

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)

1 9 9 9

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	1
ピット一覧表	14
土器観察表	24
石器計測表	120
平安時代土坑一覧表	131
ピット一覧表	133
土器観察表	135
石器計測表	153
瓦観察表	154
鉄器観察表	155

縄文時代時代土坑一覽表

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
第64図 PL22	84	Er-34・35G	N-0°		64	50	21	楕円形 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土→219土 →220土→89土	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土→92土→91土	150	98	17	楕円形 丸平底	
第64図 PL22	92	Ej-33・34G	N-25°-E	90・91土→92土	100	96	46	隅丸長方形 尖底	
	93	Ei-34G Ej-34G	N-35°-W	109住→182土 →93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土	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土 →106土	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土→139土 →137土→108土	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土 →113土→114土	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土→114土 436・410土→114土	186	158	103	円形 フラスコ	6土坑群 IV群土器片 打斧、削器等

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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土	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土→176土 →118土	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 敲・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土→133土	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土→135土 →127土	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土→139土 →137土→108土	100	(80)	77	円形 丸底	2土坑群
第64図	138	Eo-35G	N-56°-E	138土→139土 →137土→108土	120	(98)	73	円形 丸底	2土坑群
第64図	139	Eo-35G	N-31°-W	138土→139土 →137土→108土	(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 → A	A 100 B 82	90 (68)	48 36	円形 平底 円形 丸平底	UF

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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→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

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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土→176土 →118土	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土→180土	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	El-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	El-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	El-34G	N-19°-E		92	74	15	楕円形 丸底	9土坑群
第69図 PL29	191	El-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	El-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土→201土 354土	108	102	23	円形 丸平底	9土坑群 IV群深鉢口縁

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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土→202土	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土→204土	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土→204土	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	EI-34G Em-34G	N-43°-W	209土→210土	110	(100)	28	円形 丸平底	
第70図 PL31	210	EI-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土→219土 →220土	70	(70)	30	円形 平底	10土坑群 敲石
第71図 PL32	219	Ek-34G	N-85°-W	218土→219土 →220土	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土→219土 →220土	96	90	32	円形 丸底	
第71図 PL32	221	Ek-34・35G	N-27°-E	221土→222土	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土→222土	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土→226土	(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	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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	234	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	240	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	EI-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土→246土	100	88	10	円形 丸平底	
第72図 PL34	247	Ep-37・38G Eq-37・38G	N-13°-E	247土→246土	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	小ビット

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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土→358土 →282土	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土 →284土	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

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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	EI-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	EI-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	EI-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土 →284土	(62)	(70)	46	楕円形? 平底	IV群土器片
第73図	308	Ed-29G	N-90°-E	307・308土 →284土	(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土→310土	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土→315土	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土→317土 368土→317土	94	64	23	楕円形 丸底	IV群土器片 UF

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
第75図 PL39	318	Ec-29G	N-51°-E	318土→317土	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土→315土	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土→333土	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土→333土	(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								
第76図	344	Ec-29G	N-52°-E	344土→367土 →317土	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	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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土→351土 349土	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土→351土 349土	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土→358土 →282土	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土→364土	97	73	43	方形 平底	III・IV群土器片
	365	Eb-29G Ec-29G	N-0°	365土→364土 431土	(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土→367土 →366土	(102)	(74)	38	楕円形 丸底	削器
第76図	367	Eb-29G Ec-29G	N-52°-W	344土→367土 →366土	160	(116)	50	楕円形 丸平底	
第75図	368	Eb-29G Ec-29G	N-27°-E	368土→317土	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)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
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・敲・凹石、UF
PL44	386	Eb-29・30G	N-63°-W	388土→387土 →386土	70	68	39	円形 平底	IV・V群土器 磨・敲石
PL44	387	Eb-30G	N-63°-W	387土→407土 386土	116	(107)	31	円形 丸底	打斧
	388	Eb-30G	N-31°-E	388土→387土 →386土、407土	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	

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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土→407土 388土	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土→358土→ 282土、121住、281土	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	EI-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土→310土	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
					長軸	短軸	深さ		
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	112	92	不明	円形丸平底?	UF
	436	Eb-31G	N-55°-E	436土→114土	77	(22)	不明	楕円形丸底	
	437	Ej-35G	N-12°-E	115住→437土	108	84	29	楕円形丸底	
	438	Ep-37G	N-39°-W		44	39	31	円形平底	ビット
	439	Ei-33・34G	N-90°		53	48	不明	円形平底?	ビット
	440	Eg-32G	N-0°		108	86	不明	楕円形丸平底	
	441	Eo-34・35G	N-90°	442土	(124)	102	不明	楕円形丸底	
	442	Eo-34G	N-0°	441土	132	(122)	不明	円形丸底?	
	443	Ed-30G	N-55°-W	不明 (A、B)	A 86 B 126	74 100	40 不明	円形丸底 長方形平底?	
第78図	444	Eb-32G	N-7°-W	444土→176土 →118土	82	80	76	円形 フラスコ	
第61図 PL20	445	Em-34G	N-47°-W	445土→446土	100	90	20	円形丸平底	IV群土器片、焼跡多量
第61図 PL20	446	Em-34G	N-33°-E	445土→446土	122	100	25	楕円形丸平底	IV群深鉢口縁 焼跡多量

縄文時代ピット一覧表

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規 模 (cm)			形 態	備 考
					長 軸	短 軸	深 さ		
	37								
	欠								
	38								
	欠								
	39								
	欠								
	40	EI-36G	N-90°		48	(35)	18	円形? 丸底	
	41	EI-36G	N- 0°		50	46	26	円形 丸平底	
	42	EI-36G	N-18°-W		48	30	28	円形 尖底	
	43	EI-36G	N-78°-W		46	38	24	楕円形 丸底	
	44	Em-36G	N-18°-E		70	60	28	楕円形 丸底	IV群土器片 礫
	45	EI-36G	N-18°-E		46	38	24	円形 丸平底	
	46	Em-36G	N- 0°		126	95	30	楕円形 丸平底	
	47	EI-36G	N-90°		60	(30)	13	円形 丸平底	
	48	EI-36G Em-36G	N- 0°		50	40	30	円形 丸底	
	49	EI-36G	N- 0°		48	40	20	円形 丸底	
	50	EI-36G	N-19°-E		50	42	30	円形 丸底	
	51	EI-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	EI-35G	N- 0°	105住→ P59	45	40	13	円形 尖底	
	60	Em-35G	N-50°-W		50	40	16	楕円形 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	楕円形 尖底	
	63	En-35G	N- 0°		28	20	26	楕円形 丸平底	
	64	En-35G	N-17°-W		38	22	22	楕円形 尖底	
	65	En-35G	N-37°-E		33	30	18	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
					長軸	短軸	深さ		
	66	En-35G	N-32°-E		34	30	20	円形 丸底	
	67	En-35G	N-0°		32	30	14	楕円形 丸底	
	68								
	69								
	70								
	71								
	72								
	73								
	74								
	75								
	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								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								2土坑群
	83								
	84								
	85	Eo-35G	N-80°-E		50	46	12	円形 尖底	
	86								
	87								
	88	Ep-35G	N-43°-E		32	30	12	円形 尖底	
	89	Ep-35G	N-49°-E	P90→P89	46	38	10	円形 丸平底	
	90	Ep-35G	N-74°-W	P90→P89	36	32	8	楕円形 丸平底	
	91	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	円形 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	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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	El-35G	N-65°-W		90	52	17	楕円形 丸平底	
	98	El-35G	N-90°		(90)	(50)	30	楕円形 丸平底	
	99	El-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)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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 尖底	
	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	磔
	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 尖底	IV群土器片 石鏃
	147	Es-37G	N-0°		90	80	40	円形 尖底	IV群土器片
	148	Et-37G	N-90°		54	46	21	円形 丸底	
	149	Et-37G	N-5°-E		36	32	26	円形 丸底	
	150	Et-37G	N-0°		60	52	28	円形 尖底	
	151	Et-37G	N-48°-E		34	32	11	円形 丸底	
	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	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	153 欠								
	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								
	166	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	楕円形尖底	
	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	楕円形丸底	
	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	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	182	Ek-34G	N-0°		28	27	20	円形 尖底	
	183	Ek-34G	N-0°		70	70	18	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								
	194	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	
	203	Ej-34G	N-33°-E		80	50	20	楕円形 尖底 有段	
	204	Ej-34G	N-22°-E		38	35	18	円形 尖底	
	205	Ej-34G	N-65°-E		30	28	16	円形 丸底	
	206	Ej-34G	A N-70°-E B N-30°-E		A 40 B 58	33 48	30 23	円形 丸底 楕円形 丸平底	IV群土器片 打斧
	207	Ej-34G	N-90°		30	28	15	円形 丸底	
	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 丸平底	
	210	Ej-33・34G	N-50°-E		90	76	34	楕円形 丸底	

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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 尖底	
	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	磔
	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カ所)	
	235	Ei-34G	N-30°-W		40	21	15	楕円形 丸平底	
	236	Ei-34G	N-38°-W		45	32	18	楕円形 丸底	
	237	Ei-34G	N-40°-W		28	22	20	円形 丸底	
	238	Ei-34G	N-0°		26	25	15	円形 丸底	
	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)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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 尖底	
	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	円形 丸底	
	264	Ei-34G	N-50°-W		45	40	15	円形 丸平底	
	265	Ei-34G	N-65°-E		40	38	30	円形 丸平底	
	266	Ei-34G	N-50°-E		30	28	28	円形 丸底	
	267	Ei-34G	N-45°-E		35	32	12	円形 丸底	
	268	Ei-34G	N-60°-E	P268→P269	50	35	20	円形 丸底	

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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土→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 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
	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

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 PL49	深鉢	頸部～胴部 口— 底— 高(28.0)	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 ③ややよし。	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。 隙間に三又文、円形文施文。	IV群
92住2 第81図 PL49	深鉢	頸部～底部 口— 底10.0 高(19.8)	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 ③やや悪い。	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 線充填。胴下部無文。	IV群 内面黒斑 外面一部スス付着
92住3 第81図 PL49	深鉢	頸部～底部 口— 底8.3 高(15.2)	92住中央部	①中砂、輝石・白色粒多量、赤 褐色粒子・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。(特に硬質)	小形で、重量感がある。口縁部より垂 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。	IV群
92住4 第81図 PL49	深鉢	頸下～胴部 口— 底— 高(13.2)	92住 南隅床直	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	頸部横位隆帯貼付。胴部には幅6mmの 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 文横位施文。内面横位撫で後磨き。	IV群 外面部分的にスス付 着
92住5 第81図 PL49	深鉢	底部破片 口— 底13.0 高—	92住 中央やや南寄 り	①中砂、石英・雲母多量、粗粒 輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③ややよし。	内面撫で。 底部網代痕有り。	IV群 網代痕
92住6 第81図 PL49	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	92住 中央やや南寄 り	①中砂、輝石・赤褐色粒子・白 色粒子・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	横位篋削り後、RL縄文縦位施文。 底部に網代痕等はない。	IV群
94住1 第81図 PL49	深鉢	胴部破片 口— 底— 高(12.5)	94住埋没土 109住埋没土 Ei-31・32・ 33・35G表採	①中砂、輝石多量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③ややよし。	内面横位撫で。 外面燃糸文L縦位施文。	V群 外面黒斑
95住1 第81図 PL49	浅鉢	口縁部1/3 口(39.0) 底— 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7mm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、 外面良く研磨。赤色塗彩不明。	IV群
99住1 第81図 PL49	浅鉢	底部 口— 底12.5 高(3.4)	99住 中央西寄り 床直	①粗砂、石英礫極多量、雲母多 量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	縦位隆帯2条1組で4単位施文。 隆帯脇に結節沈線施文。 地文はLR縄文横位～縦位施文。	IV群 外面スス付着
104住1 第82図 PL49	深鉢	口縁部～頸部 口(13.7) 底— 高(13.2)	104住 中央 埋没土 Ea-29G	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③悪い。(軟質)	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。 RL縄文充填。頸部は横位隆帯と沈線 で、胴部と区画。	IV群
104住2 第82図 PL50	深鉢	口縁～胴上部 口(45.0)1/3 底— 高(44.3)	104住 南東部 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③ややよし。	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 部は隆帯により方形に区画。RL縄文 縦位充填。	IV群
104住3 第82図 PL50	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	104住 中央やや北東 寄り	①中砂、雲母・石英多量、赤褐 色粒少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内外面横位撫で。 底部網代痕有り。	IV群 底部網代痕
105住1 第83図 PL51	深鉢	胴部～底部 口— 底7.6 高(14.5)	105住 東壁寄り 埋没土	①中砂、礫(φ6mm)、輝石・白 色粒子多量、石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	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 よる刻み付き楕円文を肉彫り2単位以 上施文。内面縦位磨き。	IV群 内面黒斑
105住2 第83図 PL51	深鉢	胴部～底部 口— 底6.6 高(14.5)	105住 中央やや南寄 り 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10YR6/6 ③ややよし。	幅3mm沈線間1cmを磨消、垂下9単位 施文。その間にRL縄文を縦位充填。 底部中央はやや厚い。	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3 第83図 PL51	深鉢	胴部 口— 底— 高—	105住 炉掘り方中央	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やや良し。	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縄文縦位充填。	V群 被熱、器面荒れる。
105住4 第83図 PL51	深鉢	胴部～底部 口— 底8.5 高(29.5)	105住 1号土坑上 埋没土	①中砂、赤褐色粒多量、石英・白色粒子・輝石少量。 ②赤10R5/8 ③良好。	幅5mm沈線間5mm前後を磨消、懸垂文構成となり、16単位施文。 その間にRL縄文縦位充填。 内面縦位磨き。	V群 外面胴上部スス付着
105住5 第83図 PL51	鉢	口縁部～胴部 口18.0 底— 高(21.0)	105住 ほぼ中央 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。隆帯は幅広く浅い部分半肉彫り。	V群 外面燻し 内外面赤色塗彩
105住6 第83図 PL51	深鉢	底部破片 口— 底6.0 高—	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 ほぼ中央	①中砂、結晶片岩・石英・輝石多量、赤褐色粒・白色粒少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。(硬質)	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填。	V群 外面胴上部スス付着 内面胴下部黒変
107住1 第85図 PL51	深鉢	底部1/4 口— 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にぶい黄橙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— 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4mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。頸部幅9mm4本櫛歯文と幅5mm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。	III群 外面スス付着
108住3 第85図 PL50	深鉢	口縁～胴部1/3 口(21.4) 底— 高(20.5)	108住 中央やや北東 寄り 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。(硬質)	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4mm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—破片 底— 高—	108住 東寄り 埋没土 Ei-33G	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。	口唇部外反。 RL縄文横位施文。 内面口縁から5cm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— 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5mm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— 底(7.0) 高(18.0)	108住 北入口付近 ほぼ床直 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— 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6mm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。	V群 外面被熱、器面荒れる。

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2 第85図 PL50	深鉢	胴部～底部1/3 口— 底(7.2) 高(13.8)	109住 炉南西部 埋没土	①粗砂、赤褐色粒多量、輝石・ 白色粒子・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	幅6mm沈線巻1.5cmを磨消、垂下。 その間にRL縄文(0段多糸)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縄文充填。	V群
111住1 第86図 PL52	深鉢	胴下部～底部 口— 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)	111住外北東	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半截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— 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4mm半截竹管平行沈線+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	①中砂、輝石・白色粒子・石英 多量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③悪い。	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し 沈線施す、横「の」状隆帯4単位貼付。 その間に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、胴部は縦位隆帯より 3分割、その中を幅8mm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— 高(23.0)	116住 中央やや南寄 り Dt-29G	①中砂、チャート・石英・赤褐 色粒子・輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	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— 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— 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5mm半截竹管による平行沈 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。	IV群 内面黒変 底部風化
122住1 第87図 PL52	深鉢	胴下部～底部 口— 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3 第87図 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4 第87図 PL53	深鉢	口縁部～胴部 口 20.5 底 — 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、下に篋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。	IV群 外面口縁 一部スス附着
129住5 第88図 PL53	深鉢	口縁部～胴部 口 16.6 底 — 高(14.3)	129住 中央やや東寄り 床直	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。	IV群 内外面 スス附着(黒変)
129住6 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	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	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1 第89図 PL53	深鉢	口縁～胴下部 口(40.0)1/2 底 — 高(43.5)	130住 北東寄り 埋没土	①中砂、雲母・石英多量。 ②橙5YR6/8 ③良好。(硬質)	口縁部4単位双波状口縁。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「ㄩ」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。	IV群 外面黒斑
130住2 第89図 PL53	深鉢	底部破片 口 — 底(16.0) 高(6.0)	130住埋没土	①中砂、チャート礫(φ4mm)、 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 内面黒変

縄文土器観察表 土坑

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— 底(10.5) 高(3.8)	101土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、赤褐色 粒子・輝石・石英少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③悪い。	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— 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— 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7mm半截竹 管による「H」形と縦位平行沈線。その 間にRL単節縄文縦位充填。底部撫で。 底部は僅かに上底。	IV群 外面一部黒変 107住26と類似
103土3 第90図 PL54	深鉢	胴部 口— 底— 高(23.4)	103土坑中位	①中砂、白色粒子多量、赤褐色 粒子・輝石・石英少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③悪い。	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。	IV群 外面一部スス付着
109土1 第91図 PL54	深鉢	胴下部～底部 口— 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4mm縦位平行沈線が裏面に認められ る。内面篋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)	111土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	縦位隆帯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(黒 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。 胴部下端と底部篋削り。	IV群 外面上部スス付着 内面黒変
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7mm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。	IV群 内面黒変
117土1 第91図 PL54	深鉢	胴下部～底部 口— 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(黒 変)
122土1 第91図 PL54	深鉢	胴下部～底部 口— 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。	IV群 内面一部黒変
126土1 第91図 PL54	深鉢	胴下部～底部 口—1/4 底(18.8) 高(4.5)	126土坑 埋没土	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— 底(9.0) 高(4.3)	127土坑上位	①中砂、結晶片岩(φ5mm)、 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 内面黒変
131土1 第91図 PL54	浅鉢	口縁部破片 口(15.0) 底— 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— 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線隆、先に双環 状突起貼付。横位楕円文内刺突文充填。 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— 高(8.0)	143土坑下位	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③悪い。(軟質でもろい)	口縁部に「∩」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 7mm半截竹管縦位平行沈線後、棒状工 具による沈線引直し。	IV群 外面スス付着(黒変)
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6mm半截竹管横位平行沈線3 単位4条以上施文、区画。胴部に粗粒 RL単節と細粒L無節繩文を縦位施 文。底部僅かに上底。内面横位撫で。	IV群 外面スス付着 内面黒変
144土2 第91図 PL54	深鉢	胴下部～底部 口— 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繩文縦位～斜位施文。そ の後の撫でで消えている部分が多い。	IV群 内面黒変
161土1 第93図 PL55	深鉢	頸部～底部 口— 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 押し沈線施文。中に三叉文か渦巻文 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。	IV群 内外面一部黒変
161土2 第93図 PL54	深鉢	胴部～底部 口— 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 帯間には三叉文を施す部分あり。地文 RL繩文斜め施文。底部は若干上底。	IV群 内面黒変 器面荒れる。
168土1 第94図 PL55	耳栓	ほぼ完形 長さ2.9 径上面2.2 胴1.4下面2.1	168土坑 埋没土	①細砂、礫(φ4mm)、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— 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)	口縁部は幅8mm半截竹管刻み付き横位 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。	IV群 外面一部・内面胴部 黒変
177土1 第94図 PL55	深鉢	口縁部1/3 口— 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、曲線隆帯途中にコイル状突起 貼付。隆帯脇に幅6mm半截竹管平行沈 線、隙間に三叉文や刺突文施文。	IV群 内面黒斑
177土2 第94図 PL55	深鉢	胴下部～底部 口— 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— 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繩文縦位施文後、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)	183土坑上面	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— 底8.5 高(17.1)	192土坑下位	①中砂、礫(φ5mm)・石英少量、 輝石・白色粒子多量。 ②橙2.5YR6/6 ③やや良し。	RL繩文縦位～斜め縦位施文後撫で。 撫でで繩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— 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「∩」状隆帯を橋状隆帯 で連結、「∩」の先端に環状突起4単位 貼付。頸部横位波状隆帯貼付。RL繩文 口縁隆帯頂部にも施文。	IV群 外面黒斑

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土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ややよし。	口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。口縁部は 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4mm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。	IV群 外面一部スス付着
217土1 第94図 PL55	深鉢	胴部 口 — 底 — 高 —	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 ③良好。(かなり硬質)	半截竹管爪形刻み付き隆帯を「U」・ 「∩」状貼付、脇も爪形文。 その右は横位平行沈線と上下に爪形 文、左は半截竹管コンパス文。	IV群 内面黒変
237土1 第95図 PL55	深鉢	胴下部～底部 口 — 底(4.0) 高(2.2)	237土坑 埋没土	①細砂、白色粒子・石英多量、 輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	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。	IV群 内面黒色処理
272土1 第95図 PL55	深鉢	底部破片 口 — 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23 口 — 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く浅い沈線施 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 — 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 — 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)	284土坑 上面 埋没土	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。	幅7mm半截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	胴部～底部 口 — 底12.6 高(22.0)	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ややよし。	横位隆帯貼付、口縁部と区画。隆帯上 は幅7mm半截竹管横位平行沈線。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。	IV群 内面底部・外面一部 黒変
297土1 第98図 PL56	深鉢	胴下部～底部 口 — 底8.5 高(11.0)	297土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート剥片・黒曜石片少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	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～斜位縦位充 填後、幅3mm竹管結節沈線2条を「∩」 状に施文。	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
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ややよし。	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— 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。	IV群 内外面一部炭化物付 着(黒変)
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 一对貼付。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 程に三叉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。	IV群 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。	IV群 内面口縁一部赤色塗 彩
320土1 第99図 PL57	深鉢	ほぼ完形 口— 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	①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②橙5YR7/8 ③ややよし。	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— 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 内面黒変
350土1 第100図 PL58	深鉢	胴部～底部1/2 口— 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 内面黒変
355土1 第100図 PL58	深鉢	口縁～胴下部 口(24.8)2/3 底— 高(27.8)	355土坑 中位 Ei-33G	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半載竹管円形刺 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。	III群 内面下部 炭化物付着 外面 スス付着(黒変)
355土2 第100図 PL58	深鉢	口縁～胴下部 口(27.2)1/2 底— 高(29.8)	355土坑 中位 Ei-33G	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— 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篋による刻みが残る部分有り。	IV群 外面一部黒変
425土1 第101図 PL58	深鉢	胴部～底部1/2 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。	内外面指撫で。 外面胴下～底部篋状工具による撫で。	IV群 内外面黒変
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ややよし。	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5mm半截竹管平行沈線、篋状工具刻み、ペン先状刺突文施文。内面縦位磨き。	IV群 内面炭化物付着
429土1 第101図 PL58	深鉢	胴部 口— 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ややよし。	横位隆帯で区画。渦巻隆帯と曲隆帯貼付、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— 高(11.9)	446土坑埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、輝石・石英・白色粒子・チャート少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良好。	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 ビット

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
172ビット-1 第102図 PL59	深鉢	口縁部～底部 口(15.0)1/2 底(8.8) 高23.0	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8mm竹管円形刺突文。篋状工具による刻みや竹管状工具による押圧を多用。	IV群 口縁～胴部 赤色塗彩部分的に残る。
233ビット-1 第102図 PL59	深鉢	胴下部～底部 口— 底 12.4 高(12.0)	233Pit埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、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。	内外面縦位撫で。 外面底部はザラつく。	IV群 内面黒変
233ビット-2 第103図 PL59	深鉢	口縁部～底部 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7mm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。	IV群 外面上部 スス付着(黒変)

縄文土器観察表 グリッド

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
第104図 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口(30.4) 底— 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7mm6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。	III群 外面胴部スス付着
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。 内脇と隆帯にもペン先状刺突文が沿う。	IV群 内面炭化物付着(黒変)
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)
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?
第104図 PL60	深鉢	口縁部1/4 口(16.0) 底— 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6mm半截竹管連続爪形文、中に三叉文。 胴部爪形文、ペン先状刺突文。	IV群 内外面 スス付着(黒変)
第104図 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口(42.0)2/3 底— 高(18.5)	Ds-28・29G 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4mm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。	III群 124住に伴う可能性有り。
第104図 PL60	深鉢	底部破片1/3 口— 底(11.6) 高—	Dt-29G	①中砂、白色粒子多量、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	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
第104図 PL61	深鉢	底部破片 口— 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
第104図 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口(33.8) 底— 高(34.0)	Dt-29G Dt-28G Ea・Eb-30G Ed-32G 表採	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「く」状に貼付、中央撫で。脇に2条。頸・胴部結節沈線3～4条。	IV群
第105図 PL60	深鉢	口縁～胴下部 口38.0 2/3 底— 高(55.0)	Ds-29・30G Dt-29・30G Ea-28・29・30・32G 表採	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。胴部縦位連丸状隆帯貼付、張出部押圧、隆帯脇に結節沈線。	IV群
第106図 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口17.3 底— 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6mm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。	IV群 内外面黒変
第106図 PL61	深鉢	胴下部～底部 口— 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
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縄文横位充填。口縁内面に沈線1条巡る。	VI群
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6mm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 第106図 PL61	浅鉢	底部破片1/3 口— 底 10.4 高(2.0)	Dt-31G	①粗砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	比較的薄手。 内外面横位指撫で。 底部は極わずかに上底となっている。	IV群
Ea-28G-1 第106図 PL61	浅鉢	口縁～胴部1/2 口(26.3) 底— 高(10.2)	Ea-28・29G Eb-28G Dt-30G 表採	①粗砂、石英粗粒・雲母多量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③良好。	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 工具による押し沈線。 (複列結節沈線と同効果)	IV群 口唇部～外面隆帯上 スス付着
Ea-28G-2 第106図 PL61	深鉢	口縁部 口(21.0) 底— 高(8.5)	Ds-29G Ea-28G Eb-29G Ec-30G	①中砂、チャート・赤褐色粒子・ 結晶片岩少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	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 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。	III群 外面一部黒変
Ea-29G-1 第106図 PL61	深鉢	胴下部1/3 口— 底— 高(16.8)	Ea-29G	①粗砂、白色粒多量、輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③悪い。	内面縦位撫で。 外面 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面黒変 外面一部スス付着
Ea-32G-1 第106図 PL61	深鉢	口縁部～胴部 口(22.2) 底— 高(15.8)	Dt-32G Ea-28・30・ 31・32G 表採	①粗砂、赤褐色粒・輝石・石英 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	口縁に双頭の鱗状突起を有する。 口縁下に幅3mm半截竹管による平行沈 線+爪形文を3条、胴部はRL 縄文横 位施文。	III群 外面口縁部一部スス 付着
Eb-29G-1 第106図 PL61	深鉢	胴下部破片1/3 口— 底— 高(9.5)	Eb-29G	①中砂、白色粒極多量、石英・ 輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③悪い。(軟質)	内面横位撫で。 外面斜め縦位撫で。	IV群 内面黒変
Eb-31G-1 第106図 PL61	深鉢	胴下部1/2 口— 底— 高(11.5)	Eb-31G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	RL 縄文横位施文。 内面撫で。	III群 内面一部スス付着
Eb-32G-1 第106図 PL61	深鉢	胴部1/2 口— 底— 高(16.3)	Ea-32G Eb-32G Ed-32G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	外面 RL 助斜位施文。下端は指撫で。 内面撫で。	IV群 内面 炭化物付着(黒変)
Ec-29G-1 第107図 PL62	深鉢	胴下部～底部 口—1/4 底(10.6) 高(8.0)	Ec-28・29G	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒 子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	内面横位磨き。 外面無節 L 縦位～斜位施文。	IV群
Ec-29G-2 第107図 PL62	深鉢	口縁部破片 口(12.0) 底— 高(6.6)	Ec-29G	①細砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②赤褐2.5YR4/8 ③やや良し。	小波状口縁。口縁下に幅5mm半截竹管 平行沈線+爪形文横位3条施文。 幅8mm本櫛歯文+幅6mm竹管円形刺 突文で肋骨文形成。	III群
Ec-32G-1 第107図 PL62	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ec-31・32G Ed-31・32G 表採	①細砂、白色粒子多量、石英少 量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。(硬質)	横位隆帯貼付、その上は曲線と脇に 幅6mm半截竹管平行沈線施文。 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。	IV群
Ec-32G-2 第107図 PL62	深鉢	底部 口— 底(9.6) 高(8.5)	Ec-32G	①中砂、礫(φ5mm)、輝石・石 英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。(かなり硬質)	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) 底部網代痕有り。
Ed-29G-1 第107図 PL62	深鉢	底部破片 口— 底(17.8) 高(5.0)	Ed-29G	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	横位3条の刻み付、浮線文貼付。 地文 RL 横位施文。	III群
Ed-32G-1 第107図 PL62	浅鉢	底部1/2 口— 底(12.8) 高(3.5)	Ed-31・32G	①粗砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内外面磨き。 底部に砂粒が目立つ。	IV群
Ee-31G-1 第107図 PL62	深鉢	胴下部1/3 口— 底— 高(8.3)	Ee-31G E区表採	①中砂、赤褐色粒子・輝石・石 英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	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。 内面横位～斜位撫で。	IV群 内面一部黒変

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
Ef-31G-1 第107図 PL62	深鉢	頸部 口 — 底 — 高(6.7)	Ef-31G	①細砂、雲母多量、石英・輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	縦位細隆帯垂下、頸部は幅4mm竹管横位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。	IV群 外面スス付着 内面黒変
Ef-33G-1 第107図 PL62	深鉢	胴下部～底部 口 — 底 9.2 高(7.5)	Eb-33G Ee-33G Ef-31・32・33G	①細砂、白色粒子・赤褐色粒子多量、石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。(硬質)	幅6mm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。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。	IV群 外面一部 スス付着(黒変) 底部網代痕有り。
Eh-34G-1 第107図 PL62	鉢	胴下部1/3 口 —破片 底 — 高(9.3)	Eh-34G	①粗砂、結晶片岩・石英礫多量、雲母少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	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 PL62	耳栓	完形 長さ2.8 幅上2.2 胴1.5下2.0	Ei-31G	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	上面「の」字状渦巻文。 下面は竹管による刺突文。	IV群
Ei-31G-2 第107図 PL62	深鉢	口縁部1/4 口(17.0) 底 — 高(6.2)	Ei-31G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	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施文。胴部に「∩」又は2本の沈線による懸垂文。LR縄文縦位充填。	IV群
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、斜め縦位篋削り。	IV群 外面文様帯の一部赤 色塗彩残る。
Ej-34G-2 第107図 PL62	深鉢	底部1/3 口 — 底(9.5) 高(6.4)	Ej-34G	①中砂、チャート(φ5mm)、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 — 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	鉢	口縁～胴下部 口(15.0)1/2 底 — 高(8.4)	Em-34G	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5mm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。	IV群 外面黒斑
Eo-37G-1 第108図 PL62	深鉢	胴下部～底部 口 —破片 底(9.0) 高(6.5)	Eo-37G Ep-38G	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。 外面胴部横位篋削り。	IV群
Eq-35G-1 第108図 PL62	深鉢	胴下部～底部 口 — 底(5.4) 高(6.9)	Eq-35G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・チャート少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	沈線を「∩」状、脇にベン先状刺突文施文。「∩」字沈線間にも縦位沈線、三角形の隙間にベン先状刺突文施文。地文はLR縄文横位施文。	IV群 内面黒変
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— 高(51.0)	Eq-36G Es-34G Es-36G Es-37G	①細砂、海綿骨針かなり目立つ、 輝石・石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR6/3 ③良好。(かなり硬質)	波状口縁、径2cmの孔あき橋状突起貼付。 口縁頂部に幅4mm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— 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。	内面横位撫で。 外面縦位撫で。 底部は若干上底。	IV群 内面黒変
Fa-39G-1 第109図 PL63	深鉢	口縁部～胴部 口(21.8) 底— 高(26.3)	Ek-38G E区表採 Fa-39G	①中砂、結晶片岩・チャート・ 赤褐色粒子多量、輝石・石英少量 ②にぶい黄褐10YR6/3 ③良好。	口縁部幅2mm半截竹管矢羽状沈線後、 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7mm半截竹管による平行沈線、 蓮華文が沿う。	IV群 遺構外2と同一個体?
遺構外-2 第110図 PL63	深鉢	口縁部破片1/3 口(18.6) 底— 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7mm半截竹管による平行沈線、 蓮華文が沿う。	IV群 遺構外1と同一個体?
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(φ5mm)、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	46住 床下土坑	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

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 第111図 PL64	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	90住炉底直	①中砂、結晶片岩・輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部肥厚、内屈。 内面横位撫で。 口唇部～外面横位磨き。	IV群 口唇部～外面 スス付着(黒変) 90住2と同一個体?
90住2 第111図 PL64	浅鉢	胴部破片 口— 底— 高—	90住炉底直	①中砂、結晶片岩・輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	内外面とも横位磨き。	IV群 外面スス付着(黒変) 90住1と同一個体?
90住3 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	90住炉底直	①中砂、チャート円礫(φ4 mm)、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	隆線垂下区画後 RL 縄文縦位施文、隆 線にも及ぶ。	IV群
91住1 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	91住炉底直	①中砂、白色粒子、輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR5/3 ③悪い。	幅6mm半截竹管による横位平行沈線で 区画、区画内同工具による縦位平行沈 線充填。	IV群 内外面痘痕状に剥落
91住2 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	91住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量、雲母微量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	「し」字状に隆帯貼付、両脇刻み。 (キャタピラ文)	IV群 内面黒変
91住3 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	91住埋没土	①中砂、輝石粗粒多量、白色粒 子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③悪い。(粉っぽい)	竹管もしくは棒状工具による横位平行 沈線、部分的に刻み有り。	IV群 内外面 痘痕状風化剥落
91住4 第111図 PL64	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	91住炉 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	内面横撫で。 外面横位削り、撫で。 底部は7mmと薄い。網代なし。 無文土器。	IV群 外面底部痘痕状に剥 落
91住5 第111図 PL64	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	91住埋没土	①中砂、雲母・石英極多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	縦沈線垂下区画。 底部網代なし。	IV群
91住6 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	91住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	RL 縄文縦位施文。	IV群
91住7 第111図 PL64	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	91住炉上位	①細砂、白色粒子多量、石英少 量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。(断面から崩れる)	上端に円形刺突文? 頸部に RL 縄文横位施文。	III群
92住7 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住 南西部下位	①中砂、結晶片岩・チャート多 量、輝石・礫少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや悪い。	内面撫で。頸部無文帯。刻み付横位隆 帯間を楕円形に区画。その中は上隆帯 沿いと縦位に幅7mm半截竹管平行沈 線。胴部隆帯下に上・下向き爪形文間 に幅6mm4本櫛歯文縦位充填。	IV群
92住8 第111図 PL64	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	92住 P1内	①中砂、礫(φ3mm)・輝石多量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③悪い。(粉っぽい)	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。 環状隆帯除き頂部に刻み、隆線下には 幅5mmの半截竹管による施文。	IV群
92住9 第111図 PL64	深鉢	口縁部突起 口— 底— 高—	92住 P3上	①中砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	双環状突起中央から幅狭で高い隆線垂 下、脇は撫で。	IV群
92住10 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 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やや良し。	隆帯貼付後、両脇押し沈線施文。隆帯 トップに刻み施文。	IV群
92住11 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住中央西寄 り床直	①中砂、輝石多量、石英粒・白 色粒少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	弧状隆帯貼付、隆帯脇浅い平行沈線。	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
92住12 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住 中央南寄り中 位	①中砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石少量。 ②褐7.5YR4/4 ③悪い。	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。	IV群
92住13 第111図 PL64	深鉢	口縁把手破片 口— 底— 高—	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 ③悪い。(ポロポロ崩れてくる)	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 が付く。隆帯脇は幅8mmの半截竹管に よる平行沈線で施文。	IV群 内外面風化
92住14 第111図 PL64	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	92住 ほぼ中央中位	①細砂、石英粒子多量、輝石・ チャート少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	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。 間は幅3mmの竹管状工具による引直し 平行沈線施文。	IV群
92住15 第111図 PL64	深鉢	突起破片 口— 底— 高—	92住 ほぼ中央中位	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英粒子少量。 ②褐7.5YR4/6 ③ややよし。	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 は幅4mmの竹管状工具による沈線施 文。	IV群
92住16 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住 埋没土	①中砂、輝石多量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③ややよし。	隆帯貼付後、隆帯と平行に押引沈線施 文。 隆帯左上は縦方向に押引沈線施文。	IV群
92住17 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②明赤褐5YR5/6 ③ややよし。	弧状に隆線貼付、その脇に幅6mmの半 截竹管による平行沈線施文。下端に横 位平行沈線も見られ、右側に三角形の 区画、三叉文もあると考えられる。	IV群
92住18 第111図 PL64	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	92住 中央やや南寄 り中位	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②黒褐7.5YR3/2 ③やや悪い。(粉っぽい)	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 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。	IV群
92住19 第111図 PL64	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	92住 中央やや南寄 り中位	①粗砂、雲母・石英多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③ややよし。	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 による刺突文。	IV群
92住20 第111図 PL64	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子微量。 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③良好。	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 画。区画内LR縄文縦位充填。隆帯状に 赤色塗彩。	IV群 赤色塗彩
92住21 第111図 PL64	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	92住 中央北寄り床 直	①細砂、雲母・微細な輝石・石 英粒子少量 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	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 幅1cm7本の櫛状工具による弧線又は 波状文施文。	IV群
92住22 第111図 PL64	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	92住 中央南寄り中 位	①中砂、輝石多量、石英粒子少 量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	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
92住23 第111図 PL64	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	92住 中央南寄り中 位	①粗砂、結晶片岩極多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。(内面粉っぽい)	斜位撫で。底部厚い。網代痕無し。	IV群 内面黒変
92住24 第112図 PL65	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	92住 中央中位	①中砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。(粉っぽい)	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
92住25 第112図 PL65	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住 中央南寄り床 直	①中砂、白色粒多量、輝石・石 英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③ややよし。	幅5mm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、 鋸歯状沈線縦位懸垂。	IV群 92住26と同一個体?
92住26 第112図 PL65	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	92住 中央南寄り床 直	①中砂、白色粒多量、輝石・石 英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③ややよし。	幅5mm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 沈線縦位懸垂。	IV群 92住25と同一個体?

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
92住27 第112図 PL65	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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4mm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。LR縄文縦位施文。	IV群
92住28 第112図 PL65	深鉢	胴部破片 口— 底— 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。	幅7mm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	①中砂、白色粒多量、輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③ややよし。	縦位隆線で区画。区画内幅7mm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縄文充填。	IV群
92住31 第112図 PL65	深鉢	口縁部破片 口— 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。内外とも鏝状に隆帯貼付。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— 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の縄文充填。	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— 底— 高—	93住埋没土	①粗砂、石英(φ5mm)、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— 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半截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縄文斜位充填。隆帯両脇は幅7mm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— 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)	口唇部肥厚。 口唇部下横位撫で。その下はLR縄文縦位充填。	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— 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4mm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— 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— 底— 高—	94住 西壁中央床直	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③良好。	細かい沈線で区画 LR 縄文横位充填。	VI群
95住2 第112図 PL65	深鉢	口縁部破片 口— 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— 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	①中砂、輝石多量、石英粒子・ 白色粒子少量。 ②褐10YR4/4 ③やや悪い。	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 縄文斜位充填。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— 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— 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9mm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、「ㄐ」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— 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— 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— 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5mm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8mmの半截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	①中砂、結晶片岩・微細な雲母多量、輝石・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。幅7mm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— 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3mm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— 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。	IV群 104住7と同一個体?
104住7 第113図 PL66	深鉢	口縁部破片 口— 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— 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半截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— 底— 高—	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— 底— 高—	104住埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	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7mm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。	口唇部内屈。内外面横位磨き。口縁部横位「コ」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。	IV群 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。	IV群 口唇部内面 炭化物付着
104住14 第113図 PL66	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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7mm篋状工具による刻みを施す。その上には幅3mm2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 口— 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。	内面横位撫で。幅6mm竹管状工具による沈線で弧線・直線文を描く。	IV群
104住16 第113図 PL66	深鉢	胴部破片 口— 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6mm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。	IV群
104住17 第113図 PL66	深鉢	口縁部破片 口— 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R2条押圧。	IV群 104住34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
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(φ3mm)、 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4mm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。	IV群 内面炭化物付着(黒 変)
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— 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。	「コ」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— 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— 底— 高—	104住 中央南寄り中 位	①中砂、結晶片岩(φ5mm)、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— 底— 高—	104住 中央南西寄り 中位	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— 底— 高—	104住 中央南寄り中 位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	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8mm半截竹管による平行 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— 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。	IV群 内面炭化物付着
104住28 第113図 PL66	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	104住 中央やや東寄 り中位	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	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填。内外面とも横 位磨き、光沢を持つ。	IV群 内外面黒色処理
104住29 第114図 PL67	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	104住 北壁寄り中位	①中砂、雲母多量、チャート・ 石英・輝石少量。 ②黒褐5YR2/1 ③良好。	内面横位撫で後、磨き。幅4mm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(φ4mm)、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。	内面横位磨き。 LR縄文縦位施文。	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 充填。	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
104住33 第114図 PL67	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	104住 P3上	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 縦位沈線4条施文。 地文 RL 縄文縦位施文。 底部には網代なし。	IV群 内面黒変
104住34 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、チャート、礫(φ 5mm)、白色粒子多量(104住23よりも目立つ)、赤褐色粒子・石英・輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③悪い。	内面横～斜位磨き。 山形小突起貼付、先端欠損。 地文は RL 縄文縦位施文。	IV群 104住17に類似
104住35 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住 P1西側中位	①細砂、繊維多量、白色粒子・チャート少量。 ②褐10YR4/4 ③悪い。	内面横→縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
104住36 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住 南東部中位	①中砂、繊維多量、輝石・白色粒子少量。 ②明黄褐10YR6/6 ③やや良し。	内面横→縦位磨き。 LR、RL 斜位施文。	II群 繊維土器
104住37 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、繊維多量、輝石・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	内面縦位磨き。 無節 L 斜横位施文。	II群 繊維土器
104住38 第114図 PL67	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部外反。 口唇部～内面横位磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
104住39 第114図 PL67	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	104住 中央中位	①細砂、石英・白色粒子・輝石・チャート少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。(結び目有り)	III群 内面一部黒変
104住40 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	内面風化。 結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
104住41 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①細砂、石英礫(φ 5mm)、石英・白色粒子・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	内面斜位磨き。 結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
104住42 第114図 PL67	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	104住 南東部中位	①中砂、輝石・白色粒子多量、石英少量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
104住43 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
104住44 第114図 PL67	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、石英礫(φ 4mm)、輝石・石英多量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	内面縦位磨き。 LR 縄文横位施文後横位撫で。	III群
104住45 第114図 PL67	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②明黄褐10YR6/4 ③良好。	口縁に双頭小突起貼付。口唇部に眼球状隆線貼付。口縁沿いに3条の刻み付き浮線文、下に渦巻状の浮線文貼付。内面口縁横位削り、横位磨き。	III群
104住46 第114図 PL67	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、輝石・赤褐色粒子・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。頸部半截竹管による平行沈線+爪形文を2条、その上に櫛歯文横位、右上にも斜位に施文。斜めに幅5mmの円形刺突文施文。	III群
104住47 第114図 PL67	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、輝石・赤褐色粒子・石英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 幅4mmの刻み付き浮線文横位2条頸部貼付。地山は RL 縄文横位貼付。	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
105住8 第114図 PL67	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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 内外面黒色処理
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篋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。	IV群 130住3と同一個 体?
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。地文は燃糸L施文。波状沈線区 画。	IV群
105住12 第114図 PL67	浅鉢?	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。 燃糸R施文。	IV群
105住14 第114図 PL67	浅鉢	口縁部破片 口— 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。隆線内側は篋状工 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— 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。	IV群 内面炭化物付着(黒 変)
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。	IV群 外面火熱で荒れてい る。
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— 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5～7mm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縦位充填。	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縄文充填後、 「S」字状沈線垂下。	V群 105住24と同一個 体?
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5mm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4mm2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 PL68	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	105住 中央西寄り中 位	①粗砂、赤色粒・白色粒多量、 石英少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	横位磨き、1条の浅い沈線が廻る。	V群
105住24 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105住 中央中位 E1-35G 埋没土	①粗砂、赤褐色粒多量、輝石・ チャート少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	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。	V群 105住20と同一個 体?
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5mm浅い沈線で挟まれた筥圓磨消懸 垂文。LRとRL縄文縦位充填。	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。 5mm幅縦位沈線に挟まれた内側磨消。 LR縄文縦位充填。	V群
105住27 第115図 PL68	深鉢	胴下部破片 口— 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。	縦位沈線懸垂区画RL縄文縦位充填。	V群
105住28 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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縄文縦位充填施文。	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ややよし。	幅3mm平行沈線+筥刻み、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ややよし。	内面横位磨き。 刻み付き浮線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ややよし。	内面横位撫で。 幅3mm平行沈線+筥刻み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— 底— 高—	106住 中央東寄り中 位	①細砂、石英粒子・輝石少量。 ②褐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填。 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— 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9mm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ややよし。	縦位隆線貼付、その間に幅6mm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— 底— 高—	106住 2号土坑内中 位	①細砂、石英粒子多量、輝石少 量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。(粉っぽい)	口縁部無文。その下に横位隆帯貼付。 RL縄文縦位施文後、幅5mmの竹管状 工具による横位結節押し沈線。	IV群 外面スス付着(黒変)
106住5 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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ややよし。	弧状キャラピラ文。隆帯頂部筥刻み。	IV群
106住6 第115図 PL68	浅鉢?	口縁部破片 口— 底— 高—	106住中央東 寄り中位	①粗砂、礫(φ7mm)、結晶片岩 多量。 ②褐7.5YR4/3 ③ややよし。	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	①中砂、石英多量、白色粒子少 量、輝石微量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。(粉っぽい)	縦位隆帯貼付区画、隆帯脇に幅6mm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、 中心に刺突文充填で連結。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	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。	弧状文の下から幅7mm半截竹管による 縦位平行沈線。弧線脇の幅広の部分に は三叉文。	IV群
106住10 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 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— 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— 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— 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7mm4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— 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7mm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— 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— 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— 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— 底— 高—	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	①中砂、結晶片岩多量、輝石少 量。 ②にぶい黄橙10YR5/4 ③良好。	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半截竹管による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 第116図 PL69	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①中砂、結晶片岩・白色粒子多量。 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③やや悪い。	口縁部横位撫で。 頸部 幅3mmの半截竹管による平行沈線+爪形文。 胴部 RL 縄文横位施文。	III群
106住23 第116図 PL69	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①細砂、白色粒子・石英粒子少量、輝石微量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅4mm半截竹管による横位平行沈線+爪形文。その下に幅5mmの竹管による円形刺突文。地文はRL 横位施文。	III群
106住24 第116図 PL69	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子微量。 ②暗褐10YR3/3 ③良好。	口唇部外反。口縁部に横位2単位幅3mmの半截竹管による平行沈線区画。その間に同工具による鋸歯文施文。地文はRL 縄文横位施文。	III群
106住25 第116図 PL69	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106住 2号土坑北側 中位	①中砂、石英多量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。	口唇部肥厚、外反。 横位沈線区画、口唇部に幅7mm半截竹管による爪形文。	III群
106住26 第116図 PL69	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 3条の横位浮線文、その下に縦位3条の浮線文貼付。地文はLRL(複節)縄文横位施文。	III群
106住27 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	横位3条の浮線文。 地山は無節R 縄文横位施文。	III群
106住28 第116図 PL69	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	波状口縁。 口縁に沿って3条の浮線文、その下に渦巻状浮線文。	III群
106住29 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	106住 2号土坑内中 位	①中砂、円礫チャート・輝石・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや悪い。	幅4mm半截竹管による斜位平行沈線+爪形文。それらの間に狭まれる部分に幅5mmの竹管による円形刺突文。地文はRL 縄文横位施文。	III群
106住30 第116図 PL69	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①中砂、チャート・結晶片岩・石英少量。 ②灰黄褐10YR6/2 ③やや良し。	幅6mm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
106住31 第116図 PL69	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①細砂、白色粒子・石英粒子・輝石微量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	幅3mm半截竹管に横位平行沈線区画。その間に幅4mmの先割れた半截竹管による鋸歯状文施文。地文はRL 縄文横位施文。内面横位磨き。	III群
106住32 第116図 PL69	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①中砂、石英(ϕ 5mm)、結晶片岩少量。 ②明褐7.5YR6/6 ③やや良し。	内外面とも横位撫で。 口縁から2cm程横列に ϕ 6mmの孔が空く。	III群
106住33 第116図 PL69	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	106住埋没土	①細砂、石英粒子・輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	幅4mmの半截竹管による方形区画。それを切るように緩やかな上向き弧線が斜めに走る。地文RL 縄文横位施文。	III群
107住2 第116図 PL69	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	半截竹管文押し爪形文。 押し区画内、櫛状工具による沈線充填。	III群?
107住3 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、輝石少量、微細雲母多量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	隆帯貼付、頂部及び下脇に刻み。 横位隆帯上側に半截竹管文(蓮華文)。	IV群
107住4 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③やや良し。	「N」字状に半截竹管による平行沈線で区画。左端の縦隆帯のみ矢羽状に篋刻み。「N」字の下三角形内に三叉文と篋刻み、上三角形内に横位篋沈線。	IV群 内面炭化物付着

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成り整形の特徴	備考
107住5 第116図 PL69	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	107住 中央中位	①中砂、輝石・石英・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	環状把手貼付。頂部に刻み。 幅8mm半截竹管沈線。 把手左側一部にLR縄文斜文施文残存。	IV群
107住6 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①粗砂、結晶片岩・石英多量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや悪い。	低い隆帯脇連続窠刻み。 (キャタピラ文)	IV群
107住7 第116図 PL69	深鉢	胴部破片1/3 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、輝石・石英少量、白色粒多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	隆帯貼付、脇撫で付け。 文様帯区画、横位隆帯上にはRLの縄文横位施文。	IV群
107住8 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③やや良し。	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縄文充填。「U」字内下向き矢羽状刺突。	IV群 外面上半・内面下半 炭化物付着
107住9 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	渦巻状隆帯貼付。両脇押引き沈線。	IV群
107住10 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、チャート・石英・微細な雲母少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口縁と胴部を区画する頂部と上脇に刻み(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。	IV群
107住11 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、結晶片岩少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③やや良し。	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線で縦楕円形文施文。	IV群
107住12 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂・石英少量。 ②にぶい褐5YR6/3 ③やや良し。	横位隆帯貼付。 隆帯脇に平行して押引き沈線、上には縦位に3本施文。	IV群 内面黒変
107住13 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	隆帯貼付、頂部に刻み、横位隆帯の上側には半截竹管文(蓮華文)。縦位隆帯の両脇縦沈線。	IV群
107住14 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや悪い。	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
107住15 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	隆帯及び環状突起貼付。 隆帯両脇は撫で。押引き沈線。	IV群
107住16 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色粒少量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③やや良し。	「L」字形に隆帯貼付。 区画内浅い押引き沈線施文。	IV群
107住17 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③不良。(断面ボロボロする)	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突文施文。内面横撫で。	IV群 断面・内面 風化
107住18 第116図 PL69	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①雲母・石英多量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	楕円区画間は粘土紐による隆帯を「U」と「∩」字状に上下に貼付し、つまみ出している。隆帯脇には結節沈線が2条平行して廻る。	IV群
107住19 第116図 PL69	深鉢	突起破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	緩い山形突起を2個貼付。内外面ともその下に幅7mmの横位平行沈線施文。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。	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
107住20 第117図 PL70	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①粗砂、輝石多量、白色粒少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	隆帯による違い棚状区画。隆帯脇は撫で付け。RLの縄文縦位充填。隆帯上にも同じ縄文施文。	IV群 内面炭化物付着 風化顕著(粉っぽい)
107住21 第117図 PL70	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①中砂、輝石・白色粒多量。 ②黒褐10YR3/1 ③ややよし。(粉っぽい)	弧状に隆帯貼付、平行沈線。 縦位3条沈線。地文はRL縄文斜位施文。	IV群? 内面剥落
107住22 第117図 PL70	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、白色粒子多量、石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	縦位隆帯貼付、両脇平行沈線。 隆帯右区画、弧状平行沈線施文。	IV群
107住23 第117図 PL70	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、雲母・石英多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	巴状に隆帯、深い平行沈線施文。	IV群
107住24 第117図 PL70	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高(14.4)	107住 南東部中位 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	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 黒変
107住25 第117図 PL70	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、小礫(φ5mm)、輝石・石英少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③極めて良好。	幅4mm半截竹管縦位平行沈線。 底部に網代痕等はない。	IV群
107住26 第117図 PL70	深鉢	胴下部1/3 口— 底— 高(13.4)	107住 東壁床直	①細砂、輝石多量、白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③ややよし。	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2~3本の沈線押し。下部に指頭痕残す。	IV群 103土坑2に類似
107住27 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、微細雲母多量、輝石少量、海綿骨針。 ②黄褐2.5Y5/3 ③やや悪い。	幅6mm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
107住28 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、チャート角礫、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③ややよし。	幅5mmの竹管による縦位円形刺突文で区画。2.5cmの間を置き、幅4mmの縦位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。	III群
107住29 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。 ②黄灰2.5YR4/1 ③良好。	幅3mmの半截竹管横位平行沈線+爪形文。	III群
108住7 第117図 PL70	不明土偶?	破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石少量、白色粒子・赤褐色粒子微量。 ②にぶい橙7.5YR7/4 ③ややよし。	指撫で。	III群?
108住8 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子少量。 ②暗赤褐2.5YR3/2 ③良好。	波状口縁、内傾。 頂部から縦位に幅2mmの平行沈線割付。口縁沿いに平行して5単位以上の平行沈線+爪形文施文。	III群
108住9 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色小粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	4単位波状口縁頂部から縦位に幅5mm竹管による円形刺突文。口縁沿いに幅3mm半截竹管による平行沈線+爪形文3単位施文。	III群
108住10 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、石英・白色小粒子・輝石少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③ややよし。	4単位波状口縁頂部から縦位に幅3mm円形刺突文施文。刺突は貫通する。口縁下には幅3mm平行沈線+爪形文が沿う。	III群
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(φ5mm)、輝石・白色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③ややよし。	横位2条の幅3mm半截竹管+爪形文で区画。縦位幅3mm竹管円形刺突文。円形刺突文間は半截竹管平行沈線で山形に繋ぐ。	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
108住12 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住 中央西寄り中 位 埋没土	①中砂、石英粒子・輝石少量、 雲母・結晶片岩微量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良し。	4単位大波状口縁。竹管状工具による 交互押圧小波状。頂点から縦に幅4mm 半截竹管平行沈線。割付をし、円形刺 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。	III群
108住13 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住 埋没土 Ei-33G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	4単位波状口縁。口唇部押圧。口縁下 幅3mm半截竹管+爪形文2条。幅5mm 半截竹管縦位円形刺突文と幅9mm6本 上向き櫛歯文。(上向き肋骨文)	III群 108住20・23に類似
108住14 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住 北入口下中位	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	口唇部竹管状工具による押さえ。口縁 沿いに2条の幅3mm半截竹管+爪形 文。幅5mm半截竹管で斜位円形刺突文。 幅9mm6本櫛歯文。(上向き肋骨文)	III群 108住16に類似
108住15 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、黒曜石(φ4mm)、白色 小粒子・輝石・石英少量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良し。	口唇部竹管状工具による押さえ。口縁 沿いに幅3mm半截竹管による平行沈 線+爪形文。幅3mm半截竹管による縦 位円形刺突文。幅1cm4本櫛歯文。	III群
108住16 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・輝石少量。 ②黒褐5YR3/1 ③良好。	口唇部竹管状工具押圧。口縁下2条幅 3mm半截竹管+爪形文。幅5mm半截竹 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。	III群 108住14に類似
108住17 第117図 PL70	深鉢	口縁~胴上部 口一破片 底— 高—	108住 中央中位 埋没土 Ei-33G	①粗砂、結晶片岩礫(φ7mm)、 結晶片岩多量、赤褐色粒子・ 輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部に幅3mm竹管状 工具による押さえ、縦位沈線割付。 8mm4本櫛歯文上向き施文。縦位割付 上に幅6mm円形刺突文施文。	III群
108住18 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	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。	竹管状工具による押圧小波状。口縁下に 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 上向き平行沈線。(上向き肋骨文)	III群
108住19 第117図 PL70	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、石英礫(φ4mm)、結晶 片岩多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部に幅3mm竹管刻み、下に幅4mm 半截竹管平行沈線2単位4条で区画。 中は同工具により、斜め弧状2単位4 条平行沈線。地文に縄文見られない。	III群
108住20 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住 中央西寄り中 位	①中砂、礫(φ5mm)、赤褐色粒 子・白色粒子・石英・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	幅5mm半截竹管による縦位円形刺突 文+幅9mm6本上向き櫛歯文。	III群 修正孔有り。 108住13・23に類似
108住21 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①粗砂、礫(φ5mm)、輝石・石 英・白色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良し。	縦位沈線で割付後、幅3mmの竹管によ る円形刺突文。その左右は斜めに幅 3mmの半截竹管による平行沈線。	III群
108住22 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・輝石・石 英・白色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	幅4mm半截竹管による縦位円形刺突 文。幅8mm6本櫛歯文。	III群
108住23 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住 1号土坑東 埋没土	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	幅5mm半截竹管による縦位円形刺突 文+幅9mm6本上向き櫛歯文。 頸部に横位沈線で区画。	III群 108住13・20に類似
108住24 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	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。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	幅4mm竹管による円形刺突文縦位施 文。その間は幅8mm4本の櫛歯文。 (上向き肋骨文)	III群
108住25 第117図 PL70	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	縦位沈線で縦割付、その部分に幅4mm 半截竹管円形刺突文を施し、その間を 幅7mm5本の櫛歯文で上向き弧状に繋 ぐ肋骨文。	III群
108住26 第118図 PL71	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	幅4mm竹管による円形刺突文縦位施 文。その間は幅9mm4本の櫛歯文。 (上向き肋骨文)	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
108住27 第118図 PL71	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩(φ 5 mm)、石英・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。	内面横位磨き。口唇部横撫で。 無節L縄文施文。	III群
108住28 第118図 PL71	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、石英粒子少量、輝石微量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③ややよし。	口唇部外反。 LR縄文横位施文。	III群
108住29 第118図 PL71	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英・輝石少量。 ②灰褐5YR4/2 ③良好。	RL縄文横位施文。 内面～口唇部横位磨き。	III群
108住30 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 1号土坑北 西壁床直	①細砂、石英・輝石少量、赤褐色粒子微量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	頸部は厚く、胴部は薄い。 頸部に横位浮線の剥がれた痕跡有り。 RL縄文横位施文。	III群
108住31 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 北入口下中位 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③ややよし。	内面縦位磨き。RL縄文横位施文。 幅7mm竹管による円形刺突文縦位施文。	III群 内面スス付着(黒変)
108住32 第118図 PL71	深鉢	口縁～胴上部 口—破片 底— 高—	108住 炉南上埋没土	①中砂、輝石・石英・チャート少量。 ②黒褐2.5Y3/2 ③ややよし。	内面～口唇部磨き。 RL縄文斜位施文。	III群 外面炭化物付着
108住33 第118図 PL71	深鉢	口縁～胴上部 口—破片 底— 高—	108住埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・チャート・石英少量。 ②暗褐7.5YR3/4 ③ややよし。	口唇部やや外反。口唇部～内面磨き。 RL縄文横位施文。	III群
108住34 第118図 PL71	深鉢	口縁～胴上部 口—破片 底— 高—	108住 北入口東寄り 中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③ややよし。	内面斜め縦位磨き。口唇部横位磨き。 口縁に双小突起を持つ。 RL縄文横位施文。 入口8mm、貫通部2.5mm補修孔有り。	III群 補修孔有り
108住35 第118図 PL71	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住 北入口床直 埋没土	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10YR5/4 ③ややよし。	内面縦位磨き。幅3mm半截竹管による平行沈線+爪形文、頸部横位施文。 地文RL縄文横位施文。	III群
108住36 第118図 PL71	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、結晶片岩・輝石・石英少量。 ②にぶい褐2.5YR4/3 ③ややよし。	結び目のあるRL縄文横位施文。	III群
108住37 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 北入口東中位 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子・チャート少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群
108住38 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量、石英微量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群 内面スス付着(黒変)
108住39 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、微細な雲母多量、結晶片岩・輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	下半部はかなり薄手。 RL縄文横位施文。	III群
108住40 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 中央中位 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。	RL+L左巻き縄文横位施文。	III群
108住41 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、石英・赤褐色粒子少量、輝石微量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③ややよし。	結び目のあるRL+L左巻き縄文横位施文。	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
108住42 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③やや良し。	内面磨き。 LR 縄文横位施文。	III群 外面胴上部 スス附着(黒変)
108住43 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 北入口東中位	①細砂、結晶片岩礫(φ 5mm)、結晶片岩多量、石英・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。	III群
108住44 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 中央西寄り中位 埋没土	①細砂、チャート・石英・輝石・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	結び目のある RL 縄文横位施文。 内面縦位磨き。	III群
108住45 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	RL 横位施文。	III群 内面スス附着(黒変)
108住46 第118図 PL71	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	RL+L の左巻き縄文横位施文。	III群
108住47 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③良好。	結び目のある RL 縄文横位施文。	III群 外面スス附着(黒変)
108住48 第118図 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 北入口下西寄り中位	①細砂、石英・白色粒子・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	結び目のある RL 縄文横位施文。 内面横位磨き。	III群
108住49 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英・チャート少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	結び目のある RL 縄文横位施文。	III群
108住50 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 1号土坑東側中位	①細砂、石英・チャート・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR5/4 ③良好。	RL 横位施文。	III群
108住51 第119図 PL72	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	RL 縄文横位施文。	III群
108住52 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	RL 縄文横位施文。	III群
108住53 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 中央炉跡西側中位	①細砂、石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	RL 縄文横位施文。	III群
108住54 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 中央東寄り中位 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石少量、赤褐色粒子微量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	RL+L の左巻き縄文横位施文。	III群
108住55 第119図 PL72	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	RL 縄文横位施文。 内面縦位磨き。	III群
108住56 第119図 PL72	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底— 高—	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	胴部 RL 横位施文。 底部磨き。	III群 内面スス附着(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
108住57 第119図 PL72	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	108住 中央東寄り中 位 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③ややよし。	内面磨き。 RL 縄文斜横位施文。 底部は非常に平坦であり、光沢を持つ。	III群
108住58 第119図 PL72	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、輝石・石英少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	結び目のある RL 縄文横位施文。 底部に粗い網代痕有り。 内面横位磨き。	III群
108住59 第119図 PL72	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	108住 炉跡南床直 埋没土	①細砂、結晶片岩礫(φ4mm)、 輝石・石英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③ややよし。	内面磨き。 RL 縄文横位～斜位施文。 底部は非常に平坦で光沢を持つ。	III群
108住60 第119図 PL72	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、繊維多量、輝石・石英 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③ややよし。	LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
108住61 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 中央中位 埋没土	①中砂、繊維多量、石英・輝石・ 白色粒子微量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③ややよし。	粗粒の RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
108住62 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、微細な石英・輝石多量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③ややよし。	口唇部肥厚、外反。 RL 縄文横位施文。	III群
108住63 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	幅6mm 4本櫛歯文による横位沈線と波 状文を交互に施文。 地文は RL 横位施文。	III群
108住64 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、微細な雲母多量、結晶 片岩・輝石少量。 ②暗赤褐2.5YR3/2 ③良好。	口唇部肥厚、外反。 幅3mm 半截竹管による横位平行沈線+ 爪形文3条施文。	III群
108住65 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩礫(φ4mm)、 結晶片岩少量、輝石微量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③ややよし。	口唇下と頸部に近い部分に横位2条の 幅3mm 平行沈線+爪形文。それらの間 は無文帯。	III群
108住66 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・微細な雲 母少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口唇部外反。 横位2条の幅3mm 半截竹管による平行 沈線+爪形文。2条の間は無文。	III群
108住67 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住 北入口床直	①中砂、結晶片岩・石英粒子・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③ややよし。	幅3mm 平行沈線で横位区画。 区画内に鋸歯状施文。 地文は RL 縄文横位施文。	III群
108住68 第119図 PL72	鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住 1号土坑西上	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英微量。 ②褐7.5YR4/4 ③ややよし。	口唇部～内面横位磨き。口縁沿いに幅 3mm 半截竹管平行沈線+爪形文3条。 地山 RL 縄文横位施文。	III群
108住69 第119図 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、礫(φ5mm)、輝石・白 色小粒子微量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③良好。	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。	III群
108住70 第119図 PL72	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住 北入口西寄り 中位	①粗砂、結晶片岩礫(φ8mm)、 結晶片岩多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③ややよし。	頸部に幅7mm 4本櫛歯文横位沈線。 胴部は RL 縄文横位施文。	III群
108住71 第119図 PL72	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住 炉跡中位	①中砂、白色粒子・輝石少量、 雲母・チャート微量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	幅1cm 4本の櫛歯状工具により、横位 沈線と波状文を交互に施文。	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
108住72 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩多量。 ②灰褐5YR4/2 ③良好。	幅5mm半截竹管による横位平行沈線+爪形文。地文はRL縄文横位施文。	III群
108住73 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住 1号土坑南中 位	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。	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。 中心・弧状の区画線の間は地文RL縄 文一部を撫で消し。	III群
108住74 第119図 PL72	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、石英多量、輝石・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良い。	幅3mmの半截竹管による方形区画。 区画内は撫で消し。 地文はRL縄文横位施文。	III群
108住75 第119図 PL72	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	頸部に2条の横位連続刺突文。 地文RL縄文横位施文。	III群
108住76 第119図 PL72	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、チャート礫(φ3mm)、 石英粒子・白色粒子・輝石少 量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良し。	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 横位施文。	III群
108住77 第119図 PL72	深鉢	底部破片1/6 口— 底(9.0) 高—	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。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群
108住78 第119図 PL72	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、チャート・ 石英・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	擦糸文L縦位施文。	IV群?
109住5 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暗赤褐2.5YR3/3 ③やや良し。	幅8mmの半截竹管による山形区画。	IV群 109住6・8と同一個 体?
109住6 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①中砂、粗い石英(φ2~3 mm)、白色粒子多量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③やや悪い。表面が剥がれる。	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 体?
109住7 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①細砂、輝石・石英少量、白色 粒子多量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや悪い。(粉っぽい)	口縁部と同部を区画する横位の隆帯上 には棒状工具(φ7mm)による斜め左 上からの刺突。隆帯両脇には同工具 による押し引き。胴部はLR縄文縦位施文。	IV群
109住8 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	横位隆帯貼付後、撫で。0段多糸RL 縄文横位施文。その下に斜位に幅6mm 半截竹管による押し引き平行沈線施文。	IV群 109住5・6と同一個 体?
109住9 第120図 PL73	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①中砂、石英・白色粒子少量、 輝石微量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	左巻、渦巻隆帯貼付。縄文充填。	V群
109住10 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①粗砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	横位浅い平行沈線で区画し、その上下 に弧状の平行沈線施文。 地文はLの擦糸文。	V群
109住11 第120図 PL73	深鉢	胴上部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①細砂、白色粒子・石英多量、 輝石少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	渦巻隆帯の交差部で「十」字形を呈す る。その脇は撫で付け。RLの縄文を横 位もしくは斜位に充填。	V群 外面スス付着(黒変)
109住12 第120図 PL73	深鉢	胴上部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①粗砂、赤褐色粒子やや多く、白 色粒子多量、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	縦位平行沈線懸垂。沈線間撫で。 区画内RL縄文縦位充填。 内面横位磨き。	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
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 縄文縦位充填。	V群
109住14 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 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 縄文縦位充填後「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 縄文縦位充填。	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 縄文縦位充填。	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— 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 縄文充填。	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 縄文縦位充填。	V群
109住19 第120図 PL73	深鉢	胴下部破片 口— 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 縄文縦位充填。	V群 内面スス付着(黒変)
109住20 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・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 縄文充填。	V群
109住21 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 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— 底— 高—	109住 炉跡西側中位 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 縄文縦位充填。	V群 内面スス付着(黒変)
109住23 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・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 縄文縦位充填。	V群
109住24 第120図 PL73	深鉢	口縁部破片 口— 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— 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ややよし。	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— 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4mmの半截竹管による爪形文。斜位に押し引き沈線施文。	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ややよし。	幅2.5mmの半截竹管押し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の半截竹管押し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8mm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やや良い。	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	①細砂、輝石多量、石英粒子・白色粒子少量。 ②黒褐7.5YR3/2 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。そこから斜位に隆線貼付。右区画側には幅8mm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やや良い。	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。	IV群 外面スス付着
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5mmの竹管状工具による平行沈線。三角形に区画、中央に三叉文、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やや良い。	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7mm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3mm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	頸部破片 口— 底— 高—	112住 北西部下位	①粗砂、結晶片岩極多量、輝石多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良い。	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・横方向刻み後、竹管による円形文。小突起横も縦位平行沈線。	IV群
112住2 第121図 PL74	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	112住 中央下位	①細砂、輝石・石英・白色小粒子多量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良い。	縦位隆帯貼付。脇には幅5mm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・風化面ポロポロ)	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。	IV群 内面 炭化物付着(黒変)
114住1 第121図 PL74	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	114住埋没土	①中砂、雲母・石英多量、長石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	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。	IV群 赤色塗彩
114住2 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明赤褐5YR5/6 ③悪い。	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し沈線施文。	IV群 114住4・5と同一個体?
114住3 第121図 PL74	深鉢	口縁部突起 口— 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1cm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 分は幅9mmの半截竹管による平行沈線 で埋める。	IV群 114住2・4と同一個 体?
114住6 第121図 PL74	深鉢	口縁部突起 口— 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。 環状の右脇に三叉文有り。 内面側は環状突起と環状突起の交点 で、三叉文状となる。	IV群
116住4 第122図 PL75	深鉢	胴部破片 口— 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— 底— 高—	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(φ1cm)、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— 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。	III群 116住23に胎土類似
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しき沈線、爪 形文施文。地文はRL 縄文横位施文。	III群
116住10 第122図 PL75	鉢	頸部破片 口— 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— 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— 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。 一条ごと交互に篋刻み、浮線脇は横撫 で。	III群
116住13 第122図 PL73	深鉢	口縁部破片 口— 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— 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の半截竹管 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— 底— 高—	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。	口唇部矢羽状刻み。口縁部横位及び渦巻状浮線文貼付、篋刻み。頸部～胴部RL縄文横位施文。内面横位磨き。	III群 116住20と同一個体?
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(φ4mm)、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— 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。	III群 接合4片 116住18と同一個体?
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	①粗砂、チャート・結晶片岩・ 石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	斜位隆帯貼付。両脇竹管による爪形文。その外側に2条のベン先状刺突文施文。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(φ8mm)、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	平行沈線横位施文区画。 地文RL縄文横位施文。	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半截竹管による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P5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7mm半截竹管による平行沈線。その下RL縄文縦位施文。	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6mm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— 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6mm半截竹管縦位平行沈線。	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(φ4mm)、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— 底— 高—	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

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3 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住内 2号土坑中位	①細砂、輝石多量、石英粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③良好。	幅5mmの半截竹管による爪形文付き隆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。中に縦位平行沈線。下は無文。	IV群
120住4 第123図 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石少量、白色粒子多量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	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。隆帯は胴部縦位にも垂下、区画されるものと考えられる。	IV群
120住5 第123図 PL76	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石少量、白色粒子多量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	口唇部下横位隆帯貼付、棒状工具による押し付け。口唇部～内面横位磨き。	IV群 内面黒変
120住6 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石・石英少量、白色粒多量。 ②明褐7.5YR5/6 ③ややよし。	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縄文縦位施文。	IV群
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ややよし。	幅5mmの半截竹管による「S」字楕形沈線。地文は擦糸文L縦位施文。	IV群
120住8 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	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。その間に三叉文で円形文を彫る。	IV群
120住9 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	LR縄文横位施文。	III群
120住10 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	RL縄文横位施文。 (0段多条の可能性有り)	III群
120住11 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①細砂、輝石・チャート・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③ややよし。	LR縄文横位施文。	III群
120住12 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①細砂、礫(φ5mm)、輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群 内面スス付着(黒変)
120住13 第123図 PL76	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石・石英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③ややよし。	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
120住14 第123図 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	横位浮線文。間は横位撫で。地文RL縄文横位施文。	III群 120住13と類似
120住15 第123図 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	120住内 4号土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②暗赤褐2.5YR3/4 ③やや悪い。	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。	III群
120住16 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③ややよし。	無文。	III群
120住17 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③ややよし。	上部幅4mm半截竹管平行沈線。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
120住18 第123図 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③良好。	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無で。地文RL縄文斜位施文。	III群
120住19 第123図 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、結晶片岩多量、石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	櫛状工具による横位波状沈線。下部同工具による横位平行沈線。	III群
121住3 第123図 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	121住南寄り下位	①中砂、石英粒子・輝石粒子多量。 ②黒褐2.5Y3/2 ③やや良し。	隆線弧状貼付。その脇に幅7mmの半截竹管による平行沈線。その間には三又文により彫刻し、円形文を作出。さらに空隙にRL縄文縦位充填。	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。	頸部無文帯。押圧隆帯から下に隆線垂下、その間に幅7mmの半截竹管による平行沈線で「」形区画。	IV群
121住5 第123図 PL76	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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。	内外とも横位磨き。無文土器。	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	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	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「x」状空隙に三又文や円形文充填。	IV群
121住8 第123図 PL76	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	121住内土坑下位	①中砂、礫(φ7mm)、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— 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。	IV群 内外面スス付着
121住10 第123図 PL73	深鉢	胴下部破片 口— 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、その両脇は無で。RL縄文斜位施文。	IV群
122住2 第124図 PL77	深鉢	胴部破片 口— 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5mm半截竹管による縦位平行沈線。隆帯上にLR縄文縦位施文。	IV群 断面・内面風化顕著
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6mm半截竹管押し平行沈線。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	口縁部破片 口— 底— 高—	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し平行沈線。	IV群
122住6 第124図 PL77	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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3mm半截竹管平行沈線+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。	III群 外面黒斑

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3mm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	口縁部破片 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7mm4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— 底— 高—	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 押しき浅い沈線。	IV群 内面風化剥脱
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8mm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— 底— 高—	123住埋没土	①粗砂、チャート礫(φ4~5 mm)、輝石・石英少量。 ②橙5YR6/8 ③悪い。	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— 底— 高—	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。(ポロポロする)	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— 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— 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— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	幅7mm半截竹管平行沈線+爪形刻 み。「ㇿ」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	①中砂、石英粒子少量、輝石微量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	弧状に隆帯貼付。下半部幅7mm半截竹 管平行沈線。上半部幅4mm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しき区 画。内面横刻み。	IV群
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 位充填。	IV群
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。	IV群
129住11 第124図 PL77	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、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。 下の区画内も幅広い刻みとその内部に 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 色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	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 第124図 PL77	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①細砂、チャート礫(φ3mm)数点、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②暗赤褐2.5YR3/6 ③ややよし。	渦巻状隆帯貼付後、その脇に幅7mm半載竹管による平行沈線が沿う。隆帯頂部にはRLの縄文が施される。	IV群
129住14 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・白色粒子・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/6 ③良好。	口唇部～内面横位磨き。口縁沿い(波状隆帯)に横位隆帯貼付後押さえ、RL縄文縦位施文。	IV群
129住15 第125図 PL78	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、石英粒子多量、赤色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。	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
129住16 第125図 PL78	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、輝石少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③ややよし。	横位2条、縦位「△」形に隆帯貼付。	IV群
129住17 第125図 PL78	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	129住中央下位	①細砂、石英粒子多量、輝石少量。 ②暗赤褐2.5YR3/4 ③やや悪い。	口唇部内屈。口唇部～内面横位磨き。口縁部竹管状工具による押圧隆帯横位2条貼付。その中を縦位2条隆帯により分割、沈線による弧線又は渦巻文施文。その後RL縄文縦位施文。	IV群
129住18 第125図 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住中央北寄り床直	①中砂、輝石多量、白色粒子少量。 ②黒褐5YR3/1 ③ややよし。	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6mm半載竹管による平行沈線施文。内面横位磨き。	IV群
129住19 第125図 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、石英粒子多量、輝石・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③ややよし。	内面横位磨き。RL縄文斜位施文。	IV群
129住20 第125図 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、輝石少量、石英微量。 ②橙5YR6/6 ③ややよし。	幅5mmの竹管状工具による横位6条の浅い押し沈線。内面横位磨き。	IV群
129住21 第125図 PL78	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①細砂、輝石多量、白色粒子・石英少量。 ②赤褐5YR4/8 ③良好。	内面横位無で。横位隆帯貼付、隆帯上脇は棒状工具による無で。下は幅5mm半載竹管による矢羽状刻み。	IV群
129住22 第125図 PL78	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	129住中央北寄り中位	①中砂、輝石多量、白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	内面横位磨き。口縁部横位無で。頸部に幅1.2cm半載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文が付くものと思われる。	IV群
129住23 第125図 PL78	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	129住中央上位	①細砂、輝石・石英粒子多量、白色粒子少量。 ②黒褐7.5YR3/1 ③やや悪い。	波状口縁。口縁部突起貼付。弧状隆帯貼付後、磨き。	IV群 口縁部スス付着(黒変)
129住24 第125図 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住中央上位	①細砂、輝石・石英粒子多量、白色粒子少量。 ②黒褐7.5YR2/2 ③ややよし。	胴部との境に横位隆帯貼付。口縁部に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7mmの平行沈線が沿う。胴部・内面磨き。	IV群
129住25 第125図 PL78	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	129住中央東寄り上位	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③悪い。	内面横位磨き。幅広隆帯を横位、その上に「ハ」状隆帯貼付。右側に幅7mm半載竹管縦位平行沈線。RL縄文斜位充填。左外側隆帯間に平行沈線施文。	IV群
129住26 第125図 PL78	深鉢	胴下部～底部 口— 底— 高—	129住南中位埋没土	①中砂、輝石・石英粒子多量、白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	内外面横位無で。	IV群
130住3 第125図 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	130住中央下位	①中砂、輝石多量、石英・白色粒子少量、チャート微量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。	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7mm半載竹管刻みが沿う。交点に粘土紐貼付、頂部に刻み施文。	IV群 105住10と同一個体?

縄文土器観察表 土 坑

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 — 底 — 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7mm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 — 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 — 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。 地文燃糸文 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 縄文縦位充填。	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 縄文縦位充填。	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 — 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 — 底 — 高 —	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8mm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 — 底 — 高 —	100土坑 埋没土	①中砂、赤チャート(φ8mm)、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。	IV群
101土3 第126図 PL79	深 鉢	底部破片1/6 口 — 底(14.0) 高 —	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4mm篋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 — 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。 縦位隆帯とその脇撫で。 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 — 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。	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3に類似
102土3 第126図 PL79	深 鉢	口縁部破片 口 — 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 — 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4mm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 — 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赤10R4/6 ③やや悪い。	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土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 第126図 PL79	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	105土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③悪い。	波状口縁。 口縁下に横位隆帯貼付、頂部に篋刻み。 RL 縄文横位施文。	IV群 105土3と同一個 体？
105土3 第126図 PL79	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	105土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にふい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	口縁下に横位隆帯貼付、頂部に篋刻み。 RL 縄文横位施文。	IV群 105土2と同一個 体？
105土4 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ 赤褐色粗粒少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③悪い。	幅6mm縦位沈線間磨消。 LR 縄文縦位充填。	V群
105土5 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石 多量。 ②にふい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	幅4mm竹管状工具による弧状沈線で区 画、RL 縄文充填。 内面風化顕著。	V群
105土6 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。	IV群 内面黒色処理 105土1・7～9と同 一単位？
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 と同一単位？
105土8 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。	低い山形に隆帯貼付。 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 と同一単位？
105土9 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にふい褐7.5YR5/4 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 105土1・6～8と同 一単位？
105土10 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 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5mm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にふい褐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 PL79	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②赤褐5YR4/8 ③やや良い。	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。内面側には篋刻み、外 面隆帯貼付。	IV群
106土2 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量。 ②にふい赤褐5YR4/3 ③悪い。	内面横位撫で後、縦位磨き。縦位隆帯 貼付、篋刻み施文。隆帯脇に幅5mm半 截竹管平行沈線、その間は横位平行沈 線充填。	IV群
106土3 第126図 PL79	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英・輝 石少量。 ②にふい褐7.5Y5/4 ③良好。	口唇部横位磨き。内面横位撫で。口縁 下幅6mm半截竹管平行沈線。「ㄣ」隆帯 貼付。その脇に平行沈線、さらにその 内側と隆帯頂部に篋刻み施文。	IV群
106土4 第126図 PL79	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	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7mm半截 竹管連続爪形刻み。右脇に平行沈線、 斜位刻み。	IV群
106土5 第126図 PL79	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①細砂、結晶片岩・輝石・赤褐 色粒子少量。 ②にふい赤褐5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。口縁部環状突起貼付後、 篋刻み。隆帯下に幅7mm半截竹管よ る平行沈線で区画。区画内、刻みと蓮華 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
106土6 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。頂部半截竹管爪形刻み、その両脇幅7mm半截竹管縦位平行沈線。間は同竹管横位平行沈線充填。	IV群
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「x」字状になり、内側に結節沈線を施す。	IV群
106土8 第126図 PL79	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①粗砂、雲母多量、白色粒子・石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。	波状口縁。 内外面磨き。	IV群
106土9 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩・赤褐色粒子・白色粒子・輝石・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位撫で後磨き。 「U」字状隆帯貼付。	IV群
106土10 第126図 PL79	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③やや悪い。	縦位隆帯貼付、その両脇に幅6mm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。	IV群 内面黒変
108土1 第127図 PL80	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	108土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒少量。 ②明赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	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
108土2 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	内面横位磨き。 LR 縄文斜縦位施文。	IV群
109土2 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、石英・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 頸部幅3mm横位沈線2条、その下に横位隆帯と環状突起貼付。	IV群
109土3 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109土坑 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・赤褐色粒子・チャート少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面縦位撫で。 RL 縄文横位施文。	III群
110土1 第127図 PL80	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	110土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・チャート少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③やや良し。	波状口縁突起。内面幅3mmペン先状刺突により三角形、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。	IV群
110土2 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	110土坑中位	①中砂、石英・白色粒子・雲母・輝石少量。 ②黒褐10YR3/1 ③やや良し。	内面横位撫で。幅4mm結節沈線により、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。	IV群 外面黒変 煮こぼれ状の炭化物 付着。
110土3 第127図 PL80	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	110土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
110土4 第127図 PL80	深鉢	口縁部把手 口—破片 底— 高—	110土坑中位	①中砂、チャート礫(φ4mm)、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③やや良し。	嘴状把手。 上面には渦巻状に隆帯貼付、中央には孔が開く。	IV群
110土5 第127図 PL80	浅鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	110土坑中位	①中砂、石英礫(φ3mm)、石英多量、雲母・輝石少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③やや良し。	内面横位磨き。口縁部横位楕円区画。頂部に幅6mm半截竹管平行沈線。幅4mm縦位沈線、体部との境に横位沈線。幅4mm焼成後、補修孔有り。	IV群
111土3 第127図 PL80	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	111土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	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。その脇と右突起下に幅7mm半截竹管平行沈線、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
111土4 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③やや良し。	内面横～斜位磨き。横位隆帯貼付。 その途中から下に縦位槽内隆帯貼付。 幅6mm縦位平行沈線施文、部分的に縦 位連続刺突文。	IV群
111土5 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	111土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面縦位磨き。 横位隆帯貼付、幅7mm半截竹管平行沈 線。	IV群 内面黒色処理
111土6 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	111土坑中位	①細砂、輝石・石英多量、チャー ト・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	内面横位撫で。隆帯による渦巻文、そ の両脇撫で付け。中央部沈線施文。 RL 縄文中央充填頂部にまで施文。	IV群
111土7 第127図 PL80	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	111土坑中位	①中砂、礫(φ5mm)、輝石多量、 白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR3/4 ③やや悪い。	口縁部に環状突起貼付、接合部撫で。	IV群 外面スス付着
111土8 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	111土坑 埋没土	①粗粒礫(φ5mm)、結晶片岩多 量。 ②にぶい橙7.5YR5/4 ③極めて悪い。	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 も「U」字状隆帯頂部と篋刻み。	IV群 内面スス付着
111土9 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	111土坑中位	①中砂、輝石・石英多量、白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面撫で。 縦位・斜位隆帯と縦位・横位・斜位沈 線施文。RL 縄文縦位充填。	IV群
111土10 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	111土坑 埋没土	①中砂、石英多量、雲母・チャー ト少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや悪い。	内面撫で。 弧状隆帯の交点部分であり、方形を成 す。隆帯脇に一部篋刻み残る。	IV群
111土11 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	111土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色粒子・ 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。	幅8mm平行沈線による「コ」字文。 地文は燃糸文L縦位施文。	IV群
113土2 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	113土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②黒褐7.5YR3/2 ③良好。	内面横位磨き。弧状隆帯貼付、その脇 は幅4mm竹管による沈線。横位沈線で 区画、内部縦位沈線充填。	IV群
113土3 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	113土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面撫で。 斜位隆帯貼付、その脇幅4mm沈線。 地文はLR 縄文縦位施文。	IV群
113土4 第127図 PL80	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	113土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英粒子・ 白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	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 による弧線文と幅6mm半截竹管円形刺 突文。	III群
113・114 土1 第127図 PL80	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	113・114土坑 埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、石英・白 色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面撫で? (風化) 縦位隆帯貼付、その脇幅6mm半截竹管 による平行沈線。	IV群
113・114 土2 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	113・114土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石・石英 少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。弧状隆帯貼付。 上脇には幅8mmの半截竹管平行沈線。 内側には渦巻状平行沈線施文。 LR 縄文充填。	IV群
113・114 土3 第127図 PL80	深鉢	底部破片1/8 口— 底(11.0) 高—	113・114土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③やや良し。	内面斜～横位磨き。 LR 縄文縦位施文。 底部撫で、非常に平坦で立ち上がりは 角張る。	IV群
115土1 第127図 PL80	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	115土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	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

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 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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7mm半截竹管平行沈線で弧線文。RL縄文充填。 断面に燃糸文R? (縄文LR?)の圧痕が残る。	IV群
115土3 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③やや悪い。	内面横位撫で。横位・弧状隆帯の交点「 \angle 」状部分、幅7mm半截竹管による平行沈線が沿う。LR縄文充填。	IV群
115土4 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	115土坑埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面横位撫で。 地文はRL縄文施文。 横位隆帯貼付、頂部にRL縄文横位施文。	IV群
115土5 第127図 PL80	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	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7mm半截竹管による縦位平行沈線。RL縄文施文。 胴部文様帯は縦位隆帯により区画。	IV群
115土6 第127図 PL80	深鉢	底部破片 口— 底(11.4) 高—	115土坑埋没土	①粗砂、礫(ϕ 7mm)、結晶片岩・石英・輝石多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	内面横位撫で。 底部周辺は厚く、中央は薄手。	IV群
115土7 第127図 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	115土坑埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 5本櫛歯文、縦位施文。	III群
116土1 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116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やや良し。	内面横位撫で。 縦位隆帯、環状隆帯貼付。 幅9mm半截竹管による平行沈線施文。 弧状区画内にはLR縄文充填。	IV群
116土2 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116土坑埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③良好。	薄手。内面横位磨き。幅2mm沈線と縦位磨消。	V群
116土3 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116土坑底直	①中砂、雲母・石英極多量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	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
116土4 第128図 PL81	深鉢	底部破片 口— 底(9.6) 高—	116土坑底直	①中砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	内面横位撫で。 胴部RL縄文斜横位施文。 底部網代痕有り。	IV群 内面風化顕著
116土5 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116土坑埋没土	①中砂、チャート礫(ϕ 4mm)、輝石・石英・チャート・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL縄文横位施文。	III群
117土2 第128図 PL81	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	117土坑底直	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③良好。(硬質)	口縁部隆帯で横位楕円文。 口唇部断面方形、肥厚、内傾。内外面とも横位磨き。口唇部と隆帯部分に赤色塗彩が良く残る。	V群? 赤色塗彩
117土3 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	117土坑底直	①中砂、結晶片岩少量、輝石・石英微量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口縁は緩やかに外反。 口唇部横位磨き。 RL縄文横位～斜位施文。	III群
117土4 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	口縁やや内傾。口唇部鋸歯状小突起貼付。 口縁に幅3mmの半截竹管平行沈線+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。	III群
118土1 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	118土坑埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	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、中に刺突文充填。隆帯脇に幅9mm半截竹管平行沈線施文。	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
118土2 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	118土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位撫で。 縦位隆帯・横位隆帯貼付、頂部に LR 縄 文施文。	IV群 内面 炭化物付着（黒変）
118土3 第128図 PL81	深鉢	底部破片 口— 底(5.8) 高—	118土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 胴部 RL 縄文横位施文。 底部調整は特になし。	III群
118土4 第128図 PL81	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	118土坑 埋没土	①細砂、白色粒子・輝石・石英 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③ややよし。	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 平行沈線+爪形文。その下に5本1単 位の櫛歯文縦位施文。	III群
118土5 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面削り後、縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
120土1 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120土坑 埋没土	①中砂、チャート(φ4~5mm)、 石英・輝石・白色粒子多量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	横位隆帯交点に環状突起貼付。	IV群
120土2 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③ややよし。	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。 地文 R 無節縄文横位施文。	IV群? 内外面スス付着
120土3 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
121土1 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	口唇部内屈。 内外面横位磨き。 口縁部に渦巻状隆帯貼付。	IV群
121土2 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	環状突起貼付、隆帯頂部には刻み有り。 隆帯筋には幅7mm半截竹管による平行 沈線。	IV群
121土3 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	幅7mm半截竹管平行沈線を縦位、横位、 弧状に施文。 地文 RL 縄文縦位施文。	IV群 内面風化
121土4 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①細砂、石英・チャート・白色 小粒子・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	口唇部横位磨き。 内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
121土5 第128図 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、白色小粒子・輝石多量、 石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横～斜横位磨き。幅4mm半截竹管 平行沈線+爪形文で横位・縦位区画。 幅3mm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。	III群
121土6 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①粗砂、結晶片岩・石英・微細 な雲母多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 横位浮線文貼付、刻み施文。 地文 RL 縄文横位施文。	III群
121土7 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③ややよし。	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 文横位施文。	III群
121土8 第128図 PL81	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、白色小粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや悪い。	内面横位削り後、撫で。 幅5mm半截竹管平行沈線による変形菱 形文。	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
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9mm4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土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にふい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅4mm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— 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— 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にふい赤褐5YR4/3 ③良好。	内面撫で。 幅5mm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— 底— 高—	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にふい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位撫で。横位隆帯貼付、下に幅8mm半截竹管平行沈線施文。縦位櫛円隆帯貼付、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にふい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。 縦位磨消懸垂文。LR縄文縦位充墳。	V群
124土4 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	124土坑埋没土	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	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— 底— 高—	125土坑埋没土	①中砂、雲母多量、輝石・石英少量。 ②にふい赤褐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— 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、下に隆帯による櫛円文貼付。その内部に刺突文充墳。	IV群
126土3 第128図 PL81	深鉢	胴部破片 口— 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にふい赤褐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— 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にふい褐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にふい赤褐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— 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にふい赤褐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にふい褐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— 底— 高—	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にふい赤褐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 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③悪い。	内面横位磨き。 胴部横位隆帯貼付。幅9mm半截竹管縦位平行沈線、弧状沈線。	IV群
131土4 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群 内面スス付着(黒変)
135土1 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	135土坑埋没土	①細砂、白色粒子・石英・赤褐色粒子・輝石少量。 ②褐7.5YR4/1 ③良好。	内面斜め縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
135土2 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 第129図 PL82	深鉢	胴部破片1/3 口— 底— 高(15.2)	140土坑埋没土	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	横位隆帯で区画、胴部は無文。	IV群 内面黒変
151土1 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	151土坑中位	①中砂、白色粒子・輝石多量、石英・チャート少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
151土2 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	151土坑中位	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②明赤褐5YR3/2 ③やや良し。	内面横位磨き。 沈線による「L」字形区画文。 地文はRL 縄文縦位施文。	IV群
158土1 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	158土坑埋没土	①粗砂、礫(φ7mm)、結晶片岩多量、輝石・石英・チャート・白色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③良好。	内面撫で。横位・弧状隆帯貼付、頂部半截竹管爪形文。幅8mm半截竹管で三角形文。内側に幅3mmペン先状刺突文で三角文、中心に三又文施文。	IV群
159土1 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ③悪い。	内面横位撫で。 山形に隆帯貼付、その脇に幅6mmの半截竹管に平行沈線施文。	IV群
159土2 第129図 PL82	浅鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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 ③悪い。	無文。内外面磨き。	IV群
159土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	159土坑埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面磨き？ RL 縄文横位施文。	III群
161土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②褐7.5YR4/3 ③悪い。	内面磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
162土1 第129図 PL82	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	162土坑底直	①中砂、黒曜石片(φ3mm)、白色粒子・石英・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 曲隆帯貼付、内脇指撫で。	IV群
163土1 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	163土坑埋没土	①細砂、石英粒子多量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②黒褐7.5YR3/1 ③やや良し。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
163土2 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	163土坑埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③良好。	内面磨き。 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
163土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	163土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②黒褐7.5YR3/1 ③良好。	内面磨き。 大粒 RL 縄文横位施文。	III群 外面 炭化物付着（黒変）
165土1 第129図 PL82	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	165土坑 埋没土	①細砂、チャート礫、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	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8mm篋状工具による刻み、さらにその脇にペン先状刺突文が沿う。	IV群
165土2 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	165土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③悪い。	内面撫で。 RL 縄文横位施文。	III群
165土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	165土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
166土1 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	166土坑 埋没土	①細砂、石英粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	内面横位磨き。幅7mm半截竹管による縦位平行沈線2単位施文。 地文 RL 縄文縦位施文。	IV群
168土2 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	168土坑 埋没土	①細砂、石英粒子・輝石・白色粒子少量、雲母微量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③やや悪い。	双環状突起から下に「ハ」字形隆線が貼付されるものと考えられる。	IV群
175土2 第129図 PL82	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	175土坑 埋没土	①細砂、黒曜石細片、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅7mm半截竹管平行沈線施文。	IV群 内面 炭化物付着（黒変）
175土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	175土坑 埋没土	①中砂、白色粒子極多量、チャート・石英・雲母少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③悪い。	内面撫で。横位隆帯貼付、その下に幅9mm篋状工具による刻みと半截竹管による爪形文で蓮花文。	IV群
175土4 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	175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良好。	内面磨き？（風化） 大粒 RL 縄文横位施文。	III群
177土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	177土坑中位	①細砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	内面横位磨き。 三又文と三又文による円形文作出。	IV群
177土4 第129図 PL82	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	177土坑中位	①中砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	双環状突起貼付。突起部分から「×」字状隆帯貼付、それに沿って幅8mm半截竹管平行沈線施文。突起上区面に刺突文施文。	IV群
177土5 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	177土坑中位 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やや良し。	胴部変換点に環状突起貼付。斜め上中に刺突を施す縦位楕円文両者を斜め隆線で繋ぐ。環状突起下に左に弧状隆線貼付。	IV群
177土6 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	177土坑中位	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。	内面横位磨き。 曲隆帯貼付、その脇に幅6mm半截竹管平行沈線。	IV群
177土7 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	177土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	頂部に幅3mm半截竹管平行沈線を施す双環状突起。	IV群 177土8と同一個体
177土8 第129図 PL82	深鉢	胴部突起破片 口— 底— 高—	177土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量、結晶片岩微量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	環状突起、左右の間に三又文。	IV群 177土7と同一個体

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
178土2 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	178土坑下位	①中砂、礫(φ3mm)、輝石・白色粒子多量、赤褐色粒子少量。 ②灰黄2.5Y6/2 ③やや良し。	内面横位磨き。 弧状隆帯貼付。LR 縄文充填。	IV群
178土3 第129図 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	178土坑下位	①細砂、輝石・白色粒子・石英・赤褐色粒子少量。 ②灰黄2.5Y6/2 ③やや良し。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
178土4 第130図 PL83	浅鉢	口辺～胴部 口— 底— 高—	178土坑下位	①粗砂、結晶片岩多量、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 外面横→斜位磨き。	IV群 内面口縁 赤色塗彩
178土5 第130図 PL83	浅鉢	口縁部～胴部 口—破片 底— 高—	178土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	内外面ともよく研磨。 口縁部には環状及び上向き弧状の隆帯貼付。	IV群 口唇部～胴部 赤色塗彩
179土1 第130図 PL83	深鉢	底部破片 口— 底(8.0) 高—	179土坑底直	①中砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 幅1cm縦位平行沈線、中央部に「∩」字状沈線。	IV群 内面黒変
181土1 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	181土坑埋没土	①細砂、輝石多量、石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位横位施文。	IV群
182土1 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	182土坑上面	①粗砂、白色粒子・赤褐色粒子・石英・輝石少量。 ②にぶい橙5Y6/4 ③悪い。	内面縦位磨き。 沈線と隆帯による逆「の」字状渦巻文と懸垂文。RL 縄文充填。	V群
185土1 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	185土坑上位	①中砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	内面斜め横位磨き。 曲隆帯とその脇に幅7mm半截竹管による平行沈線。	IV群 内面黒斑
186土1 第130図 PL83	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	186土坑上面	①中砂、白色粒子・石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 口辺部横位撫で、刻み付横位・縦位隆帯貼付。内脇には幅6mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
186土2 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	186土坑上面	①細砂、輝石・石英・白色粒子・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。 曲隆帯貼付、三叉文で円形文作出。	IV群
189土1 第130図 PL83	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部外反。 内面横位磨き。 外面横位撫で。	IV群
217土2 第130図 PL83	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	217土坑埋没土	①粗砂、礫(φ4mm)、結晶片岩・微細雲母多量、石英少量。 ②明赤褐5YR3/4 ③非常に悪い。	口唇部内屈。 内外面横位磨き。	IV群 内面赤色塗彩
219土1 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	219土坑埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量、石英少量。 ②赤褐5YR4/8 ③悪い。	内面縦位磨き。 幅6mm半截竹管縦位平行沈線施文、その間に円形文を浮彫。	IV群
222土1 第130図 PL83	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	222土坑埋没土	①細砂、結晶片岩・石英・輝石少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや悪い。	内外面磨き。 幅9mm半截竹管筧状工具による刻み、その下にペン先状刺突文。	IV群
222土2 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	222土坑埋没土	①中砂、石英・雲母多量、輝石・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4mm竹管による縦横沈線区画文、その間に円形刺突文。その上にLR 縄文縦位施文。	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
237土2 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	237土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③ややよし。	内面横位磨き。 幅4mm竹管による「の」字状渦巻沈線。 幅8mm半截竹管平行沈線。 幅1cmの円形刺突文。	IV群
237土3 第130図 PL83	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	237土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	内面撫で。 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面風化
237土4 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	237土坑下位	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	内面磨き。 RL 縄文縦位施文。	III群
238土1 第130図 PL83	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	238土坑 埋没土	①粗砂、礫(φ5mm)、結晶片岩・微 細雲母多量、石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	内面横位撫で。 環状隆帯貼付、頂部に刻み。	IV群
240土1 第130図 PL83	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	240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ややよし。	内面横位磨き。 幅9mm半截竹管縦位平行沈線。	IV群
240土2 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	240土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子・石英多量、 輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	内面横位磨き。 LR 縄文縦位施文。	IV群
265土1 第130図 PL83	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	265土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②橙7.5YR6/6 ③悪い。	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 起作出。外面中央部に橋状突起貼付。 地文 LR 縦～斜位施文。	IV群
265土2 第130図 PL83	浅鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	265土坑下位	①中砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③悪い。	内面横位撫で。 LR 縄文縦位施文。	IV群
265土3 第131図 PL84	深鉢	頸部～胴部 口— 底— 高—	265土坑下位	①粗砂、白色粒子・輝石・石英・ チャート・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③悪い。	内面横位撫で。 頸部波状隆帯貼付。 胴部 RL 縄文縦位・横位施文。	IV群
266土2 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	266土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②灰褐7.5YR5/2 ③非常に悪い。	内面横位撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
266土3 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	266土坑中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③非常に悪い。	幅7mm半截竹管平行沈線による三角 文。	IV群 内面風化による剥離
266土4 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	266土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③ややよし。	内面縦位磨き。 弧状隆帯貼付、その両脇沈線。	IV群
266土5 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	266土坑 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。	内面横位磨き。 弧状隆帯、横位隆帯貼付。	IV群
267土1 第130図 PL84	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	267土坑上位	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③ややよし。	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 に波状に貼付。その後口唇部と隆帯部 分に赤色塗彩。	IV群 赤色塗彩
268土1 第131図 PL84	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	268土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩・石英・輝石 少量。 ②赤黒2.5YR2/1 ③ややよし。	口唇部肥厚。 内外面横位磨き。 口唇部～内面口辺部黒色塗彩後、赤色 塗彩。	IV群 内外面黒色処理 赤色塗彩

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 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	268土坑 埋没土	①粗砂、白色粒子・輝石・石英 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	内面横位研磨。 幅5mm半截竹管横位平行沈線。 RL 縄文縦位施文。	IV群
268土3 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	268土坑 埋没土	①細砂、繊維多量、石英・輝石 少量。 ②黒10YR2/1 ③やや悪い。	内面横位撫で。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
270土1 第131図 PL84	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	270土坑底直	①中砂、白色粒子・石英多量。 ②褐10YR4/1 ③やや悪い。	内面横位撫で。 弧状隆帯貼付、その両脇と頂部に沈線 施文。地文はRL 縄文縦位施文。	IV群
272土2 第131図 PL84	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	272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5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部環状突起貼付。その下に上向き 連弧状隆帯貼付。隆帯上面にはLR 縄 文施文。胴部横位磨き。口唇部隆帯 上面には篋刻み有り。	IV群
272土3 第131図 PL84	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	272土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子・ チャート少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③良好。	口唇部内屈。内面～口唇部横位磨き。 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篋状工具刻 みと幅6mm半截竹管爪形文(蓮華文)。	IV群
272土4 第131図 PL84	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	272土坑 埋没土	①粗砂、礫(φ5mm)、結晶片岩・ 微細雲母多量、石英・輝石少量 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	内外面とも磨き。	III群
272土5 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	272土坑 埋没土	①粗砂、石英(φ5mm)、石英・ チャート・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 横位撫で後、幅1.1cm5本櫛歯文斜横 位施文。	III群
296土2 第131図 PL84	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③ややよし。	口縁部文様帯を横位隆帯で区画。 区画内に横「の」字文貼付、頂部に押 引沈線施文。 胴部RL斜縦位施文。	IV群
296土3 第131図 PL84	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③ややよし。	口唇部内屈。上向き円形文から両側 に開き隆帯貼付。隆線上区画にベン先状 刺突文と三叉文、下区画に幅7mm半截 竹管縦位3単位4本平行沈線。	IV群
296土4 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ チャート少量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③ややよし。	「∞」状突起上に逆「の」字に隆帯貼 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。	IV群
296土5 第131図 PL84	深鉢	口縁部突起 口一破片 底— 高—	275土坑中位	①粗砂、結晶片岩多量、白色粒 子・輝石少量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。	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 刻み、口唇部突起下に橋状把手貼付。	IV群
296土6 第131図 PL84	深鉢	頸部～胴部 口一破片 底— 高—	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐2.5YR4/6 ③やや悪い。	頸部横位隆帯貼付、頂部に幅8mm半截 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 帯。上下随所に円形又は渦巻状沈線。 やや幅広部分刻み。RL 縄文充填。	IV群 外面スス付着
276土1 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	276土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR5/4 ③やや悪い。	内面磨き。 弧状隆帯貼付、その外側に幅5mm沈線 が沿い、下に同沈線が縦位施文。	IV群
276土2 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	276土坑 埋没土	①細砂、石英粒子・輝石・赤褐 色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③ややよし。	内面横位磨き。 沈線間磨消による弧線とLR 縄文充 填。	V群
276土3 第131図 PL84	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	276土坑 埋没土	①細砂、石英粒子・白色粒子少 量。 ②にぶい黄褐10YR6/3 ③良好。	内面斜め横位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文横位 3条、同工具による縦位円形刺突文。	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
276土4 第131図 PL84	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	276土坑 埋没土	①粗砂、礫(φ 5mm)、結晶片岩、 繊維多量。 ②にふい赤褐5YR5/4 ③悪い。	内面撫で。 無節L縄文横位施文。	II群 繊維土器
277土1 第131図 PL84	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	277土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・ チャート少量。 ②にふい橙7.5YR6/4 ③悪い。	口唇部内屈。 内面横位磨き。 LR縄文縦位施文。	IV群
279土2 第131図 PL84	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	279土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③悪い。	内面横位撫で。 頸部波状隆帯貼付、胴部にLR縄文斜 縦位施文。	IV群
279土3 第131図 PL84	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	279土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐灰7.5YR4/1 ③悪い。	内面横位撫で。 頸部横位波状隆帯2段貼付、その間は 撫で。胴部LR縄文斜位施文。	IV群
281土2 第131図 PL84	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③やや悪い。	内面横位磨き。 斜位隆帯貼付、隆帯間平行沈線施文。	IV群
281土3 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③悪い。	内面横位撫で。 縦位隆帯とその脇幅4mm竹管による縦 位沈線と横位沈線。 地文はLR縄文縦位～斜位施文。	IV群 内面黒変
281土4 第131図 PL84	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 小粒子少量。 ②にふい赤褐2.5YR4/3 ③悪い。	内面風化調整不明。 幅4mm竹管による沈線。 地文LR縄文横位施文。	IV群
281土5 第131図 PL84	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②灰褐7.5YR5/2 ③ややよし。	内面横位撫で。 頸部横位波状隆帯貼付。 胴部RL縄文横位施文。	IV群
281土6 第131図 PL84	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①中砂、礫(φ 4mm)、白色粒子・ 石英・赤褐色粒子少量。 ②にふい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面横位縦位磨き。 頸部横位波状隆帯貼付。 RL縄文縦位・斜位施文。	IV群
281土7 第132図 PL85	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①中砂、結晶片岩多量、輝石少 量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	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。 刻み部分に赤色塗彩残る。	IV群 赤色塗彩
281土8 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②にふい黄橙10Y6/4 ③やや悪い。	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
281土9 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ②にふい黄橙10YR6/4 ③悪い。	内面斜横位撫で？ RL縄文横位施文。	III群
281土10 第132図 PL85	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	281土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にふい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線と横位区画、 その間に幅4mm6本櫛歯文で鋸歯文 施文。	III群
282土1 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	282土坑 埋没土	①中砂、石英礫(φ 3mm)、輝石・ 石英多量、白色粒子・赤褐色 粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	内面撫で？ 幅6mm半截竹管平行沈線で区画、区 画内に同工具による爪形文の組み合 わせで蓮華文施文。	IV群
282土2 第132図 PL85	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	282土坑下位	①中砂、石英・白色粒子少量、 結晶片岩微量。 ②明赤5YR5/6 ③悪い。	無文。 内外面とも横位磨き。	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
282土3 第132図 PL85	深鉢	口縁部1/4 口(15.0) 底— 高—	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 ③悪い。	口唇部肥厚。 口縁部に双環状突起貼付。	IV群
282土4 第132図 PL85	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	282土坑中位	①中砂、結晶片岩多量、チャート・石英少量。 ②にふい赤褐5YR4/3 ③悪い。	無文。	IV群
282土5 第132図 PL85	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	282土坑下位	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にふい赤褐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	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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6mm半截竹管平行沈線縦位施文、その間に三叉文により円形文作出。	IV群
282土7 第132図 PL85	深鉢	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にふい赤褐5YR5/4 ③良好。(須恵器に近い焼き)	口唇部上面に幅5mm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	浅鉢	体部破片 口— 底— 高—	282土坑下位	①細砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②にふい赤褐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	浅鉢	体部破片 口— 底— 高—	282土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にふい赤褐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 PL85	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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7mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
283土2 第132図 PL85	深鉢	胴下部～底部 口— 底— 高—	283土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・チャート少量。 ②にふい褐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5mm半截竹管縦位平行沈線施文。	IV群
283土3 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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9mm縦位平行沈線。	IV群 内面黒色処理(黒漆?)
283土4 第132図 PL85	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	283土坑上面	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒子・チャート少量。 ②にふい黄褐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 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	284土坑中位	①細砂、輝石・石英多量。 ②にふい赤褐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)
284土3 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	284土坑中位	①中砂、角礫(φ6mm)、結晶片岩、チャート・石英・輝石少量。 ②にふい赤褐5YR4/3 ③非常に悪い。	内面横位磨き。 幅8mm半截竹管平行沈線。 LR縄文縦位施文。	IV群
284土4 第132図 PL85	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	284土坑中位	①細砂、輝石多量、石英・白色小粒子少量。 ②にふい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	裏面側は剥がれている。孔は貫通しない。沈線を施す環状突起部分。	IV群
284土5 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	284土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	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 PL85	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	内面縦位磨き。 幅8mm縦位隆帯貼付、隆帯間は縦位撫で。	IV群
285土3 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	285土坑中位	①中砂、輝石多量、石英・白色小粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 外面縦位磨き。	IV群
285土4 第132図 PL85	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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土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(φ4mm)、石英・チャート・赤褐色粒子少量 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面斜め縦位磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
285土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土7 第132図 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	285土坑 埋没土	①中砂、礫(φ7mm)、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。	内面縦位磨き。 LR 縄文横位施文。	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— 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？ 隆帯貼付沈線施文。	IV群
287土3 第133図 PL86	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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— 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5mm半截竹管平行沈線横位、幅4mm沈線斜位施文で区画。 LR 縄文充填。	IV群
287土5 第133図 PL86	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	287土坑 埋没土	①中砂、礫(φ4mm)、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— 底— 高—	288土坑底直	①中砂、輝石多量、チャート・石英少量。 ②にぶい橙5YR6/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。隆帯で楕円文区画、頂部に幅6mm半截竹管爪形文。隆帯内側に同平行沈線が沿う。中央部分に三叉文による波状文作出、爪形文施文。	IV群
288土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、チャート・輝石・赤褐色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③やや悪い。	内外面磨き。 外面黒色(燻し)処理後、赤色塗彩。	IV群 外面一部赤色塗彩
289土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。	内面横位→縦位撫で。 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
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7mm半截竹管 平行沈線による渦巻文と「L」形区画 文。地文はRL縄文斜位施文。	IV群 299土4・5に類似
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5mm半截竹管 による爪形刻み、両脇に同竹管による 平行沈線。	IV群 内面 炭化物付着(黒変)
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4mm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7mm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7mm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。	内面横位削後撫で。 LR縄文横位施文。	II群 繊維土器
300土2 第133図 PL86	深鉢	頸部破片 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— 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— 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—破片 底— 高—	301土坑 埋没土	①粗砂、礫(φ6mm)、結晶片岩 多量、石英・チャート少量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや良し。	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(φ4mm)、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6mm半截竹管による爪形文 と横位、篋による沈線。	IV群
303土3 第133図 PL86	深鉢	口縁部破片 口— 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

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
304土2 第133図 PL86	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	304土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②黄褐10YR5/8 ③やや良し。	内面横位・縦位磨き。 幅4mm沈線斜縦位施文。	IV群
304土3 第133図 PL86	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	304土坑下位	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅4mm横位沈線、弧状沈線。	IV群
304土4 第133図 PL86	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	304土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子多量、 雲母・輝石少量。 ②褐7.5YR4/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。縦位楕円隆帯貼付、外 脇に幅7mm半截竹管平行沈線が沿い、 その内脇には同工具による刺突文が沿 う。中央部には何も充填されない。	IV群
304土5 第133図 PL86	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	304土坑下位	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 縦位隆帯貼付、その両脇に幅4mm縦位 沈線。	IV群
304土6 第134図 PL87	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	304土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや悪い。	横位磨き。 幅3mm沈線による「己」形区画文。 地文はLR縄文横位施文。	IV群?
304土7 第134図 PL87	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底8.4 高—	304土坑 埋没土	①粗砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石・赤褐色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。	内面横位撫で。刻み付縦位隆帯貼付、 その両脇に幅7mm半截竹管平行沈線縦 位施文。その内側に縦位爪形文が沿う。 地文RL横位施文。	IV群
304土8 第134図 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	304土坑 埋没土	①粗砂、雲母・石英極多量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③やや良し。	内面横位撫で? 横位隆帯、隆帯による楕円文。その区 画内と横位隆帯下に幅5mm半截竹管平 行沈線による曲線施文。	IV群
304土9 第134図 PL87	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	304土坑中位	①粗砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	波状口縁、口縁内傾。 口唇部～内面横位磨き。口唇部～口縁 内面赤色塗彩後、黒色塗彩。 篋削り後、横位縦位磨き。	IV群 赤色・黒色塗彩
304土10 第134図 PL87	浅鉢	胴部破片 口— 底— 高—	304土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英多量、白色 粒子・チャート少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	内外面横位磨き。隆帯による横位渦巻 文。外面黒色処理(燻し)、隆帯頂部か ら内側一面に赤色塗彩の痕跡が残る。	IV群 外面黒色処理後、文 様内だけ赤色塗彩。
304土11 第134図 PL87	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底— 高—	304土坑 埋没土	①中砂、チャート・石英多量、 輝石・赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③悪い。	内面横位撫で。 LR縄文斜位～斜縦位施文。 底面撫で。	IV群
304土12 第134図 PL87	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底— 高—	304土坑 埋没土	①細砂、赤褐色粒子多量、輝石・ チャート・石英少量。 ②橙5YR6/8 ③悪い。	内外面横位撫で。 無文。	IV群
305土2 第134図 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	305土坑 埋没土	①細砂、石英小粒子多量、輝石 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③悪い。	内面横位磨き。 斜位隆帯貼付、脇に幅6mm半截竹管平 行沈線施文。	IV群 外面風化
305土3 第134図 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	305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5YR5/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。 弧状隆帯貼付、その両脇に幅9mm半截 竹管平行沈線施文。	IV群
305土4 第134図 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	305土坑下位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	沈線を施す瘤状小突起貼付。曲線隆帯貼 付、その脇に幅6mm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。	IV群
305土5 第134図 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	305土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 外面横位縦位撫で。 無文土器。	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
307土1 第134図 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図 PL87	深鉢	胴部破片 口— 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7mm半截竹管平行沈 線縦位施文。	IV群 内面黒色処理
309土2 第134図 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篋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。	IV群 内面黒変 316土2・3・4と同 一単位？
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7mm半截竹管による縦位平行沈線。 LR 縄文充填。	V群 内面黒変 316土1・3・4と同 一単位？
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3mm沈線による縦位区画とLR 縄文 縦位充填。	V群 内面黒変 316土1・2・4と同 一単位？
316土4 第134図 PL87	深鉢	頸部～胴部 口—破片 底— 高—	316土坑上位	①中砂、礫(φ5mm)、石英・輝 石多量、白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	幅4mm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 縄文充填。	V群 内面厚く炭化物付着 316土1・2・3と同 一単位？
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 竹管篋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— 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。	口縁部内傾。 内面横位磨き。 口縁下に横位沈線、渦巻状隆帯とその 脇に沈線施文。	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。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群 外面 炭化物付着(黒変)
318土3 第134図 PL87	鉢形土 器	胴下部～底部 口—破片 底— 高—	318土坑 埋没土	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。 下半部は篋削り、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6mm竹管による円形刺突文。 幅9mm4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	口縁部破片 口— 底— 高—	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4mm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。	IV群 外面黒斑

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	①中砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 幅8mm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— 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— 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—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5mm半截竹管平 行沈線三角形文。内側に蓮華文施文。 右下は寛刻みのみ。	IV群 外面スス付着(黒変)
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土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— 底(10.0) 高—	327土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	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にぶい黄褐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8mm半截竹管平行沈線縦位施 文。部分的に赤色塗彩残る。	IV群 内外面赤色塗彩
336土1 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 底— 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7mm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— 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— 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— 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— 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4mm沈線と中 央に三叉文施文。	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の筧刻み。	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ややよし。	内面縦位磨き。 縦位刻み付隆帯貼付。幅7mm半截竹管縦位平行沈線施文。	IV群
350土2 第135図 PL88	深鉢	口縁部破片 口— 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ややよし。	波状口縁。突起部分欠損。 口唇部～内面横位磨き。幅7mm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土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ややよし。	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段目は幅4mm竹管結節沈線施文。口唇部や隆帯頂部に赤色塗彩残る。	IV群 350土4に類似 赤色塗彩
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ややよし。	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。	IV群 内面黒色処理(黒変) 350土3に類似
350土5 第135図 PL88	深鉢	口縁部～頸部 口一破片 底— 高—	350土坑 埋没土	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土6 第135図 PL88	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	350土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	内面横位磨き。 幅8mm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— 底— 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7mmの半截竹管による平行沈線を施す。	IV群
355土3 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 底— 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ややよし。	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— 底— 高—	359土坑 埋没土	①中砂、チャート(φ4mm)、チャート・雲母・石英・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 口縁下にダング状小突起貼付。 幅2mm沈線で縦位・斜位に施文。 地文はRL横。	III群?
361土1 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 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ややよし。	内面横位撫で。 幅6mm半截竹管平行沈線斜位施文。	IV群
361土2 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 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土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ややよし。	内面横位磨き。 幅5mm竹管による円形刺突文。 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
364土1 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文縦位施文。	IV群
364土2 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	364土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②暗褐10YR3/3 ③やや良し。	内面横位磨き。 斜位波状隆帯貼付。 地文は RL 縄文横位施文。	IV群
364土3 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	364土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや良し。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群 外面スス付着(黒変)
365土1 第135図 PL88	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面斜縦位磨き。 RL 縄文横位施文。 下端の方が押し方が弱い。	III群 外面スス付着(黒変)
370土1 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	370土坑上位	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③良好。	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 縄文縦位充填。 外面の一部に赤色塗彩残る。	IV群 赤色塗彩
371土1 第135図 PL88	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	371土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・チャート・ 微細な雲母少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	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。 地文は LR 縄文縦位施文。	IV群?
371土2 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	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 に幅6mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
371土3 第135図 PL88	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	371土坑 埋没土	①細砂、石英・白色粒子多量、 輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	内面磨き? RL 縄文横位施文。	III群 外面スス付着(黒変)
374土3 第136図 PL89	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	374土坑中位	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	渦巻状横位楕円文。 その下に縦位楕円文貼付、その中に幅 7mmの半截竹管による平行沈線施文。	IV群 外面スス付着
374土4 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	374土坑上位	①細砂、輝石・石英・赤褐色粒 子・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや良し。	内面横位撫で後、縦位磨き。 幅6mm半截竹管平行沈線(2単位3本) による方形区画文。 地文は RL 縄文縦位施文。	IV群
374土5 第136図 PL89	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	374土坑上位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③悪い。	頂部に沈線を施す橋状把手貼付。 把手上には渦巻や鱗状突起が貼付され る。	IV群
374土6 第136図 PL89	深鉢	口縁部把手 口一破片 底— 高—	374土坑中位	①中砂、石英・赤褐色粒子・輝 石・チャート少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③悪い。	内側撫で。 幅3mm沈線と頂部と内径側周辺に篋刻 み。	IV群
374土7 第136図 PL89	深鉢	口縁部突起 口一破片 底— 高—	374土坑 埋没土	①中砂、石英・白色粒子少量、 輝石微量。 ②にぶい褐5YR4/3 ③やや悪い。	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え られる。	IV群
374土8 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	374土坑 埋没土	①中砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③悪い。	内面横位磨き。 幅8mm半截竹管平行沈線施文。 横位隆帯の途中で短沈線瘤状小突起貼 付。	IV群
378土1 第136図 PL89	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底— 高—	378土坑中位	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③悪い。	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 に幅2mm沈線縦位鋸歯状文施文。 地文 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
378土2 第136図 PL89	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	378土坑上位	①粗砂、礫(φ5mm)、結晶片岩多量、石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	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5mm半截竹管平行沈線。区画内に篋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篋刻み。	IV群
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～内面横位磨き。 ペン先状刺突文を三角形に篋刻み施文。	IV群
386土2 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	386土坑埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 幅7mm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— 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8mm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。	IV群 外面黒斑
386土4 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 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4mm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土2 第136図 PL89	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	400土坑上面	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	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、内に斜位沈線充填。	IV群
402土1 第136図 PL89	深鉢	口縁部破片 口— 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3.5cm下に横位沈線で区画し、連続三又文を施すことにより楷行文半肉浮彫り。	IV群 402土2に類似
402土2 第136図 PL89	深鉢	口縁部破片 口— 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3.5cm下に横位沈線で区画し、連続三又文を施すことにより楷行文半肉浮彫り。	IV群 402土1に類似
402土3 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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、篋刻み横位施文、沈線による逆「の」字状渦巻文施文。	IV群 402土4に類似 (ペン先状刺突文がよく似る)
402土4 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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4mm先の丸くなったペン先状刺突文を縦位「∩」字状に施す。	IV群 402土3に類似
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填。	IV群 408土6に類似
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。	IV群 内面黒変
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8mm半截竹管平行沈線施文。	IV群
408土4 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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— 底— 高—	408土坑上位	①細砂、輝石・チャート・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。幅4mm横位沈線3条施文。上位区画に同沈線により「 \cap 」字状に施文し、斜縦位に同沈線充填。	IV群
408土6 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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4mm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	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。	内面撫で？ 縦位隆帯貼付、その脇に幅7mm半載竹管平行沈線充填。	IV群
409土2 第136図 PL89	深鉢	口縁部破片 口— 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4mm半載竹管平行沈線+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9mm半載竹管平行沈線縦位、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— 底— 高—	418土坑上面	①中砂、礫(ϕ 5mm)、結晶片岩・微細雲母多量、チャート・輝石・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
418土2 第137図 PL90	深鉢	胴部破片 口— 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 5mm)、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。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	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— 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1cmの筥による連続押さえ、その下に幅7mm筥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— 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— 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7mm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— 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— 底— 高—	423土坑埋没土	①中砂、礫(ϕ 8mm)、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、左脇ベン先状刺突文、右脇幅9mm筥刻み。両外半載竹管爪形文。間縦位2条平行沈線。地文櫛齒文斜位。	IV群 外面スス付着
423土2 第137図 PL90	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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4mm棒状工具による沈線間1.4cmを磨消懸垂文垂下。RL 縄文縦位充填。	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— 底— 高—	424土坑 埋没土	①細砂、石英礫(φ4mm)、輝石・ 石英・白色粒子・赤褐色粒子 少量。 ②褐灰7.5YR4/1 ③やや悪い。	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9mm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8mm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填。	IV群
424土3 第137図 PL90	浅鉢	口縁部破片 口— 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— 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8mm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— 底— 高—	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。	口唇部内屈。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5mm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。	IV群 内外面赤色塗彩
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4mm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。(ポロポロする)	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填。	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5mm沈線5重施文による楕円文、中 心には刺突文充填。	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。 環状突起右側に拳状小突起貼付、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	底部破片 口— 底(8.0) 高—	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土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4mm半截竹管平行沈線、幅6mm円形 刺突文施文。地文 RL 縄文横位施文。	III群
430土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 細縄文充填。	IV群
430土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7mm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土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4mm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6mm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— 底— 高—	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 ビット

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ビット-1 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit44 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐色粒子・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面撫で。 弧状隆帯と幅4mm竹管状工具による平行沈線、三又文施文。	IV群
54ビット-1 第138図 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pit54 埋没土	①中砂、輝石・赤褐色粒子・白色粒子・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	口唇部内屈。口縁下に3条の沈線施文。 三又文と幅7mm半截竹管爪形文。 地文はRL縄文縦位施文。	IV群
55ビット-1 第138図 PL91	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	Pit55 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	LR縄文縦位施文。 底部中央はやや薄い。 底部は無調整。	IV群 内面黒変
79ビット-1 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit79 埋没土	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	環状隆帯貼付。 幅4mm竹管状工具による横位・縦位沈線施文。 内面横位撫で。	IV群
80ビット-1 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit80 埋没土	①中砂、チャート・輝石・結晶片岩少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	幅8mm半截竹管逆「の」字状渦巻文、内側は半截竹管による爪形刺突と刻み。外側にも爪形刻みが連続する。	IV群
145ビット-1 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit145	①中砂、雲母・石英多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	隆帯貼付。 幅1cm篋刻み、ペン先状刺突文。	IV群
146ビット-1 第138図 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pit146 埋没土	①中砂、雲母・石英・輝石・白色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	波状口縁。右下がりに隆帯貼付、それに平行するように幅3mmの結節沈線が2条三角形に施文される。	IV群
146ビット-2 第138図 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pit146 Pit147 埋没土	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子多量、輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	渦巻状隆帯、その両脇撫で。 RL縄文充填。	V群
147ビット-1 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit147 埋没土	①中砂、輝石多量、白色粒子・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	内面縦位磨き。 縦位隆帯貼付、幅7mm半截竹管による縦位平行沈線。 地文RL縄文縦位施文。	IV群
147ビット-2 第138図 PL91	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Pit147 埋没土	①細砂、輝石・海綿骨針・チャート・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	弧状隆帯とその両脇に幅5mm半截竹管による結節沈線。	IV群 Pit147-5に類似
147ビット-3 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit147 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	弧状隆帯貼付、隆帯外側に幅8mm半截竹管による平行沈線が沿う。 隆帯内部にも平行沈線施文。	IV群
147ビット-4 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit147 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐色粒子・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面撫で。 幅3mm竹管状工具による縦位沈線施文、その間に横位沈線充填。	IV群
147ビット-5 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit147 埋没土	①細砂、輝石・チャート・石英・海綿骨針少量。 ②黄灰2.5Y4/1 ③やや良し。	弧状隆帯とその内側に幅5mm半截竹管による結節沈線。	IV群 Pit147-2に類似
147ビット-6 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pit147 埋没土	①中砂、白色粒子多量、石英(φ2mm程)・輝石・赤褐色粒子少量。②にぶい黄2.5Y6/3 ③やや悪い。	内面横位撫で。 幅5mm半截竹管による平行沈線、三又文。地文はRL縄文縦位施文。	IV群
156ビット-1 第138図 PL91	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	Pit156 埋没土	①細砂、輝石・赤褐色粒子・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	RL縄文縦位施文。 底部平坦。	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
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。 燃糸文 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6mm下に横位沈線、その下に横位と斜位沈線で区画。 LR 縄文充填。	VI群
206ピット-1 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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4mm竹管による縦位沈線。 地文燃糸文 L 縦位施文。	IV群
232ピット-1 第138図 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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4mm半截竹管平行沈線十爪形文で菱形文。縦位幅4mm竹管円形刺突文施文、上から3つ目は幅4mm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— 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8mm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
燃糸1 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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。 燃糸文 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— 底— 高—	Ea-28G	①細砂、礫(φ5mm)、輝石・白色粒子少量。 ②灰黄2.5Y6/2 ③良好。	口唇部肥厚、外反。 かなり粗い燃糸文 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。 かなり粗い燃糸文 R を粗に縦位施文。 無文部有り。	I群 燃糸12と同一個体?
燃糸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。 かなり細かい燃糸文 R 縦位施文。 内面～口唇部横位磨き。	I群
燃糸6 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 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。 かなり細かい燃糸文 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	備考
燃糸7 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①細砂、石英粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部肥厚。 横撫で。	I群? 補修孔有り。
燃糸8 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①中砂、結晶片岩礫(φ6mm)、 結晶片岩多量、石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部肥厚、外反。 粗い燃糸文R縦位施文。	I群
燃糸9 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	En-36G	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや悪い。	口唇部やや肥厚、外反。 かなり粗い燃糸文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	I群 燃糸20と同一個体?
燃糸10 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	188土坑 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・赤褐 色粒子少量。 ②黒褐5YR2/1 ③良好。	内外面横位撫で。 燃糸文R縦位施文。	I群 外面黒変
燃糸11 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	116住 埋没土	①中砂、チャート礫(φ3mm)、 輝石少量。 ②褐10YR4/6 ③やや良し。	口唇部肥厚、やや外反。 かなり粗い燃糸文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	I群
燃糸12 第139図 PL92	深鉢	口縁部1/8 口24.0 底— 高—	Ea-28G Ea-29G	①中砂、チャート少量、石英粒 子多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部肥厚、やや内傾。 太い燃糸文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	I群 燃糸4と同一個体?
燃糸13 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ef-31G	①中砂、石英多量。 ②黒褐2.5Y3/1 ③やや良し。	口唇部肥厚、やや内傾。 かなり粗い燃糸文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	I群 外面スス附着
燃糸14 第139図 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	116住 埋没土	①粗砂、石英多量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③悪い。(ポロポロする)	口唇部肥厚。 細かい燃糸文R縦位施文。	I群
燃糸15 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ei-32G	①中砂、石英多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	燃糸文R縦位施文。 無文部有り。	I群
燃糸16 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住 埋没土	①粗砂多量、石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	かなり細かい燃糸文R縦位施文。	I群
燃糸17 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ds-28G	①粗砂、結晶片岩極多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	燃糸文R縦位施文。	I群
燃糸18 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①中砂、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	燃糸文R縦位施文。	I群
燃糸19 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①中砂、輝石・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。(焼成は燃糸4に類似。 胎土は違う、結晶片岩を含まない。)	かなり粗い燃糸文を粗に縦位施文。	I群
燃糸20 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	EI-35G	①中砂、角礫(φ4mm)、石英粒 子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③やや良し。	燃糸文R縦位施文。 無文部有り。	I群 燃糸9と同一個体?
燃糸21 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-29G	①中砂、チャート角礫(φ7 mm)、輝石・石英少量。 ②褐10YR4/6 ③やや良し。	燃糸文R縦位施文。	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。 かなり粗い燃糸文 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。	かなり粗い燃糸文 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。	かなり細かい燃糸文 R 縦位施文。 やや内傾。	I 群
燃糸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。	かなり粗い燃糸文を粗に縦位施文。	I 群 内面剥落
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。 かなり細かい燃糸文 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	Ds-29G	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	深鉢胴部破片 長 3.5 幅 3.5 厚 0.7	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)

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 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-28G	①中砂、石英(φ 6mm)、繊維・ 石英・輝石少量。 ②黒褐5YR3/1 ③ややよし。	口唇部は薄く尖る。 RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ds-28G-3 第140図 PL93	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ds-28G Dt-29G	①中砂、白色粒子多量、輝石少 量、石英微量。 ②黒褐5YR2/1 ③ややよし。	頸部に幅4mm平行沈線+爪形文2条施 文区画。縦位に幅5mm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— 底— 高—	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 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— 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の半截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— 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2mm半截竹管による平行沈線+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— 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— 底— 高—	Ds-28・29 ・30G	①細砂、軽石(φ 4mm)、輝石多 量、石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③ややよし。	口縁部幅5mm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	口縁部破片 口— 底— 高—	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
Ds-29G-5 第140図 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-29G	①粗砂、石英(φ 4mm)、結晶片 岩多量、石英・輝石少量。 ②橙5YR6/6 ③ややよし。	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	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石少 量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	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	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/6 ③良好。	口唇部幅7mm竹管状工具押圧。口縁沿 いに幅3mm平行沈線+爪形文。縦~斜 位幅3mm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— 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7mm4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— 底— 高—	Ds-29G	①細砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	内面磨き。口縁下に幅3mm平行沈線が 2単位施文。その下に幅2mm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ややよし。	篋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
第140図 PL93	Ds-29G-12 深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ds-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	幅3mm半截竹管縦位平行沈線割付、幅6mm円形刺突文。幅3mm横位平行沈線+爪形文2条。円形刺突文間は幅6mm4本上向き櫛歯文。(上向き肋骨文)	III群
第140図 PL93	Ds-30G-1 深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ds-30G	①粗砂、礫(φ5mm)、結晶片岩・繊維・微細な雲母多量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	無節L縄文横位施文。	II群 繊維土器
第140図 PL93	Ds-30G-2 深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ds-30G	①中砂、白色粒子極多量、輝石・石英少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③良好。	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	Ds-30G-3 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-30G	①細砂、結晶片岩・石英・輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文。口縁沿いに2条、その下に「ハ」字もしくは山形に施文。地文はRL縄文横位施文。内面横位磨き。	III群
第140図 PL93	Ds-31G-1 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-31G	①中砂、結晶片岩・白色粒子・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	口唇部に突起貼付。 幅1.2cm6本の櫛歯文による波状と横位の交互沈線。	III群
第140図 PL93	Ds-31G-2 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-31G	①細砂、結晶片岩・輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	LR縄文横位施文。 内面~口唇部横位磨き。	III群
第140図 PL93	Ds-32G-1 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部小突起貼付、篋状工具で押圧。 口縁下に幅4mm半截竹管横位平行沈線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。	III群
第140図 PL93	Dt-28G-1 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-28G	①中砂、赤褐色粒子・石英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	口唇部~内面横位磨き。 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。	III群
第140図 PL93	Dt-28G-2 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-28G	①中砂、赤褐色粒子・結晶片岩・石英・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/8 ③やや悪い。	口縁部内傾。 口縁沿いに幅2mm横位ベン先状刺突文3条、RL縄文横位施文。	III群
第140図 PL93	Dt-28G-3 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-28・29G	①中砂・白色粒・輝石粒多量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	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。一定単位各に縦位に竹管による円形刺突文。	III群
第140図 PL93	Dt-28G-4 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-28G	①中砂、赤褐色粒子多量、チャート・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。 幅6mm4本櫛歯文、横位施文で区画。その間に鋸歯状施文。	III群
第140図 PL93	Dt-29G-11 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-29G	①中砂、繊維多量、赤褐色粒子・石英・輝石微量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	内面横位撫で。 無節L横位施文。	II群 繊維土器
第140図 PL93	Dt-29G-12 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-29G	①中砂、白色粒子多量、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	4単位波状口縁。口縁沿いに幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文2条。縦位幅4mm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。	III群
第140図 PL93	Dt-29G-13 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-29G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位撫で。 口唇部横位磨き。 RL縄文横位施文。	III群
第140図 PL93	Dt-29G-14 深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-29G	①細砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	口唇部~内面横位磨き。口縁沿いに2条幅4mm平行沈線+爪形文、縦位幅5mm竹管円形刺突文。その左右は幅7mm4本櫛歯文縦位施文。	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
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— 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ややよし。	幅4mm縦位円形刺突文。頸部に幅3mm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5mm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— 底— 高—	Dt-29G	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③ややよし。	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— 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4mm半截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(φ6mm)、白色小粒 子多量、輝石・石英粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③ややよし。	胴下部横位3条刻み付浮線文。 地文はLR 縄文横位施文。 内面横位撫で。	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ややよし。	口唇部は薄く、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— 底— 高—	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ややよし。	口唇部外反。 口唇部～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— 底— 高—	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ややよし。	口唇部～内面横位磨き。 口縁沿いに幅3mm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ややよし。	口唇部外反。 幅6mm4本櫛歯文による横位及び波状 文を交互に施文。幅5mm棒状工具による 円形刺突文。	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
Dt-30G-9 第141図 PL94	深鉢	口縁部突起 口一破片 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、礫(φ 4mm)、結晶片岩多量、石英・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	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?
Dt-30G-10 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、結晶片岩多量、石英・輝石少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	口唇部杉葉状刻み。 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。	III群 Dt-30G-9・13に類似、同一個体?
Dt-30G-11 第141図 PL94	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①中砂、結晶片岩多量、赤褐色粒子・輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。	横位刻み付浮線文3条。 地文はLR縄文横位施文。	III群
Dt-30G-12 第141図 PL94	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、礫(φ 1cm)、結晶片岩多量、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②橙7.5YR5/6 ③やや悪い。	幅4mm半截竹管平行沈線4単位6本横位施文。 地文RL縄文横位施文。	III群
Dt-30G-13 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、礫(φ 4mm)、結晶片岩多量、石英粗粒・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部杉葉状刻み。 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。	III群 Dt-30G-9・10に類似、同一個体?
Dt-31G-3 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-31G	①中砂、繊維多量、輝石・石英・チャート少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 無節L縄文横位施文。	II群 繊維土器
Dt-31G-4 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-31G	①細砂、白色粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	口唇部外反。 口唇部～内面横位磨き。 RL縄文横位施文。	III群
Dt-31G-5 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-31G	①中砂、結晶片岩・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口唇部若干外反。 口唇部は横撫で後、0段多条LR縄文横位施文。	III群
Dt-32G-1 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-32G	①細砂、繊維多量、石英・輝石微量。 ②浅黄2.5Y7/4 ③やや良し。	内面縦位撫で。 無節R横位と単節LR横位で見かけの羽状とする。	II群 繊維土器
Dt-32G-2 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-32G	①細砂、結晶片岩・雲母・輝石・石英少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口唇部外反。 口唇部～内面横位磨き。 RL縄文横位施文。	III群
Dt-32G-3 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-32G	①細砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面横位削り後、横位磨き。 口唇部横位磨き、口縁下7mm横位撫で。 RL縄文横位施文。	III群
Dt-32G-4 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-32G	①細砂、輝石・白色粒子多量、石英粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	幅6mm半截竹管平行沈線+爪形文横位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竹管円形刺突文。地文RL縄文横位施文。	III群
Ea-28G-3 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①細砂、白色粒子・石英多量、繊維・輝石・赤褐色粒子少量。 ②黒褐5YR3/1 ③良好。	無節L縄文横位施文。	II群 (繊維少量)
Ea-28G-4 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①中砂、繊維多量、石英・輝石・白色粒子少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③やや悪い。	RL縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ea-28G-5 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①細砂、石英・白色粒子多量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②黒褐5YR3/1 ③やや良し。	口唇部外反。 0段多条LR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
Ea-28G-6 第141図 PL94	深鉢	底部破片1/3 口— 底(6.0) 高—	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 ③良好。	胴部 RL+L 左巻き、横位施文。 底部網代痕有り。	III群
Ea-28G-7 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①細砂、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②褐灰7.5YR4/1 ③良好。	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「X」状、交点上下に幅7mm円形刺突文を施文。地文 RL 縄文横位施文。	III群
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5mm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3mm竹管円形刺突文2個1単位施文。地文は RL 縄文横位施文。	III群
Ea-28G-9 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、輝石・チャート・結晶片岩・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。 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
Ea-28G-10 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にぶい黄褐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 PL94	深鉢	口縁部1/6 口(15.6) 底— 高—	Ea-28G	①細砂、微細な雲母多量、結晶片岩・石英・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	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
Ea-28G-12 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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 ③やや悪い。	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竹管円形刺突文。	III群
Ea-29G-2 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①中砂、繊維多量、白色粒子・石英少量。 ②にぶい黄2.5Y6/4 ③やや良し。	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。	II群 繊維土器
Ea-29G-3 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①細砂、白色粒子多量、輝石・石英粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや良し。	頸部に幅3mm半截竹管+爪形文で区画。胴部は LR 縄文横位施文。	III群
Ea-29G-4 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-31G Ea-29G	①中砂、石英・輝石少量、白色粒子・赤褐色粒子微量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。	III群
Ea-29G-5 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③やや悪い。	幅4mm2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
Ea-29G-6 第141図 PL94	深鉢	口縁部断面 口—把手 底— 高—	Ea-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	イノシシを表現しているものと思われるが、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。	III群
Ea-29G-7 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①細砂、白色粒子・赤褐色粒子多量、輝石・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良し。	口唇部外反。4単位波状口縁。口縁沿い幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文。波状頂部下幅3mm孔貫通。下に幅8mm竹管円形刺突文。地文 RL 斜位施文。	III群
Ea-29G-8 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	口唇頂部は尖る。 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。	III群
Ea-29G-9 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①中砂、結晶片岩・微細な雲母多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	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
Ea-29G-10 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 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3mm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—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2mm半截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	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。	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	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-30G Eb-29G	①粗砂、結晶片岩多量、赤褐色粒子少量、輝石微量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	口唇部～内面撫で。 幅8mm4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4mm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— 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4mm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— 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。	口縁部半截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8mm4本櫛歯文上向き施文後、幅6mm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	①細砂、チャート(φ4mm)、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③良好。	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— 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5mm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— 高—	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。燃糸文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半截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。	III群 補修孔2個
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4mm半截竹管平行沈線+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—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
Ea-32G-8 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-32G	①中砂、赤褐色粒子多量、輝石・ 白色粒子・石英少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや悪い。	幅4mm半截竹管による爪形刺突文、横 位3条施文。	III群
Ea-32G-9 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-32G	①中砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②黒褐7.5YR3/2 ③良好。	内面削り後撫で。 口唇部横位磨き。 横位・縦位撫で。 部分的に無節L縄文横位施文。	III群
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ややよし。	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6 mm竹管円形刺突文。 地文RL横位施文。	III群
Ea-32G-11 第142図 PL95	深鉢	胴下部～底部 口—1/4 底(6.0) 高—	Ea-32G	①中砂、石英・赤褐色粒子・輝 石・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③ややよし。	内外面横位撫で。 底部網代痕有り。	III群
Ea-32G-12 第142図 PL95	深鉢	胴下部～底部 口—破片 底— 高—	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
Eb-28G-1 第142図 PL95	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eb-28G	①細砂、繊維多量、白色小粒子・ 赤褐色小粒子多量。 ②明黄褐10YR7/6 ③ややよし。	LR縄文横位施文。 内面斜位撫で。	II群 繊維土器
Eb-28G-2 第142図 PL95	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ea-28G Eb-28G	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②黄灰2.5Y4/1 ③やや悪い。	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 線+爪形文、間に幅4mm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。	III群
Eb-28G-3 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-28G	①粗砂、結晶片岩礫・微細雲母多 量、石英・輝石・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	波状口縁。口縁沿い幅4mm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。左右上下弧状に幅4 mm平行沈線。地文縄文無し。	III群
Eb-28G-4 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-28G	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②褐灰10YR4/1 ③良好。	口唇部刻み。口縁沿い幅7mm4本櫛 歯文。幅4mm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。	III群 外面厚く、炭化物付 着
Eb-28G-5 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-28G	①中砂、石英・白色粒子少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③やや悪い。	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	頸部破片 口— 底— 高—	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ややよし。	幅6mm4本櫛歯文横位沈線と波状文及び 小渦巻文。 幅7mmの棒状工具刺突文。	III群
Eb-29G-2 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①中砂、礫(φ5mm)、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。	内面～口縁横位撫で。 口縁は竹管状工具押さえ。 幅8mm半截竹管平行沈線。	II群 繊維土器
Eb-29G-3 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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 ③良好。	口唇部はかなり角張る。 RL縄文横位施文。	II群 繊維土器
Eb-29G-4 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①中砂、石英・白色粒子多量、輝 石・結晶片岩・赤褐色粒子少量 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	口唇部はやや外反、横位磨き。 RL縄文横位施文。 内面横位削り後、磨き。	III群
Eb-29G-5 第142図 PL95	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-29G Ef-30G	①細砂、石英粒子・輝石・赤褐 色粒子少量。 ②淡黄5Y8/3 ③ややよし。	内面縦位磨き。頸部幅3mm半截竹管平 行沈線+爪形文2条。縦位に幅4mm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。	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
Eb-29G-6 第142図 PL95	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	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 ③やや悪い。	内面横位撫で。 RL横位施文。 底部非常に平坦。	III群
Eb-29G-7 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①細砂、赤褐色粒子少量、輝石・白色粒子微量。 ②オリーブ黒5Y3/1 ③良好。	口唇部～内面横位撫で。 幅5mm半截竹管平行沈線、口縁下に横位2条施文。 地文RL横位施文。	III群
Eb-29G-8 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①細砂、輝石・石英・チャート・白色粒子少量、雲母微量。 ②明赤褐2.5YR5/8 ③良好。	口唇部外反。内面～口唇部横位磨き。 幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文、口縁沿いに3条。幅4mm竹管縦位円形刺突文。地文RL縄文横位施文。	III群
Eb-29G-9 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G Eb-30G	①細砂、結晶片岩多量、輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	波状口縁、小突起貼付。口縁沿い幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。幅7mm4本櫛歯文上向き施文。縦位割付上幅6mm竹管円形刺突文。	III群
Eb-29G-10 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①中砂、石英・チャート・輝石・赤褐色粒子・白色粒子少量 ②明赤褐2.5YR5/6 ③良好。	口唇部外反、内面横位削り。口唇部磨き。口縁に幅3mm半截竹管平行沈線。同竹管縦位平行沈線割付、上に幅5mm竹管円形刺突文。間に斜位平行沈線。	III群
Eb-29G-11 第142図 PL95	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①粗砂、礫(φ8mm)、結晶片岩多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	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4mmの小孔が1.5cm間隔で横位に並ぶ。	III群 外面スス付着
Eb-29G-12 第142図 PL95	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②橙5YR6/6 ③やや悪い。	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
Eb-29G-13 第142図 PL95	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・石英・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内面縦位撫で。頸部幅3mm半截竹管横位連続刺突文で区画。区画内に横位平行沈線及び鋸歯状文施文。地文RL縄文横位施文。口縁部区画には半截竹管縦位割付後、幅6mm竹管円形刺突文。	III群
Eb-30G-1 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-30G	①細砂、輝石・石英・チャート・白色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	口唇部外反。 口唇部～内面横位磨き。 LR縄文横位施文。	III群
Eb-30G-2 第142図 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-30G	①粗砂、礫(φ6mm)、結晶片岩多量、輝石・雲母微量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。	口唇部～内面横位磨き。 幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文。 口縁下に3単位施文。 地文はRL縄文横位施文。	III群
Eb-30G-3 第142図 PL95	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-29G Eb-30G	①中砂、石英・白色粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄2.5Y6/3 ③やや良し。	内面横位磨き。 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。	III群
Eb-30G-4 第142図 PL95	浅鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-29・30G	①中砂、礫(φ5mm)、チャート・結晶片岩・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	内外面とも横位磨き。 かなり薄手。	III群
Eb-31G-2 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-31G	①細砂、微細雲母多量、結晶片岩・赤褐色粒子・石英少量。 ②明赤褐2.5YR5/8 ③極めて良好。	内面斜め縦位磨き。 RL縄文横位施文。	III群
Eb-32G-2 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-32G	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐色粒子少量。 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。 口縁沿いに幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文1条施文。地文LR縄文横位施文。	III群
Eb-32G-3 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・チャート少量。 ②明黄褐2.5Y6/6 ③良好。	内面横位磨き。 縦位割付、幅7mm4本櫛歯文斜位弧線。 幅4mm竹管円形刺突文。	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
Eb-32G-4 第143図 PL96	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eb-32G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②黒褐2.5Y3/1 ③やや良し。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
Ec-29G-3 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ec-29G	①中砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/8 ③やや良し。	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— 底— 高—	Ec-31G	①中砂、石英・白色粒子・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③やや悪い。	口唇部外反。口唇部～内面横位磨き。 口縁下に幅3mm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(φ7mm)、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7mm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— 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 3mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。幅 7mm4本櫛歯文沈線を横位～やや弧状 に施文。幅4mm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— 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— 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 E1-30G-2に類似
Ed-31G-1 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 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半截竹管平行 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 第143図 PL96	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	Ee-32G	①細砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②赤褐5YR4/8 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。 底部磨き。	III群
Ee-32G-3 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ee-32G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 縦位沈線割付、幅7mm4本上向き弧線 文で左右繋ぐ。 幅6mm円形刺突文縦位施文。	III群
Ee-32G-4 第143図 PL96	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ee-32G	①細砂、輝石・石英・結晶片岩 少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。幅3mm半截竹管平行沈 線+爪形文で弧状や直線で区画、内部 磨消。各に幅6mm竹管円形刺突文。 地文はRL 縄文横位施文。	III群 補修孔有り。
Ee-33G-1 第143図 PL96	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ee-33G	①細砂、繊維・赤褐色粒子多量、 輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR6/6 ③やや良し。	LRとRL 縄文で羽状施文。	II群 繊維土器
Ee-33G-2 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ee-33G	①細砂、礫(φ4mm)、輝石・白 色粒子・石英少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	口唇部外反。 RL 縄文横位施文。	III群
Ee-33G-3 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ee-33G	①細砂、結晶片岩・石英・輝石 少量、微細な雲母多量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	口縁沿いに幅3mm半截竹管平行沈線+ 爪形文。その下に幅2.5mmの3本の櫛歯 文で鋸歯文施文。	III群
Ee-34G-1 第143図 PL96	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	Ee-32・34G	①中砂、結晶片岩多量、石英少 量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	幅9mm4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。 胴部境に同工具波状文。 地文RL 縄文横位施文。	III群
Ef-30G-1 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ef-30G	①細砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	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。 縦位に幅5mm半截竹管による刺突文。 地文RL 縄文横位施文。	III群
Ef-31G-2 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ef-31・32G	①中砂、繊維多量、輝石・白色 粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ef-31G-3 第143図 PL96	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	Ef-31G	①細砂、輝石・白色粒子多量、 チャート少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	胴部横位磨き。 底部網代痕有り。	III群
Ef-32G-1 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ef-32G	①中砂、結晶片岩多量、石英・ 白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅9mm4本の櫛歯状で横位に区画。 その間に同工具で幅7mm3本波状文施 文。その下に「X」字状に施文。	III群
Ef-33G-2 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ef-33G	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文で弧 状又は方形に区画。 幅6mm竹管円形刺突文。	III群
Eg-29G-1 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eg-29G	①細砂、微細な石英・白色粒子 多量、輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや悪い。	RL 横位施文。 繊維は殆ど含まない。	II群
Eg-29G-2 第143図 PL96	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eg-29G	①中砂、赤色チャート・石英・ 白色粒子・輝石少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	幅7mm4本櫛歯状工具簾状文が口縁部 と肩部に巡る。	III群
Eg-29G-3 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eg-29G	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③良好。(硬質)	幅3mm半截竹管平行沈線で縦位施文、 その間を山形に繋ぐ。 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
Eg-30G-1 第143図 PL96	深鉢	口縁部1/6 口 (11.0) 底 — 高 —	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 ③やや良し。	RL 横位施文。 内面磨き。	III群
Eg-30G-2 第143図 PL96	深鉢	口唇部破片 口 — 底 — 高 —	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 ③やや良し。	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。 内面横位削り後、磨き。	III群
Eg-31G-1 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、結晶片岩・石英・輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	口唇部～内面横位磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
Eg-31G-2 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 幅 5 mm 半截竹管による平行沈線＋爪形文、口縁沿いに 2 条。 幅 7 mm 4 本歯文横位沈線施文。	III群
Eg-31G-3 第143図 PL96	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、石英・輝石・チャート少量。 ②にぶい黄褐10YR5/3 ③良好。	内面横位磨き。口唇部微細突起貼付。 口縁沿いに 2 条、幅 3 mm 半截竹管平行沈線＋爪形文。その下に同工具による上向き弧線と平行沈線。	III群
Eg-31G-4 第143図 PL96	深鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	幅 3 mm 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、縦位に同工具により円形刺突文を施す。	III群
Eg-31G-5 第143図 PL96	深鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	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 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。	III群
Eh-32G-1 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-32G	①細砂、白色粒子多量、石英・輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/3 ③良好。	幅 4 mm 半截竹管による横位平行沈線で区画。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。	III群
Eh-33G-1 第144図 PL97	深鉢	口縁部1/6 口 (22.0) 底 — 高 —	Eh-33G	①細砂、白色粒子・石英・輝石少量。 ②黄灰2.5Y4/1 ③良好。	口唇部外反。 RL 縄文横位施文。	III群
Eh-33G-2 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-33G	①細砂、石英粒子多量、結晶片岩・微細な雲母少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	口唇部外反。 口縁沿いに 2 条の幅 3 mm 平行沈線＋爪形文、2 条の間は横位撫で。 地文は RL 横位施文。	III群
Eh-33G-3 第144図 PL97	深鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-33G	①中砂、輝石・白色粒子多量、石英少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③やや良し。	幅 2 mm 半截竹管による平行沈線で山形に施文。	III群
Eh-34G-2 第144図 PL97	深鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-34G	①細砂、輝石多量、石英・白色粒子・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅 4 mm 半截竹管平行沈線で横位区画。頸部に斜位施文することで、三角形の区画。幅 6 mm の円形刺突文を縦位・横位施文。内面縦位磨き。	III群
Ei-32G-1 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-32G	①中砂、白色粒子・輝石・石英・チャート少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	III群
Ei-32G-2 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-32G	①中砂、白色粒子・輝石・石英・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 RL 縄文斜位施文。	III群
Ei-32G-3 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-32G	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英・チャート少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面縦位撫で。 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
Ei-33G-2 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ei-33G	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。	口唇部外反。口唇部～内面横位磨き。 幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。地文RL縄文横位施文。	III群
Ei-33G-3 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ei-33G Ek-32G	①中砂、赤褐色粒子・石英・輝石少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③良好。	口唇部外反。口唇部～内面横位磨き。 幅2.5mm半截竹管横位平行沈線。	III群
Ei-34G-1 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ei-34G	①細砂、石英・白色粒子・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	口縁沿いに幅3mm半截竹管2条の平行沈線+爪形文。縦位に平行沈線+幅4mm竹管円形刺突文。その左右は幅5mm4本の櫛歯文。	III群
Ei-34G-2 第144図 PL97	鉢?	底部破片 口— 底— 高—	Ei-34G	①細砂、植物繊維(φ1cm程)、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③良好。	胴下部に幅3mm平行沈線+爪形文。地文はRL縄文横～斜位施文。内面磨き。底部網代なし。	III群
Ei-34G-3 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ei-34G	①中砂、石英・白色粒子・輝石少量。 ②黒褐7.5YR4/2 ③やや良し。	RL縄文横位施文。 内面撫で。	III群
Ej-31G-1 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ej-31G	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	波状口縁。口唇部～内面横位磨き。口縁部に幅2mm半截竹管横位平行沈線+爪形文。地文RL縄文横位施文。	III群
Ej-34G-3 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ej-34G	①細砂、繊維多量、チャート・輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや良し。	内面横位撫で。 RL縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ej-34G-4 第144図 PL97	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ej-34G	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	内面横位磨き。 幅4mm半截竹管平行沈線+爪形文、円形刺突文。	III群
Ej-34G-5 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ej-34G	①細砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②褐7.5YR4/4 ③良好。	内面～口唇部横位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線+爪形文、口縁沿いに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。	III群
Ej-35G-1 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ej-35G	①細砂、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③良好。	内面横位磨き。 外面RL縄文横位施文。	III群
Ej-35G-2 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ej-35G	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。(硬質)	口唇部外反。口唇部～内面横位磨き。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。地文RL縄文横位施文。	III群
Ek-33G-1 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eh-33G	①細砂、繊維多量、白色粒子・石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良好。	RL縄文横位施文。	II群 繊維土器
Ek-33G-2 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eh-33G	①中砂、礫(φ4mm)、白色粒子・石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/3 ③良好。	波状口縁。 口縁下に幅2mm平行沈線+爪形文で横位区画、その下に渦巻状に施文。地文はRL横位施文。	III群
Ek-34G-3 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ek-34G	①細砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR7/4 ③やや悪い。	RL縄文斜位施文。	II群 (繊維なし)
Ek-34G-4 第144図 PL97	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ek-34・35G	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子・石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	幅3mm平行沈線+刻みで横位区画。斜位施文で意匠を施す。地文はLR縄文横位施文。	III群 Ek-35G-4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
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3mm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— 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— 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3mm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・輝石少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	幅3mm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— 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3mm半截竹管平行沈線+爪形文で渦巻文施文。	III群
EI-30G-1 第144図 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	EI-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6mm4本櫛歯文で横位区画、その中に波状文。	III群
EI-30G-2 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	EI-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3mm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6mm竹管による円形刺突文有り。	III群 Ed-30G-3に類似
EI-36G-1 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	EI-36G	①中砂、礫(φ5mm)、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— 底— 高—	Fa-38G	①粗砂、礫(φ5mm)、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	鉢	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3mm半截竹管平行沈線で縦位割付。幅4mm4本櫛歯文左右を弧状に繋ぎ、幅5mm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— 底— 高—	Fa-39G	①粗砂、礫(φ5mm)、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3mm半截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)

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	①中砂、結晶片岩礫(φ7mm)、 チャート・輝石少量、雲母微量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	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。頸部無文帶有。	IV群
Ds-29G-14 第145図 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ds-29G	①中砂、石英・輝石・赤褐色粒・ 白色粒子・チャート少量。 ②橙5YR6/6 ③ややよし。	口唇部内屈。口縁沿いに幅7mm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— 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(φ8mm)、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— 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ややよし。	口唇部横位撫で。「>」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。	IV群
Ds-29G-18 第145図 PL98	深鉢	口縁部1/6 口(16.0) 底— 高—	Ds-29G	①中砂、輝石・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③ややよし。	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— 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— 底— 高—	Ds-30G	①中砂、石英粒・雲母多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	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— 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 2mm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ややよし。	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。中心に縦位沈線充填。隆 帯外脇に篋状工具連続刻み。	IV群
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 截竹管縦位平行沈線。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8mm縦位平行沈 線と「U」字状沈線施文。内側に幅6 mm篋刻み、その内脇に幅3mmのペン先 状刺突文が沿う。	IV群 内面黒変
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ややよし。	口唇部肥厚、内傾。 内外面横位撫で。 幅1～1.5cmの縦位篋刻みが横位に並 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ややよし。	内外面横位撫で。 幅1.5cm縦位篋刻み(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ややよし。	内外面横位撫で。 幅1.5cm縦位篋刻みが横位に並ぶ。	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、篋刻み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。	口唇部上端平坦、内屈。口縁2.5cm下に横位筋「コ」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 内面黒色処理
Dt-30G-16 第145図 PL98	深鉢	口縁部突起 口—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(φ4mm)、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3mm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—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竹管状工具押し沈線。 正面は左右からの沈線が続き2条。 間の隆線は波状。隆带上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— 底— 高—	Dt-32G	①粗砂、石英(φ6mm)、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5mm竹管横位角押し文、下に横位沈線・波状沈線。 地文幅6mm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— 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7mm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	胴部破片 口— 底— 高—	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5～7mm竹管による縦位沈線の間磨消、RL縄文縦位充填。	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8mmの篋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—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。	鱗状突起貼付、隆帯上と両脇に幅4mm押し沈線。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8mm半截竹管縦位平行沈線。	IV群
Ea-29G-14 第146図 PL99	深鉢	胴下部～底部 口—破片 底— 高—	Ea-29G	①中砂、礫(φ5mm)、輝石・石英多量、赤褐色粒子・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	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6mm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、隆带上側波状、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	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや悪い。	内面横位磨き。頸部横位隆帯貼付、下に幅6mm半截竹管平行沈線2単位3条。下脇幅6mm篋状工具横位刻み。その下に弧状沈線弧線やペン先状刺突文。	IV群
Ea-32G-13 第146図 PL99	深鉢	口縁部突起 口—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5mm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褐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「 」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。「 」状隆帯貼付。幅4mm竹管状工具で頂部に押引沈線後RL縄文。幅8mm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6mm半截竹管刻み。楕円文内幅2mm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7mm半截竹管平行沈線施文。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	①粗砂、結晶片岩礫(φ5mm)多量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	横位隆帯と弧状隆帯で区画、頂部に刻み。隆帯脇に幅9mm篋状工具連続刺突文、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— 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。横渦卷文。胴部懸垂文、RL縄文充填。	V群
Eb-29G-15 第147図 PL100	深鉢	口縁部突起 口—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4mm竹管状工具沈線。内側に意匠文、下区画内は幅5mm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縄文縦位充填。	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。隆帯交点に低い瘤状小突起貼付。上に楕円文貼付、幅7mm半截竹管平行沈線隆帯沿い施文。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1cm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。	IV群 内面～口唇部 スス付着(黒変)
Eb-31G-4 第147図 PL100	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	Eb-31G	①細砂、石英・輝石・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②赤褐2.5YR4/8 ③やや良し。	内面横位撫で。胴部三又文、ペン先状刺突文、篋刻み。幅7mm半截竹管平行沈線横位2単位施文。	IV群 内面炭化物付着 外面風化

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147図 PL100	深鉢	胴部破片 口— 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8mm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
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
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6mm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。	IV群 外面炭化物付着
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3mm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
第147図 PL100	深鉢	胴部破片 口— 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5mm半截竹管による平行沈線施文。	IV群
第147図 PL100	深鉢	口縁部破片 口— 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
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。	口縁部篋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
第147図 PL100	深鉢	口縁部突起 口—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9mmの半截竹管縦位平行沈線施文。	IV群
第147図 PL100	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ec-32G	①中砂、白色粒子多量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位撫で。隆帯と幅7mm半截竹管平行沈線により弧線や直線を描く。 止めの部分に三文施文。 右端に小環状突起貼付。	IV群
第147図 PL100	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ec-32G	①中砂、小礫(φ3mm)、輝石粒子・石英少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③やや良し。	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
第147図 PL100	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ec-32G	①中砂、礫(φ7mm)、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
第147図 PL100	深鉢	胴下部～底部破片 口— 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4mm竹管状工具による縦位沈線。底部平坦。	IV群
第147図 PL100	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 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)
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8mm前後の浅い沈線が2条巡り、その上に「C」字状に隆帯貼付。 内面横位撫で。外面横位磨き。	IV群
第147図 PL100	深鉢	口縁部突起 口—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6mm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— 底— 高—	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6mm半截竹管平行沈線で三角形に区画、中に三叉文。その下は隆帯貼付、縦位斜め刺突後、横位平行沈線。	IV群
Ed-33G-3 第147図 PL100	深鉢	口縁部破片 口— 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— 底— 高—	Ee-32G	①粗砂、礫(φ5mm)、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 縄文横位充填。	IV群
Ee-33G-4 第147図 PL100	深鉢	口縁部破片 口— 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、半截竹管爪形刻み。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— 底— 高—	Ee-33G	①中砂、雲母・石英少量。 ②灰黄褐10YR6/2 ③良好。	口唇部外反。 口縁に沿って竹管状工具による2条の沈線。 肩頂部は剥落。体部横位磨き。	IV群
Ee-33G-6 第148図 PL101	深鉢	底部破片 口— 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6mm半截竹管による縦位平行沈線で区画。RL 縄文縦位充填。 底部網代痕有り。	IV群
Ef-31G-4 第148図 PL101	深鉢	口縁部破片 口— 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 縄文は充填、隆帯頂部にまで及ぶ。	IV群
Ef-31G-5 第148図 PL101	深鉢	胴下部破片 口— 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。	内面横位撫で。 幅8mm縦位隆帯貼付、両脇縦位撫で。 LR 縄文縦位施文。	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— 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。	内面横位縦位撫で。 幅8mm縦位隆帯貼付、両脇縦位撫で。 LR 縄文縦位施文。 上部に弧状沈線が見られる。	IV群 Ef-31G-5に類似
Ef-32G-2 第148図 PL101	深鉢	底部破片 口— 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 縄文縦位充填。 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4mm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。 その外側に篋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— 底— 高—	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 縄文横位充填。	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。(ポロポロ崩れる)	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3mm棒状工具による沈線。	IV群 内外面剥落
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7mm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ややよし。	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—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ややよし。	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— 底— 高—	Eh-32G E区表採	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	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縄文縦位充填。	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ややよし。	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。その上に三叉文による円形文作出。	IV群
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ややよし。	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縄文縦位充填。	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。(粉っばい)	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縄文横位充填。 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	①中砂、粗い輝石多量、石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	横位幅広隆帯貼付、幅4mm竹管による沈線刻み。隆帯下区画には幅6mm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— 底— 高—	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縄文縦位充填。	V群
Ei-34G-6 第148図 PL101	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	Ei-34G	①中砂、輝石・白色粒子・石英粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	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4mm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(φ5mm)、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縄文縦位充填。	V群
Ei-35G-1 第149図 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ei-35G	①中砂、チャート(φ4mm)、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叉文施文。 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(φ1cm)、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竹管状工具の沈線。縦位に幅5mm棒状工具の連続刺突。その上に同工具で横位菱杉文。 RL縄文縦位施文。	V群
Ej-34G-6 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。

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
Ej-34G-7 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ej-33・34G	①中砂、赤褐色粒・白色粒子・輝石・石英少量。 ②褐10YR4/4 ③やや良し。	内面横位撫で。横位2条の浅い沈線により区画。区画内には2条の波状沈線施文。地文燃糸文L縦位施文。	V群
Ej-35G-3 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ej-35G	①中砂、白色粒子多量、チャート・輝石・石英少量。 ②黒褐2.5Y3/2 ③やや良し。	内面横位磨き。幅2mm竹管状工具による横位と波状結節沈線により、胴部と区画。胴部に同沈線を山形と渦巻状に施す。地文RL斜位施文。	IV群？ 内外面 スス付着（黒変）
Ej-35G-4 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ej-35G	①細砂、輝石・チャート・石英少量。 ②暗褐7.5YR3/4 ③やや良し。	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
Ek-33G-3 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eh-33G	①中砂、石英・チャート・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	斜位に沈線を施し区画。 その脇内側にペン先状刺突文で直線、中心に2条の波状文。	IV群
Ek-33G-4 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-33G	①中砂、白色粒子多量、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②橙色7.5YR6/6 ③やや悪い。	口唇部に筥状工具による刻み。 口縁から2cm下に浅い横位撫で、沈線有り。 入口9mm、貫通部2mmの補修孔有り。	IV群 補修孔有り。
Ek-34G-6 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-34G	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。	幅4mm竹管による3条の連弧文。 地文燃糸文L縦位施文。 内面横位磨き。	V群
Ek-35G-5 第149図 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①中砂、白色粒子多量、石英・輝石少量。 ②暗褐7.5YR3/8 ③やや悪い。	口唇部内屈。口縁部に双環状突起貼付、それを取り巻くように幅4mmの竹管と隆線による逆「」字状渦巻文。 平行沈線の大きい隙間。	IV群 胎土はEk-35G-6に類似
Ek-35G-6 第149図 PL102	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①中砂、粗粒輝石安山岩、白色粒子多量、石英・輝石少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや悪い。	双環状突起貼付、その下に縦位楕円文。 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。	IV群 胎土はEk-35G-5に類似
Ek-35G-7 第149図 PL102	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	Ek-35G	①中砂、石英・チャート少量。 ②赤褐5YR4/8 ③やや良し。	波状口縁。山形に突出する下に環状隆帯貼付、その脇と口縁部に筥状工具による連続刻み。間にペン先状刺突文施文。環状隆帯下無文。	IV群
Ek-35G-8 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①粗砂、礫(φ6mm)、結晶片岩・微細雲母多量、チャート少量。 ②にぶい黄2.5Y6/4 ③やや悪い。	幅6mm半截竹管平行沈線で直線・弧線・渦巻文。 地文はRL縄文縦位施文。	IV群
Ek-35G-9 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①粗砂、白色粒子多量、輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位撫で後、磨き。 幅8mm半截竹管平行沈線、弧線文と三又文による円形文作出。	IV群
Ek-35G-10 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①中砂、雲母・石英多量、結晶片岩・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面磨き。 LR縄文横位施文。	IV群
Ek-35G-11 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	幅3mm沈線2本の間3～4cm縦位磨消。RL縄文縦位充填。	V群
Ek-36G-2 第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-36G	①中砂、白色粒子・輝石・石英・赤褐色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	横位隆帯と弧状隆帯を貼付し、その脇に幅8mm半截竹管平行沈線施文。隙間の三角形の部分には三又文を埋める。	IV群 内面黒色（黒斑）
Ek-36G-3 第149図 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ek-36G	①中砂、石英多量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや良し。	口縁部外屈。 口縁から2cm下に細い隆線貼付し、その下に沈線と隆線で文様を描く。 RL縄文施文。	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
第149図 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	EI-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。	内面磨き。 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 縄文充填。	V群
第149図 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	EI-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4mm竹管刻み、内脇に幅5mm篋状工具連続刺突文、ペン先状刺突文施文。	IV群
第149図 PL102	深鉢	胴部破片 口— 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
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Em-34G	①中砂、結晶片岩・チャート・石英・輝石少量。 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
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4mm半截竹管縦位連続刺突文。	IV群
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の半截竹管平行沈線+爪形文。隆帯頂部にはRL 縄文施文。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部突起 口—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4mmの竹管による押し沈線逆三角形文。 隆帯上に幅4mmの竹管刺突文。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 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。「∩」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
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～斜位充填。	V群
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
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 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
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eo-36G	①中砂、礫(φ5mm)、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
第150図 PL103	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eo-37G	①中砂、礫(φ4mm)、結晶片岩・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	幅2mm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、間に篋刻み。	IV群
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
第150図 PL103	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eo-37G	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位撫で。 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。三角形の隙間には三又文による円形文作出。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eo-38G	①中砂、白色粒子・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③ややよし。	口唇部～内面磨き。緩い波状口縁。緩い弧状に隆帯貼付、交点で山形脇に沈線が沿う。その下に弧状沈線施文。隆帯上にRL縄文施文。	IV群 内面スス付着(黒変)
第150図 PL103	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eo-38G	①粗砂、結晶片岩多量、白色粒子少量。 ②浅黄2.5Y7/4 ③ややよし。	内面撫で。(器面かなり粗れている) 横位隆帯貼付、口縁と胴部区画。隆帯両脇には幅9mmの篋状工具による刻み有り。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ep-37G	①中砂、石英・白色粒子・輝石多量。 ②黒褐7.5YR3/1 ③やや悪い。	口唇部～内面横位磨き。口唇部外屈。弧状平行沈線内に幅4mm棒状工具による縦位沈線、三角形の隙間に篋状工具による幅1.2cmの円形文。	IV群
第150図 PL103	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ep-38G	①中砂、輝石・石英・白色粒子多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③ややよし。	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。隙間には三又文を施し、円形文を作出。	IV群
第150図 PL103	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eq-36G	①細砂、石英・白色粒子少量、雲母・輝石微量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	左向き環状突起下に縦位楕円文。楕円文の内部は刺突充填。楕円文脇は幅8mm半截竹管平行沈線。刺突も同じ工具によるものと考えられる。	IV群 内面上部黒変
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eq-36G	①粗砂、チャート多量、輝石・赤褐色粒子・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/3 ③ややよし。	口唇部～内面横位磨き。口縁と弧状隆帯頂部に細かい刻み。その脇は竹管状工具の撫で付け。内部は幅5mm半截竹管による縦位平行沈線充填。	IV群
第150図 PL103	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eq-37G	①中砂、雲母・白色粒子・石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	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。区画内には結節沈線が2条沿う。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eq-37G	①中砂、白色粒子・石英多量、雲母・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	波状口縁部分。口唇部～内面横位撫で。「C」字状曲隆帯貼付、その脇に幅3mm竹管結節沈線。口縁から1.5cm下にも同沈線2条施文。	IV群
第150図 PL103	深鉢	底部破片1/3 口— 底(12.6) 高—	Eq-37・38G	①中砂、石英・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③悪い。(粉っぽい)	底部中心が厚い。 丸味を持って立ち上がる。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Er-35G	①中砂、結晶片岩多量、雲母・石英・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③ややよし。	口唇部肥厚、内屈。幅5mm平行沈線で区画、沈線内側に同工具による連続爪形文。その中心に幅3mmのペン先状刺突文を鋸歯状に施す。	IV群
第150図 PL103	浅鉢	底部破片 口— 底— 高—	Er-36G	①粗砂、石英極多量、雲母多量、輝石少量。 ②褐7.5YR4/3 ③ややよし。	内外面磨き。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Er-36G	①中砂、結晶片岩・輝石・石英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③ややよし。	口縁内屈。口縁部に横位隆帯、両脇は幅4mm竹管沈線。上位に幅4mm竹管斜め交互刺突。下位に幅6mm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。	IV群
第150図 PL103	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Er-37G	①中砂、礫(φ3mm)、輝石・石英・白色粒子多量。 ②橙2.5YR7/6 ③ややよし。	口唇部横位磨き、外屈。口縁沿い幅7mm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縄文縦～斜位施文。内面横位撫で。	IV群
第150図 PL103	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Er-37G	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③ややよし。	幅6mm半截竹管による横位平行沈線で区画。縦位平行沈線で分割、その中に縦位平行沈線充填。内面横位撫で。	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
Er-38G-1 第151図 PL104	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Er-38G	①中砂、白色粒子極多量、石英 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外屈。 口唇部～内面はよく研磨。 外面撫で後、研磨。	IV群
Es-34G-2 第151図 PL104	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Es-34・35G	①粗砂多量、結晶片岩(φ5mm 以下)極多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	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縄文縦位充填。	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8mm半截竹管縦位平行沈 線+爪形文2条1単位施文。	IV群 Es-36G-2に類似
Es-35G-3 第151図 PL104	深鉢	口縁部破片 口— 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φ7mmの円形刺突有り。口 縁部に橋状円形突起、間に幅7mm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～斜位充填。 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0.7～1cmの沈線の間に挟まれる磨 消による懸垂文。 LR縄文縦位、RL縄文横位充填。	V群
Es-35G-6 第151図 PL104	浅鉢	底部破片1/2 口— 底(10.0) 高—	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— 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3mmの半截竹管による平行沈線の 刻みを有する。	IV群 内外面とも黒色処理 後、口唇部～外面赤 色塗彩
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7mm半截竹管縦位平行沈線+ 爪形文充填。楕円間と口縁部無文。	IV群 Es-35G-2に類似
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4mm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— 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。	口唇部内傾。 内面横位撫で。 外面横位磨き。 赤色塗彩の可能性有り。	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5mm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	①粗砂、礫(φ8mm)、結晶片岩 多量、チャート少量。 ②にぶい赤褐 ③やや悪い。	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・隆帯上に篋刻み、隆帯内脇には 幅1.1cmの篋刻みが沿う。	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-1 第151図 PL104	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4mm斜縦位平行沈線施文。	IV群
Fa-39G-3 第151図 PL104	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ややよし。	内面磨き。 胴部幅5mm沈線による逆「の」字状渦巻文。LR縄文縦位充填。	V群
Fb-39G-1 第151図 PL104	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)

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縄文充填。	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ややよし。	口縁内部に横位幅3mm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縄文充填。	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(φ6mm)、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縄文充填。	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、篋刻み。 幅2mm斜位沈線。	VI群 内面炭化物付着
Ec-33G-3 第152図 PL105	鉢	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4mm沈線による横位区画、上位区画内はLR縄文充填。肩部区画内は斜め篋刻み。内外面横位磨き。	VI群 Ec-33G-4に類似、同一個体?
Ec-33G-4 第152図 PL105	鉢	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縄文充填。肩部区画内は斜め篋刻み。内外面横位磨き。	VI群 Ec-33G-3に類似、同一個体?
Ed-30G-5 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ed-30G	①細砂、輝石・白色粒子多量。 ②浅黄2.5Y7/3 ③ややよし。	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5mm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2～3mm横位4条沈線施文。	VI群
Eg-31G-9 第152図 PL105	鉢	胴部破片 口— 底— 高—	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3mm沈線で「∩」字状の止めの部分有り。LR縄文縦位充填。口縁下に横位沈線、その下に幅4mm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— 底— 高—	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7mm隆帯横位貼付。 幅2mm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— 底— 高—	Ej-31G	①中砂、結晶片岩多量、雲母・チャート・輝石少量。 ②灰7.5Y5/1 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。幅3mm横位4条沈線で区画。口縁部と頸部にLR縄文横位充填。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3mm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1mm沈線で横位や斜位幾何学的文様施文。LR縄文充填。	VI群
Ei-30G-3 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ei-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(φ5mm)、輝石粒多量、石英少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。(硬質)	口唇部内屈。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縄文横位充填。	VI群
Em-34G-5 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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帯線が2条。下に幅1.5mmの沈線2条間にLR縄文横位充填。内外面横位磨き。	VI群 Em-34G-6・7に類似
Em-34G-6 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Em-34G	①中砂、輝石多量、白色粒子・チャート少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	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帯線2条。縦位鎖状隆帯貼付、下に幅1.5mm横位沈線、LR縄文横位充填。内外面横位磨き。	VI群 Em-34G-5・7に類似
Em-34G-7 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Em-34G	①中砂、白色粒子・輝石・チャート少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	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帯線2条。下に幅1.5mm沈線横位、下にLR縄文横位充填。内外面横位磨き。	VI群 Em-34G-5・6に類似
Eo-37G-5 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eo-37G	①粗砂、礫(φ5mm)、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3mm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— 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。	口縁部内傾。 口縁内側に幅4mmの沈線が1条廻る。 内面横位磨き。 外面削り後、磨き。	VI群 口縁部黒斑 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	①細砂、礫(φ4mm)、輝石多量、石英・白色粒子・チャート少量 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③良好。	口唇部筥刻み。内面口縁「∞」状隆帯貼付、幅5mm浅い沈線、そこから1.5cm下に幅3mm横位沈線3条。外面口縁から2cm下横位沈線で区画。LR縄文充填後、内部に横位2条沈線施文。	VI群 Es-38G-2に類似、 同一個体?
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2mm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縄文充填。	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2.5mm沈線による横位～斜位施文。「」形文様施文、LR 縄文充填。	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	①細砂、輝石・白色粒子・チャート・赤褐色粒子少量。 ②灰黄褐10YR5/2 ③良好。	幅2.5mm沈線による横位～斜位施文で幾何学文様区画、LR 縄文充填。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	注口土器？	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2mm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	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②淡黄2.5Y7/3 ③良好。	口縁内傾。口唇部は比較的尖る。口縁下に幅3mm沈線、下に篋刻み。沈線区画内にLR 縄文を充填、「」形に幅2mm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	①細砂、赤褐色粒子・輝石・チャート・石英少量。 ②淡黄2.5Y8/4 ③良好。	口縁内傾。口唇部はやや尖る。口縁下に幅2mm沈線2条施文。その下の沈線区画内にLR 縄文充填。	VI群
Es-38G-2 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Es-38G	①細砂、礫(φ4mm)、輝石多量、石英・白色粒子・チャート少量 ②淡黄2.5Y7/3 ③良好。	内面口唇部篋刻み。口縁幅5mm浅い沈線、その1.5cm下に幅3mm横位沈線3条施文。外面口縁2cm下に横位沈線4条、その中に地文LR 縄文施文。	VI群 Ep-36G-1に類似、同一個体？
Et-37G-4 第152図 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Et-37G	①細砂、赤褐色粒子・チャート・輝石・白色粒子少量。 ②淡黄5Y8/3 ③やや良し。	羽状口縁。突起下に焼成前幅7mm孔。口縁沿いに幅3mm竹管横位沈線、下に幅2mm沈線による「>」状区画、LR 縄文充填。内面磨き。	VI群

縄文土器観察表 表採・遺構外・石組み溝

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図 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	E区表採	①中砂、輝石・石英・結晶片岩少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや良し。	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図 PL106	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図 PL106	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填。	V群
E区 表採4 第153図 PL106	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4mm半截竹管縦位平行沈線。底部ザラつく。	IV群
遺構外-5 第153図 PL106	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
遺構外-6 第153図 PL106	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
遺構外-7 第153図 PL106	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 第153図 PL106	深鉢	底部破片1/4 口— 底(12.0) 高—	51土坑 埋没土	①細砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②赤10R4/6 ③良好。	内面及び底部磨き。 胴部 RL 縄文横位施文。	III群
遺構外-9 第153図 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	E区西壁	①細砂、雲母多量、輝石・石英 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	口唇部内屈。 口縁部に「∩」字状の突起が貼付。 その頂部には幅4mm竹管状工具による 沈線刻み施文。	IV群
遺構外-10 第153図 PL106	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	72土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面磨き。 隆帯貼付、その脇に幅8mm半截竹管に よる平行沈線が沿う。	IV群
遺構外-11 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	72土坑 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面磨き。 縦位隆帯貼付、その両脇に幅8mm半截 竹管による縦位平行沈線施文。	IV群
遺構外-12 第153図 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	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。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	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 位平行沈線施文。	IV群
遺構外-13 第153図 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	76土坑 埋没土	①粗砂、石英粒極多量、雲母・ 輝石少量。 ②にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	口唇部篋刻み。 「J」(「J」)字状隆帯貼付、その内側に幅8 mm篋状工具による刻み付沈線が沿う。	IV群 風化により器面が荒 れている。
遺構外-14 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	62土坑 埋没土	①中砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	弧状隆帯。 それに平行する幅8mm半截竹管による 平行沈線。 内面縦位撫で。	IV群
遺構外-15 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	68土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石多量、白色 粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③良好。	内面横位撫で。隆帯による縦位楕円文。 途中に瘤状小突起貼付、内部は刺突 文充填。外側は幅6mm半截竹管による 平行沈線が沿う。	IV群
遺構外-16 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	68土坑 埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②橙7.5YR6/6 ③悪い。	内面磨き。 幅5mm半截竹管による縦位平行沈線。	IV群
遺構外-17 第153図 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	81・82土坑 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・白色 粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	内面縦位撫で。 幅4mm棒状工具による斜位沈線充填。 口縁突起破片。	IV群
遺構外-18 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	47土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子・赤褐 色粒子・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面撫で。 幅5mm半截竹管平行沈線で「∟」形に 区画。地文 RL 縄文横位施文。	IV群
遺構外-19 第153図 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	51土坑 埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、石英・白 色粒子・赤褐色粒・輝石少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや悪い。	「の」字状渦巻文。	V群
遺構外-20 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	76土坑 埋没土	①細砂、石英・赤褐色粒子・白 色粒子少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	内面横～斜位磨き。 弧状幅広隆帯とその脇沈線で区画。 LR 縄文充填。	V群
遺構外-21 第153図 PL106	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	51土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子・ 輝石・石英・チャート少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③悪い。	沈線横位楕円区画内に RL 縄文縦位充 填。	V群
遺構外-22 第153図 PL106	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	71土坑 埋没土	①中砂、石英粒子多量、赤褐色 粒・輝石少量。 ②褐灰10YR4/1 ③悪い。(粉っぽい)	内面横位磨き。 口縁部楕円文。内部 RL 縄文縦位充 填。胴部幅広沈線間磨消、RL 縄文縦位充 填。	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
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 縄文縦位充填。	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— 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9mm 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6mm 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— 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、頂部篋刻み、中央にペン先状刺突文。幅4mm 竹管交互押圧、内側に幅8mm 半截竹管平行沈線3条。中心に篋刻み三又文。	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— 底— 高—	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7mm 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— 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7mm 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— 底— 高—	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7mm 半截竹管平行沈線。下にペン先状刺突文。下には幅2mm 沈線による円形文施文。	IV群
石組溝-11 第154図 PL107	注口土器	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2mm 沈線により約1cmの間を区画し、LR 縄文横位充填。	VI群 内面黒色処理(燻し)

縄文時代石器計測表

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155図 PL108	90住1	凹石	炉埋没土	10.7	10.2	6.2	350.0	軽石	
第155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
第155図 PL108	91住2	剥片	埋没土	3.3	4.2	1.2	18.0	珪質頁岩	
第155図 PL108	91住3	打斧破片	埋没土	3.3	3.2	0.5	5.0	黒色頁岩	部分破片
第155図 PL108	91住4	打斧破片	埋没土	3.7	3.9	1.0	11.0	黒色頁岩	欠損
第155図 PL108	91住5	剥片	埋没土	4.3	4.2	5.5	8.0	黒色頁岩	
第155図 PL108	91住6	剥片	埋没土	7.4	12.0	2.1	148.0	灰色安山岩	
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	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	黒色安山岩	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	黒色頁岩	
第156図 PL108	92住4	UF	埋没土	2.7	2.0	0.5	2.0	黒色頁岩	一部磨減
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	
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	黒色頁岩	
第156図 PL108	92住11	UF	南隅埋没土	5.0	5.2	1.0	26.0	黒色安山岩	
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	磨減顕著
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	黒色頁岩	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
第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
第161図 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	
第161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	P 15 西床直	6.8	7.2	3.3	164.0	黒色頁岩	
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
第162図 PL110	104住2	石鎌	埋没土	1.9	1.3	1.3	1.0	珪質頁岩	ほぼ完形
第162図 PL110	104住3	石鎌	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	黒色頁岩	完形
第162図 PL110	104住5	UF	1号土坑西端上	5.8	5.2	5.2	29.0	黒色頁岩	
第162図 PL110	104住6	楔形石器	P 4 埋没土	3.6	5.4	5.4	46.0	黒色頁岩	
第162図 PL110	104住7	削器	埋没土	3.5	6.3	6.3	36.0	黒色頁岩	
第162図 PL110	104住8	RF	埋没土	6.4	5.6	5.6	41.0	黒色頁岩	
第162図 PL110	104住9	削器	炉埋没土	6.9	8.5	2.1	101.0	黒色頁岩	
第162図 PL110	104住10	UF	埋没土	6.2	5.0	5.0	31.0	黒色頁岩	
第162図 PL111	104住11	石核	P 2 西埋没土	8.8	7.1	2.0	205.0	砂岩	
第162図 PL111	104住12	石核	埋没土	5.1	4.8	4.8	69.0	黒色頁岩	
第162図 PL111	104住13	石核	1号土坑北壁	4.0	6.8	2.1	78.0	黒色頁岩	欠損

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	刃部磨減
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	刃部磨減
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	刃部磨減
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、刃部磨減
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	黒色頁岩	
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	P 14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	搔器	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、刃部磨減
第167図 PL112	105住18	打斧	中央埋没土	9.9	5.4	5.4	72.0	黒色頁岩	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、刃部磨減
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、刃部磨減
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、刃部磨減
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	P 12南	14.3	9.4	9.4	569.0	粗粒輝石安山岩	
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	
第169図 PL113	105住29	敲石	P 13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	南西隔壁	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	16.0	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	
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	黒色頁岩	
第170図 PL114	106住3	石匙	埋没土	8.3	2.5	1.3	26.0	黒色頁岩	
第170図 PL115	106住4	UF	埋没土	5.8	9.4	1.4	62.0	黒色頁岩	
第170図 PL114	106住5	搔器	埋没土	4.2	3.0	2.0	25.0	黒色頁岩	
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	黒色頁岩	
第171図 PL114	106住8	石核	埋没土	4.8	8.0	3.0	165.0	黒色頁岩	
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	調整剥片
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	頭部磨減
第171図 PL114	106住16	打斧	P6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	P6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	P1南西埋没土	7.3	5.0	2.1	73.0	細粒輝石安山岩	完形、磨減
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	刃部破片磨減
第172図 PL114	106住20	磨斧	P1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	黒色頁岩	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	黒色頁岩	
第173図 PL115	107住2	RF	埋没土	3.7	4.4	1.0	14.0	黒色頁岩	
第173図 PL115	107住3	打斧	中央やや西床直	6.0	4.1	1.7	47.0	黒色頁岩	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	頭～胴部
第173図 PL115	107住5	打斧	埋没土	6.1	3.8	1.5	31.0	黒色頁岩	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	磨面有り
第173図 PL115	107住7	打斧	埋没土	9.1	6.2	1.6	121.0	黒色頁岩	完形
第173図 PL115	107住8	石剣	埋没土	7.2	3.1	1.4	49.0	黒色片岩	欠損
第173図 PL115	107住9	磨石	埋没土	7.8	5.8	5.3	351.0	粗粒輝石安山岩	
第174図 PL115	107住10	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	108住1	石鏃	埋没土	2.1	1.5	0.3	1.0	黒色安山岩	片脚欠損
第174図 PL115	108住2	石鏃	埋没土	2.3	1.5	0.3	0.9	黒色頁岩	完形
第174図 PL116	108住3	RF	埋没土	3.6	2.6	0.6	3.0	黒色頁岩	先端磨減
第174図 PL115	108住4	石匙	埋没土	4.3	7.9	0.9	25.0	黒色頁岩	完形
第174図 PL116	108住5	RF	埋没土	1.7	3.4	0.7	5.0	黒色頁岩	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	
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	黒色頁岩	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、刃磨減
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	17.4	8.1	2,200.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第178図 PL117	108住27	磨・敲・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	黒色頁岩	
第178図 PL117	109住3	搔器	1号土坑内	5.4	9.5	2.3	104.0	黒色頁岩	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	黒色頁岩	
第178図 PL117	109住6	RF	埋没土	2.5	4.7	1.2	13.2	黒色頁岩	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、刃部磨滅
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	P5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	P9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	調整剥片？
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	P7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	P5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	搔器	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	25.6	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

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188図 PL122	129住2	削器	埋没土	4.9	5.0	1.7	36.0	黒色頁岩	
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	黒色頁岩	
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、刃部磨減
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、一部剝落

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
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	黒色頁岩	
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	黒色頁岩	
第193図 PL123	105土2	挿器	埋没土	3.5	6.1	1.2	33.0	黒色頁岩	
第193図 PL123	105土3	削器	埋没土	5.9	7.7	1.1	45.0	黒色頁岩	
第193図 PL123	105土4	削器	埋没土	5.9	6.2	1.0	43.0	黒色頁岩	
第193図 PL123	105土5	打斧	埋没土	7.9	6.0	2.3	123.0	黒色頁岩	胴～刃部
第193図 PL123	105土6	打斧	埋没土	9.9	4.3	2.0	109.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第194図 PL123	105土7	打斧	埋没土	2.4	4.1	1.2	15.0	黒色頁岩	胴部
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	黒色頁岩	
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	黒色頁岩	
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
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、刃部磨減
第195図 PL124	110土12	石剣	下位	15.0	3.5	1.8	103.0	綠色片岩	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	
第196図 PL124	111土1	石匙	埋没土	7.5	3.3	1.3	12.0	黒色頁岩	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	111土3	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	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	削器	埋没土	6.9	4.6	1.5	60.0	黒色頁岩	
第196図 PL124	113土2	磨・敲石	上位	9.1	6.8	4.3	472.0	変輝緑岩	完形
第197図 PL124	113・114土1	UF	埋没土	4.3	4.0	0.7	12.0	黒色頁岩	
第197図 PL124	113・114土2	UF	埋没土	3.1	4.2	1.0	12.0	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	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	打斧	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	黒色頁岩	部分破片
第197図 PL124	113・114土7	打斧	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	
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	黒色頁岩	完形、刃部磨減
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、刃部磨減
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、刃部磨減
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	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	UF	埋没土	4.0	5.1	0.6	13.0	黒色頁岩	
第200図 PL126	121土1	削器	東壁中央	7.9	4.8	1.6	69.0	灰色安山岩	刃部やや磨減
第200図 PL126	121土2	凹石	中位	8.9	7.6	5.7	389.0	粗粒輝石安山岩	完形
第201図 PL126	122土1	石錐	埋没土	3.5	2.3	0.8	5.2	灰色安山岩	
第201図 PL126	122土2	削器	上位	9.0	8.7	2.8	110.0	珪質頁岩	
第201図 PL126	122土3	削器	埋没土	2.3	6.0	1.1	12.0	黒色安山岩	
第201図 PL126	124土1	RF	埋没土	4.7	3.8	0.8	12.0	黒色頁岩	
第201図 PL126	124土2	磨・敲・凹石	埋没土	9.6	7.1	4.5	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	黒色頁岩	
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	
第201図 PL126	129土2	UF	埋没土	6.2	7.6	1.1	41.0	黒色頁岩	
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	黒色頁岩	
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	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	153土1	RF	埋没土	5.0	5.9	1.7	39.0	黒色頁岩	
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~刃部磨減

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	黒色頁岩	
第204図 PL127	159土2	打斧	埋没土	5.4	4.1	1.5	41.0	黒色頁岩	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	黒色頁岩	
第207図 PL129	189土2	打斧	底面	12.3	7.6	1.5	142.1	黒色頁岩	完形
第207図 PL129	189土3	打斧	底面	13.3	5.4	1.8	125.0	黒色頁岩	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	綠色片岩	凹有り
第207図 PL129	192土1	RF	埋没土	3.8	2.9	0.8	8.7	黒色頁岩	
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	
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・敲・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	
第208図 PL129	237土1	打斧	下位	4.9	5.2	2.3	76.0	細粒輝石安山岩	胴部
第208図 PL130	237土2	UF	下位	6.8	11.7	1.6	103.0	黒色頁岩	
第208図 PL130	237土3	RF	中位	4.8	4.9	1.9	42.0	黒色頁岩	
第208図 PL129	237土4	打斧	中位	11.6	5.8	2.6	189.0	黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第208図 PL129	237土5	打斧	埋没土	11.2	5.2	2.1	101.0	黒色頁岩	頭部欠損
第209図 PL130	240土1	RF	埋没土	5.9	9.8	1.8	79.0	細粒輝石安山岩	
第209図 PL130	248土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	黒色頁岩	
第209図 PL130	256土2	UF	埋没土	6.3	2.7	0.8	10.3	黒色頁岩	
第209図 PL130	265土1	削器	底面	8.0	7.4	1.6	128.0	黒色頁岩	
第209図 PL130	265土2	打斧	底面	12.9	4.9	2.3	181.0	黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第209図 PL130	265土3	磨・敲石	下位	10.9	6.3	3.2	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	5.2	386.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第210図 PL130	267土1	削器	埋没土	7.5	4.7	1.2	67.0	黒色頁岩	
第210図 PL130	267土2	打斧?	上位	6.2	5.9	4.2	226.0	砂質頁岩	
第210図 PL131	267土3	削器	埋没土	6.1	7.1	1.1	38.3	黒色頁岩	
第210図 PL131	270土1	UF	下位	6.4	8.5	1.0	57.1	黒色頁岩	
第210図 PL130	271土1	打斧	底面	16.5	7.5	1.9	251.0	頁岩	完形、刃部磨滅
第210図 PL130	272土1	石匙	埋没土	5.8	9.8	1.6	88.0	黒色頁岩	先端作出
第212図 PL131	276土1	削器	埋没土	4.7	5.6	1.5	42.0	黒色頁岩	
第212図 PL131	279土1	打斧	上位	6.3	5.0	3.8	85.0	砂岩	頭部
第212図 PL131	280土1	打斧	下位	11.8	5.5	2.0	150.0	黒色頁岩	完形、刃部磨滅
第212図 PL131	280土2	打斧	埋没土	10.4	2.0	4.5	104.0	黒色頁岩	刃部一部欠損
第212図 PL131	281土1	打斧	中位	11.0	3.2	1.7	48.0	頁岩	完形、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212図 PL131	281±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±3	打斧	下位	11.9	4.4	2.4	173.0	灰色安山岩	完形、刃部磨減
第212図 PL131	282±1	石核	埋没土	3.0	3.7	2.0	20.0	黒曜石	
第212図 PL132	282±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±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±1	打斧	上位	16.6	6.2	2.7	383.0	灰色安山岩	完形、刃部磨減
第213図 PL131	284±2	石鏃	上位	3.5	1.6	0.7	3.4	黒色安山岩	先端欠
第213図 PL132	288±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±2	打斧	埋没土	7.0	4.3	1.8	52.0	変質玄武岩	
第213図 PL132	292±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±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±2	UF	中位	3.8	5.4	1.3	31.0	黒色頁岩	
第210図 PL131	296±3	削器	中位	4.6	6.4	2.0	44.0	黒色頁岩	
第210図 PL130	296±4	削器	埋没土	6.7	3.8	2.3	56.0	黒色頁岩	
第211図 PL131	296±5	削器	下位	7.3	3.5	1.5	40.0	黒色頁岩	
第211図 PL131	296±6	打斧	下位	9.7	4.6	1.8	113.0	珪質頁岩	完形、刃部磨減
第211図 PL130	296±7	敲石	下位	8.8	3.6	1.7	60.0	黒色頁岩	欠損
第211図 PL130	296±8	磨・敲・凹石	中位	12.3	7.9	3.8	613.0	粗粒輝石安山岩	完形
第211図 PL131	296±9	磨・敲石	埋没土	16.7	8.7	4.5	1,137.0	粗粒輝石安山岩	完形
第213図 PL132	298±1	打斧	底面	11.7	5.0	2.3	143.0	灰色安山岩	完形、刃部磨減
第214図 PL132	299±1	UF	埋没土	5.5	5.4	1.2	43.0	黒色頁岩	
第214図 PL132	301±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±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±1	礫器	中位	11.3	8.6	5.0	657.0	黒色頁岩	完形
第214図 PL133	304±2	UF	埋没土	12.0	8.1	5.0	357.0	黒色頁岩	
第214図 PL132	304±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±4	打斧	埋没土	4.6	1.3	1.1	29.0	黒色頁岩	頭部
第215図 PL132	304±5	打斧	埋没土	5.3	4.3	1.4	38.0	黒色頁岩	頭部破片
第215図 PL132	304±6	石匙	埋没土	2.5	2.7	0.3	3.0	黒色頁岩	半欠
第215図 PL132	304±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±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±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±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±1	RF	埋没土	4.8	5.8	1.9	49.0	黒色頁岩	
第215図 PL133	309±2	打斧	上位	10.0	4.3	1.6	84.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第215図 PL133	309±3	打斧	上位	9.4	4.5	2.0	88.0	珪質頁岩	
第216図 PL133	311±1	打斧	埋没土	11.2	6.1	1.6	126.0	細粒輝石安山岩	完形、刃部磨減
第216図 PL133	315±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±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±1	UF	埋没土	5.6	5.5	1.0	26.0	黒色頁岩	
第216図 PL133	318±1	打斧	下位	10.2	4.6	1.6	84.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第216図 PL133	318±2	UF	下位	3.7	2.0	0.7	5.4	黒曜石	
第216図 PL133	318±3	UF	中位	7.2	4.5	1.3	67.0	黒色頁岩	
第216図 PL133	319±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±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±1	打斧	埋没土	10.1	5.5	1.7	100.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第217図 PL133	324±1	UF	上位	4.3	5.5	1.3	23.0	黒色頁岩	
第217図 PL133	324±2	石匙	下位	6.0	3.4	1.5	37.0	黒色頁岩	完形、先端作出
第217図 PL133	324±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	326±1	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	326±2	打斧	中位	10.2	5.0	2.1	152.0	黒色頁岩	刃部欠損
第217図 PL134	327±1	UF	埋没土	4.8	6.9	1.1	28.9	黒色頁岩	
第217図 PL134	327±2	UF	埋没土	6.0	8.2	1.9	72.0	黒色頁岩	
第217図 PL134	328±1	削器	埋没土	7.5	6.8	2.7	108.0	黒色頁岩	
第218図 PL134	335±1	磨・敲・凹石	中位	13.2	8.0	4.6	840.0	粗粒輝石安山岩	完形
第218図 PL134	336±1	打斧	上位	14.3	5.3	1.5	171.0	灰色安山岩	完形、刃部磨減
第218図 PL134	336±2	石剣	中位	15.0	3.8	1.7	154.0	綠色片岩	完形
第218図 PL134	337±1	削器	埋没土	4.0	5.2	1.2	23.0	珪質頁岩	
第218図 PL134	340±1	打斧	下位	11.7	5.6	2.6	221.0	灰色安山岩	完形
第218図 PL134	344±1	削器	埋没土	5.9	3.9	1.6	33.0	珪質頁岩	
第218図 PL134	344±2	削器	埋没土	10.0	6.0	2.3	157.0	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219図 PL134	348土1	打斧	埋没土	6.9	4.3	1.1	31.1	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	黒色頁岩	
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	
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	黒色頁岩	
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	珪質頁岩	
第221図 PL135	374土2	RF	埋没土	5.3	6.3	1.6	67.0	珪質頁岩	
第221図 PL135	374土3	打斧	埋没土	10.4	4.2	1.5	77.0	頁岩	完形、刃磨減、柄磨れ
第221図 PL135	375土1	打斧	埋没土	5.7	3.8	1.9	50.0	黒色頁岩	頭部
第221図 PL135	375土2	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	378土1	削器	埋没土	3.6	7.7	1.0	27.2	黒色頁岩	
第221図 PL135	378土2	石剣	埋没土	8.7	3.7	1.6	82.0	黒色片岩	胴部
第221図 PL135	378土3	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・敲・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～刃部磨減
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～刃部磨減
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	黒色頁岩	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
第223図 PL136	419土2	打斧	上面	8.9	4.2	1.1	43.9	硬質結晶片岩	完形、両端磨減
第223図 PL136	419土3	打斧	上位	10.2	6.3	1.8	121.0	黒色頁岩	ほぼ完形、刃部磨減
第223図 PL136	421土1	削器	上位	7.0	7.5	2.0	115.0	黒色頁岩	
第223図 PL136	421土2	削器	上位	9.01	1.7	2.2	214.0	黒色頁岩	
第224図 PL137	429土1	削器	上位	6.4	8.1	2.0	105.0	黒色頁岩	
第224図 PL137	429土2	打斧	上位	10.3	5.5	2.0	160.0	灰色安山岩	頭～胴部磨減
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～刃部磨減
第224図 PL137	431土1	打斧	下位	6.4	4.0	1.3	36.0	黒色頁岩	刃部磨減
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	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224図 PL137	21ピット1	打斧	埋没土	11.1	1.6	5.3	84.0	黒色頁岩	完形
第224図 PL137	55ピット1	礫器	埋没土	9.2	5.0	3.4	136.0	黒色頁岩	
第224図 PL137	56ピット1	UF	埋没土	6.9	7.3	1.2	53.0	黒色頁岩	
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	石鏃	埋没土	3.3	1.8	0.4	2.1	黒色安山岩	先端欠
第225図 PL137	146ピット2	打斧	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	黒色頁岩	刃部磨減
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	黒色頁岩	刃部磨減

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ビット1	削器	埋没土	4.3	4.0	1.0	38.0	黒色頁岩	
第225図 PL137	233ビット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ビット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ビット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ビット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ビット1	打斧	埋没土	5.7	2.8	1.1	23.0	頁岩	頭~胴部
第225図 PL138	311ビット1	UF	埋没土	7.9	7.1	3.8	178.0	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226図 PL138	Ds-28G1	石剣	Ds-28G	7.8	2.8	1.3	36.1	黒色片岩	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	黒色片岩	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	Ec-31G1	石剣	Ec-31G	7.4	2.7	1.5	47.7	雲母石英片岩	頭部
第229図 PL139	Ec-31G2	石剣	Ec-31G	13.5	3.5	1.5	93.1	黒色片岩	上端欠損
第229図 PL140	Ed-29G1	原石	Ed-29G	2.3	2.2	1.9	10.6	黒曜石	
第229図 PL140	Ed-29G2	原石	Ed-29G	4.1	5.8	2.4	71.1	黒曜石	
第229図 PL139	Ed-30G1	打斧	Ed-30G	5.4	3.0	0.6	13.5	珪質頁岩	小形、完形
第229図 PL139	Ed-31G1	石剣	Ed-31G	5.9	3.0	0.6	17.2	黒色片岩	部分破片
第229図 PL140	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	黒色頁岩	欠損
第229図 PL140	Ed-32G2	搔器	Ed-32G	2.2	1.3	0.9	1.7	黒曜石	
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	
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	黒色片岩	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	黒色片岩	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	El-30G1	石剣	El-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	El-34G	1.9	1.5	0.3	0.5	黒曜石	先端欠
第231図 PL140	El-36G1	石核	El-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	黒色片岩	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=使用痕のある剥片
磨斧=磨製石斧 RF=加工痕のある剥片

平安時代土坑一覽表

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
第310図 PL160	35	Eq-35G Er-35G	N-8°-E	37住→35土	216	66	14	隅丸長方形 丸平底	四隅明瞭 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土→44土	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 PL162	63	Ef-31・32G	N-32°-W		100	92	22	円形 丸底	南側に最深部有り

図版番号	番号	位置	長軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長軸	短軸	深さ		
第311図 PL162	64	Ec-32・33G	N-68°-E		110	100	11	円形 丸底	土層単一
第312図 PL162	65	Eg-31G	N-0°		100	82	15	円形 丸平底	土層単一 須恵器碗
第312図 PL162	66	Ej-30G Ek-30G	N-90°-W		114	106	15	円形 丸底	土層単一の
第312図 PL163	67	Ek-30G	N-0°	A→B	A (58) B 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		125	110	22	円形 丸平底	土層単一
第312図 PL163	69	Em-35G En-35G	N-64°-E		104	98	29	円形 丸底	土層単一
第312図 PL163	70	En-35・36G Eo-35G	N-8°-W		142	95	22	隅丸長方形 丸平底	土層単一の 灰釉碗、羽釜
第312図 PL163	71	Eo-35G	N-5°-W		70	65	18	円形 平底	遺物有り
第312図 PL163	72	Eo-35G	N-16°-E		114	75	37	隅丸長方形 平底	
第312図 PL163	73	Eo-35G Ep-35G	N-31°-W		150	92	32	隅丸長方形 平底	土層単一の
第312図 PL163・164	74	Eq-38G	N-90°	77土→76土→74土 →75土	165	102	23	楕円形 丸平底	
第312図 PL163・164	75	Eq-38G	N-89°-E	77土→76土→74土 →75土	60	60	18	円形? 丸底	
第312図 PL164	76	Eq-38G Er-38G	N-75°-W	77土→76土→74土 →75土	140	114	36	楕円形? 丸平底	
第312図 PL164	77	Eq-38G Er-38G	N-85°-W	77土→76土→74土 →75土	(70)	58	10	楕円形? 丸平底	
第313図 PL164	78	Eo-37G	N-87°-E		105	73	18	隅丸方形 丸平底	
第313図 PL164	79	Ep-37G	N-35°-E		50	46	13	円形 丸底	
第313図 PL164	80	Er-36G	N-35°-E		85	80	14	円形 丸底	土層単一の
第313図 PL164	81	Es-36G	N-76°-W		170	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	80	75	50	円形 平底	
第313図 PL164	83	Er-35G	N-40°-E	36住→37住→83土	55	46	36	円形 丸平底	
第313図 PL164	85	Es-35G	N-82°-W		90	60	35	楕円形 尖底	
第313図	86	Es-36G	N-90°		80	77	18	円形 丸平底	

平安時代ビット一覧表

図版番号	番号	位 置	長軸方位	重複規模	規 模 (cm)			形 態	備 考
					長 軸	短 軸	深 さ		
	1	Eb-30G	N-69°-W		72	58	28	楕円形 尖底	
	2	Ea-31G	N-72°-E		A 30 B 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 尖底	
	6	Ec-32G	N-0°		38	34	14	円形 尖底	
	7	Ec-31G	N-0°		57	28	14	楕円形 尖底	
	8	Ec-31G	N-36°-E		80	62	25	楕円形 尖底	
	9 欠								
	10	Ec-31G	N-14°-E		50	35	18	楕円形 丸平底	
	11	Ec-30G	N-40°-W	不明	90	68	27	楕円形 丸底	
	12	Ec-31G	N-0°	不明	46	46	22	円形 尖底	
	13	Ec-30G	N-0°		68	60	23	円形 丸底	
	14	Ec-30G	N-18°-E		62	50	22	円形 尖底	
	15	Ec-30G	N-0°		50	50	28	円形 丸平底	
	16	Ec-30G	N-90°		44	33	18	円形 尖底	
	17	Ed-30G	N-0°		28	26	12	円形 丸平底	
	18	Ee-30G	N-25°-E		40	34	16	円形 丸平底	
	19	Ec-31G	N-26°-E		67	50	15	楕円形 丸底	
	20	Ec-32G	N-5°-E		95	80	20	楕円形 丸平底	
	21	Ec-32G	N-18°-E		78	58	18	楕円形 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	楕円形 丸底	
	25	Ec-32G Ed-32G	N-19°-W		62	54	26	円形 尖底	
	26	Ed-32G	N-20°-W		38	36	12	円形 丸底	
	27	Ec-33G	N-4°-W		70	54	16	円形 丸底	
	28	Ed-33G	N-11°-W		86	70	24	円形 尖底	
	29	Ee-32G	N-0°		42	40	18	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
					長 軸	短 軸	深 さ		
	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

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	完形 口 8.6 底 4.2 高 2.5	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 — 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 甗	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。罅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	ほぼ完形 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還元焰（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酸化焰（軟質）	ロクロ成形後篋磨き。 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。	外面黒変 内面赤変
24住7 第314図 PL165	土師器 甗	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 縦方向削り後篋磨き。 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 — 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。罅貼付後横撫で。 外 罅下、上→下篋削り後撫で。 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。	虎溪山1号窯式
25住2 第315図 PL165	須恵器 小形杯	完形 口 9.9 底 4.5 高 3.3	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。罅貼付後横撫で。 外 下→上篋削り。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。	外面黒変、赤変 内面赤変
25住5 PL165	緑釉陶器 碗	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。 底部糸切り後周囲篋撫で。高台貼付。 口縁~体部辺軸刷毛塗り。 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。鏝貼付後ロクロ整形。 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。 底部篋切り後撫で。	外・内面黒変 歪み有り。
27住2 第315図 PL166	須恵器 碗	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 ロクロ成形後篋磨き。	外面黒変 内面黒色
27住3 第315図 PL166	須恵器 碗	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 甕	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 横撫で後胴部篋削り。 内 横撫で後指撫で。	外・内面黒変
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— 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。	外面黒変
29住1 第316図 PL166	須恵器 羽釜	口縁部破片 口(20.7) 底— 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。鏝貼付後ロクロ整形。	
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。鏝貼付後ロクロ整形。	

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 第316図 PL166	土師器 甕	底部破片 口 — 底 (6.9) 高 (1.5)	29住埋没土	①細砂含む。 ②にぶい黄2.5YR 6/3 ③酸化焰	外 撫で。 内 篋撫で。	
29住4 第316図 PL166	土師器 甕	底部1/4残存 口 — 底 (7.0) 高 (1.3)	29住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/3 ③酸化焰	外 篋削り後撫で。底部篋削り。 内 指撫で。	
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 口 (19.0) 底 — 高 4.9	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。罅貼付後ロクロ整形。 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 甕	底部破片 口 — 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 篋削り後篋撫で。底部砂付着。 内 篋撫で。	外面火熱受け器面磨 減 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。	外面黒斑
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。篋磨き。	内黒
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。罅貼付後ロクロ整形。 内 篋撫で。	
31住5 第316図 PL166	土師器 羽釜	口縁~胴部1/4残存 口 (20.7) 底 — 高 (14.0)	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。罅貼付後横撫で。 外 胴、下→上方向篋削り後撫で。 内 胴篋横撫で。	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 — 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。罅貼付後横撫で。 内 篋撫で。	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 — 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 篋磨き。	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 第317図 PL167	土師器 甕	口縁部1/4残存 口 (19.5) 底 — 高 5.4	32住床直 埋没土	①中砂、小石含む。 ②黒褐7.5YR 3/1 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下篔削り。 内 口頸接合部篔撫で、接合痕残す。	部分的に赤・黒変
32住6 第317図 PL167	土師器 甕	口縁～胴部1/4残存 口 (26.8) 底 — 高 (22.9)	32住 カマド 右前床直 埋没土	①粗砂、チャート、小石含む。 ②暗褐10YR 3/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下篔削り。 内 指横撫で。	
33住1 第317図 PL167	灰釉陶 器 椀	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	33住埋没土	①細砂含む。 ②灰白5Y 7/2 ③還元焰 (硬質)	ロクロ成形。 口唇部に凹線が1条巡る。 釉調は透明感のある灰色。	虎溪山1号窯式
33住2 第317図 PL167	須恵器 椀	口縁部破片 口 (9.6) 底 — 高 (2.7)	33住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。 内 篔磨き。	内黒 (黒くない)
33住3 第317図 PL167	須恵器 椀	体部破片 口 — 底 — 高 (2.5)	33住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい橙5YR 6/4 ③酸化焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。	
33住4 第317図 PL167	土師器 甕	口縁部1/8残存 口 (19.6) 底 — 高 7.5	33住 カマド奥壁	①細砂、石英、輝石含む。 ②にぶい橙5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、下→上篔削り。 内 篔撫で。	
33住5 第317図 PL167	須恵器 甕	胴部破片 口 — 底 — 高 —	33住 カマド右壁	①中砂、小石含む。 ②灰10Y 5/1 ③還元焰 (硬質)	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
33住6 第317図 PL167	須恵器 甕	胴部破片 口 — 底 — 高 —	33住 カマド奥壁	①中砂、小石含む。 ②青灰10BG 6/1 ③還元焰 (硬質)	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残す。	
34住1 第317図 PL167	須恵器 杯	底部のみ 口 — 底 7.2 高 (1.3)	34住埋没土	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。底部糸切り。	
34住2 第317図 PL167	須恵器 椀	底部1/5残存 口 — 底 (10.0) 高 (2.6)	34住埋没土	①細砂含む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	ロクロ成形。高台貼付。 内 篔磨き。	内面黒
34住3 第317図 PL167	土師器 甕	口縁～胴上部1/2 口 (14.5)残存 底 — 高 (10.8)	34住掘り方	①細砂、小石含む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。 外 口頸部横撫で、指頭痕残す。 胴、上→下ササラ状工具撫で。 内 篔撫で。	外面黒変 スス付着
34住4 第317図 PL167	土師器 甕	胴部～底部1/4残 存 口 — 底 (17.0) 高 (13.7)	34住 カマド右壁	①中砂、石英、小石含む。 ②灰黄2.5Y 7/2 ③還元焰	紐作り。 外 横撫で。底部撫で。 内 指横撫で。	
35住1 第318図 PL167	灰釉陶 器 椀	口縁部小片 口 (14.0) 底 — 高 (2.5)	35住 中央やや 南東寄り	①細砂含む。 ②灰白5Y 7/2 ③還元焰 (硬質)	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 灰色。	光が丘1号窯式
35住2 第318図 PL167	灰釉陶 器 椀	口縁部小片 口 (16.2) 底 — 高 (4.2)	35住埋没土	①中砂含む。 ②灰黄2.5Y 7/2 ③還元焰 (硬質)	ロクロ成形。 口唇部に凹線が1条巡る。 釉調は透明感のある灰色。	虎溪山1号窯式
35住3 第318図 PL167	須恵器 甕	胴部小片 口 — 底 — 高 —	35住埋没土	①中砂含む。 ②黄灰2.5Y 6/1 ③還元焰	外 叩き目残す。 内 青海波文押圧痕残る。	外面自然釉付着

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
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にふい黄橙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 — 底 (7.4) 高 (3.4)	37住カマド	①細砂含む。 ②にふい黄橙5YR 6/3 ③酸化焰	外 上→下の篋削り、底部篋削り。	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にふい橙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還元焰 (硬質)	ロクロ成形。 釉調は透明感のある灰色。	虎溪山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酸化焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。	
39住2 第318図 PL167	須恵器 甕	破片 口 — 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 — 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。	虎溪山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→下篋削り。 内 頸部篋撫で。	
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にふい黄褐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。鏝貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。 内 撫で。	外面黒変
41住3 第318図 PL168	須恵器 甕	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。	虎溪山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にふい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒斑
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にふい黄橙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 — 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 — 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。	虎溪山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。	外面黒変 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。鈔貼付後ロクロ整形。	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。鈔貼付後横撫で。 外 斜め横の篋削り。鈔接合痕残す。 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。鈔貼付後ロクロ整形。 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 — 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。	虎溪山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	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。 外 体部下篋削り。 内 底に撫で。	外・内面黒変
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 篋磨き。 内 篋磨き。	内面黒 口縁漆付着
46住4 第319図 PL168	土師器 甕	底部 口 — 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 篋削り。底部削り後撫で。 接合痕残す。 内 篋磨き。	
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。	外面黒変
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 — 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酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下篋削り。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 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 ～虎溪山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 体部下篋削り。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→下篋削り。 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。罅貼付後横撫で。 外 胴、上→下篋削り。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。罅貼付後横撫で。 外 口縁辺横撫で。胴篋削り。 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 — 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。	外面黒斑
48住2 第320図 PL169	須恵器 椀	口縁部1/8残存 口 (15.6) 底 — 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 口 (20.0) 底 — 高 (5.6)	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。罅貼付後横撫で。	外面黒変
48住5 第320図 PL169	須恵器 羽釜	口縁部1/8残存 口 (21.4) 底 — 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。罅貼付後ロクロ整形。	内面黒変
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。罅貼付後ロクロ成形。 外 胴下、上→下篋削り。	
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 篋磨き。	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 — 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。銚貼付後横撫で。 外 胴篋削り。 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 — 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、底部篋削り。	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条走る。釉は漬け掛け、釉調は透明感のある灰色。	虎溪山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。	虎溪山1号窯式
51住3 第321図 PL170	灰釉陶 器 椀	底部1/5残存 口 — 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。	虎溪山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にぶい黄橙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。銚貼付後横撫で。 外 胴、上→下篋削り。 底部削り後撫で。 内 撫で。	外面火熱受ける。 内面器面剥離
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 — 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。銚貼付後ロクロ整形。 外 胴中位、上→下篋削り。 銚の接合痕残す。	

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 — 高 12.1	51住 カマド掘り方	①粗砂、チャート、石英、 小石含む。 ②橙5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。罅貼付後ロクロ整形。	
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	51住貯蔵穴 カマド前 カマド	①中砂含む。 ②にぶい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰 (軟質)	紐作り。罅貼付後ロクロ整形。 外 胴、上→下篋削り。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	須恵器 羽釜	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。罅貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下篋削り。	
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)	51住カマド カマド前	①中砂、石英含む。 ②灰黄2.5YR 7/2 ③還元焰 (軟質)	紐作り。罅貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下篋削り。 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・内面黒変
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 カマド	①中砂、小石含む。 ②褐灰10YR 5/1 ③酸化焰 (硬質)	紐作り。罅貼付。 外 横撫で後、上→下篋削り。 罅付け部に指頭痕、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→右斜め篋削り。底部篋削り。 内 胴部、底部に接合痕残す。	外・内面黒斑
53住1 第323図 PL171	須恵器 椀	底部1/2残存 口 — 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 篋磨き。	内面黒
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還元焰 (軟質)	紐作り。罅貼付後ロクロ整形。 外 胴、上→下篋削り。	
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 — 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。罅貼付後ロクロ整形。	
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 (スス附着) 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 第323図 PL171	須恵器 甕？	底部1/8残存 口 — 底 (7.6) 高 (2.2)	55住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	外 胴下部、右→左の篔削り。 底部撫で。 内 指撫で。器厚、薄い。	
56住1 第323図 PL172	灰釉陶器 小形瓶	底部1/2残存 口 — 底 (7.6) 高 (2.9)	56住 北壁西 寄り床直	①細砂、小石含む。 ②灰白5Y7/1 ③還元焰(硬質)	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後周囲篔撫で。 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	完形 口 10.1 底 6.1 高 2.5	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 口 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還元焰(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。	内面黒変
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酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒斑
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 体下部篔削り。 内 篔磨き。	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 体下部篔削り。 内 篔磨き。	外面黒変(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 体下部篔削り。 内 篔磨き。	外面黒変(黒色) 内面黒
57住7 第324図 PL172	須恵器 椀	ほぼ完形 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 体下部篔削り。 内 篔磨き。	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→下篔削り。 内 胴、上→下篔撫で。	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→下篔削り。 内 肩部篔磨き。	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 第324図 PL172	土師器 羽釜	口縁部破片 口 (19.1) 底 — 高 8.9	57住埋没土	①中砂、小石含む。 ②黒5Y 2/1 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、右→左斜めの篋削り。	外・内面 黒変 (スス付着)
57住12 第324図 PL172	須恵器 羽釜	胴下～底部1/7残存 口 — 底 (13.0) 高 (7.4)	57住 床下土坑1	①中砂、結晶片岩含む。 ②灰黄褐10YR 4/2 ③酸化焰	外 胴下部、右→左斜めの篋削り。	外面黒変 (スス付着)
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。鏝貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下の斜め篋削り。	外面黒変 スス付着
58住1 第324図 PL173	灰釉陶 器 椀	1/2残存 口 (17.0) 底 8.6 高 5.0	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。口縁部下位は回転篋削り。釉は漬け掛け、釉調は透明感のない灰色。	大原2号窯式
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 口 (22.0) 底 — 高 (9.7)	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。 鏝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 — 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→右斜めの篋削り。 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。 底部篋削り後篋撫で。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 口縁部篋磨き。 内 篋磨き。	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 — 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 胴下部篋削り。 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→下篋削り。 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 口 (19.2) 底 — 高 (9.3)	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。鏝貼付後ロクロ整形。	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 第325図 PL173	須恵器 羽釜	口縁部1/4残存 口 (20.4) 底 — 高 (8.3)	59住 カマド焚口 ～燃焼部	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。鏝貼付後ロクロ整形。 外 鏝の接合痕明瞭に残す。 内 接合痕残す。	外・内面黒変
60住1 第326図 PL174	須恵器 小形杯	1/3残存 口 (9.4) 底 (7.4) 高 2.6	60住南東隅	①細砂、輝石、小石含む。 ②灰5Y 4/1 ③還元焰	ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面黒変
60住2 第326図 PL174	須恵器 椀	2/3残存 口 (12.5) 高台 6.6 高 5.2	59住埋没土 60住カマド前 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。 底部糸切り後高台貼付。 外 高台接合痕残す。	外面黒変
60住3 第326図 PL174	須恵器 羽釜	口縁部破片 口 (23.0) 底 — 高 (5.3)	60住埋没土	①中砂、輝石、小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 鏝下、右→左に篋削り。	外面黒変
60住4 第326図 PL174	須恵器 甕	胴部～底部1/8残存 口 — 底 (7.0) 高 (12.6)	59住カマド 60住カマド 南東部 埋没土	①粗砂、石英、結晶片岩を 多く含む。 ②褐灰10YR 4/2 ③酸化焰 (硬質)	紐作り。ロクロ整形。 外 篋削り。	外面黒変 内面黒斑
61住1 第326図 PL174	灰釉陶 器 椀	1/4残存 口 (12.5) 底 (7.5) 高 3.8	61住 西壁中央付近	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。底部糸切り後周囲 を撫で。高台貼付、接合痕残す。 釉は漬け掛けか、釉調は透明感のない 灰色。	大原2号窯式 ～虎溪山1号窯式
61住2 第326図 PL174	土師器 羽釜	口縁部破片 口 (23.4) 底 — 高 (8.9)	61住貯蔵穴 カマド	①中砂、小石含む。 ②灰黄2.5Y 6/2 ③還元焰	紐作り。鏝貼付後横撫で。 外 鏝の接合痕、指頭痕残す。 内 弱い指頭痕残す。	外・内面黒変 歪みひどい。
61住3 第326図 PL174	須恵器 羽釜	口縁～胴部1/7残存 口 (20.0) 底 — 高 (16.5)	61住貯蔵穴 南西部 埋没土	①中砂、結晶片岩含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③還元焰	紐作り。鏝貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、縦方向篋削り。 内 接合痕残す。	外面黒変、赤変 内面黒斑、赤変
61住4 第326図 PL174	須恵器 羽釜	口縁～胴部1/2残存 口 (20.0) 底 — 高 (16.7)	61住貯蔵穴 カマド	①中砂、石英、結晶片岩含む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③還元焰 (軟質)	紐作り。鏝貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下の篋削り。	外面黒変
61住5 第326図 PL174	羽口	破片 長 (3.8) 幅 (4.6) 孔 (2.9)	61住埋没土	①中砂、有機物含む。 ②灰白2.5Y 7/1 ③酸化焰	外 撫で。	外面黒変
61住6 第326図 PL174	羽口	破片 長 (8.2) 幅 (4.6) 孔 —	61住炉跡北	①中砂、有機物含む。 ②灰白10YR 8/2 ③酸化焰	外 撫で。 先端スラグ鉄分付着。	外面黒変
61住7 第326図 PL174	羽口	両端欠損 長 (7.0) 幅 7.5 孔 2.5×2.3	61住炉跡 表採	①中砂、有機物含む。 ②灰白10YR 8/2 ③酸化焰	外 撫で。 一部に鉄分付着。	外・内面黒変
61住8 第326図 PL174	羽口	破片 長 (5.4) 幅 (6.4) 孔 (2.4)	61住埋没土	①中砂、有機物含む。 ②浅黄橙10YR 8/3 ③酸化焰	外 撫で。 先端スラグ鉄分付着。	外面黒変
62住1 第327図 PL174	須恵器 杯	3/4残存 口 9.7 底 5.3 高 3.4	62住 西壁中央 やや北寄り	①中砂、小石含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/3 ③酸化焰 (軟質)	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
62住2 第327図 PL174	土師器 羽釜	口縁～胴上部1/8 口 (19.0)残存 底 — 高 (12.3)	62住貯蔵穴上	①中砂、輝石含む。 ②明褐7.5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。鏝貼付後撫で。 外 鏝部に孔穴有り。 胴部削り後撫で。 内 右→左撫で。	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
62住3 第327図 PL174	土師器 羽釜	口縁～胴部残存 口 (16.4) 底 — 高 (10.7)	62住 中央やや 東寄り カマド前床直	①細砂含む。 ②灰黄褐10YR 5/2 ③酸化焰	紐作り。鏝貼付後横撫で。 外 鏝部、上→下篋削り。 接合痕残す。	外面黒変 (スス付着)
62住4 第327図 PL174	土師器 羽釜	口縁部残存 口 (24.0) 底 — 高 (14.5)	62住貯蔵穴上	①粗砂、石英、小石含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。鏝貼付後横撫で。 外 鏝下部、下→上篋削り。	外・内面黒変
63住1 第327図 PL175	緑釉陶 器 椀	口縁部破片 口 (17.7) 底 — 高 (2.6)	63住 西壁北 寄り床直	①細砂含む。 ②灰10Y5/1 ③還元焰 (硬質)	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
63住2 第327図 PL175	須恵器 椀	口縁部破片 口 (16.8) 底 — 高 (3.9)	63住 北壁東寄り	①細砂含む。 ②にぶい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 内 篋磨き。	内黒 (黒くない)
63住3 第327図 PL175	土師器 甕	底部破片 口 — 底 (10.8) 高 (7.8)	63住 カマド前床直 南西部床直	①中砂、有機物含む。 ②明赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。 外 胴、底部篋削り後撫で。 内 撫で。	外面黒変 (スス付着) 内面黒斑
63住4 第327図 PL175	須恵器 甕	口縁部1/4残存 口 (20.6) 底 — 高 4.8	63住 カマド北壁	①中砂、石英含む。 ②にぶい赤褐5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下篋削り。接合痕残す。 内 篋撫で。	内面黒変
63住5 第327図 PL175	須恵器 羽釜	口縁～胴部1/8 口 (23.6) 底 — 高 (23.2)	63住 カマド北壁 カマド	①中砂、チャートの小石含 む。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③酸化焰	紐作り。右回転ロクロ整形。 外 鏝部接合痕残す。 胴下部、篋削り。	
64住1 第327図 PL175	灰釉陶 器 椀	口縁部破片 口 (16.2) 底 — 高 (5.2)	64住西壁中央	①細砂含む。 ②灰白5Y7/1 ③還元焰 (硬質)	ロクロ成形。 釉は漬け掛け、釉調は透明感のない灰 色。	虎溪山1号窯式
64住2 第327図 PL175	須恵器 小形杯	3/4残存 口 10.4 底 5.3 高 3.5	64住 カマド右脇上 カマド	①中砂、チャート含む。 ②黄褐2.5Y5/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外・内面漆付着
64住3 第327図 PL175	須恵器 羽釜	口縁部1/8残存 口 (19.0) 底 — 高 7.7	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 ③酸化焰	紐作り。鏝貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。	外面黒変
64住4 第327図 PL175	須恵器 羽釜	口縁部破片 口 (22.8) 底 — 高 (6.0)	64住南西部 埋没土	①中砂、チャート、小石含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。鏝貼付後ロクロ整形。	
64住5 第327図 PL175	須恵器 甕	胴部破片 口 — 底 — 高 (9.5)	64住 カマド右脇上	①中砂、石英、チャート含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。ロクロ整形。 外 上→下篋削り。	内面黒斑
66住1 第328図 PL175	須恵器 小形杯	3/4残存 口 9.8 底 5.4 高 2.5	66住 カマド支脚上	①中砂、石英、チャートの 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。底部糸切り。	外・内面黒変
66住2 第328図 PL175	須恵器 小形杯	1/3残存 口 (10.0) 底 5.6 高 3.2	66住 カマド掘り方	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。	内面黒変
66住3 第328図 PL175	須恵器 椀	1/3残存 口 (11.0) 底 6.0 高 4.8	66住 中央東 寄り床直 埋没土	①細砂含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部糸切り後高台貼付。 内 篋磨き。	外面底部黒斑 内面黒、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
66住4 第328図 PL175	須恵器 椀	口縁～胴部1/6残存 口 (13.6) 底 — 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	土師器 羽釜	口縁～胴部1/4残存 口 (21.3) 底 — 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。鏝貼付後横撫で。 外 胴、上→下篋削り。 鏝部接合痕残す。 内 接合痕残す。	内面黒変
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。	外面黒変、黒斑
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	須恵器 杯	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 (スス附着)
67住5 第328図 PL176	須恵器 羽釜	口縁部1/2残存 口 (20.0) 底 — 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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。	外・内面黒変 (スス附着)
67住6 第328図 PL175	須恵器 羽釜	口縁～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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴下、上→下篋削り。	外面黒変 内面黒斑
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 橙5YR6/6 内 黒褐2.5Y3/2 ③酸化焰	紐作り。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴下、上→下篋削り。 内 胴下～底部指撫で。	外面黒変 内面黒斑
67住8 第328図 PL175	須恵器 羽釜	口縁～底部1/8残存 口 (17.7) 底 6.2 高 26.6	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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上→下篋削り。 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→下篋削り。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	完形 口 9.5 底 6.8 高 2.0	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。底部篋削り調整。	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・内面黒斑
69住3 第329図 PL176	須恵器 小形坏	完形 口 9.5 底 5.5 高 3.4	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 — 底 (7.8) 高 (1.9)	69住カマド北壁奥	①中砂、石英、チャート含む。 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 体下部篋削り。	

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	土師器 甕	口縁～胴部1/8残存 口 (20.8) 底 — 高 (11.3)	69住 カマド掘り方	①中砂、石英、チャート含む。 ②にぶい黄橙5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下篋削り。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	口縁～胴部1/3残存 口 (22.0) 底 — 高 (14.9)	69住カマド カマド左前 南東隅 埋没土	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。鏝貼付後横撫で。 外 胴、下→上篋削り。 鏝の接合痕残す。 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。	外面黒斑 内面黒変 (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 — 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。鏝貼付後ロクロ整形。 外 胴下、上→下篋削り。 鏝の接合痕残す。	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。	外面黒斑
71住3 第330図 PL177	須恵器 羽釜	破片 口 — 底 — 高 —	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。鏝貼付後ロクロ整形。 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。	外面黒変
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、靱殻圧痕 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。 釉は刷毛塗るか、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 — 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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。	外面黒変
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酸化焰	紐作り。鏝貼付後ロクロ整形。	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 PL177	須恵器 小形杯	2/3残存 口 9.6 底 5.0 高 3.2	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。
73住2 第330図 PL177	須恵器 羽釜	口縁部破片 口 (21.5) 底 — 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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 鏝の接合痕残す。	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 口 (22.4) 底 — 高 (10.2)	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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上→下篋削り。	外面黒変 (スス付着)
73住4 第330図 PL177	円筒埴 輪	底部破片 口 — 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	須恵器 椀	口縁~体部1/7残 存 口 (14.1) 底 — 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。	内面黒変
74住2 第331図 PL177	須恵器 椀	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 — 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	①中砂、チャート、小石含 む。 ②にぶい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。右回転横撫で。 外 胴、上→下篋削り。 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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 鏝の接合痕残す。	内面黒斑
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。釉は潰け掛 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	口縁～胴部1/7残存 口 (20.1) 底 — 高 (15.2)	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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上→下篋削り。	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 — 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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。	外面黒変 内面黒斑
78住1 第332図 PL178	須恵器 椀	口縁部1/8残存 口 (12.2) 底 — 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。	内面黒変
78住2 第332図 PL178	須恵器 椀	口縁部破片 口 (15.7) 底 — 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。 鏝貼付後ロクロ整形。	内面黒変
79住1 第332図 PL178	須恵器 杯	底部1/2弱残存 口 — 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。	内面黒変
79住2 第332図 PL178	須恵器 杯	底部1/4残存 口 — 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酸化焰 (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	完形 口 10.7 底 5.0 高 2.0	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。 釉は潰け掛け、釉調は透明感のある灰 色。	丸石2号窯式 外・内面 黒変、漆付着？
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)	80住 左袖掘り方	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。	虎溪山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。鏝貼付後横撫で。 外 鏝下、上→下篋削り。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。 胴篋削り。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 — 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 篋磨き。	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 — 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→下篔削り。 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 — 底 — 高 —	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 篔磨き。	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。	外面黒斑 内面黒変
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 — 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 口縁部篔磨き。 内 篔磨き。	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 — 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。	外面自然袖付着
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 口縁部篔磨き。 体下部～底部篔削り。 内 篔磨き。	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。 鏝貼付後右回転ロクロ整形。 内 撫で。	外面黒斑、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 — 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。	虎溪山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酸化焰 (軟質)	紐作り。鏝貼付後横撫で。 外 右→左の横撫で。 内 右→左の横撫で。	外面黒変
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。 底部篔撫でのため切り離し技法不明。 高台貼付。釉は浸し掛けて内面のみ。 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

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	15.5	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	12.7	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

番号	瓦種	生産地	作り	成形	整形		面取り		粘剝	胎土	焼成		色調	厚さ (cm)	布目	出土位置	摘要
					整形	叩具	側	端			焙	焼					
1 第335図 PL180	男瓦	乗・秋	半裁	轆轤	叩後轆轤	縄密	3	—	凹	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	横骨痕有り。	
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	離砂。	
5 第336図 PL180	鎧瓦	乗附か	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	横骨痕有り。	
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	轆轤	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	棧瓦	—	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。	

※一本=一本作り 一作=一枚作り

鉄器観察表

番号	器種	出土位置	量目 (cm)	特徴	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、ひびの入り方から鍔物の可能性もある。	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。	上下両端欠損 11と同一個体?
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。	上下両端欠損 10と同一個体?
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	釘	51住 西壁中央	長(3.15) 幅(1.5) 厚(0.65)	頭側は曲がっていて、笠は錆で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)	特徴	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	鎌	64住 カマド左袖上	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図 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・上下両端欠損
24 第339図 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図 PL181	鎌	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	鎌	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図 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図 PL181	釘?	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図 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

群馬県埋蔵文化財調査事業団
調査報告第259集

沼南遺跡

(観察表編)

(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 勢多郡北橋村大字下箱田784番地の2
電話 (0279) 52-2511 (代表)

印刷／朝日印刷工業株式会社