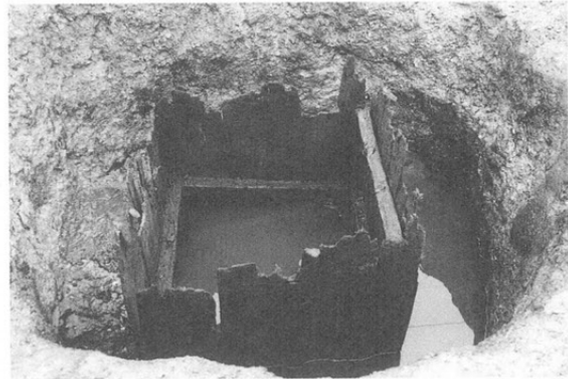
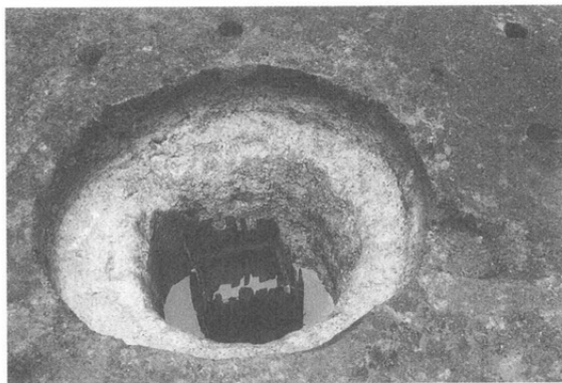
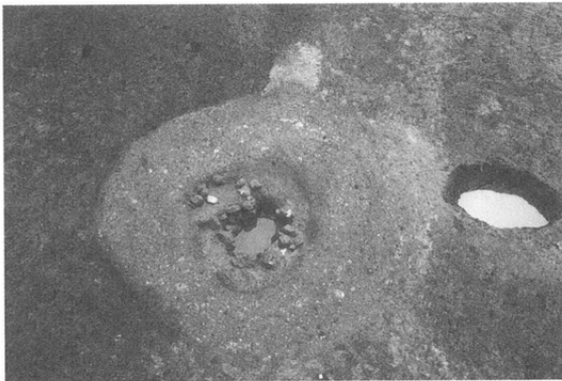
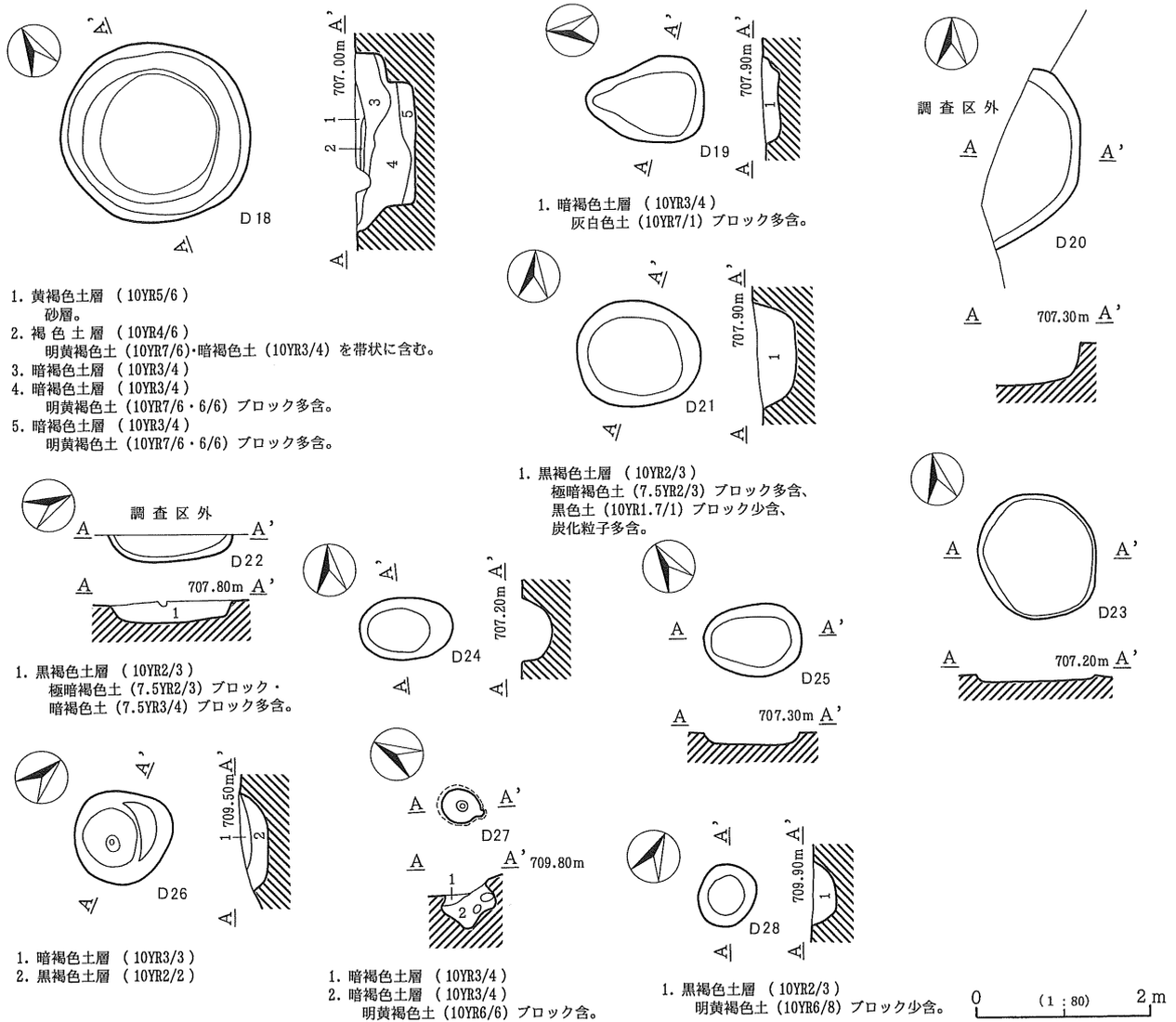


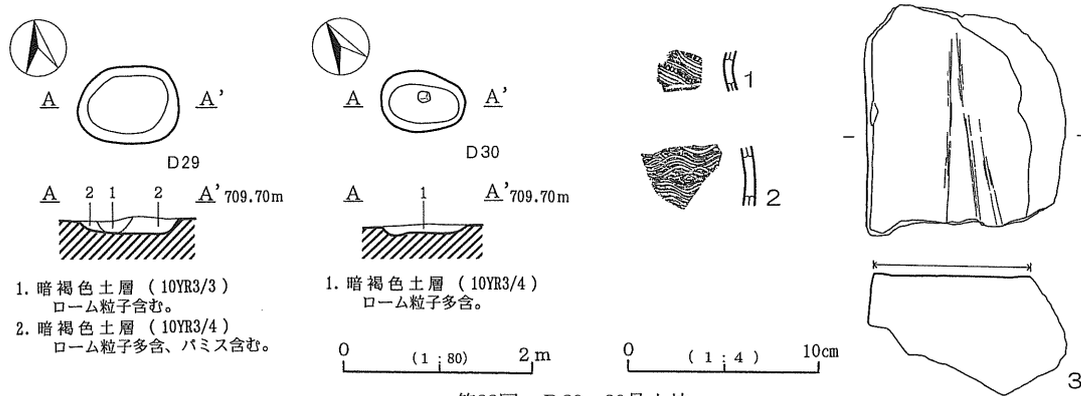
- 1. 黒褐色土層 (10YR3/2)
- 2. 暗褐色土層 (10YR3/3)
- 3. 黒褐色土層 (10YR2/3) 黄褐色土 (10YR5/6)・黒色土 (10YR1.7/1) ブロック多含。
- 4. にぶい褐色土層 (7.5YR5/3)
- 5. 黒褐色土層 (10YR3/2) 粘性強い。
- 6. 黒色土層 (10YR2/1) シルト質、粘性強い。



第80図 D17号土坑



第81図 D18～28号土坑



第82図 D29・30号土坑

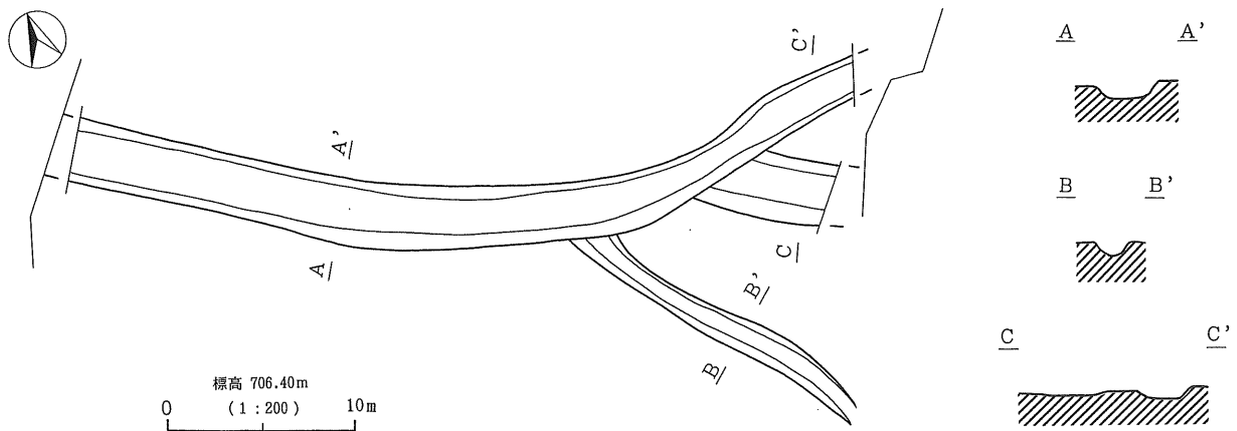
第41表 D30号土坑出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
3	台石	12.3	10.7	6.3	擦面に線状痕あり		D30、1.170g

第42表 土坑一覽表

遺跡名	No	検出位置	平面形態	規 模 (cm)			長軸方位	備 考
				長軸長	短軸長	深さ		
直 路 I	D 1	VI-W-く-1	楕円形	107	60	41	N-83°-W	
	D 2	VI-W-け-2	楕円形	146	104	23	N-79°-E	
	D 3	VI-W-け-2	楕円形	136	118	29	N-51°-W	
	D 4	VI-W-け-3	楕円形	156	126	30	N-83°-E	D11を切る
	D 5	VI-W-け-1	楕円形	110	98	44	N-30°-E	D12を切る
	D 6	VI-W-け-4	(楕円形)	-	50	6	-	東側調査区外
	D 7	VI-W-く-2	円形	170	156	27	N-80°-W	
	D 8	VI-X-あ-7	方 形	124	116	15	N-83°-W	D13・14を切る
	D 9	VI-X-あ-3	(円形)	-	100	13	-	西側調査区外
	D10	VI-X-あ-5	楕円形	200	124	49	N-79°-W	
	D11	VI-W-け-3	円形	94	-	21	-	D 4に切られる
	D12	VI-W-け-1	不整楕円形	132	94	29	N-87°-W	D 5に切られる
	D13	VI-W-あ-7	楕円形	162	98	21	N-89°-W	D14を切る、D 8に切られる
	D14	VI-W-あ-7	(楕円形)	-	140	11	-	D 8・13に切られる
	D15	VI-W-お-9	(楕円形)	-	-	60	-	H 1を切る、東側調査区外
直 路 II	D16	VI-W-か-8	方 形	198	196	8	N-90°	H 1を切る
	D17	XI-C-か-4	円形	366	343	-	N-90°	B地区、井戸址
	D18	VI-X-え-7	円形	214	204	79	N-73°-W	C地区
	D19	XI-C-か-1	不整楕円形	136	100	33	N-0°	B地区
	D20	XI-C-く-4	-	-	-	28	-	B地区、西側調査区外
	D21	XI-C-お-1	楕円形	142	120	53	N-76°-W	B地区
	D22	XI-C-き-1	-	-	-	26	-	B地区、西側調査区外
	D23	XI-C-き-5	楕円形	150	132	11	N-59°-W	B地区
	D24	XI-C-く-5	楕円形	106	72	26	N-79°-W	B地区
	D25	XI-C-お-5	楕円形	108	82	16	N-61°-W	B地区
直 路 III	D26	VI-G-く-8	円形	116	110	43	N-9°-W	A地区
	D27	VI-G-く-10	楕円形	48	40	62	N-13°-W	A地区
	D28	VI-G-く-10	楕円形	71	62	28	N-0°	A地区
	D29	VI-R-う-6	楕円形	104	76	18	N-83°-W	
	D30	VI-R-う-6	楕円形	88	64	10	N-58°-W	

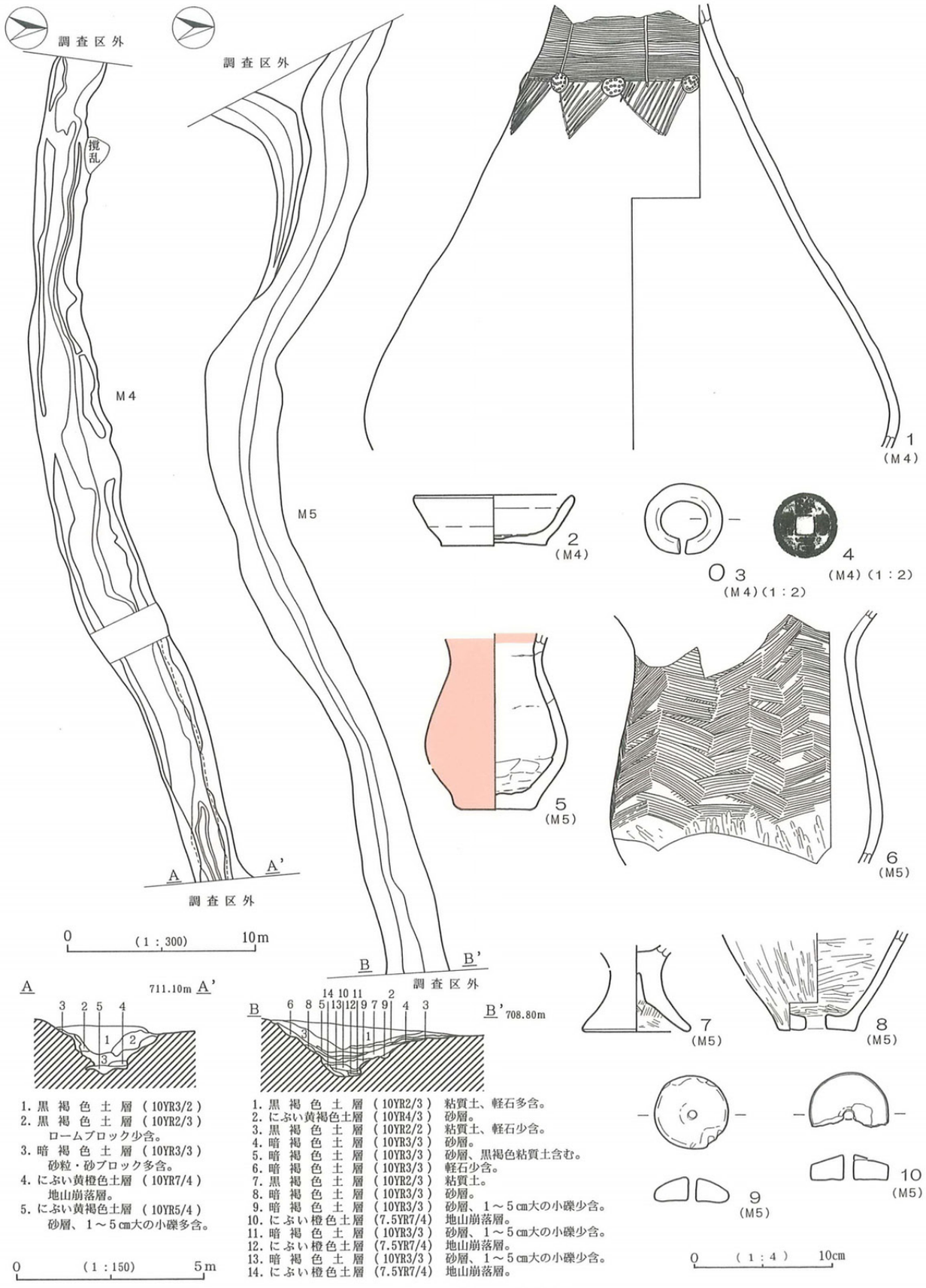
第6節 溝 址・ピット



第83図 M 1号溝址



第84図 M2・3号溝址、ピット群



第85図 M4・5号溝址

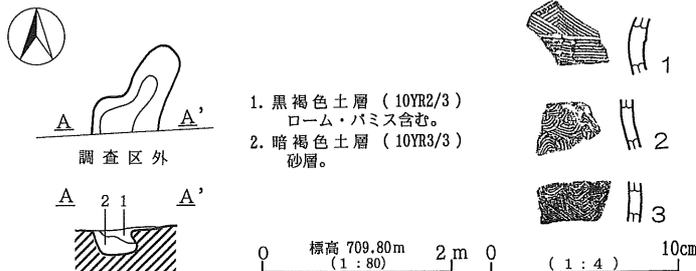
第43表 M4・5号溝址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	—	—	<31.9>	頸部T字文・鋸歯文・円形貼付文	ハケメ	M4
2	土師器 皿	11.5	(7.5)	3.6	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	M4
3	耳環	2.5	2.8	0.6	表面剥落		M4、13.6g
4	熙寧元寶	2.4	—	—			M4、2.8g
5	壺	—	5.5	<12.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ、頸部赤色塗彩	M5
6	甕	—	—	<17.9>	櫛描羽状文	ヘラミガキ	M5
7	台付甕	—	7.8	<6.2>	ヘラミガキ、摩滅	ハケメ	M5
8	甗	—	5.5	<6.9>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	M5
9	紡錘車	5.6	—	1.8	ヘラミガキ、摩滅		M5、46g
10	紡錘車	5.6	—	1.8	ヘラミガキ、赤色顔料付着		M5、39g

M1号溝址 (第83図)

直路遺跡Ⅰ調査区南側、XI-C-こ-7グリッドからXI-D-え-5グリッドにかけて検出され、M3号溝址と同一の溝である。本址周辺からは住居址・土坑等の遺構は検出されなかった。南東方向から北西方向に延びる溝であり3本の溝が交差する。検出長24m、幅0.7~1.7m、深さ12~46cmを計測し、南溝は8mで消滅する。東端部と西端部の比高差は30cmでありほぼ平坦である。

本址からの出土遺物はない。



第86図 M6号溝址

M2号溝址 (第84図、図版39)

直路遺跡ⅡB地区北側、XI-C-う-2グリッドからか-1グリッドにかけて検出され、西側でPit11・17・129・130に切られる。検出長14m、幅0.5~1.3m、深さ10~20cm前後を測り、東端部と西端部の比高差もほとんどなく平坦である。

本址から図示できた遺物はない。

M3号溝址 (第84図、図版39)

直路遺跡ⅡB地区南側、XI-C-お-6グリッドからく-6グリッドにかけて検出された。M1号溝址の東側にあたる溝であり、他遺構との重複関係はない。検出長13.2m、幅2m、深さ40~50cm前後を測る。底面は平坦で東から西に向かって傾斜しており比高差は20cmを計測する。

本址から図示できた遺物はない。

M4号溝址 (第85図、図版40・51)

直路遺跡ⅡA地区南側、VI-G-い-7グリッドからVI-H-う-9グリッドにかけて検出され、H9・10・12号住居址を切る。検出長46m、幅2.1~4.1m、深さ0.6~1.2m前後を測る。東から西に向かって傾斜しており、比高差は80cmを計測する。覆土は5層からなり底面には小礫を含む砂層の堆積がみられ、底面の状態から流路であると考えられる。

遺物は弥生土器壺(1)、土師器皿(2)、耳環(3)、古銭(4)を図示した。

1は頸部に櫛描横線文を巡らせた後、篋描沈線を垂下させて区画するT字文を施し、さらに斜走文を充填した鋸歯文が施文され、円形貼り付け文が付加される大型の壺である。2はロクロ成形による皿で底部は左回転の糸切り痕が残る。3は銅芯の耳環で表面は剥落しており重さは13.6gを測る。4は「熙寧元寶」(初鑄年1068年)で書体は篆書である。

M5号溝址 (第85図、図版40・51)

直路遺跡ⅡA地区中央、VI-G-い-3グリッドからVI-H-え-4・5グリッドにかけて検出され、他遺構との重複関係はない。検出長53m、幅3~4m、深さ1.5m前後を測る。覆土から数度にわたる水の流れが想定される。

遺物は壺(5)、甕(6・7)、甗(8)、土製紡錘車(9・10)を図示した。

5は外面と口縁部内面に赤色塗彩される小型の壺である。甕には櫛描羽状文が施文される6と台付甕の台部(7)がある。8は単孔の甗で内外面にヘラミガキ調整される。紡錘車には9・10の2点があり、9は径5.3cm、厚さ1.8cmを測り端部に溝状の凹みが観察される。2層からの出土であり表面は摩滅が著しい。10は半分近くが欠損しているが、径5.6cm、厚さ1.8cmを測る。3層からの出土であり、周縁部を除いた表裏面はヘラミガキされ、わずかに赤色顔料の付着が観察される。9・10ともに土器片を再利用したものではなく当初から紡錘車として焼成されたものである。

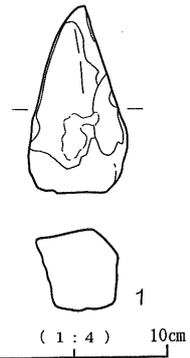
ピット（第84・87図、図版40・51）

直路遺跡Ⅰから6基、直路遺跡Ⅱから124基、直路遺跡Ⅲから12基のピットが検出され、総数で142基を数える。各遺跡における分布状況は以下のとおりである。

直路遺跡Ⅰでは調査区東側のH1号住居址とH2号住居址の間から6基がまとめて検出された。直路遺跡Ⅱの124基はすべてB地区内、M2号溝址とM3号溝址間の全面から検出されたものである。直路遺跡Ⅲでは調査区東側に8基、西側に4基の小規模なまとまりが指摘できるが、限られた範囲での調査のため明確ではない。

規模・形状は径20~30cmの円形または楕円形のもの为主体的であるが、直路遺跡Ⅱで調査されたピットの中には方形または長方形のものも存在する。これら方形のピットは北半部に比較的多く認められるが、円形のものも含めて掘立柱建物址のような遺構を構成する規則的な配列は認められなかった。なお、各ピットの検出位置・規模等については第46表直路遺跡Ⅰ・Ⅱ・Ⅲピット一覧表に記した。

遺物は極めて少量であり、直路遺跡Ⅲから検出されたPit132から出土した砂岩製の砥石(1)が1点図示できたのみである。

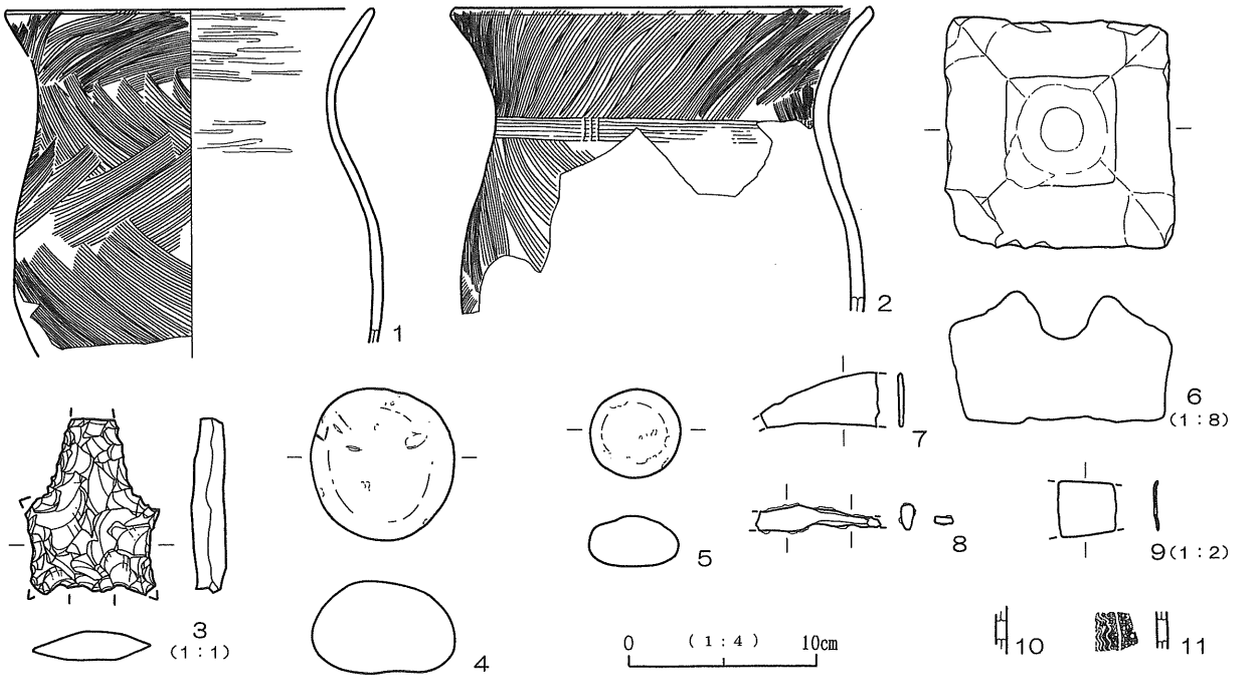


第87図 直路遺跡Ⅲ Pit132出土遺物

第44表 Pit132出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	砥石	10.0	5.3	4.5			280g

第7節 遺構外出土遺物（第88図、図版51）



第88図 遺構外出土遺物

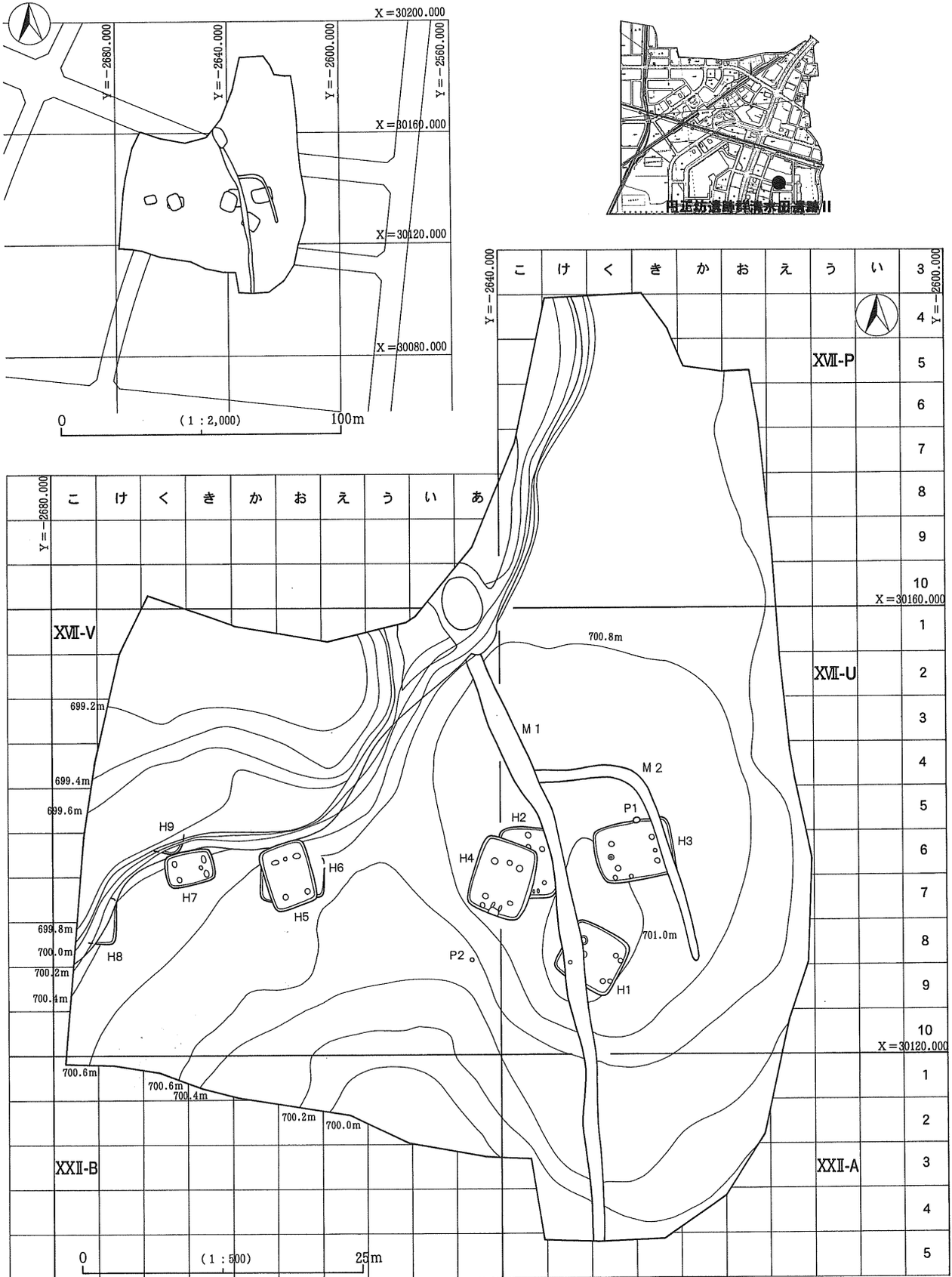
第45表 遺構外出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	甕	19.5	—	<18.4>	櫛描羽状文	ヘラミガキ、摩滅	
2	甕	(22.4)	—	<16.3>	櫛描羽状文、頸部櫛描籐状文	ヘラミガキ	
3	打製石鏃	2.3	1.8	0.4	先端部・基部欠損		1.8g
4	石製品	8.1	7.6	5.0	線状痕あり		161g
5	石製品	4.8	4.8	2.7			23g
6	五輪塔	24.8	24.3	14.0	火輪		8,260g
7	鏃	6.3	2.9	0.2	両端欠損		11.1g
8	刀子	6.5	1.6	1.5	両端欠損		13.3g
9	銅製品	1.6	1.5	0.1	両端欠損		0.7g

第46表 直路遺跡Ⅰ・Ⅱ・Ⅲピット一覧表

No	検出位置	規模(cm)		備 考	No	検出位置	規模(cm)		備 考
		径	深さ				径	深さ	
1	VI-W-き-7	24×23	22		72	XI-C-い-4	22	5	
2	VI-W-き-8	32×24	22		73	XI-C-い-4	31×26	8	
3	VI-W-き-8	26×24	11		74	XI-C-い-4	74×43	9	
4	VI-W-き-8	26×23	26		75	XI-C-い-3	28×27	21	
5	VI-W-き-8	28×22	22		76	XI-C-あ-4	30	35	
6	VI-W-き-9	36×30	20		77	XI-C-あ-4	32×22	22	
7	XI-C-い-4	34×32	18		78	XI-C-あ-4	26×22	14	
8	XI-C-い-4	30×28	21		79	XI-C-い-5	18×16	9	
9	XI-C-い-5	35×32	24		80	XI-C-あ-6	26×24	23	
10	XI-C-あ-5	34×32	20		81	XI-C-い-6	20×18	26	
11	XI-C-あ-5	35×29	17	M2を切る	82	XI-C-い-6	22	18	
12	XI-C-う-5	35×31	28	P25を切る	83	XI-C-い-6	26×20	13	
13	XI-C-う-4	25×21	25		84	XI-C-い-6	24×23	10	
14	XI-C-う-4	22	28		85	XI-C-い-6	22×18	11	
15	XI-C-う-6	34	22		86	XI-C-い-6	40×28	17	
16	XI-C-う-6	30×26	13		87	XI-C-あ-7	46×32	35	
17	XI-C-あ-6	46×38	24	M2を切る	88	XI-C-い-6	20×18	15	Ta2を切る
18	XI-C-あ-6	58×54	37		89	XI-C-い-6	50×26	39	Ta2を切る
19	XI-C-え-5	21×20	15		90	XI-C-え-8	52×44	10	
20	XI-C-え-5	26	29		91	XI-C-う-6	20×15	15	
21	XI-C-お-5	24×23	11		92	XI-C-う-6	16×14	11	
22	XI-C-え-6	24×22	12		93	XI-C-う-6	20×18	9	
23	XI-C-う-6	28×26	32		94	XI-C-う-6	18×16	22	
24	XI-C-う-5	20×19	10		95	XI-C-う-6	32×21	17	
25	XI-C-う-5	(28)×26	27	P12に切られる	96	XI-C-あ-6	25×24	9	
26	XI-C-い-5	37×30	9		97	XI-C-あ-6	26×22	33	P98を切る
27	XI-C-い-4	23×22	25		98	XI-C-あ-6	(50)×32	34	P97に切られる
28	XI-C-い-4	25	34		99	XI-C-い-5	18	10	
29	XI-C-い-4	24×21	15		100	XI-C-え-4	24×22	16	
30	XI-C-い-4	27×26	27		101	XI-C-え-4	30×20	22	
31	XI-C-い-5	27×22	15		102	XI-C-え-4	20	22	
32	XI-C-い-5	32	22		103	XI-C-え-4	20×18	17	
33	XI-C-あ-6	31×25	40		104	XI-C-お-4	25×18	18	
34	XI-C-い-6	38×22	18		105	XI-C-お-4	26×23	19	
35	XI-C-い-6	30	20		106	XI-C-え-5	18×15	7	
36	XI-C-い-7	26×23	16		107	XI-C-う-6	19×18	17	Ta2を切る
37	XI-C-い-7	22	20		108	XI-C-う-6	35×32	29	P109を切る
38	XI-C-い-7	55×-	38	西半部調査区外	109	XI-C-う-6	(24)×23	26	P108に切られる
39	XI-C-い-7	21×-	29	西端部調査区外	110	XI-C-う-7	24×19	13	
40	XI-C-い-7	26×19	20	Ta2を切る	111	XI-C-う-7	22×20	11	
41	XI-C-い-7	23×22	28		112	XI-C-う-7	25×18	10	
42	XI-C-い-7	28×24	26		113	XI-C-う-7	19×18	11	
43	XI-C-い-7	31×28	22		114	XI-C-え-6	28×27	14	
44	XI-C-い-7	31×25	25		115	XI-C-え-7	24×18	6	
45	XI-C-い-7	25×24	33		116	XI-C-う-7	26×24	12	
46	XI-C-う-7	18×15	14		117	XI-C-う-7	22×18	17	
47	XI-C-う-7	30×28	29		118	XI-C-お-7	28×19	20	
48	XI-C-う-7	29×21	24		119	XI-C-お-7	25×23	20	
49	XI-C-う-7	29×22	16		120	XI-C-お-8	28×24	19	P121を切る
50	XI-C-う-7	29×22	12		121	XI-C-お-8	26×22	10	P120に切られる
51	XI-C-う-7	45×28	33		122	XI-C-お-7	25×24	8	
52	XI-C-え-7	26×25	28		123	XI-C-お-7	26×24	10	
53	XI-C-え-7	28	16		124	XI-C-お-5	24×22	14	
54	XI-C-え-7	45×40	14		125	XI-C-お-5	24×23	14	
55	XI-C-え-8	20×16	16		126	XI-C-あ-6	23×22	16	
56	XI-C-え-7	24×23	26		127	XI-C-い-6	38×24	16	
57	XI-C-う-6	28	10		128	XI-C-お-4	22	24	
58	XI-C-う-6	26×18	27		129	XI-C-あ-6	28×26	26	M2を切る
59	XI-C-う-5	24	14		130	XI-C-あ-6	36×22	-	M2を切る
60	XI-C-う-5	20×19	6		131	VI-Q-く-6	54×43	17	
61	XI-C-う-5	20×16	15		132	VI-Q-こ-7	50×32	39	SM1を切る
62	XI-C-う-5	19×16	11		133	VI-Q-こ-7	42×34	27	
63	XI-C-う-5	26×18	27		134	VI-R-え-7	38×30	43	H16を切る
64	XI-C-え-5	30×19	12		135	VI-Q-く-6	32×28	32	P138を切る
65	XI-C-え-5	24×23	27		136	VI-Q-け-6	30×24	30	
66	XI-C-え-4	36×22	15		137	VI-Q-け-7	34×26	45	
67	XI-C-え-4	22×17	16		138	VI-Q-く-6	26×20	20	P135に切られる
68	XI-C-え-5	24×22	12		139	VI-Q-く-7	38×26	57	
69	XI-C-う-5	28×22	9		140	VI-R-う-5	44×30	9	
70	XI-C-い-4	32×23	13		141	VI-R-う-6	52×36	12	
71	XI-C-い-4	24×23	10		142	VI-R-う-6	40×30	10	

※P1～P6=直路遺跡Ⅰ、P7～P130=直路遺跡Ⅱ、P131～P142=直路遺跡Ⅲ



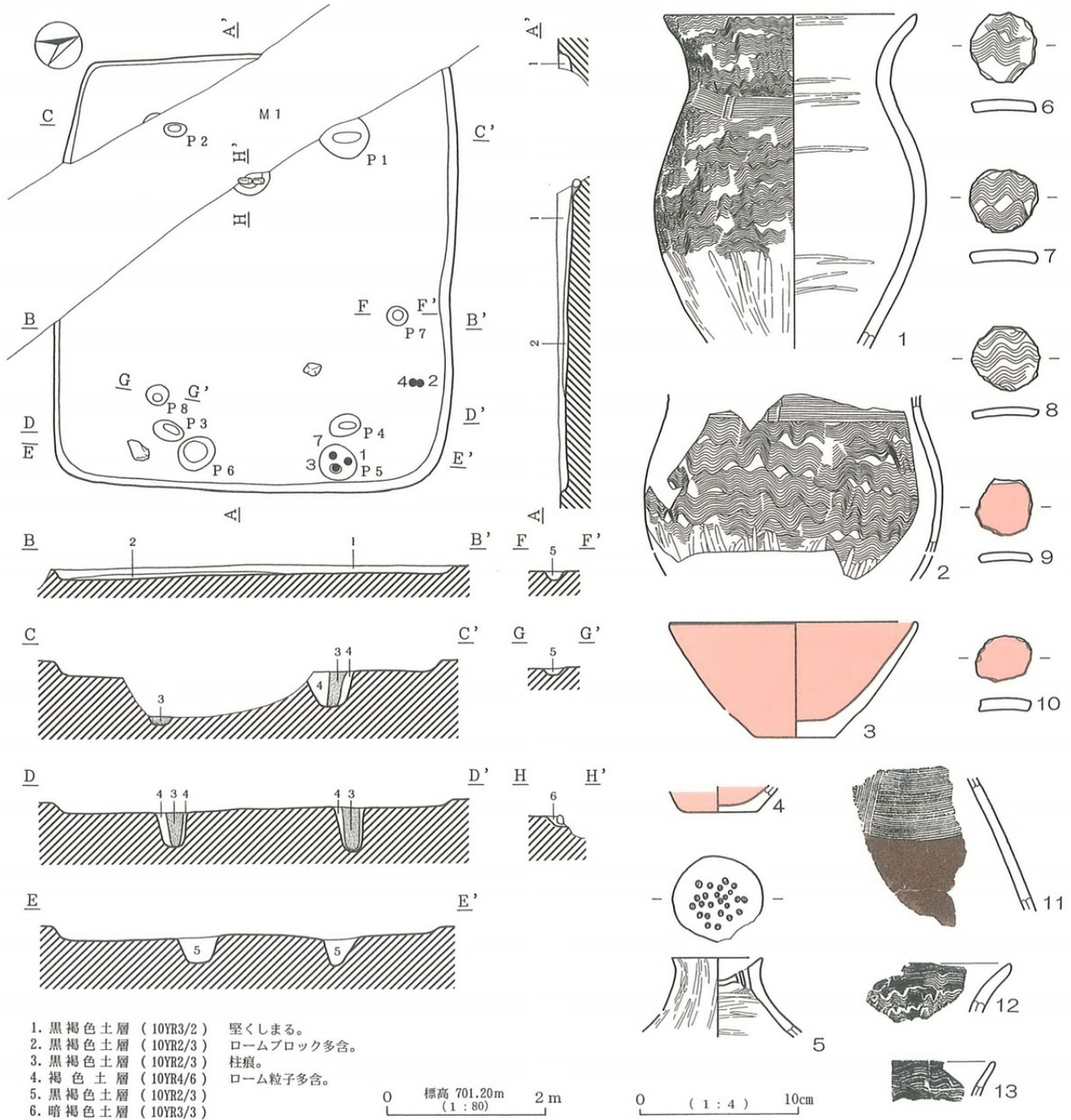
第89図 円正坊遺跡群清水田遺跡Ⅱ全体図

第Ⅶ章 円正坊遺跡群清水田遺跡Ⅱ

第1節 竪穴住居址

H1号住居址 (第90・91図、図版53・54・61)

本住居址は調査区中央南側、Ⅶ-U-く-8グリッドに位置し、M1号溝址に切られる。南北5.42m、東西4.86mの隅丸長方形を呈し、床面積24.9m²を測る。壁残高は6~19cmを計測し、長軸方位はN-62°-Wを示す。覆土は2層からなり1層が主体を占める。周溝は検出されなかった。

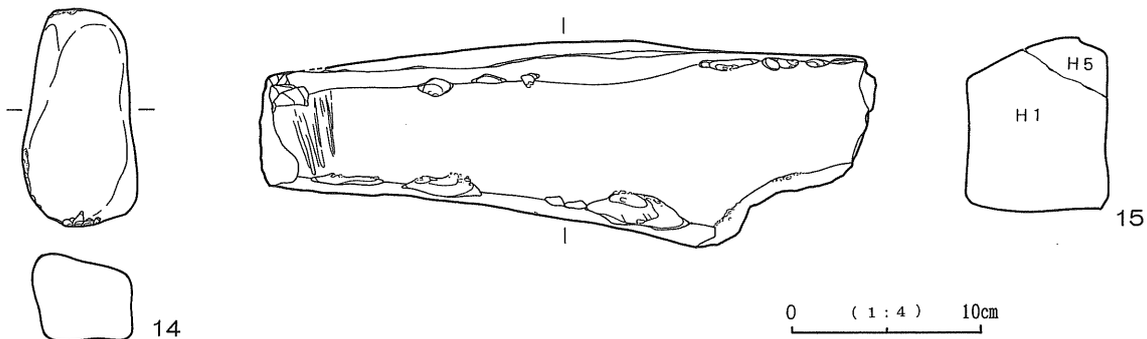


第90図 H1号住居址(1)

ピットは8基検出された。このうちP1～P4が支柱穴であり、径20cmの柱痕が確認された。P1～P3は46～56cmの深さを有し、P2はM1号溝址によって上部を破壊され12cmが残存する。南壁下東側から検出されたP5からは甕(1)・鉢(3)・土製円盤(6～10)が出土しており貯蔵穴と考えられる。またP6も同様な機能が想定される。炉址は支柱穴であるP1・P2間南側から検出された。M1号溝址により北半部を破壊され、南側に炉縁石が置かれる。また、この炉縁石は本址から西へ約20m離れたH5号住居址の炉縁石と接合し、同一の礫が使用されていることが判明した。

遺物は甕(1・2・12・13)、鉢(3・4)、蓋(5)、土製円盤(6～10)、壺(11)を図示した。

甕は口縁部から胴部上半に櫛描波状文が施文された後頸部に簾状文が巡る。3・4は内外面に赤色塗彩される鉢である。5はP6から出土した蓋の頂部で凹部に小孔が貫通しヘラミガキ調整される。土製円盤(6～10)はすべてP5内から出土した。6～8は波状文がみられ甕の胴部片を利用したものである。9は壺の胴部片を利用したものであり、10は両面に赤彩され高坏の坏部と考えられる。壺には頸部に櫛描によるT字文が施文される11がある。



第91図 H1号住居址(2)

第47表 H1号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	甕	16.1	—	<21.2>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
2	甕	—	—	<11.6>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
3	鉢	(15.8)	5.2	7.3	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
4	鉢	—	5.0	<1.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	ヘラミガキ、赤色塗彩	
5	蓋	5.8	—	<4.7>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
6	土製円盤	4.5	4.1	0.7	櫛描波状文	摩滅	甕胴部片、14.9g
7	土製円盤	4.3	4.0	0.7	櫛描波状文	摩滅	甕胴部片、15.7g
8	土製円盤	4.3	4.1	0.5	櫛描波状文	摩滅	甕胴部片、11.1g
9	土製円盤	3.7	3.6	0.6	ヘラミガキ、赤色塗彩	摩滅	壺胴部片、9.6g
10	土製円盤	3.5	3.0	0.8	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	高坏坏部片、8.9g
14	擦石・敲石	11.5	6.1	4.8			460g
15	炉縁石	32.5	11.0	7.8	H5炉縁石と接合		4,558g

H2号住居址(第92・93図、図版54・61)

本住居址は調査区中央、Ⅶ-U-U-6グリッドに位置する。東壁部分をM1号溝址に、西側をH4号住居址に切られるため、南北6.7mが計測できたのみである。壁残高は40～60cmを測り、周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは9基が検出され、このうちP1～P4が支柱穴である。P1・P4は70cm・38cmの深さを有し、P2・P3はH4号住居址によって上部を破壊され12cm・6cmが残存する。P5は棟持柱とされるもので深さ27cmを測り、径18cmの柱痕が確認された。P6～P8は出入り口に関する柱穴であり、P9は貯蔵穴としての機能が考えられる。

炉址は支柱穴であるP1・P2間に位置するがH4号住居址によって破壊されており、残存部で幅50cm、深さ18cmを計測し壺の胴部片が埋設されていた。

遺物は壺(1・10～12)、甕(2～6・13～19)、鉢(7・8)、高坏(9)の他、石器(20・21)、鉄製品(22・23)、銅製品(24～28)を図示した。

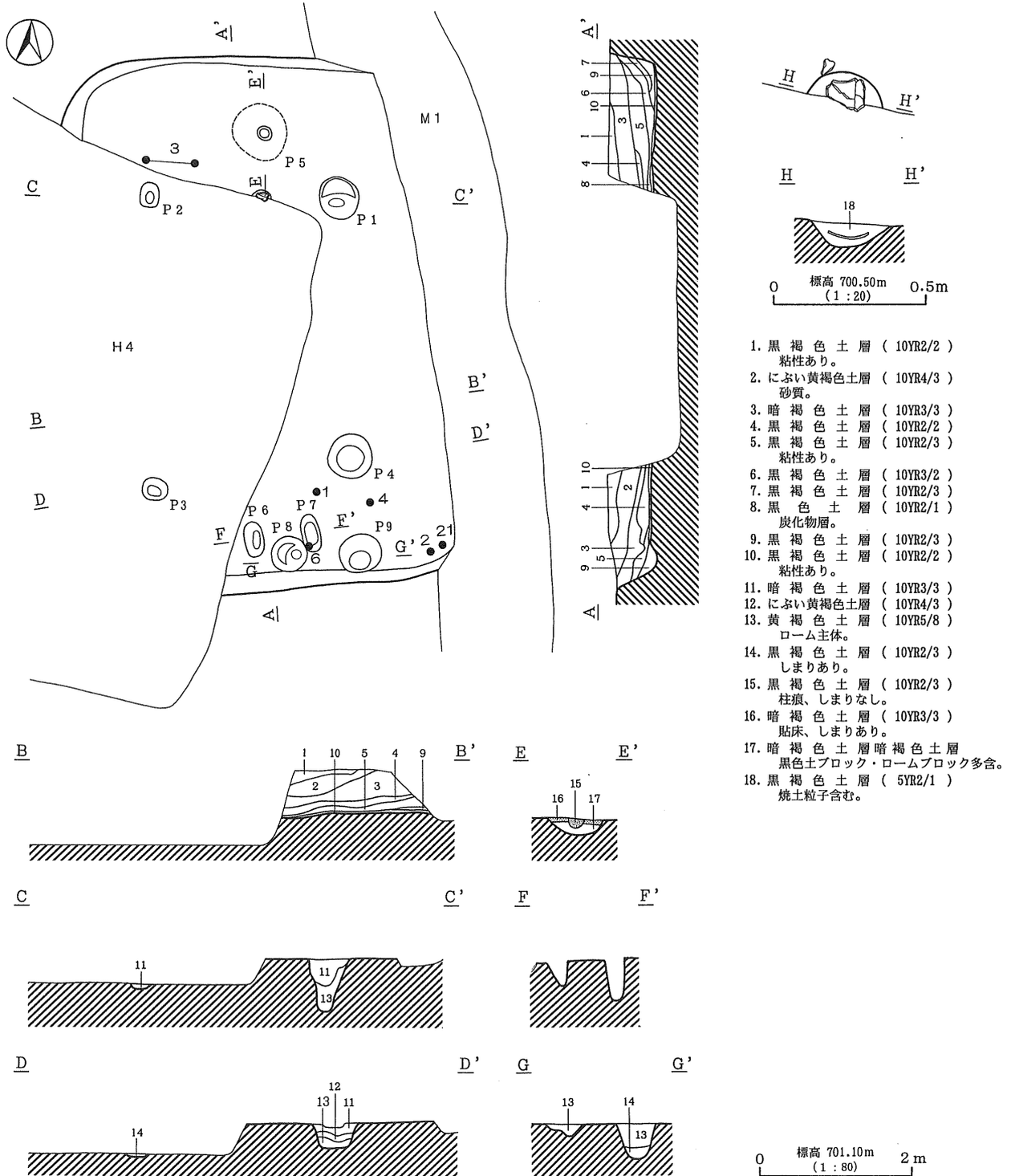
壺は無彩で頸部に櫛描によるT字文が巡る1の他に、頸部文様帯を除いて赤彩される10～12がある。甕には波状文の2・3・13・14と羽状文の15～19があるが、3は頸部に簾状文が加えられるのに対して2は波状文のみである。

台付甕は6の台部が1点出土している。鉢には口縁部が直線的に開く7と内彎する8があり、8は小孔が2個みられる。高坏（9）とともに赤彩品である。

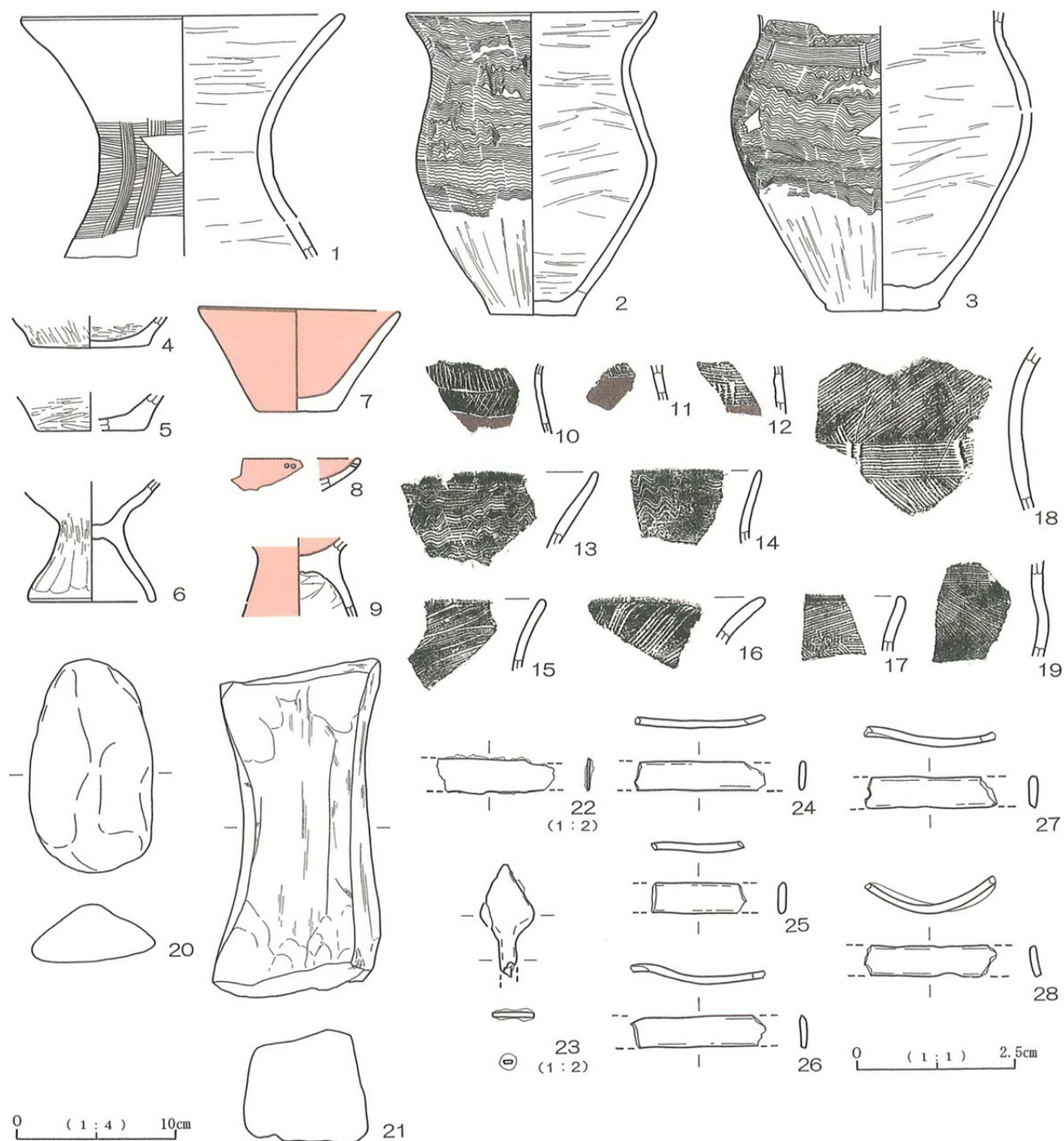
石器には安山岩製の敲石（20）と砂岩製の砥石（21）があり、砥石は四面が使用されている。

22は刀子で残存長3.7cmを測る。23は鉄鏃の鏃身部で三角形を呈し残存長3.6cmを計測する。

24~28は銅釧と考えられ、P9から出土した。接合はできないが5点の残存長を合わせると約10cmであり、釧の径が6cm前後と考えると1/2程度になる。幅0.5cmで断面形状は長方形の板状のタイプである。



第92図 H2号住居址（1）



第93図 H2号住居址(2)

H3号住居址(第94・95図、図版55・56・62)

本住居址は調査区中央東側、Ⅶ-U-き-6グリッドに位置し、北壁中央部分をPit1に、東壁付近上面をM2号溝址に切られる。南北5.08m、東西5.98mの東西に長い隅丸長方形を呈し、床面積29.5㎡を測る。壁残高は11~22cmを計測し、長軸方位はN-81°-Eを示す。覆土は自然堆積で、炭化物を含む8層が床面上を薄く覆っている。周溝は検出されなかった。

ピットは6基が検出され、このうちP1~P4が支柱穴である。東西2.8m、南北2.1mの整然とした配置であり、36~57cmの深さを有する。柱痕は確認されなかった。南壁下中央から検出されたP5は出入り口施設に関わる柱穴、

第48表 H2号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	20.4	—	<15.2>	ヘラミガキ、頸部櫛描T字文	ヘラミガキ	
2	甕	15.8	5.4	19.1	櫛描波状文	ヘラミガキ	
3	甕	—	7.2	<18.7>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
4	甕	—	(7.4)	<1.9>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
5	甕	—	(6.9)	<2.2>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
6	台付甕	—	8.1	<7.5>	ハケナデ、ヘラミガキ	ナデ	
7	鉢	12.6	5.0	6.6	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
8	鉢	—	—	<2.1>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口縁部穿孔
9	高坏	—	—	<4.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ナデ	
20	擦石・敲石	13.4	7.8	3.8			452 g
21	砥石	21.4	10.6	8.0	四面使用		2,090 g
22	刀子	3.8	1.2	0.4	両端欠損		2.2 g
23	鉄鏃	3.6	1.5	0.5	基部欠損		1.8 g
24	銅釧	2.0	0.5	0.1			0.5 g
25	銅釧	1.5	0.5	0.1			0.3 g
26	銅釧	2.1	0.5	0.1			0.4 g
27	銅釧	2.1	0.5	0.1			0.5 g
28	銅釧	2.1	0.5	0.1			0.3 g

南壁下西側から検出されたP6は貯蔵用のピットとしての機能が考えられる。

炉址はP2・P3間西寄りから炉址1が、P1・P4間から炉址2の2基が検出された。炉址1は径30cm、深さ9cmの円形の掘り方に壺の底部(3)を埋設して設けられる。また、東側に隣接してほぼ同規模の掘り込みが確認され上面には貼床が構築されていた。炉址2は径32cm、深さ15cmの規模を有し、壺(4)の口縁部から頸部を埋設した後、その上に同じ壺の底部を置いて炉体としている。また、この壺の胴部片は南西隅の西壁下から出土している。

遺物は甕(1・2・9~11)、壺(3~5・8)、甑(6)、高坏(7)の他、石器(12~14)を図示した。

1は櫛描羽状文・簾状文が施文された甕で、西壁下中央とP6から出土した。甕には他に波状文の9~11があり、11は口唇部に刻目が施される。

壺には炉址1に埋設されていた底部(3)と炉址2に埋設されていた4の他に、西壁下北側から口縁部を下にして出土した5がある。頸部文様は4が櫛描T字文であり5が櫛描横線文である。また、5は外面と口縁部内面に赤色塗彩されるのに対して4は無彩である。

甑には単孔でヘラミガキ調整される6があり、高坏には口縁部が大きく開き端部に突起が付加される7がある。6は南壁下東側、7は西壁下中央からの出土である。

石器には12のスクレイパーと13・14の敲石がある。

H4号住居址(第96~98図、図版56・57・62・63)

本住居址は調査区中央、Ⅷ-U-こ-6グリッドに位置し、H2号住居址を切る。南北6.32m、東西4.52mの隅丸長方形を呈し、床面積27.5m²を測る。壁残高は80~88cmを計測し、長軸方位はN-15°-Eを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積であり、16層が床面上を薄く覆っている。

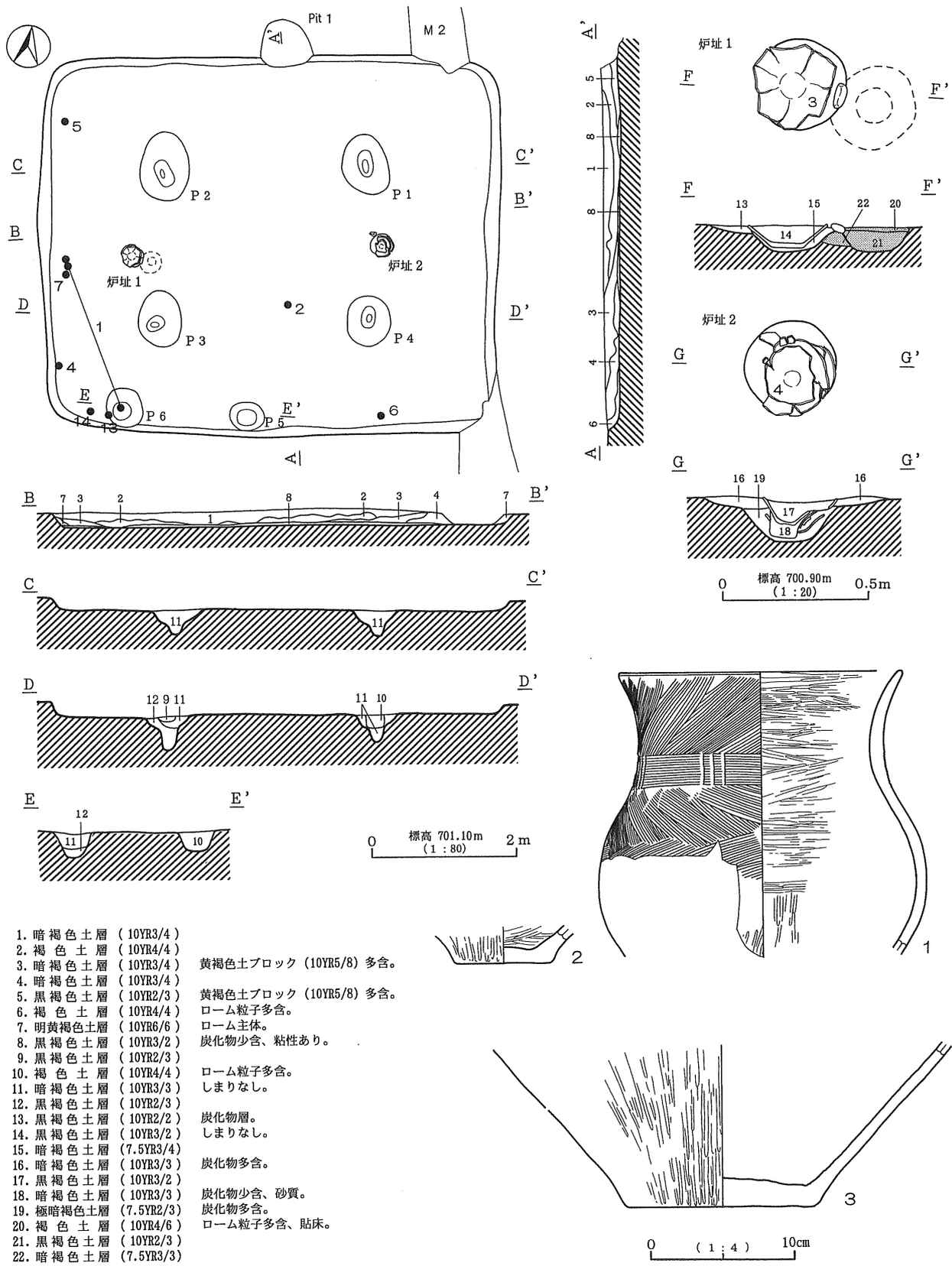
ピットは8基が検出された。このうちP1~P4が支柱穴であり、34~47cmの深さを有する。柱痕は確認されなかった。P5は南壁下中央から検出された。幅96cm、深さ15cmの長方形を呈し、P7・P8とともに出入り口に関する施設であると思われる。この西側に位置するP6からは甕(9)が出土しており貯蔵用のピットであろう。

炉址は支柱穴であるP1・P2間の北寄りに位置する。径30cm、深さ17cmの円形の掘り方に甕の底部(11)を埋設して設けられ、この下には焼土が認められた。また、炉址周辺の床面上には薄い炭の分布がみられる。

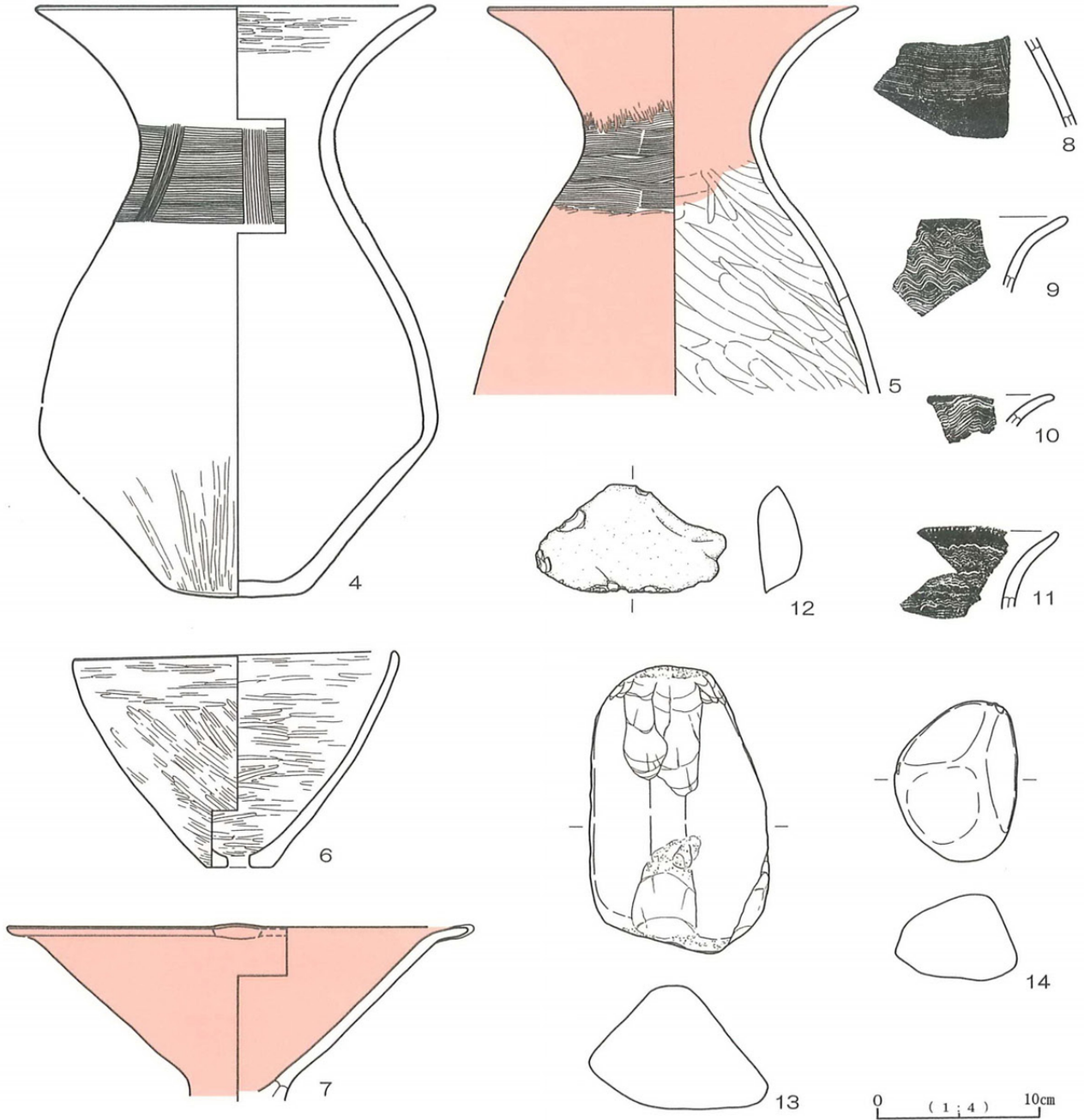
遺物は壺(1~5・26~32)、甕(6~16・33~41)、鉢(17~21)、甑(22)、高坏(23~25)の他、鉄製品(42)、石器(43~45)を図示した。これらの遺物は住居址のほぼ全体から出土しており、特に集中している箇所は認められない。また、西壁下中央に炭化材がみられる。

壺には赤色塗彩される1・2・5・26~32と無彩の3・4がある。頸部文様には3・4の櫛描T字文の他に篋描による斜格子目文の29・32、斜走文の27・28・30があり、27は円形貼付文が付加される。また、頸部に文様帯をもたない5、わずかに内彎する口縁部に波状文が1条巡る26も存在する。4は西壁下南側、5はP4西側と南壁下東側から出土した。

甕は単純口縁で、文様はすべて櫛描による波状文または羽状文であるが、9は頸部に簾状文が施文されない点で他と異なる。また、内面に赤色塗彩される小型の41もある。7はP3内、8は北東隅の床面上、9はP6内からの出土



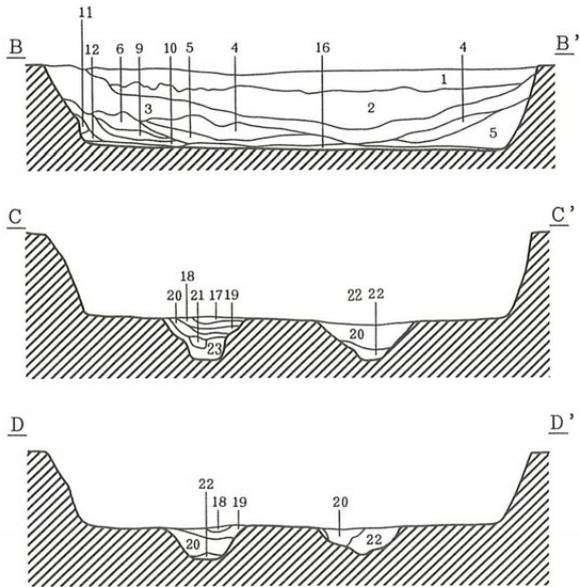
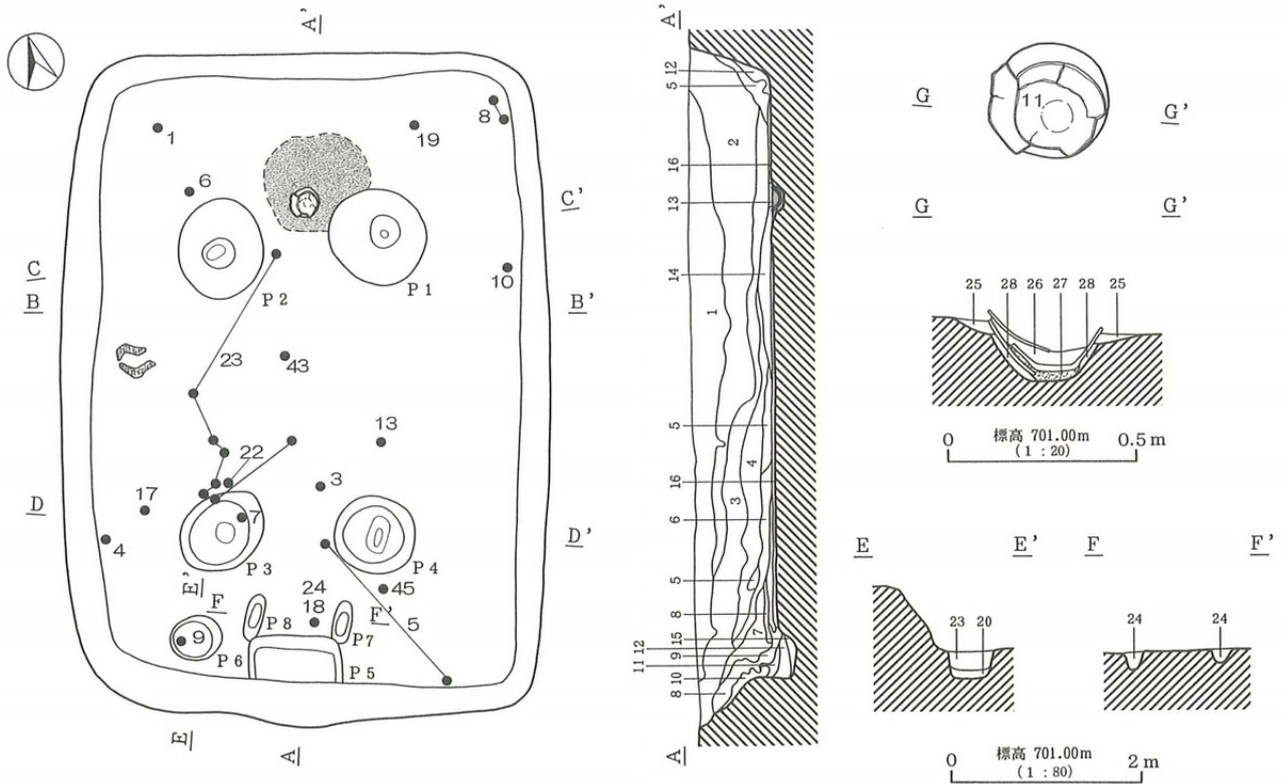
第94図 H3号住居址(1)



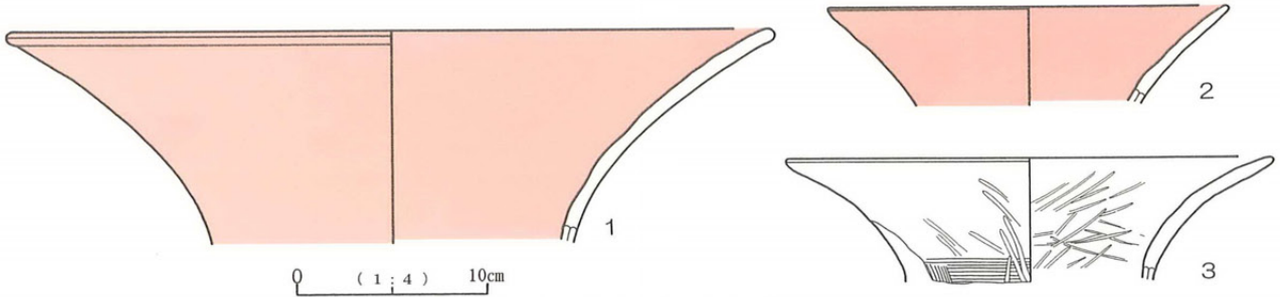
第95図 H3号住居址(2)

第49表 H3号住居址出土遺物観察表

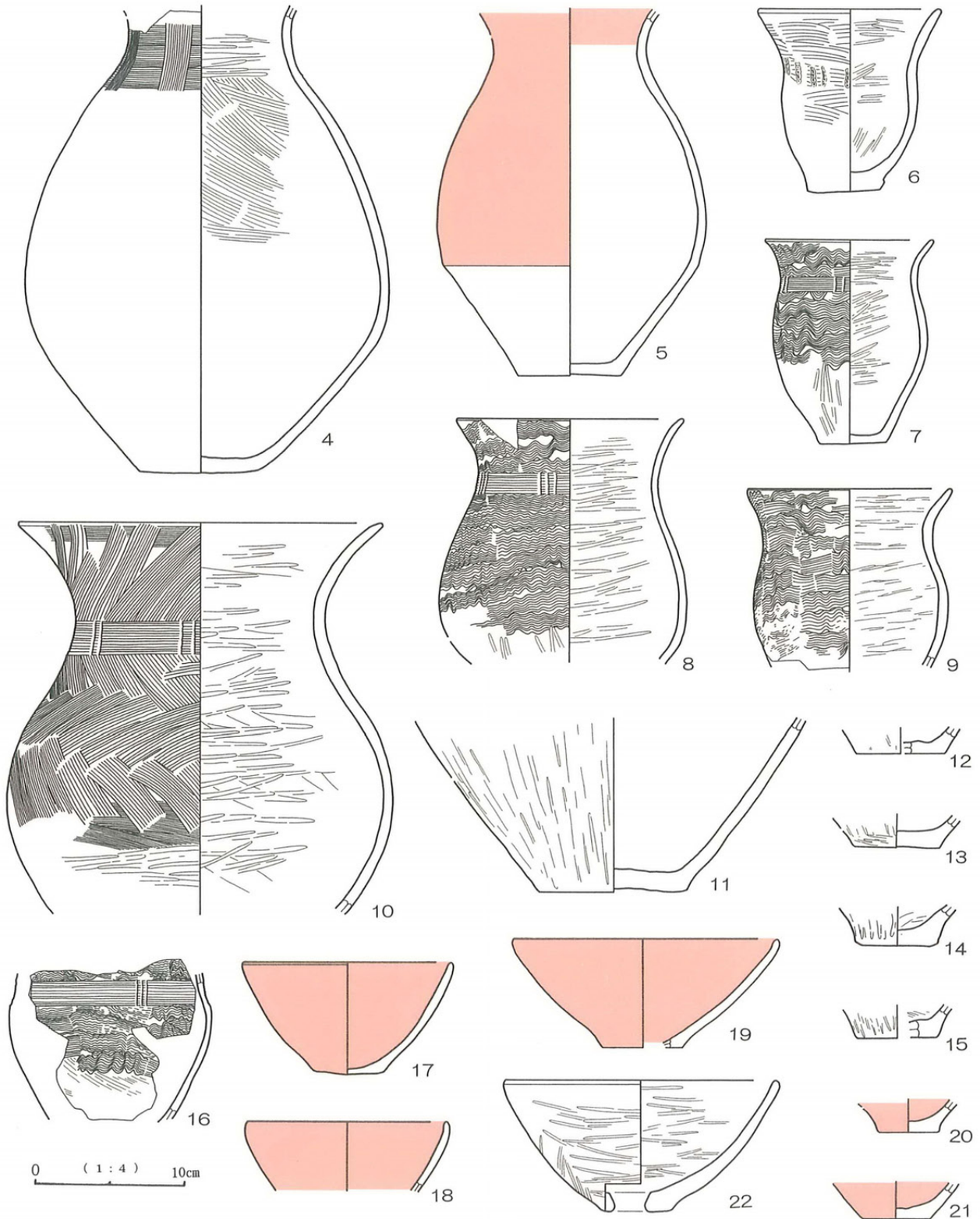
No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	甕	(19.6)	—	<19.6>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
2	甕	—	(6.9)	<2.0>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
3	壺	—	13.0	<11.0>	ヘラミガキ、赤色顔料付着	剥離	炬1
4	壺	24.7	8.1	36.5	ヘラミガキ、頸部櫛描T字文	ヘラミガキ、摩滅	炬2
5	壺	22.8	—	<23.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩、 頸部櫛描横線文	口縁部ヘラミガキ、赤色塗彩、 胴部ハケナデ	
6	甗	20.1	4.2	13.3	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
7	高坏	(28.3)	—	<10.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
12	スクレイパー	6.7	11.7	2.6			220 g
13	擦石・敲石	17.7	11.1	7.6			2,155 g
14	擦石・敲石	9.9	7.7	5.4			520 g



- | | |
|------------------------|----------------------|
| 1. 黒色土層 (10YR2/1) | 粘性あり。 |
| 2. 暗褐色土層 (10YR3/3) | |
| 3. 黒褐色土層 (10YR3/2) | 炭化物少含。 |
| 4. 褐色土層 (10YR4/4) | ローム粒子多含、炭化物少含。 |
| 5. 黒褐色土層 (10YR2/3) | |
| 6. 褐色土層 (10YR4/4) | 上面に炭化物含む。 |
| 7. 黄褐色土層 (10YR5/6) | ローム粒子・ロームブロック多含。 |
| 8. 黒褐色土層 (10YR2/3) | 炭化物多含。 |
| 9. 暗褐色土層 (10YR3/3) | |
| 10. 明黄褐色土層 (10YR6/8) | ローム主体。 |
| 11. 黄褐色土層 (10YR5/6) | ローム主体。 |
| 12. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3) | |
| 13. 暗褐色土層 (10YR3/3) | しまりなし。 |
| 14. 明黄褐色土層 (10YR7/6) | しまりあり。 |
| 15. 黒褐色土層 (10YR3/2) | 炭化物多含、しまりなし。 |
| 16. 暗褐色土層 (10YR3/3) | ロームブロック多含、粘性あり。 |
| 17. 暗褐色土層 (10YR3/4) | ロームブロック多含、砂質土。 |
| 18. 暗褐色土層 (10YR3/3) | |
| 19. 褐色土層 (10YR4/4) | ロームブロック多含。 |
| 20. 黒褐色土層 (10YR3/2) | 炭化物少含、しまりなし。 |
| 21. 暗褐色土層 (10YR3/4) | 小礫含む。 |
| 22. 黄褐色土層 (10YR5/8) | ローム主体、10YR2/3ブロック多含。 |
| 23. 黒褐色土層 (10YR2/2) | 粘性あり、しまりなし。 |
| 24. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3) | |
| 25. 黒褐色土層 (7.5YR3/2) | 炭化物・灰少含。 |
| 26. 黒褐色土層 (10YR2/2) | 炭化物少含。 |
| 27. 明赤褐色土層 (5YR5/8) | 焼土。 |
| 28. 黒褐色土層 (5YR2/2) | 炭化物多含、焼土粒子含む。 |

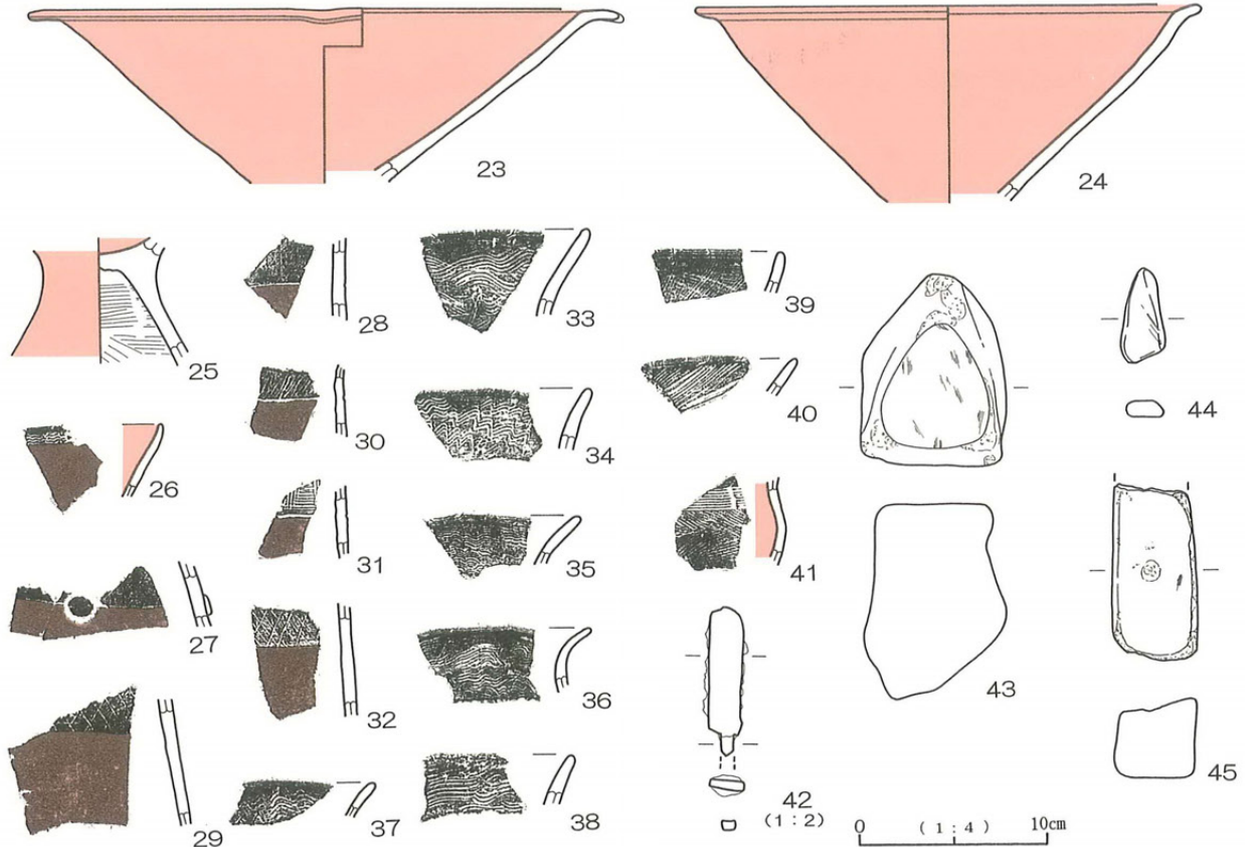


第96図 H4号住居址(1)



第97図 H4号住居址(2)

である。鉢(17~21)はすべてが内外面に赤彩される。17~19の出土位置は異なりまとまった状態ではない。22は体部が内彎して立ち上がる単孔の甑でヘラミガキ調整される。P3北側の床面上からの出土である。



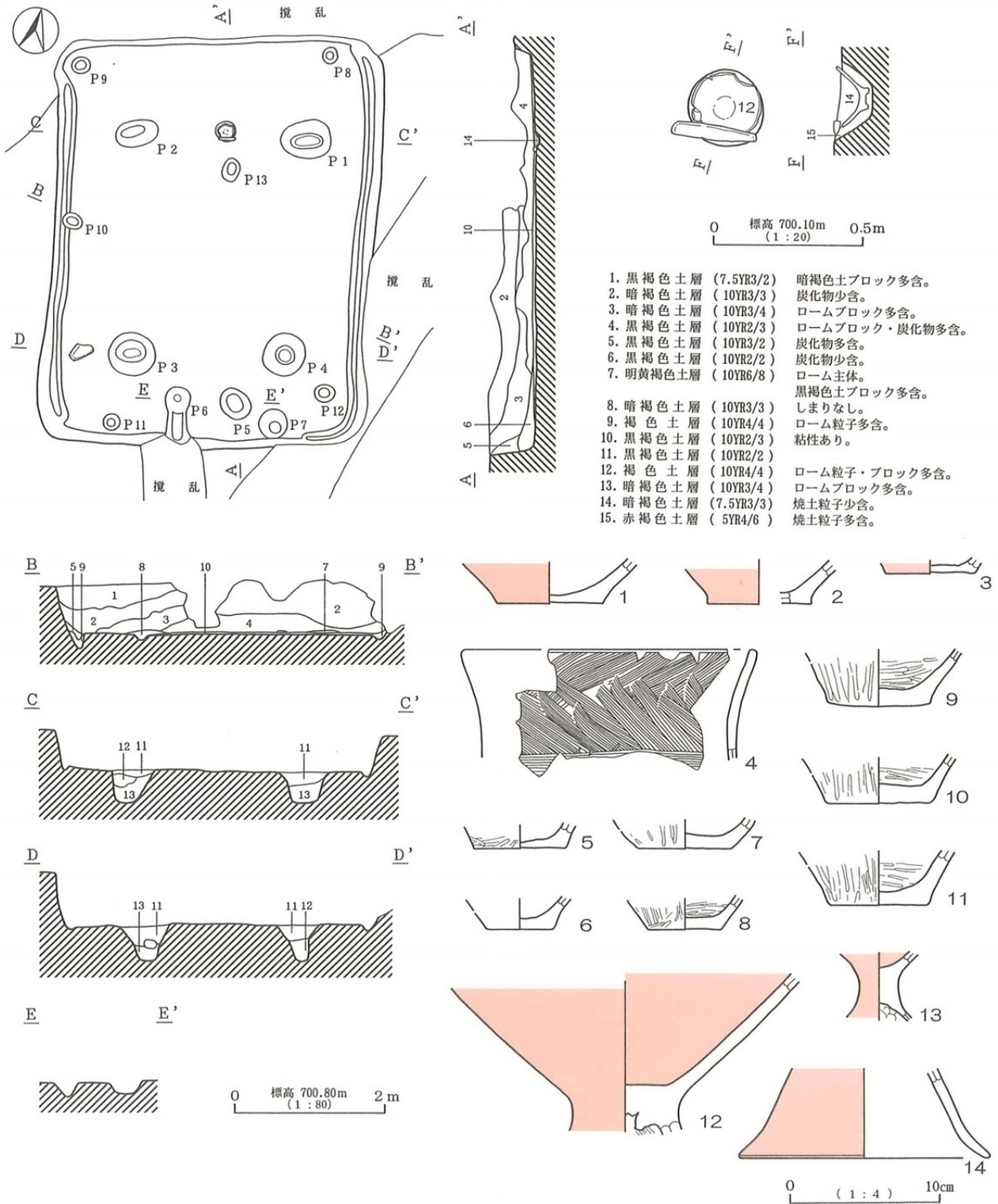
第98図 H4号住居址(3)

第50表 H4号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	(20.4)	—	<11.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩、摩滅	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	
2	壺	(21.2)	—	<5.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
3	壺	(25.8)	—	<6.5>	ヘラミガキ、櫛描T字文	ヘラミガキ、赤色顔料付着	
4	壺	—	8.2	<31.4>	ヘラミガキ、頸部櫛描T字文	ハケメ、ヘラミガキ	
5	壺	—	7.1	<24.6>	赤色塗彩、ヘラミガキ	口縁部赤色塗彩、剥離	
6	甕	12.6	5.0	12.5		ヘラミガキ	
7	甕	11.5	4.5	13.9	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、赤色顔料付着	
8	甕	15.4	—	<16.6>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
9	甕	13.9	—	<12.1>	櫛描波状文	ヘラミガキ	
10	甕	(24.6)	—	<26.5>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
11	甕	—	10.0	<11.5>	ヘラミガキ	摩滅	炉
12	甕	—	(6.0)	<1.6>	ヘラミガキ、摩滅	ヘラミガキ	
13	甕	—	5.9	<1.9>	ヘラミガキ	ナデ	
14	甕	—	(5.6)	<2.5>	ヘラミガキ	ナデ	
15	甕	—	(5.4)	<1.9>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
16	甕	—	—	<10.0>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
17	鉢	14.3	4.8	7.6	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
18	鉢	(13.6)	—	<4.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
19	鉢	17.9	5.4	7.4	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	
20	鉢	—	4.2	<1.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	P 5
21	鉢	—	(4.6)	<2.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
22	甌	18.7	4.9	8.9	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
23	高坏	31.2	—	<9.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
24	高坏	26.8	—	<10.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
25	高坏	—	—	<5.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩、摩滅	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離 脚部ハケメ	
42	鉄鏃	3.9	0.9	0.2			3.6 g
43	擦石・敲石	5.1	2.4	1.0			16.7 g
44	擦石・敲石	9.3	4.5	4.2			305 g
45	砥石	10.2	7.8	10.5			1,210 g

高坏には全体の器形が知れるものはないが、23・24ともに口縁部が大きく開くもので、23は口唇部に突起が付加される。25は脚部内面を除いて赤色塗彩される。

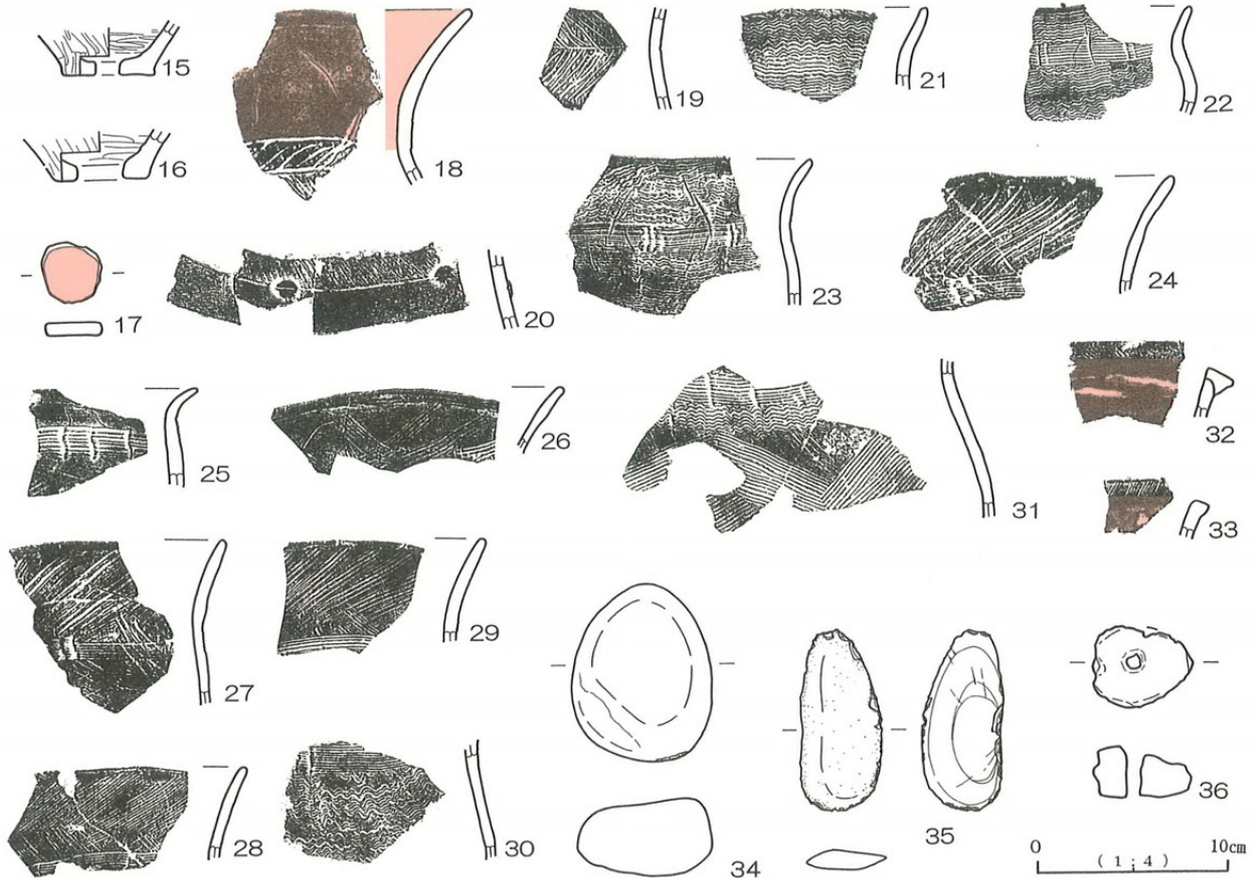
42は残存長3.9cmを測り鉄鏃と思われる。石器には43・44の敲石と45の砥石がある。



第99図 H5号住居址(1)

H 5号住居址 (第99・100図、図版57・64)

本住居址は調査区西側の縁辺部、Ⅲ-V-お-6グリッドに位置する。H 6号住居址を切り、北壁と東壁南側上部及び南壁の一部は攪乱による破壊を受けている。南北5.24m、東西3.80mの隅丸長方形を呈し、床面積19.5㎡を測る。壁残高は20~70cmを計測し、南東隅付近が最も深い。長軸方位はN-10°-Wを示す。東壁・西壁下から幅14cm、深さ4~8cmの周溝が検出されたが、北壁と南壁下には認められなかった。覆土は自然堆積で、10層が床面上を薄く覆っている。



第100図 H 5号住居址 (2)

第51表 H 5号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	-	(7.0)	<2.1>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ	
2	壺	-	(7.0)	<2.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	
3	壺	-	6.0	<0.7>	ヘラミガキ、赤色顔料付着	ナデ	
4	甕	(19.8)	-	<7.2>	櫛描羽状文、頸部櫛描縷状文	ヘラミガキ	
5	甕	-	(6.2)	<1.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
6	甕	-	4.4	<2.0>	ヘラミガキ、摩滅	ヘラミガキ、摩滅	
7	甕	-	6.2	<1.9>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	P 4
8	甕	-	(4.8)	<2.0>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	P 3
9	甕	-	6.8	<3.6>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
10	甕	-	7.0	<3.0>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
11	甕	-	6.5	<3.6>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
12	高坏	-	-	<9.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩、摩滅	炉
13	高坏	-	-	<4.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ、赤色顔料付着	
14	高坏	-	(16.7)	<6.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩、摩滅	ヘラミガキ	
15	甌	-	4.7	<2.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	P 3
16	甌	-	5.0	<2.3>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
17	土製円盤	3.2	-	0.7	ヘラミガキ、赤色塗彩	摩滅	壺胴部片、8.5g
34	擦石・敲石	9.3	7.4	4.4			435g
35	スクレイパー	9.5	4.3	1.0			48.8g
36	石製品	5.2	4.3	12.5			12.7g

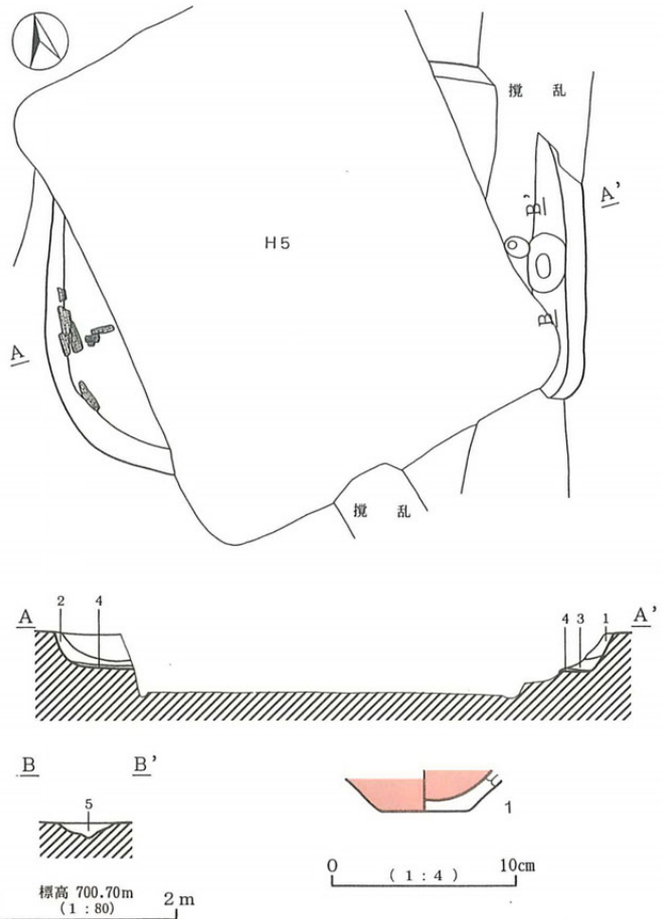
ピットは13基が検出された。このうちP 1～P 4が主柱穴であり、38～53cmの深さを有する。柱痕は確認されなかった。南壁下中央に位置するP 5・P 6は出入り口に関する柱穴であり、P 7は貯蔵用のピットと考えられる。壁下から検出されたP 8～P 12は径20cm前後、深さ10～22cmと主柱穴に比べて小規模であり補助的な柱穴であろう。

炉址は主柱穴であるP 1・P 2間に位置する。径26cm、深さ12cmの円形の掘り方に高杯の坏部(12)を埋設して設けられ、南側に炉縁石を置いている。この炉縁石はH 1号住居址の炉縁石と接合したものである。

遺物は壺(1～3・18～20・32・33)、甕(4～11・21～31)、高杯(12～14)、甑(15・16)の他、土製円盤(17)、石器(34～36)を図示したが、全体の器形が知れるものはない。

壺は20を除いて赤彩され、頸部文様には篋描による平行沈線間を斜走文によって充填する18～20があり、20は円形貼付文が付加される。この他、肥厚する端部に面取りを行い、縄文・櫛描文が施される32・33がある。甕は櫛描波状文または羽状文を施文した後、頸部に簾状文が巡るが、31は簾状文下に波状文が1条巡り、その下に羽状文が施文される。高杯は13・14の脚部内面を除いて赤彩される。甑には単孔の15・16がある。17は壺の胴部片を利用した土製円盤である。

石器には34の敲石・35のスクレイパーの他に、中央部に1孔を有する軽石製の36がある。



- 1. 暗褐色土層 (10YR3/3) 炭化物少含。
- 2. 暗褐色土層 (10YR3/4) 炭化物多含。
ロームブロック多含。
- 3. 黒褐色土層 (10YR2/3)
- 4. 暗褐色土層 (10YR3/3) 粘性あり。
- 5. 黒褐色土層 (10YR2/3)

H 6号住居址 (第101図、図版58・59)

本住居址は調査区西側縁辺部、Ⅶ-V-お-6

グリッドに位置する。H 5号住居址に大半を切られ、東側は攪乱による破壊を受けているため東西5.42mが計測できたのみであるが、南北4.2m前後の東西に長い隅丸長方形を呈するものと思われる。壁残高は28～44cmを測り、周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは東壁下から2基が検出されたが性格は不明である。炉址は調査範囲内からは検出されなかった。

遺物は内外面に赤彩された鉢の底部(1)が図示できたのみである。

第101図 H 6号住居址

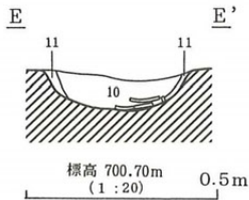
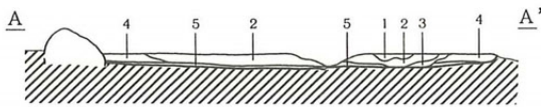
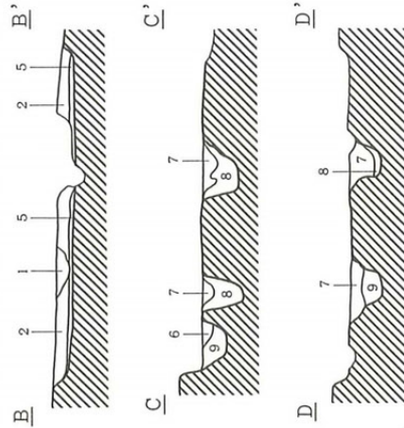
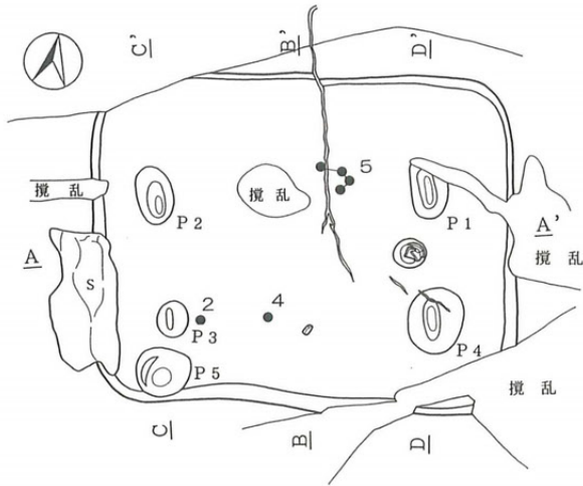
第52表 H 6号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	鉢	-	(5.0)	(1.7)	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	

H 7号住居址 (第102・103図、図版58・59・64)

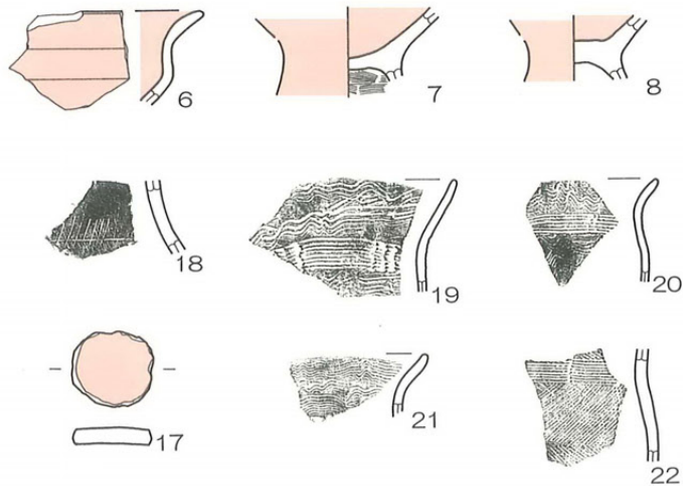
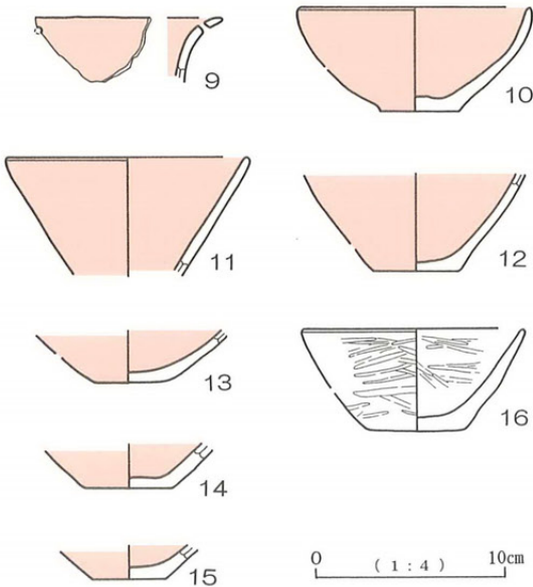
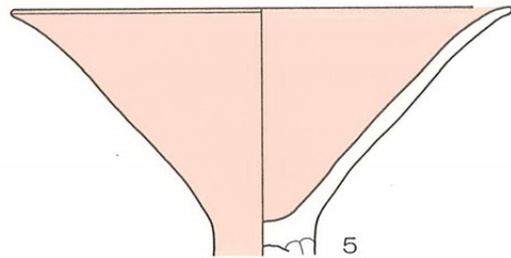
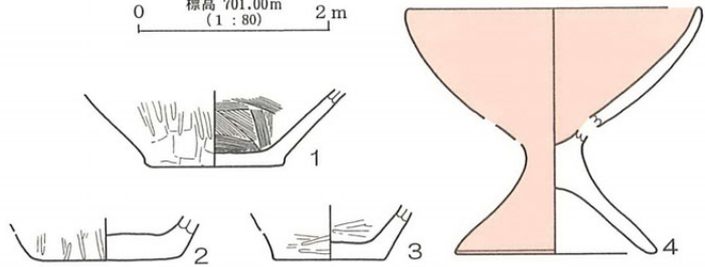
本住居址は調査区西側縁辺部、Ⅶ-V-き-6グリッドに位置し、東壁と南東隅を攪乱による破壊を受けている。南北3.34m、東西4.24mの東西に長い隅丸長方形を呈し、床面積13.3m²を測る。壁残高は2～23cmを計測し、長軸方位はN-79°-Eを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。また、本址周辺では垂直方向に地盤のズレが生じており、床面も最大で4cmのズレがみられる。これは地震に伴う噴砂によるものであり、辻の前遺跡ⅡH 1号住居址においても確認されている。土層断面は第103図に示した。

ピットは5基が検出された。P 1～P 4が主柱穴であり、39～48cmの深さを有する。南西隅に位置するP 5から鉢(11)と土製円盤(17)が出土しており貯蔵用のピットと考えられる。



1. 暗褐色土層 (10YR3/4) 砂質。
2. 暗褐色土層 (10YR3/3)
3. 褐色土層 (10YR4/4)
4. 暗褐色土層 (10YR3/4)
5. 黒褐色土層 (7.5YR2/2) 粘性あり。
6. 黒褐色土層 (10YR2/3)
7. 暗褐色土層 (10YR3/3)
8. 明黄褐色土層 (10YR6/6) ローム主体。黒褐色土ブロック少含。
9. 黒褐色土層 (10YR2/3)
10. 暗褐色土層 (10YR3/4)
11. 赤褐色土層 (5YR4/6) 焼土粒子多含。

0 標高 701.00m (1:80) 2m



0 (1:4) 10cm

第102図 H7号住居址(1)

炉址は支柱穴であるP 1・P 4間から検出された。径76cm、深さ10cmの規模を有し、底面から甕の胴部片が出土している。

遺物は壺（1・18）、甕（2・3・19~22）、高坏（4~8）、鉢（9~16）、土製円盤（17）を図示した。

甕には単純口縁の20と受口気味の19・21があり、文様は波状文または羽状文である。

高坏はすべて赤彩品であるが、口縁部が内彎して立ち上がる4、外反して開く5の他に坏部中位に明瞭な稜を有し口縁部が大きく開く6がある。鉢はヘラミガキ調整される16を除いて赤色塗彩される。

土製円盤（17）は両面が赤彩されており高坏の坏部を利用したものと思われる。

H 8号住居址（第104図、図版59・64）

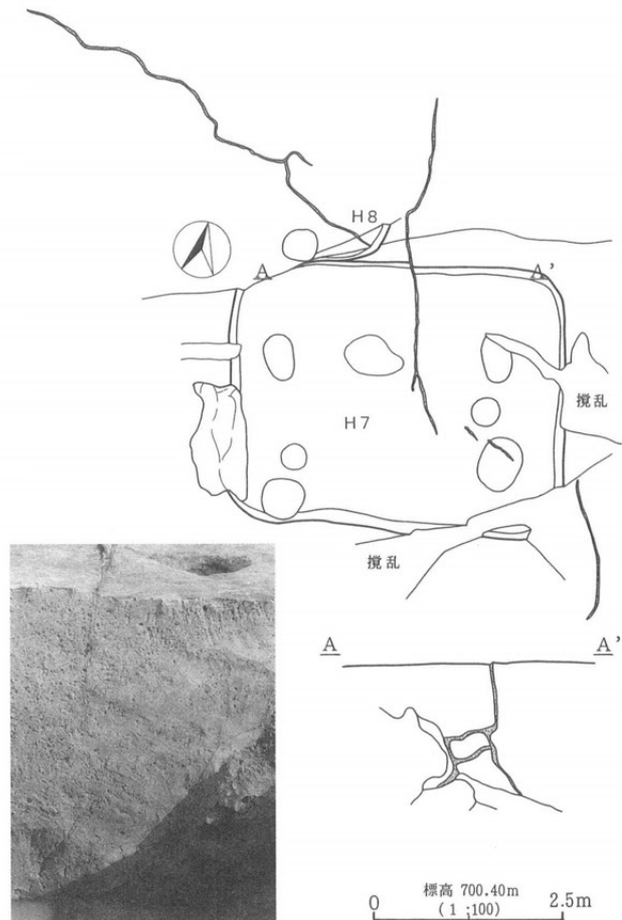
本住居址は調査区西端部、Ⅶ-V-け-8グリッドに位置するが、大半が削平を受けており南東隅付近が残存するのみであるため規模・形状等は不明である。壁残高は東壁で7cmを計測する。周溝は検出されなかった。

ピットは5基が検出されたがいずれも支柱穴とは言い難く性格は不明である。

残存する範囲内で炉址は検出されなかった。

遺物は壺（1・2）を図示した。

1は大型の壺で頸部に櫛描簾状文を2条、横線文を4条巡らせた後櫛描文を垂下させるT字文が施文される。2は簾状文1条、横線文2条である。1・2ともに文様体を除く外面と口縁部内面に赤色塗彩される。



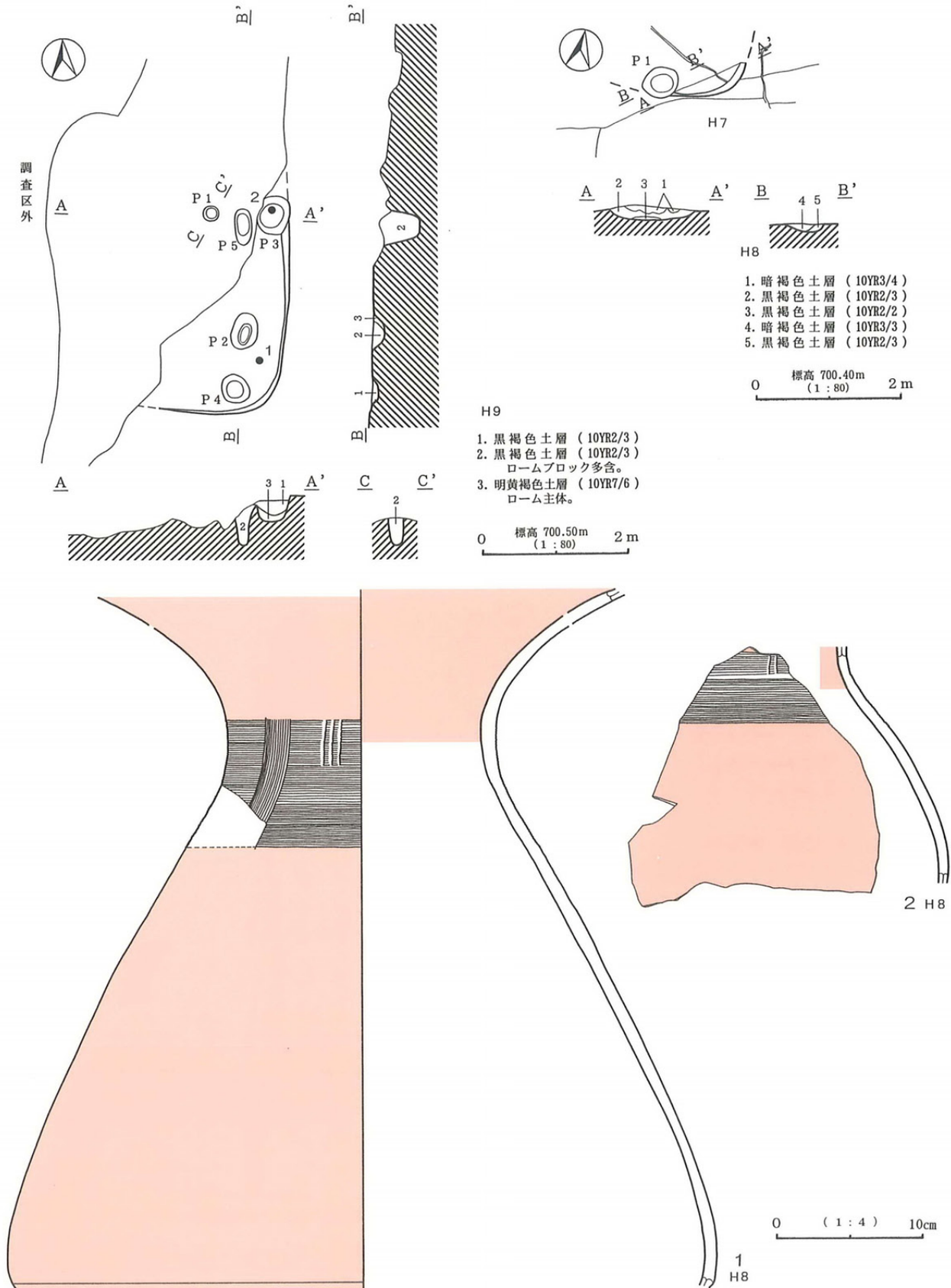
第103図 H 7号住居址（2）

第53表 H 7号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	—	7.4	<3.8>	ヘラミガキ	ハケメ	
2	甕	—	7.8	<1.9>	ヘラミガキ	ナデ	
3	甕	—	6.0	<2.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
4	高坏	15.7	10.7	(13.0)	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離 脚部ナデ	
5	高坏	(26.4)	—	<13.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	ヘラミガキ、赤色塗彩、摩滅	
6	高坏	—	—	<5.0>	ヘラミガキ、摩滅	ヘラミガキ、摩滅	
7	高坏	—	—	<4.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ハケナデ	
8	高坏	—	—	<3.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離 脚部ナデ	
9	鉢	—	—	<3.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口縁部穿孔
10	鉢	(12.4)	4.1	5.5	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
11	鉢	(12.8)	—	<6.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	P 5
12	鉢	—	4.6	<5.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
13	鉢	—	4.8	<2.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	ヘラミガキ、赤色塗彩	
14	鉢	—	(4.7)	<2.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	ヘラミガキ、赤色塗彩	
15	鉢	—	(3.9)	<1.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
16	鉢	(11.6)	5.3	5.4	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
17	土製円盤	4.3	3.9	0.9	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	P 5、16.7g

第54表 H 8号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	—	—	<48.1>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描T字文	口縁部ヘラミガキ、赤色塗彩 胴部ナデ	
2	壺	—	—	<16.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文、櫛描横線文	口縁部ヘラミガキ、赤色塗彩 胴部ナデ、剥離	



第104図 H8・9号住居址

H 9号住居址 (第104図、図版59)

本住居址は調査区西側、Ⅶ-V-く-6グリッドに位置するが、大半が削平を受けており南東隅がわずかに残存するのみであるため規模・形状等は不明である。壁残高は16cmを計測する。また、本址もH 7号住居址と同様に床面にズレが認められた。P 1の性格は不明である。

炉址は極くわずかな範囲が残存するのみであるため検出されなかった。

遺物は弥生土器が少量出土しているが図示できたものはない。

第2節 溝 址・ピット

M 1号溝址 (第105図、図版60)

調査区北側Ⅶ-V-あ-2グリッドから調査区南端部Ⅶ-A-く-5グリッドにかけて検出された。調査区内を南北に縦断する溝で、検出長55.2m、幅0.5~2m、深さ12~70cmを計測する。北から南に向かって傾斜しており、溝幅も徐々に細くなる。北端部と南端部の比高差は40cmを測る。覆土は砂層である2層が主体を占め、底面の状態から流路であると思われる。

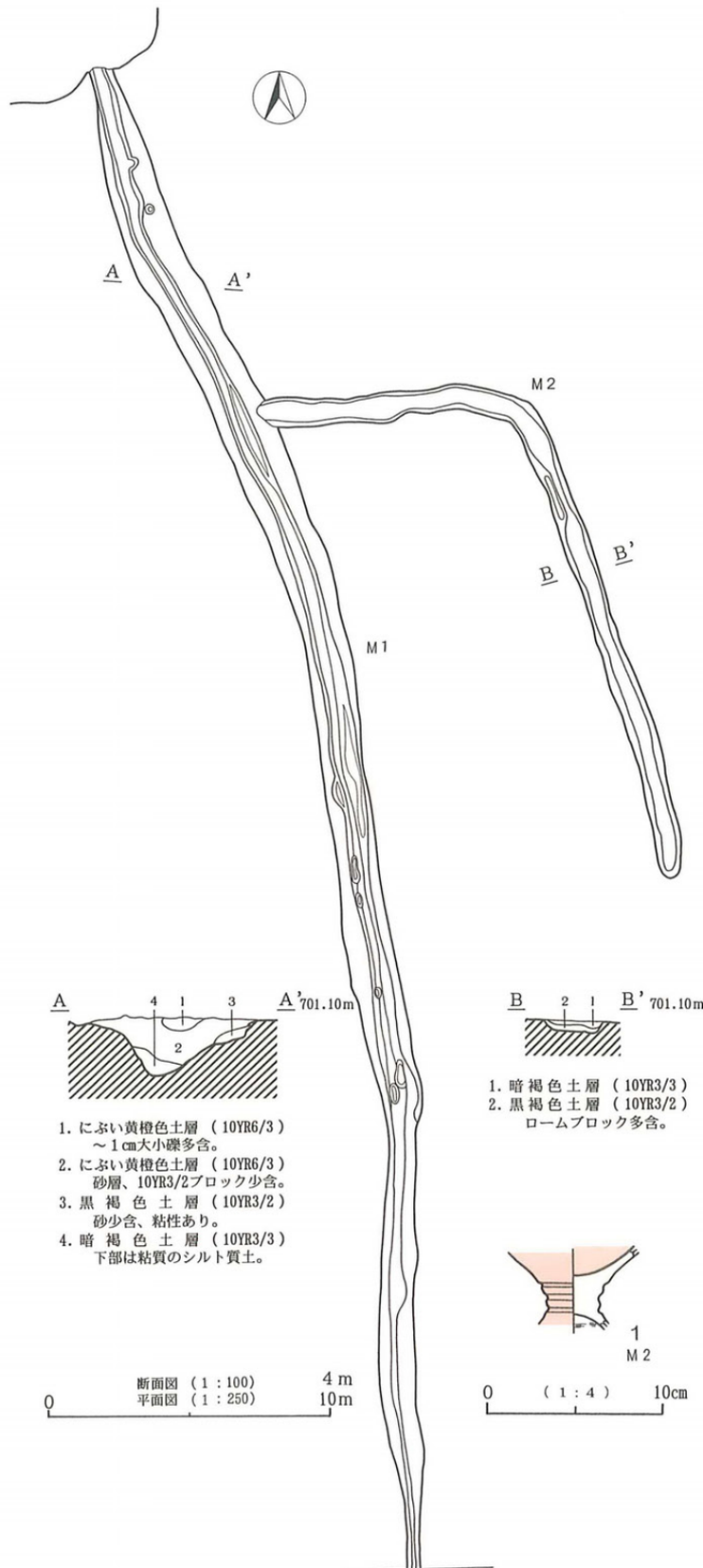
遺物は波状文の甕、赤彩品の壺・高坏など弥生土器の他に須恵器坏が出土しているが、図示できたものはない。

M 2号溝址 (第105図、図版60)

Ⅶ-U-か-8グリッドから調査区中央付近Ⅶ-U-こ-4グリッドでM 1号溝址に合流する溝で、東西9m、南北17.5mのL字状を呈する。幅1m、深さ5~30cmを測り、比高差25cmをもって南から北へ傾斜する。覆土は2層からなり、M 1号溝址と同様に流路と思われる。

遺物には壺・甕・高坏などの弥生土器の他に須恵器の小片があるが、高坏(1)が1点図示できたのみである。

1はハケメ調整が残る脚部内面を除いて赤色塗彩され、接合部に3条の沈線が巡る。



第105図 M 1・2号溝址

第55表 M 2号溝址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	高坏	-	-	<40.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩、接合部沈線3条	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ハケメ	

ピット (第106図、図版60・65)

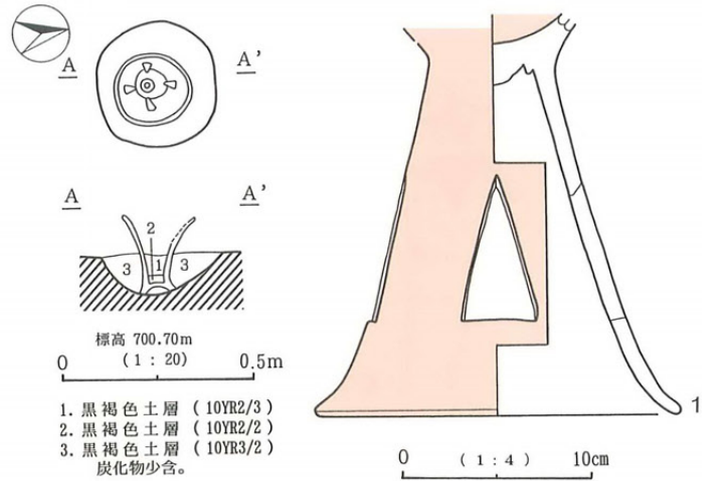
本遺跡からは単独ピットが2基検出された。

Pit 1はⅦ-U-き-5グリッドから検出され、H 1号住居址を切る。径80cm×67cm、深さ28cmを計測する。

Pit 2はⅦ-V-あ-8グリッドから検出され、径34cm、深さ10cmを測り、ピット内から高坏の脚部(1)が逆位の形で出土した。

遺物はPit 2から出土した高坏(1)を図示した。

脚部のみ出土であり坏部形態は不明である。脚部内面を除いて赤色塗彩された大型品で、4箇所に三角形の透かしを有する。



第106図 Pit 2

第56表 Pit 2 出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	高坏	-	19.5	<21.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩	脚部透かし4

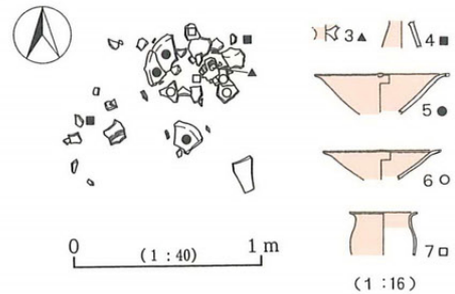
第3節 遺構外出土遺物 (第107図、図版65)

遺構外出土遺物として壺(1)、甌(2)、高坏(3~6)、鉢(7)、土製円盤(8)の他、石器(9~16)、耳環(17)、鉄製品(18)を図示した。

1は頸部に篋描による2条の平行沈線・3条の櫛描波状文を巡らせ、その下に篋描による鋸歯文を施文している大型の壺で、Ⅶ-U-え-8グリッドから出土した。

高坏(3~6)・鉢(7)はⅦ-V-う-8グリッドからまとめて出土しており第107図に出土状況を示した。5・6は口縁部が大きく開くもので口唇部に突起が付加される。土製円盤(8)は甕の胴部片を利用したものである。

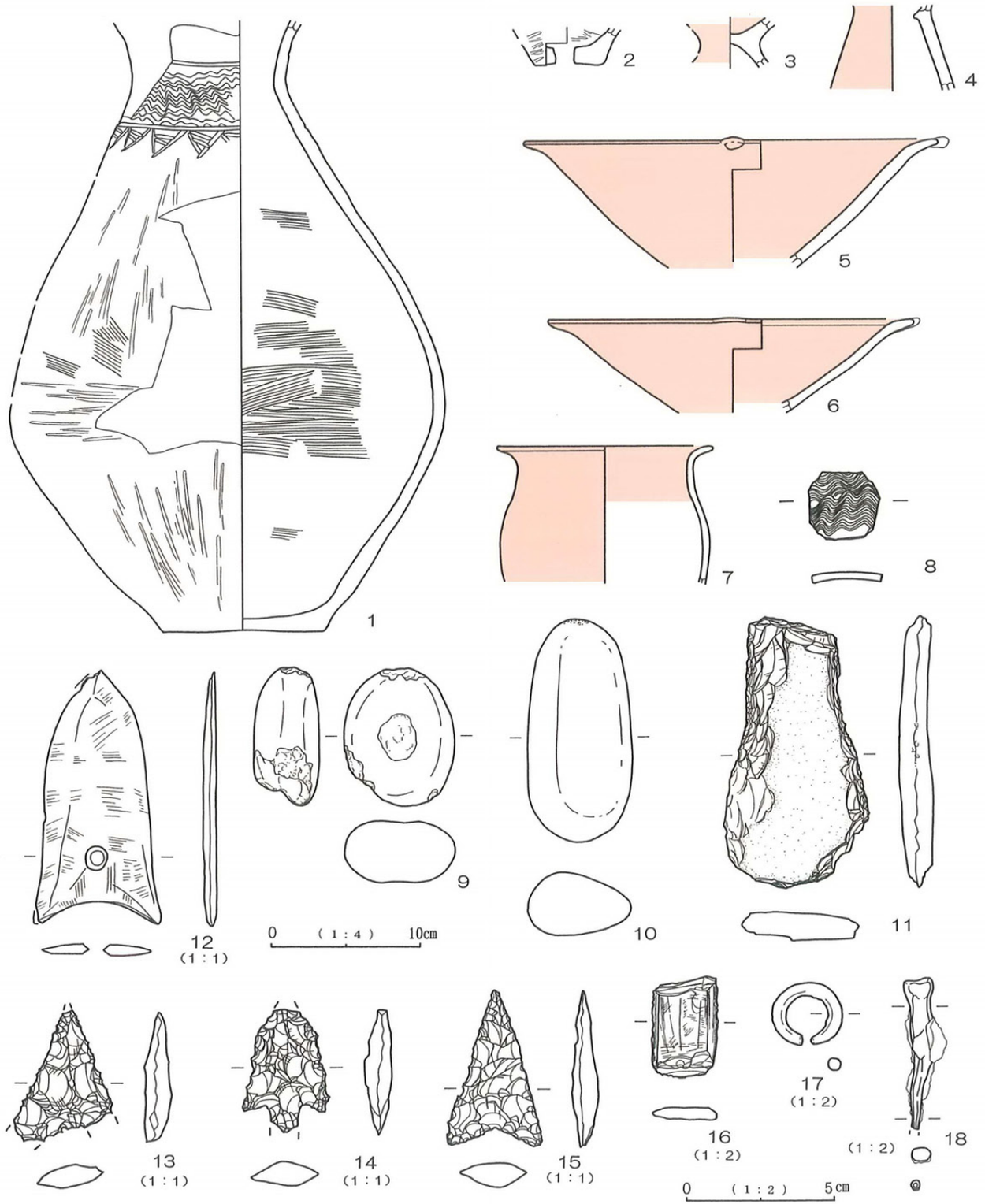
12は長さ4.3cmの大型の磨製石鏃である。打製石鏃には黒曜石製の13・14とチャート製の15がある。16は磨製石鏃の未製品である。



第107図 遺構外出土遺物(1)

第57表 遺構外出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	-	11.0	<40.9>	頸部篋描横線文・波状文・鋸歯文	ハケメ	
2	甌	-	4.5	<2.4>	櫛描波状文、ヘラミガキ	ヘラミガキ	
3	高坏	-	-	<3.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩	
4	高坏	-	-	<5.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	
5	高坏	(24.7)	-	<6.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
6	高坏	(28.0)	-	<8.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
7	鉢	(14.6)	-	<9.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	口縁部ヘラミガキ、赤色塗彩	
8	土製円盤				櫛描波状文	ヘラミガキ	甕胴部片、14.4g
9	擦石・敲石	9.3	7.4	4.4	両面中央に凹み		432g
10	擦石・敲石	14.9	7.0	4.2			620g
11	打製石斧	18.2	9.8	2.1			440g
12	磨製石鏃	4.3	2.1	0.2	下半部中央に孔		2.7g
13	打製石鏃	2.2	1.7	0.4	無茎、先端部・脚部欠損		1.1g
14	打製石鏃	2.1	1.4	0.5	有茎、先端部・茎部欠損		1.0g
15	打製石鏃	2.6	1.6	0.4	無茎		1.1g
16	磨製石鏃	3.4	2.2	0.4	未製品		6.0g
17	耳環	2.1	2.4	0.5			5.2g
18	鉄製品	5.1	1.4	1.1			4.9g



第108図 遺構外出土遺物(2)

第Ⅷ章 周防畑遺跡群辻の前遺跡

第1節 竪穴住居址

H1号住居址（第110図、図版67・68・79）

本住居址は調査区西側、XV-G-oo-1グリッドに位置し、南東隅をD8号土坑に切られる。南北4.96m、東西3.96mの隅丸長方形を呈し、壁残高13~29cm、床面積19.3㎡を測る。長軸方位はN-18°-Eを示す。周溝は北壁・西壁でわずかに断絶する箇所も認められるが南壁を除く各壁下に巡る。覆土は自然堆積である。

ピットは12基が検出された。このうちP1~P4が支柱穴であり42cm~64cmの深さを有する。その他のピットの性格は不明であるが、南壁下より検出されたP11・P12については、この部分で周溝が途切れていることから出入り口施設に関する柱穴あるいは貯蔵穴と考えられる。

炉址は支柱穴であるP1・P2間の北側東寄りに位置し、径56cm×34cmの楕円形の掘り方に7層暗褐色土を埋め戻した後、壺の底部（2）を埋設して設けられ、土器内には灰の堆積が認められた。

遺物は壺（1・2・11・12）、甕（3・13~16）、高坏（4~7）、鉢（8・9）の他、土製勾玉（10）、石器（17~20）を図示した。

壺には口縁部の内外面に赤色塗彩され、頸部に櫛描による簾状文が施文される1の他に、頸部文様が櫛描横線文と細かい櫛描波状文の11、櫛描T字文の12がある。2は炉址内に埋設されていた壺の底部であり、内面は剥離が著しい状態である。

3は折り返し口縁の甕で櫛描による波状文を施文した後頸部に簾状文が巡るが、折り返し部への施文は行われていない。甕にはこの他、口縁部が内彎して受口状を呈し櫛描による波状文と縦の条線が施され、口唇部に刻目が加えられる14と櫛描羽状文の15がある。

高坏は脚部内面を除いて全てが赤色塗彩されるが、坏部が内彎して立ち上がる4と坏部に稜をもち口縁部が外反する有稜高坏の5・6があるが、5は明瞭な稜を有するのに対して6は曲線的で不明瞭である。

鉢には口縁部が短く外反する甕型の8と椀状の9があるがいずれも赤色塗彩される。8は頸部に櫛描簾状文が巡り、2孔一對と考えられる小孔を有する。10は北西隅から出土した土製勾玉で、長さ2.6cmを測り赤色塗彩される。

石器には自然礫を使用した泥岩製の砥石（17）、軽石製の砥石（18）、安山岩製の敲石（19・20）がある。

H2号住居址（第111図、図版67・68・79）

本住居址は調査区南西部、XV-G-ki-2グリッドに位置する。他遺構との重複関係はない。南北4.68m、東西3.62mの隅丸長方形を呈し、壁残高30~41cm、床面積16.2㎡を測る。長軸方位はN-18°-Eを示す。周溝は南西隅から検出され、南壁から北側に屈曲し幅10cm前後の間仕切り溝としてP3に連結する。覆土は自然堆積である。

ピットは5基が検出された。このうちP1~P4が支柱穴であり18cm~36cmの深さを有する。P5は南壁下東側から検出された。径60cm×50cm、深さ30cmを測り、貯蔵穴としての機能が考えられる。

炉址は支柱穴であるP1・P2間のやや西寄りに位置し、径60cm×38cmの楕円形の掘り方に4層黒褐色土を埋め戻した後、壺の胴下半部（4）を埋設して設けられる。

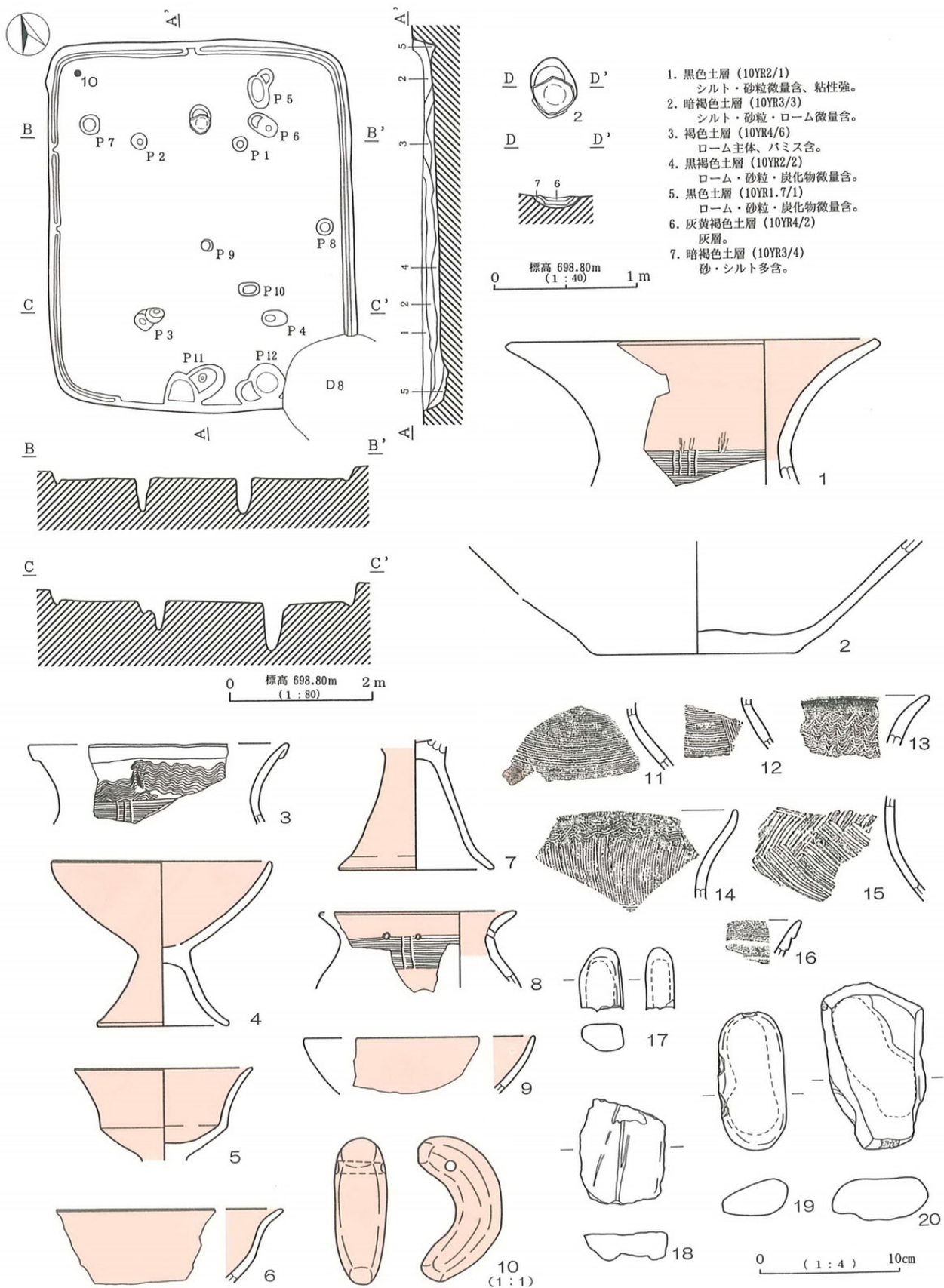
遺物は壺（1~5・13）、甕（6~8・14~21）、蓋（9）、鉢（10・11）の他、紡錘車（12）、擦石（22）、軽石製品（23）を図示したが、全体の器形が知れるものはない。

壺は受口口縁の端部に櫛描波状文が1条巡る1があり、頸部文様には櫛描T字文の2・簾状文の13がある。3は小型の壺の底部で外面に赤色塗彩される。4は炉址内に埋設されていた壺で外面上半に赤色塗彩され、内面にハケメ調整が残る。5は内面底部にヘラミガキ調整が行われ赤色顔料の付着が認められる。

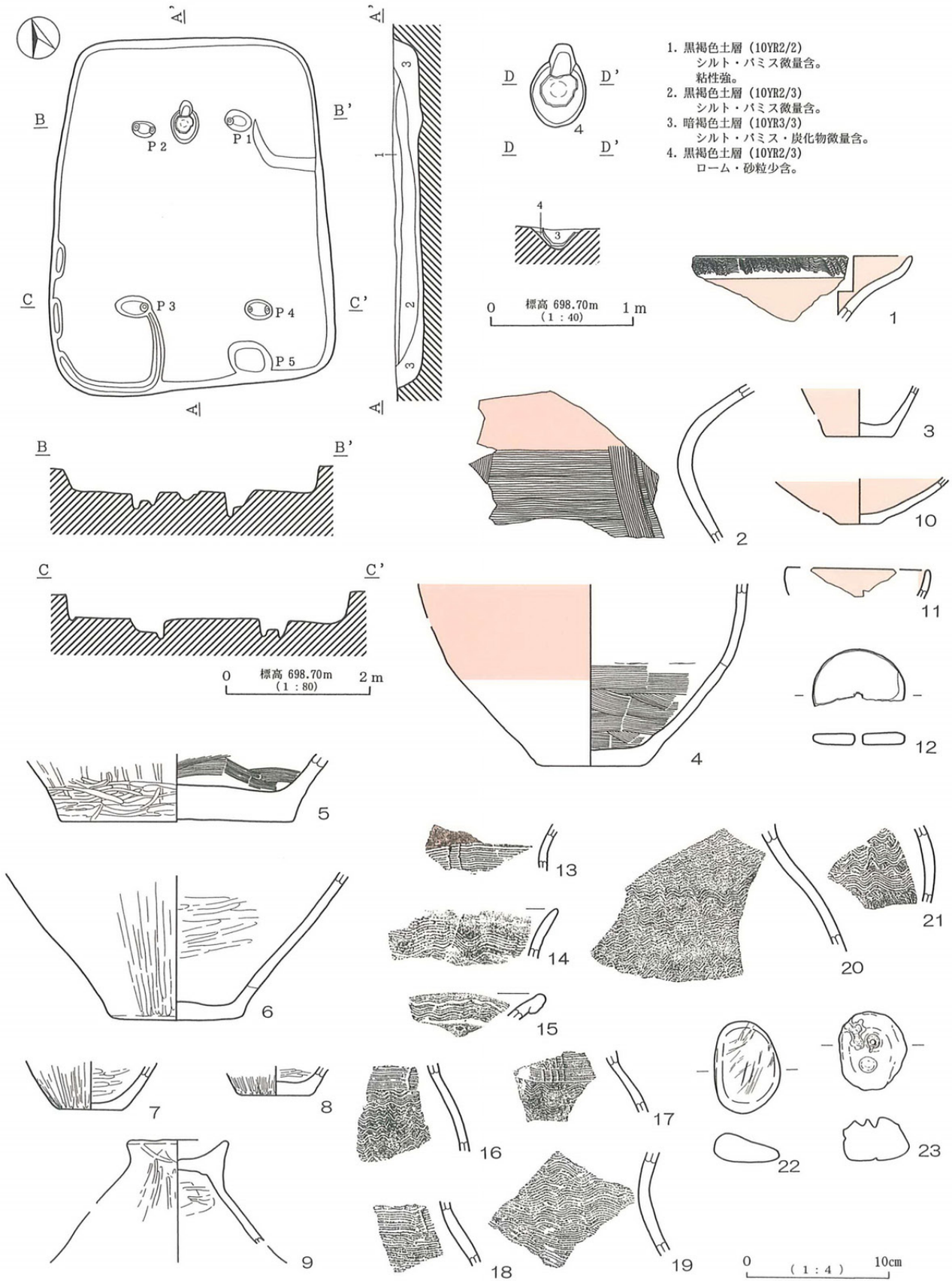
甕には櫛描波状文が施文されるが、頸部に櫛描簾状文が加えられるもの（16・17・18）と加えられないもの（19・20）とがある。他に折り返し部に波状文が巡る15がある。

9は蓋の把手部で頂部に凹みをもつが穿孔は行われていない。鉢（10・11）は内外面ともに赤色塗彩され、11は体部が内彎して立ち上がる形態のものである。

12は砂岩製の紡錘車である。約1/2が欠損するが径6.5cm、厚さ0.9cmを測る。23は軽石製で中央に未貫通の孔がみられる。



第110図 H 1 号住居址



第111図 H 2号住居址

第58表 H1号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	(25.8)	—	<10.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	壺	—	14.4	<7.8>	ヘラミガキ	剥離	炉
3	甕	(18.2)	—	<5.6>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
4	高坏	15.4	9.0	11.8	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	
5	高坏	(12.4)	—	<6.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
6	高坏	—	—	<5.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
7	高坏	—	(10.6)	<9.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	
8	鉢	(13.8)	—	<5.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文	口縁部ヘラミガキ、赤色塗彩	頸部小孔2
9	鉢	(16.2)	—	<4.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
10	土製勾玉	2.6	0.9	0.9	ヘラミガキ、赤色塗彩		3.2 g
17	砥石	4.4	3.0	2.0	2面使用		35.5 g
18	砥石	7.6	6.0	2.0	線状痕あり		30 g
19	敲石・擦石	9.8	4.8	2.6	敲打痕4、擦面2		200 g
20	擦石・敲石	11.9	7.3	3.0	擦面1、敲打痕1		410 g

第59表 H2号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	—	—	<4.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩 口縁部櫛描波状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	壺	—	—	<10.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描T字文	剥離	
3	壺	—	4.6	<3.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	
4	壺	—	7.6	<12.8>	胴上半ヘラミガキ、赤色塗彩 胴下半ヘラミガキ	ヘラミガキ、ハケメ	炉
5	壺	—	(16.2)	<4.3>	ヘラミガキ	ハケメ 底部ヘラミガキ、赤色顔料付着	
6	甕	—	9.4	<10.2>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
7	甕	—	(4.4)	<3.4>	ナデ、ヘラミガキ	ナデ、ヘラミガキ	
8	甕	—	5.3	<1.8>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
9	蓋	7.0	—	<7.1>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
10	鉢	—	2.8	<3.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
11	鉢	(10.0)	—	<2.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
12	紡錘車	6.5	—	0.9			27 g
22	擦石	6.5	4.6	2.0	擦面3		60 g
23	凹石	5.5	4.7	3.0	擦面1		20 g

H3号住居址 (第112・113図、図版68・79)

本住居址は調査区西側、XV-B-く-9グリッドに位置し、住居址中央を東西に攪乱による破壊を受けている。南北6.28m、東西4.64mの隅丸長方形を呈し、壁残高は南壁で11cm、東壁北側で53cmを測る。床面積は29m²内外の規模を有するものと思われる。長軸方位はN-6°-Eを示す。周溝は検出されなかった。

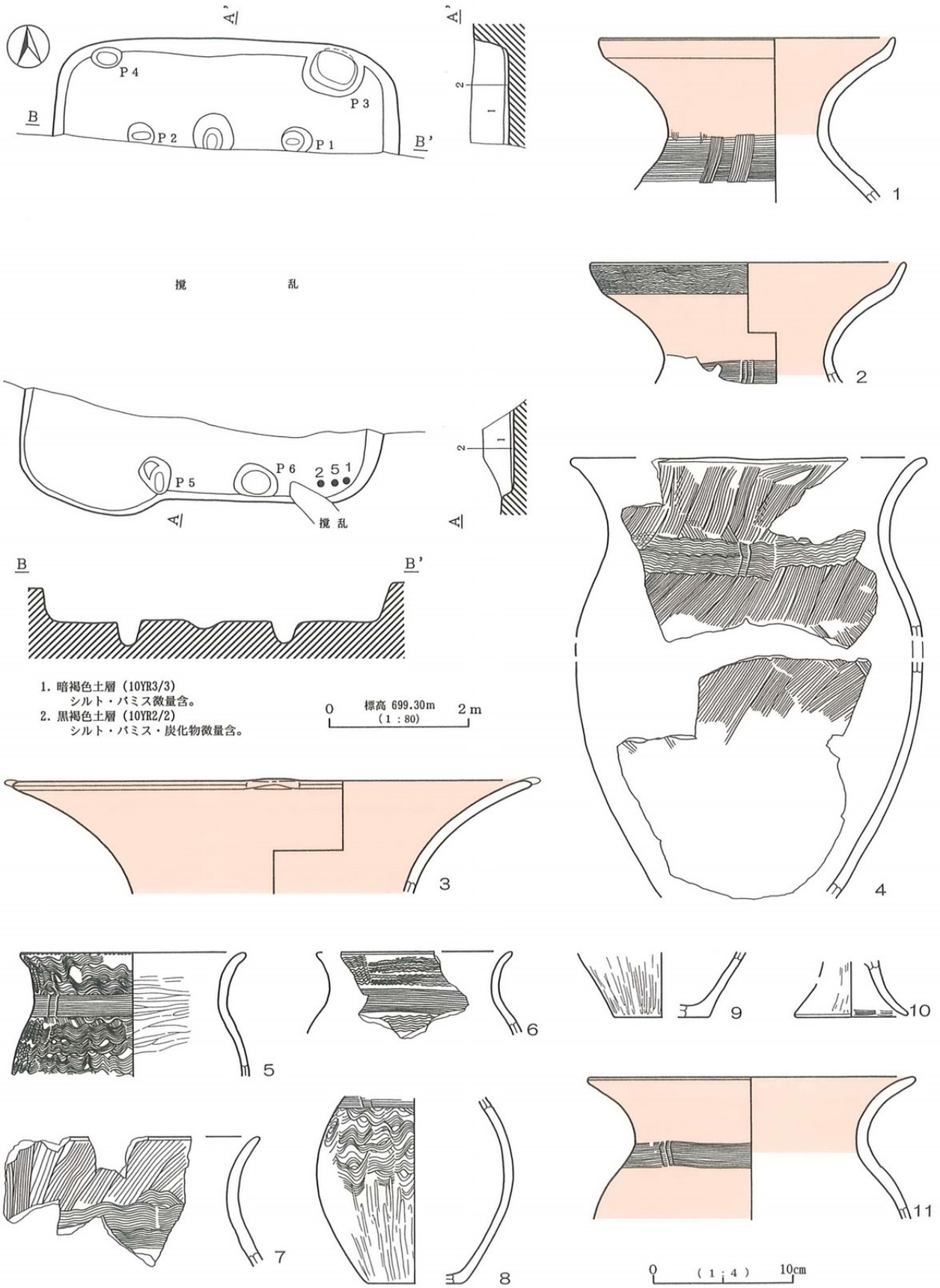
ピットは6基が検出された。このうちP1・P2が主柱穴であり、南側に配される主柱穴は攪乱によって破壊されており残存しない。深さはP1が33cm、P2が39cmを測る。他に北壁下からP3・P4、南壁下からP5・P6が検出され、P5・P6は出入り口施設に関する柱穴と考えられる。

炉址は主柱穴であるP1・P2間のやや西寄りに位置し南端部は攪乱を受けている。径56cmの地床炉である。

遺物は壺(1~3・17)、甕(4~10・18~28)、鉢(11・14)、高坏(12・13・15)、ミニチュア土器(16)の他、石器3点(29~31)を図示した。壺(1・2)、甕(5)は南東隅からの出土である。

壺は受口口縁の1・2と単純口縁の3がある。1は頸部に櫛描T字文が施文されるのに対して、2は櫛描簾状文が巡り、口縁部に振り幅の細かい波状文が加えられる。3は口縁端部に突起が付される。いずれも口縁部から頸部まで赤色塗彩が行われる。

甕の口縁部は単純口縁のものが主体的であるがわずかに受口気味となる23も存在する。施文は口縁部から胴上半部にかけて櫛描によって行われるが、波状文の5・6・8・19~27と羽状文の4・7・18・28がある。また波状文の5・6・8・25には頸部に簾状文が加えられるのに対して羽状文の4・7には波状文が2帯加えられる。さらに、6の波状文は他に比して細かく振り幅に差異が認められる。5には口唇部に刻目が加えられる。台付甕は台部のみ10が1点出土している。

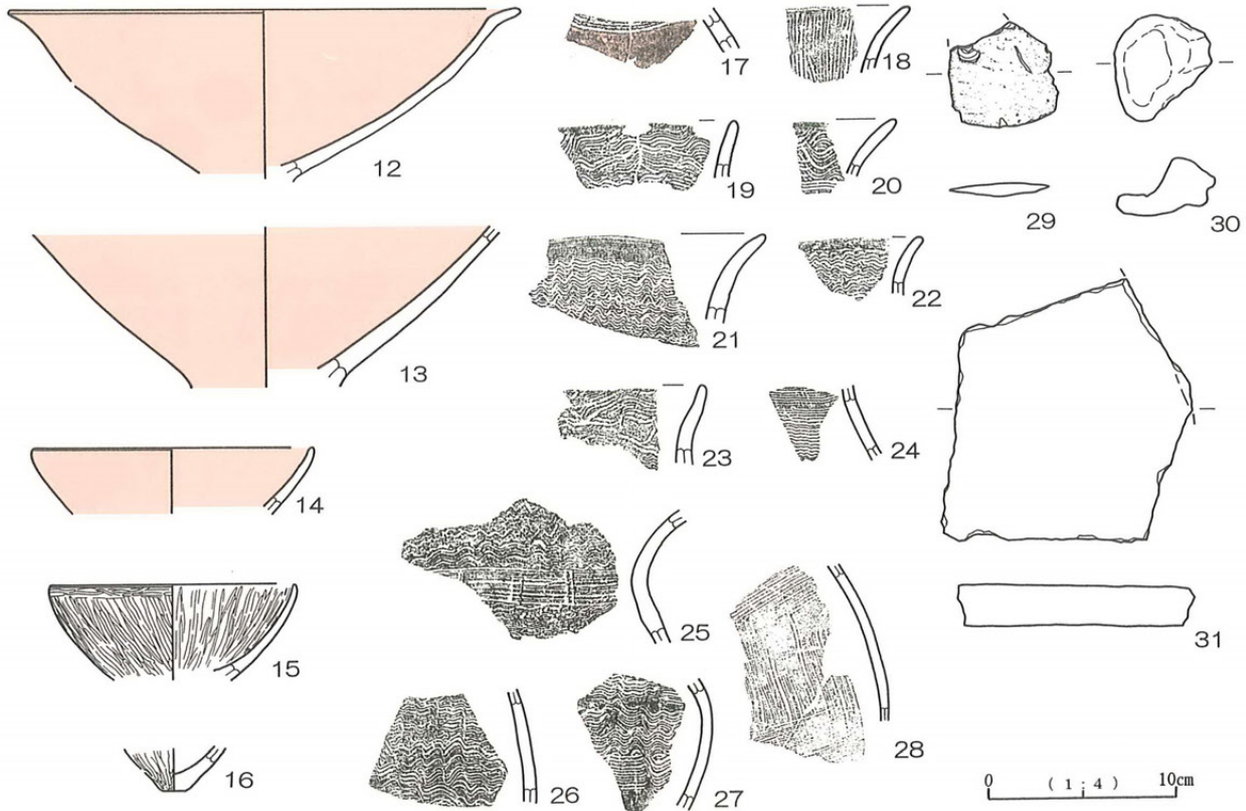


第112図 H 3号住居址 (1)

11は口縁部が外反する甕型の鉢で、赤色塗彩され頸部に櫛描簾状文が施文される。

12・13は比較的大型の高坏で、12は口縁部内面に稜をもち外反して大きく開く。12・13ともに赤色塗彩される。14は鉢の体部と考えられ、内外面ともに赤色塗彩される。15は無彩で内外面ともにヘラミガキ調整される。高坏の坏部であろうか。16のミニチュア土器は底部のみで全体の器形は不明であるが内外面にヘラミガキが行われる。

石器には磨製石斧の破片(29)、軽石製の凹石(30)、鉄平石の台石(31)がある。



第113図 H3号住居址(2)

第60表 H3号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	21.0	—	< 11.5	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描T字文	口辺部ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	壺	22.4	—	< 8.6	ヘラミガキ、赤色塗彩 口縁部櫛描波状文、 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	
3	壺	(36.2)	—	< 8.1	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	口唇部突起
4	甕	(24.8)	—	< 31.5	櫛描羽状文、頸部櫛描波状文	ヘラミガキ	
5	甕	15.6	—	< 8.8	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文 口唇部刻目	ヘラミガキ	
6	甕	(13.6)	—	< 5.8	櫛描波状文、頸部櫛描横線文	ヘラミガキ	
7	甕	—	—	< 8.8	櫛描斜走文、頸部櫛描波状文	ヘラミガキ	
8	甕	—	(6.6)	< 13.3	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
9	甕	—	(6.8)	< 4.6	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
10	台付甕	—	(8.2)	< 4.0	ヘラミガキ	ナデ	
11	鉢	(23.4)	—	< 10.2	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文	口辺部ヘラミガキ、赤色塗彩 胴部ナデ	
12	高坏	(27.0)	—	< 9.2	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
13	高坏	—	—	< 8.4	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
14	鉢	(14.8)	—	< 3.5	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
15	高坏	(12.8)	—	< 5.1	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
16	ミニチュア土器	—	1.5	< 2.2	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
29	磨製石斧	5.5	5.9	0.6			24 g
30	凹石	5.6	5.2	2.8			15 g
31	台石	13.9	13.2	2.4			740 g

H 4 号住居址 (第114図、図版69)

本住居址は調査区北西部、XV-B-く-7グリッドに位置する。他遺構との重複関係はないが、耕作等による削平のため北壁・西壁北側の周溝及びピットが確認されたのみで壁は残存しない。また、北西隅は攪乱を受けている。

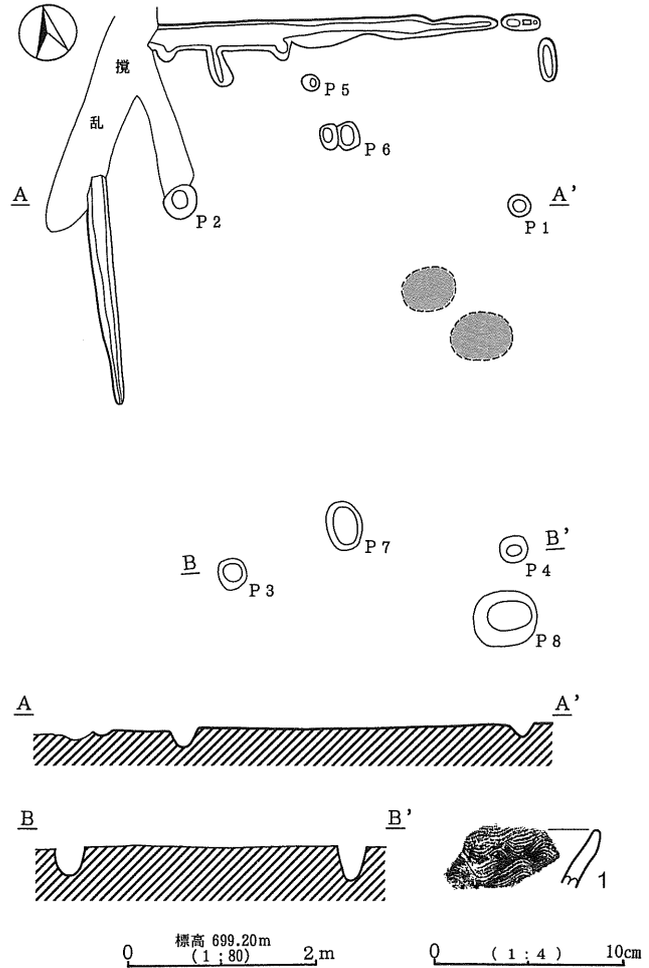
ピットは8基が検出された。全てが本址に伴うものか判然としませんが、P 1～P 4が主柱穴と考えられることから、南北6.8m、東西5.6m前後の隅丸長方形を呈するものと想定される。また、P 8は検出された位置から貯蔵穴と思われる。

中央東側より火熱を受けている範囲が2箇所確認され、ここに炉址が設けられていたものと思われる。

前述したように本住居址は削平により周溝の一部とピットが検出されたのみであるため、出土遺物はわずかであり甕(1)が図示できたのみである。

1はわずかに内彎する受口気味の口縁部に櫛描波状文が施文される。

この他、甕の底部片、赤色塗彩された小片が出土している。



第114図 H 4 号住居址

H 5 号住居址 (第115図、図版69・79・80)

本住居址は調査区西側、XV-B-え-9グリッドに位置し、西側をM 2号溝址に、東壁の一部をD 5号土坑に切られる。また、南半部は攪乱によって破壊を受けており残存しないため、規模・形状等は不明である。壁残高は30cmを測る。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは床面上から北側に配される主柱穴であるP 1・P 2が検出された。炉址はP 1・P 2間に位置し、50cm×46cm、深さ12cmの掘り方に3層にぶい黄褐色土を埋め戻した後、壺の底部(3)を埋設して設けられる。

また、この南側掘り方からP 3・P 4と炉址が検出されており、住居址の建て替えが行われたものと考えられる。

遺物は壺(1～3・9・10)、甕(4・5・11～15)、鉢(6・7)、高坏(8)の他、石器(16～19)を図示した。

1は調査範囲南側の床面上から出土した単純口縁の壺で、頸部に櫛描簾状文、口縁部内面に櫛描波状文が施文される。赤色塗彩は文様帯を除く内外面に行われる。2・3は壺の底部であり、3は炉址内に埋設されていたものである。壺には他に受口口縁で口縁部に櫛描波状文が施文される9、頸部に櫛描簾状文が巡る10がある。

甕には櫛描による波状文・羽状文が施文される。4は櫛描羽状文を施文した後、頸部に簾状文、口縁部に波状文が巡らされ、口唇部に刻目が加えられる。

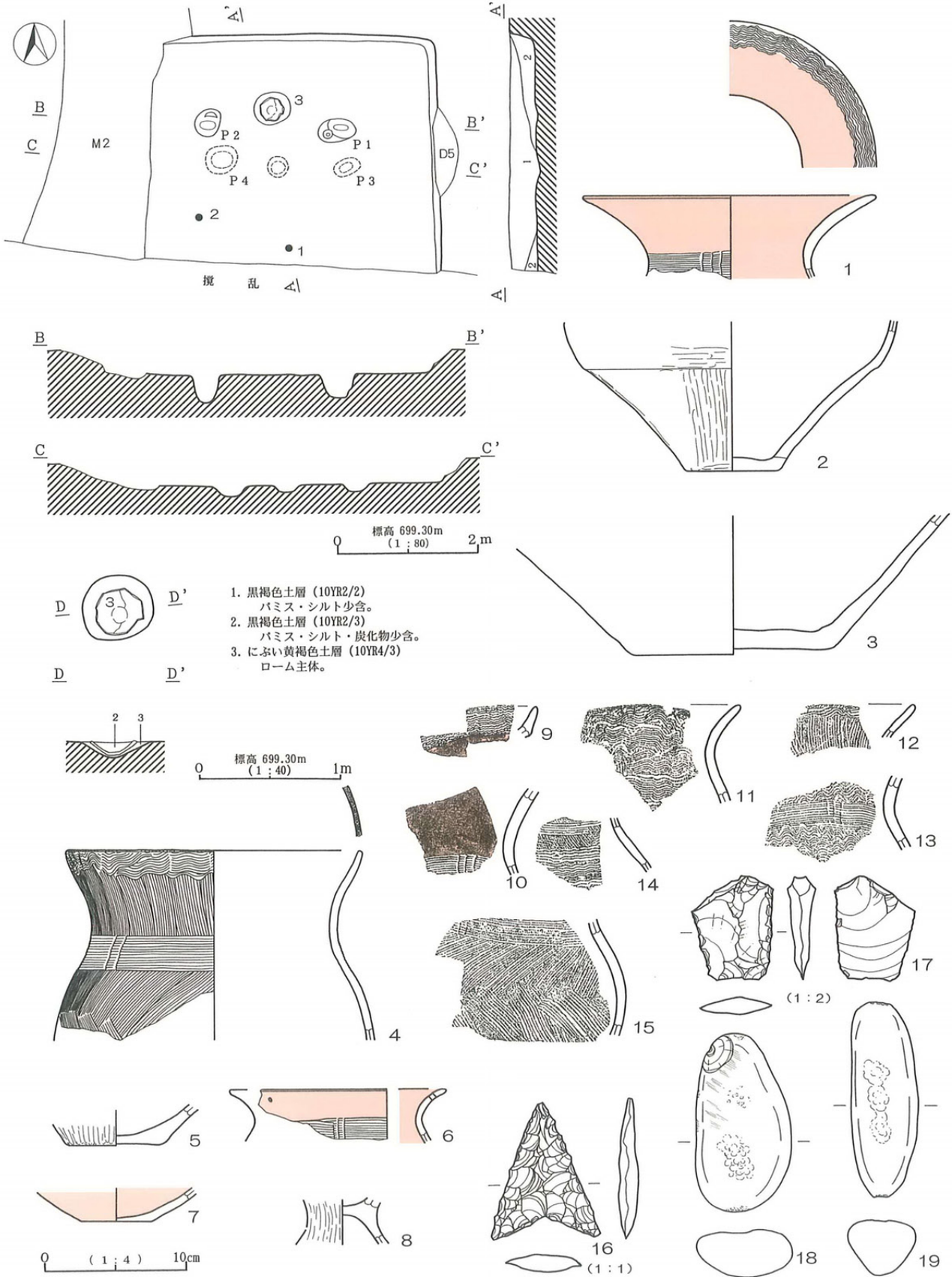
鉢には口縁部が短く外反する甕型の6と椀状の7があり赤色塗彩される。6は頸部に櫛描簾状文が巡り口縁部に1孔を有する。8は無彩の高坏である。

石器には黒曜石製の打製石鏃(16)、チャート製の剥片(17)、敲石・擦石(18・19)がある。

H 6 号住居址 (第116・117図、図版70・80・81)

本住居址は調査区中央西寄り、XV-B-い-8グリッドに位置し、他遺構との重複関係はない。南北5.68m、東西4.16mの隅丸長方形を呈し、壁残高は北壁で24cm、南壁で38cm、床面積23.4㎡を測る。長軸方位はN-7°-Wを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは床面上から14基が検出された。このうちP 1～P 4が主柱穴であり、径40cm×20cm前後の東西に長い楕円形を呈し、深さは38cm～46cmを測る。南北間3.2m、東西間1.8mの整然とした配置である。北壁下中央のP 5は棟持



第115図 H 5号住居址

柱であり、P 6・P 7は補助的な柱穴であろうと考えられる。深さは各々27cm・17cm・22cmを測る。P 8は南壁下西側、P 9は南東隅から検出され、29cm・45cmの深さを有し貯蔵穴としての機能が考えられる。

炉址は主柱穴であるP 1・P 2間のやや西寄りに位置し、径50cm・深さ20cmの円形の掘り方に6層褐色土を埋め戻した後、壺の胴下部(2)を埋設して設けられる。

遺物は壺(1~4)、甕(5~9・16~18)、甗(10)、鉢(11)、高坏(12・13)、ミニチュア土器(14)、土製紡錘車(15)、その他、石器10点(19~28)、ガラス小玉(29)を図示した。

壺には無彩の1と赤色塗彩される2・3があり、1は内面胴下半部にハケメ調整が施される他はヘラミガキが行われる。2は炉址内に埋設されていた大型の壺の胴下半部で、外面に赤色塗彩・ヘラミガキ、内面にハケメ調整が行われる。3は口縁部内面と外面に赤色塗彩され、頸部に櫛描T字文が施文される小型の壺である。1は北壁下西側とP 8北側、3は南東隅からの出土である。

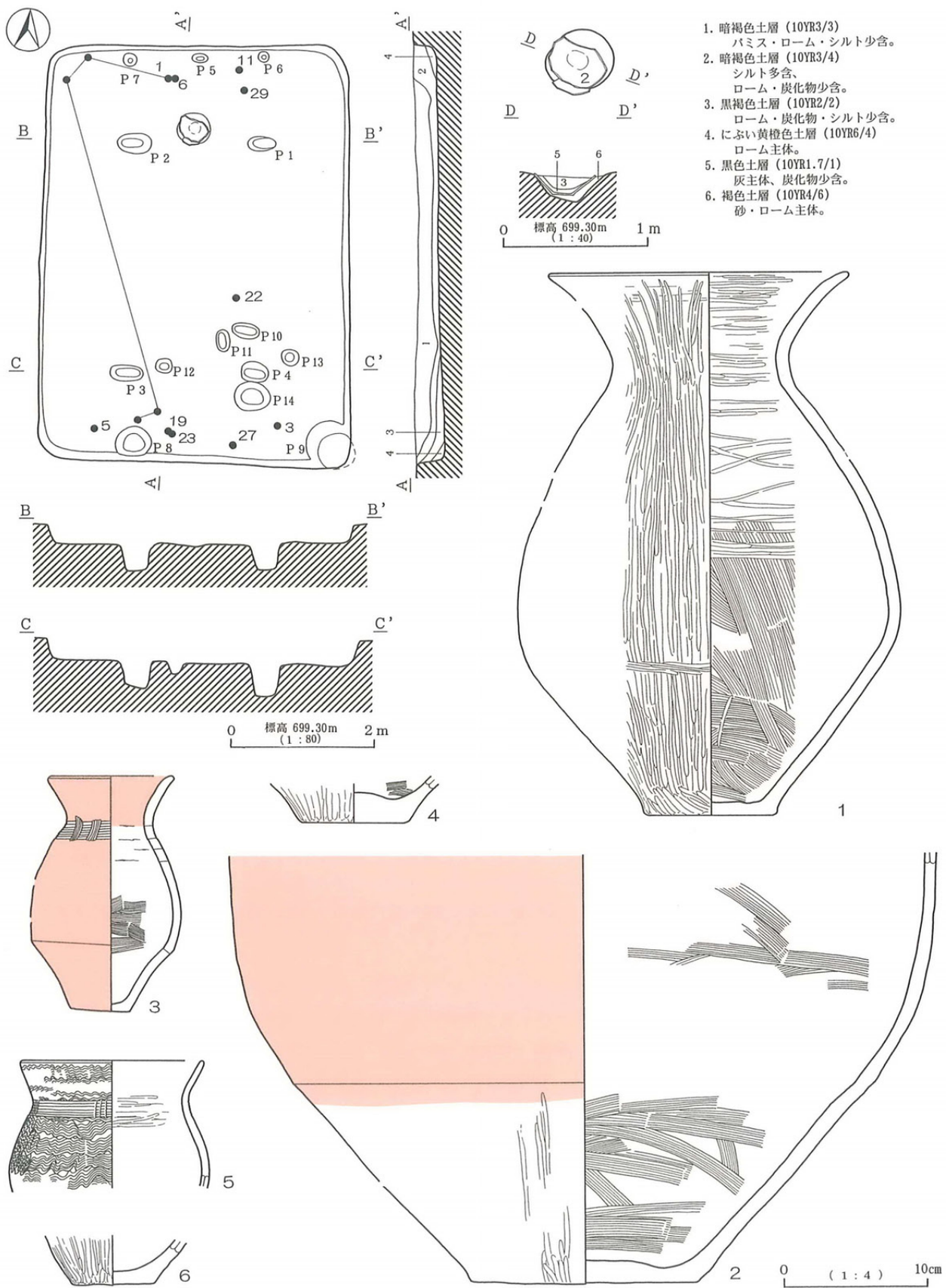
甕は単純口縁で櫛描波状文と頸部に櫛描簾状文が施文される5の他、櫛描による縦の条線と簾状文が施される17、口縁部に波状文・胴部に斜走文が施文される18がある。甗(10)は単孔でヘラミガキされ鉢形を呈するものと思われる。11は片口の鉢で内外面に赤色塗彩が行われる。高坏には12の赤色塗彩の坏部と、裾部で大きく開き外面に赤色塗彩、内面にハケメ調整の施される13の脚部がある。14は外面に赤色塗彩されるミニチュア品である。

第61表 H 5号住居址出土遺物観察表

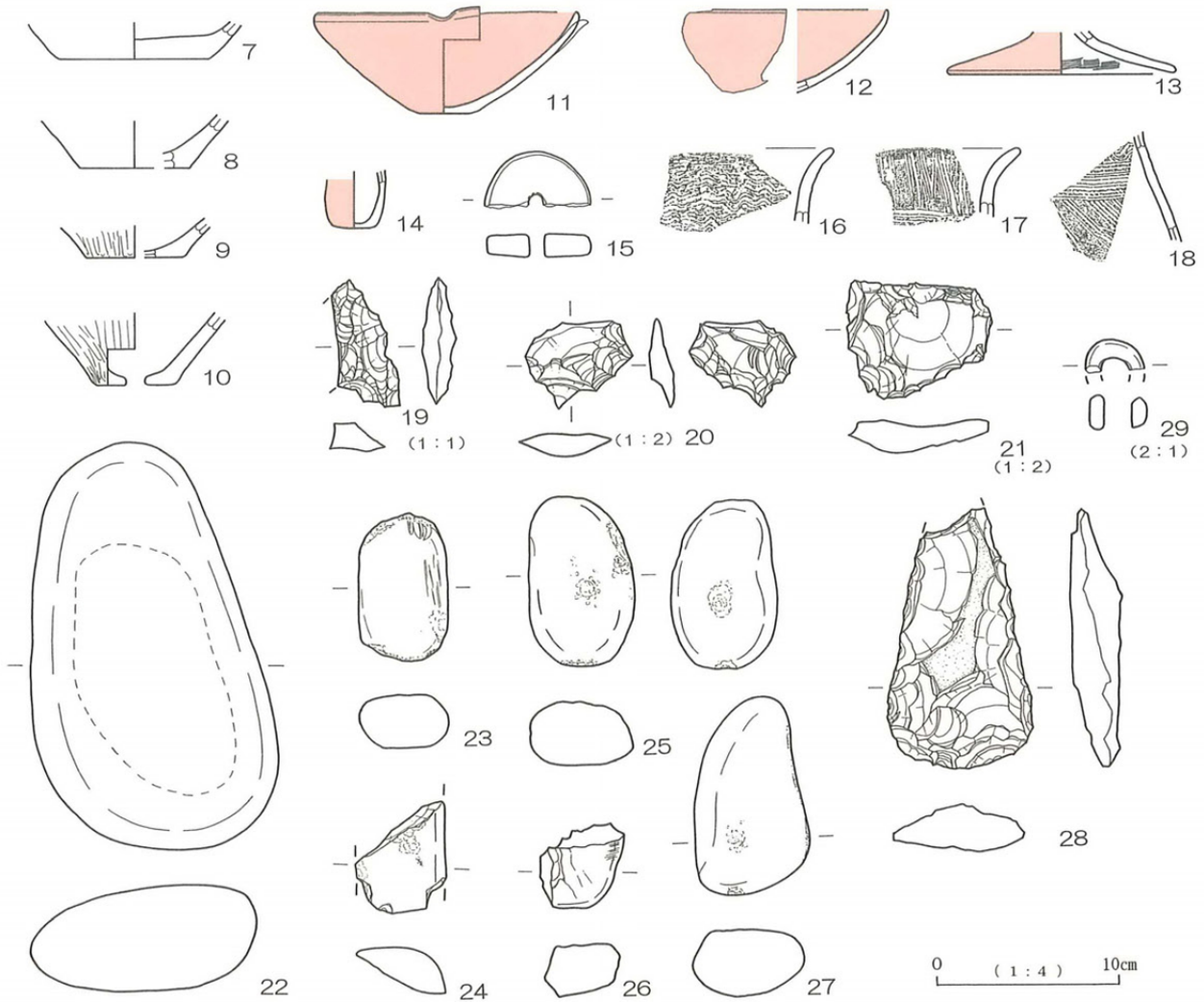
No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	(21.0)	—	<5.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、赤色塗彩 口縁部櫛描波状文	
2	壺	—	6.8	<10.6>	ヘラミガキ	ナデ	
3	壺	—	14.8	<9.9>	ヘラミガキ	剥離	炉
4	甕	(20.6)	—	<13.5>	櫛描羽状文、口縁部櫛描波状文 頸部櫛描簾状文、口唇部刻目	ヘラミガキ、赤色顔料付着	
5	甕	—	7.0	<2.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
6	鉢	(15.4)	—	<3.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	口縁部穿孔
7	鉢	—	5.0	<2.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
8	高坏	—	—	<3.3>	ヘラミガキ	坏部ヘラミガキ、脚部ナデ	
16	打製石鏃	2.5	1.9	0.3	無茎		1.1 g
17	剥片	3.7	2.9	1.0			8 g
18	敲石・擦石	12.7	6.9	3.5	擦面2、敲打痕3		420 g
19	敲石・擦石	13.9	4.8	3.9	擦面3、敲打痕3		360 g

第62表 H 6号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	(21.3)	9.5	38.0	ヘラミガキ	ヘラミガキ、ハケメ	
2	壺	—	15.8	<30.4>	胴上半ヘラミガキ、赤色塗彩 胴下半ヘラミガキ	ハケメ	炉
3	壺	8.4	4.1	16.6	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描T字文	口辺部ヘラミガキ、赤色塗彩 胴部ハケメ	
4	壺	—	(7.6)	<2.7>	ヘラミガキ	ハケメ	
5	甕	12.8	—	<9.2>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
6	甕	—	5.7	<3.5>	ヘラミガキ	ナデ	
7	甕	—	8.2	<1.9>	ヘラミガキ	ナデ	
8	甕	—	(6.0)	<2.6>	ヘラミガキ	ナデ	
9	甕	—	(5.4)	<1.7>	ヘラミガキ	ナデ	
10	甗	—	(4.4)	<3.6>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
11	鉢	14.2	2.8	5.5	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	片口
12	高坏	—	—	<4.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
13	高坏	—	(12.6)	<2.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ、ナデ	
14	ミニチュア土器	—	2.4	<3.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	
15	紡錘車	5.8	—	1.3	ヘラミガキ		26.9 g
19	打製石鏃	1.7	1.0	0.4	無茎		0.5 g
20	錐	2.4	2.8	0.7			4.1 g
21	剥片	3.3	4.0	0.9			12.6 g
22	擦石	22.2	13.5	5.7	擦面2		2,590 g
23	敲石・擦石	8.1	5.0	3.0	擦面3、敲打痕4		150 g
24	敲石・擦石	6.3	5.0	2.6	敲打痕・擦面あり		30 g
25	擦石	9.4	5.8	3.5	擦面2		260 g
26	擦石	4.6	4.6	3.0	擦面1		80 g
27	敲石・擦石	10.9	6.2	3.7	敲打痕2、擦面3		380 g
28	打製石斧	13.8	7.8	2.6			320 g
29	ガラス小玉	0.4	—	0.2			0.03g



第116図 H6号住居址(1)



第117図 H6号住居址(2)

15は土製の紡錘車で1/2が欠損するが径5.8cm、厚さ1.3cmを測る。土器片を再利用したものではなく紡錘車として焼成されたものでヘラミガキ調整される。

石器には黒曜石製の打製石鏃(19)、チャート製の錐(20)、22~27の敲石・擦石がある。29はブルーのガラス小玉で径4mmを測る。

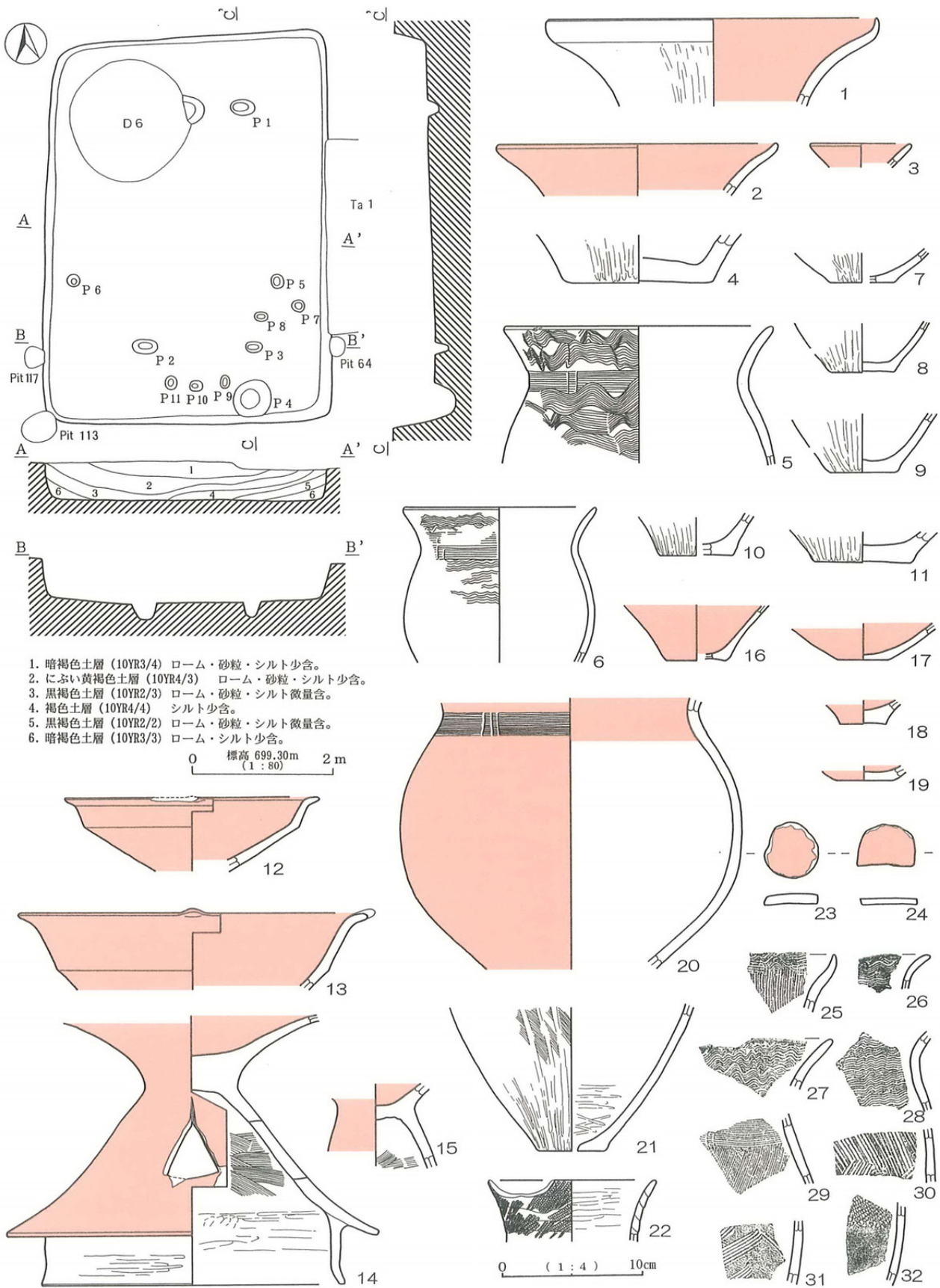
H7号住居址(第118・119図、図版71・81)

本住居址は調査区中央北側、Ⅴ-A-け-9グリッドに位置する。他遺構との重複関係は北西部分の床面をD6号土坑に、東壁上面をTa1号竪穴状遺構に切られる他、Pit 64~69・113・117・121~124に切られる。南北5.34m、東西3.80mの隅丸長方形を呈し、壁残高39~62cm、床面積20.2㎡を測る。長軸方位はN-2°-Eを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは11基が検出された。このうちP1~P3が主柱穴であり、北西に配される主柱穴はD6号土坑により破壊され残存しない。深さ16cm~24cmの東西に長い楕円形で、P1・P3間3.4m、P2・P3間1.3mを測る。P4は南壁下東側から検出され、径52cmの円形で31cmの深さを有し貯蔵穴と考えられる。南壁下中央から検出されたP9~P11は出入り口施設に関する柱穴と考えられる。

炉址は北側主柱穴間に位置する。D6号土坑による破壊を受けているため東半部が残存するのみであり、径45cm前後の地床炉である。

遺物は壺(1~4)、甕(5~11・25~32)、高坏(12~15)、鉢(16~20)、甑(21)、土製円盤(23・24)の他、石器4点(33~36)を図示した。

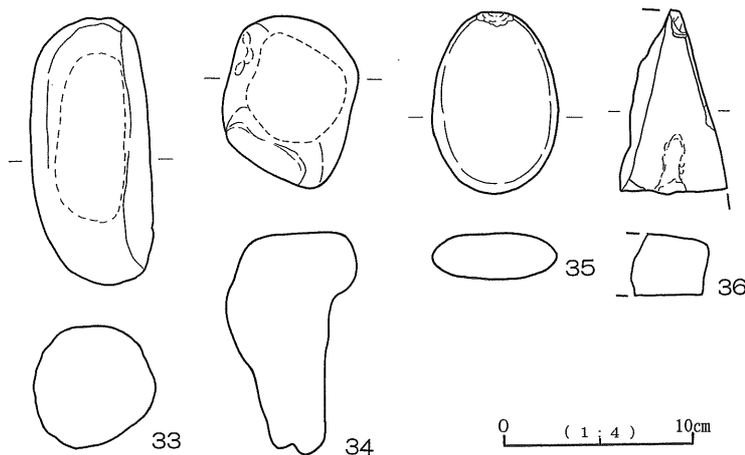


第118図 H 7号住居址 (1)

壺は受口口縁の1とわずかに受口気味となる2があり、1の外面には赤色塗彩が行われない。

甕は単純口縁で頸部に櫛描簾状文を巡らせた後、波状文が施文される5と波状文の後簾状文を頸部に巡らせる6があり、施文順序に差がみられる。この他、櫛描羽状文・斜走文の29・30・31、受口状の口縁で櫛描の波状文と縦の条線が施文される25がある。

12・13は高坏の坏部である。大きさに差があるものの、中位で稜をもち端部で屈曲して大きく開く有稜高坏で口唇部に突起が貼り付けされる。14は三角形の透かし孔を4箇所有する脚部に台部が貼り



第119図 H7号住居址(2)

第63表 H7号住居址出土遺物観察表

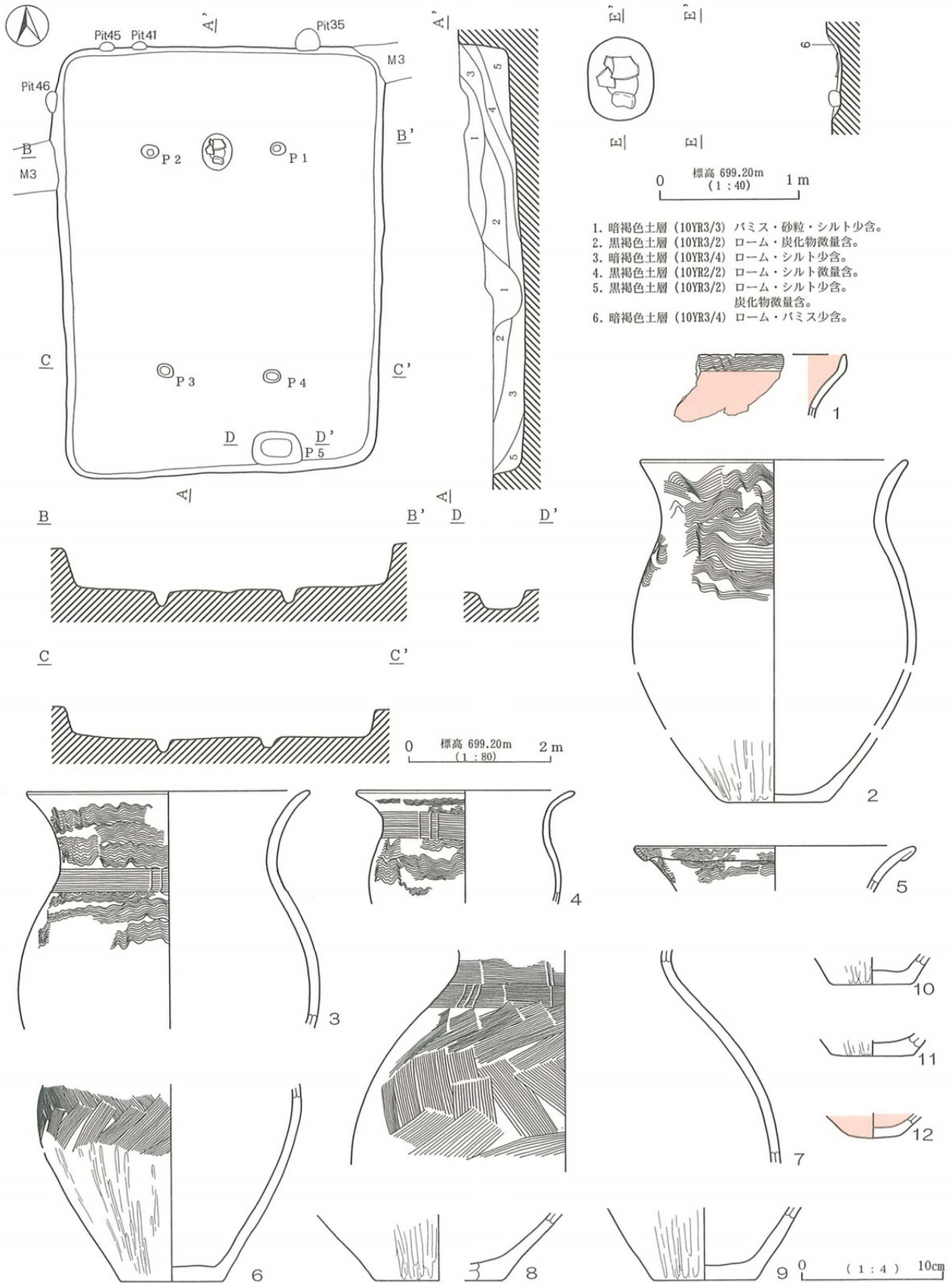
No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	(23.6)	—	<6.2>	ヘラミガキ	ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	壺	(20.0)	—	<3.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
3	壺	(7.4)	—	<1.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
4	壺	—	(10.6)	<3.5>	ヘラミガキ	ナデ	
5	甕	(19.0)	—	<9.9>	櫛描波状文 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
6	甕	(13.6)	—	<11.1>	櫛描波状文 頸部櫛描簾状文、摩滅	ヘラミガキ	
7	甕	—	(4.6)	<2.1>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
8	甕	—	4.6	<3.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
9	甕	—	5.0	<4.2>	ヘラミガキ	摩滅	
10	甕	—	(5.2)	<2.8>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
11	甕	—	6.8	<2.2>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
12	高坏	(18.2)	—	<5.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
13	高坏	(25.0)	—	<5.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
14	高坏	—	(21.6)	<19.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ヘラミガキ	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ハケメ、台部ヘラミガキ	脚部透かし4
15	高坏	—	—	<5.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ、ハケメ	
16	鉢	—	(4.2)	<4.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
17	鉢	—	3.6	<2.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
18	鉢	—	3.4	<1.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
19	鉢	—	4.0	<0.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
20	鉢	—	—	<19.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描簾状文	口辺部ヘラミガキ、赤色塗彩 胴部ナデ	
21	甗	—	(5.0)	<10.3>	ハケメ、ヘラミガキ	ヘラミガキ	
22	甕	(12.0)	—	<4.4>	縄文	ヘラミガキ	
23	土製円盤	4.0	3.9	0.7	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ	壺胴部片、14.9g
24	土製円盤	4.2	—	0.5	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	壺胴部片、8.4g
33	擦石・敲石	14.1	6.5	6.4	敲打痕2、擦面2		500g
34	擦石	6.1	6.9	11.9	擦面1		910g
35	擦石	9.6	6.7	2.4	擦面2、敲打痕1		900g
36	擦石	9.8	5.7	3.3	擦面2、敲打痕1		240g

付けされる高坏である。台部は内外面ともにヘラミガキされ、脚部内面がハケメ調整される他は赤色塗彩が行われる。坏部の形態は不明であるが、12・13と同様に中位に稜をもつものである。

鉢は椀状の16～19と球状の胴部から口縁部が外反する甕型の20がある。椀状の16～19は全て赤色塗彩される。甕型の20は外面と口縁部から頸部内面に赤色塗彩され、頸部に櫛描簾状文が巡る。

甗(21)は単孔で、ハケメ調整の後ヘラミガキされ鉢形を呈するものと思われる。23・24は赤色塗彩された壺の胴部片を利用した土製円盤である。

石器には33～36の擦石があり、34を除いて敲打痕が認められる。34がチャート製である他は安山岩製である。



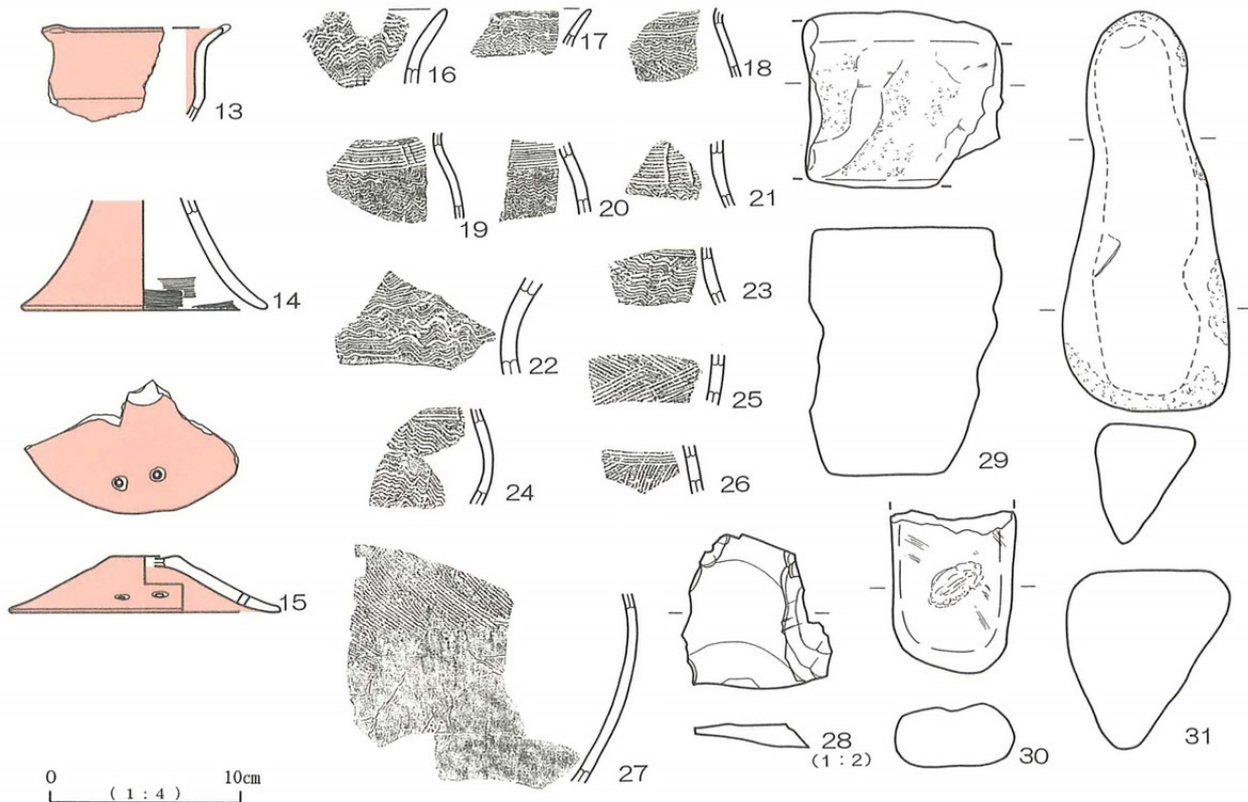
第120図 H 8号住居址 (1)

H 8号住居址 (第120・121図、図版70・71・81・82)

本住居址は調査区中央、ⅩV-F-く-1グリッドに位置する。他遺構との重複関係は北側上面をM3号溝址に切られる他、北壁付近をPit35・37・41~46に切られる。南北5.74m、東西4.32mの隅丸長方形を呈し、壁残高は北壁で68cm、南壁で40cm、床面積25.4㎡を測る。長軸方位はN-1°-Eを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは5基が検出され、このうちP1~P4が主柱穴である。北側のP1・P2間1.8mに比べ、南側のP3・P4間は1.5mとやや短いものの整った配置であり、15cm~20cmの深さを有する。P5は南壁下東側から検出された。21cmの深さを有し貯蔵穴と考えられる。

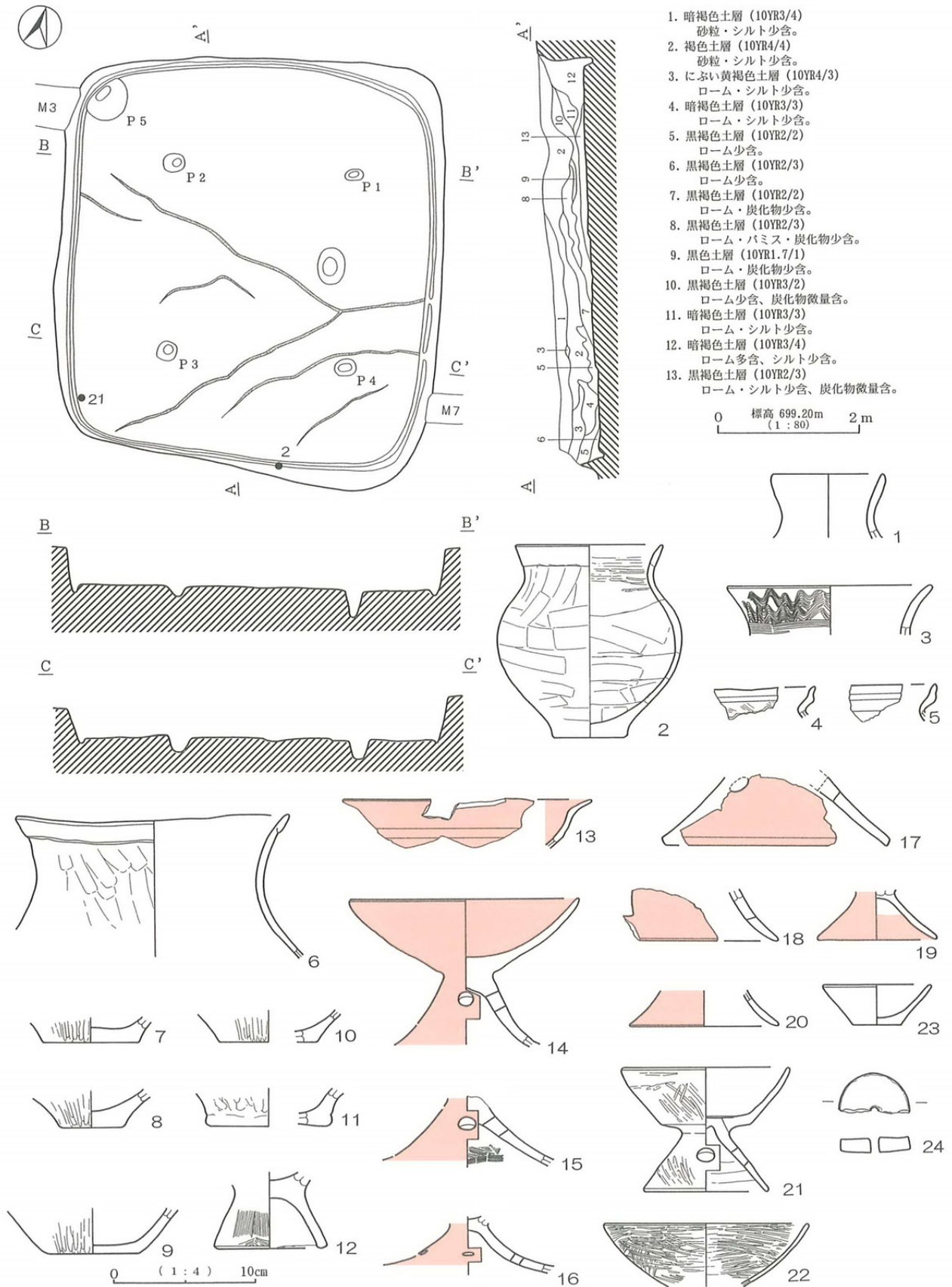
炉址は北側主柱穴間に位置する。径60cm×46cm、深さ10cmの規模を有し南側に炉縁石を置いている。



第121図 H 8号住居址 (2)

第64表 H 8号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	-	-	<4.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩 口縁部櫛描波状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	甕	18.8	(7.4)	<24.4>	櫛描波状文、ヘラミガキ	ヘラミガキ	
3	甕	(20.2)	-	<16.9>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、剥離	
4	甕	(15.6)	-	<8.1>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
5	甕	(20.2)	-	<3.3>	櫛描波状文	ヘラミガキ	
6	甕	-	7.2	<14.1>	櫛描羽状文、ヘラミガキ	ヘラミガキ	
7	甕	-	-	<15.3>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
8	甕	-	(9.4)	<4.7>	ヘラミガキ	ナデ	
9	甕	-	7.2	<5.1>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
10	甕	-	(5.4)	<1.9>	ヘラミガキ	ナデ	
11	甕	-	(4.4)	<1.2>	ヘラミガキ	ナデ	
12	鉢	-	3.6	<1.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	
13	高坏	-	-	<4.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
14	高坏	-	(13.0)	<5.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ、ナデ、赤色顔料付着	
15	蓋	(3.6)	(14.4)	2.9	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	2孔一對の穿孔
28	剥片	4.0	3.9	0.6			10.6 g
29	擦石	9.3	10.7	13.1	擦面2		2,150 g
30	擦石	8.6	6.6	3.3	擦面2、敲打痕2		310 g
31	擦石	21.2	8.8	9.4	擦面1		1,880 g



第122図 H9号住居址(1)

遺物は壺（1）、甕（2～11・16～27）、鉢（12）、高坏（13・14）、蓋（15）の他、石器4点（28～31）を図示した。

1は受口口縁の壺の口縁部である。内外面に赤色塗彩され端部に櫛描波状文が施文される。

甕には櫛描波状文が施文される2～5・16～24と羽状文が施文される6・7・25～27がある。2は櫛描波状文のみで頸部の簾状文は施文されない。5は折り返し口縁の甕で、折り返し部に波状文が施文される。

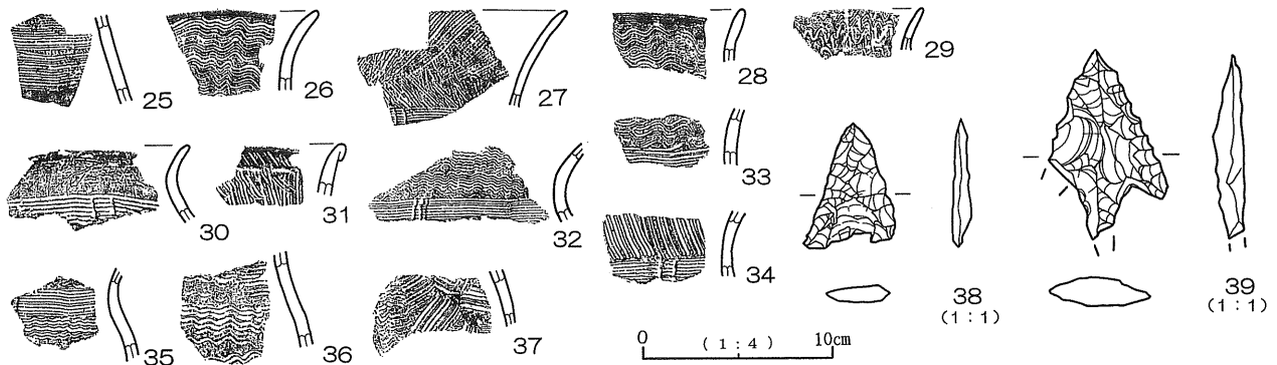
12は小型の鉢で内外面に赤色塗彩が行われる。13・14は高坏であり、13は坏部中位に稜をもつ稜高坏で端部で大きく開き口唇部に突起が付加される。蓋には内外面に赤色塗彩が行われ、2孔一対となる小孔を有する15がある。

石器には28の剥片と29～31の擦石があり、30には敲打痕が2箇所認められる。

H 9号住居址（第122・123図、図版72・82）

本住居址は調査区中央、XV-F-き-1グリッドに位置し、M3号溝址に北側上面を、M7号溝址に南側上面を切られる。南北5.50m、東西5.0mの隅丸方形を呈し、壁残高は北東隅で67cm、床面積25.9㎡を測る。長軸方位はN-17°-Wを示す。壁下を深さ10cm前後の周溝が全周する。

ピットは5基検出され、このうちP1～P4が支柱穴である。南北間2.7m・2.6m、東西間2.5mの整った配置であり、16cm～38cmの深さを有する。P5は北西隅に位置し深さ9cmを測る。



第123図 H 9号住居址（2）

第65表 H 9号住居址出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	(10.4)	5.4	13.6	ナデ	ヘラミガキ、ナデ	
2	甕	(7.8)	—	<4.5>	ナデ	ナデ	
3	甕	(14.2)	—	<3.5>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
4	甕	—	—	<2.0>	ナデ	ナデ	S字状口縁台付甕
5	甕	—	—	<2.4>	ナデ	ナデ	S字状口縁台付甕
6	甕	19.2	—	<10.0>	ナデ	ナデ	
7	甕	—	6.6	<1.4>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
8	甕	—	(4.6)	<2.1>	ヘラミガキ	ナデ	
9	甕	—	6.4	<3.0>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
10	甕	—	(6.8)	<2.0>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
11	甕	—	(9.0)	<2.3>	ヘラミガキ	ナデ	
12	台付甕	—	8.0	<5.3>	ハケメ、摩滅	ナデ	
13	高坏	—	—	<3.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
14	高坏	16.2	—	<10.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ、赤色顔料付着	脚部穿孔3
15	高坏	—	—	<5.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ	脚部穿孔3
16	高坏	—	—	<3.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	脚部穿孔4
17	高坏	—	(15.6)	<4.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	脚部穿孔あり
18	高坏	—	—	<3.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ、赤色顔料付着	脚部透かしあり
19	高坏	—	8.3	<3.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩、ナデ	
20	高坏	—	10.6	<2.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	
21	高坏	(11.6)	8.8	8.6	ヘラミガキ	坏部ヘラミガキ 脚部ナデ	脚部穿孔3
22	高坏	(14.2)	—	<4.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
23	鉢	7.8	3.4	2.9	ナデ	ナデ	
24	紡錘車	5.0	—	1.0	ヘラミガキ		17.9 g
38	打製石鏃	1.7	1.2	0.2	無茎		0.3 g
39	打製石鏃	2.4	1.6	0.4	有茎、基部・脚部欠損		0.9 g

炉址は東側支柱穴であるP1・P4間西寄りから検出された。径52cm×40cmの楕円形で深さ8cmの規模を有する地床炉である。また、本住居址においても清水田遺跡ⅡH7・9号住居址でみられた噴砂による垂直方向の地盤の移動が生じており、床面上に数珠のズレが認められた。東西方向にみられるもので、東壁下で最大5cmのズレが生じている。

遺物は壺(1・25)、甕(2~12・26~37)、高坏(13~22)、鉢(23)、土製紡錘車(24)の他、打製石鏃(38・39)を図示した。

2は口縁部が短く外反し胴部に最大径をもつ甕で、南壁下中央東寄りから出土した。口縁部内面にヘラミガキが行われる他はナデ調整が施される。甕には他に櫛描による波状文・羽状文が施文される26~37と無文で折り返し口縁の6、S字状口縁台付甕の口縁部(4・5)がある。12は台付甕の台部である。

高坏には坏部中位に稜をもち端部で大きく開く有稜高坏の13と体部が内彎して立ち上がる椀状の14がある。14~17は脚部に円形の透かし孔を有するもので14・15は3箇所、16は4箇所に穿孔される。他に透かしを有するものに18があるが形状は不明である。19は脚部内面下半に赤色塗彩が行われる点で他と異なる。21は坏下部に稜をもつ無彩の高坏で、直線的に開く脚部の3箇所に円形の透かし孔をもちヘラミガキされる。22はヘラミガキ調整され高坏の坏部と思われる。

21・22は4・5とともに東海地方に系譜を求められる外来系の土器であり元屋敷式の特徴をもつものと思われる。23は小型の鉢で無彩である。

24は土製の紡錘車で、土器片を再利用したのではなく紡錘車として焼成されたものでヘラミガキが施される。1/2が欠損するが径5.0cm、厚さ1.0cmを計測する。

打製石鏃には無茎の38と脚部と茎部先端が欠損する有茎の39があり、いずれも黒曜石製である。

H10号住居址(第124図、図版73)

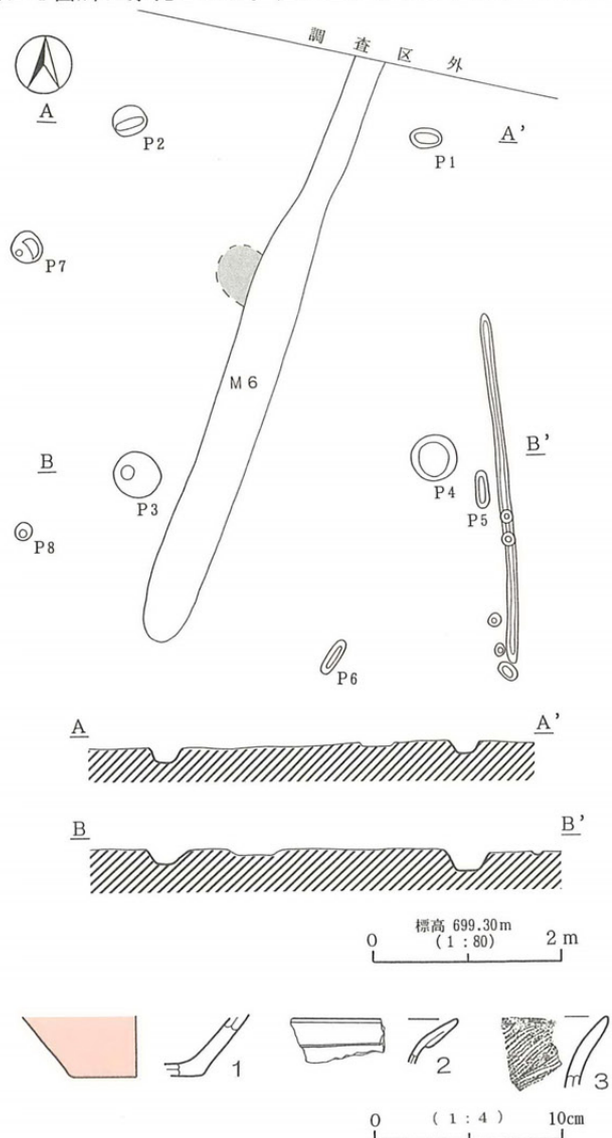
本住居址は調査区中央北側、Ⅳ-A-き-9グリッドに位置し、中央を南北にM6号溝址に切られる。また、耕作等による削平を受けており東壁周溝の一部とピットが確認されたのみであり、壁体は残存しないため規模等は不明であるが隅丸長方形を呈するものと考えられる。

ピットは8基が検出された。全てが本址に伴うものか判然としないが、P1~P4が支柱穴と考えられ、深さ11cm~19cmが残存する。

中央付近より火熱を受けている範囲が1箇所確認されており、ここに炉址が設けられていたものと思われる。

前述したように本住居址は削平により周溝の一部とピットが検出されたのみであるため、出土遺物はわずかであり壺(1)、甕(2・3)が図示できたのみである。

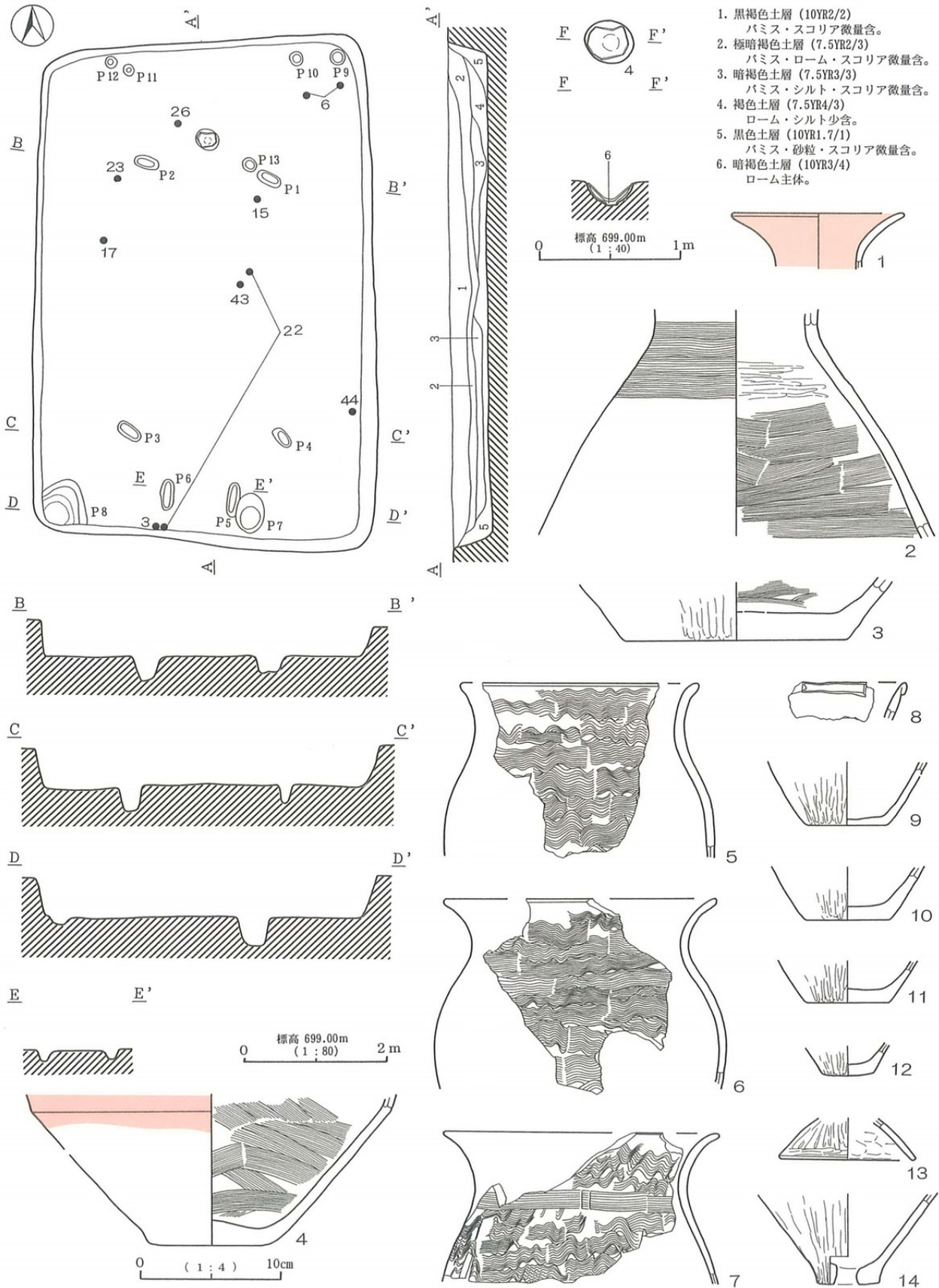
1は外面に赤色塗彩が行われる小型の壺の底部である。甕には折り返し口縁の2と櫛描による条線が施文される3がある。



第124図 H10号住居址

第66表 H10号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	-	(7.2)	<3.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ	
2	甕	-	-	<3.0>	ナデ	ナデ	

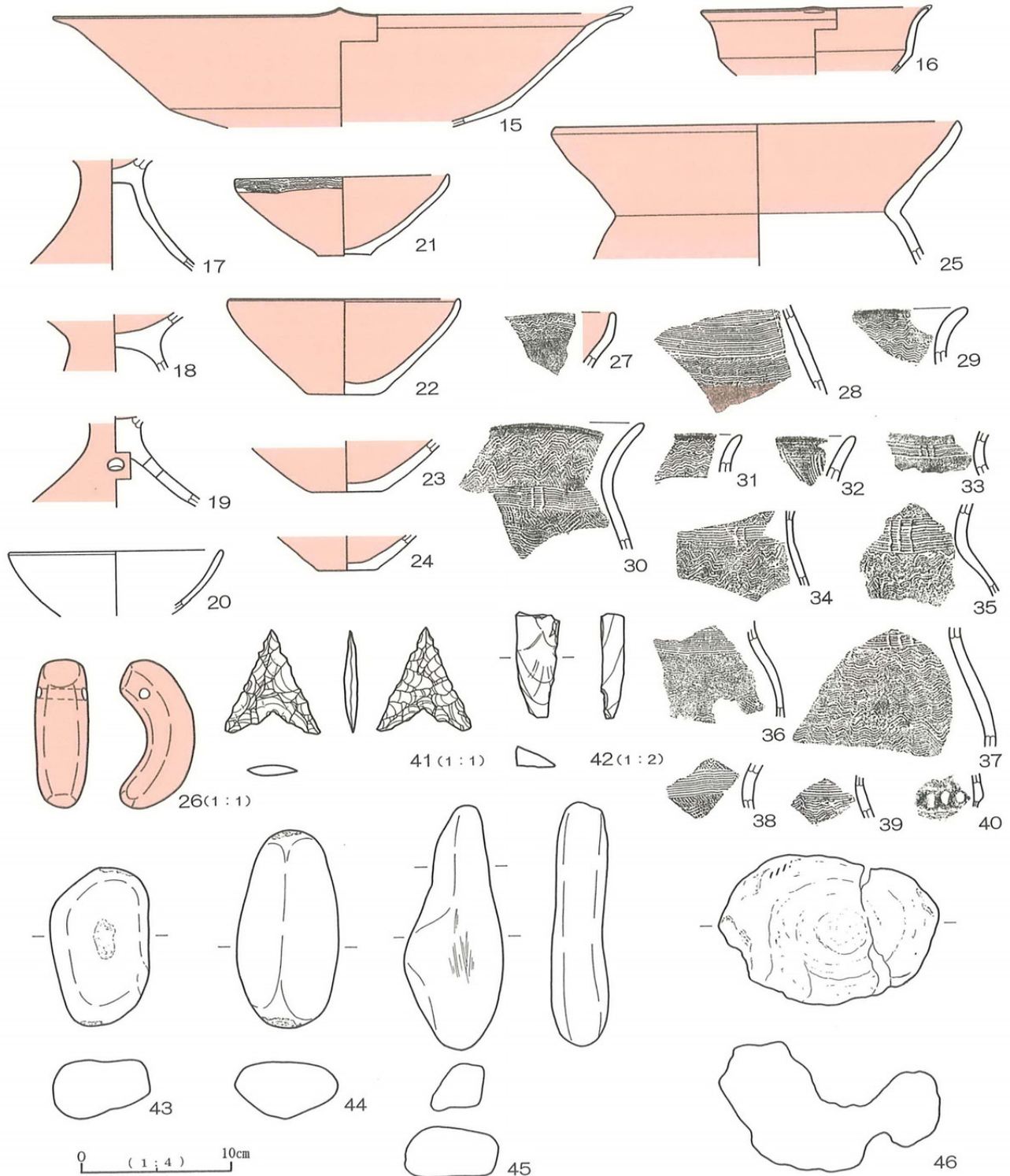


第125図 H11号住居址 (1)

H11号住居址 (第125・126図、図版73・74・82)

本住居址は調査区東側、XV-A-え-9グリッドに位置する。他遺構との重複関係はない。南北6.88m、東西4.56mの隅丸長方形を呈し、壁残高は南壁で60cm、床面積30.7㎡を測る。長軸方位はN-1°-Wを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

ピットは13基が検出され、このうちP1~P4が主柱穴である。径36cm×20cm前後の楕円形を呈し、21cm~37cmの



第126図 H11号住居址 (2)

深さを有する。南北間3.7m・3.8m、東西間1.8m・2.2mの長方形に配される。南壁下中央のP5・P6は深さ44cm・48cmを計測し出入り口施設に関する柱穴であり、P7・P8は貯蔵穴と考えられる。北壁下のP9～P12は補助的な柱穴であろう。

炉址は主柱穴であるP1・P2間の北側に位置し、径35cm×30cm、深さ18cmの掘り方に壺(2)を頸部を下に埋設した後、さらに壺の底部(4)を置いて設けられる。

遺物は壺(1～4・27・28)、甕(5～13・29～39)、甗(14)、高坏(15～19)、鉢(20～25)の他、勾玉(26)、石器6点(41～46)を図示した。

1は単純口縁の壺で内外面ともに赤色塗彩される。他に受口口縁で口縁部に櫛描波状文が巡り内面に赤色塗彩される27がある。2・4は炉内に埋設されたものである。2は無彩で頸部に櫛描横線文が施文される。

甕は櫛描波状文が施文されるが、波状文のみの5・6と頸部に簾状文が加えられる7がある。13は台付甕の台部でヘラミガキが行われる。甗(14)は単孔でヘラミガキ調整され、鉢形を呈するものと思われる。

15・16は坏部中位に稜を有する有稜高坏で、端部で開口口唇部に突起が付加される。脚部には3箇所円形の透かし孔をもつ19と透かし孔をもたない17がある。脚部内面を除いて赤色塗彩が行われる。20は高坏の坏部と思われ、無彩でヘラミガキ調整が施される。

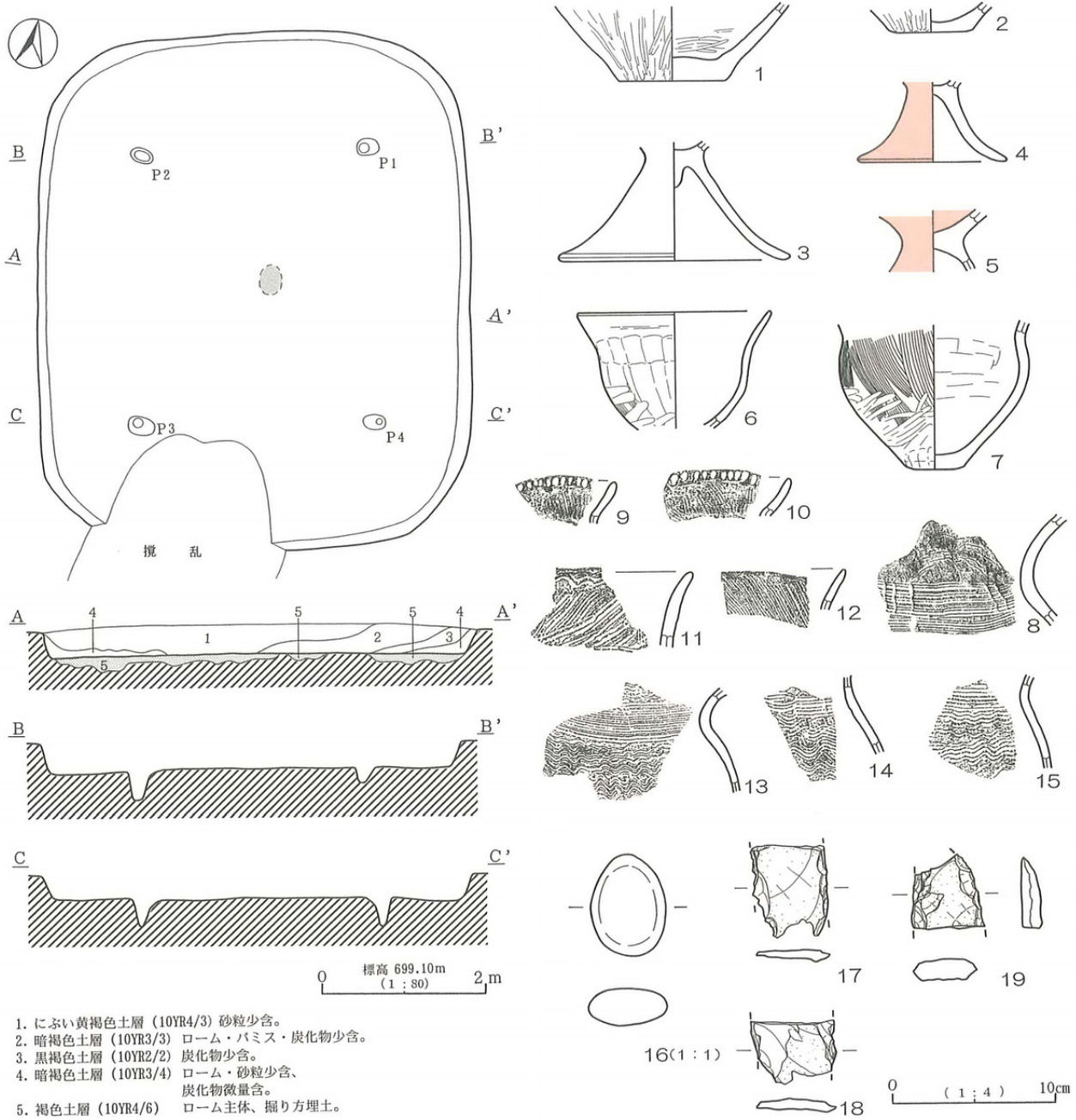
鉢には椀状で内外面に赤色塗彩される21～24と口縁部が「く」の字状に開く25がある。21・22は端部でわずかに内彎するもので、21には口縁部に櫛描波状文が施文される。

土製勾玉(26)は長さ2.5cmで赤色塗彩される。炉址の北西床面上からの出土である。

石器には黒曜石製の打製石鏃(41)と剥片(42)、安山岩製の敲石・擦石(43・44)、自然礫を使用した安山岩製の砥石(45)、軽石製の凹石(46)がある。

第67表 H11号住居址出土遺物観察表

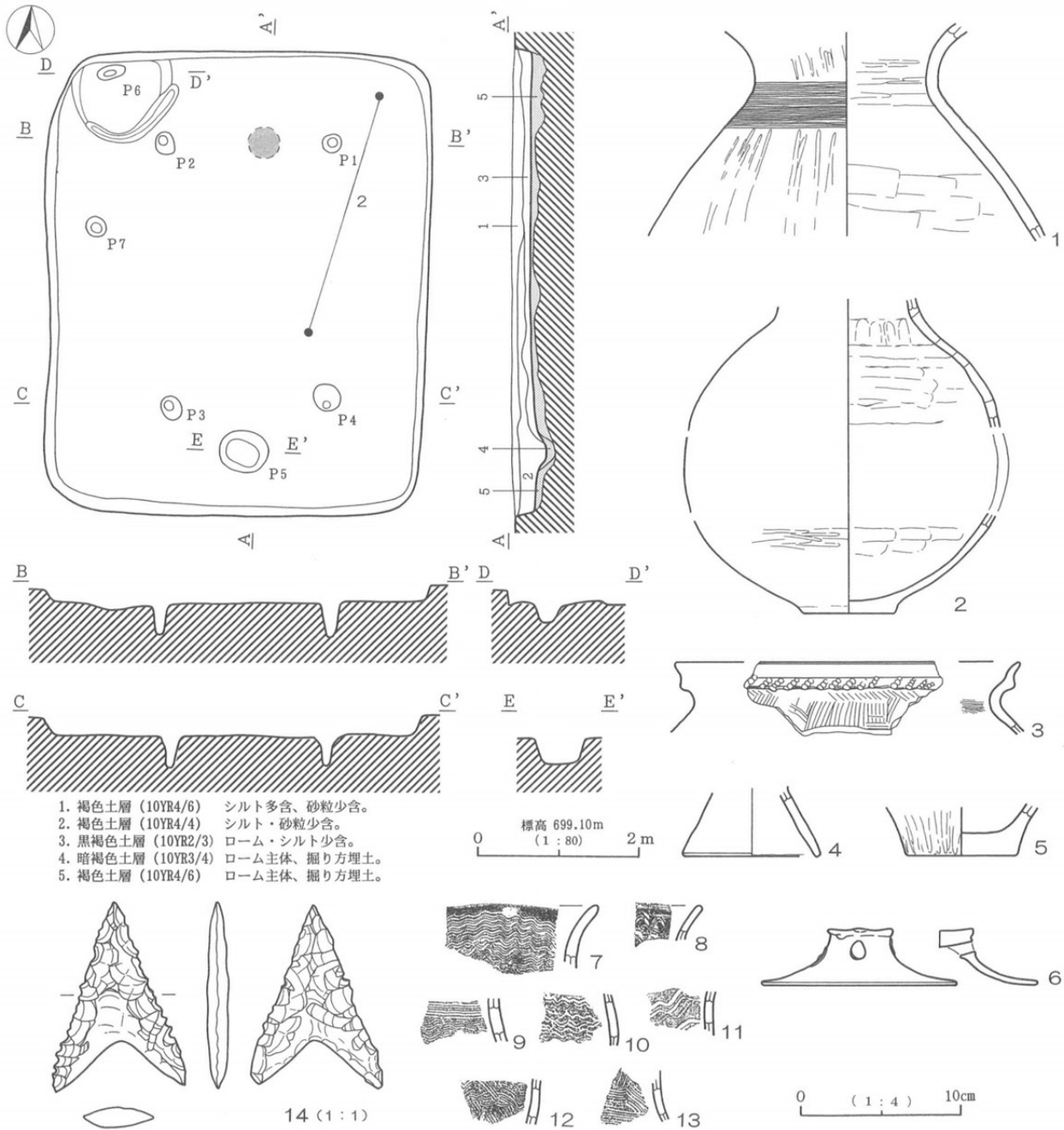
No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	(12.4)	—	<3.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	壺	—	—	<16.0>	ヘラミガキ、頸部櫛描横線文	頸部ヘラミガキ、胴部ハケメ	炉
3	壺	—	(15.8)	<4.1>	ヘラミガキ	ハケメ	
4	壺	—	9.0	<10.7>	胴上半ヘラミガキ、赤色塗彩 胴下半ヘラミガキ	ハケメ	炉
5	甕	(16.6)	—	<12.3>	櫛描波状文	ヘラミガキ	
6	甕	(19.0)	—	<13.5>	櫛描波状文	ヘラミガキ	
7	甕	(19.6)	—	<10.7>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
8	甕	—	—	<2.7>	ナデ	ナデ	
9	甕	—	(5.6)	<4.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
10	甕	—	6.0	<3.8>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
11	甕	—	5.8	<3.0>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
12	甕	—	(3.6)	<2.1>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
13	台付甕	—	(9.4)	<3.0>	ヘラミガキ	ナデ	
14	甗	—	4.4	<6.4>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
15	高坏	(38.2)	—	<7.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
16	高坏	(15.4)	—	<4.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	口唇部突起
17	高坏	—	—	<7.6>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	
18	高坏	—	—	<3.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	
19	高坏	—	—	<5.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ、赤色顔料付着	脚部穿孔3
20	高坏	(14.0)	—	<4.3>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
21	鉢	(14.3)	3.6	5.3	ヘラミガキ、赤色塗彩 口縁部櫛描波状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	
22	鉢	(15.3)	4.0	6.4	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
23	鉢	—	4.8	<3.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
24	鉢	—	4.0	<2.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
25	鉢	(27.0)	—	<8.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	口辺部ヘラミガキ、赤色塗彩 胴部ナデ、ヘラミガキ	
26	土製勾玉	2.5	0.8	0.9	ヘラミガキ、赤色塗彩		2.8 g
41	打製石鏃	1.7	1.5	0.2	無茎		0.3 g
42	剥片	3.6	1.4	0.8			4.5 g
43	敲石・擦石	10.6	6.7	4.3	敲打痕4、擦面4		450 g
44	敲石・擦石	13.3	6.7	4.5	敲打痕5、擦面3		510 g
45	砥石	16.3	6.6	3.4	擦面1		460 g
46	凹石	10.1	14.8	8.8			310 g



第127図 H12号住居址

第68表 H12号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	甕	-	6.6	<4.6>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
2	甕	-	5.2	<1.5>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
3	高坏	-	(14.4)	<7.3>	ヘラミガキ	坏部ヘラミガキ、脚部ナデ	
4	高坏	-	9.2	<4.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ、赤色顔料付着	
5	高坏	-	-	<3.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ、赤色顔料付着	
6	鉢	(12.0)	-	<7.2>	ナデ、ヘラミガキ	ナデ	
7	鉢	-	3.6	<8.9>	ハケメ、ヘラミガキ	ナデ	
16	磨石	1.5	1.1	0.6			1.6 g
17	打製石斧	5.2	4.7	0.7			23.1 g
18	打製石斧	3.9	5.2	0.9			20.1 g
19	打製石斧	4.4	4.5	1.2			30 g



第128図 H13号住居址

第69表 H13号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	-	-	< 12.6 >	ヘラミガキ、頸部飾描横線文	口辺部ヘラミガキ 胴部ハケメ	
2	壺	-	5.8	< 19.5 >	ヘラミガキ、摩滅	ナデ	
3	甕	(21.2)	-	< 4.3 >	口縁部刺突文、ハケメ	頸部ハケメ	S字状口縁台付甕
4	台付甕	-	8.6	< 4.3 >	ナデ、摩滅	ナデ	
5	甕	-	(7.0)	< 3.0 >	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
6	蓋	4.1	12.0	3.5	ナデ、ヘラミガキ	ナデ	穿孔4
14	打製石鏃	2.8	2.0	0.3	無茎		1.2g

H12号住居址 (第127図、図版74・83)

本住居址は調査区東側、XIV-E-け-8グリッドに位置し、他遺構との重複関係はないものの、南側を攪乱による破壊を受けている。南北6.16m、東西5.06mの隅丸長方形を呈し、壁残高は東壁で52cm、床面積28.7㎡を測る。長軸方位はN-17°-Wを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積であり、床面は5層を埋め戻して設けられる。

ピットは支柱穴であるP1~P4の4基が検出された。径30cm×20cm内外の楕円形を呈し、20cm~38cmの深さを有する。南北間3.3m、東西間2.8m・2.9mの整った配置である。

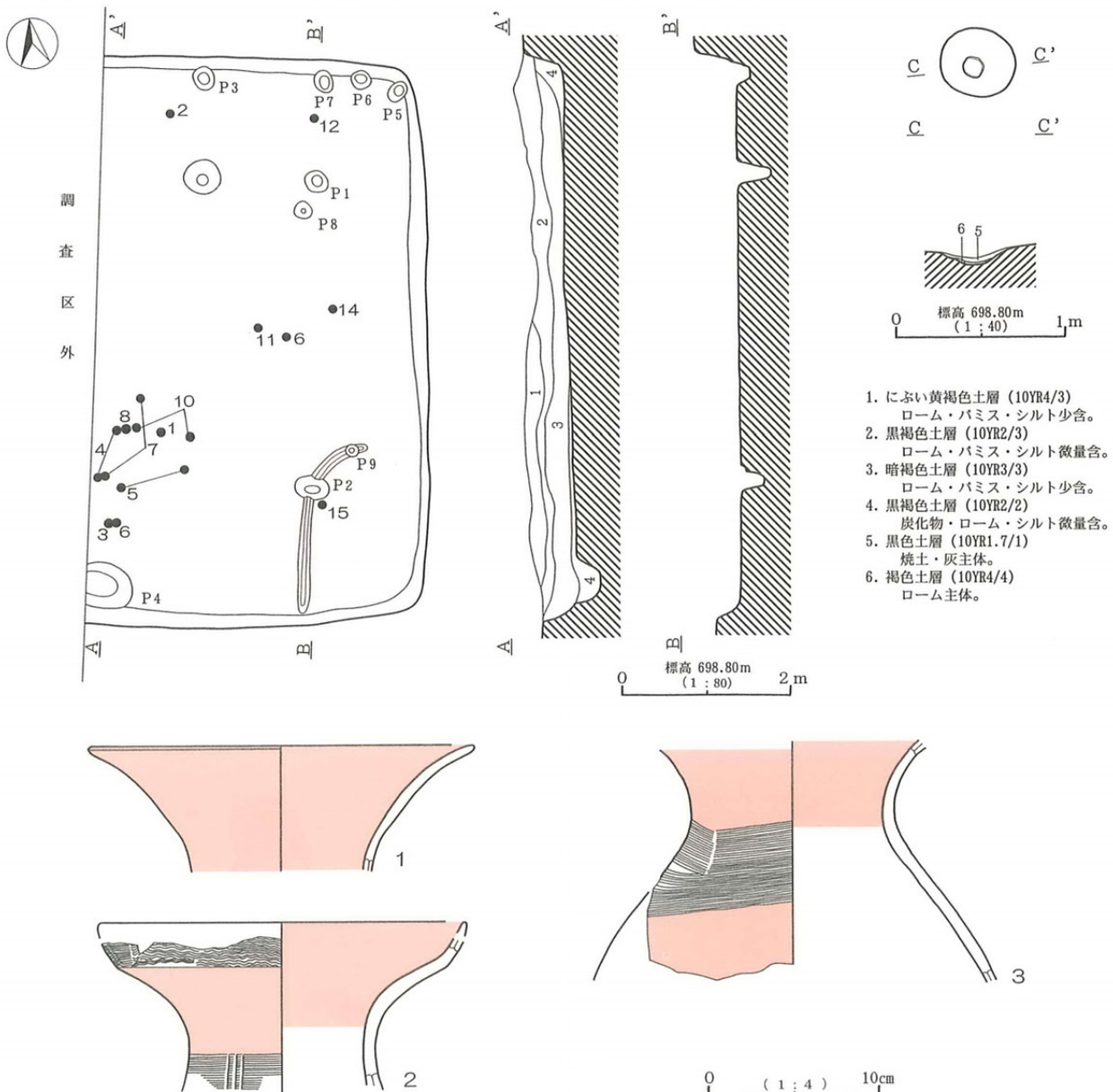
住居址中央に火熱を受けている範囲が1箇所確認され、ここに炉址が設けられていたものと考えられる。

遺物は甕(1・2・9~15)、高坏(3~5)、鉢(6・7)、壺(8)の他、磨石(16)、打製石斧(17~19)を図示したが全体の器形が知れるものはない。

甕には口縁部に斜走文が施文される11・12、櫛描波状文を施し頸部に簾状文が巡る13~15があり、11は口縁部に波状文が1条加えられる。9・10はわずかに受口気味となる口縁部の端部に刻目が施される。

高坏には無彩の3と赤色塗彩される4・5がある。6・7は無彩で口縁部が外反する甕型の鉢である。

16は黒色緻密安山岩製の磨石、17~19は安山岩製の打製石斧の欠損品である。

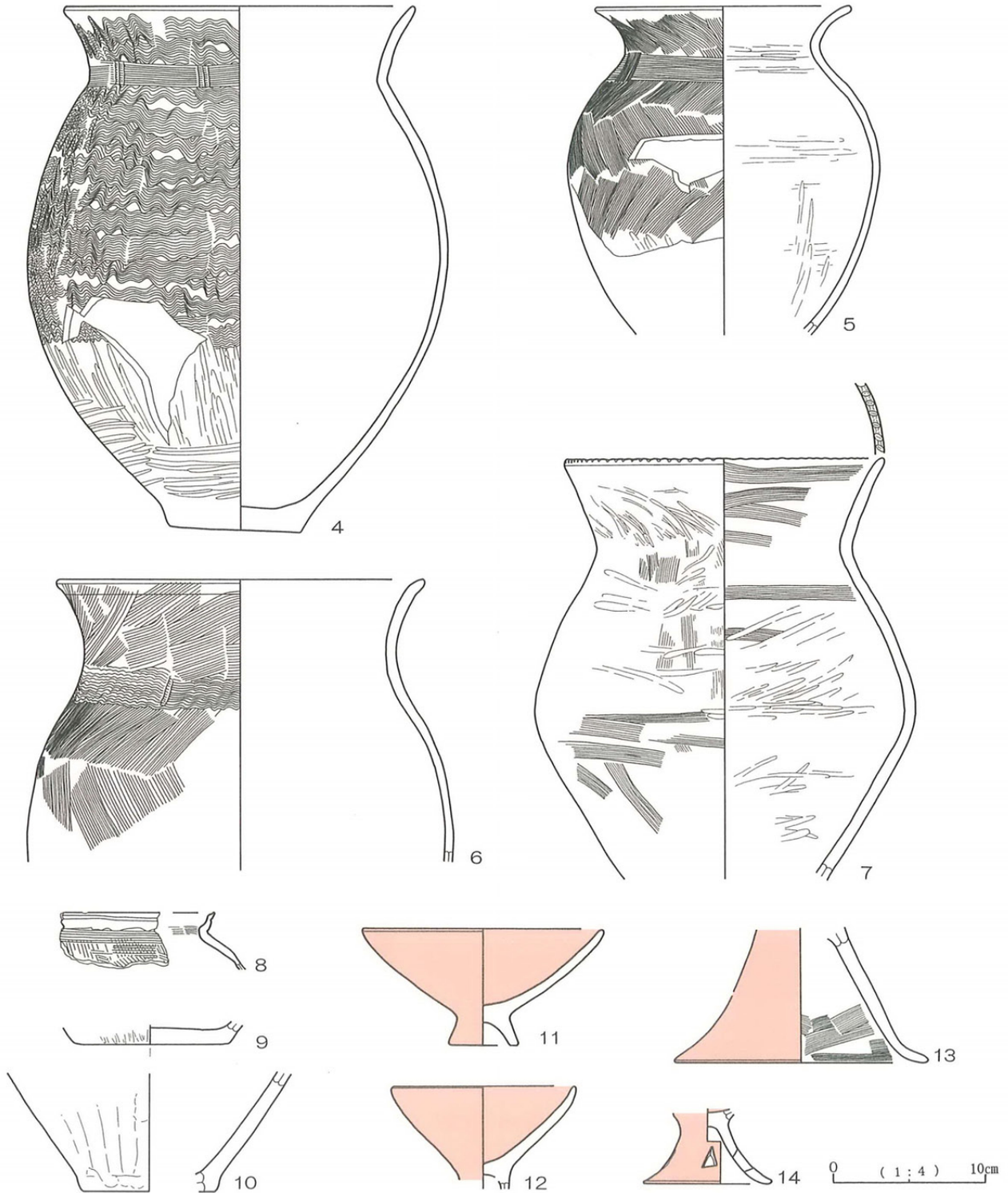


第129図 H14号住居址 (1)

H13号住居址 (第128図、図版75・83)

本住居址は調査区北東部、Ⅳ-E-け-7グリッドに位置し、他遺構との重複関係はない。南北5.52m、東西4.48mの隅丸長方形を呈し、壁残高16~27cm、床面積24.2㎡を測る。長軸方位はN-2°-Wを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積であり、床面は5層を埋め戻して構築される。

ピットは7基が検出され、このうちP1~P4が主柱穴である。東西2.0m、南北3.3mの整然とした配置であり、



第130図 H14号住居址 (2)

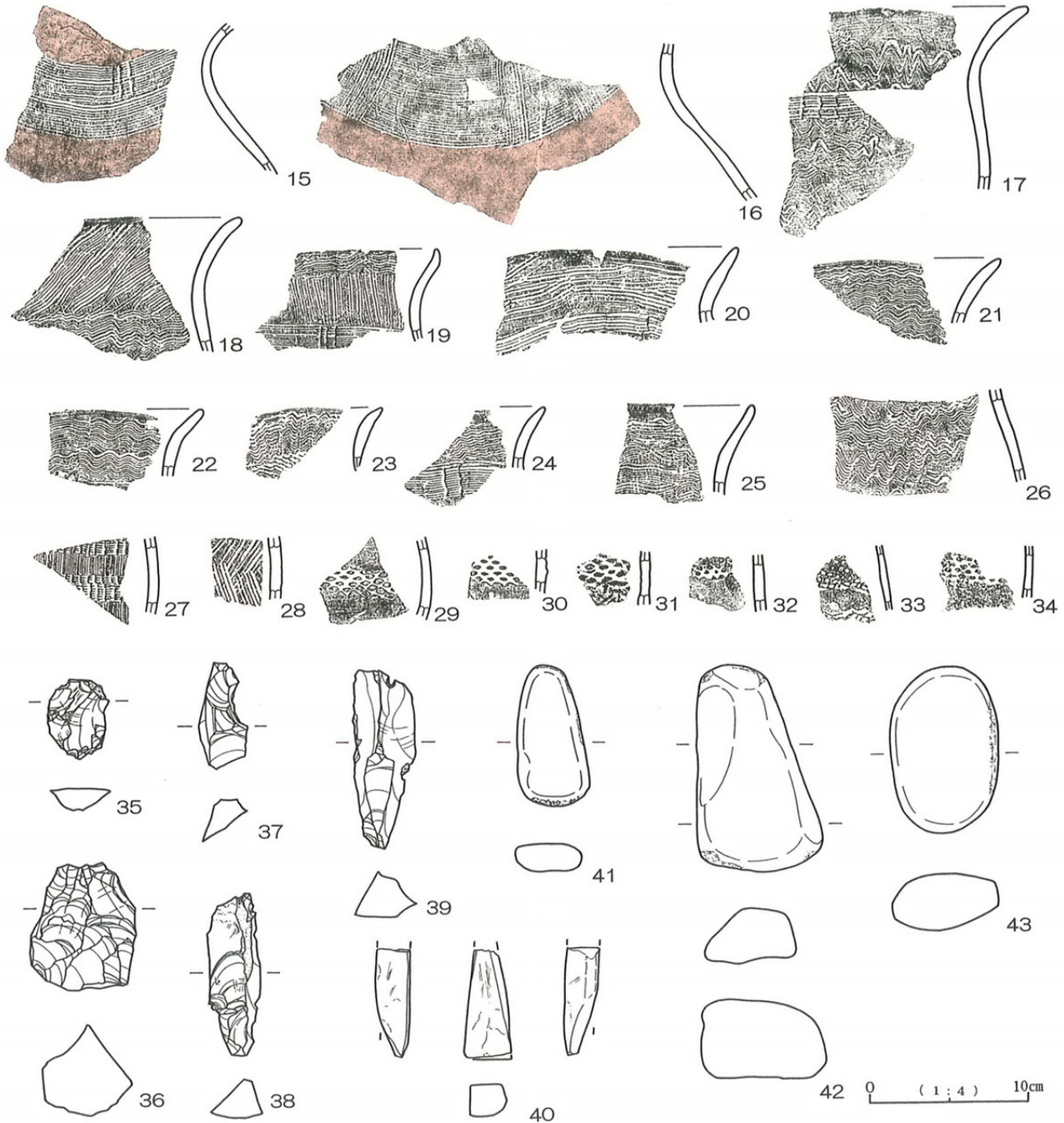
深さ36cm~43cmを計測する。南壁下中央から検出されたP 5は32cmの深さを有し出入り口に関する柱穴と思われる。P 6は北西隅を床面より4cm程高くし、さらに南側を溝によって区画された中から検出され、深さ22cmを計測する。炉址は主柱穴であるP 1・P 2間に径40cmの範囲で火熱を受けている部分がみられ、ここに炉址が設けられていたものと考えられる。

遺物は壺(1・2)、甕(3~5・7~13)、蓋(6)、打製石鏃(14)を図示した。

壺には頸部に櫛描による横線文が巡る1と胴部が球形を呈する2があり、いずれも赤色塗彩は行われていない。

3はS字状口縁台付甕の口縁部で、外面に刺突文がみられることから赤塚分類A類にあたる。他に櫛描文が施文される7~13がある。6は無彩の蓋で、頂部は凹みをもたず扁平で4箇所穿孔される。

石器にはチャート製の打製石鏃(14)がある。



第131図 H14号住居址(3)

H14号住居址（第129～131図、図版75・83・84）

本住居址は調査区南西端部、XV-G-こー2グリッドに位置し、他遺構との重複関係はないものの西側は調査区外のため未調査である。南北6.4mが計測しうるのみであるが、東西4.8m前後の隅丸長方形を呈するものと考えられる。壁残高は25～48cmを測る。周溝は検出されなかったが、P2から南北に幅12cm、深さ5～10cmの間仕切溝が確認された。覆土は自然堆積である。

ピットは9基が検出された。このうちP1・P2が主柱穴であり深さ38cm・30cmを計測するが、西側に配される主柱穴は調査区外である。炉址北側の北壁下から検出されたP3は棟持柱と思われる30cmの深さを有する。南壁下に位置するP4は貯蔵穴であり、P5～P8は補助的な柱穴と考えられる。

炉址は北側主柱穴間に位置し、径44cm×40cm、深さ10cmの地床炉である。

遺物は壺（1～3・15・16）、甕（4～10・17～28）、高坏（11～14）、石器（35～43）を図示した。これらの遺物はP4北側に集中する傾向がみられ、壺（1・3）、甕（4～8・10）が出土している。この他、住居址北側から壺（2）、高坏（12）、中央付近から甕（6）、高坏（11・14）が出土している。

壺は文様帯を除く外面と口縁部内面に赤色塗彩されるが、口縁部形態には単純口縁の1と受口口縁の2があり、2は口縁部に櫛描による波状文が施文される。また、頸部文様には櫛描簾状文の2の他、2条の横線文が巡る3、簾状文+横線文の15、T字文の16などがあり多様である。

甕の口縁部は外反する単純口縁のものが主体的であるが、端部が内彎して受口状を呈し櫛描波状文が施文される19も存在する。文様は口縁部から胴部上半に櫛描による波状文または羽状文が施文され、頸部に文様帯が加えられる。頸部文様には4の簾状文の他に、横線文に垂下文が加えられる5、波状文の6・18がある。7は無文で口唇部に刻目が施されるのみである。8はS字状口縁台付甕の口縁部で外面の刺突文はみられずB類に属するものであろう。

高坏は脚部内面を除いて赤彩される。11は脚部に再加工が行われている。14は三角形の透かしを4箇所所有する。

35～39は黒曜石の剥片である。40は砂岩製の砥石であり、41～43は安山岩製の敲石である。

この他、本址からは29～34に示した縄文時代早期と考えられる土器片が出土している。29～32・34は楕円押型文、33は格子押型文が带状施文された深鉢である。本遺跡の西側に隣接する辻の前遺跡ⅡH1号住居址からも同様な土器片が出土していることから、付近に該期の遺構が存在する可能性が考えられる。

第70表 H14号住居址出土遺物観察表

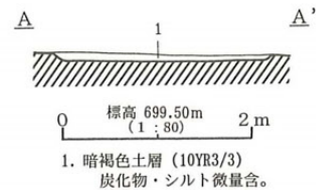
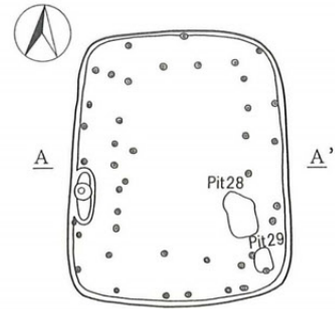
No	器種	量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	壺	(22.8)	—	<7.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
2	壺	—	—	<10.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩 口縁部櫛描波状文 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ、赤色塗彩、剥離	
3	壺	—	—	<13.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩 頸部櫛描横線文	口辺部ヘラミガキ、赤色塗彩	
4	甕	23.0	34.8	8.7	櫛描波状文 頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
5	甕	(17.0)	—	<21.7>	櫛描羽状文 頸部櫛描横線文+垂下文	ヘラミガキ	
6	甕	(24.4)	—	<18.7>	櫛描羽状文、頸部櫛描波状文	ヘラミガキ	
7	甕	(21.2)	—	<27.7>	ハケメ、ヘラミガキ 口唇部刻目	ハケメ、ヘラミガキ	
8	甕	—	—	<3.7>	ハケメ	頸部ハケメ	S字状口縁台付甕
9	甕	—	9.2	<1.2>	ヘラミガキ	ナデ	炉
10	甕	—	(8.6)	<7.8>	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
11	高坏	(16.0)	7.7	4.4	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	脚部再加工
12	高坏	12.2	—	<6.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
13	高坏	—	16.8	<8.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ	
14	高坏	—	8.5	<5.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩 脚部ナデ	脚部透かし4
35	剥片	2.5	1.9	0.7			2.9 g
36	剥片	4.0	3.2	2.8			26.8 g
37	剥片	3.4	1.6	1.3			4.8 g
38	剥片	5.1	1.5	1.3			7.6 g
39	剥片	5.6	2.0	1.4			11.6 g
40	砥石	6.8	3.0	2.0			50 g
41	敲石	8.9	4.5	1.7			130 g
42	敲石	13.0	7.9	5.0			640 g
43	敲石	10.5	7.0	3.5	擦面2、敲打痕1		400 g

第2節 竪穴状遺構

Ta 1号竪穴状遺構 (第132図、図版76)

本址は調査区中央北側、Ⅹ-A-け-9グリッドに位置する。H 7号住居址を切り、Pit 28・29に切られる。南北2.82m、東西2.18mの隅丸長方形を呈し、床面積5.8㎡を測る。壁残高は東壁で5cm、西壁で8cmを測り、長軸方位はN-4°-Wを示す。覆土は炭化物をわずかに含む暗褐色土層1層からなる。

壁下と30~40cm内側の床面上から径6cm前後の小ピットが多数検出された。本址からの出土遺物はない。



第132図 Ta 1号竪穴状遺構

第3節 土坑 (第133・134図、図版76・77・84)

辻の前遺跡から検出された土坑は9基を数え、特に集中する傾向は認められない。このうちD 6号土坑・D 8号土坑が井戸址と考えられる以外は出土遺物もわずかで時期・性格ともに不明である。形状は円形または楕円形を呈する。また住居址と重複関係をもつものもあり、いずれも住居址を切っている。

土坑内から出土した遺物には須恵器、弥生土器、石器がある。

1は須恵器甕の口縁部で、D 6号土坑からの出土である。2は中位に明瞭な稜を有する有稜高坏の坏部でD 8号土坑から出土した。内外面に赤彩され口唇部に突起が付加される。

甕には櫛描による波状文が施文されるが、受口状の3と単純口縁の4があり、D 7号土坑・D 8号土坑からの出土である。

石器にはD 7号土坑から出土した安山岩製の敲石(5)とD 6号土坑から出土した砂岩製の砥石(6)がある。

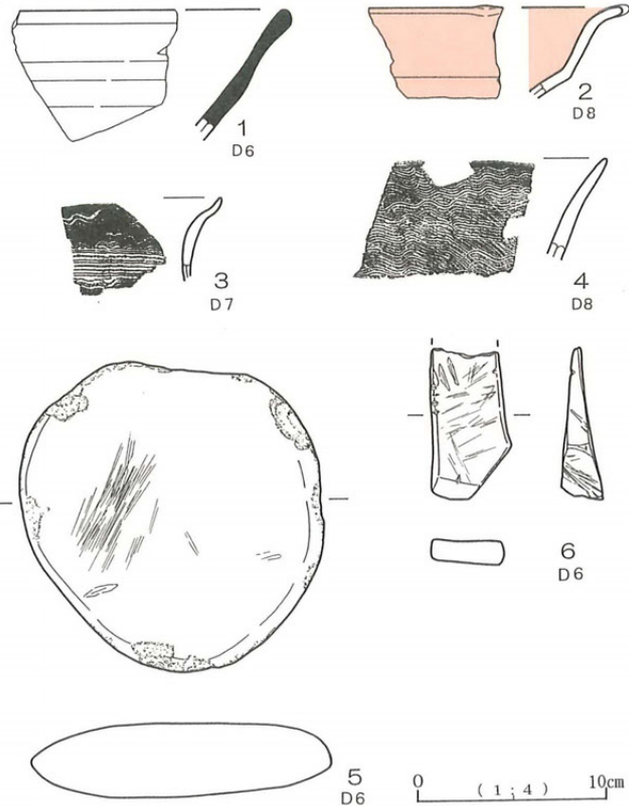
各土坑の規模・形態等については土坑一覧表に記した。

D 6号土坑

調査区中央北側、Ⅹ-A-こ-8グリッドから検出され、H 7号住居址を切る。長軸長1.94m×短軸長1.70mの楕円形を呈する井戸址と思われる。深さ1.6mまで掘り下げを行ったが湧水により底面を確認するには至らなかった。覆土は5層からなるが、ロームを主体とする4・5層は円筒状の掘り方の側面に貼り付けられた状態である。

D 8号土坑

調査区西側、Ⅹ-G-お-2グリッドから検出され、H 1号住居址の南東隅を切る。長軸長1.67m×短軸長1.56mの円形を呈する井戸址と思われる。深さ1.2mまで掘り下げを行ったが湧水により底面を確認するには至らなかった。



第133図 D 6~8号土坑出土遺物

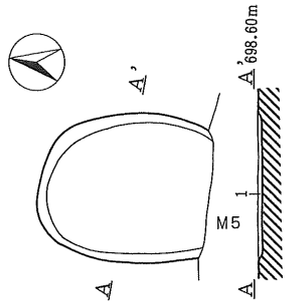
第71表 D 6・8号土坑出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	須恵器 甕	-	-	<6.9>	ロクロナデ	ロクロナデ	D 6
2	高坏	-	-	<4.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	D 8、口唇部突起
5	敲石	16.3	16.0	4.0			D 6、1,550 g
6	砥石	8.0	4.3	1.2			D 6、70.4 g

第4節 溝址・ピット

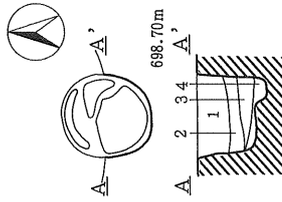
溝 址 (第135・136図、図版77・84)

本遺跡からは8条の溝址が検出された。M2・3・6・7号溝址は住居址と重複し、いずれも住居址よりも新しい溝址である。また、M4号溝址は河川跡と考えられる。



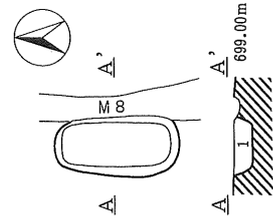
1. 褐色土層 (10YR4/4)
シルト多含、パミス微量含。

D1



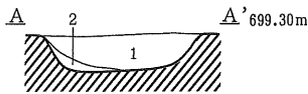
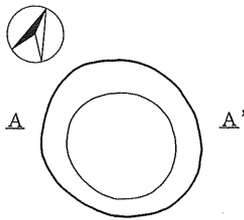
1. 暗褐色土層 (10YR3/4)
シルト主体。
2. 黒褐色土層 (10YR2/3)
ローム・シルト少含。
3. 褐色土層 (10YR4/4)
ローム主体。
4. 褐色土層 (10YR4/6)
ローム主体。

D2



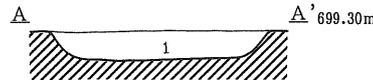
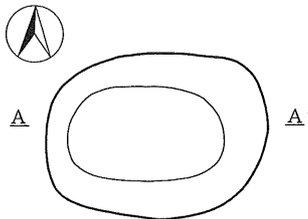
1. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3)
シルト主体。

D3



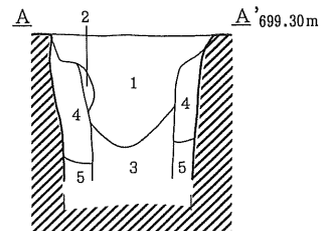
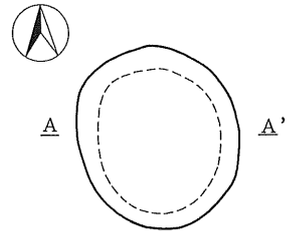
1. 褐色土層 (10YR4/6)
砂・シルト層。
2. 暗褐色土層 (10YR3/4)
シルト層。

D4



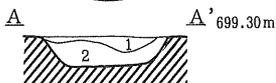
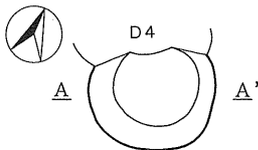
1. 褐色土層 (10YR4/6)
ローム主体。

D5



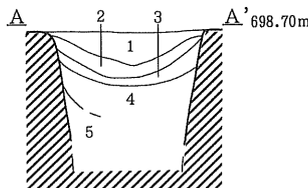
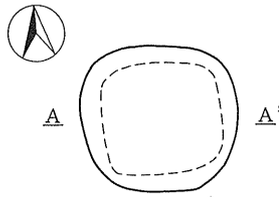
1. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3)
シルト多含、パミス少含。
2. 黒褐色土層 (10YR2/3)
ローム・シルト混在。
3. 黒褐色土層 (10YR3/2)
シルト少含。
4. 褐色土層 (10YR4/4)
ローム主体。
5. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3)
ローム主体。

D6



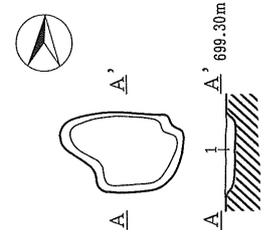
1. 灰黄褐色土層 (10YR5/2)
砂層、粒子粗い。
2. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3)
シルト層。

D7



1. にぶい黄褐色土層 (10YR6/4)
砂主体。
2. にぶい黄褐色土層 (10YR4/3)
シルト主体。
3. 黒褐色土層 (10YR3/2)
砂・シルト混在。
4. 暗褐色土層 (10YR3/3)
砂・シルト少含。
5. 明黄褐色土層 (10YR6/6)
ローム主体。

D8



1. 黒褐色土層 (10YR2/3)
ローム・炭化物少含。

D9

0 (1:80) 2m

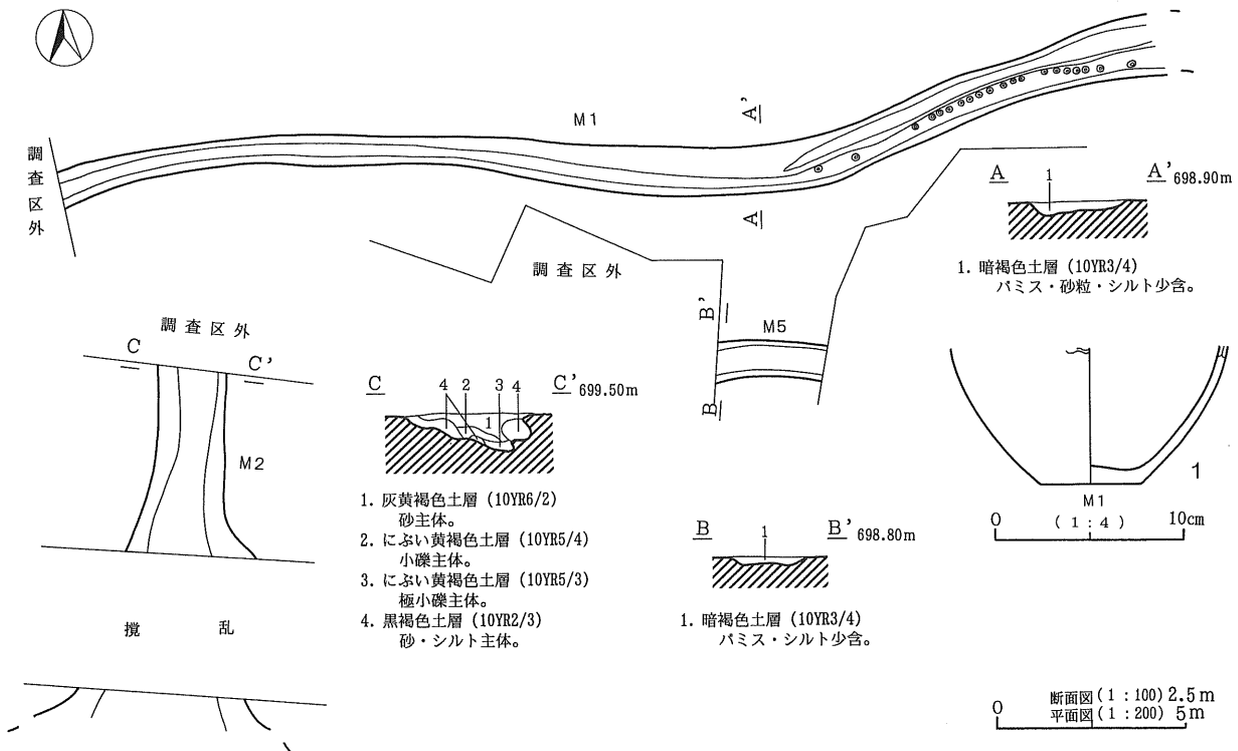
第134図 D1～9号土坑

第72表 土坑一覧表

No	検出位置	平面形態	規模 (cm)			長軸方向	備 考
			長軸長	短軸長	深さ		
D 1	XV-F-こ-4	楕円形	-	158	7	-	M 5 に切られる。
D 2	XV-F-こ-3	円形	96	88	101	N-0°	M 1 に切られる。
D 3	XV-A-お-10	楕円形	130	-	22	N-0°	M 8 に切られる。
D 4	XV-B-え-8	円形	176	160	43	N-72°-W	D 7 を切る。
D 5	XV-B-え-9	楕円形	234	175	35	N-84°-E	H 5 を切る。
D 6	XV-A-こ-8	楕円形	194	170	-	N-1°-W	井戸址、H 7 を切る。
D 7	XV-B-え-8	円形	134	-	41	N-57°-E	D 4 に切られる。
D 8	XV-G-お-2	円形	167	156	-	N-87°-W	井戸址、H 1 を切る。
D 9	XV-B-あ-9	不整楕円形	132	85	12	N-90°-E	

遺物はM 1号溝址出土の甕 (1)、M 4号溝址出土の甕 (1)、「祥符元寶」(4)、擦石・敲石 (5~9)、凹石 (10)、M 6号溝址出土の台付甕 (2)、高坏 (3) を図示した。

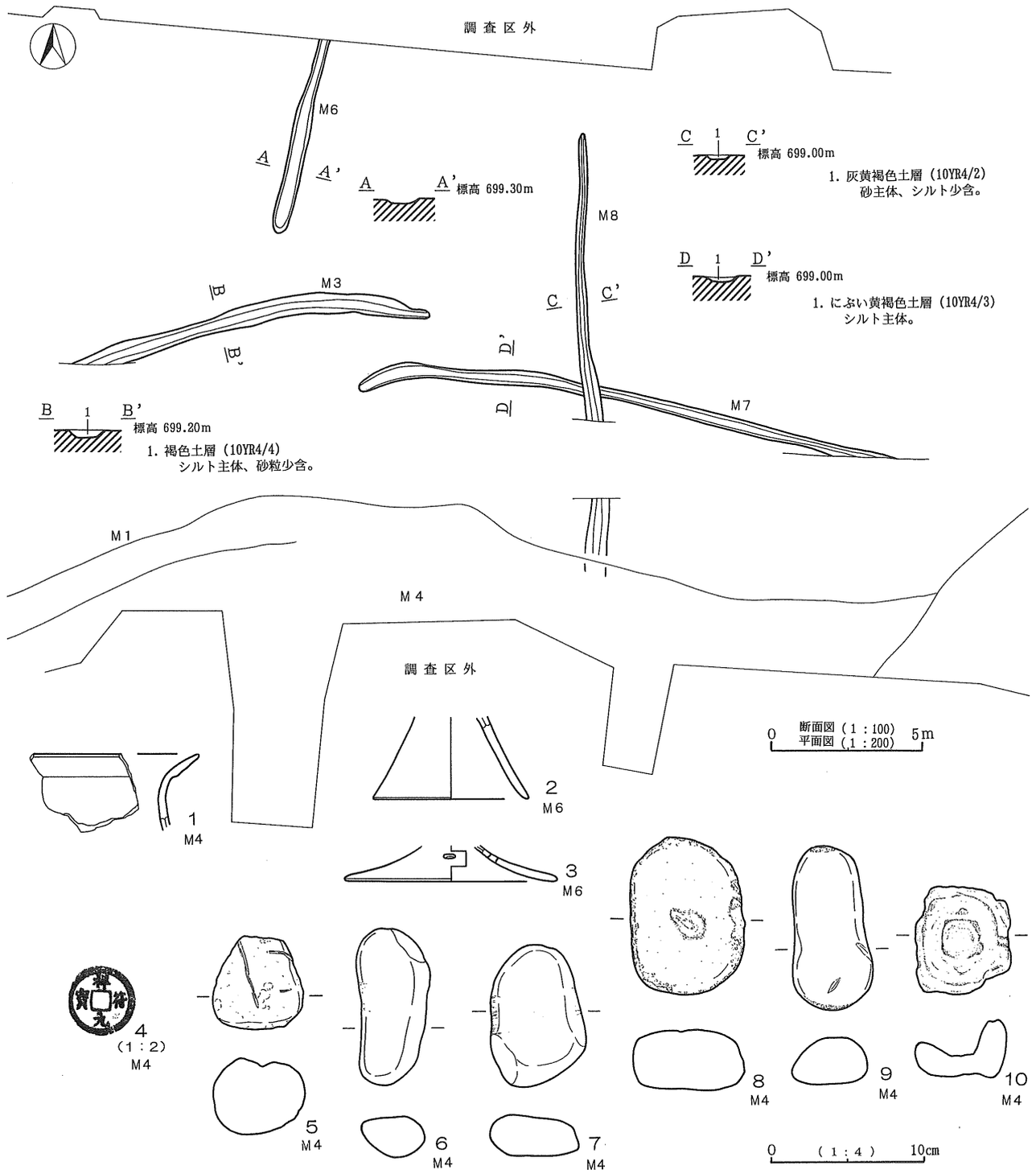
M 1号溝址から出土した甕 (1) にはわずかに櫛描による波状文が認められる。M 6号溝址から出土した2は台付甕の台部であり、3は裾部が大きく開く無彩の高坏脚部で円形の透かし孔を有する。



第135図 M 1・2・5号溝址

第73表 M 1・4・6号溝址出土遺物観察表

No	器 種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	甕	-	(5.4)	<7.2>	ヘラミガキ、櫛描波状文	ヘラミガキ	M 1
1	甕	-	-	<4.7>	ナデ	ナデ	M 4
2	台付甕	-	(10.0)	<5.4>	ヘラミガキ	ナデ	M 6
3	高坏	-	(14.0)	<2.4>	ヘラミガキ	ナデ	M 6、穿孔あり
4	祥符元寶	2.3	-	-			M 4、2.5g
5	擦石	6.1	6.0	4.9	擦面2、打痕1		M 4、100g
6	擦石	10.3	4.9	2.7	擦面3		M 4、200g
7	敲石・擦石	9.4	6.3	2.7	擦面2、打痕2		M 4、150g
8	敲石	10.5	7.5	3.9	擦面3、周縁に打痕あり		M 4、520g
9	敲石	10.8	5.3	3.1	擦痕あり		M 4、220g
10	凹石	7.2	6.3	3.8			M 4、50g



第136図 M3・4・6～8号溝址

ピット (第137図、図版78)

本遺跡からは総数で209基のピットが検出された。これらは調査区中央付近と東側の2箇所に集中する傾向が認められ、配列から建物址として想定できるものも存在する。規模・形状は20cm～30cm前後の円形のものど方形を呈するものがみられる。形状によって分布状況を指摘することはできないが、円形のものに比べて方形のものは比較的小型である傾向が認められる。遺物は弥生土器が少量出土しているが図示できたものはない。

なお、各ピットの検出位置・規模等については第74・75表ピット一覧表に記した。



第137図 ピット群

第74表 ビット一覧表(1)

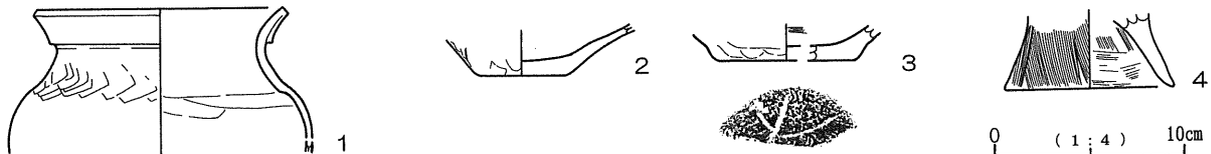
No	検出位置	規模(cm)		備 考	No	検出位置	規模(cm)		備 考
		径	深さ				径	深さ	
1	XV-A-け-1	27×26	12		71	XV-A-こ-9	45×34	45	
2	XV-A-け-1	20×19	13		72	XV-A-こ-10	22×18	8	
3	XV-A-け-1	15	5		73	XV-A-こ-10	26	5	
4	XV-A-け-1	22×21	7		74	XV-A-こ-10	22×16	18	P75を切る。
5	XV-A-け-1	36×26	19		75	XV-A-こ-10	18×-	9	P74に切られる。
6	XV-A-け-1	30×24	11		76	XV-A-こ-10	15	7	
7	XV-A-こ-1	18×15	12		77	XV-A-こ-10	24×22	27	
8	XV-A-こ-1	18×15	7		78	XV-A-こ-9	28×18	38	P79、80を切る。
9	XV-A-こ-10	22×15	14		79	XV-A-こ-9	-×32	35	P78に切られる、P80を切る。
10	XV-A-こ-1	18	15		80	XV-A-こ-9	-	34	P78、79に切られる、須恵器環。
11	XV-A-こ-1	29×26	19		81	XV-A-こ-9	22×16	12	P82、83を切る。
12	XV-A-こ-1	29×18	19		82	XV-A-こ-9	26×-	17	P81に切られる、P83を切る。
13	XV-A-こ-1	17×12	15		83	XV-A-こ-9	-	10	P81、82に切られる。
14	XV-A-こ-1	15×12	9		84	XV-A-こ-9	50×40	36	P85、87を切る。
15	XV-F-あ-1	22×17	8		85	XV-A-こ-9	45×-	23	P84に切られる、P86、87を切る。
16	XV-A-こ-1	18×14	20		86	XV-A-こ-9	-×20	27	P85、87に切られる。
17	XV-A-こ-1	18×17	10		87	XV-A-こ-9	-	24	P84、85、86に切られる。
18	XV-A-こ-1	12×11	5		88	XV-A-こ-9	30×28	44	
19	XV-A-け-1	20×17	21		89	XV-A-こ-10	30	37	
20	XV-A-け-1	17	6		90	XV-A-こ-9	24×23	6	
21	XV-A-け-1	24×22	8		91	XV-A-こ-9	28×26	51	
22	XV-A-け-1	20	7		92	XV-F-あ-10	29×28	27	
23	XV-A-け-1	20×19	6		93	XV-F-あ-10	25×22	10	
24	XV-A-け-1	18×16	12		94	XV-A-こ-10	26×25	23	
25	XV-A-け-1	20×16	10		95	XV-A-こ-10	45×44	32	
26	XV-A-け-1	18	8		96	XV-A-こ-10	40×35	36	P97を切る。
27	XV-A-け-1	69×68	25		97	XV-A-こ-10	56×48	21	P96に切られる、P98を切る。
28	XV-A-け-9	50×34	47	Ta1を切る。	98	XV-A-こ-10	-×22	20	P97に切られる、P99を切る。
29	XV-A-け-9	21×15	23	Ta1を切る。	99	XV-A-こ-10	-×25	20	P98に切られる、P100を切る。
30	XV-A-け-8	28×22	27		100	XV-A-こ-10	-×30	42	P99に切られる。
31	XV-A-こ-8	39×30	24		101	XV-A-こ-10	22×20	28	
32	XV-A-こ-8	29×28	29		102	XV-A-こ-10	38×33	33	P103を切る。
33	XV-A-こ-8	23	16		103	XV-A-こ-10	28×-	12	P102に切られる。
34	XV-A-こ-8	16×13	6		104	XV-A-こ-10	24×21	29	
35	XV-A-こ-8	34×30	23	H8を切る。	105	XV-A-こ-10	28×20	23	P106を切る。
36	XV-A-こ-8	24×20	10		106	XV-A-こ-10	22×-	8	P105に切られる。
37	XV-A-こ-8	22×19	13	H8を切る。	107	XV-A-こ-10	26×24	11	
38	XV-A-こ-8	24×23	18		108	XV-A-こ-10	30×26	27	
39	XV-A-こ-9	21×20	8		109	XV-A-こ-10	20×18	14	弥生土器片
40	XV-A-こ-9	24	15		110	XV-A-こ-10	36×32	15	P111を切る。
41	XV-A-こ-9	28×24	37	H8を切る。	111	XV-A-こ-10	-×24	15	P110に切られる。
42	XV-A-こ-9	23×20	18	H8を切る。	112	XV-A-こ-10	26	31	
43	XV-A-こ-9	28×20	6	H8を切る。	113	XV-A-け-10	52×42	21	H7、P114を切る。
44	XV-A-こ-9	22×18	8	H8を切る。	114	XV-A-け-10	-	30	P113に切られる。
45	XV-A-こ-9	22×18	15	H8を切る。	115	XV-A-け-10	22	31	
46	XV-A-こ-9	26	31	H8を切る。	116	XV-A-け-10	22	14	
47	XV-A-こ-9	28×26	35	P48、49を切る。	117	XV-A-け-10	30×28	40	H7、P118、119を切る。
48	XV-A-こ-9	-×32	18	P47に切られる、P49を切る。	118	XV-A-け-10	-×21	43	P117に切られる、P119を切る。
49	XV-A-こ-9	-×30	12	P47、48に切られる。	119	XV-A-け-10	-×42	29	P117、118に切られる。
50	XV-A-こ-9	32×28	31		120	XV-A-け-10	30×28	21	
51	XV-A-こ-9	26×24	21		121	XV-A-け-10	24×23	6	H7を切る。
52	XV-A-こ-9	30×26	28		122	XV-A-け-9	20×16	7	H7、P123を切る。
53	XV-A-こ-9	22×20	7		123	XV-A-け-9	24×-	23	H7を切る、P122に切られる。
54	XV-A-け-9	44×36	48	P55を切る。	124	XV-A-け-10	22×20	14	H7を切る。
55	XV-A-け-9	32×-	36	P54に切られる、弥生土器片。	125	XV-A-こ-6	24	18	
56	XV-A-こ-9	30	42		126	XV-A-こ-10	25×22	29	
57	XV-A-け-9	24×20	13	P58を切る。	127	XV-A-こ-10	22×20	12	
58	XV-A-け-9	-×20	30	P57に切られる。	128	XV-A-こ-10	26×20	27	P129を切る。
59	XV-A-け-9	27×22	37		129	XV-A-こ-10	20×-	15	P128に切られる。
60	XV-A-け-8	25×24	14		130	XV-A-こ-10	23×21	16	
61	XV-A-け-9	30×28	14		131	XV-B-こ-1	35×33	17	
62	XV-A-け-9	21×20	10		132	XV-B-こ-1	34×33	51	
63	XV-A-け-9	38×32	7	P64を切る。	133	XV-B-こ-1	22×20	16	
64	XV-A-け-9	28×-	13	H7を切る、P63に切られる。	134	XV-B-こ-1	24×23	10	
65	XV-A-け-9	40×34	17	H7、P66を切る。	135	XV-B-こ-1	24×23	19	P184を切る。
66	XV-A-け-9	30×-	53	H7を切る、P65に切られる。	136	XV-B-こ-1	22	27	P184を切る。
67	XV-A-け-9	22×19	19	H7を切る。	137	XV-B-こ-1	25×24	15	
68	XV-A-け-9	27×20	5	H7、P69を切る。	138	XV-B-こ-1	28×23	19	陶磁器
69	XV-A-け-9	24×-	25	H7を切る、P68に切られる。	139	XV-B-こ-1	28×25	29	
70	XV-A-こ-9	62×46	11		140	XV-B-こ-1	23×20	6	

第75表 ピット一覧表(2)

No	検出位置	規模(cm)		備考	No	検出位置	規模(cm)		備考
		径	深さ				径	深さ	
141	XV-B-け-1	20	13		176	XV-F-あ-10	27×26	3	
142	XV-B-け-1	30×26	9		177	XV-F-あ-10	34×30	49	
143	XV-A-け-10	28×24	26	P144を切る。	178	XV-B-け-1	24	19	
144	XV-A-け-10	—×24	7	P143に切られる。	179	XV-B-け-1	13×12	4	
145	XV-B-け-1	23	26		180	XV-B-け-1	26×18	9	弥生土器片
146	XV-A-け-10	24×20	38		181	XV-B-け-1	24×22	8	弥生土器片
147	XV-A-け-10	20×16	6		182	XV-B-こ-1	24×22	23	
148	XV-A-け-10	20×17	5		183	XV-B-こ-1	18×17	12	
149	XV-B-け-1	24×22	11	D9を切る。	184	XV-B-こ-1	32×28	18	P135、136に切られる。
150	XV-B-け-1	24	16		185	XV-B-こ-1	26×21	31	
151	XV-B-け-1	24×20	19		186	XV-B-こ-2	22×16	12	
152	XV-B-け-1	46×42	5		187	XV-B-こ-2	28×24	20	
153	XV-B-け-1	22×20	27		188	XV-B-こ-2	22×20	23	
154	XV-B-け-1	26×25	7		189	XV-B-こ-2	20×17	26	
155	XV-B-こ-1	19×18	9		190	XV-B-こ-2	24×18	20	
156	XV-B-こ-1	22×21	47		191	XV-B-こ-2	24×20	6	
157	XV-B-こ-1	18	10		192	XV-B-け-2	19×18	6	
158	XV-B-こ-1	16	9		193	XV-B-け-2	19×14	8	
159	XV-B-こ-1	23×21	20		194	XV-B-く-7	24×22	12	
160	XV-B-こ-1	25×23	39	弥生土器片	195	XV-B-く-6	28×27	10	
161	XV-B-こ-1	24	23		196	XV-A-け-2	43×41	13	
162	XV-B-こ-2	30	24		197	XV-A-け-2	39×38	46	
163	XV-B-こ-2	60×55	24	弥生土器片	198	XV-A-け-2	54	25	
164	XV-G-あ-1	27×26	47		199	XV-A-け-2	41×38	57	
165	XV-G-あ-1	23×22	22		200	XV-A-こ-2	78×77	28	
166	XV-G-あ-1	20	14	弥生土器片	201	XV-A-こ-3	50×40	27	
167	XV-G-あ-1	21×20	19		202	XV-A-け-3	59×56	22	
168	XV-G-い-1	22×20	10	弥生土器片	203	XV-A-け-3	44×43	24	
169	XV-F-あ-10	28×26	16		204	XV-A-け-3	43×42	25	
170	XV-F-い-10	44×42	32		205	XV-B-き-7	61×36	24	
171	XV-F-い-10	30×26	21	P172を切る。	206	XV-B-き-7	22×21	12	
172	XV-F-い-10	32×31	35	P171に切られる。	207	XV-B-き-7	26×24	14	
173	XV-F-い-10	35×28	19		208	XV-B-き-7	32×18	9	
174	XV-F-あ-10	18	7	弥生土器片	209	XV-B-く-7	28×27	13	
175	XV-F-あ-10	23×21	3						

第5節 遺構外出土遺物 (第138図)

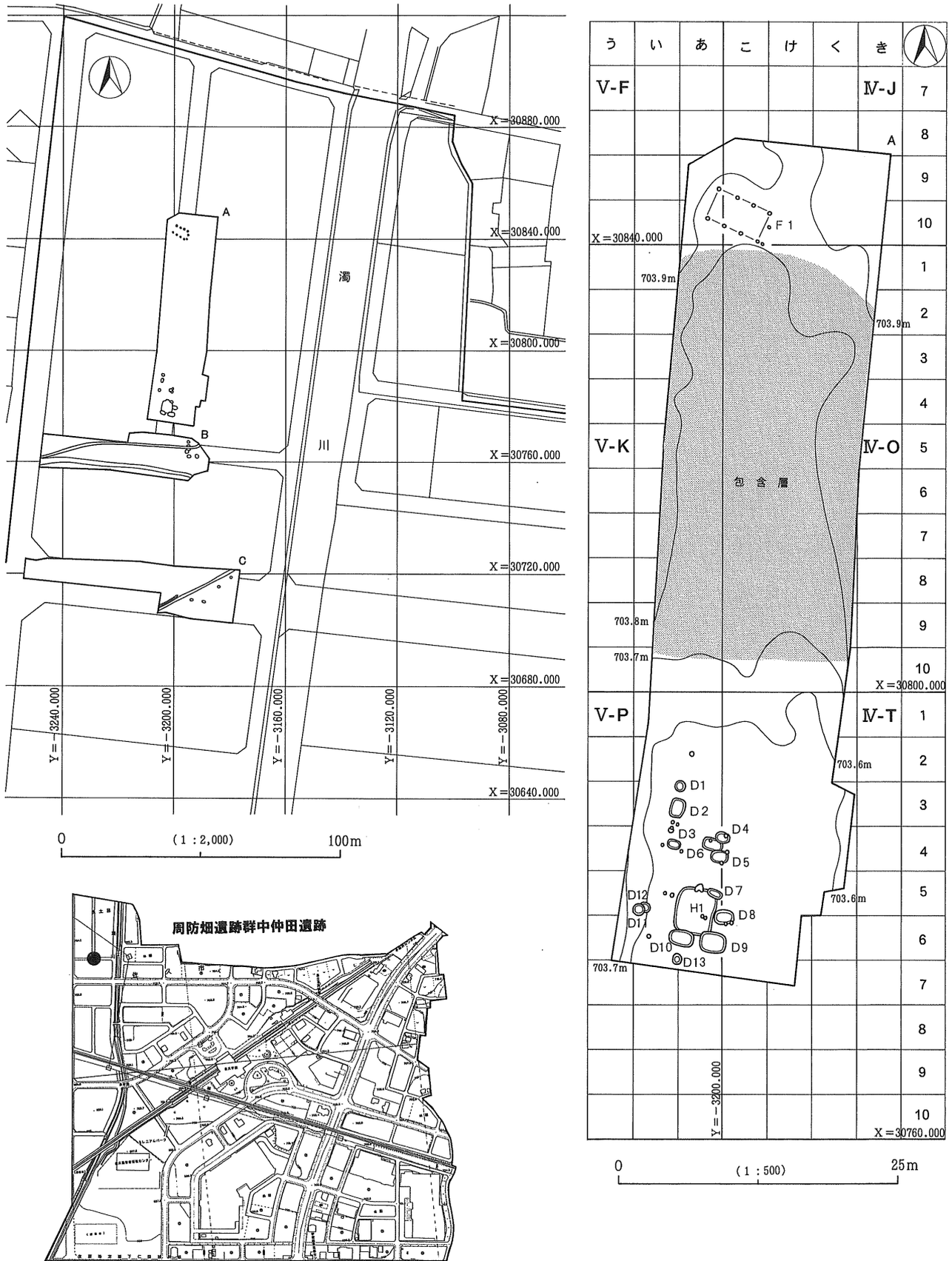
遺構外出土遺物として1～4の甕4点を図示した。1は折り返し口縁の甕で球形の胴部をもつものと思われ、2は1の底部である。3は底部に木葉痕が認められる。4は台付甕の台部である。



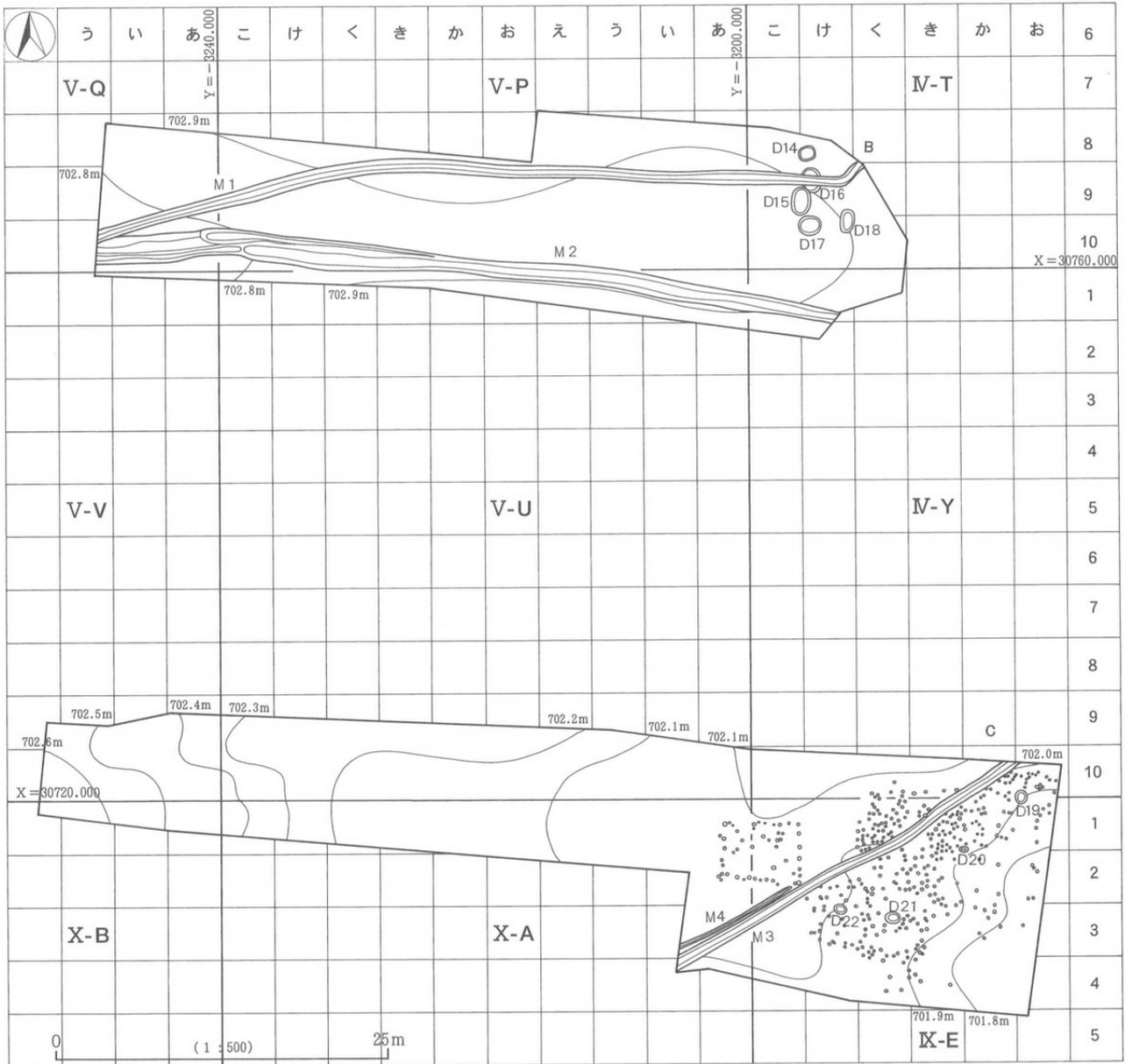
第138図 遺構外出土遺物

第76表 遺構外出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	甕	(12.9)	—	<7.7>	ナデ	ナデ	
2	甕	—	(4.4)	<2.4>	ナデ	ナデ	
3	甕	—	(7.2)	<1.4>	ヘラミガキ、底部木葉痕	ナデ	
4	台付甕	—	(8.8)	<3.8>	ナデ	ナデ	



第139図 周防畑遺跡群中仲田遺跡全体図(1)



第140図 周防畑遺跡群中仲田遺跡全体図（2）

第Ⅸ章 周防畑遺跡群中仲田遺跡

第1節 竪穴住居址

H1号住居址 (第141図、図版81・94)

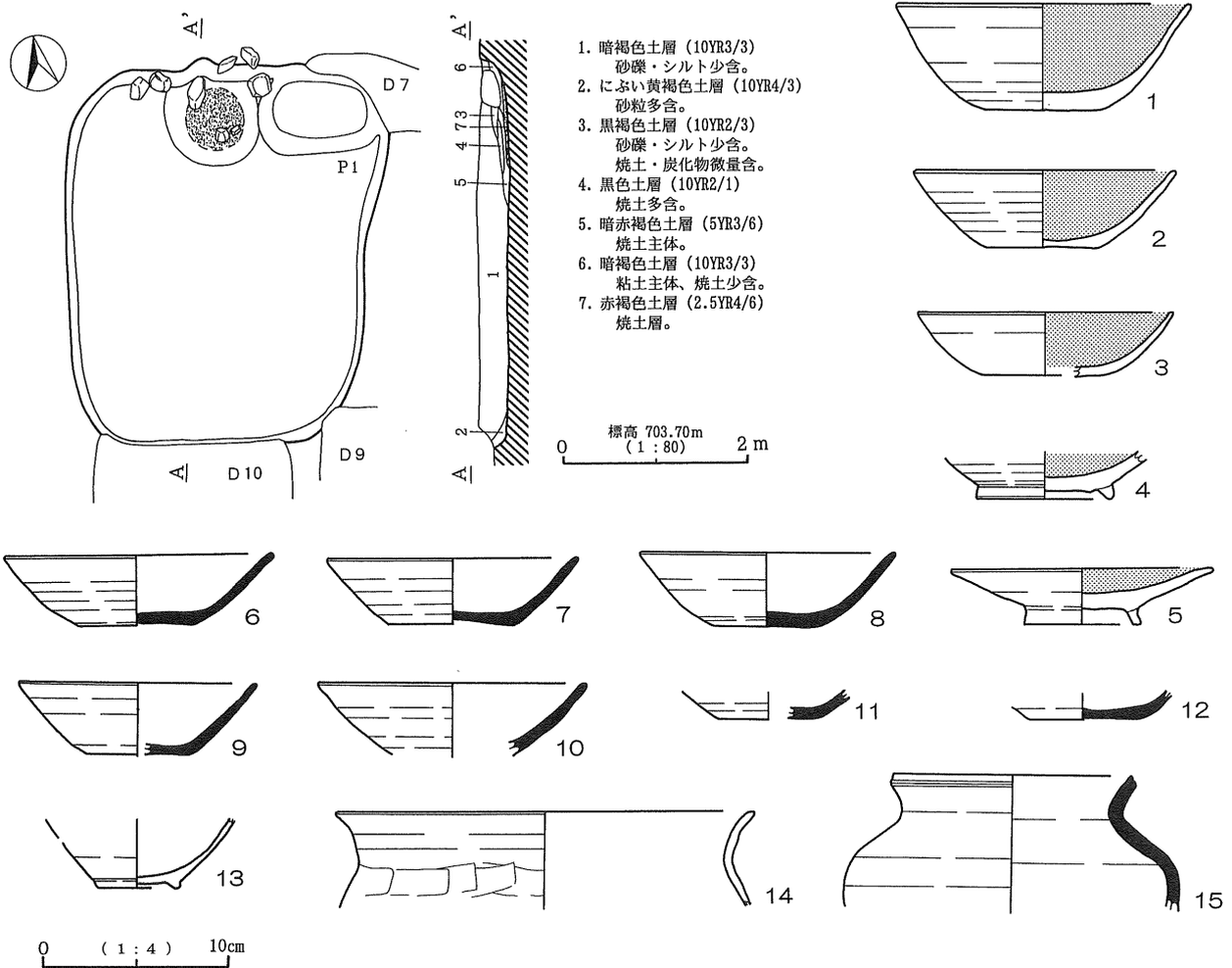
本住居址はA地区南側、V-P-あ-5グリッドに位置し、D7・9・10号土坑、Pit 410・411に切られる。南北3.92m、東西3.04mの隅丸長方形を呈し、壁残高13~32cm、床面積9.5㎡を測る。長軸方位はN-12°-Eを示す。周溝は検出されなかった。覆土は自然堆積である。

カマドは北壁中央に構築されるが、袖部は残存せずカマドに用いられた礫と火床がみられるのみである。

柱穴は確認されなかったが、カマドの東側から深さ16cmのP1が検出されており貯蔵穴と思われる。

遺物には土師器・須恵器・灰釉陶器があり大半がカマドから出土している。土師器には坏(1~3)、有台坏(4)、有台皿(5)、甕(14)がある。坏はすべてが内面に黒色処理され、1・2の底部は回転糸切りの後ヘラケズリが行われる。有台坏(4)・有台皿(5)も内面に黒色処理され、回転糸切り→付高台の成形がなされる。甕はヘラケズリ調整される「武蔵甕」である。

須恵器には坏(6~12)と甕(15)がある。坏の底部にはすべて右回転の糸切り痕が残る。15はロクロ成形による甕である。13は灰釉陶器壺の底部で、内面に釉の付着が認められる。



第141図 H1号住居址

第77表 H1号住居址出土遺物観察表

No	器種	法量			成形・調整・文様		備考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外面	内面	
1	土師器 坏	(15.8)	6.0	5.8	ロクロナデ、底部回転糸切り→ヘラケズリ	黒色処理	カマド
2	土師器 坏	(13.8)	6.1	4.2	ロクロナデ、底部回転糸切り→ヘラケズリ	黒色処理	カマド
3	土師器 坏	(13.8)	(6.0)	3.4	ロクロナデ	黒色処理	カマド
4	土師器 有台坏	—	(7.0)	<2.2>	ロクロナデ、底部回転糸切り→付高台	黒色処理	カマド
5	土師器 有台皿	(13.8)	6.2	3.0	ロクロナデ、付高台	黒色処理	カマド
6	須恵器 坏	14.2	6.0	3.8	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	カマド
7	須恵器 坏	(13.3)	6.8	3.6	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	
8	須恵器 坏	(13.4)	(5.6)	4.0	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	カマド
9	須恵器 坏	(12.4)	(5.2)	3.9	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	カマド
10	須恵器 坏	(14.4)	—	<3.9>	ロクロナデ	ロクロナデ	カマド
11	須恵器 坏	—	(5.4)	<1.5>	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	
12	須恵器 坏	—	6.2	<1.2>	ロクロナデ、底部回転糸切り	ロクロナデ	
13	灰釉陶器 壺	—	4.1	<3.7>	ロクロナデ	ロクロナデ	
14	土師器 甕	(22.6)	—	<5.1>	口縁部ヨコナデ、胴部ヘラケズリ	口縁部ヨコナデ、胴部ナデ	カマド
15	須恵器 甕	(12.8)	—	<7.2>	ロクロナデ	ロクロナデ	カマド

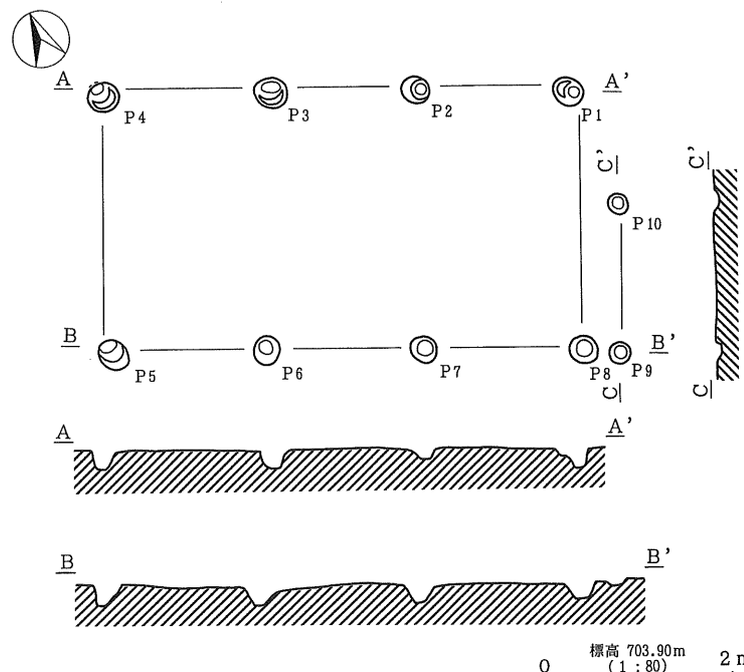
第2節 掘立柱建物址

F1号掘立柱建物址 (第142図、図版86)

A地区北端部、IV-J-こ-10グリッドから検出された。他遺構との重複関係はない。規模は東西5.06m、南北2.76m、面積13.9m²を測り、1間×3間の東西に長い側柱式の建物址である。長軸方位はN-65°-Wを示す。東西柱間は西から1.76m・1.62m・1.68mで整った配置である。また、東側に沿ってP9・P10の2基が検出された。

ピットはP1～P8は径30～34cm、深さ15～29cmの規模を有し、P9・P10は径22cm、深さ6cmと小規模である。柱痕は確認されなかった。

本址からの出土遺物はない。



第142図 F1号掘立柱建物址

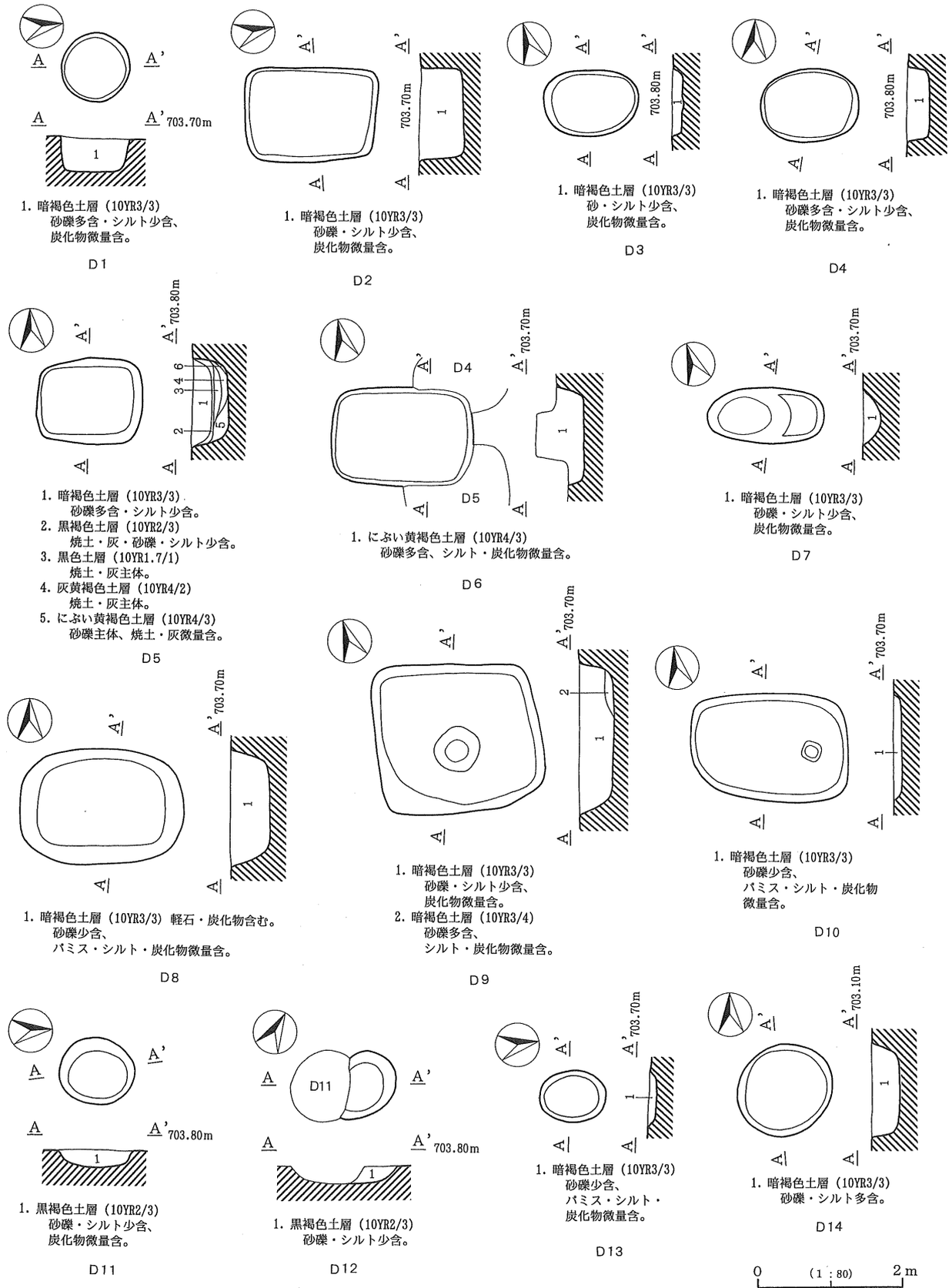
第3節 土坑

(第143・144・145図、図版87・88・90～92)

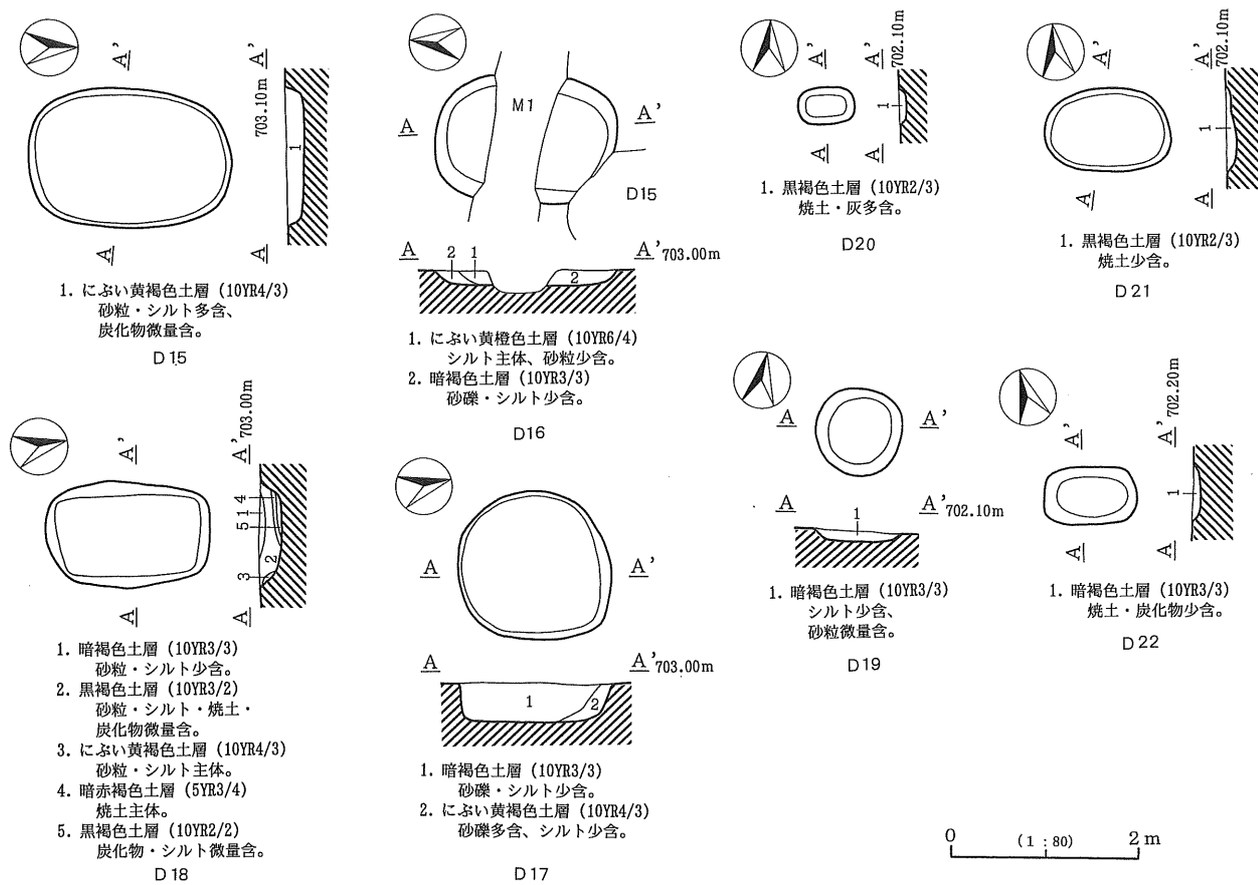
本遺跡からは総数で22基の土坑が検出された。A地区では13基が調査区南側に集中して認められ、D7・9・10号土坑はH1号住居址を切る。B地区では東側から5基がまとめて検出され、D16号土坑はM1号溝址に切られる。C地区からは4基が検出された。形状は円形または楕円形を呈するが、隅丸長方形のものも存在する。

遺物はD4号土坑から土師器皿(1)、D5号土坑から土師器坏(2)・土師器甕(3・4)・石器(5・6)、D6号土坑から土師器皿(7)、D8号土坑から土師器皿(8)・須恵器坏(9)、D9号土坑から土師器坏(10・11)・須恵器坏(12～15)・土師器甕(16～19)・土師器蓋(20)、D10号土坑から土師器皿(21)、D14号土坑から須恵器坏(22)、D15号土坑から須恵器有台坏(23)がそれぞれ出土している。

土師器皿は口径9cm、器高1.5cm前後で底部は回転糸切りの後ナデによる調整が行われる。土師器坏はいずれも内面に黒色処理され、2は底部に回転糸切り痕が残る。須恵器坏もロクロからの切り離しは回転糸切りによるものである。甕は全体の器形が知れるものはないが、すべて外面にヘラケズリ調整が施される武蔵甕である。20はD9号土坑から出土した土師器蓋で天井部にヘラケズリ調整される。



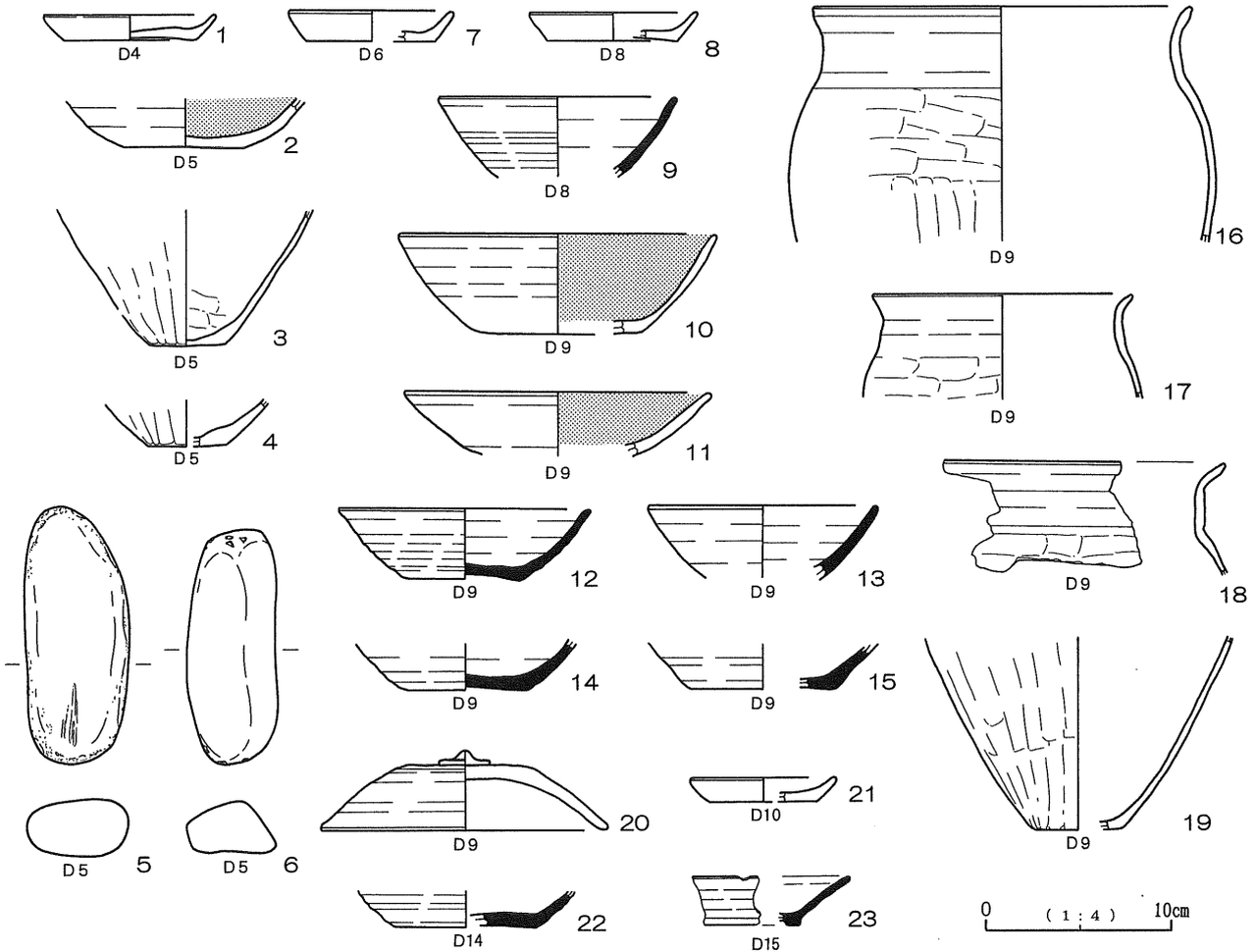
第143図 D1～14号土坑



第144図 D15～22号土坑

第78表 土坑一覧表

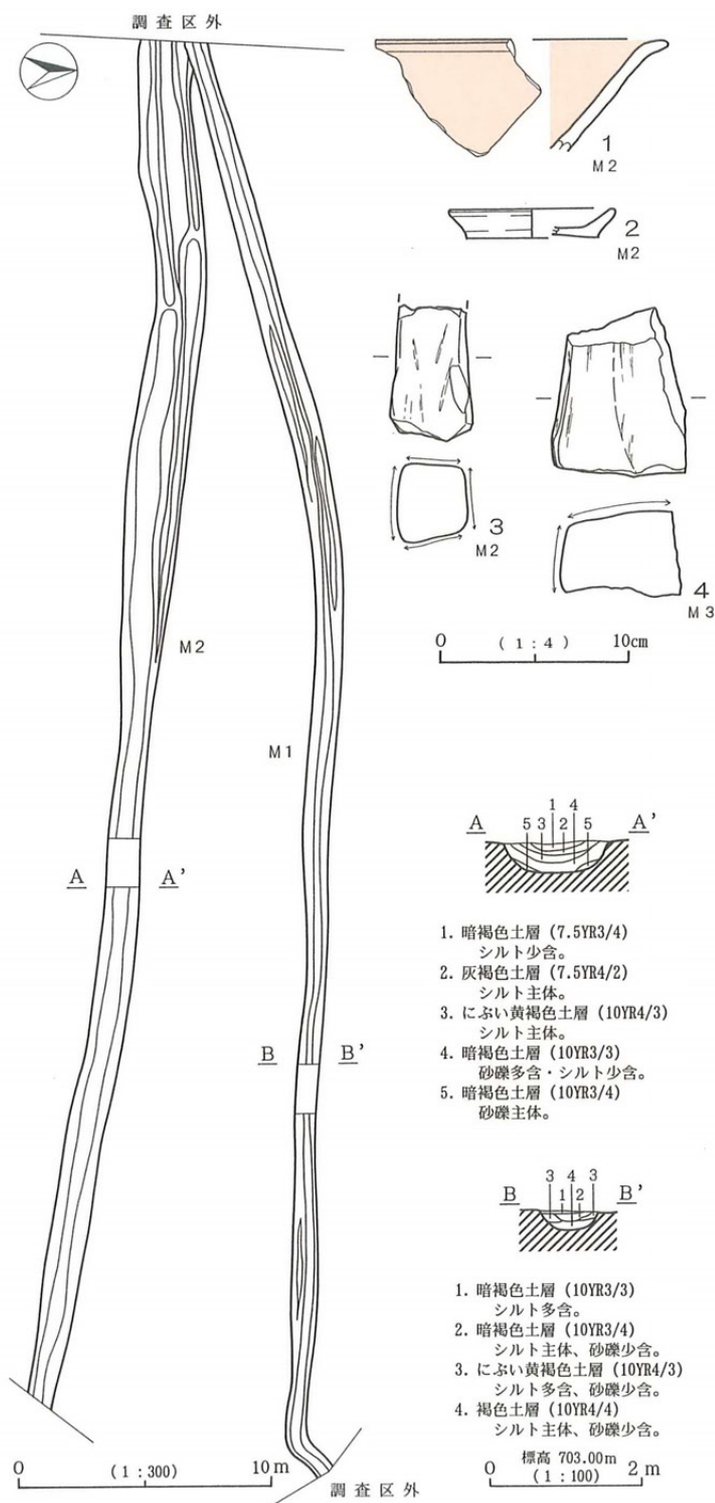
No	検出位置	平面形態	規模 (cm)			長軸方向	備考
			長軸長	短軸長	深さ		
D 1	V-P-あ-3	円形	96	93	49	N-15°-W	A地区
D 2	V-P-あ-3	隅丸長方形	178	130	62	N-13°-E	A地区
D 3	V-P-い-4	楕円形	132	92	17	N-80°-W	A地区
D 4	IV-T-こ-4	楕円形	136	102	32	N-88°-E	A地区、D 6を切る。
D 5	V-P-あ-4	隅丸長方形	146	120	52	N-89°-E	A地区、D 6を切る。
D 6	V-P-あ-4	隅丸長方形	192	136	66	N-76°-W	A地区、D 4・5に切られる。
D 7	V-P-あ-5	楕円形	162	74	25	N-70°-W	A地区、H 1を切る。
D 8	IV-T-あ-5	楕円形	226	158	58	N-88°-E	A地区
D 9	V-P-あ-6	隅丸長方形	228	206	50	N-79°-W	A地区、H 1を切る。
D10	V-P-あ-6	隅丸長方形	218	148	14	N-77°-W	A地区、H 1を切る。
D11	V-P-い-5	楕円形	104	91	22	N-9°-E	A地区、D12を切る。
D12	V-P-い-5	楕円形	-	80	24	-	A地区、D11に切られる。
D13	V-P-あ-6	楕円形	91	70	10	N-6°-E	A地区
D14	IV-T-け-8	円形	134	124	38	N-60°-E	B地区
D15	IV-T-け-9	楕円形	214	146	20	N-4°-E	B地区、D16を切る。
D16	IV-T-け-9	楕円形	192	132	16	N-4°-W	B地区、D15・M1に切られる。
D17	IV-T-け-10	円形	174	162	44	N-50°-E	B地区
D18	IV-T-け-10	隅丸長方形	172	112	22	N-7°-E	B地区
D19	IV-Y-お-10	円形	96	92	14	N-21°-W	C地区
D20	IX-E-き-1	隅丸長方形	58	39	10	N-80°-E	C地区
D21	IX-E-く-3	楕円形	132	92	12	N-84°-W	C地区
D22	IX-E-け-3	隅丸長方形	98	62	10	N-76°-W	C地区



第145図 D4～6・8～10・14・15号土坑出土遺物

第79表 D4～6・8～10・14・15号土坑出土遺物観察表

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	土師器 皿	(9.0)	(7.0)	1.4	ロクロナデ	ロクロナデ	D4
2	土師器 坏	—	(6.4)	<2.5>	ロクロナデ、底部回転系切り	黒色処理	D5
3	土師器 甕	—	3.9	<7.4>	ヘラケズリ	ヘラナデ	D5
4	土師器 甕	—	(4.2)	<2.3>	ヘラケズリ	ヘラナデ	D5
5	擦石・敲石	14.0	5.7	3.2	敲打痕・線状痕あり		D5、434g
6	擦石・敲石	12.8	4.9	3.3	敲打痕2		D5、276g
7	土師器 皿	(9.0)	(7.0)	1.5	ロクロナデ	ロクロナデ	D6
8	土師器 皿	(8.6)	(7.0)	1.7	ロクロナデ	ロクロナデ	D8
9	須恵器 坏	(13.0)	—	<4.3>	ロクロナデ	ロクロナデ	D8
10	土師器 坏	(17.0)	(9.0)	5.4	ロクロナデ、底部回転系切り	黒色処理	D9
11	土師器 坏	(16.4)	—	<3.4>	ロクロナデ	黒色処理	D9
12	須恵器 坏	(13.2)	(6.0)	3.8	ロクロナデ、底部回転系切り	ロクロナデ	D9
13	須恵器 坏	12.2	—	<4.0>	ロクロナデ	ロクロナデ	D9
14	須恵器 坏	—	(6.4)	<2.5>	ロクロナデ、底部回転系切り	ロクロナデ	D9
15	須恵器 坏	—	(7.7)	<2.5>	ロクロナデ、底部回転系切り	ロクロナデ	D9
16	土師器 甕	(20.4)	—	<12.7>	口縁部ヨコナデ、胴部ヘラケズリ	口縁部ヨコナデ、胴部ナデ	D9
17	土師器 甕	(14.0)	—	<5.6>	口縁部ヨコナデ、胴部ヘラケズリ	口縁部ヨコナデ、胴部ナデ	D9
18	土師器 甕	—	—	<6.0>	口縁部ヨコナデ、胴部ヘラケズリ	口縁部ヨコナデ、胴部ナデ	D9
19	土師器 甕	—	(4.4)	<10.4>	ヘラケズリ	ナデ	D9
20	土師器 蓋	—	(15.2)	4.3	ロクロナデ、天井部ヘラケズリ	ヘラミガキ	D9
21	土師器 皿	(7.8)	(5.6)	1.3	ロクロナデ	ロクロナデ	D10
22	須恵器 坏	—	(7.6)	<2.0>	ロクロナデ、底部回転系切り	ロクロナデ	D14
23	須恵器 有台坏	—	—	<2.6>	ロクロナデ	ロクロナデ	D15



第146図 M1・2号溝址

第4節 溝址・ピット

溝 址 (第146・147図、図版90・91・94)

M1号溝址

B地区IV-T-く-9グリッドからV-Q-う-10グリッドにかけて検出された。調査区を東西に走る溝で、検出長57.5m、幅0.7~1.1m、深さ15~36cmを測る。8cmの比高差をもって東から西に向かって傾斜する。覆土は底面に砂礫を主体とする4・5層が堆積しており流路と考えられる。

遺物は弥生土器が少量出土しているが図示できたものはない。

M2号溝址

B地区IV-Y-け-1グリッドからV-Q-う-10グリッドにかけて検出され、西端部でM1号溝址と交差する。検出長54.5m、幅1.1~2.2m、深さ23~28cmを測る。16cmの比高差をもって東から西へ傾斜する。M1号溝址と同様に流路と思われる。

遺物は高坏(1)、土師器皿(2)、砥石(3)を図示した。

M3・4号溝址

M3号溝址はC地区東側、IV-Y-お-10グリッドからX-A-い-4グリッドにかけて北東から南西に向かって延びる溝である。検出長30.5m、幅0.6~0.9m、深さ5~18cmで、7cmの比高差をもって西へ傾斜する。

M4号溝址はM3号溝址に平行しており、10mについて調査した。幅20cm、深さ5cmを計測する。遺物はM3号溝址から出土した砂岩製の砥石(4)を1点図示した。

ピット (第147図、図版92・93)

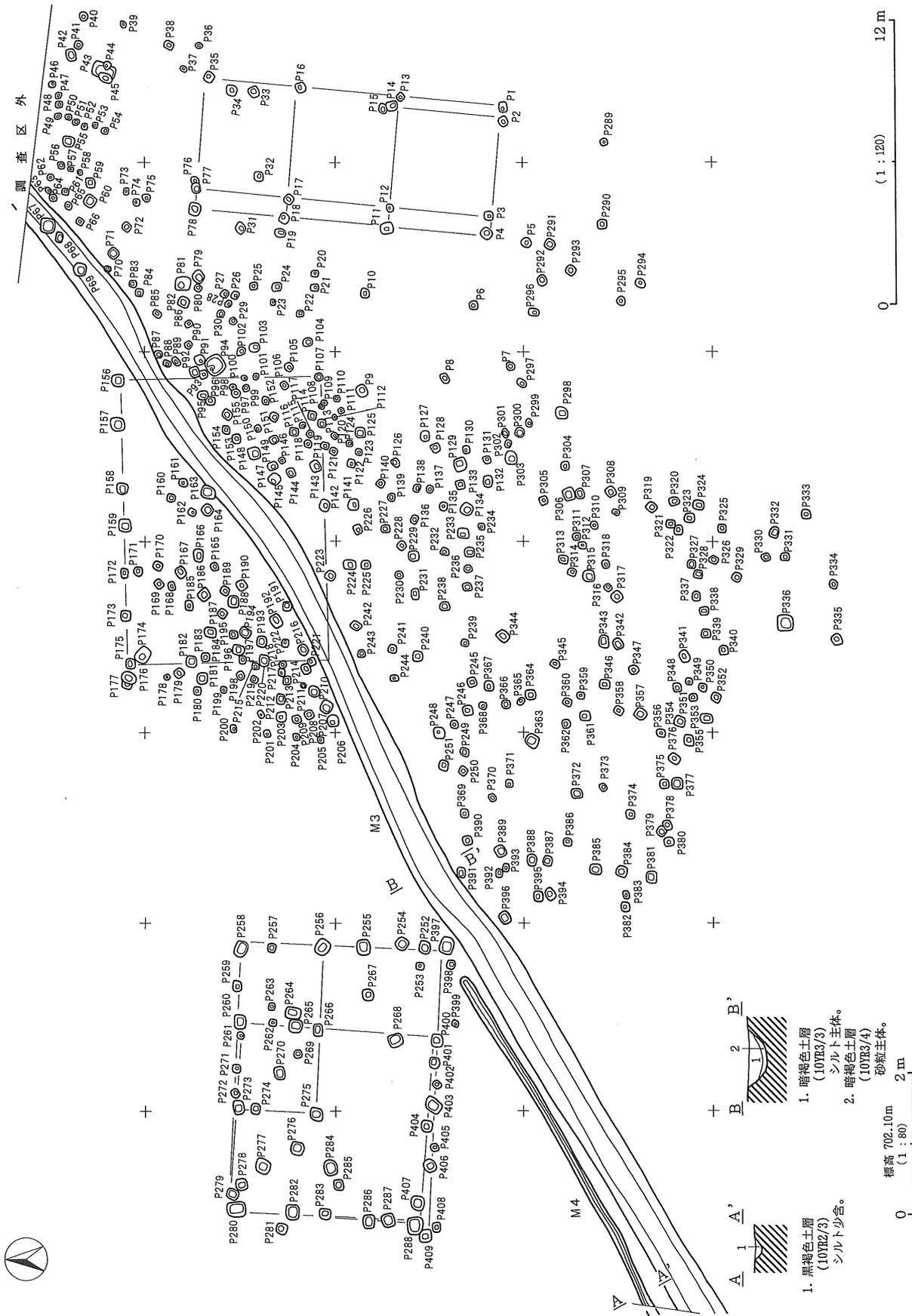
本遺跡からは総数で427基のピットが検出されたが、P410~P427の18基がA地区南側から検出された他、P1~P409はC地区東側から検出されたものである。径20cm前後の方形を呈するものが主体的である。配列から建物址として想定されるものが3箇所認められた。

遺物は弥生土器・土師器・須恵器が少量出土しているが図示できたものはない。

各ピットの検出位置・規模等については第83~85表ピット一覧表に記した。

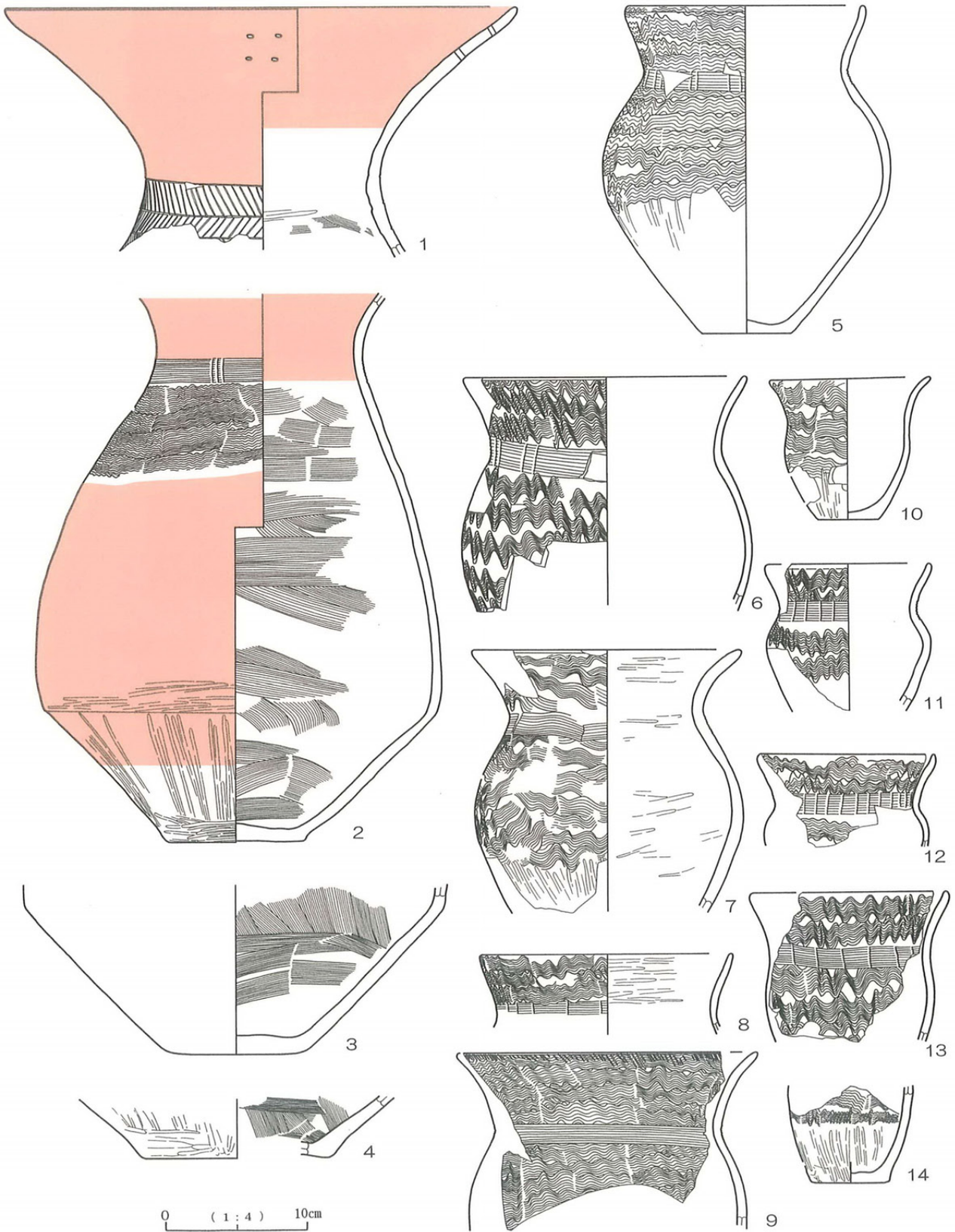
第80表 M2・3号溝址出土遺物観察表

No	器 種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	高坏	-	-	<5.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	M2
2	土師器 皿	(8.6)	(7.0)	1.5	ロクロナデ	ロクロナデ	M2
3	砥石	7.2	4.4	4.3	四面使用		M2、228g
4	砥石	9.0	7.2	4.7			M3、375g

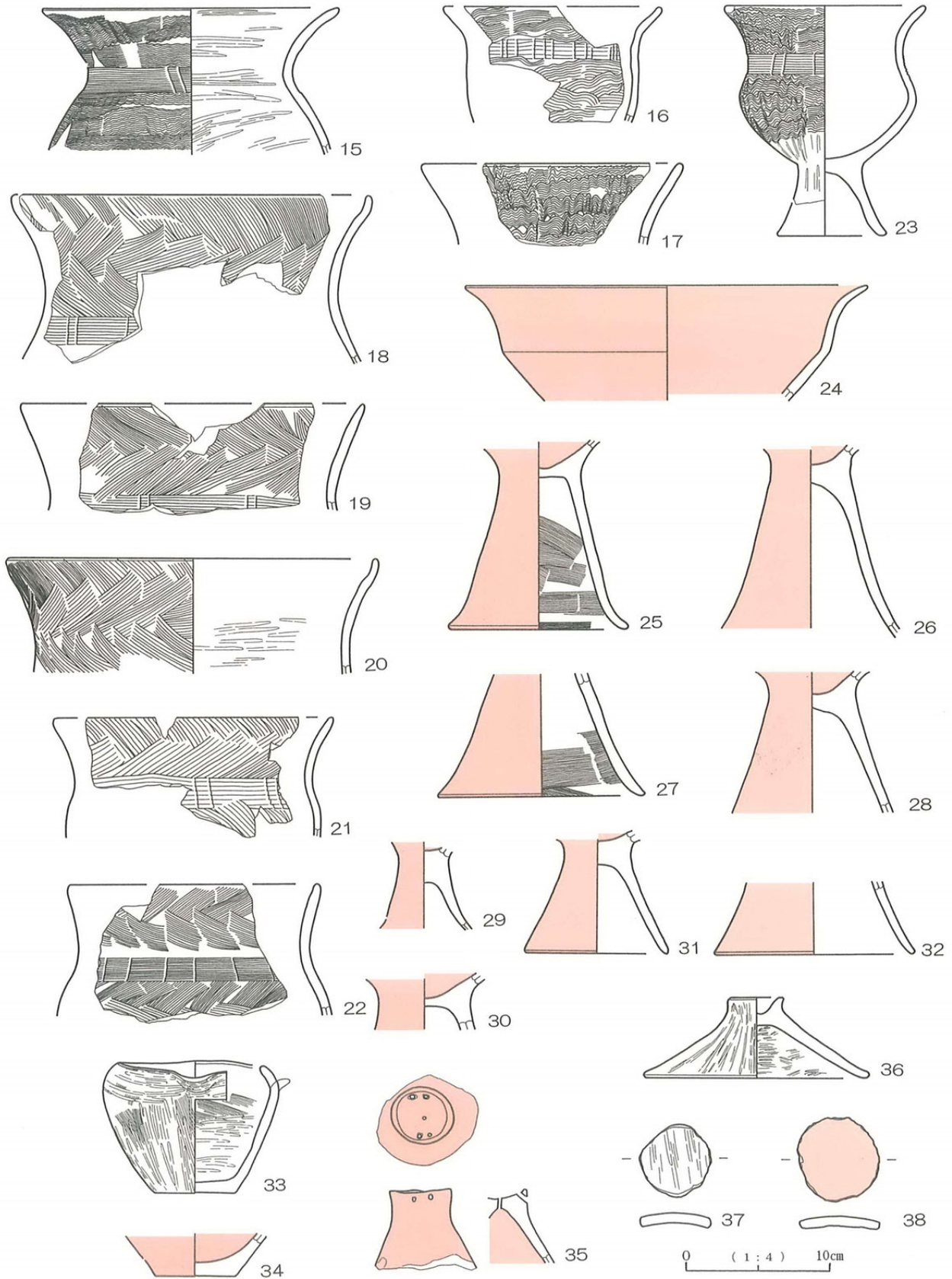


第147図 M3・4号溝址、ピット群

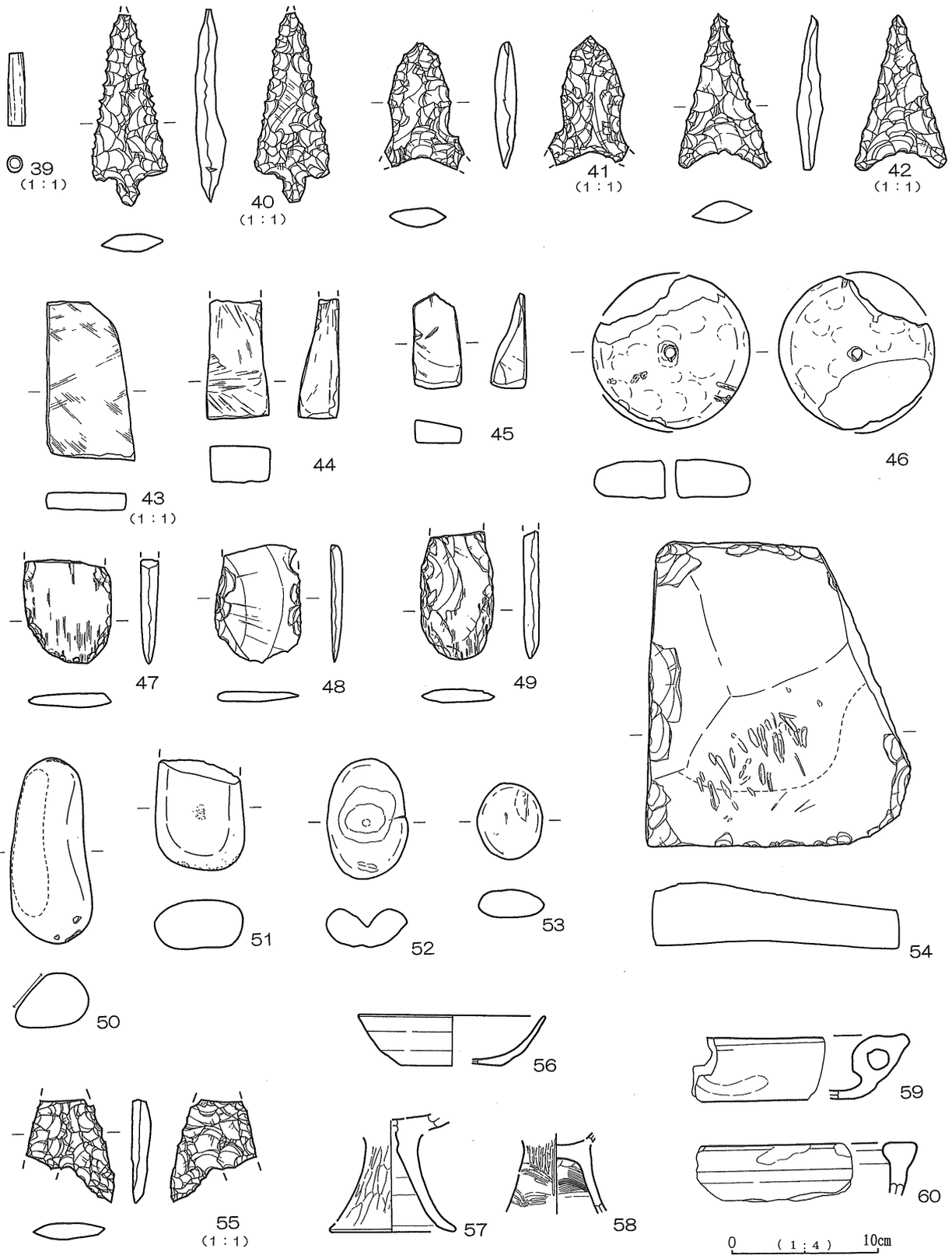
第5節 遺構外出土遺物 (第148~151図、図版88・94~96)



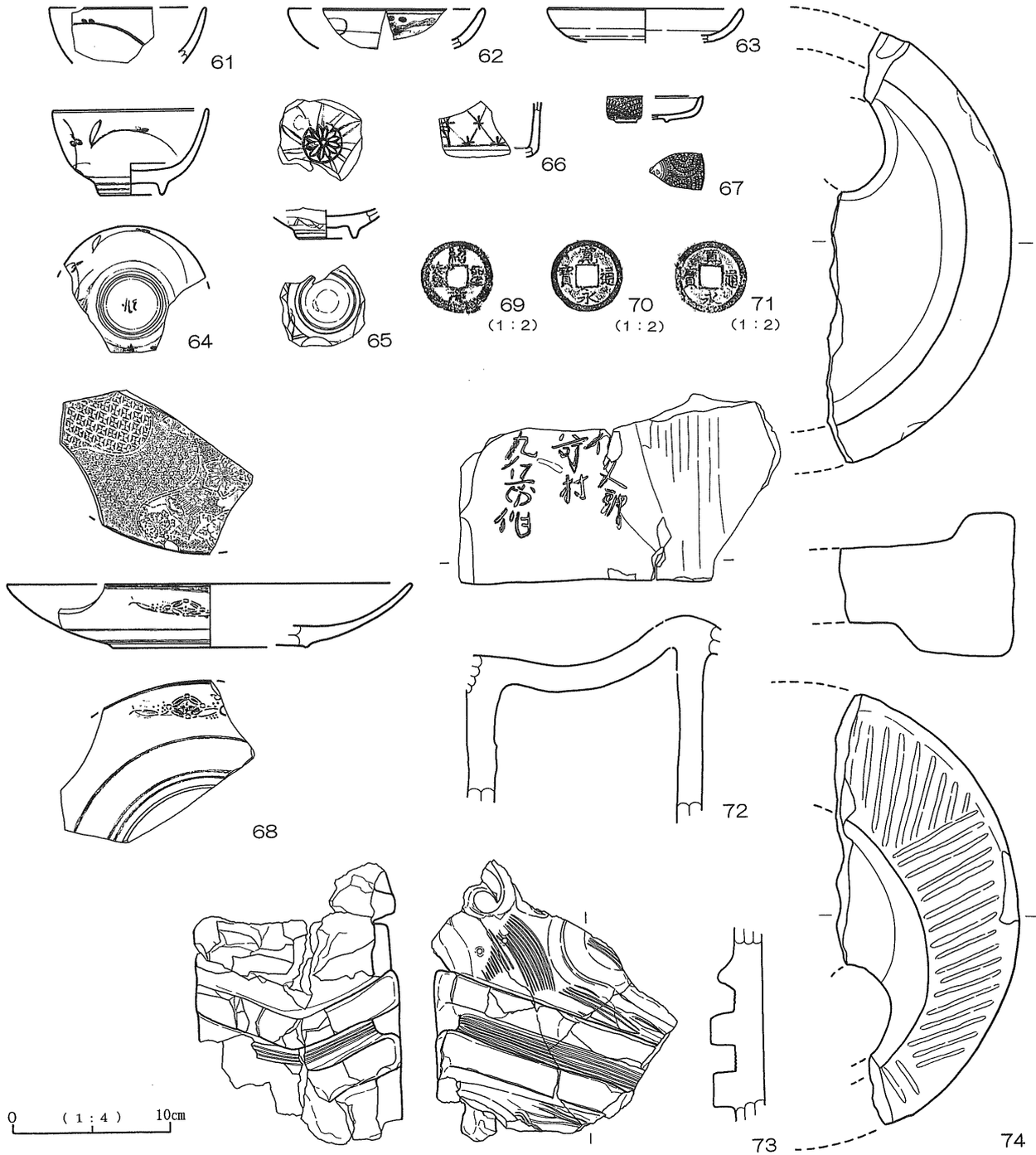
第148図 遺構外出土遺物 (1)



第149図 遺構外出土遺物(2)



第150図 遺構外出土遺物 (3)



第151図 遺構外出土遺物(4)

第81表 遺構外出土遺物観察表(1)

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
1	壺	(35.8)	—	<17.2>	ヘラミガキ、赤色塗彩、 頸部匏描横線文・羽状文	ヘラミガキ、赤色塗彩	口縁部穿孔
2	壺	—	9.8	<38.1>	ヘラミガキ、赤色塗彩、 頸部櫛描簾状文・波状文	口縁部ヘラミガキ、赤色塗彩 ハケメ	
3	壺	—	(6.4)	<11.9>	ヘラミガキ	ハケメ	
4	壺	—	(12.8)	<4.2>	ヘラミガキ	ハケメ	
5	甕	(16.4)	(6.2)	23.0	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
6	甕	(19.6)	—	<16.4>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	

第82表 遺構外出土遺物観察表(2)

No	器種	法 量			成 形 ・ 調 整 ・ 文 様		備 考
		口径(長)	底径(幅)	器高(厚)	外 面	内 面	
7	甕	19.0	—	<18.4>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
8	甕	(17.8)	—	<5.1>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
9	甕	(21.1)	—	<12.5>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
10	甕	11.0	4.0	10.0	櫛描波状文	ヘラミガキ	
11	甕	(11.3)	—	<10.3>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
12	甕	(12.5)	—	<6.4>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
13	甕	(13.4)	—	<10.5>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
14	甕	—	5.5	<6.8>	櫛描波状文	ヘラミガキ	
15	甕	20.6	—	<9.8>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
16	甕	(15.2)	—	<8.0>	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
17	甕	(17.7)	—	<5.7>	櫛描波状文	ヘラミガキ	
18	甕	(24.4)	—	<11.5>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
19	甕	(23.4)	—	<7.4>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
20	甕	(25.8)	—	<8.0>	櫛描羽状文	ヘラミガキ	
21	甕	(19.0)	—	<8.3>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
22	甕	(17.0)	—	<9.1>	櫛描羽状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
23	台付甕	13.6	(7.2)	16.0	櫛描波状文、頸部櫛描簾状文	ヘラミガキ	
24	高坏	(27.7)	—	<8.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
25	高坏	—	11.9	<13.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ハケメ	
26	高坏	—	—	<12.4>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ナデ	
27	高坏	—	(13.8)	<8.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ	
28	高坏	—	—	<9.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ナデ	
29	高坏	—	—	<5.3>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ナデ	
30	高坏	—	—	<3.5>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ナデ	
31	高坏	—	(9.8)	<7.9>	ヘラミガキ、赤色塗彩	坏部ヘラミガキ、赤色塗彩、脚部ナデ	
32	高坏	—	(13.4)	<5.0>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ナデ	
33	鉢	10.1	5.7	9.2	ヘラミガキ	ナデ、ヘラミガキ	
34	鉢	—	5.7	<2.8>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	
35	蓋	4.2	—	<5.7>	ヘラミガキ、赤色塗彩	ヘラミガキ、赤色塗彩	頂部穿孔
36	蓋	3.9	15.7	5.6	ヘラミガキ	ヘラミガキ	
37	土製円盤	5.1	5.0	0.7	ヘラミガキ	ハケメ	壺胴部片、20.2g
38	土製円盤	5.8	5.8	0.7	ヘラミガキ、赤色塗彩	ハケメ	壺胴部片、27.8g
39	管玉	0.25	0.3	1.25			0.2g
40	打製石鏃	3.3	1.3	0.4	有茎		1.2g
41	打製石鏃	2.2	1.4	0.4	無茎、脚部欠損		0.9g
42	打製石鏃	2.6	1.6	0.4	無茎		0.9g
43	磨製石鏃	2.7	1.5	0.3	未製品		2.5g
44	砥石	8.1	4.3	2.7			126.1g
45	砥石	6.4	3.3	2.5			56.1g
46	紡錘車	10.4	10.7	2.6			263g
47	打製石斧	7.0	5.9	1.0			65.2g
48	打製石斧	8.0	5.8	0.7			41.5g
49	打製石斧	8.7	5.0	1.0			63.5g
50	敲石	12.6	5.5	3.9			374g
51	敲石	7.6	6.1	3.7			255g
52	凹石	8.2	5.6	2.9			46.8g
53	擦石	5.2	4.5	1.9			17.0g
54	台石	20.8	18.1	4.3			2,670g
55	打製石鏃	1.8	1.5	0.3	無茎、先端部・脚部欠損		0.6g
56	土師器 坏	(12.6)	(6.8)	3.4	ロクロナデ	ロクロナデ	
57	土師器 高坏	—	(8.3)	<7.4>	ヘラミガキ	ナデ	
58	土師器 高坏	—	—	<4.5>	ヘラミガキ	坏部ヘラミガキ、脚部ハケメナデ	
59	土鍋	—	—	4.3			
60	土鍋	—	—	<3.6>			
61	碗	(9.8)	—	<3.6>			
62	碗	(12.4)	—	<2.6>			
63	瀬戸皿	(12.2)	—	<2.2>			
64	碗	(9.8)	3.8	5.5			
65	碗	—	3.6	<1.4>			
66	碗	—	—	<3.5>			
67	皿	—	—	1.7			
68	皿	(25.6)	(12.4)	4.1			
69	紹聖元寶	2.3	—	—			2.6g
70	寛永通寶	2.3	—	—			2.6g
71	寛永通寶	2.3	—	—			2.1g
72	瓦	—	—	—			
73	瓦	—	—	—			
74	石臼	(30.0)	—	9.2			3,490g

1～54 = 包含層出土遺物

第83表 ピット一覧表(1)

No	検出位置	規模(cm)		備考	No	検出位置	規模(cm)		備考
		径	深さ				径	深さ	
1	Ⅸ-E-い-5	18×17	28	弥生土器壺	73	Ⅳ-Y-こ-6	12	11	
2	Ⅸ-E-い-5	22×20	41	弥生土器	74	Ⅳ-Y-こ-6	15×13	13	
3	Ⅸ-E-い-6	20×18	34		75	Ⅸ-E-あ-6	17	17	
4	Ⅸ-E-い-6	24×22	38		76	Ⅸ-E-あ-6	17×16	24	
5	Ⅸ-E-う-6	18×15	15		77	Ⅸ-E-あ-6	21×19	22	土師器甕
6	Ⅸ-E-い-6	22×20	28		78	Ⅸ-E-あ-6	27	44	
7	Ⅸ-E-い-7	20×17	9		79	Ⅸ-E-あ-6	22×20	11	
8	Ⅸ-E-い-7	22	22	弥生土器	80	Ⅸ-E-あ-6	16×14	14	
9	Ⅸ-E-い-7	22	28		81	Ⅸ-E-あ-6	29×28	36	
10	Ⅸ-E-い-6	20	31		82	Ⅸ-E-あ-6	22	15	
11	Ⅸ-E-い-6	29×26	44		83	Ⅳ-Y-こ-6	15×14	10	
12	Ⅸ-E-い-6	16×15	19		84	Ⅳ-Y-こ-6	17×16	8	
13	Ⅸ-E-い-5	18×16	34		85	Ⅸ-E-あ-6	14×13	11	
14	Ⅸ-E-い-5	-×24	57		86	Ⅸ-E-あ-6	14×13	6	
15	Ⅸ-E-い-5	24×20	38		87	Ⅸ-E-あ-7	14	9	
16	Ⅸ-E-あ-5	21	30		88	Ⅸ-E-あ-7	14×12	6	
17	Ⅸ-E-あ-6	20×18	25		89	Ⅸ-E-あ-7	18×12	9	
18	Ⅸ-E-あ-6	21×20	52	土師器甕	90	Ⅸ-E-あ-6	15×14	7	
19	Ⅸ-E-あ-6	20×14	7		91	Ⅸ-E-あ-7	24×18	16	
20	Ⅸ-E-あ-6	13	10		92	Ⅸ-E-あ-7	23×22	7	
21	Ⅸ-E-あ-6	14×13	9		93	Ⅸ-E-あ-7	17	9	
22	Ⅸ-E-あ-6	15×13	12		94	Ⅸ-E-あ-7	45×39	13	
23	Ⅸ-E-あ-6	14×10	10		95	Ⅸ-E-あ-7	22×19	7	
24	Ⅸ-E-あ-6	20×18	44	土師器	96	Ⅸ-E-あ-7	20×18	11	
25	Ⅸ-E-あ-6	13	11		97	Ⅸ-E-あ-7	18×17	7	
26	Ⅸ-E-あ-6	18×14	12		98	Ⅸ-E-あ-7	14×12	7	
27	Ⅸ-E-あ-6	13×12	9		99	Ⅸ-E-あ-7	16×15	7	
28	Ⅸ-E-あ-6	11×10	6	土師器	100	Ⅸ-E-あ-7	11	7	
29	Ⅸ-E-あ-6	16×13	8		101	Ⅸ-E-あ-7	13	8	
30	Ⅸ-E-あ-6	14×13	8		102	Ⅸ-E-あ-6	17×15	9	
31	Ⅸ-E-あ-6	20×19	6		103	Ⅸ-E-あ-6	22	17	
32	Ⅸ-E-あ-6	18×15	36		104	Ⅸ-E-あ-6	17×14	5	
33	Ⅸ-E-あ-5	22	64		105	Ⅸ-E-あ-7	17×16	10	
34	Ⅸ-E-あ-5	26×25	18		106	Ⅸ-E-あ-7	21×16	9	
35	Ⅸ-E-あ-5	22	39		107	Ⅸ-E-あ-7	17×16	10	
36	Ⅸ-E-あ-5	13×12	10		108	Ⅸ-E-あ-7	13×11	12	
37	Ⅸ-E-あ-5	12	10		109	Ⅸ-E-あ-7	16×11	12	
38	Ⅸ-E-あ-5	20	26		110	Ⅸ-E-い-7	16×13	13	
39	Ⅳ-Y-こ-5	14×12	9		111	Ⅸ-E-い-7	14×12	7	
40	Ⅳ-Y-こ-5	21×18	8		112	Ⅸ-E-い-7	11	11	
41	Ⅳ-Y-こ-5	18	8		113	Ⅸ-E-あ-7	17	9	
42	Ⅳ-Y-こ-5	26×20	9		114	Ⅸ-E-あ-7	18×16	11	
43	Ⅳ-Y-こ-5	52×36	23		115	Ⅸ-E-あ-7	12	9	
44	Ⅳ-Y-こ-5	20	40		116	Ⅸ-E-あ-7	21×20	11	
45	Ⅳ-Y-こ-5	36×26	77		117	Ⅸ-E-あ-7	18×15	8	
46	Ⅳ-Y-こ-5	15×13	9		118	Ⅸ-E-あ-7	17×16	10	
47	Ⅳ-Y-こ-5	12×11	9		119	Ⅸ-E-あ-7	17×15	10	
48	Ⅳ-Y-こ-5	15×14	8		120	Ⅸ-E-い-7	14×13	10	
49	Ⅳ-Y-こ-5	13×12	12		121	Ⅸ-E-あ-7	14	7	
50	Ⅳ-Y-こ-5	14×13	15		122	Ⅸ-E-い-7	16×15	7	
51	Ⅳ-Y-こ-5	13×11	8		123	Ⅸ-E-い-7	13	7	須恵器坏
52	Ⅳ-Y-こ-5	12×11	17		124	Ⅸ-E-い-7	12	5	
53	Ⅳ-Y-こ-5	10	9		125	Ⅸ-E-い-7	23×22	9	
54	Ⅳ-Y-こ-5	12	8		126	Ⅸ-E-い-7	19×18	8	
55	Ⅳ-Y-こ-5	21×20	8		127	Ⅸ-E-い-7	23×20	13	
56	Ⅳ-Y-こ-6	16	16		128	Ⅸ-E-い-7	19×17	6	
57	Ⅳ-Y-こ-6	11×10	8		129	Ⅸ-E-い-7	28	19	
58	Ⅳ-Y-こ-6	12×11	12		130	Ⅸ-E-い-7	17×14	9	
59	Ⅳ-Y-こ-6	22×20	47		131	Ⅸ-E-い-7	18×14	8	
60	Ⅳ-Y-こ-6	29×28	54		132	Ⅸ-E-い-7	22	9	
61	Ⅳ-Y-こ-6	14	17		133	Ⅸ-E-い-7	21×20	8	
62	Ⅳ-Y-こ-6	14	9		134	Ⅸ-E-い-7	21	10	
63	Ⅳ-Y-こ-6	12×10	12		135	Ⅸ-E-い-7	18×17	14	
64	Ⅳ-Y-こ-6	16	12		136	Ⅸ-E-い-7	18×14	7	
65	Ⅳ-Y-こ-6	17×16	14		137	Ⅸ-E-い-7	13	12	
66	Ⅳ-Y-こ-6	16×14	8		138	Ⅸ-E-い-7	15×14	9	
67	Ⅳ-Y-こ-6	32×28	7	M3と重複	139	Ⅸ-E-い-7	17×14	13	
68	Ⅳ-Y-こ-6	20	5	M3と重複、土師器甕	140	Ⅸ-E-い-7	20	13	
69	Ⅳ-Y-こ-6	26	41	M3と重複	141	Ⅸ-E-い-7	25×24	21	
70	Ⅳ-Y-こ-6	14×25	8		142	Ⅸ-E-あ-7	23	14	
71	Ⅳ-Y-こ-6	19×15	9		143	Ⅸ-E-あ-7	24	13	
72	Ⅳ-Y-こ-6	18×16	12		144	Ⅸ-E-あ-7	18×17	10	

第84表 ピット一覧表(2)

No	検出位置	規模(cm)		備考	No	検出位置	規模(cm)		備考
		径	深さ				径	深さ	
145	IX-E-あ-7	26×25	12		217	IX-E-あ-8	18×16	8	
146	IX-E-あ-7	15×13	9		218	IX-E-あ-8	20×18	7	
147	IX-E-あ-7	17	11		219	IX-E-あ-8	20×19	11	
148	IX-E-あ-7	27×25	14		220	IX-E-あ-8	18×16	14	
149	IX-E-あ-7	18×17	8		221	IX-E-あ-8	17×24	15	
150	IX-E-あ-7	14×13	10		222	IX-E-あ-8	16	9	
151	IX-E-あ-7	18×17	8		223	IX-E-あ-8	20	7	
152	IX-E-あ-7	17×16	8		224	IX-E-い-8	26×24	15	
153	IX-E-あ-7	20×19	9		225	IX-E-い-8	20	23	
154	IX-E-あ-7	16×14	9		226	IX-E-い-7	20×19	7	
155	IX-E-あ-7	20	7		227	IX-E-い-7	21×18	13	
156	IV-Y-こ-7	25	11		228	IX-E-い-8	21×18	24	
157	IV-Y-こ-7	28×27	15		229	IX-E-い-8	22×20	11	
158	IV-Y-こ-7	24×22	15		230	IX-E-い-8	18	8	
159	IV-Y-こ-7	28×27	15		231	IX-E-い-8	24×19	22	
160	IX-E-あ-7	18	7		232	IX-E-い-8	20×15	9	
161	IX-E-あ-7	21×18	6		233	IX-E-い-7	28×25	37	
162	IX-E-あ-7	17×16	15		234	IX-E-い-7	16×14	9	
163	IX-E-あ-7	34×30	9	M3と重複	235	IX-E-い-8	22×19	11	
164	IX-E-あ-7	22×21	8		236	IX-E-い-8	17×16	10	
165	IX-E-あ-8	18	10		237	IX-E-い-8	18×17	13	
166	IX-E-あ-8	24×22	11		238	IX-E-い-8	19×17	10	
167	IX-E-あ-8	24×19	11		239	IX-E-い-8	16×13	10	
168	IX-E-あ-8	17×16	8		240	IX-E-い-8	22×21	26	須恵器甕
169	IX-E-あ-8	19×18	11		241	IX-E-い-8	23×17	12	
170	IX-E-あ-8	20×18	13		242	IX-E-い-8	21	9	
171	IV-Y-こ-8	19	9		243	IX-E-い-8	22×17	11	
172	IV-Y-こ-8	19×18	17		244	IX-E-い-8	18×15	9	
173	IV-Y-こ-8	22×21	12		245	IX-E-い-8	22×21	11	
174	IV-Y-こ-8	36×31	28		246	IX-E-い-8	22×21	15	
175	IV-Y-こ-8	24×20	11		247	IX-E-い-8	13×12	8	
176	IV-Y-こ-8	32×20	19		248	IX-E-い-9	28×22	22	
177	IV-Y-こ-8	24×18	19	土師器甕	249	IX-E-い-9	23×16	11	
178	IX-E-あ-8	14×13	9		250	IX-E-い-9	20	10	
179	IX-E-あ-8	23×21	13		251	IX-E-い-9	20×18	27	
180	IX-E-あ-8	19×18	29		252	IX-E-い-10	29×26	22	
181	IX-E-あ-8	22×21	6		253	IX-E-い-10	17	13	土師器甕
182	IX-E-あ-8	23×22	9		254	IX-E-い-10	29×26	15	
183	IX-E-あ-8	18	11		255	IX-E-い-10	29×24	13	
184	IX-E-あ-8	26×24	8		256	IX-E-あ-10	31×24	23	
185	IX-E-あ-8	20×14	6		257	IX-E-あ-10	22×21	15	
186	IX-E-あ-8	24×23	10		258	IX-E-あ-10	33×28	17	
187	IX-E-あ-8	19×18	15		259	IX-E-あ-10	22×21	20	
188	IX-E-あ-8	26×25	13		260	IX-E-あ-10	32×28	17	
189	IX-E-あ-8	19	23		261	IX-E-あ-10	17×15	16	
190	IX-E-あ-8	22×21	15		262	IX-E-あ-10	15×13	19	
191	IX-E-あ-8	21×19	7	M3と重複	263	IX-E-あ-10	15×13	7	
192	IX-E-あ-8	28×24	12		264	IX-E-あ-10	34×27	17	
193	IX-E-あ-8	23×21	16		265	IX-E-あ-10	27×26	7	
194	IX-E-あ-8	23×22	11		266	IX-E-あ-10	26×24	11	
195	IX-E-あ-8	20×17	12		267	IX-E-い-10	22×21	13	
196	IX-E-あ-8	25×24	20		268	IX-E-い-10	36×28	8	
197	IX-E-あ-8	18×17	8		269	IX-E-あ-10	19×18	7	
198	IX-E-あ-8	20×19	10		270	IX-E-あ-10	25×22	11	
199	IX-E-あ-8	13	10		271	IX-E-あ-10	20×18	12	
200	IX-E-あ-8	15×11	7		272	IX-E-あ-10	20	26	
201	IX-E-あ-9	15×12	15		273	IX-E-あ-10	31×24	13	
202	IX-E-あ-8	14×13	15		274	IX-E-あ-10	24×18	17	
203	IX-E-あ-8	25×24	35		275	X-A-あ-1	28×24	10	
204	IX-E-あ-9	14×11	8		276	X-A-あ-1	36×26	12	
205	IX-E-あ-9	14	8		277	X-A-あ-1	30×28	20	
206	IX-E-あ-8	26×23	17		278	X-A-あ-1	25×23	14	土師器甕
207	IX-E-あ-8	27×25	8		279	X-A-あ-1	28×23	13	
208	IX-E-あ-8	19	19		280	X-A-あ-1	40×32	15	
209	IX-E-あ-8	20×19	18		281	X-A-あ-1	24	10	
210	IX-E-あ-8	24×23	11		282	X-A-あ-1	36×28	11	
211	IX-E-あ-8	13×11	11		283	X-A-あ-1	26×20	19	
212	IX-E-あ-8	22×20	10		284	X-A-あ-1	30×26	12	
213	IX-E-あ-8	20×18	8		285	X-A-い-1	22×20	18	
214	IX-E-あ-8	21×19	8		286	X-A-い-1	28×24	11	
215	IX-E-あ-8	19×16	8		287	X-A-い-1	30×29	15	
216	IX-E-あ-8	24×20	12		288	X-A-い-1	40×32	14	須恵器坏

第85表 ピット一覧表(3)

No	検出位置	規模(cm)		備考	No	検出位置	規模(cm)		備考
		径	深さ				径	深さ	
289	IX-E-い-6	12×10	12		359	IX-E-う-8	17×16	16	
290	IX-E-う-6	20×18	26		360	IX-E-う-8	21×18	18	
291	IX-E-う-6	22	21		361	IX-E-う-8	22×18	11	
292	IX-E-う-6	20×19	7		362	IX-E-う-8	16×14	10	
293	IX-E-う-6	21	9		363	IX-E-う-9	29×26	12	
294	IX-E-う-6	24×22	22	土師器甕	364	IX-E-う-8	22	18	
295	IX-E-う-6	18×17	31		365	IX-E-い-8	14×12	7	
296	IX-E-う-6	20×18	19		366	IX-E-い-8	18	17	
297	IX-E-う-7	19×18	23		367	IX-E-い-8	21×19	14	
298	IX-E-う-7	24×23	17		368	IX-E-い-8	19×17	9	土師器甕
299	IX-E-う-7	16×14	10		369	IX-E-い-9	15×14	10	
300	IX-E-い-7	19×18	8		370	IX-E-い-9	18×16	14	
301	IX-E-い-7	20×17	9		371	IX-E-い-9	17×15	13	
302	IX-E-い-7	16×14	11		372	IX-E-う-9	21	9	
303	IX-E-い-7	30×27	14		373	IX-E-う-9	16×15	18	
304	IX-E-う-7	17×16	9		374	IX-E-う-9	18×15	12	
305	IX-E-う-7	17×15	11		375	IX-E-う-9	18×16	10	
306	IX-E-う-7	27×25	14		376	IX-E-う-9	22×20	31	
307	IX-E-う-7	24×18	19		377	IX-E-う-9	21×20	12	
308	IX-E-う-7	23×22	15		378	IX-E-う-9	22×19	17	
309	IX-E-う-7	14	9		379	IX-E-う-9	20×19	19	
310	IX-E-う-7	15×14	7		380	IX-E-う-9	20×18	18	
311	IX-E-う-7	16×14	13		381	IX-E-う-9	25×23	20	
312	IX-E-う-8	16×15	7		382	IX-E-う-9	20×19	10	
313	IX-E-う-8	19×18	9		383	IX-E-う-9	15×14	11	
314	IX-E-う-8	16	9		384	IX-E-う-9	22×21	17	
315	IX-E-う-8	23×21	17		385	IX-E-う-9	24×18	10	
316	IX-E-う-8	18×16	17		386	IX-E-う-9	14×13	11	
317	IX-E-う-8	24	13		387	IX-E-う-9	21×19	22	
318	IX-E-う-8	14	8		388	IX-E-う-9	20×19	14	
319	IX-E-う-7	20	13		389	IX-E-い-9	23×22	15	
320	IX-E-う-7	20×19	11		390	IX-E-い-9	18	29	
321	IX-E-う-7	18×17	12	土師器甕	391	IX-E-い-9	20×19	23	
322	IX-E-う-7	19×18	20		392	IX-E-い-9	16×14	11	土師器甕
323	IX-E-う-7	20×19	8		393	IX-E-い-9	12	10	
324	IX-E-う-7	24×21	14		394	IX-E-う-9	22×19	11	
325	IX-E-え-7	18×16	11		395	IX-E-う-9	18×15	13	
326	IX-E-え-8	20×19	11		396	IX-E-い-9	24×23	13	
327	IX-E-う-8	19×17	16		397	IX-E-い-10	34×29	18	土師器甕
328	IX-E-う-8	20×19	14		398	IX-E-い-10	16	17	土師器甕
329	IX-E-え-8	20	12		399	IX-E-い-10	13	20	
330	IX-E-え-8	20	17		400	IX-E-い-10	25×23	18	
331	IX-E-え-8	19×16	14		401	IX-E-い-10	23	13	
332	IX-E-え-7	26×20	11		402	IX-E-い-10	19×18	14	
333	IX-E-え-7	17×16	12	土師器	403	IX-E-い-10	36×31	15	
334	IX-E-え-8	17	12		404	X-A-い-1	24×23	10	
335	IX-E-え-8	22×18	11		405	X-A-い-1	17×16	17	
336	IX-E-え-8	35×34	11		406	X-A-い-1	25	17	土師器
337	IX-E-う-8	18×17	8		407	X-A-い-1	28×27	13	
338	IX-E-う-8	20×19	15		408	X-A-い-1	20×17	14	
339	IX-E-う-8	19×17	11		409	X-A-い-1	27×24	19	
340	IX-E-え-8	21×20	13		410	V-P-か-1	32×26	10	H1を切る、須恵器坏、土師器
341	IX-E-う-8	22×20	16		411	V-P-か-1	30×25	13	H1を切る
342	IX-E-う-8	24×19	14		412	V-P-え-2	27	9	須恵器坏
343	IX-E-う-8	26×20	13		413	V-P-え-1	30×27	18	D6を切る
344	IX-E-い-8	26×25	10		414	V-P-か-2	37×36	23	
345	IX-E-う-8	18×17	10		415	V-P-え-2	38×35	5	
346	IX-E-う-8	25×23	18		416	V-P-う-2	30×28	12	
347	IX-E-う-8	20×19	8		417	V-P-え-2	30×22	15	
348	IX-E-う-8	19×18	21		418	V-P-え-2	42×40	10	
349	IX-E-う-8	15×14	11		419	V-P-え-1	26	48	
350	IX-E-う-8	20	20		420	IV-T-か-10	32×18	41	D8と重複
351	IX-E-う-8	20	12		421	IV-T-か-10	32	60	D8と重複
352	IX-E-え-8	21×18	21		422	IV-T-え-10	32×30	57	D5と重複
353	IX-E-う-8	23×22	13		423	IV-T-え-10	32×28	55	D5と重複、須恵器蓋、土師器小皿、土師器
354	IX-E-う-8	24×23	11		424	IV-T-え-10	29×24	20	D4と重複
355	IX-E-う-9	21	35		425	V-P-お-2	27×24	13	土師器甕
356	IX-E-う-9	17	13		426	V-P-お-2	43×40	13	
357	IX-E-う-8	24×23	13		427	V-P-い-1	33×32	25	弥生土器
358	IX-E-う-8	21×20	16						

※ P1～P409=C地区、P410～P427=A地区

第X章 調査のまとめ

今回の発掘調査で検出された竪穴住居址は、下伯母塚遺跡9棟、直路遺跡Ⅰ4棟、直路遺跡Ⅱ10棟、直路遺跡Ⅲ3棟、清水田遺跡Ⅱ9棟、辻の前遺跡14棟、中仲田遺跡1棟であり総数で50棟を数えるが、平安時代である中仲田遺跡H1号住居址を除いて弥生時代中期から後期の住居址が主体を占めている。

ここでは規模・形態について明らかとなった弥生時代の竪穴住居址について概観してみたい。

弥生時代中期

弥生時代中期の竪穴住居址には直路遺跡ⅠH1・2号住居址の2棟があり、特にH1号住居址からは良好な資料が出土している。

住居址の規模・形態

H1号住居址 南北8.16m、東西5.04m、床面積41.1m²

H2号住居址 南北7.88m、東西5.60m、床面積42.8m²

いずれも床面積40m²を越える大型の住居址で、主柱穴は南北方向2列に各3本の主柱穴を有する。入口施設に関する柱穴は南壁下中央に2基設けられる。また、北壁下中央に位置する所謂「棟持柱」と貯蔵穴は確認されていない。炉址はともに住居址の中央に設けられるが、H1号住居址では炉址内に壺の底部が埋設されるのに対して、H2号住居址では土器の埋設は行われていない地床炉である。

土器様相

壺 口縁部の形態には単純口縁のものと同端部が内彎して受口状となるものが存在し、受口状を呈するものには口縁部に櫛描による波状文または縄文+篋描による波状文が施文される。

施文は頸部から胴上半部に櫛描文・篋描文が施文されるH1号住居址2・4を除いて頸部に集中する。文様構成は篋描直線文・鋸歯文+櫛描波状文、縄文+篋描直線文・波状文、櫛描簾状文+波状文、篋描直線文+櫛描波状文など多様である。

甕 口縁部の形態には短く外反する単純口縁のものと同明瞭な稜をもたず内彎して受口状に立ち上がるものがあり、受口状のものには口縁部に縄文+篋描波状文または櫛描波状文が施文され、口唇部に縄文が施される。

施文は頸部に櫛描簾状文が巡り、胴部に櫛描波状文または羽状文が施文される。

壺・甕にみられる口縁部が内彎して立ち上がる受口状の口縁部形態と壺の口縁部が大きく開き、頸部に施文が集中する点などから、小山1999「佐久地方の弥生土器」の中期後半Ⅲ期、小林1999『西一本柳Ⅲ・Ⅳ』の弥生時代中期後半新相の様相をもつものであるが、壺頸部への櫛描文の多用と鋸歯文の施文、甕の口縁部の伸長化傾向など後期的要素が認められる。

弥生時代後期

弥生時代後期と考えられる竪穴住居址のうち規模について計測可能な22棟について以下のように分類を行った。

住居址の規模・形態

面積10～13m²—長軸長3.8～4.2m、短軸長3.0～3.5m

下伯母塚遺跡H3・7号住居址、清水田遺跡ⅡH7号住居址

面積16～20m²—長軸長4.7～5.3m、短軸長3.6～4.0m

下伯母塚遺跡H2・6号住居址、清水田遺跡ⅡH5号住居址、辻の前遺跡H1・2・7号住居址

面積22～25m²—長軸長5.4～5.7m、短軸長4.2～4.8m

下伯母塚遺跡H1・8号住居址、清水田遺跡ⅡH1号住居址、辻の前遺跡H6・8・9・13号住居址

面積27～32m²—長軸長6.0～6.8m、短軸長4.5～5.0m

下伯母塚遺跡H4号住居址、直路遺跡ⅡH8号住居址、清水田遺跡ⅡH3・4号住居址、

辻の前遺跡H11号住居址

面積46.6m²—長軸長8.14m、短軸長6.08m

下伯母塚遺跡H5号住居址

住居址の形態については方形を呈するもの、東西方向に長軸をもつものも存在するが、南北方向に長軸をもつ隅丸長方形を主体とする。規模については床面積10～13m²の小型の住居址は3例で、20～25m²前後の住居址規模に集中する。また、中期の住居址にみられる40m²を越える大型の住居址も1例存在する。

第86表 住居址一覧表(1)

遺跡名	No	検出位置	平面形態	規模 (cm・m ²)				長軸方向	炉址 カマド	柱穴	時期	備考
				南北長	東西長	壁高	面積					
下伯母塚遺跡	H 1	Ⅶ-R-こ-6	隅丸長方形	548	420	13~22	22.5	N-17°-W	北主柱穴間 壺・高坏	主柱穴 4 他 6	弥生後期	
	H 2	Ⅶ-S-あ-8	隅丸方形	444	448	4~12	-	-	北主柱穴間 地床炉	主柱穴 4 他 5	弥生後期	攪乱により一部破壊
	H 3	Ⅶ-R-き-10	隅丸長方形	312	384	14~21	10.8	N-70°-E	1、中央東 甕 2、中央東 甕	主柱穴 2 他 2	弥生後期	
	H 4	Ⅶ-X-お-1	隅丸長方形	684	496	0~10	-	N-34°-W	北主柱穴間 地床炉	主柱穴 4 他 5	弥生後期	M 2、攪乱に切られる
	H 5	Ⅶ-W-き-3	隅丸長方形	814	608	31~43	46.6	N-30°-W	北主柱穴間 高坏	主柱穴 4 他 6	弥生後期	床下より旧炉址・ 旧主柱穴 4・他 2
	H 6	Ⅶ-W-け-4	隅丸長方形	388	492	2~10	18.9	N-75°-E	東主柱穴間 地床炉	主柱穴 4 他 3	弥生後期	
	H 7	Ⅶ-W-か-5	隅丸方形	340	355	7~26	11.6	N-80°-W	-	他 9	弥生後期	
	H 8	Ⅶ-X-あ-4	隅丸長方形	540	432	29~44	23.1	N-19°-W	北主柱穴間 壺	主柱穴 4 他 12	弥生後期	H 9を切る 床下より旧主柱穴 4
	H 9	Ⅶ-X-い-5	隅丸長方形	-	-	4~9	-	-	北主柱穴間 壺	主柱穴 4	弥生後期	H 8、攪乱に切られる
直路遺跡 I	H 1	Ⅵ-W-か-8	隅丸長方形	816	504	13~28	41.1	N-1°-E	中央 壺	主柱穴 6 他 2	弥生中期	D 15・16、攪乱に 切られる
	H 2	Ⅵ-W-く-7	隅丸長方形	788	560	1~49	42.8	N-1°-E	中央 地床炉	主柱穴 5 他 8	弥生中期	攪乱に切られる
	H 3	Ⅵ-W-こ-2	-	-	-	29~44	-	-	-	-	弥生中期	北西部大半調査区外
	H 4	Ⅵ-W-く-2	-	-	-	20~25	-	-	-	-	-	Ta 1に切られる
直路遺跡 II	H 5	Ⅵ-G-き-10	(隅丸長方形)	-	476	10~40	-	-	北主柱穴間 鉢・甕	主柱穴 2 他 3	弥生後期	H 6・7を切る 南半部調査区外
	H 6	Ⅵ-G-か-10	-	-	-	36~50	-	-	北主柱穴間 甕	主柱穴 1	弥生後期	H 5・攪乱に切られる 南半部調査区外
	H 7	Ⅵ-G-き-10	-	-	-	8~14	-	-	-	-	弥生後期	H 5に切られる 南側調査区外
	H 8	Ⅵ-G-う-10	隅丸長方形	-	-	26~74	-	-	北主柱穴間 甕	主柱穴 4 棟持柱 1 他 8	弥生後期	攪乱に切られる 南端部調査区外
	H 9	Ⅵ-G-こ-10	(隅丸長方形)	-	452	24~48	-	-	北主柱穴間 壺+炉縁石	主柱穴 2	弥生後期	H 11を切る M 4に切られる 南半部調査区外
	H 10	Ⅵ-H-い-9	隅丸長方形	-	-	8~30	-	-	1、南西隅 壺 2、南西隅 甕	主柱穴 2 他 3	弥生後期	H 12・M 4に切られる 西・南側調査区外 床下より旧主柱穴 2他
	H 11	Ⅵ-G-こ-10	-	-	-	33~42	-	-	-	-	弥生後期	H 9に切られる 南側調査区外
	H 12	Ⅵ-H-う-8	-	-	-	8~18	-	-	東 甕・壺	-	弥生後期	H 10を切る M 4に切られる
	H 13	Ⅵ-L-い-1	-	-	196	22~32	-	-	-	-	-	南側調査区外
	H 14	Ⅵ-L-お-1	-	-	-	52~56	-	-	-	-	-	攪乱に切られる 西・南側調査区外
直路遺跡 III	H 15	Ⅵ-Q-く-5	-	-	-	0~11	-	-	-	主柱穴 1 他 4	-	東側調査区外
	H 16	Ⅵ-R-え-7	-	-	-	31~49	-	-	北主柱穴間 壺+炉縁石	主柱穴 1 棟持柱 1	弥生後期	攪乱に切られる 南側調査区外
	H 17	Ⅵ-R-う-5	-	-	-	2~25	-	-	-	-	弥生後期	攪乱に切られる 北側調査区外
清水田遺跡 II	H 1	ⅩV-U-く-8	隅丸長方形	542	486	6~19	24.9	N-81°-E	北主柱穴間 地床炉+炉縁石	主柱穴 4 他 4	弥生後期	M 1に切られる
	H 2	ⅩV-U-こ-6	隅丸長方形	670	-	40~60	-	-	北主柱穴間 地床炉	主柱穴 4 棟持柱 1 他 4	弥生後期	H 4・M 1に切られる
	H 3	ⅩV-U-き-6	隅丸長方形	508	598	11~22	29.5	N-81°-E	1、西主柱穴間 壺 2、東主柱穴間 壺	主柱穴 4 他 2	弥生後期	M 2・Pit 1に切られる
	H 4	ⅩV-U-こ-6	隅丸長方形	632	452	80~88	27.5	N-15°-E	北主柱穴間 甕	主柱穴 4 他 4	弥生後期	H 2を切る
	H 5	ⅩV-V-お-6	隅丸長方形	524	380	20~70	19.5	N-10°-W	北主柱穴間 高坏+炉縁石	主柱穴 4 他 9	弥生後期	H 6を切る 攪乱に切られる
	H 6	ⅩV-V-お-6	隅丸長方形	-	542	28~44	-	-	-	他 2	-	H 5・攪乱に切られる
	H 7	ⅩV-V-き-6	隅丸長方形	334	424	2~23	13.3	N-79°-E	東主柱穴間 地床炉	主柱穴 4 他 1	弥生後期	攪乱に切られる
	H 8	ⅩV-V-け-8	-	-	-	1~7	-	-	-	他 5	弥生後期	攪乱に切られる
	H 9	ⅩV-V-く-6	-	-	-	16	-	-	-	他 1	-	攪乱に切られる

第87表 住居址一覧表(2)

遺跡名	No	検出位置	平面形態	規模 (cm・m ²)				長軸方向	炉址 カマド	柱穴	時期	備考
				南北長	東西長	壁高	面積					
辻の前遺跡	H 1	XV-G-お-1	隅丸長方形	496	396	13~29	19.3	N-18°-E	北主柱穴間壺	主柱穴 4 他 8	弥生後期	D 8 に切られる
	H 2	XV-G-き-2	隅丸長方形	468	362	30~41	16.2	N-18°-E	北主柱穴間壺	主柱穴 4 他 1	弥生後期	
	H 3	XV-B-く-9	隅丸長方形	628	464	11~53	-	N-6°-E	北主柱穴間地床炉	主柱穴 2 他 4	弥生後期	攪乱に切られる
	H 4	XV-B-く-7	-	-	-	-	-	-	-	主柱穴 4 他 4	-	攪乱に切られる
	H 5	XV-B-え-9	隅丸長方形	-	-	27~34	-	-	北主柱穴間壺	主柱穴 2	弥生後期	D 5・M 2・攪乱に切られる 床下より旧炉址・旧主柱穴 2
	H 6	XV-B-い-8	隅丸長方形	568	416	23~38	23.4	N-7°-W	北主柱穴間壺	主柱穴 4 棟持柱 1 他 9	弥生後期	
	H 7	XV-A-け-9	隅丸長方形	534	380	39~62	20.2	N-2°-E	北主柱穴間地床炉	主柱穴 3 他 8	弥生後期	Ta 1・D 6・Pit 64・113・117に切られる
	H 8	XV-F-く-1	隅丸長方形	574	432	39~68	25.4	N-1°-E	北主柱穴間地床炉+炉縁石	主柱穴 4 他 1	弥生後期	M 3・Pit 35・41・45・46に切られる
	H 9	XV-F-き-1	隅丸方形	550	500	5~67	25.9	N-17°-W	東主柱穴間地床炉	主柱穴 4 他 1	弥生末~古墳初頭	M 3・M 7 に切られる
	H 10	XV-A-き-9	(隅丸長方形)	-	-	-	-	-	-	主柱穴 4 他 4	弥生後期	M 6 に切られる
	H 11	XV-A-え-9	隅丸長方形	688	456	51~60	30.7	N-1°-W	北主柱穴間壺	主柱穴 4 他 9	弥生後期	
	H 12	XV-E-け-8	隅丸長方形	616	506	19~52	28.7	N-17°-W	中央	主柱穴 4	弥生末~古墳初頭	攪乱に切られる
	H 13	XV-E-け-7	隅丸長方形	552	448	16~27	24.2	N-2°-W	北主柱穴間	主柱穴 4 他 3	弥生後期	
	H 14	XV-G-こ-2	-	640	-	25~48	-	-	北主柱穴間地床炉	主柱穴 2 棟持柱 1 他 6	弥生後期	西側調査区外
中仲田遺跡	H 1	V-P-あ-5	隅丸長方形	392	304	13~32	9.5	N-12°-E	北壁中央	-	平安	D 7・D 9・D10・Pit 410・411に切られる

主柱穴は4本を基本として方形に配され、北壁下中央に棟持柱、南壁下に貯蔵穴をもつものも存在する。また、床下から建て替え以前の柱穴が検出され、住居址の拡張等が想定されるものも認められた。

炉址は31棟から検出され、住居址の規模にかかわらず北側主柱穴間を基本とするが、東西方向に長軸をもつ清水田遺跡Ⅱ H 7号住居址は東側主柱穴間に設けられる。複数の炉址を有する例には、比較的大型の清水田遺跡Ⅱ H 3号住居址・直路遺跡Ⅱ H 10号住居址と床面積10.8m²と今回の調査で最も小型の住居址である下伯母塚遺跡H 3号住居址の3例がある。

炉址の形態は土器を伴うものが24例、地床炉が10例であり石囲炉はない。土器を伴うものには壺または甕の底部を埋設するものが18例と最も多く、他に高坏の坏部が2例、鉢が1例、土器片を炉底に敷き詰めた土器敷炉が2例認められる。また、炉縁石を伴うものには土器+炉縁石が3例、地床炉+炉縁石が2例あり、清水田遺跡Ⅱ H 1号住居址とH 5号住居址の炉縁石が接合しており両住居址の同時性を示すものである。

土器様相

壺 口縁部が大きく外反する単純口縁のもの受口状の口縁部のもがあり、受口状のものには端部に櫛描波状文が多く施文される。辻の前遺跡H 5号住居址からは単純口縁の内面に櫛描波状文が1条施文される壺(115-1)が1点出土している。

頸部文様には櫛描によるT字文の他に多段の櫛描横線文、簾状文+横線文がある。また、篋描による沈線間を斜走文または斜格子目文で充填するものの中には、円形貼付文が付加されるものもある。赤色塗彩は口縁部内外面と外面の文様帯を除く上半部に行われるが、無彩のものもわずかに存在する。また、胴下半部に稜をもつものもたないものがある。

甕 器形により頸部の括れから胴部が張るものと胴部が球形を呈するものに分類される。また、口縁部の形態には頸部から外反する単純口縁のもの端部でわずかに内彎して受口気味に立ち上がるもの、折り返し口縁のものがある。文様構成は外面に櫛描波状文または羽状文を施文した後、頸部に簾状文を巡らせるものが基本的であるが、口縁部に波状文・胴部に羽状文のもの、頸部に波状文が巡るもの、簾状文をもたないものなども存在する。

高坏 坏部の形態により全体が内彎して立ち上がり椀状を呈するもの、端部が大きく外反するもの、坏部中位に稜を有し端部で大きく開く有稜高坏、坏部が逆三角形を呈し短い脚部をもつものに分類される。脚部では3~4単位の円形または三角形の透かしを有するものがあり、特異な例として辻の前遺跡H 7号住居址

より出土した4箇所に三角形の透かしをもつ脚部に台部が付加される118-14がある。この他、外来系の土器として東海西部からの影響が考えられる小型高坏（辻の前遺跡H9号住居址122-21・22）がある。壺の頸部にみられる櫛描によるT字文の多用、甕の口縁部の外反が強く胴部が張り、球胴化の傾向が見られる、有稜高坏の存在などの点から、弥生時代後期後半（小山1999「佐久地方の弥生土器」の後期Ⅳ・Ⅴ期）の様相をもつものであるが、辻の前遺跡H9・12・13号住居址はこれよりやや後出するものと思われる。

引用参考文献

佐久市教育委員会

- 1996 『佐久市埋蔵文化財 年報4 平成6年度』「清水田遺跡」
- 1997 『円正坊遺跡Ⅱ』
- 1999 『西一本柳遺跡Ⅲ・Ⅳ』
- 1999 『五里田遺跡』
- 2001 『辻の前遺跡Ⅱ 中仲田遺跡Ⅱ』
- 2002 『深堀Ⅱ・Ⅲ・Ⅴ』
- 2002 『円正坊遺跡Ⅳ』

佐久市教育委員会・佐久埋蔵文化財調査センター

- 1987 『北西ノ久保 -南部台地上の調査-』

飯田市教育委員会

- 1986 『恒川遺跡群』

(財)長野県埋蔵文化財センター

- 1989 『中央自動車道長野線埋蔵文化財発掘調査報告書3』
「-塩尻市内その2- 吉田川西遺跡」
- 1994 『県道中野豊野線バイパス志賀中野有料道路埋蔵文化財発掘調査報告書』
「-長野県中野市内- 栗林遺跡 七瀬遺跡」

長野県考古学会

- 1999 『99シンポジウム 長野県の弥生土器編年』

佐久考古学会

- 1990 『佐久考古6号 赤い土器を追う』

東海考古学フォーラム三重大会事務局

- 2000 『第7回東海考古学フォーラム三重大会 S字甕を考える』

図 版

図版 一	調査区全景
図版 二	調査区付近航空写真
図版 三～五	長土呂遺跡群上村遺跡
図版 六～十一	長土呂遺跡群上前田遺跡
図版 十二	長土呂遺跡群永存遺跡
図版 十三～二十三	長土呂遺跡群下伯母塚遺跡
図版 二十四～五十一	枇杷坂遺跡群直路遺跡Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ
図版 五十二～六十五	円正坊遺跡群清水田遺跡Ⅱ
図版 六十六～八十四	周防畑遺跡群辻の前遺跡
図版 八十五～九十六	周防畑遺跡群中仲田遺跡



調査区全景



調査区付近航空写真

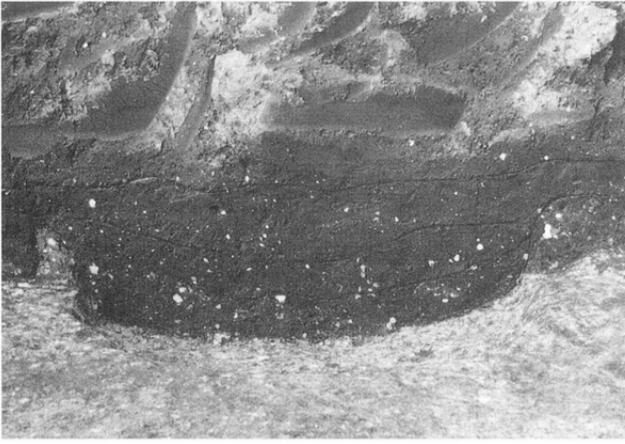


上村遺跡全景

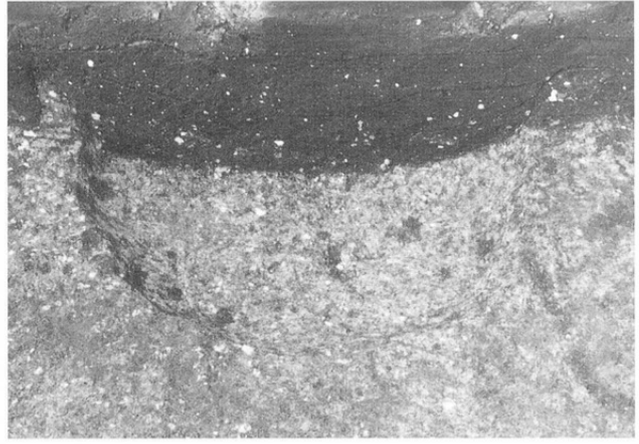


上村遺跡全景

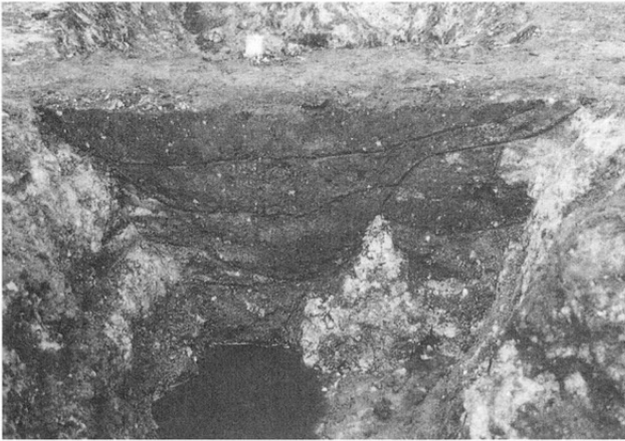
圖版 四 長土呂遺跡群上村遺跡



D 1 号土坑土層断面



D 1 号土坑



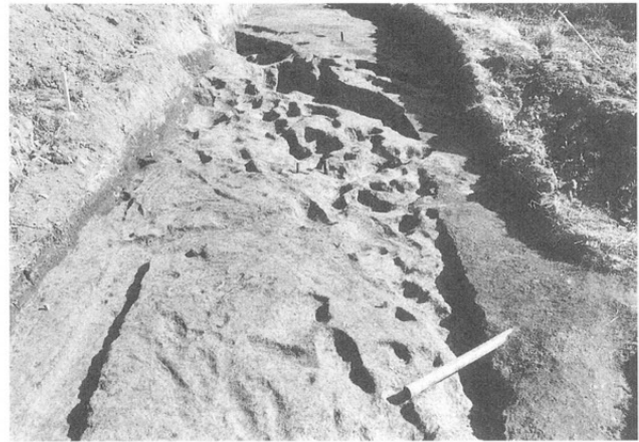
M 1 号溝址土層断面



M 1 号溝址



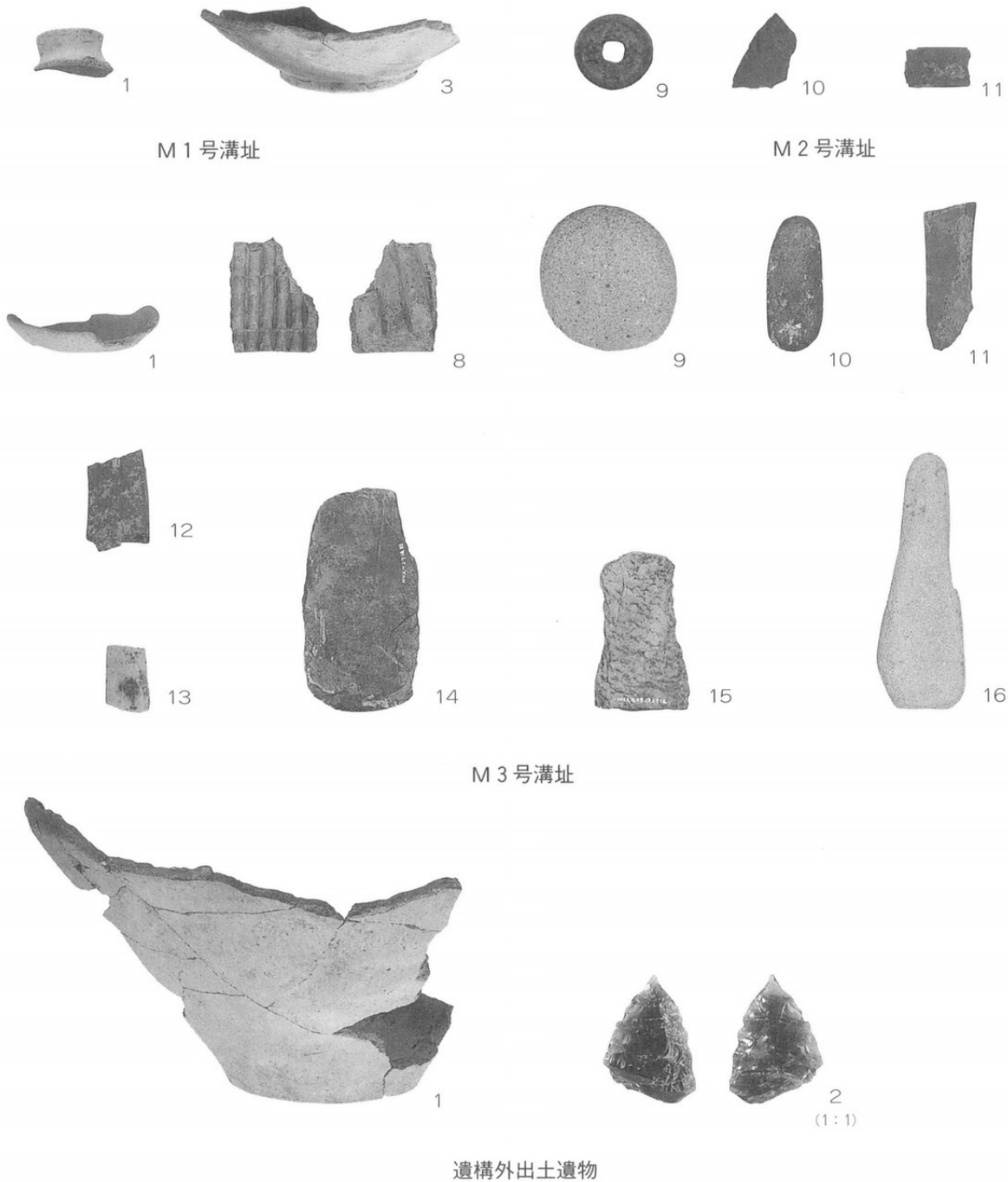
M 2 号溝址



M 3 号溝址



M 2 · 3 号溝址



M1～3号溝址、遺構外出土遺物

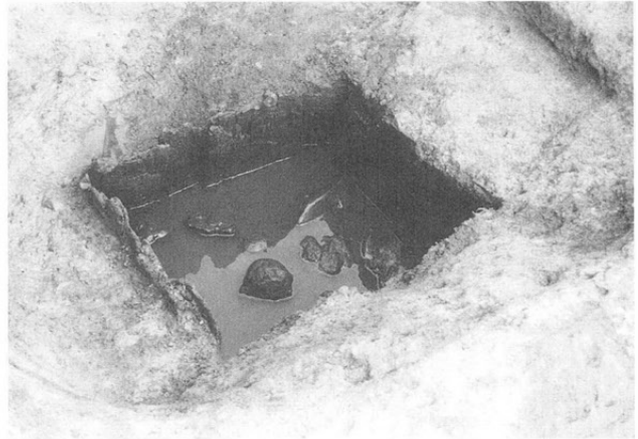
図版 六 長土呂遺跡群 上前田遺跡



上前田遺跡全景



D1号土坑



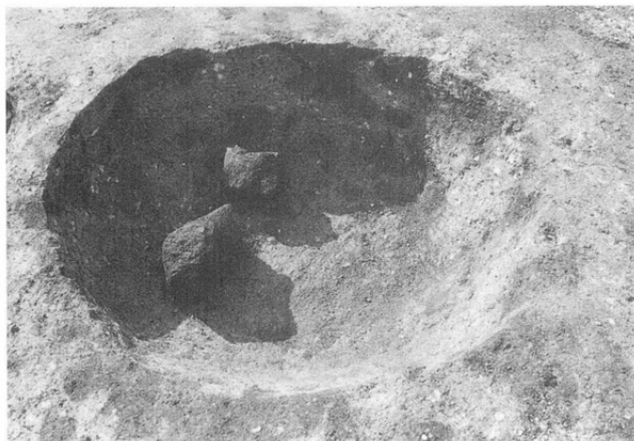
D1号土坑



D1号土坑



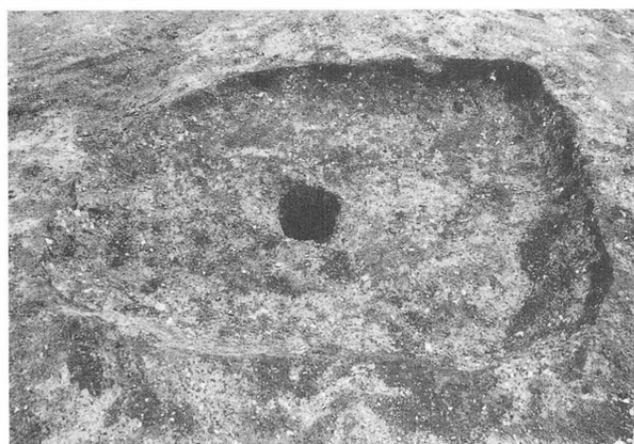
D1号土坑



D 2号土坑



D 3号土坑



D 4号土坑



D 5号土坑土層断面



D 5号土坑



D 5号土坑



D 5号土坑



D 5号土坑

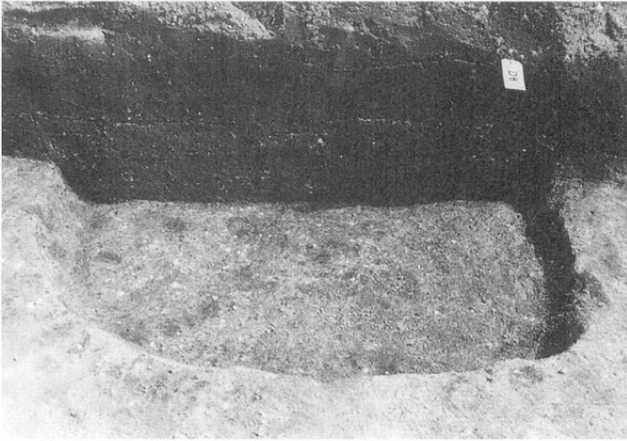
図版 八 長土呂遺跡群上前田遺跡



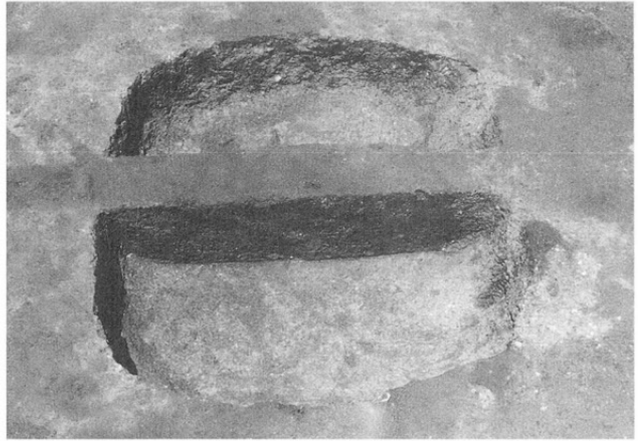
D 6号土坑



D 7号土坑



D 8号土坑



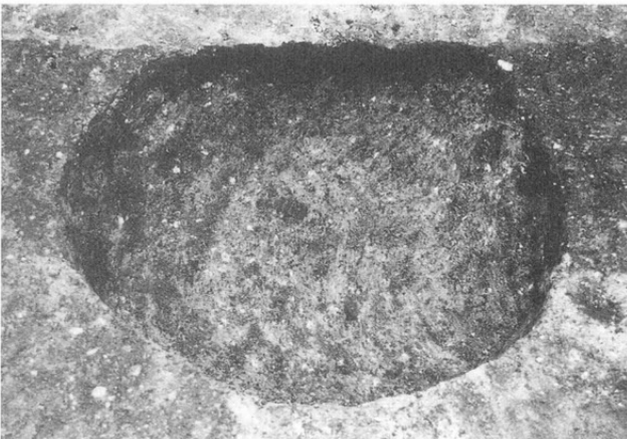
D 9号土坑



D10号土坑



D11号土坑



D12号土坑



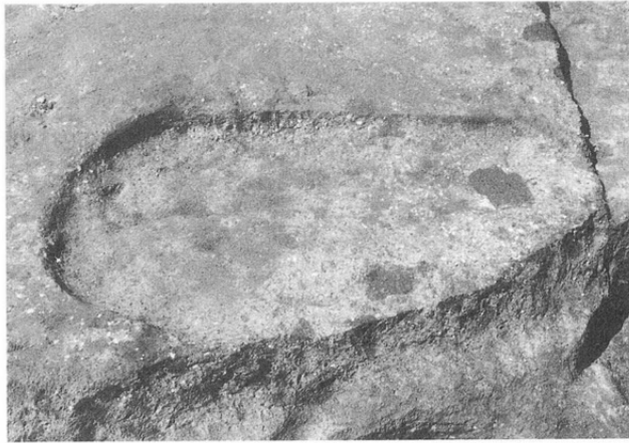
D13号土坑



D14号土坑



D15号土坑



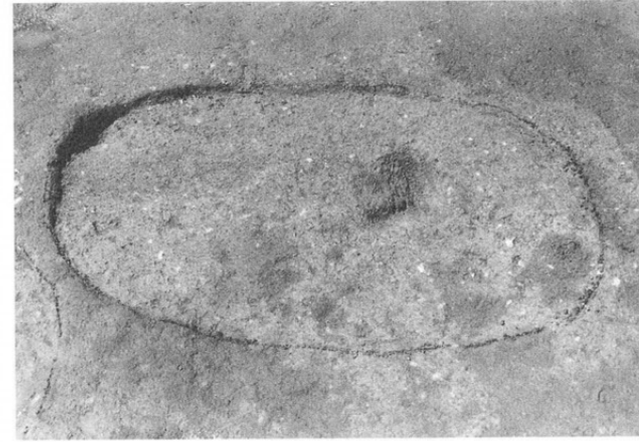
D16号土坑



D17号土坑



D18号土坑



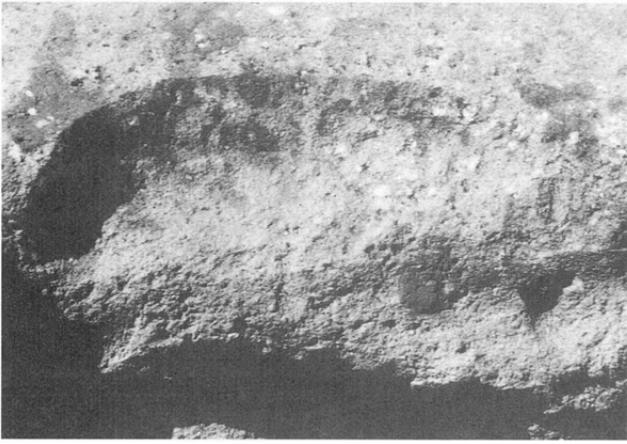
D19号土坑



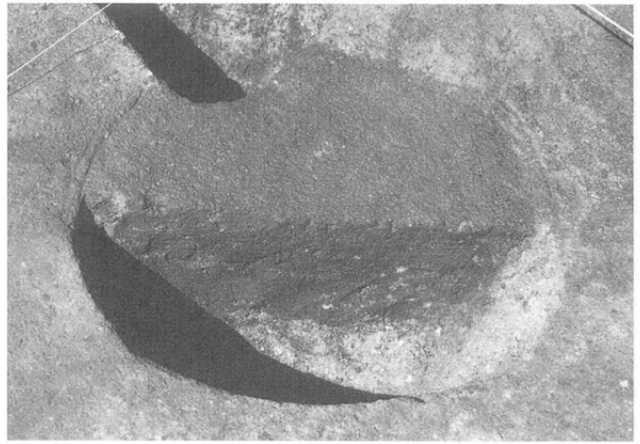
D20号土坑



D21号土坑



D22号土坑



D23号土坑



D25号土坑



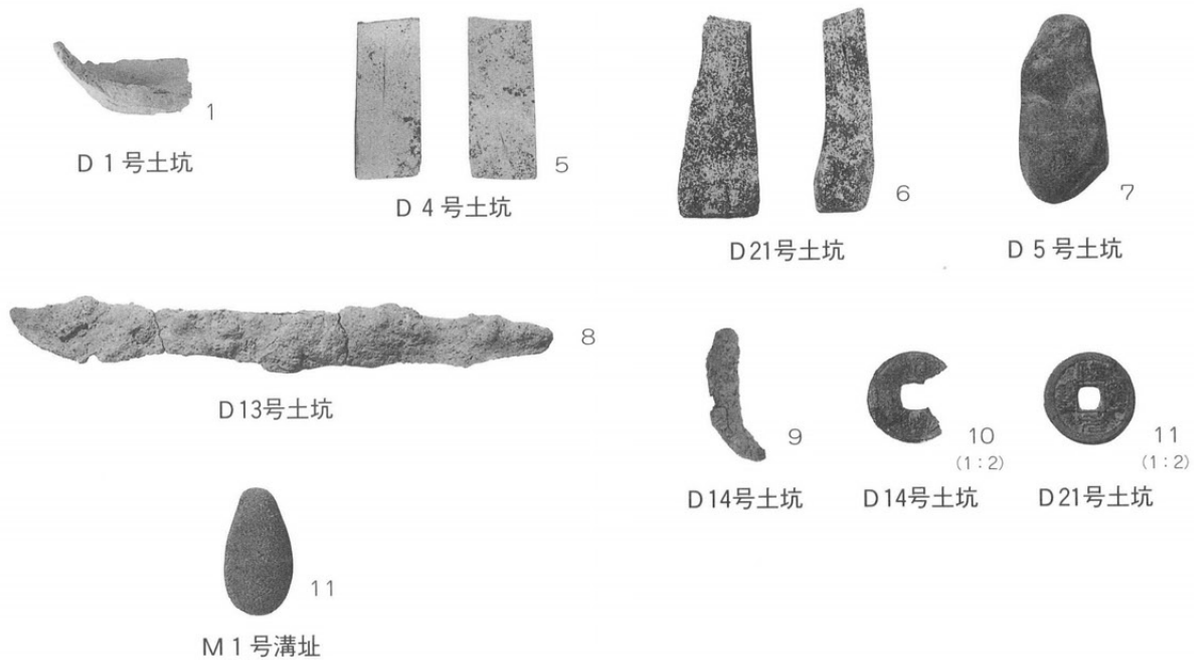
M1号溝址



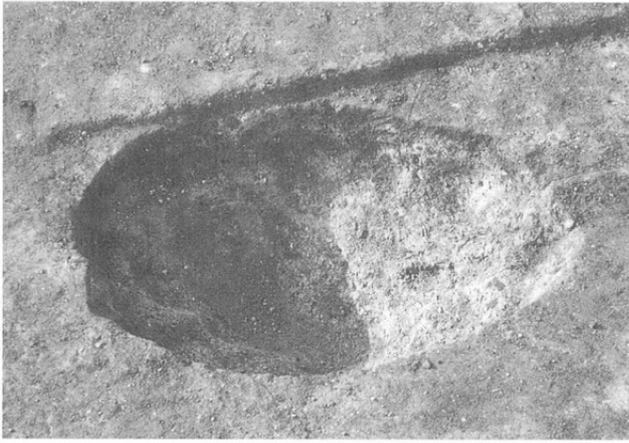
M3号溝止



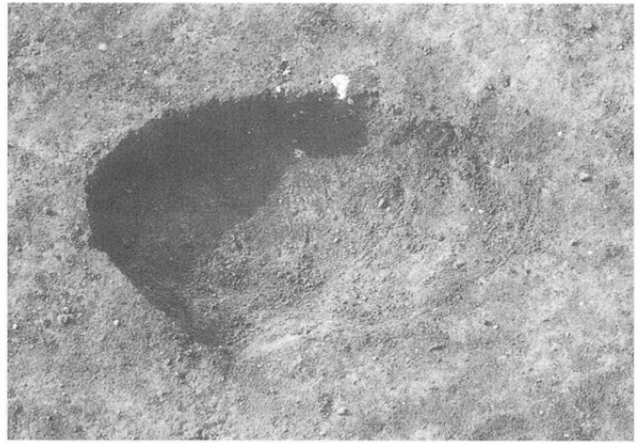
ピット群



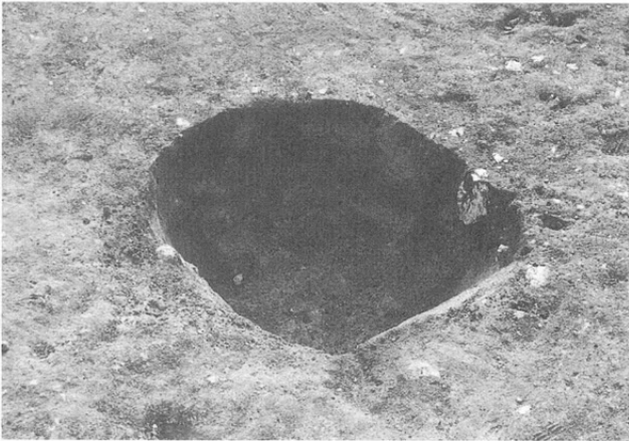
D1・4・5・13・14・21号土坑、M1号溝址出土遺物



D 1号土坑



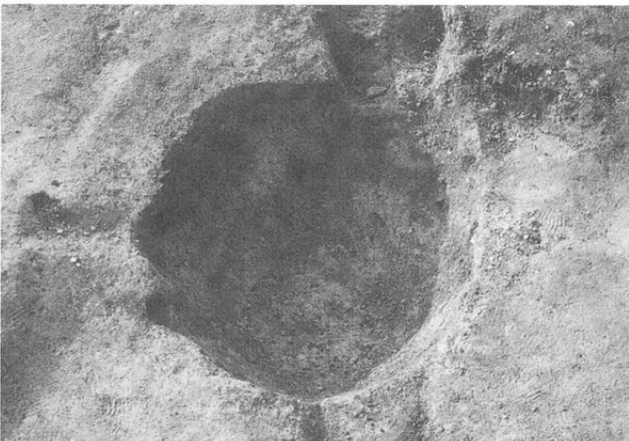
D 2号土坑



D 3号土坑



D 4号土坑



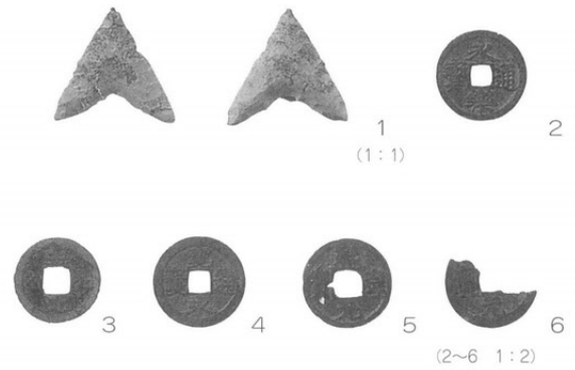
D 5号土坑



M 1号溝址



M 2号溝址



遺構外出土遺物