# 沼 南 遺 跡

(主)前橋伊香保線地方特定道路整備事業に伴う 埋蔵文化財発掘調査報告書第1集

(観察表編)

1999

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

## 沼 南 遺 跡

(主)前橋伊香保線地方特定道路整備事業に伴う 埋蔵文化財発掘調査報告書第1集

(観察表編)

1999

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

### 目 次

#### 観察表編

縄文時代土坑一覧表
ピット一覧表
土器観察表
石器計測表
平安時代土坑一覧表
ピット一覧表
土器観察表
石器計測表
瓦観察表
<b>針</b> 吳観 <u>容</u> 表

#### 縄文時代時代土坑一覧表

縄文時代時	代土均	<b>忙一覧表</b>							
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規			形態	備考
第64図		Er-34 • 35G	N-0°		長 軸	短軸 50	深 さ 21	楕円形	
PL22								丸平底	
第59図 PL19	87	Er-36G Es-36G	N-90°	119住→87土	93	88	27	円形 丸平底	焼礫多量
第59図 PL19	88	Er-36G	N-46°-E	92住→88土	74	( 69)	24	円形 丸平底	IV群土器片 焼礫多量
第64図 PL22	89	Ek-34G	N-15°-W	218±→219± →220±→89±	140	(139)	17	楕円形 平底	10群土坑群
第64図 PL22	90	Ej-33G	N-52°-W	90土→92土→91土	90	65	20	隅丸長方形 丸平底	
第64図 PL22	91	Ej-33 • 34G	N-43°-E	91±→92±→91±	150	98	17	楕円形 丸平底	
第64図 PL22	92	Ej-33 • 34G	N-25°-E	90・91±→92±	100	96	46	隅丸長方形 尖底	
	93	Ei-34G Ej-34G	N-35°-W	109住→182土	180	140	30	楕円形 丸平底	
第64図	94	Ei-34G Ej-34G	N-45°-W	109住→94土	280	218	20	楕円形 丸平底	IV群土器片
第64図 PL22	95	Ej-35G	N-60°-W	115住→117住 →95土→96土	156	94	15	楕円形 平底	IV群土器片
第64図 PL22	96	Ej-35G	N-18°-W	117住→95土 →96土	159	( 83)	23	円形? 丸平底	
	97欠								,
第64図 PL22	98	Eh-34G	N-30°-W		100	60	25	楕円形 丸底	
第59図 PL19	99	Es-36G	N-0°	119住→99土	97	88	21	円形 丸平底	IV群土器片 焼礫多量
第64図 PL23	100	Es-36 • 37G	N-8°-E	119住→100土	125	110	21	円形 平底	IV群土器片
第64図 PL23	101	Es-37G	N-35°-W	102・119住 132住→101土	110	80	22	楕円形 丸底	IV群深鉢底部
第59図 PL19	102	Er-36G	N-36°-E	92住→102住	105	90	25	楕円形 丸底	IV群口縁 焼礫多量、石皿破片
第62図 PL20	103	Er-36G	N-90°		(110)	( 80)	70	円形 フラスコ	1 土坑群 IV群深鉢 底部 3 点
第64図 PL23	104	Ep-36G	N-26°-W		120	110	29	円形 丸底	
第64図 PL23	105	Eo-35 • 36G	N-3°-E	B → A →419±	A 174 B 180	120 154	66 22	楕円形 平底 楕円形 丸平底	IV群土器片 打斧、削器等
第62図 PL21	106	Eo-35G	N-90°	161 · 162± →106±	100	97	90	円形 フラスコ	2 土坑群 IV群土器片 打斧、削器等
第72図 PL23	107	Eo-36G	N-80°-W		144	114	23	楕円形 平底	
第64図 PL33	108	Eo-35G	N-24°-W	138±→139± →137±→108±	130	89	76	楕円形 平底	2 土坑群 IV群土器片
第64図 PL23	109	Ec-31G Ed-31G	N-45°-W		162	130	60	円形 丸底	6 土坑群 III・IV群土器片
第65図 PL23	110	Ec-32G	N-46°-E	128住→110土	170	122	50	円形 丸平底	IV群土器片 打斧、敲石、削器、石剣等
第65図 PL23	111	Ec-32G	N-69°-W		172	158	85	円形 フラスコ	6・7土坑群 IV群深鉢底部 打斧、石匙等
第65図 PL24	112	Eb-32G Ec-32G	N-80°-W	107住→112土	130	86	85	円形 フラスコ	
第65図 PL24	113	Ec-31G	N-51°-W	408 • 410± →113±→114±	126	100	107	円形 フラスコ	6 土坑群 IV群深鉢底部 打斧、削器等
第65図 PL24	114	Eb-31G Ec-31G	N-51°-W	113±→114± 436•410±→114±	186	158	103	円形 フラスコ	6 土坑群 IV群土器片 打斧、削器等

	亚口	f-t- 191	日本ナナ	壬烷和卅	規	模(cm	1)	形 館	/#: .#X
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
第66図 PL24	115	Eb-30G Ec-30G	N-6°-E	115土→299土	90	90	110	円形 丸平底	IV群土器片、尖頭器、打斧、 石剣、磨・敲石
第65図 PL24	116	Eb-30G Ec-30G	N-64°-W	,	294	268	45	楕円形 尖底	IV群土器 打斧、磨・敲・凹石、RF
第65図 PL24	117	Eb-31 • 32G	A N-50°-W B N- 0 °	B → A 416±	A 128 B 66	110 34	50 28	円形 フラスコ 楕円形 丸平底	III群深鉢底部、IV群土器片 削器、UF
第65図 PL24	118	Eb-31 • 32G	N-61°-W	444±→176± →118±	138	114	35	円形 丸底	III・IV群土器片 打斧
第65図 PL24	119	Eb-31G	N-51°-E	416土	104	94	85	円形 フラスコ	打斧片、RF
第65図 PL24	120	Ea-31 • 32G	N-67°-W		128	112	83	円形 フラスコ	III・IV群土器片 蔵・凹石、UF
第60図 PL19	121	Ds-29 • 30G	N-2°-E	116住→121土	152	134	30	楕円形 丸底	III・IV群土器片 焼礫多量、削器、敲・凹石
第65図 PL25	122	En-34 • 35G	N-90°		A 90 B (162)	90 96	74 50	隅丸方形 平底 楕円形 丸平底	2 土坑群 IV群底部 錐、削器
	123 欠								
第66図 PL25	124	Dt-32G	N-50°-W		130	82	65	円形 フラスコ	III・IV群土器片 磨・敲・凹石、RF
第66図 PL25	125	Ec-32 • 33G	N-51°-W		102	98	50	円形 平底	7 土坑群 IV群土器片
第66図 PL25	126	Ea-32G	N-70°-E	135土	102	86	70	円形 フラスコ	III・IV群土器片 打斧、削器
第66図	127	Ea-32G	N-0°	135土	90	( 66)	56	円形? 平底	IV群底部破片
第66図 PL25	128	Ee-33G Ef-33G	N-25°-W		132	100	80	円形 フラスコ	8 土坑群
第66図 PL25	129	Ee-33G	N-9°-W	171土→129土	170	96	30	円形 丸平底	III群土器片 UF
第66図 PL25	130	Ed-32G Ee-32G	N-11°-E		94	90	15	円形 平底	8 土坑群
第67図 PL25	131	Ed-32G	N-90°	128住→131土	184	111	49	円形 丸平底	7 土坑群 IV群口縁 打斧、削器
第67図 PL26	132	Ed-32G	N-17°-E	128住→93住 →132土	116	108	55	円形 丸底	8 土坑群
第67図 PL26	133	Ed-33G	N-28°-W	134±→133±	100	86	30	円形 丸平底	
第67図 PL26	134	Ed-33G	N-49°-W	134土→133土	100	96	30	円形 丸平底	8 土坑群
第66図 PL25	135	Ea-32G	N-0°	177±→135± →127±	90	70	58	円形 フラスコ	III群土器片 打斧、削器
	136 欠					,			129住へ
第64図	137	Eo-35G	N-57°-E	138±→139± →137±→108±	100	( 80)	77	円形 丸底	2 土坑群
第64図	138	Eo-35G	N-56°-E	138±→139± →137±→108±	120	( 98)	73	円形 丸底	2 土坑群
第64図	139	Eo-35G	N-31°-W	138±→139± →137±→108±	( 98)	98	40	円形 丸平底	2 土坑群 打斧、削器
第67図 PL26	140	Eb-31G Ec-31G	N-64°-W		106	100	80	円形 フラスコ	6 土坑群 IV群深鉢 打斧
第67図 PL26	141	Ed-30 • 31G	N-32°-E	159土→141土	130	110	50	円形 丸平底	5 土坑群 錐、敲石
第67図 PL26	142	Ed-32G	N-11°-W	93住→142土	110	97	38	円形 丸平底	
第67図 PL26	143	Ee-32G	N-23°-W	$B \to A$	A 100 B 82	90 ( 68)	48 36	円形 平底 円形 丸平底	UF

					規	模(cm	)		
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長軸	短軸	深さ	形態	備考
第67図 PL26	144	Ee-32G	N-15°-E		128	104	30	楕円形 丸底	8 土坑群 IV群深鉢底部 2 点 削器、UF
第67図 PL26	145	Eg-32G	N-67°-W	146土→145土	174	140	15	楕円形 丸平底	
第67図 PL26	146	Eg-32G	N-20°-E	146土→145土	95	80	60	円形 フラスコ	打斧
第67図 PL27	147	Eh-30 • 31G	N-60°-W	不明(148土)	88	(70)	53	円形 平底	
第67図 PL27	148	Eh-30 • 31G	N-58°-E	不明(147土)	110	66	50	楕円形 丸底	
第67図 PL27	149	Ei-31G	N-15°-W		200	166	30	楕円形 尖底	
第68図 PL27	150	Eh-31G Ei-31G	N-30°-E		156	150	30	円形 丸平底	
第67図 PL27	151	Ee-31G	N-35°-E		48	40	30	円形 丸底	小ピット IV群土器片
第68図 PL27	152	Ee-31G	N-15°-W	$B \rightarrow A$	A 103 B 78	87 ( 60)	35 16	円形 丸平底 楕円形 丸底	
第68図 PL27	153	Ee-30 • 31G	N-15°-W		90	86	45	円形 平底	RF
第68図	154	Ee-30G Ef-30G	N-36°-W	155土→154土	90	90	36	円形 平底	
第68図 PL27	155	Ef-30G	N-77°-W	155土→154土	76	70	34	円形 丸底	
第68図	156	Ee-30G	N-55°-W		76	58	40	円形 平底	小ピット状
第68図	157	Ee-30G Ef 30G	N-9°-W		96	74	48	楕円形 丸底	
第68図 PL27	158	Ed-31 • 32G	N-78°-W		144	100	67	楕円形 平底	7 土坑群 打斧、削器 磨・敲・凹石
第67図	159	Ed-31G	N-25°-E	141土→159土	114	57	38	楕円形 丸底	5 土坑群 打斧、UF
第68図 PL28	160	Ed-30G	N-0°		76	70	15	円形 丸平底	4 土坑群
第62図 PL21	161	Eo-35G Ep-35G	N-43°-W	161土→106土	90	( 56)	43	楕円形 丸平底	2 土坑群 III群土器片、IV群深鉢
第62図 PL21	162	Eo-35G	N-90°	162土→106土	70	( 64)	46	楕円形 丸平底	2 土坑群 IV群土器片
第68図 PL28	163	Eh-33G	N-86°-E		106	94	60	円形フラスコ	Ⅲ群土器片
第68図 PL28	164	Eh-33 • 34G	N-50°-E		104	74	14	楕円形 丸平底	
第68図	165	Eh-33 • 34G	N-0°		110	106	40	円形 丸底	III・IV群土器片
第68図 PL28	166	Eh-32G	N-82°-W		70	52	45	楕円形 平底	IV群土器片
第68図 PL28	167	Ei-32G	N-33°-W	94住→167土	70	66	25	円形 丸底	
第68図 PL28	168	Ej-31G	N-85°-W		270	150	28	長楕円形 丸平底	IV群土器片 土製耳飾
第68図	169	Ef-32G	N-49°-W		96	84	20	円形 丸平底	
第68図 PL28	170	Ee-33G Ef-33G	N-28°-E	274土→170土	90	74	64	円形 フラスコ	8 土坑群
第68図 PL28	171	Ee-33G	N-90°	171土→129土	78	72	27	円形 丸底	
第69図 PL29	172	Ed-33G Ee-33G	N-0°	173土→172土	99	( 70)	40	隅丸方形 平底	8 土坑群

	亚口	/-t. BB	E sh + /-	<b>全条相件</b>	規	模(cm	)	TV. 445	##: ±4.
図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
第69図 PL29	173	Ed-33G Ee-33G	N-0°	173土→172土	88	( 39)	25	楕円形? 丸平底	8 土坑群
第69図 PL29	174	Ee-33 • 34G	N-0°	173土→174土	70	( 40)	48	円形? 丸平底	8 土坑群
第62図 PL20	175	Ec-32 • 33G	N-50°-W		130	108	70	円形 平底	7 土坑群 IV群深鉢 打斧、削器、磨・敲石
第66図	176	Eb-32G	N-40°-W	444±→176± →118±	90	74	53	円形 平底	重複不明 (126・127・135・177土)
第66図 PL25	177	Ea-32G Eb-32G	N-20°-W	135土、176土	125	94	65	楕円形 フラスコ	IV群土器片多量 UF
第69図	178	Ea-32G Eb-32G	N-14°-E	178土→179土	134	( 80)	54	隅丸方形 平底	III・IV群深鉢、浅鉢 UF
第69図	179	Eb-32G	N-6°-E	178土→179土	(110)	50	58	楕円形 丸底	IV群土器片
第69図	180	Ed-30G	N-45°-W	311±→180±	113	92	65	円形 平底	5 土坑群
第60図 PL19	181	Ej-34G	N-29°-W	109住→181土	100	92	26	楕円形 丸底	土層単一 IV群土器片 焼礫多量、打斧、UF
第60図 PL19	182	Ej-34G	N-52°-E	109住→182土	80	74	45	円形 丸底	土層単一 IV群土器片、焼礫多量
PL19	183	Em-34G	N-40°-W		74	70	25	円形 丸底	IV群底部
第60図 PL20	184	Et-37G	N-39°-E	100住→184土	110	( 90)	10	円形 丸平底	焼礫多量 東半確認 打斧、錐、RF
第69図 PL29	185	Ed-30G	N-4°-W	,	154	110	46	円形 丸底	5 土坑群 IV群土器片 打斧、敲石
第60図 PL20	186	Eo-36G	N-90°		88	78	25	円形 丸平底	IV群土器片 錐、削器、UF、磨・敲石
第69図 PL29	187	Em-34 • 35G	N-13°-W		94	90	14	円形 丸平底	RF
第69図 PL29	188	E1-34G	N-29°-W	189土新旧不明	98	96	. 15	円形 丸平底	打斧、UF
第69図 PL29	189	E1-34G	N-24°-E N-10°-W	B → A 188土新旧不明	A 114 B 126	108 90	26 35	円形 丸平底 楕円形 丸平底	9 土坑群 IV群土器片 打斧、削器
第69図	190	E1-34G	N-19°-E		92	74	15	楕円形 丸底	9 土坑群
第69図 PL29		E1-34G Em-34G	N-15°-E	191土→192土	96	82	10	楕円形 丸平底	9 土坑群
第69図 PL29	192	Em-34G	N-11°-E	191土→192土	106	86	28	円形 丸平底	9 土坑群 IV群底部 RF、UF
第69図 PL29	193	Em-34G	N-11°-W		84	76	28	円形 丸平底	
第69図 PL29	194	Em-34G	N-22°-E		60	56	10	円形 丸平底	
第69図 PL29	195	Em-34G	N-33°-W	195土→196土	66	( 44)	19	円形 丸底	9 土坑群
第69図 PL29	196	Em-34G	N-33°-W	195土→196土	106	84	30	隅丸方形 丸平底	9 土坑群
第69図 PL30	197	E1-33G	N-70°-W		120	96	46	円形 丸底	
第69図 PL30	198	Em-35G	N-60°-E	130住、198土	150	140	55	円形 丸平底	
第69図 PL30	199	En-35G	N-68°-E	96住	104	74	30	楕円形 丸平底	
第70図 PL30	200	Em-35G En-35G	N-66°-W	200土→201土 96住	144	104	52	円形 丸底	9 土坑群
第70図 PL30	201	Em-35G En-35G	N-55°-E	200±→201± 354±	108	102	23	円形 丸平底	9 土坑群 IV群深鉢口縁

			T		規	模(cm	1)	W/ 445	
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
第70図 PL30	202	Em-36G	N-64°-E	203土→202土 111住	( 86)	72	26	楕円形? 丸平底	
第70図 PL30	203	Em-36G	N-75°-E	203±→202±	128	80	25	楕円形 丸平底	9 土坑群 IV群深鉢 磨斧
第70図 PL30	204	En-36G	N-10°-E	205±→204±	104	100	83	円形 フラスコ	1 土坑群
第70図 PL30	205	Em-36G En-36G	N-0°	205±→204±	124	118	32	円形 丸平底	1 土坑群
第70図 PL30	206	Em-37G	N-20°-W		130	( 66)	40	円形? 丸平底	
第70図 PL31	207	Em-36 • 37G	N-34°-E		94	80	14	円形 丸底	
第70図 PL31	208	Em-36G	N-49°-E		84	74	30	円形 尖底	
第70図 PL31	209	E1-34G Em-34G	N-43°-W	209土→210土	110	(100)	28	円形 丸平底	
第70図 PL31	210	E1-34G Em-34G	N-38°W	209土→210土	125	(110)	28	円形 丸平底	
第70図 PL31	211	Fb-39G	N-65°-E		50	45	48	円形 尖底	小ピット
第70図 PL31	212	Fb-39G	N-0°		62	50	22	円形 尖底	,
第70図 PL31	213	Fa-38G Fb-38G	N-58°-W	97住	100	96	60	円形 平底	3 土坑群
第70図 PL31	214	Fa-38G	N-28°-W	98住	70	68	28	円形 丸底	3 土坑群
第70図 PL31	215	Et-39G Fa-39G	N-62°-W	99住	220	184	49	楕円形 丸平底	住居の可能性有り
第70図 PL32	216	Er-34G	N-30°-E	38住床下土坑 2	108	106	33	円形 丸底	打斧、石剣
第71図 PL32	217	Es-38G Et-38G	N-70°-E	99住	116	(109)	33	円形 平底	IV群深鉢胴部 石皿
第71図 PL32	218	Ek-34G	N-85°-W	218±→219± →220±	70	(70)	30	円形 平底	10土坑群 敲石
第71図 PL32	219	Ek-34G	N-85°-W	218±→219± →220±	130	( 80)	18	楕円形 丸平底	IV群土器片
第71図 PL32	220	Ek-34G	N-85°-W	218±→219± →220±	96	90	32	円形 丸底	
第71図 PL32	221	Ek-34 • 35G	N-27°-E	221±→222±	124	100	14	円形 丸平底	中央に礫磨・敲・凹石
第71図 PL32	222	Ek-35G	N-27°-E	221±→222±	95	90	54	円形 丸平底	IV群土器片
	223 欠		,						
PL32	224								
PL32	225								
第71図 PL32	226	Et-37 • 38G	N-0°	378±→226±	( 90)	70	26	楕円形 丸底	
第71図	227	Et-36G	N-5°-W	101住	90	80	21	円形 丸平底	
第71図 PL33	228	Et-36G	N-30°-W		120	104	24	楕円形 丸平底	
第71図 PL33	229	Es-37G Et-37G	N-90°		120	95	29	隅丸方形 尖底	
	230 欠								

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規		1)	形態	備考
DWH.7		DZ. 16.	24477152	至该州大	長 軸	短 軸	深さ	// J&	- ни
	231 欠								
第71図 PL33	232	Et-36G	N-30°-W		60	50	15	円形 丸底	
	233 欠								
第71図 PL33	_	Er-38G	N-33°-W		67	60	19	円形 平底	UF
第71図 PL33	235	Ej-35G	N-90°	115住	120	105	22	円形 丸平底	
	236	Ek-34G	N-45°-E	422土→236土	130	120	不明	円形 丸底?	10土坑群
第71図 PL33	237	Ej-34 • 35G	N-45°-E	109住	126	120	40	円形 丸底	10土坑群 III・IV群土器片 打斧、RF、UF
第71図 PL33	238	En-35G Eo-35G	N-13°-W	238土→108土	(134)	(104)	88	円形 フラスコ	2 土坑群 IV群土器片
	239 欠								
第71図	_	Em-35G	N-5°-E	105・130住	102	98	52	円形 丸平底	IV群土器片 RF
第71図 PL34	241	E1-35G	N-18°-W	105住	140	110	54	円形 フラスコ	9 土坑群 底面に礫
	242	Es-36 • 37G	N-40°-E	119住→242土	135	116	20	楕円形 丸底	
第71図 PL34	243	Eq-38G Er-38G	N-26°-W	243土→244土	76	73	30	円形 丸底	
第71図 PL34	244	Eq-38G Er-38G	N-26°-W	243土→244土	56	50	20	円形 尖底	
第71図 PL34	245	Eq-37 • 38G	N-63°-W		158	133	43	円形 平底 有段	
第72図 PL34	246	Eq-38G	N-77°-W	247±→246±	100	88	10	円形 丸平底	
第72図 PL34	247	Ep-37 • 38G Eq-37 • 38G	N-13°-E	247±→246±	48	45	15	円形 丸平底	
第72図 PL34	248	Ep-37 • 38G	N-38°-W		70	50	5	楕円形 丸底	UF
第72図 PL34	249	Eq-37G	N-30°-W		60	45	10	円形 丸底	
第72図 PL34	250	Eq-37G	N-31°-W		63	55	15	円形 丸底	
第72図 PL34	251	Eq-37G	N-63°-W		52	52	16	円形 丸底	,
第72図 PL34	252	Eq-37G	N-20°-W		118	90	15	楕円形 丸底	
第72図 PL34	253	Eo-36G Ep-36G	N-0°		77	50	15	楕円形 丸底	
第72図 PL35	254	Eo-36G	N-80°-W	107土	( 40)	70	15	楕円形? 丸底	
第72図 PL35	255	Eo-36G	N-10°-E	107・186土	98	92	17	円形 平底	
第72図 PL35	256	Eo-35 • 36G	N-30°-E		77	74	15	円形 尖底	削器、UF
第72図 PL35	257	Eo-36G	N-60°-W	不明(258土)	58	34	15	楕円形 丸底	
第72図 PL35	258	Eo-36G	N-20°-W	不明(257土)	68	52	17	楕円形 丸底	
	259	Eo-35G	N-45°-W		36	22	25	円形 平底	小ピット

	亚口	/ pg	E that the	<b>毛特相性</b>	規	模(cm	)	m/, data	/H: -#/-
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
第72図 PL35	260	Eo-35G	N-52°-W		70	54	24	円形 丸底 有段	
第72図	261	Fb-37G	N-40°-W		90	( 40)	22	円形 丸平底	
第72図	262	Fa-38G Fb-38G	N-35°-W		60	58	48	円形 平底 有段	小ピット
第72図	263	Fb-39G	N-47°-E		73	65	15	円形 丸平底	中央から礫
第72図 PL35	264	Ec-31G Ed-31G	N-37°-W		132	110	45	円形 丸平底	6 · 7 土坑群
第72図 PL35	265	Ec-32G Ed-32G	N-10°-W	266土→265土	92	88	68	円形 フラスコ	IV群深鉢口縁他 打斧、削器、磨・敲・凹石
第72図 PL35	266	Ec-32G Ed-32G	N-10°-W	266土→265土 128住	90	(70)	50	円形 丸平底	IV群深鉢片 石器
第72図 PL35	267	Ec-31 • 32G	N-40°-E	323土	130	100	73	円形 フラスコ	7 土坑群 IV群口縁破片 削器、打斧
第72図 PL35	268	Eb-31 • 32G Ec-31 • 32G	N-70°-W		150	128	28	円形 尖底	6 土坑群 II・IV群土器片
第72図 PL36	269	Eb-31G	N-0°		90	80	50	円形 平底	
第73図 PL36	270	Eb-31G	N-0°		98	( 60)	22	円形? 丸平底	IV群土器片 UF
第73図 PL36	271	Eb-31G	N-0°		82	80	38	円形 尖底	打斧
第73図 PL36	272	Eb-30G	N-85°-E	411土	130	110	31	円形 丸平底	石匙
第73図 PL36	273	Eb-30 • 31G	N-80°-W	411土	128	75	35	楕円形 尖底	
第68図 PL28	274	Ee-33G	N-73°-W	274土→170土	95	60	18	楕円形 丸平底	8 土坑群
第73図 PL36	275	Ec-30 • 31G	N-90°	313・408・435土	250	152	80	楕円形 平底	6 土坑群 IV群深鉢底部 打斧、削器、敲石、磨・凹石
第73図 PL36	276	Ec-30G	N-40°-E	305・306・314土	110	110	54	円形 フラスコ	5 土坑群 II・III・IV群土器片 削器
第73図 PL36	277	Ec-28 • 29G	N-0°		100	90	33	円形 丸底	IV群土器片
第73図	278	Ec-28 • 29G	N-34°-W	406土	70	58	16	円形 丸底	
第74図 PL36	279	Ed-29G	N-0°		90	90	44	円形 丸平底	IV群土器片 打斧
第63図 PL21	280	Ed-32G	N-10°-W	128土	112	90	A 82 B 17	円形 フラスコ	7 土坑群 IV群土器片 打斧
第74図	281	Ec-29G	N-80°-E	282 · 362 · 359 · 420土	79	71	32	方形 丸平底	III・IV群土器片 打斧
第74図 PL37	282	Ec-29G Ed-29G	N-42°-W	420±→358± →282±	127	106	19	楕円形 丸底	4 土坑群 IV群土器片 打斧、石核
PL37	283	Ec-32G	N-90°		52	41	不明	楕円形 丸平底?	IV群土器片 磨・敲・凹石
第73図 PL37	284	Ed-29G	N-15°-W	307 • 308± →284±	95	75	70	楕円形 フラスコ	III・IV群底部 打斧、石鏃
第74図 PL37	285	Dt-32G Ea-32G	N-17°-W		112	( 64)	40	円形? フラスコ	III・IV群底部
第74図 PL30	286	En-35G	N-90°	96住	50	36	16	楕円形 丸底	
第74図	287	En-35G	N-36°-E	96住	45	40	12	円形 丸底	小ピット III・IV群破片
第74図	288	En-35G	N-38°-E	96住	130	118	65	円形 フラスコ	1・3土坑群 IV群破片 打斧、礫

	w. C	/4. 993	E that the		規	模(cm	1)	Tr. 445	
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
第74図 PL37	289	En-35G	N-10°-W	96住	65	58	19	円形 丸底	
第74図 PL37	290	En-35G	N-0°	96住	86	84	22	円形丸底	
第74図	291	En-36G	N-0°		30	30	26	円形 平底	小ピット
	292	En-36G	A N-32°-E B N-57°-W	96住	A 29 B 28	26 26	20 8	円形丸底	小ピット 打斧
第74図 PL37	293	En-36G	N-73°-W		108	95	21	隅丸方形 丸平底	土層単一
第74図 PL37	294	En-37G	N-90°		80	( 45)	16	円形? 丸平底	
	295	En-36 • 37G	N-24°-E		49	40	25	楕円形 尖底	小ピット
第63図 PL37	296	E1-35 • 36G Em-35 • 36G	N-33°-E	105住	178	136	57	楕円形 平底	9 土坑群 IV群土器片 礫多量
第74図 PL38	297	E1-35 • 36G	N-19°-E	不明(298土) 105住	113	103	43	円形 平底	9 土坑群 IV群深鉢底部
第74図 PL38	298	E1-36G	N-7°-W	不明(297土) 105住	87	79	26	円形 平底	9 土坑群 打斧
第66図	299	Eb-30G Ec-30G		115土、342土	(120)	96	70	円形 丸平底	IV群土器片 打斧
第74図	300	Ed-29 • 30G	N-83°-W		80	52	15	楕円形 尖底	5 土坑群 II・III群土器
第74図 PL38	301	Ed-29 • 30G	N-70°-W		120	118	50	楕円形 平底	4 ・ 5 土坑群 Ⅱ ・Ⅲ群土器片 磨・敲・凹石
第74図 PL38	302	Ed-29 • 30G	N-50°-W	,	98	90	29	円形 丸平底	5 土坑群 打斧
第74図 PL38	303	Ed-29G	N-67°-E		100	87	75	楕円形 平底	5 土坑群 III群土器片
第74図 PL38	304	Ec-29 • 30G Ed-29 • 30G	N-65°-W		194	113	65	円形 フラスコ	4 · 5 土坑群 IV群土器片 打斧、石匙、敲石、UF
第73図 PL38	305	Ec-30G	N-5°-W	314土	100	95	60	円形 フラスコ	5 土坑群 IV群土器片
第73図	306	Ec-30G	N-60°-W	276土	136	(100)	30	楕円形 丸底	5 土坑群
第73図	307	Ed-29G	N-27°-E	307 • 308± →284±	( 62)	(70)	46	楕円形? 平底	IV群土器片
第73図	308	Ed-29G	N-90°-E	307 • 308± →284±	(100)	(70)	43	円形 丸平底 有段	
第73図 PL38	309	Ed-29G	N-2°-E	308土	90	75	70	楕円形 フラスコ	4 土坑群 IV群土器片 打斧、RF
第74図 PL38	310	Ed-29G	N-62°-E	433±→310±	90	( 45)	53	円形 フラスコ	4 土坑群
第75図 PL38	311	Ed-30G	N-80°-W	180土	105	90	56	円形 フラスコ	5 土坑群 打斧
第75図 PL39	312	Ed-30G	N-10°-E		120	96	45	円形 フラスコ	5 土坑群
PL39	313	Ec-30 • 31G	N-0°	275土	100	100	42	円形 平底	5・6土坑群
第73図	314	Ec-30G Ed-30G	N-26°-W	276・305・306土	123	(115)	37	円形 丸平底	
第75図 PL39	315	Ec-33G	N-15°-W	330±→315±	100	93	45	円形 平底	打斧
第75図 PL39	316	Ec-33G	N-90°		72	70	25	円形 丸平底	土層単一的 IV・V群土器片 磨・敲・凹石
第75図	317	Ec-29G	N-17°-W	318±→317± 368±→317±	94	64	23	楕円形 丸底	IV群土器片 UF

		//- m	E #1 -1 - //		規	模(cm	)	w. 445	+
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
第75図 PL39	318	Ec-29G	N-51°-E	318±→317±	111	82	55	円形 平底	III・IV群土器片 打斧、UF
第63図 PL21	319	Eb-29G	N-44°-E		138	108	30	楕円形 丸底	IV群浅鉢、深鉢口縁 磨・敲・凹石
第75図 PL39	320	Ea-29G Eb-29G	N-39°-E		55	50	21	円形 丸平底	10土坑群 III群土器片 IV群小形深鉢
第75図 PL39	321	Eb-29G	N-40°-E	390土	132	112	25	円形 丸平底	III群土器片
第75図 PL39	322	Eb-29G	N-17°-E		96	78	30	円形 尖底	中央に凹有り(柱痕)
第75図 PL40	323	Ec-32G	N-60°-E	267・325土	110	90	65	円形 平底	7 土坑群 礫、打斧
第75図 PL40	324	Eb-30G	N-15°-E		130	126	42	円形 平底	IV群土器片 石匙、UF、磨・敲石
第75図 PL40	325	Ec-32G	N-90°	111・323土	90	70	45	楕円形 丸平底	礫
第75図 PL40	326	Ep-35G	N-8°-E	B → A 103住	A 130 B 122	124 106	54 44	円形 平底 円形 丸平底	2 土坑群 A 南西隅からIV群土器 打斧
第75図 PL40	327	Ep-35G	N-62°-E	103住	135	100	37	楕円形 丸平底	2 土坑群 IV群土器片 UF
第75図 PL40	328	Ec-29 • 30G	N-28°-E		120	110	18	円形 丸平底	炉跡? 削器
第75図 PL40	329	Ee-31 • 32G	N-76°-W		80	60	32	隅丸方形 丸平底	
第75図 PL39	330	Ec-33G	N-15°-W	330±→315±	76	58	20	円形 丸平底	
第76図 PL40	331	Ed-31 • 32G	N-69°-E		85	78	34	円形 丸底	
第76図 PL41	332	Ec-30G Ed-30G	N-75°-E	,	68	52	25	楕円形 丸底	,
第76図 PL41	333	Ec-29 • 30G	N-31°-E	337±→333±	95	86	70	円形 平底	IV群土器片
第66図 PL41	334	Ec-30G	N-70°-E	335土	80	50	30	楕円形 尖底	
第66図 PL41	335	Ec-30G	N-83°-W	334土、336土	90	(70)	27	円形 丸底	磨・敲・凹石
第66図 PL41	336	Ec-30G	N-36°-W	335・342土	( 95)	80	50	隅丸方形? フラスコ	IV群土器片 打斧、石剣
第76図	337	Ec-29G	N-58°-W	337±→333±	( 45)	80	45	楕円形 丸平底	削器
第76図 PL41	338	Et-38G	N-43°-W	25・99住	84	70	56	円形 フラスコ	3 土坑群
第76図 PL41	339	Ep-34 • 35G	N-0°	103住	94	92	33	円形 平底	
PL41	340	Ej-35G	N-0°	115住	82	78	14	円形 丸平底	10土坑群 IV群土器片 打斧
第66図	341	Eb-30G	N-23°-W	115・299・413土	118	98	70	隅丸方形 フラスコ	
第66図	342	Ec-30G	N-12°-W	299・336土	158	110	45	隅丸長方形 平底	
	343 欠	I .							
第76図	344	Ec-29G	N-52°-E	344±→367± →317±	106	88	64	円形 フラスコ	礫 削器
第73図 PL41	345	Ed-29G	N-32°-E	284・308土	112	109	74	円形 フラスコ	
第76図 PL41	346	Ed-30G	N-15°-W		90	63	16	楕円形 丸平底	

図版番号	来旦	位 置	長軸主位	<b>香炉</b> 坦烘	規	模(cm	1)	形態	備考
凶枞番芍	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	畑 考
第76図 PL42	347	Em-34 • 35G	N-34°-W	348土	140	(126)	43	円形 丸平底	1 土坑群
第76図 PL42	348	Em-34G	N-39°-W	347・445・446土	103	(100)	45	円形 丸平底	1 土坑群 打斧、削器
PL42	349	Em-34G En-34G	N-68°-E	350・351土	132	102	40	楕円形 丸平底	1 · 9 土坑群 IV群土器片
第76図 PL42	350	En-34G	N-76°-W	350±→351± 349±	130	108	60	楕円形 フラスコ	1・9土坑群 IV群深鉢口縁・ 底部、磨・敲・凹石、削器
第76図 PL42	351	Em-34G En-34G	N-18°-E	350±→351± 349±	112	94	42	円形 平底	1 · 9 土坑群 IV群土器片
	352 欠		,						130住へ
	353 欠								130住へ
第76図	354	Em-35G	N-15°-E	130住、201土	105	85	46	円形 丸底	
第62図 PL21	355	Ei-33G	N-49°-W		96	82	36	円形 平底	Ⅲ群深鉢、石皿
第76図	356	Em-34G	N-65°-E		75	33	44	隅丸長方形 丸平底	
第76図 PL42	357	Ed-29G Ee-29G	N-6°-W		122	84	72	楕円形 フラスコ	Ⅲ群土器片 打斧、削器、石剣
第76図 PL42	358	Ec-29G Ed-29G	N-35°-W	420±→358± →282±	108	98	43	円形 フラスコ	IV群土器片
第76図 PL42	359	Ec-29G	N-60°-E	281・402土	114	95	53	円形 平底	4 土坑群 IV群土器片
第76図 PL42	360	Ec-28 • 29G	N-75°-E	不明(A、B) 121住	A 92 B 80	90 78	60 46	円形 フラスコ 円形 フラスコ	
	361	Ec-29G	N-90°	362・405土	188	110	42	楕円形 丸平底	III・IV群土器片 打斧、UF
	362	Ec-29G	N-38°-E	281・361土	95	86	84	円形 平底	
	363	Eb-29G	N-0°		190	150	22	隅丸長方形 平底	
	364	Eb-29G	N-90°	365±→364±	97	73	43	方形 平底	III・IV群土器片
	365	Eb-29G Ec-29G	N-0°	365±→364± 431±	( 90)	80	46	円形 平底	Ⅲ群土器片
第76図	366	Eb-29 • 30G Ec-29 • 30G	N-60°-E	344±→367± →366±	(102)	(74)	38	楕円形 丸底	削器
第76図	367	Eb-29G Ec-29G	N-52°-W	344±→367± →366±	160	(116)	50	楕円形 丸平底	
第75図	368	Eb-29G Ec-29G	N-27°-E	368±→317±	120	98	62	楕円形 丸平底	
第77図 PL42	369	Eb-30G	N-27°-W	127住、370土	62	50	10	円形 丸平底	土層単一
第77図 PL42	370	Ea-30G Eb-30G	N-26°-W	127住、369土	104	84	30	円形 フラスコ	土層単一的 IV群土器片、打斧
PL42	371	Eb-30 • 31G	N-0°	不明 (415土)	124	120	60	円形 平底	III・IV群土器片
第77図 PL43	372	Ee-33 • 34G	N-30°-W	不明	108	81	65	楕円形 平底	8 土坑群
第77図 PL43	373	Ee-33G	N-26°-W		94	82	20	円形 フラスコ	打斧
第63図 PL22	374	Ee-31G	N-38°-W	126住	122	102	74	円形 平底	IV群土器片、礫多量 打斧、RF
第63図 PL22	375	Ec-32G	N-23°-W		74	66	65	隅丸長方形 平底	小礫多量 打斧

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規	模(cm	1)	形態	備考
凶风钳与	借与	177. EE	交輪万並	里復祝侠	長 軸	短 軸	深さ	7D 78	VHI -5
第77図 PL43	376	Ed-32G	N-46°-W	93住	50	48	32	円形 丸底	
第77図 PL43	377	Ed-33G	N-58°-E	93住	74	68	19	円形 丸平底	8 土坑群
第71図 PL32	378	Et-37 • 38G Fa-37 • 38G	N-9°-W	378土→226土	( 84)	86	52	楕円形 丸平底	IV群土器片 敲石、石剣、削器
第77図 PL43	379	Eq-35G	N-13°-E		74	64	27	円形 丸平底	
第77図 PL43	380	Eq-35G Er-35G	N-37°-E		64	46	20	円形 丸平底	
第77図 PL43	381	Eq-34 • 35G	N-34°-E		140	120	15	楕円形 丸平底	小ピット3カ所有り 土層単一
第77図 PL44	382	Er-34G	N-30°-W		150	( 76)	40	円形? 丸平底	打斧
第77図 PL44	383	Er-34G	N-71°-W		114	92	33	円形 丸底	
第77図	384	Er-35G	N-43°-W		36	32	25	円形 平底	小ピット
第77図	385	Ec-30G	N-71°-W	不明(A、B) 328土	A 106 B( 82)	84 66	42 20	円形 丸平底 楕円形 丸底	磨・敵・凹石、UF
PL44	386	Eb-29 • 30G	N-63°-W	388±→387± →386±	70	68	39	円形 平底	IV・V群土器 磨・敲石
PL44	387	Eb-30G	N-63°-W	387±→407± 386±	116	(107)	31	円形丸底	打斧
	388	Eb-30G	N-31°-E	388±→387± →386±、407±	104	98	53	円形 平底	
第77図 PL44	389	Eb-29G	N-26°-W	127住	90	86	27	円形丸底	
第77図 PL39	390	Eb-29G	N-53°-E	127住、321土	( 88)	84	17	円形 平底	土層単一
	391	Eb-29G	N-10°-W		56	50	不明	円形丸底	
第77図 PL44	392	Eb-30G	N-32°-W		114	96	34	円形 丸底	南東部に最深部有り
	393 欠								130住へ
第77図	394	Em-35G	N-30°-W	111・130住	130	116	56	円形 平底	1 土坑群
第77図 PL45	395	Em-36G	N-28°-W	111住	50	44	15	円形 丸平底	
	396	En-36G	N-0°		40	40	18	円形丸底	
第77図	397	Eo-35G	N-51°-W	129住	124	100	20	楕円形 丸平底	
第77図	398	Eq-36 • 37G	N-72°-E		144	126	20	長方形 丸平底	
第56図 PL44	399	Er-37G	N-0°	131住→399土	180	168	24	円形 丸平底	大形石皿を固定するための穴
第77図 PL45	400	Eo-35G	N-16°-E		62	56	15	円形 丸平底	IV群土器片
第77図 PL45	401	Eo-36G	N-55°-W		100	94	22	円形 丸平底	
第78図 PL45	402	Ec-29G	N-39°-E	359住	122	106	55	円形 平底	4 土坑群 IV群土器片 打斧
第78図 PL45	403	Ec-29G	N-19°-E	404土	70	64	18	楕円形 丸底	
第78図 PL45	404	Ec-29G	N-57°-E	403土	54	52	21	円形 丸底	

					規	模(cm	1)		
図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	長 軸	短軸	深さ	形態	備考
	405	Ec-29G	N-14°-W	361・362土	87	64	不明	楕円形 丸底	
第78図 PL45	406	Ec-28 • 29G	N-12°-W	278土	102	90	60	円形 平底	打斧
	407	Eb-30G	N-63°-W	387±→407± 388±	56	48	28	円形 丸底	
第78図 PL45	408	Ec-30 • 31G	N-75°-W	113・114・275土	148	90	19	楕円形 丸平底	IV群土器片 磨・敲石
第78図 PL45	409	Eb-30 • 31G Ec-30 • 31G	N-5°-W		124	84	69	楕円形 平底	大形礫、III・IV群土器片 打斧、UF
第78図 PL46	410	Ec-31G	N-3°-E	113・114土	84	78	24	円形 丸平底	IV群土器片
PL46	411	Eb-30G	N-49°-W	不明(414土) 272・273土	( 99)	68	19	楕円形 丸底	
第78図 PL46	412	Dt-30G	N-8°-W	116住	102	80	19	楕円形 丸底	
第66図	413	Eb-30G	N-83°-W	341土	120	110	60	隅丸方形 平底	
	414	Eb-30G	N-40°-E	不明(411土) 273土	( 65)	( 32)	23	円形 平底	小ピット
	415	Eb-30 • 31G	N-81°-E	不明(371土) 271土	84	40	23	楕円形 丸底	
第78図	416	Eb-31G	N-32°-E	117・119土	120	80	22	楕円形 尖底	
第78図	417	Ec-32G	N-0°	265土	113	88	46	円形 平底	6 土坑群 大形礫 打斧、磨・敲石
第78図 PL46	418	Eb-29G	N-70°-E		74	68	40	円形 丸底	III群土器片 礫
第78図 PL46	419	En-35G Eo-35G	N-45°-E	96住、105土	100	78	15	楕円形 丸平底	III群土器片 打斧、敲石
第76図 PL42	420	Ec-29G Ed-29G	N-13°-W	420±→358±→ 282±、121住、281±	106	79	30	隅丸長方形 丸平底	4 土坑群 IV群深鉢底部
第78図	421	Eb-33G Ec-33G	N-0°	123住	84	( 62)	84	円形 丸平底	IV群口縁 削器
	422	Ej-34 • 35G Ek-34 • 35G	N-45°-E	422土→236土	230	155	32	楕円形 丸底	IV群土器片
PL46	423	Er-38G Es-38G	N-0°	131住	88	76	69	円形 フラスコ	IV群土器片
第78図 PL46	424	Eh-34G	N-73°-E		74	46	54	隅丸方形? フラスコ	IV群土器片
第78図 PL47	425	Ek-36G	N-0°		45	45	20	円形 丸底	Ⅳ群深鉢口縁・底部
PL47	426	E1-35G	N-35°-E		65	43	不明	楕円形 丸底	ピット状
PL47	427	Eg-34G	N-0°		50	48	不明	円形 丸底	ピット IV群土器片
第78図 PL47	428	Eh-34G	N-52°-E		(140)	108	40	円形 平底	IV群土器片 打製石斧
第78図 PL47	429	Eh-34 • 35G	N-43°-E	430土	100	85	30	円形 丸平底	IV群土器底部、大形礫 打斧、削器
第78図 PL47	430	Eh-35G	N-48°-E	429土	75	( 55)	35	円形 丸平底	III・IV・V群土器片 打斧
第78図 PL47	431	Ec-29G	N-42°-W	365土	103	82	17	楕円形 丸底	南東部に凹有り IV群土器片、打斧
第78図	432	Ed-29G	N-18°-W		70	( 36)	74	円形 平底	
第74図 PL38	433	Ed-29G	N-12°-W	433±→310±	106	77	67	楕円形 フラスコ	4 土坑群

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模		規	模	(cm	)	形態	備考
凶似番芍	俄万	1位. 直	<b>女</b> 翈万位	里俊况侠	長	軸	短	軸	深さ	170 思	畑 芍
PL47	434	Ed-29G	N-0°	121住		40		38	不明	円形 丸底?	打斧
PL47	435	Ec-30G	N-23°-E	275土	1	12		92	不明	円形 丸平底?	UF
	436	Eb-31G	N-55°-E	436±→114±		77	(	22)	不明	楕円形 丸底	
	437	Ej-35G	N-12°-E	115住→437土	1	08		84	29	楕円形 丸底	
	438	Ep-37G	N-39°-W			44		39	31	円形 平底	ピット
	439	Ei-33 • 34G	N-90°			53		48	不明	円形 平底?	ピット
	440	Eg-32G	N-0°		1	08		86	不明	楕円形 丸平底	
	441	Eo-34 • 35G	N-90°	442土	(1:	24)	1	02	不明	楕円形 丸底	
	442	Eo-34G	N-0°	441土	1	32	(1	22)	不明	円形 丸底?	
	443	Ed-30G	N-55°-W	不明 (A、B)	A B 1	86 26		74 00		円形 丸底 長方形 平底?	
第78図	444	Eb-32G	N-7°-W	444±→176± →118±		82		80	76	円形 フラスコ	
第61図 PL20	445	Em-34G	N-47°-W	445±→446±	1	00		90	20	円形 丸平底	IV群土器片、焼礫多量
第61図 PL20	446	Em-34G	N-33°-E	445土→446土	1	22	1	00	25	楕円形 丸平底	IV群深鉢口縁 焼礫多量

#### 縄文時代ピット一覧表

図版番号	平口	/ <del></del>	長軸方位	香海坦樹		規	模	(cm	)		形	態	備	考
1放番写		位置	<b>反</b> 軸 万位	重複規模	長	軸	短	軸	深	ż	π>	忠	1/HI	与
	37 欠													
	38 欠													
	39 欠													
		E1-36G	N-90°		$\vdash$	48	(	35)		18	円形?			
-	41	E1-36G	N-0°			50		46		26	円形 丸平底			
	42	E1-36G	N-18°-W			48		30		28	円形 尖底			
	43	E1-36G	N-78°-W			46		38		24	精円形 丸底			
	44	Em-36G	N-18°-E			70		60		28	楕円形 丸底		IV群土器片 礫	
	45	E1-36G	N-18°-E			46		38		24	円形 丸平底			
	46	Em-36G	N-0°		1	26		95		30	楕円形 丸平底			
	47	E1-36G	N-90°			60	(	30)		13	円形 丸平底			
	48	E1-36G Em-36G	N-0°			50		40		30 .	円形 丸底			
	49	E1-36G	N-0°			48		40		20	円形 丸底			
	50	E1-36G	N-19°-E			50		42		30	円形 丸底			
	51	E1-35G Em-35G	N-0°			35		34		14	円形 尖底			
	52	Em-36G	N-45°-W	P52→ P53		70		50		16	楕円形 丸平底			
	53	Em-36G	N-45°-W	P52→ P53		50		40		16	楕円形 丸平底			
	54	Em-36G	N-65°-E			75		50		20	楕円形 尖底		IV群土器片	
	55	Em-35G	N-28°-E			48		40		29	円形 丸底		IV群土器片 礫器	
	56	Em-35G	N-55°-W	,		42		40		20	円形 丸底		UF	
	57	Em-35•36G	N-31°-E			60		50		22	円形 丸平底			
	58	Em-35G	N-0°	105住→ P58		50		40		12	楕円形 丸底			
	59	E1-35G	N-0°	105住→ P59		45		40		13	円形			
	60	Em-35G	N-50°-W			50		40		16	精円形 丸底		小礫	
	61	Em-35G	N-25°-E			45		40		18	円形丸底			
	62	En-35G	N-16°-W			34		28		22	精円形 尖底			
	63	En-35G	N-0°			28		20		26	精円形 丸平底			
	64	En-35G	N-17°-W			38		22		22	精円形 尖底			
	65	En-35G	N-37°-E			33		30		18	円形尖底			

		//- m	E #1 -t-//-			規	模(cn	1)		Tr. 445	/++-	+
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長	軸	短 軸	深	ž	形態	備	考
	66	En-35G	N-32°-E			34	30	1	20	円形 丸底		
	67	En-35G	N-0°			32	30	1	14	楕円形 丸底		
	68 欠											
	69 欠											
	70 欠											
	71 欠											
	72 欠											
	73 欠											
	74 欠										-	
	75 欠											
	76	En-36G	N-12°-W			40	36		16	円形 尖底		
	77	En-36G	N-85°-E			28	26		18	円形 丸平底		
	78 欠										2 土坑群	
	79	En-35G	N-5°-E			40	30		17	楕円形 尖底	2 土坑群 IV群土	器片
	80	En-35G	N-25°-E			82	72		22	方形? 尖底	2 土坑群 IV群土	器片
,	81	En-35G	N-49°-W			80	70		36	楕円形 丸底	石鏃	
	82 欠										2 土坑群	
	83 欠											
	84											
	85	Eo-35G	N-80°-E			50	46		12	円形 尖底		
	86 欠											
	87 欠											
	88	Ep-35G	N-43°-E			32	30		12	円形 尖底	,	
	89	Ep-35G	N-49°-E	P90→ P89		46	38		10	丸平底		
	90	Ep-35G	N-74°-W	P90→ P89		36	32		8	楕円形 丸平底		
		Ep-35G	N-24°-E			36	34		16	楕円形 尖底	2 土坑群	
	92	Ep-35G	N-55°-W			41	40		16	尖底	2 土坑群	
	93	Ep-35G	N-60°-E			46	36		14	楕円形 尖底		
	94	Eq-35G	N-28°-E			44	34		12	楕円形 丸底		

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規		1)	形態	備考
凶似借与				里1女乃代天	長 軸	短 軸	深さ		/HI 75
-	95	Er-35G	N-50°-W		26	20	12	円形 尖底	
	96	Er-35G	N-9°-E		34	22	12	楕円形 丸底	
	97	E1-35G	N-65°-W		90	52	17	楕円形 丸平底	
	98	E1-35G	N-90°		( 90)	( 50)	30	楕円形 丸平底	
	99	E1-35G	N-0°		36	35	15	円形 丸平底	
	100	En-35G	N-17°-E		70	42	32	楕円形 尖底	
	101	Er-35G	N-0°		32	30	17	円形 丸平底	
	102	Er-34G	N-55°-E		40	36	14	円形 丸平底	
	103	Er-34G	N-20°-W		40	36	18	円形 尖底	
	104	Er-35G	N-6°-E		40	32	16	円形 丸平底	
	105	Er-35G	N-12°-E		46	40	30	円形 平底	
	106	Er-35G	N-50°-W		22	21	10	円形 尖底	
	107	Er-35G	N-50°-E		86	70	24	楕円形 丸平底	
	108	Er-35G	N-44°-E		68	( 54)	12	楕円形? 丸平底	
	109	Eq-36G	N-60°-W		58	40	14	楕円形 丸底	
	110	Eq-36G	N-8°-W		60	28	32	楕円形 尖底	
	111	Eo-36G	N-0°		44	30	39	楕円形 尖底	
	112	Eo-36G	N-37°-W		40	38	26	方形 尖底	
	113	Ep-38G	N-0°		31	28	18	円形 尖底	
	114	Ep-37G	N-0°		36	36	16	円形 尖底	
	115	Eq-37•38G	N-33°-E		72	44	18	楕円形 丸平底	
	116	Eq-37G	N-50°-E		22	18	14	円形 丸底	
	117	Eq-37G	N-71°-E		36	30	10	楕円形 丸平底	礫器
	118	Eq-37G	N-90°		22	16	8	楕円形 丸平底	
	119	Eq-37G	N-90°		48	( 32)	22	楕円形 尖底	
	120	Eq-37G	N-64°-W		24	22	20	円形 丸底	
	121	Eq-37G	N-21°-E		32	28	16	円形 尖底	
,	122	Eq-37G	N-90°		24	19	12	円形 丸平底	
	123	Eq-37G	N-40°-W		36	28	14	円形 丸平底	

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規	模(cm	1)	形態	備考
四版田马	шЭ	122. 186.		主汉が大	長 軸	短 軸	深さ		) HI
	124	Er-37•38G	N-0°		24	20	15	円形 丸平底	
	125	Er-37G	N-37°-E		42	38	20	円形丸底	
	126	Er-37G	N-25°-E		38	36	18	円形丸底	
	127	Er-38G	N-50°-W		38	32	12	円形丸底	
	128	Er-38G	N-9°-W		40	25	20	楕円形 丸平底	
	129	Er-38G	N-40°-W		35	30	15	円形 丸平底	
	130	Er-38G	N-60°-W		30	18	8	楕円形 尖底	
	131	Er-38G	N-0°		48	47	15	円形 尖底	
	132	Er-38G	N-0°	P133	45	45	15	円形丸底	
	133	Er-38G	N-10°-E	P132	48	35	20	楕円形 尖底	
	134	Er-38G	N-0°		40	40	12	円形丸底	
	135	Er-38G	N-0°		45	( 40)	20	円形	
	136	Er-37G	N-26°-E		40	38	19	円形平底	
	137	Er-37G	N-33°-E		28	26	20	円形 丸平底	
	138	Er-37G	N-85°-E		40	36	22	円形 丸平底	
	139	Er-37G	N-67°-W		40	36	17	円形 尖底	
	140	Er-37G	N-0°		31	29	12	円形 丸平底	礫
	141	Er-37G	N-32°-E		40	36	20	円形 尖底	
	142	Er-37G	N-7°-E		30	24	22	円形 丸平底	
	143	Er-37G	N-13°-W		36	34	26	方形 尖底	
	144	Er-36G	N-30°-W		66	38	13	楕円形 丸底	
	145	Er-37G	N-15°-E		78	41	24	楕円形 尖底	IV群土器片
	146	Es-37G	N-13°-W		50	41	22	円形	IV群土器片 石鏃
	147	Es-37G	N-0°		90	80	40	円形	IV群土器片
	148	Et-37G	N-90°		54	46	21		
	149	Et-37G	N-5°-E		36	32	26	円形丸底	
	150	Et-37G	N-0°		60	52	28		
	151	Et-37G	N-48°-E		34	32	11		
	152	Et-37G	N-10°-W		28	22	10	円形丸底	

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規			形態	備考
	153				長 軸	短 軸	深さ		
	欠	Dt. 07C	N 20° E		71	F.C.	14	шж	Zz, Tilk
	154	Et-37G	N-30°-E		71	56	14	円形 丸底	角礫
	155	Et-38G	N-5°-E		52	46	18	円形 丸底	
	156	Et-38G	N-0°		48	48	22	円形 丸底	IV群土器片
	157	Et-38G	N-0°		45	44	8	円形 丸平底	IV群土器片
	158	Et-38G	N-20°-W		30	26	10	円形 丸底	
	159	Et-38G	N-13°-E		32	30	10	円形 丸底	
	160	Et-38G	N-22°-W		47	45	22	円形 丸底	
	161	Et-38G	N-12°-W		52	42	13	円形 丸底	
	162	Fa-38G	N-15°-E		16	14	8	円形 尖底	
	163	Fa-38G	N-16°-E		24	22	14	円形丸底	
	164	Fa-39G	N-10°-W		36	34	10	円形 丸平底	
	165 欠								
		Ek-35G	N-0°		58	55	34	円形 尖底	
	167	Ek-35G	N-0°		30	28	15	円形丸底	
	168	Ek-35G	N-0°		44	43	20	円形 丸平底	
	169	Ek-35G	N-0°		35	28	16	楕円形 丸平底	
	170	Ek-35G	N-0°		35	34	28	円形 丸平底	
	171	Ek-35G	N-0°		38	37	22	円形 丸平底	
第79図 PL48	172	Ek-35G	N-0°		50	48	20	円形 丸平底	IV群深鉢
	173	Ek-35G	N-90°		38	35	22	円形 丸平底	VI群土器片
	174	Ek-35G	N-60°-E		50	45	27	円形丸底	
	175	Ek-35G	N=25°-W		65	54	25	円形 丸底	礫
	176	Ek-35G	N-53°-E		44	40	22	精円形 尖底	
	177	Ek-35G	N-45°-E		38	30	20	円形丸底	
	178	Ej-35G Ek-35G	N-38°-W		68	62	28	円形丸底	
	179	Ek-35G	N-45°-W		84	79	25	円形 丸平底	
	180	Ek-35G	N-34°-W		40	28	16	精円形 丸底	
	181	Ek-34•35G	N-0°		48	40	15	円形 丸底	

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規則			形態	備考
	182	Ek-34G	N-0°		長軸 28	短軸 27	深 さ 20	円形	
	183	Ek-34G	N-0°		70	70	18	尖底 円形	
								丸平底	
	184	Ek-34G	N-75°-W		30	27	12	円形 丸底	
	185	Ek-34G	N-0°		30	30	10	円形 丸底	
	186	Ek-34G	N-30°-E		36	30	10	円形 丸平底	
	187	Ek-34G	N-31°-E		46	35	25	楕円形 丸平底	
	188	Ek-34G	N-10°-W		58	43	10	楕円形 丸平底	
	189	Ek-34G	N-10°-E		55	46	25	楕円形 尖底	,
	190	Ek-33G	N-28°-W	,	44	42	18	円形 丸平底	
	191	Ek-33G	N-27°-E		52	32	10	楕円形 丸底	
	192	Ek-33G	N-10°-E		38	36	10	円形 丸平底	
	193 欠						,		
		Ek-33•34G	N-50°-E		32	26	10	円形 丸平底	
	195	Ek-33G	N-42°-E		102	74	28	楕円形 尖底	
	196	Ek-34G	N-45°-E		40	36	13	円形 丸平底	床面から礫
	197	Ej-35G	N-17°-E		65	52	20	円形 丸平底	
	198	Ej-34G	N-26°-E		70	50	16	円形 丸平底	削器
	199	Ej-34G	N-90°		35	34	8	円形 丸平底	
	200	Ej-34G	N-90°		40	32	8	円形 丸平底	
	201	Ej-34G	N-45°-E		35	30	10	円形丸底	礫 石鏃
	202	Ej-34G	N-45°-E		32	30	12	円形丸底	1-1.800
	203	Ej-34G	N-33°-E		80	50	20	精円形 尖底 有段	
	204	Ej-34G	N-22°-E		38	35	18	円形	
	205	Ej-34G	N-65°-E		30	28	16	円形丸底	
	206	Ej-34G	A N-70°-E B N-30°-E	7	A 40 B 58	33 48	30 23	円形 丸底	IV群土器片 打斧
	207	Ej-34G	N-90°		30	28	15	円形 丸底	1171
	208	Ej-33•34G	N-0°	P209→ P208	50	46	18	円形丸底	
	209	Ej-34G	N-7°-E	P209→ P208	50	32	8	楕円形	
	210	Ej-33•34G	N-50°-E		90	76	34	丸平底 楕円形 丸底	

	W. D	/-t- 1981	Ebb+th	委装担機	規	模(cm	1)	TI'-C data	£11:
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備考
	211	Ej-33G	N-41°-E		22	20	16	円形 丸底	
	212	Ej-33G	N-21°-E		48	36	26	楕円形 尖底	
	213	Ej-33G	N-22°-E		46	32	12	楕円形 丸底	
	214	Ej-33G	N-84°-W		36	32	16	円形 丸平底	
	215	Ej-33G	N- 4 °-E		26	24	12	円形 丸平底	
	216	Ej-32G	N-25°-E		32	28	10	楕円形 丸平底	
	217	Ej-32G	N-86°-W		82	58	16	楕円形 丸平底	
	218	Ej-33G	N-82°-E		76	44	22	楕円形 尖底	
	219	Ei-33G Ej-33G	N-5°-W		36	30	24	円形	
	220	Ej-33G	N-80°-W		146	90	20	楕円形 丸底	
	221	Ei-35G Ej-35G	N-90°		38	35	26	円形 丸平底	
	222	Ei-35G	N-90°		50	50	18	円形丸底	礫
	223	Ei-35G	N-90°		32	32	12	円形丸底	
	224	Ei-35G	N-60°-E		38	25	10	円形丸底	
	225	Ei-35G	N-53°-E		74	62	46	円形 尖底	
	226	Ei-35G	N-76°-W		36	30	10	円形 丸平底	
	227	Ei-34•35G	N-51°-E		41	30	18	円形 丸底	
	228	Ei-34G	N-0°		40	39	18	円形 丸底	
	229	Ei-34•35G	N-83°-W		80	40	24	楕円形 丸底	
	230	Ei-34•35G	N-90°		110	45	25	楕円形 丸底	
	231	Ei-34G	N-50°-E		40	30	18	円形丸底	
	232	Ei-34G	N-30°-W		30	27	17	円形 丸平底	IV群土器片
第79図 PL48	233	Ei-34G	N-0°		38	( 38)	23	円形 丸平底	IV群深鉢 2 点 打斧、UF
	234	Ei-34G	N-42°-W		40	25	10	楕円形 丸底(2ヵ所)	
	235	Ei-34G	N-30°-W		40	21	15		
	236	Ei-34G	N-38°-W		45	32	18	1	
	237	Ei-34G	N-40°-W		28	22	20	円形丸底	
	238	Ei-34G	N-0°		26	25	15	-	
	239	Ei-34G	N-56°-E		40	32	14	楕円形 丸底	

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規	模(cm	1)	形態	備考
四/以田 つ				至该外换	長 軸	短 軸	深さ	//	THI -3
	240	Ei-34G	N-50°-E		55	40	22	楕円形 丸底	
	241	Ei-34G	N-90°		22	20	25	円形 尖底	
	242	Ei-34G	N-0°		30	30	14	円形丸底	
	243	Ei-34G	N-56°-E		44	38	20	円形 尖底 有段	
	244	Ei-34G	N-52°-E		30	25	18	円形丸底	
	245	Ei-34G	N-55°-W		70	43	30	楕円形 尖底	
	246	Ei-34G	N-74°-E		44	38	15	楕円形 丸平底	
	247	Eh-34G	N-0°		22	21	5	円形丸底	打斧
	248	Eh-34G	N-0°		20	20	10	円形丸底	
	249	Eh-34G	N-72°-W		60	35	14	楕円形 丸平底	
	250	Ei-34G	N-72°-E		100	88	18	円形 丸底	角礫
	251	Ei-34•35G	N-77°-E		150	( 45)	34	楕円形 尖底	
	252	Eh-34G	N-30°-W		43	40	10	円形 丸平底	
	253	Eh-34G	N-90°		45	42	20	円形	
	254	Eh-34G	N-33°-E		55	40	14	楕円形 丸底	
	255	Eh-34G	N-60°-E		40	34	14	楕円形 丸平底	
	256	Eh-34G	N-0°.		35	32	8	円形 尖底	
	257	Eh-34G	N-0°		28	27	10	円形 丸底	
	258	Eh-34G	N-0°		45	40	24	円形 尖底	
	259	Eh-33G	N-52°-W		48	34	20	楕円形 尖底	
	260	Ei-33G	N-10°-E		70	40	38	楕円形 丸平底 有段	III群土器片
	261 欠								
	262	Ei-33G	N-53°-E		46	42	16	円形 丸平底	III群土器片
	263	Ei-33G	N-50°-E		52	42	14		
	264	Ei-34G	N-50°-W		45	40	15		
	265	Ei-34G	N-65°-E		40	38	30		
	266	Ei-34G	N-50°-E		30	28	28		
	267	Ei-34G	N-45°-E		35	32	12		
	268	Ei-34G	N-60°-E	P268→ P269	50	35	20		

<b>図に</b> 革ロ	-WCI	14,	igs	耳動士位	重婚担機	規	模(cm	1)	III/S éats	件 业
図版番号	番号	位	置	長軸方位	重複規模	長 軸	短 軸	深さ	形態	備 考
	269	Ei-34G		N-65°-E	P268→ P269	53	35	13	円形 丸底	
	270	Ei-34G		N-25°-W		38	32	15	円形 丸底	
	271	Ei-34G		N-23°-W		40	39	16	円形丸底	
	272	Ei-34G		N-20°-W		28	22	7	円形丸底	
	273	Ei-34G Ej-34G		N-90°		45	40	13	円形 丸平底	
	274	Ei-34G		N-90°		40	34	12	円形 丸底	
	275	Ej-34G		N-42°-E		60	55	18	楕円形 丸底	
	276	Ej-34G		N-40°-W		35	25	15	楕円形 丸平底	
	277	Ej-34G		N-0°		50	40	10	楕円形 丸底	礫
	278	Ej-34G		N-20°-E	91±→ P278	45	40	25	楕円形 丸平底	
	279 欠									
	280	Eh-32G		N-35°-W		42	32	26	楕円形 尖底	
	281	Eh-32G		N-80°-W		54	50	24	円形 丸平底	
	282	Eh-32G		N-25°-E		44	38	10	円形丸底	
	283	Ei-32G		N-90°		36	30	16	円形 丸底	
	284	Eh-32G Ei-32G		N-83°-E		48	42	. 14	円形 丸底	
	285	Ei-32G		N-82°-E		40	38	16	円形 尖底	
	286	Ei-32G		N-64°-E		70	42	20	楕円形 丸底	
	287	Ei-32G		N-88°-E		28	24	10	円形 . 尖底	
	288	Ei-31G		N-79°-E		28	22	10	円形 丸底	
	289	Eh-31G		N-32°-W		24	20	6	円形 丸底	
	290	Eh-31G		N-35°-W		44	38	46	円形 丸底	
	291	Eh-32G		N-71°-E		20	32	12	円形 尖底	
	292	Eh-32G		N-71°-E		24	30	14	円形 丸底	
	293	Eh-32G		N-0°		20	18	12	円形 丸底	
	294	Eh-33G		N-7°-E		40	36	20	円形 尖底	
	295	Eg-32G		N-58°-W		28	24	24	円形 平底	
	296	Eg-32G		N-22°-W		90	86	32	円形 尖底	
	297	Es-36G		N-13°-W		30	26	22	円形 丸平底	

図版番号	番号	位	置	長軸方位	重複規模		規	模 (d	m)		形	熊	備考	<b>*</b>	
凶似番写	番写	11/1	直	<b>支帽</b> 刀亚	里俊况侠	長	軸	短載	深	<b>*</b>	75	思	VHI		45
	298	Es-36G		N-29°-E			78	44		22	楕円形 丸平底				
	299	Es-36G		N-0°			33	31		24	円形 尖底		,		
	300	Es-36G		N-52°-E			38	25		14	楕円形 丸底				
	301	Es-36G		N-47°-W			38	34		8	円形 丸底				
	302	Es-36G		N-44°-W			74	50		22	楕円形 丸平底		IV群土器片 打斧		
	303	Es-36G		N-5°-E			47	31		14	楕円形 丸底				
	304	Es-36G		N-56°-E	P304→ P305		41	32		12	円形 丸底				
	305	Es-36G		N-70°-E	P304→ P305		37	30		14	円形 丸底				
	306	Es-36G		N-30°-W			32	28		18	円形 尖底		打斧		
	307	Es-37G		N-30°-E			52	40		19	楕円形 丸底				
	308	Es-37G		N-45°-E			46	34		14	楕円形 丸底				
	309	Er-37G		N-49°-W			35	34		24	円形 丸底				
	310	Er-37G		N-35°-W			58	56		16	円形 丸底		打斧		
	311	Er-37G		N-75°-E			80	50		26	楕円形 尖底		UF		
	312	Er-38G		N-90°			44	38		20	楕円形 尖底				
	313	Er-37G		N-0°			50	40		-	円形 丸底?				

#### 縄文土器観察表 住居跡

縄文土器	既宗	ኳ 1	土店奶				
番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
92住 1 第80図	深	鉢	頸部~胴部 口 — 底 —	92住 中央部床直 埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6	曲隆帯と「∞」字状・コイル状突起貼 付。環状突起下に橋状把手が付く。縦 位楕円状隆帯内外半截竹管平行沈線。	IV群
弗80区 PL49			高(28.0)	埋及工	③やや良し。	隙間に三又文、円形文施文。	
92住 2 第81図	深	鉢	頸部~底部 口 一 底 10.0	92住 中央部床直	①細砂、石英・輝石極多量、雲 母少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	短沈線施文縦位隆帯 4 単位貼付。その 間に曲隆帯や半截竹管による平行沈線 後、竹管棒状工具による引直し幅広沈	内面黑斑
PL49 92住 3	2012	44-	高(19.8)	00/3·th th #7	③やや悪い。	線充塡。胴下部無文。 小形で、重量感がある。口縁部より垂	11/3¥
第81図 PL49	孫	狆	頸部〜底部 口 一 底 8.3 高(15.2)	92住中央部	型中砂、輝石・日色粒多重、赤褐色粒子・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。(特に硬質)	不形で、里里感かめる。口縁命より至下の2本隆帯が頸部で押圧を施す横位 波状隆帯に繋がる。無節L縄文・裏面 側に一部単節RL縄文施文。	11 行
92住 4	深	鉢	頸下~胴部	92住		頸部横位隆帯貼付。胴部には幅 6 mmの	IV群
第81図			底一	南隅床直	石英少量。 ②橙7.5YR6/6	半截竹管による連弧状平行沈線文を上 下逆になるように施す。地文は RL 縄	
PL49	Sme	A4-	高(13.2) 底部破片	00/3	③やや悪い。	文横位施文。内面横位撫で後磨き。	IV群
92住 5 第81図	深	鈡	口 — 底13.0	92住 中央やや南寄 り	②にぶい黄褐10YR5/4	医部網代痕有り。	網代痕
PL49 92住 6	2900	4	高 一 底部破片	92住	③やや良し。	横位箆削り後、RL 縄文縦位施文。	IV群
第81図	深	鈡	口 一 底 一		色粒子・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	傾近昆削り後、KL 種又級位應又。 底部に網代痕等はない。	17 行子
PL49	Sur	Δ4.	高一	0.462-IIII.20. I	③やや悪い。	the Table Marie	17 HV
94住 1 第81図	深	鉢	胴部破片 ロ ー 底 ー	109住埋没土	①中砂、輝石多量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	内面横位撫で。 外面撚糸文 L 縦位施文。	V群 外面黒斑
PL49			高(12.5)	33·35G 表採			
95住 1 第81図 PL49	浅	鉢	口縁部1/3 口(39.0) 底 一 高(5.2)	95住 中央部	①中砂、石英多量、雲母・赤褐 色粒子・輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。(硬質)	双波状口縁。口唇部は渦巻状の突起貼付、渦巻より右側は口唇部に沈線施文。 突起下は幅7㎜半截竹管による縦5単位6本の平行沈線。その脇に三又文による円形文。口縁下・肩部は平行沈線+爪形文施文。内面口縁部は削り後磨き、	IV群
						外面良く研磨。赤色塗彩不明。	
99住 1	浅	鉢	底部 口 一	99住 中央西寄り	量。	縦位隆帯 2 条 1 組で 4 単位施文。 隆帯脇に結節沈線施文。	IV群 外面スス付着
第81図 PL49			底 12.5 高(3.4)	床直	②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	地文は LR 縄文横位〜縦位施文。	
104住 1 第82図	深	鉢	口縁部~頸部 口(13.7) 底 —	104住 中央 埋没土		口唇部外面に沈線一条。口縁部は半截 竹管平行沈線を竹管状工具により引直 し、幅広沈線施す橋状突起8単位貼付。	IV群
PL49			,	Ea-29G	③悪い。(軟質)	RL 縄文充填。頸部は横位隆帯と沈線で、胴部と区画。	
104住 2	深	鉢	口縁~胴上部 口(45.0)1/3		①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。	口縁部に環状突起付き大形橋状把手貼 付。頸部には2段交互の弧状隆帯、胴	IV群
第82図 PL50			底 — 高(44.3)	埋没土	②灰黄褐10YR4/2 ③やや良し。	部は隆帯により方形に区画。RL 縄文 縦位充塡。	
104住3	深	鉢	底部破片	104住 中央やや北東	①中砂、雲母·石英多量、赤褐	内外面横位撫で。 底部網代痕有り。	IV群 底部網代痕
第82図 PL50			底 — 高 —	寄り	②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。		
105住1	深	鉢	胴部~底部 口 一	105住 東壁寄り	色粒子多量、石英少量。	幅7mm半截竹管による横位2単位3本の平行沈線で区画。その中に三又文に	
第83図 PL51			底 7.6 高(14.5)	埋没土	②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	よる刻み付き楕行文を肉彫り2単位以 上施文。内面縦位磨き。	
105住 2	深	鉢	胴部~底部 口 一	105住 中央やや南寄	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英・赤褐色粒子少量。	幅 3 mm沈線間 1 cmを磨消、垂下 9 単位 施文。その間に RL 縄文を縦位充塡。	V群
第83図 PL51			底 6.6 高(14.5)	り 埋没土	②明赤褐10YR6/6 ③やや良し。	底部中央はやや厚い。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
105住 3 第83図 PL51	深	鉢	胴部 口 — 底 — 高 —	105住 炉掘り方中央	<ul><li>①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②明褐7.5YR5/6</li><li>③やや良し。</li></ul>	渦巻状沈線や沈線による懸垂文施文。 楕円の区画内には RL 縄文縦位充塡。	V群 被熱、器面荒れる。
105住 4 第83図 PL51	深	鉢	胴部~底部 口 一 底 8.5 高(29.5)	105住 1号土坑上 埋没土	<ul><li>①中砂、赤褐色粒多量、石英・ 白色粒子・輝石少量。</li><li>②赤10R5/8</li><li>③良好。</li></ul>	幅 5 mm沈線間 5 mm前後を磨消、懸垂文 構成となり、16単位施文。 その間に RL 縄文縦位充塡。 内面縦位磨き。	V群 外面胴上部スス付着
105住 5 第83図 PL51	ŝ	本	口縁部~胴部 口 18.0 底 一 高(21.0)	105住 ほぽ中央 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②黒褐7.5YR2/2 ③良好(極めて硬質)	内外とも良く研磨、丁寧な作り。肩部に「2」状小渦巻を施す橋状小突起6 単位貼付、正面はやや大きく、それ以外は小さい。胴部大渦巻との間に小渦巻・円形・隅丸方形文様が浅い沈線により表現。隆帯は幅広で浅い部分半肉彫り。	外面燻し
105住 6 第83図 PL51	深	鉢	底部破片 口 一 底 6.0 高 一	105住 埋没土	①チャート・中砂多量、石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	無文 (磨き)。赤色塗彩。 底部内面まで付着。底部外面は周辺が 高く内側がやや窪む。	V群? 105住8と同一個体 赤色塗彩
105住 7 第84図 PL51	深	鉢	ほぼ完形 口縁1/4欠 口 38.7 底 7.4 高 50.4	105住 ほぽ中央		口唇部に4単位突起貼付。波状口縁。 突起下に渦巻文施文。胴部懸垂文は3 本沈線8単位、その間に2本沈線7単 位、(1カ所だけ3本)計15本施文。粒 の粗いLR縄文を口縁部文様帯は横 位、胴部文様帯は縦位充塡。	
107住 1 第85図 PL51	深	鉢	底部1/4 口 一 底(8.0) 高(7.2)	107住 埋没土	①細砂、輝石多量、白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③やや良し。	内面横位撫で。 外面縦位撫で。	IV群 内面黒斑
108住 1 第85図 PL50	深	鉢	口縁部1/4 口(38.4) 底 — 高 —	108住 中央やや西 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石・ チャート少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	口唇部外反。口唇部〜内面横位磨き。 口縁下に幅5mm竹管による円形刺突文 が横位5列並ぶ。地文RL縄文横位施 文。	III群
108住 2 第85図 PL50	深	鉢	口縁部〜胴部 口(29.5) 底 一 高(20.4)	108住 中央炉跡付近 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③良好。(硬質)	口唇部は押圧による小波状口縁。口縁下に幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。頸部幅 9 mm 4 本櫛歯文と幅 5 mm 半截竹管縦位円形刺突文で、肋骨文形成。最上位下向きが最新。頸部 2 単位波状、胴部 RL 縄文横位施文。内面横位磨き。	
108住 3 第85図 PL50	深	鉢	口縁~胴部1/3 口(21.4) 底 一 高(20.5)	108住 中央やや北東 寄り 埋没土		口唇部やや肥厚、外反。内面口縁横〜斜位、胴部縦位磨き。 外面口縁幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文 2 条、胴部RL+L 左巻条横位施文。	III群
108住 4 第85図 PL50	深	鉢	口縁〜胴上部 口 一破片 底 一 高 一		①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや良し。	ロ唇部外反。 RL 縄文横位施文。 内面口縁から 5 cm下まで横位、そこから下は縦位磨き。	III群
108住 5 第85図 PL50	深	鉢	口縁部~胴部 口 22.0 底 一 高(23.4)	108住 北入口部分 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②橙2.5YR6/8 ③良好。(硬質)	口縁は4単位波状口縁。口縁沿いと波 状の頂部から下に正面と裏面対に幅5 mm竹管による円形刺突文を施す。地文 は細かい RL 縄文横位施文。	III群
108住 6 第85図 PL50	深	鉢	胴部~底部1/4 口 一 底(7.0) 高(18.0)	108住 北入口付近 ほぽ床直 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石・チャート少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	RL 縄文及び施文。 内面縦位磨き。 底部はやや厚手。	III群 内面黒斑
109住 1 第85図 PL50	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	109住 炉内・炉北東 部 埋没土	①粗砂、赤褐色粒多量、白色粒子・石英・輝石少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③悪い。	内面磨き。 幅 6 mm沈線 3 本 1 単位でその間を磨消、懸垂文構成。間に粒の粗い RL 縄文 縦位充填。	

w/ []	nn	-		11. 1. //- 1997		ala late and with the second of the state.	*** **
番号		種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
109住 2 第85図 PL50	深	鉢	胴部〜底部」3 口 一 底(7.2) 高(13.8)	109任 炉南西部 埋没土	<ul><li>①粗砂、赤褐色粒多量、輝石・白色粒子・石英少量。</li><li>②明赤褐5YR5/6</li><li>③悪い。</li></ul>	幅 6 mm沈線巻1.5cmを磨消、垂下。 その間に RL 縄文(0段多条)を縦位施 文。下端は横位撫で。	V群 内面 一部スス付着(黒変
109住 3 第85図 PL50	器	台	3/4残存 台部 11.2 底 16.0 高 8.7	109住 南壁中央 埋没土	①中砂、白色粒・赤褐色粒・輝 石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内外面横位磨き。	V群 台部一部黒斑
109住 4 第86図 PL50	深	鉢	胴部 口 — 底 — 高(22.9)	109住炉•炉南 西部周辺 Ej-35G	①粗砂、白色粒・赤褐色粒多量、 輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	隆帯と脇を撫でつけることによる沈線 で渦巻文4単位施文。渦巻と渦巻の間 に小さい渦巻を付ける。正面は残って いたが、他は不明。RL縄文充塡。	
111住 1 第86図 PL52	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底 9.0 高(10.5)	111住 東壁南寄り	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	RL 縄文斜縦位施文。 底部に網代等はない。 内面撫で。	IV群 外面スス付着(黒変) 内面黒変
111住 2 第86図 PL52	深	鉢	胴下部~底部 口 — 1/3 底(9.0) 高(8.5)		①粗砂、結晶片岩・石英多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	幅8mm半載竹管による縦位平行沈線。 隆帯頂部に刻み。平行沈線脇には半截 竹管による半円形の連続刺突。 内面撫で。	IV群 内面黒変
116住 1 第86図 PL52	深	鉢	口辺部1/4 口(27.7) 底 一 高(10.5)	116住 埋没土 Ds-29・30G	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや良し。	口縁に幅4m半載竹管平行沈線+爪形 文2単位施文。幅8mm半截竹管円形刺 突文+幅8mm4本の櫛歯文による肋骨 文。地文はRL縄文横位施文。	III群
116住 2 第86図 PL52	深	鉢	口縁〜胴上部 口縁1/2残存 口 ― 底 ― 高(23.6)	116住 中央やや南寄 り		口縁に半截竹管平行沈線 2 単位 3 本施文。口縁部にペン先状刺突文か押引き沈線施す、横「い」状隆帯 4 単位貼付。その間を沈線を施す隆帯で繋ぐ。頸部RL 縄文を充填。胴部との境に押圧波状隆帯を貼付、胴部は縦位隆帯により3分割、その中を幅 8 mm半截竹管平行沈線により区画。RL 縄文は区画内及び隆帯頂部に施文。	IV群
116住 3 第86図 PL52	深	鉢	口縁~胴部2/3 口 17.8 底 一 高(23.0)	116住 中央やや南寄 り Dt-29G		口縁は平縁突起貼付。口縁下は横位楕 円区画文。頸部に横位隆帯2条貼付。 頸部は渦巻状隆帯と下向き半円形隆帯 貼付。その上弦部に一部波状沈線を施 す。胴部は縦位クランク状隆帯貼付。 地文LR縄文縦位施文。	IV群
121住 1 第87図 PL52	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底 8.2 高(6.7)	121住 土坑内底直	①中砂、結晶片岩・石英多量、 輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや悪い。	LR 縄文縦位施文。 底部網代痕なし。	IV群 内面黒変
121住 2 第87図 PL52	深	鉢	頸部~底部 口 一 底 9.4 高(21.6)	121住 土坑内底直	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③やや悪い。	口辺部に幅 5 mm半載竹管による平行沈線を緩い弧状に施文。頸部に襟巻状隆帯貼付。胴部 RL 縄文斜め縦位施文。底部に網代はない。	
122住 1 第87図 PL52	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底 9.0 高(11.7)	122住北寄り	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	爪形刻みを施す横位隆帯貼付、区画。 同刻みを施す波状隆帯、横長楕円文隆 帯貼付。内面横位磨き。底部に網代な し。	IV群 内面黒変
129住 1 第87図 PL52	深	鉢	頸部~胴部 口 — 底 — 高(14.2)	129住 中央やや北寄 り床直	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	幅広の横位隆帯貼付、合わせ目のところから上に延びるものと思われる。 胴部には斜め縦位に無節の縄文 L を施文。内面撫で後、頸部横位磨き。	IV群
129住 2 第87図 PL52	深	鉢	ほぼ完形 口 20.0 底 8.8 高 32.4	129住 中央やや北寄 り 1 の上	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	口縁は平縁。 口唇部〜内面は研磨してある。 胴部は底部近くまで隙間なく LR 縄文 縦位〜斜位施文。	IV群

番	号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
129住 第87区 PL53		深	鉢	胴下部〜底部 口 — 1/2 底 12.8 高(11.2)	129住 中央やや東寄 り床直	①中砂、輝石多量、白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	大形品。 0 段多条の RL 縄文斜め縦位施文。 撫でで縄文が消えている。底部撫で。 部分的に網代痕残す。内面撫で。	IV群
129住 第87区 PL53		深	鉢	口縁部~胴部 口 20.5 底 一 高(14.1)	129住 中央やや東寄 り	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②暗赤褐2.5YR3/3 ③やや悪い。	内面〜口縁部横位磨き。口縁に2条横位沈線、下に箆状工具による短い刻み施文。頂部に沈線施す横位「の」状隆帯4単位貼付、3本隆帯で連結。渦巻部分に三日月状隆帯貼付。基本的に隆帯は2条1単位。RL縄文横位〜斜位施文。	外面口縁
129住 第88図 PL53		深	鉢	口縁部~胴部 口 16.6 底 一 高(14.3)		①中砂、輝石多量、白色粒子・ 赤褐色粒子少量 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。(硬質)	口縁部に二重円形突起4単位貼付、間を斜めに隆帯で繋ぐ。円形突起下に横位波状隆帯貼付、頸部と区画。頸部の器形変換部も横位波状隆帯貼付、各円形突起下に隆帯が3条垂下。RL縄文は頸部・胴部・隆帯上まで施文。	内外面
129住 第88図 PL52		深	鉢	ほぼ完形 口 21.3 底 11.4 高 38.5	129住 中央やや東寄 り床直		口唇部外反。頸部に波状隆帯貼付、口縁部文様帯と区画。目と眉毛状隆帯 5 単位貼付。底部は回転撫で。地文は RL 縄文縦位施文。	IV群
130住 第89区 PL53		深	鉢	口縁〜胴下部 口(40.0)1/2 底 一 高(43.5)	, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	①中砂、雲母・石英多量。 ②橙5YR6/8 ③良好。(硬質)	□縁部4単位双波状□縁。その下に連 弧状隆帯、下がった部分に環状突起貼 付。上側に幅広刻み、上下に竹管状工 具による波状結節沈文。頸部は隆帯と 幅広刻みにより区画、竹管状工具によ る横位波状文2条。胴部は幅広刻みを 両脇に「□」字形隆帯同士を橋状突起 で繋ぐ文様4単位。間は菱形文、波状 沈線が2~3条。胴下部横位隆帯貼付、 その下は無文帯。	
130住 第89区 PL53		深	鉢	底部破片 口 一 底(16.0) 高(6.0)	130住埋没土	①中砂、チャート礫 (φ 4 mm)、 輝石・石英粒子多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	横位撫で。無文。	IV群 内面黑変

#### 縄文土器観察表 土坑

純 义工							
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
101土 1 第91図 PL54	深	鉢	底部1/3破片 口 一 底(10.5) 高(3.8)	101土坑 埋没土	<ul><li>①粗砂、結晶片岩多量、赤褐色 粒子・輝石・石英少量。</li><li>②赤褐2.5YR4/6</li><li>③悪い。</li></ul>	櫛状工具により縦位集合沈線が上部に 認められる。	IV群 内面炭化物付着 火熱を受け器面荒れ る。
101土 2 第91図 PL54	深	鉢	底部1/3破片 口 一 底(4.4) 高(4.4)	101土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内外面とも撫で。	IV群 内面 炭化物付着(黒変)
103土 1 第90図 PL54	深	鉢	胴部~底部 口 — 底 9.7 高(10.1)	103土坑中位	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	RL 縄文縦位施文。 底部中央は極わずかに上がる。 内面横位撫で。	IV群 内面黒変
103土 2 第90図 PL54	深	鉢	胴部~底部 口 一 底 16.0 高(14.2)	103土坑中位	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	縦位隆帯貼付、その脇に幅 7 mm半載竹管による「H」形と縦位平行沈線。その間に RL 単節縄文縦位充塡。底部撫で。底部は僅かに上底。	外面一部黒変
103土 3 第90図 PL54	深	鉢	胴部 口 — 底 — 高(23.4)	103土坑中位	<ul><li>①中砂、白色粒子多量、赤褐色粒子・輝石・石英少量。</li><li>②赤褐2.5YR4/6</li><li>③悪い。</li></ul>	横位押圧隆帯で横分割、さらに縦位鎖 状隆帯で4分割、表・裏は2本、左・ 右は1本。中を幅7mm半截竹管平行沈 線で方形区画。一部同工具による菱形 文やコンパス文が施文。地文 RL 縄文 多方向施文。	
109土 1 第91図 PL54	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底(6.0) 高(3.7)	109土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②明褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	外面撫で。 幅 4 mm縦位平行沈線が裏面に認められる。内面箆状工具による回転撫で。	IV群? 内面黒変 火熱により器面荒れ る。
111土 1 第91図 PL54	深	鉢	胴下部〜底部 口 — 2/3 底 8.5 高(3.4)		①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②掲7.5YR4/3 ③やや悪い。	総位隆帯5単位貼付。 RL縄文を縦位に一部隆帯上まで施 文。	IV群 内面炭化物付着(無変)
111土 2 第91図 PL54	深	鉢	胴部〜底部 口 ― 底(9.2) 高(18.1)	111土坑 中位 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	刻み付縦位隆帯貼付。その脇に幅8mm 半截竹管による縦位平行沈線と同工具 によるコンパス文施文。 胴部下端と底部箆削り。	
113土 1 第91図 PL54	深	鉢	胴部〜底部 口 ― 底 8.2 高(11.4)	113土坑中位	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子・赤褐色粒子少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	曲隆帯を貼付、その途中に短沈線を施す瘤状小突起貼付。幅7㎜半截竹管による縦位平行沈線を底部近くまで施文。内面横位撫で後磨き。	
117土 1 第91図 PL54	深	鉢	胴下部〜底部 口 一 底(8.6) 高(10.8)	117土坑底直	①中砂、チャート・結晶片岩多量、輝石・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR4/3 ③良好。	内面横位〜斜位撫で。 外面 RL 縄文横位施文。 胴下端〜底部撫で。	III群 内面炭化物付着(黑 変)
122土 1 第91図 PL54	深	鉢	胴下部〜底部 口 一 底 7.3 高(6.5)	122土坑底直	①中砂、輝石・石英極多量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③良好。	胴部結節沈線による縦位懸垂文と弧線 文施文。底部網代痕有り。内面撫で。	
126土 1 第91図 PL54	深	鉢	胴下部~底部 口 — 1/4 底(18.8) 高(4.5)		①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③良好。	内外面横位撫で。 外面はやや調整が粗い。	IV群
127土 1 第91図 PL54	深	鉢	底部1/2 口 一 底(9.0) 高(4.3)	127土坑上位	①中砂、結晶片岩礫 (φ 5 mm)、 結晶片岩・石英多量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 外面 RL 縄文横位施文。 内面はやや光沢を持つ。	III群 内面黑変
131土 1 第91図 PL54	浅	鉢	口縁部破片 口(15.0) 底 一 高(6.9)	131土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②明褐7.5YR5/8 ③やや良し。	双波状口縁。口辺部は横位撫で後、RL 縄文を斜め縦〜横位施文。体部との境 に同原体の押圧。体部は横位磨き。 内面口縁部横位磨き他は横位撫で。	IV群

		_					
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
140土 1 第92図 PL54	深	鉢	縁~胴下部1/2 口(21.5) 底 一 高(23.3)	140土坑 中位 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。	縁に双環状突起斜め曲隆線、先に双環 状突起貼付。横位楕円文内刺突文充塡。 隆線間の三角形の隙間に円形文半肉彫 り。頸部横位隆帯貼付、区画。	IV群
143土 1 第92図 PL55	深	鉢	口縁部 口 16.1 底 一 高(8.0)	143土坑下位	<ul><li>①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。</li><li>②にぶい黄褐10YR5/3</li><li>③悪い。(軟質でもろい)</li></ul>	口縁部に「〇」形隆帯5単位貼付、そ の頂部に沈線施文。隆帯と口縁間に幅 7 mm半截竹管縦位平行沈線後、棒状工 具による沈線引直し。	
144土 1 第91図 PL54	深	鉢	口縁部~底部 口(8.7) 底 6.4 高(16.3)	144土坑下位	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	頸部に幅 6 mm半載竹管横位平行沈線 3 単位 4 条以上施文、区画。胴部に粗粒 RL単節と細粒 L 無節縄文を縦位施 文。底部僅かに上底。内面横位撫で。	外面スス付着
144土 2 第91図 PL54	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底 10.0 高(13.3)	144土坑底直	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②橙2.5YR6/6 ③やや良し。	縦位に直線的隆帯と波状隆帯を2本1 組で2単位と直線的隆帯のみ1本貼付。地文はRL縄文縦位〜斜位施文。その後の撫でで消えている部分が多い。	
161土 1 第93図 PL55	深	鉢	頸部~底部 口 一 底 10.5 高(21.4)	161土坑底直	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。(硬質)	口縁部は隆帯による三角形区画。隆帯 沿いに半截竹管結節沈線や竹管状工具 押引き沈線施文。中に三又文か渦巻文 を施す。胴部隆帯下横位沈線2条、胴 部3本1単位沈線施文。	
161土 2 第93図 PL54	深	鉢	胴部〜底部 口 一 底(10.0) 高(16.5)	101土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	隆帯を「∩」字状に貼付区画、その中に縦位波状沈線や弧状沈線を施す。隆 帯間は三又文を施す部分あり。地文 RL縄文斜め施文。底部は若干上底。	内面黒変
168土 1 第94図 PL55	耳	栓	ほぽ完形 長さ 2.9 径 上面2.2 胴1.4下面2.1		①細砂、礫(φ 4 mm)、白色粒子・ 石英粒子・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	胴部がくびれ、上面には一筆書き渦巻 文。下面は小刺突文全面施文。	V群?
175土 1 第94図 PL55	深	鉢	口縁~胴下部 口 18.3 底 一 高(19.9)	175土坑 西側中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②橙5YR6/8 ③良好。(かなり硬質)	□縁部は幅 8 mm半載竹管刻み付き横位 隆帯区画、平行沈線と縦位刺突による 刻み。頸部無文帯有り。胴部刻み付き 横位隆帯と「∩」状隆帯で区画、中に 平行沈線と爪形文や円形文施文。	外面一部•内面胴部
177土 1 第94図 PL55	深	鉢	口縁部1/3 口 一 底 — 高 —	177土坑 中位 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	口縁部に隆帯2条による三角文付き環状突起、曲隆帯途中にコイル状小突起 貼付。隆帯脇に幅6㎜半截竹管平行沈 線、隙間に三又文や刺突文施文。	
177土 2 第94図 PL55	深	鉢	胴下部〜底部 口 一 底 16.5 高(13.9)	177土坑下位	①中砂、白色粒・輝石多量。 ②橙5YR6/8 ③良好。(硬質)	比較的厚手の大形品。	IV群 内面一部黒変
178土 1 第94図 PL55	深	鉢	胴上部~底部 口 一 底 8.0 高(19.1)	178土坑下位	①細砂、白色粒子・石英多量、 輝石少量。 ②橙2.5YR6/8 ③良好。	口縁部は円形又は弧状の文様に沿って 割れている部分有り。 胴部は RL 縄文縦位施文後、撫で。 底部はわずかに上底。	IV群 外面上部スス付着
183土 1 第94図 PL55	深	鉢	胴下部~底部 口 — 1/3 底(12.0) 高(9.8)		①中砂、白色粒子・輝石・石英 少量。 ②橙2.5YR6/6 ③良好。	横位隆帯貼付。その上は縦位隆帯により分割、その中に幅6mm半截竹管縦位平行沈線と横位又は弧状平行沈線施文。胴下端は撫で。内面横〜斜位撫で。	IV群
192土 1 第94図 PL55	深	鉢	胴部 口 一 底 8.5 高(17.1)	192土坑下位	①中砂、礫(φ 5 mm)・石英少量、 輝石・白色粒子多量。 ②橙2.5YR6/6 ③やや良し。	RL 縄文縦位〜斜め縦位施文後撫で。 撫でで縄文はかなり消えている。 内面横位撫で後、縦位磨き。	IV群 外面スス付着 内面黒変
201土 1 第95図 PL55	深	鉢	口縁部 口 18.0 底 一 高(9.8)	201土坑底直	①中砂、白色粒・輝石・赤褐色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	間延びした横「の」状隆帯を橋状隆帯 で連結、「の」の先端に環状突起4単位 貼付。頸部横位波状隆帯貼付。RL縄文 口縁隆帯頂部にも施文。	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
203±1 第96図 PL56	深	鉢	ほぼ完形 口 16.5 底 8.5 高 24.8	203土坑 北側底直	①中砂、結晶片岩・石英多量、 輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	□縁上に正副突起貼付。正は左側円形、右側に楕行渦巻状で蓮華文施文。副は欠損詳細不明、蓮華文施文。□縁部は正下に刻み付き「∞」状突起、他の6カ所円形突起貼付。隆帯で三角形や「□」字形に区画、中に幅4m半截竹管平行沈線や蓮華文と三又文施文。頸部無文帯。胴部は正逆三角形文の組み合わせ、逆三角形に蓮華文、正三角形内は平行沈線施文。その下は無文帯。下部文様帯は横位楕円文5単位施文、正突起左下側のみほぼ円形。下端無文帯。	
217土 1 第94図	深	鉢	胴部 ロ ー 底 ー	217土坑中位	①細砂、石英・チャート・輝石・ 白色粒子少量。 ②赤褐2.5YR4/6	半載竹管爪形刻み付き隆帯を「∪」・ 「∩」状貼付、脇も爪形文。 その右は横位平行沈線と上下に爪形	IV群 内面黑変
PL55			高一		③良好。(かなり硬質)	文、左は半截竹管コンパス文。	
237土 1 第95図 PL55	深	鉢	胴下部〜底部 口 一 底(4.0) 高(2.2)	237土坑 埋没土	<ul><li>①細砂、白色粒子・石英多量、 輝石少量。</li><li>②明赤褐2.5YR5/6</li><li>③良好。</li></ul>	小形で薄手のつくり。 内外面指撫で。	IV群?
266土 1 第95図 PL56	浅	鉢	口縁部〜底部 口(34.0)1/4 底(12.0) 高 12.0	266土坑上位	①中砂、結晶片岩・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	口縁内傾。内外面とも良く研磨。底部 は砂粒が見えておりザラつく。口縁部 には渦巻状の文様のあった可能性はあ るが、赤色塗彩が残っておらず不明。	
272土 1 第95図 PL55	深	鉢	底部破片 口 一 底(9.2) 高(2.5)	272土坑上面	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	内外面撫で。	IV群
296土 1 第97図 PL56	深	鉢	胴部~底部2/3 口 一 底 13.0 高(22.8)	275土坑下位	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③極めて悪い。	胴下部に横位隆帯貼付し、区画。 その上に曲隆帯と幅広で浅い沈線施 文。部分的に波状沈線や三又文施文。 胴下部は撫で。	IV群 内面胴下部炭化物付 着
279土 1 第98図 PL56	深	鉢	口縁部破片 口(14.0) 底 — 高(7.5)	279土坑中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③悪い。(軟質)	口唇部外反。 口縁下に横位 2 条の押圧隆帯貼付。 頸部には LR 縄文縦位〜斜位施文。	IV群 風化顕著
280土 1 第97図 PL56	深	鉢	口縁部欠 口 一 底 10.0 高(25.5)	280土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	口縁と頸部横位隆帯上にコイル突起貼 付。口縁部渦巻状隆帯と平行沈線。 楕円区画内半截竹管刺突文。 胴部正面三又文による2列鎖文。	IV群
281土 1 第95図 PL56	深	鉢	底部 口 一 底(9.2) 高(5.9)	281土坑底直	①粗砂、チャート礫・海綿骨針・ 輝石・赤褐色粒子少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	比較的薄手で丁寧なつくり。 内外面縦位磨き。 外面底部ザラつく。	IV群 内面黒変
284土 1 第98図 PL57	深	鉢	胴下部〜底部 口 — 1/3 底 18.0 高(21.6)		①中砂、白色粒子多量、輝石・ 赤褐色粒少量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。	幅 7 mm半載竹管による平行沈線 4 単位 5 本又は 3 単位 4 本で魚鱗状施文。 地文は RL 縄文斜位施文。 内面横位撫で後、縦位磨き。	IV群 内面胴下部黒斑
285土 1 第98図 PL57	深	鉢	п –	285土坑 中位 埋没土	①中砂、白色粒子多量、チャート・石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	横位隆帯貼付、口縁部と区画。隆帯上 は幅7㎜半載竹管横位平行沈線。胴部 は縦位隆帯により分割、その中に平行 沈線と三又文による円形文、矢羽状刻 み等施文。	内面底部 • 外面一部
297土 1 第98図 PL56	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底 8.5 高(11.0)	297土坑下位		縦位隆帯 4 単位貼付。区画内に太さの 違う縄による RL 縄文縦〜斜め縦位充 塡後、幅 3 mm竹管結節沈線 2 条を「∩」 状に施文。	内面炭化物付着(黒

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
303土 1 第98図 PL57	深	鉢	胴下部〜底部 口 — 底 7.2 高(4.7)	303土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	0段多条 RL 縄文斜位施文。 下端撫で。 内面横位撫で。 底部撫で、若干上底。	IV群 内面炭化物付着
305土 1 第98図 PL57	深	鉢	口縁部1/2 口 一 底 — 高 —	305土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。(軟質)	口縁部に環状突起を貼付し、その間を 波状隆帯で繋ぐ。環状突起上には押引 き沈線や RL の細かい縄文施文。	
319土 1 第99図 PL57	浅	鉢	ほぼ完形 口 37.2 底 12.8 高 17.2	319土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒多量。 ②橙2.5YR6/8 ③やや悪い。	口唇部正面に円形突起2、裏面に1の一対貼付。口縁部は上下に平行沈線を施し囲い、縦位平行沈線4単位5本(正面6本)により6分割。分割線両脇と中程に三又文による円形文や楕行文半肉彫り。体部は太さの違う紐によるRL横位施文。底部は薄い。	口縁部赤色塗彩 内面黒斑
319土 2 第99図 PL57	深	鉢	口縁部~胴部 口(26.4) 底 — 高 —	319土坑下位	①中砂、輝石・白色粒子・石英・ 雲母・チャート少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口縁部に鶏頭冠、下に小渦巻付き橋状 把手貼付。口縁下横長楕円文、楕円間 は円形文貼付。楕円内脇は幅4mmペン 先状刺突文。頸部は横位隆帯・楕円文 で胴部と区画、途中渦巻状隆帯貼付。 頸部・胴部は縦位隆帯で区分、中を沈 線で三分割。地文LR 縄文縦位施文。	内面口縁一部赤色塗 彩
320土 1 第99図 PL57	深	鉢	ほぼ完形 口 一 底 6.2 高(12.0)	320土坑 埋没土	①粗砂、白色粒多量、輝石・石 英少量。 ②暗赤褐2.5YR3/6 ③悪い。	内面横位指撫で。 外面縦位指撫で。	IV群 器面荒れる。
320土 2 第99図 PL57	浅	鉢	胴下部1/2 口 — 底 — 高 6.2	320土坑 上面 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②暗赤褐2.5YR3/4 ③やや悪い。	内外面横位磨き。 燻し後、外面赤色塗彩。渦巻状の文様 と思われるが全体の形は不明。	IV群 外面赤色塗彩
326土 1 第99図 PL58	深	鉢	底部 口 — 底 8.2 高 —	326土坑 埋没土	<ul><li>①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。</li><li>②橙5YR7/8</li><li>③やや良し。</li></ul>	内外面撫で。	IV群 内面黒変 外面一部スス付着
340土 1 第99図 PL58	深	鉢	底部 口 一 底(13.5) 高(7.6)	340土坑中位	①中砂、輝石・石英多量、白色 粒少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	非常に大形で部厚いつくり。 内外面撫で。 外面指頭痕残る。	IV群 内面黑変
350± 1 第100図 PL58	深	鉢	胴部~底部1/2 口 一 底(9.6) 高(18.5)	349土坑 埋没土 350土坑 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	RL 縄文縦位施文。 内面縦位磨き。	IV群 内面黑変
355± 1 第100図 PL58	深	鉢	口縁~胴下部 口(24.8)2/3 底 — 高(27.8)	355土坑	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。(硬質)	4単位大波状口縁。口縁に幅3mm平行 沈線+爪形文3単位施文。波状の頂部 及び中間に縦位幅4mm半截竹管円形刺 突文。1カ所割付線残る。地文はRL縄 文施文。胴部に1.0cm×0.8cmの補修孔。 内面横位磨き。	内面下部 炭化物付着 外面
355土 2 第100図 PL58	深	鉢	口縁~胴下部 口(27.2)½ 底 一 高(29.8)		①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②浅黄橙7.5YR8/6 ③良好。(硬質)	口唇部に双頭突起貼付、2 又は 4 単位。 RL 縄文横位施文。 内面磨き。	III群 外面一部スス付着
374土 1 第101図 PL58	浅	鉢	口縁部〜胴部 口(54.0) 底 — 高(16.3)	374土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	波状口縁、口唇部平坦。 内外面横位磨き。 口唇部〜外面口縁に部分的に赤色塗彩 残る。	IV群 外面赤色塗彩
374土 2 第101図 PL58	深	鉢	口縁部1/3 口(17.0) 底 一 高(5.3)	374土坑中位	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③不良。(軟質)	口縁部内屈。 口唇部横位磨き、内面横位撫で。 RL 縄文横位〜斜横位施文。	IV群

	_	_					
番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
420土 1 第100図 PL58	深	鉢	胴下部〜底部 口 — 底 8.0 高(13.0)	420土坑下位	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。(硬質)	胴下部に横位隆帯、その中を4単位に 隆帯による円形区画文貼付。隆帯頂部 に部分的に箆による刻みが残る部分有 り。	
425土 1 第101図 PL58	深	鉢	胴部~底部½ 口 — 底(9.6) 高(9.0)	425土坑上位	①粗砂、白色粒多量、チャート・ 輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。		IV群 内外面黑変
425土 2 第101図 PL58	深	鉢	胴下部〜底部 口 — 底(8.6) 高(13.9)	425土坑上位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	横位 2 条刻み付隆帯で区画、中に同隆 帯貼付し三角文作出。その内側に幅 5 mm半截竹管平行沈線、箆状工具刻み、 ペン先状刺突文施文。内面縦位磨き。	
429土 1 第101図 PL58	深	鉢	胴部 口 一 底 11.0 高(12.9)	429土坑底直	①粗砂、結晶片岩・石英多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	横位隆帯で区画。渦巻状隆帯と曲隆帯 貼付、その脇に沈線施文。部分的に三 又文施文。沈線と円形刺突により正面 は何かの顔のようにも見える。	IV群
446土 1 第101図 PL59	深	鉢	口縁部1/3 口(21.8) 底 一 高(11.9)	446土坑 埋没土		口縁部下向き弧状隆帯貼付。 頸部横位隆帯で、胴部と区画。 胴部は縦位隆帯貼付し、分割。 RL 縄文縦位で隆帯上まで施す。	IV群

#### 縄文土器観察表 ピット

番号	器	種	量	1	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	考
172ピット -1 第102図 PL59	深	鉢	口縁部~原口(15.0 口(15.0 底(8.8 高 23.0	) 1/2	172Pit 底直	①中砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石少量。 ②明赤褐 ③良好。(硬質)	口縁部に環状と刻みを施す渦巻状突起 貼付。胴貼付部は隆横位帯で区画、頂 部にペン先状刺突文を施す平行沈線渦 巻文を各所に配し、中心に幅8㎜竹管 円形刺突文。箆状工具による刻みや竹 管状工具による押圧を多用。	口縁~胴部 赤色塗彩部分	分的に残
233ピット -1 第102図 PL59	深	鉢	胴下部~原 口 一 底 12.4 高(12.0		233Pit 埋没土	①中砂、礫(φ 5 mm)、白色粒子 多量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	1 47 1	IV群 内面黒変	
233ピット -2 第103図 PL59	深	鉢	口縁部~原 口(31.2 底 13.2 高(42.8	)	233Pit 底直	①中砂、輝石、白色粒子多量、 石英少量。 ②橙2.5YR6/8 ③極めて悪い。(特に軟質)	口唇部にコイル状突起と下に同突起を斜めに貼付。その下に隆帯による楕円文、外側に幅 7 mm半截竹管平行沈線施文。曲隆帯の交点にコイル状突起貼付。間は平行沈線と三又文による円形文半肉彫り。胴下部は横位隆帯貼付、下端は無文帯。内面横位撫で。	外面上部	変)

## 縄文土器観察表 グリッド

縄文土器観	祭表	2	プリッド				
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ds-28G-1 第104図 PL60	深	鉢	口縁部~胴部 口(30.4) 底 一 高(22.1)	Ds・Dt-29G Ea-28・29G Eb-30G Ed-32G 表採	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②橙2.5YR6/8 ③良好。(硬質)	小波状口縁。口縁と頸部に幅3mm半截 竹管平行沈線+爪形文2条施文。幅7 mm6本の櫛歯文縦位施文後、幅6mm半截 竹管円形刺突文縦位施文。地文はRL 縄文横位施文。	
Ds-29G-1 第104図 PL60	深	鉢	底部破片 口 — 底(7.4) 高 —	Ds-29G	①粗砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位撫で。 横位隆帯楕円文作出。 内脇と隆帯上にもペン先状刺突文が沿 う。	IV群 内面炭化物付着(黒 変)
Ds-29G-2 第104図 PL61	深	鉢	底部破片 口 — 底(13.0) 高 —	Ds-29G	①粗砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③悪い。	胴部は内傾して立ち上がる。 内面横位撫で。 外面指撫で、弱い指頭痕と残る。 底部平坦、網代痕なし。	IV群 内面スス付着(黒変)
Dt-29G-1 第104図 PL60	耳	栓	完形 長さ 2.4 幅 上2.4 胴1.3下1.2	Dt-29G	①中砂、輝石・石英・チャート・ 白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	全体に風化が顕著であるが、上下両端 とも渦巻や刺突文は認められない。	V群?
Dt-29G-2 第104図 PL60	深	鉢	口縁部1/4 口(16.0) 底 一 高(9.7)	Dt-29G	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	口唇部は尖る。口唇部〜内面横位磨き。 口縁部刻み付隆帯で三角文、脇に幅 6 m半截竹管連続爪形文、中に三又文。 胴部爪形文、ペン先状刺突文。	
第104図 PL60			底 — 高(18.5)	Dt-29・30G 表採	①中砂、結晶片岩・白色粒子・ 輝石・石英・赤褐色粒少量。 ②橙2.5YR6/8 ③やや良し。	口唇部外反。内面~口唇部横位磨き。 幅 4 mm半截竹管による 4 ~ 5 本の横位 平行沈線で区画し、その内部に波状文 を施す。地文は RL 縄文横位施文。	
Dt-29G-4 第104図 PL60	深	鉢	底部破片1/3 口 一 底(11.6) 高 —	Dt-29G	<ul><li>①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石・赤褐色粒子少量。</li><li>②明赤褐5YR5/6</li><li>③やや良し。</li></ul>	胴部 RL 縄文横位施文。 胴下部〜底部撫で。 内面胴部横位削り。 底部撫で。	III群
Dt-29G-5 第104図 PL61	深	鉢	底部破片 口 一 底(12.7) 高(4.0)	Dt-29G	①粗砂、石英極多量、雲母多量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	薄手で丁寧なつくり。 内外面撫で。	IV群 内外面 スス付着(黒変) 底部網代痕
Dt-29G-6 第104図 PL60	深	鉢		Dt-28G	①粗砂、石英角礫・雲母多量、 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	4単位大波状口縁。下に径1.5cm孔空き環状隆帯、刻み付き橋状突起貼付。 胴部は低隆帯を弧状と「〈」状に貼付、 中央撫で。脇に2条。頸・胴部結節沈線3~4条。	IV群
Dt-29G-7 第105図 PL60	深	鉢	口縁〜胴下部 口 38.0 2/3 底 一 高(55.0)	Dt-29 • 30G	①粗砂、雲母・石英多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	口縁部刻み付「〜〜」状隆帯と横位隆 帯貼付、脇と口縁に半截竹管結節沈線 2条。頸部波状4条、下は隆帯横位楕 円区画、脇に結節沈線、中央に波状文 部分。胴部縦位連弧状隆帯貼付、張出 部押圧、隆帯脇に結節沈線。	IV群
Dt-29G-8 第106図 PL60	深	鉢	口縁部〜胴部 口 17.3 底 一 高(18.7)	Dt-29G Dt-28G	①中砂、雲母多量、輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	幅6㎜ヘラ状工具による連続爪形刻みを3段施す。部分的に2段になったり、 やり直しているところが認められる。 内面横位磨き。	
Dt-29G-9 第106図 PL61	深	鉢	胴下部〜底部 口 一 底 11.5 高(6.3)	Ds-29G Dt-29G 表採	①中砂、雲母極多量、石英・輝 石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	押圧を施す隆帯を縦位に 4 単位施す。 底部に網代痕が残る。	IV群 内面胴部黒変
Dt-30G-1 第106図 PL61	深	鉢	口縁部~胴部 口(15.6) 底 — 高(13.3)	Ds-38G Dt-29 • 30G	①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③良好。(硬質)	口縁部に渦巻状突起3単位貼付、口縁 下に押圧細隆帯貼付。下に幅2mm沈線 2条横位に施文。間にRL縄文横位充 塡。口縁内面に沈線1条巡る。	VI群
Dt-30G-2 第106図 PL61	浅	鉢	口縁部~胴部 口(29.0) 底 — 高(12.3)	116住 埋没土 Dt-30G	①粗砂、結晶片岩・チャート礫 多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	口縁部に幅 6 mm半截竹管平行沈線を 2 単位 4 条、同沈線を頸部・胴部施文。 口辺部は同工具で弧状沈線菱形文。 地文は粗粒 RL 縄文横位。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Dt-31G-1	浅	鉢	底部破片1/3 口 一	Dt-31G	①粗砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英少量。	比較的薄手。 内外面横位指撫で。	IV群
第106図 PL61			底 10.4 高(2.0)		②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	底部は極わずかに上底となっている。	
Ea-28G-1	浅	鉢	口縁~胴部1/2 口(26.3)	Ea-28 • 29G Eb-28G	①粗砂、石英粗粒・雲母多量。 ②にぶい黄褐10YR4/3	口縁部文様帯は隆帯による横位楕円文 で区画。その内側に幅6mm「M」字状	
第106図 PL61			底 一 高(10.2)	Dt-30G 表採	③良好。	工具による押引き沈線。 (複列結節沈線と同効果)	スス付着
Ea-28G-2	深	鉢	口縁部口(21.0)	Ds-29G Ea-28G	①中砂、チャート・赤褐色粒子・ 結晶片岩少量。	口縁に獣面突起貼付、口唇部には幅 2 mmの竹管による斜め押圧を施す。幅 5	
第106図 PL61			底 一 高(8.5)	Eb-29G Ec-30G	②明褐7.5YR5/6 ③良好。	mm半截竹管による横位平行竹管を4単 位以上施文。地文 RL 縄文横位施文。	
	深	鉢	胴下部1/3 口 一	Ea-29G	①粗砂、白色粒多量、輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6	内面縦位撫で。 外面 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面黒変
第106図 PL61			底 一 高(16.8)		③悪い。		外面一部スス付着
Ea-32G-1	深	鉢	口縁部~胴部 口(22.2)	Dt-32G Ea-28 • 30 •	①細砂、赤褐色粒・輝石・石英 少量。	口縁に双頭の鰭状突起を有する。 口縁下に幅3㎜半截竹管による平行沈	III群 外面口縁部一部スス
第106図 PL61			底 — 高(15.8)	31・32G 表採	②橙7.5YR6/6 ③良好。	線+爪形文を3条、胴部はRL縄文横 位施文。	付着
Eb-29G-1	深	鉢	胴下部破片1/3 口 一	Eb-29G	①中砂、白色粒極多量、石英・ 輝石少量。	内面横位撫で。 外面斜め縦位撫で。	IV群 内面黒変
第106図 PL61			底 一 高(9.5)		②橙7.5YR6/6 ③悪い。(軟質)		
Eb-31G-1	深	鉢	胴下部1/2 口 —	Eb-31G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	RL 縄文横位施文。 内面撫で。	III群 内面一部スス付着
第106図 PL61			底 一高(11.5)		②赤褐5YR4/6 ③良好。		
Eb-32G-1	深	鉢	胴部1/2 口 —	Ea-32G Eb-32G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	外面 RL 助斜位施文。下端は指撫で。 内面撫で。	IV群 内面
第106図 PL61			底 — 高(16.3)	Ed-32G	②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	1 July Miles	炭化物付着 (黒変)
Ec-29G-1	深	鉢	胴下部~底部 口 — 1/4	Ec-28 • 29G	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒 子少量。	内面横位磨き。 外面無節 L 縦位〜斜位施文。	IV群
第107図 PL62			底(10.6) 高(8.0)		②赤褐5YR4/6 ③良好。	THE MAN DINGE OF LEADING	
	深	鉢		Ec-29G		小波状口縁。口縁下に幅 5 mm半截竹管 平行沈線+爪形文横位 3 条施文。	III群
第107図 PL62			底 — 高(6.6)		②赤褐2.5YR4/8 ③やや良し。	幅8mm6本櫛歯文+幅6mm竹管円形刺 突文で肋骨文形成。	
Ec-32G-1	深	鉢		Ec-31 • 32G Ed-31 • 32G	_	横位隆帯貼付、その上は曲隆線と脇に 幅6mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
第107図 PL62			底 —	表採	②橙7.5YR6/6 ③良好。(硬質)	下は横位隆帯下に1単位平行沈線の み、他は無文。内面横位撫で。	
Ec-32G-2	深	鉢		Ec-32G		LR 縄文縦位と横位で羽状を意識して施文。内面横位撫で。	IV群 外面スス付着(黒変)
第107図 PL62			底(9.6) 高(8.5)		②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。(かなり硬質)	New 1 Junior France 0	底部網代痕有り。
Ed-29G-1	深	鉢		Ed-29G		横位3条の刻み付、浮線文貼付。 地文 RL 横位施文。	III群
第107図 PL62			ഥ — 底(17.8) 高(5.0)		グ里。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	アロス NL 現世心と、	
Ed-32G-1	浅	鉢		Ed-31 • 32G	_	内外面磨き。 底部に砂粒が目立つ。	IV群
第107図 PL62			底(12.8) 高(3.5)		②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	processor of the first but side of 0	
Ee-31G-1	深	鉢		Ee-31G E 区表採		縦位3条の細隆帯貼付、隆帯頂部及び 胴部 RL 縄文縦位施文。	IV群 内面一部黒変
第107図 PL62			底 — 高(8.3)	LEXIN	②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面横位〜斜位撫で。	1. Their Blatter ≪

番号	器	86	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
任 写 Ef-31G-1		-		西土拉直 Ef-31G		が、成・全形の付取 縦位細隆帯垂下、頸部は幅 4 mm竹管横	****
第107図 PL62	体	94	口 — 底 — 高( 6.7)	E1-31G	少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	位2条角押し文と下に波状沈線、胴部は弧状施文。地文 RL 縄文横位、一部撫で消し、内面横位磨き。	外面スス付着
	深	鉢	胴下部~底部 口 —	Eb-33G Ee-33G	01010	幅 6 mm半截竹管による縦位平行沈線と 渦巻文及び途中三又文施文。	IV群 外面一部
第107図 PL62			底 9.2 高(7.5)	Ef-31 • 32 • 33G	②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。(硬質)	底部にまで平行沈線が及ぶ部分有り。 胴部下端に無文部を有しない。	スス付着(黒変) 底部網代痕有り。
Eh-34G-1 第107図 PL62	<b>\$</b>	\$	胴下部1/3 口 一破片 底 一 高(9.3)	Eh-34G	<ul><li>①粗砂、結晶片岩・石英礫多量、 雲母少量。</li><li>②褐7.5YR4/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	外面横位撫で後磨き。	IV群 内面剝落 EM-34G-1と同一 個体?
Ei-31G-1 第107図	耳		長さ 2.8 幅 上2.2	Ei-31G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	上面「の」字状渦巻文。 下面は竹管による刺突文。	IV群
PL62 Ei-31G-2	深	_	胴1.5下2.0 口縁部1/4 口(17.0)	Ei-31G	③やや良し。 ①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒少量。	口縁部と胴部文の間は低隆帯により区 分。口縁部に沈線による円形文と渦巻	IV群
第107図 PL62			底 一 高(6.2)		②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	施文。胴部に「∩」又は2本の沈線に よる懸垂文。LR縄文縦位充塡。	
Ei-33G-1 第107図 PL62	深	鉢	底部破片1/3 口 — 底(5.4) 高 —	Ei-33G	①細砂、石英・輝石・チャート 少量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	かなり薄手。 内面磨き。 胴部 RL 縄文施文。 底部撫で。	III群
Ej-34G-1 第107図 PL62	深	鉢	胴部1/3 口 — 底 — 高(19.8)	Ej-34G Ek-34G	①中砂、結晶片岩・石英多量、 輝石少量。 ②にぶい赤褐10YR4/3 ③良好。(硬質)	刻み付き隆帯と幅3mm状工具による沈 線渦巻文。隆帯上の沈線は深く、それ 以外は浅い。胴下半を区画する隆帯は 低く、斜め縦位箆削り。	外面文様帯の一部赤
Ej-34G-2 第107図 PL62	深	鉢	底部1/3 口 一 底(9.5) 高(6.4)	Ej-34G	①中砂、チャート(φ 5 mm)、結 晶片岩・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。(かなり硬質)	内外面撫で。	IV群 外面一部黒変 器面荒れる。
Ek-34G-1 第107図 PL62	深	鉢	底部破片1/4 口 — 底(12.0) 高 —	Ek-34G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 胴部 RL 縄文縦位施文。 底部撫で。	IV群
El-34G-1 第107図 PL62	深	鉢	底部破片 口 一 底 — 高 —	El-34G	①中砂、白色粒子多量、輝石· 石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	内外面とも磨き。	III群
Em-34G-1 第107図 PL62	\$	本	口縁~胴下部 口(15.0)1/2 底 — 高(8.4)		①粗砂、結晶片岩・石英礫多量、 雲母少量。 ②赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部肥厚。 外面横位磨き。 内面横位撫で。	IV群 内面剝落
En-36G-1 第108図 PL62	深	鉢	胴上部 口 — 底 — 高(23.0)	Eo-36G Ep-37G En-36G	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR4/3 ③やや良し。	胴部大渦巻文3単位。間に2本の曲隆 帯貼付、途中に双環状突起配す。隆帯 間に幅5 mm竹管状工具沈線施文。胴下 部に横位隆帯貼付区画、下は無文帯。	
Eo-37G-1 第108図 PL62	深	鉢	胴下部~底部 口 一破片 底(9.0) 高(6.5)		①中砂、輝石・白色粒子・チャート・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	内面撫で。 外面胴部横位箆削り。	IV群
Eq-35G-1 第108図 PL62	深	鉢	胴下部~底部 口 一 底(5.4) 高(6.9)	Eq-35G		沈線を「∩」状、脇にペン先状刺突文施文。「∩」字沈線間にも縦位沈線、三角形の隙間にペン先状刺突文施文。地文はLR縄文横位施文。	
Eq-37G-1 第108図 PL63	深	鉢	頸部~胴部 口 — 底 — 高(23.7)	Eq-37 • 38G	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面頸部横位磨き、胴部縦位磨き。 外面 RL 縄文斜位、一部横位施文。	IV群 内外面胴上部 一部黒変

		_						
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考	
Es-34G-1 第109図 PL63	深	鉢	口縁部~胴部 口(38.0) 底 一 高(51.0)	Eq-36G Es-34G Es-36G Es-37G	O 114 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	波状口縁、径 2 cmの孔あき橋状突起貼付。口縁頂部に幅 4 mm竹管刻みと角押し文が沿う。胴部隆帯両脇も角押し文。 地文は LR 縄文縦位施文。	IV群	
Es-35G-1 第108図 PL62	深	鉢	底部 口 一 底 6.7 高(7.1)	Es-35G 調査区西壁際 Es-34・35G	①粗砂、結晶片岩・チャート多量、石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	1 4 had D 4 has Mills - 0	IV群 内面黑変	
Fa-39G-1 第109図 PL63	深	鉢	口縁部~胴部 口(21.8) 底 一 高(26.3)	Ek-38G E 区表採 Fa-39G	赤褐色粒子多量、輝石·石英	口縁部幅 2 mm半載竹管矢羽状沈線後、ボタン状貼付文。頸部横位沈線施文、 胴部と区画。胴部は横位と縦位沈線区 画内斜め縦位と矢羽状に沈線施文。	III群 外面スス付着	

## 縄文土器観察表 遺構外

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
遺構外-1 第110図 PL63	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	69住 カマド床直 掘り方	①粗砂、結晶片岩・石英・微細 雲母多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部内屈、双波状口縁。 口縁部文様帯は連続弧状刻み付隆帯貼 付。その脇に幅 7 mm半截竹管による平 行沈線、蓮華文が沿う。	
遺構外-2 第110図 PL63	深	鉢	口縁部破片1/3 口(18.6) 底 一 高(5.4)	69住掘り方	①粗砂、結晶片岩・石英・微細 雲母多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部内屈、双波状口縁。 口縁部文様帯は連続弧状刻み付隆帯貼 付。その脇に幅7㎜半截竹管による平 行沈線、蓮華文が沿う。	
遺構外-3 第110図 PL63	深	鉢	胴部~底部 口 — 底 10.8 高(14.6)	88住掘り方	①粗砂、礫(φ 5 mm)、白色粒子 多量、輝石・石英少量。 ②暗赤褐2.5YR3/4 ③悪い。	RL 縄文縦位〜斜め縦位施文後撫で。 底部無調整。	IV群 外面スス付着 内面黒変
遺構外- 4 第110図 PL63	深	鉢	口縁~胴下部 口 11.2 1/3 底( 6.8) 高 16.5		①細砂、白色粒子・赤褐色粒子・ 輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	丁寧なつくり。 内外面口縁部横位磨き。 胴部縦位磨き。	IV群 外面スス付着(黒変)

## 縄文土器観察表 住居跡

縄又土岙観	祭衣	1.5	E店砂				
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
90住1	浅	鉢	口縁部破片	90住炉底直			IV群
第111図			口 一 底 一		白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	内面横位撫で。 口唇部〜外面横位磨き。	口唇部〜外面 スス付着(黒変)
PL64			高一		③やや良し。	HELD STRUKELES	90住2と同一個体?
90住 2	浅	鉢	胴部破片 口 一	90住炉底直	①中砂、結晶片岩·輝石·石英· 白色粒子少量。	内外面とも横位磨き。	IV群 外面スス付着(黒変)
第111図 PL64			底 一		②褐7.5YR4/4 ③やや良し。		90住1と同一個体?
90住3	深	鉢	胴部破片	90住炉底直	①中砂、チャート円礫 ( <b>φ</b> 4	隆線垂下区画後 RL 縄文縦位施文、隆	IV群
200 1 1 1 Evel					mm)、白色粒子、輝石少量。	線上にも及ぶ。	
第111図 PL64			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。		
91住1	深	鉢	胴部破片	91住炉底直	①中砂、白色粒子、輝石少量。	幅6mm半截竹管による横位平行沈線で	
第111図			口 一 底 一		②にぶい黄橙10YR5/3 ③悪い。	区画、区画内同工具による縦位平行沈 線充塡。	内外面短限状に刺洛
PL64			高一		<i>3.</i> 2.* 0	1947 G-940	
91住2	深	鉢	胴部破片	91住埋没土		「し」字状に隆帯貼付、両脇刻み。	IV群
第111図			口 一 底 一		少量、雲母微量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	(キャタピラ文)	内面黒変
PL64			高一		③やや悪い。		
91住3	深	鉢	胴部破片	91住埋没土		竹管もしくは棒状工具による横位平行	
第111図			口 一 底 一		子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	沈線、部分的に刻み有り。	内外面 痘痕状風化剝落
PL64			高一		③悪い。(粉っぽい)		,
91住 4	深	鉢	底部破片	91住炉	①中砂、白色粒子・輝石少量。	内面横撫で。	IV群
第111図			口 一 底 一	埋没土	②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	外面横位削り、撫で。 底部は 7 mmと薄い。網代なし。	外面底部痘痕状に剝 落
PL64			高一		(a)(a, v = 0)	無文土器。	111
91住5	深	鉢	底部破片	91住埋没土	①中砂、雲母·石英極多量。	縦沈線垂下区画。	IV群
第111図			口 一 底 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	底部網代なし。	
PL64			高一		( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )		
91住6	深	鉢	胴部破片	91住埋没土	①中砂、輝石·石英·白色粒子	RL 縄文縦位施文。	IV群
第111図			口 一 底 一		少量。 ②褐7.5YR4/3		
PL64			高一		③やや良し。		
91住7	深	鉢	口辺部破片	91住炉上位	①細砂、白色粒子多量、石英少		III群
第111図			口 一 底 一		量。 ②にぶい赤褐5YR5/4	頸部に RL 縄文横位施文。	
PL64			高一		③悪い。(断面から崩れる)		
92住 7	深	鉢	胴部破片			内面撫で。頸部無文帯。刻み付横位隆	IV群
第111図			口 一 底 一	南西部下位	量、輝石・礫少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3	帯間を楕円形に区画。その中は上隆帯 沿いと縦位に幅 7 mm半截竹管平行沈	
PL64			高一		③やや悪い。	線。胴部隆帯下に上・下向き爪形文間	
220.2	No.	A1.	- 60 deres 11	00 D D		に幅 6 mm 4 本櫛歯文縦位充塡。	
92住 8	深	鉢	口縁部破片	92住 P1内	①中砂、礫(φ 3 mm)・輝石多量。 ②暗褐7.5YR3/3	波状口縁。隆線貼付で三角形に区画、  区画内に環状に隆線貼付。	IV群
第111図			底一		③悪い。(粉っぽい)	環状隆帯除き頂部に刻み、隆線下には	
PL64			高 一			幅5mmの半截竹管による施文。	
92住9	深	鉢	口縁部突起	92住 P3上	①中砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。	双環状突起中央から幅狭で高い隆線垂 下、脇は撫で。	IV群
第111図			底 一		②褐7.5YR4/4	1 × 1000 100 1000 × 0	
PL64	_		高一		③やや良し。		
92住10	深	鉢	胴部破片 口 一	92住埋没土	①細砂、輝石多量、石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3	隆帯貼付後、両脇押引沈線施文。隆帯 トップに刻み施文。	IV群
第111図			底一		③ やや良し。	アノドレスリの/旭人。	
PL64			高 一				
92住11	深	鉢	胴部破片			弧状隆帯貼付、隆帯脇浅い平行沈線。	IV群
第111図			区 一	り床直	色粒少量。 ②明褐7.5YR5/6		
MITTI							

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
92住12 第111図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	92住 中央南寄り中 位		横位低い隆帯貼付し、区画。上位区画 に幅4mmの半截竹管による縦〜斜位平 行沈線施文。下位区画は横位撫で。	
PL64			高 一		③悪い。		
92住13	深	鉢	口縁把手破片	92住 北壁西寄り	①中砂、輝石・石英粒子多量。 ②明赤褐2.5YR5/6	嘴状に把手先端は尖り、そこから縦位 に隆帯が下がり、その下に双環状突起	
第111図 PL64			底 一		(3)悪い。(ボロボロ崩れてくる)	が付く。隆帯脇は幅8mmの半截竹管による平行沈線で施文。	
92住14	深	鉢	口縁部破片口一	92住 ほぽ中央中位	チャート少量。	斜め又は渦巻状に隆線貼付。環状突起 口縁下貼付。その上にも突起が付く。	IV群
第111図 PL64			底 — 高 —		②赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	間は幅3mmの竹管状工具による引直し 平行沈線施文。	
92住15	深	鉢	突起破片 口 一	92住 ほぽ中央中位	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英粒子少量。	緩い「S」字状を描きながら隆線垂下、 その途中に「∞」状突起貼付。その脇	
第111図 PL64			底 — 高 —		②褐7.5YR4/6 ③やや良し。	は幅 4 mmの竹管状工具による沈線施文。	
92住16	深	鉢	胴部破片 口 一	92住 埋没土	①中砂、輝石多量。 ②にぶい褐7.5YR5/3	隆帯貼付後、隆帯と平行に押引沈線施 文。	IV群
第111図 PL64			底 一 高 一		③やや良し。	隆帯左上は縦方向に押引沈線施文。	
92住17	深	鉢	胴部破片 口 一	92住中央南寄 り床直	①中砂、輝石粒多量、石英・白 色粒・赤褐色粒少量。	弧状に隆線貼付、その脇に幅6mmの半 載竹管による平行沈線施文。下端に横	IV群
第111図 PL64			底 一 高 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	位平行沈線も見られ、右側に三角形の 区画、三又文もあると考えられる。	
92住18	深	鉢	頸部破片口 一	92住 中央やや南寄	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。	コイル状突起貼付、上側は孔があき、 下側は隆帯垂下。その脇は幅8mmの半	IV群
第111図 PL64			底 — 高 —	り中位	②黒褐7.5YR3/2 ③やや悪い。(粉っぽい)	截竹管縦位平行沈線。間の幅広部分は 棒状工具による交互刺突文。	
92住19	深	鉢	口縁部破片	92住 中央やや南寄	①粗砂、雲母・石英多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	口唇部肥厚、外反、隆帯による横楕円 形文で区画、その内側に幅9mmの竹管	IV群
第111図 PL64			底 一 高 一	り中位	③やや良し。	による刺突文。	
92住20	深	鉢	П —	92住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子微量。 ②暗灰黄2.5Y5/2	横位隆線より細隆線2条以上垂下。隆 線脇に幅3mmの竹管による結節沈線区	
第111図 PL64			底 一		③良好。	画。区画内 LR 縄文縦位充塡。隆帯状に 赤色塗彩。	
92住21	深	鉢	->	92住 中央北寄り床	英粒子少量	頸部に横位隆線貼付、そこから下に低 い隆帯垂下。それらに区画された間に	IV群
第111図 PL64			底 一 高 一	直	②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅 1 cm 7 本の櫛状工具による弧線又は 波状文施文。	
92住22	深	鉢	底部破片	92住 中央南寄り中	量。	外面胴部横位撫で。 底部白色付着物有り。	IV群 外面風化顕著
第111図 PL64			底 一	位	②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。		
92住23	深	鉢	底部破片		①粗砂、結晶片岩極多量。 ②明赤褐5YR5/6	斜位撫で。底部厚い。網代痕無し。	IV群 内面黒変
第111図 PL64			底 一	位	③やや悪い。(内面粉っぽい)		
92住24	深	鉢	П —	92住 中央中位	①中砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。	横位隆帯貼付、その上に上向き弧状に 隆帯貼付。隆帯頂部に刻み。	IV群
第112図 PL65			底 一 高 一		②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。(粉っぽい)		
92住25	深	鉢		92住 中央南寄り床	①中砂、白色粒多量、輝石・石 英少量。	幅 5 mm半截竹管による縦位平行沈線により区画。区画内 RL 縄文縦位施文後、	
第112図 PL65			底 — 高 —	直	②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	鋸歯状沈線縦位懸垂。	
92住26	深	鉢		92住 中央南寄り床	英少量。	幅 5 mm半截竹管による縦位平行沈線区 画。区画内 RL 縄文縦位施文後、鋸歯状	
第112図 PL65			底 — 高 —	直	②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	沈線縦位懸垂。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
92住27 第112図	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一	92住 中央北寄り床 直	①中砂、雲母·石英多量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③良好。	内面横位撫で。頸部横位隆線貼付。そ の下に幅 4 mm竹管状工具による結節沈 線。同沈線による上向き連続弧線文。	IV群
PL65 92住28 第112図 PL65	深	鉢	高 —	92住 南寄り中位	①中砂、輝石粗粒多量、白色粒 子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	LR 縄文縦位施文。 幅 7 mm半截竹管で縦位 3 本 2 単位の平 行沈線垂下、その脇方形に区画。	IV群
92住29 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	92住埋没土		縦位隆線で区画。区画内幅 7 mm半截竹管による縦位平行沈線。	IV群 内面黒変
92住30 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	92住 北東部床直	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	弧状に隆帯貼付し、区画。区画内斜位 RL 縄文充塡。	IV群
92住31 第112図 PL65	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	92住 中央南寄り	①中砂、赤色粒子・輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR7/4 ③良好。(須恵器に近い焼き)	口縁部には小突起貼付。内外とも鍔状 に隆帯貼付。外面隆帯欠損部には小突 起があったものと考えられる。	VI群
92住32 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	92住埋没土	①細砂、輝石多量、石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③良好。	横位に細かい RL の縄文施文。	III群
92住33 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	92住埋没土	①細砂、輝石、石英粗粒少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③良好。	沈線で三角形に区画。部分的に細かい LRの縄文充塡。	VI群
93住 1 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	93住埋没土	①中砂、輝石粒多量、白色粒子 少量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。(粉っぽい)	RL 縄文斜位施文。	IV群? 外面風化顕著
93住 2 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	93住埋没土	①粗砂、石英(φ 5 mm)、結晶片 岩多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	無文。 内外面横位撫で、内面の方が滑らか。	IV群
93住 3 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	93住埋没土	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群
93住 4 第112図 PL65	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	93住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	幅4mm半載竹管による平行沈線+爪形 文より横位〜斜めに区画。その後縦位 に幅4mmの竹管による円形刺突文施 文。地文は RL 縄文横位施文。	III群
94住 2 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	94住 埋没土	①中砂、石英多量、チャート少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	結び目のある 0 段多条 LR 縄文横位施文。	IV群
94住 3 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	94住 中央南壁寄り 床直	①中砂、白色粒多量、輝石・石 英少量、チャート微量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	隆帯により方形もしくは「コ」字状に 区画後、LR 縄文斜位充塡。隆帯両脇は 幅 7 ㎜の半截竹管による 2 単位 3 条の 平行沈線施文。	IV群
94住 4 第112図 PL65	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	94住 南壁中央床直	①中砂、白色粒・輝石粒多量、 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。(粉っぽい)	ロ唇部肥厚。 ロ唇部下横位撫で。その下は LR 縄文 縦位充塡。	V群
94住 5 第112図 PL65	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	94住埋没土	①細砂、石英・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	結び目のある RL 横位施文。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
94住 6 第112図 PL65	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	94住 中央やや西寄 り床直	①細砂、石英・白色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	平口縁角張る。 RL 縄文横位施文。	III群
94住 7 第112図 PL65	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	94住 東壁中央床直	①細砂、白色粒子、輝石少量、 石英微量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	幅 4 mmの半截竹管横位平行沈線+爪形 文。	III群
94住 8 第112図 PL65	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	94住 東壁南寄り床 直	①中砂、輝石少量、白色粒子・ 石英・雲母微量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	横〜斜位竹管もしくは棒状工具による 沈線施文後、縦位刺突文。	VI群
94住 9 第112図 PL65	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	94住 西壁中央床直	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	細かい沈線で区画 LR 縄文横位充塡。	VI群
95住 2 第112図 PL65	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	95住 中央中位	①中砂、結晶片岩多量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③やや悪い。	波状口縁。 RL 縄文横位施文。	IV群 内面スス付着(黒変)
95住 3 第112図 PL65	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	95住 中央中位	①粗砂、結晶片岩多量、石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	口唇部肥厚。波状口縁。 内外面とも磨き。	IV群
95住 4 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	95住 北寄り中位	<ul><li>①中砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。</li><li>②褐10YR4/4</li><li>③やや悪い。</li></ul>	弧状隆線貼付。その内側竹管もしくは 棒状工具による浅い沈線で区画施文。 RL 縄文斜位充塡。上側も浅い沈線で 施文。	IV群
95住 5 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	95住 北側中位	①中砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	横位沈線 6 条施文区画、上位には縦位ペン先状刺突文施文。	IV群
95住 6 第112図 PL65	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	95住 北寄り上位	①中砂、石英・チャート少量、 輝石微量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	頸部無文。横〜斜位磨き。 横位隆帯貼付区画、下に幅9㎜の竹管 による爪形文、さらにその下に連続刺 突文。	IV群
95住 7 第112図 PL65	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	95住 北寄り上位	①中砂、輝石・石英・結晶片岩 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	横位隆帯で区画、隆帯脇は撫で。 RL 縄文縦位施文後、「の」字状に2列 のペン先状刺突文施文。	IV群
95住 8 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	95住 南寄り中位	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	LR 縄文縦位施文。	IV群
95住 9 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	95住 中央中位 Dt-32G	①中砂、白色粒子・石英粒子・ 輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	LR 縄文縦〜斜位施文。 内面横位撫で。	IV群 外面スス付着(黒変)
95住10 第112図 PL65	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	95住 中央中位	①中砂、白色粒子多量、石英粒子・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	LR 縄文縦位施文。	IV群
96住 1 第112図 PL65	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	96住埋没土	①中砂、石英粒多量、輝石・白 色粒子微量。 ②明黄褐10YR6/6 ③やや悪い。	「の」字状渦巻文貼付。	IV群?
102住 1 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	102住 東壁寄り	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅 5 mm半截竹管による平行沈線と一部 平行沈線+爪形文。	IV群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
102住 2 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	102住 P15内	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	横位隆帯貼付。口縁部と胴部区画。口 縁部には隆帯から「V」字状隆線貼付。 胴部は「ハ」字状に隆線と幅 8 mmの半 載竹管による平行沈線。	IV群
104住 4 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住埋没土		内面横位磨き。幅 7 mm半截竹管による 縦位平行沈線で区画。その脇は爪形刻 み、中心部にはペン先状刺突文波状施 文。	IV群
104住 5 第113図 PL66	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、輝石多量、チャート・ 白色粒・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内外面横位撫で後磨き。 波状口縁、「の」字状に粘土紐貼付、「の」 字状に沈線残る。口唇頂部には幅 3 mm 竹管状工具による沈線施文。	IV群
104住 6 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②赤褐2.5YR4/8 ③やや悪い。	口唇部2段内屈。楕円形文交点は「X」 状に高く、頂部に横2条刻み、左に環 状、右に三又文、幅4mm竹管状工具で 隆帯脇撫で。胴部弧状隆線貼付。	104住 7 と同一個体
104住 7 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	104住6と同じ。 焼成後の補修孔が突起部の右側と左下 の2カ所に有り。	IV群 104住 6 と同一個体 ?
104住 8 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住 東寄り中位	①中砂、結晶片岩・チャート・ 石英多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	内面横位撫で。口唇部横位磨き。 幅5mm半載竹管平行沈線横位施文。 口縁から1.5cm下に突起貼付。	IV群
104住 9 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	104住埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面撫で。縦位隆帯貼付、頂部は右上 がり幅6mm半截竹管平行沈線刻み、両 脇に2単位3条平行沈線施文。中心部 に刻み付楕行文を三又文で半肉彫り。	IV群 ·
104住10 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	104住埋没土		内面横位撫で。短沈線を施す小突起貼付、そこから弧状に隆帯貼付。その内側には幅5mm竹管状工具による結節沈線施文。	IV群
104住11 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、赤褐色粒・白色粒子・ 石英・輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや良し。	内面縦横磨き。頸部横位隆帯、下に指 撫で沈線、「○」状に幅7㎜半截竹管爪 形刻み付き隆帯貼付。中に同平行沈線、 内側に爪形刻み、中心に三又文。	IV群
104住12 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	104住 中央床直	①中砂、石英・輝石多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	ロ唇部内屈。内外面横位磨き。口縁部 横位「⊃」字状に隆帯貼付。隆帯脇に は幅広ペン先状刺突文、隆帯間の空隙 に三又文施文。胴部は無文。口唇部~口 縁部文様帯に赤色塗彩残る。	赤色塗彩
104住13 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住 中央南寄り中 位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	波状口縁。突出部分に小環状隆帯貼付。 その下に幅3mm竹管状工具による沈線 が2条沿う。RL縄文施文。内面横撫 で。口唇部横位磨き。	口唇部内面
104住14 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 ロ ー 底 ー 高 ー	104住 中央中位	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	横位隆帯貼付、上脇には幅 7 mm箆状工 具による刻みを施す。その上には幅 3 mm 2 重沈線による三角文。地文は RL 縄文縦位施文。	IV群
104住15 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 ロ 一 底 — 高 —	104住埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。		IV群
104住16 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 ロ 一 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、石英・輝石・チャート 少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	内面横位撫で。幅 6 mm竹管状工具による連続爪形文横位施文。その下にペン 先状刺突文横位施文。その下にペン先 状刺突文鋸歯状に施文。	
104住17 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、石英・白色粒子多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③悪い。	内面横位磨き。 口唇部内傾。口縁部に頂部に沈線を施 す隆帯貼付、口縁より2cm下に無節R 2条押圧。	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備 考
104住18 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住埋没土	①中砂、チャート礫(φ 3 mm)、 石英・白色粒子・輝石少量。 ②明褐5YR5/6 ③やや良し。	弧状隆帯脇に波状沈線が沿い、その脇 に低隆線、幅 4 mm竹管状工具浅沈線が 沿う。弧線間に「Y」字状沈線施文。 地文 LR 縄文縦位施文。	
104住19 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住 中央炉上	①中砂、白色粒子・石英多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良し。	頸部横位波状隆帯貼付、その下側は横 位撫で。RL 縄文縦位施文。内面横位撫 で。	IV群
104住20 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	104住 中央炉上	①中砂、赤褐色粒多量、石英・ 白色粒子・輝石少量。 ②暗赤褐2.5YR3/3 ③やや悪い。	「⊃」字状に幅広隆帯貼付、その内側 は指撫で。隆帯頂部には RL 縄文横位 施文。	IV群
104住21 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住 東壁南寄り中 位	①中砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや良し。	口縁部内屈。口唇部〜内面横位撫で。 0 段多条 RL 縄文斜縦位施文。	IV群
104住22 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住 中央南寄り中 位	①中砂、結晶片岩(φ 5 mm)、結 晶片岩・石英多量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	幅1.7cmの半截竹管平行沈線+交互刺 突。 双環状突起、中央に渦巻状突起付着。	IV群
104住23 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住埋没土	①細砂、石英・輝石・チャート・ 白色粒少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文、縦、斜、横、施文。	IV群?
104住24 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住 中央南西寄り	①中砂、結晶片岩多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	口唇部内傾。内面〜口唇部横位磨き。 口唇部は特に良く磨いている。 RL 縄文横位施文。	IV群
104住25 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	104住 中央南寄り中 位		内面横位撫で後、縦位磨き。横位・縦 位指押さえによる波状隆帯貼付。地文 は RL 縄文縦位施文。	IV群
104住26 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住埋没土	①粗砂、結晶片岩・微細な雲母 多量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面撫で後磨き。 隆帯内脇に幅 8 mm半載竹管による平行 沈線で円形施文、内部に縦位沈線を施 す。	IV群
104住27 第113図 PL66	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	104住 中央中位	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 雲母少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。やや弧状に縦位隆帯貼付、その脇には幅5mm竹管もしくは棒 状工具による沈線施文。	
104住28 第113図 PL66	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	104住 中央やや東寄 り中位	- ,	波状口縁。口縁沿いに隆帯、そこから 斜め下に隆帯貼付し、その間を幅8mm 半截竹管平行沈線充塡。内外面とも横 位磨き、光沢を持つ。	
104住29 第114図 PL67	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	104住 北壁寄り中位	0101277211	内面横位撫で後、磨き。幅 4 mm竹管による結節沈線横位 3 条、その下に弧状施文。地文は LR 横位、縦位施文。	IV群
104住30 第114図 PL67	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	104住 中央中位	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量、雲母微量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位撫で後、磨き。頸部横位隆帯 貼付、隆帯上は弧状の浅い沈線が見ら れる。地文は LR 縄文縦位施文。	IV群
104住31 第114図 PL67	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住 中央中位	①細砂、礫(φ 4 mm)、石英粒子 多量、赤褐色粒子・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。		IV群
104住32 第114図 PL67	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	104住 P4北側 中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②明赤褐5YR5/8 ③良好。	内面横位撫で。縦位3条隆帯貼付、隆 帯脇は縦位撫で。RL 縄文横位〜斜位 充塡。	IV群

番号	98	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
104住33			底部破片	104住 P3上	①中砂、輝石·石英·白色粒子		IV群
104 [ ± 55	1	**		104日15上	少量。	縦位沈線4条施文。	内面黒変
第114図			底 一		②明赤褐5YR5/6	地文 RL 縄文縦位施文。	
PL67			高 一		③やや悪い。	底部には網代なし。	
104住34	深	鉢	胴部破片	104住埋没土	①中砂、チャート、礫(φ 5 mm)、		IV群
Mr. 1 4 Gel					白色粒子多量(104住23よりも		104住17に類似
第114図 PL67			底 一		目立つ)、赤褐色粒子・石英・ 輝石少量。	地义は KL 縄又級位施又。	
LUI			lei		2名7.5YR4/3		
					③悪い。		
104住35	深	鉢	胴部破片	104住	①細砂、繊維多量、白色粒子・	内面横→縦位磨き。	II群
	7		п —	P1西側中位	チャート少量。	RL縄文横位施文。	繊維土器
第114図			底一		②褐10YR4/4		
PL67	2015	۸4-	高一	104住	<ul><li>③悪い。</li><li>①中砂、繊維多量、輝石・白色</li></ul>	力高体、W片峰×	II群
104住36	深	鈡	胴部破片 口 一	104任 南東部中位	①中砂、繊維多重、輝石・日巴 粒子少量。	内国領→級位贈さ。  LR、RL 斜位施文。	繊維土器
第114図			底一	HI-KHP-T-IZ	②明黄褐10YR6/6	DA TO MILLIONS	WANTE III THE
PL67			高 一		③やや良し。		
104住37	深	鉢	胴部破片	104住埋没土	①中砂、繊維多量、輝石・白色	内面縦位磨き。	II群
			п —		粒子少量。	無節L斜横位施文。	繊維土器
第114図			底 一		②橙7.5YR6/6		
PL67	2ms	Δ4.	高一	10462-Imon. I	③やや良し。	- FM H C	111.# <del>*</del>
104住38	深	鉢	口縁部破片	104住埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石・ チャート少量。	口唇部外反。 口唇部~内面横位磨き。	III群
第114図			底 一		②明赤褐5YR5/6	RL組文斜位施文。	
PL67			高一		③良好。	112,45,41,122,45	
104住39	深	鉢	頸部破片	104住	①細砂、石英・白色粒子・輝石・	内面縦位磨き。	III群
			п —	中央中位	チャート少量。	RL 縄文横位施文。(結び目有り)	内面一部黒変
第114図			底一		②にぶい黄褐10YR4/3		
PL67	ome	Δ4-	高一	104 (-)- HEI M. I.	③良好。	中天团儿	111.94
104住40	深	季	胴部破片 口 一	104住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。	内国風化。  結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
第114図			底一		②橙7.5YR6/6	に TO TO TO TO THE	
PL67			高一		③良好。		
104住41	深	鉢	胴部破片	104住埋没土	①細砂、石英礫(φ 5 mm)、石英	内面斜位磨き。	III群
			□ -		白色粒子・輝石少量。	結び目のある RL 縄文横位施文。	
第114図			底一		②橙7.5YR6/6		
PL67 104住42	3775	44-	高 一 頸部破片	104住	<ul><li>③良好。</li><li>①中砂、輝石・白色粒子多量、</li></ul>	内面縦位磨き。	III群
1041±42	休	尹		南東部中位	石英少量。	RL組文横位施文。	11147
第114図			底 一	114714111111111111111111111111111111111	②褐7.5YR4/4		
PL67			高 一		③良好。		
104住43	深	鉢	胴部破片	104住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英・輝	内面横位磨き。	III群
Menne			<u> </u>		石少量。	LR 縄文横位施文。	
第114図 PL67			底一高一		②明赤褐5YR5/6 ③良好。		
104住44	沙正	針	頸部破片	104住埋没土	①中砂、石英礫( <b>d</b> 4 mm)、輝石・	内面縦位磨き。	III群
TO 1 11-14	W.	<b>3</b> 49	四 一	TOTILECT	石英多量。	LR 縄文横位施文後横位撫で。	*******
第114図			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4		
PL67			高 一		③良好。		
104住45	深	鉢	口縁部破片	104住埋没土	①中砂、白色粒子多量、輝石·	口縁に双頭小突起貼付。口唇部に眼球	III群
第114回					石英少量。	状隆線貼付。口縁沿いに3条の刻み付	
第114図 PL67			底 一 高 一		②明黄褐10YR6/4 ③良好。	き浮線文、下に渦巻状の浮線文貼付。 内面口縁横位削り、横位磨き。	
104住46	涇	鈦	頸部破片	104住埋没土		内面横位磨き。頸部半截竹管による平	III群
TO 1 11-10	N.	**		-VILLEDAL	英少量。	行沈線+爪形文を2条、その上に櫛歯	
第114図			底一		②明赤褐5YR5/6	文横位、右上にも斜位に施文。斜めに	
PL67			高 一		③良好。	幅 5 ㎜の円形刺突文施文。	
104住47	深	鉢	頸部破片	104住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、輝石·	内面横位磨き。	III群
第114日			□ -		赤褐色粒子・石英少量。	幅4mmの刻み付き浮線文横位2条頸部	
第114図 PL67			底 一 高 一		②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。	貼付。地山は RL 縄文横位貼付。	
r Lo/			同一		@ 1- 10 18K 1-9		

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
105住 8 第114図 PL67	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	105住埋没土	①チャート・中砂多量、石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	無文(磨き)。赤色塗彩。 底部内面まで付着。底部外面は周辺が 高く内側がやや窪む。	V群? 105住 6 と同一個 体?
105住 9 第114図 PL67	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、雲母・石英多量。 ②黒5Y2/1 ③良好。	波状口縁。 口唇部~内面横位磨き。 外面横位撫で。	IV群 内外面黑色処理
105住10 第114図 PL67	深	鉢	口辺部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、雲母・石英多量。 ②黒褐2.5Y3/1 ③良好。	内面横位磨き。山形隆帯貼付、外脇に幅1cm箟状工具による連続刻み。その 外側に幅4mm浅沈線、その内側に幅2 mm波状沈線。内側にも同沈線と波状結 節沈線施文。	130住3と同一個
105住11 第114図 PL67	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	105住 中央中位	①中砂、赤色粒・白色粒多量、 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	口唇部横位研磨、内面横撫で。 口縁斜上位から棒状工具による連続押 圧文。地文は撚糸 L 施文。波状沈線区 画。	IV群
105住12 第114図 PL67	浅釒	本?	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①白色粒極多量、石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	無文(磨き)。 内面のみ赤色塗彩。	V群?
105住13 第114図 PL67	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	105住 中央床直 埋没土	①細砂、輝石多量、石英少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	縦位隆帯貼付後、両脇撫で。 撚糸 R 施文。	IV群
105住14 第114図 PL67	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、雲母·石英多量、白色 粒子少量。 ②浅黄橙10YR8/4 ③良好。	内面横位磨き。 口縁沿いに細隆線、沈線で区画、区画 内に三又文を施す。隆線内側は箆状工 具により刻みを付ける。	IV群
105住15 第114図 PL67	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、白色粒子・石英粒子多量、輝石少量。 ②褐10YR4/4 ③やや良し。	口唇部内屈。 口縁部に双環状突起貼付。その下には 隆帯によって楕円文作出、右脇の隆帯 交差部は瘤状小突起貼付。	
105住16 第114図 PL67	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105住 南壁床直	①細砂、石英少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	環状突起が付され、突起を中核に隆線 が巴状に派生する。隆線両脇には沈線 が沿う。	
105住17 第114図 PL67	浅	鉢	底部1/8 口 — 底 12.0 高 —	105住 中央中位	①結晶片岩の中砂多量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③やや良し。	無文。(撫で、磨きのみ) 底部に網代はない。	IV群?
105住18 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	105住 中央中位	①中砂、白色粒多量。 ②黒褐7.5YR2/2 ③やや悪い。	口唇部横位研磨、内面横撫で。 口縁幅5~7㎜間隔で縦位沈線施文。 頸部無文。(横撫で)	IV群 外面スス付着
105住19 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、輝石・赤褐色粒子・白 色粒子少量。 ②黄橙10YR8/6 ③やや良し。	横位楕円文を沈線で区画。 区画内に LR 縦位充塡。	V群
105住20 第115図 PL68	深	鉢	口縁部1/4 口(32.0) 底 — 高 —	105住 中央西寄り中 位 埋没土	①粗砂、赤褐色粒子多量、輝石・ チャート礫少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	口縁部と胴部区分は崩れ、口縁部は横 楕円と「の」字状渦巻文。胴部は沈線 2条間磨消懸垂文。RL 縄文充塡後、 「S」字状沈線垂下。	
105住21 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	内面縦横磨き。 幅 5 mm竹管状工具により縦位沈線施 文、その間は磨消。RL 縄文縦位施文。	V群
105住22 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、白色粒子・石英粒子多量、輝石少量。 ②褐10YR4/4 ③やや良し。	口縁内傾。 内面縦→横位磨き、口唇部撫で。 口縁沿いに幅 4 mm 2 条の横位沈線、そ の間に棒状工具による刺突文施文。	V群

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
105住23 第115図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	105住 中央西寄り中 位	②明褐7.5YR5/6	横位磨き、1条の浅い沈線が廻る。	V群
PL68 105住24 第115図 PL68	深	鉢	高 —	105住 中央中位 El-35G 埋没土	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①粗砂、赤褐色粒多量、輝石・ チャート少量。</li><li>②橙7.5YR6/6</li><li>③やや悪い。</li></ul>	沈線2条による懸垂文、その間は磨消。 中央の区画の上部はLR 縄文縦位充 填。それ以外の部分はRL 縄文縦位充 填後「S」字状沈線垂下。	105住20と 同一個
105住25 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、赤褐色粒・石英粒子多 量、輝石・白色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位磨き。 幅 5 mm浅い沈線で狭まれた箆囲磨消懸 垂文。LR と RL 縄文縦位充塡。	V群
105住26 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。 5 mm幅縦位沈線に狭まれた内側磨消。 LR 縄文縦位充塡。	V群
105住27 第115図 PL68	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	105住 炉内中位	①中砂、赤色粒・輝石少量、石 英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	縱位沈線懸垂区画 RL 縄文縱位充塡。	V群
105住28 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	105住 中央床直	①細砂、白色粒子多量、輝石・ 赤色粒少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。	沈線で懸垂区画。 LR 縄文縦位充塡施文。	V群
105住29 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105住 北壁中位	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅 3 mm平行沈線+箆刻み、 2 条横位施 文。	III群
105住30 第115図 PL68	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	105住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・輝石・石 英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 刻み付き浮線文 2 条貼付。	III群
105住31 第115図 PL68	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	105住 中央中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面横位撫で。 幅 3 mm平行沈線+箆刻み 2 条 1 単位、 2 単位施文。地文は LR 横位施文。	III群
106住 1 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住 中央東寄り中 位	①細砂、石英粒子・輝石少量。 ②掲7.5YR4/3 ③やや悪い。	波状口縁。口縁部横位隆帯貼付、頂部 に刻み、斜位隆帯貼付。その間に幅 4 mmの竹管状工具により平行沈線充塡。 頸部無文帯有り。内面横位磨き。	IV群
106住 2 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	106住 2 号土坑内中 位	①細砂、輝石多量、石英粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	幅 9 mm半截竹管縦位平行沈線区画。 区画内に同工具による下向き縦位連続 爪形文。	IV群 外面風化 内面炭化物付着(黒 変)
106住 3 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	106住 P2南側中位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	縦位隆線貼付、その間に幅 6 mmの半截 竹管による縦位平行沈線施文。	IV群 内面黒色(黒変)
106住 4 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住 2 号土坑内中 位		口縁部無文。その下に横位隆帯貼付。 RL縄文縦位施文後、幅 5 mmの竹管状 工具による横位結節押引沈線。	IV群 外面スス付着(黒変)
106住 5 第115図 PL68	深	鉢	所部破片 口 一 底 一 高 一	106住 中央東寄り中 位	①粗砂、結晶片岩・石英多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	弧状キャタピラ文。隆帯頂部篦刻み。	IV群
106住 6 第115図 PL68	浅釒	本?	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	106住中央東 寄り中位	①粗砂、礫(φ 7 mm)、結晶片岩 多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	胴部に比べて口縁は厚い。突起が付き、 波状口縁になるものと考えられる。 内外面とも撫で。	IV群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
106住 7 第115図 PL68	深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	106住 2号土坑内中 位		総位隆帯貼付区画、隆帯脇に幅 6 mmの 2 単位 3 本の縦位平行沈線。	IV群 内面黒変
106住 8 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	106住 P4内中位	①細砂、石英粒子多量、輝石少量、雲母微量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。	口縁部に小双環状突起貼付、その下に 幅8mmの半截竹管平行沈線で楕円文、 中心に刺突文充塡で連結。両突起は段 違いの「¥」状隆線貼付。	IV群
106住 9 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	106住埋没土	<ul><li>①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。</li><li>②明赤褐5YR5/6</li><li>③やや良し。</li></ul>	弧状文の下から幅7㎜半截竹管による 縦位平行沈線。弧線脇の幅広の部分に は三又文。	IV群
106住10 第115図 PL68	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	106住 中央東寄り中 位	①細砂、輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。	III群
106住11 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住埋没土	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。(粉っぽい)	口唇部は薄い。 内面横位磨き。 外面 RL 縄文横位施文。	III群
106住12 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	106住埋没土	①細砂、石英粒子多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部外反。 RL 縄文横位施文。 内面横位磨き。	III群
106住13 第115図 PL68	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住 中央南寄り中 位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐10YR4/4 ③やや悪い。	口唇部外反。 RL 縄文横位施文。	III群
106住14 第116図 PL69	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住 P4北側中位	①中砂、結晶片岩・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部外反。幅 7 mm 4 本櫛状工具による横位沈線と波状文。その後途中に棒 状工具による円形刺突文。	III群
106住15 第116図 PL69	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住埋没土	①中砂、円礫チャート・赤褐色 粒少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。幅 7 mmの櫛状工具による 横位沈線区画。その間に同工具により 鋸歯状波状文。	III群
106住16 第116図 PL69	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住埋没土	①細砂、輝石・石英粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。 口縁沿いに幅3mmの竹管による2条の 円形刺突文。その下はRL縄文横位施 文。	III群
106住17 第116図 PL69	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住埋没土	①細砂、石英粒子多量、輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	外面、口縁沿いに幅2.5mmの半截竹管による連続爪形文が2条巡る。 内面横位磨き。	III群
106住18 第116図 PL69	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	106住埋没土	①細砂、輝石多量、石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。(粉っぽい)	口唇部外反。 幅4.5mmの半截竹管による平行沈線+ 爪形文が3条巡る。	III群 106住19に類似
106住19 第116図 PL69	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	106住埋没土	①細砂、輝石多量、石英少量、 結晶片岩微量。 ②にぶい褐7.5YR6/3 ③悪い。(粉っぽい)	口唇部外反。 幅4.5mmの半截竹管による平行沈線+ 爪形文が3条巡る。	III群 106住18に類似
106住20 第116図 PL69	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	106住 2号土坑内 中位		幅8mm櫛状工具による横位区画。区画内を上向き弧線による波状文施文。	III群
106住21 第116図 PL69	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	106住 2号土坑内中 位	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	幅4mm半載竹管による2条の横位平行 沈線+爪形文で区画。区画内同工具に よる鋸歯文。地文RL縄文横位施文。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
106住22	深	鉢	頸部破片	106住埋没土	①中砂、結晶片岩·白色粒子多	口縁部横位撫で。	III群
			п –		量。	頸部 幅3mmの半截竹管による平行沈	
第116図 PL69			底 一   高 一		②暗灰黄2.5Y5/2 ③やや悪い。	線+爪形文。 胴部 RL 縄文横位施文。	
106住23	深	鉢	頸部破片	106住埋没土	①細砂、白色粒子·石英粒子少	幅 4 mm半截竹管による横位平行沈線+	III群
Mrs s o lest			п –		量、輝石微量。	爪形文。その下に幅5mmの竹管による	
第116図 PL69			底 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	円形刺突文。地文は RL 横位施文。	
106住24	深	鉢	口縁部破片	106住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子	口唇部外反。口縁部に横位2単位幅3	III群
Mr			<u>п</u> –		微量。	mmの半截竹管による平行沈線区画。そ	
第116図 PL69			底 一		②暗褐10YR3/3 ③良好。	の間に同工具による鋸歯文施文。地文 は RL 縄文横位施文。	
106住25	浅	鉢	口縁部破片	106住	①中砂、石英多量。	口唇部肥厚、外反。	III群
After a comme			П —	2 号土坑北側		横位沈線区画、口唇部に幅 7 ㎜半截竹	
第116図 PL69			底 一	中位	③悪い。	管による爪形文。	
106住26	深	鉢	口縁部破片	106住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子		III群
Mrs s o Fee			п –		少量。	3条の横位浮線文、その下に縦位3条	
第116図 PL69			底 一		②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	の浮線文貼付。地文は LRL(複節)縄文 横位施文。	
106住27	深	鉢	胴部破片口	106住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子	横位3条の浮線文。	III群
			-		少量。	地山は無節 R 縄文横位施文。	
第116図 PL69			底 一		②橙7.5YR6/6 ③良好。		
106住28	深	鉢	口縁部破片	106住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子	波状口縁。	III群
*****			<u>п</u> –		少量。	口縁に沿って3条の浮線文、その下に	
第116図 PL69			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	渦巻状浮線文。	
106住29	725	針	胴部破片	106住		幅 4 mm半截竹管による斜位平行沈線+	III#£
1001123	IV.	**			白色粒子少量。	爪形文。それらの間に狭まれる部分に	*****
第116図			底 一	位	②褐7.5YR4/4	幅5mmの竹管による円形刺突文。地文	
PL69			高一		③やや悪い。	は RL 縄文横位施文。	
106住30	深	鉢	頸部破片	106住埋没土	①中砂、チャート・結晶片岩・ 石英少量。	幅 6 mmの半截竹管による横位平行沈線 で区画。地文は RL 縄文横位施文。	III群 
第116図			底一		②灰黄褐10YR6/2	CEELO PENTO NO PENTO PEN	
PL69			高一		③やや良し。		
106住31	深	鉢	頸部破片	106住埋没土		幅3㎜半截竹管に横位平行沈線区画。	III群
第116図			底 一		輝石微量。 ②明褐7.5YR5/6	その間に幅4mmの先割れした半截竹管による鋸歯状文施文。地文はRL縄文	
PL69			高一		③良好。	横位施文。内面横位磨き。	
106住32	深	鉢	口縁部破片	106住埋没土	①中砂、石英(ø 5 mm)、結晶片		III群
第116図			底 一		岩少量。 ②明褐7.5YR6/6	口縁から 2 cm程横列に <b>φ</b> 6 mmの孔が 空く。	
PL69			高一		③やや良し。	工 / 。	
106住33	深	鉢	頸部破片	106住埋没土		幅 4 mmの半截竹管による方形区画。そ	
Mr. 1 o Fr			п –		粒子少量。	れを切るように緩やかな上向き弧線が	
第116図 PL69			底 一 高 一		②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	斜めに走る。地文 RL 縄文横位施文。	
107住 2	深	鉢	口縁部破片	107住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。	半截竹管文押引き爪形文。	III群?
			п –		②明赤褐5YR5/6	押引き区画内、櫛状工具による沈線充	
第116図 PL69			底 一		③やや悪い。	填。	
107住3	深	鉢	胴部破片	107住埋没土	<ul><li>①細砂、輝石少量、微細雲母多</li></ul>	隆帯貼付、頂部及び下脇に刻み。	IV群
		- 1	п –		量。	横位隆帯上側に半截竹管文(蓮華文)。	
第116図 PL69			底 一		②橙5YR6/6 ③やや良し。		
107住 4	深	鉢	胴部破片	107住埋没土	①細砂、輝石·白色粒子少量。	「N」字状に半截竹管による平行沈線	IV群
					②にぶい赤褐2.5YR5/4	で区画。左端の縦隆帯のみ矢羽状に箆	
第116図			底 一		③やや良し。	刻み。「N」字の下三角形内に三又文と	
PL69			高一			箆刻み、上三角形内に横位箆沈線。	

番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成「整形の特徴	備考
107住 5	深	鉢	口縁部破片	107住 中央中位	①中砂、輝石・石英・チャート 少量。	環状把手貼付。頂部に刻み。 幅 8 mm半截竹管沈線。	IV群
第116図 PL69			底 一 高 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	把手左側一部に LR 縄文斜位施文残 存。	
107住 6	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①粗砂、結晶片岩・石英多量。 ②にぶい黄橙10YR6/3	低い隆帯脇連続箆刻み。 (キャタピラ文)	IV群
第116図 PL69			底 — 高 —		③やや悪い。		
107住 7	深	鉢	胴部破片1/3 口 —	107住埋没土	①中砂、輝石・石英少量、白色 粒多量。	隆帯貼付、脇撫で付け。 文様帯区画、横位隆帯上には RL の縄	IV群
第116図 PL69			底 一	,	②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	文横位施文。	
107住 8 第116図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	107住埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒少量。 ②明赤褐5YR5/6	横隆帯には斜め刻み。隆帯を「∽」形 に貼付。その両脇を押引き沈線。「∩」 字内 LR 縄文充塡。「∪」字内下向き矢	外面上半・内面下半
PL69			高一		③やや良し。	羽状刺突。	灰化物的有
	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	②にぶい褐7.5YR5/4	渦巻状隆帯貼付。両脇押引き沈線。	IV群
第116図 PL69			底 — 高 —		③やや悪い。		
	深	鉢	胴部破片	107住埋没土	0 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	口縁と胴部を区画する頂部と上脇に刻	IV群
第116図			口 一 底 一		な雲母少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	み(キャタピラ)。三又文の内側にペン 先状刺突文。胴部横位磨き。	
PL69			高 —		③良好。	九八村大文。別印拠世后で。	
107住11	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①中砂、結晶片岩少量。 ②灰褐7.5YR4/2	半截竹管による爪形文と連続刻みによ り区画。区画内半截竹管による平行沈	IV群
第116図 PL69			底 一		③やや良し。	線で縦楕円形文施文。	
107住12	深	鉢	胴部破片	107住埋没土	①細砂·石英少量。	横位隆帯貼付。	IV群
第116図			口 一 底 一		②にぶい褐5YR6/3 ③やや良し。	隆帯脇に平行して押引き沈線、上には 縦位に3本施文。	内面黑変
PL69			高一		@ F F & C.	<b>秋立に3 平旭又。</b>	
107住13	深	鉢	胴部破片	107住埋没土	①細砂、輝石·石英少量。	隆帯貼付、頂部に刻み、横位隆帯の上	IV群
第116図			口 一 底 一		②橙5YR6/6 ③やや良し。	側には半蔵竹管文(蓮華文)。縦位隆帯 の両脇縦沈線。	
PL69			高 一	1			
107住14	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3	横隆帯貼付、両脇押引き沈線。 その下に眼鏡状突起貼付後撫で付け。	IV群
第116図			底 一		③やや悪い。	200 年 1000000000000000000000000000000000	
PL69			高 一				
107住15	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。	隆帯及び環状突起貼付。 隆帯両脇は撫で。押引き沈線。	IV群
第116図			底 一		②にぶい褐7.5YR5/3		
PL69 107住16	深	鉢	高 一 胴部破片	107住埋没土	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①中砂、輝石多量、石英・白色</li></ul>	「L」字形に隆帯貼付。	IV群
第116図			口 一 底 一		粒少量。 ②にぶい橙5YR6/4	区画内浅い押引き沈線施文。	
PL69			高一		③やや良し。		
107住17	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、石英少 量。	半截竹管による縦位区画。その脇に同 爪形文配置。左端のみ縦位ペン先形刺	
第116図 PL69			底 一		②明赤褐5YR5/6 ③不良。(断面ボロボロする)	突文施文。内面横撫で。	
107住18	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①雲母・石英多量。 ②暗褐10YR3/3	楕円区画間は粘土紐による隆帯を「∪」 と「∩」字状に上下に貼付し、つまみ	IV群
第116図 PL69			底 — 高 —		③やや良し。	出している。隆帯脇には結節沈線が2 条平行して廻る。	
107住19	深	鉢	突起破片 口 一	107住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4	緩い山形突起を2個貼付。内外面とも その下に幅7㎜の横位平行沈線施文。	IV群
第116図 PL69			底 — 高 —		③やや良し。	内面の方が緩やかにカーブする。口唇 部上端の接合部にも沈線施文。	

番号	98	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
107住20			用部破片 服部破片	107住埋没土		隆帯による違い棚状区画。隆帯脇は無	
第117図	冰	鈡	明部収斤 口 一 底 一	107任埋役工	①柏砂、輝石多重、日巴粒少重。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	産市による遅い伽状区画。産市跡は無で付け。RLの縄文縦位充填。隆帯上にも同じ縄文施文。	
PL70			高一		01.1.72.4.9	り同じ神色人が色人。	/共口野(日(初) ) は (**)
107住21	深	鉢	胴部破片	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒多量。 ②黒褐10YR3/1	弧状に隆帯貼付、平行沈線。 縦位3条沈線。地文は RL 縄文斜位施	IV群? 内面剝落
第117図 PL70			底 — 高 —		③やや良し。(粉っぽい)	文。	
107住22	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①細砂、白色粒子多量、石英少 量。	縱位隆帯貼付、両脇平行沈線。 隆帯右区画、弧状平行沈線施文。	IV群
第117図 PL70			底 — 高 —		②橙7.5YR6/6 ③良好。		
107住23	深	鉢	胴部破片 口 一	107住埋没土	①細砂、雲母・石英多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4	巴状に隆帯、深い平行沈線施文。	IV群
第117図 PL70			底 一 高 一		③良好。		
107住24	深	鉢	胴下部破片 口 一	107住 南東部中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	縦位2条1単位隆帯懸垂。 懸垂文の間も含め、全部縦位磨き。	IV群 外面上部・内面
第117図 PL70			底 — 高(14.4)	埋没土	②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。		黒変
107住25	深	鉢	底部破片	107住埋没土	①細砂、小礫 (φ 5 mm)、輝石・ 石英少量。	幅 4 mm半截竹管縦位平行沈線。 底部に網代痕等はない。	IV群
第117図 PL70			_ 底 — 高 —		②にぶい橙7.5YR6/4 ③極めて良好。	ESTIMATION OF THE PROPERTY OF	
107住26	深	鉢	胴下部1/3 口 一	107住 東壁床直	①細砂、輝石多量、白色粒子少 量。	内面横磨き。地文 RL 縄文施文。隆帯で 区画。 隆帯脇は同方向に撫で。 縦に 2	
第117図 PL70			底 一 高(13.4)		②明赤褐5YR5/8 ③やや良し。	~3本の沈線押引き。下部に指頭痕残 す。	
107住27	深	鉢	口縁部破片	107住埋没土	①細砂、微細雲母多量、輝石少量、海綿骨針。	幅 6 mmの半截竹管平行沈線と爪形文。 円形刺突文も半截竹管回転して施文。	III群
第117図 PL70			底 — 高 —		②黄褐2.5Y5/3 ③やや悪い。		
107住28	深	鉢	頸部破片 口 一	107住埋没土	白色粒子少量。	幅 5 mmの竹管による縦位円形刺突文で 区画。2.5cmの間を置き、幅 4 mmの縦位	III群
第117図 PL70			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	2条の平行沈線+爪形文。地文は RL 縄文横位施文。内面斜横磨き。	
107住29	深	鉢		107住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。 ②黄灰2.5YR4/1	幅 3 mmの半截竹管横位平行沈線+爪形 文。	III群
第117図 PL70			底 底 — 高 —		③良好。		
108住 7		明	破片 口 —	108住埋没土	①細砂、輝石少量、白色粒子・ 赤褐色粒子微量。	指撫で。	III群?
第117図 PL70			底 — 高 —		②にぶい橙7.5YR7/4 ③やや良し。		
108住8	深	鉢	口縁部破片	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。	波状口縁、内傾。 頂部から縦位に幅 2 mmの平行沈線割	III群
第117図 PL70			底 — 高 —		②暗赤褐2.5YR3/2 ③良好。	付。口縁沿いに平行して5単位以上の 平行沈線+爪形文施文。	
108住 9	深	鉢	口縁部破片	108住埋没土	子少量。	4 単位波状口縁頂部から縦位に幅 5 mm 竹管による円形刺突文。口縁沿いに幅	III群
第117図 PL70			底 — 高 —		②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	3 mm半截竹管による平行沈線+爪形文 3 単位施文。	
108住10	深	鉢	口縁部破片口一	108住埋没土	石少量。	4 単位波状口縁頂部から縦位に幅 3 mm 円形刺突文施文。刺突は貫通する。	III群
第117図 PL70			底 一		②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	口縁下には幅 3 mm平行沈線+爪形文が 沿う。	
108住11 第117図 PL70	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	108住埋没土	①中砂、礫 (φ 5 mm)、輝石・白 色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	横位2条の幅3mm半載竹管+爪形文で 区画。縦位幅3mm竹管円形刺突文。 円形刺突文間は半載竹管平行沈線で山 形に繋ぐ。	III群

番 -	号岩	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
108住1	2 選	※ 鉢	口縁部破片	108住	①中砂、石英粒子·輝石少量、	4 単位大波状口縁。竹管状工具による	III群
	.		П —		雲母・結晶片岩微量。	交互押圧小波状。頂点から縦に幅 4 mm	
第117回	<b>4</b>		底 一	位	②灰褐5YR4/2	半截竹管平行沈線。割付をし、円形刺	
PL70			高 一	埋没土	③やや良し。	突文。間は上向き平行沈線で繋ぐ。口 縁下に平行沈線+爪形文2条。	
108住1	3 32	三 金木	口縁部破片	108住	① 中砂 赤褐色粒子•白色粒子•	4 単位波状口縁。口唇部押圧。口縁下	III群
10011	"	N 94		埋没土	石英•輝石少量。	幅3mm半截竹管+爪形文2条。幅5mm	
第117回	☑		底 一	Ei-33G	②暗赤褐5YR3/2	半截竹管縦位円形刺突文と幅 9 mm 6 本	
PL70			高一		③良好。	上向き櫛歯文。(上向き肋骨文)	
108住1	4 選	辞 鉢	口縁部破片	108住	0 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	口唇部竹管状工具による押さえ。口縁	
99X1175	ज		底 一	北入口下中位		沿いに2条の幅3mm半截竹管+爪形	108住16に類似
第117図 PL70	ব		高一		②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	文。幅 5 mm半截竹管で斜位円形刺突文。 幅 9 mm 6 本櫛歯文。(上向き肋骨文)	
108住1	5 %	E 鉢	口縁部破片	108住埋没土		口唇部竹管状工具による押さえ。口縁	III群
Тоодда	"	, J.		TOOLL'EXT	小粒子・輝石・石英少量。	沿いに幅3mm半截竹管による平行沈	******
第117回	2		底 一		②灰褐5YR4/2	線+爪形文。幅3㎜半截竹管による縦	
PL70			高 一		③やや良し。	位円形刺突文。幅 1 cm 4 本櫛歯文。	
108住1	6   海	鉢	口縁部破片	108住埋没土		口唇部竹管状工具押圧。口縁下 2 条幅	
49X117To	J .		底 一		石英・輝石少量。 ②黒褐5YR3/1	3㎜半截竹管+爪形文。幅5㎜半截竹	108住14に類似
第117図 PL70	의		高一		②無何5 Y K3/1 ③良好。	管縦位円形刺突文。幅8mm6本櫛歯文 1単位口縁平行。他は上向き弧線。	
108住1	7 32	臣 欽	口縁~胴上部	108住	①粗砂、結晶片岩礫( <b>6</b> 7 mm)、	内面横位磨き。口唇部に幅3㎜竹管状	III群
TOOET	.	· 94	口一破片		O 1 1 11-11-11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	工具による押さえ、縦位沈線割付。	*****I
第117図	<b>I</b>		底 一	埋没土	輝石少量。	8 mm 4 本櫛歯文上向き施文。縦位割付	
PL70			高 一	Ei-33G	②暗赤褐5YR3/4	上に幅 6 ㎜円形刺突文施文。	
					③やや良し。		
108住1	8   🖁	\$ 鉢	口縁部破片	108住埋没土		竹管状工具よる押圧小波状。口縁下に	III群
第117図	g		口 一 底 一		少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4	横位2条の幅4mm平行沈線+爪形文。  縦位幅4mm半截竹管円形刺突文。間は	
PL70	a		高一		③良好。	上向き平行沈線。(上向き肋骨文)	
108住1	9 沒	<b>幹</b>	口縁部破片	108住埋没土	①中砂、石英礫(φ 4 mm)、結晶	口唇部に幅 3 mm竹管刻み、下に幅 4 mm	III群
			П —		片岩多量、輝石少量。	半截竹管平行沈線2単位4条で区画。	
第117図	<b>I</b>		底 一		②にぶい赤褐5YR4/4	中は同工具により、斜め弧状2単位4	
PL70			高 一		③やや良し。	条平行沈線。地文に縄文見られない。	
108住2	0 B	译 鉢	頸部破片	108住	①中砂、礫(φ 5 mm)、赤褐色粒子•白色粒子•石英•輝石少量。	幅5mm半截竹管による縦位円形刺突	
第117図	g		底 一	位	②暗赤褐5YR3/2		修正孔有り。 108住13・23に類似
PL70	١		高一	122	③良好。		TOOLLIO ZOICARIA
108住2	1 %	<b>幹</b>	頸部破片	108住埋没土	①粗砂、礫(φ 5 mm)、輝石・石	縦位沈線で割付後、幅3mmの竹管によ	III群
			П —		英・白色粒子少量。	る円形刺突文。その左右は斜め上に幅	
第117回	₹		底 一		②灰褐5YR4/2	3 mmの半截竹管による平行沈線。	
PL70		- A1	高一	100 D (m) n 1	③やや良し。	I S A S A S A S A S A S A S A S A S A S	*** 3014
108住2	2   8	<b>幹</b>	頸部破片 口 一	108住埋没土	(1)中砂、赤褐色粒子・輝石・石 英・白色粒子少量。	幅 4 mm半截竹管による縦位円形刺突 文。幅 8 mm 6 本櫛歯文。	III群
第117図	रा		底 一		②暗赤褐5YR3/2	人。帽 6 皿 6 平顺图义。	
PL70	-		高一		③やや良し。		
108住2	3 🖁	※ 鉢	頸部破片	108住	①中砂、赤褐色粒子•白色粒子•	幅5mm半截竹管による縦位円形刺突	III群
			п –	1号土坑東	石英・輝石少量。	文+幅9㎜6本上向き櫛歯文。	108住13・20に類似
第117图	<b>I</b>		底一	埋没土	②暗赤褐5YR3/2	頸部に横位沈線文で区画。	
PL70	4 30	E AI-	高一	100/	③良好。	幅 4 mm竹管による円形刺突文縦位施	111312
108住2	4 13	ド幹	頸部破片 口 一	108住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量、 結晶片岩・微細な雲母微量。	幅4㎜竹官による円形刺突又級位施  文。その間は幅8㎜4本の櫛歯文。	1114行
第117回	2		底一		②暗赤褐5YR3/2	(上向き肋骨文)	
PL70			高一		③やや良し。		
108住2	5 淺	※ 鉢	頸部破片	108住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子	縦位沈線で縦割付、その部分に幅 4 mm	III群
Auto -	_		П —		少量。	半截竹管円形刺突文を施し、その間を	
第117図	<b>4</b>		底一		②暗赤褐5YR3/2	幅 7 mm 5 本の櫛歯文で上向き弧状に繋	
			高一	10062-HH20-L	③良好。	ぐ肋骨文。  幅4mm竹管による円形刺突文縦位施	III#
PL70	6 37	E 44	4004 2017 EUG 1-			1 MED 4 MINISTERS W 4 23 FT 172 WILSE V 2011 1/ 700	
PL70 108住2	6	※ 鉢	頸部破片	108住埋没土			11111
		<b>译</b> 鉢	9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	108任理校工	少量。 ②暗赤褐5YR3/2	文。その間は幅9 mm 4 本の櫛歯文。 (上向き肋骨文)	11147

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
108住27			口縁部破片	108住埋没土	①中砂、結晶片岩(ø 5 mm)、石		III群
					英・輝石少量。	無節L縄文施文。	
第118図			底 一		②にぶい黄橙10YR6/3		
PL71	296	٥4.	高一	100 (-) HINT I.	③良好。 ①中砂、石英粒子少量、輝石微	口层如从口	III群
108住28	深	狆	口縁部破片	108住埋没土	<ul><li>①中砂、石央杠十少重、牌石俶</li><li>量。</li></ul>	口唇部外区。 LR 縄文横位施文。	III杆
第118図			底一		②にぶい赤褐2.5YR4/4	DI PRO BRILING CO	
PL71			高一		③やや良し。		,
108住29	深	鉢	口縁部破片	108住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英·		III群
M:1105d					輝石少量。	内面~口唇部横位磨き。	
第118図 PL71			底 一		②灰褐5YR4/2 ③良好。		
108住30	深	盆	胴部破片	108住	①細砂、石英・輝石少量、赤褐	頸部は厚く 胴部は薄い	III群
100,1.50	LIK.	**		1号土坑北	色粒子微量。	頸部に横位浮線の剝がれた痕跡有り。	111417
第118図			底 一	西壁床直	②にぶい黄褐10YR5/3	RL 縄文横位施文。	
PL71			高一		③良好。		
108住31	深	鉢	胴部破片	108住		内面縦位磨き。RL 縄文横位施文。	III群
第118図			口 一	北入口下中位 埋没土	粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3	幅 7 mm竹管による円形刺突文縦位施	内面スス付看(黒変)
弗116区 PL71			高一	埋役工	③やや良し。	文。	
108住32	深	鉢	口縁~胴上部	108住	①中砂、輝石・石英・チャート	内面~口唇部磨き。	III群
100,1102	1			炉南上埋没土		RL縄文斜位施文。	外面炭化物付着
第118図			底 一		②黒褐2.5Y3/2		
PL71			高一		③やや良し。		
108住33	深	鉢		108住埋没土		口唇部やや外反。口唇部~内面磨き。	III群
第118図			口 一破片 底 一		ト・石英少量。 ②暗褐7.5YR3/4	RL 縄文横位施文。	
PL71			高一		③やや良し。		
108住34	深	鉢	口縁~胴上部	108住	①細砂、輝石・石英・白色粒子	内面斜め縦位磨き。口唇部横位磨き。	III群
			口 一破片	北入口東寄り		口縁に双小突起を持つ。	補修孔有り
第118図			底 一	中位	②にぶい黄橙10YR6/4	RL 縄文横位施文。	
PL71			高一		③やや良し。	入口8㎜、貫通部2.5㎜補修孔有り。	
108住35	深	鉢	口縁部破片	108住		内面縦位磨き。幅3mm半截竹管による	III群
第118図			口 一 底 一	北入口床直 埋没土	石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4	平行沈線+爪形文、頸部横位施文。 地文 RL 縄文横位施文。	
PL71			高一	生仪工	③やや良し。	之人 KU 相关模型地入。	
108住36	深	鉢	頸部破片	108住埋没土		結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
			п –		少量。		
第118図			底 一		②にぶい褐2.5YR4/3		
PL71	_		高一		③やや良し。		
108住37	深	鉢	胴部破片	108住	①中砂、石英・輝石・白色粒子・	RL 縄文横位施文。	III群
第118図			底 一	北入口東中位 埋没土	チャート少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4		
PL71			高一	-101	③良好。		
108住38	深	鉢	胴部破片	108住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量、	RL 縄文横位施文。	III群
			П —		石英微量。		内面スス付着(黒変)
第118図			底 一		②明赤褐2.5YR5/6		
PL71	<b></b>		高一	400/2 tm:	③良好。	mental dental and the second	*********
108住39	深	鉢	胴部破片	108住埋没土	①細砂、微細な雲母多量、結晶		III群
第118図			底 一		片岩・輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3	RL 縄文横位施文。	
PL71			高一		③良好。		
108住40	深	鉢	胴部破片	108住	①細砂、輝石・石英・白色粒子	RL+L 左巻き縄文横位施文。	III群
			п —	中央中位	少量。		
第118図			底一	埋没土	②にぶい褐7.5YR5/3		
PL71	300*	ΔL	高一	100 /2- Im Nr. 1	③良好。	6+160 0 + 2 DI : I	111.39%
108住41	深	鉢	胴部破片	108住埋没土	①中砂、石英·赤褐色粒子少量、 輝石微量。	結び目のある RL+L 左巻き縄文横位  施文。	III群 
	1						
第118図			口 一 底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4	7620	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
108住42	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一	108住 北入口東中位	①細砂、結晶片岩・微量雲母多量、輝石・白色粒子微量。 ②にぶい黄橙10YR6/4	内面磨き。 LR 縄文横位施文。	III群 外面胴上部 スス付着(黒変)
第116回 PL71			高一		③やや良し。		八八日祖(宗友)
108住43	深	鉢	胴部破片 口 一	108住 北入口東中位		RL 縄文横位施文。	III群
第118図 PL71			高 一		量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。		
108住44 第118図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	108住 中央西寄り中 位	①細砂、チャート・石英・輝石・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	結び目のある RL 縄文横位施文。 内面縦位磨き。	III群
PL71			高一	埋没土	③やや良し。		
108住45	深	鉢	胴部破片 口 一	108住埋没土	<ul><li>①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。</li><li>②明赤褐2.5YR5/6</li></ul>	RL 横位施文。	III群  内面スス付着(黒変)
第118図 PL71			底 一 高 一		③良好。		
108住46 第118図	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 —	108住 中央西寄り中 位	①細砂、石英・輝石少量、赤褐 色粒子微量。 ②赤褐2.5YR4/8	RL+L の左巻き縄文横位施文。	III群
PL71			高 一	() (m) m . (	③良好。		
第118図	深	鉢	胴部破片 ロ ー 底 —	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②灰褐5YR4/2	結び目のある RL 縄文横位施文。	III群  外面スス付着(黒変)
PL71			高 一		③良好。		
108住48	深	鉢	胴部破片 口 一	108住 北入口下西寄	少量。	結び目のある RL 縄文横位施文。 内面横位磨き。	III群
第118図 PL71			底 一	り中位	②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。		
108住49	深	鉢	胴部破片 口 一	108住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英・ チャート少量。	結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
第119図 PL72			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。		
108住50 第119図	深	鉢	胴部破片 口 一 底 —	108住 1号土坑東側 中位	①細砂、石英・チャート・輝石 少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4	RL 横位施文。	III群
PL72			高一		③良好。		
108住51	深	鉢	胴下部破片 口 一	108住埋没土	①細砂、石英・輝石少量、チャート・赤褐色粒子微量。	RL 縄文横位施文。	III群
第119図 PL72			底 一		②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。		
108住52	深	鉢	口縁部破片口一	108住埋没土	①中砂、輝石·石英·白色粒子· 赤褐色粒子少量。	RL 縄文横位施文。	III群
第119図 PL72			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。		
108住53	深	鉢	胴部破片 口 一	108住中央炉跡西側	①細砂、石英・白色粒子・赤褐 色粒子少量。	RL 縄文横位施文。	III群
第119図 PL72			底 一	中位	②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。		
108住54	深	鉢	胴部破片	108住 中央東寄り中	①中砂、白色粒子·輝石少量、	RL+L の左巻き縄文横位施文。	III群
第119図 PL72			底 一 高 一	位 埋没土	②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。		
108住55	深	鉢	胴下部破片	108住埋没土	①中砂、石英・輝石・赤褐色粒 ス小号		III群
第119図 PL72			口 — 底 — 高 —		子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位磨き。	
108住56	深	鉢	胴下部~底部 口 一破片	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。	胴部 RL 横位施文。 底部磨き。	III群 内面スス付着(黒変)
第119図 PL72			底 — 高 —		②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。		

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
108住57	深	鉢	底部破片	108住	①細砂、輝石・石英・白色粒子	内面磨き。	III群
Marria			п —	中央東寄り中		RL 縄文斜横位施文。	
第119図 PL72			底 一	位 埋没土	②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	底部は非常に平坦であり、光沢を持つ。	
108住58	巡	盆	底部破片		①細砂、輝石・石英少量。	結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
100圧36	(AK	妕		100円埋役工	②赤褐2.5YR4/6	底部に粗い網代痕有り。	11141-
第119図			底一		③良好。	内面横位磨き。	
PL72			高一				
108住59	深	鉢	底部破片	108住	①細砂、結晶片岩礫 ( <b>φ</b> 4 mm)、		III群
第119図			口 一	炉跡南床直 埋没土	輝石・石英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6	RL 縄文横位〜斜位施文。 底部は非常に平坦で光沢を持つ。	
PL72			高一	主权工	③やや良し。	展のは作品に十三く元代を持つ。	
108住60	深	鉢	頸部破片	108住埋没土	①中砂、繊維多量、輝石·石英	LR 縄文横位施文。	II群
					少量。		繊維土器
第119図			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4		
PL72	No.	A.L.	高一	1000	③やや良し。	Market or D.Y. All the left for the state of	TY MIM
108住61	深	鉢	胴部破片 口 一	108住 中央中位	①中砂、繊維多量、石英·輝石· 白色粒子微量。	粗粒の RL 縄又横位施文。	II群 繊維土器
第119図				埋没土	②にぶい赤褐2.5YR4/3		1994/NE THE
PL72			高一		③やや良し。		
108住62	深	鉢	口縁部破片	108住埋没土	①細砂、微細な石英・輝石多量。		III群
## 110 EV					②灰褐7.5YR4/2	RL 縄文横位施文。	
第119図 PL72			底 一 高 一		③やや良し。		
108住63	深	鉢	口縁部破片	108住埋没十	①中砂、結晶片岩多量、輝石・	幅 6 mm 4 本櫛歯文による横位沈線と波	III群
100,1100		,		TOOL TOOL	石英少量。	状文を交互に施文。	*****
第119図			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/3	地文は RL 横位施文。	
PL72			高 —		③良好。		
108住64	深	鉢	口縁部破片	108住埋没土	①細砂、微細な雲母多量、結晶		III群
第119図			口 一 底 一		片岩・輝石少量。 ②暗赤褐2.5YR3/2	幅3mm半截竹管による横位平行沈線+ 爪形文3条施文。	
PL72			高一		③良好。	がルスリネルとく。	
108住65	深	鉢	口縁部破片	108住埋没土	①中砂、結晶片岩礫 ( <b>φ</b> 4 mm)、	口唇下と頸部に近い部分に横位2条の	III群
					結晶片岩少量、輝石微量。	幅3㎜平行沈線+爪形文。それらの間	
第119図 PL72			底一		②にぶい赤褐5YR4/3	は無文帯。	
	396	Δ4.	高一	100 (-) - (BILVII)   1	③やや良し。	DEWNE.	111.324
108住66	深	鈡	口縁部破片	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・微細な雲 母少量。	口俗部外反。   横位 2 条の幅 3 mm半截竹管による平行	III群
第119図			底一		②にぶい褐7.5YR5/4	沈線+爪形文。2条の間は無文。	
PL72			高 一		③良好。		,
108住67	深	鉢	口縁部破片	108住	①中砂、結晶片岩·石英粒子·		III群
第119図			口 一 底 一	北入口床直	輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3	区画内に鋸歯状施文。 地文は RL 縄文横位施文。	
第119回 PL72			高一		③やや良し。	でへは ハレ 神ス(関単/地ズ)	
108住68	ŝ	本	口縁部破片	108住		口唇部~内面横位磨き。口縁沿いに幅	III群
			П —	1号土坑西上	石英微量。	3 mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。	
第119図			底一		②褐7.5YR4/4	地山 RL 縄文横位施文。	
PL72	yar	AI.	高一	100/2-1007	③やや良し。	日祖子120女の長久 - アクソサ・マー	******
108住69	深	銔	口縁部破片	108住埋没土	<ul><li>(1)細砂、礫(φ 5 mm)、輝石・白</li><li>色小粒子微量。</li></ul>	口縁下に2条の幅3mm平行沈線+爪形 文。地文はLR縄文横位施文。	群
第119図			底一		②赤褐2.5YR4/6	一口 四人口 日本 神風人 10年11月11月11日人	
PL72			高 一		③良好。		
108住70	深	鉢	頸部破片	108住		頸部に幅 7 mm 4 本櫛歯文横位沈線。	III群
##110E				北入口西寄り	結晶片岩多量。	胴部は RL 縄文横位施文。	
第119図 PL72			底 一	中位	②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。		
108住71	変	盆木	頸部破片	108住	①中砂、白色粒子·輝石少量、	幅 1 cm 4 本の櫛歯状工具により、横位	III群
2001111				炉跡中位	雲母・チャート微量。	沈線と波状文を交互に施文。	
第119図			底 一		②暗赤褐5YR3/2		
PL72			高 一		③良好。		

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
108住72	-	_	胴部破片		①中砂、結晶片岩多量。	幅 5 mm半截竹管による横位平行沈線+	
					②灰褐5YR4/2	爪形文。地文は RL 縄文横位施文。	
第119図			底 一		③良好。		
PL72	Sme	ΔŁ	高一	1006	O(mr) 7** 497 4447	ATT O ON MATERIAL PORT OF THE STATE OF THE S	******
108住73	深	鉢	胴部破片 口 一	108住 1号土坑南中	0.14.7	幅3mmの半截竹管平行沈線+爪形文で 弧状に区画し、その中に方形文を描く。	1117年
第119図			底一	位	②にぶい黄橙10YR6/3	中心・弧状の区画線の間は地文RL縄	
PL72			高一		③良好。	文一部を撫で消し。	
108住74	深	鉢	頸部破片	108住埋没土		幅3mmの半截竹管による方形区画。	III群
第119図			口 一 底 一		粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3	区画内は撫で消し。  地文は RL 縄文横位施文。	
第119回 PL72			高一		③やや良い。	地文はRL軸文領位地文。	
108住75	深	鉢	頸部破片	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子	  頸部に2条の横位連続刺突文。	III群
					少量。	地文 RL 縄文横位施文。	
第119図			底一		②にぶい褐7.5YR5/4		
PL72	Smr	Δ4-	高一	100 (-)- III ) II. I.	③やや良し。	源を対しても言う。 以上もんんがしょ とってはたけってたこ	111.47
108住76	深	鈡	胴部破片 口 一	108住埋没土		頸部に幅3mm半截竹管による横位平行 沈線+爪形文で区画。地文はRL縄文	1111 行
第119図			底 一		量。	横位施文。	
PL72			高 一		②灰褐5YR4/2		
	Mone		ada desemble a 1 a 1 a	() (m)n (	③やや良し。		
108住77	深	鉢	底部破片1/6	108住埋没土	①中砂、結晶片岩少量、輝石・ 石英・白色小粒子微量。	RL 縄文橫位施文。	III群
第119図			底(9.0)		②にぶい赤褐2.5YR4/3		
PL72			高一		③良好。		
108住78	深	鉢	胴下部破片	108住埋没土	①中砂、礫(φ 5 mm)、チャート・	撚糸文 L 縦位施文。	IV群?
Mr			П —		石英・輝石少量。		
第119図 PL72			底 一		②橙7.5YR6/6 ③やや良し。		
109住 5	深	盆	胴部破片	109住埋没土		幅8mmの半截竹管による山形区画。	IV群
тоо да о		-		100111011	粒子多量。	THE CHAPTER OF THE PERSON	109住6・8と同一個
第120図			底一		②暗赤褐2.5YR3/3		体?
PL73	Nove .	AL	高一	400 () IMNE 1	③やや良し。	In a second seco	Merr
109住 6	深	鉢	胴部破片 口 —	109住埋没土	① 中 砂、粗 い 石 英(φ 2~3 mm)、白色粒子多量。	幅8mmの半截竹管による方形もしくは 「U」字状区画。	IV群 109住 5・8 と同一個
第120図			底一		②暗赤褐5YR3/4	1014-055	体?
PL73			高 一		③やや悪い。 表面が剝がれる。		
109住7	深	鉢	胴部破片	109住埋没土		口縁部と同部を区画する横位の隆帯上	IV群
第120図			口 一		粒子多量。 ②にぶい黄褐10YR5/3	には棒状工具(φ 7 mm)による斜め左 上からの刺突。隆帯両脇には同工具に	
第120回 PL73			高一		③やや悪い。(粉っぽい)	よる押引き。胴部はLR縄文縦位施文。	
109住8	深	鉢	胴部破片	109住埋没土	①中砂、輝石·白色粒子少量。	横位隆帯貼付後、撫で。 0 段多条 RL	IV群
			П —		②にぶい赤褐5YR5/4	縄文横位施文。その下に斜位に幅6mm	109住 5・6 と同一個
第120図			底一		③やや良し。	半截竹管による押引き平行沈線施文。	体?
PL73 109住 9	20%	소난	高 一 口縁部破片	109住埋没土	①中砂、石英·白色粒子少量、	左巻、渦巻隆帯貼付。縄文充塡。	V群
1091 9	休	鲆	口 一	1031土生仅工	田中砂、石英・日巴松丁少重、 輝石微量。	<b>工包、何包胜市阳门。飓人兀惧。</b>	v ar
第120図			底 一		②暗褐10YR3/3		
PL73			高一		③やや良し。		
109住10	深	鉢		109住埋没土	0,125 ( , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	横位浅い平行沈線で区画し、その上下	V群
第120図			口 一 底 一		粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	に弧状の平行沈線施文。 地文は L の撚糸文。	
PL73			高一		③やや良し。		
109住11	深	鉢	胴上部破片	109住埋没土	①細砂、白色粒子・石英多量、	渦巻隆帯の交差部で「十」字形を呈す	V群
Mess			п –		輝石少量。	る。その脇は撫で付け。RLの縄文を横	外面スス付着(黒変)
第120図 PL73			底 —		②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	位もしくは斜位に充塡。	
109住12	1/2F	金木		109住埋没土		縦位平行沈線懸垂。沈線間撫で。	V群
100 E12	W	¥Ψ	四 一	100円半収上	色粒子多量、輝石•石英少量。		• 411
第120図			底 一		②明赤褐5YR5/6	内面横位磨き。	
PL73			高一		③やや良し。		

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
109住13 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	渦巻状隆帯貼付、そこから下に懸垂文。 懸垂文区画内に RL 縄文縦位充塡。	V群
109住14 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①細砂、輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	縦位平行沈線懸垂区画。 RL 縄文縦位充塡後「2」字状沈線施 文。	V群
109住15 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、輝石・石英少量、白色 粒子多量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。しっかりしている。	縦位平行沈線懸垂。沈線間撫で。 区画内 RL 縄文縦位充塡。	V群
109住16 第120図 PL73	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、輝石・石英少量、白色 粒子多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。しっかりしている。	縦位平行2本の沈線懸垂。 沈線の間は撫で。 区画内 LR 縄文縦位充塡。	V群 内面 炭化物付着(黒変)
109住17 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、チャート・輝石・石英・ 白色粒子・赤色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。(粉っぽい)	懸垂文、区画内 RL 縄文充塡。	V群
109住18 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英粒子 多量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	低い隆帯による懸垂文垂下。 その間に RL 縄文縦位充塡。	V群
109住19 第120図 PL73	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	109住 炉跡西側 埋没土	①中砂、赤褐色粒、石英粒子多量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	沈線と沈線の間を磨消した、懸垂文垂 下。その間に LR 縄文縦位充塡。	V群 内面スス付着(黒変)
109住20 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、赤褐色粒・石英・輝石 粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	懸垂文、区画内 LR 縄文充塡。	V群
109住21 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、白色粒子・石英粒子多量、赤褐色粒・輝石少量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや悪い。	LR 縄文縦〜斜位施文。	V群 内外面 スス付着 (黒変)
109住22 第120図 PL73	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	109住 炉跡西側中位 埋没土		沈線と沈線の間を磨消した、懸垂文垂 下。その間に LR 縄文縦位充塡。	V群 内面スス付着(黒変)
109住23 第120図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、赤褐色粒・白色粒子・ 石英粒子少量。 ②褐7.5YR4/6 ③悪い。(粉っぽい)	懸垂文区画、LR 縄文縦位充塡。	V群
109住24 第120図 PL73	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、石英粒目立つ、輝石少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	内面〜口唇部横撫で。 その下は RL 縄文横位施文。	III群
109住25 第120図 PL73	深	鉢	口縁部破片口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①細砂、白色小粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	口唇部横撫で後、幅2mm半截竹管による刺突。その下はRLの細かい縄文横 位施文。内面横位磨き。	III群
109住26 第120図 PL73	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	109住埋没土	①細砂、白色小粒子・輝石多量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	口唇部に粘土貼付による小突起を持つ。幅 4 mmの半截竹管による爪形文。 斜位に押引き沈線施文。	III群
109住27 第120図 PL73	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、結晶片岩、石英粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	幅2.5mmの半截竹管押引き爪形文で口縁と胴部区画。 胴部 RL の細かい縄文横位施文。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
109住28 第120図 PL73	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①細砂、輝石粗粒子・白色小粒 子多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	幅3.0~3.5mmの半截竹管押引き爪形文 で三角形に区画。空白部分に竹管によ る円形刺突文施文。	III群
111住3 第121図 PL74	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	111住埋没土	①細砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや悪い。	口縁部無文。口縁と胴部の境に横位隆 帯貼付。間を置き、双環状突起貼付。 そこから斜位に隆帯貼付。右区画側に は幅8㎜の半截竹管平行沈線。	IV群
111住 4 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住 P7上 床下土坑	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②黒褐5YR2/2 ③やや良し。	環状突起から2条の隆線「∩」字状に 下がる。その内側は幅9mmの半截竹管 による平行沈線が沿う。隆線の右外に は同工具による刻みを有する。	IV群
111住 5 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住 北西部床直 埋没土	<ul><li>①細砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。</li><li>②黒褐7.5YR3/2</li><li>③やや悪い。</li></ul>	口縁部無文。口縁と胴部の境に横位隆 帯貼付。間を置き、双環状突起貼付。 そこから斜位に隆線貼付。右区画側に は輻8㎜の半截竹管による平行沈線。	IV群
111住 6 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住 北西部床直	①細砂、輝石、石英・白色粒子 少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	縦横の隆帯で区画、隆帯交点には瘤状 小突起貼付。区画内は幅7mmの半截竹 管による平行沈線施文。	
111住 7 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住 北西部床直	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②黒褐5YR2/2 ③やや悪い。	幅 5 mmの竹管状工具による平行沈線。 三角形に区画、中央に三又文、その真 中に円形文。	IV群 外面スス付着 内面風化顕著 (粉っぽい)
111住 8 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住 北西部床直	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②黒褐5YR2/2 ③やや良し。	環状小突起から縦位2条の隆帯垂下、 頂部に刻み有り。右脇には幅7㎜の半 截竹管による弧状の平行沈線施文。	IV群
111住 9 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住 北西部床直	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	隆帯により方形もしくは「H」形に区画。その内側に幅7mm平行沈線施文。	IV群
111住10 第121図 PL74	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	111住北東外	①細砂、輝石・石英少量、チャート 微量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや悪い。	幅 3 mm竹管状工具による沈線で十字手 裏剣状沈線。現存部下端には横位沈線 と波状沈線施文。地文 LR 縦位縄文施 文。	IV群
112住 1 第121図 PL74	深	鉢		112住 北西部下位	多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4	小突起下に縦長楕円形文。隆帯頂部に 爪形刻み、両脇に平行沈線。その外側 に縦・横方向箆刻み後、竹管による円 形文。小突起横も縦位平行沈線。	
112住 2 第121図 PL74	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	112住 中央下位	_	縦位隆帯貼付。脇には幅 5 mmの半截竹 管平行沈線。その間の幅広部分に RL 縄文縦位施文。	IV群
112住3 第121図 PL74	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	112住埋没土	①中砂、チャート・石英・白色 小粒子少量。 ②橙5YR6/8 ③やや悪い。(断面・風化面ボロ ボロ)	縦位に細かい隆帯貼付。隆帯頂部及び 両脇に半截竹管による爪形文。残存部 中位・横位に沈線施文。下部及び内面 は横〜斜位磨き。	内面
114住 1 第121図 PL74	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	114住埋没土	<ul><li>①中砂、雲母・石英多量、長石 少量。</li><li>②にぶい黄橙10YR6/4</li><li>③やや悪い。</li></ul>	口唇部外反。くびれ部に幅5mm半截竹管平行沈線。下側に刻み、その下に9mmの無文部を置いて同工具による平行 沈線。口唇部~外面赤色塗彩。	
114住 2 第121図 PL74	深	鉢		114住埋没土		径2.0cmの孔を有する環状の突起部分。 中央の円形文の上に幅5mm竹管状工具 による押引き沈線施文。	
114住 3 第121図 PL74	深	鉢		114住埋没土	①細砂、輝石・石英多量。 ②橙2.5YR6/6 ③やや悪い。	口縁部三角形と環状の組み合わせ突起 部分。孔は貫通する。	IV群

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
114住 4 第121図 PL74	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	114住埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③悪い。	大形環状突起。 幅 1 cmの半截竹管による平行沈線 3 本 1 単位施文。	IV群 114住 2・5 と同一個 体?
114住 5 第121図 PL74	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	114住埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。(粉っぽい)	波状口縁。環状隆帯貼付。環状隆帯同 上の間は隆帯で繋ぐ。隆帯脇や間の部 分は輻9mmの半截竹管による平行沈線 で埋める。	114住 2・4 と同一個
114住 6 第121図 PL74	深	鉢	口縁部突起 口 一 底 — 高 —	114住埋没土	①細砂、輝石・石英多量。 ②橙2.5YR6/6 ③やや悪い。	口縁部環状突起部分。 環状の右脇に三又文有り。 内面側は環状突起と環状突起の交点 で、三又文状となる。	IV群
116住 4 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	116住 中央やや南上 位 Dt-29G	①中砂、白色粒子極多量、チャート・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	LR 縄文横位施文。 内面横撫で。	II群 (繊維少量)
116住 5 第122図 PL75	深	鉢	口縁部 1 /6 口 一 底 一 高 一	116住埋没土	①中砂、結晶片岩・チャート・ 石英少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。RL 縄文横位施文。 内面横磨き。	III群
116住 6 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①小礫 (φ 1 cm)、中砂、輝石・ 石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	RL 縄文横位施文。 内面縦磨き。	III群
116住 7 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色小粒 子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	RL 縄文縦位施文。 内面縦位磨き。	III群
116住 8 第122図 PL73	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	116住埋没土	①中砂多量、結晶片岩・石英・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	幅5mmの半截竹管による横位平行沈線による区画。その中を斜めに平行沈線で施文。地文は RL 縄文横位施文。	
116住 9 第122図 PL75	深	鉢	口辺部破片 口 — 底 — 高 —	116住 中央南寄り床 直	①中砂、輝石多量、白色小粒子。 ②浅黄橙10YR8/3 ③良好。	縦沈線で割付をし、そこに半截竹管で 円形刺突。円形刺突文の間を4単位の 櫛状工具による平行沈線で繋ぐ。口縁 部には半截竹管による押引き沈線、爪 形文施文。地文はRL縄文横位施文。	Ⅲ群
116住10 第122図 PL75	ŷ	<b>本</b>	頸部破片 口 一 底 — 高 —	116住 西壁上位	①中砂、石英・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	無文。 外面横磨き。 内面横削り後、磨き。	III群
116住11 第122図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	116住 中央南寄り上 位	①中砂、輝石・白色小粒子・石 英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群
116住12 第122図 PL75	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	116住埋没土	①中砂、輝石・白色小粒子・石 英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや良し。	口唇部~内面横撫で。地文は RL の縄 文横位施文。口縁部に横位三条浮線文。 一条ごと交互に箆刻み、浮線脇は横撫 で。	
116住13 第122図 PL73	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	116住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内面~口唇部横磨き。三本単位櫛状工 具による平行沈線と波状沈線。竹管に よる円形刺突文が斜めに並ぶ。	III群
116住14 第122図 PL75	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	116住埋没土	①粗砂、チャート・結晶片岩・ 石英多量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③やや良し。	口縁〜内面横撫で。幅3mmの半載竹管の平行沈線横〜斜位施文。地文はRL 縄文横位施文。	III群
116住15 第122図 PL73	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	116住埋没土	①細砂、結晶片岩多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	地文は RL 縄文、横位施文。 平行沈線間の盛り上がりに斜め刻み。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
116住16 第122図 PL75	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	116住 西壁上位 埋没土	①中砂、結晶片岩・石英少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	口唇部矢羽状刻み。口縁部 4 本の浮線 文で区画、その下に渦巻状浮線文。 地文は RL 縄文横位施文。	III群
116住17 第122図 PL75	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①中砂、輝石・白色小粒子。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや良し。	地文 RL 縄文横位施文。口縁部浮線文 横位、その下は上向き弧状斜め施文。 口唇部は3本の粘土紐貼付、その間を 「X」に粘土紐で繋ぐ。	III群
116住18 第122図 PL75	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①粗砂、結晶片岩・石英多量、 微細雲母少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	口唇部矢羽状篦刻み。口縁部横位及び 渦巻状浮線文貼付、篦刻み。頸部〜胴 部 RL 縄文横位施文。内面横位磨き。	
116住19 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①中砂、礫(φ 4 mm)、結晶片岩 多量、石英少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	横位浮線文で区画。上位区画内は斜位 浮線文。地文は RL 縄文横位施文。	III群
116住20 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	116住埋没土	①粗砂、結晶片岩多量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	横位に2~3本の浮線文、矢羽状に刻み。浮線文の脇は平行して撫で。地文は RL の縄文横位施文。	
116住21 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	幅4.5mmの半截竹管による斜位に交差、 菱形文を形成。地文はなし。	III群
116住22 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	<ul><li>①粗砂、チャート・結晶片岩・ 石英少量。</li><li>②橙5YR6/6</li><li>③やや悪い。</li></ul>	斜位隆帯貼付。両脇竹管による爪形文。 その外側に2条のペン先状刺突文施 文。内面縦撫で。	IV群
116住23 第122図 PL75	深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	116住埋没土	①小礫(φ 8 mm)、中砂多量、結 晶片岩・チャート・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③酸化		III群 116住 8 に胎土類似
119住 1 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	119住 P14上	①中砂、輝石・石英粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③悪い。(粉っぽい)	幅5mm半蔵竹管による3条の縦位平行 沈線と横位平行沈線により区画。区画 内は無文。(撫でのみ)	IV群
119住 2 第122図 PL75	深	鉢	口縁部 1 /6 口(20.0) 底 — 高 —	119住 P 5上	①中砂、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	口縁内屈。 口唇部下に幅 7 mm半載竹管による平行 沈線。その下 RL 縄文緑位施文。	IV群
119住 3 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	119住 P14南上 埋没土	①中砂、白色粗粒多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③悪い。(粉っぽい)	幅 6 mm半截竹管縦位平行沈線。	IV群 119住 4 と同一個体
119住 4 第122図 PL75	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	119住 P14南上	①中砂、白色粗粒多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③悪い。(粉っぽい)	隆帯横位貼付、その下に幅 6 mm半蔵竹 管縦位平行沈線。	IV群 119住3と同一個体
119住 5 第122図 PL75	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	119住 P5上	①中砂、礫 (φ 4 mm)、輝石·石 英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	横位隆線で区画後、渦巻あるいは楕円 形隆線貼付。頸部無文。	IV群
120住 1 第123図 PL76	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	120住埋没土	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	隆帯による楕円形貼付の連結部。隆帯 脇は竹管もしくは棒状工具による撫で 付け。	IV群
120住 2 第123図 PL76	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	120住埋没土	①中砂、輝石・チャート・石英 少量。 ②褐10YR4/4 ③やや悪い。	透かしのある円形突起。その下には横 位に隆帯貼付、頂部に刻みを付ける。 円形突起の頂部には沈線有り。	IV群

# D	дп	96	д п	山工/六學	①以上②各類② <b>株</b> 式	· **	備考
番号 120住3		種針	量 目 胴部破片	出土位置 120住内	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴 幅5mmの半截竹管による爪形文付き隆	
第123図 PL76	济	鈡	MP	2号土坑中位	0.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	帯交互楕円形文で横三段に分割。最上 段区画内半截竹管爪形文。 2 、3 段目 は隆帯脇に半截竹管平行沈線施文。中	IV研
120住 4	深	鉢	頸部破片	120住埋没土	①中砂、輝石少量、白色粒子多量。	に縦位平行沈線。下は無文。 隆帯横位貼付。棒状工具で押し付け。 胴部幅5.5mm半截竹管縦位押し引き。	IV群
第123図 PL76			底 — 高 —		②赤褐5YR4/6 ③良好。	隆帯は胴部縦位にも垂下、区画される ものと考えられる。	
120住 5 第123図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	120住埋没土	量。 ②赤褐5YR4/6	ロ唇部下横位隆帯貼付、棒状工具による押し付け。ロ唇部~内面横位磨き。	
PL76 120住 6	深	鉢	高 — 胴部破片 口 —	120住埋没土	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①中砂、輝石・石英少量、白色 粒多量。</li></ul>	幅5mmの半截竹管による平行沈線2単 位(3本)で曲線施文。地文はRL縄文	IV群
第123図 PL76			底 — 高 —		②明褐7.5YR5/6 ③やや良し。	縦位施文。	
120住 7 第123図 PL76	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	120住埋没土	①細砂、輝石多量、石英粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③やや良し。	幅5mmの半載竹管による「S」字楕行沈 線。地文は撚糸文 L 縦位施文。	IV群
120住 8 第123図	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一	120住内土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6	幅4.5mmの半截竹管状工具による深い 平行沈線を横位施文。その間に三又文 で円形文を彫る。	IV群
PL76 120住 9	深	鉢	高 一 胴部破片	120住埋没土	③良好。 ①中砂、結晶片岩多量、輝石・	LR 縄文横位施文。	III群
第123図 PL76			口 — 底 — 高 —		石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。		
120住10 第123図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	120住埋没土	①細砂、チャート・石英・白色 小粒子少量。 ②褐7.5YR4/6	RL 縄文横位施文。 (0段多条の可能性有り)	III群
PL76	-		高一		③良好。		
120住11 第123図 PL76	深	鉢	胴部破片 ロ 一 底 一 高 一	120住埋没土	<ul><li>①細砂、輝石・チャート・白色 粒子少量。</li><li>②にぶい黄褐10YR6/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	LR 縄文横位施文。	III群
120住12	深	鉢		120住埋没土	①細砂、礫 (φ 5 mm)、輝石·石 英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4	RL縄文横位施文。	III群 内面スス付着(黒変)
PL76			高一		③良好。		
120住13 第123図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 —	120住埋没土	①中砂、輝石・石英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや良し。	口唇部「X」字状、細かい浮線文。 口縁横位~渦巻状浮線文。 内面横磨き。	III群 120住14と類似
PL76 120住14	深	鉢	高 一 頸部破片	120住埋没土	①中砂、輝石·石英少量。	横位浮線文。間は横位撫で。	III群
第123図 PL76			口 一 底 一 高 一		②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	地文 RL 縄文横位施文。	120住13と類似
120住15	深	鉢	頸部破片口 一	120住内 4号土坑	少量。	幅4mm半截竹管による平行沈線+爪形 文で区画、その上位には幅1cm7本の	III群
第123図 PL76			底 一 高 一	埋没土	②暗赤褐2.5YR3/4 ③やや悪い。	櫛状工具による横位施文。胴部には鋸 歯状に平行沈線+爪形文施文。	
120住16 第123図	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一	120住内 3号土坑 埋没土	①中砂、輝石粒多量、石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	無文。	III群
PL76 120住17	巡	全木	高 一 胴部破片	120住埋没土	③やや良し。 ①中砂、輝石多量、白色粒子・	上部幅 4 mm半截竹管平行沈線。	Ⅲ群
第123図 PL76	休	鉀	D	120正坐仪工	<ul><li>①中砂、輝石多里、白色松丁・石英少量。</li><li>②にぶい褐7.5YR5/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	地文RL縄文横位施文。	MAT .

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
120住18 第123図	深	鉢	頸部破片 口 — 底 —	120住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②暗褐7.5YR3/3	幅3mmの半截竹管の平行沈線+爪形 文。沈線と沈線の間は横位撫で。 地文RL縄文斜位施文。	III群
PL76 120住19	深	鉢	高 一 頸部破片	120住埋没土	③良好。 ①中砂、結晶片岩多量、石英少	櫛状工具による横位波状沈線。	III群
第123図 PL76			口 一 底 一 高 一		量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	下部同工具による横位平行沈線。	
121住 3 第123図 PL76	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	121住 南寄り下位		隆線弧状貼付。その脇に幅 7 mmの半截 竹管による平行沈線。その間は三又文 により彫刻し、円形文を作出。さらに 空隙に RL 縄文縦位充塡。	IV群
121住 4 第123図 PL76	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	121住内土坑 下位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。		IV群
121住 5 第123図 PL76	深	鉢	回	121住南寄り 下位 埋没土	①中砂、輝石・石英・赤色粒少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③やや悪い。		IV群 口唇部の一部に赤色 塗彩残る。
121住 6 第123図 PL76	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	121住内土坑 中位		押圧隆帯から下に隆線垂下、その脇に 幅6mmの半截竹管による平行沈線、幅 広の部分に三又文を入れ円形文彫刻。	IV群
121住 7 第123図 PL76	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	121住内土坑 下位	①中砂、石英粒子・結晶片岩少量。 ②暗灰黄2.5Y4/2 ③悪い。	横位隆帯で胴部と区画。頸部は左右逆 渦巻隆帯貼付。隆帯頂部に幅5mmの竹 管状工具による沈線。その間の「×」 状空隙に三又文や円形文充塡。	IV群
121住 8 第123図 PL76	浅	鉢	口 ( 口 ( 底 ( 高 ( 一	121住内土坑 下位	①中砂、礫(φ 7 mm)、結晶片岩・ 微細雲母多量、石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	波状口縁、無文土器。 内外横位磨き。接合痕明瞭。	IV群
121住 9 第123図 PL76	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	121住内土坑 底面	①中砂、白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。(崩れてくる)	右側がやや小さい双環状突起貼付。左 脇は突起に沿って幅1.1cmの半截竹管 平行沈線。右脇は同工具による縦位平 行沈線。	
121住10 第123図 PL73	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	121住内土坑 底面	①中砂、石英・長石・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③悪い。	2条の細隆線垂下、その両脇は撫で。 RL 縄文斜位施文。	IV群
122住 2 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	122住埋没土	①中砂、輝石少量、石英・白色 粒子多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	胴部その区画には幅広隆帯横付け貼 付。胴部隆帯による楕円形で区画。区 画内幅 5 mm半截竹管による縦位平行沈 線。隆帯上に LR 縄文縦位施文。	断面•内面
122住 3 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	122住 北寄り中位	①中砂、白色粒子極多量、石英 多量、輝石少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③やや悪い。	縦横位隆帯貼付区画。縦隆帯頂部は棒 状工具による矢羽状刻み。 隆帯脇は棒状工具による平行沈線と斜 め交互刺突。	IV群
122住 4 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	122住埋没土	①中砂、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	縦位隆帯貼付。横位隆帯貼付後、幅 6 mm半截竹管押引き平行沈線。縦横の隆 帯区画内に弧状平行沈線施文。隆帯貼 付後、無節 L 縄文縦位施文。	IV群
122住 5 第124図 PL77	深	鉢	口 日 日 底 高 一	122住埋没土	①中砂、輝石少量、石英粒子多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	口唇部やや外反。横位隆帯貼付後、RL 縄文横位施文。隆帯下棒状工具による 押引き沈線。	IV群
122住 6 第124図 PL77	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	122住埋没土	①中砂、白色粒子多量、石英少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	口唇部トゲ状小突起貼付。下に幅 3 mm 半載竹管平行沈線+爪形文。その下は 平行沈線弧状施文。地文は RL 縄文横 位施文。内面横位磨き。	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
122住 7 第124図 PL77	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	122住埋没土	①細砂、白色粒子・石英少量。 ②橙7.5YR7/6 ③良好。	幅 3 mmの半截竹管平行沈線+爪形文。 地文 RL 縄文横位施文。	III群
122住 8 第124図 PL77	深	鉢	口辺部破片 口 — 底 — 高 —	122住埋没土	①中砂、赤色粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	幅 7 mm 4 本の櫛状工具による横位施文 後、山形施文。	III群
123住 1 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	123住 東寄り中位	①中砂、石英少量、輝石微量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	縦位2列の竹管状工具による爪形文。 横位3段の竹管状工具による爪形文。 その後、その間に浅い平行沈線施文。 上段の区画に4本の横位平行沈線。	IV群
123住 2 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	123住 東寄り中位	①中砂、輝石粒・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③悪い。	隆帯による縦弧線、両脇棒状工具による押引き浅い沈線。	IV群 内面風化剝脱
123住 3 第124図 PL77	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	123住 東寄り中位	①中砂、輝石少量、石英粒子微量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	横位隆帯貼付。両脇幅 8 mm半截竹管に よる横位平行沈線。 内面横位撫で。	IV群
123住 4 第124図 PL77	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	123住埋没土	<ul><li>①粗砂、チャート礫(φ 4~5 mm)、輝石・石英少量。</li><li>②橙5YR6/8</li><li>③悪い。</li></ul>	口唇部外反、LR 縄文縦位施文。	IV群
123住 5 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	123住 東寄り中位	①中砂、輝石多量、白色粒・石 英粒子少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③悪い。(ボロボロする)	内面横撫で。 外面縦位撫で、無文。	IV群 内面下半・外面上半 黒変
128住 1 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	128住埋没土	①中砂、石英粒多量、赤色粒子・ 輝石少量。 ②浅黄橙10YR8/4 ③やや良し。	RL縄文横位施文。 内面横〜斜位削り。	III群
128住 2 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	128住埋没土	①中砂、石英粒・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③良好。	LR 縄文横位施文。 内面磨き。(縦〜横多方向)	III群
129住 7 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	129住埋没土	<ul><li>①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。</li><li>②赤褐5YR4/6</li><li>③良好。</li></ul>	幅 7 mm半載竹管平行沈線+爪形刻刻 み。「∩」状同竹管刻み付き隆帯貼付、 両脇竹管による撫で付け。隆帯左に RL 縄文施文。	IV群
129住 8 第124図 PL77	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	129住埋没土		弧状に隆帯貼付。下半部幅 7 mm半截竹管平行沈線。上半部幅 4 mm竹管交互刺突、上は同工具による沈線。その左上部に同工具による三角形の押引き区画。内面横刻み。	
129住 9 第124図 PL77	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	129住 中央東寄り中 位	①中砂、輝石多量、石英粗粒・ チャート少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部外屈。口縁下に 横位沈線 2 条、その下に横位蓮華文。 隆帯貼付し、刻みを付ける。RL 縄文縦 位充塡。	
129住10 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	129住埋没土	①中砂、石英、白色粒子多量、 輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	隆帯交点に瘤状小突起。その下に隆帯による楕円文貼付。内脇に幅7mm半截竹管平行沈線。横位隆帯上下に縦位平行沈線。内面横位撫で。	
129住11 第124図 PL77	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	129住埋没土	①中砂、礫(φ 5 mm)、結晶片岩 多量、石英・チャート少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	横位隆帯貼付、上下は幅1cmの刻み、 その上に幅3mm横位ペン先状刺突文。 下の区画内も幅広の刻みとその内部に ペン先状刺突文。	IV群
129住12 第124図 PL73	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	129住 中央北寄り床 直	①中砂、輝石・赤褐色粒子・白	頸部に波状隆帯貼付、胴部には RL 縄 文縦位施文。 内面縦横磨き。	IV群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
129住13	深	鉢	胴部破片 口 一	129住埋没土	①細砂、チャート礫(φ 3 mm)	渦巻状隆帯貼付後、その脇に幅 7 mm半 載竹管による平行沈線が沿う。隆帯頂	IV群
第124図			底 一		数点、岬口多里、石英・白色 粒子少量。	部にはRLの縄文が施される。	
PL77			高一		②暗赤褐2.5YR3/6 ③やや良し。		
129住14	深	鉢	口縁部破片口	129住 中央東寄り中	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。	口唇部~内面横位磨き。 口縁沿い(波状隆帯)に横位隆帯貼付後	IV群
第124図			底 —	位	②暗赤褐5YR3/6	押さえ、RL縄文縦位施文。	
PL77			高一		③良好。		
129住15	深	鉢	頸部破片 口 一	129住埋没土	①中砂、石英粒子多量、赤色粒 少量。	横位隆帯貼付後、棒状工具による押圧。 胴部 RL 縄文縦位施文。	IV群
第125図			底 一		②橙5YR6/6		
PL78	Vive	Λt.	高一	100 (2) III NII. I	③悪い。	Mt (4. 0. 42. 40) (4. 5 - 1. 77.) - 107. + 110. (4.	** * 731/4
129住16	滐	鉢	胴下部破片 口 一	129住埋没土	①中砂、輝石少量。 ②明赤褐5YR5/8	横位2条、縦位「△」形に隆帯貼付。	IV群
第125図 PL78			底 一		③やや良し。		
129住17	325	盆	口縁部破片口	129住	①細砂 万萬粒子多量 輝石少	口唇部内屈。口唇部~内面横位磨き。	IV群
123 [111	luk	-	—————————————————————————————————————	中央下位	量。	口縁部竹管状工具による押圧隆帯横位	1 4 417
第125図			底 一		②暗赤褐2.5YR3/4	2条貼付。その中を縦位2条隆帯によ	
PL78			高 —		③やや悪い。	り分割、沈線による弧線又は渦巻文施 文。その後 RL 縄文縦位施文。	
129住18	深	鉢	胴部破片 口 一	129住 中央北寄り床	0 1 2 1 1 1 2 2 1 2 2 2 2 2	弧状に隆帯貼付。その脇に環状突起貼付。隆帯の両脇には幅6m半截竹管に	IV群
第125図 PL78			底 一 高 一	直	②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	よる平行沈線施文。 内面横位磨き。	
129住19	深	鉢	胴部破片 口 一	129住埋没土	①中砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。	内面横位磨き。 RL 縄文斜位施文。	IV群
第125図 PL78			底 一高 一		②赤褐5YR4/6 ③やや良し。		
129住20	深	鉢	胴部破片 口 一	129住埋没土	①中砂、輝石少量、石英微量。 ②橙5YR6/6	幅5mmの竹管状工具による横位6条の 浅い押引き沈線。	IV群
第125図 PL78			底 一		③やや良し。	内面横位磨き。	
	深	鉢		129住埋没土	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。	内面横位撫で。横位隆帯貼付、隆帯上 脇は棒状工具による撫で。下は幅5mm	IV群
第125図 PL78			底一高		つたり量。 ②赤褐5YR4/8 ③良好。	半截竹管による矢羽状刻み。	
129住22	深	鉢	口縁部破片	129住	07.07	内面横位磨き。口縁部横位撫で。頸部	IV群
第125図 PL78				位	が构色似丁グ里。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	に幅1.2cm半截竹管縦位沈線付き低い 瘤状小突起貼付。その下に縦位楕円形	
129住23	深	鉢	口縁部破片	129住	①細砂、輝石・石英粒子多量、	文が付くものと思われる。 波状口縁。口縁部突起貼付。弧状隆帯	
第125図			口 — 底 —	中央上位	白色粒子少量。 ②黒褐7.5YR3/1	貼付後、磨き。	口縁部スス付着 (黒変)
PL78 129住24	深	鉢	高 一 胴部破片	129住	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①細砂、輝石・石英粒子多量、</li></ul>	胴部との境に横位隆帯貼付。口縁部に	IV群
第125図			口 一 底 一	中央上位	白色粒子少量。 ②黒褐7.5YR2/2	三角形になるように幅広隆帯貼付。RL 縄文横位施文後、右脇には幅7㎜の平	
PL78 129住25	深	鉢	高 一 頸部破片	129住	<ul><li>③やや良し。</li><li>①細砂、輝石・石英・白色粒子</li></ul>	行沈線が沿う。胴部・内面磨き。 内面横位磨き。幅広隆帯を横位、その	IV群
第125図			口 一	中央東寄り上位	少量。 ②暗赤褐5YR3/2	上に「ハ」状隆帯貼付。右側に幅 7 mm 半截竹管縦位平行沈線。RL 縄文斜位	
PL78	<b>-</b>		高 —		③悪い。	充塡。左外側隆帯間に平行沈線施文。	
129住26	深	鉢	胴下部~底部 口 —	129住 南中位	①中砂、輝石・石英粒子多量、 白色粒子少量。	内外面横位撫で。	IV群
第125図 PL78			底 一 高 一	埋没土	②明赤褐5YR5/6 ③悪い。		
130住3	深	鉢	胴部破片	130住 中央下位	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒少量、チャート微量。	口縁との境に横楕円形文貼付。左区画 に幅9mm竹管状工具刻み、右区画に幅	
		- 1		17/11/2	②赤褐5YR4/6	7㎜半截竹管刻みが沿う。交点に粘土	

## 縄文土器観察表 土 坑

<b>電文土器観察表</b> 土 坊										
番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考			
88土 1 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 —	88土坑上面	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面縦横磨き。 縦位隆帯貼付。その脇に幅 7 mm半截竹 管による平行沈線が沿う。	IV群			
88土 2 第126図 PL79	深	鉢	底部破片1/6 口 一 底(12.0) 高 —	88土坑上面	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	内面撫で。 胴部 LR 縄文縦位施文。 下部横位撫で。底部平坦。	IV群 内面黒変			
94土 1 第126図 PL79	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	94土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒・白色粒子・ 輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。口唇部〜内面横位磨き。 沈線による逆「の」字状渦巻文。 地文撚糸文 L 縦位施文。	V群			
94土 2 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	94土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒・白色粒子・ 輝石・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	内面磨き。 沈線間磨消による懸垂文。 RL 縄文縦位充塡。	V群			
95土 1 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	95土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位撫で。 縦位沈線、磨消による懸垂文。 RL 縄文縦位充塡。	V群			
95土 2 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	95土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③良好。	内面横〜斜位撫で。 幅3mm縦位沈線1条施文。 横位磨き。	V群			
99土 1 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	99土坑 埋没土	①中砂、白色粒・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③悪い。	内面横位磨き。 弧状隆帯貼付、隆帯上 LR 縄文施文。	IV群			
100土 1 第126図 PL79	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	100土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②橙5YR6/8 ③やや良し。	口唇部内屈。内面横位撫で。 口唇部横位磨き。 幅8㎜半截竹管縦位平行沈線施文。	IV群			
100土 2 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	100土坑 埋没土	①中砂、赤チャート(φ 8 mm)、 輝石・白色粒子少量。 ②橙5YR6/8 ③やや良し。	内面横位磨き。幅1cm半截竹管平行沈 線で渦巻文。縦位粘土紐貼付、その脇 縦位平行沈線施文。				
101土 3 第126図 PL79	深	鉢	底部破片1/6 口 一 底(14.0) 高 一	101土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子・ 石英・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/8 ③やや良し。	内面横位撫で。胴部細隆帯による縦位 菱形文。その両脇に幅 4 mm箆状工具に よる連続刺突。底部撫で。	IV群			
102土 1 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	102土坑 埋没土	①中砂、石英·雲母多量、輝石。 ②赤黒2.5YR2/1 ③良好。	内面横位磨き。 縦位隆帯とその脇無で。 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面部分的に赤色塗 彩残る。			
102土 2 第126図 PL79	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	102土坑上面	①中砂、石英・輝石多量、白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	ロ唇部〜内面横位磨き。 ロ唇部に突起貼付。 RL 縄文縦位施文。	IV群 102土3に類似			
102土 3 第126図 PL79	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	102土坑上面	①中砂、石英・輝石多量、白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	口唇部〜内面横位磨き。 口唇部に突起貼付。 RL 縄文縦位施文。	IV群 102土 2 に類似			
102土 4 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	102土坑上面	①中砂、雲母・石英多量、輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR5/3 ③良好。	内面横位撫で。 幅 4 mm竹管状工具による横位結節沈線 と弧線文。地文は RL 縄文横位施文。	IV群			
105土 1 第126図 PL79	浅	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	105土坑 埋没土	<ul><li>①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②赤10R4/6</li><li>③やや悪い。</li></ul>	低い山形に隆帯貼付。 内外面ともに赤色塗彩残る。	IV群 内外面赤色塗彩 105±6~9同一個 体?			

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
105土 2	深	鉢	口縁部破片	105土坑	①中砂、輝石·石英·白色粒子	波状口縁。	IV群
第126図 PL79			口 一 底 一 高 一	埋没土	少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③悪い。	口縁下に横位隆帯貼付、頂部に箆刻み。 RL 縄文横位施文。	105土 3 と同一個 体?
105±3	深	鉢	口縁部破片	105土坑 埋没土		口縁下に横位隆帯貼付、頂部に篦刻み。 RL 縄文横位施文。	IV群 105土 2 と同一個
第126図 PL79			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。		体?
105土 4	深	鉢	胴部破片 口 一	105土坑 埋没土	赤褐色粗粒少量。	幅 6 mm縦位沈線間磨消。 LR 縄文縦位充塡。	V群
第126図 PL79			底 一		②明赤褐2.5YR5/6 ③悪い。		
105±5	深	鉢	胴部破片 口 一	105土坑 埋没土	多量。	幅4mm竹管状工具による弧状沈線で区画、RL縄文充塡。	V群
第126図 PL79			高 一		②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	内面風化顕著。	
第126図	浅	鉢	胴部破片 口 一 底 —	105土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6	内外面磨き。	IV群 内面黒色処理 105土 1・7 ~ 9 と同
PL79			高一		③やや悪い。		一個体?
105土 7 第126図 PL79	浅	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内外面磨き。 内面の方が磨き丁寧。	IV群 内面黒色処理、一部 赤色塗彩 105土 1・6・8・9
105 L 0	Selte	A+-	BE STOTE LL	105土坑	<ul><li>①細砂、輝石·石英·白色粒子·</li></ul>	(広)、川(広)、阪井田	と同一個体?
105土 8 第126図 PL79	改	鈡	胴部破片 口 — 底 — 高 —	埋没土	①細砂、輝石・石央・日色松子・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	外面に部分的に赤色塗彩残る。	IV群 外面赤色塗彩 105土 1・6・7・9 と同一個体?
105土 9	浅	鉢	胴部破片	105土坑		内外面磨き。	IV群
第126図 PL79			口 — 底 — 高 —	埋没土	赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	内面の方が磨き丁寧。	内面黒色処理 105土 1・6 ~ 8 と同 一個体?
105土10 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	105土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	横位隆帯貼付。 幅 5 mm沈線による横位、弧状施文。	IV群 内面風化剝落
105土11 第126図 PL79	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	105土坑 埋没土	①中砂、輝石・赤褐色粒子・石 英・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面削り後磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
106土 1 第126図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	106土坑 埋没土	少量。 ②赤褐5YR4/8	菱形口縁突起部分。口唇頂部に沈線が 1条巡る。中央部に1.5cm程の楕円形の 孔が貫通する。内面側には箆刻み、外	IV群
PL79 106± 2	深	鉢		106土坑	③やや良い。 ①粗砂、結晶片岩多量。	面隆帯貼付。 内面横位撫で後、縦位磨き。縦位隆帯	IV群
第126図 PL79			口 — 底 — 高 —	埋没土	②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	貼付、箆刻み施文。隆帯脇に幅 5 mm半 載竹管平行沈線、その間は横位平行沈 線充塡。	
106±3	浅	鉢	口縁部破片	106土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英・輝 石少量。	□唇部横位磨き。内面横位撫で。□縁 下幅 6 mm半截竹管平行沈線。「□」隆帯	IV群
第126図 PL79			底 — 高 —		②にぶい褐7.5Y5/4 ③良好。	貼付。その脇に平行沈線、さらにその 内側と隆帯頂部に箆刻み施文。	
106土 4	深	鉢		106土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。	内面撫で。波状口縁突起。隆帯による 逆「の」字状渦巻文。頂部幅 7 mm半截	IV群
第126図 PL79			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	竹管連続爪形刻み。右脇に平行沈線、 斜位刻み。	
106土 5	深	鉢		106土坑 埋没土	①細砂、結晶片岩・輝石・赤褐 色粒子少量。	内面横位磨き。口縁部環状突起貼付後、 篦刻み。隆帯下に幅 7 mm半截竹管よる	IV群
第126図 PL79			底 — 高 —		②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	平行沈線で区画。区画内、刻みと蓮華 文施文。	

番号		種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
第126図	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一	106土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	内面磨き。縦位隆帯貼付。頂部半載竹 管爪形刻み、その両脇幅 7 mm半截竹管 縦位平行沈線。間は同竹管横位平行沈	IV群
PL79			高 一			線充塡。	
106土 7 第126図 PL79	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	106土坑 埋没土	①細砂、雲母・石英・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 横位隆帯による楕円文を3段に施す。 その交点部分は「×」字状になり、内 側に結節沈線を施す。	IV群
106土 8	淮	<b>4</b> ₽		106土坑	<ul><li>①粗砂、雲母多量、白色粒子・</li></ul>		IV群
第126図 PL79	cx.	99	口 一 底 一 高 一	埋没土	石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。		1 V 4十
106土 9	涇	盆	1-4	106土坑	①中砂、結晶片岩・赤褐色粒子・	内面構位塩で後継ぎ	IV群
第126図 PL79		,,,		埋没土	白色粒子・輝石・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	「∪」字状隆帯貼付。	AVSIT
106土10 第126図 PL79	深	鉢		106土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	縦位隆帯貼付、その両脇に幅 6 mm半截 竹管平行沈線。左区画には斜位平行沈 線組み合わせにより三角形施文。	7.7
			高一		③やや悪い。	,	
第127図	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 —	108土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒少。 量 ②明赤褐2.5YR4/6	環状突起貼付。 左側は低く稜は不明瞭であるが、右側 のものは稜が明瞭。	IV群
PL80			高 一		③やや良し。		
108土 2 第127図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	108土坑下位	①細砂、石英・輝石・雲母・白 色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6	内面横位磨き。 LR 縄文斜縦位施文。	IV群
PL80			高一		③良好。		
109土 2	深	鉢	胴部破片 口 一	109土坑 埋没土	-	内面横位撫で。 頸部幅 3 mm横位沈線 2 条、その下に横	IV群
第127図 PL80			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	位隆帯と環状突起貼付。	
109土3	深	鉢	胴部破片	109土坑	①中砂、石英多量、輝石·赤褐		III群
第127図 PL80			口 一 底 一 高 一	埋没土	色粒子・チャート少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	RL縄文横位施文。	
110土1	深	鉢	口縁部破片	110土坑	①中砂、石英・輝石・チャート	波状口縁突起。内面幅3mmペン先状刺	IV群
第127図 PL80			口 一 底 一 高 一	埋没土	少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③やや良し。	突により三角形、脇に斜め連続施文。 の間に平行に沈線施文。外面環状隆帯 貼付、脇に撫で付け沈線。頂部に刻み、 突起口唇部は両側に刻み施文。	
110土 2	深	鉢	胴部破片	110土坑中位	①中砂、石英•白色粒子•雲母•	内面横位撫で。幅4mm結節沈線により、	IV群
第127図 PL80			口 — 底 — 高 —		輝石少量。 ②黒褐10YR3/1 ③やや良し。	緩い山形文構成。地文は RL 縄文を横位と縦位により山形に施文。	外面黒変 煮こぽれ状の炭化物 付着。
110土3	深	鉢	胴下部破片 口 一	110土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
第127図 PL80			底 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。		
110土 4	深	鉢		110土坑中位	①中砂、チャート礫 (φ 4 mm)、 輝石・石英・白色粒子少量。	嘴状把手。 上面には渦巻状に隆帯貼付、中央には	IV群
第127図 PL80			底 一		②にぶい橙5YR6/4 ③やや良し。	孔が開く。	
110土 5	浅	鉢	口辺部破片	110土坑中位		内面横位磨き。口縁部横位楕円区画。 頂部に幅 6 mm半熱が管平行対線 幅 4	IV群
第127図 PL80			口 — 底 — 高 —		多量、雲母・輝石少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③やや良し。	頂部に幅 6 mm半截竹管平行沈線。幅 4 mm縦位沈線、体部との境に横位沈線。幅 4 mm焼成後、補修孔有り。	
111土3	深	鉢	口縁部破片口	111土坑 埋没土	少量。	口縁コイル状突起貼付、突起間斜め隆 帯連結。左側突起下に縦位楕円文。そ	IV群
第127図 PL80			底 一 高 一		②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	の脇と右突起下に幅 7 mm半截竹管平行 沈線、間に三又文施文。	

番 -	号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
111土 4 第127回		深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	111土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	内面横〜斜位磨き。横位隆帯貼付。 その途中から下に縦位楕円隆帯貼付。 幅6mm縦位平行沈線施文、部分的に縦	IV群
PL80	-			高一		③やや良し。	位連続刺突文。	
111土 5		深	鉢	胴部破片 口 一	111土坑 埋没土	赤褐色粒子少量。	内面縦位磨き。 横位隆帯貼付、幅 7 mm半截竹管平行沈	IV群 内面黒色処理
第127図 PL80	X]			底 一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	線。	
111土 6		深	鉢	胴部破片 口 一	111土坑中位	ト・白色粒子少量。	の両脇撫で付け。中央部沈線施文。	IV群
第127回 PL80	XI			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	RL 縄文中央充塡頂部にまで施文。	
111土7		深	鉢	口縁部突起口 一破片	111土坑中位	白色粒子少量。	口縁部に環状突起貼付、接合部撫で。	IV群 外面スス付着
第127回 PL80	XI			底 — 高 —		②明赤褐2.5YR3/4 ③やや悪い。		
111土 8		深	鉢	胴部破片 口 一	111土坑 埋没土	量。	内面撫で。横位隆帯貼付、頂部に幅 6 mmの半截竹管による刻み。上位区画に	
第127回 PL80	<u> </u>			底 — 高 —		②にぶい橙7.5YR5/4 ③極めて悪い。	も「∪」字状隆帯頂部と箆刻み。	
111土 9	9	深	鉢	胴部破片 口 一	111土坑中位	①中砂、輝石·石英多量、白色 粒子少量。	内面撫で。 縦位・斜位隆帯と縦位・横位・斜位沈	IV群
第127図 PL80	3			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	線施文。RL 縄文縦位充塡。	
111土1 第127回		深	鉢	胴部破片	111土坑 埋没土	①中砂、石英多量、雲母・チャート少量。	内面撫で。 弧状隆帯の交点部分であり、方形を成	IV群
弗1272 PL80	4			底一高一	生仪工	「ク里。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや悪い。	す。隆帯脇に一部篦刻み残る。	
111土1		深	鉢	胴部破片	111土坑		幅 8 mm平行沈線による「⊃」字文。	IV群
第127図 PL80	3			口 — 底 — 高 —	埋没土	赤褐色粒子少量、結晶片岩微量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	地文は撚糸文 L 縦位施文。	
113土 2	2	深	鉢		113土坑 埋没土	0 1 1 2 1	内面横位磨き。弧状隆帯貼付、その脇 は幅 4 mm竹管による沈線。横位沈線で	IV群
第127回 PL80	2			底一高一	TALL	②黒褐7.5YR3/2 ③良好。	区画、内部縦位沈線充填。	
113土 3	3	深	鉢		113土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。	内面撫で。 斜位隆帯貼付、その脇幅 4 mm沈線。	IV群
第127回 PL80	2			底 — 高 —	TIXIL	②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	地文は LR 縄文縦位施文。	
113土 4	1	深	鉢	頸部破片	113土坑 埋没土		内面横位削り後、縦〜斜位磨き。幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文。同竹管	III群
第127図 PL80	2			底 —	-	②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	による弧線文と幅 6 mm半截竹管円形刺 突文。	
	114	深	鉢	胴下部破片	113・114土坑 埋没土	①中砂、礫 (φ 5 mm)、石英•白 色粒子少量。		IV群
上 1 第127図 PL80	₫			底 —	主仪工	2明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	による平行沈線。	
	114	深	鉢		113・114土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石・石英 少量。	内面横位撫で。弧状隆帯貼付。 上脇には幅 8 mmの半截竹管平行沈線。	IV群
工 2 第127図 PL80	₫			底 —	-ailX-da	②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内側には渦巻状平行沈線施文。 LR 縄文充塡。	
	114	深	鉢		113・114土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。		IV群
工 3 第127図 PL80	3			ഥ — 底(11.0) 高 —	王仪工	ク里。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③やや良し。	底部撫で、非常に平坦で立ち上がりは 角張る。	
115土 1	ı	浅	鉢	口縁部破片口	115土坑 埋没土	①中砂、輝石·白色粒子多量、 石英粒子少量。	口縁上端は平坦。 外面無文、赤色塗彩(絵は不明)。	IV群 赤色塗彩
第127図 PL80	<b>I</b>			is — 高 —	2004	②褐7.5YR4/3 ③良好。		Sand man ( )

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
115土 2 第127図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	115土坑上位	①中砂、白色粒・輝石多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	内面横位磨き。幅 7 mm半蔵竹管平行沈 線で弧線文。RL 縄文充塡。 断面に撚糸文 R? (縄文 LR?) の圧痕	IV群
PL80			高一			が残る。	
115土 3 第127図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	115土坑 埋没土	①中砂、白色粒・輝石・石英・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4	内面横位撫で。横位・弧状隆帯の交点 「∠」状部分、幅 7 mm半截竹管による 平行沈線が沿う。LR 縄文充塡。	IV群
PL80			高 —		③やや悪い。	十一日の旅が石り。これを巨大元人員。	
115土 4	深	鉢	П —	115土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	地文は RL 縄文施文。	IV群
第127図 PL80			底 — 高 —		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	横位隆帯貼付、頂部に RL 縄文横位施 文。	
115土 5 第127図	深	鉢	頸部破片 口 — 底 —	115土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	内面磨き。頸部に横位 2 条隆帯貼付。 口縁部文様帯には幅 7 mm半截竹管によ る縦位平行沈線。RL 縄文施文。	IV群
PL80			高 —			胴部文様帯は縦位隆帯により区画。	
115土 6	深	鉢	底部破片口 一	115土坑 埋没土	石英・輝石多量。	内面横位撫で。 底部周辺は厚く、中央は薄手。	IV群
第127図 PL80			底(11.4) 高 —	-	②明赤褐5YR5/6 ③悪い。		
115土 7	深	鉢	胴部破片 口 一	115土坑 埋没土		内面横位磨き。 5 本櫛歯文、縦位施文。	III群
第127図 PL80			底 — 高 —		②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。		
116土 1	深	鉢	胴部破片 口 —	116土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面横位撫で。 縦位隆帯、環状隆帯貼付。	IV群
第128図 PL81			底 一 高 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅 9 mm半截竹管による平行沈線施文。 弧状区画内には LR 縄文充塡。	
116土 2	深	鉢	胴部破片 口 一	116土坑 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。	薄手。内面横位磨き。幅 2 mm沈線と縦 位磨消。	V群
第128図 PL81			底 一		②橙5YR6/6 ③良好。		
116土 3	深	鉢	胴部破片 口 一	116土坑底直	①中砂、雲母・石英極多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4	内面横位磨き。 横位隆帯貼付、RL 縄文縦位施文。	IV群 内面黒色処理
第128図 PL81			底 一 高 一		③良好。		
116土 4	深	鉢	底部破片	116土坑底直	①中砂、白色粒子・輝石・石英 少量。	内面横位撫で。 胴部 RL 縄文斜横位施文。	IV群 内面風化顕著
第128図 PL81			底(9.6) 高 —		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	底部網代痕有り。	
116土 5	深	鉢	胴部破片 口 一	116土坑 埋没土	①中砂、チャート礫 (φ 4 mm)、 輝石・石英・チャート・赤褐		III群
第128図 PL81			底 — 高 —		色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。		
117土 2	浅	鉢	口縁部破片	117土坑底直	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐 色粒子少量。	口縁部隆帯で横位楕円文。 口唇部断面方形、肥厚、内傾。内外面	V群? 赤色塗彩
第128図 PL81			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/3 ③良好。(硬質)	とも横位磨き。口唇部と隆帯部分に赤 色塗彩が良く残る。	
117土3	深	鉢	口縁部破片口 一	117土坑底直	①中砂、結晶片岩少量、輝石・ 石英微量。	口唇部横位磨き。	III群
第128図 PL81			底 一 高 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	RL 縄文横位~斜位施文。	
117土 4	深	鉢	口縁部破片口 一	117土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩・雲母少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4	口縁やや内傾。口唇部鋸歯状小突起貼付。口縁に幅 3 mmの半截竹管平行沈	III群
第128図 PL81			底 一 高 一		③良好。	線+爪形文。その下に幅7mm半截竹管 円形刺突文と櫛歯文による肋骨文。	
118土 1	深	鉢	口縁部破片口	118土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	口縁部欠損部分に環状突起貼付。下に 隆帯で縦位楕円文区画され、中に刺突	IV群
第128図 PL81			底 — 高 —		②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	文充塡。隆帯脇に幅 9 mm半截竹管平行 沈線施文。	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	考
118土 2	深	鉢	胴部破片 口 一	118土坑 埋没土	赤褐色粒子少量。	内面縦位撫で。 縦位隆帯・横位隆帯貼付、頂部に LR 縄		
第128図 PL81			底 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	文施文。	炭化物付着	(黒変)
118土3	深	鉢	底部破片口 一	118土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。	胴部 RL 縄文横位施文。	III群	
第128図 PL81			底(5.8) 高 —		②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	底部調整は特になし。		
118土 4	浅	鉢	口縁部破片	118土坑 埋没土	少量。	内面横位磨き。口唇部小突起貼付。 口縁沿いに横位2条の幅4mm半截竹管	III群	
第128図 PL81			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	平行沈線+爪形文。その下に5本1単 位の櫛歯文縦位施文。		
118土 5	深	鉢	胴部破片 口 一	118土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英多量、 輝石・赤褐色粒子少量。	内面削り後、縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群	
第128図 PL81		•	底 —		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。			
120土 1	深	鉢	胴部破片 口 一	120土坑 埋没土	①中砂、チャート(φ4~5 mm)、 石英・輝石・白色粒子多量。	横位隆帯交点に環状突起貼付。	IV群	
第128図 PL81			底 一 高 一		②赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。			
120土 2	深	鉢	口縁部破片	120土坑 埋没土	①細砂、白色粒子多量、輝石・ 石英・赤褐色粒子少量。	内面横位撫で後、磨き。口縁下に幅 4 mm横位沈線 2 条、縦位沈線波状懸垂。	IV群? 内外面ススケ	才着
第128図 PL81			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	地文 R 無節縄文横位施文。		
120土3	深	鉢	胴部破片 口 一	120土坑 埋没土	①細砂、結晶片岩・微細雲母多 量、輝石•石英•白色粒子少量。		III群	
第128図 PL81			底 一 高 一		②橙7.5YR6/6 ③良好。			
121土1	深	鉢	口縁部破片口 一	121土坑中位	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英・白色粒子少量。	口唇部内屈。 内外面横位磨き。	IV群	
第128図 PL81			底 一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口縁部に渦巻状隆帯貼付。		
121土 2	深	鉢	胴部破片 口 一	121土坑中位	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英粒子少量。	環状突起貼付、隆帯頂部には刻み有り。 隆帯脇には幅7mm半截竹管による平行	IV群	
第128図 PL81			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	沈線。		
121土3	深	鉢	胴部破片 口 一	121土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。	幅 7 mm半截竹管平行沈線を縦位、横位、 弧状に施文。	IV群 内面風化	
第128図 PL81			底 — 高 —		②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	地文 RL 縄文縦位施文。		
121土 4	深	鉢	口縁部破片口	121土坑中位	①細砂、石英・チャート・白色 小粒子・輝石少量。	口唇部横位磨き。 内面縦位磨き。	III群	
第128図 PL81			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。		
121土 5	深	鉢	口縁部破片 口 一	121土坑中位	①中砂、白色小粒子·輝石多量、 石英少量。	内面横〜斜横位磨き。幅 4 mm半截竹管 平行沈線+爪形文で横位・縦位区画。	III群	
第128図 PL81			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	幅 3 mm竹管円形刺突文 2 個 1 単位で施 文。地文は RL 縄文縦位施文。		
121土 6	深	鉢	胴部破片 口 一	121土坑中位	①粗砂、結晶片岩・石英・微細 な雲母多量。	内面横位磨き。 横位浮線文貼付、刻み施文。	III群	
第128図 PL81			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	地文 RL 縄文横位施文。		
121土7	深	鉢	胴部破片 口 一	121土坑中位	①中砂、白色粒子·石英·輝石· 赤褐色粒子少量。	内面撫で。頸部に幅3mm半截竹管平行 沈線とその上脇に連続刺突文。RL縄	III群	
第128図 PL81			底 一 高 一		②暗赤褐5YR3/3 ③やや良し。	文横位施文。		
121土8	深	鉢	頸部破片口 一	121土坑中位	①中砂、白色小粒子多量、輝石· 石英少量。	内面横位削り後、撫で。 幅 5 mm半截竹管平行沈線による変形菱	III群	
第128図 PL81			底 — 高 —		②灰褐5YR4/2 ③やや悪い。	形文。		

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
121土 9 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	121土坑中位	①細砂、白色小粒子多量、石英・ 赤褐色粒子・輝石少量。 ②暗赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位撫で。 幅 9 mm 4 本櫛歯文横位区画内に山形に 施文。地文 RL 縄文横位施文。	III群
121±10 第128図 PL81	深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	121土坑中位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅 4 mm半截竹管横位平行沈線。地文 RL 太さの違う紐を撚り合わせた縄文 横位施文。内面横位撫で、一部炭化物 付着。底部調整無し。	III群
122土 2 第128図 PL81	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	122土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩少量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③良好。	口唇部肥厚、内傾。赤色塗彩残る。 内面横撫で、吸炭黒色。 外面横位磨き。	IV群 赤色塗彩 一部スス付着(黒変)
124土 1 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	124土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、チャート・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	内面撫で。 幅 5 mm竹管状工具による沈線区画。 区画内爪形刻み。	IV群
124土 2 第128図 PL81	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	124土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子極多量、石 英多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位撫で。横位隆帯貼付、下に幅 8 mm半載竹管平行沈線施文。縦位楕円 隆帯貼付、両脇に同平行沈線が沿う。 地文 RL 縄文縦位施文。	IV群
124土 3 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	124土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。 縦位磨消懸垂文。LR 縄文縦位充塡。	V群
124土 4 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	124土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、白色粒子・輝石・赤褐 色粒子少量。</li><li>②褐7.5YR4/3</li><li>③良好。</li></ul>	内面縦位撫で。 LR 縄文横位施文。	III群
125土 1 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	125土坑 埋没土	①中砂、雲母多量、輝石・石英 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
126土 2 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	126土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英多量、赤褐 色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面磨き。 双環状突起部分、下に隆帯による楕円 文貼付。その内部に刺突文充填。	IV群
126土 3 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	126土坑 埋没土	①細砂、石英・雲母多量、赤褐 色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面横位撫で。 弧線状隆帯貼付、両脇沈線施文。	IV群
126土 4 第128図 PL81	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	126土坑 埋没土	①中砂、白色小粒子・石英・赤 褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。波状口縁、幅4mm半截 竹管平行沈線+爪形文3条、幅6mm4 本櫛歯文縦位施文後、幅5mm半截竹管 円形刺突文縦位施文。	III群
126土 5 第128図 PL81	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	126土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL 斜位施文。	III群 外面 炭化物付着(黒変)
126土 6 第128図 PL81	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	126土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩・微細雲母多量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
129土 1 第128図 PL82	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	129土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・チャート・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや良し。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
131土 2 第129図 PL82	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	131土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③やや悪い。	内面縦位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群 内面炭化物付着 (黒変)

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
131土 3 第129図	深	鉢	頸部破片 口 — 底 —	131土坑中位	①細砂、白色粒子・輝石・石英・ 赤褐色粒子少量。 ②灰褐7.5YR4/2	内面横位磨き。 頸部横位隆帯貼付。幅 9 mm半截竹管縦 位平行沈線、弧状沈線。	IV群
PL82			高 一		③悪い。		
131土 4	深	鉢	胴部破片 口 一	131土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英・白 色粒子・チャート少量。	内面撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群 内面スス付着(黒変)
第129図 PL82			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。		
135土 1	深	鉢	胴部破片 口 一	135土坑 埋没土	①細砂、白色粒子・石英・赤褐 色粒子・輝石少量。	内面斜め縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
第129図 PL82			高 一		②褐7.5YR4/1 ③良好。		
135土 2 第129図 PL82	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	135土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	内面撫で。 RL 縄文横位施文。	Ⅲ群
140土 2	3005	<b>2</b> ₩	胴部破片1/3	140土拉	①中砂、白色粒子多量、輝石·	構位   株位   株位   株位   株立   株立   株立   株立   株	IV群
第129図	CAT.	94	口 一 底 一	埋没土	石英少量。 ②明赤褐5YR5/6	<b>東山陸市(四回、岬印は無人。</b>	内面黒変
PL82			高(15.2)		③悪い。		
151土1	深	鉢	胴部破片 口 一	151土坑中位	①中砂、白色粒子・輝石多量、 石英・チャート少量。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
第129図 PL82			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。		
151土 2	深	鉢	胴部破片 口 一	151土坑中位	①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。	沈線による「L」字形区画文。	IV群
第129図 PL82			底 一		②明赤褐5YR3/2 ③やや良し。	地文は RL 縄文縦位施文。	
158土 1	深	鉢	胴部破片 口 一	158土坑 埋没土	多量、輝石・石英・チャート・	内面撫で。横位・弧状隆帯貼付、頂部 半截竹管爪形文。幅 8 mm半截竹管で三	IV群
第129図 PL82			底 — 高 —		白色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③良好。	角形文。内側に幅 3 ㎜ペン先状刺突文で三角文、中心に三又文施文。	
159土 1 第129図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 —	159土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4	内面横位撫で。 山形に隆帯貼付、その脇に幅 6 mmの半 載竹管に平行沈線施文。	IV群
PL82			高一		③悪い。	7,700,700	
159土 2	浅	鉢		159土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、石英少量。 ②明赤褐5YR5/6	無文。内外面磨き。	IV群
第129図 PL82			底 一		③悪い。		
159土 3	深	鉢	胴部破片 口 一	159土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面磨き? RL 縄文横位施文。	III群
第129図 PL82			底 一 高 一		②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。		
161土3	深	鉢	胴部破片 口 一	161土坑 埋没土	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子・赤褐色粒子少量。	内面磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
第129図 PL82			底 一 高 一		②褐7.5YR4/3 ③悪い。		
162土 1	深	鉢	口縁部破片口一	162土坑底直	①中砂、黒曜石片(φ 3 mm)、白 色粒子・石英・輝石少量。	内面横位磨き。 曲隆帯貼付、内脇指撫で。	IV群
第129図 PL82			底 — 高 —		②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。		
163土1	深	鉢	胴部破片 口 一	163土坑 埋没土	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 赤褐色粒子少量。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
第129図 PL82			底 — 高 —		②黒褐7.5YR3/1 ③やや良し。		
163土 2	深	鉢	胴部破片	163土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
第129図 PL82			底 — 高 —		②灰褐5YR4/2 ③良好。		

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	考
163土3		_	胴部破片	163土坑	①細砂、石英・輝石・赤褐色粒		III群	
			П —	埋没土	子少量。	大粒 RL 縄文横位施文。	外面	
第129図			底 一		②黒褐7.5YR3/1		炭化物付着	(黒変)
PL82			高一		③良好。			
165土 1	深	鉢	口縁部破片	165土坑 埋没土	①細砂、チャート傑、石英・輝 石・赤褐色粒子少量。	口唇部内屈。内面横位磨き。上向き 「<>○」状隆帯貼付、その両脇に幅8 mm	IV群	
第129図			底 一	生仅工	②にぶい橙7.5YR6/4	<b>箆状工具による刻み、さらにその脇に</b>		
PL82			高一		③やや良し。	ペン先状刺突文が沿う。		
165土 2	深	鉢	胴部破片	165土坑	①細砂、石英・白色粒子・輝石	内面撫で。	III群	
			П —	埋没土	少量。	RL 縄文横位施文。		
第129図 PL82			底 一 高 一		②暗赤褐5YR3/2 ③悪い。			
165土 3	沙里	金木	胴部破片	165土坑	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒	内面構位圏き	III群	
1051.5	in.	94		埋没土	子少量。	RL 縄文横位施文。	III 41º	
第129図			底 一		②にぶい橙5YR6/4			
PL82			高 一		③良好。			
166土1	深	鉢	胴部破片	166土坑		内面横位磨き。幅 7 mm半截竹管による	IV群	
第129図			口 一 底 一	埋没土	色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2	縦位平行沈線 2 単位施文。 地文 RL 縄文縦位施文。		
第129回 PL82			底 — 高 —		③良好。	地文 KL 粗又被也/他又。		
168土 2	深	鈦	胴部破片	168土坑	-	双環状突起から下に「ハ」字形隆線が	IV群	
		-1		埋没土	粒子少量、雲母微量。	貼付されるものと考えられる。		
第129図			底 一		②にぶい赤褐5YR5/3			
PL82			高一		③やや悪い。			
175土 2	深	鉢	頸部破片	175土坑	①細砂、黒曜石細片、輝石・石		IV群	
第129図			口 一 底 一	埋没土	英・白色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4	幅 7 ㎜半截竹管平行沈線施文。	内面 炭化物付着	(里変)
PL82			高一		③やや良し。		及10101711	(mt )
175土 3	深	鉢	胴部破片	175土坑	①中砂、白色粒子極多量、チャー	内面撫で。横位隆帯貼付、その下に幅	IV群	
			п —	埋没土	ト・石英・雲母少量。	9 ㎜箆状工具による刻みと半截竹管に		
第129図			底一		②明赤褐2.5YR5/6	よる爪形文で蓮花文。		
PL82	No.		高一	! !!	③悪レン。			
175土 4	深	鉢	胴部破片 口 —	175土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面磨き?(風化)  大粒 RL 縄文横位施文。	III群	
第129図			底 一	生仪工	②にぶい赤褐5YR5/4	人位 KL MEXIQUINEX。		
PL82			高一		③良好。			
177土3	深	鉢	胴部破片	177土坑中位	①細砂、輝石多量、石英・白色	内面横位磨き。	IV群	
tetra o o ET			п –		粒子少量。	三又文と三又文による円形文作出。		
第129図 PL82			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。			
177土 4	\$700	<u>Δ1</u> .	口縁部破片	177土坑中位		双環状突起貼付。突起部分から「x」	TV#¥	
111114	CK.	妕	口 一	バルエタい十八万	①中砂、輝石多重、石英・日色   粒子少量。		1 V 4712	
第129図			底 一		②明赤褐5YR5/6	截竹管平行沈線施文。突起上区画に刺		
PL82			高一		③やや悪い。	突文施文。		
177土 5	深	鉢	胴部破片	177土坑		胴部変換点に環状突起貼付。斜め上に	IV群	
第190回			口 一	中位	少量。 ②に とい場7 5VP5/4	中に刺突を施す縦位楕円文両者を斜め		
第129図 PL82			底 一	埋没土	②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	隆線で繋ぐ。環状突起下に左に弧状隆 線貼付。		
177土 6	深	鈦	胴部破片	177土坑中位	①中砂、輝石多量、石英・白色		IV群	
	1	-+		**************************************	粒子少量。	曲隆帯貼付、その脇に幅6mm半截竹管		
第129図			底 一		②にぶい赤褐5YR4/3	平行沈線。		
PL82			高一		③悪い。			
177土7	深	鉢	胴部破片	177土坑中位		頂部に幅3㎜半截竹管平行沈線を施す		1 /tm 44-
第129図			口 一 底 一		少量。 ②明赤褐5YR5/6	双環状突起。	177土8と同	」一個体
PL82			高一		③やや悪い。			
177土8	深	鉢	胴部突起破片	177土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子	環状突起、左右の間に三又文。	IV群	
			п —		少量、結晶片岩微量。		177土7 と同	一個体
第129図			底一		②にぶい赤褐2.5YR4/4			
PL82			高一		③悪い。			

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
178土 2	深	鉢	胴部破片	178土坑下位	①中砂、礫 (ø 3 mm)、輝石·白	内面横位磨き。	IV群
<b>₩190</b> ₩						弧状隆帯貼付。LR 縄文充填。	
第129図 PL82			底 一 高 一		②灰黄2.5Y6/2 ③やや良し。		
178土 3	深	鉢	胴部破片	178土坑下位	①細砂、輝石・白色粒子・石英・	内面縦位磨き。	III群
<b>禁190</b> 図					赤褐色粒子少量。	RL 縄文横位施文。	
第129図 PL82			底 — 高 —		②灰黄2.5Y6/2 ③やや良し。		
178土 4	浅	鉢	口辺~胴部	178土坑下位	①粗砂、結晶片岩多量、輝石·	内面横位磨き。	IV群
##C100Fed					石英・白色粒子少量。	外面横→斜位磨き。	内面口縁
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。		赤色塗彩
178土 5	浅	鉢	口縁部~胴部	178土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・	内外面ともよく研磨。	IV群
##C100			口一破片		赤褐色粒少量。	口縁部には環状及び上向き弧状の隆帯	
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	貼付。	赤色塗彩
179土 1	深	鉢	底部破片	179土坑底直	①中砂、輝石多量、石英・白色	内面横位撫で。	IV群
### 1 0 0 Evel			口 一		粒子少量。	幅1cm縦位平行沈線、中央部に「∩」	内面黒変
第130図 PL83			底(8.0) 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	字状沈線。	
181土 1	深	鉢	1.4	181土坑	①細砂、輝石多量、石英・赤褐	内面横位撫で。	IV群
				埋没土	色粒子少量。	RL 縄文縦位横位施文。	
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	,	
182土 1	深	鉢	胴部破片	182土坑上面	①粗砂、白色粒子•赤褐色粒子•	内面縦位磨き。	V群
			П —	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	石英・輝石少量。	沈線と隆帯による逆「の」字状渦巻文	
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい橙5Y6/4 ③悪い。	と懸垂文。RL 縄文充塡。	
185土 1	巡	金木	同 一 胴部破片	185土坑上位	①中砂、輝石多量、石英・白色	内面斜め機位應き	IV群
1001.1	I'M	94		10011961116	粒子少量。	曲隆帯とその脇に幅7mm半截竹管によ	
第130図			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4	る平行沈線。	
PL83	one	Δ4-	高 —	186土坑上面	③悪い。	力云继是英文	IV群
186土 1	Ж	华	頸部破片口 一	186工巩上围	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。	口辺部横位撫で、刻み付横位・縦位隆	IV 初干
第130図			底 一		②にぶい赤褐2.5YR5/4	帯貼付。内脇には幅 6 mm半截竹管平行	
PL83	None		高一		③やや良し。	沈線施文。	
186土 2	深	鉢	胴部破片 口 —	186土坑上面	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。	内面横位磨き。   曲隆帯貼付、三又文で円形文作出。	IV群
第130図			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4	MEDIATIVE	
PL83			高 —		③やや良し。		
189土 1	深	鉢	口縁部破片	189土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色粒 子・赤褐色粒子・チャート少量		IV群
第130図			底一	生仪工	②にぶい褐7.5YR5/4	外面横位撫で。	
PL83			高 一		③やや良し。		
217土 2	浅	鉢		217土坑	①粗砂、礫(φ 4 mm)、結晶片岩・	口唇部内屈。	IV群
第130図			口 一	埋没土	微細雲母多量、石英少量。 ②明赤褐5YR3/4	内外面横位磨き。	内面赤色塗彩
PL83			高一		③非常に悪い。		
219土 1	深	鉢		219土坑	①中砂、輝石·白色粒子多量、	内面縦位磨き。	IV群
第130図			口 一	埋没土	石英少量。 ②赤褐5YR4/8	幅6mm半載竹管縦位平行沈線施文、その間に円形文を浮彫。	
PL83			高一		③悪い。	->  ->  ->  ->  ->  ->  ->  ->  ->  ->	
222土 1	深	鉢		222土坑	①細砂、結晶片岩・石英・輝石		IV群
第130図			口 一	埋没土	少量。 ②黒褐5YR3/1	幅9mm半截竹管箆状工具による刻み、 その下にペン先状刺突文。	
第130回 PL83			高一		② た や 悪 い。	この 下に、アルル利大人。	
222土 2	深	鉢	胴部破片	222土坑	①中砂、石英•雲母多量、輝石•	内面横位撫で。	IV群
## 1 2 0 last			П —	埋没土	赤褐色粒子少量。	幅4mm竹管による縦横沈線区画文、そのBICTUR制容式、そのAICTUR制容式、そのAICTUR制容式	
第130図 PL83			底 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	の間に円形刺突文。その上に LR 縄文 縦位施文。	

番号	槑	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
237土 2		,	胴部破片	237土坑	①中砂、白色粒子·石英·輝石		IV群
第130図			口 — 底 —	埋没土	少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4	幅 4 mm竹管による「の」字状渦巻沈線。 幅 8 mm半截竹管平行沈線。	
PL83			高 一		③やや良し。	幅1cmの円形刺突文。	
237土 3	深	鉢	胴下部破片 口 一	237土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。	内面撫で。 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面風化
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。		
237土 4	深	鉢	胴部破片 口 一	237土坑下位	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。	内面磨き。 RL 縄文縦位施文。	III群
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。		
238土 1 第130図 PL83	深	鉢	頸部破片 口 一 底 一 高 一	238土坑 埋没土	<ul><li>①粗砂、礫(φ5 mm)、結晶片岩・微細雲母多量、石英・輝石少量。</li><li>②明赤褐5YR5/6</li><li>③悪い。</li></ul>		IV群
240土1	深	鉢	胴下部破片	240土坑	①細砂、輝石・石英・白色粒子	内面横位箆撫で。	IV群
第130図			口 一 底 一	埋没土	少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	幅9mm半截竹管縦位平行沈線。	
PL83 240± 2	溪	鉢	高 一 胴部破片	240土坑	③やや良し。 ①中砂、赤褐色粒子・石英多量、	内面構位磨き。	IV群
第130図	LVK.	**	口 一 底 一	埋没土	輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	LR 縄文縦位施文。	1741
PL83			高一		③悪レン。		
265土 1	深	鉢	口縁部突起口 一破片	265土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②橙7.5YR6/6	縦位隆帯と頂部に幅4mmの沈線を施す環状隆帯の組み合わせにより、嘴状突	IV群
第130図 PL83			底 一		③悪い。	起作出。外面中央部に橋状突起貼付。 地文 LR 縦〜斜位施文。	
265土 2	浅	鉢	胴下部破片 口 一	265土坑下位	①中砂、石英·輝石·白色粒子· 赤褐色粒子少量。	内面横位撫で。 LR 縄文縦位施文。	IV群
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/3 ③悪い。		
265土 3	深	鉢	頸部~胴部	265土坑下位	①粗砂、白色粒子・輝石・石英・		IV群
第131図 PL84			口 一 底 一 高 一		チャート・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	頸部波状隆帯貼付。 胴部 RL 縄文縦位・横位施文。	
266土 2	深	鉢	胴部破片	266土坑	①中砂、輝石・石英・白色粒子		IV群
第130図			口 一 底 一	埋没土	少量。 ②灰褐7.5YR5/2	RL 縄文縦位施文。	
PL83			高一		③非常に悪い。		
266土 3	深	鉢	胴部破片	266土坑中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	幅 7 mm半截竹管平行沈線による三角 文。	IV群 内面風化による剝離
第130図			底 一		②にぶい赤褐5YR4/3		1 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
PL83			高 一		③非常に悪い。		
266土 4	深	鉢	胴部破片	266土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。	内面縦位磨き。  弧状隆帯貼付、その両脇沈線。	IV群
第130図			底 一	-	②にぶい赤褐5YR5/4		
PL83	2000	ΔI-	高一	266 1-44	③やや良し。	内面機位麻多	IV#¥
266土 5	深	季	胴部破片 口 —	266土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	四横位磨き。 弧状隆帯、横位隆帯貼付。	IV群
第130図 PL83			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。		
267土1	浅	鉢	口縁部破片口	267土坑上位	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。	口唇部上面は平坦で内屈。口縁部環状 隆帯貼付、その上側を隆帯が通るよう	
第130図 PL84			底一高一		②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	に波状に貼付。その後口唇部と隆帯部 分に赤色塗彩。	
268土 1	浅	鉢	口縁部破片	268土坑	①中砂、結晶片岩・石英・輝石	口唇部肥厚。	IV群
第131図			底 一	埋没土	少量。 ②赤黒2.5YR2/1	内外面横位研磨。  口唇部~内面口辺部黒色塗彩後、赤色	内外面黑色処理 赤色塗彩
PL84			高一		③やや良し。	塗彩。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
268土 2		-	胴部破片	268土坑	①粗砂、白色粒子・輝石・石英	内面横位研磨。	IV群
第131図			口 一 底 一	埋没土	少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3	幅 5 mm半截竹管横位平行沈線。 RL 縄文縦位施文。	
PL84			高一		③良好。		
268土 3	深	鉢	胴部破片 口 一	268土坑 埋没土	①細砂、繊維多量、石英・輝石 少量。	内面横位撫で。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第131図 PL84			底 一		②黒10YR2/1 ③やや悪い。		
270土1	深	鉢	胴下部破片 口 一	270土坑底直	①中砂、白色粒子・石英多量。 ②褐10YR4/1	内面横位撫で。 弧状隆帯貼付、その両脇と頂部に沈線	IV群
第131図 PL84			底一高一		<ul><li>③やや悪い。</li></ul>	施文。地文はRL縄文縦位施文。	
272土 2	深	鉢	口縁部破片	272土坑		口縁部環状突起貼付。その下に上向き	IV群
第131図 PL84			口 一 底 一 高 一	埋没土	粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	連弧状隆帯貼付。隆帯上面には LR 縄 文施文。胴部横位箆磨き。口唇部隆帯 上面には箆刻み有り。	
272土3	深	鉢	口縁部破片	272土坑		口唇部内屈。内面~口唇部横位磨き。	IV群
第131図 PL84			口 一 底 一 高 一	埋没土	チャート少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③良好。	口縁斜位隆帯貼付、脇に幅6mm半截竹 管平行沈線。内側に幅8mm箆状工具刻 みと幅6mm半截竹管爪形文(蓮華文)。	
272土 4	深	鉢	胴下部破片	272土坑	①粗砂、礫(φ 5 mm)、結晶片岩・		III群
第131図 PL84			口 一 底 一 高 一	埋没土	微細雲母多量、石英・輝石少量 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。		
272±5	深	鉢	胴部破片	272土坑	①粗砂、石英 (ø 5 mm)、石英·	内面横位磨き。	III群
第131図 PL84			口 一 底 一 高 一	埋没土	チャート・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	横位撫で後、幅1.1cm5本櫛歯文斜横 位施文。	
296土 2	深	鉢	口縁部破片	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子	口縁部文様帯を横位隆帯で区画。	IV群
第131図			口 一		少量。 ②褐7.5YR4/3	区画内に横「の」字文貼付、頂部に押  引沈線施文。	
PL84			高 一		③やや良し。	胴部 RL 斜縦位施文。	
296土 3	深	鉢	口縁部破片	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	ロ唇部内屈。上向き円形文から両側に 開き隆線貼付。隆線上区画にペン先状	IV群
第131図 PL84			底 — 高 —		②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや良し。	刺突文と三又文、下区画に幅 7 mm半截 竹管縦位 3 単位 4 本平行沈線。	
296土 4	深	鉢		275土坑中位	①中砂、輝石•石英•白色粒子•	「∞」状突起上に逆「の」字に隆帯貼	IV群
第131図			口 一 底 一		チャート少量。 ②暗褐7.5YR3/3	付。同突起下に縦位楕円文、隆帯脇に幅3mm竹管状工具による沈線施文。	
PL84			高 一		③やや良し。		
296土 5	深	鉢	口縁部突起口 一破片	275土坑中位	①粗砂、結晶片岩多量、白色粒 子・輝石少量。	隆帯とその脇に幅8mmの半截竹管による刻み+爪形の蓮華文。隆帯頂部には	IV群
第131図 PL84			底 一		②赤褐5YR4/6 ③悪い。	刻み、口唇部突起下に橋状把手貼付。	
296土 6	深	鉢	頸部~胴部	275土坑中位		頸部横位隆帯貼付、頂部に幅 8 mm半截	
第131図			口 一破片 底 —		少量。 ②明赤褐2.5YR4/6	竹管連続刻み。下に横位2条沈線、上 位に方形沈線。胴部に「眉毛」状太隆	外面スス付着
PL84			高一		③やや悪い。	帯。上下随所に円形又は渦巻状沈線。 やや幅広部分刻み。RL縄文充塡。	
276土 1	深	鉢	胴部破片 口 一	276土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。		IV群
第131図 PL84			底 一 高 一		②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③やや悪い。	が沿い、下に同沈線が縦位施文。	
276土 2	深	鉢	胴部破片	276土坑	①細砂、石英粒子・輝石・赤褐	内面横位磨き。	V群
第131図			口 一 底 一	埋没土	色粒子少量。 ②橙5YR6/6	沈線間磨消による弧線と LR 縄文充 塡。	
PL84			高一		② やや良し。	-940	
276土3	深	鉢	口辺部破片	276土坑 埋没土	①細砂、石英粒子・白色粒子少 量。	内面斜め横位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文横位	III群
第131図			底 一	-210.25	②にぶい黄橙10YR6/3	3条、同工具による縦位円形刺突文。	
PL84			高一		③良好。		

番号	哭	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備 考
276±4		-	胴下部破片	276土坑	①粗砂、礫(ø 5 mm)、結晶片岩、		II群
第131図	l l	**	口 — 底 —	埋没土	繊維多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4	無節 L 縄文横位施文。	繊維土器
PL84			高一		③悪い。		
77土1	深	鉢	口縁部破片	277土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・ チャート少量。	口唇部内屈。 内面横位磨き。	IV群
第131図 PL84			底 — 高 —		②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	LR 縄文縦位施文。	
279土 2	深	鉢	頸部破片口 一	279土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面横位撫で。 頸部波状隆帯貼付、胴部に LR 縄文斜	IV群
第131図 PL84			底 — 高 —		②褐7.5YR4/3 ③悪い。	縦位施文。	
279土 3	深	鉢	頸部破片 口 一	279土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面横位撫で。 頸部横位波状隆帯2段貼付、その間は	IV群
第131図 PL84			底 — 高 —		②褐灰7.5YR4/1 ③悪い。	撫で。胴部 LR 縄文斜位施文。	
281土 2	深	鉢	口縁部破片口	281土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。	内面横位磨き。 斜位隆帯貼付、隆帯間平行沈線施文。	IV群
第131図 PL84			底 — 高 —		②灰褐7.5YR4/2 ③やや悪い。		
281土 3	深	鉢	胴部破片 口 一	281土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。	内面横位撫で。 縦位隆帯とその脇幅 4 mm竹管による縦	IV群 内面里変
第131図 PL84			底一高一	TXI	②明赤褐5YR5/8 ③悪い。	位沈線と横位沈線。 地文はLR縄文縦位〜斜位施文。	Пите
281土 4	深	鉢	胴部破片	281土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 小粒子少量。		IV群
第131図 PL84			底 — 高 —		②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③悪い。	地文 LR 縄文横位施文。	
281土 5	深	鉢	頸部破片	281土坑 埋没土	①中砂、石英·輝石·白色粒子· 赤褐色粒子少量。	内面横位撫で。 頸部横位波状隆帯貼付。	IV群
第131図			底 一	桂仪工	②灰褐7.5YR5/2	胴部 RL 縄文横位施文。	
PL84	No.	A1-	高一	004 1 14	③やや良し。		****
第131図	深	鉢	頸部破片 口 — 底 —	281土坑 埋没土	①中砂、礫(φ 4 mm)、白色粒子・ 石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4	円面横位被位磨さ。   頸部横位波状隆帯貼付。   RL 縄文縦位・斜位施文。	IV群
PL84			高一		③良好。	4.150	
281土 7	深	鉢	口縁部破片	281土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩多量、輝石少量。	三角形の突起、中央に円形の透かしを 持つ。隆帯左側のみ刻み有り。	IV群 赤色塗彩
第132図 PL85			底 一 高 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	刻み部分に赤色塗彩残る。	
281土8	深	鉢	胴部破片 口 一	281土坑中位	①細砂、石英多量、輝石・赤褐 色粒子・白色粒子少量。	内面横位磨き?(風化のため不明瞭) RL 縄文横位施文。	III群 内面黒変
第132図 PL85			底 — 高 —		②にぶい黄橙10Y6/4 ③やや悪い。		
281土 9	深	鉢	胴部破片 口 一	281土坑 埋没土	①細砂、赤褐色粒子・石英多量、 白色粒子・輝石・チャート少量		III群
第132図 PL85			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。		
281土10	深	鉢	頸部破片	281土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	内面横位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線で横位区画、	III群
第132図 PL85			底 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	その間に幅 4 mm 6 本櫛歯文で鋸歯文施文。	
282土 1	深	鉢	胴部破片 口 一	282土坑 埋没土		内面撫で? 幅 6 mm半截竹管平行沈線で区画、区画	IV群
第132図 PL85			底 一		粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	内に同工具による爪形文の組み合わせ	
282土 2	浅	鉢	口縁部破片口	282土坑下位	①中砂、石英・白色粒子少量、 結晶片岩微量。	無文。 内外面とも横位磨き。	IV群?
第132図 PL85			底 一 高 一		②明赤5YR5/6 ③悪い。		

番号	7 2	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
第132図		<b>E</b>	口縁部1/4 口(15.0) 底 一	282土坑下位	①中砂、輝石・白色粒子・チャート少量。 ②赤褐2.5YR4/6	ロ唇部肥厚。 ロ縁部に双環状突起貼付。	IV群
PL85 282土 4 第132図		) 金	高 一 口縁部破片 口 一 底 一	282土坑中位	③悪い。 ①中砂、結晶片岩多量、チャート・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3	無文。	IV群
PL85			高一		③悪い。		
282土 5 第132図 PL85		更 金	口縁部突起 口 一破片 底 一 高 一		①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	環状透かし彫り、突起が山形に集合す る突起。	IV群
282土 6 第132図 PL85		) 全	に 胴部破片 ロ ー 底 ー 高 ー	282土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石 多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅 6 mm半截竹管平行沈線縦位施文、そ の間に三又文により円形文作出。	IV群
282土 7 第132図 PL85		<b>室</b>	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	282土坑下位	①中砂、白色粒子多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。(須恵器に近い焼き)	口唇部上面に幅 5 mm竹管状工具による 沈線施文。口縁部に 2 条の波状隆帯貼 付、胴部に縦位平行沈線施文。	IV群
282土 8 第132図 PL85		<b>美</b> 郵	体部破片 口 一 底 一 高 一	282土坑下位	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。	内外面横位撫で。 縦位刻み付隆帯貼付。	IV群 282土 9 と同一個 体?
282土 9 第132図 PL85		<b>差</b> 針	<ul><li>体部破片</li><li>ロ ー</li><li>底 ー</li><li>高 ー</li></ul>	282土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。	内面磨き。 外面横位撫で。	IV群 282土 8 と同一個 体?
283土 1 第132図		針	口縁部破片 口 一 底 一	283土坑上面	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②明赤褐5YR3/3 ③やや良し。	双環状突起貼付、同突起を斜め隆帯で 繋ぎ、その空隙に幅 7 mm半截竹管平行 沈線施文。	IV群
PL85	_		高一				
283土 2 第132図 PL85		重 鄞	に 阿下部〜底部 口 一 底 一 高 一	3 283土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。  縦位隆帯貼付、隆帯間に幅 5 mm半截竹管縦位平行沈線施文。	IV群
283土 3 第132図 PL85		w 針	に 胴部破片 ロ ー 底 ー 高 ー	283土坑上面	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐灰10YR4/1 ③悪い。	内面横位磨き。 縦位隆帯貼付、幅 9 mm縦位平行沈線。	IV群 内面黑色処理 (黒漆?)
283土 4 第132図 PL85		w ø	胴下部破片 ロ ー 底 ー 高 ー	283土坑上面	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒 子・チャート少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③悪い。	内面横位撫で。 LR 縄文横位・縦位で見かけの羽状に なるように施文。一部斜位隆帯貼付。	IV群 外面黒変(スス付着)
284土 2		重 針	胴部破片 ロ ー 底 ー	284土坑中位	①細砂、輝石・石英多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位磨き。 外面縦位磨き。	IV群 内面スス付着(黒変)
PL85	$\perp$		高一				
284土 3 第132図 PL85	.	al al	に 胴部破片 ロ 一 底 一 高 一	284土坑中位	①中砂、角礫(φ 6 mm)、結晶片 岩、チャート・石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③非常に悪い。		IV群
284土 4 第132図 PL85	.	w 針	日 日 日 一破片 底 一 高 一	284土坑中位		裏面側は剝がれている。孔は貫通しない。沈線を施す環状突起部分。	IV群
284± 5 第132図 PL85		到	局 一 胴部破片 口 一 底 一 高 一	284土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②橙7.5YR6/6</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面磨き? 横位3条刻み付浮線文貼付。 地文は RL 縄文横位施文。	III群

番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
285土 2 第132図	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 —	285土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3	内面縦位磨き。 幅 8 mm縦位隆帯貼付、隆帯間は縦位撫 で。	IV群
PL85 285± 3	深	鉢	高 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	285土坑中位	③良好。 ①中砂、輝石多量、石英・白色 小粒子少量。	内面横位撫で。 外面縦位磨き。	IV群
第132図 PL85			底 — 高 —		②橙5YR6/6 ③やや悪い。		
285土 4 第132図 PL85	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	285土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子少量、 石英・赤褐色粒子微量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③良好。	内面〜口唇部横位磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
285± 5 第132図 PL85	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	285土坑 埋没土	①中砂、チャート礫(φ4 mm)、石 英・チャート・赤褐色粒子少量 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。		III群
285± 6 第132図 PL85	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	285土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色小粒 子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 外面 RL 縄文横位施文。	III群
285± 7 第132図 PL85	深	鉢	周 胴部破片 ロ ー 底 ー 高 ー	285土坑 埋没土	①中砂、礫(φ 7 mm)、結晶片岩・ 石英・チャート・輝石・赤褐 色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。		III群
287土 1 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	287土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや悪い。	環状突起。突起下に横位隆帯貼付、さらにその下の区画には楕円文と縦位平 行沈線施文。	IV群
287土 2 第133図 PL86	深	鉢	口縁突起破片 口 一 底 — 高 —	287土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	橋状突起部分? 隆带貼付沈線施文。	IV群
287±3 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	287土坑 埋没土	①細砂、石英・雲母・白色粒子 少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③良好。	内面横位撫で後磨き。 縦位細隆帯貼付、その間は撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
287土 4 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	287土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	内面撫で?幅 5 mm半截竹管平行沈線横位、幅 4 mm沈線斜位施文で区画。 LR 縄文充塡。	IV群
287± 5 第133図 PL86	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	287土坑 埋没土	①中砂、礫(φ 4 mm)、結晶片岩・ チャート・石英・輝石少量。 ②灰褐7.5YR5/2 ③良好。	平口縁、内面横位撫で。 RL 縄文横位施文。	III群
288土 1 第133図 PL86	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	288土坑中位	①粗砂、白色粒多量、輝石・石 英少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや悪い。	口縁部突起部分。隆帯による環状又は 渦巻状突起を波状口縁の頂部貼付。中 央が大きく、左右が小さい。表面中央 と下の左右縦位のものは橋状となる。 地文 RL 縦位施文。	IV群
288土 2 第133図 PL86	深	鉢	頸部破片 口 一 底 一 高 一	288土坑底直	<ul><li>①中砂、輝石多量、チャート・ 石英少量。</li><li>②にぶい橙5YR6/4</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面横位撫で。隆帯で楕円文区画、頂 部に幅 6 mm半載竹管爪形文。隆帯内側 に同平行沈線が沿う。中央部分に三又 文による波状文作出、爪形文施文。	IV群
288±3 第133図 PL86	浅	鉢	体部破片 口 — 底 — 高 —	288土坑底直	①粗砂、結晶片岩・微細雲母多量、	内外面磨き。	IV群 外面一部赤色塗彩
289±1 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	289土坑下位	①中砂、結晶片岩・チャート多量、 輝石・赤褐色粒子・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。		III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
299土 1 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	299土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 赤褐色粒子微量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面横位→縦位撫で。幅 7 mm半截竹管平行沈線による渦巻文と「¬∟」形区画文。地文は RL 縄文斜位施文。	
299土 2 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	299土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③良好。	内面横位磨き。 縦位隆帯貼付、頂部に幅 5 mm半截竹管 による爪形刻み、両脇に同竹管による 平行沈線。	
299土 3 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	299土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	内面横位磨き。 幅 4 mm竹管状工具による横位沈線区 画、縦位沈線施文。	IV群
299土 4 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	299土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 赤褐色粒子微量。 ②橙色7.5YR6/6 ③やや良し。	内面横位→縦位撫で。横位隆帯貼付、 その上下両脇に沈線による波状文。胴 部は幅 7 mm半截竹管平行沈線による方 形区画文。地文 RL 縄文斜位施文。	IV群 299土 1 ・ 5 に類似
299土 5 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	299土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 赤褐色粒子微量。 ②褐灰7.5YR4/1 ③やや良し。	内面横位撫で後磨き。 幅 7 ㎜半截竹管平行沈線による方形区 画文、RL 縄文斜位施文。	IV群 299土 1 ・ 4 に類似
300土 1 第133図 PL86	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	300土坑 埋没土	①粗砂、チャート礫多量、輝石・ 石英・赤褐色粒子・繊維少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。		II群 繊維土器
300土 2 第133図 PL86	深	鉢	類部破片 口 — 底 — 高 —	300土坑 埋没土	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英・赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 頸部刻み付横位浮線文2条、胴部浮線 文は刻みなし。 地文は RL 縄文横位施文。	III群
301土 1 第133図 PL86	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	301土坑 埋没土	①細砂、チャート・輝石・石英・ 赤褐色粒子少量・繊維多量。 ②浅黄2.5Y7/4 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
301土 2 第133図 PL86	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	301土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量、赤褐色粒子少量。 ②黄褐10YR5/8 ③やや悪い。	内面横位磨き? 口縁沿いに3条刻み付浮線文貼付。 地文RL 縄文横位施文。	III群 301土4・5に類似
301土 3 第133図 PL86	深	鉢	胴下部〜底部 口 一破片 底 — 高 —		<ul><li>①粗砂、礫(φ 6 mm)、結晶片岩 多量、石英・チャート少量。</li><li>②褐7.5YR4/6</li><li>③やや良し。</li></ul>	内面横位撫で。 RL 縄文横位・斜位施文。	III群 外面スス付着(黒変)
301土 4 第133図 PL86	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	301土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 多量・赤褐色粒子少量。 ②黄褐10YR5/8 ③やや良し。	内面横位撫で。 頸部菱形刻み付浮線文 2 条貼付。 地文は RL 縄文横位施文。	III群 301土 2 ・ 5 に類似
301土 5 第133図 PL86	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	301土坑 埋没土	①中砂、礫(φ4 mm)、輝石・石英・ 白色粒子多量、赤褐色粒子少量。 ②黄褐10YR5/8 ③やや悪い。	内面横位撫で。 横位3条2単位刻み付浮線文貼付。 RL縄文横位施文。	III群 301土 2 ・ 4 に類似
303土 2 第133図 PL86	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	303土坑 埋没土	①細砂、輝石・赤褐色粒子・石 英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面縦位磨き。 隆帯脇に縦位平行沈線を施文し区画、 区画内に幅 6 mm半截竹管による爪形文 と横位、箆による沈線。	IV群
303土 3 第133図 PL86	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	303土坑 埋没土	①中砂、石英・赤褐色粒子多量、 輝石・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	口唇部外屈。 内外面横位撫で。 横位隆帯貼付。	IV群
304土 1 第133図 PL86	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	304土坑中位	①中砂、白色粒・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③悪い。	口縁部橋状突起部分。 隆帯頂部は波状になる。	IV群

30 - 1	番号	99	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
PLS6   一		-						
1941-13   京 林   新彦政作   17		深	鈡	П —		少量。		IV <del>AT</del>
日	PL86			高 一		③やや良し。		
PLS6		深	鉢	П —	304土坑下位	輝石少量。		IV群
第3333    日				高一		③やや良し。		
7 中央部には何も充葉されない。   304土坑下位		深	鉢	п —		雲母·輝石少量。	脇に幅 7 mm半截竹管平行沈線が沿い、	IV群
日	PL86			高一	,	③やや悪い。	う。中央部には何も充塡されない。	
304±6   深 幹 所部破片	第133図	深	鉢	口 一 底 一	304土坑下位	石英少量。 ②橙5YR6/6	縦位隆帯貼付、その両脇に幅 4 mm縦位	IV群
中国							III di ote s	**************************************
PL87		深	鉢	п —		少量。	幅 3 ㎜沈線による「己」形区画文。	IV群?
1	.,			,		014.10	地文はし、科技人類世/地文。	
PL87		深	鉢	口 一破片		輝石・赤褐色粒子少量。	その両脇に幅7㎜半截竹管平行沈線縦	IV群
13-14    2    2    2    2    2    2    3    2    2    3    2    3				,		O 1		
第134 図   成	304土8	深	鉢					IV群
第134図	. ,			底 一			画内と横位隆帯下に幅 5 mm半截竹管平	
第134図 PL87         底 一 高 一         ②によい褐7.5YR5/4         内面赤色塗彩後、黒色塗彩。 第削り後、横位縦位磨き。           304±10	304土9	浅	鉢		304土坑中位			
304±10   1	第134図							小日 - 無日至杉
第134図 PL87         □ - 成 - 高 - 図 - 図 - 図 - 図 - 図 - 図 - 図 - 図 - 図	PL87			高一		③良好。	篦削り後、横位縦位磨き。	
PL87         底 - 高 -         ②満7.5YR4/3 ③やや悪い。         ら内側一面に赤色塗彩の痕跡が残る。 様内だけ赤色塗彩。         様内だけ赤色塗彩。           304±11 第134図 PL87         深 鉢 刷下部~底部		浅	鉢					
第134図 PL87       口 一破片 底 - 高 - 304土坑				底 一	埋仪工	②褐7.5YR4/3		
PL87       底 - 高 -       ②橋7.5YR4/4       底面撫で。         304±12 第134図 PL87       深 鉢 胴下部~底部 口 一破片 底 - 高 -       304±坑		深	鉢					IV群
304±12   深 鉢 胴下部〜底部   304±坑				底 一	埋没土	②褐7.5YR4/4		
第134図 PL87	304±12	深	鉢		304十坑		内外面構位撫で。	IV群
高		l'	**					
305±2   深 鉢 胴部破片	PL87					0 ,		
第134図 PL87       底 一 高 一       ②にぶい赤褐5YR4/4 (3)悪い。       行沈線施文。       IV群         305±3       深 鉢 胴部破片 口 一 埋没土 底 一 底 一 高 一       ①和砂、結晶片岩多量、石英・ 四面横位撫で。 弧状隆帯貼付、その両脇に幅 9 mm半截 竹管平行沈線施文。       IV群         第134図 PL87       305±坑 一 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公 公	305土 2	深	鉢	胴部破片		①細砂、石英小粒子多量、輝石		
305±3   深 鉢 胴部破片	第134図				1			, month
第134図       口 - 底 - 底 - 内L87       埋没土       郷石少量。       弧状隆帯貼付、その両脇に幅9 mm半截 竹管平行沈線施文。         305±4       深 鉢 胴部破片 口 - 少量。 ②にぶい湯7.5YR4/3 高 - 図にぶい褐7.5YR4/3 ③やや悪い。       沈線を施す瘤状小突起貼付。曲隆線貼付、その脇に幅 6 mm半截竹管による平行沈線施文。その空間に三又文により円形文作出。         305±5       深 鉢 胴部破片 口 - 塩没土  郷石少量。 外面横位擬で。 外面横位擬位撫で。 外面横位擬位無で。 ターカ面 炭化物付着(黒変)		$\perp$						
PL87     高 -     ③やや悪い。       305±4     深 鉢 胴部破片 ロー タ量。     ①細砂、輝石・石英・白色粒子 ウ量。     沈線を施す瘤状小突起貼付。曲隆線貼付、その脇に幅 6 mm半截竹管による平行沈線施文。その空間に三又文により円形文作出。       第134図 PL87     高 -     ②にぶい褐7.5YR4/3 円形文作出。       305±5     深 鉢 胴部破片 ロー 埋没土 輝石・石英・白色粒子多量、 内面横位撫で。 外面横位縦位無で。 外面横位縦位無で。 外面横位縦位無で。 外面横位縦位無で。 大田		深	鉢	п –		輝石少量。	弧状隆帯貼付、その両脇に幅 9 mm半截	IV群
第134図 PL87     ロー 度							竹管半行沈線施文。	
PL87     高 ー     ③やや悪い。     円形文作出。       305±5     深 鉢 胴部破片 ロー 埋没土     ①細砂、石英・白色粒子多量、内面横位撫で。 外面横位縦位無で。 内面 横位縦位脈で。 内面 横位縦位脈で。 内面 横位縦位脈で。 内面 炭化物付着(黒変)	305土 4	深	鉢		305土坑下位			
第134図     ロー 埋没土     輝石少量。     外面横位縦位撫で。     内面 炭化物付着(黒変)	.,			-				
第134図     底 -     ②明赤褐5YR5/6     無文土器。     炭化物付着(黒変)	305土 5	深	鉢					
PL8/	第134図 PL87							[

番 -	号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
307土 1 第134回 PL87		深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	307土坑 フク土	①細砂、石英小粒子多量、輝石・ 白色粒子少量、黒曜石片。 ②明褐7.5YR5/6 ③悪い。	内面横位磨き。 RL 縄文縦位施文。	IV群
309土 1 第134回 PL87		深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	309土坑上位	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	内面縦位磨き。 縦位隆帯貼付、幅 7 mm半載竹管平行沈 線縦位施文。	IV群 内面黑色処理
309土 2 第134回 PL87		深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	309土坑中位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面スス付着(黒変)
315土 1 第134図 PL87		浅	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	315土坑下位	①粗砂、結晶片岩極多量、石英 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位磨き。外面横位・縦位・斜横 位磨き。赤色塗彩後、黒色塗彩? 文様を描いているものと思われるが、 残りが悪く不明瞭。	IV群 赤色塗彩後、黒色塗 彩?
316土 1 第134図 PL87		深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	316土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 雲母少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③やや良し。	幅6mm半截竹管による斜位平行沈線の下に幅7mm箆状工具による連続刻み。 その下に棒状工具による波状結節沈線間を置き2条施文。内面横位磨き。	内面黒変
316土 2 第134図 PL87		深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	316土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英多量、白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	幅 7 mm半蔵竹管による縦位平行沈線。 LR 縄文充塡。	V群 内面黒変 316±1・3・4と同 一個体?
316土 3 第134図 PL87		深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	316土坑上位	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位撫で。 幅 3 mm沈線による縦位区画と LR 縄文 縦位充塡。	V群 内面黒変 316±1・2・4と同 一個体?
316土 4 第134図 PL87		深	鉢	頸部~胴部 口 一破片 底 — 高 —	316土坑上位	①中砂、礫 (φ 5 mm)、石英・輝 石多量、白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	幅 4 mm横位沈線 2 条で区画、頸部は同 沈線斜位施文。胴部は同沈線による 「∩」字状に施文。LR 縄文充塡。	
317土 1 第134図 PL87		深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	317土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子多量、石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③悪い。	内面磨き? (風化) 横位隆帯貼付、上下両脇に幅1.1cm半截 竹管箆による刻みと上位区画内には幅 6mmのペン先状刺突文。	IV群
318土 1 第134図 PL87		深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	318土坑 埋没土	①中砂、粗粒輝石安山岩の白色 粒子極多量、輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。		V群
318土 2 第134図 PL87		深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	318土坑 埋没土	①中砂、礫(φ6mm)、結晶片岩・微 細雲母多量、輝石・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。		III群 外面 炭化物付着(黒変)
318土 3 第134図 PL87		<b>鉢形</b> 器		胴下部~底部 口 一破片 底 一 高 一		①中砂、結晶片岩・微細な雲母 多量、石英・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面撫で。 RL 縄文横位施文。 下半部は箆削り、底部は中心がやや薄 く上底状を呈する。	III群
320土 3 第134図 PL87		深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	320土坑上面	①細砂、石英小粒子多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	幅 6 mm竹管による円形刺突文。 幅 9 mm 4 本櫛状工具による浅い沈線。 (肋骨文)	III群 補修孔有り。
321土 1 第134図 PL87		深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	321土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石多量、 石英・赤褐色粒子少量。 ②褐10YR4/4 ③良好。	内面斜縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
324土 1 第134図 PL87		深	鉢		324土坑 埋没土	①中砂、雲母極多量、石英・輝 石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや良し。	内面横位磨き。口縁部横位長楕円隆帯 貼付、下に幅 4 mm竹管角押し文横位 2 条。胴部に角押し文弧状施文、途中に 結節沈線蛇行懸垂文施文。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
324土 2 第134図 PL87	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	324土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。</li><li>②橙7.5YR6/6</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面横位磨き。 幅8㎜半截竹管平行沈線を横位弧状に 施文。	IV群
324土 3 第134図 PL87	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	324土坑 埋没土	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
324土 4 第134図 PL87	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	324土坑 埋没土	①細砂、石英多量、輝石少量、 チャート微量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位・縦位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文を横 位3条施文。	III群
326土 2 第134図 PL87	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	326土坑中位	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅7mm半截竹管平行沈線施文、環状突起。左右と上の孔は橋状に連結。突起 下に縦位楕円文、中に縦位平行沈線施 文。	IV群
326土 3 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	326土坑中位	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒 子少量。 ②褐7.5YR4/6 ③良好。	口縁内傾。口唇部〜内面横位磨き。横 位頂部に浅い沈線施文。口縁部に横 位・縦位隆帯貼付、幅5m半截竹管平 行沈線三角形文。内側に蓮華文施文。 右下は篦刻みのみ。	
326土 4 第135図 PL88	浅	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	326土坑 埋没土	①中砂、微細雲母多量、結晶片 岩・石英・輝石少量。 ②赤褐2.5YR4/8 ③良好。	口唇部上端は平坦。 内外面横位磨き。 口唇部に赤色塗彩残る。	IV群 赤色塗彩
326± 5 第135図 PL88	浅	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	326土坑 中位 埋没土	①中砂、微細雲母多量、結晶片 岩・石英少量。 ②赤褐2.5YR4/8 ③良好。	内面横位磨き。 外面横位・斜横位磨き。	IV群
327土 1 第135図 PL88	深	鉢	底部破片 口 一 底(10.0) 高 —	327土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。</li><li>②にぶい黄褐10YR5/4</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。 底部亀甲状ヒビ割れ。	IV群
333土 1 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	333土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	内面横位磨き、部分的に赤色塗彩残る。 外面幅 8 mm半截竹管平行沈線縦位施 文。部分的に赤色塗彩残る。	
336土 1 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 —	334土坑 埋没土 336土坑上位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内面磨き。 幅 7 mm半截竹管平行沈線縦位施文。	IV群
337土 1 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	337土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子・チャート少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位撫で。 横位・弧状隆帯貼付、頂部に RL 縄文横 位施文。	IV群
340土 2 第135図 PL88	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	340土坑中位	①中砂、結晶片岩・石英・輝石 少量。 ②暗赤褐2.5YR3/6 ③やや良し。	内外面横位磨き。 口唇部と環状隆帯頂部に赤色塗彩残る。口唇部には極一部黒色塗彩も残る。	IV群 赤色塗彩
340土 3 第135図 PL88	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	340土坑中位	①中砂、白色粒子・石英多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 頸部に幅3mm沈線横位2条施文、上位 区画に同沈線縦位施文。	IV群 内面黒変
349土 1 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	349土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや悪い。	内面横位磨き。 RL 横位と縦位で見た目の羽状。	IV群
349土 2 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	349土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	内面横位磨き。短沈線を施す瘤状小突 起貼付、その下に隆帯による楕円文。 左右に横位隆帯貼付。幅 4 mm沈線と中 央に三又文施文。	IV群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
349土 3 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	349土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面斜横位撫で。山形に刻み付隆帯貼付、隆帯沿いに幅5mm半截竹管平行沈 線施文。その上側に幅1.0cmの箆刻み。	IV群
349土 4 第135図 PL88	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	349土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩・石英多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面縦位磨き。 縦位刻み付隆帯貼付。幅 7 mm半截竹管 縦位平行沈線施文。	IV群
350±2 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	349土坑 埋没土 350土坑 埋没土	①細砂、石英多量、輝石・白色 粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	波状口縁。突起部分欠損。 口唇部~内面横位磨き。幅 7 mm半截竹 管縦位斜位平行沈線で三角文、中央に 三又文施文。	IV群
350±3 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	350土坑 埋没土	①中砂、雲母多量、石英少量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部外反。横位楕円 文3段施文。上位2段内側にLR押圧 縄文施文。3段目は輻4mm竹管結節沈 線施文。口唇部や隆帯頂部に赤色塗彩 残る。	350土 4 に類似
350土 4 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	350土坑 埋没土	①中砂、雲母多量、石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部外反。横位楕円 文 3 段に施す。上位 2 段の内側には LR 押圧縄文施文。 3 段目は結節沈線 に波状文施文。	内面黒色処理(黒変)
350± 5 第135図 PL88	深	鉢	口縁部〜頸部 口 一破片 底 — 高 —		①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	口縁部文様帯は横位楕円文で区画。 その中に横「S」字状に隆帯とペン先 状刺突が意匠を施す。 胴部 RL 縄文縦〜斜位施文。	IV群 口縁内部 スス付着(黒変)
350±6 第135図 PL88	深	鉢	口辺部破片 口 一 底 — 高 —	350土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。</li><li>②赤褐5YR4/6</li><li>③良好。</li></ul>	内面横位磨き。 幅 8 mm半截竹管平行沈線による三角 文、中央に三又文施文。	IV群
351土 1 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 —	351土坑 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・白色 粒子少量。 ②暗褐7.5YR3/4 ③悪い。(かなり粉っぽい)	口縁部双環状突起、頂部に幅 7 mmの半 截竹管による平行沈線を施す。	IV群
355±3 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 —	355土坑中位	①中砂、石英・長石・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	幅8mmの竹管による円形刺突文縦位施文。地文は RL 縄文横位施文。	III群
357土 1 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	357土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②黄褐2.5Y5/3 ③やや良し。	内面横位撫で。 横位3条刻み付浮線文貼付。 地文は RL 縄文横位施文。	III群
358土 1 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	358土坑中位	①中砂、結晶片岩・石英・輝石・ 白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③悪い。	内面撫で。 楕円隆帯 2 条貼付。	IV群
359土 1 第135図 PL88	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	359土坑 埋没土	①中砂、チャート (φ 4 mm)、	内面横位撫で。 口縁下にダンゴ状小突起貼付。 幅 2 mm沈線で縦位・斜位に施文。 地文は RL 横。	Ⅲ群?
361± 1 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	361土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面横位撫で。 幅 6 mm半截竹管平行沈線斜位施文。	IV群
361± 2 第135図 PL88	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	361土坑 埋没土	①中砂、石英多量、白色粒子・ 輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③悪い。	内面磨き? RL 縄文横位施文。	III群
361±3 第135図 PL88	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	361土坑 埋没土	①細砂、石英・チャート・輝石・ 赤褐色粒子・白色粒子少量 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅 5 mm竹管による円形刺突文。 地文は RL 縄文横位施文。	Ш群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
364土 1	深	鉢	胴部破片 口 一	364土坑 埋没土	①中砂、石英・チャート・輝石・ 赤褐色粒子・白色粒子少量	内面横位磨き。 RL 縄文縦位施文。	IV群
第135図 PL88			底 一 高 一		②褐7.5YR4/4 ③良好。		
364土 2	深	鉢	胴部破片 口。一	364土坑 埋没土	①細砂、石英·輝石·白色粒子· 赤褐色粒子少量。	内面横位磨き。 斜位波状隆帯貼付。	IV群
第135図 PL88			底 一		②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	地文は RL 縄文横位施文。	
364土3	深	鉢	胴部破片 口 一	364土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	Ⅲ群 外面スス付着(黒変)
第135図 PL88			底 一 高 一		②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや良し。		
365土 1	深	鉢	胴下部破片 口 一	365土坑下位	①細砂、チャート・石英・微細 な雲母・赤褐色粒子少量。	内面斜縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	Ⅲ群 外面スス付着(黒変)
第135図 PL88			底 — 高 —		②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	下端の方が押し方が弱い。	
370土1	深	鉢	胴部破片 口 一	370土坑上位	少量。	内面横位磨き。曲沈線とその脇に幅 4 mm結節沈線が沿う。LR 縄文縦位充塡。	
第136図 PL89			底 — 高 —		②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	外面の一部に赤色塗彩残る。	
371土1	深	鉢	口縁部破片口 一	371土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・チャート・ 微細な雲母少量。	内面横位磨き。口縁から1cm下に幅2 mm横位沈線、その下に幅3mm波状沈線。	IV群?
第135図 PL88			底 一 高 一		②褐7.5YR4/3 ③良好。	地文は LR 縄文縦位施文。	
371土 2	深	鉢	胴部破片 口 一	371土坑 埋没土	①中砂、チャート小円礫多量、 石英・白色粒子少量。	内面縦位磨き。横位隆帯2条貼付、下 の区画には斜位に隆帯貼付。その両脇	IV群
第135図 PL88			底 一 高 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	に幅 6 mm半截竹管平行沈線施文。	
371土3	深	鉢	胴下部破片 口 一	371土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。	内面磨き? RL縄文横位施文。	Ⅲ群 外面スス付着(黒変)
第135図 PL88			底 — 高 —		②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。		
374土3	深	鉢	口縁部破片口	374土坑中位	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3	渦巻状横位楕円文。 その下に縦位楕円文貼付、その中に幅	IV群 外面スス付着
第136図 PL89			底 — 高 —		③やや悪い。	7㎜の半截竹管による平行沈線施文。	
374土 4	深	鉢	胴部破片 口 一	374土坑上位	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒 子・白色粒子少量。	内面横位撫で後、縦位磨き。 幅 6 mm半截竹管平行沈線(2単位3本)	IV群
第136図 PL89			底 — 高 —		②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや良し。	による方形区画文。 地文は RL 縄文縦位施文。	
374土 5	深	鉢	口縁部破片口	374土坑上位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	頂部に沈線を施す橋状把手貼付。 把手上には渦巻や鰭状突起が貼付され	IV群
第136図 PL89			底 一		②褐7.5YR4/3 ③悪い。	۵.	
374土 6	深	鉢	口縁部把手口 一破片	374土坑中位	①中砂、石英・赤褐色粒子・輝 石・チャート少量。	内側撫で。 幅 3 mm沈線と頂部と内径側周辺に箆刻	IV群
第136図 PL89			底一高一		②にぶい褐7.5YR5/3 ③悪い。	A.	
374土 7	深	鉢	口縁部突起口一破片	374土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子少量、 輝石微量。	沈線を施す低い瘤状小突起部分。 橋状に口縁部付近に接合するものと考	IV群
第136図 PL89			底 一	110.11	②にぶい褐5YR4/3 ③やや悪い。	えられる。	
374土 8	深	鉢	胴部破片	374土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。	内面横位磨き。 幅 8 mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
第136図 PL89			底 — 高 —		②褐7.5YR4/3 ③悪い。	横位隆帯の途中に短沈線瘤状小突起貼付。	
378土 1	深	鉢	胴下部~底部 口 一破片	378土坑中位		内面横位撫で。低い弧状隆帯貼付、内 側に幅1.1cmの平行沈線が沿う。区画内	
第136図 PL89			底一高一		<sup>少里。</sup> ②にぶい黄褐10YR5/4 ③悪い。	に幅 2 mm沈線縦位鋸歯状文施文。 地文 RL 縄文縦位施文。	炭化物付着 (黒変)

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
第136図 PL89	-		頸部破片 口 — 底 — 高 —			内面横位磨き。頸部横位隆帯、三角形 隆帯貼付、頂部に刻み施文。脇に幅 5 mm半截竹管平行沈線。区画内に箆刻み と三又文又は横位平行沈線充填。胴部 に平行沈線下に箆刻み。	
386土 1 第136図 PL89	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	386土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	口唇部内屈。 口唇部へ内面横位磨き。 ペン先状刺突文を三角形に箆刻み施 文。	IV群
386土 2 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	386土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②明赤褐5YR5/6</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面横位磨き。 幅 7 mm半截竹管平行沈線、三又文によ り円形文作出。	IV群 内面 炭化物付着(黒変)
386土 3 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	386土坑 埋没土	①中砂、輝石·石英·白色粒子· 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。曲隆帯斜位貼付、幅8 mm半截竹管平行沈線が沿う。コーナー の隙間には三又文施文。	
386土 4 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	386土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子多量、石英・ 輝石・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	内面縦位磨き。 両脇に 4 mmの沈線を施す幅2.3cm磨消 懸垂文垂下。RL 縄文縦位充填。	V群
400土 1 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	400土坑上面	①細砂、石英・白色粒子・赤褐 色粒子・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位・縦位磨き。 縦位2条細隆帯貼付、撫でのみで無文。	IV群 内面厚く、炭化物付 着(黒変)
400±2 第136図 PL89	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	400土坑上面	<ul><li>①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。</li><li>②にぶい黄橙10YR6/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	内面磨き。波状口縁の頂部に幅7cm× 高6cm環状突起貼付。右上に沈線施文。 口縁部下隆帯で方形区画、脇に幅6mm 沈線、内に斜位沈線充塡。	IV群
402土 1 第136図 PL89	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	402土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。(風化剝落)	内面横位撫で。口縁から0.7cm下と3.5 cm下に横位沈線で区画し、連続三又文 を施すことにより楕行文半肉浮彫り。	
402±2 第136図 PL89	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	402土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面横位撫で。口縁から0.7cm下と3.5 cm下に横位沈線で区画し、連続三又文 を施すことにより楕行文半肉浮彫り。	
402±3 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	402土坑 埋没土	①中砂、チャート・輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③やや悪い。	内面横位撫で。幅4mm先の丸いペン先 状刺突文、横位渦巻状施文、篦刻み横 位施文、沈線による逆「の」字状渦巻 文施文。	
402土 4 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	402土坑 埋没土	①中砂、チャート・輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 幅4㎜先の丸くなったペン先状刺突文 を縦位「∩」字状に施す。	IV群
408土 1 第136図 PL89	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	408土坑上面	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。縦位弧状隆帯貼付、その脇に幅4mm沈線が沿う。その右側に横位沈線で区画し、その中に縦位沈線充塡。	
408土 2 第136図 PL89	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	408土坑 上位 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部無文。口縁から2cm下に隆帯を「×」状貼付、間に沈線施文。コイル状 突起貼付、隆帯脇に幅3mm竹管沈線施 文、内に三又文。	
408土 3 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	408土坑 上面 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	内面横位撫で。 弧状隆帯と直線的隆帯貼付、その脇に 幅 8 mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
408土 4 第136図 PL89	深	鉢		408土坑 埋没土	①細砂、輝石・チャート・石英・ 赤褐色粒子少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③やや悪い。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群 外面 炭化物付着(黒変)

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
408土 5 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 —	408土坑上位	①細砂、輝石・チャート・石英・ 白色粒子少量。 ②にぷい黄褐10YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。幅 4 mm横位沈線 3 条施 文。上位区画に同沈線により「∩」字状 に施文し、斜縦位に同沈線充塡。	IV群
408土 6 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	408土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅 4 mm横位沈線で区画、その下に縦位 施文。	IV群 408土 1 に類似
409土 1 第136図 PL89	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	409土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。</li><li>②にぶい赤褐5YR5/4</li><li>③悪い。</li></ul>	内面撫で? 縦位隆帯貼付、その脇に幅 7 mm半截竹 管平行沈線充塡。	IV群
409土 2 第136図 PL89	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	409土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 口縁下に幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪 形文 2 条、その下に同沈線+爪形文斜 位に施文。	III群
410土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	410土坑 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	内面撫で? 幅 9 mm半截竹管平行沈線縦位、三又文 施文。	IV群 内面 炭化物付着(黒変)
410土 2 第137図 PL90	深	鉢	底部破片 口 — 底(9.6) 高 —	410土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	内面横位磨き。 外面縦位磨き。	IV群 内外面風化
418土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	418土坑上面	<ul><li>①中砂、礫(φ 5 mm)、結晶片岩・ 微細雲母多量、チャート・輝 石・石英少量。</li><li>②橙7.5YR6/6 ③良好。</li></ul>		III群
418土 2 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	418土坑 埋没土	①細砂、輝石・赤褐色粒子多量、 輝石・白色粒子少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③良好。	内面横位→縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
419土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	418土坑 上面 419土坑 上面	①中砂、礫(φ 5 mm)、結晶片岩・ 微細雲母多量、チャート・石 英・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。		III群 外面スス付着(黒変)
419土 2 第137図 PL90	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	419土坑上面	①粗砂、雲母・石英多量、輝石 少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③良好。	口唇部肥厚、外反。口唇部に突起貼付、 突起部分欠損。口縁から1.5cm下に幅1 cmの箆による連続押さえ、その下に幅 7 mm箆の角による連続押さえ。	IV群
420土 2 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	420土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	内面不明。 幅2.5cmの幅広で低い隆帯貼付、隆帯上 に LR 縄文縦位施文。	IV群
421土 1 第137図 PL90	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	421土坑下位	①中砂、石英・輝石多量。 ②黒褐7.5YR3/2 ③悪い。(粉っぽい)	口縁に三角形突起貼付、裏面円形文。 頂点から縦に隆帯垂下、両脇に三角形 隆線貼付、頂部刻み施文。口縁下に幅 7 mm沈線+刻み。地文 LR 縄文施文。	IV群
422土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	422土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・チャート・輝石少量。 ②褐灰5YR4/1 ③やや悪い。	内面横位撫で後磨き。隆帯による縦位 楕円文、両脇に幅9mm半載竹管平行沈 線、三又文施文。	IV群
423土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	423土坑 埋没土	①中砂、礫(φ 8 mm)、結晶片岩・ 微細雲母多量、輝石・石英少 量②暗赤灰2.5YR3/1 ③やや悪い。	内面撫で。縦位隆帯、幅7mm半載竹管 刻み、左脇ペン先状刺突文、右脇幅9 mm箆刻み。両外半截竹管爪形文。間縦 位2条平行沈線。地文櫛歯文斜位。	
423土 2 第137図 PL90	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 一 高 一	423土坑 埋没土	①中砂、海綿骨針、石英・白色 粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③悪い。	内面横位撫で。 幅 4 mm棒状工具による沈線間1.4cmを 磨消懸垂文垂下。RL 縄文縦位充塡。	V群

	,						
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
424土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 —	424土坑 埋没土		内面横位撫で。幅1.8cm低隆帯楕円文、 頂部に RL 縄文。内側に幅 9 mm半截竹 管平行沈線、中心には同竹管で連続爪 形文施文。	IV群
424土 2 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	424土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③良好。	内面横位磨き。環状隆帯貼付、その両 脇に幅8㎜半截竹管平行沈線が沿う。 中心には棒状工具による刺突文充塡。	IV群
424土 3 第137図 PL90	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	424土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子少量。 ②褐灰7.5YR4/1 ③やや良好。	内外面横位磨き。	IV群
424土 4 第137図 PL90	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	424土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい橙10YR5/2 ③やや悪い。	波状口縁。頂部双環状突起状、口唇部 沈線と三又文施文。下に幅 8 mm半截竹 管平行沈線 2 単位 3 条、右口縁沿いに も同沈線施文。地文 LR 縄文縦位。	IV群
425土 3 第137図 PL90	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	425土坑上面	①中砂、白色粒・輝石安山岩少量、輝石・石英微量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや良し。	ロ唇部内屈。口縁部下に横位2条の平 行沈線、その下に縦位平行沈線。 左側は斜位、右側は弧状又は円形施文。	IV群
425土 4 第137図 PL90	浅	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	425土坑上面	①中砂、雲母・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	口唇部外反。横位隆帯と幅 5 mm半截竹 管平行沈線で横長方形区画。縦位沈線 4 単位 5 条。横位平行沈線下に刻み、 三又文により円形文作出。	
425土 5 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	425土坑上面	①中砂、石英・白色粒子少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	幅8mmの半截竹管による平行沈線で 「L」字又は方形に区画。その中に円形 文や三又文施文。所により幅3mmの竹 管で沈線引き直し。	IV群
425土 6 第137図 PL90	深	鉢	口縁部~胴部 口(22.0) 底 — 高 —	425土坑上面	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	口唇部内屈。幅 4 mm竹管平行沈線口縁 と胴部境に施文。中に縦位 3 条同沈線、 脇は「の」字状渦巻文。胴部 2 ~ 5 条平 行沈線区画。上位は RL 縄文のみ、中位 は縦位 4 条平行沈線区画。地文 RL 縄文残る。	IV群
425土 7 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	425土坑上面	①粗砂、白色粒多量、石英粒子・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。(ボロボロする)	無文。 縦位撫で。	IV群 内面黒変
426土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	426土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや悪い。	内面横位撫で。曲隆帯貼付、途中に瘤 状小突起貼付。幅7mm半截竹管平行沈 線施文。楕円文の中心には刺突文充塡。	IV群
427土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	427土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②黒褐10YR3/2 ③良好。	内面横位撫で後磨き。 幅 5 mm沈線 5 重施文による楕円文、中 心には刺突文充塡。	IV群 内面一部黒斑
428土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	428土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 縦横に隆帯貼付、方形に区画。 区画内に沈線施文。	IV群
428土 2 第137図 PL90	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	428土坑 中位 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	口縁部突起下に「X」状隆帯貼付。双環 状突起、下に上向き環状隆帯貼付。 環状突起右側に挙状小突起貼付、その 間と胴部に三又文で円形文作出。	IV群
428土 3 第137図 PL90	深	鉢		428土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	内面横位撫で。 縦位削り後、横位撫で。	IV群? 内面厚く、炭化物付 着(黒変)

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
429土 2 第137図 PL90	浅	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	429土坑 埋没土	①中砂、チャート・輝石・石英・ 白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③極めて悪い。	内面横位磨き。 外面磨き。	IV群
429±3 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	429土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐灰10YR4/1 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
429土 4 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	429土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅 4 mm半截竹管平行沈線、幅 6 mm円形 刺突文施文。地文 RL 縄文横位施文。	III群
430±1 第137図 PL90	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	430土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩・微細雲母多量、石英・輝石少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	口縁部内傾。内面横位磨き? 幅4mm沈線による横位楕円文、その内部は磨消。右脇には RL 細縄文充塡。	IV群
430±2 第137図 PL90	深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	430土坑 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面横位撫で? 幅 7 mm半截竹管平行沈線縦位施文。 底部との間に隙間は開けずに下まで施 文。	IV群 内面黒変
430±3 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	430土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。 幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文頸部 2 条施文。胴部 RL 縄文斜位施文。	III群
430土 4 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	430土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅 6 mm半截竹管平行沈線施文。 RL 縄文斜縦位施文。	IV群 内面スス付着(黒変)
431土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	431土坑上面	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 輝石・石英少量。 ②橙5YR6/8 ③悪い。	内面横位撫で。 縦位隆帯貼付、その両脇に幅1.2cmの幅 広爪形刻み、一部ペン先状刺突文施文。	IV群
445土 1 第137図 PL90	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	445土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩微量、石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③悪い。	楕行隆帯を横位隆帯に接続、隆帯上まで RL 縄文縦・横・斜位に施文。	IV群

## 縄文土器観察表 ピット

<b>縄文土器観察表 ピット</b>										
番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考			
44ピット-1	深	鉢	胴部破片 口 —	Pit44 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子・石英少量。	内面撫で。 弧状隆帯と幅 4 mm竹管状工具による平	IV群			
第138図			底 一	埋仪工	②にぶい赤褐5YR4/4	行沈線、三又文施文。				
PL91			高一		③やや悪い。	1700000 = 22/1620				
54ピット-1	深	鉢	口縁部破片	Pit54	①中砂、輝石・赤褐色粒子・白	口唇部内屈。口縁下に3条の沈線施文。	IV群			
the com			П —	埋没土	色粒子・石英少量。	三又文と幅7㎜半截竹管爪形文。				
第138図 PL91			底一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	地文は RL 縄文縦位施文。				
55ピット-1	2005	<b>4</b> +	高一	Pit55	①中砂、輝石·石英·白色粒子·	I D 细文经位据文	IV群			
33 C 7 F-1	休	鲆		埋没土	赤褐色粒子少量。	底部中央はやや薄い。	内面黒変			
第138図			底 一		②赤褐5YR4/6	底部は無調整。				
PL91			高一		③やや良し。					
79ピット-1	深	鉢	胴部破片	Pit79	①中砂、白色粒子•赤褐色粒子•		IV群			
##100Ed				埋没土	輝石・石英少量。	幅4mm竹管状工具による横位・縦位沈				
第138図 PL91			底 一		②橙5YR6/6 ③やや良し。	線施文。 内面横位撫で。				
80ピット-1	225	盆		Pit80		幅8mm半截竹管逆「の」字状渦巻文、	IV群			
000711	1	**		埋没土	片岩少量。	内側は半截竹管による爪形刺突と刻	11317			
第138図			底 一		②赤褐5YR4/6	み。外側にも爪形刻みが連続する。				
PL91			高一		③やや悪い。					
145ピット-1	深	鉢	胴部破片	Pit145	①中砂、雲母・石英多量、輝石		IV群			
## 120 Ed					少量。	幅1cm箆刻み、ペン先状刺突文。				
第138図 PL91			底 一		②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。					
	32E	盆	口縁部破片	Pit146		波状口縁。右下がりに隆帯貼付、それ	IV群			
1400 / 1	1	94		埋没土	色粒子少量。	に平行するように幅3mmの結節沈線が	1141			
第138図			底 一		②にぶい褐7.5YR5/4	2条三角形に施文される。				
PL91			高 一		③やや良し。					
146ピット-2	深	鉢	口縁部破片	Pit146	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子		V群			
## 100 Ed				Pit147	多量、輝石·石英少量。	RL 縄文充塡。				
第138図 PL91			底 一	埋没土	②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。					
147ピット-1	深	鉢		Pit147	①中砂、輝石多量、白色粒子·	内面縦位磨き。	IV群			
				埋没土	石英少量。	縦位隆帯貼付、幅7mm半截竹管による				
第138図			底 一		②橙5YR6/6	縦位平行沈線。				
PL91			高一		③やや良し。	地文 RL 縄文縦位施文。				
147ピット-2	深	鉢		Pit147	Charle to the latest to the					
第138図			口 一 底 一	埋没土	ト・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4	による結節沈線。	Pit147-5 に類似			
PL91			高一		③良好。					
147ピット-3	深	鉢		Pit147		弧状隆帯貼付、隆帯外側に幅 8 mm半截	IV群			
			п –	埋没土	少量。	竹管による平行沈線が沿う。				
第138図			底一		②にぶい橙7.5YR6/4	隆帯内部にも平行沈線施文。				
PL91	Smr	AL.	高一	D: 145	③悪い。	do Tilder on	TT73144			
147ピット-4	深	鈡	胴部破斤 口 —	Pit147 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子・石英少量。	内面撫で。  幅3mm竹管状工具による縦位沈線施	IV群			
第138図			底 一	TXI	②明赤褐5YR5/6	文、その間に横位沈線充塡。				
PL91			高 一		③やや良し。	,				
147ピット-5	深	鉢	胴部破片	Pit147	①細砂、輝石・チャート・石英・	弧状隆帯とその内側に幅5㎜半截竹管	IV群			
			П —	埋没土	海綿骨針少量。	による結節沈線。	Pit147-2 に類似			
第138図 PL91			底 一		②黄灰2.5Y4/1					
PL91 147ピット-6	200	44	高 一	Pit147	<ul><li>③やや良し。</li><li>①中砂、白色粒子多量、石英(a)</li></ul>	内面機位揮で	IV群			
141 レット-0	OK	鲆	川部牧厅	埋没土			1 V 47†*			
第138図			底 一		量。②にぶい黄2.5Y6/3	文。地文は RL 縄文縦位施文。				
PL91			高 一	,	③やや悪い。					
156ピット-1	深	鉢		Pit156	①細砂、輝石・赤褐色粒子・白		IV群			
Mr. com			口 一	埋没土	色粒子少量。	底部平坦。	内面			
第138図 PL91			底 一 高 一		②橙5YR6/6 ③やや良し。		炭化物付着(黒変)			
1 12/1			led		WITE CO					

		_					
番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
157ピット-1 第138図 PL91	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Pit157 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面斜位撫で。 撚糸文 L 縦位施文。	IV群
173ピット-1 第138図 PL91	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Pit173 埋没土	①細砂、赤褐色粒子多量、輝石・ 石英・結晶片岩少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	内面〜口唇部横位磨き。 口縁から 6 mm下に横位沈線、その下に 横位と斜位沈線で区画。 LR 縄文充塡。	VI群
206ピット-1 第138図 PL91	深	鉢		Pit206 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅 4 mm竹管による縦位沈線。 地文撚糸文 L 縦位施文。	IV群
232ピット-1 第138図 PL91	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Pit232 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、微細な 雲母・輝石・石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	内面~口唇部横位磨き。口縁下に曲隆 帯を貼付し、その上とその下は横位。 その間に幅8mmの半截竹管爪形文を施 す。	IV群
260ピット-1 第138図 PL91	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Pit260 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	波状口縁。内面〜口唇部磨き。幅 4 mm 半截竹管平行沈線+爪形文で菱形文。 縦位幅 4 mm竹管円形刺突文施文、上か ら 3 つ目は幅 4 mm焼成前孔貫通。	III群
262ピット-1 第138図 PL91	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Pit262 埋没土 Pit263 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②黄橙2.5Y5/4 ③良好。	口縁部に双頭突起貼付。 内面〜口唇部横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
262ピット-2 第138図 PL91	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Pit262 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
302ピット-1 第138図 PL91	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Pit302 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、微細な 雲母・輝石・石英少量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや良し。	内面~口唇部横位磨き。口縁下に幅 8 mm半截竹管による爪形文を「こ」状に 施文。その下に曲隆帯貼付、肩部に横 位連続爪形文施文。	IV群

## 燃糸・条痕文土器

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
撚糸 1 第139図 PL92	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	72土坑 埋没土	①中砂、石英粒多量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	口唇部肥厚、外反。 撚糸文 R 縦位施文。	I群
燃糸 2 第139図 PL92	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	328土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	口唇部肥厚。 口縁横撫で。	I群
燃糸 3 第139図 PL92	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ea-28G	①細砂、礫 (ф 5 mm)、輝石·白 色粒子少量。 ②灰黄2.5Y6/2 ③良好。	口唇部肥厚、外反。 かなり粗い撚糸文 R を粗に縦位施文。 無文部有り。	I群
燃糸 4 第139図 PL92	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-28G	①中砂、チャート・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部肥厚、やや内傾。 かなり粗い撚糸文 R を粗に縦位施文。 無文部有り。	I 群 撚糸12と同─個体?
撚糸 5 第139図 PL92	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-32G	①中砂、石英・チャート少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	口唇部やや外反。 かなり細かい撚糸文 R 縦位施文。 内面〜口唇部横位磨き。	I群
撚糸 6 第139図 PL92	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、チャート・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	口唇部わずかに外反。 かなり細かい撚糸文 R 縦位施文。 内面〜口唇部横位磨き。	I群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	<b>考</b>
撚糸7	深	鉢	口縁部破片	Dt-30G	①細砂、石英粒子少量。	口唇部肥厚。	I群?	
第139図			口 一 底 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	横撫で。	補修孔有り。	
PL92			高 一					
撚糸8	深	鉢	口縁部破片	Ea-28G	①中砂、結晶片岩礫(φ 6 mm)、 結晶片岩多量、石英少量。	口唇部肥厚、外反。 粗い撚糸文 R 縦位施文。	I群	
第139図			底 一		②にぶい褐7.5YR5/4	祖學派不久以教也心之。		
PL92	_		高 一		③やや良し。			
撚糸 9	深	鉢	口縁部破片	En-36G	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。	口唇部やや肥厚、外反。 かなり粗い撚糸文 R を粗に縦位施文。	I群 撚糸20と同一(	固体?
第139図			底 一		②にぶい黄橙10YR6/3	無文部有り。	James College II	
PL92	Smt	AI.	高一	100 1 14	③やや悪い。	+ N = M	* 31.14	
燃糸10	深	鉢	口縁部破片	188土坑 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・赤褐 色粒子少量。	内外面横位撫で。   撚糸文 R 縦位施文。	I 群 外面黒変	
第139図			底 一		②黒褐5YR2/1			
PL92 撚糸11	2005	A+-	高 一	116住	③良好。 ①中砂、チャート礫 (φ 3 mm)、	口唇如肥疸 ああがら	I群	
1公末11	休	狆	口 一	埋没土	輝石少量。	かなり粗い撚糸文 R を粗に縦位施文。	1 福平	
第139図 PL92			底 一		②褐10YR4/6	無文部有り。	,	
M 糸 12	深	鈦	高 一	Ea-28G	③やや良し。 ①中砂、チャート少量、石英粒	□唇部肥厚、やや内値。	I群	
DIK/K12	I VK	34	□ 24.0	Ea-29G	子多量。	太い撚糸文Rを粗に縦位施文。	燃糸4と同一個	固体?
第139図 PL92			底 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	無文部有り。		
撚糸13	深	鉢	口縁部破片	Ef-31G	①中砂、石英多量。	口唇部肥厚、やや内傾。	I群	
			п —		②黒褐2.5Y3/1	かなり粗い撚糸文Rを粗に縦位施文。	外面スス付着	
第139図 PL92			底 一 高 一		③やや良し。	無文部有り。		
撚糸14	深	鉢	口縁部破片	116住	①粗砂、石英多量。	口唇部肥厚。	I群	
第139図			口 一 底 一	埋没土	②灰黄褐10YR4/2 ③悪い。(ボロボロする)	細かい撚糸文 R 縦位施文。		
第139回 PL92			高一		(WIWI)			
撚糸15	深	鉢	胴部破片	Ei-32G	①中砂、石英多量。	撚糸文 R 縦位施文。	I群	
第139図			口 一 底 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	無文部有り。		
PL92			高一		9, 1, 2, 1			
撚糸16	深	鉢	胴部破片	120住		かなり細かい撚糸文 R 縦位施文。	I群	
第139図			口 一 底 一	埋没土	②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。			
PL92			高 一					
撚糸17	深	鉢	胴部破片 口 —	Ds-28G	①粗砂、結晶片岩極多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4	撚糸文 R 縦位施文。	I群	
第139図			底 一		③やや悪い。			
PL92			高 一					
撚糸18	深	鉢	胴部破片 口 一	Dt-30G	①中砂、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	撚糸文 R 縦位施文。	I群	
第139図			底一		③やや良し。			
PL92	- Ver-		高一	DI eec	OLT SET THE	a de la detta. Did de la de dem constituir de	* 31M	
撚糸19	深	鉢	胴部破片 口 一	Eb-29G	①中砂、輝石・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	かなり粗い撚糸文を粗に縦位施文。	I群	
第139図			底 一		③やや悪い。(焼成は撚糸4に類似。			
PL92	2000	24	高 一	E1-35G	胎土は違う、結晶片岩を含まない。)	₩ 幺立 D 缀/b 描立	T ₩¥	
燃糸20	休	鈡	胴部破片 口 —	E1-99G	①中砂、角礫(φ 4 mm)、石英粒 子少量。	無文部有り。	I群 撚糸9と同一個	固体?
第139図			底 一		②にぶい黄橙10YR6/3			
PL92 撚糸21	375	金木	高 一	Dt-29G	<ul><li>③やや良し。</li><li>①中砂、チャート角礫(φ 7)</li></ul>	搬幺文 R 経位施文	I群	
125/17/44	LIK.	琳	四 一	Dt 23G	mm)、輝石・石英少量。	からバス N 秋旦/地ス。	1 ATT	
第139図 PL92			底 一		②褐10YR4/6 ③やや良し。			
L L'AZ			高一		◎ ヤヤ及し。			

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
燃糸22 第139図 PL92	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①中砂、石英多量、輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	わずかに内傾。 かなり粗い撚糸文 R を粗に縦位施文。	I群
燃糸23 第139図 PL92	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、輝石・石英・赤色粒少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	かなり粗い撚糸文 R を粗に縦位施文。 無文部有り。	I群
燃糸24 第139図 PL92	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、石英多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	かなり細かい撚糸文 R 縦位施文。 やや内傾。	I群
撚糸25 第139図 PL92	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-32G	①中砂、繊維、白色粒子少量、 輝石微量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや悪い。	縦〜斜位条痕文。	I 群 (条痕文尖底)
燃糸26 第139図 PL92	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、結晶片岩多量、白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	かなり粗い撚糸文を粗に縦位施文。	I 群 内面剝落
燃糸27 第139図 PL92	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-31G	①粗砂、角礫・石英多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	やや内傾。 かなり細かい撚糸文Lを粗に縦位施 文。無文部有り。	I群

## 土製円板

番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ds-29G-3 第139図 PL92	土製 円板	深鉢頸部破片 長 4.3 1/2 幅 2.4 欠損 厚 0.9		①中砂、石英・雲母多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	打ち欠き後研磨。	IV群
Dt-29G-10 第139図 PL92	土製 円板	深鉢胴部破片 長 4.3 完形 幅 4.1 厚 0.9	Dt-29G	①中砂、チャート・輝石・石英。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	打ち欠きのみ。	III群
Dt-31G-2 第139図 PL92	土製 円板	深鉢胴部破片 長 3.3 幅 2.8 厚 1.0	Dt-31G	①中砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	打ち欠き後研磨。 研磨面明瞭。	IV群
Ed-30G-1 第139図 PL92	土製 円板	71.21 M 3 M 7 / 0 C / 1	Ed-30G	①細砂、石英・白色粒子。 ②黄灰2.5Y4/1 ③良好。	打ち欠きのみ。	IV群
Ek-34G-2 第139図 PL92	土製 円板	深鉢胴部破片 長 3.3 幅 3.7 厚 1.1	Ek-34G	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②明赤褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	打ち欠き磨滅。	IV群

## 縄文土器観察表 グリッド(前期)

<b>電文土器観察表 グリッド (前期)</b>										
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考			
Ds-28G-2 第140図	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 —	Ds-28G	①中砂、石英(φ 6 mm)、繊維・ 石英・輝石少量。 ②黒褐5YR3/1	口唇部は薄く尖る。 RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器			
PL93			高一		③やや良し。					
Ds-28G-3 第140図 PL93	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-28G Dt-29G	<ul><li>①中砂、白色粒子多量、輝石少量、石英微量。</li><li>②黒褐5YR2/1</li><li>③やや良し。</li></ul>	頸部に幅 4 mm平行沈線+爪形文 2 条施 文区画。縦位に幅 5 mm竹管による円形 刺突文を施す。地文は RL 縄文横位施 文。	III群			
Ds-28G-4 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Ds-28G	①細砂、輝石・白色粒子多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	4単位波状口縁、頂部は尖る。幅3mm 半截竹管口縁下に平行沈線+爪形文。 幅5mm竹管縦位円形刺突文。上から2 つ目裏表に焼成前貫通。地文はRL縄 文横位施文。	III群			
Ds-28G-5 第140図 PL93	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-28G	①細砂、輝石多量、石英少量。 ②淡黄5Y8/3 ③やや悪い。	幅9mm4本の櫛歯文による割付後、縦位に幅7mmの半蔵竹管による円形刺突文。その左右は斜位幅9mm4本の櫛歯文で繋ぐ。地文はRL縄文横位施文。	III群			
Ds-28G-6 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-28G	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②黒褐10YR2/2 ③良好。	4単位波状口縁、頂部は尖る。 幅2㎜半蔵竹管による平行沈線を口縁 沿いに2単位4条、その中にさらに横 位に施文。	III群			
Ds-28G-7 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-28G	①中砂、結晶片岩、輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。	口唇部は薄い。 LR 縄文斜位施文。 内面横位撫で。	III群?			
Ds-28G-8 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-28 • 29 • 30G	①細砂、軽石(¢ 4 mm)、輝石多量、石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	口縁部幅 5 mmの半截竹管平行沈線+爪 形文横位 2 条、下に矢羽状沈線。幅 8 mm櫛歯文斜位施文竹管円形刺突文。 地文 RL 縄文横位。	III群			
Ds-29G-4 第140図 PL93	深	鉢		Ds-29G Dt-30G	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③良好。	口唇部外反。 内面磨き(光沢を持つ)。 RL 縄文横位施文。	III群			
	深	鉢		Ds-29G	①粗砂、石英(φ 4 mm)、結晶片 岩多量、石英・輝石少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	口唇部やや外反。 RL 縄文横位施文。	III群			
Ds-29G-6 第140図 PL93	深	鉢		Ds-29G		口縁小突起貼付、下に幅3mm半截竹管 平行沈線+爪形文。縦位幅7mm4本櫛 歯文割付と幅6mm竹管円形刺突文、そ の間は上向き櫛歯文で繋ぐ。	III群			
Ds-29G-7 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-29G	<ul><li>①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。</li><li>②褐7.5YR4/6</li><li>③良好。</li></ul>	口唇部幅 7 mm竹管状工具押圧。口縁沿いに幅 3 mm平行沈線+爪形文。縦〜斜位幅 3 mm半截竹管円形刺突文、間は同工具上向き平行沈線。(上向き肋骨文)	III群			
Ds-29G-8 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-29G	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	口唇部外反。口縁下に幅2.5mm半截竹管平行沈線、同工具で縦位割付。幅5mm竹管円形刺突文、左右は幅2.5mm半截竹管斜位平行沈線。	III群			
Ds-29G-9 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-29G	①細砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部外反。 幅 7 mm 4 本の櫛状工具による横位沈線 と波状文を1本交替で施す。 内面横位磨き。	III群			
Ds-29G-10 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-29G		内面磨き。口縁下に幅 3 mm平行沈線が 2 単位施文。その下に幅 2 mm竹管状工 具による斜め沈線が平行施文する横位 隆帯。地文は RL 縄文横位施文。	III群			
Ds-29G-11 第140図 PL93	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-29G	①細砂、結晶片岩・石英・輝石・ 白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	箟刻みを有する浮線文(弧状や横位) 貼付。地文は RL 縄文横位施文。 内面横位磨き。	III群			

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ds-29G-12				Ds-29G		幅3mm半截竹管縦位平行沈線割付、幅	III群
第140図			口 — 底 —		量。 ②にぶい赤褐5YR5/4	6 mm円形刺突文。幅 3 mm横位平行沈 線+爪形文 2 条。円形刺突文間は幅 6	
PL93			高一		③良好。	mm 4 本上向き櫛歯文。(上向き肋骨文)	
Ds-30G-1	深	鉢	П —	Ds-30G	<ul><li>①粗砂、礫(φ 5 mm)、結晶片岩・ 繊維・微細な雲母多量。</li></ul>	無節 L 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第140図 PL93			底 一		②橙7.5YR7/6 ③やや良し。		
Ds-30G-2	深	鉢	胴部破片 口 一	Ds-30G	①中砂、白色粒子極多量、輝石· 石英少量。	RL縄文横位施文。 内面縦位削り後磨き。	II群 (繊維なし)
第140図 PL93			底 一		②灰褐7.5YR4/2 ③良好。	7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	
Ds-30G-3	深	鉢	口縁部破片口	Ds-30G	①細砂、結晶片岩·石英·輝石· 白色粒子少量。	幅3mm半載竹管平行沈線+爪形文。口 縁沿いに2条、その下に「ハ」字もし	III群
第140図 PL93			底 一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	くは山形に施文。地文は RL 縄文横位 施文。内面横位磨き。	
Ds-31G-1	深	鉢	口縁部破片口	Ds-31G	①中砂、結晶片岩・白色粒子・ 輝石少量。	口唇部に突起貼付。 幅1.2cm6本の櫛嫩文による波状と横	III群
第140図 PL93			底一高一		輝石ラ星。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	畑1.20m6年の個圏文による扱いと関位の交互沈線。	
	深	鉢	口縁部破片	Ds-31G	①細砂、結晶片岩・輝石・石英		III群
第140図			口 — 底 —		少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	内面~口唇部横位磨き。	
PL93			高一		③やや良し。		
Os-32G-1	深	鉢	口縁部破片	Ds-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石· 石英少量。	ロ唇部小突起貼付、箆状工具で押圧。 ロ縁下に幅 4 mm半截竹管横位平行沈線	III群
第140図 PL93			底 一 高 一		②明赤褐5YR5/6 ③良好。	4条。縦位に割付後、幅3mm竹管円形 刺突文。左右は縦位平行沈線。	
Ot-28G-1	深	鉢	口縁部破片	Dt-28G	①中砂、赤褐色粒子・石英・白		III群
第140図			口 一 底 一		色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6	幅2mm半截竹管平行沈線+爪形文、口縁下に2条。地文はRL縄文横位施文。	
PL93			高一		③やや良し。		
Dt-28G-2	深	鉢	口縁部破片口	Dt-28G	①中砂、赤褐色粒子·結晶片岩· 石英·輝石少量。	口縁部内傾。 口縁沿いに幅 2 mm横位ペン先状刺突文	III群
第140図			底 一		②明赤褐2.5YR5/8	3条、RL 縄文横位施文。	
PL93			高 一		③やや悪い。		
Dt-28G-3	深	鉢	口縁部破片	Dt-28 • 29G	①中砂・白色粒・輝石粒多量。 ②赤褐5YR4/6	幅4mm半截竹管横位3段の平行沈線区 画。その間に同工具による波状文。	III群
第140図			底 一		③良好。	一定単位各に縦位に竹管による円形刺	
PL93			高一			突文。	
Dt-28G-4	深	鉢	口縁部破片	Dt-28G	①中砂、赤褐色粒子多量、チャー ト・石英・白色粒子少量。	口唇部外反。 幅 6 mm 4 本櫛歯文、横位施文で区画。	III群
第140図			底一		②明赤褐5YR5/6	その間に鋸歯状施文。	
PL93 Dt-20G-11	20%	2k	高 一 口縁部破片	Dt-29G	<ul><li>③やや良し。</li><li>①中砂、繊維多量、赤褐色粒子・</li></ul>	内面横位撫で。	II群
J. 25G 11	1	94		Dt 25G	石英・輝石微量。	無節L横位施文。	繊維土器
第140図 PL93			底 — 高 —		②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。		
	深	鉢	口縁部破片	Dt-29G	①中砂、白色粒子多量、赤褐色	4単位波状口縁。口縁沿いに幅4㎜半	III群
第140図 PL93			口 — 底 — 高 —		粒子・輝石・石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	裁竹管平行沈線+爪形文2条。縦位幅 4 mm竹管円形刺突文。2つ目は焼成前 貫通。地文 RL 縄文斜位施文。	
	深	鉢	口縁部破片	Dt-29G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子 多量。		III群
第140図 PL93			底一高一		タ里。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	RL縄文横位施文。	
	深	鉢	口縁部破片	Dt-29G	①細砂、白色粒子・輝石・石英	口唇部~内面横位磨き。口縁沿いに2	III群
第140図			口 一 底 一 高 一		少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	条幅4mm平行沈線+爪形文、縦位幅5 mm竹管円形刺突文。その左右は幅7mm 4本櫛歯文縦位施文。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Dt-29G-15 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。	口唇部〜内面横位磨き。口縁に平行して幅2mm半截竹管平行沈線5条、縦位に幅6mm半截竹管による円形刺突文。 (変形肋骨文)	III群
Dt-29G-16 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、輝石·石英·白色粒子· 結晶片岩少量。 ②黒褐10YR3/1 ③良好。	口縁外反。 口唇部〜内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
Dt-29G-17 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Dt-29G	①細砂、石英粒子・白色粒子・ 輝石少量。 ②黒褐10YR3/2 ③良好。	口唇部〜内面、横〜斜位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
Dt-29G-18 第140図 PL93	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、白色粒子極多量、輝石 多量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	幅 4 mm総位円形刺突文。頸部に幅 3 mm 横位平行沈線+爪形文で区画。 地文は RL 縄文横位施文。入口1.0cm、 貫通部 5 mmの補修孔有り。	III群
Dt-29G-19 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①細砂、赤褐色粒子多量、輝石・ 白色粒子・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。	口唇部〜内面横位磨き。口縁沿いに幅 4mm半截竹管平行沈線6本5単位横位 施文。地文はRL縄文横位施文。	III群
Dt-29G-20 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Dt-29G	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	内面〜口唇部横位磨き、口唇部波状隆 帯。口縁沿いに横位3条刻み付き浮線 文。その下に3条斜位、そこから渦巻 文に貼付。地文はLR縄文横位施文。	III群
Dt-29G-21 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、白色粒子・輝石多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	口唇〜内面横位撫で。 口縁沿いに横位3条の刻みを有する浮 線文。地文はRL縄文横位施文。	III群
Dt-29G-22 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Dt-29G	①細砂、白色粒子少量、輝石微量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	幅 4 mm半載竹管平行沈線で口縁下に 2 条施文。その下に弧状又は渦巻文、或 いは斜位に平行沈線を施す。 地文は RL 縄文横位施文。	III群
Dt-29G-23 第140図 PL93	深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、礫(φ 6 mm)、白色小粒 子多量、輝石・石英粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。		III群
Dt-30G-3 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①細砂、繊維・赤褐色粒子・白 色小粒子・石英粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	ロ唇部は薄く、外反。 内面横位撫で。 外面 RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
Dt-30G-4 第140図 PL93	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Dt-30G	①中砂、繊維多量、赤褐色粒子・ 輝石・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	ロ唇部外反。 ロ唇部〜内面横位撫で。 無節 L 縄文横位施文。	II群 繊維土器
Dt-30G-5 第140図 PL93	深	鉢	破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①細砂、繊維多量、石英・輝石 微量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	LR 縄文横位施文。 内面縦位磨き。	II群 繊維土器
Dt-30G-6 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①細砂、結晶片岩・石英・雲母・ 輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	口唇部〜内面横位磨き。 口縁沿いに幅3mm平行沈線+爪形文、 地文は RL 縄文横位施文。	III群
Dt-30G-7 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Dt-30G	①中砂、結晶片岩多量、石英・ 白色粒子・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。 口縁沿いに幅3㎜横位平行沈線+爪形 文、地文はRL縄文横位施文。	III群
Dt-30G-8 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①中砂、結晶片岩・石英・輝石 少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。 幅 6 mm 4 本櫛歯文による横位及び波状 文を交互に施文。幅 5 mm棒状工具によ る円形刺突文。	III群

- I	пп	200		U. I. / 98	01/10/4 #0#+		/#: -#/.
番号	器	-	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Dt-30G-9 第141図	深	鉢	口縁部突起口 一破片底 一	Dt-30G	①粗砂、礫(φ 4 mm)、結晶片岩 多量、石英・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6	口縁部双頭突起。 口唇部杉葉状刻み。 口縁に平行して4条の刻み付浮線文。	III群 Dt-30G-10・13に類 似、同一個体?
第141区 PL94			高一		③やや良し。	口稼に平行して4米の刻み刊存録义。	似、问一间冲:
Dt-30G-10	深	鉢	口縁部破片	Dt-30G	①粗砂、結晶片岩多量、石英·		III群
第141図 PL94			口 — 底 — 高 —		輝石少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	口縁に平行して 4 条の刻み付浮線文。 その下に斜位〜渦巻状浮線文貼付。	Dt-30G-9・13に類似、同一個体?
Dt-30G-11	深	鉢	頸部破片	Dt-30G	①中砂、結晶片岩多量、赤褐色粒	横位刻み付浮線文3条。	III群
第141図 PL94			口 — 底 — 高 —		子・輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。	地文は LR 縄文横位施文。	
	深	鉢	胴下部~底部	Dt-30G		幅4mm半截竹管平行沈線4単位6本横	III群
第141図 PL94			口 一破片 底 一 高 —		量、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②橙7.5YR5/6 ③やや悪い。	位施文。 地文 RL 縄文横位施文。	
	深	鉢	口縁部破片	Dt-30G	①粗砂、礫(φ 4 mm)、結晶片岩	口唇部杉葉状刻み。	III群
第141図			口 一 底 一		多量、石英粗粒・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4	口縁に平行して4条の刻み付浮線文。 その下に斜位〜弧状に浮線文貼付。	Dt-30G-9・10に類似、同一個体?
PL94	\$20E	2±	高 一 口縁部破片	Dt-31G	③やや良し。 ①中砂、繊維多量、輝石・石英・	口唇部~内面横位磨き。	II群
Dt-31G-3	OK.	鲆		Dt-31G	チャート少量。	無節し縄文横位施文。	繊維土器
第141図 PL94			底 — 高 —		②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。		
Dt-31G-4	深	鉢	口縁部破片	Dt-31G	①細砂、白色粒子・輝石・赤褐 色粒子少量。	口唇部外反。 口唇部~内面横位磨き。	III群
第141図			底 一		②明赤褐2.5YR5/6	RL縄文横位施文。	
PL94	2005	<b>4</b> +	高 一 口縁部破片	Dt-31G	③良好。 ①中砂、結晶片岩・石英少量。	口唇部若干外反。	III群
Dt-31G-3	休	鲆		Dt-31G	②明赤褐5YR5/6	口唇部は横撫で後、0段多条 LR 縄文	11147
第141図 PL94			底 — 高 —		③良好。	横位施文。	
Dt-32G-1	巡	金木		Dt-32G	①細砂、繊維多量、石英・輝石	内面総位揮で	II群
Dt 320 1	UK.	**		52.0	微量。	無節R横位と単節LR横位で見かけ	
第141図 PL94			底 一 高 一		②浅黄2.5Y7/4 ③やや良し。	の羽状とする。	
	深	鉢	口縁部破片	Dt-32G	①細砂、結晶片岩·雲母·輝石·	口唇部外反。	III群
			п —		石英少量。	口唇部~内面横位磨き。	
第141図 PL94			底 一 高 一		②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	RL 縄文横位施文。	
	深	鉢	口縁部破片	Dt-32G	①細砂、白色粒子・輝石・石英		III群
第141図			口 一 底 一		少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	口唇部横位磨き、口縁下 7 mm横位撫で。 RL 縄文横位施文。	
PL94			高一		③良好。		
Dt-32G-4	深	鉢	口縁部破片	Dt-32G	①細砂、輝石・白色粒子多量、	幅 6 mm半截竹管平行沈線+爪形文横位	III群
第141図			口 一 底 一		石英粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	2単位、下に平行沈線のみ2単位。 縦位平行沈線割付後、幅5mm竹管円形	
PL94			高一		③良好。	刺突文。地文 RL 縄文横位施文。	
Ea-28G-3	深	鉢	口縁部破片	Ea-28G	①細砂、白色粒子・石英多量、 繊維・輝石・赤褐色粒子少量	無節L縄文横位施文。	II群 (繊維少量)
第141図 PL94			底 — 高 —	×	②黒褐5YR3/1 ③良好。		
Ea-28G-4	深	鉢	胴部破片	Ea-28G	①中砂、繊維多量、石英·輝石· 白色粒子少量。	RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第141図 PL94			底一高一		ロ巴松丁少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。		1094 (NE _1_ THE
	深	鉢	口縁部破片	Ea-28G	①細砂、石英・白色粒子多量、	口唇部外反。	III群
第141図			口 一 底 一		輝石・赤褐色粒子少量。 ②黒褐5YR3/1	0 段多条 LR 縄文横位施文。	
第141区 PL94			高一		②無何31 K3/1 ③やや良し。		
	_				1		

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ea-28G-6 第141図	深	鉢	底部破片1/3 口 — 底(6.0)	Ea-28G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3	胴部 RL+L 左巻き、横位施文。 底部網代痕有り。	III群
PL94			高一		③良好。		
	深	鉢	口縁部破片口一	Ea-28G	子少量。	波状口縁。幅2mm半截竹管平行沈線+ 爪形文口縁沿い1条と波状頂点下に	III群
第141図 PL94			底 — 高 —		②褐灰7.5YR4/1 ③良好。	「X」状、交点上下に幅 7 mm円形刺突文 を施文。地文 RL 縄文横位施文。	
Ea-28G-8 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G Ea-28 • 29G Eb-30G	①細砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③やや良し。	波状口縁。幅5 mm半截竹管平行沈線+ 爪形文を口縁沿いに1条、胴部境に1 条、その他は三角形や菱形に施文。 間に幅3 mm竹管円形刺突文2個1単位	III群
D 00C 0	Some	ΔŁ	→ 43. dg ph U.	E 00C	①(mr) + 切み处フカ目 - 超ア	施文。地文は RL 縄文横位施文。	111.354
第141図	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 —	Ea-28G	子少量。	口唇部外及。 口縁沿いに幅7mm4本の櫛状工具による簾状文施文。孔有り。	III群
PL94	Smr	Δ4.	高一	D 00C	②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	- Garan G	111.37
第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-28G	①細砂、赤褐色粒子多量、石英・ 白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	口縁部外反。 口縁沿いに4本3単位幅4mm半截竹管 平行沈線施文。RL縄文横位施文。	III群
Ea-28G-11 第141図	深	鉢		Ea-28G	①細砂、微細な雲母多量、結晶	口縁沿いに幅2mm半截竹管平行沈線+ 爪形文を横位2条、頸部を縦位2条線 で分割。地文はLR縄文横位施文。	III群
PL94			高 一		③良好。		
Ea-28G-12 第141図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	Ea-28G	①中砂、石英・白色粒子多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	口唇部外反。口縁下に横位3条幅3mm 半截竹管による平行沈線+爪形文施 文。その下に斜めに幅6mm竹管円形刺	III群
PL94	Smr	Δ4-	高一	F. 00C	③やや悪い。	突文。	11.414
Ea-29G-2 第141図	滐	鉢		Ea-29G	①中砂、繊維多量、日色粒子・ 石英少量。 ②にぷい黄2.5Y6/4	無節R縄文横位と無節L縄文横位施 文により見た目の羽状を作出している。	
PL94	have		高 一	D	③やや良し。	and the control of the state of	THE WILL
Ea-29G-3 第141図	深	鉢	口 — 底 —	Ea-29G	石英粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3	頸部に幅 3 mm半截竹管+爪形文で区画。胴部は LR 縄文横位施文。	III群
PL94 Ea-29G-4	2005	24	高一	Dt-31G	<ul><li>③やや良し。</li><li>①中砂、石英・輝石少量、白色</li></ul>	DI 细力機位施力	III群
第141図	休	郅	MP D	Ea-29G	位中砂、石英・岬石少量、日色 粒子・赤褐色粒子微量。 ②橙7.5YR6/6	RL 飑又快也//吧又。	11141
PL94	Your	ΔL	高一	D 000	③やや良し。		*** 31/4
第141図	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 —	Ea-29G	石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3	幅4m2本のハケ目状櫛歯文を条痕状 に逆山形に施文。中央に縦位に幅6mm 半截竹管による円形刺突文を施す。	III群
PL94 Ea-29G-6	深	鉢	高 一口縁部獣面	Ea-29G	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①中砂、結晶片岩多量、輝石・</li></ul>	イノシシを表現しているものと思われ	III群
第141図 PL94			口 一把手 底 一 高 一		白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	るが、かなり作りは粗く、目や鼻先の 表現もはっきりしない。 地文は RL 縄文横位〜斜位。	
	深	鉢	口縁部破片	Ea-29G		口唇部外反。 4 単位波状口縁。口縁沿	III群
第141図 PL94			口 — 底 — 高 —		多量、輝石・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	い幅 3 mm半截竹管平行沈線+爪形文。 波状頂部下幅 3 mm孔貫通。下に幅 8 mm 竹管円形刺突文。地文 RL 斜位施文。	
	深	鉢	口縁部破片	Ea-29G	①中砂、赤褐色粒子•白色粒子•		III群
第141図 PL94			口 — 底 — 高 —		輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	口縁沿いに横位 2 条の平行沈線+爪形 文。地文は RL 縄文横位施文。	
	深	鉢		Ea-29G	①中砂、結晶片岩・微細な雲母	RL 縄文横位施文。	III群
第141図 PL94			口 — 底 — 高 —		多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。		

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ea-29G-10 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ea-29G	①細砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 輝石少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	幅 3 mm平行沈線+爪形文を口縁下に 3 条施文。その間は横位撫で。 地文は RL 縄文横位施文。	III群
Ea-29G-11 第141図 PL94	深	鉢	口縁部〜胴部 口 一破片 底 — 高 —	Ea-29G	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅 2 mm半載竹管による平行沈線で口縁 部に3単位4条横位施文で区画、縦位 に4単位5条、その間を弧状に繋ぐ。 地文は RL 横位施文。	III群
Ea-30G-1 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-30G	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。 口縁に3条、頸部に2条以上の刻み付 浮線文。地文はRL縄文横位施文。	III群 Ea-30G-2に類似
Ea-30G-2 第141図 PL94	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-30G	<ul><li>①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石・赤褐色粒子少量。</li><li>②にぶい黄橙10YR6/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	内面横位磨き。 頸部に3条の刻み付浮線文貼付。 地文はRL縄文横位施文。	III群 Ea-30G-1 に類似
Ea-30G-3 第141図 PL94	深	鉢		Ea-30G Eb-29G	<ul><li>①粗砂、結晶片岩多量、赤褐色 粒子少量、輝石微量。</li><li>②褐7.5YR4/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	口唇部〜内面撫で。 幅 8 mm 4 本櫛歯文による横位と波状を 交互に施文。	III群
Ea-30G-4 第141図 PL94	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-30G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。幅 4 mm半截竹管横位平 行沈線で頸部文様帯区画。 区画内に波状平行沈線施文。	III群
Ea-31G-1 第142図 PL95	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ea-31G	①中砂、結晶片岩・輝石・石英 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部、小突起貼付。口縁下に幅 4 mm 半截竹管横位平行沈線。下は縦〜斜位 に同工具平行沈線、途中に同工具縦位 円形刺突文。内面横位磨き。	III群
Ea-31G-2 第142図 PL95	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	Ea-31 • 32G	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	口縁部半載竹管縦位平行沈線で区画し 円形刺突文。間を同工具平行沈線で上 向き弧状に繋ぐ。(肋骨文) 地文は RL 縄文横位施文。	III群
Ea-31G-3 第142図 PL95	深	鉢	口辺部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-31G	①中砂、結晶片岩・輝石・石英 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③良好。	内面横位削り後、縦位磨き。縦位櫛歯 文により割付、幅 8 mm 4 本櫛歯文上向 き施文後、幅 6 mm半截竹管縦位円形刺 突文。(上向き肋骨文)	III群
Ea-32G-2 第142図 PL95	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G		内面縦横磨き。幅4mm半截竹管縦位割 付上向き・下向き弧線文。幅5mm棒状 工具縦位刺突文。胴部との境に幅4mm 横位平行沈線+爪形文。	III群
Ea-32G-3 第142図 PL95	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	Ea-32G	①細砂微量、繊維多量。 ②黄褐2.5Y5/3 ③やや良し。	内外面横位撫で。 幅 5 mm半截竹管横位~楕円状の平行沈 線施文。 地文に縄文はない。	II群
Ea-32G-4 第142図 PL95	深	鉢	口縁部1/6 口 (18.0) 底 一 高 一	Dt-32G Ea-32G	①中砂、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口縁はやや開きながら、ほぼ直線的に 立ち上がる。撚糸文 R 縦位施文。	III群
Ea-32G-5 第142図 PL95	深	鉢	口辺部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①中砂、白色粒子·輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	内面横位撫で。幅5mm半載竹管平行沈線で縦位割付、同工具横位平行沈線。 縦位割付上に同工具円形刺突文。地文 RL縄文横位。入口7mm貫通部5mm補 修孔と同規模未貫通補修孔有り。	
Ea-32G-6 第142図 PL95	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	幅 4 mm半載竹管平行沈線+爪形文 2 条 その間は横位撫で。 胴部に地文 RL 縄文横位施文残る。	III群
Ea-32G-7 第142図 PL95	深	鉢	胴下部~底部 口 一破片 底 — 高 —	Ea-32G	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 LR 縄文斜位〜縦位施文。 底部は極めて平坦。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
	深	鉢	口縁部破片口	Ea-32G	①中砂、赤褐色粒子多量、輝石· 白色粒子·石英少量。	幅 4 mm半截竹管による爪形刺突文、横 位 3 条施文。	III群
第142図 PL95			底 — 高 —		②橙7.5YR7/6 ③やや悪い。		
Ea-32G-9	深	鉢	口縁部破片口	Ea-32G	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。	内面削り後撫で。 口唇部横位磨き。	III群
第142図 PL95			L 底 — 高 —		②黒褐7.5YR3/2 ③良好。	横位・縦位撫で。 部分的に無節 L 縄文横位施文。	
Ea-32G-10 第142図 PL95	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①中砂、白色粒子・石英多量、 結晶片岩・輝石少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	内面横位磨き。幅8mm4本櫛歯文による横位と波状沈線交互施文。縦位幅6mm竹管円形刺突文。 地文RL 横位施文。	III群
	深	鉢	胴下部~底部 口 —1/4 底( 6.0) 高 —	Ea-32G	<ul><li>①中砂、石英・赤褐色粒子・輝石・白色粒子少量。</li><li>②褐7.5YR4/4</li><li>③やや良し。</li></ul>		III群
Ea-32G-12 第142図	深	鉢	胴下部~底部 口 一破片 底 一	Ea-32G	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	内面斜位磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
PL95 Eb-28G-1	深	鉢	高 一 胴部破片	Eb-28G	<ul><li>①細砂、繊維多量、白色小粒子•</li></ul>	LR 縄文横位施文。	II群
第142図 PL95			口 一 底 一 高 一		赤褐色小粒子多量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや良し。	内面斜位撫で。	繊維土器
Eb-28G-2	深	鉢		Ea-28G Eb-28G	0	波状口縁。口縁沿い幅3mm半截竹管平 行沈線+爪形文。下に2条の平行沈	III群
第142図 PL95			底 — 高 —		②黄灰2.5Y4/1 ③やや悪い。	線+爪形文、間に幅 4 mmの円形刺突文 2 個 1 単位施文。波状頂部間に縦位円 形刺突文。地文 RL 縄文横位施文。	
第142図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	Eb-28G	量、石英·輝石·白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	波状口縁。口縁沿い幅 4 mm半截竹管平 行沈線+爪形文。縦位沈線割付後幅 3 mm円形刺突文。左右上下弧状状に幅 4	III群
PL95 Fb-28G-4	₩.	針	高 一	Eb-28G	③良好。 ①中孙 万萬•白色粒子•耀万•	mm平行沈線。地文縄文無し。 口唇部刻み。口縁沿い幅 7 mm 4 本櫛歯	III#¥
第142図 PL95	体	<i>\$</i> \$\$	口 一 底 一 高 一	Eb-26G	赤褐色粒子少量。 ②褐灰10YR4/1 ③良好。	文。幅 4 mm竹管円形刺突文を縦位施文、 左右に上向き櫛歯文(上向き肋骨文)。 内面横位磨き。	外面厚く、炭化物付
	深	鉢	口 ( 口 ( 底 ( 高 ( 一	Eb-28G		口縁部に2条刻み付浮線文。左斜め下 に4条浮線文。その左上部分に3条浮 線文弧状貼付。地文LR縄文横〜斜位 施文。内面横位磨き。	III群
Eb-28G-6 第142図 PL95	深	鉢		Eb-28G	①細砂、微細な雲母・結晶片岩 多量、石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅 6 mm 4 本櫛歯文横位沈線と波状文及 び小渦巻文。 幅 7 mmの棒状工具刺突文。	III群
	深	鉢	口線部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-29G	①中砂、礫(φ 5 mm)、繊維多量、 赤褐色粒子・結晶片岩・チャート・輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。		II群 繊維土器
第142図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	Eb-29G	①細砂・石英・赤褐色粒子・輝 石微量、繊維多量。 ②灰白5Y8/2	口唇部はかなり角張る。 RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
PL95 Fb-29G-4	迎	<u>2+</u>	高 一 口縁部破片	Eb-29G	<ul><li>③良好。</li><li>①中砂、石英・白色粒子多量、輝</li></ul>	口辰部けわわれ后 雄位麻き	III群
第142図	OK.	卵	口 — 底 —	E5-25G	石•結晶片岩•赤褐色粒子少量 ②褐7.5YR4/3		ALASTT.
PL95 Eb-29G-5	深	鉢	高 — 頸部破片	Eb-29G	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①細砂、石英粒子・輝石・赤褐</li></ul>	内面縦位磨き。頸部幅 3 mm半截竹管平	III群
第142図 PL95			口 — 底 — 高 —	Ef-30G	色粒子少量。 ②淡黄5Y8/3 ③やや良し。	行沈線+爪形文2条。縦位に幅4 m半 截竹管円形刺突文縦位施文。左右は半 截竹管上・下向き組み平行沈線施文。	

w/ []	nn	00		.1. 1 44-000		-L-124 -15 stay - 64-760	/#- <del></del>
番号	器	-	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eb-29G-6 第142図	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 —	Eb-29G	①細砂、結晶片岩・石英・白色 粒子・赤褐色粒子・輝石少量。 ②浅黄2.5Y7/3		III群
PL95			高 一		③やや悪い。		
	深	鉢	П —	Eb-29G	①細砂、赤褐色粒子少量、輝石・ 白色粒子微量。	幅5mm半截竹管平行沈線、口縁下に横	III群
第142図 PL95			底 一		②オリーブ黒5Y3/1 ③良好。	位 2 条施文。 地文 RL 横位施文。	
Eb-29G-8	深	鉢	口縁部破片	Eb-29G	①細砂、輝石・石英・チャート・	口唇部外反。内面~口唇部横位磨き。	III群
第142図 PL95			口 — 底 — 高 —		白色粒子少量、雲母微量。 ②明赤褐2.5YR5/8 ③良好。	幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文、口縁沿いに 3 条。幅 4 mm竹管縦位円形刺突文。地文 RL 縄文横位施文。	
Eb-29G-9	深	鉢	口縁部破片	Eb-29G	①細砂、結晶片岩多量、輝石少	波状口縁、小突起貼付。口縁沿い幅3	III群
第142図 PL95			口 — 底 — 高 —	Eb-30G	量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。幅7 mm 4 本櫛歯文上向き施文。縦位割付上幅6 mm竹管円形刺突文。	
	深	鉢		Eb-29G		口唇部外反、内面横位削り。口唇部磨	III群
第142図		-	口 一 底 一		赤褐色粒子·白色粒子少量 ②明赤褐2.5YR5/6	き。口縁に幅 3 mm半截竹管平行沈線。 同竹管縦位平行沈線割付、上に幅 5 mm	
PL95	3 <del>45</del>	Δ4-	高一	Pt. 00C	③良好。	竹管円形刺突文。間に斜位平行沈線。	111.34
第142図	改	李	口縁部破片 口 — 底 —	Eb-29G	①相妙、燥(φ 8 mm)、絹餡片石 多量。 ②褐7.5YR4/3	口唇部は薄手。口唇部〜内面横位撫で。 口縁沿いに刻み付浮線文 2 条。 その下 に幅 4 mmの小孔が1.5cm間隔で横位に	
PL95	Name .		高一	m	③やや良し。	並ぶ。	
Eb-29G-12 第142図	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 —	Eb-29G	<ul><li>①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。</li><li>②榜5YR6/6</li></ul>	内面縦位磨き。 横位3条刻み付浮線文貼付。 地文は LR 縄文横位施文。	III群
PL95			高一		③やや悪い。	CONTRACTOR DE LA CONTRA	
Eb-29G-13	深	鉢	П —	Eb-29G	石英・チャート少量。	内面縦位撫で。頸部幅3mm半截竹管横 位連続刺突文で区画。区画内に横位平	III群
第142図 PL95			底 一 高 一		②明赤褐5YR5/6 ③良好。	行沈線及び鋸歯状文施文。地文 RL 縄 文模位施文。口縁部区画には半截竹管 縦位割付後、幅 6 mm竹管円形刺突文。	
	深	鉢	口縁部破片口	Eb-30G	①細砂、輝石・石英・チャート・ 白色粒子少量。	口唇部~内面横位磨き。	III群
第142図 PL95			底 一		②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	LR 縄文横位施文。	
Eb-30G-2	深	鉢	口縁部破片口	Eb-30G	<ul><li>①粗砂、礫(φ 6 mm)、結晶片岩</li><li>多量、輝石・雲母微量。</li></ul>	口唇部~内面横位磨き。 幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文。	III群
第142図 PL95			底 — 高 —		②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。	口縁下に3単位施文。 地文は RL 縄文横位施文。	
Eb-30G-3	深	鉢	頸部破片 口 一	Eb-29G		内面横位磨き。	III群
第142図 PL95			底一高一	Eb-30G	赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄2.5Y6/3 ③やや良し。	横位3条浮線文1単位を2単位施文。 地文は RL 縄文横位施文。	
Eb-30G-4	浅	鉢	頸部破片 口 一	Eb-29 • 30G	①中砂、礫(φ 5 mm)、チャート・ 結晶片岩・輝石少量。	内外面とも横位磨き。 かなり薄手。	III群
第142図 PL95			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③良好。		
Eb-31G-2	深	鉢	頸部破片口 一	Eb-31G	①細砂、微細雲母多量、結晶片 岩・赤褐色粒子・石英少量。	内面斜め縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
第143図 PL96			底 一 高 一		②明赤褐2.5YR5/8 ③極めて良好。		
Eb-32G-2	深	鉢	口縁部破片	Eb-32G	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子少量。	口唇部外反。口唇部~内面横位磨き。 口縁沿いに幅 4 mm半截竹管平行沈線+	III群
第143図 PL96			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	爪形文 $1$ 条施文。地文 LR 縄文横位施文。	, .
Eb-32G-3	深	鉢	п –	Eb-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ チャート少量。	内面横位磨き。 縦位割付、幅 7 mm 4 本櫛歯文斜位弧線。	III群
第143図 PL96			底 一 高 一		②明黄褐2.5Y6/6 ③良好。	幅 4 ㎜竹管円形刺突文。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eb-32G-4 第143図 PL96	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	Eb-32G	石英少量。 ②黒褐2.5Y3/1	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
	深	鉢	同 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Ec-29G	<ul><li>③やや良し。</li><li>①中砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②明赤褐2.5YR5/8</li><li>③やや良し。</li></ul>	口唇部外反。 口唇部〜内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
Ec-31G-1 第143図 PL96	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Ec-31G		口唇部外反。口唇部~内面横位磨き。 口縁下に幅3㎜半截竹管平行沈線+爪 形文が3条沿う。 地文RL縄文斜位施文。	III群
Ec-31G-2 第143図 PL96	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-31G Ed-30G E 区表採	①中砂、白色礫(φ 7 mm)、輝石・ 石英・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	内面横位撫で。 幅 7 mm半截竹管平行沈線で目玉状菱形 文を描いている。	III群
Ec-32G-3 第143図 PL96	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-32G	①中砂、繊維多量、赤褐色粒子・ 石英粒子・チャート少量。 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③やや良し。	内面横位撫で。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ec-33G-1 第143図 PL96	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ec-33G	①細砂、結晶片岩・石英・輝石・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。口縁小突起貼付、下に幅 3 mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。幅 7 mm 4 本櫛歯文沈線を横位〜やや弧状 に施文。幅4 mm竹管円形刺突文縦位施文。	III群
Ec-33G-2 第143図 PL96	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-33G	①中砂、結晶片岩・石英・チャート・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	内面斜め縦位削り後、同方向磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
Ed-29G-2 第143図 PL96	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ed-29G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	口唇部外反。 RL 縄文横位施文。 頸部は横位撫で、縄文を消している。	III群
Ed-29G-3 第143図 PL96	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ed-29G	①中砂、黒曜石1片、輝石・石 英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口縁から1.5cm下に隆帯貼付。 その上下に2条の幅3mm半截竹管平行 沈線+爪形文。	III群
Ed-30G-2 第143図 PL96	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ed-30G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 輝石・石英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。	横位3条の刻みを有する浮線文貼付。 その脇は撫で。 地文は RL 粗い縄文横位施文。	III群
Ed-30G-3 第143図 PL96	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ed-30G	①中砂、赤褐色粒子多量、輝石・ 石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR6/3 ③やや良し。	幅3mm半截竹管による弧線や直線で区画、意匠文施文。 左の区画内に幅6mm竹管円形刺突文有 り。	III群 El-30G-2に類似
Ed-31G-1 第143図 PL96	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ed-31G	①細砂、繊維多量、石英・輝石 少量。 ②にぶい黄2.5Y6/3 ③やや良し。	LR と RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ed-32G-2 第143図 PL96	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ed-32G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	4単位波状口縁。幅3mm半載竹管平行 沈線+爪形文。頂部から下に幅6mm竹 管円形刺突文縦位、地文RL横位施文。 内面縦位磨き。	III群
Ee-30G-1 第143図 PL96	深	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	Ee-30G	①中砂、結晶片岩・輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	胴部 RL 縄文横位施文。 底部網代有り。	III群
Ee-32G-1 第143図 PL96	深	鉢	破片 口 — 底 — 高 —	Ee-32G	①細砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。 口唇部外反。 RL 縄文横位施文。	III群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ee-32G-2	深	鉢		Ee-32G	①細砂、白色粒子多量、輝石·		III群
第143図			口 一 底 一		石英少量。 ②赤褐5YR4/8	RL 縄文横位施文。 底部磨き。	
PL96			高 —		③良好。	ESCHAPE CO	
Ee-32G-3	深	鉢	頸部破片	Ee-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石·		III群
第143図			口 一 底 一		赤褐色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6	縦位沈線割付、幅 7 mm 4 本上向き弧線 文で左右繋ぐ。	
第145区 PL96			高一		③やや良し。	へ 6 mm円形刺突文縦位施文。	
Ee-32G-4	深	鉢	胴部破片	Ee-32G	①細砂、輝石・石英・結晶片岩	内面横位磨き。幅 3 mm半截竹管平行沈	III群
## 1 40 Feb			П —		少量。	線+爪形文で弧状や直線で区画、内部	補修孔有り。
第143図 PL96			底 一		②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	磨消。各に幅 6 mm竹管円形刺突文。 地文は RL 縄文横位施文。	
Ee-33G-1	深	鉢		Ee-33G	①細砂、繊維・赤褐色粒子多量、	LR と RL 縄文で羽状施文。	II群
			П —		輝石・石英・白色粒子少量。		繊維土器
第143図 PL96			底 一		②明赤褐5YR6/6 ③やや良し。		
	深	鈦	口縁部破片	Ee-33G	①細砂、礫 (φ 4 mm)、輝石·白	口唇部外反。	III群
			П —		色粒子・石英少量。	RL縄文横位施文。	
第143図			底 一		②褐7.5YR4/3		
PL96 Fe-33G-3	325	金木	高 一口縁部破片	Ee-33G	③良好。 ①細砂 結晶片岩・石革・輝石	口縁沿いに幅3mm半截竹管平行沈線+	Ⅲ群
Le 33G 3	CA.	艸		Ee 33G	少量、微細な雲母多量。	爪形文。その下に幅2.5mmの3本の櫛歯	шят
第143図			底 一		②橙5YR6/6	文で鋸歯文施文。	
PL96	Smr	Δ4.	高一	D- 20 - 24C	③やや良し。	每0	111.44
Le-34G-1	深	鈡	口辺部破片	Ee-32 • 34G	<ul><li>①中砂、結晶斤石多重、石央少量。</li></ul>	幅 9 mm 4 本櫛歯文横位区画。中に同工 具で菱形文、途中同工具回転文。	Ⅲ杆
第143図			底 一		②明赤褐5YR5/6	胴部境に同工具波状文。	
PL96			高一		③良好。	地文 RL 縄文横位施文。	
Ef-30G-1	深	鉢	頸部破片	Ef-30G	①細砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。	幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文で横位に楕円又は三角形文を描く。	III群
第143図			底 一		②明赤褐5YR5/6	縦位に幅5mm半截竹管による刺突文。	
PL96			高 一		③良好。	地文 RL 縄文横位施文。	
Ef-31G-2	深	鉢		Ef-31 • 32G	①中砂、繊維多量、輝石・白色	RL 縄文横位施文。	II群
第143図			口 一 底 一		粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6		繊維土器
PL96			高 一		③やや良し。		
Ef-31G-3	深	鉢		Ef-31G	①細砂、輝石・白色粒子多量、		III群
第143図			口 一 底 一		チャート少量。 ②橙7.5YR6/6	底部網代痕有り。	
PL96			高一		③やや良し。		
Ef-32G-1	深	鉢	口縁部破片	Ef-32G	①中砂、結晶片岩多量、石英·	幅 9 mm 4 本の櫛歯状で横位に区画。	III群
第143図			口 一 底 一		白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	その間に同工具で幅 7 mm 3 本波状文施	
弗143区 PL96			高一		③やや良し。	文。その下に「X」字状に施文。	
Ef-33G-2	深	鉢		Ef-33G	①中砂、輝石·白色粒子·石英	幅 3 mm半截竹管平行沈線+爪形文で弧	III群
### 1 10 F			п —		少量。	状又は方形に区画。	
第143図 PL96			底 一		②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	幅 6 ㎜竹管円形刺突文。	
	深	鉢	口縁部破片	Eg-29G	①細砂、微細な石英・白色粒子	RL 横位施文。	II群
			П —		多量、輝石少量。	繊維は殆ど含まない。	
第143図 PL96			底一高一		②暗赤褐5YR3/2 ③やや悪い。		
	浅	鉢	口縁部破片	Eg-29G		幅 7 mm 4 本櫛歯状工具簾状文が口縁部	III群
38 300 2	.~	24			白色粒子・輝石少量。	と肩部に巡る。	
第143図			底一		②橙5YR6/6		
PL96 Fg=29G=3	200	杂	高 一口縁部破片	Eg-29G	<ul><li>③やや良し。</li><li>①細砂 輝石・石革・白色粒子</li></ul>	幅3mm半載竹管平行沈線で縦位施文、	Ⅲ群
Eg-29G-3	休	銔	口標部做斤	Eg-29G	①細砂、輝石・石英・日巴粒子   少量。	幅3㎜干飯竹官平行花線で緑位旭又、 その間を山形に繋ぐ。	11147
第143図			底一		②明赤褐5YR5/8	内面横位磨き。	
PL96			高一		③良好。(硬質)		

番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eg-30G-1 第143図	深	鉢	口縁部1/6 口 (11.0) 底 一	Eg-30G	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4	RL 横位施文。 内面磨き。	III群
PL96			高一		③やや良し。		
Eg-30G-2 第143図	深	鉢	口唇部破片 口 — 底 —	Eg-30G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3	口唇部外反。幅 3 mm半截竹管平行沈線+爪形文口縁沿い1条、1.5cm下に1 条巡る。地文 RL 縄文横位施文。	III群
PL96			高一		③やや良し。	内面横位削り後、磨き。	
	深	鉢	口縁部破片口一	Eg-31G	①中砂、結晶片岩・石英・輝石 少量。	口唇部〜内面横位磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
第143図 PL96			底 一 高 一		②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。		
Eg-31G-2	深	鉢	口縁部破片口	Eg-31G	①中砂、白色粒子・輝石・石英 少量。	口唇部~内面横位磨き。 幅 5 mm半截竹管による平行沈線+爪形	III群
第143図 PL96			底 一		②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	文、口縁沿いに 2 条。 幅 7 mm 4 本櫛歯文横位沈線施文。	
	深	鉢	П —	Eg-31G	少量。	内面横位磨き。口唇部微細突起貼付。 口縁沿いに2条、幅3mm半截竹管平行	III群
第143図 PL96			底 — 高 —		②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	沈線+爪形文。その下に同工具による 上向き弧線と平行沈線。	
Eg-31G-4	深	鉢	頸部破片	Eg-31G	石英少量。	幅3mm半截竹管による縦位平行沈線で割付、その左右を上向き弧線文で繋ぎ、	III群
第143図 PL96			底 一 高 一		②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	縦位に同工具により円形刺突文を施 す。	
Eg-31G-5	深	鉢	П —	Eg-31G	少量。	内面横位磨き。幅 3 mm半截竹管による 弧線文。弧線と弧線の交わる頂部に幅	III群
第143図 PL96			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③良好。	5 mm竹管による円形刺突文 2 個 1 単位施文。地文 RL 縄文横位施文。	
Eh-32G-1	深	鉢		Eh-32G	①細砂、白色粒子多量、石英・	幅4mm半截竹管による横位平行沈線で	III群
第144図 PL97			口 一 底 一 高 一		輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。	区画。区画に同工具による低い弧線文。 地文は無節 L 縄文横位施文。	
Eh-33G-1	深	鉢		Eh-33G	①細砂、白色粒子・石英・輝石	口唇部外反。	III群
第144図			口 (22.0) 底 一		少量。 ②黄灰2.5Y4/1	RL 縄文横位施文。	
PL97 Fh-33G- 2	涇	鈦	高 一口縁部破片	Eh-33G	③良好。 ①細砂、石英粒子多量、結晶片	□ 長部外反	III群
第144図		,	口 — 底 —	Dir 550	岩・微細な雲母少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4	口縁沿いに2条の幅3mm平行沈線+爪 形文、2条の間は横位撫で。	ALL SET
PL97	Swe	Δ4-	高一	FI. 22C	③やや良し。	地文はRL横位施文。	111.44
Eh-33G-3 第144図	深	季	医部敏斤 口 一 底 一	Eh-33G	<ul><li>①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。</li><li>②にぶい黄褐10YR6/4</li></ul>	幅 2 mm半截竹管による平行沈線で山形 に施文。	III# <del>†</del>
PL97			高 一		③やや良し。		
Eh-34G-2	深	鉢	П —	Eh-34G	粒子・チャート少量。	幅4mm半載竹管平行沈線で横位区画。 頸部に斜位施文することで、三角形の	III群
第144図 PL97			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	区画。幅 6 mmの円形刺突文を縦位・横 位施文。内面縦位磨き。	
Ei-32G-1	深	鉢	口縁部破片 口 —	Ei-32G	①中砂、白色粒子・輝石・石英・ チャート少量。	口唇部〜内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
第144図 PL97			底 一 高 一		②赤褐5YR4/6 ③やや良し。		
	深	鉢	口縁部破片口	Ei-32G	①中砂、白色粒子・輝石・石英・ チャート少量。	口唇部〜内面横位磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
第144図 PL97			底 — 高 —		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。		
Ei-32G-3	深	鉢		Ei-32G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英・チャート少量。	内面縦位撫で。 RL 縄文横位施文。	III群
第144図 PL97			底 一 。		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。		

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	
Ei-33G-2	深	鉢	口縁部破片	Ei-33G	①細砂、輝石・白色粒子・石英	口唇部外反。口唇部~内面横位磨き。	III群
第144図			口 一 底 一		少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3	幅 4 mm半截竹管平行沈線+爪形文 3	
弗144区 PL97			高一		③ やや良し。	条。地文 RL 縄文横位施文。	
Ei-33G-3	深	鉢	口縁部破片	Ei-33G			III群
第144図			口 一 底 一	Ek-32G	石少量。 ②暗赤褐5YR3/4	幅2.5mm半截竹管横位平行沈線。	
PL97			高一		③良好。		
Ei-34G-1	深	鉢		Ei-34G		口縁沿いに幅3㎜半截竹管2条の平行	III群
第144図			口 一 底 一		少量。 ②明赤褐5YR5/6	沈線+爪形文。縦位に平行沈線+幅4 mm竹管円形刺突文。その左右は幅5 mm	
PL97			高一	-	③良好。	4本の櫛歯文。	
Ei-34G-2	鉢	?		Ei-34G		胴下部に幅 3 ㎜平行沈線+爪形文。	III群
第144図			口 一 底 一		色粒子多量、輝石·石英少量。 ②明赤褐5YR5/6	地文は RL 縄文横〜斜位施文。 内面磨き。底部網代なし。	
PL97			高一		③良好。	「江田店で。 広中州 (ない。	
Ei-34G-3	深	鉢	胴部破片	Ei-34G	①中砂、石英・白色粒子・輝石		III群
第144図			口 一 底 一		少量。 ②黒褐7.5YR4/2	内面撫で。	
PL97			高一		③やや良し。		
Ej-31G-1	深	鉢	口縁部破片	Ej-31G	①中砂、白色粒子多量、輝石·	波状口縁。口唇部~内面横位磨き。	III群
第144図			口 一 底 一		石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4	口縁部に幅 2 mm半截竹管横位平行沈線+爪形文。	
弗144区 PL97			高一		③やや良し。	地文 RL 縄文横位施文。	
Ej-34G- 3	深	鉢	胴部破片	Ej-34G	①細砂、繊維多量、チャート・	内面横位撫で。	II群
995 1 4 4 5 VI					輝石・石英少量。	RL 縄文横位施文。	繊維土器
第144図 PL97			底 — 高 —		②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや良し。		
Ej-34G-4	深	鉢	頸部破片	Ej-34G	①中砂、白色粒子多量、輝石·	内面横位磨き。	III群
Mrs 4450					石英少量。	幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文、円	
第144図 PL97			底 — 高 —		②赤褐5YR4/6 ③良好。	形刺突文。	
Ej-34G-5	深	鉢	口縁部破片	Ej-34G	①細砂、白色粒子・輝石・石英	内面~口唇部横位磨き。	III群
Mrs 445d					少量。 ② ## 5 5 V D 4 / 4	幅3㎜半截竹管平行沈線+爪形文、口	
第144図 PL97			底 一		②褐7.5YR4/4 ③良好。	縁沿いに2条、その下に山形に施文。 縦位に同工具による円形刺突文施文。	
Ej-35G-1	深	鉢	胴部破片	Ej-35G	①細砂、赤褐色粒子・輝石・石	内面横位磨き。	III群
答1.44図					英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4	外面 RL 縄文横位施文。	
第144図 PL97			底 — 高 —		③良好。		
Ej-35G-2	深	鉢	口縁部破片	Ej-35G		口唇部外反。口唇部~内面横位磨き。	III群
第144図			口 一 底 一		少量。 ②赤褐5YR4/6	幅3mm半截竹管横位平行沈線で区画。 その間に同工具により鋸歯文施文。	
PL97			高一		③良好。(硬質)	地文RL縄文横位施文。	
Ek-33G-1	深	鉢	口縁部破片	Eh-33G	①細砂、繊維多量、白色粒子·	RL 縄文横位施文。	II群
第144図			口 一 底 一		石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6		繊維土器
PL97			高一		③やや良好。		
Ek-33G-2	深	鉢	口縁部破片	Eh-33G	①中砂、礫(φ 4 mm)、白色粒子・	波状口縁。	III群
第144回			口 一 底 一		石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3	口縁下に幅2㎜平行沈線+爪形文で横	
第144図 PL97			底 — 高 —		③良好。	位区画、その下に渦巻状に施文。 地文は RL 横位施文。	
Ek-34G-3	深	鉢	口縁部破片	Ek-34G	①細砂、白色粒子・輝石・石英	RL 縄文斜位施文。	II群
第144回					少量。 ②IZ 251 x 基格10 V D 7 / 4		(繊維なし)
第144図 PL97			底 — 高 —		②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。		
Ek-34G-4	深	鉢	頸部破片	Ek-34 • 35G	①中砂、白色粒子•赤褐色粒子•	幅3mm平行沈線+刻みで横位区画。	III群
					石英・輝石少量。	斜位施文で意匠を施す。	Ek-35G- 4 に類似
第144図		- 1	底 一		②明赤褐5YR5/6	地文は LR 縄文横位施文。	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ek-34G-5 第144図 PL97	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ek-34G Em-34G	①中砂、石英・輝石・赤褐色粒 子・白色粒子。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	幅 3 mm平行沈線+刻み横位 5 条施文。 最下区画は斜め又は鋸歯状の幾何学施 文。地文は LR 縄文横位施文。	III群 Ek-35G-3 に類似
Ek-35G-1 第144図 PL97	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ek-35G	①細砂、白色粒子・輝石多量、 石英少量。 ②オリーブ黒5Y3/1 ③やや良し。	LR 縄文横位施文。	III群
Ek-35G-2 第144図 PL97	深	鉢	底部破片1/4 口 一 底 ( 6.2) 高 —	Ek-35G	①細砂、赤褐色粒子・輝石・石 英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	内面磨き。 底部網代痕有り。	III群
EK-35G-3 第144図 PL97	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ek-35G Ek-36G	①中砂、石英・輝石・赤褐色粒 子・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや良し。	幅 3 mm平行沈線+刻みを横位 6 条施 文。地文は LR 縄文横位施文。 内面撫で。	III群 Ek-34G-5 に類似
Ek-35G-4 第144図 PL97	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ek-35 • 36G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・郷石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	幅 3 mm平行沈線+刻みで横位区画。 区画内に菱形文を施し、中心に渦巻を 施す。地文は LR 縄文横位施文。	III群 外面スス付着 Ek-34G- 4 に類似
Ek-36G-1 第144図 PL97	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	Ek-36G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	幅 3 mm半截竹管平行沈線+爪形文で渦巻文施文。	III群
El-30G-1 第144図 PL97	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	El-30G	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②黒褐10YR3/1 ③やや良し。	口唇部外反。 幅 6 mm 4 本櫛歯文で横位区画、その中 に波状文。	III群
El-30G-2 第144図 PL97	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	E1-30G	①中砂、赤褐色粒子多量、輝石・ 石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	幅 3 mm半截竹管による弧線や直線による区画、意匠文。区画内に幅 6 mm竹管 による円形刺突文有り。	
El-36G-1 第144図 PL97	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	E1-36G	①中砂、礫 (φ 5 mm)、繊維・赤 褐色粒子多量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	内面横位撫で。 LR 横位施文、RL 横位施文で見かけの 羽状作出。	II群 繊維土器
Fa-38G-1 第144図 PL97	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	Fa-38G	①粗砂、礫(φ 5 mm)、白色粒子・ 赤褐色粒子多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	幅3mm半截竹管による平行沈線。	III群
Fa-38G-2 第144図 PL97	\$	本	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Fa-38G	①細砂、結晶片岩多量、石英粒子・輝石・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部内屈。 内外面とも横位磨き。 無文土器。	III群
Fa-38G-3 第144図 PL97	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Fa-38G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面横〜斜位削り後撫で。幅3 mm半載 竹管平行沈線で縦位割付。幅4 mm4 本 櫛歯文左右を弧状に繋ぎ、幅5 mm半截 竹管円形刺突文施文。(上向き肋骨文)	III群
Fa-39G-2 第144図 PL97	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	Fa-39G	①粗砂、礫(φ 5 mm)、結晶片岩 多量、赤褐色粒子・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面縦位撫で。 幅3㎜半蔵竹管による横位平行沈線に より区画。その上下に斜位に平行沈線 を施す。	Ⅲ群

# 縄文土器観察表 グリッド (中期)

純义工器既	<b>佘衣</b>	2	ブリッド(中期	)			
番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ds-29G-13 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-29G		かなり薄手。渦巻文小突起、そこから 「ハ」状隆帯貼付。頸部境に横位隆帯 貼付。隆帯脇に幅8mm竹管爪形文。内 側にペン先状刺突文。頸部無文帯有。	IV群
Ds-29G-14 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ds-29G	<ul><li>①中砂、石英・輝石・赤褐色粒・白色粒子・チャート少量。</li><li>②橙5YR6/6</li><li>③やや良し。</li></ul>	口唇部内屈。口縁沿いに幅 7 mm半截竹管平行沈線 2 単位 3 条、その下に同沈線弧状施文。 地文は RL 縄文縦〜斜位施文。	IV群
Ds-29G-15 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-29G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや悪い。	口唇部上端平坦、内屈。 口縁下に幅1cm指撫で。弧状隆帯貼付、幅1cm半截竹管平行沈線、三又文施文。	IV群
Ds-29G-16 第145図 PL98	深	鉢	口縁部1/6 口(17.0) 底 — 高 —	Ds-29G	①粗砂、礫(φ 8 mm)、結晶片岩 多量、輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや悪い。	口縁部に小双環状突起貼付、下に刻み 付き横位隆帯貼付。突起下に隆帯垂下、 横位隆帯間に鋸歯状刻み付き隆帯貼 付。	IV群
Ds-29G-17 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-29G	①中砂、結晶片岩多量、雲母・ 石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	ロ唇部横位撫で。「>一」状隆帯貼付、 その内側に半截竹管爪形文とペン先状 刺突文が施文。 中央部分に三又文施文。	
Ds-29G-18 第145図 PL98	深	鉢	口縁部1/6 口(16.0) 底 一 高 一	Ds-29G	①中砂、輝石・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③やや良し。	環状小突起脇に「の」字状に隆帯貼付、幅5mmの半截竹管で隆帯上側が波状になるように刺突又は押圧。	IV群
Ds-30G-4 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-30G	①中砂、石英多量、輝石・白色 粒子少量、雲母微量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	口唇部に環状突起貼付、口縁下に半截 竹管爪形施文。その下は隆帯で横位楕 円形文区画、交点に浅い環状突起貼付。	IV群
Ds-30G-5 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-30G	①中砂、石英粒・雲母多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	双環状突起貼付、その下に縦位楕円文。 両者の間に横位隆帯。環状突起右側に 三又文により円形文作出。	IV群
Ds-31G-3 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ds-31G	①細砂、石英・輝石多量、雲母 微量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	口唇部内屈。内面横位撫で。口縁部文 様帯、隆帯で三角形文区画。両脇に幅 2 mm竹管引き直し平行沈線施文。隆帯 右脇は沈線で三角文施文。	IV群
Dt-29G-24 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、雲母・石英多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	波状口縁。内面磨き。波状下に隆帯に よる楕円文と内脇にペン先状刺突文2 条で渦巻文。中心に縦位沈線充塡。隆 帯外脇に箆状工具連続刻み。	-
Dt-29G-25 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部双環状突起、突起部より斜め隆 帯貼付。口縁と上の隆線間は幅4mm半 載竹管縦位平行沈線。隆帯間も同平行 沈線、中央部に三又文施文。	IV群
Dt-29G-26 第145図 PL98	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	内面横位撫で。外面幅 8 mm縦位平行沈線と「∪」字状沈線施文。内側に幅 6 mm箆刻み、その内脇に幅 3 mmのペン先状刺突文が沿う。	
Dt-29G-27 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、雲母極多量、石英多量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	口唇部肥厚、内傾。 内外面横位撫で。 幅 1~1.5cmの縦位箆刻みが横位に並 ぶ。	IV群 Dt-29G-28・29に類 似
Dt-29G-28 第145図 PL98	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、雲母極多量、石英多量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	内外面横位撫で。 幅1.5cm縦位箆刻み (爪形文) が横位に 並ぶ。	IV群 Dt-29G-27・29に類 似
Dt-29G-29 第145図 PL98	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、雲母極多量、石英多量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	内外面横位撫で。 幅1.5cm縦位箆刻みが横位に並ぶ。	IV群 Dt-29G-27・28に類 似

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Dt-29G-30 第145図 PL98	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-29G	①中砂、雲母極多量、石英少量。 ②にぶい橙7.5YR5/4 ③やや良し。	内面縦位→横位磨き。 8.7cmの間を置き、箆刻み2段。	IV群
Dt-30G-14 第145図 PL98	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①粗砂、石英・雲母多量、チャート少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	□唇部上端平坦、内屈。□縁2.5cm下に 横位脇「□」状隆帯貼付。そのと中心 に幅3mm沈線施文。外側区画に縦位沈 線施文。頸部は横位2条沈線と縦位沈 線で区画、意匠文を施す。	IV群
Dt-30G-15 第145図 PL98	浅	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-30G	①中砂、石英・輝石・チャート・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 口唇部横撫で。 胴部横位削り後、横位磨き。	IV群 内面黑色処理
Dt-30G-16 第145図 PL98	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Dt-30G	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	環状に粘土紐貼付。 内面側と頂部に RL 縄文施文。 外面側は撫で。	IV群
Dt-31G-6 第145図 PL98	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-31G	①中砂、石英 (φ 4 mm)、雲母・ 石英多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横位撫で。 幅 3 mm横位 2 条の結節沈線施文。 地文は LR 縄文縦位。	IV群 内面黒変
Dt-32G-5 第145図 PL98	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Dt-32G	①中砂、石英粒子。白色粒子・ 輝石少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	棒の回りに粘土紐貼付、三角錐形作成。 頂部に幅3mm竹管状工具押引き沈線。 正面は左右からの沈線が続き2条。 間の隆線は波状。隆帯上RL縄文。	IV群
Dt-32G-6 第145図 PL98	浅	鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	Dt-32G	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③やや良し。	内面磨き。 胴部 RL 縄文縦位施文。 底部網代、調整等はない。	IV群
Dt-32G-7 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Dt-32G	①粗砂、石英(φ 6 mm)、雲母・ 石英多量、輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	波状口縁。内面横位撫で。口唇部磨き。 口縁から1.5cm下に幅5 mm竹管横位角 押し文、下に横位沈線・波状沈線。 地文幅6 mm半截竹管縦位沈線。	IV群
Dt-32G- 8 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Dt-32G	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	横位隆帯貼付、区画。幅 7 mm半截竹管 縦位沈線を施文小突起貼付。下位区画 に左右に弧状平行沈線施文。	IV群
Ea-28G-13 第146図 PL99	深	鉢		Ea-28G Eb-28G	①中砂、赤褐色粒・石英・輝石・ 白色粒子少量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや悪い。	幅5~7 mm竹管による縦位沈線の間磨 消、RL 縄文縦位充塡。	IV群
Ea-28G-14 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-28G	①粗砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部隆帯で横位楕円文区画。 区画内に幅 8 mmの箆状工具による連続 刻み。	IV群
Ea-29G-12 第146図 PL99	深	鉢	口縁部1/8 口(32.0) 底 — 高 —	Ea-29 • 30G	①中砂、雲母・石英多量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	隆帯による楕円形文、隆帯頂部に刻み 有り。隆帯内側には2条の平行結節沈 線。その区画内を2条平行結節沈線に より三角形に施文。	IV群
Ea-29G-13 第146図 PL99	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Ea-29G	①中砂、石英・結晶片岩多量。 ②褐7.5YR4/4 ③悪い。	鰭状突起貼付、隆帯上と両脇に幅 4 mm 押引沈線。区画内下沈線部同工具刺突。 斜位隆帯上に刻み、下区画は幅 8 mm半 載竹管縦位平行沈線。	IV群
Ea-29G-14 第146図 PL99	深	鉢	胴下部~底部 口 一破片 底 — 高 —	Ea-29G		内面横位磨き。胴部幅1cm程の幅広低 隆帯を2条単位貼付。隆帯間は縦位撫 で。その脇はRL縄文横位〜斜位施文。 底部回転撫で。	IV群
Ea-29G-15 第146図 PL99	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-29G	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	「∞」状双環状突起貼付、隆帯を弧状 に貼付。隆帯沿いに幅 6 mm半截竹管平 行沈線施文。間に三又文施文。	IV群

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備 考
Ea-29G-16 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-29G	①粗砂、雲母・石英粒多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。口縁下2条1 単位結節沈線横位、隆帯上側波状、途 中縦位連結。隆帯は高く尖り、頂部に 刻み。頸部削り後撫で。	IV群
Ea-30G-5 第146図 PL99	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-30G	<ul><li>①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。</li><li>②にぶい黄橙10YR6/4</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面横位磨き。頸部横位隆帯貼付、下 に幅 6 mm半截竹管平行沈線 2 単位 3 条。下脇幅 6 mm箆状工具横位刻み。その 下に弧状沈線弧線やベン先状刺突文。	IV群
Ea-32G-13 第146図 PL99	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Ea-32G	①中砂、輝石・石英少量、雲母 微量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	双環状突起を貼付し、その上下を隆帯 で山形と逆山形に囲む。隆帯頂部には 幅5㎜半截竹管による爪形の刻み施 文。	IV群
Ea-32G-14 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量、チャート微量。 ②掲7.5YR4/6 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。口唇部外屈。 口縁から2.5cm下に横位隆帯貼付、その 間に波状隆帯貼付。 地文 RL 縄文縦位施文。	IV群
Ea-32G-15 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。口縁3cm下横位隆帯貼付。両脇と口縁沿い幅3mm竹管角押し文、その間も「  」形施文。胴部区画に「一」形2重、角押し文中央にも縦位施文。地文LR縦位施文。	IV群
Ea-32G-16 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部内屈。「の」状隆帯貼付。幅 4 mm 竹管状工具で頂部に押引沈線後 RL 縄 文。幅 8 mm半截竹管爪形文口縁下上向 き、隆帯沿い下向き、円形刺突文。	IV群
Ea-32G-17 第146図 PL99	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ea-32G	①細砂、輝石・石英多量、白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。口縁 RL 縄文縦位。頸部横位。楕円文隆帯貼付、頂部幅 6 mm半截竹管刻み。楕円文内幅 2 mm竹管状工具縦位沈線。間横位沈線。	IV群
Eb-28G-7 第146図 PL99	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-28G	①中砂、白色粒子・輝石多量、 石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。頸部横位隆帯貼付で区 画、口縁部は沈線で施文。胴部区画は 弧状隆帯と幅 7 mm半載竹管平行沈線施 文。円形刺突文や弱い三又文施文。	IV群
Eb-28G-8 第146図 PL99	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-28G	<ul><li>①粗砂、結晶片岩礫(φ 5 mm) 多量。</li><li>②にぶい赤褐5YR4/3</li><li>③やや良し。</li></ul>	横位隆帯と弧状隆帯で区画、頂部に刻 み。隆帯脇に幅9mm箆状工具連続刺突 文、区画内にペン先状刺突文施文。	IV群
Eb-29G-14 第146図 PL99	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Eb-29G	①中砂、赤褐色粒、石英・白色 粒子少量。 ②橙7.5YR7/6 ③悪い。	口唇部肥厚。 横渦巻文。 胴部懸垂文、RL 縄文充塡。	V群
Eb-29G-15 第147図 PL100	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Eb-29G	①中砂、結晶片岩極多量、石英 粒子多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部に双波状突起貼付。下に「八」 状隆帯貼付、隆帯脇と上に幅 4 mm竹管 状工具沈線。内側に意匠文、下区画内 は幅 5 mm半截竹管縦位平行沈線。	IV群
Eb-29G-16 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-29G	①細砂、赤褐色粒・石英粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③不良。(表面粉っぽい)	2条の平行沈線による懸垂文で区画、 LR 縄文縦位充塡。	V群
Eb-30G-5 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-30G	①中砂、白色粒子・石英多量、 輝石・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	横位隆帯。隆帯交点に低い縮状小突起 貼付。上に楕円文貼付、幅 7 mm半截竹 管平行沈線隆線沿い施文。隙間に三又 文、円形文作出。	IV群
Eb-31G-3 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-31G	①細砂、微細雲母多量、結晶片岩・石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面〜口唇部横位磨き。口縁下に幅1 cm半截竹管平行沈線+爪形文で区画。 区画内に連続三又文による波状文半肉 彫り。	内面~口唇部
Eb-31G-4 第147図 PL100	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-31G	<ul><li>①細砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②赤褐2.5YR4/8</li><li>③やや良し。</li></ul>	内面横位撫で。 胴部三又文、ペン先状刺突文、箆刻み。 幅 7 mm半截竹管平行沈線横位 2 単位施 文。	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eb-31G-5 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	Eb-31G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③悪い。	横位隆線と波状隆帯で区画し、胴部は 幅8㎜半截竹管平行沈線で方形に分 割、中に平行沈線弧状施文。 地文 RL 縄文縦位施文。	IV群
Eb-31G-6 第147図 PL100	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-31G	①中砂、雲母・石英極多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。 弧状隆帯貼付、角押文が外側に沿う。	IV群
Eb-32G-5 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-32G	①中砂、石英・輝石・チャート・ 雲母少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	口唇部内屈。口唇部〜内面横位撫で。 幅 6 mm半截竹管平行沈線を横位隆帯で 区画した途中の突起頂部や縦位隆帯に 平行して施文。	
Eb-32G-6 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-32G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 雲母少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	頸部横位隆帯貼付。幅 3 mm沈線を横位・縦位・斜位波状に施文。 地文 LR 縄文縦位施文。 内面横位撫で。	IV群
Ec-28G-1 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	Ec-28G	①中砂、輝石粒・白色粒多量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。	双環状突起貼付後、幅 5 mm半截竹管による平行沈線施文。	IV群
Ec-29G-4 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ec-29G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	口縁部には隆帯貼付の突起が付くもの と思われる。口縁下には横隆帯貼付後、 棒状工具による押圧。	IV群
Ec-29G-5 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-29G	①細砂、雲母・輝石少量、石英 微量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや良し。	口縁部箆状工具による鋸歯状刻み。 その下は三又状沈線による区画、区画 内は縦位沈線。	IV群
Ec-31G-3 第147図 PL100	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Ec-31G	①中砂、チャート・結晶片岩・ 石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	外面「の」字状渦巻。内面は環状。 口縁部横側隆帯区画より下に幅9 mmの 半截竹管縦位平行沈線施文。	IV群
Ec-32G-4 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-32G	<ul><li>①中砂、白色粒子多量、輝石・ 赤褐色粒子少量。</li><li>②にぶい赤褐5YR4/4</li><li>③やや悪い。</li></ul>	内面横位撫で。隆帯と幅 7 mm半截竹管 平行沈線により弧線や直線を描く。 止めの部分に三又文施文。 右端に小環状突起貼付。	IV群
Ec-32G-5 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-32G	<ul><li>①中砂、小礫(φ 3 mm)、輝石粒子・石英少量。</li><li>②にぶい黄橙10YR6/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	隆帯により弧状に区画。 LR 縄文を縦・横に施文し、見かけの羽 状作出。	IV群
Ec-32G-6 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-32G	①中砂、礫(φ7 mm)、結晶片岩多量、チャート・石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	横位隆帯貼付、隆帯の頂部と内側に刻 み有り。	IV群
Ec-32G-7 第147図 PL100	深	鉢	胴下部〜底部 口 一破片 底 — 高 —	Ec-32G	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや良し。	内面横位磨き。縦位隆帯貼付、隆帯脇 及び隆帯間幅 4 mm竹管状工具による縦 位沈線。底部平坦。	IV群
Ed-30G-4 第147図 PL100	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 —	Ed-30G	①中砂、雲母・石英多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	口唇部外反。 渦巻状隆帯貼付。 口唇部〜外面赤色塗彩残る。	IV群 赤色塗彩 スス付着(黒変)
Ed-32G-3 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ed-32G	①中砂、結晶片岩多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	口縁部に幅 8 mm前後の浅い沈線が 2 条 巡り、その上に「C」字状に隆帯貼付。 内面横撫で。外面横位磨き。	IV群
Ed-33G-1 第147図 PL100	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Ed-33G	①中砂、石英・結晶片岩・白色 粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③悪い。	橋状突起両側には幅 6 mm半截竹管平行 沈線施文。隆帯頂部には同工具による 刻み有り。突起下にも縦位平行沈線施 文。	IV群

番 号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ed-33G-2 第147図 PL100	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	Ed-33G	①中砂、白色粒子多量、輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	幅 6 mm半載竹管平行沈線で三角形に区画、中に三又文。その下は隆帯貼付、 縦位斜め刺突後、横位平行沈線。	IV群
	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ed-33G	①中砂、雲母・石英多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	口縁波状。 3本横位沈線、その下縦刻み。 その下沈線による弧状文。	IV群
Ee-32G-5 第148図 PL101	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ee-32G	①粗砂、礫(φ 5 mm)、赤褐色粒 子・白色粒子多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。(粉っぽい)	渦巻状隆帯貼付。 RL 縄文横位充塡。	IV群
Ee-33G-4 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ee-33G Ef-31G	①細砂、輝石・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③良好。(硬質)	口縁部には突起が付くものと思われる。口縁に沿って2条の隆帯貼付、半 被竹管爪形刻み。胴部 RL 縄文横・縦位 施文による羽状。	IV群
Ee-33G-5 第147図 PL100	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ee-33G	①中砂、雲母・石英少量。 ②灰黄褐10YR6/2 ③良好。	ロ唇部外反。 ロ縁に沿って竹管状工具による2条の 沈線。 肩頂部は剝落。体部横位磨き。	IV群
Ee-33G-6 第148図 PL101	深	鉢	底部破片 口 一 底 — 高 —	Ee-33G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	幅 6 mm半載竹管による縦位平行沈線で 区画。RL 縄文縦位充塡。 底部網代痕有り。	IV群
Ef-31G-4 第148図 PL101	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ef-31G	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②暗褐7.5YR3/4 ③やや良し。	口唇部外反。弧状に隆帯貼付。左下向 き隆帯、左脇には環状隆帯貼付、頂部 に沈線、脇に幅広刻み。RL 縄文は充 塡、隆帯頂部にまで及ぶ。	
Ef-31G-5 第148図 PL101	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	Ef-31G	①中砂、雲母・石英多量、結晶 片岩少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。		IV群 内面黒変 Ef-31G- 6 に類似
Ef-31G-6 第148図 PL101	深	鉢	胴下部破片 口 一 底 — 高 —	E区表採	①中砂、雲母・石英・結晶片岩 少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。		IV群 Ef-31G- 5 に類似
Ef-32G-2 第148図 PL101	深	鉢	底部破片 口 一 底 — 高 —	Ef-32G	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	沈線縦区画。RL 縄文縦位充塡。 底真平、撫で。	IV群
Eg-30G-3 第148図 PL101	深	鉢	口縁〜胴上部 口 一破片 底 — 高 —	Eg-30G	①中砂、結晶片岩多量、石英・ 白色粒子少量。 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③良好。	口縁部幅 4 mm竹管状工具により横位 2 条沈線。同工具により縦位に分割し、 その間を斜位に沈線を施し、葉脈状に している。内面横位撫で。	V群
Eg-30G-4 第148図 PL101	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Eg-30G	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 雲母微量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③良好。	口縁部突起沿いに2条の隆線貼付。 その外側に箆状工具による連続刺突文 施文。内側に直径3.3cmの円形の窪みを 有する。	IV群
Eg-30G-5 第148図 PL101	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Eg-30G	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐 色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	口縁部に「の」字状渦巻貼付。 右隣区画には LR 縄文横位充塡。	V群 外面スス付着(黒変)
Eg-31G-6 第148図 PL101	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、石英粒子・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。(ボロボロ崩れる)	突起頂部に環状粘土貼付。その下に口縁沿いに山形に粘土貼付。さらにその下に環状に粘土貼付、その右脇幅 3 mm棒状工具による沈線。	
Eg-31G-7 第148図 PL101	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、石英粒極多量、輝石多量、雲母少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。(粉っぽい)	口縁に山形突起、下に横位沈線を施す 瘤状小突起及び左向き環状突起が貼 付。幅 7 mm半截竹管状工具縦位〜弧状 平行沈線施文。	IV群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eg-31G-8 第148図 PL101	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、結晶片岩・チャート・ 輝石・石英少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	幅1cm強の幅広隆帯鍵状、交点は「X」字状。両脇に幅3mm沈線沿う。隆帯上に RL 縄文施文。隆帯右に幅4mm棒状工具刺突。	IV群
Eg-33G-1 第148図 PL101	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-33G	①中砂、輝石多量、石英・チャート・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	頸部に幅3mm竹管横位沈線2条。間に幅5mm半截竹管爪形刻み。胴部に円と三角形の同沈線2条区画。境に爪形刻み、三角形内部に刺突文。	IV群
Eh-32G-2 第148図 PL101	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Eh-32G	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 微細な雲母少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	環状突起部分であり、横から見ると背骨状を呈する。側面には幅3mmの竹管による沈線や小形の円形文貼付。	IV群
Eh-32G-3 第148図 PL101	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Eh-32G E 区表採	<ul><li>①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。</li><li>②にぶい赤褐5YR4/3</li><li>③良好。</li></ul>	内外面とも横位磨き。 幅3mm竹管による横位沈線、交差部分 は蝶の羽状になる。	IV群
Eh-33G-4 第148図 PL101	深	鉢	口縁部1/4 口(30.0) 底 — 高 —	Eh-33G Ei-34G	①粗砂、赤褐色粗粒・白色粒子・ 石英多量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。	口唇部は厚く、内傾。 口縁部横位渦巻文。 LR 縄文縦位充塡。	V群
Eh-34G-3 第148図 PL101	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-34G	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子・ 輝石少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位撫で。外面曲隆線と幅6mm半 截竹管平行沈線、隆線沿いと中央の隙 間に楕円文。その上に三又文による円 形文作出。	
Ei-32G-4 第148図 PL101	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-32G	①細砂、雲母少量、輝石微量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	蕨手文から下に懸垂文。 両脇は幅4mmの竹管による角押し文。 区画内 LR 縄文縦位充塡。	IV群
Ei-32G-5 第148図 PL101	深	鉢	口縁部破片 口(29.3) 底 — 高(13.8)	Ei-32 • 33G	①中砂、赤褐色粒少量、石英粒 子・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。(粉っぽい)	口縁部無文帯。 頸部横位渦巻状隆帯貼付、隆帯脇は撫 で。隆帯内側に RL 縄文横位充塡。 胴部は縦位施文。	V群
Ei-34G-4 第148図 PL101	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-34G		横位幅広隆帯貼付、幅 4 mm竹管による 沈線刻み。隆帯下区画には幅 6 mm竹管 による波状懸垂文。地文 RL 縄文縦位 施文。	IV群
Ei-34G-5 第148図 PL101	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	Ei-34G	①中砂、赤褐色粒子多量、石英・ 白色粒子・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面磨き。口縁横位楕円区画。交点に は幅1cm円形刺突。胴部幅7mm沈線で 区画し、その内側は磨消、懸垂文。 LR 縄文縦位充塡。	V群
	深	鉢	口 口 口 一破片 底 高	Ei-34G		口縁突起右下環状隆帯、左下にも環状 隆帯貼付。その下も環状又は弧状隆帯 貼付。上下間に逆「の」字状渦巻文。 幅 4 mmの竹管平行沈線。	IV群
Ei-34G-7 第149図 PL102	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-34G	①中砂、礫(φ 5 mm)、赤褐色粒・ 石英・白色粒子多量、輝石少量 ②橙5YR6/6 ③悪い。	沈線による幅広懸垂文。 その間には LR 縄文縦位充塡。	V群
Ei-35G-1 第149図 PL102	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ei-35G	①中砂、チャート(φ 4 mm)、輝 石・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	口唇部外反。竹管もしくは棒状工具に よる浅い2条の沈線で三角文に区画。 同工具のよりその中に三又文施文。 内面横位磨き。	IV群
Ej-31G-2 第149図 PL102	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ej-31G	①粗砂、礫(φ 1 cm)、白色粒子 多量、石英・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	分厚い大形破片。幅広低隆帯による弧線又は渦巻文、脇に幅5mm作管状工具の沈線。縦位に幅5mm棒状工具の連続刺突。その上に同工具で横位綾杉文。 RL縄文縦位施文。	V群
Ej-34G-6 <sup>-</sup> 第149図 PL102	浅	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ej-34G	①中砂、結晶片岩・チャート・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面磨き。 外面削り後、撫で。	IV群 補修孔有り。

₩. □	пп	206		11.1.7-88		The state of the s	ttt: ±v.
番 号 Ei-34G-7	器		量目	出土位置 Ej-33 • 34G	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴 内面構位撫で。横位2条の浅い沈線に	備 考
EJ-34G-7	徠	奔	川市収力	EJ-33 • 34G	輝石・石英少量。	より区画。区画内には2条の波状沈線	V AT
第149図			底 一		②褐10YR4/4	施文。地文撚糸文L縱位施文。	
PL102			高一		③やや良し。		
Ej-35G-3	深	鉢	胴部破片	Ej-35G	①中砂、白色粒子多量、チャー	内面横位磨き。幅 2 ㎜竹管状工具によ	IV群?
entra co ET			П —		ト・輝石・石英少量。	る横位と波状結節沈線により、胴部と	
第149図			底一		②黒褐2.5Y3/2	区画。胴部に同沈線を山形と渦巻状に	スス付看(黒変)
PL102	More	A.I.	高一	DI 020	③やや良し。	施す。地文 RL 斜位施文。	***************************************
Ej-35G-4	深	鉢	胴部破庁 口 一	Ej-35G	①細砂、輝石・チャート・石英 少量。	内面横位撫で。 外面横位削り後、撫で。	IV群 朱貫通の補修孔有り
第149図			底 一		②暗褐7.5YR3/4	万下山東区別グ後、 無 こ。	不具題の間10日:
PL102			高一		③やや良し。		
Ek-33G-3	深	鉢	胴部破片	Eh-33G	①中砂、石英・チャート・輝石	斜位に沈線を施し区画。	IV群
			П —		少量。	その脇内側にペン先状刺突文で直線、	
第149図			底一		②にぶい赤褐5YR5/4	中心に2条の波状文。	
PL102			高一		③良好。		
Ek-33G-4	深	鉢		Ek-33G	①中砂、白色粒子多量、赤褐色		IV群
第149図			口 一 底 一		粒子・輝石・石英少量。 ②橙色7.5YR6/6	口縁から2cm下に浅い横位撫で、沈線 有り。	補修扎有り。
第149回 PL102			高一		③やや悪い。	「月り。  入口9 mm、貫通部2 mmの補修孔有り。	
Ek-34G-6	깵	金木		Ek-34G		幅4mm竹管による3条の連弧文。	V群
EK 34G 0	ir.	944		EK 34G	粒子少量。	地文撚糸文上縦位施文。	Var
第149図			底 一		②褐7.5YR4/3	内面横位磨き。	
PL102			高一		③やや悪い。		
Ek-35G-5	深	鉢	口縁部破片	Ek-35G	①中砂、白色粒子多量、石英·	口唇部内屈。口縁部に双環状突起貼付、	IV群
			П —		輝石少量。	それを取り巻くように幅4mmの竹管と	
第149図			底一		②暗褐7.5YR3/8	隆線による逆「の」字状渦巻文。	に類似
PL102			高 —		③やや悪い。	平行沈線の大きい隙間。	
Ek-35G-6	深	鉢		Ek-35G		双環状突起貼付、その下に縦位楕円文。	
第149図			口 一 底 一		粒子多量、石英・輝石少量。 ②褐7.5YR4/4	突起上は幅1.1cmの半截竹管横位平行   沈線、同右側は弧線状に施文。	胎 土 は EK-35G- :  に類似
PL102			高一		③やや悪い。	CONT. PICI DE LA DANKON COME A.	IC SSELEX
Ek-35G-7	深	鉢	口縁部突起	Ek-35G	①中砂、石英・チャート少量。	波状口縁。山形に突出する下に環状隆	IV群
		-	口一破片		②赤褐5YR4/8	帯貼付、その脇と口縁部に箆状工具に	
第149図			底 一		③やや良し。	よる連続刻み。間にペン先状刺突文施	
PL102			高一			文。環状隆帯下無文。	
Ek-35G-8	深	鉢	胴部破片	Ek-35G	①粗砂、礫(φ 6 mm)、結晶片岩・	幅 6 ㎜半截竹管平行沈線で直線・弧	IV群
			П —		微細雲母多量、チャート少量。		
第149図 PL102			底 一		②にぶい黄2.5Y6/4 ③やや悪い。	地文は RL 縄文縦位施文。	
	Source	ΔĿ	高一	DI OFC		the Table like blow on life to	TX731W
Ek-35G-9	深	鈡	肥部破斤 □ −	Ek-35G	①粗砂、白色粒子多量、輝石少量。 量。	内国傾位無で彼、磨さ。   幅 8 mm半截竹管平行沈線、弧線文と三	IV群
第149図			底一		型。 ②褐7.5YR4/3	又文による円形文作出。	
PL102			高一		③やや悪い。		
Ek-35G-10	深	鉢	胴部破片	Ek-35G	①中砂、雲母·石英多量、結晶	内面磨き。	IV群
			П —		片岩·赤褐色粒子少量。	LR 縄文横位施文。	
第149図			底 一		②にぶい赤褐5YR4/4		
PL102			高一		③良好。		
Ek-35G-11	深	鉢		Ek-35G		幅 3 mm沈線 2 本の間 3 ~ 4 cm縦位磨	V群
第140回			口 一 底 一		石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4	消。RL 縄文縦位充填。	
第149図 PL102			高一		②にふい 異例101 K5/4 ③やや悪い。		
Ek-36G-2	325	公		Ek-36G	①中砂、白色粒子•輝石•石英•	横位隆帯と弧状隆帯を貼付し、その脇	IV群
2n 000 2	I'V	¥Ψ		Zr. 500	赤褐色粒子少量。	に幅8mm半截竹管平行沈線施文。隙間	
第149図			底一		②橙7.5YR6/6	の三角形の部分には三又文を埋める。	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
PL102			高一		③やや良し。		
Ek-36G-3	深	鉢	口縁部破片	Ek-36G	①中砂、石英多量、輝石・白色	口縁部外屈。	IV群
			п –		粒子少量。	口縁から2cm下に細い隆線貼付し、そ	
第149図			底一		②にぶい黄褐10YR4/3	の下に沈線と隆線で文様を描く。	
PL102			高一		③やや良し。	RL 縄文施文。	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
El-35G-1 第149図 PL102	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	E1-35G	①中砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	波状口縁。口縁突起下には「∩」字状 に隆帯が貼付される。 隆帯脇は撫で付け。RL 縄文充塡。	V群
El-36G-2 第149図 PL102	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	El-36G	①中砂、赤褐色粒子・チャート・ 輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。口縁部に楕円 形隆帯貼付。頂部に幅 4 mm竹管刻み、 内脇に幅 5 mm箆状工具連続刺突文、ペ ン先状刺突文施文。	IV群
Em-34G-2 第149図 PL102	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	Em-34G	①中砂、結晶片岩・チャート・ 石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。	「V」字状に隆帯貼付、隆帯上にも RL 縄文縦位施文。	IV群
Em-34G-3 第150図 PL103	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Em-34G	①中砂、結晶片岩・チャート・ 石英・郷石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口縁部には突起が貼付されるものと思 われる。頸部に隆帯貼付、頂部に刻み を施す。内外面とも横位磨き。	IV群
Em-36G-1 第149図 PL102	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Em-36G	①中砂、雲母多量、石英・赤褐 色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/3 ③やや良し。	口縁〜内面横位撫で。 口縁から1.5cm下に幅 4 mm半截竹管縦 位連続刺突文。	IV群
Em-36G-2 第150図 PL103	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Em-36G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや良し。	横位隆帯貼付、胴部と区画。環状に粘 土貼付、その脇に幅9mmの半蔵竹管平 行沈線+爪形文。隆帯頂部には RL 縄 文施文。	IV群
Em-36G-3 第150図 PL103	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Em-36G	①中砂、結晶片岩多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	幅 4 mmの竹管による押引沈線逆三角形 文。 隆帯上に幅 4 mmの竹管刺突文。	IV群
En-35G-1 第150図 PL103	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	En-35G	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位磨き。「个」形に低い隆帯貼付。 隆帯上脇には沈線が沿う。隆帯上位区 画には縦位沈線、下区画には LR 縄文 縦位施文。	IV群
En-35G-2 第150図 PL103	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	En-35G	①中砂、白色粒子・輝石・石英・ 赤褐色粒子少量。 ②橙5YR6/8 ③やや良し。	口縁太沈線巡る。 その下に隆帯を渦巻状に貼付。 区画内に RL 縄文縦位〜斜位充塡。	V群
Eo-35G-1 第150図 PL103	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eo-35G	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	口唇部〜外面横位磨き。 内面横撫で。器面が粗れている。	V群 赤色塗彩
Eo-35G-2 第150図 PL103	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Eo-35G	①中砂、白色粒子・輝石多量、 石英少量。 ②暗褐7.5YR3/4 ③やや良し。	4単位波状口縁。頂部より下に縦位隆 帯貼付。隆帯上に棒状工具による押圧。 口唇部は縁を押さえることにより表と 裏に膨らみを持つ。	IV群
Eo-36G-1 第150図 PL103	深	鉢		En-36G Eo-36G	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②黒褐2.5Y3/2 ③やや良し。	口唇部幅広平坦。 横位隆帯貼付し、口縁部文様帯区画。 途中に「x」字状隆帯を貼付し、楕円 文としている。RL 縄文充填。	IV群
Eo-36G-2 第150図 PL103	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Eo-36G	①中砂、礫 (φ 5 mm)、石英・白 色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内外面磨き。 口縁から6cm程下に横位隆帯貼付し、 区画。その下に渦巻文施文。	V群
Eo-37G-2 第150図 PL103	深	鉢	頸部破片 口 一 底 — 高 —	Eo-37G	①中砂、礫(φ 4 mm)、結晶片岩・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	幅2㎜竹管2~3条沈線により円形又は弧状に区画。区画内に沈線とペン先 状刺突文、間に箆刻み。	IV群
Eo-37G-3 第150図 PL103	深	鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	Eo-37G	①細砂、石英多量、雲母・輝石 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	胴部は沈線による直線・弧線で区画。 区画内に渦巻文や刻み、竹管による斜 め交互刺突等を施す。 横位隆帯により底部との間区画。	IV群

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	考
Eo-37G- 4	深	鉢	胴部破片	Eo-37G	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐		IV群	
第150図			口 一 底 一		色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3	縦位曲隆線とその脇に幅8mm半截竹管による平行沈線施文。三角形の隙間に		
外150回 PL103			高一		<ul><li>③やや悪い。</li></ul>	は三又文による円形文作出。		
Eo-38G-1	深	鉢	口縁部破片	Eo-38G		口唇~内面磨き。緩い波状口縁。緩い		his comments
第150図			口 一 底 一		色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4	弧状に隆帯貼付、交点で山形脇に沈線 が沿う。その下に弧状沈線施文。	内面スス付	耆(黒変)
PL103			高一		③やや良し。	隆帯上に RL 縄文施文。		
Eo-38G-2	深	鉢		Eo-38G		内面撫で。(器面かなり粗れている)	IV群	
第150図			口 一 底 一		子少量。 ②浅黄2.5Y7/4	横位隆帯貼付、口縁と胴部区画。 隆帯両脇には幅9mmの箆状工具による		
PL103			高一		③やや良し。	刻み有り。		
Ep-37G-1	深	鉢	口縁部破片	Ep-37G	①中砂、石英・白色粒子・輝石 多量。	口唇部~内面横位磨き。口唇部外屈。 弧状平行沈線内に幅 4 mm棒状工具によ	IV群	
第150図			底 一		<b>夕</b> 里。 ②黒褐7.5YR3/1	□ 以		
PL103			高 一		③やや悪い。	による幅1.2cmの円形文。		
Ep-38G-1	深	鉢	胴部破片 口 一	Ep-38G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。	内面横位撫で。弧状隆帯貼付、その脇 に幅9mm半截竹管平行沈線が沿う。	IV群	
第150図			底 一		ッ里。 ②にぶい褐7.5YR5/4	隙間には三又文を施し、円形文を作出。		
PL103			高一		③やや良し。			
Eq-36G-1	深	鉢	胴部破片 口 一	Eq-36G	①細砂、石英・白色粒子少量、 雲母・輝石微量。	左向き環状突起下に縦位楕円文。楕円 文の内部は刺突充塡。楕円文脇は幅8		亦
第150図			底 一		②にぶい赤褐5YR4/3	mm半載竹管平行沈線。刺突も同じ工具	Гэщальт	~
PL103	No.		高一		③やや悪い。	によるものと考えられる。		
Eq-36G-2	深	鉢	口縁部破片	Eq-36G	<ul><li>①粗砂、チャート多量、輝石・ 赤褐色粒子・白色粒子少量。</li></ul>	口唇部~内面横位磨き。口縁と弧状隆 帯頂部に細かい刻み、。その脇は竹管状	IV群	
第150図			底 一		②褐7.5YR4/3	工具の撫で付け。内部は幅5mm半截竹		
PL103	- Verre	A.I.	高一	D 050	③やや良し。	管による縦位平行沈線充塡。		
Eq-37G-2	深	鉢	関部破庁 口 一	Eq-37G	①中砂、雲母·日色粒子·石英· 輝石少量。	頸部押さえのある横位隆帯貼付、そこ から上に隆帯を貼付し、区画。	IV群	
第150図			底 一		②にぶい赤褐5YR4/4	区画内には結節沈線が2条沿う。		
PL103	2005	Δ4-	高 一口縁部破片	Eq-37G	③やや良し。 ①中砂、白色粒子・石英多量、	波状口縁部分。口唇部~内面横位撫で。	TX7#¥	
Eq-37G-3	休	狆	口修可权力	Eq-57G	雲母・輝石少量。	で、口格部分。口格部~内面模位無で。 「C」字状曲隆帯貼付、その脇に幅3mm	1 V 石干	
第150図			底 一		②明赤褐5YR5/6	竹管結節沈線。口縁から1.5cm下にも同		
PL103	波	金木	高 一 底部破比1/3	Fa=37 • 38C	<ul><li>③やや悪い。</li><li>①中砂、石英・白色粒子少量。</li></ul>	沈線2条施文。 底部中心が厚い。	IV群	
Eq 576 4	in.	**	□ —	Eq 37 - 36G	②橙5YR6/6	丸味を持って立ち上がる。	1 4 411	
第150図			底(12.6)		③悪い。(粉っぽい)			
PL103 Er-35G-1	深	鉢	高 一 口縁部破片	Er-35G	①中砂、結晶片岩多量、雪母・	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	IV群	
3, 000 1		-1		21 000	石英・輝石少量。	区画、沈線内側に同工具による連続爪		
第150図 PL103			底 一		②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	形文。その中心に幅3mmのペン先状刺 突文を鋸歯状に施す。		
Er-36G-1	浅	鉢		Er-36G	①粗砂、石英極多量、雲母多量、		IV群	-
			П —		輝石少量。	771744		
第150図 PL103			底 一		②褐7.5YR4/3 ③やや良し。			
	深	鉢	口縁部破片	Er-36G		口縁内屈。口縁部に横位隆帯、両脇は	IV群	
AND 1 FORES			П —		白色粒子少量。	幅4㎜竹管沈線。上位に幅4㎜竹管斜		
第150図 PL103			底 一		②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	め交互刺突。下位に幅 6 mm先端加工半   截竹管縦位平行沈線、下に竹管引き直		
			, -			し沈線2条。		
Er-37G-1	深	鉢	口縁部破片	Er-37G		口唇部横位磨き、外屈。口縁沿い幅7	IV群	
第150図			口 一		英·白色粒子多量。 ②橙2.5YR7/6	mm横位平行沈線。下に同工具の縦位平 行沈線刺突、縦位波状文懸垂。RL 縄文		
PL103			高一		③やや良し。	縦〜斜位施文。内面横位撫で。		
Er-37G-2	深	鉢		Er-37G		幅6㎜半截竹管による横位平行沈線で	IV群	
第150図			口 一 底 一		少量。 ②橙5YR6/6	区画。縦位平行沈線で分割、その中に 縦位平行沈線充塡。内面横位撫で。		
PL103			高 一		③やや良し。			

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
第151図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一	Er-38G	①中砂、白色粒子極多量、石英 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6	口唇部外屈。 口唇部~内面はよく研磨。 外面撫で後、研磨。	IV群
PL104 Es-34G-2 第151図 PL104	深	鉢	高 — 口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Es-34 • 35G	<ul><li>③やや良し。</li><li>①粗砂多量、結晶片岩(φ 5 mm 以下)極多量。</li><li>②明赤褐5YR5/6</li><li>③やや良し。</li></ul>	口唇部は肉厚で外反。 内面磨き、黒色処理。 一部赤色塗彩残る。	IV群 黒色処理 赤色塗彩
Es-34G-3 第151図 PL104	深	鉢	口縁部1/6 口(19.0) 底 — 高 —	Es-34G	①粗砂、結晶片岩多量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	口縁部渦巻状隆帯貼付。 区画内に LR 縄文縦位充塡。	V群
Es-35G-2 第151図 PL104	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Es-35G	①細砂、輝石・赤褐色粒子・石 英・白色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	口縁~内面横位磨き、薄手。頸部に幅 広低隆帯、縦位同隆帯、胴部文様帯分 割。内に幅8㎜半截竹管縦位平行沈 線+爪形文2条1単位施文。	
Es-35G-3 第151図 PL104	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Es-35G	①中砂、輝石・白色粒少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面口唇部 φ 7 mmの円形刺突有り。口 縁部に橋状円形突起、間に幅 7 mm半截 竹管縦位平行沈線。頸部は弧状平行沈 線施文、間に三又文施文。	IV群
Es-35G-4 第151図 PL104	深	鉢	口縁部破片 口(37.0) 底 — 高 —	Es-35G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/6 ③悪い。	口縁部横位渦巻。胴部懸垂文。 LR 縦位〜斜位充塡。 口縁部と胴部との境が明瞭ではなく なってくる段階。	V群
Es-35G-5 第151図 PL104	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Es-35G	①中砂、赤褐色粒・石英・輝石 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	幅0.7~1 cmの沈線の間に挟まれる磨 消による懸垂文。 LR 縄文縦位、RL 縄文横位充塡。	V群
Es-35G-6 第151図 PL104	浅	鉢	底部破片1/2 口 一 底(10.0) 高 一	Es-35G	①中砂、石英・結晶片岩多量、 輝石・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	無文。内外面とも磨き。	V群
Es-36G-1 第151図 PL104	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Es-36G	①粗砂、結晶片岩極多量、石英 少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや良し。	口唇部肥厚、内傾。 頸部に環状突起貼付、頂部及びその脇 に幅 3 ㎜の半截竹管による平行沈線の 刻みを有する。	
Es-36G-2 第151図 PL104	深	鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Es-36G	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	低横位隆帯で胴部と区画。胴部低隆帯で横位楕円文区画、内脇に沈線施文。 内部に幅7㎜半截竹管縦位平行沈線+ 爪形文充塡。楕円間と口縁部無文。	
Es-36G-3 第151図 PL104	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Es-36G	①中砂、結晶片岩・微細な雲母 多量、輝石・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	弧状隆帯貼付、隆帯上脇に幅 4 mm半截 竹管縦位平行沈線。上下区画内は幅 3 mm竹管状工具沈線で渦巻文、一部三又 文。	IV群
Es-37G-1 第151図 PL104	浅	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Es-37G	①中砂、石英・微細な雲母多量、 結晶片岩・輝石・チャート少量 ②暗赤褐5YR3/6 ③良好。		IV群?
Es-38G-1 第151図 PL104	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Es-38G	①中砂、雲母・石英極多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	隆帯楕円文交点で「)(」、上も同隆帯。 隆帯脇に幅 5 mmペン先状刺突文 2 列。 下にはそれがない。	IV群
Et-37G-1 第151図 PL104	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Et-37G	<ul><li>①粗砂、礫(φ 8 mm)、結晶片岩 多量、チャート少量。</li><li>②にぶい赤褐</li><li>③やや悪い。</li></ul>	深鉢口縁部裏面突起。内面側は大きい環状突起、外面側は小さい突起が付く。 突起・隆帯上に箆刻み、隆帯内脇には 幅1.1cmの箆刻みが沿う。	IV群
Et-37G-2 第151図 PL104	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Et-37G	①中砂、雲母・石英多量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	渦巻又は弧線状に隆帯貼付。 幅8mmの半截竹管平行沈線、弧線中央 部の隙間に三又文による円形文施文。	IV群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	考
Et-37G-3 第151図 PL104	深	鉢	底部破片1/4 口 — 底(8.4) 高 —	Et-37G	①中砂、結晶片岩・微細な雲母 多量。 ②赤褐5YR4/8 ③やや悪い。	縦位隆線貼付により区画。 隆帯下は横位撫で。 底部はザラつく。 内面横位撫で。	IV群	
Fa-37G- 第151図 PL104	1 深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Fa-37G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③やや悪い。	波状口縁。口縁部突起下に隆帯による 円形文貼付。隆帯脇は沈線が沿う。 隆帯右側に幅 4 mm斜縦位平行沈線施 文。	IV群	
Fa-39G-3 第151図 PL104	3 深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Et-38G Fa-39G E 区表採	①中砂、赤褐色粒子多量、石英・ 白色粒子少量。 ②浅黄5Y8/4 ③やや良し。	内面磨き。 胴部幅 5 mm沈線による逆「の」字状渦 巻文。LR 縄文縦位充塡。	V群	
Fb-39G-3 第151図 PL104	1 深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Fb-39G	①中砂、雲母・石英多量、チャート・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。 外面横位隆帯貼付、その両脇には竹管 による。LR 縄文縦位施文。	IV群	

# 縄文土器観察表 グリッド (後期・晩期)

<b>吨</b> 又工	JT 21		/リット (1を刑)	707417			
番 号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eb-29G-17 第152図 PL105	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eb-29G	①中砂、チャート・輝石・赤褐 色粒子・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	内面横位〜斜位磨き。 幅3〜4mm竹管状工具沈線で弧状直線 的に区画、区画内に LR 縄文充塡。	VI群 内面炭化物付着
Ec-31G-4 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-31G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③やや良し。	口縁内部に横位幅 3 mm沈線が 1 条廻 る。口縁から3.5cm下に幅2.5mm沈線で 横位に区画し、その中に RL 縄文充塡。	VI期
Ec-31G-5 第152図 PL105	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-31G Ed-33G	①中砂、チャート礫(φ 6 mm)、 輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR7/3 ③良好。	浅い緩やかな沈線で縦・横・斜で三角 形に区画。区画内 LR 縄文充塡。	VI群
Ec-32G-8 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英・赤褐色粒子少量。 ②灰5Y4/1 ③良好。	口唇部突起貼付。 肩部粘土貼付、箆刻み。 幅 2 mm斜位沈線。	VI群 内面炭化物付着
Ec-33G-3 第152図 PL105	<b>\$</b>	<b>*</b>	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-33G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ チャート・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	幅 4 mm沈線による横位区画、上位区画 内は LR 縄文充塡。肩部区画内は斜め 箆刻み。内外面横位磨き。	
Ec-33G-4 第152図 PL105	<b>\$</b>	本	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ec-33G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ チャート・石英少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	口縁部に「8」状突起貼付。幅4mm沈線による横位区画、上位区画内はLR縄文充塡。肩部区画内は斜め箆刻み。 内外面横位磨き。	Ec-33G-3 に類似、
Ed-30G-5 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Ed-30G	①細砂、輝石・白色粒子多量。 ②浅黄2.5Y7/3 ③やや良し。	口唇部内屈。竹管状工具による横位2 条区画。上の区画 RL 縄文縦位施文。 下の区画同工具による円形刺突文横 位。	VI群
Ef-33G-3 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ef-33G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	口縁内面に沈線有り。 内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	VI群
Ef-33G-4 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ef-33G	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口唇部小突起貼付、その下に幅 5 mmの 孔が開く。口縁下に竹管又は棒状工具 による押圧隆帯貼付。内側に幅 2 ~ 3 m横位 4 条沈線施文。	VI群
Eg-31G-9 第152図 PL105	<b>\$</b>	本	胴部破片 口 一 底 一 高 一	Eg-31 • 32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英・チャート少量。 ②橙5YR6/6 ③良好。	幅 3 mm沈線で 「∩」字状の止めの部分 有り。LR 縄文縦位充塡。口縁下に横位 沈線、その下に幅 4 mm竹管による円形 刺突文施文。	VI群

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Ei-31G-3 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-31G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②灰褐2.5Y5/3 ③やや良し。	内面磨き。波状口縁。 沈線を施す嘴状把手。	VI群
Ei-31G-4 第152図 PL105	深	鉢	胴部破片 口 一 底 一 高 一	Ei-31G	①粗砂、白色粒子多量、チャート・輝石・石英少量。 ②オリーブ黒10Y3/1 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅 7 mm隆帯横位貼付。 幅 2 mm沈線横位施文、その間と隆帯上 に LR 縄文横位施文。	VI群
Ej-31G-3 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 —	Ej-31G	<ul><li>①中砂、結晶片岩多量、雲母・ チャート・輝石少量。</li><li>②灰7.5Y5/1</li><li>③やや良し。</li></ul>	口唇部〜内面横位磨き。幅3m横位4 条沈線で区画。口縁部と頸部にLR縄 文横位充塡。口縁部に縦位隆帯貼付、 中央を指で押さえる。	VI群
Ej-31G-4 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ej-31G	①細砂、輝石・白色粒子・チャート少量。 ②オリーブ黒5Y3/1 ③やや良し。	口唇部〜内面横位磨き。口縁内面 3 mm 浅沈線 1 条。口縁部竹管状工具による 押圧細隆帯貼付途中で沈線施文小突起 貼付。下に幅 1 mm 沈線で横位や斜位幾 何学的文様施文。LR 縄文充塡。	VI群
El-30G-3 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	El-30G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口縁部瘤状小突起貼付。その下に外側7mm、内側5mmの孔が開く。その下と瘤状小突起上に幅2mmの沈線施文。	VI群
Em-34G-4 第152図 PL105	深	鉢	口縁部1/8 口(26.0) 底 — 高 —	Em-34G	①細砂、礫(φ 5 mm)、輝石粒多量、石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。(硬質)	ロ唇部内屈。口縁に棒状工具による押 圧細隆帯線2条貼付、下に横〜斜位の 沈線区画。LR 縄文横位充塡。	VI群
Em-34G-5 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	Em-34G	①中砂、輝石多量、白色粒子・ チャート・繊維少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口縁内面浅い沈線1条。口縁に竹管状 工具による押圧細隆線が2条。下に幅 1.5mmの沈線2条間にLR縄文横位充 塡。内外面横位磨き。	Em-34G-6・7 に類
Em-34G-6 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Em-34G		口縁内面に浅い沈線1条。口縁に竹管 状工具による押圧細隆線2条。縦位鎖 状隆線貼付、下に幅1.5mm横位沈線、LR 縄文横位充塡。内外面横位磨き。	Em-34G-5・7に類
Em-34G-7 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Em-34G	ト少量。	口縁内面に浅い沈線1条。口縁に竹管 状工具による押圧細隆線2条。下に幅 1.5mm沈線横位、下にLR縄文横位充 塡。内外面横位磨き。	Em-34G-5・6 に類
Eo-37G-5 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 —	Eo-37G	①粗砂、礫(φ5 mm)、石英・白色粒子・ チャート・輝石・赤褐色粒子少量。 ③やや良し。 ②にぶい黄2.5Y6/3	口縁部内傾。 口縁内側に幅 3 mmの沈線が 1 条廻る。 内外面横位磨き。	VI群 Eo-37G- 6 に類似
Eo-37G-6 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	Eo-37G	①粗砂、石英・白色粒子・チャート・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄2.5Y6/3 ③やや良し。		VI群 □縁部黒斑 Eo-37G-3 に類似
Ep-36G-1 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ep-36G Eq-37G		口唇部篦刻み。内面口縁「∞」状隆帯 貼付、幅5 mm浅い沈線、そこから1.5cm 下に幅3 mm横位沈線3条。外面口縁か ら2 cm下横位沈線で区画。LR 縄文充 塡後、内部に横位2条沈線施文。	Es-38G-2 に類似、
Eq-37G-5 第152図 PL105	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eq-37G 表採	①細砂、微細な雲母・輝石・石 英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	内面横位撫で。 幅 2 mm平行沈線による弧線文と横位楕 円文、列点刺突文施文。	VI群
Er-37G-3 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Er-37G	①細砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子少量。 ②褐灰10YR5/1 ③やや良し。	口唇部内傾。 幅2.5mm沈線による横位〜斜位施文。 幾何学文様、LR 縄文充塡。	VI群 Er-37G- 4 に類似、 同一個体

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Er-37G-4 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Er-37G	①細砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子少量。 ②褐灰10YR5/1 ③やや良し。	幅2.5㎜沈線による横位〜斜位施文。 「一」形文様施文、LR 縄文充塡。	VI群 Er-37G- 3 に類似、 同一個体
Er-37G-5 第152図 PL105	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Er-37G	ト・赤褐色粒子少量。	幅2.5mm沈線による横位〜斜位施文で 幾何学文様区画、LR 縄文充塡。 文様は Er-37G-3・4 に類似するが焼 きは良い。	VI群
Es-36G-4 第152図 PL105		1土?	肩部破片 口 — 底 — 高 —	Es-36G	①細砂、チャート・石英・輝石 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。(硬質)	内面指撫で。指頭痕残す。 幅 2 mm横位沈線とその間に列点刺突文 を施文。よく研磨されている。	VI群
Es-36G-5 第152図 PL105	浅	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Es-36G	少量。 ②淡黄2.5Y7/3	口縁内傾。口唇部は比較的尖る。口縁下に幅 3 mm沈線、下に箆刻み。 沈線区画内に LR 縄文を充塡、「 ̄_」 形に幅 2 mm沈線施文。	VI群
Es-36G-6 第152図 PL105	浅	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Es-36G		口縁内傾。口唇部はやや尖る。口縁下に幅 2 mm沈線 2 条施文。その下の沈線 区画内に LR 縄文充塡。	VI群
Es-38G-2 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Es-38G	石英・白色粒子・チャート少量	内面口唇部篦刻み。口縁幅 5 mm浅い沈線、その1.5cm下に幅 3 mm横位沈線 3 条施文。外面口縁 2 cm下に横位沈線 4 条、その中に地文 LR 縄文施文。	Ep-36G-1 に類似、
Et-37G-4 第152図 PL105	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Et-37G		羽状口縁。突起下に焼成前幅 7 mm孔。 口縁沿いに幅 3 mm竹管横位沈線、下に幅 2 mm沈線による「>」状区画、LR 縄 文充塡。内面磨き。	VI群

# 縄文土器観察表 表採・遺構外・石組み溝

wit.	п	nn	66		11. 1. 61.000	4-4-4-0m2 4-4-4-0m2 14-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	-t- lab -lb -the TV data file.	/44-	-tr
番	号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備	考
E区 表採 1 第153 PL10	l 図	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	E区表採	<ul><li>①中砂、輝石・石英・結晶片岩 少量。</li><li>②にぶい橙7.5YR6/4</li><li>③やや良し。</li></ul>	波状口縁。口唇部押圧、小突起作出。 口縁に幅3mm平行沈線+爪形文。縦位 幅4mm竹管円形刺突文、幅3mm平行沈 線。(上向き肋骨文)	III群	
E区 表採2 第153 PL10	2 図	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	土坑 (位置不明)	①中砂、石英・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③悪い。	渦巻状の2本の橋状突起貼付、頂部に 竹管状工具による刻み。 2本の橋状突起の間も橋状に繋がるも のと考えられる。	IV群	
E区 表採3 第153 PL10	} 図	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	E区表採	①中砂、輝石多量、結晶片岩・ 石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	口唇部外反。 横渦巻文隆帯貼付、間の部分に縦位沈 線充塡。	V群	
E区 表採。 第153 PL10	1 図	深	鉢	胴下部~底部 口 — 1/3 底(9.0) 高 —	E区表採	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	かなり厚手重い。 胴部幅 4 mm半截竹管縦位平行沈線。 底部ザラつく。	IV群	
遺構タ 第153 PL10	図	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	43土坑 埋没土	①細砂、結晶片岩・輝石・石英 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	口唇部〜内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群	
遺構タ 第153 PL10	図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	43土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。(硬質)	内面横位磨き。 RL 縄文斜〜横位施文。	III群	
遺構タ 第153 PL10	図	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	51土坑 埋没土	①細砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面磨き。 LR 縄文斜・横位施文。	III群	

番号	器	種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
遺構外-8	深	鉢	底部破片1/4	51土坑	①細砂、白色粒子・石英・輝石・	内面及び底部磨き。	III群
			П —	埋没土	赤褐色粒子少量。	胴部 RL 縄文横位施文。	
第153図			底(12.0)		②赤10R4/6		
PL106	Sur	ΔL	高一	D EZ TEM	③良好。	DEWAR	117314
遺構外-9	深	鈡	口縁部破片	E区西壁	①細砂、雲母多量、輝石・石英 少量。	口唇部内屈。   口縁部に「∩」字状の突起が貼付。	IV群
第153図			底一		②褐7.5YR4/3	その頂部には幅4mm竹管状工具による	
PL106			高一		③良好。	沈線刻み施文。	
遺構外-10	深	鉢		72土坑	①細砂、輝石·石英·白色粒子·		IV群
##1505d				埋没土	赤褐色粒子少量。	隆帯貼付、その脇に幅8mm半截竹管に	¥
第153図 PL106			底 一		②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	よる平行沈線が沿う。	
遺構外-11	深	鉢		72土坑	①細砂、輝石・白色粒子・石英	内面磨き。	IV群
211771		-		埋没土	少量。	縦位隆帯貼付、その両脇に幅8mm半截	
第153図			底 一		②明赤褐5YR5/6	竹管による縦位平行沈線施文。	
PL106			高一		③やや悪い。		
遺構外-12	深	鉢	口縁部破片	38土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量、赤褐色粒子少量。	波状口縁。横位隆帯と弧状隆帯貼付。 弧状隆帯下に幅4mm半截竹管による縦	IV群
第153図			底 一	性仪工	夕里、小何已位丁少里。  ②にぶい赤褐5YR4/4	位平行沈線施文。	
PL106			高一		③やや良し。	17700700000	
遺構外-13	深	鉢	口縁部破片	76土坑	①粗砂、石英粒極多量、雲母·	口唇部箆刻み。	IV群
			П —	埋没土	輝石少量。	「)(」字状隆帯貼付、その内側に幅8	
第153図			底 一		②にぶい黄橙10YR6/4	mm箆状工具による刻み付沈線が沿う。	れている。
PL106	one	۸4-	高一	62土坑	③悪い。 ①中砂、石英・輝石・白色粒子	14: 20.41.1元	177394
遺構外-14	深	李	明部収斤 口 —	埋没土	①中砂、石央・碑石・日巴私子   少量。	弧状座帘。  それに平行する幅8mm半截竹管による	IV群
第153図			底一	-101	②にぶい赤褐2.5YR4/4	平行沈線。	
PL106			高 一		③良好。	内面縦位撫で。	
遺構外-15	深	鉢	胴部破片	68土坑		内面横位撫で。隆帯による縦位楕円文。	IV群
##C1 F O Fee				埋没土	粒子・赤褐色粒子少量。	途中に瘤状小突起貼付、内部は刺突	
第153図 PL106			底 一 高 一		②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	文充塡。外側は幅6mm半截竹管による 平行沈線が沿う。	
遺構外-16	深	鉢		68土坑	①細砂、輝石多量、石英・白色		IV群
2211771 20	1			埋没土	粒子少量。	幅5mm半截竹管による縦位平行沈線。	
第153図			底 一		②橙7.5YR6/6		
PL106		_	高一		③悪レン。		
遺構外-17	深	鉢	口縁部破片	81・82土坑	①中砂、石英多量、輝石・白色		IV群
第153図			口 一 底 一	埋没土	粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4	幅 4 mm棒状工具による斜位沈線充塡。 口縁突起破片。	
PL106			高一		③やや悪い。		
遺構外-18	深	鉢		47土坑	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐	内面撫で。	IV群
			П —	埋没土	色粒子・石英少量。	幅 5 ㎜半截竹管平行沈線で「□」形に	,
第153図			底一		②にぶい赤褐5YR4/4	区画。地文 RL 縄文横位施文。	
PL106	Mur	A1-	高一	! !!	③やや良し。	For Later I N. W. Ale	* * 304
項稱外-19	深	鉢	口縁部破片	51土坑 埋没土	<ul><li>①中砂、礫 (φ 5 mm)、石英•白</li><li>色粒子•赤褐色粒•輝石少量。</li></ul>	の」子状凋巻又。	V群
第153図			底一	-エ以上	②明赤褐2.5YR5/6		
PL106			高一		③やや悪い。		
遺構外-20	深	鉢	胴部破片	76土坑	①細砂、石英・赤褐色粒子・白	内面横〜斜位磨き。	V群
Mr. s. c			<u>п</u> –	埋没土	色粒子少量。	弧状幅広隆帯とその脇沈線で区画。	
第153図 PL106			底 一		②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	LR 縄文充塡。	
	200	24	口辺部破片	51土坑		沈線横位楕円区画内に RL 縄文縦位充	V #¥
退得71-21	休	季	口 一	51工机 埋没土		び緑慎位信門区画内に KL 縄又級位尤 填。	V 4iT
第153図			底 一		②明褐7.5YR5/6		
PL106			高 一		③悪い。		
遺構外-22	深	鉢	胴部破片	71土坑	①中砂、石英粒子多量、赤褐色		V群
第1595团				埋没土	粒・輝石少量。	口縁部楕円文。内部 RL 縄文縦位充塡。	
第153図 PL106			底 一		②褐灰10YR4/1 ③悪い。(粉っぽい)	胴部幅広沈線間磨消、RL 縄文縦位充 填。	
1 100			[FQ		₩₩ 7 (47) 7 (47)	7950	

番号	器	種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
遺構外-23 第153図 PL106	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	49土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・赤褐 色粒子多量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③やや良し。	内面横位磨き。 RL 縄文縦位施文。	V群
遺構外-24 第153図 PL106	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	56土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石多量、 赤褐色粒子・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③悪い。	頸部横位隆帯貼付、胴部と区画。 胴部は沈線間磨消、懸垂文。 RL 縄文縦位充塡。	V群
遺構外-25 第153図 PL106	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	46土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ チャート・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	口唇部に突起貼付。 口縁に縦位短隆帯貼付。	VI群
石組溝-1 第154図 PL107	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
石組溝-2 第154図 PL107	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英・ チャート少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅 9 mm 5 本櫛歯文横位施文。	III群
石組溝-3 第154図 PL107	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①粗砂、結晶片岩極多量、チャート・石英少量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③悪い。	口縁部横位楕円文の交点部分に環状突 起が付く。	IV群
石組溝-4 第154図 PL107	深	鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、結晶片岩・微細雲母・ 石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位撫で。口唇部横位磨き。幅 6 mm半截竹管平行沈線による半月形区画 文。区画内縦位短沈線と爪形刺突文。 地文は縦位櫛歯文。	IV群
石組溝-5 第154図 PL107	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子 多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。斜め隆帯貼付、頂部箆刻み、中央にペン先状刺突文。幅 4 mm 竹管交互押圧、内側に幅 8 mm半截竹管平行沈線 3 条。中心に箆刻み三又文。	IV群
石組溝-6 第154図 PL107	深	鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、結晶片岩多量、チャート・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや良し。	双環状突起、表突起より下に開きなが ら隆帯が貼付される。表と裏の隆帯間 は粘土紐で繋がれ、2条の平行沈線が 施される。	IV群
石組溝-7 第154図 PL107	深	鉢	破片 口 一 底 一 高 一	石組み溝 埋没土	①細砂、石英極多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	内面撫で? 隆帯の交点に瘤状小突起貼付。 幅 7 mm半截竹管による平行沈線施文。	IV群
石組溝-8 第154図 PL107	深	鉢	胴部破片 口 一 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅 7 mm半截竹管平行沈線による方形区 画。地文は RL、LR 縄文斜位施文。	IV群
石組溝-9 第154図 PL107	深	鉢	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	石組み溝 埋没土	①中砂、雲母・石英多量。 ②赤灰2.5YR4/4 ③良好。	双頭突起の片方部分と考えられる。斜め隆帯貼付、その脇には角押文が沿う。 隆帯下にも角押文を楕円文に施す。	IV群
石組溝-10 第154図 PL107	深	鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位撫で。細隆帯貼付、その下に幅 7 mm半載竹管平行沈線。下にペン先 状刺突文。下には幅 2 mm沈線による円 形文施文。	
石組溝-11 第154図 PL107	注口器	1土	肩部破片 口 — 底 — 高 —	石組み溝 埋没土	①中砂、石英・チャート・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②褐灰10YR4/1 ③やや良し。	内面横位磨き。 横位磨き後、肩部に幅 2 mm沈線により 約 1 cmの間を区画し、LR 縄文横位充 塡。	VI群 内面黒色処理(燻し)

이번 도부푸드	<b>数用平</b> □	<u>00</u> x=	山土丛里	目と	#=	ョン	壬星	T 55	/#± -
図版・写真番号	整理番号	器種		長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備
第155図 PL108	90住1	凹石	炉埋没土	10.7	10.2	6.2	350.0	軽石	N- 441 ( 1E)
到55図 PL108	91住1	石錐	埋没土	4.0	2.0	0.8	4.0	黒色頁岩	先端欠損
到55図 PL108	91住2	剝片 打答7世上	埋没土	3.3	4.2	1.2	18.0	珪質頁岩	₩7.13 mb II.
5155図 PL108 5155図 PL108	91住3	打斧破片	埋没土	3.3	3.2	0.5	5.0	<b>黒色頁岩</b>	部分破片
5155図 PL108 5155図 PL108	91住4 91住5	打斧破片 剝片	埋没土 埋没土	3.7	3.9	1.0	11.0	黒色頁岩 黒色頁岩	欠損
		羽片 剝片		4.3	4.2	5.5	8.0	<b>黒色頁岩</b>	
第155図 PL108	91住6		埋没土		12.0	2.1	148.0	灰色安山岩	-L-TV
第155図 PL108	91住7	敲・凹石	炉上位	27.4	16.0	14.8	6,000.0	粗粒輝石安山岩	大形
第156図 PL108	92住1	錐	埋没土	4.2	1.9	0.9	6.0	黒色頁岩 黒色ない出	先端欠損
第156図 PL108	92住2	石匙	中央南西寄埋没土	4.0	2.8	0.7	7.0	<b>黒色安山岩</b>	一部欠損
第156図 PL108	92住3	石匙	中央北東寄埋没土	4.2	7.1	0.9	18.0	<b>黒色頁岩</b>	Art sale Solt
第156図 PL108	92住4	UF	埋没土	2.7	2.0	0.5	2.0	<b>黒色頁岩</b>	一部磨滅
第156図 PL108	92住5	RF	埋没土	2.9	3.1	0.6	8.0	頁岩	
第156図 PL108	92住6	削器	南西隅	5.5	4.7	1.3	21.0	黒色頁岩	
第156図 PL108	92住7	UF	中央部埋没土	7.8	3.5	0.8	16.0	黒色頁岩	40.6.10
第156図 PL108	92住8	UF	埋没土	5.1	5.5	1.2	31.0	黒色頁岩	一部欠損
第156図 PL108	92住9	UF	埋没土	5.5	4.8	1.5	27.0	黒色頁岩	
第156図 PL108	92住10	UF	中央南寄埋没土	4.9	5.3	1.5	26.0	<b>黒色頁岩</b>	
第156図 PL108	92住11	UF	南隅埋没土	5.0	5.2	1.0	26.0	<b>黒色安山岩</b>	
第156図 PL108	92住12	削器	P 1上	4.3	3.5	0.7	14.0	黒色頁岩	上端欠損
第156図 PL108	92住13	UF	中央部埋没土	9.9	3.5	1.6	63.0	黒色頁岩	先端刃部
第156図 PL108	92住14	削器	中央東寄床直	6.5	15.7	1.8	81.0	黒色頁岩	
第157図 PL109	92住15	打斧	中央北寄埋没土	3.2	4.5	1.0	13.0	黒色頁岩	磨滅顕著
第157図 PL109	92住16	打斧	埋没土	3.6	4.5	1.0	16.0	黒色頁岩	頭破片
第157図 PL109	92住17	打斧	P 1 上	6.5	3.5	0.7	13.0	珪質凝灰岩	部分破片
第157図 PL109	92住18	打斧	P 1上	2.5	6.8	1.3	28.0	黒色頁岩	胴部破片
第157図 PL109	92住19	打斧	埋没土	4.4	5.2	2.4	96.0	細粒輝石安山岩	胴部破片
第157図 PL109	92住20	打斧	南西部埋没土	7.8	4.8	1.7	72.0	黒色頁岩	完形
第157図 PL109	92住21	打斧	中央北寄埋没土	8.5	4.4	1.1	56.0	黑色頁岩	刃部欠損
第157図 PL109	92住22	石剣	中央南西寄埋没土	6.7	3.1	1.3	32.0	黒色片岩	欠損
第157図 PL109	92住23	凹石	中央南西寄埋没土	6.5	2.8	1.3	37.0	雲母石英片岩	欠損
第157図 PL108	92住24	磨石	中央東寄埋没土	19.9	10.0	10.0	6,100.0	変質安山岩	
第158図 PL108	92住25	磨・敲石	中央東寄埋没土	10.5	5.8	5.4	621.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第158図 PL109	92住26	敲石	中央南西寄埋没土	13.0	6.2	2.6	289.0	ひん岩	欠損
第158図 PL109	92住27	磨石	中央西寄埋没土	12.8	12.0	7.8	1,751.0	変質安山岩	敲有り
第159図 PL108	92住28	敲石	中央南東寄埋没土	13.3	17.4	5.5	1,950.0	粗粒輝石安山岩	一部黒変
第159図 PL109	92住29	磨・敲石	南西端埋没土	15.2	4.1	6.1	325.0	ひん岩	欠損
第159図 PL109	92住30	台石	南西部埋没土	43.4	18.4	13.6	18,200.0	粗粒輝石安山岩	磨・敲有り
第160図 PL109	93住1	UF	炉	4.5	4.3	0.8	13.0	黒色頁岩	
第160図 PL109	93住2	打斧	埋没土	7.3	6.5	1.7	96.0	細粒輝石安山岩	刃部
第160図 PL109	93住3	磨・敲石	炉	11.7	7.8	4.3	592.0	ひん岩	完形
到160図 PL109	93住4	磨・敲石	炉	13.9	4.8	4.8	1,206.0	粗粒輝石安山岩	完形
₹161⊠ PL109	94住1	凹石	P 2 北埋没土	7.0	6.7	4.2	116.0	粗粒輝石安山岩	
第161図 PL110	95住1	UF	北壁寄埋没土	5.3	4.5	1.0	26.0	砂岩	
到61図 PL110	95住2	UF	埋没土	3.7	4.4	0.5	5.0	黒色頁岩	
第161図 PL110	95住3	UF	東壁寄埋没土	10.2	7.5	3.4	120.0	黒色頁岩	磨痕有り
第161図 PL110	102住1	石核	P15西床直	6.8	7.2	3.3	164.0	<b>黑色頁岩</b>	
第161図 PL111	104住1	石皿	中央埋没土	25.2	22.0	5.4	3,100.0	粗粒輝石安山岩	1/2欠損
到62図 PL110	104住2	石鏃	埋没土	1.9	1.3	1.3	1.0	珪質頁岩	ほぼ完形
到62図 PL110	104住3	石鏃	埋没土	2.2	1.7	1.7	1.2	黒色頁岩	離面欠
第162図 PL110	104住4	石匙	中央やや北	8.0	5.3	1.4	38.0	無色頁岩	完形
到62図 PL110	104住5	UF	1号土坑西端上	5.8	5.2	5.2	29.0	黑色頁岩	,010
\$162図 PL110	104任6	楔形石器	P 4 埋没土	3.6	5.4	5.4	46.0	無色頁岩 黒色頁岩	
第162図 PL110	104住7	削器	埋没土	3.5	6.3	6.3	36.0	黑色頁岩	
第162図 PL110	104注7	RF	埋没土			5.6			
5162図 PL110 5162図 PL110	104注8	削器		6.4	5.6		41.0	黒色頁岩 里色頁岩	
第162図 PL110 第162図 PL110	104注9 104住10	UF	炉埋没土	6.9	8.5	2.1	101.0	<b>黒色頁岩</b> 思色頁出	
			埋没土	6.2	5.0	5.0	31.0	<b>黒色頁岩</b>	
到62図 PL111 到62図 PL111	104住11 104住12	石核 石核	P 2 西埋没土 埋没土	8.8	7.1	2.0	205.0	砂岩 黒色頁岩	
	111/41-17	471/29	PERG T	5.1	4.8	4.8	69.0	<b>丰田日石</b>	

図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備考
第163図 PL110	104住14	打斧	埋没土	5.2	3.2	3.2	27.0	黒色頁岩	胴部
第163図 PL110	104住15	打斧	中央埋没土	6.4	4.5	4.5	42.0	黒色頁岩	頭部
第163図 PL110	104住16	打斧	炉西埋没土	5.1	4.3	4.3	31.0	黒色頁岩	頭部
第163図 PL110	104住17	打斧	P 7 北東埋没土	3.1	4.3	4.3	23.0	黒色頁岩	刃部磨滅
第163図 PL110	104住18	打斧	埋没土	6.0	3.4	3.4	57.0	細粒輝石安山岩	頭~胴部
第163図 PL110	104住19	打斧	埋没土	6.0	4.9	4.9	68.0	黒色頁岩	頭部
第163図 PL110	104住20	打斧	中央部埋没土	5.7	5.0	5.0	48.0	閃緑岩	刃部磨滅
第163図 PL110	104住21	打斧	中央西壁寄埋没土	4.1	5.5	5.5	38.0	黒色頁岩	頭部
第163図 PL110	104住22	打斧	北出入口寄	10.3	5.5	2.5	181.0	黒色頁岩	刃部欠損
第163図 PL110	104住23	打斧	埋没土	4.8	4.2	4.2	46.0	黒色頁岩	頭部
第164図 PL110	104住24	打斧	埋没土	7.6	5.0	1.0	59.0	黒色頁岩	刃部磨滅
第164図 PL110	104住25	打斧	埋没土	6.8	4.3	4.3	64.0	黒色頁岩	頭部
第164図 PL110	104住26	打斧	埋没土	13.5	5.3	1.5	131.0	灰色安山岩	完形、刃部磨滅
第164図 PL110	104住27	尖頭器	南東部埋没土	14.6	3.7	2.8	144.0	黒色頁岩	完形
第164図 PL111	104住28	凹石	炉西上	24.1	20.2	14.4	5,400.0	粗粒輝石安山岩	
第165図 PL111	104住29	多孔石	P 2 南	21.7	12.0	12.1	2,230.0	粗粒輝石安山岩	
第165図 PL111	104住30	凹石	1号土坑北壁	27.2	17.8	8.0	3,350.0	粗粒輝石安山岩	
第166図 PL111	104住31	磨・敲・凹石	炉石組	20.7	16.0	11.9	3,990.0	粗粒輝石安山岩	完形
第166図 PL111	104住32	磨・敲・凹石	中央埋没土	10.6	8.0	5.4	625.0	粗粒輝石安山岩	完形
第166図 PL112	105住1	石鏃	埋没土	2.7	2.0	0.5	1.7	黒色安山岩	完形
第166図 PL112	105住2	UF	埋没土	5.0	4.6	1.5	23.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住3	UF	埋没土	4.5	6.5	0.9	23.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住4	UF	P 2 埋没土	3.0	4.7	0.9	15.0	ホルンフェルス	
第166図 PL112	105住5	UF	埋没土	4.0	6.2	0.8	16.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住6	UF	埋没土	6.0	3.6	0.9	22.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住7	RF	埋没土	3.6	6.2	1.1	21.0	黑色頁岩	
第166図 PL112	105住8	UF	埋没土	4.8	5.6	1.1	26.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住9	UF	P14北埋没土	6.3	5.0	1.0	24.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住10	UF	埋没土	5.5	7.5	1.3	47.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住11	UF	埋没土	7.4	8.3	1.5	60.0	黒色頁岩	一部欠損
第167図 PL112	105住12	UF	埋没土	8.0	5.7	2.0	60.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住13	掻器	1 号土坑北埋没土	5.2	6.8	3.0	75.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住14	打斧	埋没土	3.9	3.7	1.5	24.0	黒色頁岩	破片
第167図 PL112	105住15	削器	埋没土	6.0	8.0	2.0	94.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住16	打斧	埋没土	4.2	3.4	1.0	20.0	黒色頁岩	小形
第167図 PL112	105住17	打斧	炉東側埋没土	9.4	4.2	1.1	53.0	灰色安山岩	完形、刃部磨滅
第167図 PL112	105住18	打斧	中央埋没土	9.9	5.4	5.4	72.0	<b>黒色頁岩</b>	完形
第167図 PL112	105住19	打斧	炉北壁西	10.0	4.8	4.8	60.0	珪質頁岩	ほぼ完形
第167図 PL112	105住20	打斧	埋没土	9.7	4.1	4.1	81.0	黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第168図 PL112	105住21	打斧	埋没土	11.0	4.8	4.8	158.0	灰色安山岩	完形、刃部磨滅
第168図 PL112	105住22	打斧	P 2 南西	12.6	6.0	6.0	143.0	変質玄武岩	完形
第168図 PL113	105住23	打斧	1号土坑埋没土	13.5	5.2	5.2	205.0	変質玄武岩	完形、刃部磨滅
第168図 PL112	105住24	打斧	埋没土	11.5	5.7	5.7	149.0	珪質頁岩	完形
第168図 PL113	105住25	磨石・敲石	1号土坑埋没土	10.7	6.0	6.0	743.0	粗粒輝石安山岩	完形
第168図 PL113	105住26	凹石	P12南	14.3	9.4	9.4	569.0	粗粒輝石安山岩	an work U.
第168図 PL112	105住27	磨斧	埋没土	1.5	1.6	0.6	1.7	輝緑岩	刃部破片
第169図 PL113	105住28	凹石	床面	15.2	5.8	5.8	1,564.0	粗粒輝石安山岩	⇔π⁄.
第169図 PL113	105住29	敲石	P13東床直	12.7	4.5	4.5	208.0	変質玄武岩	完形
第169図 PL113	105住30	磨石	南西隅壁	17.9	6.5	6.5	905.0	粗粒輝石安山岩	完形
第169図 PL113	105住31	敲石・凹石	炉床面	20.7		11.9	3,990.0	粗粒輝石安山岩	
第170図 PL113	105住32	敲石	炉南東部埋没土	9.0	8.3	8.3	408.0	頁岩	中で
第170図 PL113	105住33	敲石	埋没土	10.9	7.7	7.7	518.0	頁岩	完形
第170図 PL114	106住1	石錐	埋没土	3.7	3.2	0.6	5.0	黒色安山岩	
第170図 PL114	106住2	RF	埋没土	5.0	2.5	1.0	17.0	<b>黒色頁岩</b>	
第170図 PL114	106住3	石匙	埋没土	8.3	2.5	1.3	26.0	<b>黒色頁岩</b>	
第170図 PL115	106住4	UF text sug	埋没土	5.8	9.4	1.4	62.0	黑色頁岩 思色页岩	
第170図 PL114	106住5	<b>播器</b>	埋没土 P.1 南西郊埋火土	4.2	3.0	2.0	25.0	<b>黒色頁岩</b>	
第170図 PL114	106住6	UF	P 1 南西部埋没土	6.5	3.4	0.8	15.0	珪質頁岩	
第171図 PL114	106住7	UF ====================================	P 1 西床直	7.5	4.1	0.7	20.0	<b>黒色頁岩</b>	
第171図 PL114	106住8	石核	埋没土	4.8	8.0	3.0	165.0	<b>黒色頁岩</b>	
第171図 PL114	106住9	RF	埋没土	6.1	7.4	1.2	51.0	黒色頁岩	

図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備考
第171図 PL115	106住10	打斧	埋没土	3.9	2.8	3.5	4.0	黒色頁岩	調整剝片
第171図 PL115	106住11	打斧	2号土坑南埋没土	3.9	3.8	1.3	22.0	黒色頁岩	部分破片
第171図 PL115	106住12	打斧	P3西埋没土	3.9	3.8	1.7	23.0	ホルンフェルス	部分破片
第171図 PL114	106住13	削器	埋没土	6.4	4.8	1.9	54.0	黒色頁岩	
第171図 PL115	106住14	打斧	埋没土	4.2	3.7	1.7	27.0	黒色頁岩	頭部
第171図 PL114	106住15	打斧	埋没土	7.5	4.1	1.5	50.0	灰色安山岩	頭部磨滅
第171図 PL114	106住16	打斧	P 6 北埋没土	8.0	4.2	1.1	42.0	珪質頁岩	完形
第171図 PL114	106住17	打斧	P 6 西床直	6.0	5.9	1.8	75.0	細粒輝石安山岩	刃部
第171図 PL114	106住18	打斧	P 1南西埋没土	7.3	5.0	2.1	73.0	細粒輝石安山岩	完形、磨滅
第172図 PL115	106住19	打斧	埋没土	6.7	5.0	1.4	47.0	細粒輝石安山岩	刃部破片磨滅
第172図 PL114	106住20	磨斧	P 1 西埋没土	4.5	2.5	1.6	14.0	変はんれい岩	刃部破片
第172図 PL114	106住21	石剣	2 号土坑北西埋没土	9.2	3.8	1.9	108.0	黒色片岩	半欠
第172図 PL114	106住22	打斧	埋没土	7.5	5.3	3.2	136.0	<b>黒色頁岩</b>	完形
第172図 PL114	106住23	石皿	2 号土坑東壁	19.0	24.4	5.8	2,850.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第172図 PL114	106住24	凹石	2号土坑内南東部	17.8	12.2	8.2	1,815.0	粗粒輝石安山岩	
第173図 PL115	107住1	UF	中央やや西床直	3.7	6.8	0.8	11.0	<b>黒色頁岩</b>	
第173図 PL115	107住2	RF	埋没土	3.7	4.4	1.0	14.0	<b>黒色頁岩</b>	संदर्भ केवर
第173図 PL115	107住3	打斧 .	中央やや西床直	6.0	4.1	1.7	47.0	<b>黒色頁岩</b>	頭部
第173図 PL115	107住4	打斧	埋没土	7.1	4.7	1.5	57.0	黒色頁岩 思色頁岩	頭~胴部
第173図 PL115	107住5	打斧	埋没土	6.1	3.8	1.5	31.0	<b>黒色頁岩</b>	小形
第173図 PL115	107住6	削器	中央南寄埋没土	9.7	6.6	3.2	166.0	変質安山岩 黒色頁岩	磨面有り 完形
第173図 PL115	107住7	打斧	埋没土	9.1		1.6	121.0	黑色片岩	欠損
第173図 PL115	107住8 107住9	石剣 磨石	埋没土 埋没土	7.2 7.8	3.1 5.8	1.4 5.3	49.0 351.0	粗粒輝石安山岩	入頂
第173図 PL115	107年9	磨・敲・凹石	埋没土	13.2	7.5	5.2	785	石英閃緑岩	完形
第174図 PL115	107年10	石鏃	埋没土	2.1	1.5	0.3	1.0	五英内林石 黒色安山岩	片脚欠損
第174図 PL115 第174図 PL115	108年1	石鏃	埋没土	2.1	1.5	0.3	0.9	黑色頁岩	完形
第174図 PL116	108任2	ALI MIX RF	埋没土	3.6	2.6	0.6	3.0	黒色頁岩	先端磨滅
第174図 PL116 第174図 PL115	108住4	石匙	埋没土	4.3	7.9	0.9	25.0	黑色頁岩	完形
第174図 PL116	108住5	RF	埋没土	1.7	3.4	0.7	5.0	無色頁岩 <b></b>	打斧破片?
第174図 PL116	108住6	削器	北入口西埋没土	4.5	4.1	1.3	30.0	細粒輝石安山岩	欠損
第174図 PL116	108住7	削器	埋没土	4.1	5.6	1.6	36.0	黒色頁岩	XBC
第174図 PL116	108住8	UF	埋没土	3.0	3.9	0.7	8.0	チャート	
第174図 PL116	108住9	錐	埋没土	3.0	3.8	0.4	5.0	黒色頁岩	先端欠損
第174図 PL116	108住10	削器	埋没土	4.3	3.5	0.6	14.0	<b>黑色頁岩</b>	打斧片再利用
第174図 PL116	108住11	RF	埋没土	3.0	3.3	1.0	11.0	黒色頁岩	欠損
第175図 PL116	108住12	打斧	埋没土	3.1	2.8	1.4	12.0	黒色頁岩	破片
第175図 PL116	108住13	打斧	炉南西	4.5	4.8	1.4	38.0	細粒輝石安山岩	刃部
第175図 PL116	108住14	UF	埋没土	5.9	7.0	1.6	40.0	黒色頁岩	
第175図 PL116	108住15	打斧	埋没土	9.0	4.1	2.3	78.0	黒色頁岩	刃部欠損
第175図 PL116	108住16	打斧	埋没土	13.0	4.9	2.0	124.0	灰色安山岩	完形
第175図 PL116	108住17	打斧	埋没土	8.0	5.3	1.5	54.0	灰色安山岩	ほぼ完形、刃磨滅
第175図 PL116	108住18	石核	埋没土	4.5	4.7	4.0	103.0	石英	欠損
第175図 PL116	108住19	敲石・凹石	北入口床直	11.7	8.5	6.6	694.0	粗粒輝石安山岩	
第176図 PL117	108住20	礫器	炉南西埋没土	9.4	8.0	2.7	304.0	細粒輝石安山岩	
第176図 PL116	108住21	三角錐形石器	炉南西埋没土	4.4	5.0	4.4	92.0	黒色頁岩	頭部破片
第176図 PL117	108住22	磨・敲・凹石	炉南西埋没土	6.4	9.5	5.4	322.0	粗粒輝石安山岩	完形
第176図 PL116	108住23	磨・敲・凹石	中央やや東埋没土	1.2	7.5	4.0	504.0	石英閃緑岩	完形
第177図 PL116	108住24	磨・敲・凹石	炉北西床直	9.1	8.1	4.1	488.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第177図 PL116	108住25	石皿	P3南埋没土	13.1	2.1	4.5	1,131.0	粗粒輝石安山岩	凹有り、欠損
第177図 PL115	108住26	石皿	1号土坑南埋没土	18.3		8.1	2,200.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第178図 PL117	108住27	磨・敵・凹石	P4西埋没土	9.0	8.5	5.0	484.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第178図 PL116	108住28	石皿	1号土坑内	9.6	10.0	4.7	482.0	粗粒輝石安山岩	凹有り、欠損
第178図 PL117	109住1	石匙	1号土坑内	6.8	8.2	1.4	46.0	黒色頁岩	一部欠損
第178図 PL117	109住2	UF	埋没土	1.8	2.3	0.5	2.0	<b>黒色頁岩</b>	alamat.
第178図 PL117	109住3	搔器	1号土坑内	5.4	9.5	2.3	104.0	<b>黒色頁岩</b>	完形
第178図 PL117	109住4	削器	埋没土	4.3	6.3	1.3	35.0	黒色頁岩	
第178図 PL117	109住5	削器	南壁西寄埋没土	5.7	7.6	1.6	49.0	<b>黒色頁岩</b>	6-10
第178図 PL117	109住6	RF	埋没土	2.5	4.7	1.2	13.2	<b>黒色頁岩</b>	欠損
第179図 PL117	109住7	UF	1号土坑内	8.8	4.4	1.2	38.0	黒色頁岩	
第179図 PL117	109住8	削器	埋没土	6.7	5.0	1.1	40.0	黒色頁岩	

図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
第179図 PL117	109住9	UF	埋没土	5.5	6.7	1.5	56.0	黒色頁岩		
第179図 PL117	109住10	削器	中央南寄埋没土	5.0	6.0	1.9	50.0	黒色頁岩		
第179図 PL117	109住11	削器	埋没土	7.2	5.5	1.2	33.0	黒色頁岩		
第179図 PL117	109住12	削器	埋没土	8.5	7.8	1.8	108.0	黒色頁岩		
第179図 PL117	109住13	削器	埋没土	4.5	4.3	2.6	22.0	黒色頁岩		
第179図 PL117	109住14	UF	埋没土	3.8	5.0	0.8	13.0	頁岩		
第179図 PL118	109住15	砥石	埋没土	13.0	8.4	1.8	178.0	砂岩	完形	
第179図 PL118	109住16	打斧	埋没土	5.6	5.5	1.7	58.0	砂岩	刃部	
第180図 PL118	109住17	打斧	中央炉西埋没土	3.9	3.7	0.8	12.5	珪質頁岩	頭部	
第180図 PL118	109住18	打斧	埋没土	4.0	5.0	0.8	20.0	細粒輝石安山岩	頭部破片	
第180図 PL118	109住19	打斧	埋没土	12.1	5.3	2.0	152.0	変質玄武岩	完形	
第180図 PL118	109住20	打斧	埋没土	6.2	4.5	0.8	19.0	黒色頁岩	刃部破片	
第180図 PL118	109住21	打斧	中央南寄埋没土	11.0	5.5	1.8	124.0	変質玄武岩	完形、刃部磨泥	威
第180図 PL118	109住22	石剣	埋没土	17.8	4.8	2.2	234.0	黒色片岩	ほぼ原石	
第180図 PL117	109住23	磨石・敲石	炉石組西隅	18.2	8.3	3.2	887.0	閃緑岩	完形	
第181図 PL118	109住24	磨石・敲石	中央南壁寄埋没土	13.4	8.3	6.2	1,056.0	粗粒輝石安山岩	完形	
第181図 PL118	110住1	敲石・凹石	中央西寄り床直	20.5	14.9	13.0	3,100.0	粗粒輝石安山岩		
第182図 PL118	111住1	削器	埋没土	4.3	6.5	1.6	26.0	黒色頁岩		
第182図 PL118	111住2	UF	北西隅床直	5.3	6.8	1.6	43.0	黒色頁岩		
第182図 PL118	111住3	打斧	炉北床直	7.4	3.7	1.2	35.0	黒色頁岩	頭~胴部	
第182図 PL118	111住4	打斧	埋没土	4.8	7.4	1.4	46.0	黒色頁岩	頭部破片	
第182図 PL119	112住1	UF	埋没土	1.8	2.7	0.8	2.6	黒曜石		
第182図 PL118	112住2	削器	P11内埋没土	6.1	6.2	3.1	130.0	黒色頁岩		
第182図 PL119	112住3	打斧	埋没土	3.0	3.0	1.0	8.0	黒色頁岩	部分破片磨滅	
第182図 PL118	112住4	削器	埋没土	3.5	7.7	0.8	19.0	黒色頁岩	先端作出	
第182図 PL119	112住5	打斧	P 5 内埋没土	5.1	4.7	1.5	42.0	黒色頁岩	頭部破片	
第182図 PL119	112住6	打斧	P 9 東埋没土	7.5	7.0	1.8	90.0	黒色頁岩		
第182図 PL118	112住7	UF	埋没土	8.2	7.6	1.3	63.0	黒色頁岩		
第182図 PL119	112住8	打斧	埋没土	2.8	5.0	0.6	12.0	黒色頁岩	調整剝片?	
第183図 PL119	113住1	石錐	埋没土	3.1	2.0	0.8	4.0	黒色頁岩		
第183図 PL119	114住1	打斧	埋没土	3.5	4.0	1.0	16.0	黒色頁岩	胴部破片	
第183図 PL119	114住2	UF	埋没土	4.5	3.7	0.9	17.0	黒色頁岩	欠損	
第183図 PL119	115住1	凹石	P 7 内埋没土	17.3	14.6	9.1	2,650.0	粗粒輝石安山岩		
第183図 PL119	115住2	UF	埋没土	3.3	4.5	0.6	7.0	黒色頁岩		
第183図 PL119	115住3	台石	437号土坑内	31.4	10.0	9.8	3,920.0	砂岩	敲有り	
第184図 PL119	116住1	石皿	中央埋没土	37.4	39.0	7.4	15,400.0	粗粒輝石安山岩	完形	
第185図 PL119	116住2	石鏃	埋没土	2.9	1.2	0.4	1.1	黒色安山岩	片脚欠損	
第185図 PL119	116住3	削器	埋没土	3.5	9.3	1.5	30.0	黒色頁岩	先端作出	
第185図 PL119	116住4	削器	埋没土	2.0	7.8	1.4	144.0	黒色頁岩		
第185図 PL119	116住5	UF	埋没土	3.0	3.5	0.9	12.0	黒色頁岩		
第185図 PL120	119住1	打斧	P 5 内	11.2	5.5	2.5	177.0	黒色頁岩	ほぼ完形	
第185図 PL120	119住2	磨石	P14南	8.5	7.1	4.0	456.0	粗粒輝石安山岩	半欠	
第185図 PL120	120住1	削器	埋没土	8.6	5.3	1.6	65.0	黒色頁岩		
第185図 PL120	120住2	UF	埋没土	4.0	4.3	0.6	12.0	黒色頁岩		
第185図 PL120	120住3	削器	埋没土	6.9	8.4	2.2	116.0	黒色頁岩		
第185図 PL120	120住4	UF	埋没土	5.4	6.5	1.0	21.0	黒色頁岩		
第186図 PL120	120住5	磨石・敲石	埋没土	10.5	8.6	5.0	698.0	粗粒輝石安山岩	完形	
第186図 PL120	120住6	磨石・敲石	東壁中央埋没土	11.8	7.0	4.5	609.0	閃緑岩		
第186図 PL120	120住7	三角錐形石器	埋没土	7.7	6.1	4.3	226.0	黒色頁岩		
第186図 PL120	120住8	スタンプ形石器	埋没土	10.2	7.7	5.5	567.0	変質安山岩		
第187図 PL120	121住1	UF	埋没土	3.2	5.9	1.3	18.0	黒色頁岩		
第187図 PL120	121住2	削器	埋没土	5.0	9.3	1.2	66.0	黒色頁岩		
第187図 PL120	121住3	掻器	住居内土坑東	10.7	4.0	1.9	87.0	黒色頁岩	刃部磨滅	
第187図 PL120	121住4	削器	埋没土	8.2	6.7	1.0	58.0	黒色頁岩		
第187図 PL120	121住5	打斧	住居内土坑埋没土	5.7	4.8	1.0	31.0	細粒輝石安山岩	胴部	
第187図 PL120	121住6	打斧	南壁上	11.2	5.4	2.1	140.0	黒色頁岩	頭部一部欠損	
第187図 PL120	121住7	打斧	南壁上	12.4	5.5	1.9	134.0	変質玄武岩	完形	
第187図 PL121	122住1	UF	埋没土	3.8	3.9	0.5	11.0	黒色頁岩		
第188図 PL121	122住2	石皿	南壁付近	17.7		7.5	5,900.0	粗粒輝石安山岩	欠損	
第188図 PL122	128住1	UF	埋没土	4.1	6.5	0.9	21.0	黒色頁岩		
第188図 PL122	129住1	石錐	埋没土	4.1	3.6	0.5	5.7	黒色頁岩	先端欠損	

	***TB.#4. D	9.0	IN.	u . 4 . 8 . 8	E →	*ロ	回と	4.0	T 66	/#±	±4.
図版·写真番号 第188図 PL122	整理番号 129住2	器 削器	種	出土位置 埋没土	長さ 4.9	幅 5.0	厚さ 1.7	<b>重量</b> 36.0	<b>石 質</b> 黒色頁岩	備	考
第188図 PL122	129住3	磨石		埋没土	5.0	4.3	1.4	37.0	黒色頁岩	砥石?	
第188図 PL122	129住4	石錐		埋没土	2.5	3.6	1.6	15.0	黑色頁岩	next :	
第188図 PL122	129住5	削器		北部埋没土	5.0	4.9	1.3	29.0	珪質頁岩		
第189図 PL121	129住6	RF		埋没土	5.1	4.6	1.3	49.0	灰色安山岩		
第189図 PL121	129住7	UF		埋没土	3.0	4.3	0.7	10.0	黒色頁岩		
第189図 PL121	129住8	石匙		中央397号土坑上	3.4	6.0	0.9	15.0	黒色頁岩		
第189図 PL121	129住9	打斧		埋没土	5.0	4.3	1.4	37.0	黒色頁岩	胴部	
第189図 PL121	129住10	打斧		中央北寄	5.4	4.5	0.7	22.1	珪質頁岩	刃部	
第189図 PL121	129住11	打斧		埋没土	8.7	4.4	1.8	67.0	黒色頁岩	胴部	
第189図 PL121	129住12	打斧		埋没土	6.4	4.2	1.7	73.0	珪質頁岩	頭~胴部	
第189図 PL121	129住13	打斧		埋没土	6.1	4.5	1.9	74.0	灰色安山岩	胴部	
第189図 PL121	129住14	削器		埋没土	6.1	6.5	2.4	75.0	黒色頁岩		
第189図 PL121	129住15	打斧		397号土坑北壁上	14.2	5.5	1.7	165.0	黒色頁岩	完形、刃部麾	孫
第190図 PL121	129住16	石剣		中央北寄埋没土	7.4	3.6	1.3	32.0	黒色片岩	半欠	
第190図 PL121	129住17	打斧		埋没土	5.6	5.1	2.7	95.0	黒色頁岩	胴部	
第190図 PL121	129住18	敲石		397号土坑西壁寄	7.3	2.9	1.3	68.0	珪質頁岩	半欠	
第190図 PL121	129住19	打斧		中央北寄埋没土	10.4	6.1	2.9	170.0	黒色頁岩	頭~胴部	
第190図 PL122	130住1	打斧		埋没土	7.3	5.1	2.1	66.0	頁岩	胴~刃部	
第190図 PL122	130住2	凹石		中央東寄床直	13.3	11.0	9.3	2,031.0	粗粒輝石安山岩		
第191図 PL122	131住1	石皿		399号土坑内	67.0	57.0	37.6	93,000.0	粗粒輝石安山岩	被熱、一部象	川洛
図版•写真番号	整理番号	器	種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
第192図 PL121	87土1	凹石		下位	15.8	10.8	8.2	1,950.0	粗粒輝石安山岩	敲有り	
第192図 PL121	89土1	打斧		上位	11.7	5.7	2.9	208.0	変質玄武岩	完形	
第192図 PL121	94土1	UF		埋没土	3.5	4.3	0.8	9.0	黒色頁岩		
第192図 PL121	94土2	RF		埋没土	2.9	5.0	1.4	17.0	黒色頁岩		
第192図 PL122	100土1	UF		埋没土	3.1	4.8	0.6	8.0	黒色頁岩		
第192図 PL122	101土1	磨・敲石		埋没土	4.2	6.2	2.7	83.0	粗粒輝石安山岩	部分破片	
第192図 PL122	102土1	石皿		上位	16.5	15.4	6.5	1,426.0	粗粒輝石安山岩	凹有り、欠損	Į
第193図 PL123	103土1	打斧		埋没土	4.1	4.3	1.8	48.0	灰色安山岩	胴部	
第193図 PL123	103土2	打斧		埋没土	6.9	6.4	1.7	132.0	黒色頁岩	頭部欠損	
第193図 PL122	103土3	UF		埋没土	4.2	6.7	1.0	22.0	<b>黒色頁岩</b>	m4.11	
第193図 PL123	103土4	磨石		埋没土	5.1	7.8	4.3	239.0	粗粒輝石安山岩	破片	
第193図 PL123	105土1	削器		埋没土	4.5	6.5	1.8	56.0	<b>黒色頁岩</b>		
第193図 PL123	105土2	掻器 ************************************		埋没土	3.5	6.1	1.2	33.0	<b>黒色頁岩</b>		
第193図 PL123	105土3	削器 削器		埋没土 埋没土	5.9	7.7 6.2	1.1	45.0 43.0	黒色頁岩 黒色頁岩		
第193図 PL123 第193図 PL123	105土4 105土5	打斧		埋没土	7.9	6.0	2.3	123.0	黑色頁石 <b>黑色</b> 頁岩	胴~刃部	
第193図 PL123	105土6	打斧		埋没土	9.9	4.3	2.0	109.0	黑色頁岩 黑色頁岩	完形、刃部圍	<b>玉油</b>
第194図 PL123	105土7	打斧		埋没土	2.4	4.1	1.2	15.0	無色頁岩	胴部	3 1094
第194図 PL123	105土8	打斧		埋没土	10.6	7.0	2.1	207.0	変質玄武岩	頭~胴部	
第194図 PL123	106土1	UF		埋没土	9.6	6.0	1.5	66.0	<b>黑色頁岩</b>	-54 M 3-11	
第194図 PL123	106土2	打斧		埋没土	8.8	4.7	1.9	85.0	灰色安山岩	ほぼ完形	
第194図 PL123	106土3	削器		埋没土	7.5	9.5	3.6	243.0	黒色頁岩		
第194図 PL123	109土1	RF		埋没土	3.8	5.8	1.8	29.0	黒色頁岩		
第194図 PL124	110土1	石核		埋没土	4.0	4.7	1.5	35.0	黒色頁岩		
第194図 PL124	110土2	削器		埋没土	6.0	2.1	1.1	12.0	珪質頁岩		
第194図 PL124	110土3	RF		埋没土	5.0	4.5	1.5	23.0	黒色頁岩		
第194図 PL124	110土4	石核		埋没土	2.4	2.7	1.3	8.0	硬質頁岩		
第194図 PL123	110土5	削器		中位	4.2	7.5	1.5	38.0	黒色頁岩		
第195図 PL124	110土6	RF		埋没土	5.4	4.3	1.1	28.0	黒色頁岩		
第195図 PL124	110土7	打斧		埋没土	4.0	5.0	1.9	49.0	砂岩	頭部	
第195図 PL124	110土8	打斧		埋没土	3.8	3.9	0.8	18.0	黒色頁岩	刃部	
第195図 PL124	110土9	削器		下位	7.4	8.9	1.3	74.0	<b>黒色頁岩</b>	market control	
第195図 PL123	110土10	打斧		下位	14.5	5.5	2.0	179.0	変質玄武岩	刃部一部欠	4-4-3-
第195図 PL123	110土11	打斧		下位	13.2	5.6	2.8	209.0	珪質頁岩	完形、刃部属	音波
第195図 PL124	110土12	石剣		下位	15.0	3.5	1.8	103.0	緑色片岩	下端欠損	
第195図 PL124	110土13	凹石		中位	11.5	9.3	6.0	470.0	粗粒輝石安山岩		
第196図 PL123	110土14	敲石		上位	12.6	6.3	6.2	677.0	粗粒輝石安山岩	中形	
第196図 PL124	111土1	石匙		埋没土	7.5	3.3	1.3	12.0	黑色頁岩	完形	

図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備考
第196図 PL124	111土2	打斧	埋没土	10.4	7.8	3.1	271.0	砂岩	ほぼ完形
第196図 PL124 第196図 PL124	111土3 112土1	打斧	中位	6.3	4.7	3.2	114.0	黒色頁岩	刃部
第196図 PL124	112土1	石剣 削器	埋没土 埋没土	11.7	5.4	2.0	125.0	雲母石英片岩	未成品?
第196図 PL124	113土1	磨・敲石	上位	6.9 9.1	4.6 6.8	1.5 4.3	60.0	黒色頁岩 亦解母出	台形
第197図 PL124	113・114土1	UF	埋没土	4.3	4.0	0.7	472.0 12.0	変輝緑岩	完形
第197図 PL124	113・114土1	UF	埋没土	3.1	4.0	1.0	12.0	黑色頁岩 黒色頁岩	
第197図 PL124	113・114土3	削器	埋没土	4.9	3.9	1.1	19.0	無色頁名 黒色頁岩	
第197図 PL124	113・114土4	原石	埋没土	3.9	4.4	1.8	25.0	黒曜石	
第197図 PL124	113・114土5		埋没土	6.2	4.3	1.5	47.0	黒色頁岩	小形
第197図 PL125	113・114土6	打斧	埋没土	2.8	3.6	1.2	9.0	無色頁岩	部分破片
第197図 PL124	113・114土7		埋没土	5.0	4.0	1.2	40.0	細粒輝石安山岩	頭部
第197図 PL125	114土1	打斧	埋没土	6.7	4.3	1.4	39.0	珪質頁岩	SAH
第197図 PL125	115土1	RF	埋没土	4.1	8.7	1.7	43.0	黒色頁岩	
第197図 PL125	115土2	尖頭器	中位	8.9	2.8	1.8	49.0	黒色頁岩	
第197図 PL125	115土3	磨・敲石	上位	11.4	8.7	4.1	730.0	粗粒輝石安山岩	完形
第198図 PL125	115土4	打斧	中位	11.6	6.8	2.6	158.0	黑色頁岩	完形、刃部磨滅
第198図 PL125	115土5	石剣	中位	9.9	4.5	1.5	100.0	黒色片岩	半欠
第198図 PL125	116土1	RF	中位	4.9	7.7	1.5	53.0	黒色頁岩	
第198図 PL125	116土2	打斧	中位	13.6	5.0	2.5	227.0	変質安山岩	完形、刃部磨滅
第198図 PL125	116土3	打斧	下位	15.3	6.2	2.5	210.0	黒色頁岩	完形
第198図 PL125	116土4	打斧	中位	18.7	6.1	3.7	403.0	黒色頁岩	完形
第199図 PL125	116土5	磨・敲石	下位	12.6	6.3	3.7	509.0	粗粒輝石安山岩	完形
第199図 PL125	116土6	凹石	底面	9.1	8.0	4.1	385.0	粗粒輝石安山岩	完形
第199図 PL125	116土7	敲石	下位	8.0	7.1	3.3	266.0	ひん岩	完形
第199図 PL125	117土1	UF	埋没土	4.3	5.4	0.8	22.5	黒色頁岩	
第199図 PL125	117土2	削器	埋没土	6.2	8.8	1.8	82.0	黒色頁岩	
第200図 PL125	118土1	打斧	埋没土	9.6	4.7	1.6	86.0	粗粒輝石安山岩	ほぼ完形、刃部磨滅
第200図 PL125	118土2	打斧	埋没土	9.7	5.0	2.0	87.0	黒色頁岩	胴部
第200図 PL126	119土1	打斧	埋没土	5.8	4.6	1.2	32.9	黒色頁岩	部分破片
第200図 PL126	119土2	RF	埋没土	3.8	8.6	1.0	16.6	黒色頁岩	
第200図 PL126 第200図 PL126	120土1	敲・凹石	埋没土	9.4	7.4	7.7	635.0	粗粒輝石安山岩	
第200図 PL126	120土2 121土1	UF 削器	埋没土	4.0	5.1	0.6	13.0	<b>黒色頁岩</b>	Trader as as pro-D
第200図 PL126	121土1	凹石	東壁中央 中位	7.9	4.8	1.6	69.0	灰色安山岩	刃部やや磨滅
第200図 PL126	122土1	石錐	埋没土	8.9 3.5	7.6 2.3	5.7	389.0	粗粒輝石安山岩	完形
第201図 PL126	122土1	削器	上位	9.0	8.7	0.8 2.8	5.2	灰色安山岩	
第201図 PL126	122土3	削器	埋没土	2.3	6.0	1.1	110.0 12.0	珪質頁岩 黒色安山岩	
第201図 PL126	124土1	RF	埋没土	4.7	3.8	0.8	12.0	黑色 <b>页</b> 岩	
第201図 PL126	124土2	磨・敲・凹石		9.6	7.1		426.0	粗粒輝石安山岩	完形
第201図 PL126	126土1	削器	埋没土	4.9	5.1	1.8	53.0	無色頁岩	76/12
第201図 PL126	126土2	打斧	埋没土	8.0	6.5	2.5	177.0	灰色安山岩	頭部
第201図 PL126	129土1	UF	埋没土	4.3	4.3	1.4	23.0	黒色頁岩	- Null
第201図 PL126	129土2	UF	埋没土	6.2	7.6	1.1	41.0	<b>黑色頁岩</b>	
第202図 PL126	131土1	打斧	埋没土	5.9	4.6	2.1	91.0	変質安山岩	頭部
第202図 PL126	131土2	削器	下位	8.3	10.0	1.6	102.0	珪質頁岩	
第202図 PL126	135土1	打斧	埋没土	2.3	4.0	1.0	14.0	黒色頁岩	頭部
第202図 PL126	135土2	削器	埋没土	5.6	9.1	1.3	68.0	黒色頁岩	
第202図 PL126	135土3	削器	埋没土	7.5	4.5	1.3	52.0	黑色頁岩	
第202図 PL127	139土1	打斧	埋没土	6.8	4.6	2.3	83.0	黒色頁岩	胴部
第202図 PL127	139土2	削器	埋没土	6.8	7.4	2.0	117.0	細粒輝石安山岩	
第202図 PL126	139土3	削器	埋没土	5.0	8.7	1.4	54.0	黒色頁岩	
第203図 PL127	140土1	打斧	中位	10.3	4.9	1.8	118.0	変質玄武岩	完形
第203図 PL127	141土1	石錐	埋没土	7.1	4.1	1.7	37.0	黒色頁岩	先端欠損
第203図 PL127	141土2	敲石	下位	14.8	4.9	3.8	349.0	閃緑岩	
第203図 PL127	143土1	UF	埋没土	3.6	4.3	1.3	24.0	黒色頁岩	
第203図 PL127	144土1	削器	埋没土	4.8	7.5	1.2	44.0	変質安山岩	
第203図 PL127	144土2	UF *T*	埋没土	4.1	3.8	1.1	13.0	黒色頁岩	
第203図 PL127	146土1	打斧	埋没土	9.7	4.5	2.5	153.0	粗粒輝石安山岩	頭~胴部
第203図 PL127 第204図 PL 127	153土1	RF +⊤≪	埋没土	5.0	5.9	1.7	39.0	<b>黒色頁岩</b>	The second state of the second
第204図 PL127	158土1	打斧	埋没土	5.5	4.0	1.3	30.0	黒色頁岩	胴~刃部磨滅

図版•写真番号	整理番号	器種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備考
第204図 PL127	158土2	石錐	埋没土	6.5	5.7	1.2	56.0	黒色頁岩	先端欠損
第204図 PL127	158土3	磨・敲・凹石	中位	10.6	10.4	6.0	1,030.0	粗粒輝石安山岩	完形
第204図 PL127	159土1	UF	埋没土	3.7	5.6	1.6	25.0	黑色頁岩	
第204図 PL127	159土2	打斧	埋没土	5.4	4.1	1.5	41.0	黑色頁岩	胴部
第204図 PL127	175土1	打斧	埋没土	6.6	4.3	2.0	70.0	黒色頁岩	頭部
第204図 PL128	175土2	削器	埋没土	5.0	8.0	1.4	63.0	珪質頁岩	
第204図 PL127	175土3	磨・敲石	中位	13.5	6.4	4.0	462.0	砂岩	一部欠損
第205図 PL128	177土1	UF	底面	9.4	8.8	1.6	99.1	黒色頁岩	
第205図 PL128	178土1	UF	下位	6.5	13.0	1.3	76.1	黒色頁岩	
第205図 PL128	181土1	打斧	埋没土	5.5	5.3	1.2	32.0	黒色頁岩	刃部破片
第205図 PL128	181土2	UF	埋没土	3.0	4.5	1.0	7.7	珪質頁岩	
第205図 PL128	184土1	石錐	埋没土	6.0	3.0	0.6	9.9	黒色頁岩	
第205図 PL128	184土2	打斧	埋没土	6.2	3.9	1.0	18.4	黒色頁岩	頭部破片
第205図 PL128	184土3	RF	埋没土	4.2	7.1	1.7	40.0	黒色頁岩	
第205図 PL128	184土4	RF	埋没土	5.0	4.0	1.2	20.0	黒色頁岩	先端作出
第205図 PL128	185土1	打斧	底面	6.1	5.0	1.5	51.0	珪質頁岩	胴部
第205図 PL128	185土2	敲石	上位	7.8	8.0	4.0	318.0	粗粒輝石安山岩	
第206図 PL128	186土1	石錐	底面	6.0	3.1	1.5	23.0	黒色頁岩	
第206図 PL128	186土2	削器	底面	5.3	7.7	1.0	36.9	黒色頁岩	
第206図 PL128	186土3	UF	底面	4.7	5.7	1.3	32.0	黒色頁岩	
第206図 PL128	186土4	磨・敲石	底面	7.8	10.2	6.6	815.0	石英	
第206図 PL128	187土1	RF	埋没土	3.2	4.3	1.2	16.0	黒色頁岩	
第206図 PL128	188土1	打斧	埋没土	4.0	6.3	1.6	34.0	黒色頁岩	刃部破片
第206図 PL128	188土2	UF	埋没土	5.5	5.8	1.2	45.0	細粒輝石安山岩	
第206図 PL129	189土1	削器	埋没土	6.5	3.9	1.5	35.0	<b>黒色頁岩</b>	-1
第207図 PL129	189土2	打斧	底面	12.3	7.6	1.5	142.1	<b>黒色頁岩</b>	完形
第207図 PL129	189土3	打斧	底面	13.3	5.4	1.8	125.0	<b>黒色頁岩</b>	刃部磨滅、柄磨れ
第207図 PL129	189土4	打斧	埋没土	14.0	5.3	1.2	122.0	緑色片岩	凹有り
第207図 PL129	192土1	RF	埋没土	3.8	2.9	0.8	8.7	<b>黒色頁岩</b>	
第207図 PL129	197土1	UF	埋没土	3.0	1.2	0.5	0.8	黒曜石	
第207図 PL129	197土2	UF	埋没土	4.9	4.5	1.4	24.0	細粒輝石安山岩	4-7 administration
第207図 PL129	203土1	磨斧	上位	10.5	5.2	2.0	212.0	蛇紋岩	刃部磨滅
第207図 PL129	216土1	打斧	下位	12.5	4.3	2.5	188.0	砂岩	完形、刃部磨滅
第207図 PL129	216土2	石剣	埋没土	15.3	3.4	1.6	114.0	黒色頁岩	欠損
第208図 PL129	218土1	敲石	埋没土	12.0	5.5	2.0	225.0	粗粒輝石安山岩	
第208図 PL129	221土1	磨・敵・凹石	下位	14.3	8.8	4.0	918.0	粗粒輝石安山岩	
第208図 PL129	234土1	UF	埋没土	6.1	3.7	0.6	15.1	黒色頁岩 細粒輝石安山岩	胴部
第208図 PL129	237土1	打斧	下位	4.9	5.2	2.3	76.0 103.0	無色頁岩	개막다
第208図 PL130	237土2	UF	下位	6.8	11.7	1.6	42.0	黑色頁岩 黑色頁岩	
第208図 PL130	237土3	RF	中位	4.8	4.9	1.9 2.6	189.0	黑色頁岩	完形、刃部磨滅
第208図 PL129	237土4	打斧	中位 埋没土	11.6 11.2	5.8 5.2	2.1	101.0	黑色頁名 黒色頁岩	頭部欠損
第208図 PL129	237土5	打斧 RF	埋没土	5.9	9.8		79.0	細粒輝石安山岩	MUNIN
第209図 PL130	240±1 248±1	UF	埋没土	8.0	4.7	1.4	56.0	黒色頁岩	
第209図 PL130	256土1	削器	埋没土	3.7	5.9	0.8	11.8	黑色頁岩	
第209図 PL130 第209図 PL130	256土1	UF	埋没土	6.3	2.7		10.3	黑色頁岩	
第209図 PL130	265土1	削器	底面	8.0	7.4		128.0	無色頁岩	
第209図 PL130	265土2	打斧	底面	12.9	4.9		181.0	無色頁岩	完形、刃部磨滅
第209図 PL130	265±2 265±3	磨・敲石	下位	10.9	6.3		359.0	粗粒輝石安山岩	完形
第209図 PL130	265土4	磨・敲石	下位	8.6	8.6		386.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第209図 FL130 第210図 PL130	267土1	削器	埋没土	7.5	4.7		67.0	<b>黑色頁岩</b>	174
第210図 PL130	267土1	打斧?	上位	6.2	5.9		226.0	砂質頁岩	
第210図 PL131	267土3	削器	埋没土	6.1	7.1		38.3	<b>黒色頁岩</b>	
第210図 PL131 第210図 PL131	270土1	UF	下位	6.4	8.5		57.1	黑色頁岩	
第210図 PL131 第210図 PL130	270土1	打斧	底面	16.5	7.5		251.0	頁岩	完形、刃部磨滅
第210図 PL130 第210図 PL130	272土1	石匙	埋没土	5.8	9.8		88.0	黑色頁岩	先端作出
第210図 PL130 第212図 PL131	276土1	削器	埋没土	4.7	5.6		42.0	無色頁岩	20-mil 144
第212図 FL131 第212図 PL131	279土1	打斧	上位	6.3			85.0	砂岩	頭部
第212図 FL131 第212図 PL131	280土1	打斧	下位	11.8			150.0	<b>黒色頁岩</b>	完形、刃部磨滅
第212図 PL131 第212図 PL131	280土1	打斧	埋没土	10.4	2.0		104.0	無色頁岩	刃部一部欠損
第212図 FL131 第212図 PL131	281土1	打斧	中位	11.0			48.0	頁岩	完形、刃部磨滅
Merela I Prof	2011	1171	i har	11.0	0.5		10.0	210	

図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備考
第212図 PL131	281土2	打斧	埋没土	10.3	4.3	2.4	139.0	珪質頁岩	刃部欠損
第212図 PL131	281土3	打斧	下位	11.9	4.4	2.4	173.0	灰色安山岩	完形、刃部磨滅
第212図 PL131	282土1	石核	埋没土	3.0	3.7	2.0	20.0	黒曜石	
第212図 PL132	282土2	打斧	下位	7.8	4.2	2.6	111.0	粗粒輝石安山岩	頭~胴部
第213図 PL131	283土1	磨・敲石	底面	14.0	9.0	4.7	904.0	粗粒輝石安山岩	完形
第213図 PL132	284土1	打斧	上位	16.6	6.2	2.7	383.0	灰色安山岩	完形、刃部磨滅
第213図 PL131	284土2	石鏃	上位	3.5	1.6	0.7	3.4	黑色安山岩	先端欠
第213図 PL132	288土1	打斧	下位	7.9	6.4	1.5	108.0	変質玄武岩	刃部
第213図 PL132	288土2	打斧	埋没土	7.0	4.3	1.8	52.0	変質玄武岩	
第213図 PL132	292土1	打斧	埋没土	8.7	5.0	3.2	197.0	細粒輝石安山岩	頭~胴部
第210図 PL131	296土1	打斧	埋没土	7.9	4.8	2.0	72.0	変質安山岩	頭部
第210図 PL131	296土2	UF	中位	3.8	5.4	1.3	31.0	<b>黒色頁岩</b>	
第210図 PL131	296土3	削器	中位	4.6	6.4	2.0	44.0	<b>黒色頁岩</b>	
第210図 PL130	296土4	削器	埋没土	6.7	3.8	2.3	56.0	<b>黒色頁岩</b>	
第211図 PL131 第211図 PL131	296土5	削器	下位	7.3	3.5	1.5	40.0	<b>黒色頁岩</b>	etans andrews
第211図 PL131 第211図 PL130	296土6 296土7	打斧 敲石	下位 下位	9.7	4.6	1.8	113.0	珪質頁岩	完形、刃部磨滅
第211図 PL130 第211図 PL130	296土7	磨・敲・凹石	中位	8.8	3.6	1.7	60.0	黒色頁岩 料数網子供小出	欠損
第211図 PL130 第211図 PL131	296土8	磨・敵・四石	埋没土	12.3	7.9	3.8	613.0	粗粒輝石安山岩	完形
第211図 PL131 第213図 PL132	298土1	岩・配石 打斧	底面	16.7	8.7 5.0	4.5	1,137.0	粗粒輝石安山岩 灰色安山岩	完形。四如麻油
第214図 PL132	299土1	UF	埋没土	11.7 5.5	5.4	2.3 1.2	143.0 43.0	灰色安山石 黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第214図 PL132	301土1	磨・敲・凹石	埋没土	12.4	7.0	5.3	570.0	粗粒輝石安山岩	完形
第214図 PL132	302土1	打斧	埋没土	3.7	3.7	0.8	11.0	細粒輝石安山岩	頭部
第214図 PL132	304土1	礫器	中位	11.3	8.6	5.0	657.0	無色頁岩 黒色頁岩	完形
第214図 PL133	304土2	UF	埋没土	12.0	8.1	5.0	357.0	黑色頁岩	76/12
第214図 PL132	304土3	打斧	埋没土	11.0	6.8	3.0	180.0	変質玄武岩	頭~胴部
第215図 PL132	304土4	打斧	埋没土	4.6	1.3	1.1	29.0	<b>黑色頁岩</b>	頭部
第215図 PL132	304土5	打斧	埋没土	5.3	4.3	1.4	38.0	黑色頁岩	頭部破片
第215図 PL132	304土6	石匙	埋没土	2.5	2.7	0.3	3.0	<b>黒色頁岩</b>	半欠
第215図 PL132	304土7	打斧	埋没土	3.4	4.6	1.3	29.0	細粒輝石安山岩	胴部
第215図 PL132	304土8	打斧	埋没土	3.8	3.4	1.4	27.0	黒色安山岩	胴部
第215図 PL132	304土9	打斧	埋没土	6.0	5.4	1.2	76.0	黒色頁岩	胴部
第215図 PL132	304土10	磨・敲石	埋没土	15.7	9.6	4.9	1,098.0	粗粒輝石安山岩	完形
第215図 PL133	309土1	RF	埋没土	4.8	5.8	1.9	49.0	黒色頁岩	
第215図 PL133	309土2	打斧	上位	10.0	4.3	1.6	84.0	黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第215図 PL133	309土3	打斧	上位	9.4	4.5	2.0	88.0	珪質頁岩	
第216図 PL133	311土1	打斧	埋没土	11.2	6.1	1.6	126.0	細粒輝石安山岩	完形、刃部磨滅
第216図 PL133	315土1	打斧	埋没土	5.1	5.0	1.1	45.0	灰色安山岩	頭部
第216図 PL133	316土1	磨・敲・凹石	中位	13.2	8.6	4.0	622.0	粗粒輝石安山岩	完形
第216図 PL133	317土1	UF	埋没土	5.6	5.5	1.0	26.0	黒色頁岩	
第216図 PL133	318土1	打斧	下位	10.2	4.6	1.6	84.0	黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第216図 PL133	318土2	UF	下位	3.7	2.0	0.7	5.4	黒曜石	
第216図 PL133	318土3	UF	中位	7.2	4.5	1.3	67.0	黒色頁岩	
第216図 PL133	319土1	敲・凹石	中位	14.0	9.0	4.7	904.0	粗粒輝石安山岩	完形
第216図 PL133	319土2	磨・敲・凹石	下位	11.0	7.2	3.3	358.0	溶結凝灰岩	完形
第217図 PL133	323土1	打斧	埋没土	10.1	5.5	1.7	100.0	<b>黒色頁岩</b>	完形、刃部磨滅
第217図 PL133	324土1	UF	上位	4.3	5.5	1.3	23.0	黒色頁岩	
第217図 PL133	324土2	石匙	下位	6.0	3.4	1.5	37.0	<b>黒色頁岩</b>	完形、先端作出
第217図 PL133	324土3	磨石	中位	13.9	8.3	4.4	896.0	粗粒輝石安山岩	完形.
第217図 PL134 第217図 PL134	326土1 326土2	打斧	中位	7.6	4.9	2.1	84.0	細粒輝石安山岩	頭部
第217図 PL134 第217図 PL134	327土1	打斧 UF	中位	10.2	5.0	2.1	152.0	黒色頁岩	刃部欠損
第217図 PL134	327土1	UF	埋没土 埋没土	4.8	6.9	1.1	28.9	黒色頁岩 黒色頁岩	
第217図 PL134	328土1	削器	埋没土	6.0	8.2	1.9	72.0	黒色頁岩 黒色豆出	
第218図 PL134	335土1	磨・敲・凹石	中位	7.5 13.2	6.8	2.7	108.0	黒色頁岩 粗粒輝石字山岩	<b>台</b> 彰
第218図 PL134	336土1	打斧	上位	14.3	8.0 5.3	4.6	840.0 171.0	粗粒輝石安山岩	完形 刃郊廢滅
第218図 PL134	336土2	石剣	中位	15.0	3.8	1.5 1.7	171.0 154.0	灰色安山岩 緑色片岩	完形、刃部磨滅 完形
第218図 PL134	337±1	削器	埋没土	4.0	5.2	1.2	23.0	球巴万石 珪質頁岩	JUNI
第218図 PL134	340土1	打斧	下位	11.7	5.6	2.6	221.0	<sub>庄貝貝石</sub> 灰色安山岩	完形
第218図 PL134	344土1	削器	埋没土	5.9	3.9	1.6	33.0	<b>注質頁岩</b>	Junz
第218図 PL134	344土2	削器	埋没土	10.0	6.0	2.3	157.0	<b>黒色頁岩</b>	
.,				10.0	0.0	2.0	101.0	L. P. A.	

岡ᄠ- 우吉풍무	数理采品	器 種	山土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石質	備考
図版•写真番号 第219図 PL134	整理番号 348土1	器 種 打斧	出 土 位 置 埋没土	6.9	₩ <b>±</b> 4.3	<b>浮で</b> 1.1	<b>里里</b> 31.1	<b>知</b> 具 黒色頁岩	裏面剝離
第219図 PL134	348土2	削器	埋没土	4.5	4.6	0.9	13.0	<b>黑色頁岩</b>	2-Clost 3-31 Ma
第219図 PL134	348土3	打斧	埋没土	11.1	4.7	2.1	150.0	砂岩	刃部欠損
第219図 PL134	350土1	削器	埋没土	6.8	8.9	1.2	78.0	砂岩	
第219図 PL134	350土2	凹石	埋没土	11.2	7.7	5.7	540.0	粗粒輝石安山岩	
第219図 PL134	350土3	磨•敲石	埋没土	10.7	9.2	6.2	838.0	石英閃緑岩	
第219図 PL135	355土1	石皿	中位	12.5	15.1	5.5	930.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第220図 PL135	357土1	削器	埋没土	6.1	7.7	2.3	68.0	黒色頁岩	
第220図 PL135	357土2	打斧	埋没土	3.5	5.1	3.2	82.0	変質玄武岩	胴~刃部
第220図 PL135	357土3	石剣	埋没土	11.6	3.2	1.6	86.0	黒色片岩	下欠損
第220図 PL135	361土1	UF	中位	5.4	8.2	1.4	66.0	黒色頁岩	
第220図 PL135	361土2	打斧	埋没土	7.8	5.5	2.5	113.0	頁岩	胴~刃部
第220図 PL135	364・365土1	磨・敲石	埋没土	11.0	7.8	3.7	516.0	石英閃緑岩	
第220図 PL135	366土1	削器	埋没土	4.3	2.2	0.7	6.7	黒色頁岩	ent der vol. II
第220図 PL135	370土1	打斧	埋没土	9.3	7.3	3.5	289.0	ホルンフェルス	頭部破片
第220図 PL135	371土1	削器	埋没土	5.8	5.4	2.6	71.0	<b>黒色頁岩</b>	⇔π⁄.
第221図 PL135	373土1	打斧	埋没土	11.7	4.9	2.6	120.0	砂岩	完形
第221図 PL135	374土1	RF	埋没土	4.5	6.4	2.0	60.0	<b>珪質頁岩</b>	
第221図 PL135	374土2	RF	埋没土	5.3	6.3	1.6	67.0	珪質頁岩 百岩	完形、刃磨滅、柄磨れ
第221図 PL135	374土3	打斧	埋没土 埋没土	10.4 5.7	4.2 3.8	1.5 1.9	77.0 50.0	頁岩 黒色頁岩	頭部 頭部
第221図 PL135 第221図 PL135	375土1 375土2	打斧 打斧	埋没土	7.3	4.9	2.2	112.0	変質玄武岩	胴~刃部
第221図 PL135 第221図 PL135	373上2 378土1	削器	埋没土	3.6	7.7	1.0	27.2	<b>黒色頁岩</b>	Wild - 52 tilp
第221図 PL135	378土1	石剣	埋没土	8.7	3.7	1.6	82.0	黑色片岩	胴部
第221図 PL135	378土2	敲石	底面	11.3	4.5	3.4	231.0	ひん岩	完形
第221図 PL136	382土1	打斧	埋没土	5.8	4.3	2.1	72.0	変質安山岩	頭部
第222図 PL135	385土1	磨・敵・凹石	上位	12.5	8.0	4.5	620.0	粗粒輝石安山岩	完形
第222図 PL136	385土2	UF	上面	9.0	4.3	1.4	55.6	黒色頁岩	
第222図 PL136	386土1	磨・敲石	上面	12.7	5.1	4.9	570.0	粗粒輝石安山岩	完形
第222図 PL136	387土1	打斧	上位	7.0	5.5	2.3	97.0	細粒輝石安山岩	刃部
第222図 PL136	402土1	打斧	埋没土	8.7	5.5	2.3	132.0	珪質頁岩	胴~刃部磨滅
第222図 PL136	402土2	打斧	埋没土	8.2	5.0	1.5	93.0	黒色頁岩	胴~刃部磨滅
第222図 PL136	406土1	打斧	埋没土	5.0	4.5	2.0	52.0	黒色頁岩	頭部
第222図 PL136	408土1	磨・敲石	中位	10.3	8.6	7.4	900.0	粗粒輝石安山岩	完形
第223図 PL136	409土1	UF	上位	5.8	9.5	1.5	60.0	黒色頁岩	先端作出
第223図 PL136	409土2	打斧	埋没土	11.3	5.0	1.8	91.0	黒色頁岩	ほぼ完形
第223図 PL136	418土1	打斧	埋没土	10.4	6.6	2.5	156.0	<b>黒色頁岩</b>	胴~刃部
第223図 PL136	418土2	磨・敲石	上位	11.5	8.3	3.4	558.0	石英閃緑岩	完形
第223図 PL136	419土1	敲石	上面	9.4	4.1	2.8	147.0	流紋岩	完形。王州东域
第223図 PL136	419土2	打斧	上面	8.9	4.2		43.9	硬質結晶片岩	完形、両端磨滅
第223図 PL136	419土3	打斧	上位	10.2	6.3	1.8	121.0	黒色頁岩 黒色頁岩	ほぼ完形、刃部磨滅
第223図 PL136	421土1	削器	上位	7.0 9.01	7.5 1.7	$\frac{2.0}{2.2}$	115.0 $214.0$	黑色頁岩 黒色頁岩	
第223図 PL136	421土2	削器 削器	上位	6.4	8.1	2.0	105.0	無色頁岩 黒色頁岩	
第224図 PL137 第224図 PL137	429土1 429土2	打斧	上位	10.3	5.5	2.0	160.0	灰色安山岩	頭~胴部磨滅
第224図 PL137	430土1	打斧	上面	10.4	6.5	3.0	221.0	灰色安山岩	胴~刃部磨滅
第224図 PL137	431土1	打斧	下位	6.4	4.0	1.3	36.0	<b>黑色頁岩</b>	刃部磨滅
第224図 PL137	434土1	打斧	埋没土	8.8	4.7	1.2	48.0	砂岩	完形
第224図 PL137	435土1	UF	底面	5.5	7.6	0.9	33.0	黑色頁岩	
図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備考
第224図 PL137	<b>並延出り</b> 21ピット1	打斧	埋没土	11.1	1.6	5.3	84.0	<b>黑色</b> 頁岩	完形
第224図 PL137	55ピット1	礫器	埋没土	9.2	5.0	3.4	136.0	<b>黑色頁岩</b>	70,0
第224図 PL137	56ピット1	UF	埋没土	6.9	7.3	1.2	53.0	<b>黑色頁岩</b>	
第225図 PL137	81ピット1	石鏃	埋没土	2.7	2.2	0.5	2.3	黒色頁岩	未成品
第224図 PL137	117ピット	礫器	埋没土	6.7	7.5	3.1	163.0	黒色頁岩	
第225図 PL137	146ピット1		埋没土	3.3	1.8	0.4	2.1	黑色安山岩	先端欠
第225図 PL137	146ピット2		埋没土	5.5	4.7	1.7	44.0	黒色頁岩	刃部
第225図 PL137	198ピット1	削器	埋没土	8.4	5.6	3.4	124.0	黑色頁岩	刃部磨滅
第225図 PL137	201・202ピット1	石鏃	埋没土	1.7	1.4	0.4	0.6	黒曜石	完形
第225図 PL137	206ピット1	打斧	埋没土	5.0	4.5	1.3	38.0	黑色頁岩	刃部磨滅

図版•写真番号	整理番号	器	種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
第225図 PL137	233ピット1	削器	11	埋没土	4.3	4.0	1.0	38.0	<b>五</b> 異 黒色頁岩	Nei	~
第225図 PL137	233ピット2	打斧		埋没土	10.0	6.2	3.0	197.0	黒色頁岩	完形、刃厚	
第225図 PL138	247ピット1	打斧		埋没土	5.3	7.0	1.7	72.0	灰色安山岩	頭部	
第225図 PL138	302ピット1	打斧		埋没土	3.6	5.1	1.2	28.0	灰色安山岩	頭部破片	
第225図 PL138	306ピット1	打斧		埋没土	8.9	4.8	1.5	61.0	頁岩	一部欠損	
第225図 PL138	310ピット1	打斧		埋没土	5.7	2.8	1.1	23.0	頁岩	頭~胴部	
第225図 PL138	311ピット1	UF		埋没土	7.9	7.1	3.8	178.0	<b>黒色頁岩</b>	SSC MUSING	
у, в в с в с в с в с в с в с в с в с в с	0114711	0.1		-141	1.0		0.0	110.0			
図版•写真番号	整理番号	器	種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
第226図 PL138	Ds-28G1	石剣		Ds-28G	7.8	2.8	1.3	36.1	黑色片岩	欠損	
第226図 PL138	Ds-28G2	石剣		Ds-28G	6.9	3.2	0.8	20.9	雲母石英片岩	部分破片	
第226図 PL138	Ds-28G3	石鏃		Ds-28G	3.7	2.4	0.6	3.7	チャート	完形	
第226図 PL138	Ds-29G1	石剣		Ds-29G	4.8	3.0	0.9	25.8	雲母石英片岩	頭部	
第226図 PL138	Ds-29G2	石剣		Ds-29G	4.9	2.4	1.5	27.1	雲母石英片岩	頭部	
第226図 PL138	Ds-29G3	石剣		Ds-29G	7.4	2.2	0.8	16.1	雲母石英片岩	破片	
第226図 PL138	Ds-29G4	石剣		Ds-29G	3.7	2.8	1.2	18.3	雲母石英片岩	頭部	
第226図 PL138	Ds-29G5	石剣		Ds-29G	8.4	2.2	1.9	51.2	雲母石英片岩	部分破片	
第226図 PL138	Ds-29G6	石剣		Ds-29G	5.6	2.3	0.7	13.4	黒色片岩	頭部	
第226図 PL138	Dt-29G1	石剣		Dt-29G	7.5	2.8	0.9	22.7	黒色片岩	部分破片	
第226図 PL138	Dt-29G2	石剣		Dt-29G	5.9	3.3	0.7	21.5	雲母石英片岩	頭部	
第226図 PL138	Dt-29G3	石剣		Dt-29G	7.5	2.7	1.4	44.0	雲母石英片岩	胴部	
第226図 PL138	Dt-29G4	石剣		Dt-29G	15.4	3.3	3.1	201.9	黒色片岩	欠損	
第226図 PL138	Dt-29G5	石剣		Dt-29G	17.2	3.7	2.0	169.0	雲母石英片岩	完形	
第227図 PL138	Dt-32G1	削器		Dt-32G	2.7	1.5	0.7	2.6	黒曜石		
第227図 PL138	Dt-32G2	石剣		Dt-32G	5.8	1.9	1.3	24.5	黒色片岩	頭部	
第227図 PL138	Dt-32G3	石剣		Dt-32G	4.4	3.9	0.7	16.8	黒色片岩	頭部破片	
第227図 PL139	Dt-32G4	石剣		Dt-32G	9.0	3.5	1.6	76.9	緑色片岩	頭~胴部	
第227図 PL139	Dt-32G5	石剣		Dt-32G	11.0	2.6	1.4	60.6	黒色片岩	頭~胴部	
第227図 PL139	Dt-32G6	石剣		Dt-32G	11.5	2.9	1.2	52.9	黒色片岩	頭~胴部	
第227図 PL139	Dt-32G7	石剣		Dt-32G	13.8	2.5	1.3	77.7	黒色片岩	完形	
第227図 PL139	Dt-32G8	石剣		Dt-32G	16.7	3.3	1.7	138.5	雲母石英片岩	ほぼ完形	
第227図 PL139	Ea-29G1	石剣		Ea-29G	9.6	3.1	1.6	85.3	雲母石英片岩	胴部	
第227図 PL139	Ea-29G2	石剣		Ea-29G	7.3	2.8	1.2	44.7	黒色片岩	下部	
第228図 PL139	Eb-28G1	石剣		Eb-28G	7.0	3.0	0.9	23.7	雲母石英片岩	胴部	
第228図 PL139	Eb-28G2	砥石		Eb-28G	12.7	5.5	2.7	155.9	砂岩	完形	
第228図 PL139	Eb-29G1	磨斧		Eb-29G	4.7	4.8	2.3	51.0	蛇紋岩	頭部破片	
第228図 PL139	Eb-29G2	石剣		Eb-29G	10.8	4.7	1.1	77.6	黒色片岩	胴部	
第228図 PL139	Eb-29G3	打斧		Eb-29G	22.2	8.1	3.6	723.0	細粒輝石安山岩	大形、完形	
第228図 PL139	Eb-32G1	石剣		Eb-32G	15.3	3.2	1.7	124.8	雲母石英片岩	完形	
第228図 PL139	Eb-32G2	石剣		Eb-32G	8.6	3.4	1.2	46.8	<b>黒色片岩</b>	頭~胴部	
第228図 PL139	Ec-29G1	石剣		Ec-29G	8.1	2.4	1.7	46.2	緑色片岩	頭部	
第228図 PL139	Ec-29G2	石剣		Ec-29G	7.1	2.6	0.9	26.5	緑色片岩	頭~胴部	
第229図 PL139 第229図 PL139	Ec-31G1 Ec-31G2	石剣 石剣		Ec-31G	7.4	2.7 3.5	1.5	47.7	雲母石英片岩	頭部	
第229図 PL139	Ed-29G1	原石		Ec-31G Ed-29G	13.5 2.3	2.2	1.5 1.9	93.1	黒色片岩 里 <i>园</i> 二	上端欠損	
第229図 PL140 第229図 PL140	Ed-29G1 Ed-29G2	原石		Ed-29G Ed-29G	4.1	5.8		10.6	黒曜石 黒曜石		
第229図 PL139	Ed-29G2 Ed-30G1	打斧		Ed-29G Ed-30G	5.4	3.0	2.4	71.1	無唯石 珪質頁岩	小形 今形	
第229図 PL139	Ed-30G1 Ed-31G1	石剣		Ed-31G	5.4	3.0	$0.6 \\ 0.6$	13.5 17.2	<b>黒色片岩</b>	小形、完形 部分破片	
第229図 PL140	Ed 31G1 Ed-31G2	磨斧		Ed-29G	9.6	3.5	2.2	107.4	変玄武岩	頭~胴部	
第229図 PL139	Ed-32G1	石匙		Ed-32G	8.1	9.7	1.6	121.8	<b>黒色頁岩</b>	欠損	
第229図 PL140	Ed-32G2	播器		Ed-32G	2.2	1.3	0.9	1.7	黒曜石	八頂	
第229図 PL140	Ed-33G1	石剣		Ed-33G	6.4	3.0	1.1	35.9	緑色片岩	頭部	
第229図 PL140	Ed-33G2	石棒		Ed-33G	11.8	2.6	2.3	103.8	雲母石英片岩	磨有り	
第229図 PL140	Ee-31G1	石剣		Ee-31G	8.7	3.6	1.1	48.4	雲母石英片岩	頭部	
第229図 PL140	Ee-33G1	石剣		Ee-33G	7.2	3.3	1.8	62.1	雲母石英片岩	胴部	
第229図 PL140	Ef-30G1	石鏃		Ef-30G	1.7	1.1	0.3	0.5	黒曜石	Manie	
第230図 PL140	Eg-30G1	石剣		Eg-30G	4.2	2.8	1.6	27.9	黒色片岩	頭部	
第230図 PL140	Eg-30G2	石剣		Eg-30G	12.0	2.9	1.4	70.6	黑色片岩	下端欠	
第230図 PL140	Ei-32G1	石剣		Ei-32G	13.3	3.9	2.4	172.5	黒色片岩	側面から割込	
第230図 PL140	Ei-33G1	石剣		Ei-33G	14.8	3.3	2.4	174.6	雲母石英片岩	完形	
第230図 PL140	Ei-33G2	石剣		Ei-33G	11.1	3.5	1.6	81.3	<b>黒色片岩</b>	下端欠	

図版•写真番号	整理番号	器	種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
第230図 PL140	Ei-34G1	磨斧		Ei-34G	14.9	5.5	3.3	411.0	変質玄武岩	刃部欠損→再生	
第230図 PL140	Ei-34G2	石皿		Ei-34G	11.5	16.9	5.1	655.0	粗粒輝石安山岩	砥石に再利用	
第230図 PL140	Ei-34G3	石錐		Ei-34G	3.0	1.8	0.5	2.2	黒曜石		
第231図 PL140	Ej-31G1	UF		Ej-31G	2.6	1.6	0.5	1.4	黒曜石		
第231図 PL140	Ej-32G1	磨斧		Ej-32G	5.4	4.5	3.1	129.1	閃緑岩	頭部	
第231図 PL140	Ej-34G1	石鏃		Ej-34G	2.4	1.6	0.3	0.7	黒曜石	片脚欠	
第231図 PL140	Ej-34G2	石鏃		Ej-34G	2.0	1.2	0.5	0.6	チャート	有茎一部欠	
第231図 PL140	Ej-34G3	石剣		Ej-34G	8.9	3.5	2.6	107.9	黒色片岩	頭~胴部	
第231図 PL140	Ek-34G1	石剣		Ek-34G	9.1	3.0	1.3	42.5	黒色片岩	頭~胴部	
第231図 PL141	E1-30G1	石剣		E1-30G	10.0	3.3	1.8	63.0	雲母石英片岩	頭部	
第231図 PL140	El-34G1	石鏃		E1-34G	1.9	1.5	0.3	0.5	黒曜石	先端欠	
第231図 PL140	E1-36G1	石核		E1-36G	3.2	3.0	3.8	44.3	黒曜石		
第231図 PL141	Em-34G1	打斧		Em-34G	20.3	8.3	3.5	801.0	細粒輝石安山岩	大形、完形	
第232図 PL141	Em-34G2	打斧		Em-34G	22.5	9.0	4.4	1,330.0	変玄武岩	大形、完形	
第232図 PL141	Em-34G3	石剣		Em-34G	15.2	3.6	2.2	168.9	雲母石英片岩	完形	
第232図 PL141	En-35G1	石剣		En-35G	9.5	3.6	1.6	81.5	雲母石英片岩	頭~胴部	
第232図 PL141	En-36G1	石皿		En-36G	12.9	14.6	6.2	1,240.0	粗粒輝石安山岩	破片	
第232図 PL141	Eo-35G1	石剣		Eo-35G	5.6	2.7	1.1	20.9	雲母石英片岩	頭部破片	
第233図 PL141	Eo-37G1	石剣		Eo-37G	6.4	3.3	1.6	39.6	緑色片岩	部分破片	
第233図 PL141	Eo-37G2	石剣		Eo-37G	10.1	3.1	1.6	89.1	黑色片岩	頭~胴部	
第233図 PL141	Ep-35G1	石剣		Ep-35G	13.6	2.4	2.2	98.4	緑色片岩	下端欠	
第233図 PL141	Ep-37G1	石剣		Ep-37G	9.8	2.0	1.2	32.5	雲母石英片岩	頭~胴部	
第233図 PL141	Ep-37G2	石剣		Ep-37G	5.5	4.2	1.4	45.2	雲母石英片岩	下部	
第233図 PL141	Ep-37G3	石剣		Ep-37G	6.5	2.4	1.1	31.6	緑色片岩	頭部	
第233図 PL141	Ep-37G4	石剣		Ep-37G	10.8	3.4	1.8	98.9	雲母石英片岩	胴~下部	
第233図 PL141	Ep-37G5	石剣		Ep-37G	10.2	3.2	1.6	82.5	黒色片岩	胴~下部	
第233図 PL141	Ep-37G6	石剣		Ep-37G	10.8	3.0	2.4	122.1	雲母石英片岩	頭~胴部	
第233図 PL142	Eq-34G1	磨斧		Eq-34G	8.7	4.2	2.2	155.8	蛇紋岩	刃部使用痕	
第234図 PL142	Eq-34G2	石剣		Eq-34G	6.8	3.6	1.7	65.0	雲母石英片岩	胴~下部	
第234図 PL142	Eq-34G3	石剣		Eq-34G	10.1	4.0	2.5	164.5	雲母石英片岩	頭~胴部	
第234図 PL141	Eq-35G1	打斧		Eq-35G	21.1	6.1	2.8	392.8	黒色頁岩	大形、完形	
第234図 PL142	Eq-38G1	石剣		Eq-38G	11.8	3.8	1.7	166.7	雲母石英片岩	胴~下部	
第234図 PL142	Er-34G1	石剣		Er-34G	11.2	3.1	1.4	92.0	雲母石英片岩	両端欠	
第234図 PL142	Er-36G1	石剣		Er-36G	4.9	2.2	1.2	22.5	雲母石英片岩	胴部	
第234図 PL142	Er-36G2	石剣		Er-36G	4.4	3.1	1.3	25.7	雲母石英片岩	胴部	
第234図 PL142	Es-36G1	石剣		Es-36G	6.2	2.8	0.8	19.8	雲母石英片岩	頭部	
第234図 PL142	Es-36G2	石剣		Es-36G	8.9	2.6	0.8	24.5	黒色片岩	頭部	
図版•写真番号	整理番号	器	種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
第234図 PL142	表採-1	石剣		表採	9.0	3.3	2.2	109.6	緑色片岩	頭部	
第234図 PL142	表採-2	石鏃		表採	2.9	1.9	0.4	2.0	チャート	完形	
第235図 PL142	遺構外-1	石鏃		47住埋没土	2.6	1.3	0.3	1.2	黒色頁岩	茎部欠損	
第235図 PL142	遺構外-2	石鏃		69住掘り方	2.0	1.2	0.4	0.8	黒色頁岩	先端欠損	
第235図 PL142	遺構外-3	UF		67住埋没土	4.4	1.6	0.7	3.9	黒曜石		
第235図 PL142	遺構外-4	石鏃		80住埋没土	1.3	1.0	0.3	0.3	チャート	小形	
第235図 PL142	遺構外-5	石剣		34住埋没土	5.3	2.8	1.4	23.7	雲母石英片岩	頭部	
第235図 PL142	遺構外-6	石剣		24住埋没土	4.8	2.1	0.9	17.2	雲母石英片岩	頭部	
第235図 PL142	遺構外-7	石剣		72住埋没土	8.1	2.5	1.0	29.9	黒色片岩	胴部	
第235図 PL142	遺構外-8	石剣		58住埋没土	13.9	3.2	1.8	117.8	黒色片岩	完形	
第235図 PL142	遺構外-9	石剣		44住埋没土	12.1	2.9	1.9	82.1	黒色片岩	完形	
第235図 PL142	遺構外-10	石皿		41住掘り方	20.6	20.5	7.3	3,700.0	粗粒輝石安山岩	欠損	

\*\*石剣=短剣形石器 打斧=打製石斧 UF=使用痕のある剝片 磨斧=磨製石斧 RF=加工痕のある剝片

## 平安時代土坑一覧表

平安時代土	坑一覧	[表							
図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規		,	形態	備考
第310図		Eq-35G	N-8°-E	37住→35土	長軸 216	短軸 66	深 さ 14	隅丸長方形	四隅明瞭
PL160		Er-35G	N. GOS D		105			丸平底	土層単一
第310図 PL160	36	Eq-37 • 38G	N-78°-E		135	90	30	隅丸長方形 丸平底	遺物有り
第310図	37	Eq-38G Er-38G	N-32°-W	43住→37土	100	90	39	円形 平底	
第310図 PL160	38	Er-37G	N-20°-W		170	85	40	隅丸長方形 平底	四隅明瞭 遺物有り
	39	Er-38G	N-90°	39土→42住	133	(71)	27	隅丸長方形? 丸平底	内黒杯
第310図 PL160	40	Eg-30G	N-62°-W	78住→63住→40土	310	162	40	隅丸長方形 平底	土層単一
第310図	41	Et-38G	N-67°-E		100	92	59	円形 平底	墨書「相」杯、羽釜
第310図	42	Ec-29G	N-47°-E	42土→68住貯蔵穴	100	78	38	円形丸底	
第310図 PL160	43	Ej-31 • 32G	N-90°	87住→43土	100	99	38	円形 丸平底	
第310図 PL160	44	Eh-31G	N-90°	45土→44土	100	80	30	円形丸底	土層単一的
第310図 PL160	45	Eh-31G	N-90°	45±→44±	120	100	82	円形平底	
第310図 PL160	46	Ei-31G	N-59°-E		150	118	22	楕円形 丸底	北東部やや浅く段状
第310図 PL160	47	Ei-31G	N-39°-E		145	144	29	円形 丸平底	
第311図 PL160	48	Ej-33 • 34G	N-2°-W		92	88	22	円形丸底	土層単一
第311図 PL160	49	Ei-33G Ej-33G	N-0°		150	106	14	楕円形 丸平底	土層単一的
PL161	50 欠								
第311図 PL161	51	Ei-32 • 33G	N-0°		130	115	17	楕円形 丸底	土層単一 遺物有り
第311図 PL161	52	Ei-32G	N-5°-W		110	88	19	楕円形 尖底	
第311図 PL161	53	Ej-30 • 31G	N-30°-W		92	90	16	円形 丸平底	土層単一的
第311図 PL161	54	Ei-30G	N-2°-E		108	( 85)	40	隅丸長方形? 丸底	
第311図 PL161	55	Eh-32 • 33G	N-77°-E		80	74	30	円形 尖底	土層単一的
第311図 PL161	56	Eg-30 • 31G	N-80°-W		105	95	14	円形丸底	
第311図 PL162	57	Ef-31G Eg-31G	N-37°-W		95	85	20	円形丸底	
第311図 PL162	58	Ef-31G	N-8°-W		115	108	15	円形 丸平底	土層単一
第311図 PL162	59	Ef-31 • 32G	N-3°-E		155	114	32	隅丸長方形 丸平底	土層単一的
第311図 PL162	60	Ef-31 • 32G	N-80°-E		95	80	15	円形 丸平底	
第311図 PL162	61	Ef-32G	N-62°-W		62	58	23	円形丸底	
PL162	62	Ef-32G	N-20°-W		220	140	17	円形 丸平底	2基の重複?
第311図	63	Ef-31 • 32G	N-32°-W		100	92	22	円形丸底	南側に最深部有り

図版来早	来只	位 置	巨軸古位	重複組織		規	模(cm	1)		形態	備考
図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	長	軸	短 軸	深	さ	形態	加 考
第311図 PL162	64	Ec-32 • 33G	N-68°-E		11	10	100		11	円形 丸底	土層単一
第312図 PL162	65	Eg-31G	N-0°		10	00	82		15	円形 丸平底	土層単一 須恵器椀
第312図 PL162	66	Ej-30G Ek-30G	N-90°-W		11	14	106		15	円形 丸底	土層単一的
第312図 PL163	67	Ek-30G	N-0°	$A \rightarrow B$	A ( 5 B 9	58) 92	( 30) ( 66)		15 32	円形? 丸底円形?丸平底	
第312図 PL163	68	Em-34G En-34G	N-9°-E		12	25	110		22	円形 丸平底	土層単一
第312図 PL163	69	Em-35G En-35G	N-64°-E		10	)4	98		29	円形 丸底	土層単一
第312図 PL163	70	En-35 • 36G Eo-35G	N-8°-W		14	12	95		22	隅丸長方形 丸平底	土層単一的 灰釉椀、羽釜
第312図 PL163	71	Eo-35G	N-5°-W		7	70	65		18,	円形 平底	遺物有り
第312図 PL163	72	Eo-35G	N-16°-E		11	14	75		37	隅丸長方形 平底	
第312図 PL163	73	Eo-35G Ep-35G	N-31°-W		15	50	92		32	隅丸長方形 平底	土層単一的
第312図 PL163•164	74	Eq-38G	N-90°	77±→76±→74± →75±	16	55	102		23	楕円形 丸平底	
第312図 PL163•164	75	Eq-38G	N-89°-E	77±→76±→74± →75±	6	50	60		18	円形? 丸底	
第312図 PL164	76	Eq-38G Er 38G	N-75°-W	77±→76±→74± →75±	14	10	114		36	楕円形? 丸平底	
第312図 PL164	77	Eq-38G Er-38G	N-85°-W	77±→76±→74± →75±	( 7	70)	58		10	楕円形? 丸平底	
第313図 PL164	78	Eo-37G	N-87°-E		10	)5	73		18	隅丸方形 丸平底	
第313図 PL164	79	Ep-37G	N-35°-E		5	50	46		13	円形 丸底	
第313図 PL164	80	Er-36G	N-35°-E		8	35	80		14	円形 丸底	土層単一的
第313図 PL164	81	Es-36G	N-76°-W		17	70	128		40	楕円形 丸平底	土層単一
第313図 PL164	82	Ea-38G	N-75°-E	23住→85住→82土	8	30	75		50	円形 平底	
第313図 PL164	83	Er-35G	N-40°-E	36住→37住→83土	5	55	46		36	円形 丸平底	
第313図 PL164	85	Es-35G	N-82°-W		9	90	60		35	楕円形 尖底	,
第313図	86	Es-36G	N-90°		8	30	77		18	円形 丸平底	

平安時代ピット一覧表

版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模		規		_	形態	備	老
ル田ケ				三三(友/九八天	長		短 軸			NH	
	1	Eb-30G	N-69°-W			72	58	28	楕円形 尖底		
	2	Ea-31G	N-72°-E		A B	30 28	30 32	10 14	円形 尖底 円形 丸底		
	3	Eb-32G	N-14°-W			66	44	19	楕円形 尖底		
	4	Eb-32G	N-18°-E			38	32	10	円形丸底		
	5	Eb-32G	N-44°-E			50	46	19	円形		
	6	Ec-32G	N-0°			38	34	14	円形		
	7	Ec-31G	N-0°			57	28	14	精円形 尖底		
	8	Ec-31G	N-36°-E		T	80	62	25	楕円形 尖底		
	9								N/B		
	-	Ec-31G	N-14°-E			50	35	18	楕円形 丸平底		
	11	Ec-30G	N-40°-W	不明	T	90	68	27	精円形 丸底		
	12	Ec-31G	N-0°	不明	T	46	46	22	円形		
	13	Ec-30G	N-0°			68	60	23	円形丸底		
	14	Ec-30G	N-18°-E			62	50	22	円形		
	15	Ec-30G	N-0°		$\vdash$	50	50	28	円形 丸平底		
	16	Ec-30G	N-90°		$\vdash$	44	33	18	円形		
	17	Ed-30G	N-0°		-	28	26	12	円形 丸平底		
	18	Ee-30G	N-25°-E		T	40	34	16	円形 丸平底		
	19	Ec-31G	N-26°-E			67	50	15	精円形 丸底		
	20	Ec-32G	N-5°-E			95	80	20	精円形 丸平底		
	21	Ec-32G	N-18°-E			78	58	18	精円形 丸底	打斧	
,	22	Ec-32G	N-51°-E			32	26	14	円形 尖底		
	23	Ec-32G	N-90°			36	28	20	円形丸底		
	24	Ec-32G	N-43°-E			72	38	28	精円形 丸底		
	25	Ec-32G Ed-32G	N-19°-W			62	54	26	円形尖底		
	26	Ed-32G Ed-32G	N-20°-W			38	36	12			
	27	Ec-33G	N- 4 °-W		$\vdash$	70	54	16	円形		
	28	Ed-33G	N-11°-W			86	70	24	丸底 円形		
	29	Ee-32G	N-0°			42	40	18	尖底 円形 尖底		

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規 模 (cm)				形	態	備	考	
凶冰番芍	番写	11/2	<b>支軸力业</b>	里饭况快	長	軸	短 軸	深	さ	π>	725	VH	芍
	30	Ee-32G	N-73°-E			96	72		26	楕円形 尖底			
	31	Fa-37 • 38G	N-0°			66	60		22	円形 丸底			
	32	Fa-38G	N-78°-E			62	50		26	円形 丸底			
	33	Fa-38G	N-73°-E			86	66		38	円形 尖底			
	34	Et-38G Fa-38G	N-15°-W			86	80		36	円形 丸平底			
	35	Et-38G	N-0°			40	37		16	円形 丸平底			
	36	Et-38G	N-0°			70	64		22	円形 丸底			

# 平安時代土器等観察表

平安時代土	- 10 T T 10 C 7	R4X				
番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
22住 1 第314図 PL165	須恵器小形杯		22住 カマド 左前床直	①中砂、雲母含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面底部スス付着
22住 2 第314図 PL165	須恵器椀	口縁部破片1/5 口 (15.0) 底 — 高 (3.2)	22住 カマド掘り方	①中砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	
22住 3 第314図 PL165	須恵器 椀	口縁部破片1/5 口 (13.5) 底 一 高 (3.3)	22住 カマド掘り方	①中砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	
22住 4 第314図 PL165	土師器	体部破片 口 — 底 (16.4) 高 (19.2)	22住 カマド掘り方	①中砂、白色鉱物含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後左回転横撫で。 外 接合痕残す。 内 撫で、接合痕残す。	
24住 1 第314図 PL165	須恵器 小形杯	口縁部1/3欠損 口 8.4 底 5.5 高 1.8	24住埋没土	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	歪み有り。
24住 2 第314図 PL165	須恵器 杯	底部2/3残存 口 — 底 ( 8.4) 高 ( 2.3)	24住カマド 埋没土	①中砂、石英含む。 ②浅黄2.5Y 7/4 ③還元焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
24住 3 第314図 PL165	須恵器 小形杯	ほぽ完形 口 8.8 底 6.1 高 1.9	24住 カマド 左袖北床直	①中砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/4 ③還元烙(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒斑
24住 4 第314図 PL165	須恵器 小形杯	5/6残存 口 9.5 底 5.9 高 2.1	24住 カマド左袖北	①中砂含む。 ②灰黄2.5Y 7/2 ③還元焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒斑 歪み有り。
24住 5 第314図 PL165	須恵器椀	1/2残存 口 (11.5) 底 (5.7) 高 4.6	24住北壁床直 埋没土	①細砂含む。 ②青黒5B 1.7/1 ③酸化烙(軟質)	ロクロ成形後箆磨き。 底部糸切り後高台貼付。	外・内面黒色 口縁辺漆付着
24住 6 第314図 PL165	須恵器 杯	口縁~底部1/3残存 口 15.8 底 (8.8) 高 4.4	24住カマド壁	①中砂含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。底部撫で。	外面黑変 内面赤変
24住 7 第314図 PL165	土師器 甕	口縁~胴部1/3残存 口 (22.0) 底 — 高 (12.0)	24住カマド	①中砂、小石含む。 ②にぶい黄橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 縦方向削り後箆磨き。 内 指撫で。	
24住 8 第314図 PL165	土師器羽 釜	口縁部1/8残存 口 (24.6) 底 一 高 (7.7)	24住カマド前	①中砂、小石含む。 ②橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 鍔下、上→下箆削り後撫で。 内 横撫で。	
25住 1 第315図 PL165	灰釉陶 器 椀	底部のみ2/3残存 口 - 底 (7.0) 高 (1.3)	25住 北壁付近床直	①中砂、小石含む。 ②灰白5Y 7/1 ③還元焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。	虎渓山1号窯式
25住 2 第315図 PL165	須恵器 小形杯		25住 南壁付近床直	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黒斑 歪み有り。
25住 3 第315図 PL165	土師器 羽 釜	口縁部破片 口(18.4) 底 — 高(8.0)	25住南壁	①粗砂含む。 ②橙7.5YR 7/6 ③酸化焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 下→上箆削り。接合痕残す。 内 撫で、接合痕残す。	

番号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
25住 4 第315図 PL165	羽口	破片 長(4.6) 幅(4.8) 孔 —	25住 中央やや 南床直	①細砂、有機物含む。 ②にぶい黄橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	外 撫で。 内 撫で。	外面黑変、赤変 内面赤変
25住 5 PL165	緑釉陶 器 椀	体部破片 口 — 底 — 高 —	25住埋没土	①細砂粒含む。 ②黄灰2.5Y6/1 ③還元焰	釉調は鮮明緑色。	写真のみ。
26住 1 第315図 PL166	灰釉陶 器 皿	完形 口 13.0 高台 6.5 高 2.3	26住 北西隅床直 埋没土	①中砂含む。 ②灰 N7/0 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後周囲箆撫で。高台貼付。 口縁〜体部辺釉刷毛塗り。 釉調はやや緑色を帯びた灰色。	光が丘1号窯式
26住 2 第315図 PL166	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (25.1) 底 — 高 (10.8)	26住北東部	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。	外面一部黒斑 内面黒変
26住 3 第315図 PL166	須恵器 横瓶?	体部破片 口 — 底 — 高 —	26住北東部	①中砂、小石含む。 ②灰7.5Y 6/1 ③還元焰(硬質)	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残す。	外面全体に自然釉 付着
27住 1 第315図 PL166	須恵器 杯	2/3残存 口 (17.0) 底 10.5 高 3.1	27住西壁中央	①細砂、小石含む。 ②浅黄橙7.5YR 8/6 ③還元焰(軟質)	紐作り。右回転ロクロ成形。 底部箆切り後撫で。	外・内面黒変 歪み有り。
27住 2 第315図 PL166	須恵器 椀	口縁~体部1/8残存 口 (13.0) 底 — 高 (3.9)	27住カマド前	①中砂、輝石含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	外 ロクロ成形。 内 ロクロ成形後箆磨き。	外面黑変 内面黑色
27住3 第315図 PL166	須恵器 椀	口縁~体部1/8残存 口 (13.8) 底 — 高 (4.6)	27住 西壁中央寄り	①中砂、小石含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。高台貼付。	
27住 4 第315図 PL166	土師器	口縁部破片 口 (21.6) 底 — 高 (4.8)	27住東壁寄り	①中砂、小石、有機物含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	外 横撫で後胴部箆削り。 内 横撫で後指撫で。	外·内面黑変
27住 5 第315図 PL166	須恵器甕	頸部破片 口 — 底 — 高 —	27住埋没土	①中砂含む。 ②灰5Y 6/1 ③還元焰	紐作り。ロクロ整形。 外 肩部叩き目残す。 内 口縁部に接合痕を明瞭に残す。	
28住 1 第316図 PL166	須恵器 杯	口縁部破片 口(15.2) 底 — 高 3.0	28住北西部	①中砂含む。 ②灰黄2.5Y 7/2 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。	
28住 2 第316図 PL166	須恵器 杯	底部破片 口 — 底 ( 5.4) 高 1.1	28住埋没土	①中砂、石英含む。 ②橙7.5YR 7/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
28住 3 第316図 PL166	須恵器 杯	底部1/4残存 口 一 底 ( 6.1) 高 ( 1.4)	28住埋没土	①中砂、小石含む。 ②暗灰黄2.5Y 5/2 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黑変
29住 1 第316図 PL166	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (20.7) 底 一 高 (5.0)	29住埋没土	①中砂含む。 ②灰白2.5Y 8/2 ③還元焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	
29住 2 第316図 PL166	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (23.1) 底 — 高 5.0	29住埋没土	①細砂、石英含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	

番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
29住3		底部破片	29住埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄2.5YR 6/3	外 撫で。 内 箆撫で。	
第316図 PL166		底 ( 6.9) 高 ( 1.5)		③酸化焰	ŧ	
29住 4	土師器 甕	底部1/4残存 口 一	29住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/3	外 箆削り後撫で。底部箆削り。 内 指撫で。	
第316図 PL166		底 ( 7.0) 高 ( 1.3)		③酸化焰		
30住 1 第316図 PL166	須恵器 小形杯	3/4残存 口 9.1 底 4.3 高 2.6	30住 中央やや北寄 り掘り方	①細砂、輝石含む。 ②にぶい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
30住 2 第316図 PL166	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存	30住 中央やや北	①中砂、石英含む。 ②浅黄2.5YR 7/3 ③酸化焰(硬質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。 内 ロクロ整形後撫で。	
30住 3 第316図 PL166	土師器	底部破片 口 一 底 (11.1) 残高 4.0	30住ほぼ中央	①粗砂、小石含む。 ②にぶい褐色7.5YR 5/4 ③酸化焰	外 箆削り後箆撫で。底部砂付着。 内 箆撫で。	外面火熱受け器面磨 滅 スス付着
31住 1 第316図 PL166	須恵器 小形杯	1/2残存 口 ( 8.8) 底 5.4 高 2.4	31住貯蔵穴	①細砂含む。 ②灰黄2.5Y 6/2 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黑斑
31住 2 第316図 PL166	須恵器 高台付 椀	口縁~体部1/8残存 口 (12.2) 底 — 高 —	31住埋没土	①細砂、小石含む。 ②にぶい橙7.5YR 4/6 ③酸化焰	外 ロクロ成形。高台貼付。 内 ロクロ成形。箆磨き。	内黑
31住3 第316図 PL166	土師器甕 ?	口縁部破片 口 (23.0) 底 — 高 ( 6.0)	31住カマド前	①中砂含む。 ②にぶい橙5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 口縁部に指頭痕残す。	
31住 4 第316図 PL166	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存 口(18.4) 底 — 高(6.5)	31住 カマド左袖上	①中砂、小石含む。 ②橙5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 内 箆撫で。	
31住 5 第316図 PL166	土師器 羽 釜		31住カマド前	①中砂、小石含む。 ②灰黄2.5Y 6/2 ③還元焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 胴、下→上方向箆削り後撫で。 内 胴箆横撫で。	外面黒変 火熱受ける。
31住 6 第316図 PL166	土師器羽 釜	口縁部1/8残存 口 (22.0) 底 一 高 (13.3)	31住カマド前	①粗砂、小石含む。 ②明褐7.5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 内 箆撫で。	外・内面黒斑 胴下火熱受ける。
32住 1 第317図 PL167	灰釉陶器 段皿	1/3残存 口 (13.6) 高台(7.2) 高 2.5	32住北西部 埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/3 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部糸切り。高台貼付。釉は漬け掛け、 釉調は透明感のある灰色。	丸石 2 号窯式
32住 2 第317図 PL167	須恵器 杯	1/3残存 口 10.0 底 5.6 高 3.0	32住カマド前	①粗砂、結晶片石、小石含 む。 ②にぶい褐色7.5YR 6/3 ③酸化焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面赤斑
32住 3 第317図 PL167	須恵器 杯	2/3残存 口 10.4 底 5.6 高 2.9	32住西壁	①中砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	左回転ロクロ成形。底部糸切り。	
32住 4 第317図 PL167	須恵器 椀	口縁~胴部1/6残存 口(15.0) 底 一 残高(4.3)	32住 北壁中央床直	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 内 箆磨き。	内面黒 漆付着か?

番号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
32住 5		口縁部1/4残存	32住床直	①中砂、小石含む。	紐作り。横撫で。	部分的に赤・黒変
第317図	甕	口(19.5) 底 一	埋没土	②黒褐7.5YR 3/1 ③酸化焰	外 胴、上→下箆削り。 内 口頸接合部箆撫で、接合痕残す。	
PL167		高 5.4				
32住 6	土師器 甕	口縁~胴部1/4残存 口 (26.8)	32住 カマド	①粗砂、チャート、小石含む。	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下箆削り。	
第317図 PL167		底 — 高 (22.9)	右前床直 埋没土	②暗褐10YR 3/4 ③酸化焰	内指横撫で。	
33住 1	灰釉陶 器	口縁部破片口	33住埋没土	①細砂含む。 ②灰白5Y 7/2	ロクロ成形。 口唇部に凹線が1条巡る。	虎渓山1号窯式
第317図 PL167	椀	底 — 高 —		③還元焰(硬質)	釉調は透明感のある灰色。	
33住 2	須恵器 椀	口縁部破片 口(9.6)	33住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4	右回転ロクロ成形。 内 箆磨き。	内黒 (黒くない)
第317図 PL167		底 — 高 ( 2.7)		③酸化焰(軟質)		
33住 3	須恵器 椀	体部破片 口 一	33住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい橙5YR 6/4	右回転ロクロ成形。	
第317図 PL167		底 — 高 ( 2.5)		③酸化焰(軟質)		
33住 4	土師器 魏	口縁部1/8残存 口(19.6)	33住 カマド奥壁	①細砂、石英、輝石含む。 ②にぶい橙5YR 6/4	紐作り。横撫で。 外 胴、下→上箆削り。	
第317図 PL167		底 一 高 7.5		③酸化焰	内篦撫で。	
33住 5	須恵器 甕	胴部破片 口 —	33住 カマド右壁	①中砂、小石含む。 ②灰10Y 5/1	外 叩き目僅かに残す。 内 青海波文押圧痕残す。	外面自然釉付着
第317図 PL167		底 — 高 —		③還元焰(硬質)		
33住 6	須恵器 甕	胴部破片 口 —	33住 カマド奥壁	①中砂、小石含む。 ②青灰10BG 6/1	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残す。	
第317図 PL167	~	底 — 高 —		③還元焰(硬質)		
34住1	須恵器 杯	底部のみ 口 —	34住埋没土	①中砂、小石含む。 ②橙7.5YR 6/6	左回転ロクロ成形。底部糸切り。	
第317図 PL167		底 7.2 高 (1.3)		③酸化焰		
34住 2	須恵器 椀	底部1/5残存	34住埋没土	①細砂含む。 ②明赤褐5YR 5/6	ロクロ成形。高台貼付。 内 箆磨き。	内面黒
第317図 PL167		底(10.0) 高(2.6)		③酸化焰		
34住3	土師器	口縁~胴上部1/2 口 (14.5)残存	34住掘り方	①細砂、小石含む。 ②明赤褐5YR 5/6	紐作り。 外 口頸部横撫で、指頭痕残す。	外面黒変
第317図 PL167	JAC	底 — 高 (10.8)		③酸化焰	胴、上→下ササラ状工具撫で。 内 箆撫で。	スス付着
34住 4		胴部~底部1/4残 存 口 一	34住 カマド右壁	①中砂、石英、小石含む。 ②灰黄2.5Y 7/2	紐作り。 外 横撫で。底部撫で。	
第317図 PL167	Жű	底 (17.0) 高 (13.7)	A 1 113E	③還元焰	内指横撫で。	
35住1	灰釉陶 器	口縁部小片口(14.0)	35住 中央やや	①細砂含む。 ②灰白5Y 7/2	ロクロ成形。口唇部外反。 釉は刷毛塗りか、釉調は透明感のある	光が丘1号窯式
第318図 PL167	椀	底 — 高 ( 2.5)	南東寄り	③還元焰(硬質)	灰色。	
35住 2	灰釉陶 器	口縁部小片口(16.2)	35住埋没土	①中砂含む。 ②灰黄2.5Y 7/2	ロクロ成形。 口唇部に凹線が1条巡る。	虎渓山 1 号窯式
第318図 PL167	椀	店 (16.2) 底 — 高 (4.2)		③還元焰 (硬質)	和調は透明感のある灰色。	
	須恵器 甕	胴部小片	35住埋没土	①中砂含む。 ②黄灰2.5Y 6/1	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残る。	外面自然釉付着
第318図	580	底一高一		③還元焰	「3	

番号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
37住 1 第318図 PL167	須恵器 椀	口縁~底部1/4残存 口 (12.4) 底 — 高 (3.7)	37住 北西部床直	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰(軟質)	ロクロ成形。高台貼付。	
37住 2 第318図 PL167	須恵器甕	底部破片 口 一 底 (7.4) 高 (3.4)	37住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄橙5YR 6/3 ③酸化焰	外 上→下の箆削り、底部箆削り。	外面黒変 スス付着
38住 1 第318図 PL167	須恵器 小形杯	口縁~底部1/5残存 口 (11.0) 底 ( 5.5) 高 ( 3.0)	38住 西壁付近床直	①細砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
38住 2 第318図 PL167	灰釉陶 器 椀	口縁部小片 口 (17.0) 底 — 高 (3.3)	38住 西壁掘り方	①中砂、小石含む。 ②黄灰2.5Y 6/1 ③還元烙(硬質)	ロクロ成形。 釉調は透明感のある灰色。	虎渓山 1 号窯式
39住 1 第318図 PL167	須恵器 小形杯	口縁部1/2残存 口 ( 9.6) 底 — 高 ( 1.9)	39住埋没土 掘り方 40住 床下土坑 6	①中砂、石英含む。 ②橙5YR 7/6 ③酸化烙(軟質)	右回転ロクロ成形。	
39住 2 第318図 PL167	須恵器 甕	破片 口 一 底 — 高 —	39住埋没土	①中砂、小石含む。 ②灰5Y 6/1 ③還元焰	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残す。	外面自然釉付着
40住 1 第318図 PL168	灰釉陶 器 椀	底部1/4残存 口 一 底 13.4 高 (1.8)	40住 北壁付近床直	①細砂含む。 ②灰白2.5Y 7/1 ③還元焰(硬質)	ロクロ成形。高台貼付。 底部撫で、切り離し技法不明。 釉は漬け掛けか、釉調は透明感のある 灰色。	虎渓山 1 号窯式
40住 2 第318図 PL168	須恵器 小形杯	口縁部小片 口 (5.7) 底 — 高 (2.5)	40住 床下土坑 1	①細砂含む。 ②灰黄2.5Y 6/2 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。	
40住3 第318図 PL168	土師器 甕	口縁部小片 口 (20.0) 底 — 高 (6.4)	40住カマド	①粗砂含む。 ②暗灰黄2.5Y 5/2 ③還元焰(軟質)	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下箆削り。 内 頸部箆撫で。	
41住 1 第318図 PL168	須恵器 杯	体部~底部1/7残存 口 — 底 (7.0) 高 (2.8)	41住埋没土	①細砂、小石含む。 ②にぶい黄褐10YR 5/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黒変(漆?)
41住 2 第318図 PL168	須恵器 羽 釜	胴部破片 口 — 底 — 高 ( 6.8)	41住埋没土	①中砂、小石含む。 ②暗灰黄2.5Y 5/2 ③還元焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。 内 撫で。	外面黑変
41住 3 第318図 PL168	須恵器	胴部破片 口 — 底 — 高 —	41住掘り方	①細砂含む。 ②灰10Y6/1 ③還元焰	輪積、ロクロ整形。 外 叩き目残す。 内 肩部撫で。	
42住 1 第318図 PL168	灰釉陶 器 椀	底部2/3残存 口 — 底 7.0 高 (2.5)	42住左袖北	①細砂含む。 ②灰黄2.5Y7/2 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部撫で、切り離し技法不明。 高台貼付、接合痕残す。	虎渓山1号窯式
42住 2 第318図 PL168	須恵器 小形杯	残存 1/5 口 ( 9.7) 底 ( 6.5) 高 ( 2.2)	42住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外•内面黑斑
42住 3 第318図 PL168	須恵器 杯	2/3残存 口 14.3 底 6.2 高 4.1	42住北西部	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変 (スス付着)

番号	器種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
42住 4 第318図 PL168	須恵器甕	胴部破片 口 一 底 — 高 —	42住右袖脇	①細砂含む。 ②灰白5Y 7/2 ③還元焰	紐作り。 外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残す。	
43住 1 第319図 PL168	灰釉陶 器 椀	底部1/3残存 口 一 底 ( 8.6) 高 ( 2.1)	43住南西隅	①中砂含む。 ②灰白2.5Y 7/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部撫で、切り離し技法不明。 高台貼付。	虎渓山1号窯式
44住 1 第319図 PL168	須恵器 椀	口縁部破片 口 (13.4) 底 — 高 (3.0)	44住埋没土	①中砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。	,
45住 1 第319図 PL168	須恵器 椀	口縁部破片 口 (13.8) 底 — 高 (3.0)	45住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外面黑変 内面黒
45住 2 第319図 PL168	須恵器 羽 釜	口縁部残存 口 (18.0) 底 — 高 (7.9)	45住 カマド奥壁	①中砂、チャート、小石含 む。 ②にぶい黄褐10YR 5/3 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	外・内面黒変
45住 3 第319図 PL168	土師器羽 釜	口縁部残存 口 (26.8) 底 — 高 (10.1)	45住 カマド奥壁	①中砂含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 斜め横の箆削り。鍔接合痕残す。 内 斜め指撫で。	
45住 4 第319図 PL168	須恵器 羽 釜	口縁部1/7残存 口 (19.6) 底 — 高 ( 9.6)	45住 カマド奥壁	①中砂、小石含む。 ②外 にぶい赤褐5YR5/4 内 黒褐10YR3/1 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。	外・内面 黒変 (スス付着)
45住 5 第319図 PL168	須恵器 甕	胴部破片 口 — 底 — 高 —	45住カマド	①中砂含む。 ②灰7.5Y6/1 ③還元焰	外 叩き目僅かに残す。 内 撫で。	内面スス付着
46住 1 第319図 PL168	灰釉陶 器 椀	底部 口 一 底 7.5 高 (2.6)	46住 カマド 左前床直	①細砂含む。 ②灰白5Y7/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付、接合痕残す。 釉調は透明感のない灰色。	虎渓山1号窯式
46住 2 第319図 PL168	須恵器 椀	2/3残存 口 (12.0) 底 7.3 高 5.6	46住カマド	①中砂、小石含む。 ②外 にぶい黄橙10YR7/4 内 にぶい橙7.5YR7/4 ③酸化焰		外·内面黑変
46住 3 第319図 PL168	須恵器椀	完形 口 10.3 底 5.8 高 4.0	47住 カマド 左前床直	①中砂含む。 ②明赤褐2.5YR 5/6 ③酸化焰	ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。 外 篦磨き。 内 篦磨き。	内面黒 口縁漆付着
46住 4 第319図 PL168	土師器	底部 口 一 底 9.5 高 (5.0)	46住カマド	①粗砂含む。③酸化焰 ②外 にぶい赤褐2.5YR4/4 黒5YR1.7/1 内 にぶい赤褐5YR5/3	外 箆削り。底部削り後撫で。 接合痕残す。 内 箆磨き。	
46住 5 第319図 PL169	土師器甕	1/2残存 口 (26.0) 底 9.5 高 30.2	46住カマド	①中砂、小石含む。 ②にぶい黄褐10YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。 外 口縁部指頭痕残す。 胴、上→下削り。底部撫で。 内 撫で。接合痕残す。	外面黑変
46住 6 第320図 PL168	須恵器 甕	胴部破片 口 — 底 — 高 —	46住カマド	①中砂、小石含む。 ②暗青灰5B 4/1 ③還元焰(硬質)	外 叩き目痕残す。 内 青海波文押圧痕残す。	
46住 7 第320図 PL168	土師器甕	硬質1/8残存 口 (24.0) 底 一 高 (8.0)	46住 カマド掘り方	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化烙	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下箆削り。接合痕残す。 内 撫で。	

番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
47住 1 第320図 PL169	灰釉陶 器 稜 椀	口縁部1/8残存 口 (17.0) 底 — 高 ( 3.0)	47住埋没土	①細砂含む。 ②灰白 N 7/0 ③還元焰(硬質)	ロクロ成形。 釉調は透明感のない緑灰色。	大原 2 号窯式 ~虎渓山 1 号窯式
47住 2 第320図 PL169	須恵器 杯	完形 口 11.2 底 6.8 高 6.4	47住 カマド奥底面	①中砂、小石含む。 ②灰5Y 4/1 ③還元焰(軟質)	巻き上げ、ロクロ整形。 底部静止糸切り。	外面黒変 (スス付着) 内面黒変
47住 3 第320図 PL169	須恵器 小形杯	1/4残存 口 ( 8.5) 底 ( 4.7) 高 ( 2.9)	47住 カマド 焚口掘り方	①中砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 外 体部下箆削り。底部糸切り。	
47住 4 第320図 PL169	土師器 甕	完形 口 16.0 底 11.0 高 13.7	47住 カマド前床直	①中砂、小石含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。 外 口縁横撫で。胴、上→下箆削り。 底部撫で。 内 横撫で。接合痕残す。	外面黒変 (スス付着) 胴下火熱受け剝離
47住 5 第320図 PL169	土師器羽 釜	口縁部1/8残存 口 (18.6) 底 — 高 6.5	47住 カマド 焚口掘り方	①中砂含む。 ②にぶい黄褐10YR 5/4 ③酸化焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 胴、上→下箆削り。接合痕残す。 内 撫で。	外面黒変 器面荒れる。 内面黒変
47住 6 第320図 PL169	土師器 羽 釜	口縁部1/8残存 口 (26.0) 底 — 高 (7.6)	47住 カマド前床直	①中砂、小石含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③還元焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 口縁辺横撫で。胴箆削り。 接合痕残す。 内 横撫で。	歪み有り。
47住 7 PL169	緑釉陶器	体部破片 口 一 底 — 高 —	47住埋没土	①中砂含む。 ②灰黄2.5Y 6/1 ③還元焰	暗オリーブ灰色。	写真のみ。
48住 1 第320図 PL169	須恵器 椀	2/3残存 口 (12.4) 底 6.5 高 4.4	48住北東隅	①中砂、結晶片岩、小石含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③還元焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後、高台貼付 。	外面黑斑
48住 2 第320図 PL169	須恵器 椀	口縁部1/8残存 口 (15.6) 底 一 高 (4.0)	48住カマド前	①粗砂、小石含む。 ②にぶい橙10YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒変
48住 3 第320図 PL169	須恵器 椀	口縁~体部1/8残存 口 (13.8) 底 — 高 (4.2)	48住埋没土	①細砂、雲母含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。 内 指撫で。	外・内面黒斑
48住 4 第320図 PL169	土師器羽 釜	口縁部1/4残存	48住 南東隅床直 北壁中央床直 埋没土	①細砂、石英含む。 ②浅黄2.5Y 7/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。	外面黑変
48住 5 第320図 PL169	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存 口 (21.4) 底 一 高 (8.7)	48住 中央やや南 埋没土	①細砂、石英含む。 ②にぶい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	内面黑変
48住 6 第320図 PL169	須恵器 羽 釜	口縁~胴部破片 口(19.6) 底 — 高(15.4)	48住 カマド右袖 カマド前 埋没土	①中砂、石英、結晶片岩含 む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ成形。 外 胴下、上→下箆削り。	
49住 1 第321図 PL170	須恵器 椀	ほぼ完形 口 14.8 底 7.3 高 5.8	49住南東隅 カマド右壁 K-35G 埋没土	①細砂、微細雲母含む。 ②にぶい黄褐10YR 5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。 内 箆磨き。	外面黒変 (スス付着) 内面黒
49住 2 第321図 PL170	須恵器 小形杯	口縁~底部1/5残存 口 ( 8.0) 底 ( 5.3) 高 1.9	49住カマド	①細砂含む。 ②外 黒 内 にぶい褐7.5YR 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	

番号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
50住 1 第321図 PL170	須恵器 杯	1/3残存 口 (13.6) 底 一 高 (3.8)	50住埋没土	①中砂、小石含む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。 外 体部下削り後撫で。	
50住 2 第321図 PL170	須恵器 椀	口縁部1/8残存 口 (18.4) 底 — 高 (4.5)	50住掘り方	①中砂、結晶片岩、小石含 む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰(硬質)	右回転ロクロ成形。	
50住3 第321図 PL170	土師器羽 釜	突帯部1/8残存 口 — 底 — 高 (7.7)	50住 カマド右前	①中砂含む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 胴箆削り。 内 撫で。	外・内面黒変 器面荒れる。
50住 4 第321図 PL170	須恵器甕	底部1/4残存 口 一 底 (8.8) 高 (3.5)	50住 カマド焚口右	①細砂、石英含む。 ②褐灰10YR 4/1 ③酸化焰(硬質)	ロクロ整形。胴下、底部箆削り。	外面黒変 (スス付着) 内面黒斑
51住 1 第321図 PL170	灰釉陶 器 椀	口縁部破片 口 (18.0) 底 — 高 5.0	51住カマド前 埋没土	①細砂含む。 ②灰白2.5Y7/1 ③還元焰	ロクロ成形。 口唇部に凹線が1条巡る。釉は漬け掛け、釉調は透明感のある灰色。	虎渓山1号窯式
51住 2 第321図 PL170	灰釉陶 器 椀	口縁部破片 口 (18.0) 底 — 高 4.2	51住 中央やや北	①細砂含む。 ②灰白2.5Y7/1 ③還元焰(硬質)	ロクロ成形。 釉は漬け掛け、釉調は透明感のある灰 色。	虎渓山1号窯式
51住 3 第321図 PL170	灰釉陶 器 椀	底部1/5残存 口 一 底 ( 9.4) 高 ( 2.3)	51住貯蔵穴	①細砂含む。 ②灰白5Y7/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部撫で、切り離し技法不明。 高台貼付、接合痕残す。 釉調は透明感のない灰色。	虎渓山1号窯式
51住 4 第321図 PL170	須恵器 杯	1/3残存 口 (10.0) 底 ( 6.0) 高 2.5	51住 中央やや 南床直	①中砂含む。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面黒変
51住 5 第321図 PL170	須恵器 小形杯	2/3残存 口 10.3 底 3.8 高 3.3	51住 南西部床直	①細砂含む。 ②橙5YR 7/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変
51住 6 第321図 PL170	須恵器 取瓶?	1/4残存 口 ( 9.5) 底 — 高 ( 4.2)	51住中央床直	①中砂、小石含む。 ②浅黄2.5Y7/3 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。	外面珪化物付着 内面鉄銅付着 火熱受け赤変
51住 7 第321図 PL170	須恵器 椀	1/3残存 口 (11.7) 底 ( 7.8) 高 3.7	51住貯蔵穴 掘り方	①細砂含む。 ②にぶい黄橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 高台貼付、接合痕残す。	外・内面黒変
51住 8 第321図 PL170	須恵器 椀	2/3残存 口 (11.0) 底 6.6 高 5.2	51住 貯蔵穴 カマド右袖	①中砂、小石含む。 ②にぷい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 高台貼付、接合痕残す。	外・内面 黒変 (スス付着)
51住 9 第321図 PL170	須恵器 椀	完形 口 (13.6) 底 8.5 高 8.2	51住 カマド 左前床直 埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。接合痕残す。 内 撫で。	外面黒変 (スス付着) 内面一部黒変
51住10 第322図 PL171	土師器 羽 釜	1/5残存 口 (21.2) 底 (10.4) 高 (25.0)	51住カマド 埋没土	①細砂、小石含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 胴、上→下箆削り。 底部削り後撫で。 内 撫で。	外面火熱受ける。 内面器面剝離
51住11 第322図 PL171	須恵器 羽 釜	口縁~胴下部1/5 口 (22.0)残存 底 一 高 (24.5)	51住カマド カマド掘り方 埋没土	①細砂含む。 ②灰白5Y7/2 ③還元焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴中位、上→下箆削り。 鍔の接合痕残す。	

番号	器種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
51住12 第322図 PL171	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存 口 (23.4) 底 一 高 12.1	51住 カマド掘り方		紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	
51住13 第322図 PL171	須恵器 羽 釜	口縁~胴部1/7残存 口 (22.1) 底 — 高 16.0		①中砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴、上→下箆削り。接合痕残す。	外面火熱受け器面 荒れる。 内面黒変
51住 14・15 第322図 PL171		口縁~胴下部破片 口 (18.1) 底 — 高 (23.5)	51住 カマド カマド掘り方	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下箆削り。	
51住16 第322図 PL171	須恵器 羽 釜	口縁~底部破片 口 (25.0) 底 (8.0) 高 (27.2)		①中砂、石英含む。 ②灰黄2.5YR 7/2 ③還元焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下箆削り。 内 口縁部接合痕残す。	
52住 1 第322図 PL171	須恵器 杯	ほぼ完形 口 12.0 底 5.2 高 3.3	52住南壁床直	①中砂、石英、小石含む。 ②灰白2.5Y7/1 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外•内面黑変
52住 2 第322図 PL171	土師器 羽 釜	口縁~胴部1/8残存 口 (18.0) 底 — 高 (12.5)	52住 南壁東寄り	①中砂、小石含む。 ②褐灰10YR 5/1 ③酸化焰(硬質)	紐作り。鍔貼付。 外 横撫で後、上→下箆削り。 鍔付け部に指頭痕、接合痕残す。	
52住 3 第322図 PL171	須恵器 羽 釜	底部1/4残存 口 — 底 ( 7.6) 高 ( 5.0)	52住 南壁東寄り カマド	①中砂、石英含む。 ②灰5Y 6/1 ③還元焰	紐作り。 外 左→右斜め箆削り。底部箆削り。 内 胴部、底部に接合痕残す。	外•内面黑斑
53住 1 第323図 PL171	須恵器椀	底部1/2残存 口 一 底 7.0 高 (2.7)	53住 カマド底面	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/3 ③酸化焰	ロクロ成形。高台貼付、接合痕残す。 内 箆磨き。	内面黑
53住 2 第323図 PL171	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (21.6) 底 — 高 (7.0)	53住埋没土	①中砂、石英含む。 ②灰黄2.5Y 6/2 ③還元烙(軟質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴、上→下箆削り。	
54住 1 第323図 PL171	須恵器 杯	3/4残存 口 10.8 底 8.1 高 2.2	54住 北西隅床直	①細砂含む。 ②褐灰10YR 6/1 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変
54住 2 第323図 PL171	須恵器 椀	口縁~体部破片 口(18.0) 底 — 高(5.0)	54住北壁中央	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③還元焰	ロクロ成形。	外・内面黒変
54住 3 第323図 PL171	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存 口 (22.0) 底 一 高 (6.0)	54住 西壁中央 寄り床直	①中砂、石英、小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③還元焰(軟質)	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	
55住 1 第323図 PL171	須恵器 小形杯	口縁~体部1/8残存 口 ( 9.2) 底 — 高 ( 2.5)	55住 南西土坑 埋没土	①中砂、小石含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	左回転ロクロ成形。	
55住 2 第323図 PL171	須恵器小形杯	口縁部1/8残存 口(10.0) 底 — 高(2.7)	55住埋没土	①細砂、小石含む。 ②にぶい褐5YR 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外面黒変 (スス付着) 内面黒変
55住 3 第323図 PL171	須恵器 杯	底部1/8残存 口 — 底 (7.6) 高 (1.2)	55住カマド	①細砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
55住 4	-	底部1/8残存	55住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4	外 胴下部、右→左の箆削り。 底部撫で。	
第323図 PL171		底 (7.6) 高 (2.2)		③酸化焰	内指撫で。器厚、薄い。	
56住 1	灰釉陶 器	底部1/2残存 口 —	56住 北壁西	①細砂、小石含む。 ②灰白5Y7/1	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後周囲箆撫で。	
第323図 PL172	小形瓶	底 ( 7.6) 高 ( 2.9)	寄り床直	③還元焰(硬質)	釉調はやや緑色を帯びた灰色。	
56住 2 第323図 PL172	須恵器 小形杯		56住 北壁東 寄り床直	①中砂、小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面赤斑 内面黒変 56住3と2枚重ね で出土。
56住 3 第323図 PL172	須恵器 小形杯	ほぼ完形 ロ 10.0 底 6.5 高 2.5	56住 北壁東 寄り床直	①中砂含む。 ②にぶい黄2.5Y6/4 ③還元烙(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変 56住2と2枚重ね で出土。
56住 4 第323図 PL172	須恵器 小形杯	3/4残存 口 9.2 底 6.7 高 2.0	56住 北壁西 寄り床直	①中砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	内面黑変
57住 1 第323図 PL172	須恵器 小形杯	3/4残存 口 10.1 底 5.6 高 2.3	57住カマド	①細砂含む。 ②灰黄褐10YR 6/2 ③酸化烙	右回転ロクロ成形。	外•内面黑斑
57住 2 第323図 PL172	須恵器 小形杯	1/2残存 口 ( 9.2) 底 5.0 高 2.1	57住 カマド左袖前	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/2 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外面器面荒れる。
57住 3 第323図 PL172	須恵器 杯	1/2残存 口 9.6 底 6.2 高 2.5	57住カマド	①細砂含む。 ②明褐灰7.5YR 7/1 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部静止掛け引き糸切り。	
57住 4 第323図 PL172	須恵器 椀	口縁~底部1/3残存 口 (14.4) 底 ( 5.8) 高 5.0	57住 床下土坑 1	①細砂、小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。高台貼付。 外 体下部箆削り。 内 箆磨き。	内黒
57住 5 第324図 PL172	須恵器 椀	完形 口 11.0 底 6.4 高 4.6	57住 西壁中央床直	①中砂、小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。高台貼付。 外 体下部箆削り。 内 箆磨き。	外面黑変(黒色) 内黒、漆付着
57住 6 第324図 PL172	須恵器 椀	3/4残存 口 11.7 底 6.7 高 4.7	57住 カマド左袖上	①中砂、小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。高台貼付。 外 体下部箆削り。 内 箆磨き。	外面黑変(黒色) 内面黒
57住 7 第324図 PL172	須恵器 椀	ほぽ完形 口 14.7 底 7.7 高 5.2	57住 カマド前床直	①中砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 高台貼付、接合痕残す。	外・内面黒変 歪み有り。
57住 8 第324図 PL172	須恵器 椀	1/3残存 口 ( 9.0) 底 5.5 高 4.3	57住 中央やや北	①中砂、小石含む。 ②黄灰2.5Y 4/1 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。高台貼付。 外 体下部篦削り。 内 篦磨き。	外・内面黒変
57住 9 第324図 PL172	土師器 甕	口縁~胴部1/5残存 口 ( 2.0) 底 — 高 ( 8.5)	57住 中央やや南	①中砂、小石含む。 ②にぶい赤褐5YR 4/3 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下箆削り。 内 胴、上→下箆撫で。	外・内面黒変
57住10 第324図 PL172	土師器 甕	口縁~胴部破片 口 ( 2.0) 底 — 高 ( 7.4)	57住 中央やや北西	①中砂、石英、チャート含 む。 ②にぶい赤褐5YR 4/3 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下箆削り。 内 肩部箆磨き。	外・内面黒変

番 号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
57住11		口縁部破片	57住埋没土	①中砂、小石含む。	紐作り。横撫で。 外 胴、右→左斜めの箆削り。	外•内面 黒変
第324図 PL172		底 — 高 8.9		③酸化焰		(スス付着)
57住12	須恵器 羽 釜		57住 床下土坑 1	①中砂、結晶片岩含む。 ②灰黄褐10YR 4/2	外 胴下部、右→左斜めの箆削り。	外面黒変 (スス付着)
第324図 PL172		底(13.0) 高(7.4)		③酸化焰		
57住13 第324図 PL172	須恵器 羽 釜	底部欠損 口 18.0 底 — 高 (14.0)	57住西部床直	①中砂、輝石、小石含む。 ②褐10YR 4/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下の斜め箆削り。	外面黒変 スス付着
58住 1 第324図	灰釉陶 器 椀	1/2残存 口 (17.0) 底 8.6	58住 カマド床面	①細砂含む。 ②黄灰2.5Y 6/1 ③還元焰 (硬質)	左回転ロクロ成形。底部撫で、切り離 し技法不明。高台貼付。口縁部下位は 回転箆削り。釉は漬け掛け、釉調は透	大原 2 号窯式
PL173		高 5.0			明感のない灰色。	
58住 2 第324図 PL173	須恵器杯	1/5残存 口(11・4) 底 5.6 高 4.0	58住埋没土	①中砂、石英含む。 ②灰黄褐10YR 5/2 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面黒変(燻し)
58住 3 第324図 PL173	須恵器 椀	1/3残存 口 (13.0) 底 6.4 高 4.5	58住カマド 貯蔵穴	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。	外・内面黒変
58住 4 第325図 PL173	須恵器 羽 釜	口縁部破片	58住カマド	①中砂、石英含む。 ②黄灰2.5Y 6/1 ③還元焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。	
58住 5 第325図 PL173	須恵器 羽 釜	胴下~底部1/2残存 口 一 底 (8.0) 高 (8.0)	58住カマド 貯蔵穴	①中砂、石英含む。 ②灰黄2.5Y 6/2 ③酸化焰(硬質)	紐作り。ロクロ整形。 外 胴下部、左→右斜めの箆削り。 内 撫で。	外面黒変 (スス付着)
59住 1 第325図 PL173	灰釉陶 器 椀	2/3残存 口 (14.2) 底 7.2 高 5.9	59住 カマド焚口 埋没土	①中砂、小石含む。 ②黄灰2.5Y 6/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部篦削り後篦撫で。高台貼付、接合 痕残す。釉は漬け掛け、釉調は透明感 のない緑灰色。	外・内面黒変
59住 2 第325図 PL173	須恵器 小形杯	3/4残存 口 10.2 底 6.0 高 4.0	59住 カマド左袖前 埋没土	①中砂、石英、小石含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付、接合痕残す。 外 口縁部箆磨き。 内 箆磨き。	外面黒変(燻し) 内面黒
59住 3 第325図 PL173	須恵器 小形杯	口縁~体部破片 口 (12.2) 底 ( 6.3) 高 ( 3.6)	59住カマド	①中砂、石英含む。 ②にぶい褐7.5YR 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	
59住 4 第325図 PL173	須恵器 椀	3/4底部 口 一 底 ( 5.6) 高 ( 2.3)	59住 カマド左袖前	①細砂、小石含む。 ②黄灰2.5YR 6/1 ③還元焰(軟質)	外 胴下部箆削り。 底部静止廻し糸切り。 僅かに撫で。	外・内面黒変
59住 5 第325図 PL173	土師器甕	1/8残存 口 (23.2) 底 — 高 (3.0)	59住 カマド掘り方	①中砂、チャートの小石含 む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。 外 口頸部横撫で、指頭痕残す。 胴、上→下箆削り。 内 横撫で。	外面黒変 (スス付着)
59住 6 第325図 PL173	須恵器甕	口縁部1/8残存 口 (18.0) 底 — 高 (12.3)	59住 カマド焚口	①細砂含む。 ②橙7.5YR 7/6 ③酸化焰(硬質)	紐作り。ロクロ整形。	外・内面黒変
59住7 第325図 PL173	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存	59住 カマド 左袖寄り 埋没土	①中砂、小石含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	外・内面黒変

番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
59住8	須恵器 羽 釜	口縁部1/4残存 口 (20.4) 底 —	59住 カマド焚口 〜燃焼部	<ul><li>①中砂、チャートの小石含む。</li><li>②にぶい赤褐5YR 5/4</li></ul>	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 鍔の接合痕明瞭に残す。 内 接合痕残す。	外·内面黑変
乗525図 PL173		高(8.3)	~ 於於此可	③酸化焰	图 按口极双9。	
60住 1	須恵器 小形杯		60住南東隅	①細砂、輝石、小石含む。 ②灰5Y 4/1	ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変
第326図 PL174		底 (7.4) 高 2.6		③還元焰		
60住 2	須恵器 椀	2/3残存口(12.5)		①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。	外面黒変
第326図 PL174		高台 6.6 高 5.2	埋没土	③酸化焰	外 高台接合痕残す。	
60住3	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (23.0)	60住埋没土	①中砂、輝石、小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。	外面黒変
第326図 PL174		底 一高(5.3)		③酸化焰	外の鍔下、右→左に箆削り。	
60住 4	須恵器 甕	胴部~底部1/8残存 口 —	60住カマド	①粗砂、石英、結晶片岩を 多く含む。	紐作り。ロクロ整形。 外 箆削り。	外面黑変 内面黒斑
第326図 PL174		底 (7.0) 高 (12.6)	南東部 埋没土	②褐灰10YR 4/2 ③酸化焰(硬質)	*	
61住1	灰釉陶 器	1/4残存 口 (12.5)	61住 西壁中央付近	①中砂含む。 ②灰白2.5Y 7/1	右回転ロクロ成形。底部糸切り後周囲 を撫で。高台貼付、接合痕残す。	大原 2 号窯式 ~虎渓山 1 号窯式
第326図 PL174	椀	底 (7.5) 高 3.8		③還元焰(硬質)	釉は漬け掛けか、釉調は透明感のない 灰色。	
61住2	土師器 羽 釜	口縁部破片 口 (23.4)	61住貯蔵穴 カマド	①中砂、小石含む。 ②灰黄2.5Y 6/2	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 鍔の接合痕、指頭痕残す。	外・内面黒変 歪みひどい。
第326図 PL174		底 — 高 ( 8.9)		③還元焰	内 弱い指頭痕残す。	
61住3	須恵器 羽 釜	口縁~胴部1/7残存 口 (20.0)	61住貯蔵穴 南西部	①中砂、結晶片岩含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、縦方向箆削り。	外面黑変、赤変 内面黒斑、赤変
第326図 PL174		底 — 高 (16.5)	埋没土	③還元焰	内 接合痕残す。	
61住 4	須恵器 羽 釜	口縁~胴部1/2残存 口 (20.0)	61住貯蔵穴 カマド	①中砂、石英、結晶片岩含 む。	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下の箆削り。	外面黑変
第326図 PL174		底 一 高 (16.7)		②にぶい黄橙10YR 6/4 ③還元焰(軟質)		
61住 5	羽口	破片 長 (3.8)	61住埋没土	①中砂、有機物含む。 ②灰白2.5Y 7/1	外撫で。	外面黑変
第326図 PL174		幅 ( 4.6) 孔 ( 2.9)		③酸化焰		
61住 6	羽口	破片 長 (8.2)	61住炉跡北	①中砂、有機物含む。 ②灰白10YR 8/2	外 撫で。 先端スラグ鉄分付着。	外面黑変
第326図 PL174		幅 (4.6)		③酸化焰		
61住7	羽 口	両端欠損 長 ( 7.0)	61住炉跡 表採	①中砂、有機物含む。 ②灰白10YR 8/2	外 撫で。 一部に鉄分付着。	外•内面黑変
第326図 PL174		幅 7.5 孔 2.5×2.3	250	③酸化焰		
61住8	羽口	破片 長 (5.4)	61住埋没土	①中砂、有機物含む。 ②浅黄橙10YR 8/3	外 撫で。 先端スラグ鉄分付着。	外面黑変
第326図 PL174		幅 (6.4) 孔 (2.4)		③酸化焰	200 Mar. 1 2 2 2 2 2 1 4 1 M	
62住 1	須恵器 杯	3/4残存	62住 西壁中央	①中砂、小石含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/3	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黒斑、赤変 内面黒変、赤変
第327図 PL174		底 5.3 高 3.4		③酸化焰(軟質)		
62住 2	土師器羽 釜	口縁~胴上部1/8 口 (19.0)残存	62住貯蔵穴上	①中砂、輝石含む。 ②明褐7.5YR 5/6	紐作り。鍔貼付後撫で。 外 鍔部に孔穴有り。	内面黑変
第327図 PL174	-1/1 亚	底 一 高 (12.3)		③酸化焰	胴部削り後撫で。 内 右→左撫で。	

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
62住3		口縁~胴部残存	62住	①細砂含む。	経作り。鍔貼付後横撫で。	外面黒変
第327図	羽 釜	口 (16.4) 底 —	中央やや東寄り	①加砂させ。 ②灰黄褐10YR 5/2 ③酸化焰	新工作り。 野船 17 後側無 C。 外 鍔部、上→下篦削り。 接合痕残す。	パロ無及 (スス付着)
PL174		高 (10.7)	カマド前床直	O.77.2.72		
62住 4	土師器 羽 釜	口縁部残存 口 (24.0)	62住貯蔵穴上	①粗砂、石英、小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 鍔下部、下→上箆削り。	外・内面黒変
第327図 PL174		底 — 高(14.5)		③酸化焰		
63住 1	緑釉陶 器	口縁部破片 口 (17.7)	63住 西壁北	①細砂含む。 ②灰10Y5/1	ロクロ成形。外面にロクロ痕残す。 釉調は濃緑色。	東海美農産10世期前 半代
第327図 PL175	椀	底 一 高 (2.6)	寄り床直	③還元焰(硬質)		
63住 2	須恵器 椀	口縁部破片 口 (16.8)	63住 北壁東寄り	①細砂含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4	右回転ロクロ成形。 内 箆磨き。	内黒 (黒くない)
第327図 PL175		底 一 高 (3.9)		③酸化焰		
63住3	土師器 甕	底部破片		①中砂、有機物含む。 ②明赤褐5YR 5/6	紐作り。 外 胴、底部箆削り後撫で。	外面黒変 (スス付着)
第327図 PL175		底 (10.8) 高 ( 7.8)	南西部床直	③酸化焰	内 撫で。	内面黒斑
63住 4	須恵器 甕	口縁部1/4残存 口 (20.6)	63住 カマド北壁	①中砂、石英含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下箆削り。接合痕残す。	内面黒変
第327図 PL175		底 — 高 4.8		③酸化焰	内・箆撫で。	
63住 5	須恵器 羽 釜		63住 カマド北壁	む。	紐作り。右回転ロクロ整形。 外 鍔部接合痕残す。	
第327図 PL175		底 — 高 (23.2)	カマド	②にぶい赤褐5YR5/4 ③酸化焰	胴下部、箆削り。	
64住 1	灰釉陶 器	口縁部破片 口(16.2)	64住西壁中央	①細砂含む。 ②灰白5Y7/1	ロクロ成形。 釉は漬け掛け、釉調は透明感のない灰	虎渓山1号窯式
第327図 PL175	椀	底 — 高(5.2)	,	③還元焰(硬質)	色。	
64住 2	須恵器 小形杯	3/4残存 口 10.4	64住 カマド右脇上	①中砂、チャート含む。 ②黄褐2.5Y5/3	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面漆付着
第327図 PL175		底 5.3 高 3.5	カマド	③酸化焰		
64住3	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存 口 (19.0)	64住 カマド左袖上	①細砂、チャート含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。	外面黒変
第327図 PL175		底 — 高 7.7		③酸化焰		
64住 4	須恵器 羽 釜	口縁部破片	64住南西部 埋没土	①中砂、チャート、小石含む。	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	
第327図 PL175		底 一 高 ( 6.0)		②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰		
64住 5	須恵器 甕	胴部破片 口 —	64住 カマド右脇上	①中砂、石英、チャート含む。	紐作り。ロクロ整形。 外 上→下箆削り。	内面黒斑
第327図 PL175		底 一 高 ( 9.5)		②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰		
66住 1	須恵器 小形杯	3/4残存 口 9.8	66住 カマド支脚上		右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変
第328図 PL175	3 3041	底 5.4	7 . 1 ×1941	②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰		
66住 2	須恵器 小形杯	1/3残存	66住	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面黒変
第328図 PL175	יווייניין	底 5.6 高 3.2	ペ・ド畑リ刀	③酸化焰		
66住3		1/3残存	66住	①細砂含む。	右回転ロクロ成形。	外面底部黒斑
第328図 PL175	椀	口 (11.0) 底 6.0 高 4.8	中央東 寄り床直	②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	底部糸切り後高台貼付。 内 篦磨き。	内面黒、漆付着
L L113		高 4.8	埋没土		L	L

番号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
66住 4 第328図 PL175	須恵器 椀	口緣~胴部1/6残存 口 (13.6) 底 一 高 (3.6)	66住カマド	①細砂含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	
66住 5 第328図 PL175		口縁~胴部1/4残 存 口 (21.3) 底 一 高 (10.7)	66住 カマド北壁 カマド南壁	①中砂、結晶片岩、小石含 む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 胴、上→下箆削り。 鍔部接合痕残す。 内 接合痕残す。	内面黑変
67住 1 第328図 PL175	須恵器 杯	1/2残存 口 (11.6) 底 6.6 高 4.1	67住埋没土 掘り方	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黑変、黑斑
67住 2 第328図 PL175	須恵器 杯	口縁部1/4残存 口 (11.5) 底 — 高 ( 3.0)	67住埋没土	①中砂、小石含む。 ②黒2.5Y1/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒変(燻し)
67住 3 第328図 PL175		口縁~体部1/7残 存 口 (11.4) 底 — 高 (3.3)	67住埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外•内面赤斑
67住 4 第328図 PL175	須恵器 椀	口縁部1/7残存 口 (12.0) 底 — 高 ( 2.1)	67住 カマド燃焼部 埋没土	①細砂含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒変 (スス付着)
67住 5 第328図 PL176	須恵器 羽 釜	口縁部1/2残存 口 (20.0) 底 一 高 (7.5)	67住 カマド右袖上 カマド前	①中砂、石英の小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/3 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。	外・内面黒変 (スス付着)
67住 6 第328図 PL175	須恵器 羽 釜	口緣~胴下部1/4 口 21.0 残存 底 — 高 (20.0)	67住 カマド左脇 カマド 左壁底面	①中砂、石英の小石、結晶 片岩含む。 ②明褐7.5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴下、上→下箆削り。	外面黑変 内面黑斑
67住 7 第328図 PL176	須恵器 羽 釜	1/2残存 口 (23.2) 底 7.4 高 25.0	67住 カマド カマド左前 カマド手前	①中砂、石英、結晶片岩、 小石含む。 ②外 巻5YR6/6 内 黒褐2.5Y3/2 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴下、上→下箆削り。 内 胴下~底部指撫で。	外面黑変、黒斑 内面黒斑
67住 8 第328図 PL175	須恵器 羽 釜		67住燃焼部 カマド 埋没土	①中砂、石英、チャート、 小石含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上→下箆削り。 内 底部指撫で。	外・内面黒変
68住 1 第329図 PL176	土師器 台付鉢	口縁~底部2/3残存 口 29.4 底 12.0 高 13.1	68住 カマド壁 カマド手前 南東隅	①粗砂、有機物、チャート の小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 体部、上→下箆削り。高台貼付。 回転撫で残す。 内 底部指撫で。	外・内面黒変 器面荒れる。
69住 1 第329図 PL176	須恵器 小形坏		69住カマド	①中砂、小石含む。 ②褐7.5YR 4/6 ③酸化焰	右回転、横撫で。底部箆削り調整。	外・内面黒斑
69住 2 第329図 PL176	須恵器 小形坏	1/3残存 口 (10.0) 底 ( 4.8) 高 2.2	69住 カマド前 掘り方	①細砂、石英、小石含む。 ②黄灰2.5Y5/1 ③還元焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外·内面黑斑
69住 3 第329図 PL176	須恵器 小形坏		69住 カマド左壁	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	歪み顕著
69住 4 第329図 PL176	須恵器 坏	底部1/2残存 口 一 底 (7.8) 高 (1.9)	69住 カマド北壁奥		右回転ロクロ成形。底部糸切り。 外 体下部箆削り。	

番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
69住 5 第329図 PL176	甕	口縁~胴部1/8残存 口 (20.8) 底 — 高 (11.3)	カマド掘り方	②にぶい橙5YR 6/4 ③酸化焰	外 胴、上→下箆削り。接合痕残す。 内 肩部下撫で。	器面荒れる。
69住 6 第329図 PL176	土師器羽 釜		69住カマド カマド左前 南東隅 埋没土	<ul><li>①粗砂、石英、チャートの 小石含む。</li><li>②明赤褐5YR 5/6</li><li>③酸化焰</li></ul>	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 胴、下→上箆削り。 鍔の接合痕残す。 内 撫で。	外・内面黒変 歪み顕著
70住 1 第329図 PL177	須恵器 椀	底部のみ 口 — 底 6.4 高 (3.1)	70住 カマド 焚口底面	①細砂、雲母、結晶片岩の 小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。	外面黒斑 内面黒変 (スス付着)
70住 2 第329図 PL177	須恵器 小形杯	3/4残存 口 10.2 底 6.2 高 4.2	70住埋没土	①中砂、石英、雲母、小石 含む。 ②褐灰10YR 5/1 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。	外・内面黒斑
70住3 第329図 PL177	須恵器 椀	完形 口 12.5 底 7.1 高 4.2	70住 カマド支脚上	①中砂、チャート、小石含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。 外 高台部接合痕残す。	外面黑斑 内面黑変 (漆付着?)
70住 4 第329図 PL177	須恵器 羽 釜	口縁~胴部破片 口 (20.6) 底 一 高 (15.0)	70住 カマド 焚口底面	①中砂、石英、結晶片岩、 小石含む。 ②明赤褐2.5Y5/6 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴下、上→下箆削り。 鍔の接合痕残す。	外・内面黒変
71住 1 第330図 PL177	須恵器 杯	1/6残存 口 (11.8) 底 ( 6.0) 高 ( 3.0)	71住埋没土	①中砂、有機物含む。 ②黄灰2.5Y6/1 ③還元焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
71住 2 第330図 PL177	須恵器 杯	口縁部1/8残存 口 (11.6) 底 — 高 ( 3.0)	71住埋没土	①細砂、輝石含む。 ②灰黄2.5Y6/2 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。	外面黑斑
71住3 第330図 PL177	須恵器 羽 釜		71住埋没土	①中砂、石英、結晶片岩含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。 外 胴部接合痕残す。	外・内面黒変
72住 1 第330図 PL177	須恵器 杯	1/6残存 口 (13.0) 底 ( 6.7) 高 4.0	72住北東部	①中砂、石英、小石含む。 ②灰5Y6/1 ③還元焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黑変
72住 2 第330図 PL177	須恵器 椀	完形 口 12.1 底 7.2 高 5.6	72住 床下土坑 2	①中砂、有機物含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。高台貼付。	外面黒変 内面黒変、籾殻圧痕 有り。
72住3 第330図 PL177	灰釉陶 器 皿	1/4残存 口 (12.1) 底 ( 6.5) 高 2.5	72住北西部 埋没土	①細砂含む。 ②灰白 N7/0 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後周囲撫で。高台貼付。 釉は刷毛塗りか、釉調は透明感のある 緑灰色。	光が丘 1 号窯式
72住 4 第330図 PL177	灰釉陶 器 皿	1/3残存 口 (12.7) 高台(6.8) 高 2.5	72住 北壁東寄り	①細砂含む。 ②灰白2.5Y7/1 ③還元焰	右回転ロクロ成形。 底部撫で、切り離し技法不明。 高台貼付。釉は漬け掛け、釉調は透明 感のない灰色。	大原 2 号窯式
72住 5 第330図 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (23.0) 底 一 高 ( 5.8)	72住 中央やや 北東寄り	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄2.5Y6/3 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。	外面黑変
72住 6 第330図 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (26.0) 底 — 高 5.7	72住 中央やや北 東寄り床直	①中砂、石英、結晶片岩含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化烙	紐作り。鍔貼付後ロクロ整形。	外・内面黒変

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
73住 1 第330図	須恵器 小形杯	底 5.0	73住 中央やや 東寄り床直	①細砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面器面荒れる。
PL177 73住 2 第330図 PL177	須恵器 羽 釜	高 3.2 口縁部破片 口 (21.5) 底 一 高 (5.8)	73住 カマド 左前床直	①中砂、チャートの小石含 む。 ②灰黄褐10YR 4/2 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 鍔の接合痕残す。	外面黒変 (スス付着) 内面黒変
73住3 第330図 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片	73住カマド前	①中砂、石英、輝石含む。 ②橙5YR 6/6 ③還元焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上→下箆削り。	外面黒変 (スス付着)
73住 4 第330図 PL177	円筒埴輪	底部破片 口 一 底 (16.8) 高 (7.4)	73住 中央やや 北寄り	①中砂、石英、結晶片岩、 小石含む。 ②橙5YR 6/6 ③還元焰	紐作り。 外 刷毛目調整単位11~12本(2.5cm) 粘土貼付。 内 刷毛目調整単位11~12本(2.5cm)	
74住 1 第331図 PL177		口縁~体部1/7残存 口(14.1)底 一高(3.6)	74住 カマド掘り方	①細砂、有機物、結晶片岩 含む。 ②明黄褐10YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	内面黑変
74住 2 第331図 PL177		口縁~胴部1/7残存 口(14.0) 底 — 高(3.0)	74住埋没土	①中砂、石英、チャートの 小石含む。 ②暗褐10YR 3/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒変
74住 3 第331図 PL177	須恵器 小形甕	頸~底部1/6残存 口 一 底 ( 6.8) 高 ( 8.8)	74住埋没土	①細砂、石英含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面黒変 (スス付着)
74住 4 第331図 PL177	土師器甕	口縁部破片 口 (18.5) 底 — 高 (8.5)	74住 カマド掘り方	- *	紐作り。右回転横撫で。 外 胴、上→下箆削り。 内 胴、刷毛目撫で痕残す。	
74住 5 第331図 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (21.1) 底 — 高 (5.4)	74住南西部	①中砂、結晶片岩、小石含 む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 鍔の接合痕残す。	内面黑斑
77住 1 第331図 PL178	灰釉陶 器 椀	破片 口 (15.0) 底 — 高 (5.0)	77住カマド	①細砂含む。 ②灰白5Y 7/1 ③還元焰(硬質)	ロクロ成形。 口唇部に凹線が1条巡る。釉は漬け掛け、釉調は透明感のある灰色。	虎渓山 1 号窯式
77住 2 第331図 PL178	須恵器 杯	ほぼ完形 口 11.5 底 5.7 高 4.8	77住 カマド焚口 中央やや 東寄り	①中砂、チャートの小石含 む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
77住 3 第331図 PL178	須恵器 杯	3/4残存 口 (11.0) 底 5.0 高 4.0	77住 カマド南壁 カマド	①細砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外面黒斑、赤斑 器面荒れる。 内面黒変
77住 4 第331図 PL178	須恵器 杯	3/4残存 口 11.0 底 5.8 高 3.5	77住 南東部床直 埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変
77住 5 第331図 PL178	須恵器 杯	1/4残存 口 (12.1) 底 5.5 高 4.3	77住 南東部床直 一括	①細砂、小石含む。 ②にぶい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。 外 体下部削り調整。	
77住 6 第331図 PL178	須恵器 椀	4/5残存 口 14.0 底 8.3 高 6.6	77住 南東部床直	①細砂、石英含む。 ②橙7.5YR 7/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 高台貼付、接合痕残す。	

番号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備 考
77住 7 第331図 PL178	須恵器 羽 釜		77住 カマド左袖 カマド	①細砂、石英、結晶片岩、 小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上→下箆削り。	外・内面黒変
77住 8 第331図 PL178	須恵器 羽 釜	口縁~胴下部1/5 口 (20.8)残存 底 一 高 (24.9)	77住 カマド右袖 南東部床直	①中砂、石英、結晶片岩、 チャート、小石含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。	外面黑変 内面黒斑
78住 1 第332図 PL178	須恵器	口縁部1/8残存 口 (12.2) 底 一 高 ( 3.4)	78住 カマド 燃焼部床面	①細砂、結晶片岩の小石 含む。 ②にぶい黄褐10YR 5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	内面黑変
78住 2 第332図 PL178	須恵器椀	口縁部破片 口 (15.7) 底 一 高 ( 4.0)	78住埋没土	①細砂、輝石、チャートの 小石含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒変
78住 3 第332図 PL178	須恵器 羽 釜	口縁部1/8残存 口 (21.4) 底 — 高 (10.5)	78住 カマド 右袖脇上	①中砂、石英、小石含む。 ②浅黄橙7.5YR 8/6 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後ロクロ整形。	内面黑変
79住 1 第332図 PL178	須恵器杯	底部1/2弱残存 口 一 底 (8.6) 高 (2.5)	79住南壁寄り	①中砂、有機物、小石含 む。 ②灰黄2.5Y 7/2 ③還元焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	内面黑変
79住 2 第332図 PL178	須恵器杯	底部1/4残存 口 一 底 (7.0) 高 (2.3)	79住カマド前	①中砂、石英、輝石含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/2 ③酸化烙(軟質)	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
80住 1 第332図 PL179	灰釉陶 器 段 皿	□ 10.7	80住 中央やや北 東寄り床直	①中砂、チャートの小石含 む。 ②灰5Y 5/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。底部撫で、切り離 し技法不明。高台貼付、接合痕残す。 釉は漬け掛け、釉調は透明感のある灰 色。	外・内面
80住 2 第332図 PL178	須恵器 小形杯	3/4残存 口(8.4) 底 4.5 高 1.8	80住 カマド手前	①細砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒斑
80住 3 第332図 PL178	灰釉陶 器 椀	底部~体下部1/6 口 — 残存 底(8.8) 高(3.7)		①中砂、小石含む。 ②灰白5Y 7/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部撫で、切り離し技法不明。 高台貼付。 外 高台接合痕残す。	虎渓山 1 号窯式
80住 4 第332図 PL179	土師器羽 釜	ほぼ完形 口 18.2 底 14.0 高 16.6	80住 ほぼ中央床直	①細砂、チャート、小石含 む。 ②黒褐10YR 2/3 ③酸化焰	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 鍔下、上→下箆削り。底部撫で。 内 撫で。	外・内面 黒変 (スス付着) 外底、火熱受け荒れ る。
80住 5 第332図 PL178	土師器 甕	1/6残存 口 (27.3) 底 (10.0) 高 (22.0)	80住 カマド左袖 カマド奥壁 カマド	①粗砂、石英、チャートの 小石含む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。 外 口縁撫で。弱く指頭痕残す。 胴箆削り。底撫で。 内 横撫で。	火熱を受け、器面荒 れる。
82住 1 第333図 PL179	須恵器 杯	底部1/8残存 口 一 底 (4.8) 高 (1.1)	82住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面底部黒斑 部分的に黒変
82住 2 第333図 PL179	須恵器 杯	底部1/8残存 口 - 底 (6.8) 高 (1.5)	82住カマド	①細砂、石英含む。 ②にぶい黄7.5YR 7/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
84住 1 第333図 PL179	須恵器 椀	1/4残存 口 (15.6) 高台(7.4) 高 6.5	84住 北壁西 寄り床直	①細砂、石英、小石含む。 ②淡黄2.5Y8/3 ③還元焰(軟質)	右回転ロクロ成形。高台貼付。 内 箆磨き。	外面黒変 (スス付着) 内面器面荒れる。 黒(漆付着)

番号	器 種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
85住 1 第333図 PL179	土師器甕	口縁部1/8残存 口 (24.5) 底 一 高 (11.6)	85住 カマド左壁	①中砂、石英、チャートの 小石含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。右回転横撫で整形。 外 胴、上→下箆削り。 内 胴横撫で。	内面黒変 (スス付着)
87住 1 第333図 PL179	須恵器椀	口縁部破片 口 一 底 一 高 一	87住埋没土	①中砂、石英含む。 ②灰白2.5Y 8/2 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 内 箆磨き。	外面黒変 内面器面荒れる。
88住 1 第333図 PL179	須恵器 椀	1/8残存 口 (14.2) 底 — 高 ( 4.5)	88住北東壁	①中砂、石英含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外面黑斑 内面黑変
89住 1 第333図 PL179	須恵器 椀	底部破片 口 — 底 — 高 ( 1.3)	89住 カマド 手前床直	①細砂、結晶片岩、雲母を 多量に含む。 ②にぶい橙5YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 高台貼付、接合痕残す。	
89住 2 第333図 PL179	須恵器椀	口縁部破片 口 (12.2) 底 一 高 (3.0)	89住埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/3 ③酸化焰	ロクロ成形。 外 口縁部箆磨き。 内 箆磨き。	内黒
89住 3 第333図 PL179	須恵器 杯	底部~体部破片 口 — 底 (10.0) 高 (4.3)	89住 カマド 焚口床面	①中砂、石英含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	
89住 4 第333図 PL179	須恵器甕	肩部破片 口 一 底 — 高 ( 6.3)	89住 カマド カマド左袖	①中砂、石英含む。 ②灰5Y 5/1 ③還元焰	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残す。	外面自然釉付着
39土 1 第334図 PL179	須恵器 杯	1/4残存 口 (14.6) 底 ( 6.0) 高 4.3	39土坑 北壁付近	①細砂、中砂含む。 ②暗灰黄2.5Y 5/2 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 外 口縁部箆磨き。 体下部〜底部箆削り。 内 箆磨き。	内黒 (黒斑)
41土 1 第334図 PL179	須恵器 杯	1/4残存 口 (12.4) 底 ( 7.0) 高 3.8	41土坑埋没土	①細砂、白色粒含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 外 底部糸切り。 内 撫で。	外面体部に墨書 内面体部〜底部に 黒斑
41土 2 第334図 PL179	須恵器 羽 釜	口縁部小片 口 (22.4) 底 — 高 (4.2)	41土坑埋没土	①細砂、白色鉱物、赤褐色 粒子含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/3 ③酸化焰	紐作り。 鍔貼付後右回転ロクロ整形。 内 撫で。	外面黑斑、黒変 内面黒斑
65土 1 第334図 PL179	須恵器 椀	口縁~体部1/6 口 (13.2)残存 底 — 高 ( 2.9)	65土坑埋没土	①中砂、白色鉱物含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/4 ③酸化焰(軟質)	右回転ロクロ成形。 外 ロクロ痕残す。	
70土 1 第334図 PL179	灰釉陶 器 椀	口縁~体部小片 口 (15.6) 底 一 高 (3.7)	70土坑埋没土	①細砂、白色鉱物少量含む。 ②灰白 N 7/2 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 釉は漬け掛け、釉調は透明感のない緑 灰色。	虎渓山1号窯式
70土 2 第334図 PL179	須恵器 羽 釜	口縁~体部小片 口(22.0) 底 — 高(6.7)	70土坑埋没土	①中砂、白色鉱物少量含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化烙(軟質)	紐作り。鍔貼付後横撫で。 外 右→左の横撫で。 内 右→左の横撫で。	外面黑変
石組み溝 第334図 PL179	灰釉陶 器 椀	底部破片 口 — 底 — 高 —	D 区石組み溝 埋没土	①細砂含む。 ②灰7.5Y 6/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部箆撫でのため切り離し技法不明。 高台貼付。釉は浸し掛けで内面のみ。 釉調は緑色を帯びた灰色。	K-14段階
表採 1 第334図 PL179	土師器 土 錘	完形 長 5.2 径 2.2 孔 0.9	E区表採	①細砂含む。 ②灰5Y 4/1 ③還元焰(軟質)	指撫で。	

## 平安時代石器計測表

平安時代石器計測表											
	図版•写真番号	整理番号	器 種	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石 質	備	考
	第340図 PL182	22住-1	台石	中央カマド寄床直	28.2	25.2	6.0	7,200.0	粗粒輝石安山岩	磨・敲有り	
	第340図 PL182	25住-1	敲石	南西隅床直	20.0	7.4	5.0	1,200.0	砂岩	鉄錆付着	
	第341図 PL182	25住-2	切石	P2南壁上	13.8	18.0	13.2	2,250.0	角閃石安山岩		
	第341図 PL182	25住-3	切石	中央やや北床直	11.0	13.9	1'.9	1,400.0	角閃石安山岩	スス付着	
	第342図 PL183	25住-4	切石	南西隅床直	28.6	20.2	15.6	8,400.0	角閃石安山岩		
	第343図 PL183	26住-1	台石	中央やや西床下	20.4	12.2	12.8	5,850.0	粗粒輝石安山岩	スス付着	
	第343図 PL183	32住-1	台石	中央やや東床直	19.5	13.9	6.6	2,300.0	粗粒輝石安山岩		
	第343図 PL183	34住-1	磨石	カマド奥壁	17.8	10.5	2.1	520.0	粗粒輝石安山岩	スス付着	
	第344図 PL184	42住-1	台石	カマド南壁	42.0	30.6	11.5	20,600.0	粗粒輝石安山岩	磨・敲有り	
	第345図 PL184	47住-1	切石	カマド左袖・同前	46.8	22.0	20.6	23,300.0	角閃石安山岩		
	第346図 PL184	48住-1	磨・敲石	中央南壁寄床直	9.5	7.2	5.6	420.0	粗粒輝石安山岩		
	第346図 PL184	49住-1	礫	カマド両袖	40.3	19.8	11.5	14,100.0	粗粒輝石安山岩	赤変・黒変有り	
	第347図 PL185	52住-1	砥石	南西床直	22.9	9.1	4.3	1,400.0	粗粒輝石安山岩	一部黒変	
	第347図 PL185	57住-1	砥石	中央床直	17.8	13.8	12.2	3,200.0	粗粒輝石安山岩	敲有り	
	第348図 PL185	57住-2	磨・敲石	床下土坑1南壁	16.3	10.0	8.0	1,100.0	粗粒輝石安山岩		
	第348図 PL185	57住-3	砥石	南西隅床直	29.0	15.1	9.0	4,600.0	粗粒輝石安山岩	大形	
	第349図 PL185	59住-1	切石	カマド左壁	26.1	18.2	10.4	4,300.0	角閃石安山岩	一部黒変	
	第349図 PL186	59住-2	磨・敲石	カマド右前床直	13.2	12.5	9.0	2,000.0	粗粒輝石安山岩	黒変有り	
	第350図 PL186	59住-3	凹石	カマド右壁	21.0	19.8	10.6	5,900.0	粗粒輝石安山岩	敲有り	
	第350図 PL187	59住-4	磨・敲石	カマド左前床直	14.0	13.9	4.7	1,400.0	粗粒輝石安山岩		
	第351図 PL186	59住-5	切石	カマド右袖	32.6	17.2	15.5	9,200.0	角閃石安山岩		
	第352図 PL187	61住-1	台石	炉南西ピット内	23.9	22.1	6.4	5,400.0	粗粒輝石安山岩	磨・敲有り	
	第352図 PL188	61住-2	台石	西壁中央床直	18.0	25.0	11.7	7,500.0	粗粒輝石安山岩	磨有り	
	第353図 PL188	61住-3	敲石	炉南西ピット内	8.1	4.4	3.3	140.0	粗粒輝石安山岩		
	第353図 PL188	61住-4	敲石	炉西床直	12.7	10.5	7.1	1,200.0	粗粒輝石安山岩		
	第353図 PL187	61住-5	台石	カマド中央	25.3	22.1	9.5	7,300.0	粗粒輝石安山岩	敲・黒変有り	
	第354図 PL187	61住-6	礫	カマド右壁寄	20.0	11.4	8.8	2,600.0	粗粒輝石安山岩	黒変・鉄錆付着	
	第354図 PL188	62住-1	敲石	北西部床直	14.0	12.0	7.0	1,300.0	粗粒輝石安山岩		
	第354図 PL188	66住-1	磨・敲石	南壁中央床直	19.0	17.5	5.1	3,000.0	粗粒輝石安山岩		
	第355図 PL189	69住-1	磨・敲石	南壁中央寄床下	10.5	9.4	4.7	700.0	粗粒輝石安山岩		
	第355図 PL189	72住-1	砥石	東壁中央南寄床直	5.8	3.5	2.3	50.0	砥沢石	1/2欠損	
	第355図 PL189	74住-1	砥石	北東隅壁上	5.6	4.8	3.6	100.0	流紋岩	部分破片	
	第355図 PL189	74住-2	磨石	南西隅	15.9	11.9	5.8	1,500.0	石英閃緑岩	風化顕著	
	第356図 PL189	74住-3	磨・敲石	南西隅掘り方	14.5	6.7	4.8	780.0	粗粒輝石安山岩		
	第356図 PL189	77住-1	磨・敲・凹石	中央埋没土	6.0	7.5	4.5	250.0	粗粒輝石安山岩	1/2欠損	
	第356図 PL189	77住-2	台石	カマド右前床直	35.8	23.8	8.2	9,000.0	粗粒輝石安山岩	磨・敲有り	
	第357図 PL190	80住-1	磨・敲石	カマド右奥	27.8	12.0	7.6	3,750.0	粗粒輝石安山岩	黒変有り	
	第357図 PL190	80住-2	台石	中央やや北西床直	32.8	24.8	9.8	12,100.0	粗粒輝石安山岩	敲・黒変有り	
	第358図 PL189	80住-3	磨・敲石	カマド左前床直		12.3	5.2	1,250.0	粗粒輝石安山岩	裏面黒変有り	
	第358図 PL190	80住-4	敲石	カマド左前床直	15.2	10.8	4.2	940.0	粗粒輝石安山岩	黒変有り	
	第358図 PL190	87住-1	磨・敲・凹石	埋没土	15.4	6.5	4.3	710.0	粗粒輝石安山岩		
	第359図 PL190	87住-2	敲石	中央床直	11.1	6.4	3.0	340.0	粗粒輝石安山岩		
	第359図 PL190	87住-3	磨・敲・凹石	埋没土	13.4	5.8	4.0	500.0	粗粒輝石安山岩		

※切石=鉄製工具による削痕のある石

## 瓦観察表

瓦観察表																		
					D	整	形	面耳	反り			焼	成		厚さ			
番号	凡種	生産	地	作り	成形	整形	叩具	側	端	粘剝	胎土	焰	焼	- 色調	(cm)	布目	出土位置	摘要
1 第335図 PL180	男瓦	乗・	秋	半裁	轆轤	叩後轆轤	縄密	3	_	Ш	粗	酸	軟	浅黄橙	1.5	密	22住カマド	
2 第335図 PL180	女瓦	乗・	吉	一作	型台	_	-	3	2	凸	密	酸	並	黄 橙	2.4	粗	34住カマド	模骨痕有り。
3 第335図 PL180	女瓦	秋	間	桶巻	轆轤	縦撫	_	1	2	_	並	還	並	灰	2.5	並	46住カマド	
4 第336図 PL180	女瓦	秋	間	一作	型台	_	縄密	1	1	_	並	還	並	灰白	1.7	並	47住 カマド右前床直 南西部床直	雕砂。
5 第336図 PL180	鎧瓦	乗阶	か	一本	轆轤	撫か	_	_	_	_	密	還	並	暗 灰	2.1	粗	53住カマド	15と同一個体?
6 第336図 PL180	女瓦	秋	間	桶巻	轆轤	_	木目	_	_	_	並	還	並	灰	1.4	並	53住カマド	模骨痕有り。
7 第336図 PL180	男瓦	乗•	秋	半裁	轆轤	轆轤	_	3	_	_	密	還	締	灰	1.1	合	80住カマド	9・21と同一個体
8 第336図 PL180	玉男	乗	附	半裁	轆轤	轆轤	_	1	1	_	並	酸	並	黄 橙	1.4	並	80住カマド	10と同一個体
9 第337図 PL180	男瓦	秋	間	半裁	轆轤	轆轤	_	2	1	_	密	還	硬	灰	1.5	密	80住カマド	7・20と同一個体
10 第337図 PL180	玉男	乗	附	半裁	轆轤	轆轤	_	3	_	_	並	酸	締	黄 橙	1.5	並	80住カマド	8と同一個体
11	女瓦	秋	間	一作	型台	_	縄密	_	1	_	粗	還	並	白 灰	1.4	粗	22住カマド	
12	女瓦	秋	間	一作	型台	_	縄密	_	_	_	粗	還	並	白 灰	1.6	粗	22住カマド	
13	女瓦	乗•	吉	一作	型台	_	_	_	_	_	密	還	並	黄 橙	2.0	粗	34住掘り方	2と同一個体
14	鎧瓦	乗附	か	一本	半裁	撫か	_	2	_	_	密	還	並	暗 灰	1.8	粗	34住フク土	5と同一個体?
15	女瓦	笠	懸	一作	型台	_	木目	-	1	-	並	還	並	灰	1.9	消	53住カマド	
16	男瓦	乗附	か	半裁	轆轤	撫か	_	_	_	_	密	還	並	暗 灰	1.7	粗	53住カマド	5と同一個体?
17	本瓦	_		半裁		ミガキ	_	_	_	_	粗	還	並	黒 灰	2.2	?	53住フク土	
18 第336図 PL180	男瓦	秋	間	半裁	轆轤	轆轤		_	_	_	_	_		_	_	_	72住南表採	7 と接合
19	女瓦	乗・	吉	一作	型台	_	_	_	_	_	密	酸	並	黄 橙	1.7	粗	80住カマド	
20	男瓦	秋	間	半裁	轆轤	轆轤	_	_	_	_	密	還	締	灰	1.1	密	80住フク土	
21	桟瓦	_		一作	型台	_	_	_	-	_	密	還	並	黒 灰	1.8	_	表採	刻印押捺有り。 (藤岡瓦青木)
22	女瓦	秋	間	一作	型台	_	縄密	0	-	-	密	還	締	暗 灰	1.7	粗	表採	側部喰出段有り。

<sup>※</sup>一本=一本作り 一作=一枚作り

## 鉄器観察表

鉄器観祭表					
番 号	器種	出土位置	量 目 (cm)	特 徵	備考
1 第338図 PL181	刀 子	23住カマド	全長(8.3) 刀身(6.0) 区1.4 厚0.4 茎(2.3) 厚0.3	刃部はやや内反りとなっており、かなり使い込まれているものと思われる。	先端・茎部欠損
2 第338図 PL181	釘	23住カマド	長(6.3) 幅(1.2) 厚1.0	やや表側に反り返る。錆でかなり膨れ上がり、原形 をあまりよく留めていない。断面形はややねじれて はいるが、方形をしているので釘と考えられる。	上下とも欠損
3 第338図 PL181	刀 子	28住フク土	茎部分 長(5.7) 幅(0.9) 厚0.35	刃部は欠損しており、茎部分のみ残存。断面は長方 形を呈する。	刃部欠損
4 第338図 PL181	鏃	30住フク土	全長(9.5) 鏃身4.8 頸4.4 関1.2 厚1.2 茎1.4 厚0.5	身の部分は比較的細長く、二重逆刺となっている。 台形関。茎部断面は方形を呈する。	先端一部・茎部欠損
5 第338図 PL181	刀 子	30住 南東部床直	長(6.5) 幅(1.8) 厚(0.7)	裏面は平坦であり、表側はやや盛り上がる。先端は やや丸味を持つ。	茎部欠損
6 第338図 PL181	刀 子	30住フク土	長(3.8) 幅(1.3) 厚(0.7)	かなり錆で膨れ上がっている。表側に稜が見られる。 先端部は若干反っている。	茎部側欠損
7 第338図 PL181	刀 子	32住フク土	長(3.5) 幅(0.9) 厚(0.35)	端部は若干曲がり、欠損している。	先端・茎部側欠損
8 第338図 PL181	刀子?	35住 中央やや西壁 寄り	長(3.0) 幅(1.6) 厚(0.5)	上が厚く、下が薄いので刀子の可能性はあるが、ひ びの入り方から鋳物の可能性もある。	両端欠損
9 第338図 PL181	釘	40住カマド	長(2.7) 厚0.5 笠幅0.9 厚0.15	笠の部分は錆で膨れ上がり、側面を見るとやや反っている。下端は錆で膨れ上がった部分で割れているのでやや丸く見えるが、断面はほぼ方形を呈する。	下半部欠損
10 第338図 PL181	釘?	42住 南東隅床直	長(12.0) 幅0.9 厚0.8	錆で膨れ上がって丸く見えるが、下端の割れ口を見ると方形をしており、それ以外の部分も基本的には 方形と考えられる。	
11 第338図 PL181	釘?	42住 南東隅床直	長(6.4) 幅0.7 厚0.7	断面はやや丸味を持つ方形を呈する。他の角釘ほど 角張らないが、木質部も付着しており釘の可能性が 高い。	
12 第338図 PL181	刀子?	47住フク土	長(2.5) 幅(1.6) 厚(0.3)	錆で膨れ上がって変形しているが、断面を見ると背 と刃部もあり刀子と考えられる。	両端欠損
13 第338図 PL181	釖	51住 西壁中央	長(3.15) 幅(1.5) 厚(0.65)	頭側は曲がっていて、笠は錆て取れたものと思われる。断面はほぼ方形を呈する。	笠•先端欠損
14 第338図 PL181	釘	51住フク土	長(5.3) 幅(0.5) 厚(0.52)	断面方形の細い角釘。	上下両端とも欠損
15 第338図 PL181	不 明	52住 西壁中央床直	長(9.5) 幅0.9 厚0.6	羽釜のつば状を呈する鉄板であり、曲面を有する。 断面は歪んだ長方形を呈する。右端は細くなり丸味 を持つ。	左端欠損 下面も剝離と考えら れる。
16 第338図 PL181	鏃	53住フク土	長(5.6) 幅2.0 頸2.0 関1.0 厚0.9	身は表側にやや反る。身は長三角形、頸部は斜行、 台形関・茎部断面は方形。	上下両端欠損
17 第338図 PL181	鏃	55住 カマド前床直	長(8.7) 幅1.5 身5.9 頸2.3 幅1.5. 関0.8 厚0.6 茎0.5 幅0.4 茎破片 長(1.4) 幅0.3	身の部分はかなり細長く、頸部は斜行、台形関・茎 部断面は方形。	茎部欠損破片は直接 は接合しない。
18 第338図 PL181	鏃?	56住フク土	全長(3.7) 身(2.6) 関幅0.8 茎1.1 幅0.4	身のつくりは非常に雑で、台の上に置いて側面より 敲き潰して細くしている。関は台形、茎の断面は方 形を呈する。	上下両端欠損
19 第339図 PL181	鏃 (雁股形)	57住 ほぼ中央床直	長(13.2) 幅(4.5) 関1.2 厚1.2	両先端とも欠損しており、先が延びるものと思われる。台形関・茎部断面は方形を呈する。茎部も欠損。	先端・茎部欠損
20 第339図 PL181	紡錘車	58住 東壁周溝内	6.0×6.2 芯の孔径0.5	ほぼ円形。周辺部は薄く、中心はやや厚い。錆ぶくれで煎餅状に変形している。	部分的に欠損

番	号	器	種	出土位置	量 目 (cm)	特	備	考
21 第339図 PL181	₫	刀	子	62住 東壁中央付近 床直	全長(9.1) 刀身(8.7) 区1.7 厚0.3 茎(0.4) 厚0.2	断面を見ると表側が比較的平坦であり、裏面側がや や緩い稜を持つ。かなり使い込んでおり、刃部はや や内反りしている。研磨により茎の断面は長方形。	茎•先端部欠損	
22 第339図 PL181	₫	鏃		1000	全長(9.5) 身4.3 頸3.9 関1.0 厚0.9 茎(1.3) 厚0.4	断面形は両丸造であるが、身の裏面側はやや平坦であり、表側は緩い稜を有する。 頸部は斜行、台形関・ 茎断面は方形。	茎欠損	
23 第339回 PL181	₫	釘		67住掘り方	長(10.0) 幅0.8 厚0.6	断面方形。側面を見るとやや反っているのが判る。	先端・上下両端が	欠損
24 第339回 PL181	₫	釘		67住フク土	長(3.5) 幅(0.5) 厚(0.5)	断面方形。反りは見られない。	上下両端欠損	
25 第339回 PL181	₫	鏃		68住フク土	全長(11.2) 身5.5 頸2.4 幅2.1 関1.0 厚0.9 茎(3.2) 厚0.5	表側にやや反る。身が長く、頸部は短い。身断面は 両丸造、頸部は斜行、台形関・茎部断面は方形。	茎部欠損	
26 第339図 PL181	-	鏃		80住掘り方	全長(8.4) 身5.1 頸1.9 幅1.8 関1.1 厚1.0 茎(0.8) 厚0.5	やや反る。身は長く、頸部は短い。身の断面は両丸 造。頸部は斜行、台形関・茎部断面は方形。	茎欠損	
27 第339回 PL181	-	火打ち	金	Eq-31G	全長(6.4) 最大幅2.2 最大厚0.7	平面形は山形を呈する。下端は厚く、使用による反 り返しははっきりしない。	両端欠損 近世	
28 第339 PL181	₫	釘3	?	Er-38G	全長(11.2) 幅(1.2) 厚(1.15)	頭部は平ノミ状に薄く広がる。下に行くに従って反 りが強くなる。断面は方形。	先端部欠損	
29 第339 PL181	₫	刀	子	Es-36G 一括	全長5.8 刀身2.8 区1.0 茎2.9 厚0.3	茎に比べて、刀身が短い。刃区はやや不明瞭。かな り使い込んで、研いで短くなったものと思われる。	両端欠損	

財群馬県埋蔵文化財調査事業団調 査 報 告 第 259 集

沼 南 遺 跡

(主)前橋伊香保線地方特定道路整備事業に伴う 埋 蔵 文 化 財 発 掘 調 査 報 告 書 第 1 集

> 平成11年12月20日 印刷 平成11年12月25日 発行

編集・発行/財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団 〒377-8555 勢多郡北橘村大字下箱田784番地の 2 電話 (0279) 52-2511 (代表)

印刷/朝日印刷工業株式会社