

岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書第98集

駒板遺跡発掘調査報告書

東北縦貫自動車道関連遺跡発掘調査

第2分冊 縄文時代遺構編

(財)岩手県文化振興事業団
埋蔵文化財センター

駒板遺跡発掘調査報告書

東北縦貫自動車道関連遺跡発掘調査

第2分冊 縄文時代遺構編

目 次

I. 検出された遺構と遺物…………… 2	
1. 竪穴住居址…………… 2	
〈西尾根〉…………… 2	I V A 92-3、I V B 90-1、I V B 90-2
I I G 53、 I I H 50、 I I H 51	I V B 90-3、I V B 90-4、I V C 89
I I J 48	I V E 89
〈西谷〉…………… 6	2. 焼土遺構・炉跡…………… 138
I I A 67、 I I J 55、 I I I B 53	〈西尾根〉…………… 138
I I I C 51	I I H 48焼
〈北尾根〉…………… 14	〈西谷〉…………… 138
I V I 25、 I V J 23、 V C 23	I I F 59焼、I I J 78焼、I I I B 72焼
V D 24、 V E 22、 V F 25-1	I I I C 51焼
V F 25-2、V I C 26	〈北尾根〉…………… 140
〈中央尾根稜線部〉…………… 30	I V J 24焼、V B 23焼、V I B 25焼
I V B 80、 I V B 82、 I V C 82	〈中央尾根稜線部〉…………… 142
V H 61	I V E 74焼、I V H 64焼
〈中央尾根南斜面〉…………… 40	〈中央尾根南斜面〉…………… 144
I I F 94-1、I I F 94-2、I I F 96-1	I I I B 88炉、I I I B 91炉、I I I D 88炉
I I F 96-2、I I G 94、 I I I 96	I I I C 88-1焼 I I I C 88-2焼
I I I A 94、 I I I B 86、 I I I B 89-1	I V A 85焼
I I I B 89-2、I I I B 91、 I I I C 87-1	3. 埋設土器…………… 148
I I I C 87-2、I I I C 87-状、I I I D 87-1	〈中央尾根南斜面〉…………… 148
I I I D 87-2、I I I D 87-3、I I I D 91	I I I C 87、 I I I C 88、 I V B 90
I I I E 92-状、I I I E 88-1、I I I E 88-2	4. 陥し穴状遺構…………… 150
I I I E 90、 I I I E 91、 I I I F 87	〈西尾根〉…………… 150
I I I F 90-1、I I I F 90-2、I I I F 91	I I H 51
I I I G 92、 I I I H 91-1、I I I H 91-2	〈北尾根〉…………… 151
I I I H 91-3、I I I H 92-1、I I I H 92-2	I V G 25、 V B 25、 V D 28
I I I J 90-1、I I I J 90-2、I I I J 90-3	V F 27、 V F 29、 V F 31
I I I J 92、 I V A 92-1、I V A 92-2	I V G 36
	〈中央尾根稜線部〉…………… 157
	I V C 76、 I V H 62、 I V H 65

IV I 64、VF 60-1、VF 60-2	VC 22、VC 23-1、VC 23-2
<中央尾根南斜面>162	VC 26、VC 28-1、VC 28-2
II F 96、III C 89、III D 88	VD 28-1、VD 28-2、VD 28-3
5. ピット166	VD 28-4、VD 29、VE 24
<西尾根>166	VE 25-1、VE 25-2、VE 25-3
II A 46、II B 44、II B 53-1	VE 25-4、VE 25-5、VE 25-6
II B 53-2、II C 50、II D 44-1	VE 28-1、VE 28-2、VE 29
II D 44-2、II F 47、II F 50	VF 25-1、VF 25-2、VF 25-3
II F 52-1、II F 52-2、II F 52-3	VG 25-1、VG 25-2、VG 33
II F 53、II G 44、II G 46	VH 34、VIB 25、VIC 25
II G 48、II G 49-1、II G 49-2	VIC 26、VIE 26
II H 44、II H 48、II I 44	<中央尾根稜線部>236
II I 47、II I 49、II J 45	III H 62、III H 82、III H 83
<西谷>180	III I 84、III J 78、III J 83
II I 77、III C 51-1、III C 51-2	III J 84、IVA 69、IVA 72-1
III C 75、III D 50、III D 51	IVA 72-2、IVA 73、IVA 78
IV B 45、IV B 49-1、IV B 49-2	IVA 79、IVA 83-1、IVA 83-2
IV C 47-1、IV C 47-2、IV C 49-1	IVA 83-3、IVA 83-4、IV B 70
IV C 49-2	IV B 78、IV B 79-1、IV B 79-2
<北尾根>188	IV B 81-1、IV B 81-2、IV B 82-1
IV C 30、IV C 31、IV C 33	IV B 82-2、IV B 82-3、IV B 83-1
IV C 34-1、IV C 34-2、IV D 34-2	IV B 83-2、IV C 70、IV C 71-1
IV D 27、IV D 32、IV D 34-1	IV C 71-2、IV C 78、IV C 81
IV E 29、IV F 16-1、IV E 16	IV C 82-1、IV C 82-2、IV C 83
IV F 17、IV F 16-2、IV F 16-3	IV D 76-1、IV D 76-2、IV D 77
IV F 16-4、IV F 19、IV F 20	IV E 63、IV E 65、IV E 78
IV F 31、IV F 32-1、IV F 32-2	IV F 68、IV G 63-1、IV G 63-2
IV F 34、IV H 26、IV I 22-1	IV G 64、IV G 65-1、IV G 65-2
IV I 22-2、IV I 25、IV I 28-1	IV G 69、IV G 75、IV H 62
IV I 28-2、IV J 25、VA 25	IV H 63-1、IV H 63-2、IV H 64
VA 27、VA 31、VB 23	IV H 65、IV H 67、IV H 71
VB 25、VB 31、VB 32	IV I 60-1、IV I 60-2、IV I 61-1

IV I 61-2、IV I 61-3、IV I 61-4	III C 87-5、III C 88-1、III C 88-2
IV I 62-1、IV I 62-2、IV I 62-3	III C 88-3、III C 88-4、III C 89-1
IV I 62-4、IV I 62-5、IV I 63-1	III C 89-2、III C 90-1、III C 90-2
IV I 63-2、IV I 63-3、IV I 64	III C 91-1、III C 91-2、III D 85
IV I 65、IV I 66、IV I 68	III D 86-1、III D 86-2、III D 87-1
IV I 71、IV J 60-1、IV J 60-2	III D 87-2、III D 87-3、III D 88-1
IV J 61-1、IV J 61-2、IV J 61-3	III D 88-2、III D 89-1、III D 89-2
IV J 61-4、IV J 61-5、IV J 61-6	III D 89-3、III E 87-1、III E 87-2
IV J 62-1、IV J 62-2、IV J 62-3	III E 87-3、III E 87-4、III E 87-5
IV J 64-1、IV J 64-2、IV J 65	III E 88-1、III E 88-2、III E 92
IV J 67、VA 62、VB 62	III F 87-1、III F 87-2、III F 87-3
VC 60、VD 60、VE 59	III F 87-4、III F 93、III G 86
VE 60、VF 59-1、VF 59-2	III G 87、III H 85、III H 86-1
VF 59-3、VF 59-4、VF 59-5	III H 86-2、III H 87-1、III H 87-2
VG 59、VF 60	III I 86
〈中央尾根南斜面〉……………298	II. まとめ……………418
II G 94、II J 96、III B 88	1. 竪穴住居址……………418
III B 91-1、III B 91-2、III C 84	2. 陥し穴状遺構……………430
III C 86-1、III C 86-2、III C 87-1	3. ピット……………433
III C 87-2、III C 87-3、III C 87-4	III. 科学分析……………443

図 版 目 次

第1図 遺構配置略図……………1	第10図 VC 23住居址(2)……………19
第2図 II G 53、II H 50住居址……………3	第11図 VD 24住居址……………21
第3図 II H 51、II J 48住居址……………5	第12図 VE 22住居址……………23
第4図 II A 67、II J 55住居址……………7	第13図 VF 25—1住居址……………25
第5図 III B 53住居址(1)……………9	第14図 VF 25—2住居址……………27
第6図 III B 53住居址(2)……………10	第15図 VIC 26住居址……………29
第7図 III C 51住居址……………12	第16図 IV B 80住居址……………31
第8図 IV I 25、IV J 23住居址……………15	第17図 IV B 82住居址……………33
第9図 VC 23住居址(1)……………17	第18図 IV C 82住居址……………35

第19図	V H61住居址(1)……………	37	第46図	III F91住居址……………	102
第20図	V H61住居址(2)……………	39	第47図	III G92住居址……………	104
第21図	II F94—1・2住居址(1) ……	41	第48図	III H91—1・2・3住居址(1) ……	106
第22図	II F94—1・2住居址(2) ……	45	第49図	III H91—1・2・3住居址(2) ……	107
第23図	II F96— 1 住居址……………	48	第50図	III H92—1・2住居址(1) ……	112
第24図	II F96— 2 住居址……………	50	第51図	III H92—1・2住居址(2) ……	113
第25図	II G94住居址……………	51	第52図	III J 90—1・2・3住居址 ……	115
第26図	II I 96住居址……………	54	第53図	III J 92住居址……………	119
第27図	III A 94住居址……………	56	第54図	IV A 92—1・2・3住居址(1) ……	122
第28図	III B 86住居址……………	58	第55図	IV A 92—1・2・3住居址(2) ……	123
第29図	III B 89—1・2住居址 ……	61	第56図	IV B 90—1・2住居址(1) ……	126
第30図	III B 91住居址……………	63	第57図	IV B 90—1・2住居址(2) ……	127
第31図	III C 87—1・2、III D 87—1・2・3住居址、 III C 87住居址状遺構、 III C 87—5、III C 88— 1、III D 87—2・3、 III D 88—1・2ピット III C 87埋設土器……………	67	第58図	IV B 90— 3 住居址……………	131
第32図	III C 87— 1 住居址……………	69	第59図	IV B 90— 4 住居址……………	132
第33図	III C 87— 2 住居址……………	71	第60図	IV C 89住居址……………	134
第34図	III C 87住居址状遺構……………	73	第61図	IV E 89住居址……………	137
第35図	III D 87—1・2・3住居址(1) ……	76	第62図	II H 48、II F 59焼土遺構……………	139
第36図	III D 87—1・2・3住居址(2) ……	77	第63図	II J 78、III B 72、III C 51焼土遺構 ……………	141
第37図	III D 87—1・2・3住居址(3) ……	78	第64図	IV J 24、V B 23、IV B 25焼土遺構 ……………	143
第38図	III D 91住居址(1)……………	83	第65図	IV E 74、IV H 64焼土遺構 III B 88石囲炉、III B 91屋外炉……………	145
第39図	III D 91住居址(2) III E 92住居址状遺構……………	85	第66図	III C 88—1・2、IV A 85焼土遺構 III D 88屋外炉……………	147
第40図	III E 88— 1 住居址……………	87	第67図	III C 87、III C 88、IV B 90埋設土器 ……………	149
第41図	III E 88— 2 住居址……………	89	第68図	I H 51陥し穴状遺構……………	150
第42図	III E 90、III F 90— 2 住居址……………	92	第69図	IV G 25、V B 25陥し穴状遺構……………	152
第43図	III E 91住居址……………	94	第70図	V D 28、V F 27陥し穴状遺構……………	154
第44図	III F 87住居址……………	97	第71図	V F 29陥し穴状遺構……………	155
第45図	III F 90— 1 住居址……………	100	第72図	V F 31陥し穴状遺構……………	156

第73図	IV G36陥し穴状遺構	158
第74図	IV C76、IV H62陥し穴状遺構	160
第75図	IV H65、IV I64陥し穴状遺構	161
第76図	V F60—1・2陥し穴状遺構	163
第77図	II F96、III C89陥し穴状遺構	164
第78図	III D88陥し穴状遺構	165
第79図	II A46、II B44、II B53—1・2ピット	167
第80図	II C50、II D44—1、II F47ピット	169
第81図	II D44—2、II F50、II F52—1・2 ピット	171
第82図	II F52—3、II F53、II G44、 II G46ピット	173
第83図	II G48、II G49—1・2、II H44、 II H48ピット	175
第84図	II I44、II I47、II I49ピット	177
第85図	II I77、II J45、III C51—1・2 ピット	179
第86図	III C75、III D50、III D51、IV B45 ピット	183
第87図	IV B49—1・2、IV C47—1・2ピット	186
第88図	IV C49—1・2ピット	187
第89図	IV C30、IV C31、IV C33ピット	189
第90図	IV C33、IV C34—1・2、IV D34—2 ピット	191
第91図	IV D27、IV D32ピット	193
第92図	IV D34—1、IV E29、IV F16—1 ピット	195
第93図	IV E16、IV F17ピット	197
第94図	IV F16—2・3・4ピット	199
第95図	IV F19、IV F20、IV F31ピット	201

第96図	IV F32—1・2ピット	203
第97図	IV F34、IV H26、IV I22—1・2 ピット	205
第98図	IV I25、IV I28—1ピット	207
第99図	IV I28—2、IV J25、VA25ピット	209
第100図	VA27、VA31、VB23ピット	211
第101図	VB25、VB31、VB32ピット	213
第102図	VC22、VC23—1・2ピット	215
第103図	VC26、VC28—1・2ピット	217
第104図	VD28—1・2・3ピット	219
第105図	VD28—4、VD29、VE24ピット	221
第106図	VE25—1・2・3・4・5ピット	223
第107図	VE25—1~5・6ピット	225
第108図	VE28—1・2、VE29ピット	227
第109図	VF25—1・2・3ピット	229
第110図	VG25—1、2、VG33ピット	231
第111図	VH34、VIB25、VIC25ピット	233
第112図	IVC26、VIE26ピット	235
第113図	IIIH62、IIIH82、IIIH83ピット	237
第114図	IIII84、IIIJ78、IIIJ83ピット	239
第115図	IIIJ84、IVA69、IVA72—1ピット	241
第116図	IVA72—2、IVA73、IVA78、 IVA79ピット	243
第117図	IVA83—1・2・3ピット	245
第118図	IVA83—4、IVB83—4、IVB70、 IVB78、IVB79—1ピット	249
第119図	IVB79—2、IVB81—1・2 IVB82—1ピット	251
第120図	IVB82—2・3、IVB83—1ピット	

.....	253	ピット.....	291
第121図 IVB83-2、IVC70、IVC71-1		第141図 VC60、VD60、VE59、VF59-1	
ピット.....	255	VE60ピット.....	293
第122図 IVC71-2、IVC78、IVC81、		第142図 VF59ピット群.....	295
IVC82-1ピット.....	257	第143図 VF59-2・3、VF60ピット.....	296
第123図 IVC82-2、IVC83、IVD76-1・2		第144図 VF59-4・5、VG59ピット.....	297
ピット.....	259	第145図 IIG94、IIJ96、IIIB88、IIIB91-1	
第124図 IVD77、IVE63、IVE65ピット.....	261	ピット.....	299
第125図 IVE78、IVF68、IVG63-1ピット		第146図 IIIB91-2、IIIC84ピット.....	301
.....	263	第147図 IIIC86-1・2、IIIC87-1・2・3・4	
第126図 IVG63-2、IVG64、IVG65-1・2		ピット.....	303
ピット.....	265	第148図 IIIC87-5ピット.....	307
第127図 IVG69、IVG75ピット.....	267	第149図 IIIC88-1・2・3・4、IIIC89-1・2	
第128図 IVH62、IVH63-1・2ピット.....	269	ピット.....	311
第129図 IVH64、IVH65、IVH67、IVH76		第150図 IIIC90-1・2、IIIC91-1・2ピット	
ピット.....	271	313
第130図 IVI60-1・2、IVI61-2ピット		第151図 IIID85、IIID86-1・2ピット.....	315
.....	273	第152図 IIID87-1・2・3ピット.....	317
第131図 IVI61-1・3・4、IVI62-1		第153図 IIID88-1・2、IIID89-1ピット	
ピット.....	274	319
第132図 IVI62-2ピット.....	275	第154図 IIID89-2・3ピット.....	321
第133図 IVI62-3・4・5ピット.....	277	第155図 IIIE87-1・2・3ピット.....	323
第134図 IVI63-1・2・3ピット.....	279	第156図 IIIE87-4・5、IIIE88-1・2ピット	
第135図 IVI64、IVI65、IVI66、IVI68		325
ピット.....	281	第157図 IIIE92、IIIF87-1・2ピット.....	327
第136図 IVI71、IVF60、IVJ60ピット.....	283	第158図 IIIF87-3・4、IIIF93ピット.....	328
第137図 IVJ61-1・2・3・4ピット.....	285	第159図 IIIG86、IIIG87ピット.....	331
第138図 IVJ61-5・6、IVJ62-1・2		第160図 IIIH85、IIIH86-1・2ピット.....	332
ピット.....	287	第161図 IIIH87-1・2、III I86ピット.....	333
第139図 IVJ62-3、IVJ64-1・2ピット		第162図 IIIB53、IIIC51住居址出土遺物.....	335
.....	289	第163図 IIIC51住居址出土遺物.....	336
第140図 IVJ65、IVJ67、VA62、VB62		第164図 IVJ23、VC23住居址出土遺物.....	337

第165图	V C 23、V D 24住居址出土遺物	338	第193图	III D 87住居址群出土遺物	366
第166图	V D 24住居址出土遺物	339	第194图	III D 87住居址群出土遺物	367
第167图	V E 22、V F 25—1住居址出土遺物	340	第195图	III D 87住居址群出土遺物	368
第168图	VIC 26住居址出土遺物	341	第196图	III D 87住居址群出土遺物	369
第169图	IV B 80住居址出土遺物	342	第197图	III D 91住居址出土遺物	370
第170图	IV B 82住居址出土遺物	343	第198图	III D 91住居址出土遺物	371
第171图	IV B 82、IV C 82住居址出土遺物	344	第199图	III E 92住居址状遺構出土遺物	372
第172图	V H 61住居址出土遺物	345	第200图	III E 88—1住居址出土遺物	373
第173图	V H 61住居址出土遺物	346	第201图	III E 88—2住居址出土遺物	374
第174图	V H 61住居址出土遺物	347	第202图	III E 88—2住居址出土遺物	375
第175图	V H 61住居址出土遺物	348	第203图	III E 88—2住居址出土遺物	376
第176图	II F 94—1住居址出土遺物	349	第204图	III E 90住居址出土遺物	377
第177图	II F 94—1住居址出土遺物	350	第205图	III E 90住居址出土遺物	378
第178图	II F 94—1住居址出土遺物	351	第206图	III F 87住居址出土遺物	379
第179图	II F 94—1住居址出土遺物	352	第207图	III F 87住居址出土遺物	380
第180图	II F 94—1住居址出土遺物	353	第208图	III F 90—2、III F 91住居址、III H 91 住居址群出土遺物	381
第181图	II F 94—1住居址出土遺物	354	第209图	III H 91住居址群出土遺物	382
第182图	II F 94—1住居址出土遺物	355	第210图	III H 91住居址群出土遺物	383
第183图	II F 96—1、II G 94住居址出土遺物	356	第211图	III H 92—2住居址出土遺物	384
第184图	II I 96住居址出土遺物	357	第212图	III J 90—2·3住居址出土遺物	385
第185图	III A 94住居址出土遺物	358	第213图	III J 90—2·3住居址出土遺物	386
第186图	III B 86、III B 89—2住居址出土遺物	359	第214图	III J 92住居址、IV A 92住居址群 出土遺物	387
第187图	III B 89—2住居址出土遺物	360	第215图	IV A 92住居址群出土遺物	388
第188图	III B 89—2住居址出土遺物	361	第216图	IV A 92住居址群出土遺物	389
第189图	III B 91住居址出土遺物	362	第217图	IV A 92住居址群出土遺物	390
第190图	III C 87—1住居址出土遺物	363	第218图	IV B 90—1住居址出土遺物	391
第191图	III C 87—1·2住居址出土遺物	364	第219图	IV B 90—1、IV C 89、IV E 89住居址 出土遺物	392
第192图	III C 87—2住居址、III D 87住居址群出 土遺物	365	第220图	II F 59、IV J 24、VI B 25烧土遺構出土遺 物	393

第221図	III B 88石囲炉址、III B 91屋外炉址 出土遺物……………	394	第232図	IV G 64、IV H 64、IV I 60—1・2、IV I 61—2、IV I 62—2、IV I 64、IV I 65ピッ ト出土遺物……………	405
第222図	III C 87、III C 88、IV B 90埋設土器 ……………	395	第233図	IV I 65、IV I 66、IV I 68、V G 59、IV J 61ピット出土遺物……………	406
第223図	II D 44—2、II F 52—1、III C 51—1・2、 III D 50ピット出土遺物……………	396	第234図	II G 94、III C 84、III C 86—1、 III C 87—1ピット出土遺物……………	407
第224図	III D 50、III D 51ピット出土遺物……………	397	第235図	III C 87—3・5ピット出土遺物……………	408
第225図	III D 51ピット出土遺物……………	398	第236図	III C 87—5ピット出土遺物……………	409
第226図	IV C 33、IV F 16—1、IV E 16、 IV F 17ピット出土遺物……………	399	第237図	III C 87—5ピット出土遺物……………	410
第227図	IV F 17、IV F 16—2、IV F 20、 IV H 26ピット出土遺物……………	400	第238図	III C 87—5ピット出土遺物……………	411
第228図	IV I 22—1・2、IV I 25、IV I 28—1、 V A 25、V B 25、V C 22、V E 24ピット 出土遺物……………	401	第239図	III C 87—5ピット出土遺物……………	412
第229図	V E 24、V E 25—1、VIB 25ピット出土 遺物……………	402	第240図	III C 87—5ピット出土遺物……………	413
第230図	III I 84、III J 83、III J 84 IVA 83—2・3ピット出土遺物……………	403	第241図	III C 87—5ピット出土遺物……………	414
第231図	IVA 83—3・4、IV B 79—1、IV B 81—1・ 2、IV B 82—2・3、IV B 83—1・2、IV C 81、 IV C 82—1、IV D 76—1ピット出土遺物 ……………	404	第242図	III C 87—5、III C 88—3、III C 89—1 ピット出土遺物……………	415
			第243図	III C 89—1・2、III C 90—2、 III D 85ピット出土遺物……………	416
			第244図	III D 86—2、III D 87—2、III D 89—2 III E 87—1、III E 88—1・2、III E 92ピット 出土遺物……………	417
			第245図	ピット規模図	

写真図版目次

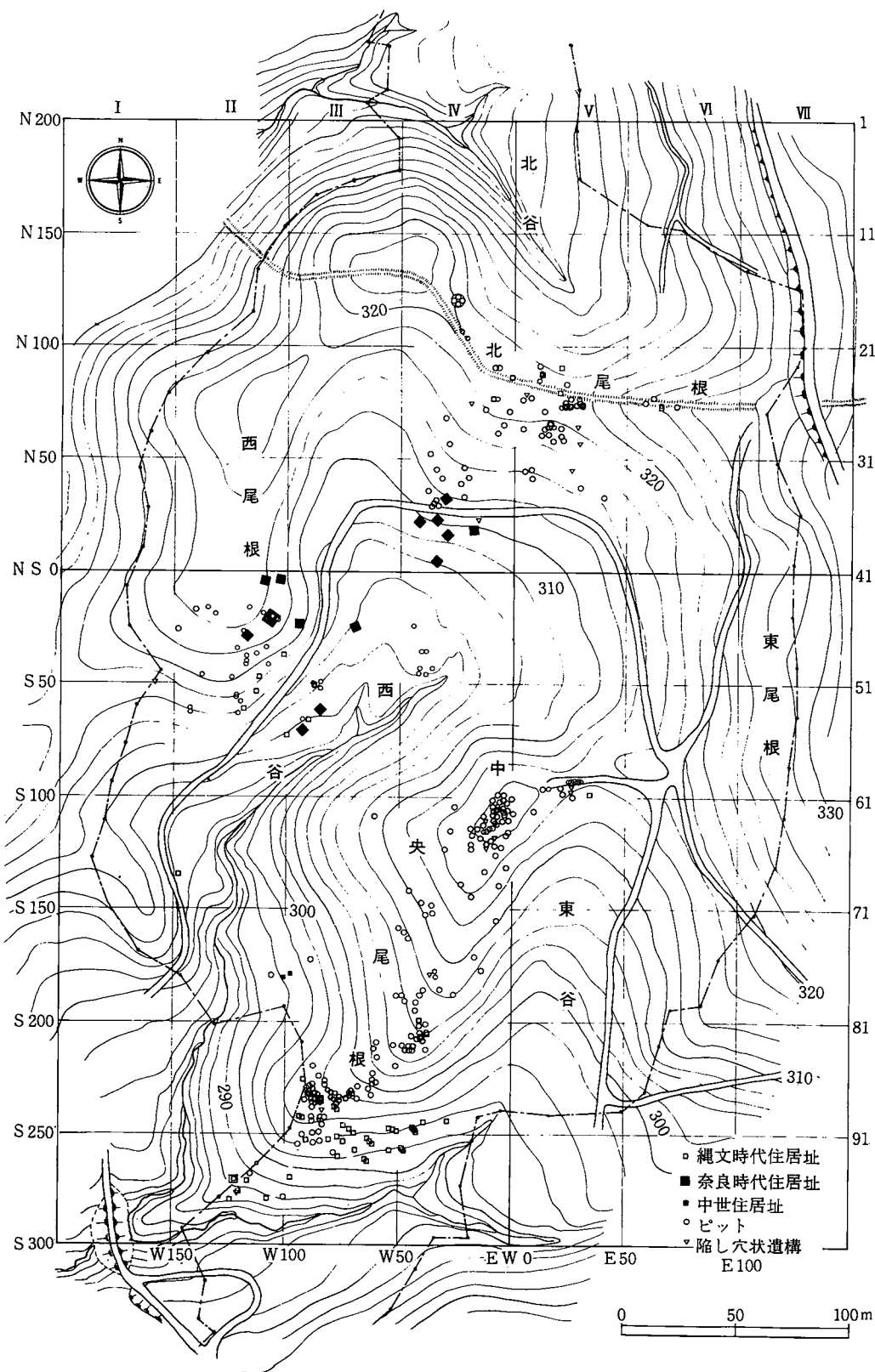
1	II G 53、II H 50住居址……………	447	7	III C 51住居址(2)……………	453
2	II H 51、II J 48住居址……………	448	8	IV I 25住居址……………	454
3	II A 67、II J 55住居址……………	449	9	IV J 23住居址……………	455
4	III B 53住居址(1)……………	450	10	V C 23住居址(1)……………	456
5	III B 53住居址(2)……………	451	11	V C 23住居址(2)……………	457
6	III C 51住居址(1)……………	452	12	V D 24住居址……………	458

13	V E 22住居址	459	45	III F 90— 2 住居址	491
14	V F 25— 1 住居址	460	46	III F 91住居址	492
15	V F 25— 2 住居址	461	47	III G 92住居址	493
16	VIC 26住居址	462	48	III H 91—1・2・3住居址	494
17	IV B 80住居址	463	49	III H 92—1・2住居址	495
18	IV B 82住居址	464	50	III J 90—1・2・3住居址	496
19	IV C 82住居址	465	51	III J 92住居址	497
20	V H 61住居址(1)	466	52	IV A 92住居址	498
21	V H 61住居址(2)	467	53	IV A 92—2・3、IV B 90住居址群	499
22	V H 61住居址(3)	468	54	IV B 90—1・2住居址	500
23	II F 94—1・2住居址(1)	469	55	IV B 90—3・4住居址	501
24	II F 94—1・2住居址(2)	470	56	IV C 89住居址	502
25	II F 96— 1 住居址	471	57	IV E 89住居址	503
26	II F 96— 2 住居址	472	58	II H 48、II F 59、II J 78焼土遺構	504
27	II G 94住居址	473	59	II B 72、III C 51焼土遺構	505
28	II I 96住居址	474	60	IV J 24、V B 23、VI B 25焼土遺構	506
29	III A 94住居址	475	61	IV E 74、IV H 64焼土遺構	507
30	III B 86住居址	476	62	III D 88石囲炉、III B 91屋外炉 III C 88— 1 焼土遺構	508
31	III B 89—1・2住居址	477	63	III C 88— 2、IV A 85焼土遺構、 III D 88屋外炉	509
32	III B 91住居址	478	64	III C 87、III D 88、IV B 90埋設土器	510
33	III C 87—1・2住居址	479	65	I H 51陥し穴状遺構	511
34	III C 87住居址状遺構	480	66	IV G 25、V B 25、V D 28陥し穴状遺構	512
35	III D 87住居址群(1)	481	67	V F 27、V F 29、V F 31陥し穴状遺構	513
36	III C 87、III D 87住居址群(2)	482	68	IV G 36陥し穴状遺構	514
37	III D 91住居址	483	69	IV C 76、IV H 62、IV H 65陥し穴状遺構	515
38	III E 88— 1 住居址	484	70	IV I 64、V D 60—1・2陥し穴状遺構	516
39	III E 88— 2 住居址	485	71	II F 96、III C 89、III D 88陥し穴状遺構	
40	III E 92住居址状遺構	486			
41	III E 90住居址	487			
42	III E 90— 2 住居址	488			
43	III F 87住居址	489			
44	III F 90— 1 住居址	490			

.....	517	98	VD28—3・4、VD29ピット	544		
72	IIA46、IIB44、IIB53—2ピット	518	99	VE24、VE25—1・2ピット	545
73	IIC50、IID44—1・2ピット	519	100	VE25—1・2・3・4・5・6ピット	546
74	IIF47、IIF50、IIF52—1・2ピット	520	101	VE28—1・2、VE29ピット	547
75	IIF52—3、IIF53、IIG44ピット	521	102	VF25—1・2、VG25—1ピット	548
76	IIG46、IIG48、IIG49—1ピット	522	103	VG33、VH34、VIB25ピット	549
77	IIG49—2、IIH44、IIH48ピット	523	104	VIC25、VIC26、VIE26ピット	550
78	II I 44、II I 47、II I 49ピット	524	105	IIH62、IIH82、IIH83ピット	551
79	II J 45ピット	525	106	III I 84、III J 78、III J 83ピット	552
80	II I 77、IIIC51—1・2ピット	526	107	III J 84、IVA69、IVA72—1ピット	553
81	IIIC75、IIID50ピット	527	108	IVA72—2、IVA73、IVA78ピット	554
82	IIID51、IVB45、IVB49—1・2	528	109	IVA79、IVA83—1・2ピット	555
	IVC47—1ピット	528	110	IVA83—3・4、IVB70ピット	556
83	IVC49—1・2ピット	529	111	IVB78、IVB79—1・2、IVB81—1	557
84	IVC30、IVC31、IVC33ピット	530		ピット	557
85	IVC34—1・2、IVD34—2、IVD27、	531	112	IVB81—2、IVB82—1・2ピット	558
	IVD32ピット	531	113	IVB82—3、IVB83—1・2ピット	559
86	IVD34—1、IVE29、IVF16—1ピット	532	114	IVC70、IVC71—1・2ピット	560
87	IVE16、IVF17ピット	533	115	IVC78、IVC81、IVC82—1ピット	561
88	IVF16—2・3・4ピット	534	116	IVC82—2、IVC83、IVD76—1ピット	562
89	IVF19、IVF20、IVF31ピット	535	117	IVD76—2、IVD77、IVE63ピット	563
90	IVF32—1・2、IVF34ピット	536	118	IVE65、IVE78、IVF68ピット	564
91	IVH26、IV I 22—1・2ピット	537	119	IVG63—1・2、IVG64ピット	565
92	IV I 25、IV I 28—1・2ピット	538	120	IVG65—1・2、IVG69ピット	566
93	IV J 25、VA25、VA27ピット	539	121	IVG75、IVH62、IVH63—1ピット	567
94	VA31、VB23、VB25ピット	540	122	IVH63—2、IVH64、IVH76ピット	568
95	VB31、VB32、VC22ピット	541	123	IVH65、IVH67、IV I 60—1ピット	569
96	VC23—1・2、VC26ピット	542	124	IV I 60—2、IV I 61—1・2・3ピット	570
97	VC28—1・2、VD28—1・2・3ピット	543	125	IV I 61—2・3・4、IV I 62—1・2ピット	571
	543	126	IV I 62—3・4ピット	572	

127	IV I 62—5、IV I 63—1・2・3ピット	573	155	III B 53、III C 51住居址出土遺物.....	601
128	IV I 64、IV I 65、IV I 66ピット.....	574	156	III C 51住居址出土遺物.....	602
129	IV I 68、IV I 71、IV F 60ピット.....	575	157	IV J 23、V C 23住居址出土遺物.....	603
130	IV J 60、IV J 61—1・2・3ピット.....	576	158	V C 23、V D 24、V E 22住居址出土遺物	604
131	IV J 61—3・4・5・6ピット.....	577	159	V E 22、V F 25—1、VIC 26住居址 出土遺物.....	605
132	IV J 62—1・2ピット.....	578	160	IV B 80、IV B 82住居址出土遺物.....	606
133	IV J 62—3、IV J 64—1・2ピット.....	579	161	IV B 82住居址出土遺物.....	607
134	IV J 65、IV J 67、V A 62ピット.....	580	162	IV C 82、V H 61住居址出土遺物.....	608
135	V B 62、V C 60、V E 59ピット.....	581	163	V H 61住居址出土遺物.....	609
136	V E 60、V F 59ピット群.....	582	164	V H 61住居址出土遺物.....	610
137	V G 59、V F 60ピット.....	583	165	II F 94—1住居址出土遺物.....	611
138	II G 94、II J 96、III B 88ピット.....	584	166	II F 94—1住居址出土遺物.....	612
139	III B 91—1・2、III C 84ピット.....	585	167	II F 94—1住居址出土遺物.....	613
140	III C 86—1・2、III C 87—1・2・3ピット	586	168	II F 94—1住居址出土遺物.....	614
141	III C 87—4・5ピット.....	587	169	II F 96—1、II G 94、II I 96住居址 出土遺物.....	615
142	III C 88—1・2・3・4ピット.....	588	170	II I 96、III A 94、III B 86住居址出土遺物	616
143	III C 89—1・2、III C 90—1ピット.....	589	171	III B 86、III B 89—2住居址出土遺物	617
144	III C 90—2、III C 91—1・2ピット.....	590	172	III B 89—2住居址出土遺物.....	618
145	III D 85、III D 86—1・2、III D 87—1ピット	591	173	III B 91住居址出土遺物.....	619
146	III D 87—2、III D 88—1・2、III D 89—1 ピット.....	592	174	III C 87—1住居址出土遺物.....	620
147	III D 89—2・3、III E 87—1ピット.....	593	175	III C 87—1・2住居址、III D 87住居址群 出土遺物.....	621
148	III E 87—2・3・4ピット.....	594	176	III D 87住居址群出土遺物.....	622
149	III E 87—5、III E 88—1・2ピット.....	595	177	III D 87住居址群出土遺物.....	623
150	III E 92、III F 87—1・2ピット.....	596	178	III D 87住居址群、III D 91住居址出土遺物	624
151	III F 87—3・4、III F 93ピット.....	597	179	III D 91住居址出土遺物.....	625
152	III G 86、III G 87、III H 85ピット.....	598			
153	III H 86—1・2、III H 87—1ピット.....	599			
154	III H 87—2、III I 86ピット.....	600			

180	III E 88—1・2住居址出土遺物	626	VA 25、VB 25、VC 22、VE 24ピット
181	III E 88—2住居址出土遺物	627	出土遺物
182	III E 90住居址出土遺物	628	201 VE 24、VE 25—1、IVB 25ピット
183	III E 90住居址、III E 92住居址状遺構 出土遺物	629	出土遺物
184	III F 87住居址出土遺物	630	202 III I 84、III J 83、III J 84、IVA 83—2・3 ピット出土遺物
185	III F 87、III F 90—2、III F 91、III H 91 住居址出土遺物	631	203 IVA 83—3・4、IVB 79—1、IVB 81—1・2 IVB 82—2・3、IVB 83—1・2、IVC 81、 IVC 82—1、IVD 76ピット出土遺物
186	III H 91住居址出土遺物	632	204 IVG 64、IVH 64、IVI 60—1・2、IVI 61—2、 IVI 62—2、IVI 64、IVI 65ピット
187	III H 92住居址出土遺物	633	出土遺物
188	III J 90住居址出土遺物	634	205 IVI 65、IVI 68、IVJ 61、VG 59ピット
189	III J 90、III J 92、IVA 92住居址出土遺物	635	出土遺物
190	IVA 92、IVA 92—1住居址出土遺物	636	206 IIG 94、IIIC 84、IIIC 86、IIIC 87—1 ピット出土遺物
191	IVA 92—2・3、IVB 90住居址出土遺物	637	207 IIIC 87—3・5ピット出土遺物
192	IVB 90、IVC 89、IVE 89住居址出土遺物	638	208 IIIC 87—5ピット出土遺物
193	II F 59、IV J 24、VIB 25焼土遺構 出土遺物	639	209 IIIC 87—5ピット出土遺物
194	III B 88石囲炉址、III B 91屋外炉址 出土遺物	640	210 IIIC 87—5ピット出土遺物
195	IIIC 87、IIIC 88、IVB 90埋設土器	641	211 IIIC 87—5ピット出土遺物
196	IID 44—2、IIF 52—1、IIIC 51—1・2 IIID 50ピット出土遺物	642	212 IIIC 87—5ピット出土遺物
197	IIID 50、IIID 51ピット出土遺物	643	213 IIIC 87—5ピット出土遺物
198	IIID 51ピット出土遺物	644	214 IIIC 87—5、IIIC 88—3、IIIC 89—1 ピット出土遺物
199	IVC 33、IVF 16—1・2、IVF 17、IVE 16、 IVF 20ピット出土遺物	645	215 IIIC 89—1・2、IIIC 90—2、IIID 85 ピット出土遺物
200	IVH 26、IVI 22—1・2、IVI 25、IVI 28—1、 VA 25、VB 25、VC 22、VE 24ピット	646	216 IIID 86—2、IIID 87—2、IIID 89—2、 IIIE 87—1、IIIE 88—1・2、IIIE 92 ピット出土遺物



第1図 遺構配置略図

I. 検出された遺構と遺物 —— 縄文時代 ——

1. 竪穴住居址

〈西尾根〉

4棟検出した。いずれも南東斜面下位にあり、急傾斜部分であるため、住居址の斜面下半にあたる部分は削剝されている。残存部から推定される平面形は円形で、規模は径2.5～3.5mである。埋土から縄文土器細片が数点出土しているが、時期決定資料とはならない。

II G53住居址

遺 構（第2図・写真図版1）

当遺構は西尾根先端の中央からやや東によった斜面の中位に位置する。斜面は南南東方向へ約20度の角度で下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。遺構の北西部は風倒木によって破壊されており、斜面下位にあたる南東半分は床面・壁とも削剝されている。平面形は円形を基調としたと考えられ、推定規模は約3mである。埋土は南部浮石層起源の暗褐色シルトで、炭化物を若干含んでいる。

壁は八戸火山灰層、床面は大部分が八戸火山灰層、一部斜面下位部分は南部浮石層を各々掘り込んで構築している。壁は崩落が著しいが全体として外傾している。壁高の最大は45cmである。床面は緩やかな凹凸があり、炭化物粒を含む黒褐色土が広がっていて硬い。

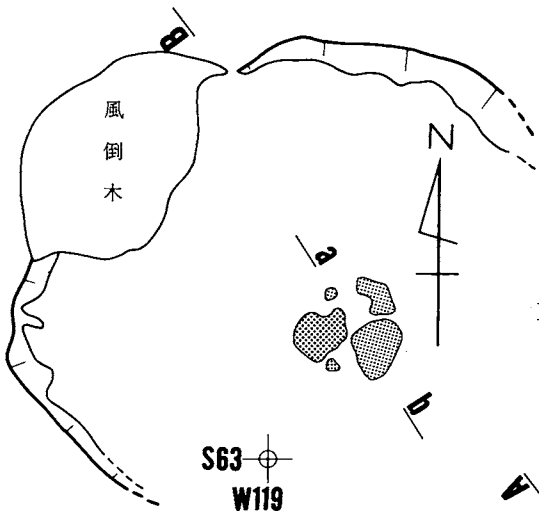
炉は地床炉であり、住居址のほぼ中心に位置する。木根による黒色土が焼土部分を分断するなど遺存状態がよくないが、本来は径60cmの広がりをもつものと考えられる。焼土層厚は10cmである。

II H50住居址

遺 構（第2図・写真図版1）

当遺構は西尾根先端（南端）の南東側斜面中位に位置する。斜面は南東方向へ約10度の角度で下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。遺構の斜面下位部分にあたる南東部は床面・壁とも削剝されている。平面形は円形を基調としたと考えられ、推定規模は約2.8mである。埋土は南部浮石層起源の黒色シルトで、炭化物を僅かに含む。

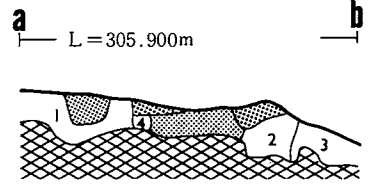
壁・床面共、南部浮石層を掘り込んで構築している。壁は床面からほぼ直に近く立ち上がる。西から西北部分に弧を描く段がある。その段差は、斜面上位で高く約10cmである。2棟の重複も考えられ、内側の住居址の推定規模は約2.6mである。床面は緩やかな凹凸がみられ、堅くし



II G 53住居址

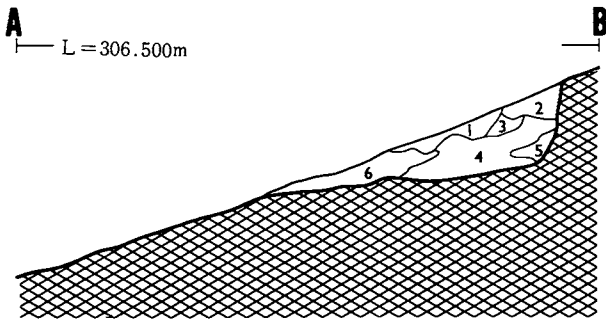
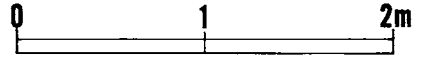
W117
S61

S63
W119



II G 53住炉

- 1 黒褐色 7.5Y R 2/2 パミスを含む
- 2 黒褐色 7.5Y R 2/3 パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 4 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む

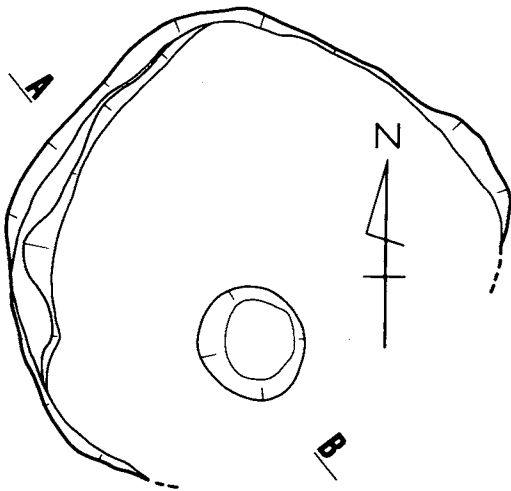


II G 53住

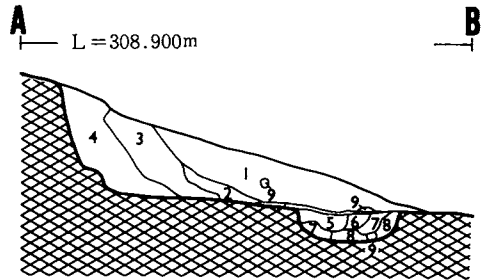
- 1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 6 黒色 10Y R 2/1 パミス、炭化材片を含む

II H 50住居址

W111
S46

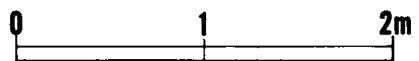


S49
W113



II H 50住居址

- 1 黒色 10Y R 2/1 パミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物を含む
- 3 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 5 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 6 黒色 10Y R 1/1
- 7 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 8 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 9 褐色パミス塊



第2図 II G 53・II H 50住居址

まっている。南西部分には暗褐色土の広がりが見られ、堅くしまっている。貼床と考えられる。中央南寄りに黒色土が円形に広がり、径30cm・深さ10cmの鍋底状の小ピットとなる。埋土は、上位が黒褐色土、下位が褐色土である。

炉は削剝されたためか検出されていない。

II H51住居址

遺構（第3図・写真図版2）

当遺構は西尾根先端（南端）の南東斜面中位に位置する。斜面は南東方向へ約25度の角度で下がる。検出面は中掬浮石層上面である。遺構の斜面下位部分にあたる南東部分は床面・壁とも削剝されている。平面形は円形を基調としたと考えられ、推定規模は約2.4mである。埋土は中掬浮石層起源のシルトで、炭化物を僅かに含む。

壁・床面共、南部浮石層を掘り込んで構築している。壁は垂直に近く立ち上がる。壁高の最大は約30cmである。床面は緩やかな凹凸があり、南部浮石層の上に黒色砂質土・褐色粘土を含むシルトを薄く貼っており、堅くしまっている。

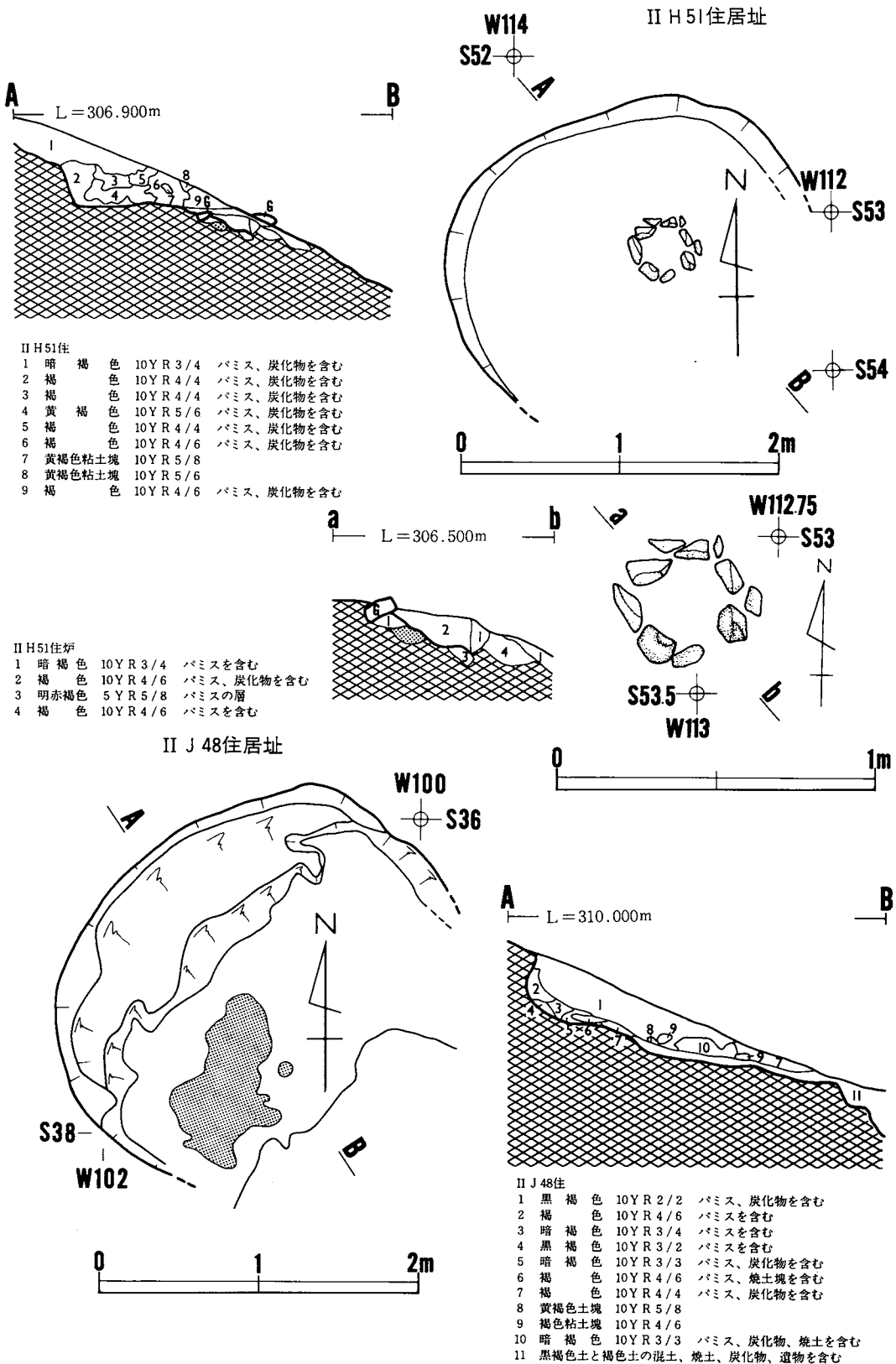
炉は遺構の中心から北東約30cmに位置する。長さ8～15cmの亜角礫12個を円形に配した石囲炉である。礫の下の暗褐色土は掘り方と考えられる。炉の規模は、外径45cmである。炉内には、床面より10cm下がった北西半分に焼成をうけた地山（南部浮石層）がある。焼成部分の層厚は6cmである。火床面の残り部分と考えられる。層厚の最大は10cmである。

II J48住居址

遺構（第3図・写真図版2）

当遺構は西尾根先端の東斜面中位に位置する。斜面は南東方向へ約20度の角度で下がる。検出面は中掬浮石層上面である。遺構の斜面下位部分にあたる南東部分は床面・壁とも削剝されている。平面形は円形を基調としたと考えられ、推定規模は2.6mである。埋土は黒褐色土で、炭化物・焼土を若干含む。

壁・床面共、南部浮石層を掘り込んで構築しているが、斜面上位にあたる北西部分は礫層が露出している。壁は垂直に近く立ち上がる。壁高の最大は北西部壁で40cmである。床面は、北西部分が礫層であり、その他を炭化物・焼土を若干含む暗褐色土で貼っている。若干の凹凸をもちながら南東方向へ緩やかに傾斜している。炉は斜面のため欠失した可能性がある。なお、貼床を除去したところ、中央部西よりに、現地性焼土の広がりを検出した。不整形であり、長軸長1.1m、短軸長0.7mの規模をもつが層厚は薄い。炭化物粒も散見できる。地床炉とも考えられ、下位の住居址の存在も考えられるが、確定はできない。



第3図 II H 51・II J 48住居址

〈西谷〉

この地区で検出した縄文時代の住居址は4棟である。いずれも西谷右岸に占地し、西尾根の4棟の住居址と同一地形上にあり、一連のものと思われる。形状はいずれも円形と思われ、直径3～3.5mのものが3棟、5mに近いものが1棟である。炉は地床炉や土器埋設の石囲炉である。焼失と思われる住居址が1棟ある。時期は出土遺物を伴わず不明なものもあるが、後・晩期と思われる。

II A 67住居址

遺 構 (第4図 写真図版3)

当遺構は西谷右岸の最南端に位置する。当遺構の南西には尾根からの崖線が迫っている。検出面はIV層下位である。平面形は、長軸を北西―南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は北西―南東3.15m、北東―南西2.7mである。埋土はIV層起源の黒色シルトで炭化材・焼土を多く含んでいる。

壁は緩やかに外傾する部分が多く、壁高は北側で5cm、南側で30cmである。床面は西側でVI層、東側でV層である。貼床はされていない。床面に凹凸はないが、微かに南東に傾斜して下がる。床面の南半には炭化材・焼土が多く分布し、焼失した遺構と判断できる。床面の中央からやや西に偏して、1個の柱穴がある。柱穴の平面形は不整円形で、規模は19cm×17cm×43cmである。柱穴の埋土は上位が黒色砂質土、下位が暗褐色砂質土である。

焼土は多数認められるものの、炉と確定できるものはなかった。

出土遺物はない。

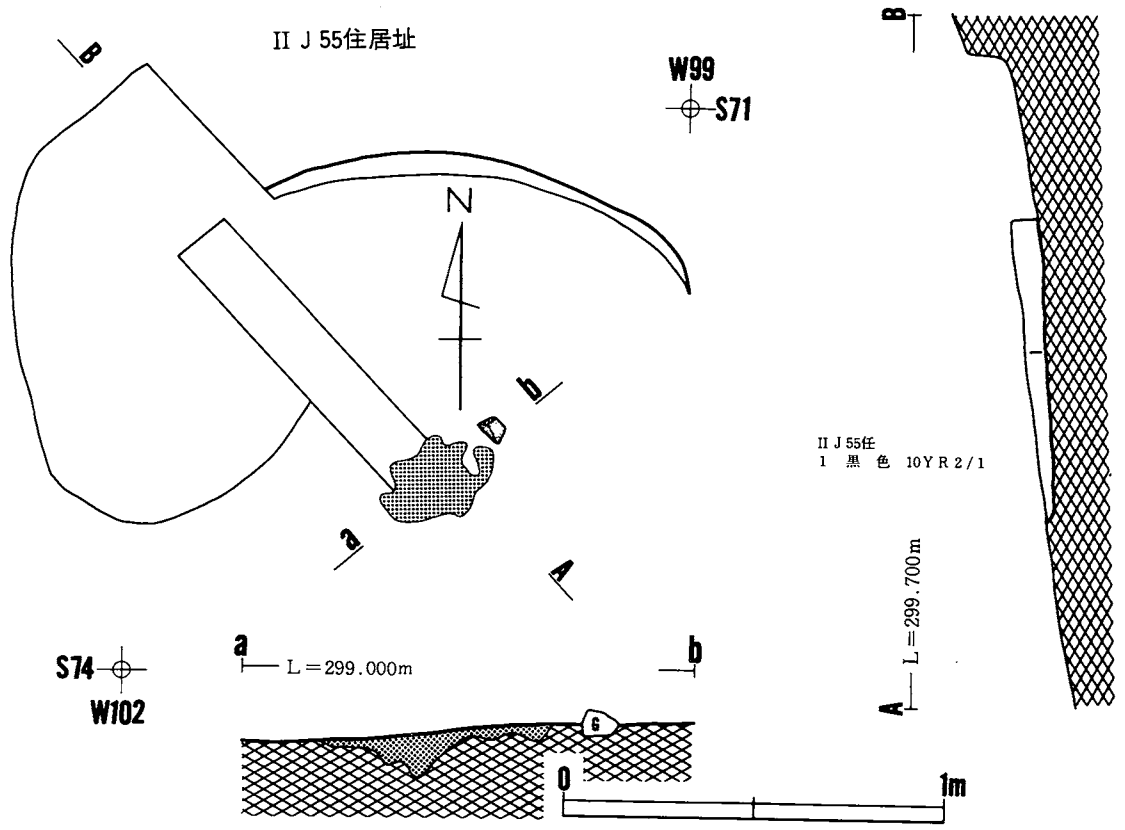
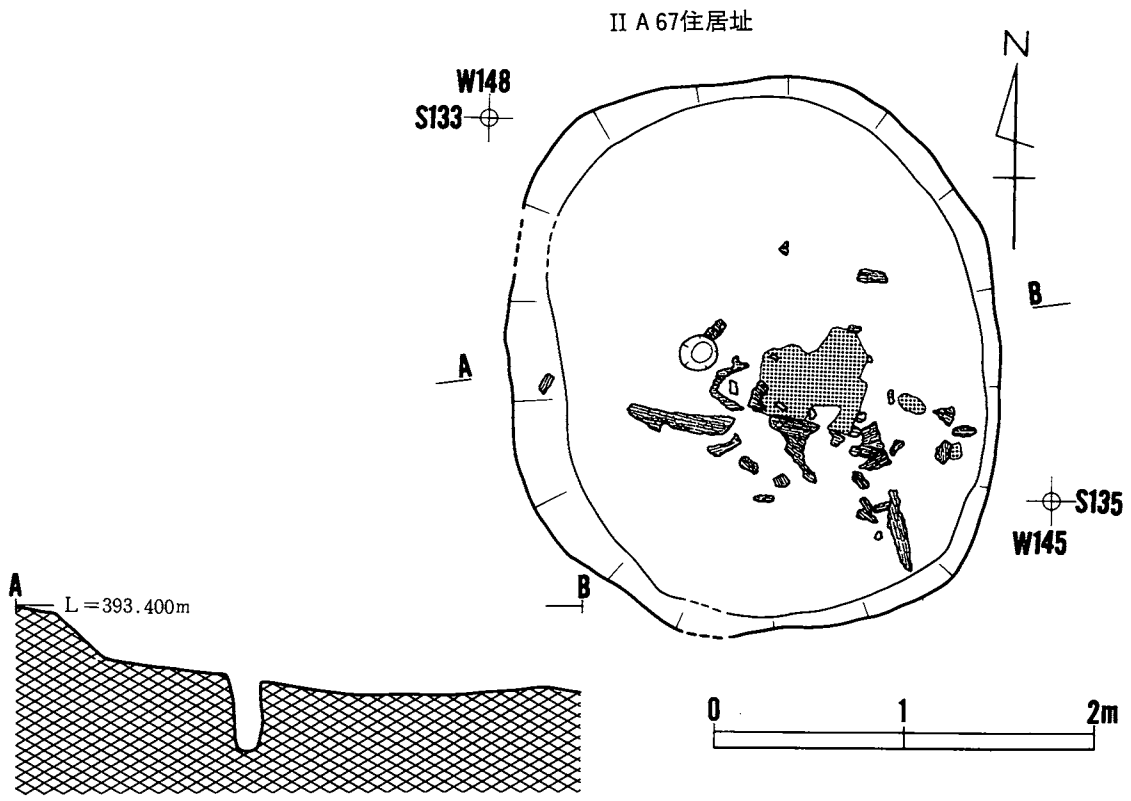
II J 55住居址

遺 構 (第4図 写真図版3)

当遺構は西谷右岸に位置する。地形は東南に緩く傾斜して下がる。検出面はIV層上面である。遺構の北西部は風倒木によって破壊されており、南半は床面・壁ともに削剝されている。検出できたのは北壁と炉の間で、全体の4分の1と考えられる。平面形は円形もしくは楕円形を基調としたと考えられる。炉の中心と壁の間の距離は1.7mである。埋土はIII層起源の黒色砂質土で、微量の白色パミスを含んでいる。

壁と床面はIV層を掘り込んで構築されている。壁高は15cm以下である。床面は平坦であるが、南東に微かに傾斜している。貼床・柱穴・周溝は検出されなかった。

炉は、壁の平面が描く弧からの中心に位置している。焼土の分布する北東に、床面に一部を埋めた礫が1コある。焼土は長軸を北東―南西にもつ不整楕円に形成され、火床面は平坦であ



第4図 II A 67・II J 55住居址

る。焼土の焼成は不良であり、焼土層厚は12cm以下である。遺物は出土していない。

III B 53住居址

遺 構 (第5・6図 写真図版4・5)

当遺構は西谷右岸に位置する。地形は東へ微かに傾斜して下がり、遺構の東方約20mに南流する沢がある。検出面はIV層上面である。平面形は正円形に近い。規模は南―北4.85m、東―西4.75mである。埋土はIII層起源の黒色砂質土で、炭化物と微量の白色パミスを含む。炭化物は埋土上位で多く、中位以下では炭化材となっている。

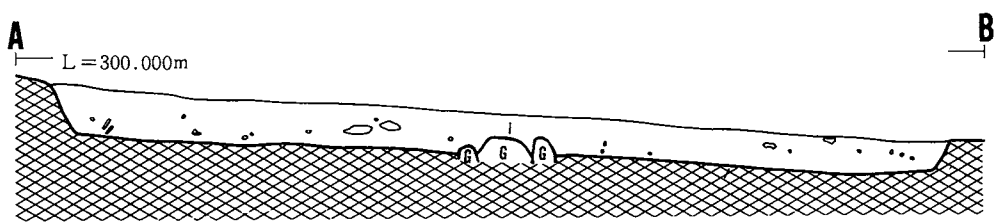
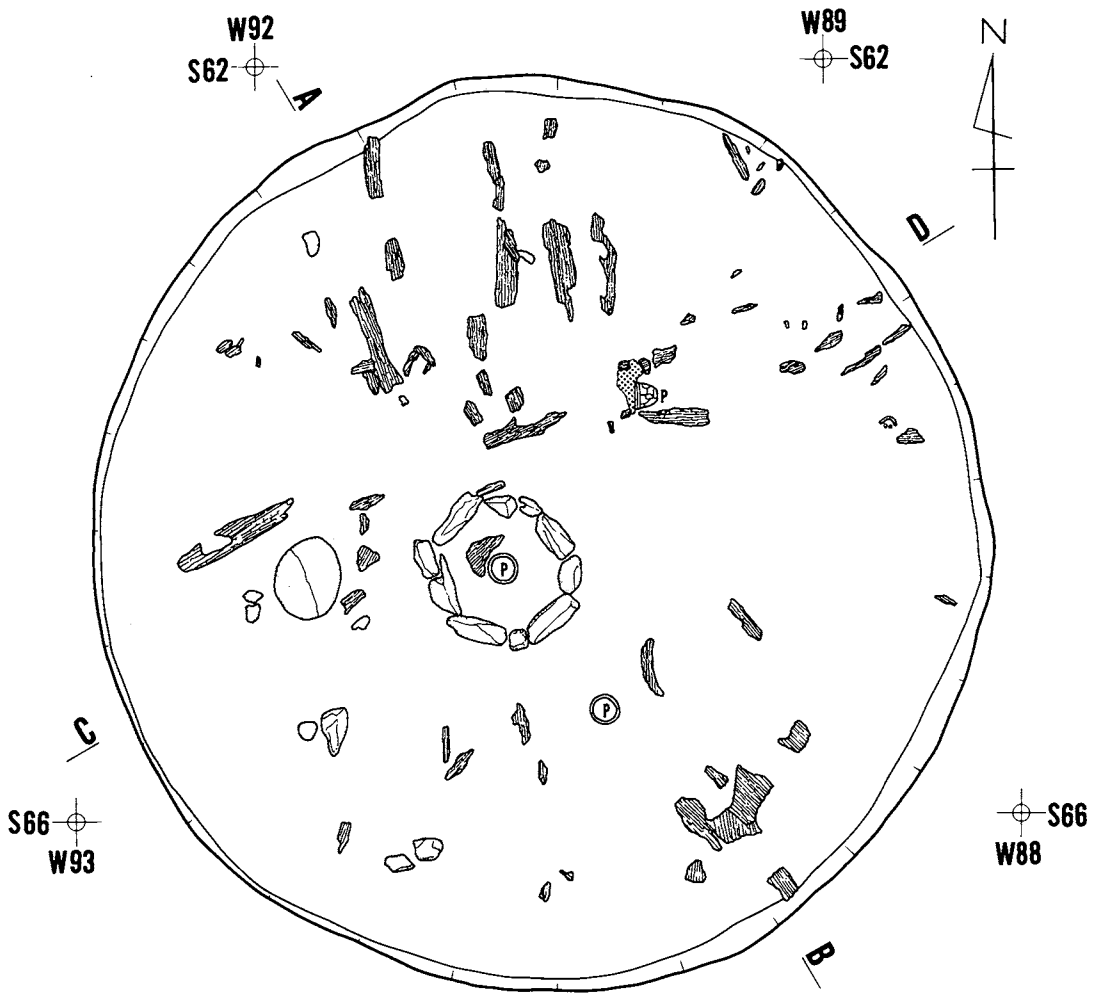
壁は床面に対し、垂直に近く外傾する。壁高は西側で20cm、東側で15cmである。床面は平坦であり、西から東へ微かに傾斜して下る。床面直上には多くの炭化材や非現地性焼土があり、炭化材は遺構の中心から放射状に分布する。床面の中心より西に大型の自然礫1コがある。

床面から検出された柱穴はP₁~P₆の6コである。柱穴配置は五角形を基調とする。P₁・P₄・P₅は遺構の中心から1.5mに、P₂・P₃は1.35mにあり、それぞれ不整五角形の各頂点に位置する。規模は、P₆が径20cm、P₄が径28cmであり、床面からの深さはP₅が20cm、P₂・P₆が60cmと差が見られる。

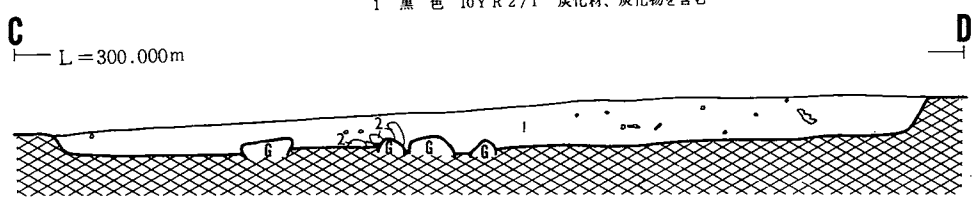
炉は遺構の中心から南西に約30cmほど偏して存在し、遺存状況はきわめて良好である。炉の構造は、10個の垂角礫(山石)を円形に配し、中央に甕を正立させて口縁部まで埋め込んだ土器埋設石囲炉である。礫には大小の差が見られる。炉の規模は、礫の外側で北西―南東85cm、北東―南西80cmである。火床面は平坦であり、床面から5cm下がる。焼土は礫の内側のほぼ全面に見られ、焼成は良好である。火床面の中心では、焼土は埋甕の底部にまで達し、焼土層厚12cmである。

遺 物 (第162図 写真図版155)

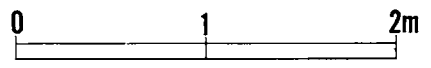
土器と石器が出土した。第162図1は、炉の埋設土器である。体部は底部から外傾して立ち上がり、肩部で内彎した後、頸部中位からやや外反する小形の深鉢である。口縁部は一部しか残存しておらず、しかも磨耗しているため詳細は不明であるが、直上に刻みが施されていたものと思われる。口唇部内面には、平行沈線が1本巡らされている。口唇部直下、頸部下端、頸部に1本ずつ平行沈線が施されている。頸部下端の沈線には、2個一対の小突起が4カ所に付けられている。体部にはLRの単節斜縄文が施されている。また体部最下端にも平行沈線文を1本巡らせてある。内面には僅かであるが炭化物の付着がみられる。2は床面から出土した小形の深鉢である。体部は外傾しながら立ち上がり、口縁部がやや内彎する。いびつで、横断面形は楕円形を呈している。口唇部には刻み目文が施されている。口唇部直下に1本、頸部下半に3本の平行沈線が巡らされている。頸部下半に施されている平行沈線の1番上のものには、2個



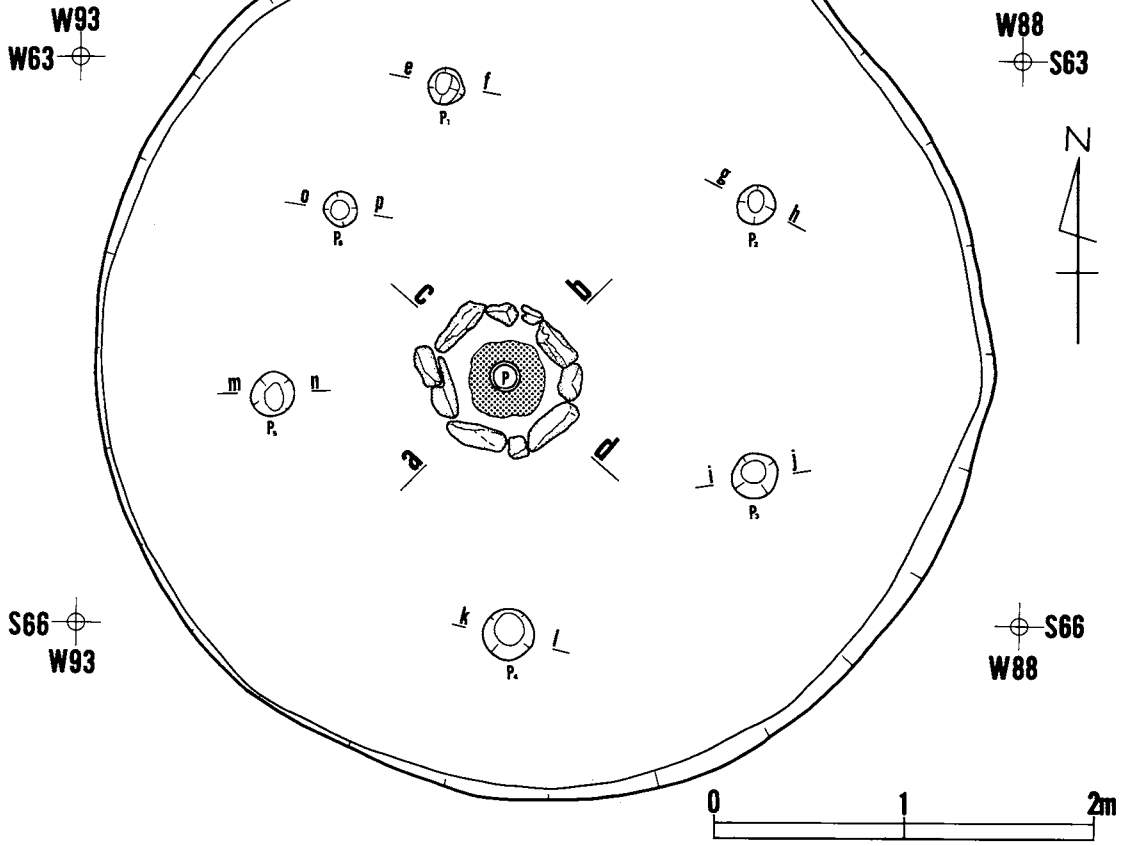
1 黒色 10Y R 2/1 炭化材、炭化物を含む



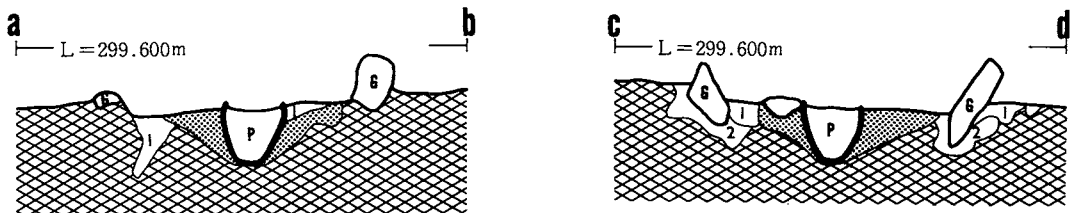
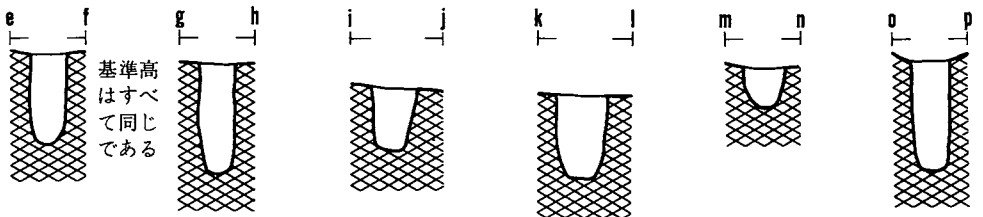
1 黒色 10Y R 2/1 炭化材、炭化物を含む
 2 褐色 10Y R 2/1 炭化材、炭化物を含む



第5図 III B 53住居址(1)



L = 299.600m



1 黒褐色 10YR 2/2

1 褐色 10YR 4/6
2 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む。

第6図 III B 53住居址(2)

一対の小突起が5カ所に付けられている。体部にはRL単節斜縄文が施されている。体部外面には、煮こぼれと思われる炭化物の付着がみられる。3は床面から出した台付鉢であるが、台部は欠損している。口縁部はやや内彎し、2個一対の山形の小突起が4カ所に付いている。口唇部外面には連続刺突文が施され、内面には沈線が1本巡らされている。頸部には平行沈線が上位と下位に2本づつ巡らされ、中間に連続刺突文が施され、2個一対の小突起が4カ所に付けられている。体部にはLRの単斜縄文が施され、下端には平行沈線が1本巡らされている。内面の一部に炭化物の付着がみられる。4は埋土から出土した台付鉢の台部である。台は直線的に広がるものである。上位から中位にかけては、平行沈線を8本巡らせ、下位には擬似工字文と8個の孔が施されている。内外面とも丁寧な研磨が施されている。

5は床面出土の石器である。不整な四角形を呈するが、両面からの細部加工によって尖頭部分を作り出しており、この部分に顕著な使用痕が観察される。尖頭石器に分類されるものと考えられる。

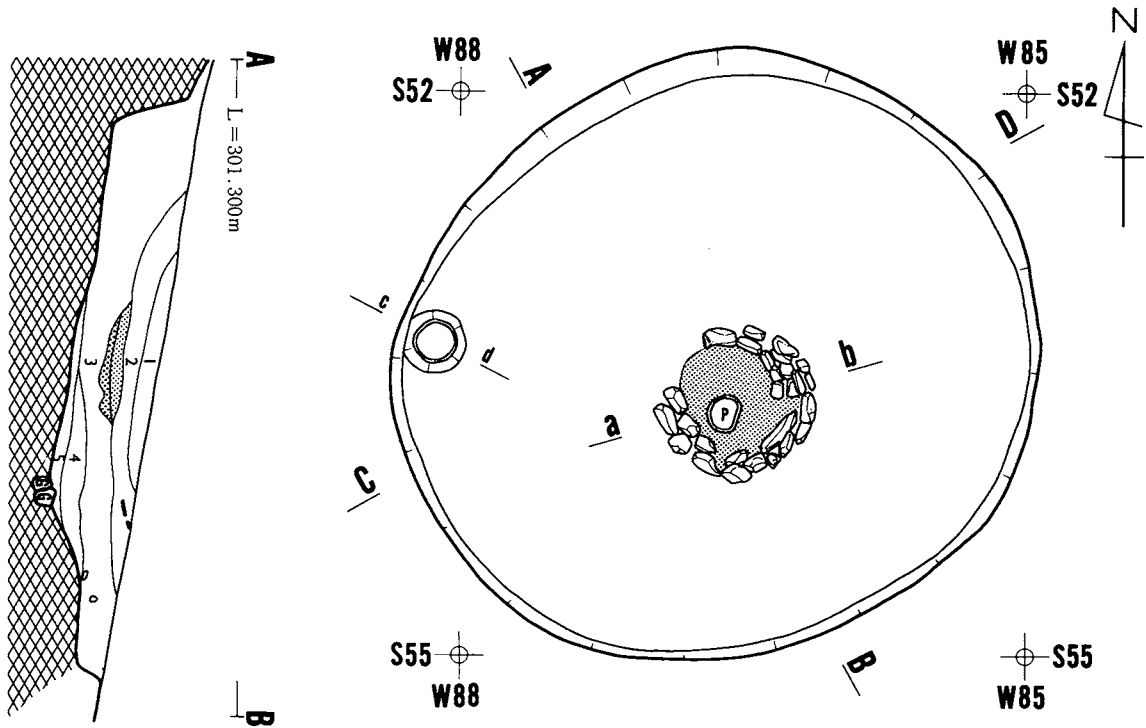
III C51住居址

遺 構 (第7図 写真図版6・7)

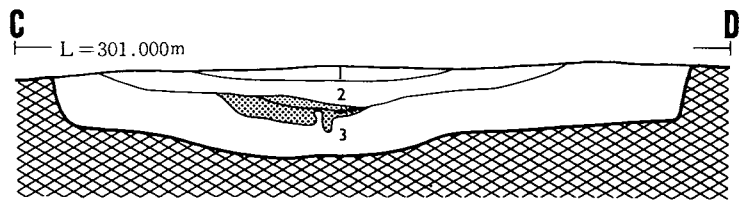
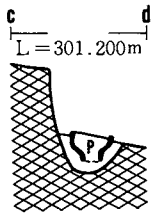
当遺構は西谷右岸に位置する。地形は、西尾根からの南東斜面下位に近く、遺構の北西側では傾斜は急になっている。東側は緩傾斜して下し、東方約16mに南流する沢がある。検出面はIV層上面である。III C51-1ピット・III C51-2ピットと重複し、当遺構が新しい。平面形は長軸を北東-南西(N-51°-E)にもつ楕円形を呈する。規模は北東-南西3.5m、北西-南東3.1mである。埋土はIII層起源の黒褐色・黒色砂質土が主体で、上位には白色パミスと微細な炭化物が含まれる。下位には焼土粒が含まれ、現地性焼土の面が存在する。この焼土面は不整円形を呈し、規模は75cm×95cm、焼土層厚10cmである。

壁は床面から垂直に近く外傾する。壁高は北側で40cm、南側で12cmである。床面はV層に構築され、全体的には南へ緩傾斜している。重複するピットの上面はIV層起源の砂質土で貼床を構築し、その周囲は硬く踏みしめられている。床面の西端に1個の埋設土器がある。埋設土器は、径30cm、床面からの深さ20cmの小ピットに壺形土器の体部上半～口縁部を倒立させて埋置したものである。

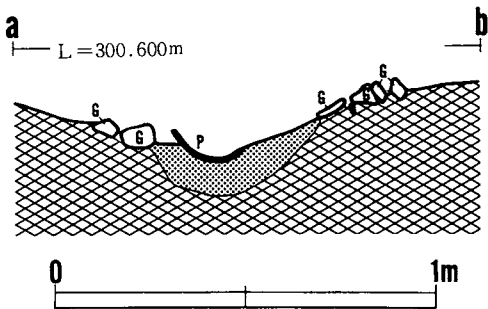
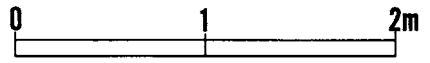
炉は遺構の中心より30cm南東に偏して存在し、炉の中心から半径1mの範囲は浅皿状に窪み、中心は床面から20cmほど低くなる。遺存状況は良好である。炉の構造は27個の亜角礫を北西側が切れるよう環状に配し、中心より南西に偏して深鉢形土器の体部下半～底部を僅かに埋め込んだ土器埋設石囲炉である。礫は北東側では三重に、他の部分は二重に配され、外縁を内縁より高くしている。規模は礫の外側で北東-南西80cmである。焼土の形成状況は良好であり、縁



- 1 黒色 10Y R1.7/1 パミスを含む。
- 2 黒色 10Y R1.7/1 パミス、炭化物を含む。
- 3 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物を含む。
- 4 黒色 10Y R1.7/1
- 5 黒褐色 7.5Y R 2/2



- 1 黒色 10Y R1.7/1 パミスを含む。
- 2 黒色 10Y R1.7/1 パミスを含む。
- 3 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物を含む。



第7図 III C 51住居址

石の内側全面に形成され、熱変化は縁石の外縁に及んでいる。また埋設土器は火熱によって非常に脆くなっている。焼土層厚は10cmである。

遺物 (第162・163図 写真図版155・156)

第162図6は炉の埋設土器であり、鉢形土器の底部を転用したものである。胴部はやや丸味をもって外傾し、底部は平坦である。7はミニチュアの壺形土器で、口縁部を僅かに欠損する。口縁部の内側に緩い沈線状の段をもつ。頸部は無文であり、上端と下端は不明瞭な沈線で区画されている。胴部にはRLの縄文が施文されるが、不明瞭である。底部との境に沈線がまわる。8は胴部と口縁部の約1/3を残存した鉢形土器で、反転復元したものである。口唇部は指を押し造り出した小波状を呈する。口縁部は無文であり、胴部から屈曲して外傾する。胴部は外傾し、LRの地文が施されている。9は床面の西壁際で検出された埋設土器である。壺形土器で胴部下位と底部を欠損している。口縁部に1個の山形突起をもち、突起の両端には2個一対の小突起がある。山形突起から口唇部を巡る沈線があり、また口縁部内側にも1条の沈線がまわる。頸部は無文であり、口縁部と胴部との境界を沈線で区画している。胴部は張り、地文にLRの単節斜縄文を施文している。一部に炭化物が付着している。第163図1は深鉢形土器の胴部下端～底部の残存である。外面に炭化物が付着している。底部は上げ底となっている。2は深鉢形土器で、全体の約1/5を欠損する。埋土から出土した小破片が接合したものである。口唇部は、ほぼ等間隔で小突起を造り出すようにそぎ取っており、断面形は尖る。口縁部には指先幅ほどの浅い窪みが巡る。胴部上端はやや内彎し、以下は外傾する。胴部の地文はLRの単節斜縄文である。3は胴部と底部の約1/3の残存で、反転復元したものである。底部下端は粘土を貼りつけ、側面形は外方に突き出ている。4～9は埋土から出土した口縁部の小破片である。4・5の口唇部は指で押し造ったような小波状を呈し、口縁部は無文である。10・11は小型の壺形土器口縁部と胴部上半である。同一個体ではあるが接合しない。浅い沈線で施文されているが、不明瞭である。12は土製品で、用途は不明である。3個の突起をもつ。

〈北尾根〉

8棟検出された。炉の形態から、石囲炉3棟、土器埋設炉1棟、地床炉3棟、不明1棟に分けられる。石囲炉をもつ住居址のうち2棟が焼失住居である。立地をみると、1棟のみが南西向き斜面（それも上方）で、他は全て尾根稜線部と北向き斜面にある。時期は、1棟が縄文時代晩期前葉に位置づけられるが、他は縄文時代後・晩期と思われるものの、詳細は不明である。

IV I 25住居址

遺構（第8図 写真図版8）

尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の基点部から5m西に位置する。東北東9mにIV J 24焼土遺構がある。IV I 25ピットの西壁上部（VI b層とVII層上部5cm程）が切れていること、同ピットの西側一帯が暗褐色土で汚れていることから遺構の存在を確認した。斜面上方でVI b層上面まで検出面を下げた結果不整な楕円形プランを検出し断面精査で焼土を確認して住居址と認定した。平面形は不整な楕円形で、長軸方向は北北西—南南東である。規模は、長径2.5m、短径2.24m、床面部で長径2.26m、短径2.02mである。埋土は7層に細分される。暗褐色土と褐色土、黄褐色土がこまごまと入りこんでいる。層厚が薄いためどういう埋没過程を経たものかは不明である。

壁は斜面上方（北～北東）側はVI b層、VII層、斜面下方側はIV層である。床面からの立ちあがりには明瞭でなく椀状である。壁高は最大23cmである。床面は北東側がVII層、南西側はVI b層である。全体に踏みしめられておりかたい。また凹凸が激しい。北西部に張り出し状に凹みがあるが、底部が南に急傾斜するため攪乱ととらえた。

柱穴は検出されなかった。

炉は地床炉で南西寄りに位置している。焼土は長径88cm、短径68cmの不整楕円形に分布し、厚さは最大7cmである。床面の南部浮石が焼成を受けたものである。

出土遺物はない。したがって時期は不明である。遺構の東側をIV I 25ピットに切られている。

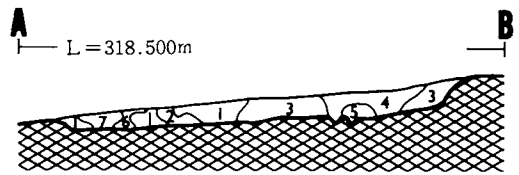
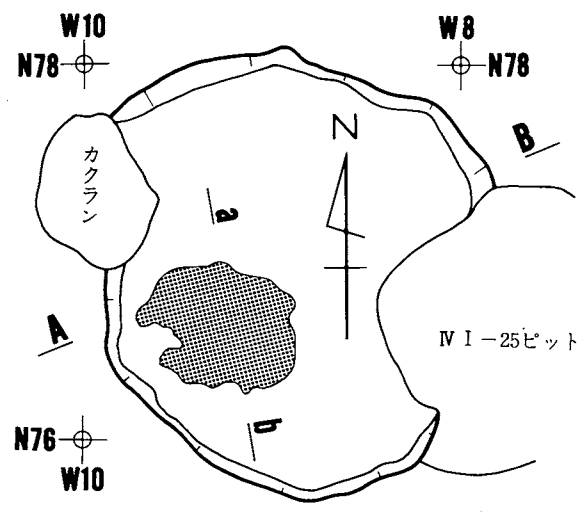
IV J 23住居址

遺構（第8図 写真図版9）

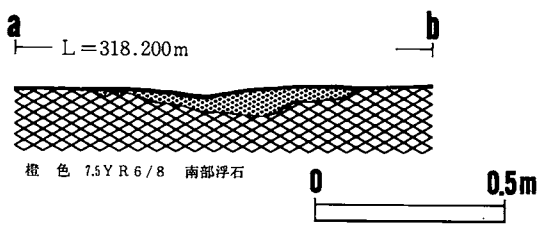
尾根頂部、土塁直下から北側にかけて位置する。北西に隣接してIV I 22—1・2ピット、東方C区にはV C 23住居址、南東8.5mにはIV J 24焼土遺構等がある。重機による土塁撤去後、VII層面で、焼土遺構として2ヵ所検出されたものである。したがって、平面形、規模、埋土等是不明である。

床面についても、頂部にあたることを重機で削平したため、一挙に精査された状態となり、

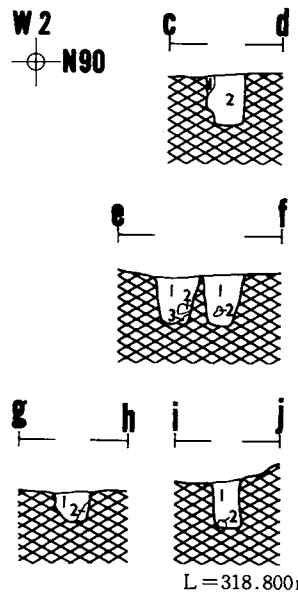
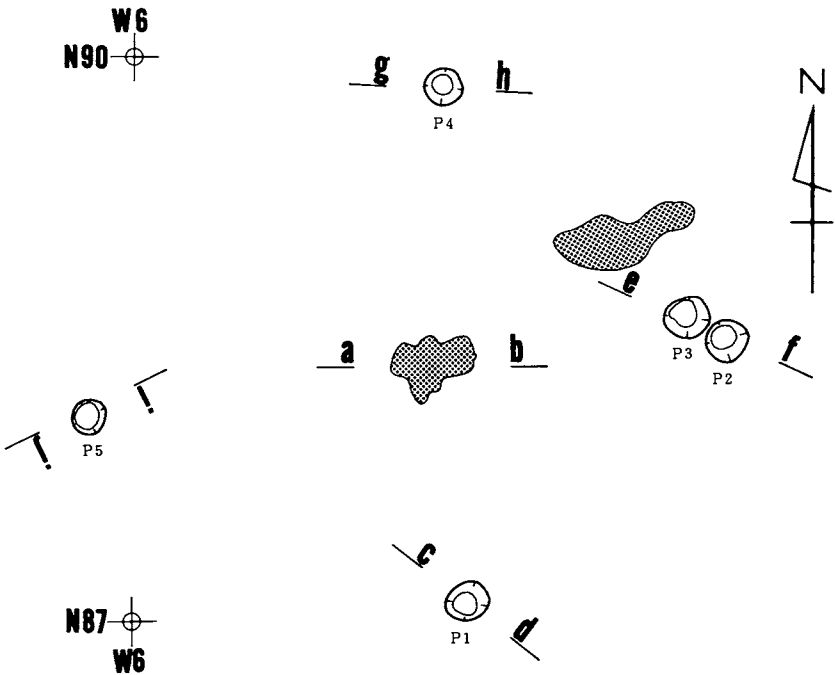
I 25住居址



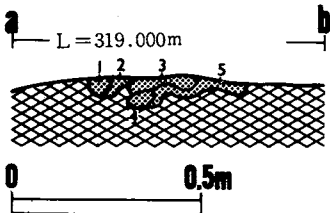
- 1 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 4 褐色 7.5Y R 4/3 パミスを含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 6 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 7 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む



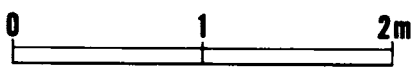
J 23住居址



- P 1 1 黄褐色 10Y R 5/8
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- P 2 1 黄褐色 10Y R 5/8 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6
- P 3 1 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/8
- 3 黄褐色 10Y R 5/8
- P 4 1 褐色 10Y R 4/6
- 2 黄褐色 10Y R 5/8
- P 5 1 褐色 10Y R 4/6
- 2 黄褐色 10Y R 5/8



- 1 明褐色 7.5Y R 5/8
- 2 明赤褐色 5Y R 5/8 黒色土、炭化物を含む
- 3 赤褐色 5Y R 4/8 炭化物を含む
- 4 暗赤褐色 5Y R 3/6 炭化物を含む
- 5 明褐色 7.5Y R 5/8



第8図 IV I 25・IV J 23住居址

本来の床面の詳細は不明である。なお、撤去した土層は、笹の生えた腐葉土と暗褐色土層、北側一部VI b層、南側一部VII層である。

柱穴は、焼土面より約30cm掘り下げて検出されたもので5個である。主柱穴はP₁・P₂・P₄・P₅の4本の配置である。P₂・P₃の関係については、差し換えか支柱かは不明である。柱間距離は2辺が2m、他はそれぞれ2.24m、2.6mである。

炉は地床炉で、4本柱のほぼ中央に位置し、P₁—P₄、P₂—P₅を結ぶ軸線上にある。焼土は最大長46cmの不整形に分布し、厚さ8cm形成されている。炭化物や黒色土を含む焼土である。北東部に最大長77cmのひょうたん形に表出する焼出があるが、非常に薄くしかももろく、断面図作成は不可能であった。現地性焼土であるが二者の関係は不明である。

遺物 (第164図 写真図版157)

1は床面から出土したもので台付鉢形土器である。地文に単節羽状縄文(LR・RL)が施され、内面は研磨されている。体部内外面にスガが付着している。2は右側縁部、裏面両側先端部・右側縁上部にそれぞれ使用による細かい剝離痕がある。石質は珪質泥岩である。

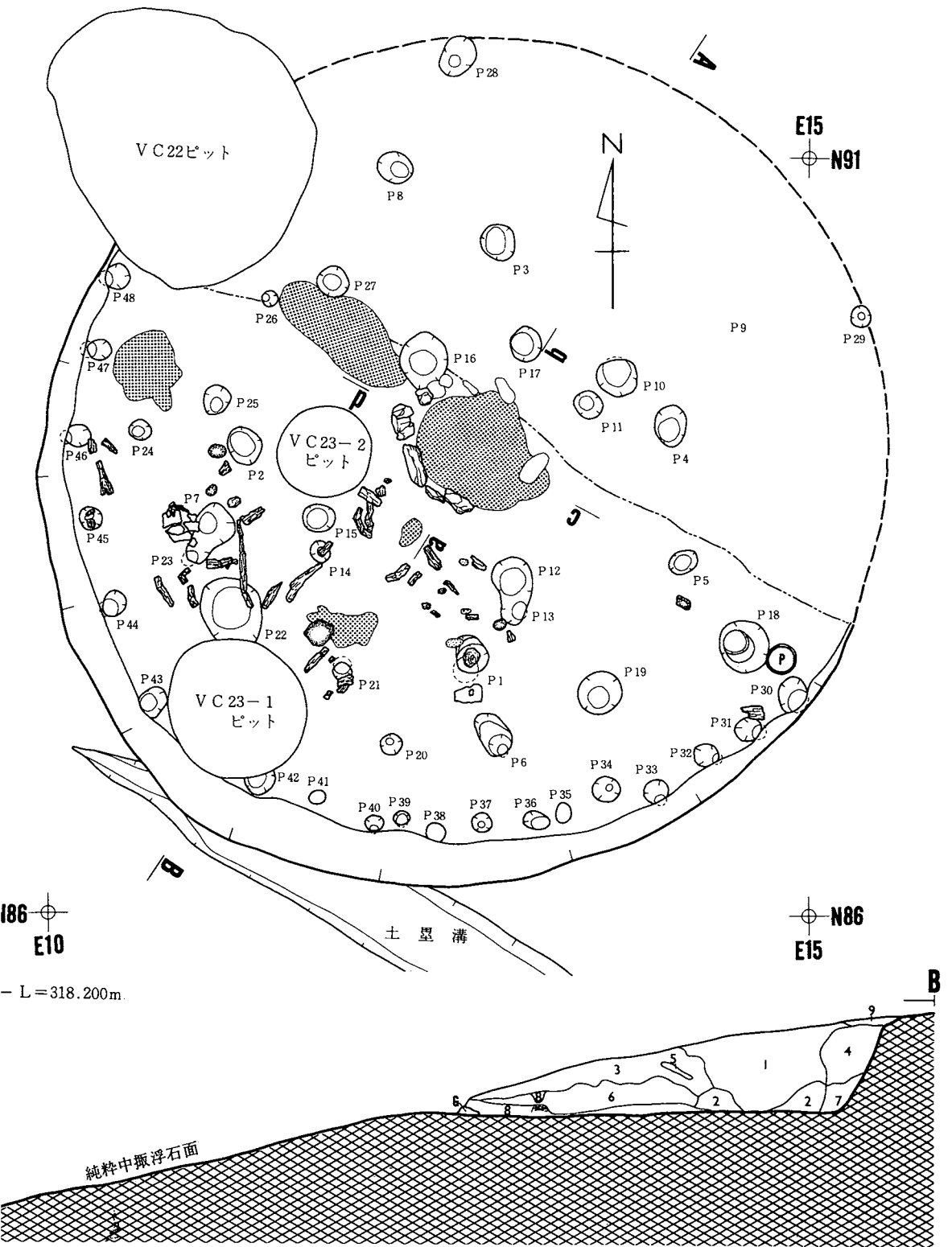
以上の出土遺物から、この住居址の時期は縄文時代後・晩期と推定することはできるが、詳細については明らかにできない。

V C23住居址

遺構 (第9・10図 写真図版10・11)

尾根北側、北東向き斜面中腹に位置する。重機による粗掘段階で石囲炉が露出、検出作業により、斜面上部側がIV層を切る半円形輪部の黒褐色土として検出された。斜面下部は粗掘、その他ですでに消失していた。平面形は円形で、規模は径5.48mである。埋土は8層に細分される。1は中礫浮石主体の黒褐色土で落ち込むように入りこんでいる。3の炉寄り上部には南部浮石が集中して堆積している。また炉の西側にも同様の堆積がみられる。これらは投げ込みと思われる。8は炭化物、焼土を多量に含む層である。八戸火山灰の覆土と思われる堆積が南東四半分の壁際にある。その厚さは最大25cmである。この覆土の上部に第164図5の土器が埋まっていた。

南壁は上部からV層、VI b細粒層、東西壁はIV層、V層である。壁高は最大70cmである。床面は、南辺がVI b細粒面、東西壁寄りがIV層面、その間はV層面である。南西四半分に炭化材が多く検出された。樹種はケヤキである。また、柱穴P₁上には径11.5cm、柱穴P₄₅上には径4cmの直立状の炭化材が検出された。これらの樹種はクリである。焼土も炭化物に混じりながら各所にみられた。以上の状況から当住居址は焼失住居であろう。なお、炉の北西側の焼土分布は、中礫浮石面が薄く焼成を受けたものである。また、斜面下半にあたる部分は床面はなく、



186
E10

E15
N91

N86
E15

- L = 318.200m.

土 壘 溝

純粹中礫浮石面

1 2m

- | | | | |
|------------------|------------|------------------|---------------|
| 1 黒褐色 7.5YR 2/2 | バミス、炭化物を含む | 6 黒褐色 7.5YR 2/2 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 2 黒色 7.5YR 2/1 | バミスを含む | 7 明褐色 7.5YR 5/6 | 南部浮石 |
| 3 褐色 7.5YR 4/6 | バミス、炭化物を含む | 8 黒色 7.5YR 1.7/1 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 4 極暗褐色 7.5YR 2/3 | バミスを含む | 9 土壘溝 | |
| 5 黒褐色 7.5YR 2/2 | バミスを含む | | |

第 9 図 VC 23住居址(I)

純粋な中振浮石層面である。

柱穴（柱穴状のものを含む）は48個検出された。柱穴埋土は暗褐色～黒褐色砂質土で柱穴による区別はできない。柱穴底の標高、規模等から柱穴配列を推定すると、1つは $P_1 \sim P_4$ の4個で台形の配置である。このうち P_1 は直立状の炭化材をもつものである。よって、この柱穴配列時に当住居址は火災にあったものであろう。また P_{45} にも直立状の炭化材があることから壁柱列が巡っていたことが考えられる。ただ、西壁の柱穴は50～60cmの間隔で並んでいるが、南壁は柱穴状のものもあり、間隔も一定しない。もう1つは、それ以前の柱穴配列で、 $P_5 \sim P_8$ の4個と北東部にある痕跡（ P_9 ）とを結ぶ五角形の配置である。

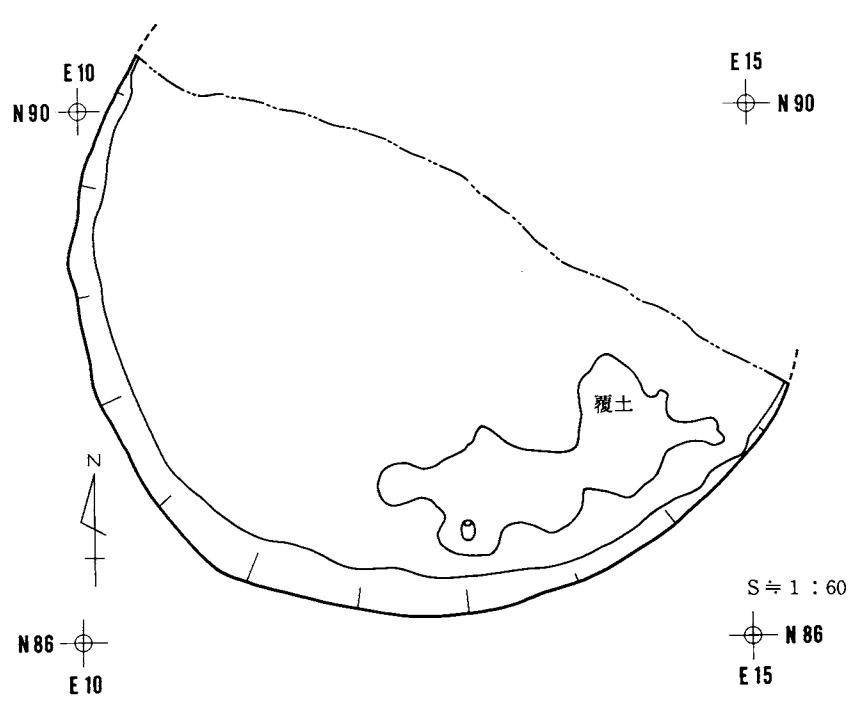
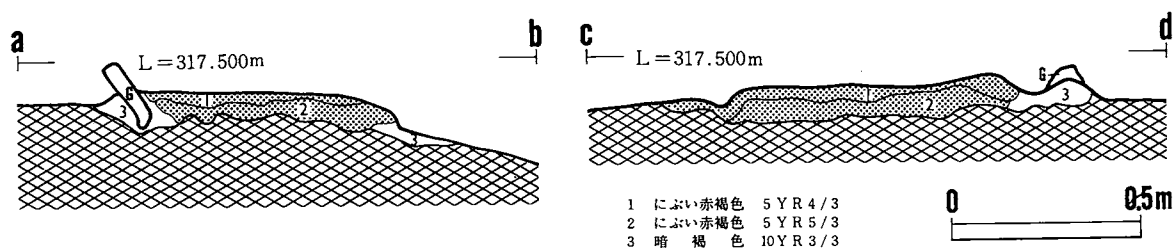
炉は石囲炉で中央に位置する。構成礫が西側に5個だけ残っており、抜き取り痕が5個確認された。礫は、断面（a-b）にあらわれているものは半分以上埋め込まれているが、他は三分の一以下しか埋め込まれていない。規模は長径90cm、短径80cmである。形状は楕円形ないし北西—南東に少し長い等辺六角形を呈する。焼土の厚さは最大10cmである。焼土の2は中振浮石層が焼成を受けたものである。

当住居址は、北西辺がVC22ピットに切られている。住居址内部南西壁寄りにVC23-1ピットがあるが、住居址埋土断面の状況からするとピットの方が新しいものと思われる。VC23-2ピットは住居址に伴うものかどうか不明である。

遺物（第164・165図 写真図版157・158）

床面から（第164図3・4・12～14、第165図1～7・9）と柱穴から（第164図6・9・15）、それに埋土の下位（第164図7・10）、中位（第164図11）、上位（第164図8、第165図8）と覆土（第164図5）から出土した。第164図3は台付鉢形土器の台部が欠損しているもので沈線と磨消技法によって施文されている。地文は単節斜縄文（LR）である。上半部内外面ともススが付着している。この土器は大洞B₁式に比定されよう。4は内外面とも研磨された台付鉢形土器である。5は地文に単節羽状縄文（RL・LR）が施されている台付鉢形土器である。外側上半と内側全面、特に口縁部に厚くススが付着している。6は研磨されており口縁部下方に沈線が施されている。7は研磨された口頸部破片で注口土器であろう。この土器は晩期初頭に位置づけられようか。8は口縁部破片で羊歯状文が施されている。地文は単節斜縄文（RL）である。この土器は大洞B-C式に比定されよう。9は台付鉢形土器で、地文は無節羽状縄文（L・R）である。底にススが付着している。10は鉢形土器の底部で単節斜縄文（LR）が施されている。11～13は口縁部破片で、前2点は単節羽状縄文（RL・LR）、他は単節斜縄文（LR）の地文である。いずれもススが付着している。14も口縁部破片で、地文に無節斜縄文（L）が施されている。15は体部破片で地文に単節斜縄文（LR）が施されている。

第165図1は抉入石器で、刃部は両面から大きく抉られてできている。片面に自然面を残し、



単位：cm

柱穴	上端径	下端径	深さ	底標高(m)	備考
P 1	27・21	18・17	70	316.70	土器、炭
P 2	26・22	18・14	63	316.72	
P 3	25・23	18・13	43	316.70	
P 4	28・20	16・15	56	316.66	
P 5	20・15	12・10	48	316.88	
P 6	31・19	9・7	33	317.08	
P 7	—・27	15・12	29	317.09	土器
P 8	25・20	13・10	25	316.91	
P 9	—・—	—・—	—	316.96	痕跡
P 10	28・25	20・19	48	316.66	
P 11	20・18	10・9	22	317.03	
P 12	—・26	19・17	31	317.02	
P 13	—・16	11・10	23	317.08	土器
P 14	15・14	6・6	16	317.17	
P 15	22・19	14・13	10	317.20	
P 16	39・32	18・17	38	316.98	

P 17	25・20	15・14	43	316.83	
P 18	35・33	16・13	58	316.77	
P 19	30・29	15・15	52	316.84	
P 20	15・15	5・5	13	317.31	
P 21	12・12	13・12	38	317.04	
P 22	50・40	29・27	29	317.12	土器
P 23	—・15	12・10	34	317.06	
P 24	15・13	9・7	15	317.25	
P 25	20・17	10・8	25	317.10	
P 26	11・11	5・5	11	317.27	
P 27	21・20	12・11	40	316.97	
P 28	28・21	8・8	46	316.73	
P 29	14・13	6・5	6	316.87	
P 30	24・19	16・13	35	316.99	
P 31	18・16	10・9	39	316.95	
P 32	17・15	8・6	28	317.07	

P 33	16・14	8・7	25	317.12	
P 34	20・16	5・5	16	317.17	
P 35	13・10	—・—	12	317.22	
P 36	17・12	12・8	9	317.29	
P 37	14・13	5・5	21	317.20	
P 38	13・12	—・—	11	317.35	
P 39	10・9	9・8	12	317.34	
P 40	12・11	6・6	19	317.26	
P 41	12・9	—・—	8	317.36	
P 42	—・20	—・11	10	317.34	
P 43	22・18	12・11	16	317.34	
P 44	17・15	13・13	36	317.11	
P 45	16・15	7・4	15	317.35	炭
P 46	17・15	9・8	30	317.19	
P 47	17・14	11・10	31	317.11	
P 48	18・17	10・9	41	317.07	

第10図 V C 23住居址(2)

他面にアスファルト様のものが付着している。なお、この石器は破損しており、下縁に細部調整がみられることから搔器との複合石器とも考えられる。石質は珪質泥岩である。2は両端に剝離痕を有するもので楔形石器と思われる。石質は玻璃質流紋岩である。3、4は細部調整剥片で、3の右側縁先端部にアスファルト様のものが付着している。石質は3が硬質泥岩、4が硬質凝灰質泥岩である。5は側面に打痕がみられる敲石である。表面積の三分の二が火炎を受けたように黒変している。石質は硬砂岩である。6、7は剝離が激しく使用面は不明だが、形状からすると側面を使用した磨石と思われる。石質はどちらも花崗閃緑岩である。8は欠損が激しく原形は不明であるが、両面を使用した凹石である。石質はアルコース砂岩である。9は加工痕はみられないが玉髓である。

以上の出土遺物から、この住居址は縄文時代晩期前葉に位置づけられよう。

V D 24住居址

遺 構 (第11図 写真図版12)

尾根鞍部の北向き斜面側に位置する。IV層面で半円形に黒色土がみられ、斜面下方の削除されたへり部分に炉の構成礫が露出したので住居址と認定した。平面形は円形ないし楕円形である。規模は径3.37mである。埋土は2層に大別される。上位層は黒色土で、十和田b降下火山灰、中振浮石を含むシルト、下位層は南部浮石をわずかに含む中振浮石の再堆積層起源のもので、床面や壁面との区別が明瞭ではない。

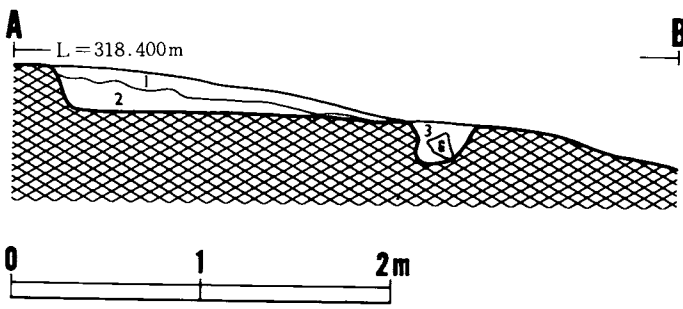
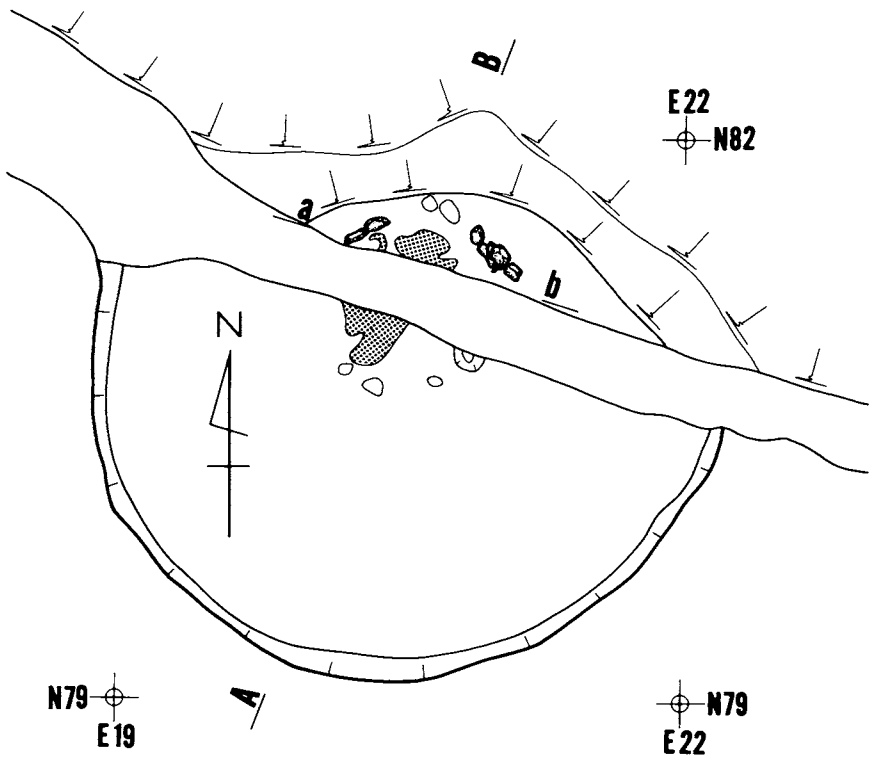
壁はIV層を掘り込んでいるもので、明確な壁面は検出できなかった。壁高は南側で最大24cmである。土器や炭化物の量が少なく、床面を特定するには問題があったが、炉の高さと炭化物の消える面をもって床面とした。床面となる土層は中振浮石の再堆積層であり、なお土器を含んでおりしまりのないものである。さらに床面を掘り下げてみたが、特定できる床面も柱穴も確認することはできなかった。

炉は中央ないし北寄りに位置している。石囲炉で構成礫が5個残っている。他に抜き取り痕が6個みられる。径90cm～1m、深さ最大20cmの円形、椀状に掘り込み礫を設置したものと考えられる。焼土の分布は西側に片寄っている。厚さは最大6cmであるが、焼成はそれほど強くは受けていない。

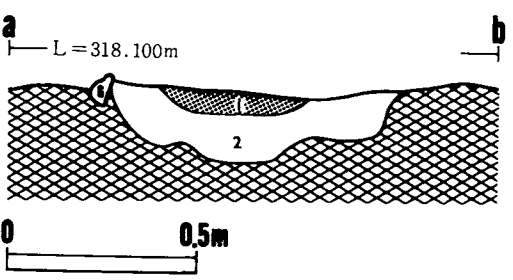
当住居址は、炉の中央、遺構の中央部を東西に走る土塁溝に切られているものである。

遺 物 (第165・166図 写真図版158)

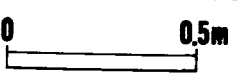
第166図1は床面東壁際に出土したもので、深鉢の上半分である。地文に単節羽状縄文(LR・RL)が施され、体部には綾絡文がみられる。外面はほぼ全面にススが付着している。第165図10・11は口縁部破片で、10は研磨され、11は単節斜縄文(LR)が施されている。第165図12、第166



- 1 黒色 10Y R1.7/1 十和田b、パミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 3/2 パミスを含む
- 3 土層溝



- 1 橙色 7.5Y R 6/8
- 2 黒褐色 10Y R 3/2



第II図 VD24住居址

図2は体部破片で、12は地文に単節羽状縄文(RL・LR)が施され、2は無文である。

第166図3は刃部が欠損している両凸刃の磨製石斧である。刃部が一度破損したあと、再研磨して利用し、再び破損したものと思われる。基端部両側面に装着の痕跡か敲打痕状のキズがみられる。石質は輝石玢岩である。4は基部上半が欠損している両凸刃・直刃の磨製石斧である。裏面上部に再研磨部分がある。また、右側刃が欠損し、再研磨して利用しているものである。石質は、輝石玢岩である。5は両端に打痕、裏面中央部に浅い凹みがみられるものである。石質は硬砂岩である。

以上の出土遺物からは、この住居址の時期は縄文時代後・晩期と推定することはできるが、詳細は不明である。

V E 22住居址

遺 構 (第12図 写真図版13)

尾根北側、北東向き斜面の下方に位置する。V D 24住居址の真北10mである。北尾根の遺構の中で最も標高(316.3m)が低く湧水に近い。重機による粗掘の際に埋設土器が露出し、その後の検出作業による斜面上側で四半分の黒色円形プランを確認し住居址と確定。さらに、精査により埋設土器周辺がガリガリにかたくなっていることを確認し住居址と決定した。平面形は南東四半分が不明瞭、北半分はすでに除去したため詳細は不明であるが、基本土層確認のため残しておいたベルトにより推定すると、円形ないし楕円形と考えられる。埋土を土層確認ベルトによってみると、1は耕作土、2は黒褐色土で3にくらべてしまりが無い。3は当住居址の埋土の大部分をなすもので、斜面下方(北側)に炭化材(物)の曲列がみられる。土器片が出土するのもこの層である。4は黒褐色土で中礫浮石がその主体をなす。点線より上の部分も断面であるが、しまりがある黒褐色土で地山と考えられる。

壁はIV層を掘り込むもので明確ではない。確認部分の壁高は9~14cmである。床面は炉周辺部分だけ貼床されている。黄褐色八戸火山灰をもって貼床とし、かたく焼きしまっている部分もある。その他の部分はIV層である。床面にある炭化材の樹種はクリである。

柱穴は検出されなかった。

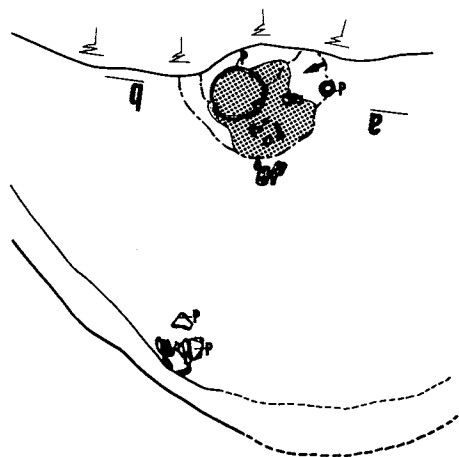
炉は中央ないしやや北寄りに位置する土器埋設炉である。埋設土器の周囲に表面がかたくしまった焼土があり、その断面は土器に近づくにつれ厚さを増している。内部の焼土はわずかに焼成を受けている程度である。

遺 物 (第167図 写真図版158・159)

1は炉埋設土器で深鉢の体部である。地文に単節斜縄文(RL)が施されているが、一部羽状縄文(RL・LR)になる。胎土が緻密で、外側ほぼ全面にススが付着している。2は南壁寄りに

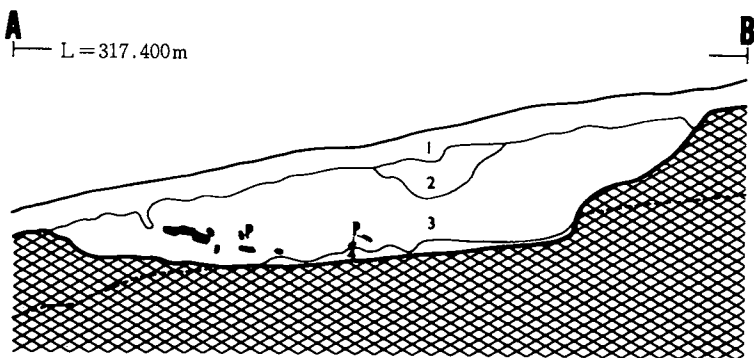
E20
N92

E23
N92

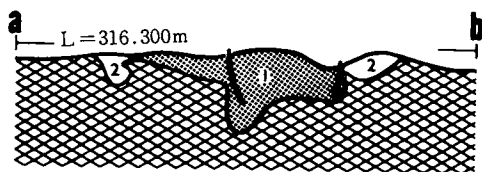
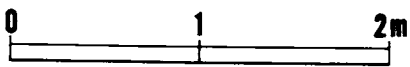


N89
E20

N89
E23



- 1 黒褐色 7.5YR 2/2 耕作土
- 2 黒褐色 7.5YR 3/1 パミスを含む
- 3 黒色 7.5YR 2/1 十和田b、パミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む



- 1 黄褐色 10YR 5/6
- 2 黒色 10YR 2/1



第12図 VE 22住居址

出土したもので鉢形土器である。地文に単節斜縄文(LR)が施され、外側ほぼ全面にススが付着している。3は底部破片でやや上げ底になる。地文に単節斜縄文(RL)が施されている。4は口縁部破片で、地文に単節羽状縄文(RL・LR)が施されている。ススが付着している。3・4は埋土上位～下位から出土したものである。

以上の出土遺物からは、この住居址の時期は縄文時代後・晩期と推定することはできるが、詳細は不明である。

V F 25— 1 住居址

遺 構 (第13図 写真図版14)

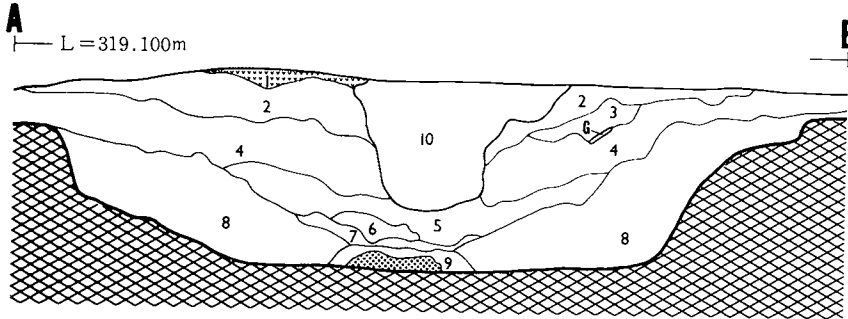
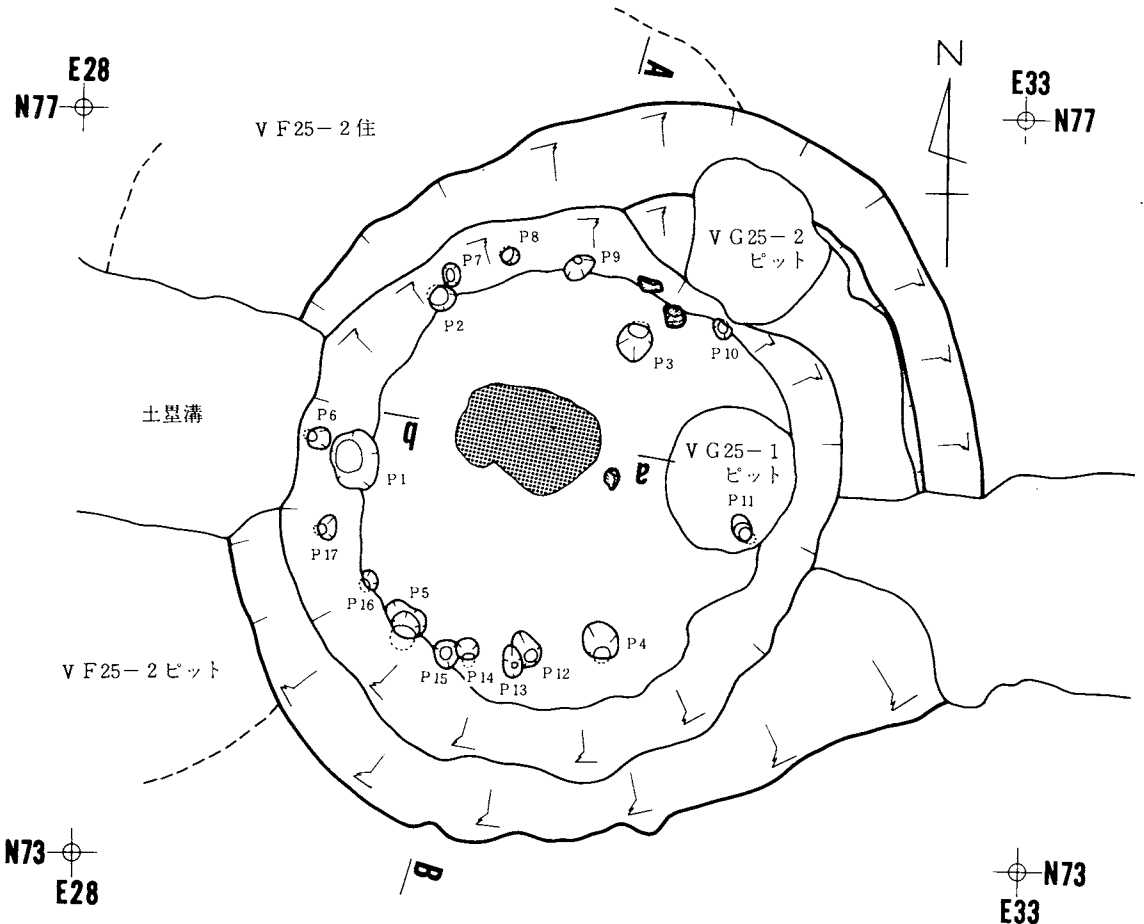
尾根鞍部東端に位置する。土塁を撤去した段階で、十和田a降下火山灰が面的に広がる黒色土の不整な円形プランとして検出された。検出面は南側はVII層面、北側はIV層面である。平面形は楕円形、床面が不整円形になる。長軸方向は北東—南西である。規模は長径4.25m、短径3.7m、床面で径2.38mである。埋土は9層に大別される。1は十和田a降下火山灰(II層)、2は十和田b降下火山灰を含む黒色土(III層)、4は中振浮石をブロック状に含む褐色土、6は炭化物主体の層、7は焼土を含む層、8は八戸火山灰と南部浮石上部層の混合する黄褐色土、9は焼土を含む層である。

壁は南壁と北壁とでは様相を異にする。南壁はVII層で上部が大きく外反する。北壁は上部からIV層、V層、VIb層、VII層で、緩い傾斜面をもつ部分(断面図)、中段スロープをもつ部分(北東部)がある。壁高は最大1.03m(南東)、最小65cm(北西)である。床面はVII層面である。北半はしまりがあり平坦であるが、南半は硬軟の互層状で凹凸がある。

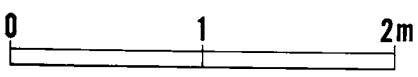
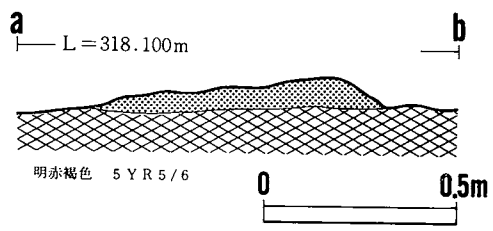
柱穴は17個検出された。主柱穴はP₁～P₅で五角形の配列である。P₁は直立し、P₂・P₅は、P₁と対応して菱形をつくる点に向かって斜めに立つ。P₃・P₄は向かい合って斜めに立つものである。主柱穴の埋土はいずれも暗褐色土である。P₁₁・P₁₂・P₁₅の埋土は明褐色土(7.5YR)で、他は全て暗褐色土である。主柱穴の深さは30cm前後である。径は10cm前後であるが、P₁・P₅がやや大きい。

炉は北西寄りに位置している。床面に焼土が盛り上がっているもので、長径76cm、短径54cmの東西に長い不整な楕円形を呈する。焼土の厚さは最大16cmある。焼土の東側に礫が1個あるが、炉の構成礫かどうかは不明である。

北東壁に中段のスロープがある。スロープの始まり部分が土塁溝に、終わり部分がV G 25— 2ピットに切られているため全容は不明であるが、スロープは八戸火山灰層部でかたくしまり、北に緩く傾斜しているものである。壁の高さから考えて出入口施設があつてしかるべきであるが、このスロープが出入口施設の一部とも考えられる。



- 1 褐灰色 10Y R 4/1 十和田 a
- 2 黒色 7.5Y R 1.7/1 十和田 b、パミスを含む
- 3 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 6 黒色 10Y R 2/1 炭化物多量、パミスを含む
- 7 暗赤褐色 5Y R 3/3 焼土、炭化物を含む
- 8 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 9 極暗赤褐色 5Y R 2/3 焼土、炭化物を含む
- 10 土塁溝



第13図 V F 25-1 住居址

当住居址はV F 25— 2 住居址とV F 25— 2 ピットを切り、遺構の中央上部を土塁溝に東西に切られている。内部にV G 25— 1 ピットがあるが、床面を下げて検出したのもので、住居址に伴うものであるかどうかは不明である。北東壁にあるV G 25— 2 ピットは、埋土の状況から住居址より新しいものである。

遺物 (第167図 写真図版159)

5は鉢形土器の口縁部破片で、2個一対の張り付け突起がある小波状口縁である。地文として単節斜縄文(LR)が施されている。外側ほぼ全面、特に口唇部にススが付着している。6は鉢形土器の下半部である。地文として単節斜縄文(RL)が施されている。7・8は体部破片で地文に単節斜縄文(RL)が施されている。以上の土器は全て埋土下位から出土したものである。

以上の出土遺物からは、この住居址の時期は縄文時代後・晩期と推定されるが詳細については不明である。

V F 25— 2 住居址

遺構 (第14図 写真図版15)

IV層面で、V F 25— 1 住居址の北西壁側に褐色土が三日月状に検出された。平面形は楕円形になるものと思われるが、残存部が少ないので規模とともに詳細は不明である。埋土は、北側に中振浮石主体の暗褐色土があるほかは、大部分が八戸火山灰と南部浮石の混合した褐色土である。この土はV F 25— 1 ピットの上部にある以外はこの地区ではみあたらないもので、人為的廃棄と考えられる。

壁はIV層で、北西四半分のみである。北側は埋土との区別が明瞭でなかったために掘り過ぎがある。壁高は19～29cmである。床面はV層、溝寄りにはVI a 層で凹凸がある。

柱穴、炉とも検出されなかった。

当遺構は、南東部、遺構の大半をV F 25— 1 住居址に、さらに南側を土塁溝に切られている。遺構内にV F 25— 3 ピットがあるが、埋土の状況からピットの方が古いものである。炉が検出されないので住居址と断定し難いが、埋土、床面から考えると住居址状の遺構であるといえる。

遺物は出土しなかった。時期は不明である。V F 25— 1 住居址より古いものである。

VIC 26住居址

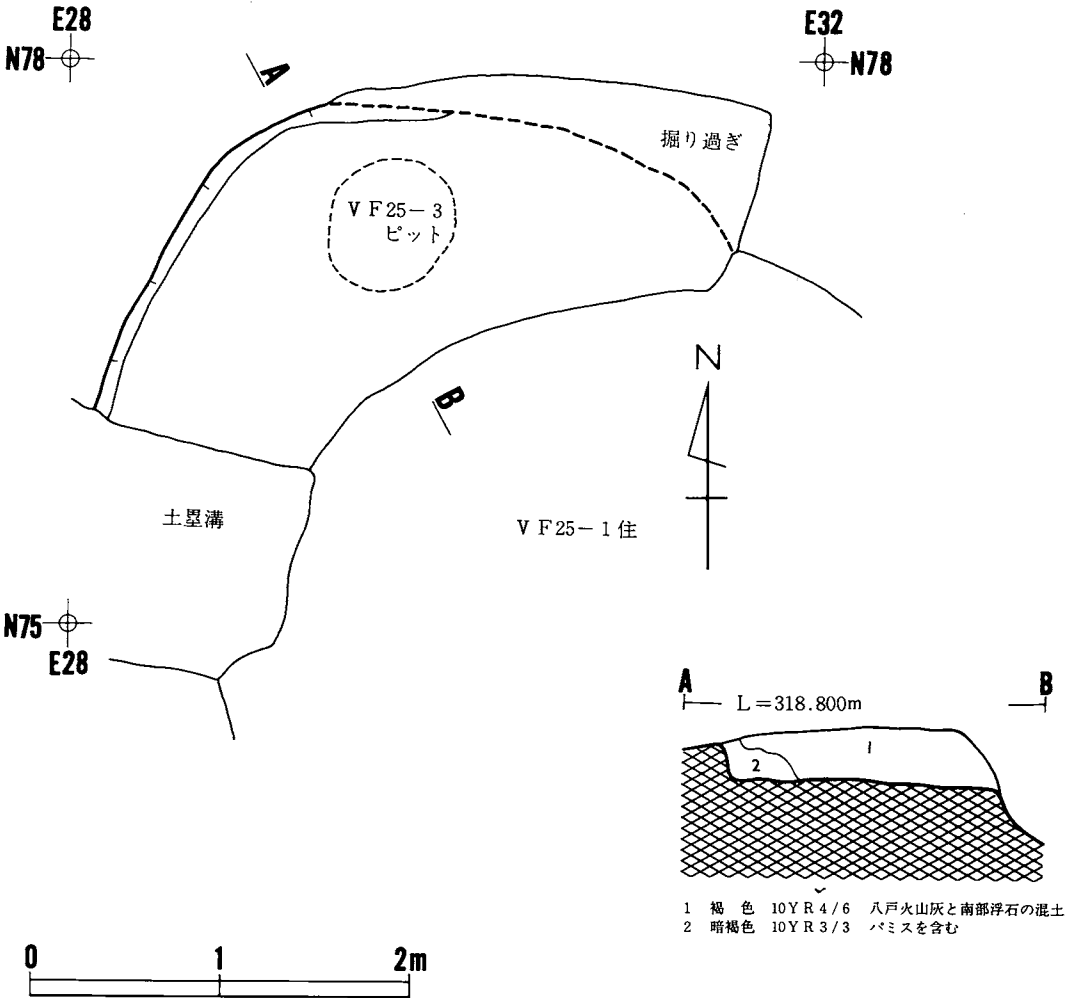
遺構 (第15図 写真図版16)

尾根稜線部東方に位置する。当遺跡では最東端の住居址である。土塁直下のVII～VI b 層面で半円形の暗褐色～黒色土として検出された。平面形は円に近い隅丸方形で、長軸方向は北北西—南南東である。規模は長軸長3.62m、短軸長3.42mである。埋土は9層に大別される。上位

単位：cm

柱穴	上端径	下端径	深さ(m)	底標高(m)
P 1	31・26	17・15	22	317.72
P 2	15・12	12・11	30	317.60
P 3	21・19	11・9	33	317.62
P 4	21・20	10・9	29	317.64
P 5	23・17	15・13	39	317.62
P 6	13・12	8・5	11	317.98
P 7	12・10	8・4	11	317.97
P 8	10・10	8・6	20	317.91

P 9	17・13	5・4	30	317.87
P 10	11・8	8・6	11	317.94
P 11	14・10	10・7	22	317.58
P 12	19・15	7・6	6	317.90
P 13	16・10	4・3	23	317.79
P 14	12・11	8・7	12	317.86
P 15	15・14	7・6	11~4	317.95
P 16	11・10	8・5	3	317.91
P 17	13・10	8・5	18~3	318.01



第14図 V F 25-2 住居址

と下位が暗褐色土、黒褐色土、中位と南壁寄りが黄褐色～褐色土になる。1は中央に寄るほど黒色化している。炉の上になるあたりには径5～10cmの炭化材（ケヤキ）が多く、焼土も含む暗褐色土、また炉から東へ帯状（厚さ8～13cm、幅20cm、長さ1m）に、焼土を含む褐色土があった。これはVC23住居址と似た状態である。さらに北壁寄り、埋土の3相当部に大量の炭化材（ケヤキ）があった。この状況から当住居址は焼失住居と考えられる。

壁は北側上部がわずかにVIb層で、あとはVII層である。東壁部がわずかに内彎する。壁高は49～13cmである。床面はVII層で、北半がかたくしまり南半は軟弱である。中央に緩く傾斜する。北西四半分に、壁から住居址中央に向かって凹凸をもちながらも緩いスロープがあった。炉の南側に薄い焼土面と深さ2cmの炭だまり（底が焼けている）が形成されている。西壁寄りに石匙が出土している。

柱穴は、杭状のものも含めて32個検出されている。主柱穴はP₁～P₃の3個で、配列はP₁を頂点とする二等辺三角形である。深さは35～40cmで、埋土はいずれも暗褐色土である。他の柱穴は大多数が浅く、壁を回っているものである。埋土は暗褐色～黒褐色土である。

炉は、径60cmの円形の石囲炉で中央に位置する。床面から10～15cm掘り込んでつくられているものである。炉の構成礫が7個残っており、他に抜き取り痕が2個みられる。礫は高さの半分ほど埋め込まれている。焼土は楕円形に分布し、厚さ最大9cmである。

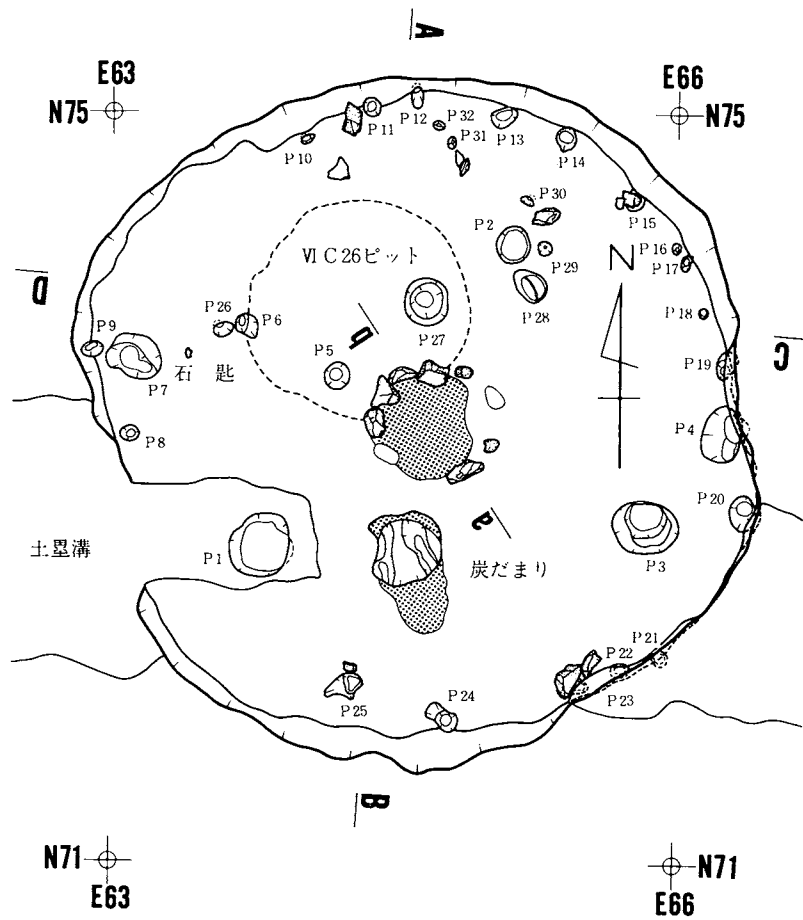
当住居址内北西部にVIC26ピットがある。これは住居址より古いものである。遺構の南半分を東西に土塁溝に切られている。特に西側は床面まで削り取られている。

遺物（第168図 写真図版159）

埋土の上位（1・5）と下位（2～4、6～11）から出土した。1～5は口縁部破片で、地文として1・2は単節羽状縄文（RL・LR）、3は単節斜縄文（LR）、4も単節斜縄文（RL）が施されるものである。いずれもススが付着している。5は無文である。6は底部破片、7～9は体部破片である。

10は打面が左側縁にある縦長剝片を利用した石匙である。背面からの細部調整による片刃の弧刃になる。ツマミは上縁の中央にあり強い抉入によってつくられている。石質は珪質粘板岩である。11は全面使用している磨石である。石質は花崗閃緑岩である。

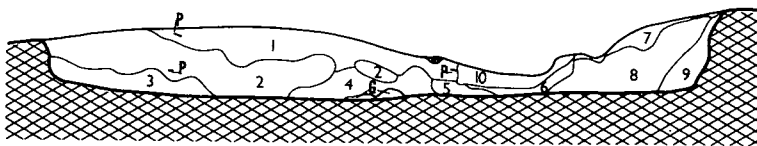
以上の出土遺物からは、この住居址の時期は縄文時代後・晩期と推定することはできるが、詳細は不明である。



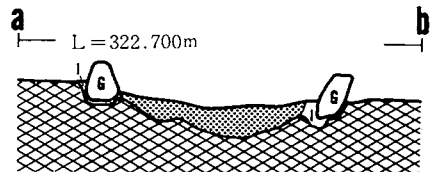
単位: cm

柱穴	上端径	下端径	深さ	底標高(m)
P 1	38・29	29・26	34	322.23
P 2	20・18	16・13	35	322.17
P 3	36・28	17・15	41	322.17
P 4	30・19	15・14	24	322.35
P 5	16・13	8・7	31	322.25
P 6	11・6	7・4	23	322.35
P 7	29・23	19・11	20	322.39
P 8	10・9	5・4	13	322.46
P 9	11・9	7・4	10	322.51
P 10	8・5	6・5	11	322.51
P 11	10・9	6・5	4	322.61
P 12	12・6	6・4	9	322.58
P 13	14・10	9・5	19	322.47
P 14	15・11	7.5・6.5	12	322.53
P 15	10・8	5・2	9	322.54
P 16	6・5	2.5・2	6	322.56
P 17	9・5	4・3	2	322.60
P 18	5.5・5.5	4・4	5	322.57
P 19	11・9	5・4	10	322.50
P 20	19・13	9・8	11	322.49
P 21	9・8	6・6	1	322.65
P 22	11・9	7・6	9	322.57
P 23	15・9	11・6	5	322.59
P 24	12・10	6・6	9	322.55
P 25	12・10	8・7	8	322.55
P 26	12・8	6・4	18	322.41
P 27	26・25	10・9	4	322.49
P 28	21・14	14・11	9	322.40
P 29	9・7	1・1	7	322.48
P 30	8・5	4・3	5	322.52
P 31	7・5	3・1.5	14	322.46
P 32	6・5	3・2	11	322.50

A L = 323.300m B



- | | |
|--------------------------|--------------|
| 1 暗褐~黒色 10Y R 3/3 ~1.7/1 | 炭化物、バミスを含む |
| 2 黄褐色 10Y R 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 3 黒褐色 10Y R 3/2 | 炭化物、バミスを含む |
| 4 黒褐色 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 5 暗褐色 10Y R 3/4 | バミス、炭化物、灰を含む |
| 6 暗褐色 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 7 暗褐色 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 8 褐色 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 黄褐色 10Y R 5/6 | 八戸火山灰 |
| 10 土 塁 溝 | |



- | | |
|-----------------|--------|
| 赤褐色 5Y R 4/8 | 炭化物を含む |
| 1 暗褐色 10Y R 3/3 | 炭化物を含む |

0 1 2m

0 0.5m

第15図 VI C 26住居址

〈中央尾根稜線部〉

4棟検出された。そのうち3棟が後期、1棟が晩期に位置づけられる。晩期の住居址は石囲炉をもち、後期の住居址は石囲炉、1個の石が伴う炉、地床炉の3様の炉をもつものである。

IV B 80住居址

遺構 (第16図 写真図版17)

南西に延びる尾根の先端部に位置する。南側にIV B 82住居址、IV C 82住居址がある。初年度の調査で抜根等をした凹地の壁に焼土がみえたこと、底面に柱穴と考えられる径40cm、深さ70cmのピットが検出されたことから住居址と認定したものである。平面形は楕円形と考えられるが、規模は不明である。埋土は12層に細分される。2は十和田a降下火山灰でブロック状に入るものである。6は砂粒状土が多量に混入し、7とともにしまりがなく崩壊しやすい。7まで植物根の入り方が著しい。9・12はしまりがある。12は遺構外との区が分できない。

壁は東側三分の一だけ確認された。しまりのないVII層で、立ち上がりも不明瞭である。壁高は10～15cmである。床面はやはりしまりのないVII層で、西側柱穴部分以西はVI層になる。

柱穴は9個検出された。埋土は黄褐色～褐色である。規模をみると $P_1 \cdot P_3 \cdot P_5 \cdot P_8$ の径が近似値を示し、 P_1 と P_5 の深さが他に比して深い。

炉は地床炉で中央に位置している。焼土は不整な楕円状に分布しているが、削り取られた部分もあるので全容は不明である。厚さは最大10cmである。焼成は弱い。

遺構内部に古い時期のピットが2基 (IV B 81-1、IV C 81) ある。

遺物 (第169図 写真図版160)

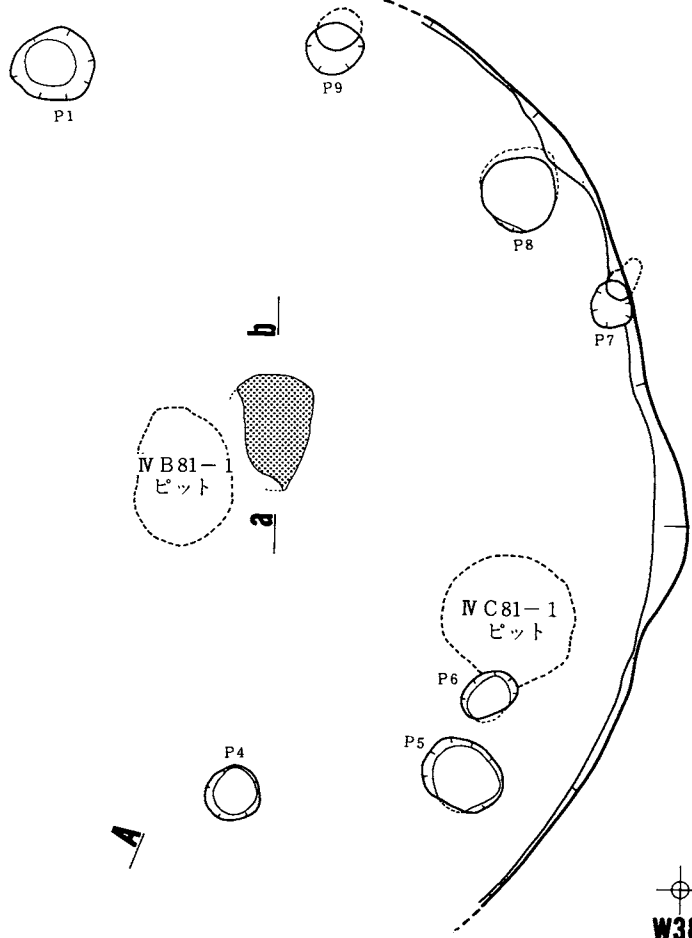
1は口縁～体部破片で、地文に単節斜縄文 (LR) が施されるものである。口縁部は波状を呈する。2・3は口縁部破片で、地文に単節羽状縄文 (LR・RL) が施されるものである。2は波状を呈し、3はススが付着する。4は地文に単節羽状縄文 (RL・LR) が施される口縁部破片でススが付着している。5・6は口縁部破片で単節斜縄文 (LR) が施されるものである。6にはススが付着している。7・8は平行沈線文が施される体部破片である。この土器は後期前葉に位置づけられる。9は無文の底部破片である。

10は一部自然面を残す直刃の割器である。両側縁に両面細部加工が施され、上半部が欠損している。石質は珪質泥岩である。11は上・下両面に打痕がある敲石で、石質は硬砂岩である。12は破損品のため形状不明であるが、表面に強い磨面をもつものである。磨石ないしは石皿の破片と思われる。石質は硬砂岩である。

以上の出土遺物は、柱穴配列内のものを埋土の上下なく集めたものであり、この住居址の時期を決定するには不十分である。が、周囲に出土する土器が後期のものであることを考え合

W43
S198

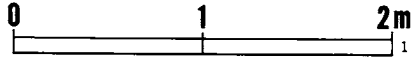
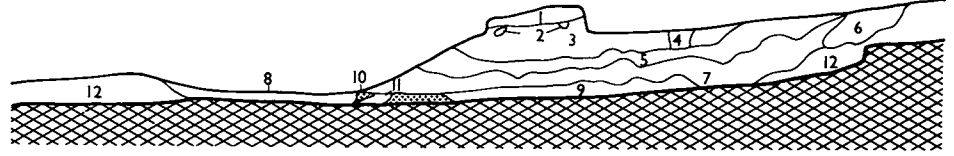
W38
S198



S203
W43

S203
W38

A L = 306.500m

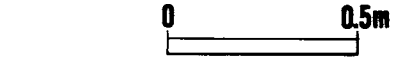
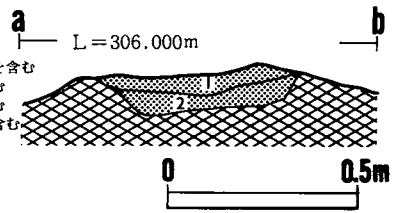


単位: cm

柱穴	上端径	下端径	深さ	底標高(m)	備考
P 1	44・39	27・26	72	305.06	
P 2	30・24	25・18	17	305.59	
P 3	37・36	37・35	33	305.23	
P 4	30・29	25・23	25	305.36	
P 5	43・35	37・34	52	305.21	
P 6	22・21	22・10	29	305.60	
P 7	26・22	25・15	39	305.68	
P 8	41・39	45・44	20	305.79	磨石・礫
P 9	31・29	24・21	66	305.36	

- 1 黒色 10YR 2/1 表土
- 2 褐灰色 7.5YR 4/1 十和田 a 降下火山灰
- 3 暗褐色 10YR 3/3 炭化物、礫粒多量、バミスを含む
- 4 暗褐色 10YR 3/4 炭化物、礫粒、バミスを含む
- 5 褐色 7.5YR 4/4 炭化物、礫粒、バミスを含む
- 6 褐色 10YR 4/6 砂多量、炭化物、バミスを含む
- 7 褐色 7.5YR 4/6 バミス多量、炭化物を含む
- 8 暗褐色 10YR 3/3 炭化物多量、バミスを含む
- 9 黄褐色 10YR 5/6 バミスを多量に含む
- 10 赤褐色 5YR 4/8 焼土、バミスを含む
- 11 暗褐色 10YR 3/3 炭化物、バミスを含む
- 12 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む

- 1 赤褐色 5YR 4/8 バミスを含む
- 2 赤褐色 5YR 4/6 バミス、黒褐色土を含む



第16図 IV B 80住居址

せるならば、この住居址は縄文時代後期に位置づけられようか。

IV B 82住居址

遺 構 (第17図 写真図版18)

IV B 80住居址に隣接して南側に位置する。初年度の粗掘、検出作業で石囲炉の構成礫が検出されていたものであるが、稜線部にあたるため遺構の東西両側、南側にあたる部分の残存状態は不良であった。検出面は南部浮石を含む再堆積層部分である。平面形・規模ともに確認できなかった。埋土は黄褐色～褐色土で、検出面の土層に似るものである。

壁は確認できなかった。北東部はIV B 81-2ピットに切られ、北側は再堆積層のため、壁の特定ができなかったものである。床面はやはり再堆積層でしまりが無い。東、南、西側は斜面になるため床面の特定はできなかった。

柱穴は3個のみが検出された。径が20～30cmで、深さが約30cm、埋土は暗褐色土である。

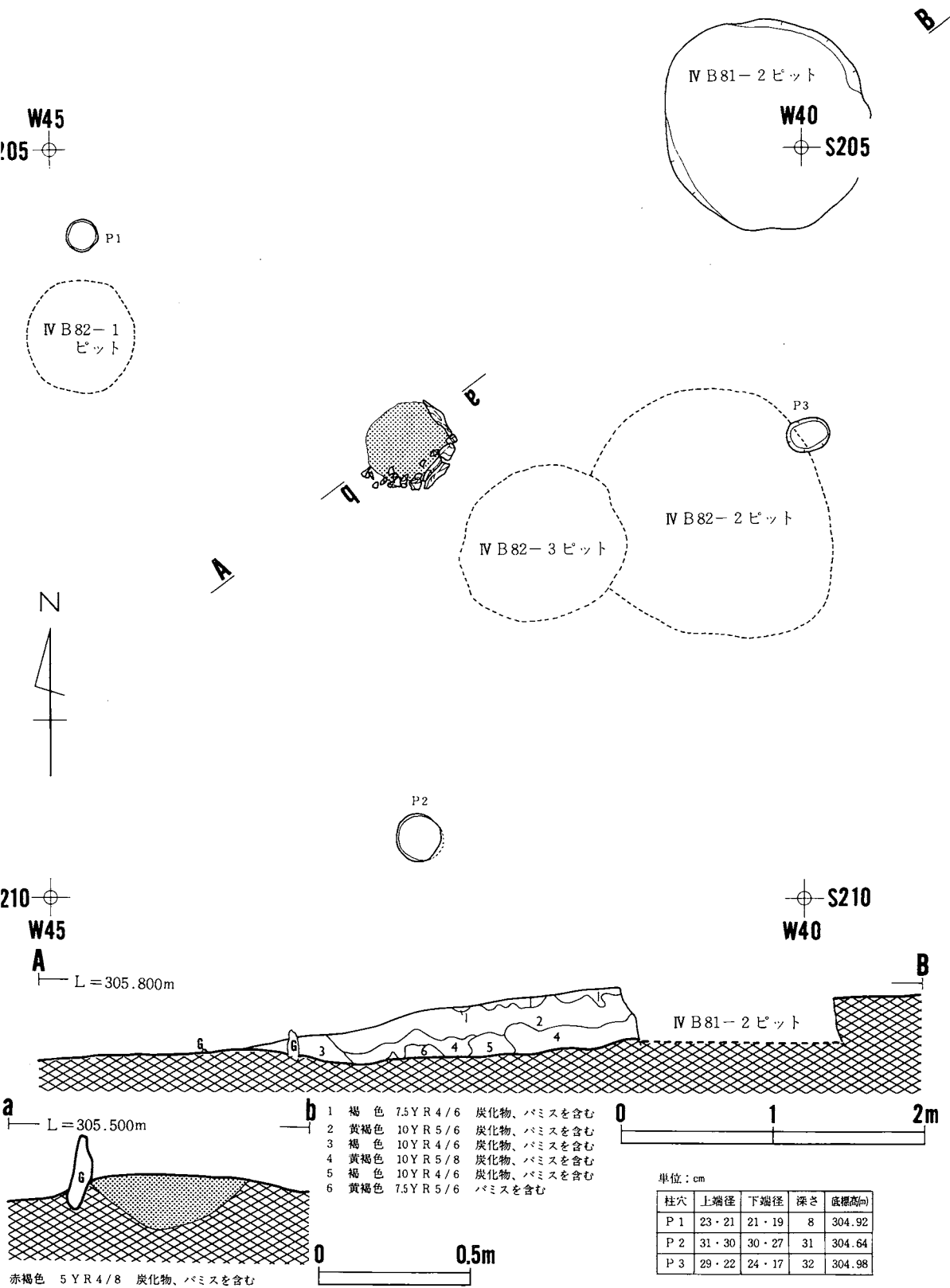
炉は径70cmの円形の石囲炉で、柱穴間の中央に位置している。構成礫は粘板岩の角礫で崩壊が激しい。焼土の厚さは最大19cmである。

当住居址は、北東部がIV B 81-2ピットに切られている。住居址内部には3基のピット (IV B 82-1・2・3) があるが、これらはいずれも住居址よりも古い時期のものである。

遺 物 (第170・171図 写真図版160・161)

1cは図上復元したもので鉢形土器である。地文に単節斜縄文(LR)が施され、外面上半にススが付着している。2は平行沈線文が施される口頸部破片である。胎土が緻密で焼成もよい。3は口縁部破片で、沈線と磨消技法によって施文されている。大波状を呈するが頂部下にはボタン状の貼付文が施される。地文は単節斜縄文(RL)で、口唇部にススが付着している。6は撚糸文・沈線文が施される大波状を呈する口縁部破片である。7は波状を呈し、地文に単節羽状縄文(RL・LR)が施される口縁部破片である。ススが厚く付着している。8は小形の壺形土器の破片と思われるもので沈線文が施されている。9～11はいずれも口縁部破片で、地文に9は単節羽状縄文(LR・RL)、10・11は単節斜縄文(RL)が施されるものである。12は網目状文が施される体部破片で、ススが付着している。4は地文に単節斜縄文(LR)が施される底部破片である。底面にススが付着している。5、13～22は床面精査の際に出土したもので、網目状文が施されるもの(14・22)、単節羽状縄文が施されるもの(13・15)、単節斜縄文が施されるもの(16・17)、沈線が施されるもの(18・21)、無文のもの(19・20・5)がある。以上の土器のうち、2・3・6・8・12・14・21・22は後期初頭～前葉に位置づけられるものである。

23は小形石匙の形をしているが、刃部加工はほとんど施されていない。ツマミは片側に寄り、弱い挟入によってつくられている。石質は珪質泥岩である。24は石錐で、先端部が欠損してい



第17図 IV B 82住居址

るものである。ツマミ相当部の表右半分に調整が認められない。その他は両縁から加工調整されている。石質はチャートである。第171図4は凹石と磨石の複合石器である。石質は硬砂岩である。第171図1～3は床面精査の際に出土したものである。1は搔器で縦長剥片を利用したものである。両縁、先端に細部調整が施されている。刃部は細かい剥離がみられる。石質は凝灰質珪質泥岩である。2は自然礫を利用した打製石斧で、自然面を表裏両面に残している。石質は淡緑色凝灰岩である。3は表の一部と裏面が不十分ながら研磨されている磨製石斧で、偏刃になっている。石質は淡緑色凝灰岩である。

以上の出土遺物から、この住居址は縄文時代後期前葉に位置づけられよう。

IV C 82住居址

遺 構 (第18図 写真図版19)

IV B 80住居址の南、IV B 82住居址の東に隣接して位置する。黄褐色土の検出面に褐色土が半円形にあらわれたことにより遺構と認定した。平面形は円形～楕円形であろうが、規模は不明である。埋土は褐色土で、床面にブロック状に黄褐色土が入るものである。

壁はVII層上部ないし再堆積層で、最大壁高は20cmである。遺構の南側の一部は欠失、また西側もIV B 82住居址と重複していた可能性があり、さらにIV B 81-2ピットに切られているため不明である。床面は北側の一部がVII層で、他は再堆積層でしまりが無い。

柱穴は確認されなかった。

炉は安山岩質の方形板状礫が1個、焼土の南側に立位に埋置された形態のものである。焼土は径44cmの円形に分布し、厚さは最大5cmである。

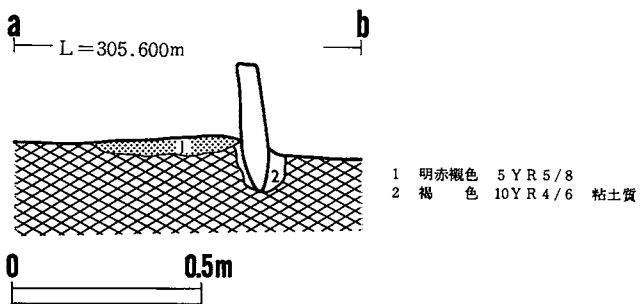
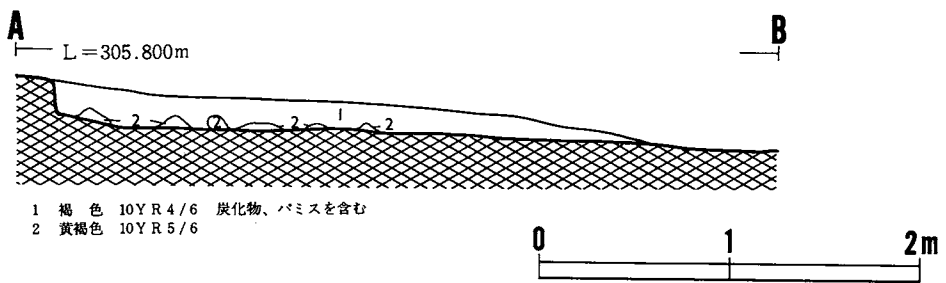
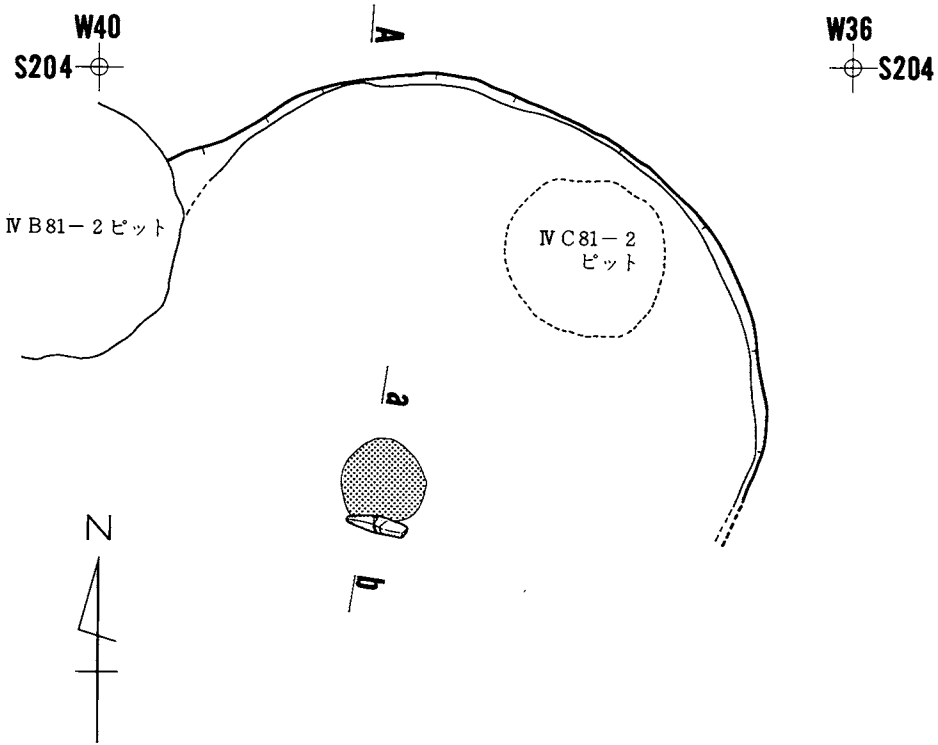
当住居址は、北西部をIV B 81-2ピットに切られている。住居址内部にはIV C 82-1ピットがあるが、これは住居址よりも古いものである。また西側はIV B 82住居址と重複していると思われるが新旧関係は不明である。

遺 物 (第171図 写真図版162)

5は網目状文が施される口縁部破片である。この土器は後期初頭～前葉に位置づけられる。6も口縁部破片で3条の平行沈線が施されている。7は沈線文が施されている体部破片である。朱塗りである。8は深鉢の底部破片である。

9は粗製の石皿で、表面を使用、下半が欠損するものである。石質は硬砂岩である。

以上の出土遺物は、この住居址の時期を決定するには足りない。が周辺出土の土器も後期のものであることを考え合わせるならば、この住居址は縄文時代後期に位置づけられようか。



第18図 IV C 82住居址

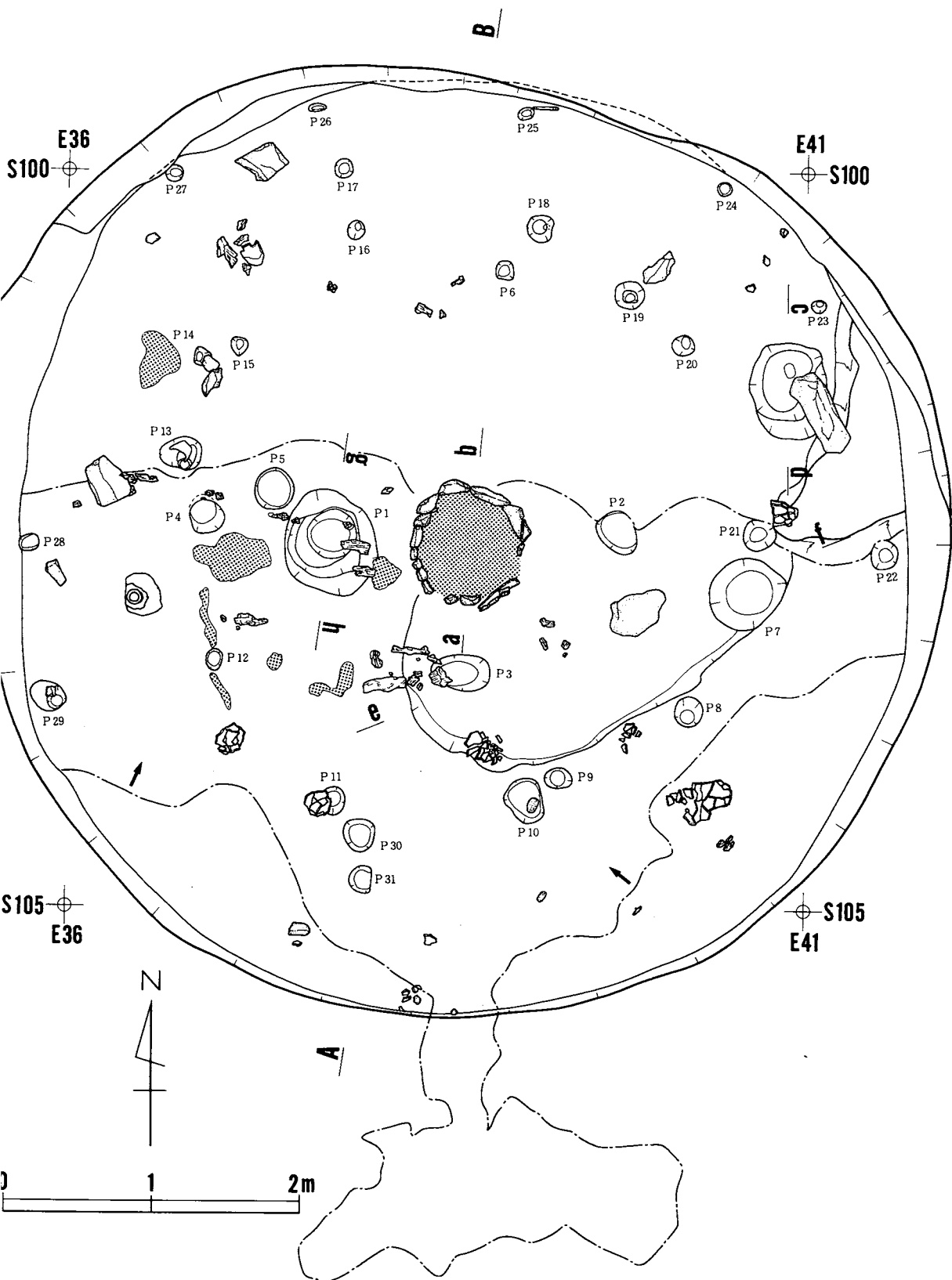
V H61住居址

遺 構 (第19・20図 写真図版20~22)

東谷頭に位置する。遺構北側は緩く傾斜しながら西に延びる稜線で、遺構のある地区は南向きの急な斜面となる。北西に陥し穴状遺構が2基、ピット数基があるが、住居址は当遺構のみである。南東5mのあたりは遺物包含層になっている。検出面はVII~IV層面で、中央部に黒色土、それを取り囲むように斜面上部側では暗褐色土がみられた。平面形は円形で、主軸の方向は南一北である。規模は径6.42~6.6m、床面径6~6.34mである。埋土は3層に大別される。1は黒褐色の表土層、2は南部浮石を含む黒褐色土である。中央部炉付近がより黒色を帯び、北側にいくほど3に近い色になる。炭化物は炉付近下部になるほど多くなる。3は暗褐色土で、炉に近いところほど2に近い色になる。炭化物は炉に近いほど多くなる。南半がパミスの割合が多く褐色に近くなり、北半ではブロック状に褐色の部分がある。また、北壁寄りの下部ほどパミスが少なく褐色に近い色を呈する。

壁は北側はVII層で一部内彎している。東・西壁はIV層、VI層、南壁はIV層である。なお、南壁は明確に検出されたものではなく、床面と遺物の包含状況から決めたものである。床面は、北半がVII層面で踏みしめられて非常にかたくなっている。細かい凹みはあるが全体として平坦である。南半はV層、IV層が地盤になり、その上に南部浮石と八戸火山灰の混土で5~10cmの貼床が施されている。貼床の西半は木根が2ヵ所に大きく入っているため凹凸が激しい。また、焼土が各所に分布している。この貼床は住居址の外にも1.6~1.8m延びており、その方向が斜面下方であるため入口施設と関連があるものと思われる。ただ、この部分は住居址内部のようなしまりはない。北東壁に接するところが一段高くなって内側に突き出ている。VII層を削り取らないでそのまま残した状態である。また、このすぐ下西側に浅いピットがあり、底面に深鉢破片が入っていた。これらの両方にのり形で板状の石皿が横たわっていた。さらに、炉の東側から南側にかけて不整形な浅い凹地がある。この埋土はパミス、炭化物を含む黒褐色土である。底面がVIb層であるため、これも貼床と思われる。床面からは土器が炉を中心に半径2.2m内外のところに出土している。その他南西部で石匙、磨石、北壁際で石棒などが出土している。炭化材の分布状況からすると焼失家屋であろう。炭化材の樹種はケヤキである。

柱穴は31個検出された。炉の東西に非常に深い柱穴が2個、深さ20cm内外で炉と壁の間を巡る柱穴、壁を巡る柱穴などがある。埋土はP₆・P₂₀が褐色土で他は暗褐色土である。支柱穴の配置は、1つはP₁とP₂、もう1つはP₃・P₄・P₆・P₇が考えられる。なおP₅には板状礫でふたがされていたことから、P₅を差しかえてP₄が立てられた可能性がある。支柱穴を囲む配列としてP₈・P₉・P₁₁~P₁₃・P₁₅・P₁₆・P₁₈・P₂₀・P₂₁、壁柱列としてP₂₂~P₂₉が考えられる。なお入口施設につながる柱穴は検出されなかった。P₇からは大形の板状礫、P₁₀からは磨



第19图 V H61住居址(I)

石、P₃₀からは磨製石斧が出土している。

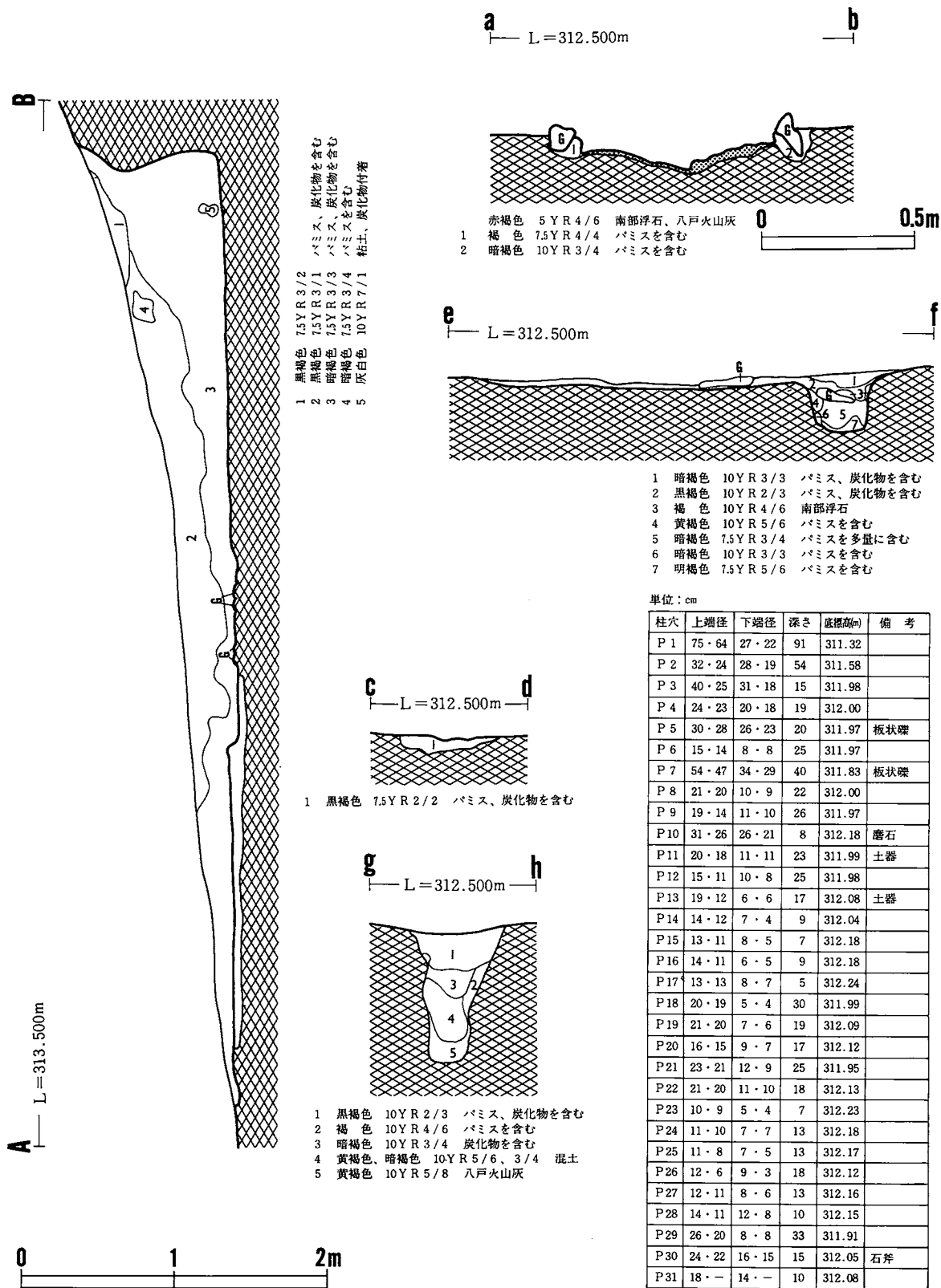
炉は住居址の中央に位置する石囲炉である。その規模は径70cmで、形状は円形である。構成礫は14個で、最大のもは長さ40cm、高さ25cm、厚さ5cmある。内側に傾けて高さの半分以上が埋め込まれている。炉内部は中央部が大きく凹んでいる。北半はVII層面、南半はVI層面になっている。焼成は厚いところで4～6cmである。

遺物（第172～175図 写真図版162～164）

土器は床面から（第172図1～6、第173図1・2）とピットから（第172図8）と埋土上位から（第172図7）出土している。このうち第172図5の地文がRLの単節斜縄文であるほか全てLRの単節斜縄文が施されている。また第172図7をのぞいて全てにススが付着している。第172図1は沈線間に刺突が施される鉢形土器である。第172図2は連続刻目文が施され、口縁が山形突起付きで小波状を呈する。この土器は埋土の上位や炉から出土した破片とも接合したものである。第172図3・6も鉢形土器であるが、3の口縁は小波状を呈する。第172図5・7・8はいずれも鉢形土器と思われる。第172図4、第173図1は深鉢形土器であるが、4は小形で口縁で緩い波状を呈する。第173図2は壺形土器の下半が欠失したものである。頸部が研磨されている。第172図1・2、第173図2は晩期前葉～中葉に位置づけられるものである。

第174図1は縦長剝片を利用した石匙である。背面からの細部調整による片刃で緩い弧状を呈する。ツマミは上縁の中央にあり、緩い抉入によってつくられている。第174図2は片面細部調整が施されているものであるが、右側縁上半は裏面も調整がみられる。頭部と右側縁下半には刃部がみられない。削器の類であろう。以上2点の石質は珪質泥岩である。第174図3は両端に剝離痕を有するもので楔形石器であろう。石質は珪質粘板岩である。第174図4は細部調整剝片で左側縁に使用痕がある。裏面の左側縁上部と下縁に抉入部があり、特に下縁の抉入は刃部加工が施されている。石質は硬質凝灰質泥岩である。第174図5は基端部が欠損している両凸刃・直刃の磨製石斧である。両側縁に打痕があるほか欠損部が潰れていることから「クサビ」として再利用されたものであろう。石質は輝石玢岩である。第173図3は頭頂部と先端部を欠く石棒である。頭部には沈線によって幅2cmに区画された中に、菱形と不等号「<」様の刻線が施されている。第173図4は検出面と柱穴、斜面下方の3地点から出土した破片が接合した石棒の一部である。3より大形で研磨の状態もよい。石質はどちらも粘板岩である。第174図7は下端部に打痕がある敲石で石質は硬砂岩である。第174図6、第175図1は側面が使用された磨石で石質は花崗閃緑岩である。第175図2～4はいずれも板状礫で、表面に細かい凹凸ないしは波状の凹凸があるものである。その凸部が磨滅しており、石皿として使用されたものと思われる。石質は2・3が硬砂岩、4が凝灰質硬砂岩である。

以上の出土遺物から、この住居址は縄文時代晩期前葉～中葉に位置づけられる。



第20図 V H 61住居址(2)

〈中央尾根南斜面〉

中央尾根南斜面は南北に長い調査区域の南端に位置し、斜面下方にはやや深い沢が流れている。斜面は東側上部、中央部下端、西端上部がやや急な傾斜をなしているが、比較的緩やかな斜面を呈している場所があり、住居址はこれらの緩斜面に立地している。縄文時代後期・晩期の住居址が43棟、住居址状遺構が2棟検出されている。これらのうち、住居址が2棟以上重複しているものが10組ある。単独のものは15棟である。

II F 94—1 住居址

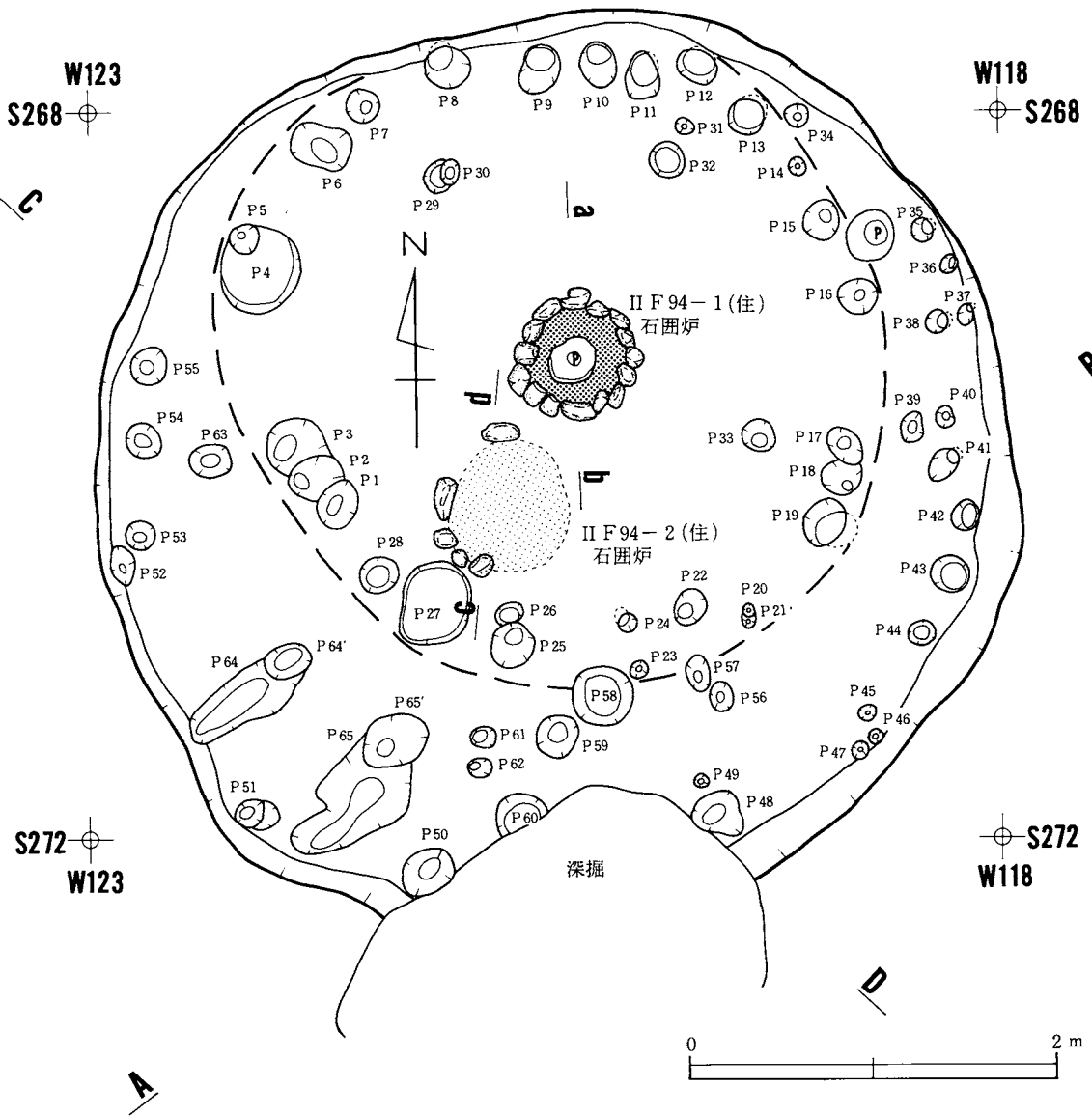
遺 構 (第21・22図 写真図版23・24)

当住居址は南斜面の西端、斜面下部に位置し、II G 94住居址の西にある。遺跡の土層をみるために深掘りをした際、土層断面図から住居址 (II F 94—2 住居址) があることが分かり、精査した結果、2つの炉の存在・壁柱穴状ピット・埋土断面などからもう1棟あることが判明した。その住居址が当住居址である。住居址はII F 94—2住居址の埋土を切り、一部壁、床面を再利用する形でつくられている。II F 94—2 住居址を精査している際に壁は取り除かれたため共通する一部の壁しか残存していないが、壁柱穴の並びから住居址は径3.5～3.7mの規模をもち、ほぼ円形を呈していたと思われる。埋土は最上位 (表土) が炭化物を含む黒色土、上位が十和田 a 降下火山灰 (最大厚22cm)、中位が炭化物、十和田 b 降下火山灰を粒状に含む黒色～褐色土、下位がパミス、炭化物を含む暗褐色土、最下位がパミス、炭化物を含む黒褐色土などで構成されている。

住居址はII F 94—2 住居址の埋土を掘り込み、大部分が旧住居址の床面を再利用している。壁は取り除かれて不明であるが、埋土断面図から壁高は南端で26～38cm程度であると推定される。床面は斜面下方にあたる南側が幾分貼床が施されていたが、掘りすぎのため詳細は不明である。残存する北半の床面からみて、床面は全体にやや南に傾斜していたものと思われる。床面は硬くしまっている。

柱穴状ピットが28個検出されている。規模や並びなどから考えて壁柱穴と思われるピットは $P_1 \sim P_3 \cdot P_5 \sim P_{19} \cdot P_{23} \cdot P_{28}$ の20個である。これらのうち、 $P_2 \cdot P_3 \cdot P_5 \cdot P_8 \sim P_{13} \cdot P_{15} \cdot P_{18} \cdot P_{19}$ のピットは底部が外方に傾斜し潜っている。深さが40～100cmと比較的深いピットは $P_3 \cdot P_6 \cdot P_8 \cdot P_9 \cdot P_{17}$ である。壁沿い以外のピットは深さが4～20cmと浅く、位置などから考えても、明確に主柱穴を構成していたものと断定できるものはない。周溝は検出されていない。

中央に長軸径10～21cmの亜円・亜角礫15個をほぼ円形に配置し、埋設土器 (口径23cm・底径5cm・高さ14cm) を伴う石囲炉 (径67～70cm) がつくられている。火床面および中央に埋め込まれている土器の外縁は3～6cmの厚さで焼土が形成されている。焼土は土器を取り囲むよう



番号	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 10	P 11	P 12	P 13	P 14	P 15	P 16	P 17
長さ・短径 (cm)	28・21	30・(25)	33・(24)	48・44	18・15	33・20	18・18	24・22	27・21	24・20	26・19	22・18	22・18	10・9	23・19	12・19	23・16
深さ(cm)	32	21	40	18	11	100	26	40	44	18	26	24	28	10	34	23	67

P 18	P 19	P 20	P 21	P 22	P 23	P 24	P 25	P 26	P 27	P 28	P 29	P 30	P 31	P 32	P 33	P 34	P 35
22・(21)	26・22	6・5	(8)・7	20・16	10・9	10・10	26・23	15・(11)	48・18	21・20	(20)・16	16・10	9・8	20・19	20・17	13・12	14・12
34	37	3	2	24	11	8	23	30	23	34	10	15	14	4	20	18	11

P 36	P 37	P 38	P 39	P 40	P 41	P 42	P 43	P 44	P 45	P 46	P 47	P 48	P 49	P 50	P 51	P 52	P 53
10・8	11・9	12・12	16・12	12・9	20・12	16・14	21・20	15・14	10・8	7・7	10・8	36・(26)	8・7	30・23	24・16	24・14	16・14
19	14	8	8	8	11	8	18	12	5	2	15	9	3	24	35	9	10

() は推定

P 54	P 55	P 56	P 57	P 58	P 59	P 60	P 61	P 62	P 63	P 64	P 64'	P 65	P 65'
20・18	21・18	16・13	20・12	34・34	24・21	30・(26)	13・10	12・11	18・12	79・31	24・17	98・48	38・28
7	11	12	16	6	20	14	22	12	6	22	14	24	13

第21図 II F 94-1・2 住居址(I)

にして存在する。炉の掘り方は長径77cm、深さ24cmの規模の円形ピットで構成礫を埋め込んでいる外縁部が浅く（7～10cm）、土器を埋設している中央部がV字状に深く掘られている。

住居址はII F94—2住居址の埋土を切ってつくられている。

遺物（第176～182図 写真図版165～168）

第176図の1は口縁部が内彎する破片である。口縁部上位にある沈線間に単節(LR)の縄文で充填している。下位は無文である。2・3は口縁の下位に平行沈線を廻わし、口唇部および沈線間に刺突し刻み目文を施している。4は頸部の一部で2・3本の沈線で平行文や弧状文を描いている。5は無文に斜行状沈線文や方形状文、6は3本の入組状曲線文が施されている。7はII F94—2住居址の炉に伴う埋設土器である。深鉢の下半部で体部外面には原体の太さの違う単節斜縄文(RLとLR)が施されている。二次的に火熱を受け脆くなっている。底部外面はヘラでナデられている。8は口縁部がやや外反し、網目状捺糸文が施されている口縁部片である。9はたての捺糸文(R)が施されている体部片である。10は北東隅壁際の床面直上から倒立した状態で検出された深鉢の下半部である。体部外面にはRLとLRの二種類の単節斜縄文が施され一部羽状縄文風にみえる部分もある。輪づみ痕が明瞭にみえるところが数ヶ所ある。底部はやや上げ底気味である。

第177図の1～6は同一個体の口縁部・頸部片である。口縁はややゆるやかな波状を呈し、器面は単節斜縄文(RL)を施した後、沈線や磨消縄文によって三叉文、四叉文が描かれている。3・4は凸帯をもち刺突されている。6は入組状の磨消縄文をもち、地文は単節斜縄文(RL)である。7は台付鉢の台の部分である。底部直下の台部上端に沈線を1本めぐらしている。地文は細い原体を使った単節斜縄文(RL)である。8は台付鉢の台部である。鉢の底部内面は研磨され、台部の外面はミガキが施されている。9は壺の頸部破片である。器面には丁寧なミガキが施されている。10は上げ底の鉢の底部である。器面には単節斜縄文(RL)が施文されている。11は口唇部が僅かに欠けているがほぼ完形の鉢である。口縁部が内彎するものである。外面は横方向のミガキで丁寧に研磨されている。内面はナデ調整されているが、数ヶ所輪づみ痕がみられる。底部には短い台が付いている。12は体部が上半から内彎しながら立ち上がり、頸部がゆるく外傾し口唇部でさらに外反するものである。底部は欠損している。頸部と体部には沈線で区画された帯状の磨消縄文が施文されている。地文は単節斜縄文による羽状縄文である。上帯にRL、下帯にLRの原体が使われている。内面は丁寧に研磨されている。13は鉢の底部片である。器面には横位の単節斜縄文(LR)が施文されている。14は注口土器の体部片で注口部の下端が瘤状に隆起している。外面は丁寧に研磨されている。

第178図の1は単節の羽状縄文(上帯RL、下帯LR)を地文とする口縁部片である。2は単節の斜縄文(RL)を地文としている。3は口縁が内彎し肥厚している小波状の口縁部片である。

口唇部直下に不規則な無文帯がみられる。地文は単節斜縄文 (RL) である。4 は口縁部に小突起をもつ口縁部片で器面に単節斜縄文 (LR) が施文されている。5 は頸部がくぼみ肩部に最大径をもつ粗製深鉢である。口縁には連続指頭圧痕がつけられ、1ヶ所か2ヶ所が破損しているため不明であるが凹状の小突起をもつ。地文は単節斜縄文 (RL) である。内外面に数ヶ所輪づみ痕がみられる。底部外面はケズリ後ナデで調整されている。体部の3分の1より上には煮こぼれの炭化物が多く付着している。それより下は二次的火熱を強く受けている。煮炊き用の土器として使われていたものと思われる。

第179図の1は蓋付壺である。蓋の大部分が破損している。蓋の器面は隆帯で方形に区画し、その中をコの字形、逆コの字形の沈線文を施している。蓋の下端には紐を通せる孔をもつ小突起が一对ついている。身部は無文である。この蓋付壺は焼成前に竹ひご状の工具で連続的に刺突して切断されている。2は羽状縄文が施文されている深鉢の口縁部片である。上帯に単節斜縄文 LR の0段多条、下帯に単節斜縄文 RL の原体が使われている。体部内面には炭化物が付着している。3は単節の羽状縄文(上帯 LR、下帯 RL)が施文されている深鉢の体部片である。4・6は鉢の底部片である。4は単節の斜縄文 (LR)、6は無節 (L) と単節 (LR) の斜縄文が施されている。4は上げ底風である。5は単節斜縄文 (RL) が施文されている深鉢の口縁部片である。外面には煮こぼれの炭化物を多く付着している。

第180図の1～4は円盤状土製品である。土器破片の周囲を打ち欠くなどしてつくられたものである。1は単節の斜縄文 (LR) のもの、2は無文のもの、3は櫛歯条線文のもの、4は単節の斜縄文 (RL) のものである。2・3・4は周縁の一部を削っている。

5は小形の搔器で両面調整によって円形の刃部を作り出している。6は基部と先端部との境界が明確な石錐である。基部の頂部に石材の素材の面を残す。7は縦長の剝片の片面を連続的に丁寧に細部調整して刃部を作り出している搔器である。使用痕は下縁に限らず左右側縁にもみられる。8は剝片にノッチを入れたにすぎない横長の石匙である。つまみは両側面からノッチを入れて造り出している。刃部は素材の第1次剝離面をそのまま利用している。刃部には使用による微小剝離痕が観察される。9は縦長の不整四辺形を呈する剝片の腹面の下縁に短い小さい剝離による細部調整を施し刃部を作り出している不定形石器である。10は右側縁に多くの使用痕のある剝片である。主要剝離面をそのまま利用している。

第181図の1～3は扁平な自然礫をそのまま利用して使われた磨石である。平面形は1・2が円形、3が楕円形を呈している。これらは風化しボロボロに崩れわずかに使用面を残している。

第182図の1は扁平な自然礫を利用した石皿で、敲打により一部整形が施されている。平面形は不整四辺形を呈し、磨痕を表裏の両面にもつ。2は石剣である。先端部は背面の一部が壊れているが細く尖るものであると思われる。横断面は楕円状を呈している。背面ほ一部を除き丁

寧な研磨が施されている。3はやや扁平の自然礫を利用した石皿である。右下側縁の一部が欠損している。全体的に浅皿状に窪んでいる表面には磨痕や径の大きい浅い凹孔がみられる。裏面は全体に磨痕がみられる。特に中央部から右側縁にかけては光沢になっている。

床面から出土している土器は粗製土器だけで、当住居址の時期を決定するには十分とはいえない。埋土下部から後期前葉、末葉、晩期前葉の土器片が出土している。また、出入口施設*1をもつII F94-2(住)(後期後半)を切っていることから、当住居址の時期は後期末葉または晩期前葉に位置づけられると思われる。

- * 1 当遺跡の北東約5kmにある軽米町馬場野II遺跡から出入口施設をもつ住居址が多く検出されている。これらの住居址は縄文後期中葉～末葉に属している。

II F94-2 住居址

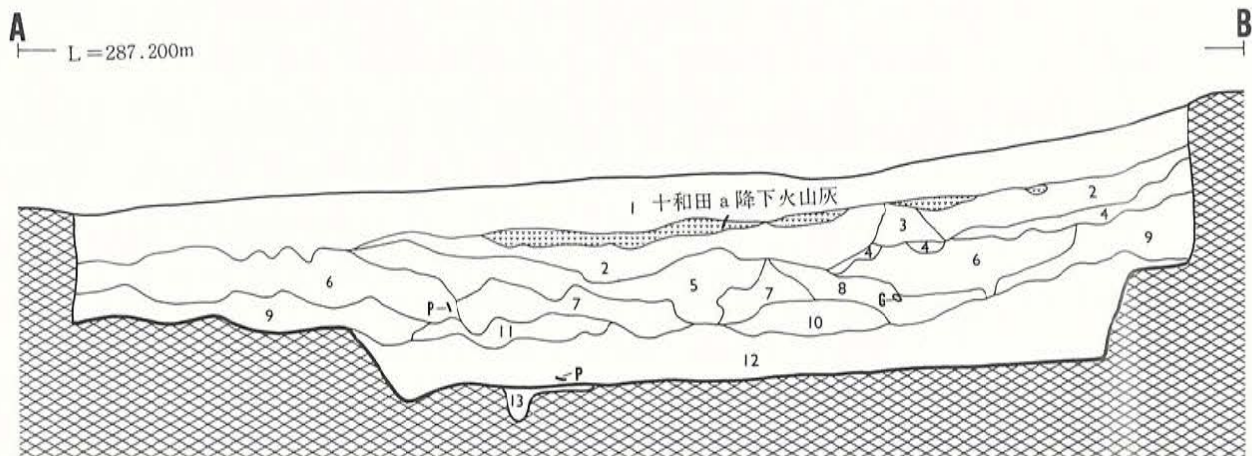
遺 構 (第21・22図 写真図版23・24)

当住居址は南斜面の西端、緩やかな斜面下部にある。西流する沢と南流する沢に狭まれた舌状部に位置する。遺跡の層序をみるため深掘りした際、土層断面から住居址の存在が確認されたものである。II F94-1住居址に切られ、南壁の一部が深掘りの穴によって破壊されている。住居址は径5.1mの規模をもち、円形を呈している。埋土は最上位(表土)が炭化物を含む黒色土上位が十和田a降下火山灰(最大厚21cm)中位が炭化物、十和田b降下火山灰を含む暗褐色～黒色土、下位がパミス、炭化物を含む暗褐色土、黒褐色土、最下位がパミス、炭化物を含む黒褐色土などで構成されている。

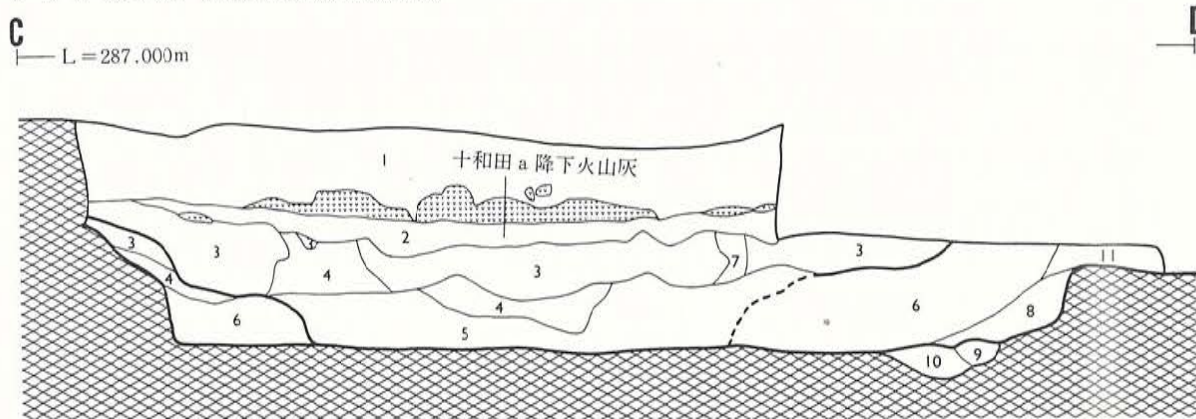
住居址はVI層、VII層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で45cm、東壁で43cm、西壁で39cm、南壁で25cmである。床面はII F94-1(住)によって一部再利用されているが、そのほかの面も硬くしまっている。南側は部分的に貼床が施されている。床面はやや南側に傾斜している(比高差8cm)。

P₃₄～P₃₈、P₄₀～P₄₈、P₅₀～P₅₅の20個のピットは壁柱穴状ピットと思われるものである。深さは平均で10cm前後と浅い。そのほかに、P₅～P₁₃のうちのいくつかは、この住居址に伴う壁柱穴であると考えられる。規模、位置などから考えると、P₉・P₁₂などはこの住居址に伴うのかもしれない。主柱穴は柱穴状ピットの重複関係、規模、位置、出入り口状施設などの関連から、P₃～P₅₈～P₁₈～P₂₉(P₃₀)の台形の配置が考えられる。周溝は検出されていない。

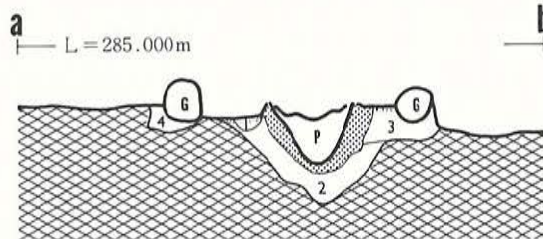
中央部に石囲炉(長径84cm、短径68cm)がつくられている。構成礫は西側に5個残存しているにすぎず、そのほかは抜き取られている。II F94-1(住)をつくる際に取り除かれたとも考えられる。取り除かれた部分は新住居によって貼床が施されている。構成礫は長軸径9～23cmの規模の垂角礫で、内側に傾け半分以上(8～14cm)埋め込まれている。火床面は中央が径



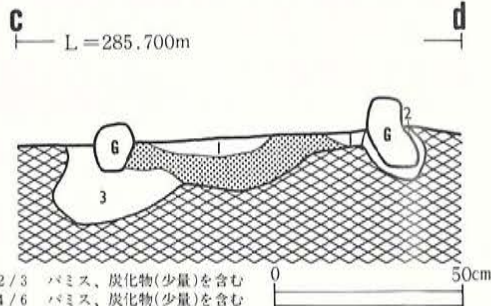
- | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| 1 黒色 10Y R 2/1 炭化物(少量)を含む | 6 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物を含む | 10 黒褐色 10Y R 3/1 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 2 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物(少量)を含む | 7 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物(少量)を含む | 11 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 3 黒褐色 10Y R 2/3 十和田 b 降下火山灰を含む | 8 黒褐色 10Y R 3/2 パミス、炭化物(少量)を含む | 12 黒褐色 10Y R 3/2 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 4 暗褐色 10Y R 3/4 十和田 b 降下火山灰を含む | 9 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含有 | 13 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含有 |
| 5 黒色 10Y R 1/2 炭化物、十和田 b 降下火山灰を含む | | |



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1 黒色 10Y R 1.7/1 炭化物(少量)を含む | 9 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 2 黒色 10Y R 2/1 炭化物、十和田 b 降下火山灰を含む | 10 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 3 褐色 10Y R 4/4 炭下物、十和田 b 降下火山灰を含む | 11 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含有 |
| 4 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物(少量)を含む | |
| 5 黒褐色 10Y R 3/2 パミス、炭化物(少量)を含む | |
| 6 黒色 10Y R 2/1 パミス、炭化物(少量)を含む | |
| 7 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物、十和田 b 降下火山灰を含む | |
| 8 黄褐色 10Y R 5/6 南部浮石 | |



- | |
|--------------------------------|
| 1 暗褐色 10Y R 3/4 焼土粒、炭化物(少量)を含む |
| 2 褐色 10Y R 4/4 焼土粒、パミス(少量)を含む |
| 3 黒褐色 10Y R 2/3 焼土粒、パミス、炭化物を含む |
| 4 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物(少量)を含む |



- | |
|--------------------------------|
| 1 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 2 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物(少量)を含む |
| 3 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物を含む |

第22図 II F 94-1・2 住居址(2)

31cm、深さ5cmの規模で浅皿状に窪んでいる。炉内部は火熱により焼土が形成されている（厚さ5～9cm）。炉の掘り方は径90cm、深さ4～21cmの円形ピットである。底面は中央が皿状に窪み、両端が構成礫を埋め込むためピット状に更に深くなっている。特に西側は21cmと深い。

南壁に一端が接している南北に長い長楕円形ピット P₆₄（長径79cm、短径31cm、深さ22cm）、P₆₅（長径98cm、短径48cm、深さ24cm）2個が対になって検出されている。ピットの北端はそれぞれ径17cm、38cm、深さ13cm、14cmの円形ピットとなっている。同じものが軽米町馬場野II遺跡から多く検出されており、出入口状の施設に関係するものと思われる。

住居址はII F94-1住居址に切られている。

遺物

はじめ1棟と考えてII F94-1（住）の遺物として取り上げたため、当住居址の遺物はないが、II F94-1・2（住）の位置関係から考えて、II F94-1（住）の埋土 Q₄ として取り上げたもの（第177図の4・7・9、第178図の3、第179図の4）が、当住居址の遺物と思われる。

当住居址はII F94-1（住）に切られていること、出入口施設をもつこと、出土遺物などから、縄文後期中葉～末期に位置づけられるものと思われる。

II F96-1住居址

遺物（第23図 写真図版25）

当住居址は南斜面の西端、斜面下部にある。南部浮石混じりの黒色土層（基本層序V層）を掘り下げている際、石囲炉が検出され住居址と分かったものである。住居址は南半部が削られ残存していないが、北半部の壁の輪郭線から直径2.4m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたと推定される。埋土は炭化物・パミスを含む黒色～黒褐色土で占められている。黒褐色土は中振浮石起源のもの（基本層IV層）、黒色土は南部浮石腐植土（基本層序V層）起源のものと思われる。

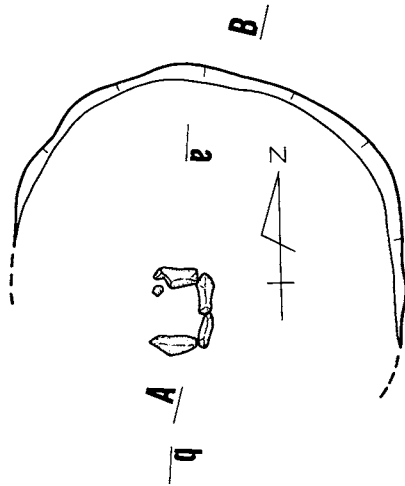
住居址は基本層序V層を切り込んだ面を床面としている。壁高は最も深い北で21cmである。床面はV層そのものがしまった硬いものであるため全体としてしまっているが、踏み固められたと思われる硬い面はない。

柱穴、周溝は床面上で有無を確認することができず、VI層の南部浮石層まで徐々に掘り下げてみたが検出されなかった。

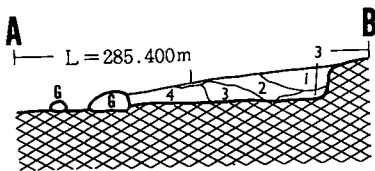
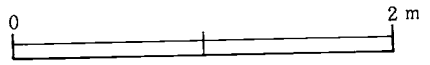
炉は長軸径24～29cmの細長い垂角礫を4個、「コ」字形に配列してつくられている。炉内部にはほんの僅かに焼土が形成されている。炉の掘り方は浅皿状を呈し、径90cm、深さ14cmの規模をもつ。

遺物（第183図 写真図版169）

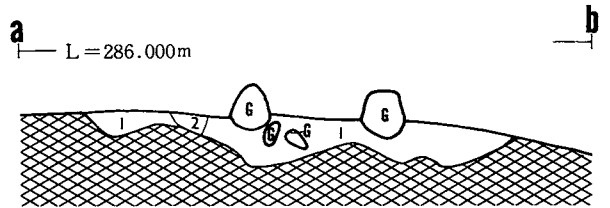
W122
 ⊕ S277



S280
 ⊕ W125



- 1 黒褐色 10Y R 3/2 炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 3/1 パミス、炭化物を含む
- 3 黒色 10Y R 2/1 パミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物を含む



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物、焼土塊を含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/3 炭化物を含む



第23図 II F 96-1 住居址

第183図の1は口縁部上位に2列の刻み目文をもち単節の斜縄文(RL)が施文されている口縁部片である。補修孔をもつ。2は櫛歯条線文をもつ体部片である。内面に焦付きの炭化物が付着している。3・4は粗製の鉢の口縁部片である。3は単節の斜縄文LR、4は直前段多条の単節の斜縄文L $\begin{matrix} R \\ R \\ R \end{matrix}$ である。5は上げ底気味の底部片である。

縄文後期前葉に位置づけられるIII F90-2(住)の炉の形態も「コ」の字形の石組炉であることや、住居址の形態、構造などから、縄文後期初頭～前葉に位置づけられるものと思われる。

II F96-2 住居址

(第24図 写真図版26)

当住居址は南斜面西端、斜面下部にあり、II F96-1(住)の北東に位置している。南部浮石混じりの黒色土層(基本層序V層)を掘り下げている際、石囲炉が検出され住居址と分かったものである。住居址は東半の一部が攪乱を受け、西半が壁、床まで削られている。検出された壁から推定すると、住居址は直径2.2m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土はパミス・炭化物を僅かに含む黒色土で占められている。埋土下部に径4～7cm大の明褐色シルトがブロック状にみられる。

住居址は南部浮石層(基本層序VI層)を掘り込んでつくられているため、床面に大小の凹凸がある。貼床などは施されていない。壁高は最も深い北で18cmである。

北壁に接して柱穴状ピット P₁(長軸径26cm、深さ5cm)が1個検出されている。P₁が住居址に伴うかどうかは不明である。周溝は検出されていない。

住居址中央部に長軸径10～16cm大の細長い礫7個を円形に配列(北東部分が空いている)し、石囲炉がつくられている。炉から南東に僅かに離れてある長軸径12cmの垂角礫は炉の構成礫であったと思われる。炉に伴う掘り方はみられず礫のみを埋め込んで石囲炉がつくられている。礫は火熱を受け幾分赤変し、炉内も僅かなながら部分的に焼土が形成されている。火床面は浅皿状に窪んでいる。

住居址はII F96陥し穴状遺構の上部を切ってつくられている。

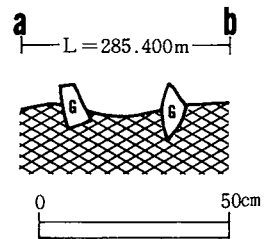
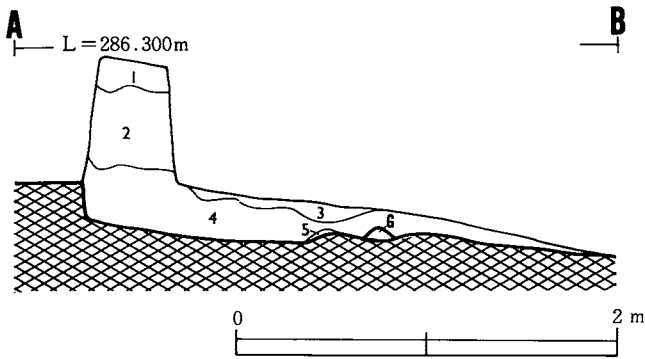
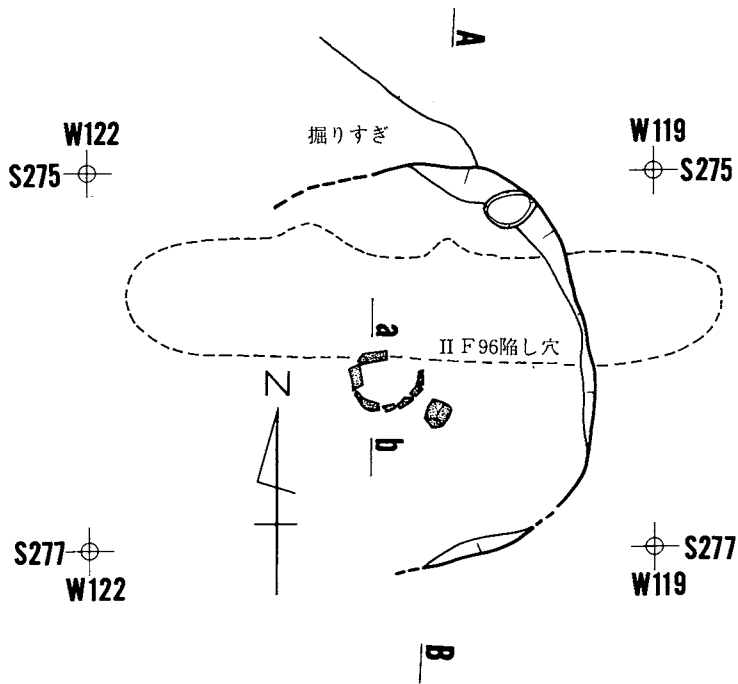
出土遺物はない。

当住居址は陥し穴状遺構を切っていること、周辺からの出土遺物、形態などから、縄文後期または晩期に位置づけられるものと思われる。

II G94住居址

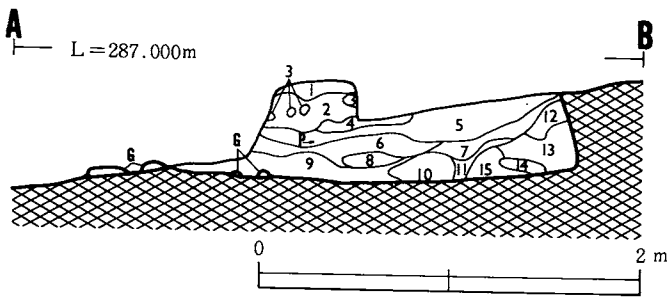
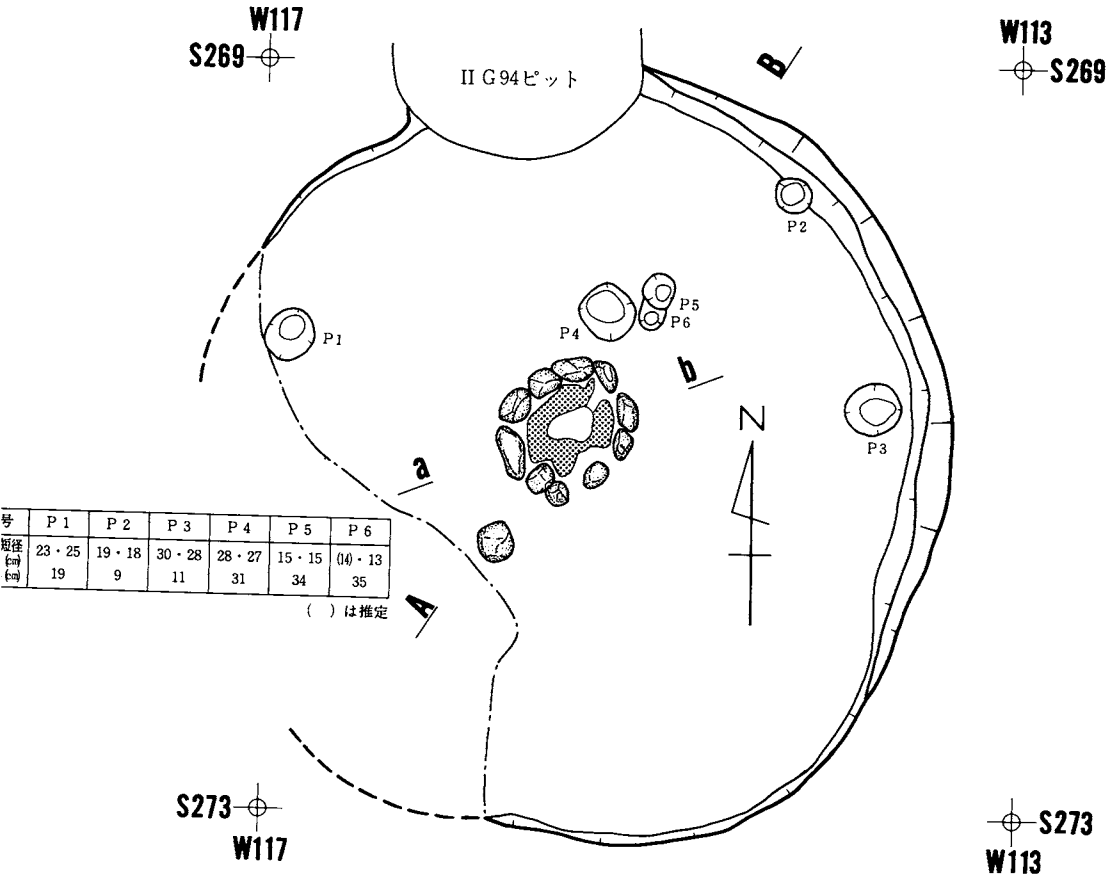
遺 構 (第25図 写真図版27)

当住居址は南斜面西端、斜面下部にある。検出はVI層である。南西側が剝削を受け破壊され、

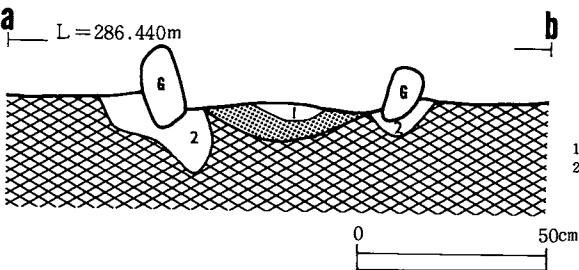


- | | | | |
|---|-----|-----------|----------------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を僅かに含む |
| 3 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミス、暗褐色土のブロック、炭化物を含む |
| 4 | 黒色 | 10Y R 1/1 | バミスを含む |
| 5 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | 南部浮石 |

第24図 II F 96-2 住居址



- 1 黒色 10Y R1.7/1 バミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/1 バミス、炭化物、十和田 a 降下火山灰を含む
- 3 灰黄褐色 10Y R 5/2 十和田 a 降下火山灰を含む
- 4 黒褐色 10Y R 3/2 バミス、炭化物を含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 6 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 7 黒褐色 10Y R 3/2 バミス、炭化物を含む
- 8 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、炭化物を含む
- 9 黒色 10Y R 2/1 バミス、炭化物を含む
- 10 暗褐色 10Y R 3/3 バミス(多量)、炭化物を含む
- 11 黒褐色 10Y R 3/2 バミス(多量)、炭化物を含む
- 12 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 13 黒褐色 10Y R 2/2 バミス(多量)、炭化物を含む
- 14 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 15 黒色 10Y R1.7/1 バミス、炭化物を含む



- 1 黒色 10Y R1.7/1 バミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 バミス(少量)、炭化物を含む

第25図 II G 94住居址

北壁がII G94 (P) によって切られている。住居址は径4mの規模をもち、ほぼ円形を呈している。埋土は主に最上位が十和田a降下火山灰のブロック、十和田b降下火山灰の細粒、炭化物を含む黒色土、上位がパミス・炭化物を含む暗褐色土、中位がパミス・炭化物を含む黒褐色土、下位がパミス・炭化物を含む黒褐色土～黒色土で構成されている。北半の床面上に南部浮石を多量に包含する暗褐色～黒褐色土が堆積している。

V層(黒色土層)、VI層(南部浮石層)、VII層(八戸火山灰層)掘り込んでつくられている。壁高は北壁東寄り42cm、東壁21cm、西壁北寄り14cmである。床面は下半を中心にパミス混じり黒褐色土で貼床が施されている。床面は幾分凹凸がみられ、全体として硬くしまっている。

柱穴状ピットは6個検出されている。P₁・P₂・P₃は壁に沿って、P₄・P₅・P₆は炉のすぐ北側に存在している。P₁～P₃の深さは20cm未満、P₄～P₆の深さは30cm以上である。P₁～P₃は壁柱穴である。床面を10cmづつ2回掘り下げて、そのほかの柱穴を検出しようとしたが確認することができなかった。従って、柱穴配置は不明である。周溝は検出されていない。

中央に径8～21cmの垂円礫、垂角礫10個をほぼ円形に配置し石囲炉(長径80cm、短径68cm)がつくられている。構成礫は外側に傾斜させて半分以上を埋め込ませている。火床面は中央部が径14cm、深さ5cmの規模で浅皿状に窪んでいる。炉の内部は厚さ10cm程火熱により赤変している。炉の掘り方は径88cm、深さ11cmの規模のもので、皿状の形態を示し、炉の外側が構成礫を埋め込むため更に深く(12～27cm)掘り込まれている。炉の北側の床面直上や幾分浮いた形で10cm大の垂円・垂角礫が多数検出されている。

住居址はII G94 (P) に北壁及びその周辺を床面下まで切られ破壊されている。

遺物(第183図 写真図版169)

第183図の6は単節の斜縄文(RL)が施文されている口縁部片で口唇部に無文帯をもつ。外面には煮こぼれの炭化物が付着している。7は入組状の磨消縄文が施されている体部片である。外面には単節の羽状縄文(上帯LR、下帯RL)が施文され炭化物が付着している。8は単節の斜縄文LRとRLを使って羽状縄文が施文されている体部片で、外面に黄橙色の化粧粘土を付けている。9は無文の底部片である。10は口縁部が外傾する浅鉢である。無文研磨された体部には沈線により入組文が施され、底部には沈線により三叉文、円文、弧状文を組合せて文様が施文されている。11は粗製深鉢の体部下半で、単節の羽状縄文(上帯LR、下帯RL)をもつものである。12は単節の網目状擦糸文(RL)で施文されている深鉢の体部片で、床面とII H94 Q₁ IV層から出土したものが接合している。

13は磨痕、凹孔、打痕をもつ磨石である。半分欠損している。平面形は楕円形を呈していたと思われる。表裏面中央部に大小の凹孔が縦に並んでいる。先端の縁辺と左側縁の一部に打痕

がみられる。14は使用による微小剝離痕を有する剥片である。

床面から縄文後期前葉と末葉の土器が出土していることから、当住居址は縄文後期に位置づけられる。

II | 96住居址

遺 構 (第26図 写真図版28)

当住居址は南斜面の西端、斜面最下部にあり、II F96-2 (住) の東に位置している。南部浮石層まで掘り下げた際に検出されたものである。南壁が斜面下方にあたるため、削りとられ破壊されている。住居址は径3.6mの規模をもち、円形を呈している。埋土は北壁側の最下部がパミスを含む黒褐色土であるほかは主にパミス・炭化物を含む黒色土で占められている。これらの埋土はV層起源のものが大半であると思われる。

住居址はV層、VI層、VII層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で42cm、東壁で36cm、西壁で16cmである。床は北壁付近ではVII層が、炉より北半ではVI層が、南半ではV層になっている。主にVI層上面を部分的に南部浮石混じりの黒色土で貼床が施されている。その面はガリガリに硬くなっている。南部浮石がそのまま露出している部分もあり、床面は全体として大小の凹凸がみられる。

柱穴状ピットは9個検出されている。P₁・P₈は底部が壁方向に斜めにもぐるものである。P₅・P₉は深さ3cmと浅い。P₂の埋土は上位がV層起源と思われる黒色土、下位がVI層、VII層上層(八戸火山灰層)の再堆積層である暗褐色土で占められている。P₃・P₄・P₆の埋土はP₂とほぼ同じであるが、中位に南部浮石を多く包含する暗褐色土が入る。そのほかのP₁・P₅・P₆・P₇・P₉の埋土は主にパミス混じりの黒色～黒褐色土で占められている。これらのピットで規模、位置などから明確に柱穴と断定できるものはない。周溝は検出されていない。

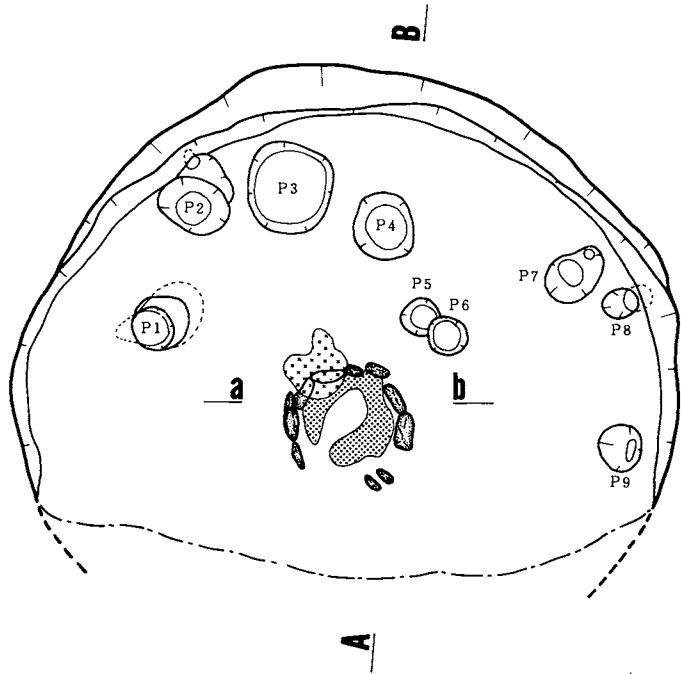
中央部に長軸径10～22cmの細長い垂角礫10数個を円形に埋め並べ(南東部分が空いているが)、石囲炉(径64cm)がつくられている。火床面は中央(径20cm)を除いて火熱により赤変している(最大厚さ22cm)。炉の断面をみると、赤変していない中央部の10cm下に厚さ11cmの焼土が形成されている。北西部分の炉構成礫を中心に厚さ6～13cm、30×38cmの範囲に灰褐色粘土が覆っている。焼成を受けていないことから、住居廃棄直前かその後捨てられたものと思われる。

遺 物 (第184図 写真図版169・170)

1は無文研磨の壺の口縁部片である。2は口縁部が欠損している鉢である。残存する頸部には横位の沈線が1本みられる。体部下端にも1本沈線をめぐらしている。体部には単節の斜縄文(LR)が施文されている。体部の上から4分3以上を占める部分には炭化物が多く付着して

W111
S274

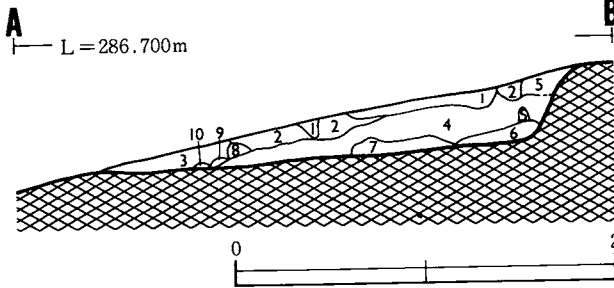
W107
S274



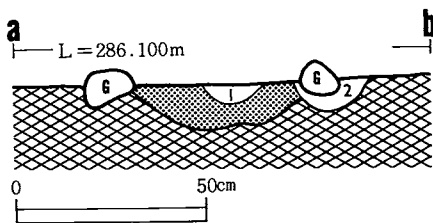
S278
W107

番号	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9
径(m)	22・20	40・28	50・46	38・32	(推定)・19	22・19	35・24	20・14	24・22
深さ(m)	22	45	33	27	3	31	23	39	3

()は推定



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、炭化物(微量)を含む
- 2 黒色 10Y R1.7/1 バミス、炭化物(微量)を含む
- 3 黒色 10Y R1.7/1 バミス、炭化物を含む
- 4 黒色 10Y R 2/1 バミス、炭化物を含む
- 5 黒褐色 10Y R 3/2 バミスを含む
- 6 黒色 10Y R1.7/1 バミスを含む
- 7 黒褐色 10Y R 2/2 バミス(多量)を含む
- 8 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 9 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 10 黒褐色 10Y R 2/2 炭化物(微量)を含む



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む

第26図 II | 96住居址

いる。3は小波状の口縁をもち口縁部が外反している鉢である。底部は欠損している。頸部に1本の沈線をめぐらしている。地文は単節の斜縄文(LR)である。4は口縁部が欠損している壺である。体部には単節の羽状縄文(上帯LR、下帯RL)が施文されている。底部外面には交差する2本の刻線がみられる。5 a・5 bは同一個体の粗製の鉢で底部に短い台がついている。口縁部はやや内彎しながら口唇部近くで真直に立ち上がるものである。体部外面は凹凸が多くあり調整は丁寧でない。地文は無節の斜縄文(L)が施文されている。内面には部分的に炭化物が集中して付着している。6は単節の斜縄文(LR)を地文とする粗製深鉢の口縁部片である。口縁部上位の内外面に炭化物が付着している。7は扁平な不整形の土製品である。

8は扁平な自然礫を利用した石皿の一部で、炉の構成礫として使用されていたものである。現存のものが4分の1以下で、実際にはかなり大きかったものと思われる。表面に磨痕および斜め方向の擦痕がみられる。裏面の縁辺部にも磨痕がみられる。

当住居址は出土遺物から縄文晩期前葉に位置づけられるものと思われる。

III A 94住居址

遺 構 (第27図 写真図版29)

当住居址は南斜面西側、緩やかになる斜面下部に位置する。IV層下位で石囲炉が検出され精査の結果、住居址と判明したものである。斜面下方にあたる南半は削剝されている。残存する壁の輪郭線から、住居址は径2.6mの規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は中央部がパミス、炭化物を含む褐色土、壁周辺がパミス、炭化物を含む暗褐色～黒褐色土で占められている。

住居址は北壁周辺がV層を、炉周辺がIV層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で35cm、東壁で13cm、西壁で12cmである。V層を切ってつくられている床面の部分は硬くしまっている。これはV層そのものが硬くしまっているためで、踏みかためられて硬くしまったわけではない。貼床は施されていない。床面は斜面下方にあたる南側に傾斜している。

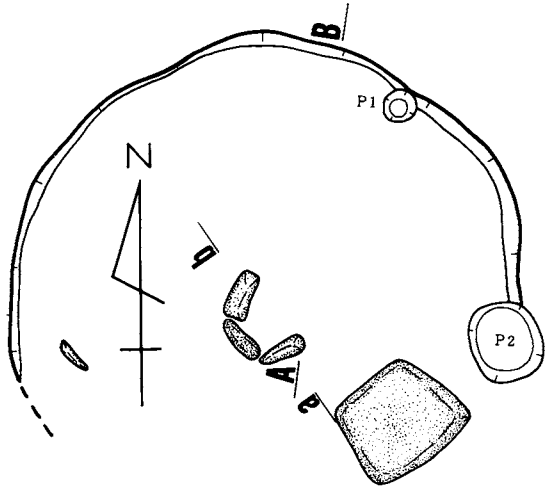
北壁に接してP₁(径7cm、深さ22cm)、東壁に接してP₂(長径42cm、短径36cm、深さ36cm)の2個の柱穴状ピットが検出されている。VI層である南部浮石層上面まで下げて、そのほかの柱穴状ピットを捜したが検出されなかった。周溝は検出されていない。

ほぼ中央に石囲炉(推定・長径47cm)が検出されている。炉の構成礫は西から南にかけての部分に3個(長軸径24～27cm)が残存している。このうち2個は原位置を保っている。炉内部は火熱により厚さ7～9cmの焼土が形成されている。火床面は小さい凹凸があり、中央部がやや窪んでいる。炉の掘り方は径49cm、深さ11cmの規模の円形ピットである。

南東壁側に扁平な台形がたの礫(辺の最大の長さ62cm、辺の最小の長さ50cm、厚さ平均11cm)

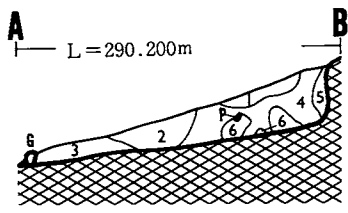
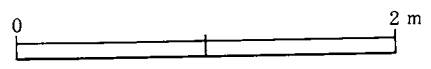
W91
S267

W95
S267

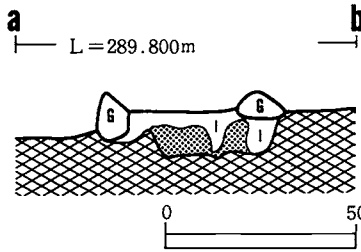


S270
W91

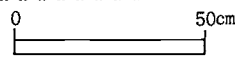
S270
W95



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を僅かに含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 バミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物(少量)を含む
- 5 黒褐色 10Y R 3/2 バミス、褐色土のブロック、炭化物を含む
- 6 暗褐色 10Y R 3/3 バミス、炭化物を含む



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物、焼土粒を含む



第27図 III A 94住居址

がほぼ水平に置かれている。礫の表面は使用されつるつるに磨り減っていることから、台石(粗製石皿)として使われたものと思われる。

遺物(第185図 写真図版170)

第185図の1は無文のミニチュア土器でほぼ完形のものである。体部外面の一部が研磨されている。2は無節の斜縄文(L)が施文されている鉢の底部片である。3は口縁部が外反する深鉢の口縁部片である。口縁部上位に薄く粘土を貼り付け、2本の平行沈線を施し、沈線間には無節の斜縄文(L)が施文されている。下位には隅丸三角形の曲線文が中心に施され、沈線間に無節の斜縄文(L)が充填されている。4は無文研磨の器面に沈線により平行文、楕円文が施文されている体部片である。5は網目状撚糸文(R)が施されている体部片である。6~9は山形口縁をもつ口縁部片である。6・7・9は円状の貼付文、8は方形状の貼付文を山形口縁頂部直下にもつ。器面には沈線文により渦巻文、方形文、入組文を施し、沈線間に単節の斜縄文RLを主体に施文されている。山形口縁頂部の口唇部に孔をもつ。6は補修孔をもつものである。

10は扁平な自然礫を利用した石皿で、平面形が台形を呈している。石田炉の東側の脇に置かれていたものでほぼ原位置のままに検出されたと思われる。表面の中央部を中心に多く磨痕をもつ。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

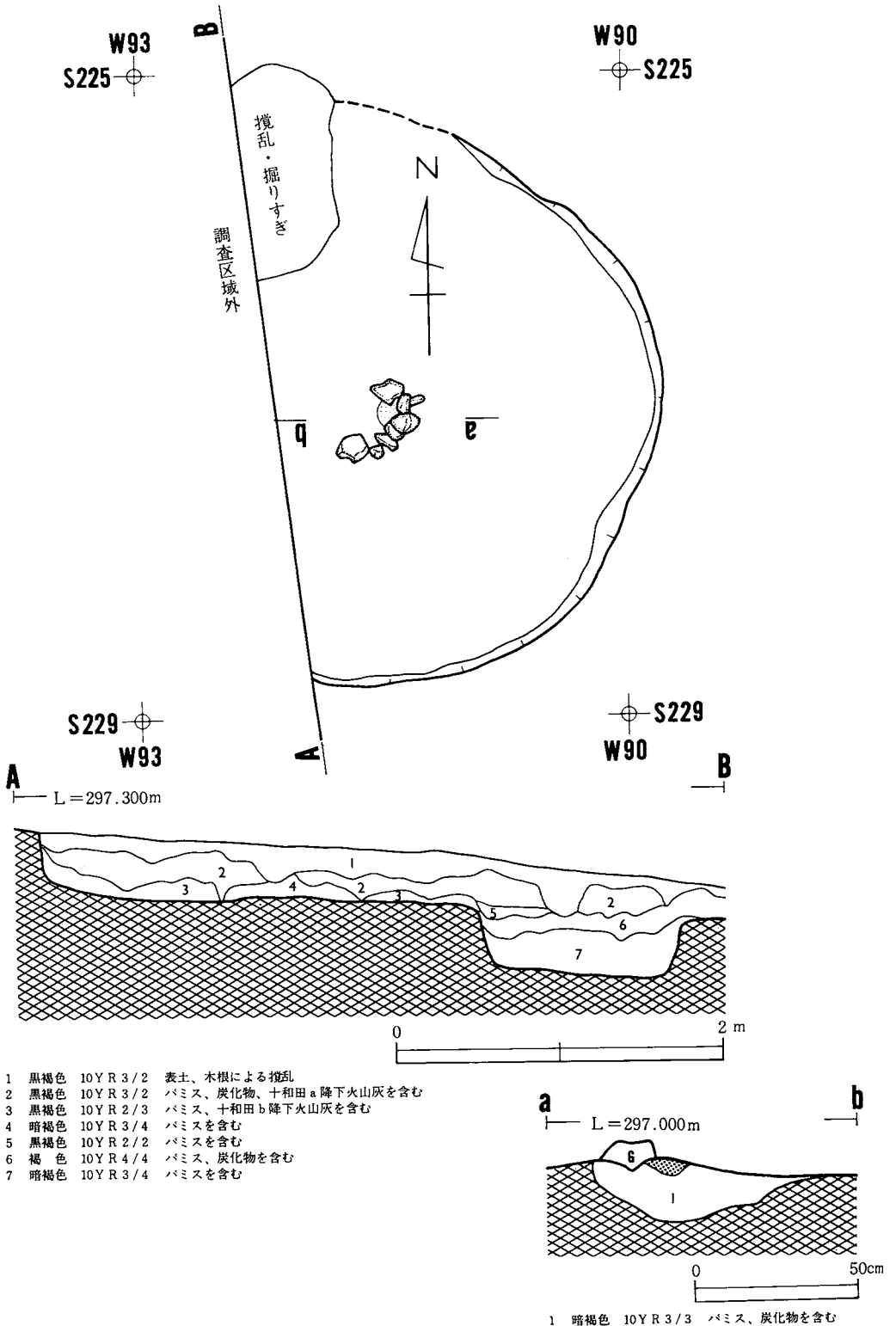
III B 86住居址

遺構(第28図 写真図版30)

当住居址は南斜面の西端、斜面上部にある。西半は調査区域外にあたるため精査できなかった。検出面はV層である。北部の一部が攪乱を受け破壊されている。検出されている壁の輪郭線から、住居址は径3.6m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈しているものと推定される。埋土は上位が現表上で木根、植物根、パミス、炭化物を含む黒色土、中位が十和田a降下火山灰をブロック状に含むほかパミス、炭化物を包含する黒褐色土、下位が十和田b降下火山灰をとどころに含み他のパミス炭化物も包含する黒褐色~暗褐色土で主に構成されている。

住居址はV層を掘り込み、その面を床面としている。壁高は北東壁で15cm、東壁で17cm、南壁で10cmである。床面は傾斜しておらずほぼ平坦である。貼床は施されていない。床面は軟らかく硬くしまったところがない。床面(V層)と埋土との違いは埋土に多くの炭化物が含まれているということである。しかし、それだけでは厳密に床面を把握することができず、大部分は炉の高さから床面を推定した。

柱穴、周溝は検出されていない。



第28図 III B 86住居址

中央部よりやや南寄りに石囲炉（推定径60cm）が設けられている。炉の西半は礫が残存していない。東半は長軸径8～20cmの垂角礫8個を並べてつくられている。火床面は構成礫近くの一部に径13×10cmの範囲で焼土が形成されている（厚さ4cm）。炉の掘り方は浅皿状で、長軸径70cm、深さ19cmの規模のものである。掘り方の埋土はパミス、炭化物（微量）を含む暗褐色土で占められている。

遺物（第186図 写真図版171）

第186図の1は壺の口縁部片である。口縁直下と頸部に隆帯をめぐらし、隆帯の両縁に沿って沈線が施文されている。2～4は無文研磨の器面に平行文、渦巻文、入組状文が沈線で施文されている体部片である。5は単節の斜縄文（RL）の地文に沈線により楕円文、平行文を施し、かこまれた部分を磨り消したりしているものである。6は単節の斜縄文（LR）の地文に3本の沈線により入組状文が施文されている体部片である。7は無節の斜縄文（L）が施文されている体部片である。8は小波状の口縁をもち、単節の斜縄文（RL）が施文されている口縁部片で、内面に炭化物が付着している。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

III B 89—1 住居址

（第29図 写真図版31）

当住居址は南斜面西端、斜面上部にある。III B 89—2（住）を精査している際に、西壁に隣接して一段高い位置に地床炉が検出され、住居址と判明したものである。下半部が床面まで削られ、東側半分がIII B 89—2（住）に切られている。残存する壁から、住居址は直径2.2m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土はパミス・炭化物を含む暗褐色土で占められている。

住居址は南部浮石層（基本層序VI層）を掘り込み、その面を床面としている。床面には大小の凹凸がみられる。貼床は施されていない。壁高は最も深い北で19cmである。北東に2ヶ所、径20×14cmと径20×6cmの規模で現地性焼土が床面である南部浮石の上面に形成されている（厚さ1cm）。

柱穴状ピットが壁際に3個（P₁～P₃）、そのほかに5個（P₄～P₈）検出されている。前者の3個は壁柱穴とも考えられるが、北西側だけにあり北側、北東側になく不連続であることから断定することはできない。後者5個の柱穴状ピットのうち、どれらが住居址に伴うかは不明である。これらのピットの深さは9～13cmと浅い。周溝は検出されていない。

中央部に長軸径40cmの規模の地床炉が検出されている。炉は北西側をピットに東側をIII B 89—2（住）に切られ、南側が攪乱を受けている。炉の使用面は火熱により赤変している（厚

さ 1 cm)。

住居址はIII B 89— 2 (住) に切られている。

出土遺物はない。

住居址の形態、構造、切り合関係、周辺からの出土遺物などから、当住居址は縄文後期初頭～前葉に位置づけられるものと思われる。

III B 89— 2 住居址

遺 構 (第29図 写真図版31)

当住居址は南斜面西端、斜面上部にある。III B 89— 1 (住) の東半を切ってつくられている。V層を掘り下げている際、石囲炉が検出され住居址と分かったものである。住居址の南半は削られ破壊されている。残存する壁から、住居址は径 4 m前後の規模をもち、円形または楕円形を呈していたものと思われる。埋土は最上部が下部より黒色を帯びているが主にパミス・炭化物を含む黒褐色土で占められている。

住居址はV層あるいはVI層を掘り込んでつくられている。中央部では埋土と床面との識別がむずかしく炉の高さから床面を推定して精査した。北側および西側はVI層である南部浮石層を切ってつくられているため、壁を明確に把握することができた。東側はV層を壁としているため、壁と埋土との判別がむずかしく西壁、北壁から東壁を推定した。壁高は最も深い北壁で12 cm、西壁で7 cm、東壁で7 cmである。貼床は施されていない。床面は硬くしまっていない。

柱穴状ピットは、3個検出されている。規模は径17～34 cm、深さ 8～21 cmである。これらが主柱穴であるかどうかは不明である。周溝は検出されていない。

中央部に長軸径10～32 cmの細長い亜角礫を20数个隅丸台形に配列し、石囲炉(長軸径90 cm)がつくられている。石囲いは一部二重に並べて配置されている。礫は半分以上(10～32 cm)埋め込まれている。炉内部から土器片のほか、一部やや浮いた形のものも含めて多数の小・中礫が検出されている。火床面は中央部がやや窪み、ガリガリに硬く赤変している(厚さ18 cm)。炉の掘り方は南部浮石層を切り込んでつくられ、径110 cm、深さ53 cmの規模で皿状を呈している。

住居址はIII B 89— 1 住居址の東側を切ってつくられている。

遺 物 (第186～188図 写真図版171・172)

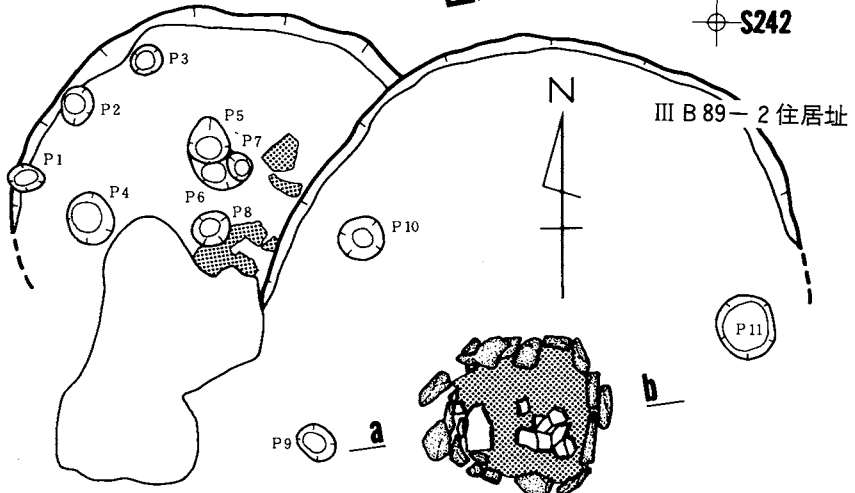
第186図の9は深鉢の口縁部である。口縁が波状を呈している。口縁部は緩く外反している。口縁部上位に粘土紐を貼り付け隆帯をつくっている。隆帯には無節の斜縄文(L)が施されている。隆帯間や口縁部下位には沈線により楕円文、長方形文が施文されている。また、波状口縁頂部直下にボタン状の貼付文または円形の沈線文が施されている。

10は口縁直下に隆帯を貼り付け、隆起部に2本の平行沈線を横位にめぐらしている。器面に

W94
S242

III B 89-1 住居址

W90
S242



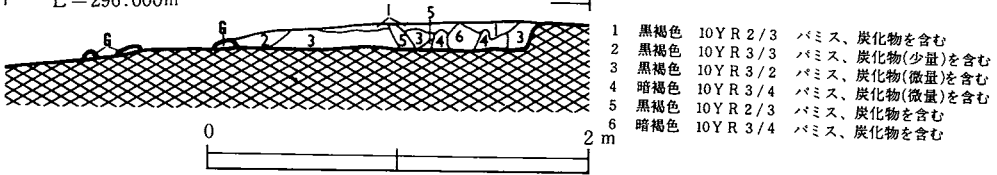
S245
W94

S245
W90

番号	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6
径 (cm)	18・15	20・17	17・16	28・24	24・22	22?・14
深さ (cm)	9	9	10	10	11	13
番号	P 7	P 8	P 9	P 10	P 11	
径 (cm)	14・12	20・18	21・17	24・23	34・30	
深さ (cm)	13	16	8	11	21	

A
L = 296.000m

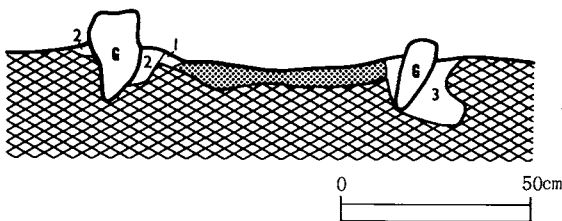
B



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 3/3 バミス、炭化物(少量)を含む
- 3 黒褐色 10Y R 3/2 バミス、炭化物(微量)を含む
- 4 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物(微量)を含む
- 5 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 6 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む

a
L = 295.900m

b



- 1 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 3/2 バミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 4/4 バミス、炭化粒を含む

第29図 III B 89-1・2 住居址

は無節の斜縄文（L）が施されている。

11～14は直線的な磨消縄文、15～17は曲線的な磨消縄文が施されているものである。11・12・15・16の地文は単節の斜縄文（LR）、13・14・17の地文は単節の斜縄文（RL）である。17は磨消縄文により楕円文が施文されている。

第187図の1は部分的に単節の斜縄文（LR）が施文されている底部片である。2は単節の斜縄文（RL）を地文とする体部片である。3は細い粘土紐を縦位、横位に貼り付けて器面を区画した後、区画外に縦位の単節の斜縄文（RL）を施文して、直線的な文様をつくりだしている。頸部下端に円形状の貼付文がみられる。隆帯は断面形が三角形形状のものが主体を占め、頂部に縄文が押圧されている。

4・5はIII B 89-2（住）の炉の構成礫である。4は扁平な自然礫をそのまま利用した石皿である。下半部が欠損している。表面には磨痕のほか打痕もみられる。裏面に磨痕が多くみられる。5は両面の側縁に磨痕、左側縁に打痕をもつ不定形の磨石である。下半部が欠損している。第188図の1は礫の縁辺に沿った部分に打痕がみられ、表面に磨痕がみられる不整形の扁平な磨石である。2～4は炉の構成礫として使用されていたものである。2は石皿の右側辺の部分のものである。表面に磨痕がみられる。3は石皿の右半分で、方形に近い多角形を呈していたものと思われる。表面に一部磨痕がみられる。4は磨痕と思われる部分が幾分みられるため石皿としたものである。自然礫かもしれない。一部欠損している。

埋土下部から出土している遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられるものと思われる。

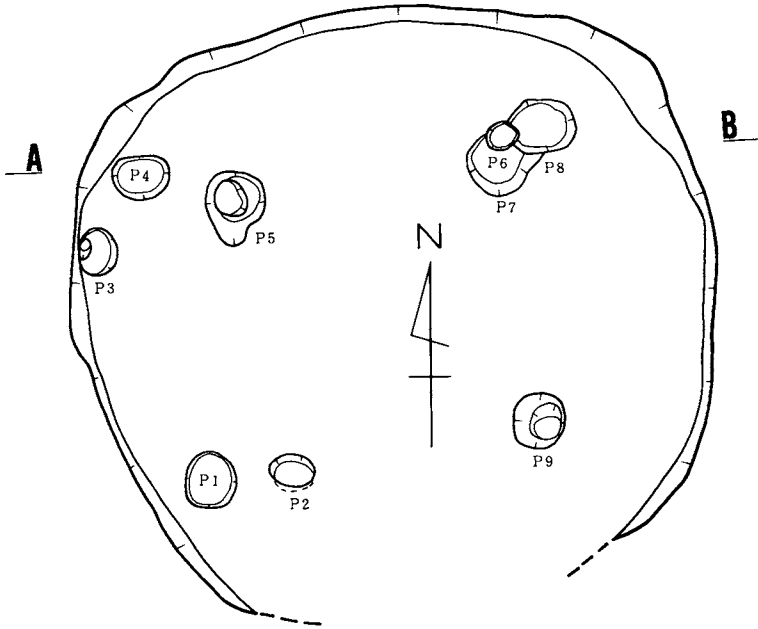
III B 91住居址

遺 構（第30図 写真図版32）

当住居址は南斜面西端、斜面上部にあり、III B 89-1・2（住）の南に位置する。IV層上面で長径81cmと84cmの扁平な石（台石として使用されたもの）を「二」字形に配置させた炉が検出され、この炉に伴う遺構を精査する段階で、この住居址は検出された。床面が炉の火床面より50cm程低いことなどから、住居址と炉とは時間的差があることが確認された。南壁の一部が削割されているが、住居址は径3.3～3.4mの規模でやや不整な円形を呈しているものと思われる。埋土は中央部が主にパミス・炭化物を含む黒褐色土で占められている。東壁際は上部がパミス・炭化物を含む暗褐色土、下部がパミス・炭化物を含む黒褐色土で構成されている。炭化物は下位になるにしたがって大きいもの（径0.5～1cm）が含まれ、炭化物の量も増大してくる。床面直上に炭化物の分布がみられるが、それが一部に限られていることや、壁面や床面に明瞭に焼成を受けたところを確認することができないため、焼失住居址とは断定しなかった。

W92
S251

W88
S251

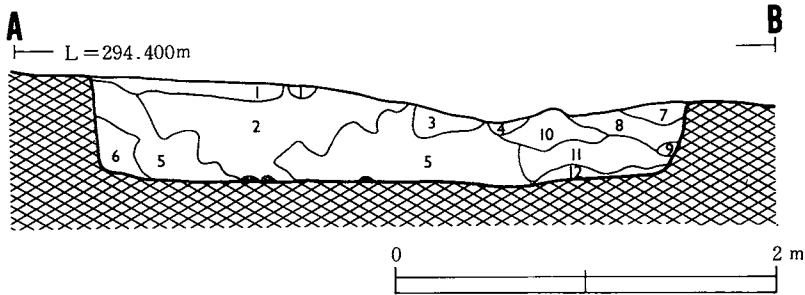


S255
W92

番号	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9
長径・短径 (cm)	30・28	23・18	26・22	30・24	25・24	16・15	(35)・34	(35)・30	30・28
深さ(cm)	12	70	36	7	65	68	29	20	69

()は推定

S255
W88



- | | | | |
|-------------------|------------|---------------------|------------|
| 1 黒 褐色 7.5Y R 2/2 | バミス、炭化粒を含む | 7 暗 褐色 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 2 黒 褐色 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む | 8 暗 褐色 10Y R 3/3 | バミス、炭化粒を含む |
| 3 黒 褐色 7.5Y R 2/2 | バミス、炭化粒を含む | 9 暗 褐色 10Y R 3/4 | バミスを含む。 |
| 4 黒 褐色 10Y R 2/3 | バミス、炭化粒を含む | 10 暗 褐色 10Y R 3/4 | バミス、炭化粒を含む |
| 5 黒 褐色 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む | 11 黒 褐色 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 6 暗 褐色 7.5Y R 3/4 | バミス、炭化粒を含む | 12 にぶい黄褐色 10Y R 4/3 | バミス、炭化物を含む |

第30図 III B 91住居址

なお、床面上部で検出された炉はIII B 91屋外炉とした。

VII層の上部まで掘り込んでつくられている。壁高は北壁で67cm、東壁で24cm、西壁で56cmである。貼床は施されていない。床面は大小の凹凸が幾分あり、硬くしまっている。ガリガリに硬くなっている面はない。

柱穴および柱穴状ピットは9個検出されている。規模、位置から、支柱穴は $P_2 \cdot P_5 \cdot P_6 \cdot P_9$ である。これらのピットは深さ65~70cmと他ピットよりも40~50cm程深い。支柱穴はほぼ正方形の配置を示している。東西方向、南北方向の芯々距離は1.5m前後である。そのほかに先の P_9 が重複するが、 $P_1 \cdot P_4 \cdot P_8 \cdot P_9$ の配置（台形）も考えられる。これらのピットは P_7 を除き7~20cmと浅い。周溝は検出されていない。

炉は検出されていないが、住居址としての規模があり、床面が確認でき、支柱穴も存在することから、住居址として扱った。

遺物（第189図 写真図版173）

第189図の1は口縁上位に2本の隆帯を口縁に沿ってめぐらし、下位に斜位、横位方向の隆帯を施して器面を区画している口縁部片である。隆帯は細く断面形が三角形をなし一部剥れている。4は1と同一個体と思われるもので、2本の横位の隆帯の下位に単節の斜縄文（RL）が施文されている。2は口縁に沿った帯状の磨消縄文をもつ口縁部片である。地文は無節の斜縄文（LR）である。3はコノ字、逆コノ字、カギ状に沈線で区画し、区画内に無節の斜縄文（L）が充填されている体部片である。5・6は無節の斜縄文（LR）を地文として磨消縄文を施文している体部片である。7は無節の斜縄文（RL）に沈線により入組状文を施文している体部片である。8は網目状撚糸文（R）が施文されている口縁部片である。9は内外面無文研磨された蓋の破片である。10は縦位、斜位の撚糸文（R）が施文されている口縁部片である。11は無節の羽状縄文（上帯・縦位のL、下帯・横位のL）が施文されている口縁部片である。12は口縁が波状を呈し折り返し口縁をもつものである。器面には無節の斜縄文（L）が施文されている。13・14は無節の羽状縄文（上帯RL、下帯LR）が施文されている口縁部片である。13の口唇部は断面形が三角形状を呈している。14の体部外面には煮こぼれの炭化物が付着している。15は外面を無文研磨されている底部片である。16は無文に沈線による曲線文が施文されている土器破片を利用してつくられている円盤状土製品である。側縁の研磨はみられない。17は有孔把手付土製品で形態がパイプの頭状をなしている。把手の付く側とその反対側が低く、口縁は波状を呈していたと思われる。体部は上端と下端に2本の平行沈線をめぐらし、区画内を沈線による曲線文で施文している。底部外面はやや凹凸があり平らでない。

床面直上からの出土遺物はない。埋土下部から出土している土器から、当住居址は縄文後期初頭～前葉に位置づけられるものと思われる。

ⅢC87-1住居址

遺構(第31・32図 写真図版33)

当住居址は南斜面の西側、尾根頂部寄りの斜面上部にある。ⅢC87-1(住)を精査している際、西壁に切られている埋土および焼土(炉)が検出され住居址と分かったものである。ⅢC87-2(住)の北半を切り、東壁がⅢD87-1(住)に、北東壁がⅢD87-2(P)に、炉南寄りⅢC88-1(P)に、中央部がⅢC87埋設土器遺構に、西壁がⅢC87-5(P)、ⅢC87住居址状遺構によって切られている。残存する北壁、炉、柱穴状ピットから推定して、径4.5m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。残存する埋土北半は上半部がパミス・炭化物を幾分含む褐色土、下半部がパミス・炭化物を含むしまりのない褐色～暗褐色土で占められている。

住居址は北半がⅦ層を掘り下げ、南半がⅢC87-2(住)の埋土を切ってつくられている。壁高は北壁で27cmである。Ⅶ層を切ってつくられている床面は硬くしまっている。埋土を切ってつくられている床面も貼床が施されていないが硬く、大小の凹凸がみられる。検出されている床の部分はやや南に傾斜している。

埋土を切ってつくられている床面で検出された柱穴および柱穴状ピットはP₁₉・P₃₅・P₃₆・P₃₇である。そのほかのものはⅢC87-2(住)の床面まで下げた面で検出されたもので、どれらが当住居址に伴うか不明である。北壁に接しているP₂・P₃・P₆・P₈は壁柱穴と思われる。規模、位置から支柱穴と思われるものはP₁・P₁₉である。これらと対となる柱穴の有無は柱穴の位置がⅢC87-1(住)、ⅢC88-1(P)に切られている部分にあり不明である。北壁の一部に長さ58cm、幅平均7cm、深さ平均5cmの規模の壁溝が検出されている。

ほぼ中央部に炉(長径81cm)が設けられている。東半がⅢC87-1(住)に切られている。構成礫は1個だけ残存している。礫は長軸径29cmのもので、内側に傾斜させ24cm程埋め込んでいる。炉の外縁部に礫の抜き取り痕があり、この炉は石囲炉であったと思われる。内部は火熱により厚さ6cm程の焼土が形成されている。火床面はガリガリに硬くしまり大小の凹凸がある。炉の掘り方は径104cm、深さ19cmの規模の円形ピットである。掘り方の埋土中位から長軸径26cm、厚さ6cmの扁平な礫が検出されている。

住居址はⅢC87-2(住)を切り、ⅢC87-5(P)、ⅢC87埋設土器遺構、ⅢC87住居址状遺構、ⅢC88-1(P)、ⅢD87-2(P)に切られている。

遺物(第190～191図 写真図版174・175)

第190図の1は体部が脹み口縁部が緩く外反するもので、体部下半が欠損している。口縁は小波状を呈し折り返し口縁のものである。文様は沈線文による横位の3～5本の弧状文、縦位の

2本の渦巻文、弧状文とを組合わせて構成されている。地文は口縁の隆起部が横位の単節の斜縄（LR）、体部が縦位、横位の単節の縄文（LR）である。

2は口縁が波状を呈する深鉢の口縁部片である。沈線による渦巻文、弧状文が施文されている。口縁下端に見える縄文は単節の斜縄文（RL）である。外面には煮こぼれの炭化物が付着している。3は口縁が波状を呈する口縁部片である。口縁に沿って沈線を1本めぐらし、そのほかを直線的な沈線で区画し半肉彫りにしている。一部沈線間に無節の斜縄文（L）を埋めている。

4は口縁部片で、口縁帯に隆帯をめぐらし、その両縁に沿って沈線を施し、そのほかの部分には曲線的な磨消縄文を施文している。地文は無節の斜縄文（L）である。5は磨消縄文の施されている体部片である。地文は単節の斜縄文（LR）である。6は口縁が波状を呈す鉢の口縁部片である。口縁頂部から口縁に沿って隆帯をめぐらせ、沈線による曲線文を施文している。7は口縁部片で口縁が小波状を呈している。口縁に沿って2本の平行沈線が施されている。口縁頂部の口唇部に楕円状沈線が施文されている。8は渦巻沈線文が施されている体部片である。9は単節の斜縄文（RL）の地文に斜行沈線、平行沈線が施文されているものである。10～12は無文研磨された地文に沈線による平行文、弧状文、渦巻文、曲線文が施文されている体部片である。10、12は壺の体部片であると思われる。13は半肉彫りに施されている。14は外面に炭化物が多く付着している。

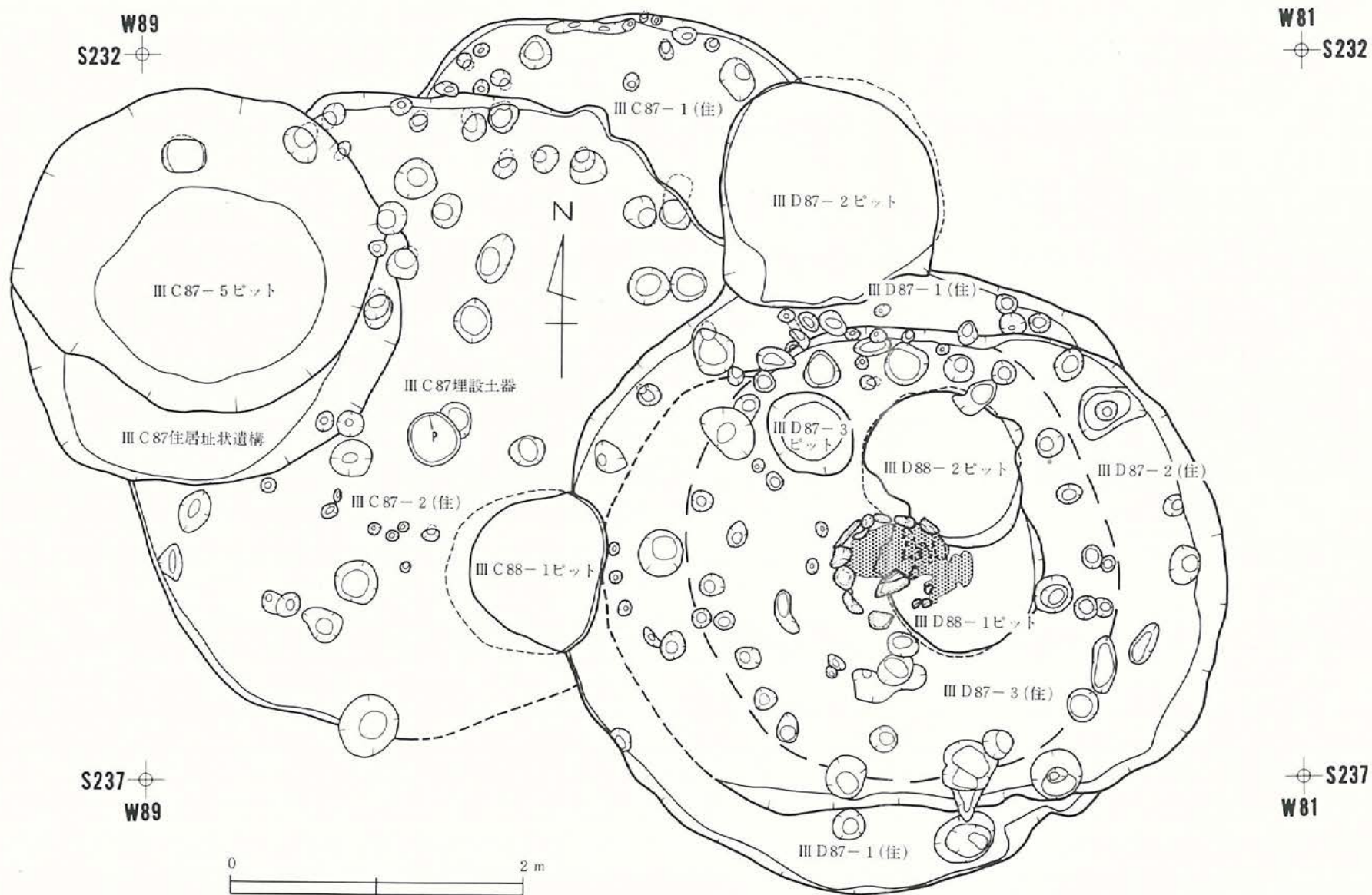
第191図の1は櫛歯条線文が施文されている体部片である。2は単節の羽状縄文（上帯 LR、下帯 RL）が施文されている体部片である。3は単節の斜縄文（RL）を地文とする粗製の深鉢土器の口縁部片である。

4は体部が中頃でしまり口縁部が外反している深鉢である。口縁は肥厚し小波状を呈している。突起の先端には2ないし3本の刻み目が付けられている。3本の刻み目をもった突起は2つ置きに付されている。口縁から体部上半にかけて3本の平行沈線が施文されている。地文は単節の斜縄文（LR）である。

5は深鉢の底部片で、底部外面に網代圧痕をもつ。体部外面には単節の斜縄文（RL）が施文されている。

6は17個の台形状の突起をもつ深鉢である。突起の先端には2本の刻み目を付している。外面には単節の羽状縄文（上帯 LR、下帯 RL）が施文されている。底部には短い台が付いている。内面全体と外面の口縁から体部上半にかけて炭化物が多く付着している。

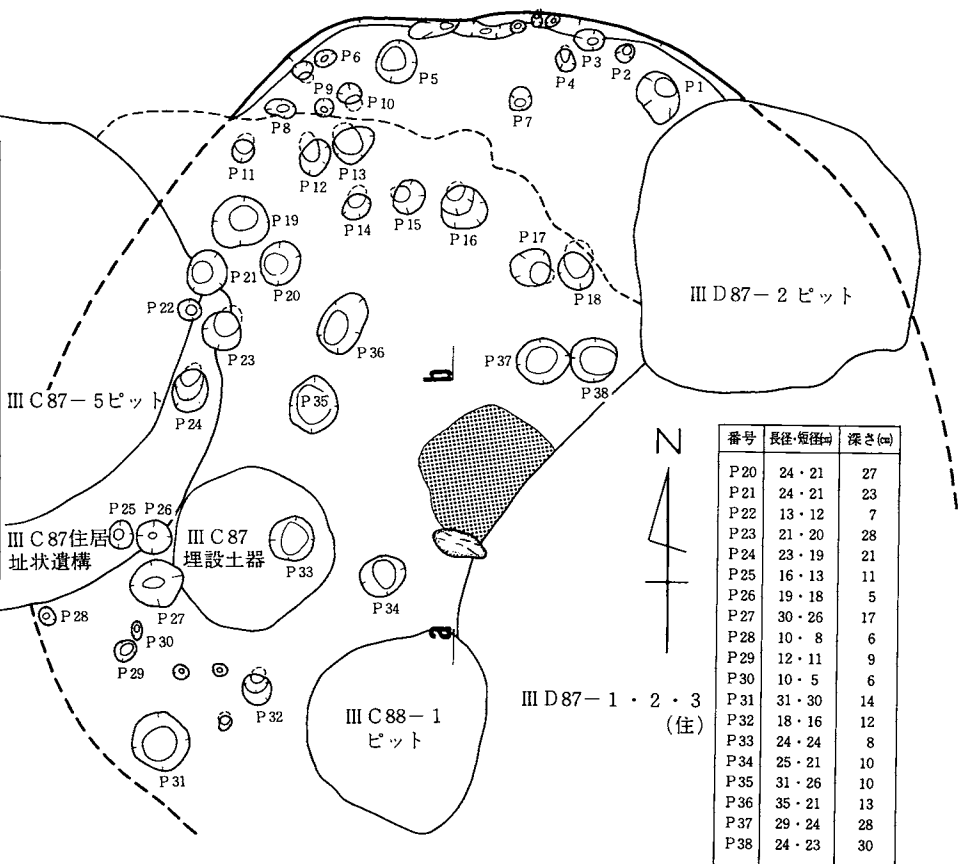
7は口縁が6つの突起をもつ波状を呈し、体部が外傾しながら立ち上がり、頸部がやや脹み、口縁部が大きく外反するもので、底部が欠損している。口縁部に波状口縁に沿って5本の平行沈線文が施文されている。頸部の上半は5本の斜行沈線文と縦、横位の平行沈線文とで区画さ



第31図 III C87-1・2, III D87-1・2・3住居址, III C87住居址状遺構
 III C87-5, III C88-1, III D87-2・3, III D88-1・2ピット, III C87埋設土器

W89
S232

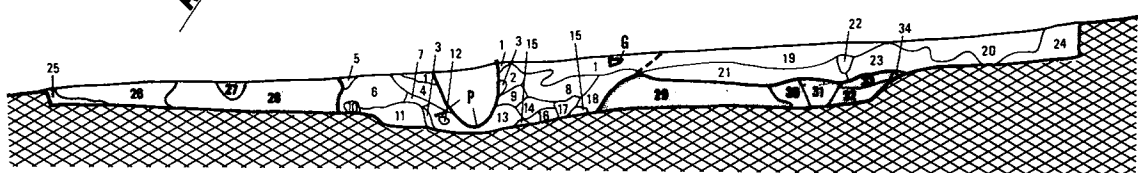
番号	長径・短径(㎝)	深さ(㎝)
P 1	28・21	50
P 2	11・9	12
P 3	15・11	80
P 4	12・8	8
P 5	24・22	36
P 6	12・8	16
P 7	13・12	21
P 8	16・9	33
P 9	10・10	4
P 10	13・11	20
P 11	13・12	14
P 12	21・15	59
P 13	23・18	10
P 14	16・13	15
P 15	19・16	22
P 16	24・23	46
P 17	21・20	36
P 18	21・17	18
P 19	30・27	46



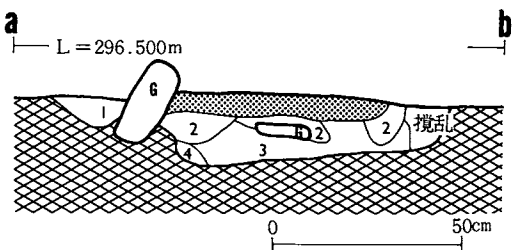
番号	長径・短径(㎝)	深さ(㎝)
P 20	24・21	27
P 21	24・21	23
P 22	13・12	7
P 23	21・20	28
P 24	23・19	21
P 25	16・13	11
P 26	19・18	5
P 27	30・26	17
P 28	10・8	6
P 29	12・11	9
P 30	10・5	6
P 31	31・30	14
P 32	18・16	12
P 33	24・24	8
P 34	25・21	10
P 35	31・26	10
P 36	35・21	13
P 37	29・24	28
P 38	24・23	30

S236
W89

L = 297.000m



- 1 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物、小礫を含む
- 2 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10YR 2/2 バミス、炭化物を含む
- 5 黒褐色 10YR 2/3 黄褐色土のブロック、バミスを含む
- 6 黒褐色 10YR 3/2
- 7 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 8 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 9 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 10 暗褐色 10YR 3/4 バミス(多量)、炭化物を含む
- 11 黄褐色 10YR 5/8 バミス(多量)、炭化物を含む
- 12 褐色 10YR 4/4 バミスを含む
- 13 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 14 黒褐色 10YR 3/2 バミス、炭化物を含む
- 15 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 16 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 17 暗褐色 10YR 3/3 黄褐色土のブロック、バミス、炭化物を含む
- 18 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 19 褐色 10YR 4/4 バミスを含む
- 20 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 21 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 22 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物(少量)を含む
- 23 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物(少量)を含む
- 24 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 25 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 26 黄褐色 10YR 5/6
- 27 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物(少量)を含む
- 28 暗褐色 10YR 3/3 バミス(少量)を含む
- 29 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 30 黒褐色 10YR 3/2 バミス、炭化物(少量)を含む
- 31 褐色 10YR 4/6 バミス(少量)、炭化物(少量)を含む
- 32 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 33 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 34 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む



- 1 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10YR 2/3 バミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物、小礫を含む
- 4 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む

第32図 III C 87-1 住居址

れた三角形の磨消縄文が施文されている。縦、横位の平行沈線文は方形に区画された沈線文の中に5本の平行沈線を施したものである。頸部下半にも5本の平行沈線文が施文されている。上半の斜行沈線と下半の平行沈線との交点にはノの字の沈線文が描かれている。地文は単節の斜縄文(RL)である。外面と内面の一部に炭化物が付着している。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

III C 87-2 住居址

遺 構 (第31・33図 写真図版33)

当住居址は南斜面の西側、中央尾根頂部寄りの斜面上部にある。東壁がIII C 88-1 (P)、III D 87-2 (P)、III D 87-1 (住) に、中央部がIII C 87住居址状遺構に、西壁がIII C 87-5 (P)、III C 87住居址状遺構に、北壁上部がIII C 87-1 (住) に切られている。III C 87-1 (住) を精査している際に床面下から検出されたものである。残存する北壁、南壁の輪郭線から、径4.4mの規模をもちほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土の上部はIII C 87-1 (住) などによって切られている。残存する下部は中央寄りがパミス、炭化物を含む暗褐色土、壁際がパミス・炭化物(少量)を含む黄褐色～褐色土で占められている。

住居址は南壁周辺がVI層を、そのほかがVII層を掘り込んでつくられている。壁高はIII C 87-1 (住) に壁上部を切られている北壁で15cm、遺構に切られていない北西壁で24cm、南壁で11cmである。VI層を切ってつくられた床にはパミス混じりの黒褐色土で貼床が施されている。床面は平坦で硬くしまっている。

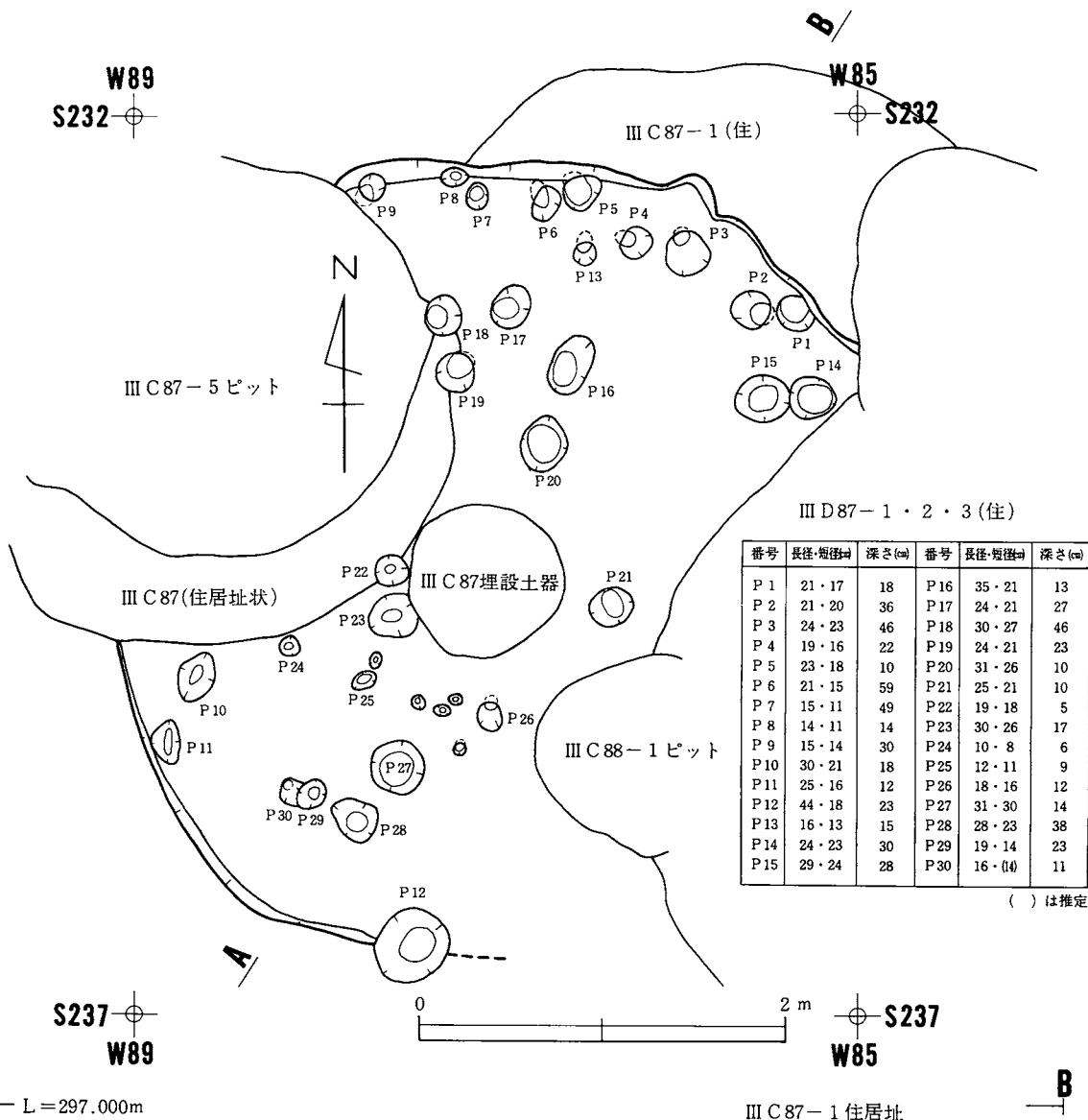
柱穴状ピットおよび柱穴が30個検出されている。位置、規模から推定してP₁～P₉・P₁₁のピットのうち、いくつかは壁柱穴の役目を果していたものと思われる。形態、規模、位置から、P₁₄・P₁₅・P₁₇・P₁₀・P₂₈のうちのいくつかは支柱穴を構成していたものと考えられる。柱穴配置は不明である。周溝は検出されていない。

中央はIII C 87埋設土器遺構に切れ、炉の掘り方の外縁部が僅かに残存している(埋設土器遺構の断面図から後日判明したものである)。残存部から、炉の掘り方は径87cm、深さ8cm未満の規模の浅皿状のピットであったと推定される。

住居址はIII C 87-1・5 (P)、III C 88-1 (P)、III D 87-2 (P)、III C 87-1 (住)、III D 87-1 (住)、III C 87 (住居址状遺構) に切られている。

遺 物 (第191～192図 写真図版175)

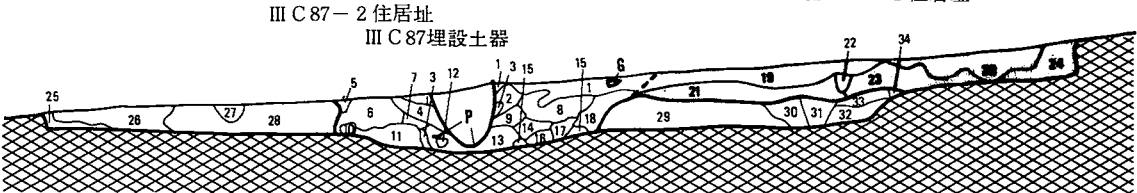
第191図の8は直線的な磨消縄文が施文されている体部片である。地文は単節の斜縄文(RL)である。9は体部が脹み口縁部が内彎する鉢で、底部が欠損している。口縁直下と体部下端に2本の平行沈線を施文し体部を区画している。体部には沈線による3本の同心円文(6単位)



III D87-1・2・3(住)

番号	長径・短径(㎝)	深さ(㎝)	番号	長径・短径(㎝)	深さ(㎝)
P 1	21・17	18	P 16	35・21	13
P 2	21・20	36	P 17	24・21	27
P 3	24・23	46	P 18	30・27	46
P 4	19・16	22	P 19	24・21	23
P 5	23・18	10	P 20	31・26	10
P 6	21・15	59	P 21	25・21	10
P 7	15・11	49	P 22	19・18	5
P 8	14・11	14	P 23	30・26	17
P 9	15・14	30	P 24	10・8	6
P 10	30・21	18	P 25	12・11	9
P 11	25・16	12	P 26	18・16	12
P 12	44・18	23	P 27	31・30	14
P 13	16・13	15	P 28	28・23	38
P 14	24・23	30	P 29	19・14	23
P 15	29・24	28	P 30	16・10	11

() は推定



- | | | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|--------------------|
| 1 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物、小礫を含む | 12 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む | 23 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物(少量)を含む |
| 2 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む | 13 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む | 24 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む | 14 黒褐色 10YR 3/2 | バミス、炭化物を含む | 25 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 黒褐色 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む | 15 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む | 26 黄褐色 10YR 5/6 | |
| 5 黒褐色 10YR 2/3 | 黄褐色土のブロック、バミスを含む | 16 暗褐色 10YR 3/4 | 黄褐色土のブロック、炭化物を含む | 27 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物(少量)を含む |
| 6 黒褐色 10YR 3/2 | バミス、炭化物を含む | 17 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む | 28 暗褐色 10YR 3/3 | バミス(少量)を含む |
| 7 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む | 18 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む | 29 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 8 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む | 19 褐色 10YR 4/4 | バミスを含む | 30 暗褐色 10YR 3/2 | バミス、炭化物(少量)を含む |
| 9 暗褐色 10YR 3/4 | バミス(多量)、炭化物を含む | 20 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む | 30 黒褐色 10YR 3/2 | バミス、炭化物(少量)を含む |
| 10 暗褐色 10YR 3/4 | バミス(多量)、炭化物を含む | 21 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む | 31 褐色 10YR 4/6 | バミス(少量)、炭化物(少量)を含む |
| 11 黄褐色 10YR 5/8 | バミスを含む | 22 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物(少量)を含む | | |

第33図 III C 87-2 住居址

を施文し中心を通る縦位を1本施している。地文は単節の斜縄文(LR)で、同心円文内は磨り消されている。

第192図の1は体部が外傾し口縁部が内彎する深鉢で底部が欠損している。口縁は4つの突起をもち波状を呈している。頸部に横位、体部に縦位の隆起線を付し器面を区画している。横位の隆起線上には連続刺突文が施され、縦位の隆起線(4本)上には縄文が押圧されている。口縁頂部直下には縄文が押圧された扁円形の隆起線が付され、縦位に隆起線とつながっている。口縁部には横位に走る2本のジグザグ文を施し、沈線間に縄文を充填している。体部には沈線による弧状文を施文し、沈線で区画された中を斜縄文(LR)で埋めている。

出土遺物から、当住居址は縄文後期初頭～前葉に位置づけられるものと思われる。

III C 87住居址状遺構

(第31・34図 写真図版34)

当遺構は南斜面西側の尾根頂部寄りの斜面上部にある。III C 87-5 (P)を精査している際に検出されたものである。III C 87-1・2 (住)を切り、III C 87-5 (P)に大半が切られ、南壁周辺のみが残っている。平面形は楕円形または円形を呈していたものと思われる。残存する部分での東西径の最大は2.3mである。南壁際の下部に僅かに残存する埋土はパミス・炭化物(少量)を含む褐色土で占められている。

八戸火山灰層であるVII層まで掘り込んでつくられている。壁高は南壁で37cmである。壁は底面からほぼ真直に立ち上っている。底面は硬くしまり凹凸が少なく平坦である。柱穴状ピット周溝などは検出されていない。大半が切られているため炉の有無は不明である。

壁がほぼ真直に立ち上がり他のピットとは形態を異にしていること、底面が平坦で硬くしっかりしていること、規模などから考えて住居址状遺構とした。

当遺構はIII C 87-1・2 (住)を切り、III C 87-5 (P)に切られている。

出土遺物はない。

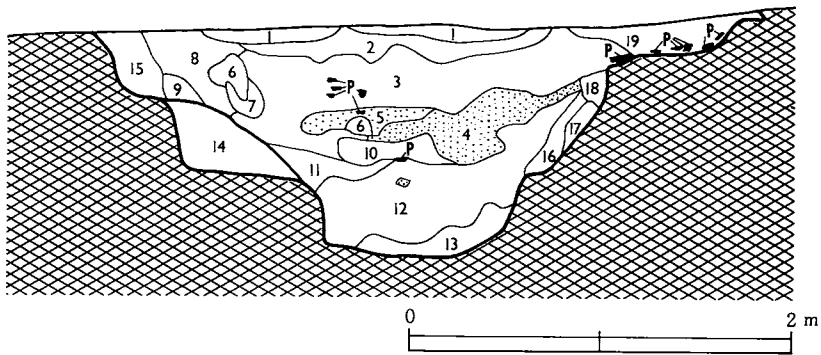
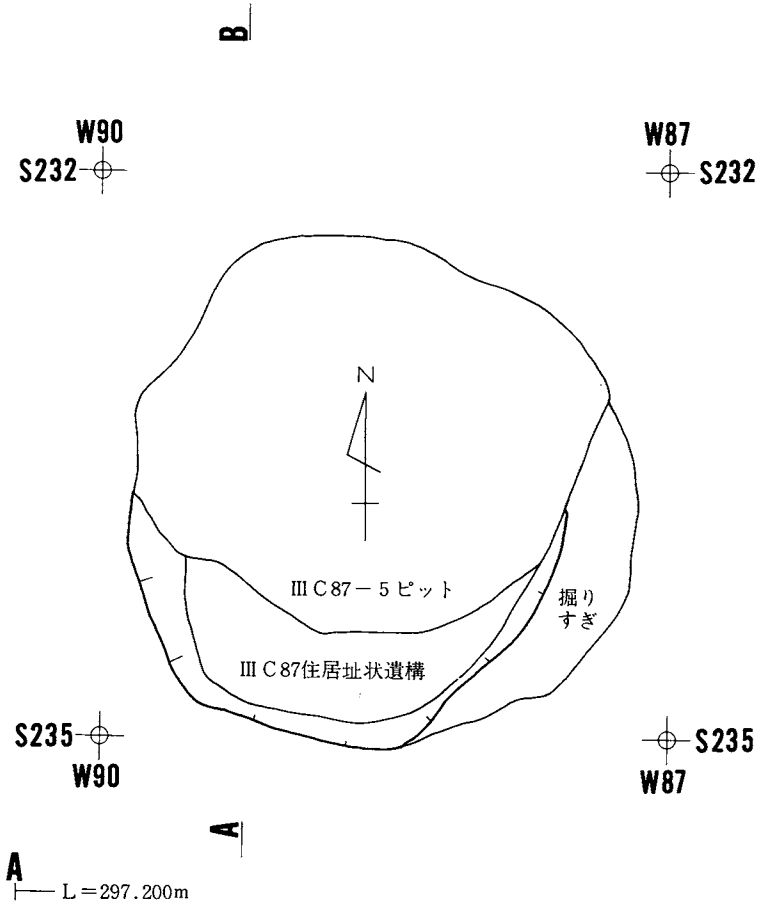
縄文後期前葉の住居址を切り、縄文後期末葉のピットに切られていることから、当遺構は縄文後期前葉～末葉に位置づけられる。

III D 87住居址群

III D 87-1 住居址

(第31・35～37図 写真図版35・36)

当住居址は南斜面西側、斜面上部に位置し、III E 88-1・2住居址の西にある。表土を取り除いた際に十和田a降下火山灰を多く含む黒色土の広がりが見られ、遺構と確認されたもので



- | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|-------------------------|----|-----|-----------|------------------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | 十和田 b 降下火山灰、炭化物を含む | 11 | 黒褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、小礫、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | 十和田 b 降下火山灰、炭化物を含む | 12 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 3 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | 十和田 b 降下火山灰、バミス、炭化物を含む | 13 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | 炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | 焼土のブロック、褐色粘土のブロック、炭化物含む | 14 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物(少量)を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | 焼土のブロック、バミス、炭化物を含む | 15 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/4 | 焼土、バミス、炭化物を含む | 16 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | 十和田 b 降下火山灰、炭化物を含む。 |
| 7 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む | 17 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む | 18 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物(少量)を含む |
| 9 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む | 19 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、十和田 b 降下火山灰、炭化物を含む |
| 10 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む | | | | |

第34図 III C 87住居址状遺構

ある。検出時、中央部が径180cm、深さ32cmの規模で浅皿状に窪んでいた。住居址は中央および東壁側がⅢD87-2住居址に床面下20cm程まで削られ北壁、西壁、南壁の周辺部のみが残存している。さらに、北壁はⅢD87-2(P)に一部切られ、西壁はⅢC88-1(P)に一部切られている。残存する壁の輪郭線から、住居址は径4.2m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は大半が削られていて不明であるが、残存する壁際では主にパミス・炭化物を含む褐色土で占められている。

住居址は大部分がⅦ層を、南壁周辺部がⅥ層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で66cm、西壁で57cm、南壁で29cmである。残存する床面はしっかりしまり、幾分凹凸がみられる。

住居址に伴うと思われる柱穴状ピットはP₁~P₁₆の16個である。これらのうち、P₁・P₂・P₄・P₁₁・P₁₃・P₁₄の6個は位置、並び、規模などから考えて壁柱穴と思われるものである。そのほかに、ピットの切り合い、規模、位置などから、P₄₈・P₅₀の2個は壁柱穴であると思われる。規模から主柱穴と思われるものが2個(P₃・P₁₆)検出されている。柱穴配置は不明である。周溝は検出されていない。

中央部に他の住居址(ⅢD87-2・3)の炉が設けられているため、住居址に伴う炉が存在したか否かは不明である。

住居址はⅢD87-2・3住居址、ⅢC88-1(P)、ⅢD87-2・3(P)、ⅢD88-1・2(P)に切られている。

ⅢD87-2住居址(第31・35~37図 写真図版35・36)

当住居址は南斜面西側、斜面上部(尾根頂部寄り)にある。ⅢD87-1(住)を精査している際に検出されあものである。ⅢD87-1(住)の大半を床面下20cm程度まで切ってつくられている。住居址は中央部中心にⅢD87-3(住)によって貼床が施されていた。ⅢD88-1・2(P)、ⅢD87-3(P)の上部を粘土質の灰白色土やシルト質の暗褐色土によって閉塞してつくられている。残存する壁と壁柱穴の並びから、住居址は長径4.2m、短径3.3mの規模をもち、東西に長い楕円形を呈していたものと思われる。埋土は大半がⅢC87-3(住)に切られているが、残存する壁際で、上位が十和田a降下火山灰をブロック状に、十和田b降下火山灰、パミスを僅かに包含する黒褐色土、中位がパミス・炭化物のほか十和田b降下火山灰を僅かに包含する暗褐色土、下位が炭化物・パミスを包含する暗褐色土などで構成されている。

住居址は大半がⅢD87-1(住)の床面であるⅦ層を掘り込み(20cm前後)、ピット(ⅢD87-3、ⅢD88-1・2)のある部分には主に暗褐色土で上部を閉塞してつくられている。壁高は東壁で44cmである。床面は硬くしまり平坦である。

規模、位置から、P₁₈~P₂₃・P₂₉・P₃₁の8個のピットは壁柱穴と思われるものである。主柱

穴の配置は、規模、位置、埋土、重複関係から、四角形の場合 $P_{24}-P_{26}-P_{30}-P_{35}$ 、五角形の場合 $P_{24}-P_{26}-P_{28}-P_{55}-P_{17}$ 、六角形の場合 $P_{24}-P_{26}-P_{28}-P_{30}-P_{35}-P_{17}$ などが考えられる。柱穴の埋土はパミス・炭化物を含む暗褐色土、または、汚れ黄褐色土をブロック状に包含する暗褐色土で占められている。周溝は検出されていない。

中央部に長軸径 7~10cm、15~26cmの亜角礫、亜円礫13個を円形に配置し（南東側の礫が一部抜けているが）、石囲炉（長径78cm、短径72cm）がつくられている。内部は一部を再利用し縮小してつくられたⅢD87-3（住）の炉の構成礫を埋め込む穴に部分的に切られている。火床面は厚さ 8~15cm程の焼土がレンズ状に形成されている。炉の掘り方は長径115cm、深さ32cmの円形ピットで、一部ⅢD88-1（P）を切ってつくられている。

住居址はⅢD87-1（住）を切り、ⅢD88-1（P）（炉に一部切られているが）、ⅢD88-2（P）、ⅢD87-3（P）を閉塞してつくられている。

ⅢD87-3 住居址

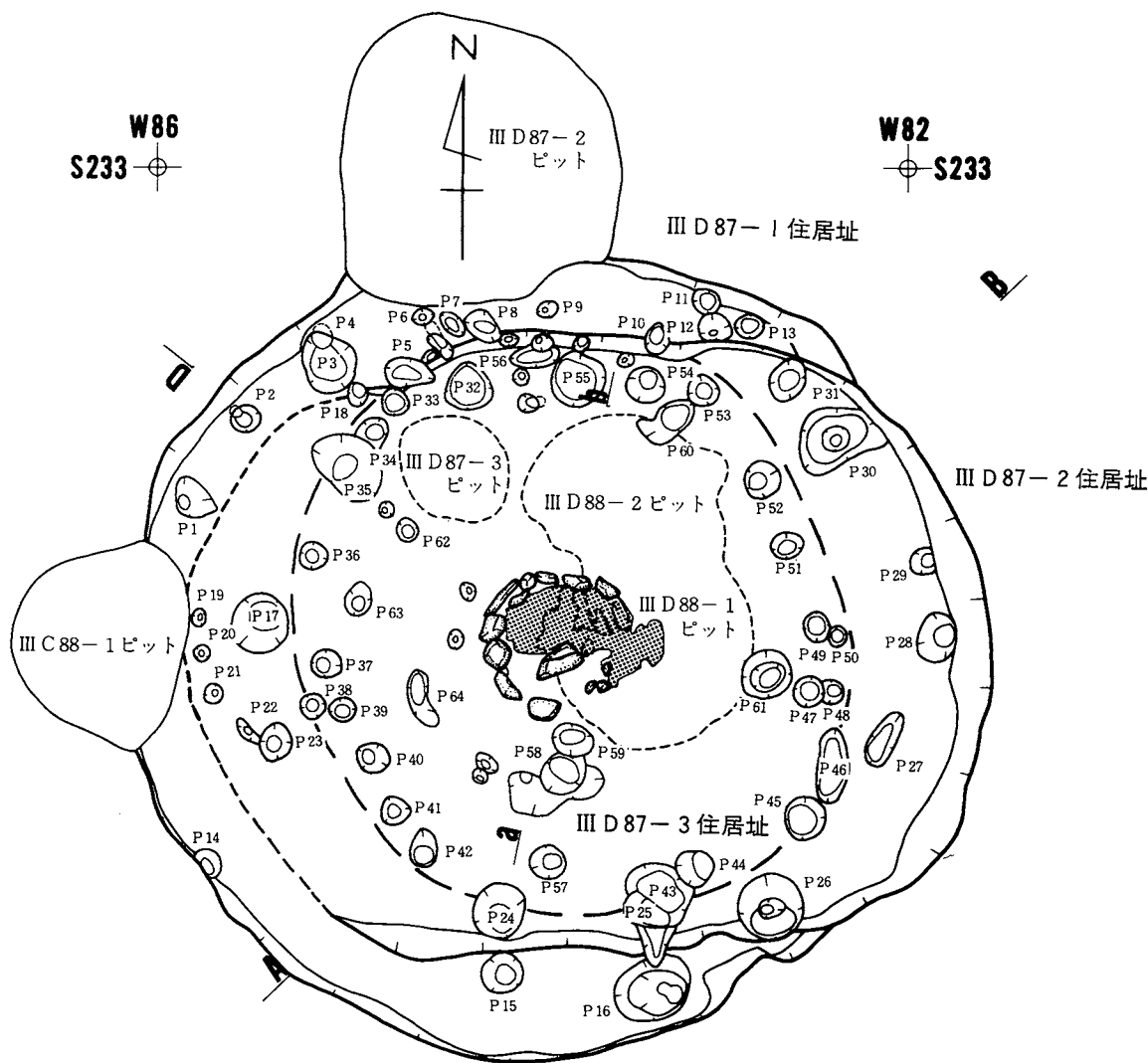
（第31・35~37図 写真図版35・36）

当住居址は南斜面西側、斜面上部の尾根頂部寄りに位置している。ⅢD87-1（住）を精査しⅢD87-2（住）が確認され、さらに炉の切り合いからこの住居址が検出された。そのため、北壁を除く他の壁はⅢD87-1・2（住）を精査中に取り除かれている。残存する北壁および壁柱穴の並びから、住居址は径 3m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は壁際で上半部がパミス・炭化物を含む褐色土、下半部がパミス・炭化物を含む暗褐色土で占められている。

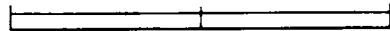
住居址は大部分がⅢD87-2（住）の床面をそのまま利用し、北壁がⅢD87-2（住）のⅦ層である北壁を切ってつくられ、そのほかはⅢD87-2（住）の埋土を切ってつくられたものと思われる。床面は硬くしまっている。壁高はⅢD87-1（住）の床面を切っている北壁で20cmである。そのほかは不明である。

$P_{33} \cdot P_{34} \cdot P_{37} \cdot P_{39} \cdot P_{40} \cdot P_{41} \cdot P_{42} \cdot P_{47} \cdot P_{49} \cdot P_{51} \sim P_{53}$ の12個の柱穴状ピットは同じ規模でほぼ円形に並んでいることから壁柱穴であると思われる。規模、埋土、検出状況などから、支柱穴と考えられるものは $P_{24} \cdot P_{34} \cdot P_{46} \cdot P_{54}$ の4個で、これらはやや台形に近い四角形の配置をしていたと思われる。周溝は検出されていない。

中央部に長軸径 6~26cmの細長い亜角・亜円礫を11個使って石囲炉（長径66cm、短径58cm）がつくられている。炉はⅢD87-2（住）の炉を縮小する形で再利用している。西側半分の6個の構成礫は旧住居址のもので、東側の新しい構成礫は旧住居址の炉の火床面を掘り込んで埋め込まれている。従って、炉に伴う掘り方はない。炉の東側を中心に火床面より 8cmも上から



S238
W86

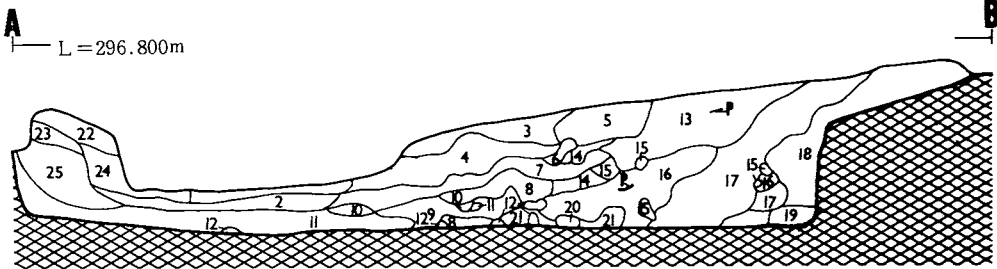


番号	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 10	P 11	P 12	P 13	P 14	P 15	P 16	P 17	P 18	P 19	P 20
長径・短径 深さ	23・19 39	16・15 11	34・28 28	12・10 43	27・16 30	12・9 3	16・9 18	20・13 25	11・9 6	17・12 14	54・14 18	18・14 13	16・13 21	16・11 5	23・21 15	43・33 42	32・31 36	12・10 5	9・8 6	9・9 4

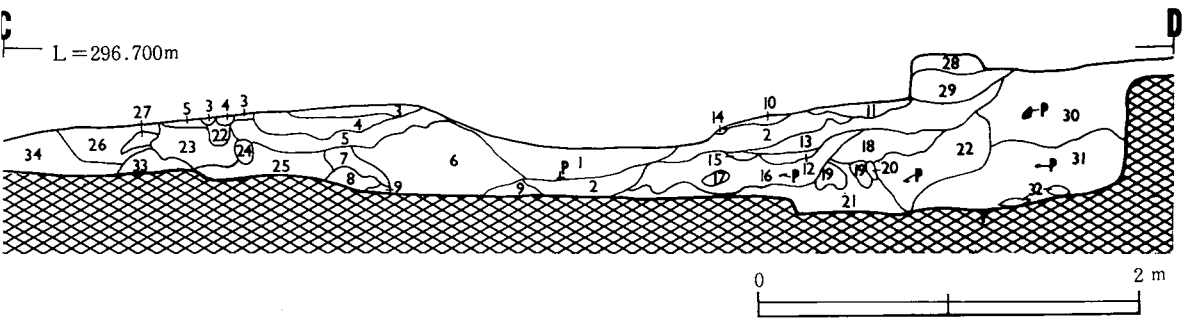
	P 22	P 23	P 24	P 25	P 26	P 27	P 28	P 29	P 30	P 31	P 32	P 33	P 34	P 35	P 36	P 37	P 38	P 39	P 40	P 41	P 42
(長径・短径) 深さ	(18)・6 2	21・18 5	29・26 45	32・(18) 17	36・34 46	31・14 11	37・21 25	14・13 15	44・32 26	24・19 21	26・26 17	15・14 28	(18)・16 25	43・30 41	15・15 6	17・16 17	13・13 17	14・13 19	19・16 17	16・15 13	21・15 16

	P 44	P 45	P 46	P 47	P 48	P 49	P 50	P 51	P 52	P 53	P 54	P 55	P 56	P 57	P 58	P 59	P 60	P 61	P 62	P 63	P 64
(長径・短径) 深さ	21・20 43	24・21 51	30・17 11	18・16 19	(13)・12 10	17・14 10	12・10 12	18・15 23	21・19 29	18・16 11	19・19 49	30・28 13	27・12 6	19・18 12	24・22 32	22・17 40	29・17 15	27・26 16	13・11 14	18・13 9	32・10 20

第35図 III D 87-1・2・3 住居址(I)

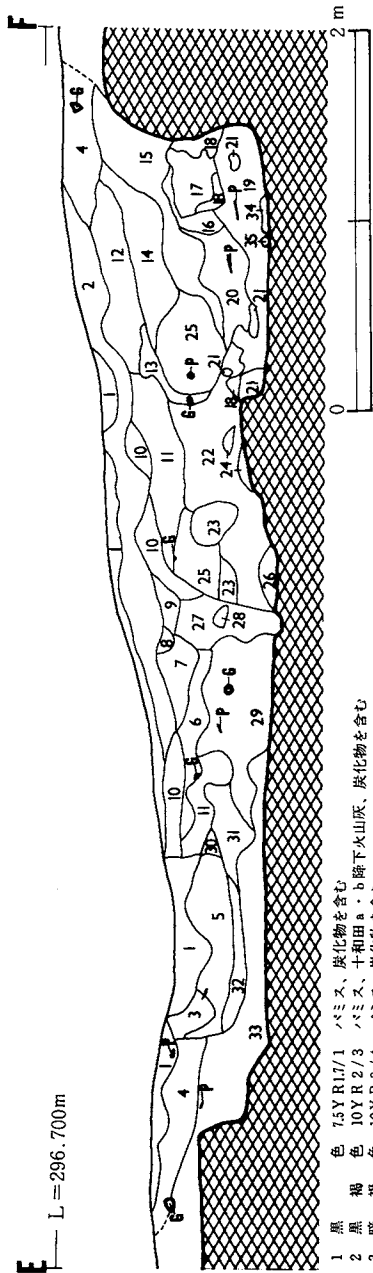


- | | | | |
|--------------------|----------------|------------------|----------------|
| 1 黒 褐色 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む | 19 黄褐色 10YR 5/6 | バミス、炭化物(微量)を含む |
| 2 黒 色 7.5YR 2/1 | バミス、炭化物を含む | 20 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物(微量)を含む | 21 暗褐色 7.5YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 黒褐色 7.5YR 2/2 | バミス、炭化物を含む | 22 黒褐色 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 5 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む | 23 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 6 暗褐色 7.5YR 3/3 | バミス、炭化物を含む | 24 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 7 にぶい黄褐色 10YR 4/3 | バミス、炭化物を含む | 25 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 8 黒褐色 7.5YR 3/2 | バミス、炭化物(微量)を含む | | |
| 9 黒 色 10YR 2/1 | バミス、炭化物を含む | | |
| 10 黒 色 10YR 1.7/1 | バミス、炭化物を含む | | |
| 11 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む | | |
| 12 褐色 10YR 4/6 | バミスを含む | | |
| 13 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む | | |
| 14 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物(微量)を含む | | |
| 15 黄褐色 10YR 5/6 | バミスを含む | | |
| 16 にぶい黄褐色 10YR 5/4 | バミス、炭化物を含む | | |
| 17 にぶい黄褐色 10YR 4/3 | バミス、炭化物を含む | | |
| 18 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む | | |

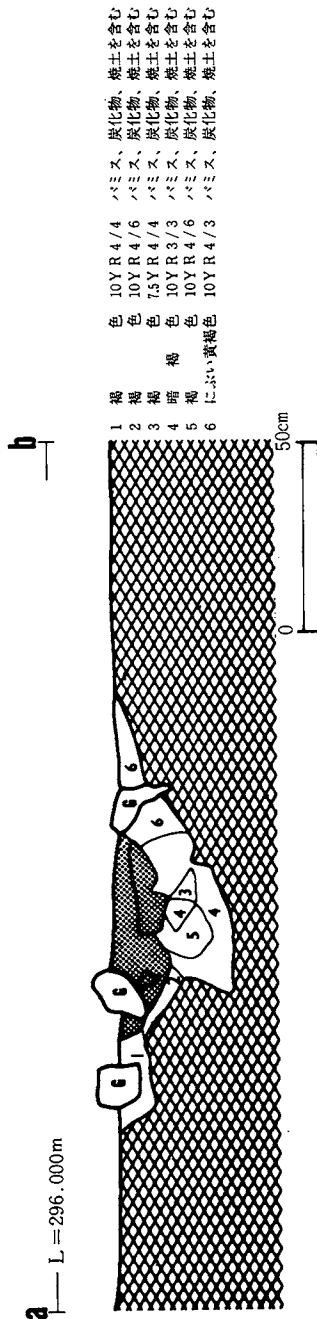


- | | | | |
|-----------------|----------------------|--------------------|------------------|
| 1 黒褐色 7.5YR 2/2 | 十和田b降下火山灰、炭化物を含む | 18 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、炭化物(微量)を含む |
| 2 黒 色 7.5YR 3/1 | バミス、炭化物を含む | 19 暗褐色 7.5YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 黒褐色 10YR 2/2 | 十和田a・b降下火山灰、炭化物を含む | 20 褐色 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 4 黒褐色 10YR 2/3 | 十和田a・b降下火山灰、炭化物を含む | 21 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、十和田b降下火山灰、炭化物を含む | 22 暗褐色 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 6 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む | 23 暗褐色 10YR 3/4 | 十和田b降下火山灰、炭化物を含む |
| 7 暗褐色 10YR 3/3 | バミスを含む | 24 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 8 褐色 10YR 4/4 | バミスを含む | 25 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物(微量)を含む |
| 9 褐色 10YR 4/6 | バミスを含む | 26 褐色 7.5YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 10 黒褐色 10YR 2/2 | バミス、十和田b降下火山灰、炭化物を含む | 27 褐色 7.5YR 4/6 | バミスを含む |
| 11 黒褐色 10YR 2/3 | バミス、炭化物(少量)を含む | 28 黒褐色 10YR 2/3 | バミス、炭化物(微量)を含む |
| 12 黒 色 10YR 2/1 | バミス、炭化物を含む | 29 にぶい黄褐色 10YR 5/4 | 十和田b降下火山灰、炭化物を含む |
| 13 黒 色 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む | 30 褐色 10YR 4/4 | 十和田b降下火山灰、炭化物を含む |
| 14 暗褐色 10YR 3/3 | バミスを含む | 31 暗褐色 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 15 褐色 10YR 4/4 | バミスを含む | 32 黄褐色 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 16 黒褐色 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む | 33 褐色 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 17 暗褐色 10YR 3/4 | バミスを含む | 34 褐色 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |

第36図 III D 87-1・2・3 住居址(2)



- | | | | |
|----|----|----------|------------------------|
| 1 | 黒 | 7.5YR1/1 | パミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒 | 10YR2/3 | パミス、十和田a・b降下火山灰、炭化物を含む |
| 3 | 暗褐 | 10YR3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐 | 10YR4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 5 | 暗褐 | 7.5YR3/4 | パミス、炭化物(微量)を含む |
| 6 | 暗褐 | 10YR3/3 | パミス、炭化物、十和田b降下火山灰を含む |
| 7 | 黒 | 10YR2/3 | パミス、炭化物、十和田b降下火山灰を含む |
| 8 | 黒 | 10YR4/4 | パミス、炭化物、十和田b降下火山灰を含む |
| 9 | 黒 | 10YR2/3 | パミス、炭化物、十和田b降下火山灰を含む |
| 10 | 暗褐 | 10YR4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 11 | 暗褐 | 7.5YR3/3 | パミス、炭化物、黄褐色土のアロックを含む |
| 12 | 暗褐 | 10YR3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 13 | 暗褐 | 7.5YR3/3 | パミス、炭化物を含む |
| 14 | 暗褐 | 10YR4/4 | パミス、炭化物を含む |
| 15 | 暗褐 | 10YR3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 16 | 暗褐 | 10YR4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 17 | 黄褐 | 10YR5/8 | パミス、炭化物(微量)を含む |
| 18 | 黄 | 10YR4/4 | パミス、炭化物を含む |
| 19 | 黄 | 10YR4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 20 | 黄 | 10YR5/8 | 粘土 |
| 21 | 明褐 | 10YR6/8 | パミス(微量)を含む |
| 22 | 暗褐 | 10YR3/3 | パミス、炭化物を含む |
| 23 | 暗褐 | 10YR3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 24 | 暗褐 | 10YR4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 25 | 黄褐 | 10YR5/6 | パミス、炭化物を含む |
| 26 | 暗褐 | 10YR3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 27 | 暗褐 | 10YR3/3 | パミス、炭化物を含む |
| 28 | 暗褐 | 10YR4/3 | パミス、十和田b降下火山灰を含む |
| 29 | 暗褐 | 10YR4/4 | パミス、炭化物を含む |
| 30 | 暗褐 | 7.5YR3/4 | パミス、炭化物、焼土を含む |
| 31 | 暗褐 | 10YR3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 32 | 暗褐 | 10YR4/4 | パミス、炭化物を含む |
| 33 | 暗褐 | 10YR4/4 | パミス、炭化物を含む |
| 34 | 黄褐 | 10YR5/6 | パミス(微量)を含む |
| 35 | 黄 | 10YR5/8 | 粘土 |



- | | | | |
|---|----|----------|---------------|
| 1 | 褐 | 10YR4/4 | パミス、炭化物、焼土を含む |
| 2 | 褐 | 10YR4/6 | パミス、炭化物、焼土を含む |
| 3 | 暗褐 | 7.5YR4/4 | パミス、炭化物、焼土を含む |
| 4 | 暗褐 | 10YR3/3 | パミス、炭化物、焼土を含む |
| 5 | 暗褐 | 10YR4/6 | パミス、炭化物、焼土を含む |
| 6 | 暗褐 | 10YR4/3 | パミス、炭化物、焼土を含む |

第37図 III D87-1・2・3住居址(3)

続いている現地性焼土（長径56cm）が検出されている。ⅢD87-3（住）の上に貼床を施して住居がつくられていたとも考えられる。しかし、それに伴う柱穴状ピット、貼床の有無が明確でないことから断定することはできなかった。

住居址はⅢD87-1・2（住）を切ってつくられている。

遺物（第192～196図 写真図版175～178）

第192図の2は体部が外傾しながら立ち上がり、口縁部が外反している深鉢である。口縁は3つの突起をもつ波状口縁である。突起は円錐状を呈し2本の平行沈線を施文している。器面は無節の斜縄文（R）を施文した後、口縁部に横位の沈線文、2本の斜行沈線文、突起下に三角形状沈線文、頸部から体部にかけて3本の平行沈線をめぐらせ帯状の磨消縄文と帯縄文を施文している。平行沈線と斜行沈線の交点などにはヘラで刺突したような沈線文が施されている。体部上端以下は無文研磨されている。器面内外に炭化物が多く付着している。外面は口縁部、体部上半に多く、内面は特に頸部から体部上端にかけて非常に多い。この土器は当住居址を切っているⅢD87-2（P）の埋土から出土したものと接合している。

第193図の1は口縁が肥厚し、5つの突起をもち、小波状を呈している鉢で、底部が欠損している。口縁頂部直下と頂部間に方形状の貼付文を施している。口縁部は弧状の隆起線を付し、その両縁に沈線文を施文し、半肉彫り的にしている。体部は無文研磨された面に沈線による3本の斜行文、弧状文が施文されている。口縁部は外反している。

2は無文研磨された器面に2～3本の平行沈線文、弧状沈線文が施文されている口縁部片である。3～7は無文研磨の面に沈線により平行文、曲線文が施されている体部片である。8は沈線文により半肉彫り的にしているものである。9は単節の斜縄文（LR）の地文に数本の沈線文による斜行文、弧状文を施文させているものである。

10～13は直線的な磨消縄文が施文されている。地文は10・12が単節の斜縄文（LR）、11が単節の斜縄文（LRとRL）、13が無節の斜縄文（L）である。11・13の外面には煮こぼれの炭化物が付着している。

14は縦の撚糸文（R）が施文されている体部片である。15・16・18・19は網目状撚糸文（R）が施文されている口縁部片である。16は折り返し口縁のものである。19は口縁が肥厚し口縁部がやや外反する深鉢である。15の外面には炭化物が付着している。18は無文研磨の器面に沈線により格子目状文を施文している体部片である。

第194図の1・2は内外面とも無文研磨されている口縁部片である。2は口縁が小波状を呈している。3～5は内外面とも無文研磨が施されている底部片である。3・5の底部には短い台が付いている。

6は無節の斜縄文（L）が施文されている口縁部片である。7は体部が内彎気味に立ち上り

口縁部が短く外反している粗製の鉢である。口縁は小波状を呈している。地文は無節の斜縄文（L）である。口縁部から体部上半にかけての内面は丁寧に研磨されている。

8～11は口縁が波状を呈する粗製の鉢である。地文は単節の斜縄文（LR）である。9は補修孔をもち、内外面に炭化物が多く付着しているものである。

14～16・18・19は単節の羽状縄文が施文されている深鉢の口縁部片である。地文は横回転の単節の斜縄文（RL）と（LR）とを組合わせてつくられている。

17・20・21は単節の斜縄文が施文されている粗製の鉢の口縁部片である。地文は17・21が単節の斜縄文（LR）、20は単節の斜縄文（RL）である。

第195図の1～12は底部片で、網代などの圧痕を底部外面にもたないものである。地文が単節の斜縄文（RL）であるものは1・4・5・7・10、単節の斜縄文（LR）であるものは2・8である。無文のものは3・6・9・12である。6は粗いケズリ痕が器面に残っている。12は丁寧に研磨されている。器面に羽状縄文（上帯 LR、下帯 RL）が施文されているものは11である。2・5・8・11は底部には短い台が付いている。10は内外面に炭化物が多く付着している。

13は網目状燃糸文（R）が施文されている土器片を利用してつくられた円盤状土製品である。周縁の磨擦痕はみられない。

14は左側縁に使用痕のある剝片である。15は一部調整が施されている剝片である。16は縦長剝片の左側縁の背面と右側縁の腹面に単位の小さい剝離でもって調整が施されている石器である。17は縦長の四辺形を呈する削器である。片面の右側縁と下縁に連続的な細部調整が施されている。側縁に石材の素材の面が残っている。18は剝片である。明瞭な使用痕は認められない。19は小形の縦長の剝片で末端に使用痕がある。第196図の1は剝片である。2は下縁に使用痕のある剝片である。3は下縁辺に敲打痕を有する敲石である。平面形はやや楕円形を呈している。4・6は縦に細長い扁平な石皿である。5は扁平な自然礫を利用している石皿の右上側辺の部分である。両面に磨痕をもつ。

遺物ははじめ1棟と考えてⅢD87（－1）住居址で取り上げた。ⅢD87住居址群の出土遺物の大半はⅢD87－3住居址のものであると思われる。出土遺物の時期は縄文後期で前葉または末葉のものが多く、ⅢD87－1住居址は縄文後期前葉のⅢC87－1・2住居址を切っていることや出土遺物から縄文後期前葉または末葉に位置づけられるものと思われる。ⅢD87－2・3住居址は後期後半のフラスコピットを閉塞していること、出土遺物から縄文後期末葉に位置づけられる。

Ⅲ D 91住居址

遺 構 (第38・39図 写真図版37)

当住居址は南斜面西側、斜面中央にある。Ⅳ層上面で十和田b降下火山灰を含む黒色土の広がりが見出され、住居址の存在が判明したものである。南壁が斜面下方にあたるため一部削剝を受け破壊されているが、住居址は径5.1mの規模をもち、ほぼ円形の形状を呈している。埋土は上位が十和田b降下火山灰・パミス（南部浮石、中振浮石）を含む黒褐色土、中位がパミス（少量）、黒色土のブロックを含む黒褐色土、下位がパミスを多く含む暗褐色土で構成されている。住居址は北壁周辺がⅦ層、北半がⅥ層、南半がⅤ層を掘り込んでつくられている。北壁は壁の上部が南部浮石を切ってつくっているため、大きく崩壊して上場が原形よりも大きいものとなっている。壁高は北壁で42cm、東壁で23cm、西壁で40cmである。床面は掘り込んだ面をそのまま床面としている。ただし、南半の一部はパミス混じりの黒褐色土で貼床が施されている。床面はしまり、やや斜面下方に傾斜している。北壁際と南壁近くとの床面の高さの差は17cmである。

柱穴および柱穴状ピットは49個検出されている。P₁～P₂₈・P₃₀～P₃₂のピットは壁に沿って並び、大半が住居址に伴う壁柱穴と思われる。これらのうち、住居址の埋土下部と同じパミス混じりの暗褐色土の埋土をもつピットは P₁～P₄・P₇～P₁₀・P₁₅・P₂₀・P₂₆・P₂₈・P₃₀・P₃₂ である。そのほかのピットは暗黒褐色～黒褐色土の埋土である。P₂₉・P₃₃～P₄₉のピットのうち、炉の西側にあるものが12個、東側にあるものが6個である。炉の南北には確認されてない。深さが30cm以上越えるものは P₃₈・P₄₀・P₄₇ の3個、20cm以上30cm未満のものは P₃₄・P₃₆・P₃₇・P₄₆・P₄₈ の5個である。これらのうち、支柱穴を構成したピットがどれであるかは不明である。ただ、規模、位置などから推定すると、三角形の配置の場合 P₃₈—P₄₄—P₄₈・P₄₀—P₄₄—P₄₇、四角形の配置の場合 P₃₈—P₄₉—P₄₅—P₄₃・P₄₈—P₄₅—P₄₃—P₃₈、六角形の配置の場合 P₄₈—P₄₅—P₂₉—P₄₃—P₃₇—P₄₉ などが考えられる。

中央部よりやや南寄りに(中心から南に40cm)、長軸径9～18cm、25～41cmの細長い亜角礫12個をほぼ円形に配置し、石囲炉(長径79cm、短径64cm)がつくられている。構成礫は内側に傾斜させ3分の2以上埋め込まれている。火床面は平坦で部分的に径11～15cm大の焼土が形成されている。炉の掘り方は長軸径105cmの円形ピットで、底面が波状を呈し中央が最も深い(16cm)。

炉と北東壁の間の中身の床面に長軸径36cmの台石が検出されている。

住居址と重複関係にある遺構はない。

遺 物 (第197～198図 写真図版178・179)

第197図の1は6つの小突起をもつ片口土器である。体部にはC字状の入組文が磨消縄文に

よって描かれている。内面は研磨されている。地文は無節の斜縄文（L）である。

2は1つの小突起をもち、口縁が軽く内彎している鉢である。口縁部には刻み目文が入れられ、体部には三角文、C字状文、逆C字状文の磨消縄文が施文されている。体部下端は浅く削りこみヘラミガキが施されている。地文は単節の斜縄文（LR）である。内外面に多くの炭化物が付着している。特に、外面では体部下半に、内面では底面および体部下端を除いて全体に炭化物が多く付いている。底面に炭化物が全く付着していないのは、底に何かものを置いたり、敷いていたりしていたのではないと思われる。

3は頸部がくびれ口縁部が外反する台付鉢で、台の部分が欠損している。口縁はB突起をもち、口縁部に刻み目文、頸部と底部に2本の平行沈線文が施文されている。体部には単節の斜縄文（LR）が施されている。内外面には炭化物が多く付着している。内面の底面と体部下端には2と同様に炭化物がみられない。

4は波状突起をもつ口縁部片である。突起の先端には2本の刻み目が入れている。器面には入組沈線文、半彫りの三叉文が施文されている。頸部は帯状に無文研磨され、豆粒大の楕円貼付文が施され横に1本刻み目が入れている。地文は無節の斜縄文（L）である。口縁部外面に煮こぼれの炭化物が付着している。

5は地文が無文の口縁部片である。6・7・9は無文の器面に沈線による弧状文、平行文が施文されている。10は地文の単節の斜縄文（LR）に沈線により平行文、弧状文が施文されている。8は器面が無文研磨されている深鉢の底部片である。11は3本の平行沈線による入組状文が施文されている体部片である。12は口縁に無文帯をもち、体部に網目状撚糸文（R）が施文されているものである。

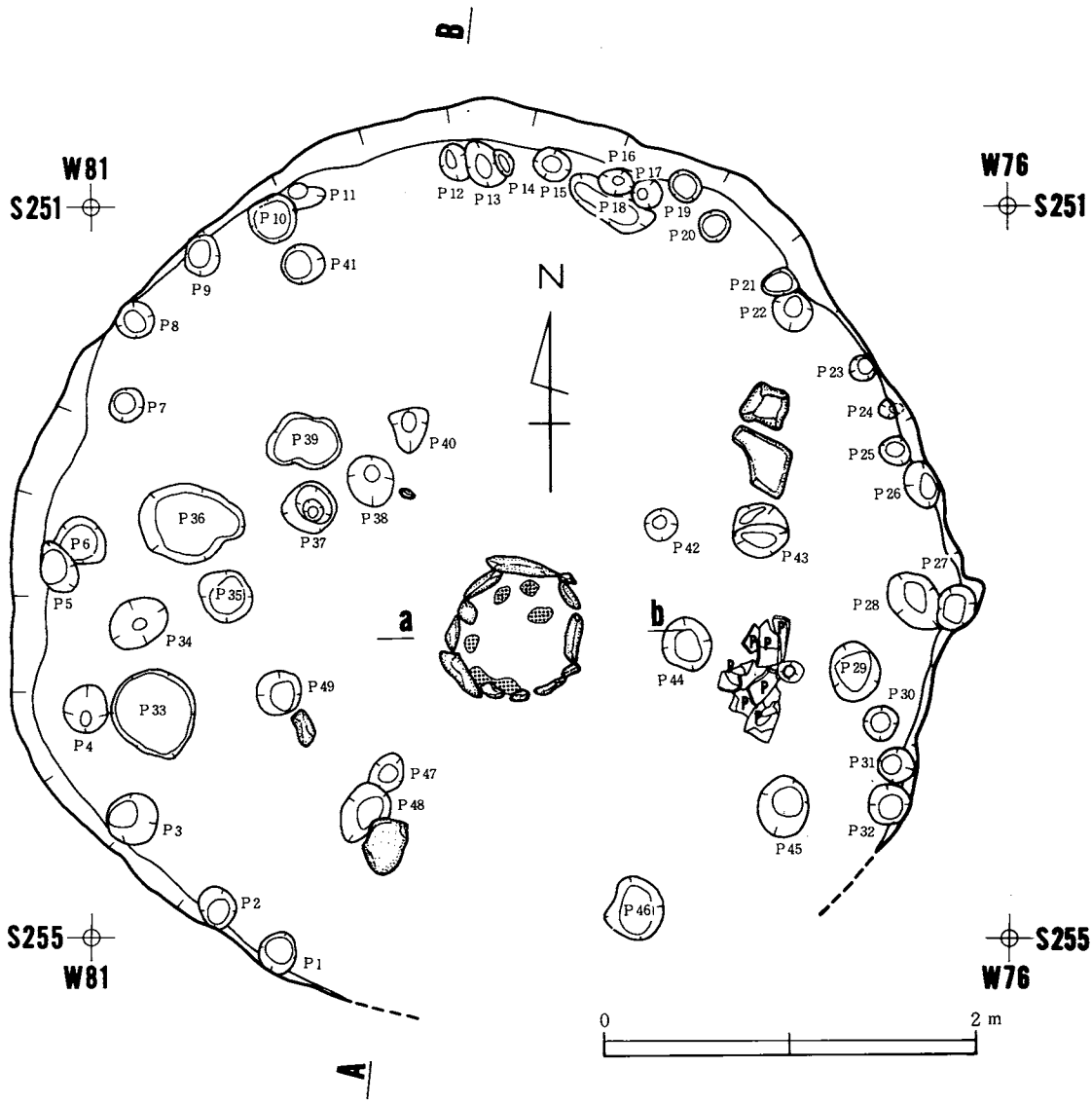
13は口縁部が内彎する皿である。内面と口縁外面は研磨されているが、ケズリ痕がみえ粗雑な調整である。器肉が3mmと薄い。

14は球形の体部をもち、口縁部が内傾し、底部が小さい不安定な注口土器である。注口の先端が破損しているが、ほぼ完形のものである。頸部に1本沈線をめぐらしている。器面は無文で丁寧なミガキ調整が施されている。底部に短い台が付いている。

15は口縁部がやや内彎する平縁の粗製深鉢である。地文は単節の斜縄文（LR）である。体部の3分の1より上の外面には炭化物が多く付着している。内面は丁寧にナデ調整が施されている。

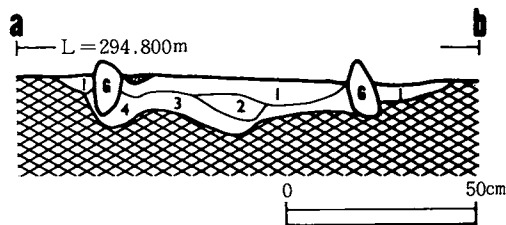
第198図の1～3は体部片を打ち欠いてつくられた円盤状土製品である。1は単節の斜縄文（RL）、2は格子目状沈線文、3は単節の斜縄文（LR）が施文されているものである。1は周縁の一部に、2は周縁の半分以上に磨擦痕がみられる。3は半分欠損している。

4は有茎で尖頭部と茎部との境が明瞭な石鍬である。尖頭部側縁は直線状を呈している。5



番号	長径・短径(m)	深さ(cm)	番号	長径・短径(m)	深さ(cm)	番号	長径・短径(m)	深さ(cm)
P 1	22・20	18	P 17	16・15	14	P 33	50・45	12
P 2	21・19	33	P 18	49・14	16	P 34	33・26	29
P 3	28・28	46	P 19	18・16	6	P 35	31・26	8
P 4	24・23	32	P 20	18・16	3	P 36	47・43	26
P 5	29・(推)	14	P 21	19・14	11	P 37	28・25	21
P 6	28・(推)	11	P 22	(推)・21	10	P 38	28・24	55
P 7	19・18	15	P 23	14・13	14	P 39	40・26	12
P 8	21・20	20	P 24	10・8	8	P 40	24・18	32
P 9	22・19	29	P 25	15・14	18	P 41	24・21	18
P 10	26・24	19	P 26	26・19	17	P 42	18・16	16
P 11	(推)・14	44	P 27	24・19	15	P 43	30・29	12
P 12	22・14	22	P 28	38・25	24	P 44	30・25	8
P 13	28・(推)	12	P 29	31・25	16	P 45	34・25	19
P 14	15・9	10	P 30	19・18	13	P 46	34・33	27
P 15	10・9	14	P 31	20・19	29	P 47	(推)・18	38
P 16	19・14	15	P 32	23・22	22	P 48	34・25	20
						P 49	24・23	18

() は推定



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物(少量)、焼土を含む
- 2 暗褐色 7.5Y R 3/4 バミス、炭化物(少量)、焼土粒を含む
- 3 褐色 7.5Y R 4/4 バミス、炭化物(少量)、焼土粒を含む
- 4 褐色 7.5Y R 4/4 バミス、焼土粒を含む。

第38図 III D 91住居址(I)

は刃部のある末端部のみが残存している小形の磨製石斧である。刃部は片刃である。刃部形態、破損の状態、使用痕から横斧として使用されたとと思われる。

6は礫の右側縁辺や稜に磨痕がみられる棒状の磨石である。両端部が欠損している。7・8は平面形が楕円で扁平な自然礫を利用した磨石である。両面に磨痕、縁辺に打痕を有する。9は扁平な自然礫を利用した不整形な石皿である。右上側辺と下辺の一部が欠損しているが、下辺はその断面に多くの磨痕がみられることから、使用以前に割れていたか、または使用途中で割れたものと思われる。表面は浅皿状を呈し、磨痕や一部光沢がみられる。

出土遺物から当住居址は縄文晩期前葉（大洞B-C式）に位置づけられる。

III E 92住居址状遺構

遺 構（第39図 写真図版40）

当遺構は南斜面西側、斜面中央にあり、IIID91住居址の南に位置する。IV層の面で十和田b降下火山灰、土器片を多く含む黒色土の広がりが見出されたが、はじめ広がりの中にいくつもの木の根が集中してあったため、木根による黒色土の広がりであるとも考えられ、南北ベルトを残してVI層上面まで掘り下げた。その結果遺構と確認されたものである。壁は西壁から北壁にかけての部分だけが残存している。その壁から推定すると、遺構は径3m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土はパミス・炭化物・焼土粒を含む暗褐色～黒褐色土で占められている。

遺構はVI層、VII層を掘り込んでつくられている。床面はやや南に傾斜し（比高差9cm）、木根により攪乱を受けている中央部分以外は硬くしまっている。貼床は施されていない。

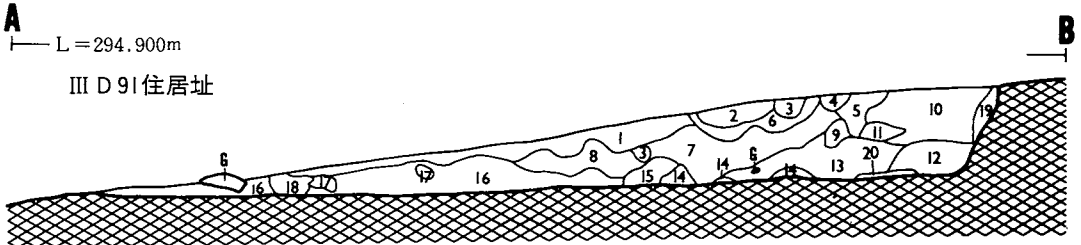
柱穴、周溝、炉は見出されていない。平面形、規模や床面の存在などから住居址状遺構として扱った。

遺 物（第199図 写真図版183）

第199図の体部が内彎しながら立ち上がる浅鉢である。内外面が黒色処理され丁寧に研磨されている。底部には内傾する短い台をもつ。内外面に炭化物が付着している。

2・3は無文研磨された口縁部片である。4は頸部下端がしまる器形の鉢で口縁部が欠損している。頸部には入組磨消縄文が施文されている。体部には羽状縄文（上帯 LR、下帯 RL）が施されている。底部には短い台が付いている。内面には炭化物、外面には煤や煮こぼれの炭化物が付着している。

5は口縁部に横の捺糸文（R）、体部に縦の捺糸文（R）を施し、口縁部に2本の平行沈線文が施文されている。6・7は無文の器面に沈線文が施されている。8・9はB突起をもつ口縁部片である。口縁部には刻み目文、羊歯状沈線文が施文されている。地文は単節の斜縄文（LR）

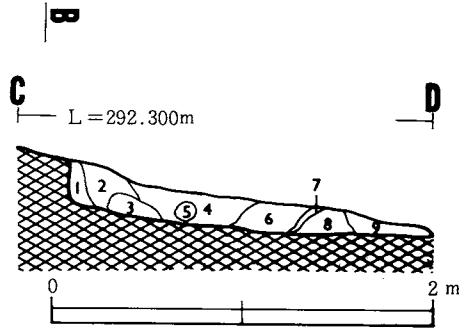
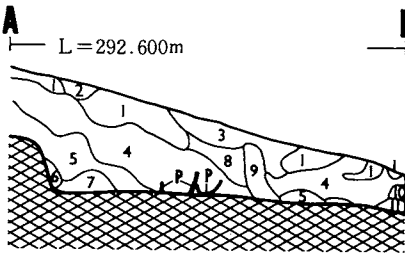
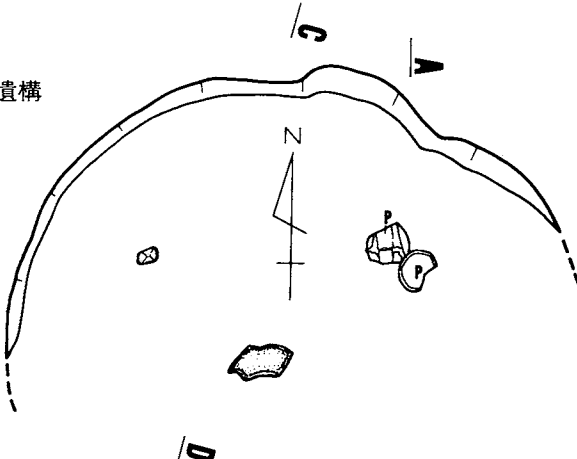


- | | | | | | |
|-----------------|--------|------------------|----------------|------------------|------------|
| 1 黒褐色 10Y R 2/2 | パミスを含む | 8 黒褐色 10Y R 2/2 | パミスを含む | 15 暗褐色 10Y R 3/3 | パミスを含む |
| 2 黒褐色 10Y R 2/2 | パミスを含む | 9 黒褐色 10Y R 2/2 | パミスを含む | 16 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物を含む |
| 3 黒褐色 10Y R 2/3 | パミスを含む | 10 黒褐色 10Y R 2/3 | パミス、炭化物(少量)を含む | 17 褐色 10Y R 4/4 | パミスを含む |
| 4 黒褐色 10Y R 2/3 | パミスを含む | 11 暗褐色 10Y R 3/3 | パミスを含む | 18 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物を含む |
| 5 黒褐色 10Y R 2/2 | パミスを含む | 12 暗褐色 10Y R 3/3 | パミスを含む | 19 黒褐色 10Y R 2/3 | パミスを含む |
| 6 黒褐色 10Y R 2/3 | パミスを含む | 13 暗褐色 10Y R 4/3 | パミスを含む | 20 黄褐色 10Y R 5/6 | パミスを含む |
| 7 黒褐色 10Y R 2/2 | パミスを含む | 14 褐色 10Y R 4/4 | パミスを含む | | |

W80
S258

W76
S258

III E 92住居址状遺構



- | | |
|------------------|-----------------|
| 1 暗褐色 10Y R 3/4 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 2 暗褐色 10Y R 3/3 | パミスを含む |
| 3 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 4 黒褐色 10Y R 2/3 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 5 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 6 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス(南部浮石)を多量に含む |
| 7 黒褐色 10Y R 2/3 | パミスを含む |
| 8 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 9 黒褐色 10Y R 2/3 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 10 暗褐色 10Y R 3/4 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 11 黒褐色 10Y R 3/2 | パミスを含む |

- | | |
|-----------------|--------------------|
| 1 黒褐色 10Y R 2/3 | パミスを含む |
| 2 黒褐色 10Y R 2/3 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 3 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 4 黒褐色 10Y R 3/2 | パミス、炭化物(多量)を含む |
| 5 暗褐色 10Y R 3/3 | パミスを含む |
| 6 黒褐色 10Y R 2/2 | パミス、炭化物(多量)、焼土粒を含む |
| 7 黒褐色 10Y R 2/3 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 8 黒褐色 10Y R 2/2 | パミス、炭化物(少量)を含む |
| 9 黒褐色 10Y R 2/2 | パミス、炭化物(少量)を含む |

第39図 III D 91住居址(2)・III E 92住居址状遺構

である。8の内面には炭化物が付着している。

10は小波状口縁の数ヶ所（4箇所？）に中高の階段状突起を配している鉢である。底部が欠損している。頸部下端に横位の沈線をめぐらせている。地文は単節の斜縄文（LR）である。内外面に多くの炭化物が付着している。

11は網目状燃糸文（R）が施文されている体部片である。12は方形の貼付文をもつ波状口縁である。地文は単節の斜縄文（LR）である。13は斜位の無節斜縄文が施されている体部片である。14は単節の斜縄文が施文されている体部片である。

15は網目状燃糸文（R）が施文されている体部片を再利用してつくられた円盤状土製品である。16は石錐で、尖頭形状を呈し、先端部と基部との境界が不明瞭なものである。先端部は両面が丁寧に調整されている。17は下縁に使用痕のある剝片である。背面に石材の素材の面を残している。

出土遺物から、当遺構は縄文後期末葉に位置づけられる。

III E 88—1 住居址

遺 構（第40図 写真図版38）

当住居址は南斜面西側、斜面上部にある。中礫浮石起源のIV層上面を掘り下げている際、石囲炉が検出され住居址としたものである。住居址は北壁がIII E 88—1（P）に切られ、南壁および南半の床面が削剝を受け破壊されている。残存する壁の輪郭線から、住居址は径3.5m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。住居址はIII E 88—2（住）を切っつけられている。埋土は上部がパミス（中礫浮石が主）・炭化物を含む褐色土、下部がパミス（南部浮石が主）・炭化物（多量）を含む褐色土で占められている。

住居址はIV層・V層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で30cm、東壁で12cm、西壁で11cmである。床面はしまっていない。そのため、炉の高さから推定して精査し壁を検出した後、床面を確認した。

柱穴、周溝は検出されていない。

中央部に長軸径14～16cmの垂角礫9個をほぼ円形に配置して（南西側が空いているが）、石囲炉（径64cm）が設けられている。火床面はやや浅皿状を呈し、火熱により赤変している（最大厚さ12cm）。炉は礫を埋め込む部分だけ掘られ、炉全体としての掘り方は持たない。

住居址はIII E 88—2（住）の西壁を除いた他の壁上部を切り、III E 88—1（P）に北壁を切られている。

遺 物（第200図 写真図版180）

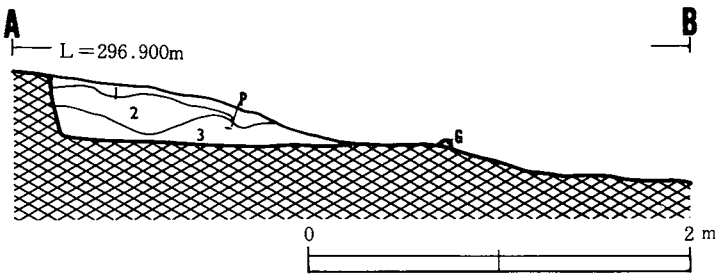
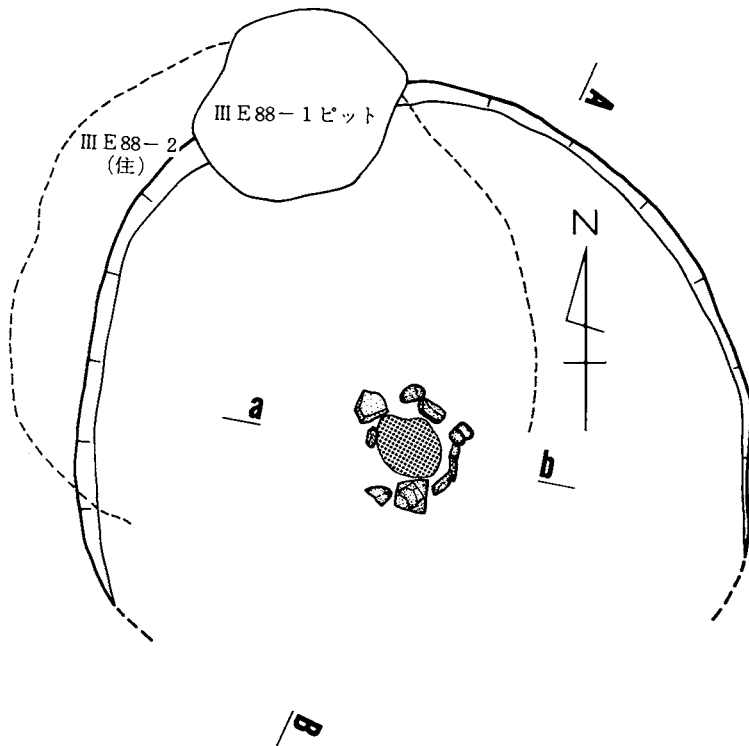
第200図の1は頸部がくびれ口縁部が外反する平縁の深鉢で、底部が欠損している。口縁直下

W79
S237

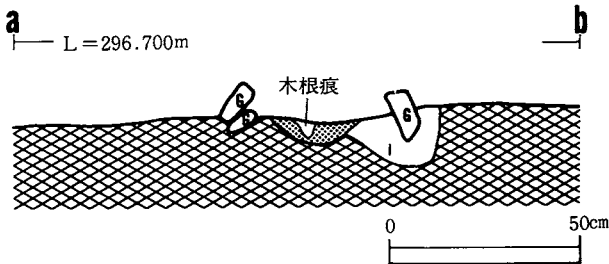
W74
S237

S240
W79

S240
W74



- 1 褐色 7.5Y R 4/4 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 7.5Y R 4/3 パミス、炭化物を含む



- 1 黒褐色 10Y R 3/2 パミス、炭化粒を含む

第40図 III E 88-1 住居址

に方形の貼付文をつけ、口縁に沿う2本の平行沈線文が施文されている。体部は無文研磨された器面に並行する2本の沈線により縦位に走る連続扁円形文、横位に走る平行文、弧状文を組合わせて施文されている。内面も丁寧に研磨されている。

2は平行沈線文、楕円文が施文されている深鉢の体部片である。平行沈線間に単節の斜縄文(RL)が埋められている。3～5は無文研磨された器面に沈線により楕円文、方形文、平行文が施文されている体部片である。4は壺の体部片と思われる。6は格子目状沈線文が施文されている体部片である。外面に炭化物が付着している。

7は底部片を打ち欠いてつくられた円盤状土製品である。他の土製円盤より厚く、全体として反りのあるものである。周縁の一部に磨痕がみられる。

8は尖頭形を呈する縦長の剥片の尖頭部を両面にわたって短く小さく調整している不定形石器である。彫刻器として使用されていたものかもしれない。

9は扁平な自然礫を敲打によりほぼ円形に形を整えられている石皿である。表面は浅皿状を呈し、擦痕、磨耗などの使用痕がみられる。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

III E 88— 2 住居址

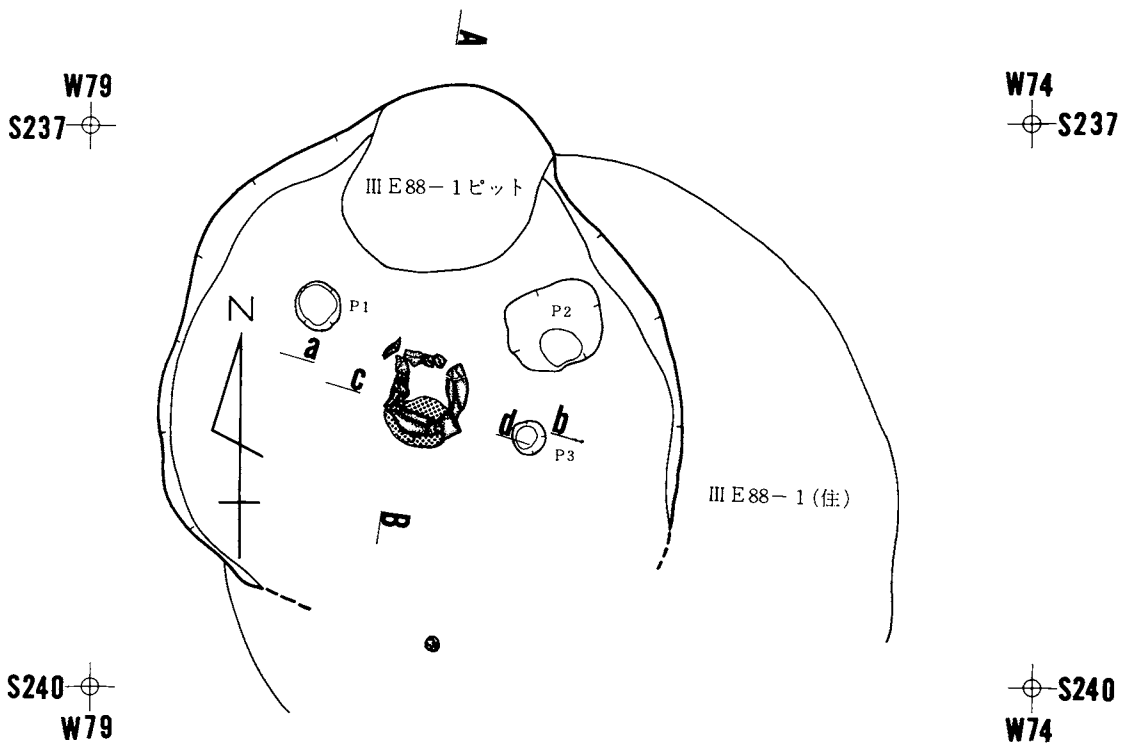
遺 構 (第41図 写真図版39)

当住居址は南斜面西側、斜面上部にある。III E 88— 1 (住) の石囲炉を断ち割った際、炉の西、深さ20cm下に別の石囲炉が検出され、住居址と分かったものである。壁の上部はIII E 88— 1 (住) に、北壁はIII E 88— 1 (P) に切られている。また、南壁及びその周辺の床面は削剝を受け破壊されている。残存する壁の輪郭線から、住居址はほぼ円形を呈し、径2.8m前後の規模のものと思われる。埋土は大半がパミス・炭化物を含む暗褐色土で占められている。北壁際の床面にパミス・炭化物(微量)を含む黒褐色土が三角状に堆積している。

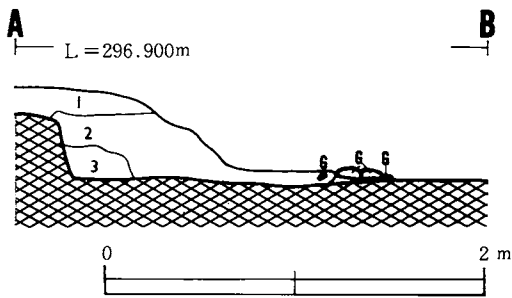
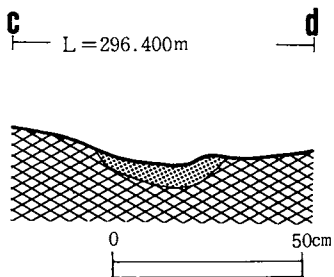
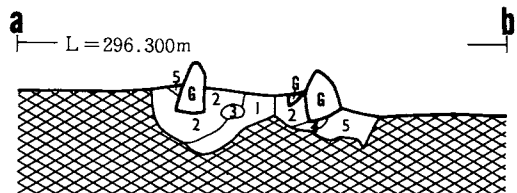
住居址は中央部がV層を、北壁周辺がVI層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で18cm、東壁で14cm、西壁で18cmである。貼床は施されていない。床面は硬くなく、幾分大小の凹凸がみられる。

柱穴状ピットが2個(P₁・P₃)、ピットが1個(P₂) 検出されている。P₂は底部が南側に寄った浅皿状のものである。これらのピットが住居址に伴うかどうかは不明である。周溝は検出されていない。

中央部に長軸径10～32cmの細長い垂角礫6個を四角形に配置した石囲炉(長径42cm、短径38cm)が設けられている。構成礫は半分(7～10cm)以上埋め込まれている。火床面はやや窪み火熱により僅かながら赤変している。炉の掘り方は長軸径58cm、深さ18cmの規模で、中央が7



番号	P 1	P 2	P 3
長径・短径	28・24	54・24	20・18
深さ (cm)	18	18	12



- 1 黒褐色 10Y R 3/2 バミス、炭化粒を含む
- 2 黒褐色 7.5Y R 3/2 バミス、炭化粒を含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 4 明褐色 7.5Y R 5/8 焼土塊、バミスを含む
- 5 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化粒を含む

- 1 褐色 10Y R 4/4 バミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む

第41図 III E 88-2 住居址

cm程両端より浅くなる形状を呈している。石囲炉を断ち割った際、南の構成礫の下21cmのところに長径34cm、短径18cm、厚さ6cmの規模の現地性焼土が検出された。この焼土が他の住居址に伴う炉であるとも考えられ、その住居址の存在を確認するため精査したが、把握することができなかった。

住居址はIII E 88-1 (住)、III E 88-1 (P) に切られている。

遺物 (第201～203図 写真図版181)

第201図の1は磨消縄文が施文されている体部片である。地文は単節の斜縄文(LR)である。外面に炭化物が付着している。内面は研磨されている。2は無文研磨された器面に沈線により楕円文が施文されている。外面に炭化物が付着している。3は無節の斜縄文(L)を地文とし楕円文や帯状文が磨消縄文によって施文されている体部片である。4・5は同一個体の口縁部片である。沈線により楕円文、平行文を施している。また、沈線直下に撚糸(L)を押圧して施文している。

6は単節の斜縄文(LR)が施文されている口縁部片である。7は縦位か斜位に撚糸文(R)が施文されている。8は網目状撚糸文(R)が施文されている体部片で、外面に炭化物が付着している。9は格子目状沈線文が施文されている体部片である。

10は両極打法による剝片である。楔形石器とも考えられるが使用に伴って形成される使用痕が認められないため剝片とした。11は不整な四辺形を呈する片面調整の削器である。連続的な細部調整によって2つの刃部が形成されている。刃部の縁辺は著しく磨滅している。12は片面に細部調整が施されている不定形石器である。13は縦長で不整な四辺形を呈する削器である。裏面に3つの刃部が作り出されている。左側縁に一部両面細部調整がなされている。刃部はやや凹状を呈している。刃部の縁辺は著しく磨滅している。

第202図の1は石皿の右側上半部のものと思われる。表面に磨耗、擦痕などの使用痕をもつ。扁平な自然礫を利用している。2は左半分と右側辺の下半が一部欠損している石皿である。表面全体に磨痕、裏面の平らな面に磨痕、側縁に打痕、磨痕がみられる。3・4は炉の構成礫である。3は石皿の右側上半部のものである。表面は平らで全体に磨痕が多くみられる。裏面は凸状を呈しているもので、中央の稜に磨痕が多くみられる。側縁には打痕、磨痕がみられる。4は左半分と右側下半が欠損している石皿である。表面は平らで磨痕、擦痕、縁辺や側面には打痕がみられる。

第203図の1～3は炉の構成礫である。1は石皿の一部分で表裏面に磨痕がみられる。2は表裏面に擦痕、磨痕などの使用痕のみみられる石皿である。右半分が欠損している。自然礫をそのまま利用している。裏面や側縁には打痕もみられる。3は3個の炉の構成礫を接合したものである。右側辺や下半の一部がまだ欠けているが、平面形は円形に近い不整多角形を呈していた

ものと思われる。自然礫をそのまま石皿に利用して使われている。表裏面に磨痕、擦痕、側縁に打痕がみられる。

切り合い関係や出土遺物から、縄文後期前葉に位置づけられるものと思われる。

III E 90住居址

遺 構 (第42図 写真図版41)

当遺構は南斜面東側、斜面上部の緩やかな面に位置する。検出面はVI層である。地床炉の検出によって発見されたものである。東壁はIII F 90—1 (住) に切られ、西壁及び南壁は剝削を受け破壊されている。残存部から推定すると、住居址は径3.6m前後の規模をもち、やや南北径が長い、ほぼ円形の形態を呈していたものと思われる。埋土は炭化物・南部浮石を多く含む暗褐色土、黒褐色土で占められている。

住居址は北壁が南部浮石層を10cm程度掘り込んでつくられている。壁高は斜面上部の北壁で11cmである。西壁から北壁、東壁の北側にかけてガリガリに硬い床面が検出された。22~45cmの幅で壁に沿って巡っている。これは南部浮石の上に南部浮石層下位の火山灰で貼床したものである。中央部の床面と1~3cmの高低差をもち凹凸の著しい床面である。炉のすぐ北側ではほぼ南部浮石上面、炉の南側では南部浮石を多く含む黒色土が床面となる。

柱穴状ピットは7個検出されているが、形態、検出状況などから、これらには木根などによる攪乱と思われるものが多く含まれている。明確に木根などによる攪乱でないピットは P₂・P₆・P₇ の3個である。支柱穴は不明である。周溝は検出されていない。

中央部と思われる位置に不整な地床炉(長径48cm、短径18cm)が設けられている。火床面はガリガリに硬く厚さ14cmの焼土が形成されている。地床炉周辺の床面にも一部薄い現地性焼土がみられる。炉の掘り方は播鉢状(深さ15cm)を呈している。

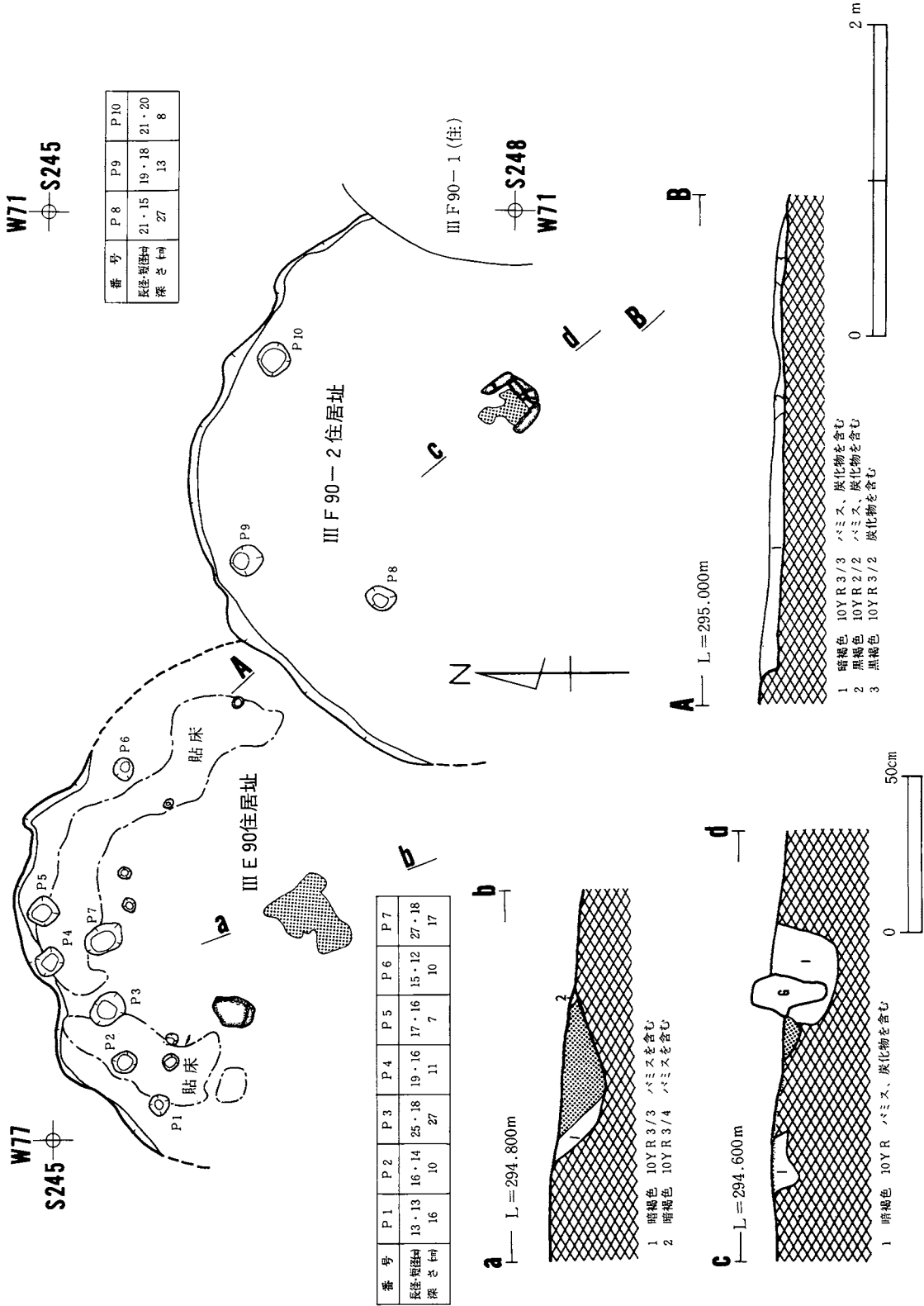
住居址はIII F 90—1 (住) に切られている。

遺 物 (第204・205図 写真図版182・183)

第204図の1は口縁部が短く外反している小波状口縁の小形の鉢である。外面のナデ調整は粗く、底部にはケズリ痕がみられる。

2は体部が外傾しながら立ち上がり口縁部が内彎している浅鉢で口唇部が欠損している。無文研磨の外面には数本の併行沈線により渦巻文を中心に、斜行文、弧状文が施文されている。内面は研磨されている。特に口縁部は丁寧に調整されている。内面に炭化物が付着している。

3は体部上半に最大径をもち、口縁部が極端に短く緩く外反している深鉢である。外面は無節の斜縄文(L)の地文に3本の併行沈線により縦位の渦巻文(8単位)を中心に、斜行文、平行文が施文されているものである。体部の3分2より下は文様が施されず地文のみである。



第42図 III E 90住居址・III F 90-2住居址

体部最下端にはミガキ調整が施されている。内外面に炭化物が多く付着している。

4は無文の器面に沈線により文様が施文されている底部片である。5は球形の体部をもち、口縁部が外反している台付鉢である。口縁部上端が欠損している。体部上半を中心に器面には沈線により大小の長方形状文や平行文が施文されている。沈線間の一部には無節の斜縄文(L)が施されている。体部下半は無文で研磨されている。体部下端に2本の平行沈線文が施されている。下の1本は途中で切れている。台は外に緩く張り出し楕円状の透し彫りを3個もつ。全体に調整が悪く粗雑である。

6は体部がやや張り頸部がせばまり口縁部が短く緩く外反している深鉢である。底部が欠損している。口縁部に2本の平行沈線文、体部に網目状燃糸文(L)が施文されている。

第205図の1・2は単節の斜縄文(LR)の地文に磨消縄文が施文されている体部片である。3～5は無文研磨の器面に沈線により弧状文、平行文、斜行文が施されている。6・10は網目状の燃糸文(R)が施文されている深鉢である。7・8は無文の口縁部片である。8は内外面に炭化物が付着している。9は内外面が研磨されている。

15は体部下端に横位の沈線を施文している無文の底部片である。11は無節の斜縄文(L)を地文とする体部片である。12は単節の斜縄文(RL)が施文されている。13は無節の斜縄文(L)が施文されている底部片である。底部がわずかに外反に張り出している。張り出した部分の一部に単節の斜縄文(LR)が施されている。14は外面が無文の研磨の底部片である。

16は板状土偶の胴の部分である。粘土を貼り付けてへそを表わし、縦横に細沈線を施し腰裳を表現している。17は板状土偶の右脚である。

18は横断面形が円形の鐸形土製品である。外面は上端と下端に横位の平行沈線文で区画、縦位の沈線文を施文している。頂部に孔をもつ。

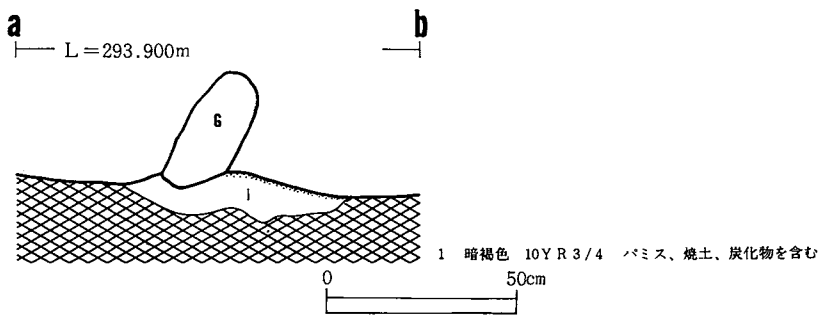
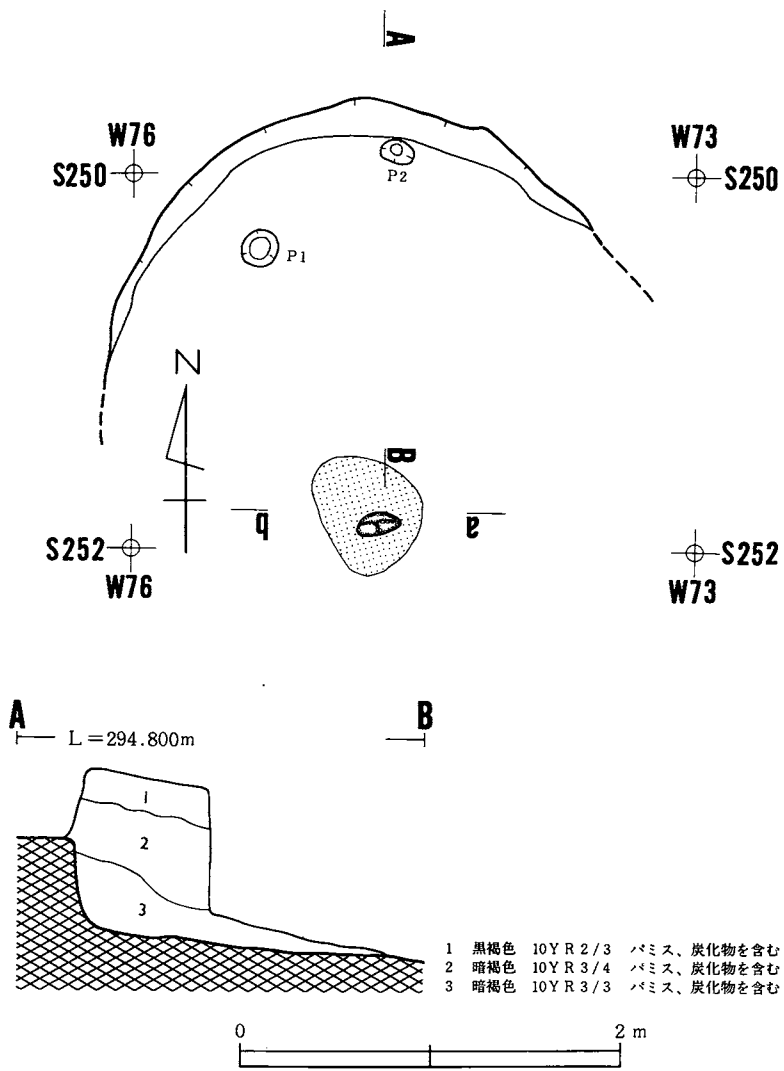
19は縦長の剥片の縁辺を丁寧に細部調整して刃部が作り出されている削器である。細部調整は背面の片面だけである。背面には一部に石材の素材の面を残している。使用による微小剥離痕が側縁ばかりでなく下縁にもみられる。上端は一部折れて損失している

20は磨製石斧で、上半部が欠損している。刃部は両刃で、使用により両面が剥離している。出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

III E 91住居址

(第43図、写真図版42)

当住居址は南斜面中央東寄りの上部にあり、その中でも下位の緩やかな面に立地している。暗褐色土層(IV層)を掘り下げている際に立石を伴う焼土の広がりが見出された。初め焼土が薄く現地性のもので疑っていたのであるが、焼土の面の高さを床面として斜面上方側を精査し



第43図 III E 91住居址

た結果、南部浮石を切り込んでつくられている北壁が検出されたため、住居址に伴う炉であると判明したものである。住居址は削剝による破壊と一部掘りすぎのため、北側の壁のみが残存している。壁の輪郭線から推定して、住居址は平面形が円形かまたは楕円形で、規模が径3.6m前後のものであったと思われる。埋土は上位に中礫起源と思われる浮石と炭化物、下位に南部浮石を多く含む暗褐色土で占められている。

斜面上方の北壁周辺はIV層を掘り込んで住居がつくられている。壁高は北壁で43cm、西壁北寄りで6cmである。住居址は北壁周辺がVI層を、炉の北側がV層、炉周辺および南側がIV層を床面としている。床面は凹凸があり、斜面下方にやや傾斜している。貼床は施されていない。ガリガリに硬くしまった面はない。

柱穴状ピットは北西壁周辺にP₁(径29cm、深さ13cm)、北壁に接してP₂(径18cm、深さ9cm)の2個が検出されている。南部浮石層上面まで床を掘り下げたが、⁴そのほかの柱穴状ピットは検出されなかった。周溝は検出されていない。

住居址中央部南西寄りに炉が設けられている。炉の焼土は長径64cm、短径52cm、厚さ1cmの規模で、不整楕円形を呈している。焼土の南側に長軸径34cmの細長い礫がやや東側に傾き縦に立てられている。礫は6cm程度埋め込まれている。炉の掘り方は径58cm、深さ11cmの規模の浅皿状のピットである。

出土遺物はない。

当住居址は炉の位置が南壁寄りであることや上部からの出土遺物などから縄文中期末葉～後期前葉に属するものと思われる。

III F 87住居址

遺 構 (第44図、写真図版43)

当住居址は南斜面中央部のやや急な傾斜である上部に位置する。八戸火山灰再堆積層面で検出された。検出面での埋土は中央部が黄褐色、その周囲が南部浮石混じりの暗褐色～褐色土で占められていた。そのため、はじめ風倒木痕と思われていたものである。住居址は斜面下方にあたる南半が削剝され破壊されている。北壁及び西壁はそれぞれピットに、また西側の床もピットに切られている。残存する壁の輪郭線から、住居址は径4.1m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は中央部で上部がパミス(少量)・炭化物を含む黄褐色土、下部がパミス・炭化物・焼土を含む黒褐色～褐色土で占められている。(特に最下部に炭化材・焼土が多くみられる)。北壁際の埋土はパミス・炭化物を含む褐色土が埋土上部から床面まで占めている。床面上の炭化物・炭化材・焼土のあり方や壁面が焼けていることなどから、この住居址は焼失住居址であると思われる。

住居址はⅦ層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で51cm、東壁で34cm、西壁で17cmである。北半分の床面は掘り込んだ面をそのまま利用している。南半は南部浮石層を覆う形でパミス・黒色土混じりの暗褐色～褐色土の貼床が施されている。床面は壁際の周囲（15～40cm）以外はガリガリに硬くしまり、大小の凹凸がある。床面は炉より北半が平坦で南半が緩くやや傾斜している。

柱穴状ピットは11個検出されている。規模、位置などから $P_1 \cdot P_4 \cdot P_9$ が主柱穴を構成する一部であると思われる。この3個の柱穴の配置からみて、斜面下方にあり上半部を30cm程削りとられている P_{10} か P_{11} またはその両者も主柱穴であると考えられる。従って、柱穴は五角形（あるいは四角形）の配置をしていたものと考えられる。壁に沿って並ぶ $P_2 \cdot P_3 \cdot P_5 \cdot P_6 \cdot P_7 \cdot P_8$ の6個のピットは壁柱穴と思われる。6個のうち4個は底部が壁側の方向に傾斜している。住居址南側の壁近くと推定される位置に長軸径43cm、幅8cmの細長い垂角礫1個が北東—南西方向に埋め込まれていた。詳細は不明であるが、出入口状の施設に関係あるのかもしれない。

炉は中央部南寄りに設けられ、長軸径10～28cmの垂角礫7個を南北方向に長い楕円形または六角形に配置してつくられた石囲炉（径60×50cm）である。7個の構成礫のうち2個は台石類として使用されたものが使われている。礫は半分以上（14～29cm）埋め込まれている。火床面は平坦でガリガリに硬く、火熱により赤変している（最大厚さ20cm）。炉の掘り方の西側はⅢF87—1（P）に切られている。掘り方は鍋状を呈し、長軸径130cm（推定）、深さ36cmの規模のものである。

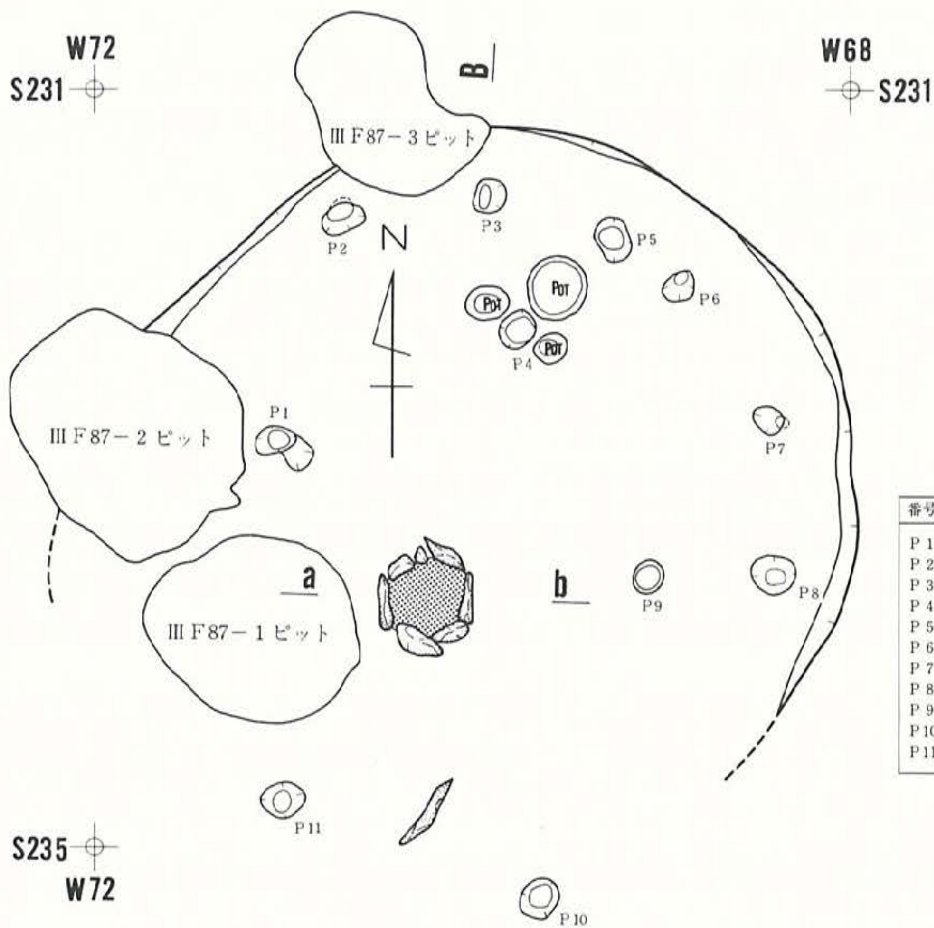
住居址は北壁をⅢF87—3（P）に、西壁をⅢF87—2（P）に、西側をⅢF87—1（P）に切られている。住居が廃棄された後にこれらのピットがつくられたことになる。

遺物（第206～207図、写真図版184）

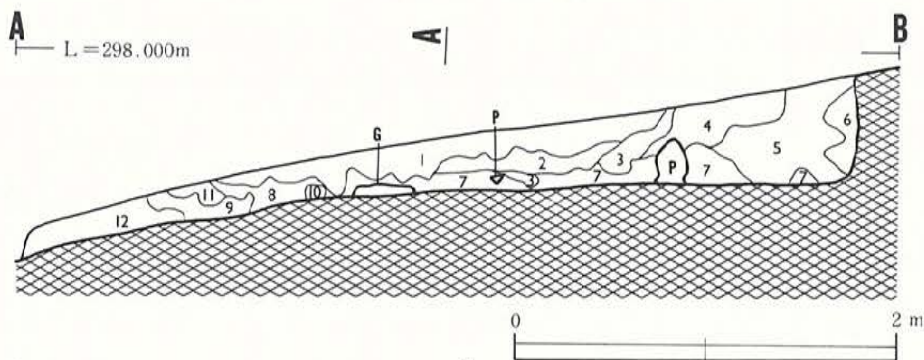
第206図の1は4つの突起をもつ波状口縁の深鉢である。体部が外傾しながら立ち上がり口縁部が短く軽く外反している。突起頂部に2つまたは3つの孔をもつ。体部上半に沈線により蛇行懸垂文が施文されている。地文は単節の斜縄文（LR）である。内面に炭化物が付着している。

2は体部上半が脹み口縁部が外反している深鉢である。口縁は8つの突起よりなる波状口縁である。口縁部は上位に波状沈線文を施し、沈線より下を磨り消して無文にしている。体部上半には弧状の磨消縄文を組合わせて文様が施文されている。磨消縄文で区画された中に蛇行懸垂沈線が2ヶ所に施文されている。地文は単節の斜縄文（RL）である。

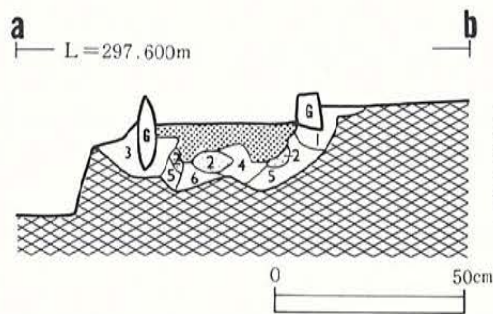
第207図の1は単節斜縄文（LR）の地文に沈線文が施文されている。2は無文研磨された面に沈線文が施されている。3は単節の斜縄文（RL）の地文に曲線的な磨消縄文が施文されている。4は単節の斜縄文（LR）が施文されている。5は深鉢の底部片で、外面に単節の斜縄文（RL）が施文されている。



番号	長径・短径(m)	深さ(cm)
P 1	21・16	57
P 2	24・12	14
P 3	19・15	16
P 4	20・17	66
P 5	24・17	16
P 6	16・15	18
P 7	16・13	16
P 8	23・21	10
P 9	18・15	52
P 10	22・19	23
P 11	25・19	27



- | | | | |
|----|--------|-----------|---------------|
| 1 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 8 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 9 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 10 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物、小礫を含む |
| 11 | にぶい黄褐色 | 10Y R 4/3 | バミス、炭化物、小礫を含む |
| 12 | にぶい黄褐色 | 10Y R 4/3 | バミス、炭化物を含む |



- | | | | |
|---|------|-----------|----------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物、焼土粒を含む |
| 2 | 明黄褐色 | 5Y R 5/8 | 焼土塊、炭化物、バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | 炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物、焼土粒を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物、焼土粒を含む |

第44図 III F 87住居址

6は縦位の単節斜縄文(RL)が施文されている深鉢で底部が欠損している。内面や口縁部に炭化物が付着している。7は体部が外傾し口縁部が緩く外反する小形の粗製深鉢である。地文は縦位の単節斜縄文(LR)である。内外面に炭化物が多く付着している。完形である。

8は扁平な自然礫を利用し平面形が不整四辺形を呈する石皿である。右側縁と左側下半の一部が欠損している。表面は浅皿状をなし、3ヶ所ほどさらに緩く窪んでいる。また、磨耗が大きく一部光沢がみられる。裏面の一部に磨痕、側縁に打痕がみられる。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

III F 90— 1 住居址

(第45図、写真図版44)

当住居址は南斜面の東側、斜面上部に位置している。南部浮石層の上位にある黒色土(V層)上面で地床炉が検出され、精査の結果、住居址と確認されたものである。斜面下方にあたる南半は削剝を受け破壊されている。残存部から、住居址は径3.2m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は上位に中振起源と思われる暗褐色土のブロック、下位に南部浮石を多く含む褐色土で占められている。

住居址は北壁側が黒色土層、炉周辺および南側が暗褐色土層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で21cm、東壁北寄りで11cm、西壁北寄りで7cmである。斜面上方にトレンチを広げ南部浮石層まで掘り下げ、北壁の位置が正しいかどうか再度確認した。床面は凹凸がある。貼床は施されていない。

北西壁に接して柱穴状ピット P₁ (径23cm、深さ12cm) が1個検出されている。周溝は検出されていない。

中央部やや南寄りに地床炉(長径39cm、焼土の厚さ1～3cm)が設けられている。ガリガリに硬い焼土塊が部分的に形成されている。

住居址はIII F 90— 2 (住) の東側を切って構築されている。

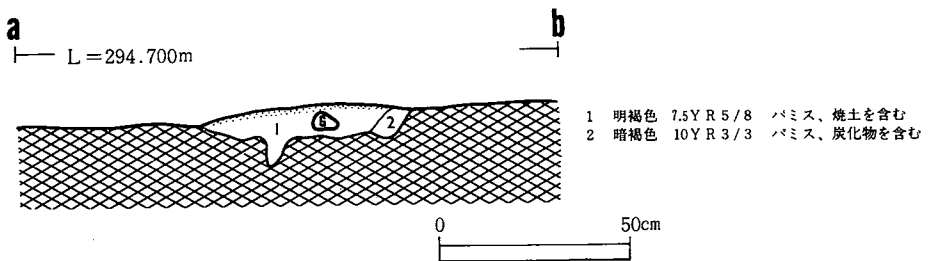
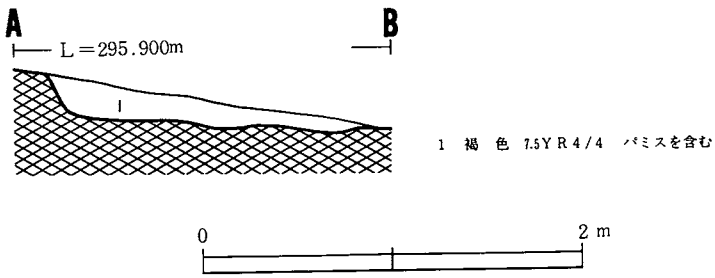
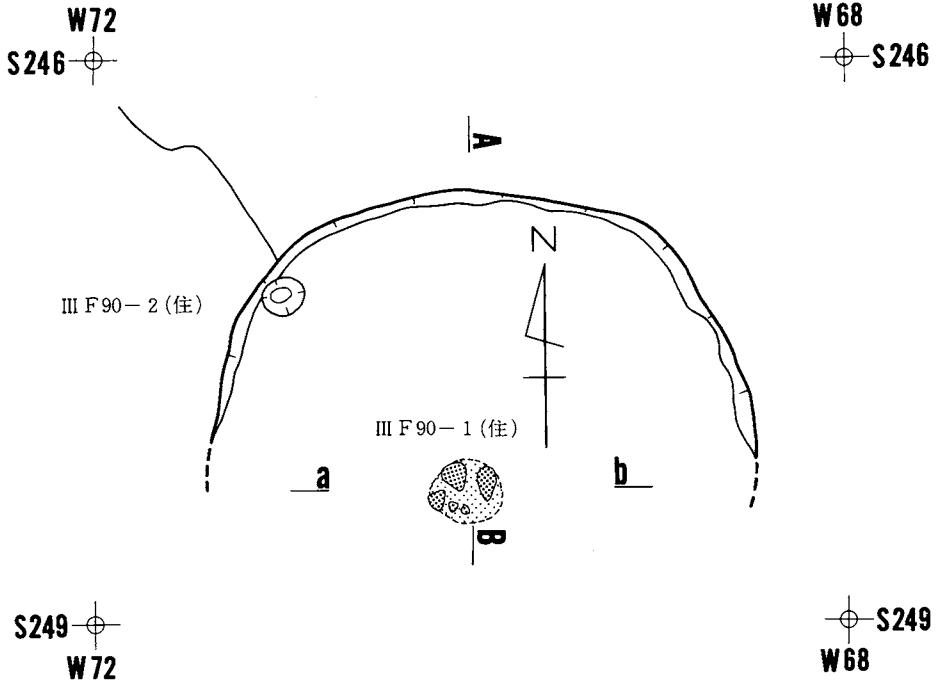
出土遺物はない。

縄文後期前葉の住居址を切っていること、周辺の出土遺物・住居址などから考えて、当住居址は縄文後期に属するものと思われる。詳細については不明である。

III F 90— 2 住居址

(第42図、写真図版45)

当遺構は南斜面東側、斜面上部にある。南部浮石層上面まで掘り下げている際、炉が検出され住居址と判明したものである。住居址はIII E 90 (住) を切り、東壁がIII F 90— 1 (住) に切



第45図 III F 90-1 住居址

られ、西壁南側、南壁が削剝され破壊されている。残存部から推定すると、住居址は規模が3.6m前後、平面形が円形を基調とするものと思われる。残存する埋土は厚いところで12cm程度である。中央部が黒褐色土、壁側が暗褐色土で占められている。これらには南部浮石が塊状または粒状に含まれ、また、炭化物が全体にわたり混じる。

住居址はV層、VI層を掘り込んでつくられている。床面は大小の凹凸があり、全体として南側にやや傾斜している。ガリガリした硬い面はなく、貼床も施されていない。

北側に柱穴状ピットが3個検出されている。柱穴を構成したかどうかは不明である。周溝は検出されていない。

中央部南東寄りに長軸径7～25cmの扁平な礫5個を「コ」字形に配置して炉（長径39cm）がつけられている。礫は一部二重に並べられている。火床面は床面より低く凹形を呈し、厚さ5cmの焼土が形成されている。炉をつくるための全体の掘り込みはなく、礫を埋め込むところだけを掘り込んでいる（深さ21cm）。炉の北西—南東の断面図で北西側に径14cm、深さ8cmのピット状のものがみられる。これは位置が炉の外側にあること、規模が他のものより半分以下であること、焼土が上部を覆っていることから、礫の抜き取り痕ではないと思われる。

住居址はIII E 90（住）を切り、III F 90—1（住）に切られている。

遺物（第208図、写真図版185）

第208図の1は体部下半に張みをもち口縁部が外反している小形の鉢である。底部が外方に張り出している。無文研磨された器面に、体部上端と下端に横位の沈線をめぐらせ、区画内を方形文、三角文、楕円文などを沈線で施文し、文様を構成している。口縁部の一部が欠損している。

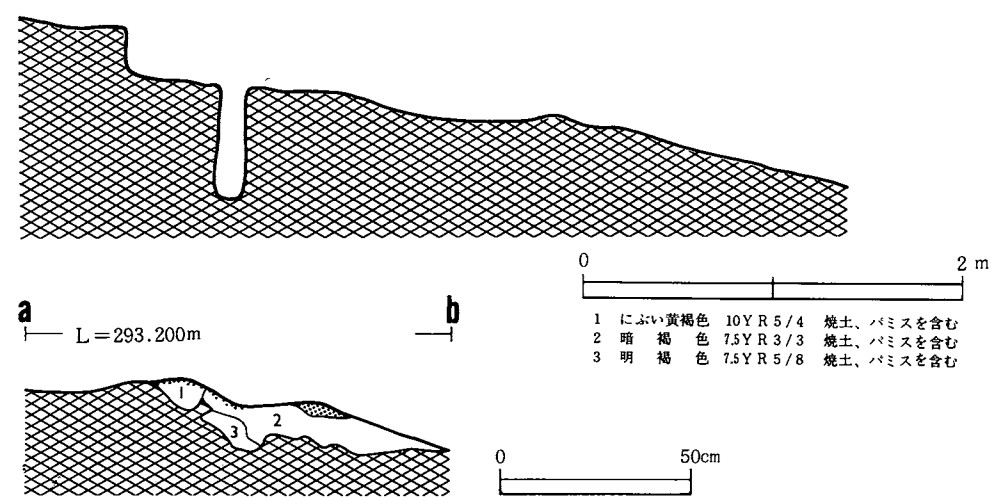
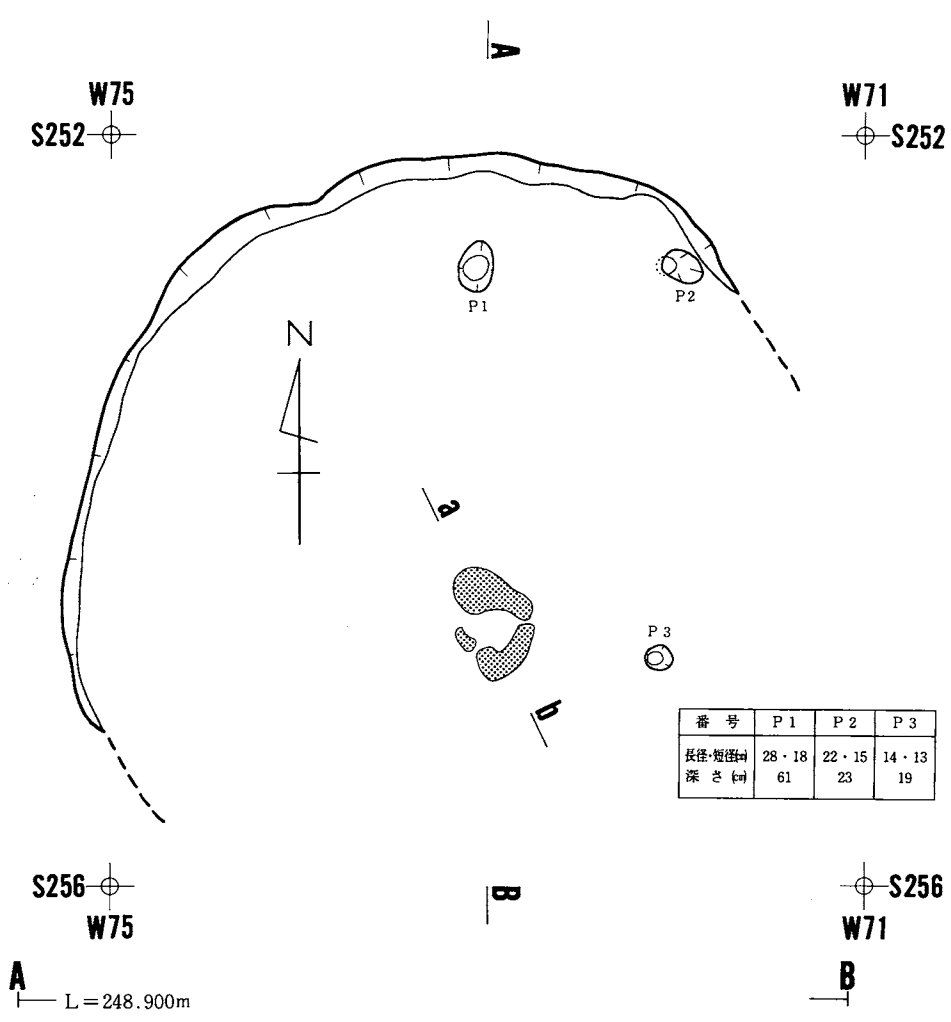
出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられる。

III F 91住居址

遺構（第46図、写真図版46）

当住居址は南斜面上部の中央東寄りにある。VI層からV層を掘り下げている際、V層上面で焼土（地床炉）が発見され、精査の結果、住居址であると分かったものである。東壁および南壁は削剝を受け崩壊している。残存部から推定すると、住居址は径4.4m前後の規模をもち、やや南北方向に長いがほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は中礫浮石や南部浮石を含む黒褐色土の単層である。

住居址は北半（炉より北側）が南部浮石層（VI層）を切って、南半が南部浮石を多く含む黒色土層（V層）を切ってつくられている。壁高は北壁で28cm、東壁北寄りで11cm、西壁で11cmである。貼床は施されていない。床面は斜面下方に緩く傾き、大小の凹凸がある。



第46図 III F 91住居址

中央部やや南寄りに地床炉が設けられている。炉は楕円形（長径61cm）で、中央が窪み両端が凸状に盛り上がる。炉の焼土は大ブロック（径4cm）状に形成されている。炉の掘り方は径58cm、深さ11cmの浅皿状のピットである。周溝は検出されていない。

遺物（第208図、写真図版185）

第208図の2は単節の斜縄文（RL）、3は単節の斜縄文（LR）が施文されている体部片である。4は単節の斜縄文（LR）に沈線により弧状文、楕円文が施されている体部片である。5は無文研磨の土器片である。6は輪状の土製品である。耳飾りかもしれない。

7は平面形が長円形で扁平な石皿である。敲打により整形し磨いている。裏面や側面には打痕がみられる。幅1cm、高さ0.5cmの縁がついている。使用面である表面は中央部が窪み浅皿状を呈している。片側の端部はさらに幅6cm、長さ12cm、深さ0.5cmの長円形の溝状をなしている。石皿は大きく3つに割れている。ほぼ中央で斜めに割れ、1つの半分がさらに2分している。III C 90のIV層から出土したものと接合している。

出土遺物から、当住居址は縄文後期に位置づけられるものと思われる。

III G 92住居址

（第47図 写真図版47）

当住居址は南斜面東側、斜面下部にある。南部浮石層直上まで掘り下げている際に石囲炉が検出され住居址と判明したものである。斜面下方の南壁から東壁にかけては削剝を受け破壊されている。残存部から、住居址は長径2m、短径1.7m前後（推定）の規模をもち、東西方向が長い楕円形を呈していたものと思われる。埋土は主にパミス・炭化物を含む黒色～黒褐色土で占められている。

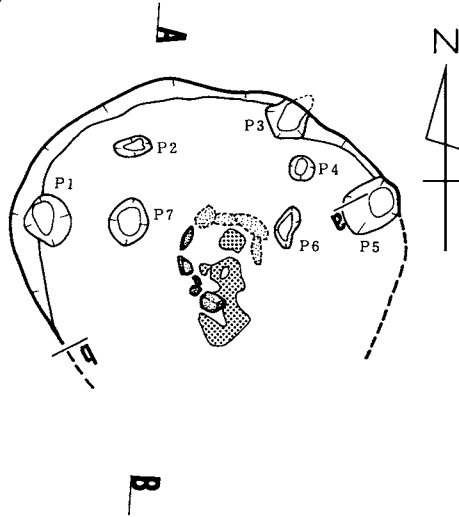
住居址は大半が南部浮石層またはその上にある黒色土層を切り込んで、北側の一部が八戸火山灰層を10cm前後切り込んでつくられている。壁高は北壁で19cm、東壁北寄りで10cm、西壁で13cmである。壁は床面から緩やかに立ち上がる。床面は大小の凹凸がある。貼床は施されていない。黒色土（IV層）を切ってつくられている南側の床面は把握しにくく、炉や他の床面の高さから推定して床面とした。

柱穴および柱穴状ピットが6個検出されている。位置、規模から、 P_1 ・ P_5 は主柱穴であると思われる。周溝は検出されていない。

ほぼ中央に石囲炉（推定径48cm）が設けられている。炉の構成礫は西側に長径6～13cmのものが5個残存している。また、北側に構成礫の抜き取られた痕が4個（長径16～21cm）検出されている。残存する礫や抜き取られた痕から、構成礫はほぼ円形に配置されていたと推定される。炉の北側に細長い亜角礫が1個検出されているが、焼成を受けていることや形態などから、

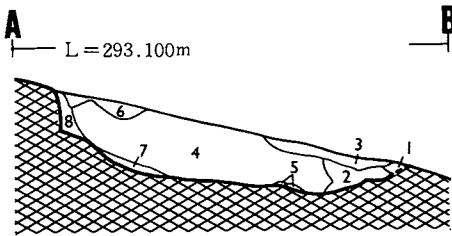
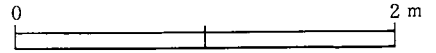
W69
S255

W66
S255



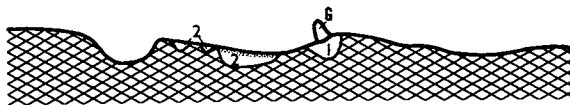
番号	径・短径(m)	深さ(m)
P 1	27・24	21
P 2	21・10	6
P 3	26・21	6
P 4	14・13	8
P 5	33・25	16
P 6	22・11	9
P 7	25・21	4

S258
W69



- 1 黒褐色 10Y R 3/2 バミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む
- 3 黒色 10Y R 2/1 バミスを含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/2 炭化物を含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 6 暗褐色 10Y R 3/3 炭化物を含む
- 7 暗褐色 10Y R 3/4 バミスを含む
- 8 黒褐色 7.5Y R 2/2

a — L = 292.500m — b



- 1 黄褐色 10Y R 5/8 バミスを多く含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、焼土粒を含む



第47図 III G 92住居址

この礫は炉の構成礫の1つであったものと思われる。火床面は薄く焼土が形成されている。焼土は炉の南22cmまで連続してのびている。炉の掘り方は内部が径16cm、深さ6cmの規模で皿状に掘られているものである。

出土遺物はない。

当住居址の時期についての詳細は不明である。周辺の出土遺物、炉の形態、位置などから考えて、おそらく縄文後期のものであろうと思われる。

ⅢH91住居址群

ⅢH91-1住居址

遺構 (第48・49図 写真図版48)

当住居址は南斜面中央部東寄りの上部に位置している。検出面はIV層である。住居址は中央部東寄りをⅢH91-2(住)、南半分をⅢH91-3(住)に切られている。そのため、西壁側と東壁・北壁周辺部だけしか残存していない。残存する壁の輪郭線から、住居址は径4mの規模をもち、円形を呈していたものと思われる。北壁際での埋土は上位で褐色土のブロック・パミスを含む暗褐色土、中位が黒褐色土のブロックと多量のパミスを含む褐色土、下位が褐色土のブロック・パミスを含む黒褐色土で占められている。

北壁際は泥岩を含む灰色を帯びた粘土質層を20cmほど掘り込んでつくられている。壁高は北壁で61cm、東壁北寄りで12cm、西壁で28cmである。床面はガリガリに硬く、緩やかな凹凸がある。北壁付近の床面には泥岩が露出している。床面を構成する主な層は八戸火山灰層である。

壁際に小柱穴状ピットがみられる部分がある。しかし、木根痕と区別がつけがたく、また規則的配置を示していないことから、住居址に伴うものであるかは不明である。柱穴状ピットは西壁側にP₁、東壁に接してP₂の2個が検出されている。形態、規模、位置などから、柱穴であると断定できるものはない。周溝は検出されていない。

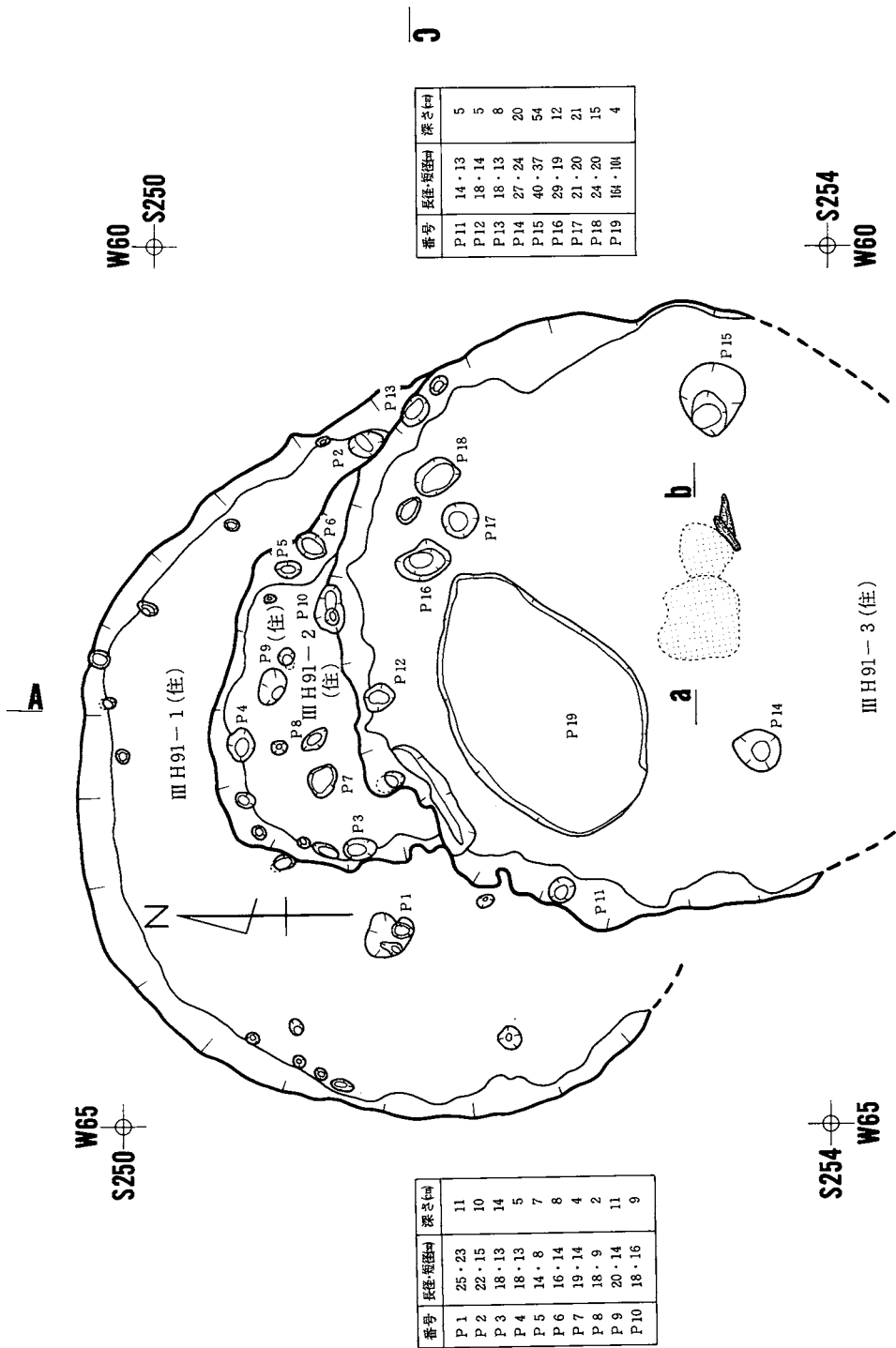
中央部をⅢH91-2・3(住)に切られているため、炉の存在については不明である。

当住居址はⅢH91-2(住)、ⅢH91-3(住)よりも古い。

ⅢH91-2住居址

遺構 (第48・49図 写真図版48)

当住居址は南斜面中央部東寄りの上部にある。ⅢH91-1(住)を精査している際に検出されたものである。南半分がⅢH91-3(住)に切られている。残存部から、住居址は径1.8m前後の規模をもち、円形の形態をしていたものと思われる。埋土は主に上半部が褐色土のブロック・パミスを含む暗褐色土、下半部が黒褐色土のブロックと多量のパミスを含む褐色土で占められ



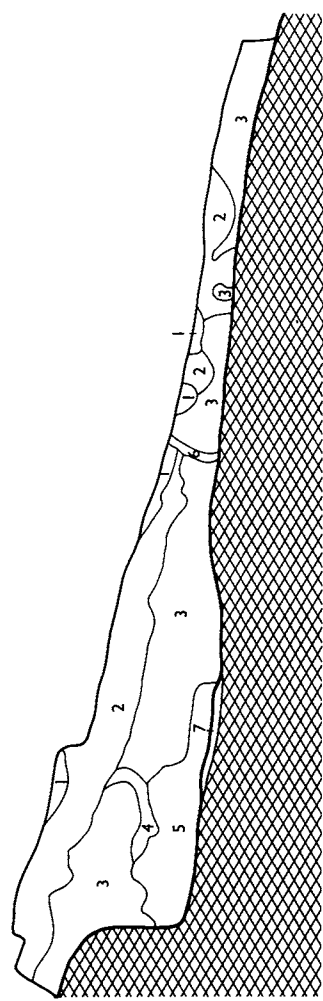
番号	長さ・幅(単位)	深さ(単位)
P11	14・13	5
P12	18・14	5
P13	18・13	8
P14	27・24	20
P15	40・37	54
P16	29・19	12
P17	21・20	21
P18	24・20	15
P19	164・104	4

番号	長さ・幅(単位)	深さ(単位)
P1	25・23	11
P2	22・15	10
P3	18・13	14
P4	18・13	5
P5	14・8	7
P6	16・14	8
P7	19・14	4
P8	18・9	2
P9	20・14	11
P10	18・16	9

第48図 III H 91-1・2・3 住居址(1)

A

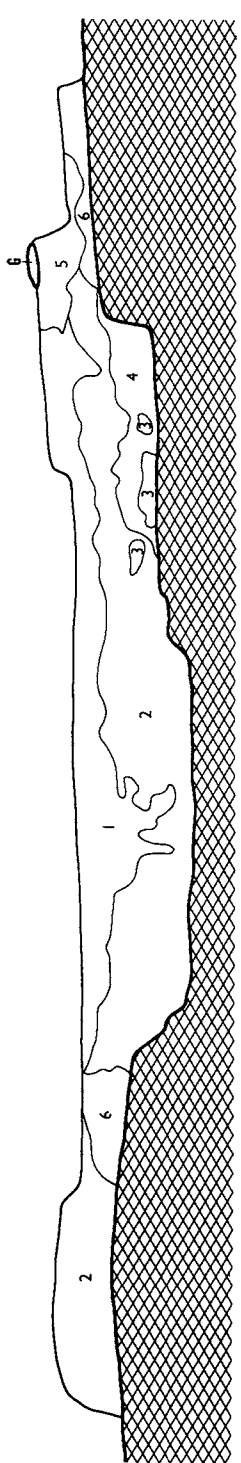
L = 294.500m



- 1 暗褐色 7.5YR 3/3 十和田a 膝下火山灰、炭化物、パミスを含む
- 2 暗褐色 7.5YR 3/4 パミス、褐色土のアロックを含む
- 3 褐色 7.5YR 4/4 パミス(多量)、黒褐色土のアロックを含む
- 4 暗褐色 7.5YR 3/4 パミスを含む
- 5 黒褐色 7.5YR 2/2 パミス、褐色土のアロックを含む
- 6 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 7 暗褐色 7.5YR 5/6 パミス、灰白色土を含む

C

L = 294.200m

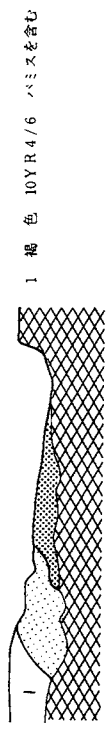


- 1 暗褐色 7.5YR 3/4 パミスを含む
- 2 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 3 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 4 暗褐色 7.5YR 3/3 パミスを含む
- 5 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 6 褐色 7.5YR 6/4 パミスを含む

D

0 2 m

a L = 293.000m



0 50cm

第49図 III H 91 - 1・2・3住居址(2)

ている。

住居址はⅢH91-1（住）の八戸火山灰の床を切ってつくられている。壁高は北壁で8cm、東壁北寄りで14cm、西壁北寄りで9cmである。床面はやや硬くしまり、小さな凹凸がある。貼床は施されていない。

小ピットが7個検出されているが、木根痕との区別がつかず、また配置が規則的にもみえないため、住居址に伴うピットであるかは不明である。柱穴状ピットはP₃～P₁₀の8個が検出されているが、形態、規模などから柱穴と断定できるものはない。周溝は検出されていない。

中央部がⅢH91-3（住）に切られているため、炉の存在の有無は不明である。

当住居址はⅢH91-1（住）より新しく、ⅢH91-3（住）より古い。

ⅢH91-3 住居址

遺 構（第48・49図 写真図版48）

当住居址は南斜面中央部東寄りの上部にある緩やかな面に立地している。ⅢH91-1（住）、ⅢH91-2（住）を精査している際に検出されたものである。南半が削剝を受け破壊されている。残存部から住居址は径3.6m前後の規模をもち、ほぼ円形の形態をしていたと思われる。埋土は主に上半部がパミスを含みレンズ状に堆積している暗褐色土、下半部がパミスを含む暗褐色土で占められている。

住居址は北側が八戸火山灰層を掘り込んでつくられているⅢH91-1（住）およびⅢH91-2（住）の床面を切ってつくられている。壁高は北壁で13cm、東壁で11cm、西壁で17cmである。北側の床は長径164cm、短径104cm、深さ4cmの不整楕円形ピットをパミス混じりの褐色土で閉塞してつくられている。残存するその他の床は主に八戸火山灰である。床面はやや硬く、緩やかな凹凸がある。

柱穴状ピットは9個検出されている。P₁₅の1個だけは規模が大きく柱穴の可能性があるが、1個だけなので断定できない。深さが20cm以上のものはP₁₄・P₁₇の2個であり、そのほかは浅い。検出状況、埋土などから、P₁₉は当住居址より古いピットであると思われる。北西壁に沿ってある、長さ72cm、幅19cm、深さ4cmの規模の周溝が検出されている。

中央部に地床炉をもつが、平面上での焼土の形成はそれほど顕著ではない。東西方向で炉の断ち割りをおこなったところ、焼土面より一段低いところで礫（長軸径23cm）を直立させ、しっかりした焼土（厚さ8cm）をもつ炉が検出された。この炉と上位の炉との関連ははっきりしない。炉の高低差と焼土の形成の度合のちがいがから、新旧2基の炉があったと考えられる。このことは、炉だけのつくり替えか、または同一規模、同一床面での住居址の再利用ということの意味する。どちらであるかは不明である。

当住居址はⅢH91-1(住)、ⅢH91-2(住)を切っていることから、これらの住居址よりも新しい。

遺物(第208~210図 写真図版185・186)

第208図の8は無節の斜縄文(L)が施文されている小形鉢の底部片である。外面に炭化物が付着している。9は壺の口縁部片である。地文の無文に平行沈線文が施されている。10は口縁に粘土紐を貼り付け、その面に無節の斜縄文(L)を施し、横位の沈線を1本めぐらしている口縁部片である。11は深鉢の底部片である。12は網目状撚糸文が施文されている口縁部片である。口縁部は粘土紐を貼り付け肥厚させている。

第209図の1は無文研磨の器面に曲線的な沈線文が施文されている体部片である。2は沈線により方形文などの直線的な文様を施し、沈線間を無節の斜縄文(L)で埋めている体部片である。内外面に炭化物が付着している。3は沈線と隆起線により器面を区画し、区画内に単節の斜縄文(RL)を充填している。外面に煮こぼれの炭化物が付着している。

4は体部が外傾しながら立ち上がり口縁部につながる粗製の深鉢である。器面には前々段多条の斜縄文が施文されている。原体の縄は0段多条の1段縄(L $\left\{\begin{smallmatrix} \uparrow \\ \uparrow \\ \uparrow \end{smallmatrix}\right.$)を2本使って2段の縄がつけられているものである。

5は無文、6・7は単節の斜縄文(RL)、8・9は単節の斜縄文(LR)を地文とする粗製土器の破片である。7は波状を呈する口縁部片である。外面に煮こぼれの炭化物が付着している。6は体部上半がやや脹みながら内彎し口縁部が外反している深鉢である。底部が欠損している。器面は網目状撚糸文(R)が施文されている。体部下半の内面や口縁部・体部上半の外面に多くの炭化物が付着している。

第210図の1~3は鐸形土製品である。身の断面形が1は円形、2は扁円形、3は方形である。1は鈕部が欠損している。身部外面には細沈線で曲線文が施されている。2は両側に鱗が付いている。平行沈線文と連続刺突文が鱗には縦位に、身部には横位に施文されている。鈕部には長軸方向に孔を穿っている。3は4つの鱗をもち、鱗には縦位に、身部には横位に連続刺突文が施文されている。鈕部には短軸方向に穿った孔をもつ。

4は平面形が楕円の扁平な小形の礫を利用した磨石である。全体に磨痕がみられる。また、片側の末端部縁辺に打痕、擦痕がみられる。その部分は擦り減って断面が三角状を呈している。5は敲打の痕跡を残している粗い研磨調整の磨製石斧である。上半部が欠損している。現存長で12cm以上あり、かなり大形の石斧であったと思われる。刃部は両刃である。6は敲打により整形された舟底形の石皿である。縁がない。半分が欠損している。表面の使用面は浅皿状を呈し、磨痕、擦痕がみられる。

はじめ1棟と考えて、遺物はIII H91住居址として取り上げた。精査が床面に及んだ段階ではじめて3棟の切り合いが判明した。はっきり住居址に伴うとわかるものは床面か、埋土断面をみるために残しておいたベルト2本から出土したものだけである。そのほかのものはIII H91住居址群の遺物として取り扱った。III H91-1住居址からの遺物は、第209図の2・5、III H91-2住居址からの遺物は第208の11、第209の9、第210の1、III H91-3住居址からの遺物は第210の2・3・4である。

出土遺物、切り合い関係から、III H91-1・2住居址は縄文後期初頭～前葉、III H91-3住居址は縄文後期前葉に位置づけられるものと思われる。

III H92-1 住居址

(第50・51図 写真図版49)

当住居址は南斜面中央部東寄り下部の上位にある緩やかな面に位置している。III H92-2(住)を精査している際に検出されたものである。北壁から東壁にかけての壁は掘りすぎにより大部分が破壊されてしまった。また南半はIII H91-2(住)に切られている。従って、住居址は西壁から北壁にかけての壁周辺部だけが残存しているにすぎない。残存部から推定すると、住居址は径4.3m前後の規模をもち、円形の形態をしていたものと思われる。埋土は上位がパミスを含む黒褐色土、中位が炭化物・褐色土のブロック・パミスを含む暗褐色土、下位がパミスを含む極暗褐色土で構成されている。

住居址の北壁際は南部浮石層下位の八戸火山灰層を掘り込んでつくられている。床面は大部分がガリガリに硬く、大小の凹凸がある。貼床は施されていない。

柱穴状ピットは17個検出されている。P₁～P₁₂のピットは壁に沿って巡っている。深さは6～13cmと浅い。支柱穴と思われる規模のピットは検出されていない。

中央部から南側はIII H92-2(住)に切られ削平されているため、炉の有無は不明である。

当住居址はIII H92-2(住)より古い。

出土遺物はない。当住居址の時期は不明である。

III H92-2 住居址

遺 構 (第50・51図 写真図版49)

当住居址は南斜面中央部東寄りの下部上位の緩やかな面に位置している。IV層である暗褐色土層を掘り下げている際に、炉が検出され住居址と確認されたものである。住居址は斜面下方にあたる南半が削剝を受け破壊されている。南部浮石を切ってつくられている北壁は明確に把握することができた。しかし、南部浮石層上位の黒色土層を壁としている東・西壁は、埋土と

酷似しているため、把握するのがむずかしく、硬さとパミスの含まれ方、北壁の輪郭線などでもってやっと検出することができた。北壁の一部は実測する前に破壊してしまった。残存部から推定して、住居址は長径4.3m(推定)、短径3.8mの規模をもち、不整楕円形を呈していたものと思われる。埋土は上位がパミスを少し含む黒褐色土、中位がパミス・褐色土のブロックを含む暗褐色土、下位がパミスを多く含む極暗褐色土で構成されている。

残存する住居址の北半は、南方向に傾斜して推積しているV層(黒色土層)、VI層(南部浮石層)を切ってつくられている。床は北壁周辺がVI層、そのほかがV層である。貼床は施されていない。床面は緩やかな凹凸がある。ガリガリに硬い面はない。

柱穴状ピットが10個検出されている。P₁₈~P₂₅は壁直下を巡っている。主柱穴と思われる規模のピットは検出されていない。周溝はない。

中央部に炉(長径82cm、短径64cm)が設けられている。東側に長軸径9~14cmの亜円礫が弧状に配置されている。粗掘りの際に、いくつか礫が取り除かれていることなどから、炉は石囲炉系統のものであると思われる。炉を東西方向に断ち割ったところ、上部(焼土の厚さ8cm)より下部(焼土の厚さ15cm)にしっかりした硬い焼土が形成されていた。このことから、炉は窪む形の下部の面で使用された後、上部を閉塞して平にし、また炉として使用されていることがわかる。炉の掘り方は径150cm前後の皿状のピットである。

当住居址はIII H92-1(住)を切ってつくられていることから、その住居址より新しい。

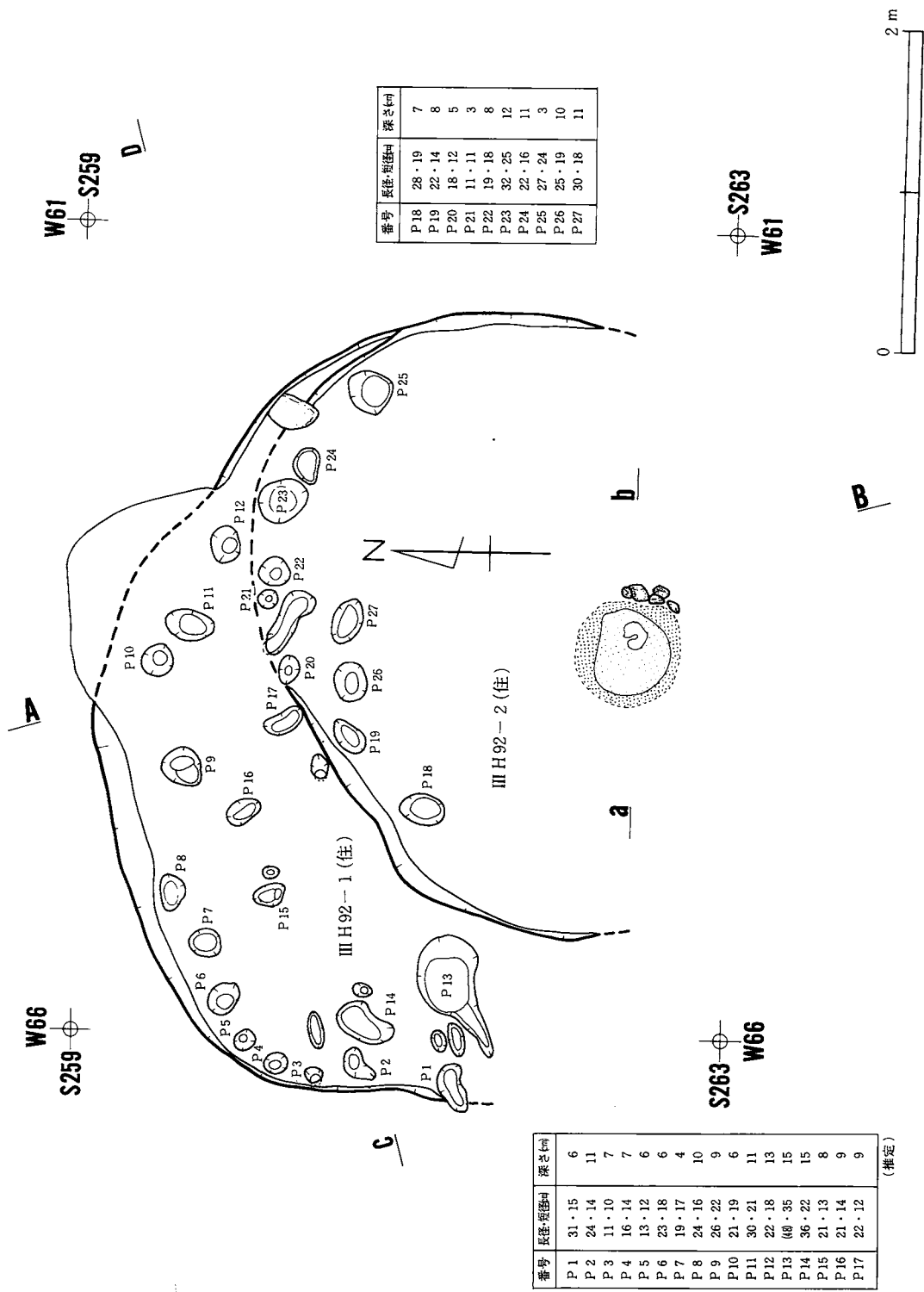
遺物(第211図 写真図版187)

第211図の1はミニチュア土器である。外面は縦方向、内面は斜・横方向にナデ調整されている。2は口縁部が短く軽く外反している無文の小型の鉢である。器面は縦方向のナデで調整されている。3は口がすぼまる小型の完形壺である。口縁部は研磨され下端に1本の沈線をめぐらせている。体部には無節の斜縄文(L)が施文されている。

4は無節の斜縄文(L)が施文されている底部片である。内面を黒色処理し、底部には短い台が付いている。5は網目状と思われる撚糸文(L)が施文されている底部片である。体部下端は無文である。底部外面はナデで調整されている。

6は口縁が波状を呈し口縁部が緩く外反している深鉢である。体部外面には斜方向の撚糸文(R)が不規則に施文されている。口縁部は横方向のナデ調整で無文にしている。体部下端には横方向の粗いケズリ痕が残っている。底部外面には笹の葉状の圧痕がみられる。外面には煤などの炭化物が付着している。

7は小波状の口縁をもつ口縁部片である。地文は無文である。外面は平行沈線、弧状沈線をめぐらせて施文されている。外面に煮こぼれの炭化物が付着している。8は地文の無文に細い沈線により弧状文が施文されている体部片である。9は沈線により半肉彫り的な曲線文が施さ

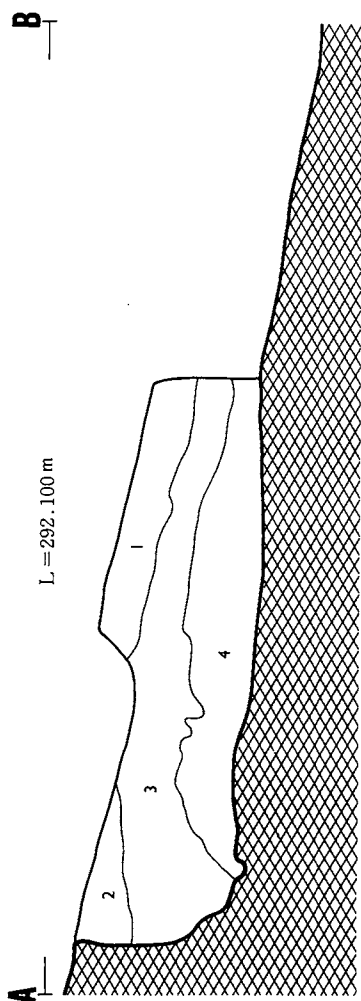


番号	長さ・幅(単位)	深さ(単位)
P18	28・19	7
P19	22・14	8
P20	18・12	5
P21	11・11	3
P22	19・18	8
P23	32・25	12
P24	22・16	11
P25	27・24	3
P26	25・19	10
P27	30・18	11

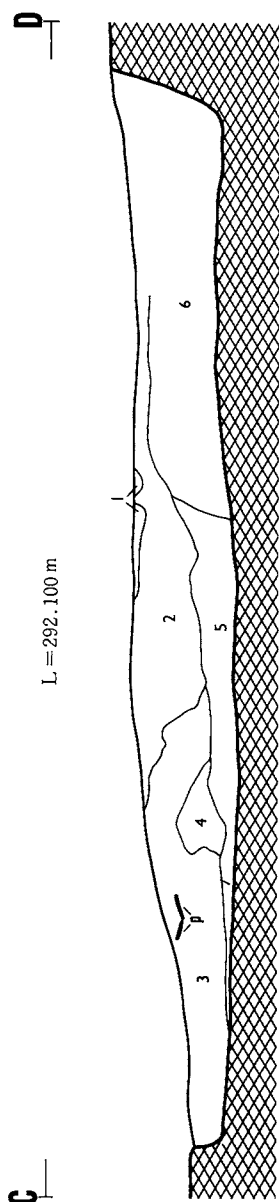
番号	長さ・幅(単位)	深さ(単位)
P1	31・15	6
P2	24・14	11
P3	11・10	7
P4	16・14	7
P5	13・12	6
P6	23・18	6
P7	19・17	4
P8	24・16	10
P9	26・22	9
P10	21・19	6
P11	30・21	11
P12	22・18	13
P13	(40)・35	15
P14	36・22	15
P15	21・13	8
P16	21・14	9
P17	22・12	9

(単位)

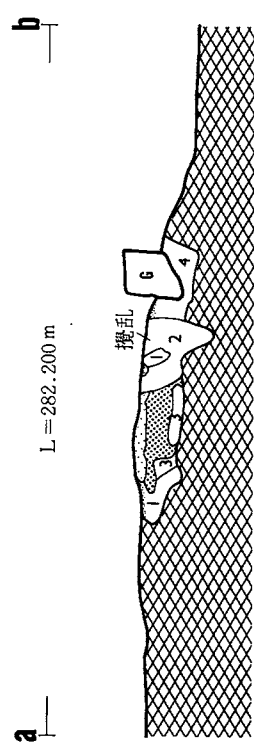
第50図 III H 92-1・2住居址(1)



- 1 黒褐色 7.5YR 3/1 ハミス (少量) を含む
- 2 暗褐色 7.5YR 3/3 ハミス、炭化物 (少量) を含む
- 3 暗褐色 7.5YR 3/3 ハミス、褐色土のアロックスを含む
- 4 極暗褐色 7.5YR 2/3 ハミスを含ま



- 1 暗褐色 7.5YR 3/3 ハミスを含ま
- 2 褐色 7.5YR 4/4 ハミス、褐色土のアロックスを含む
- 3 暗褐色 7.5YR 3/3 炭化物 (微量)、ハミス、褐色土のアロックスを含む
- 4 褐色 7.5YR 4/3 ハミス、褐色土のアロックスを含む
- 5 黒褐色 7.5YR 2/2 ハミス (多量) を含む
- 6 暗褐色 7.5YR 3/4 ハミスを含ま



- 1 褐色 7.5YR 4/4 ハミスを含ま
- 2 暗褐色 7.5YR 3/4 ハミスを含ま
- 3 黒褐色 7.5YR 3/2 ハミス (少量) を含む
- 4 黒褐色 7.5YR 2/2

第51図 III H 92-1・2 住居址(2)

れている口縁部片である。10は鉢の底部片である。底部外面に木の葉の圧痕がみられる。

11・12は帯状の隆帯を貼り付け、上面を単節の斜縄文（LR）で埋めている口縁部片である。隆帯の両縁に沿って沈線が施文されている。13は地文の単節の斜縄文（LR）に沈線文が施文されている体部片である。14は単節の斜縄文（RL）が施されている口縁部片で、外面に炭化物が多く付着している。15は沈線、隆起線を横位にめぐらせている小波状口縁部の破片である。16は単節の斜縄文（RL）を地文とする粗製深鉢の口縁部片である。17は無文研磨された鉢の底部片である。20は体部が中位で大きく張り、口縁部が外反している壺である。口縁部は無文研磨されている。体部には単節の羽状縄文（上帯 LR、下帯 RL）が施文されている。底部に短い台が付いている。

18は有孔の管状土製品で、一部欠損している。頭部がラッパ状を呈し、下端に横位の連続刺突文が施されている。

19は尖頭形を呈する片面調整の削器である。左側縁が細部調整されほぼ直線的な刃部を作り出している。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉に位置づけられるものと思われる。

III J 90住居址群

III J 90— 1 住居址

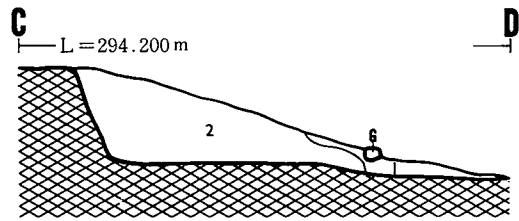
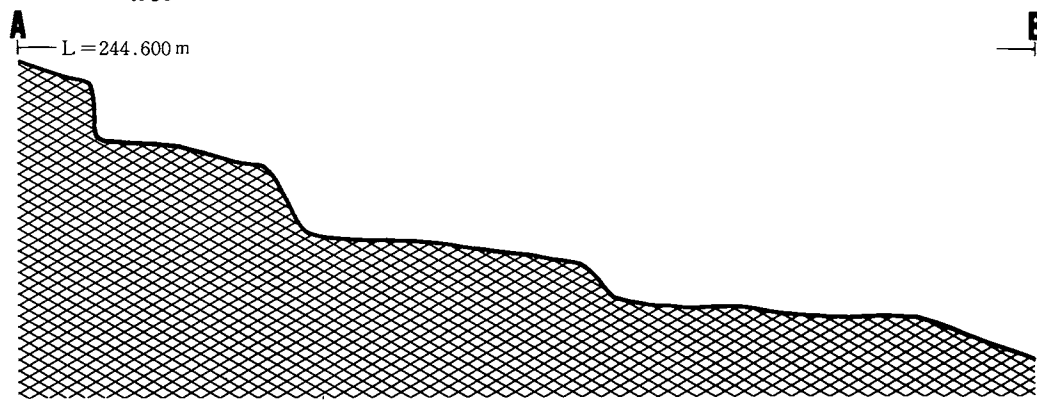
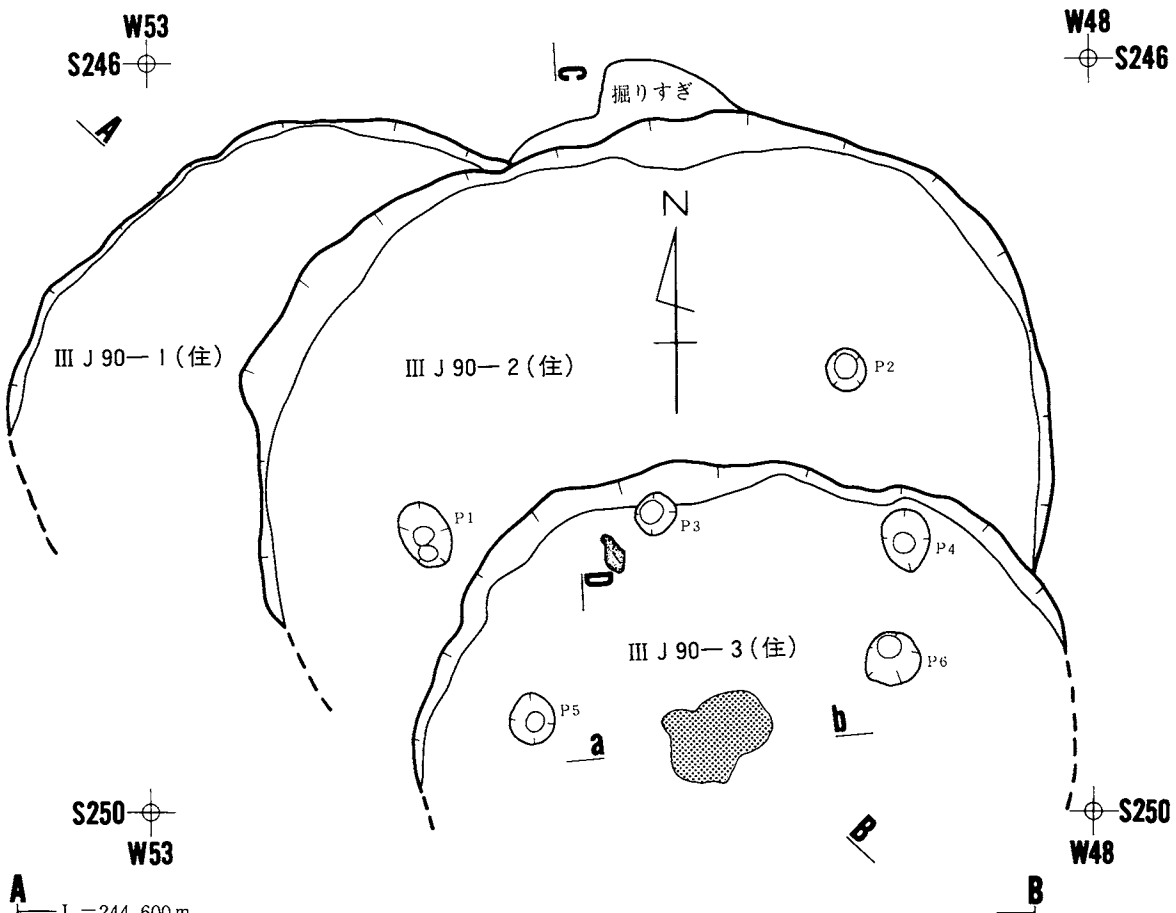
遺 構（第52図 写真図版50）

当住居址は南斜面東側の下部上位に位置している。検出面は南部浮石層上面である。南部浮石層が切れ、そこに暗褐色～黒褐色土が広がっていたことから、遺構の存在がわかり、精査の結果、住居址と判明したものである。住居址は東半がIII J 90— 2（住）に切られ、西半の南側が削剝を受け破壊されているため、西側から北側の部分が僅かに残存している。壁の輪郭線から推定して、住居址は径3 m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈したものと思われる。埋土は南部浮石を含む暗褐色～黒褐色土で占められている。

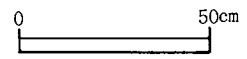
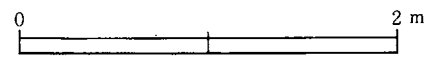
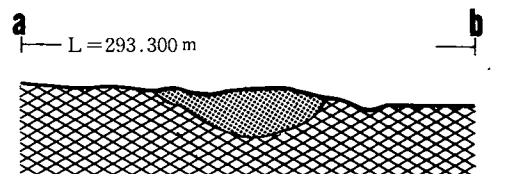
住居址の北壁際は南部浮石層下位の八戸火山灰層まで掘り込んでつくられている。壁高は北壁で24cm、西壁北寄りで6 cmである。貼床は施されていない。床面は凹凸があり南に緩く傾斜している。

柱穴、柱穴状ピット、周溝などは検出されていない。

住居址は東半をIII J 90— 2（住）に切られていることから、III J 90— 2・3（住）よりも古い遺構である。



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 3/2 パミス、炭化物、焼土塊、焼土粒を含む



第52図 III J 90-1・2・3住居址

III J 90—2 住居址

遺 構 (第52図 写真図版50)

当住居址は南斜面東側の下部上位にあり、III J 90—1 (住) の東半を切ってつくられている。検出面は南部浮石層上面である。III J 90—1 (住) を精査している際に検出されたものである。住居址南半はIII J 90—3 (住) に切られている。残存部から推定して、住居址は径4.1m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は南部浮石のほか多くの炭化物・焼土粒・焼土塊を含む黒褐色土で占められている。

住居址は北壁際が南部浮石層下位の八戸火山灰層を40cm程度掘り込んでつくられている。壁高は北壁で67cm、西壁で19cm、東壁で35cmである。床面は比較的平坦で、北壁寄りには八戸火山灰層(VII層)上部を、南側は南部浮石層(VI層)を床面としている。貼床は施されていない。VII層を床面としている部分は硬くしまっている。

柱穴状ピットは西壁側に P₁ (長径36cm、深さ43cm)、東壁側に P₂ (径20cm、深さ34cm) の2個が検出されている。周溝は検出されていない。

一般に炉が設けられている位置の部分はIII J 90—3 (住) に切られている。そのため、炉の有無については不明である。

住居址はIII J 90—1 (住) の東半を切り、南側がIII J 90—3 (住) に切られている。従って、当遺構はIII J 90—1 (住) より新しく、III J 90—3 (住) より古い。

III J 90—3 住居址

遺 構 (第52図 写真図版50)

当住居址は南斜面東側の下部上位にあり、III J 90—2 (住) の南半を切ってつくられている。III J 90—2 (住) の南側を精査している際に検出されたものである。住居址は南半が削剝を受け破壊されている。残存部から推定して、住居址は径3.4m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は南部浮石・炭化物を含む黒褐色土で占められている。

III J 90—2 (住) の南部浮石の床面を切って住居址はつくられている。壁高は北壁で18cm、東壁北寄りで5cm、西壁で9cmである。床面は炉の南寄りの一部が黒色土(V層)であるほかは南部浮石層(VI層)を中心としており、大小の凹凸がある。床面は硬くしまっていない。

柱穴状ピットは北壁に接して P₃ (径21cm、深さ33cm)、P₄ (長径33cm、深さ16cm)、西壁側に P₅ (径25cm、深さ24cm)、北東壁側に P₆ (径29cm、深さ39cm) の4個が検出されている。位置、規模から、P₅・P₆ は柱穴と思われる。周溝は検出されていない。

ほぼ中央部に不整円形の地床炉(長径58cm、短径41cm)が検出されている。表面はガリガリに硬く、凹凸がある。焼土の厚さは最大で12cmである。焼土の部分は南部浮石が多く含まれて

いる。上部が粒径2～3mm、下部が粒径3～10mmの南部浮石である。炉の掘り方は浅皿状を呈している。

住居址はIII J 90-2(住)を切っている。従って、当遺構はIII J 90-1(住)、III J 90-2(住)より新しい。

遺物(第212・213図 写真図版188・189)

第212図の1は無文研磨された器面に沈線により入組文、方形文、楕円文などが施文されている深鉢の体部片である。2は頸部がややすぼまり口縁部が外反している小形の深鉢である。器面には網目状擦糸文(R)が施文されている。体部下端は無文である。内外面の体部下端には炭化物が付着している。3は沈線文が施文されている底部片である。

4～11は波状口縁をもつ深鉢の口縁部片である。隆帯と沈線を併用して半肉彫り的な文様を表現している。隆帯の上面には無節の縄文が埋められている。12～17は無文研磨された器面に沈線により斜行文、平行文、方形文、弧状文が施文されている。12～16は口縁部片で、12～14は口縁が波状を呈するものである。18・19は折り返し口縁をもつ口縁部片である。地文は15が無文、19が単節の斜縄文(LR)である。20は単節の斜縄文(RL)が施文されている体部片で、外面に煤が多く付着している。

第213図の1は朱塗りされた壺形の袖珍土器である。体部上半に蛇行懸垂沈線文が施文されている。2は小形の蓋である。浅鉢を伏せた形を呈している。頭部に切り込み、口縁部に孔を穿った小突起をもち、紐を通して蓋をすることができるようにつくられている。地文は無文である。器面は研磨されていない。3・4は小さい形の無文の土器である。

5は横断面形が円形の鐔形土製品である。身部は沈線により縦・横の帯状に区画され、区画内に連続刺突文が施文されている。鈕部は台形状を呈している。孔は長軸方向の両側から上斜めに穿ち中央が切れている。

6・8は円盤状土製品である。6は無節の斜縄文(L)に磨消縄文、8は単節の斜縄文(LR)が施文されている土器の体部片を利用してつくられている。6・8の縁辺の一部に磨擦痕がみられる。

7は有茎で尖頭部と茎部の境が明瞭な石鏃である。尖頭部側辺は直線状を呈している。石材の素材の面を全く残さない両面加工のものである。先頭部下端(片面)と茎部下端(両面)にアスファルトが付着している。

9は尖頭形を呈する剝片で左側縁に使用痕が認められるものである。10は一部石材の素材の面を残している不定形の剝片で、右側縁に使用痕が認められるものである。

III J 90-1住居址から遺物は出土していない。III J 90-3住居址からの遺物は第212の1・3・20。第213の1・6・9である。そのほかのものはIII J 90-2住居址から出土したものである。

III J 90—1 住居地の時期は不明である。III J 90—2・3 住居地は、出土遺物から縄文後期前葉に位置づけられる。

III J 92 住居地

遺 構 (第53図 写真図版51)

当住居地は南斜面東側下部の緩やかな面に立地している。IV層を掘り下げている際に地床炉が検出されたことから、住居地の存在が確認された。炉より南側は削剝を受け破壊されている。残存部から推定して、住居地は径3.1m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は上部が中坵起源と思われる暗褐色土、下部がパミスを多く含む暗黒褐色で占められている。

炉が検出された面での遺構の平面形の把握は困難であった。北壁が南部浮石層を掘り込んでいたために壁が把握できた。他の壁は北壁を手がかりにしながら検出した。北壁は南部浮石層を、北東壁は南部浮石層上位の黒色土層を、北西壁では黒褐色の再堆積層を壁としている。壁高は北壁で51cm、東壁北寄りで12cm(推定)、西壁北寄りで32cmである。床面は北壁周辺が南部浮石を床面とし、他は黒区土、黒褐色土を床面とし、貼床は施されていない。踏み固められて硬くなった面はない。床面は平坦である。

柱穴状ピットは北壁側に P₁ (径17cm、深さ9cm)、P₂ (径18cm、深さ10cm)、P₃ (径16cm、深さ21cm) の3個が検出されている。周溝は検出されていない。

中央部に径44cm前後の不整円形を呈した地床炉が検出されている。炉の南東外縁に径9cmの垂角礫が浅く埋められている。礫はよく焼けている。炉は凸状を呈し、表面は凹凸がある。焼土の厚さは最大で4cmである。炉の掘り方は径44cm、深さ11cmの浅皿状のピットである。掘り方の埋土下部は褐色土のブロックを含む暗褐色土で占められている。

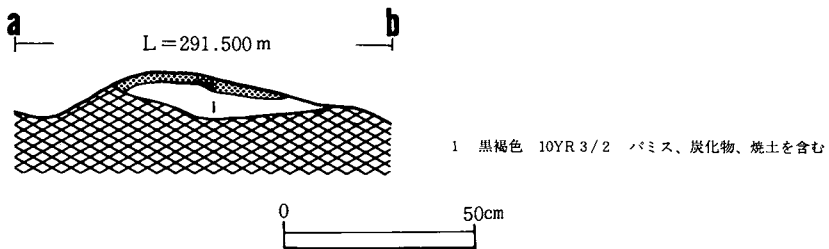
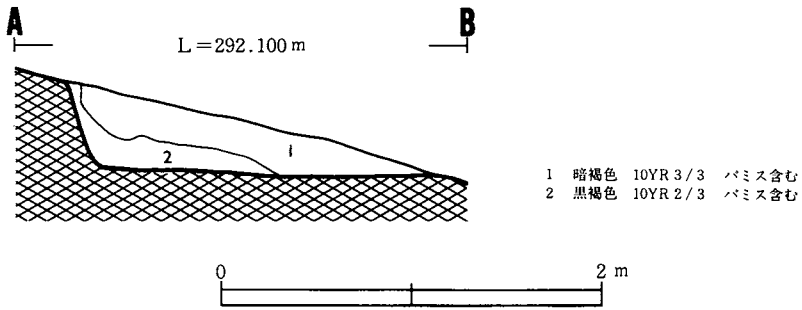
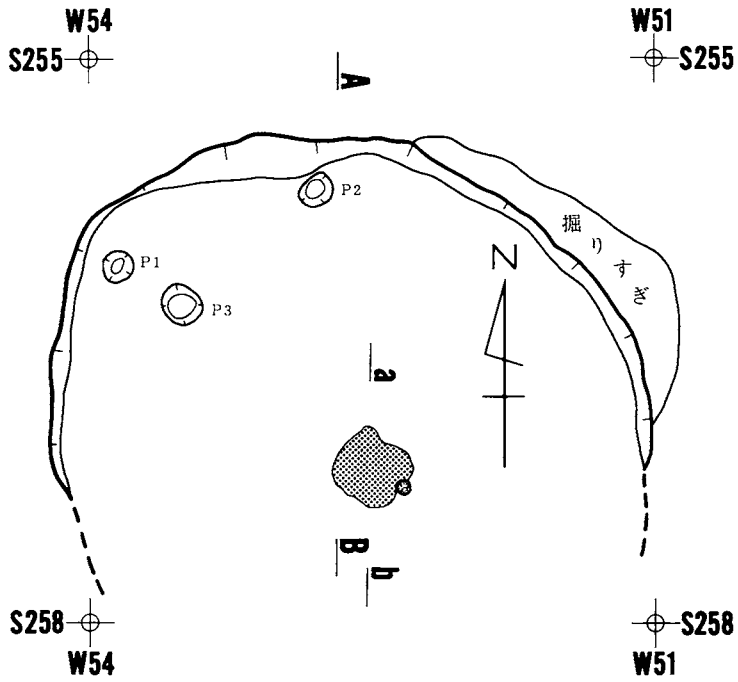
当住居地と重複関係にある遺構はない。

遺 物 (第214図 写真図版189)

第214図の1は無文研磨の器面に入組状沈線文が施文されている口縁部片である。2は研磨された面に直線的な沈線文が施文されている体部片である。3は沈線により平行文、曲線文を施文し、沈線間に無節の斜縄文(R)を充填し、渦巻状の曲線文や帯状文を浮きたてている。外面には煤が付着している。

4は一部石材の素材の面を残している縦長の剝片で、左右側縁が調整され、ジグザグ状の刃部を作出している不定形石器である。5は両面打法によって生れた剝片で、一部石材の素材の石を残している。

当住居地は出土遺物から縄文前葉に位置づけられるものと思われる。



第53図 III J 92住居址

IV A 92住居址群

IV A 92— 1 住居址

遺 構 (第54・55図 写真図版52)

当住居址は南斜面中央東寄りの下部の緩やかな面に立地している。南約15mに沢が西流している。検出面は表土を除去してあらわれたIV層（黒褐色土層）である。石囲炉の一部が検出され住居址の存在が確認された。色調、硬さなどでの埋土と壁との識別がむずかしく、北壁の大部分は掘りすぎてしまった。東・西壁は砂質シルトのブロック、十和田b降下火山灰の含まれ方を手がかりにして検出した。炉より南半は削剝され消失している。検出された東・西壁および南北方向の埋土断面から推定して、住居址は径4.8m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は主に砂質シルトのブロック、十和田b降下火山灰・炭化物・パミスを含む黒褐色土で占められている。

住居址はIV層を掘り込んでつくられている。床面は硬くしまっていないため、把握がむずかしく、石囲炉の使用面・礫・炭化物・焼土粒などの包含物の分布の仕方を手がかりにその面を推定した。

柱穴状ピット、周溝は検出されていない。

中央部に南北径74cmの石囲炉が設けられている。炉の東側は長軸径21～31cmの直角礫4個を半円状に配置させている。礫は外側に傾斜しているものが1個あるが、そのほかは真直である。西側には炉の構成礫が残存していない。石囲炉内の焼土は不整円形（径48cm、厚さ7cm）を呈している。この焼土と一部連続して西に28cmのびる現地性焼土が検出されている。

炉の北東に1個（長軸径32cm）、東壁際に2個（長軸径16cmと36cm）の直角礫が検出されているが、これらの礫は床面下に深くつきささっている。

当住居址はIV A 92— 2・3（住）より新しい。

IV A 92— 2 住居址

遺 構 (第54・55図 写真図版53)

当住居址は南斜面中央東寄りの下部に位置している。柱穴を捜すためにIV A 92— 1（住）の床を掘り下げている際、この住居址の炉の東50cm（床面下20cm）の位置に新たに炉が検出された。炉は長軸径11～21cmの直角礫4個を「コ」の字形に配置した石囲炉（南北径49cm）である。炉の内部には不整円形（径22cm）の焼土（厚さ2cm）が形成されている。礫は真直にたて全体の3分の1程度埋め込まれている。炉の使用面を床面の高さで推定して、斜面上方の北方向と東西の両方向に掘り込み数回にわたって精査したが、住居址の壁は検出されなかった。その理

由の1つはIV層を掘り込んでいるだけで、下位のV層黒色土、VI層の南部浮石を切り込んでいないため埋土と壁との識別がむずかしいからであると思われる。また、柱穴状ピット、周溝なども検出されていない。従って、住居址の規模、形状は不明である。独立した屋外炉とも考えられるが、本遺跡では住居址の上に、または切ってほぼ同じ位置に住居をつくることが多く、当遺構の上にもIVA92-1（住）がつくられていることから、住居址遺構として扱った。

IV A 92-3 住居址

遺 構（第54・55図 写真図版53）

当遺構は南斜面中央東寄りの下部に位置する。IV A 92-1（住）の炉のやや西寄りの床面下60cmの位置に、不整円形の地床炉（長径78cm、短径60cm、焼土の厚さ4～11cm）が検出された。炉の検出時には、すでに周辺を炉の使用面まで掘り下げていたこと、柱穴状ピット、周溝が検出されていないことから、住居址の規模、形状については不明である。独立した屋外炉とも考えられるが、本遺跡では重複している住居址の例が多く、この炉の上から2棟の住居址が検出されていることなどから、住居址として扱った。

遺 物（第214～217図 写真図版189～191）

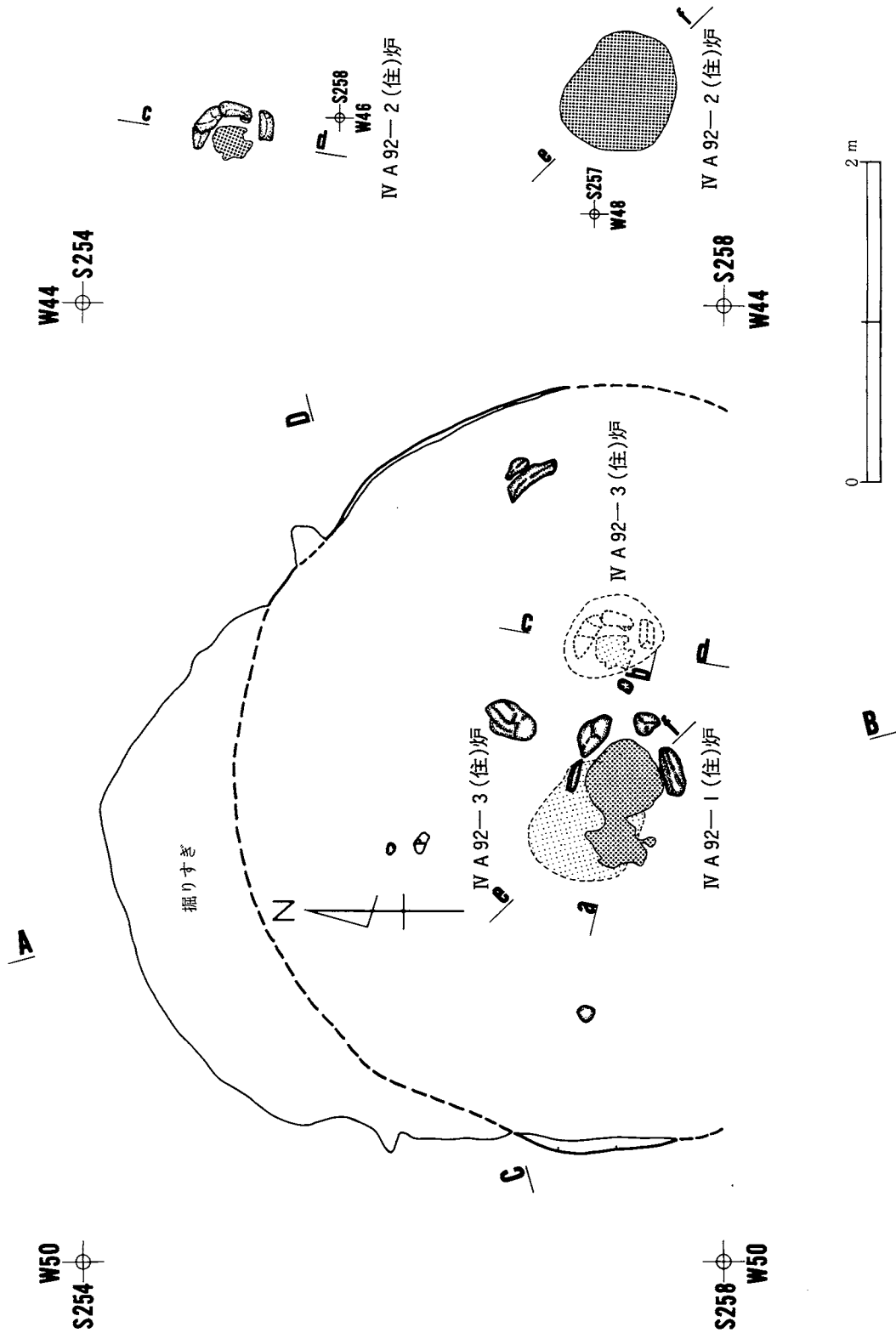
第214図の6は体部が脹み口縁部が短く軽く外反している鉢である。底部が欠損している。地文が無節の斜縄文（L）である器面を、沈線で区画し、方形文、三角文など直線的な磨消縄文が施文されている。文様は体部上半を中心に施文されていると思われる。

7は折り返し口縁で口縁が小波状を呈している。底部が欠損している。口縁部上位に口縁に沿って3本の平行沈線、体部下半に2本の平行沈線をめぐらし器面を区画し、区画内を3本の沈線により縦位に展開する入組文を中心に方形文、三角文、弧状文が施文されている。口縁部体部上半の外面に煤が付着している。

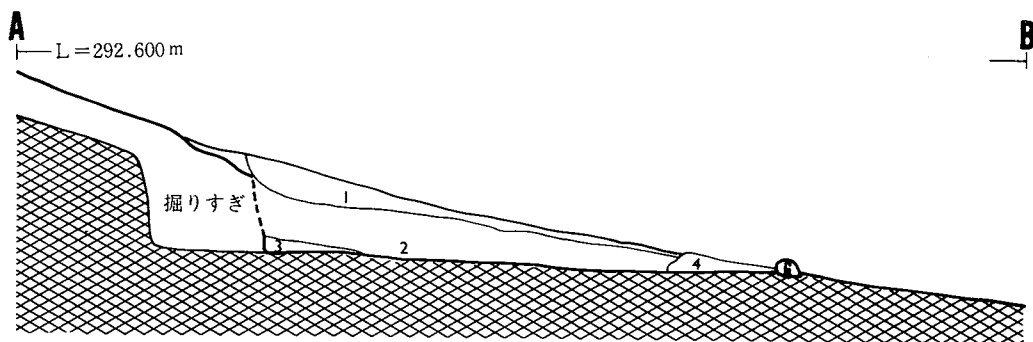
第215図の1は体部が内彎しながら立ち上がり、体部上位で内傾し、口縁部が短く軽く外反している浅鉢である。口縁は1つまたは2つの突起をもち、小波状を呈している無文研磨された器面に、口縁部と体部下端に2本の平行沈線をめぐらし、体部には2～3本の並行する沈線により波状文、弧状文を施文している。外面に炭化物が付着している。特に外面に多い。

2・3・5・6は無文研磨の器面に沈線により楕円文、方形文が施文されているものである。2・3は浅鉢の口縁部片である。2の口縁は小波状を呈し、3は折り返し口縁である。5は外面に煮こぼれの炭化物が付着している。

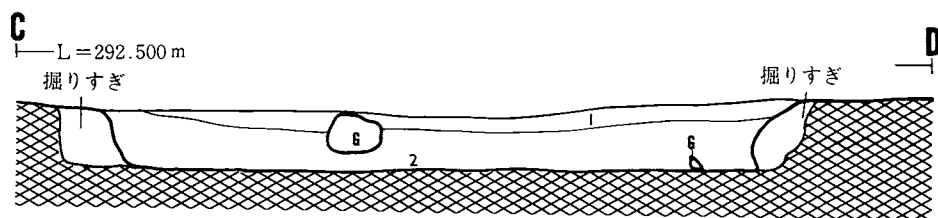
4は体部が角張って多角形を呈し、口縁部が円形をなしている異形の土器である。口縁は折り返し口縁である。肩部が最も張り、頸部がせばまり、口縁部が外反している。体部下半が欠損している。外面は無文研磨され、沈線により三角形文、入組文、方形文などが施されている。



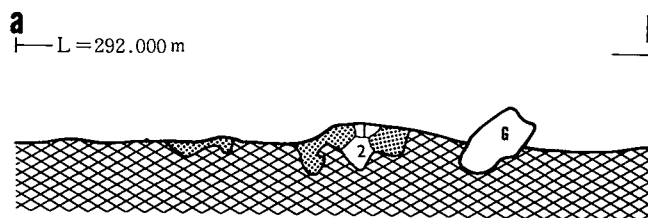
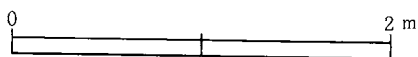
第54図 IV A 92-1・2・3住居址(1)



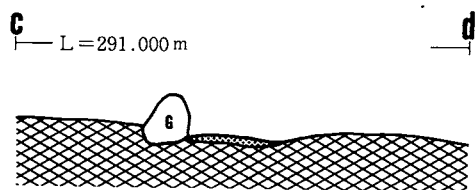
- 1 黒褐色 10YR 2/2 十和田b降下火山灰を含む 3 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
 2 黒褐色 10YR 2/2 パミス、炭化物を含む 4 暗褐色 10YR 3/3 パミス、焼土を含む



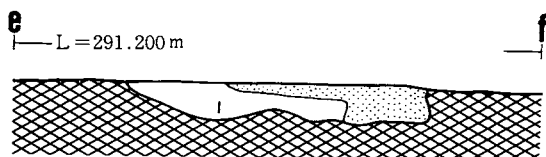
- 1 黒褐色 10YR 2/2 十和田b降下火山灰を含む
 2 黒褐色 10YR 2/2 暗褐色土のブロック、パミスを含む



- 1 黒褐色 10YR 2/3 パミス、炭化物を含む
 2 暗褐色 10YR 3/3 パミス、焼土粒を含む



- 1 黒褐色 7.5YR 2/2 パミス、炭化物、焼土粒を含む



第55図 IV A 92-1・2・3 住居址(2)

肩部に隆帯をめぐらせ上面にくの字状に刺突が連続的に施されている。内外面に朱塗りが施されている。

5・6は無文研磨の面に沈線により三角形文、方形文が施されている。7～11は無文研磨の器面に沈線文が施文されているものである。5・9は口縁部片である。12は無文研磨の面に沈線により弧状文、直線文、くの字文が施文されている体部片である。

13・14・16～20は直線的、曲線的な磨消縄文が施文されているものである。地文は14が単節の斜縄文 RL、そのほかが単節の斜縄文 LR である。

15は口縁部が軽く外反している深鉢で、底部が欠損している。口縁は小波状を呈している。口縁部上部に3本、下部に2～3本の平行沈線文を施している。体部は沈線により縦位の渦巻文、横に長い方形文、矢の羽状の文様が施文されている。体部下半中位に3本の平行沈線文が施文され、それ以下は文様が施されていない。地文は無文でよく研磨されている。

第216図の1は口縁部がやや内傾している浅鉢である。沈線により口縁部上位に2本の平行文、中位に円文、下位に楕円文、体部下端に楕円文が施文されている。地文は無文で、よく研磨されている。外面に炭化物が付着している。煮こぼれかもしれない。

2は口縁部が外反しているもので、単節の撚糸文(R)が施され、一部磨り消して楕円沈線文が施文されている。網目状撚糸文が施文された深鉢の口縁部上位の破片かと思われる。3は口唇部に指頭圧痕をもつ口縁部片で、平行沈線文が施文されている。4は無文に2本の弧状沈線文が施文されている体部片である。5は口縁が折り返し口縁のもので、横位に沈線をめぐらしている。7は口唇部直下に横位の沈線文をめぐらせている口縁部片である。地文は無節の斜縄文(L)である。8は折り返し口縁をもつ口縁部片である。口縁部下位に半円状の有孔の突起をもつ。地文は無文である。内面に炭化物が付着している。

9は単節の斜縄文(RL)、10は単節の斜縄文(LR)が施文されている。11～14は鉢の底部片である。11は外面をケズリで調整された後、研磨されている。底部外面に網代圧痕がみられる。12は単節の斜縄文(LR)が施文されている。13は3分1ほど残存する底部片で、短い台が付き、台に1ヶ所孔を穿っている。

15はIVA92-3(住)の炉周辺から出土した土器で、口縁部が欠損している深鉢である。体部は底部から急な角度で立ち上がり、そのまま口縁部につながっているものと思われる。外面には単節の斜縄文(RL)が施文されている。底部外面には籐状の圧痕がみられる。

16は楕円形を呈している小形の搔器である。ほぼ全周縁に短い小さい細部調整を施し円形の刃部を作り出している。下縁は両面調整されている。17は両極剝離が施され2個1対の刃部を有する楔形石器である。右側半分が破損したものと思われる。18は縦長の剝片の左右側縁と下縁の片面を細隊調整して刃部が作り出されている削器である。下縁の刃部は凹状を呈し、特に

使用痕が著しい。

第217図の1・2は口唇部が外反する口縁部片である。口唇部直下と口縁部に平行沈線をめぐらせ、下位の沈線の中に連続刺突文が施されている。3はB状突起を有する口縁部片で半肉彫りの文様が施文されている。

4は浅鉢で底部が欠損している。口縁部上半を無文にし下半を浮線による擬似工字文が施文されている。体部には単節の斜縄文(RL)が施されている。口唇部内側に1本沈線をめぐらせている。

5～7は無文の口縁部片で、外面に炭化物が付着している。8は無節の斜縄文(L)が施されている体部片である。

9は口縁部が内彎し、口唇部が真直に立ち上がる浅鉢である。口縁部には浮線による擬似工字文が施文されている。口唇部内側に1本沈線をめぐらせている。内外面は丁寧に無文研磨されている。

10～12は鉢の底部片である。11は外面に単節の斜縄文(LR)が施されている。12の底部外面に木葉圧痕がみられる。13は単節の斜縄文(LR)が施されている深鉢の体部片である。

14は有茎で尖頭部と茎部の境が明瞭な石鉢である。尖頭部右側辺がやや凸状を呈している。石材の素材の面を残さない両面加工のものである。15は片面の一部に調整痕をもつ不定形石器である。両面に石材の素材の面を残している。

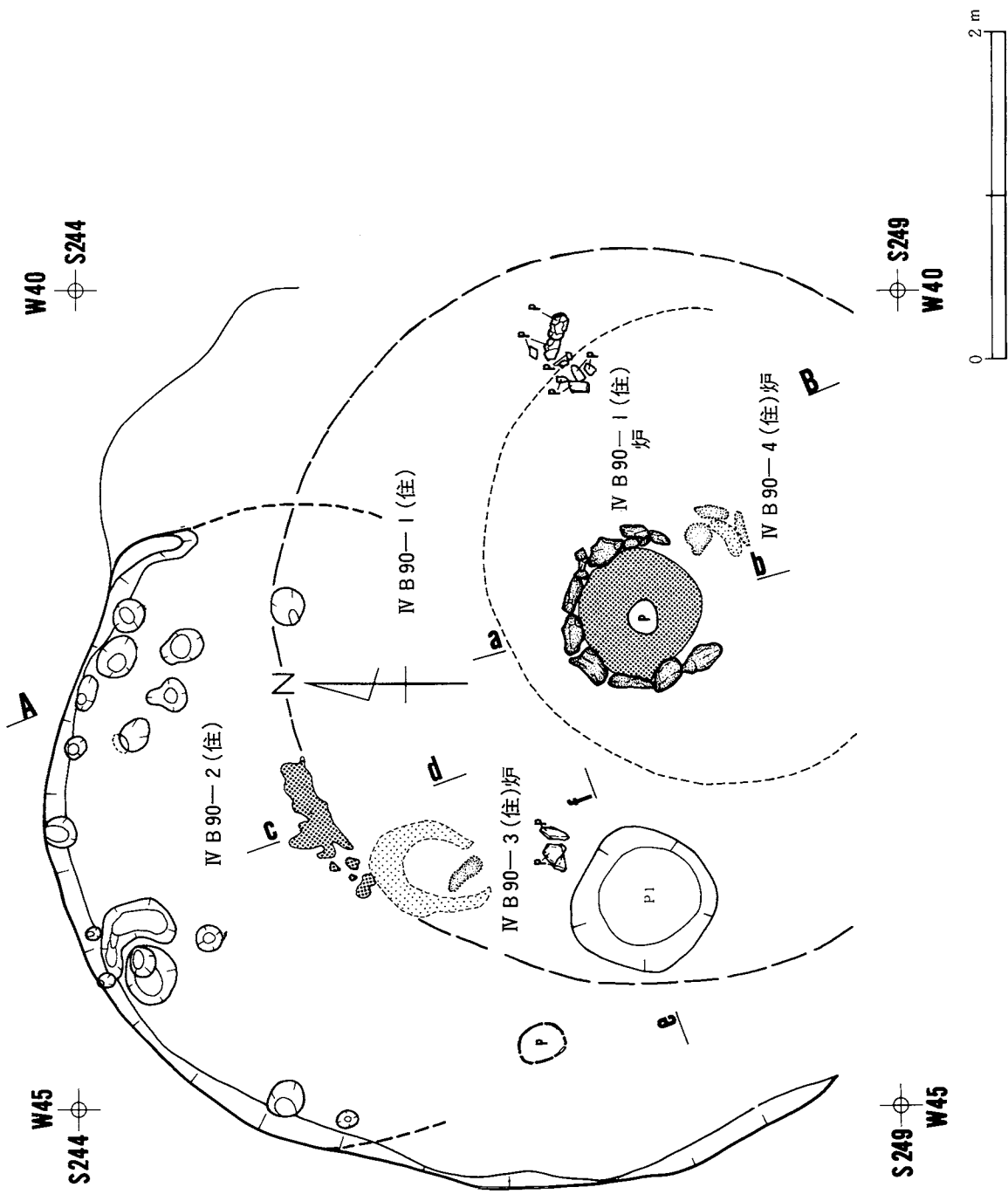
はじめ1棟と考えて、遺物をIVA92住居址(IVA92-1)として取り上げた。その際に掘りすぎた部分から出土した遺物もIVA92住居址として取り上げてしまった。そのため、IVA92-1住居址の出土遺物は床面からのものと埋土断面をみるために残しておいた2本のベルトから出土したものだけである。IVA92-1住居址からのものは第217図のものである。IVA92-2・3住居址の場合、それぞれ上部にある住居址の床を水平に掘り下げている際に炉が検出され、住居址と判明したために、住居址に伴うものとして取り上げた遺物は少ない。床を掘り下げる際に出土したものやIVA92住居址として取り上げたものはIVA92住居址群埋土として取り扱った。IVA92-2住居址からのものは第216図の1～4・16～18、IVA92-3住居址からのものは第216図の15である。

出土遺物、切り合い関係から、IVA92-1住居址は縄文晩期後葉、IVA92-2・3住居址は縄文後期前葉に位置づけられるものと思われる。

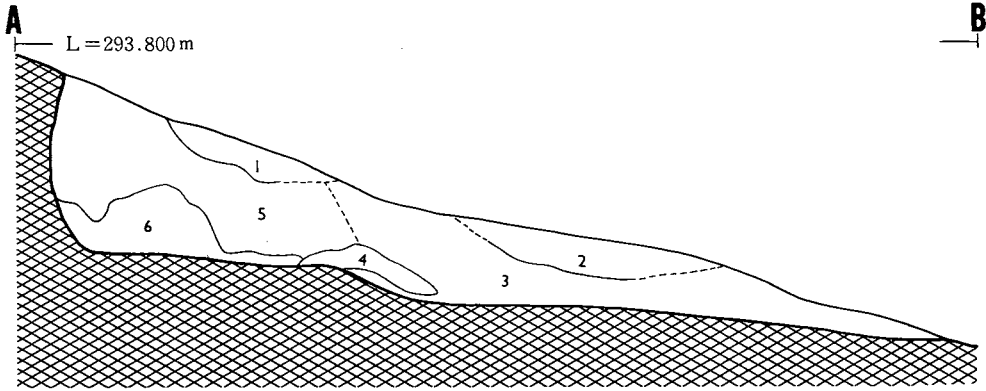
IVB90-1住居址

遺構(第56・57図 写真図版53・54)

当住居址は南斜面東端の下部上位にあり、IIIJ90-1・2・3住居址の東3mのところに位

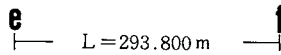


第56图 IV B 90-1 · 2 住居址(I)



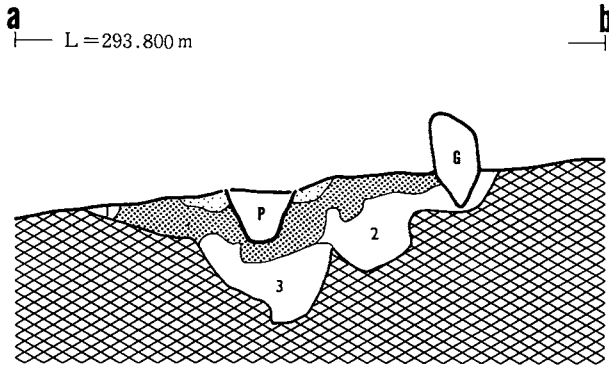
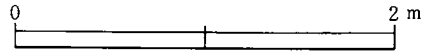
IV B 90-1・2 住居址 埋土断面

- 1 黒褐色 10YR 3/2 パミスを含む
- 2 黒色 10YR 1/2 パミスを含む
- 3 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 4 黒色 10YR 1/2 パミスを含む
- 5 黒褐色 10YR 2/2 炭化物、焼土、パミスを含む
- 6 暗褐色 10YR 3/3 炭化物、パミスを含む



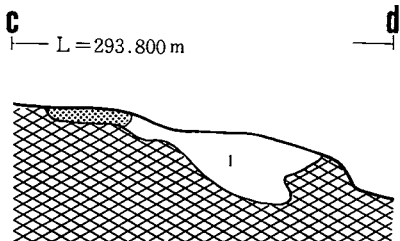
ピット P 埋土断面

- 1 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 2 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む



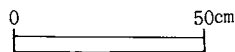
IV B 90-1 (住) 炉断面

- 1 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 2 黒褐色 10YR 3/2 パミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む



IV B 90-2 (住) 炉断面

- 1 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む



第57図 IV B 90-1・2 住居址(2)

置している。基本層序IV層上面まで掘り下げている際に、石囲炉が検出され、住居址と判明したものである。IVB90-2住居址の南半分を床面下まで、IVB90-3・4住居址の埋土上半部を切る形でつくられている当住居址の床面が斜面下方に傾斜していること、IVB90-2住居址の床面との差が10~14cmであること、壁が埋土を切られてつくられていることなどから、壁の識別がむずかしく、壁の大半は取り除かれてしまった。また、斜面下半分は削剥されて消失している。僅かに残る壁から、住居址は径5m前後の円形を呈していたものと思われる。埋土は上半部がパミスを含む黒色土、下半部がパミスを含む暗褐色土で占められている。

住居址北壁際の床は南部浮石層を一部掘り込んでつくられている。残存する北壁の壁高は14cmである。西壁から北壁にかけての周辺部に貼床が施されている。床面は斜面下方の南側にやや傾斜し、凹凸があり、しまっていない部分が多い。

西壁際に断面形が楕円状のピット（長径84cm、短径80cm、深さ36cm）が検出されている。埋土はパミスを含む黒色土で大半が占められている。住居址に伴うかどうかは不明である。

柱穴、周溝は検出されていない。

住居址のほぼ中央に埋設土器を伴う円形の石囲炉（径1m）が検出されている。石囲炉の南の部分には礫がないが、抜き取り痕があることから、礫は全周にめぐっていたものと思われる。

炉の構成礫は扁平な細長い垂角礫を中心にやや幅の広い礫などが使用されている。礫は長径が20~30cmのものが多い。礫はほぼ直立させて、3分の1程埋め込まれている。炉の掘り方は中央部が深いV字状の円形ピット（径110cm、深さ36cm）である。炉の使用面は中央部がやや窪んでいる。使用面全体に焼土が形成されており、特に土器を埋設している中央部周辺は厚く、焼土の厚さは最大で14cmである。

住居址はIVB90-2・3・4住居址を切っている。

遺物（第218図 写真図版191・192）

1は体部が外傾し口縁部がやや内傾している鉢である。口縁部のみに文様が施され、体部には単節の斜縄文(LR)が施文されている。口唇部上面に沈線が施され断面が凹状を呈している。口縁部上位を無文にし、下位に3本の平行沈線をめぐらしている。1番上の沈線上に数ヶ所小突起を付けている。体部外面には煤が付着している。

2は底部が厚く、体部が内彎しながら立ち上がり口縁部につながる器形の鉢である。口縁部の大半が欠損している。石囲炉内の埋設土器である。口縁部は無文の地文に平行沈線文が施され、体部には単節の斜縄文(LR)が施文されている。体部最上部に最大径を有する。

3は体部が外傾し、肩部で外径が最大に達し、内傾しながら口縁部へと続き、口縁部がほぼ真直に立ち上がる器形の鉢である。口唇部に刻みが施され、直下に2本の平行沈線文、口縁部下端に刻み目文、肩部に2本の平行沈線が施文されている。地文は単節の斜縄文(LR)である。

体部外面下半に煤が付着している。

4・5・7は鉢の底部片である。単節の斜縄文(LR)が施文されている。4には短い台が付いている。6は無文の鉢の体部片である。

8は不整四辺形を呈する搔器である。素材の末端を中心に両側縁に連続的な細部調整が丁寧に施されている。背面に石材の素材の面を残している。9は磨製石斧の基部の一部と思われる。両面は丁寧に研磨されている。

第219図の1は扁平な自然礫を敲打により整形してつくられている石皿である。下半部が欠損している。使用面の表面は中央部が幾分窪み浅皿状を呈し磨痕、光沢がみられる。2は扁平な自然礫の一部を敲打により整形した石皿である。平面形な不整四辺形を呈している表裏面に多くの磨痕、側縁に擦痕がみられる。表面は平らで、裏面はやや凸状を呈している。

炉の埋設土器から、当住居址は縄文晩期後葉に位置づけられる。

IV B 90— 2 住居址

(第56・57図 写真図版53・54)

当住居址は南斜面の下部上位に位置している。西側にIII J 90— 1・2・3住居址、東側にIV C 89住居址が隣接している。IV B 90— 1住居址を精査している際に検出されたものである。IV B 90— 3住居址を切り、IV A 90— 1住居址に南側半分を床面下まで切られている。残存する西壁と北壁から、住居址は平面形が東西に長い楕円を呈し、規模が長径4m前後、短径3.6m前後のものであったと思われる。埋土は最下部が炭化物・パミスを含む暗褐色土で、大半が焼土・炭化物・パミスを含む黒褐色土で占められている。

北壁際の床は南部浮石層下位の八戸火山灰を切ってつくられている。床面は斜面下方の南側にやや傾斜している。現存する床の南側半分は貼床が施されガリガリに硬い。壁高の最大は北壁中央部で、90cmである。

壁際に柱穴状ピットと思われるものが検出されている。径が20~30cm大のものが中心である。柱穴、周溝は検出されていない。

炉は地床炉で、南半分がIV B 90— 1住居址に切られている。炉は東西に長い不整形を呈し、長径90cmである。焼土の厚さは8cmである。

住居址はIV A 90— 1住居址に切られ、IV B 90— 3住居址を切っている。

出土遺物はない。

当住居址は、切り合い関係や周辺の出土土器などから、縄文後期または晩期に位置づけられるものと思われるが、詳細については不明である。

IV B 90— 3 住居址

遺 構 (第58図 写真図版53・55)

当住居址は南斜面東端の下部上位に立地している。IV B 90— 2 (住) の炉を南北に断ち割った際、炉の南の床下10cmに炉が検出され、住居址の存在が確認されたものである。壁の大半はこの住居址を貼床してつくられているIV B 90— 2 (住) によって破壊されている。貼床の厚さの分だけ壁が残存していたはずであるが、IV B 90— 2 (住) の床を掘り下げている際に掘りすぎてしまって不明である。IV B 90— 2 (住) と共有する北西壁、柱穴状ピットの配置、炉の位置から推定して、住居址は径3.8m前後の規模で円形を呈するものと思われる。IV B 90— 2 (住) に切られているため、埋土は不明である。床面上部はIV B 90— 2 (住) の貼床で覆われ、北側が南部浮石を含む暗褐色土、中央が八戸火山灰をブロック状に含む暗褐色土(5~10cm)で占められている。

住居址は南部浮石層、黒色土層を切ってつくられている。床面は硬くしならず、大小の凹凸がある。貼床は施されていない。

壁際に柱穴状ピットと思われるものが検出されている。径20~30cm大のものが中心である。柱穴、周溝は検出されていない。

炉は礫を1個伴う炉である。炉の南端に長径21cmの細長い扁平な礫を直立させて、3分の2程埋め込まれている。掘り方は平面形が浅い皿状を呈し、規模が長径72cm、短径57cm、深さ13cmである。焼土の厚さは8cmである。

住居址はIV B 90— 1・2住居址に切られ、IV B 90— 4住居址を切っている。

出土遺物はない。

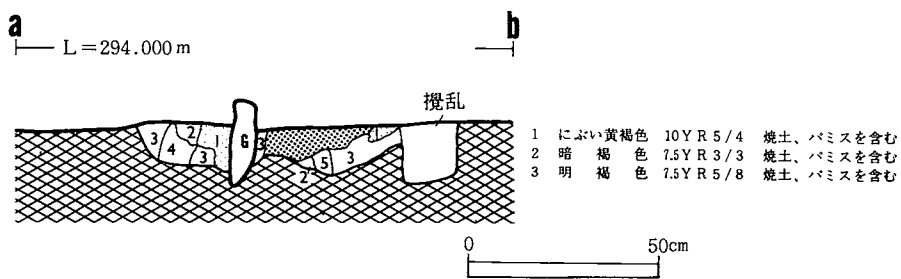
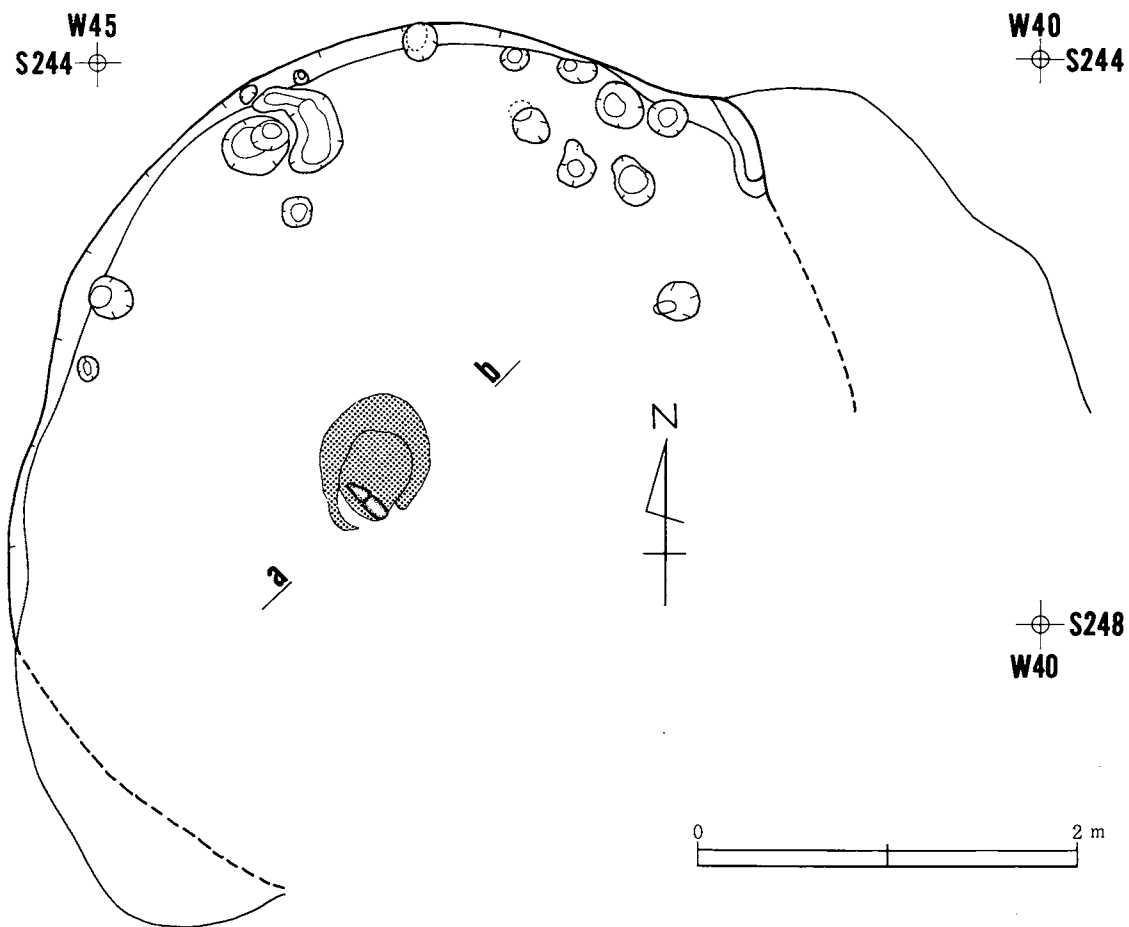
当住居址は、切り合い関係、周辺の出土遺物などから、縄文後期または晩期に位置づけられるものと思われるが、詳細については不明である。

IV B 90— 4 住居址

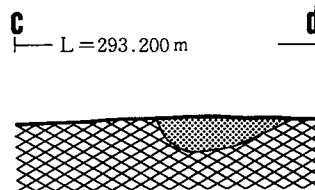
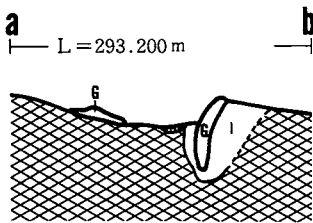
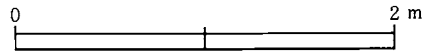
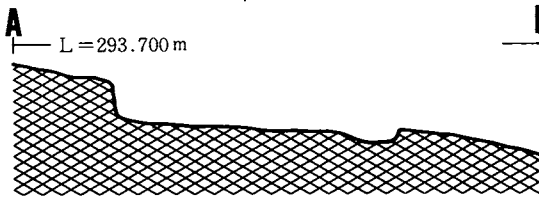
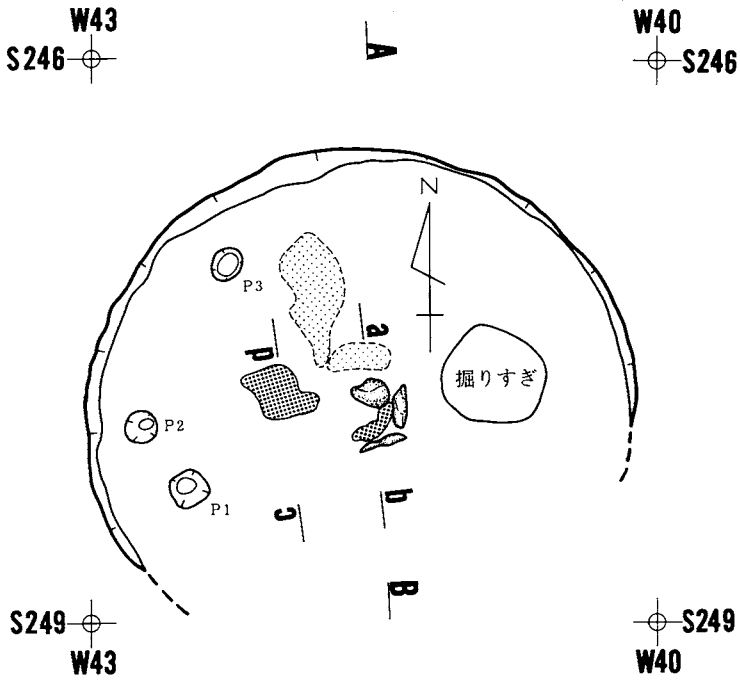
遺 構 (第59図 写真図版53・55)

当住居址は南斜面東端の下部上位に立地している。IV B 90— 1 (住) の床下70cmから「コ」字形の石囲炉が検出され、住居址の存在が確認されたものである。炉より南は削剝を受け破壊されている。残存部から推定すると、住居址は径2.8m前後をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は炭化物・パミスを含む黒褐色土で占められている。

住居址北側は南部浮石層を掘り込んでつくられている。北壁中央部での壁高は19cmである。貼床は施されていない。床面は南部浮石(VI層)または黒色土(V層)を床面としている。硬



第58図 IV B 90-3 住居址



1 暗褐色 10YR 3/4 焼土、パミスを含む

第59図 IV B 90-4 住居址

くしまっている面はない。

西壁側に柱穴ピット P₁ (径22cm、深さ6cm)、P₂ (径16cm、深さ18cm)、P₃ (径18cm、深さ12cm) の3個が検出されている。そのほかの側から柱穴状ピットは検出されておらず、柱穴配置については不明である。周溝は検出されていない。

中央部に礫 (長軸径20cm前後のもの) 3個を「コ」字形に配置した石囲炉 (長径34cm、短径30cm) が設けられている。炉内部の使用面は皿状に窪んでいる。焼土が厚さ2cm程形成されている。礫は半分程埋め込まれている。北側の炉の構成礫は原位置を保っていない。炉の北に2ヶ所、西に1ヶ所現地性焼土の分布がみられる。北にあるのは、長径72cm、短径26cmの長楕円形状のものと長径34cm、短径15cmの不整楕円形状のものである。いずれも焼土の厚さは2～4cmと薄い。西にある焼土は長径31cm、短径23cm、厚さ9cmの規模で不整形のものである。この焼土は規模、形態からみて地床炉であると思われる。住居址の床面での重複関係がみられないことから、この住居址に伴うものかもしれない。

当住居址はIVB90-1・2・3 (住) より古いものである。

出土遺物はない。

当住居址の時期については不明である。

IVC89住居址

遺構 (第60図 写真図版56)

当住居址は南斜面東端、斜面下部上位のやや急な面に立地している。検出面はIV層である。地床炉が検出され、住居址の存在が確認された。住居址は南半の大半が削剝を受け破壊されている。残存部から推定して、住居址は径3.6m前後の規模をもち、ほぼ円形を呈していたものと思われる。埋土は主に炭化物・褐色土のブロック・白色のパミス・黄橙色のパミス (南部浮石) を含む暗褐色土で占められている。

北壁は南部浮石層上部の黄橙色細粒浮石再堆積層を切っていることから確認できた。その層は北壁付近の床面の一部も構成している。他の部分の床面は暗褐色土である。貼床は施されていない。床面は硬くしまっていない。壁高は北壁で60cm、東壁北寄りで19cm、西壁北寄りで29cmである。

南部浮石層上面まで掘り下げたが柱穴、柱穴状ピット、周溝は検出されていない。

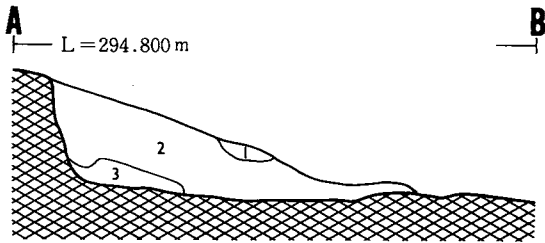
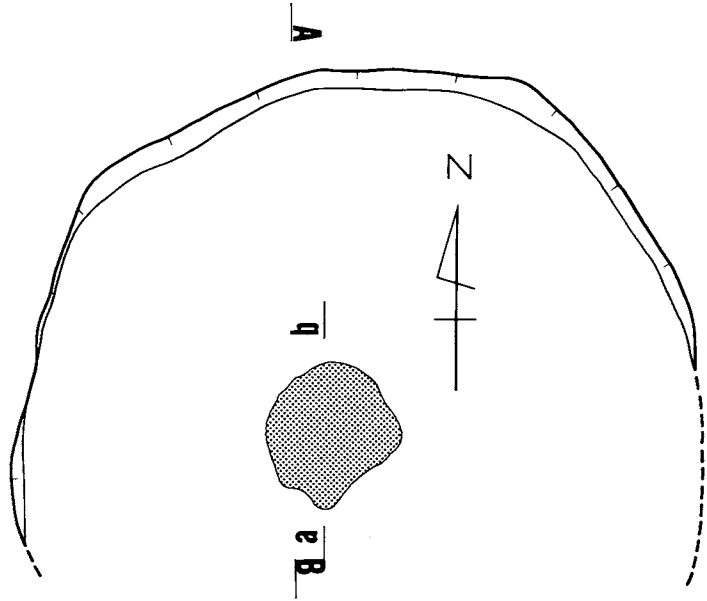
中央部に径76cm前後の不整円形を呈する地床炉が検出されている。炉は凸状のものである。焼土の厚さは最大で13cmである。掘り方は浅皿状のもので、底面に大小の凹凸がある。

住居址と重複する遺構はない。

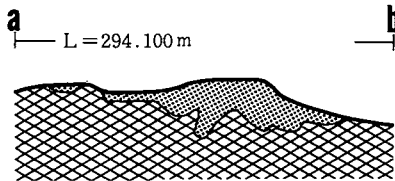
遺物 (第219図 写真図版192)

W40
S242

W36
S242



- 1 黒褐色 10YR 2/3 炭化物、バミスを含む
- 2 暗褐色 10YR 3/3 炭化物、バミスを含む
- 3 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む



第60図 IV C 89住居址

第219図の3は小形の鉢の口縁部片である。口唇部直下に沈線を1本めぐらしている。地文は単節の斜縄文(LR)である。外面に煮こぼれの炭化物が付着している。

埋土から晩期の土器片が1点出土しているだけで、当住居址の時期の詳細については不明である。隣接するIVE89住居址と住居の形態、規模、炉の形態などが類似していることから、当住居址の時期はIVE89住居址と同時期のもの(縄文後期前葉～晩期後葉)と思われる。

IVE89住居址

遺構(第61図 写真図版57)

当住居址は南斜面の東端、斜面下部にある。南斜面で検出されている中では最も東に位置するものである。中礫浮石を母体にした暗褐色土(IV層)を掘り下げている際、炉が検出され精査の結果、住居址と分かったものである。住居址は中央が東西に幅70cm、長さ4.2m、深さ22cmの炭焼窯に切られ、南壁および周辺は斜面下方にあたるため削割され破壊されている。残存する北半分から推定すると、住居址は径3.1mの規模をもち、ほぼ円形を呈していたと思われる。埋土はパミス・褐色土のブロックを含む黒色土で占められている。

住居址は北壁際が南部浮石層(VI層)の上位にある黒色土層(V層)を、そのほかIV層を掘り込んでつくられている。壁高は北壁で35cm、東壁北寄り13cm、西壁北寄り12cmである。貼床は施されていない。炉の北側に若干凹凸があるが、床面は概して平坦である。床面で硬くしまっている部分はない。南部浮石層の上面まで徐々に掘り下げ精査したが、柱穴および柱穴状ピットは検出されなかった。周溝も検出されていない。

ほぼ中央部に石囲炉(径46cm)が認められている。炉の南半分は炭焼窯で破壊されている。残存部は長軸径8～12cmの垂角礫3個と長軸径24cmの礫1個で構成されている。構成礫は10cm前後掘り込まれて埋置されており、残存する礫から推定すると円形に配置されていたものと思われる。炉の内部は木根などにより攪乱を受けているが、厚いところで8cmの焼土が形成されている。炉の北側を中心に現地性焼土(長径62cm、厚さ6cm)が多く分布している。断面図から推定して、炉の掘り方は径70cm前後、深さ平均12cmの規模の円形ピットであったと思われる。底面は中央部が両端より4～5cm高い凸状を呈している。

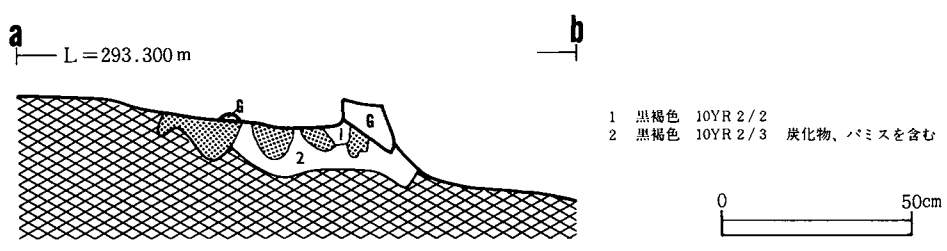
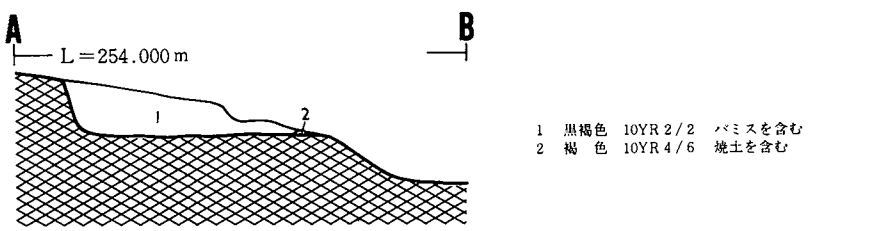
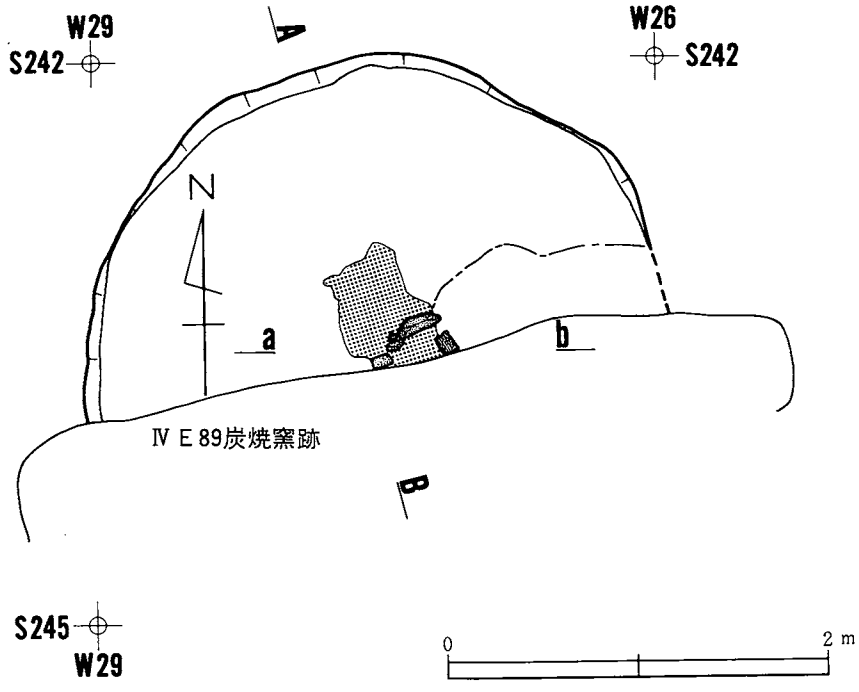
住居址はIVE89炭焼窯に切られている。

遺物(第219図 写真図版192)

第219図の4は小突起をもつ小形の鉢の口縁部片である。無文の器面に沈線により直線的な文様を施文している。5は口縁部に2本の横位の平行沈線文、体部に2本の縦位の平行沈線文が施文されている。地文は無文である。6は口唇部に指頭圧痕を有する口縁部片である。口唇部直下を無文帯にしている。地文は単節の斜縄文(LR)である。7は無文の器面に沈線により文

様が施文されている体部片である。外面に煤が多く付着している。8は口縁部上位を無文帯にしている口縁部片である。地文は単節の斜縄文(LR)である。9は口縁部が短く軽く外反している小形の鉢である。底部が欠損している。地文は単節の斜縄文(LR)である。9～11は鉢の底部片である。

出土遺物から、当住居址は縄文後期前葉～晩期後葉に属するものと思われる。



第61図 IV E 89住居址

2. 焼土遺構・炉跡

〈西尾根〉

II H 48焼土遺構 (第62図 写真図版58)

当遺構は西尾根先端(南端)の斜面中位に位置する。地形は南方向へ約20度の角度で下る。検出面は南部浮石層上面である。焼土は近接して2ヶ所である。東側の焼土の平面形は不整である。規模は45×25cm、焼土の厚さは4cmで堅くしまっている。西側の焼土は前者の南西方向30cmにあり、平面形は不整である。規模は30×25cm、焼土の厚さは3cmで堅くしまっている。いずれの焼土も断面はレンズ状に焼成されている。

両焼土の西から北にかけて浅い落込み部分を確認したが、当遺構に伴うかどうか不明である。

当遺構の「焼土熱残留磁気測定」によると、東側焼土は1・6・8・10世紀、西側焼土では2・4・14世紀の測定値が出ているが、縄文時代の遺構である可能性も強い。

〈西谷〉

II F 59焼土遺構 (第62図 写真図版58)

当遺構は西谷右岸の南部に位置する。西尾根南端の南側にあたり、北西方向から下る緩い谷の開口部に立地する。一帯の土は複雑な層序を示している。検出面はV層上面である。形態は西北西—東南東に長軸をもつ楕円形の浅皿状ピットであり、焼土はその底部と壁際に部分的に形成されている。ピットの規模は60cm×40cm、検出面からの深さは10cmである。焼土は明赤褐色を呈し、焼成はやや良好である。検出面で礫1個、東南東の壁際より外方20cmで鉢形ミニチュア土器を出土した。焼土に伴う施設は検出されない。

遺物 (第220図 写真図版193)

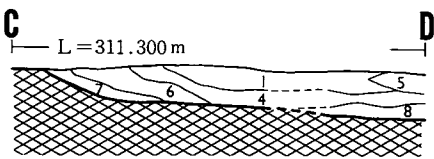
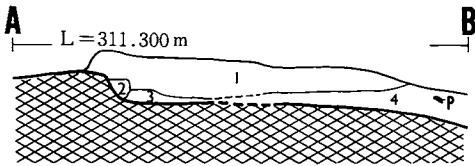
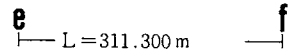
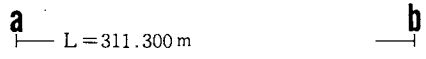
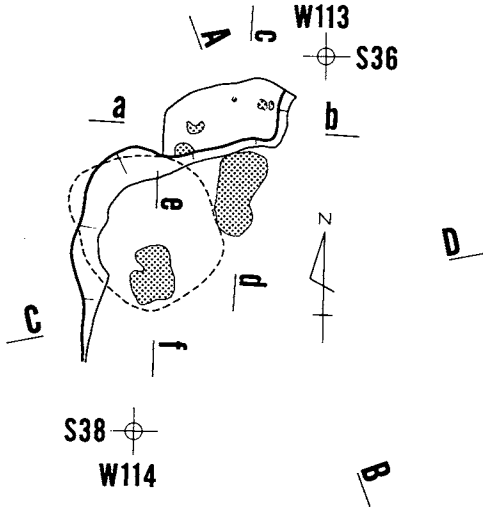
1は鉢形ミニチュア土器の完形品である。器高5.5cm、口径5cmであり、口縁部と体部下半に2条の沈線があり、その間を2条の沈線で横に連続するN字状の文様が施文されている。

2は小型の土器で3と同一個体と考えられる。

II J 78焼土遺構 (第63図 写真図版58)

当遺構は西谷左岸の南端に位置する。検出面はIV層上面である。遺構は不整形に広がる貼床状の面と、焼土、浅皿状の不整形ピット、5個の打込式杭穴とで構成される。貼床状の床面としたのは、地山の中礫浮石の上面に黒褐色シルトが斑状に分布する汚れた面であり、その範囲は図中に一点鎖線と矢印で示した。特に敲きしめられた形跡はなく、また末端の輪郭は把握しにくい。

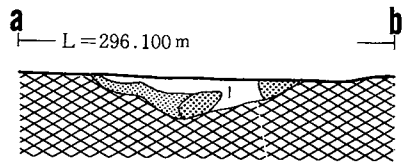
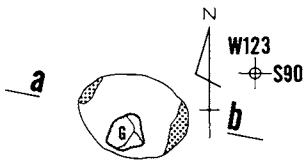
II H 48焼土



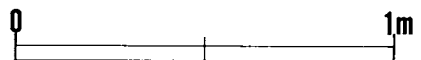
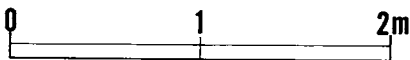
1 褐色 10YR 4/4 炭化物、焼土を含む

- 1 黒色 10YR 1.7/1 パミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10YR 3/2 炭化物、焼土粒を含む
- 3 黒褐色 10YR 2/2 パミス、炭化物、焼土を含む
- 4 暗褐色 10YR 3/3 パミス、炭化物を含む
- 5 暗褐色 10YR 3/3 パミス、炭化物を含む
- 6 黒褐色 10YR 2/3 パミス、炭化物を含む
- 7 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む
- 8 褐色 10YR 4/6 パミスを含む

II F 59焼土遺構



1 黒褐色 5YR 2/1



第62図 II H 48, II F 59焼土遺構

焼土は北東—南西に長軸をもつ不整形を呈し、焼成はやや良好である。規模は50cm×40cm、焼土層厚は6cm以下である。ピットは焼土の東側に隣接する。平面形は長軸を南—北にもつ不整形円形に近く、断面形は浅皿状を呈する。規模は1.3m×1m、検出面からの深さは8cmである。埋土は黒色中礫浮石で、多くの炭化材片を含む。打込式杭穴は輪郭に腐植した樹皮が残存しており、空洞に近い。深さは30cm～60cmである。配置の状況は、相互に対応するものではない。

III B 72焼土遺構（第63図 写真図版59）

当遺構は西谷左岸東部に位置する。地形は中央尾根の西側斜面下位に当り、約30度で西に傾斜して下る。検出面はIV層下位である。平面形は南—北に長軸をもつ不整形を呈する。焼土の形成状況は不良であり、断面の観察では中央部での焼土は薄い。規模は70cm×30cm、焼土層厚は8cm以下である。焼土に伴う他の施設の痕跡はない。

III C 51焼土遺構（第63図 写真図版59）

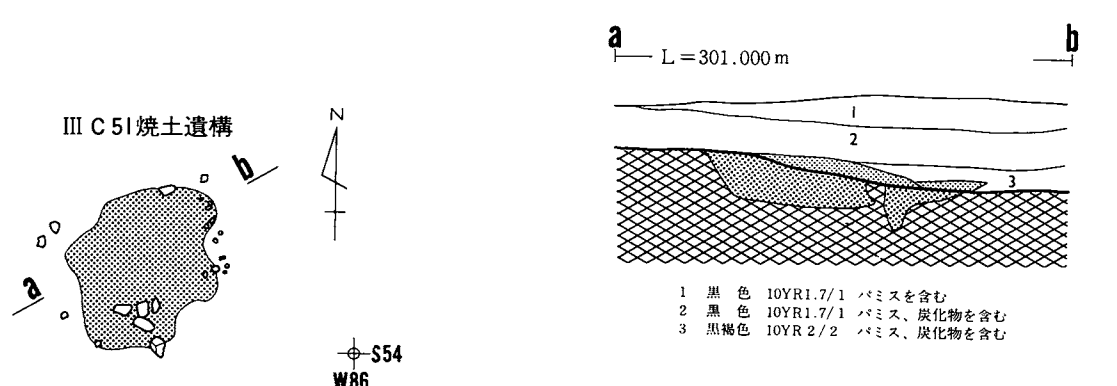
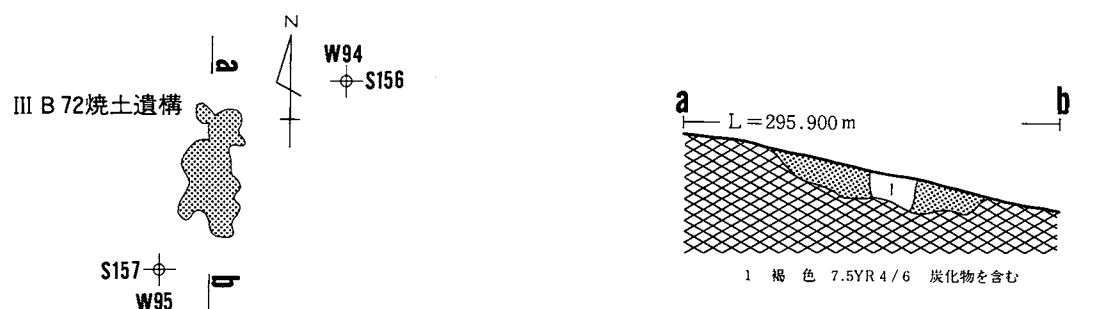
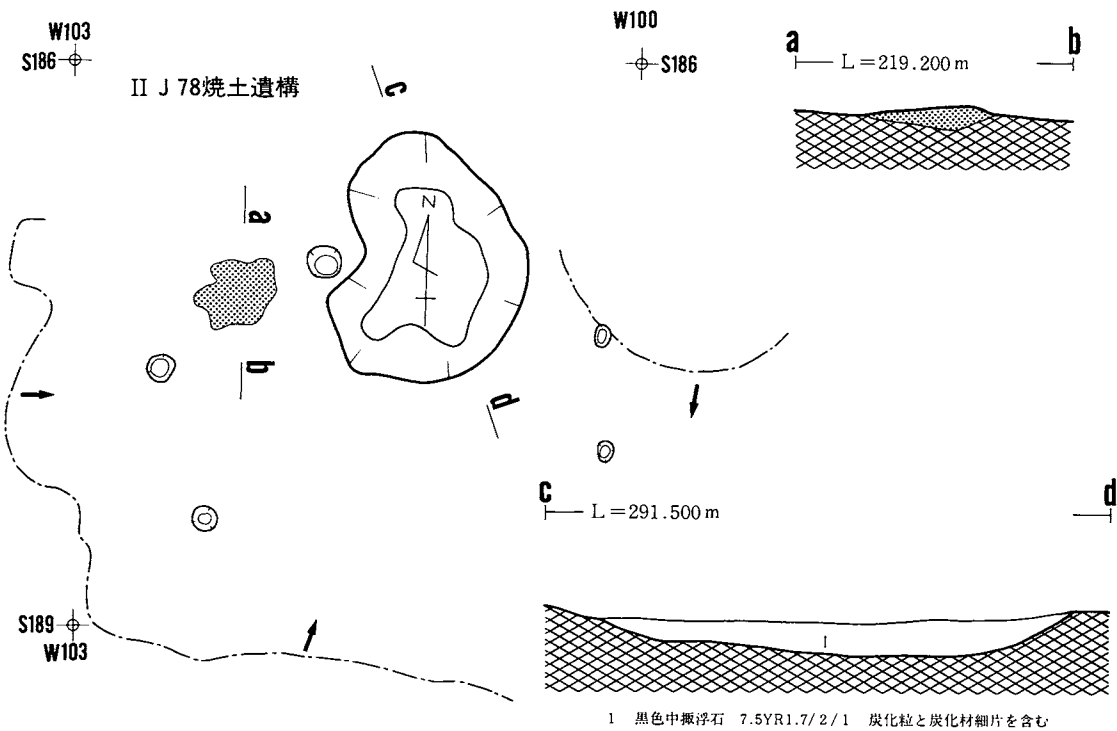
当遺構は西谷右岸に位置する。地形は西尾根の東側斜面下位に当る。検出面はIV層中位である。平面形は北東—南西に長軸をもつ不整形を呈する。焼土上面に小礫が散在している。焼土の形成はやや良好である。規模は1m×0.7m、焼土層厚は10cm以下である。焼土に伴う他の施設の痕跡はない。

〈北尾根〉

IV J 24焼土遺構（第64図 写真図版60）

当遺構は南西に延びる舌状小尾根の基点上部の平坦部に位置する。北西8mにIV J 24住居址、西南西10mにIV I 25住居址がある。焼土面は2つに分かれ、一方は楕円形、もう一方は不整形に、さらに炭化物が面的に広がりを見せている。この遺構は、本来は挿鉢状に落ち込む凹地であり、埋土は基本的に4層である。下位から褐色土（八戸火山灰）、暗褐色土、極暗褐色土、そして焼土となる。褐色土、暗褐色土には焼土・炭化物が混入する。また褐色土中には土器も含まれている。炭化物は、上位は一面に散在するが、下位はブロックになっている。以上の状況から、当遺構は凹地に焼土が棄てられ、3・4の土層が堆積する過程か堆積したのち土器が投棄された。その後上位が焼成を受けたものと考えられる。なお、周囲に柱穴や壁等、住居址を予測されるような施設は検出されていない。

遺物は4点(第220図 写真図版193)出土している。1は鉢形土器で、口縁部が波状を呈し、肩部に沈線と刺突によって施文されている。内面が研磨されている。2は口縁部破片で研磨されている。3は口縁部に沈線と刻みによって施文されている。4は単節斜縄文(RL)が施されている。



第63図 II J 78, III B 72, III C 51 焼土遺構

V B 23焼土遺構 (第64図 写真図版60)

当遺構は、尾根北側、北東向き斜面上方、V C 23住居址の南西隅上方1 mに位置する。黒褐色のIV層面で、楕円形に検出したものである。規模は、長径50cm、短径37cm、厚さ4 cmである。この焼土はIV層が焼成を受けてできたものである。周囲は特に平坦でもないし、住居址を予測させるような施設は検出されていない。

VIB 25焼土遺構 (第64図 写真図版60)

当遺構は、土塁を撤去した八戸火山灰層面で検出したもので、VIB 25ピット上位にある。焼土は黒い汚れを含みながら、径80~86cmの不整形円形に広がっている。厚さは22cmある。焼土は色調で2層に分かれる。1は非常にかたく焼きしまっている。2はピットの暗褐色土で退色したものであろうか。この焼土はピットの底面から10cm程上位にあるもので、ピット埋没後再利用したものであろう。周囲には住居址を予測させるような施設は検出されていない。

遺物は3点(第220図 写真図版193)出土した。5は鉢形土器で、口唇部にB字状突起があり、このB字状突起と連続して文様をなす羊歯状文が口縁上部に施されている。大洞B-C式に比定されよう。6・7は単節斜縄文(LR)が施されている。

〈中央尾根稜線部〉

IV E 74焼土遺構 (第65図 写真図版61)

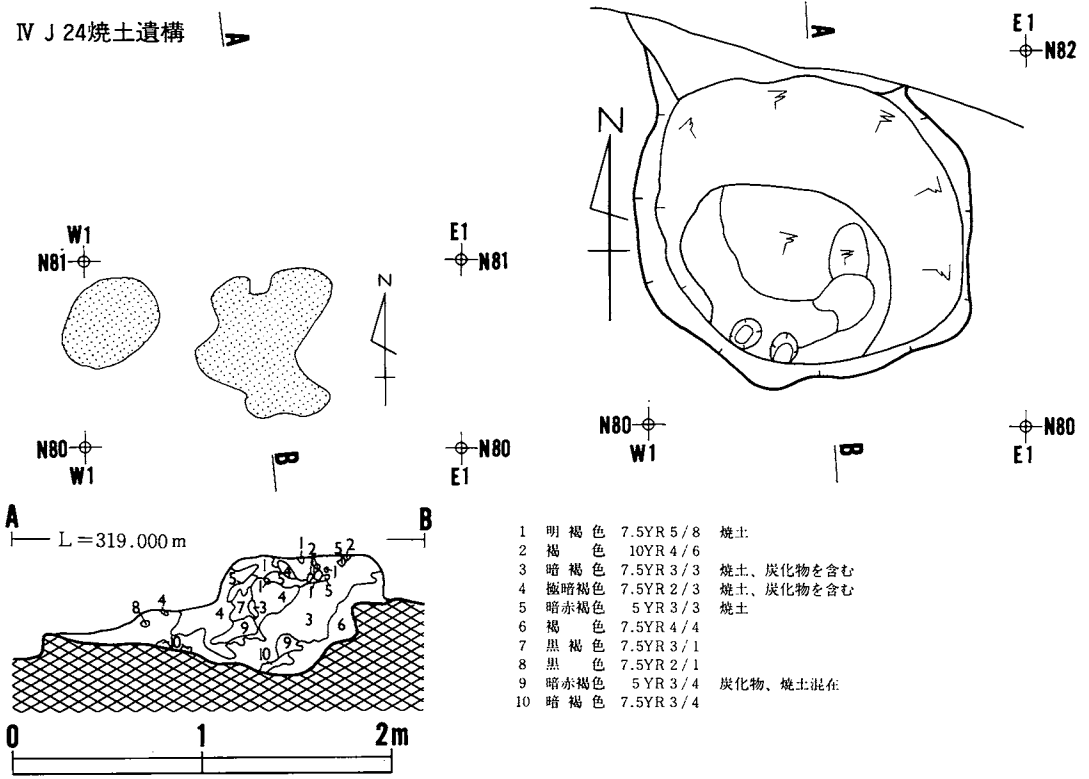
当遺構は、中央尾根稜線部南半の中央部の南向き緩斜面に位置する。検出面は第VII層上面である。平面形は不整形を呈し、焼土の範囲は1.1m×0.9mほどで、最大層厚は20cm前後である。斜面上位の北側ほど強く焼成を受けている。

なお、当遺構の周辺から若干の縄文時代後期の土器片が採取されていること、遺構の周囲が他の地山に比して硬く、踏みしめられたような状況を呈すること等から、当遺構は竪穴住居址の炉跡の可能性もある。

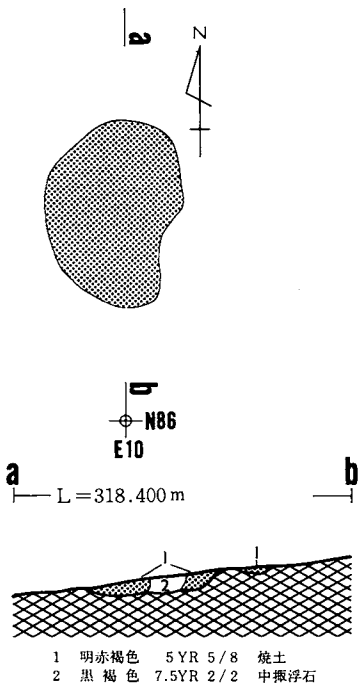
IV H 64焼土遺構 (第65図 写真図版61)

当遺構は中央尾根の頂部西側に位置する。ピットが密集する地域の西側にあつて、地形は僅かに西に下る。検出面はIV層上面である。焼土の色調は橙色(2.5Y6/8)であり、分布する範囲の平面形は複雑な不整形楕円形を呈する。断面の観察では、焼土は微量の炭化物とともに褐色(10YR4/6)シルトに混入しており、焼成は不良である。焼土層厚は最大10cmである。焼土に伴う他の施設は検出されず、地床炉に類似するものの、性格は不明である。

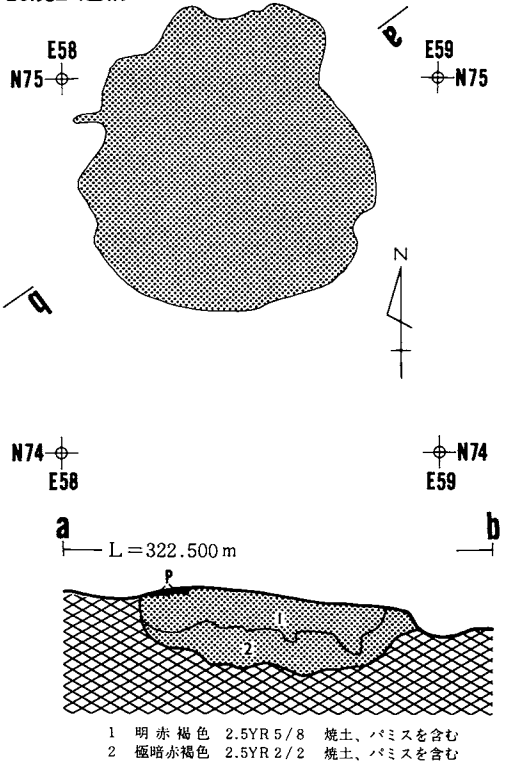
IV J 24焼土遺構



V B 23焼土遺構



IV B 25焼土遺構



第64図 IV J 24, V B 23, IV B 25焼土遺構

〈中央尾根南斜面〉

III B 88石囲炉 (第65図 写真図版62)

当遺構は、南斜面尾根部の西端にある。検出面はV層上面である。検出時は、住居址に伴う炉と考え床面、壁、柱穴を追ったが確認されず、独立する石囲炉址とした。

炉は、長径22～53cmの扁平な亜角礫4個を楕円状に配置して作られている。周辺には、59×65cmの範囲に炭化物や現地性焼土のブロックが分布している。礫の下には、南部浮石層を10～15cm掘り込んだ掘り方がみられるが、礫自体は浅く設置されている。炉の内部は浅皿状に掘り窪められ、礫際に5cmほどの厚さで焼土が形成されている。

炉の構成礫中2個は、粗製石皿の再利用である。(第221図1・2)1は、輝緑凝灰岩質チャートで、表面にのみ使用面をもつ。重量は900gである。2は、硬砂岩で、表裏両面に使用痕をもつ。重量は2,900gである。

III B 91屋外炉 (第65図 写真図版62)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はIV層上面である。炉址はIII B 91住居址のほぼ中央に位置するが、炉の使用面は床面より40～50cm上位にあり、住居址に伴うものではない。また、使用面と同一の高さでは、炉に伴う床面や壁が認められなかった。以上のことから当炉址は、III B 91住居址廃棄後の窪地を利用した屋外炉と考えられる。

炉は、長さ70～80cm、幅20～30cmの細長い扁平な巨礫を2個並列させて作られている。2個の礫の間隔は110～97cmである。礫は、住居址の埋土を35～57cmの深さまで掘り、内側に「ハ」字状に傾むけて設置されている。北側の礫の掘り方は、住居址の床面を一部掘り込んでいる。炉の内部は皿状に窪んでおり、117×40cmの範囲に最高11cmの厚さまで焼土が形成されている。

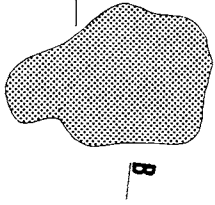
2個の礫(第221図3・4)は、いずれも表裏面や側面に磨痕をもち、粗製の石皿を再利用したものである。3は、表裏両面及び4側面に使用面をもつ。4は、表裏両面と3側面に使用面をもつ。これらの面は、いずれも研磨され非常に滑らかなものとなっている。石質は、どちらも硬砂岩で、重量は3が23.1kg、4が50.8kgである。

III D 88屋外炉 (第66図 写真図版64)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。検出面はIV層上面である。炉の使用面と同一の高さでは床面、壁とも確認されず、独立する屋外炉であると考えられる。

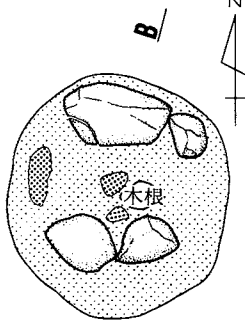
炉は、V層を30～50cm掘り込んで作られている。構成礫は、長径30～55cm、幅6～13cmの扁平な亜角礫4個で、これを2個づつ74～90cmの間隔で「ハ」字状に配置されている。長軸はほぼ東西を指し、斜面に対して直交する。炉の内部は皿状に窪んでおり、58×37cmの範囲に最高

W26 N
W25 S167



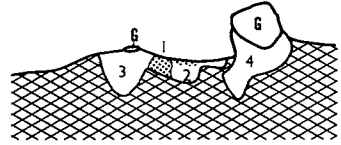
IV E 74 焼土遺構

W92
S238



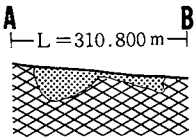
III B 88 石囲炉

A L=296.400 m B



- 1 明褐色 7.5YR 5/8 焼土
- 2 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 2/3 パミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10YR 2/3 パミス、炭化物を含む

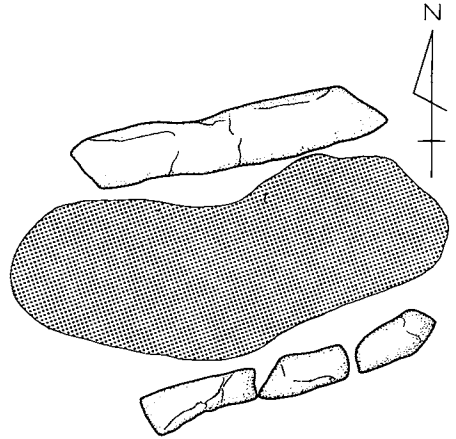
S169 26
W25 S169



W14
S116

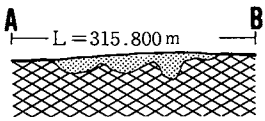
IV H 64 焼土遺構

W91
S253

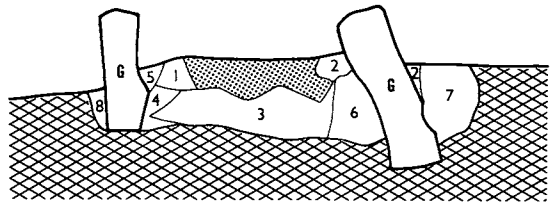


III B 91 屋外炉

S117 W15
S117 W14



A L=293.800 m B



0 1 2m

- 1 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 2 極暗褐色 7.5YR 2/3 パミスを含む
- 3 黒褐色 7.5YR 2/2 パミス、炭化物を含む
- 4 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 5 黒褐色 10YR 2/3 パミス、炭化物を含む
- 6 黒褐色 10YR 2/2 パミス、炭化物を含む
- 7 黒褐色 10YR 2/2 パミス、炭化物を含む
- 8 暗褐色 10YR 3/3 パミス、炭化物を含む

0 1m

第65図 IV E 74, IV H 64 焼土遺構, III B 88 石囲炉, III B 91 屋外炉

高20cmの厚さで焼土が発達している。出土遺物はない。

III C 88— 1 焼土遺構（第66図 写真図版62）

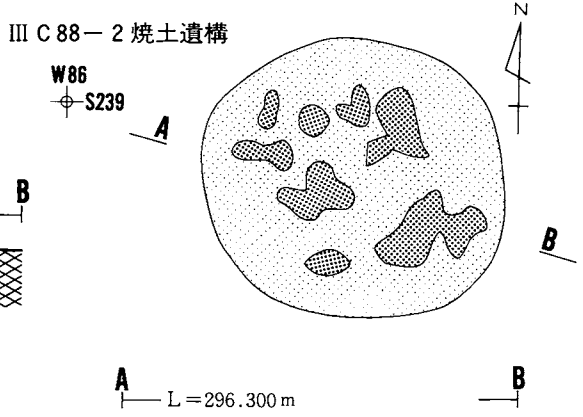
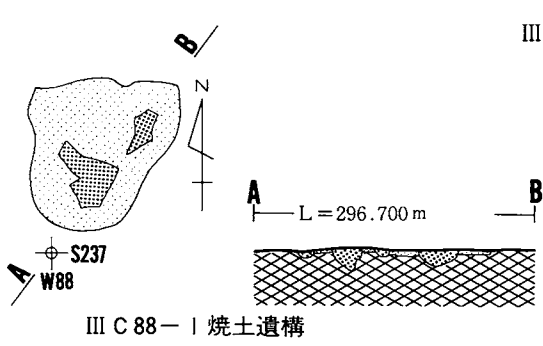
当遺構は、南斜面尾根頂部の西端にある。検出面は、IV層上面である。33×42cmの範囲に炭化物や現地性焼土が分布している。焼土の発達はあまり良くなく、ブロックとして認められる部分が多い。掘り方は検出されなかった。当遺構に伴う遺物はない。

III C 88— 2 焼土遺構（第66図 写真図版63）

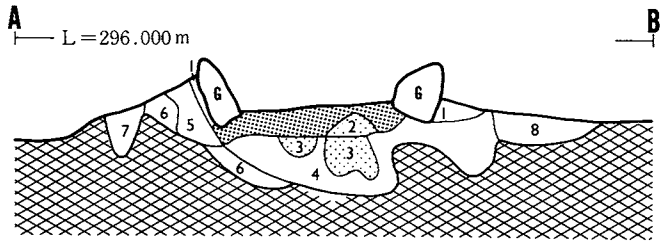
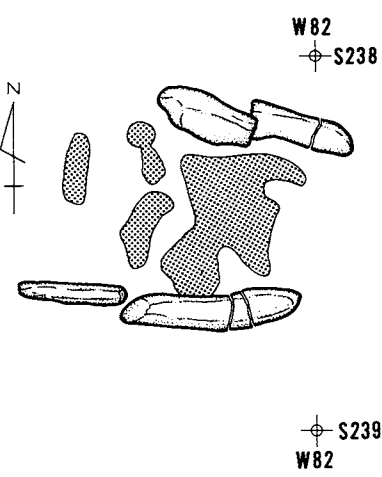
当遺構は、南斜面尾根頂部の西端にある。検出面は、IV層上面である。80×75cmの範囲に現地性焼土のブロックと炭化物の分布がみられる。中央部では、深さ5～16cmの不整形な掘り方がみられる。焼土の発達は良くなく、周囲の黒褐色土と混在する。当遺構に伴う遺物はない。

IV A 85焼土遺構（第66図 写真図版63）

当遺構は、南斜面尾根頂部の東側にある。検出面は、VII層を起源とする再堆積層上面である。53×66cmの範囲に現地性焼土と炭化物が分布している。焼土の発達はあまり良くなく、一部ではブロックとしてのみ認められるにすぎず、最高で6cmほどの厚さである。掘り方は検出されなかった。

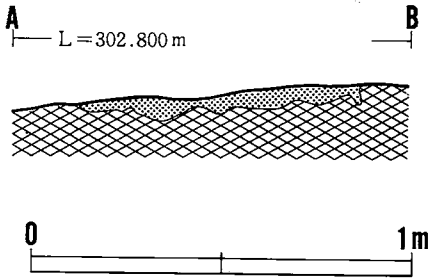
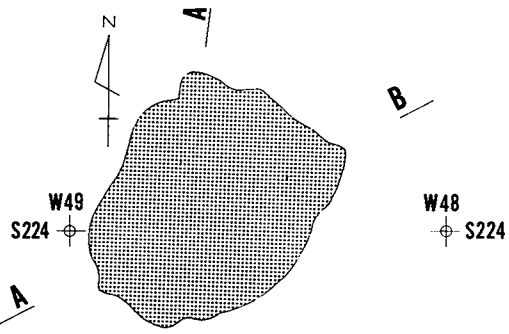


III D 88屋外炉



- 1 褐色 7.5YR 4/6 パミス、炭化物、焼土を含む
- 2 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物、焼土を含む
- 3 褐色 10YR 4/4 パミス、炭化物、焼土を含む
- 4 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む
- 5 暗褐色 10YR 3/4
- 6 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む
- 7 暗褐色 10YR 3/3 パミス、炭化物を含む
- 8 黒褐色 10YR 3/2 パミス、炭化物を含む

IV A 85焼土遺構



第66図 III C 88-1・2, IV A 85焼土遺構, III D 88屋外炉

3. 埋設土器

〈中央尾根南斜面〉

III C 87埋設土器 (第67図 写真図版64)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。III C 87-1・2住居址の精査中に検出されたものである。遺構は、III C 87-2住居址のほぼ中央に位置するが、掘り方が住居址の埋土を切っており、独立する埋設土器とした。土器は、径約55cm、深さ45cmの不整な掘り方に、やや斜位に設置されている。掘り方は、住居址の床面まで及び、このため炉を完全に破壊している。埋土は、炭化物や南部浮石を含む黒褐色～暗褐色土で構成されている。また土器内には、炭化物と南部浮石を含む黒褐色土が充填されていた。

土器は、大形の粗製深鉢である。(第222図1) 台状の底部をもち、体部は内彎ぎみに立ち上がった後、口縁部に向って開く。口縁部には、頂部に1本の刻みを有する小山状の突起と、刻み目をもたない小突起とが、交互に巡らされている。地文は、LRの単節斜縄文である。

III C 88埋設土器 (第67図 写真図版64)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。検出面はIV層上面である。粗製の深鉢形土器がやや斜めに埋設された単独の遺構である。土器内には、IV層を起源とする暗褐色土が充填されている。掘り方やその他の遺構に伴う施設は検出されなかった。

土器(第222図2)は、平底の底部をもち、体部は外傾して立ち上がる。頸部でわずかに括れた後、口縁部は緩く外反する。体部から口縁部まで、網目状の撚糸文が施されているが、体部下端は、横方向に磨かれている。また、内面は口縁部が横方向、体部は縦方向に磨かれている。

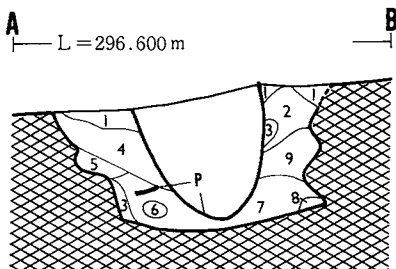
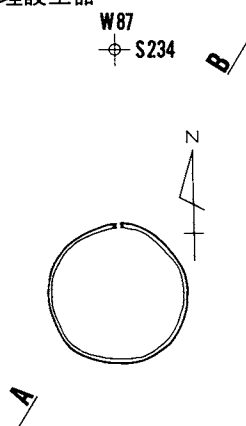
IV B 90埋設土器 (第67図 写真図版64)

当遺構は、南斜面斜面下位の東側にある。IV B 90-2住居址の床面の精査時に確認されたもので、床面とほぼ同一の高さで検出された。しかし、この地区では、4棟の住居址が重複関係にあり、しかも埋土と床面や壁との区別がつきにくく、掘りすぎた部分もあることから、当埋設土器と住居址群との新旧・共伴関係が把握できない。ここでは、独立した遺構として扱う。

土器は、径約80cm、深さ34cmの不整な掘り方に、傾斜して検出された。しかし、底部は直立していることから推定して、本来は直立して設置されたものと考えられる。掘り方の埋土は、南部浮石を含む褐色土の単層である。この他に遺構に伴う施設は検出されなかった。

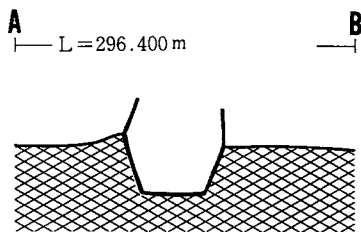
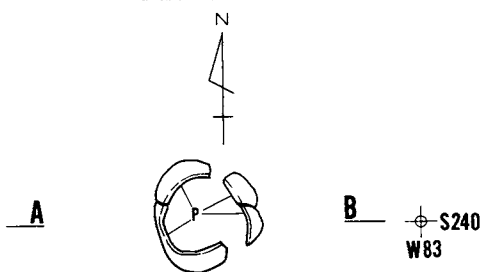
土器は、大形の粗製深鉢である。(第222図3) 平底の底部をもち、体部は緩く外傾して立ち上がり、口縁部へ続く。体部下端を除いて、RLの単節斜縄文が地文として施されている。

III C 87埋設土器

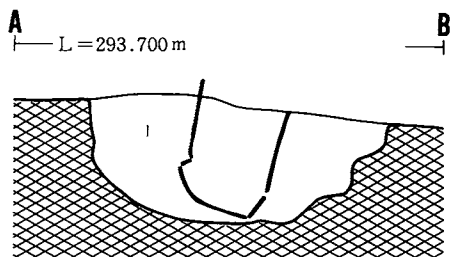
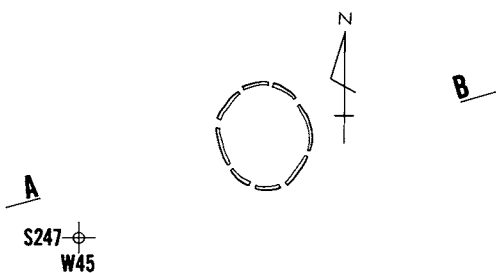


- 1 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色土 10YR 4/4 パミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む
- 4 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む
- 5 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 6 黄褐色 10YR 5/6
- 7 褐色 10YR 4/4 パミス、炭化物を含む
- 8 黄褐色 10YR 5/8 パミスを含む
- 9 褐色 10YR 4/4 パミス、炭化物を含む

III C 88埋設土器



IV B 90埋設土器



- 1 褐色 7.5YR 3/4 パミスを含む



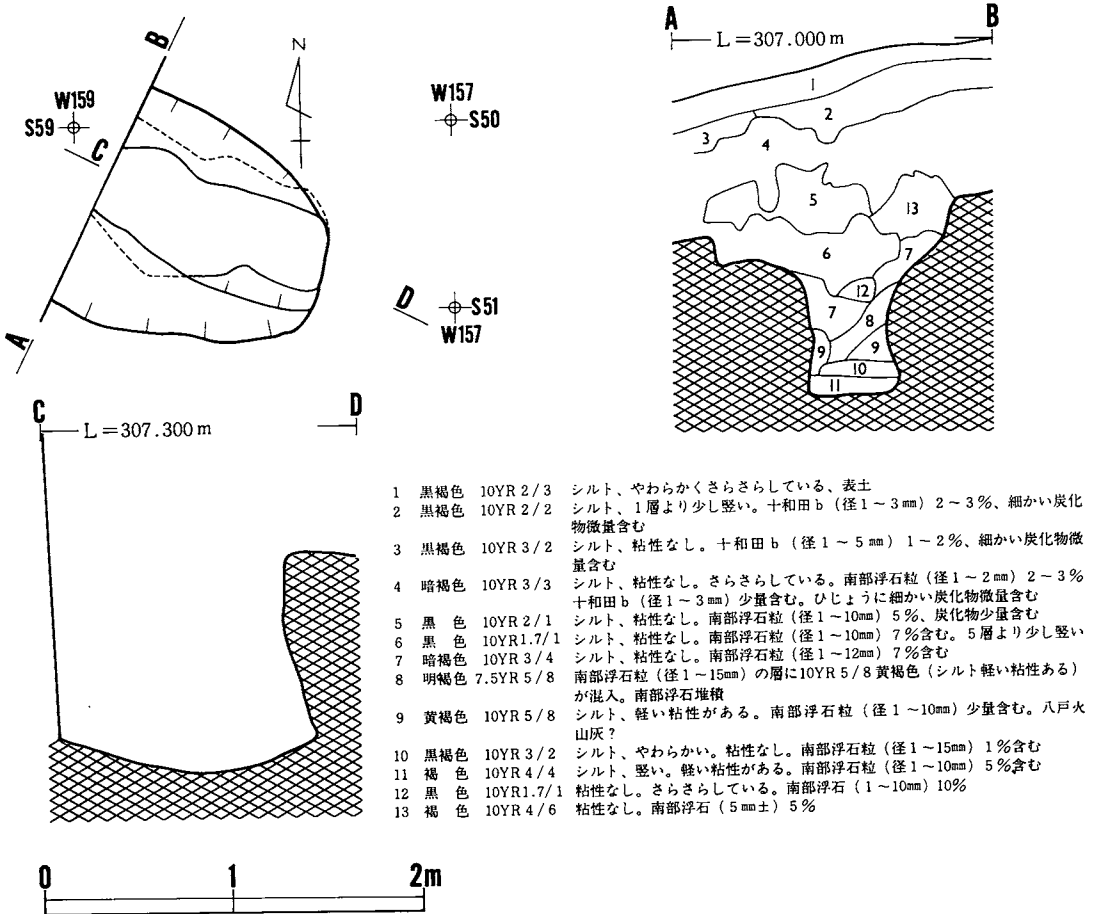
第67図 III C 87, III C 88, IV B 90埋設土器

4. 陥し穴状遺構

〈西尾根〉

I H51陥し穴状遺構 (第68図 写真図版65)

当遺構は西尾根先端からやや西にまわった斜面の中位やや下側にある。精査できたのは遺構の約半分と思われ、他は調査区域外にある。斜面下位は南東方向への緩やかな小埋没谷で、当遺構はその上位にある。検出面は南部浮石層上面である。精査部分から推定される平面形は長楕円形で、長軸方向は西北西—東南東である。この長軸方向は斜面にほぼ平行する。確認できた規模は、開口部で長軸1.2m・短軸1.3m、底面で長軸1.3m・短軸0.7mである。深さは1.2mである。埋土は、上位は黒褐色・暗褐色シルト、中・下位は明褐色土である。壁は、長軸に平行する壁は袋状、短軸に平行する壁も袋状で、かつ上半で外反する。床面は緩やかに落ち込む。



第68図 I H51陥し穴状遺構

〈北尾根〉

7基検出された。全て南側斜面に位置する。うち1基は円形で杭跡をもつものである。他の6基は溝状で、そのうち2基は非常に細長く、長軸長4mを測るものである。1基は溝幅があり長楕円形ともいべき形状を示している。これらの遺構の長軸方向は南―北、東―西、北西―南東のいずれかである。これは斜面に対して平行か直角方向となるものである。相互の配置状況には規則性はみられない。

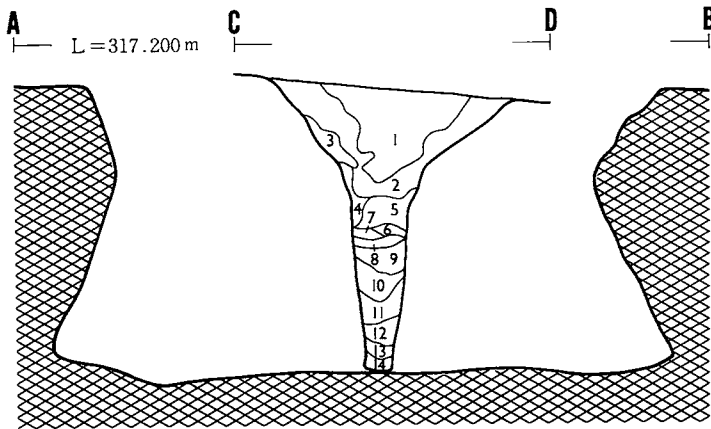
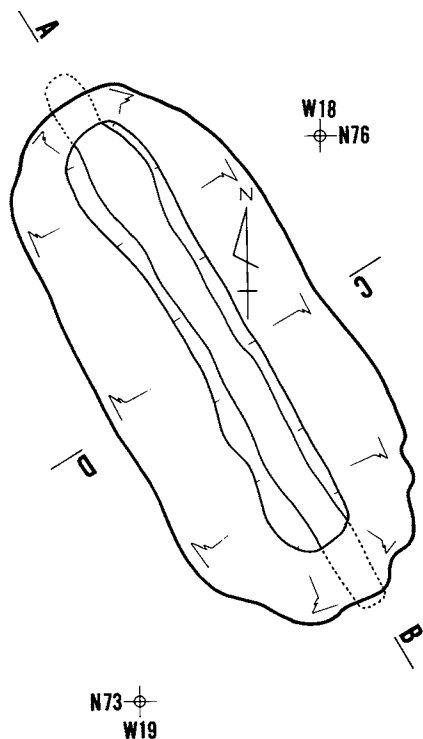
IV G 25 陥し穴状遺構 (第69図 写真図版66)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の西側上方に位置する。地形は南西向きの斜面となる。東方5mにはIV H 26ピット、10mにはIV I 25住居址がある。検出面は南部浮石を主体とする再堆積層面で、長楕円形に広がる南部浮石を主体とする黒褐色土の埋土として検出したものである。当初、ピットの重複か落ち込みと考え精査を進めた。かたくしまった南部浮石主体の黒褐色土を取り除くと、上部にVI b層、以下にVII層が露出してきたので陥し穴状遺構と認定した。この上部壁面の検出状況は、後述するIV G 36陥し穴状遺構(円形)と似ているものである。北尾根西半では溝状の遺構は当遺構だけである。形状は、頸部・底部平面形が帯状で開口部が大きく広がる。断面形はロート状を呈する。長軸方向は北北西―南南東である。規模は、開口部が3.08m×1.35m、頸部が2.54m×0.47m(0.32m)、底部が3.27m×0.31m(0.16m)である。深さは1.62~1.46mである。埋土は14層に細分される。上位に南部浮石主体の黒~黒褐色土があり、以下は壁崩落による南部浮石と八戸火山灰の互層で、自然堆積状況を示している。最下位が黒色の腐植土である。壁は上部がVI b層で崩落のため外傾する。VII層部分からはしっかりと残っており、短軸方向ではほぼ垂直に立つ。長軸方向ではしっかりと面取りがしてあり平板状で内傾する。底面はVII c層で、北西側に一部やわらかい部分があり凹みになっている。そこから北西壁に向かって上り傾斜になるが、他の部分は凹凸はそれほど激しくはない。出土遺物はない。

V B 25 陥し穴状遺構 (第69図 写真図版66)

当遺構は尾根稜線部中央に位置する。遺構の北側上部を土塁の溝に切られている。至近南側にはV A 25ピット、V B 25ピットがあり、北東10m北斜面にV C 23住居址がある。中振浮石を主体とする再堆積層面で、東西に長い帯状の黒色土を検出した。形状は、開口部平面形が長楕円形、底部平面形が帯状で、断面形がバケツ状を呈する。長軸方向は西―東である。規模は、開口部が2.78m×1.3m、底部が2.54m×0.7m(0.52m)、深さ1.19~0.94mである。埋土は8層に細分されるが、主埋土は黒~黒褐色土である。壁寄り北側にVII層の崩壊による明黄褐色土、

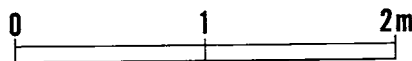
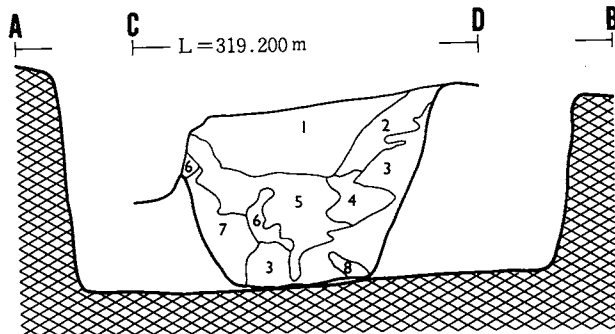
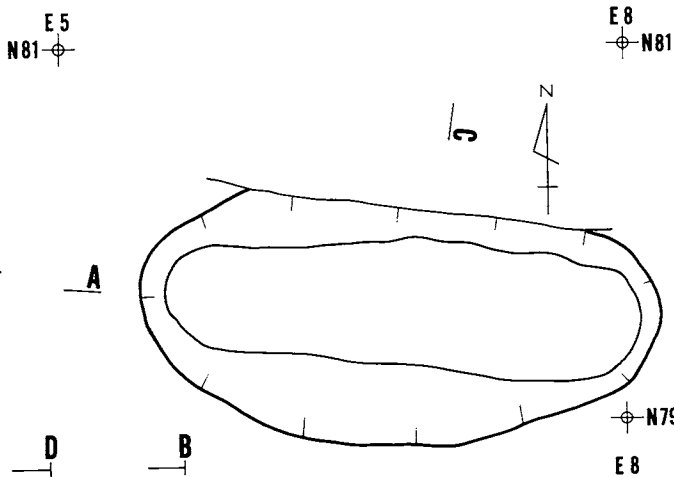
IV G 25 陥し穴状遺構



- | | | | |
|----|-------|------------|--------|
| 1 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | パミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | パミスを含む |
| 3 | 橙褐色 | 7.5YR 6/8 | 南部浮石 |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 南部浮石 |
| 5 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 南部浮石 |
| 6 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | 八戸火山灰 |
| 7 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | 南部浮石 |
| 8 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 八戸火山灰 |
| 9 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | 南部浮石 |
| 10 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | 南部浮石 |
| 11 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 八戸火山灰 |
| 12 | にぶい褐色 | 7.5YR 5/4 | 南部浮石 |
| 13 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | 八戸火山灰 |
| 14 | 黒色 | 10YR 2/1 | 腐植土 |

V B 25 陥し穴状遺構

- | | | | |
|---|------|----------|-----------|
| 1 | 黒色 | 10YR 1/2 | パミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | パミスを多量に含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/4 | パミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | パミスを含む |
| 5 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | パミスを含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/6 | |
| 7 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 八戸火山灰 |
| 8 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | 八戸火山灰 |



第69図 VI G 25, V B 25 陥し穴状遺構

南側に褐色土が底面まで入る。壁はⅦ層で、長軸方向では垂直に近い立ちあがりみせるが、短軸方向では外傾する。底面はⅦc層の粘土で非常にやわらかい。ほぼ平坦である。出土遺物はない。

溝状の遺構は当地区に6基あるが、当遺構のみ短軸幅が広い。占地、平面形、規模ともに、一戸町小井田Ⅲ遺跡123号陥し穴状遺構に似るものである。

V D 28 陥し穴状遺構 (第70図 写真図版66)

当遺構は尾根南側東半の南向き斜面上方に位置する。検出状況は不明である。形状は、平面形が溝状で蛇行する。断面形はU字ないし柱状である。長軸方向は西一東である。規模は、開口部が2.43m×0.41m、底部が2.96m×0.16m、深さが東壁で1.3mである。C-Dの断面図による埋土は7層に細分される。1は崩壊した南部浮石と黒色土の混土、4は中礫浮石再堆積土と南部浮石の混土、5は崩壊した八戸火山灰、6は砂質土、7は中礫浮石再堆積土である。自然堆積と思われる。壁はⅦ層で、短軸方向は中部で少し屈曲する。長軸方向は内傾する。底面はⅦ層で、ほぼ平坦である。当遺構は、V D 28-1～3ピットと重複するが最も新しいものである。出土遺物はない。

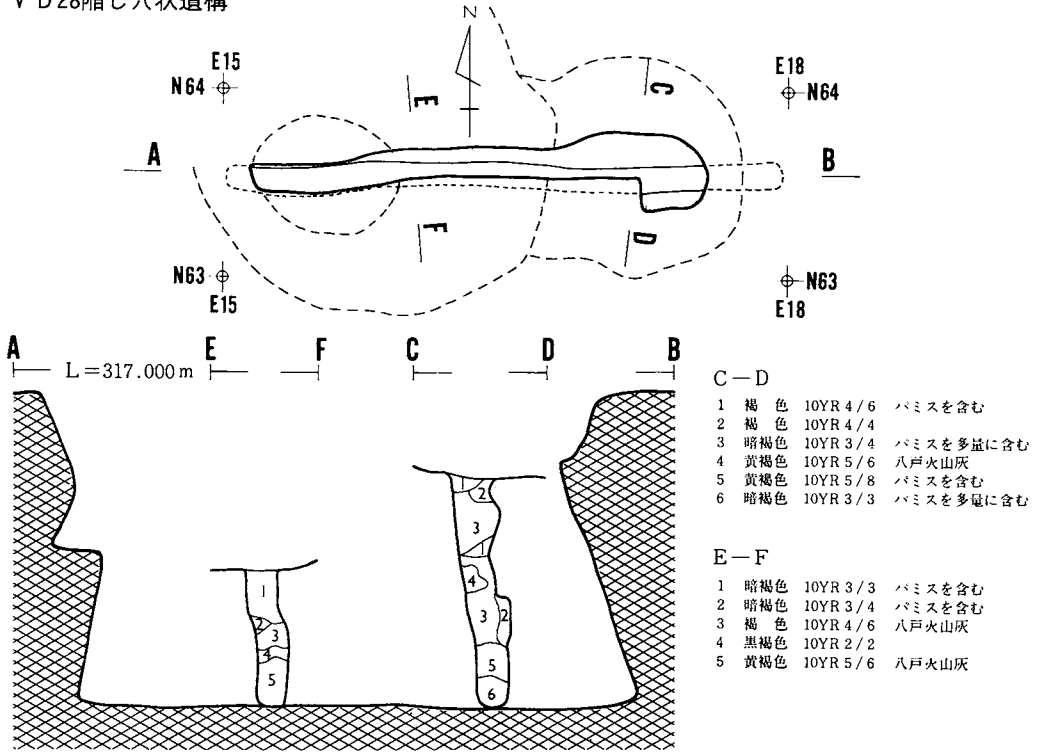
V F 27 陥し穴状遺構 (第70図 写真図版67)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。北方10mにV F 25-1・2住居址、南斜面下方5mにはV F 29陥し穴状遺構がある。検出面を下げてⅦ層面で、中央部がくびれた細長いパミスを含む黒色土の埋土として検出したものである。当初、ピットの重複を考慮して断面を長軸方向に取った。半截が進んで陥し穴状遺構であることが判明した。形状は、平面形が長楕円形、断面形が長軸方向はビーカー状、短軸方向はU字状を呈する。長軸方向は西北西一東南東である。規模は、開口部が2.02m×0.86m、底部が1.23m×0.38m(0.33m)、深さが1.58～1.4mである。埋土は9層に細分される基本的には6層に大別され、自然堆積状況を示すものである。上位は南部浮石を多量に含む黒色土、中位は南部浮石を帯状に4条含む暗褐色土、下位は崩壊した八戸火山灰と南部浮石の互層になっている。壁はⅦ層で、西壁から南壁にかけて崩落が激しく大きく外傾する。北壁は垂直に近い立ちあがりを示す。底面はⅦ層で、平坦であるが南に少し傾斜する。出土遺物はない。

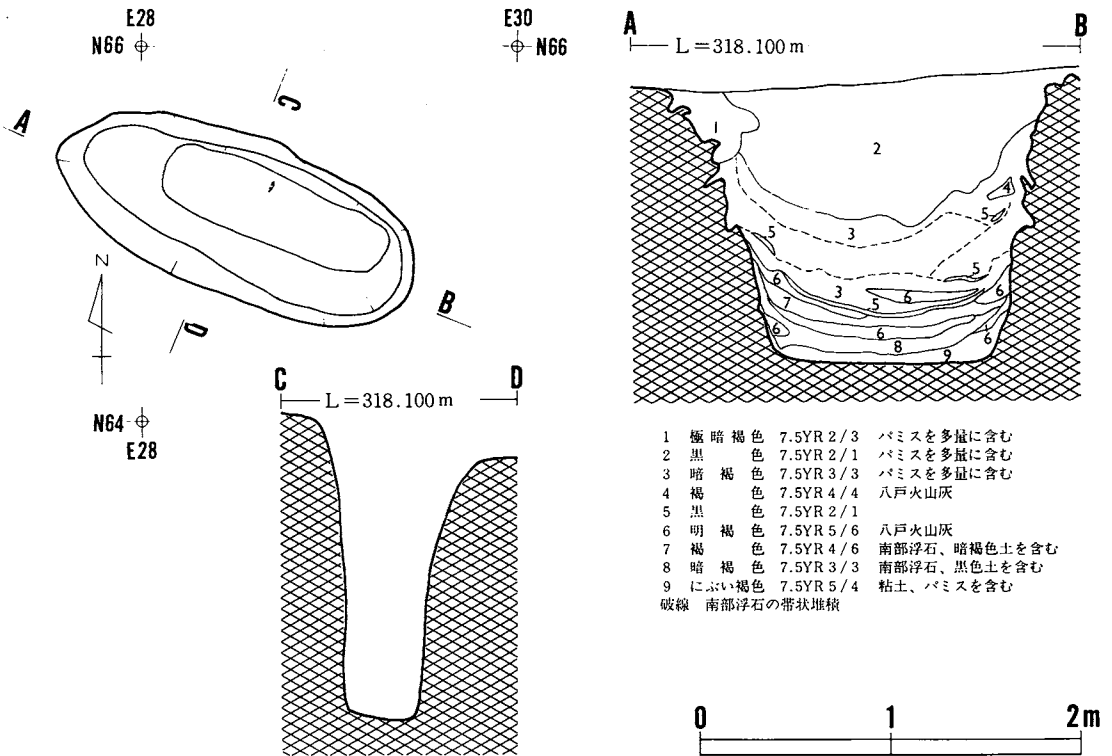
V F 29 陥し穴状遺構 (第71図 写真図版67)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。斜面上方5mに前記のV F 27陥し穴状遺構、斜面下方8mにはV F 31陥し穴状遺構がある。調査区外との境界断面のⅥ層に黒褐色土

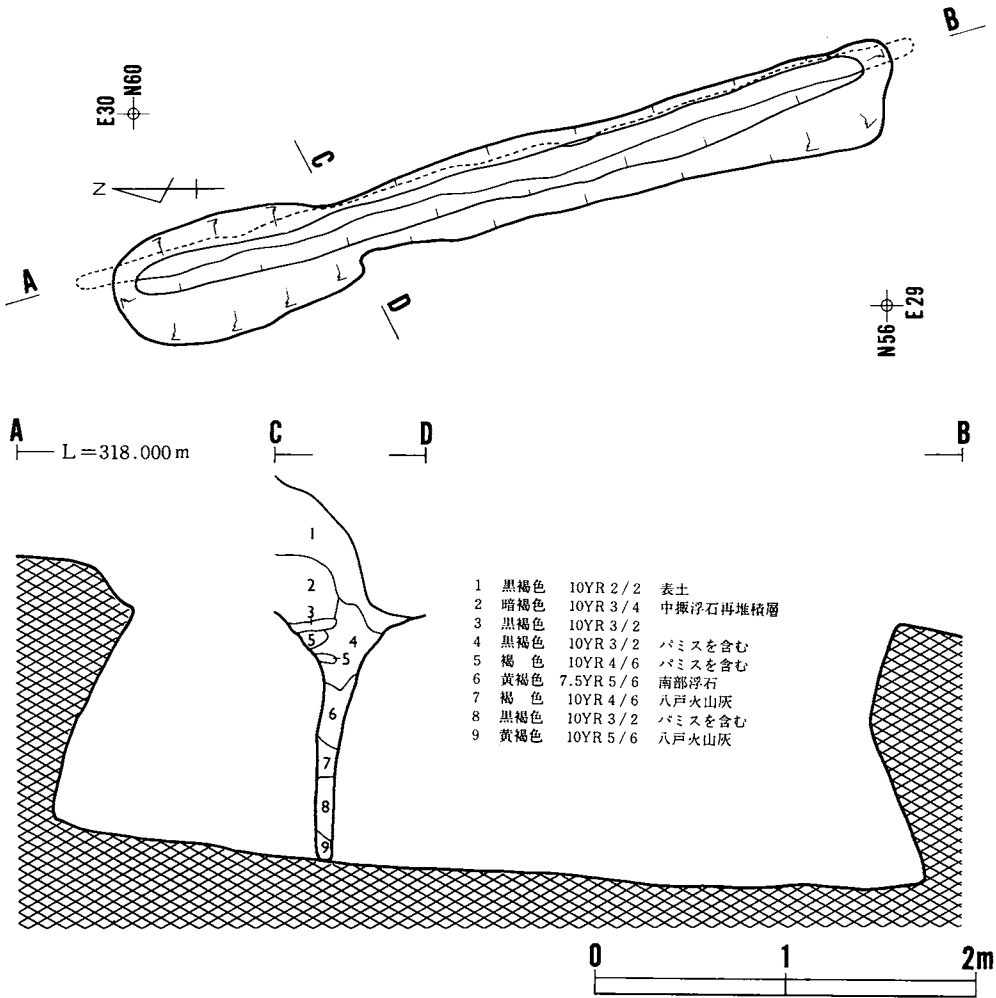
V D 28 陥し穴状遺構



V F 27 陥し穴状遺構

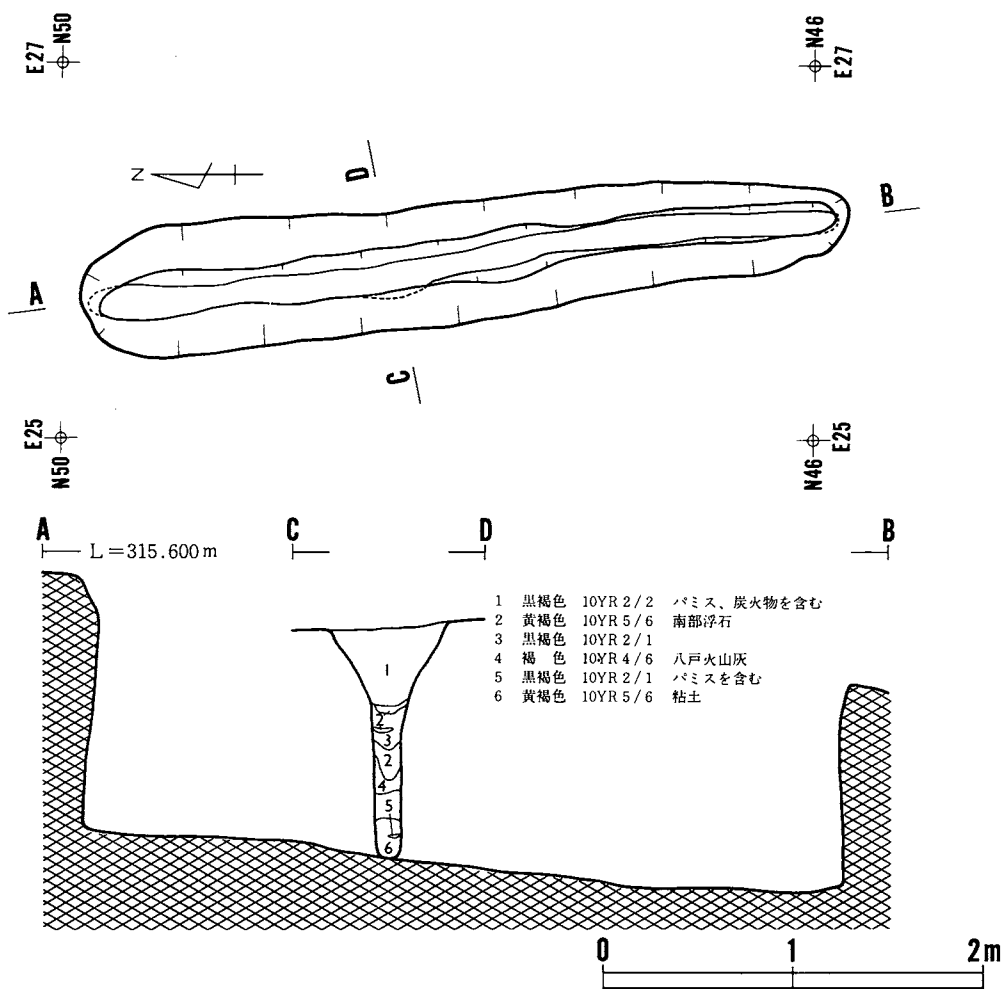


第70図 V D 28, V F 27 陥し穴状遺構



第71図 VF 29陥し穴状遺構

の落ち込みとして検出したものである。形状は、平面形が帯状、断面形がロート状を呈する。長軸方向は北北西—南南東である。規模は、開口部が4.3m×0.66m(0.31m)、頸部が4.02m×0.24m(0.18m)、底部が4.6m×0.19m(0.09m)で、深さは1.36mである。埋土は9層に細分されるが、1・2は基本層である。頸部以下は壁の崩落による南部浮石と八戸火山灰との互層で、自然堆積状況を示している。この埋土には中振浮石再堆積土は含まれない。壁はVII層で長軸方向は内傾ないし内彎し、短軸方向は東に少しふくらむように彎曲している。底面はVII層であるが、詳細は不明である。出土遺物はない。



第72図 VF31陥し穴状遺構

V F 31陥し穴状遺構 (第72図 写真図版67)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面中腹に位置する。斜面上方8mに前記のVF29陥し穴状遺構、斜面下方10mにVG33ピットがある。検出面はVI層直前のIV層面であるが、重機による最終段階での検出である。褐色土の地山に対して帯状に入る黒褐色土の埋土として確認したものである。形状は、平面形が帯状、断面形がロート状を呈する。長軸方向は北一南である。規模は、開口部が4.1m×0.72m、頸部が3.94m、0.3m(0.18m)、底部が4m×0.2m(0.12m)で、深さが1.34~1.08mである。埋土は6層に細分されるが、黒褐色土と壁の崩落による南部浮石、八戸火山灰との互層で、自然堆積状況を示している。VF29陥し穴状遺構と同様、中掘

浮石再堆積土は含まれない。壁は、上部からIV層・VI層・VII層である。VII層以下は垂直に立ちあがるが、それより上は崩落のため外傾する。底面はVII層である。平坦でなく、V字状の溝になって南北に走っているようであるが、詳細は不明である。出土遺物はない。

IV G 36 陥し穴状遺構 (第73図 写真図版68)

当遺構は尾根南側、南向き斜面下方で、当地区最南端に位置する。表土を剥いだ時点では、暗褐色～黒褐色土面（V層相当）で、砂（褐灰色）が円形に堆積していた。さらに検出面を下げ、VI層面で、楕円形に広がる黒色土を検出した。砂のプランより二回りも大きく検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がピーカー状である。規模は、開口部が2.19m×1.88m、底部が0.85m×0.78m、深さが1.28～0.99mである。埋土は14層に細分されるが、主埋土は黒色～黒褐色土である。下位は南部浮石の互層になり、その間に八戸火山灰が入る。開口部（南部浮石層）の広がりや埋土の下位に純南部浮石があることと一致をみる。壁は、上部（なだらかな部分の半分ほど）がVI層、以下はVII層で、下部は垂直に近い。底面との境は椀状で明確でない。底面はVII層の粘土質部分で平坦である。この底面に杭跡が6個検出された。中央に、1個、それを囲むように5個、計6個である。深さは50～60cmあり、いずれも穴口に2～3cm南部浮石がつまっている。その下位は、4をのぞいて空洞になっている。さらに空洞の下位には、八戸火山灰（底部以下の粘土質土）起源の土が埋まっているものである。なお、当地区にはピーカー状のピットで、当遺構に形状が似るものが数基あるが、杭跡等は検出されず、円形の陥し穴状遺構は当遺構1基のみである。出土遺物はない。

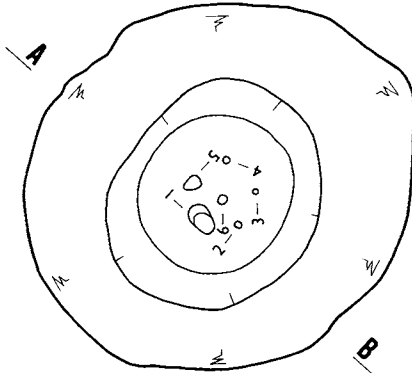
〈中央尾根稜線部〉

計6基の検出である。そのうち5基は、当尾根頂部の東からの検出である。他の1基は、屈曲して南西に延びる尾根鞍部のやや西に占地する。これらは、いずれも形状的には、いわゆる溝状を呈するものばかりである。

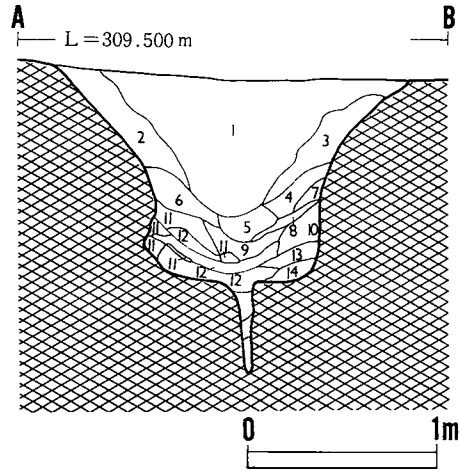
IV C 76 陥し穴状遺構 (第74図 写真図版69)

当遺構は、中央尾根南半の北東から南西に延びる尾根部分のほぼ中央に位置する。ここは、地形的には、緩斜面を呈するところである。周辺は遺構そのものが希薄で、当遺構1基だけが孤立する。検出面は、第V層上面である。開口部の平面形は長円形で、長軸は西北西～東南東にもつ。この長軸の向きは、斜面にほぼ直行するものである。規模は開口部で長軸3.3m・短軸0.6m、底面で長軸3.3m・短軸0.2mである。深さは1.1mである。埋土は上位に南部浮石粒・炭化物を含む褐色土、中・下位は褐色シルトである。これが、自然堆積をしたものか人為的に

W17
N23



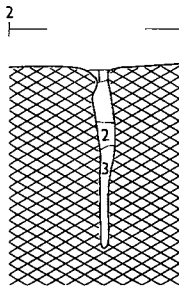
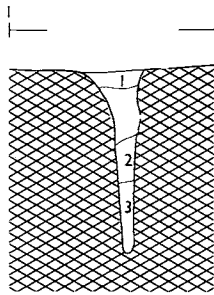
W14
N23



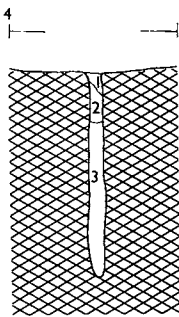
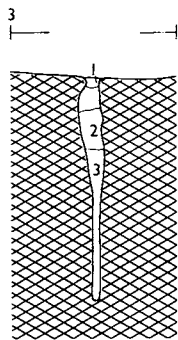
N21
W17

N21
W14

L=308.300 m 番号なし：空洞



- | | | | |
|----|--------|------------|---------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | パミスを含む |
| 2 | 黒色 | 10YR 2/1 | パミスを多量に含む |
| 3 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | パミスを多量に含む |
| 4 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | パミスを含む |
| 5 | 黒褐色 | 10YR 3/1 | パミスを多量に含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/4 | パミスを多量に含む |
| 7 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | 八戸火山灰 |
| 8 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | パミスを含む |
| 9 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | 南部浮石 |
| 10 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 八戸火山灰 |
| 11 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 八戸火山灰 |
| 12 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 13 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | 南部浮石、八戸火山灰を含む |
| 14 | 灰黄褐色 | 10YR 6/2 | 南部浮石、八戸火山灰を含む |

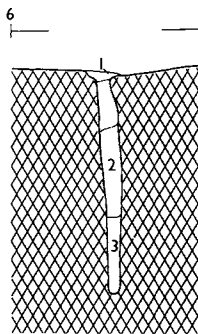
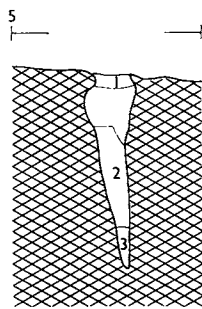


- 1
- | | | | |
|---|------|----------|----------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/6 | パミスを含む、粗 |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 粗 |

- 2
- | | | | |
|---|------|----------|----------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | パミスを含む。粗 |
| 3 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 粗 |

- 3
- | | | | |
|---|--------|--------------|----------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 2 | 黒褐、黄褐色 | 10YR 3/2.5/8 | パミスを含む。粗 |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 粗 |

- 4
- | | | | |
|---|------|----------|----------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/4 | パミスを含む。粗 |
| 3 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | 粗 |



- 5
- | | | | |
|---|--------|--------------|----------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 2 | 暗褐、褐色 | 10YR 3/3、4/6 | パミスを含む。粗 |
| 3 | にぶい黄褐色 | 10YR 7/3 | 粗 |

- 6
- | | | | |
|---|---------|--------------|----------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | 南部浮石 |
| 2 | 黒褐、明黄褐色 | 10YR 2/2、6/8 | パミスを含む。粗 |
| 3 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 粗 |

注
粗：しまっていない。ぼろぼろくずれる。
密：しっかりしまっている。くずれない。

0 0.5m

第73図 IV G 36陥し穴状遺構実測図

堆積したものかについては確定できなかった。壁は、長軸に平行する壁は直立気味、短軸に平行する壁は外反して立つ。底面は、水平かつ平坦である。

なお、埋土2から土器片2点が出土している(第74図)。いずれも深鉢形土器の体部と思われる。

時期は、土器片の特色から、縄文後期初頭の可能性もあるが、埋土中位からの出土であり、確定はできない。

IV H62陥し穴状遺構 (第74図 写真図版69)

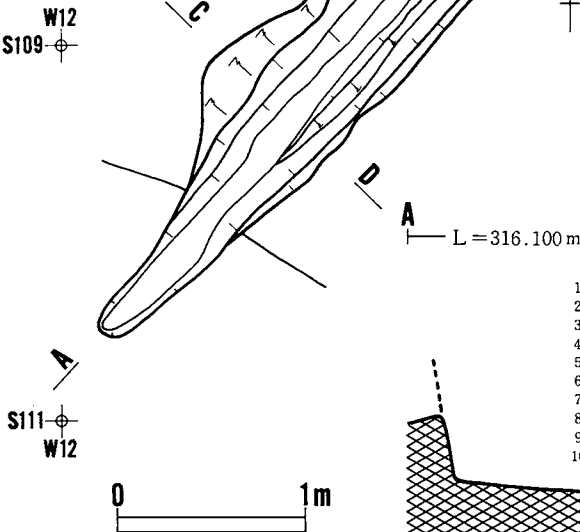
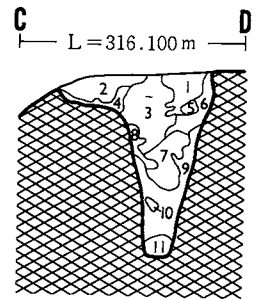
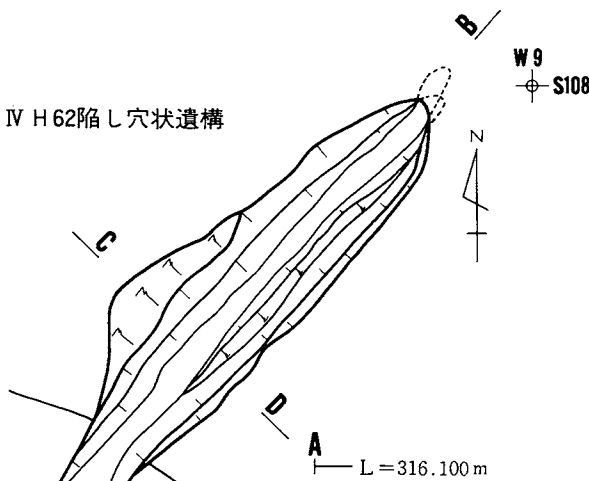
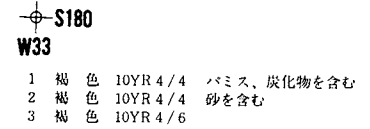
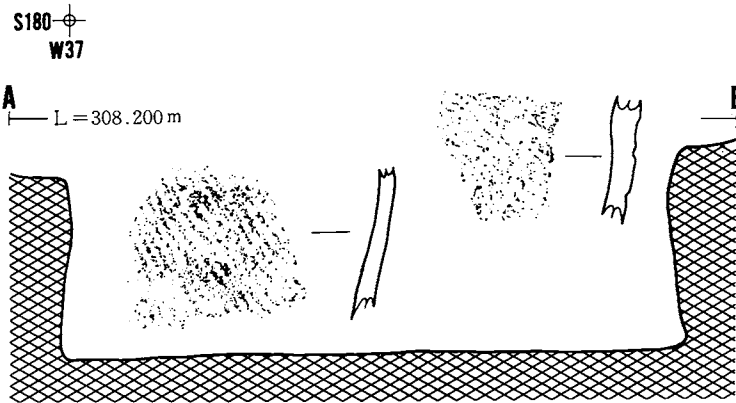
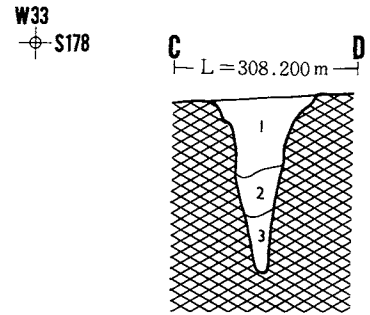
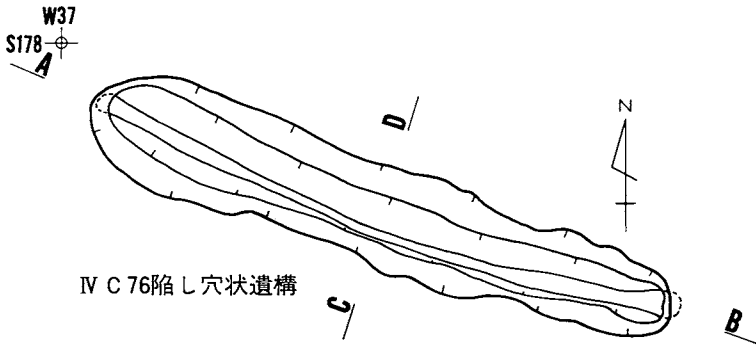
当遺構は中央尾根の頂部に位置する。IV H63ピットの断面を観察する際に検出したため、当遺構の南西端部上半を切り取っている。開口部の平面形は長軸を北東—南西にもつ不整紡錘形を呈し、北西壁中央が崩壊している。開口部の規模は3.3m×0.6mであり、底部では3.5m×0.1mである。また深さは0.9mである。埋土は上位から中位までIV層起源の暗褐色土、中位以下はVII層起源の明褐色粘土質シルトに大別できる。埋土下位から炭化材1片を出土している。壁は直線的に外傾し、短軸での断面形はV字状を呈する。また北東端の壁は底部から内傾する。底部は南西に緩傾斜して下る。

IV H65陥し穴状遺構 (第75図 写真図版69)

当遺構は中央尾根の頂部に位置し、北側約4mには平行してIV I 64陥し穴状遺構がある。また東に接してII I 65ピットがあり、当遺構東端の壁と底部を切っている。開口部の平面形は長軸を東—西にもつ不整楕円形を呈し、東側ほど幅が広い。開口部の規模は長さ2.9m、幅は東側で0.4mである。検出できた底部の規模は長さ3m、幅0.2mである。深さは検出面から0.9mである。埋土は上位から中位まで褐色・暗褐色砂質シルト、中位以下は明褐色シルト、最下位はVI層起源のパミスを含む黒色砂質土である。壁は底部から垂直に立ち、開口部で僅かに外傾して短軸での断面形はU字状を呈する。両端の壁は外側に抉りこまれている。底部は東に緩傾斜して下る。

IV I 64陥し穴状遺構 (第75図 写真図版70)

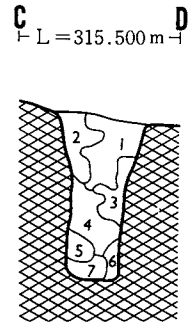
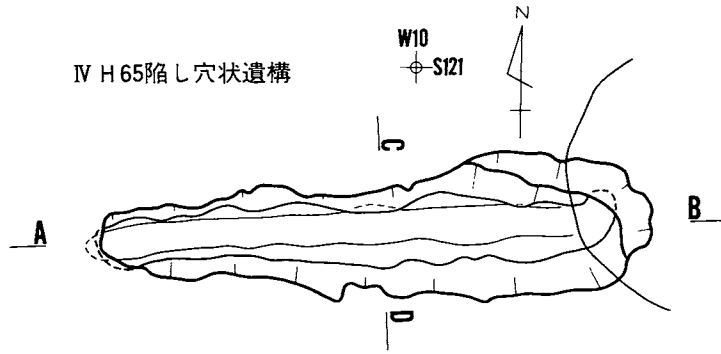
当遺構は中央尾根頂部に位置し、南側約4mには平行してIV H65陥し穴状遺構がある。地形は南東に緩傾斜して下り、検出面はV層上面である。開口部の平面形は長軸を東—西にもつ不整楕円形を呈する。規模は、開口部で3.3m×1m、底部では3.3m×0.2mであり、深さは検出面から1mである。埋土はVI層起源のパミスを含む暗褐色砂質シルトを基調とし、底部直上にパミスを含まない黒色シルト・明黄褐色粘土がある。壁は底部から垂直に立って開口部で外傾



- 1 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 3 黒褐色 10YR 2/3 バミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 5 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 6 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 7 黒褐色 10YR 3/2 バミス、炭化物を含む
- 8 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 9 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 10 にぶい黄褐色 10YR 6/3 粘土

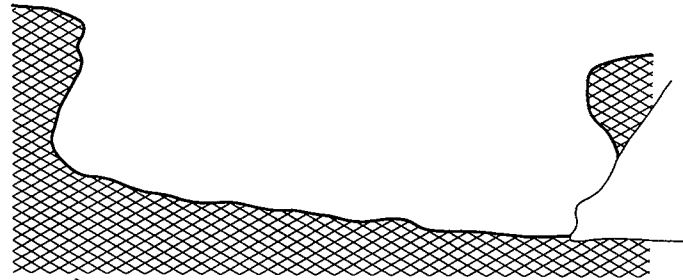
第74図 IV C 76, IV H 62陥L穴状遺構

IV H 65陥し穴状遺構



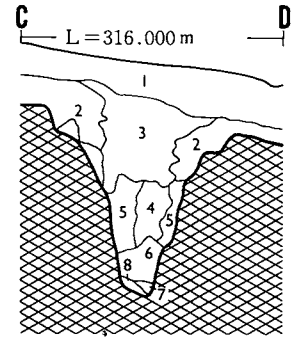
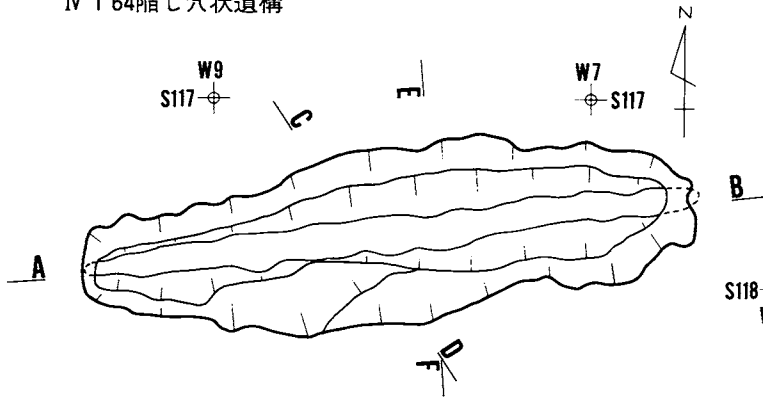
W8
S122

A L=315.500 m



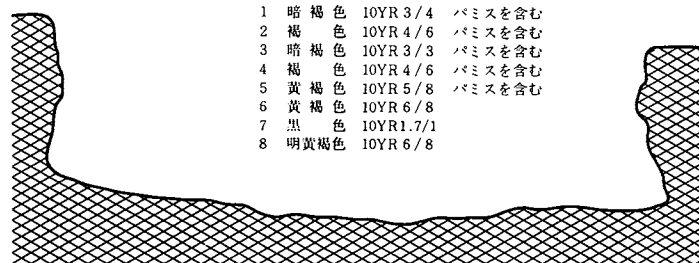
- 1 暗褐色 7.5YR3/3~3/4 パミスを含む
- 2 暗褐色 7.5YR4/4~3/4 パミスを含む
- 3 明褐色 7.5YR 5/8 パミスを含む
- 4 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 5 明褐色 7.5YR 5/8 パミスを含む
- 6 明褐色 0.5YR 5/6 パミスを含む
- 7 黒色 7.5YR 2/1 パミスを含む

IV I 64陥し穴状遺構



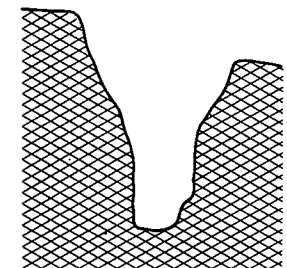
S118
W6

A L=316.000 m



- 1 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む
- 2 褐色 10YR 4/6 パミスを含む
- 3 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 4 褐色 10YR 4/6 パミスを含む
- 5 黄褐色 10YR 5/8 パミスを含む
- 6 黄褐色 10YR 6/8
- 7 黒色 10YR 1.7/1
- 8 明黄褐色 10YR 6/8

E L=316.000 m



0 1m

第75図 IV H 65, IV I 64陥し穴状遺構

し、短軸での断面形はY字に近い。また両端の壁は両側に挟りこまれている。底部は中央ほど低いが、全体的には東へ緩傾斜して下る。

V F 60— 1 陥し穴状遺構 (第76図 写真図版70)

当遺構は中央尾根頂部から東へ延びる稜線に位置する。当遺構の南約2mには平行してV F 60— 2 陥し穴状遺構があり、検出時にはこれらが単一の遺構と判断された。検出面はV層上面である。開口部の平面形は東北東—西南西に長軸をもつ長楕円形を呈し、南壁の中央部が崩壊している。規模は、開口部が長さ2.9m、幅は東側と西側で0.9mであり、底部は長さ3m、幅0.4mである。また深さは検出面から西側で1.5m、東側で1.2mである。埋土は、上位がVI層起源のパミスを含む黒褐色・黒色砂質土、中位がVI層起源のパミスや黒褐色シルト、下位が黒色土である。壁は底部から外傾して立ち、短軸での断面形はV字状を呈する。長軸両端の壁は、底部から内彎して開口部で立つ。底部は西側へ緩傾斜して下る。

V F 60— 2 陥し穴状遺構 (第76図 写真図版70)

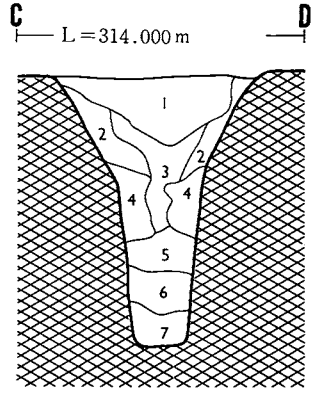
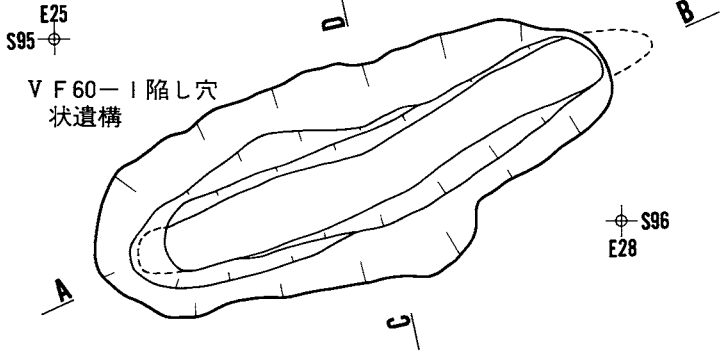
当遺構は中央尾根頂部から東へ延びる稜線に位置する。検出面はVI層上面である。開口部の平面形は、東北東—西南西に長軸をもつ不整楕円形を呈する。規模は、開口部が長さ2.8m、幅0.8m、底部が長さ3m、幅0.2mである。また深さは検出面から1.2mである。埋土は、上位がIV層起源の黒褐色・黒色砂質土、中位がVI層起源のパミスを含む褐色～暗褐色シルト、下位が黒褐色シルトである。壁は短軸では底部から垂直に立ち、中位から開口部にかけて外傾して断面形はY字状を呈する。西端では内傾してから開口部で外傾し、東端では壁の下部が外に突き出る。底部は西側に僅かに傾斜して下る。

〈中央尾根南斜面〉

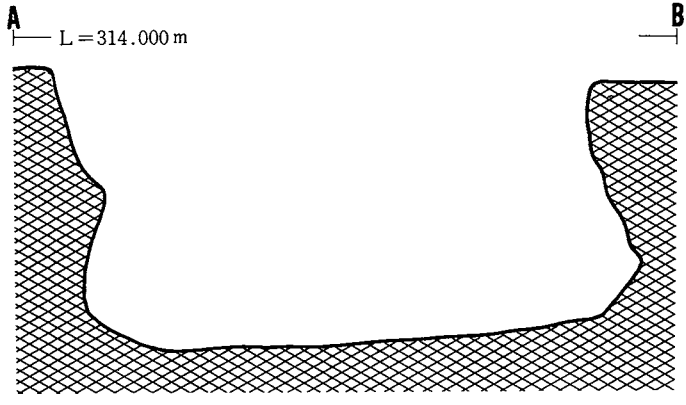
II F 96陥し穴状遺構 (第77図 写真図版71)

当遺構は、南斜面斜面下部の西端にある。検出面はVI層上面である。平面形は溝状を呈する。規模は、開口部で3.15×0.55m、底部では3.46×0.15m、深さは中央部で1mである。長軸は東西方向を指し、斜面に対して直交する。埋土は、上位が南部浮石を含む黒褐色土、中位が汚れの少ない火山灰を主体とする褐色土、下位が黒褐色土で構成されている。中位に堆積する褐色土は、VII層を起源とするもので人為的に投げ込まれた土層と考えられる。壁は、長軸側ではオーバーハングして立ち上り、短軸側では緩く外反しながら開口部へ続いている。底面は平坦である。出土遺物はない。

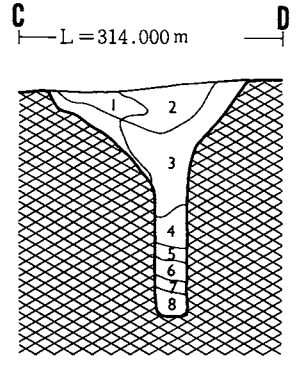
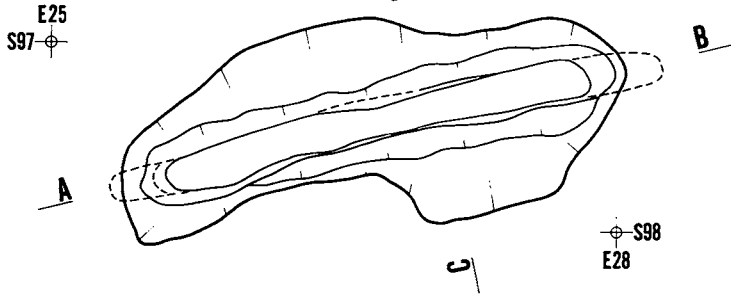
当遺構は、II F 96住居址と重複関係にあるが、住居址の埋土の状態や炉の在り方から住居址



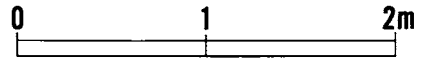
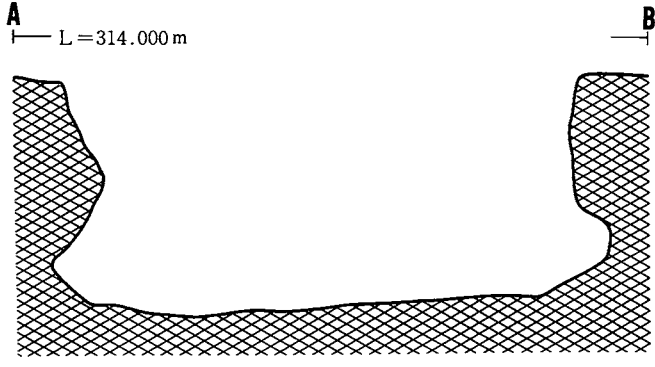
- 1 黒色 10YR1.7/1 パミスを含む
- 2 黒色 10YR 2/ 1 パミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 2/ 2 パミスを含む
- 4 黄褐色 パミスを含む
- 5 黒褐色 10YR 2/ 3
- 6 褐色 10YR 4/ 6
- 7 黒色 7.5YR 2/ 1



V F 60-2 陥L穴状遺構



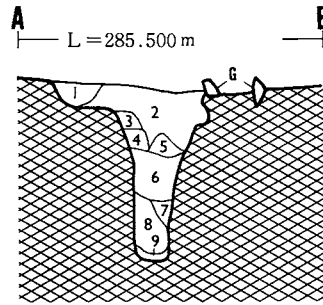
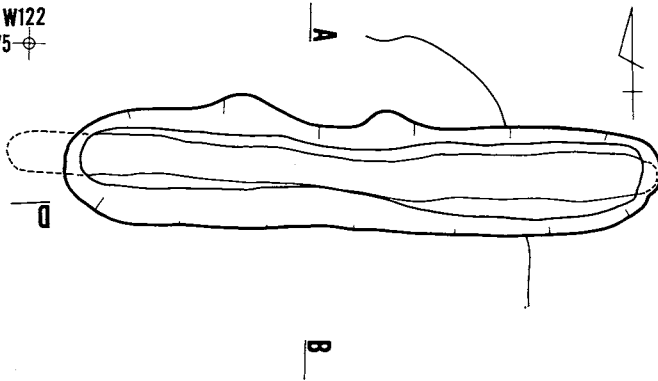
- 1 黒褐色 10YR 3/ 2 パミスを含む
- 2 黒色 10YR 2/ 1 パミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 2/ 2 パミスを含む
- 4 黄褐色 パミスを含む
- 5 暗褐色 10YR 3/ 4
- 6 黒色 7.5YR 2/ 1
- 7 黒色 7.5YR 2/ 1
- 8 褐色 10YR 4/ 6



第76図 V F 60-1・2 陥L穴状遺構

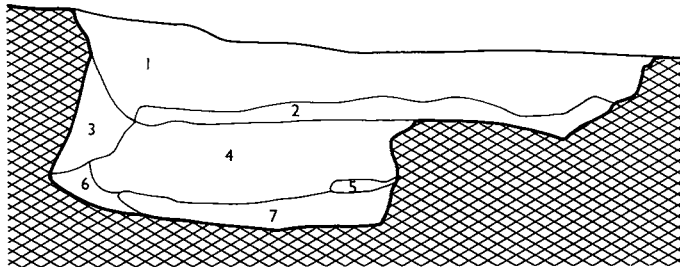
II F 96陥し穴状遺構

W122
S275



- 1 褐色 7.5YR 4/6 南部浮石
- 2 黒色 7.5YR 1.7/1 パミスを含む
- 3 暗褐色 7.5YR 3/3 パミスを含む
- 4 暗褐色 7.5YR 3/3 パミスを含む
- 5 褐色 7.5YR 4/6 南部浮石
- 6 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 7 黒褐色 7.5YR 3/1 パミスを含む
- 8 黒褐色 7.5YR 3/1 パミスを含む
- 9 灰褐色 7.5YR 4/2 パミスを含む

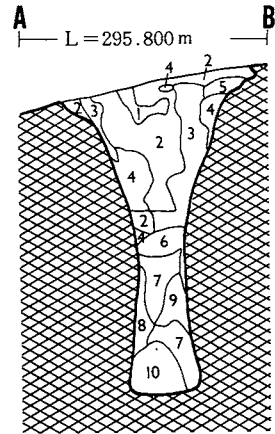
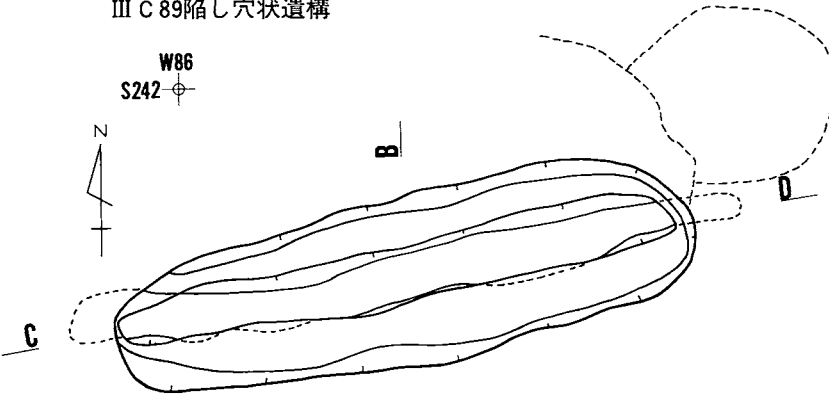
C L = 285.700 m D



- 1 黒褐色 7.5YR 3/1 パミスを含む
- 2 褐色 7.5YR 4/3 パミスを多量に含む
- 3 黒褐色 7.5YR 2/2 汚れた南部浮石
- 4 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 5 黒褐色 7.5YR 3/1 パミスを含む
- 6 褐色 7.5YR 4/3 パミスを含む
- 7 黒褐色 7.5YR 3/2 パミスを含む

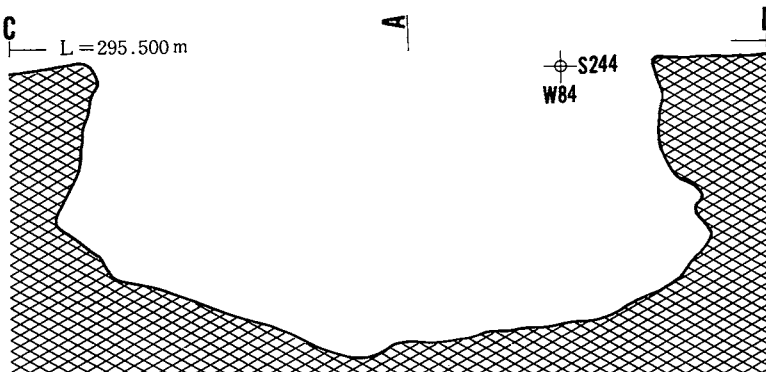
III C 89陥し穴状遺構

W86
S242



- 1 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 2 黒褐色 10YR 3/1 パミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 3/2 パミスを含む
- 4 黒褐色 10YR 3/2 パミスを含む
- 5 黒褐色 10YR 3/2 パミスを含む
- 6 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 7 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 8 褐色 10YR 4/4 パミスを含む
- 9 褐色 10YR 4/4 パミスを含む
- 10 褐色 10YR 4/4 パミスを含む

C L = 295.500 m A



S244
W84

第77図 II F 96, III C 89陥し穴状遺構

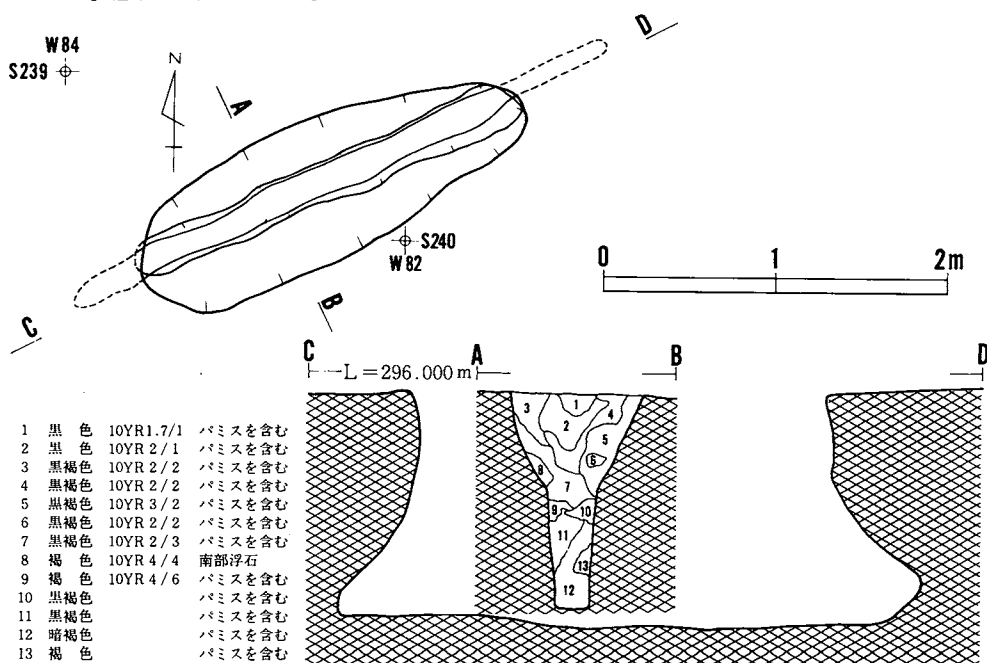
より先行するものと考えられる。

III C 89 陥し穴状遺構 (第77図 写真図版71)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。検出面は、V層上面である。平面形は溝状を呈する。規模は、開口部で3.13×0.9m、底部で3.63×0.35m、深さは中央部で1.6mである。長軸はほぼ東西を指し、斜面に対して直交する。埋土は自然堆積の様相を示し、上位から中位にかけて南部浮石を含む黒色～黒褐色土が「U」・「V」字状に堆積している。下位は褐色土で構成されている。壁は、長軸側ではややオーバーハングして立ち上がり、短軸側では中央部でやや窄まった後緩やかに外反して開口部に続いている。底面は中央部が窪み、凹凸がみられる。この遺構は、北東部分でIII D 89-2ピットを切っている。

III D 88 陥し穴状遺構 (第78図 写真図版71)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。検出面は、V層上面である。平面形は溝状で、短軸側断面形は「V」字状を呈する。規模は、開口部で2.46×0.84m、底部で3.5×0.16m、深さは中央部で1.4mである。長軸は北東-南西を指し、斜面に対して直交する。埋土は自然堆積の様相を示し、上位から中位までは南部浮石を含む黒色～黒褐色土が「V」・「U」字状に堆積している。下位は褐色～暗褐色土で構成されている。長軸側の壁は、大きくオーバーハングして立ち上がる。底面は平坦である。



第78図 III D 88 陥し穴状遺構

5. ピ ッ ト

〈西尾根〉

当地区では、縄文時代の住居址が南面する斜面部に、奈良時代の住居址がその背後の平坦部に配置されている。ピットはそれらの住居址の背後から西側にかけての斜面部に配置されている。発見されたピットは24基で、殆んどのもの断面の形状がフラスコ状である。

II A46ピット (第79図 写真図版72)

当遺構は西尾根の南西側斜面上位に位置する。遺構確認のためのトレンチの断面で検出され、そのため東側が破壊された。全体の形状は不明であるが、残存する部分から、開口部の平面形は長軸を北北東—南南西とする楕円形と考えられる。壁は底部から内傾して立ち上がり、開口部では一旦せばまった後開き、西側には緩い段がある。断面形はフラスコ状である。規模は開口部長軸で1.1m、底部で南北1m、深さは0.6mである。埋土は南部浮石を含むV層起源の暗褐色土の単層である。底部はほぼ平坦である。

出土遺物はない。

II B44ピット (第79図 写真図版72)

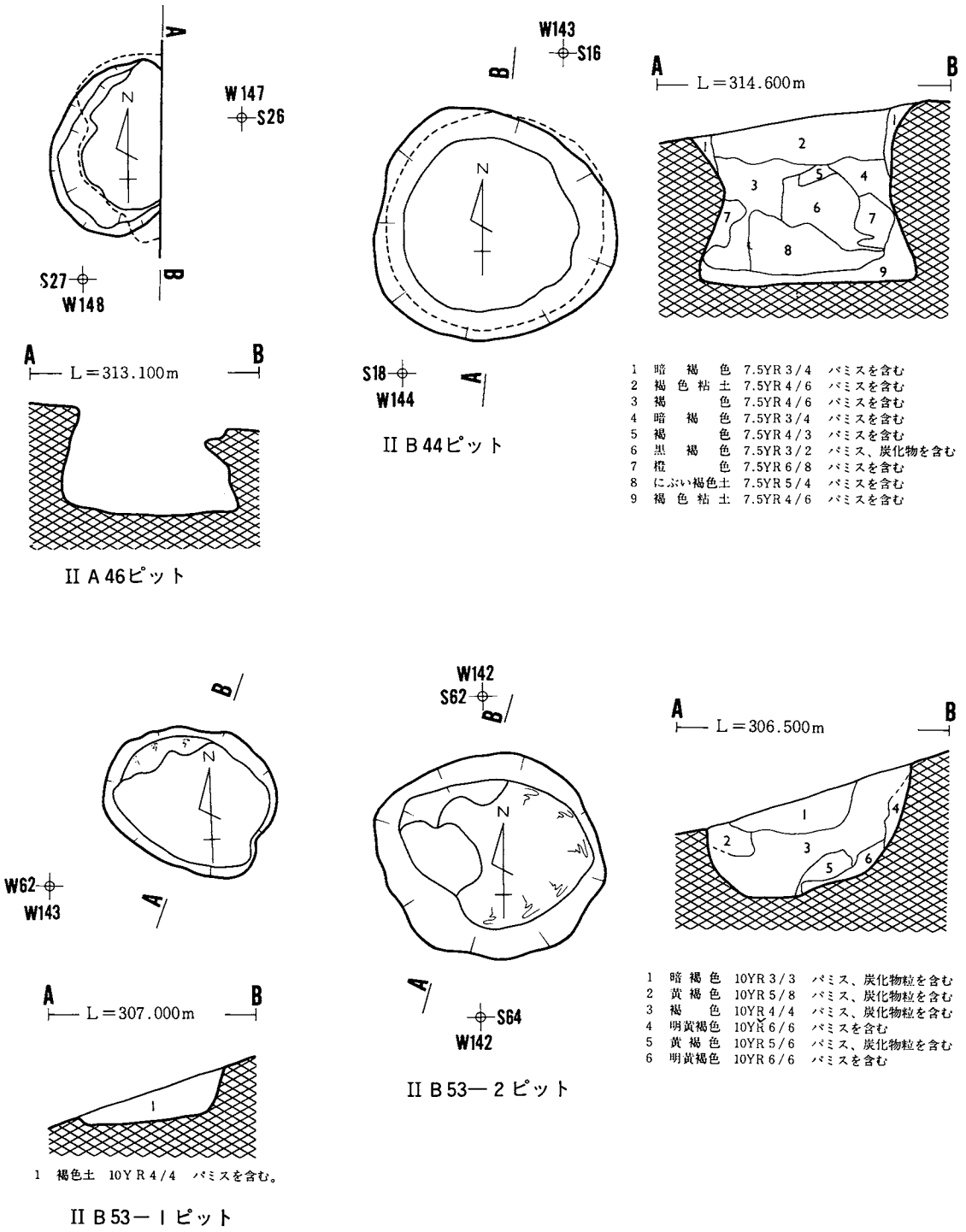
当遺構は西尾根の南西側斜面上位に位置する。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。平面形は開口部・底部ともに不整形円形を呈する。壁は底部から内傾して中位まで立ち上がり、中位から開口部までは外反する。断面形はフラスコ状である。規模は開口部が1.5m×1.4m頸部が1.05m×1.1m、底部が1.4m×1.35mである。検出面からの深さは、底部中央で1.05mである。埋土は上位に薄く褐色粘土があり、その下は南部浮石を多量に含む黒色土である。底部は平坦である。

出土遺物はない。

II B53—1ピット (第79図 写真図版72)

当遺構は西尾根南端の斜面下位に位置する。この付近は斜面角度は約20度で南へ下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。平面形は長軸を北西—南東にもつ不整形楕円形である。開口部規模は1.1m×0.8m、検出面からの深さは0.06m～0.2mである。埋土は南部浮石を含む褐色シルトである。底部は、北側では壁に続くように上るが、大部分は僅かに南へ傾斜して下がる。

出土遺物はない。



第79図 II A 46, II B 44, II B 53-1・2ピット

II B53—2 ピット (第79図 写真図版72)

当遺構は西尾根南端の斜面下位に位置する。この付近の斜面角度は約20度で南へ下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。開口部の平面形は長軸を西北西—東南東にもつ不整楕円形である。開口部規模は1.5m×1.3mで、深さは西側で0.5mである。埋土は中礫浮石再堆積層起源の褐色土が主体で南部浮石や僅かな炭化物粒を含んでいる。壁は外傾し、底部は西に向けて傾斜し、最深部は平坦になっている。

出土遺物はない。

II C50ピット (第80図 写真図版73)

当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。この付近の斜面角度は約20度で南へ下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。平面形は開口部が長軸を東—西にもつ不整楕円形であり、底部は不整円形を呈する。壁は底部から内傾し、中位から開口部にかけて垂直に近くなる。断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.1m×0.9m、底部が1.45m×1.35m、検出面からの深さは0.8mである。埋土は中礫浮石層起源の暗褐色・黒褐色土が基調である。底部は南半ではほぼ水平であり、北半では北側ほど高くなる。

出土遺物はない。

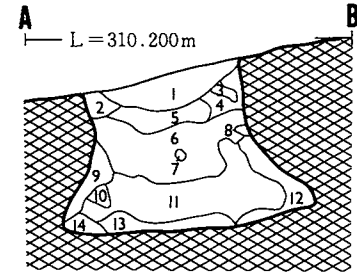
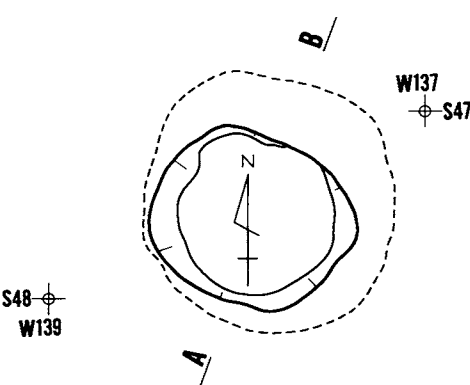
II D44—1ピット (第80図 写真図版73)

当遺構は西尾根の頂部南端に位置する。地形はきわめて緩やかに南へ下がる。検出面は表土直下の中礫浮石再堆積層上面であり、当地区での遺構の検出面中最も表層に近い。平面形は、開口部が長軸を北北東—南南西にもつ不整楕円形であり、底部は不整円形を呈する。壁は下位と上位では垂直に近く、中位では内傾して、断面形はフラスコ状に近い。規模は開口部が1.4m×1.15m、底部が1.3m×1.3m、検出面からの深さは0.7mである。埋土は中礫浮石起源の汚れた黒褐色・褐色シルトが主体であり、底部を明黄褐色土が覆っている。底部は平坦である。

出土遺物はない。

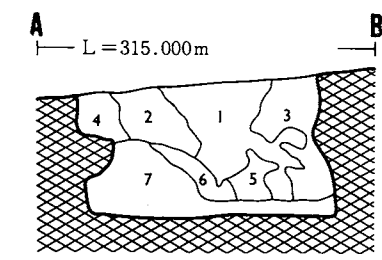
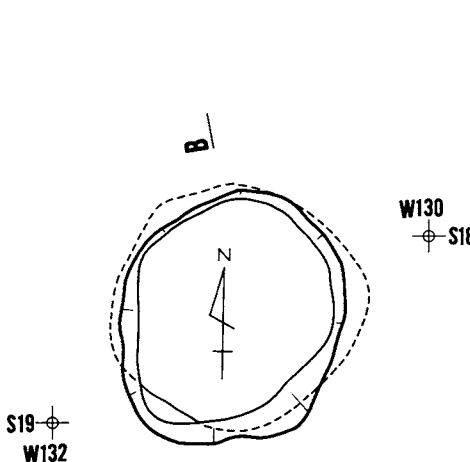
II D44—2ピット (第81図 写真図版73)

当遺構は西尾根頂部南端に位置する。地形はきわめて緩やかに南へ下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。平面形は、開口部が長軸を北西—南東にもつ不整円形を呈し、底部は円形に近い。壁は底部から中位まで内傾し、中位から開口部にかけては外反し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部で1m×0.85m、底部で径0.9mであり、検出面からの深さが0.6mである。埋土は中礫浮石起源の褐色シルトが主体である。底部は平坦である。



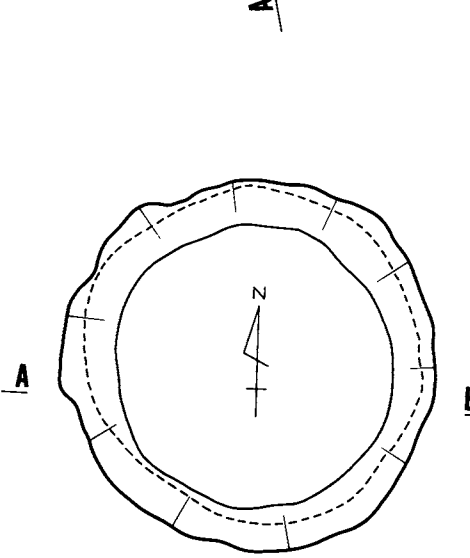
- | | | | |
|----|-----|-----------|--------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミスを含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミスを含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/4 | ハミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | ハミスを含む |
| 7 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | |
| 8 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | |
| 9 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | |
| 10 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | ハミスを含む |
| 11 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | ハミスを含む |
| 12 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミスを含む |
| 13 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | ハミスを含む |
| 14 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | |

II C 50ピット



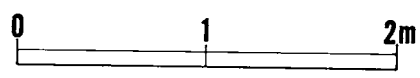
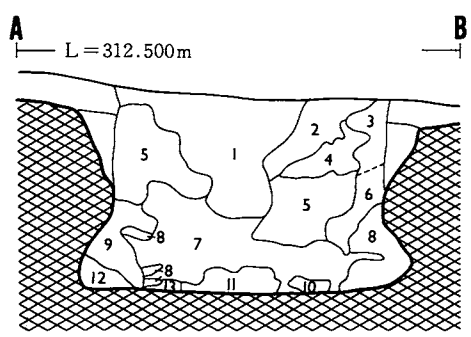
- | | | | |
|---|------|----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 4/2 | ハミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/4 | ハミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | ハミス、炭化物を含む |
| 6 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | ハミス、炭化物を含む |
| 7 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | ハミスを含む |

II D 44-1ピット



- | | | | |
|----|--------|----------|------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 2/1 | ハミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | ハミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | ハミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミスを含む |
| 5 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | ハミス、炭化物を含む |
| 6 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | ハミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | ハミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/6 | ハミスを含む |
| 9 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | ハミスを含む |
| 10 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | ハミスを含む |
| 11 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | ハミスを含む |
| 12 | にじい黄褐色 | 10YR 5/4 | |
| 13 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | ハミスを含む |

W121
S34



S36
W123

II F 47ピット

第80図 II C 50, II D 44-1, II F 47ピット

遺物 (第223図 写真図版196)

底部中央に1個の完形鉢形土器が倒立しており、その南側底面に1個体分の土器片が出土した。第223図1は底部中央から出土した鉢形土器である。口唇部は内側に削がれており、外側が尖る。胴部はやや丸味をとびて外傾し、口縁部で内彎する。胴部には地文としてLRの単節斜縄文が施文されている。底部は平坦である。正立させると口縁部は傾く。胴部内面と外面上半には炭化物が付着している。2は底面出土の土器片で体部下端と底部で接合する。地文はLRの単節斜縄文である。

II F 47ピット (第80図 写真図版74)

当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。地形は南南東へ約10度の傾斜で下がる。検出面は中礫浮石再堆積層中位である。平面形は開口部・底部とも正円に近い。壁は中位付近では内傾し、中位から開口部にかけては外反する。断面形はスラスコ状を呈する。規模は開口部が径2m、壁の中位で径1.5m、底部で1.8m×1.7mである。検出面からの深さは底部中央で0.95mである。埋土は中礫浮石起源の汚れた黒色シルト、黒褐色シルト、暗褐色シルトが主体である。最上位に十和田b降下火山灰が含まれ、埋土断面図の4と11は八戸火山灰が投げこまれたものと考えられる。底部はほぼ平坦である。

埋土上位から縄文土器片が得られている。

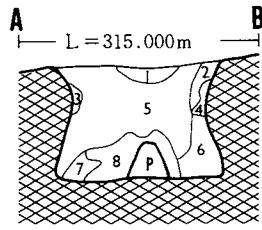
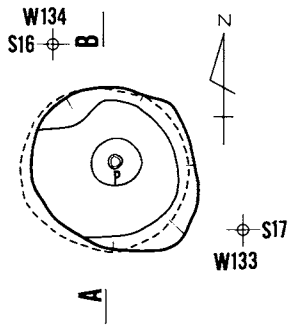
II F 50ピット (第81図 写真図版74)

当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。地形は約10度で南へ傾斜する。検出面は南部浮石層直上である。平面形は開口部が不整形円形であり、底部は長軸を北東—南西にもつ不整形円形を呈する。規模は開口部が1.75m×1.65m、底部が1.35m×1.15m、検出面からの深さは0.5mである。埋土は南部浮石を含む中礫浮石起源のシルトで汚れは少ない。壁は外傾し、南東側では緩い傾斜をもっている。底部は平坦であり南へ約10度に傾斜して下がる。

出土遺物はない。

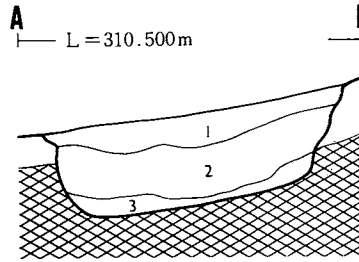
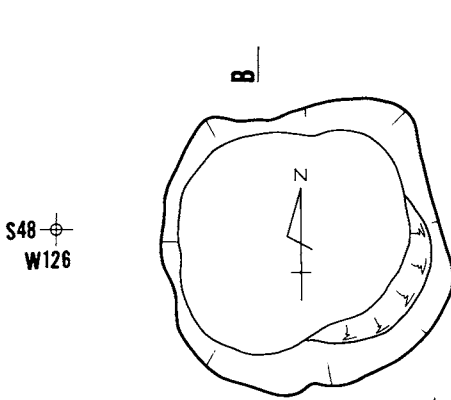
II F 52—1ピット (第81図 写真図版74)

当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。地形は当遺構の北側では緩く上がり、南側では約30度で下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。II F 52—2ピットの北西部を切って構築されている。平面形は開口部が長軸を北北西—南南東に持つ不整形円形であり、底部も不整形円形を呈する。壁は底部から垂直に立ち、開口部でやや開く。断面形はフラスコ形に近い。規模は開口部が1.05m×1m、底部が径1m、検出面からの深さは底部中央で0.7mである。埋土



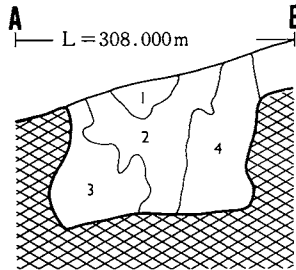
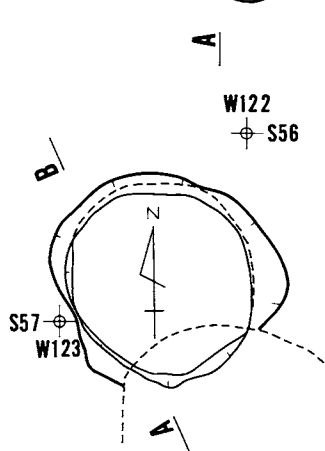
- | | | | |
|---|------|----------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | パミスを含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/6 | パミスを含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | |
| 4 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | パミスを含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/4 | パミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | |
| 8 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | |

II D 44-2 ピット



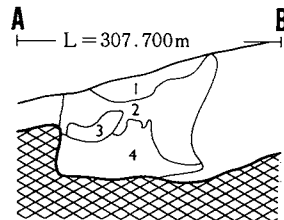
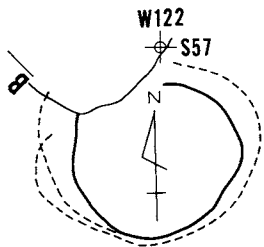
- | | | | |
|---|-----|----------|--------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | パミスを含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/4 | パミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | パミスを含む |

II F 50 ピット



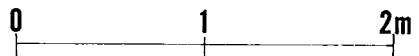
- | | | | |
|---|-----|----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | パミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒色 | 10YR 2/1 | パミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/4 | 炭化物を含む |

II F 52-1 ピット



- | | | | |
|---|-----|--|--------|
| 1 | 暗褐色 | | パミスを含む |
| 2 | 褐色 | | パミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | | パミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | | パミスを含む |

II F 52-2 ピット



第81図 II D 44-2, II F 50, II F 52-1・2 ピット

は中礫浮石起源の褐色～黒色土で南部浮石を含む。検出面から底面まで中央にV字状の黒褐色土がある。底面には緩い凹凸がある。

遺物 (第223図 写真図版196)

検出面及び検出面直下で1個体分の鉢形土器が得られ、約1/3の残存である。(第223図3)口縁部外面に5条の沈線が平行に施文され、上から1条目と2条目、及び3条目と4条目が括弧状につながる。体部は無文である。胎土に雲母を含む。縄文時代後期中葉のものと思われる。

II F 52-2ピット (第81図 写真図版74)

当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。地形は約10度で南南東に下がる。II F 52-1ピットと重複し、当遺構の北西部が切られている。平面形は開口部が不整円形で、底部が長軸を東北東-西南西にもつ不整楕円形を呈する。壁は底部から凹凸をもって内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が径0.9m、底部が1.1m×1mであり、検出面からの深さは底部中央で0.55mである。埋土は南部浮石を含む暗褐色・褐色シルトであり、断面図2は南部浮石が多量に含まれる。底部には緩い凹凸がある。

出土遺物はない。

II F 52-3ピット (第82図 写真図版75)

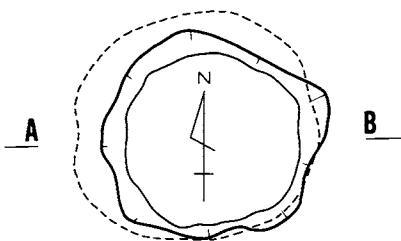
当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。地形は約10度で南南東に下がる。検出面はV層上面である。平面形は開口部・底部とも不整円形を呈する。壁は底部から内傾し、開口部で外傾して、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が1.25m×1.15m、壁の上位で径0.9m、底部で1.35m×1.2mであり、検出面からの深さは底部中央で0.75mである。埋土は中礫浮石起源の暗褐色シルトが主体で、上位には南部浮石が多く含まれる。断面図の6はVII層下位起源の粘土であり、人為的に投棄されたものと考えられる。底部には凹凸はないが中央部が凹んでいる。

出土遺物はない。

II F 53ピット (第82図 写真図版75)

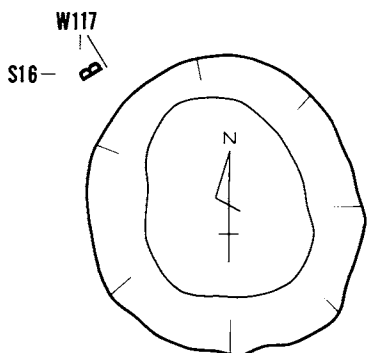
当遺構は西尾根南端の斜面下位に位置する。地形は約15度で南南東に下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上面である。平面形は開口部・底部とも不整円形を呈し、壁は北西側では底面から内傾し、南西側では外傾して、断面形は歪んだ筒形を呈する。規模は開口部が1.1m×1m、底部が0.95m×0.85m、検出面からの深さは底部中央で0.5mである。埋土は褐色シルトが主体である。底部はほぼ平坦である。

W120
S58



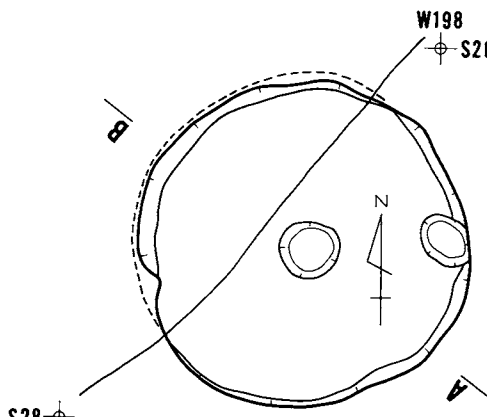
II F 52-3ピット

S60
W121



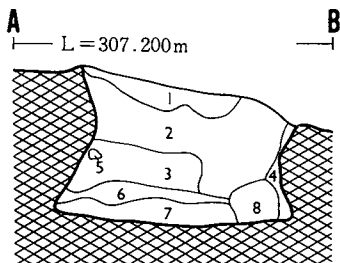
II G 44ピット

S18
W116

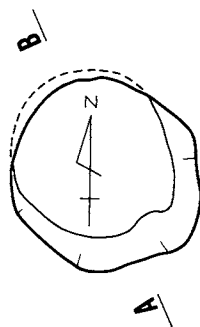


II G 46ピット

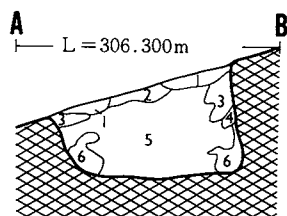
S28
W200



- 1 褐 色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 2 褐 色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 3 暗 褐 色 10YR 3/3 バミスを含む
- 4 黄 褐 色 10YR 5/6 バミスを含む
- 5 明 黄褐色粘土 10YR 6/6 バミスを含む
- 6 明 黄褐色粘土 10YR 6/6
- 7 黒 褐 色 10YR 2/2 バミス、炭化物を含む
- 8 暗 褐 色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む

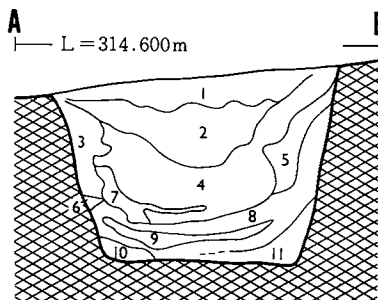


S64
W121



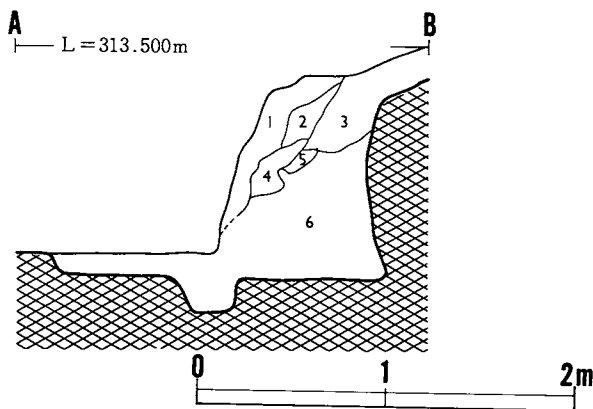
- 1 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10YR 3/2 バミス、炭化物を含む
- 3 褐 色 10YR 4/6 バミスを含む
- 4 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 5 暗褐色 7.5YR 3/4 バミスを含む
- 6 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む

II F 53ピット



- 1 黒褐色 10YR 2/2 炭化物を含む
- 2 黒褐色 10YR 1.2/1
- 3 黄褐色 10YR 5/6
- 4 黄褐色 10YR 5/8
- 5 褐 色 10YR 4/6
- 6 黒 色 10YR 2/1
- 7 褐 色 10YR 4/4
- 8 明黄褐色 10YR 6/8
- 9 暗褐色 10YR 2/2
- 10 明黄褐色 10YR 6/6
- 11 黄橙色 10YR 7/8

- 1 黒褐色 10YR 2/2 バミスを塊状に含む
- 2 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む
- 3 褐 色 10YR 4/6 バミスを含む
- 4 暗褐色 10YR 3/3 バミスを含む
- 5 褐 色 10YR 4/4 バミスを含む
- 6 黄褐色粘 10YR 5/8 バミスを含む



第82図 II F 52-3, II F 53, II G 44, II G 46ピット

出土遺物はない。

II G 44ピット (第82図 写真図版75)

当遺構は西尾根南端の頂部に位置し、地形は南東に微かに下がる。検出面は中礫浮石再堆積層上である。平面形は開口部が長軸を南—北にもつ楕円形であり、底部は不整楕円形を呈する。規模は開口部が1.65m×1.45m、底部が1.15m×0.9mであり、検出面からの深さは1mである。埋土は上位が中礫浮石起源の褐色土を塊状に含む暗褐色シルト、中位が中礫浮石起源の黒色シルト、褐色粘土であり、下位は黒色シルトと褐色シルトの互層である。壁は底部から直線的に外傾し、底部は平坦である。

出土遺物はない。

II G 46ピット (第82図 写真図版76)

当遺構は西尾根頂部の南東側に位置する。II G 46竪穴住居址によって南東は底部直上まで切られている。平面形は開口部では不明であるが、底部は正円に近い。残存する北西側の壁は底部から内傾し、開口部で外反して、本来はフラスコ状ピットであったと考えられる。規模は底部が径1.75m、検出面からの深さは1.2mである。埋土は中礫浮石起源の汚れた暗褐色・褐色シルトが上位にあり、中位以下は褐色粘土である。底部は平坦であり、中央に副穴を持っている。副穴の平面形は不整円形であり、規模は径0.3m、底部からの深さは0.15mである。

出土遺物はない。

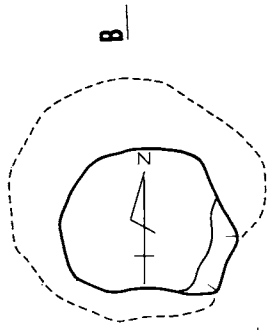
II G 48ピット (第83図 写真図版76)

当遺構は西尾根南端の南東側斜面中位に位置する。地形は約10度で南東に下がる。検出面は中礫浮石堆積層中位である。平面形は開口部が南東側に張り出す不整円形を呈し、底部が東側に張る不整円形である。壁は南東側を除き底部から内彎ぎみに内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が0.95m×0.85m、底部が1.3m×1.25m、検出面からの深さは1.1mである。埋土はVII層起源の明黄褐色粘土が主体で、底部を中礫浮石起源の黒色シルトがおおい、人為的な埋めもどしを示している。底部は平坦である。

出土遺物はない。

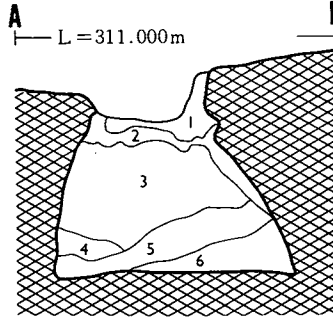
II G 49—1ピット (第83図 写真図版76)

当遺構は西尾根南端の斜面中位に位置する。検出面は中礫浮石再堆積層中位である。II G 49—2ピットと重複し、当遺構が新しい。平面形はII G 49—2ピットと重複する部分や開口部



II G 48ピット

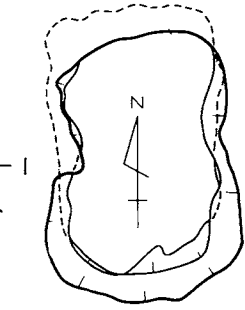
S41
W118



II G 49-2ピット

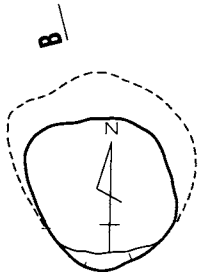
W118
S41

II G 49-1
ピット



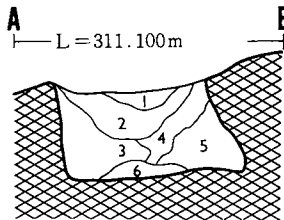
S43
W119

- | | | | |
|---|--------|------------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 3 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | バミスを含む |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 5 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | バミスを含む |
| 6 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミスを含む |

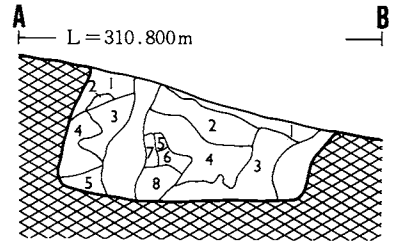


II H 48ピット

W113
S37



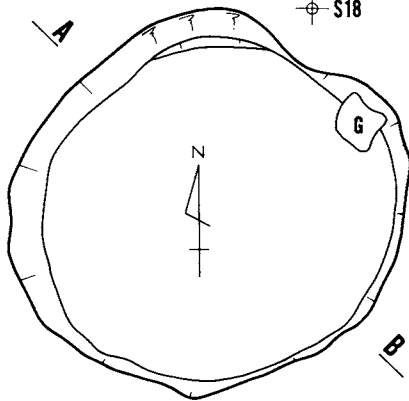
- | | | | |
|---|------|----------|------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 明黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |



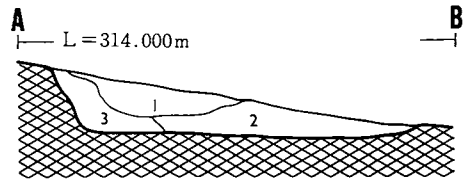
- | | | | |
|---|---------|----------|-----------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 5 | 明黄褐色粘土塊 | 10YR 6/8 | |
| 6 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを多量に含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/6 | |
| 8 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | |

II H 44ピット

W111
S18



S20
W113



- | | | | |
|---|-----|----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |

0 1 2m

第83図 II G 48, II G 49-1・2, II H 44ピット, II H 48ピット

付近では不明確な部分が多いが、開口部はおおむね不整形円形を呈する。底部も不整形円形である。壁は凹凸が著しく、内彎する部分もある。規模は開口部が1 m、壁の中心が0.75m、底部が0.85mであり、検出面からの深さは底部中央で0.55mである。埋土は中礫浮石起源の暗褐色～黒褐色土が主体である。底部はほぼ平坦である。

出土遺物はない。

II G49—2ピット（第83図 写真図版77）

当遺構はII G49—1ピットの北側に重複しており、南半の壁と埋土が切られている。II G49—1ピット精査の際検出されたものである。全体の形状・規模は不明であるが、残存する部分では平面形は隅丸方形に近い。壁は底部から緩い凹凸をもって内傾し、フラスコ状ピットであったと考えられる。規模は開口部・底部とも0.9m、検出面からの深さは0.65mである。埋土は中礫浮石起源の汚れた黒褐色である。底部は僅かに残存するが、中央にむかって下がるようである。

出土遺物はない。

II H44ピット（第83図 写真図版77）

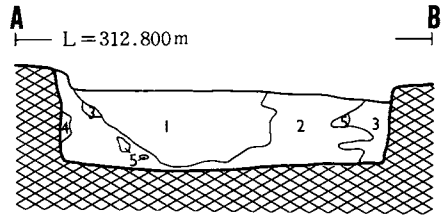
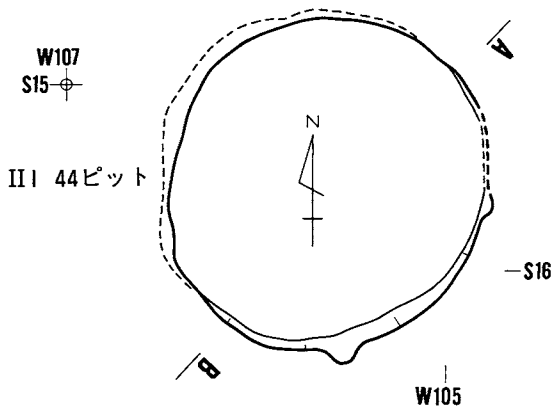
当遺構は西尾根頂部南端の東側に位置する。地形は約10度で南東に下がる。II I44住居址の煙出しによって底部の一部が切られている。平面形は長軸を北東—南西にもつ不整形円形である。規模は開口部が2.2m×1.95m、底部が1.9m×1.75mであり、検出面からの深さは底部中央で、0.2mである。埋土は中礫浮石起源の汚れたシルトが主体である。壁は底部から外傾している。底部はほぼ平坦である。

埋土中から縄文土器の小片1が得られている。

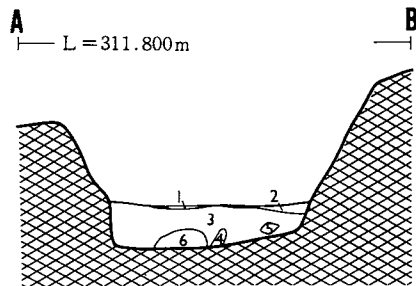
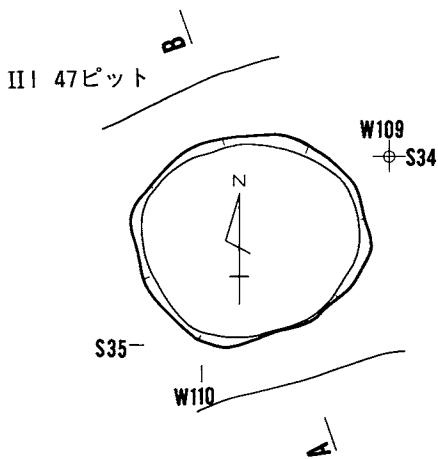
II H48ピット（第83図 写真図版77）

当遺構は西尾根南端の南東側斜面中位に位置する。地形は約20度で南東に下がる。当遺構の上部にはII H48焼土遺構があり、それを除去して検出したものである。検出面は中礫浮石再堆積層下位である。平面形は開口部・底部とも長軸を西北西—東南東にもつ不整形円形である。壁は南側を除き底部から内傾しており、断面形はフラスコ状である。規模は開口部が0.85m×0.75m、底部が1.05m×0.95mであり、検出面からの深さは底部中央で0.5mである。埋土は褐色・黄褐色シルトが主体であり、南部浮石を含んでいる。底部には緩い凹凸がある。

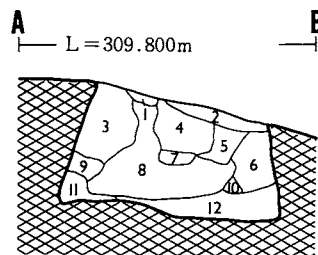
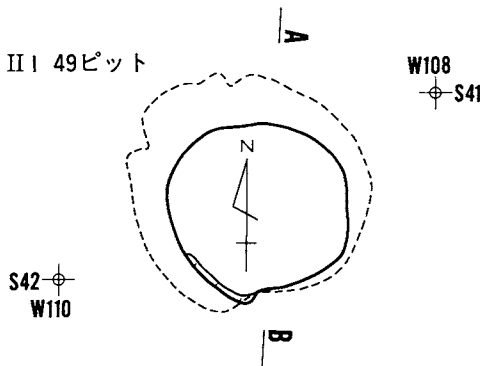
出土遺物はない。



- 1 黒色 10YR1.7/1 パミス、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 3 褐色 10YR 4/6 パミスを含む
- 4 黄褐色 10YR 5/6 パミスを含む
- 5 黄褐色 パミスブロック



- 1 黄褐色 10YR 5/8 炭化物を含む
- 2 褐色 10YR 4/6
- 3 褐色粘 10YR 4/4
- 4 黒褐色 10YR 2/3 炭化物粒を多く含む
- 5 黄褐色 10YR 5/8
- 6 黄褐色粘 10YR 5/8



- 1 褐色 10YR 4/4
- 2 暗褐色 10YR 3/4
- 3 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む
- 4 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む
- 5 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む
- 6 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む
- 7 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む
- 8 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 9 黄褐色粘土塊 10YR 5/8
- 10 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む
- 11 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 12 暗褐色 10YR 3/4

第84図 II | 44, II | 47, II | 49ピット

II I 44ピット (第84図 写真図版78)

当遺構は西尾根南端の東側斜面上位に位置する。II I 44住居址と重複し、その柱穴を截断する際に検出したため、当遺構の一部を破壊している。当遺構はこの住居址構築の際に上部が削平され、住居址の貼床の下に下部が存在したものである。開口部の形状は不明であるが、底部の平面形は正円形を呈する。底部の規模は1.85m×1.75mで、II I 44住居址の検出面からの深さは、1.1mである。埋土は中礫浮石起源の黒色土で、南部浮石を含む。壁は北半では僅かに内傾し、南半では垂直に近い。底部は平坦である。

出土遺物はない。

II I 47ピット (第84図 写真図版78)

当遺構は西尾根南端の斜面上位にあるII J 46炭窯跡と重複し、当遺構の上部はその炭窯によって破壊されたと考えられる。従って開口部は不明であるが、検出できた底部の平面形は長軸を東—西にもつ楕円形を呈する。規模は1.15m×1.05mである。II J 46炭窯の検出面からの深さは0.75mである。埋土は中礫浮石起源の暗褐色土で、底部付近に粘土塊がある。壁は垂直に近く外傾し、底部は平坦である。

出土遺物は縄文土器片3点である。

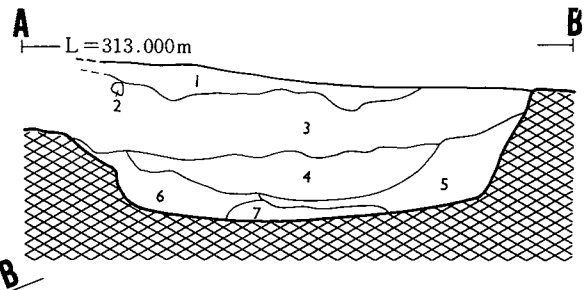
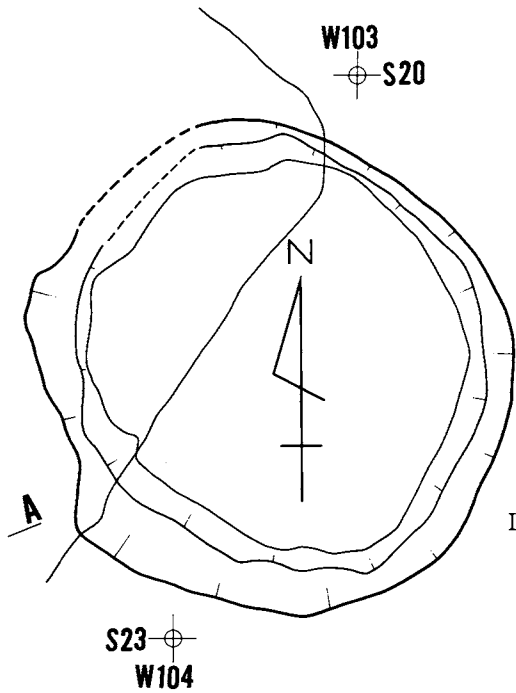
II I 49ピット (第84図 写真図版78)

当遺構は西尾根南端の南東側斜面中位に位置する。地形は約20度で南東に下がる。検出面は中礫浮石再積層中位である。平面形は開口部が不整円形、底部が長軸を北西—南東にもつ不整楕円形である。壁は凹凸をもって内傾しており、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が1m×0.95m、底部が1.3m×1.25m、検出面からの深さは底部中央で0.55mである。埋土は中礫浮石起源の暗褐色シルトが主体で、南部浮石を含む。底部は礫層に達しており、凹凸がみられる。

出土遺物はない。

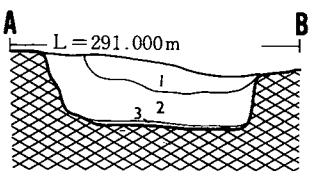
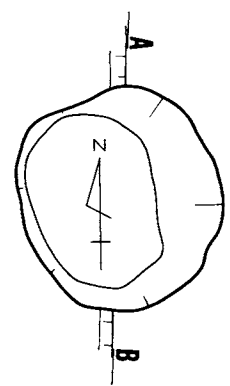
II J 45ピット (第85図 写真図版79)

当遺構は西尾根南端の東側斜面上位に位置する。地形は当遺構の位置する面での傾斜は僅かであるが、2m東方から約30度で東に下がる。II I 44住居址の北東隅部と重複しており、西側上部が切られている。平面形は残存する部分から開口部が正円形と思われ、底部は長軸を北北西—南南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は開口部が径2.5m、底部が2.15m×1.85m、検出面からの深さは0.8mである。埋土は中礫浮石起源の暗褐色～黒褐色土で、南部浮石を含んでい



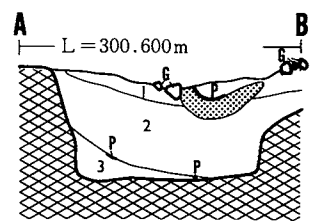
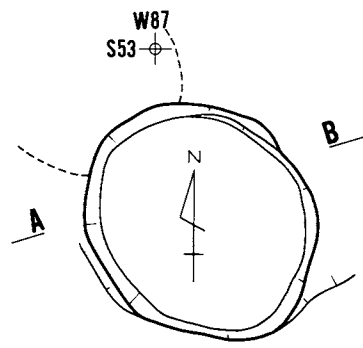
- 1 黒色 10YR1.7/1 パミスを多量に含む
- 2 黄褐色土塊 10YR 5/8
- 3 黒褐色 10YR 2/3 パミスを多量に含む
- 4 黒褐色 10YR1.7/1
- 5 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 6 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 7 褐色 10YR 4/4 パミスを含む

II J 45ピット



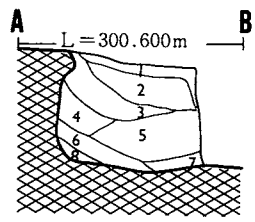
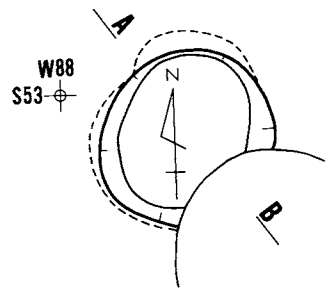
- 1 黒色 10Y R1.7/1 炭化材、炭化物粒含む
- 2 黒色 10Y R1.7/1 炭化材片、炭化物粒含む
- 3 炭化材片と炭化物含む

II I 77ピット



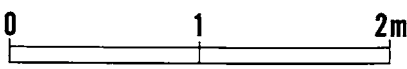
- 1 黒褐色
- 2 黒褐色 パミスを含む
- 3 黒褐色 炭化物を多量含む

III C 51-1ピット



- 1 黒褐色
- 2 暗〜黒褐色混土
- 3 褐色〜暗褐色砂質土
- 4 黒褐色
- 5 暗褐色
- 6 暗〜黒褐色
- 7 黒色
- 8 褐色粘土質

III C 51-2ピット



第85図 II I 77, II J 45, III C 51-1・2ピット

る。壁は底部から丸味をもって外傾する。底部は中央ほど低く、浅皿状をなしている。
出土遺物はない。

〈西谷〉

当地区のピットは、南西に流れる沢の湧水付近から沢に沿う形で配置されている。沢の右岸では、縄文時代や奈良時代の住居址があり、ピットはそれらの住居址と重複したり、その付近に配置されたりしている。断面の形状がフラスコ状やビーカー状を示すもので4基ある。沢の左岸には中世の住居址があり、ピットはその付近に2基発見されたが、楕円形で浅いものである。湧水付近ではまとめて7基のピットが発見されたが、いずれも楕円や円形の皿状のものであり、他地区のピットと異なる趣をもっている。

II 177ピット (第85図 写真図版80)

当遺構は西谷左岸に位置する。IV層を掘り下げたトレンチの断面によって検出したため、遺構の西半は上部を破壊している。平面形は開口部が長軸を南—北にもつ不整楕円形であり、底部は長軸を北北西—南南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は、開口部が長軸1.15m、底部が0.95m×0.65mであり、深さは0.4mである。埋土は中礫浮石層起源の黒色土で炭化物を含み、底部は炭化材片の薄層で覆われている。壁は外傾し、底部は平坦である。出土遺物はない。

III C51—1ピット (第85図 写真図版80)

当遺構は西谷右岸にあり、西尾根から下る南東斜面下位に立地する。III C51竪穴住居址と重複し、その炉の下から検出された。当遺構の上部はIII C51竪穴住居址によって破壊されたと考えられ、またIII C51—2ピットの南東端部を切っている。平面形は長軸を北西—南東にもつ楕円形を呈する。規模は、開口部が1.35m×1.15m、底部が1.25m×1mであり、III C51竪穴住居址の検出面からの深さは1mである。埋土の主体は南部浮石を混入する黒褐色土であり、下半には炭化物がやや多く含まれる。壁は下半では底部から垂直に立ち、上半では外傾する。底部はほぼ平坦である。

遺物 (第223図 写真図版196)

遺物は埋土から出土した土器片がある。第223図4・5は環形土器に形態が似る。内・外面ともに無文で、仕上げは丁寧ではない。6は鉢形土器の口縁部小破片である。口唇部には斜位の刻みがあり、頸部付近に1条の沈線がある。7は小型土器の体部破片と考えられる。平行する2条の沈線で施文されている。

III C51-2ピット (第85図 写真図版80)

当遺構は西谷右岸にあり、西尾根から下る南東斜面下位に立地する。III C51竪穴住居址と重複し、その床面から検出された。当遺構の上部はIII C51竪穴住居址によって破壊されたと考えられ、また当遺構の南東部はIII C51-1ピットによって切られている。平面形は長軸を北東-南西にもつ不整楕円形を呈したと考えられる。規模は北東-南西で開口部で0.98m、底部が1.05mであり、III C51竪穴住居址の検出面からの深さは1.05mである。埋土は南部浮石を混入する黒褐色土が主体である。壁は底部から内傾し、上部で開く部分が多い。底部は浅皿状に中央が僅かに窪む。

遺物 (第223図 写真図版196)

埋土から縄文土器が出土した。(第223図1) 粗製深鉢形土器の胴部~底部である。平底の底部をもち、胴部は僅かに内彎して立ち上がる。地文はLRの単節斜縄文である。

III C75ピット (第86図 写真図版81)

当遺構は西谷左岸にあり、中央尾根から下る西側斜面下位に立地する。遺構の東半に樹木根があり、精査の過程で抜根のため遺構の東半を破壊している。平面形は開口部が北北西-南南東に長軸をもつ不整楕円形であり、底部は長軸を南-北にもつ不整楕円形を呈する。規模は1.9m×1.4m、検出面からの深さは0.25mである。埋土は暗褐色シルトが主体で、底部の外縁を炭化材片の薄層が覆う。壁は底部から丸味をもって外傾し、底部はほぼ平坦である。

III D50ピット (第86図 写真図版81)

当遺構は西谷右岸に位置し、西尾根からの南東斜面下位に立地する。検出面は中振浮石層上面である。平面形は開口部・底部ともに円形を呈する。壁は内傾する部分があるが、全体的には底部から垂直に近く立ち、断面形はピーカー状を呈する。規模は開口部が径1.7m、底部が1.55m×1.4mであり、検出面からの深さは中央で1.0mである。埋土は黒褐色土を主体とし、礫や土器片・炭化物を含む。最上位にV層起源の黒褐色土がレンズ状に堆積し、その下部には汚れた十和田a降下火山灰の小塊が見られる。中位以下の壁際に南部浮石の楔形堆積が見られる。底部は浅皿状に窪む。

遺物 (第223・234 写真図版196・197)

遺物は土器片・完形の壺形土器と土偶であり、埋土中位から出土している。第223図9は鉢形土器のミニチュアであり、無文である。10もミニチュア土器と考えられるが、どの部分が残存したものか不明である。第234図2・3は壺形土器の口縁部破片と考えられる。4は壺形土器の肩部破片と考えられる。頸部に当る部分に浅い沈線をもち、地文はLRの単節斜縄文が施文さ

れている。5・6は浅鉢または壺形土器の胴部上位破片と考えられる。5はLRの単節斜縄文の上に屈曲する沈線と平行する沈線が施文されている。6はRLの単節斜縄文に沈線と磨消技法が見られる。7は深鉢形土器の口縁部破片と考えられる。地文はRLの単節斜縄文である。1は完形の壺形土器である。ピットの底部中央から約20cm浮いた埋土に正立して出土しており、また中空の状態出土したことから、蓋をして埋置されたものと考えられる。口唇部には1個の山形突起が付され、1条の沈線が施されている。山形突起の両側口縁部には、2個一對の小突起が貼りつけられている。口縁部内側には1条の沈線が巡る。頸部は垂直に近く立ち、無文で研磨されている。胴部は底部から直線的に外傾し、上位で内彎する。最大径は胴部上位にある。胴部には地文としてLRの単節斜縄文が施文されている。底部はアスファルトによって補修されている。

8は、頭部・両腕・両脚の部分が欠損している中空土偶である。乳房は幅0.4cm、長さ1cm、高さ0.6cmの長方形の隆帯を斜位に貼り付けて表現されている。胸部中央から腰部中央のヘソと思われる部分までを帯状に隆起させ、中に連続刺突文が施されている。胸部背面上部には横位に2条の沈線が施文されている。胴部の幅が約2.6cmに対して、腰の幅は約6.6cmと極端に大きい形を呈している。腰の左右には弧状の曲線文が、中央には沈線文が施されている。股部は研磨され、無文である。

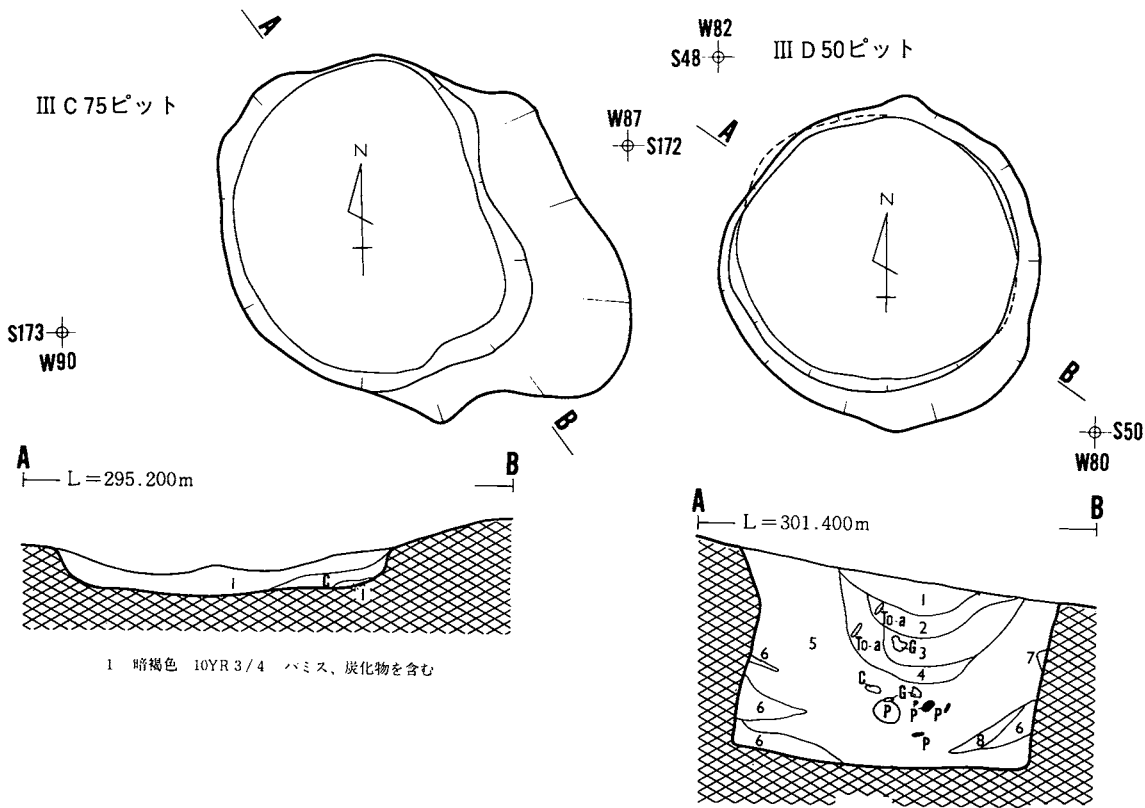
III D51ピット (第86図 写真図版82)

当遺構は西谷右岸に位置し、東方12mに南流する沢がある。検出面は中礫浮石層上面である。平面形は開口部が不整形であり、底部はほぼ円形を呈する。壁は底部から内傾し、開口部では北壁を除くと外傾している。断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が1.4m×1.25m、底部が径1.7mであり、検出面からの深さは1mである。埋土は暗褐色シルト・黒褐色シルトを主体とし、上位にV層起源と考えられる黄褐色土がある。底部はほぼ平坦である。

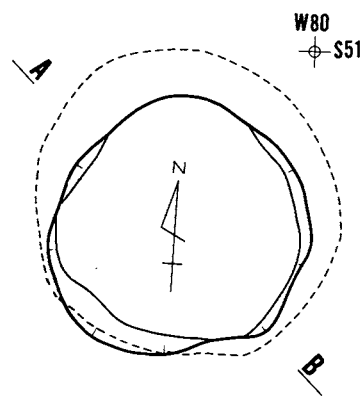
遺物 (第224・225 写真図版197・198)

遺物は埋土中位で土器片97点が出土した。土器片の大部分は単節斜縄文を地文とするもので、これらは報告を割愛したい。第224図9～12は口縁部が研磨された土器である。9と10は口唇部が外側に折り返されて、9は口縁部内側に1条の沈線をもつ。13は口唇部に付された突起である。平面形が三角形の突起であり、突起の両側下部には細い貫通孔の痕跡をもつ。20はミニチュア土器の底部と考えられる。14～17は口縁部突起の破片である。

鉢形土器 第225図1は口縁部を約1/2欠損した小形の鉢形土器である。口縁部を4分割した位置に1個の突起と2ヵ所一對の小突起をもつが、突起に対応する側は欠損している。突起の下には1条の沈線が横位にある。また口縁部内側には1条の沈線が巡る。頸部は平行沈線で区画

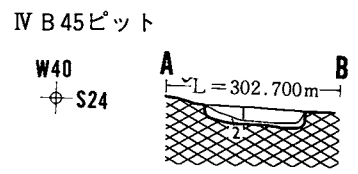
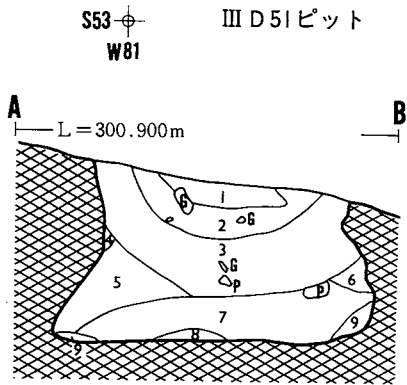


1 暗褐色 10YR 3/4 パミス、炭化物を含む

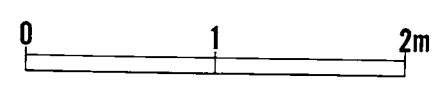


- 1 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 2 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 3 黒色 10YR 1.7/1 パミスを含む
- 4 黒褐色 10YR 2/3
- 5 暗褐色 10YR 3/4 砂質
- 6 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 7 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む
- 8 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む
- 9 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む

- 1 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 2 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 4 黒褐色 10YR 2/2
- 5 黒褐色 10YR 2/3
- 6 黄褐色 パミス 10YR 5/8
- 7 黒褐色 10YR 2/3
- 8 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む



- 1 黒色 10YR 2/1 パミスを含む
- 2 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む



第86図 III C 75, III D 50, III D 51, IV B 45ピット

され、無文帯となる。頸部と胴部の境界で、口縁部突起・小突起の下に当たる位置には、2個一対の小突起があり、この小突起を結んで、沈線が巡る。胴部にはLRの単節斜縄文が施文される。2は口縁部の1/2を含め、全体の約60%を残存する鉢形土器で、口縁部の詳細は不明である。残存する部分では、口縁部に刻みを連続させた平縁であり、内側には1条の沈線が巡る。頸部は平行沈線で区画された無文帯となる。頸部と胴部の境界には2個一対の小突起と、小突起を結ぶ1条の沈線が巡る。残存する部分から、小突起は7ヵ所にあったと考えられる。胴部は直線的に外傾し、地文としてRLの単節斜縄文が施文されている。底部は平坦である。3と4は鉢形土器の胴部下端・底部と考えられる。4の地文はRLで、斜・縦に施文されている。5は深鉢形土器の口縁部約1/4の残存である。口唇部に2個一対の突起があり、この下には垂直に隆帯を付す。この突起は残存する部分では1ヵ所だけであり、他の口唇部は小波状を呈する。口縁部には3条の沈線があり、胴部との境には隆帯が付されていた形跡がある。6は浅鉢形土器であるが、口縁部を含めて全体の50%を欠損する。口唇部に山形突起をもち、山形突起の両側に2個一対の小突起をもつ。口唇部には1条の沈線が巡ったと考えられる痕跡が観察できる。山形突起の内側に三角形の窪みがあり、この窪みの底辺は口縁部内側を巡る1条の浅い沈線に連続する。体部は底部から丸味をもって外反し、無文である。

壺形土器 7は山形突起をもつ壺形土器の破片と考えられる。山形突起の内側には三角形の窪みがあって、この窪みの底辺は口縁部内側を巡る1条の沈線に連続する。山形突起の口唇部には1条の沈線があり、山形突起の下には2個一対の小突起がある。山形突起の左側にも2個一対の小突起があり、これと対応して右側にも同様の小突起があったと考えられる。頸部は短かく、肩部との境界に1条の浅い沈線が巡る。また肩部にも1条の浅い沈線が巡る。肩部と胴部との境界には横に連続した鎖状の小突起がある。胴部にはLRの単節斜縄文が観察される。8は完形の壺形土器である。口縁部を4分割した一方に山形突起が、その他3ヵ所には2個一対の小突起がある。山形突起の口唇部には1条の沈線があり、この沈線によって頂点は2個の小突起となる。山形突起の底辺には横に山形の沈線がある。また山形突起の両側には2個一対の小突起があり、小突起の口唇には、1条の沈線がある。各小突起を結ぶ口縁部の外側と内側には1条の沈線が巡る。頸部は外傾し、無文で研磨されている。肩部から胴部にかけては大きく膨脹し、最大径を胴部中位にもつ。肩部・胴部にはLRの単節斜縄文が地文として施文される。底部との境界に1条の浅い沈線が巡る。底部は僅かに丸底風で、安定感にやや欠ける。9は壺形土器の胴部下半の残存と考えられる。地文はLRの単節斜縄文である。

その他の土器 10は台付土器の台部の残存である。11は皿型土器であり、50%を欠損している。体部は大きく外傾し、底部は丸底に近い。全体が無文であり、研磨はなされていない。

石器 埋土から2点が出土した。12は剥片の1辺に両側からの細部加工で小さな抉入部を作

り出しているノッチである。13はフレイクである。

IVB45ピット（第86図 写真図版82）

当遺構は西谷の谷頭に位置し、北尾根から緩傾斜して下る南斜面の最下位に立地する。東方約9mに湧水がある。検出面は南部浮石層上面である。平面形は長軸を北北西—南南東にもつ不整長楕円形を呈する。規模は1.85m×0.6m、検出面からの深さは0.1mである。埋土は黒褐色シルト、黒色シルトで、下位はやや砂質である。壁は外傾し、底部は緩やかな凹凸がある。

IVB49—1ピット（第87図 写真図版82）

当遺構は西谷の谷頭に位置し、湧水の西約10mに立地する。検出面は南部浮石層上面である。平面形は不整形円形を呈する。規模は0.9m×0.85m、検出面からの深さは0.15mである。埋土は暗褐色シルト・黒褐色シルトである。壁は緩やかに外傾し、底部は平坦である。

IVB49—2ピット（第87図 写真図版82）

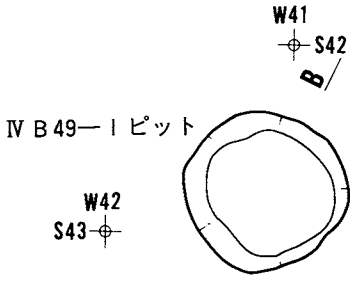
当遺構は西谷の谷頭に位置し、IVB49—1ピットの南に隣接する。検出面は南部浮石層上面である。平面形は東北東—西南西に長軸をもつ不整楕円形を呈する。開口部の規模は1.45m×1.05m、検出面からの深さは0.3mである。埋土は黒褐色シルトが主体で、自然堆積と考えられる。壁は北側で僅かに内傾するが、他の部分は直線的に立つ。底部はほぼ平坦である。

IVC47—1ピット（第87図 写真図版82）

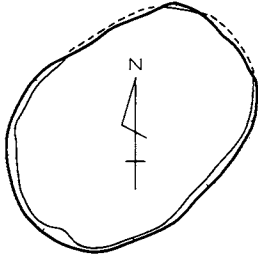
当遺構は西谷の谷頭に位置し、湧水の北約20mに立地する。検出面は南部浮石層上面である。平面形は長軸を北北東—南南西にもつ不整楕円形を呈する。規模は1.55m×1.1m、検出面からの深さは0.3mである。埋土は黒褐色シルトが主体である。壁は直線的に外傾する。底部はほぼ平坦である。

IVC47—2ピット（第87図）

当遺構は西谷の谷頭に位置する。検出面は南部浮石層上面である。遺構の南側が風倒木によって破壊されており、全体の平面形と規模は不明である。残存する部分では、平面形は不整隅丸方形か不整隅丸長方形を呈したものと考えられる。規模は東—西1.1m、検出面からの深さは0.1mである。埋土は黒色シルトの単層である。壁は外傾し、底部はほぼ平坦である。



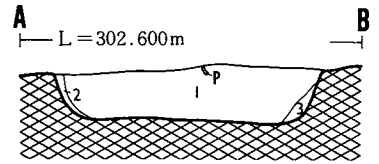
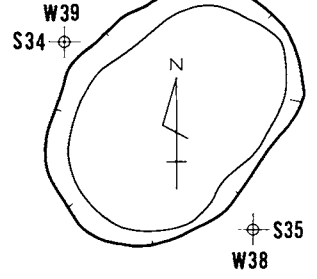
W42
S43



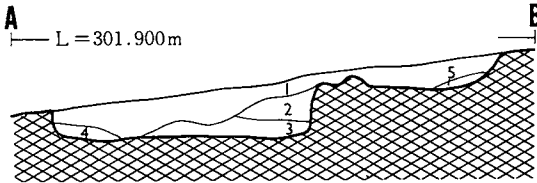
IV B 49-2 ピット
A
S45
W42

- 1 黒褐色 10YR 2/2 バミスを含む
- 2 黒褐色 10YR 3/2 バミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 2/2 バミスを含む
- 4 黒褐色 10YR 2/2 バミスを含む
- 5 暗褐色土 10YR 3/3 バミス粘性含む

IV C 47-1 ピット

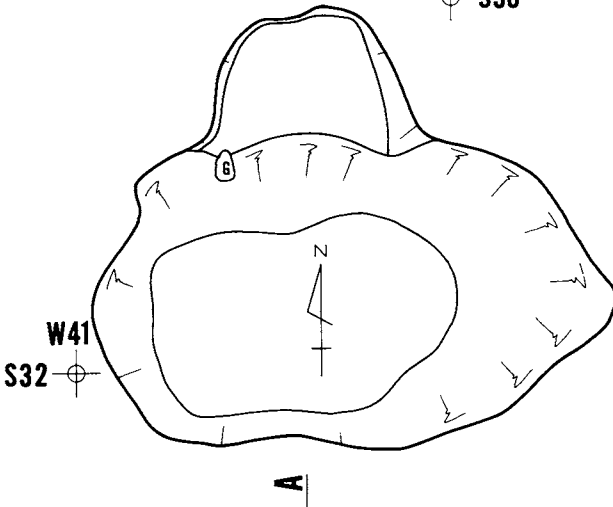


- 1 黒褐色 10YR 2/2 バミスを含む
- 2 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 3 暗褐色 10YR 3/3 バミスを含む

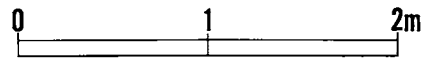
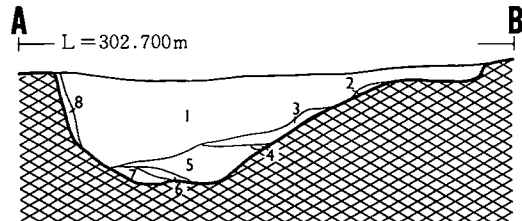


IV C 47-2 ピット

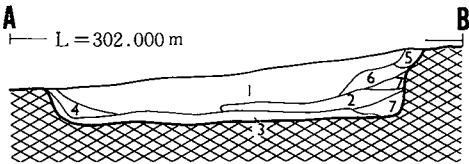
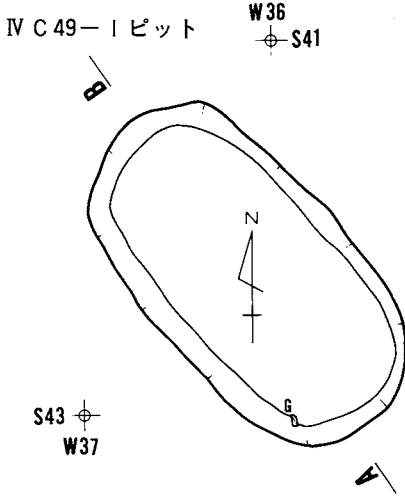
W39
S30



- 1 黒色 10YR 1.7/1 バミスを含む
- 2 暗褐色 10YR 3/3 バミスを含む
- 3 黒褐色 10YR 3/2 バミスを含む
- 4 暗褐色 10YR 3/3 バミスを含む
- 5 黒褐色 10YR 1/2 バミスを含む
- 6 黒褐色 10YR 3/2 バミスを含む
- 7 黒褐色 10YR 2/2 バミスを含む
- 8 暗褐色 10YR 3/3 バミスを含む

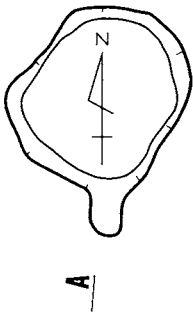


第87図 IV B 49-1・2, IV C 47-1・2 ピット

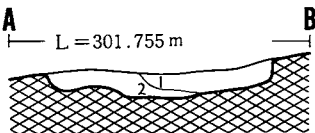


- | | | | |
|---|-----|----------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | ハミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | ハミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | ハミスを含む |
| 4 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | 粘土を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | ハミスを含む |
| 6 | 黒色 | 10YR 2/2 | ハミスを含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 6/4 | ハミスを含む |

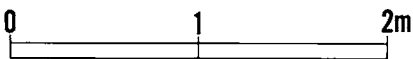
IV C 49-2 ピット



S45
W40



- | | | | |
|---|-----|----------|---------|
| 1 | 黒色 | 10YR 1/2 | ハミスを含む。 |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | ハミスを含む。 |



第88図 IV C 49-1・2 ピット

IV C 49-1 ピット

(第88図 写真図版83)

当遺構は西谷の谷頭に位置する。検出面は南部浮石層上面である。平面形は長軸を北西-南東によつ長楕円形を呈する。規模は2.05m×1.1m、検出面からの深さは0.35mである。埋土は暗褐色・黒褐色シルトで、南部浮石の崩壊が観察できる。壁は外傾し、底部はほぼ平坦である。

IV C 49-2 ピット

(第88図 写真図版83)

当遺構は西谷の谷頭に位置する。検出面は南部浮石層上面である。平面形は長軸を北東-南西にもつ不整楕円形を呈する。規模は1m×0.8m、検出面からの深さは0.15mである。埋土は黒色シルトが主体である。壁は外傾し、断面は浅皿状をなす。

〈北尾根〉

68基検出された。平面形でみると、隅丸長方形ピットが3基で他は円形～楕円形ピットである。断面の形状でみると、フラスコ形ピットが三分の一、ピーカーないしシャーレ形ピットが三分の一を占める。占地でみると、フラスコ形ピットは北側斜面に多く、ピーカー形ピットは南側斜面、特に東半に集中する。時期については、縄文時代後期と推定されるのが3基、縄文時代晩期と推定されるのが8基、ほかに縄文時代中期以前と推定されるのが4基で、他は周辺の遺物出土状況から判断して縄文時代後・晩期と推定することはできるが詳細は不明である。

IVC30ピット（第89図 写真図版84）

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の西側中腹に位置する。南西向きの斜面である。南方7mにIVC31ピット、北東斜面上方9mにIVE29ピットがある。検出面はVIb層面で、楕円形に入る暗褐色～黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が不整な楕円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部が長径1.29m、短径0.92m、底部が長径1.08m、短径0.71m、深さが最深部で0.33mである。埋土は暗褐色～黒褐色土と黄褐色土との混合土で、いずれも南部浮石を起源とするものである。単層である。壁は上部からVIb層、VIIb層である。北側は内彎ぎみながら垂直に立ちあがる。東、南側は崩落して外傾する。底面はVIIb層で、かたく平坦である。北壁、東壁寄りには中央に向かって傾斜する。出土遺物はない。

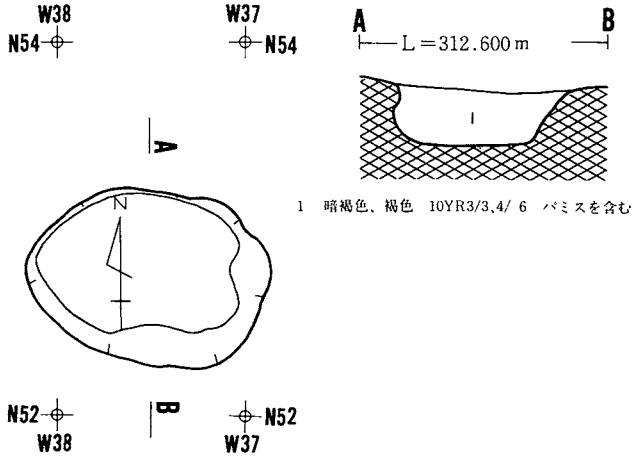
IVC31ピット（第89図 写真図版84）

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の西側中腹に位置する。南西向きの斜面である。北方7mにはIVC30ピット、南東5mにはIVD32ピットがある。検出面はVIb層面で、楕円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部が長径0.87m、短径0.69m、底部が長径0.64m、短径0.49m、深さが最深部で0.22mである。埋土は、パミス混入の暗褐色～黒褐色の単層である。黄褐色土のブロックも入る。壁はVIb層である。北東壁はほぼ垂直に立ちあがるが、西壁はだいぶ崩落して傾斜が緩くなっている。底面もVIb層で、斜面下方（南西）へやや傾斜する。出土遺物はない。

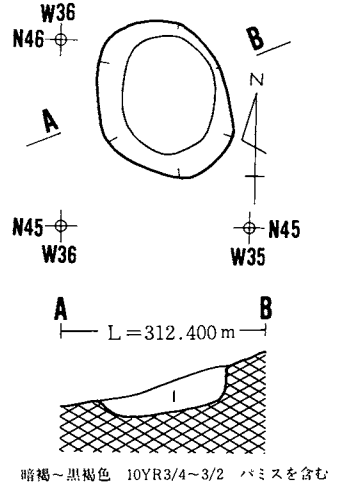
IVC33ピット（第89・90図 写真図版84）

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の先端部に位置する。至近の遺構には、IVC34-1・2ピット、IVD34-1・2ピットがある。東側にはIVD34住居址（奈良時代）がある。検出面はIV層面で、IVD34住居址同様、十和田a降下火山灰が分布している。したがって、当初住居址と考え精査に入ったものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で円形、断

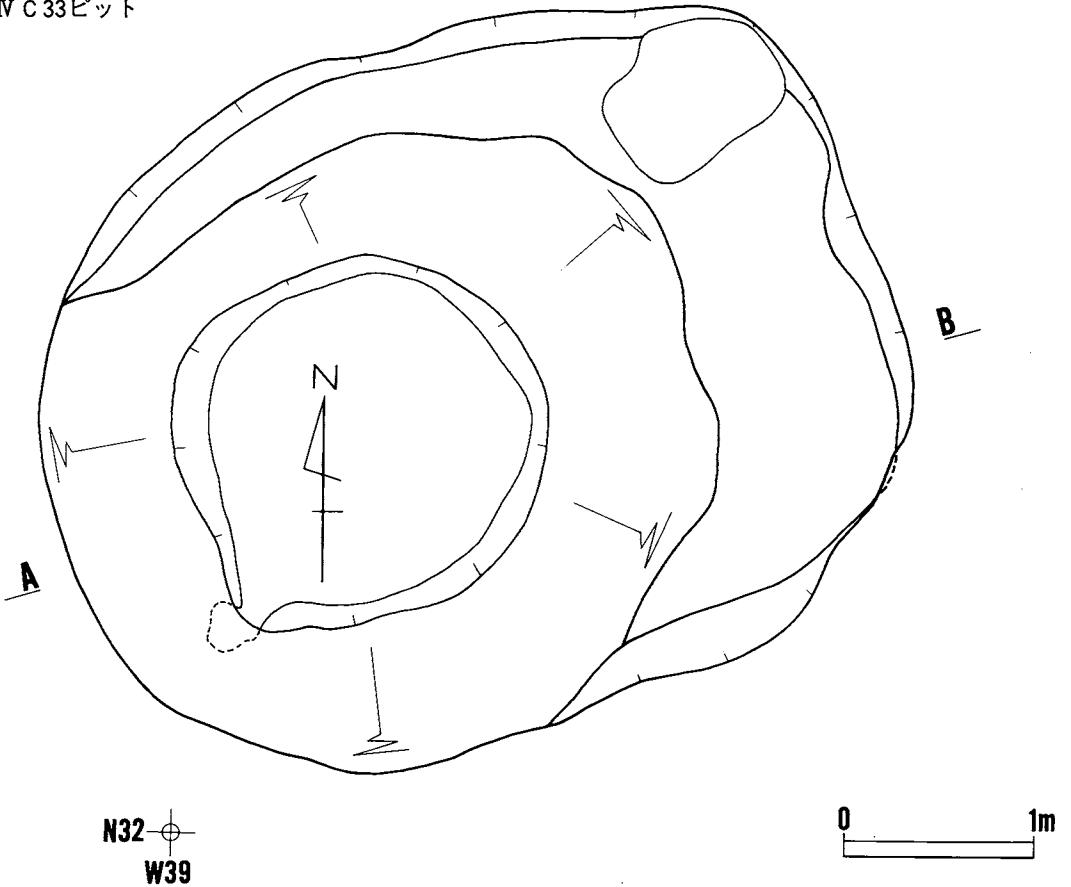
IV C 30ピット



IV C 31ピット



IV C 33ピット



第89図 IV C 30, IV C 31, IV C 33ピット

面形が浅鉢形を呈する。規模は、開口部が長径4.56m、短径3.7m、底部径1.66m、深さが最深部で1.71mである。埋土は12層に細分されるが、黒色土、黒褐色土を主とする埋土で、自然堆積の状況を呈している。埋土の中～下位から縄文土器片、検出面で土師器片が出土している。壁は開口部がIV層部分で、東側の崩落が著しく傾斜が一様ではない。底面はVII b層で平坦である。

精査の結果、平面形、壁の状況、埋土、底面の状態等から、住居址とはなり得ず、縄文時代に属するピットであると考えられる。

遺物は2点(第226図 写真図版199)出土した。1aは埋土の中位から、1bは下位からである。これらは同一個体で粗製の深鉢片である。1aは口縁部破片で波状を呈する。内側が脹らみ、さらに外傾するものである。地文は単節斜縄文(LR)が施されている。

以上の出土遺物からは、当遺構の時期を特定することはできない。

IVC34-1ピット(第90図 写真図版85)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の先端部に位置する。検出面はVI b層面で、IVC34-2ピット、IVD34-2ピットと同時に検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形が皿形ないしピーカー形を呈する。規模は開口部径が1.97m、底部径が1.60m、深さが最深部で0.32mである。埋土はパミスが混入する暗褐色土の単層である。壁は3遺構に切られ、残存部も崩落が著しい。底面は中央部に向かって傾斜する。出土遺物はない。

当遺構は、北東側をIVD34-2ピット、東側をIVD34-1ピット、南西側をIVC34-2ピットに切られて最も古いものである。

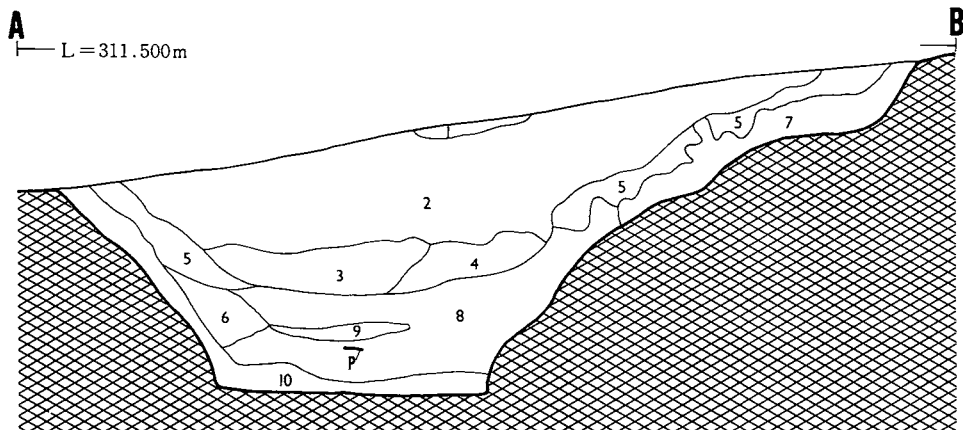
IVC34-2ピット(第90図 写真図版85)

当遺構はIVC34-1ピットを切り、斜面下方(南西)側に位置する。検出面はVI b層面である。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で円形、断面形が皿形を呈する。規模は開口部が長径0.89m、短径0.79m、底部径が0.73m、深さが最深部で0.2mである。埋土は2層であるがどちらも褐色土である。壁は傾斜が緩く立ちあがる。底面は平坦である。出土遺物はない。

IVD34-2ピット(第90図 写真図版85)

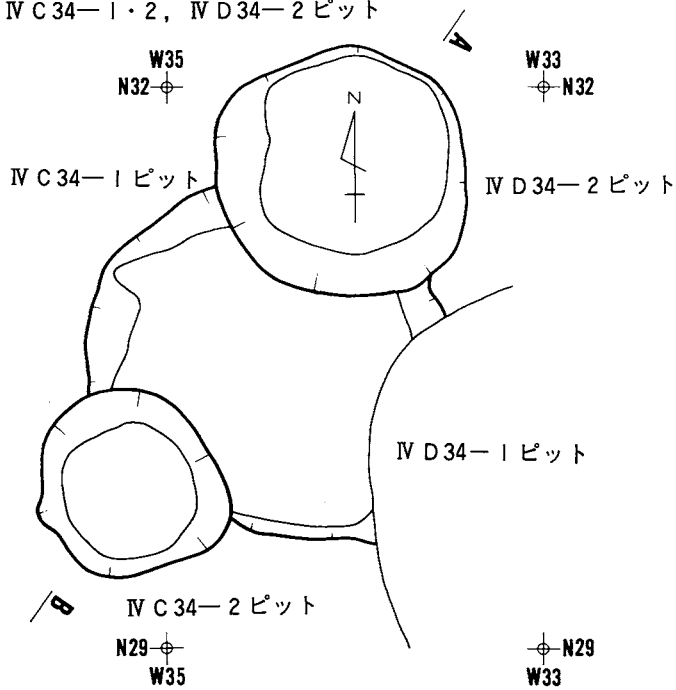
当遺構はIVC34-1ピットを切り、斜面上方側に位置する。南東1mにはIVD34-1ピットがある。検出面はVI b層面である。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で不整形円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部が長径1.44m、短径1.16m、底部径が1.11m、深さが最深部で0.55mである。埋土は8層に細分されるが、主埋土は褐色土である。下位に暗褐色土、黒褐色土が堆積する。壁は、西、南東壁が崩落しているが、他はほぼ垂直に立ちあがる。

IV C 33ピット



- | | | | |
|----|-----|-----------|--------------------|
| 1 | 黒褐色 | 7.5YR 3/1 | 十和田 a、十和田 b、ハミスを含む |
| 2 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | ハミスを含む |
| 3 | 黒色 | 10YR 2/1 | ハミスを多量に含む |
| 4 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | ハミスを含む |
| 5 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | ハミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | ハミス、炭化物を含む |
| 7 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | ハミス、炭化物を含む |
| 8 | 暗褐色 | 7.5YR 3/4 | ハミスを多量に含む |
| 9 | 黒褐色 | 7.5YR 2/2 | ハミス、炭化物を含む |
| 10 | 黒褐色 | 10YR 3/1 | ハミス、炭化物を含む |

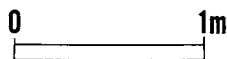
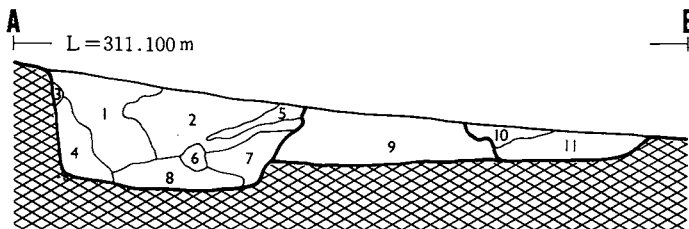
IV C 34-1・2, IV D 34-2ピット



- IV D 34-2ピット
- | | | | |
|---|-----|-----------|------------|
| 1 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | ハミスを含む |
| 2 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | ハミス、炭化物を含む |
| 3 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | ハミスを含む |
| 4 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | ハミスを含む |
| 5 | 褐色 | 7.5YR 4/3 | ハミスを含む |
| 6 | 橙褐色 | 7.5YR 6/8 | ハミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | ハミス、炭化物を含む |
| 8 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | ハミス、炭化物を含む |

- IV C 34-1ピット
- | | | | |
|---|-----|-----------|--|
| 9 | 暗褐色 | 7.5YR 3/4 | |
|---|-----|-----------|--|

- IV C 34-2ピット
- | | | | |
|----|----|-----------|--------|
| 10 | 褐色 | 7.5YR 4/3 | ハミスを含む |
| 11 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | ハミスを含む |



第90図 IV C 33, IV C 34-1・2, IV D 34-2ピット

底面は中央部に向かって傾斜する。出土遺物はない。

IVD27ピット (第91図 写真図版85)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の西側上方に位置する。南西向きの斜面である。最も近い遺構で、南10mにIVE29ピット、北東斜面上方11mにIVG25陥し穴状遺構と、当遺構だけ離れて存在するものである。検出面はVIb層面で、不整円形に広がる黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.83m、頸部径が1.51m、底部径が1.88m、深さが最深部で0.86mである。埋土は18層に細分され、暗褐色土、褐色土、黄褐色土、黒褐色土の互層になっている。2の八戸火山灰のブロックは、南西半分の上位に広く分布していたことから人為的廃棄と考えられる。壁は上部からVIb層、VIIb層である。開口部が著しく崩落して外傾している。底面はVIIb層で、南西部分に凹部があるほかは平坦でかたい。出土遺物はない。

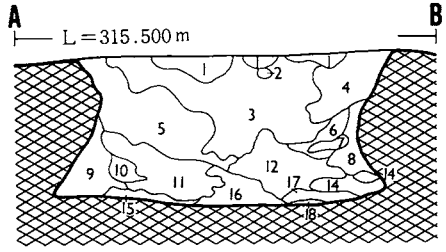
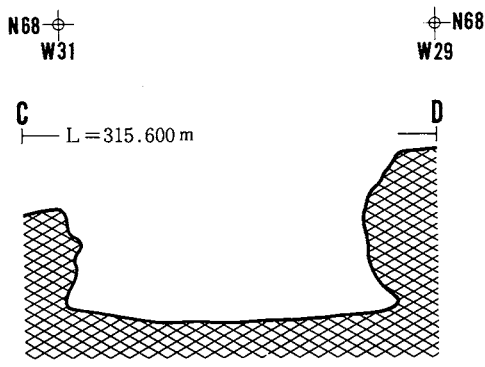
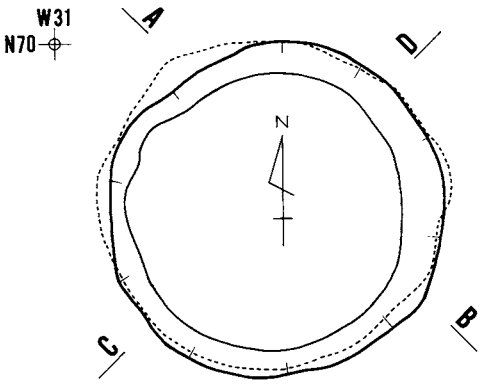
IVD32ピット (第91図 写真図版85)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の中腹に位置する。南西向きの斜面である。至近の遺構には、北西5mにIVC31ピットがある。検出面はVIb層面で、円形に入る黄橙色八戸火山灰の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がピーカー状を呈する。規模は、開口部径が1.32m、底部径が1.07m、深さが最深部で0.63mである。埋土は12層に細分される。7・10はVIb層起源、2・9・11は南部浮石、八戸火山灰の混合、他はVIIb層起源の埋土である。北西部下に暗褐色土が入る。埋めもどしである。壁は上部からVIb層、VIIb層である。北から南東にかけて内彎する。他は外傾する。底面はVIIb層である。北半は平坦でかたいが、南半は大きな凹凸があり、凹部はやわらかい。4個の小ピットがあり、うち2個は黒褐色土が入っている。いずれも浅く、IVG36陥し穴状遺構の杭跡のようにしっかりしたものではない。出土遺物はない。

IVD34-1ピット (第92図 写真図版86)

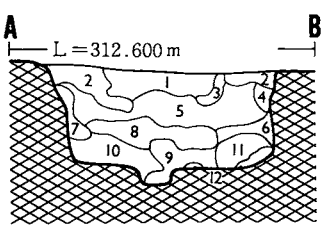
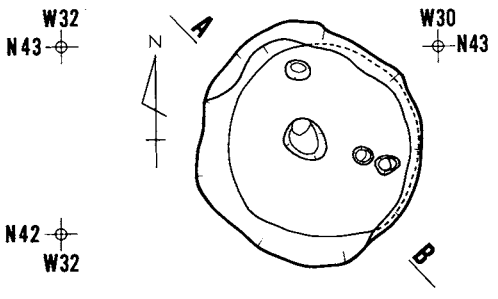
当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の先端部に位置する。IVC34-1ピットの東壁を切り、北西1mにはIVD34-2ピットがある。検出面はIV層面である。形状は、平面形が楕円形、断面形が東西方向でみるとピーカー状、南北方向でみると階段状になる。規模は、開口部が長径2.67m、短径2.38m、底部が長径1.05m、短径0.91m、深さが中央部で1.04mである。中段底部は径1.04m、深さ0.86mである。埋土は13層に細分される。黄褐色土が下位壁寄りに入るほかは黒色土、黒褐色土が大半を占める。中段部があるが、同一時期の自然堆積状況を示

IV D 27ピット

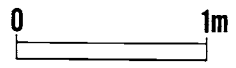


- | | | | |
|----|--------|----------|--------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 2/1 | パミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 八戸火山灰、パミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | パミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | パミス、炭化物を含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/4 | パミス、炭化物を含む |
| 6 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | パミスを多量に含む |
| 7 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | 八戸火山灰、パミスを含む |
| 8 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | パミスを含む |
| 9 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | パミスを含む |
| 10 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | パミスを含む |
| 11 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | パミス、炭化物を含む |
| 12 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | パミス多量、炭化物を含む |
| 13 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 南部浮石 |
| 14 | 褐色 | 10YR 4/6 | 八戸火山灰、パミスを含む |
| 15 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | パミスを含む |
| 16 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | パミスを含む |
| 17 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | パミスを多量に含む |
| 18 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/3 | パミスを含む |

IV D 32ピット



- | | | | |
|----|------|-----------|-------------|
| 1 | 黄橙色 | 7.5YR 7/8 | パミスを含む |
| 2 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | パミスを含む |
| 3 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | パミスを含む |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | パミスを含む |
| 5 | 橙色 | 7.5YR 6/6 | パミスを含む |
| 6 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | パミスを含む |
| 7 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | パミスを含む |
| 8 | 橙色 | 7.5YR 6/8 | 黒色土、パミスを含む |
| 9 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 黒褐色土、パミスを含む |
| 10 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | 黒色土、パミスを含む |
| 11 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 黒褐色土、パミスを含む |
| 12 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | パミスを含む |



第91図 IV D 27, IV D 32ピット

している。壁はVII b層まで掘り込まれている。南西側は垂直に近いが、北東側は階段状になる。底面はVII b層で平坦である。出土遺物はない。

IV E 29ピット (第92図 写真図版86)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の西側中腹に位置する。南西向きの斜面である。北10mにIV D 27ピット、南西斜面下方9mにIV C 30ピットがある。検出面はIV層面で、楕円形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で不整楕円形、底部で不整円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部が長径1.23m、短径1.04m、底部径が0.99m、深さが最深部で0.26mである。埋土は4層に細分されるが、主埋土はパミスを含む暗褐色土で、黒褐色土がまだらに入るものである。壁は、上部はIV層、下部はVI b層である。崩落もあり、ところどころ切れて暗褐色土の入る部分もある。底面はVI b層でかたくしまっている。平坦であるが、南西向きに少し傾斜する。出土遺物はない。

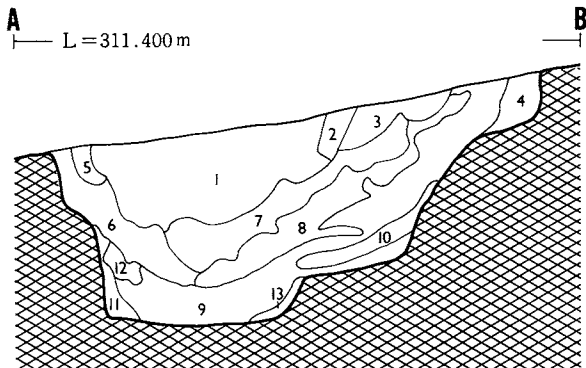
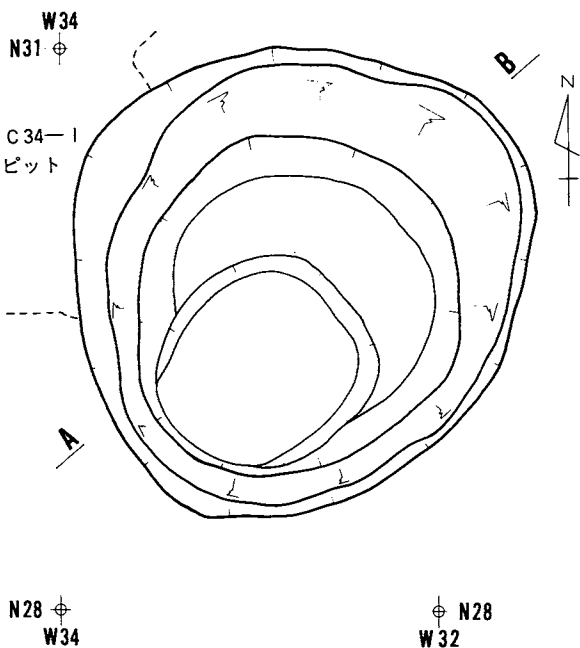
IV F 16-1ピット (第92・93図 写真図版86)

当遺構は尾根北側、遺跡の最北端で急傾斜の東向き斜面上方に位置する。検出面はIV層面で中央部に黒色土、その周囲が南部浮石混入の暗褐色～黒褐色土となる楕円形の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。(頸部が不明瞭なため平面図には表していない)。規模は、開口部径が2.32m、底部形が2.31m、深さが最深部で1.01mである。埋土は12層に細分される。上位から黒色土、黒褐色土、暗褐色土、黒褐色土、褐色土と順序性があり、壁側は中礫浮石を主体とする黒色～黒褐色土である。壁は、斜面上方(西)側は、上位からIV層・V層・VI b層、斜面下方(東)側は、IV層・V層である。南側と西側のVI b層が崩落してえぐれている。底面は、南西側三分の二は灰白色浮石混入の黄褐色砂質土で、西壁寄り、南壁寄りにそれぞれ楕円～円形に黒色砂質土が分布する。北東側三分の一は暗褐色～黒褐色砂質土である。

当遺構は内部にIV E 16ピットとIV F 17ピットをもち、さらにIV F 16-2～4ピットと重複するものである。

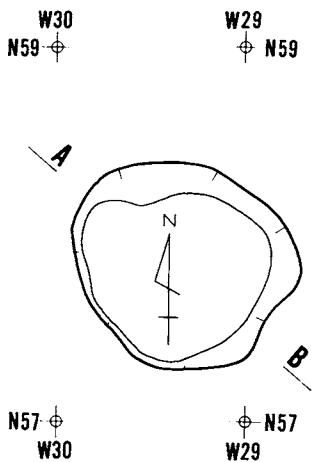
遺物(第226図 写真図版199)は底面から土器2点と磨石、埋土の中位からIV F 17ピット出土の鉢形土器の底部が出土した。2、3はどちらも台付鉢形土器である。2はほぼ完形で、内外面とも研磨されている。3も内外面とも研磨されている。胎土は緻密でかたく、内外面とも黒色を呈する。これらの土器は晩期初頭に位置づけられるものと思われる。磨石は風化が激しく、取り上げる際にも表面が剝落して、磨面の確認は困難であるが側面にその痕跡を残すものである。石質は角閃黒雲母花崗岩である。

IV D34-Ⅰピット

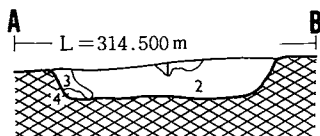
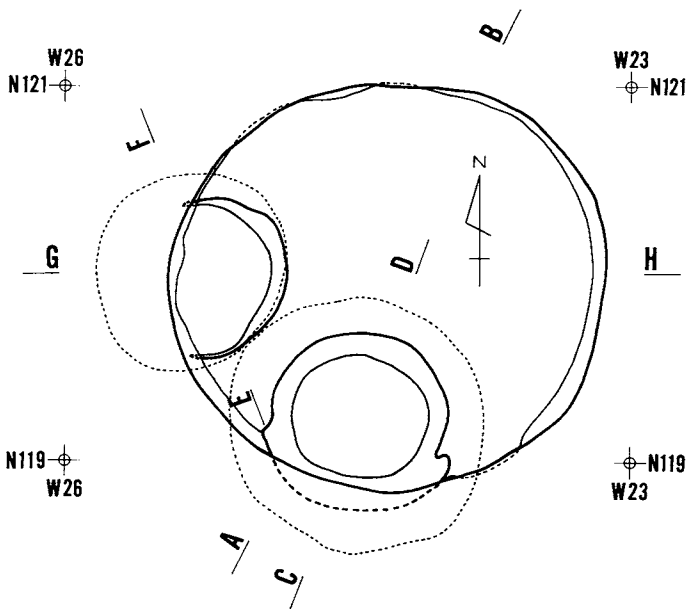


- | | | | |
|----|--------|-------------|--------|
| 1 | 黒色 | 10YR1.7/1 | バミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR3/2 | バミスを含む |
| 3 | 黒褐色 | 10YR2/2 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10YR4/4 | バミスを含む |
| 5 | にぶい黄褐色 | 10YR4/3 | バミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10YR3/3 | バミスを含む |
| 7 | 黒色、暗褐色 | 10YR2/1,3/3 | バミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10YR4/6 | バミスを含む |
| 9 | 黒褐色 | 10YR2/3 | バミスを含む |
| 10 | 明黄褐色 | 10YR6/8 | バミスを含む |
| 11 | 黄褐色 | 10YR5/8 | バミスを含む |
| 12 | 黄褐色 | 10YR5/6 | バミスを含む |
| 13 | 明黄褐色 | 10YR6/6 | バミスを含む |

IV E29ピット



IV F16-Ⅰピット



- | | | | |
|---|-----|---------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR3/2 | バミスを含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR3/3 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR4/4 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10YR4/6 | バミスを含む |

0 1m

第92図 IV D34-Ⅰ, IV E29, IV F16-Ⅰピット

以上の出土遺物とIV E 16ピット、IV F 17ピットの状況から、当遺構の時期は縄文時代晩期初頭ないしは前葉に位置づけられよう。

IV E 16ピット (第93図 写真図版87)

当遺構は、IV F 16-1ピットの内部西側にある。IV F 16-1ピットの底面に不整楕円形に入る黒色砂質土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で半月形、底部で円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径0.85m、短径0.58m、頸部が長径0.8m、短径0.58m、底部径が1.1m、深さが0.86mである。埋土は17層に細分される。中振浮石を主体とする黒褐色土、南部浮石、壁東半の上部を構成する埋めもどし八戸火山灰の崩落土の互層である。壁は上部からVII a層、VII b層である。西側上部はIV F 16-2ピットの壁をそのまま使い、下部はその傾斜角でつくっている。南側は崩落のため垂直に近くなっている。その他は内傾する。底面はVII c層の砂質土で平坦である。

遺物は、西壁寄り、底面から5cm上位の埋土から完形の壺形土器(第226図 写真図版199)が出土した。胴部下半に穿孔されているのが特徴である。地文は単節斜縄文(LR)が施されている。頸部の一部が研磨されている。最大径は胴部ほぼ中央ないしやや下位にある。やや上げ底である。内面は黒色を呈する。この土器は晩期前葉に位置づけられるものと思われる。

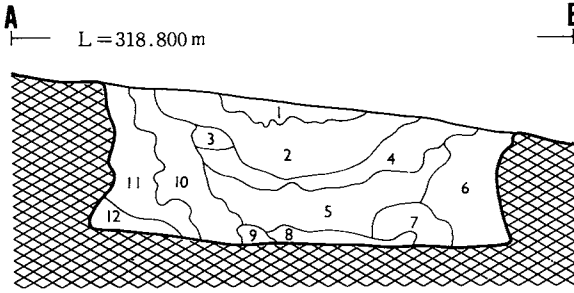
当遺構は、IV F 16-1ピットと同時存在である。したがって、出土遺物を合わせ考えて、時期は縄文時代晩期初頭～前葉に位置づけられよう。

IV F 17ピット (第93図 写真図版87)

当遺構は、IV F 16-1ピットの内部南側にある。IV F 16-1ピットの底面に円形に入る黒褐色～黒色砂質土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.94m、頸部径が0.72m、底部径が1.44m、深さが1.08mである。埋土は27層に細分されるが、中振浮石を主体とする黒色～黒褐色土、南部浮石、IV F 16-2ピットの埋めもどし八戸火山灰崩落土の互層である。この状況はIV E 16ピットと全く同じである。壁は、頸部から上が埋めもどし層で崩落し、下がVII a～VII c層でしっかりした壁面である。南側にIV F 16-2ピットの底と壁が段状に表れている。その上部はVI b層が崩落してえぐれている。底面はVII c層の砂質土で平坦である。

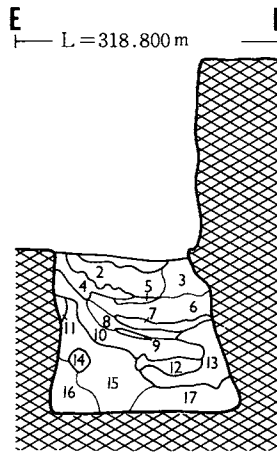
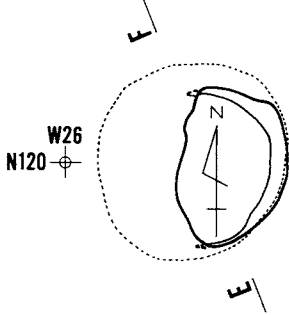
遺物は、ほぼ底面から完形の壺形土器(第226図 写真図版199)、埋土の下位から鉢形土器(第227図 写真図版199)が出土した。壺形土器は胴部がそろばん玉形をしており、その最大径は上位にある。最大径部の正面、裏面に2個の穿孔中途の凹みがあるのが特徴である。正面は径5mmの円形、裏面は2cm・1.3cmの楕円形を呈する。頸部は無文で研磨され、胴部には地文とし

IV F 16-1ピット



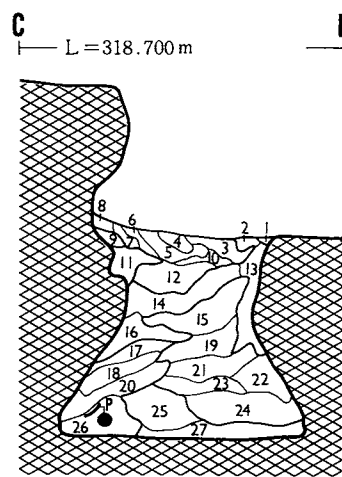
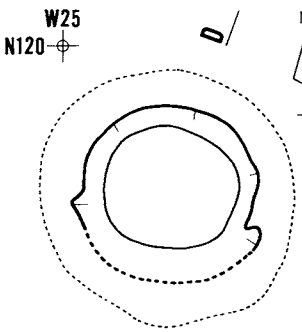
- | | | | |
|----|-----|-------------|------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/1 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 黒色 | 10YR 2/1 | バミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | バミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 9 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 10 | 黒色 | 7.5YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 11 | 黒褐色 | 7.5YR 2/1 | バミスを含む |
| 12 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを含む |

IV E 16ピット



- | | | | |
|----|-----|-------------|--------|
| 1 | 黒色 | 10YR 2/1 | バミスを含む |
| 2 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 3 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 4 | 黒褐色 | 10YR 3/1 | バミスを含む |
| 5 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | 南部浮石 |
| 6 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | バミスを含む |
| 7 | 黄褐色 | 10YR 7/8 | 南部浮石 |
| 8 | 黒色 | 7.5YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 9 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | 南部浮石 |
| 10 | 黒褐色 | 7.5YR 3/1 | バミスを含む |
| 11 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 八戸火山灰 |
| 12 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | 南部浮石 |
| 13 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを含む |
| 14 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 15 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 16 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミスを含む |
| 17 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを含む |

IV F 17ピット



- | | | | |
|----|--------|---------------|--------|
| 1 | 灰黄褐色 | 10YR 4/2 | 八戸火山灰 |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | 八戸火山灰 |
| 3 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | バミスを含む |
| 4 | 黒褐色 | 7.5YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 5 | 灰褐色 | 7.5YR 4/2 | バミスを含む |
| 6 | 黒褐色 | 7.5YR 2/2 | バミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 7.5YR 3/1 | バミスを含む |
| 8 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 9 | 黒褐色 | 10YR 3/1 | 南部浮石 |
| 10 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 11 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | 八戸火山灰 |
| 12 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 13 | 褐色、黒褐色 | 10YR 4/4, 3/1 | 八戸火山灰 |
| 14 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | 八戸火山灰 |
| 15 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | バミスを含む |
| 16 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | 八戸火山灰 |
| 17 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 南部浮石 |
| 18 | 褐灰色 | 10YR 4/1 | バミスを含む |
| 19 | 黒褐色 | 7.5YR 3/1 | バミスを含む |
| 20 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 南部浮石 |
| 21 | 灰黄褐色 | 10YR 5/2 | バミスを含む |
| 22 | 黒褐色 | 10YR 3/1 | バミスを含む |
| 23 | 黒褐色 | 7.5YR 2/2 | バミスを含む |
| 24 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 25 | 褐色 | 10YR 4/4 | 八戸火山灰 |
| 26 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | 南部浮石 |
| 27 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | 八戸火山灰 |



第93図 IV E 16, IV F 17ピット

て無節斜縄文(L)が施されている。底部には沈線を1条巡らし台状にみせている。鉢形土器は小形の深鉢といえるもので、口唇部に5個の山形突起がある。地文は単節斜縄文(RL)で、原体の末端処理された痕跡が表れているところもある。底部は台状になっている。内面中間部と口縁部外面にススが付着している。なおこの土器の底部はIV F 16-1ピットから出土したものである。これらの土器は晩期前葉に位置づけられるものと思われる。

当遺構は、IV F 16-1ピットと同時存在である。したがって、時期は縄文時代晩期初頭～前葉に位置づけられよう。

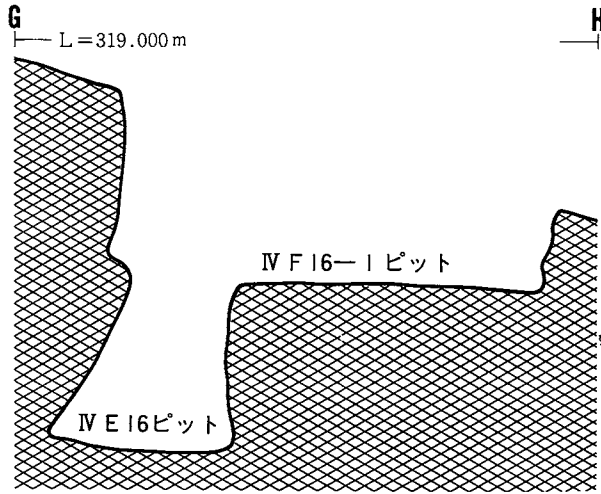
IV F 16-2ピット (第94図 写真図版88)

当遺構は、IV F 16-1ピットと同一位置で、上下に重複するものである。IV F 16-1ピットの底部の状況から他遺構の認定をし、IV F 17ピットの精査で、本来の八戸火山灰層が約40cm下位にあることがわかり、埋めもどしのピットと確認したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部(IV F 16-1ピットの開口部)径が2.32m、頸部(同底部)径が2.31m、底部径が2.46m、深さが最深部で1.41mである。埋土は22層に細分されるが、全て埋めもどし層である。1・2が中振浮石を主体とする黒色～黒褐色土、19がVII a層起源であるが、他は土器破片、炭化物を含む八戸火山灰を主体とする埋土である。壁の下位は、西側がVII a層、VII b層でしっかりしたきれいな面をもつ壁になっている。東側はVI b層である。底面は、南西から順にVII b層面、VII a層面、VI b層面となっており、かたいうえに全く平坦である。これほどしっかりしたきれいな面をもつ遺構は、当遺跡では他に例がない。北端に径30cm、深さ20cmの柱穴状ピットがある。埋土は中振浮石主体で、南部浮石が下位ほど多く混入している。当遺構に支柱を使った覆いがあったことを予想させるものである。

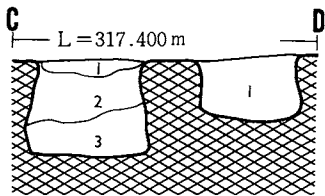
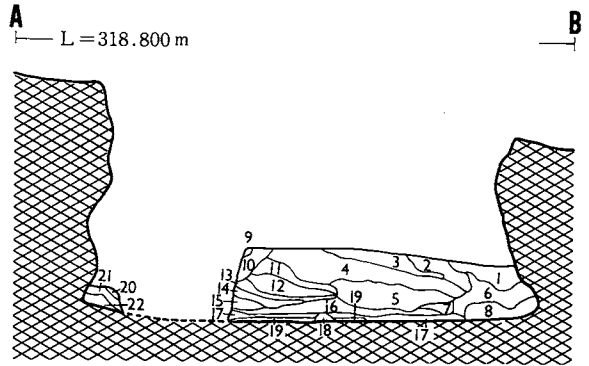
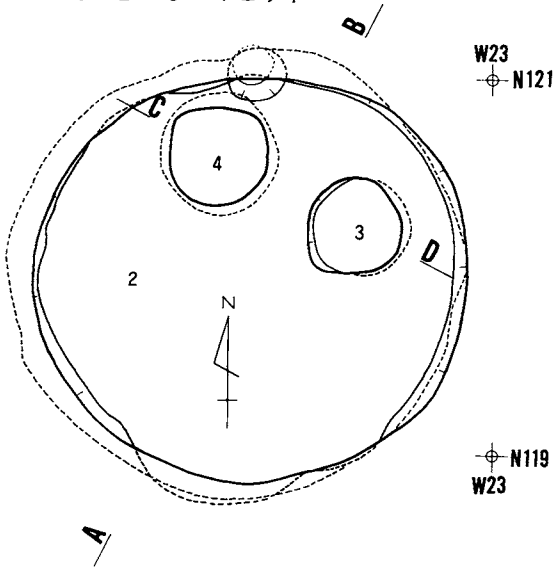
遺物は3点(第227図 写真図版199)出土した。2は小形の鉢形土器で、口縁部破片1点がIV F 16-1ピットから、底部がIV F 16-3ピットから出土して完形となったものである。地文として単節斜縄文(LR)が施され、底部が台状になる。内面底部にススが厚く付着し、外面に煮こぼれのしみ様のものが付着している。3は台付鉢形土器の破片と思われる。口唇に凹みが入れられ波状を呈するものである。地文は単節羽状縄文(LR・RL)が施されている。内面は研磨されている。胎土は緻密でかたい。口縁部外面と内側はほぼ全面にススが付着している。この土器は晩期初頭に位置づけられるものと思われる。4は壺形土器の胴部と思われる。破片がIV F 16-1ピットの埋土上位からも出土している。地文は単節羽状縄文(LR・RL)が施されている。

以上の出土遺物と埋土の状況から、当遺構の時期は縄文時代晩期初頭ないしそれ以前と考えられる。

なお、当遺構は、内部にIV F 16-3・4ピットをもつものである。



IV F 16-2・3・4 ピット



- | | | | |
|----|--------|------------|--------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黄橙色 | 10YR 8/8 | 八戸火山灰 |
| 4 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/3 | 八戸火山灰、炭化物を含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/4 | 八戸火山灰 |
| 6 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | 八戸火山灰 |
| 7 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 八戸火山灰 |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/6 | 八戸火山灰 |
| 9 | 明黄褐色 | 10YR 7/6 | 八戸火山灰 |
| 10 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | 八戸火山灰 |
| 11 | にぶい黄橙色 | 10YR 6/4 | 八戸火山灰 |
| 12 | 黄橙色 | 10YR 7/8 | 八戸火山灰、炭化物を含む |
| 13 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 八戸火山灰 |
| 14 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 八戸火山灰 |
| 15 | 明黄褐色 | 10YR 7/6 | 八戸火山灰 |
| 16 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | 八戸火山灰、炭化物を含む |
| 17 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 八戸火山灰、炭化物を含む |
| 18 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを含む |
| 19 | 黒色 | 10YR 2/1 | |
| 20 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 八戸火山灰 |
| 21 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | バミスを含む |
| 22 | にぶい黄橙色 | 10YR 7/4 | 八戸火山灰 |

IV F 16-3 ピット

- 1 黒褐色 10YR 3/2.2/2 バミスを含む

IV F 16-4 ピット

- 1 暗褐色 10YR 3/3 八戸火山灰
 2 黄褐色 10YR 5/8 八戸火山灰、炭化物を含む
 3 褐色 10YR 4/6 八戸火山灰



第94図 IV F 16-2・3・4 ピット

IV F 16—3 ピット (第94図 写真図版88)

当遺構は、IV F 16—2 ピットの内部東側にある。検出面はVII a～VI b 層面で、円形に入る黒褐色砂質土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.57m、底部径が0.53m、深さが最深部で0.32mである。埋土は中振浮石を主体とする黒褐色土の埋めもどしである。壁は、東半が上部にVI b 層、以下VII a 層、VII b 層で内彎している。西半がVII a 層・VII b 層で垂直に立ちあがる。底面はVII b 層で、南東に緩く傾斜する。遺物はIV F 16—2 ピットにあげた鉢形土器の底部が出土している。

当遺構は、IV F 16—2 ピットと同時存在である。したがって、時期は縄文時代晩期初頭ないしそれ以前と考えられる。

IV F 16—4 ピット (第94図 写真図版88)

当遺構は、IV F 16—2 ピットの内部北側にある。検出面はVII b 層～VII a 層面で、円形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.56m、底部径が0.65m、深さが0.48mである。埋土は3層とも八戸火山灰を主体とするもので、埋めもどし層である。壁は、東半上部がVII a 層、他はVII b 層である。内傾の緩いしっかりした壁面である。底面はVII c 層の砂質土で平坦である。出土遺物はない。

当遺構は、IV F 16—2 ピットと同時存在である。したがって、時期は縄文時代晩期初頭ないし以前と考えられる。

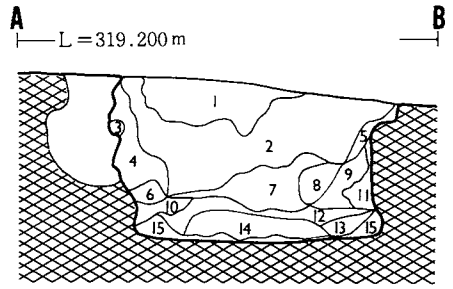
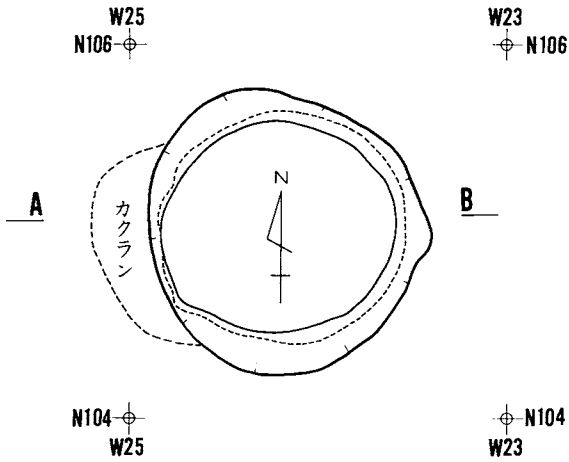
IV F 19ピット (第95図 写真図版89)

当遺構は、北西に延びる尾根稜線部、土塁直下に位置する。南東2mにはIV F 20ピットがある。検出面は、VI b 層面で、楕円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がピーカー形、下部だけみるとフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.57m、頸部径が1.26m、底部径が1.35m、深さが最深部で0.82mである。埋土は15層に細分されるが、主埋土は黒褐色土である。東側に壁の崩落と思われる褐色土と南部浮石がみられる。壁は上部からVI b 層、VII b 層である。底面から15cm程は内傾するが、それより上は垂直に立ち上がる。VI b 層部(開口部)は崩落しているが、VII b 層部には崩落がみられない。底面はVII c 層の砂質土で平坦である。出土遺物はない。

IV F 20ピット (第95図 写真図版89)

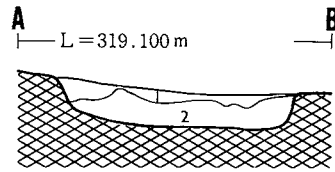
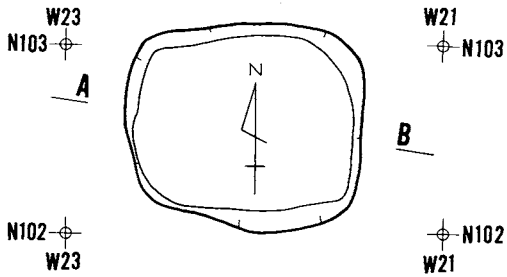
当遺構は、北西に延びる尾根稜線部、土塁直下に位置する。北西2mにはIV F 19ピットがある。検出面はVI b 層面で、楕円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、

IV F 19ピット



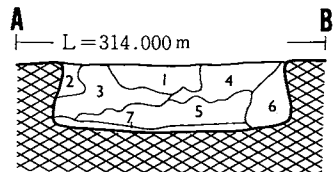
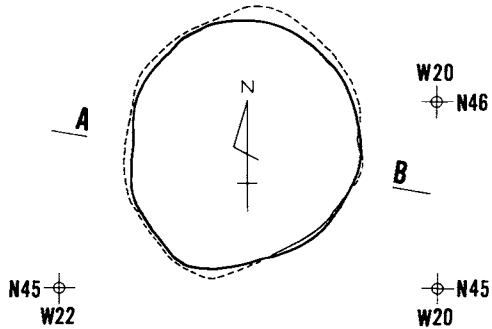
- | | | | |
|----|------|-----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 7.5YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | バミスを含む |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 6 | 褐色 | 7.5YR 4/3 | バミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | バミスを含む |
| 9 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | 南部浮石 |
| 10 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | バミスを含む |
| 11 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 12 | 灰黄褐色 | 10YR 4/2 | バミス、炭化物を含む |
| 13 | 極暗褐色 | 7.5YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 14 | 黒褐色 | 7.5YR 3/1 | バミス、炭化物を含む |
| 15 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |

IV F 20ピット



- | | | | |
|---|-----|----------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミスを含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |

IV F 31ピット



- | | | | |
|---|--------|----------|--------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 6 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | バミスを含む |
| 7 | にじい黄褐色 | 10YR 5/4 | バミスを含む |



第95図 IV F 19, IV F 20, IV F 31ピット

平面形は隅丸長方形、断面形が皿形ないし舟形を呈する。規模は、開口部が1.26m×1.13m、底部が1.16m×0.95m、深さが0.2mである。埋土は2層に分かれる。上位は中礫浮石を主体とする黒褐色土である。壁はVI b層で、下位わずかにVII a層になる。底面はVII b層面で、東にわずかに傾斜するも平坦である。

遺物は、埋土の下位から1点(第227図 写真図版199)出土した。無文で厚手の破片である。この出土遺物からは、当遺構の時期は特定できない。

IV F 31ピット (第95図 写真図版89)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の東側中腹に位置する。南向きの斜面である。斜面下方2mにはIV F 32-2ピットがある。検出面はVII b層面で、円形に入る暗褐色～黄褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径1.37m、短径1.23m、底部が長径1.47m、短径1.26m、深さが最深部で0.43mである。埋土は7層に細分される。1、4、5は南部浮石再堆積土を主体とする暗褐色～褐色土、他は八戸火山灰を起源とする黄褐色土である。埋めもどしと考えられる。壁はVII b層である。南東部分で椀状になり、底面との境界が明確でない。底面はVII c層の粘土質土でやわらかい。平坦であるが南に少し傾斜する。出土遺物はない。

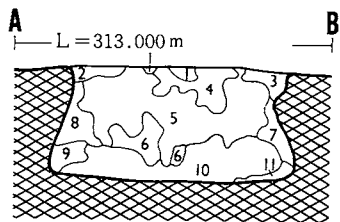
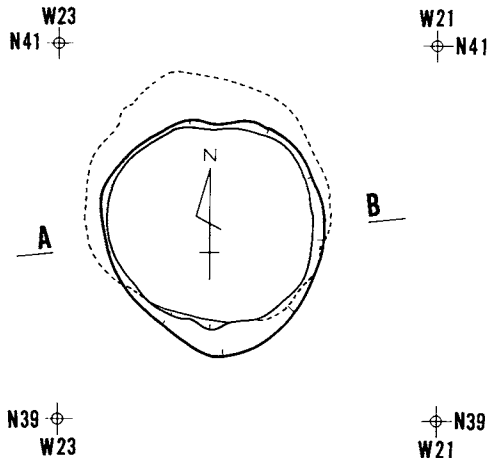
IV F 32-1ピット (第96図 写真図版90)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の東側中腹に位置する。南向きの斜面である。北東2mにはIV F 32-2ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黄褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が不整形円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.27m、頸部径が1.11m、底部径が1.42m、深さが最深部で0.65mである。埋土は11層に細分される。下位は南部浮石を起源とする黒褐色土、中・上位は八戸火山灰を主体にした黄褐色～明褐色土である。埋めもどしと考えられる。壁は、開口部10cm程がVI b層で、以下はVII b層である。南側一部崩落するほかは内傾する。底面はVII c層で、平坦でやわらかい。出土遺物はない。

IV F 32-2ピット (第96図 写真図版90)

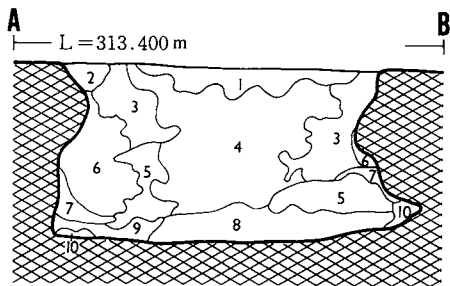
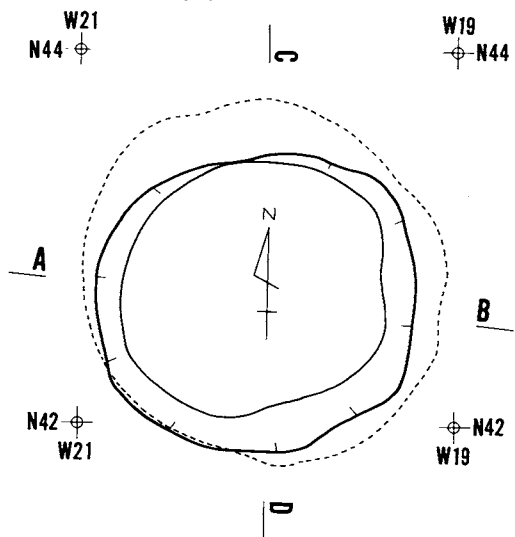
当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の東側中腹に位置する。南向きの斜面である。至近の遺構として、北2mにIV F 31ピット、南西2mにIV F 32-1ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黄褐色～褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部、頸部で楕円形、底部で不整形円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径

IV F 32—1ピット

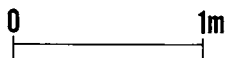
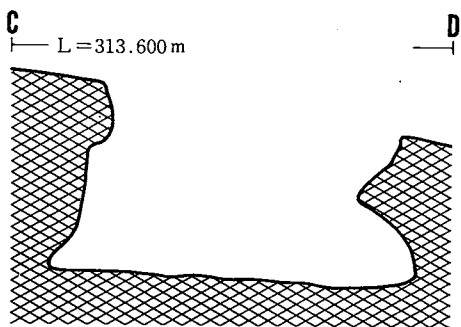


- | | | | |
|----|--------|----------|--------|
| 1 | にじい黄褐色 | 10YR 4/3 | バミスを含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 5 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | バミスを含む |
| 6 | 暗黄褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 7 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 8 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 9 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 10 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 11 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | 八戸火山灰 |

IV F 32—2ピット



- | | | | |
|----|--------|--------------|--------|
| 1 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 4 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミスを含む |
| 5 | 黄褐色、褐色 | 10YR 5/6.4/4 | バミスを含む |
| 6 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 八戸火山灰 |
| 7 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 八戸火山灰 |
| 8 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 9 | 暗黄褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 10 | 明黄褐色 | 10YR 7/6 | 八戸火山灰 |



第96図 IV F 32—1・2ピット

1.78m、短径1.6m、頸部が長径1.5m、短径1.31m、底部径が2.01m、深さが最深部で1.01mである。埋土は10層に細分される。中央部は、上位から下位へと黒色が増す南部浮石を主体とする腐植土、壁に寄るにつれて八戸火山灰が混入し、壁側は八戸火山灰土である。壁は上部わずかにVI b層、以下はVII b～VII c層である。崩落が激しく頸部の出入りが多くなっているし、下部の壁の角度が場所によって大きく違う。北側は頸部が上位にあり、壁の内傾の度が小さい。東から南にかけては頸部が下がり、壁の内傾の度が大きい。底面はVII c層で平坦でやわらかい。出土遺物はない。

IV F 34ピット (第97図 写真図版90)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の東側下方に位置する。南向きの斜面である。北5mにはIV F 32-1ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で不整形、底部で楕円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部径が1.12m、底部が長径0.94m、短径0.84m、深さが最深部で0.23mである。埋土は南部浮石を起源とする黒褐色土である。壁はVI b層で崩落があり、立ちあがりは明確ではない。底面は北東部分にVII b層面があるほかはVI b層である。南に向かってやや傾斜する。出土遺物はない。

IV H 26ピット (第97図 写真図版91)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の西側上方に位置する。南西向きの緩やかな斜面である。西5mにIV G 25陥し穴状遺構、北東4mにIV I 25住居址がある。検出面はVI層の風化面ないし再堆積層面で、不明瞭な楕円形に入る褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部、底部で円形、頸部で楕円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.04m、頸部が長径0.91m、短径0.79m、底部径が0.91m、深さが最深部で0.42mである。埋土は5層に細分されるが、主埋土は褐色土である。当遺構の斜面下方2m付近出土の破片と接合する深鉢破片を多数含むものである。壁はVI b層、VII b層である。南西部は崩落のため内傾がわずかにわかる程度である。底面はVII b層で平坦である。

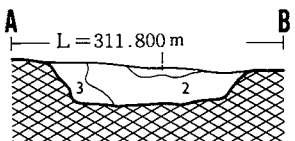
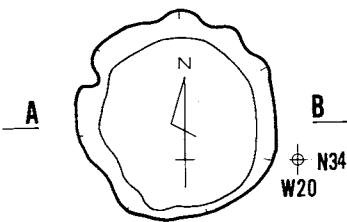
遺物は3点(第227図 写真図版200)出土した。6は粗製深鉢で、埋土とピット外の破片が接合したものである。地文は単節羽状縄文(RL・LR)が施されている。外側全体にススが附着している。7は沈線と磨消技法によって施文されている。地文は単節斜縄文(LR)が施されている。この土器は後期前葉に位置づけられる。8は無文である。

以上の遺物の出土状況から、当遺構の時期は縄文時代後期前葉と考えられる。

IV F 34ピット

W21
N35 ⊕

W20
N35 ⊕

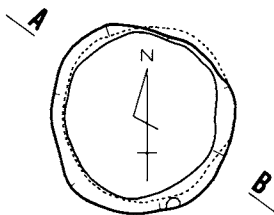


- 1 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む
- 2 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む
- 3 暗褐色 10YR 3/4 パミスを含む

IV H 26ピット

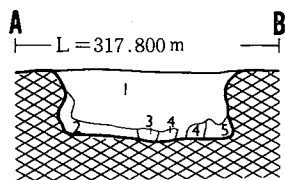
W13
N74 ⊕

W12
N74 ⊕



N72 ⊕
W13

N72 ⊕
W12

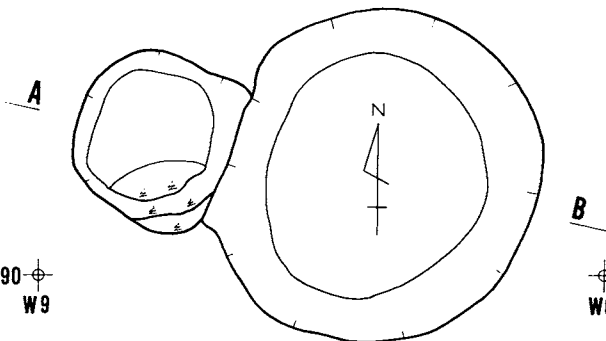


- 1 褐色 7.5YR 4/3 パミスを含む
- 2 褐色 7.5YR 4/4 パミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10YR 4/6 パミスを含む
- 4 暗褐色 10YR 3/3 パミスを含む
- 5 褐色 7.5YR 4/6 パミスを含む

IV I 22-1・2ピット

W9
N92 ⊕

W6
N92 ⊕



N90 ⊕
W9

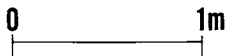
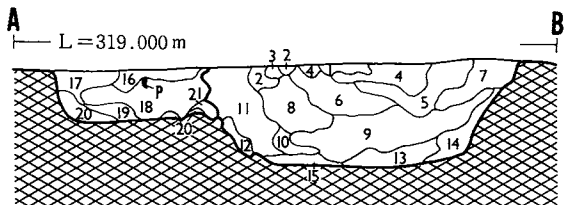
N90 ⊕
W6

IV I 22-1ピット

- 1 黒褐色 7.5YR 2/2 パミスを含む
- 2 黒褐色 10YR 2/3 パミスを含む
- 3 明褐色 7.5YR 5/6 パミスを含む
- 4 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 5 暗褐色 7.5YR 3/3 パミスを含む
- 6 黒褐色 7.5YR 2/1 パミスを含む
- 7 黒褐色 7.5YR 3/2 パミスを含む
- 8 極暗褐色 7.5YR 2/3 パミス、炭化物を含む
- 9 明褐色 7.5YR 5/6 パミスを含む
- 10 褐色 7.5YR 4/6 パミスを含む
- 11 黒褐色 7.5YR 2/2 パミス、炭化物を含む
- 12 灰褐色 7.5YR 4/2 パミスを含む
- 13 褐色 7.5YR 4/4 パミスを含む
- 14 黄褐色 10YR 5/6 パミスを含む
- 15 明褐色 7.5YR 5/8 パミスを含む

VI I 22-2ピット

- 16 黒褐色 7.5YR 2/2 パミス、炭化物を含む
- 17 褐色 10YR 4/6 パミスを含む
- 18 極暗褐色 7.5YR 2/3 パミスを含む
- 19 暗褐色 7.5YR 3/3 パミスを含む
- 20 黄褐色 10YR 5/6 パミスを含む
- 21 褐色 7.5YR 4/3 パミスを含む



第97図 IV F 34, IV H 26, IV I 22-1・2ピット

IV I 22-1 ピット (第97図 写真図版91)

当遺構は、尾根稜線が北西向きになる転換部北側に位置する。南東に近接してIV J 23住居址がある。検出面はVI b～VII b層面で、黒褐色、暗褐色、褐色のまだら模様になる円形の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で円形、底部で楕円形、断面形が浅鉢形を呈する。規模は、開口部径が1.78m、底部が長径1.32m、短径1.15m、深さが最深部で0.52mである。埋土は15層に細分される。上位が黒褐色～暗褐色土、下位が褐色～明褐色土に大別される。西壁側埋土に炭化物を含む。壁は南半が最上部に攪乱土があるほかはVII b層、北半が上部は暗褐色土、以下はVII b層である。底面はVII b層で、中央に向かってわずかに傾斜する。

当遺構は、IV I 22-2ピットと接するが、新旧関係は明瞭ではない。

遺物は埋土の9相当で3点(第228図 写真図版200)出土した。1は沈線と磨消技法によって施文されている。地文に単節斜縄文(RL)が施されている。この土器は後期前葉に位置づけられる。2は地文のみで単節羽状縄文(LR・RL)が施されている。3は磨耗しているが、縦に条痕が施されている。

以上の遺物の出土状況から、当遺構の時期は縄文時代後期前葉以前と考えられる。

IV I 22-2 ピット (第97図 写真図版91)

当遺構は、IV I 22-1ピットに隣接して西側にある。炭化物が混入する黒褐色土の円形埋土として検出したものである。形状は、平面形が隅丸方形、断面形がシャーレ形を呈する。規模は、開口部が0.88m×0.83m、底部が0.7m×0.62m、深さが0.28mである。埋土は6層に細分される。東側が黒褐色～暗褐色土、西側が褐色～黄褐色土に大別される。16相当に焼土があった。壁はVI b層相当部であるが、部分的に黒色土、暗褐色土が入っている。南側はVII b層が出ており、緩やかに下る。北側は下部がVI b層である。底面はVI b層下面～VII b層上面であるが、凹凸が激しく、この類のピットは他にない。

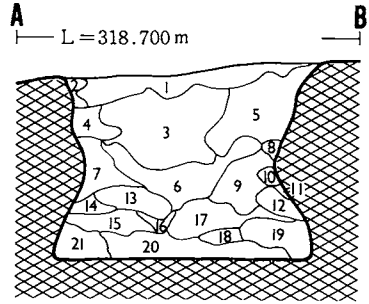
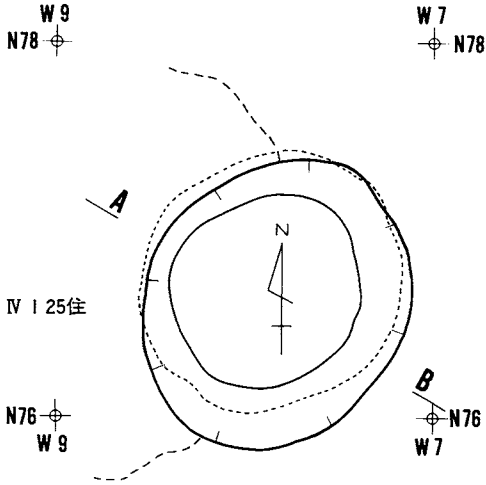
遺物は埋土の18から1点(第228図 写真図版200)出土した。無文で内外面とも研磨されている。

この出土遺物からは、当遺構の時期を特定することはできない。

IV I 25ピット (第98図 写真図版92)

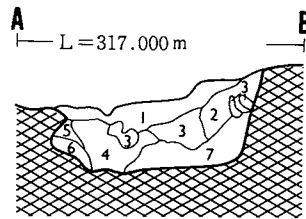
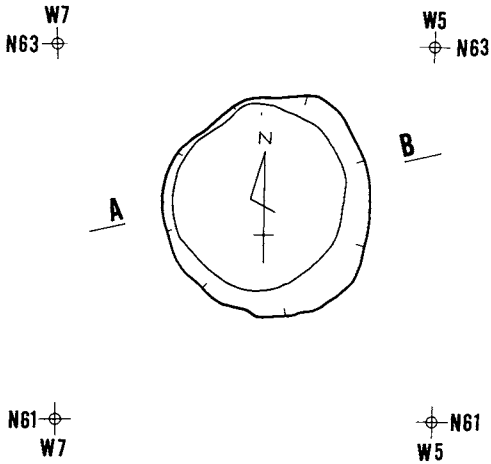
当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の基点部から5m西に位置する。南西向きの緩い斜面である。検出面はVI a層面で、楕円形に分布する南部浮石と中振浮石の混入した黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、頸部、底部で円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径1.64m、短径1.37m、頸部径が1.1m、底部径が1.46m、

IV | 25ピット



- | | | | |
|----|------|-----------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミスを含む |
| 2 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミスを含む |
| 3 | 黒色 | 7.5YR 2/1 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 7.5YR 4/3 | バミスを含む |
| 5 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 6 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 8 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | バミスを含む |
| 9 | 暗褐色 | 7.5YR 3/4 | バミスを含む |
| 10 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | バミスを含む |
| 11 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミスを含む |
| 12 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | バミスを含む |
| 13 | 黒褐色 | 7.5YR 2/2 | バミスを含む |
| 14 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | 八戸火山灰 |
| 15 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | バミスを含む |
| 16 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | バミスを含む |
| 17 | 極暗褐色 | 7.5YR 2/3 | バミスを含む |
| 18 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミスを含む |
| 19 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 20 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 21 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |

IV | 28-1ピット



- | | | | |
|---|--------|-----------|--------|
| 1 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 2 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミスを含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 5 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミスを含む |
| 6 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |



第98図 IV | 25, IV | 28-1ピット

深さが最深部で1.05mである。埋土は21層に細分される。中央部は最上位から最下位まで黒褐色～暗褐色土で、壁側は、壁の八戸火山灰と南部浮石再堆積土を主体とする埋土で占められている。壁は上部はVI a層で大きく崩落して外傾する。下部はVII b層で内傾する。北東部から東回りで南西部まで、不明瞭であるがVI b層が確認される。底面はVII b層で平坦である。

当遺構は、IV I 25住居址の東部を切るものである。

遺物は、開口部で1点（第228図 写真図版200）出土した。山形突起の付く口縁部破片である。地文は単節斜縄文（LR）が施されている。

この出土遺物からは、当遺構の時期を特定することはできない。

IV I 28—1ピット（第98図 写真図版92）

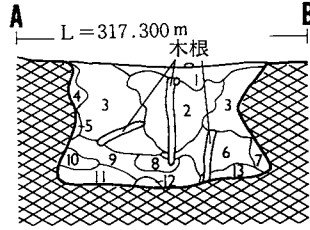
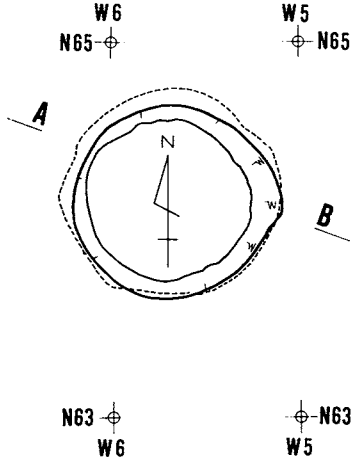
当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の東側上方に位置する。南向きの斜面である。北1mにIV I 28—2ピットがある。IV I 28—1炭焼き跡の東半底部に円形に入る褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が不整形円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部径が1.22m、底部径が1m、深さが最深部で0.52mである。埋土は7層に細分される。中掬浮石と南部浮石風化土を主体とする埋土で、中位に南部浮石風化土のブロックがある。土色は全体として明るい。壁は、西半がIV I 28—1炭焼きの跡の底部になりVII b層、東半は下部がVII b層、上部がVI a層である。立ちあがり明確でなく、椀状である。北、西壁がやや内彎するので、原形はフラスコ形であったものと思われる。底面はVII b層で、凹部が少しみられるが全体として平坦である。

遺物は埋土の1から凹石（第228図 写真図版200）が出土した。中央部に凹部があるもので2分の1が欠損、縁辺部も一部欠損している。石質は硬砂岩である。

IV I 28—2ピット（第99図 写真図版92）

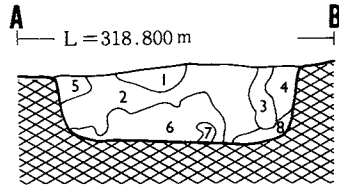
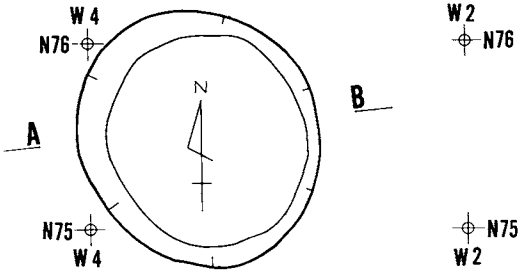
当遺構は尾根南側、IV I 28—1ピットの北1mに位置する。落葉松の木根を囲むように暗褐色～黒褐色土があり、プランはつかめなかったが、ボーリングの結果ピットと確認したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.11m、頸部径が0.87m、底部径が1.18m、深さが最深部で0.66mである。埋土は13層に細分される。黒褐色土は中央上位に薄くあるのみで、中位に八戸火山灰を起源とするにぶい褐色土がある。下位は全て八戸火山灰を起源とするものである。埋めもどしと考えられる。壁は、上部は木根や崩落で凹凸が激しいが、下部はきっちり内傾する。東側から南回りで西にかけての上部に暗褐色土があるほかはVII b層である。底面はVII b層で、木根による凹凸を除けば平坦である。出土遺物はない。

IV I 28-2ピット



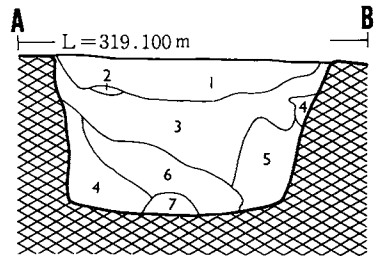
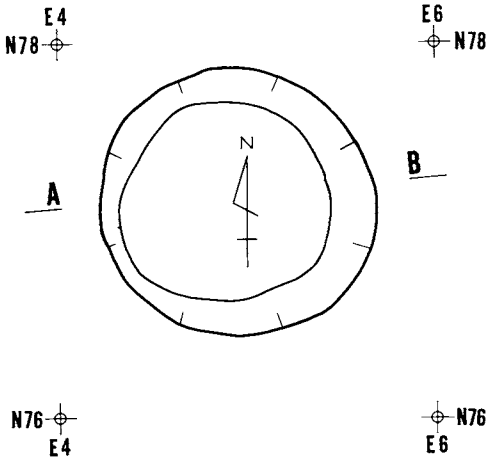
- | | | | |
|----|--------|-----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | にぶい褐色 | 7.5YR 5/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 暗褐色 | 7.5YR 3/4 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 八戸火山灰 |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 8 | にぶい褐色 | 7.5YR 5/3 | バミスを含む |
| 9 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミスを含む |
| 10 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 11 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | 八戸火山灰 |
| 13 | にぶい橙色 | 7.5YR 6/4 | バミスを含む |

IV J 25ピット

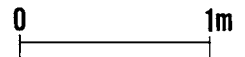


- | | | | |
|---|-----|----------|--------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 7 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | |
| 8 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | 八戸火山灰 |

V A 25ピット



- | | | | |
|---|--------|----------|--------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 2/1 | 十和田b、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | |
| 3 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを多量に含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | 八戸火山灰、バミスを含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/4 | 八戸火山灰 |
| 6 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 7 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | バミスを含む |



第99図 IV I 28-2, IV J 25, V A 25ピット

IV J 25ピット (第99図 写真図版93)

当遺構は尾根南側、南西に延びる舌状小尾根の基点部に位置する。北西3mにはIV I 25ピットがある。検出面はVII層面で、円形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部が長径1.42m、短径1.27m、底部径が1.13m、深さが最深部で0.45mである。埋土は8層に細分されるが、南部浮石を含む暗褐色～褐色土が主体である。8は壁の崩壊土である。壁はVII層でわずかに外傾する。底面もVII層で平坦である。出土遺物はない。

V A 25ピット (第99図 写真図版93)

当遺構は尾根頂部、南向き斜面になりはじめるところに位置する。至近の遺構としては、北東2mにV B 25陥し穴状遺構、V B 25ピットがある。検出面はIV層面で、円形に入る黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部径が1.5m、底部径が1.12m、深さが最深部で0.86mである。埋土は7層に細分される。主埋土は黒褐色～暗褐色土で、4・5は壁の崩壊土である。壁はVII層で緩く外傾する。底面もVII層で平坦であるがやわらかい。

遺物は、埋土の下位から1点(第228図 写真図版200)出土した。地文のみで単節斜縄文(LR)が施されている。

この出土遺物からは、当遺構の時期を特定することはできない。

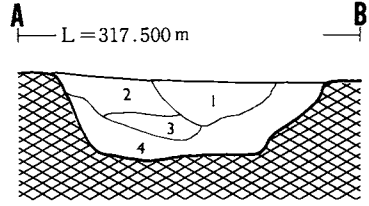
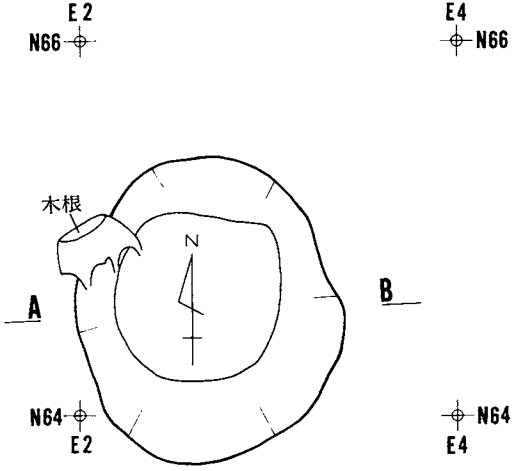
V A 27ピット (第100図 写真図版93)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。西8mにIV I 28-2ピットがある。検出面はIV層面で、円形に入る黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で円形、断面形が浅鉢形を呈する。規模は、開口部が長径1.65m、短径1.4m、底部径が1m、深さが最深部で0.51mである。埋土は4層に細分される。上位は黒色土、下位は壁の崩壊土である。壁はVII層で大きく外傾する。底面もVII層で凹凸がある。出土遺物はない。

V A 31ピット (第100図 写真図版94)

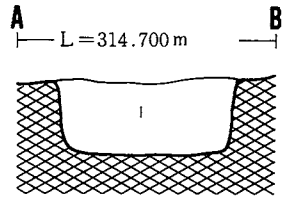
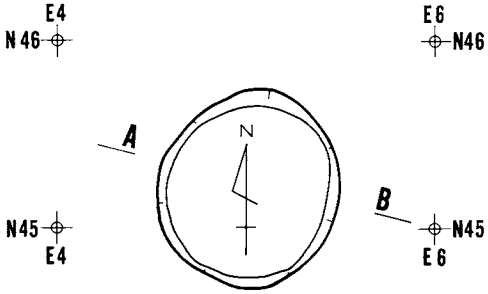
当遺構は尾根南側東半、南向き斜面中腹に位置する。至近の遺構としては、東1mにV B 31ピット、南東4mにV B 32ピットがある。検出面はIV層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部径が1.08m、底部径が0.95m、深さが最深部で0.43mである。埋土は黒褐色土の単層である。壁はIV層、VI b層で垂直に立ちあがる。底面はVI b層で平坦である。出土遺物はない。

V A 27ピット



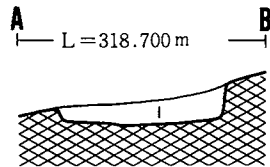
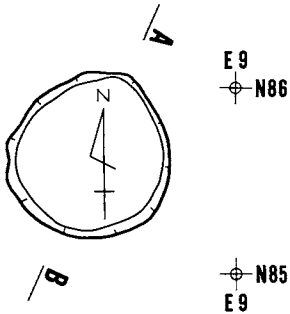
- 1 黒色 7.5YR 2/1 パミスを含む
- 2 暗褐色 7.5YR 3/3 パミスを多量に含む
- 3 黒褐色 7.5YR 3/1
- 4 褐色 7.5YR 4/6 パミスを含む

V A 31ピット

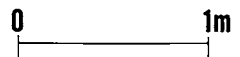


- 1 黒褐色 10YR 2/2 パミスを含む

V B 23ピット



- 1 黒褐色 7.5YR 3/1 パミスを含む



第100図 V A 27, V A 31, V B 23ピット

V B 23ピット (第100図 写真図版94)

当遺構は尾根北側、北東向き斜面上方に位置する。至近の遺構として、北東斜面下方2 mにV B 23焼土遺構、3 mにV C 23住居址がある。検出面は斜面上方がVI b層、下方がV層になる境界付近で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がシャーレ形を呈する。規模は、開口部径が0.91m、底部径が0.85m、深さが最深部で0.19mである。埋土は黒褐色砂質土の単層である。壁はVI b層でほぼ垂直に立ちあがる。底面もVI b層で、かたくしまり平坦である。出土遺物はない。

V B 25ピット (第101図 写真図版94)

当遺構は尾根稜線部、南向き斜面になりはじめるところに位置する。至近の遺構として、北側にV B 25陥し穴状遺構、南西2 mにV A 25ピットがある。検出面はIV層面で、不整形の黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で不整形円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部が長径1.27m、短径1.1m、底部径が1.07m、深さが最深部で0.53mである。埋土は4層に細分されるが、そのほとんどは中礫浮石を主体にした黒色～黒褐色土である。壁はVII層で少し外傾して立ちあがる。底面もVII層で平坦であるがやわらかい。

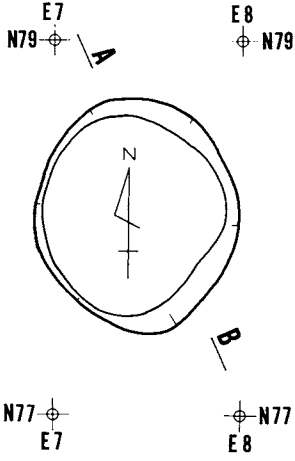
遺物は、土器3点、石鏃2点(第228図、写真図版200)出土した。8は鉢形土器で口縁部に3条の沈線が巡るほかは内外面とも研磨されている。この土器は晩期中葉に位置づけられるものと思われる。9は沈線による区画文が施されている。内面は研磨されており、沈線もある。この土器は後期初頭～前葉に位置づけられようか。10は地文のみで単節斜縄文(LR)が施されている。石鏃は平基有茎鏃(11)と凸基有茎鏃(12)の2種である。11は石英を材料としてつくられ12の石質は珪質泥岩である。

以上の出土遺物から、当遺構の時期は縄文時代晩期中葉と考えられる。

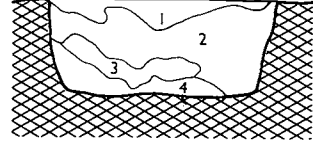
V B 31ピット (第101図 写真図版95)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面東半に位置する。至近の遺構としては、西1 mにV A 31ピット、南東4 mにV B 32ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部径が0.93m、底部径が0.81m、深さが最深部で0.12mである。埋土は黒褐色土の単層である。壁はVI b層で緩く外傾する。底面もVI b層で平坦である。出土遺物はない。

V B 25ピット

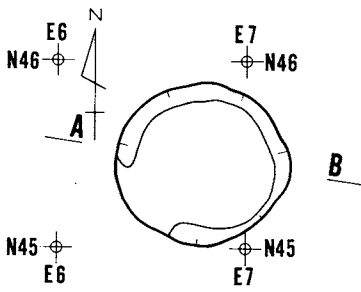


A — L = 319.100m — B

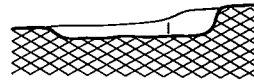


- 1 黒色 10Y R 2/1 十和田b、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 パミス多量、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 炭化物を含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 炭化物を含む

V B 31ピット

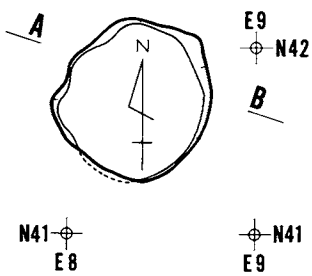


A — L = 313.700m — B

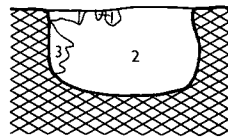


- 1 黒褐色 7.5Y R 2/2 パミスを含む

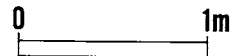
V B 32ピット



A — L = 313.600m — B



- 1 黒色 10Y R 2/1 十和田bを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを多量に含む
- 3 暗褐色 10Y R 2/3 パミスを含む



第101図 V B 25, V B 31, V B 32ピット

V B 32ピット (第101図 写真図版95)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面中腹に位置する。北西4mにVA31ピット・VB31ピットがある。検出面はV層面で、円形に入る砂質黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が不整円形、断面形がピーカー形ないしフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.9m、底部径が0.84m、深さが最深部で0.42mである。埋土は3層に細分されるが、大部分は中礫浮石を主体にした黒褐色土である。壁はV層、VIb層で、東から南にかけて内彎する。底面はVIb層面で、中央部に向かって緩く傾斜する。出土遺物はない。

V C 22ピット (第102図 写真図版95)

当遺構は尾根北側、北東向き斜面中腹に位置する。検出面はVI層面で、長円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で不整楕円形、頸部で楕円形、底部で円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径1.93m、短径1.58m、頸部が長径1.62m、短径1.41m、底部径が2.01m、深さが最深部で1.24mである。埋土は9層に細分される。上位に焼土の投げ込みがあるほかは、中礫浮石主体の黒色～黒褐色土の互層である。壁は上部からIV層・V層・VIb層である。なお、南半上部には純粹の中礫浮石層がみられる。南から南西にかけてと北側、いずれも上部の方で霜柱による崩壊でできた面に似る、埋土と完全にわかれるややかたくしまったきれいな面が出ている。底面はVIb層で中央が凹んでいる。

当遺構は、V C 23住居址の北西部を切るものである。

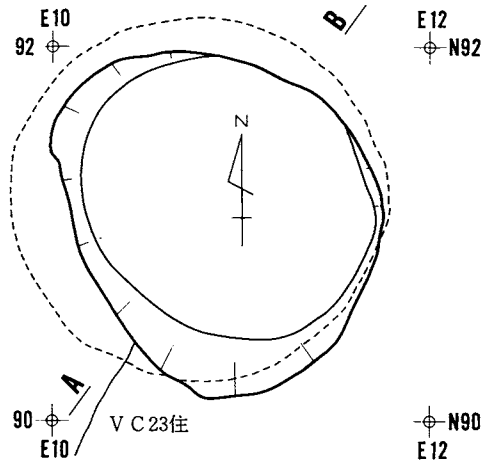
遺物は、埋土の上位から4点(第228図 写真図版200)出土した。13は壺形土器で頸部が研磨されているほかは単節羽状縄文(RL・LR)が施されている。頸部の上下には浅い沈線が巡っている。この土器は晩期初頭に位置づけられようか。14は単節斜縄文(LR)、15・16は単節羽状縄文(LR・RL)が施されている。

以上の出土遺物は、埋土の上位からのものであり、当遺構の時期を特定するには足りない。

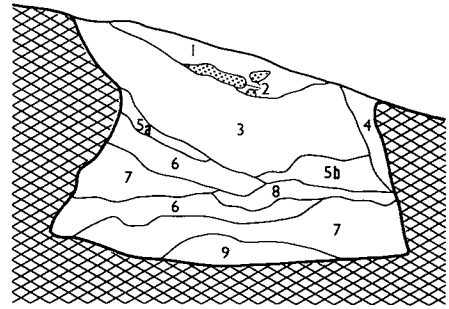
V C 23-1ピット (第102図 写真図版96)

当遺構は尾根北側、北東向き斜面中腹にあるV C 23住居址内、南西辺に位置する。住居址床の南部浮石細粒面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.97m、底部径が1.14m、深さが0.55mである。埋土は9層に細分されるが、ほとんどは中礫浮石主体の黒褐色～黒色土である。南壁寄りには南部浮石主体の暗褐色土である。壁はVIb層で一部南西部がVIIb層まで掘り込まれている。北側がやや垂直に近くなるが他は内傾する。底面はVIIb層とVIb層面で平坦である。出土遺物はない。

V C 22ピット

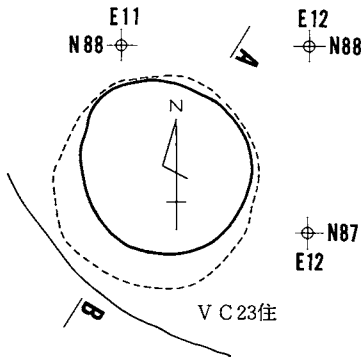


A L = 317.900m B

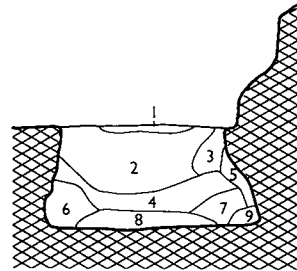


- | | | | |
|-----|---------|-------------------|--------------|
| 1 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗赤褐色 | 5 Y R 3/6 | 焼土 |
| 3 | 黒褐色 | 7.5 Y R 3/1 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミスを含む |
| 5 a | 褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 5 b | 暗褐色～暗褐色 | 10Y R 2/2 ~ 3/3 | バミスを含む |
| 6 | 黒褐～極暗褐色 | 7.5 Y R 2/2 ~ 2/3 | バミス多量、炭化物を含む |
| 7 | 黒褐色、褐色 | 7.5 Y R 3/1, 4/4 | バミスを含む |
| 8 | 黒色 | 10Y R 1/1 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミス、炭化物を含む |

V C 23-1ピット

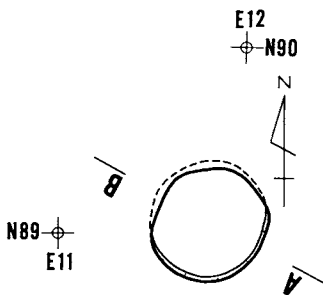


A L = 318.300m B

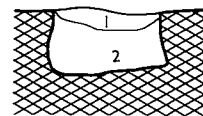


- | | | | |
|---|------|-------------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 7.5 Y R 2/2 | バミスを含む |
| 2 | 黒色 | 7.5 Y R 2/1 | バミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | 7.5 Y R 3/4 | バミスを含む |
| 4 | 黒褐色 | 7.5 Y R 3/1 | バミスを含む |
| 5 | 暗褐色 | 7.5 Y R 3/3 | バミスを含む |
| 6 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミスを含む |
| 8 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミスを含む |
| 9 | 極暗褐色 | 7.5 Y R 2/3 | バミスを含む |

V C 23-2ピット



A L = 317.100m B



- | | | | |
|---|-----|-------------|---------------|
| 1 | 黒色 | 7.5 Y R 2/1 | バミス、焼土、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 7.5 Y R 2/2 | バミスを含む |



第102図 V C 22, V C 23-1・2ピット

V C 23— 2 ピット (第102図 写真図版96)

当遺構は、V C 23住居址内、炉の西側に位置する。住居址床のV層面で、円形に入る砂質黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.63m、頸部径が0.62m、深さが最深部で0.36mである。埋土は2層である。南側上面にわずかな焼土がある。中礫浮石主体の黒色～黒褐色土である。壁はV層とVI b層である。南東部は底面との境が椀状になる。内傾の度が小さく、南半は内彎する。底面はVI b層で、北に少し傾斜する。出土遺物はない。

V C 26ピット (第103図 写真図版96)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構としては、南東6mにVD 28— 1ピットがある。検出面はVII層面で、楕円形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で円形、底部で楕円形、断面形がバケツ形を呈する。規模は、開口部径が1.36m、底部が長径0.79m、短径0.6m、深さが最深部で1.12mである。埋土は8層に細分される。上位は中礫浮石主体の暗褐色土、中位は南部浮石主体の黒褐色土、下位は八戸火山灰主体の褐色土にわかれる。壁はVII層で外傾する。底面もVII層で平坦である。出土遺物はない。

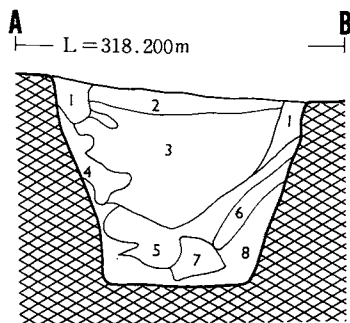
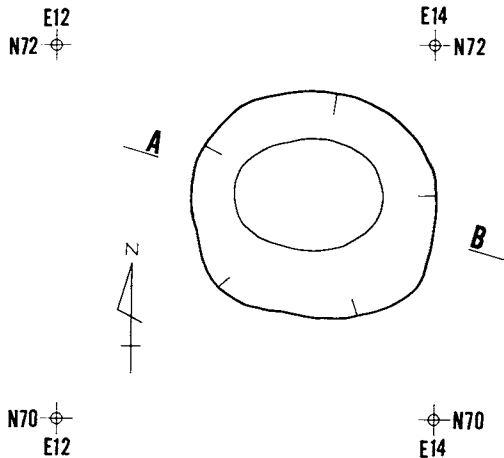
V C 28— 1 ピット (第103図 写真図版97)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構として、南西にV C 28— 2ピット、北東にVD 28— 1ピット、南東1mにVD 28— 4ピットがある。V C 28～V E 28区は遺構が集中する区域である。検出面はIV層で、不整形に入る黒褐色土～暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で不整楕円形、底部で楕円形、断面形がピーカー形ともフラスコ形とも決められない不整形である。規模は、開口部長径で1.32m、底部が長径1m、短径0.88m、深さが最深部で0.84mである。埋土は4層に細分される。上位中央に黒褐色土があるが、主埋土は南部浮石を含む暗褐色土である。壁はIV層・VI b層・VII層である。立ちあがり部分がえぐられて複雑な形状を示している。底面はVII層で、北側が掘り込まれている。出土遺物はない。

V C 28— 2 ピット (第103図 写真図版97)

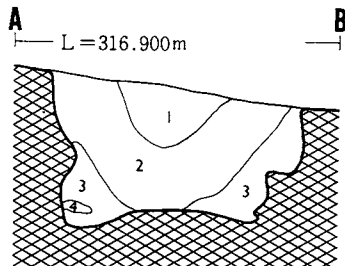
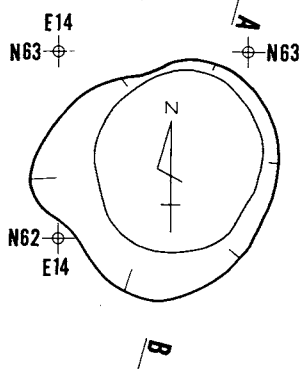
当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構としては、北東にV C 28— 1ピット、東にVD 28— 4ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で円形、肩部・底部で楕円形、断面形がピーカー

V C 26ピット



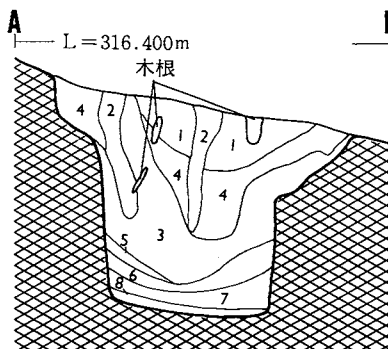
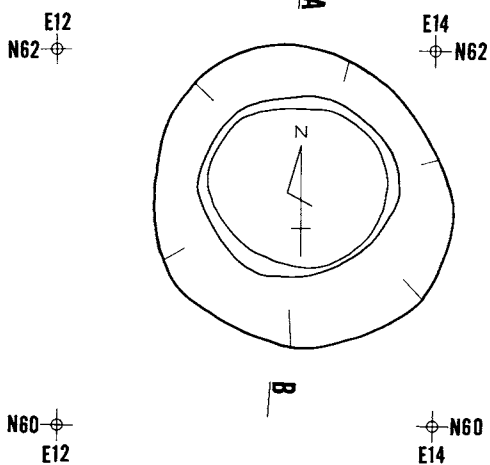
- 1 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを多量に含む
- 3 黒褐色 10Y R 3/2 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 八戸火山灰、パミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 7 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 8 黄褐色 10Y R 5/8 粘土質

V C 28-1ピット

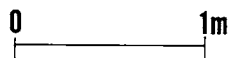


- 1 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 南部浮石

V C 28-2ピット



- 1 黒色 10Y R 1.7/1 パミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを多量に含む
- 4 黒褐色 10Y R 3/2 パミスを含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 八戸火山灰、パミスを含む
- 7 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 8 黄褐色 10Y R 5/6 粘土質



第103図 V C 26, V C 28-1・2ピット

形を呈する。規模は、開口部径が1.68m、肩部が長径1.07m、短径0.9m、底部が長径0.96m、短径0.85m、深さが最深部で1.2mである。埋土は8層に細分される。主埋土は南部浮石を含む暗褐色土である。下位は南部浮石、八戸火山灰をそれぞれ含む壁崩落土の互層である。この埋土の状況は、VE28-1ピット・VG33ピット・VH34ピットに似るものである。壁はVIb層、VII層である。下部は垂直に立ちあがるが、上部は崩落が激しく、大きく外傾する。底面はVII層で平坦である。出土遺物はない。

VD28-1ピット (第104図 写真図版97)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構として、南東にVC28-1ピットがある。検出面はIV層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が2.05m、頸部径1.71m、底部径2.13m、深さが西壁で0.98mである。埋土は14層に細分される。中央上位は黒褐色土、中位は中振浮石主体の褐色土、下位は八戸火山灰主体の壁崩落土である。東側にはVD28-2ピットから埋土が流れ込んでいる。壁はIV層・VIb層・VII層である。上部は崩落のため外傾する。底面はVII層で、かたく平坦である。出土遺物はない。

当遺構は、VD28-2・3ピットを切り、VD28陥し穴状遺構に切られるものである。

VD28-2ピット (第104図 写真図版97)

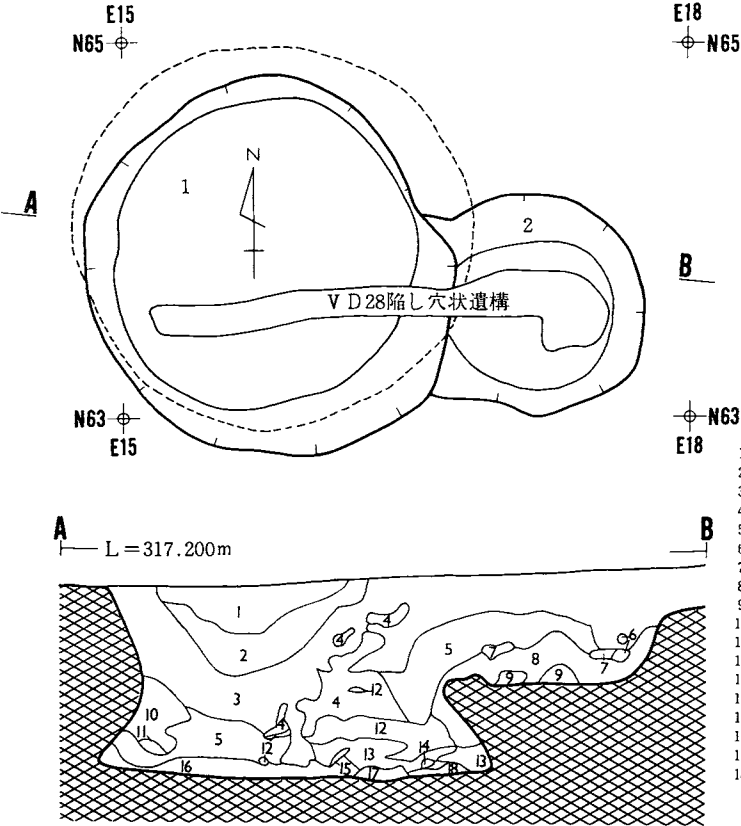
当遺構は、VD28-1ピットと切り合って東側に位置する。検出状況は不明である。形状は、平面形が円形、断面形がビーカー形を呈する。規模は、開口部径が1.18m、底部径が0.89m、深さが東壁で0.36mである。埋土は6層に細分される。下位から褐色土、暗褐色土、褐色土の互層である。上位は中振浮石主体の褐色土である。西側埋土がVD28-1ピットが流れこんでいる。IVD28陥し穴状遺構埋土の黒色～暗褐色土が埋土の大半を占めるものである。壁はIV層・VIb層・VII層である。椀状に立ちあがる。底面はVII層で平坦である。中央部を東西に他遺構に切られているため残りが少ない。出土遺物はない。

当遺構は、VD28-1ピット、VD28陥し穴状遺構に切られているものである。

VD28-3ピット (第104図 写真図版98)

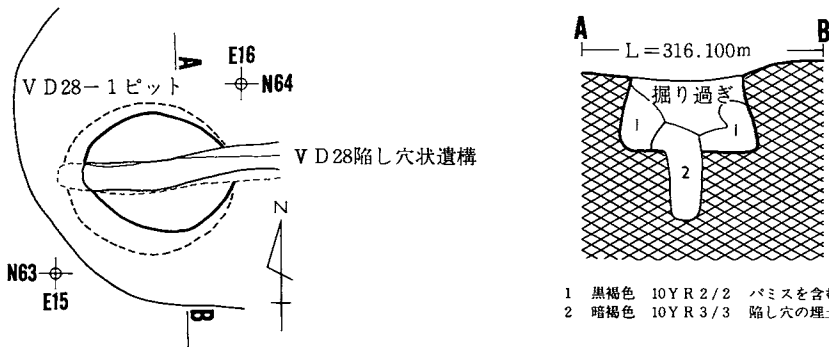
当遺構は、VD28-1ピットと重複して内部に位置する。VD28-1ピットの底面、南西壁寄りに黒褐色～暗褐色土の落ちこみとして検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径0.8m、短径0.61m、底部が長径0.91m、短径0.8m、深さが0.4mである。埋土は非常にやわらかい黒褐色土の単層である。中央部はVD28陥し

V D 28-1・2ピット



- | | | | |
|----|-----|-----------|--------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス多量、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミスを含む |
| 10 | 褐色 | 10Y R 4/4 | 南部浮石 |
| 11 | 褐色 | 10Y R 4/6 | 八戸火山灰 |
| 12 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | 炭化物を含む |
| 13 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 14 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | |
| 15 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 16 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミスを含む |
| 17 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 18 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | |

V D 28-3ピット



- | | | | |
|---|-----|-----------|--------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 2 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | 陥し穴の埋土 |



第104図 V D 28-1・2・3ピット

穴状遺構の埋土である。壁はⅦ層で内傾する。底面もⅦ層で平坦である。出土遺物はない。

当遺構は、VD28-1ピットに上部を、VD28陥し穴状遺構に中央部を切られているものである。VD28-1～3ピットと陥し穴状遺構の新旧関係は、最も新しいのが陥し穴状遺構で、次がVD28-1ピットである。最も古いのがVD28-2・3ピットであるが、この2基の新旧は不明である。

VD28-4ピット（第105図 写真図版98）

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構としては、北西にVC28-1・2ピット、南東にVD29ピットがある。検出面はⅥb層面で、隅丸長方形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がシャーレ形を呈する。規模は、開口部が長径1.02m、短径0.71m、底部が長径0.88m、短径0.56m、深さが最深部で0.32mである。埋土は暗褐色土の単層である。壁はⅥb層で少し外傾する。底面はⅦ層で南に少し傾斜する。出土遺物はない。

VD29ピット（第105図 写真図版98）

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構としては、北西2mにVD28-4ピット、北東3mにVE28-2ピット・VE29ピットがある。検出面はⅣ層面で、不整楕円形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がピーカー形ないし皿形を呈する。規模は、開口部が長径1.47m、短径1.07m、底部が長径1.13m、短径0.7m、深さが最深部で0.52mである。埋土は5層に細分されるが、主埋土は極暗褐色土である。壁はⅣ層・Ⅵb層で、外傾ないし彎曲して立ちあがる。底面はⅥb層で、中央に向かって傾斜する。出土遺物はない。

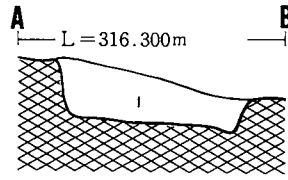
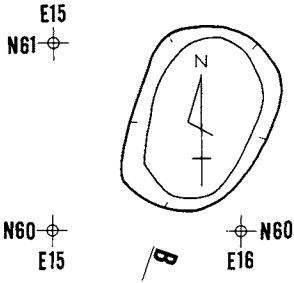
VE24ピット（第105図 写真図版99）

当遺構は尾根北側、北向き斜面中腹に位置する。南西、斜面上方3mにVE24住居址がある。検出面はⅣ層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がプラスチック形を呈する。規模は、開口部径が1.69m、頸部径が1.51m、底部径が2.14m、深さが最深部で0.92mである。埋土は10層に細分される。上位に焼土がある。下位に南部浮石を主体とする黒褐色土がある。壁側は中振浮石を主体とする埋土である。壁はⅣ層・Ⅴ層・Ⅵb層である。北側で内傾の度が激しい。底面はⅥb層で平坦である。

遺物（第228・229図 写真図版200・201）

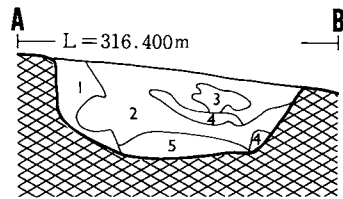
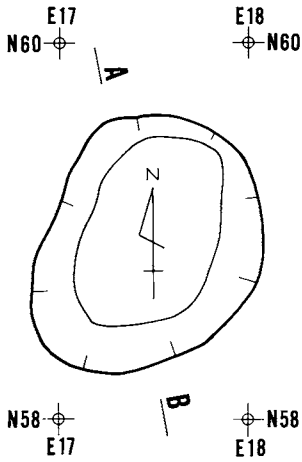
土器が11点、石器が1点あるが、全て埋土の下位から出土したものである。第228図17は台付

V D 28-4 ピット



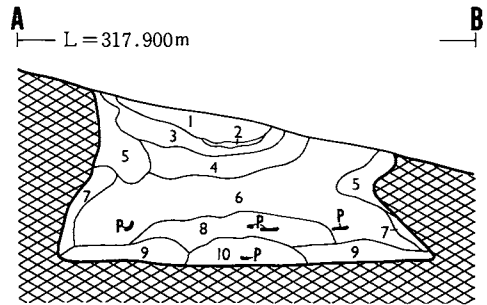
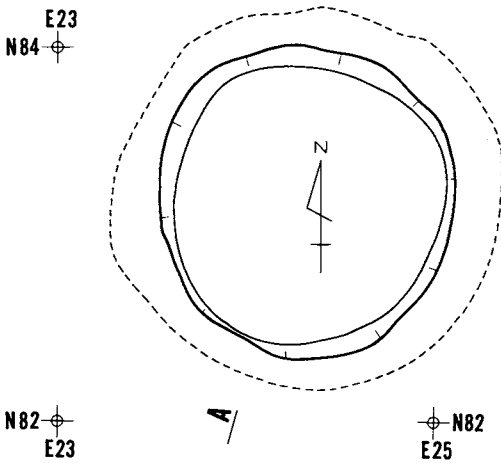
1 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む

V D 29ピット



- 1 暗褐色 7.5Y R 3/4 バミスを含む
- 2 極暗褐色 7.5Y R 2/3 バミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/8 バミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 5 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む

V E 24ピット



- 1 極暗褐色 7.5Y R 2/3 バミスを含む
- 2 暗赤褐色 5 Y R 3/6 焼土
- 3 黒褐色 7.5Y R 2/2 バミスを含む
- 4 極暗褐色 7.5Y R 2/3 バミスを、炭化物を含む
- 5 暗褐色 7.5Y R 3/3 バミスを含む
- 6 黒褐色 7.5Y R 3/1 バミスを含む
- 7 黒色 7.5Y R 2/1 バミスを含む
- 8 黒褐色 7.5Y R 3/2 バミスを含む
- 9 黒褐色 7.5Y R 2/2 バミスを含む
- 10 黒褐色 7.5Y R 3/1 バミスを含む



第105図 V D 28-4, V D 29, V E 24ピット

鉢形土器で内外面とも研磨されている。第228図19・第229図2も研磨されており、それぞれ台付鉢形土器の底部、口縁部であろう。第228図18は丸底の壺で、頸部、底面が研磨されている。頸部と体部との境、体部と底面との境にはそれぞれ沈線が巡る。地文は単節斜縄文(LR)が施されている。全体に黒色を帯び、胎土も緻密でかたい。17・18は晩期初頭に位置づけられる土器である。第229図1は深鉢形土器である。地文は単節斜縄文(RL)が主体であるが、一部異方向斜縄文(LR)が入り羽状を呈する部分がある。外側ほぼ全面にススが付着している。3は沈線と磨消技法によって施文されている。地文は縄目の非常に小さい単節斜縄文(RL)が施され、内面は研磨されている。4は単節斜縄文(LR)、5も単節斜縄文(RL)、6は単節羽状縄文(LR・RL)が施され、いずれもススが付着している。7は沈線と磨消技法が施されている。地文は単節斜縄文(LR)である。ススが付着している。8は網目状撚糸文が施文されている。この土器は後期前葉に位置づけられようか。9は両端に剝離痕を有するもので楔形石器と思われる。石質は珪質泥岩である。

以上の出土遺物から、当遺構の時期は縄文時代晩期初頭に位置づけられよう。

V E 25—1 ピット (第106・107図 写真図版99・100)

当遺構は尾根鞍部に位置する。V E 25—1～6ピットは切り合い、重複、隣接するものである。土塁構築時に掘られた溝の壁面と底面で、VI b 層の中に黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部が長径1.51m、短径1.18m、底部が長径1.51m、短径1.13m、深さが0.9mである。埋土は黒褐色土で、上部にV E 25—3ピットの褐色の埋土が載る。壁はVI b 層・VII b 層である。底面はVII b 層で、かたく平坦である。当遺構は、V E 25—2・3ピット、土塁溝に切られるものである。

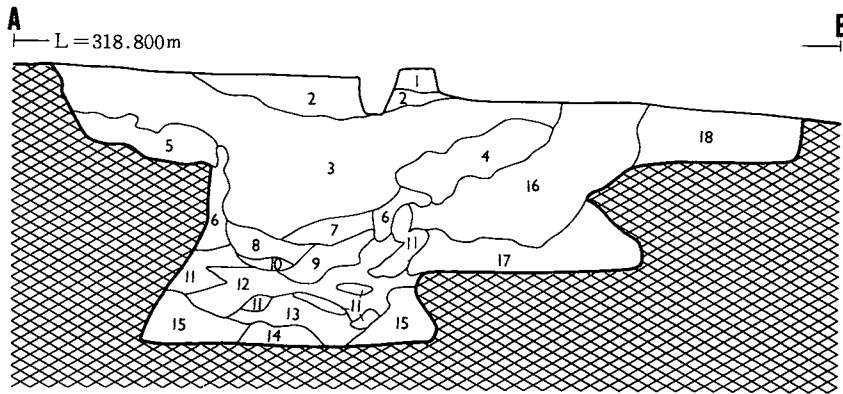
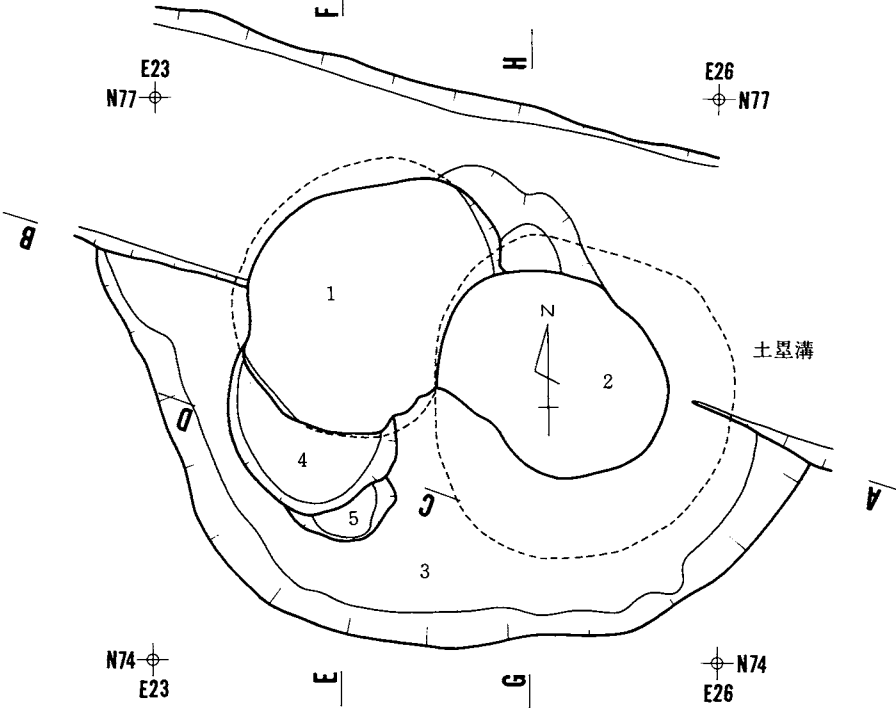
遺物は底面から1点(第229図 写真図版201)出土した。沈線と磨消技法が施された口縁部片である。地文は単節斜縄文(LR)である。胎土は緻密でかたく、黒色を帯びている。内外面ともススが付着している。

この遺物からは、当遺構の時期を特定することはできない。

V E 25—2 ピット (第106・107図 写真図版99・100)

当遺構は土塁溝の底面で、VI b 層の中に半円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が不整円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が0.97m、底部径が1.75m、深さが1.44mである。埋土は南部浮石、中振浮石を主体にした黒褐色～黒色土である。下位に貼壁の崩落した八戸火山灰のブロックが入る。壁はVII b 層である。西壁のV E 25—1ピットと切り合う部分に、固い黄褐色の八戸火山灰が貼りつけられている。底面もVII

V E 25-1 ~ 5 ピット



- | | | | | | | | |
|---|--------|-----------|--------------|----|------|-----------|-------------------|
| 1 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミスを含む | 10 | 明黄褐色 | 10Y R 6/8 | 八戸火山灰、バミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/1 | バミス、炭化物を含む | 11 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | 八戸火山灰 |
| 3 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス多量、炭化物を含む | 12 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、八戸火山灰のブロックを含む |
| 4 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス多量、炭化物を含む | 13 | 黒褐色 | 10Y R 2/1 | バミスを含む |
| 5 | 明黄褐色 | 10Y R 6/8 | 八戸火山灰 | 14 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | 八戸火山灰 |
| 6 | にぶい黄褐色 | 10Y R 4/3 | 八戸火山灰、バミスを含む | 15 | 褐色 | 10Y R 4/4 | 八戸火山灰、バミスを含む |
| 7 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む | 16 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む | 17 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 9 | 褐色 | 10Y R 4/4 | 八戸火山灰、バミスを含む | 18 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミスを含む |



第106図 V E 25-1 ~ 5 ピット

b層で、かたく平坦である。遺物は炭化した栗が1個出土している。

当遺構は、VE25-1・3ピットを切り、土塁溝に上部北半を切られるものである。

VE25-3ピット (第106・107図 写真図版100)

土塁溝の壁面で、VIb層に載る八戸火山灰を確認し、当遺構としたものである。形状は、平面形が楕円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部径が3.95m、底部径が3.6m、深さが最深部で0.43mである。埋土の上位は南部浮石主体の黒褐色土、下位は八戸火山灰で人為的廃棄層である。これは、VE25-1・4ピットの上部、土塁直下にも一部みられた。壁はVIa層で立ちあがり明確でない。西側部分はVIb層になり、形状も含めて不明確である。底面はVIb層、VIIb層で凹凸がある。出土遺物はない。

当遺構は、VE25-1・4ピットを切り、VE25-2ピット、土塁溝に切られるものである。重複遺構が多く、当遺構の残存部が少ないが、遺構の規模からすると住居址状の遺構とみることができよう。その場合、VE25-5ピットが他に比して径が小さいので柱穴になる可能性もある。

VE25-4ピット (第106・107図 写真図版100)

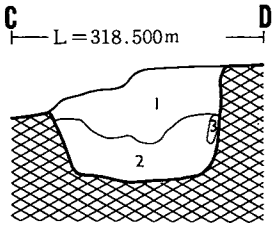
当遺構は、VE25-1ピットの精査の際に、南壁のVIIb層の中に黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部径が1.05m、底部径が0.88m、深さが検出面から0.73mである。埋土は中礫浮石に南部浮石を含む黒褐色土が主体である。上位にVE25-3ピットの八戸火山灰が載っていた。壁はVIIb層で垂直に立ちあがる。底面もVIIb層で平坦である。出土遺物はない。

当遺構は、VE25-1・3ピットに切られるものである。

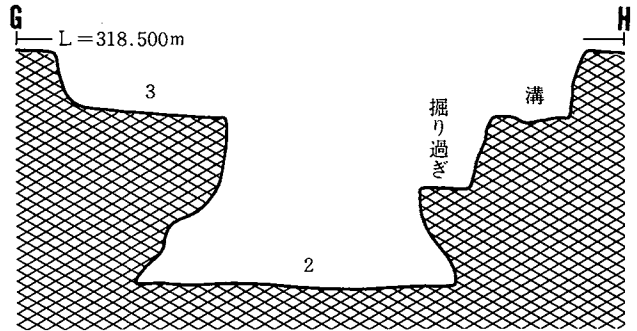
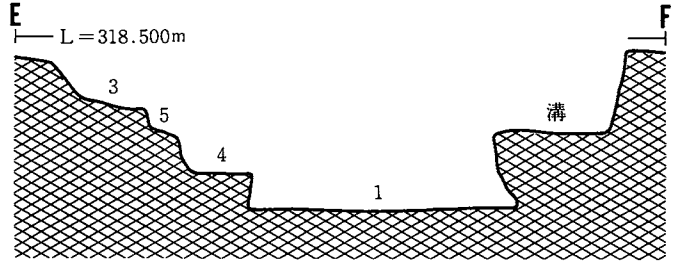
ここで、VE25-1～4ピットの切り合い状況についてまとめてみる。まずはじめに4ピットがつくられ、そのあと1ピットが4ピットを切ってつくられた。次に、1ピットと4ピットの上部を切って3ピットがつくられた。そして廃棄後すぐ人為的に土の廃棄がなされた。最後に3ピットの中心部を切って2ピットがつくられた。したがって、これらの新旧関係を見ると、4ピット→1ピット→3ピット→2ピットの順に新しくなるものである。

VE25-5ピット (第106・107図 写真図版100)

当遺構は、VE25-4ピットの精査の際に、南東壁のVIIb層の中に暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がシャーレ形を呈する。規模は、開口部径が0.61m、底部径が0.36m、深さがVE25-3ピットの底面からで0.16mである。埋土は暗褐色土の単

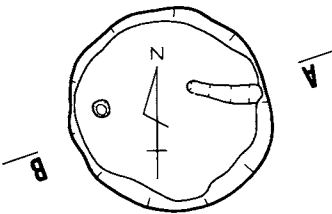


- 1 黒褐色 10Y R 2/2 パミス多量、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを多量に含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 八戸火山灰、パミスを含む

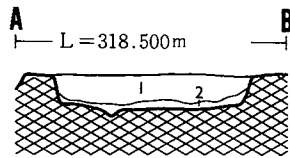


VE 25-6 ピット

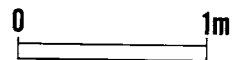
E22 E23
 N76 ⊕ ⊕ N76



N74 ⊕ ⊕ N74
 E22 E23



- 1 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む



第107図 VE 25-1 ~ 5・6 ピット

層である。壁はVII b層で垂直に立ちあがる。底面もVII b層で平坦である。出土遺物はない。

V E 25— 6 ピット (第107図 写真図版100)

当遺構は、V E 25— 3 ピットに隣接して西側に位置する。検出面はVI b層が表出する面で、円形に入る暗褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部径が1.12m、底部径が0.98m、深さが0.19mである。埋土は上位が暗褐色土、下位が褐色土の2層である。壁はVI b層とVII b層で、やや外傾する。底面はVII b層で凹凸がある。出土遺物はない。

V E 28— 1 ピット (第108図 写真図版101)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構としては、西3mにV D 28— 2 ピット、南2mにV E 28— 2 ピットがある。検出面はVI a層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部が長径1.5m、短径1.24m、底部径が0.89m、深さが最深部で1.55mである。埋土は6層に細分される。1は上位ほど黒色土が多く、下位ほど南部浮石が多くなる。2は南部浮石が主体である。3は八戸火山灰である。中振浮石再堆積土を含まないもので、埋土の状況はV C 28— 2 ピット・V G 33ピット・V H 34ピットに似る。壁はVII層でジャバラのように凹凸がある。底面はVII c層で平坦である。粘土質でやわらかい。出土遺物はない。

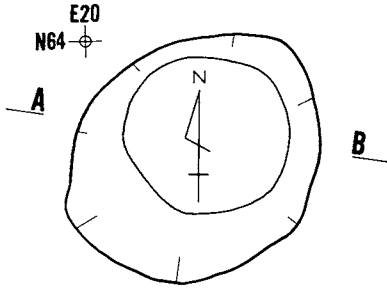
V E 28— 2 ピット (第108図 写真図版101)

当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。至近の遺構として南東にV E 29ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で不整円形、底部で楕円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部径が1.01m、底部が長径0.85m、短径0.75m、深さが最深部で0.28mである。埋土は南部浮石を含む黒褐色土の単層である。壁はVI b層で、底面との明確な区別がなく少し外傾して立ちあがる。底面もVI b層で凹凸がある。出土遺物はない。

V E 29ピット (第108図 写真図版101)

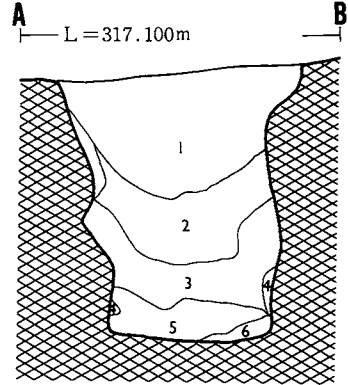
当遺構は尾根南側東半、南向き斜面上方に位置する。北西に隣接してV E 28— 2 ピットがある。検出面はVI b層面で、円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がピーカー形を呈する。規模は、開口部が長径1.12m、短径0.83m、底部が長径0.87m、短径0.6m、深さが最深部で0.34mである。埋土は南部浮石を多めに含む黒褐

V E 28-1ピット



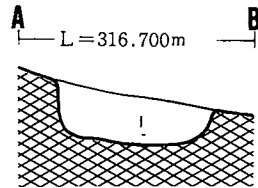
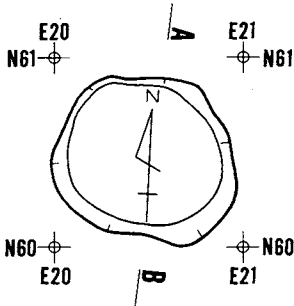
E22
N64

N63
E22



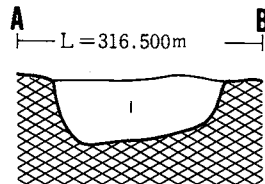
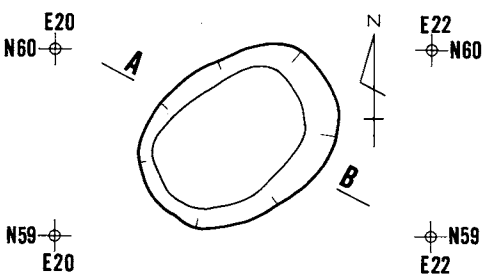
- 1 黒褐色 10Y R 2 / 2 パミスを多量に含む
- 2 黒褐色 10Y R 2 / 3 パミスを多量に含む
- 3 暗褐色 10Y R 3 / 3 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4 / 6 八戸火山灰
- 5 黒褐色 10Y R 2 / 3 パミスを含む
- 6 暗褐色 10Y R 3 / 4 八戸火山灰

V E 28-2ピット

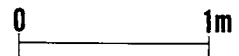


- 1 黒褐色 10Y R 2 / 3 パミスを含む

V E 29ピット



- 1 黒褐色 10Y R 2 / 3 パミスを含む



第108図 V E 28-1・2, V E 29ピット

色土の単層である。壁はVI b層で、外傾ないし彎曲して立ちあがる。底面もVI b層で平坦であるが西に傾斜する。出土遺物はない。

V F 25—1 ピット (第109図 写真図版102)

当遺構は尾根鞍部、土塁直下に位置する。ここは、南西にV E 25—1～6ピット、南東にV F 25—2ピット、V F 25—1住居址、東にV F 25—2住居址と遺構が密集する区域である。検出面はIV層面で、八戸火山灰に南部浮石を含む褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がバケツ形を呈する。規模は、開口部が長径1.19m、短径1.05m、底部が長径1.05m、短径0.69m、深さが0.76mである。埋土は6層に細分される。上位は人為的廃棄の八戸火山灰、下位は中振浮石に南部浮石を含む黒褐色土である。壁はIV層とVI b層である。北東側一部内彎する。北西部は崩落が大きく、外傾する。底面はVI b層とVII b層で西に緩く傾斜する。南西隅にVII bを掘りこむ小ピットがある。開口部径50cm、底部径45cm、深さ20cmであるが関係は不明である。出土遺物はない。当遺構は南側上部を土塁溝に切られるものである。

V F 25—2 ピット (第109図 写真図版102)

当遺構は、尾根鞍部に位置する。V F 25—1住居址の西壁上部と土塁溝南壁に暗褐色土がみられ、溝壁でVI b層が切られていること、さらに上面、VII b層面で暗褐色土が半円形に入っていること等からピットと認定したものである。形状は、平面形が円形、断面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が2.12m、頸部径が1.32m、底部径が1.76m、深さが1.12mである。埋土は10層に細分される。主埋土は炭化物を含む暗褐色土で、下位ほど南部浮石が多くなる。壁側は褐色～黄褐色土である。壁は、西壁上部がVI b層、その他はVII b層である。上部は崩落し外傾する。底面は灰白色のVII c層で、やわらかく平坦である。出土遺物はない。

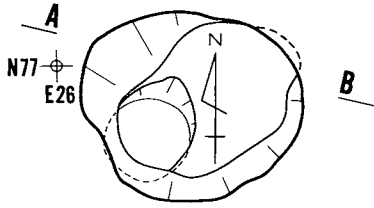
当遺構は、東側上部をV F 25—1住居址に、北側上部を土塁溝に切られるものである。

V F 25—3 ピット (第109図 写真図版102)

当遺構は、尾根鞍部にあるV F 25—2住居址内に位置する。住居址の埋土を除去した時点で床面に楕円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形が丸底の皿形を呈する。規模は、開口部が長径0.75m、短径0.64m、底部が長径0.59m、短径0.49mである。埋土は南部浮石を含む黒褐色土の単層である。壁はVI b層で、立ちあがり明確ではない。底面もVI b層で中央が凹んでいる。出土遺物はない。

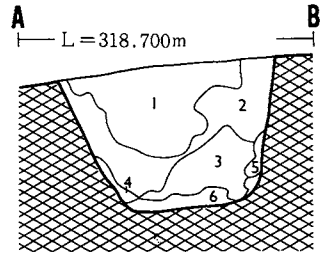
検出状況により、当遺構は住居址よりも古いものと思われる。

V F 25-1ピット



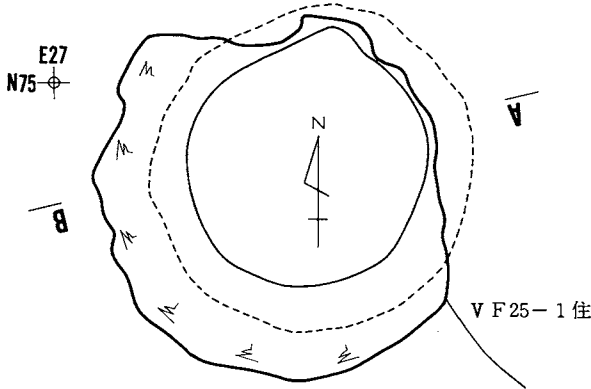
N77
E26

N76
E27



- 1 褐色 10Y R 4/6 八戸火山灰、バミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを多量に含む
- 3 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む
- 4 明褐色 7.5Y R 5/8 南部浮石
- 5 暗褐色 10Y R 3/3 バミス、八戸火山灰を含む
- 6 褐色 10Y R 4/4 八戸火山灰、バミスを含む

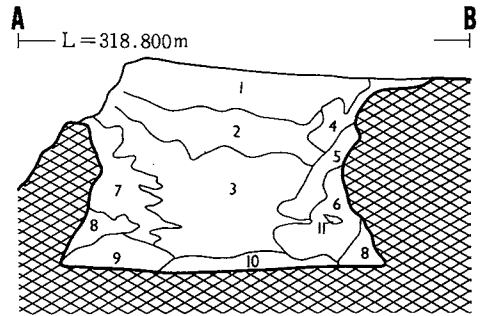
V F 25-2ピット



E27
N75

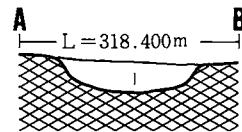
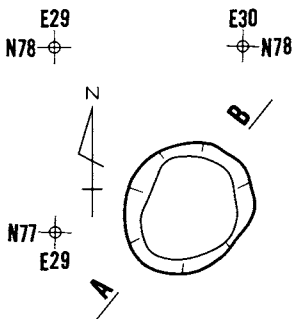
N73
E27

N73
E29

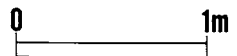


- 1 暗褐色 10Y R 3/3 バミス、炭化物を含む
- 2 極暗褐色 7.5Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 バミス多量、炭化物を含む
- 4 にぶい黄褐色 10Y R 4/3 バミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 7 黄褐色 10Y R 5/6 バミスを含む
- 8 黄褐色 10Y R 5/8 八戸火山灰、バミスを含む
- 9 明褐色、暗褐色 7.5Y R 5/8 3/4 南部浮石とシルトの混土
- 10 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、炭化物を含む
- 11 黒色 10Y R 2/1

V F 25-3ピット



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、炭化物を含む



第109図 V F 25-1・2・3ピット

V G 25— 1 ピット (第110図 写真図版102)

当遺構は、尾根鞍部にある V F 25— 1 住居址内、東壁寄りに位置する。住居址の柱穴検出のための床面精査段階で、円形に入る褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が開口部で楕円形、底部で円形、断面形がシャーレ形を呈する。規模は、開口部が長径0.78m、短径0.68m、底部径が0.72m、深さが0.16mである。埋土は住居址の床面を形成すると思われる褐色土が上位に薄くあり、以下は底面まで褐色土である。壁はVII b層で、東壁は住居址の壁を共有する形で内傾する。南～西壁は内彎する。底面はVII c層で平坦である。出土遺物はない。

当遺構は、住居址検出面から1.2m程の深さに、径約0.7mという規模からみて、住居址に伴うものとも考えられる。

V G 25— 2 ピット (第110図 写真図版102)

当遺構は、尾根鞍部にある V F 25— 1 住居址内、北東壁に位置する。住居址の精査の過程で、壁内に、床面に接する形の黒褐色土の落ち込みとして検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形がバケツ形を呈する。規模は、開口部が不明、底部が長径0.67m、短径0.57m、深さが住居址外表面から0.76mである。埋土は南部浮石を含む暗褐色～黒褐色土である。壁はIV層・VI b層・VII b層を掘り込んでいる。底面はVII b層で南に少し傾斜する。出土遺物はない。

当遺構は、V F 25— 1 住居址の北東壁中段部を切る形であるが、住居址より新しいものか伴うものかは不明である。あるいは出入口施設と関係あるのかもしれない。

V G 33ピット (第110図 写真図版103)

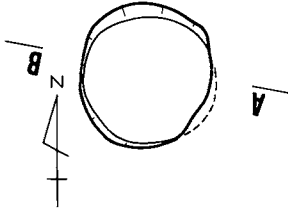
当遺構は尾根南側東半、南西向き斜面の中腹東方に位置する。最も近くて、南東9mにV H 34ピット、北10mにV F 31陥し穴状遺構だけで、他のピットからは離れて存在するものである。検出面はVI b層面で、円形に入る黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、断面形がピーカー形ないしフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.33m、頸部径0.8m、底部径が0.83m、深さが最深部で1.06mである。埋土は6層に細分される。上位は南部浮石を多量に含む黒色土、下位は壁崩落の南部浮石・八戸火山灰の混土である。埋土の状況は、V C 28— 2・V E 28— 1・V H 34各ピットと似るものである。壁はVI b層・VII b層である。下部は内彎ないし内傾し、上部は崩落のため外傾する。底面は粘土質のVII c層で平坦である。出土遺物はない。

V H 34ピット (第111図 写真図版103)

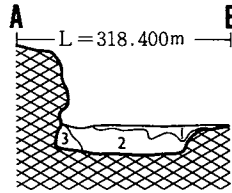
当遺構は尾根南側東半、南西向き斜面の中腹最東方に配置する。検出面はVI b層面で、半円

V G 25-1 ピット

E31 N76
E32 N76



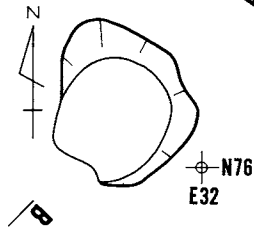
N74 E31
N74 E32



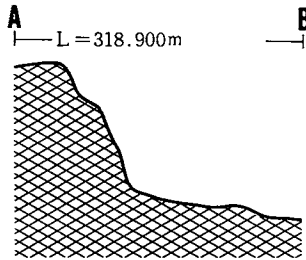
- 1 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/8 パミスを含む

V G 25-2 ピット

E31 N77

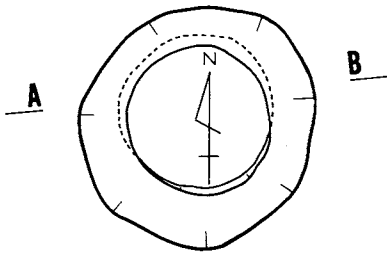


N76 E32

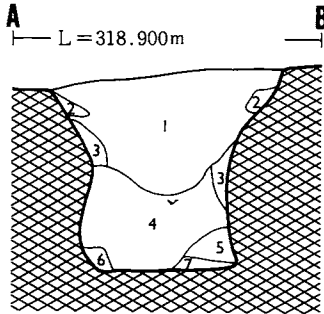


V G 33 ピット

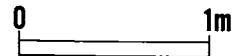
E30 N37
E31 N37



N35 E30
N35 E31



- 1 黒色 10Y R 1/1 パミスを多量に含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/3 南部浮石
- 3 褐色 10Y R 4/6 八戸火山灰、パミスを含む
- 4 灰黄褐色 10Y R 4/2 南部浮石と八戸火山灰の混土
- 5 褐色 10Y R 4/4 八戸火山灰、パミスを含む
- 6 暗褐色 10Y R 3/4 八戸火山灰、パミスを含む
- 7 ぶい黄褐色 10Y R 5/4 八戸火山灰、パミスを含む



第110図 V G 25-1・2, V G 33ピット

形に入る黒色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形・断面形がピーカーないしバケツ形を呈する。規模は、開口部径が1.62m、底部径が0.75m、深さが最深部で1.20mである。埋土は13層に細分される。1は現表土で上位は腐葉上、2は中振浮石再堆積層である。埋土上位の6は下位ほど南部浮石を多く含み、かたくしまっている。中位の7は以下はやわらかく、13は南部浮石を主体とする。埋土の状況は、VC28-2・VE28-1・VG33各ピットに似るものである。壁はVIb層・VIIb層で外傾する。特に上部は崩落のため大きく外傾する。底面はVIIb層で、かたく平坦である。出土遺物はない。

当遺構は中振浮石の堆積以前につくられていたようである。したがってその時期は縄文時代中期以前と考えられる。また、同様の形状、埋土状況をもつVC28-2・VE28-1・VG33各ピットも同時期と考えてよいであろう。

VIB25ピット (第111思 写真図版103)

当遺構は、東方に登る尾根稜線部に位置する。至近の遺構として、北東3mにVIC25ピット、東3mにVIC26住居址がある。土塁撤去後、その直下のVIIb層～VIb層面で、焼土の分布とそれを取り巻く形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が楕円形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部が長径2.46m、短径1.99m、底部が長径1.65m、短径1.39m、深さが最深部で0.46mである。埋土は4層に細分される。中央上部に黒褐色土があるが、主埋土は暗褐色土である。壁は北壁上部がVIb層である。崩落が激しく開口部が大きく広がっている。底面はVIIc層で、やわらかいが平坦である。なお、焼土はピットより新しいもので、VIB25焼土遺構として記述している。

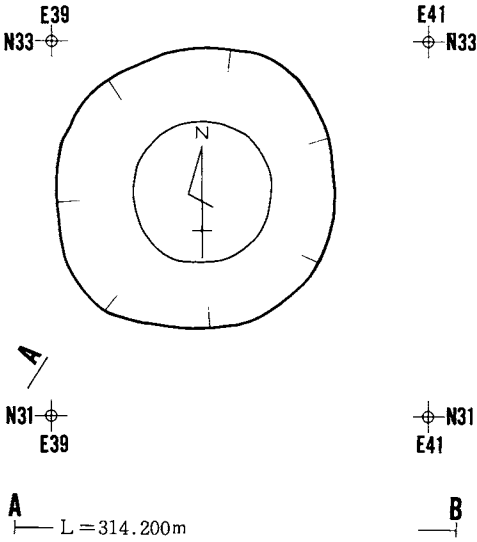
遺物(第229図 写真図版201)は、土器が埋土の上位から(11~13・16)下位から(14・15)、石器が埋土の上・下位から各1点出土した。11はくびれのある鉢形土器の破片と思われる。肩部にヒレ状のものが連続してあり、爪形がついている。2本の指でつまむようにしてヒレ状にしたと思われる。頸部は無文である。この土器は後期末葉に位置づけられよう。12は単節斜縄文(RL)が施されている。13・14は単節斜縄文(LR)が施されている。15は単節羽状縄文(RL・LR)が施されている。16は台付鉢形土器の台であろう。底部は研磨されている。17は裏右側縁に使用によるとと思われる細かい剝離痕がある。18は両端に剝離痕を有するもので楔形石器と思われる。石質は17が粘板岩、18が珪質泥岩である。

以上の出土遺物と焼土との関係から、当遺構の時期は縄文時代後期末葉以前と考えられる。

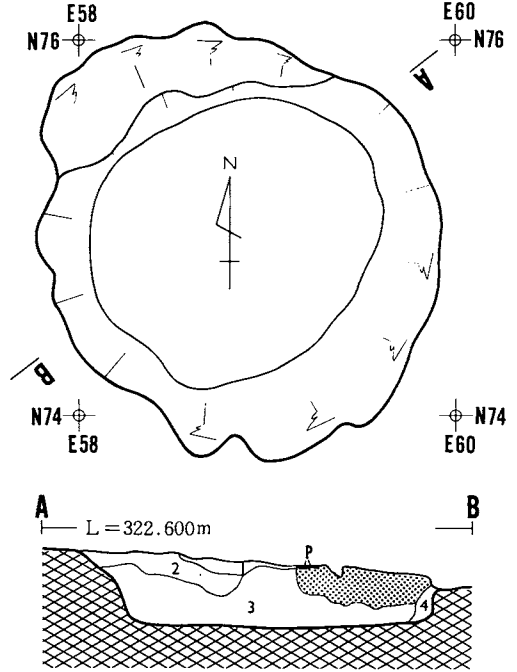
VIC25ピット (第111図 写真図版104)

当遺構は東方に登る尾根稜線、北向き斜面部に位置する。至近の遺構として、南西3mにVI

V H 34ピット

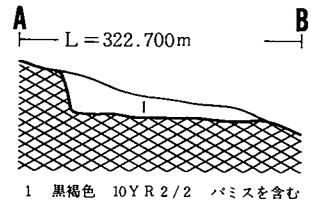
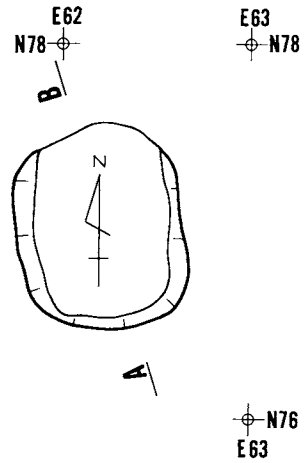


VI B 25ピット



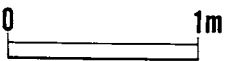
- 1 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物を含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む

VI C 25ピット



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む

- 1 黒褐色 10Y R 3/1 表土、腐葉土を含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 中振浮石再堆積層
- 3 黒色 10Y R 1.7/1 パミスを含む
- 4 黒色 10Y R 2/1 パミスを含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 6 黒色 10Y R 1.7/1 パミスを含む
- 7 黒色 10Y R 1.7/1 パミスを多量に含む
- 8 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 9 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 10 灰黄褐色 10Y R 4/2 南部浮石と八戸火山灰の混土
- 11 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 12 暗褐色 10Y R 3/4 八戸火山灰、パミスを含む
- 13 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを多量に含む



第III図 V H 34, VI B 25, VI C 25ピット

B25ピット、南東2mにVIC26住居址がある。検出面はVIb層面で、長円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が隅丸長方形、断面形がシャーレ形を呈する。規模は、開口部が1.11m×0.88m、底部が1.05m×0.72m、深さが0.22mである。埋土は、南部浮石を含む黒褐色土の単層である。壁はVIb層で垂直に立ちあがるが、北壁（斜面下方）は検出段階で消失した。底面もVIb層で、面が風化してシルト化し、平坦である。出土遺物はない。

VIC26ピット（第112図 写真図版104）

当遺構は、東方に登る尾根稜線部にあるVIC26住居址内に位置する。住居址床面に円形に入るやわらかい褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が円形、形面形がフラスコ形を呈する。規模は、開口部径が1.21m、底部径が1.85m、深さが0.72mである。埋土は6層に細分されるが、八戸火山灰を主とした埋めもどしの埋土である。3～5は粘土質、6は手ざわりがボソボソで他と違いがある。壁はVIIb～VIIc層で、内傾の角度が均等である。底面はVIIc層で中央が凹むが他は平坦である。出土遺物はない。

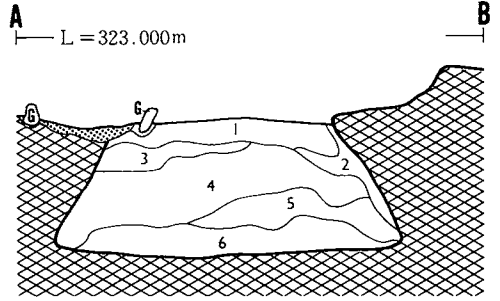
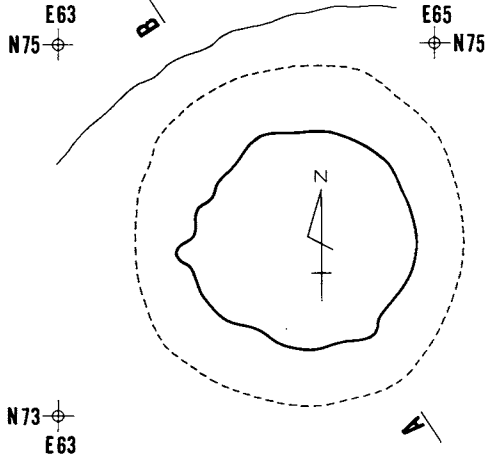
当遺構は、上部をVIC26住居址に切られ、南東壁に炉が載るものである。

VI E 26ピット（第112図 写真図版104）

当遺構は、東方に登る尾根稜線部、最東端に位置する。当遺跡の遺構としても最東端のものである。検出面は土塁直下のVIb層面で、長楕円形に入る黒褐色土の埋土として検出したものである。形状は、平面形が長楕円形ないし隅丸長方形、断面形が皿形を呈する。規模は、開口部が長径2.21m、短径1.24m、底部が長径1.68m、短径1.05m、深さが最深部で0.32mである。埋土は南部浮石を含む黒褐色土の単層である。壁はVIb層である。底面はVIIb層で凹凸がある。北東部、南西部に段状になる部分がある。出土遺物はない。

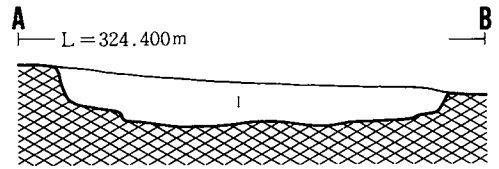
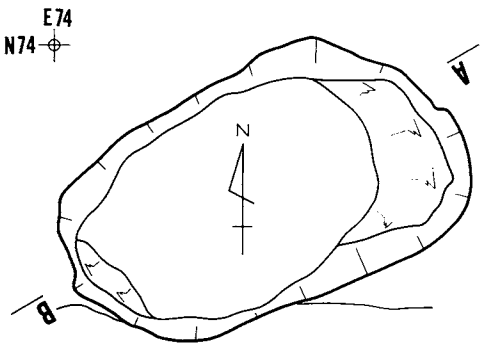
当遺構は、南壁をわずかに土塁溝に切られるものである。

VI C 26ピット

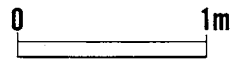


- 1 褐色 7.5 Y R 4 / 6 八戸火山灰、パミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10 Y R 3 / 4 パミス、炭化物を含む
- 3 明褐色 7.5 Y R 5 / 6 八戸火山灰、パミスを含む
- 4 濃い黄褐色 10 Y R 5 / 3 八戸火山灰、パミスを含む
- 5 青灰色 10 B G 6 / 1 /
- 6 明褐色 7.5 Y R 5 / 6 八戸火山灰
- 7 明褐色 7.5 Y R 5 / 8 八戸火山灰、パミス、炭化物を含む

VI E 26ピット



- 1 黒褐色 10 Y R 2 / 2 パミスを含む



第112図 VI C 26, VI E 26ピット

〈中央尾根稜線部〉

104基が検出された。ここは、尾根がほぼ東一西に延び、途中南西に屈曲するところである。東一西に延びる地区は、標高的にも高く、平坦な地形である。それに対して、南半の南西に延びる尾根部分は、南進するにつれて緩く標高を下げ、南斜面調査区へ続いている。尾根の両側は急斜面を呈して下る。

占地的にみると、ピットが最も密集するのは、尾根の屈曲する頂部にあたる地区であり、複雑に切り合っている。ついで、尾根の南端近くのやや平坦な地区に密集する。

これらのピットは、規模・形状においてかなり多様であるが、平面形は円形を基本とし、断面形からみるといわゆるフラスコ形を呈するものが多い。

出土遺物は少なく、全く出土しないピットが圧倒的に多い。また、出土した遺物についても人為的に埋戻された埋土からの出土もあり、時期比定の資料となるものは極めて少ない。

Ⅲ H62ピット（第113図 写真図版105）

当遺構は中央尾根稜線部の頂部から西に寄った北西向き緩斜面に位置する。周辺には他に遺構はない。検出面は第Ⅴ層上面である。平面形は楕円形に近い。規模は、開口部が1.12m×1.02m、底部は0.96m×0.8mである。深さは最深部で0.2mである。埋土はシルトブロックを多量に含んでいるが、埋戻されたものか否かは不明である。底面は平坦である。

遺物は出土しない。

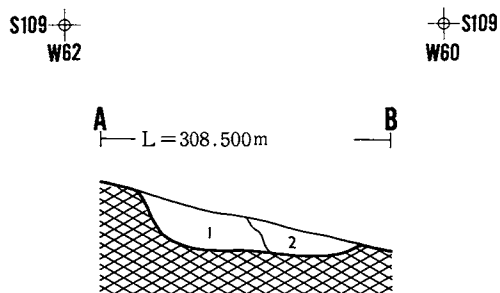
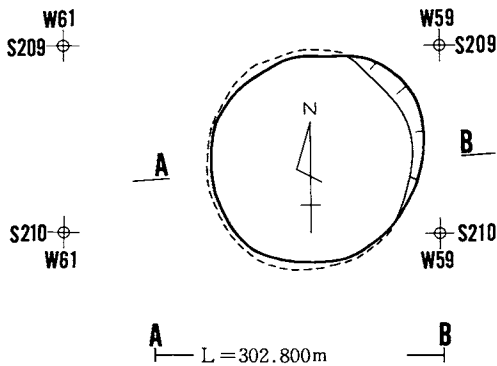
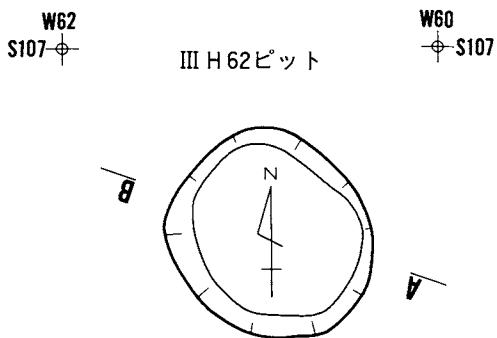
Ⅲ H82ピット（第113図 写真図版105）

当遺構は中央尾根稜線部の南端近くに位置する。ここは、尾根が北東から南西に延びる稜線部の西向き緩斜面である。検出面は第Ⅴ層上面である。平面形は、開口部が不整気味の円形、底部は円形を呈する。規模は開口部・底部共に1.2m×1.1mである。深さは最深部で0.48mである。埋土2には焼土粒、5には当遺構の直下にみられる地山粘土ブロックが含まれている。この焼土は異地性のものであり、当遺構が埋戻される際に投棄されたものであろう。壁は、北東側ではほぼ垂直に立つが、他は底部から内傾して立つ。底面は平坦である。したがって、断面形は概ねフラスコ形を呈する。

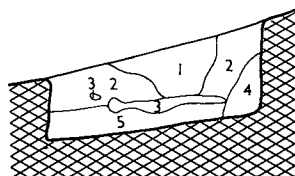
遺物は出土しない。

Ⅲ H83ピット（第113図 写真図版105）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に位置する。ここは、北東から南西に延びる尾根の西向き緩斜面である。検出面は第Ⅴ層上面である。平面形は円形を呈する。規模は開口部が1.5m×1.5

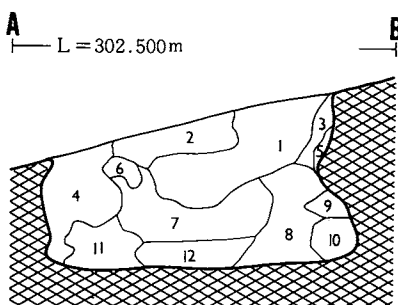
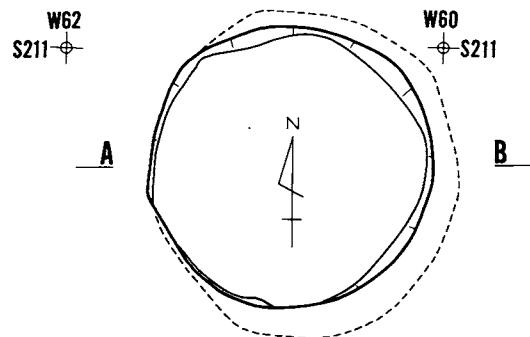


III H 82ピット



- 1 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、黒褐色シルトブロックを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、褐色シルトブロックを含む

- 1 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物、小礫を含む
- 2 明褐色 7.5Y R 5/6 バミス、砂粒、焼土粒を含む
- 3 赤褐色 5Y R 5/6 焼土、バミス、炭化物、炭化材小片を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 粘土、バミスを含む
- 5 褐色 7.5Y R 4/6 バミス、炭化物、粘土ブロックを含む

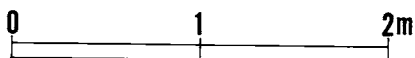


S213
W62
⊕

III H 83ピット

⊕ S213
W60

- 1 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6
- 5 暗褐色 10Y R 3/4 バミスを含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 7 明褐色 7.5Y R 5/8 バミスを含む
- 8 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 9 褐色 7.5Y R 4/6
- 10 明褐色 7.5Y R 5/6 粘土、バミスを含む
- 11 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 12 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む



第113図 III H 62, III H 82, III H 83ピット

m、底部は6.74m×1.62mである。深さは最深部で0.88mである。埋土は13層に細分され、10は当遺構の底部付近の壁をなす地山粘土塊である。なお、この埋土は埋戻された可能性が強い。壁は北西側が凹凸を呈しながらも垂直に、他は壁中位まで内傾して立ち頸部を形成、頸部から外傾して開く。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形は概ねフラスコ形を呈する。遺物は出土しない。

III I 84ピット (第114図 写真図版106)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に位置する。ここは、北東から南西に向かって延びる尾根の西向き緩斜面である。検出面は第V層上面である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が2.16m×1.98m、底部は2.24m×2.16mである。深さは最深部で0.82mである。埋土は13層に細分される。埋土の上位層には多量の炭化物が含まれている。また、12は、当遺構の底部壁をなす地山粘土に酷似するが、色調・締まり等から明らかに埋土である。これらのことから、この埋土は埋戻されたものと思われる。壁は南西側でほぼ垂直・他は内傾後頸部から直立する。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形は概ねフラスコ形を呈する。

遺物は底面から縄文土器の口縁部小破片が1点出土した(第230図 写真図版202)。肉薄であることや口縁部の様相から小型壺と思われる。外面は、無文であるが、細く浅い数本の条線が口縁部に平行して走る。

遺構の時期は確定ができないが、出土土器は縄文後期のものと思われる。

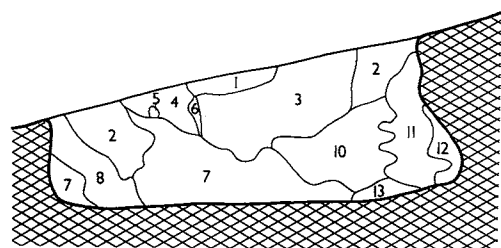
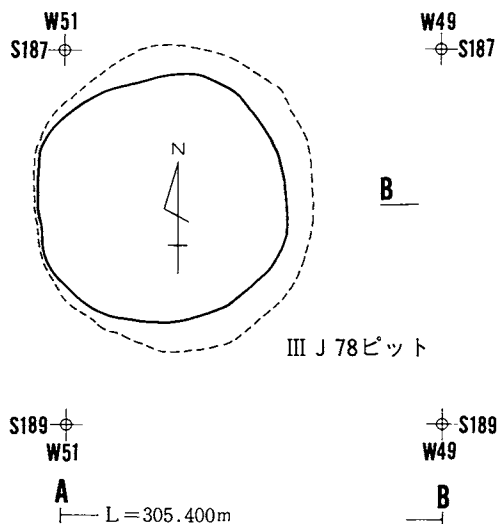
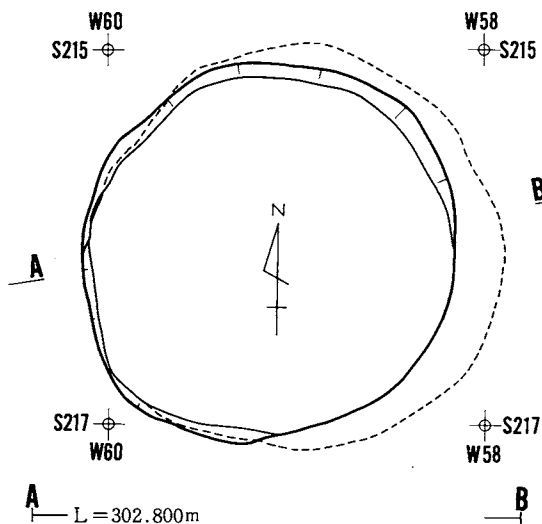
III J 78ピット (第114図 写真図版106)

当遺構は中央尾根稜線部南半の西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は、開口部が円形、底部は楕円形を呈する。規模は、開口部が1.38m×1.36m、底部は1.64m×1.5mである。深さは最深部で0.52mである。埋土には小角礫が含まれている。この礫は当遺構の下層の地山に含まれているものと酷似する。したがって、当遺構は明らかに埋戻されたものである。壁は内傾して立ち、底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

遺物の出土はない。

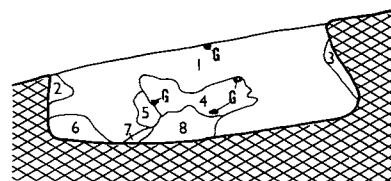
III J 83ピット (第114図 写真図版106)

当遺構は中央尾根稜線部南端の南西向き斜面に位置する。検出面は第V層である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が1.66m×1.62m、底部は1.8m×1.78mである。深さは最深部で0.62mである。埋土は11層に細分される。埋土の中・上位層には多くの炭化物を含んでいる。

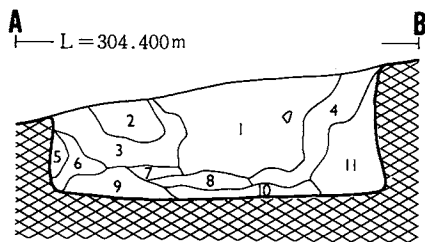


- | | | | |
|----|--------|-----------|------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 4 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | |
| 6 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/6 | |
| 8 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | |
| 9 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 11 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | 砂礫を含む |
| 12 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | 粘土 |
| 13 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |

III I 84ピット

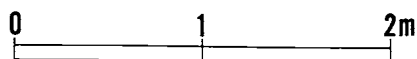


- | | | | |
|---|-----|-----------|---------------|
| 1 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミス、炭化物、小礫を含む |
| 2 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | バミスを含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、砂を含む |
| 4 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | 小礫を含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/6 | 小礫を含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 7 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、小礫を含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、小礫を含む |



- | | | | |
|----|-----|-----------|----------------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミス、炭化物、小礫を含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/8 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/6 | 炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10YR 4/6 | 小礫を含む |
| 10 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、灰黄褐色粘土ブロックを含む |
| 11 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミス、炭化物、灰褐色粘土ブロックを含む |

III J 83ピット



第114図 III I 84, III J 78, III J 83ピット

また、下位の10・11には当遺構の直下にみられる地山層と酷似する粘土塊が含まれている。しかし、この埋土が自然堆積か埋戻ししかについては不明である。壁は内傾あるいは外反気味に立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

出土遺物は縄文土器の破片が9点である(第230図 写真図版202)。これらは、埋土中・上位からの出土である。器種は浅鉢形土器3点(2・3・4)と壺形土器(5～10)である。浅鉢形土器では、外面が無文のもの(2)・LRの縦あるいは横回転による羽状様の縄文の付されたもの(3)・LR横回転による単節斜行縄文のもの(4)と多様であるが、いずれも粗製である。壺形土器では5がLR・R横回転による羽状様の縄文が付されているが、他は、LR横回転による単節斜行縄文が施されている。石器11は剝片である。加工痕は若干みられるが、使用痕はない。

なお、時期については、確定し得る資料はないが、出土土器は縄文後期と思われる。

III J 84ピット (第115図 写真図版107)

当遺構は中央尾根稜線部南端の南向き斜面に位置する。ここは、地形的には緩斜面であるが、至近の南から急斜面となって南斜面調査区へと続くところである。検出面は第VII層(八戸火山灰層)上面である。平面形はほぼ円形を呈する。規模は、開口部が1.4m×1.36m、底部は1.3m×1.2mである。深さは最深部で0.48mである。埋土の4はシルト質土の塊で1・2に含まれたものである。この埋土が人為的堆積によるものか自然堆積によるものかについては確定し得なかった。壁はほぼ垂直に立ち、底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形は、ピーカー形を呈する。

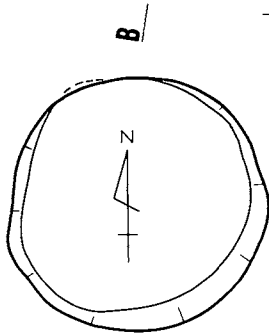
遺物は埋土下位から縄文土器片2点が出土している(第230図 写真図版202)。12は粗製の深鉢形土器と思われる。外面には、LR横回転およびLR縦回転による単節の縄文が施されている。13は、肉薄で、壺形土器と思われる。外面にはLR・RL横回転による羽状様の縄文が付されている。

なお、遺構の時期は断定し得ないが、出土土器は縄文後期と思われる。

IV A 69ピット (第115図 写真図版107)

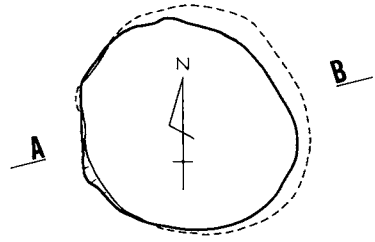
当遺構は中央尾根稜線部中央付近の南西向き緩斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形はわずかに北西―南東に長いものの円形である。規模は、開口部が1.2m×1.1m、底部は1.28m×1.16mである。深さは最深部で0.3mである。埋土は単層であるが、炭化物・炭化材細片を含み、色調も複雑である。埋没が自然的なものか人為的なものかについては確定できなかった。壁は内傾して立つ。頸部はもたない。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

W52
S219



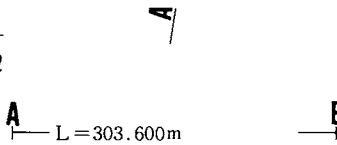
W50
S219

W47
S141

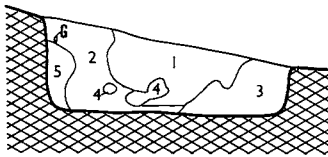


W45
S141

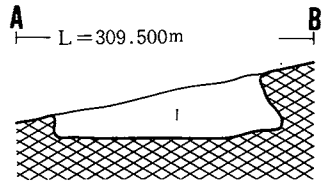
S221
W52



S221
W50



S143
W47



S143
W45

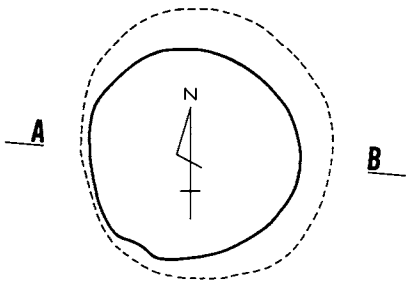
1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物、炭化材小片を含む

IV A 69ピット

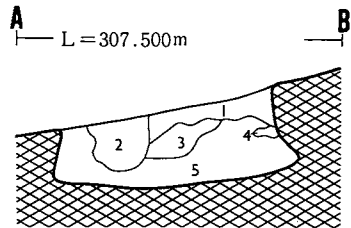
- 1 褐色 7.5Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 7.5Y R 3/4 パミス、砂を含む
- 3 褐色 7.5Y R 4/6 パミスを含む
- 4 暗褐色 7.5Y R 5/6
- 5 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む

III J 84ピット

W49
S159



W47
S159

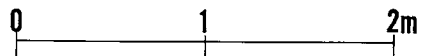


- 1 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10Y R 4/4
- 5 褐色 10Y R 4/4 シルト質粘土、パミス、炭化物を含む

S161
W49

IV A 72-1ピット

S161
W47



第115図 III J 84, IV A 69, IV A 72-1ピット

遺物は出土しない。

IV A 72— 1 ピット (第115図 写真図版107)

当遺構は中央尾根稜線部のほぼ中央の南西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形はやや南—北に長いが円形を呈する。規模は、開口部が1.1m×1.1m、底部は1.48m×1.34mである。深さは最深部で0.46mである。埋土中5は南部浮石粒・炭化物を多量に含む粘土である。この粘土は当遺構の底部壁際および底面直下にみられる地山粘土層に酷似する。したがって、当遺構は人為的に埋没した可能性が強い。壁は内傾して立ち、一部では、壁の中位に頸部を形成する。壁の内傾度は、斜面上位の北東ほど著しい。底面は中央部がわずかに凹む。しかし、断面形は概ねフラスコ形を呈する。

遺物は出土しない。

IV A 72— 2 ピット (第116図 写真図版108)

当遺構は中央尾根稜線部のほぼ中央の南西向き緩斜面に位置する。検出面は第V層上面である。開口部の平面形はやや長い円、底部の平面形は不整円形である。規模は、開口部が0.92m×0.74m、底部は0.86m×0.82mである。深さは最深部で0.24mである。埋土中2は、当遺構の底面下にみられる地山粘土塊である。したがって、埋土は埋戻しの可能性が極めて強い。壁は概ね内傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

出土遺物はない。

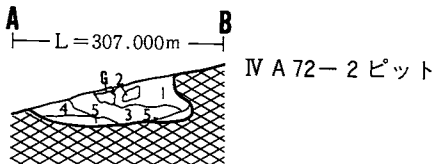
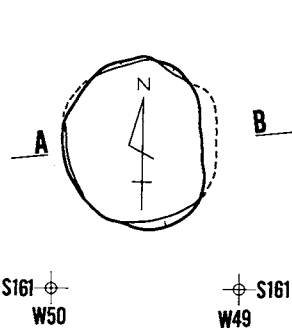
IV A 73ピット (第116図 写真図版108)

当遺構は、中央尾根稜線部のほぼ中央にあたる南西向き緩斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形はやや不整ながら円形を呈する。規模は、開口部が1.22m×1.12m、底部は1.22m×1.08mである。深さは最深部で0.3mである。埋土は3層とも南部浮石粒・炭化物を多量に含み、締まりに欠ける。埋没の状況については不明である。壁は直立ないしは内傾する。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形は全体的にフラスコ形を呈する。

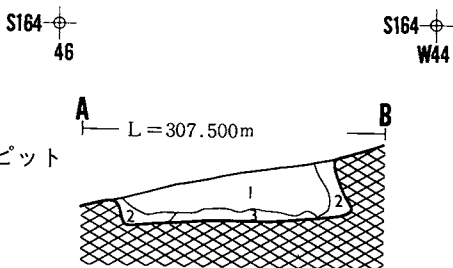
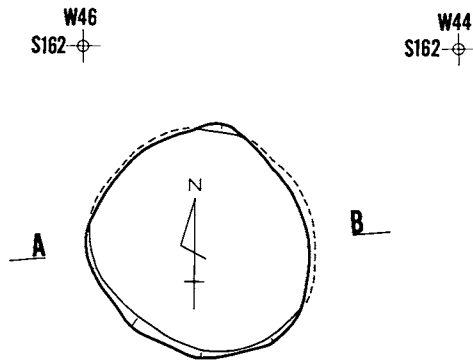
出土遺物はない。

IV A 78ピット (第116図 写真図版108)

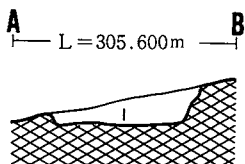
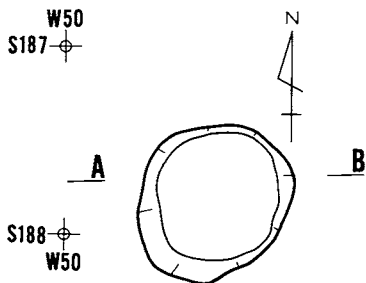
当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南西向き斜面に位置する。検出面は第VI層上面である。平面形は若干北東—南西に長い円形を呈する。規模は、開口部が0.9m×0.8m、底部は0.72m×0.68mである。深さは最深部で0.18mである。埋土は単層で南部浮石粒・炭化物を含み、締ま



- 1 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/4 粘土
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 5 褐色 10Y R 5/6 パミスを含む

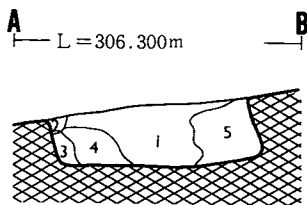
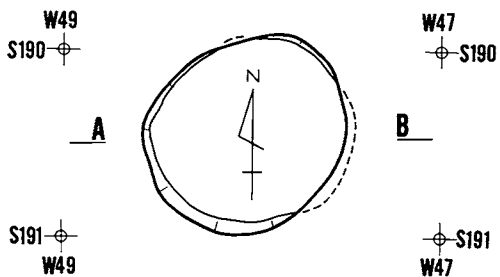


- 1 黒褐色 10Y R 2/2 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む



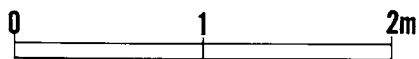
- 1 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む

IV A 78ピット



- 1 褐色 10Y R 7/4 パミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/4 パミスを含む

IV A 79ピット



第116図 IV A 72-2, IV A 73, IV A 78, IV A 79ピット

りに欠ける。埋土が自然堆積か埋戻し等人為的によるものなのかは不明である。壁は外傾して立ち、底面には若干の凹凸がみられる。断面形は概ね皿形を呈する。

出土遺物はない。

IV A 79ピット（第116図 写真図版109）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南西向き緩斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は開口部でやや北東—南西に長いものの円形である。規模は、開口部が1.14m×0.98m、底部は1.1m×1mである。深さは最深部で0.34mである。埋土1は炭化物を多量に含み、やや締まりに欠ける。また、いずれの埋土も南部浮石粒を含んでいる。この埋土が自然堆積であるか埋戻し等人為的営力によるものかについては確定できなかった。しかし、堆積の状況からかなり短時間に埋没したことが窺われた。壁は南西では直立・斜面上位の北東側では内傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。断面形は元来プラスチック形と思われる。

出土遺物はない。

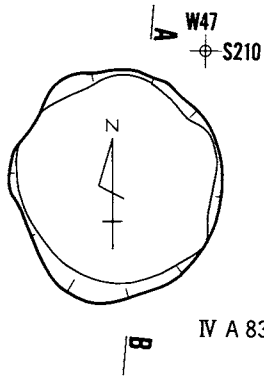
IV A 83—1ピット（第117図 写真図版109）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い西向き緩斜面に位置する。ここは、ピットの密集するところで、至近の東からは、IV A 83—2ピット等5基が連なって検出されている。検出面は、第VII層上面である。平面形は不整ながら円形を呈する。規模は、開口部が1.26m×1.14m、底部は1.12m×1.06mである。深さは最深部で0.32mである。埋土はいずれも炭化物・南部浮石粒を含んでいる。また、6には第VIIc層相当（八戸火山灰）の地山塊が含まれている。これらことから、当遺構は人為的に埋没した可能性もある。壁は直立する。底面は中央部が若干凹む。断面形はピーカー形を呈する。

出土遺物はない。

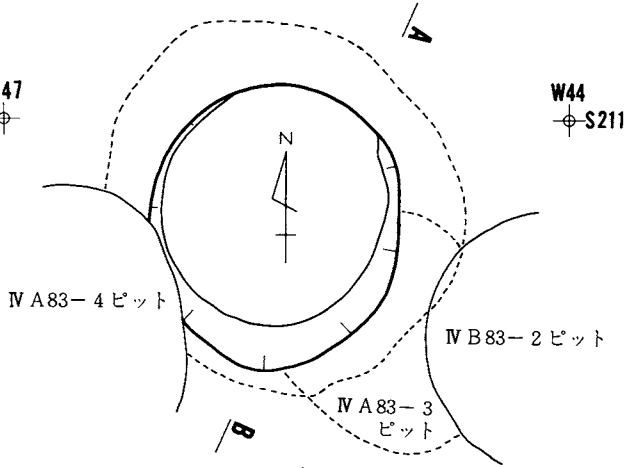
IV A 83—2ピット（第117図 写真図版109）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南向き緩斜面に位置する。ここは、当調査区では頂部と共に遺構の密集するところである。当遺構は、IV A 83—4ピットに南西の一部が切られ、IV A 83—3ピットの北西壁を切っている。さらに、IV B 83—2ピットに南東側底部が切られている。検出面は第VII層上面である。平面形は、開口部が南—北、底部は北西—南東に若干長いもののほぼ円形を呈する。規模は、開口部が1.52m×1.34m、底部は2.02m×1.92mである。深さは最深部で0.9mである。ほとんどの埋土には炭化物が含まれ、硬くしまっている。これらの埋土は、自然堆積によるものか人為的に埋没したものかは確定できなかったが、途中までは埋



IV A 83-1 ピット

W47
S211



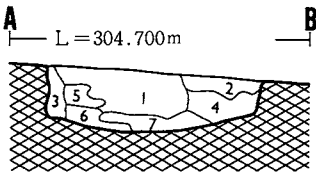
IV A 83-2 ピット

W44
S211

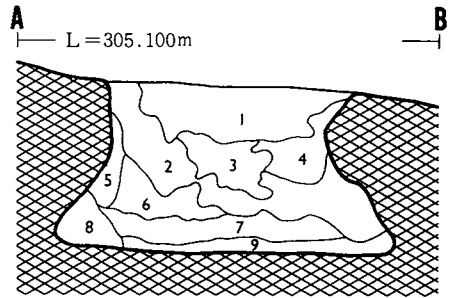
S213
W47

S213
W44

S212
W48



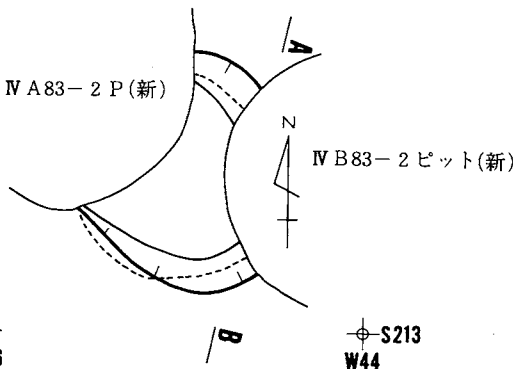
- 1 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 6 褐色 10Y R 4/4 パミス、暗褐色シルトブロックを含む
- 7 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物、砂を含む



- 1 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 3 明褐色 7.5Y R 5/6 パミス、小礫を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 7 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 8 明褐色 7.5Y R 5/6 パミスを含む
- 9 褐色 7.5Y R 4/6 パミス、炭化物を含む

W46
S211

W44
S211



IV A 83-2 P (新)

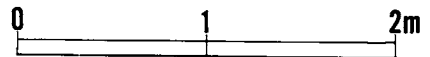
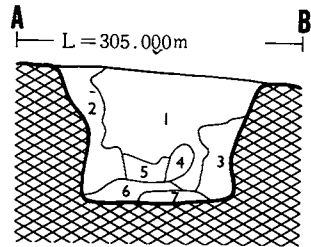
IV B 83-2 ピット(新)

S213
W46

S213
W44

IV A 83-3 ピット

- 1 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物、砂、小礫、暗褐色シルトブロックを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 4 にぶい褐色 7.5Y R 5/4 パミス、炭化物、黄褐色粘土ブロックを含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 6 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物、炭化材小片を含む
- 7 褐色 10Y R 4/6 粘土、パミス、炭化物を含む



第117図 IV A 83-1・2・3 ピット

戻し、上位だけは自然埋没の可能性も考えられる。壁は底面から中位に内傾し、中位に頸部を形成後外傾して開口部に達する。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。なお、埋土から炭化材片が出土しているが、樹種は樺との鑑定結果を得ている。

遺物は縄文土器片 5 点および剥片石器 1 点である(第230図 写真図版202)。土器は壺形土器および深鉢・浅鉢形土器のようである。浅鉢形土器と思われる14は器表が荒れて不鮮明であるが RL の縦回転による縄文が付されているようである。壺形土器(15・16)は沈線による区画帯の中に曲線状の沈線文様が付されていると思われる。また、17は粗製壺形土器と思われるが、外面に LR 横回転による単節斜行縄文が施されている。埋土中位から出土した26は網目状捺糸文が施された深鉢形土器である。石器は埋土上位から 1 点(18)出土しているが、加工・調整は粗雑で使用痕は特に認められない。器種は削器であり、石材として粘板岩を用いている。

遺構の時期については確定し得ないが、出土土器は縄文後期前葉に比定される。

IVA83—3ピット(第117図 写真図版110)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南向き緩斜面に位置する。ここは、当調査区では頂部と共に遺構の密集するところである。当遺構はIVA83—2ピットに北西壁、IVB83—2ピットには西壁の大部分が切られている。したがって、当遺構の全容は不明である。なお、三者の新旧関係は、新しいものから、IVA83—2ピット・IVB83—2ピット・当ピットの順になる。検出面は第VII層である。平面形は、底部で若干北西—南東に長いが、円形に近いと思われる。規模は、残存値でみると開口部短径1.16m、底部は1.2m×1.06mである。深さは最深部で0.74mである。ほとんどの埋土には炭化物が含まれる。4には当遺構下にみられる地山粘土塊が含まれている。このことから、当遺構は人為的に埋没したものと思われる。壁は若干内傾し、中位から外傾する。底面は水平かつ平坦である。断面形はバケツ形を呈する。

縄文土器片が埋土下位から17点、上・中位から7点出土している(第230・231図 写真図版202・203)。そのうち、器形の全容を概ね理解できるものは19の1点だけである。器種は浅鉢ないしは深鉢形土器である。これらのうち、19は浅鉢形土器で、口径12.2cm・底径5cm・器高8cmを測る。器形は体部下半が内彎して開き体部上半で脹らみ、口縁部は外反気味に開く。口縁部は平口縁である。外面には地文は付されず、沈線による楕円形あるいは長円形の文様が付されている。他に浅鉢形では朱塗り土器(22)もみられる。深鉢形土器では原体1段R撚りによる網目状捺糸文が施されるものが多い(25・23・24)。また、粗製土器では原体LRの横回転による単節斜行縄文が多い。

遺構の時期については確定し得ないが、出土土器は、縄文後期に比定される。

IVA83-4ピット (第118図 写真図版110)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南向き緩斜面に位置する。ここは、当調査区の頂部と共に遺構の密集するところである。当遺構はIVA83-2ピットの南西側の一部を切っている。検出面は第VII層上面である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が1.7m×1.52m、底部は1.6m×1.58mである。深さは最深部で0.78mである。埋土は10層に細分される。ほとんどの埋土には炭化材の細片が散状に含まれている。また9は当遺構の直下にみられる地山粘土(第VIII層相当)である。これらの状況から、当遺構は少なくとも中位ぐらいまでは埋戻された可能性が強い。壁は、内傾しながら中位に頸部を形成、中位からは外反して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は縄文土器片が極細片を含めて14点出土している(第231図 写真図版203)。出土層位でみると底面2点・中位2点で他は埋土上位(埋土1・2)からの出土である。これらのうち、底面から出土した17は原体1段のR撚りによる網目状撚糸文が施された深鉢形土器である。埋土中位出土の18も深鉢形土器の底部である。外面が荒れて不鮮明であるが、原体LRの斜回転および縦回転による縄文が付されているようである。埋土上位出土のうち、19は浅鉢形土器で、口縁部が原体RLの縦回転・体部はLRの横回転による単節斜行縄文が付されている。20も浅鉢形土器と思われるが、原体LRの斜回転による縄文が付されている。21は浅鉢ないしは壺形土器と思われる。外面には原体RL・LRの横回転による羽状様の縄文が施されている。

なお、遺構の時期については確定し得ないが、出土土器は縄文後期前葉に比定される。

IVB70ピット (第118図 写真図版110)

当遺構は中央尾根稜線部の頂部からやや南西向き斜面に位置する。検出面は第VI層上面である。平面形はほぼ円形を呈する。規模は、開口部が0.9m×0.86m、底部は1.04m×1mである。深さは最深部で0.36mである。埋土2は当遺構の開口部の地山と特徴を同じくすることから、壁の崩落土であろう。また、1には暗褐色シルト塊が含まれ、さらに44cm×30cm×5cmの偏平角礫(自然礫)も含まれている。これらのことから、当遺構は埋戻された可能性が強い。壁はその際に投棄されたものであろう。壁は内傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

出土したのは自然礫だけである。

IVB78ピット (第118図 写真図版111)

当遺構は中央尾根稜線部の南半の南西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は不整ながら円形を呈する。規模は、開口部が1.14m×1.04m、底部は1m×0.9mである。

深さは最深部で0.16mである。壁は外傾して立つ。底面は凹凸を呈する。断面形は皿形を呈する。なお、当遺構が自然埋没したものか否かは確定し得なかった。

出土遺物はない。

IVB79—1ピット（第118図 写真図版111）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南西向き緩斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が1.5m×1.48m、底部は1.44m×1.4mである。深さは最深部で0.3mである。埋土には南部浮石粒や炭化物が散状に含まれ、硬く締っている。壁は直立に近いが、斜面上位の北東側では若干内傾する。底面には若干の凹凸がみられる。断面形は概ねフラスコ形を呈する。なお、当遺構が自然に埋没したか否かは不明である。

遺物は埋土下位から縄文土器片が1点だけ出土している（第231図 写真図版203）。小片で全容は不明であるが、浅鉢形土器ないしは壺形土器であろう。色調は朱塗りであろうか22は外面が朱色を呈する。地文はないが、おそらく沈線文が施されている土器と思われる。

遺構の時期については確定し得ないが、出土土器は縄文後期に比定される。

IVB79—2ピット（第119図 写真図版111）

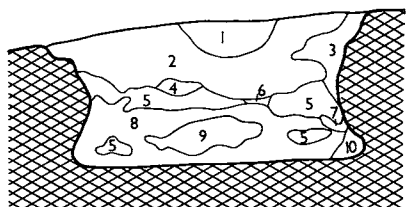
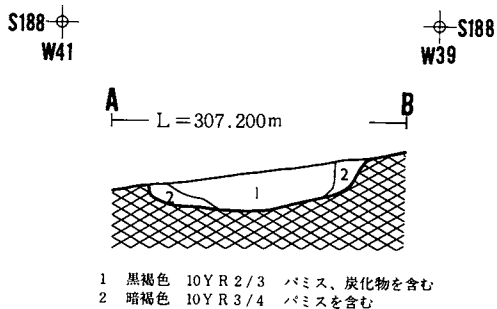
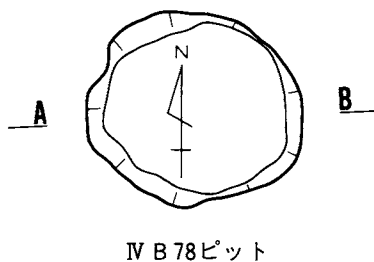
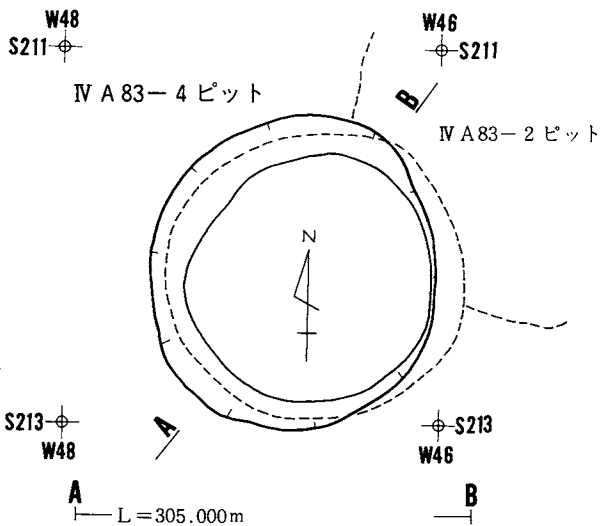
当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い南西向き緩斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は北西—南東にやや長い楕円形を呈する。規模は、開口部が1.24m×0.98m、底部は1.14m×1mである。深さは最深部で0.2mである。埋土は2層からなるが、2は壁が崩壊したものである。なお、この埋土が自然堆積によるものか否かについては確定できなかった。壁は外傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形は皿形に近い。

出土遺物はない。

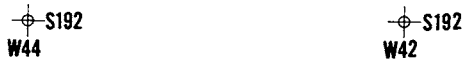
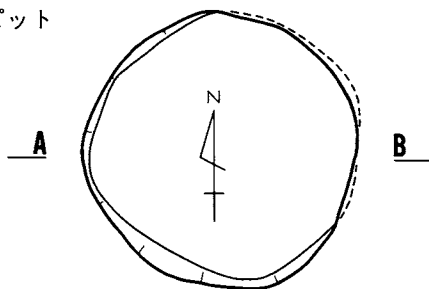
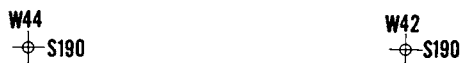
IVB81—1ピット（第119図 写真図版111）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。IVB80竅穴住居址（縄文後期）に切られている。検出面は第VII層である。平面形は南—北に長い楕円形を呈する。規模は、開口部が0.74m×0.52m、底部は0.7m×0.52mである。深さは最深部で0.16mである。埋土は単層で、炭化材・炭化物粒を含み、締まりに欠ける。壁はほぼ垂直に立つ。底面には凹凸がみられる。したがって、断面形はシャーレ形を呈する。

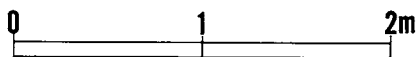
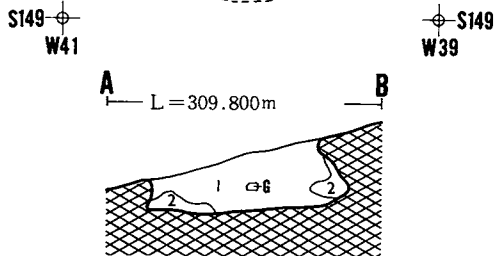
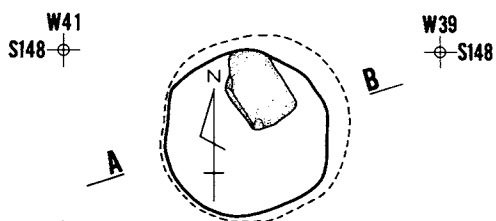
遺物は床面から縄文土器の細片1点が出土した（第231図 写真図版203）。23は細片で全容は知り得ないが、壺形土器の体部と思われる。外面には原体LR横回転による単節斜行縄文が施されている。



- | | | | |
|----|--------|------------|----------------|
| 1 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化材を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミス、炭化材小片、砂を含む |
| 3 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミス、炭化材小片を含む |
| 4 | 褐色 | 7.5Y R 4/6 | バミスを含む |
| 5 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | バミス、砂を含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/6 | 砂を含む |
| 7 | 明褐色 | 7.5Y R 5/6 | バミスを含む。 |
| 8 | 明褐色 | 7.5Y R 5/6 | バミス、炭化材小片、砂を含む |
| 9 | にぶい黄褐色 | 10Y R 5/4 | 粘土、砂を含む |
| 10 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミスを含む |



IV B 70ピット



第118図 IV A 83-4, IV B 83-4, IV B 70, IV B 78, IV B 79-1ピット

遺構の時期は、確定し得ないが、出土土器は縄文後期に比定される。

IVB81—2ピット（第119図 写真図版112）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。当遺構はIVC82竪穴住居址（縄文後期）の北壁の一部を切っている。検出面は第V層上面である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が1.46m×1.36m、底部は1.64m×1.64mである。深さは最深部で0.86mである。ほとんどの埋土には炭化物が多量に含まれている。また、埋没については確証は得られなかったが、埋土の堆積の状況からは自然的様相を呈している。壁は初め内傾し、中位に頸部を形成、頸部から上位は外反して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は埋土上位（埋土1）から縄文土器片1点が出土した（第231図 写真図版203）。24は深鉢形土器と思われ、外面には原体1段のR然りによる網目状捺糸文が施されている。

遺構の時期については、出土遺物の出土も上位からで、その出土層位が埋戻しの可能性もあることから確定はできない。ただ、土器そのものは縄文後期前葉に比定されるものである。

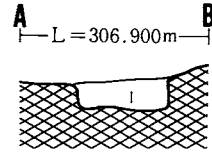
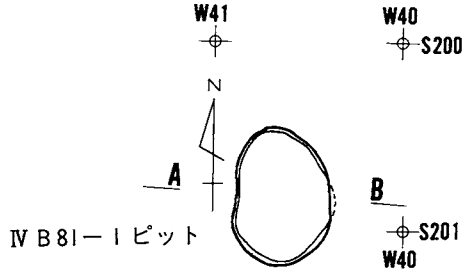
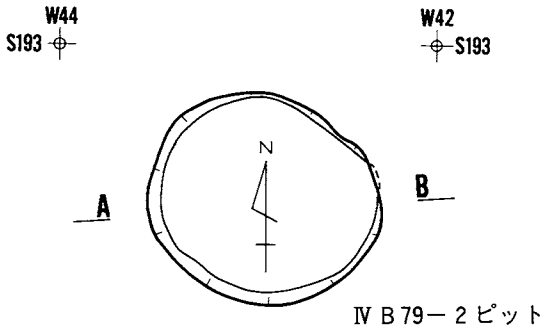
IVB82—1ピット（第119図 写真図版112）

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。検出面は第V層上面である。なお、遺構の西壁の一部は粗掘りの際に削平しれ残存しない。平面形は開口部が円形、底部は楕円形に近い。規模は、開口部が0.76m×0.74m、底部は0.64m×0.52mである。深さは最深部で0.24mである。埋土は4層からなるが、自然堆積か否かは不明である。壁は外傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。断面形は皿形に近い。

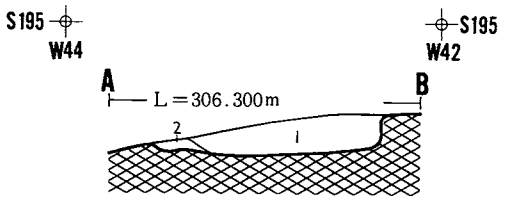
出土遺物はない。

IVB82—2ピット（第120図 写真図版112）

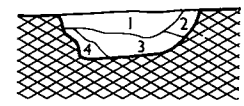
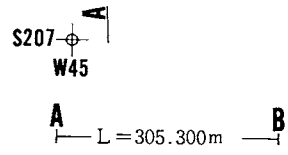
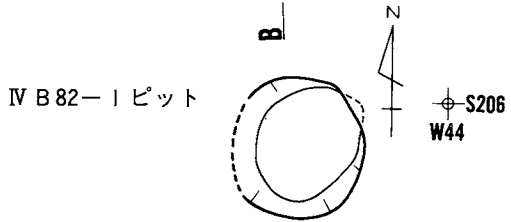
当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。IVB82竪穴住居址（縄文後期）、IVB82—3ピットと重複しており、さらに、IVC82竪穴住居址（縄文後期）とも切り合っている可能性がある。IVB82住居址はIVB82—3ピットを埋戻して営まれたと思われるが、当遺構はそのIVB82—3ピットに切られている。なお、IVC82竪穴住居址との新旧関係は不明である。検出面は第V層上面である。平面形は北西—南東に長軸をもつ楕円形である。規模は、開口部が1.82m×1.62m、底部は2.04m×1.64mである。深さは最深部で0.8mである。埋土は複雑に細分され、いずれにも多量の炭化物が含まれている。また、1～3・7には当遺構の底部壁および底面直下にみられる地山粘土塊も多量に含まれている。したがって、当遺構は埋戻しされた



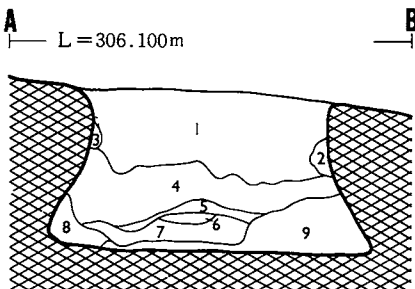
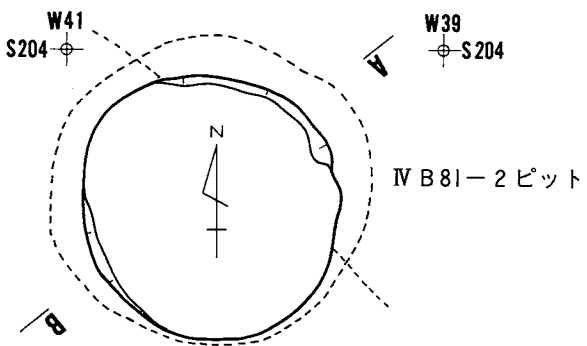
1 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物、炭化材小片を含む



1 褐色 7.5Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
2 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む



1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
2 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
3 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物を含む
4 黄褐色 10Y R 5/6



1 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
2 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
3 黄褐色 10Y R 5/8 パミスを含む
4 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物、小礫を含む
5 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
6 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
7 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
8 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物を含む
9 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物、炭化材を含む



第119図 V B 79-2, IV B 81-1・2, IV B 82-1 ピット

ものと考えられる。壁は南西で直立に近いほかは内傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

出土遺物は縄文土器片5点と剥片石器1点である(第231図 写真図版203)。器種は深鉢・浅鉢および壺形土器と思われる。このうち、25は深鉢形土器で、原体LR・RLの横回転による羽状様の縄文が付されている。26も深鉢形土器と思われるが、原体1段R撚り縦回転の縄文が施されている。埋土中位から出土した27は浅鉢ないしは壺形土器と思われる。外面には沈線による曲線文が施されている。埋土上位の28は浅鉢形土器で、原体1段R撚りの縦回転を施した後、それに斜交差するように細い直線状の沈線を入れている。29は原体1段R撚りの網目状撚文が施されている。30は剥片石器である。

遺構の時期については、埋戻された遺構であり、出土遺物からは比定できない。ただ、出土遺物そのものは縄文後期前葉を中心とする。

IVB82-3ピット(第120図 写真図版113)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。IVB82竪穴住居址・IVB82-2ピットとは重複しており、IVC82竪穴住居址とも切り合っている可能性がある。当遺構はIVB82-2ピットを切っており、IVB82竪穴住居址を埋戻して営まれたものである。IVC82竪穴住居址との新旧関係は不明である。検出面は第V層上面である。平面形は不整形を呈する。規模は、開口部が1.14m×1m、底部は1.70m×1.64mである。深さは最深部で1mである。埋土の1・3は当遺構の底部壁および底面直下にみられる地山粘土である。したがって、当遺構は明らかに埋戻されたものである。壁は初め大きく内傾し、壁の中位付近で縊れ、顕著な頸部を形成し、開口部に向かって外反する。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は埋土上位から縄文土器片2点が出土した(第231図 写真図版203)。31は浅鉢形土器である。地文はなく、沈線文が付されているが、詳細は不明である。32は深鉢形土器で、原体1段R撚りの網目状撚文が施されている。

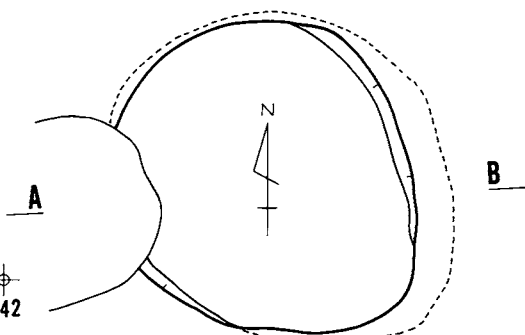
遺構の時期は、IVB82-2ピットと同じく、出土遺物からは比定できない。ただ、遺物そのものは縄文後期前葉を中心とする。

IVB83-1ピット(第120図 写真図版113)

当遺構は中央尾根稜線部南端の平坦地に位置する。ここはピットの密集するところである。検出面は第V層上面である。平面形は不整形を呈する。規模は、開口部が0.84m×0.80m、底部は0.94m×0.94mである。深さは最深部で0.48mである。埋土の5には当遺構の直下にみ

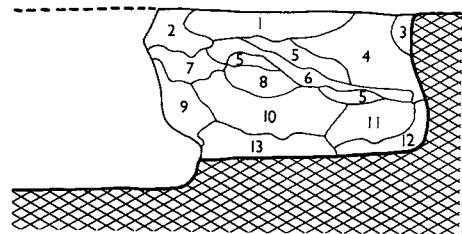
W42
206

IV B 82-2 ピット



208
W42

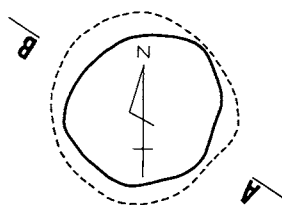
A L = 305.500m B



- | | | | |
|----|--------|------------|-----------------------------------|
| 1 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物、黄褐色粘土ブロックを含む |
| 2 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | バミス、炭化物、黄褐色粘土を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物、黄褐色粘土ブロックを含む |
| 4 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物、小礫を含む |
| 5 | 明褐色 | 7.5Y R 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | にぶい黄褐色 | 10Y R 5/4 | 粘土、バミス、炭化物、小白礫を含む |
| 7 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | 粘土、バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 11 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | 粘土、バミス、炭化物、黄褐色粘土ブロックを含む |
| 13 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物、炭化材小片、黄褐色粘土ブロック、暗褐色シルトを含む |

W39
S206

IV B 83-1 ピット

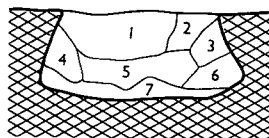


W43
S210

S208
W39

S212
W44

A L = 305.000m B

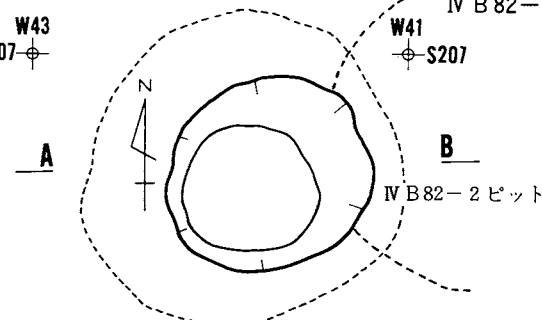


- | | | | |
|---|--------|------------|-----------------------------|
| 1 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 明褐色 | 7.5Y R 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミス、黄褐色粘土ブロック、暗褐色シルトブロックを含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む |
| 7 | にぶい黄褐色 | 10Y R 5/4 | 粘土、炭化物を含む |

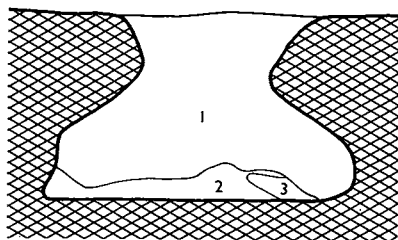
W43
207

W41
S207

IV B 82-3 ピット



A L = 305.400m B



- | | | | |
|---|-----|-----------|---------------|
| 1 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | 粘土、バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミスを含む |
| 3 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | 粘土 |

209
W43

S209
W41

0 1 2m

第120図 IV B 82-2・3, IV B 83-1 ピット

られる粘土塊が含まれている。このことから当遺構は埋戻された可能性がある。壁は内傾して立つ。底面には若干凹凸がみられる。断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は埋土から縄文土器片3点が出土している(第231図 写真図版203)。いずれも浅鉢形土器と思われる。このうち、33は原体 RL 横回転の単節斜行縄文、34は原体1段R撚りの網目状撚糸文が施されている。

遺構の時期は、埋土の埋戻しの可能性を考えると、出土遺物からの比定はできない。ただ、遺物そのものは縄文後期前葉のものと思われる。

IVB83-2ピット (第121図 写真図版113)

当遺構は中央尾根稜線部南端の南向き緩斜面に位置する。ここは、ピットの密集するところで、当遺構もIVA83-3ピットを切り、IVA83-2ピットとも底部が接するようにある。検出面は第V層上面である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が1.44m×1.34m、底部は1.38m×1.32mである。深さは最深部で0.66mである。埋土は南部浮石粒・炭化物・粘土塊を含む。特に9~11には当遺構の直下にみられる地山粘土塊が含まれている。したがって当遺構は埋戻された可能性も考えられる。壁は下位内傾・中~上位外反して立つ。底部は中央部に若干の凹凸がみられる。断面形はフラスコ形を呈する。

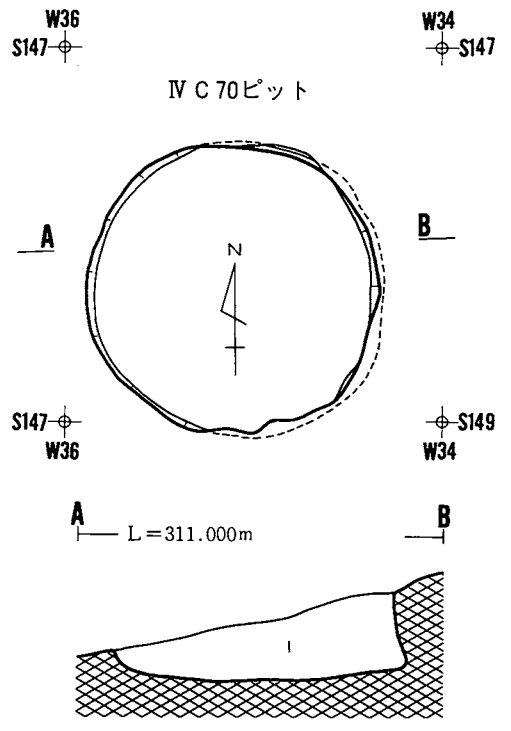
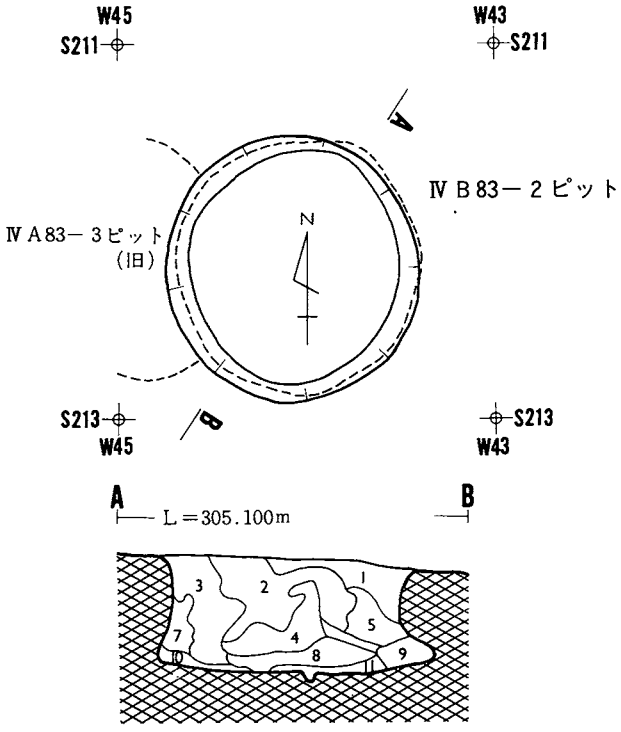
遺物は埋土中位(埋土4)から縄文土器片3点が出土した(第231図 写真図版203)。4点は同一個体であるが接合はしない。外面にはLRおよびRLの横回転と思われる縄文が付されている。器種は肉薄なことから浅鉢形土器であろう。

遺構の時期は、埋土に埋戻しの可能性があること、土器は粗製であること等から、比定はできない。

IVC70ピット (第121図 写真図版114)

当遺構は中央尾根稜線部の頂部からやや南へ下った南西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が1.56m×1.56m、底部は1.6m×1.56mである。深さは最深部で0.42mである。埋土は単層で南部浮石粒・炭化物粒を多量に含み、締まりにも欠ける。この埋土は自然堆積によるものか否かは不明である。壁は斜面下位が外傾し斜面上位の東側は内傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。断面形は概ねフラスコ形を呈する。

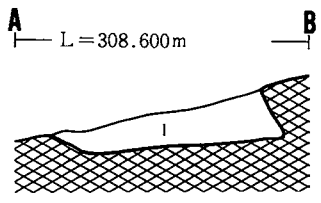
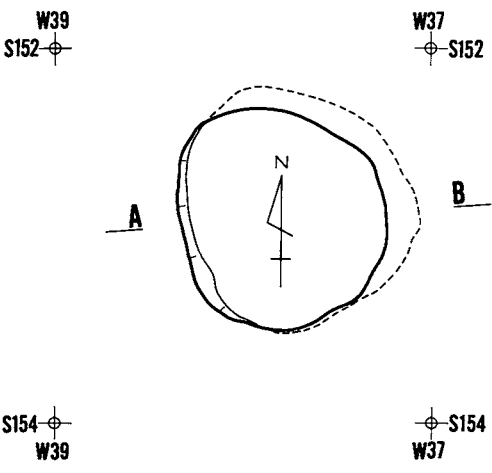
出土遺物はない。



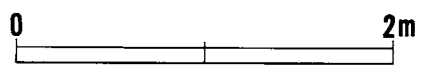
- 1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物を含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 7 明褐色 7.5Y R 5/8 パミスを含む
- 8 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 9 褐色 7.5Y R 4/6 パミス、黄褐色粘土ブロックを含む
- 10 明褐色 7.5Y R 5/6 粘土、パミスを含む
- 11 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物、黄褐色粘土ブロックを含む

1 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物を含む

IV C 71-1ピット



1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物、炭化材小片を含む



第121図 IV B 83-2, IV C 70, IV C 71-1ピット

IVC71-1ピット (第121図 写真図版114)

当遺構は中央尾根稜線部の頂部からやや南の南西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は不整形である。規模は、開口部が1.24m×1.08m、底部は1.3m×1.16mである。深さは最深部で0.24mである。埋土は単層で南部浮石粒・炭化物粒・炭化材小片を多量に含み、軟かく締まりに欠ける。この埋土は自然堆積によるものか否かは不明である。壁は斜面下位の西側が外傾し斜面上位の東では内傾して立つ。底面は斜面下位の西側がわずかに下がるが平坦である。したがって、断面形は概ねフラスコ形を呈する。出土遺物はない。

IVC71-2ピット (第122図 写真図版114)

当遺構は中央尾根稜線部の頂部からやや南の南西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は開口部が不整形・底部は北西-南東に長い楕円形である。規模は、開口部が0.86m×0.84m、底部は1.04m×0.94mである。深さは最深部で0.28mである。埋土は単層で南部浮石粒・黄褐色粘土塊・炭化物を含んでいる。この埋土は埋戻された可能性がある。底部は内傾気味に立つ。底面にはわずかに凹凸がみられる。断面形はフラスコ形を呈する。

出土遺物はない。

IVC78ピット (第122図 写真図版115)

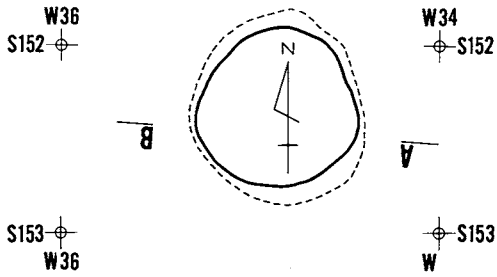
当遺構は中央尾根稜線部南半の南西向き斜面に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は不整形を呈する。規模は、開口部が1.1m×1.04m、底部は0.98m×0.96mである。深さは最深部で0.22mである。埋土は3層からなるが、自然堆積したものか否かは不明である。壁は外傾して立つ。底面は水平ではあるが、若干凹凸がみられる。断面形は皿形を呈する。

遺物の出土はない。

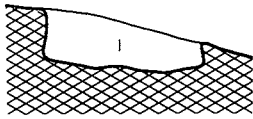
IVC81ピット (第122図 写真図版115)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。IVB80竪穴住居址と重複し、この住居址の柱穴によって、南壁の一部が切られている。検出面は第V層である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が0.7m×0.7m、底部は0.9m×0.84mである。深さは最深部で0.3mである。埋土は単層で南部浮石粒・炭化物粒・炭化材小片を多量に含んでいる。この埋土が自然堆積が否かは不明である。壁は内傾して立つ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は縄文土器片12点が出土した(第231図 写真図版203)。器種は浅鉢形土器のようである。いずれも埋土からの出土である。このうち、38は外面に原体 RL の横回転による単節斜行縄文

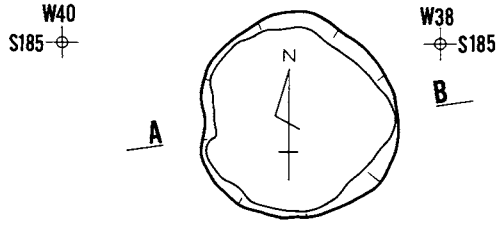


L = 310.500m

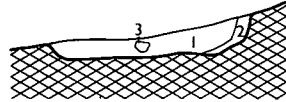


IV C 71-2 ピット

1 褐色 10Y R 4/4 パミス、黄褐色土ブロック、炭化物を含む

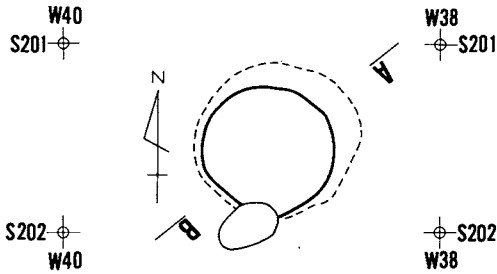


L = 307.400m

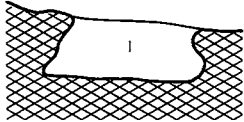


IV C 78 ピット

1 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
 2 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
 3 暗褐色 10Y R 3/3



L = 306.000m

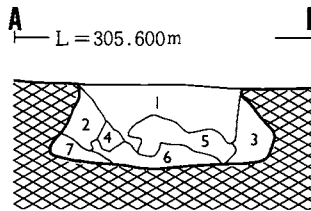


IV C 81 ピット

1 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物、炭化材小片を含む

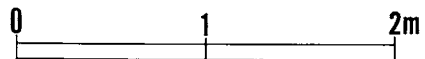


L = 305.600m



IV C 82-1 ピット

1 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化材小片、炭化物、黒色シルトブロックを含む
 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
 3 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
 4 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
 5 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
 6 黒褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
 7 にぶい黄褐色 10Y R 5/4 粘土、パミスを含む



第122図 IV C 71-2, IV C 78, IV C 81, IV C 82-1 ピット

が、37は RL・LR 横回転による羽状様の縄文が付されている。

遺構の時期は、出土した土器からは確定はできない。

IVC82-1ピット (第122図 写真図版115)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。IVC82堅穴住居址(縄文後期)と重複するが、当遺構が古い。検出面は第V層下位である。平面形は円形を呈する。規模は、開口部が0.9m×0.84m、底部は1.2m×1.08mである。深さは最深部で0.44mである。埋土はいずれも南部浮石粒・炭化物粒を含み、硬く締っている。壁は内傾して立つ。底面はほぼ平坦かつ水平である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。なお、当遺構が自然埋没したものの否かについては不明である。

遺物は埋土上位から縄文器片2点が出土した(第231図 写真図版203)。これは接合はしないが同一個である。器種は深鉢形土器と思われる。外面には原体1段R撚りによる網目状撚糸文が施されている。(39・40)

遺構の時期については確定し得ないが、出土土器そのものは、縄文後期前葉に比定される。

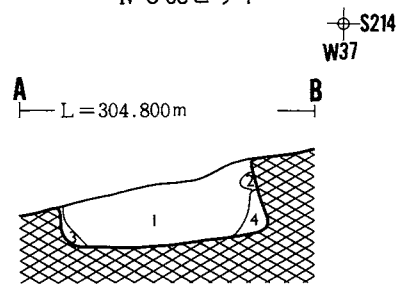
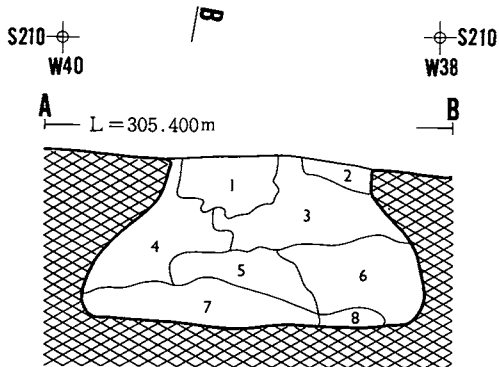
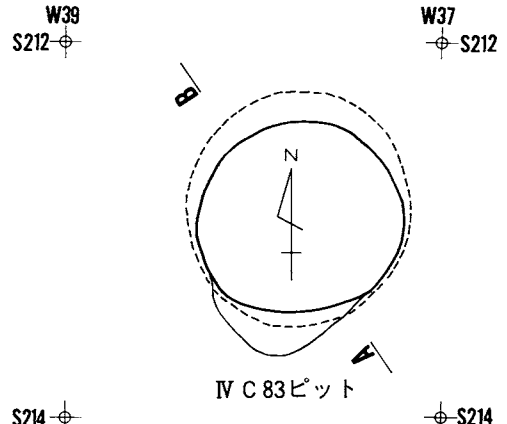
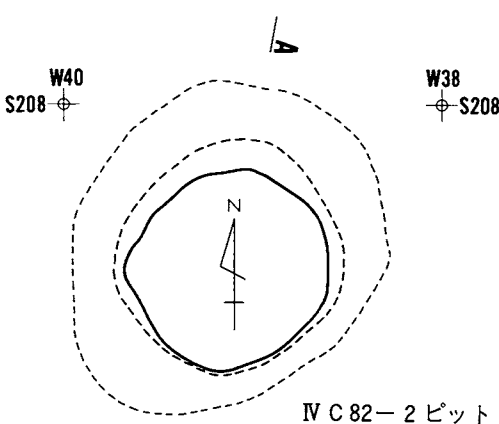
IVC82-2ピット (第123図 写真図版116)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に近い平坦地に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は開口部が不整形円形・底部は北東-南西に長い楕円形である。規模は、開口部が1.06m×1m、底部は1.9m×1.76mである。深さは最深部で0.9mである。埋土はいずれも混入物が多い。このうち、1~3・4・6には壁の底部および遺構の直下にみられる地山粘土塊が含まれている。さらに、1・2に含まれる小角礫もこの粘土層下位にみられるものである。したがって、当遺構は埋戻されたものと思われる。壁は内彎気味に立ち開口部付近に頸部をもつ。底部は緩く凹凸をみせるが水平である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は出土しない。

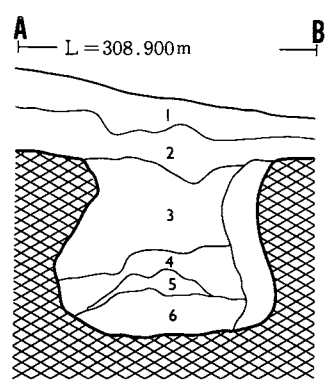
IVC83ピット (第123図 写真図版116)

当遺構は中央尾根稜線部の南端に位置する。ここは、ピットの密集するところであるが、当遺構はそのピット群の南東端に占地する。検出面は第V層上面である。なお、壁の南側は調査中に崩落したものである。したがって、平面形は円形である。規模は、開口部が1.1m×1.1m、底部は1.26m×1.2mである。深さは最深部で0.4mである。埋土は4層からなるが、自然堆積であるか否かは不明である。壁は内傾して立つ。底面は平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

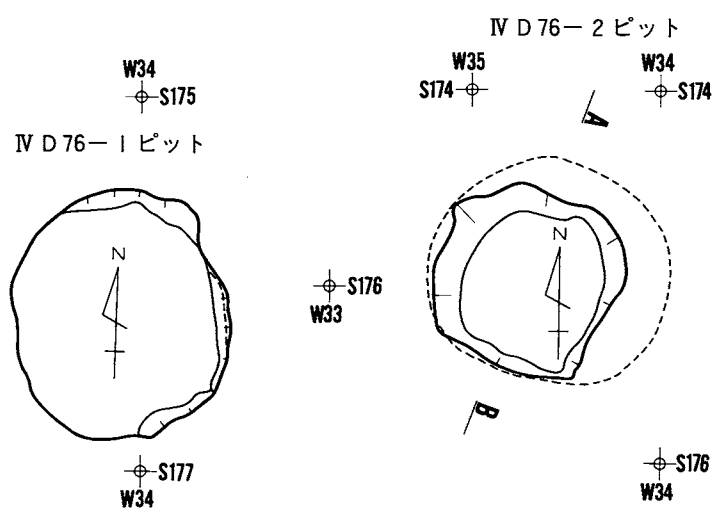


- 1 褐色 10Y R 4/4 バミス、炭化物、黒褐色シルトブロックを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 砂を含む
- 3 明褐色 7.5Y R 5/8
- 4 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、炭化物を含む

- 1 にぶい黄褐色 10Y R 5/4 粘土、角礫、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/6 角礫、炭化物、にぶい黄褐色粘土ブロックを含む
- 3 明黄褐色 10Y R 6/6 バミス、にぶい黄褐色粘土ブロック、暗褐色シルトブロックを含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、炭化物を含む
- 5 にぶい黄褐色 10Y R 6/4 炭化物、にぶい黄褐色粘土ブロックを含む
- 6 明褐色 7.5Y R 5/6 粘土
- 7 黄褐色 10Y R 5/6 バミスを含む
- 8 にぶい黄褐色 10Y R 5/4 粘土



- 1 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 6 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む



第123図 IV C 82-2, IV C 83, IV D 76-1・2ピット

遺物は出土しない。

VD76-1ピット (第123図 写真図版116)

当遺構は中央尾根稜線部南半のほぼ中央に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は南北に長い楕円形を呈する。規模は、開口部で1.35m×1.15m、底部で1.25m×1.05mである。浅い皿状を呈し、埋土は暗褐色の単層である。土製円盤が出土した。地文は、網目状撚糸文である。

VD76-2ピット (第123図 写真図版117)

当遺構は中央尾根稜線部南半のほぼ中央に位置し、76-1ピットの北側に隣接している。検出面は第V層上面である。平面形は不整円形を呈し、直径1.0mほどである。底部は楕円形で、1.3m×1.15mである。深さは最深部で0.95mである。埋土は暗褐色ないし黒褐色で3層に大別され、自然堆積と考えられる。壁は内彎し、フラスコ状のピットである。底面はほぼ水平である。遺物は出土しない。

IVD77ピット (第124図 写真図版117)

当遺構は中央尾根稜線部南半のほぼ中央に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は西北西-東南東に長い楕円形を呈する。規模は、開口部が1.2m×0.9m、底部は1.22m×0.86mである。深さは最深部で0.34mである。埋土は4層からなるが、自然堆積であるか否かは不明である。壁は直立ないしは若干内傾して立つ。底面は水平であるが中央付近が浅く凹む。断面形は概ねフラスコ形である。

遺物は出土しない。

IVE63ピット (第124図 写真図版117)

当遺構は中央尾根頂部の西側緩斜面に位置する。地形は西へ下り、検出面はVI層上面である。平面形は不整円形を呈する。規模は径1.2m、底部が径1.05m、検出面からの深さは0.2mである。埋土はVI層起源のパミスを多量に含む暗褐色土の単層である。壁は垂直に近く立ち、底部は平坦である。

IVE65ピット (第124図 写真図版118)

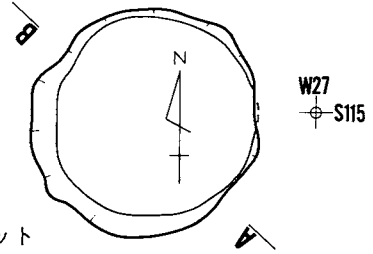
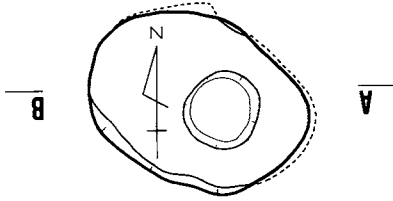
当遺構は中央尾根稜線部の頂部からやや南西に位置する。IVE65炭焼窯跡とは位置的に重複するが、検出面を異にするため直接の影響を受けていない。検出面は第V層上面である。平面

W33
184

W31
S184

W28
S114

IV D 77ピット

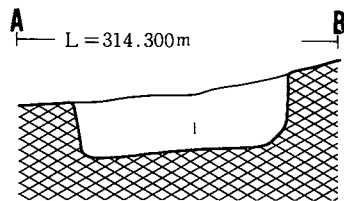
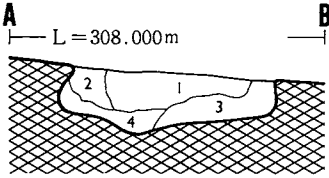


IV E 63ピット

186
W33

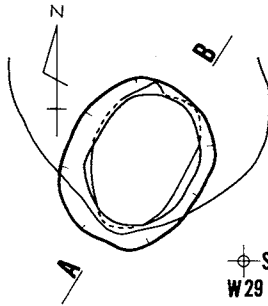
S186
W31

S116
W28



- 1 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む。
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む。
- 3 褐色 10Y R 4/4 バミス、炭化物、小礫を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む。

- 1 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む。

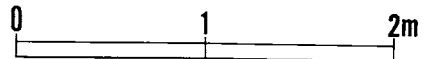
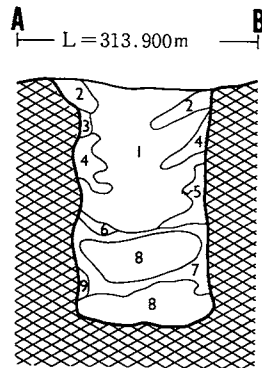


S125
W31

S125
W29

IV E 65ピット

- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む。
- 2 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む。
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 バミスを含む。
- 4 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む。
- 5 褐色 10Y R 4/4 バミス、暗褐色土ブロックを含む。
- 6 褐色 10Y R 4/6 砂を含む。
- 7 褐色 10Y R 4/4 砂を含む。
- 8 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む。
- 9 褐色 10Y R 4/4 粘土。



第124図 IV D 77, IV E 63, IV E 65ピット

形は北東—南西に長軸をもつ楕円形を呈する。規模は、開口部が0.9m×0.74m、底部は0.72m×0.52mである。深さは最深部で1.26mである。埋土は堆積の状況からみて埋戻しの可能性がある。壁はほぼ直立する。底面は水平であるが、若干の凹凸がみられる。したがって、断面形はピーカー形を呈する。なお、当遺構は至近の南東から検出されたIV F 68・IV G 69ピットと共に、規模・形状において特異である。

遺物は出土しない。

IV E 78ピット (第125図 写真図版118)

当遺構は中央尾根稜線部の中央からやや南に位置する。検出面は第V層上面である。平面形は開口部が不整形円形・底部は南—北に長軸をもつ楕円形を呈する。規模は、開口部が0.9m×0.86m、底部は1.16m×1.02mである。深さは最深部で0.56mである。埋土1・2・4には粘土塊が含まれているが、これは当遺構の直下にみられる地山粘土である。したがって、当遺構は埋戻された可能性が強い。壁は内傾して立つが、中位に軽い頸部をもつ。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。

遺物は出土しない。

IV F 68ピット (第125図 写真図版118)

当遺構は中央尾根稜線部の頂部南端に位置する。地形的には南西向き緩斜面を呈する。至近の北西にIV E 65ピット・南東にIV G 69ピットなど、当遺構と同タイプのピットが2基検出されている。検出面は第V層上面である。平面形は開口部が楕円形・底部は不整形円形を呈するが、開口部には崩落がみられ、本来は円形であったと思われる。規模は、開口部が1.04m×0.82m、底部は0.7×0.68mである。深さは最深部で1.3mである。埋土の4・5には当遺構の底部壁あるいは遺構直下にみられる地山粘土塊が含まれている。したがって、当遺構は埋戻された可能性が強い。壁は凹凸をみせながらもほぼ直立する。底面は水平かつ平坦である。したがって、断面形はピーカー形を呈する。

遺物は出土しない。

IV G 63—1ピット (第125図 写真図版119)

当遺構は中央尾根頂部の西側緩斜面に位置する。検出面はV層である。開口部の平面形は南—北に長軸をもつ不整形楕円形であり、南側がやや尖る。底部の平面形は楕円形を呈し、長軸を北北東—南南西にもつ。壁は南半では底部から内傾して開口部で立ち、北半では底部から内傾して開口部でやや開く。断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が1.05m×0.9m、底部が

W27
S186

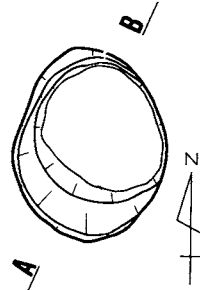
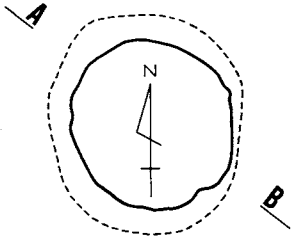
IV E 78ピット

W25
S186

W24
S138

IV F 68ピット

W22
S138

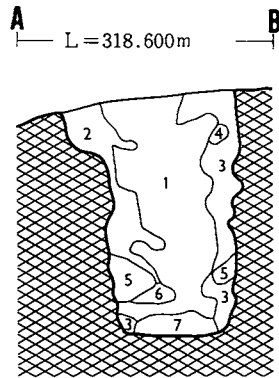
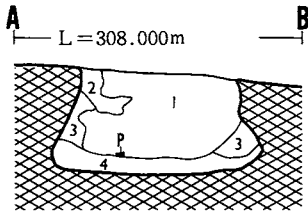


S188
W27

S188
W25

S140
24

S140
W22

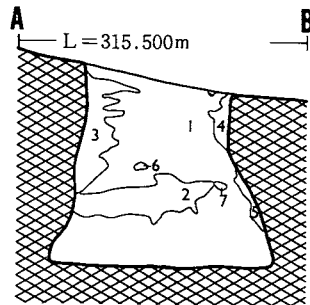
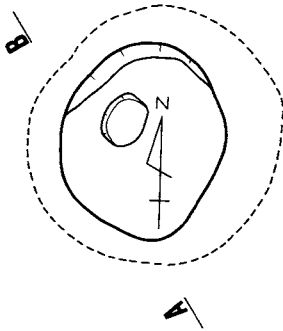


- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、砂、褐色ブロック、土器片を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、粘土ブロック含む
- 3 褐色 10Y R 4/6
- 4 黄褐色 10Y R 5/6 粘土

- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、砂、褐色、黒色土ブロックを含む
- 2 褐色 10Y R 3/4 バミス、小礫、黒褐色土ブロックを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、小礫、黒色土ブロックを含む
- 4 暗褐色 10Y R 3/4 粘土
- 5 にぶい黄褐色 10Y R 5/3 粘土
- 6 暗褐色 10Y R 3/4 粘土、砂を含む
- 7 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む

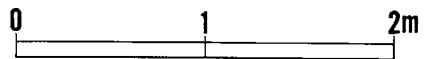
W18
S113

S114
W19



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/6
- 4 褐色 10Y R バミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/6
- 6 暗褐色 10Y R 3/4 バミスを含む
- 7 褐色 10Y R 4/6

IV G 63-1ピット



第125図 IV E 78, IV F 68, IV G 63-1ピット

1.4m×1.25m、深さは中央部で1mである。埋土は上位がIV層起源の黒褐色土、中位以下はVII層起源の褐色粘土質シルトである。底部は平坦であり、中央より北西に偏して1個の副穴をもつ。副穴の平面形は北東—南西に長軸をもつ楕円形を呈し、規模は0.3m×0.2m、底部からの深さは2cmである。

IVG63—2ピット（第126図 写真図版119）

当遺構は中央尾根頂部の西側に位置する。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも長軸を東—西にもつ不整楕円形を呈する。規模は開口部が1.35m×1.05m、底部が1.5m×1.05m、検出面からの深さは0.45mである。埋土はVII層起源の粘土質シルトで、VI層起源のパミスを含む。壁は東側と西側で底部付近が内傾するが、他の部分では垂直に近く立つ。底部は緩い凹凸があるが、おおむね平坦である。

IVG64ピット（第126図 写真図版119）

当遺構は中央尾根頂部の西側に位置する。検出面はVII層上面である。開口部の平面形は、長軸を北北西—南南東にもつ不整楕円形を呈し、北北西に尖る。底部の平面形は長軸を北西—南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は、開口部が1.5m×1.25m、底部が1.25m×1.05m、検出面からの深さは0.7mである。埋土はVII層起源の黄褐色粘土で、上位にVII層下位の純粋な層が見られ、下位には断続的に灰色パミスの水平は薄層がある。埋土と地山との識別が判然とせず、壁の状況は把握しにくい、底部から垂直に近く立つようである。底部はおおむね平坦である。

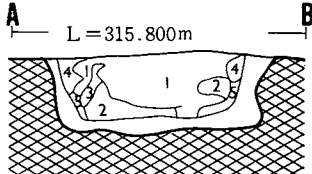
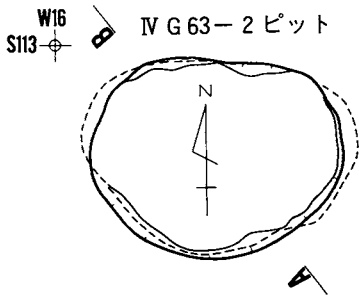
石製品1点が出土した（第232図 写真図版204）。板状の礫の周囲を加工し、磨いて円形にしたもので、直径5cm、厚さ1cmの円盤状のものである。

IVG65—1ピット（第126図 写真図版120）

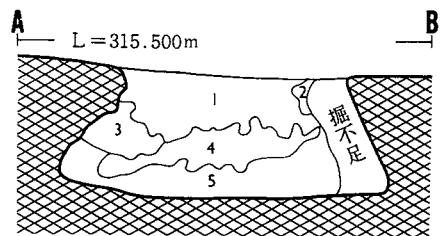
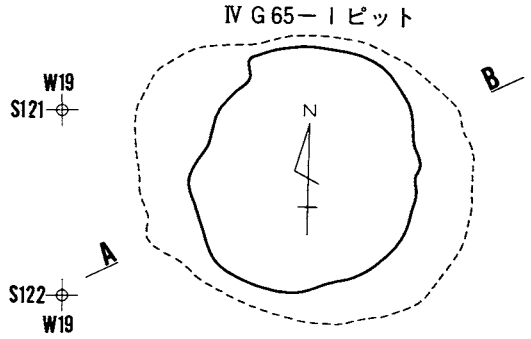
当遺構は中央尾根頂部の西側に位置する。検出面はVII層上面である。開口部の平面形は長軸を北北東—南南西にもつ不整楕円形であり、底部では長軸を西北西—東南東にもつ不整楕円形を呈する。壁は内傾し、東壁と西壁では底部に対し約60度となる。断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部が1.35m×1.1m、底部が1.9m×1.6m、検出面からの深さは0.65mである。埋土は上半が極暗褐色シルト、中位以下は褐色シルトであり、VI層起源のパミスを含む。底部は平坦である。

IVG65—2ピット（第126図 写真図版120）

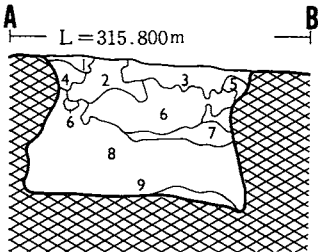
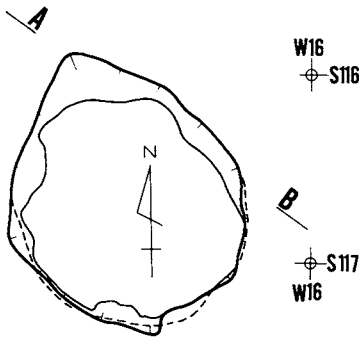
当遺構は中央尾根頂部の西側に位置する。検出面はV層下位である。開口部の平面形は長軸



- 1 暗褐色 10Y R 3/3 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 5 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む

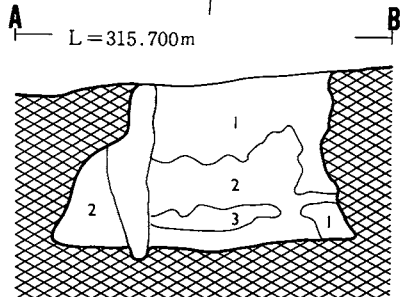
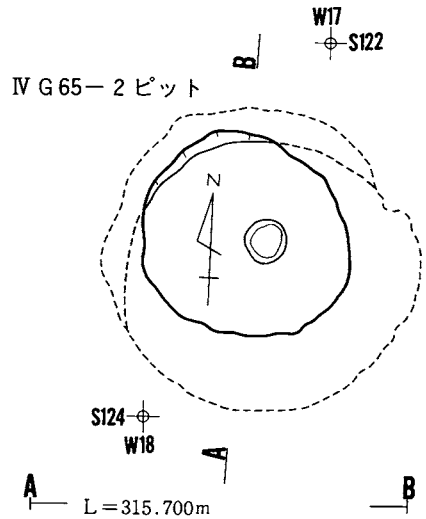


- 1 極暗褐色 7.5Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/8 パミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6
- 5 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む

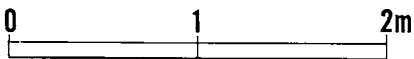


- 1 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/3 パミス、炭化物を含む
- 5 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 6 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 7 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 8 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 9 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む

IV G 64 ピット



- 1 明黄褐色 10Y R 6/8 パミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6



第126図 IV G 63-2, IV G 64, IV G 65-1・2 ピット

を北西—南東にもつ楕円形であり、底部では不整円形を呈する。壁は凹凸をもって内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.1m×1m、底部が1.7m×1.6mであり、検出面からの深さは0.9mである。埋土は上位がVII層起源の明黄褐色シルトである。中位以下はIV層起源の褐色～黒褐色土であり、VII層下位起源の黄褐色砂質シルトを挟む。堆積の状況から、当遺構は人為的に埋め戻されたものと判断できる。底部は平坦であり、中央に副穴をもつ。副穴の平面形は不整円形を呈し、規模は径0.2m、底部からの深さは5cmである。

IV G 69ピット (第127図 写真図版120)

当遺構は中央尾根稜線部の頂部からやや南に位置する。地形的には平坦地である。至近の北西からは当遺構の同タイプとIV E 65・IV F 68ピットも検出されている。検出面は第V層上面である。平面形は円形に近い。規模は、開口部が0.9m×0.8m、底部は0.66m×0.56mである。深さは最深部で1.44mである。埋土1には当遺構の底部壁にみられる地山粘土塊が含まれている。したがって、当遺構は埋戻された可能性が強い。壁はわずかに外反して立つ。底面は水平かつ平坦である。断面形は概ねビーカー形を呈する。

遺物は出土しない。

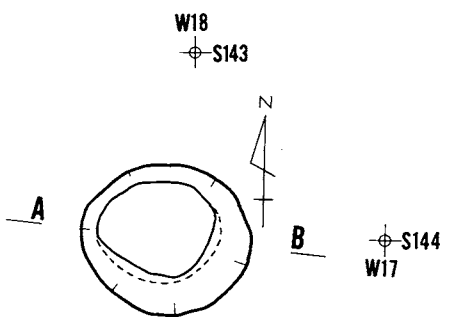
IV G 75ピット (第127図 写真図版121)

当遺構は中央尾根稜線部の中央に位置する。ここは、地形的には尾根の稜線から東谷に向かって下る緩斜面である。検出面は第V層上面である。遺構の東半は工事の際に削剝を受け消滅している。平面形は円形と思われる。規模は底部で1.88m×1.86mである。深さは0.82mである。埋土は多少の差はあるが、いずれも南部浮石粒を含む。壁は初めは内傾して頸部を形成した後、外傾して立つ。底面は水平であるが、中央に32cm×28cm×16cmの小ピットがある。したがって、断面形はフラスコ形を呈する。なお、底面から40cm×20cm×5cmの扁平な角礫が出土したが、自然礫で加工ないしは使用された痕跡はない。

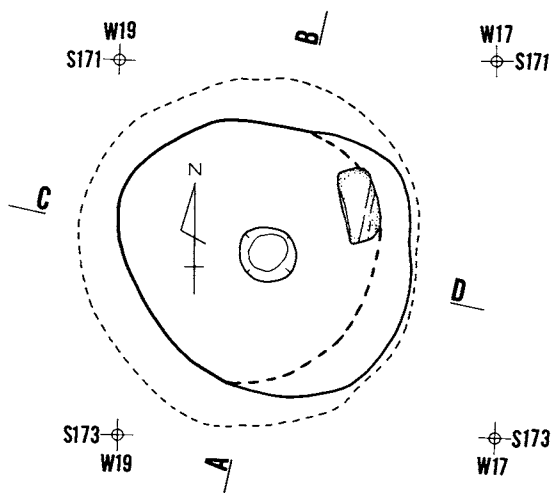
遺物は出土しない。

IV H 62ピット (第128図 写真図版121)

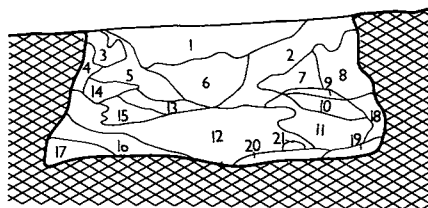
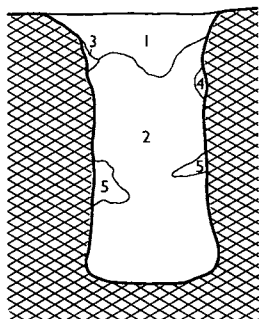
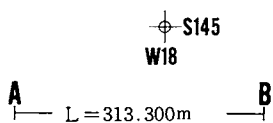
当遺構は中央尾根頂部に位置する。検出面はVII層上面である。開口部の平面形は長軸を北西—南東にもつ不整楕円形に近く、南西壁は外側へ張り出す。底部の平面形は不整楕円形を呈する。規模は、開口部が2.2m×1.7m、底部が1.8m×1.35m、検出面からの深さは南東部で0.6m、北西部で0.5mである。埋土は上位がV層起源の黒褐色シルト、中位がVII層起源の黄褐色粘土、下位が褐色～暗褐色粘土である。壁は北東壁が垂直に近く立ち、南西壁は外彎する。他の



IV G 69ピット

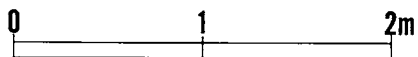
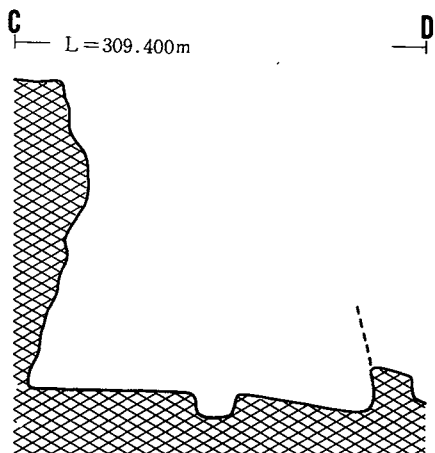


IV G 75ピット



- 1 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、砂、粘土ブロックを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6
- 5 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む

- 1 黒 褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 2 暗 褐色 10Y R 3/4 パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 4 黒 褐色 10Y R 3/2 パミスを含む
- 5 黒 褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 6 黒 褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 7 黄 褐色 10Y R 5/6 パミスを含む
- 8 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 9 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 10 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 11 黒 褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 12 黒 褐色 10Y R 1.7/1 パミスを含む
- 13 黒 褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 14 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 15 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 16 黒 褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 17 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 18 により黄褐色 10Y R 5/4 パミスを含む
- 19 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 20 黒 褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 21 褐色 10Y R 4/6



第127図 IV G 69, IV G 75ピット

部分では凹凸が多く、壁を扶える部分もある。底部はおおむね平坦である。

IV H 63— 1 ピット (第128図 写真図版121)

当遺構は中央尾根の頂部に位置する。検出面はVII層上面である。開口部の平面形は長軸を西北西—東南東にもつ楕円形であり、底面では円形を呈する。壁は直線的に内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.2m×1m、底部が1.9m×1.9mであり、検出面からの深さは中央部で1.9mである。埋土は細分されるVII層起源の土で、人為的な埋め戻しの状況が観察できる。断面図の3は b_1 と b_2 層起源のシルト塊が主体で、4は c_1 が主体を占める。5は b_1 起源の粘土でボロボロしている。6～10はa層起源の汚れたパミスが主体である。底部は中央部が僅かに低く、浅皿状に近い。

IV H 63— 2 ピット (第128図 写真図版122)

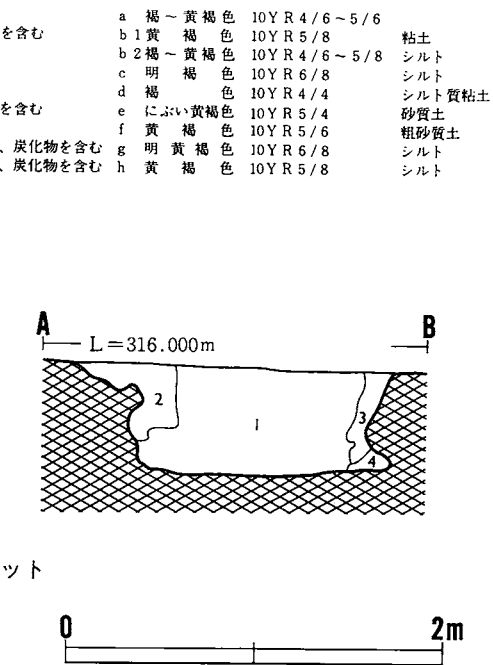
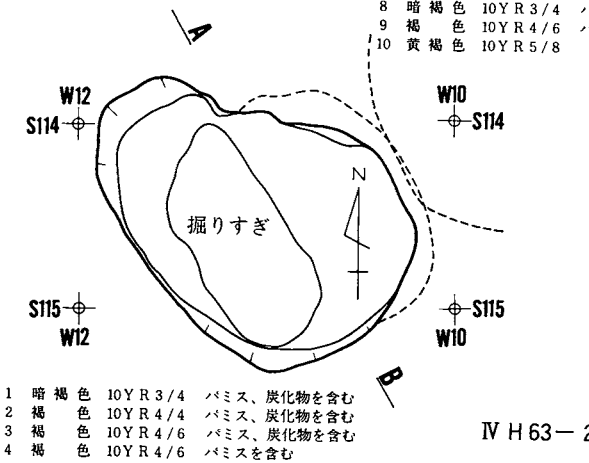
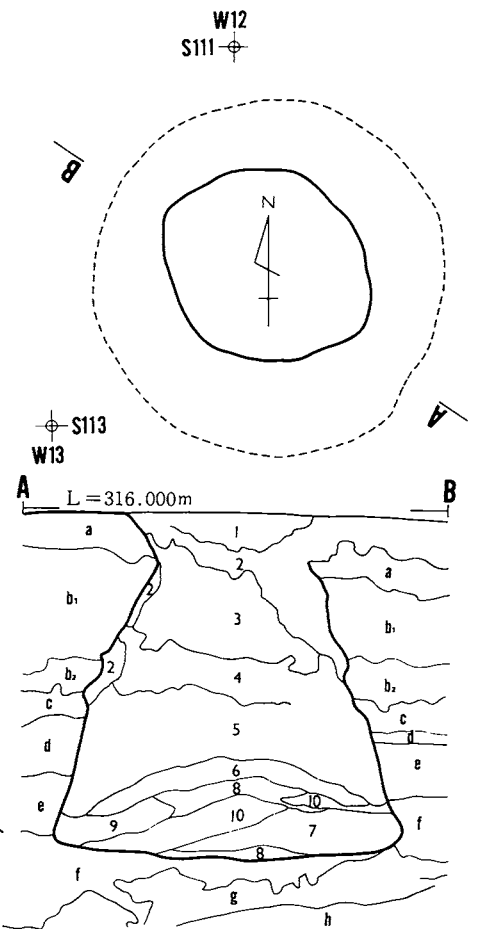
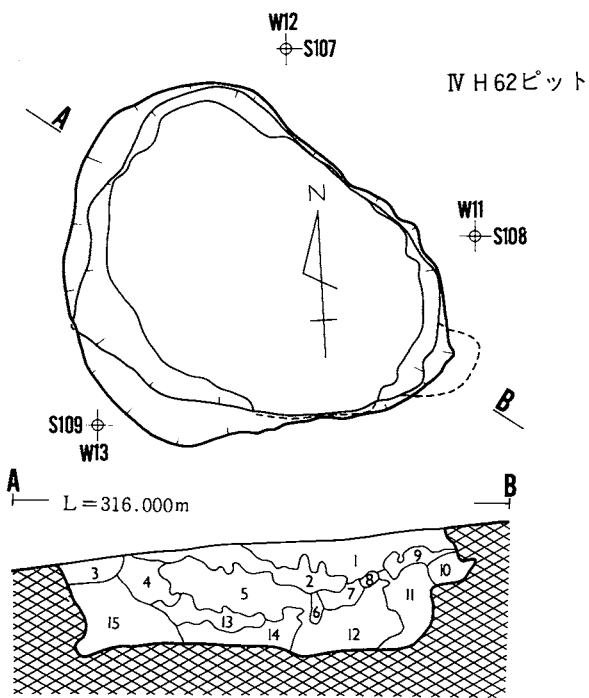
当遺構は中央尾根の頂部に位置し、当遺構の北東部がIV I 63ピットの壁の一部を切っている。開口部の平面形は、北西部に半円形の張り出しをもつ不整形円形を呈する。この張り出しについて、別の遺構との重複も考えられたが、調査段階ではそれを確認する資料は得られなかった。開口部の規模は、北西—南東が1.8m、北東—南西が1.3mである。また検出面からの深さは0.55mである。埋土はIV層起源の暗褐色土が主体である。壁は内彎ぎみに立つが、北東半では下位が壁を扶っている。底部は南西側に掘りすぎ、また北東側の一部がVI I 63ピットの埋土中につくられているが、ほぼ平坦である。

IV H 64ピット (第129図 写真図版122)

当遺構は中央尾根頂部の南西側に位置する。検出面はVII層上面である。平面形は長軸を東北東—西南西にもつ楕円形を呈する。規模は、開口部が1.4m×1.05m、底部が1.35m×0.95m、検出面からの深さが0.75mである。埋土は汚れたVII層起源のシルトが主体で、VI層起源のパミスを含む。壁は垂直に近く立ち、底部付近では丸味をもつ。底部は南西部を掘りすぎているが、他の部分ではほぼ平坦である。埋土から口縁部破片が出土している。(第232図 写真図版204の2)

IV H 65ピット (第129図 写真図版123)

当遺構は中央尾根頂部の南側に位置する。南東側の部分をVII層上面で検出し、北西側は精査の過程でV層で把握できた。開口部の平面形は長軸を北北西—南南東にもつ隅丸平行四辺形であり、底部は円形を呈する。壁は内傾し、開口部付近で開く。断面形はフラスコ状を呈する。



第128図 IV H 62, IV H 63-1・2ピット

規模は、開口部が1.15m×0.85m、底部の径は1.3mである。またV層上面からの深さは1.4mである。埋土はVI層起源のパミスを含む砂質土が主体で、下位に黒色砂質土がある。土層断面の状況では人為的な埋め戻しによる堆積と考えられる。底部は平坦である。

IVH67ピット（第129図 写真図版123）

当遺構は中央尾根稜線部の北東に位置し、地形は東に緩傾斜して下る。平面形は不整形円形を呈する。開口部の規模は径1.1mであり、検出面からの深さは0.25mである。埋土はVI層起源のパミスを多量に含む黒褐色土の単層である。壁は垂直に近く外傾し、底部はVII層を僅かに掘り込んで平坦である。

IVH71ピット（第129図 写真図版122）

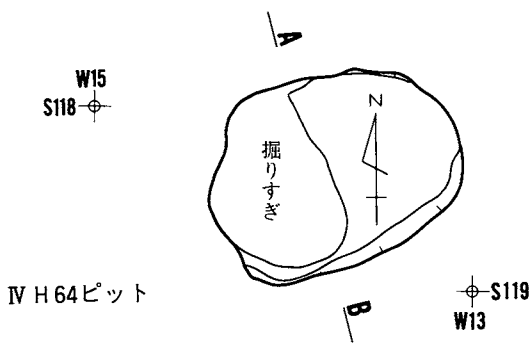
当遺構は中央尾根の東側斜面中位に位置する。検出面はV層上面である。平面形は不整形円形を呈し、北東部がやや張る。開口部の規模は1.6m×1.4m、検出面からの深さは西側で0.5m、東側では0.05mである。埋土はIV層起源の砂質土で、VI層起源のパミスを含む。壁は外傾し、底部は平坦である。

IV I 60—1ピット（第130図 写真図版123）

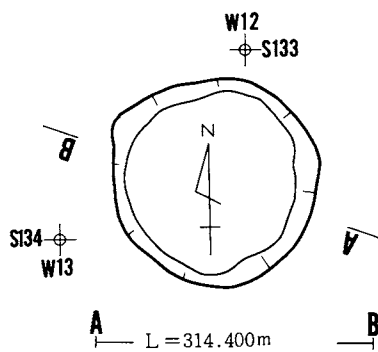
当遺構は中央尾根頂部北端に位置する。検出面はVII層上面、地形は北へ緩傾斜して下る。開口部の平面形は歪んだ円形を呈する。開口部の規模は1.5m×1.4mであり、検出面からの深さは0.8mである。埋土は褐色シルトが主体で、少量の焼土塊を含む。壁際に汚れたVII層起源のシルトがある。壁は外反ぎみに立ち、東半を掘りすぎている。底部は平坦である。断面図の3層から縄文土器片が出土している。（第232図 写真図版204の3）

IV I 60—2ピット（第130図 写真図版124）

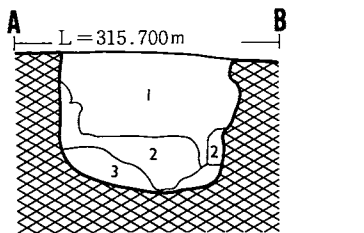
当遺構は中央尾根頂部北端に位置する。検出面はVII層上面で、地形は北へ緩傾斜して下る。精査の過程で北側の壁上部を掘りすぎてしまったが、開口部の平面形は長軸を北北東—南南西にもつ楕円形であり、底部は円形を呈する。壁は北西側が垂直に立つが、南東側では底部から内傾して開口部で開く。断面形はフラスコ状に近い。規模は、開口部が1.55m×1.4m、底部は径1.15m、検出面からの深さは0.75mである。埋土はVI層起源のパミスを含む黒褐色シルトが主体である。底部は平坦である。埋土から縄文土器片1点出土している。（第232図 写真図版204の4）



IV H 64ピット

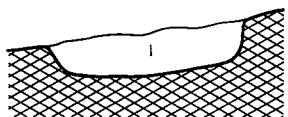


IV H 67ピット

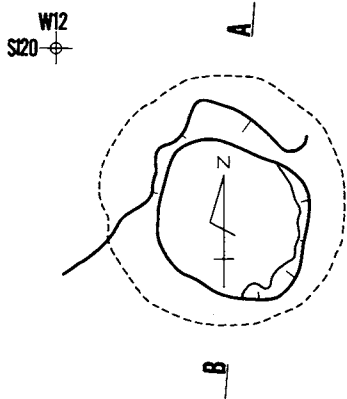


- 1 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 2 黄橙 10Y R 7/8
- 3 明黄褐色 10Y R 6/6

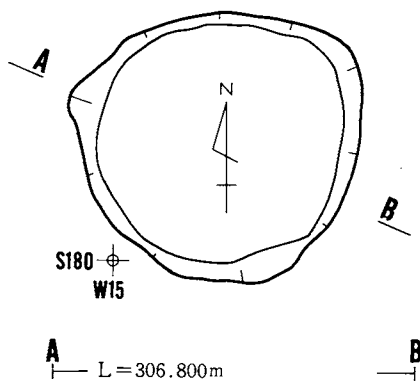
L=314.400m



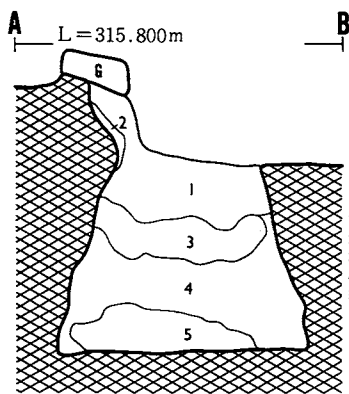
- 1 10Y R 2/3 黒褐色、パミスを含む



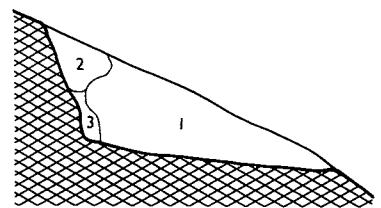
IV H 76ピット



L=306.800m



- 1 暗褐色 10Y R 3/4 パミス、炭化物含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 3 黒褐色 10Y R 3/2 パミス、炭化物含む
- 4 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 5 黒色 10Y R 2/1 パミスを含む



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 3 南部浮石の崩壊土

IV H 65ピット



第129図 IV H 64, IV H 65, IV H 67, IV H 76ピット

IV I 61—1 ピット (第131図 写真図版124)

当遺構は中央尾根頂部北側に位置する。検出面はVI層上面であり、地形は北へ緩傾斜して下る。平面形は長軸を北西—南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は1.5m×1.05mであり、検出面からの深さは0.45mである。埋土は黄褐色・明黄褐色土を含む褐色シルトである。壁と底部は連続して彎曲し、短軸での断面形は緩いU字状を呈する。

IV I 61—2 ピット (第130図 写真図版124)

当遺構は中央尾根頂部北側に位置する。当遺構の東部はIV I 61—3 ピットと、北部はIV I 61—4 ピットと重複し、当遺構が新しい。重複する部分での平面形は不明瞭であり、東側を掘りすぎている。検出できた平面形は、開口部・底部とも不整円形を呈している。規模は、開口部が径1.75m、底部が径1.5m、検出面からの深さは中央部で0.55mである。埋土はVI層起源のパミスを含む褐色シルトが主体で、下位の壁際にVII層起源の汚れた黄褐色シルトがある。壁は底部から内傾し、開口部で外傾する。底部は平坦であり、IV I 61—4 ピットとの間に段は見られない。埋土上位から縄文後期の土器片2点が出土した。(第232図の5・6)

IV I 61—3 ピット (第131図 写真図版124)

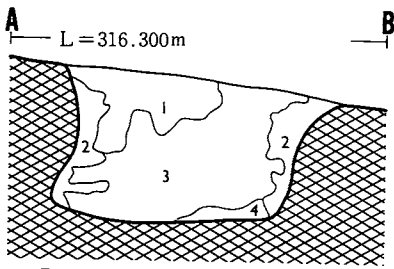
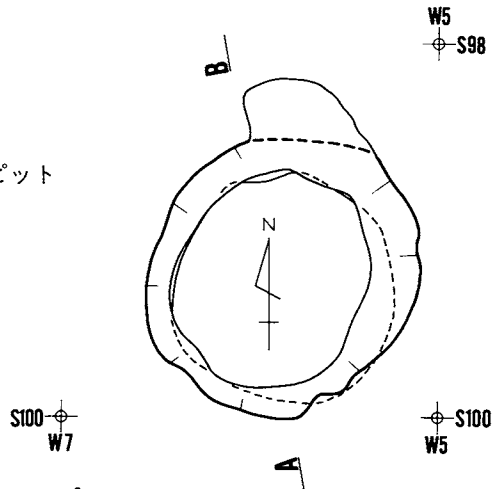
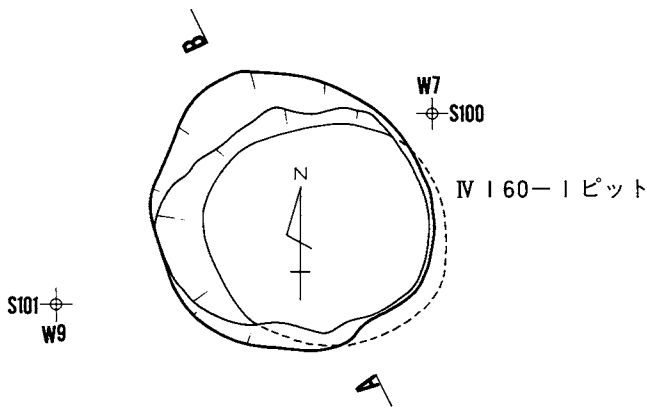
当遺構は中央尾頂部北側に位置する。西側がIV I 63—2 ピットに切られているため、全体の平面形・規模は不明である。残存する部分から、平面形は不整円形もしくは不整楕円形と考えられる。開口部の北北東—南南西の規模は1.1m、検出面からの深さは0.2mである。埋土は上位がIV I 61—2 ピットと共通の褐色シルト、下位は黄褐色シルトである。壁は垂直に近く立ち、底部は浅皿状を呈する。

IV I 61—4 ピット (第131図 写真図版125)

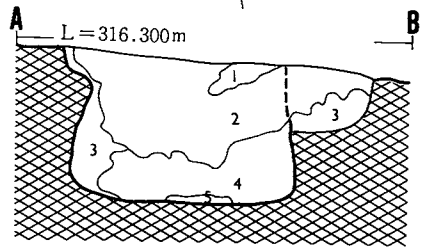
当遺構は中央尾根頂部北側に位置する。当遺構の南部の壁と埋土がIV I 61—2 ピットに切れ、全体の平面形・規模は不明である。残存する部分から、平面形は長軸を南—北にもつ楕円形と考えられる。検出できた開口部の規模は、短軸1mであり、南—北は0.9mである。検出面からの深さは南側で0.6mである。埋土はVII層下位起源の汚れたシルトが主体である。壁は外傾し、底部は南へ僅かに傾斜して下る。

IV I 62—1 ピット (第131図 写真図版125)

当遺構は中央尾根頂部北側に位置する。検出面はVII層上面である。平面形は不整円形を呈する。規模は1.45m×1.35m、深さは0.2mである。埋土はVII層下位起源のシルトが主体である。

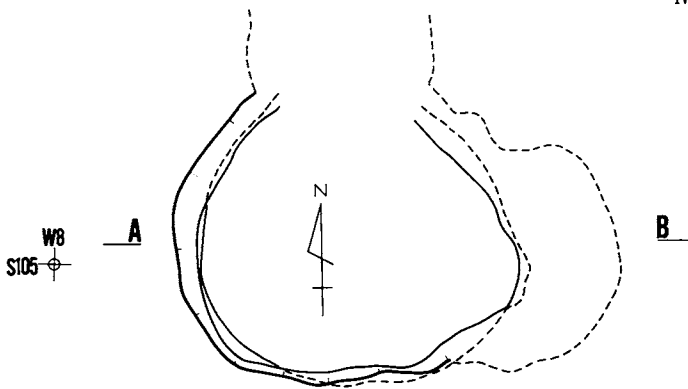


- 1 黒色 10Y R 2/1 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 3 褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む

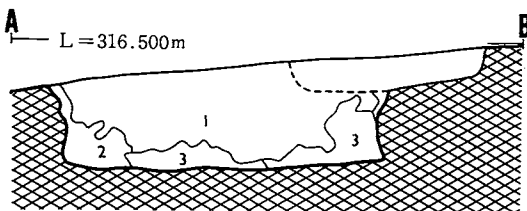


- 1 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む

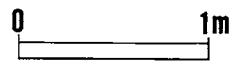
IV 160-2 ピット



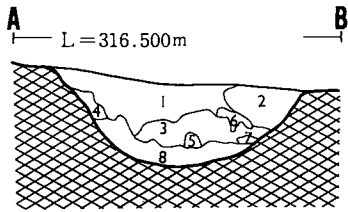
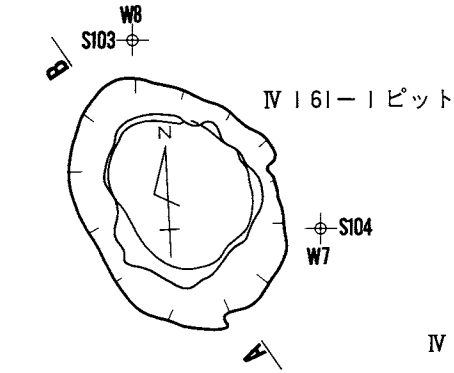
S106 W7 S106 W6



- 1 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/8 バミスを含む
- 3 褐色 7.5Y R 4/6 バミスを含む

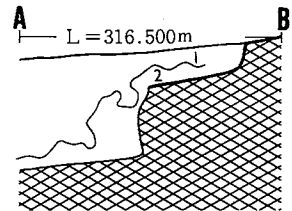
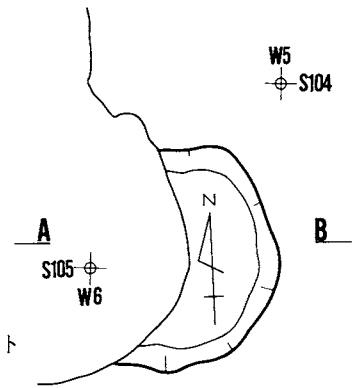


第130図 IV 160-1・2, IV 161-2 ピット

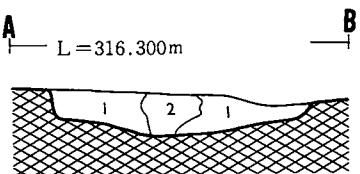
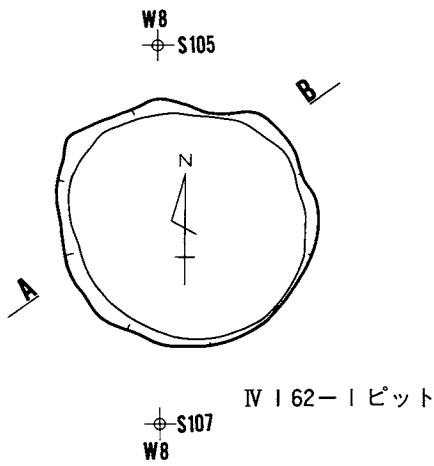


- 1 褐色 10Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 4 明黄褐色 10Y R 6/8 パミスを含ま
- 5 明黄褐色 10Y R 7/8 パミスを含ま
- 6 黄褐色 10Y R 5/8 パミスを含ま
- 7 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含ま
- 8 黄褐色 10Y R 4/6 パミスを含ま

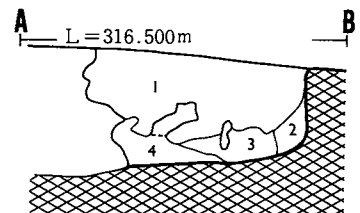
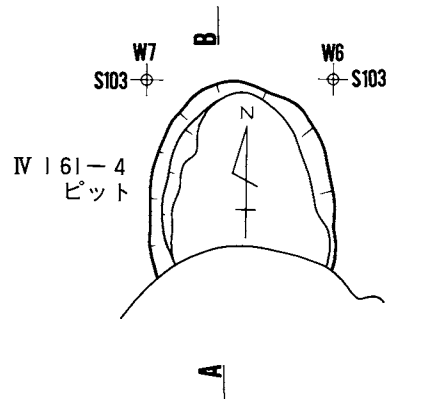
IV 161-3 ピット



- 1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 5/8 パミスを含ま



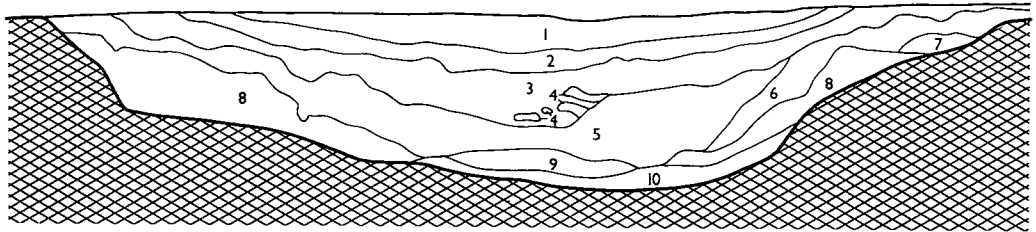
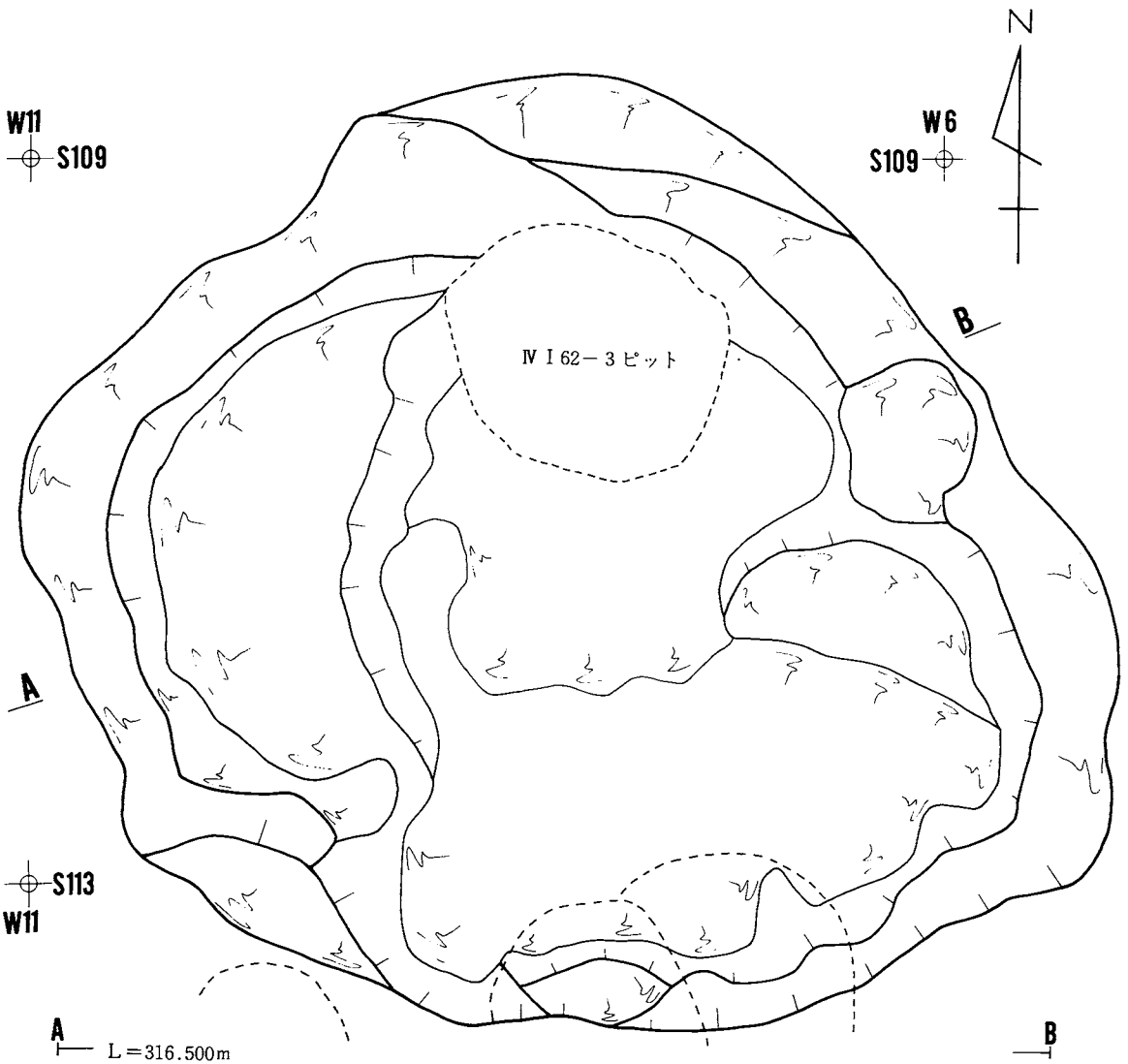
- 1 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含ま



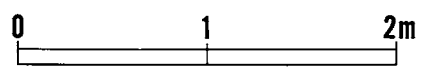
- 1 褐色 10Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/8 パミスを含ま



第131図 IV 161-1・3・4, IV 162-1 ピット



- | | | | |
|----|--------|-----------|------------|
| 1 | 黒色 | 10Y R 2/1 | 炭化物を含む |
| 2 | 黒色 | 10Y R 2/1 | 炭化物を含む |
| 3 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | 暗赤褐色焼土を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10Y R 4/6 | 炭化物を含む |
| 9 | オリーブ褐色 | | バミスを含む |
| 10 | 褐色 | 10Y R 4/6 | 粘土 |



第132図 IV 162-2 ピット

壁は南半では外傾し、北半は検出面が底部直上にあるため不明瞭である。底部は浅皿状を呈する。

IV I 62-2 ピット (第132図 写真図版125)

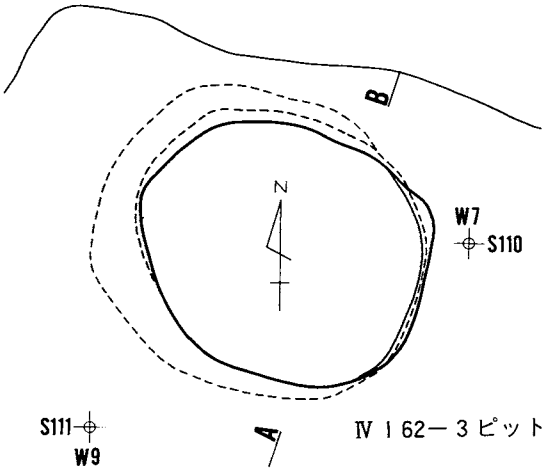
当遺構は中央尾根頂部に位置する。検出面は表土直下のIII層である。平面形は長軸を西北西-東南東にもつ不整楕円形を呈する。検出面での規模は6.3m×4.8mである。埋土は上位から、灰白色シルト状パミスを塊状に含む黒色土 (II層相当)、白色パミスを含む黒色土 (III層相当)、VI層起源のパミスや焼土・炭化物を含む暗褐色～黒褐色土であり、南側と西側の壁際にはVII層起源の褐色粘土質シルトがあつて地山との識別が不明瞭である。壁は緩い段をもって大きく外傾し、底部にも緩い凹凸があつて複雑である。検出面からの深さは、最深部で0.75mである。底部北端の中央にIV I 62-3 ピットがあつて、当遺構がその上部を切っている。また南壁にはIV I 63-1 ピット・IV I 63-2 ピット・IV I 63-3 ピットと重複し、IV I 63-2 ピット・IV I 63-3 ピットの上部北半を切っている。埋土から縄文土器片を出土した。(第232図 写真図版204の7～13)

IV I 62-3 ピット (第133図 写真図版126)

当遺構はIV I 62-2 ピットの底部北端で検出された。検出できた部分での開口部と底部の平面形は長軸を西北西-東南東にもつ楕円形を呈する。壁は東半では垂直に近く立つが、他の部分では内傾して断面形はフラスコ状を呈する。検出できた規模は、開口部が1.6m×1.3m、底部が1.8m×1.65mであり、IV I 62-2 ピットの検出面からの深さは1.9mである。埋土はVII層下位起源のシルトで細分できる。底部は西側の大半を掘りすぎているが、残る部分は平坦である。

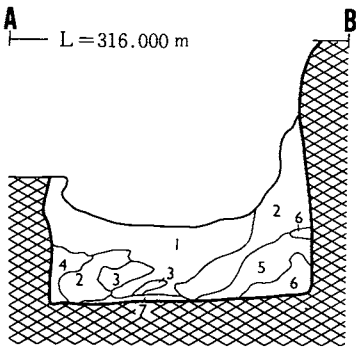
IV I 62-4 ピット (第133図 写真図版126)

当遺構は中央尾根北側の最頂部に位置する。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも長軸を東北東-西南西にもつ不整楕円形を呈する。壁は緩い凹凸をもって内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.2m×0.95m、底部が2.1m×1.95mであり、検出面からの深さは1.4mである。埋土は、最上位がVII層下位起源の褐色シルトである。この層は次の堆積土との間に、緩い傾斜をもちながらも平坦な面をもっており、遺構の転用が考えられる。中位以下は人為的に埋め戻された状況を示し、VII層とVII層下位起源の土で構成される。4と6の層界面は不明瞭であるが、4はVII層下位の土であり、6とは区別できる。褐色・暗褐色系の土は8の薄層と底部を覆う10・11である。底部は平坦である。



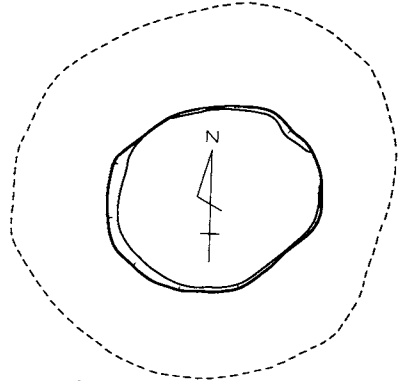
S111
W9

IV 162-3 ピット

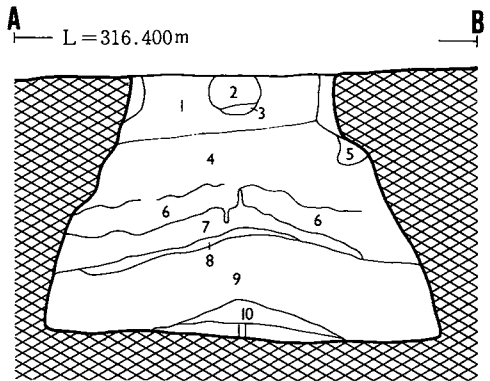


- 1 褐色 10Y R 4/6
- 2 明黄褐色 10Y R 6/8
- 3 明黄褐色 10Y R 6/8
- 4 褐色 10Y R 4/6
- 5 褐色 10Y R 4/6
- 6 灰黄褐色 10Y R 6/2
- 7 暗褐色 10Y R 3/3 炭化物を含む

W6
107



109
W7

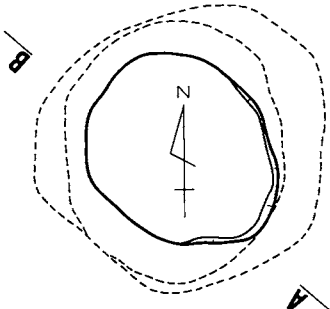


IV 162-4 ピット

- 1 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 3 灰黄褐色 10Y R 5/2
- 4 明黄褐色 10Y R 6/8 炭化物を含む
- 5 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 6 黄褐色 10Y R 5/8 バミス、炭化物を含む
- 7 黄褐色 10Y R 5/8 バミス、炭化物を含む
- 8 褐色 10Y R 4/6
- 9 明黄褐色 10Y R 6/8 炭化物を含む
- 10 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 11 暗褐色 10Y R 3/4

W8
S107

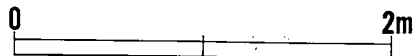
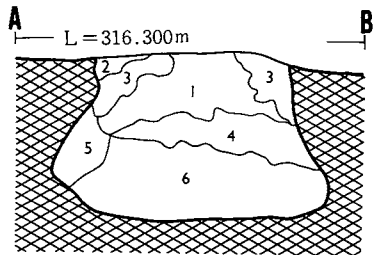
IV 162-5 ピット



S109
W8

S109
W7

- 1 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、炭化物を含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/8 炭化物を含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 炭化物を含む
- 6 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む



第133図 IV 162-3・4・5 ピット

IV I 62—5 ピット (第133図 写真図版127)

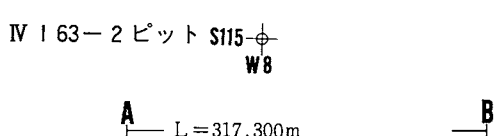
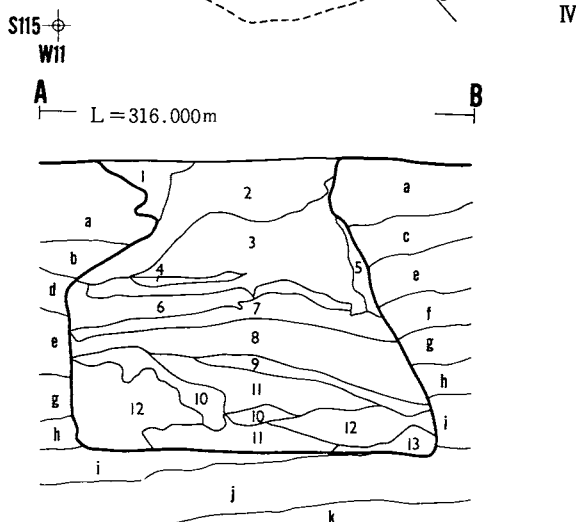
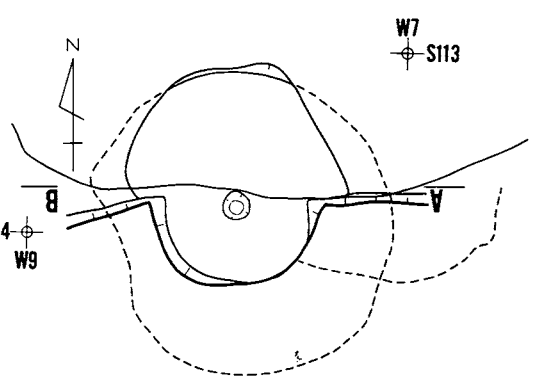
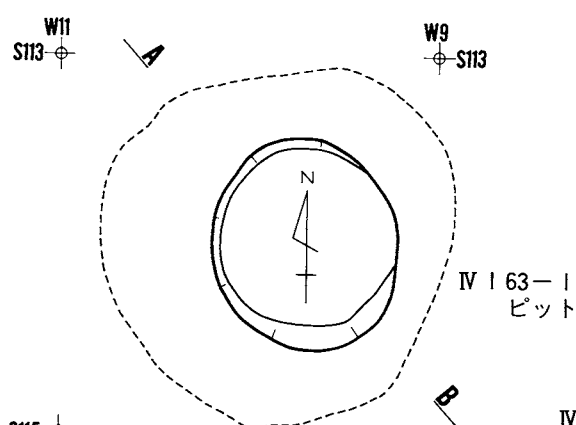
当遺構は中央尾根北側の最頂部に位置する。検出面はVII層上面である。開口部の平面形は長軸を北北西—南南東にもつ不整楕円形であり、底部は南—北に長軸をもつ不整楕円形を呈する。壁は下位では底部から外傾し、中位より上方では内傾して、断面形は袋状を呈する。規模は、開口部が1.15m×0.95m、底部が1.4m×1.15m、壁の最も張る部分では1.6m×1.5mである。また検出面からの深さは0.9mである。埋土は上位にVII層下位起源の硬い黄褐色粘土があり、下位はVII層起源の汚れたシルトがある。堆積の状況から、当遺構は人為的に埋め戻されたものである。底部は緩い凹凸があつて浅皿状を呈する。

IV I 63—1 ピット (第134図 写真図版127)

当遺構は中央尾根の頂部に位置する。平面的にはIV I 62—2 ピットと重複するが、立面的には相互の切りあいはない。検出面はVII層上面である。平面形は、開口部が長軸を北西—南東にもつ楕円形であり、底部は長軸を北西—南東にもつ不整形を呈する。壁は南東側では底部から垂直に立って、中位から内傾する。他の部分では直線的に内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.05m×0.95m、底部が1.9m×1.9mであり、検出面からの深さは1.55mである。埋土は堆積状況から、人為的な埋め戻しによるものと考えられる。図の2・5はIV層再堆積土が起源で、自然堆積と考えられる。3はj層起源の粘土質シルトで、h層起源のパミスを含み、h層起源の薄層4をはさむ。6はe層起源の粘土を主体として、h層起源のパミスを塊状に含む。7はf・g・h層起源のパミスが主体で、c・e層起源の粘土を小塊状に含む。8はd・e層起源の粘土である。10・11はd・e層起源の粘土が主体である。12・13はd・e層起源の土で、壁の崩壊による自然堆積と考えられる。底部は灰白色細粒パミスに達し、平坦である。

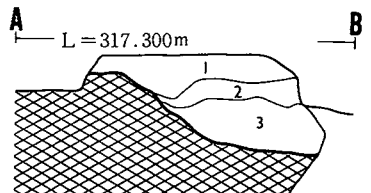
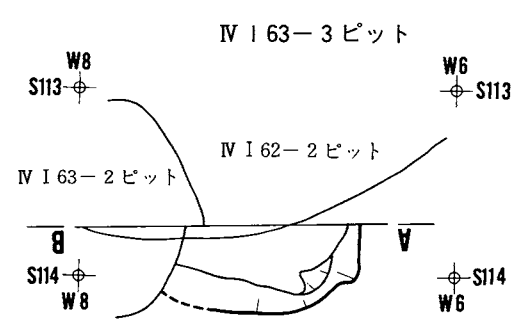
IV I 63—2 ピット (第134図 写真図版127)

当遺構は中央尾根頂部に位置する。IV I 62—2 ピットと重複し、当遺構の開口部北半が切られている。またIV I 63—3 ピットの西半を切っている。開口部の平面形は不明であるが、底部は長軸を北北西—南南東にもつ不整楕円形を呈し、南西側が内に入る。壁は北側と西側で底部から垂直に立ち、開口部に向けて内傾する。他の部分では内傾して、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、残存する開口部の径が0.9m、底部が1.65m×1.4m、検出面からの深さは1.05mである。埋土はVII層起源の土で、人為的な埋め戻しによる堆積である。図の1は小石を含むグライ化した火山砂。4・6は橙色パミスを含む緻密な粘土。7～10は褐色粘土質シルトで、混入物は少ない。11はVI層起源のパミスを含む。底部は平坦であり、中央に副穴をもつ。副穴



- 1 褐色 10Y R 4/4 バミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/8 バミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10Y R 6/3 バミスを含む
- 4 黄褐色 10Y R 5/6
- 5 黄褐色 10Y R 5/8
- 6 黄褐色 10Y R 5/6 バミスを含む
- 7 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、炭化物を含む
- 8 黄褐色 10Y R 5/6 バミス、炭化物を含む
- 9 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 10 褐色 10Y R 4/6 バミス、炭化物を含む
- 11 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 12 明黄褐色 10Y R 6/6 バミス、炭化物を含む
- 13 黄褐色 10Y R 6/4 バミス、炭化物を含む

- 1 黄褐色 10Y R 5/4 グライ化した火山砂
- 2 褐色 10Y R 4/4 きわめて固い
- 3 褐色 10Y R 4/6 火山砂
- 4 明褐色 7.5Y R 5/8 粘土質シルト
- 5 褐色 10Y R 4/4 きわめて固い
- 6 褐色 10Y R 4/6 粘土質シルト
- 7 褐色 10Y R 4/6 粘土質シルト
- 8 褐色 10Y R 4/6 粘土質シルト
- 9 褐色 10Y R 4/6 粘土
- 10 褐色 10Y R 4/6 粘土質シルト
- 11 暗褐色 10Y R 3/4 粘土質シルト、バミスを含む



- 1 褐色 10Y R 4/4 暗褐色シルト塊を含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/4



第134図 IV I 63-1・2・3ピット

の平面形は南—北に長軸をもつ楕円形を呈し、規模は16cm×14cm、底部からの深さは50cmである。

IV I 63—3 ピット (第134図 写真図版127)

当遺構は中央尾根頂部に位置する。IV I 62—2 ピット・IV I 63—2 ピットと重複し、当遺構がこの2遺構より古い。またIV I 62—2 ピットを半載した断面で検出したため、当遺構の残存する部分は僅かである。全体の平面形と規模は不明であるが、形態は平面が円形または楕円形を基調とした浅皿型のピットと考えられ、深さは掘り込み面から0.4mである。埋土は、下半にVII層起源の硬い褐色シルトがある。

IV I 64ピット (第135図 写真図版128)

当遺構は中央尾根頂部の南側に位置する。検出面はVII層上面である。平面形はほぼ円形を呈する。規模は開口部が1.4m×1.25m、底部が1.3m×1.1mであり、検出面からの深さは北西側で0.3m、南東側で0.45mである。埋土はVII層起源の汚れたシルトで、色調とVI層起源のパミスの含まれ方によって区分できる。壁は垂直に近く立つ。底部には凹凸が見られ、南東部は不整楕円形に窪む。埋土から無文の土器片1点を出土している。(第232図 写真図版204の14)

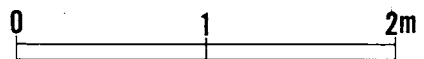
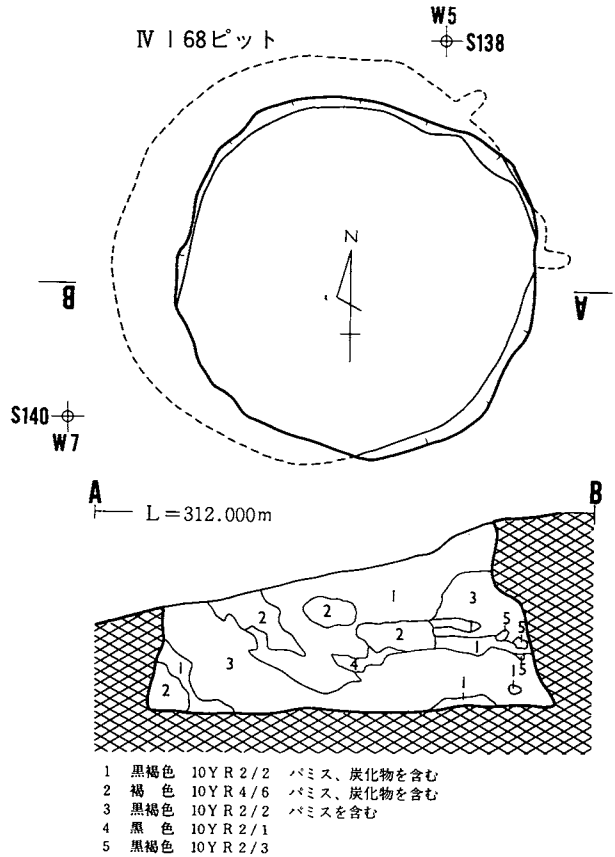
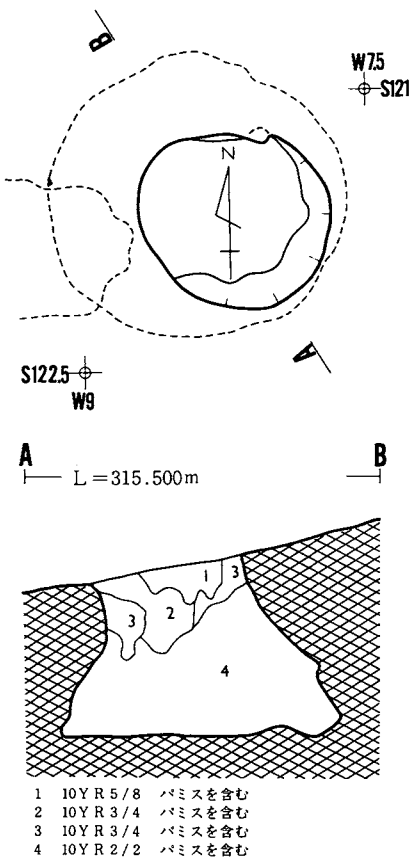
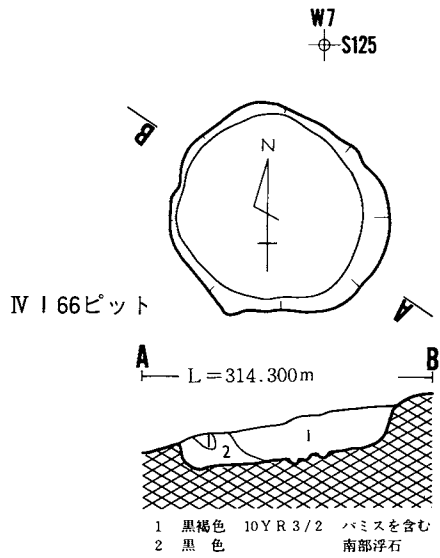
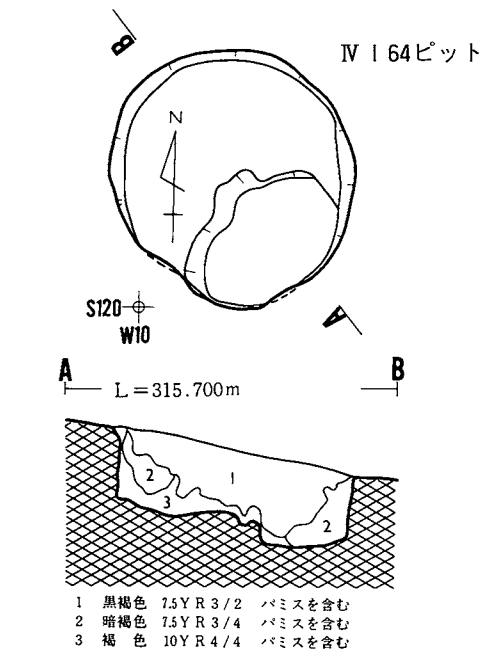
IV I 65ピット (第135図 写真図版128)

当遺構は中央尾根稜線の北部に位置し、地形は東へ緩傾斜して下る。検出面はV層である。西部はIV H 65陥し穴状遺構と重複し、当遺構が新しい。平面形は、開口部が長軸を北西—南東にもつ不整楕円形であり、底部は不整円形を呈する。壁は底部から内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。西壁はIV H 65陥し穴状遺構の埋土を切って構築されている。規模は、開口部が1.05m×0.95m、底部が1.6m×1.5mであり、検出面からの深さは0.8m～1.1mである。埋土は上位が明るい色調であり、中位から底部までは黒褐色が占める。堆積の状況から、埋め戻されたものと考えられる。底面には緩やかな凹凸があり、中央がやや窪む。

埋土から縄文土器を出土した(第232・233図 写真図版204・205)。第232図17は繊維土器である。15・16・18～21には沈線による施文がみられる。第233図1・2は壺型土器の残存である。

IV I 66ピット (第135図 写真図版128)

当遺構は中央尾根稜線の北部に位置し、地形は東へ緩傾斜して下る。検出面はVI層上面である。平面形は長軸を北西—南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は1.15m×1.05m、深さは0.2mである。埋土はVI層起源のパミスを含む黒褐色シルトが主体である。壁は外傾する。底部はVII層上面に達し、東へ緩傾斜する。埋土から縄文土器片を出土している。



第135図 IV | 64, IV | 65, IV | 66, IV | 68ピット

IV I 68ピット (第135図 写真図版129)

当遺構は中央尾根の東側斜面上位に位置する。検出面はV層上面である。平面形は開口部・底部とも円形を呈する。壁は南東側で垂直に近く立つが、他の部分では内傾して、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.85m×1.8m、底部が2.15m×2.15m、検出面からの深さは北西部で1.05m、南東部で0.45mである。埋土はV層起源の砂質シルトで、VI層起源のパミスを多く含む。底部は平坦であり、西半はVII層、東半はVI層に達している。縄文土器片(第233図 写真図版205の5)を出土している。

IV I 71ピット (第136図 写真図版129)

当遺構は中央尾根の東側斜面中位に位置する。検出面はV層上面である。平面形は開口部・底部とも長軸を北東—南西にもつ不整楕円形を呈し、南西部がやや尖る。規模は1.2m×1.05m、深さは西側で0.4m、東側では0.1mである。埋土はIV層起源の砂質土で、VI層起源のパミスを含む。壁は垂直に近く立ち、底部は平坦である。

IV J 60—1ピット (第136図 写真図版129)

当遺構は中央尾根頂部の北端に位置する。検出面はVII層上面である。開口部の平面形は、長軸を西北西—東南東にもつ不整楕円形を呈する。壁の中位では円形を呈する。底部の平面形は南西に張る不整円形である。壁は底部から外彎ぎみに立ち、断面形では僅かにフラスコ状となる。規模は、開口部が1.65m×1.4m、壁の中位では径1.25m、底部は1.5m×1.4mである。また検出面からの深さは0.7mである。埋土は黒褐色シルトが主体で、壁際の下半にVII層起源の粘土が、また底部中央を炭化物を集中的に含むVII層起源の汚れた土が覆っている。底部は僅かに西へ傾斜する。

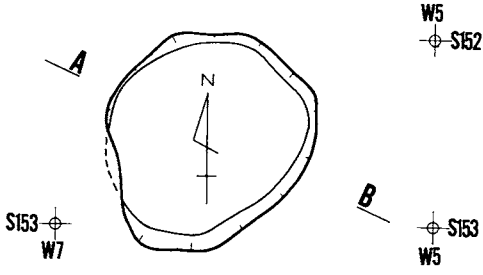
IV J 60—2ピット (第136図 写真図版130)

当遺構は中央尾根頂部の北端に位置する。地形は北東に緩傾斜して下る。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整円形を呈する。規模は、開口部が径1.8m、底部が径1.6m、検出面からの深さは中央部で0.8mである。埋土はVI層起源の黒褐色土が主体で、その下にV層起源の黒褐色シルトやVI層起源のパミスが堆積している。埋土上位には焼土が含まれる。壁は垂直に近く立つが、僅かに内傾する。底部は平坦である。

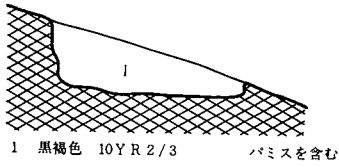
IV J 61—1ピット (第137図 写真図版130)

当遺構は中央尾根頂部北端に位置する。地形は尾根の最頂部であり、平坦である。検出面は

IV I 71ピット



A L=307.000m B



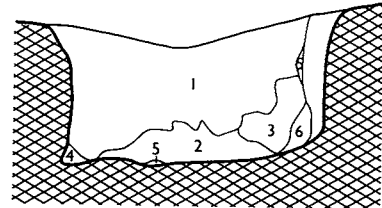
1 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含む

IV J 60-1ピット



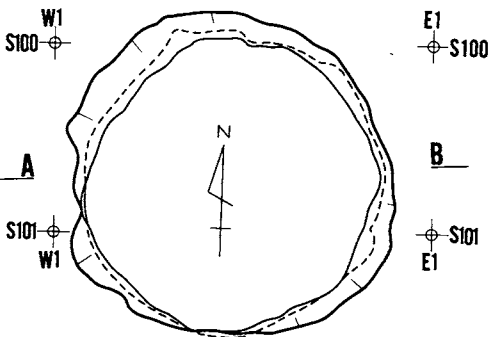
S100 W24

A L=316.500m B

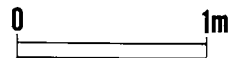
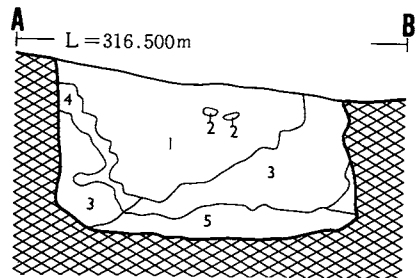


- 1 極暗褐色 7.5Y R 2/3 炭化物、パミスを含む
- 2 暗褐色 7.5Y R 3/4 炭化物、パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 4 暗褐色 7.5Y R 3/3 パミスを含む
- 5 黄褐色 10Y R 5/8
- 6 黄褐色 10Y R 5/6 パミスを含む

IV J 60ピット



- 1 黒褐色 10Y R 2/2~3/2 パミスを含む
- 2 暗褐色 7.5Y R 3/4
- 3 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 パミスを含む
- 5 黒褐色 10Y R 2/3



第136図 IV I 17, IV J 60-1, IV J 60-2ピット

VII層上面である。IV J 61-2 ピットと重複し、当遺構が新しい。壁の北東側上部は精査の過程で掘りすぎており、全体の平面形及び規模は不明である。残存する部分では、開口部及び底部の平面形は不整形円形を呈する。壁はやや外彎して立つ。規模は、開口部の北北西-南南東が1.25m、底部が1m×0.95m、検出面からの深さは0.55mである。埋土はVI層起源の暗褐色土が主体を占める。底部は平坦であるが、中央部が僅かに低い。埋土から土器片4点を出土した。無文の土器片は報告を割愛し、第233図 写真図版205の6のみ報告する。

IV J 61-2 ピット (第137図 写真図版130)

当遺構は中央尾根頂部北端に位置する。当遺構の南西部はIV J 61-1 ピットによって切られており、全体の平面形及び規模は不明である。残存する部分では、平面形は北西半では隅丸方形に近く、南東半では円形を呈する。検出できた規模は、南-北1.4m、東-西1.4m、深さは0.25mである。埋土はVI層起源の暗褐色土でIV J 61-1 ピットの埋土よりVI層起源のパミスが多く含まれる。壁は外傾し、底部は平坦である。

IV J 61-3 ピット (第137図 写真図版130)

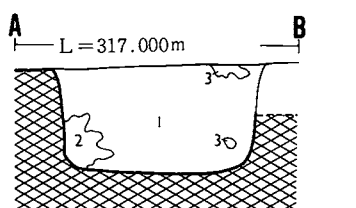
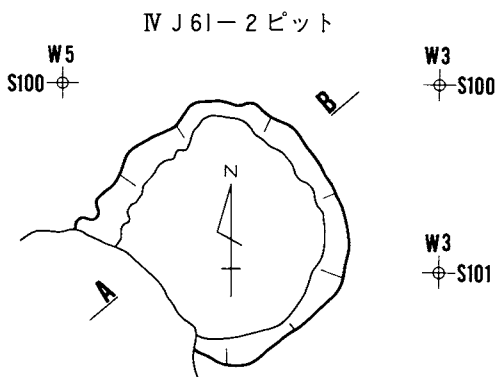
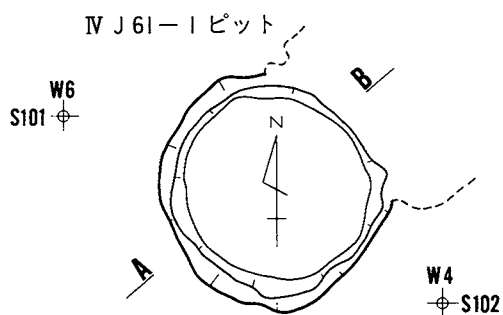
当遺構は中央尾根頂部の北東側に位置する。検出面はVII層上面である。当遺構の南東部はIV J 61-4 ピットを、南部はIV J 61-5 ピットを切っている。土層断面の観察によって重複を確認できた遺構であるため、重複する部分の壁を破壊している。残存する部分では、開口部・底部とも平面形は不整形円形を呈する。壁は垂直に立ち、僅かに内傾する部分がある。規模は、開口部が北西-南東1.7m、底部が北北西-南南東1.45m、検出面からの深さは0.8mである。埋土はVII層起源のシルトで構成され、VI層起源のパミスを含む。底部はほぼ平坦である。

IV J 61-4 ピット (第137図 写真図版131)

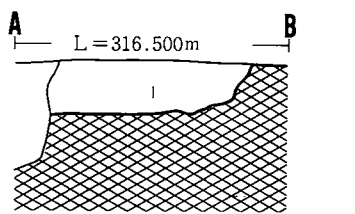
当遺構は中央尾根頂部の北東側に位置する。当遺構の北西部はIV J 63-3 ピットに切られており、また西部は僅かにIV J 61-5 ピットと重複するが、新旧関係は不明である。残存する部分では、平面形は不整形円形を呈する。規模は北北東-南南西1.2mであり、検出面からの深さは0.3mである。埋土はVII層起源のシルトで、VI層起源のパミスを含む単層である。壁は外傾し、丸味をもって底部に至る。底部はほぼ平坦である。

IV J 61-5 ピット (第138図 写真図版131)

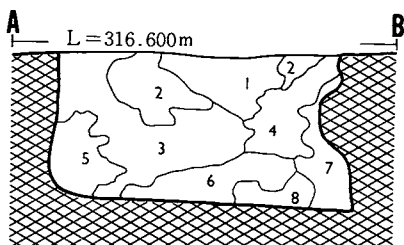
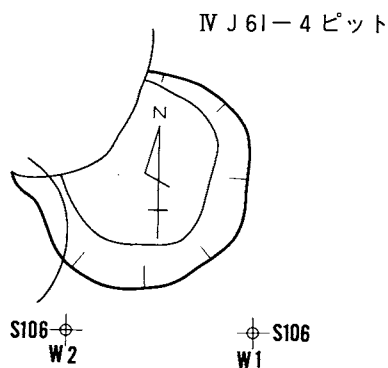
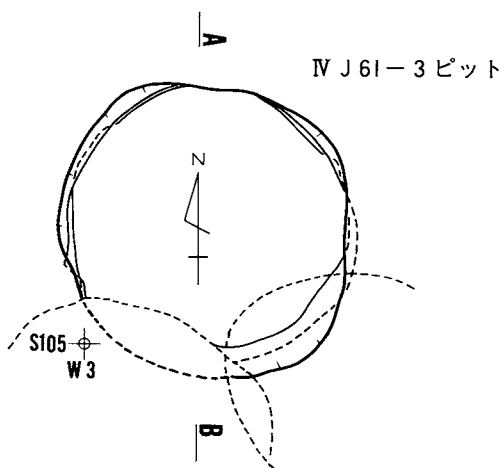
当遺構は中央尾根頂部の北東側に位置し、遺構の北部はIV J 61-3 ピットと、北東部はIV J 61-4 ピットと重複する。当遺構はIV J 61-3 ピットより古く、IV J 61-4 ピットとは新旧関



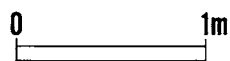
- 1 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10Y R 5/6 バミスを含む
- 3 明褐色 7.5Y R 5/6



- 1 暗褐色 10Y R 3/4 バミス、炭化物を含む



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/4
- 3 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む
- 4 暗褐色 10Y R 3/3~3/4
- 5 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 6 褐色 10Y R 4/4 バミスを含む
- 7 褐色 10Y R 4/6 バミスを含む
- 8 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む



第137図 IV J 61-1・2・3・4 ピット

係が不明である。IV J 61—3 ピットと通して、南—北に幅0.6mのトレンチを入れて当遺構の存在と重複関係を確認したものである。このためトレンチにかかった開口部を破壊し、また南に掘りすぎがある。残存する部分では、平面形は開口部・底部とも不整形円形を呈する。西壁は内傾しており、東壁は外傾する。底部の規模は径1.4m、検出面からの深さは0.85mである。埋土はVII層起源の汚れが少ないシルトが主体であり、底部直上にVI層起源のパミスを多く含む汚れたシルトがある。底部はほぼ平坦である。底部中央に不整形円形の副穴がある。規模は径25cm、底部からの深さは7cmである。

IV J 61—6 ピット (第138図 写真図版131)

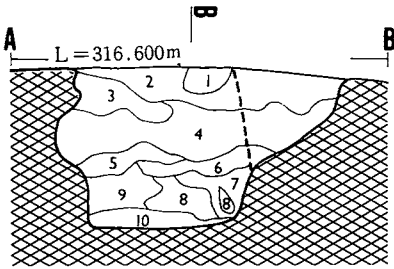
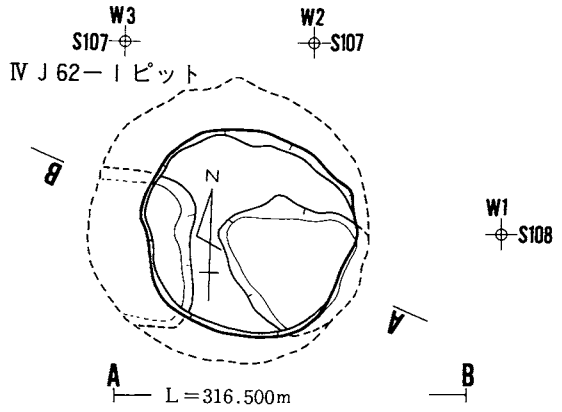
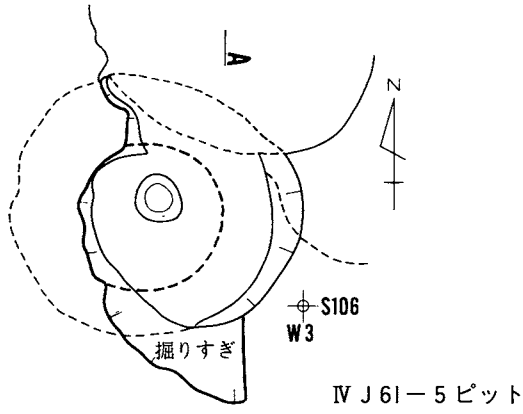
当遺構は中央尾根頂部北端に位置する。検出面はVI層である。平面形は開口部・底部とも長軸を西北西—東南東にもつ不整形円形を呈する。壁は外反して立ち、壁中位が内側にはいる。断面形はフラスコ状に近い。規模は、開口部が1.75m×1.5m、底部が1.45m×1.35m、壁の中位で1.4m×1.35mである。検出面からの深さは壁際で0.5mである。底部は中央に向って下り、中央に不整形円形の窪みをもつ。窪みの規模は0.9m×0.8mであり、底部との段差は0.05～0.1mである。中央部は検出面から深さ0.75mである。

IV J 62—1 ピット (第138図 写真図版132)

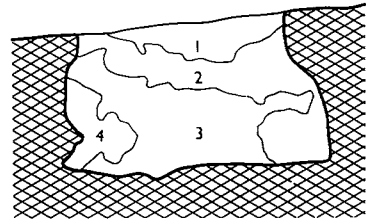
当遺構は中央尾根頂部東端に位置する。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも不整形円形を呈し、底部は正円形に近い。壁は東側では僅かに内彎し、西側では底部から内彎して開口部で垂直に立つ。断面形は歪んだフラスコ状を呈する。規模は、開口部が径1.1m、底部が径1.5m、検出面からの深さは中央部で0.75mである。埋土は上位と壁際にVII層起源の明褐色粘土質シルト、下位がVI層起源のパミスを含む汚れた黒褐色シルトである。底部には凹凸があり、西側と東側に5cm程の段をもって不整形に窪む部分がある。

IV J 62—2 ピット (第138図 写真図版132)

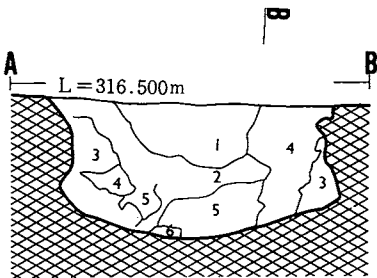
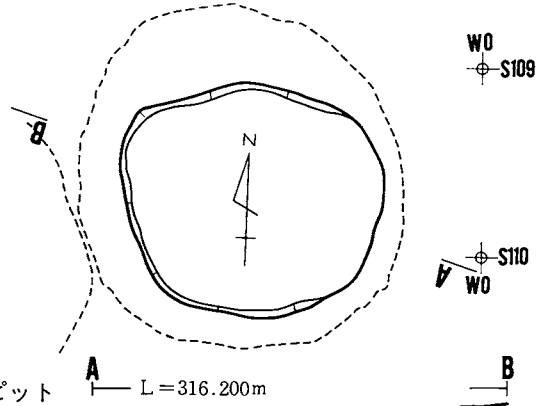
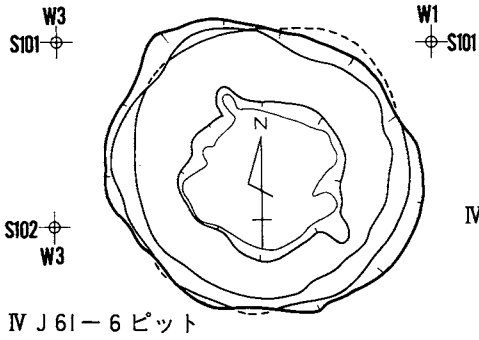
当遺構は中央尾根頂部東端に位置する。地形は東側へ緩傾斜して下る。検出面はV層上面である。平面形は、開口部が長軸を北西—南東にもつ不整形円形であり、底部は長軸を北北西—南南東にもつ楕円形を呈する。壁は底部から内傾し、開口部で外反する。断面形は浅いフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.45m×1.4m、底部が1.95m×1.75m、検出面からの深さは東側で0.6m、西側で0.45mである。埋土はVI層起源のパミスを含む黒褐色砂質シルトが主体である。底部はおおむね平坦である。埋土下位から縄文土器片を出土した。



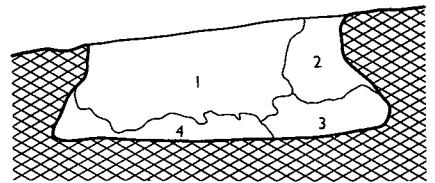
- 1 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 2 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 3 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 4 褐色 10Y R 4/6 パミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/6
- 6 褐色 10Y R 4/6 炭化物を含む
- 7 黄褐色 10Y R 5/6
- 8 褐色 10Y R 4/6
- 9 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 10 暗褐色 10Y R 4/6 パミスを含む



- 1 明褐色 7.5Y R 5/8 パミス、炭化物を含む
- 2 明褐色 7.5Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
- 3 黒褐色 7.5Y R 2/2 パミス、炭化物を含む
- 4 明褐色 7.5Y R 5/8 パミス、炭化物を含む



- 1 褐色 10Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10Y R 4/4 黒褐色、10Y R 2/3 パミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 4 暗褐色 10Y R 3/3 パミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/4 パミスを含む
- 6 黒褐色 10Y R 2/3 ~ 3/3



- 1 明褐色 7.5Y R 5/8 炭化物、パミスを含む
- 2 明褐色 7.5Y R 5/6 炭化物、パミスを含む
- 3 黒褐色 7.5Y R 2/2 炭化物、パミスを含む
- 4 明褐色 7.5Y R 5/8 炭化物、パミスを含む



第138図 IV J 61-5・6, IV J 62-1・2 ピット

IV J 62—3 ピット (第139図 写真図版133)

当遺構は中央尾根頂部東端に位置する。検出面はV層上面である。開口部の東側を掘りすぎているが、残存する部分では平面形は、開口部・底部とも不整円形を呈する。壁は凹凸をもって内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が北西—南東1.1m、底部が1.75m×1.6m、検出面からの深さは1.25mである。埋土は、図のようにVII層をa～hに細分した場合、次のとおりである。1はc層起源の汚れた土で、f層の土を塊状に含む。2・3はa層起源の土を主体に、c・dの土を塊状に含む。4はf層起源であり、5はa層起源の土が主体で、黒色土やf層起源の土を塊状に含む。6・7はf層起源である。8はV層起源の汚れた土が主体で、d層起源の土がラミナ状に見え、またf層起源の小塊状に含む。堆積の状況から、当遺構は埋め戻されたものと考えられる。底部は平坦であり、中央部が僅かに低い。

IV J 64—1 ピット (第139図 写真図版133)

当遺構は中央尾根頂部南東に位置する。地形は東へ傾斜して下る。検出面はV層である。IV J 64—2 ピットと重複し、当遺構が新しい。精査の過程で、土層断面をとった北東側の底部を掘りすぎている。平面形は、開口部が長軸を西北西—東南東にもつ不整楕円形を呈し、底部は残存する部分では円形に近い。壁は中位以下が内傾し、開口部で外反する。断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.3m×1.1m、壁の中位が1.05m×0.8m、底部は北西—南東で1.2mである。検出面からの深さは0.65mである。埋土はVII層下位起源の火山砂が中位以下に堆積する特色がある。底部は凹凸に富み、南東半が低い。

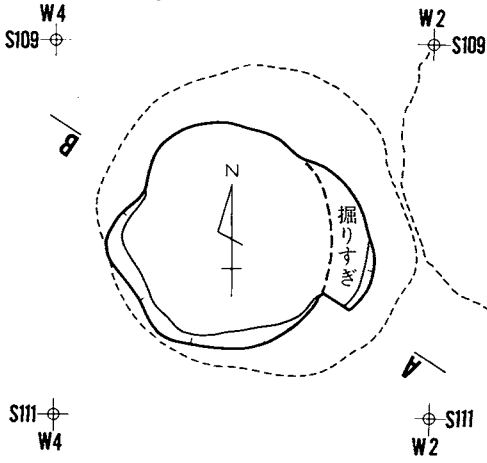
IV J 64—2 ピット (第139図 写真図版133)

当遺構は中央尾根頂部の南東側に位置する。IV J 64—2 ピットと重複し、当遺構の北東壁の一部が切られている。開口部の南側を掘りすぎているが、残存する部分から平面形は、開口部が長軸を北北東—南南西にもつ不整楕円形であり、底部は長軸を北北西—南南東にもつ不整楕円形を呈する。壁は凹凸をもって内傾し、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.25m×1.1m、底部が1.8m×1.65mであり、検出面からの深さは底部中央で1.4mである。埋土は、図の1がVI層起源の黒褐色土、3・6はVII層起源の黄褐色土、底部直上が黒色土の薄層である。底部は平坦であり、中央に1個の副穴をもつ。副穴の平面形は北北東—南南西に長軸をもつ楕円形を呈し、規模は20cm×17cm、底部からの深さは8cmである。

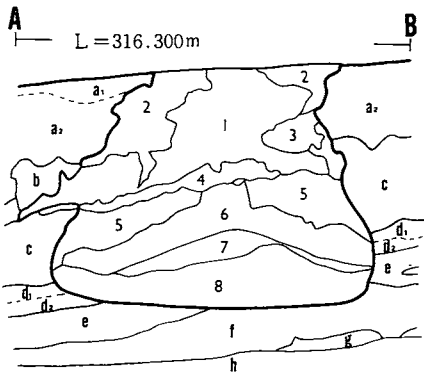
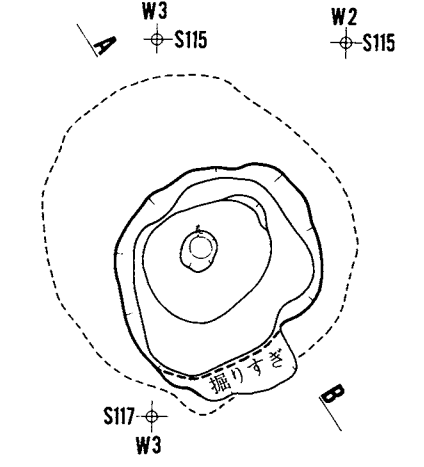
IV J 65ピット (第140図 写真図版134)

当遺構は中央尾根頂部の南側に位置する。地形は東に傾斜して下る。検出面はVII層上面であ

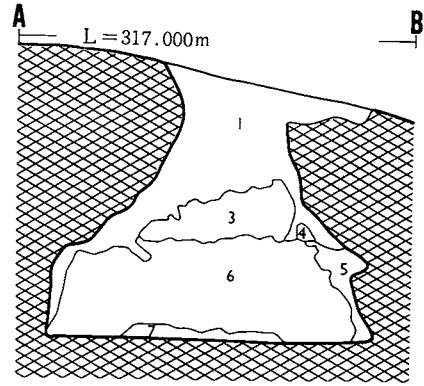
IV J 62-3 ピット



IV J 64-2 ピット

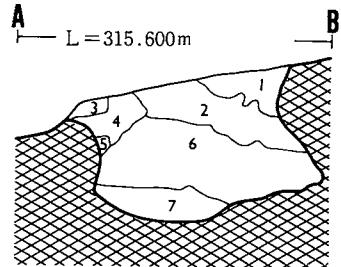
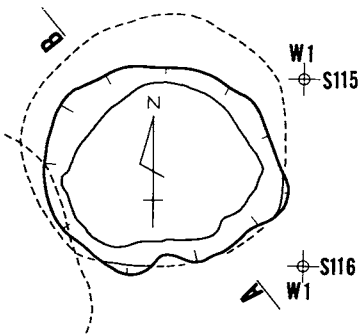


- 1 褐色 10YR 4/4 バミスを含む
- 2 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 3 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 4 にぶい黄褐色 10YR 5/4
- 5 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 6 にぶい黄褐色 10YR 5/4
- 7 にぶい黄褐色 10YR 5/4
- 8 黒褐色 10YR 2/2 バミス、炭化物を含む

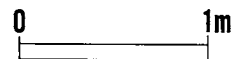


- 1 黒褐色 10YR 2/3 バミス、炭化物を含む
- 3 にぶい黄褐色 10YR 5/3 バミス、炭化物を含む
- 4 明黄褐色 10YR 6/8
- 5 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 6 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 7 黒色 7.5YR 1.7/1 バミスを含む

VI J 64-1 ピット



- 1 褐色 7.5YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 明褐色 7.5YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 3 暗褐色 7.5YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 4 褐色 7.5YR 4/6 バミスを含む
- 5 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 6 にぶい黄褐色 10YR 5/4
- 7 黄褐色 10YR 5/8



第139図 IV J 62-3, IV J 64-1・2 ピット

る。平面形は開口部・底部とも長軸を北西—南東にもつ不整楕円形を呈する。規模は1.3m×1.15m、検出面からの深さは0.2mである。埋土はVI層起源のパミスを含む黒褐色土の単層である。壁は外傾し、底部は東に傾斜して下る。

IV J 67ピット (第140図 写真図版134)

当遺構は中央尾根稜線部の東側斜面上位に位置する。検出面はIV層である。平面形は開口部・底部とも長軸を東北東—西南西にもつ不整楕円形を呈する。壁は、北壁では僅かに内傾するが他の部分では垂直に近く立ち、断面形はピーカー状を呈する。規模は、開口部が1.75m×1.5m、底部が1.65m×1.5mであり、検出面からの深さは西側で0.8m、東側で0.4mである。埋土はIV層起源の黒褐色・黒色砂質土である。底部は平坦であり、西側はVI層に達している。

V A 62ピット (第140図 写真図版134)

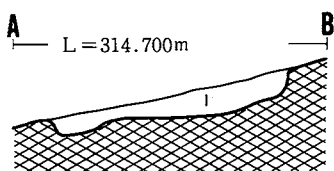
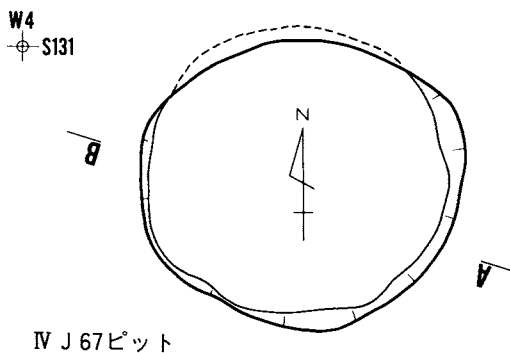
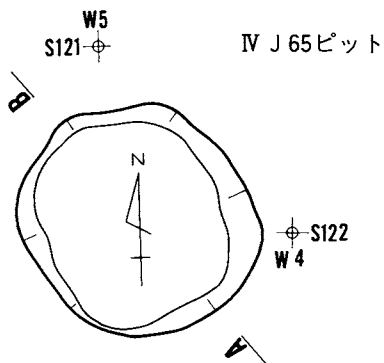
当遺構は中央尾根頂部の東端に位置する。地形は東に傾斜して下る。検出面はVII層上面である。平面形は、開口部・底部とも不整円形であり、開口部では南側が尖る。壁は底部から凹凸をもって内傾し、開口部で外彎ぎみに開く。断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が1.1m×1m、底部が1.5m×1.45mであり、検出面からの深さは西側が0.75m、東側が1.15mである。埋土は、図の1～3が自然堆積層でVII層起源であり、4は人為的な埋め戻しによる土でVII層下位起源の粘土である。5は底部を覆う一次堆積の黒色土である。底部はほぼ平坦である。

V B 62ピット (第140図 写真図版135)

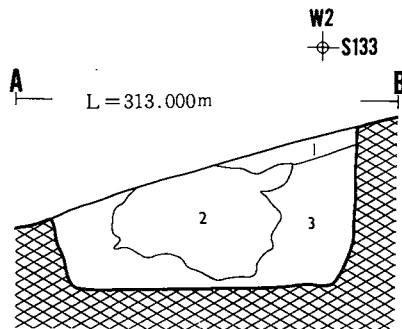
当遺構は中央尾根が東へ巡る稜線の南側斜面に位置する。検出面はVI層である。開口部の平面形は長軸を南—北にもつ不整楕円形が基調であり、複雑である。底部は長軸を東北東—西南西にもつ不整楕円形を呈する。規模は、開口部が1.15m×1.05m、底部が0.9m×0.8mであり、深さは0.1m～0.2mである。埋土は黒褐色土の単層である。壁は外傾し、底部には凹凸がある。

V C 60ピット (第141図 写真図版135)

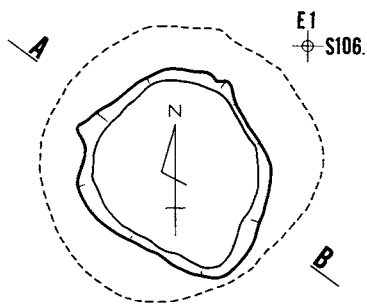
当遺構は中央尾根が東へ巡る稜線に位置する。検出面はVI層である。平面形は、開口部が長軸を東北東—西南西にもつ不整楕円形であり、底部は不整円形を呈する。壁は北側では底部から僅かに内傾して立ち、他の部分では底部から垂直に近く立ち、中位から開口部にかけて外傾する。規模は、開口部が1.9m×1.7m、底部が1.2m×1.1m、検出面からの深さは底部中央で1.1mである。埋土はV層起源の黒色・黒褐色シルトが主体であり、底部直上をにぶい黄橙色粘土が覆う。底部は平坦であり、中央に8コ、北東壁際に2コの小穴をもつ。規模は径8cmほど、



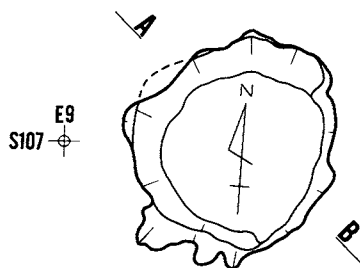
1 黒褐色 7.5Y R 2/2 パミスを含む



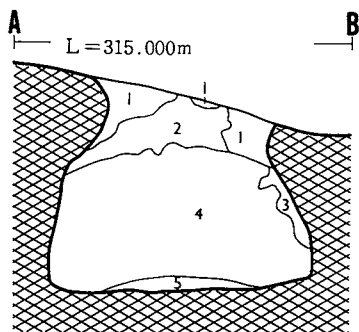
1 黒褐色 10Y R 2/3
2 黒色 10Y R 1.7/1 パミスを含む
3 黒褐色 10Y R 2/2 パミスを含む



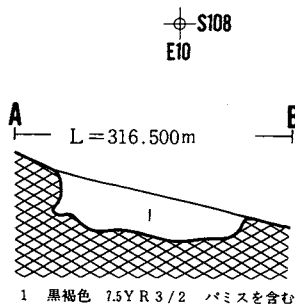
V A 62ピット



V B 62ピット



1 極暗褐色 7.5Y R 2/3 パミス、炭化物を含む
2 褐色 7.5Y R 4/6 パミス、炭化物を含む
3 褐色 7.5Y R 4/4 パミス、炭化物を含む
4 明褐色 7.5Y R 5/6 パミス、炭化物を含む
5 黒褐色 7.5Y R 3/2 パミスを含む



1 黒褐色 7.5Y R 3/2 パミスを含む



第140図 IV J 65, IV J 67, V A 62, V B 62ピット

深さは底部から10cmほどである。

V D 60ピット (第141図 写真図版136)

当遺構はV C 60ピットの東に隣接する小ピットである。検出面はVI層である。平面形は開口部・底部とも長軸を南—北にもつ不整楕円形を呈する。規模は0.75m×0.7m、検出面からの深さは0.3mである。埋土は黒色シルトの単層である。壁は外傾し、底部には凹凸がある。

V E 59ピット (第141図 写真図版135)

当遺構は中央尾根が東へ巡る稜線に位置する。検出面はVI層である。開口部の平面形は長軸を南—北にもつ不整楕円形を呈する。壁は外傾し、開口部で外彎する。断面形はビーカー状を呈する。規模は、開口部が1.6m×1.45m、底部が0.8m×0.75mであり、検出面からの深さは中央部で1.2mである。埋土は上位がIV層起源の黒色砂質シルト、その下にV層起源の黒褐色シルト、底部直上はVII層起源の暗褐色土である。底部は平坦であり、中央に1コの副穴をもつ。副穴の規模は径10cm、深さは底部から15cmである。

V E 60ピット (第141図 写真図版136)

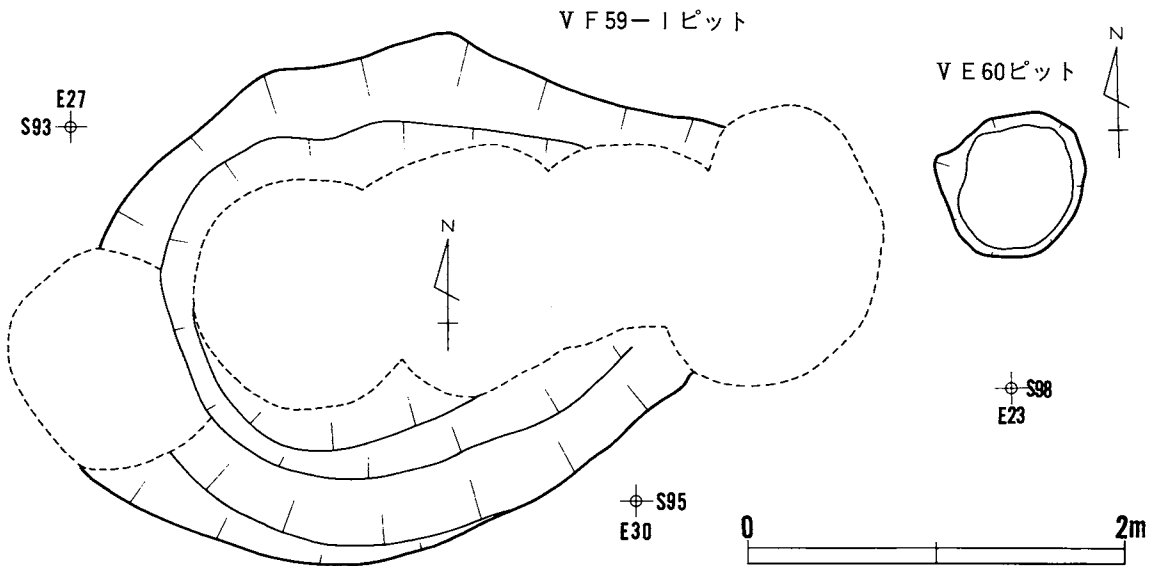
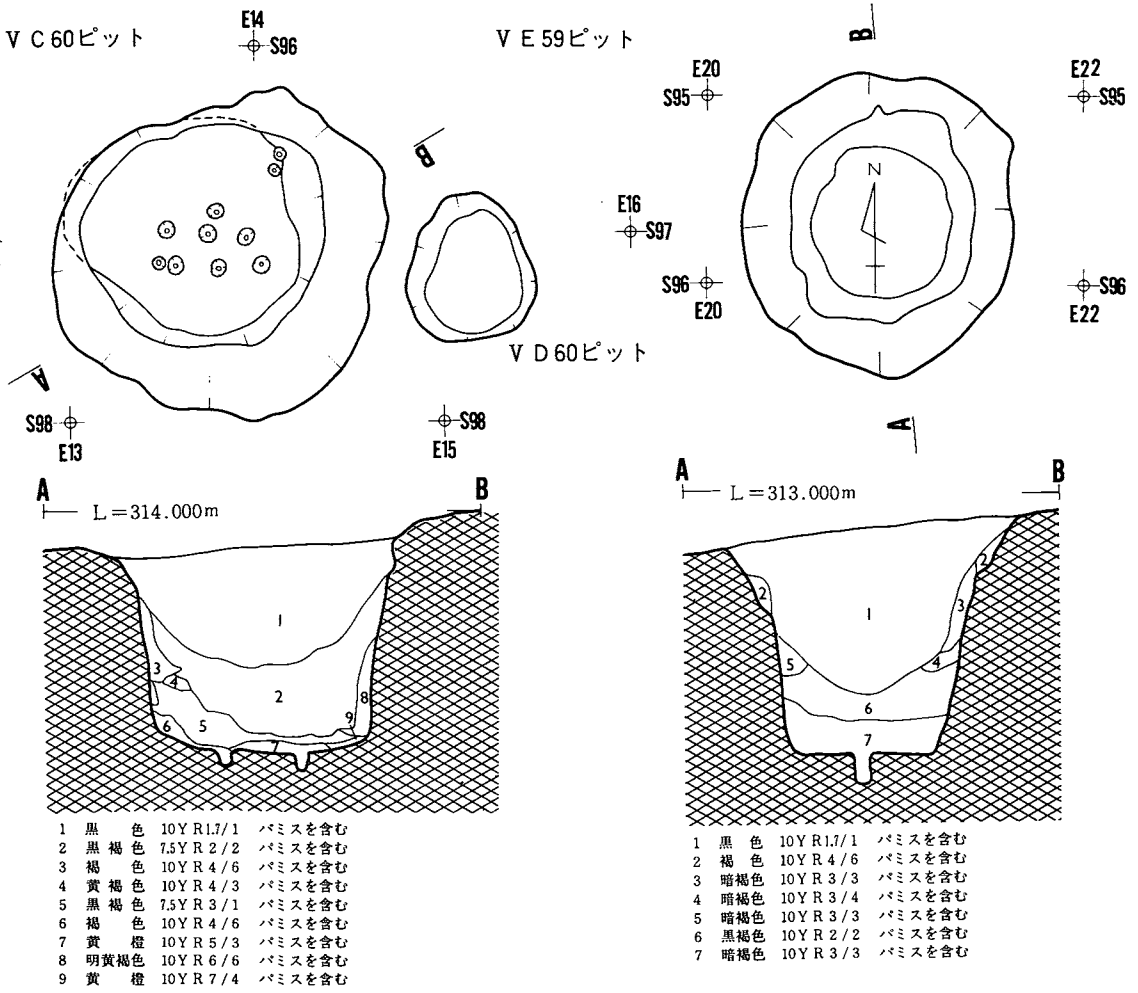
当遺構は中央尾根が東へ巡る稜線に位置する。検出面はVI層である。開口部の平面形は、長軸を北北東—南南西にもつ不整楕円形を呈し、北西側に尖る。規模は、開口部が0.8m×0.8m、底部が0.7m×0.6m、検出面からの深さは0.15mである。埋土はV層起源の黒色シルトの単層である。壁は外傾し、底部は浅皿状である。

V F 59ピット群 (第142図 写真図版136)

当遺構群は中央尾根が東へ巡る稜線に位置する。東—西の軸上に6基のピットが並び、相互に重複している。検出面はV層であるが、ピット群は単一の遺構として把握されたが、土層断面や底部の状況を観察した結果、複数の遺構が重複したものと確認できた。

V F 59—1ピット (第141図 写真図版136)

V F 59ピット群の全域に及ぶ大型ピットであり、他の遺構の全てと重複し、最も新しい。埋土は図の0～6であり、これから推定できる平面形は長軸を東—西にもつ不整楕円形である。規模は、開口部が3.5～3.8m×2.6m、底部の東—西は0.45m、検出面からの深さは0.9mである。東壁と西壁は緩やかに外傾し、北壁・南壁は外反ぎみである。当遺構と形態が類似するものに、北尾根の南斜面に存在するIV C 33ピットがある。



第141図 V C 60, V D 60, V E 59, V F 59-1, V E 60ピット

V F 59— 2 ピット (第143図 写真図版136)

V F 59ピット群の西端にあり、V F 59— 1 ピット・V F 59— 3 ピットによって東部が切られている。残存する部分から、平面形は円形を基調とし、断面形は楕円形を呈する。開口部の推定規模は径1.1m、検出面からの深さは0.85mである。埋土は7～10である。

V F 59— 3 ピット (第143図 写真図版136)

V F 59ピット群の西側にあり、V F 59— 1 ピットより古く、V F 59— 2 ピットより新しい。V F 59— 4 ピットとも重複するが、新旧関係は不明である。開口部の平面形と規模は不明であるが、底部は径1.1mの正円形を呈する。検出面からの深さは0.95mである。埋土は11～17と考えられ、11については別の遺構の存在が予測される。壁は底部付近で垂直に近く立つ。底部は平坦である。

V F 59— 4 ピット (第144図 写真図版136)

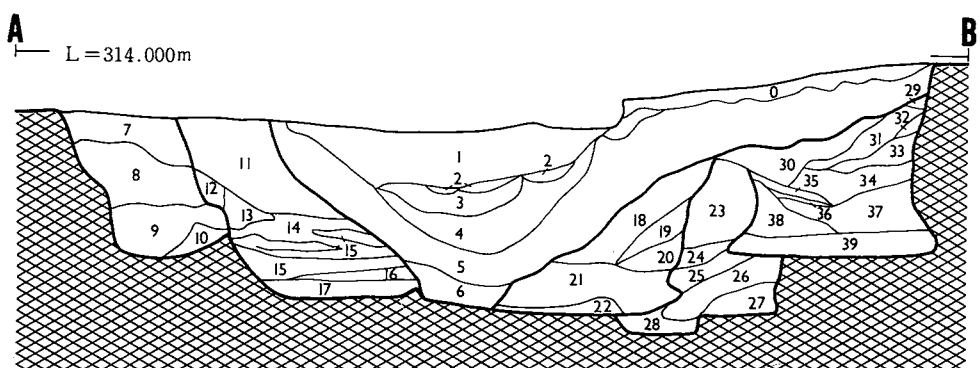
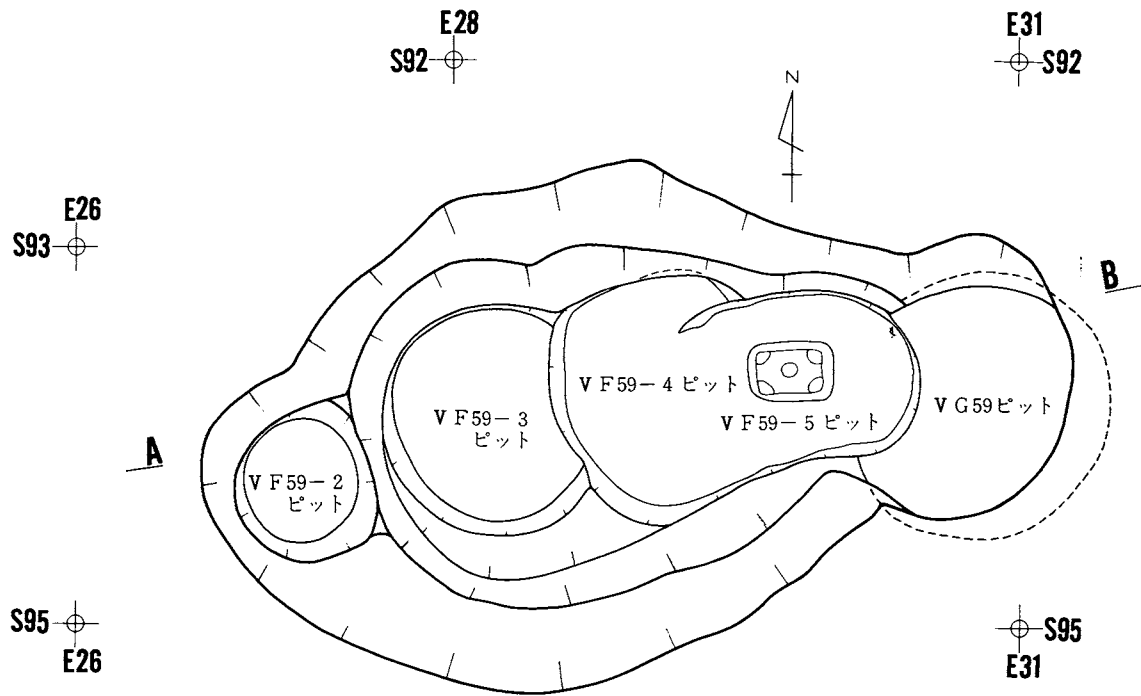
V F 59ピット群の中央に位置する。当遺構はV F 59— 1 ピットに埋土と壁の上部を切られ、V F 59— 5 ピットを切っている。またV F 59— 3 ピットと重複するが、新旧関係は不明である。開口部の平面形と規模は不明であるが、底部は径1.2mの不整円形を呈する。検出面からの深さは1.1mである。壁は底部から垂直に近く立つ。埋土は18～22である。底部は平坦である。

V F 59— 5 ピット (第144図 写真図版136)

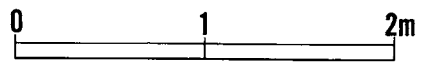
V F 59ピット群の東側に位置する。V F 59— 1 ピット・V F 59— 4 ピット・V G 59ピットと重複し、当遺構が最も古い。残存するのは埋土の一部と底部の東半だけであり、開口部の平面形と規模は不明である。底部は長軸を東—西にもつ楕円形を呈し、短軸の規模は0.8mである。検出面からの深さは1.2mである。埋土は23～28である。壁は底部から僅かに外傾し、北側では遺存状態が良好である。底部は平坦であり、V F 59— 4 ピットの底部より僅かに下る。底部中央に長軸を東—西にもつ隅丸長方形の副穴があり、副穴の底部には四隅と中央に計5コの小穴が配されている。副穴の規模は47cm×33cm、底部からの深さは25cmであり、小穴は3cm程の窪みである。

V G 59ピット (第144図 写真図版137)

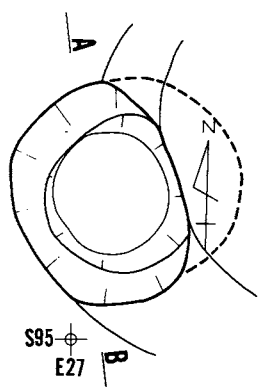
V F 59ピット群の東端に位置する。V F 59— 1 ピットは当遺構の埋土上部と壁の西側を切り、またV F 59— 5 ピットは当遺構によって切られている。残存する部分から、開口部の平面形は長軸を北北東—南南西にもつ不整楕円形を呈する。底部の平面形は正円形を呈し、中心は開口



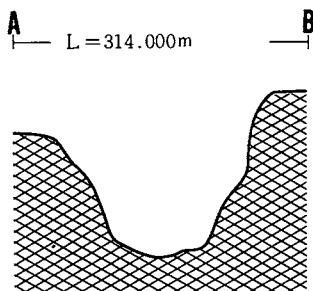
0	黒色	7.5Y R 2/1	バミスを含む	16	褐色	7.5Y R 4/4	バミスを含む	32	黄褐色	10Y R 5/8	バミス、炭化物を含む
1	明褐色	7.5Y R 5/6	バミスを含む	17	黄褐色	10Y R 5/6	バミスを含む	33	黒褐色	7.5Y R 4/4	バミスを含む
2	暗褐色	7.5Y R 3/4	バミスを含む	18	極暗褐色	7.5Y R 2/3	バミスを含む	34	褐色	7.5Y R 3/3	バミスを含む
3	褐色	7.5Y R 4/4	バミス、炭化物を含む	19	黒褐色	7.5Y R 2/2	バミスを含む	35	暗褐色	7.5Y R 3/4	バミスを含む
4	極暗褐色	7.5Y R 2/3	バミス、炭化物を含む	20	黒褐色	7.5Y R 3/1	バミスを含む	36	暗褐色	7.5Y R 3/4	バミスを含む
5	暗褐色	7.5Y R 3/4	バミス、炭化物を含む	21	黒色	7.5Y R 2/1	バミスを含む	37	明褐色	7.5Y R 5/6	バミスを含む
6	暗褐色	7.5Y R 3/3	バミスを含む	22	暗褐色	7.5Y R 3/3	バミスを含む	38	黒褐色	10Y R 2/3	バミスを含む
7	暗褐色	10Y R 3/4	バミス、炭化物を含む	23	黒褐色	7.5Y R 2/2	バミスを含む	39	黒色	7.5Y R 2/1	バミスを含む
8	黒褐色	10Y R 2/2	バミスを含む	24	暗褐色	7.5Y R 4/4	バミスを含む				
9	黒褐色	10Y R 2/3	バミスを含む	25	極暗黒色	7.5Y R 2/3	バミスを含む				
10	褐色	10Y R 4/4	バミスを含む	26	黄褐色	10Y R 5/6	バミスを含む				
11	褐色	10Y R 4/4	バミス、炭化物を含む	27	黒褐色		バミスを含む				
12	褐色	10Y R 4/4	バミスを含む	28	褐色	10Y R 4/6	バミスを含む				
13	褐色	10Y R 4/6	バミス、炭化物を含む	29	黒褐色		バミスを含む				
14	暗褐色	10Y R 3/4	バミスを含む	30	極暗褐色	7.5Y R 2/3	バミスを含む				
15	褐色	10Y R 4/6	バミスを含む	31	褐色	7.5Y R 4/4	バミスを含む				



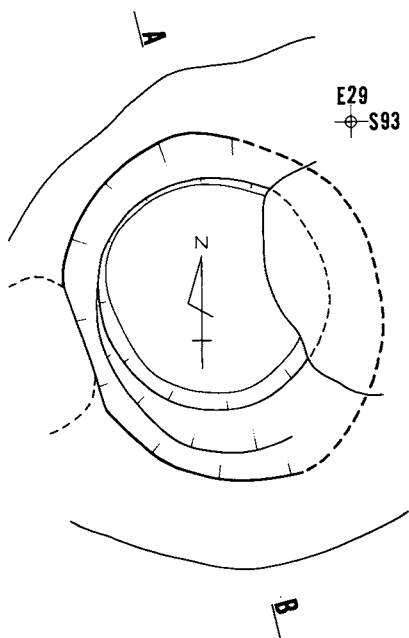
第142図 VF 59ピット群



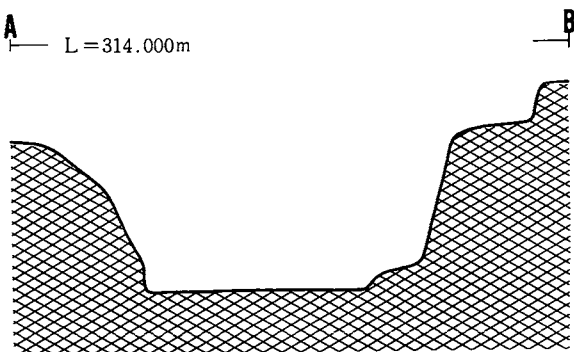
V F 59-2ピット



V F 59-3ピット

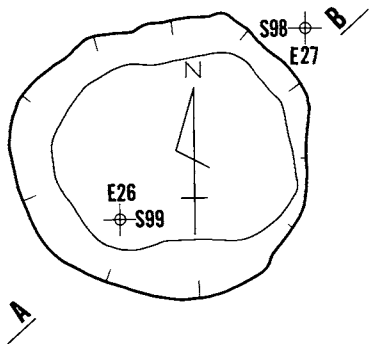


E29
S93
A L = 314.000m

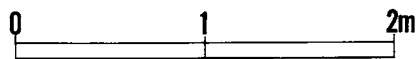
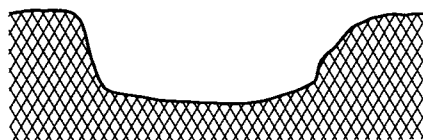


S95
E27

V F 60ピット



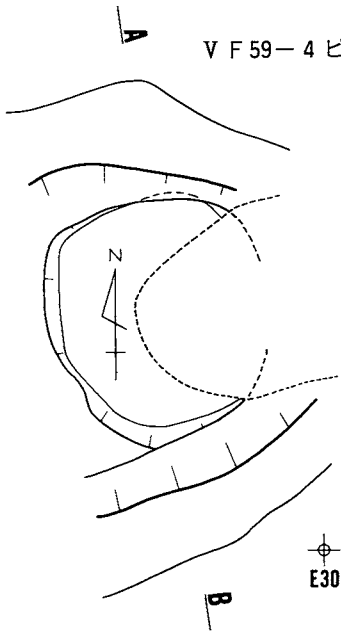
A L = 314.000m



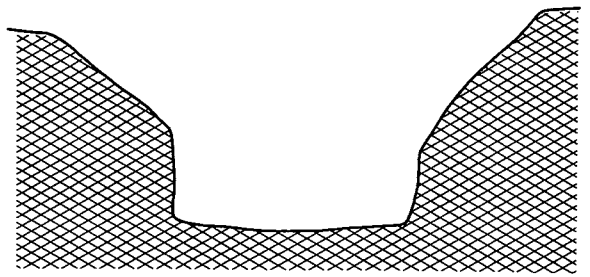
第143図 V F 59-2・3, V F 60ピット

V F 59-4 ピット

E28
S93



A L=314.000m B

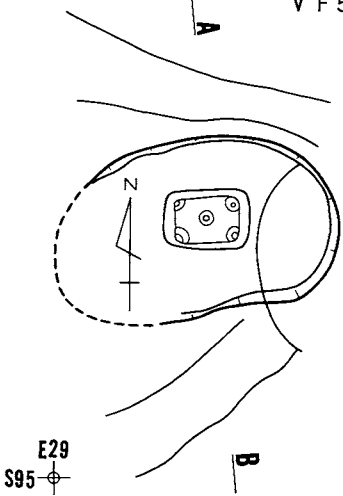


V G 59ピット

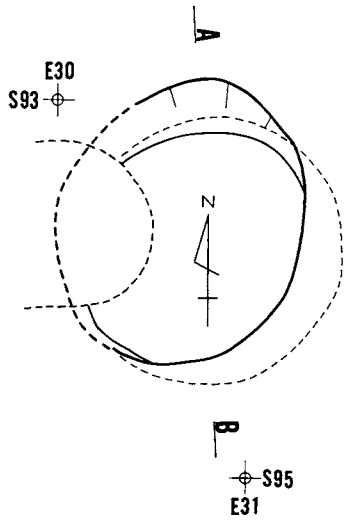
S95
E30

V F 59-5 ピット

E31
S93



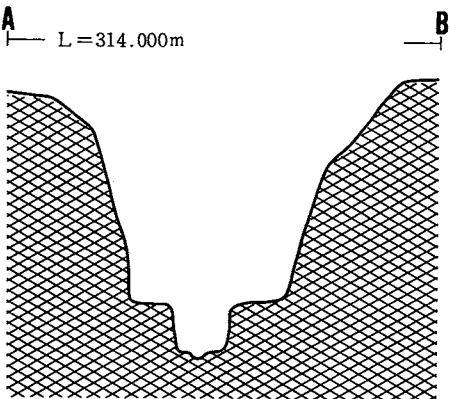
E30
S93



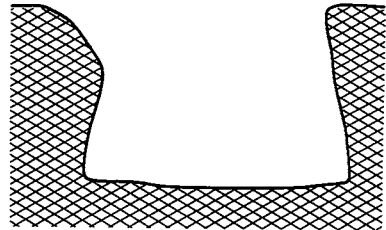
S95
E31

E29
S95

A L=314.000m B



A L=314.000m B



0 1 2m

第144図 V F 59-4・5, V G 59ピット

部の中央より南東に偏している。壁は、北側では底部から内傾して開口部で外反し、他の部分では直線的に内傾して、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部が長軸1.5m、底部が径1.4m、検出面からの深さは0.95mである。埋土は20～39である。底部は平坦である。

埋土下位から縄文土器を出土した。(第233図 写真図版205の7～10) 7の口唇部には刻みがあり、口縁は無文である。

V F 60ピット (第143図 写真図版137)

当遺構は中央尾根が東へ巡る稜線に配置する。検出面はVI層上面である。検出面での平面形は不整形円形を呈し、底部は長軸を東―西にもつ不整形円形を呈する。規模は、開口部が1.65m×1.55m、底部が1.3m×1mであり、検出面からの深さは中央で0.5mである。埋土はIV層起源の黒褐色砂質土である。壁は外傾し、底部は浅皿状を呈する。

〈中央尾根南斜面〉

55基が検出された。平面形は、ほとんどが円形を呈しており、その他には楕円形・不整形円形のもの少数ある。断面形では、フラスコ形、あるいは本来フラスコ形を呈していたと考えられるものが大部分を占めるが、浅皿形・ビーカー形・擂鉢状のものもある。規模は、径70～120cmのものが多く、150cmを越えるものや70cm以下のものは、それぞれ全体の1割にすぎない。立地的には、中央尾根稜線部から南西方向に延びる尾根の頂部に集中し、特に斜面が緩やかになる西側部分では、ピット相互や住居址との重複がみられる。

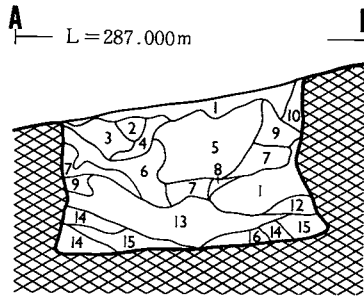
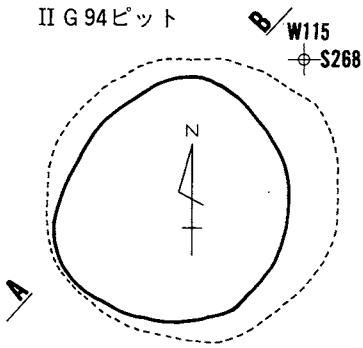
ほとんどのピットからは出土遺物はなく、時期を明確に捉えることはできないが、周囲の住居址や遺物などから推定して、縄文時代後期前葉に位置づけられるものが多いと考えられる。

II G 94ピット (第145図 写真図版138)

当遺構は、南斜面斜面下位の西端にある。検出面はV層上面である。平面形は開口部・底部とも不整形円形を呈する。壁は底部から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ状を呈する。規模は、開口部で1.2×1.3m、底部で1.5×1.55m、深さは最深部で86cmである。埋土は、自然堆積の様相を示し、上位が南部浮石・炭化物を含む黒色土、中位から下位が南部浮石を多量に含む黒褐色土で構成されている。また中位から下位の壁際には、開口部からの崩落と考えられる汚れた南部浮石の堆積がみられる。底面は平坦である。

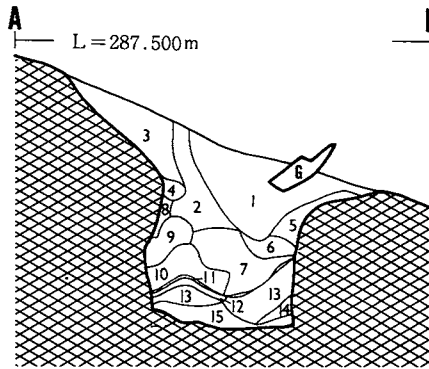
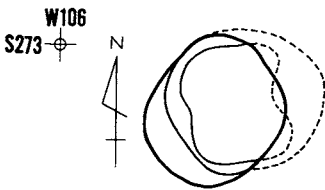
埋土上部から磨石が1個出土した。(第234図1) 平面形・断面形とも不整形な卵形で、ほぼ全面に磨痕をもつ。

II G 94ピット



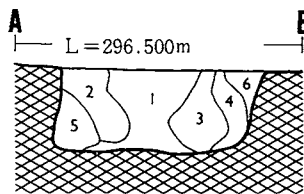
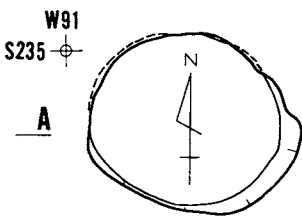
- | | | | |
|----|-----|------------|------------|
| 1 | 黒色 | 10Y R1.7/1 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミスを含む |
| 3 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 4 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミスを含む |
| 5 | 黒色 | 10Y R1.7/1 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 黒色 | 10Y R 2/1 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 黒色 | 10Y R1.7/1 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミスを含む |
| 9 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを多量に含む |
| 10 | 黒褐色 | 10Y R 3/1 | バミスを含む |
| 11 | 黒色 | 10Y R1.7/1 | 汚れた南部浮石 |
| 12 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを多量に含む |
| 13 | 黒色 | 10Y R1.7/1 | バミスを含む |
| 14 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | 汚れた南部浮石 |
| 15 | 黒褐色 | 10Y R 2/1 | バミスを多量に含む |
| 16 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミスを多量に含む |

II J 96ピット



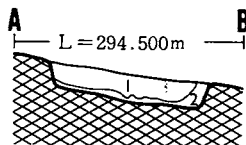
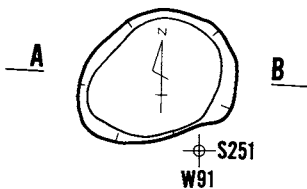
- | | | | |
|----|------|-------------|---------|
| 1 | 黒色 | 7.5Y R1.7/1 | バミスを含む |
| 2 | 黒色 | 7.5Y R 2/1 | バミスを含む |
| 3 | 黒色 | 7.5Y R 2/1 | バミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 7.5Y R 3/4 | バミスを含む |
| 5 | 極暗褐色 | 7.5Y R 2/3 | バミスを含む |
| 6 | 黒褐色 | 7.5Y R 2/2 | バミスを含む |
| 7 | 極暗褐色 | 7.5Y R 2/3 | 汚れた南部浮石 |
| 8 | 褐色 | 7.5Y R 4/6 | 汚れた南部浮石 |
| 9 | 褐色 | 7.5Y R 4/4 | |
| 10 | 極暗褐色 | 7.5Y R 2/3 | 汚れた南部浮石 |
| 11 | 黒色 | 7.5Y R 2/1 | |
| 12 | 黒褐色 | 7.5Y R 3/3 | |
| 13 | | | |
| 14 | | | 不明 |
| 15 | | | |

III B 88ピット



- | | | | |
|---|-----|------------|------------|
| 1 | 黒色 | 10Y R1.7/1 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 3 | 黒褐色 | 7.5Y R 2/2 | バミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 5 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |

III B 91-1ピット



- | | | | |
|------------|----|-----------|------------|
| III B 91-1 | | | |
| 1 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |

第145図 II G 94, II J 96, III B 88, III B 91-1ピット

II J 96ピット (第145図 写真図版138)

当遺構は、南斜面斜面下位の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部が不整な円形で、底部は不整形を呈する。全体に崩落が著しく壁はほぼ垂直に立ち上がるが、東壁はオーバーハングしており、本来はフラスコ形のピットであったと考えられる。規模は、開口部で65×80cm、底部で53×64cm、深さは最深部で110cmである。埋土は、自然堆積の様相を呈し、上位が南部浮石を含む黒色土で構成され、中位から下位では汚れた南部浮石や黒色土による葉理が発達している。底面は斜面と同方向に傾斜し、凹凸が著しい。出土遺物はない。

III B 88ピット (第145図 写真図版138)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西端にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は北側をのぞいて緩く外反して立ち上がるが、北壁はやや内傾して立ち上がり、本来はフラスコ形ピットであったと考えられる。規模は、開口部で0.93×1m、底部で0.92×1m、深さは最深部で44cmである。埋土は、南部浮石を含む黒色～暗褐色土で構成され、自然堆積の様相を示す。底面は平坦である。出土遺物はない。

III B 91-1ピット (第145図 写真図版139)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はVI層上面である。小形の皿状ピットで、平面形は開口部・底部とも不整な卵形を呈する。壁はやや外傾して立ち上がる。規模は、開口部で70×90cm、底部で65×75cm、深さは最深部で20cmである。埋土は、南部浮石や炭化物を含む褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

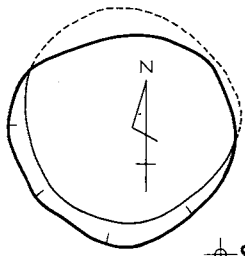
III B 91-2ピット (第146図 写真図版139)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は北壁をのぞいてわずかに外傾して立ち上がるが、北壁は緩く内傾して立ち上がる。北壁の在り方や壁際の埋土に崩落土と考えられる土層が堆積していることから、このピットは本来フラスコ状を呈していたものと考えられる。規模は開口部で1.1m×1.2m、底部で1.13×1.15m、深さは最深部で1.02mである。埋土は自然堆積の様相を示し、上位が南部浮石・炭化物を含む黒褐色土、中位が南部浮石を含む暗褐色土、下位が黒褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

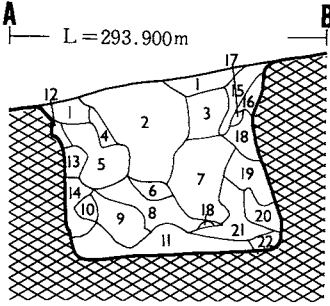
III C 84ピット (第146図 写真図版139)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。検出面はV層中位である。平面形は、開口部・底部

III B 91-2 ピット

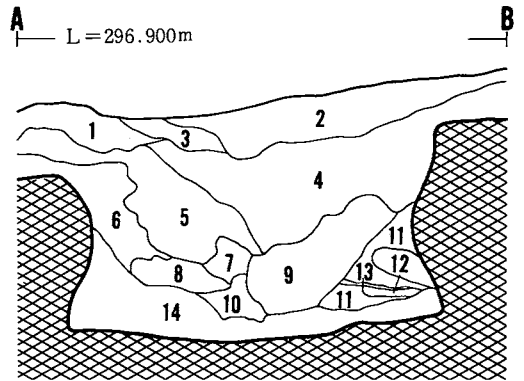
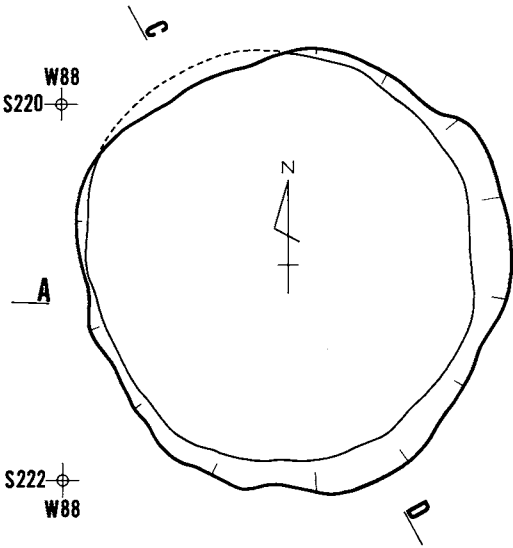


S255
W93

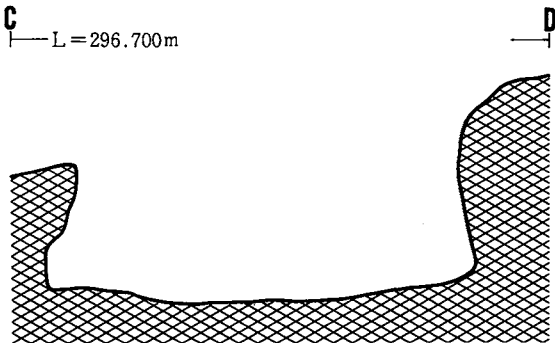


- | | | | |
|----|-----|-----------|-------------|
| 1 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 11 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | 褐色 | 10Y R 4/6 | |
| 13 | 褐色 | 10Y R 4/6 | |
| 14 | 褐色 | 10Y R 4/6 | |
| 15 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む。 |
| 16 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む。 |
| 17 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | |
| 18 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む。 |
| 19 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む。 |
| 20 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | |
| 21 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む。 |
| 22 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミスを含む。 |

III C 84 ピット



- | | | | |
|----|-----|-------------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒褐色 | 7.5Y R 2/1 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 7.5Y R 4/4 | バミスを含む |
| 9 | 黒褐色 | 10Y R 1.7/1 | バミスを含む |
| 10 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミスを含む |
| 11 | 橙褐色 | 5Y R 6/8 | 南部浮石 |
| 12 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | |
| 13 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 14 | 黒褐色 | 10Y R 2/1 | バミス、炭化物を含む |



第146図 III B 91-2・III C 84 ピット

とも不整な円形を呈する。壁は内彎して立ち上がった後、緩く外反しながら開口部へ続き、断面形はフラスコ形を呈する。規模は、開口部で2.3×2.25m、底部で2.2×2 m、深さは最深部で1.07mである。埋土は、上位が暗褐色土、中位が褐色及び黒色土、下位が暗褐色～黒色土で構成されている。これらの層中には、僅かながら南部浮石や炭化物が含まれている。また断面の東側には、開口部からの崩落と考えられる南部浮石や黄褐色火山灰の堆積がみられる。中位に堆積する褐色土は、VII層を起源とする汚れの少ない火山灰で、人為的に投げ込まれた土層と考えられる。底面は平坦である。

埋土の上部から土器片が出土している。(第234図2) 壺形土器の頸部破片で、頸部が内傾し、口縁部は外傾するものと考えられる。頸部は丹念に研磨され、体部には単節斜縄文(LR)が施されている。

III C 86-1 ピット (第147図 写真図版140)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。南西部でIII C 86-2 ピットと重複しているため、形状や規模の詳細は不明である。残存する部分では、開口部径1.15m、底部径0.6m、深さ41cmの不整な楕円形を呈している。壁はほとんど外傾して立ち上がるが、一部ではオーバーハングしており、浅いフラスコ形のピットであったと考えられる。埋土は、上位は黒褐色土、下位が暗褐色土で構成されている。これらの層中には、僅かに南部浮石が含まれている。底面は平坦である。III C 86-2 ピットとの新旧関係は不明である。

埋土から縄文時代後期前葉に位置づけられる土器片が出土している。(第234図3) 体部破片で、器面は粗く磨かれ、沈線によって方形の区画文が施されている。

III C 86-2 ピット (第147図 写真図版140)

北東部でIII C 86-1 ピット、南西部でIII C 87-2 ピット、南東部でIII C 87-1 ピットとそれぞれ重複関係にあり、残存状況はきわめて悪く規模・形態・埋土とも不明である。残存する壁間は1.25m、深さは22cmである。III C 87-1 ピットに切られる在り方を示すが、他の2つのピットとの新旧関係は不明である。

III C 87-1 ピット (第147図 写真図版140)

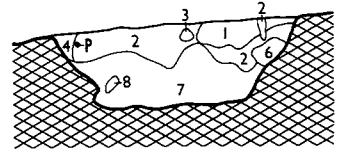
当遺構は、南斜面尾根頂部の西端にある。検出面はVI層上面である。北西部分でIII C 86-2・III C 87-2 ピットを切り、南西部分でIII C 87-3 ピットに切られている。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は底面から内彎して立ち上がった後、外反しながら開口部へと続き、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1.35×1.25m、底部で1.4×1.26m、深さ

III C 86-1・2・III C 87-1~4 ピット

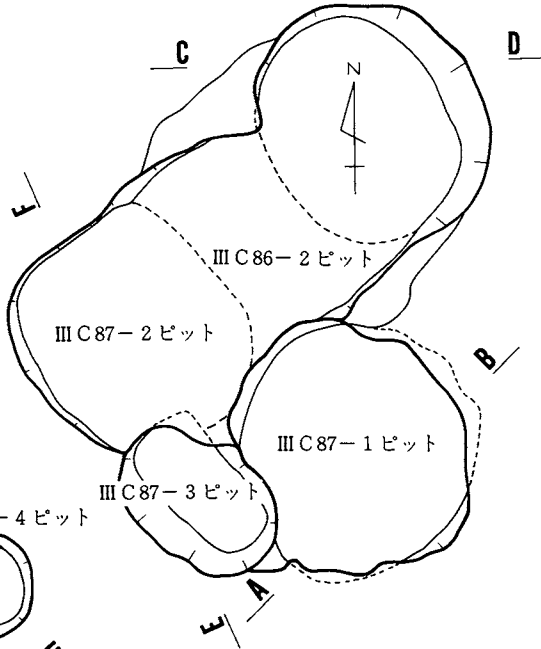
W87
S228

III C 86-1 ピット

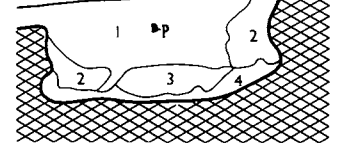
C L=297.000m D



- | | | | |
|---|------|------------|--------|
| 1 | 暗褐色土 | 10Y R 3/3 | バミスを含む |
| 2 | 褐色 | 7.5Y R 4/4 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 7.5Y R 4/6 | バミスを含む |
| 4 | 明褐色 | 7.5Y R 5/6 | バミスを含む |
| 5 | 明褐色 | 7.5Y R 5/8 | |
| 6 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 7.5Y R 4/6 | バミスを含む |
| 8 | 明褐色 | 7.5Y R 5/8 | |



A L=296.800m B

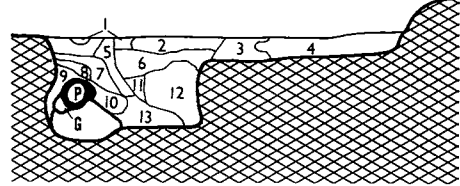


- | | | | |
|---|-----|-----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む |
| 3 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミスを含む |
| 4 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミスを含む |

S232
W90

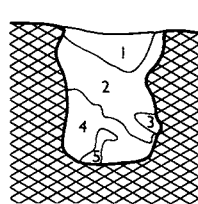
S232
W87

E L=296.750m F



- | | | | |
|----|--------|-----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミスを含む |
| 9 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミスを含む |
| 10 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 11 | にぶい黄褐色 | 10Y R 4/3 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 13 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |

G L=296.700m H



- | | | | |
|---|-----|-----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10Y R 6/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミスを含む |

第147図 III C 86-1・2, III C 87-1~4 ピット

は最深部で43cmである。埋土は、上位がV層を起源にもつ南部浮石を含む黒褐色土、下位が南部浮石を僅かに含む暗褐色土で構成されている。これらの層中には、中小の縄文土器片が包含される。底面は明褐色火山灰層（VII層）で、平坦なものとなっている。

遺物（第234図4～19 写真図版206）

出土した遺物は、縄文時代後期前葉期に位置づけられる土器である。5は、埋土の下部から出土した深鉢で、隣接するIII C 87-1住居址の床面出土の土器片と接合する。（詳細はIII C 87-1住居址を参照されたい）6は、小形の深鉢である。体部は外傾して立ち上がり、口縁部は内削ぎとなっている。文様は、沈線によって粗雑な長楕円的な文様や渦巻文が施されている。7は、緩やかな波状口縁をもつものと考えられる。文様は複数の沈線によって施され、波状頂部下に渦巻文を配し、これを長楕円文で繋ぐ形態をとるものと考えられる。9は、口縁部に2本の沈線が巡らされている。10は、口縁部に上面に刺突をもつ突起が貼付され、口縁部を区画している。区画帯には沈線によって長楕円形文が施される。体部の文様もまた沈線によると考えられるが、詳細は不明である。11は、口縁部に緩い弧状沈線を巡らしている。体部には沈線で曲線文が描かれ、この上にLRの単節斜縄文を施している。12は沈線による細い文様帯にLRの単節斜縄文が充填されている。13は、折り返し口縁を持ち、この部分にLRの単節斜縄文が施されている。15～18は粗製の深鉢と考えられる。15・16は、地文に同一原体による羽状縄文をもつ。17は、折り返し口縁をもち、口縁部には横方向、体部には縦方向の網目状撚糸文が施されている。18は、体部に目の細かい網目状撚糸文をもつ。

III C 87-2ピット（第147図 写真図版140）

当遺構は、北東部でIII C 86-2ピット、南東部でIII C 87-1・III C 87-3ピットと重複しており、規模や形状の詳細は不明である。残存する壁間は開口部で1.3m、底部で1.25m、深さは最深部で25cmである。埋土は、炭化物や南部浮石を含む褐色土と暗褐色土で構成されている。このピットは、III C 87-1・III C 87-3ピットには切られる在り方を示すが、III C 86-2ピットとの新旧関係は不明である。出土遺物はない。

III C 87-3ピット（第147図 写真図版140）

当遺構は、東部でIII C 87-1ピット、北部でIII C 87-2ピットを切っている。平面形は開口部、底部とも不整な楕円形を呈する。壁は、底面から僅かに内彎して立ち上がる。規模は開口部で93×65cm、底部では80×65cm、深さは最深部で54cmである。埋土は、上位が黒褐色土、中位が暗褐色土、下位が暗褐色～褐色土で構成されている。これらの層中には南部浮石や少量の炭化物が含まれている。

埋土下位から扁平な亜角礫と土器が検出された。土器は、粗製の深鉢の底部(第235図1)で、体部はわずかに外傾して立ち上がる。地文は斜位の燃糸文で、底部に近い部分は研磨されている。

III C 87-4 ピット (第147図 写真図版141)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西端にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも円形を呈する。壁は底面からほぼ垂直に立ち上がり、円筒状の形態を示す。規模は開口部で56×58cm、底部で45×47cm、深さは最深部で80cmである。埋土は自然堆積の様相を示し、上位から中位が黒褐色土、下位が褐色土で構成されている。これらの層中には南部浮石や少量の炭化物が含まれる。底面は平坦で、硬くしまっている。

III C 87-5 ピット (第148図 写真図版141)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西端にある。検出面はIV層上面で、この面で十和田b以降下山灰を含む黒褐色土の広がりとして検出された。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から外傾して立ち上がり、全体は楕円形の形状を呈する。規模は開口部で2.1×2.5m、底部で1.34×1.58m、深さは最深部で89cmである。底面は平坦である。埋土は4層に大別される。最上部は南部浮石・炭化物を含む黒褐色土から成る。上位には異地性の焼土が最大28cmの厚さで堆積している。中位は、南部浮石・炭化物・焼土を含む暗褐色土で構成されている。これらの土層中には、土器の完形品や大小の破片をはじめ、土製品や石器類など多くの遺物を包含し、人為的に投棄または廃棄された土層と考えられる。下位は自然堆積の様相を示し、南部浮石・炭化物を僅かに含む暗褐色土で構成されている。北壁に径32cm、深さ82cmの柱穴状ピットが1個検出されているが、性格は不明である。なお当ピットはIII C 87-1・2住居址、III C 87住居址状遺構と重複し、これらを切っている。

遺物 (第235～242図 写真図版207～214)

検出された遺物は、土器・石器・土製品で全て埋土からの出土である。出土量は、今回調査された遺構中最も多い。土器の時期は、縄文時代後期前葉から後期末葉・晩期初頭のもので、量的には、埋土上位から多く出土した後者が卓越する。

第235図2～7は、体部に入組状の磨消縄文をもつ土器である。2は体部下半に膨らみをもち、一坦括びれて、緩く外傾しながら口縁部に続く。口縁部には、頂部に2本の刻みを有する台状の突起が巡らされている。体部文様帯は、括びれ部分を境に上下2段に施されており、これらは破線を伴う沈線によって区画されている。地文はLRの単節斜縄文である。3も2と同様の形態を示す。口縁部には、2～4本の刻みをもつ山形突起が連続して巡らされている。体部上

半の磨消文様帯は、2本の沈線で表わされ、入組み部分に膨らみをもたず、個々の文様は長楕円形を呈する。また、入組み部分では、三叉文の彫刻が施されている。4～7は、体部に括弧をもたない形態のもので、文様帯は、いずれも体部上半にのみ施されている。4・5の体部は、緩く内彎して口縁部に続いている。4の口縁部には、4個の小波状の凹凸が5ヵ所に施されるものと考えられる。文様はやや雑で、入組み部分の膨らみを包むように括弧状の沈線が施される部分もある。地文は、結束されない羽状縄文で、全体に雑に施されている。5は、口縁頂部に2～3本の刻みを有する2個一対の台状突起を4ヵ所にもつ。この突起の表面には「Y」字状の三叉文が施されている。また、体部文様帯の入組み部分では、膨らみを包むように三叉文が刻まれている。6は、口縁部に2本の刻み目をもつ山形突起が巡らされ、体部文様帯の入組部分には、一部に三叉文が施されている。地文はLRの単節斜縄文である。7は口縁部に2本の刻みを有する台状突起をもつ。体部文様帯は雑なもので、地文はLR単節斜縄文である。

第236図1～7は、粗製の深鉢形土器である。第236図1は、体部に膨らみをもち、頸部で一坦括びれた後、緩く外傾して口縁部に続く。口縁部は台状の突起が連続して巡らされている。地文は、結束されない羽状縄文がかなり不整に施されている。2は小波状口縁をもち、地文は同一原体による羽状縄文である。3も小波状口縁をもつ。

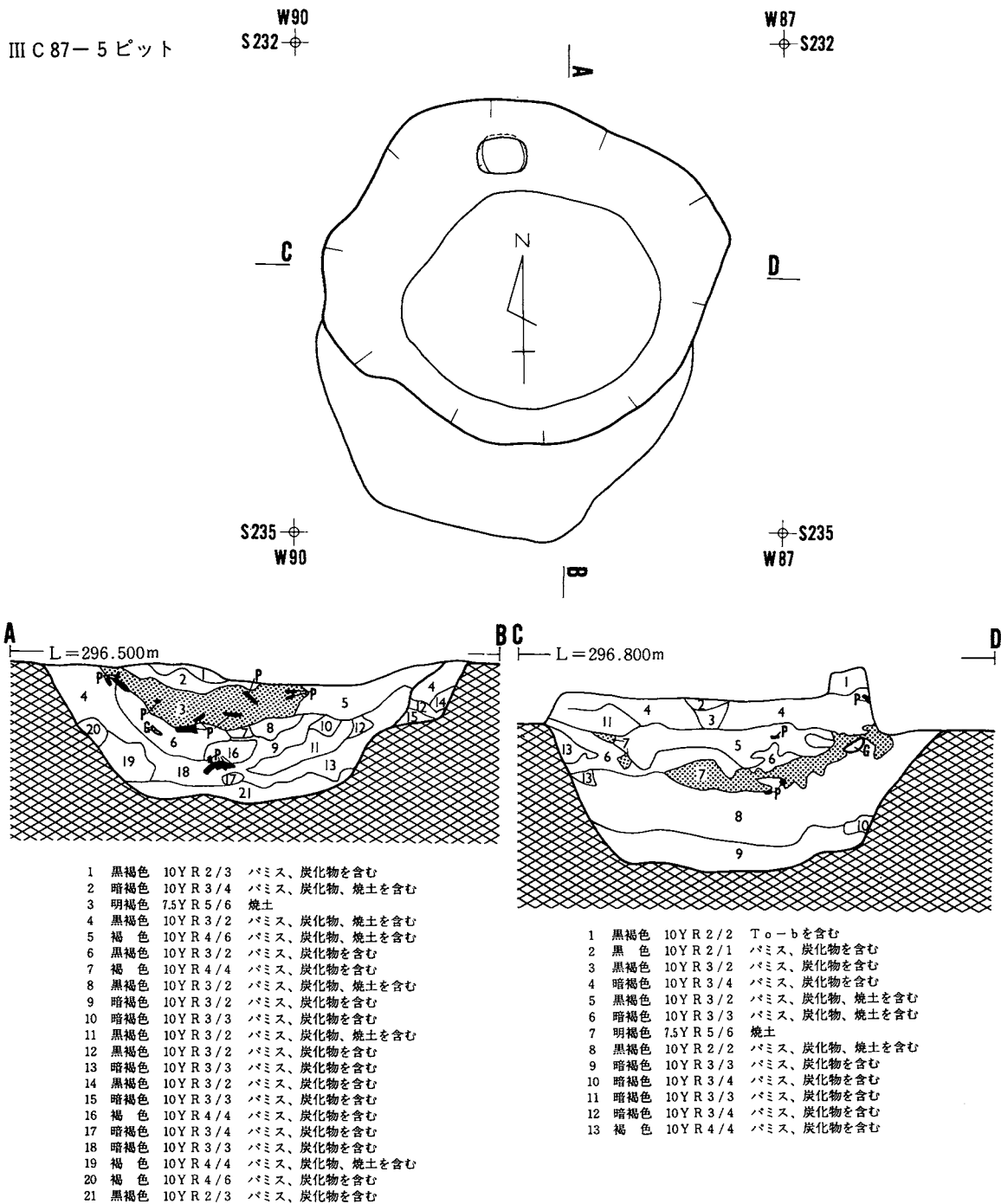
4は大形の深鉢で、埋土上位から斜位に転倒した状態で検出された。底部は台状に作られ、体部は内彎ぎみに立ち上がる。地文は、結束されない羽状縄文であるが、体部下端では不整なものとなっている。検出時、土器内には灰が充填されており、この中からカワシンジュ貝の貝殻1個（写真図版212）や骨片数片が検出された。

5も4と同じ形態をもつ。6の体部はやや外傾して立ち上がる。第237図1・2・4は、地文にLRの単節斜縄文をもつ。3は、体部中央に膨らみをもち、地文は結束されない羽状縄文である。6は口縁部直下に沈線を巡らし、以下は格子目状の沈線文が施されている。7は口縁部が外反して開き、頸部に2本の原体の圧痕文を巡らし口縁部と体部を区画している。口縁部は無文で、体部にはLRの単節斜縄文が施されている。

8～12は浅鉢形土器である。8は小形のもので、底部に高台をもつ。器面は無文で、内外面とも丹念に研磨されている。9は、体部の立ち上がりがいくぶん急である。全体に雑な作りで、無文の器面には積み上げ痕を残す。10は、頂部に横長の刺突を有する山形口縁をもつ。体部は緩く内彎し、内外面ともよく研磨されている。12は台状の底部をもち、体部は内彎して立ち上がった後、口縁部でわずかに開く。体部全面に単節の斜縄文が施文されている。

第238図1～9は壺形土器である。1は球形の体部をもち、底部も丸底である。頸部から口縁部にかけては直立し、頸部に2個の有孔把手をもつ。直立する頸部～口縁部は無文となっているが、その他には全てに緻密なLRの単節斜縄文が施されている。底部の残存する2～4は、

台状に作られ、2はやや上げ底風なものになっている。2の口縁部は研かれ無文で、体部には単節の斜縄文が施されている。3は口縁部直下に沈線が巡らされ、これより上位の部分と体部



第148図 III C 87-5 ピット

上半に縄文が施されている。4は無文で、全面がよく研磨されている。

10～12は注口土器である。10は底部に小さな台をもち、体部は大きく内彎する。頸部に1本の沈線が巡らされ、この後内傾してすぼまりながら口縁部に続く。注口部は体部中央に付けられている。11は台状の底部をもち、体部が内彎して立ち上がった後、頸部で「く」字状に屈曲し、外傾して小波状を呈する口縁部に続く。注口部は、体部中央に付けられている。12は、体部のやや上位に下端に2個の瘤状突起を有する注口をもつ。これらの土器は全て無文で、全体がよく研磨されている。

第239図1～16は底部片である。1・2は平底を呈し、体部は外傾して立ち上がる。どちらも文様は施されていないが、2は体部の下端が磨かれている。3～12は台状の底部をもち、上げ底風なものもある。これらの体部は、いずれもやや内彎ぎみに立ち上がり、地文として単節斜縄文や羽状縄文が施されている。13は台状の底部をもち、体部下端まで沈線文が描かれている。また、底面にも沈線による円形文や楕円形文が施されている。

第239図17～33・第240図1～20は土器片である。17・18は同一個体である。頸部から口縁部にかけて、わずかに外反する。頸部と口縁部に2本の沈線が巡らされ、口縁部には頂部に刻み目を有する山形の突起をもつ。器面は雑に磨かれ、沈線の他に文様はない。19は鉢形土器の口縁部と考えられ、体部から口縁部にかけて内彎する。口縁部に2本の沈線を巡らし、体部には沈線による曲線文が描かれ、器面はよく研磨されている。20～26は、文様が沈線だけで描かれている。29～33・第240図1～3は、磨消縄文による文様をもつ。4は、2本の沈線による狭い区画帯の中に連続した刺突文が施されている。5は、両側に沈線を伴う隆帯をもつ。6～20は粗製の深鉢片と考えられる。6は緩やかな波状口縁をもつ。8は山形口縁をもち、頂部下位に縦長の突起が付けられている。口縁部には、この突起を基点とする2本の沈線が巡らされていると考えられる。9は、2個一対の山形口縁をもつ。10も口縁部に小さな山形突起をもつ。11の口縁部は内側に肥大し、12は折り返し口縁をもつ。13は口縁部が緩やかに外反する。口縁部に2本の沈線が巡らされ、体部には撚糸文が施文されている。14は地文に網目状撚糸文、15は格子目状沈線文が施されている。16は、頸部から口縁部にかけて緩く外反する。頸部には原体の圧痕文が巡り、体部にはLRの単節斜縄文が施されている。17～20は、櫛歯状条線文によって文様が描かれている。19・20は条線文を交差させ、格子目状の文様をしている。

21～23はミニチュア土器である。21は、口縁部に沈線が巡り、体部には雑な沈線文が施されている。22は無文土器である。23は台状の底部をもち、体部はわずかに内彎して立ち上がる。器面には不整な沈線文が施されている。

24～31は土製品類である。24・25は鐸形土製品の破片である。24は、沈線に挟まれた連続刺突文が施されている。25は、雑な沈線文をもつ。26は土偶の脚部で、やや内彎する形態をもつ。

27～30も土偶の破片と考えられるが、どこの部分であるかは不明である。31は円盤状土製品である。土器の周囲を打ち欠いて作られている。地文は羽状縄文である。32は、滑車状耳飾である。両面と側面に凹みをもつ。

第214図・第242図1は石器類である。第242図1は縦形の石匙で、側辺に凸形の刃部をもつ。2は直刃と凹刃を合せもつ削器である。3・4は尖頭石器である。5は小形の搔器の破損と考えられる。周囲全体に細部調整が施されている。6～10は、使用痕のある剝片である。剝片の一部に使用に伴って形成されたと考えられる微細な剝離痕を有する。11～19は剝片類である。第242図1は、一部を欠損した磨石である。使用痕は、表裏面・両側面及び片端部にあるが、端部のそれは、物を「敲き潰す」という機能が考えられるものである。

埋土中の土器の完形品や大形破片の出土状況などから推定すると、この遺構は、縄文時代後期末葉から晩期初頭に位置づけられると考えられる。

III C 88—1 ピット (第149図 写真図版142)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。ピットは、この区域で重複するIII C 87—1・2住居址・III D 88—1住居址を切っている。III D 88—1住居址の精査時に検出されたもので、住居址の西壁を切っているためピットの東壁はほとんど確認できなかった。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部の南北径93cm、底部で1.06×1.1m、深さは最深部で55cmである。埋土は上位が黒褐色～暗褐色土、中位が人為的な投げ込みと考えられるVII層を起源にもつ汚れの少ない火山灰、下位が暗褐色土で構成される。これらの層中には、南部浮石や炭化物が僅かに含まれている。底面は、III D 88—1住居址の床面より僅かに低く、平坦でしまっている。出土遺物はない。

III C 88—2 ピット (第149図 写真図版142)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。VI層上面で検出された小形のピットである。平面形は開口部・底部とも円形を呈する。規模は開口部30×35cm、底部で20×22cm、深さは14cmである。埋土は南部浮石を含む黒褐色土の単層である。内部から扁平な亜角礫が2個検出された。このピットは東側でIII C 88—3ピットと重複する。埋土が同一であるため詳細は不明であるが、礫の在り方からIII C 88—3ピットを切るものと考えられる。これらの礫の他に出土遺物はない。

III C 88—3 ピット (第149図 写真図版142)

VI層上面で検出された浅皿状のピットである。西側でIII C 88—2ピットと重複し、これに切られている。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。規模は開口部で70×75cm、底部

で58×60cm、深さは21cmである。埋土は南部浮石を含む黒複色土の単層である。

遺物 (第242図 写真図版214)

埋土と底面直上から土器が出土した。第242図2は、底面直上から出土した深鉢形土器である。平底の底部をもち、体部は外傾して立ち上がり、口縁部でわずかに外反する。口縁部は、緩い波状の山形を1個もつ。文様はなく、器面は雑に研かれている。3は山形の口縁部片である。口縁部にそって、側に沈線を伴う隆帯が巡らされ、これによって方形の区画文が構成されている。5は沈線文をもつ体部片である。6は、側に沈線を伴う隆帯によって区画文が構成されている。

III C 88—4 ピット (第149図 写真図版142)

当遺構は、南斜面尾根部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は底面から外傾して立ち上がり、全体の形状は浅皿状を呈する。規模は開口部で1.3×1.3m、底部で1.09×1.15m、深さは最深部で20cmである。埋土は、南部浮石や僅かな炭化物を含む黒褐色～暗褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

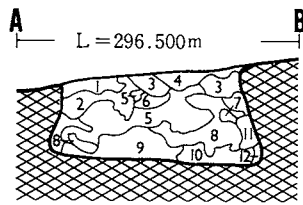
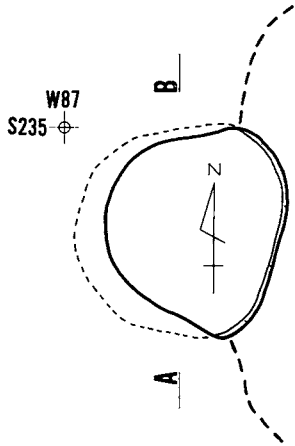
III C 89—1 ピット (第149図 写真図版143)

当遺構は、南斜面斜面上位の西側にある。検出面はV層上面である。南側でIII C 89—2ピットと重複することや、掘りすぎた部分も多いことから規模や形状の詳細は不明である。残存する壁から推定して、このピットは円形または楕円形を呈する浅皿状のものと考えられる。規模は、残存部で1.24m、深さは22cmである。埋土は、南部浮石を含む暗褐色土や黒褐色土で構成されている。埋土の状態からみて、III C 89—2ピットを切るものと考えられる。

遺物 (第242・243図 写真図版214)

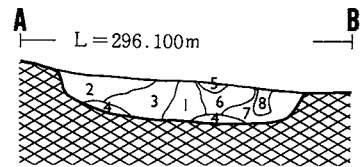
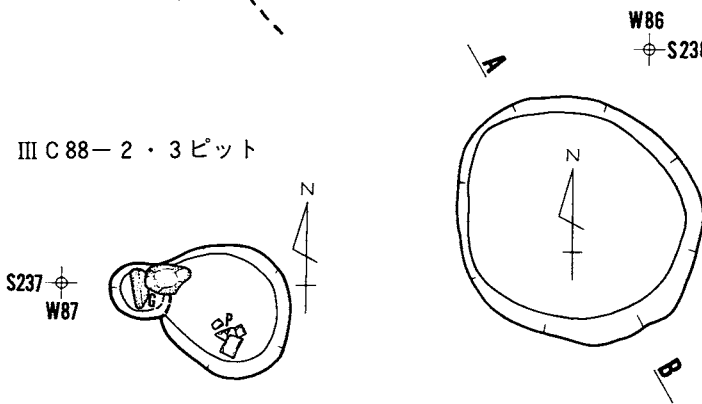
埋土と底面直上から土器が出土した。第242図7は、底面直上から出土した壺形土器である。平底の底部をもち、体部は外形して立ち上がった後、中央部から内彎し、算盤球のような形状を呈する。頸部から口縁部にかけては、緩やかには外反する。内部の屈曲部分やや上位に、2個の有孔把手をもつ。文様は、体部上半部にのみ施され、把手を境に沈線による横方向への曲線文が描かれている。また、器面は全体に研かれている。8～10は同一個体である。体部が内彎ぎみに頸部に続いた後「く」字状に屈曲し、頸部から口縁部にかけては、緩く内彎しながら開く。口縁部は、下位に鱗状突起をもつ山形を形成する。頸部直下に横方向の磨消縄文帯をもち、この末端部分にも鱗状突起が貼付されている。縄文はRLの単節斜縄文で、縦方向の回転である。11～14は同一個体で、横方向に展開する入組状曲線文と粗い磨消縄文による文様が施され

III C 88-1 ピット



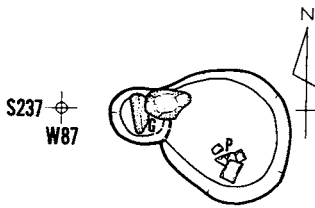
- | | | | |
|----|-----|------------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黄褐色 | 10Y R 5/8 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 10Y R 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 7.5Y R 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 11 | 黄褐色 | 10Y R 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | 褐色 | 7.5Y R 4/4 | バミスを含む。 |

III C 88-4 ピット

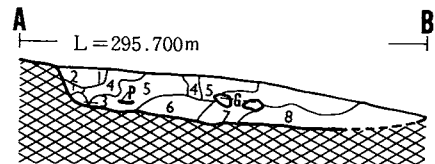
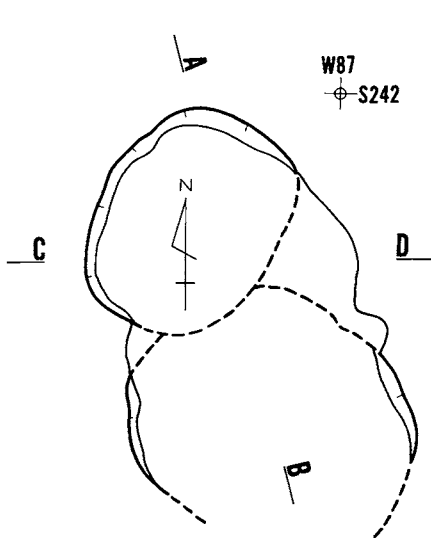


- | | | | |
|---|-----|-----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 2 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミスを含む |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |

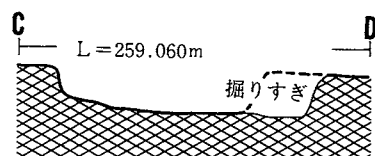
III C 88-2・3 ピット



III C 89-1・2 ピット



- | | | | |
|---|-----|-----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10Y R 3/4 | バミスを含む |
| 2 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10Y R 4/4 | バミスを含む |
| 4 | 暗褐色 | 10Y R 3/3 | 木根痕 |
| 5 | 暗褐色 | 10Y R 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 黒褐色 | 10Y R 2/3 | バミスを含む |
| 7 | 黒褐色 | 10Y R 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 黒褐色 | 10Y R 3/2 | バミス、炭化物を含む |



第149図 III C 88-1~4, III C 89-1・2 ピット

ている。15は、頸部から口縁部かけて緩く外反する。口縁部は、頂部に原体の圧痕をもつ山形をもつ。頸部にも原体圧痕文が巡り、頸部・口縁部と体部を区画している。また、口縁部の山形を基点として、原体圧痕文が施され、口縁部を縦に区画している体部の地文はLRの単節斜縄文である。第243図1は、沈線に区画された細い磨消縄文帯をもつ。2は、小さな山形口縁下にボタン状の貼付け文をもつ。3は方形区画の沈線文をもつ。4～9は粗製の深鉢である。このうち6～9は同一個体で、RLの単節斜縄文を地文にもつ。

出土した土器の時期は、縄文時代後期初頭か前葉に及ぶものであるが、底面直上から出土した壺形土器からみて、この遺構は縄文時代後期前葉のものと考えられる。

III C 89— 2 ピット (第149図 写真図版143)

当ピットは、北側で重複するIII C 89— 1ピットの精査時に検出されたものである。掘りすぎた部分が多いことや南壁が検出されなかったことから、形態や規模の詳細は不明である。残存する部分から推定すると、径1.5m前後の円形を呈する浅皿状のピットと考えられる。埋土は、南部浮石と僅かに炭化物を含む黒褐色土と暗褐色土で構成されている。

埋土から、磨石と凹石が各1個出土した。(第243図10・11) 10は平面形が、細長い不整楕円形を呈する磨石で、表裏両面に使用痕をもつ。11は、平面形が卵形を呈す凹石で、表裏両面に3個からなる凹みを有する。また全体に擦痕をもち、磨石としての機能も合せもつものと考えられる。

III C 90— 1 ピット (第150図 写真図版143)

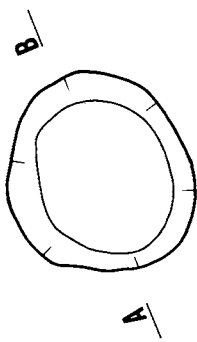
当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は底面から外傾して立ち上がり、全体の形状は皿状を呈する。規模は開口部で110×98cm、底部で85×70cm、深さは23cmである。埋土は、南部浮石や炭化物を含む黒褐色土の単層である。底面は南部浮石層中にあり、凹凸がみられる。出土遺物はない。

III C 90— 2 ピット (第150図 写真図版144)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は底面からほぼ垂直に立ち上がるが、一部では僅かに内傾している部分もある。壁際の埋土中に上部からの崩落土と考えられる土層がみられることから、このピットは本来フラスコ形の形態を呈していたと考えられる。規模は開口部で1.39×1.18m、底部で1.26×1.13m、深さは最深部で49cmである。埋土は、上位が南部浮石・炭化物を含む黒褐色土、下位が南部浮石を多量に含む暗褐色土で構成されている。底面は平坦である。

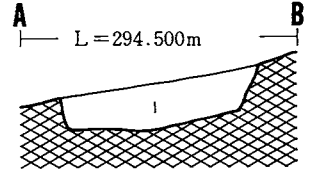
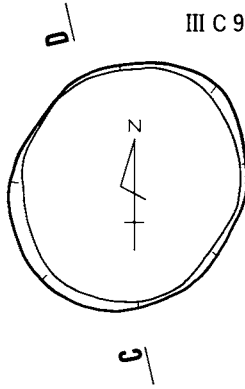
III C 90-1 ピット

W87
S249

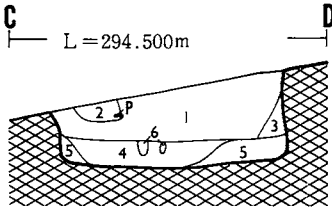


III C 90-2 ピット

W84
S250



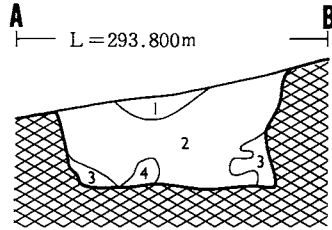
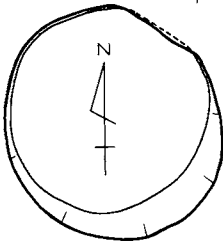
1 黒褐色 10Y R 2/3 バミス、炭化物を含む



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミス、炭化物を含む
- 2 黒色 10Y R 2/1 バミス、炭化物を含む
- 3 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 4 明褐色 10Y R 6/6 バミスを多量に含む
- 5 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む
- 6 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む

III C 90-1 ピット

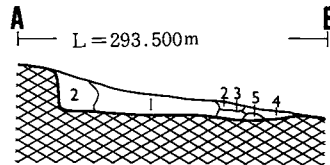
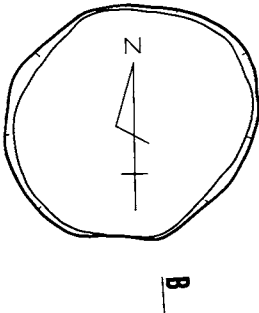
W87
S253



- 1 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む
- 3 黒褐色 10Y R 3/2 汚れた南部浮石
- 4 暗褐色 10Y R 3/3 バミスを含む

III C 91-2 ピット

W86
S253



- 1 黒褐色 10Y R 2/2 バミスを含む
- 2 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 3 暗褐色 10Y R 3/4 汚れた南部浮石
- 4 黒褐色 10Y R 2/3 バミスを含む
- 5 褐色 10Y R 4/6 汚れた南部浮石

第150図 III C 90-1・2, III C 91-1・2 ピット

埋土から土器片が出土した。(第243図12~14) 12は、台状の突起をもつ口縁部片で、円形の刺突をもつボタン状の貼り付けが施されている。文様は、沈線によって構成されるものと考えられるが詳細は不明である。13・14は粗製深鉢の口縁部で、無節の斜縄文を地文にもつ。

III C91— 1 ピット (第151図 写真図版144)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は底面から内傾して立ち上がった後、外傾して開口部に続く。規模は開口部で1.23×1.16m、底部で1.11×1.07m、深さは最深部で59cmである。埋土は自然堆積の様相を示し、南部浮石を含む黒褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

III C91— 2 ピット (第151図 写真図版144)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から外傾して立ち上がり、全体の形状は浅皿状を呈する。規模は開口部で1.25×1.35m、底部で1.23×1.25m、深さは20cmである。埋土は南部浮石を含む黒褐色土や暗褐色土で構成されている。出土遺物はない。

III D85ピット (第151図 写真図版145)

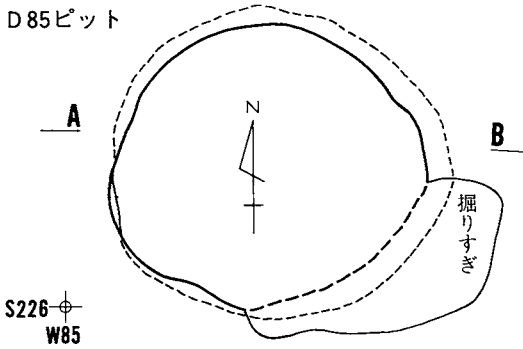
当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から内傾あるいは内彎して立ち上がり、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部で1.5×1.63m、底部で1.62×1.8m、深さは最深部で52cmである。埋土は、3つに大別される。上位は、VII層を起源とする。汚れの少ない火山灰が、人為的に投棄された形で堆積している。中位から下位は自然堆積の様相を示し、中位が暗褐色土、下位が褐色土で構成されている。なおこれらの層中には、南部浮石と少量の炭化物が含まれる。底面は平坦である。

埋土から土器片が出土している。(第243図15~19) 15・16は、沈線による曲線文が施されている。17・18は、同一個体である。18は底部に近い部分の破片で、体部は内彎ぎみに立ち上がるものと考えられる。地文は、結束されない羽状縄文である。19は地文にLRの単節斜縄文をもつ。

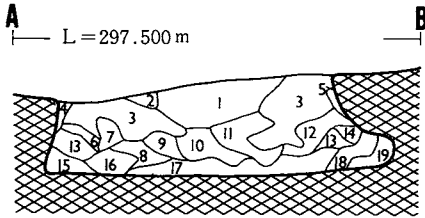
III D86— 1 ピット (第151図 写真図版145)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は、底面から内傾して立ち上がった後外傾して開口部に続く。規模は開口

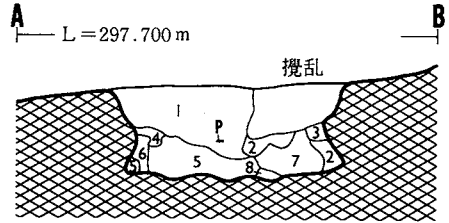
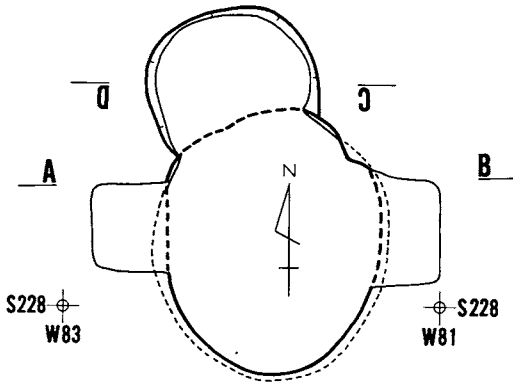
III D 85ピット



- | | | | |
|----|-------|----------|------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | にぶい褐色 | 10YR 4/3 | バミスを含む |
| 11 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 13 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 14 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 15 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 16 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 17 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 18 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミス、炭化物を含む |
| 19 | 褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |

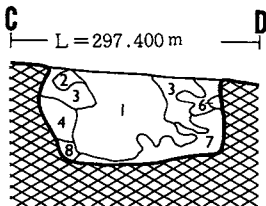


III D 86-1・2ピット



- | | | | |
|---|-----|-----------|------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 3 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | バミスを含む |
| 4 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |

- | | | | |
|---|------|-----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 5 | 明黄褐色 | 10YR 6/8 | バミスを含む |
| 6 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 7 | 明褐色 | 7.5YR 5/6 | バミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |



第151図 III D 85, III D 86-1・2ピット

部で1.4×1.1m、底部で1.5×1.2m、深さは47cmである。埋土は、南部浮石や炭化物を僅かに含む暗褐色土や褐色土で構成されている。底面にはいくぶん凹凸がみられる。このピットは、北側でⅢD86—2ピットを切っている。出土遺物はない。

ⅢD86—2ピット（第151図 写真図版145）

当遺構は、ⅢD86—1ピットの精査時に同ピットに切られる形で検出された。平面形は、開口部・底部とも円形である。壁の大部分は、底面からほぼ垂直に立ち上がるが、一部で内彎する部分もあり、本来フラスコ形の形態をもつものと考えられる。規模は開口部で90×90cm、底部で80×80cm（いずれも推定値）、深さは最深部で50cmである。埋土は、南部浮石や炭化物をわずかに含む暗褐色～褐色土で構成されている。底面には、大小の凹凸がみられる。

埋土から土器片が出土している。（第244図1～7）1は、沈線による曲線文、2は方形文が施されている。3は折り返し口縁をもち、地文には無節の斜縄文が施された粗製土器である。4・5は、地文に網目状燃糸文をもつ。4は口縁部片で、緩く外反し、口縁部直下はナデられ無文となっている。6・7は、地文にLRの単節斜縄文をもつ。

ⅢD87—1ピット（第152図 写真図版145）

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はⅣ層である。平面形は開口部が円形で、底部が不整な楕円形を呈する。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部で1.41×1.4m、底部で1.39×1.62m、深さは最深部で97cmである。埋土は、上位が人為的に投棄されたと考えられるⅦ層起源の褐色土、中位が南部浮石や炭化物を僅かに含む暗褐色土、下位が南部浮石を含む黄褐色土で構成されている。底面には中央部に不整形な段があり、南側が低くなっている。出土遺物はない。

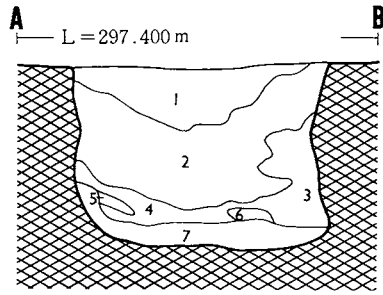
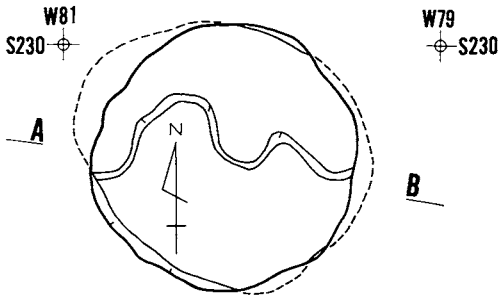
ⅢD87—2ピット（第152図 写真図版146）

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。ⅢD87—1住居地の精査中に検出されたピットで、同住居地をはじめ、この区域で重複するⅢC87—1・2住居地を切っている。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1.52×1.5m、底部で1.56×1.55m、深さは最深部で80cmである。埋土は、南部浮石や炭化物を含む暗褐色土や黒褐色土で構成されている。底面は、粘土質火山灰層（Ⅶ層）で、平坦である。

遺物（第244図 写真図版216）

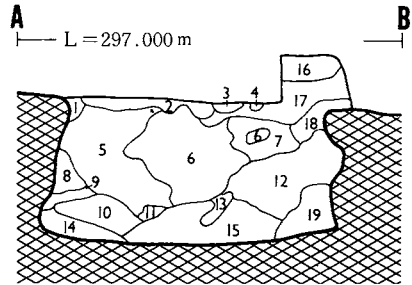
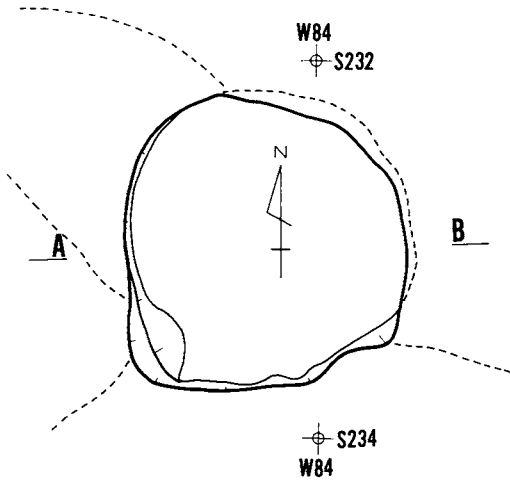
第244図8は、埋土の下部から出土した深鉢形土器で、重複するⅢD87住居地から出土した破

III D 87-1 ピット



- | | | | |
|---|--------|----------|------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 6 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 7 | にぶい黄褐色 | 10YR 5/4 | バミスを含む |

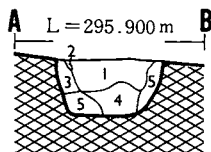
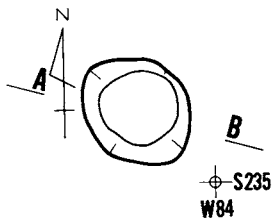
III D 87-2 ピット



- | | | | |
|---|------|-----------|------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 黒褐色 | 7.5YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 7 | 極暗褐色 | 7.5YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |

- | | | | |
|----|-----|-----------|------------|
| 8 | 明褐色 | 7.5YR 2/3 | バミスを含む |
| 9 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 10 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミスを含む |
| 11 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミスを含む |
| 12 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 13 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 14 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 15 | 黒褐色 | 7.5YR 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 15 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 17 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 18 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 19 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |

III D 87-3 ピット



- | | | | |
|---|-----|----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色土 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | |

第152図 III D 87-1・2・3 ピット

片と接合する。(詳細は、ⅢD87住居址を参照されたい。) 9～11は、器面に沈線文が施されている。12は磨消縄文による文様をもつ。13は、口縁部に縦長の突起をもち、これを基点として、方形の区画文が巡らされている。地文は撚糸文である。14は、地文に無節の撚糸文をもつ。15は、体部下端の破片で、内彎して立ち上がる。地文は、横走するLR単節斜縄文である。16は粗い撚糸文が施されている。

出土した土器は、縄文時代後期前葉末～中葉にかけてのもので、当遺構の時期もこれらとほぼ同一時期と考えられる。

ⅢD87-3ピット (第152図 写真図版146)

当遺構は、ⅢD88住居址の貼床の下から検出された。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は底部からやや外傾して立ち上がる。規模は開口部で67×55cm、底部で43×40cm、深さは最深部で34cmである。埋土は南部浮石や炭化物を含む褐色土～暗褐色土で構成されている。出土遺物はない。

ⅢD88-1ピット (第153図 写真図版146)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。重複するⅢD88-2ピットと共にⅢD87-2・3住居址の炉の下から検出された。検出時には、これら2つのピットを覆う形で貼床されたと考えられる灰白色土や暗褐色土の広がりが見られた。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1×1m、底部で1.2×1.2m、深さは最深部で59cmである。埋土の上位は、ⅢD87-2・3住居址の炉の掘り方によって削られている。中位から下位も精査時の攪乱のため詳細は不明である。残存する部分では、南部浮石や炭化物を含む褐色土や黄褐色土や黄褐色土の汚れの少ない火山灰によって構成されている。底面は平坦である。このピットは、北側でⅢD88-2ピットを切っている。これら2つのピットは、壁や開口部の残存状況から推定して、ⅢD87-1住居址の廃絶後にこの床面付近から掘り込まれたものと考えられる。出土遺物はない。

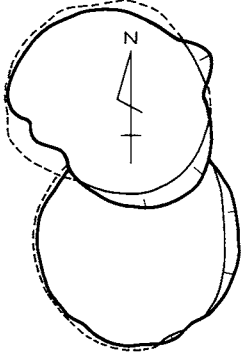
ⅢD88-2ピット (第153図 写真図版146)

この遺構は、重複するⅢD88-1ピットの精査時にこれに切られる形で検出された。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は、底面から外傾して立ち上がった後外反して開口部に続き、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1.14×1.05m、底部で1.1×1.1m、深さは、最深部で79cmである。埋土は、人為的な堆積状況を示し、全体に南部浮石や炭化物を含む褐色土や黄褐色土で構成されている。底面は、ⅢD88-1ピットの底面より23cmほど下位

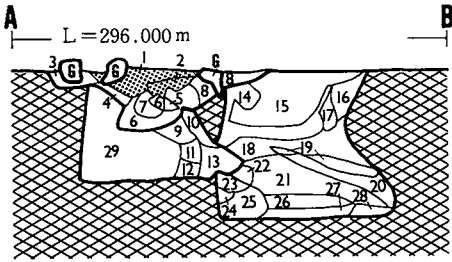
W84
S234 ⊕

W83
S234 ⊕

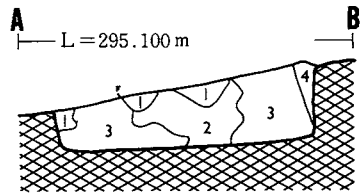
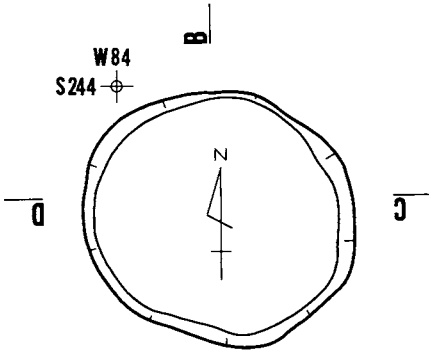
III D 88—1・2 ピット



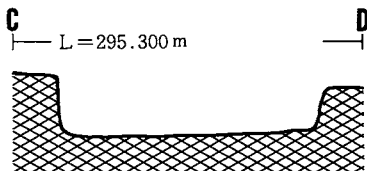
- | | | | |
|----|-----------|-----------|---------------|
| 1 | 褐色 | 10YR 4/4 | 焼土 |
| 2 | 明褐色 | 7.5YR 5/8 | 焼土 |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 5 | 褐色 | 7.5YR 4/4 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 6 | 暗褐色 | 7.5YR 3/3 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 8 | にぶい褐色 | 10YR 4/3 | バミス、炭化物、焼土を含む |
| 9 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 11 | にぶい黄褐色 | 10YR 4/3 | バミス、炭化物を含む |
| 12 | にぶい黄橙色 | 10YR 6/4 | バミス、炭化物を含む |
| 13 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 14 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 15 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 16 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 17 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 18 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 19 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 20 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 炭化物を含む |
| 21 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 22 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | 炭化物を含む |
| 23 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 24 | にぶい黄橙色 | 10YR 5/4 | |
| 25 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | バミス、炭化物を含む |
| 26 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 27 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 28 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 29 | 掘りすぎのため不明 | | |



III D 89—1 ピット



- | | | | |
|---|-----|----------|------------|
| 1 | 黒色 | 10YR 2/1 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黒色 | 10YR 2/1 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |



第153図 III D 88—1・2, III D 89—1 ピット

にあり、平坦である。出土遺物はない。

III D 89— 1 ピット (第153図 写真図版146)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。検出面はV層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面からほぼ垂直に立ち上がる。規模は開口部で1.35×1.45m、底部で1.25×1.3m、深さは最深部で36cmである。埋土は、南部浮石や炭化物を含む黒色土や暗褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

III D 89— 2 ピット (第154図 写真図版147)

当遺構は、南斜面斜面上部の西側にある。III C 89陥し穴状遺構の精査時に確認されたもので、南壁の上部を切られる形で検された。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1×1.1m、底部で1.15×1.17m、深さは最深部で1.17mである。埋土は自然堆積の様相を示し、上位が南部浮石や炭化物を含む黒色～黒褐色土、下位が南部浮石を僅かに含む黒色～暗褐色土で構成されている。底面は平坦である。このピットは東側でIII D 89— 3ピットと重複し、これに切られている。

埋土から円盤状石製品が1個出土している。(第244図17) 扁平な自然石の周囲を粗く打ち欠いて作られている。

III D 89— 3 ピット (第154図 写真図版147)

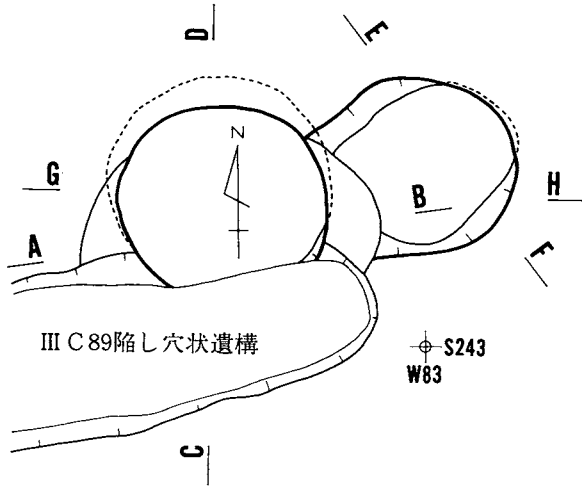
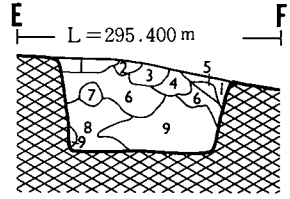
当遺構は、III D 89— 2ピットの精査時にこれを切る形で検出されたものである。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は大部分がやや外傾して立ち上がる。しかし、一部の壁が内傾していることや埋土中に上部から崩落したと考えられる土層があることから、このピットは本来フラスコ状の形態を呈していたと考えられる。規模は開口部で95×100cm、底部で70×75cm、深さは最深部で49cmである。埋土は、全体に南部浮石や炭化物を含む黒褐色土や暗褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

III E 87— 1 ピット (第155図 写真図版147)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は、底面から内傾して立ち上がった後外反して開口部に続き、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1.69×1.78m、底部で1.63×1.78m、深さは最深部で1.15mである。埋土は上位と下位が自然堆積の様相を示す。上位は、南部浮石や炭化物を含む暗褐色土、下位は南部浮石を含む黒褐色土や暗褐色土で構成されている。中位には、埋没過程で廃

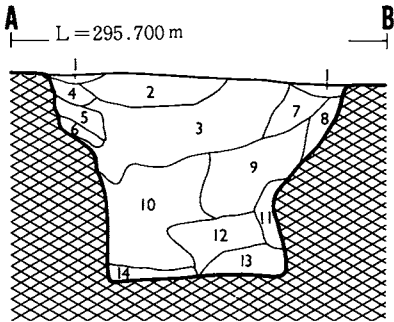
III D 89—2・3 ピット

W85 241
W83 S241

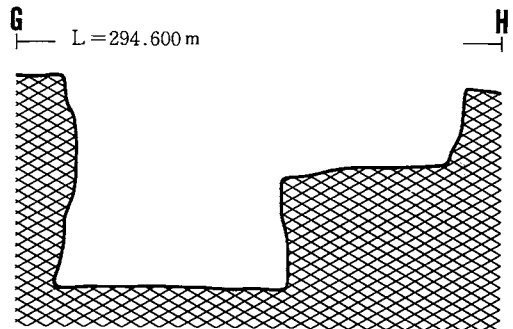
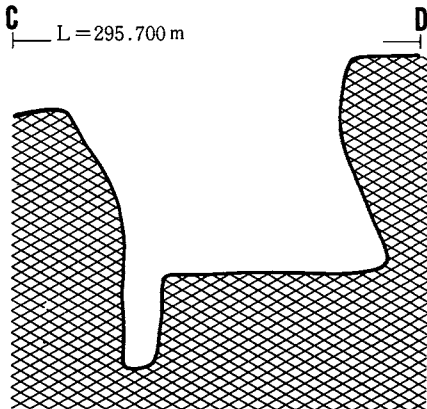


- | | | | |
|---|-----|----------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒褐色 | 10YR 3/2 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 6 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミスを含む |
| 7 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 8 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |

244
W85



- | | | | |
|----|-----|------------|------------|
| 1 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 7 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミスを含む |
| 9 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 黒色 | 10YR 1.7/1 | バミス、炭化物を含む |
| 11 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 12 | 黒褐色 | 10YR 2/2 | バミスを含む |
| 13 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 14 | 黒色 | 10YR 2/1 | バミスを含む |



第154図 III D 89—2・3 ピット

棄されたと考えられる汚れの少ない黄褐色の火山灰が堆積している。底面は平坦である。

埋土から土器片が出土している。(第244図18) 緩やかな波状を構成する口縁部片で、波状頂部に縦長の貼り付け文をもつ。この突起を基点として、長楕円形を呈する沈線文が口縁に沿って巡らされ、体部には蛇行する沈線文が描かれている。

III E 87-2 ピット (第155図 写真図版148)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁の大部分は垂直に立ち上がるが、一部ではオーバーハングしている部分もあり、このピットは本来フラスコ形の形態を呈していたと考えられる。規模は開口部で1.21×1.15m、底部で1.07×1.08m、深さは最深部で15cmである。埋土は、上位が南部浮石を含む暗褐色土、下位が南部浮石を僅かに含む褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

III E 87-3 ピット (第155図 写真図版148)

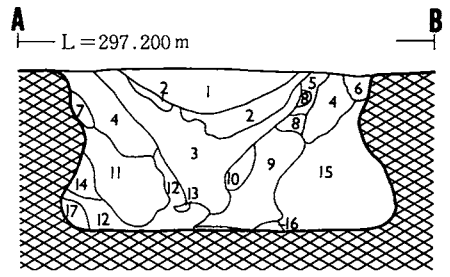
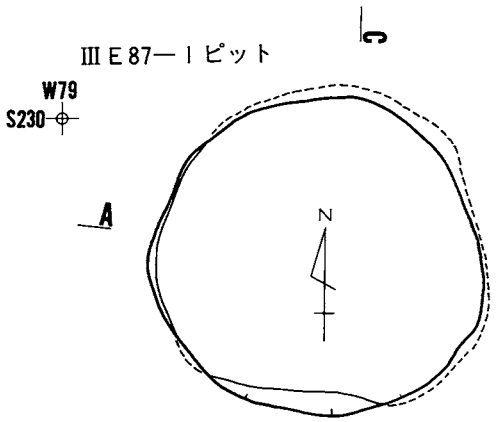
当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも円形である。壁は南半部分は崩落しているが、北半部では底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1.07×0.92m、底部で1.03×0.94cm、深さは最深部で40cmである。埋土は南部浮石を含む暗褐色土が褐色土で構成されている。底部には凹凸がみられる。出土遺物はない。

III E 87-4 ピット (第156図 写真図版148)

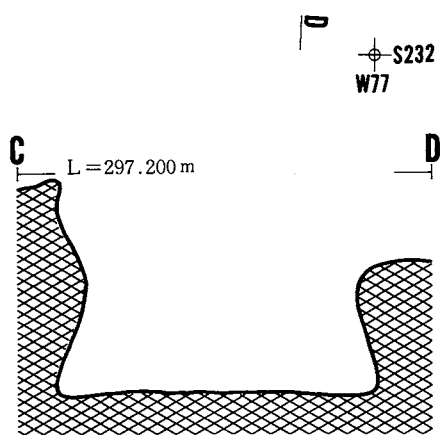
当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は、ほとんどの部分が底面から垂直に立ち上がるが、一部では内傾しており、このピットは本来フラスコ形の形態を呈していたと考えられる。規模は開口部で1.27×1.14m、底部で1.07×0.97m、深さは最深部で36cmである。埋土は、上位が南部浮石と炭化物を含む黒褐色土、下位が汚れた南部浮石で構成されている。底面は非常に硬くしまっているが凹凸が著しい。出土遺物はない。

III E 87-5 ピット (第156図 写真図版149)

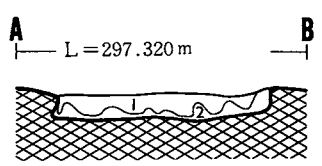
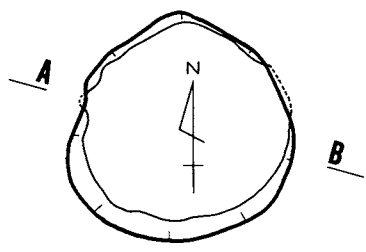
当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から外傾して立ち上がり、断面形は皿状を呈する。規模は開口部で100×90cm、底部で82×70cm、深さは最深部で28cmである。埋土は自然堆積の様相を示し、



- | | | | |
|----|-----|----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 3 | 暗褐色 | 10YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 7 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 8 | 褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 黄褐色 | 10YR 5/8 | バミス、炭化物を含む |
| 10 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 11 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 12 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 13 | 褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 14 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 15 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 16 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 17 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |

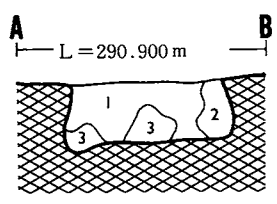
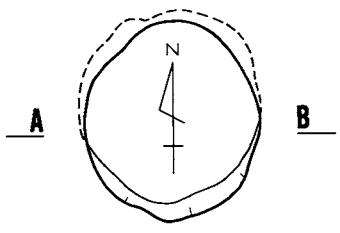


III E 87-2 ピット



- | | | | |
|---|-----|-----------|--------|
| 1 | 暗褐色 | 7.5YR 3/4 | バミスを含む |
| 2 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミスを含む |

S233
W79
III E 87-3 ピット
S233
W79



- | | | | |
|---|-----|----------|------------|
| 1 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 3 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |

第155図 III E 87-1・2・3 ピット

上位が暗褐色土、下位が黒褐色土で構成されている。これらの層には南部浮石や炭化物が含まれている。底面は凹凸や著しい。出土遺物はない。

III E 88— 1 ピット (第156図 写真図版149)

当遺構は、南斜面尾根頂部の西側にある。III E 88— 2 住居址の精査時に検出されたもので、住居址の北壁を切っている。平面形は開口部が不整な円形で、底部が円形を呈する。壁は底面から内彎して立ち上がる。規模は開口部で102×105cm、底部で80×82cm、深さは最深部で75cmである。埋土は、全体に南部浮石や炭化物を含む暗褐色土や褐色土で構成されている。底面は平坦である。なおこのピットはV E 88— 1 住居址に東壁の上部を切られている。

埋土から土器片が出土している。(第244図19～22) 19は、折り返し口縁をもつ粗製深鉢で、口縁部にはRL縦回転・体部には同一原体の横回転による単節斜縄文が施されている。20は、口縁部に原体圧痕文を巡らせて区画し、下位にはRL単節斜縄文をもつ。21・22は、磨消縄文による文様をもつが、いずれも小破片のため詳細は不明である。

III E 88— 2 ピット (第156図 写真図版149)

当遺構は、南斜面尾頂部の西側にある。検出面はIV層中である。平面形は開口部・底面とも不整な円形を呈する。壁は床面から外傾して立ち上がる。規模は開口部で1.52×1.72m、底部で1.19×1.21m、深さは最深部で93cmである。埋土は自然堆積の様相を示し、上位が南部浮石・炭化物を含む黒色土、中位が南部浮石を含む褐色～暗褐色土、下位が南部浮石を含む黒褐色～暗褐色土で構成されている。底面は平坦である。

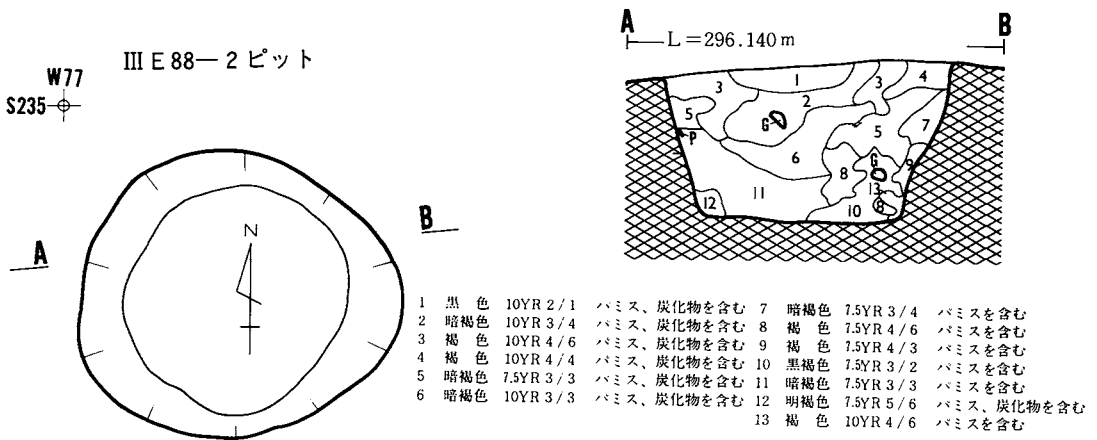
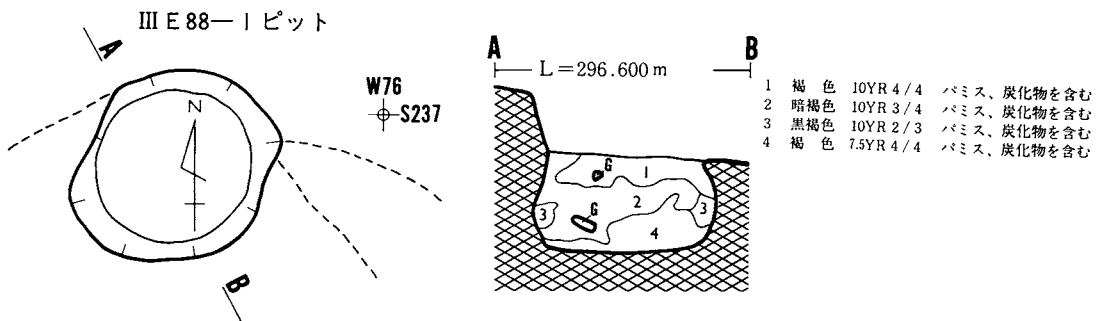
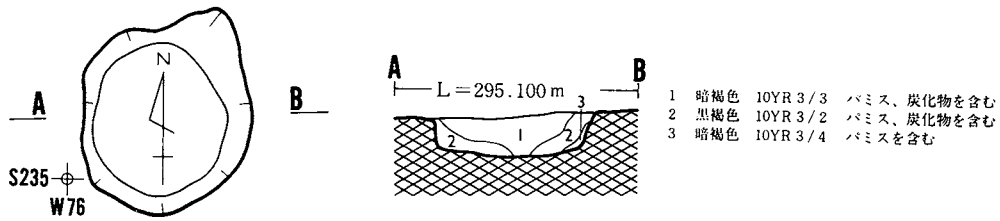
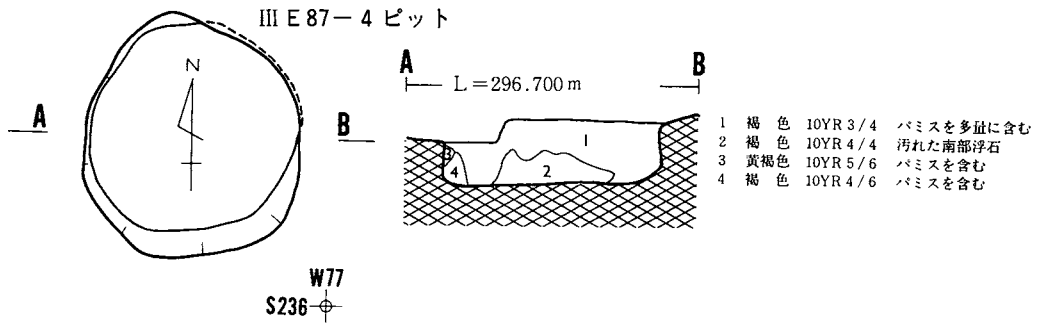
埋土の中位より、完形の浅鉢形土器が出土した。(第244図23) 平底の底部をもち、体部は緩やかに内彎しながら立ち上がる。体部にはRLの単節斜縄文が施されている。

III E 92ピット (第157図 写真図版150)

当遺構は、南斜面斜面中位の西側にある。検出面はVI層上面である。平面は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面からほぼ垂直に立ち上がる。規模は開口部で75×86cm、底部で70×80cm、深さは最深部で16cmである。埋土は、南部浮石と炭化物を含む黒色土の単層で占められている。底面にはやや凹凸がみられる。

底面直上から、粗製土器の底部が出土した。(第244図24) 平底の底部をもち、体部はやや内彎して立ち上がる。体部にはLRの単節斜縄文が不整方向に施されている。

III F 87— 1 ピット (第153図 写真図版150)



第156図 III E 87-4・5, III E 88-1・2 ピット

当遺構は、南斜面斜面上位の中央にある。III F 87住居址の精査時に検出されたもので、住居址の床面を切っている。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は南半部では外傾して立ち上がり、北半部では内傾して立ち上がる。規模は開口部で1×1.09m、底部で0.94×1.06m、深さは最深部で17cmである。埋土は、南部浮石と炭化物を含む暗褐色土と褐色土で構成されている。底面は、南部浮石層の上面で凹凸が著しい。出土遺物はない。

III F 87-2 ピット (第157図 写真図版150)

当遺構は、南斜面斜面上部の中央にある。重複するIII F 87住居址の精査時に検出されたもので、住居址の西側を切る在り方をする。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で1.15×1m、底部で1.7×1.4m、深さは最深部で60cmである。埋土は、全体に南部浮石と炭化物を含んでおり、黒褐色土や褐色土で構成されている。底面は平坦であるが、中央部に径40×32cm、深さ17cmの副穴を1個もつ。出土遺物はない。

III F 87-3 ピット (第158図 写真図版151)

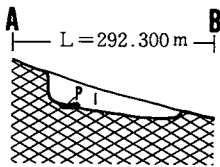
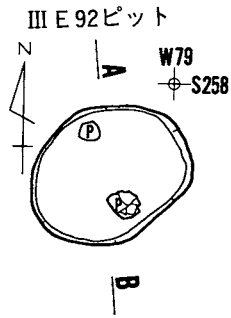
- 。 当遺構は、南斜面斜面上部の中央にある。III F 87住居址の精査時に検出されたピットで、住居址の北壁を切っている。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から大きく内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ状を呈する。規模は開口部で0.8×0.7m、底部で1.6×1.52m、深さは最深部で80cmである。埋土は、全体に人為的な堆積状態を示し、VII・VIII層を起源とする黄褐色～明褐色土で構成されている。これらの層は自然層序とは逆転して堆積している。底面は平坦であるが、東側に径55×77cm、深さ22cmの副穴がある。出土遺物はない。

III F 87-4 ピット (第158図 写真図版151)

当遺構は、南斜面斜面上部の中央にある。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は大部分が底面から外傾して立ち上がるが、一部では内傾する部分もみられ、本来フラスコ形のピットであったと考えられる。規模は開口部で1.25×1.44m、底部で1.2×1.3m、深さは最深部で57cmである。埋土は、全体に南部浮石を含む暗褐色～褐色土で構成されている。また、埋土の上位の層中には僅かに炭化物が含まれる。底面は平坦である。出土遺物はない。

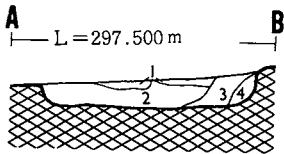
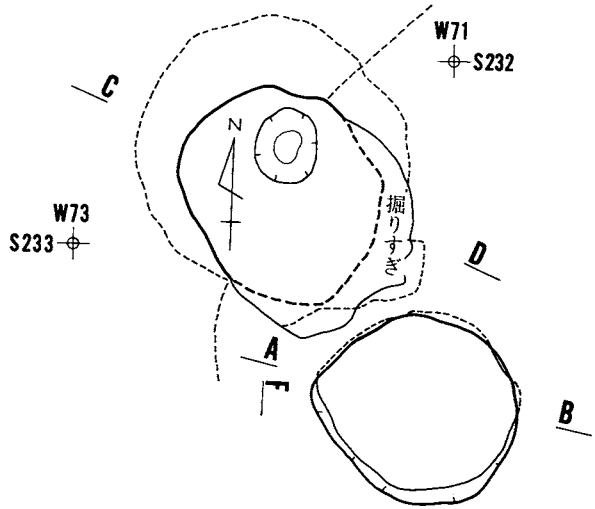
III F 93 ピット (第158図 写真図版151)

当遺構は、南斜面斜面下位の中央にある。検出面はVI層上面である。平面形は開口部・底部

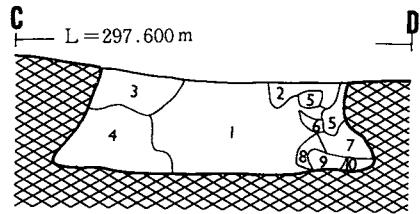


1 黒褐色 10YR 2/3 パスミ、炭化物を含む

III F 87-1・2ピット



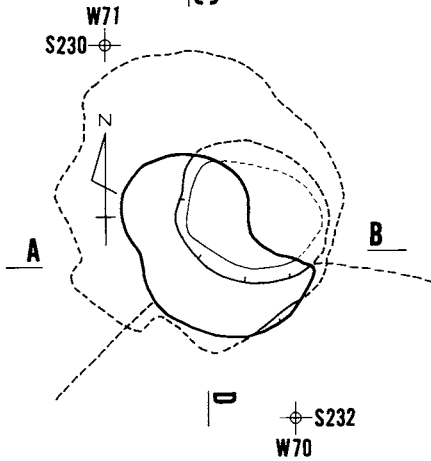
- 1 褐色土 10YR 4/4 パスミ、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10YR 3/4 パスミ、炭化物を含む
- 3 褐色 10YR 4/4 パスミ、炭化物を含む
- 4 褐色 10YR 4/6 パスミ、炭化物を含む



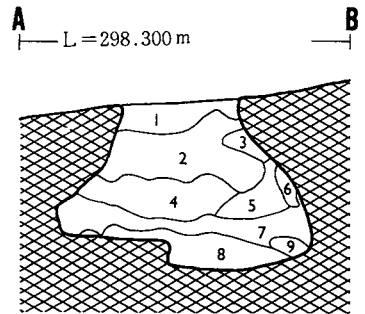
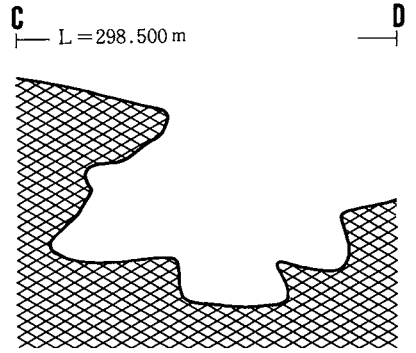
- 1 褐色 10YR 4/4 パスミ、炭化物を含む
- 2 黒褐色 10YR 2/3 パスミ、炭化物を含む
- 3 褐色 10YR 4/4 パスミ、炭化物を含む
- 4 暗褐色 10YR 3/3 パスミを多量に含む
- 5 黄褐色 10YR 5/6 パスミ、炭化物を含む
- 6 黄褐色 10YR 5/6 パスミ、炭化物を含む
- 7 褐色 10YR 4/6 パスミを多量に含む
- 8 褐色 10YR 4/6 パスミ、炭化物を含む
- 9 黄褐色 10YR 5/6 パスミ、炭化物を含む
- 10 黄褐色 10YR 5/5 パスミ、炭化物を含む

第157図 III E 92, III F 87-1・2ピット

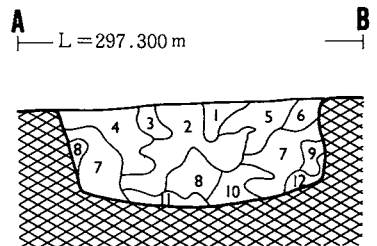
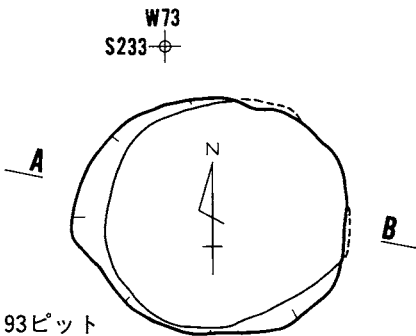
III F 87—3 ピット



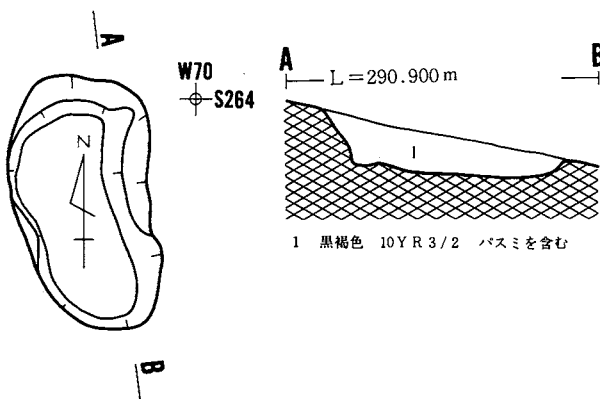
- | | | | |
|---|------|----------|------------|
| 1 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミスを含む |
| 4 | 明黄褐色 | 10YR 6/6 | 炭化物を含む |
| 5 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/6 | 炭化物を含む |
| 7 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 8 | 黒褐色 | 10YR 2/3 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |



III F 87—4 ピット



III F 93 ピット



- | | | | |
|----|-----|-----------|------------|
| 1 | 褐色 | 7.5YR 4/6 | バミス、炭化物を含む |
| 2 | 褐色 | 7.5YR 4/3 | バミス、炭化物を含む |
| 3 | 暗褐色 | 7.5YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 4 | 暗褐色 | 7.5YR 3/4 | バミス、炭化物を含む |
| 5 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミス、炭化物を含む |
| 6 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 7 | 暗褐色 | 10YR 3/3 | バミスを含む |
| 8 | 黄褐色 | 10YR 5/6 | バミス、炭化物を含む |
| 9 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを多量に含む |
| 10 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |
| 11 | 褐色 | 10YR 4/4 | バミスを含む |
| 12 | 褐色 | 10YR 4/6 | バミスを含む |

1 黒褐色 10YR 3/2 バミスを含む

第158図 III F 87—3・4, III F 93ピット

とも不整形を呈する。壁は底面から外傾して立ち上がる。規模は開口部で1.4×0.72m、底部で1.09×0.38m、深さは最深部で35cmである。埋土は、南部浮石を含む黒褐色土の単層である。底面は南部浮石層中にあり、凹凸が著しい。出土遺物はない。

III G 86ピット (第159図 写真図版152)

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。壁は底面から外傾して立ち上がる。規模は開口部で1.58×1.52m、底部で1.4×1.37m、深さは最深部で54cmである。埋土は自然堆積の様相を示し、全体に南部浮石や炭化物を含む褐色や黄褐色土で構成されている。底面は平坦である。出土遺物はない。

III G 87ピット (第159図 写真図版152)

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はVI層上面で、南部浮石を含む暗褐色土とこれを西側から囲む汚れの少ない火山灰の広がりとして検出された。平面形は開口部・底部とも円形を呈する。壁は底面から内傾して立ち上がり、中央部から緩やかに外傾する。規模は開口部で1.79×1.86m、底部で1.89×2.04m、深さは最深部で1.02mである。埋土の上位～下位は、人為的に投棄されたと考えられるVII層起源の汚れの少ない火山灰や焼土、多量の炭化物を含む暗褐色～褐色土で構成されている。下位は、南部浮石を含む褐色土で構成される。底面は、粘土質火山灰層(VIII層)で、平坦ではあるが軟らかいものとなっている。

遺構に伴う土器や石器は出土していないが、埋土中位から得られた炭化材の¹⁴C年代は、2860±110年 B. P.を示している。なお、これらの炭化材の材質は全て栗である。

III H 85ピット (第160図 写真図版152)

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はVII層上面である。平面形は、開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は底面から内傾して立ち上がる。規模は開口部で1.23×1.16m、底部で1.47×1.58m、深さは最深部で49cmである。埋土は、パミス・炭化物を含む明褐色～黄褐色土で構成され、人為的な投棄によって埋められたものと考えられる。底面にはやや凹凸がみられる。出土遺物はない。

III H 86-1ピット (第160図 写真図版153)

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はVII層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。壁は底面から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。規模は開口部で79×74cm、底部で100×120cm、深さは最深部で56cmである。埋土は上位が南部

浮石や炭化物を含む褐色土、下位が南部浮石を含む黄褐色～褐色土で構成されている。底面は粘土質火山灰層（Ⅷ層）で、平坦で軟かいものとなっている。出土遺物はない。

Ⅲ H86— 2 ピット（第160図 写真図版153）

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はⅧ層上面で、南部浮石・炭化物を含む褐色土の広がりとして検出された。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。斜面下位の壁は、ほとんど崩落しているが、残存する部分では内傾して立ち上がっており、本来フラスコ形の形態を呈していたものと考えられる。規模は開口部で1.28×1.34m、底部で1.19×1.26m、深さは最深部で43cmである。埋土は、上位や南部浮石や炭化物を含む褐色土で、人為的に投棄されたものと考えられる。下位は、南部浮石を含む褐色～明褐色土で構成されている。底面は、粘土質火山灰層（Ⅷ層）で、平坦で軟かいものとなっている。出土遺物はない。

Ⅲ H87— 1 ピット（第161図 写真図版153）

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はⅧ層上面で、南部浮石を含む黄褐色土の広がりとして検出された。平面形は開口部・底部とも不整な円形である。規模は開口部で97×105cm、底部で117×126cm、深さは最深部で55cmである。壁は、底部から内傾して立ち上がり、断面形はフラスコ形を呈する。埋土は南部浮石を含む黄褐色土で構成され、人為的な投棄による埋没と考えられる。底面は粘土質火山灰層（Ⅷ層）で、軟かいものとなっている。出土遺物はない。

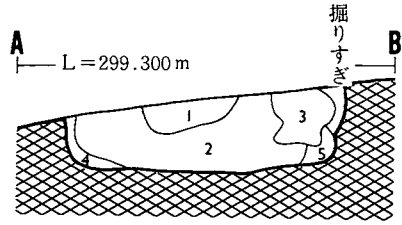
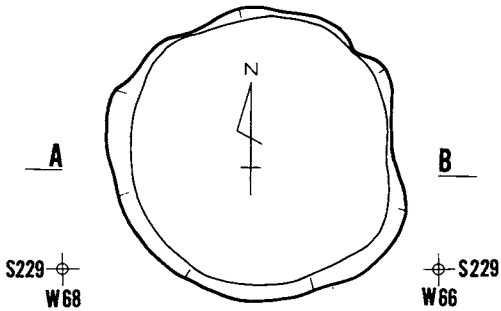
Ⅲ H87— 2 ピット（第161図 写真図版154）

当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はⅧ層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。規模は開口部で1.4m×1.29m、底部で1.67×1.59m、深さは最深部で84cmである。壁は、底面から内彎して立ち上がった後、僅かに外傾して開口部に続く。埋土は、上位が南部浮石・炭化物を含む褐色土、中位～下位は、南部浮石やわずかに炭化物を含む暗褐色～明褐色土で構成されている。中央部分に堆積する土層は、Ⅷ層を起源とする粘土質土で、これらの土は人為的に投棄されたものと考えられる。底面は平坦で、軟かいものとなっている。出土遺物はない。

Ⅲ I 86ピット（第161図 写真図版154）

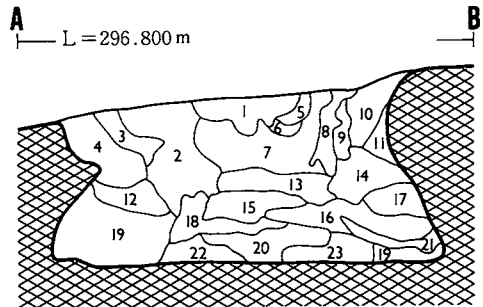
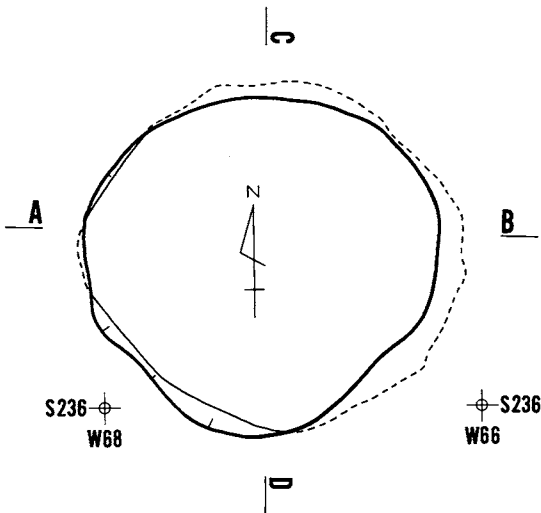
当遺構は、南斜面尾根頂部の中央にある。検出面はⅧ層上面である。平面形は開口部・底部とも不整な円形を呈する。規模は開口部で89×98cm、底部で136×130cm、深さは最深部で97cm

III G 86ピット

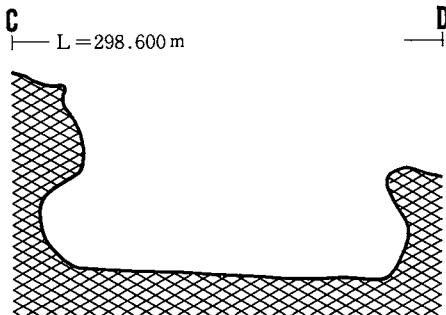


- 1 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10YR 5/8 バミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 5 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む

III G 87ピット

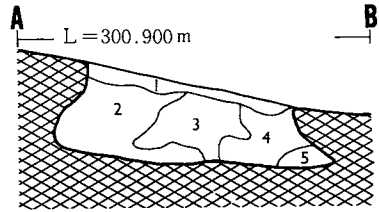
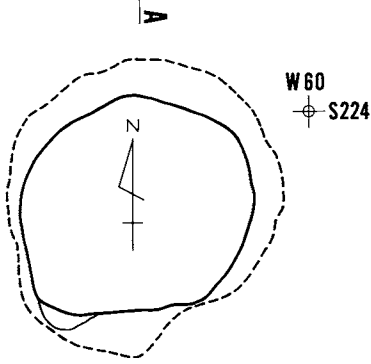


- 1 暗褐色 10YR 3/3 バミス、炭化物を含む
- 2 暗褐色 10YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 4 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 5 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 6 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 7 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 8 褐色 7.5YR 4/3 バミス、炭化物を含む
- 9 褐色 7.5YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 10 褐色 7.5YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 11 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 12 明褐色 7.5YR 5/6 バミスを含む
- 13 褐色 7.5YR 4/4 バミスを含む
- 14 暗褐色 10YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 15 明褐色 7.5YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 16 暗褐色 7.5YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 17 明褐色 7.5YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 18 明褐色 7.5YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 19 褐色 7.5YR 4/3 バミス、炭化物を含む
- 20 褐色 7.5YR 4/4 バミスを含む
- 21 褐色 7.5YR 4/6 バミスを含む
- 22 褐色 7.5YR 4/3 バミス、炭化物を含む
- 23 褐色 10YR 4/6 バミスを含む



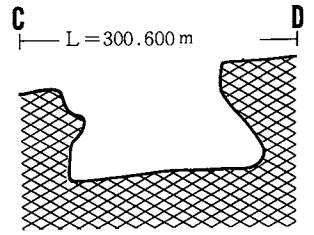
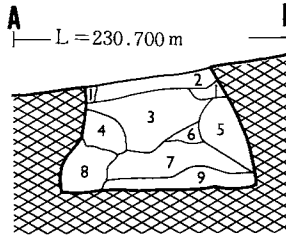
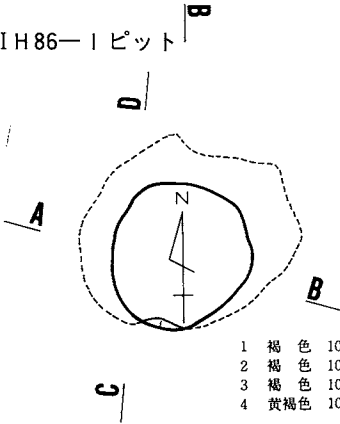
第159図 III G 86, III G 87ピット

III H 85ピット



- 1 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 黄褐色 10YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 4 褐色 10YR 4/4 バミス、炭化物を含む
- 5 黄褐色 10YR 5/6

III H 86-1ピット

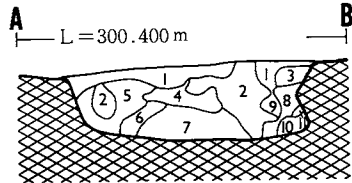
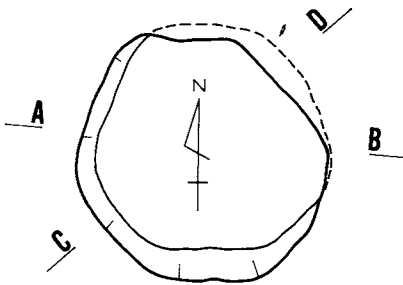


- 1 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 2 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 3 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 4 黄褐色 10YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 5 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 6 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 7 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 8 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 9 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む

S228
W61

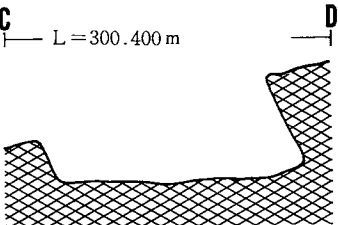
III H 86-2ピット

W60
S227



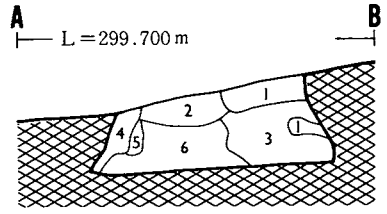
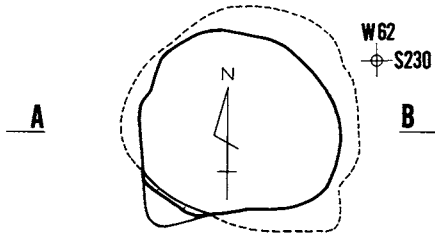
- 1 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 褐色 10YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 3 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 4 黄褐色 10YR 5/8 バミス、炭化物を含む
- 5 黄褐色 10YR 5/8 バミス、炭化物を含む
- 6 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 7 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 8 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 9 明黄褐色 10YR 6/8 バミスを含む
- 10 黄褐色 10YR 5/8
- 11 褐色 10YR 5/6

L = 300.400 m



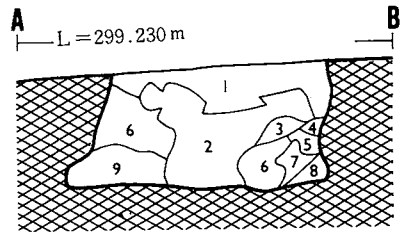
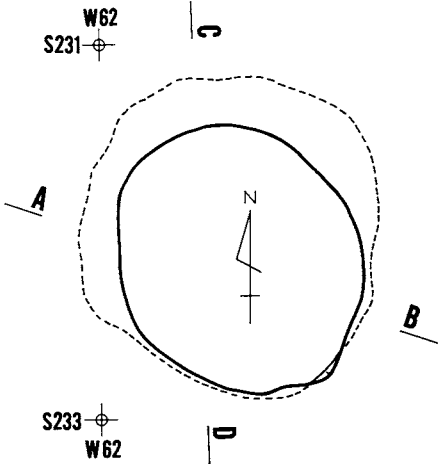
第160図 III H 85, III H 86-1・2ピット

III H 87-1ピット

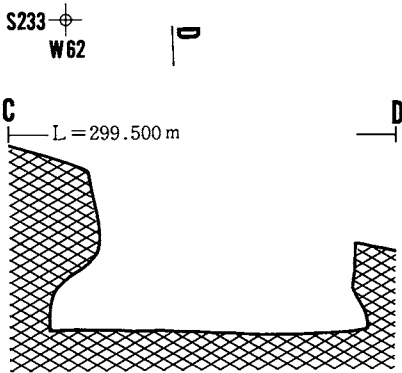


- 1 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 2 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 3 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 4 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 5 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 6 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む

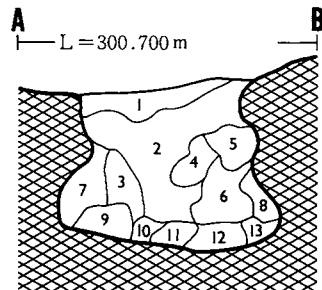
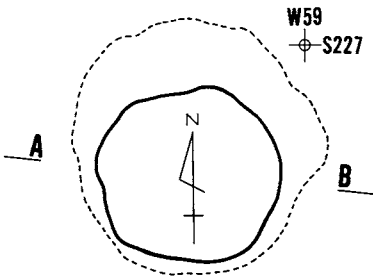
III H 87-2ピット



- 1 褐色 7.5YR 4/6 バミス、炭化物を含む
- 2 明褐色 7.5YR 5/6 バミス、炭化物を含む
- 3 褐色 7.5YR 4/6 バミスを含む
- 4 明褐色 7.5YR 5/6 バミスを含む
- 5 褐色 7.5YR 4/6 バミスを含む
- 6 暗褐色 7.5YR 3/4 バミス、炭化物を含む
- 7 明褐色 7.5YR 5/8 バミスを含む
- 8 明褐色 7.5YR 5/6 バミスを含む
- 9 明褐色 7.5YR 5/8 バミス、炭化物を含む



III I 86ピット



- 1 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 2 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 3 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 4 黄褐色 10YR 5/8 バミスを含む
- 5 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 6 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 7 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 8 褐色 10YR 4/6 バミスを含む
- 9 黄褐色 10YR 5/6 バミスを含む
- 10 暗褐色 10YR 3/3 バミスを含む
- 11 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む
- 12 暗褐色 10YR 3/4 バミスを含む
- 13 褐色 10YR 4/6 バミスを含む

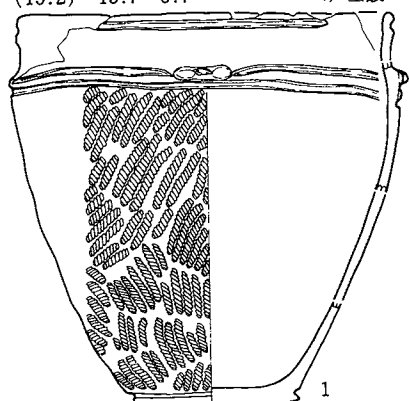
第161図 III H 87-1・2, III I 86ピット

である。壁は、底面から内彎して立ち上がった後、緩く外反して開口部に続き、断面形はフラスコ状を呈する。埋土は自然堆積の様相を示し、上位～中位が南部浮石を含む褐色土、下位が同浮石を含む暗褐色土で構成される。また壁際には崩落土とみられる黄褐色土が堆積している。底面は、粘土質火山灰層（Ⅷ層）で、やや凹凸があり軟かいものとなっている。出土遺物は無い。

III B 53住居址

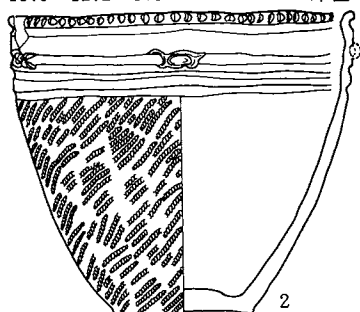
(15.2) · 15.7 · 6.7

炉埋設



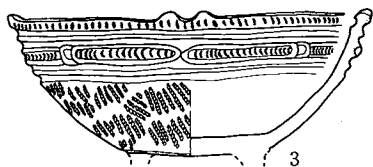
13.9 · 12.2 · 5.5

床直

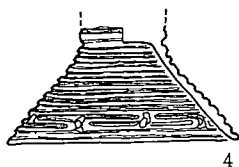


14.7 · 5.8 · —

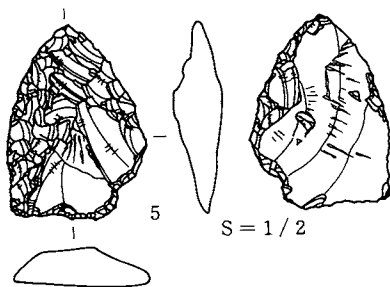
床直



— · — · 9.4 埋土



床面

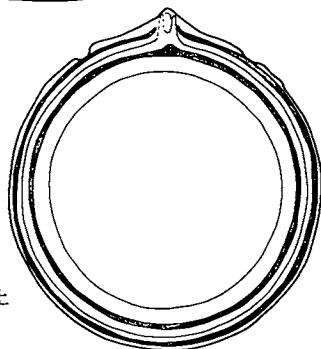
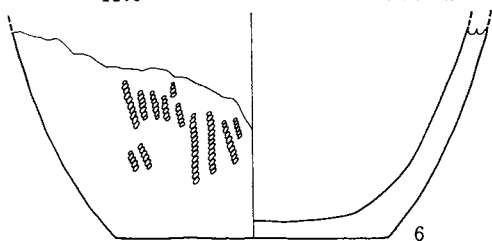


S = 1/2

III C 51住居址

— · — · 11.0

炉内埋設



3.4 · 6.0 · 3.2 埋土

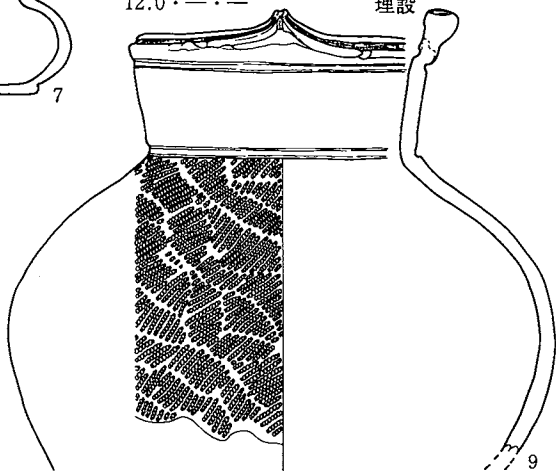
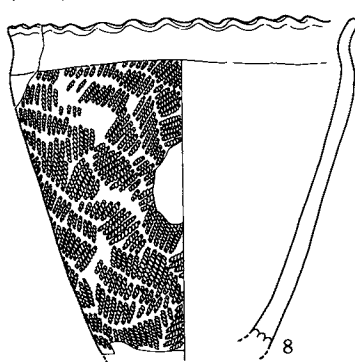


12.0 · — · —

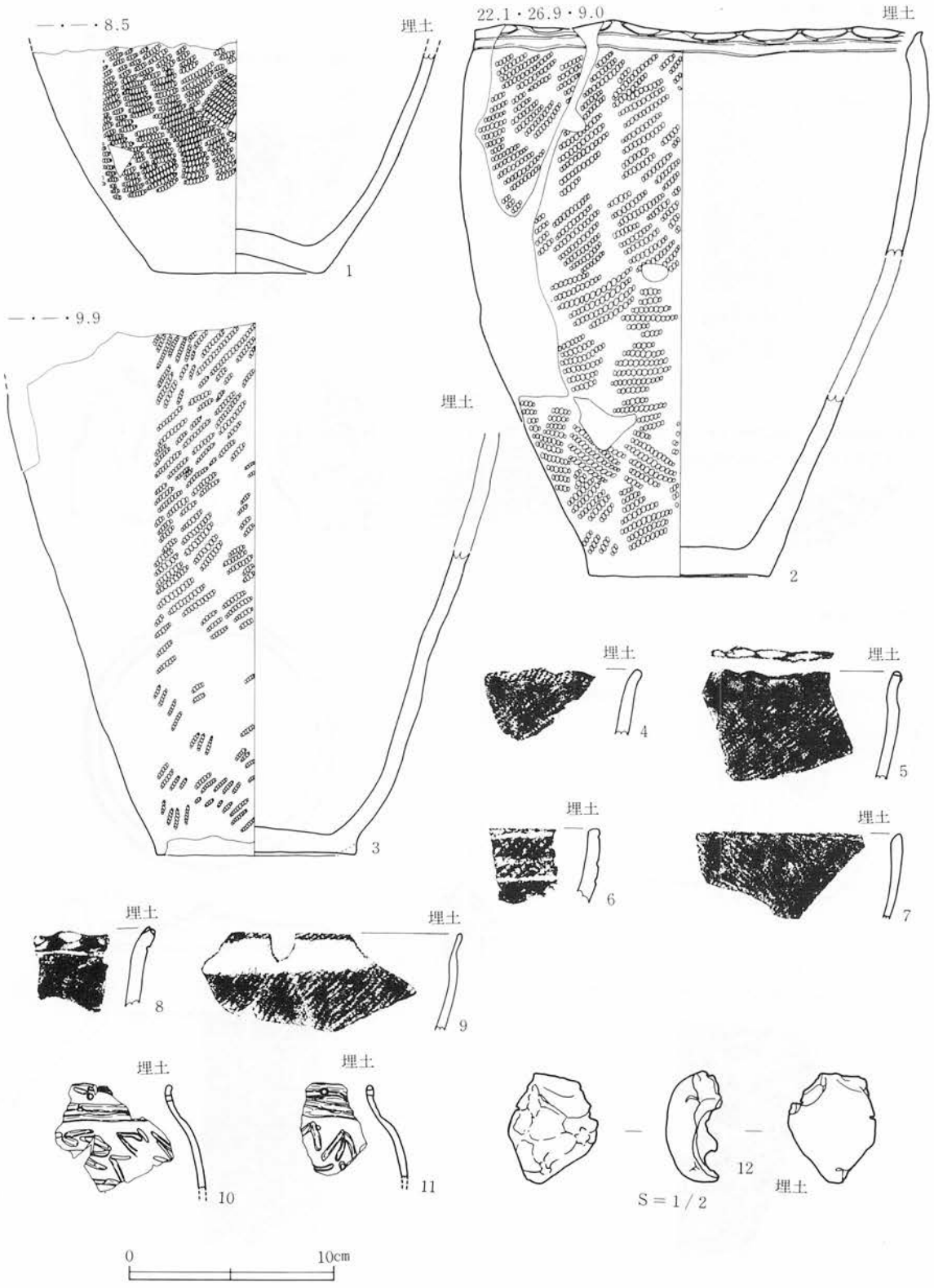
埋設

(14.0) · — · —

埋土

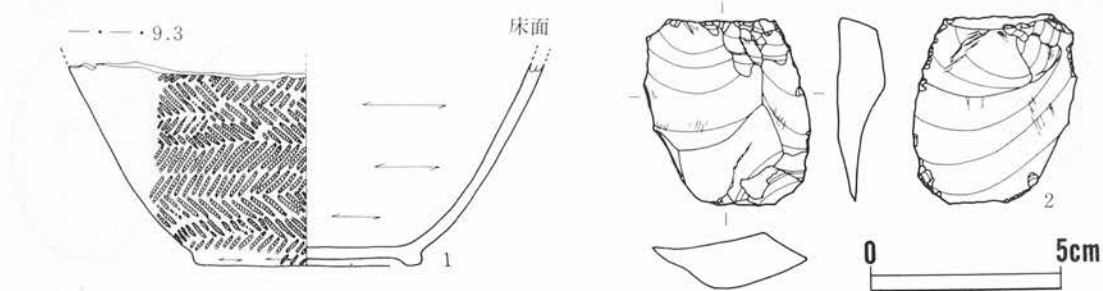


第162图 III B 53 · III C 51住居址出土遺物

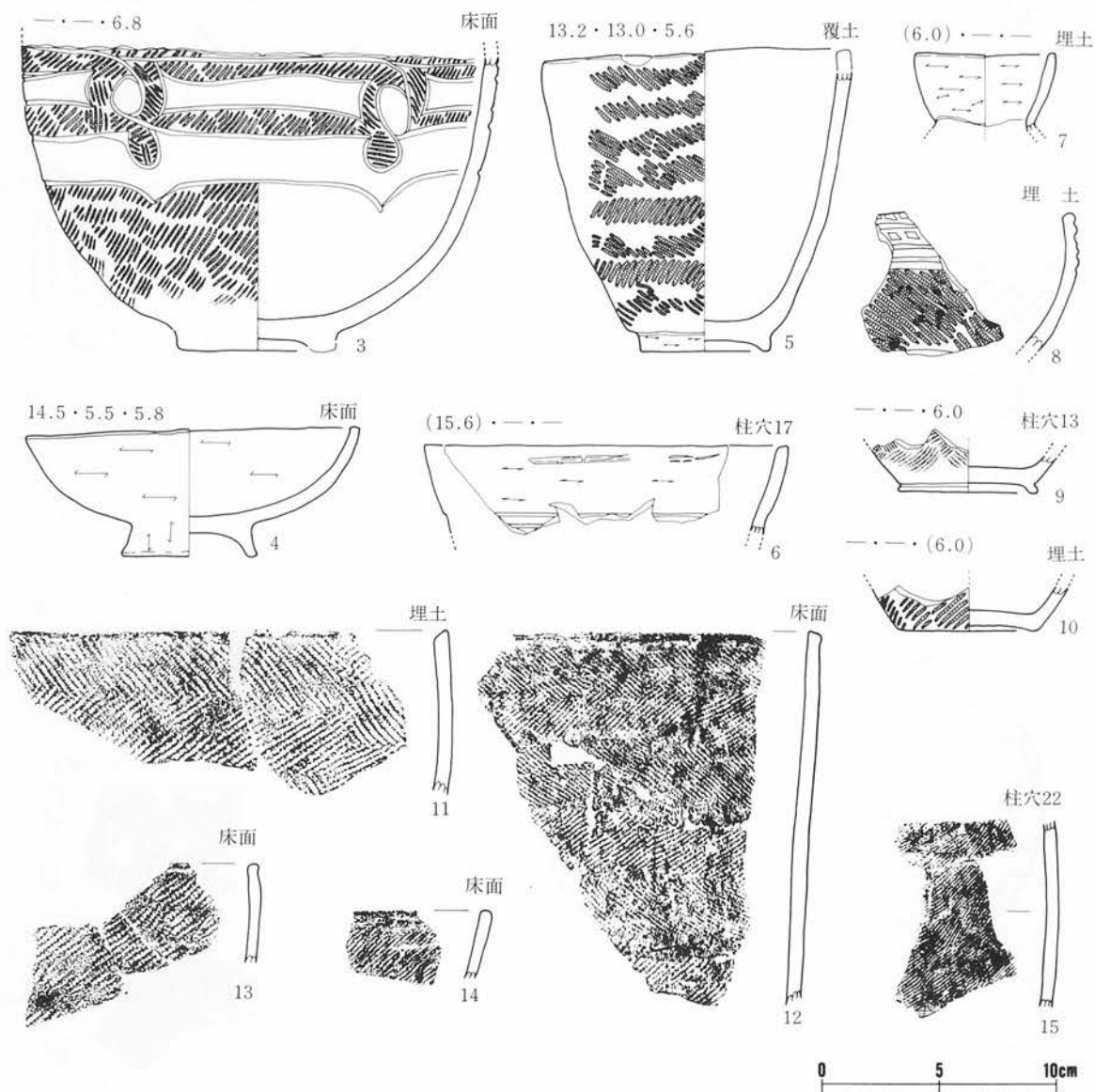


第163图 III C 51住居址出土遺物

VI J 23住居址 (1, 2)

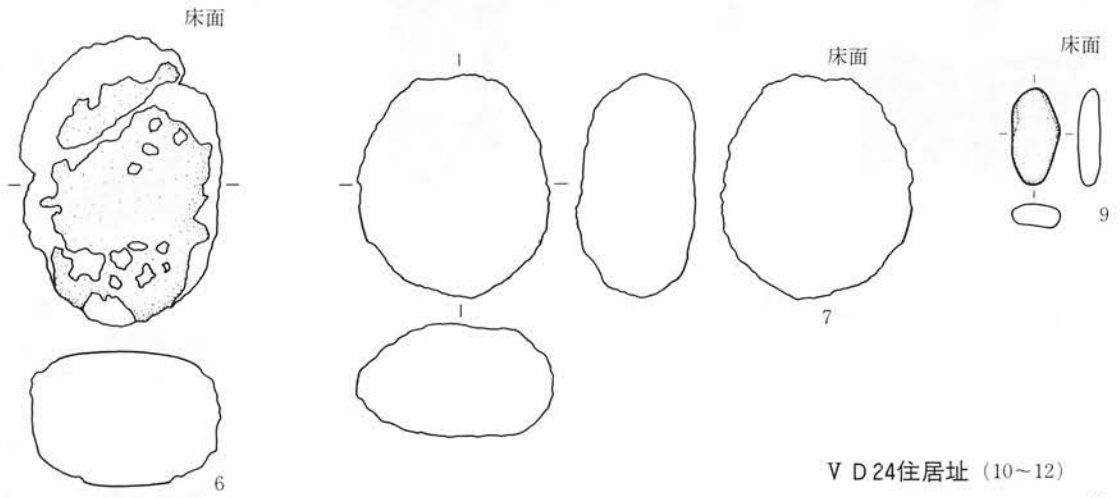
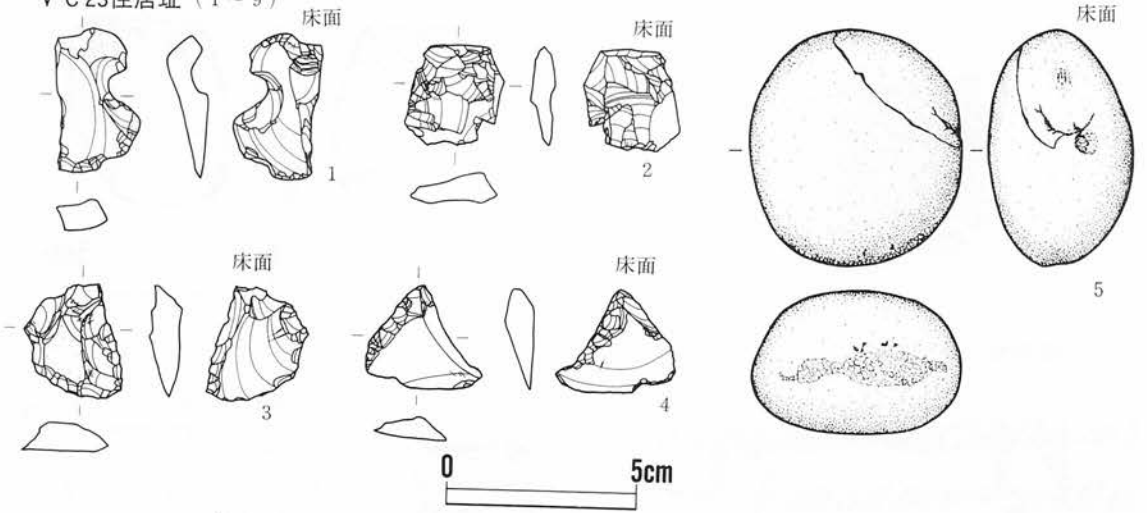


V C 23住居址 (3~15)

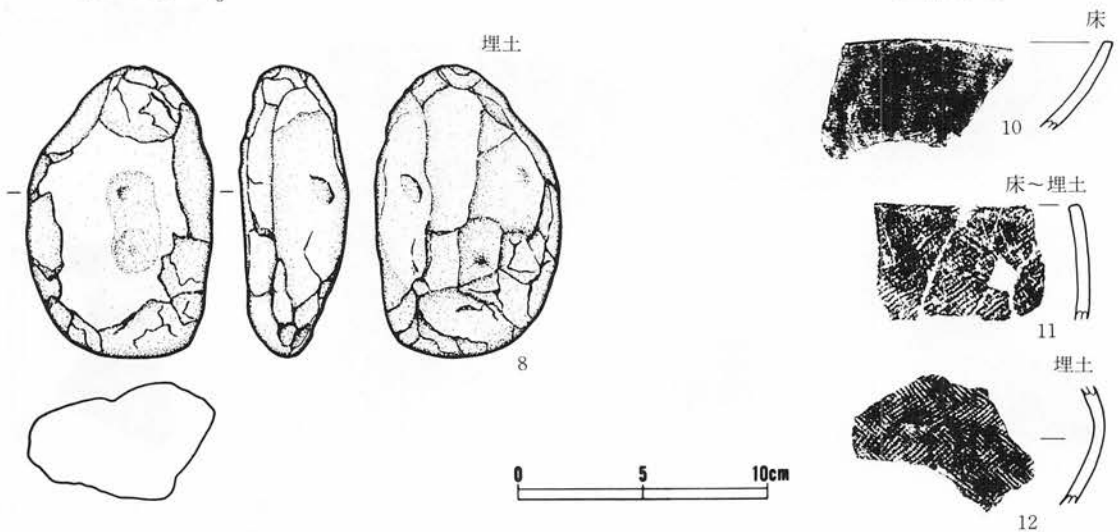


第164图 IV J 23, V C 23住居址出土遺物

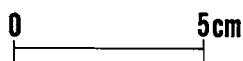
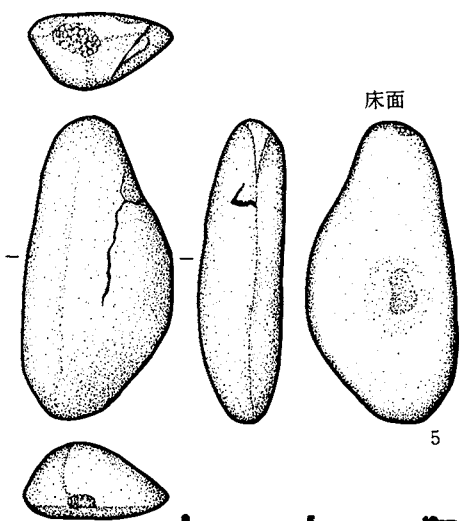
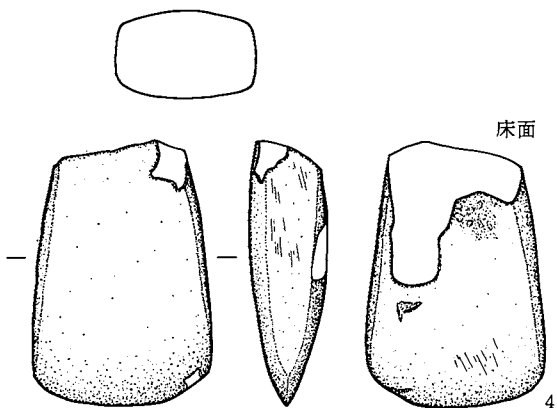
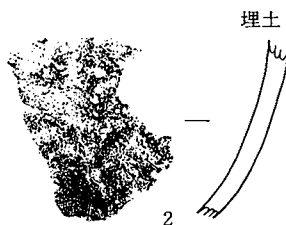
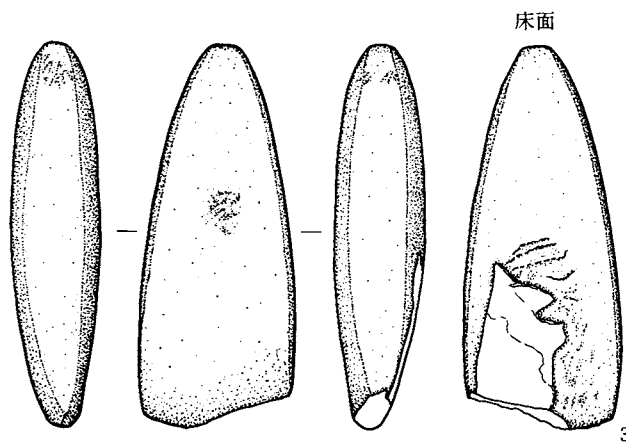
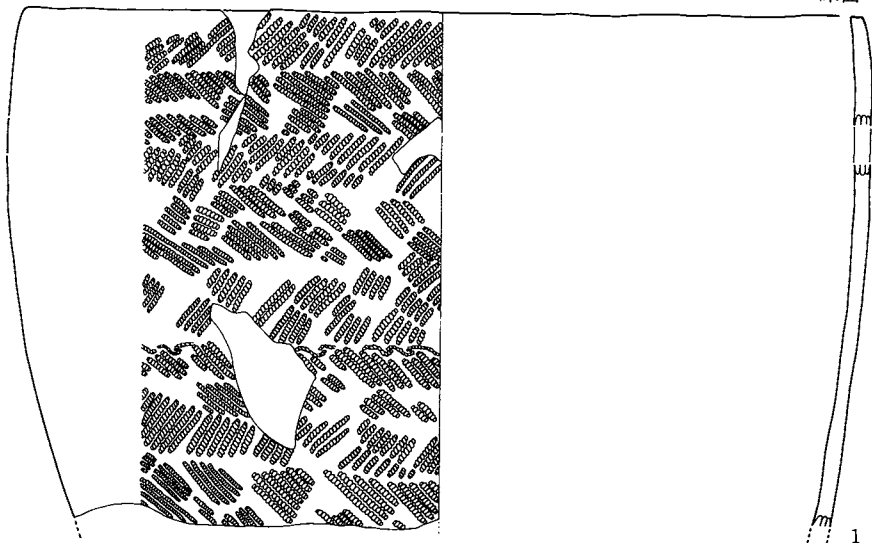
V C 23住居址 (1~9)



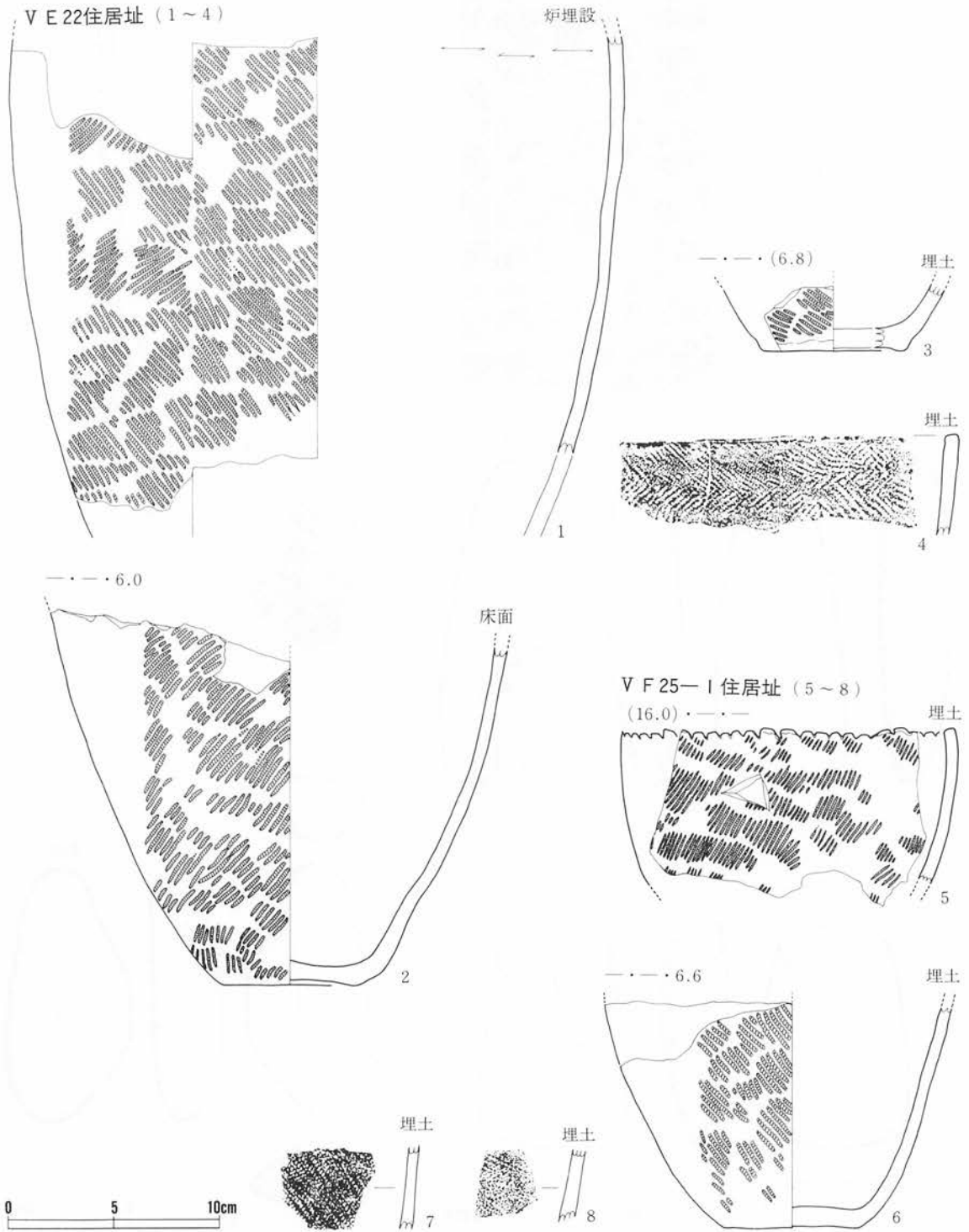
V D 24住居址 (10~12)



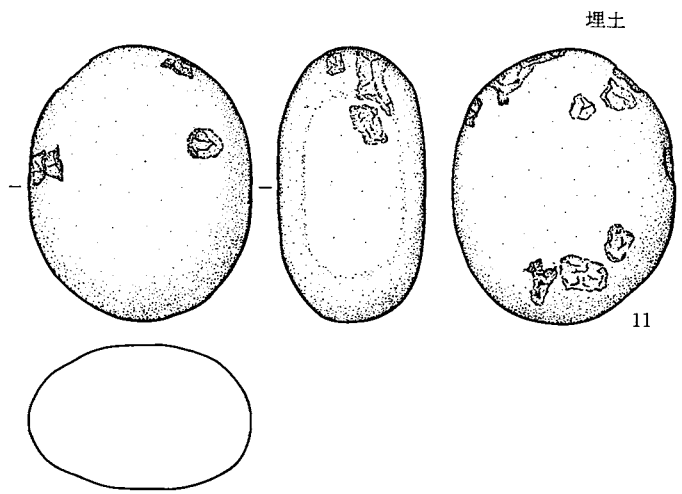
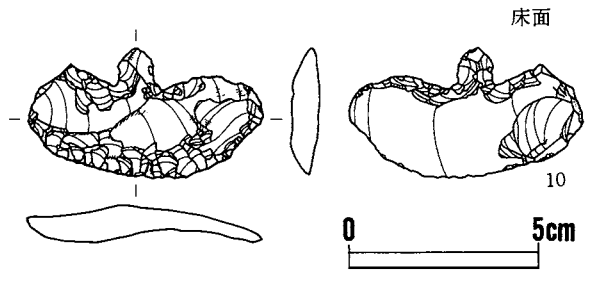
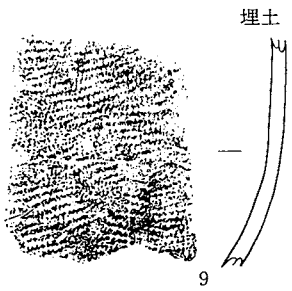
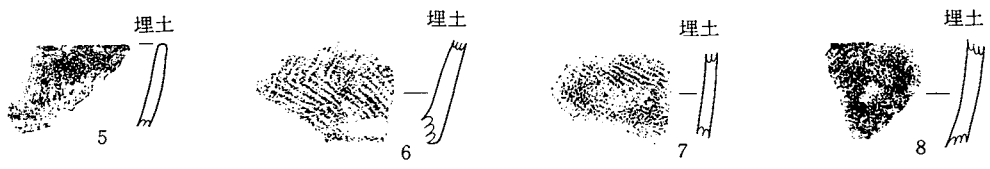
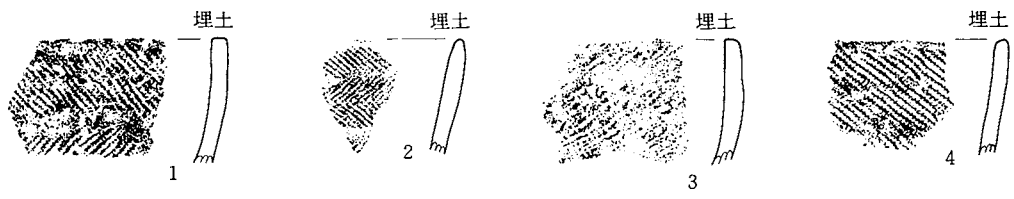
第165図 V C 23, V D 24住居址出土遺物



第166图 V D 24住居址出土遺物



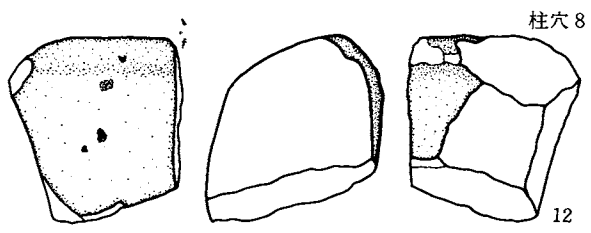
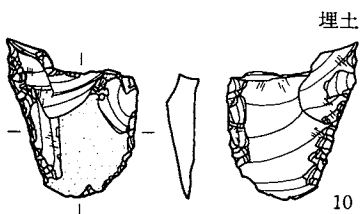
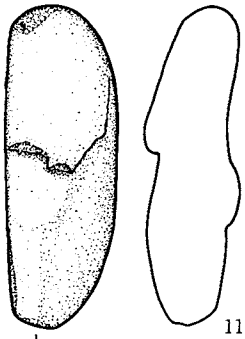
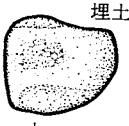
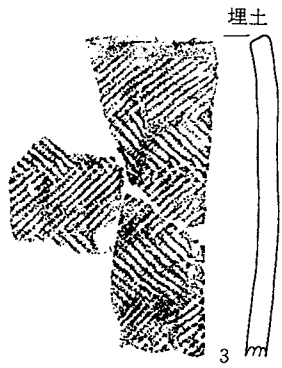
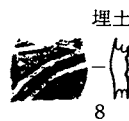
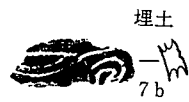
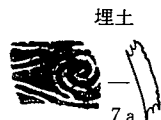
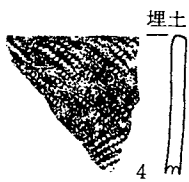
第167图 V E 22, V F 25-I 住居址出土遺物



第168图 VI C 26住居址出土遺物

(32.0) · - - -

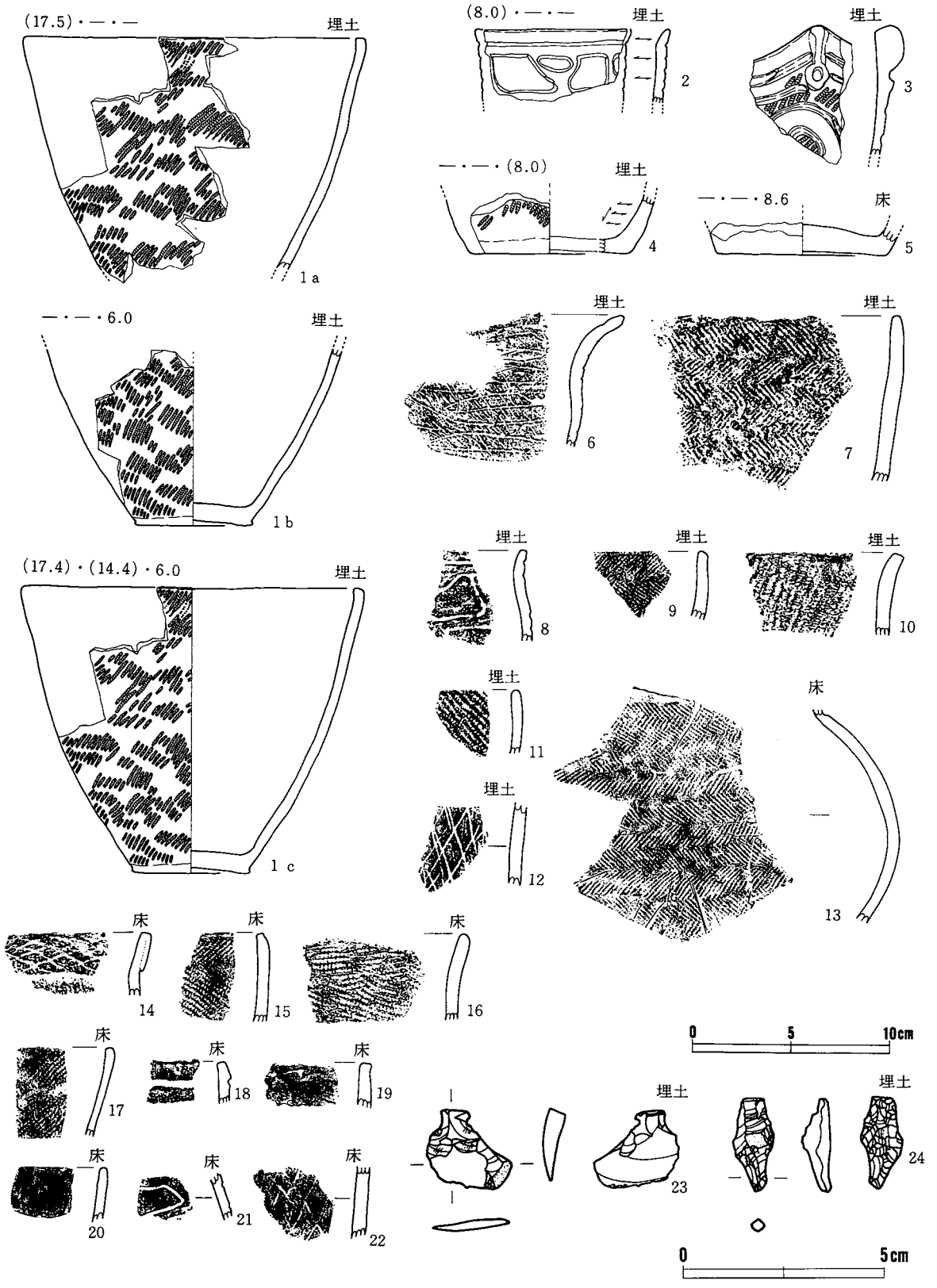
埋土



柱穴 8

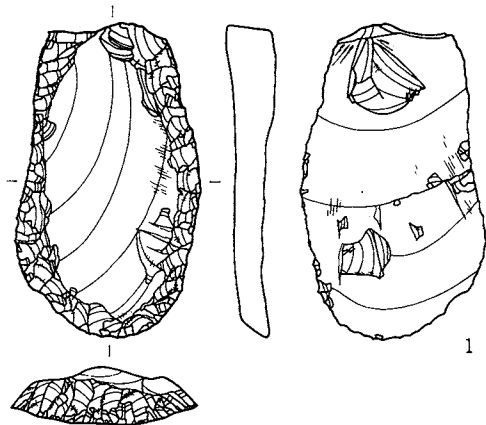


第169图 IV B 80住居址出土遺物



第170图 IV B 82住居址出土遺物

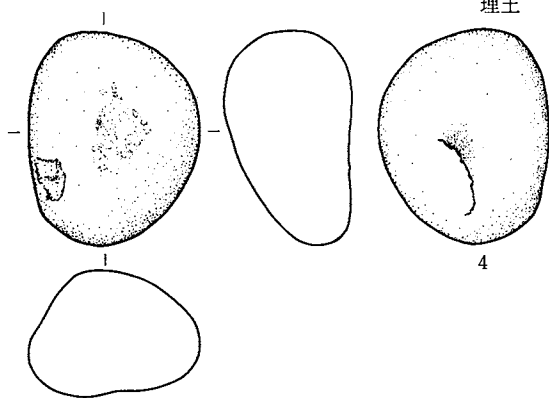
IV B 82住居址 (1~4)



床

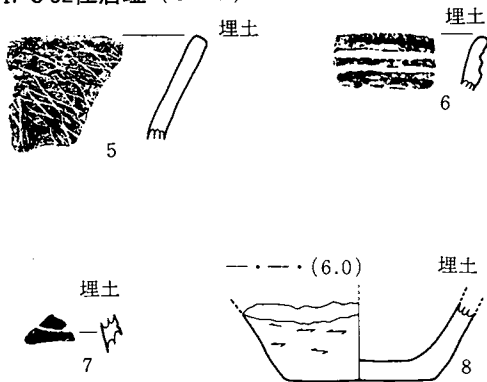
床

埋土



床

IV C 82住居址 (5~9)

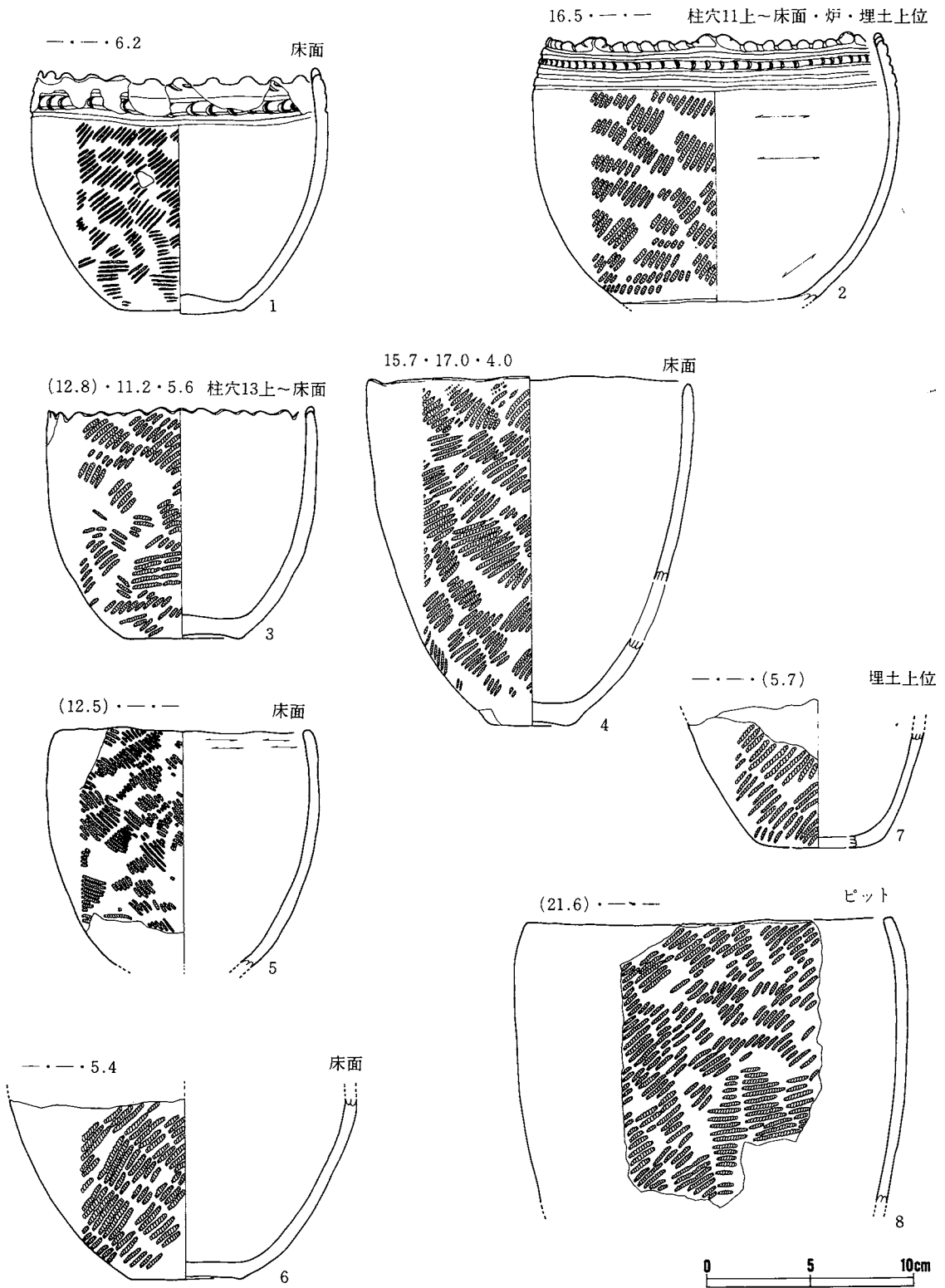


埋土

0 5 10cm

0 5cm

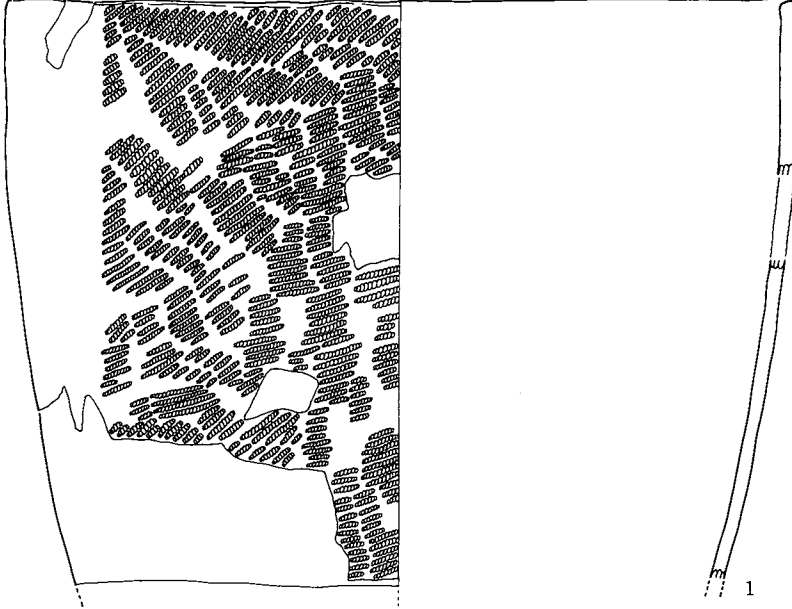
第171图 IV B 82, IV C 82住居址出土遺物



第172図 V H61住居址出土遺物

31.6 · · · · ·

床面



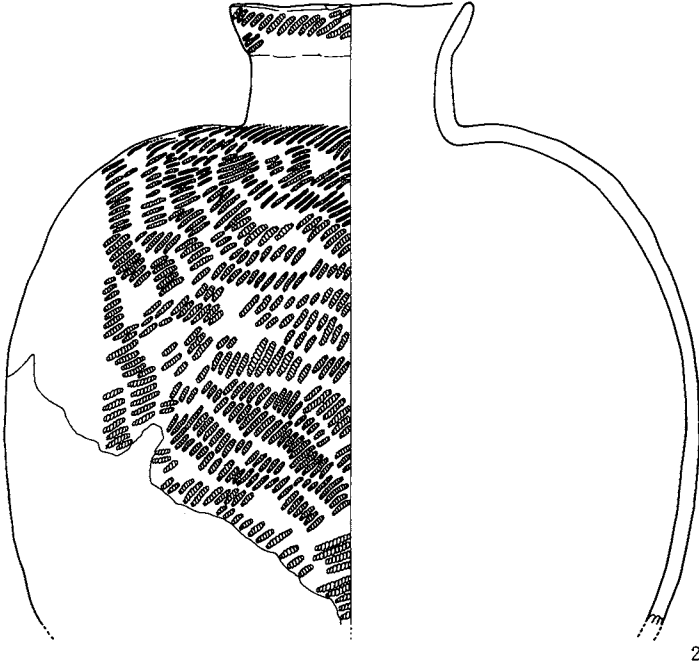
床面



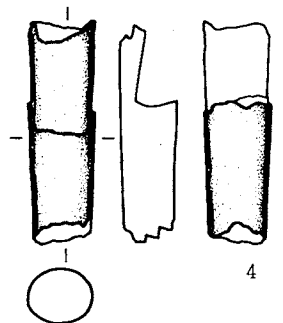
3

10.2 · · · · ·

床面



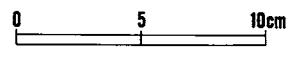
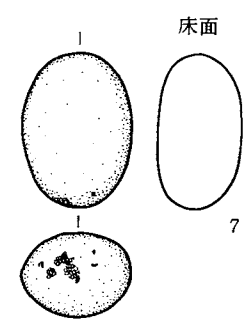
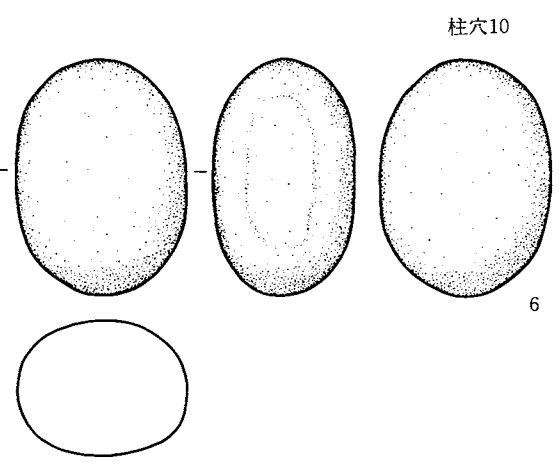
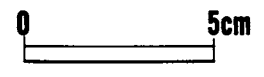
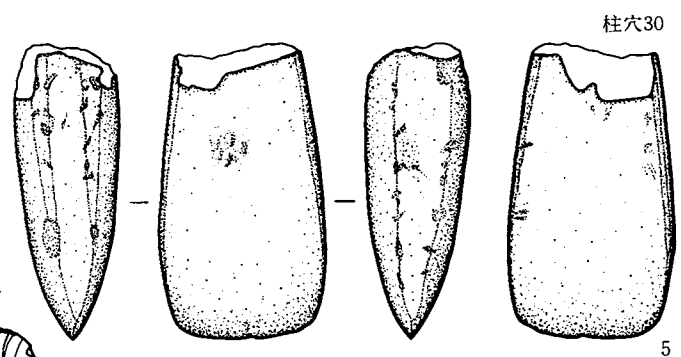
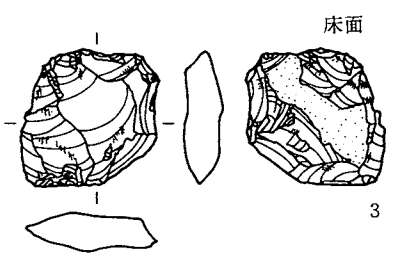
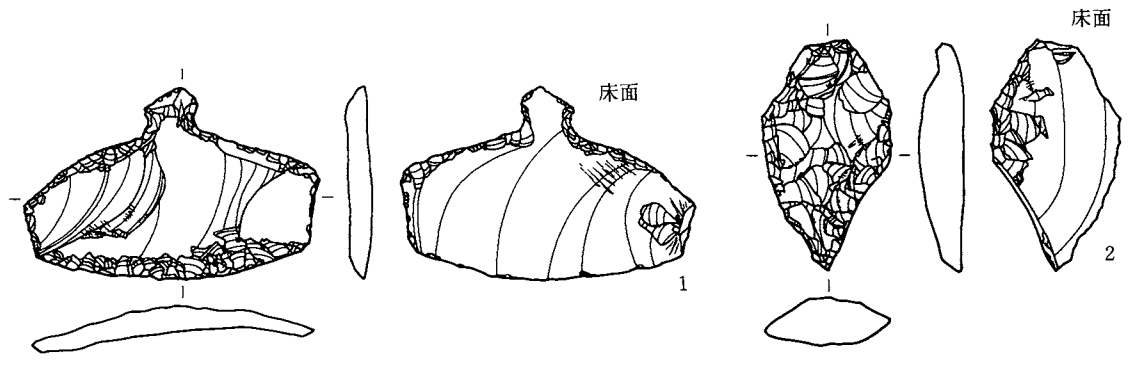
検出面・柱穴7・V G 63



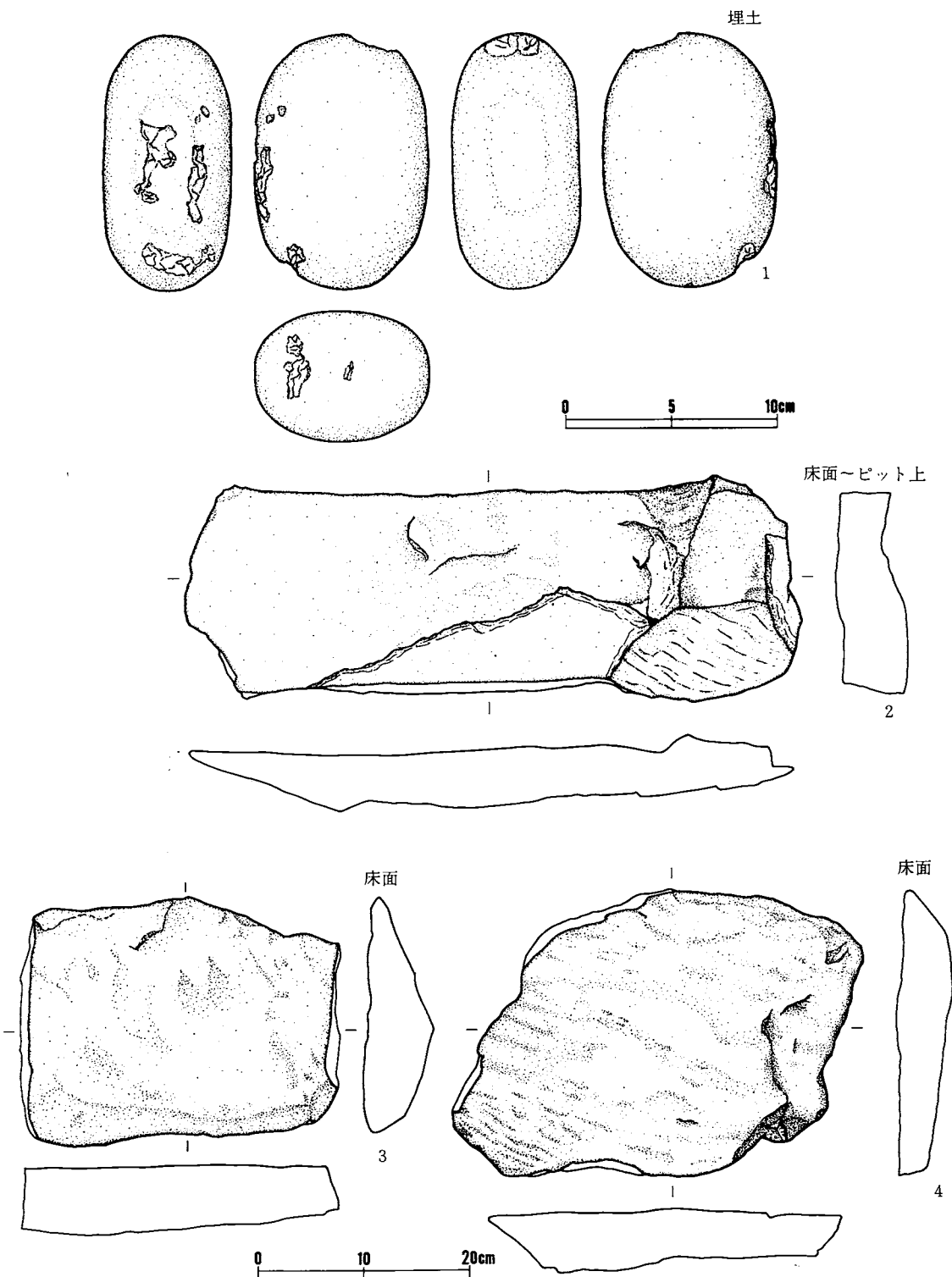
4

0 5 10cm

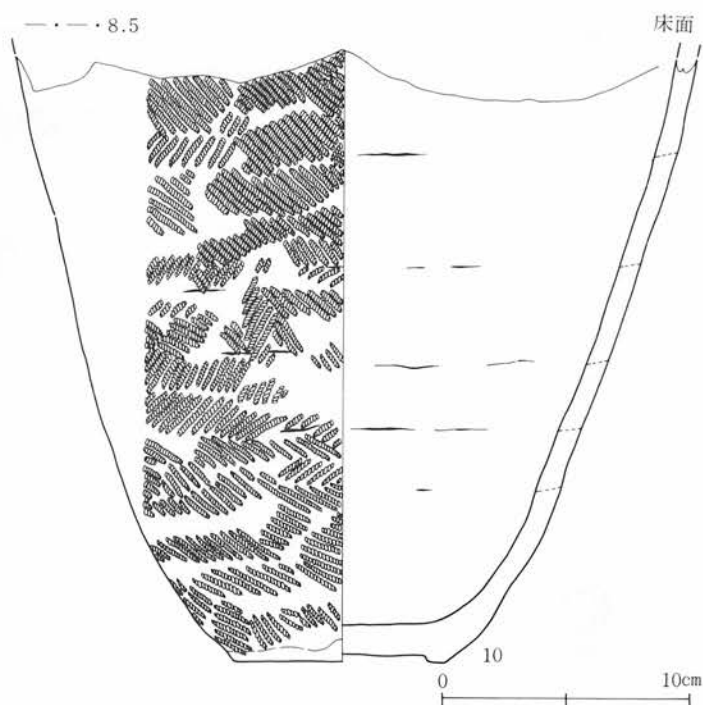
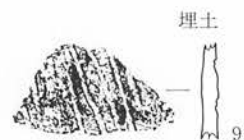
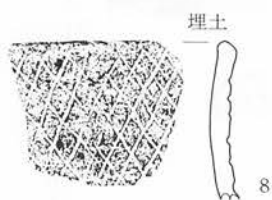
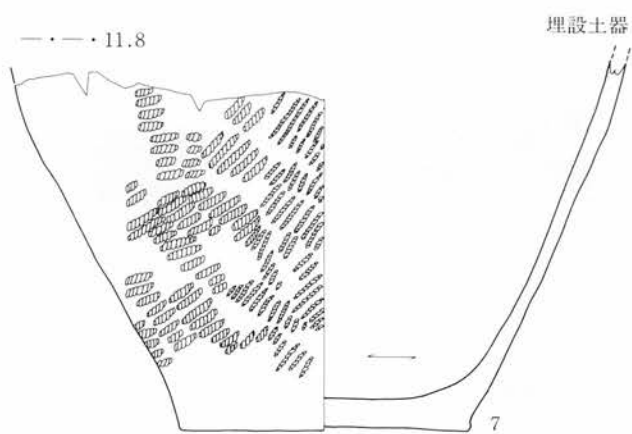
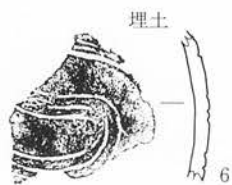
第173図 V H 61住居址出土遺物



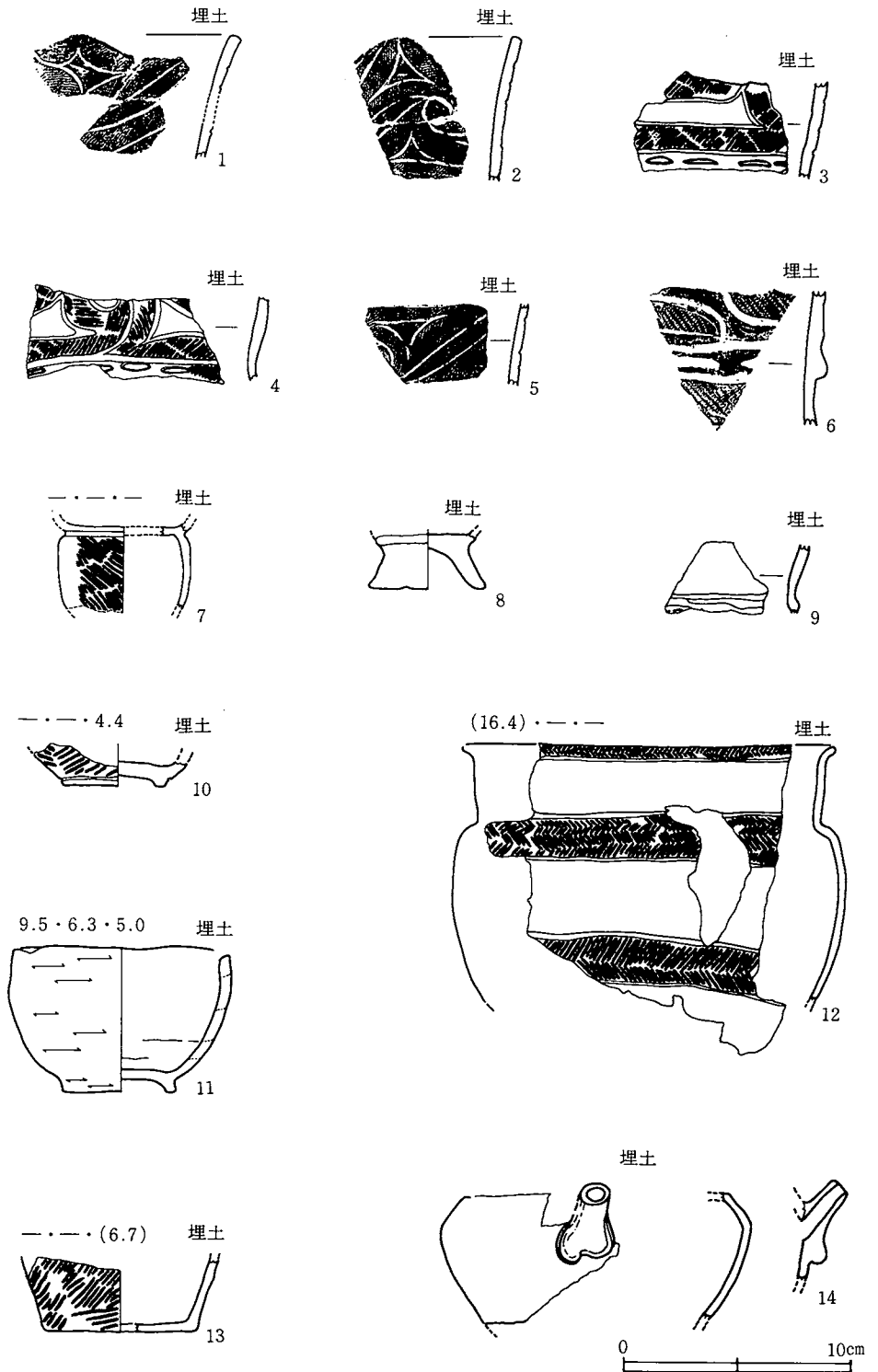
第174图 V H6I住居址出土遺物



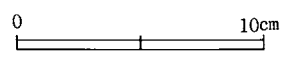
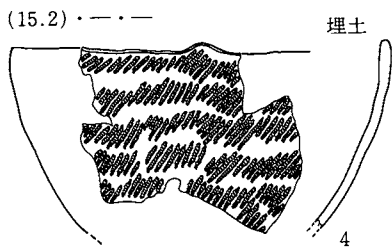
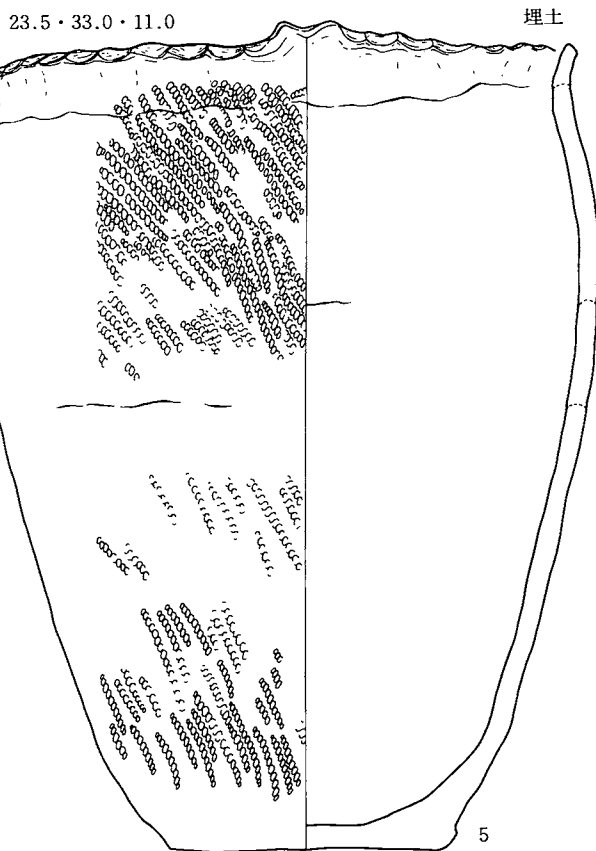
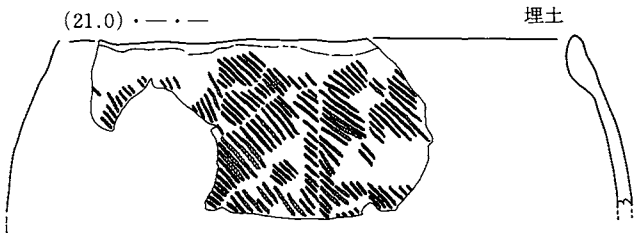
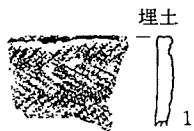
第175図 V H 61住居址出土遺物



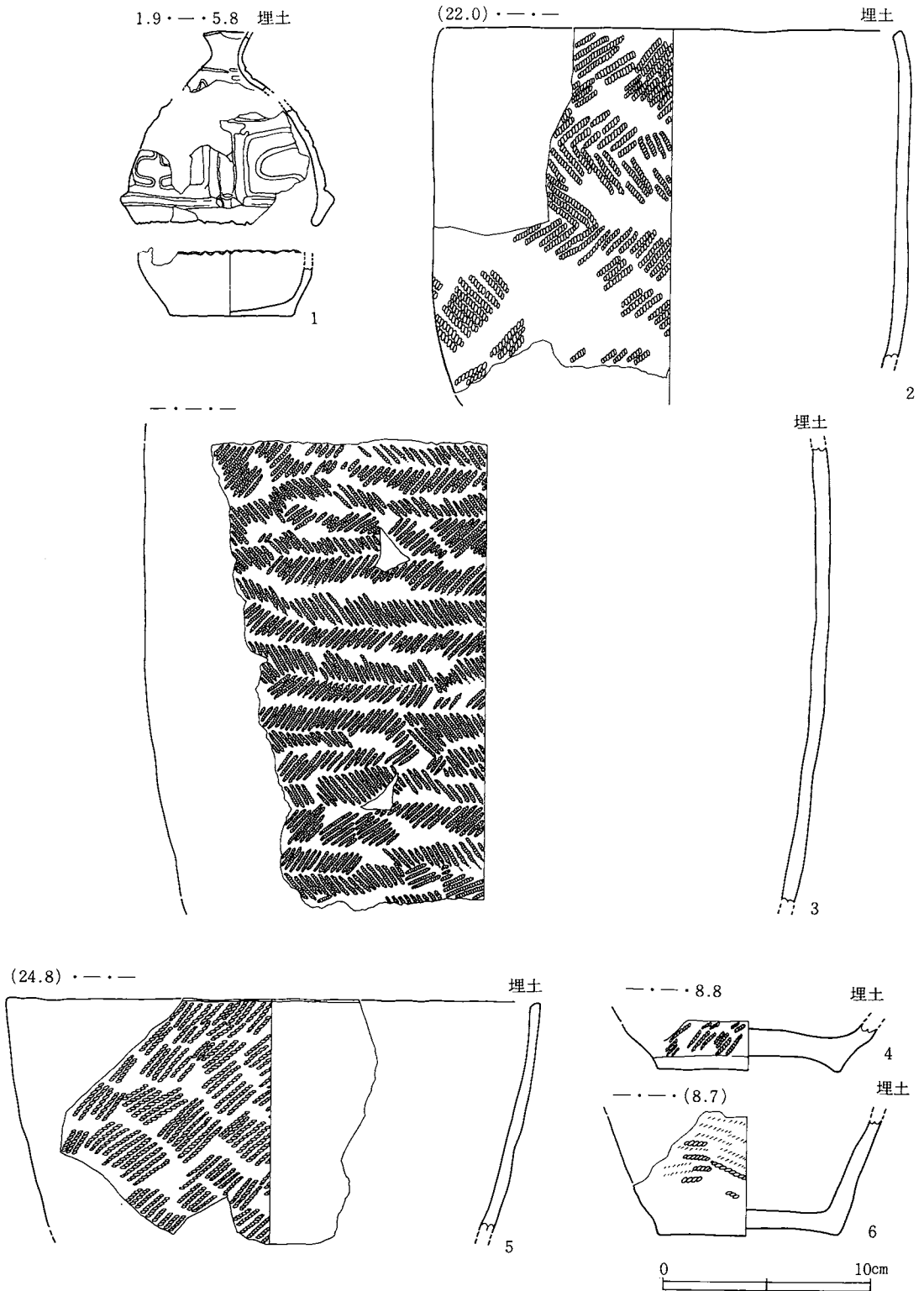
第176图 II F 94— I 住居址出土遺物



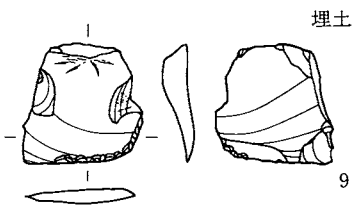
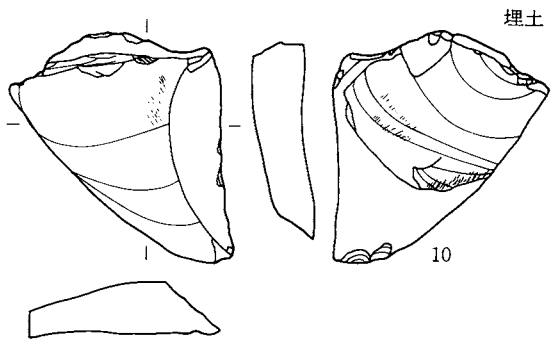
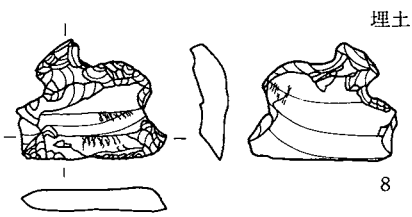
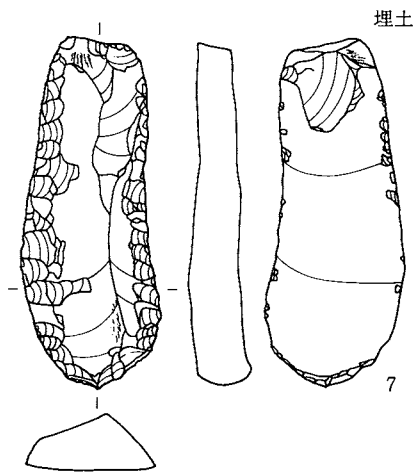
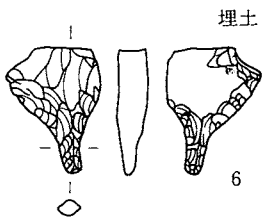
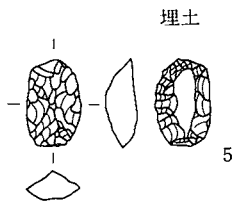
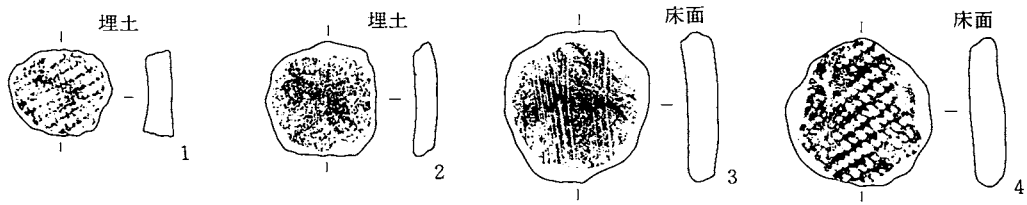
第177图 II F 94— I 住居址出土遺物



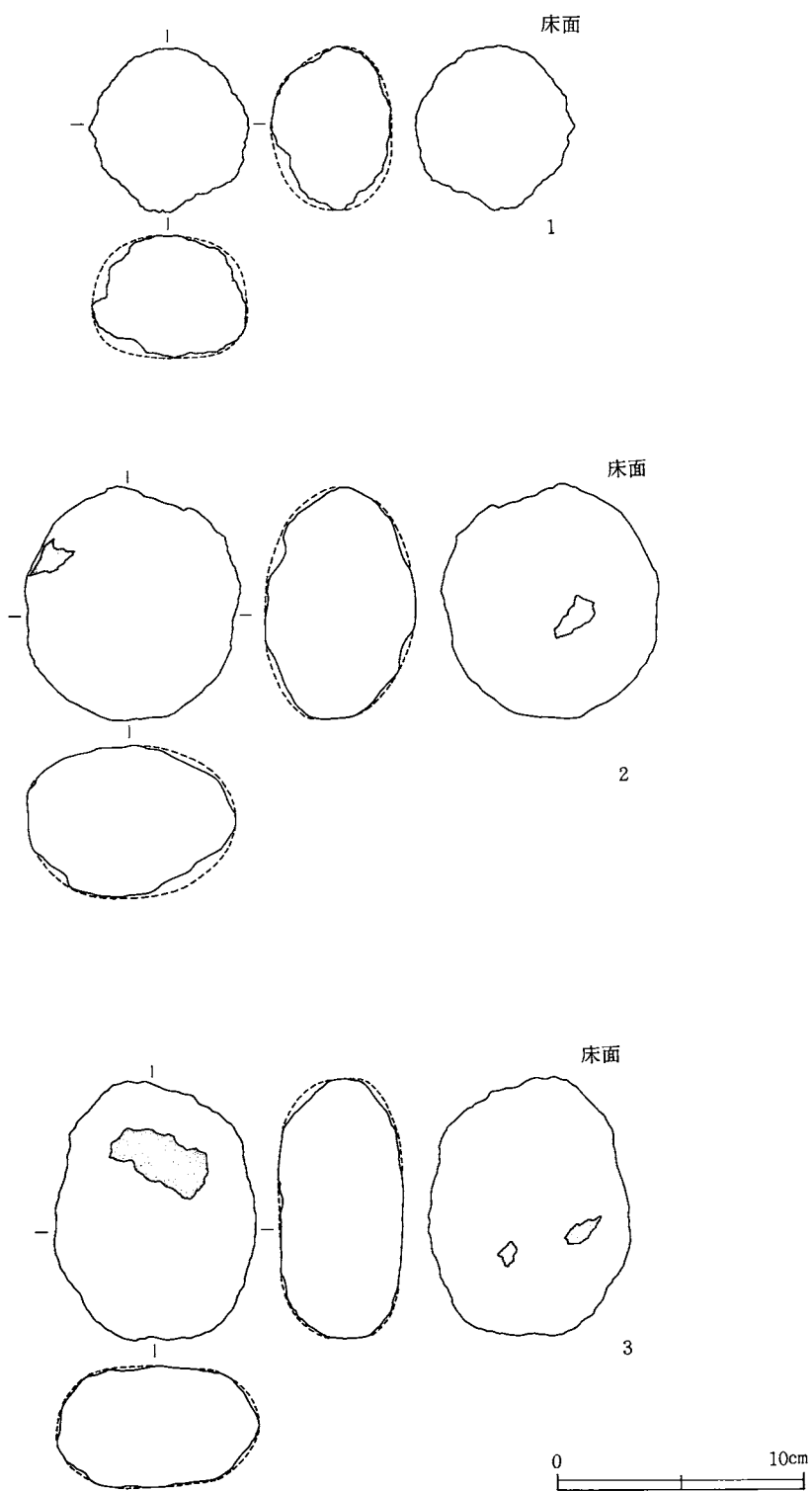
第178图 II F 94— I 住居址出土遺物



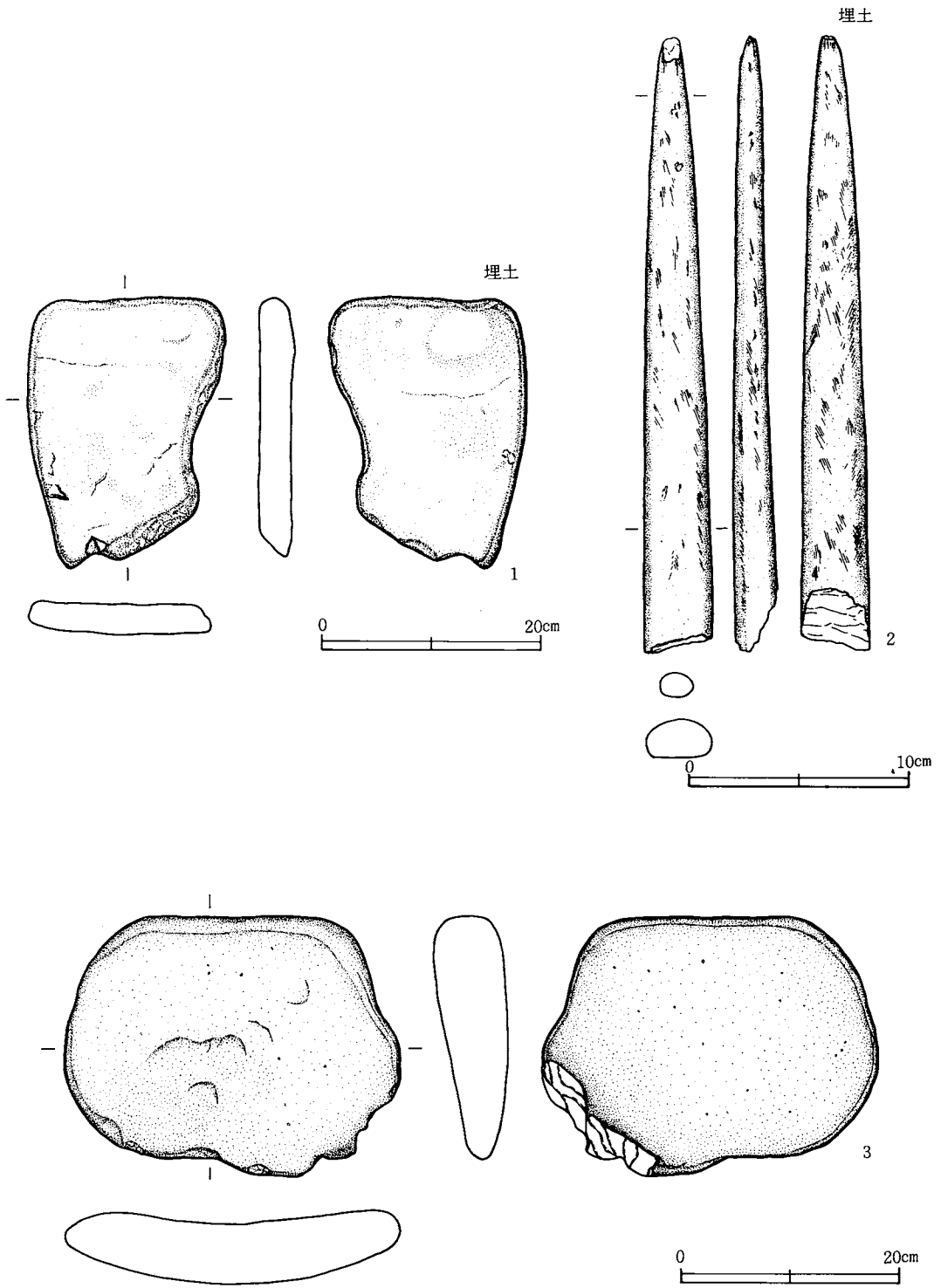
第179图 II F 94— I 住居址出土遺物



第180图 II F 94— I 住居址出土遺物

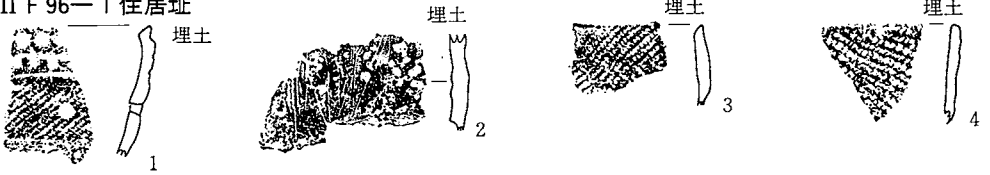


第181図 II F 94— I 住居址出土遺物



第182図 II F 94— I 住居址出土遺物

1~5 II F 96—I 住居址



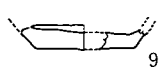
— · — · 4.1 埋土



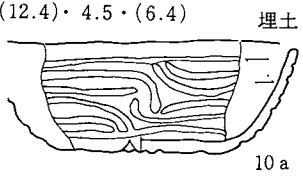
6~13 II G 94住居址



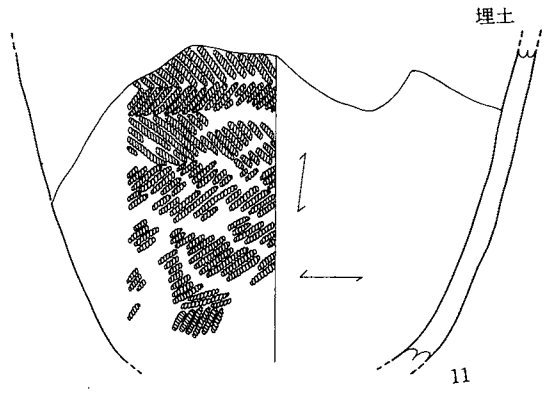
— · — · (4.0) 埋土



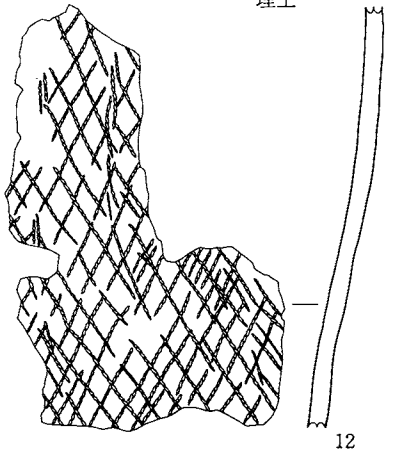
(12.4) · 4.5 · (6.4)



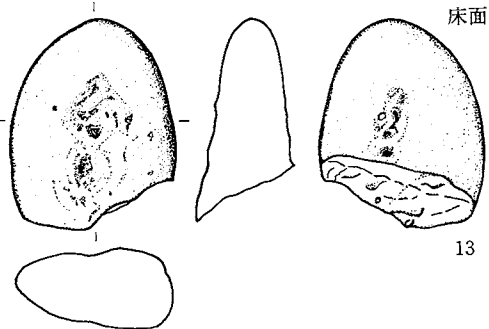
10 b



埋土

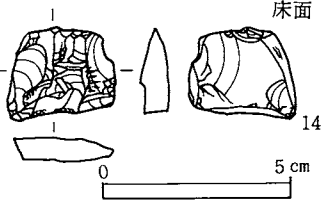
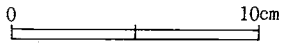


12



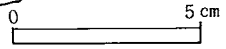
床面

13

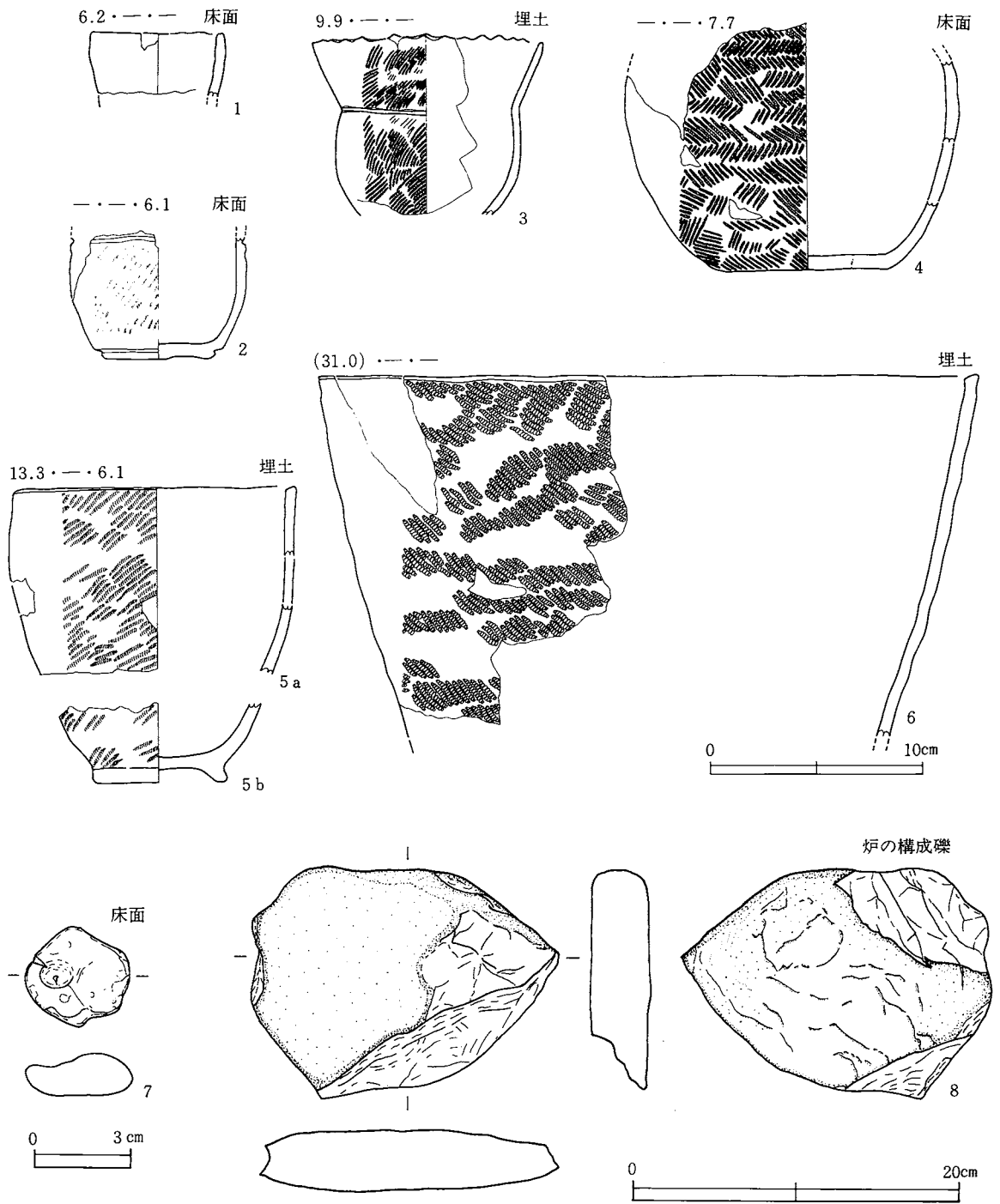


床面

14

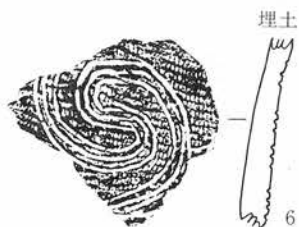
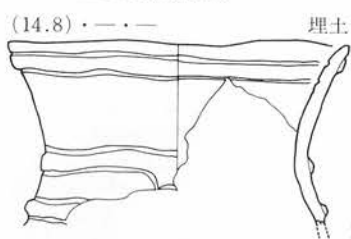


第183图 II F 96—I, II G 94住居址出土遺物

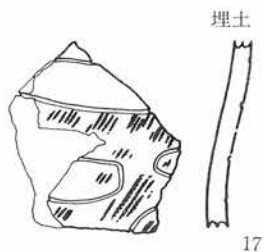
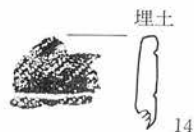
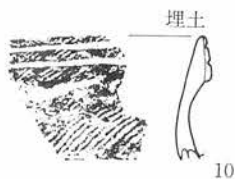
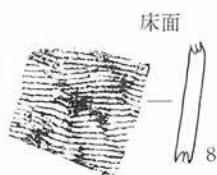
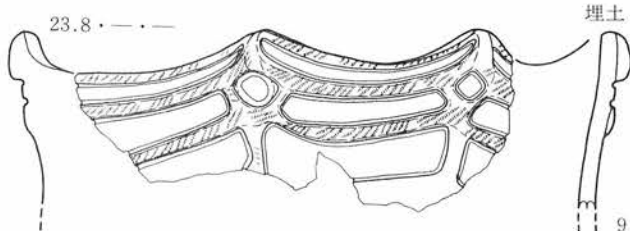
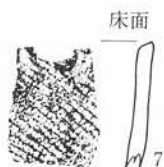


第184図 II | 96住居址出土遺物

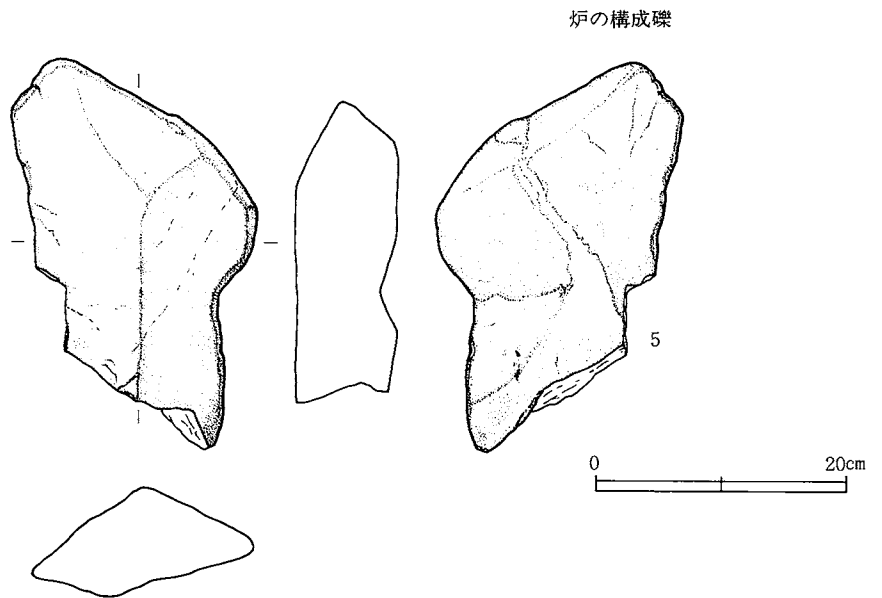
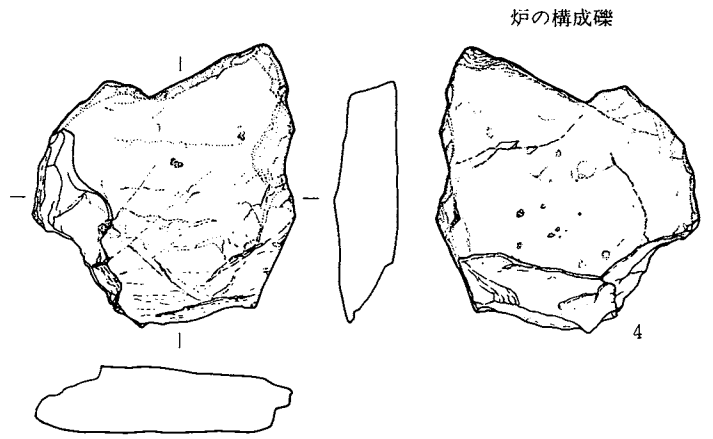
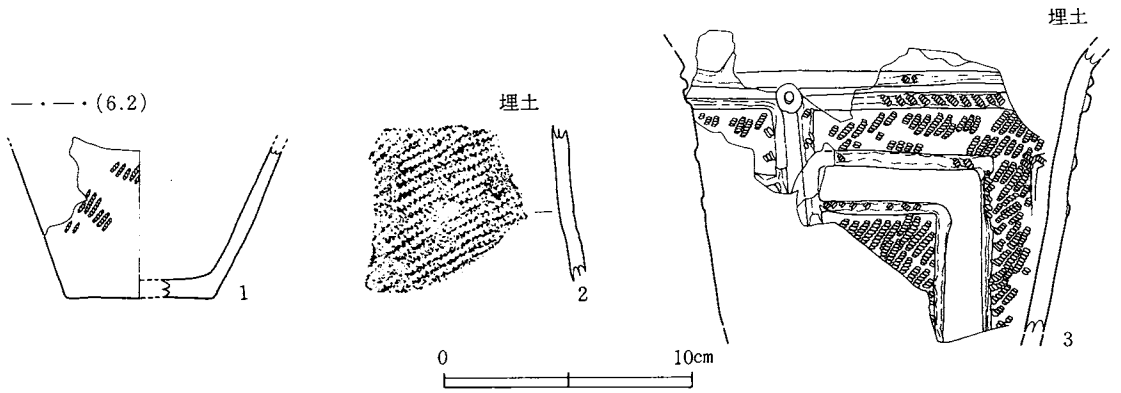
1~8 III B 86住居址



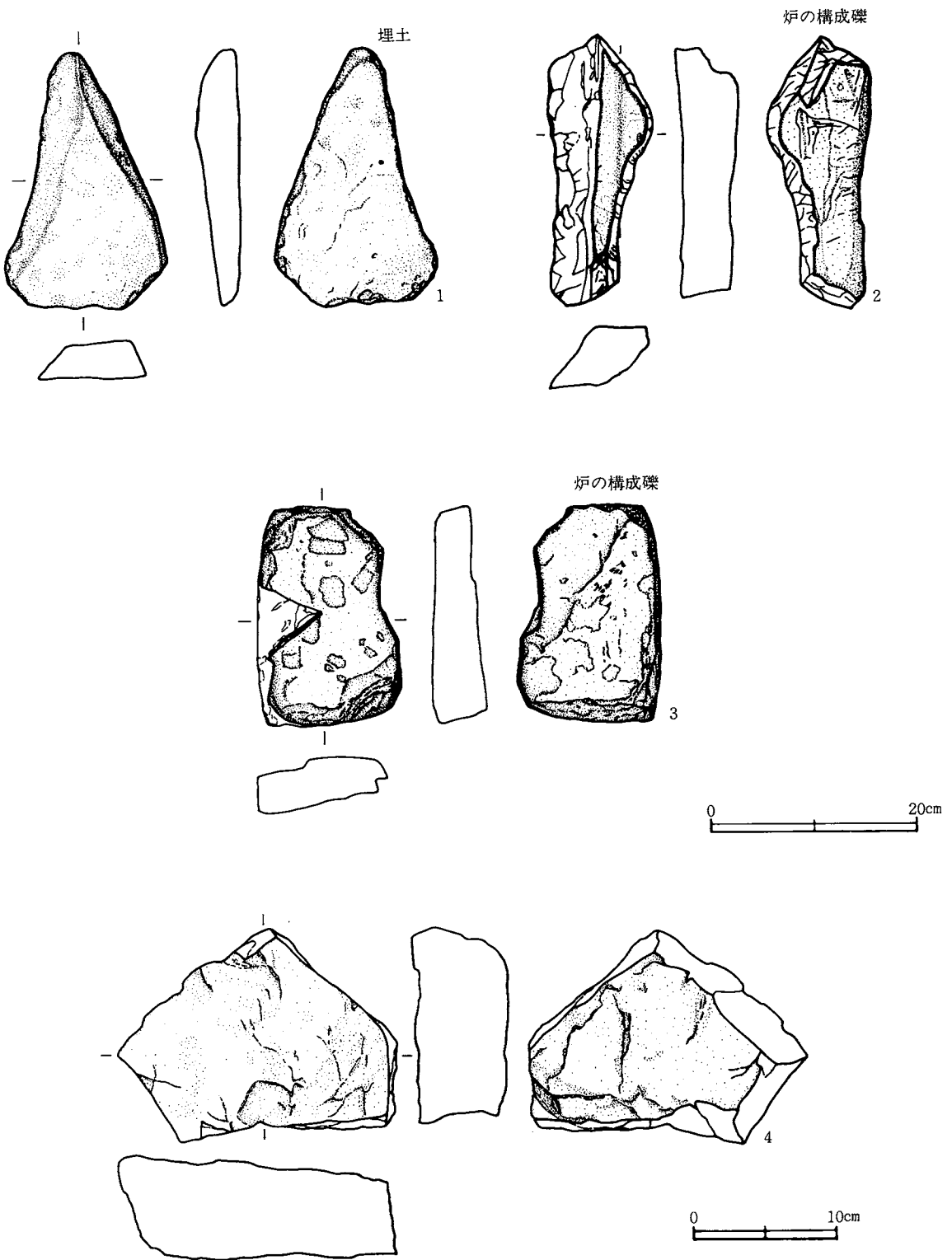
9~17 III B 89—2住居址



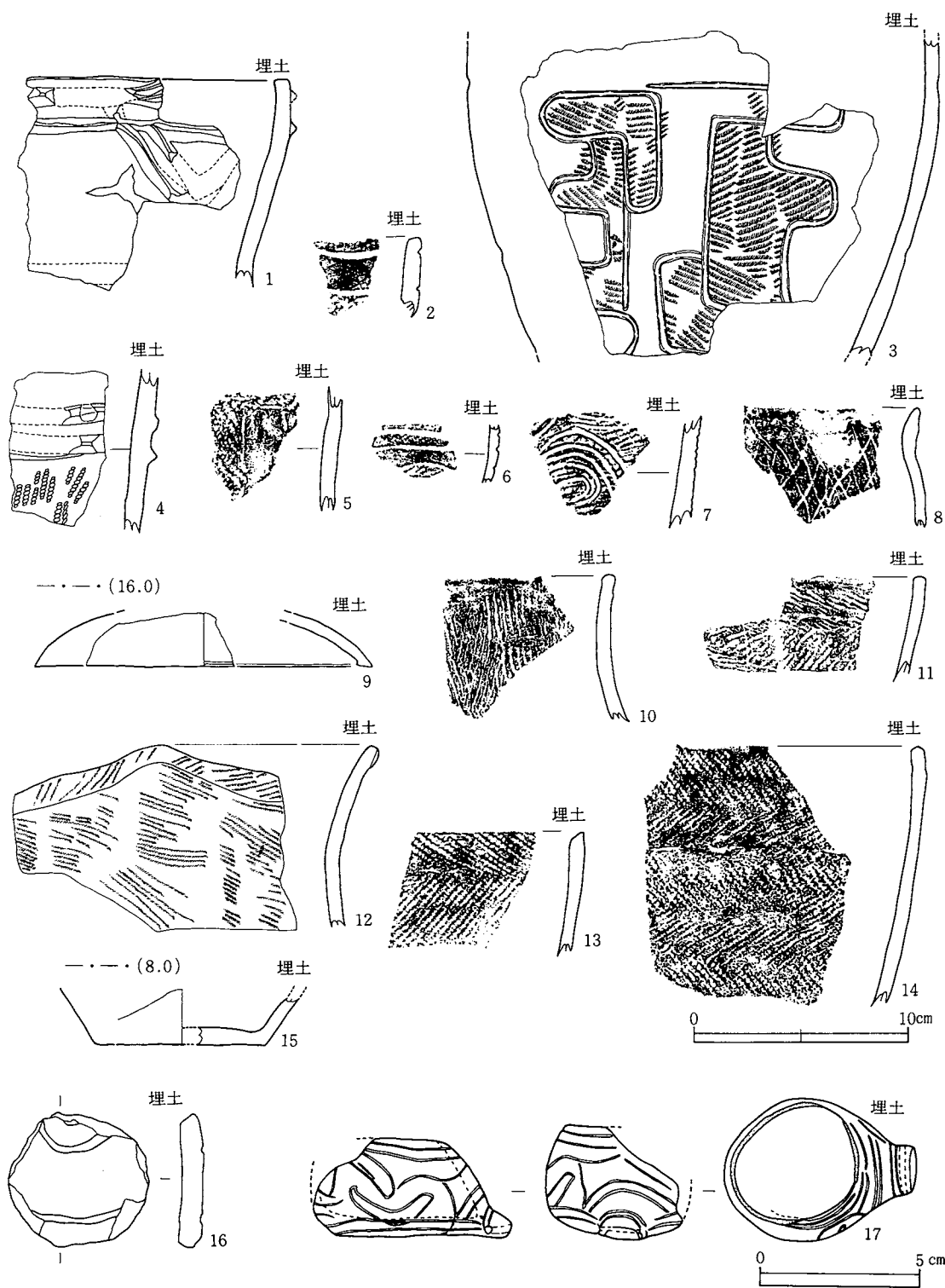
第186图 III B 86, III B 89—2住居址出土遺物



第187図 III B 89—2 住居址出土遺物



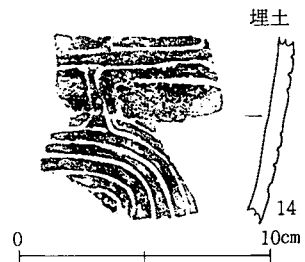
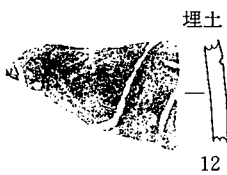
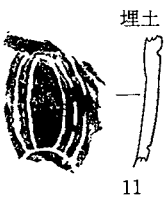
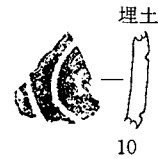
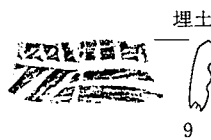
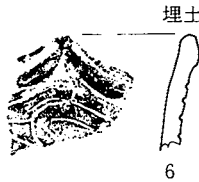
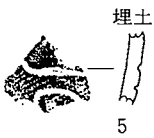
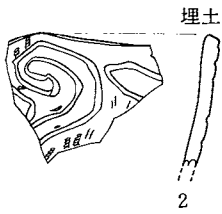
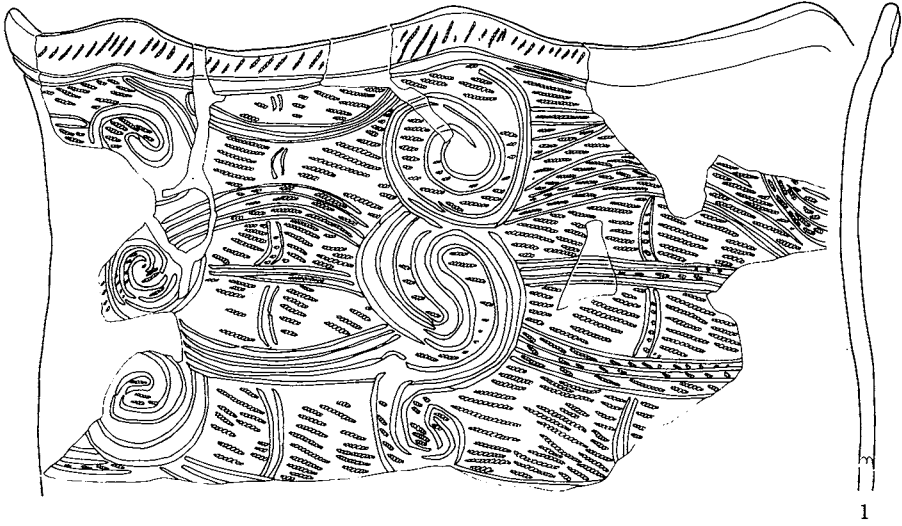
第188図 III B 89— 2 住居址出土遺物



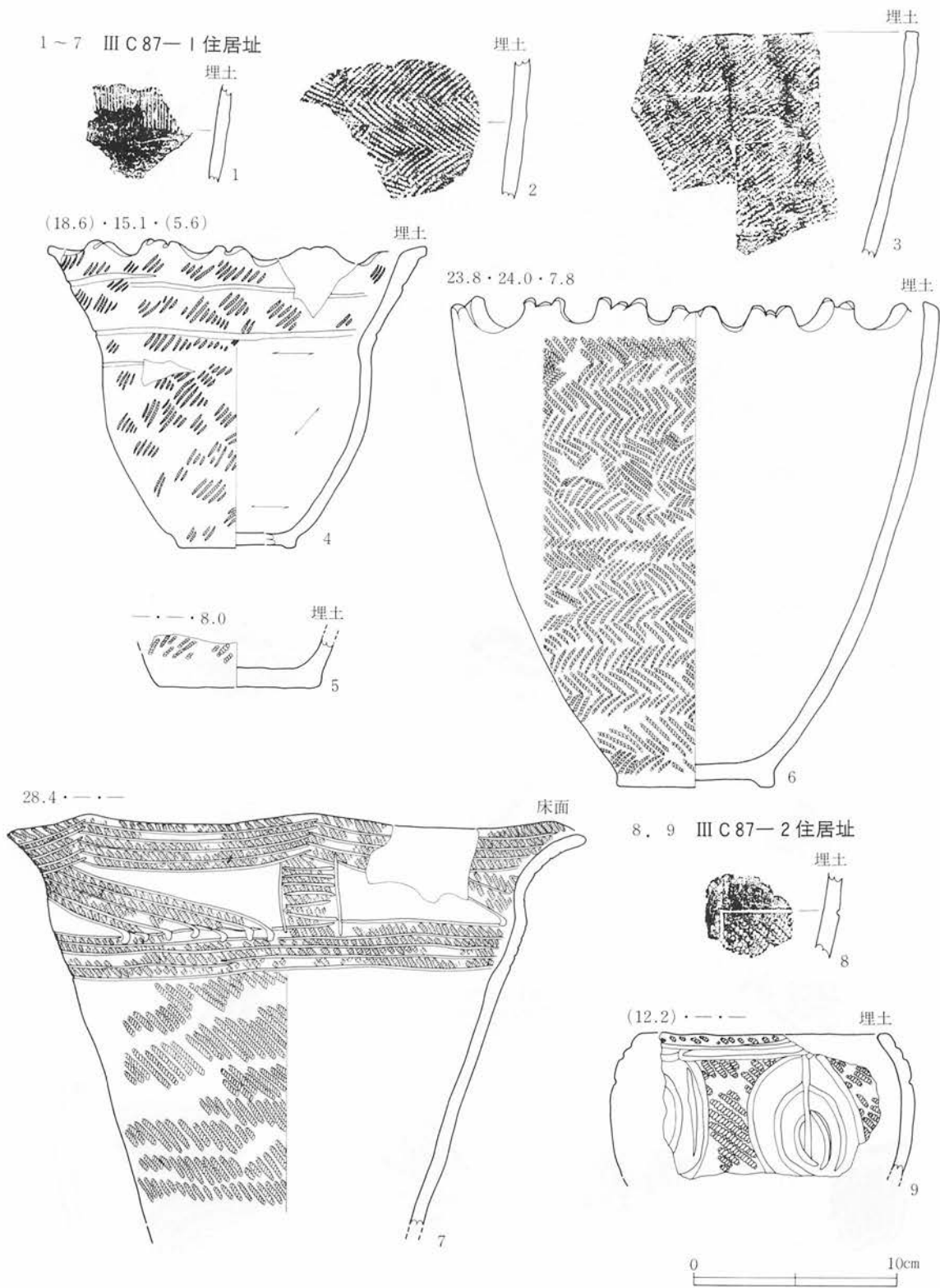
第189图 III B 91住居址出土遺物

(36.0) · · · · ·

埋土



第190图 III C 87— I 住居址出土遺物

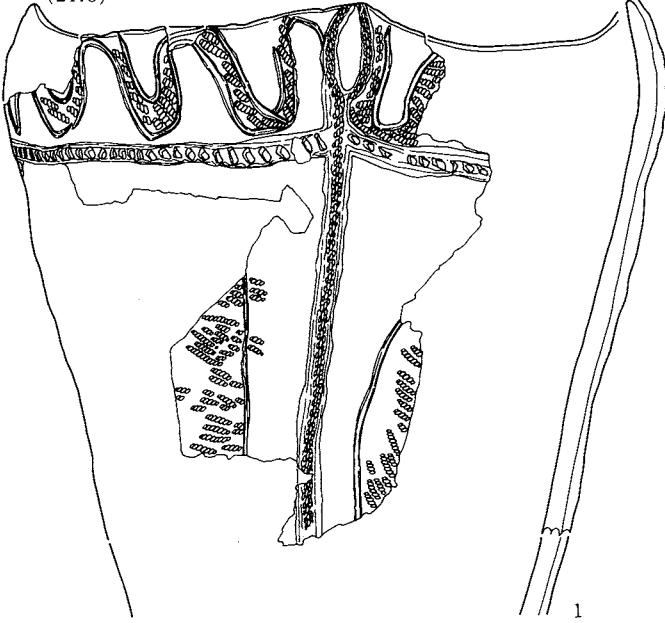


第191図 III C 87-1, III C 87-2 住居址出土遺物

1 III C 87—2 住居址

(24.3) . - - -

埋土

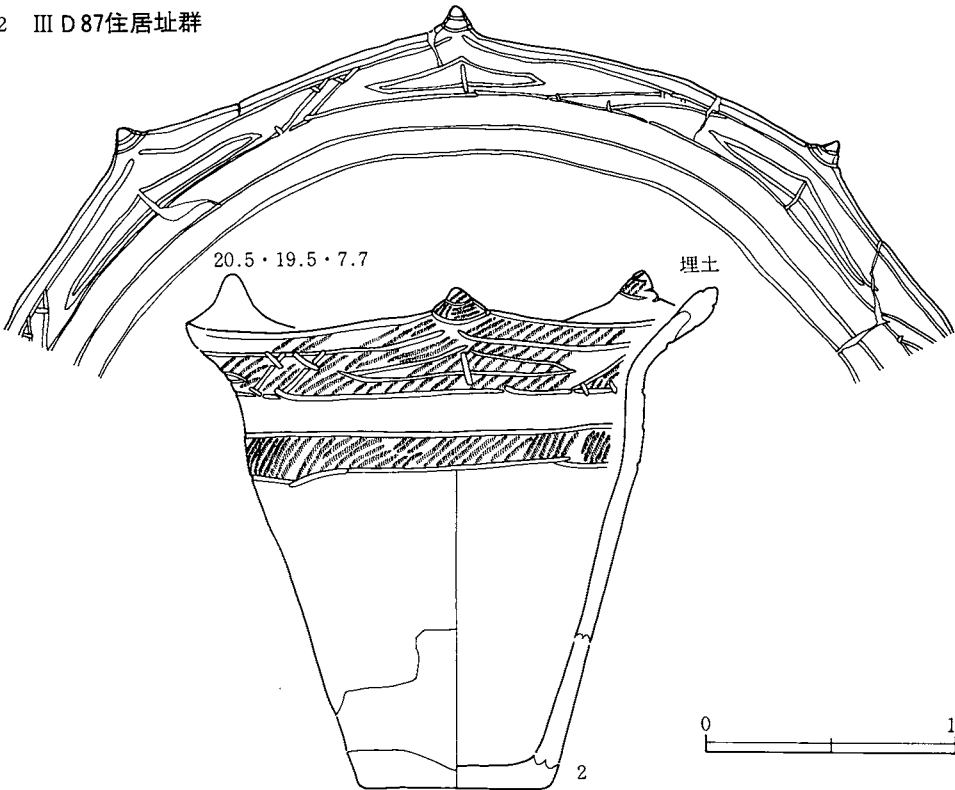


1

2 III D 87住居址群

20.5 · 19.5 · 7.7

埋土

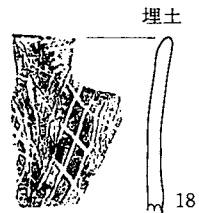
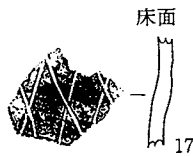
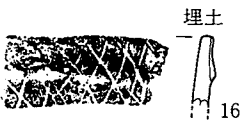
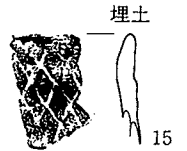
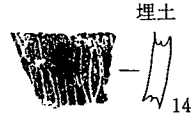
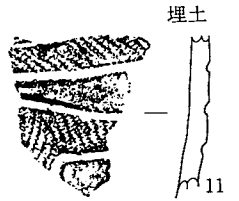
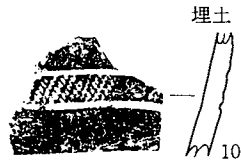
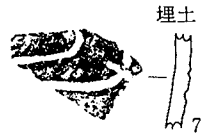
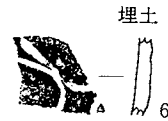
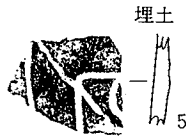
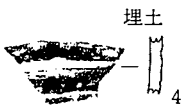
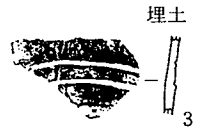
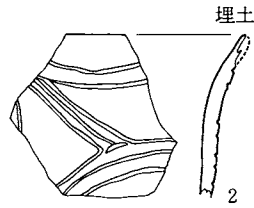
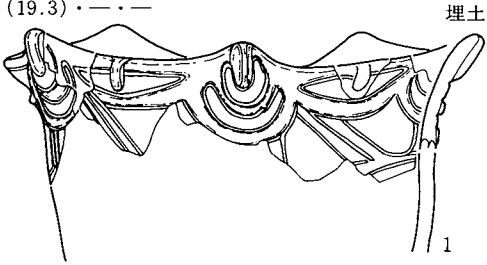


2

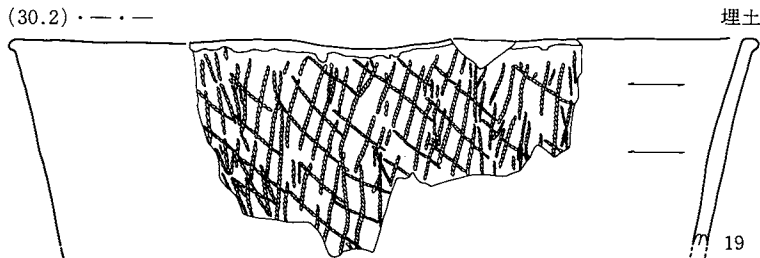


第192图 III C 87—2 住居址, III D 87住居址群出土遺物

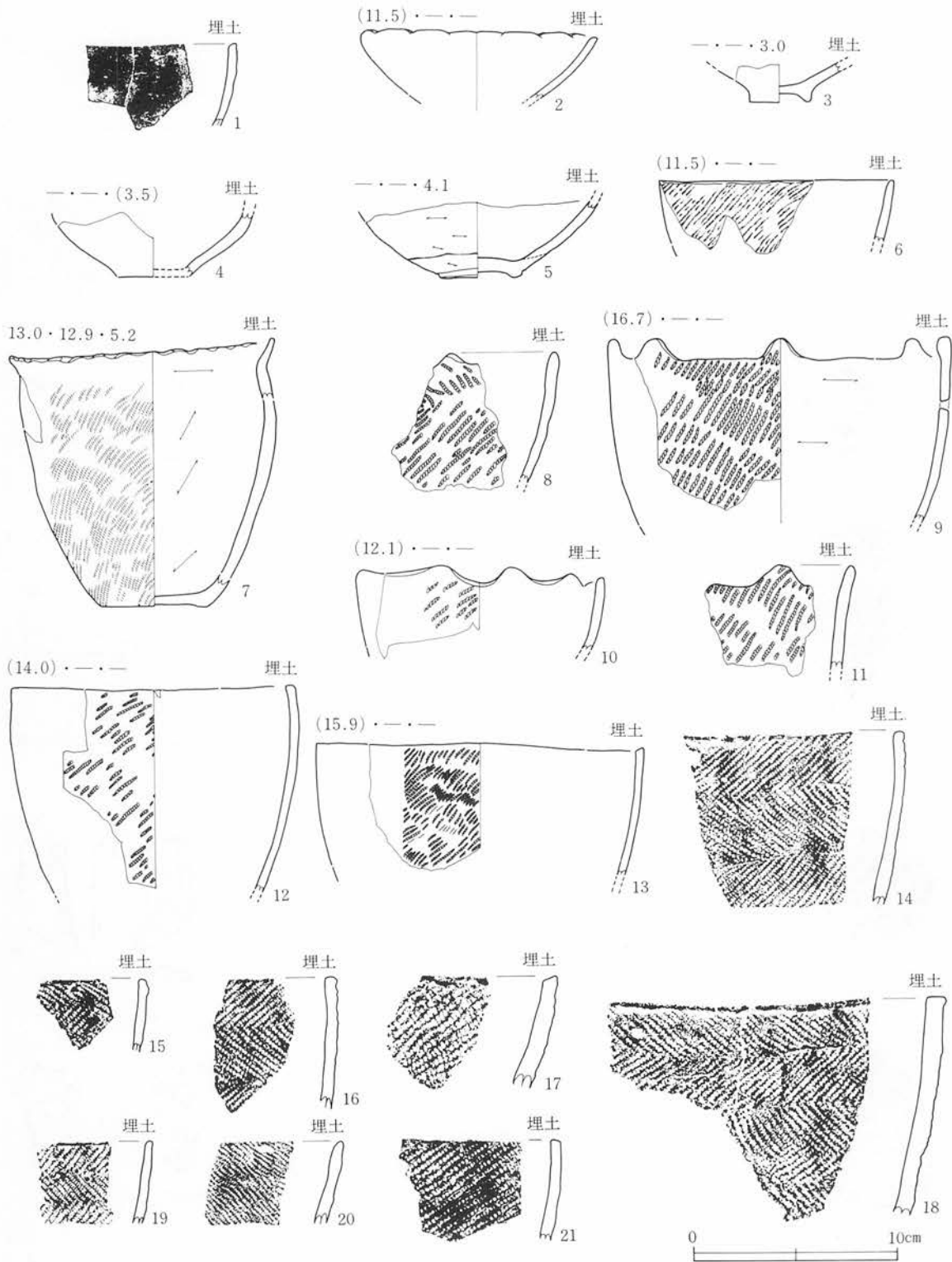
(19.3) · - - -



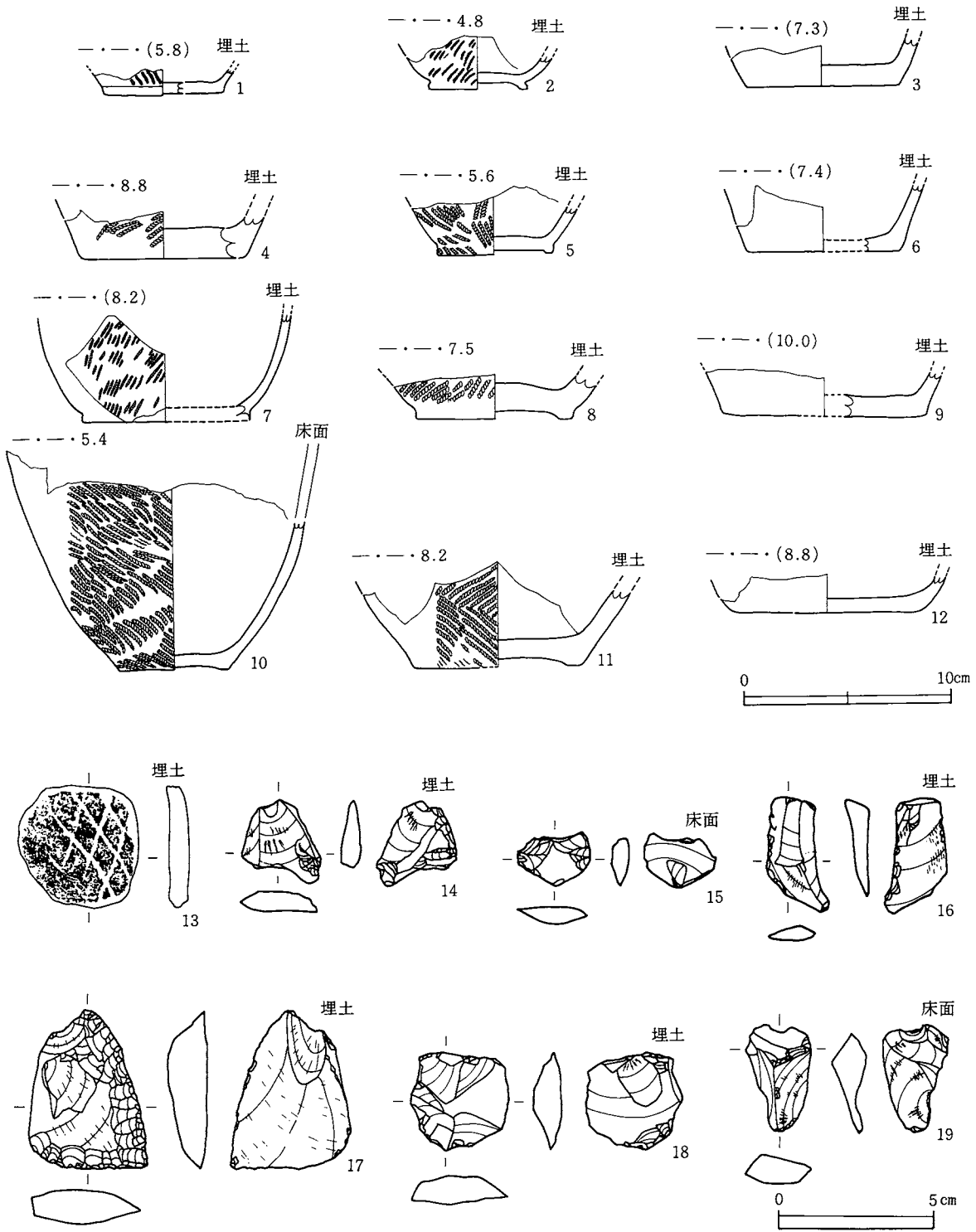
(30.2) · - - -



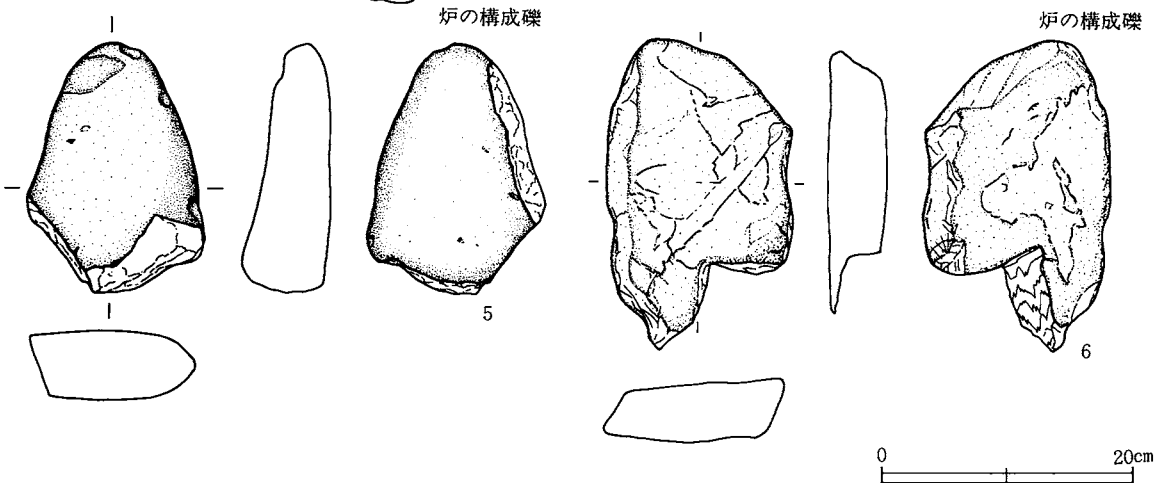
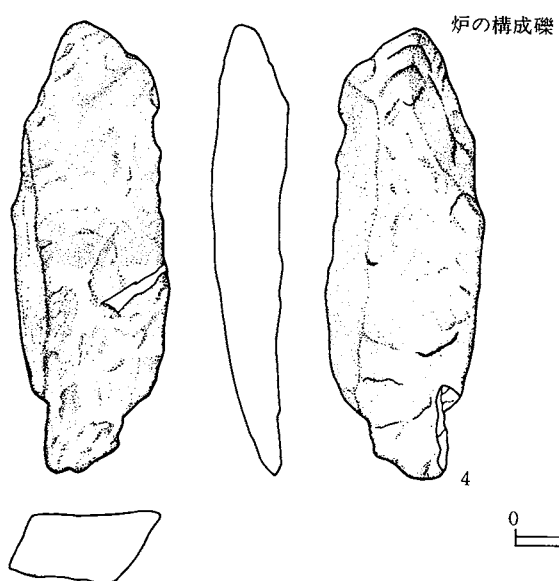
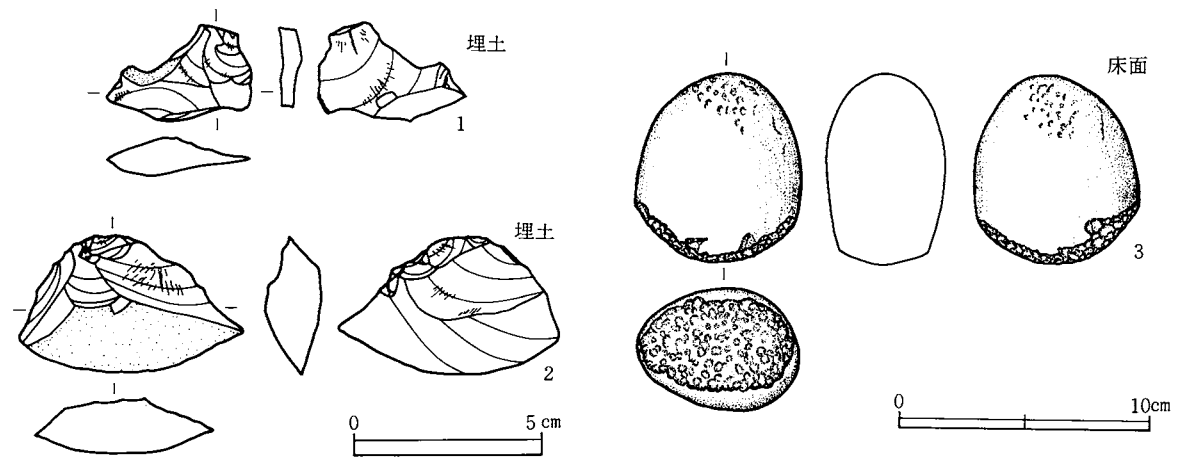
第193图 III D 87住居址群出土遺物



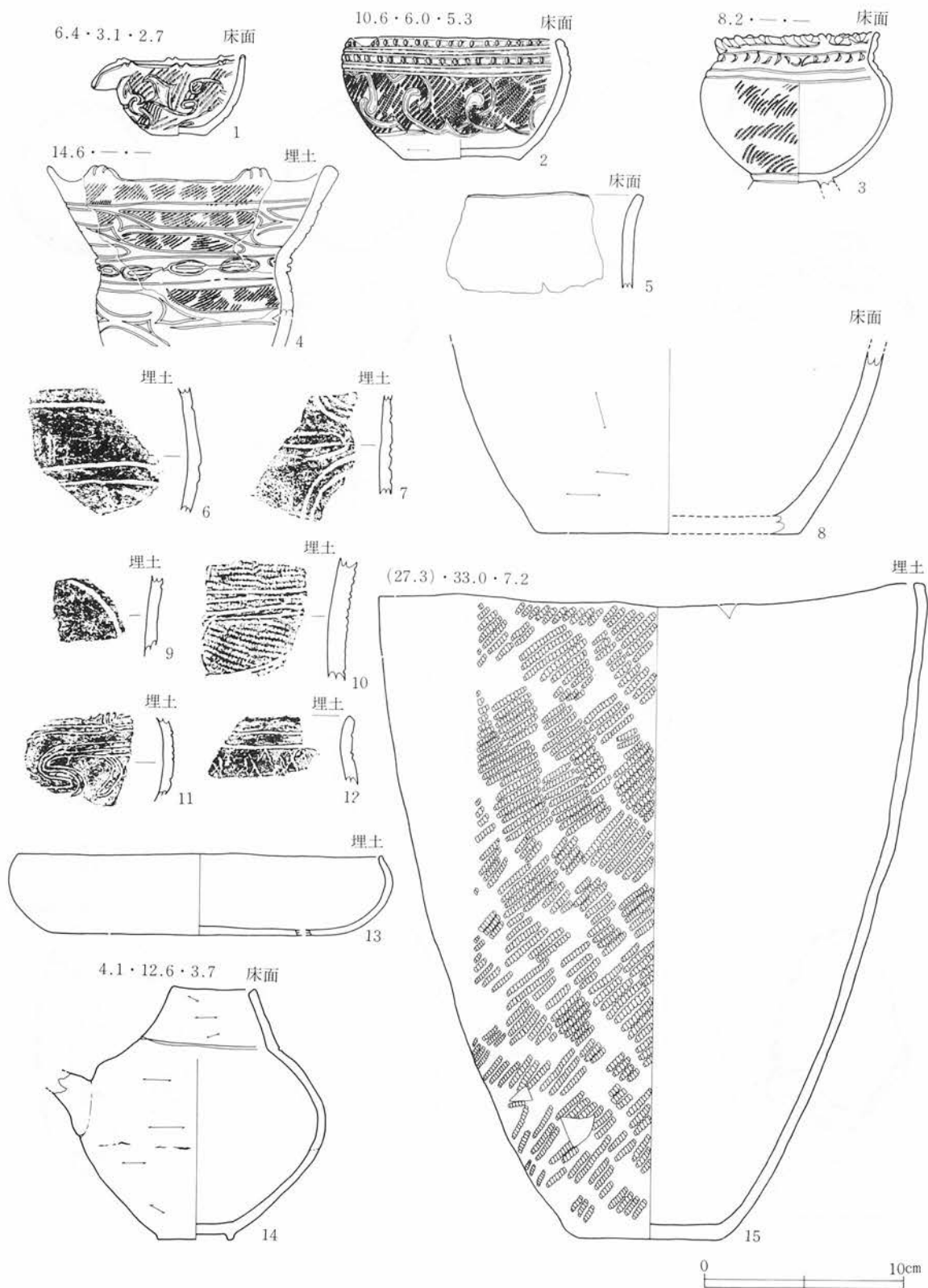
第194图 III D 87住居址群出土遺物



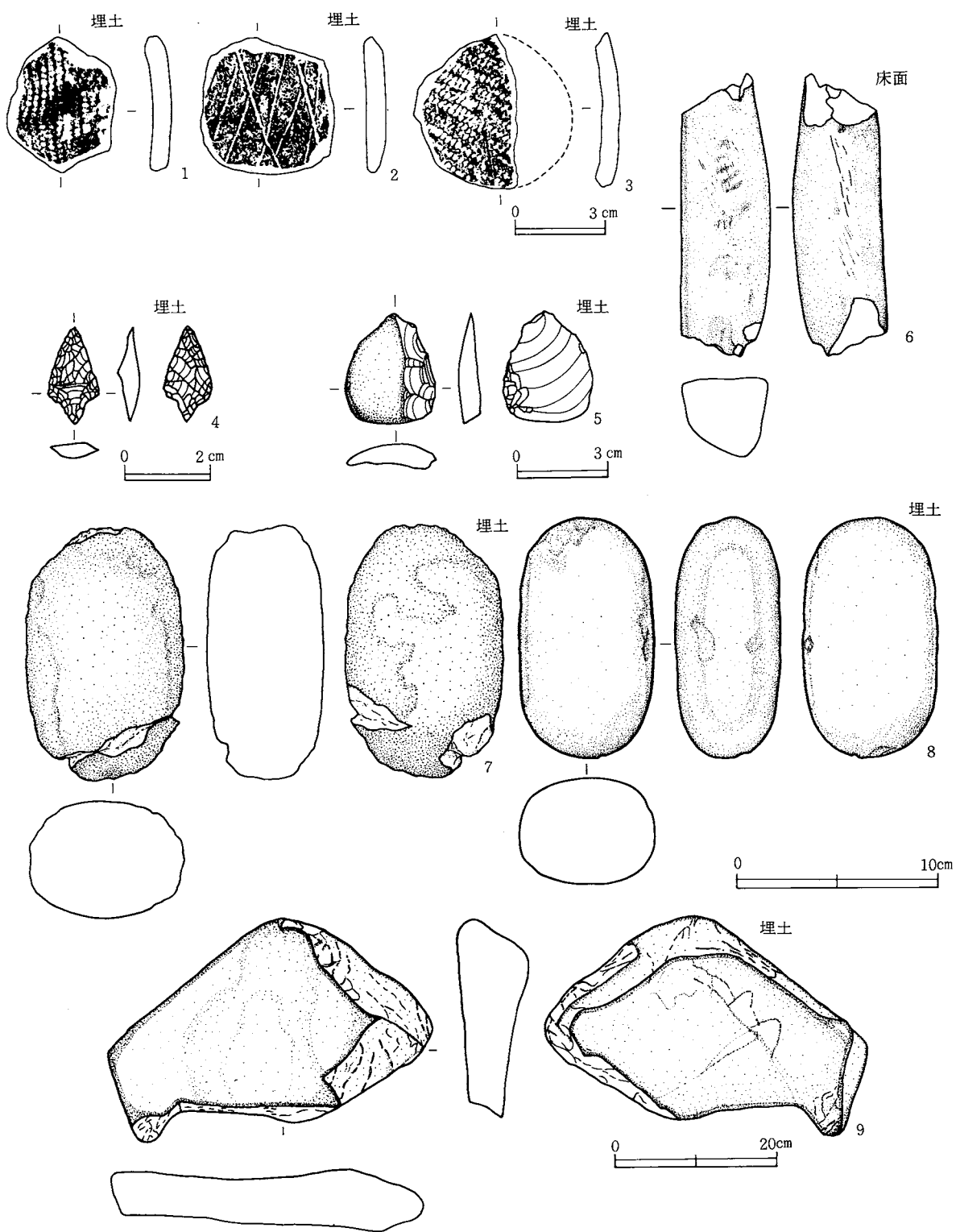
第195图 III D 87住居址群4 出土遺物



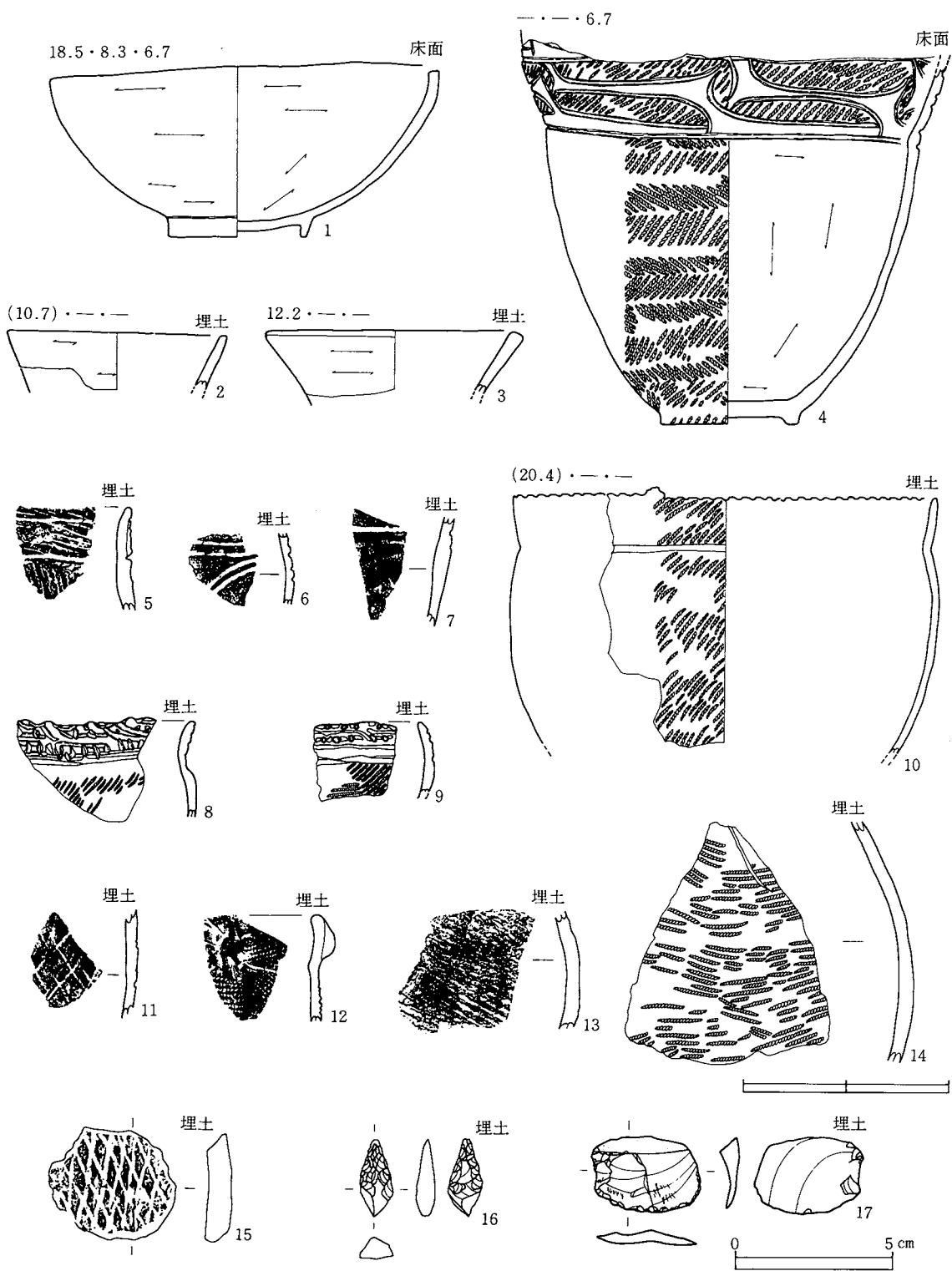
第196図 III D 87住居址群出土遺物



第197图 III D 91住居址出土遺物

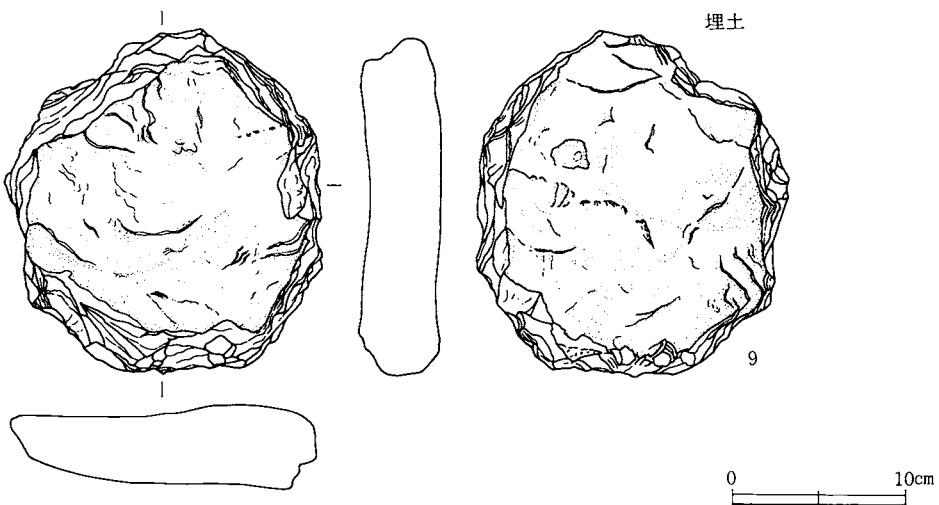
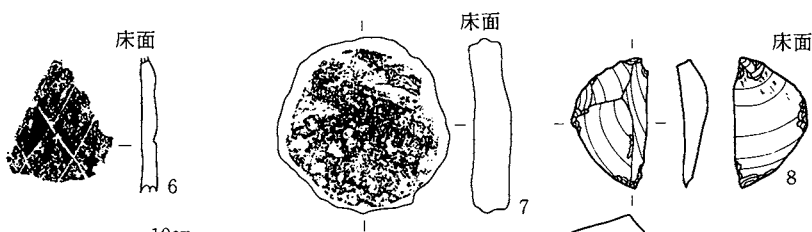
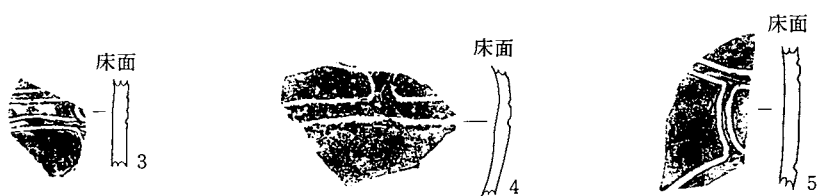
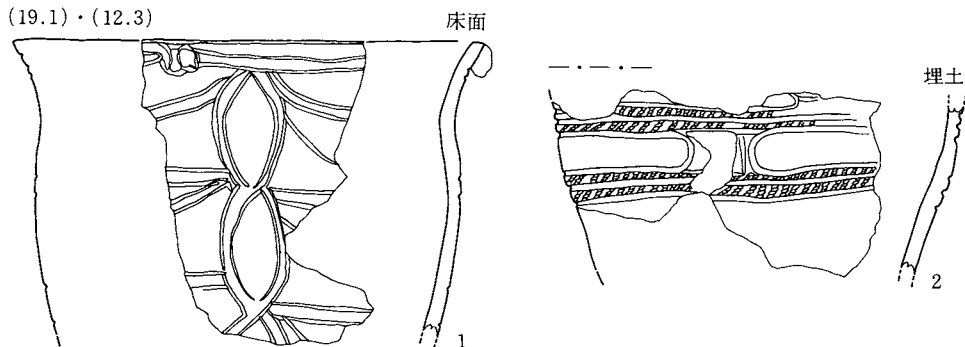


第198图 III D 91住居址出土遺物

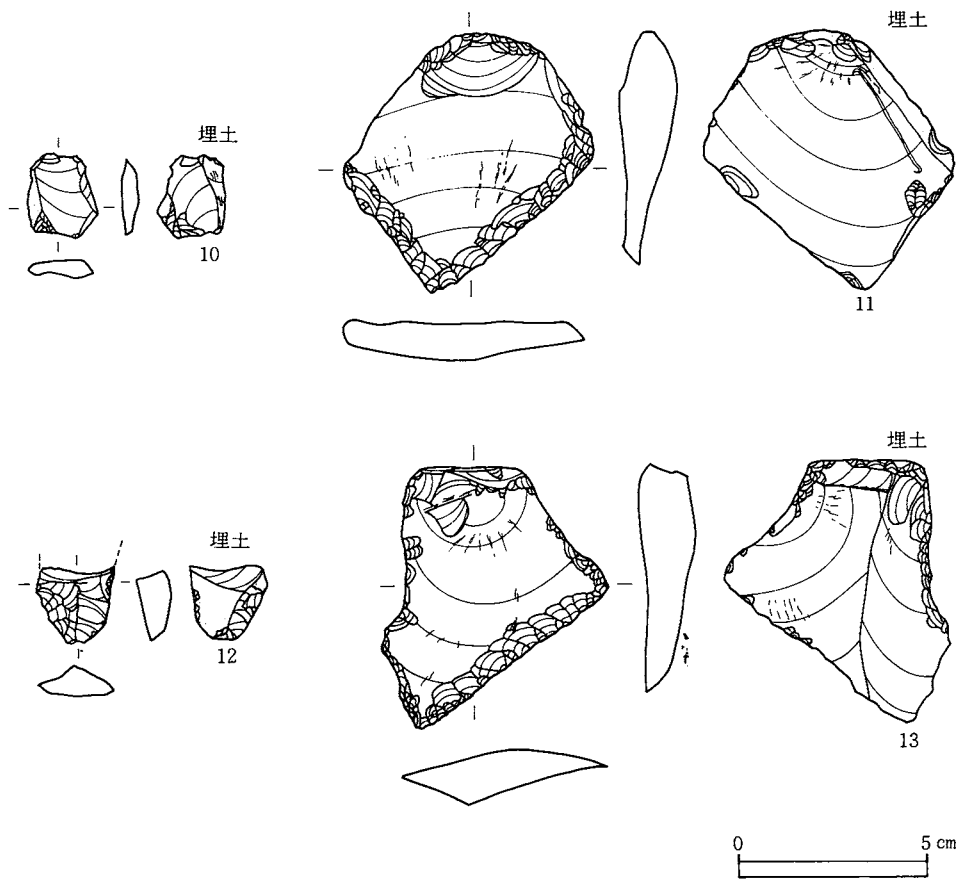
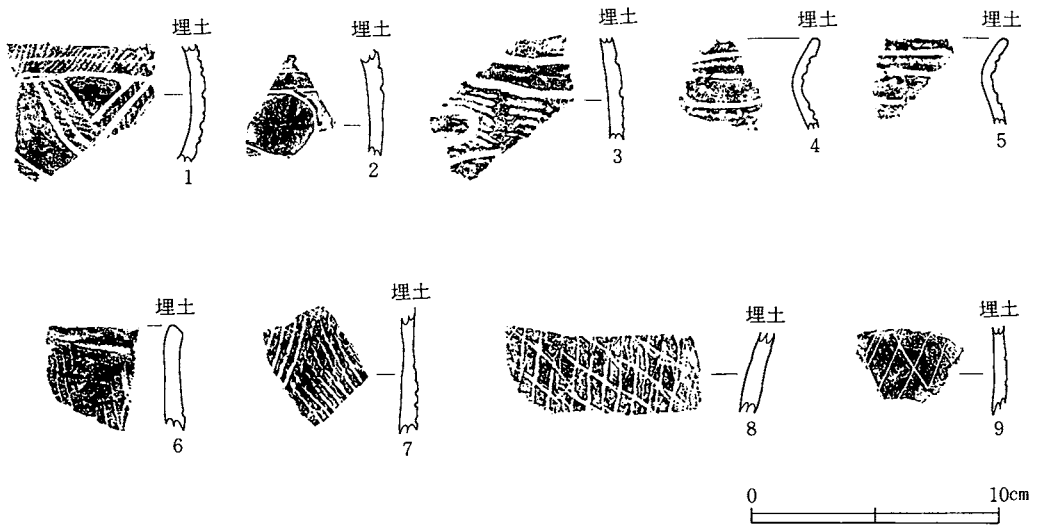


第199图 III E 92住居址状遺構出土遺物

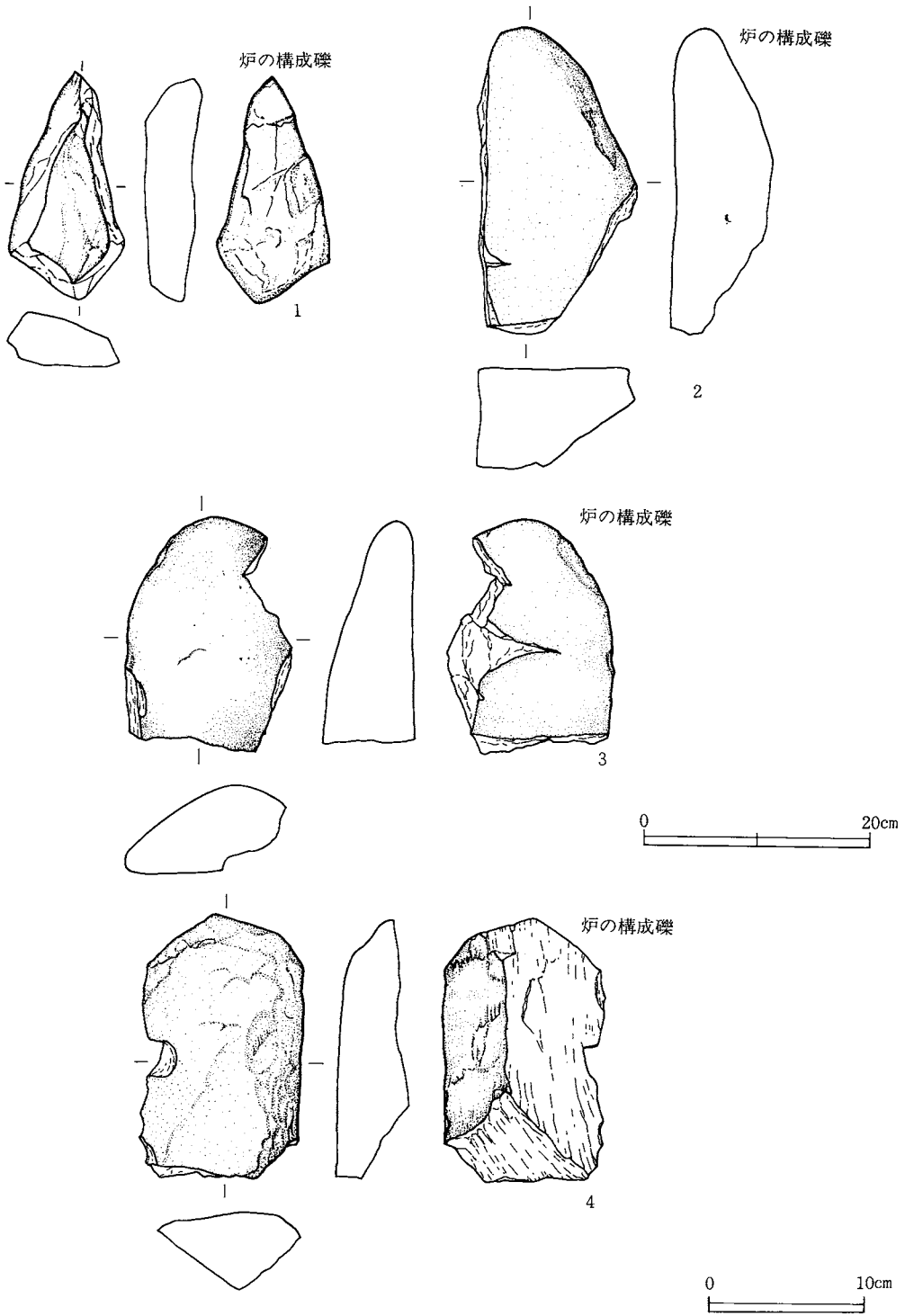
(19.1) · (12.3)



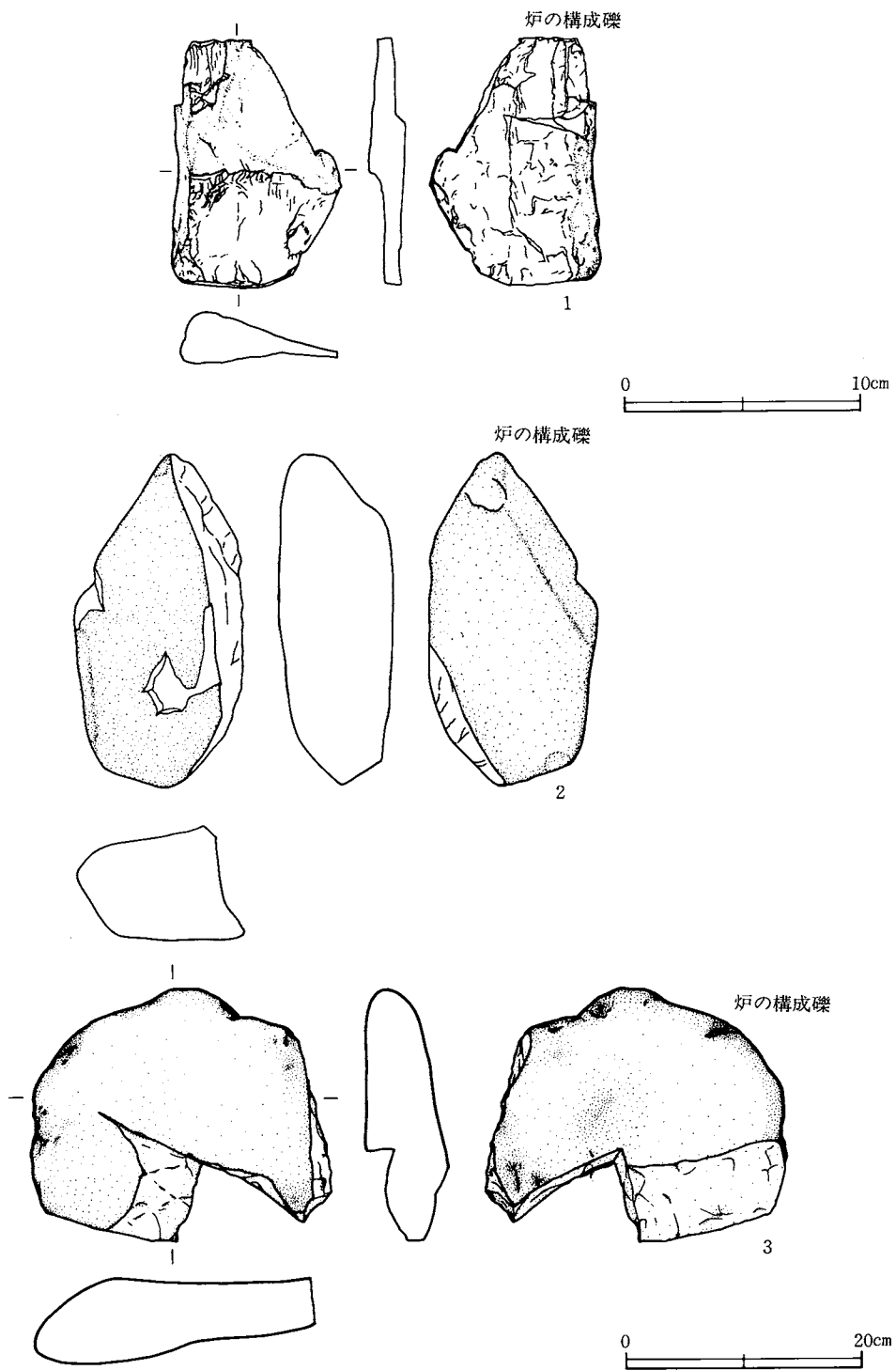
第200图 III E 88— I 住居址出土遺物



第201图 III E 88—2 住居址出土遺物



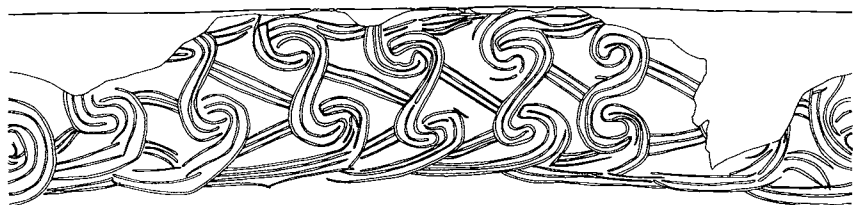
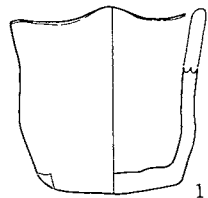
第202図 III E 88— 2 住居址出土遺物



第203図 III E 88—2 住居址出土遺物

7.9 · 7.6 · 5.3

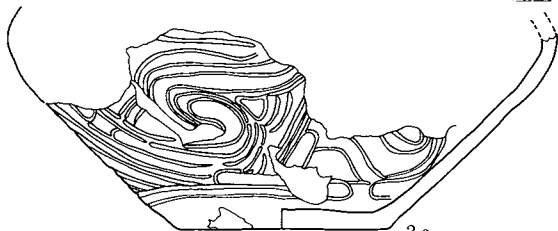
床面



3 a

····· 8.6

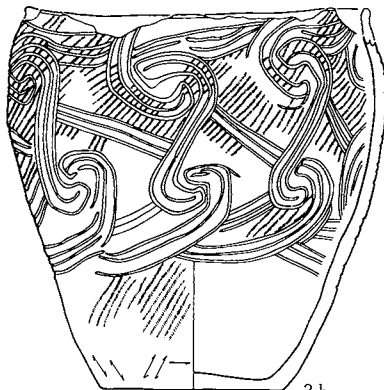
埋土



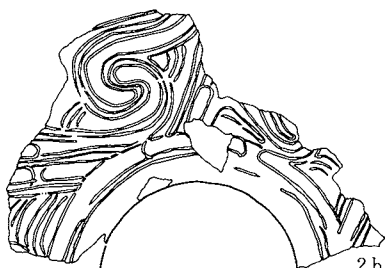
2 a

(13.8) · 15.4 · 7.5 ·

床面



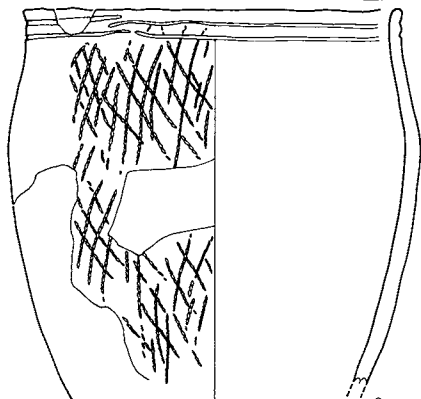
3 b



2 b

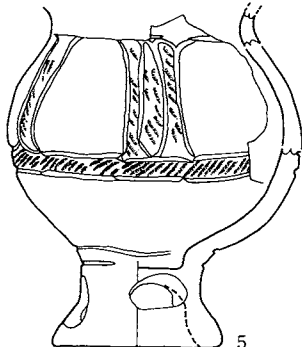
(15.2) · ·····

埋土



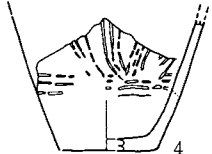
6

····· 6.8 埋土



5

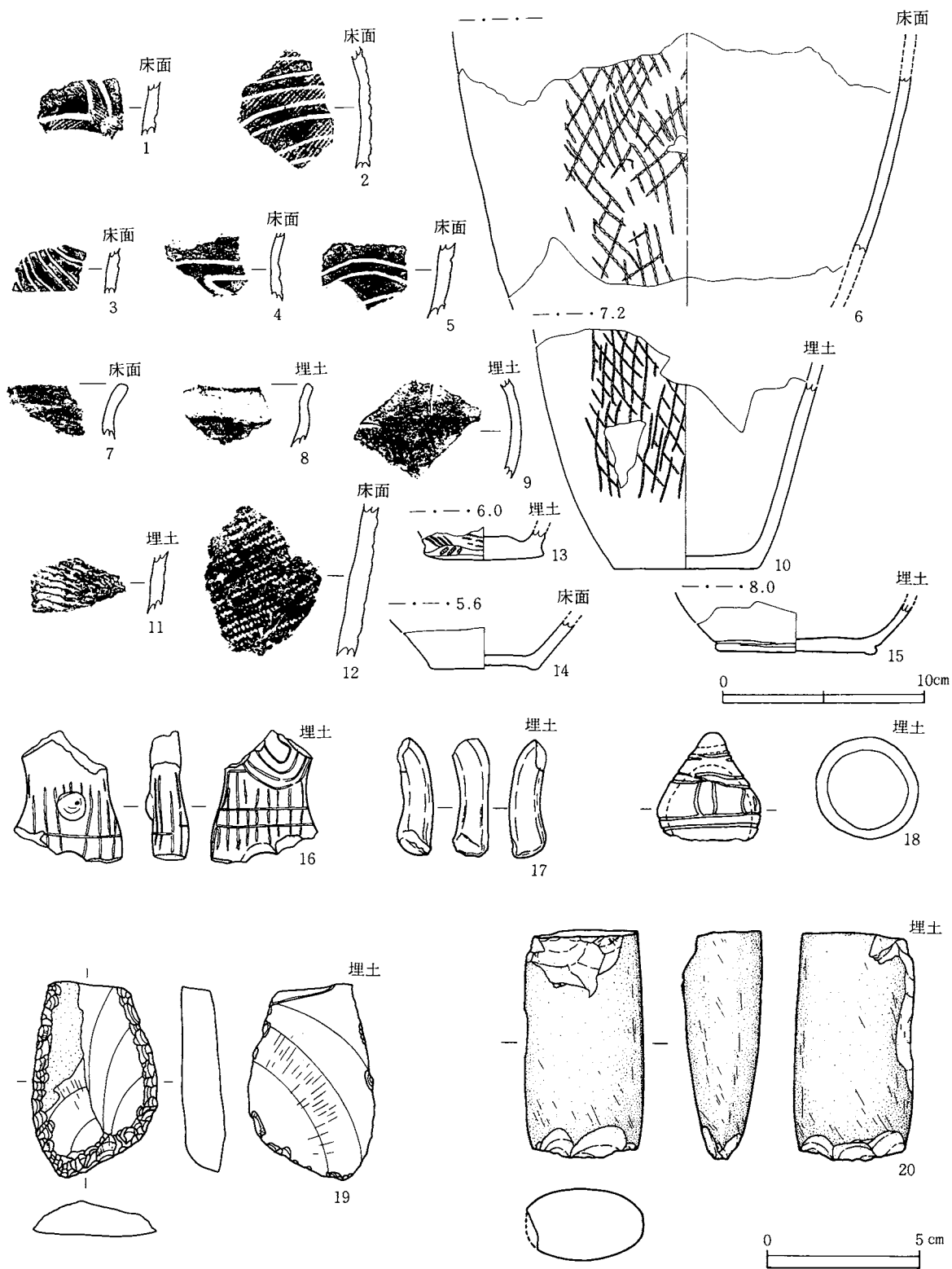
····· (4.0) 埋土



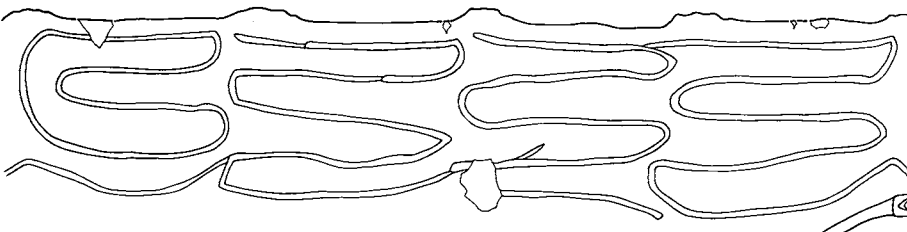
4

0 10cm

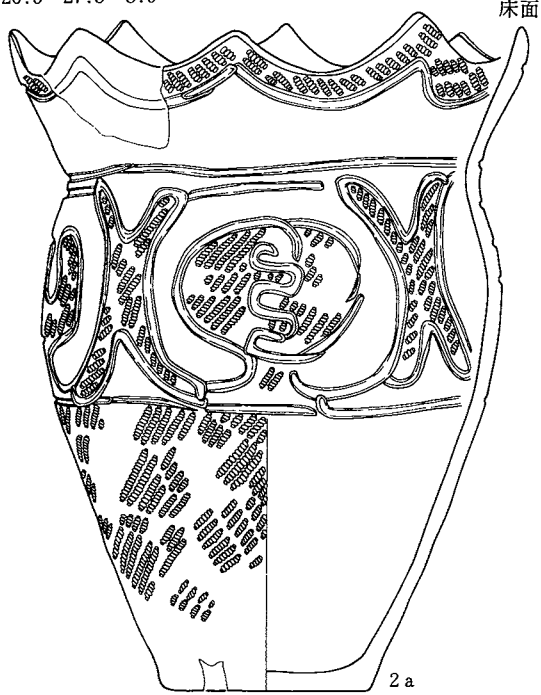
第204图 III E 90住居址出土遺物



第205图 III E 90住居址出土遺物

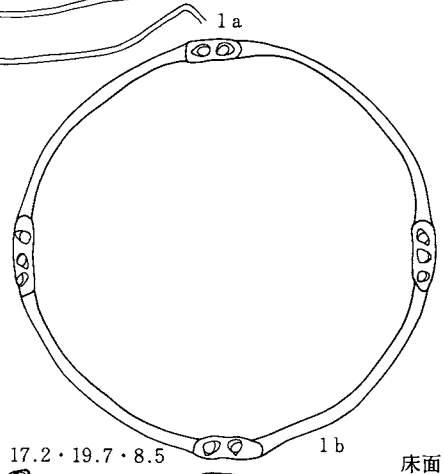


20.5 · 27.3 · 8.0



床面

2 a

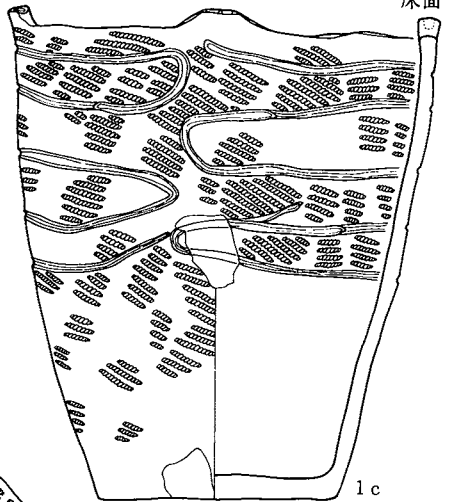


1 a

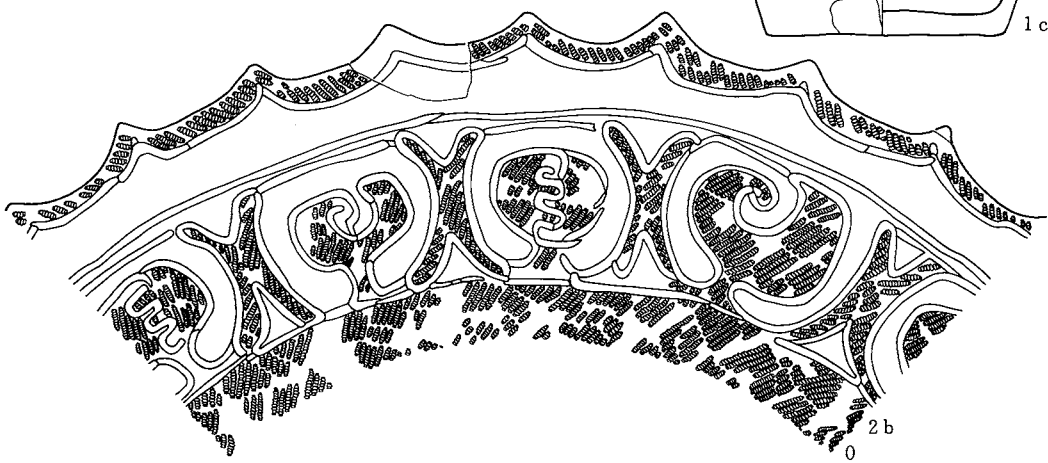
1 b

17.2 · 19.7 · 8.5

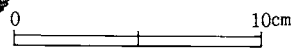
床面



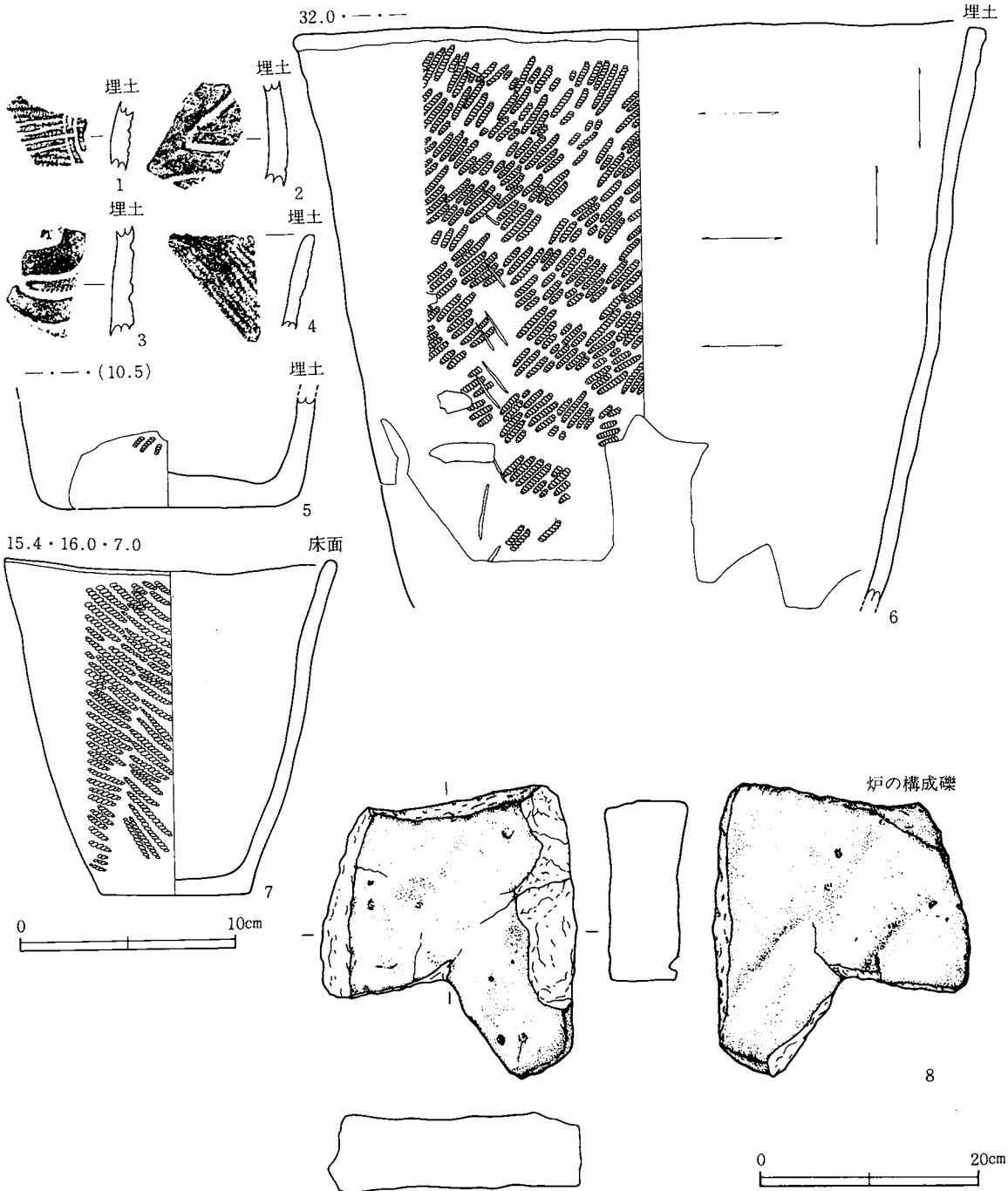
1 c



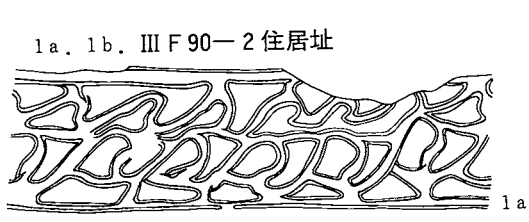
2 b



第206图 III F 87住居址出土遺物



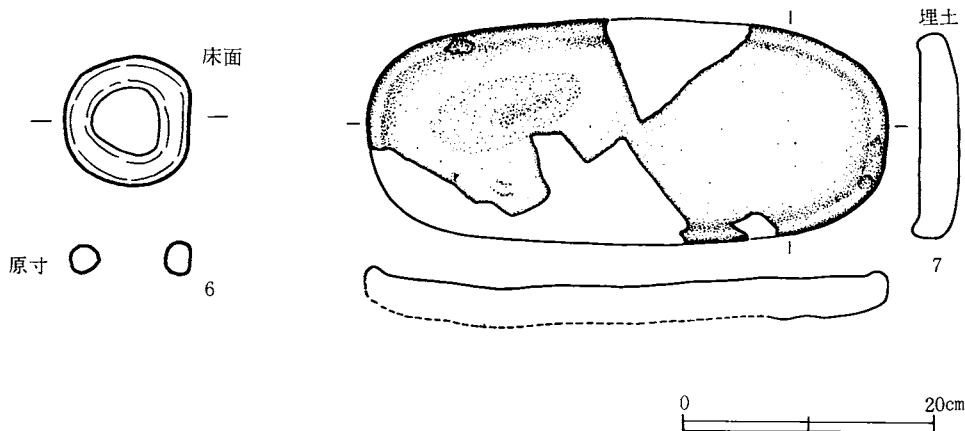
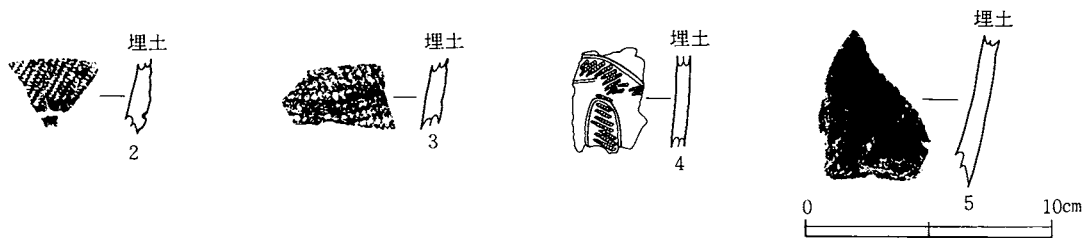
第207図 III F 87住居址出土遺物



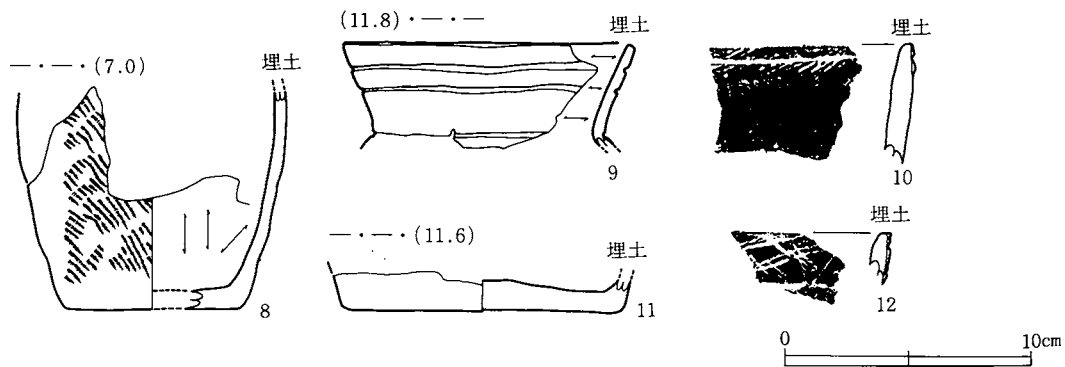
(6.5) · 8.3 · 3.7 床面



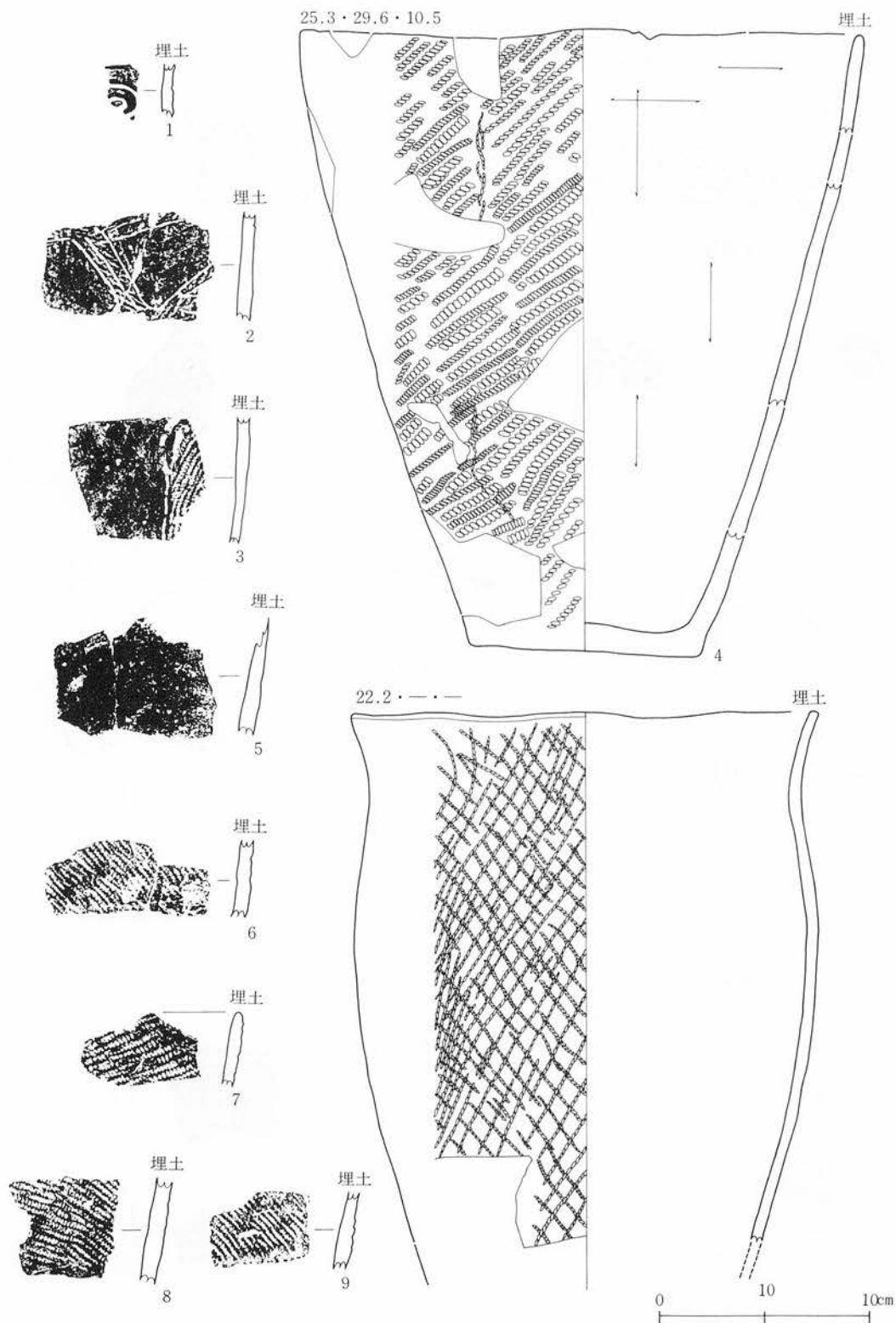
2 ~ 7 III F 91 住居址



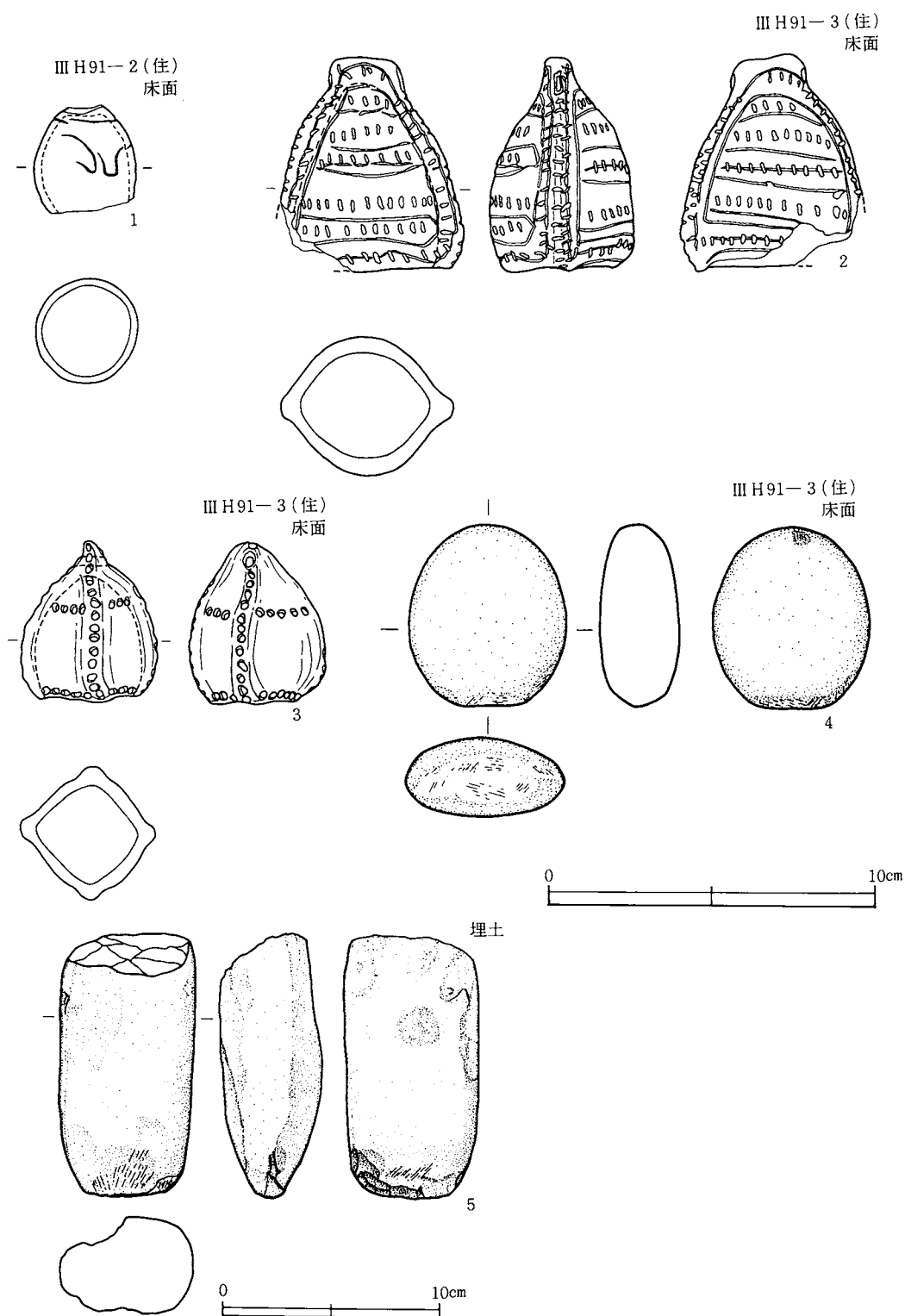
7 ~ 10 III H 91 住居址群



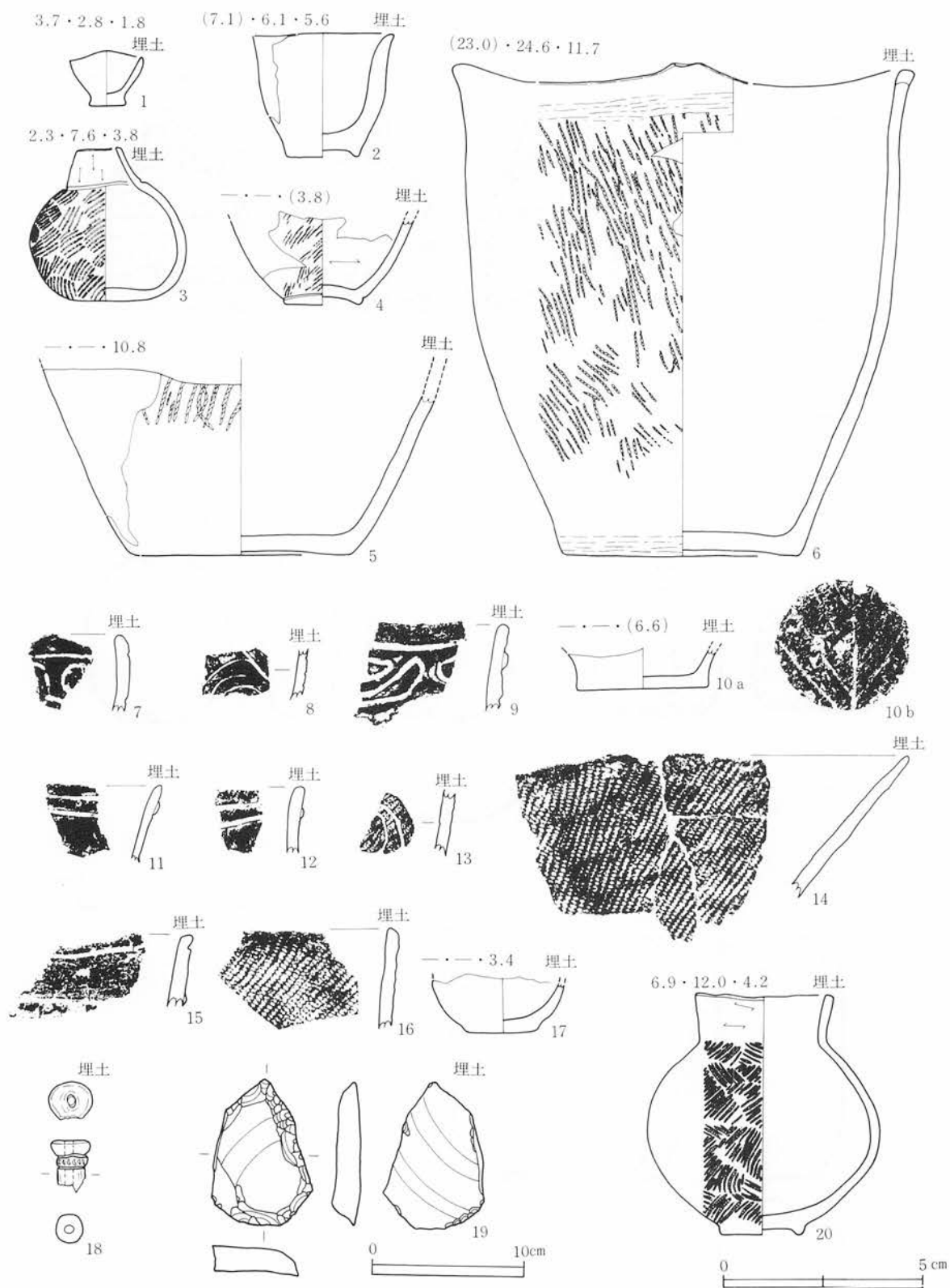
第208図 III F 90-2, III F 91住居址, III H 91住居址群出土遺物



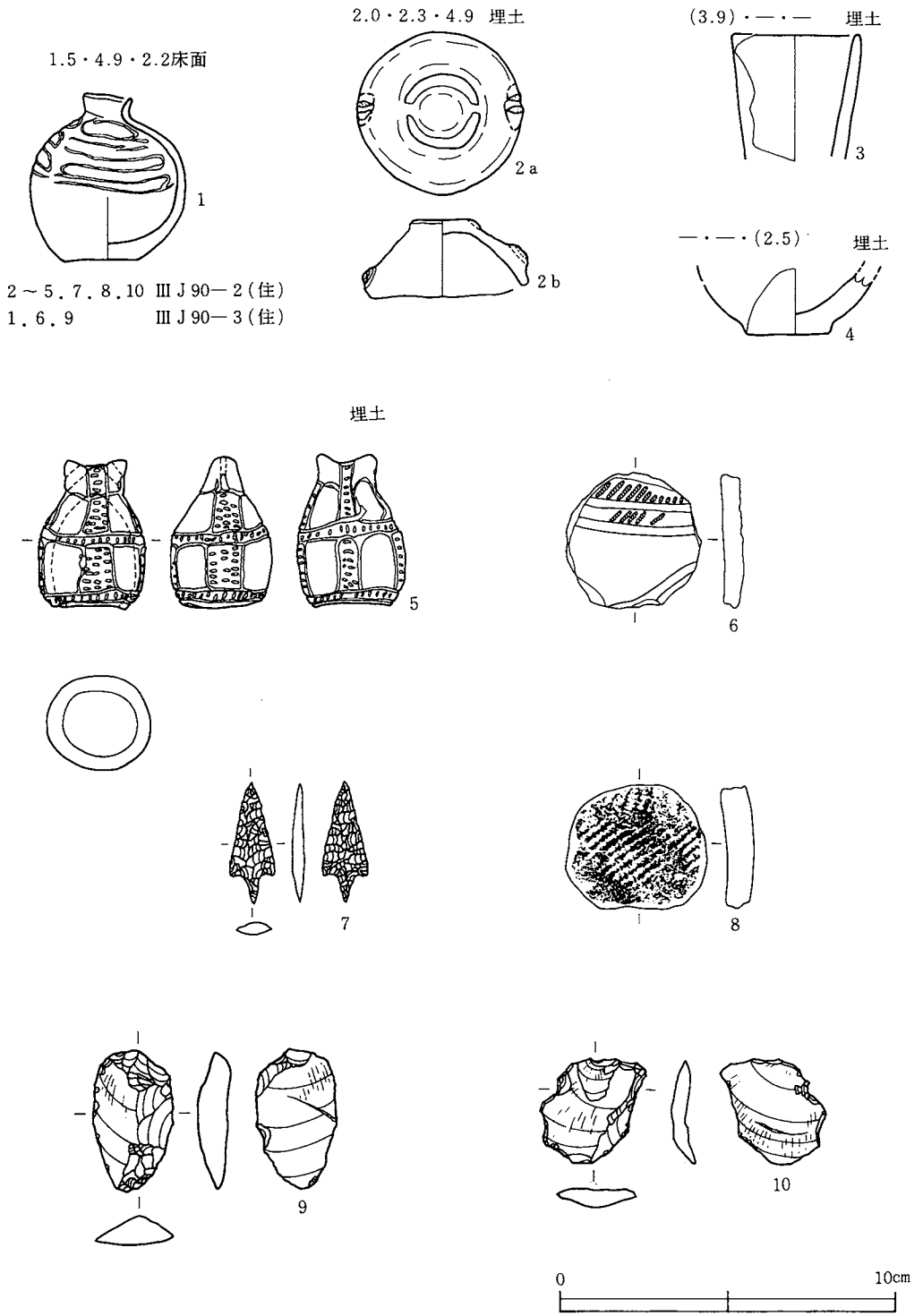
第209图 III H 91住居址群出土遺物



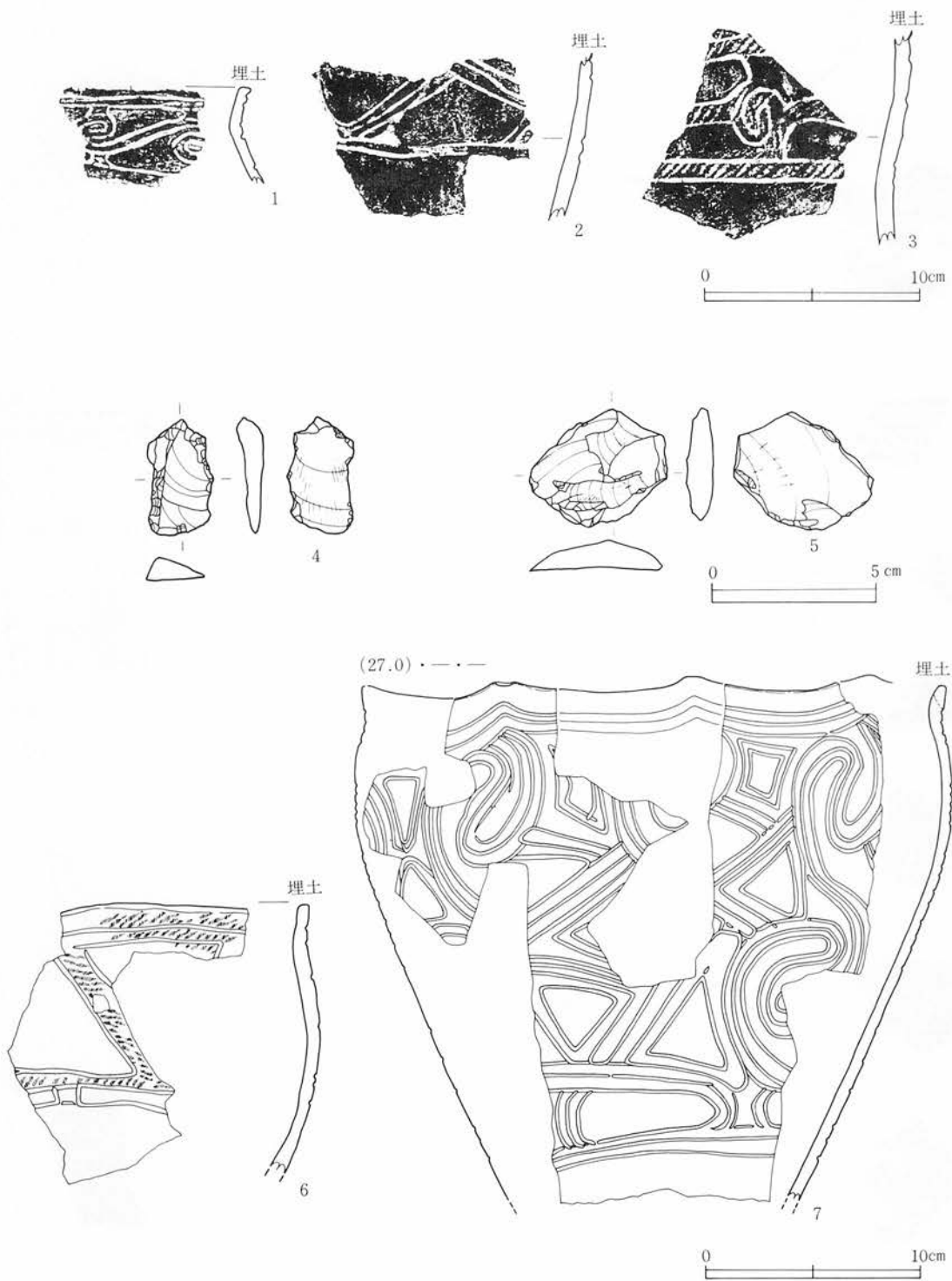
第210图 III H91住居址群出土遺物



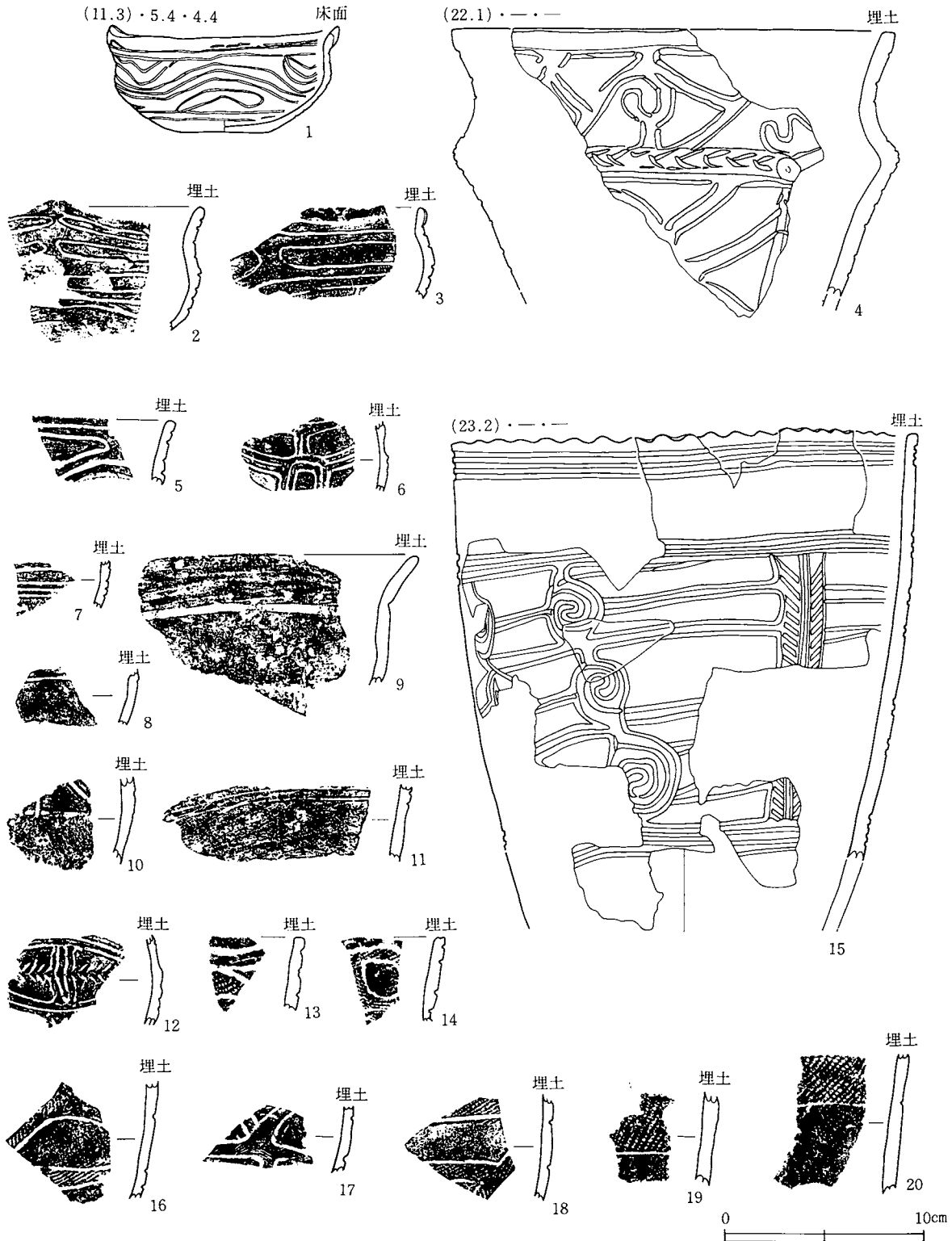
第211圖 III H92-2 住居址出土遺物



第213图 III J 90-2 · 3 住居址出土遺物

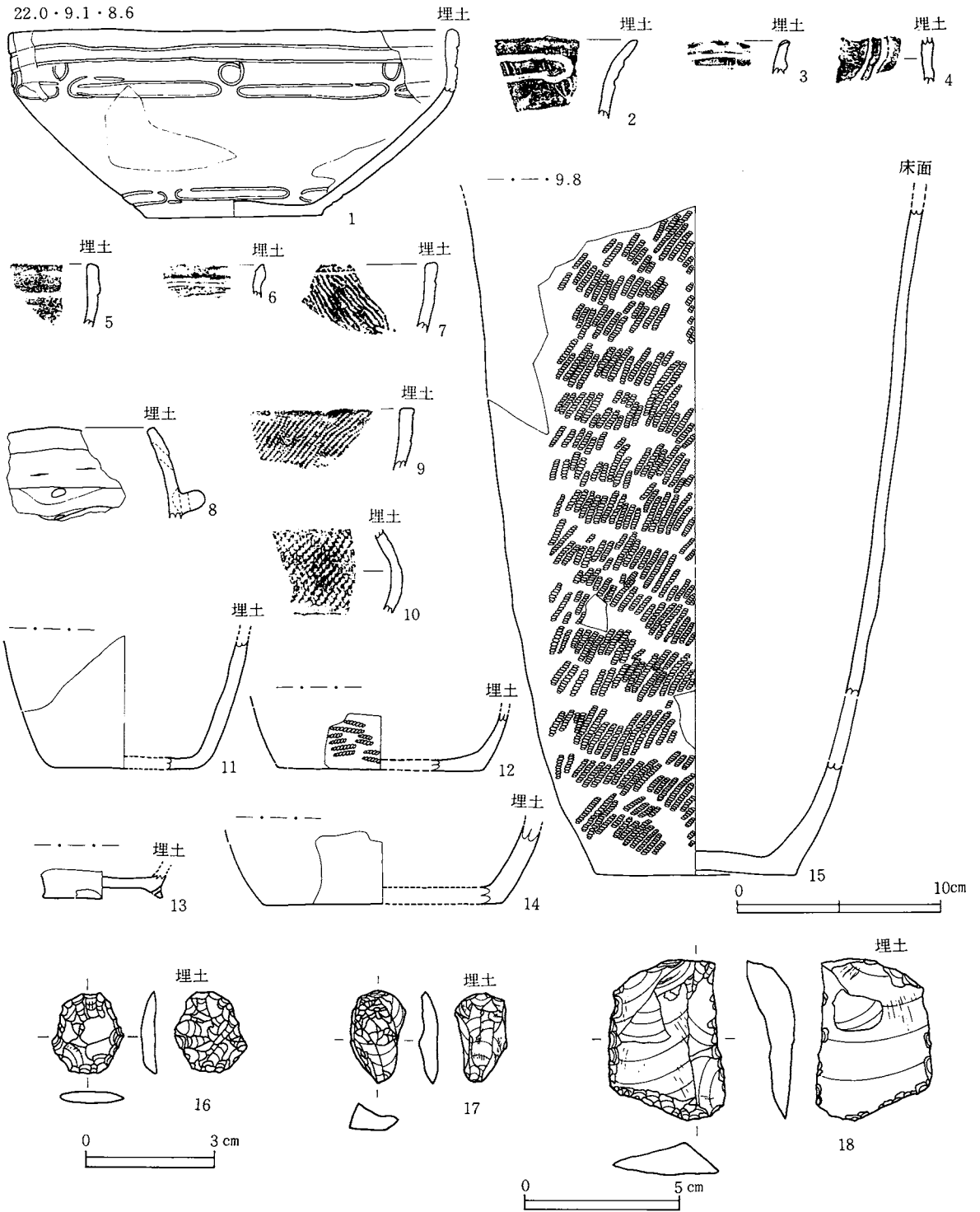


第214图 III J 92住居址, IV A 92住居址群出土遺物

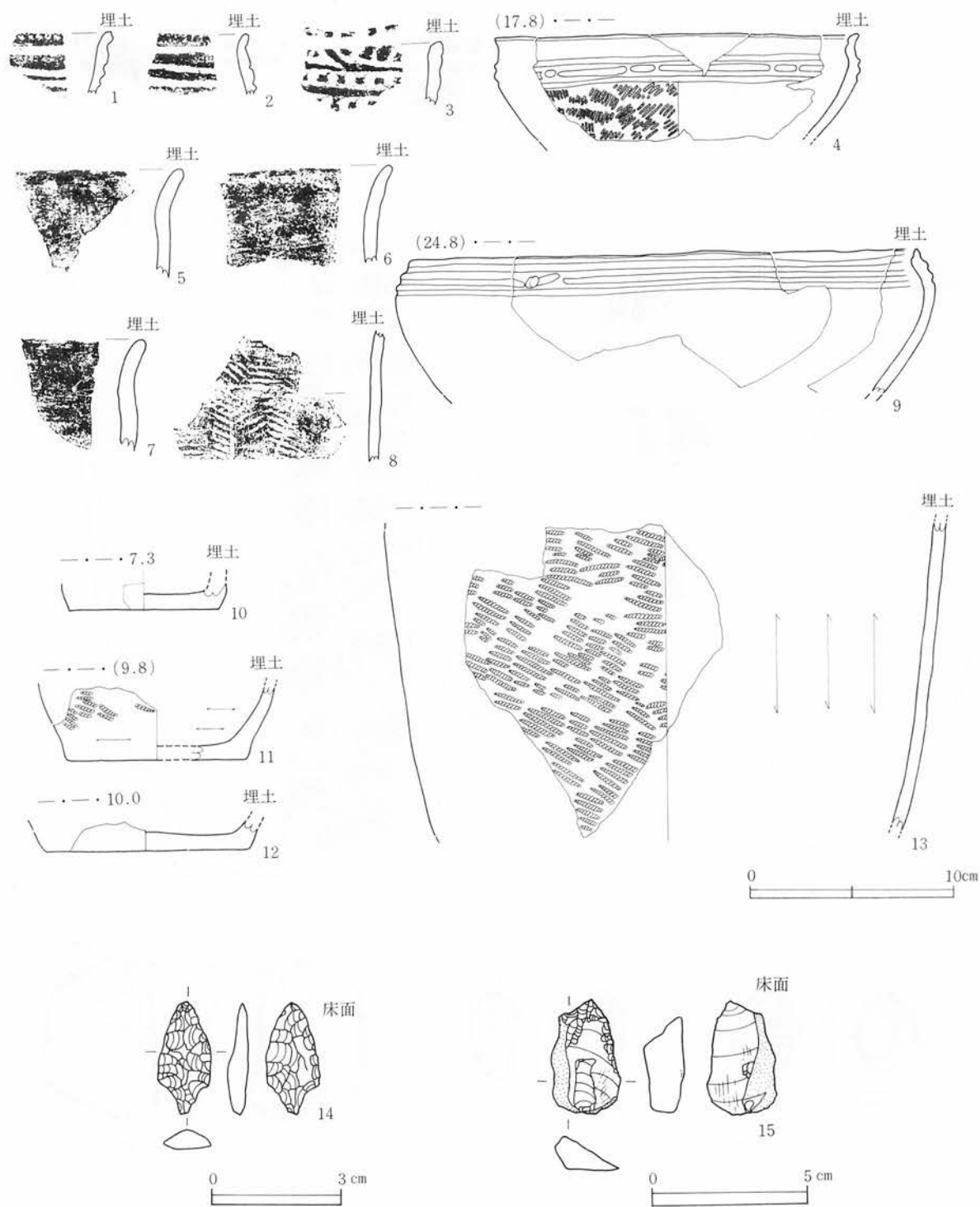


第215图 IV A 92住居址群出土遺物

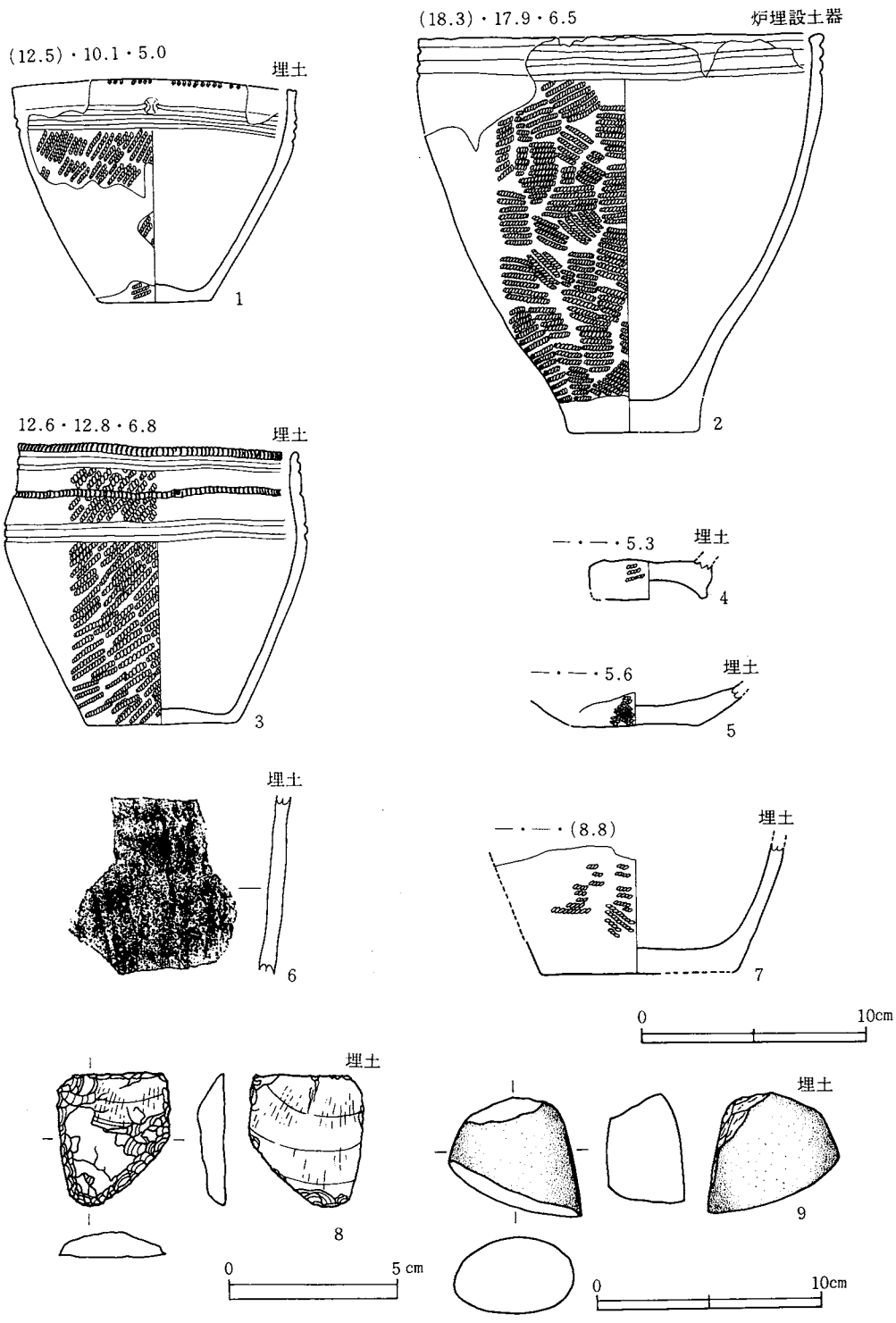
22.0 · 9.1 · 8.6



第216图 IV A 92住居址群出土遺物

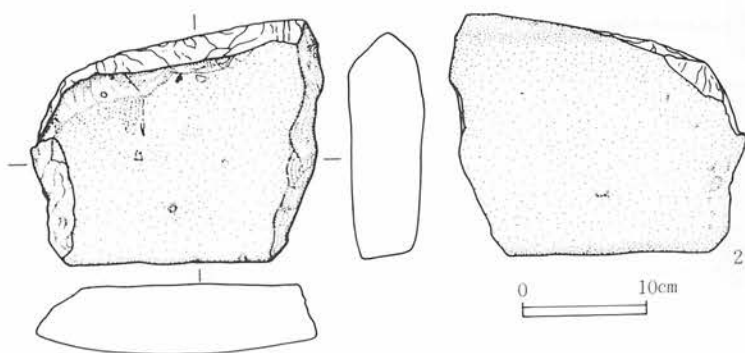
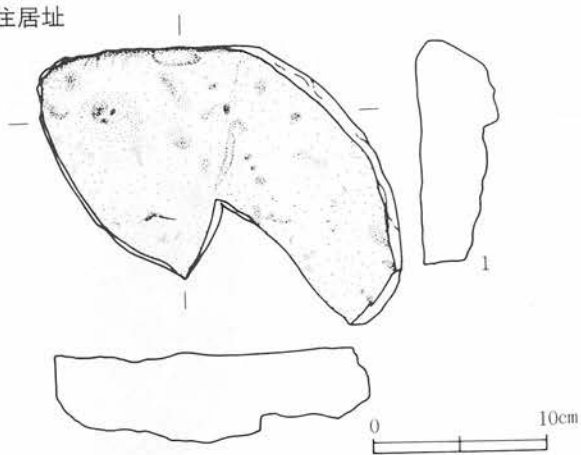


第217图 IV A 92住居址群出土遺物



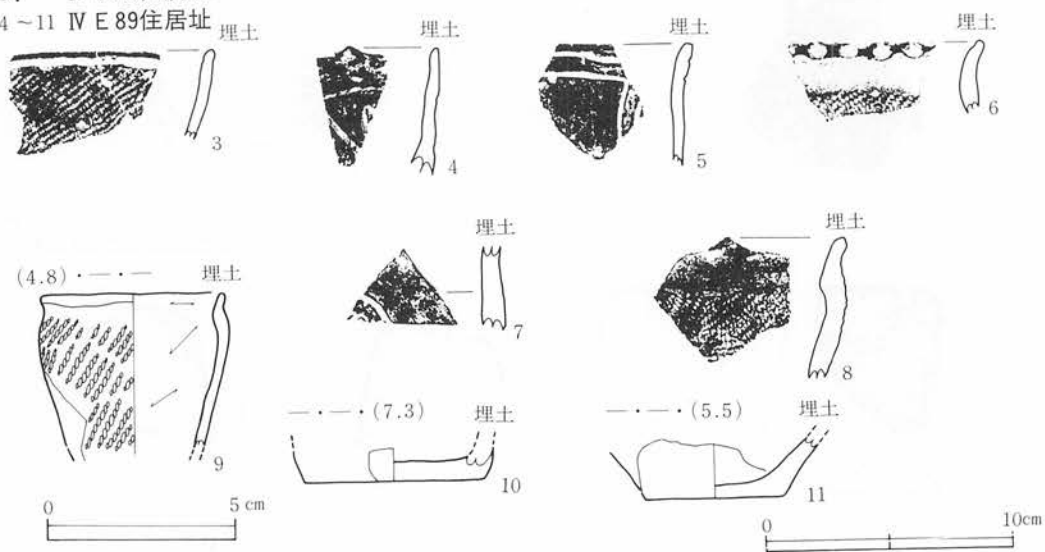
第218图 IV B 90— I 住居址出土遺物

1. 2 IV B 90— I 住居址



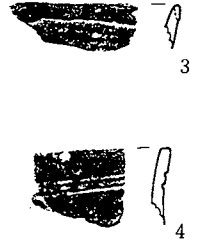
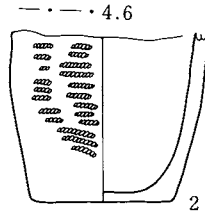
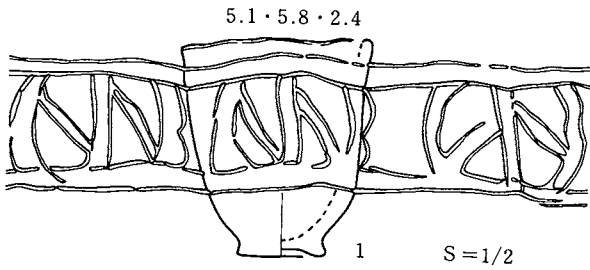
3. IV C 89住居址

4~11 IV E 89住居址



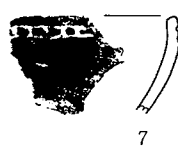
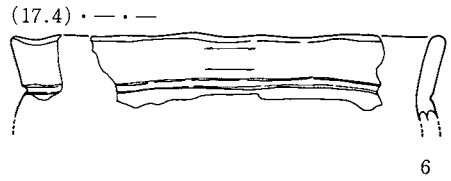
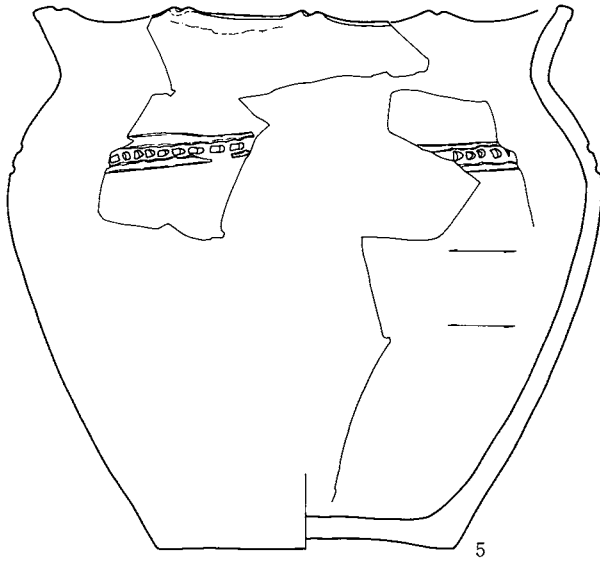
第219图 IV B 90— I, IV C 89, IV E 89住居址出土遺物

II F 59 烧土遺構



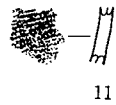
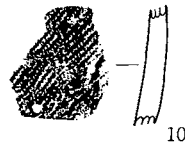
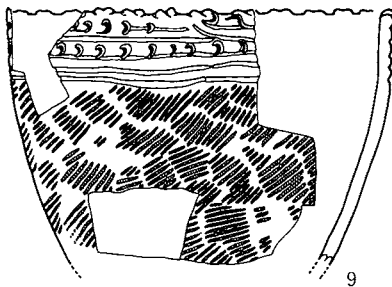
IV J 24 烧土遺構

(21.7) · (21.8) · 12.0



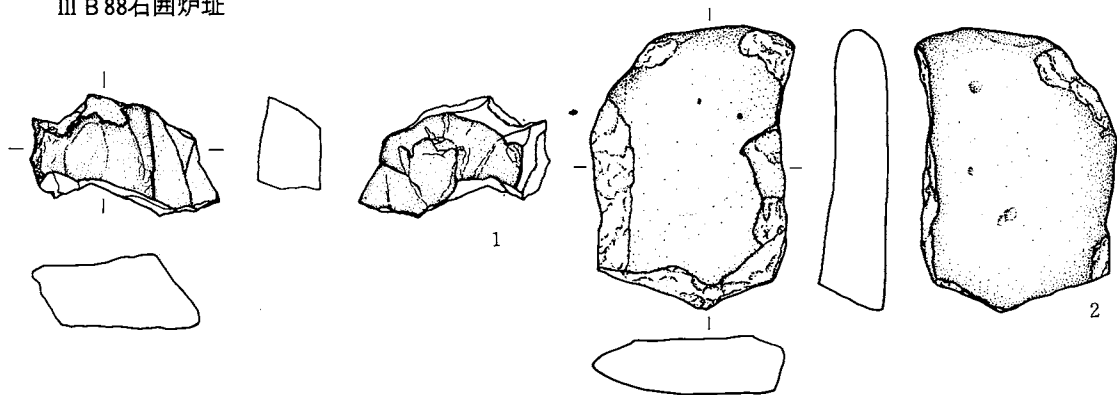
IV B 25 烧土遺構

(15.6) · — · —

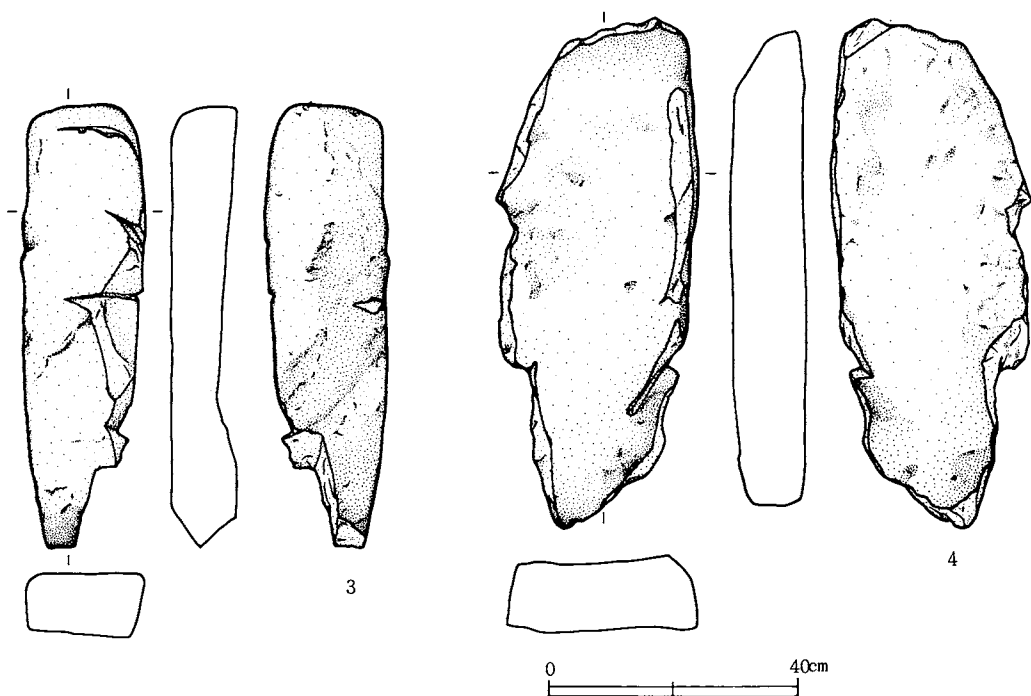


第220图 II F 59, IV J 24, IV B 25 烧土遺構出土遺物

III B 88石圉炉址



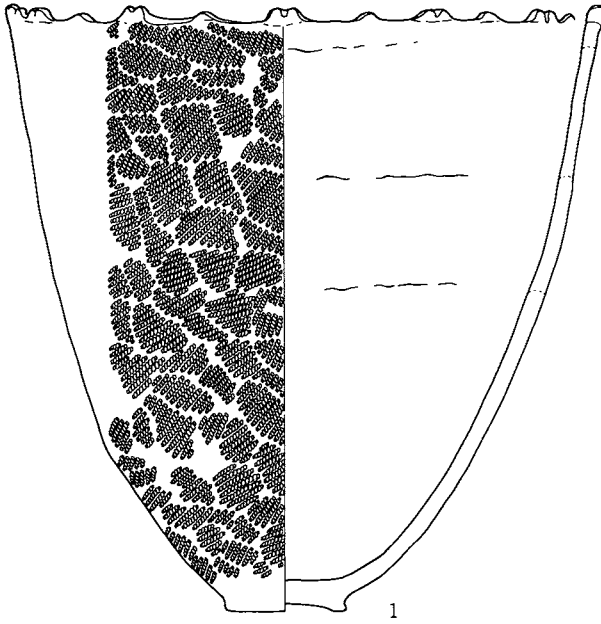
III B 91屋外炉址



第221图 III B 88石圉炉址，III B 91屋外炉址出土遺物

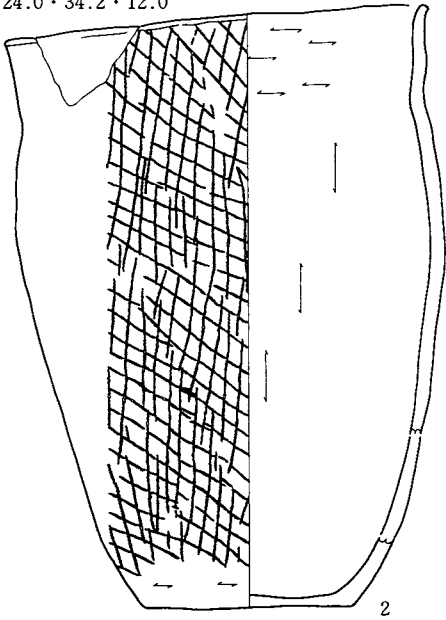
III C 87埋設土器

33.8・34.7・6.8



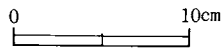
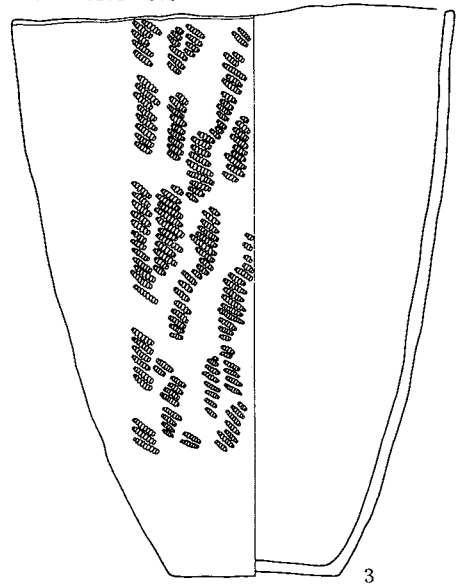
III C 88埋設土器

24.0・34.2・12.0

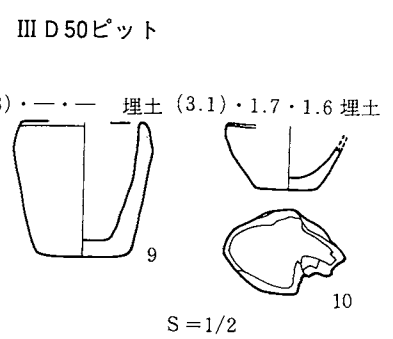
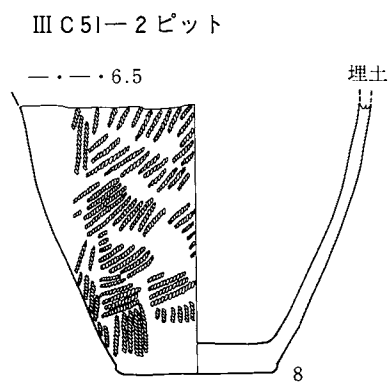
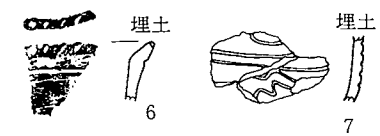
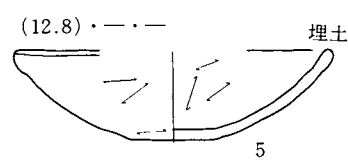
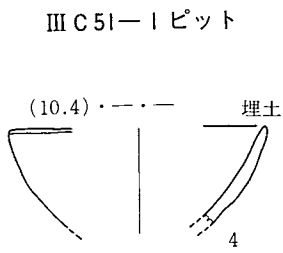
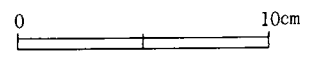
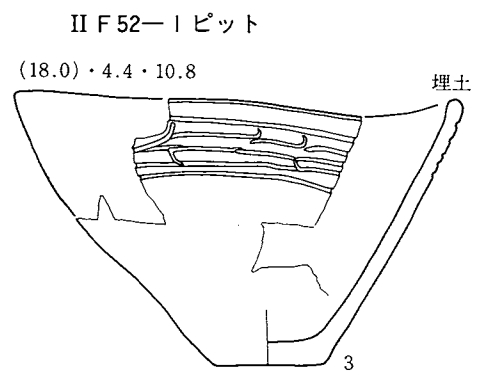
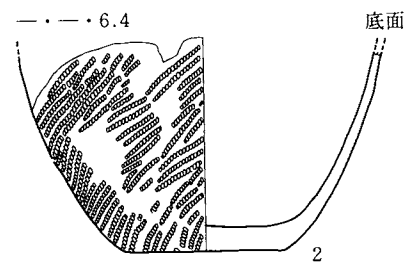
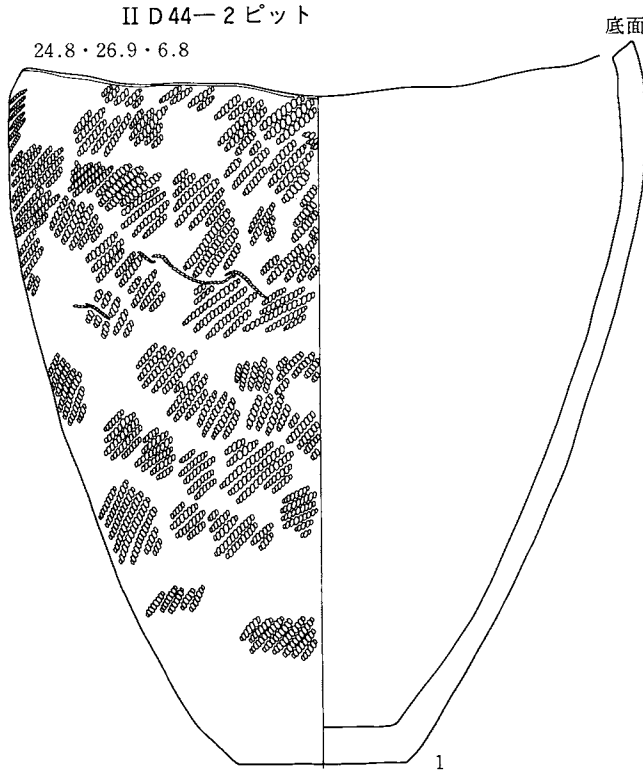


IV B 90埋設土器

25.2・32.6・8.3

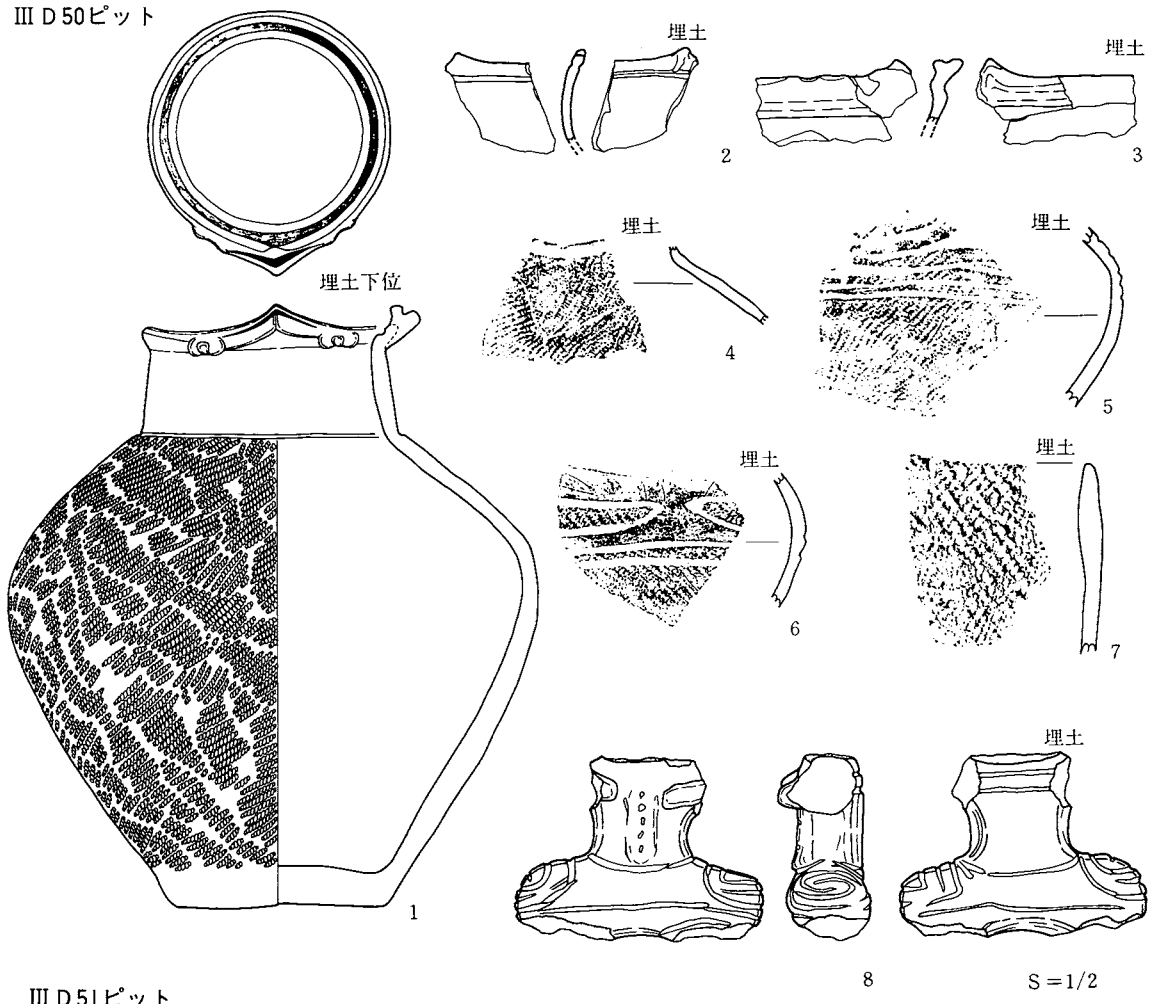


第222図 III C 87, III C 88, IV B 90埋設土器

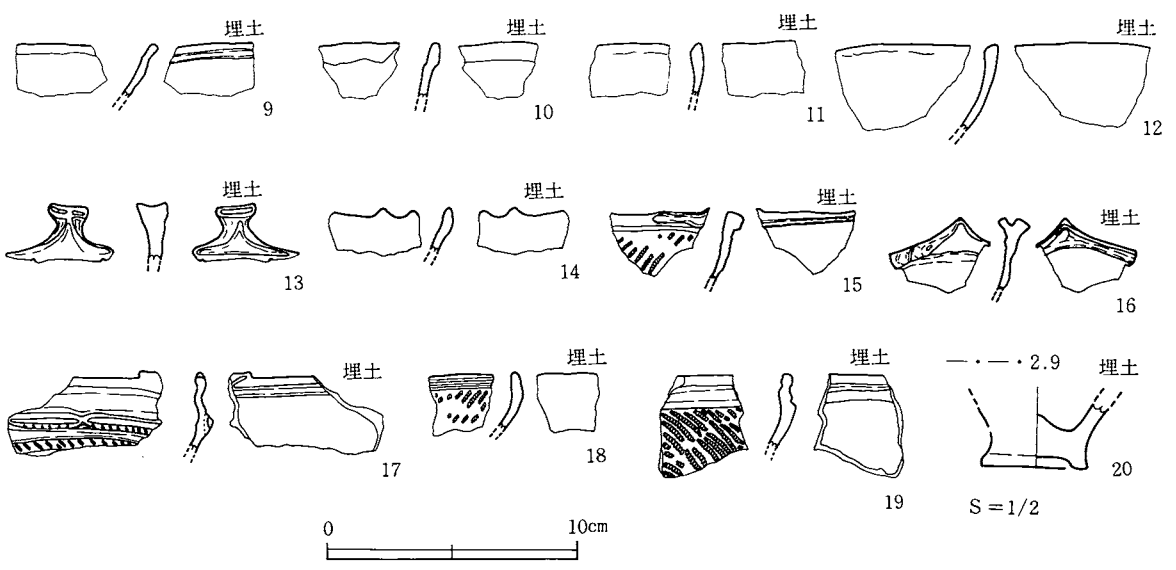


第223図 II D44-2, II F52-1, III C51-1・2, III D50ピット出土遺物

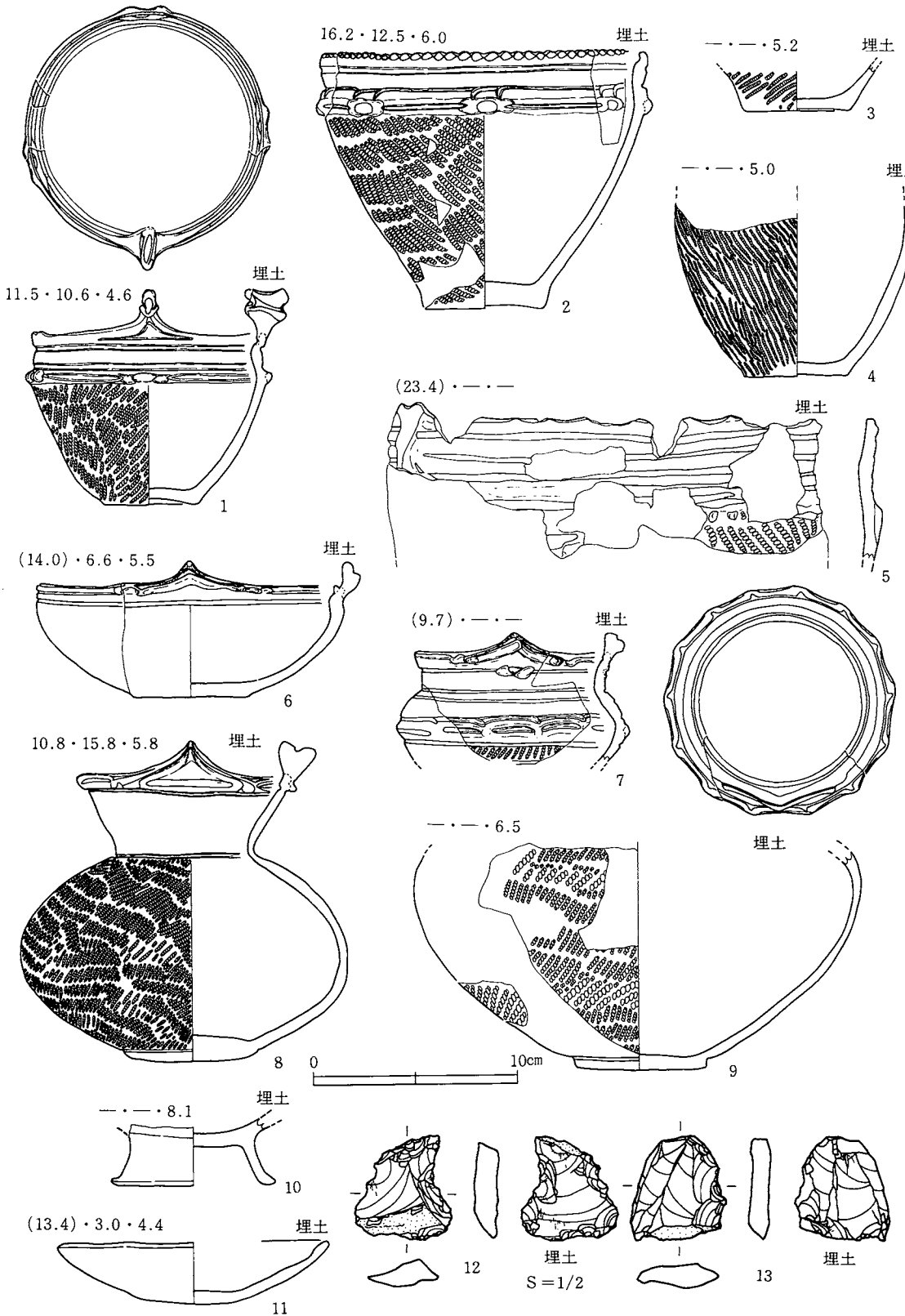
Ⅲ D 50ピット



Ⅲ D 51ピット

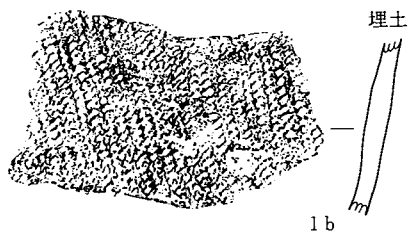
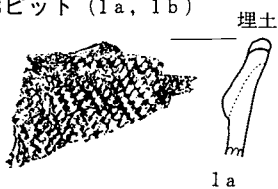


第224図 Ⅲ D 50, Ⅲ D 51ピット出土遺物



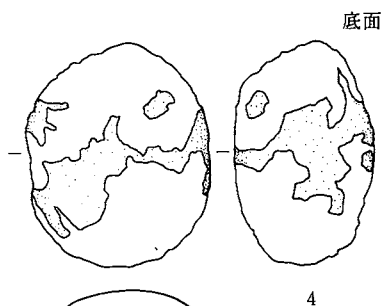
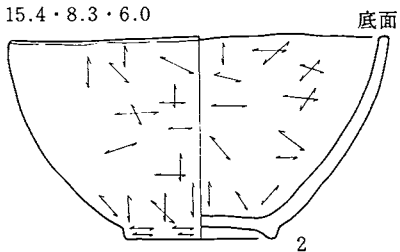
第225図 III D 51ピット出土遺物

IV C 33ピット (1a, 1b)

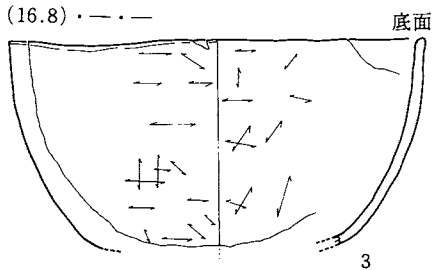


IV F 16-1ピット (2~4)

15.4・8.3・6.0

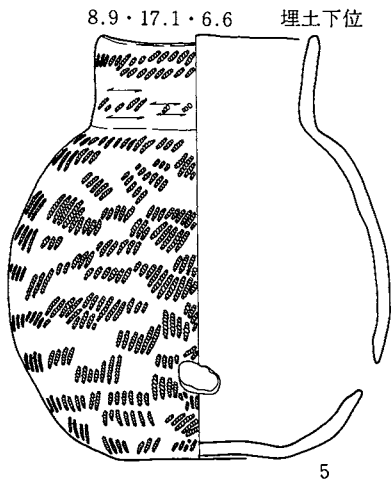


(16.8) · · · · ·



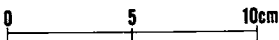
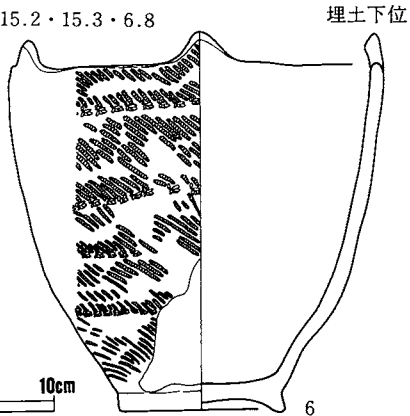
IV E 16ピット (5)

8.9・17.1・6.6



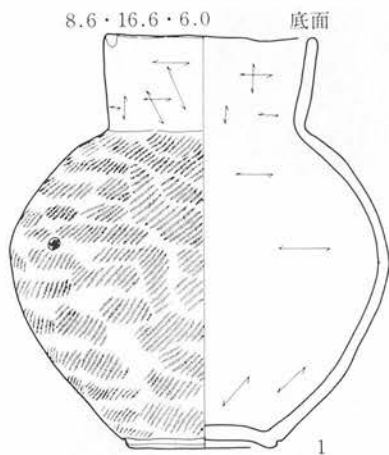
IV F 17ピット (6)

15.2・15.3・6.8

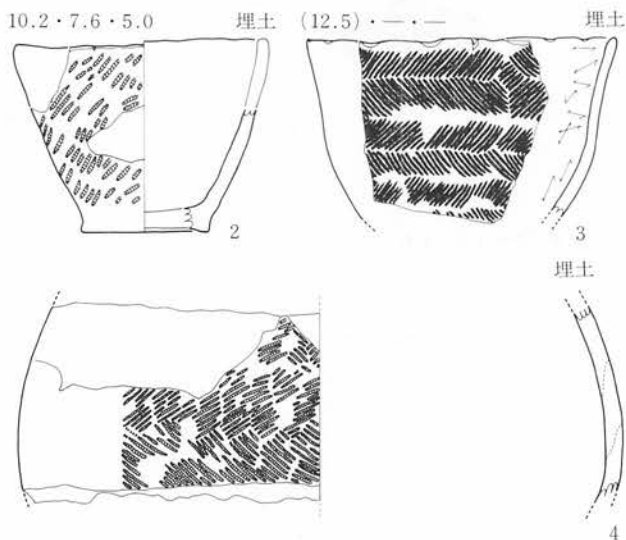


第226図 IV C 33, IV F 16-1, IV E 16, IV F 17ピット出土遺物

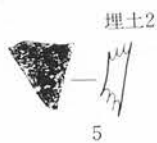
IV F 17ピット (1)



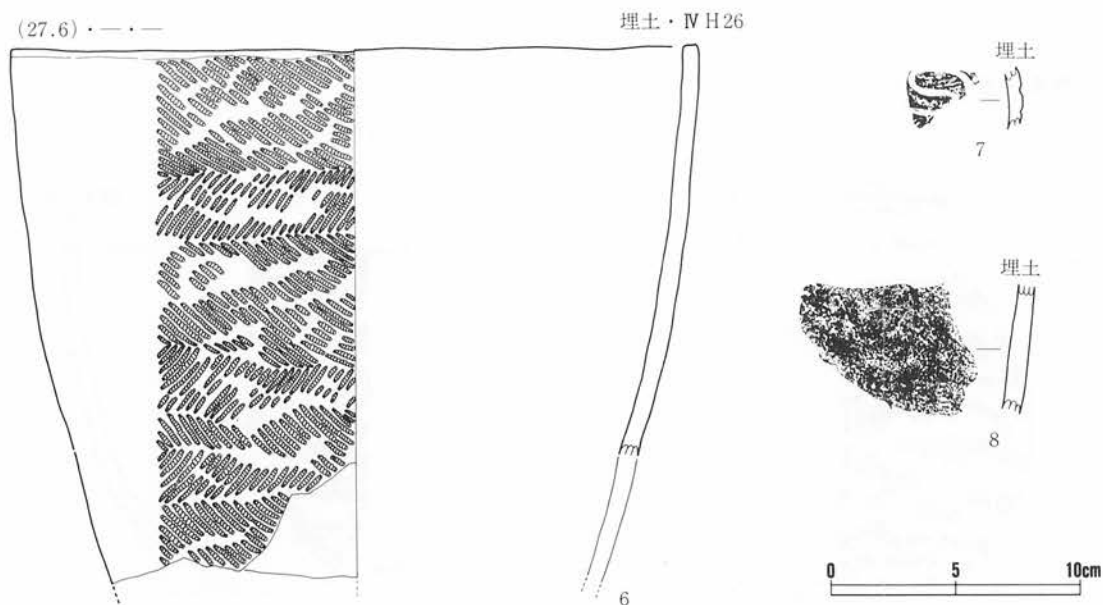
IV F 16-2ピット (2~4)



IV F 20ピット (5)

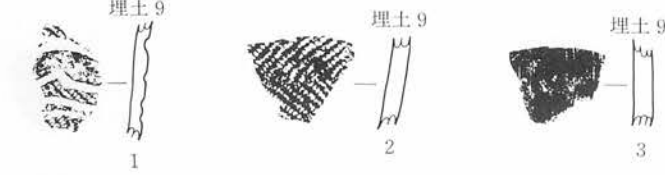


IV H 26ピット (6~8)

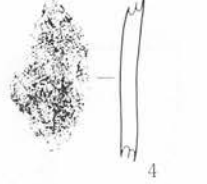


第227図 IV F 17, IV F 16-2, IV F 20, IV H 26ピット出土遺物

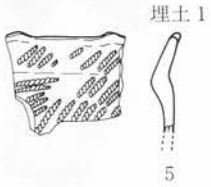
IV I 22-1ピット (1~3)



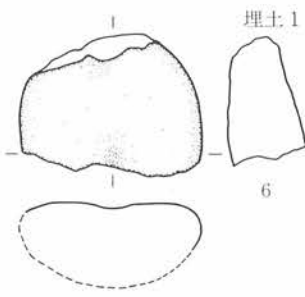
IV I 22-2ピット (4) 埋土18



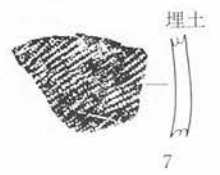
IV I 25ピット (5)



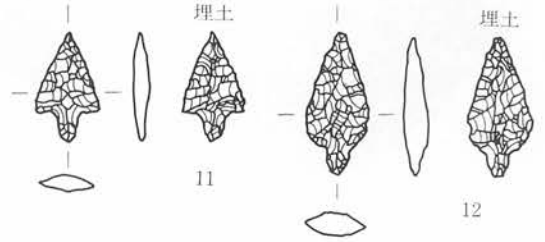
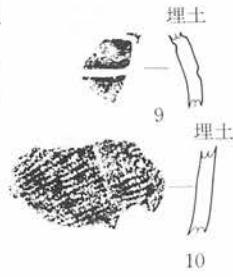
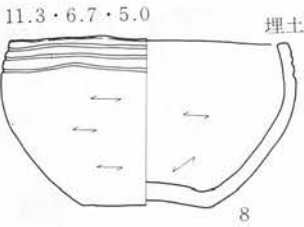
IV I 28-1ピット (6)



V A 25ピット (7)

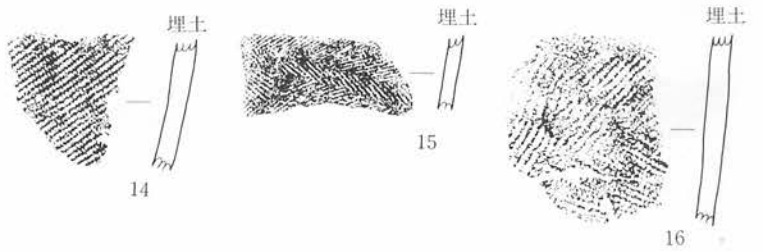
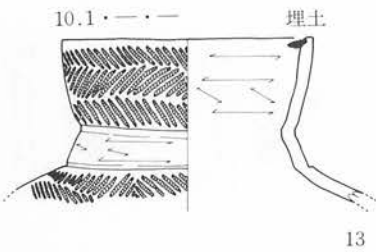


V B 25ピット (8~12)

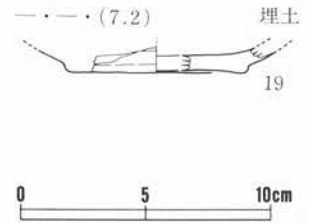
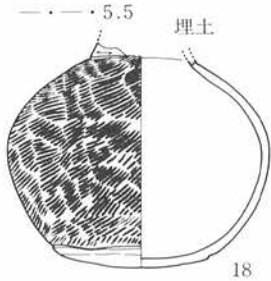
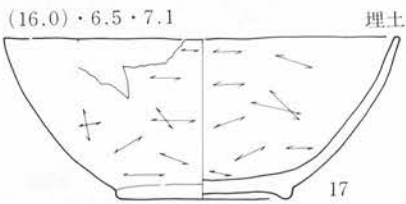


0 5cm

V C 22ピット (13~16)

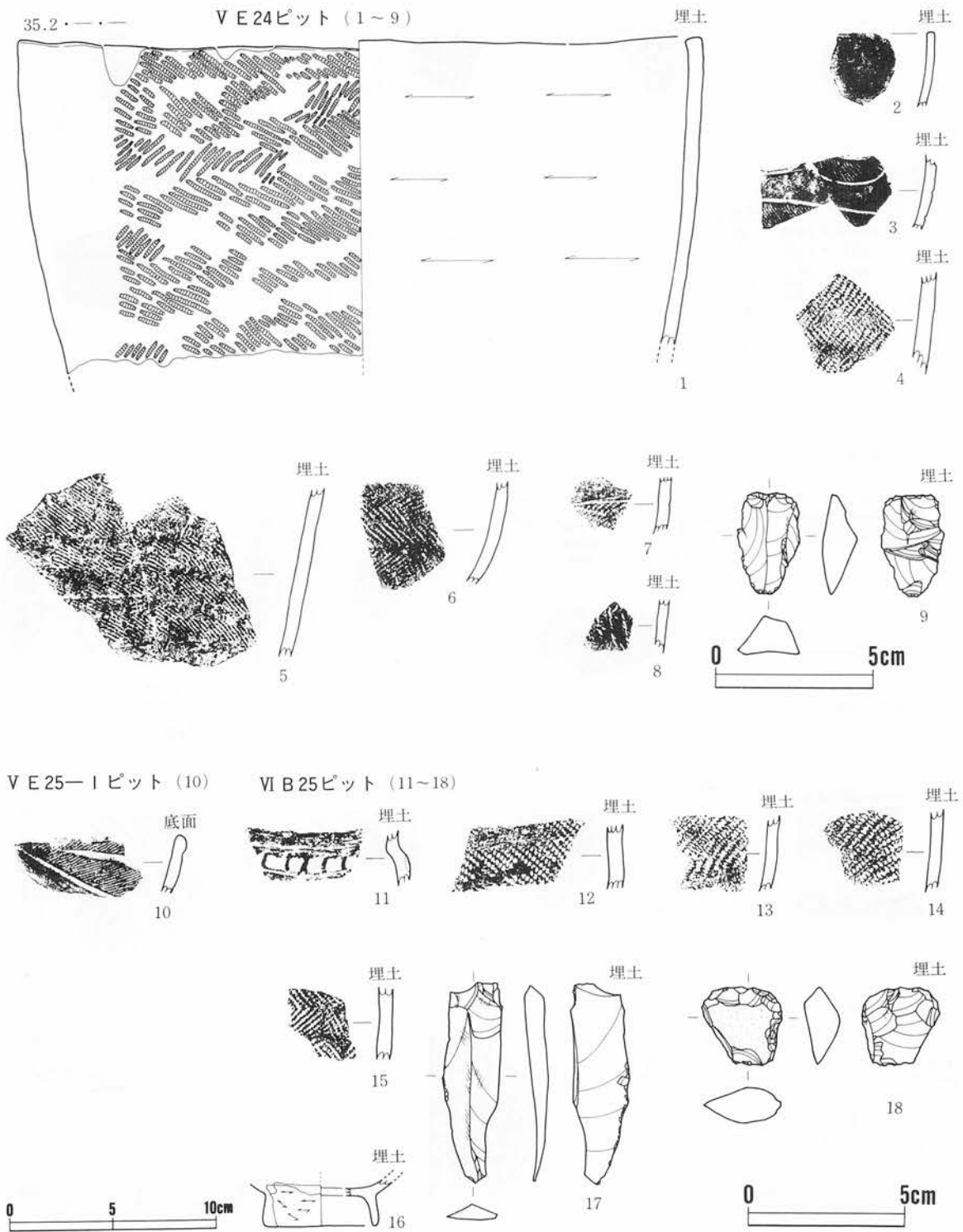


V E 24ピット (17~19)

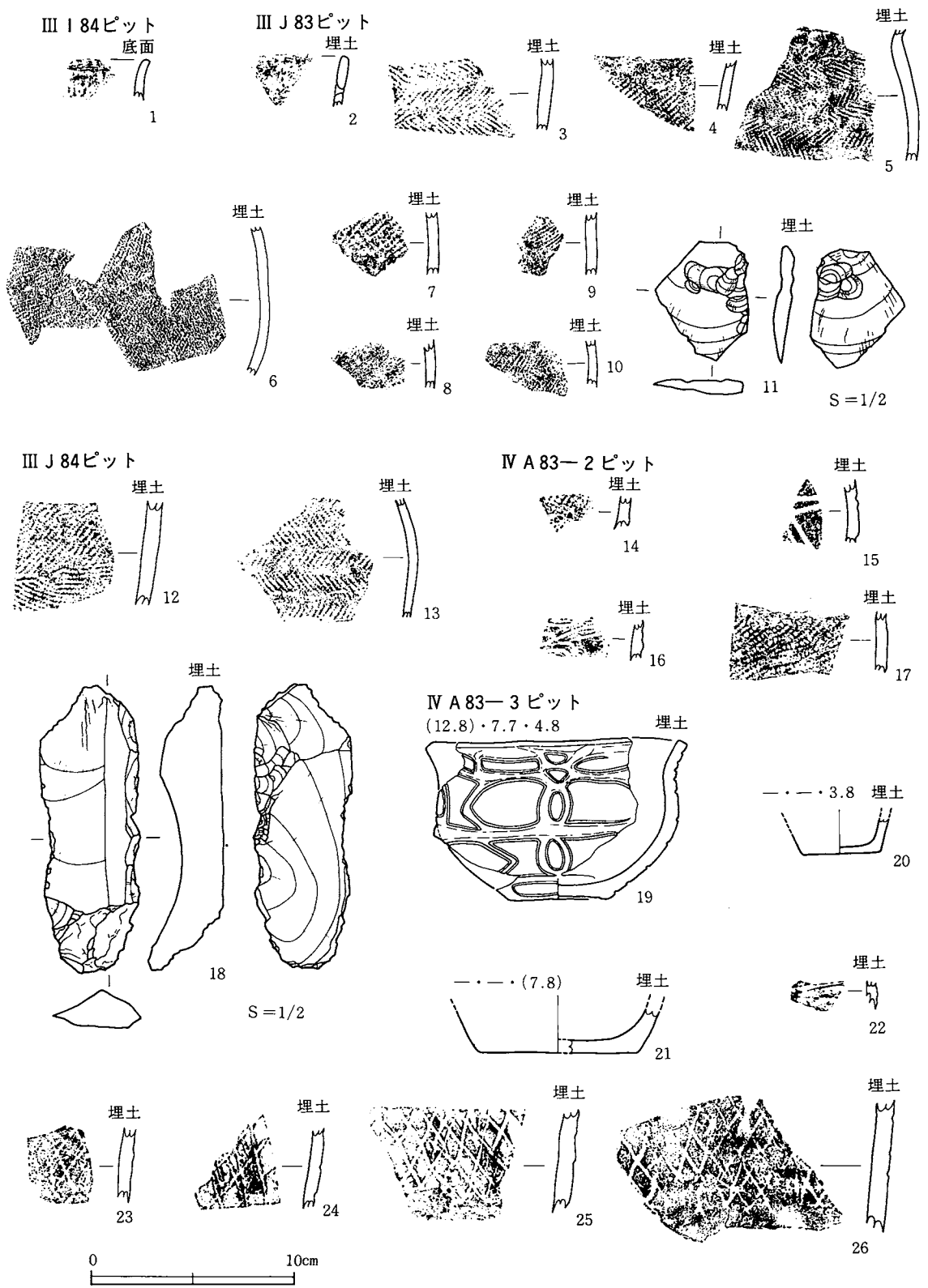


0 5 10cm

第228図 IV I 22-1・2, IV I 25, IV I 28-1, V A 25, V B 25, V C 22, V E 24ピット出土遺物

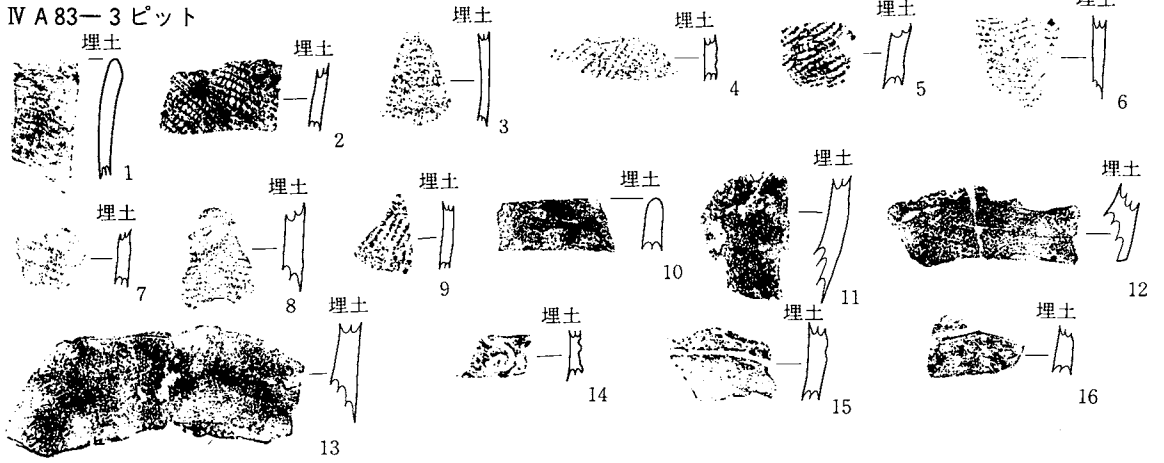


第229図 V E 24, V E 25-1, VI B 25ピット出土遺物

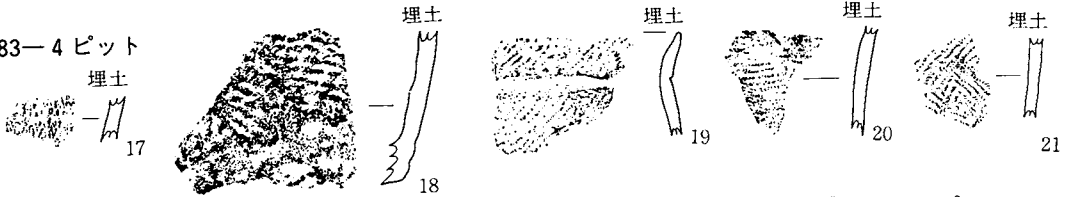


第230図 III I 84, III J 83, III J 84, IV A 83-2・3ピット出土遺物

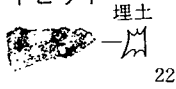
IV A 83-3 ピット



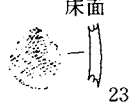
IV A 83-4 ピット



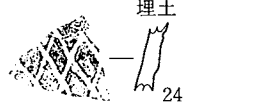
IV B 79-1 ピット



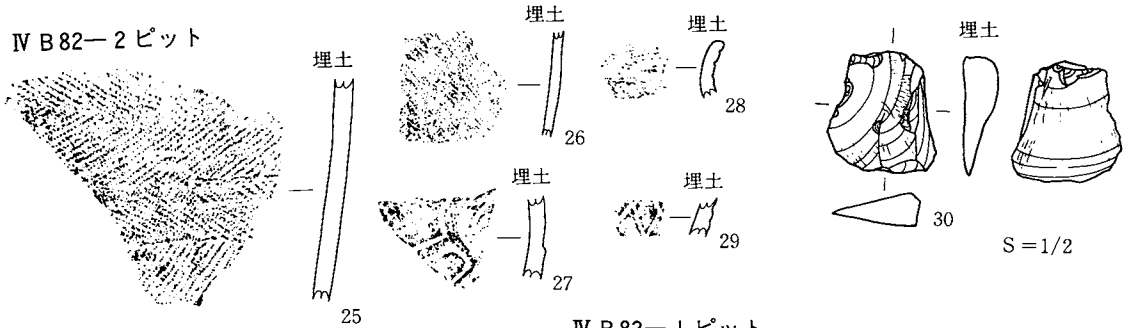
IV B 81-1 ピット



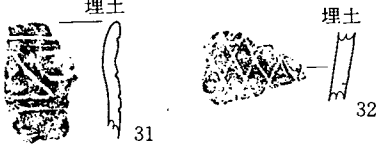
IV B 81-2 ピット



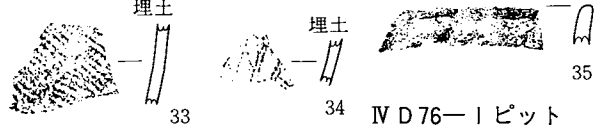
IV B 82-2 ピット



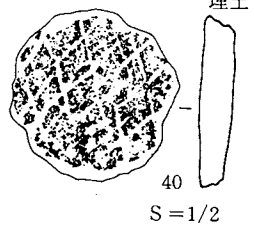
IV B 82-3 ピット



IV B 83-1 ピット



IV D 76-1 ピット



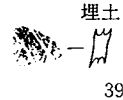
IV B 83-2 ピット



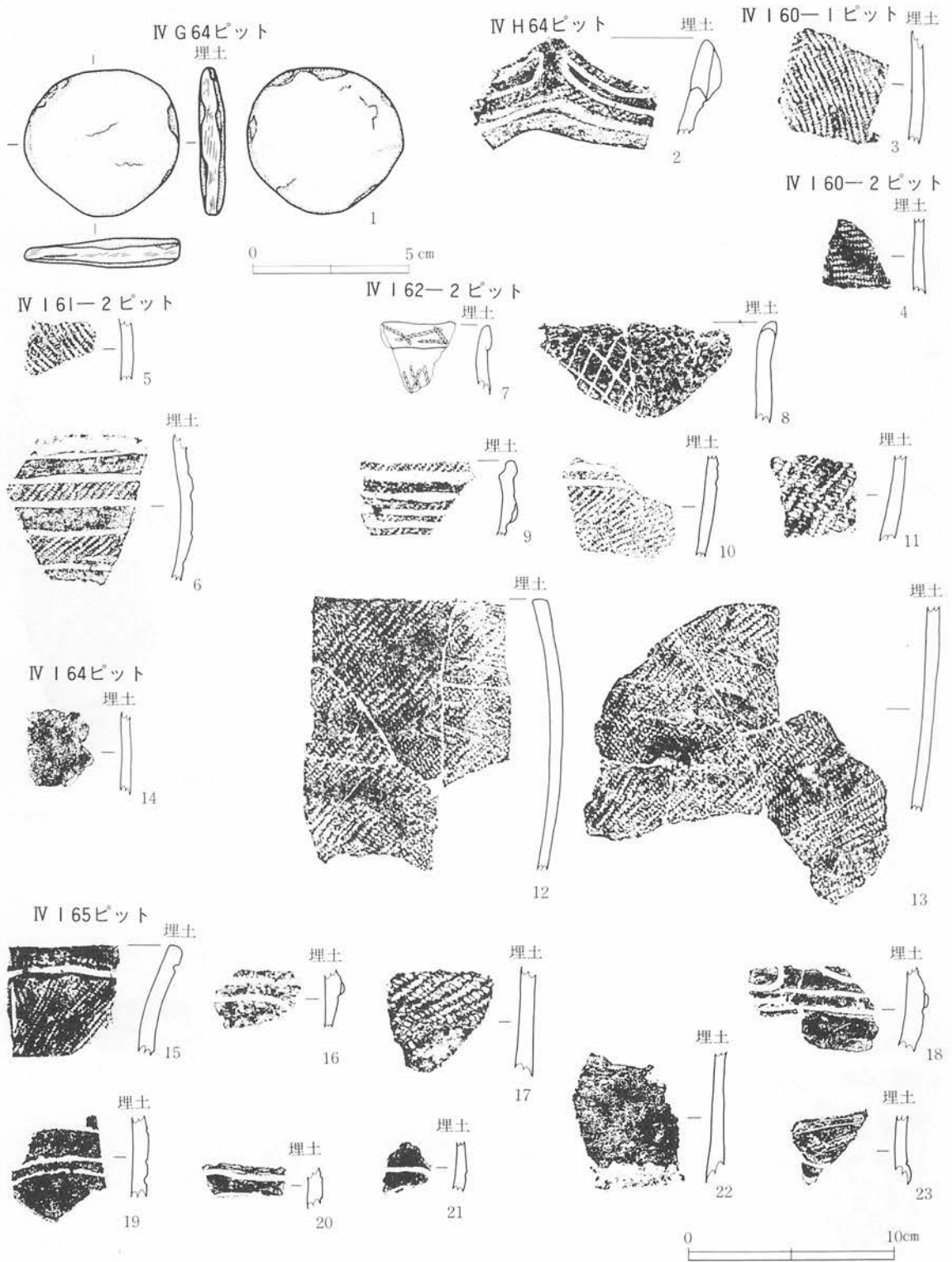
IV C 81 ピット



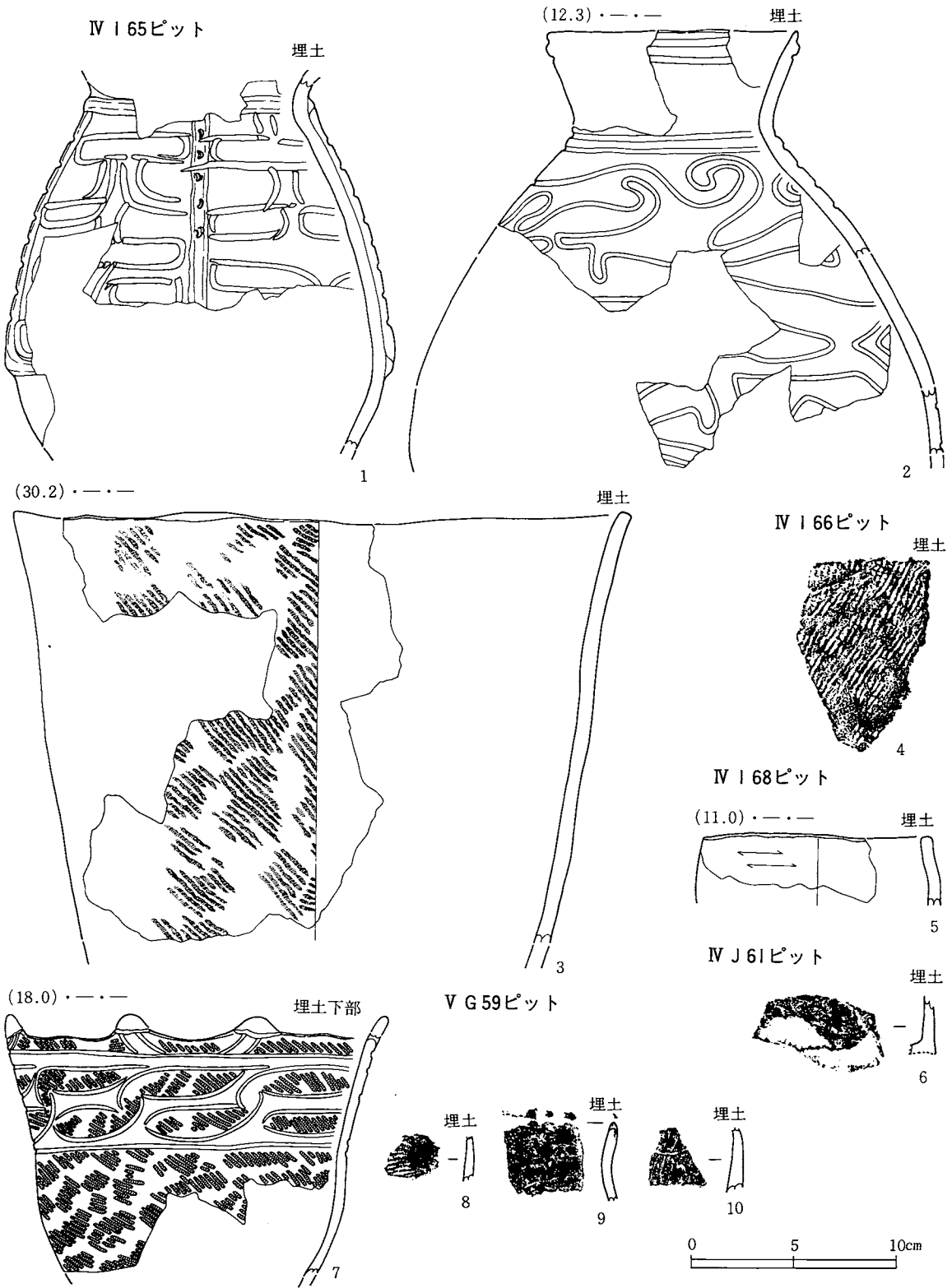
IV C 82-1 ピット



第23| 図 IV A 83-3・4, IV B 79-1, IV B 81-1・2, IV B 82-2・3, IV B 83-1, 2, IV C 81, IV C 82-1, IV D 76-1 ピット出土遺物



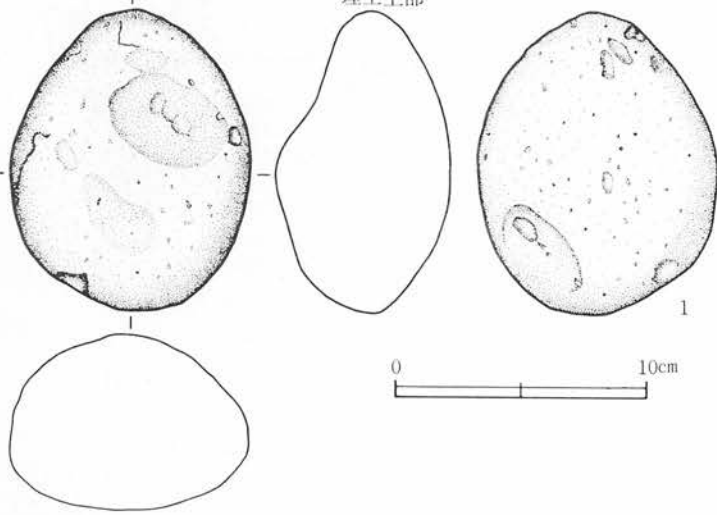
第232図 IV G 64, IV H 64, IV I 60-1・2, IV I 61-2, IV I 62-2, IV I 64, IV I 65ピット出土遺物



第233図 IV I 65, IV I 66, IV I 68, V G 59, IV J 61ピット出土遺物

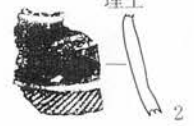
II G 94ピット

埋土上部



III C 84ピット

埋土



III C 86-1ピット

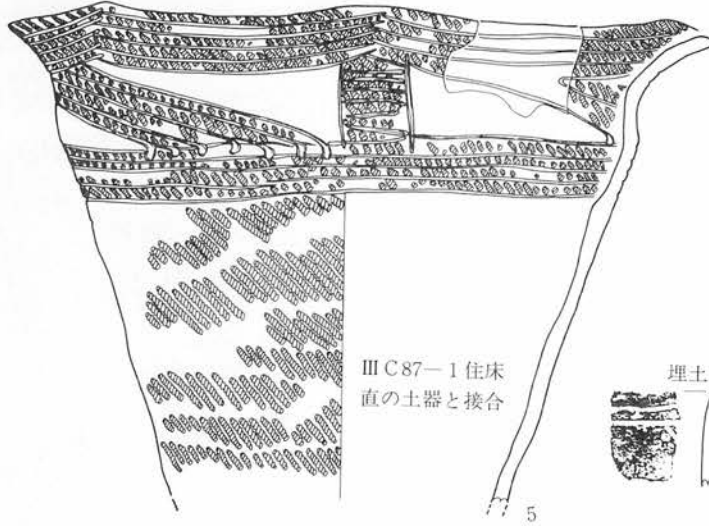
埋土

埋土



III C 87-1ピット

28.5 . . .



(6.0) . . . 埋土下部



埋土

埋土下部



埋土下部

埋土

埋土



埋土

埋土下部

埋土上部

埋土上部

埋土下部

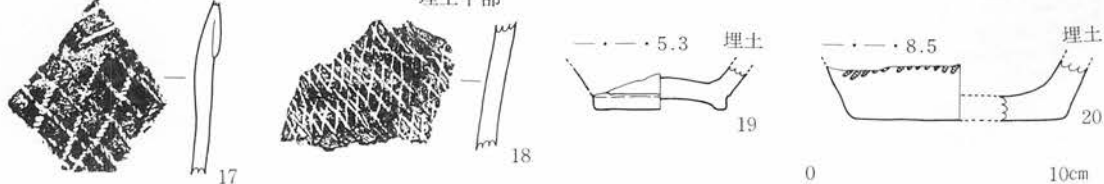


埋土

埋土下部

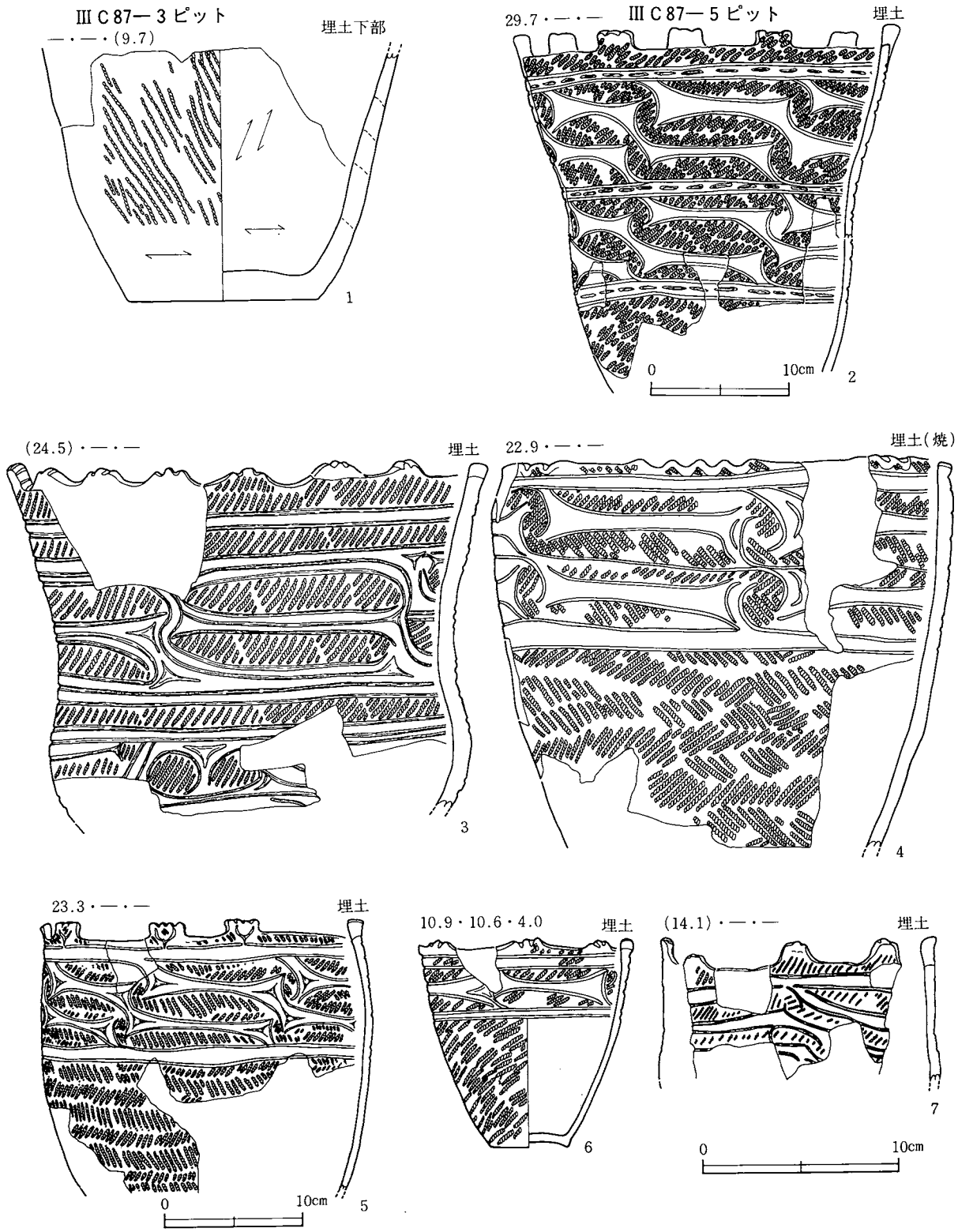
埋土

埋土

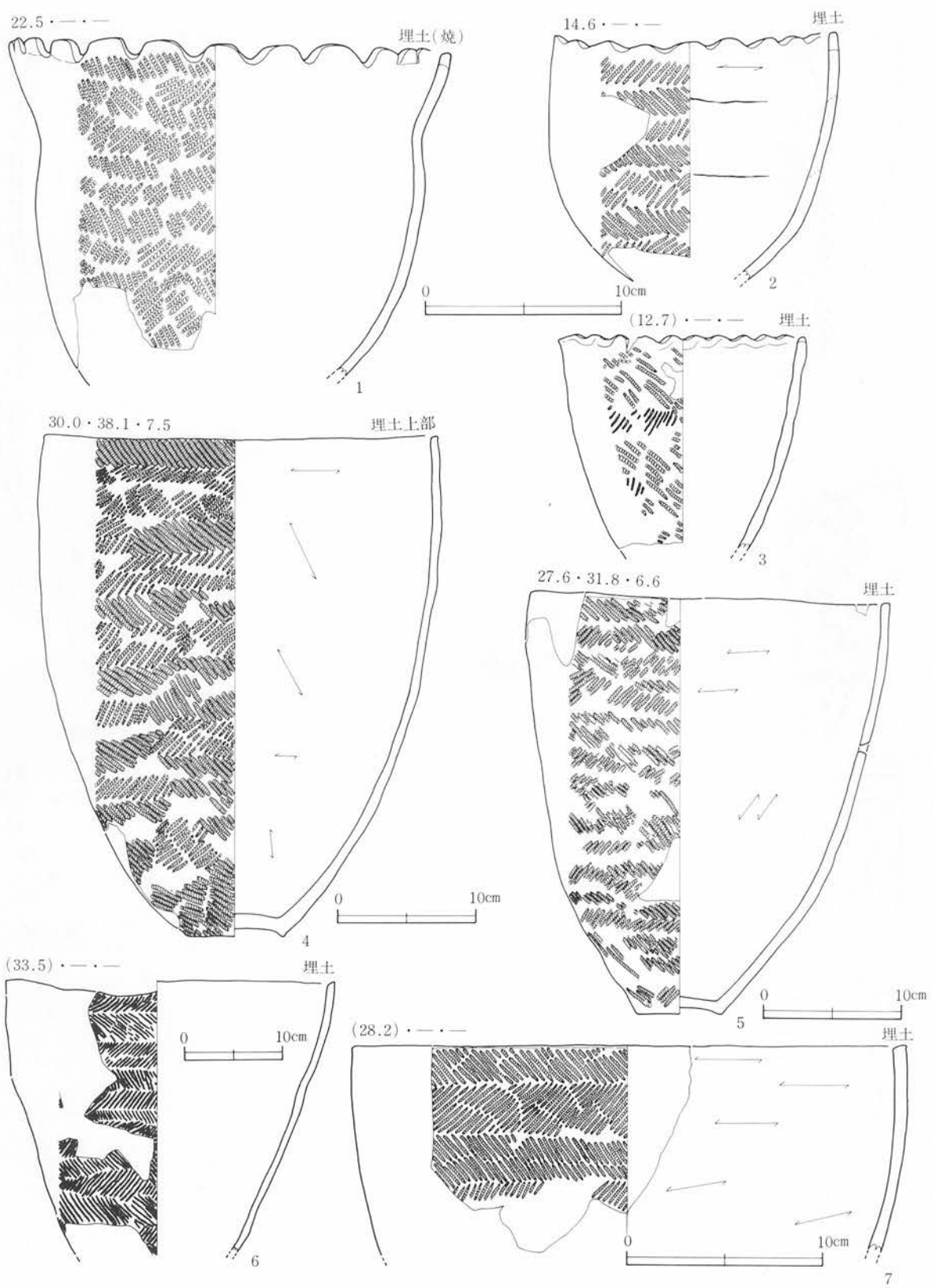


0 10cm

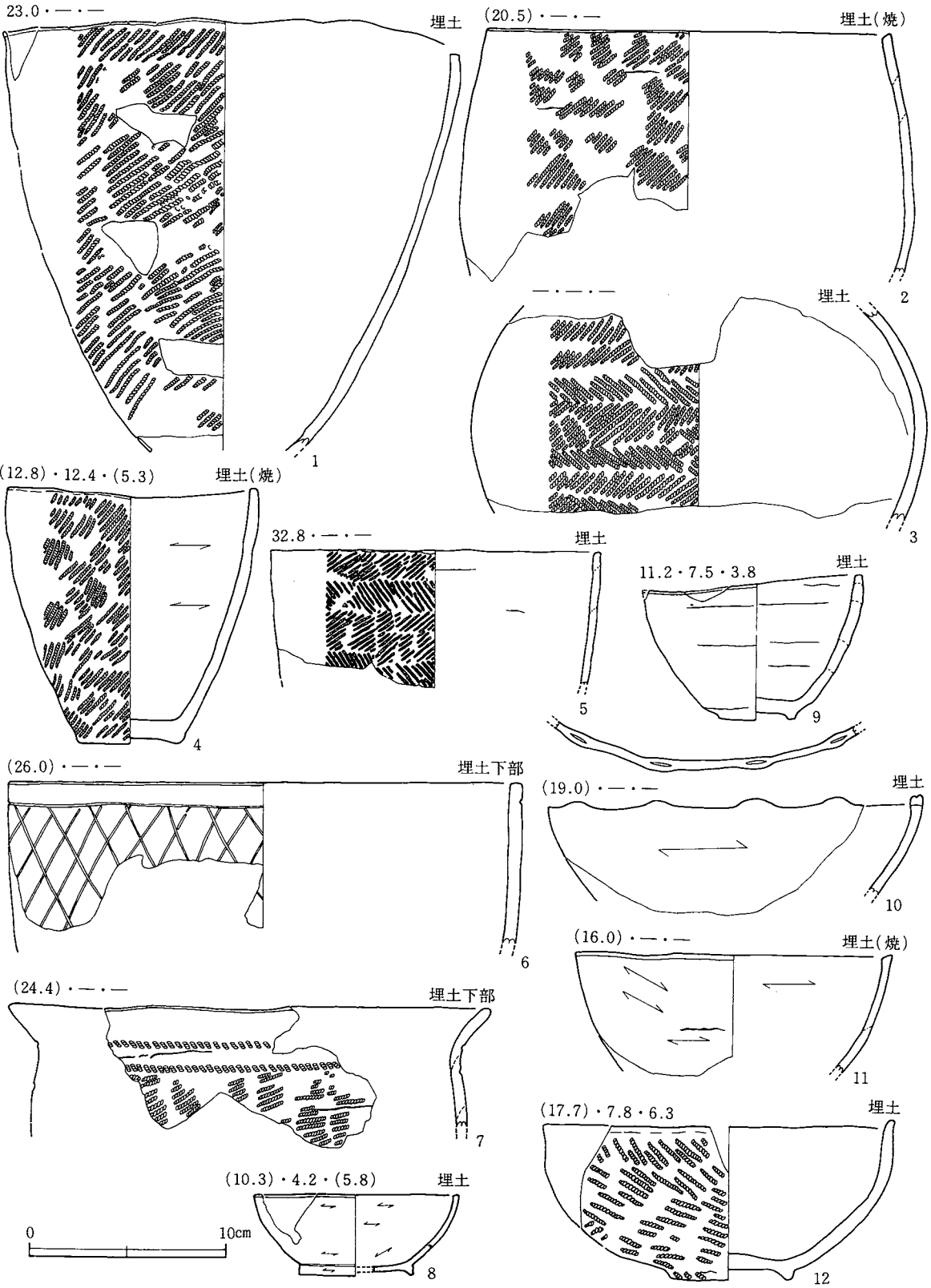
第234図 II G 94, III C 84, III C 86-1, III C 87-1ピット出土遺物



第235図 III C 87-3・5 ピット出土遺物

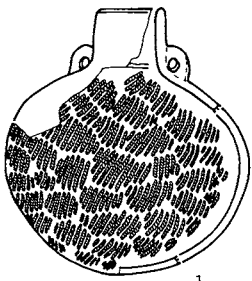


第236図 III C 87-5 ピット出土遺物



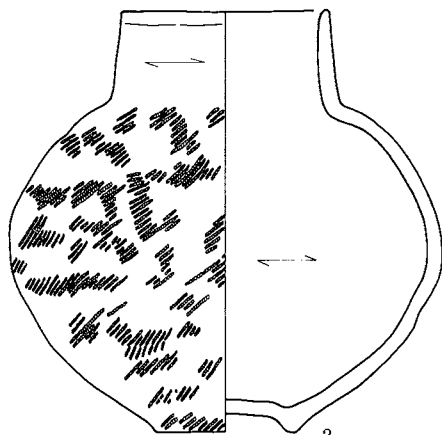
第237図 III C 87-5 ピット出土遺物

(2.8) · 10.8 · 埋土(焼)



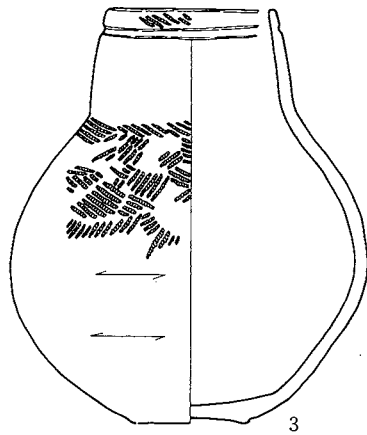
1

8.4 · 17.0 · 5.8 埋土



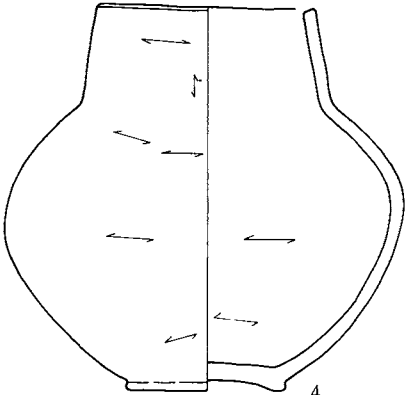
2

6.8 · 16.8 · 4.7 埋土



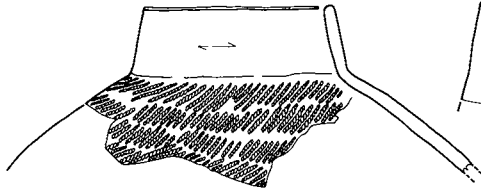
3

8.6 · 16.0 · 6.3 埋土



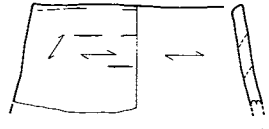
4

7.7 · --- 埋土



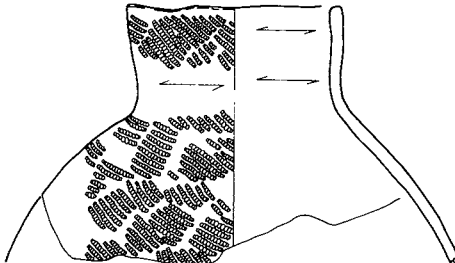
5

8.5 · --- 埋土下部



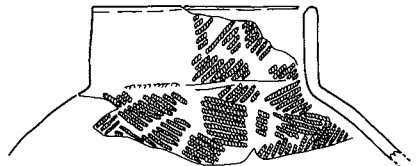
6

8.7 · --- 埋土



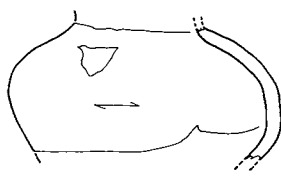
8

(9.0) · --- 埋土(焼)



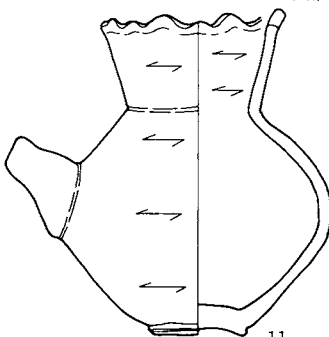
7

--- 埋土



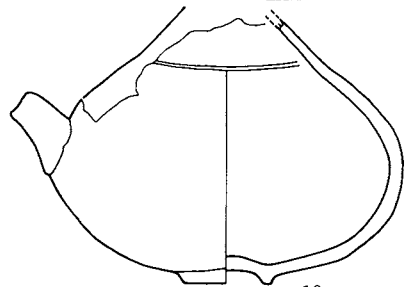
9

7.5 · 12.8 · 3.8 埋土下部



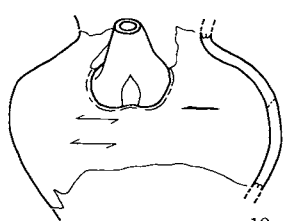
11

--- · 3.6 埋土

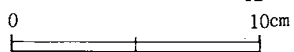


10

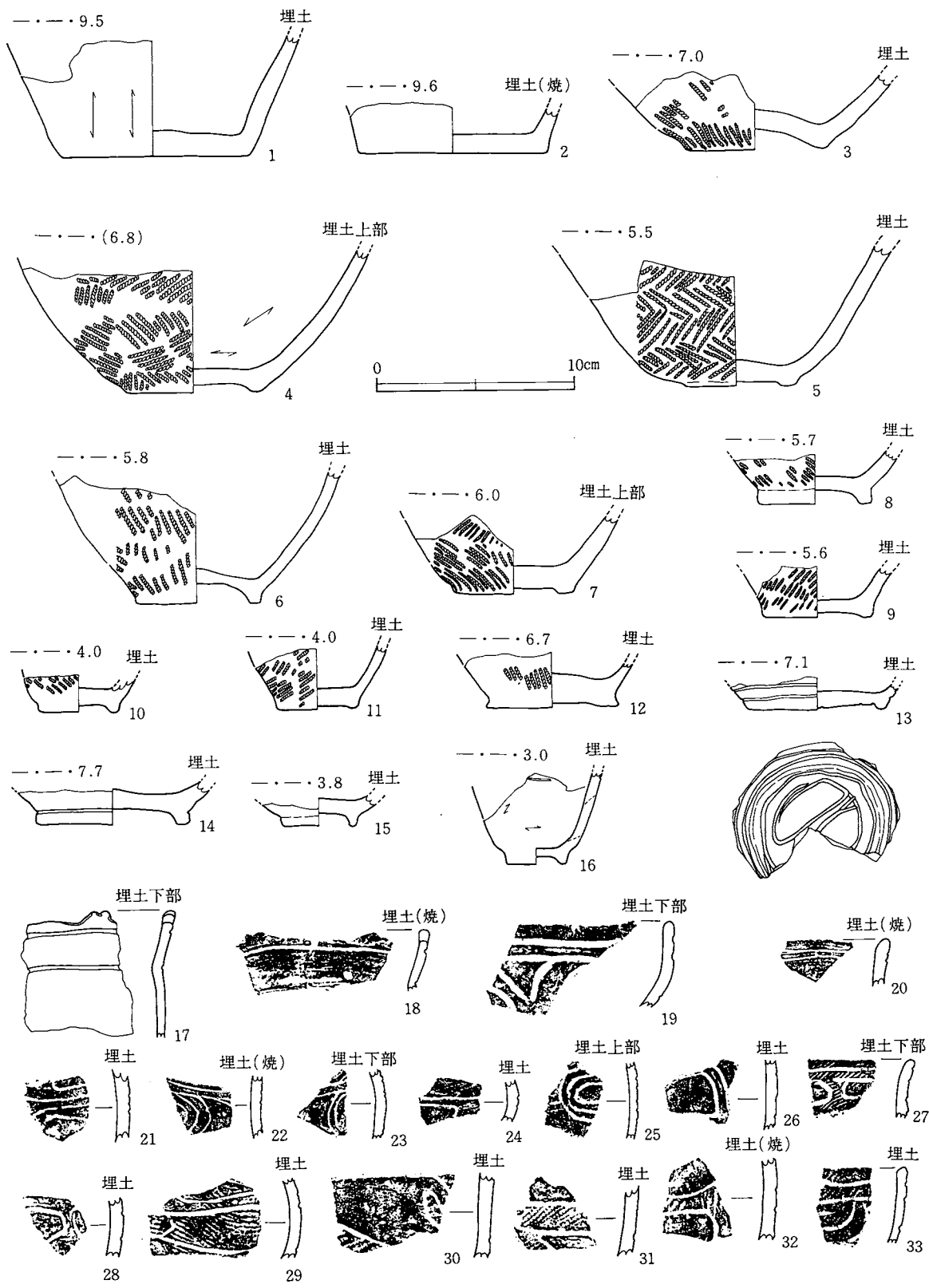
--- 埋土(焼)



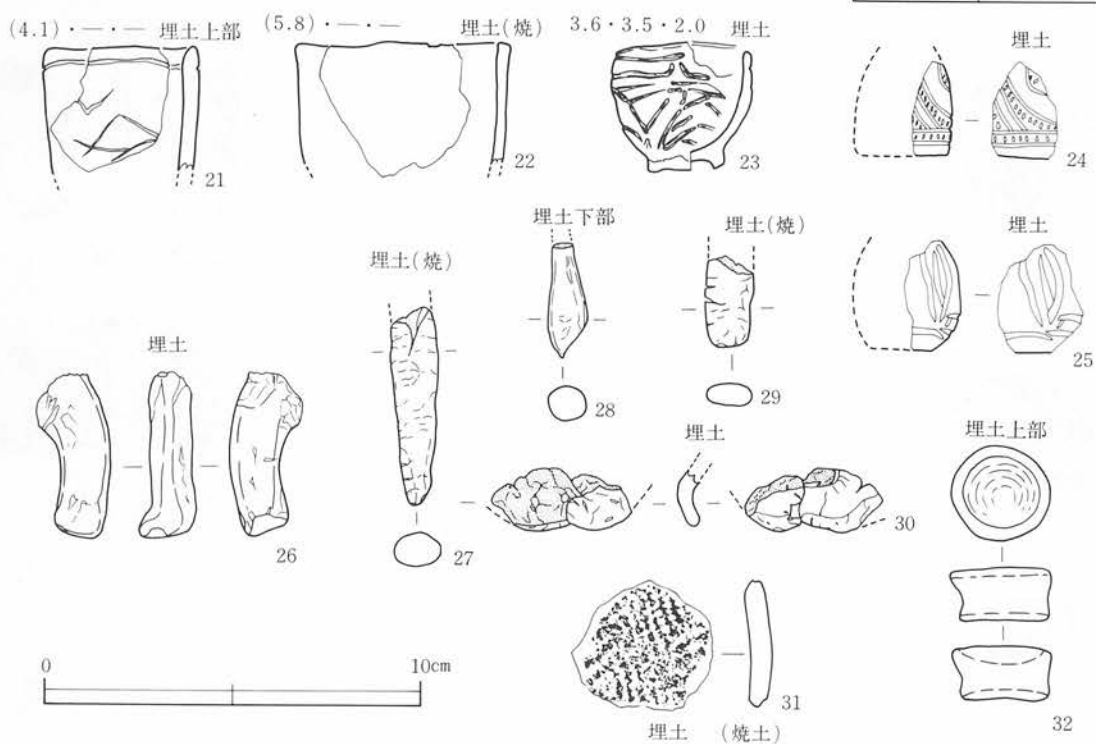
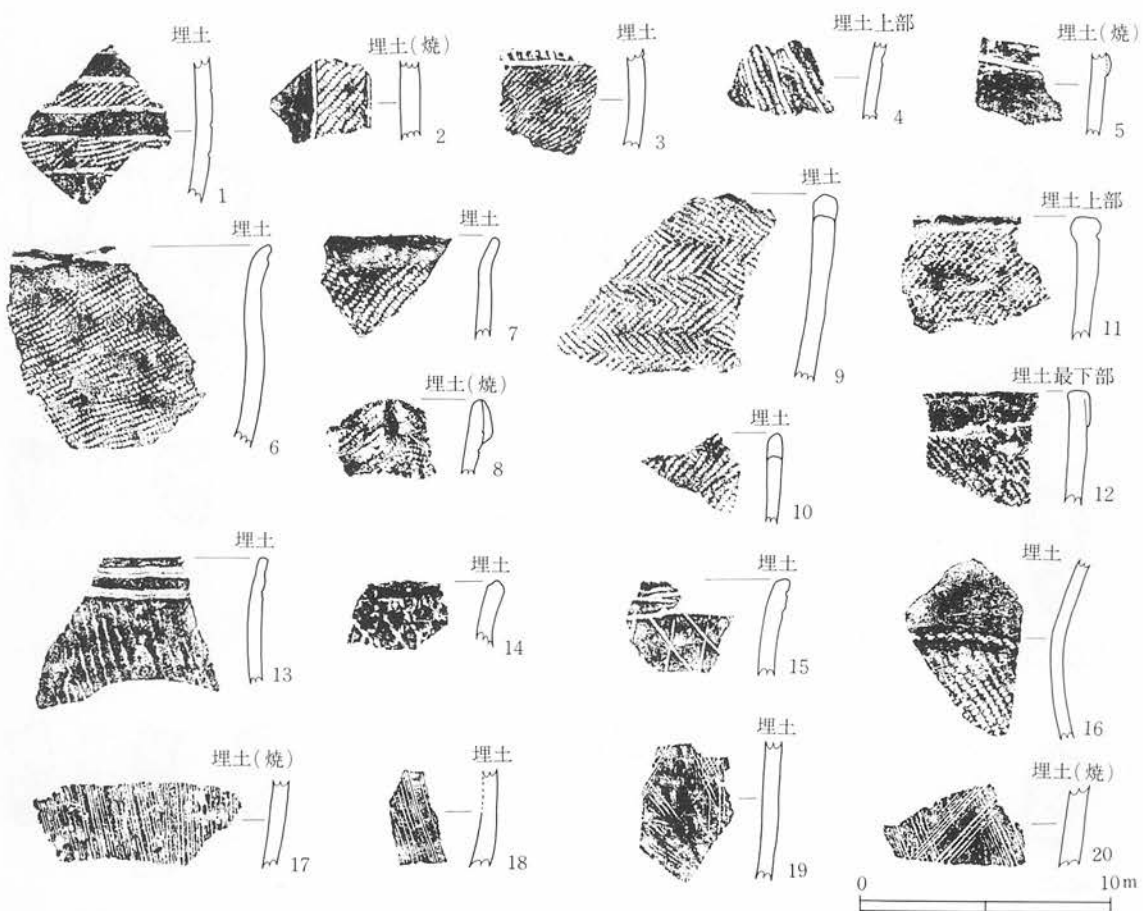
12



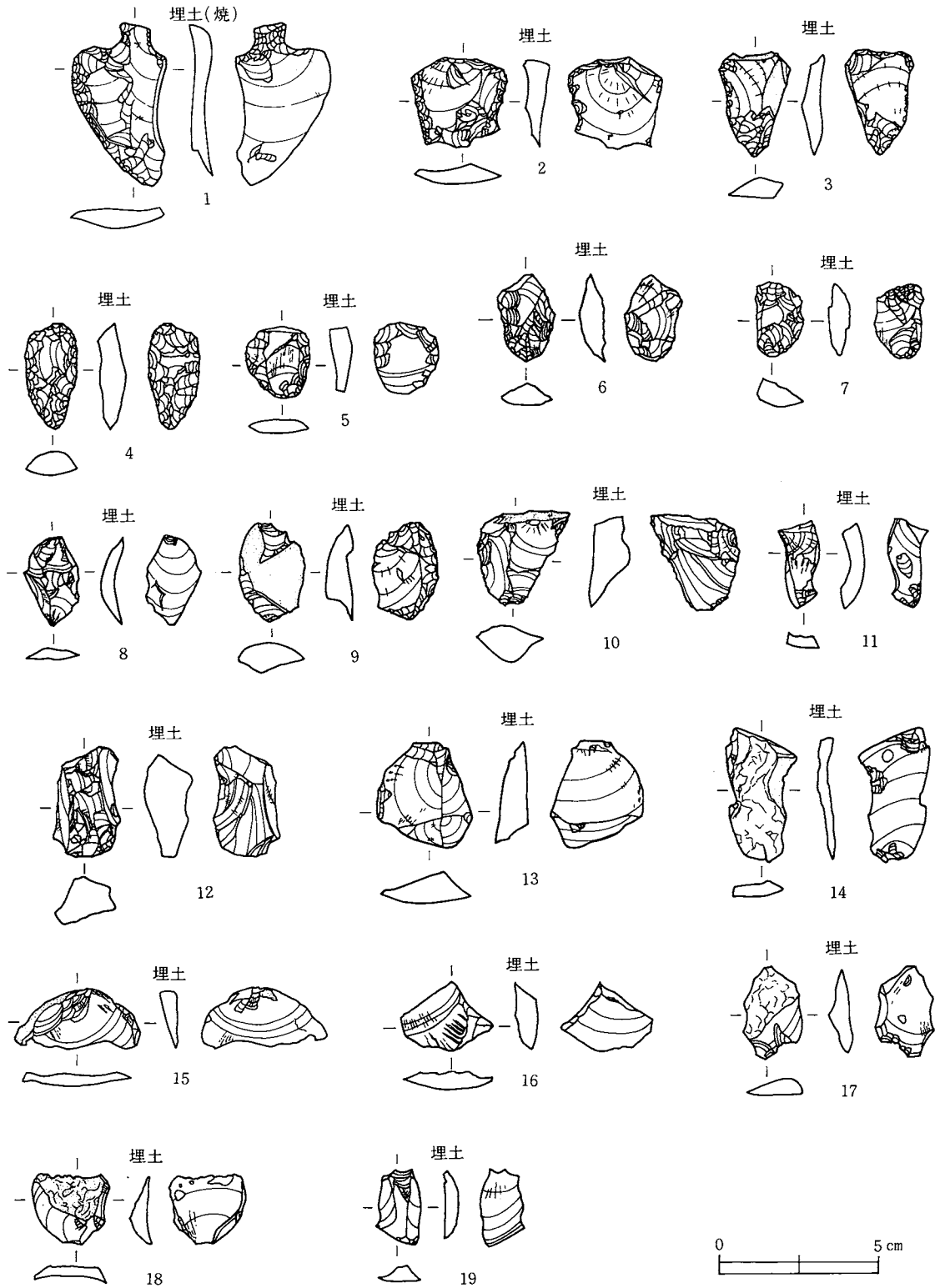
第238図 III C 87-5 ピット出土遺物



第239図 III C 87-5 ピット出土遺物

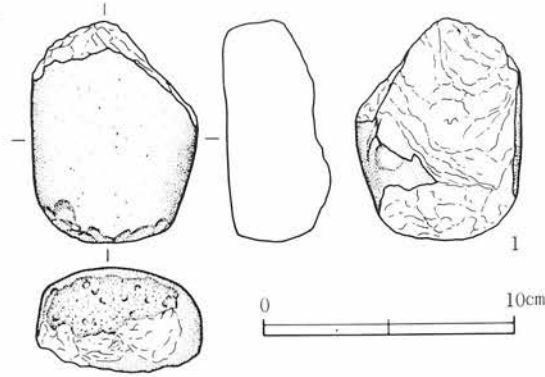


第240図 III C 87-5 ピット出土遺物



第24|図 III C 87—5 ピット出土遺物

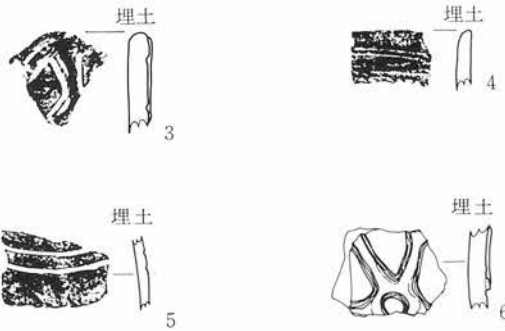
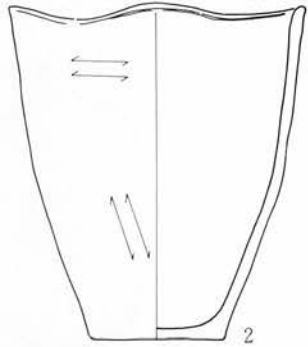
III C 87-5 ピット



III C 88-3 ピット

12.0・13.4・5.6

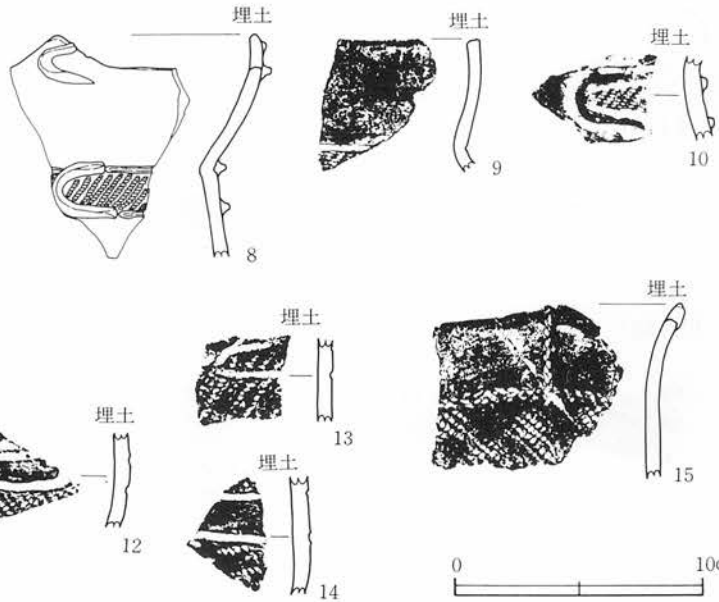
床面直上



III C 89-1 ピット

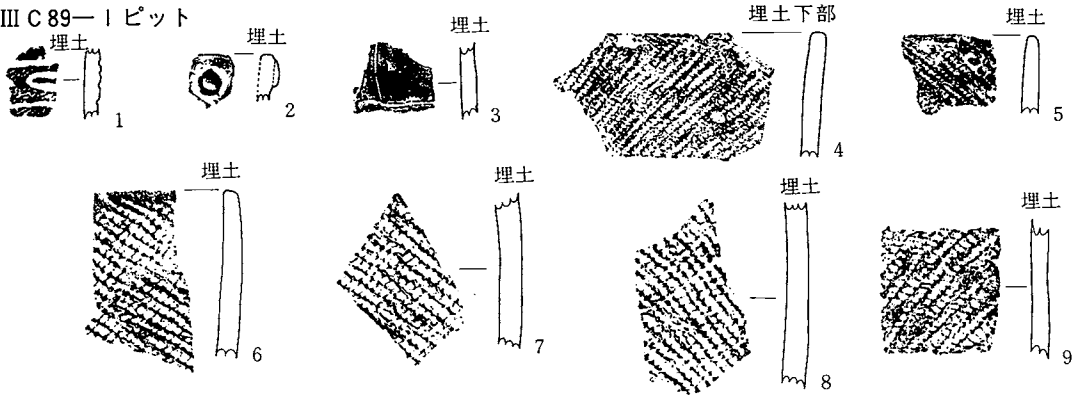
(7.7)・11.1・6.0

床面

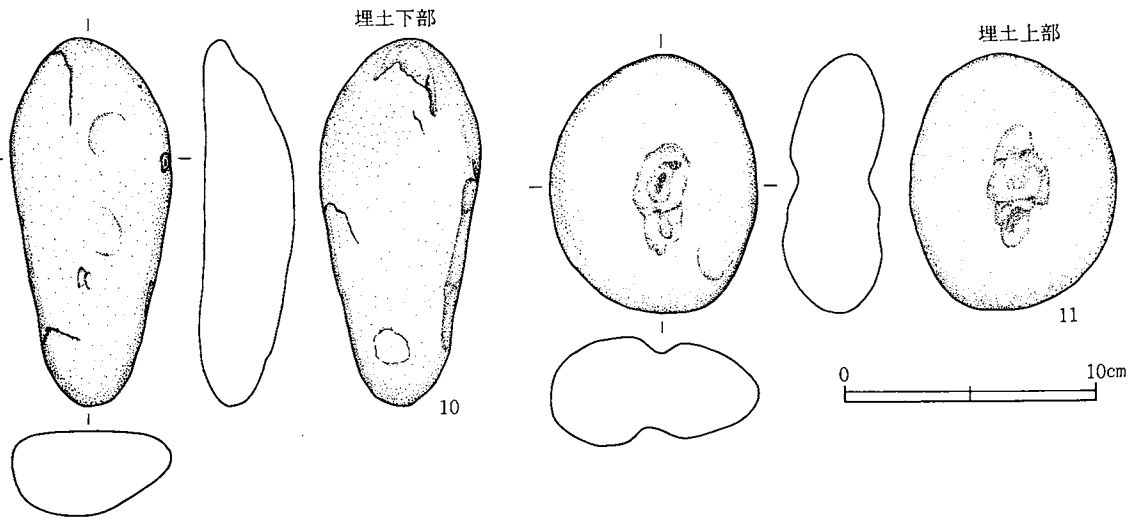


第242図 III C 87-5, III C 88-3, III C 89-1 ピット出土遺物

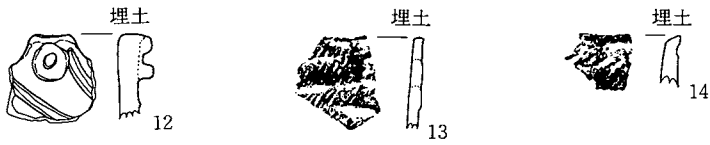
III C 89-1ピット



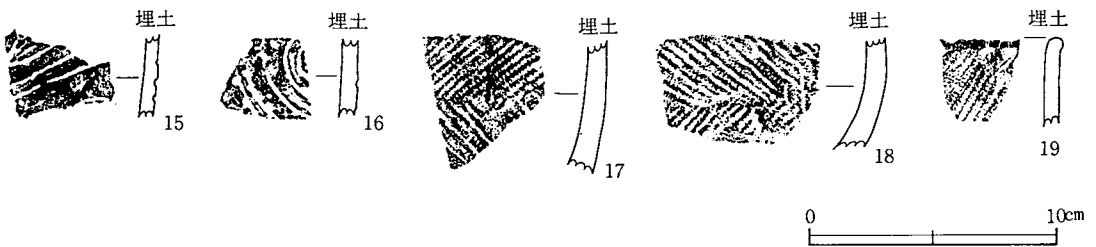
III C 89-2ピット



III C 90-2ピット

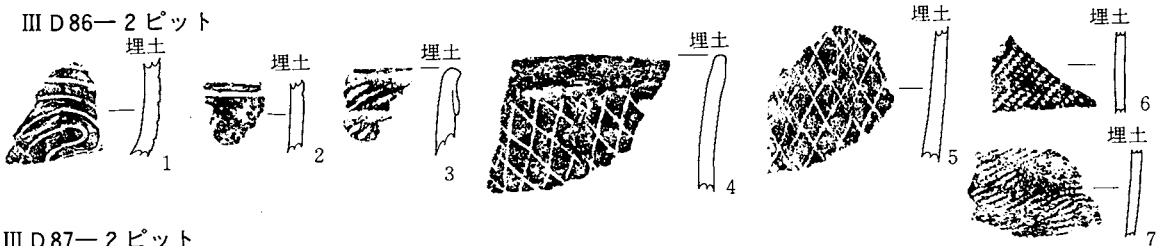


III D 85ピット



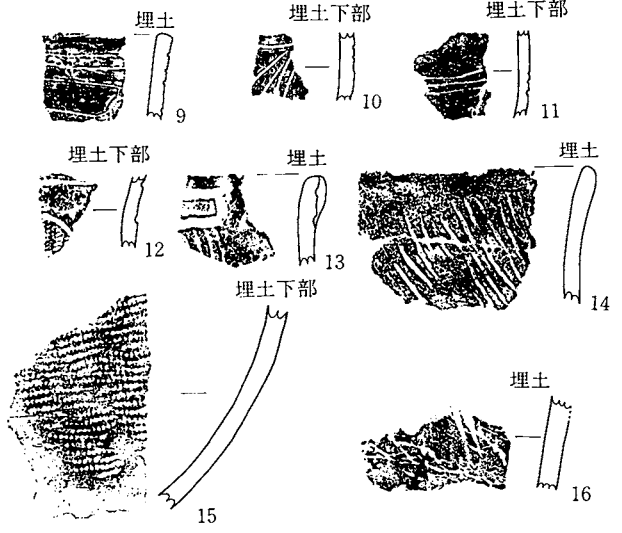
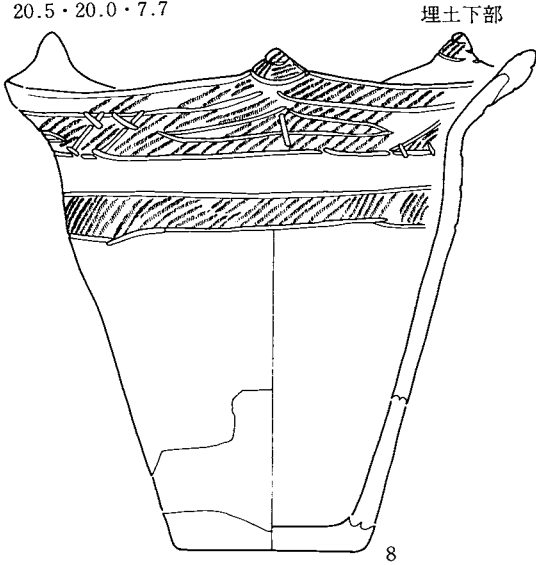
第243図 III C 89-1・2, III C 90-2, III D 85ピット出土遺物

III D 86-2 ピット

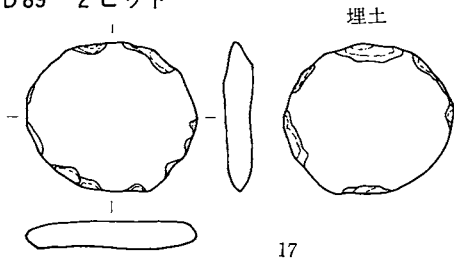


III D 87-2 ピット

20.5・20.0・7.7



III D 89-2 ピット

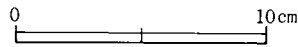
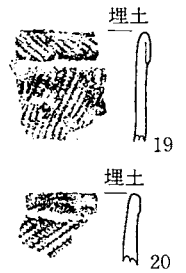


S=1/2

III E 87-1 ピット



III E 88-1 ピット

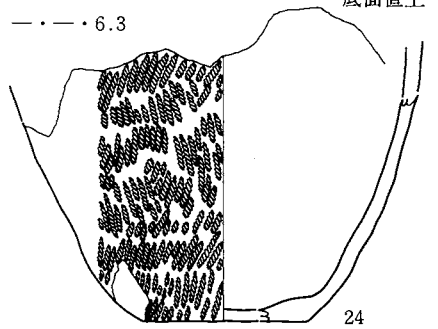
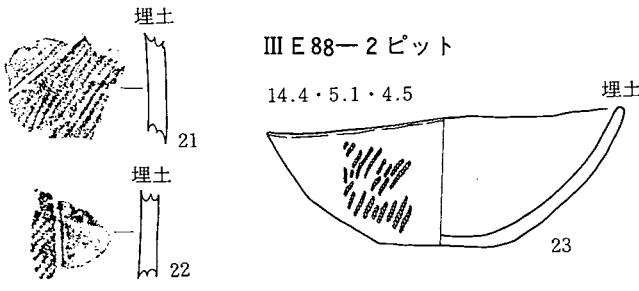


III E 92ピット

底面直上 --- 6.3

III E 88-2 ピット

14.4・5.1・4.5



第244図 III D 86-2, III D 87-2, III D 89-2, III E 87-1
III E 88-1・2, III E 92ピット出土遺物

II. ま と め

1. 竪穴住居址

(1) 縄文時代後期

本遺跡から縄文時代後期に位置づけられる住居址が34棟検出されている。中央尾根南斜面が31棟、中央尾根稜線部が3棟である。

時期を2つに分けてみると、後期前半のもの24棟、後期後半のもの3棟、後期前半または後期後半のもの7棟である。

中央尾根稜線部の3棟はいずれも南端に位置している。中央

第1表 縄文後期前半・後半の住居址名一覧表

時 期	住 居 址 名	棟 数	
後期前半	初頭又は前葉 Ⅱ F 96-1, Ⅲ B 89-1, Ⅲ B 91 Ⅲ C 87-2, Ⅲ E 91, Ⅲ H 91-1・2	7	24
	前 葉 Ⅲ A 94, Ⅲ B 86, Ⅲ B 89-2 Ⅲ C 87-1, Ⅲ E 88-1・2, Ⅲ E 90 Ⅲ F 87, Ⅲ F 90-2, Ⅲ H 91-3 Ⅲ H 92-2, Ⅲ J 90-2・3, Ⅲ J 92 Ⅳ A 92-2・3, Ⅳ B 82	17	
後期後半	中葉～末葉 Ⅱ F 94-2	1	3
	末 葉 Ⅲ D 87-2・3	2	
後 期	Ⅱ G 94, Ⅲ D 87-1, Ⅲ F 90-1 Ⅲ F 91, Ⅲ G 92, Ⅳ B 80 Ⅳ C 82	7	

尾根南斜面の31棟の大部分は中腹部の中央から西側にかけて立地している。

〔形状・規模〕

住居址は斜面上に構築されているため、斜面下方側の半分は削剝を受けて、消失しているものが大半である。そのため、形状・規模は残存する斜面上方側半分から推定したことが多い。

形状は34棟のうち、円形のもの4棟、楕円形のもの（長径と短径の差が短径の1割以上のもの）3棟、ほぼ円形のもの19棟、不整円形のもの1棟、不整楕円形のもの1棟、円形または楕円形と推定されるもの3棟、不明3棟である。円形・ほぼ円形は23棟を占め、本遺跡における後期住居址の形状の基本形を示していると考えられる。後期前半と後半で分けると、前半のものは後期の傾向である円形・ほぼ円形が主流を占めている。後半のもの3棟は円形のもの1棟、ほぼ円形のもの1棟、楕円形のもの1棟である。

最小の住居址は規模が1.8m前後で、形状が円形のものである。最大の住居址は規模が5.1m前後で、形状が円形のものである。形状が円形・ほぼ円形である住居址19棟の規模をみると、径が2.5m未満のもの3棟、2.5m以上～3.5m未満のもの5棟、3.5m以上～4.5m未満のもの13棟、4.5m以上のもの2棟、不明が1棟である。住居址の規模は3.5～4.5mのものがほぼ7割を占めている。楕円形の住居址3棟の規模は、1棟が長径2m、1棟が長径4.2m、1棟が不明である。

本遺跡における縄文後期の住居址は、形状が円形・ほぼ円形、規模が径3.5m以上4.5m未満のものが主流を占め、代表的な形態であると考えられる。

〔支柱穴、壁柱穴〕

後期の住居址34棟のうち、支柱穴が検出されている住居址が16棟である。住居址が斜面上に構築されていたために、住居址の斜面下方側の半分は削剝を受けたりして消失しているものが多く、全部の柱穴が検出され、その配置が判明したものは5棟にすぎない。長方形の配置のもの2棟、台形の配置のもの2棟、四角形の配置のもの1棟である。後期前半と後半とでの柱穴配置の特徴の違いを把握することはできなかった。

壁柱穴が壁に沿って全体にめぐっている住居址は3棟、部分的にめぐっている住居址は6棟である。全体にめぐっている3棟は後期後半に位置づけられるものである。

〔炉の形態〕

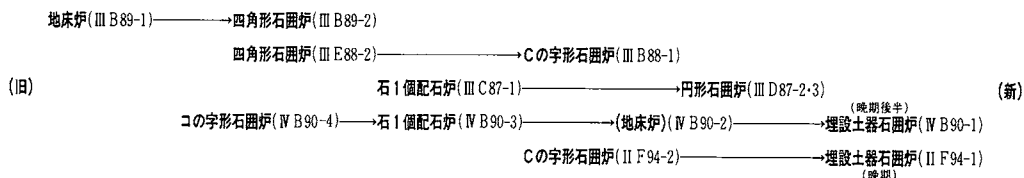
炉の形態は地床炉、コの字形石囲炉、四角形石囲炉、石1個配石炉、Cの字形石囲炉、円形石囲炉がある。後期前半の住居址では地床炉が6棟、コの字形石囲炉2棟、四角形石囲炉2棟、多角形石囲炉2棟、石1個配石炉3棟、Cの字形石囲炉5棟である。後期後半の住居址では、Cの字形石囲炉が1棟、円形石囲炉が2棟である。後期前半では地床炉や角張ったコの字形・四角形・多角形石囲炉が多くみられるのに対して、後期後半では、角張った石囲炉がなくなり、丸味を帯びたCの字形・円形石囲炉が中心になる。

第2表 縄文後期屋内炉の形態別住居址名

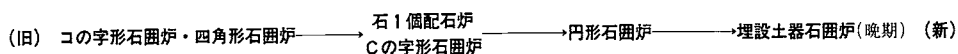
時期 炉の形態		後期前半	棟数	後期後半	棟数	後期前半 または後半	棟数	合計
		地床炉	III B89-1 III E90 III F90-1 III J90-3 III H91-3 IV A92-3	6	IV B90-2	1	II F91 IV B80	2
石1個配石炉	III C87-1 III E91 III J92	3			IV C82	1	4	
石 囲 炉	コの字形	II F96-1 III F90-2	2				2	
	四角形	III B89-2 III E88-2	2				2	
	多角形	III F87 III A94	2				2	
Cの字形 炉	III B86 III E88-1 III H92-2 IV A92-2 IV B82	5	II F94-2	1	(III G92)	1	7	
	円形		III D87-2 III D87-3	2	III G92	1	3	

住居址の重複関係から炉の形態の新旧関係をみると

炉の新旧関係図



となる。上のことから、大よそ、炉の形態の推移は



となると考えられる。

四角形石囲炉のIII B89-2（住）からは後期前葉でも古手のボタン状突起をもち、長方形の磨消縄文が施されている土器が出土している。同じ形の炉をもつIII E88-1（住）からは縄文の地文に楕円状の沈線文が施文されている土器が出土している。後期前葉を前半・後半の2つに分けると、四角形石囲炉をもつ2棟の住居址は前葉の前半に属する。

多角形石囲炉のIII F87（住）からは蛇行懸垂文や弧状の磨消縄文を組み合わせ文様を構成している土器が出土している。また、同じ炉をもつIII A94（住）からはボタン状の突起を有した方形、三角形の磨消縄文が施文された土器が出土している。2棟はやや時間差はあるが、両者とも後期前葉前半の中に入ると考えられる。

石1個配石炉のIII C87-1（住）からは斜縄文の地文に斜位、縦位に多条沈線文が施されているものが出土している。同じ炉をもつIII J92（住）からは、沈線間に斜縄文を充填させ、渦巻状の曲線文や帯縄文を浮きたてている土器が出土している。石1個配石炉を有する2棟の住居址は後期前葉の後半に位置づけられる。

Cの字形石囲炉をもつIII B86（住）からは縦位の連続渦巻沈線文、III E88-1（住）からは縦位の連続弧状沈線文が出土している。残りの3棟のうち2棟を含めて4棟は後期前葉の後半に属する。IV B80（住）の1棟だけは後期前葉の前半に属すると思われる。

コの字形石囲炉のIII F90-2（住）から、輪ゴム状の沈線の施文されている小形の鉢が出土していることから、後期前葉半ばに位置づけられる。III B89-1（住）は後期初頭から前葉の前半と推定されている。コの字形石囲炉は後期前葉の半ばまで存続していたと思われる。

地床炉は後期初頭、前葉を中心に後期全体に存在していたと考えられる。

円形石囲炉のIII D87-2・3（住）は後期末葉のものである。

後期前葉半ばで、方形・多角形・コの字形の石囲炉は消えてなくなり、それ以後はCの字形・

円形石囲炉が中心になる。また、石1個配石炉は後期前葉の終りまで残るといことがいえる。

〔住居の場〕

III F 87 (住) の住居内の最も奥の柱穴のまわりから、伏せた状態で深鉢4個がほぼ完形でま
とまって検出されている。4個のうち2個は重ねて伏せてあった。焼失住居址であるので、柱
のまわりに寄せて置いたものが、そのままの状態に残っていたと思われる。

III A 94 (住) の炉の脇に扁平な台形の礫(最大辺長62cm、厚さ平均11cm)を利用した台石が
検出されている。台石はほぼ水平の状態に置かれている。炉のまわりで作業してたと思われる。

〔出入口施設〕

II F 94-1 (住) の斜面下方(南西)の壁際に連続する柱穴状ピットが2列になって検出さ
れた。出入口施設をつくるために打った杭の穴と推定される。駒板遺跡から北東約5kmにある
馬場野II遺跡(工藤・田村・中川、1986年度中に刊行予定)の後期後半の住居址から類似の施
設が多く検出されている。

III F 87 (住) の斜面下方側の3分の1は土を盛って床がつくられており、斜面下方の南壁近
くと推定される位置に、細長い亜角礫(長軸径43cm、幅8cm)が埋めこまれていた。本遺跡か
ら北東3.1kmにある軽米町君成田遺跡の中期末~後期前葉の前半に属する住居址にも多くみら
れるもので、出入口施設の一部と推定される。

〔重複関係〕

重複関係にある住居址群は10組ある。2棟の重複の
もの4組、3棟の重複のもの4組、4棟の重複のもの
1組、5棟の重複の1組である。

第3表は重複関係のある住居址を土器の編年にのせ
て新旧関係を表わしたものである。後期前葉前半とし
たものはIII群 a₂類に属する土器が伴う住居址で、前葉
後半としたものはIII群 b₁・b₂類に属する土器が伴う
住居址である。前葉の半ばに位置づけている III F
90-2 (住) は、III群 b₁類の中でも最も古いと考えら
れる輪ゴム状の沈線文によって施文されている土器が
伴うためである。III C 87-1 (住) を前葉後半の中
でも新しく位置づけているのは、III群 b₂類に属する直







第3表 時期別による住居址の重複関係

		切っている住居址の時期							
		後 期					晩 期		
		A	B	C	D	E	F	G	
切 ら れ て い る 住 居 址 の 時 期	後 期	A	1	2	1	1			
		B			1				
		C			4				2
	晩 期	D					(1)		1
		E					1	1	(1)
		F							
		G							

A-後期初頭または前葉前半 B-前葉前半 C-前葉後半
D-前葉後半または後葉 E-後葉または末葉
F-後期末葉または晩期前葉 G-晩期後葉

第4表 重複する住居址の新旧関係・単独の住居址の時期別一覧表

時期不明	後 期				晩 期			
	初頭または前葉の前半	前葉の前半	前葉の前半	前葉の後半または後葉	後葉または末葉	末葉または晩期前葉	前 葉	後 葉
重 複 す る 住 居 址	III B 89-1 → III B 89-2				II F 94-1 → II F 94-2			
		III E 88-2 → (III E 88-1)						
	III H 92-1 → (III H 92-2)							
			III E 90					
			III F 90-2					
	III H 91-1		III F 90-1					
	III H 91-2 → III H 91-3							
	III J 90-1 → III J 90-2							
				→ III J 90-3				
	III C 87-2 → III C 87-1			→ III D 87-1 (III D 87-2)				
					→ (III D 87-3)			
				(IV A 92-2)				(IV A 92-1)
			IV A 92-3					
IV B 90-4 → IV B 90-3							埋設土器 IV B 90-1	
II F 96-1	III A 94	(III B 86)						
III B 91	III F 87	III J 92						
	IV B 82							

 コ字形石囲炉、 四角形石囲炉、 多角形石囲炉、 石1個配石炉、() C字形石囲炉、
 円形石囲炉、 埋設土器石囲炉、——地床炉、印のないものは炉形態が不明のもの。

行・斜行沈線文が施されている土器が伴うためである。

切っている住居址と切られている住居址を時期別でみたのが第4表である。後期前葉前半の住居址(Ⅲ群a₂類)が前葉後半の住居址(Ⅲ群b₁類)に切られているのが1例、前葉後半の住居址(Ⅲ群b₁類)が前葉後半の住居址(Ⅲ群b₁類)に切られているのが4例である。このことは、半埋没状態の住居址を利用して新しい住居址がつくられており、後期前葉という限られた時間内においても、同じ遺跡で生活が連続的に営まれていたわけではなく、断続的に営まれていたといえよう。

〔住居址の分類〕

後期初頭、前葉に位置づけられる住居址は25棟、後葉または末葉に位置づけられる住居址は3棟検出されている。これらのうち、後期初頭、前葉前半に属する住居址をIグループ、前葉後半に属するグループをIIグループ、後葉または末葉に属する住居址をIIIグループとした。

Iグループに入る住居址は14棟あり、1棟以外は中央尾根南斜面にある。13棟の住居址は南斜面中央部のやや緩やかな面を除いた他の緩斜面に存在している。見方を変えれば、住居の重複を繰り返した結果、緩斜面中央部を取り囲む(斜面下方側は除いて)ような形で立地しているともいえる。

IIグループに入る11棟は南斜面にある。立地の面で特徴的なこととしていえることは、何度も重複を繰り返しながら最終結果として住居址の並び方が、斜面上部の西端にあるⅢC86(住)からはじまり、斜面下方に南下しながら弧状を描き、東側に達する形を呈していることである。

IIIグループは3棟だけで、南斜面の西側上部と、西端下部に存在し、西側に片寄って立地している。

Iグループの大部分の住居址は出土遺物、重複関係、炉の形態などから、更に、いくつかの小群に分けることができる。(出土遺物が少なくて炉の形態が不明なものは除いた)

I A小群——ⅢA89-2(住)、ⅢE88-2(住)、〈炉の形態が四角形石囲炉〉

I B小群——ⅢA94(住)、ⅢF87(住)、ⅣB82(住)、〈炉の形態が多角形石囲炉〉

I C小群——ⅡF96-1(住)、ⅣB90-4(住)、〈炉の形態がコの字形石囲炉〉

I D小群——ⅣA89-1(住)、〈炉の形態が地床炉〉、ⅢC87-2(住)、〈炉の形態が不明〉

このように分けられた小群はI C小群のように東端と西端に離れて立地している例もあり、同時期であるとはいっても同時存在であったとはいいいきれない。また、住居址の形態、内部施設、出土遺物、重複関係などから、これらの小群がどのような形で変遷したのかという問題については明確に把握することができなかった。

IIグループも主に炉の形態から、いくつかの小群に分けることができる。

II A小群——III E 90—2 (住)、〈炉の形態がコの字形石囲炉〉

II B小群——III C 87—1 (住)、III J 92 (住)、〈炉の形態が石1個配石炉〉

II C小群——III B 86 (住)、III E 88—1 (住)、IV A 92—2 (住)、〈炉の形態がCの字形石囲炉〉

II D小群——III E 90 (住)、III F 90—1 (住)、III J 90—3 (住)、〈炉の形態が地床炉〉

出土遺物や重複関係から、II A小群が最も古く(III群 a₂類のもの出土)、II B小群は新しく(III群 b₁類のもの出土)位置づけられるものと考えられる。II C小群(III群 b₂類のもの出土)はII A小群より新しいと推定される。II D小群については時期を限定することができなかった。

IIIグループは炉の形態がCの字形石囲炉のものと円形石囲炉のものに分けられるが、住居の検出数が少ないため、小群に分けることはできない。

[小 結]

縄文後期の住居址は斜面上に立地しているために、斜面下方側の2分の1ないし3分の1は崩壊しているものが多く、平面形・規模・柱穴配置を明確に把握することができず、住居址の分析・分類は出土遺物をもととして、重複関係、炉の形態を中心に行なった。

分析の結果、炉の形態は後期半ばにして、角形炉(コの字形・四角形・多角形)系統の石囲炉から円形炉(Cの字形・円形)系統の石囲炉に変化しているということである。土器の分類でいえば、III群 b₁類の最も古手である輪ゴム状の沈線文で施文されている土器の伴う時期以後では、角形炉系統の石囲炉は消滅している。

コの字形・四角形・多角形石囲炉は細長い礫を用いてつくられているのに対して、Cの字形・円形石囲炉はやや幅があり長さが比較的短い礫を用いてつくられており、炉の構成礫の選び方が違っている。ただ単に礫を並べた結果、角張った炉になったり、丸味を帯びた炉になったりしたのではなく、炉をつくる前から炉の形を想定して礫が選ばれていたといえる。

後期初頭・前葉前半に位置づけられる南斜面の住居址は重複などを繰り返した結果、中央部中位の緩斜面を除いた他の緩斜面に存在しているのに対して、後期前葉後半に位置づけられる南斜面の住居址は重複などを繰り返した結果、弧状に並ぶ形で存在しており、最終結果として住居址の並び方が違っている。

後期前葉前半とか前葉後半とか限られた短い期間内でも、何度も住居の重複などが繰り返えされている。そして、住居址の分類からわかるように、少数の単位集団が移動を繰り返し、その結果として遺跡が形成されたと考えられる。

(2) 縄文時代晩期

本遺跡で晩期に位置づけられる住居址は8棟検出されている。西谷右岸に2棟、北尾根北側に1棟、東谷頭に1棟、中央尾根南斜面に4棟が位置している。時期を土器型式（大洞式）に比定してみると、大洞B式期—V C23住居址（北）・II I 96住居址（南）、大洞B—C式期—IIID91住居址（南）、大洞B—C～C₁式期—V H61住居址（東）、大洞 C₂式期—IIIB53・IIIC51住居址（西）、大洞A式期—IVA92—1・IVB90—1住居址（南）となる。以下、項目ごとに概観してみる。

〔形状および規模〕

IIIC51住居址が楕円形であるほか、すべて円形を呈する。この中で、西谷の2棟と東谷頭の1棟が原形をとどめているほかは、斜面下方側が消滅したり、重複により全景を現わしえなかったものである。なお、V H61・IVB90—1住居址は貼床が施されている。径が3.5mの規模をもつもの2棟（II I 96・IIIC51）、5mの規模をもつもの4棟（IIIB53・IIID91・IVA92—1・IVB90—1）、5.5mの規模をもつもの1棟（V C23）、6.5mの規模をもつもの1棟（V H61）である。

〔柱穴配置〕

柱穴配置が推定できた住居址は4棟（V C23・IIID91・V H61・IIIB53）である。もう1棟柱穴状ピットが検出されているが、明確に柱穴として確認されえない（II I 96）。V C23住居址の柱穴配置は、支柱穴4個（台形）と5個（五角形）で構成され、建て替えがあったものと考えられる。IIID91住居址は、三角形・2通り、四角形・2通り、六角形・1通りの配置が推定される。V H61住居址は、炉をはさむ支柱穴2個の配置、支柱穴を囲む配置、さらに四角形の配置が推定される。柱穴が板状礫で蓋をされているものもあることを合わせ考えるならば、差し替え、建て替えがあったことであろう。IIIB53住居址は五角形の配置が推定される。なお、これらのうちV C23・IIID91・（V H61）住居址には、壁に沿って小柱穴が多数配置されるものである。

〔炉の形態〕

すべて石囲炉である。そのうちIIIB53・IIIC51・IVB90—1住居址の3棟は埋設土器を伴うものである。炉縁石は、V C23住居址が楕円形のほかは、すべて円形に配置される。また、IIIC51住居址は他と違い、北東側では三重に、他の部分は二重に配置され、外縁が内縁より高くなっているものである。炉縁石が完全に残っているものは2棟（IIIB53・IIID91）だけである。炉縁石を欠く6棟のうち2棟（V C23・IVB90—1）は、数個の抜き取り痕が確認されている。

〔焼失住居〕

V C23・V H61・IIIB53住居址の3棟が焼失住居である。このうちV C23住居址では、柱穴上に直立状の炭化材が検出されている。IIIB53住居址では、放射状に分布する炭化材が検出されている。炭化材の樹種は、V C23・IIIB53住居址がクリ、V H61住居址がケヤキである。

〔施設〕

VH61住居址内北東部に、壁から内側に突き出た形の一段高い部分がある。この面は八戸火山灰層で、意図的に残したものと考えられる。大形の石皿や土器がこの段に載っていることからみて、作業場的な施設ではないかと考えられる。また、この住居址の南側外まで、貼床と同じ八戸火山灰と南部浮石の混土が延び広がっているが、出入口施設につながるものであろう。

以上、本遺跡の晩期住居址について概略的にまとめてみた。ここで、それらをもとに3点について考えてみたい。

まず、本遺跡から検出された晩期の住居址の占地と時期の関係をみると、一時期における住居数は2棟前後であるといえよう。種市(1983)は、折爪岳東麓に分布する湧水帯に沿った遺跡のあり方の一側面として、最小単位の集落(散村・分村・キャンプサイト)がもつテリトリーの中には湧水が存在し、逆に湧水の大小によってテリトリーが規制されること、道地Ⅲ遺跡の場合は1つの湧水に対する住居数は2～3棟が存在することになる(湧水を中心とする放射状的存在の一部の可能性もある)としている。本遺跡でも、それぞれの地区に良好な湧水が存在しており、地区ごとに時期の近い住居址が複数存在し、しかもそれが、北尾根→南斜面→西谷→東谷頭→南斜面と時期を追って存在しているものである。なお、北尾根北側斜面では時期不明の住居址がほとんどだが、道地Ⅲ遺跡と同じように湧水を中心とする放射状的存在も考えられるものである。

つぎに、土器の廃棄の問題をみると、VH61住居址では、半完形の土器が炉を中心に半径2.2m内外の床面に出土している。これは、住居の廃絶にともなって残された状況にも見えるが、円形配列であることと完形品でないことを合わせ考えるならば、投棄されたともみることができよう。各種廃棄パターンが提唱されているが、第一次堆積層が形成される以前の存在状況であることからすれば「井戸尻パターン」の範疇に入るものであろうか。いずれにしてもそこにはなんらかの意識が介在した竪穴住人の行為がみられるのである。

もう一つ、竪穴住人の意識的な行為として考えられるものに、炉縁石の抜き取りの問題がある。本遺跡で抜き取り痕が確認された晩期の住居址は2棟(VC23・IVB90-1)ある。抜き取り痕は確認されていないが炉縁石を一部欠く住居址が4棟である。時期不明の住居址の中でも抜き取り痕の確認されているのが数棟ある。炉縁石の抜き取りの意識として、移築移転に際して、それが恰好な得難い石塊であること、さらには精神的な意味をもつことなどが考えられる。本遺跡では、特に得難い石とは考えにくく、どちらかといえば精神的な意味あいをもつものであろう。

参考引用文献

- 磯崎正彦他 1968：十腰内遺跡 岩木山 岩木山刊行会
- 鈴木克彦 1974：中の平遺跡発掘調査報告書 青森県埋蔵文化財調査報告書第25集 青森県教育委員会
- 葛西 励 1979：蛍沢遺跡 青森市蛍沢遺跡発掘調査団
- 〃 1979：十腰内I式土器の編年的細分 北奥古代文化第11号
- 中村良幸 1979：立石遺跡 大迫町教育委員会
- 後藤勝彦 1981：縄文後期の土器—東北地方 縄文土器大成3 講談社
- 成田滋彦 1982：青森の土器 縄文文化の研究4 雄山閣
- 目黒吉明 1982：住居の炉 縄文文化の研究8 雄山閣
- 遠藤勝博 1983：君成田IV遺跡発掘調査報告書 岩手県埋文センター文化財調査報告書第62集
- 鈴木克彦 1975：円筒土器文化における土器の廃棄 考古学ジャーナル111
- 〃 1977：廃棄論の再構成と課題 考古学ジャーナル142
- 桐原 健 1976：土器が投棄された廃屋の性格 考古学ジャーナル127
- 末木 健 1977：縄文時代中期土器廃棄の再検討 考古学ジャーナル133
- 種市 進 1983：道地II・道地III遺跡発掘調査報告書 岩手県埋文センター文化財調査報告書第64集

第5表 縄文時代住居址一覧表

図版	地区	遺構名	平面形	規模(m)	住 穴	炉	床	遺 物	時 期	そ の 他
2	西尾根	II H53 住居址	円形(推)	3.0	不明	地床炉		無	不明	南半削平
2	"	II H50 住居址	" "	2.8	"	無	一部貼床	無	"	重複の可能性有、"
3	"	II H51 住居址	" "	2.4	"	石囲炉	"	無	"	"
3	"	II J48 住居址	" "	2.6	"	不明	"	無	"	粘床下に焼土有、"
4	西 谷	II A67 住居址	不整楕円形	3.15×2.7	1、	"		無	"	焼失?
4	"	II J55 住居址	円または楕円形	不明	無	地床炉		無	"	
5・6	"	III B53 住居址	円形	4.85×4.75	6、五角形配置	土器埋設石囲炉		土器、石器	晩期中葉	
7	"	III C51 住居址	楕円形	3.5×3.1	不明	"		土器、土製品	"	ピットと重複
8	北尾根	IV I25 住居址	不整楕円形	2.5×2.24	不明	地床炉		無	不明	"
8	"	IV J23 住居址	不明	不明	5、四角形配置	"		土器、石器	後・晩期	上部削平
9・10	"	V C23 住居址	円形	5.5	48、主・壁柱穴	石囲炉		土器、石器	晩期前葉	焼失、ピットと切り合い
11	"	V D24 住居址	円～楕円形	3.4	不明	"		土器、石器	後・晩期	
12	"	V E22 住居址	円～楕円形(推)	不明	"	土器埋設炉	一部貼床	土器	"	
13	"	V F25-1住居址	楕円形	4.25×3.7	17、五角形配置	地床炉		土器	"	北東に出入口? 住居址、ピットと切り合い
14	"	V F25-2住居址	楕円形(推)	不明	不明	不明		無	不明	ピットと切り合い
15	"	V C26 住居址	隅丸方形	3.62×3.42	32、主・壁柱穴	石囲炉		土器片、石器	後・晩期	焼失、ピットと重複
16	中央尾根 後 線 部	IV B80 住居址	楕円形(推)	不明	9、	地床炉		土器片、石器	後 期	上部削平、ピットと切り合い
17	"	IV B82 住居址	不明	"	3、	石囲炉		土器、石器	後期前葉	上部削平、ピットと切り合い
18	"	IV C82 住居址	円～楕円形(推)	"	不明	地床炉		土器片、石器	後 期	上部削平、ピットと切り合い
19・20	"	V H61 住居址	円形	6.42×6.6	31、主・壁柱穴	石囲炉	一部貼床	土器、石器、石製品	晩期前～ 晩期前葉	焼失
21・22	中央尾根 南 斜 面	II F94-1住居址	"	3.5～3.7	28、"	土器埋設石囲炉	"	土器、土製品、石器	後期末～ 末葉	住居址と切り合い
"	"	II F94-2住居址	"	5.1	20、"	石囲炉	"	土器、土製品、石器	後期中～ 前葉	出入口有?、住居址と切り合い
23	"	II F96-1住居址	円形(推)	2.4	無	"		土器片	後期初～ 前葉	南半削平
24	"	II F96-2住居址	" "	2.2	1、(?)	"		無	後又は 晩期	陥し穴と切り合い
25	"	II G94 住居址	円形	4.0	6、	"	一部貼床	土器片、石器	後 期	南西削平、ピットと切り合い
26	"	II I96 住居址	"	3.6	9、	"	"	土器、土製品、石器	晩期前葉	南半削平
27	"	III A94 住居址	円形(推)	2.6	2、	"		土器、石器	後期前葉	南半削平
28	"	III B86 住居址	" "	3.6	無	"		土器片	"	西半区域外
29	"	III B89-1住居址	" "	2.2	8、	"			後期初～ 前葉	住居址と切り合い
"	"	III B89-2住居址	円～楕円形	4.0	3、	地床炉		土器片、石器	後期前葉	住居址と切り合い
30	"	III B91 住居址	不整円形	3.3～3.4	9、主4	不明		土器片、土製品	後期初～ 前葉	屋外炉の下位
31・32	"	III C87-1住居址	円形(推)	4.5	有	石囲炉	壁溝有	土器	後期前葉	住居址、ピットと切り合い

図版	地区	遺構名	平面形	規模[m]	柱・穴	炉	床	遺物	時期	その他
31・33	中央尾根 南斜面	ⅢC87-2住居址	円形(推)	4.4	30, 主・壁柱穴	地床炉?	貼床	土器	後期初～ 前葉	住居址、ビットと切り合い
31・34	"	ⅢC87 住居址 状遺構	" "	2.3	無	無		無	後期前～ 末葉	住居址、ビットと切り合い
31 35～37	"	ⅢD87-1住居址	円形	4.2	16, 主・壁柱穴	不明		"	後期前か 末葉	住居址、ビットと切り合い
"	"	ⅢD87-2住居址	楕円形	4.2×3.3	12, 主・壁柱穴	石囲炉		土器、土製品、石器	後期末葉	住居址、ビットと切り合い
"	"	ⅢD87-3住居址	円形(推)	3.5	15, 主・壁柱穴	"		土器、土製品、石器	"	住居址と切り合い
38・39	"	ⅢD91 住居址	円形	5.1	49, 主・壁柱穴	"	貼床	土器、土製品、石器	晩期前葉	
39	"	ⅢF92 住居址 状遺構	円形(推)	3.0	無	無		土器、土製品、石器	後期末葉	
40	"	ⅢE88-1住居址	" "	3.5	"	石囲炉		土器、土製品、石器	後期前葉	住居址、ビットと切り合い
41	"	ⅢE88-2住居址	円形	2.8	2,	"		土器片、石器	"	住居址、ビットと切り合い
42	"	ⅢE90 住居址	"	3.6	7,	地床炉	貼床	土器、土製品、石器	"	住居址と切り合い
43	"	ⅢE91 住居址	円～楕円形 (推)	3.6	2,	"		無	中期末～ 後期前葉	
44	"	ⅢE87 住居址	円形	4.1	11, 主・壁柱穴	石囲炉	貼床	土器片、石器	後期前葉	焼失、ビットと切り合い
45	"	ⅢF90-1住居址	"	3.2	1,	地床炉		無	後 期	住居址と切り合い
42	"	ⅢF90-2住居址	"	3.6	不明	石囲炉		土器	後期前葉	ビットと切り合い
46	"	ⅢF91 住居址	"	4.4	3,	地床炉		土器片、土製品、石器	後 期	
47	"	ⅢG92 住居址	楕円形	2.0×1.7	6,	石囲炉		無	後 期?	
48・49	"	ⅢH91-1住居址	円形	4.0	2,	不明		土器片	後期初～ 前葉	住居址と切り合い
"	"	ⅢH91-2住居址	"	1.8	8,	"		土器片、石器	"	住居址と切り合い
"	"	ⅢH91-3住居址	"	3.6	9,	地床床炉	壁溝有	土器、土製品、石器	後期前葉	住居址、ビットと切り合い
50・51	"	ⅢH92-1住居址	"	4.3	17,	不明		無	不明	住居址と切り合い
"	"	ⅢH92-2住居址	不整楕円形	4.3×3.8	10,	石囲炉		土器、土製品、石器	後期前葉	住居址と切り合い
52	"	ⅢJ90-1住居址	円形(推)	3.0	無	不明		無	不明	住居址と切り合い
"	"	ⅢJ90-2住居址	円形	4.1	2,	"		土器、土製品、石器	後期前葉	住居址と切り合い
"	"	ⅢJ90-3住居址	"	3.4	4,	地床炉		土器、石器	"	住居址と切り合い
53	"	ⅢJ92 住居址	"	3.1	3,	"		土器片、石器	"	
54・55	"	ⅣA92-1住居址	円形(推)	4.8	無	石囲炉			晩期後葉	住居址と切り合い
"	"	ⅣA92-2住居址	不明	不明	"	"		土器	後期前葉	住居址と切り合い
"	"	ⅣA92-3住居址	"	"	"	地床炉		土器、石器	"	住居址と切り合い
56・57	"	ⅣB90-1住居址	円形(推)	5.0	"	土器埋設石囲炉	一部貼床	土器、石器	晩期後葉	住居址と切り合い
"	"	ⅣB90-2住居址	楕円形(推)	4.0×3.6	"	地床炉	"	無	後期また は晩期	住居址と切り合い
58	"	ⅣB90-3住居址	円形(推)	3.8	不明	"		"	"	住居址と切り合い
59	"	ⅣB90-4住居址	" "	2.8	3,	石囲炉、地床炉		"	不明	住居址と切り合い
60	"	ⅣC89 住居址	" "	3.6	無	地床炉		土器片	後期前～ 晩期後葉	
61	"	ⅣE89 住居址	" "	3.1	"	石囲炉		土器	"	

2. 陥し穴状遺構

陥し穴状遺構には溝状タイプと円筒状タイプがある。前者は西尾根1、北尾根6、中央尾根稜線部6、中央尾根南斜面3である。後者は北尾根1であるが、ピットとして報告したものの中に類似のものがあり、それは北尾根4、中央尾根3である。

(1) 形状・規模

〈溝状タイプ〉

西尾根の1基は、調査できたのは約半分で、他は調査区域外にある。全体はわからない。

北尾根の6基のうち、開口部長軸長が3m前後が2基、同じく2.5m前後が1基、2m前後が1基、4m以上が2基である。長軸長2m前後と3m前後の遺構のうち1基は短軸長が大きく、小判型である。深さは1.2mと1.6mである。長軸長3m前後の1基と2.5mの遺構は底部の短軸長が16～31cmと狭く、長軸両端は少々オーバーハングしている。深さは1.3～1.6mである。長軸長4m以上の遺構は底部短軸長20cm前後で極めて細長いものである。深さは1.35cmである。

中央尾根稜線部や南斜面の陥し穴状遺構は、長軸長2.5mが1基、2.8～3.3mが8基であり、 2.9 ± 0.4 mの範囲である。底部短軸長は10～20cmの遺構が7基、35～40cmの遺構が2基で、全体として同程度の規模である。深さは0.4～1mであるが、0.6m以上が7基である。いずれの陥し穴状遺構も長軸両端がオーバーハングしており、長軸長2.5mの遺構は両端が大きくオーバーハングし、底部長軸長は開口部より1mと大きい。

〈円筒状タイプ〉

北尾根の南面する斜面中位に1基発見された。開口部径2m前後で深さ1m、底部径0.8m前後の円筒形である。底部には深さ50～60cmの杭跡が6個ある。「ピット」で報告したなかで、このタイプの陥し穴状遺構と考えることも可能なものが、北尾根のVC28-2、VE28-1、VG33、VH34ピットの4基、中央尾根稜線部でIVE65、IVF68、IVG69ピットの3基がある。

北尾根の4基は、開口部径1.3～1.7mで深さ1.1～1.55mであり、底部径が0.75～0.96mである。これらの埋土の状態はいずれも酷示し、検出面の状況などから縄文時代中期以前に構築されたものと考えられる。なお底部の杭跡は確認されない。

中央尾根稜線部の3基は、開口部径1m前後で深さ1.26～1.44m、底部径0.7m前後である。これらのピットは稜線部全体に多数検出された他のピットと形状を異にするものである。

円筒状タイプの陥し穴状遺構については、調査段階では類例が少なく、ピットの一つと見ていたが、昭和59年度や昭和60年度に至って多数の類例が発見されるようになった。

(2) 占 地

〈西尾根〉

1基のみの検出であり、占地の特徴は把握できないが、この1基は沢に面した斜面中位にあり、長軸は等高線に平行である。

〈北尾根〉

尾根南側斜面の上位にあり、西谷谷頭にある湧水を見おろす位置にある。溝状タイプの陥し穴状遺構の長軸は必ずしも等高線に平行ではないが、西谷の湧水を遠くとりまくように配置されている。同筒状タイプの陥し穴状遺構は単独に配置され、湧水に比較的近い位置にある。ピットのなかで円筒状タイプの陥し穴状遺構に類似する4基は、やはり南斜面上位にあり北西—南東方向に弧状に並んでいる。

〈中央尾根稜線部〉

尾根基部付近のやせ尾根稜線部にある2基は2mほどの間隔で対になっている。3基は中央尾根頂部に集中し、そのうちの2基は4mほどの間隔で対になっている。もう1基は単独で南南西にのびる尾根稜線部の中央付近にある。いずれの陥し穴状遺構も溝状のものであるが、等高線に長軸が平行になっている。ピットのなかで円筒状タイプ陥し穴状遺構と類似する3基は、尾根頂部の南側をとりまくように配置されている。

〈中央尾根南斜面〉

中央尾根が南南西から南西に屈曲する付近には比較的緩斜面があり、2基はその緩斜面の傾斜変換点付近にほぼ2mの間隔で対になっている。他の1基は南の谷に面した斜面縁に単独で配置されている。いずれも溝状タイプの陥し穴状遺構で、長軸方向は等高線に平行になっている。

(3) 時期・結び

いずれの陥し穴状遺構も時期を決定し得る資料がなく、構築時期の詳細は不明である。出土遺物は縄文土器片がいくつかの陥し穴状遺構の埋土中位に散見された程度で、埋没過程での流れこみと思われる。

北尾根で発見された円筒状タイプ陥し穴状遺構類似のピットは、検出面や埋土の状況から縄文時代中期以前の構築と思われる。溝状タイプの陥し穴状遺構の検出面は、円筒状タイプ陥し穴状遺構類似ピットの上位であることや、付近に発見される竪穴住居址が縄文時代後期から晩期に至ることなどから、これらの陥し穴状遺構は縄文時代中期から晩期に至る時期に構築されたことが考えられる。

なお、北尾根斜面下位の円筒状タイプ陥し穴状遺構は、他に類例がなく、構築時期は不明である。

第6表 陥し穴状遺構一覧表(溝形)

地区	遺構名	開口部規模 (cm)		底部規模 (cm)		深さ (cm)	平面形	横断面形	その他
		長軸	短軸	長軸	短軸				
西尾根	I H51 陥し穴状遺構	120+x	130	130+x	70	120	溝状	袋状	半分以上区域外調査不能
北尾根	IV G25 "	308	135	227	31~16	162~146	"	ロート状	両端オーバーハング
"	V B25 "	278	130	254	70~52	119~94	"	バケツ状	土塁によって上部削平
"	V D28 "	243	41	296	16	130	"(蛇行)	U字状	両端オーバーハング
"	V F27 "	202	86	123	38~33	158~140	"	"	
"	V F29 "	430	66~31	460	19~9	136	"	ロート状	両端オーバーハング
"	V F31 "	410	72	400	20~12	134~108	"	"	
中央尾根 稜線部	IV C76 "	330	60	330	20	110	長楕円形	V字状	両端オーバーハング 埋土から縄文土器片出土
"	IV H62 "	330	60	350	10	90	紡錘形	"	両端オーバーハング 南西端重複
"	IV H65 "	290	40	300	20	90	長楕円形	U字状	両端オーバーハング 東端重複
"	IV I64 "	330	100	330	20	100	"	Y字状	両端オーバーハング IV H65と並ぶ
"	V F60-1 "	290	90	300	40	150~120	"	V字状	両端オーバーハング V F60-2と並ぶ
"	V F60-1 "	280	80	300	20	120	"	Y字状	両端オーバーハング
中央尾根 南斜面	II F96 "	315	55	346	15	100	溝状	V字状	端オーバーハング
"	III C89 "	313	90	363	35	160	"	"	両端オーバーハング III C88と並ぶ
"	III D88 "	246	84	350	16	140	"	"	両端大きくオーバーハング

第7表 陥し穴状遺構(円筒形)及び陥し穴状ピット一覧表

地区	遺構名	開口部規模 (cm)		底部規模 (cm)		深さ (cm)	断面形		副穴	その他
		長径	短径	長径	短径		開の部	底面		
北尾根	IV G36 陥し穴状遺構	219	188	85	78	128~99	楕円	楕円	ピーカー状	6基・深さ50~60cm
"	V C28-2ピット	168	-	96	85	120	円	"	"	
"	V E28-1ピット	150	124	89	-	155	楕円	円	"	
"	V G33 ピット	133	-	83	-	106	円	"	"	
"	V H34 ピット	162	-	75	-	120	"	"	"	
中央尾根 稜線部	IV E65 ピット	90	74	72	52	126	楕円	楕円	"	
"	IV F68 ピット	104	82	70	68	130	円	円	"	
"	IV G69 ピット	90	80	66	56	144	"	"	"	

3. ピ ッ ト

発見したピットは第9表のとおりである。断面形から分類するとフラスコ形128、皿形(シャーレ、椀形などを含む) 62、ビーカー形(バケツ、鉢形なども含む) 61、形状不明13で、合計264であり、その比は2:1:1である。発見地区別では西尾根24、西谷13、北尾根68、中央尾根稜線部104、中央尾根南斜面55である。

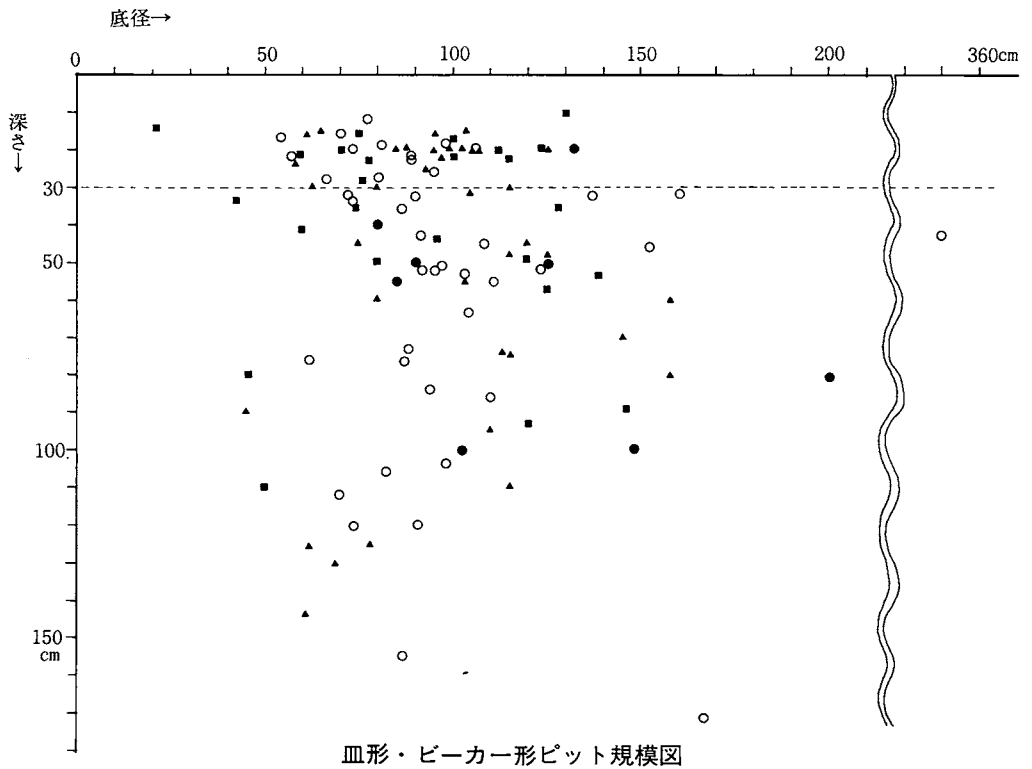
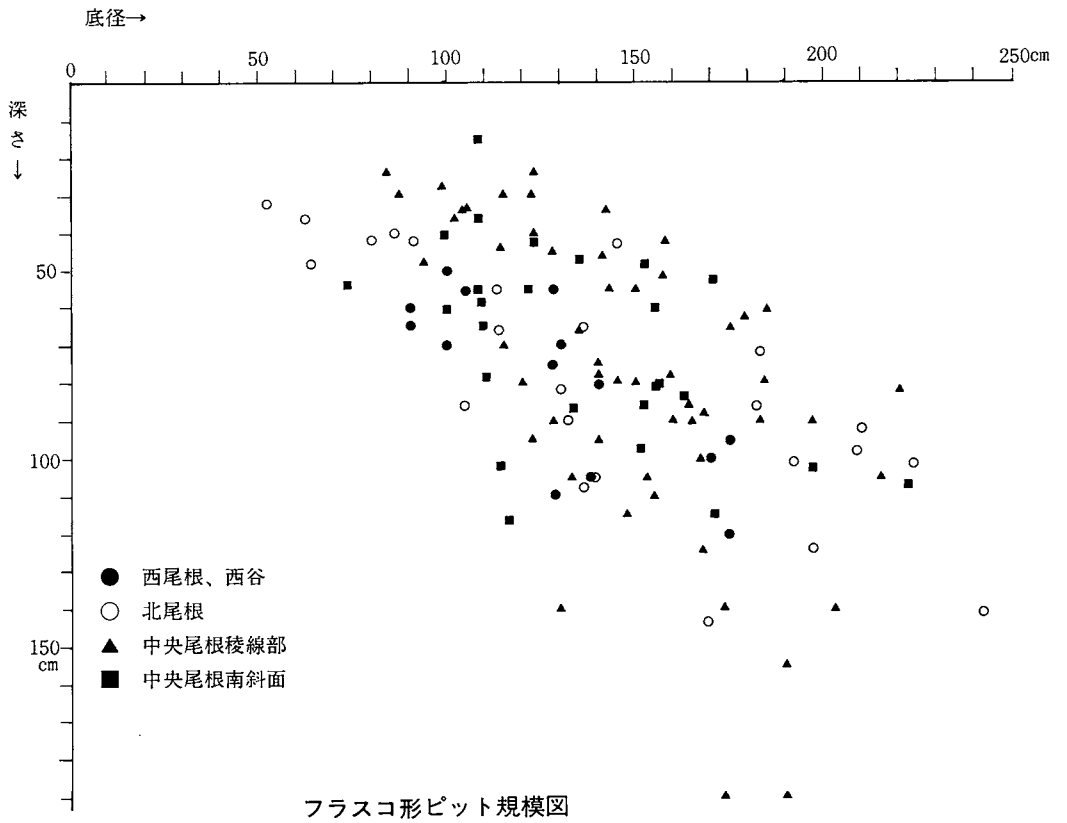
(1) 規模・形状

平面形は、隅丸方形や隅丸長方形も見られるが、殆んどは円形で、ついで楕円形である。規模は、削平や開口部の崩落も考えられることから、底部径を基にまとめたが、フラスコ形ピットでは底径1~2mのピットが77%強で大半を占める。底径1m以下は15%、2m以上は6%である(第8表)。また、底径と深さは少数の例外を除いてほぼ比例する(第245図)。皿形ピットでは底径0.5~1mのピットが53%、1~1.5mのピットが26%で、他のものは少ない。なお深さは30cm以下のものが殆んどである。ビーカー形ピットでは底径0.5~1mのピットが51%、1~1.5mのピットが43%で大半を占め、2m以上のピットはない。また底径と深さの間には特に関連は認められない(第245図)。

第8表 底径による分類

型	底 径(cm)	西尾根	西 谷	北尾根	中央尾根		計
					稜線部	南斜面	
フラスコ形	51~100	4		6	4	5	19
	101~150	7	1	9	27	14	58
	151~200	2	1	6	22	10	41
	201~250			4	3	1	8
	不明	1			1		2
	計	14	2	25	57	30	128
皿形 (シャーレ、椀形を含む)	1~50			1		2	3
	50~100		1	10	14	8	33
	101~150	1		4	7	4	16
	360			1			1
	不明		8*	1			9
	計	1	9	17	21	14	62
ビーカー形 (バケツ、鉢形を含む)	40~100	2		19	6	5	31
	101~150	2	2	5	10	6	26
	151~200	1		2	2		4
	不明						
	計	5	2	26	18	11	61
不明		4			8		13
合 計		24	13	68	104	55	264

*このうち7基は墓壙状のものである。



第245図 ピット規模図

〈西尾根〉

平面形は円または楕円形のものが大半で、フラスコ形ピット14、皿形ピット1、ピーカー形ピット5、形状不明4、合計24である。フラスコ形ピットは、底径1m前後が5基で深さが50～70cmである。底径1.25～1.4mが6基で深さ55～80cmが4、105～110cmが2である。底径1.75mが2基で深さは95と120cmである。皿形ピットは底径1.90×0.75m、深さ20cmの1基である。ピーカー形ピットは、底径0.85～0.9mが2基で深さ50～50cmである。底径1～1.25mが2基で深さは50と100cmである。他に底径2m、深さ80cmが1基である。

以上のことから西尾根のピットはフラスコ形ピットが多く、底径1～1.5m前後のものが殆んどであるといえる。フラスコ形やピーカー形の別による配置や規模のちがいによる配置は見られない。

〈西谷〉

西谷は西尾根の東南斜面下位にあたり、西谷のフラスコ形ピットやピーカー形ピットは西尾根の連続と思われる。平面形は円または楕円形で、フラスコ形ピットは底径1.05と1.7mで深さは100cm前後の2基、ピーカー形ピットは底径1.1と1.5mで深さ100cm前後の2基である。いずれも縄文時代ⅢC51住居地に重複またはその付近にある。皿形ピットのうち7基は他の遺構と離れた西谷湧水の北側付近に集中して発見されている。形状はいずれも楕円形で長軸は0.9～2.05m、短軸は0.8～1.1m、検出面からの深さは10～35cmである。配置の状況や形状から他のピットと異なる機能、例えば墓塚であった可能性も考えられる。

〈北尾根〉

平面形は円または楕円形が大半で、フラスコ形ピット25、皿形ピット17、ピーカー形ピット26で、合計68である。フラスコ形ピットは、底径0.5～0.95mが6基で深さは30～50cmである。底径1～1.5mが9基で深さは40～70cmが4、80～110cmが5基である。底径1.5～2mが6基で深さ70～90cmが2、100～145cmが4である。底径2～2.45mが4基で深さ90～105cmが3、140cmが1である。皿形ピットは、底径0.5～1mが10基、1～1.5m4基、その他3基で、深さは大半が35cm以下である。なお皿形ピットの中には底径3.6mのものがある。ピーカー形ピットが底径0.6～1.25mが24基が大半を占める。深さでみると90cm以下のものが19基で全体の3分の2以上である。底径0.7～0.9mで深さが105～155cmのものの中には陥し穴状遺構と考えられるものがある。

以上のことから、北尾根のピットの形状はフラスコ形とピーカー形がほぼ同数であり、規模別では、フラスコ形ピットは変化に富み、ピーカー形ピットは比較的小型であるといえる。

〈中央尾根稜線部〉

平面形は円または楕円で、フラスコ形ピット57、皿形ピット21、ピーカー形ピット18、不明

8、合計104である。フラスコ形ピットが半数以上を占める。フラスコ形ピットは、底径0.85～2.2mの中にある。底径0.85～1mは4基で深さは25～50cm、底径1～1.5mは27基で深さ50cm以下が11、50～100cmが13、100cm以上が3、底径1.5m以上が25基で深さ50cm以下が1、50～100cmが15、100cm以上が9である。皿形ピットは底径0.5～1mが14、底径1m以上が7である。ビーカー形ピットは底径1～1.6mが12で、底径0.45～1mが6である。深さは145cmまでで多様である。底径0.6～0.7mで深さ125～145cmのビーカー形ピットは陥し穴状遺構の可能性がある。

中央尾根基部の東尾根から分岐し西方にのびる馬の背状のせまい尾根の先、尾根が南南西に向きを変える頂部にはピットが集中し、中央尾根稜線部ピットの半数以上を占めている。ここには他地区に比べて大型のピットが多い。フラスコ形ピットは底径1.15m以上で、底径1.5m前後が最も多くなっている。また中央尾根稜線部のビーカー形ピットは殆んどこの地区に集中している。次にこの尾根が頂部から南南西100mぐらいで南西に向きを変える緩斜面にピットが集中しており、約20を数える。この地区のピットは殆んどフラスコ形である。

〈中央尾根南斜面〉

この地区は中央尾根稜線部に連続するところである。中央尾根が南西に向きを変えた緩斜面の先で、割合広く平坦地を形成している付近にピットが集中している。

平面形は円または楕円形で、フラスコ形ピットが30、皿形ピットが14、ビーカー形ピットが11である。フラスコ形ピットは底径1～2mのものが大半で、底径0.6～1mが5基で深さは60cm以下、底径1～1.5mが14基で深さは90cm以下、底径1.5～2.25mが11基で深さが50～115cmである。皿形ピットは底径20cmのもの1基のほかは底径0.6～1.3mである。ビーカー形ピットは底径0.4～0.5mが3基で深さ30～110cmと多様で、底径0.8～1mが2基で深さは40～50cm、底径1.2～1.4mが6基で深さは35～60cmと90cm前後である。

南斜面のピットはフラスコ形ピットが半数以上を占め、その規模が底径で1～2mのものが大半であるといえる。

(2) 配 置

駒板遺跡は5地区に大別して報告しているが、ピットの配置で見ると、西尾根・西谷地区と北尾根地区と中央尾根稜線部・南斜面地区の3地区に大別できる。(1)で述べたようにピットの形状や規模はこの3地区で若干の違いはあるものの、大きな違いはなく、ほぼ同様のピットが3地区のかたまりをもって配置されている。

〈西尾根・西谷〉

この地区は西尾根の南面する斜面で、斜面下に湧水があり南西に流れる西谷がある。この斜面から西谷右岸に至る斜面下位には縄文時代後期～晩期の竪穴住居址があり、ピットはこの付近から集落の背後の斜面上位に配置されている。ピットが配置されている付近の東側には奈良

時代の集落が形成されているが、これらの住居址のうちにはピットを切って構築されているものもある。

この地区の縄文時代住居址は8棟で、発見されたピットは西谷湧水付近のピットを除いて30基であり、住居址数の4倍となる。なお西尾根稜線部は調査区域外で調査不能であったが、ここにもピットが配置されていることは考えられる。

西谷湧水付近には浅い楕円形のピット7基があり、他地区と離れて集中して配置されている。ピットの大部分は日あたり、通気のよい尾根部に配置されているのに対し、この7基は谷あいには配置されている。(1)で述べたのうに墓壇であった可能性がある。

〈北尾根〉

この地区のピットは、東尾根から分岐し西そして北西にのびて西尾根につながる北尾根の稜線部及び南西に下がる斜面一帯に配置されている。縄文時代後期～晩期の住居址は稜線部及び稜線部のすぐ北側に配置されており、ピットはその住居址付近から尾根延長上の北西付近そして大部分は南側斜面一帯に配置されて、あたかも南方から沢沿いに吹きあげる風を避けて住居址が配置され、ピットはその風通しのよい南斜面に配置されたように見える。なおピット群の下方には奈良時代の集落があり、7基の墓壇状ピット群はその30mほど南である。

この地区の縄文時代住居址は8棟で、ピットは68基であり、住居址数の8.5倍である。フラスコ形ピットは稜線部に多く、ピーカー形ピットは南側斜面に多い。

〈中央尾根稜線部・南斜面〉

この地区は、東尾根から分岐し西にのびる馬の背状の尾根が、その先で南南西に向きを変えて頂部を形成し、そこから100mほどで南西に向きを変えて、更に50mぐらいで平坦地をつくりやがて急傾斜で南谷に下がる場所である。ピットが集中して配置されているのは頂部付近で約50基、次に南南西から南西の尾根変換点に約20基、その50m先の平坦地（南斜面）に約45である。このピットの集中する部分はいずれも平坦地になっている部分である。

馬の背状の尾根には縄文時代晩期の住居址が1棟のみ孤立して配置されており、その付近には10基ほどのピットがある。頂部のピット集中域には住居址はないが、比較的大型のフラスコ形ピットと中央尾根地区のピーカー形ピットの大部分がある。尾根が南南西から南西に向きを変える付近のピット集中域には縄文時代後期の住居址を3棟があり、ピットはその付近に前述のように20基ほどがある。ここから50m先の平坦地のピット集中域には縄文時代後期住居址10棟ほどがある。またこの集中域の東南から東にかけては29棟の縄文時代後期～晩期の住居址があり南西にも7棟の住居址がある。またこの部分の西側は調査区域外になっているが、この地区にも住居址やピットの存在は考えられる。

中央尾根（稜線部・南斜面）の住居址が50棟に対して、ピットは $104+55=159$ で約3倍とな

る。縄文時代の集落の主体は南谷の西流する沢に面してほぼ平行に配置されており、ピットはその背後の尾根一帯に配置されているといえる。

(3) 時 期

出土した土器や検出状況から、ピットの構築時期について予想できるものがある。

〈西尾根・西谷〉

西尾根のピットでは、完形土器が出土した1基（IID44-2ピット）の他は、土器片が埋土中から若干出土した程度である。土器片のいくつかは縄文時代後期のものである。しかし、ピットが後期のものと決定できる資料にはならない。

西谷のピットで、IIIC51住居址に切られた2基IIIC51-1、IIIC51-2ピットは、住居址が縄文時代晩期中葉であることから、晩期中葉またはそれ以前と思われる。隣接している2基IIID50、IIID51ピットも検出状況や出土遺物からほぼ同じ時期のものと思われる。西谷の湧水北側にある墓壇状のピットの時期は不明である。

〈北尾根〉

検出時の状況から、中塚浮石堆積以前に構築されたと思われるピットがあり、縄文時代中期以前と思われる。VC28-2、VE28-1、VG33、VH34の4基のピットである。なおこの4基は陥し穴状遺構とも考えられるものである。縄文時代後期と思われるピットが3基ある。IVI22-1ピットは前葉以前、VH26ピットは前葉、VIB25ピットは末葉以前である。縄文時代晩期と思われるピットは8基ある。同時存在と考えられるIVF16-1、IVE16、IVF17の3基のピットは晩期初頭～前葉である。これらのピットに先行するIVF16-2、IVF16-3、IVF16-4の3基のピットが初頭以前と思われ、そのほかVE24ピットは晩期初頭、VB25ピットは晩期中葉である。他のピットは時期を想定できる資料はない。しかし上述のピットの時期や付近の住居址が後期～晩期であることから考えて、この地区のピットは縄文時代後・晩期のものと予想することはできる。

〈中央尾根稜線部〉

この地区のピットから出土した遺物は、若干の縄文土器片で、埋土中からのものであり、ピットの時期を推定できるものはない。ただそれらの土器片の多くが縄文時代後期前葉のものであることから見て、ピットの構築時期もその頃のものと考えたい。

〈中央尾根南斜面〉

IIIC87-1、IIIC89-1ピットは縄文時代後期前葉、IIID87-2ピットが後期前葉～中葉、IIIC87-5ピットが後期末～晩期初頭と思われるが、他のピットは時期決定できる資料はない。しかし上述のピットの時期や付近の住居址が後期～晩期であることから考えて、この地区のピットは縄文時代後期前葉を中心とし、後・晩期のものと思われる。

第9表 ピット一覧表

地区	番号	遺構名	平面形	断面形状	規 模 (cm)			出土遺物	時 期	重 複・その他
					開口部	底 部	深 さ			
西尾根	1	II A 46	楕円	フラスコ	110×100		60			
	2	II B 44	不整円	"	150×140	140×135	105			
	3	II B 53-1	不整楕円	?	110× 80		6~20			
	4	II B 53-2	"	"	150×130		50			
	5	II C 50	"	フラスコ	110× 90	145×135	80			
	6	II D 44-1	"	"	140×115	130×130	70			
	7	II D 44-2	不整円	"	110× 85	90	60	縄文土器		
	8	II F 47	円	"	200	180×170	95	縄文土器		
	9	II F 50	不整楕円	ビーカー	175×165	135×115	50			
	10	II F 52-1	不整円	フラスコ	105×100	100	70	縄文土器(後期中葉)		II F 52-2Pを切る
	11	II F 52-2	不整楕円	"	90	110×100	55			II F 52-1Pに切られる
	12	II F 52-3	不整円	"	125×115	135×120	75			
	13	II F 53	"	ビーカー	110×100	95× 85	50			
	14	II G 44	楕円	バケツ	165×145	115× 90	100			
	15	II G 46	?	フラスコ		175	120			II G 46住に切られる、副穴1有
	16	II G 48	不整円	"	95× 85	130×125	110			
	17	II G 49-1	"	ビーカー	100	85	55			II G 49-2Pを切る
	18	II G 49-2	隅丸方形	フラスコ	90	90	65			II G 49-1Pに切られる
	19	II H 44	不整円	皿	220×195	190× 75	20	縄文土器		II H 44住に切られる
	20	II H 48	不整楕円	フラスコ	85× 75	105× 95	50			II H 48焼の下位
	21	II I 44	?	"		185×175	(110)			II I 44住に切られる
	22	II I 47	楕円	?		115×105	(75)	縄文土器		II J 46炭に切られる
	23	II I 49	不整円	フラスコ	100× 95	130×125	55			
	24	II J 45	円	ビーカー	250	215×185	80			II I 44住に切られる
西谷	1	III I 77	不整楕円	皿	115	95× 65	40			
	2	III C 75	"	"	190×140		25			
	3	III C 51-1	楕円	バケツ	135×115	125×100	(100)	縄文土器		III C 51住下位、III C 51-2Pを切る
	4	III C 51-2	不正楕円	フラスコ	98× ?	105× ?	(105)	縄文土器		III C 51住下位、III C 51-1Pで切られる
	5	III D 50	円	ビーカー	170	155×140	100	縄文土器		
	6	III D 51	不正円	フラスコ	140×125	170	100			
	7	IV B 45	不正長楕円	皿	185× 60		10			
	8	IV B 49-1	不整円	"	90× 85		15			
	9	IV B 49-2	不整楕円	"	145×105		30			
	10	IV C 47-1	不整楕円	"	155×110		30			
	11	IV C 47-2	不整隅丸方形	"	110× ?		10			
	12	IV C 49-1	長楕円	"	205×110		35			
	13	IV C 49-2	不整楕円	"	100× 80		15			
	北尾根	1	IV C 30	不整楕円	"	129× 92	108× 71	33		
2		IV C 31	楕円	"	87× 69	64× 49	22			
3		IV C 33	"	浅鉢	456×370	167×166	171	縄文土器、土師器		
4		IV C 34-1	円	ビーカー	197×192	160×	32			IV D 34-1-2P、IV C 34-2Pに切られる
5		IV C 34-2	楕円	皿	89× 79	73	20			IV C 34-1Pを切る
6		IV D 27	円	フラスコ	183×181	188×175	86			
7		IV D 32	"	ビーカー	132×121	107×101	63			副穴有(4)
8		IV D 34-1	楕円	"	267×238	105× 91	104			IV C 34-1Pを切る
9		IV D 34-2	"	"	144×116	111	55			IV C 34-1Pを切る
10		IV E 16	不整楕円	フラスコ	85× 58	110× 98	86	縄文土器	晩期初頭~前葉	IV F 16-1Pの中に
11		IV E 29	"	皿	123×104	99× 91	26			
12		IV F 16-1	円	フラスコ	232×216	231×216	101	縄文土器、石器	晩期初頭~前葉	IV E 16P、IV F 17Pを内部にもつ
13		IV F 16-2	"	"	232×216	246×237	141	縄文土器	晩期初頭か以前	IV F 16-2-4Pと重複
14		IV F 16-3	"	"	57× 52	53× 50	32	縄文土器	"	IV F 16-3-4Pを内部にもつ、副穴有
15		IV F 16-4	"	"	56× 55	65× 63	48		"	IV F 16-2Pの内部に
16		IV F 17	"	"	50× 48	137×135	108	縄文土器	"	IV F 16-2Pの内部に
17		IV F 19	"	"	157×144	135×125	82		晩期初頭~前葉	IV F 16-1Pの内部に
18		IV F 20	隅丸長方形	皿	126×113	116× 95	20	縄文土器		
19		IV F 31	楕円形	フラスコ	137×123	147×142	43			
20		IV F 32-1	円	"	127×116	142×129	65			
21	IV F 32-2	楕円形	"	178×160	201×183	101				
22	IV F 34	不整円形	皿	112×106	94× 84	23				
23	IV H 26	円	フラスコ	104× 97	91× 91	42	縄文土器	後期前葉		
24	IV I 22-1	"	浅鉢	178×167	132×115	52	縄文土器	後期前葉以前	IV I 22-2Pと接する	
25	IV I 22-2	方形	シャーレ	88× 83	70× 62	28	縄文土器			
26	IV I 25	楕円	フラスコ	164×137	146×132	105	縄文土器			
27	IV I 28-1	円	ビーカー	122×113	100× 90	52	石器		IV I 25住を切る	
28	IV I 28-2	"	フラスコ	111× 95	118×110	66			炭ガマと重複	

地区	番号	遺構名	平面形	断面形	規 模 (cm)			出土遺物	時 期	重 複・そ の 他
					開口部	底 部	深さ			
北尾根	29	IV J 25	楕円	ビーカー	142×127	113×103	45	縄文土器	晩期中葉	
	30	V A 25	円	"	150×142	112×108	86			
	31	V A 27	楕円	浅鉢	165×140	100×93	51			
	32	V A 31	円	ビーカー	108×98	95×87	43			
	33	V B 23	"	シャーレ	91×80	85×77	19			
	34	V B 25	楕円	ビーカー	127×110	107×98	53			
	35	V B 31	円	皿	93×87	81×73	12			
	36	V B 32	不整円	フラスコ	90×81	84×76	42			
	37	V C 22	不整楕円	"	193×158	201×193	124			
	38	V C 23-1	円	"	97×89	114×111	55			
	39	V C 23-2	"	"	63×60	62×62	36			
	40	V C 26	"	バケツ	136×130	79×60	112			
	41	V C 28-1	不整楕円	ビーカー	132×123	100×88	84			
	42	V C 28-2	円	"	168×155	96×85	120			
	43	V D 28-1	"	フラスコ	205×185	213×204	98			
	44	V D 28-2	"	ビーカー	118×102	89×83	36			
	45	V D 28-3	楕円	フラスコ	80×61	91×80	40			
	46	V D 28-4	"	シャーレ	102×71	88×56	32			
	47	V D 29	"	ビーカー	147×107	113×70	52			
	48	V E 24	円	フラスコ	169×160	214×205	92			
	49	V E 25-1	楕円	"	151×118	151×113	90			
	50	V E 25-2	円	"	97×97	175×163	144			
	51	V E 25-3	楕円	皿	395×?	360×?	43			
	52	V E 25-4	"	ビーカー	105×?	88×?	73			
	53	V E 25-5	円	シャーレ	61×?	36×?	(16)			
	54	V E 25-6	"	皿	112×108	98×97	19			
	55	V E 28-1	楕円	ビーカー	150×124	89×84	155			
56	V E 28-2	不整円	"	101×92	85×75	28				
57	V E 29	楕円	"	112×83	87×60	34				
58	V F 25-1	"	バケツ	119×105	105×69	76				
59	V F 25-2	不整円	フラスコ	212×189	176×168	112				
60	V F 25-3	楕円	皿	75×64	59×49	17				
61	V G 25-1	"	シャーレ	78×68	72×68	16				
62	V G 25-2	"	バケツ	91×75	67×57	76				
63	V G 33	円	ビーカー	133×122	83×81	106				
64	V H 34	"	"	162×148	75×73	120				
65	VI B 25	不整楕円	皿	246×199	165×139	46				
66	VI C 25	隅丸長方形	シャーレ	111×88	105×72	22				
67	VI C 26	円	フラスコ	121×111	185×181	72				
68	VI E 26	長楕円	皿	221×124	168×105	32				
中央尾根 後 遺 跡	1	III H 62	楕円	皿	112×102	96×80	20	縄文土器(後期)	後期末葉以前	VI B 25 焼の下位 VI C 26 住に切られる 土塁に切られる
	2	III H 82	円	ビーカー	120×110	120×110	48			
	3	III H 83	"	フラスコ	150×150	174×162	88			
	4	III I 84	"	"	216×198	224×216	82			
	5	III J 78	"	"	138×136	164×150	52			
	6	III J 83	"	"	166×162	180×178	62			
	7	III J 84	"	ビーカー	140×136	130×120	48			
	8	IV A 69	"	フラスコ	120×110	128×116	30			
	9	IV A 72-1	"	"	110×110	148×134	46			
	10	IV A 72-2	楕円	"	92×74	86×82	24			
	11	IV A 73	円	"	122×112	122×108	30			
	12	IV A 78	"	皿	90×80	72×68	18			
	13	IV A 79	"	フラスコ	114×98	110×100	34			
	14	IV A 83-1	"	ビーカー	126×114	102×106	32			
	15	IV A 83-2	"	フラスコ	152×134	202×192	90			
	16	IV A 83-3	"	バケツ	?×116	120×106	74			
	17	IV A 83-4	"	フラスコ	170×152	160×158	78			
	18	IV B 70	"	"	90×86	104×100	36			
	19	IV B 78	"	浅皿	114×104	100×90	16			
	20	IV B 79-1	"	フラスコ	150×148	144×140	34			
	21	IV B 79-2	楕円	皿	124×98	114×100	20			
	22	IV B 81-1	"	"	74×52	70×52	16			
	23	IV B 81-2	円	フラスコ	146×136	164×164	86			
	24	IV B 82-1	"	皿	76×74	64×52	24			
	25	IV B 82-2	楕円	フラスコ	182×162	204×164	80			
	26	IV B 82-3	円	"	114×100	170×164	100			
	27	IV B 83-1	"	"	84×80	94×94	48			

地区	番号	遺構名	平面形	断面形	規模 (cm)			出土遺物	時期	重複・その他																					
					開口部	底部	深さ																								
中央尾根 後 跡 地	28	IV B83-2	円	フラスコ	144×134	138×132	66	縄文土器		IV A83-3Pを切る																					
	29	IV C70	"	"	156×156	160×156	42																								
	30	IV C71-1	"	"	124×108	130×116	24																								
	31	IV C71-2	"	"	86×84	104×94	28																								
	32	IV C78	"	皿	110×104	98×96	22																								
	33	IV C81	"	フラスコ	70×70	90×84	30				縄文土器																				
	34	IV C82-1	"	"	90×84	120×108	44				縄文土器(後期前葉)																				
	35	IV C82-2	"	"	106×100	190×176	90																								
	36	IV C83	"	"	110×110	126×120	40																								
	37	IV D76-1	長楕円	浅皿	135×115	125×105																									
	38	IV D76-2	不整円	フラスコ	100	130×115	95																								
	39	IV D77	楕円	"	120×90	122×86	34																								
	40	IV E63	不整円	皿	120×120	105×105	20																								
	41	IV E65	楕円	ビーカー	90×74	72×52	126				縄文土器	陥し穴状遺構か?																			
	42	IV E78	円	フラスコ	90×86	116×102	56																								
	43	IV F68	楕円	ビーカー	104×82	70×68	130					陥し穴状遺構か?																			
	44	IV G63-1	"	フラスコ	95×78	140×126	105					石製品	副穴(1)																		
	45	IV G63-2	"	"	135×105	150×105	45																								
	46	IV G64	不整	"	150×125	125×105	70																								
	47	IV G65-1	楕円	"	162×135	190×160	65																								
	48	IV G65-2	"	"	115×100	165×165	90							縄文土器	副穴(1)																
	49	IV G69	円	ビーカー	90×80	66×56	144								陥し穴状遺構か?	副穴(1)															
	50	IV G75	"	フラスコ	?	188×186	(82)																								
	51	IV H62	不整	ビーカー	220×170	180×135	60																								
	52	IV H63-1	楕円	フラスコ	120×100	190×190	190																								
	53	IV H63-2	不整	"	180×130	160×125	55										IV I63Pを切る														
	54	IV H64	"	ビーカー	138×105	135×95	75										縄文土器														
	55	IV H65	楕円	フラスコ	115×83	130×130	140																								
	56	IV H67	円	皿	115×110	95×90	25																								
	57	IV H72	不整円	"	130×100		50																								
	58	IV I60-1	"	フラスコ	155×145	130×110	80												縄文土器												
	59	IV I60-2	楕円	"	155×140	165×115	78												縄文土器												
	60	IV I61-1	不整楕円	皿	150×105	85×65	45												縄文土器(後期)												
	61	IV I61-2	不整円(推)	フラスコ	175×175	150×150	55																								
	62	IV I61-3	"	皿	120×?	95×?	20																								
	63	IV I61-4	楕円	ビーカー	?×100	?×80	60																								
	64	IV I62-1	不整円	皿	145×135	130×120	20														縄文土器	IV I62-3、IV I63-2Pを切る									
	65	IV I62-2	不整楕円	"	630×480																										
	66	IV I62-3	不整長円	フラスコ	160×130	180×165	190																								
	67	IV I62-4	楕円	"	120×95	210×195	140																								
	68	IV I62-5	"	"	115×95	140×115	90																								
	69	IV I63-1	"	"	105×95	190×190	155																								
	70	IV I63-2	不整	"	90×	165×140	105																縄文土器片	IV I62-2Pに切られる 副穴(1) IV I63-3Pを切る							
	71	IV I63-3	?	"	?	?	50																								
	72	IV I64	円	ビーカー	140×125	130×110	45																		縄文土器						
	73	IV I65	楕円	フラスコ	105×95	160×150	110																		縄文土器						
	74	IV I66	不整円	皿	115×105	100×95	20																		縄文土器						
	75	IV I68	円	フラスコ	185×185	215×215	105																		縄文土器						
	76	IV I71	不整円	皿	120×105	110×95	20																		縄文土器片	IV I65陥を切る					
	77	IV J60-1	"	ビーカー	163×140	150×140	70																								
	78	IV J60-2	"	フラスコ	155×155	160×160	90																								
	79	IV J61-1	円 (推)	ビーカー		110×95	55																				IV J61-2Pを切る				
	80	IV J61-2	不整円	皿	140×140	120×110	30																				縄文土器片	副穴1			
	81	IV J61-3	"	フラスコ	170×?	145×?	80																								
	82	IV J61-4	"	皿	120×	80×	30																								
	83	IV J61-5	"	"	?	145×?	85																								
	84	IV J61-6	不整円	フラスコ	175×150	145×135	75																								
	85	IV J62-1	"	"	113×107	153×146	80																								
	86	IV J62-2	"	"	145×140	195×175	60																								
	87	IV J62-3	"	"	100×?	175×160	125																								
	88	IV J64-1	"	"	130×110		64																						縄文土器片	IV J64-2Pを切る IV J64-1Pに切られる 副穴1	
	89	IV J64-2	不整楕円	"	125×110	180×165	140																								
	90	IV J65	長円	皿	130×115	110×95	15																								
	91	IV J67	不整円	ビーカー	175×150	165×150	80																								
	92	V A62	不整楕円	フラスコ	111×100	150×145	115																								
	93	V B62	不整	皿	115×105	90×80	20																								
	94	V C60	不整円	ビーカー	190×170	120×110	110																								副穴10

地区	番号	遺構名	平面形	断面形	規模 (cm)			出土遺物	時期	重複・その他
					開口部	底部	深さ			
中央地区 後編部	95	V D60	不整楕円	皿	75×70	70×55	30			副穴1
"	96	V E59	不整円	ビーカー	160×145	80×75	125			
"	97	V E60	"	皿	80×80	70×60	15			
"	98	V F59-1	楕円 (推)	播鉢?	380×260	45	90			IV F59-2~5Pと切合い、特殊大型
"	99	V F59-2	円 ?	播鉢	110×?	?	85			IV F59-1Pを切る
"	100	V F59-3	"	ビーカー	?	110×110	95			IV F59-1P、IV F59-2Pを切る
"	101	V F59-4	" ?	"	?	120×?	110			IV F59-1P、IV F59-5Pを切る
"	102	V F59-5	楕円	"	?	?×80				IV F59-1P、IV F59-4Pに切られる 副穴6、IV G59Pに切られる
"	103	V F60	"	"	"	"	"			
"	104	V G59	楕円	フラスコ	150×?	140×140	95	縄文土器片		IV F59-5Pを切る
中央地区 南斜面	1	II G94	円	"	130×120	154×150	86	磨石		
"	2	II J96	不整	"	80×65	53×46	110			
"	3	III B88	楕円	ビーカー	100×93	100×92	44			
"	4	III B91-1	不整円	皿	90×70	75×65	20			
"	5	III B91-2	円	フラスコ	120×110	115×113	102			
"	6	III C84	不整円	"	230×225	225×220	107	縄文土器片		
"	7	III C86-1	楕円	皿	135×115	?×60	41	縄文土器(後期前葉)		III C86-2P
"	8	III C86-2	"	?	125×?	115×?	22		後期前葉	III C87-2P、III C86-1Pと切合い、 III C81-1Pに切られる III C86-2P、III C87-2Pを切る III C87-3Pに切られる
"	9	III C87-1	円	フラスコ	135×125	135×125		縄文土器(後期前葉)		III C86-2Pと切合い、III C87-1Pに切られる
"	10	III C87-2	"	"	?	60×60	25			III C87-1P、III C87-2Pを切る
"	11	III C87-3	楕円	"	93×65	80×65	54	縄文土器片		
"	12	III C87-4	円	ビーカー	58×56	47×45	80			
"	13	III C87-5	不整円	播鉢	250×210	158×134	89	縄文土器(後期前～ 後葉晩期初頭)	後期前葉～ 晩期初頭	III C87住居状を切る
"	14	III C88-1	"	フラスコ	93×90	110×106	55			III C87-1・2住を切る
"	15	III C88-2	円	"	35×30	22×20	14			III C88-3Pを切る
"	16	III C88-3	"	"	75×70	60×58	21	縄文土器片		III C88-3Pに切られる
"	17	III C88-4	"	皿	130×130	115×109	20			
"	18	III C89-1	長円	"	124×100	110×90	22	縄文土器(後期初～前葉)	後期前葉	III C89-2Pを切る
"	19	III C89-2	楕円	"	150×?	130×?	10	石器		III C89-1Pに切られる
"	20	III C90-1	"	"	110×98	85×70	23			
"	21	III C90-2	"	ビーカー	139×118	126×113	49	縄文土器片		
"	22	III C91-1	円	フラスコ	123×116	111×107	59			
"	23	III C91-2	楕円	"	134×125	125×123	20			
"	24	III D85	不整円	フラスコ	163×150	180×162	52	縄文土器片		
"	25	III D86-1	楕円	"	140×110	150×120	47			III C86-2Pを切る
"	26	III D86-2	円 (推)	ビーカー	90×90	80×80	50	縄文土器片		III D86-1Pに切られる
"	27	III D87-1	"	フラスコ	140×140	162×139	97			
"	28	III D87-2	不整	フラスコ	152×150	156×155	80	縄文土器	後期前～中葉	III C87-1・2、III D87-1・2住に切合う
"	29	III D87-3	楕円	碗	67×55	43×40	34			
"	30	III D88-1	円 (推)	フラスコ	100×100	100×100	60			III D87-1住、III D88-2Pを切る
"	31	III D88-2	不整	"	114×105	110×110	79			III D88-1Pに切られる
"	32	III D89-1	円	ビーカー	145×135	130×125	36			
"	33	III D89-2	" (推)	フラスコ	110×100	117×115	117	石製品		III C89路、III D89-3Pに切られる
"	34	III D89-3	" (推)	バケツ	100×95	70×70	?			III D89-2Pを切る
"	35	III E87-1	不整円	フラスコ	178×169	178×163	115	縄文土器片		
"	36	III E87-2	"	"	121×115	108×107	15			
"	37	III E87-3	楕円	"	107×92	103×94	40			
"	38	III E87-4	不整円	"	127×114	109×107	36			
"	39	III E87-5	不整楕円	皿	100×90	82×70	28			
"	40	III E88-1	不整円	フラスコ	105×102	82×80	?	縄文土器片		III C88-1住を切る、III C82-2住に切られる
"	41	III E88-2	円	ビーカー	171×152	120×120	93	縄文土器		
"	42	III E92	楕円	皿	86×75	80×70	16	縄文土器片		
"	43	III F87-1	不整円	"	109×100	106×94	17			III F87住を切る
"	44	III F87-2	?	フラスコ	115×100	170×140	60			III F87住を切る 副穴1
"	45	III F87-3	不整	"	?×70	160×152	80			III F87住を切る
"	46	III F87-4	楕円	ビーカー	144×125	130×120	57			
"	47	III F93	不整長円	皿	140×72	109×38	35			
"	48	III G86	不整円	ビーカー	158×152	140×137	54			
"	49	III G87	不整円	フラスコ	186×179	204×189	102			炭化材 ¹⁴ C 2860±110
"	50	III H85	"	"	123×116	158×147	49			
"	51	III H86-1	円	"	79×74	120×100	65			
"	52	III H86-2	不整円	"	134×128	126×119	43			
"	53	III H87-1	"	"	105×97	126×117	55			
"	54	III H87-2	楕円	"	140×129	167×159	84			
"	55	III I86	不整円	"	98×89	136×130	87			()は重複遺構 からの測定

写真図版



II G 53住居址



II H 50住居址

写真図版 I II G 53, II H 50住居址



II H51住居址埋土



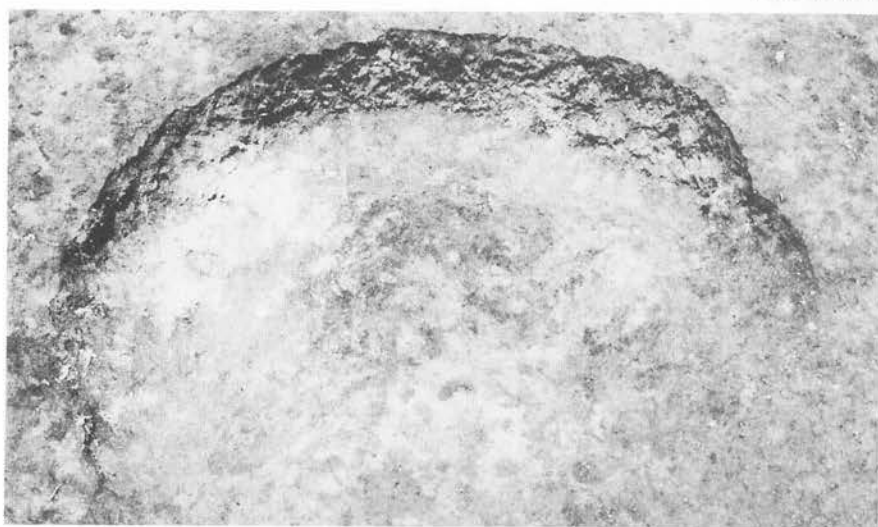
II H51住居址平面



II H51住居址炉断面

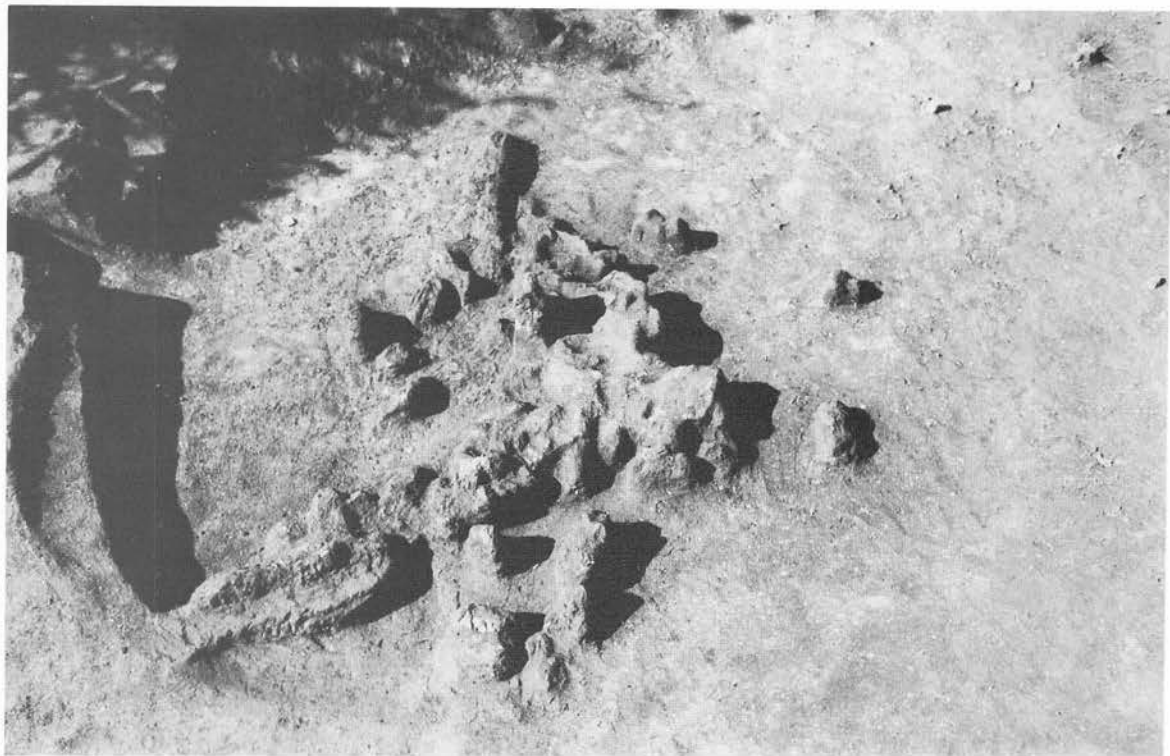


II J 48住居址埋土



II J 48住居址平面

写真图版 2 II H51, II J 48住居址

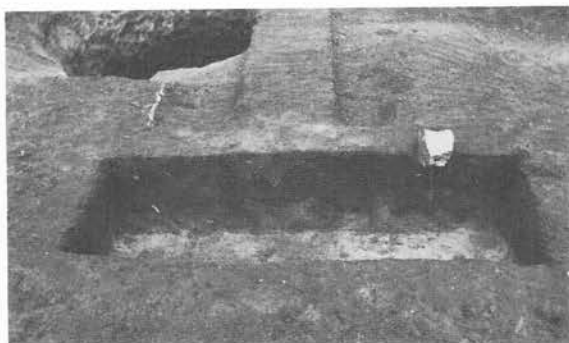


↑ II A 67住居址

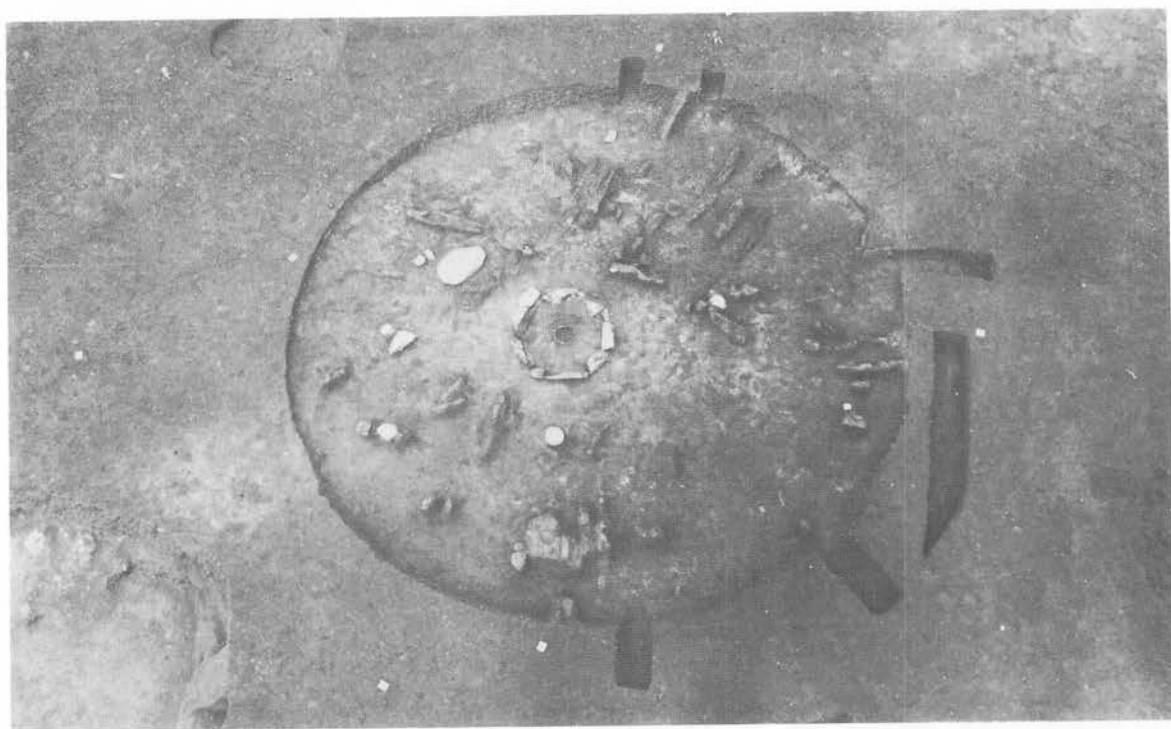
II J 55住居址↓



写真図版 3 II A 67, II J 55住居址



II J 55住居址炉断面

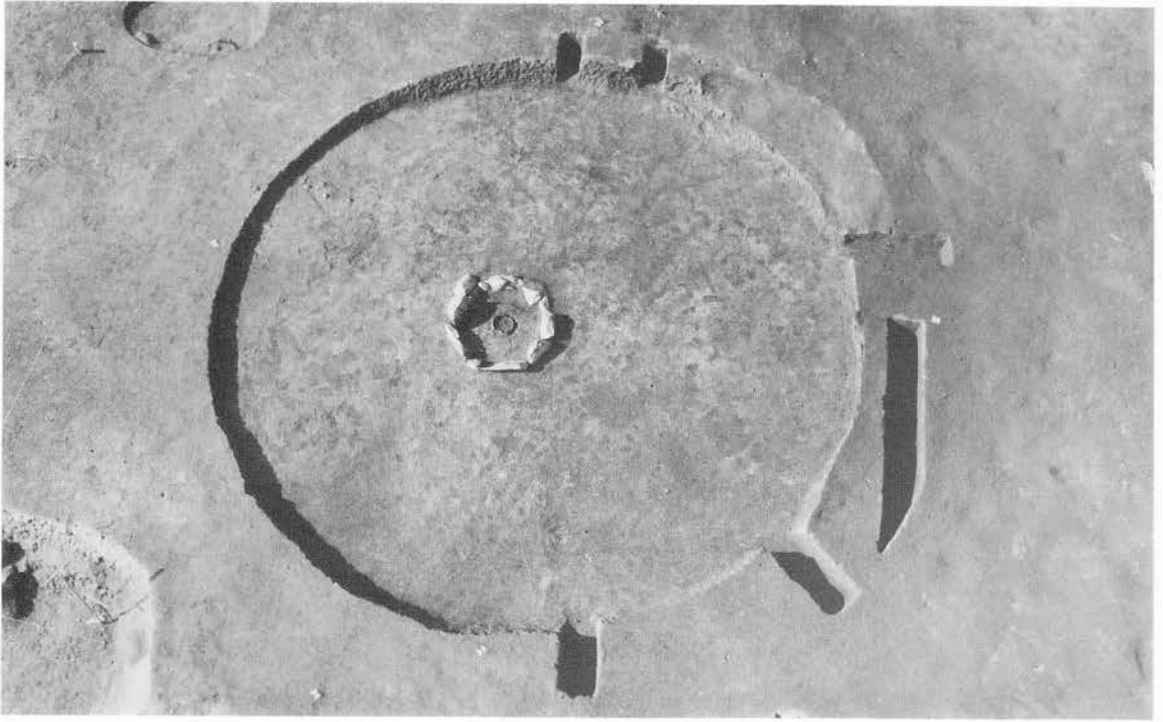


III B 53住居址炭化材出土状況

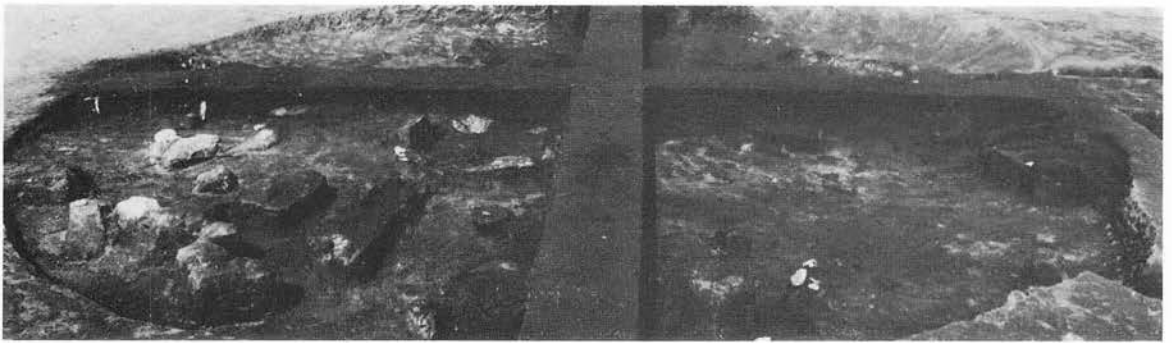


III B 53住居址土器出土状況

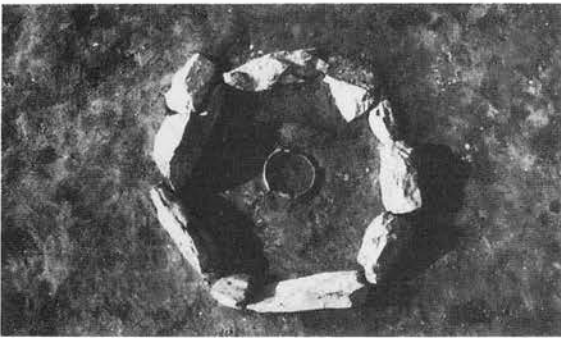
写真図版 4 III B 53住居址(1)



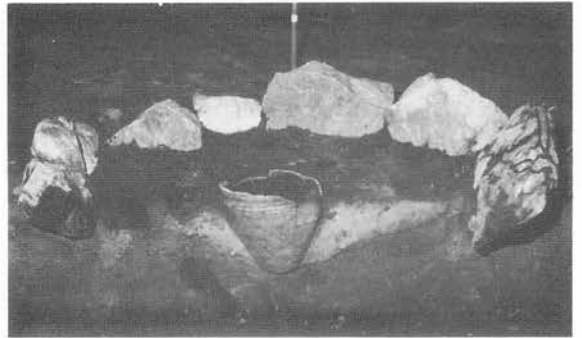
平 面



埋 土

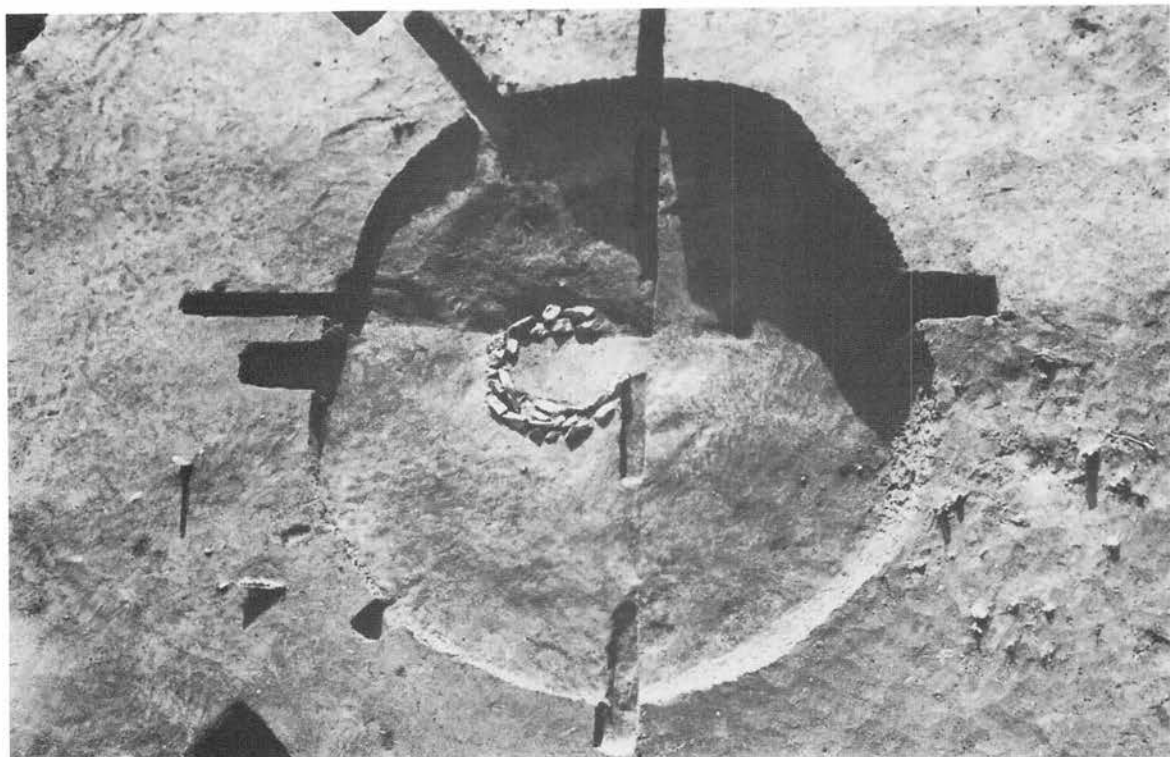


石 围 炉



炉 断 面

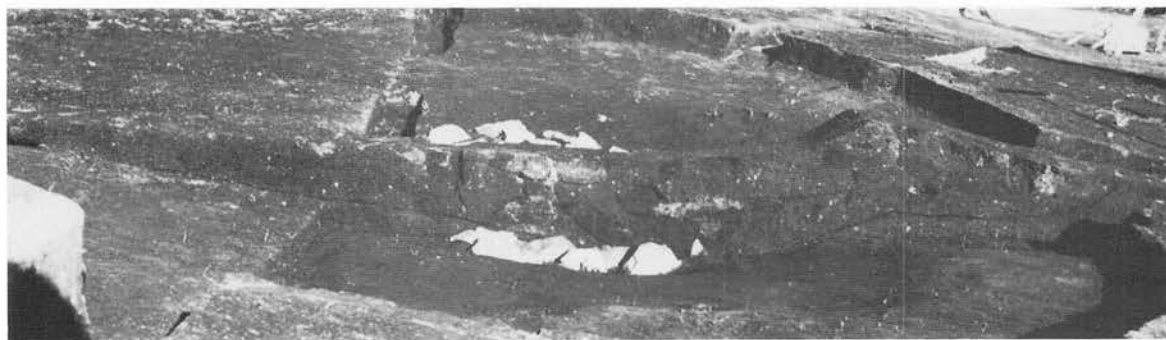
写真图版 5 III B 53住居址(2)



平 面

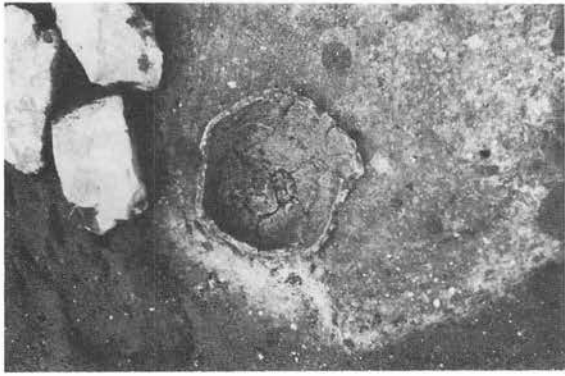
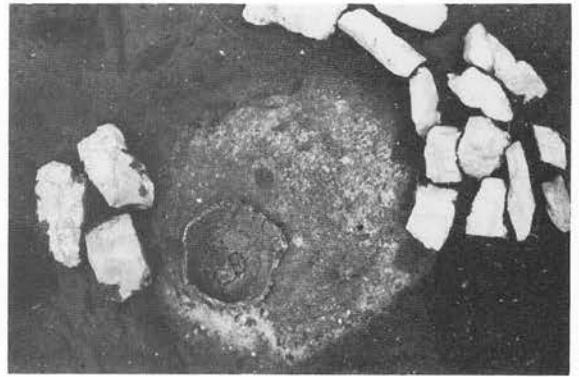
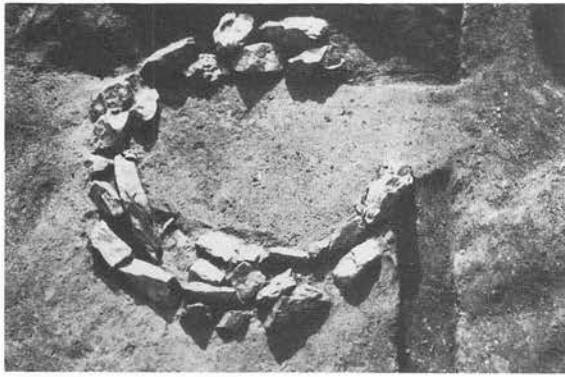


断 面



断 面

写真図版 6 III C 51住居址(1)

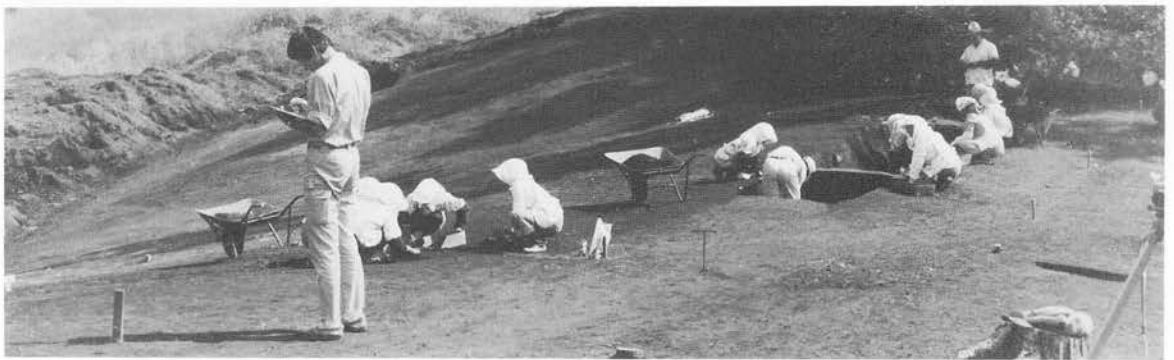


石 組 炉

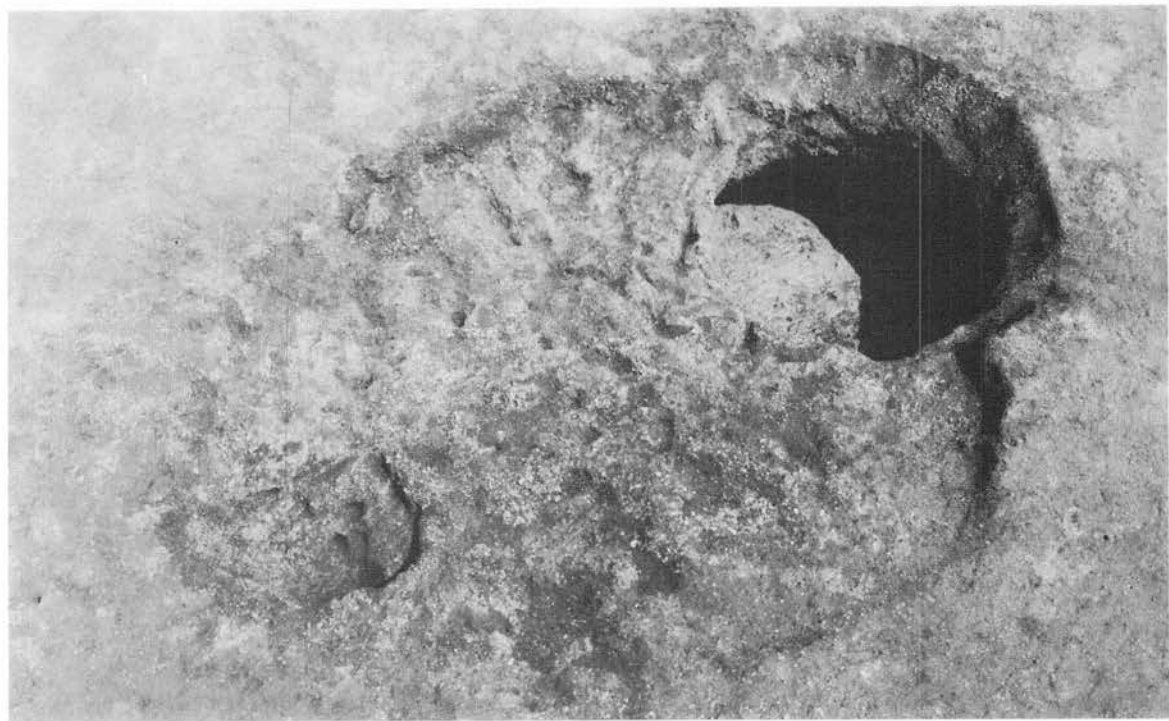
炭化物
出土状況→



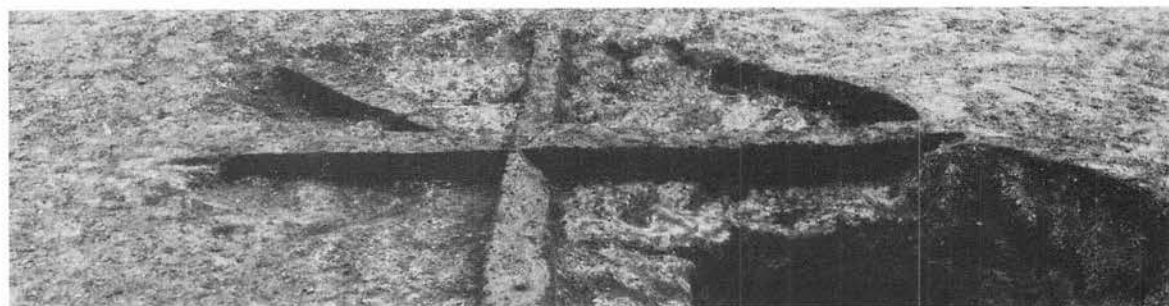
調査風景↓



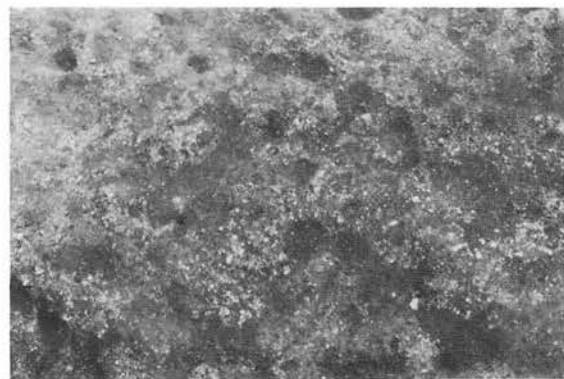
写真図版 7 III C 51住居址(2)



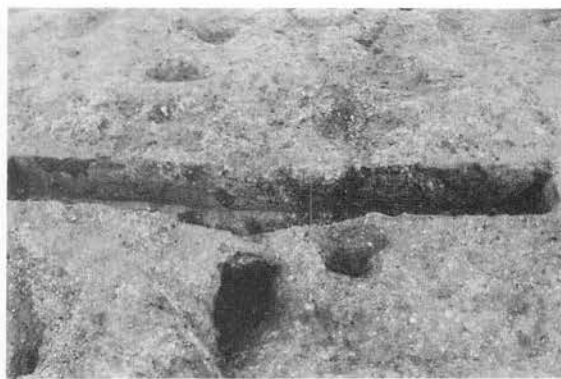
全 景



埋 土 断 面



地 床 炉



炉 断 面

写真图版 8 IV I 25住居址



柱穴配置状況



炉断面



柱穴 1



柱穴 3, 2

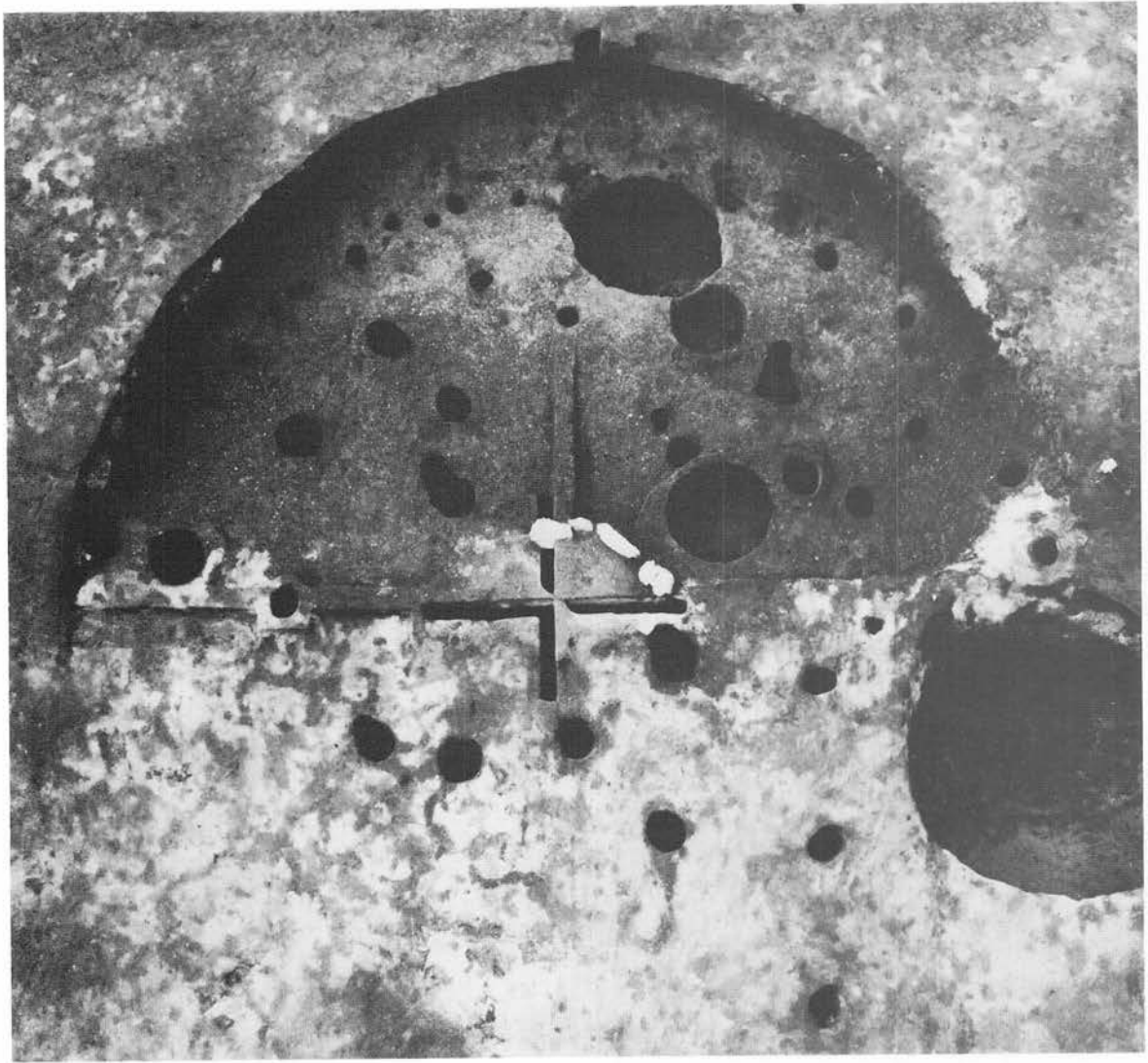


柱穴 4



柱穴 5

写真図版 9 IV J 23住居址



全 景



石 圍 炉



炉 断 面

写真図版10 V C 23住居址(1)



炭化材等検出状況



埋土断面



炭化材検出状況

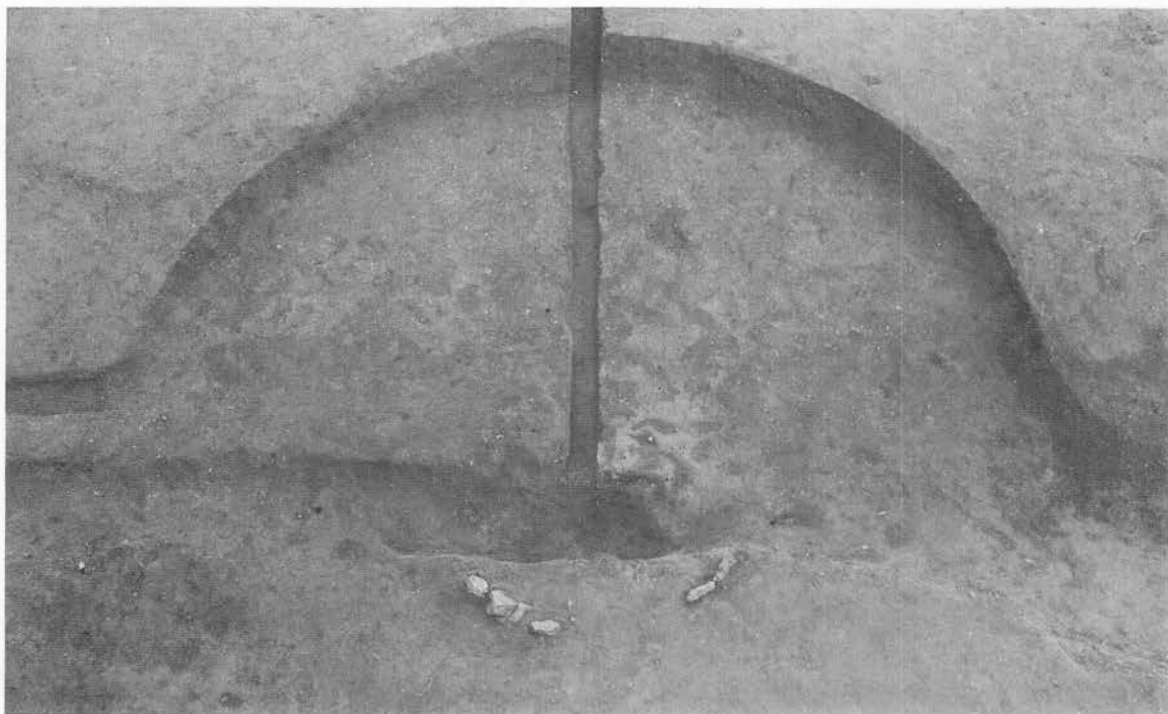


遺物出土状況

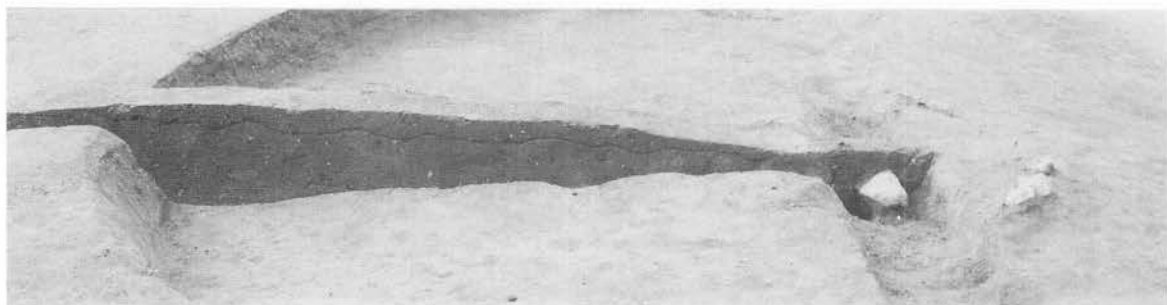


遺物出土状況

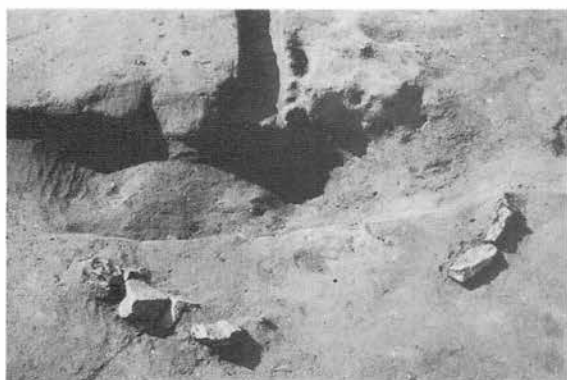
写真図版II V C 23住居址(2)



全 景



埋 土 断 面

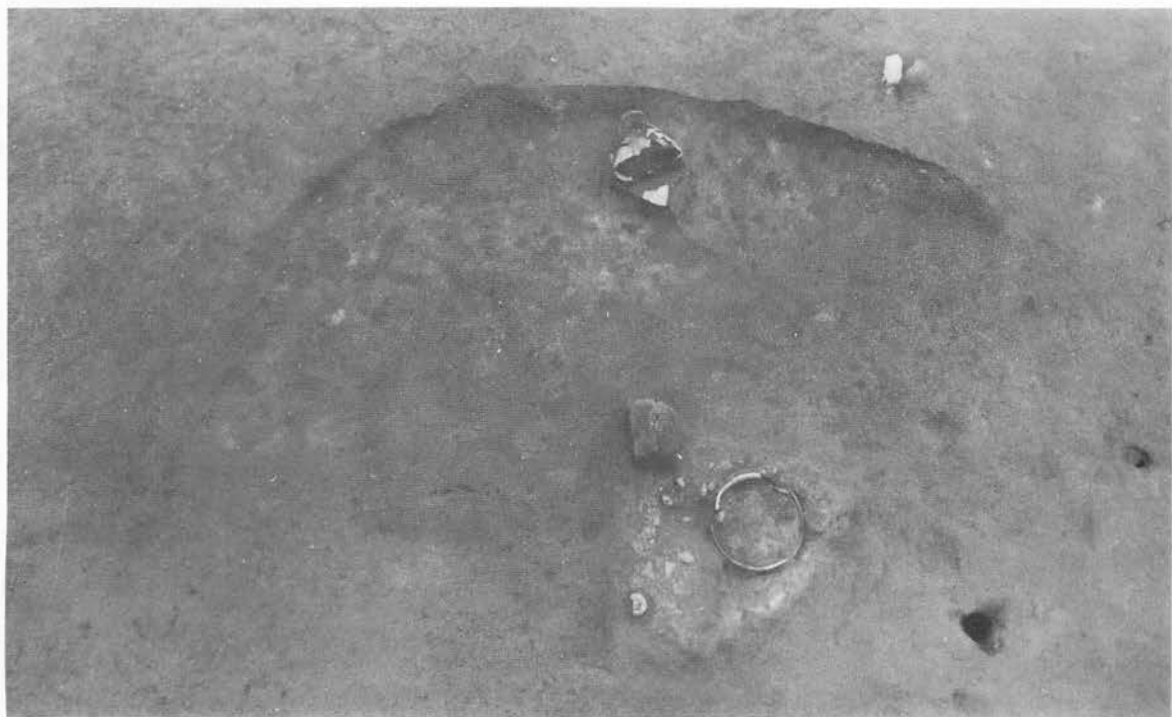


石 圈 炉

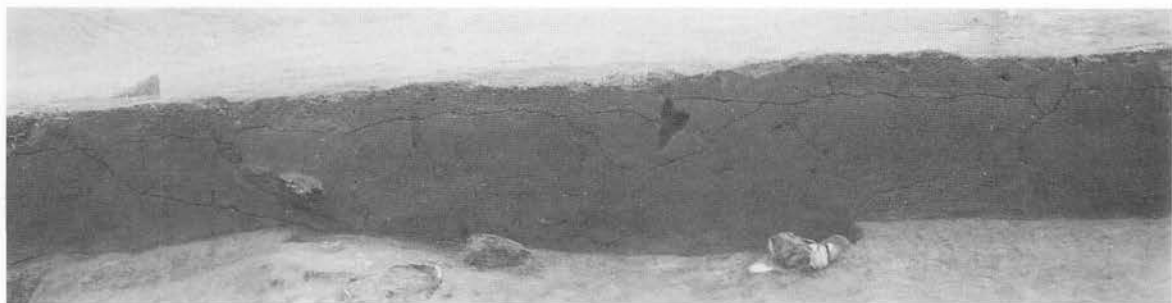


炉 断 面

写真图版12 V D 24住居址



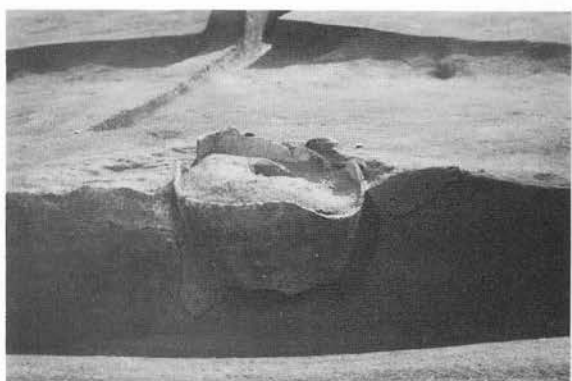
全 景



埋 土 断 面

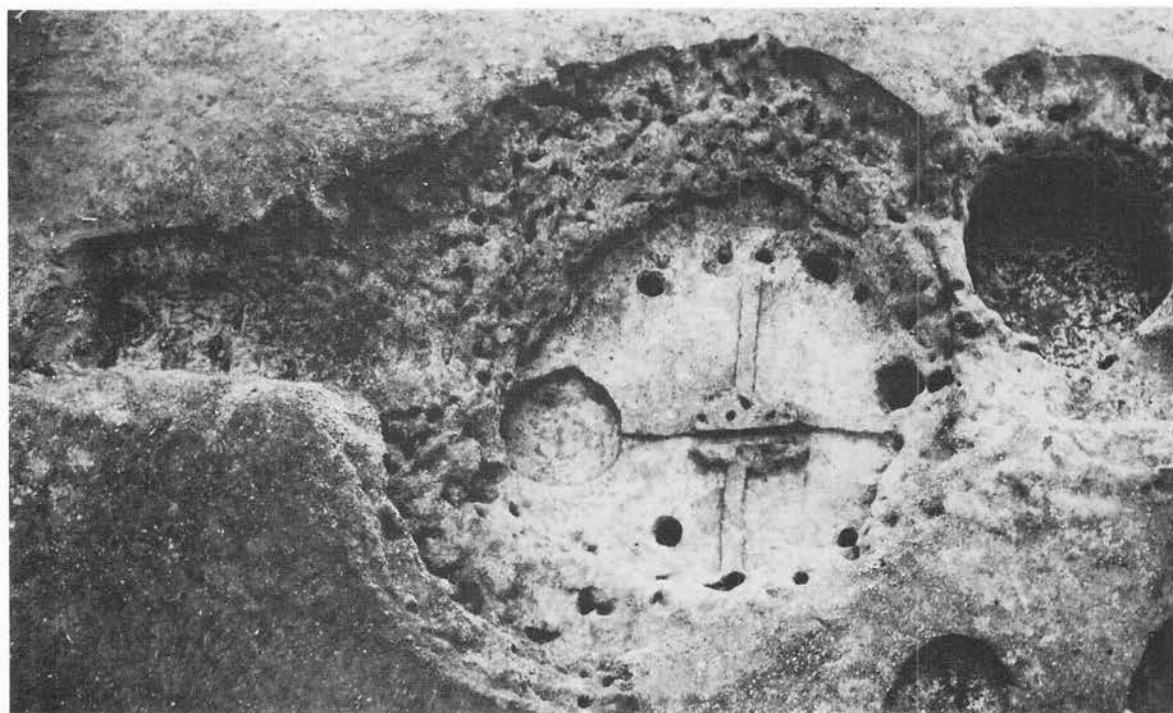


土器埋設炉

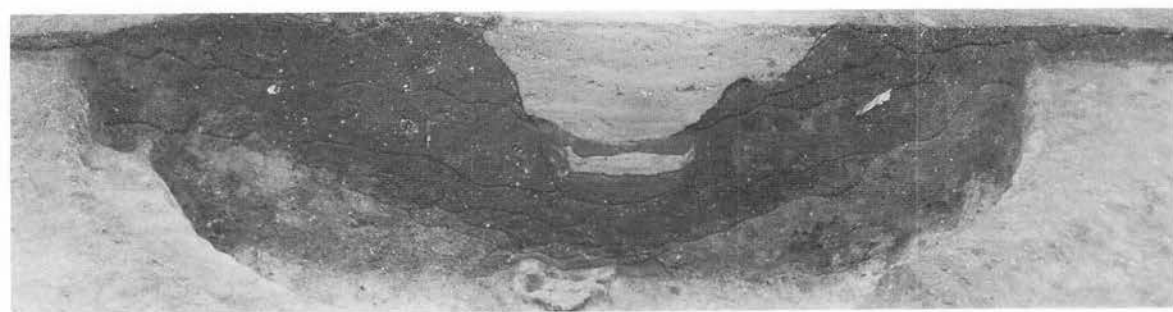


炉 断 面

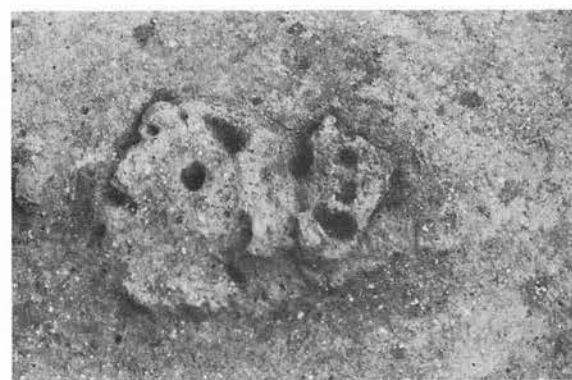
写真図版13 V E 22住居址



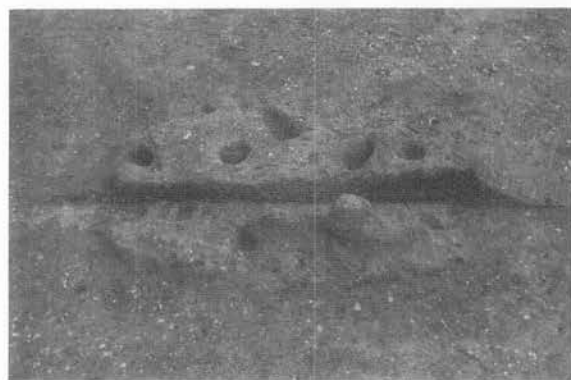
全 景



埋 土 断 面

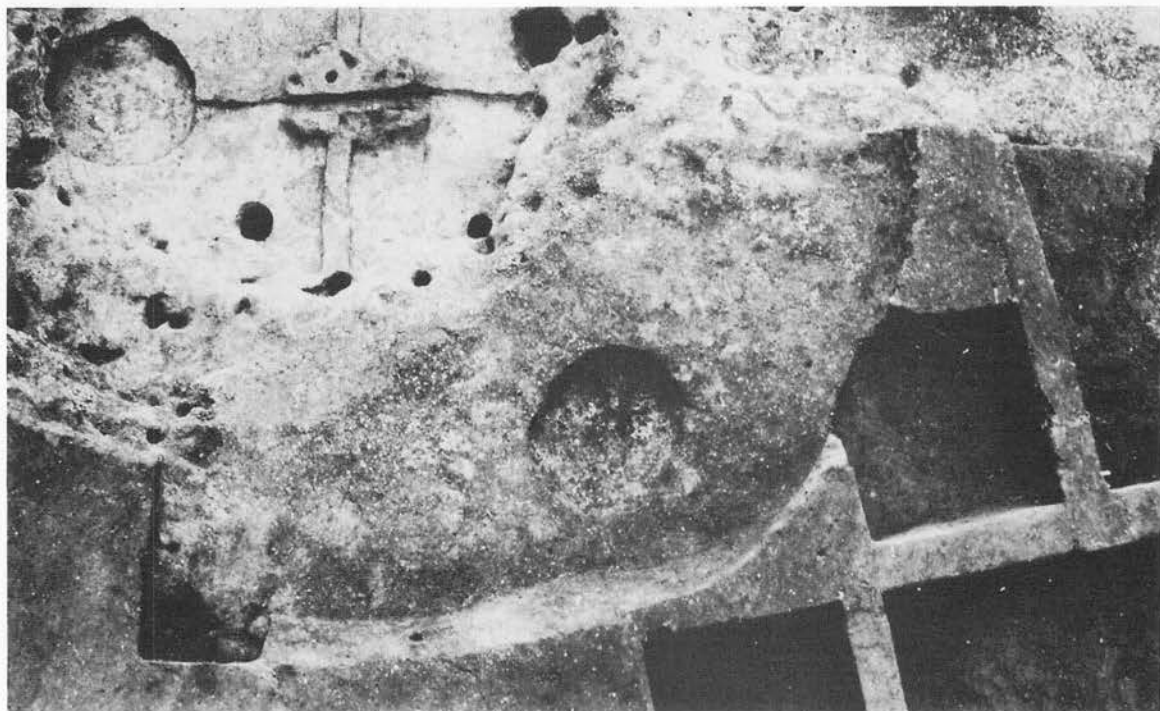


地 床 炉



炉 断 面

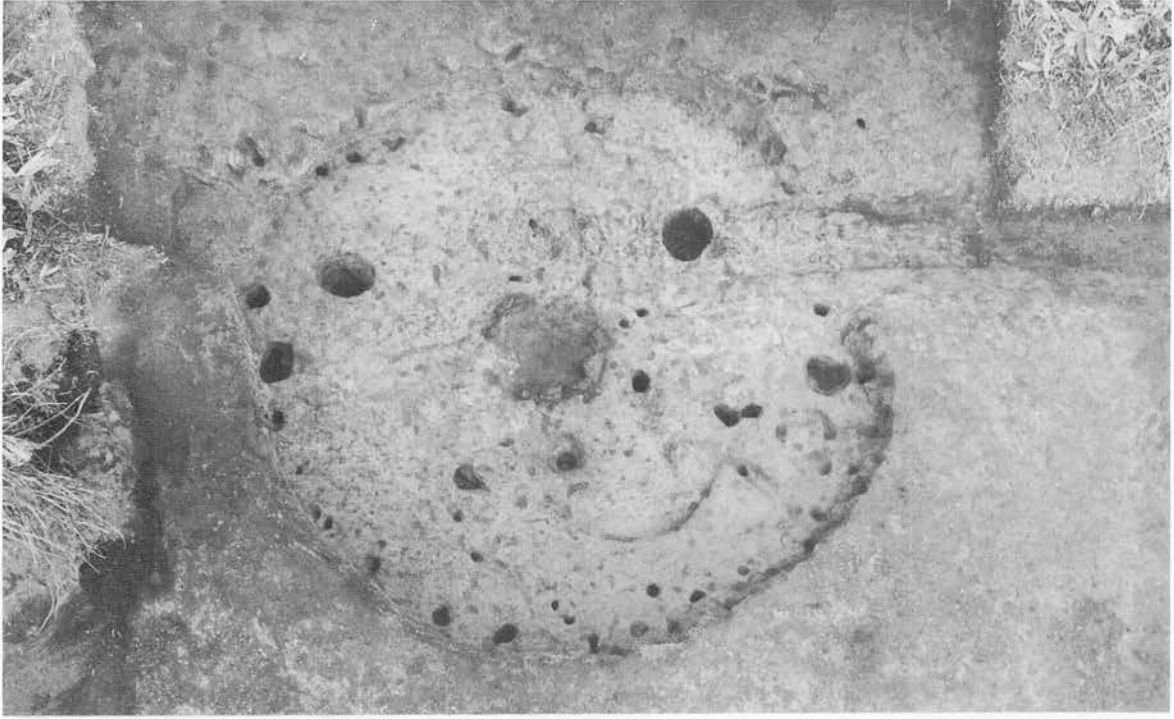
写真図版14 V F 25- I 住居址



全 景



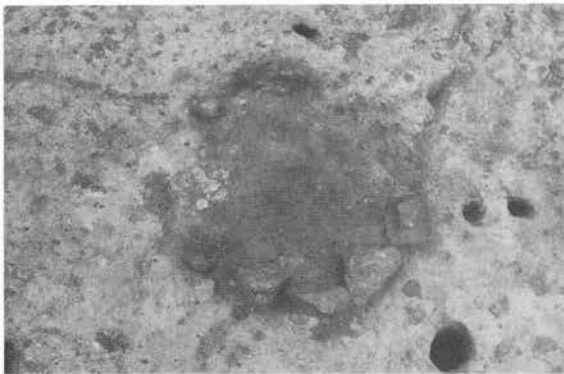
埋 土 断 面



全 景



埋 土 断 面

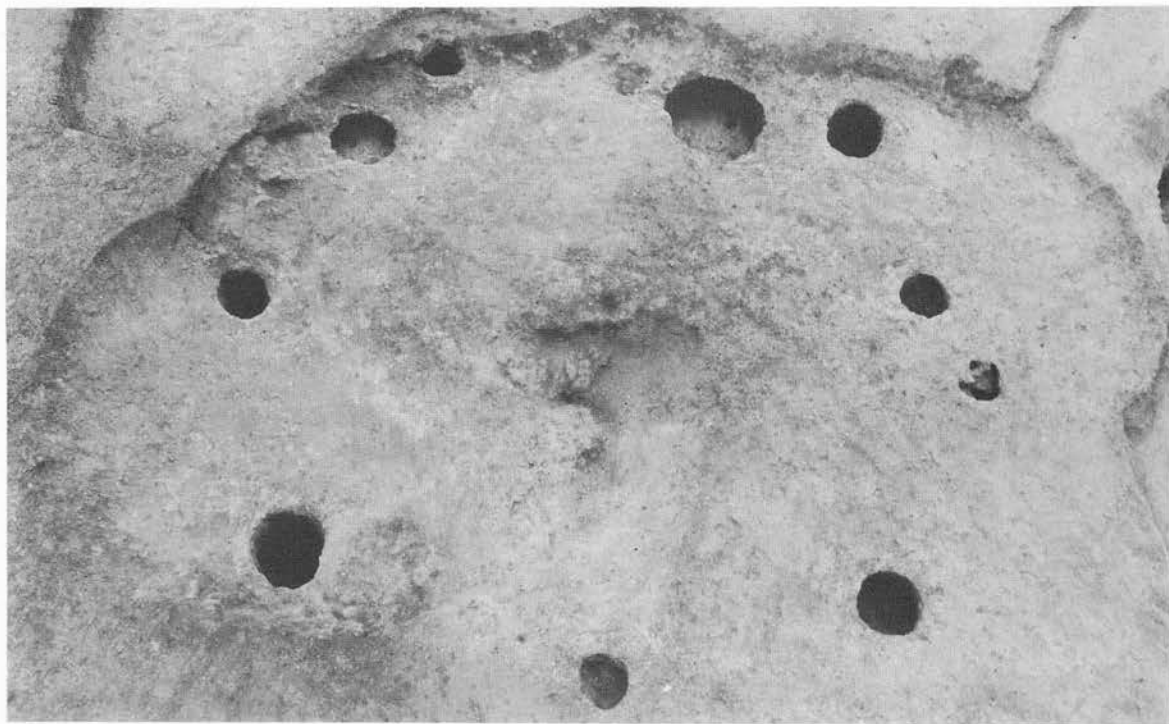


石 罏 炉

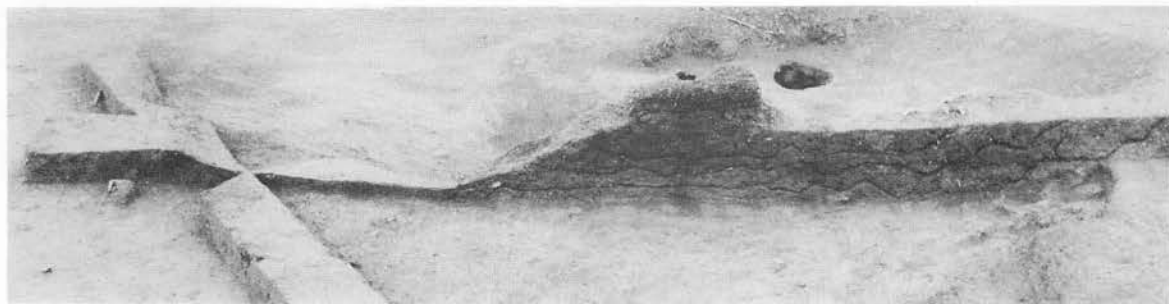


炉 断 面

写真図版16 IV C 26住居址



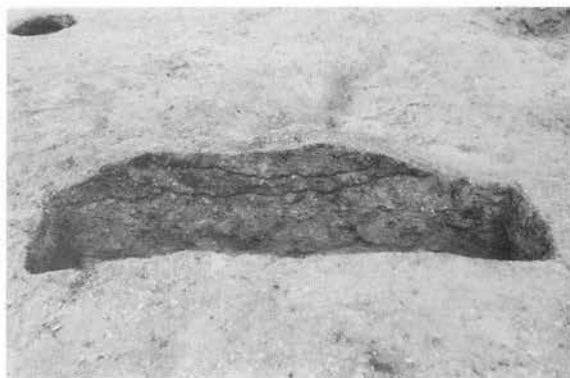
全 景



埋 土 断 面

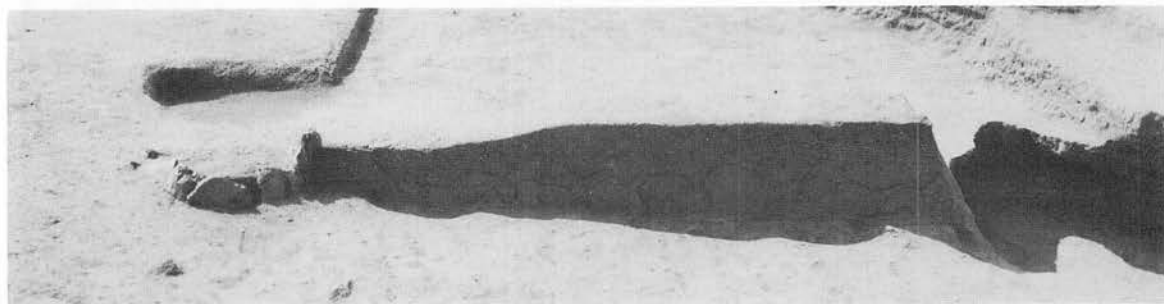


地 床 炉

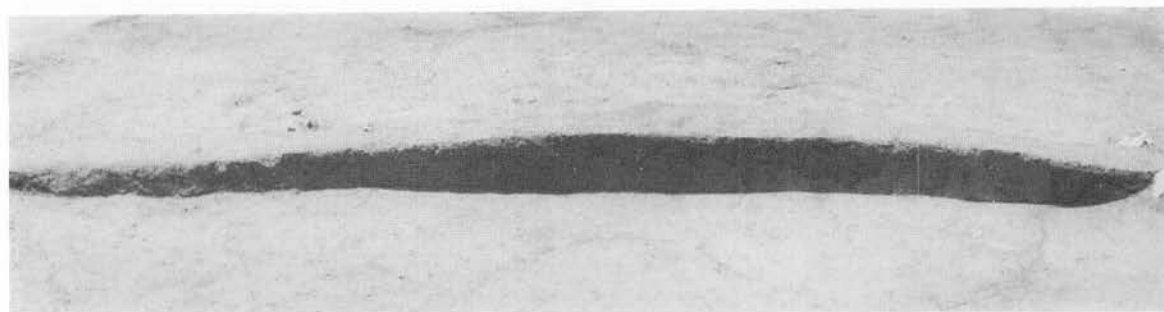


炉 断 面

写真图版17 IV B 80住居址



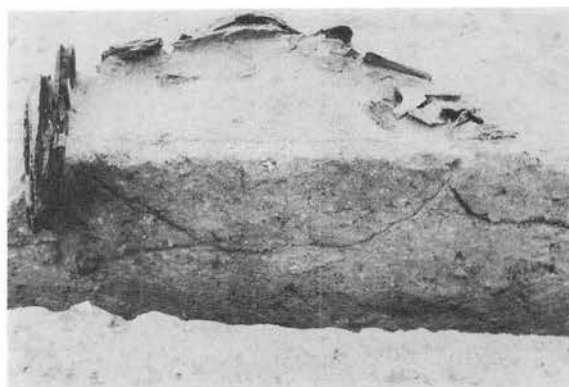
埋土断面 (A-B)



埋土断面



石囲炉

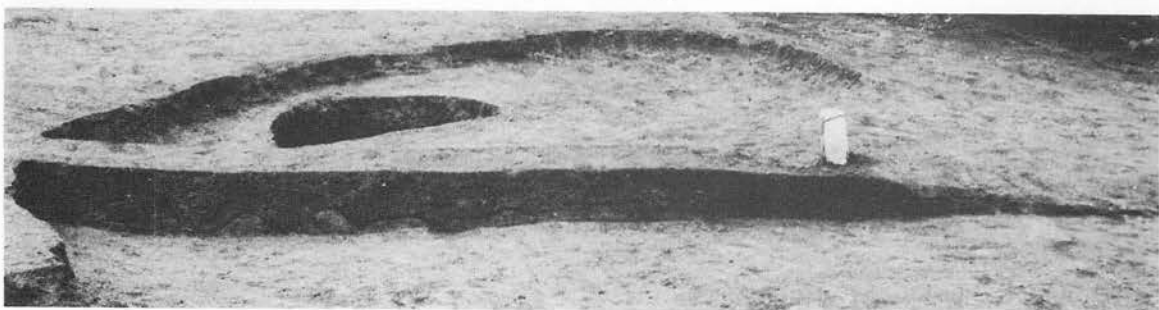


炉断面

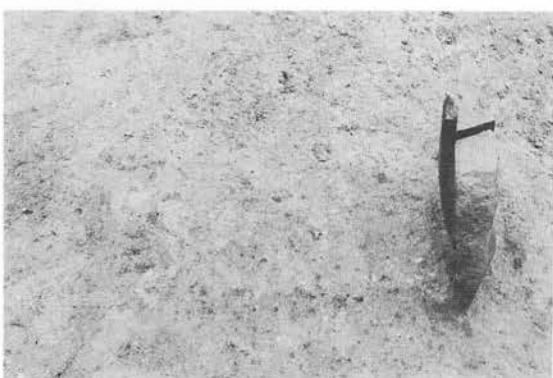
写真図版18 IV B 82住居址



全 景



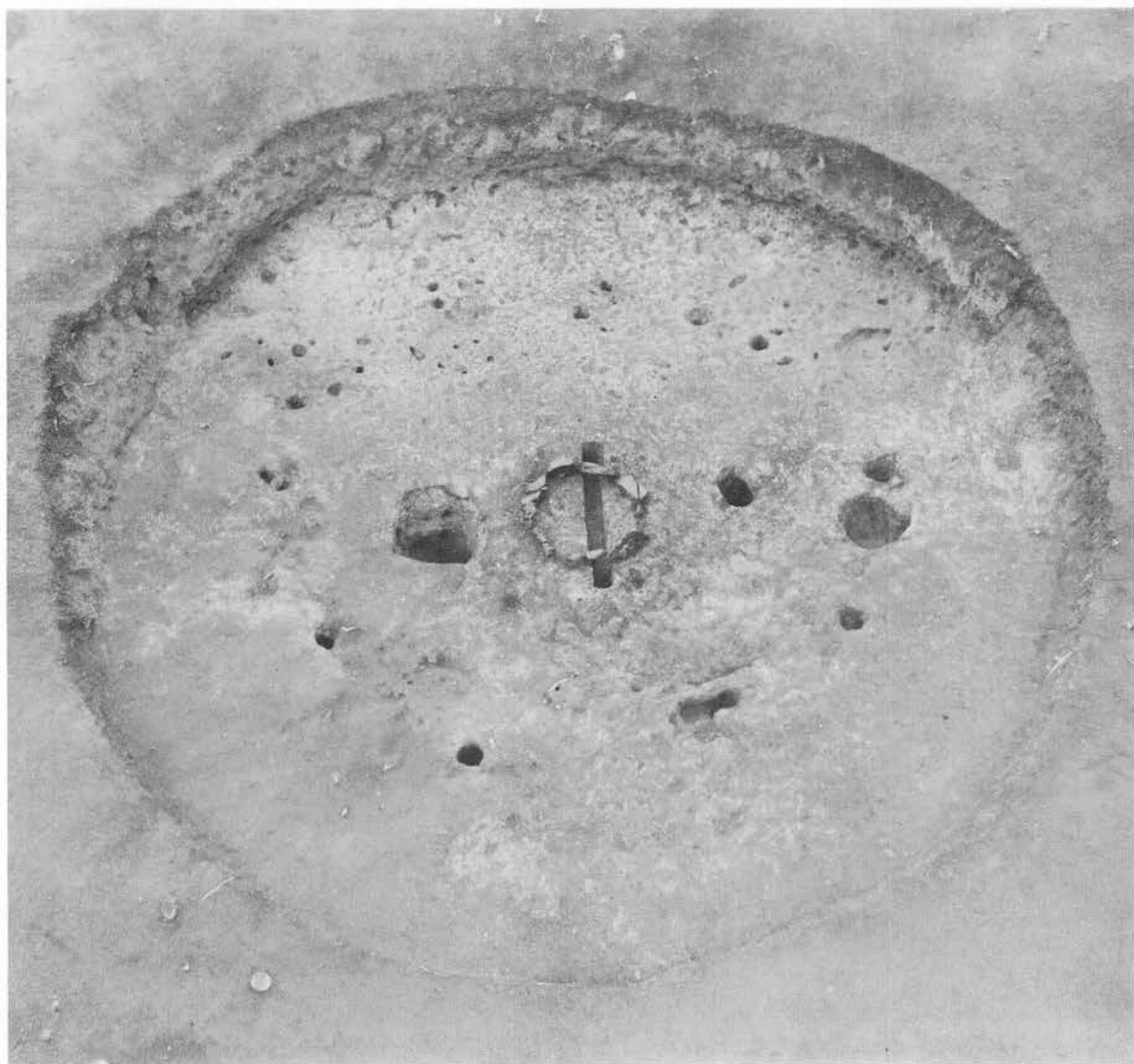
埋 土 断 面



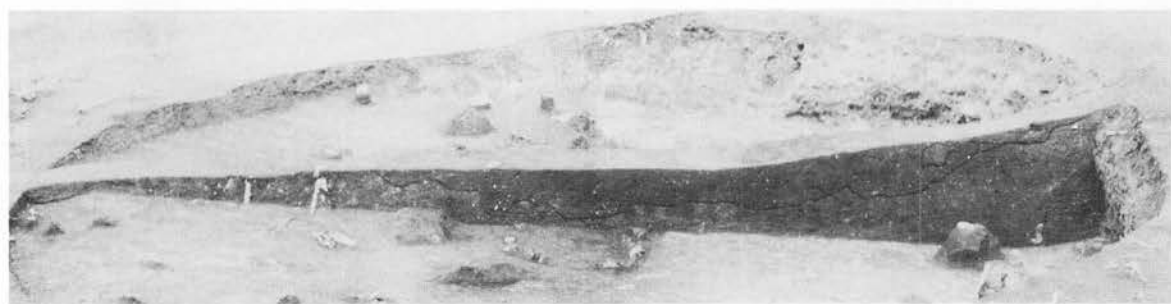
炉



炉 断 面

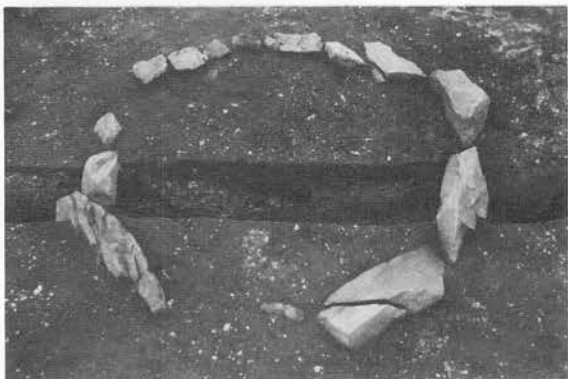


全 景

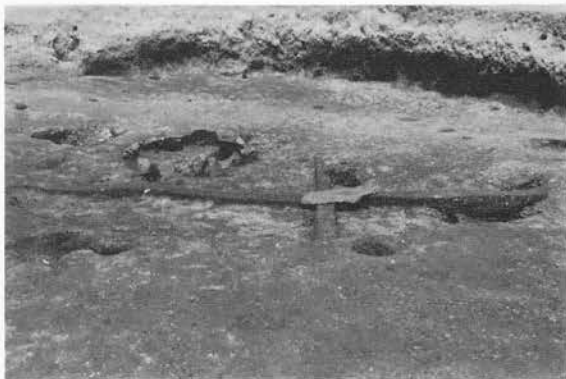


埋 土 断 面

写真图版20 V H61住居址(1)



炉断面



凹地断面



ピット



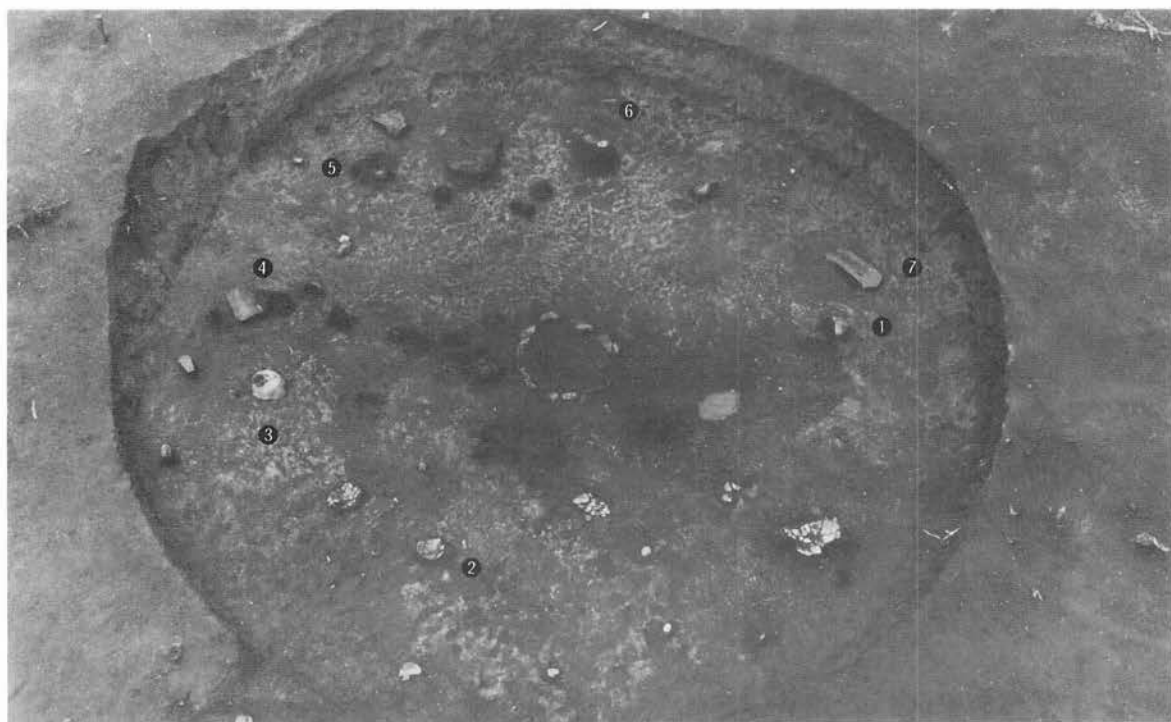
ピット断面



柱穴断面



柱穴断面



遺物出土状況



7



2



3



4



5



6

写真図版22 V H61住居址(3)



全 景



埋土断面（東西）

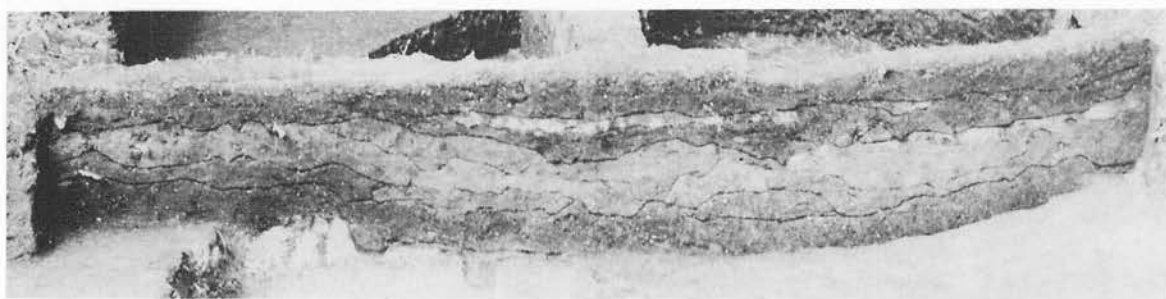


遺物出土状況



1・2号石囲炉

写真図版23 II F 94- 1・2 住居址(1)



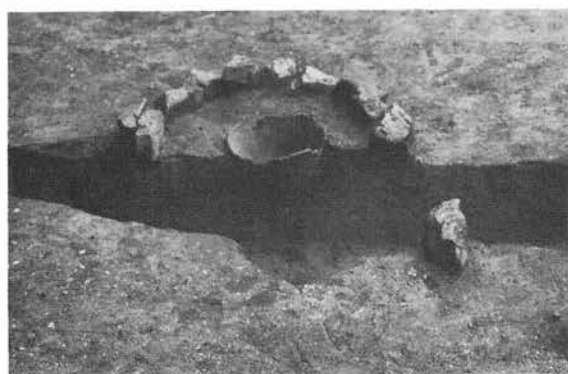
埋土断面(南北)



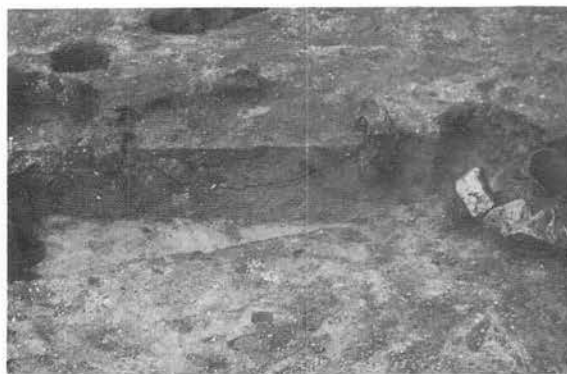
1号石囲炉



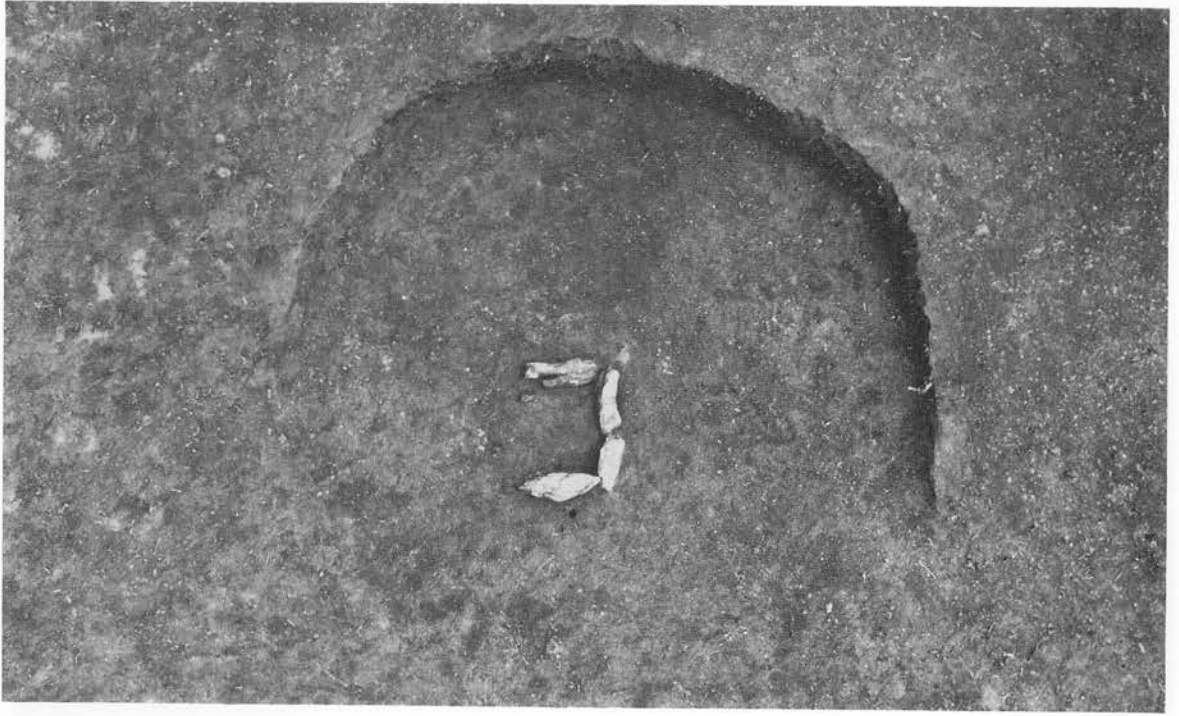
2号石囲炉



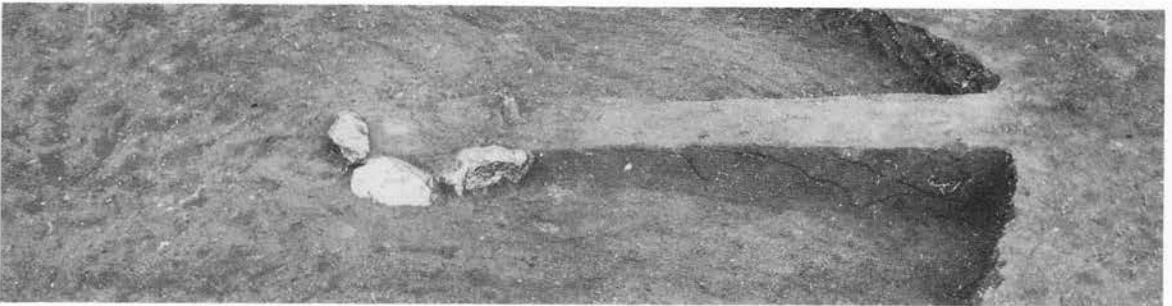
1号石囲炉断面



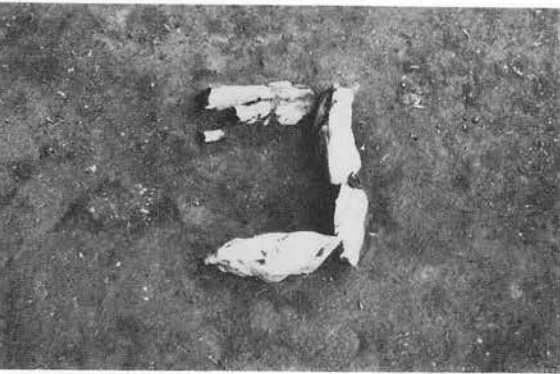
2号石囲炉断面



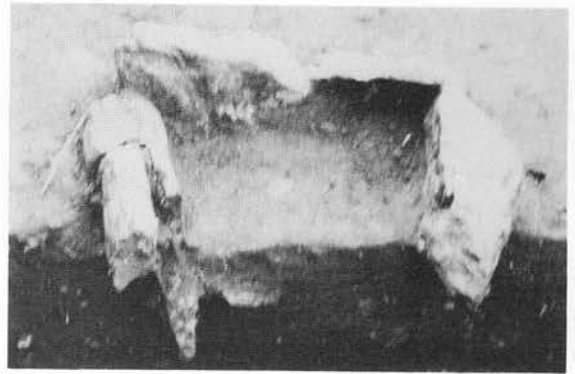
全 景



埋 土 断 面

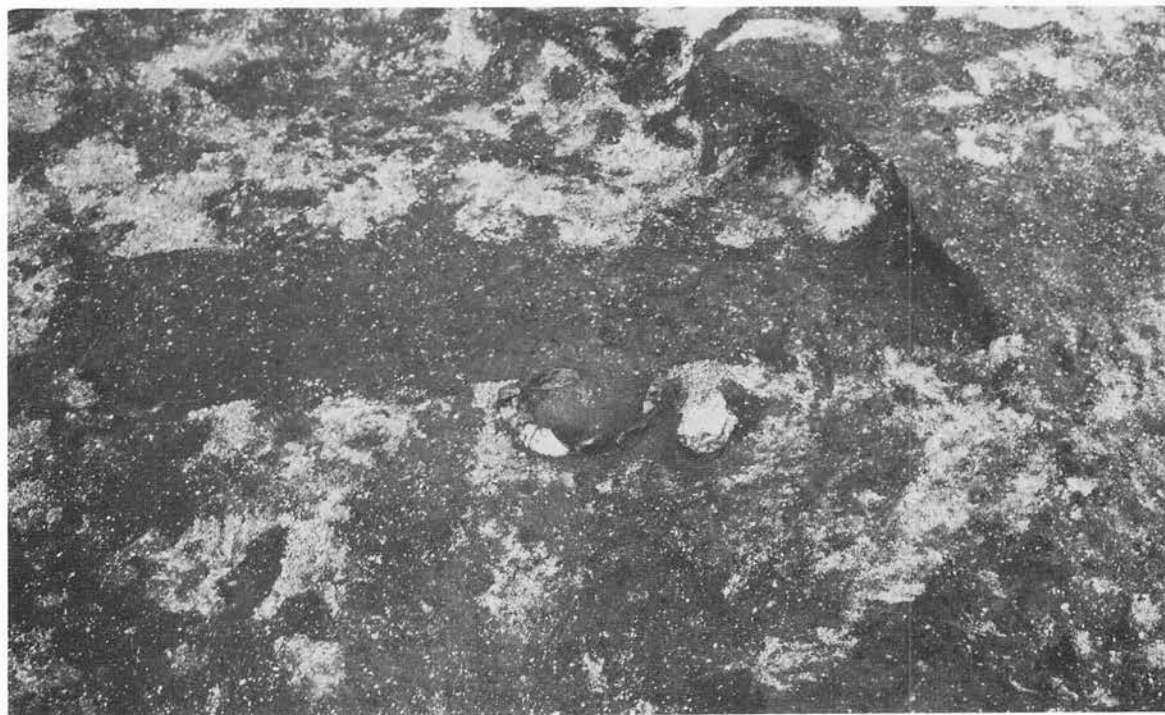


石 围 炉

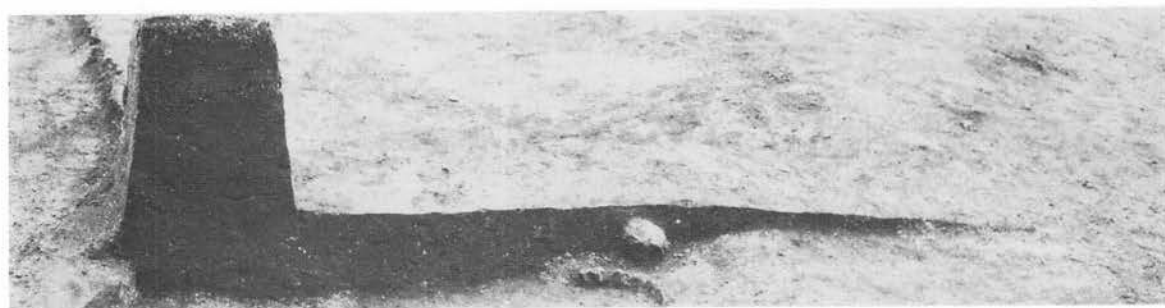


炉 断 面

写真图版25 II F 96- I 住居址



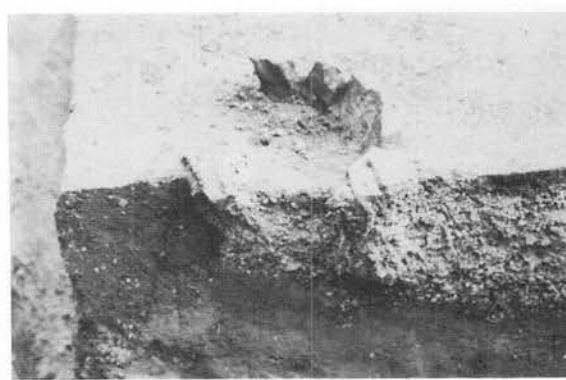
全 景



埋 土 断 面

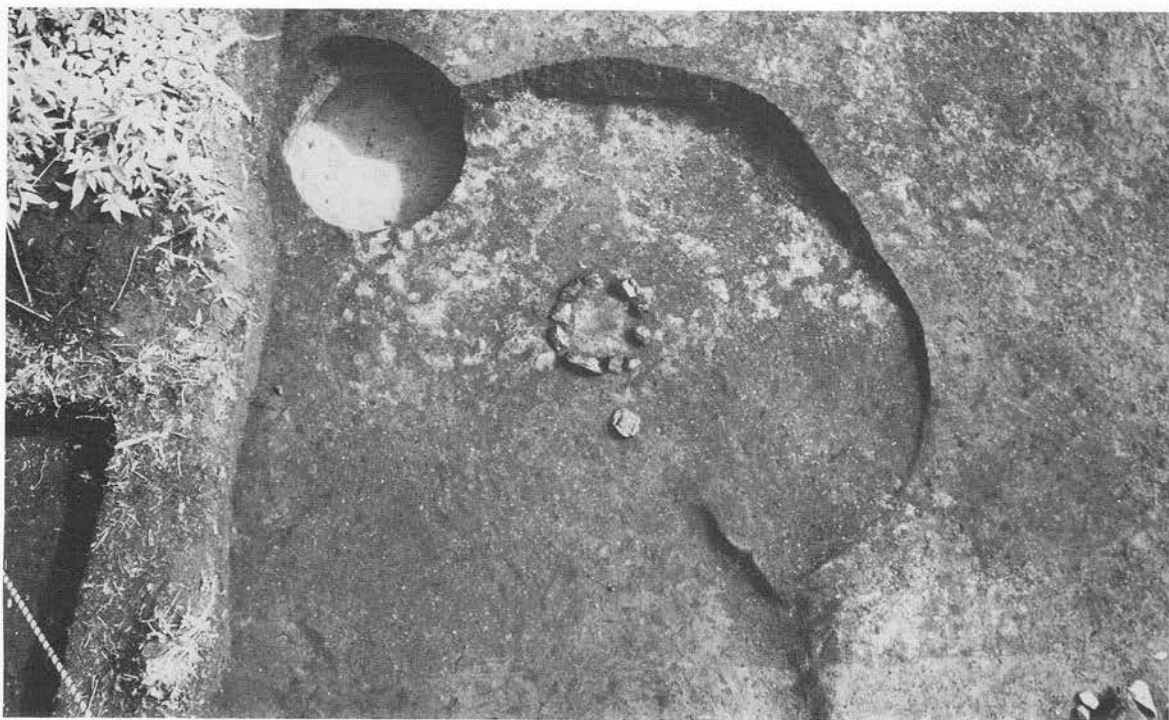


石 圈 炉

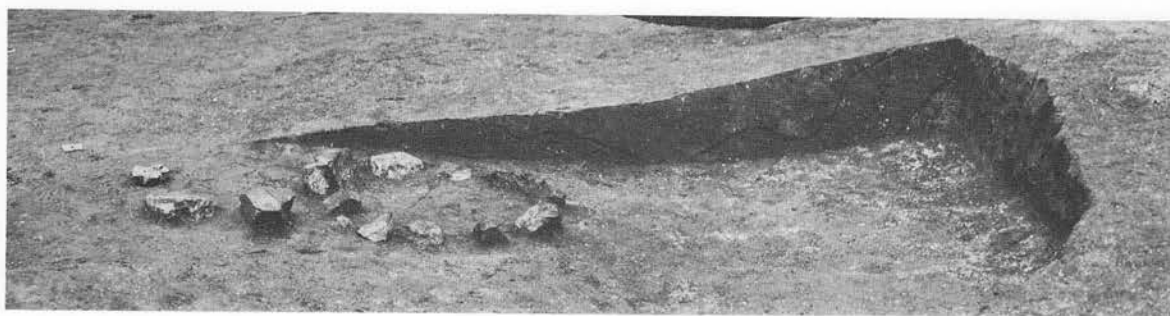


炉 断 面

写真图版26 II F 96-2 住居址



全 景



埋 土 断 面



石 囲 炉

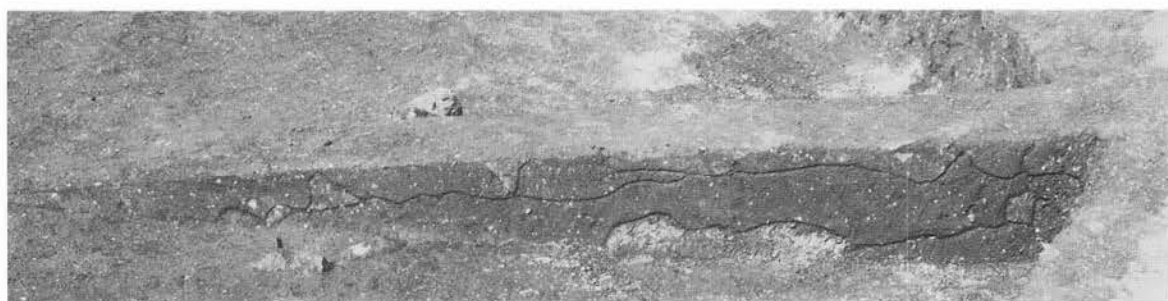


炉 断 面

写真図版27 II G 94住居址



全 景



埋 土 断 面



石 围 炉

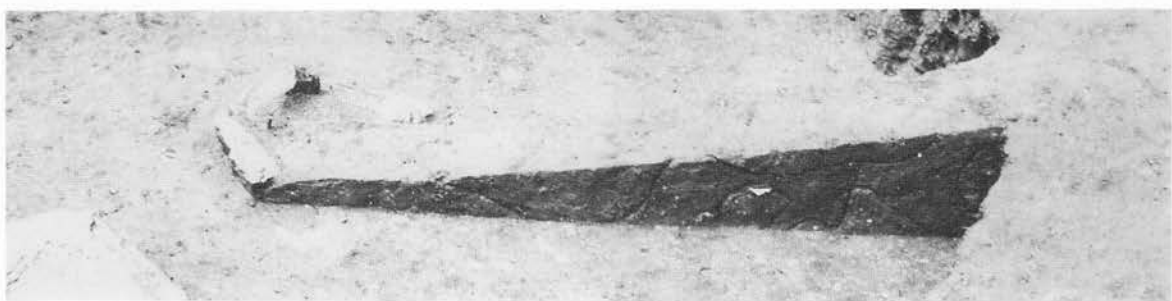


炉 断 面

写真图版28 II | 96住居址



全 景



埋 土 断 面

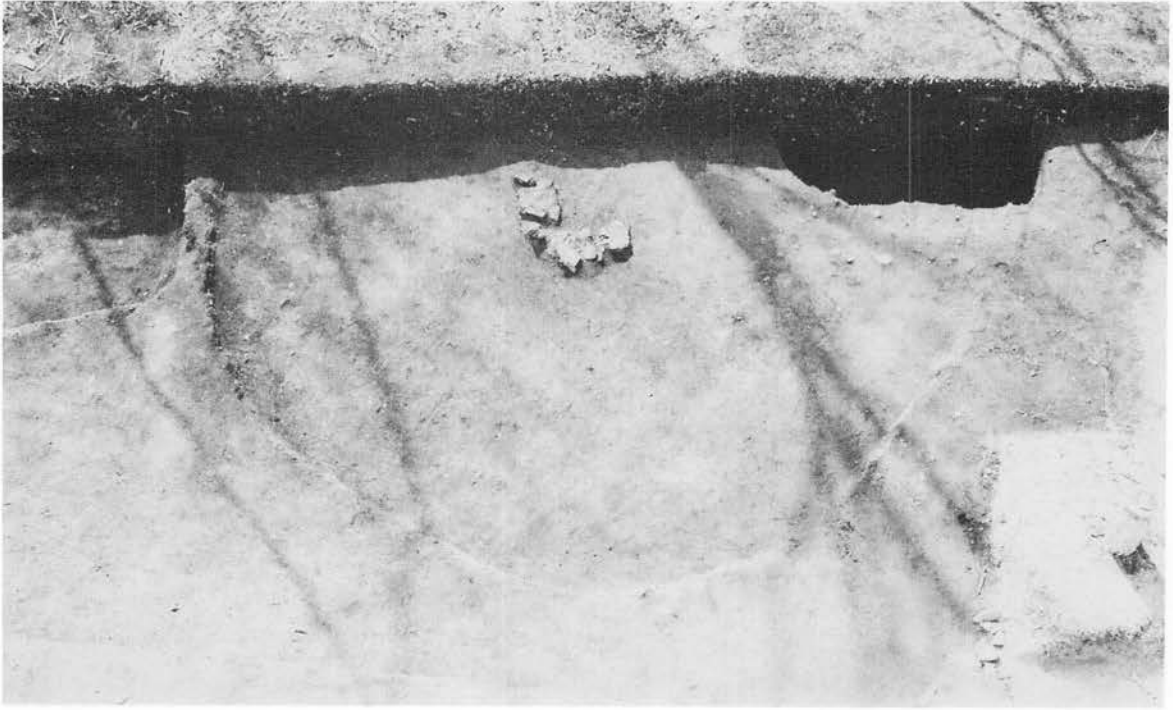


石 围 炉



炉 断 面

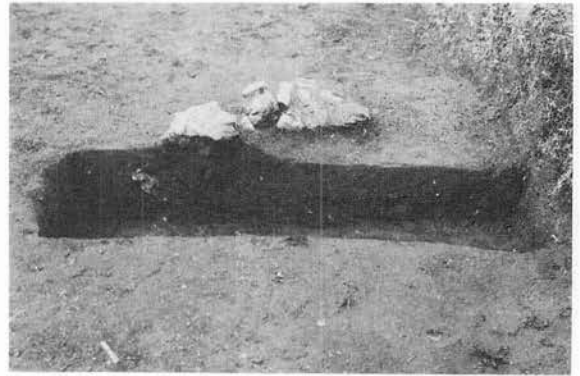
写真图版29 III A 94住居址



全 景



石 圈 炉

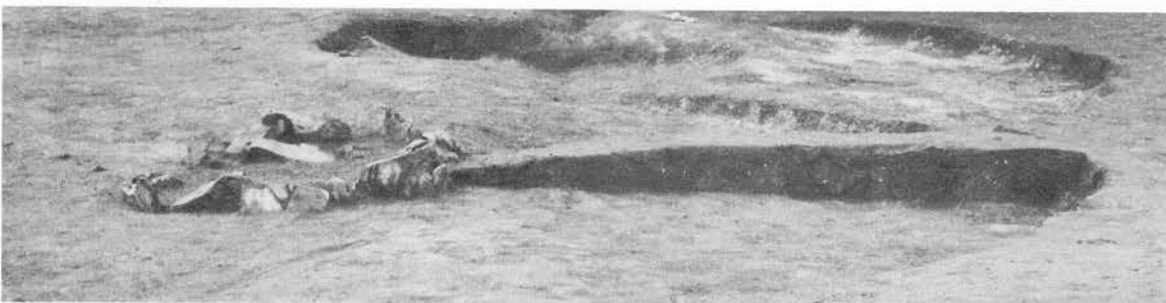


炉 断 面

写真図版30 III B 86住居址



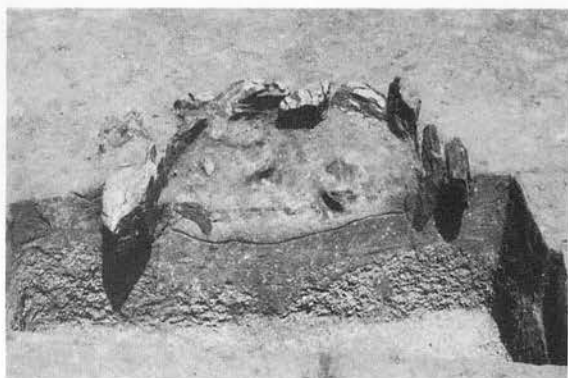
全 景 (右Ⅲ B89-1)



埋土断面 (Ⅲ B89-1)

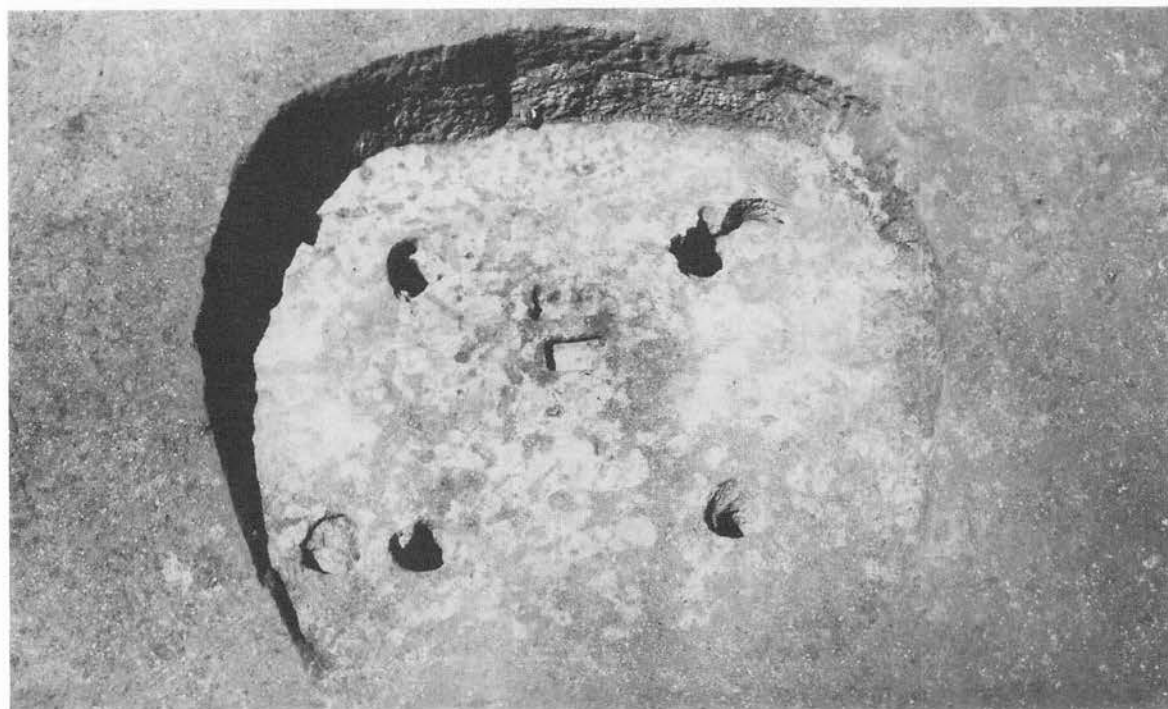


石囲炉 (Ⅲ B89-1)



炉断面 (Ⅲ B89-1)

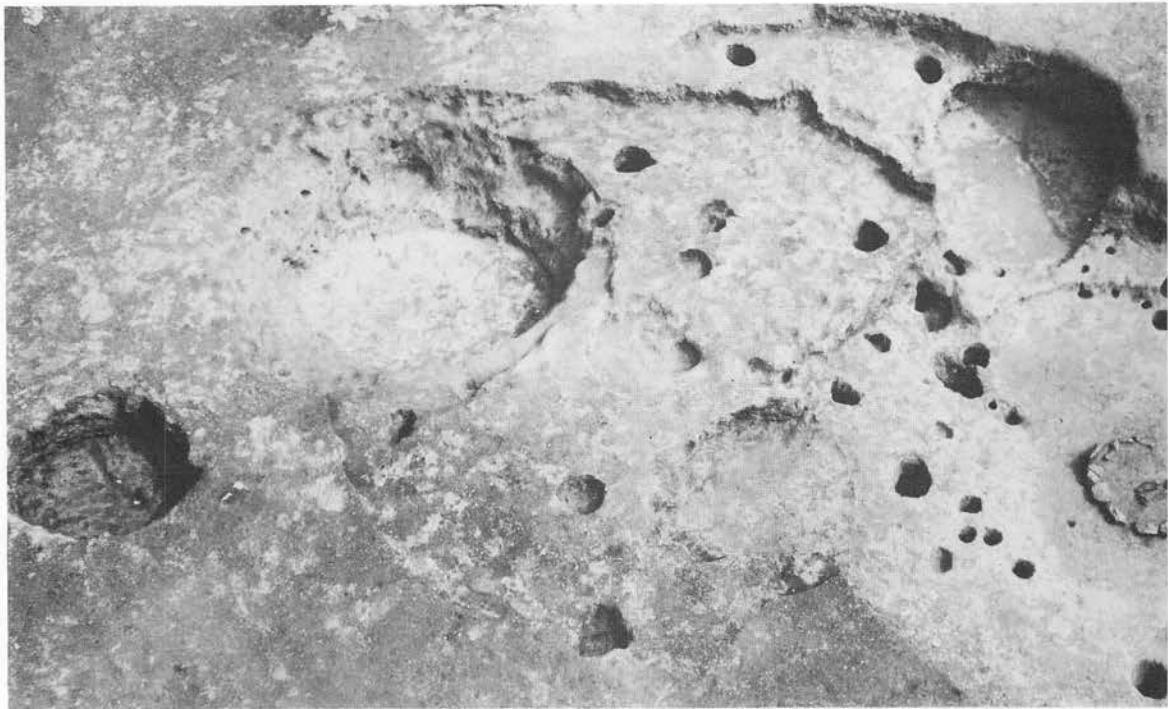
写真図版31 Ⅲ B89-1・2 住居址



全 景



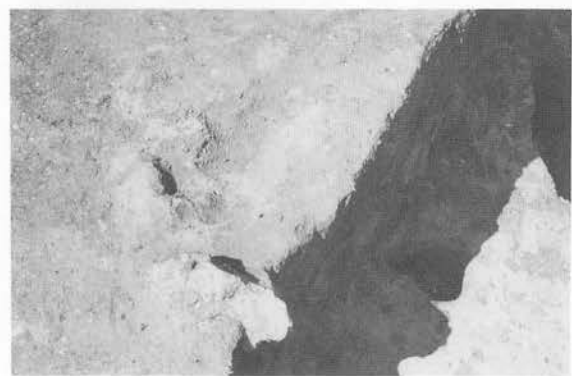
埋 土 断 面



全 景



埋 土 断 面

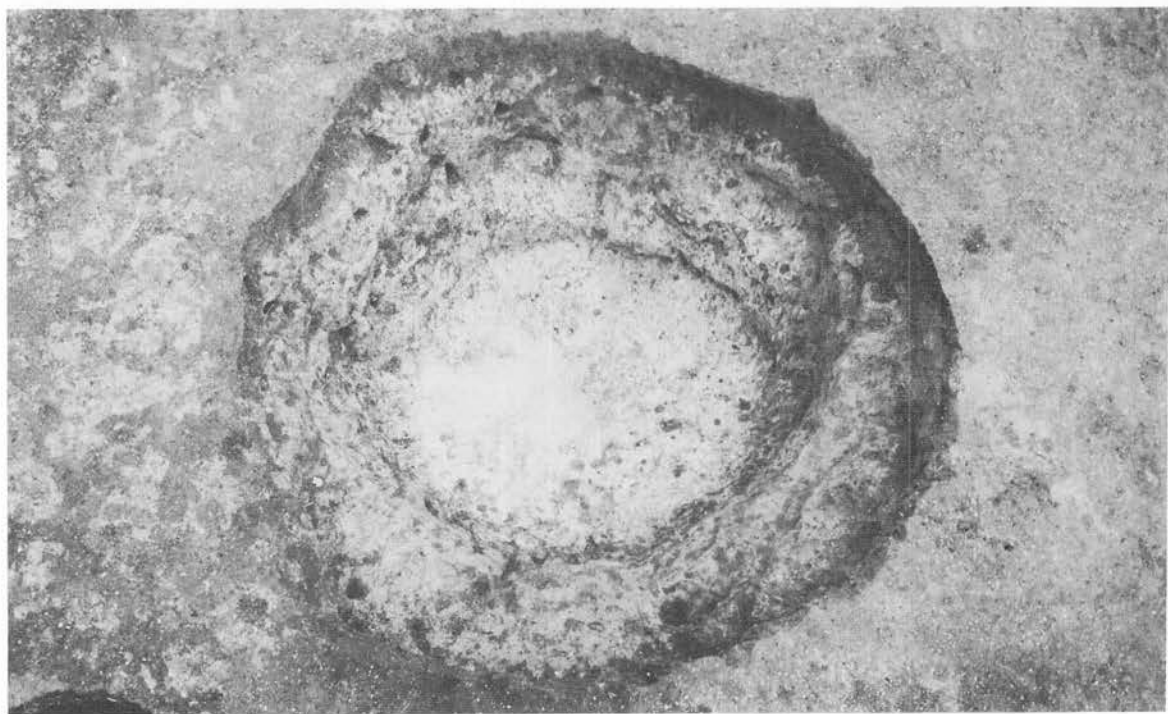


炉 (ⅢC87-2)

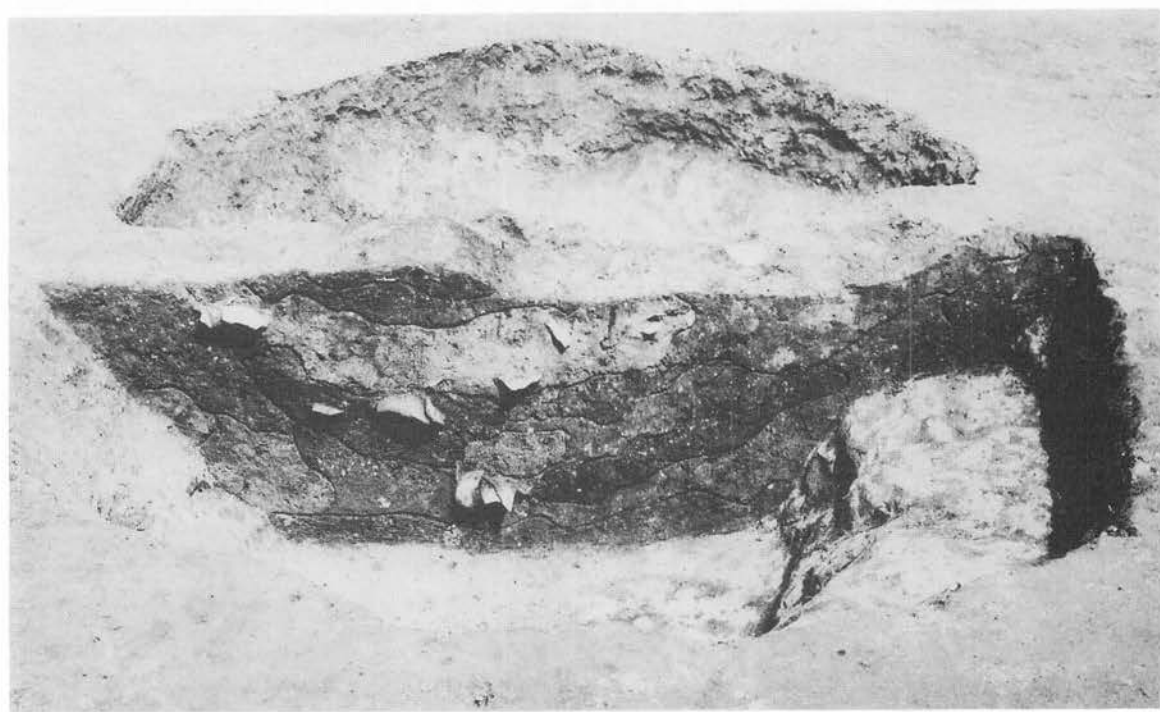


炉断面 (ⅢC87-2)

写真図版33 ⅢC87-1・2 住居址

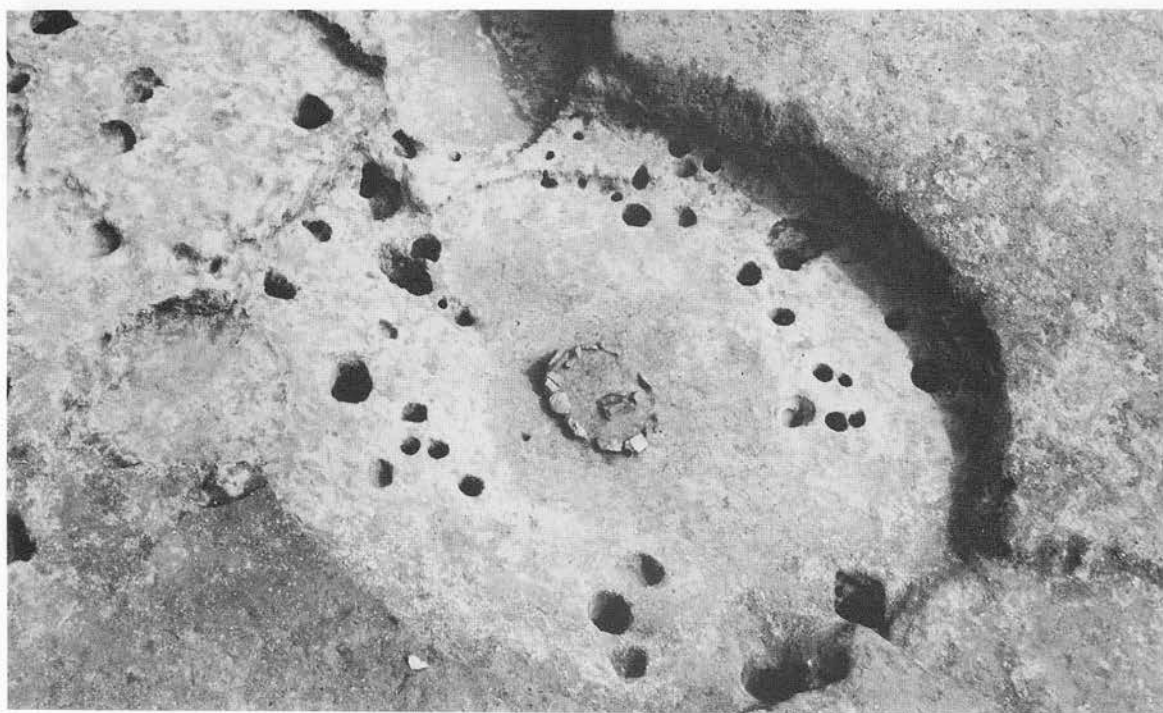


全 景

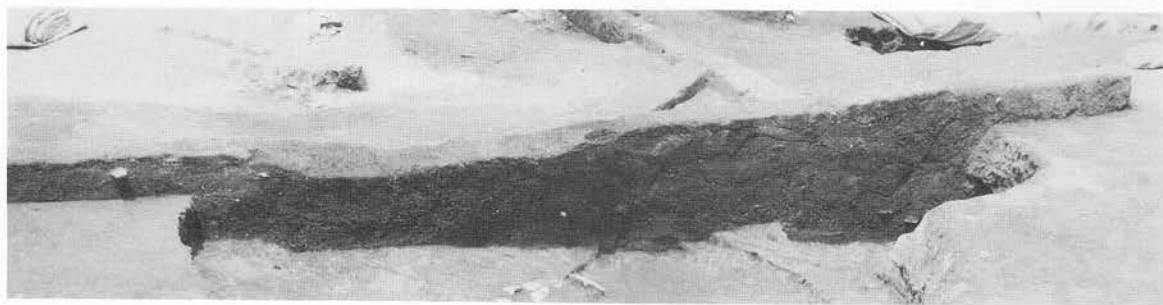


埋 土 断 面

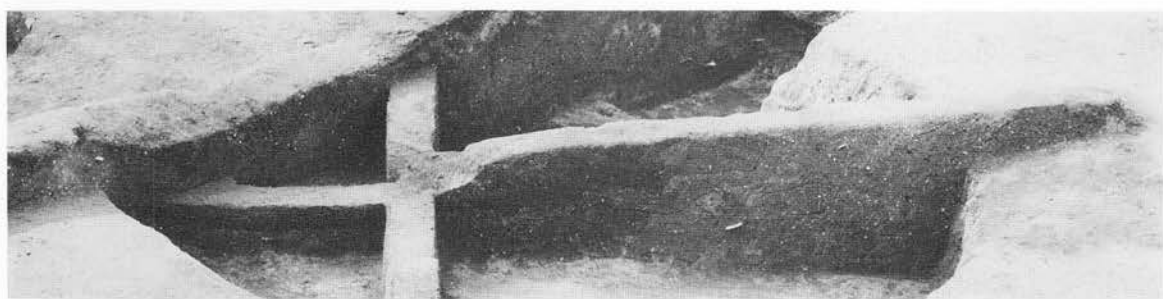
写真图版34 III C 87住居址状遺構



全 景

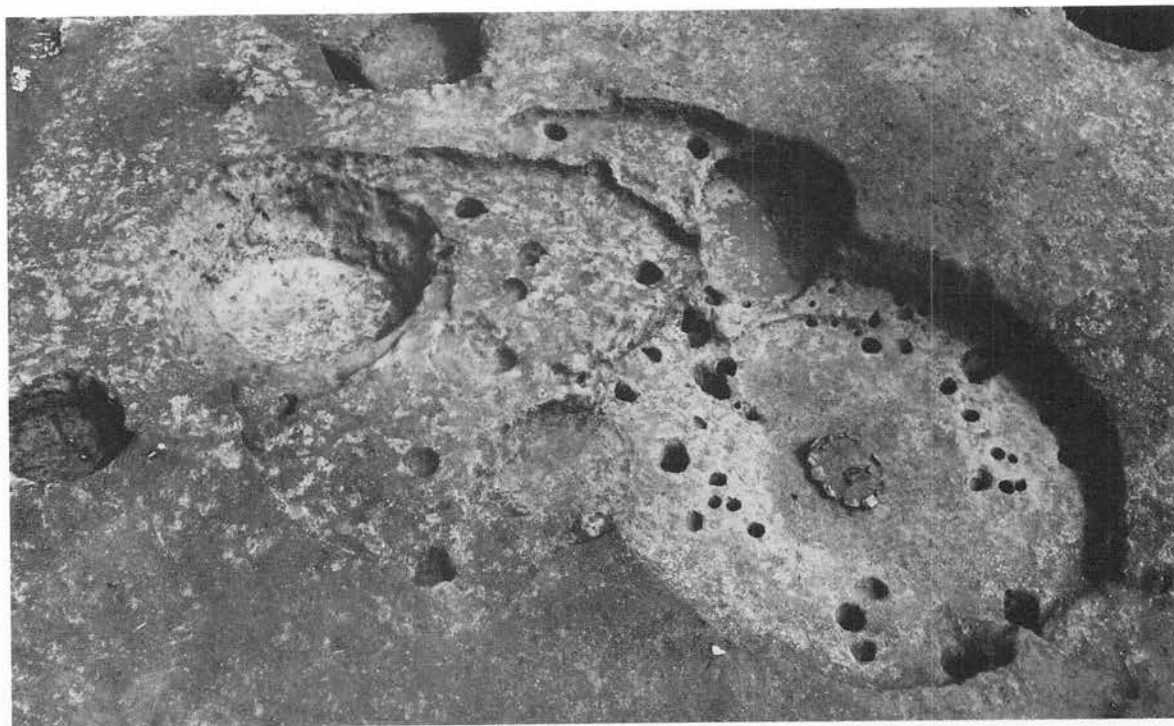


埋土断面（南北）



埋土断面（北東—南西）

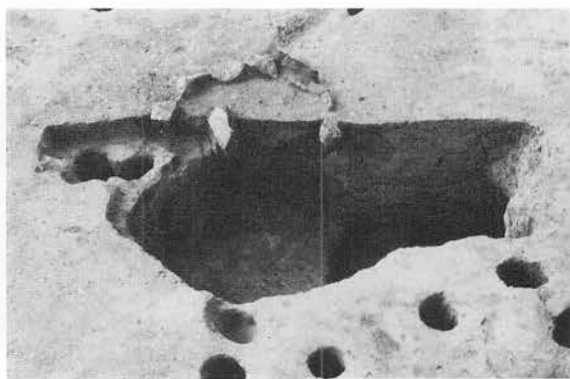
写真図版35 III D 87住居址群(I)



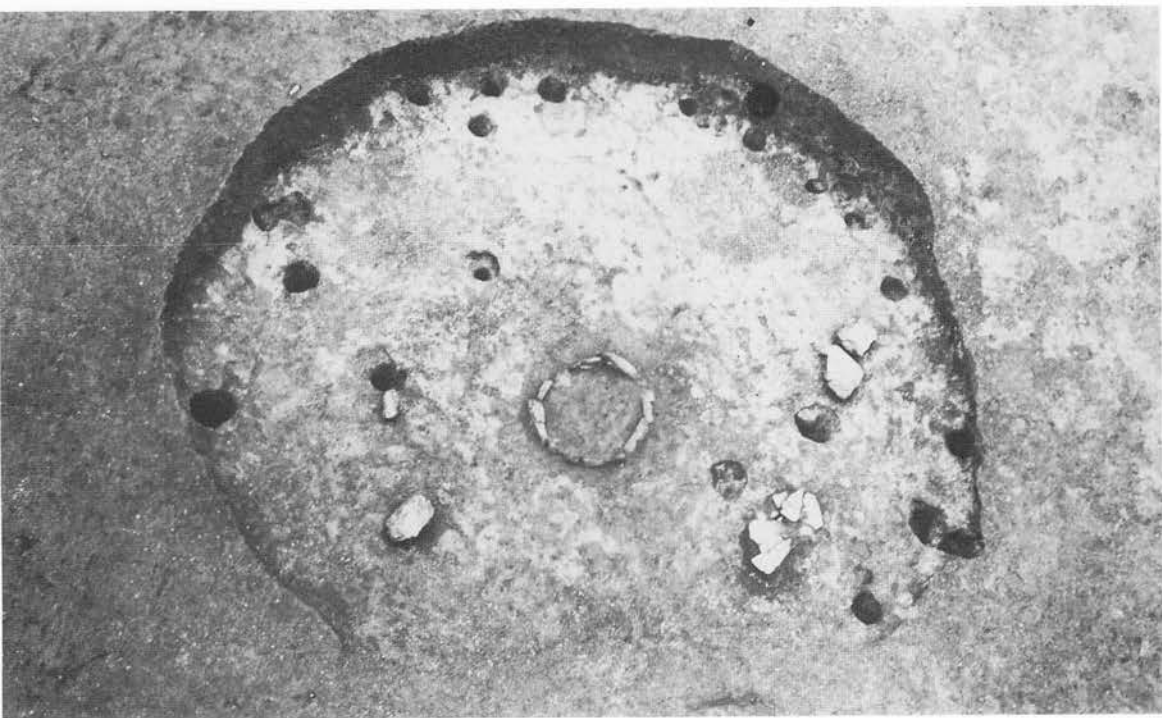
全 景



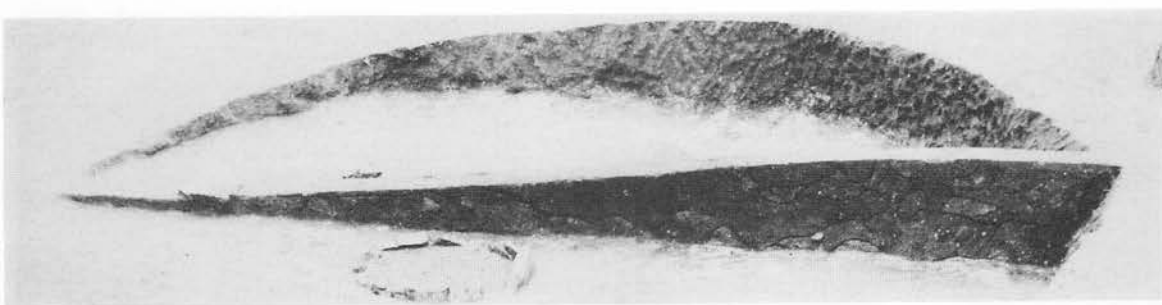
石围炉 (Ⅲ D87-2·3)



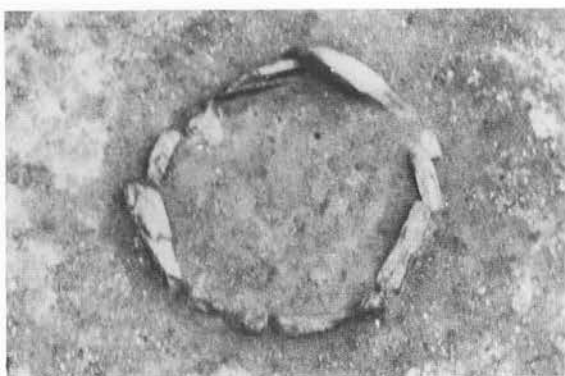
石围炉断面 (Ⅲ D87-2·3)



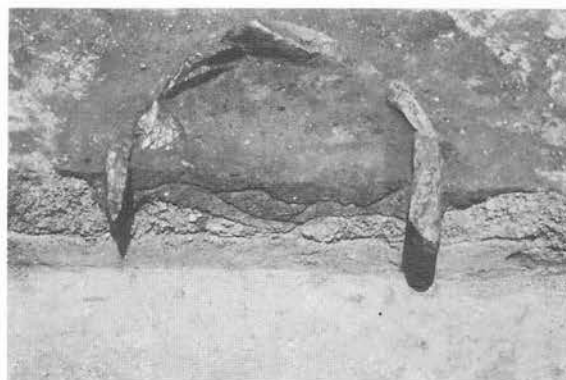
全 景



埋 土 断 面



石 围 炉

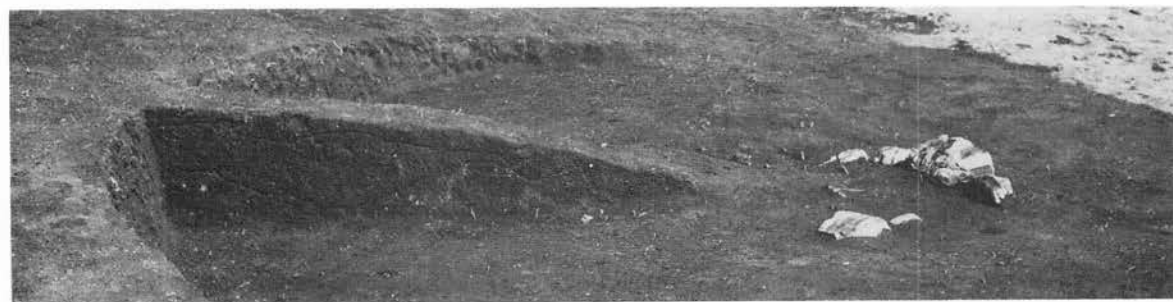


炉 断 面

写真图版37 III D91住居址



全 景



埋 土 断 面



石 圈 炉



炉 断 面

写真图版38 III E 88- I 住居址



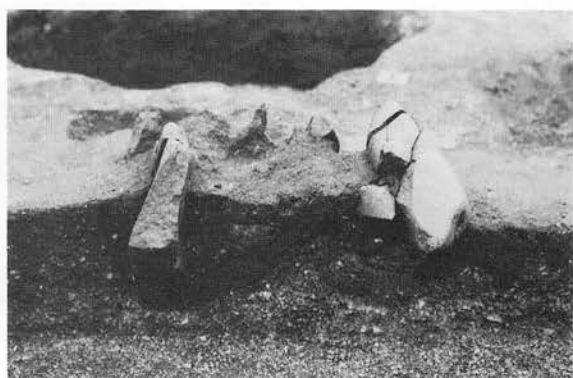
全 景



埋 土 断 面



石 围 炉

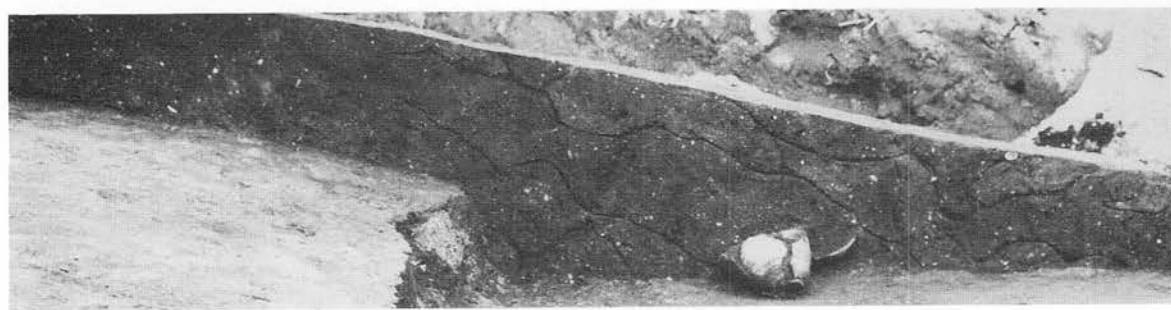


炉 断 面

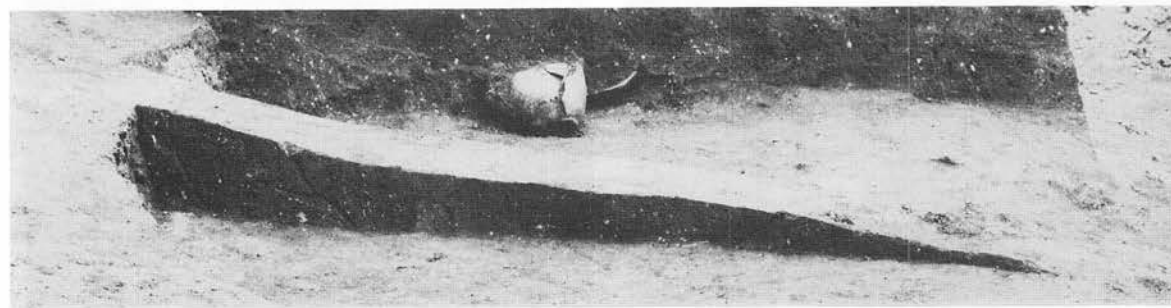
写真图版39 III E 88-2 住居址



全 景



埋土断面（南北1）



埋土断面（南北2）

写真図版40 III E 92住居址状遺構



全 景



遺物出土状況

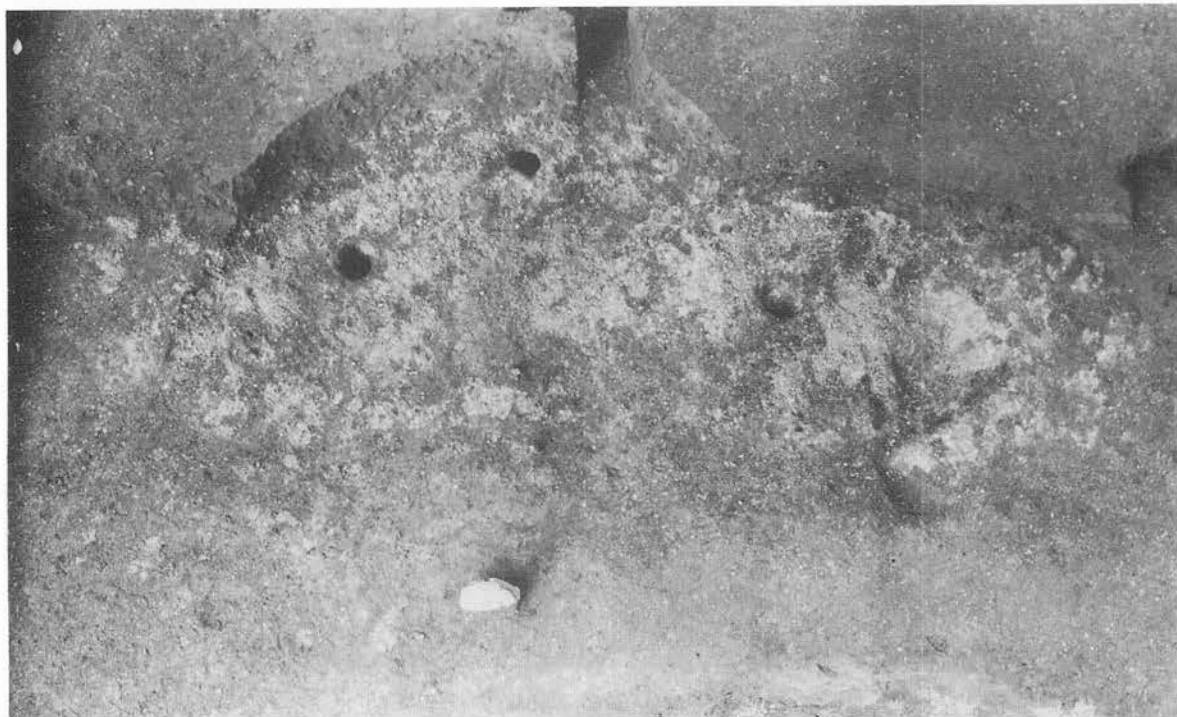


地 床 炉



炉 断 面

写真図版41 III E 90住居址



全 景



埋 土 断 面

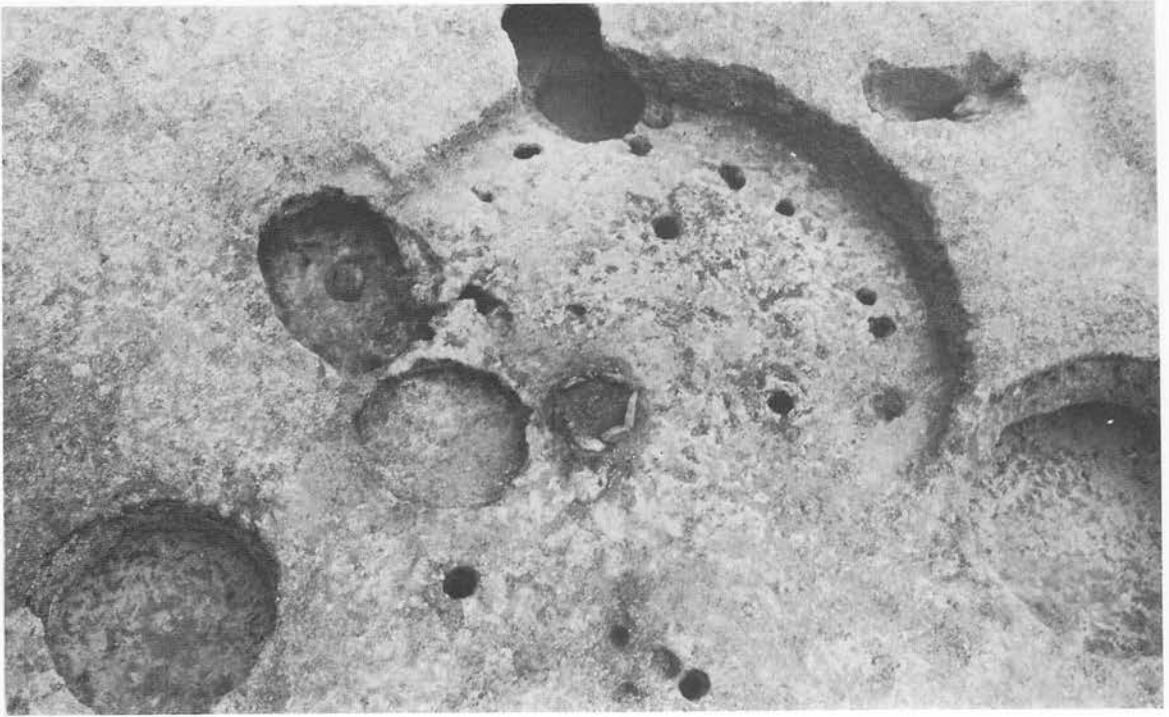


炉 平 面



炉 断 面

写真图版42 III E 90-2 住居址



全 景



埋 土 断 面



石 围 炉

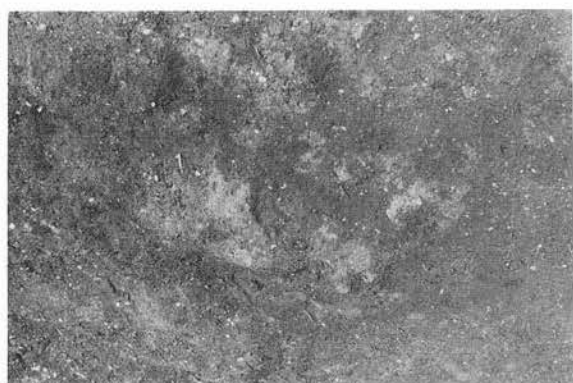


炉 断 面

写真图版43 III F 87住居址



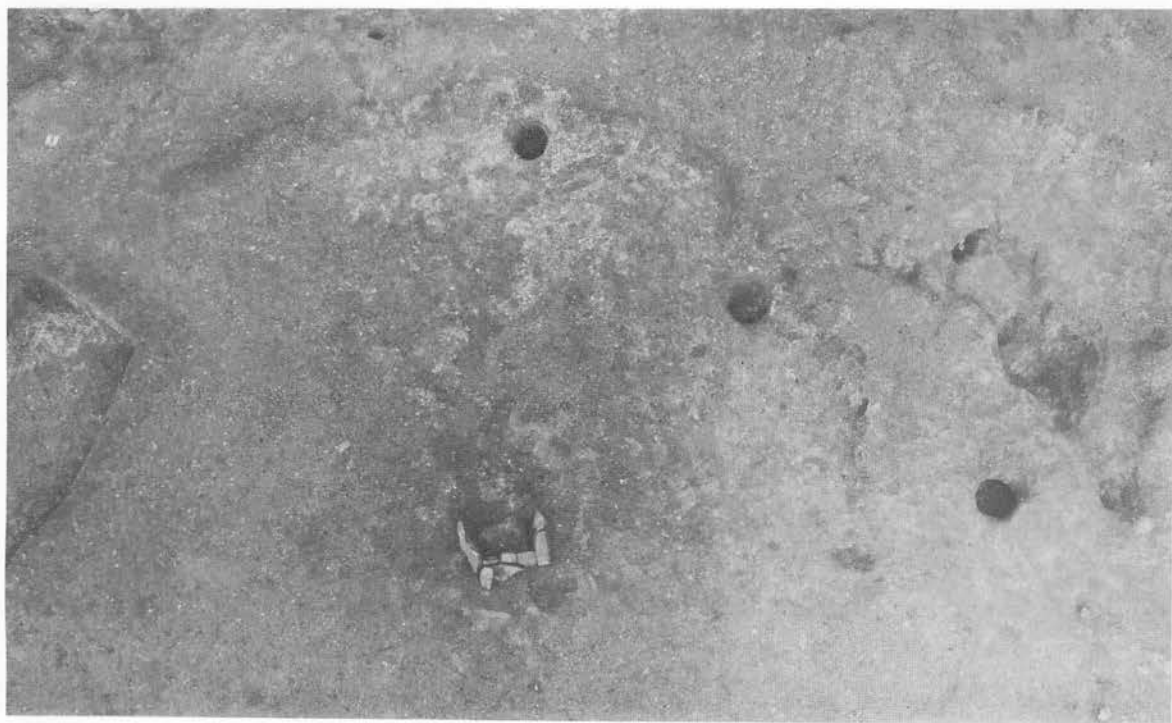
全 景



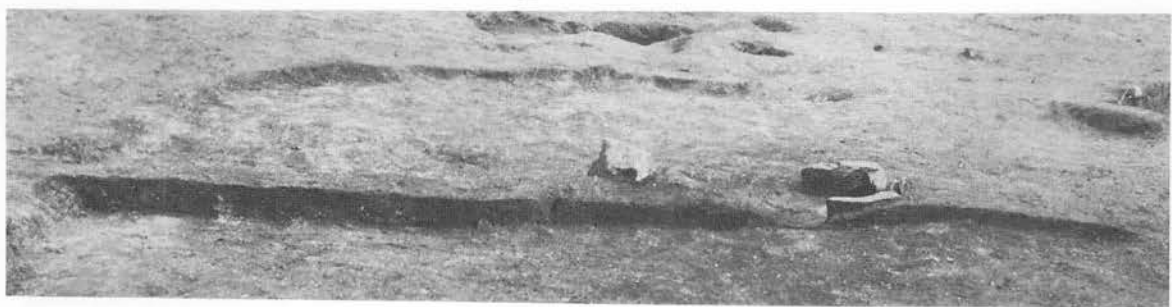
地 床 炉



炉 断 面



全 景



埋 土 断 面



石 围 炉

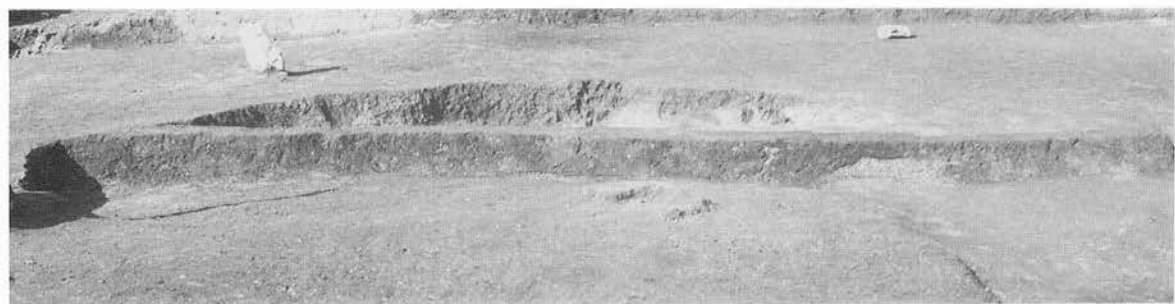


炉 断 面

写真图版45 III F 90-2 住居址



全 景



埋 土 断 面



地 床 炉



炉 断 面

写真图版46 III F 91住居址



全 景



埋 土 断 面



炉

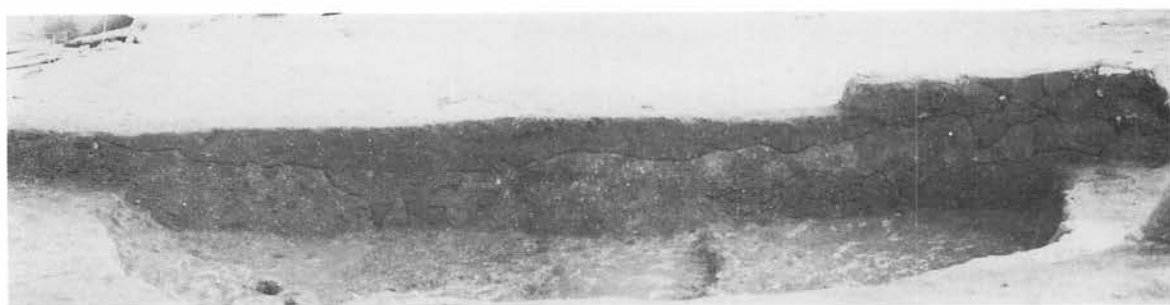


炉 断 面

写真图版47 III G 92住居址



全 景



埋 土 断 面



地 床 炉



炉 断 面

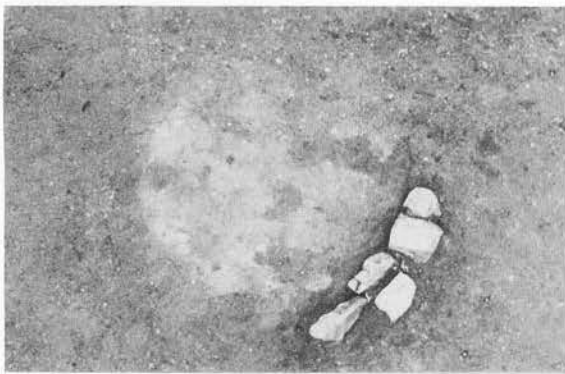
写真图版48 III H91-1·2·3 住居址



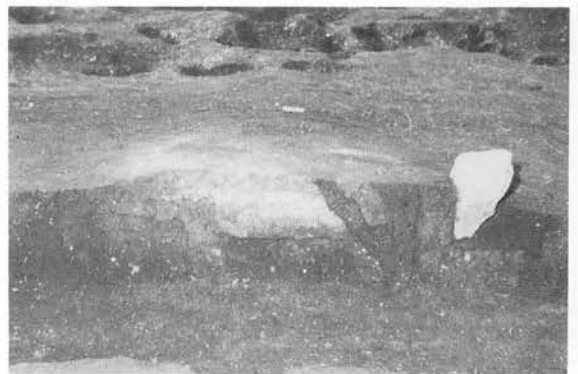
全 景



埋 土 断 面



石 围 炉



炉 断 面

写真图版49 III H 92-1・2 住居址



全 景



埋土断面 (Ⅲ J 90-2)

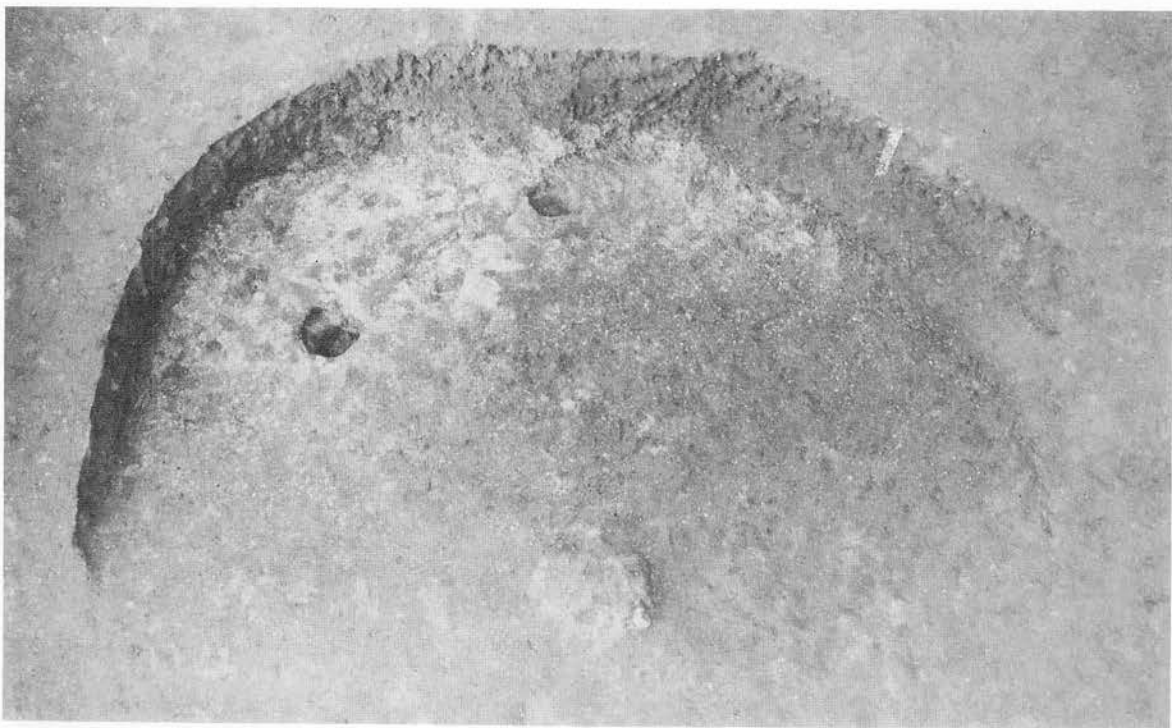


地床炉 (Ⅲ J 90-3)



炉断面 (Ⅲ J 90-3)

写真图版50 Ⅲ J 90-1·2·3 住居址



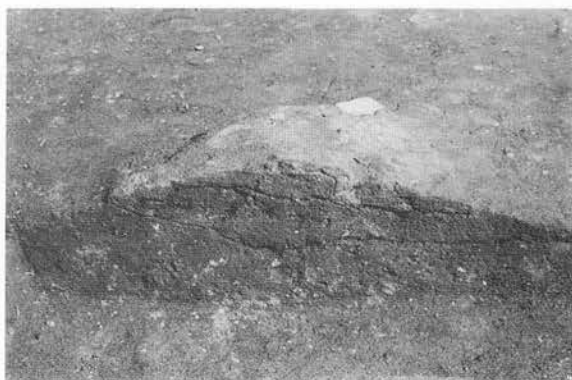
全 景



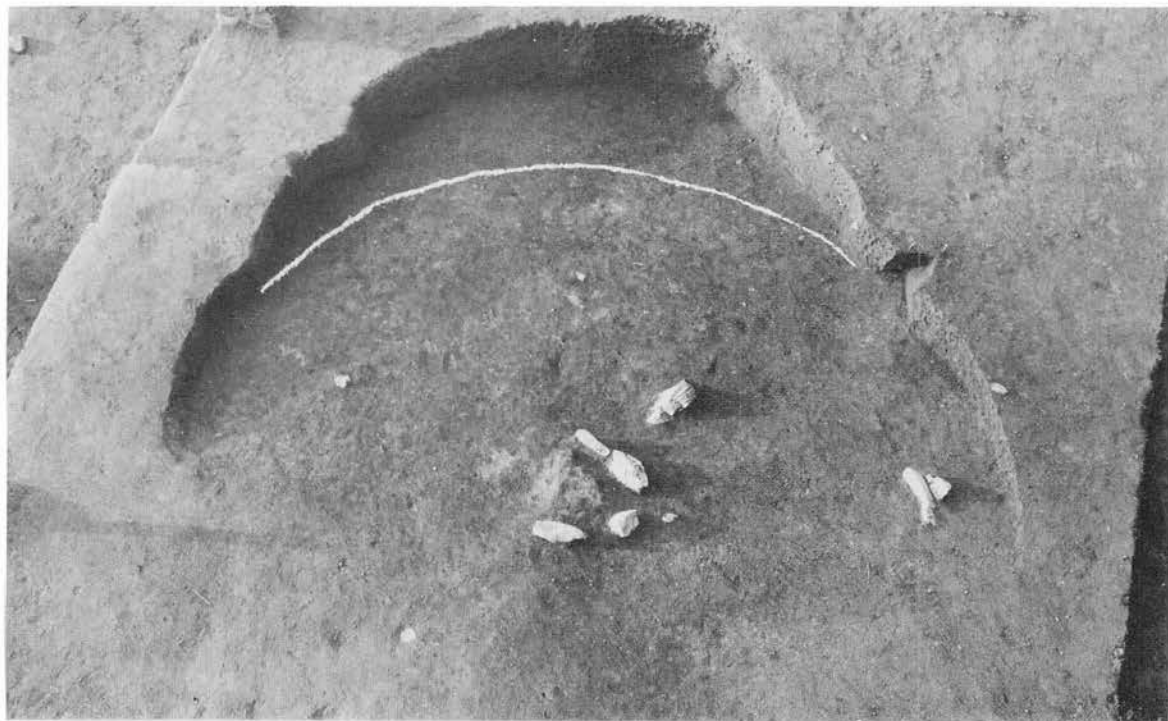
埋 土 断 面



地 床 炉



炉 断 面



全 景



埋 土 断 面



石 围 炉



炉 断 面



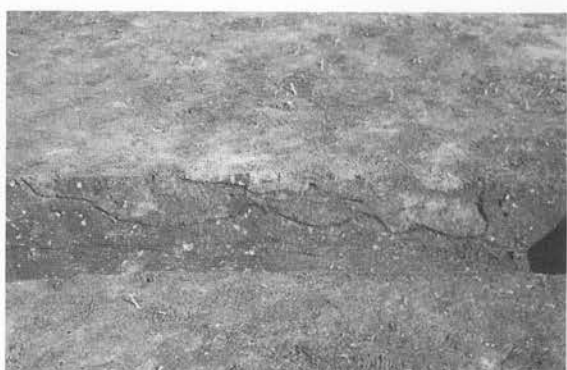
石围炉 (IV A 92- 2)



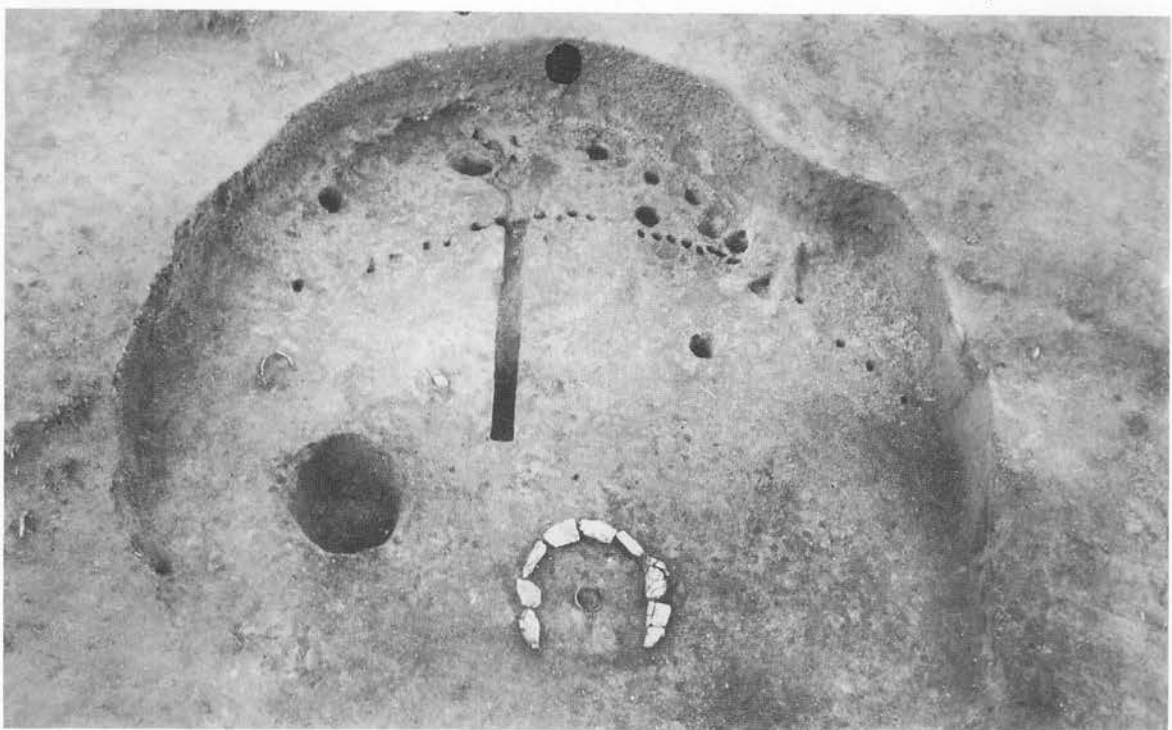
炉断面 (IV A 92- 2)



地床炉 (IV A 92- 3)



炉断面 (IV A 92- 3)

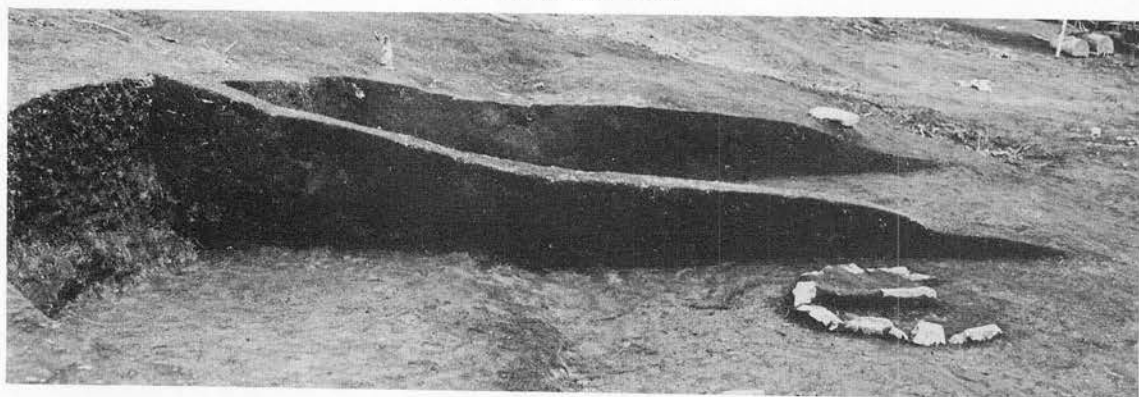


全 景 (IV B 90住居址群)

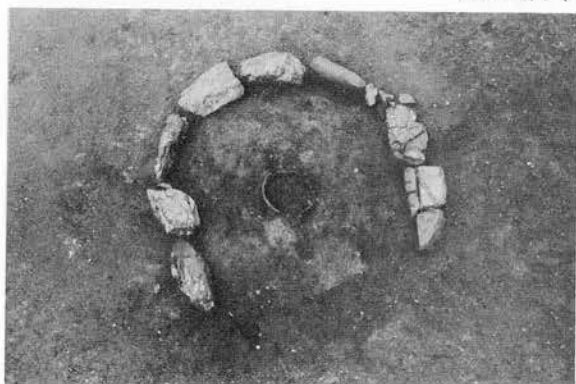
写真图版53 IV A 92- 2 · 3, IV B 90住居址群



全 景 (IV B90-1・2)



埋土断面 (IV B90-1・2)



石囲炉 (IV B90-1)



炉断面 (IV B90-1)

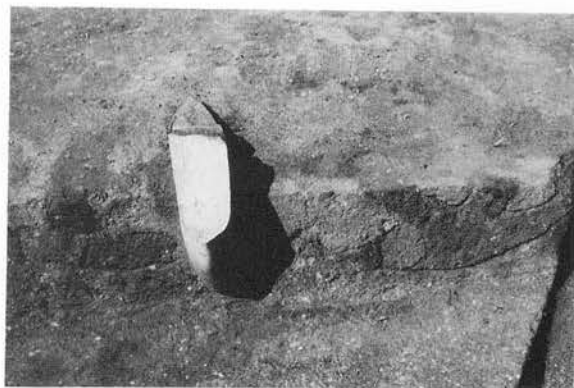
写真図版54 IV B90-1・2 住居址



全 景



炉 (IV B 90-4)



炉断面 (IV B 90-4)

写真図版55 IV B 90-3・4 住居址



全 景



埋 土 断 面



地 床 炉

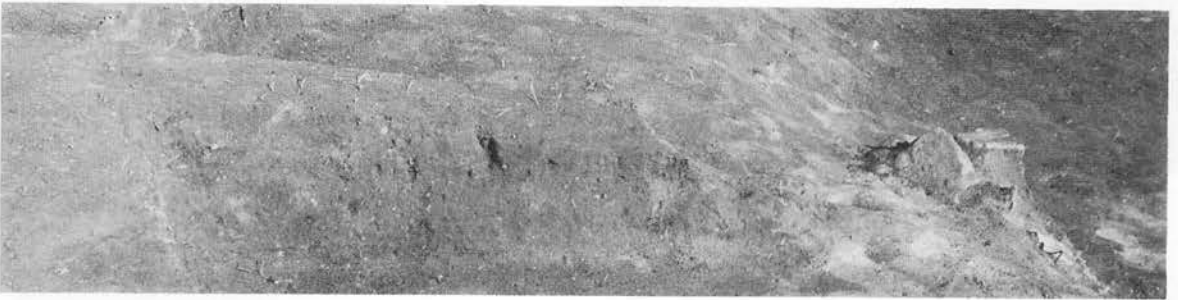


炉 断 面

写真图版56 IV C 89住居址



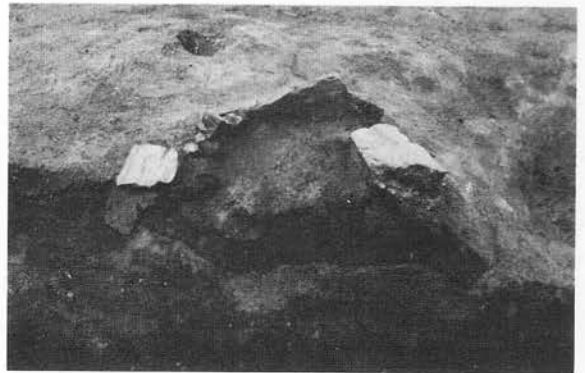
全 景



埋 土 断 面

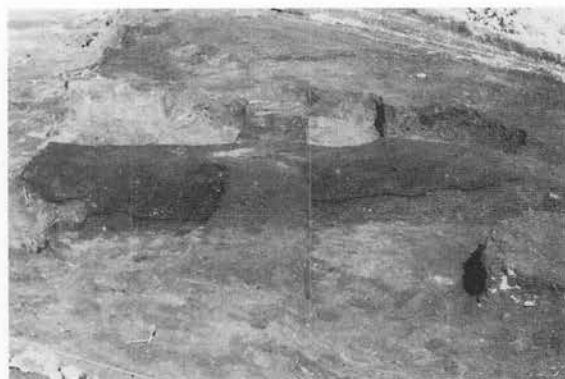
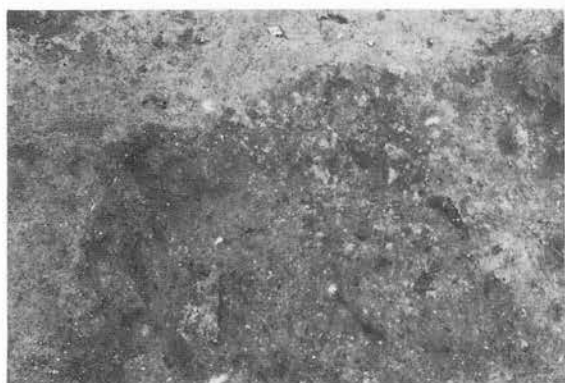


石 围 炉



炉 断 面

写真图版57 IV E 89住居址



II H 48 焼土遺構

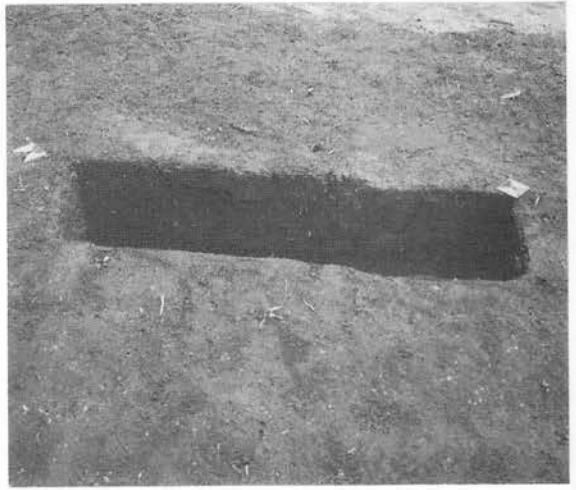


II F 59 焼土遺構

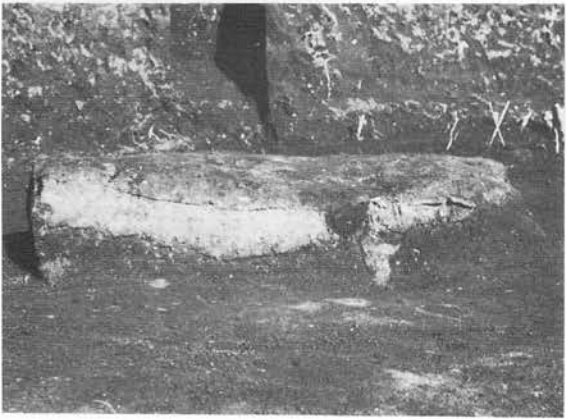


II J 78 焼土遺構

写真図版58 II H 48, II F 59, II J 78 焼土遺構



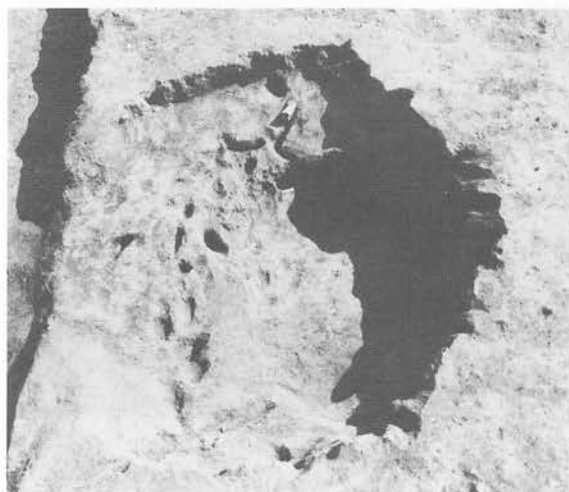
II B 72 焼土遺構



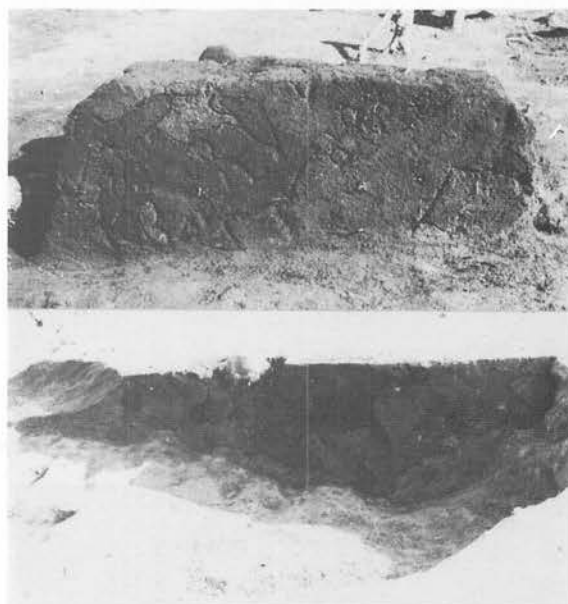
III C 51 焼土遺構



写真図版59 II B 72, III C 51 焼土遺構



IV J 24 烧土遺構 (完掘)



(断面)



V B 23 烧土遺構

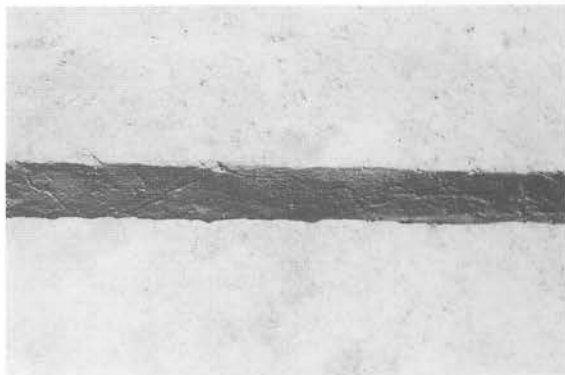
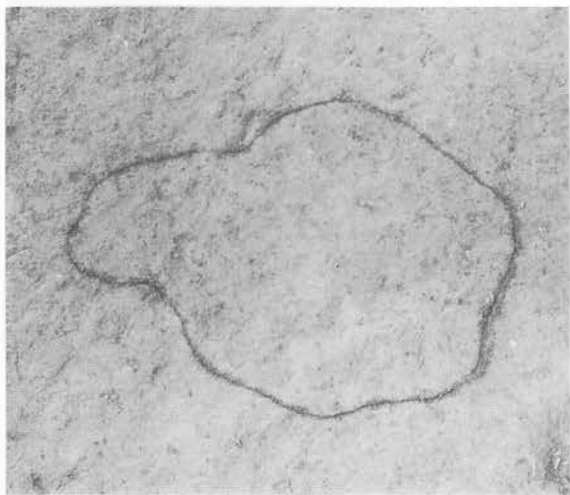


VI B 25 烧土遺構 (平面)

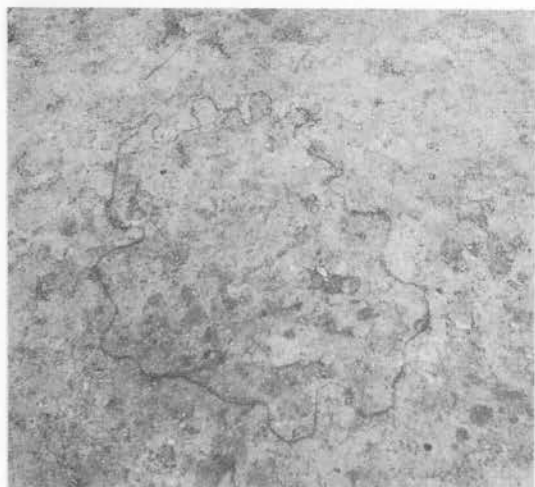


(断面)

写真図版60 IV J 24, V B 23, VI B 25 烧土遺構



IV E 74 焼土遺構

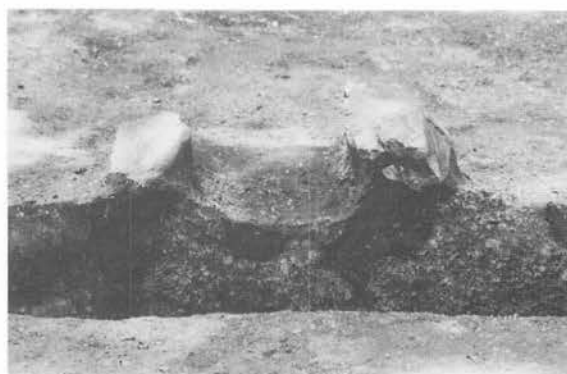


IV H 64 焼土遺構

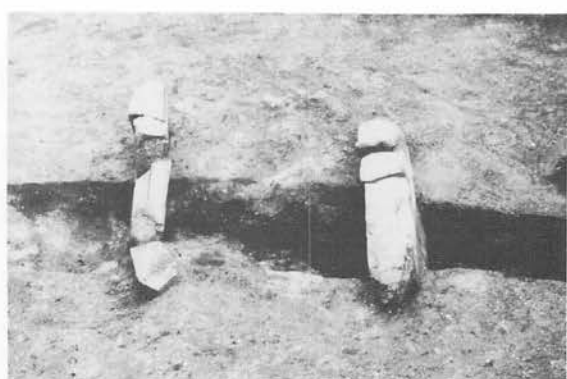


中央尾根頂部粗掘風景

写真図版61 IV E 74, IV H 64 焼土遺構



III D 88石圜炉

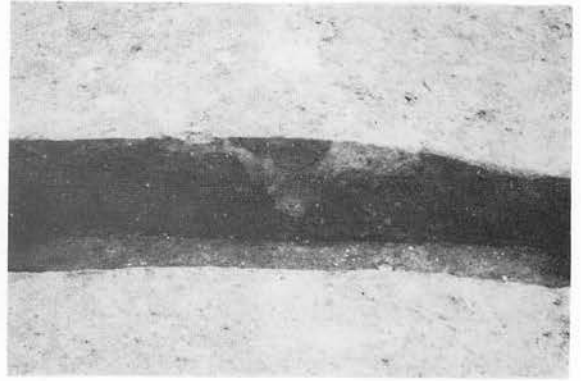


III B 91屋外炉

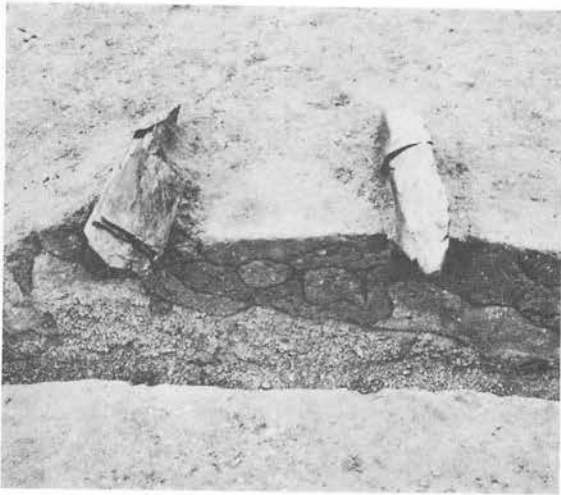


III C 88烧土遺構

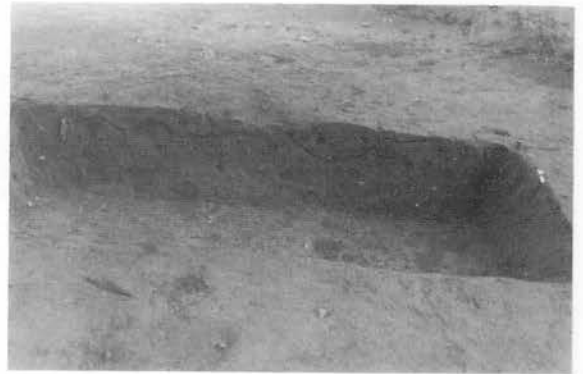
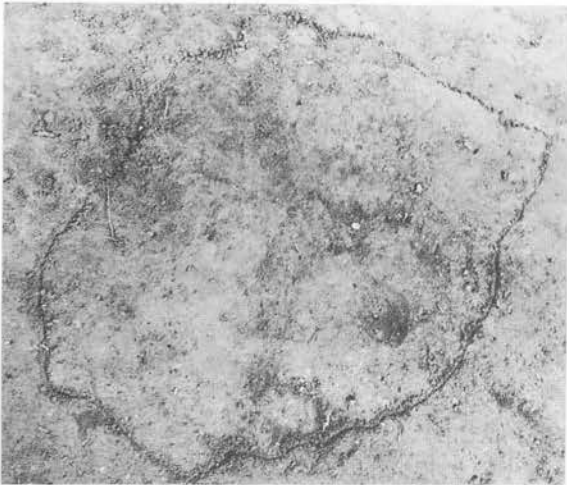
写真図版62 III D 88石圜炉, III B 91屋外炉, III C 88-1 烧土遺構



III C88-2 烧土遺構

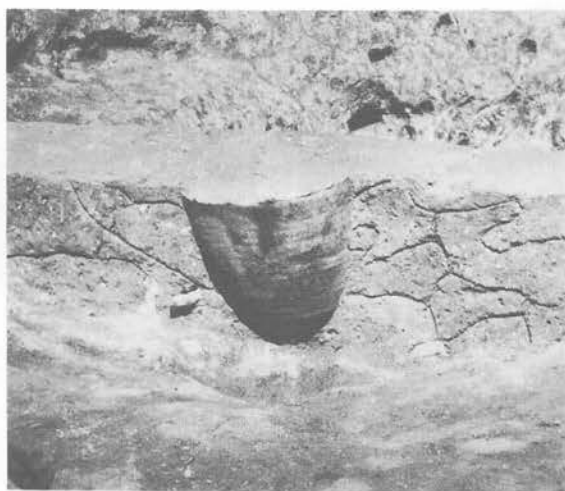


III D88屋外炉



IV A85烧土遺構

写真図版63 III C88-2 烧土遺構, III D88屋外炉, IV A85烧土遺構



III C 87埋設土器



III D 88埋設土器



IV B 90埋設土器

写真図版64 III C 87, III D 88, IV B 90埋設土器



I H51
陥し穴状遺構



北尾根西半精査状況

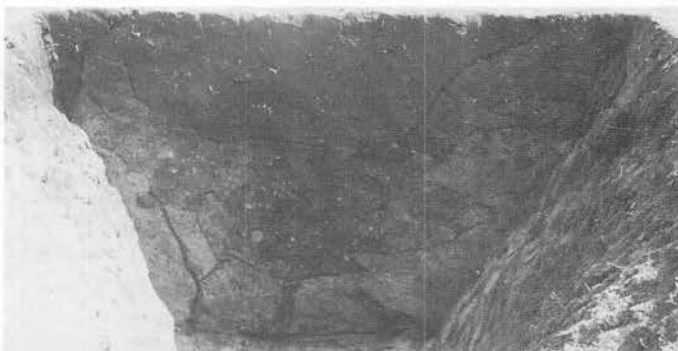
写真図版65 I H51陥し穴状遺構



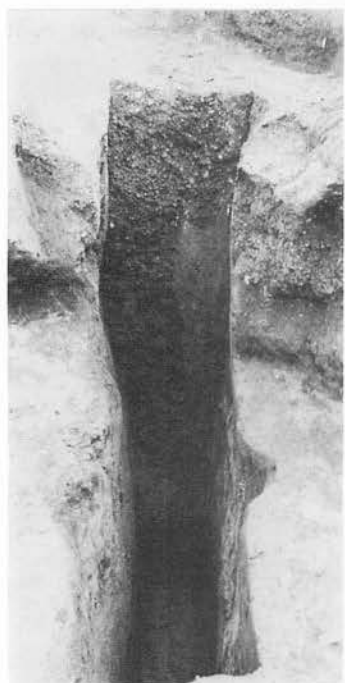
IV G 25陥し穴状遺構



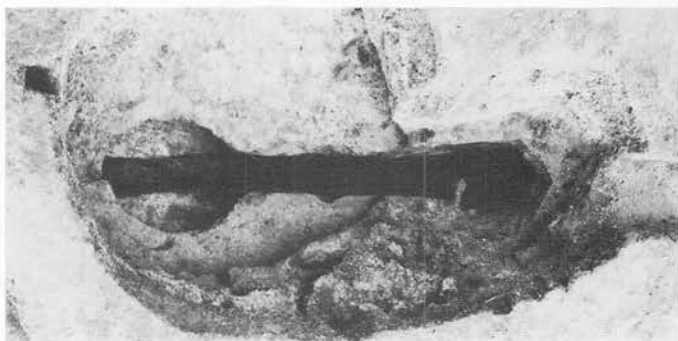
IV G 25陥し穴状遺構



V B 25陥し穴状遺構



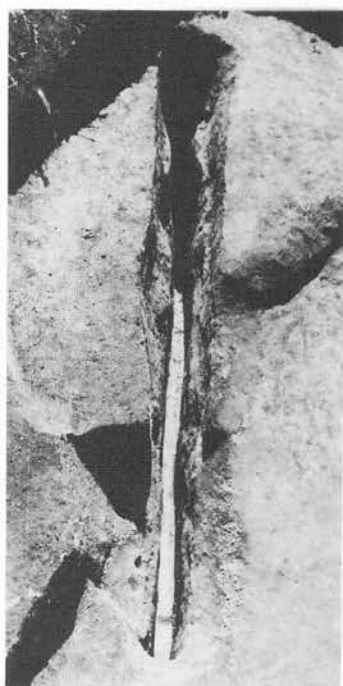
V D 28陥し穴状遺構



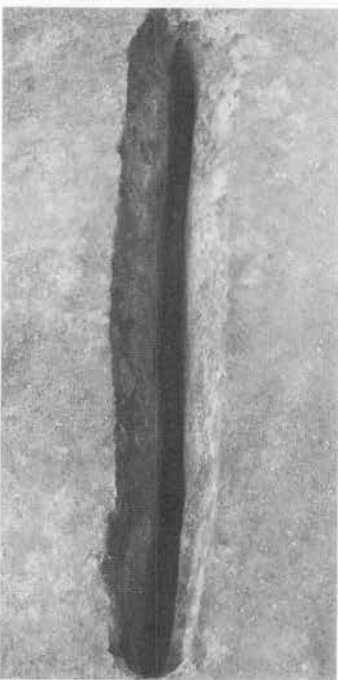
写真図版66 IV G 25, V B 25, V D 28陥し穴状遺構



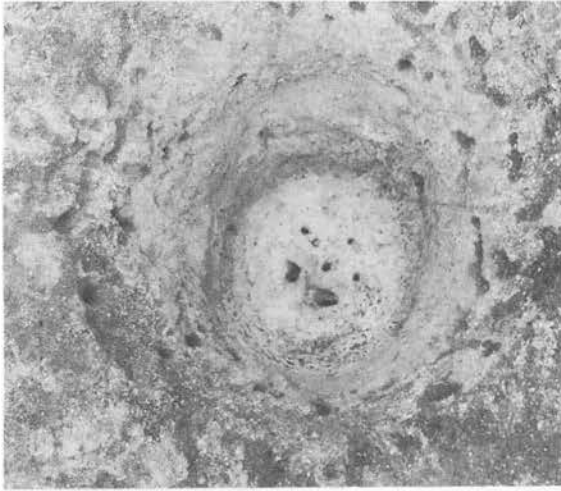
V F 27陥し穴状遺構



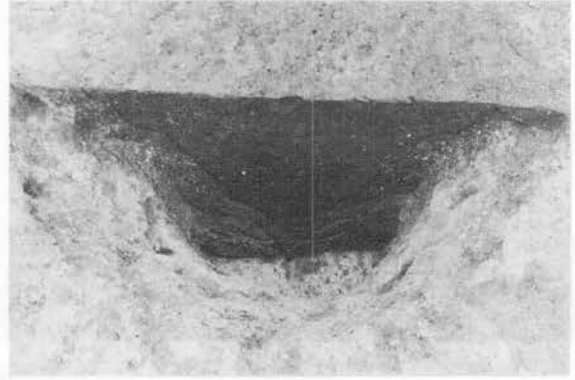
V F 29陥し穴状遺構



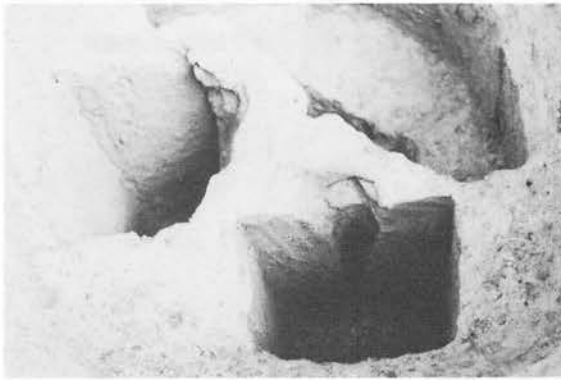
V F 31陥し穴状遺構



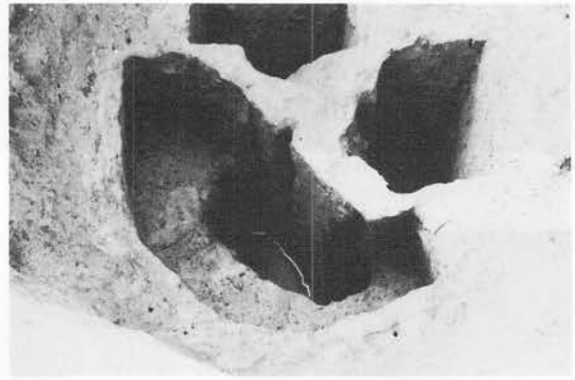
全 景



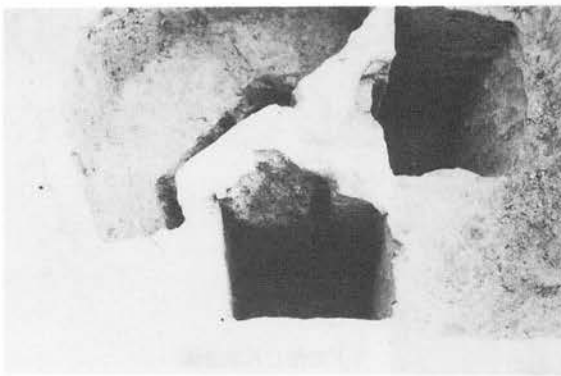
埋土断面



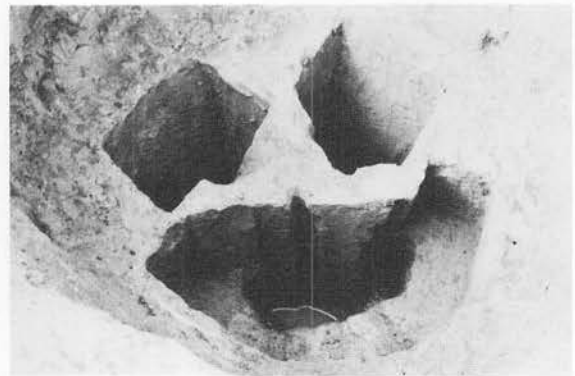
杭 跡 1



杭 跡 2 ~ 4, 6

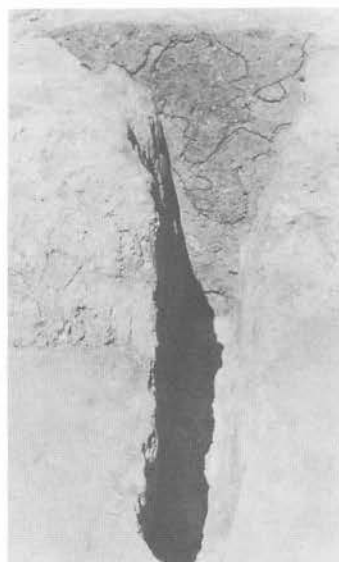
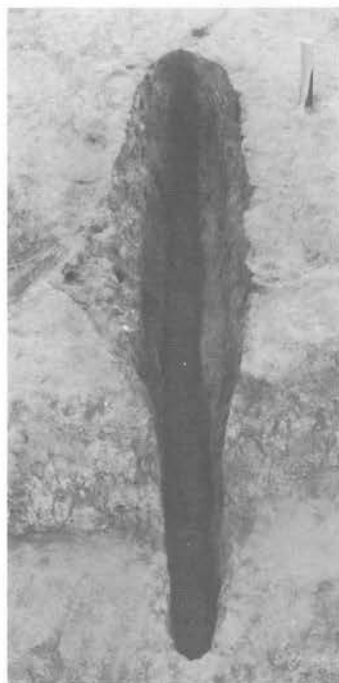
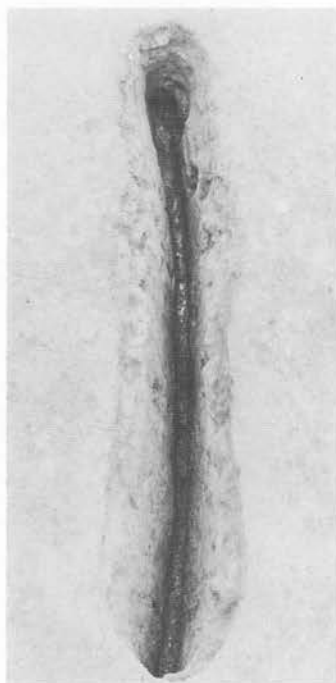


杭 跡 5



杭 跡 6

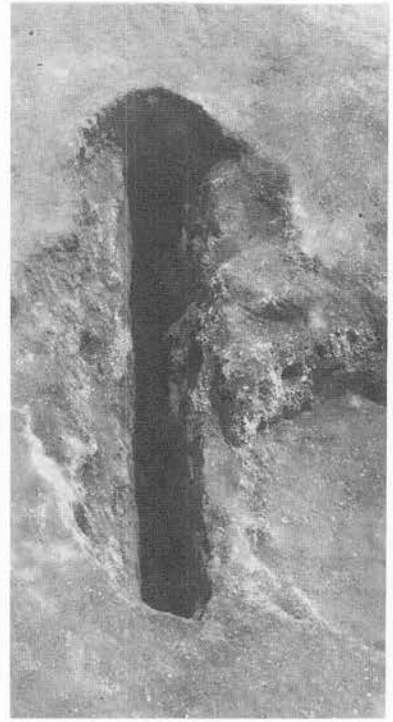
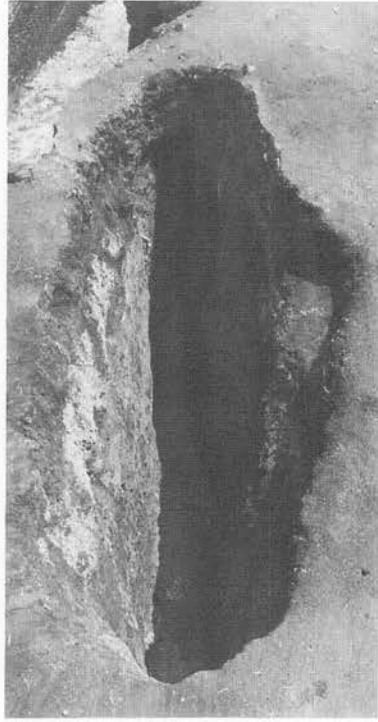
写真図版68 IV G 36陥し穴状遺構



IV C 76
陥し穴状遺構

IV H 62
陥し穴状遺構

IV H 65
陥し穴状遺構



IV I 64
陷し穴状遺構

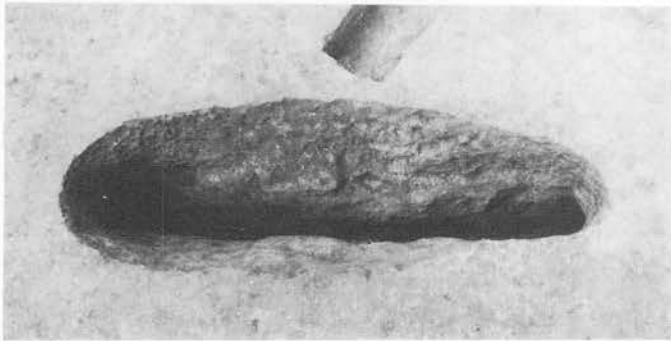
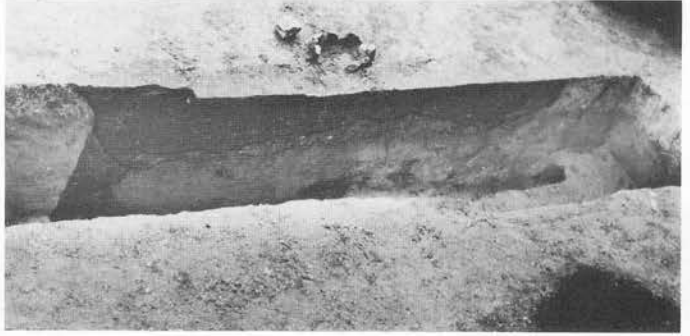
V D 60-1
陷し穴状遺構

V D 60-2
陷し穴状遺構

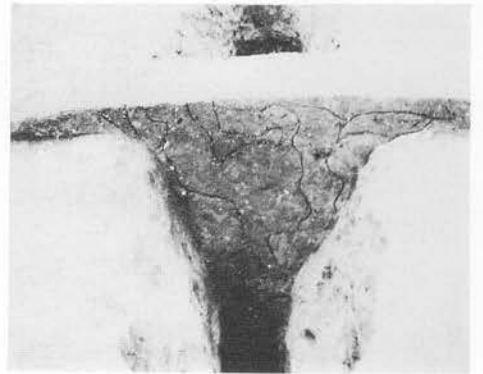
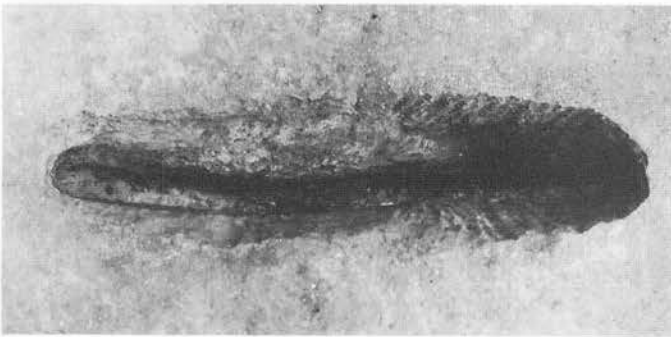
写真図版70 IV I 64, V D 60-1・2 陷し穴状遺構



II F96陥し穴状遺構



III C89陥し穴状遺構



III D88陥し穴状遺構

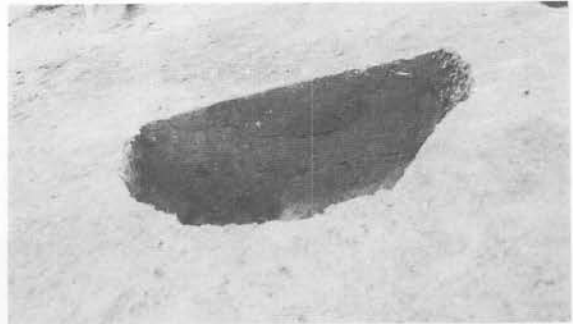
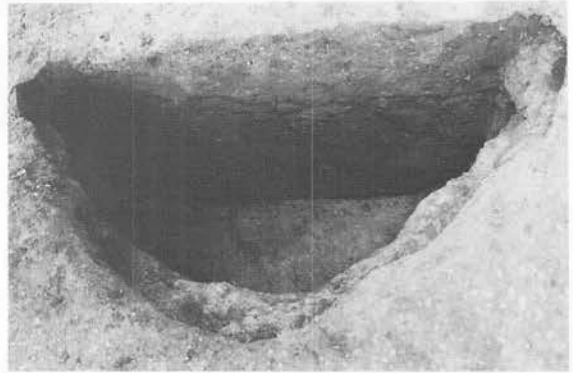
写真図版71 II F96, III C89, III D88陥し穴状遺構



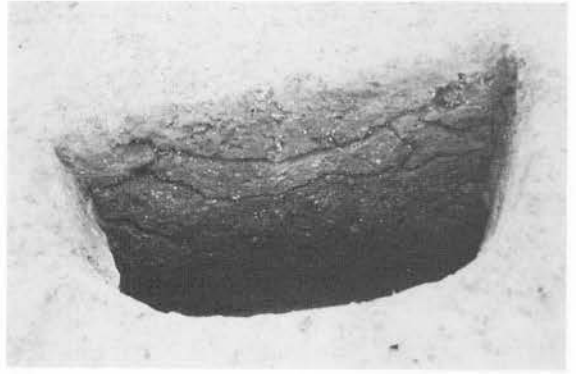
II A 46ピット



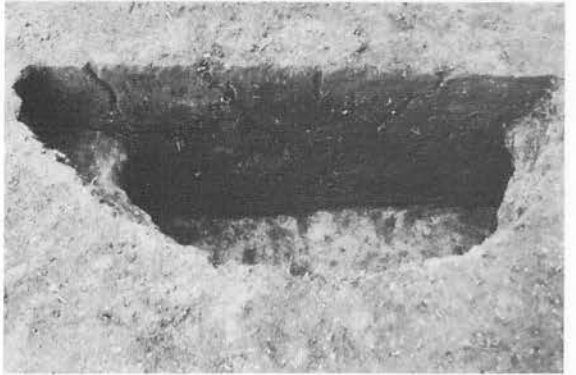
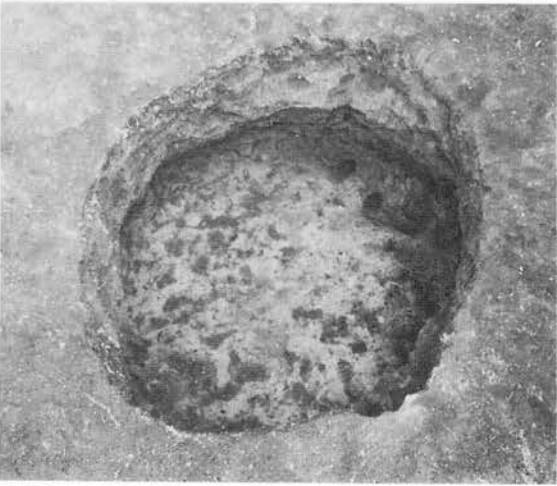
II B 44ピット



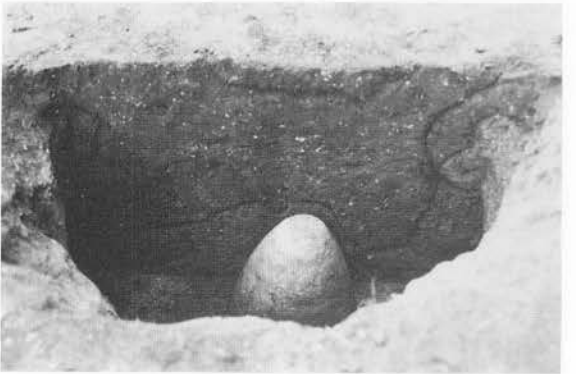
II B 53-2ピット



II C50ピット

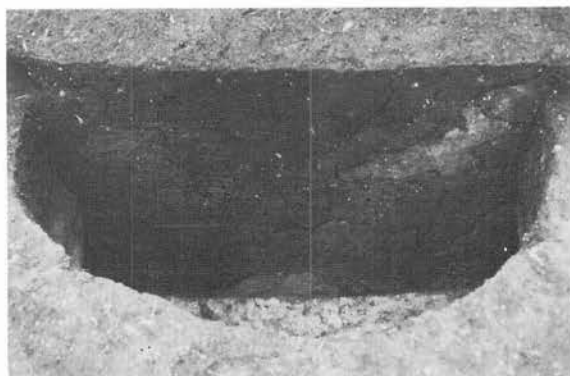


II D44-1ピット



II D44-2ピット

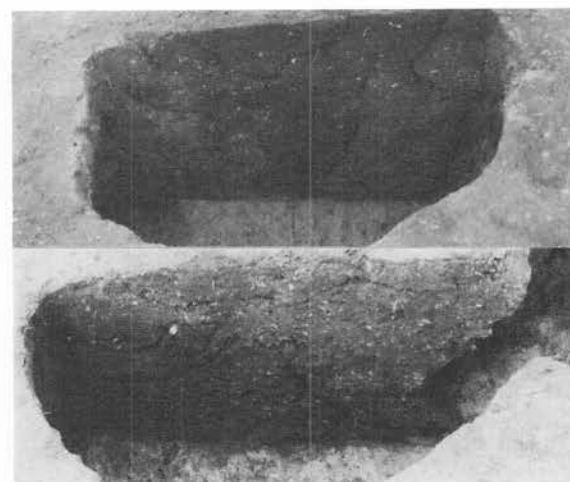
写真図版73 II C50, II D44-1・2ピット



II F 47ピット

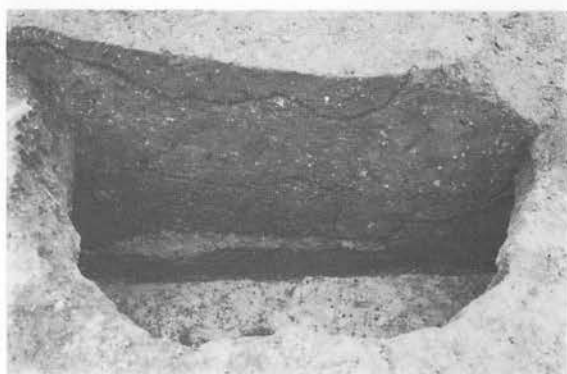


II F 50ピット

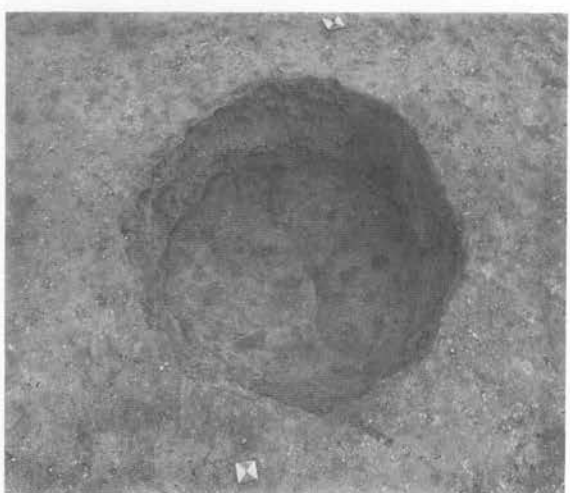


II F 52-1・2ピット

写真図版74 II F 47, II F 50, II F 52-1・2ピット



II F 52-3 ピット

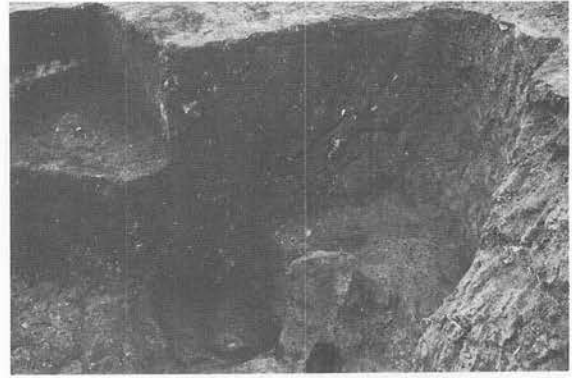


II F 53 ピット

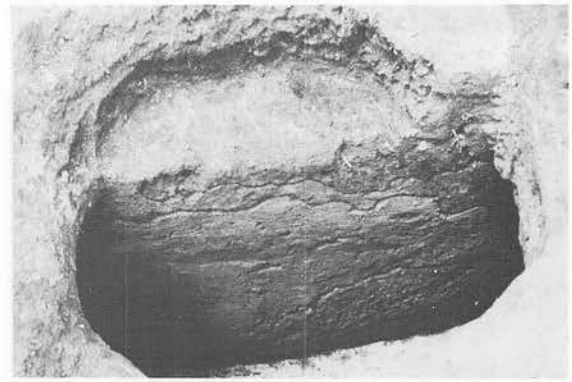


II G 44 ピット

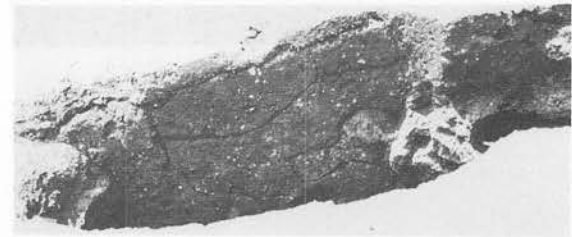
写真図版75 II F 52-3, II F 53, II G 44ピット



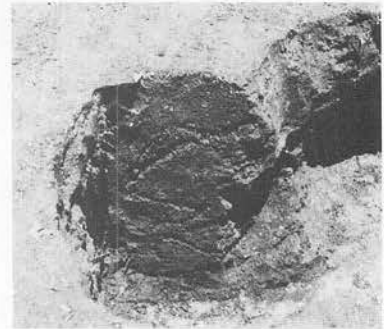
II G46ピット



II G48ピット



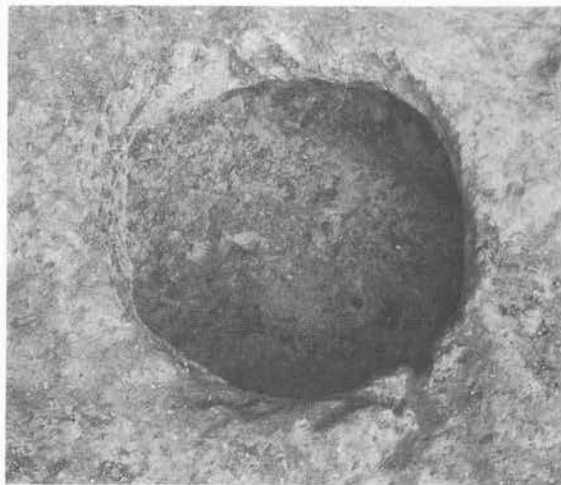
II G49-1
ピット



写真図版76 II G 46, II G 48, II G 49- I ピット



II G49- 2 ピット

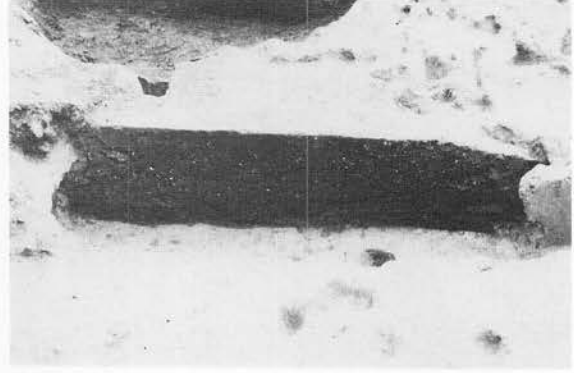
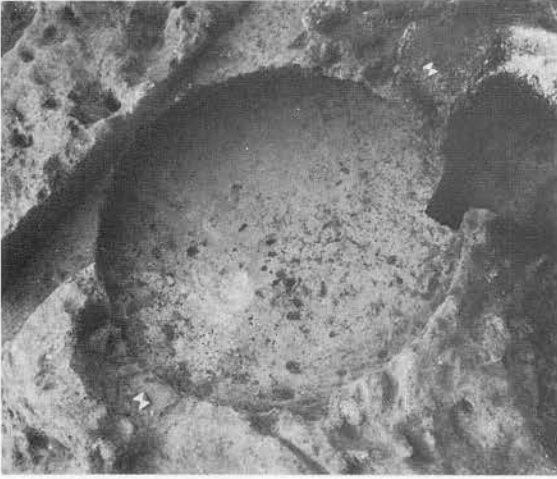


II H44ピット

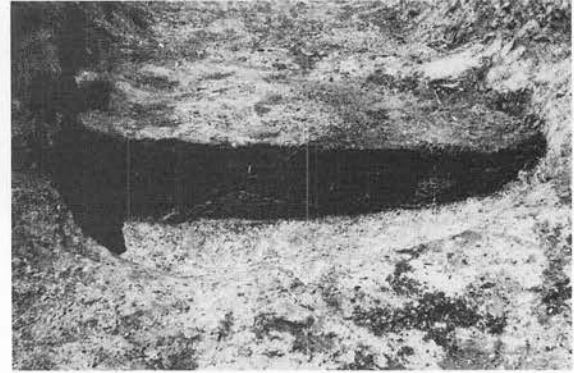
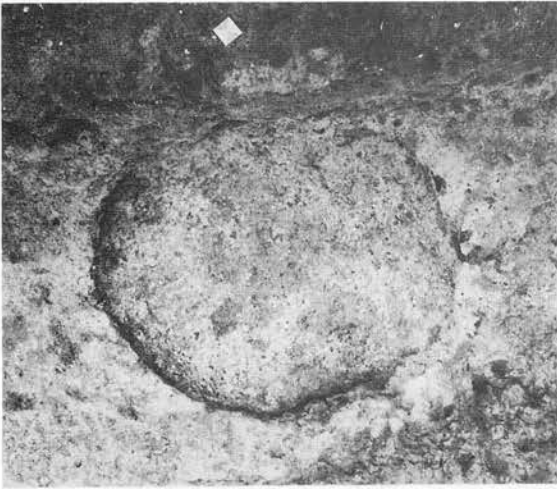


II H48ピット

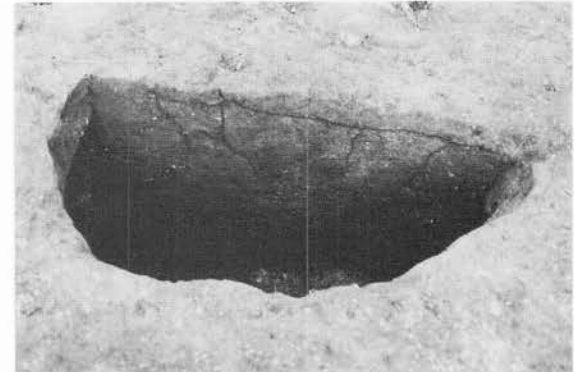
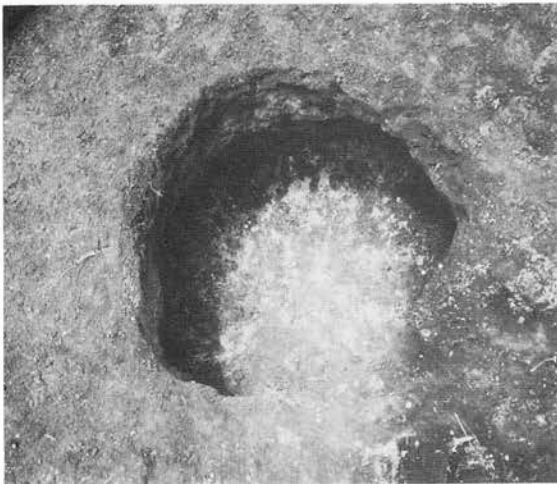
写真図版77 II G 49- 2 , II H 44, II H 48ピット



Ⅱ I 44ピット

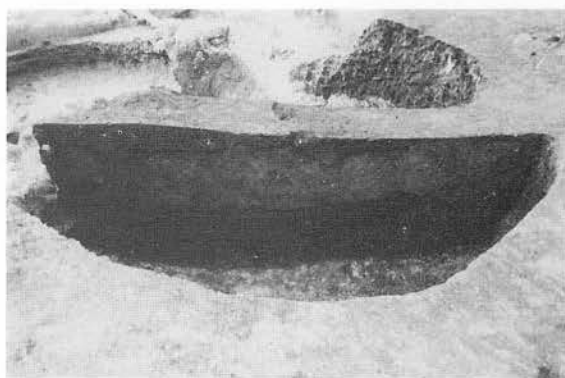


Ⅱ I 47ピット

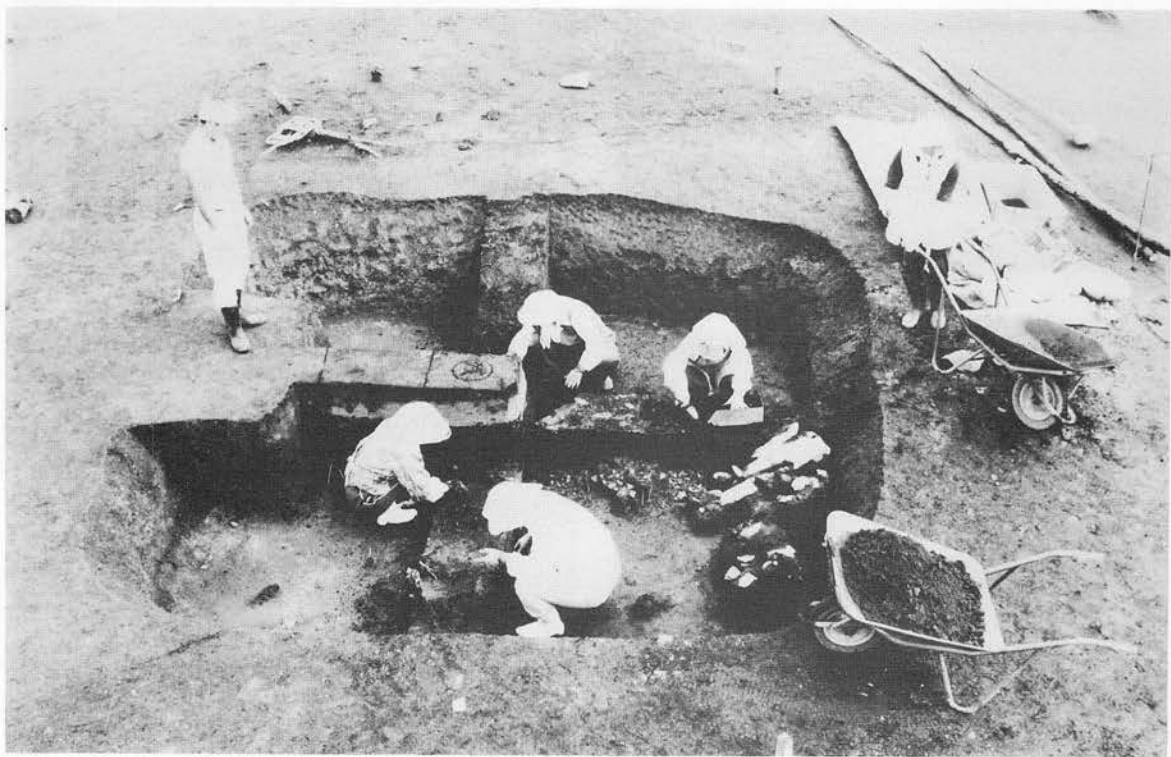


Ⅱ I 49ピット

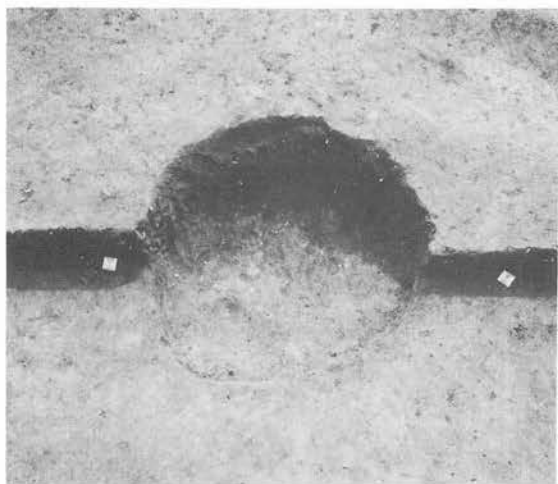
写真図版78, Ⅱ I 44, Ⅱ I 47, Ⅱ I 49ピット



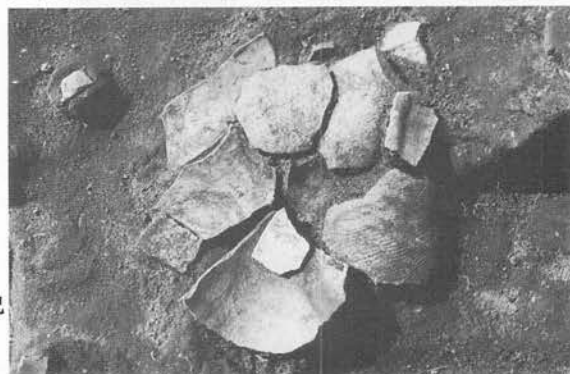
II J 45ピット



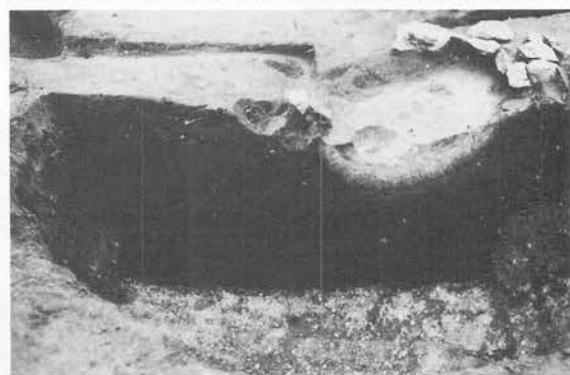
調査風景
写真図版79 II J 45ピット



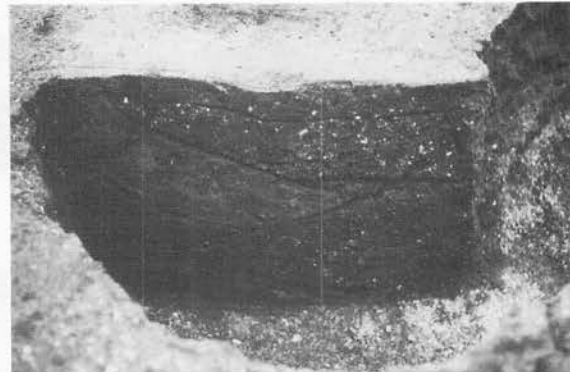
Ⅱ I 77ピット



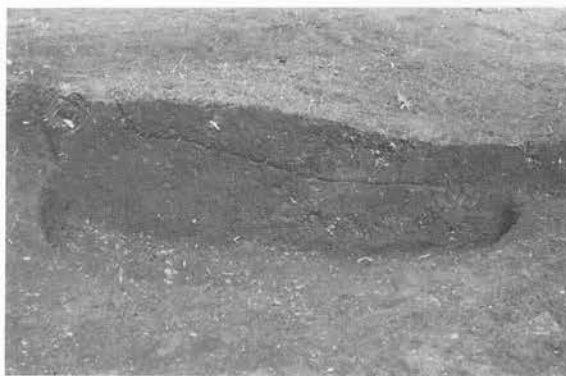
遺物出土状況



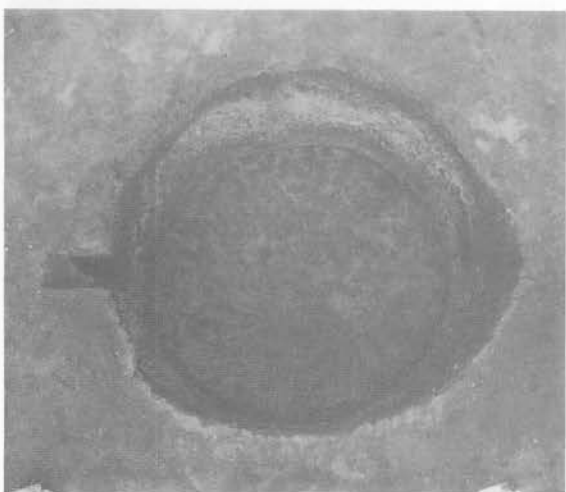
Ⅲ C51-1ピット



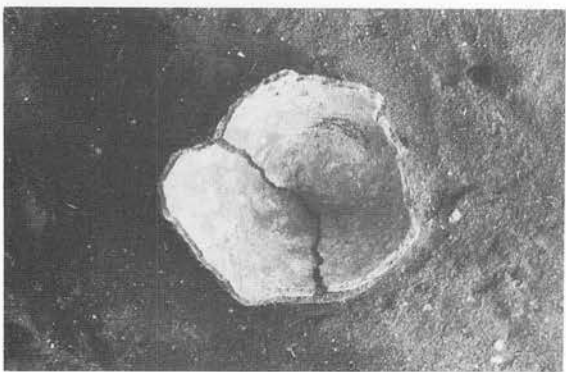
Ⅲ C51-2ピット



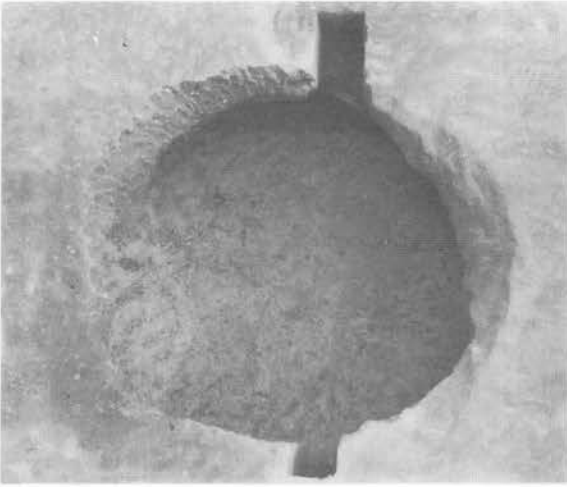
Ⅲ C 75ピット



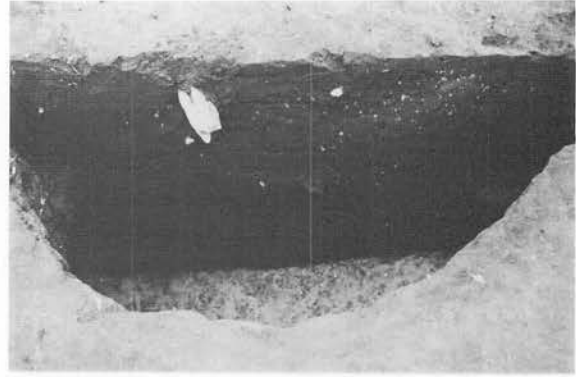
Ⅲ D 50ピット



遺物出土状況
写真図版81 Ⅲ C 75, Ⅲ D 50ピット



IV B 45ピット ↙

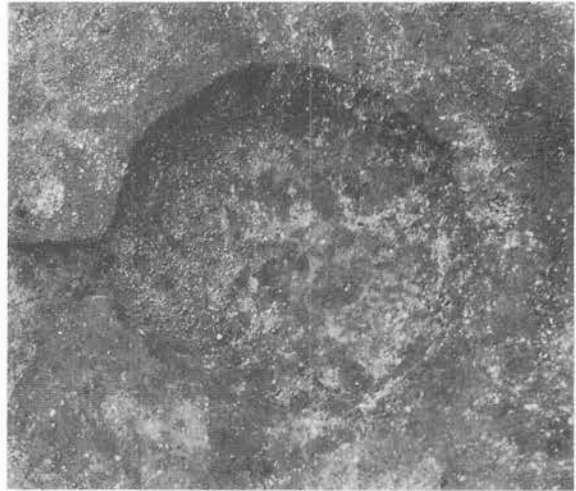


III D 51ピット

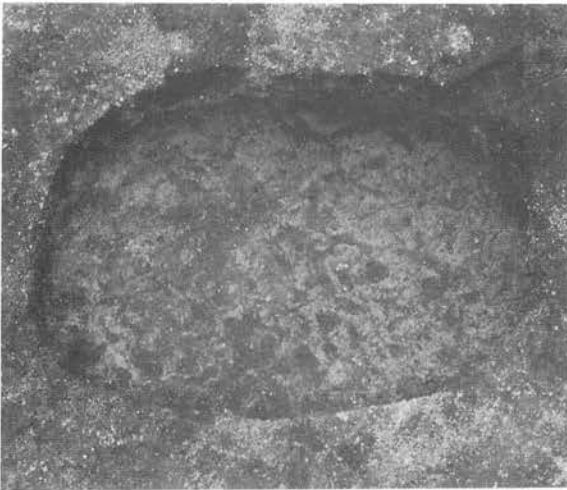
IV B 49-1ピット ↙



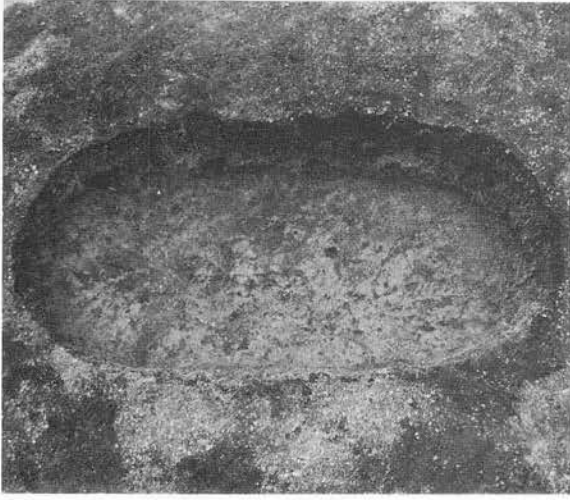
IV B 49-2ピット ↙



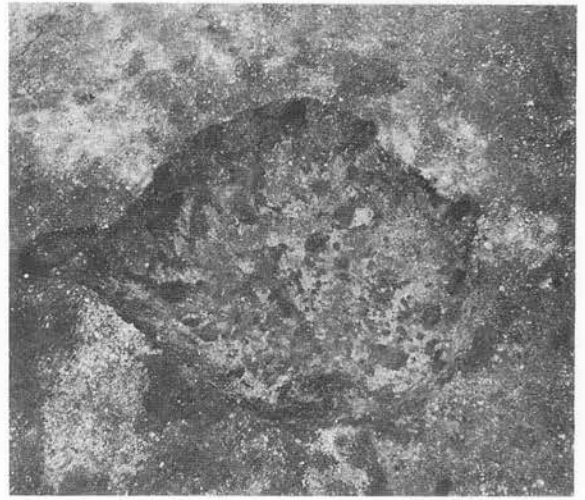
IV C 47-1ピット ↙



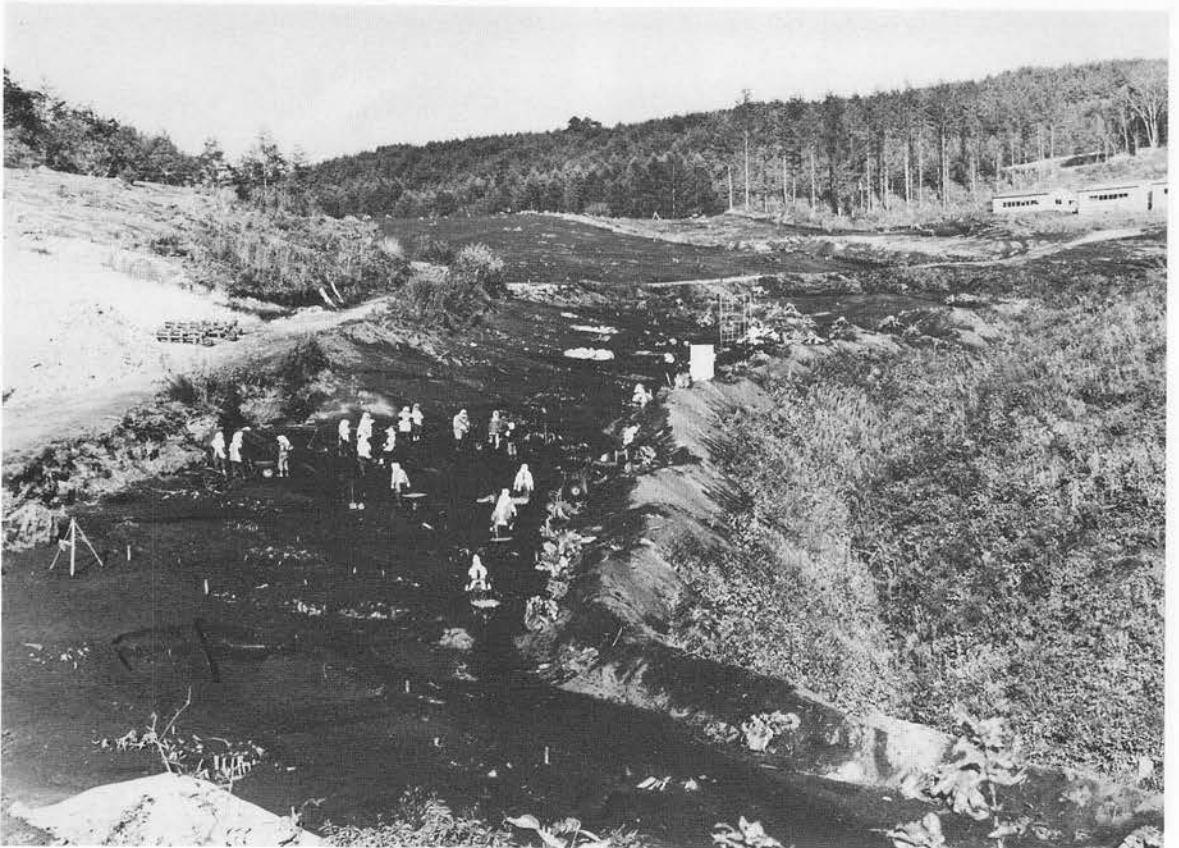
写真図版82 III D 51, IV B 45, IV B 49-1・2, IV C 47-1ピット



IV C 49-1 ピット

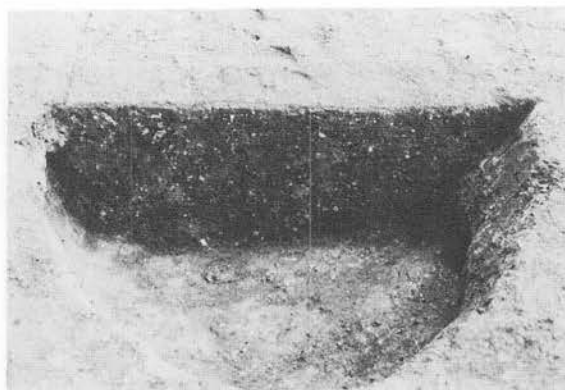
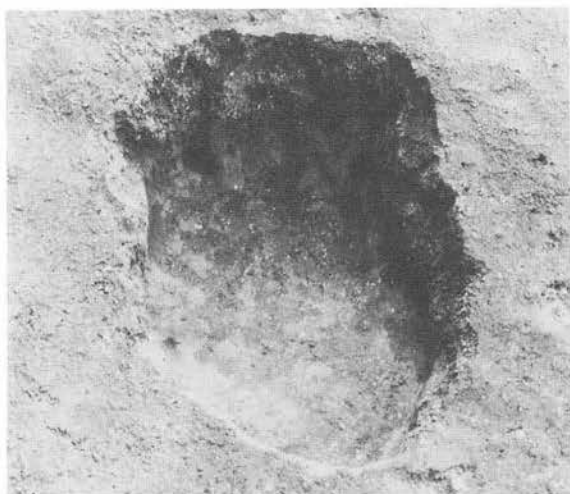


IV C 49-2 ピット



西谷調査風景

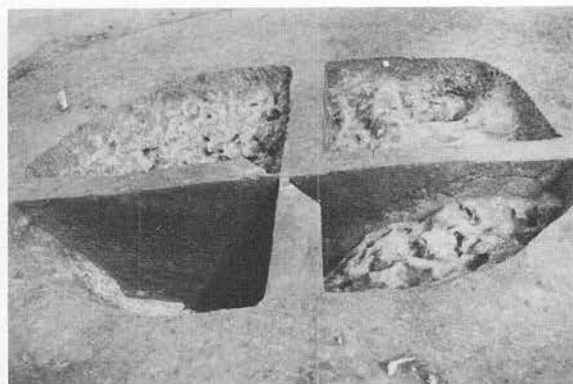
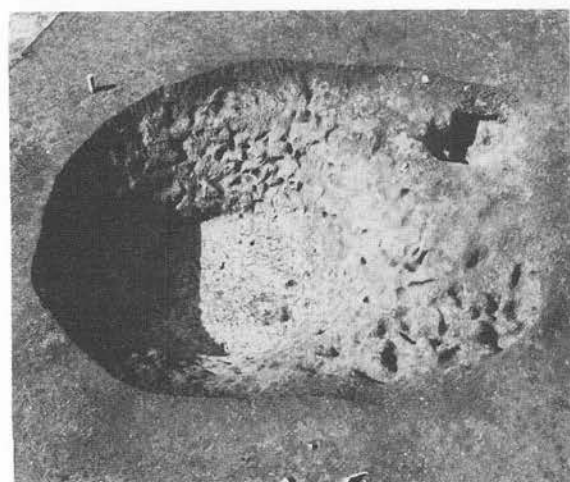
写真図版83 IV C 49-1・2 ピット



IV C 30ピット

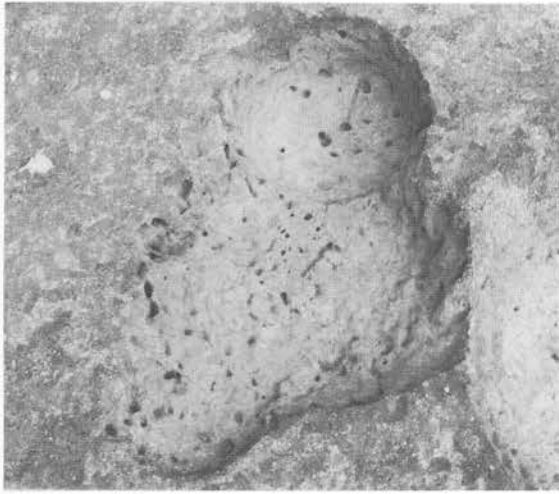


IV C 31ピット

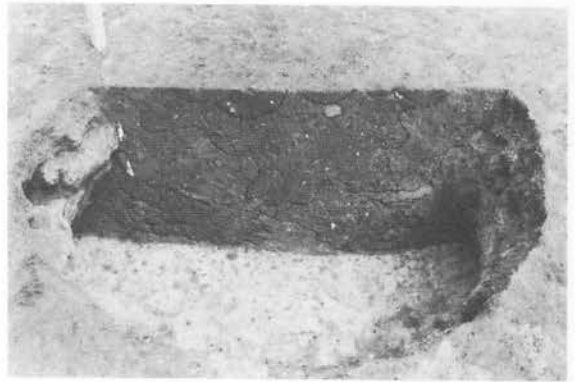


IV C 33ピット

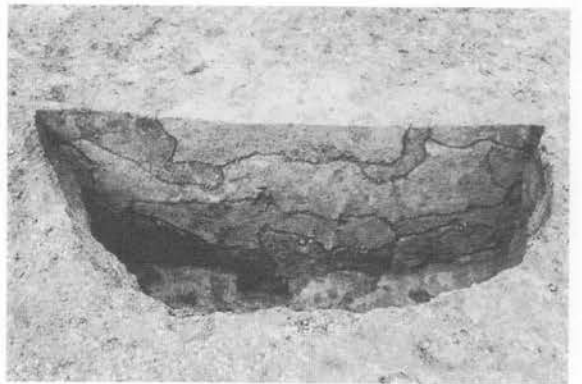
写真図版84 IV C 30, IV C 31, IV C 33ピット



IV C34-1・2, IV D34-2ピット

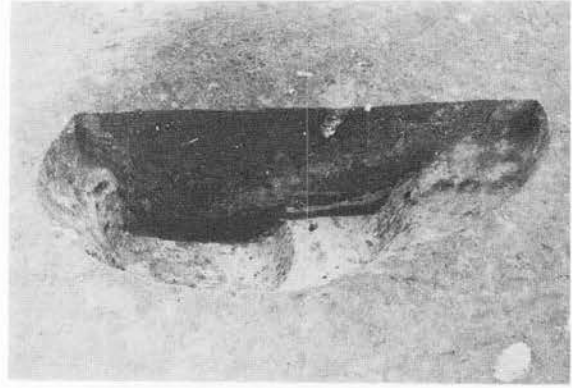
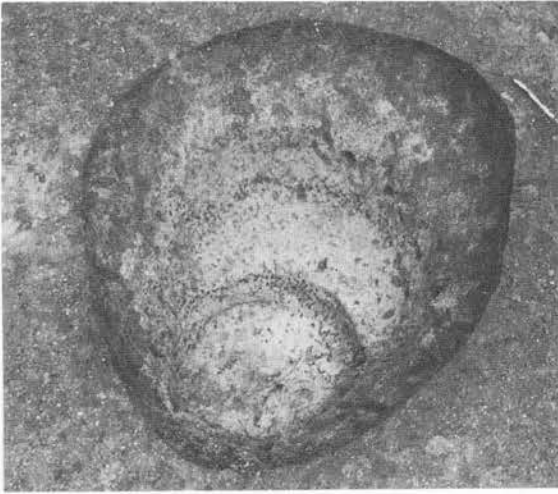


IV D27ピット

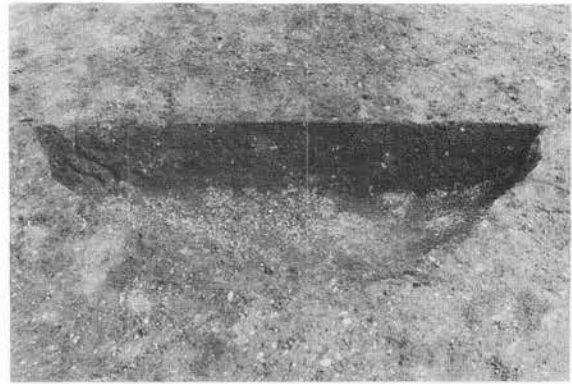
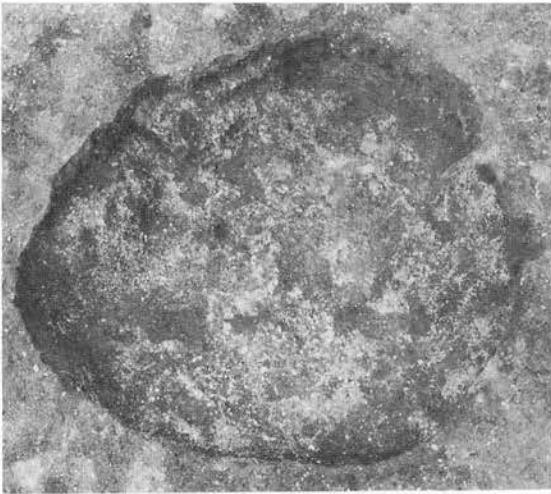


IV D32ピット

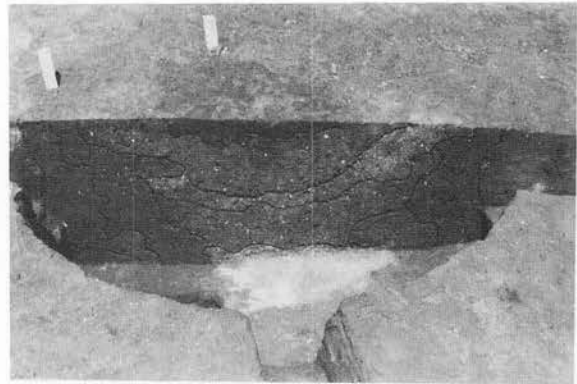
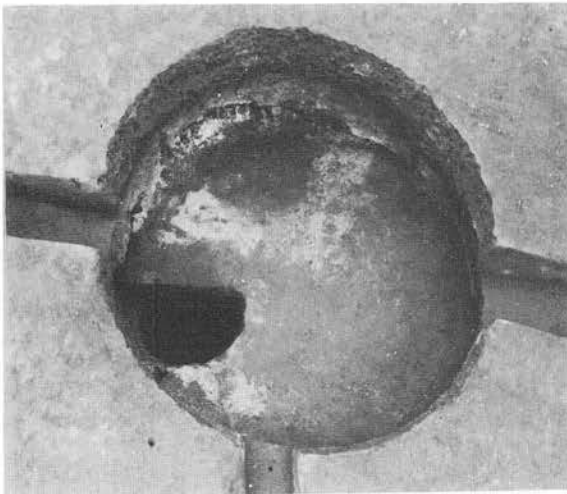
写真図版85 IV C34-1・2, IV D34-2, IV D27, IV D32ピット



IV D34-1 ピット



IV E29ピット

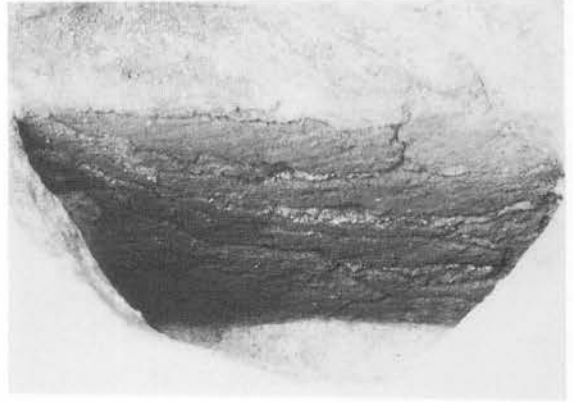


IV F16-1 ピット

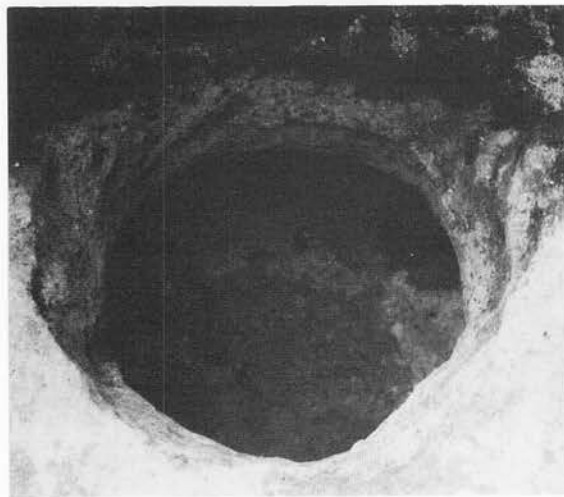
写真図版86 IV D34-1, IV E29, IV F16-1ピット



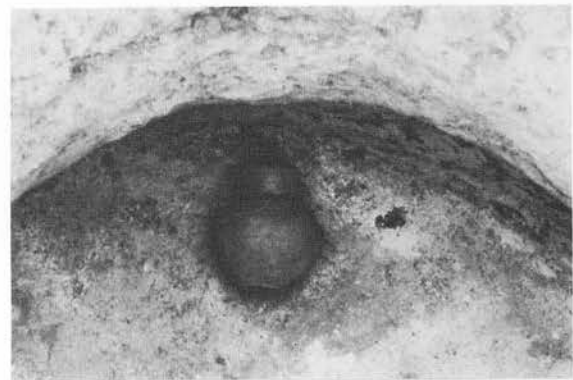
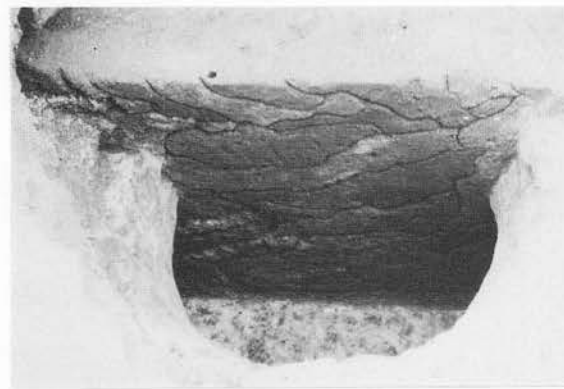
IV E 16ピット



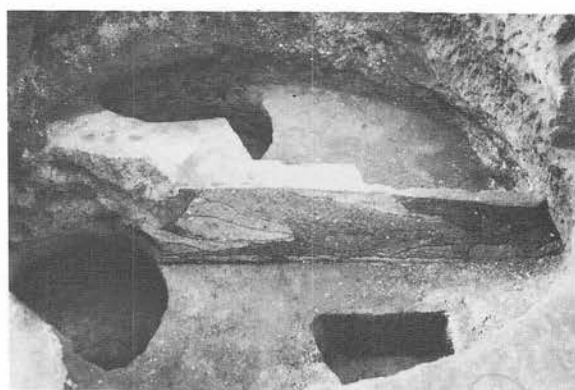
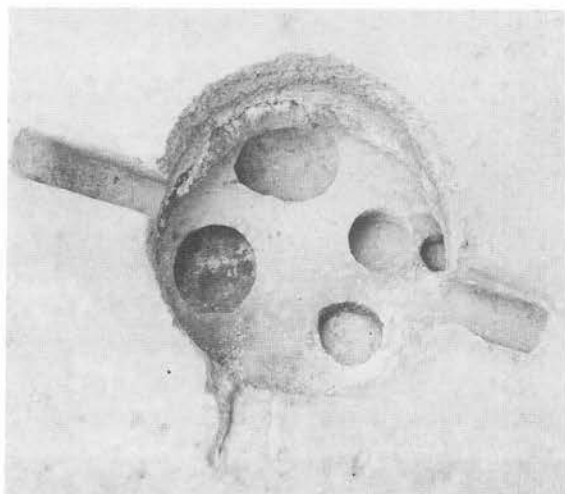
IV E 16ピット遺物



IV F 17ピット



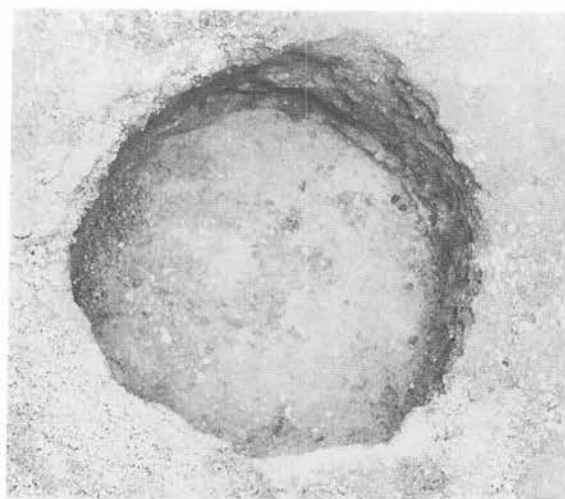
IV F 17ピット遺物



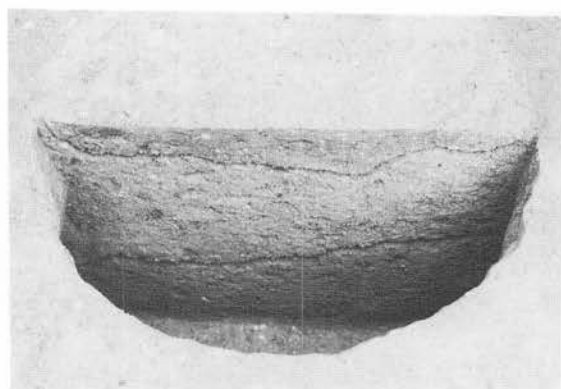
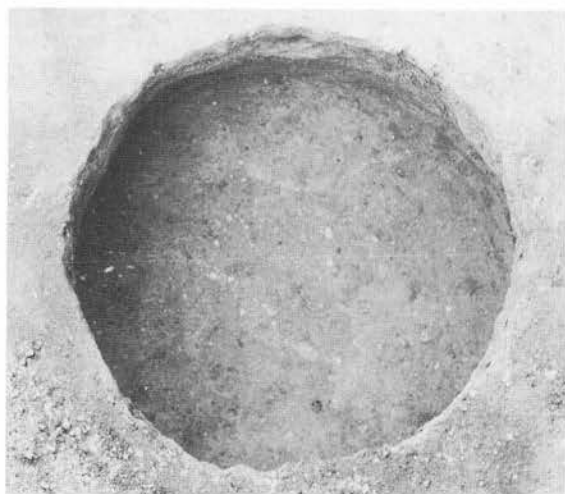
IV F16-2 ピット



IV F16-2 ピット

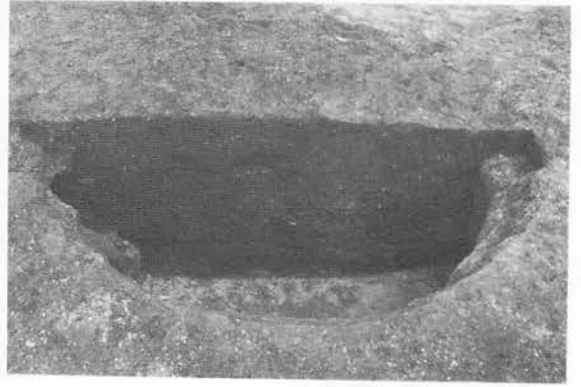


IV F16-3 ピット

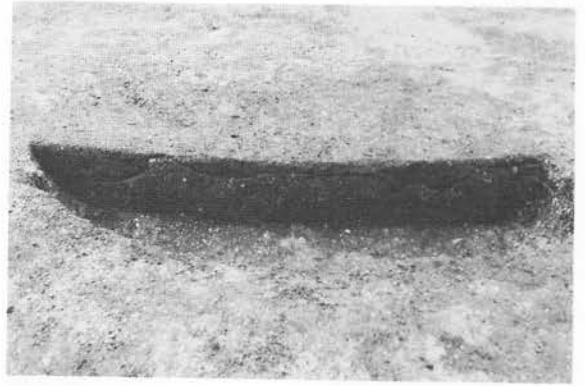


IV F16-4 ピット

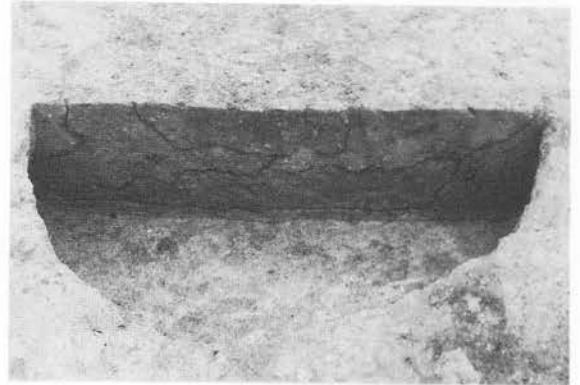
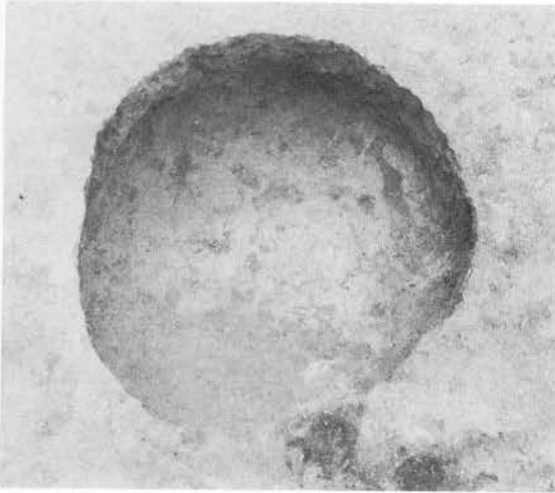
写真図版88 IV F16-2 ~ 4 ピット



IV F19ピット

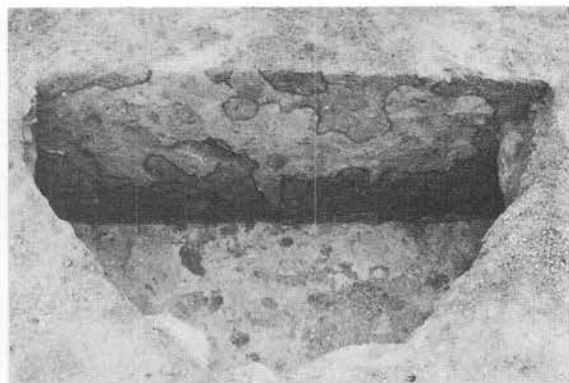


IV F20ピット

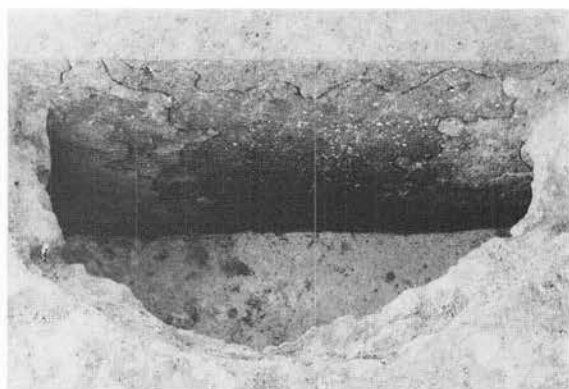


IV F31ピット

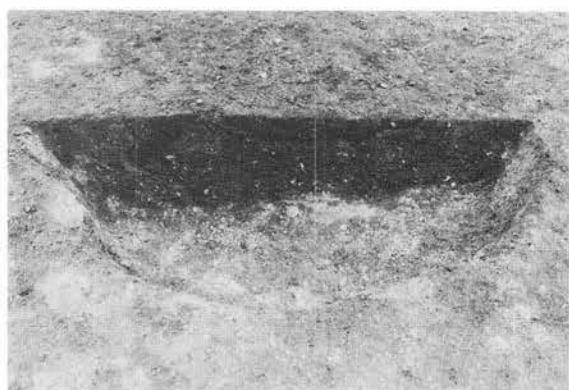
写真図版89 IV F19, IV F20, IV F31ピット



IV F32-1ピット

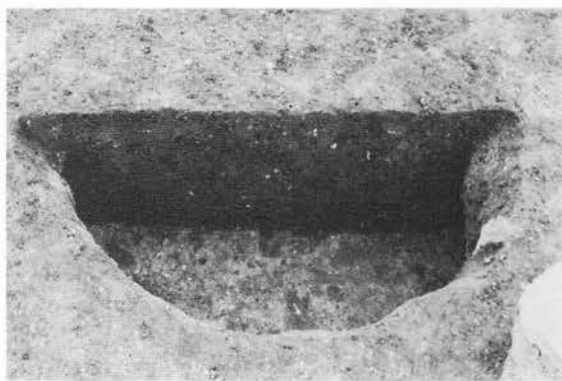
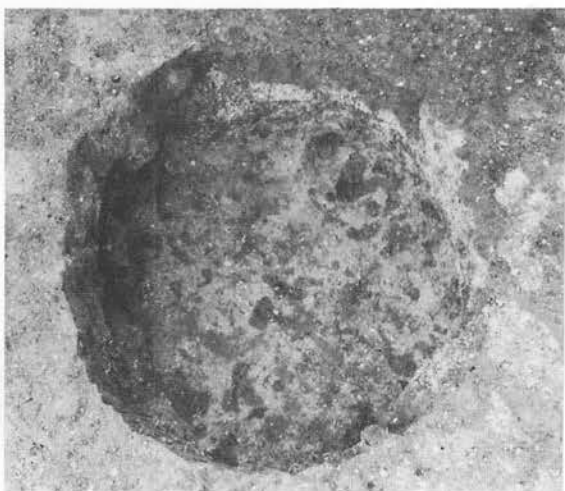


IV F32-2ピット



IV F34ピット

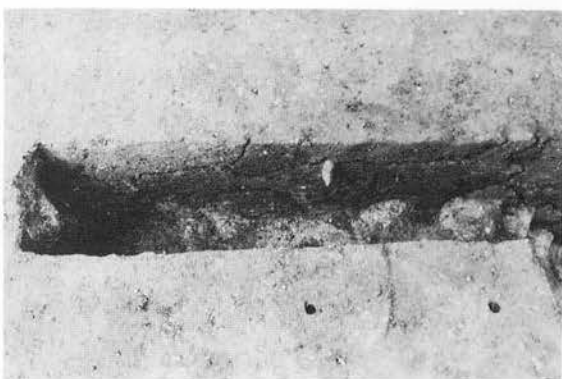
写真図版90 IV F32-1・2, IV F34ピット



IV H 26ピット

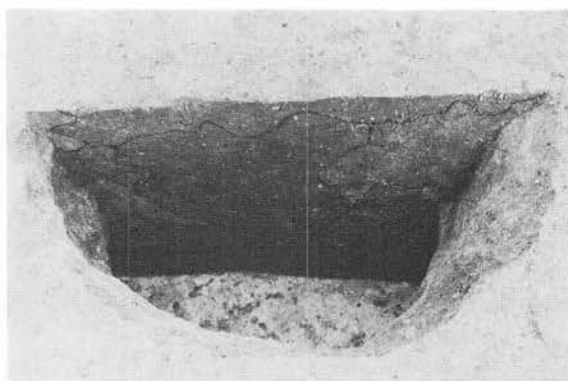
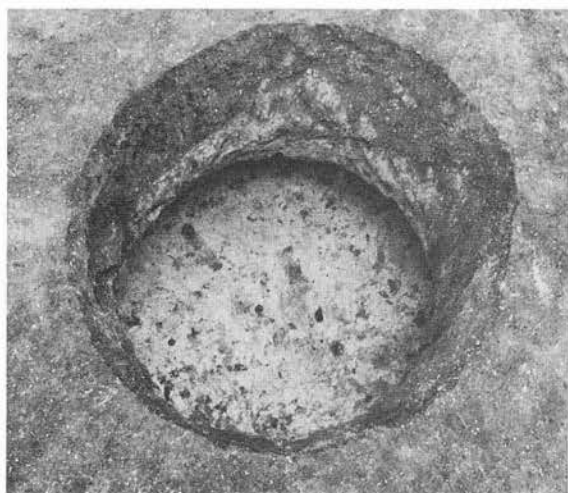


IV I 22-1ピット



IV I 22-2ピット

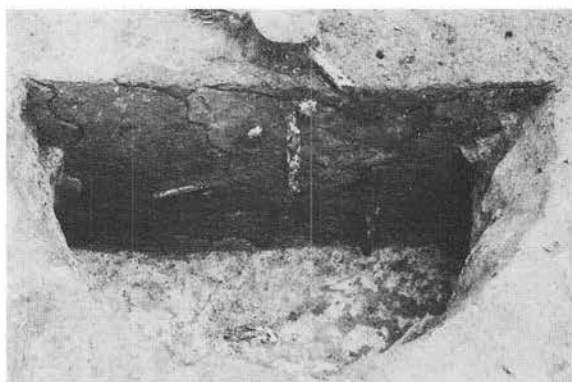
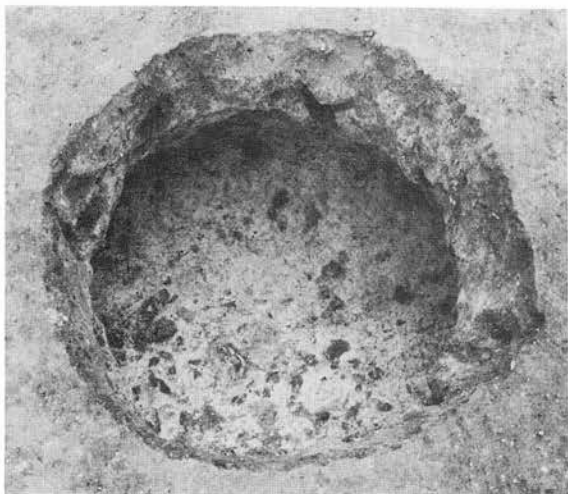
写真図版91 IV H 26, IV I 22-1・2ピット



IV I 25ピット

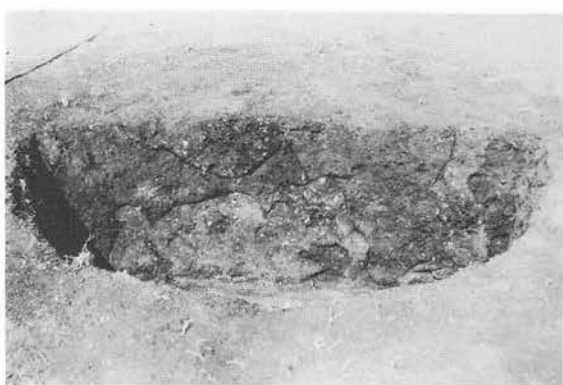


IV I 28-1ピット

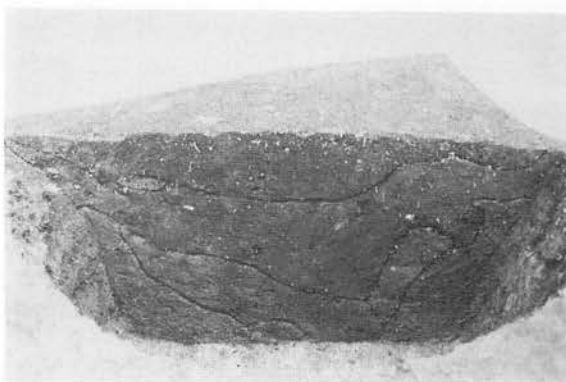
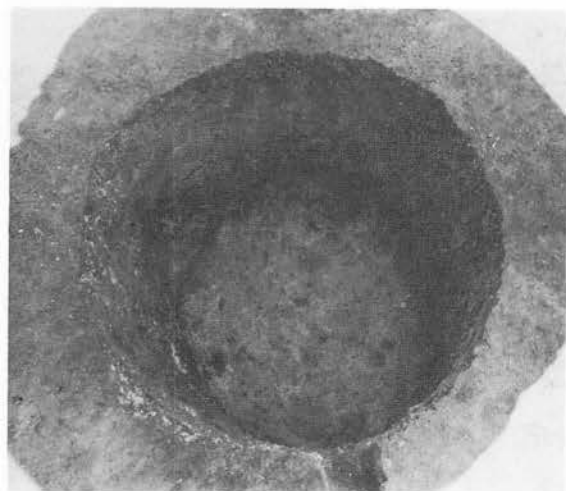


IV I 28-2ピット

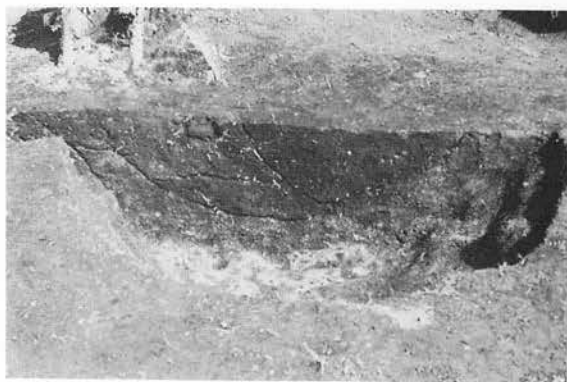
写真図版92 IV I 25, IV I 28-1・2ピット



IV J 25ピット

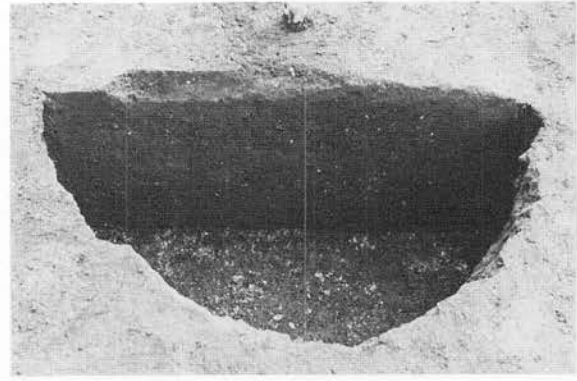
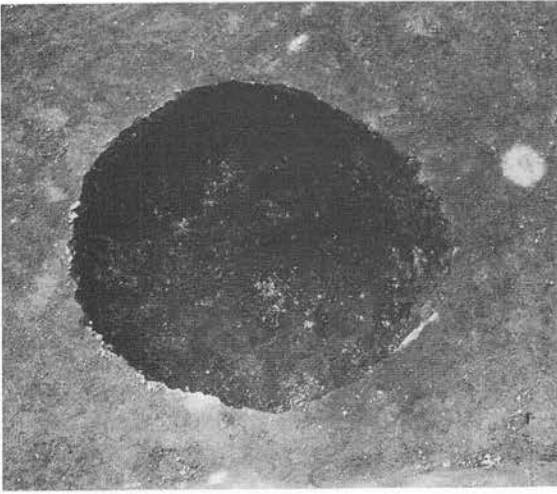


V A 25ピット

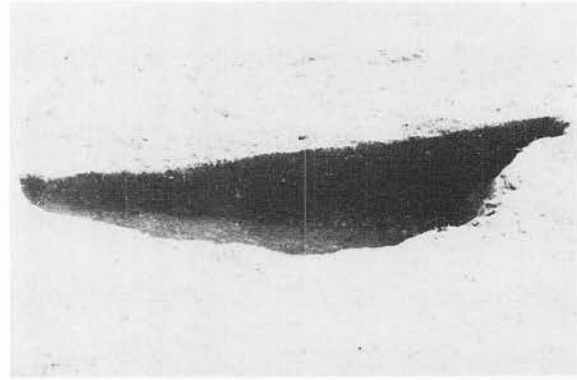


V A 27ピット

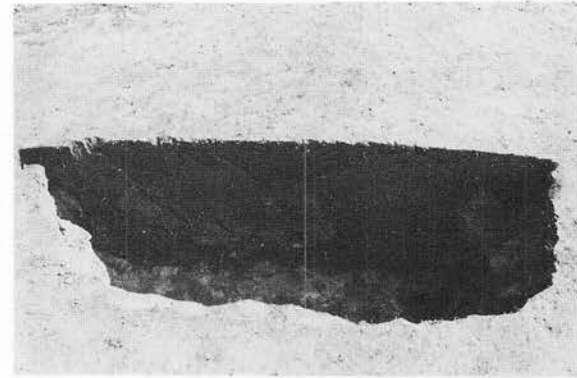
写真図版93 IV J 25, V A 25, V A 27ピット



V A31ピット

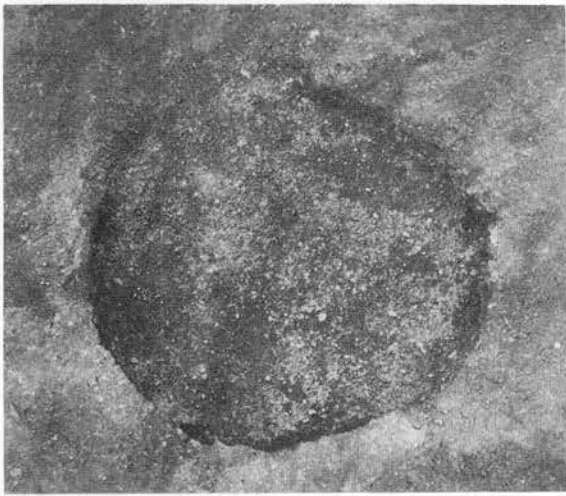


V B23ピット

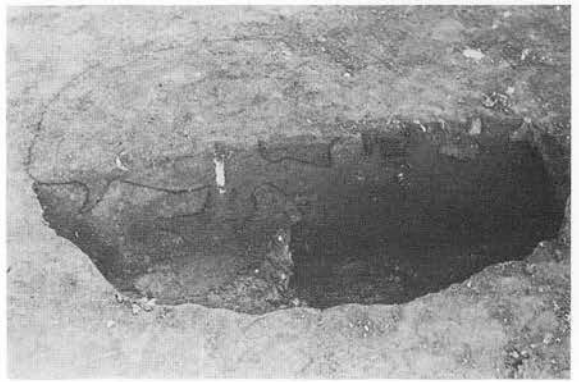


V B25ピット

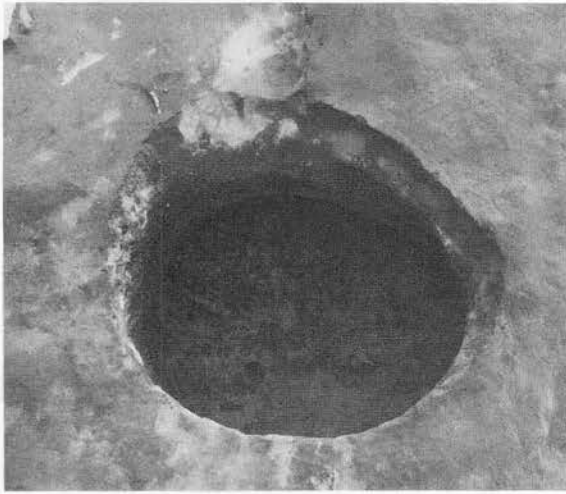
写真図版94 V A 31, V B 23, V B 25ピット



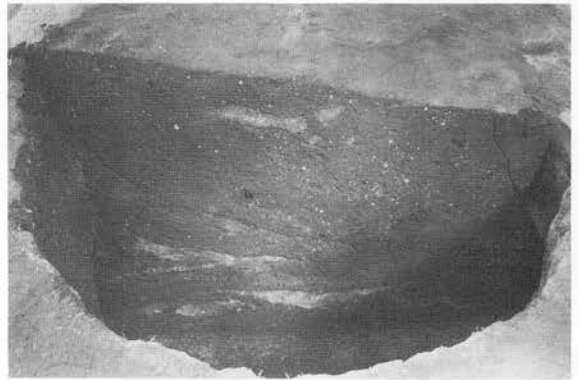
V B31ピット



V B32ピット

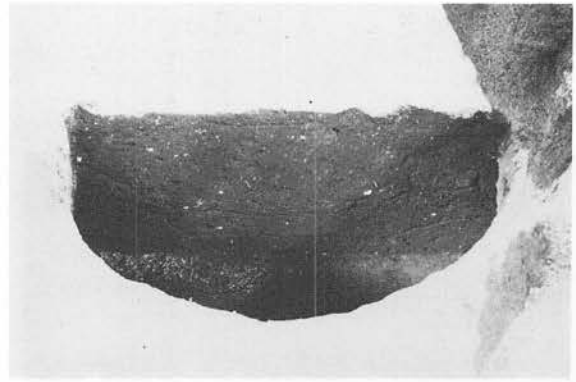
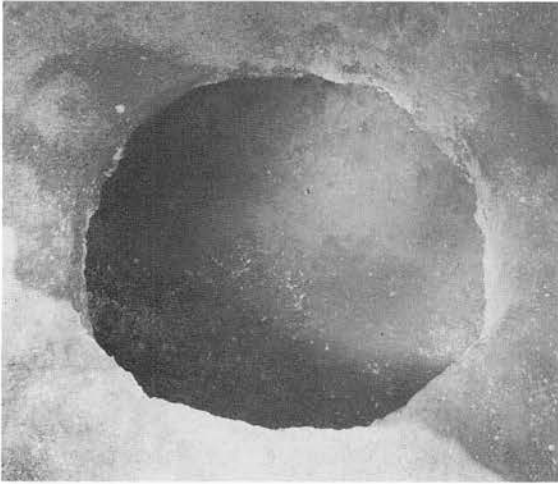


V C22ピット

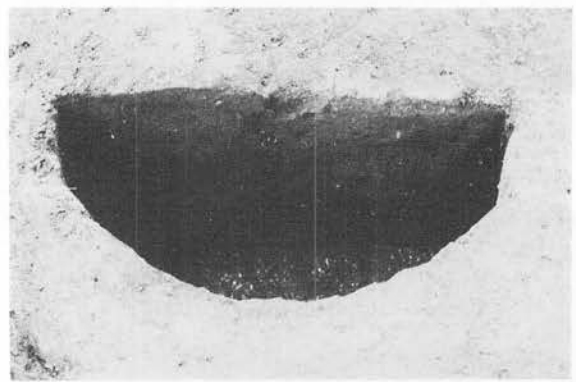
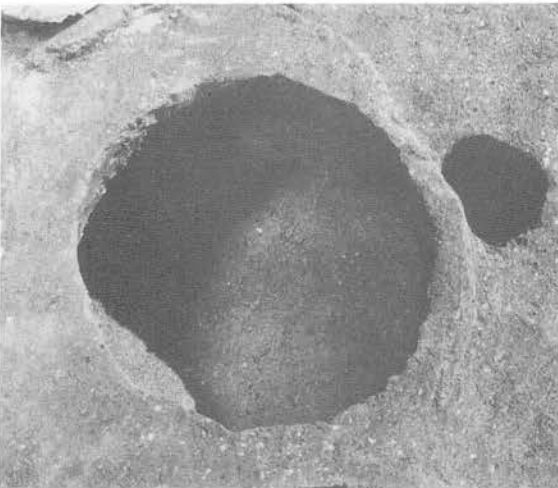


V C22ピット遺物

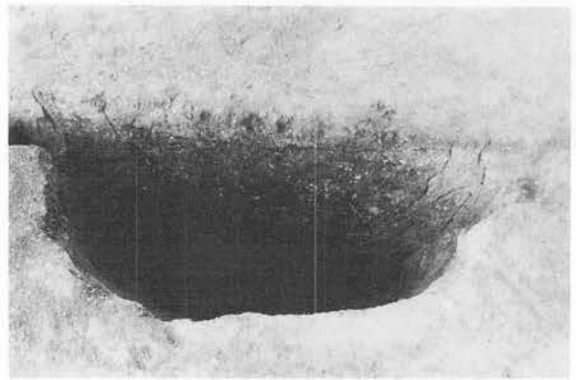
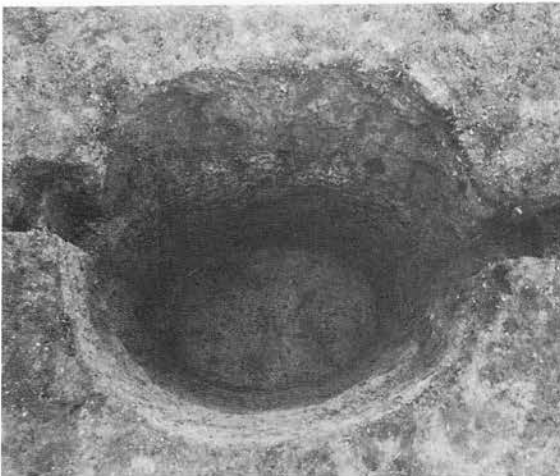
写真図版95 V B31, V B32, V C22ピット



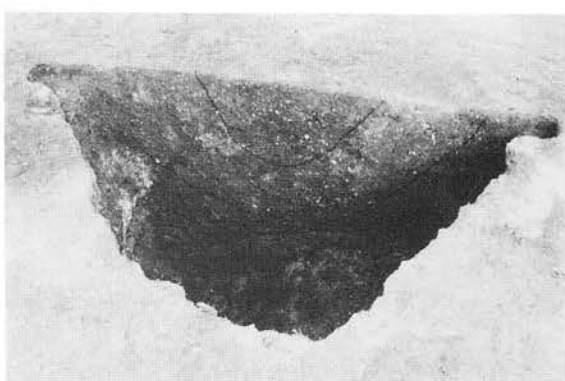
V C23-1ピット



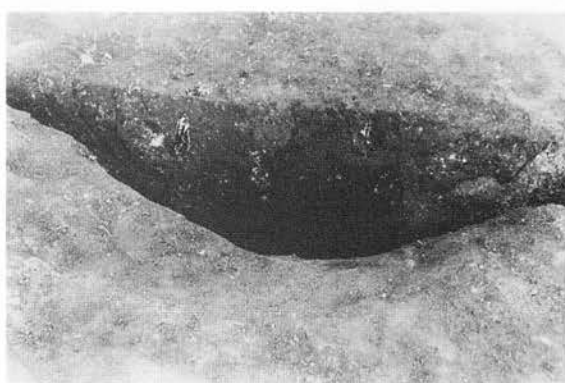
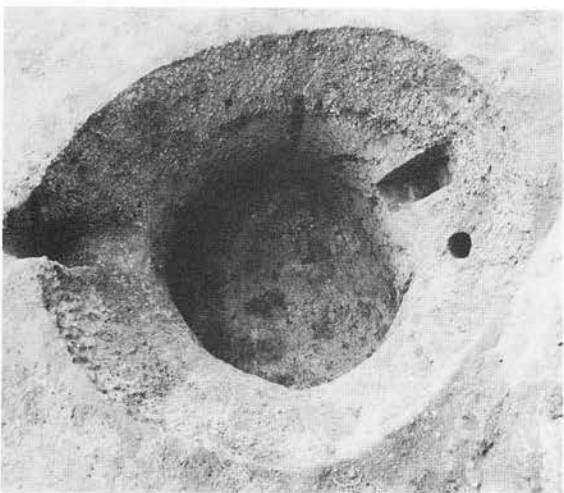
V C23-2ピット



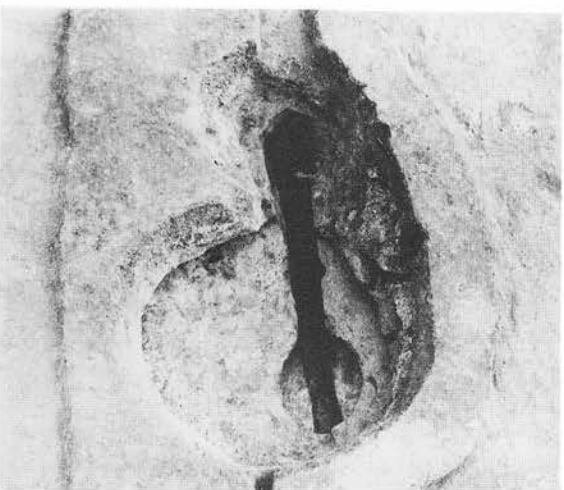
V C26ピット



V C28-1ピット



V C28-2ピット

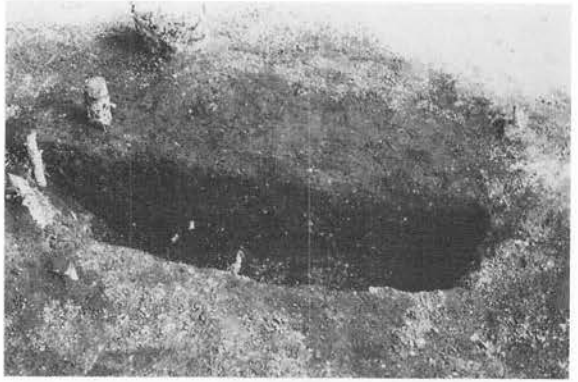
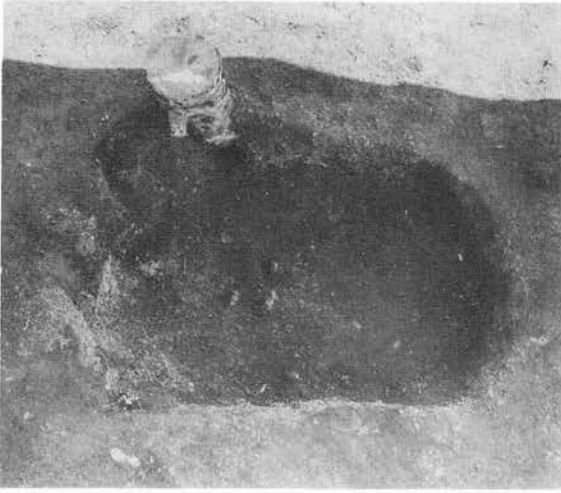


V D28-1~3ピット

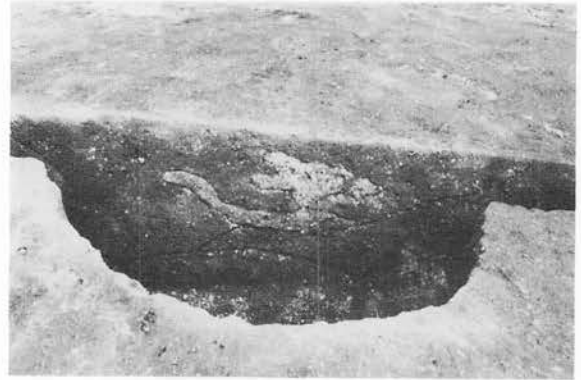
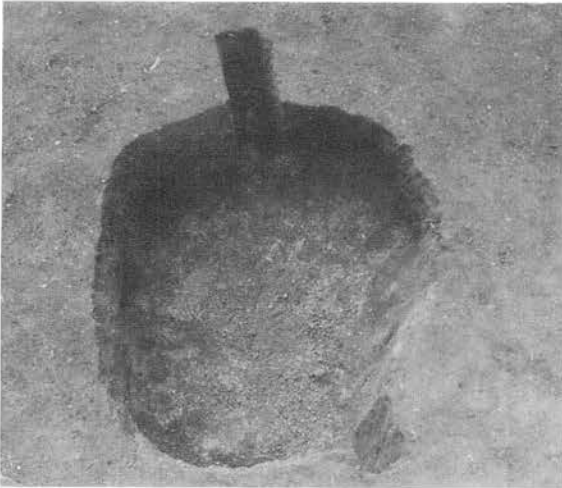
写真図版97 V C28-1・2, V D28-1~3ピット



V D28-3 ピット

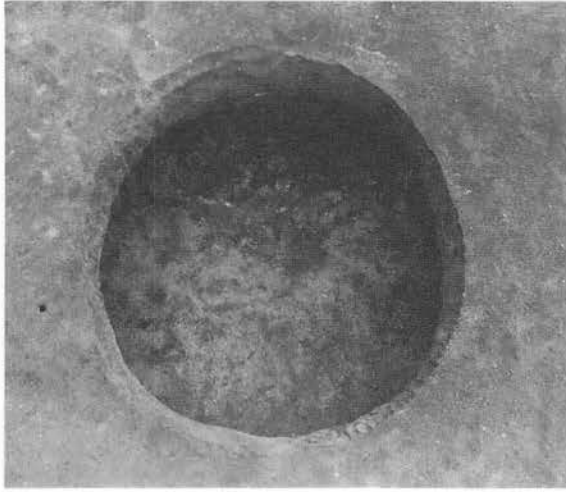


V D28-4 ピット

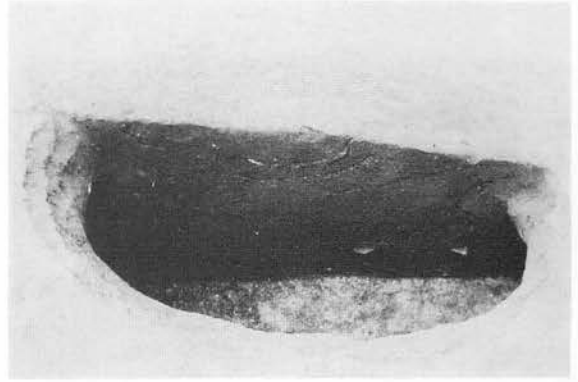


V D29ピット

写真図版98 V D28-3・4, V D29ピット



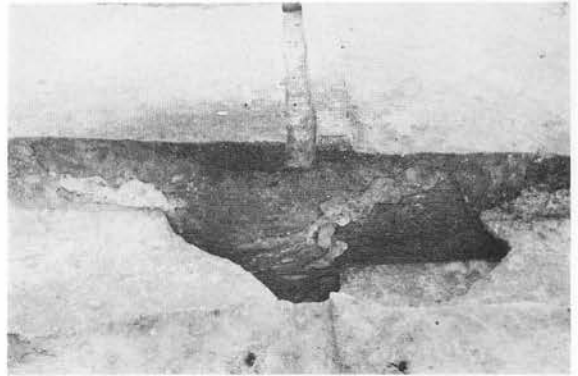
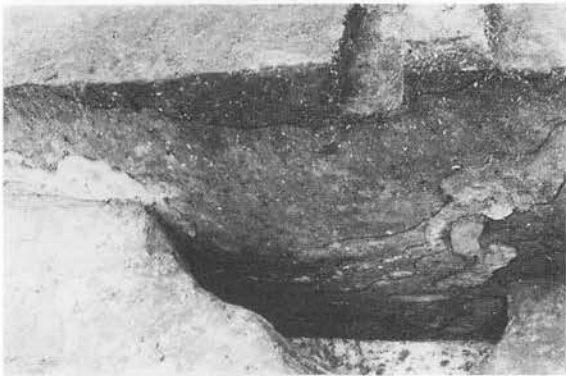
V E24ピット



V E24ピット遺物



V E25-2ピット

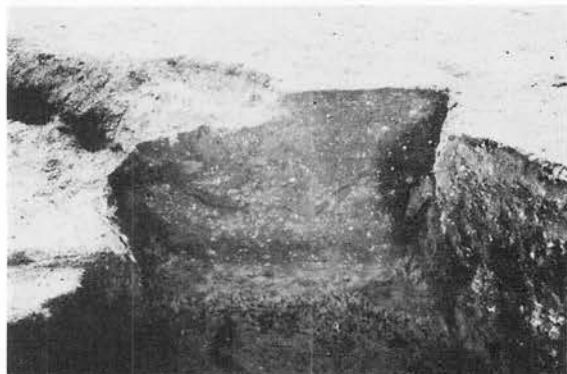


V E25-1・2ピット

写真図版99 V E24, V E25-1・2ピット



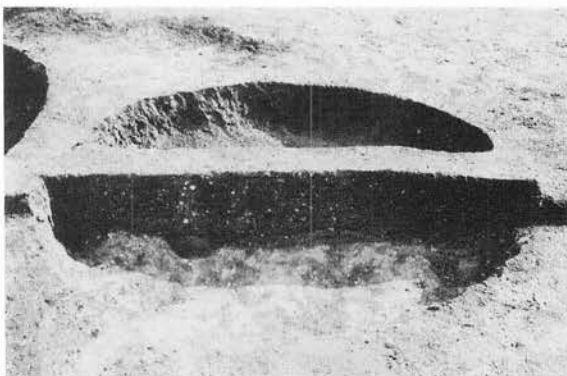
V E25-1 ~ 5 ピット



V E25-4 ピット



V E25-5 ピット



V E25-6 ピット

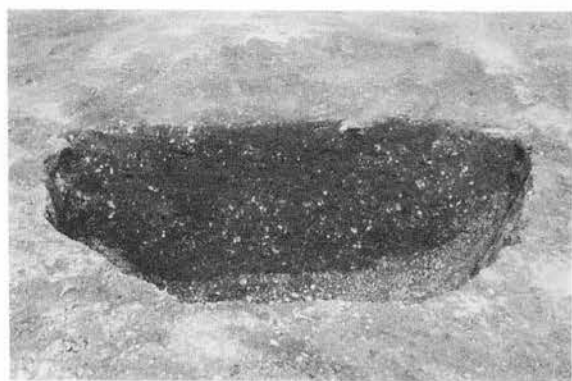
写真図版100 V E25-1 ~ 6 ピット



VE28-1ピット

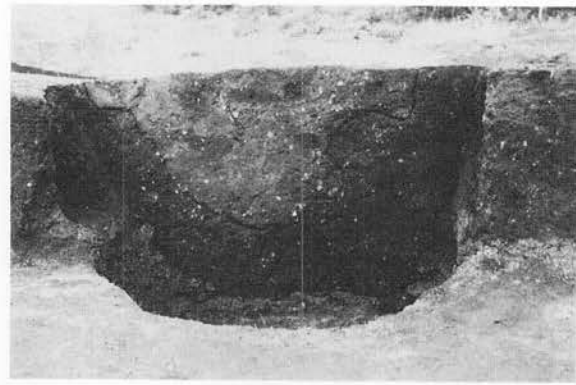


VE28-2ピット

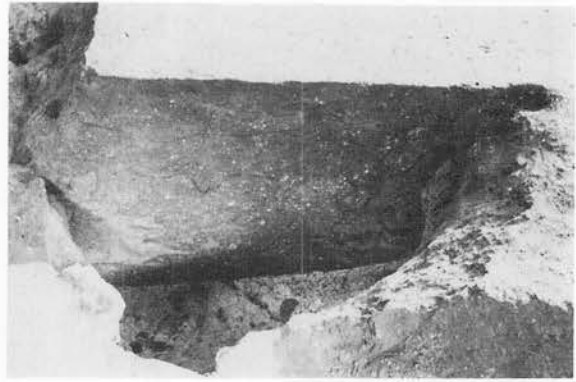


VE29ピット

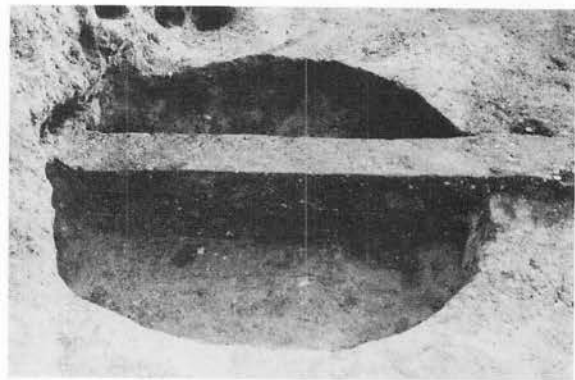
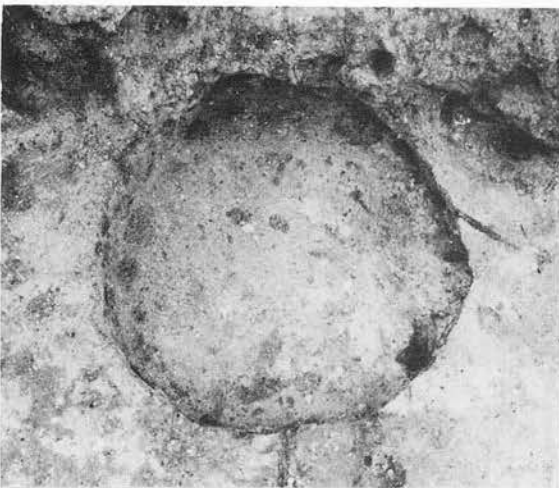
写真図版101 VE28-1・2, VE29ピット



V F25-1 ピット



V F25-2 ピット

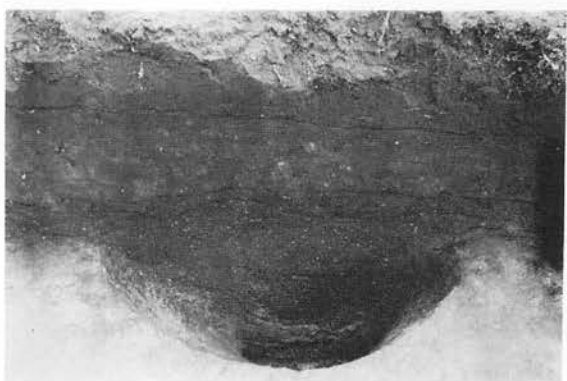


V G25-1 ピット

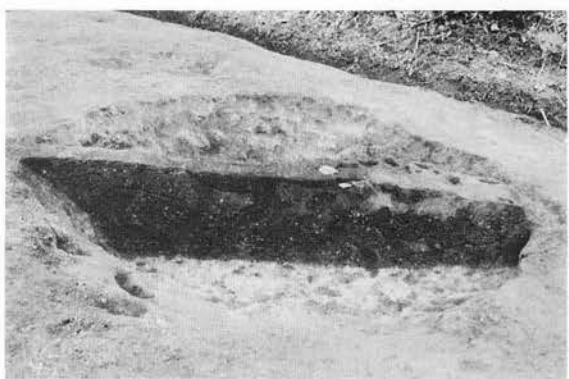
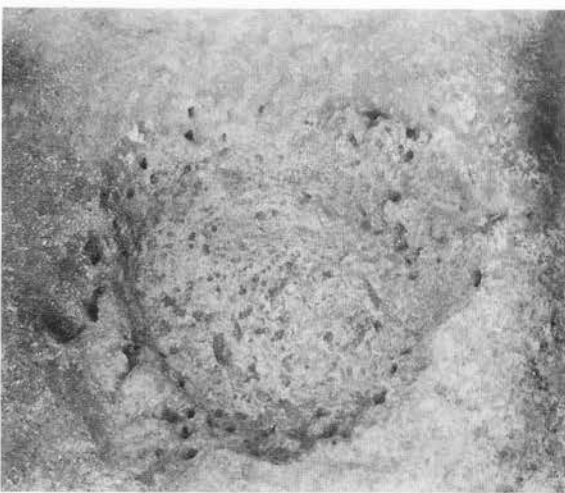
写真図版102 V F25-1・2, V G25-1 ピット



V G 33ピット

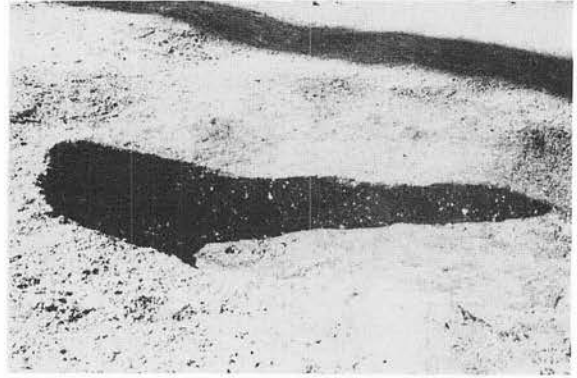


V H 34ピット

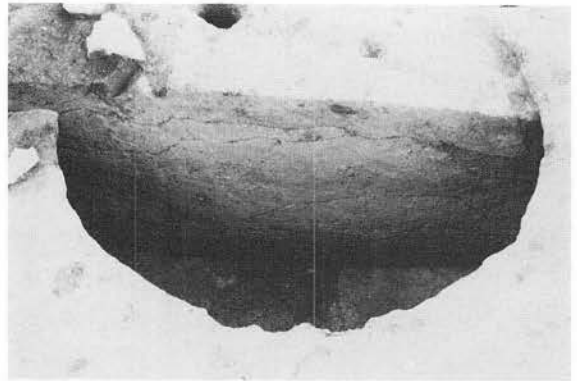
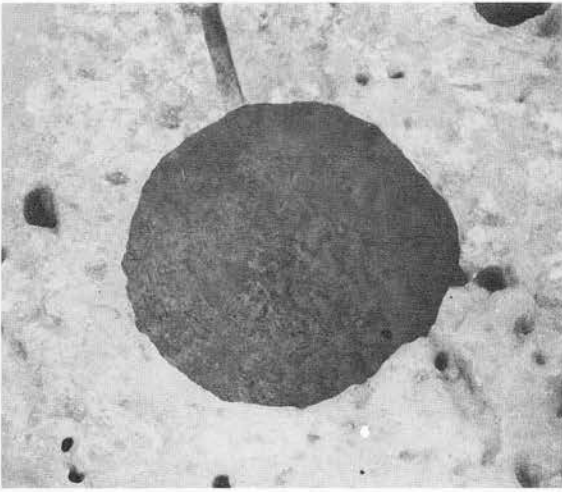


VI B 25ピット

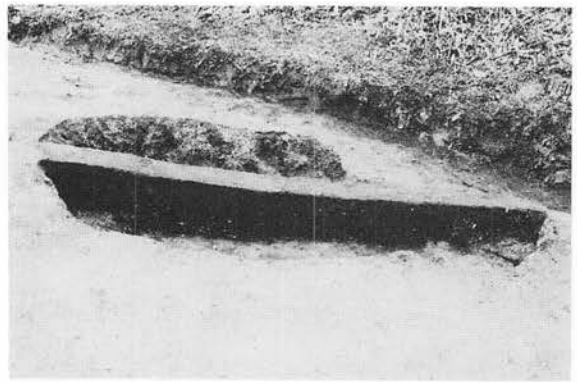
写真図版103 V G 33, V H 34, VI B 25ピット



VI C 25ピット



VI C 26ピット

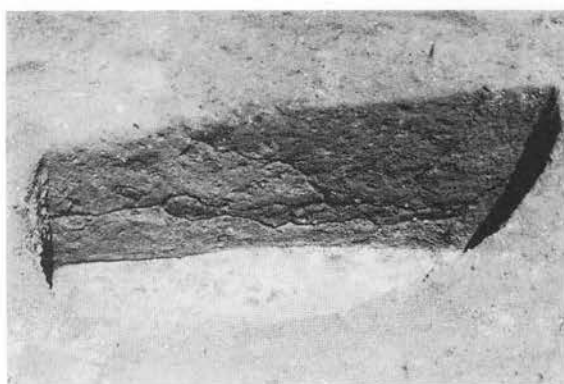
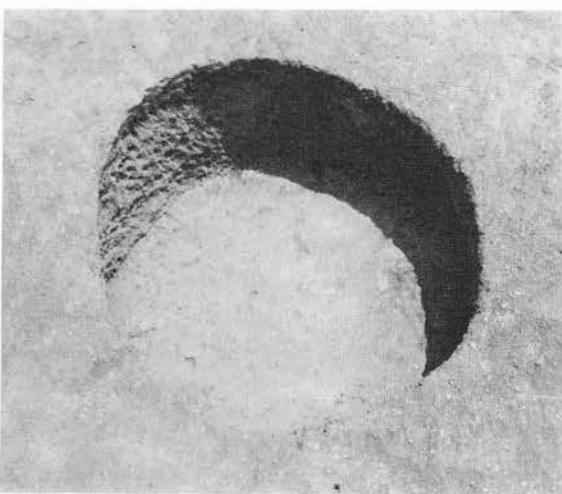


VI E 26ピット

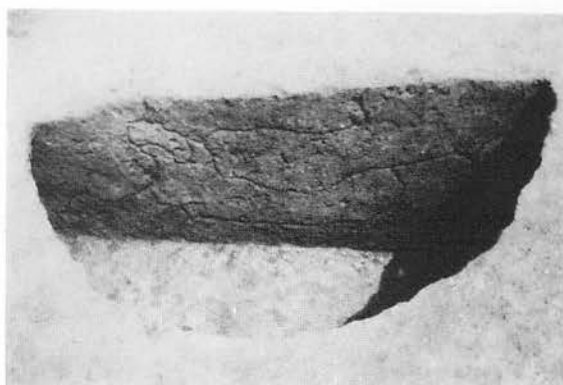
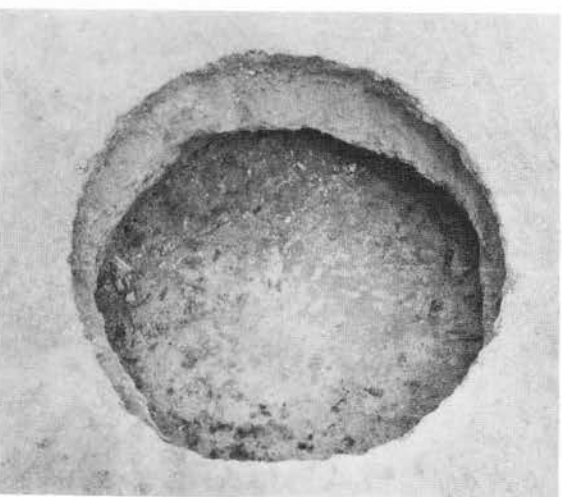
写真図版104 VI C 25, VI C 26, VI E 26ピット



Ⅲ H62ピット

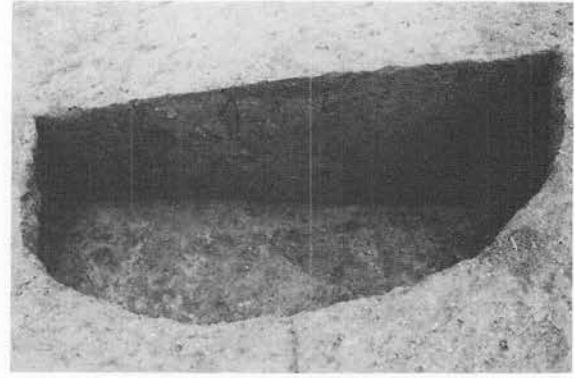
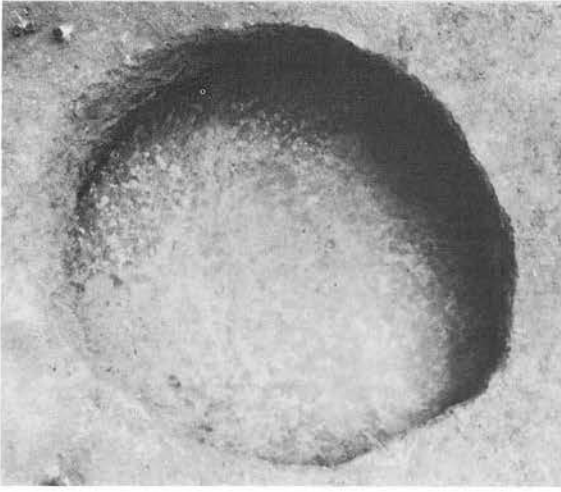


Ⅲ H82ピット

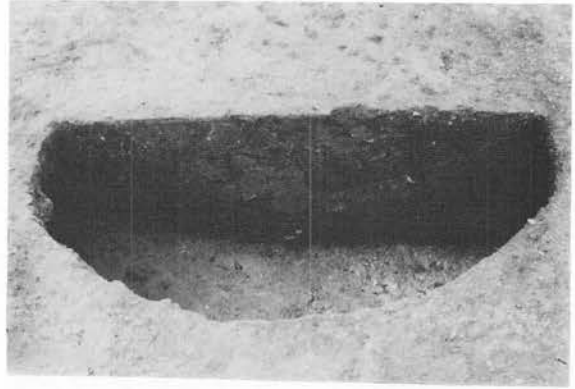
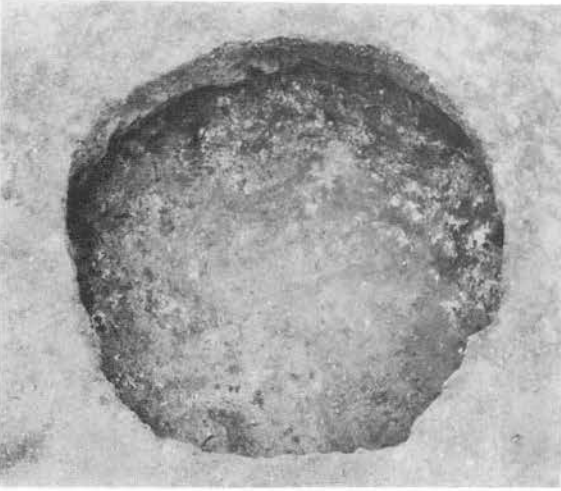


Ⅲ H83ピット

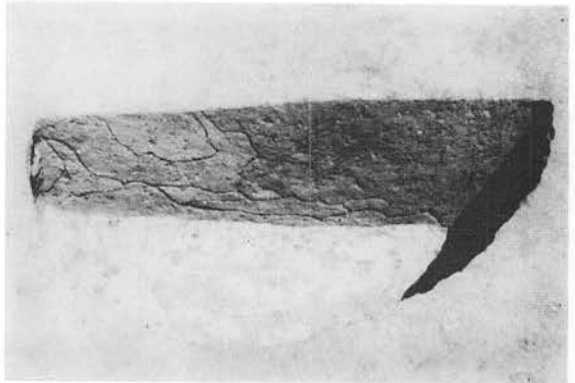
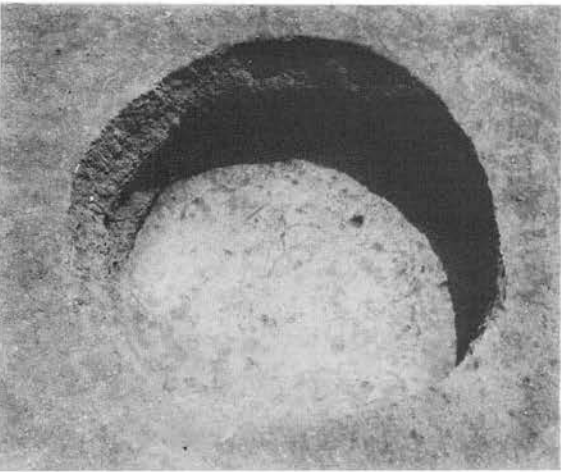
写真図版105 Ⅲ H62, Ⅲ H82, Ⅲ H83ピット



III I 84ピット

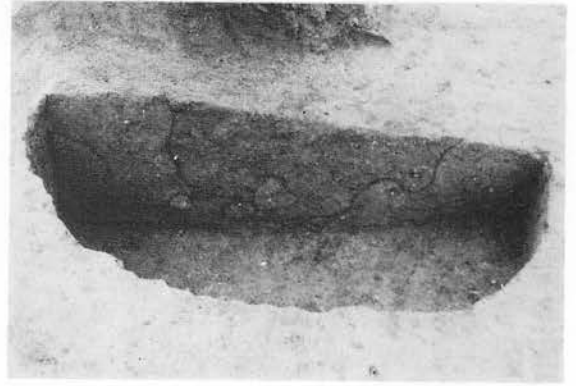
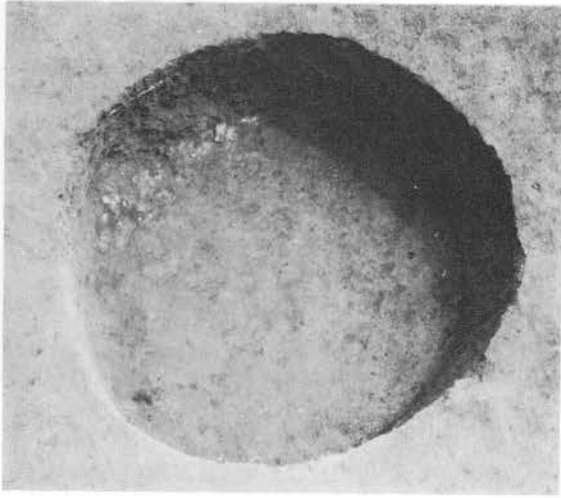


III J 78ピット

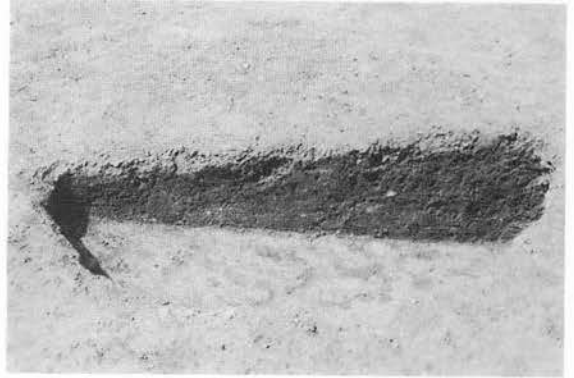


III J 83ピット

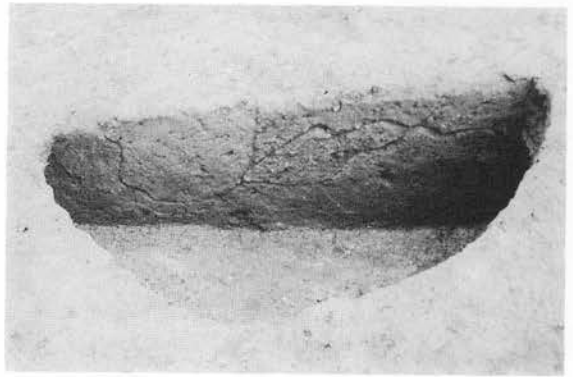
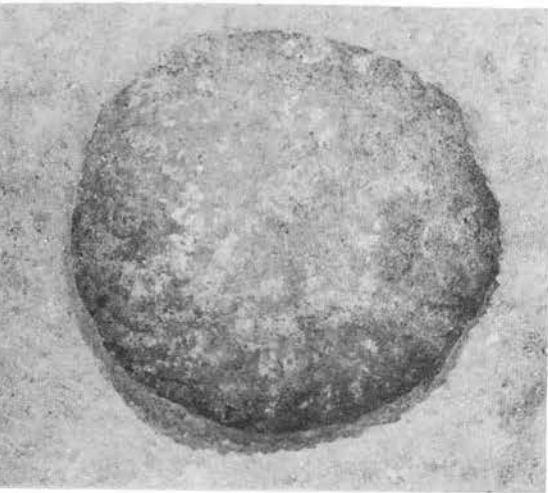
写真図版106 III I 84, III J 78, III J 83ピット



Ⅲ J 84ピット

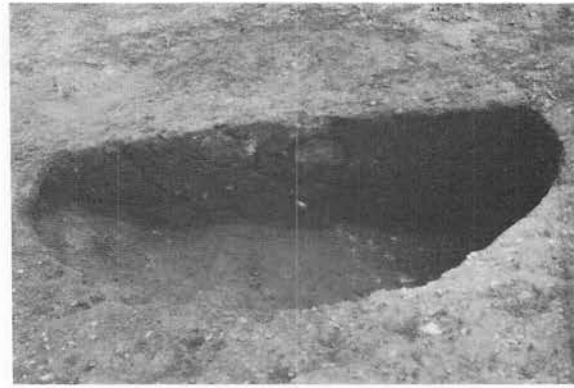
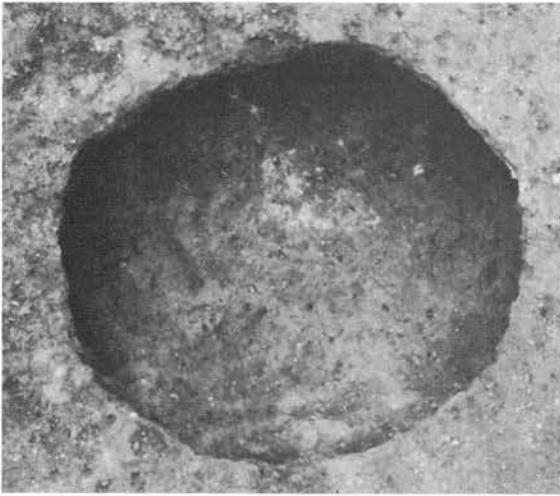


Ⅳ A 69ピット

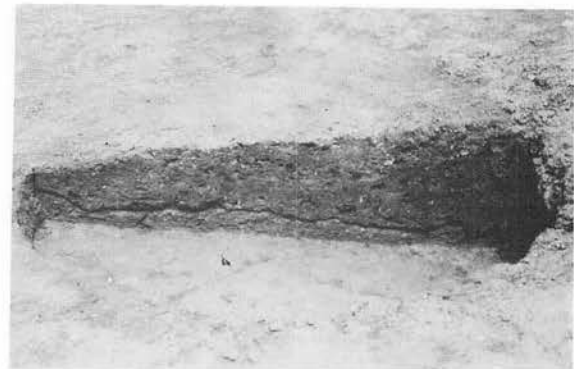
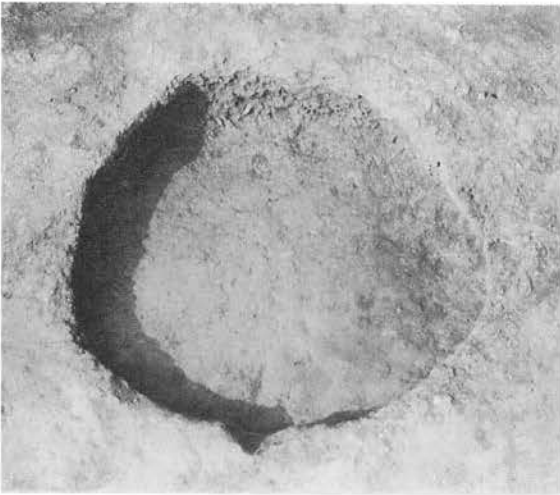


Ⅳ A 72-1ピット

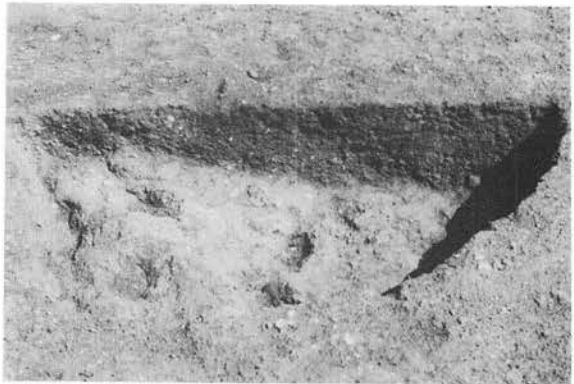
写真図版107 Ⅲ J 84, Ⅳ A 69, Ⅳ A 72-1ピット



Ⅳ A72-2 ピット

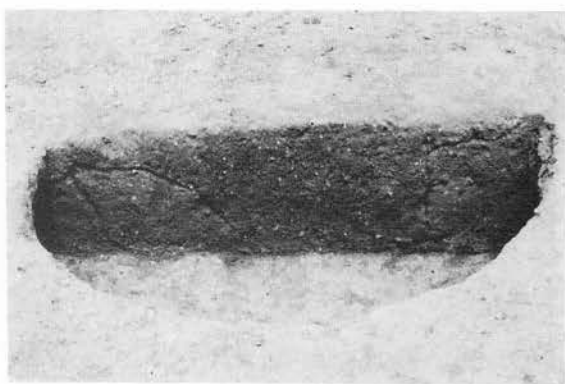
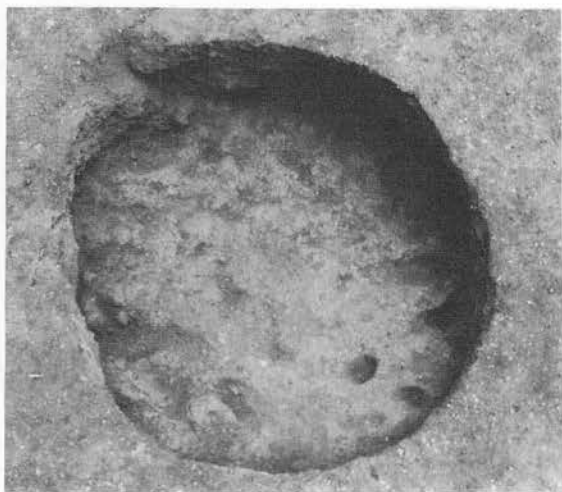


Ⅳ A73ピット

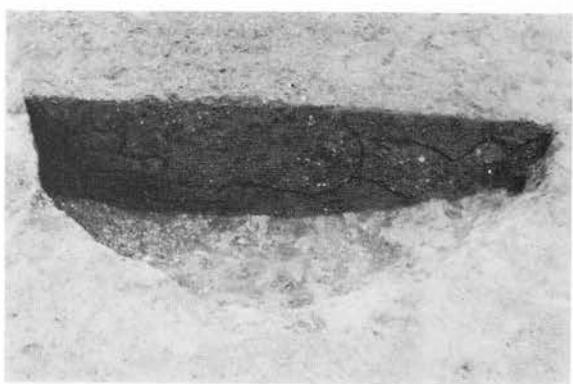


Ⅳ A78ピット

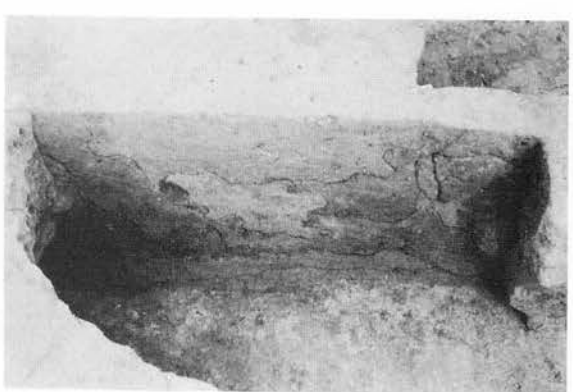
写真図版108 Ⅳ A72-2, Ⅳ A73, Ⅳ A78ピット



IV A 79ピット



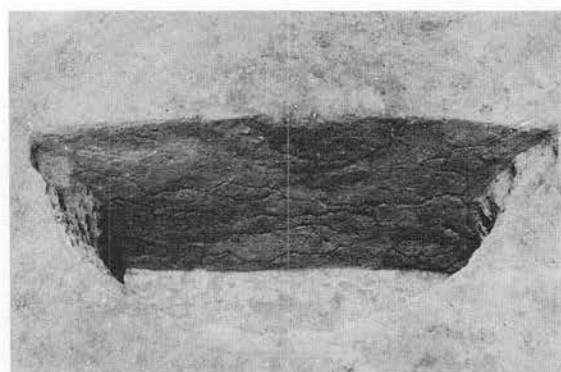
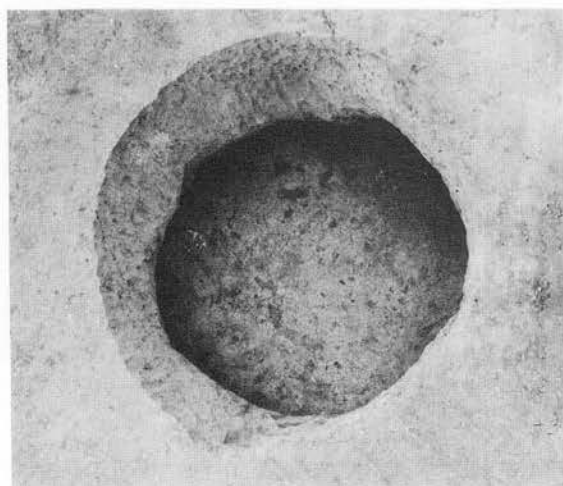
IV A 83- 1 ピット



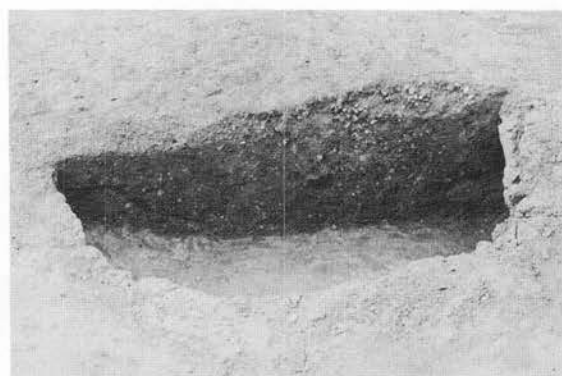
IV A 83- 2 ピット



IV A 83-3 ピット

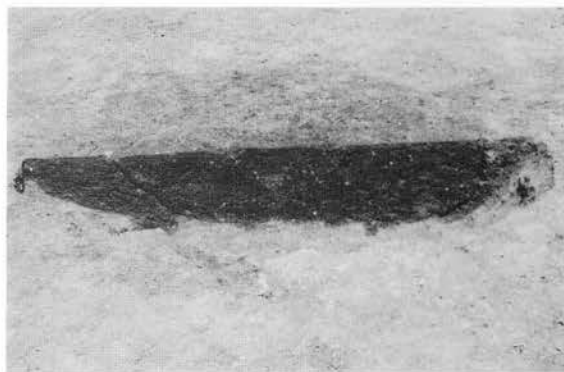


IV A 83-4 ピット

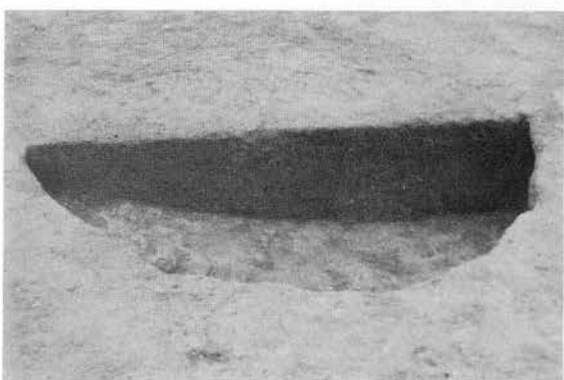


IV B 70 ピット

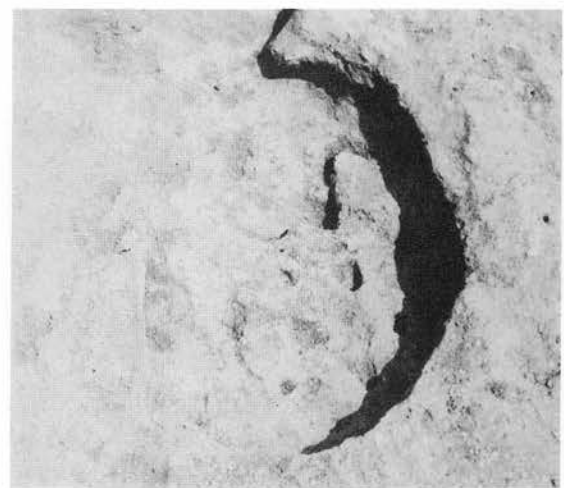
写真図版110 IV A 83-3・4, IV B 70ピット



IV B 78ピット



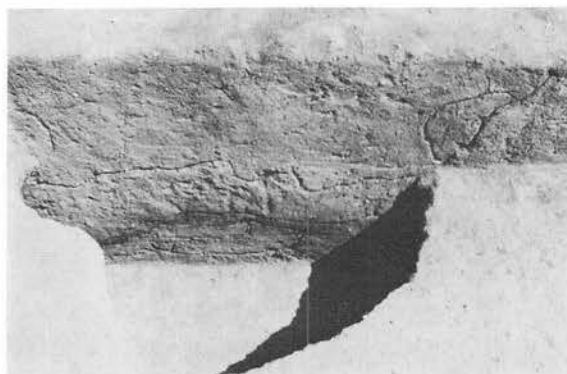
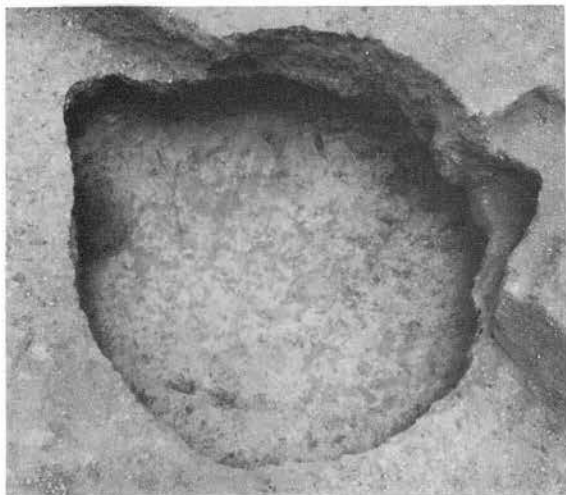
IV B 79- 1ピット



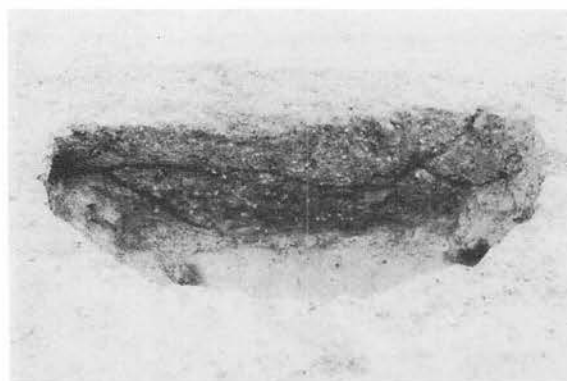
IV B 79- 2ピット

IV B 81- 1ピット

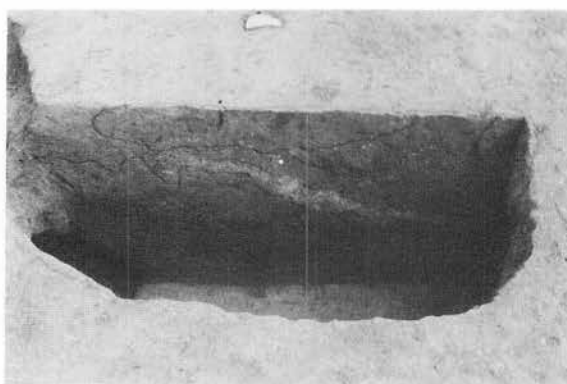
写真図版III IV B 78, IV B 79- 1・2, IV B 81- 1ピット



IV B81-2 ピット

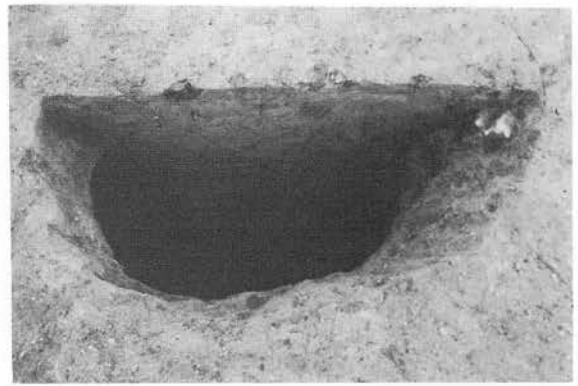
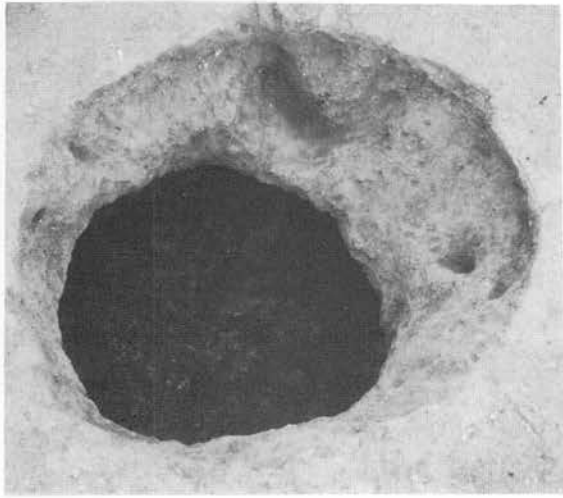


IV B82-1 ピット

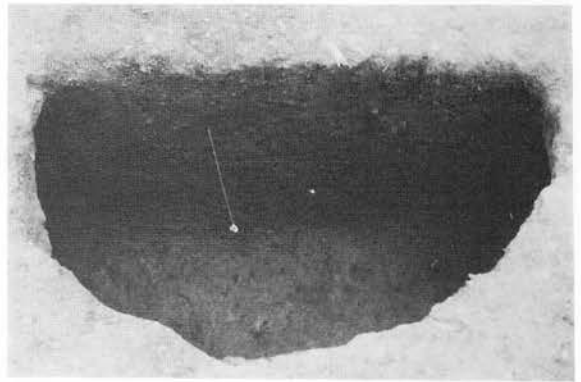
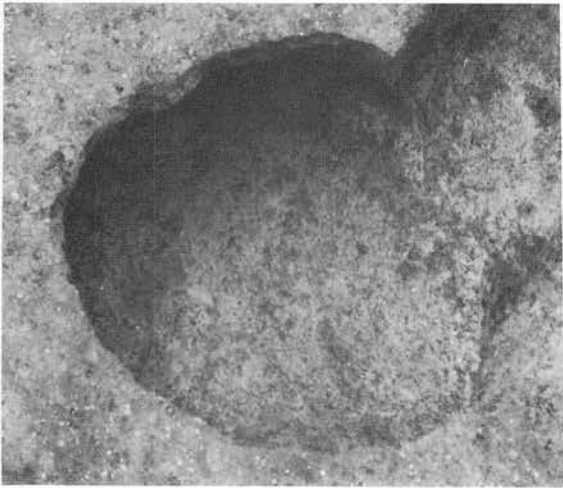


IV B82-2 ピット

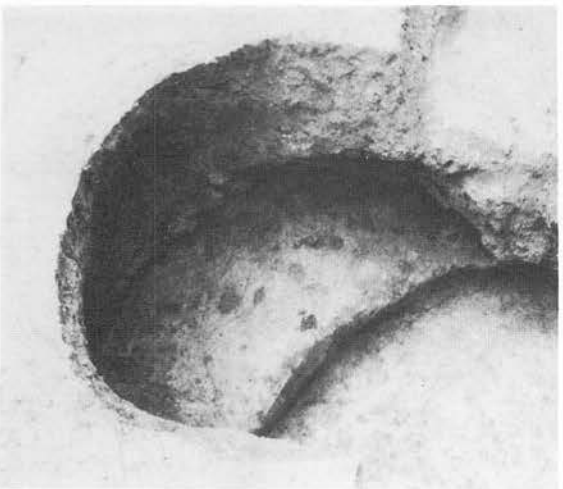
写真図版112 IV B81-2, IV B82-1・2 ピット



IV B 82-3 ピット

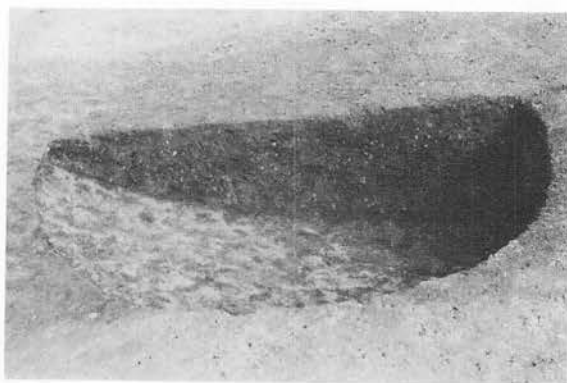


IV B 83-1 ピット

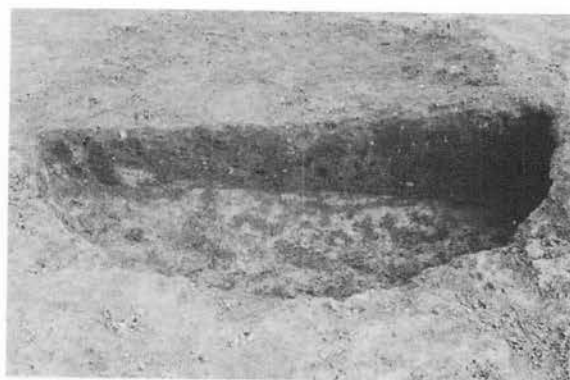
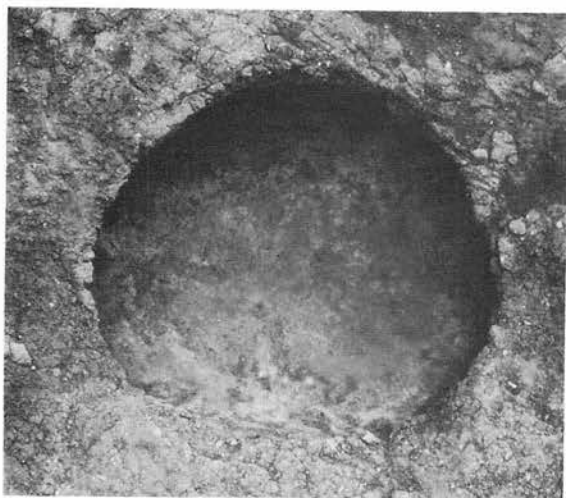


IV B 83-2 ピット

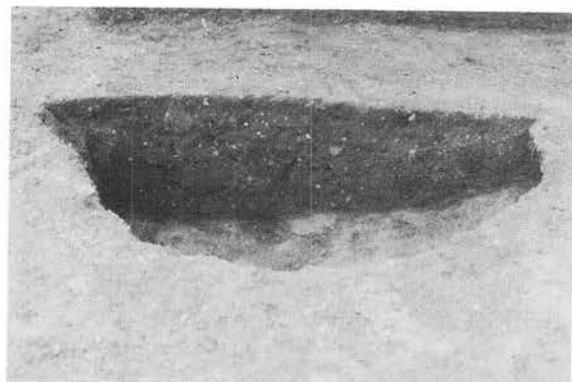
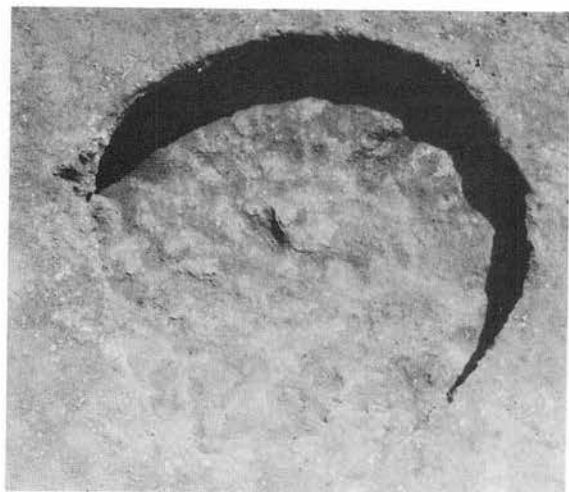
写真図版113 IV B 82-3, IV B 83-1・2 ピット



IV C70ピット

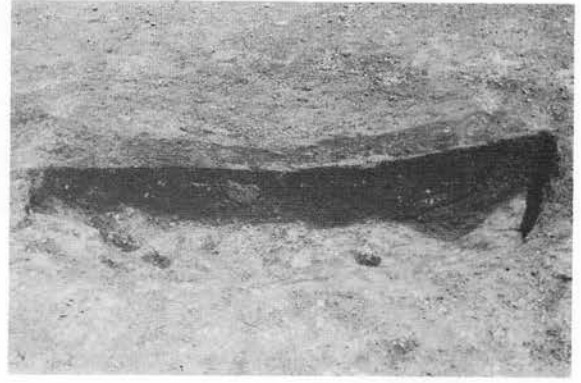


IV C71-1ピット

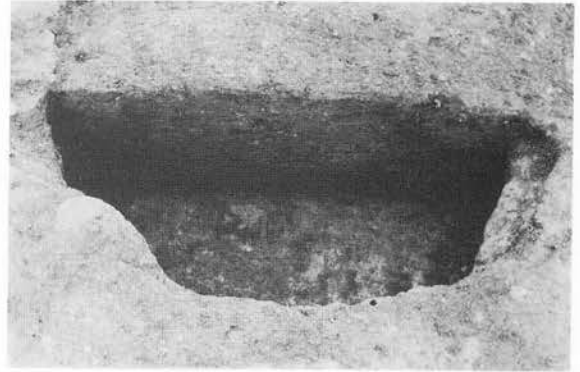


IV C71-2ピット

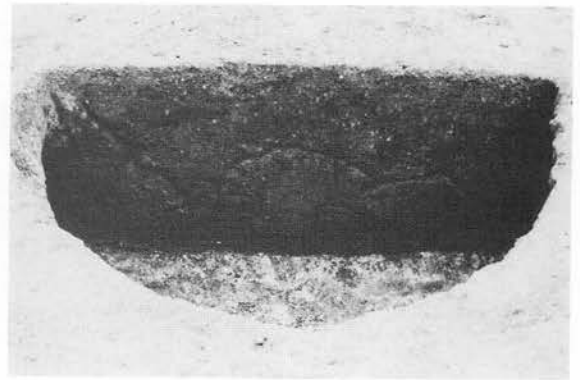
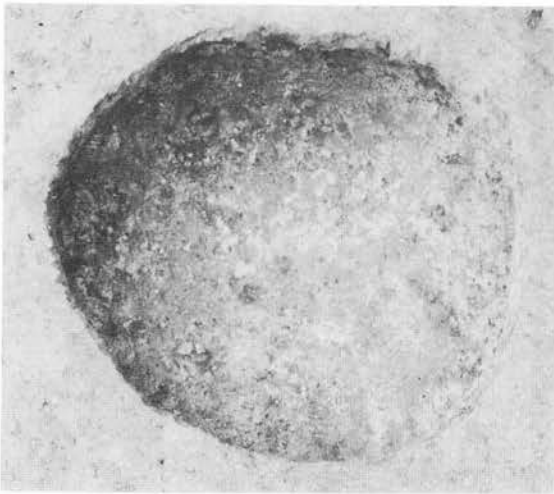
写真図版114 IV C70, IV C71-1・2ピット



IV C78ピット

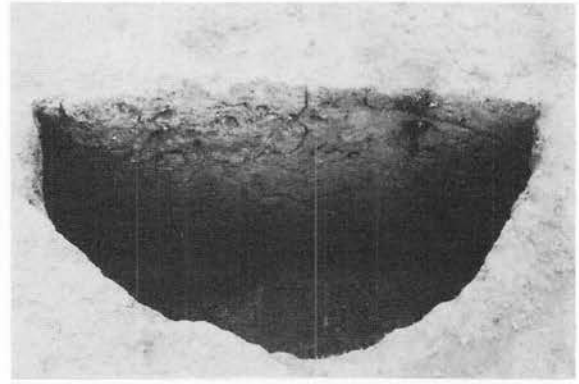
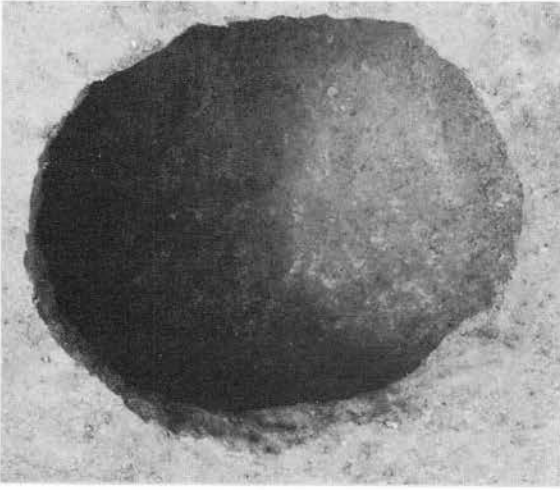


IV C81ピット

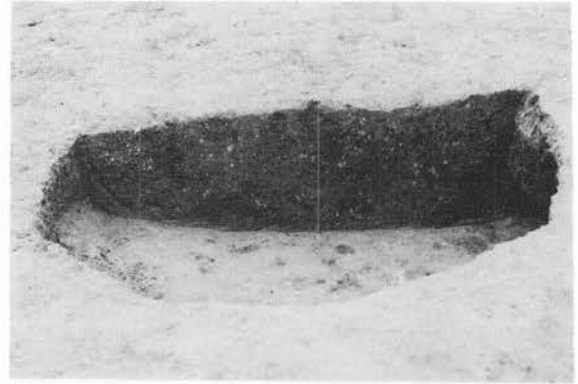
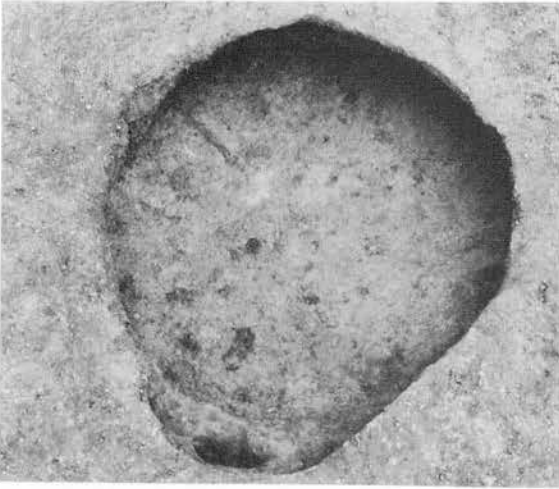


IV C82-1ピット

写真図版115 IV C78, IV C81, IV C82-1ピット



IV C82-2ピット



IV C83ピット

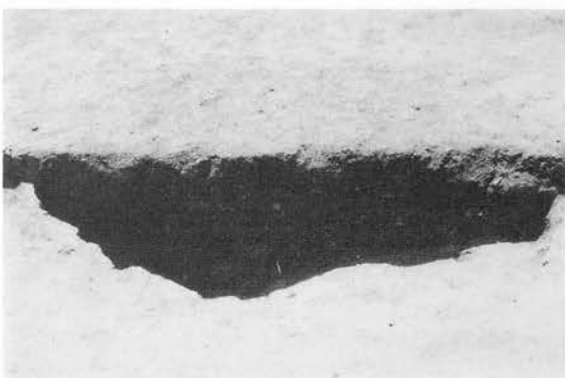
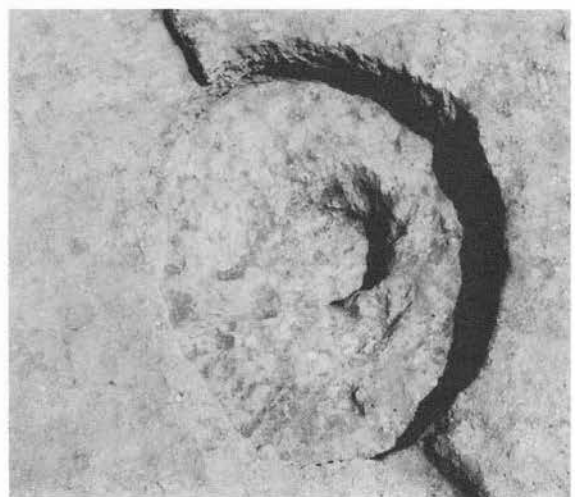


IV D76-1ピット

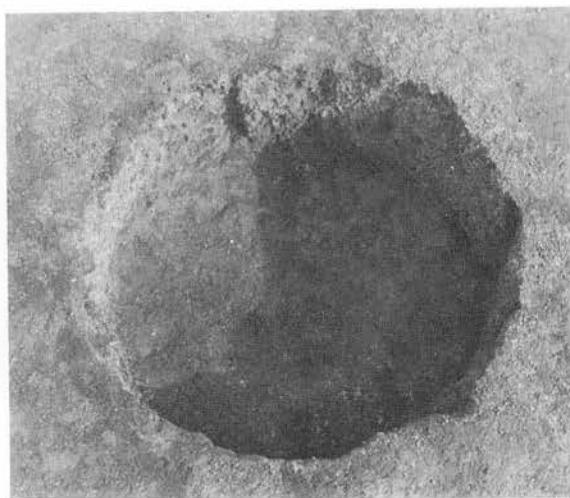
写真図版116 IV C82-2, IV C83, IV D76-1ピット



ⅣD76-2ピット



ⅣD77ピット

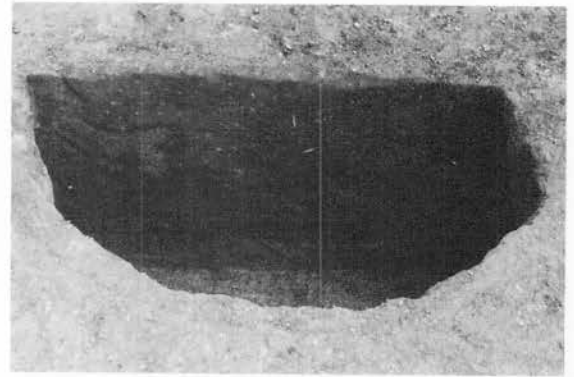
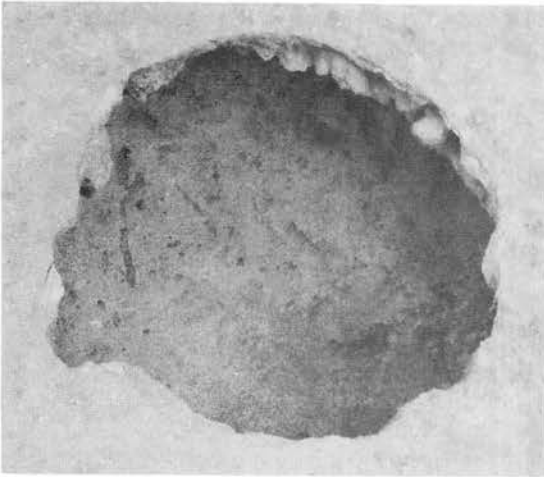


ⅣE63ピット

写真図版117 ⅣD76-2, ⅣD77, ⅣE63ピット



IV E 65ピット

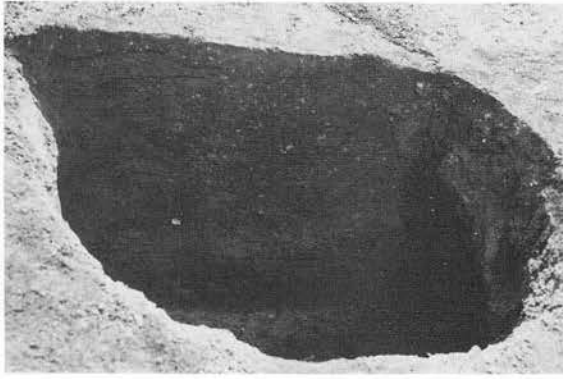


IV E 78ピット

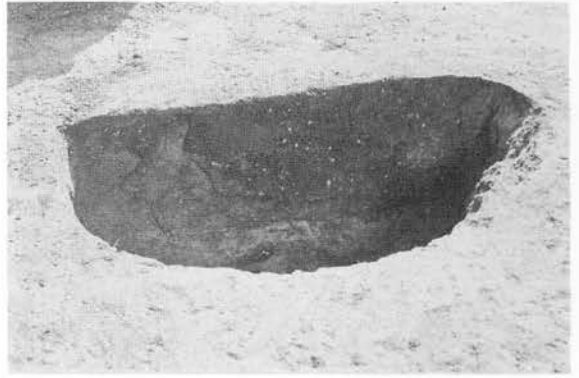


IV F 68ピット

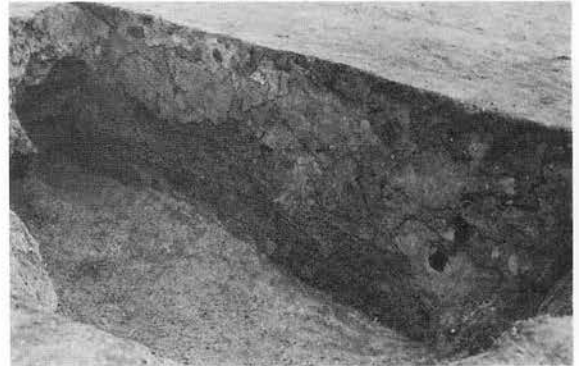
写真図版118 IV E 65, IV E 78, IV F 68ピット



IV G63-1 ピット

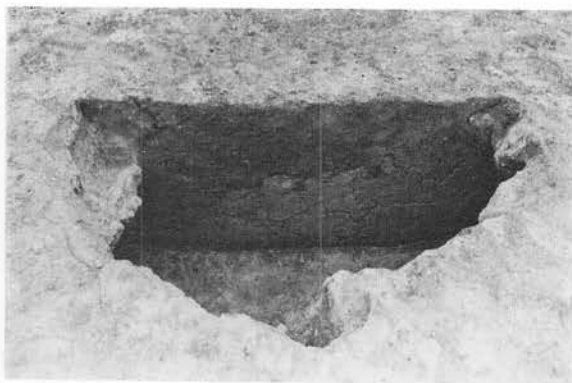


IV G63-2 ピット

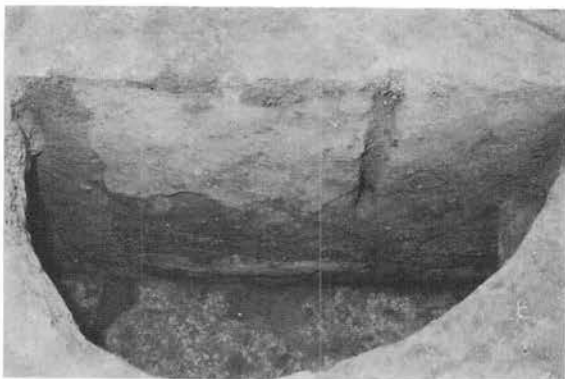
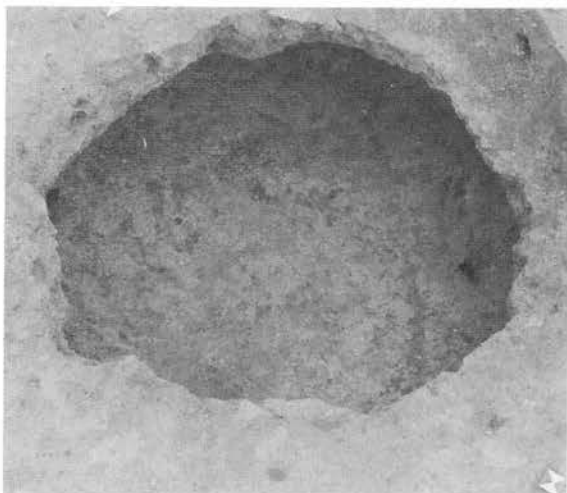


IV G64ピット

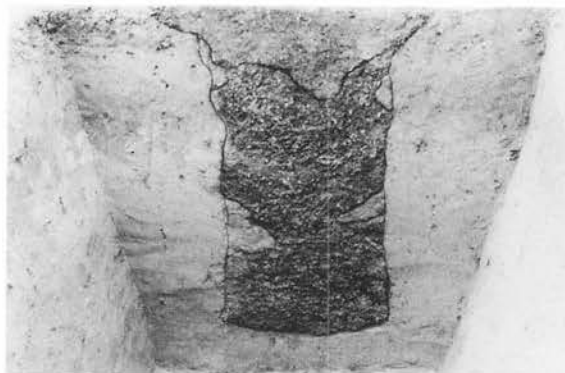
写真図版119 IV G63-1・2, IV G64ピット



IV G 65-1ピット



IV G 65-2ピット

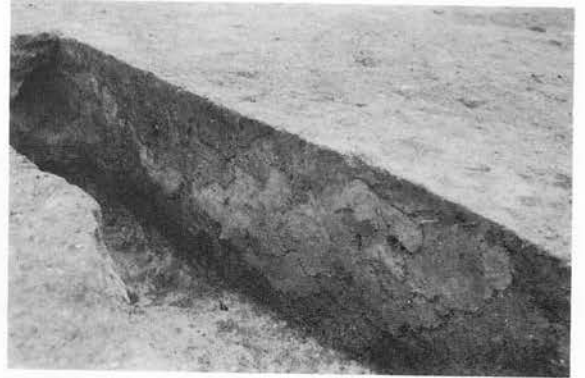
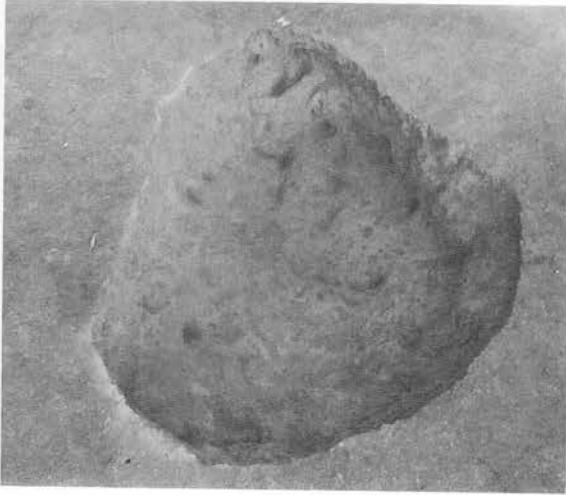


IV G 69ピット

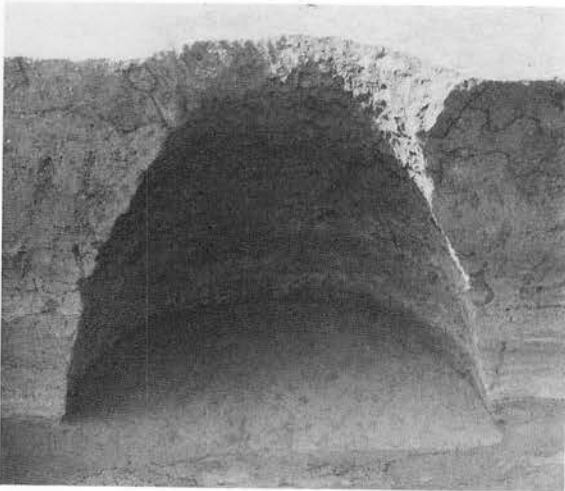
写真図版120 IV G 65-1・2, IV G 69ピット



IV G75ピット

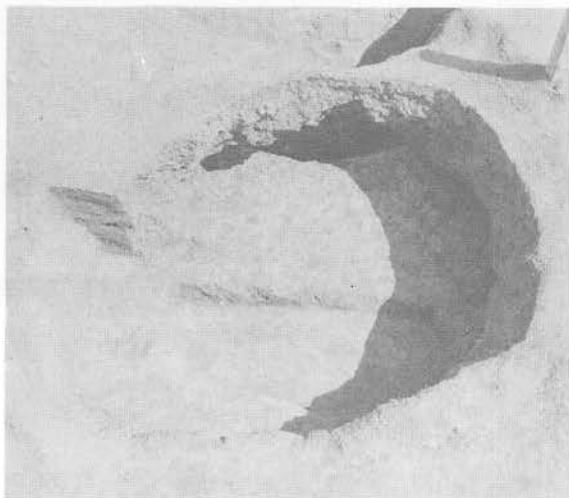


IV H62ピット

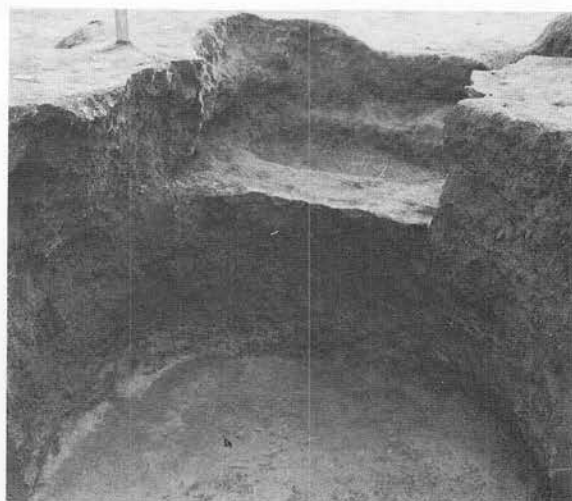
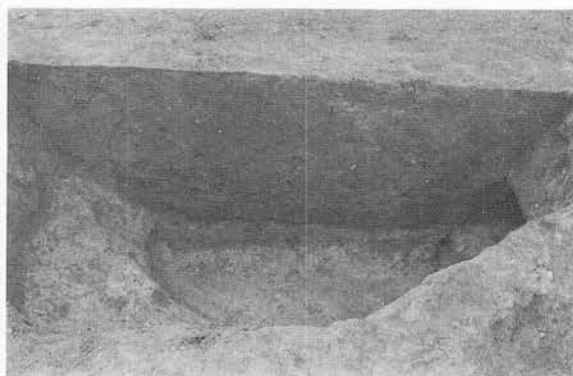


IV H63-1ピット

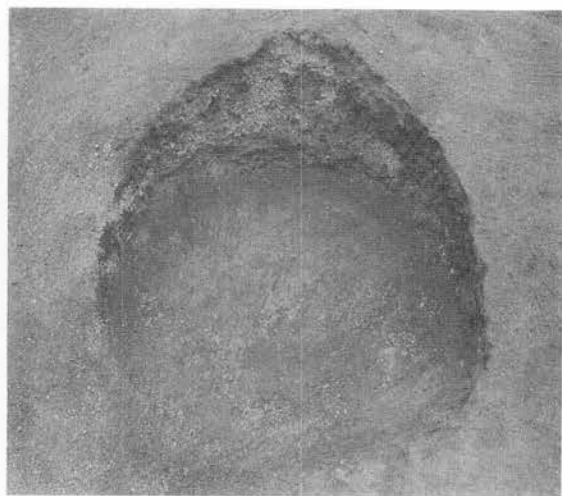
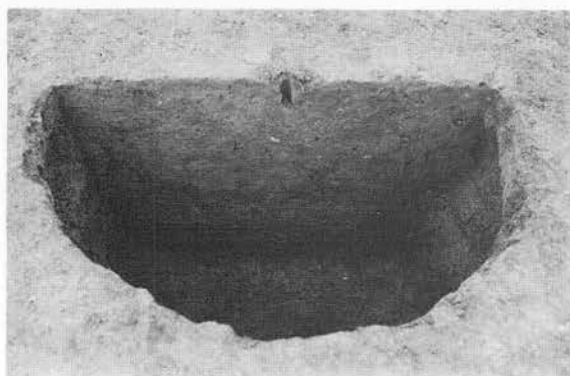
写真図版121 IV G75, IV H62, IV H63-1ピット



IV H63-2 ピット



IV H64ピット

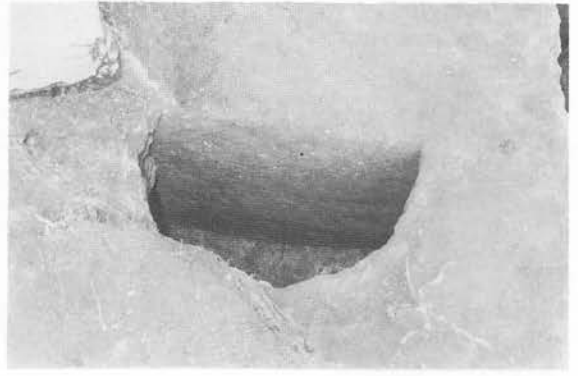


IV H76ピット

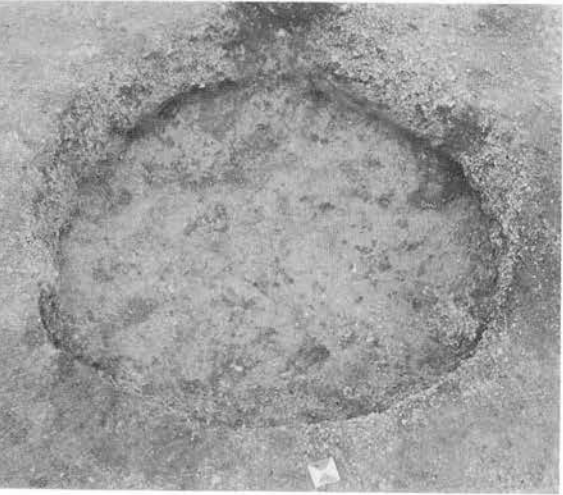
写真図版122 IV H63-2, IV H64, IV H76ピット



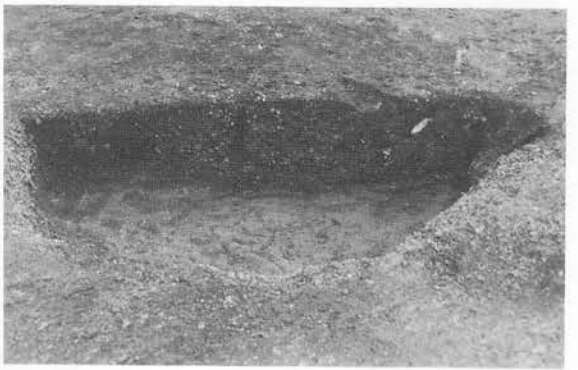
IV H65ピット



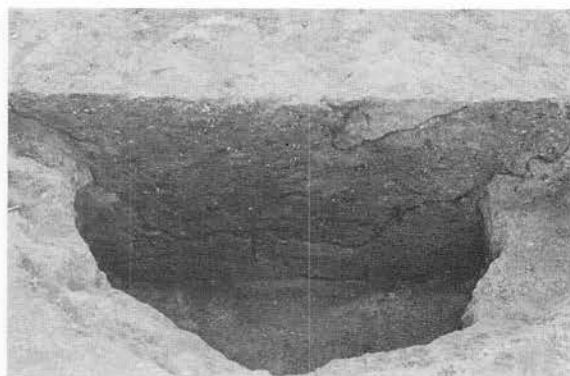
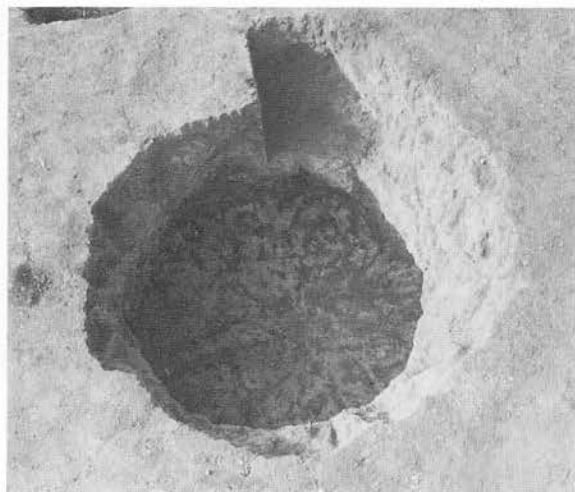
IV H67ピット



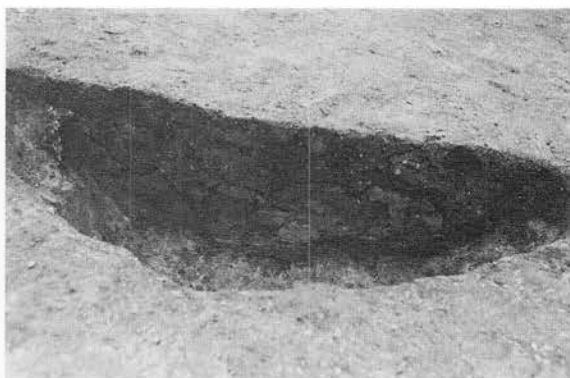
IV I 60-1ピット



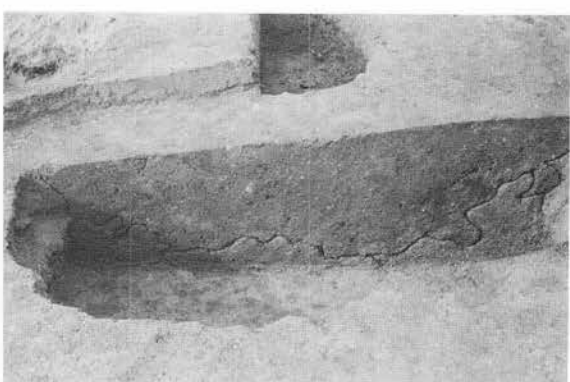
写真図版123 IV H65, IV H67, IV I 60-1ピット



IV I 60-2 ピット

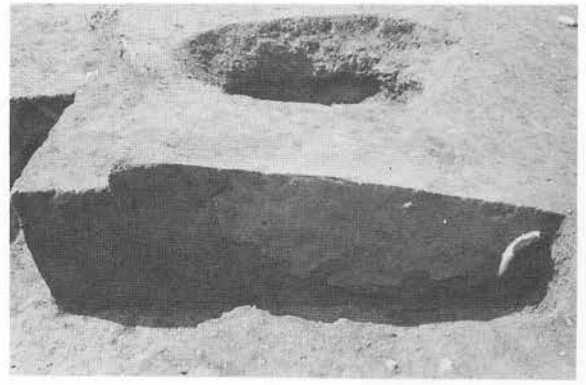


IV I 61-1 ピット

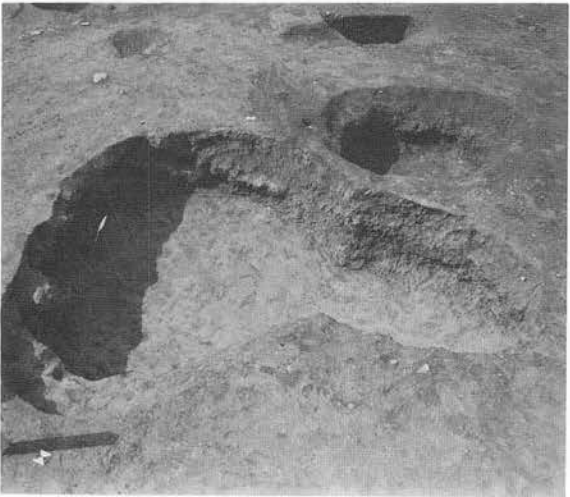


IV I 61-2・3 ピット

写真図版124 IV I 60-2, IV I 61-1・2・3 ピット



Ⅳ I 61-4 ピット



Ⅳ I 61-2・3・4 ピット

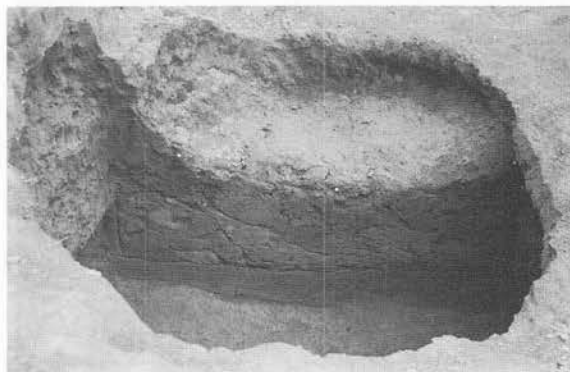


Ⅳ I 62-1 ピット

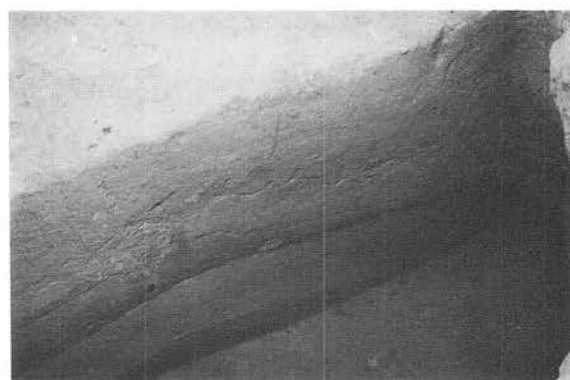
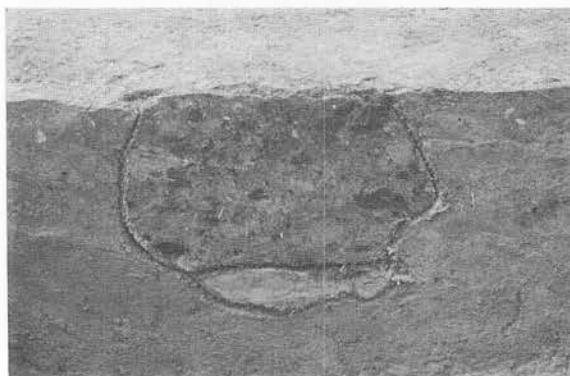
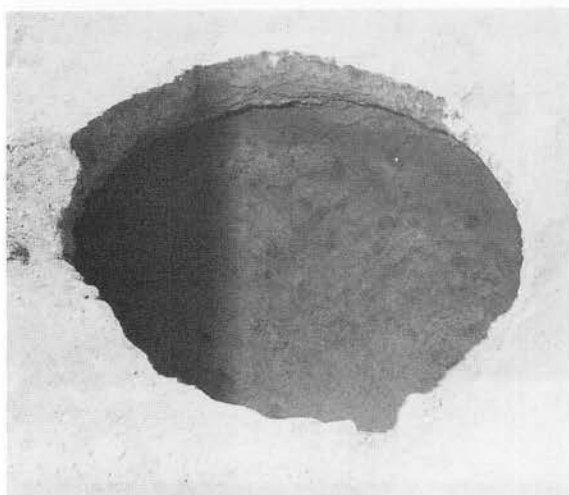


Ⅳ I 62-2 ピット

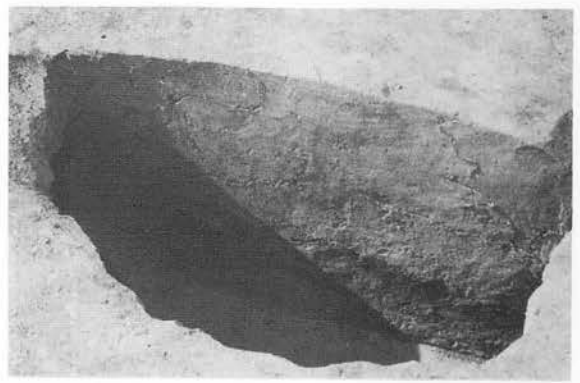
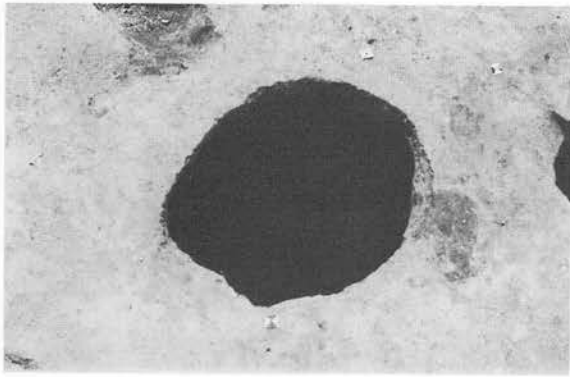
写真図版125 Ⅳ I 61-2・3・4, Ⅳ I 62-1・2 ピット



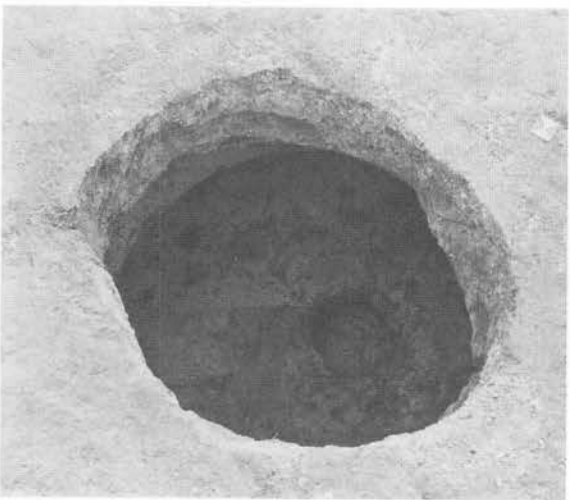
IV I 62-3 ピット



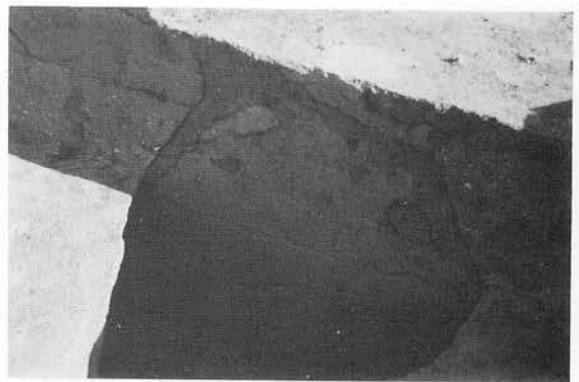
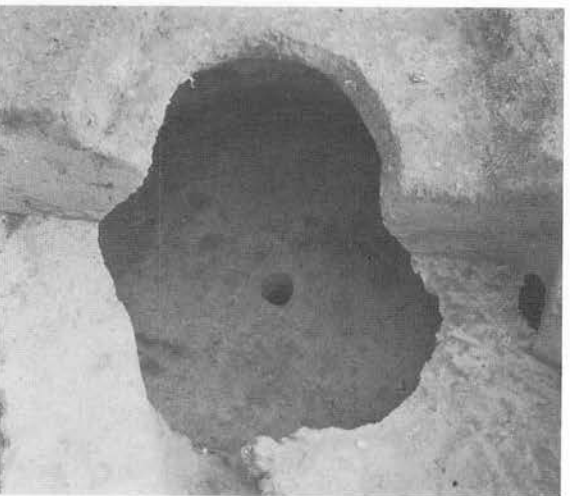
IV I 62-4 ピット



IV I 62-5 ピット

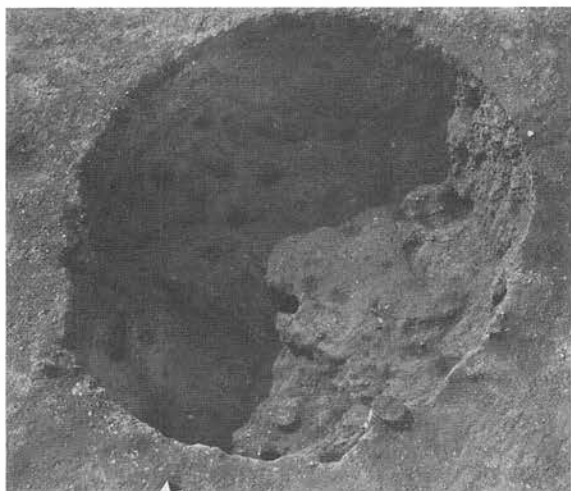


IV I 63-1 ピット

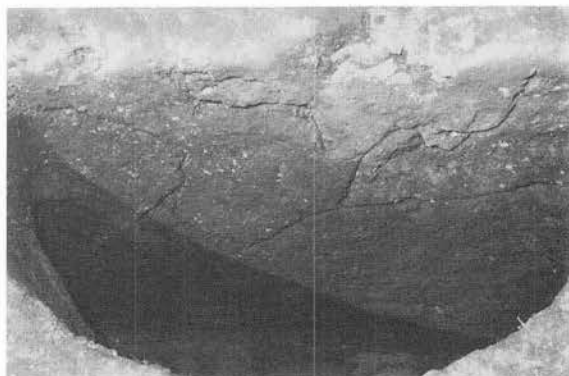
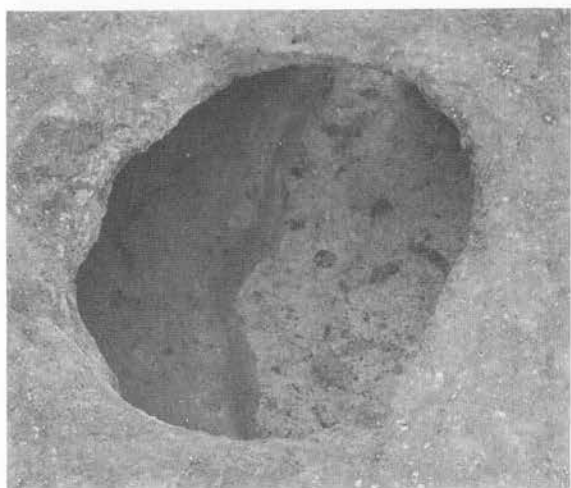


IV I 63-2・3 ピット

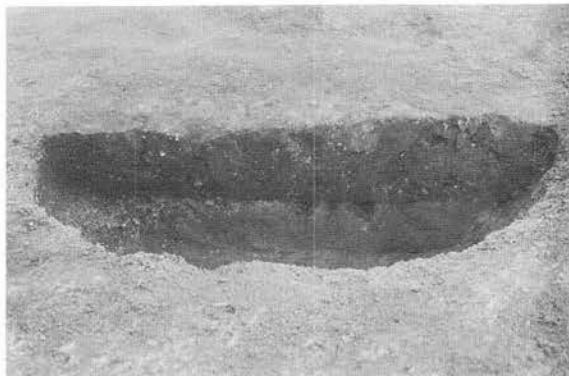
写真図版127 IV I 62-5, IV I 63-1・2・3 ピット



IV I 64ピット

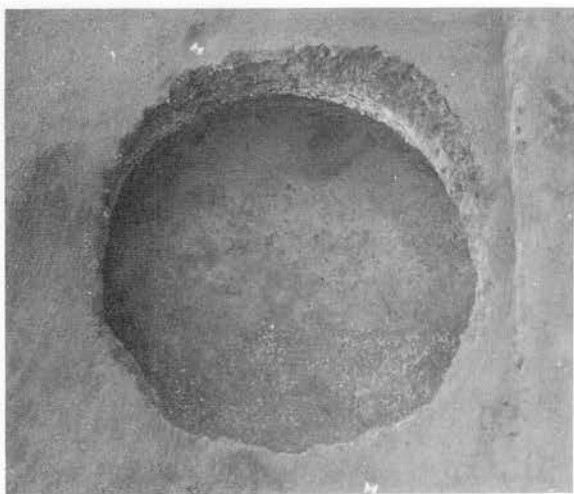


IV I 65ピット

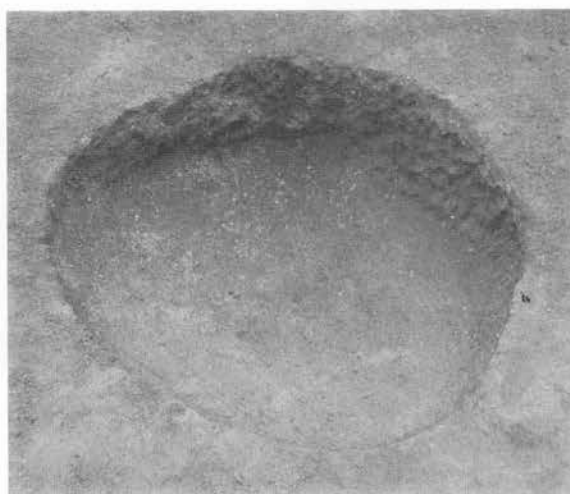


IV I 66ピット

写真図版128 IV I 64, IV I 65, IV I 66ピット



IV I 68ピット

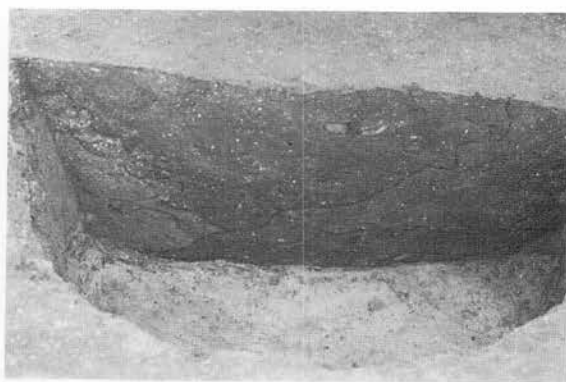


IV I 71ピット

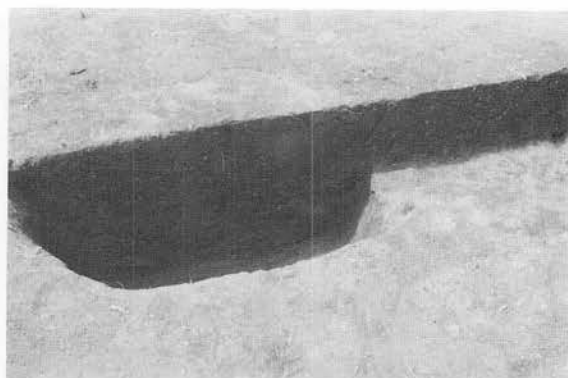


IV F 60ピット

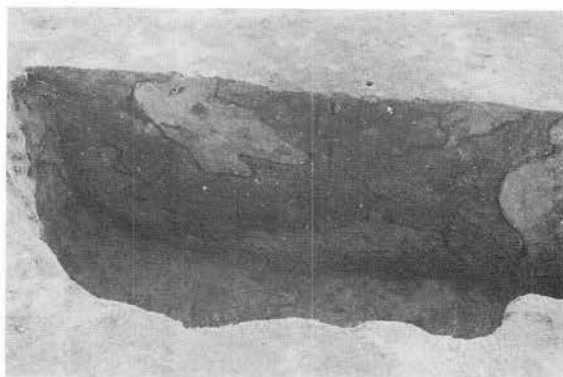
写真図版129 IV I 68, IV I 71, IV F 60ピット



IV J 60ピット

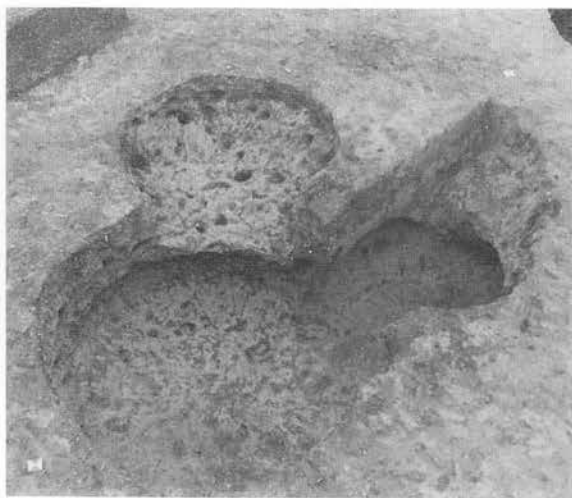


IV J 61-1・2ピット

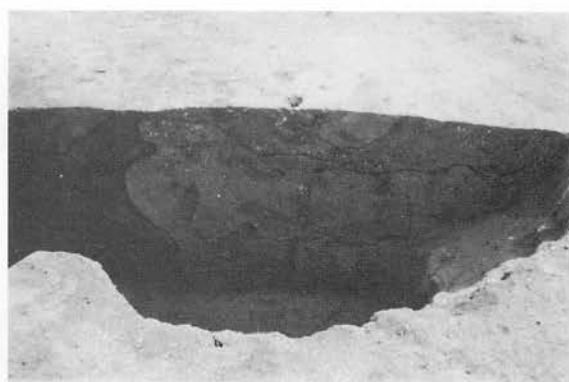


IV J 61-3ピット

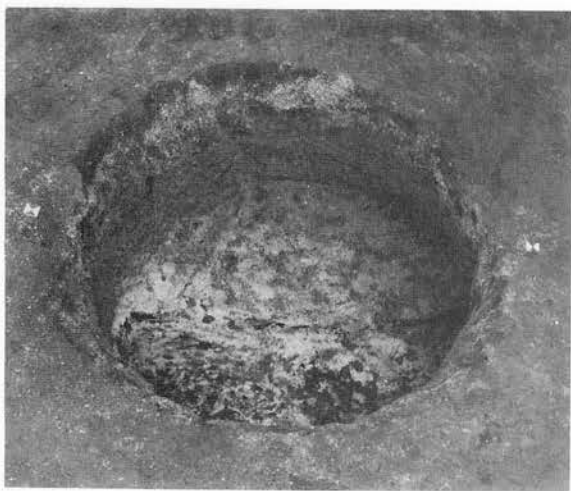
写真図版130 IV J 60, IV J 61-1・2・3ピット



IV J 61-3・4・5ピット

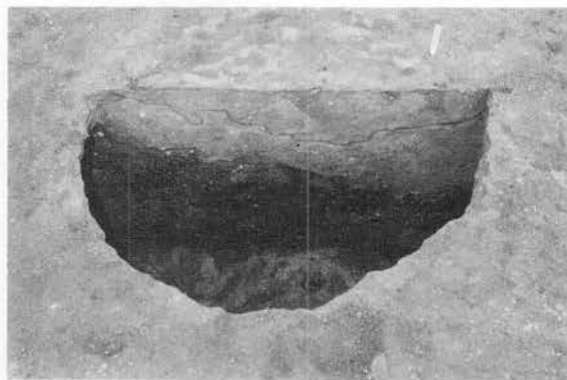
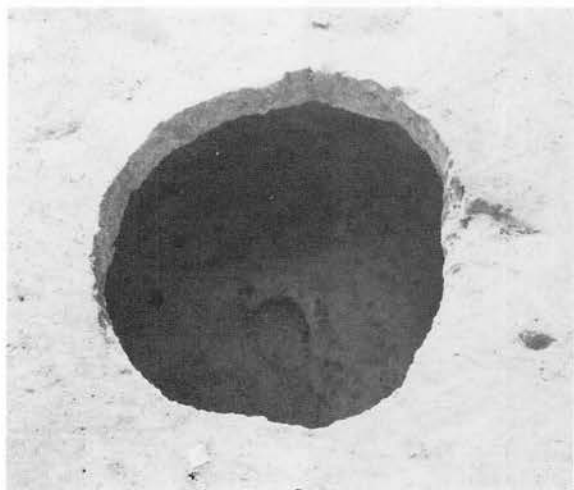


IV J 61-5ピット

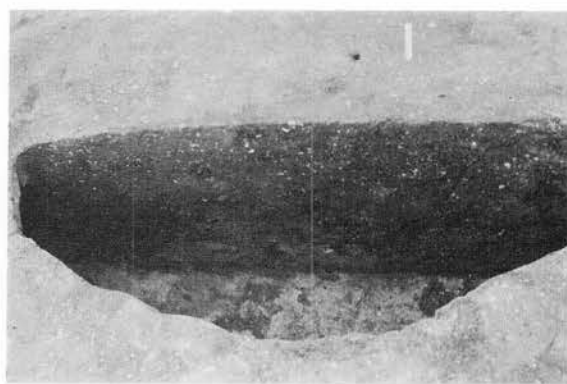
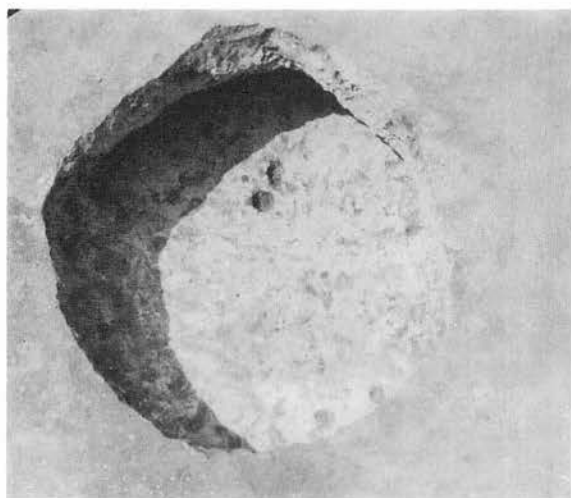


IV J 61-6ピット

写真図版131 IV J 61-3・4・5・6ピット

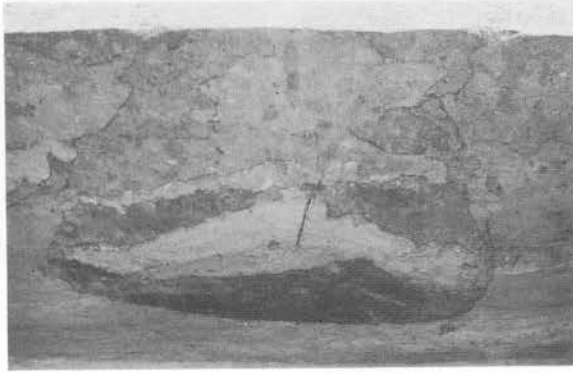


IV J 62-1 ピット

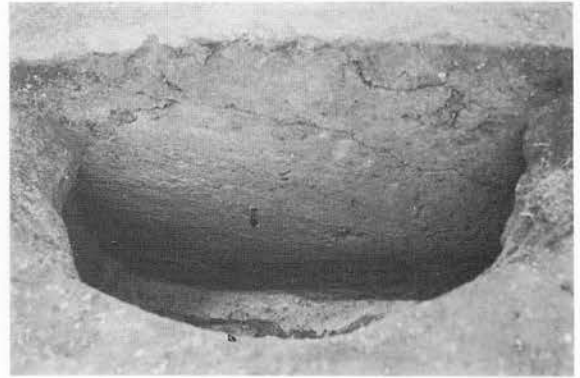


IV J 62-2 ピット

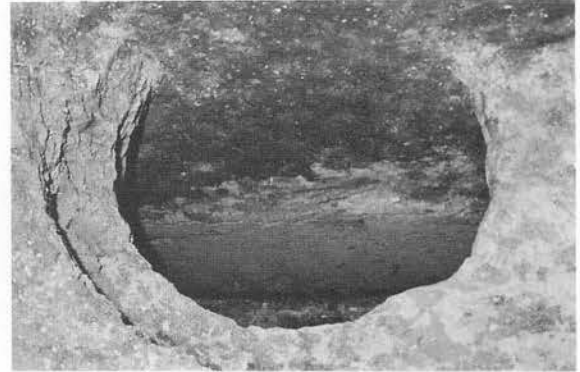
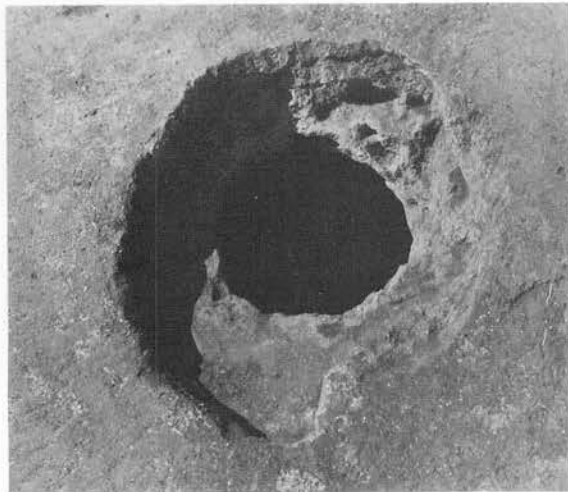
写真図版132 IV J 62-1・2 ピット



IV J 62-3 ピット

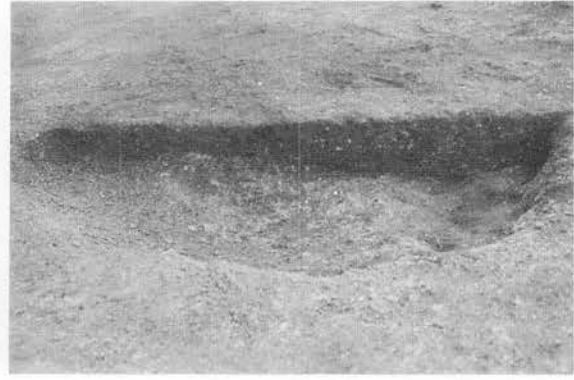
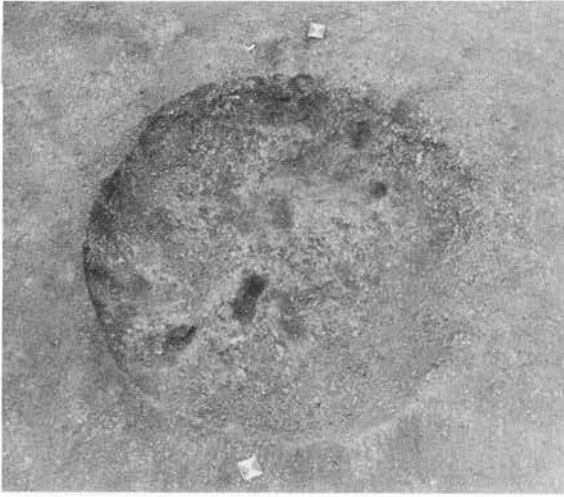


IV J 64-1 ピット

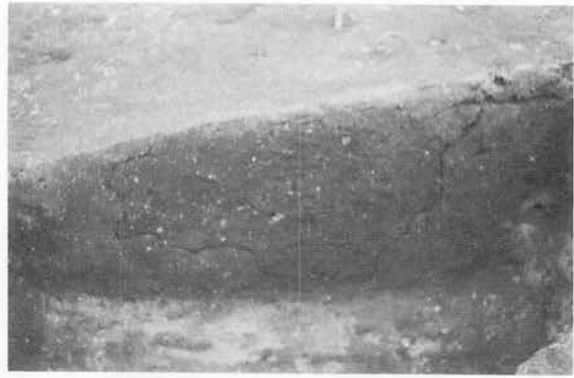
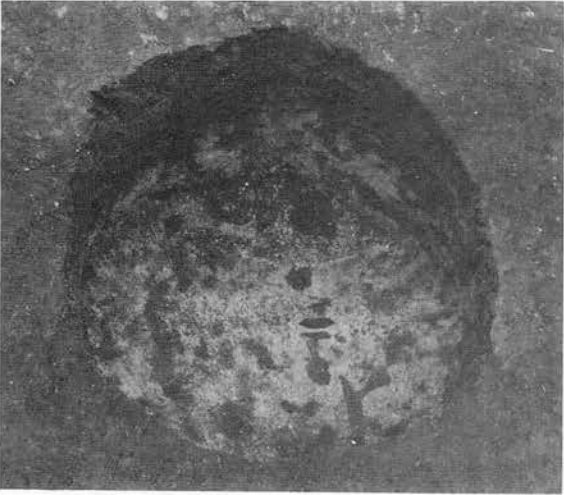


IV J 64-2 ピット

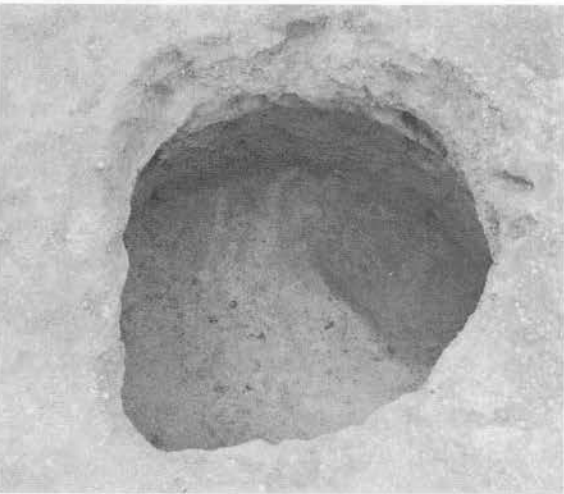
写真図版133 IV J 62-3, IV J 64-1・2 ピット



IV J 65ピット

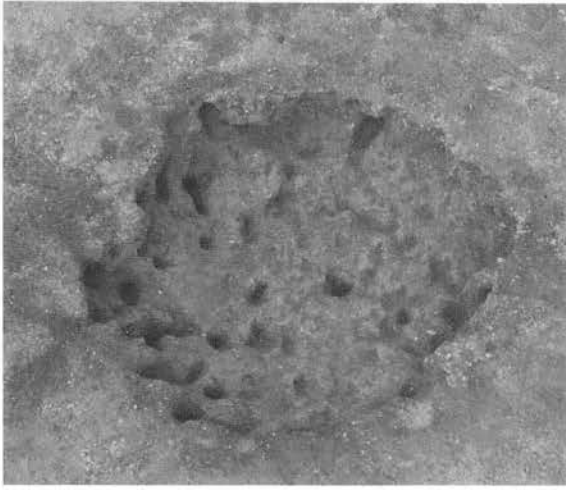


IV J 67ピット

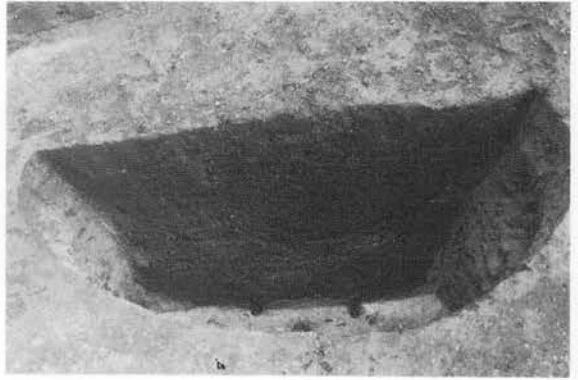


V A 62ピット

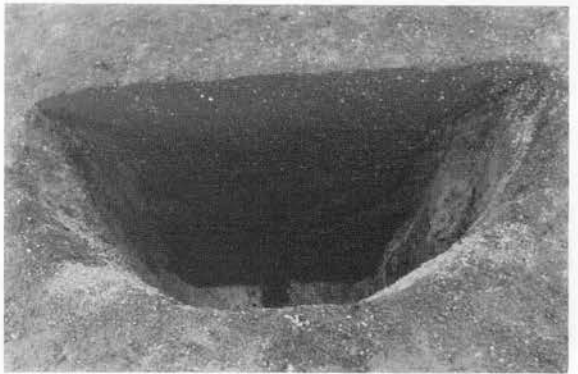
写真図版134 IV J 65, IV J 67, V A 62ピット



V B62ピット



V C60ピット

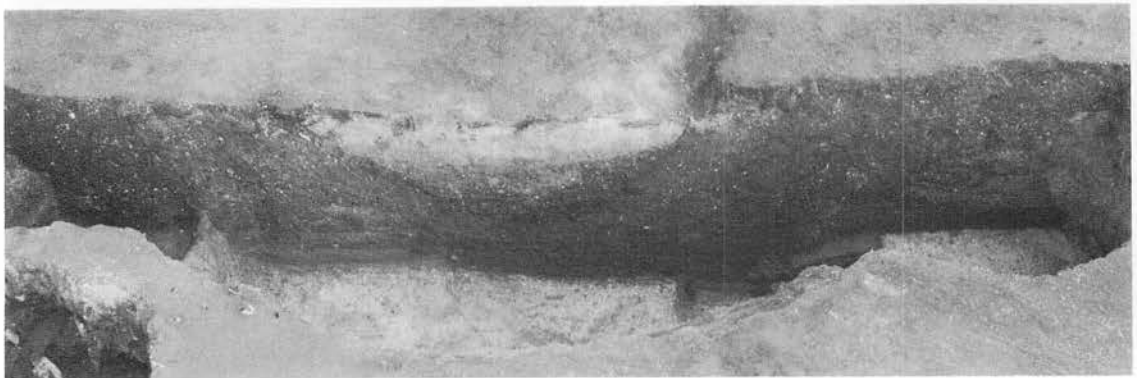


V E59ピット

写真図版135 V B62, V C60, V E59ピット



VE60ピット

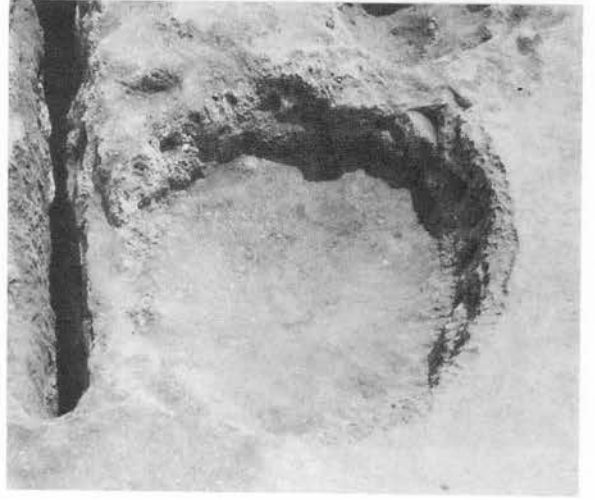


VF59ピット群

写真図版136 VE60, VF59ピット群



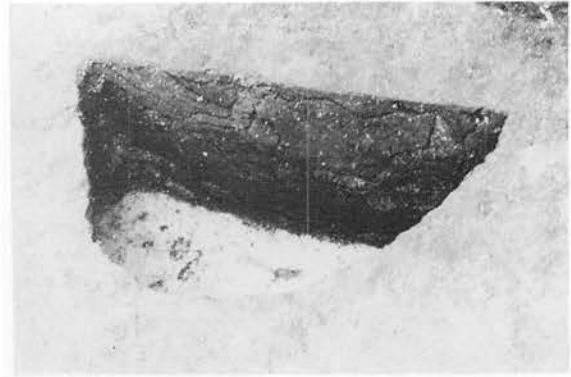
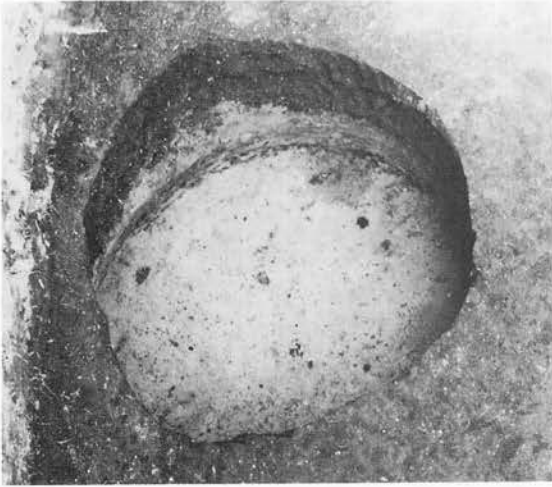
V F59ピット



V F60ピット



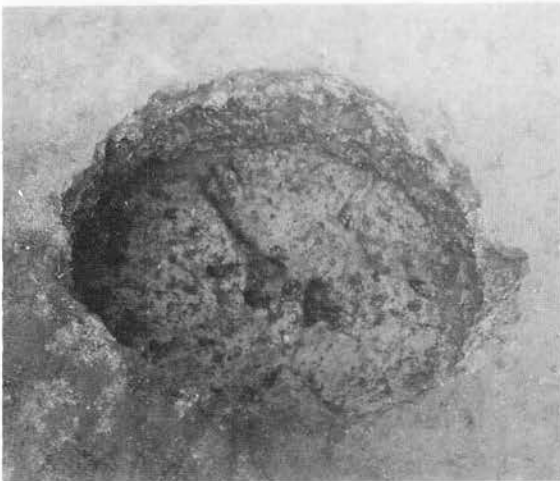
写真図版137 V F 59・V F 60ピット



II G94ピット

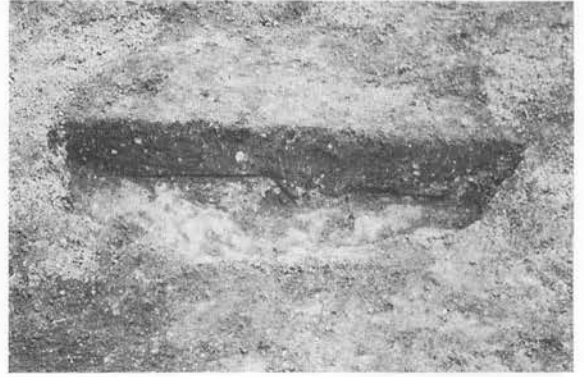


II J96ピット

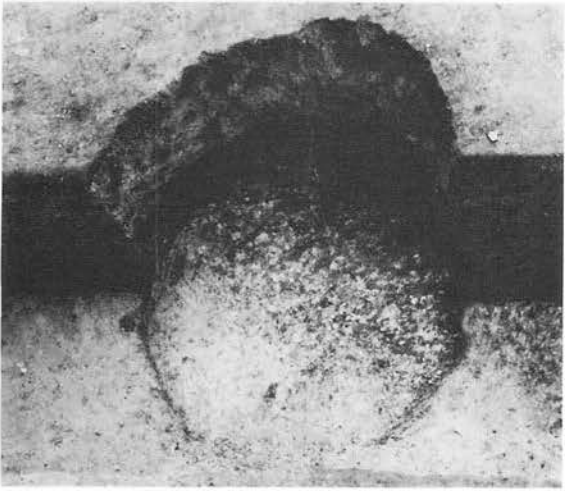


III B88ピット

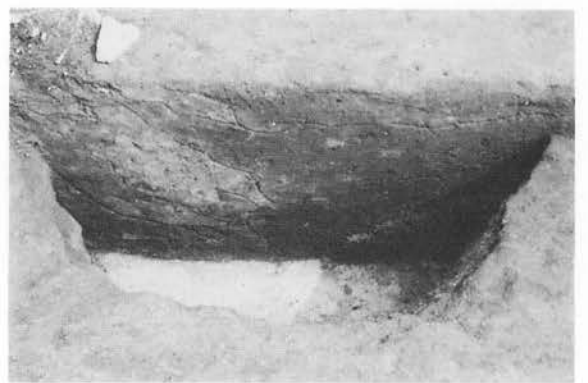
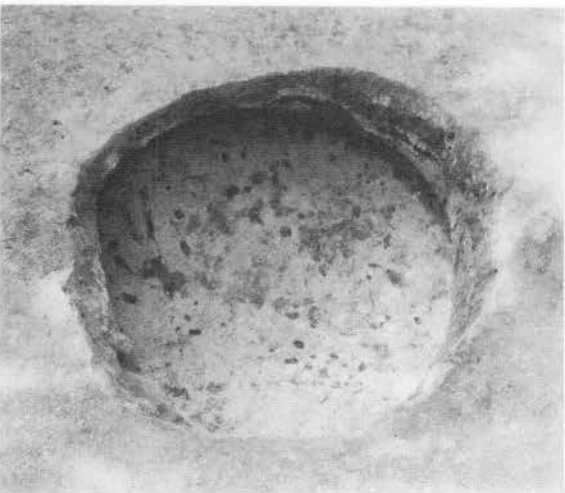
写真図版138 II G 94, II J 96, III B 88ピット



Ⅲ B91-1 ピット

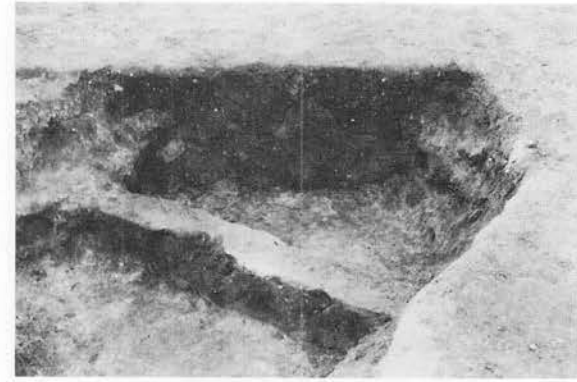
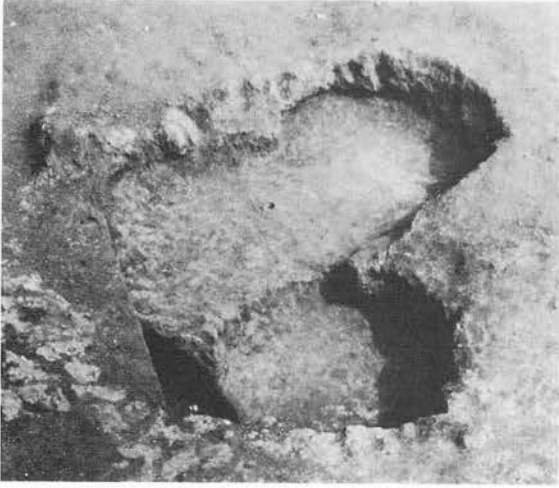


Ⅲ B91-2 ピット

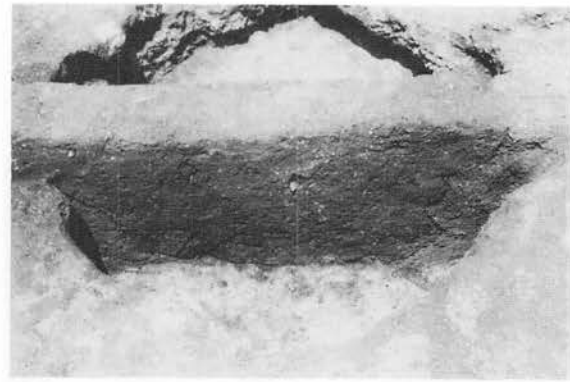
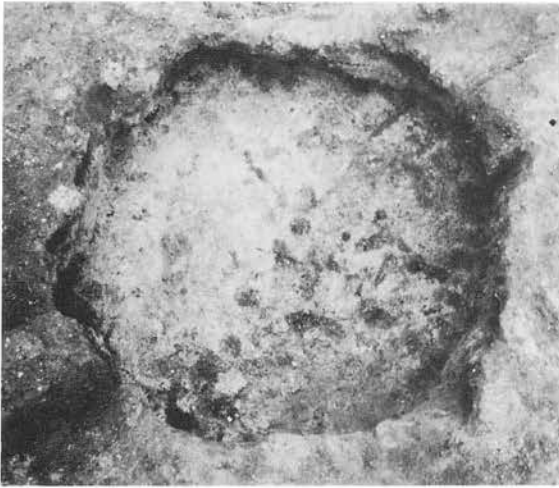


Ⅲ C84ピット

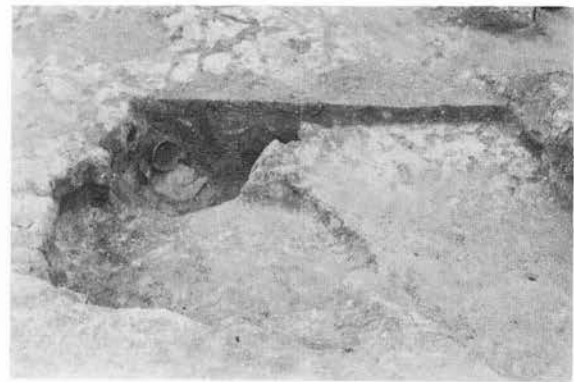
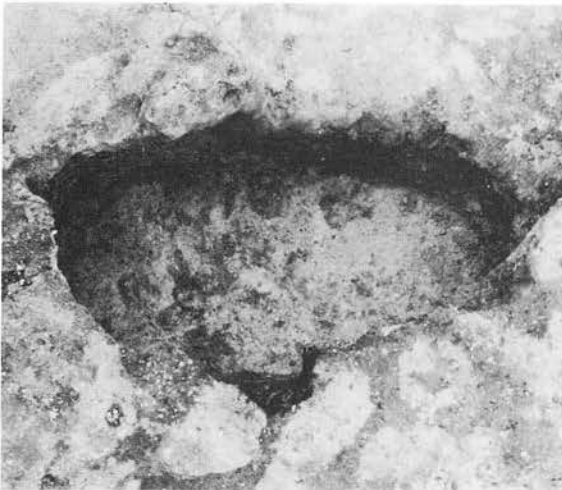
写真図版139 Ⅲ B91-1・2, Ⅲ C84ピット



III C 86-1・2 ピット

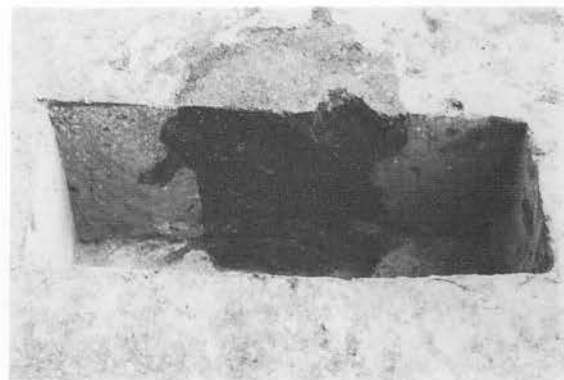


III C 87-1 ピット

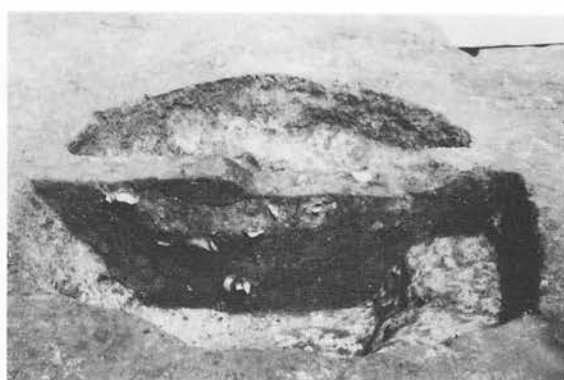
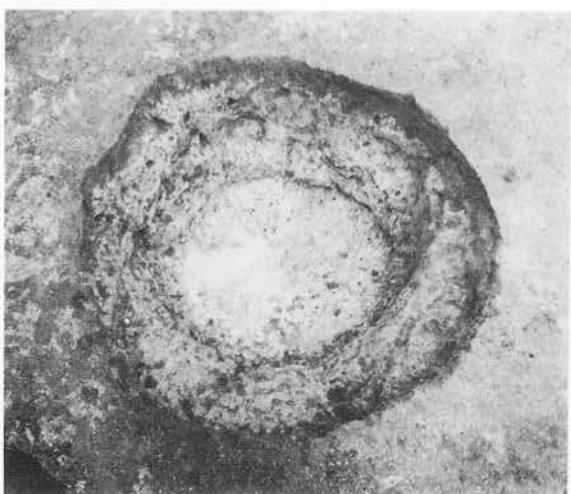


III C 87-2・3 ピット

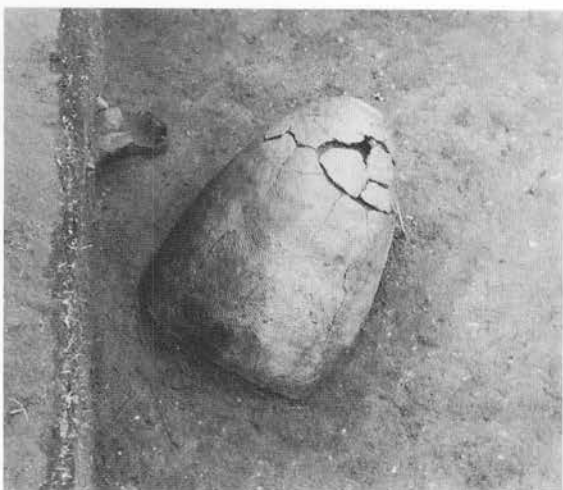
写真図版140 III C 86-1・2, III C 87-1・2・3 ピット



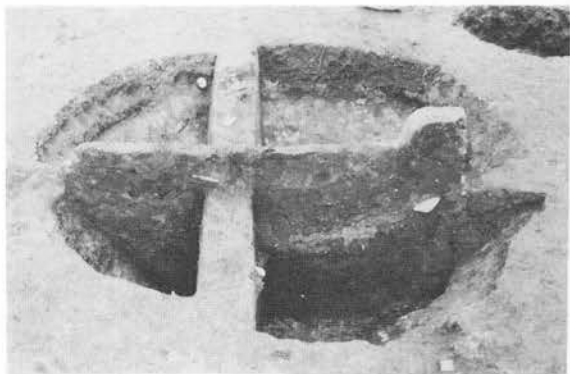
Ⅲ C87-4 ピット



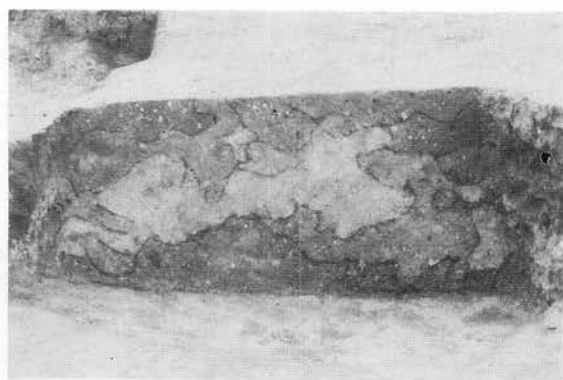
Ⅲ C87-5 ピット



遺物出土状況



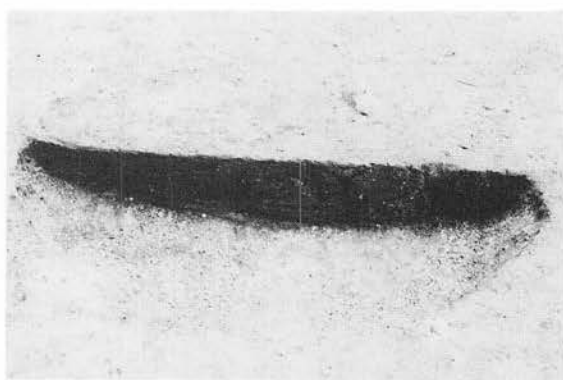
写真図版141 Ⅲ C87-4・5 ピット



Ⅲ C 88-1 ピット

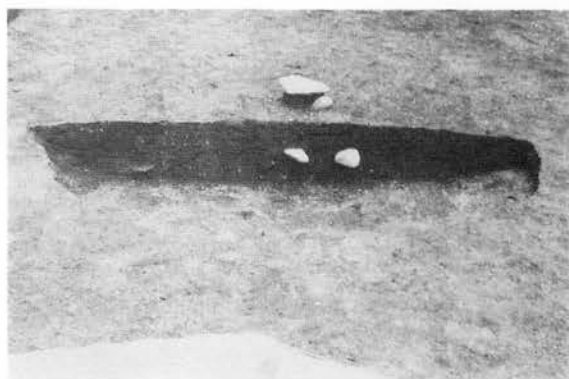
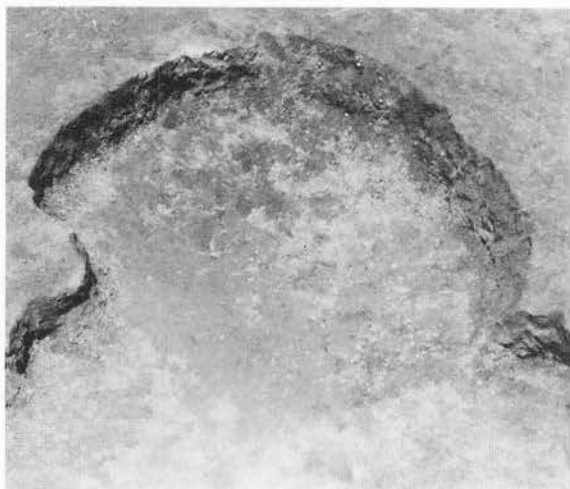


Ⅲ C 88-2・3 ピット

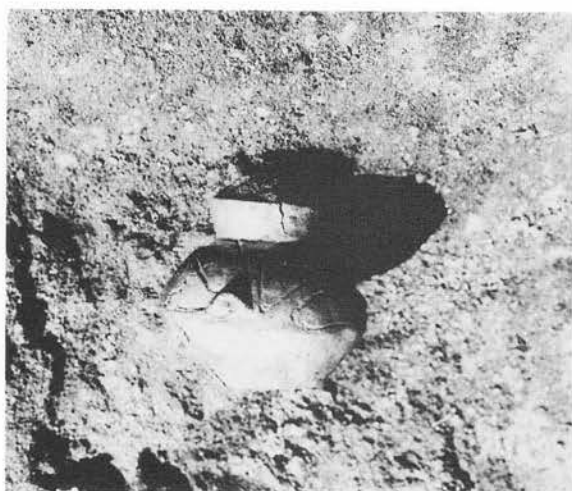


Ⅲ C 88-4 ピット

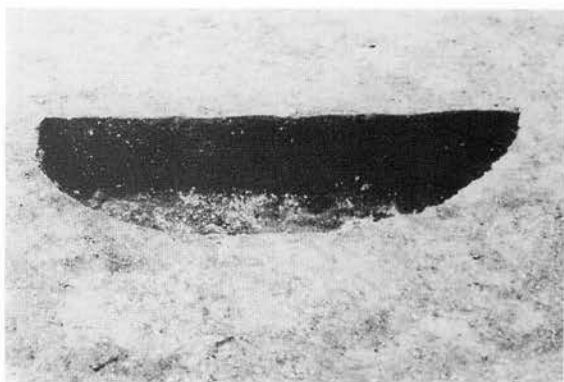
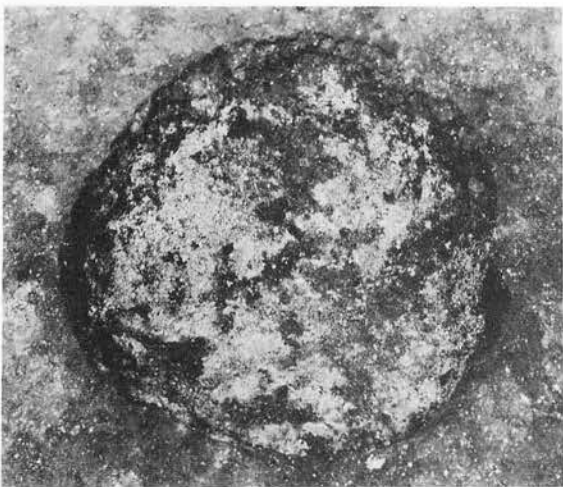
写真図版142 Ⅲ C 88-1・2・3・4 ピット



Ⅲ C 89-1・2 ピット

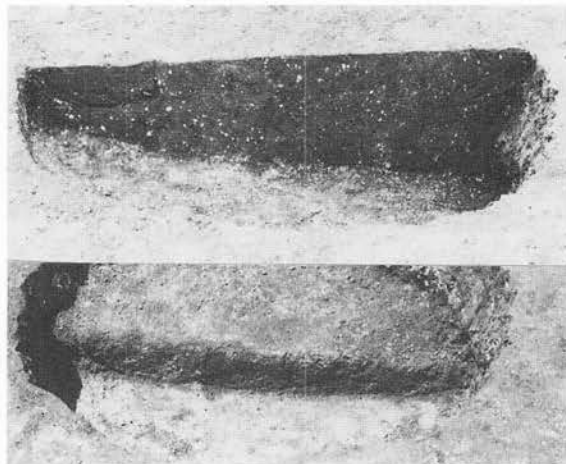


遺物出土状況

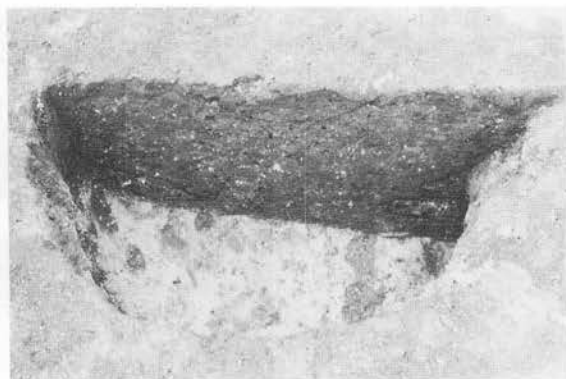
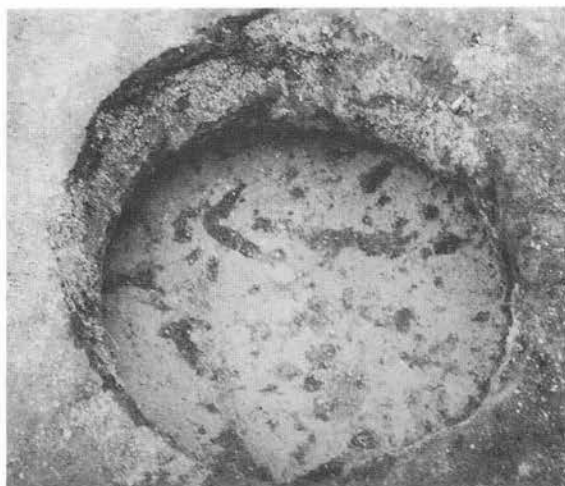


Ⅲ C 90-1 ピット

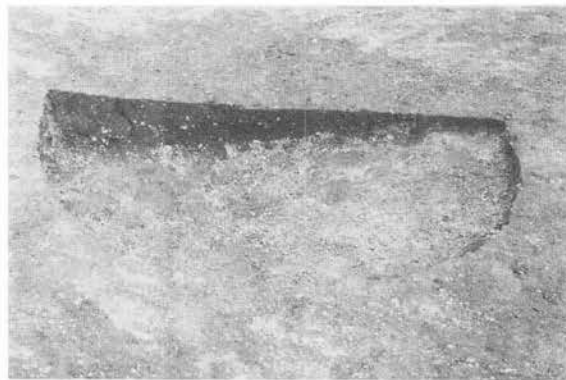
写真図版143 Ⅲ C 89-1・2, Ⅲ C 90-1 ピット



III C90-2 ピット

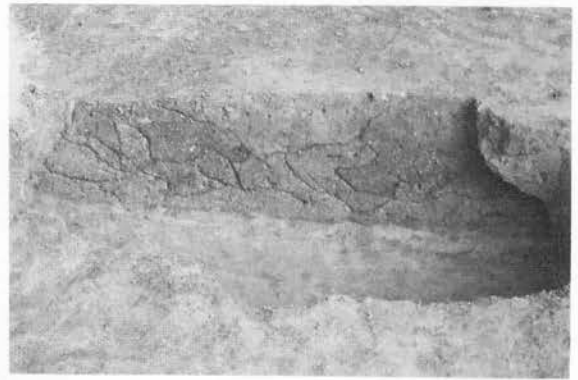


III C91-1 ピット

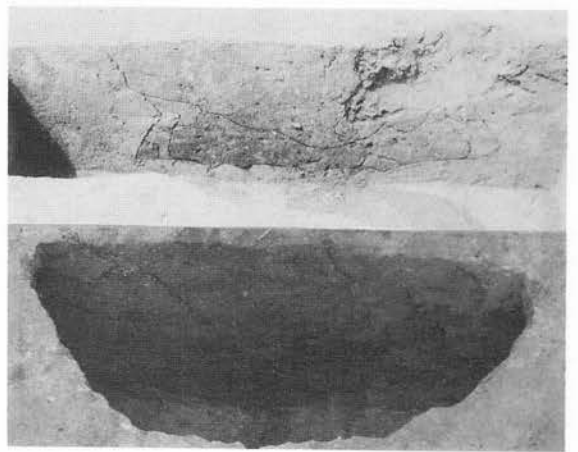
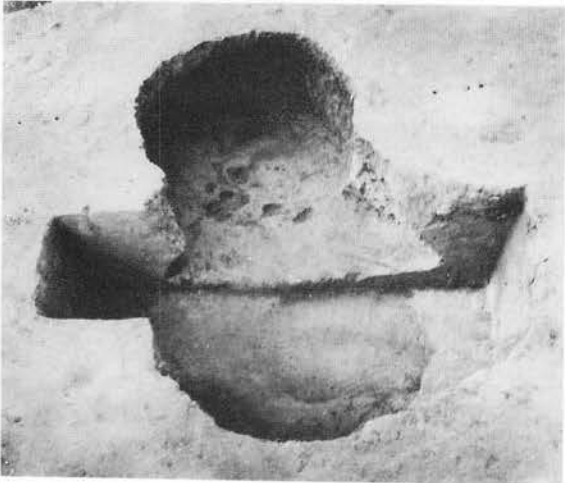


III C91-2 ピット

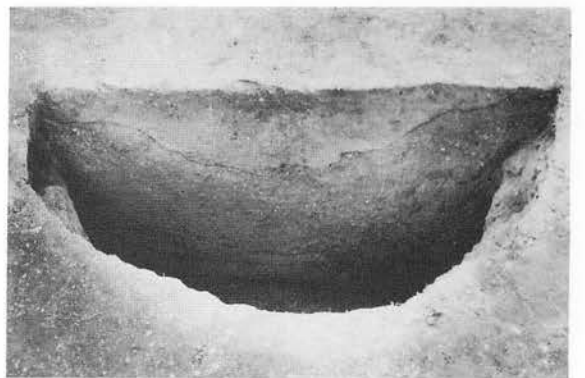
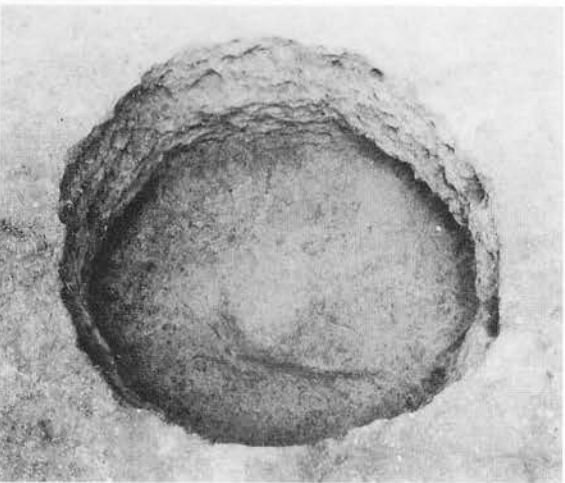
写真図版144 III C90-2, III C91-1・2 ピット



Ⅲ D85ピット

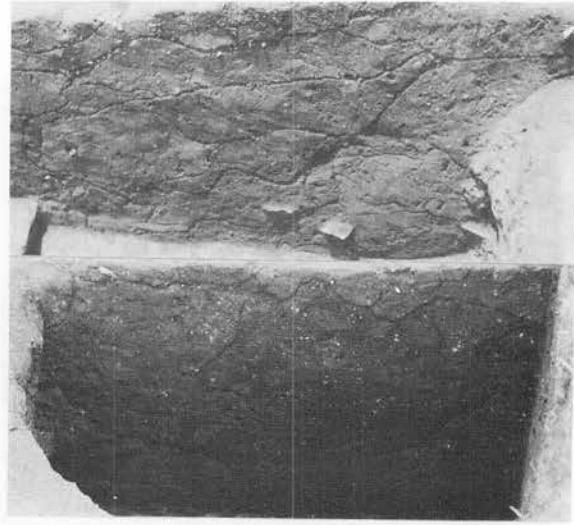


Ⅲ D86-1・2ピット

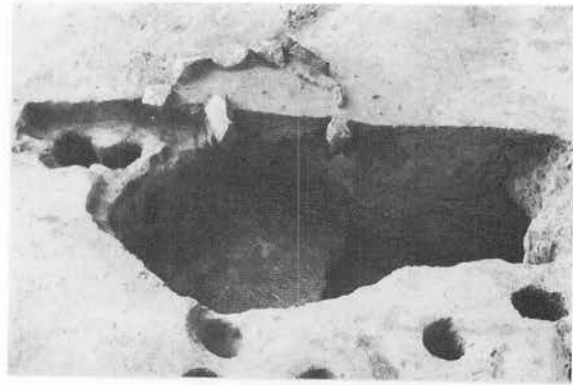


Ⅲ D87-1ピット

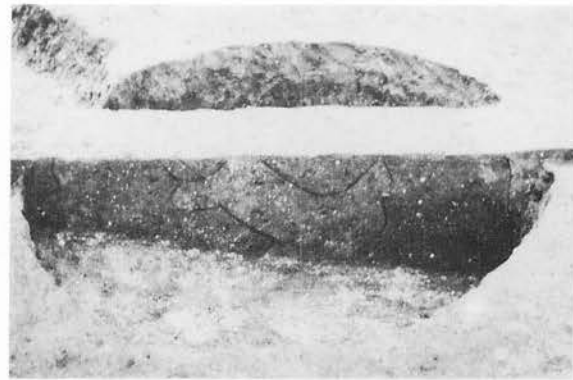
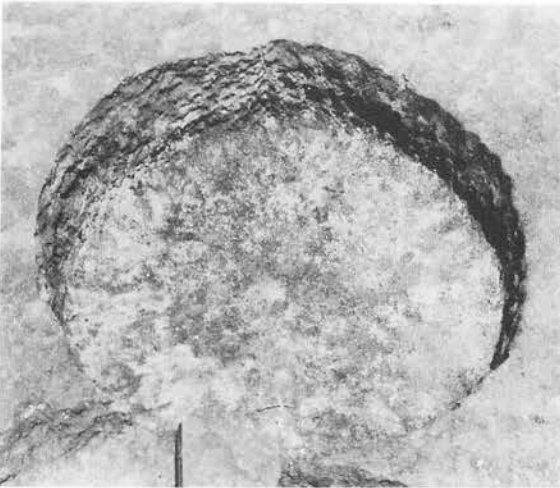
写真図版145 Ⅲ D85, Ⅲ D86-1・2, Ⅲ D87-1ピット



Ⅲ D87-2 ピット

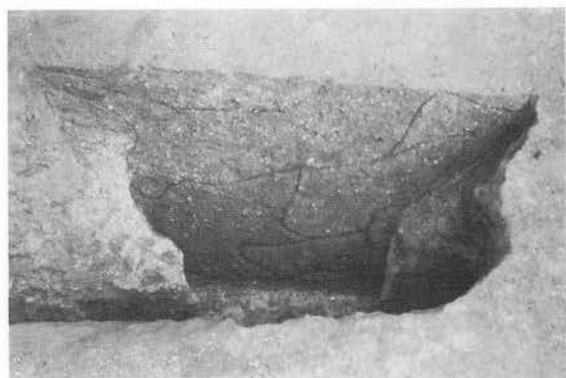


Ⅲ D88-1・2 ピット

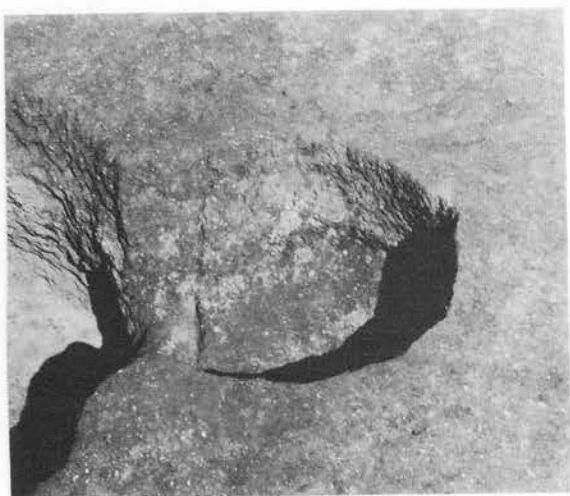


Ⅲ D89-1 ピット

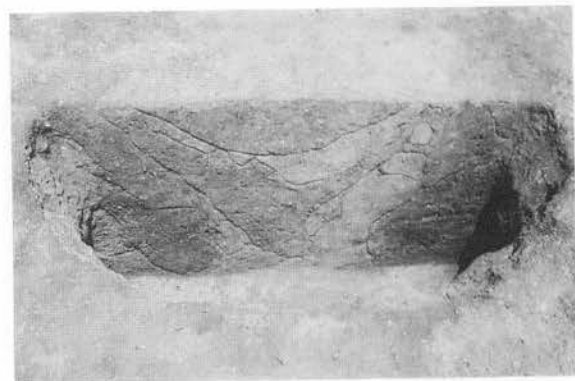
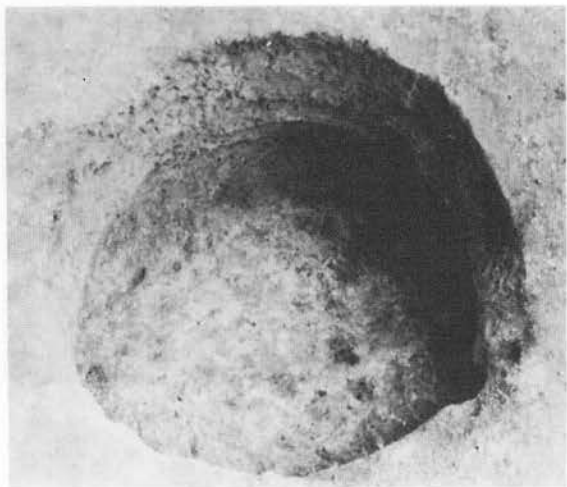
写真図版146 Ⅲ D87-2, Ⅲ D88-1・2, Ⅲ D89-1 ピット



Ⅲ D89- 2 ピット

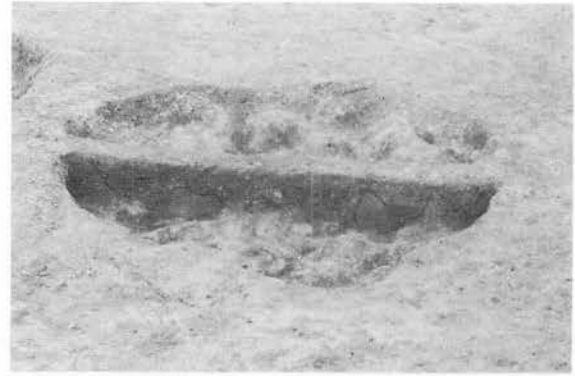
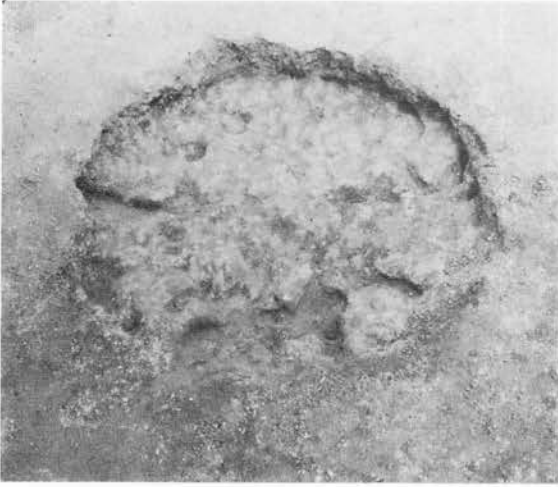


Ⅲ D89- 3 ピット

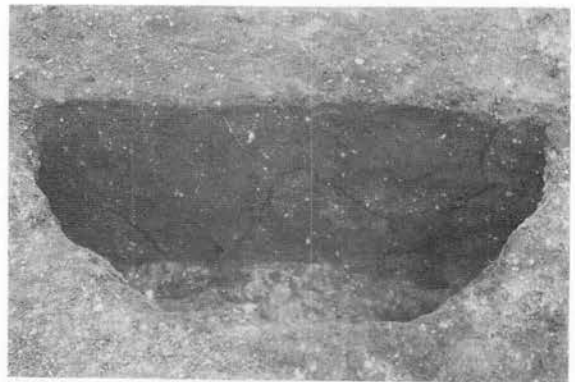


Ⅲ E87- 1 ピット

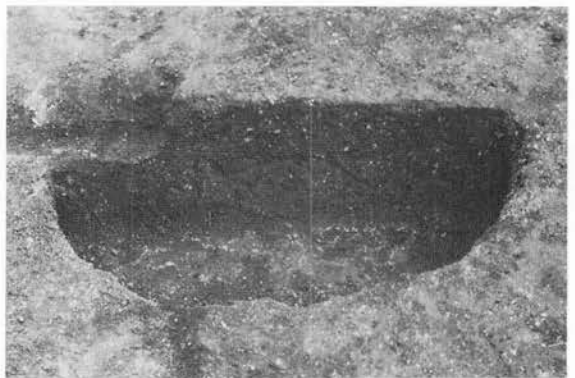
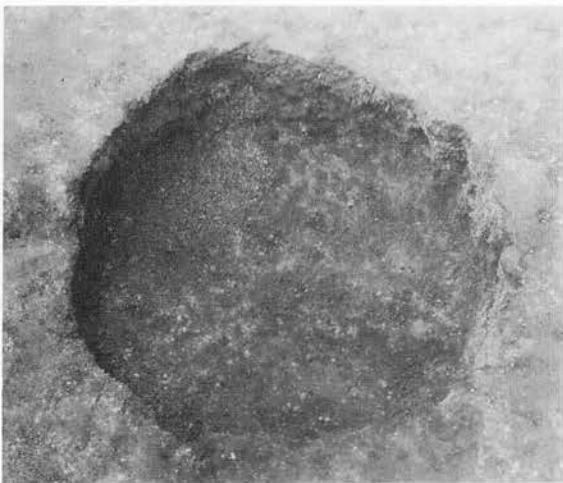
写真図版147 Ⅲ D89- 2・3, Ⅲ E87- 1 ピット



III E87-2 ピット

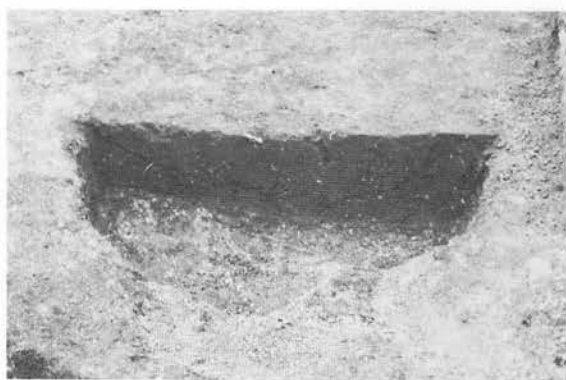
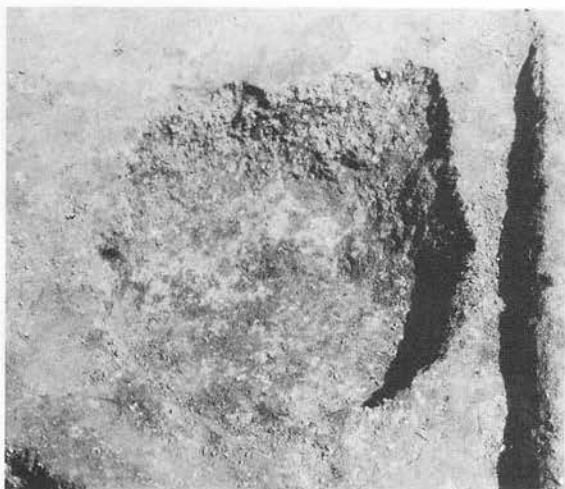


III E87-3 ピット



III E87-4 ピット

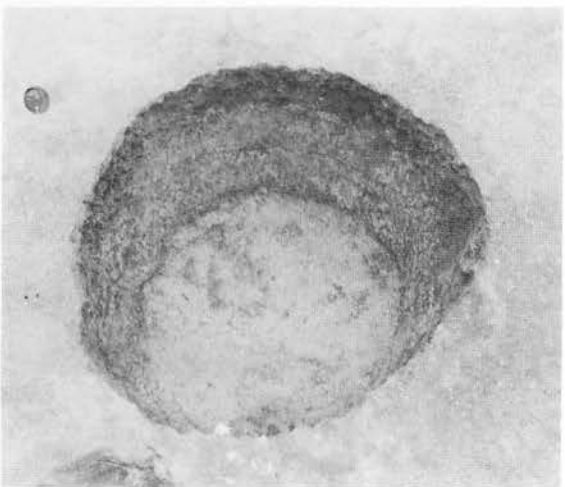
写真図版148 III E87-2・3・4 ピット



Ⅲ E87-5 ピット

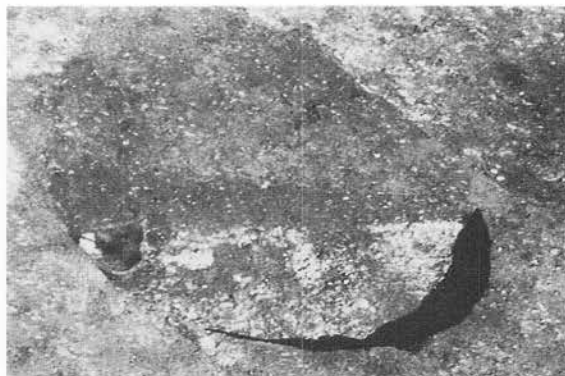
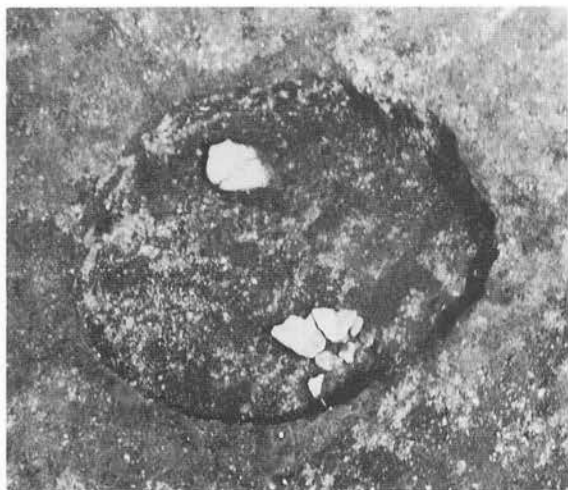


Ⅲ E88-1 ピット

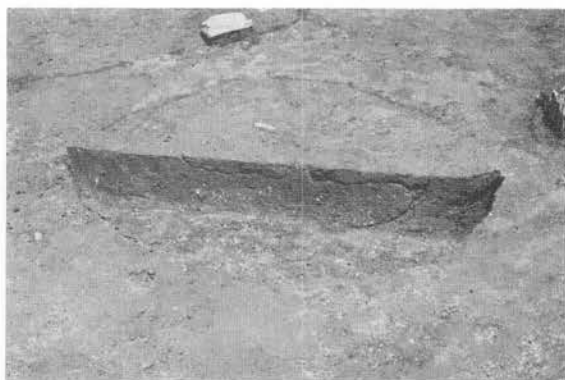


Ⅲ E88-2 ピット

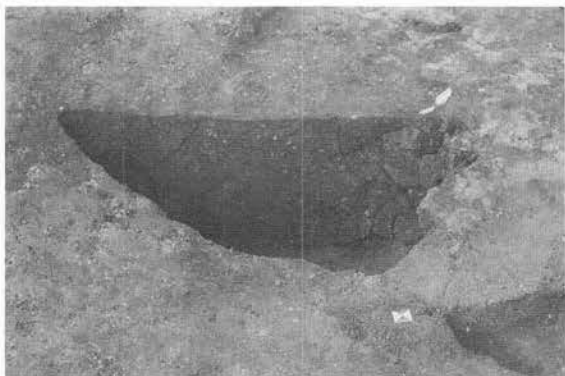
写真図版149 Ⅲ E87-5, Ⅲ E88-1・2 ピット



III E 92ピット

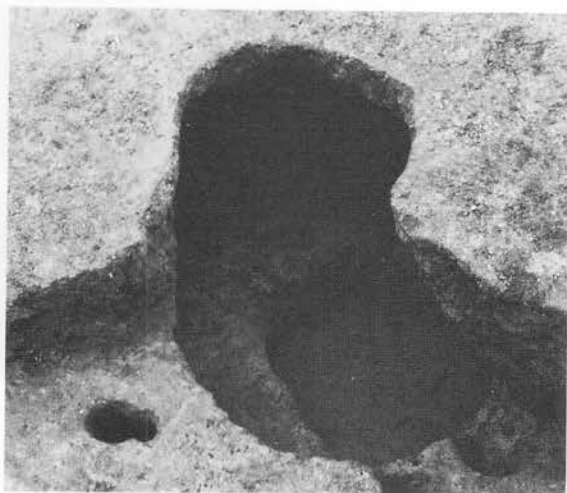


III F 87-1ピット

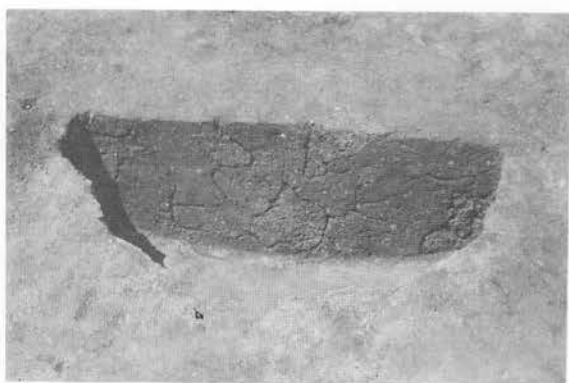
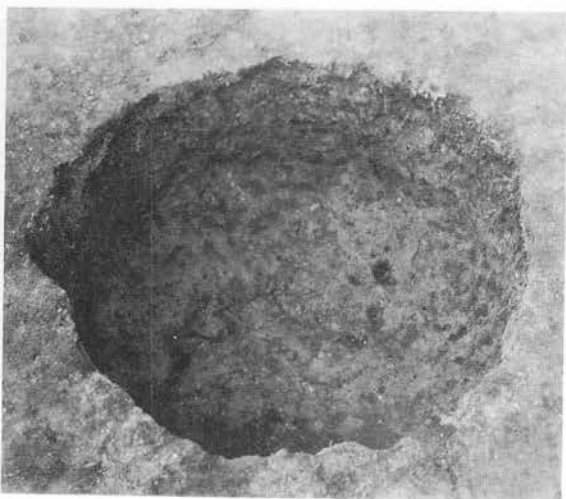


III F 87-2ピット

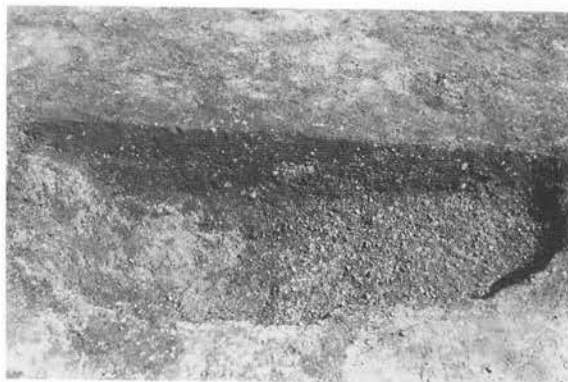
写真図版150 III E 92, III F 87-1・2ピット



Ⅲ F87-3 ピット

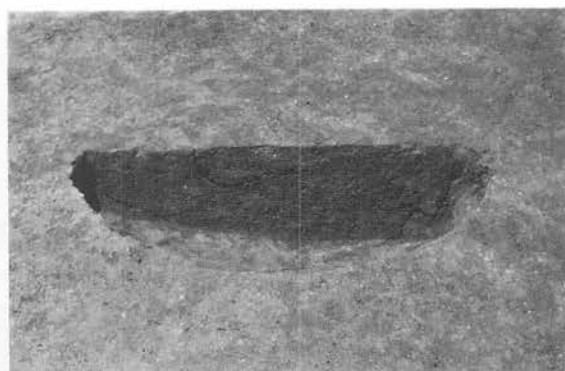
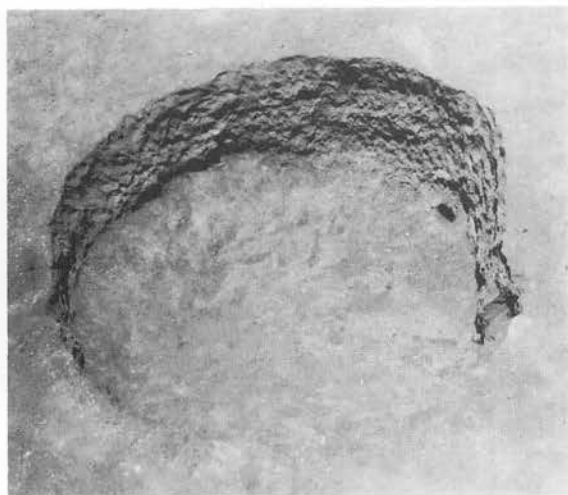


Ⅲ F87-4 ピット

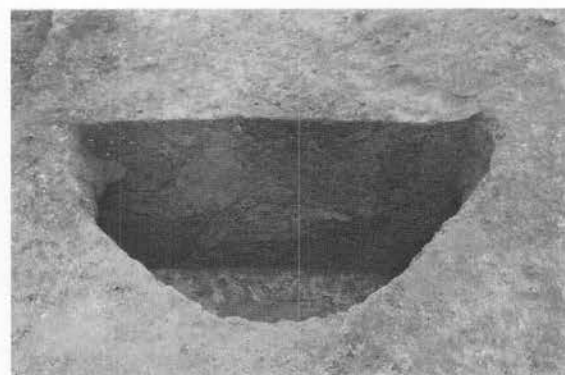
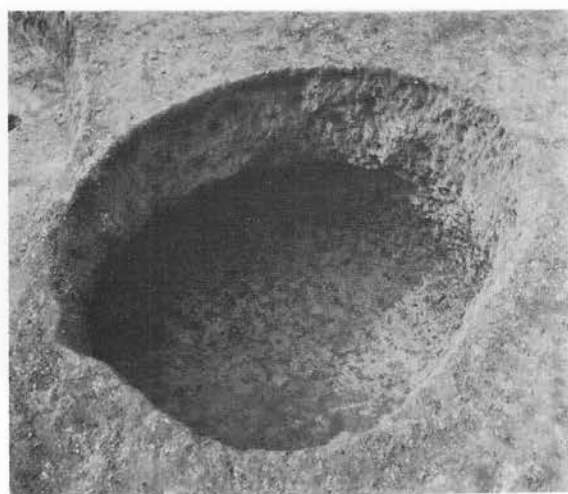


Ⅲ F93ピット

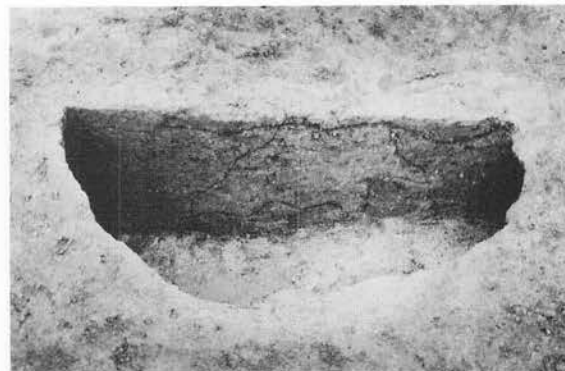
写真図版151 Ⅲ F 87-3・4, Ⅲ F 93ピット



Ⅲ G86ピット

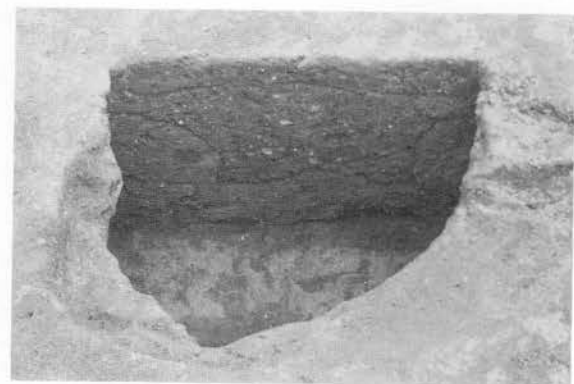
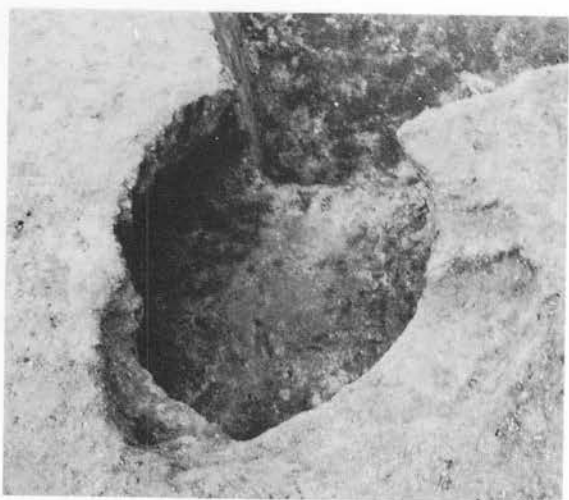


Ⅲ G87ピット

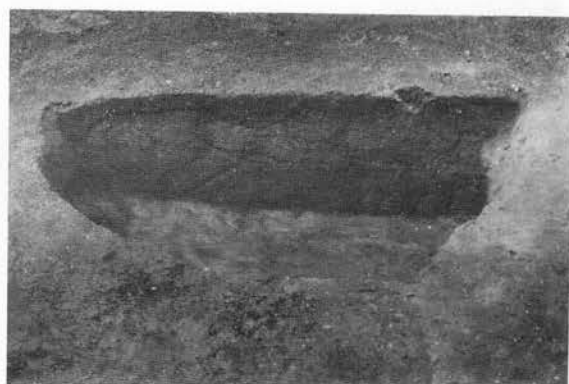


Ⅲ H85ピット

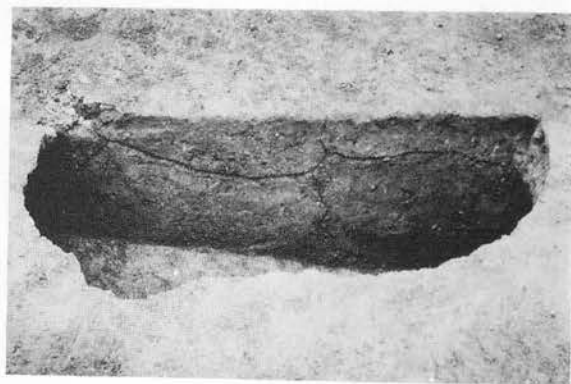
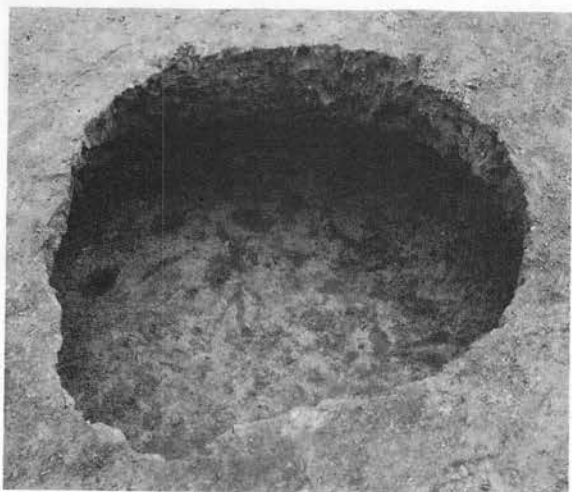
写真図版152 Ⅲ G86, Ⅲ G87, Ⅲ H85ピット



Ⅲ H86-1 ピット

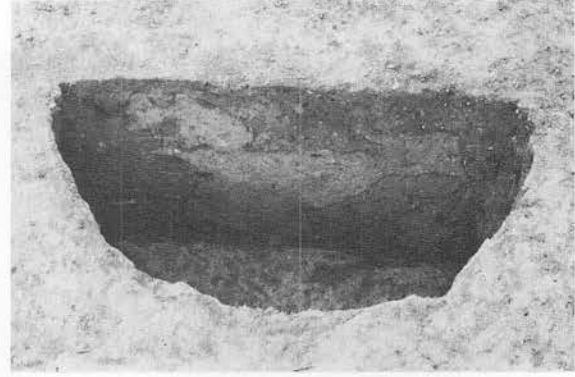
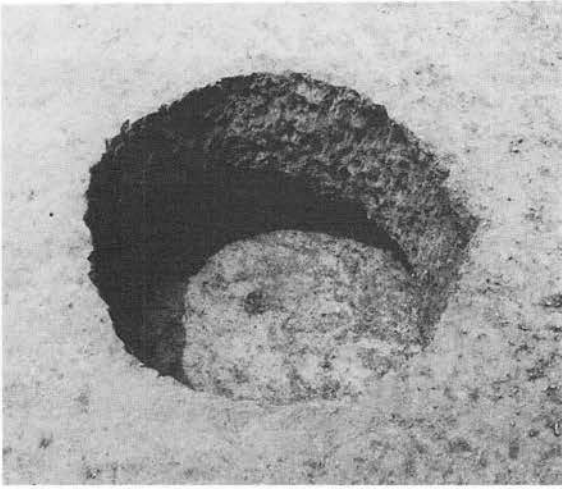


Ⅲ H86-2 ピット

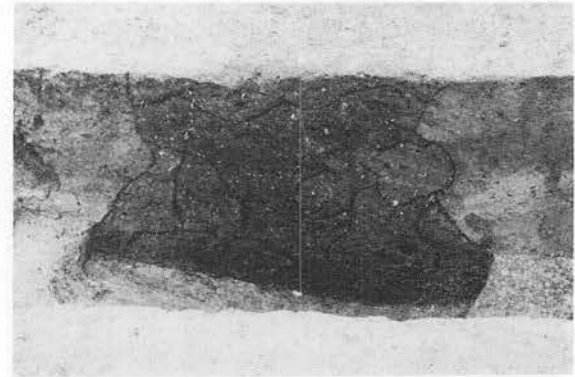
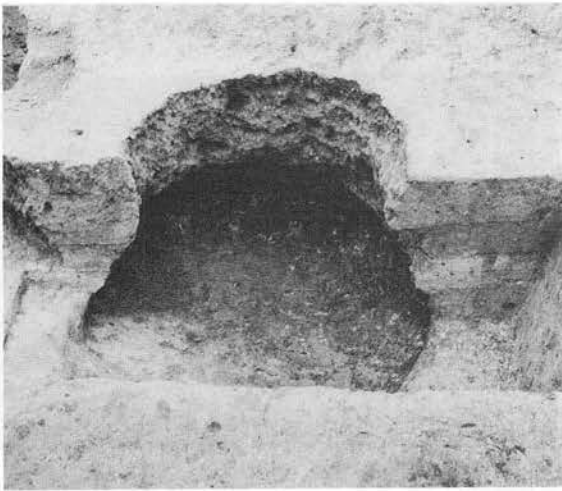


Ⅲ H87-1 ピット

写真図版153 Ⅲ H86-1・2, Ⅲ H87-1 ピット



Ⅲ H87-2ピット



Ⅲ I86ピット



写真図版154 Ⅲ H87-2, Ⅲ I86ピット



1



2



4



5



3



6



7



8



9

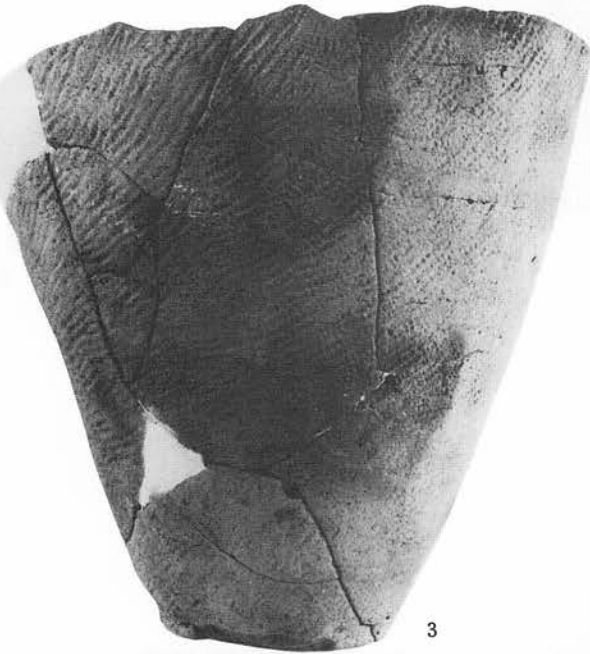
写真図版155 III B 53, III C 51住居址出土遺物



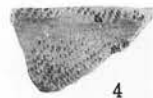
1



2



3



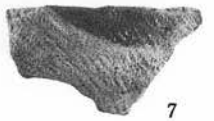
4



5



6



7



8



9



10

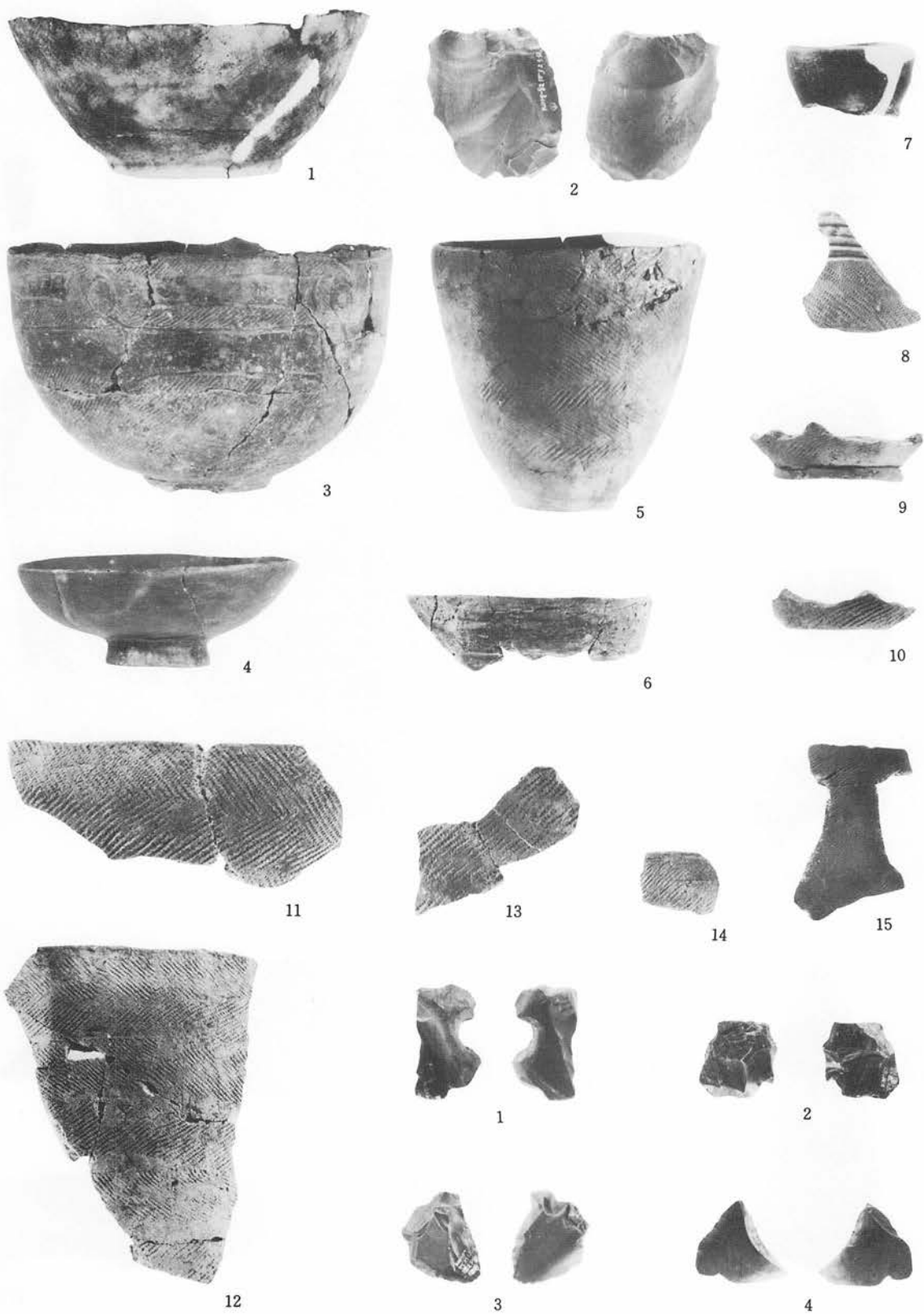


11

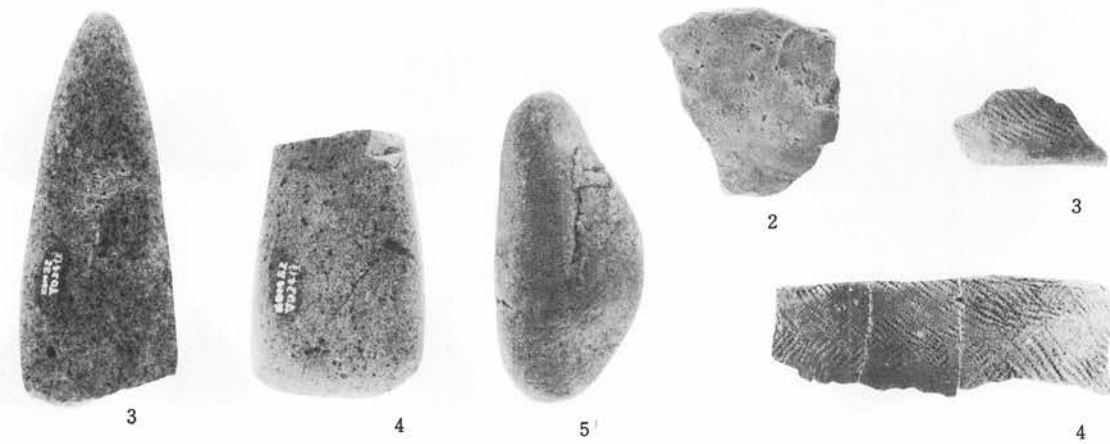
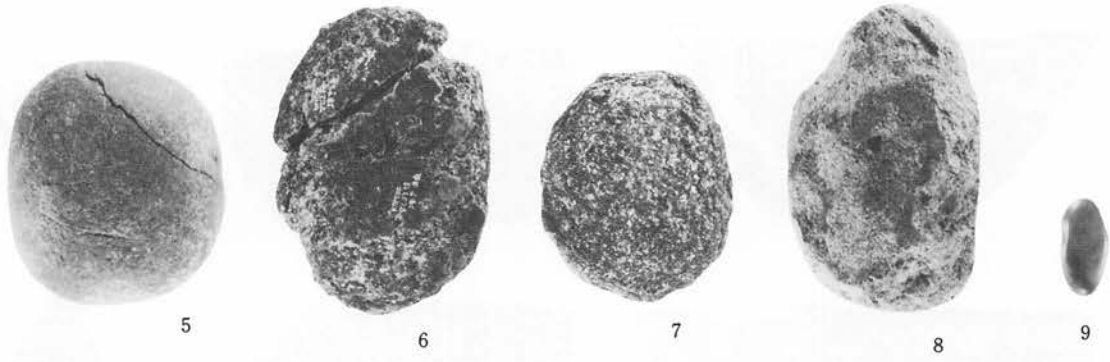


12 · ½

写真図版156 III C 51住居址出土遺物



写真図版157 IV J 23, V C 23住居址出土遺物



写真図版158 V C 23, V D 24, V E 22住居址出土遺物



1



5



6



2



7



8



1



2



3



4



5



6



7



8



11

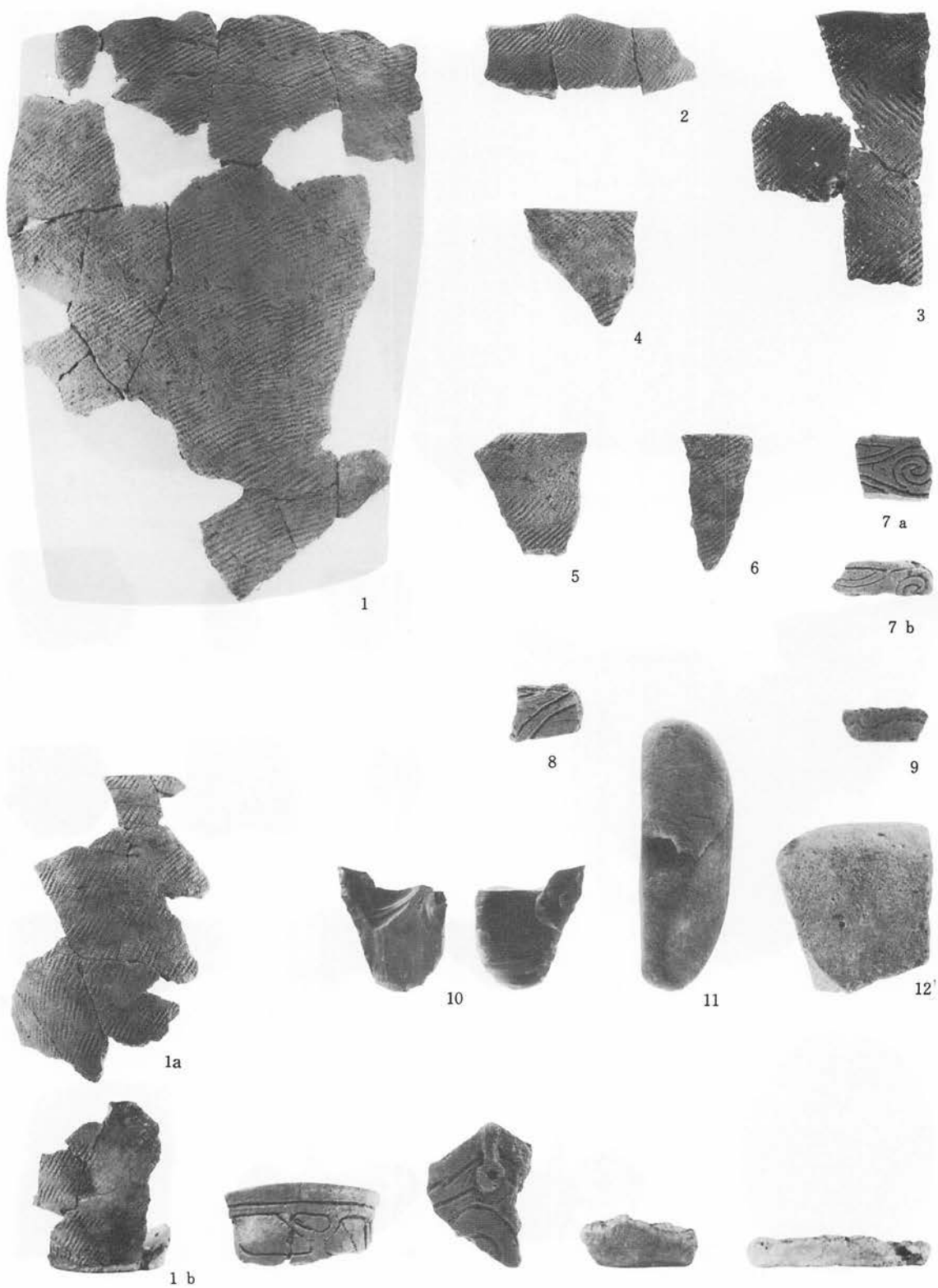


10



9

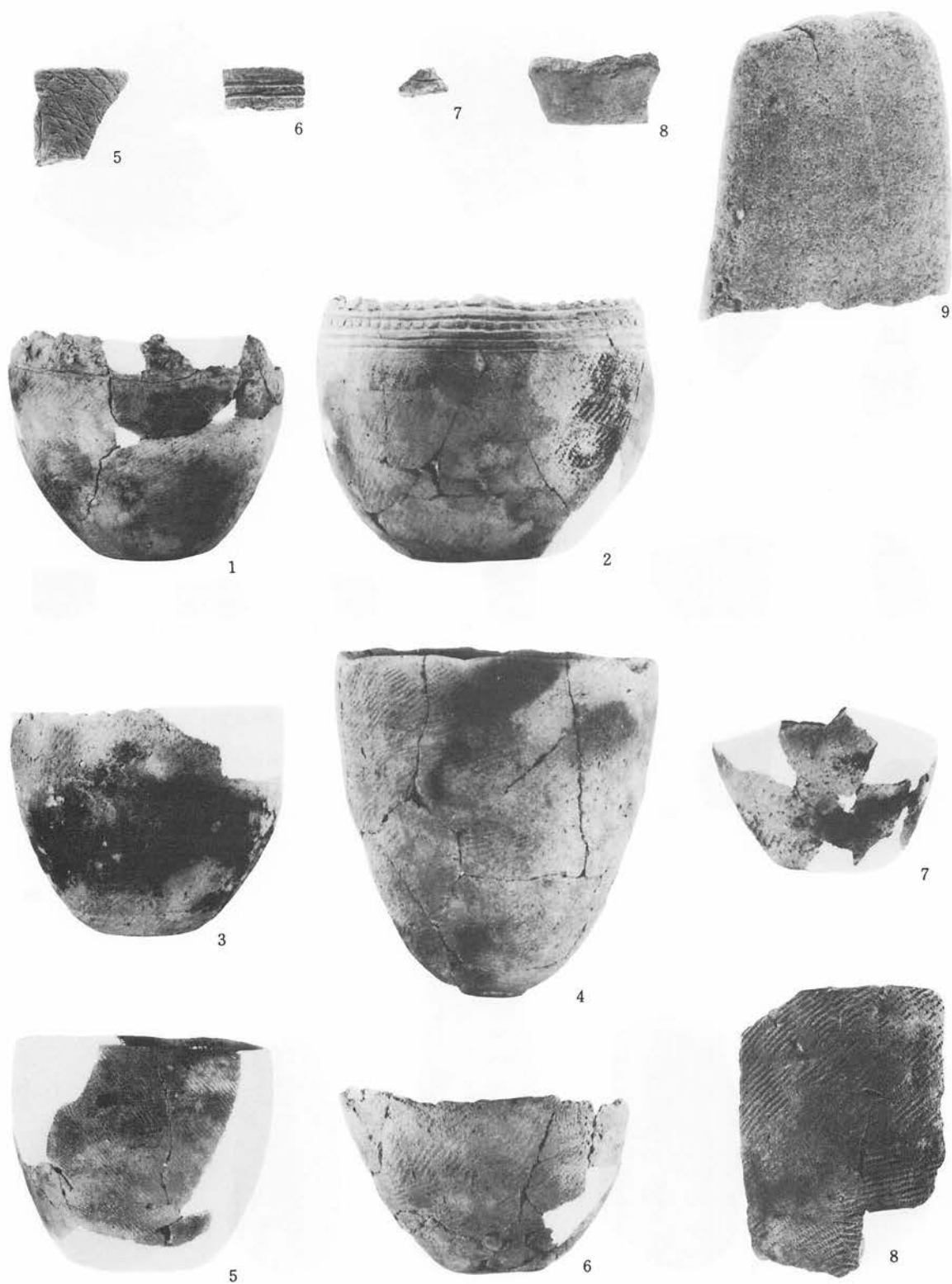
写真図版159 V E 22, V F 25- I, VI C 26住居址出土遺物



写真図版160 IV B 80, IV B 82住居址出土遺物



写真図版161 IV B 82住居址出土遺物



写真図版162 IV C 82, V H 61住居址出土遺物



写真図版163 V H 61住居址出土遺物



3



4



5



6



7



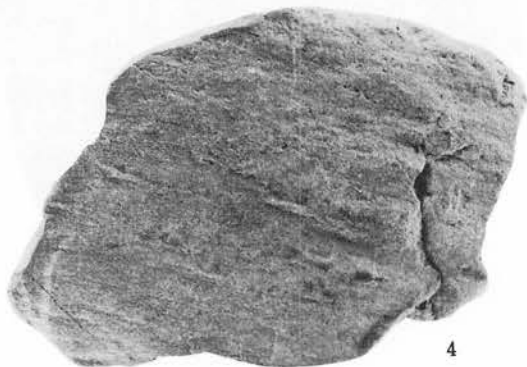
1



2

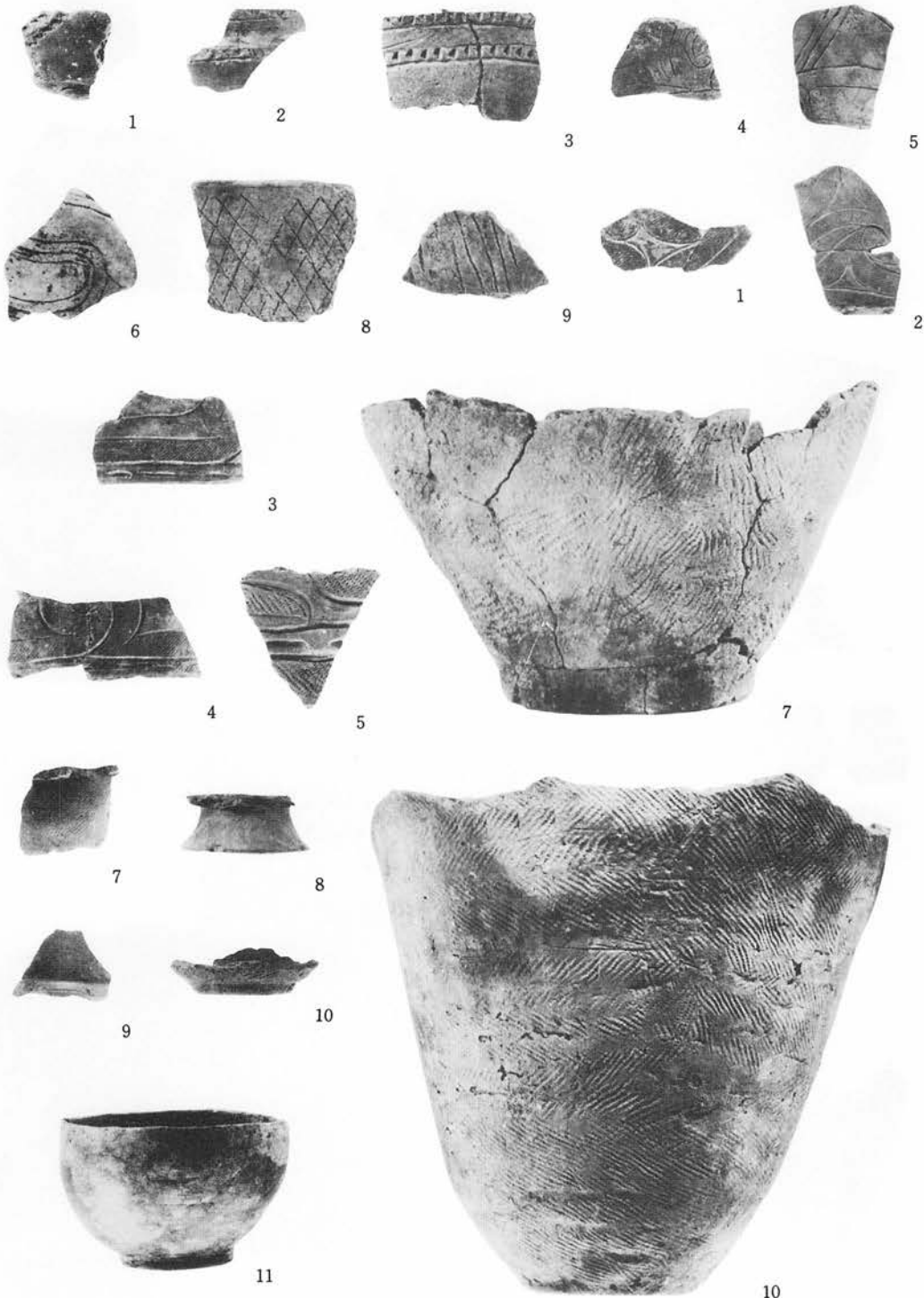


3

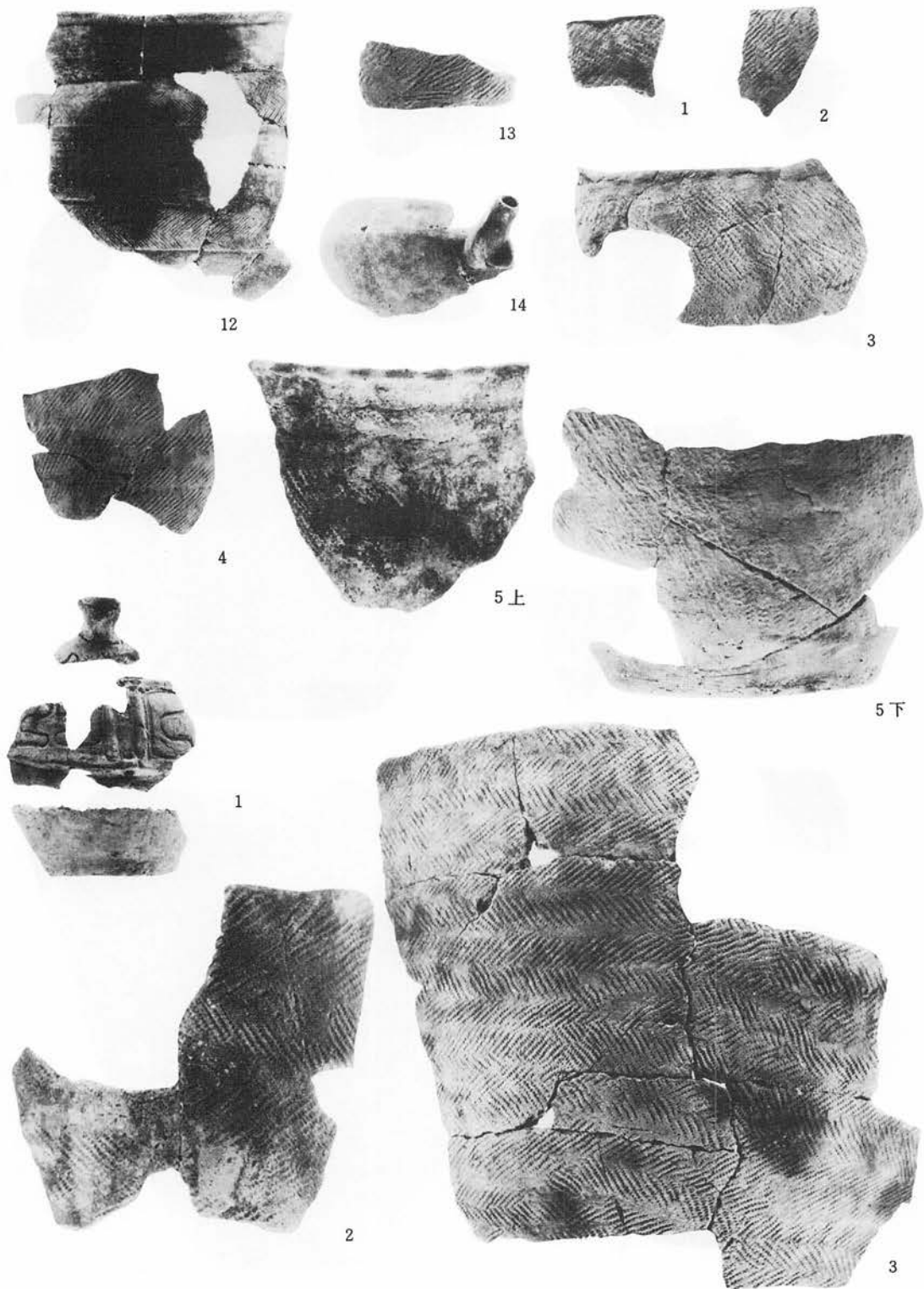


4

写真図版164 V H 61住居址出土遺物



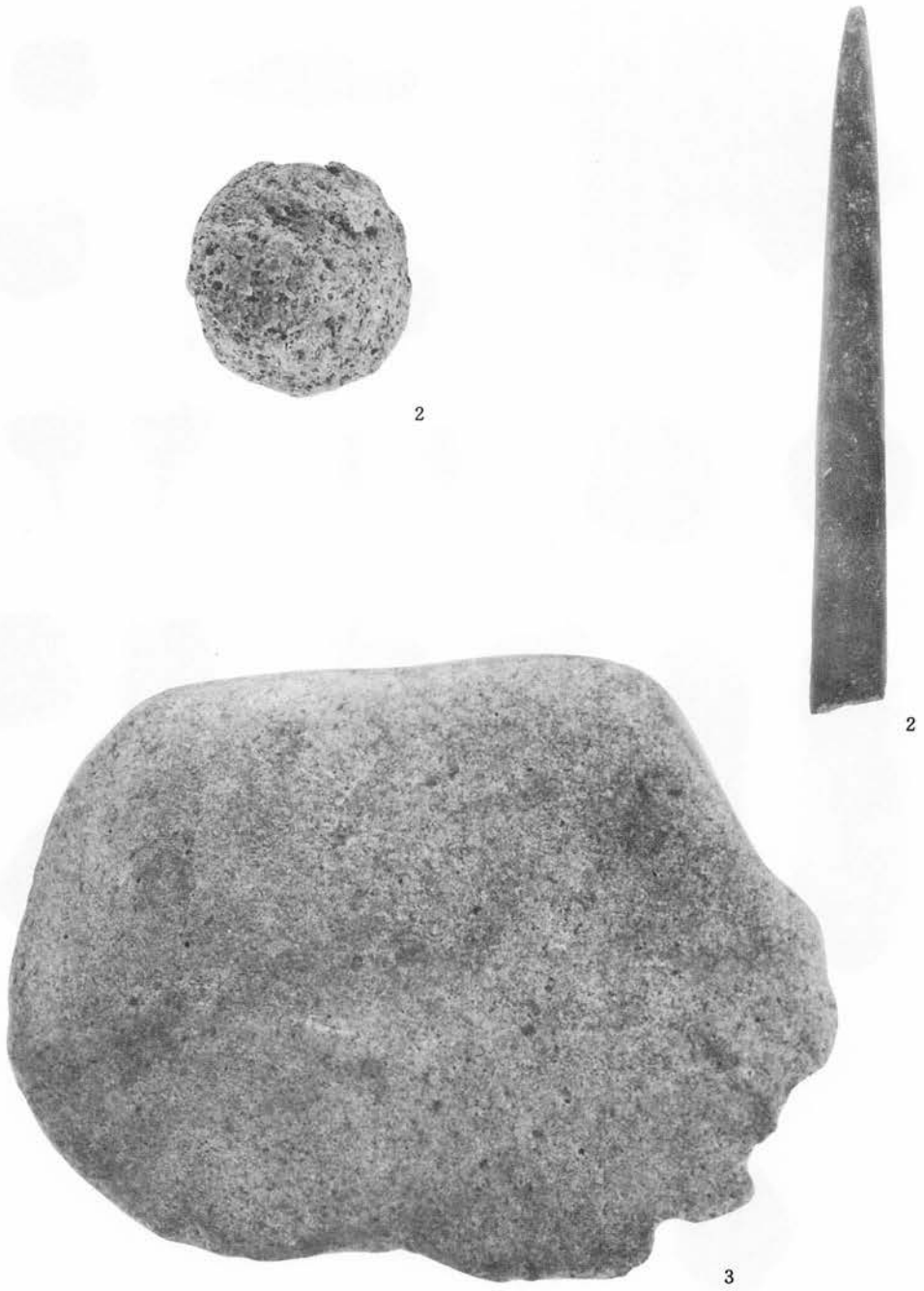
写真图版 165 II F 94- I 住居址出土遺物



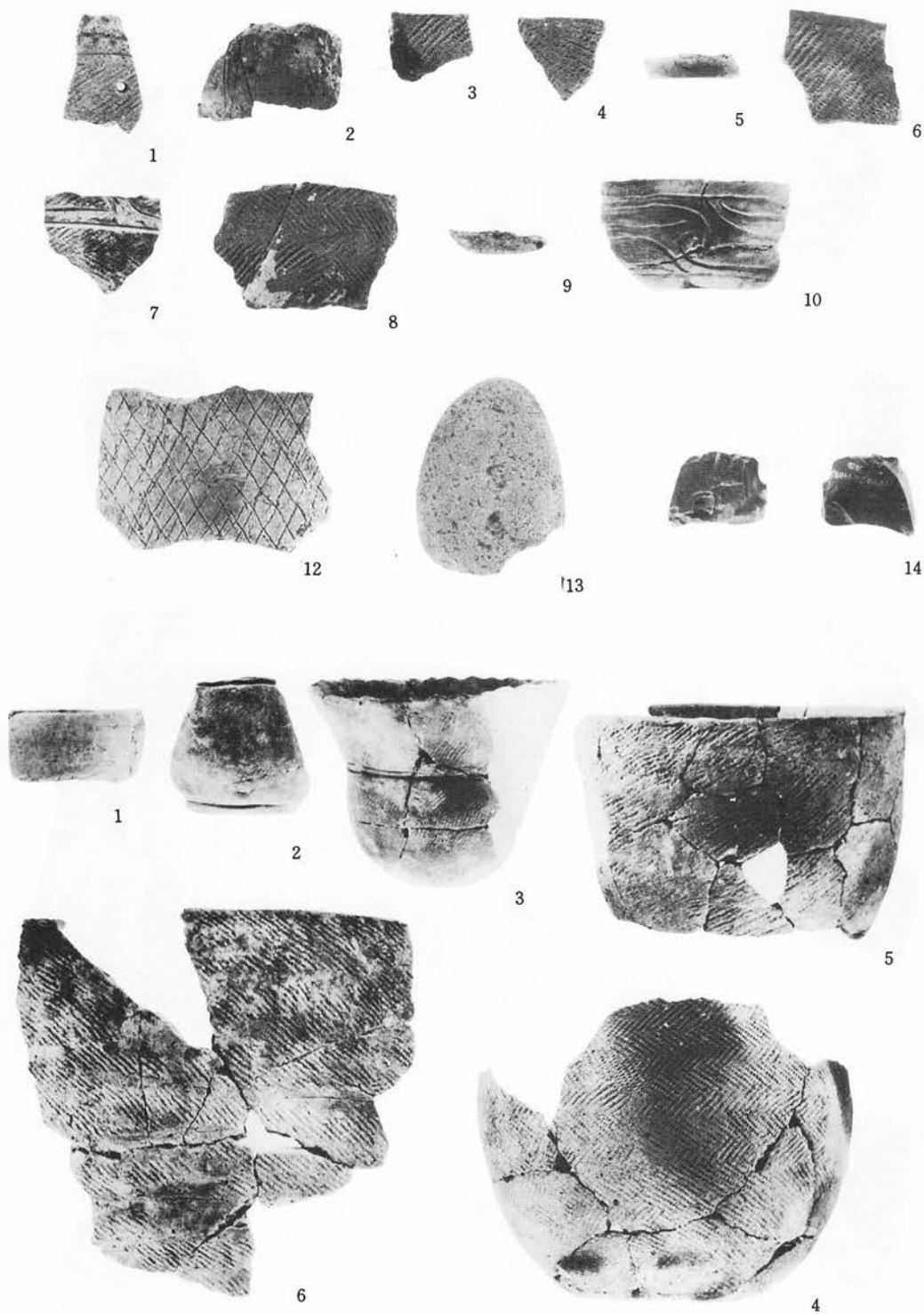
写真图版166 II F 94- I 住居址出土遺物



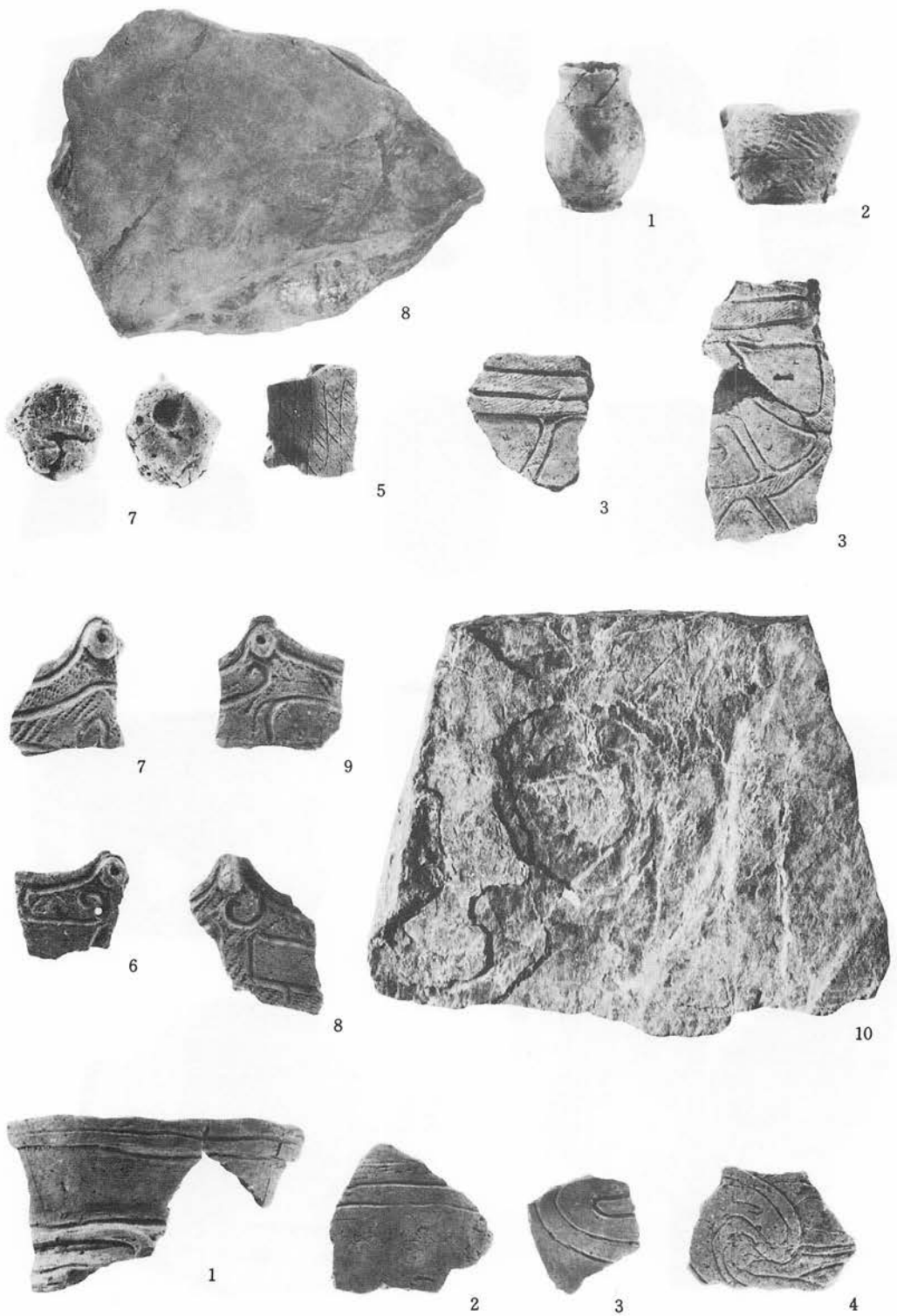
写真図版167 II F 94- I 住居址出土遺物



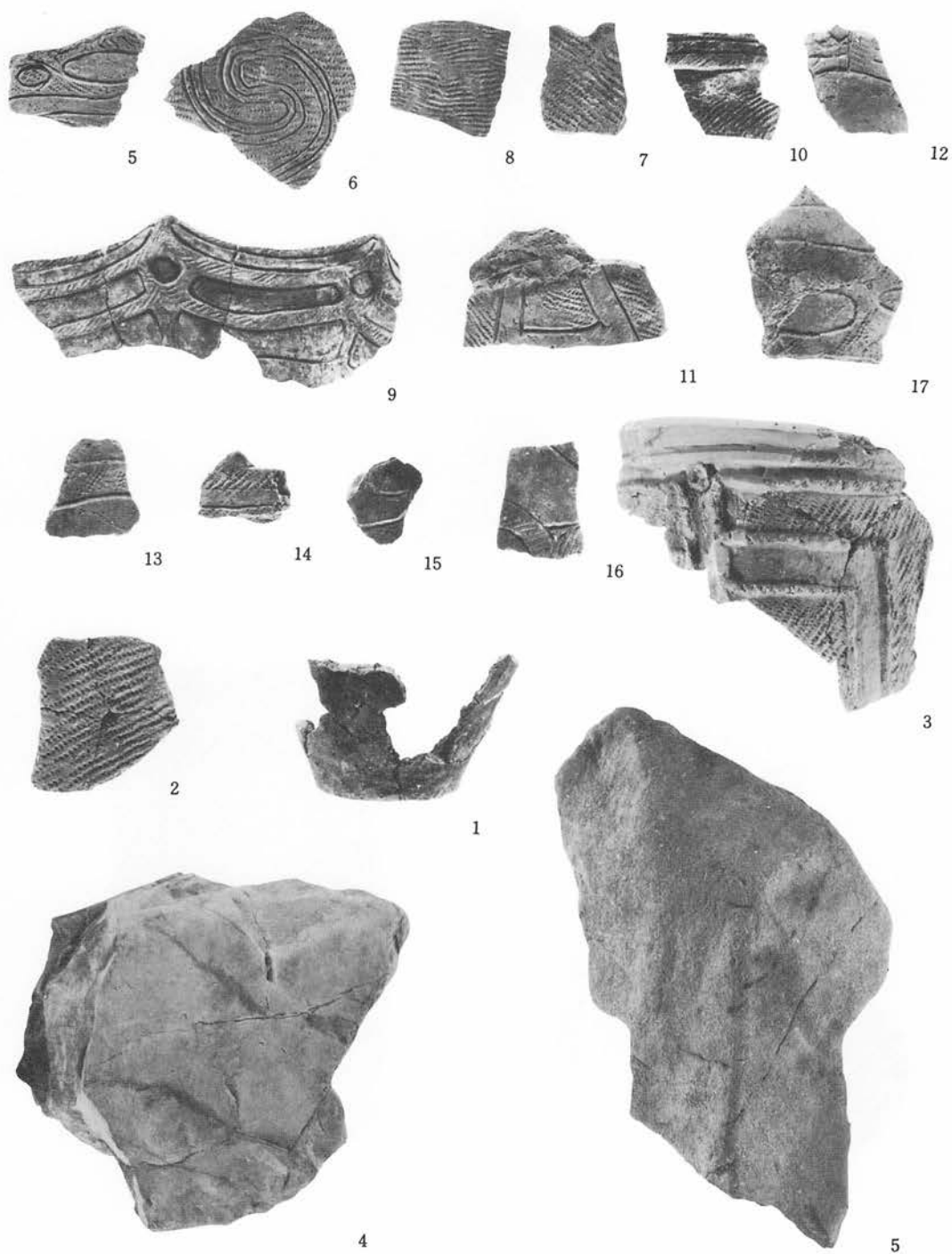
写真図版168 II F 94- I 住居址出土遺物



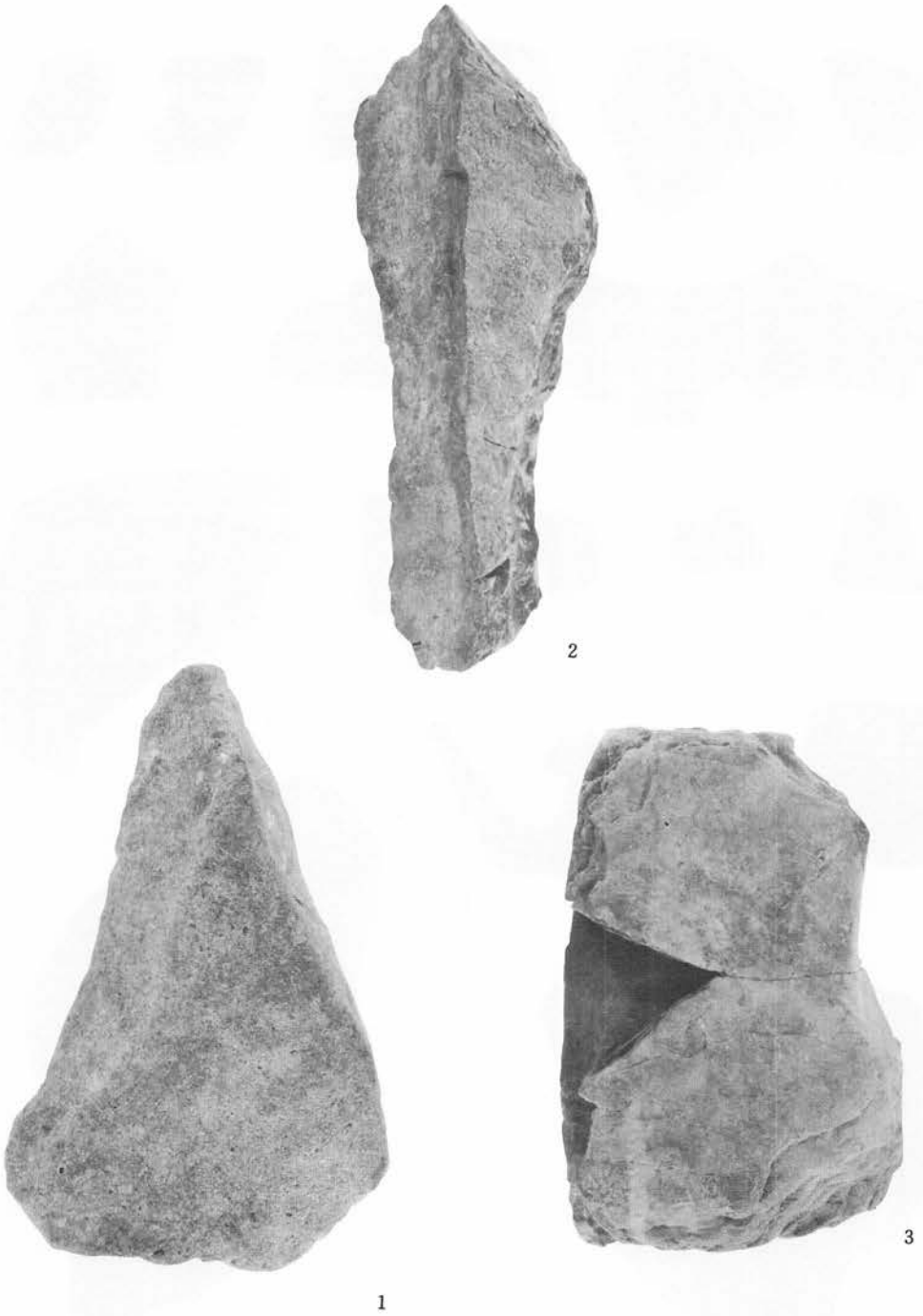
写真図版169 II F 96- I, II G 94, II I 96住居址出土遺物



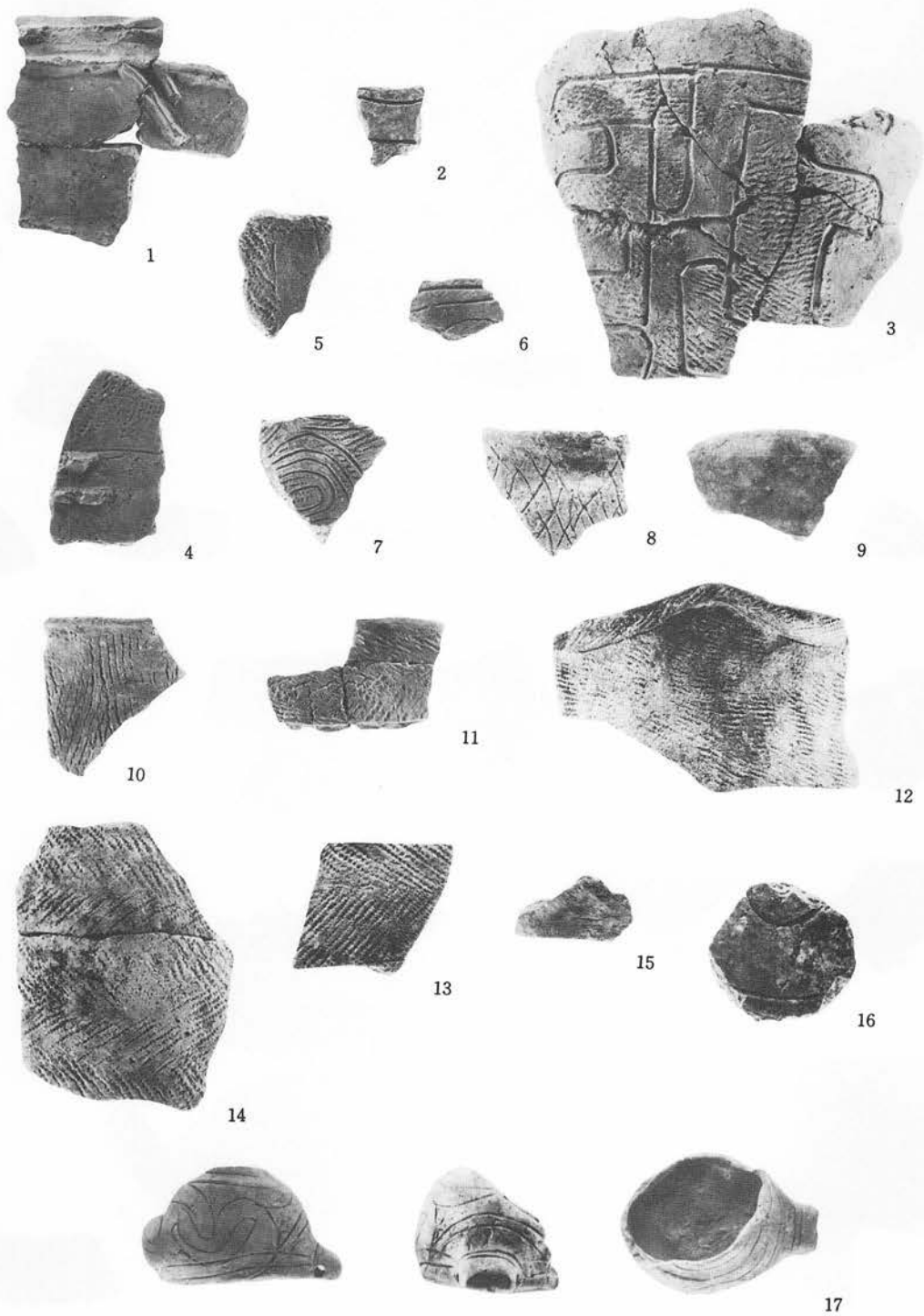
写真图版170 II 196, III A 94, III B 86住居址出土遺物



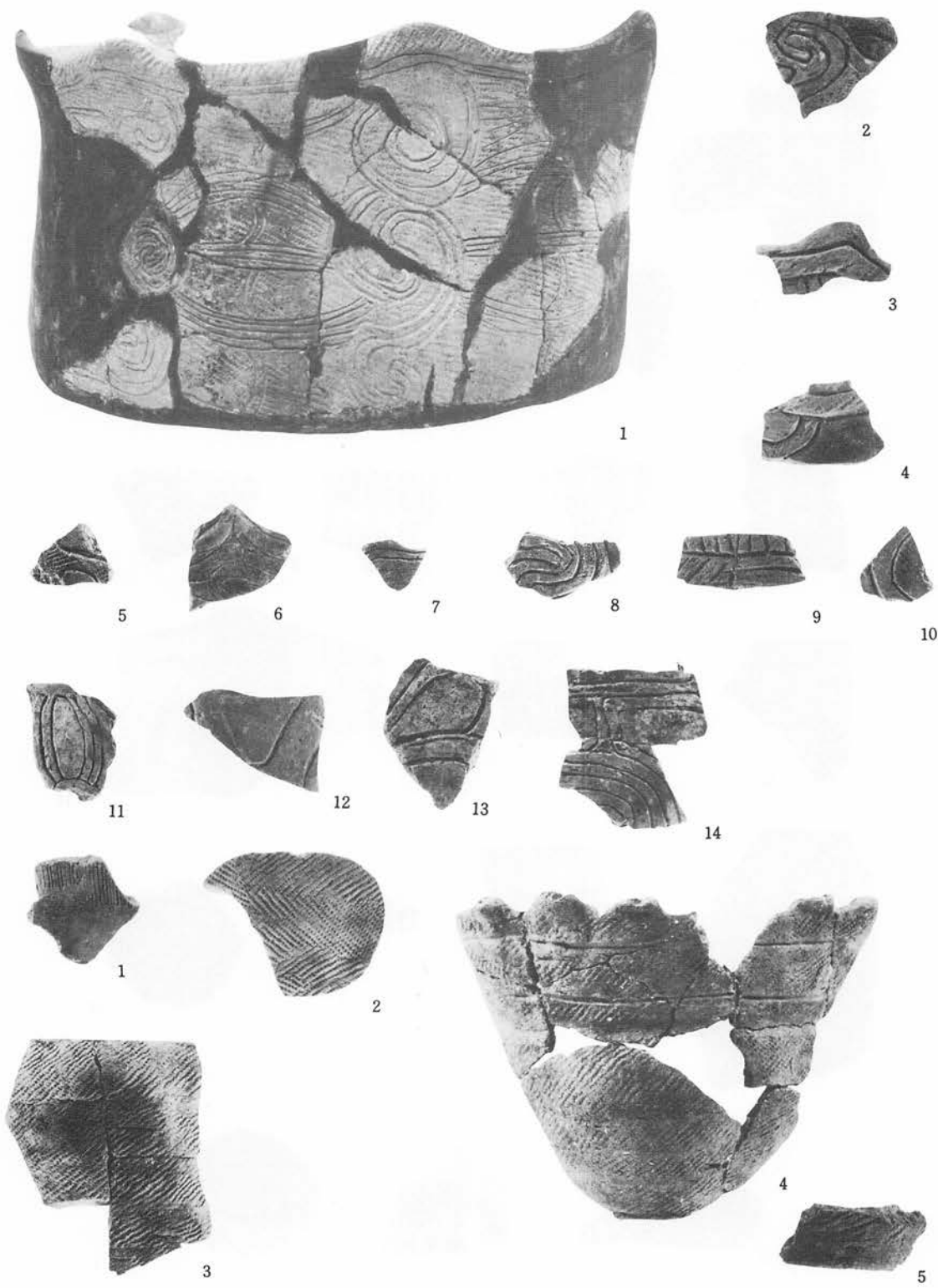
写真図版171 III B 86, III B 89- 2 住居址出土遺物



写真図版172 III B 89- 2 住居址出土遺物



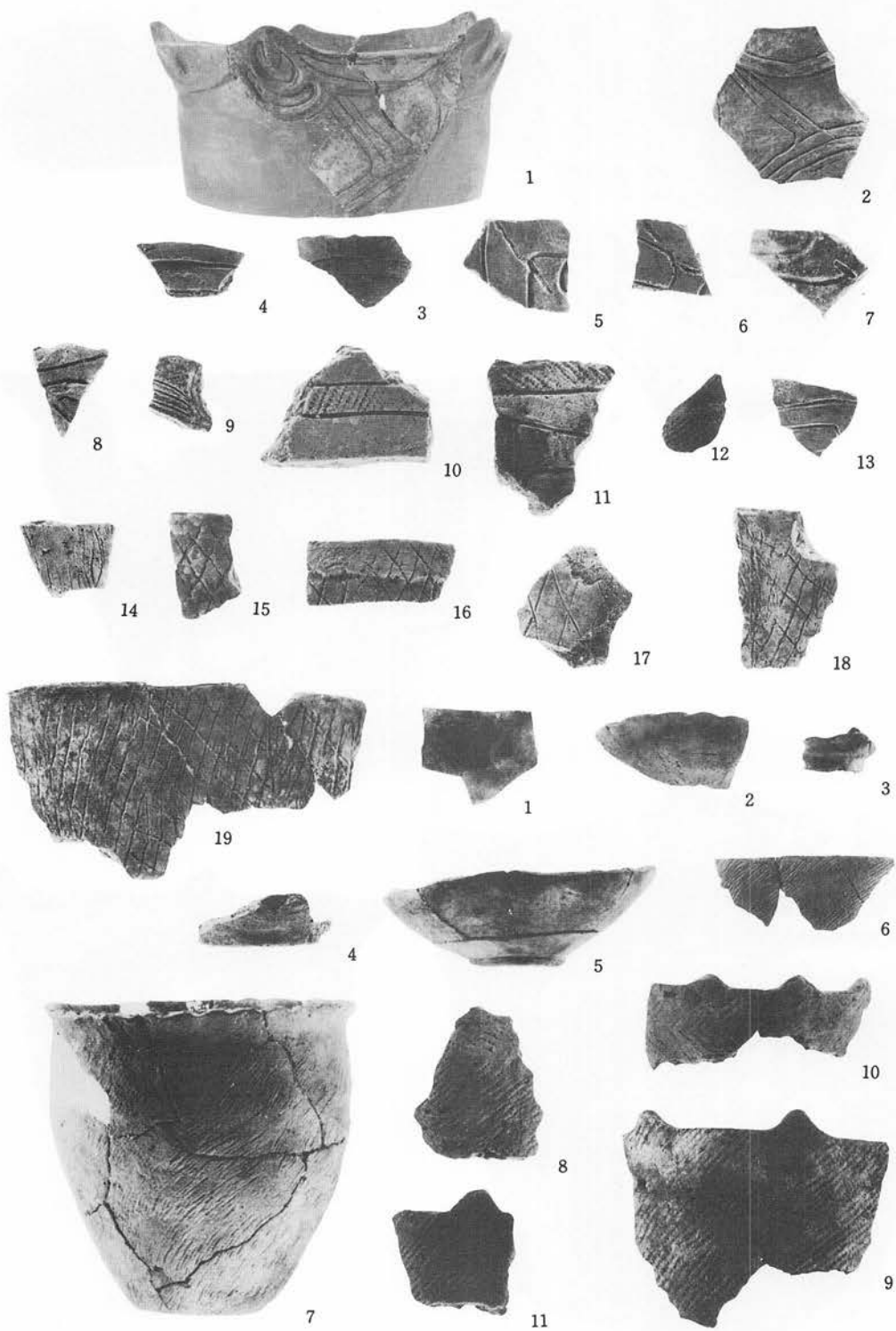
写真图版173 III B 91住居址出土遺物



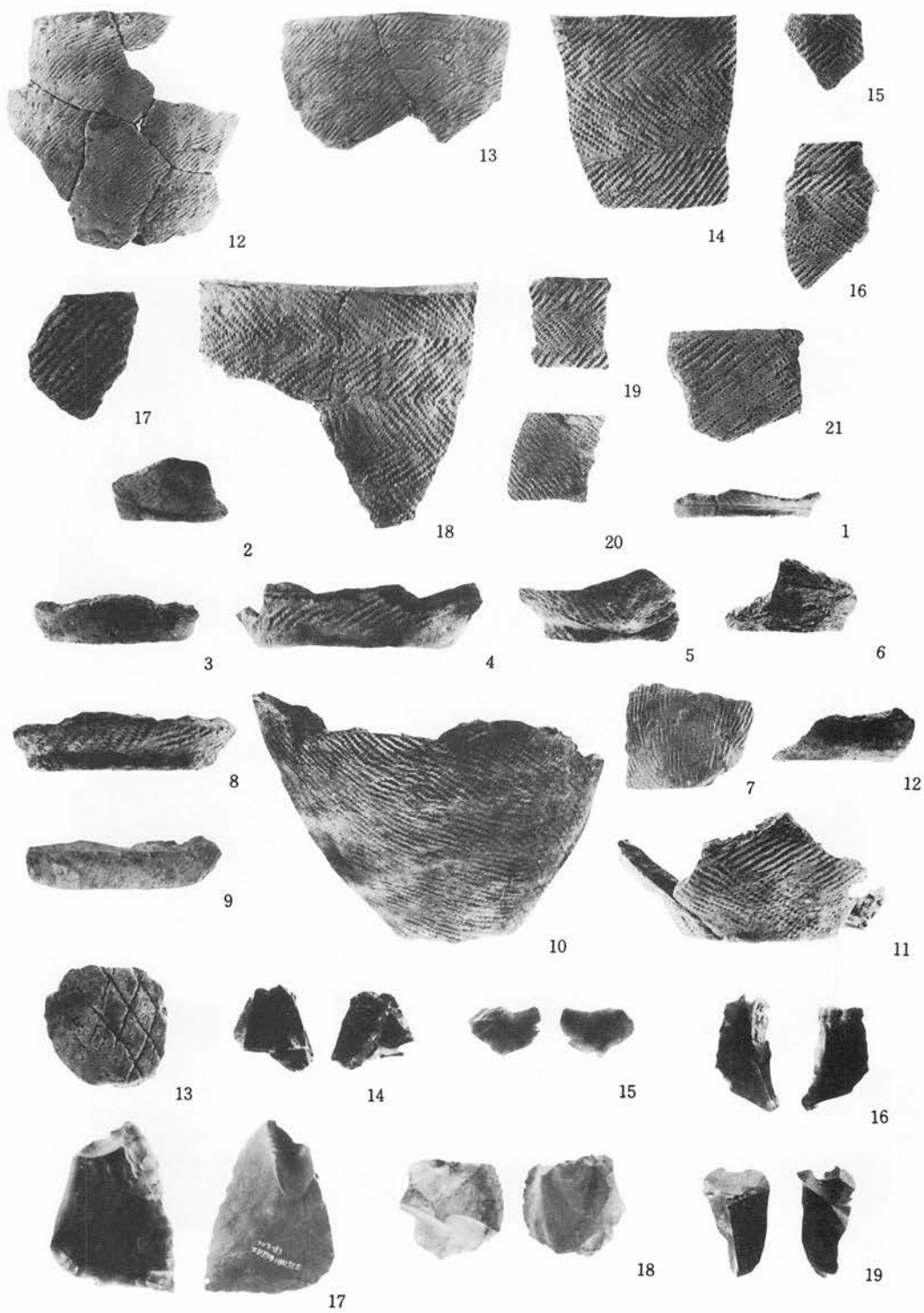
写真図版174 III C 87- I 住居址出土遺物



写真図版175 III C 87- I・2 住居址, III D 87住居址群出土遺物



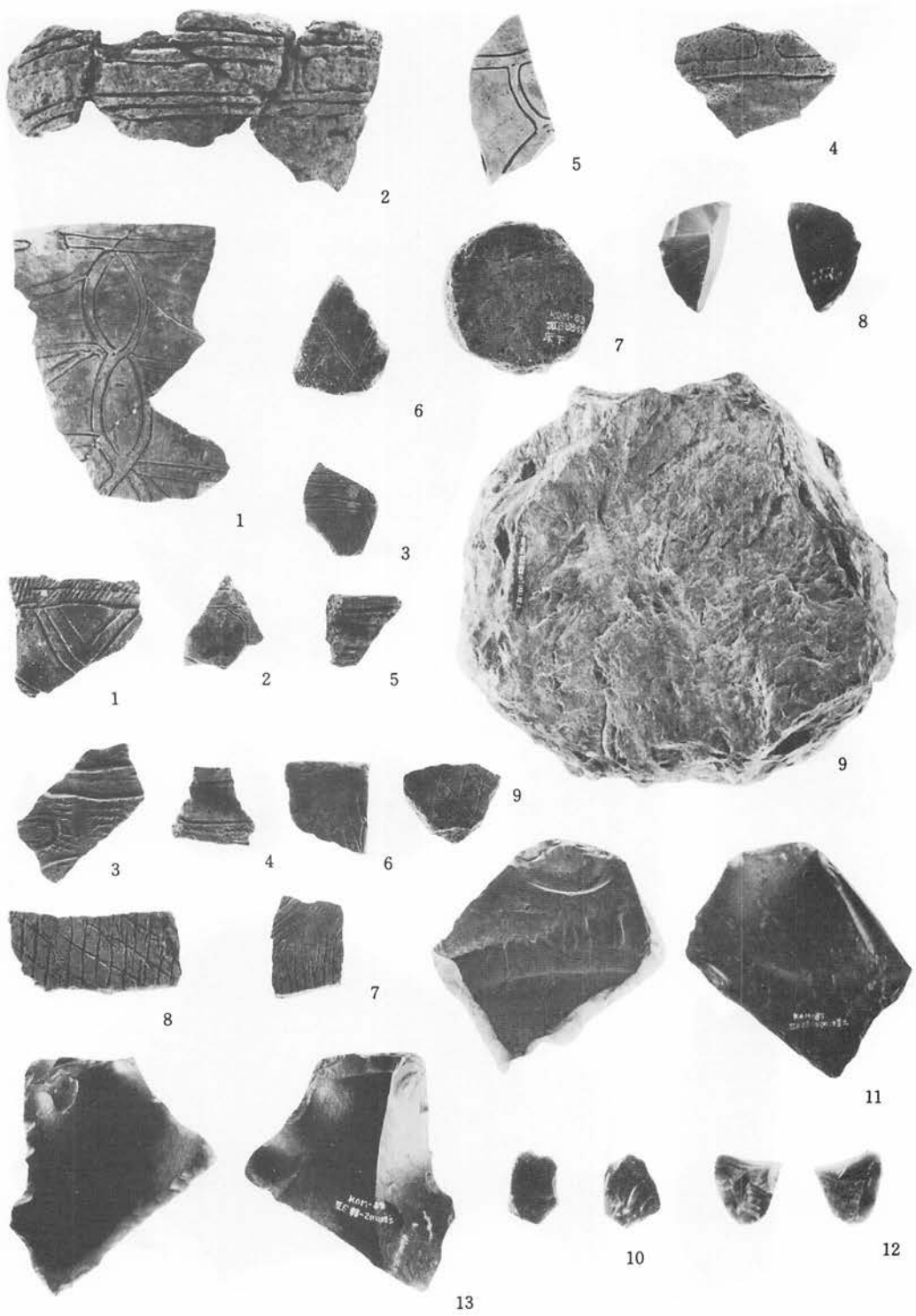
写真图版176 III D 87住居址群出土遺物



写真図版177 III D 87住居址群出土遺物



写真図版179 III D 91住居址出土遺物



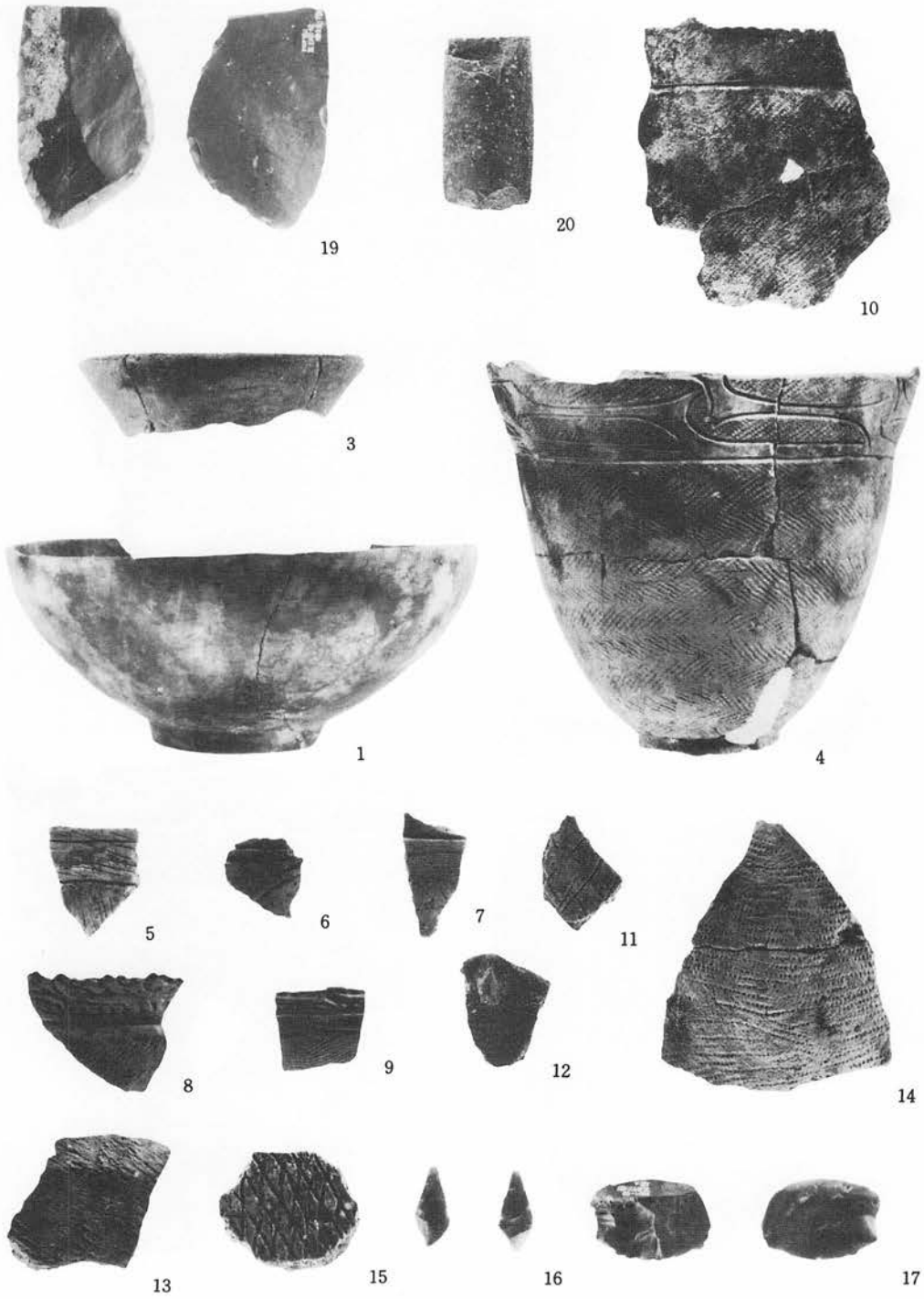
写真図版180 III E 88- I · 2 住居址出土遺物



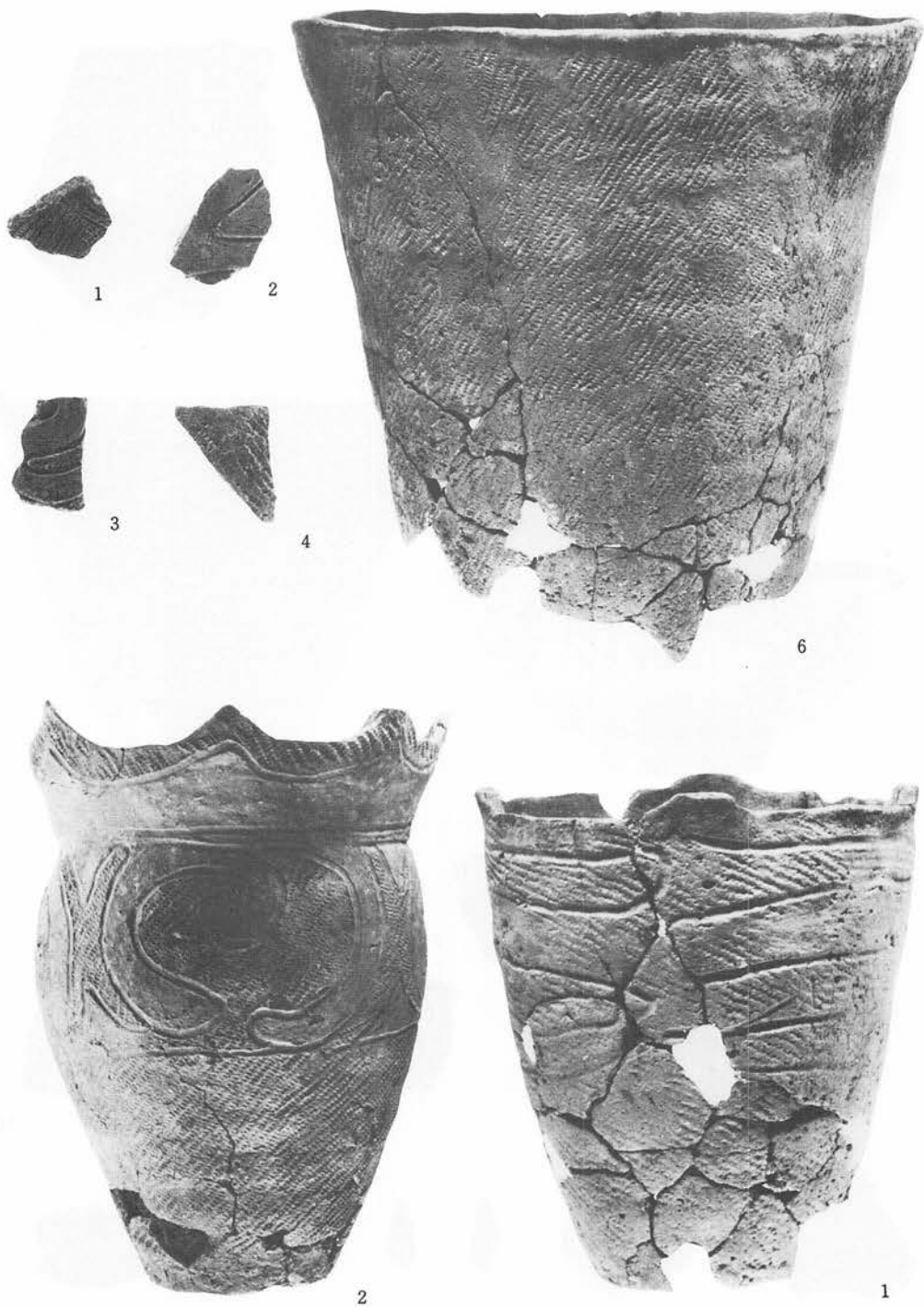
写真図版181 III E 88-2 住居址出土遺物



写真図版182 III E 90住居址出土遺物



写真図版183 III E 90住居址, III E 92住居址状遺構出土遺物



写真図版184 III F 87住居址出土遺物



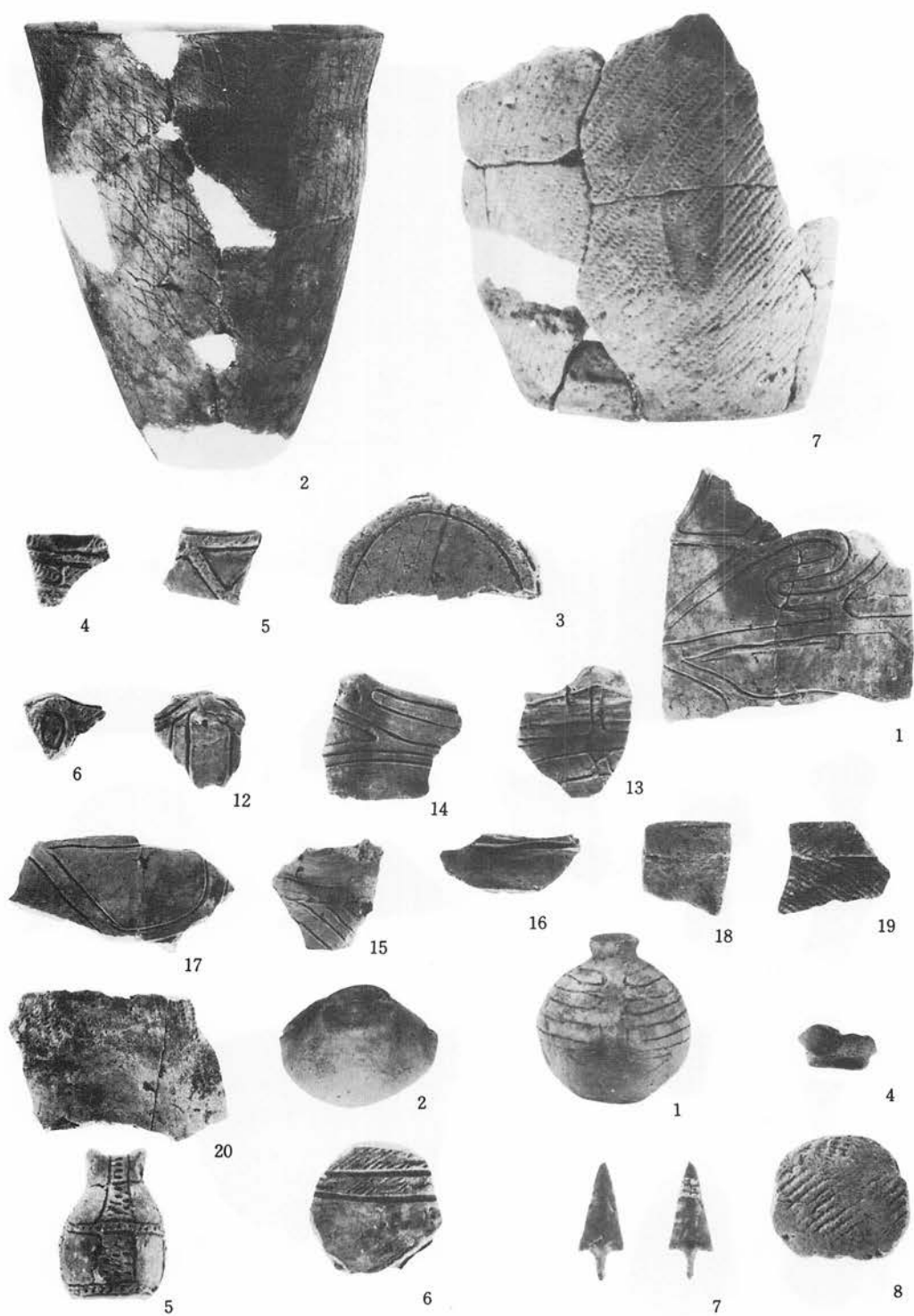
写真図版185 III F 87, III F 90-2, III F 91, III H 91住居址出土遺物



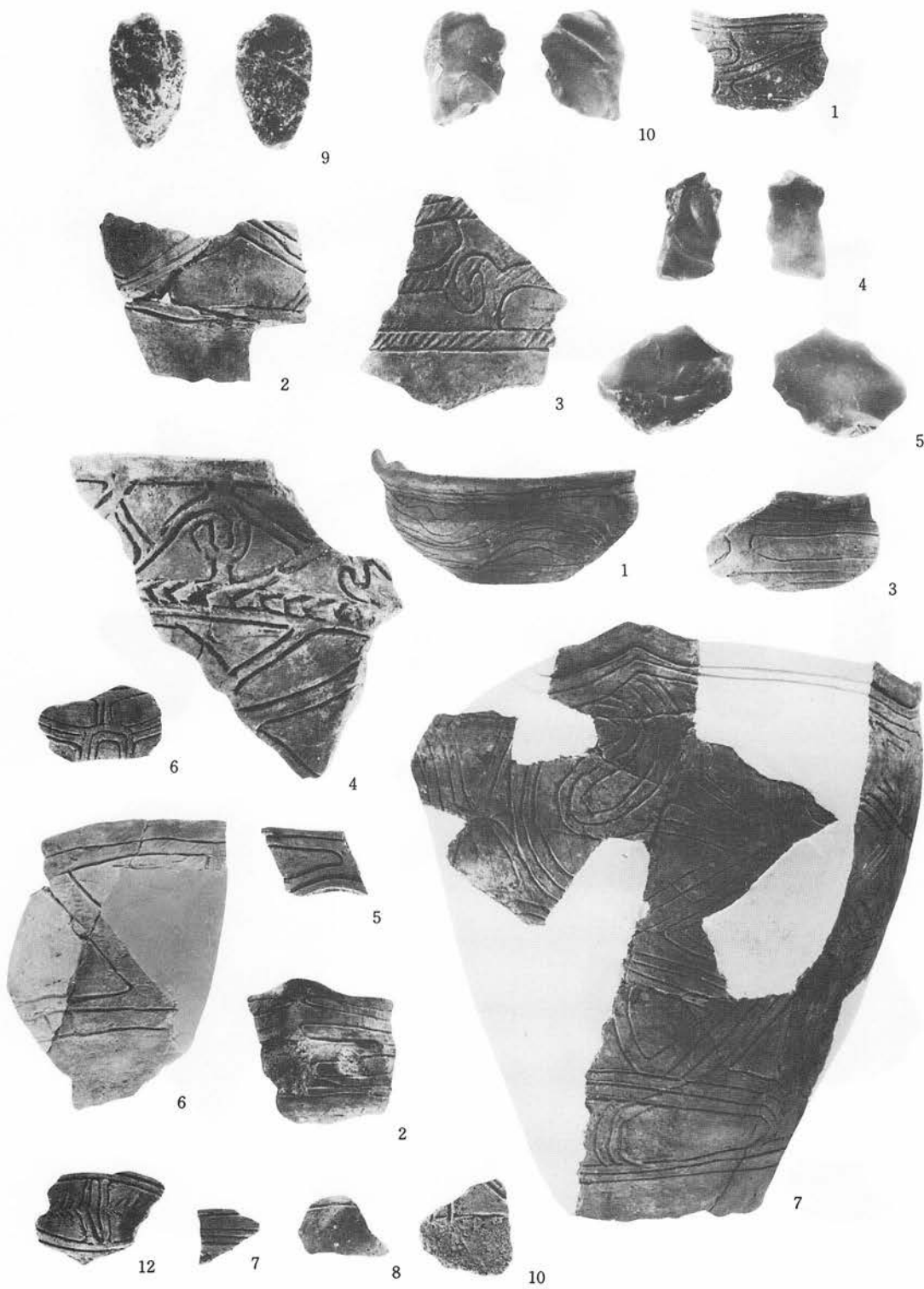
写真図版186 III H 91住居址出土遺物



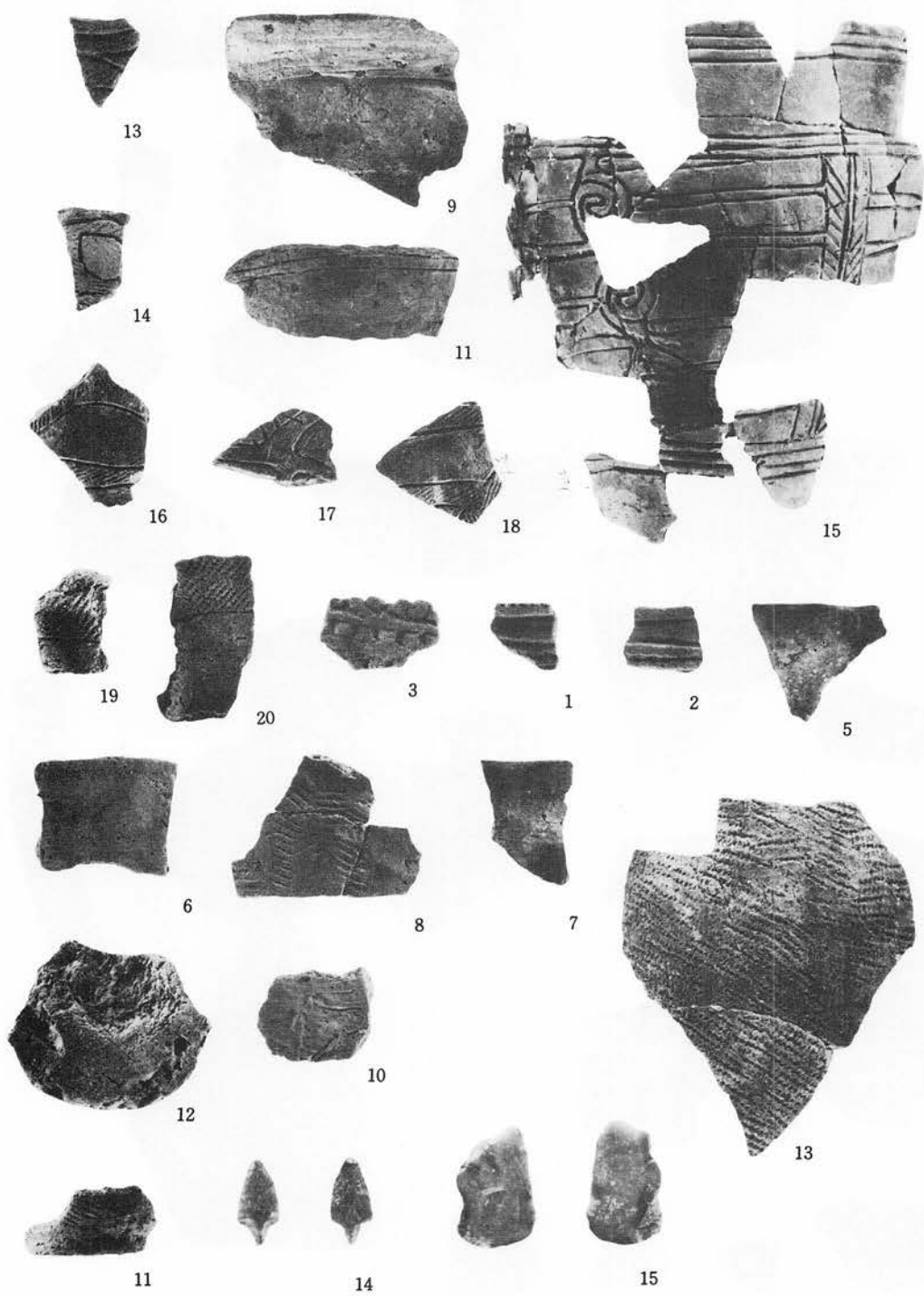
写真図版187 III H 92住居址出土遺物



写真図版188 III J 90住居址出土遺物



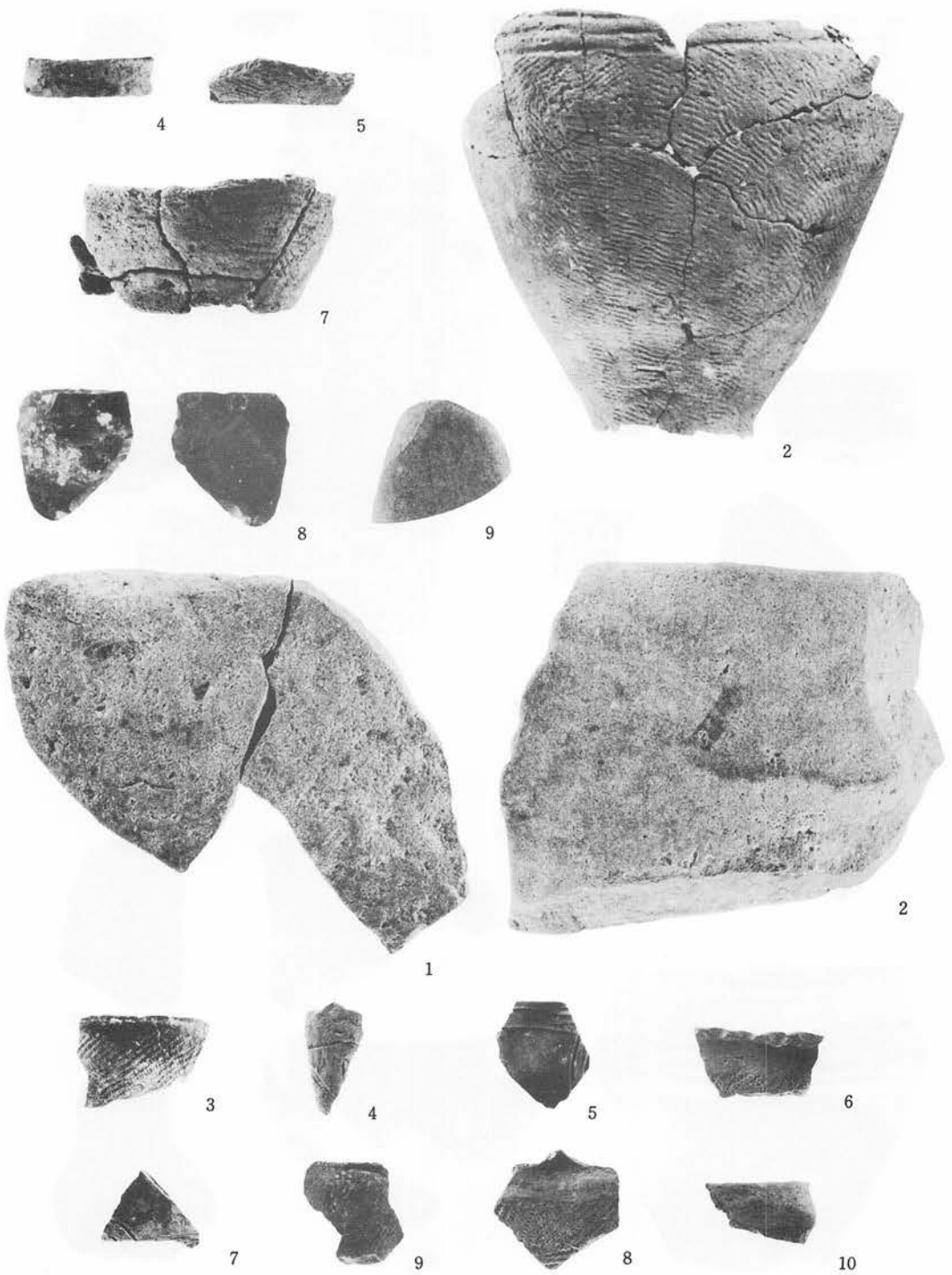
写真図版189 III J 90, III J 92, IV A 92住居址出土遺物



写真図版190 IV A 92, IV A 92- I 住居址出土遺物



写真図版191 IV A 92- 2・3, IV B 90住居址出土遺物



写真図版192 IV B 90, IV C 89, IV E 89住居址出土遺物

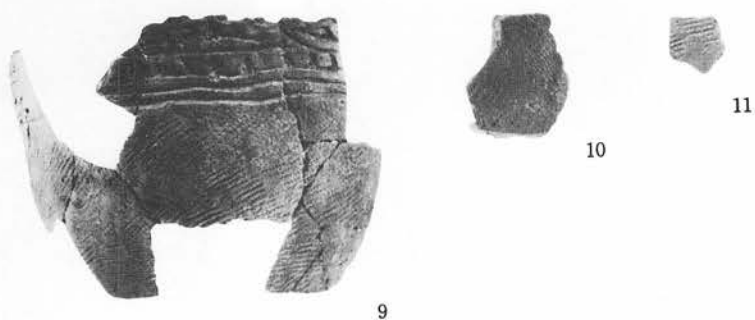
II F 59 烧土遺構



IV J 24 烧土遺構



IV B 25 烧土遺構

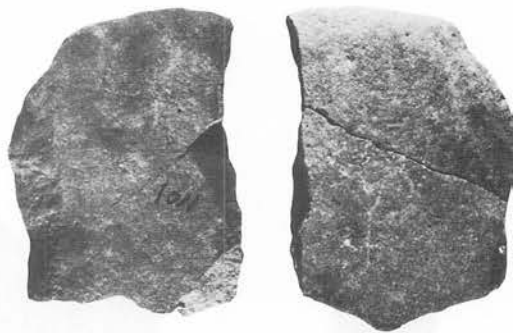


写真図版193 II F 59, IV J 24, IV B 25 烧土遺構出土遺物

III B88石圈炉址

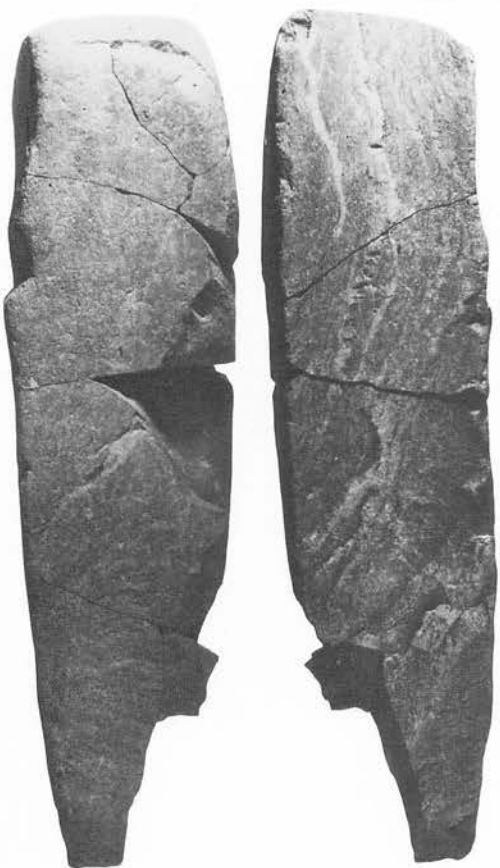


1

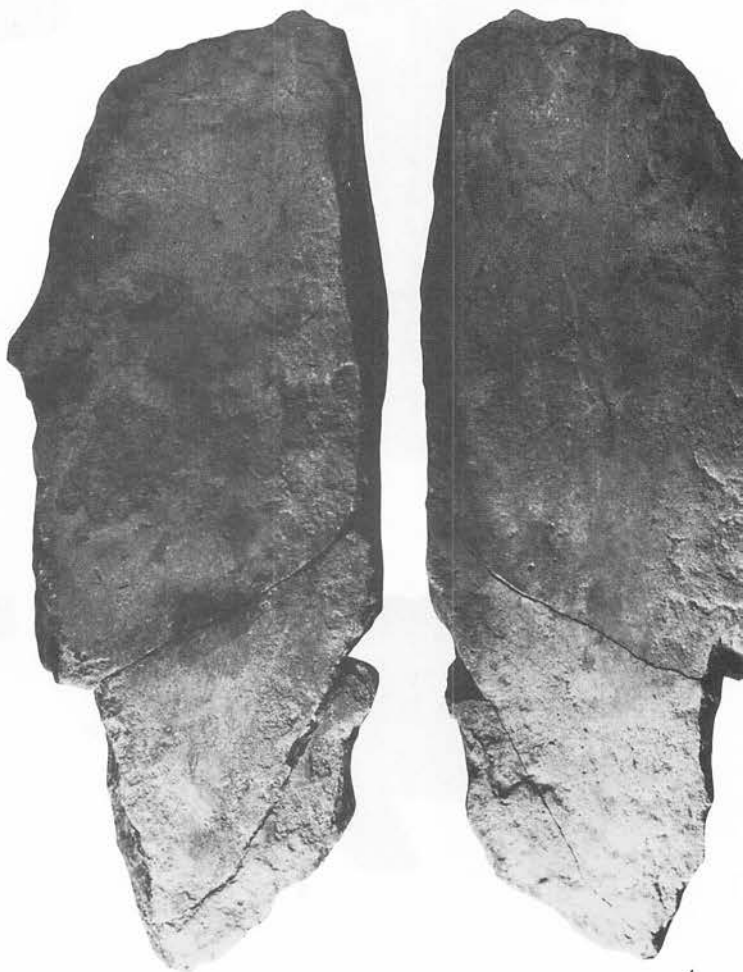


2

III B91屋外炉址



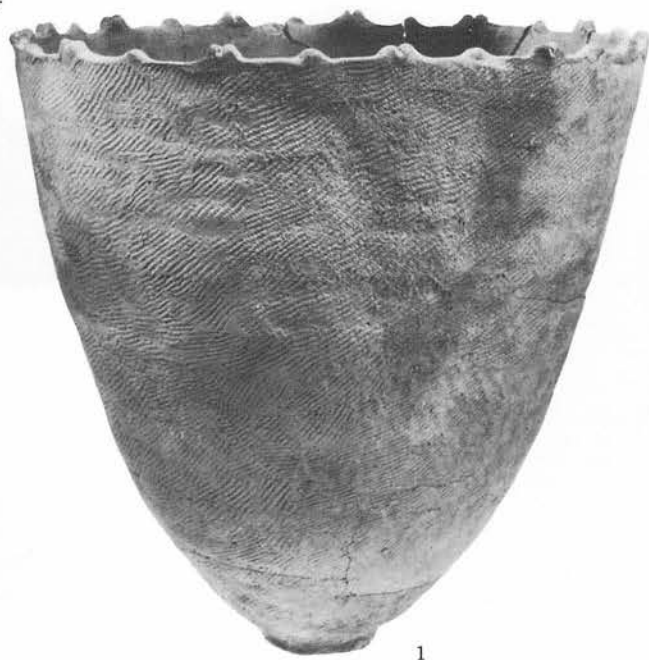
3



4

写真图版194 III B88石圈炉址, III B91屋外炉址出土遺物

Ⅲ C 87埋設土器



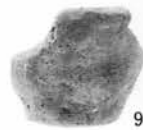
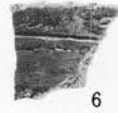
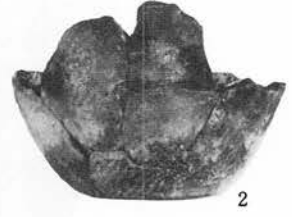
Ⅲ C 88埋設土器



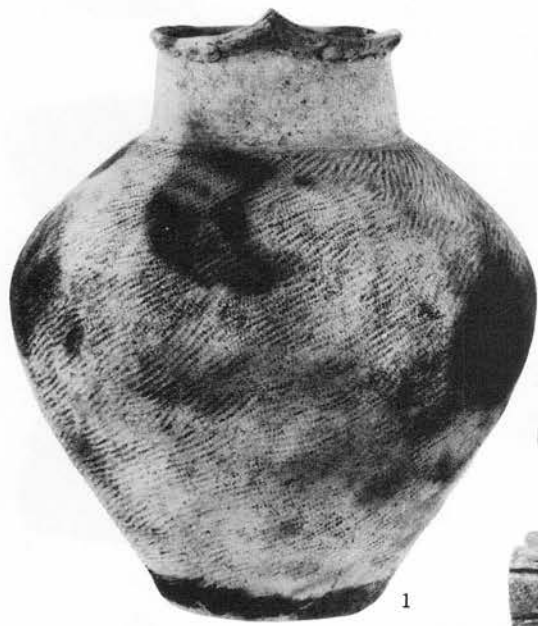
Ⅳ B 90埋設土器



写真図版195 Ⅲ C 87, Ⅲ C 88, Ⅳ B 90埋設土器



写真図版196 II D 44-2, II F 52-1, III C 51-1・2, III D 50ピット出土遺物



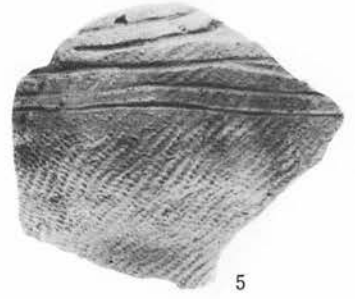
2



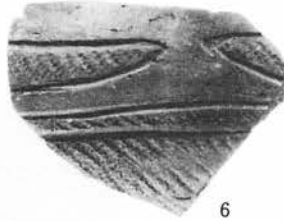
3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



17



18

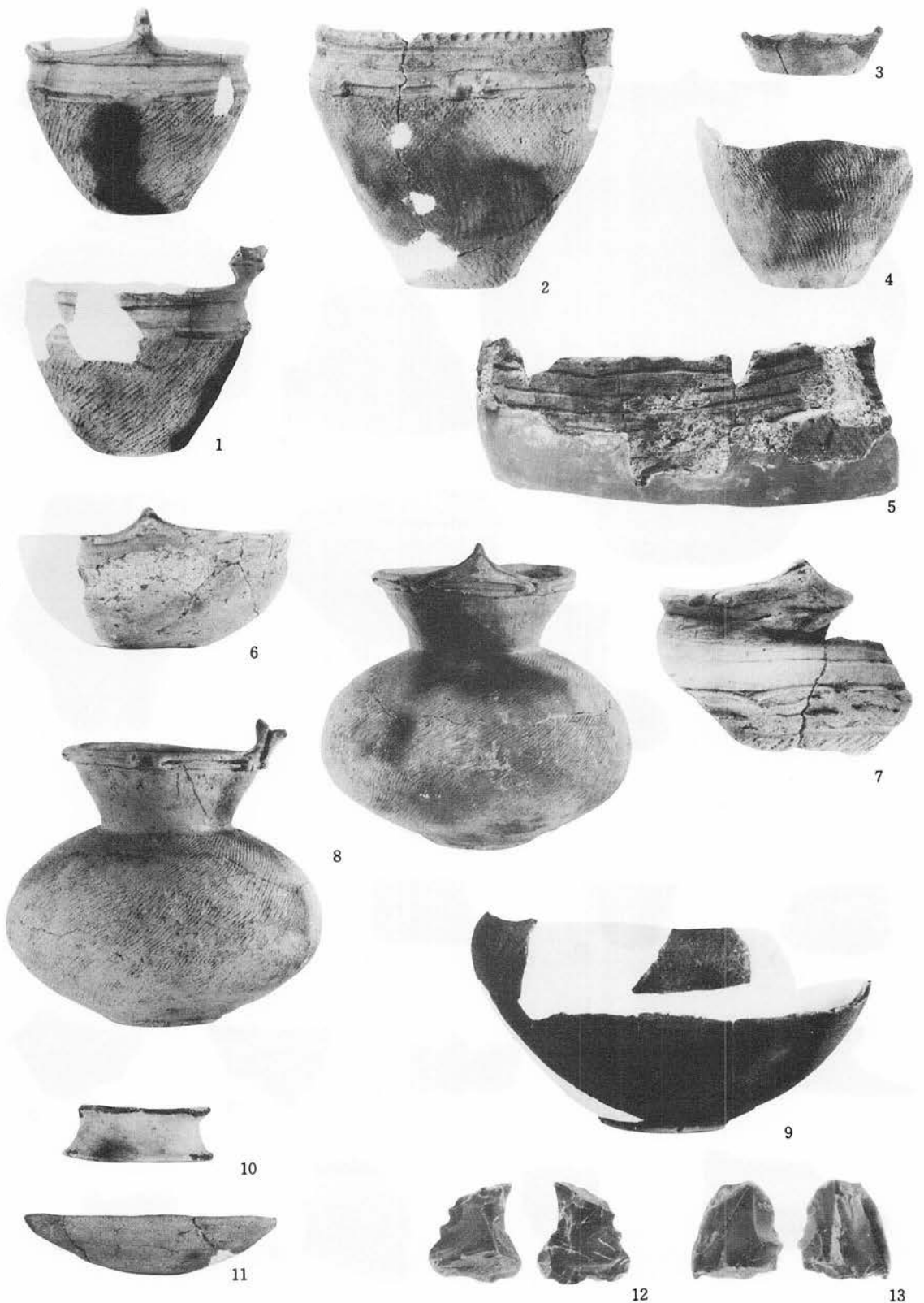


19

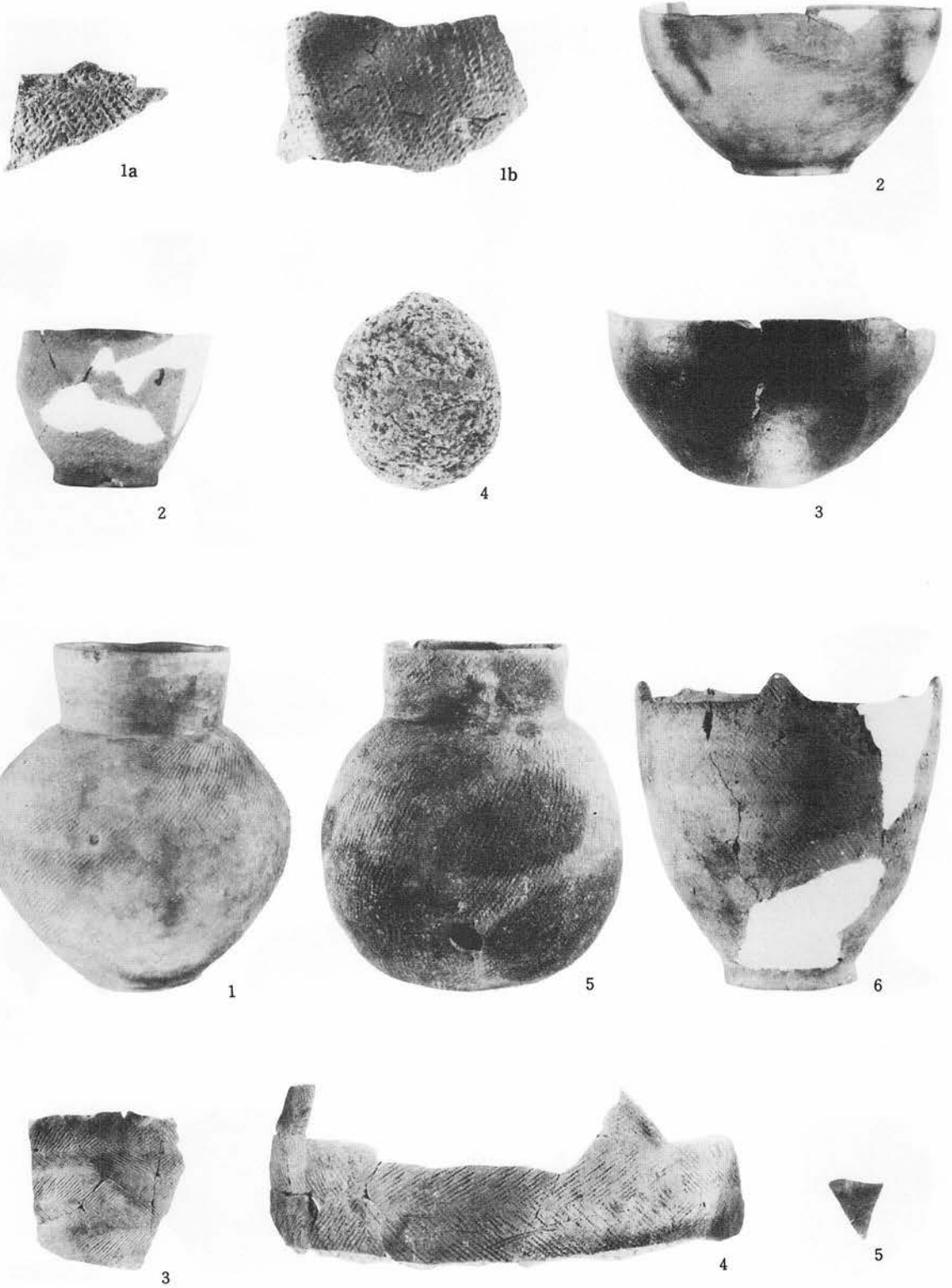


20

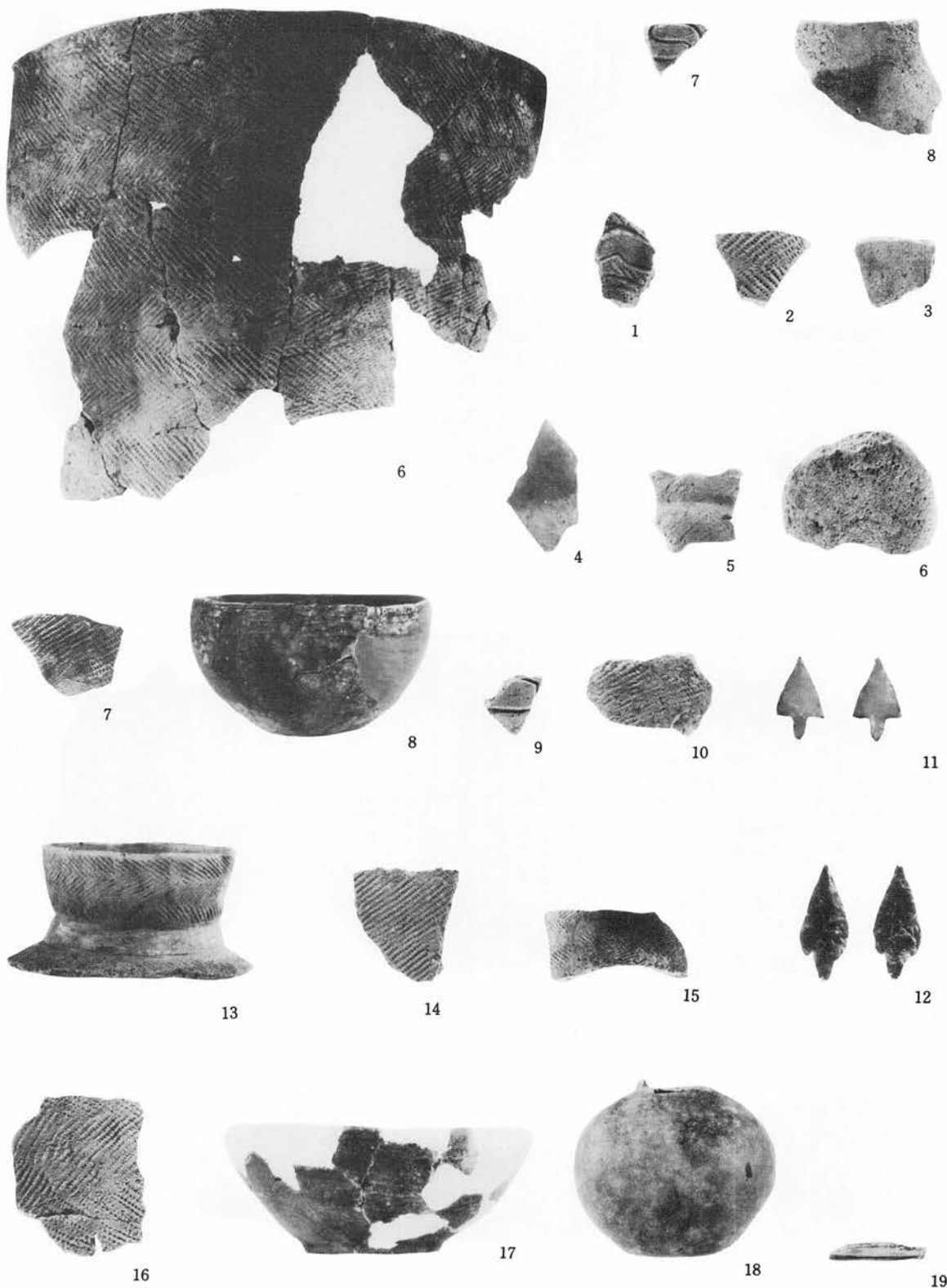
写真図版197 III D 50, III D 51ピット出土遺物



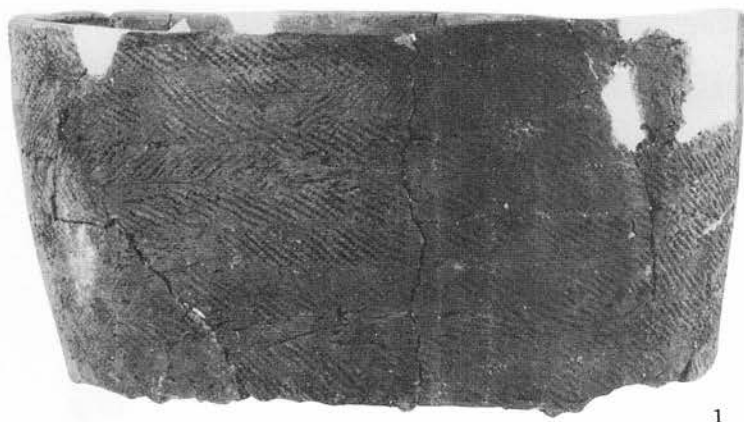
写真図版198 III D 51ピット出土遺物



写真図版199 IV C 33, IV F 16-1・2, IV F 17, IV E 16, IV F 20ピット出土遺物



写真図版200 IV H 26, IV I 22-1・2, IV I 25, IV I 28-1, V A 25,
V B 25, V C 22, V E 24ピット出土遺物



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16

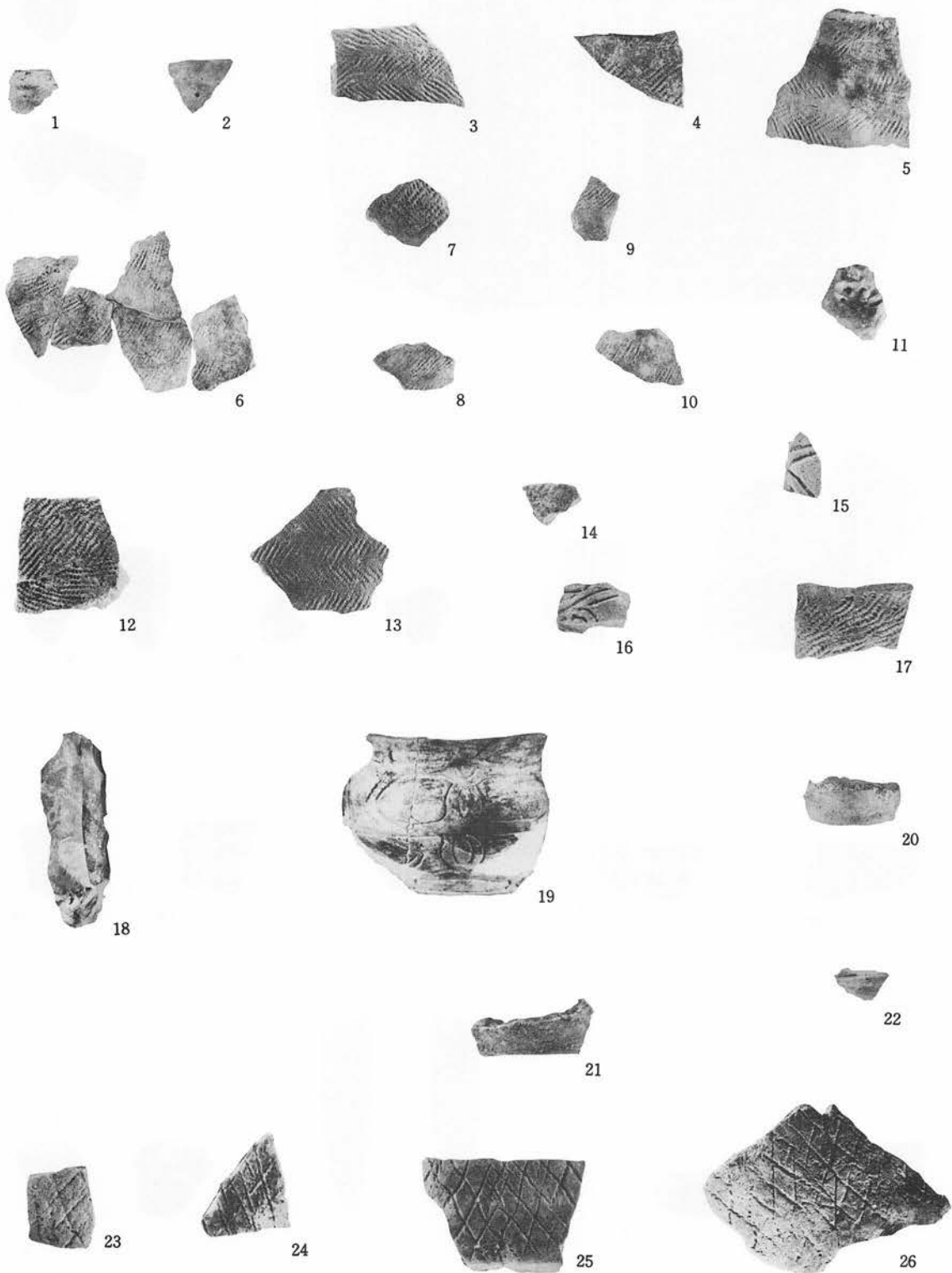


17

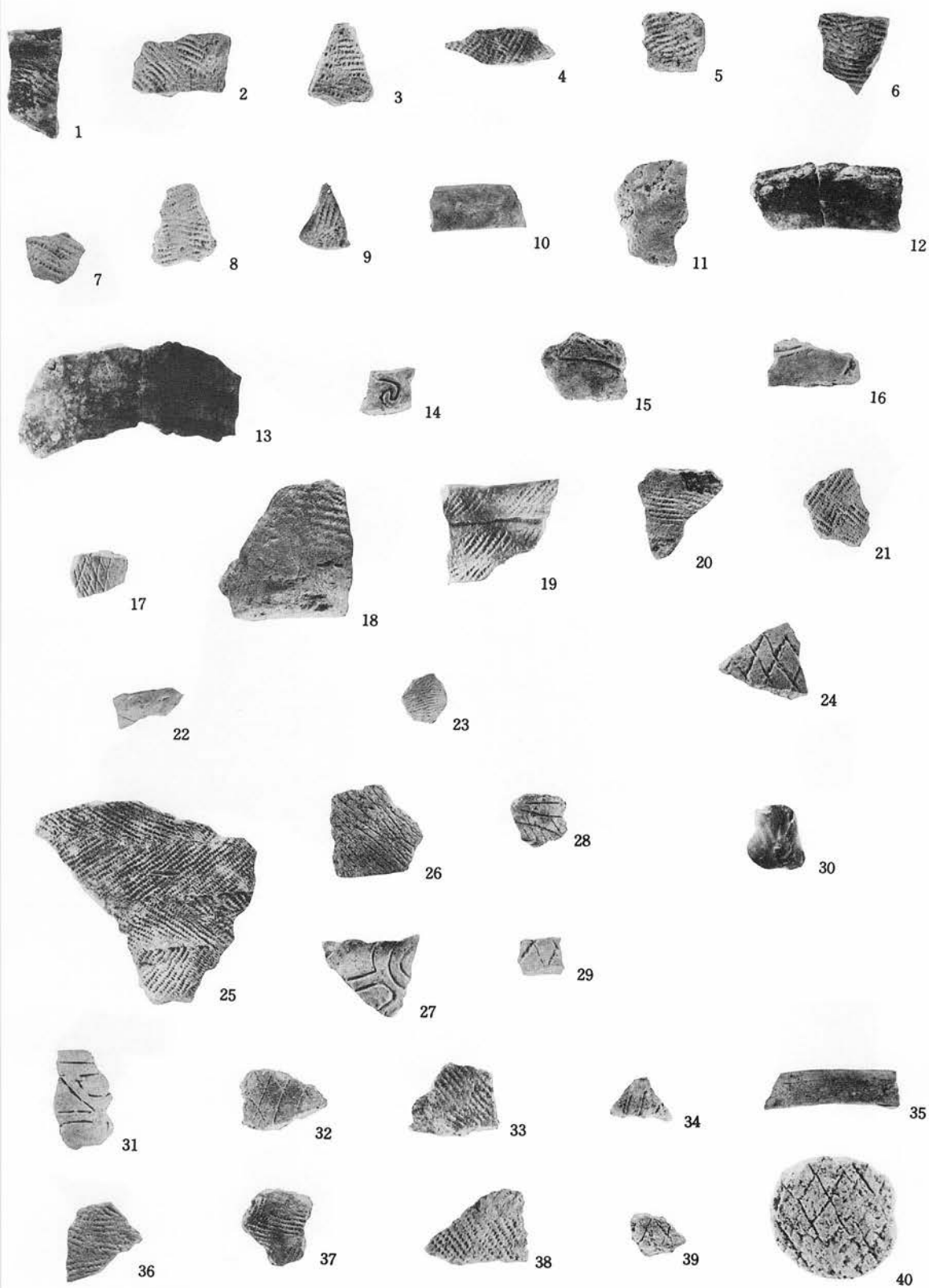


18

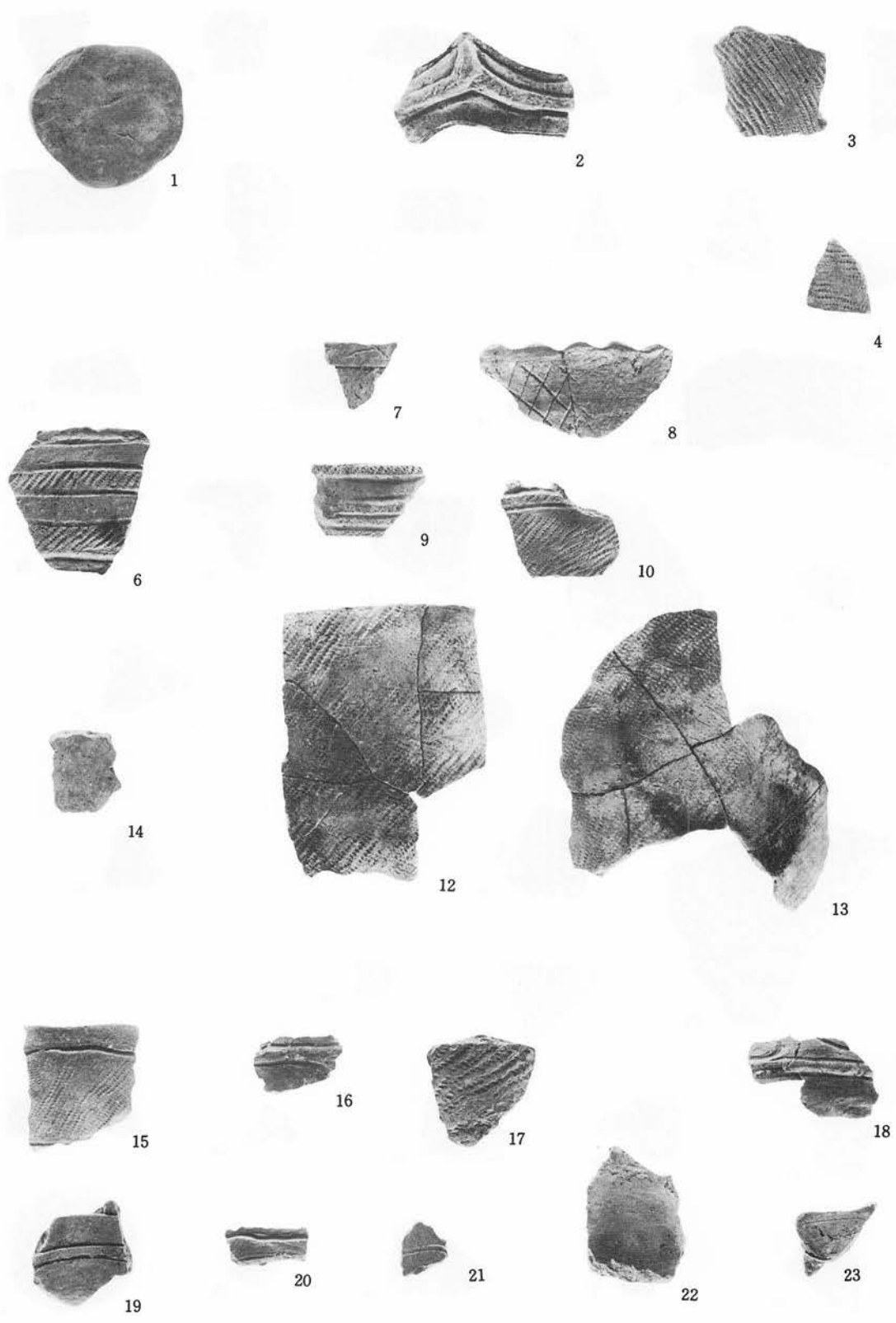
写真図版201 VE 24, VE 25-1, VB 25ピット出土遺物



写真図版202 III I 84, III J 83, III J 84, IV A 83-2・3ピット出土遺物



写真図版203 IV A 83-3・4, IV B 79-1, IV B 81-1・2, IV B 82-2・3,
IV B 83-1・2, IV C 81, IV C 82-1, IV D 76ピット出土遺物



写真図版204 IV G 64, IV H 64, IV I 60-1・2, IV I 61-2, IV I 62-2, IV I 64, IV I 65ピット出土遺物



1



2



3



5



7



6



8

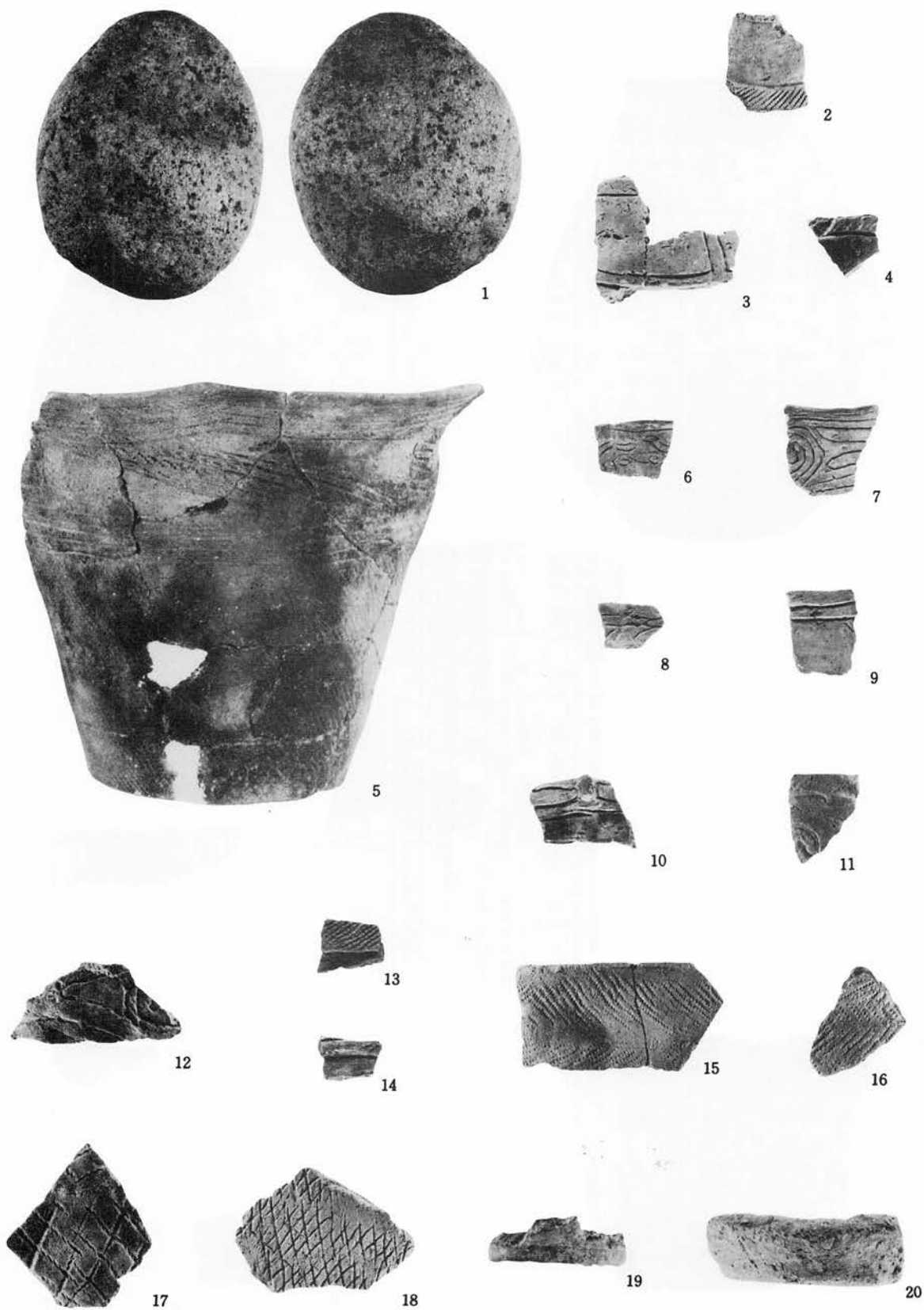


9



10

写真図版205 IV I 65, IV I 68, IV J 61, V G 59ピット出土遺物



写真図版206 II G 94, III C 84, III C 86, III C 87- I ピット出土遺物



1



2



3



4



5

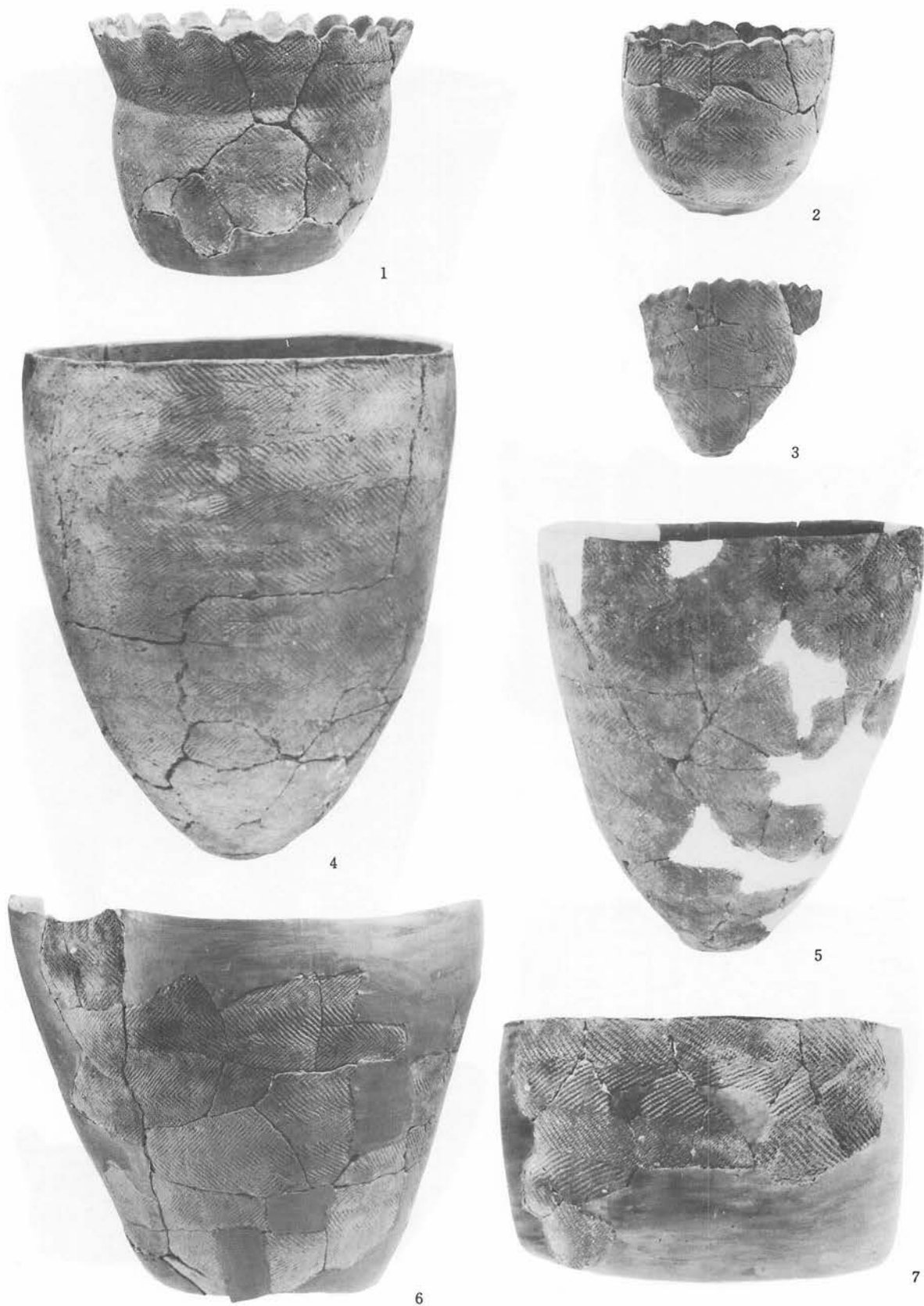


6

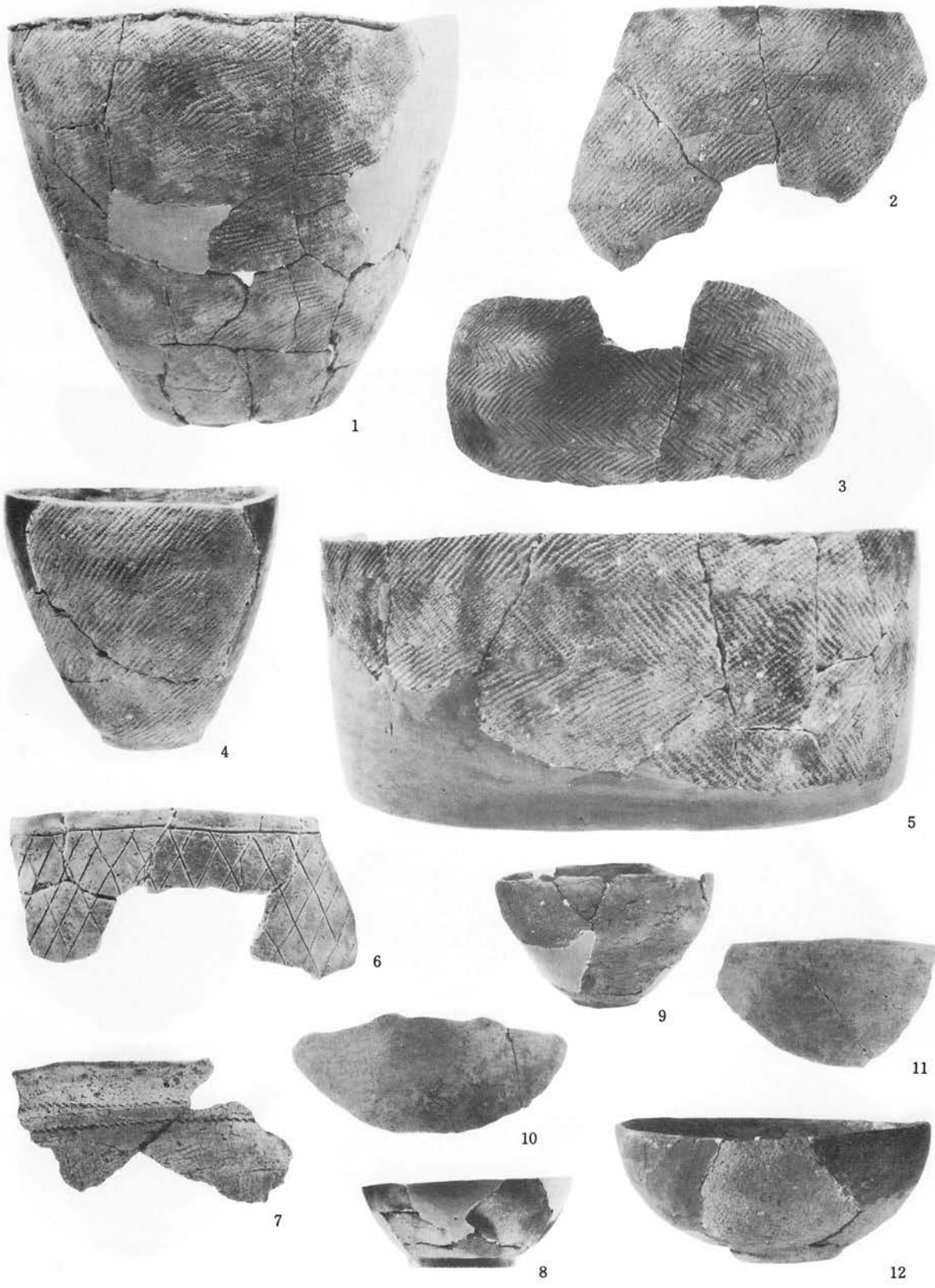


7

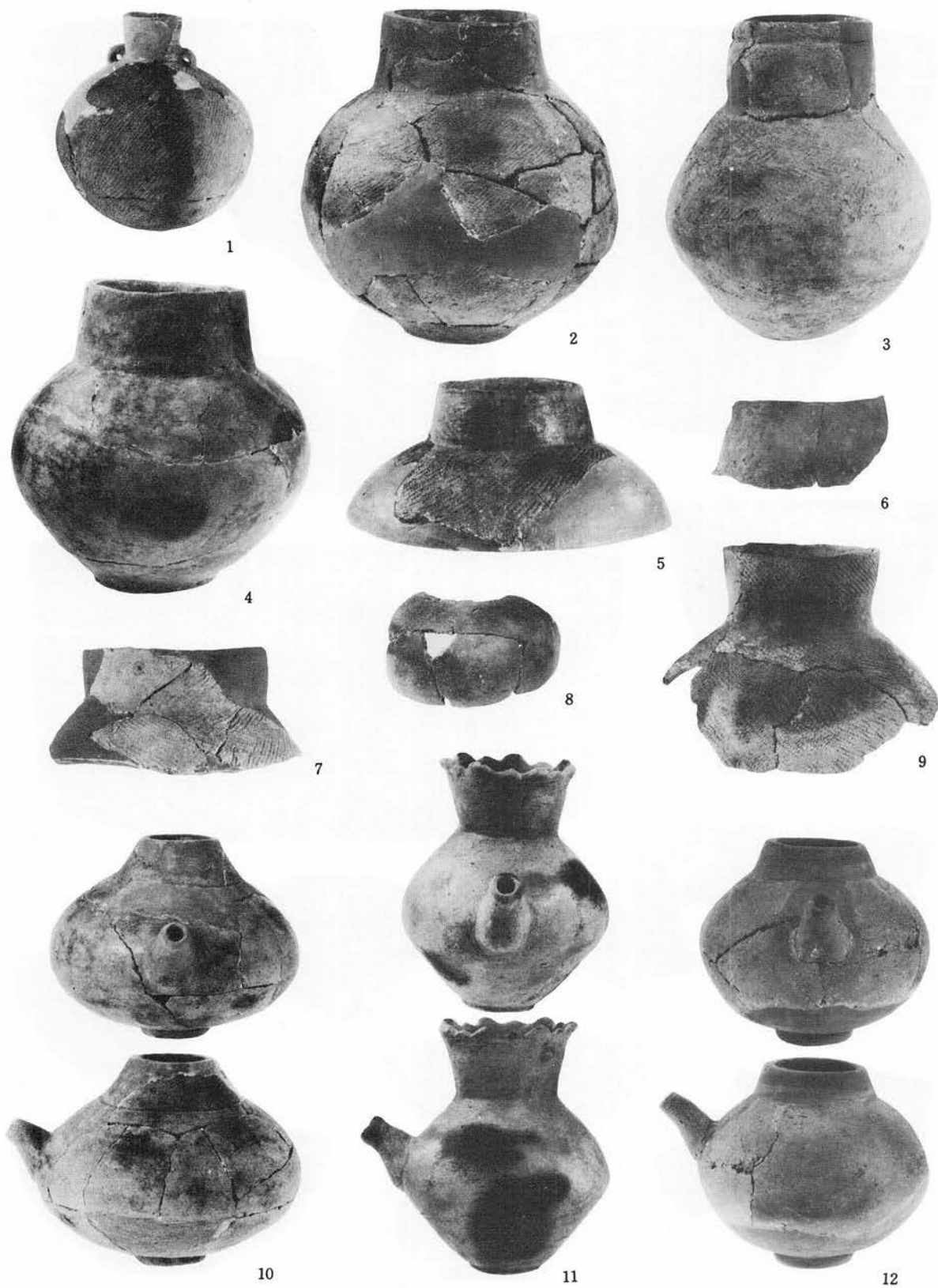
写真図版207 III C 87-3・5 ピット出土遺物



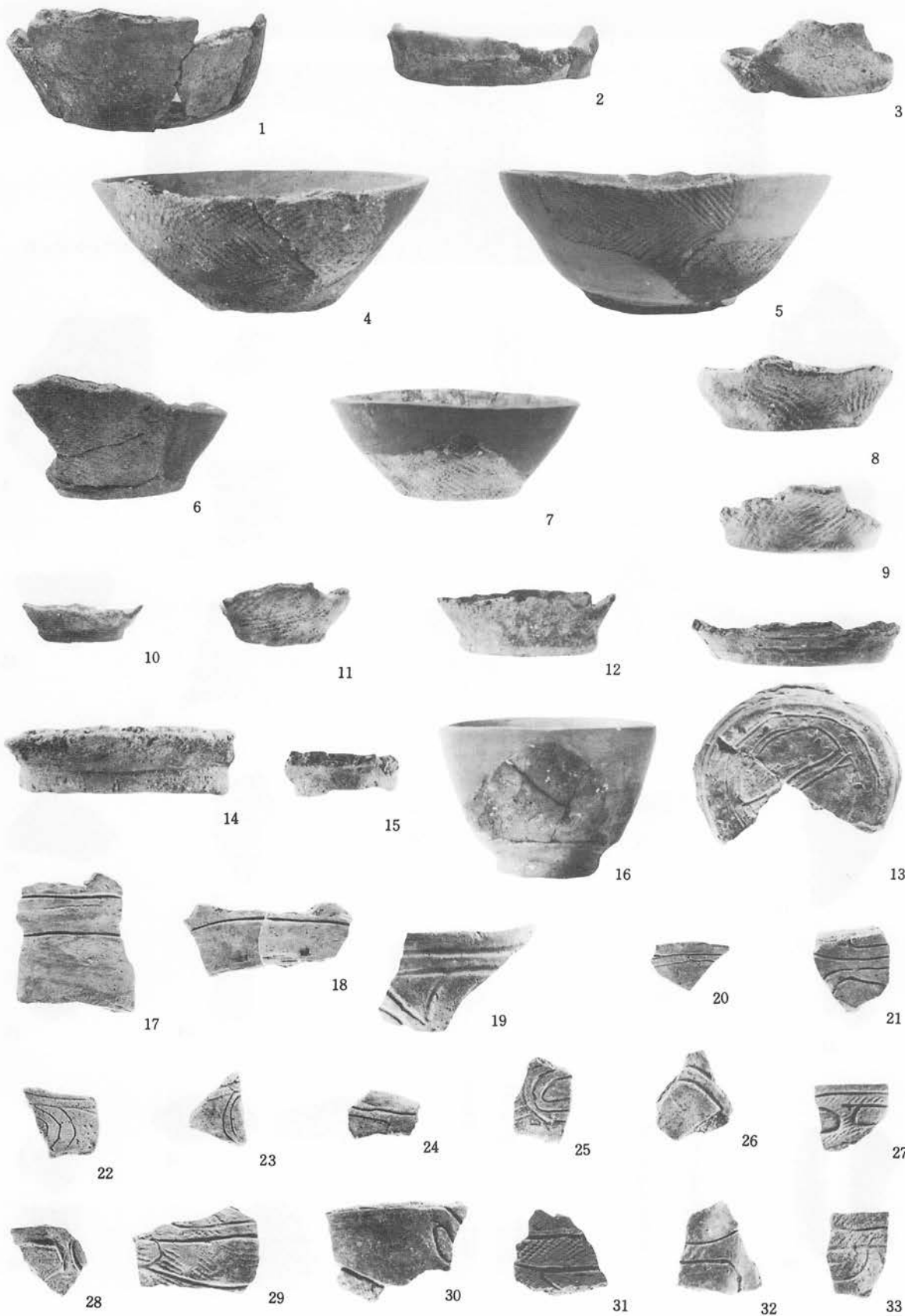
写真図版208 III C 87-5 ピット出土遺物



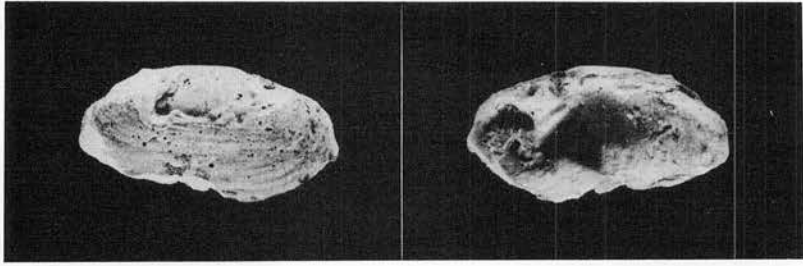
写真図版209 III C 87-5 ピット出土遺物



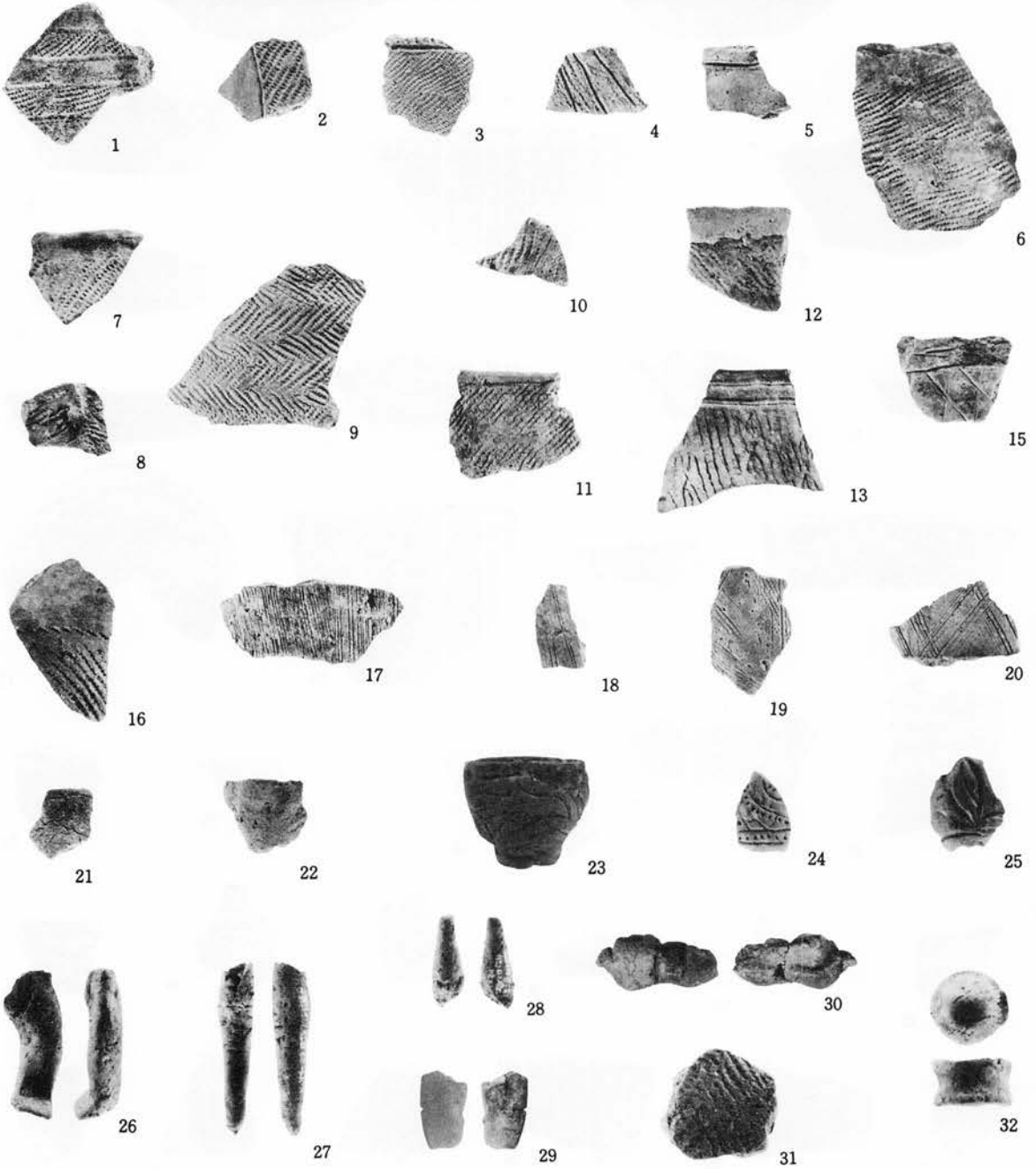
写真図版210 III C 87-5 ピット出土遺物



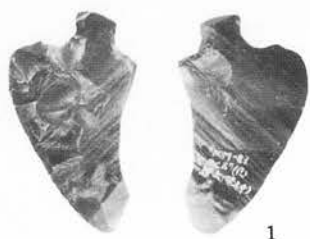
写真図版211 III C 87-5 ピット出土遺物



カワシシジュ貝



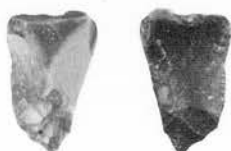
写真図版212 III C 87-5 ピット出土遺物



1



2



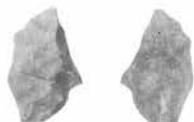
3



4



5



6



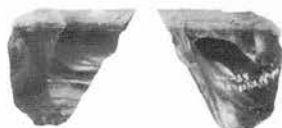
7



8



9



10



11



12



13



14



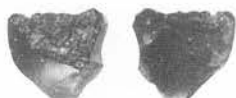
15



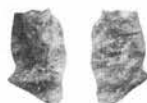
16



17

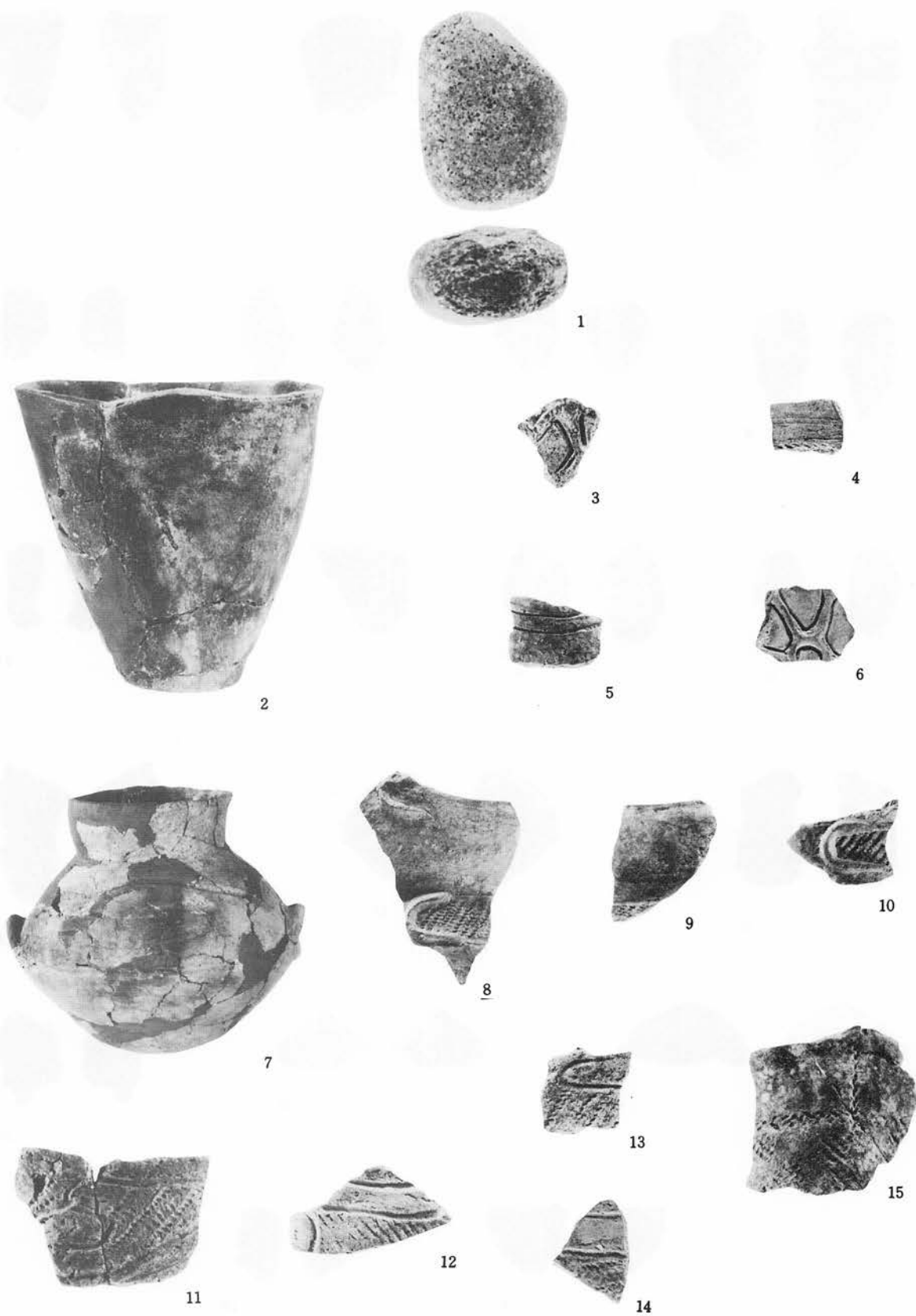


18



19

写真図版213 III C 87-5 ピット出土遺物



写真図版214 III C 87-5, III C 88-3, III C 89-1ピット出土遺物



写真図版215 III C 89- 1・2, III C 90- 2, III D 85ピット出土遺物



写真図版216 III D86-2, III D87-2, III D89-2, III E87-1,
 III E88-1・2, III E92ピット出土遺物

岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書第98集

駒板遺跡発掘調査報告書

東北縦貫自動車道関連遺跡発掘調査
(第2分冊 縄文時代遺構編)

印刷 昭和61年3月20日

発行 昭和61年3月25日

発行 (財)岩手県文化振興事業団埋蔵文化財センター

〒020 岩手県紫波郡都南村大字下飯岡11の185

☎0196(38)9001～2

印刷 川口印刷工業株式会社

〒020 岩手県盛岡市本町通二丁目13番8号

TEL 0196(23)3351