

沼 南 遺 跡

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

(観察表編)

1999

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

沼 南 遺 跡

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

（観察表編）

1 9 9 9

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
ビット一覧表	14
土器観察表	24
石器計測表	120
平安時代土坑一覧表	131
ビット一覧表	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回 PL22	84	Er-34・35G	N-0°		64	50	21	楕円形 丸平底	
第59回 PL19	87	Er-36G Es-36G	N-90°	119往→87土	93	88	27	円形 丸平底	焼物多量
第59回 PL19	88	Er-36G	N-46°E	92往→88土	74	(69)	24	円形 丸平底	IV群土器片 焼物多量
第64回 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回 PL22	90	Ej-33G	N-52°W	90土→92土→91土	90	65	20	楕丸長方形 丸平底	
第64回 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回 PL22	92	Ej-33・34G	N-25°E	90・91土→92土	100	96	46	楕丸長方形 尖底	
	93	Ei-34G Ej-34G	N-35°W	109往→182土 →93土	180	140	30	楕円形 丸平底	
第64回	94	Ei-34G Ej-34G	N-45°W	109往→94土	280	218	20	楕円形 丸平底	IV群土器片
第64回 PL22	95	Ej-35G	N-60°W	115往→117往 →95土→96土	156	94	15	楕円形 平底	IV群土器片
第64回 PL22	96	Ej-35G	N-18°W	117往→95土 →96土	159	(83)	23	円形? 丸平底	
	97次								
第64回 PL22	98	Eh-34G	N-30°W		100	60	25	楕円形 丸底	
第59回 PL19	99	Es-36G	N-0°	119往→99土	97	88	21	円形 丸平底	IV群土器片 焼物多量
第64回 PL23	100	Es-36・37G	N-8°E	119往→100土	125	110	21	円形 平底	IV群土器片
第64回 PL23	101	Es-37G	N-35°W	102・119往 132往→101土	110	80	22	楕円形 丸底	IV群深鉢底部
第59回 PL19	102	Er-36G	N-36°E	92往→102往	105	90	25	楕円形 丸底	IV群口縁 焼物多量、石皿破片
第62回 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回 PL23	104	Ep-36G	N-26°W		120	110	29	円形 丸底	
第64回 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 打籽、磨器等
第62回 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 打籽、磨器等
第72回 PL23	107	Eo-36G	N-80°W		144	114	23	楕円形 平底	
第64回 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回 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回 PL23	110	Ec-32G	N-46°E	128往→110土	170	122	50	円形 丸平底	IV群土器片 打籽、敲石、削板、石剣等
第65回 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 打籽、石匙等
第65回 PL24	112	Eb-32G Ec-32G	N-80°W	107往→112土	130	86	85	円形 フラスコ	
第65回 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 打籽、磨器等
第65回 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 打籽、磨器等

図版番号	番号	位置	具軸方位	重複規模	規模 (cm)			形態	備考
					長	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、 石銚、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群採鉢底部、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 磨・凹石、UF
第60図 PL19	121	Da-29・30G	N-2°-E	116住→121土	152	134	30	楕円形 丸底	III・IV群土器片 焼物多量、削器、敲・凹石
第65図 PL25	122	Ea-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 鏝、削器
	123 次								
第66図 PL25	124	Dc-32G	N-50°-W		130	82	65	円形 フラスコ	III・IV群土器片 磨・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 PL25	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→136土 →127土	90	70	58	円形 フラスコ	III群土器片 打斧、削器
	136 次								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群採鉢 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 鏝、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 附屬、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	打穿
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	159	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 PL27	154	Ee-30G Ei-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 PL27	156	Ee-30G	N-55°-W		76	58	40	円形 平底	小ピット状
第68図 PL27	157	Ee-30G Ei-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 打穿、雨器 蓋・葺・凹石
第67図 PL27	159	Ed-31G	N-25°-E	141土→159土	114	57	38	楕円形 丸底	5土坑群 打穿、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 PL28	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土→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 PL28	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	楕円形 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・巖石
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-39G	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 焼締多量、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、焼締多量
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	焼締多量 東半確認 打斧、磨、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、巖石
第60図 PL20	186	Eo-39G	N-90°		88	78	25	円形 丸平底	IV群土器片 磨、削器、UF、磨・巖石
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	Ei-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	Ei-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	Ei-34G	N-19°-E		92	74	15	楕円形 丸底	9土坑群
第69図 PL29	191	Ei-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	Ei-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 磨片
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	E1-34G Em-34G	N-43°-W	209土→210土	110	(100)	28	円形 丸平底	
第70図 PL31	210	E1-34G Em-34G	N-38°-W	209土→210土	125	(110)	28	円形 丸平底	
第70図 PL31	211	Fb-39G	N-65°-E		50	45	48	円形 尖底	小ピット
第70図 PL31	212	Fb-39G	N-0°		62	50	22	円形 尖底	
第70図 PL31	213	Fa-38G Fb-38G	N-58°-W	97住	100	96	60	円形 平底	3土坑群
第70図 PL31	214	Fa-38G	N-28°-W	98住	70	68	28	円形 丸底	3土坑群
第70図 PL31	215	E1-39G 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住球下土坑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群深鉢割部 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 巖石
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	中央に磨 礬・巖・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							
	224								
	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 PL32	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	Er-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	125	120	40	円形 丸底	10土坑群 III・IV群土器片 打片、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 底面に塵
	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	小ピット

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	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	小ビット
第72図	263	Fb-39G	N-47°-E		73	65	15	円形 丸平底	中央から離
第72図	264	Ec-31G Ed-31G	N-37°-W		132	110	45	円形 丸平底	6・7土坑群
第72図	265	Ec-32G Ed-32G	N-10°-W	266土→265土	92	88	68	円形 フラスコ	IV群群鉢口縁地 打弁、削器、磨・敲・凹石
第72図	266	Ec-33G Ed-32G	N-10°-W	266土→265土 128往	90	(70)	50	円形 丸平底	IV群群鉢片 石磨
第72図	267	Ec-31・32G	N-40°-E	325土	130	100	73	円形 フラスコ	7土坑群 IV群口縁破片 削器、打弁
第72図	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	269	Eb-31G	N-0°		90	80	50	円形 平底	
第73図	270	Eb-31G	N-0°		98	(60)	22	円形? 丸平底	IV群土器片 UF
第73図	271	Eb-31G	N-0°		82	80	38	円形 尖底	打弁
第73図	272	Eb-30G	N-85°-E	411土	130	110	31	円形 丸平底	石匙
第73図	273	Eb-30・31G	N-80°-W	411土	128	75	35	楕円形 尖底	
第68図	274	Ec-33G	N-73°-W	274土→170土	95	60	18	楕円形 丸平底	8土坑群
第73図	275	Ec-30・31G	N-90°	313・408・435土	250	152	80	楕円形 平底	6土坑群 IV群群鉢底部 打弁、削器、敲石、磨・凹石
第73図	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	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	279	Ed-29G	N-0°		90	90	44	円形 丸平底	IV群土器片 打弁
第63図	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 打弁
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 打弁
第74図	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 打弁、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	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 打弁、石核
第74図	285	Dt-33G Ea-32G	N-17°-W		112	(64)	40	円形? フラスコ	III・IV群底部
第74図	286	En-35G	N-90°	96往	50	36	16	楕円形 丸底	
第74図	287	En-35G	N-36°-E	96往	45	40	12	円形 丸底	小ビット III・IV群破片
第74図	288	En-35G	N-38°-E	96往	130	118	65	円形 フラスコ	1・3土坑群 IV群破片 打弁、磨

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回 PL37	289	En-35G	N-10°-W	96住	65	58	19	円形 丸底	
第74回 PL37	290	En-35G	N-0°	96住	86	84	22	円形 丸底	
第74回	291	En-38G	N-0°		30	30	26	円形 平底	小ピット
	292	En-38G	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 打井
第74回 PL37	293	En-36G	N-73°-W		168	95	21	隅丸方形 丸平底	土層単一
第74回 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回 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 摩多量
第74回 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回 PL38	298	EI-36G	N-7°-W	不明(297土) 105住	87	79	26	円形 平底	9土坑群 打井
第66回	299	Eb-30G Ec-30G		115土、342土	(120)	96	70	円形 丸平底	IV群土器片 打井
第74回	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回 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回 PL38	302	Ed-29・30G	N-90°-W		98	90	29	円形 丸平底	5土坑群 打井
第74回 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回 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 打井、石匙、敲石、UF
第73回 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回	306	Ec-30G	N-60°-W	276土	136	(100)	30	楕円形 丸底	5土坑群
第73回	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回	308	Ed-29G	N-90°-E	307・308土 →284土	(100)	(70)	43	円形 丸平底 有段	
第73回 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 打井、RF
第74回 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回 PL38	311	Ed-30G	N-80°-W	180土	105	90	56	円形 フラスコ	5土坑群 打井
第75回 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回	314	Ec-30G Ed-30G	N-26°-W	276・305・306土	123	(115)	37	円形 丸平底	
第75回 PL39	315	Ec-33G	N-15°-W	330土→315土	100	93	45	円形 平底	打井
第75回 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回	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 打拵、UF
第63図 PL21	319	Eb-29G	N-44°-E		138	108	30	楕円形 丸平底	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群小形磨鉢
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(柱眼)
第75図 PL40	323	Ec-32G	N-60°-E	267・325土	110	90	65	円形 平底	7土坑群 磨、打拵
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	磨
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 打拵
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	伊勢? 削磨
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 打拵、石剣
第76図	337	Ec-29G	N-58°-W	337土→333土	(45)	80	45	楕円形 丸平底	削磨
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 打拵
第66図	341	Eb-30G	N-23°-W	115・299・413土	118	98	70	隅丸方形 フラスコ	
第66図	342	Ec-30G	N-12°-W	299・336土	158	110	45	隅丸長方形 平底	
	343 欠								
第76図	344	Ec-29G	N-52°-E	344土→367土 →317土	106	88	64	円形 フラスコ	磨 削磨
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	193	(100)	45	円形 丸平底	1土坑群 打弁、削器
PL42	349	Em-34G En-34G	N-68°-E	350・351土	132	102	40	横円形 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	横円形 フラスコ	1・9土坑群 IV群深鉢口縁・ 底部、磨・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	横円形 フラスコ	III群土器片 打弁、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	横円形 丸平底	III・IV群土器片 打弁、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	横円形 丸底	削器
第76図	367	Eb-29G Ec-29G	N-52°-W	344土→367土 →366土	160	(116)	50	横円形 丸平底	
第75図	368	Eb-29G Ec-29G	N-27°-E	368土→317土	120	98	62	横円形 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、打弁
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	横円形 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	打弁
第63図 PL22	374	Ee-31G	N-38°-W	126住	122	102	74	円形 平底	IV群土器片、磨多量 打弁、RF
第63図 PL22	375	Ec-32G	N-23°-W		74	66	65	隅丸長方形 平底	小磨多量 打弁

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-32G	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 蔵石、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-36°-W		150	(76)	40	円形? 丸平底	打弁
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・蔵・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・蔵石
PL44	387	Eb-30G	N-63°-W	387土→407土 386土	116	(107)	31	円形 丸底	打弁
	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-16°-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 打弁
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回 PL45	406	Ec-28・29G	N-12°-W	278土	102	90	60	円形 平底	打弁
	407	Eb-30G	N-63°-W	387土→407土 388土	56	48	28	円形 丸底	
第78回 PL45	408	Ec-30・31G	N-75°-W	113・114・273土	148	90	19	楕円形 丸平底	IV群土器片 磨・殿石
第78回 PL45	409	Eb-30・31G Ec-30・31G	N-5°-W		124	84	69	楕円形 平底	大形鎌、III・IV群土器片 打弁、UF
第78回 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回 PL46	412	Dt-30G	N-8°-W	116住	102	80	19	楕円形 丸底	
第66回	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	小ビット
	415	Eb-30・31G	N-81°-E	不明 (371土) 271土	84	40	23	楕円形 丸底	
第78回	416	Eb-31G	N-32°-E	117・119土	120	80	22	楕円形 尖底	
第78回	417	Ec-32G	N-0°	265土	113	88	46	円形 平底	6土坑群 大形鎌 打弁、磨・殿石
第78回 PL46	418	Eb-29G	N-70°-E		74	68	40	円形 丸底	III群土器片 鎌
第78回 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 打弁、殿石
第76回 PL42	420	Ec-29G Ed-29G	N-13°-W	430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回	421	Eb-33G Ec-33G	N-0°	129住	84	(62)	84	円形 丸平底	IV群口縁 兩部
	422	Ej-34・39G 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回 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回 PL47	425	Ek-36G	N-0°		45	45	20	円形 丸底	IV群深鉢口縁・底部
PL47	426	El-35G	N-35°-E		65	43	不明	楕円形 丸底	ビット状
PL47	427	Eg-34G	N-0°		50	48	不明	円形 丸底	ビット IV群土器片
第78回 PL47	428	Eh-34G	N-52°-E		(140)	108	40	円形 平底	IV群土器片 打銀石弁
第78回 PL47	429	Eh-34・35G	N-43°-E	430土	100	85	30	円形 丸平底	IV群土器底部、大形鎌 打弁、磨器
第78回 PL47	430	Eh-35G	N-48°-E	429土	75	(55)	35	円形 丸平底	III・IV・V群土器片 打弁
第78回 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、打弁
第78回	432	Ed-29G	N-18°-W		70	(36)	74	円形 平底	
第74回 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?	打岸
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、焼磚多量
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 焼磚多量

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 群
	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 群
	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°	106住→P58	50	40	12	楕円形 丸底	
	59	EI-35G	N-0°	106住→P59	45	40	13	円形 尖底	
	60	Em-35G	N-50°-W		50	40	16	楕円形 丸底	小群
	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	重視規模	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-65°-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	石皿
	82								2土坑群
	83								
	84								
	85	Eo-35G	N-60°-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	

圖版番号	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	EI-35G	N-65°-W		90	52	17	楕円形 丸平底	
	98	EI-35G	N-90°		(90)	(50)	30	楕円形 丸平底	
	99	EI-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 尖底	
	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	線画
	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	礫
	141	Er-37G	N-32°-E		40	36	20	円形 尖底	
	142	Er-37G	N-7°-E		30	24	22	円形 丸平底	
	143	Er-37G	N-13°-W		36	34	26	方形 尖底	
	144	Er-36G	N-30°-W		66	38	13	楕円形 丸底	
	145	Er-37G	N-15°-E		78	41	24	楕円形 尖底	IV群土器片
	146	Es-37G	N-13°-W		50	41	22	円形 尖底	IV群土器片 石礫
	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-38G	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	礎
	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	床面から離
	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	磨器
	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 石敷
	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 打弁
	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 尖底	
	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	溝
	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群土層片
第79図 PL48	233	Ei-34G	N-0°		38	(38)	23	円形 丸平底	IV群深鉢2点 打穿、UF
	234	Ei-34G	N-42°-W		40	25	10	楕円形 尖底(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-90°-E		55	40	22	槽円形 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	槽円形 尖底	
	246	Ei-34G	N-74°-E		44	38	15	槽円形 丸平底	
	247	Eh-34G	N-0°		22	21	5	円形 丸底	打并
	248	Eh-34G	N-0°		20	20	10	円形 丸底	
	249	Eh-34G	N-72°-W		60	35	14	槽円形 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	槽円形 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	槽円形 丸底	
	255	Eh-34G	N-60°-E		40	34	14	槽円形 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	槽円形 尖底	
	260	Ei-33G	N-10°-E		70	40	38	槽円形 丸平底 有段	Ⅲ群土層片
	261	欠							
	262	Ei-33G	N-53°-E		46	42	16	円形 丸平底	Ⅲ群土層片
	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	軸深さ	深さ		
	269	Ei-34G	N-65°-E	P268→P269	53	35	13	13	円形 丸底	
	270	Ei-34G	N-25°-W		38	32	15	15	円形 丸底	
	271	Ei-34G	N-23°-W		40	39	16	16	円形 丸底	
	272	Ei-34G	N-20°-W		28	22	7	7	円形 丸底	
	273	Ei-34G Ej-34G	N-90°		45	40	13	13	円形 丸平底	
	274	Ei-34G	N-90°		40	34	12	12	円形 丸底	
	275	Ej-34G	N-42°-E		60	55	18	18	楕円形 丸底	
	276	Ej-34G	N-40°-W		35	25	15	15	楕円形 丸平底	
	277	Ej-34G	N-0°		50	40	10	10	楕円形 丸底	備
	278	Ej-34G	N-20°-E	91土→P278	45	40	25	25	楕円形 丸平底	
	279 欠									
	280	Eh-32G	N-35°-W		42	32	26	26	楕円形 尖底	
	281	Eh-32G	N-80°-W		54	50	24	24	円形 丸平底	
	282	Eh-32G	N-25°-E		44	38	10	10	円形 丸底	
	283	Ei-32G	N-90°		36	30	16	16	円形 丸底	
	284	Eh-32G Ei-32G	N-83°-E		48	42	14	14	円形 丸底	
	285	Ei-32G	N-82°-E		40	38	16	16	円形 尖底	
	286	Ei-32G	N-64°-E		70	42	20	20	楕円形 丸底	
	287	Ei-32G	N-88°-E		28	24	10	10	円形 尖底	
	288	Ei-31G	N-79°-E		28	22	10	10	円形 丸底	
	289	Eh-31G	N-32°-W		24	20	6	6	円形 丸底	
	290	Eh-31G	N-35°-W		44	38	46	46	円形 丸底	
	291	Eh-32G	N-71°-E		20	32	12	12	円形 尖底	
	292	Eh-32G	N-71°-E		24	30	14	14	円形 丸底	
	293	Eh-32G	N-0°		20	18	12	12	円形 丸底	
	294	Eh-33G	N-7°-E		40	36	20	20	円形 尖底	
	295	Eg-32G	N-58°-W		28	24	24	24	円形 平底	
	296	Eg-32G	N-22°-W		90	86	32	32	円形 尖底	
	297	Es-36G	N-13°-W		30	26	22	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	橢円形 丸平底	
	299	Es-36G	N-0°		33	31	24	円形 尖底	
	300	Es-36G	N-52°-E		38	25	14	橢円形 丸底	
	301	Es-36G	N-47°-W		38	34	8	円形 丸底	
	302	Es-36G	N-44°-W		74	50	22	橢円形 丸平底	IV群土器片 打斧
	303	Es-36G	N-5°-E		47	31	14	橢円形 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	橢円形 丸底	
	308	Es-37G	N-45°-E		46	34	14	橢円形 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	橢円形 尖底	UF
	312	Er-38G	N-90°		44	38	20	橢円形 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動土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
92住1 第80回 PL49	深鉢	胴部～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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	曲線帯と「∞」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載竹管平行沈線。 隆帯に三叉文、円形文施文。	IV群
92住2 第81回 PL49	深鉢	胴部～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にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや悪い。	短比線文縦位隆帯4単位貼付。その 間に曲線帯や半載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 線光環。胴下部無文。	IV群 内面黒炭 外面一部スス付着
92住3 第81回 PL49	深鉢	胴部～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褐色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本隆帯が頸部を覆う横位 状隆帯に繋がる。無節L縄文・画面 側に一部単節RL縄文施文。	IV群
92住4 第81回 PL49	深鉢	胴下～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褐色7.5YR6/6 ③やや悪い。	頸部横位隆帯貼付。胴部には幅6mmの 半載竹管による連環状平行沈線文を上 下逆になるように施す。地文はRL縄 文内面施文。内面横位施で磨き。	IV群 外面部分的にスス付 着
92住5 第81回 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③やや良し。	内面無文。 底部網代痕有り。	IV群 網代痕
92住6 第81回 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にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや悪い。	横位環形後、RL縄文縦位施文。 底部に網代痕等はない。	IV群
94住1 第81回 PL49	深鉢	胴部破片 口— 底— 高(12.5)	94住埋没土 109住埋没土 E1-31・32・ 33・35G 表層	①中砂、輝石多量。 ②赤褐色2.5YR4/6 ③やや良し。	内面横位施で。 外面赤文L縦位施文。	V群 外面黒炭
95住1 第81回 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明褐色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半載竹管による縦5 単位6本の平行沈線。その脇に三叉文 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、 外面よく研磨。赤色塗彩不明。	IV群
99住1 第81回 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赤褐色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回 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明赤褐色2.5YR5/6 ③悪い。(軟質)	口唇部外面に沈線一条。口縁部は半載 竹管平行沈線を竹管棒状工具により引直 し、幅広沈線施す橋状突起8単位貼付。 RL縄文充満。頸部は横位隆帯と沈線 で、胴部と区画。	IV群
104住2 第82回 PL50	深鉢	口縁～胴上部 口(45.0)10 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灰黄褐色10YR4/2 ③やや良し。	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 縦位充満。	IV群
104住3 第82回 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にぶい褐色7.5YR5/4 ③良好。	内外面横位施で。 底部網代痕有り。	IV群 底部網代痕
105住1 第83回 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明赤褐色5YR5/6 ③やや悪い。	幅7mm半載竹管による横位2単位3本 の平行沈線で区画。その中に三叉文に よる隅み付き橋文を内彫り2単位以 上施文。内面横位磨き。	IV群 内面黒炭
105住2 第83回 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明赤褐色10YR6/6 ③やや良し。	幅3mm比線間1cmを磨き、垂下9単位 施文。その間にRL縄文を縦位充満。 底部中央はやや厚い。	V群

番号	部種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備考
105住3 第83回 PL51	深鉢	胴部 口 — 底 — 高 —	105住 伊製り方中央	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②明褐色7.5YR5/6 ③やや良し。	渦巻状沈線や沈線による懸垂文施文。 横門の区画内にはRL縄文縦位充塞。	V群 被熱、器面荒れる。
105住4 第83回 PL51	深鉢	胴部～底部 口 — 底 8.5 高(29.5)	105住 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縄文縦位充塞。 内面縦位磨き。	V群 外面胴上部スス付着
105住5 第83回 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)	内外とも良く磨削、丁寧な作り。胴部に「2」状小渦巻を施す筒状小突起6単位居付、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 外面磨し 内外面赤色塗彩
105住6 第83回 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にぶい黄褐色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面がやや凹む。	V群? 105住8と同一個体 赤色塗彩
105住7 第84回 PL51	深鉢	ほぼ寛形 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・白色粒少量。 ②暗7.5YR6/6 ③良好。(硬質)	口唇部に4単位突起貼付。被状口縁。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縦位、胴部文様帯は縦位充塞。	V群 外面胴上部スス付着 内面胴下部黒塗
107住1 第85回 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。	内面横位磨で。 外面縦位磨で。	IV群 内面黒塗
108住1 第85回 PL50	深鉢	口縁部1/4 口(38.4) 底 — 高 —	108住 中央やや西 埋没土	①細砂、石英・白色粒子・輝石・チャート少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	口唇部外反。口唇部～内面横位磨き。 口縁下に幅5mm竹管による円形突起文が横位5列並ぶ。地文RL縄文横位施文。	III群
108住2 第85回 PL50	深鉢	口縁部～胴部 口(29.5) 底 — 高(20.4)	108住 中央伊製り近 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐6YR5/3 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半竹管平行沈線+爪形文3条。胴部幅9mm4本柵歯文と幅5mm半竹管縦位円形突起文で、肋骨文形成。最上位下向きが最新。胴部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回 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～胴位。胴部縦位磨き。外面口縁幅4mm半竹管平行沈線+爪形文2条、胴部RL+L左巻条横位施文。	III群
108住4 第85回 PL50	深鉢	口縁～胴上部 口一破片 底 — 高 — EI-33G	108住 東寄り 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②にぶい黄褐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回 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暗2.5YR5/8 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に幅5mm竹管による円形突起文を施す。地文は磨かいRL縄文横位施文。	III群
108住6 第85回 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 内面黒塗
109住1 第85回 PL50	深鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	109住 9号内、が北東部 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縄文縦位充塞。	V群 外面被熱、器面荒れる。

番号	種別	景目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様・色・整形の特徴	備考
109住2 第85回 PL50	深鉢	胴部～底部1/3 口— 底(7.2) 高(13.8)	109住 伊南西部 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沈線色1.5cmを磨消、直下。 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回 PL50	湯台	3/4残存 台面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 台面一部黒斑
109住4 第86回 PL50	深鉢	胴部 口— 底— 高(22.9)	109住伊・伊南 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ややよし。	隆帯と胎を撫でつけることによる沈線 で高巻文4単位施文。高巻と高巻の間 に小さい渦巻を付ける。正面は残って いたが、他は不明。RL縄文光澤。	V群
111住1 第86回 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回 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半縦竹管による縦位平行沈線。 隆帯頂部に刻み。平行沈線跡には半縦 竹管による平円形の連続刺突。 内面撫で。	IV群 内面黒変
116住1 第86回 PL52	深鉢	口辺部1/4 口(27.7) 底— 高(10.5)	116住 埋没土 Dv-29・30G	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②明黄褐10YR7/6 ③ややよし。	口縁に幅4mm半縦竹管平行沈線+爪彫 文2単位施文。幅8mm半縦竹管形刺 突文+幅8mm4本の帯彫文による胎骨 文。地文はRL縄文横位施文。	III群
116住2 第86回 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。	口縁に半縦竹管平行沈線2単位3本施 文。口縁部にベン先伏刺突か押しき り沈線施す。横「の」状隆帯4単位貼付。 その間を沈線を指す隆帯で繋ぐ。頸部 RL縄文を光澤。胴部との境に押し波 状隆帯を貼付。胴部は縦位隆帯により 3分割。その中を幅8mm半縦竹管平行 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回 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 Dr-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。	口縁下に半縦突起貼付。口縁下は横位槽 門区画文。胴部に横位隆帯2条貼付。 頸部は渦巻状隆帯と下向き平円形隆帯 貼付。その上腹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回 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。	RL縄文縦位施文。 底部網代痕なし。	IV群 内面黒変
121住2 第87回 PL52	深鉢	胴部～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半縦竹管による平行沈 線を縦い弧状に施文。胴部に捲き状隆 帯貼付。胴部RL縄文斜位の縦位施文。 底部に網代はない。	IV群 内面黒変 底部風化
122住1 第87回 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。横長槽門文隆 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回 PL52	深鉢	胴部～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ややよし。	幅広い横位隆帯貼付、合わせ目のとこ ろから上に延びるものと思われる。 胴部には斜め縦位の無節の縄文Lを 施文。内面撫で後、頸部横位磨き。	IV群
129住2 第87回 PL52	深鉢	ほぼ正形 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～内面は研削してある。 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回 PL53	深鉢	胴下部～底部 口 ー 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段多量のRL縄文斜め縦位施文。 胴で縄文が消えている。底部無文。 部分的に網代痕残す。内面無文。	IV群
129住4 第87回 PL53	深鉢	口縁部～胴部 口 20.5 底 ー 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明赤褐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、下に産状工具による短い刻み施文。頂部に波線施す横位「〇」状隆帯4単位貼付。3本隆帯で連結。褐色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 一部スス付着
129住5 第88回 PL53	深鉢	口縁部～胴部 口 16.6 底 ー 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 スス付着(黒変)
129住6 第88回 PL52	深鉢	ほぼ定形 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。底部は凹転盤で、地文はRL縄文縦位施文。	IV群
130住1 第89回 PL53	深鉢	口縁～胴下部 口(40.0)12 底 ー 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。下がった部分に嚙状突起貼付。上側に幅広割み、上下に竹管状工具による波状結節沈文。胴部は隆帯と幅広割みにより区画。竹管状工具による横位波状文2条。胴部は幅広割みを両側に「□」字形隆帯同士を橋状突起で繋ぐ文様4単位。間は菱形文、波状沈線が2～3条。胴下部横位隆帯貼付。その下は無文帯。	IV群 外面黒変
130住2 第89回 PL53	深鉢	底部破片 口 ー 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。	横位無文。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粘土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備 考
101土1 第91回 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、結晶片若多量、赤褐色 粒子・輝石・石英少量。 ②赤褐色2.5YR4/6 ③悪い。	櫛状工具により縦位集合比線が上部に 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回 PL54	深鉢	底部1/3破片 口 — 底(4.4) 高(4.4)	101土坑 埋没土	①粗砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③やや良い。	内外面とも無で。	IV群 内面 炭化物付着(黒炭)
103土1 第90回 PL54	深鉢	胴部～底部 口 — 底 9.7 高(10.1)	103土坑中位	①粗砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②にぶい褐色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。 内面横位施文。	IV群 内面黒炭
103土2 第90回 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にぶい褐色7.5YR5/3 ③やや悪い。	縦位隆帯貼付、その脇に幅7mm半載竹 管による「H」形と縦位平行沈線。その 間にRL 単節縄文縦位充填。底部無で。 底部は僅かに上底。	IV群 外面一部黒炭 107注26と類似
103土3 第90回 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赤褐色2.5YR4/6 ③悪い。	横位隆帯で4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半載竹管平行 沈線で方形区画。一部同工具による変形 文やコンパス文が施文。地文 RL 縄文 多方向施文。	IV群 外面一部ス付着
109土1 第91回 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明褐色2.5YR4/6 ③やや悪い。	外面無で。 幅4mm縦位平行沈線が裏面に認められ る。内面窪状工具による回転無で。	IV群? 内面黒炭 火熱により器面荒れ る。
111土1 第91回 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褐色7.5YR4/3 ③やや悪い。	縦位隆帯5単位貼付。 RL 縄文を縦位の一部隆帯上まで施 文。	IV群 内面炭化物付着(黒 炭)
111土2 第91回 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にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良い。	刻み付縦位隆帯貼付。その脇に幅8mm 半載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。 胴部下端と底部荒削り。	IV群 外面上部ス付着 内面黒炭
113土1 第91回 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赤褐色2.5YR4/6 ③やや悪い。	曲隆帯を貼付、その途中に短沈線を描 す瘤状小突起貼付。幅7mm半載竹管 による縦位平行沈線を底部近くまで施 文。内面横位無で後磨き。	IV群 内面黒炭
117土1 第91回 PL54	深鉢	胴下部～底部 口 — 底(8.6) 高(10.8)	117土坑底底	①中砂、チャート・結晶片若多 量、輝石・石英少量。 ②にぶい褐色7.5YR4/3 ③良好。	内面横位～斜位無で。 外面 RL 縄文縦位施文。 胴下部～底部無で。	II群 内面炭化物付着(黒 炭)
122土1 第91回 PL54	深鉢	胴下部～底部 口 — 底 7.3 高(6.5)	122土坑底底	①中砂、輝石・石英極多量。 ②灰黄褐色10YR5/2 ③良好。	胴部結節沈線による縦位懸垂文と縦線 文施文。底部割代痕有り。内面無で。	IV群 内面一部黒炭
126土1 第91回 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にぶい赤褐色2.5YR5/4 ③良好。	内外面横位無で。 外面はやや調整が粗い。	IV群
127土1 第91回 PL54	深鉢	底部1/2 口 — 底(9.0) 高(4.3)	127土坑上位	①中砂、結晶片岩礫(φ5mm)、 結晶片若・石英多量。 ②明褐色7.5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位無で。 外面 RL 縄文横位施文。 内面はやや光沢を持つ。	II群 内面黒炭
131土1 第91回 PL54	浅鉢	口縁破片 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明褐色7.5YR5/8 ③やや良い。	双波状口縁。口辺部は横位無で後、RL 縄文を斜め縦～横位施文。体部との境 に同厚体の押圧。体部は横位磨き。 内面口縁部横位磨き他は横位無で。	IV群

番号	器種	器目	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928回 PL54	深鉢	縁～胴下部① 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縁。先に双環 状突起貼付。横位積円文内刺突文光澤。 隆縁間の三角形の隙間に円形文半内彫り 。頸部横位隆帯貼付、区画。	IV群
143土1 第928回 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にぶい黄褐色10YR5/3 ③悪い。(軟質でもろい)	口縁部に「〇」形隆帯5単位貼付。そ の頂部に沈線施文。隆帯と口縁間に幅 7mm半載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918回 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やや良好し。	頸部に幅6mm半載竹管横位平行沈線3 単位4条以上施文、区画。胴部に粗粒 RL卑筋と細粒L無筋陶文を縦位施文。 底部僅かに上彫。内面横位無で。	IV群 外面スス付着 内面黒変
144土2 第918回 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やや良好し。	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縦文縦位～斜位施文。そ の後の無で消えている部分が多い。	IV群 内面黒変
161土1 第932回 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 沿いに半載竹管結節沈線や竹管状工具 押しき沈線施文。中に三文文が渦巻文 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932回 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「〇」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 帯間には三文文を施す部分あり。地文 RL縦文斜めの施文。底部は若干上彫。	IV群 内面黒変 器面充れる。
168土1 第94回 PL55	耳 検	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回 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)	口縁部に幅8mm半載竹管刻み付き横位 隆帯区画、平行沈線と縦位刺突による 刻み。頸部隆帯有り。胴部刻み付き 横位隆帯と「〇」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回 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やや良好し。	口縁部に隆帯2条による三角文付き 環状突起、曲線帯途中にコイル状突起 貼付。隆帯間に幅6mm半載竹管平行沈 線、隙間に三文文や刺突文施文。	IV群 内面黒変
177土2 第94回 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回 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 彫れている部分有り。 胴部はRL縦文縦位施文後、無で。 底部はわずかに上彫。	IV群 外面上部スス付着
183土1 第94回 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。その上は縦位隆帯より 分類、その中に幅6mm半載竹管縦位 平行沈線と横位又は弧状平行沈線施 文。胴下部は無で、内面横～斜位無で。	IV群
192土1 第94回 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やや良好し。	RL縦文縦位～斜め施文施文後無で。 無で消滅はかき消えている。 内面横位無で後、縦位磨き。	IV群 外面スス付着 内面黒変
201土1 第95回 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。	間延びた横「〇」状隆帯を橋状隆帯 で連結、「〇」の先端に環状突起4単位 貼付。頸部横位波状隆帯貼付。RL縦文 口縁隆帯頂部に施文。	IV群 外面黒変

番号	種類	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備考
203土1 第968 PL56	深鉢	ほぼ完成 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にょい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	口縁上に正副突起貼付。正は左側円形、 右側に稍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 正下に羽み付き「∞」状突起、他の6 か所円形突起貼付。隆帯で三角形や 「∩」字形に区画、中に幅4mm半載竹 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。下縁無文 帯。	IV群 外面一部スズ付着
217土1 第948 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)	半載竹管羽形み付き隆帯を「U」・ 「∩」状貼付、髷も爪形文。 その右は横位平行沈線と上下に爪形 文、左は半載竹管コンパス文。	IV群 内面黒変
237土1 第958 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。 内外面無文。	IV群?
266土1 第958 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にょい赤褐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り不明。	IV群 内面黒色処理
272土1 第958 PL55	深鉢	底部破片 口 — 底(9.2) 高(2.5)	272土坑上位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 多量。 ②にょい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	内外面無文。	IV群
296土1 第978 PL56	深鉢	胴部～底部 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で浅い沈線施 文。部分的に波状沈線や三又文施文。 胴下部は無文。	IV群 内面胴下部炭化物付 着
279土1 第988 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 縄文施文～斜位施文。	IV群 風化顕著
280土1 第978 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暗褐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。 楕円区画内半載竹管刺突文。 胴部正副三又文による2列鎖文。	IV群
281土1 第958 PL56	深鉢	底部 口 — 底(9.2) 高(5.9)	281土坑底直	①粗砂、チャート層・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988 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半載竹管による平行沈線4単位 5本又は3単位4本で魚鱗状施文。 地文はRL 縄文斜位施文。 内面傾位無文後、縦位磨き。	IV群 内面胴下部黒変
285土1 第988 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にょい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	横位隆帯貼付、口縁部と区画。隆帯上 は幅7mm半載竹管位平行沈線。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988 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・ チャート製片・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 縦後、幅3mm竹管位沈線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構成	文様・成・整形の特徴	備考
303土1 第98図 PL57	深鉢	胴下部～底部 口— 底 7.2 高(4.7)	303土坑 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子多量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良い。	6段多条 RL 縦文斜位施文。 下底無で。 内面横位施で。 底部無で、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)	口縁部に頸状突起を貼付し、その間を 波状隆帯で繋ぐ。頸状突起上には押し き文線や RL の細かい縦文施文。	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粗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比線 を施し押し、縦位平行比線4単位5本(正 面6本)により6分割。分割線縁部と中 腹に三叉文による円形文や楕形文半内 彫り。体部は太さの違う紐による RL 横位施文。底部は薄。	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・ 黒母・チャート少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	口縁部に頸頸部、下に小渦巻付柄状 把手貼付。口縁下横長楕円文、楕円文 は円形文貼付。楕円内脇は幅4mmベン 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、中を比 線で三分割。地文 LR 縦文縦位施文。	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。 横し後、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粗5YR7/8 ③やや良い。	内外面推で。	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。	非常に大形で底部厚いつくり。 内外面推で。 外面指撫成残る。	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 縦文縦位施文。 内面縦位磨き。	IV群 内面黒変
356土1 第100図 PL58	深鉢	口縁～胴下部 口(24.8)33 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 比線+爪形文3単位施文。波状の頂部 及び中間に縦位幅4mm半楕円形刺突 文。1カ所割付線残る。地文は RL 縦 文施文。胴部に1.0cm×0.8cmの挿挿孔。 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)12 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浅黄褐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 縦文横位施文。 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)	口唇部内面。 口唇部横位磨き。内面横位無で。 RL 縦文横位～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器による割みが残る部分有り。	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。	内外面粗指で、外面胴下～底部環状工具による痕で。	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条割み付隆帯で区画、中に同隆帯貼付し三角文作出。その内側に幅5mm半載竹管平行沈線、彫状工具刻み、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 11.6 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。渦巻状隆帯と曲隆帯貼付。その脇に沈線施文。部分的に三叉文施文。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。胴部横位隆帯で、胴部と区画。胴部は縦位隆帯貼付し、分割。RL 縦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	172P坑底直	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。彫刺付部は隆帯隆帯で区画、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。環状工具による押圧を多用。	IV群 口縁～胴部 赤色埴形部分的に残る。
233ビット -1 第102図 PL59	深鉢	胴下部～底部 口— 底 12.4 高(12.0)	233P坑埋没土	①中砂、礫(φ5mm)、白色粒子多量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR6/4 ③悪い。	内外面縦位磨で、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)	233P坑底直	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横円文、外側に幅7mm半載竹管平行沈線施文。曲隆帯の交点にコイル状突起貼付。間は平行沈線と三叉文による円形文平肉彫り。胴下部は横位隆帯貼付、下層は無文帯。内面横位磨で。	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地成	文様・成・整形の特徴	備考
第104回 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口(30.4) 底— 高(22.1)	Da・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。口縁と胴部に幅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。	田群 外面胴部スス付着
第104回 PL60	深鉢	底部破片 口— 底(7.4) 高—	Da-29G	①粗砂、結晶片岩多量、石英・輝石・白色粒子少量。 ②明赤褐色2.5YR5/6 ③やや良好し。	内面横位施文。 横位隆帯帯柄文作出。 内縁と隆帯上にもベン先状刺突文が沿う。	IV群 内面炭化物付着(黒炭)
第104回 PL61	深鉢	底部破片 口— 底(13.0) 高—	Da-29G	①粗砂、結晶片岩多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐色5YR5/3 ③悪い。	胴部は内傾して立ち上がる。 内面横位施文。 外面指痕で、弱い指痕状に残る。 底部平直、網代痕なし。	IV群 内面スス付着(黒炭)
第104回 PL60	耳栓	突形 長さ2.4 幅上2.4 胴1.3下1.2	Dr-29G	①中砂、輝石・石英・チャート・白色粒子少量。 ②赤褐色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回 PL60	深鉢	口縁部1/4 口(16.0) 底— 高(9.7)	Dr-29G	①細砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②赤褐色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、ベン先状刺突文。	IV群 内外面 スス付着(黒炭)
第104回 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口(42.0)23 底— 高(18.5)	Da-28・29G Dr-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やや良好し。	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仕に伴う可能性有り。
第104回 PL60	深鉢	底部破片1/3 口— 底(11.6) 高—	Dr-29G	①中砂、白色粒子多量、石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③やや良好し。	胴部RL縄文横位施文。 胴下部～底磨面で。 内面胴部横位磨り。 底磨面で。	田群
第104回 PL61	深鉢	底部破片 口— 底(12.7) 高(4.0)	Dr-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。 内外面施文。	IV群 内外面 スス付着(黒炭) 底部網代痕
第104回 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口(33.8) 底— 高(34.0)	Dr-29G Dr-28G Ea・Eb-30G Ed-32G 表採	①粗砂、石英角層・雲母多量、赤褐色粒子少量。 ②明赤褐色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。刻み付き横状突起貼付。 胴部は低隆帯を弧状と「く」状に貼付。中央無で、脇に2条。頸・胴部結節沈線2～4条。	IV群
第105回 PL60	深鉢	口縁～胴下部 口38.0 23 底— 高(55.0)	Da-29・30G Dr-29・30G Ea-28・29・30・32G 表採	①粗砂、雲母・石英多量。 ②にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③良好。	口縁部刻み付「へ」状隆帯と横位隆帯貼付。脇に口縁に半截竹管結節沈線2条。胴部波状4条。下は隆帯付帯円区画。脇に結節沈線。中央に波状文部分。胴部縦位環状隆帯貼付。張出部押圧、隆帯脇に結節沈線。	IV群
第106回 PL60	深鉢	口縁部～胴部 口17.3 底— 高(18.7)	Dr-29G	①中砂、雲母多量、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや悪い。	幅6mmへ少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 内外面黒炭
第106回 PL61	深鉢	胴下部～底部 口— 底11.5 高(6.3)	Da-29G Dr-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 内面胴部黒炭
第106回 PL61	深鉢	口縁部～胴部 口(15.6) 底— 高(13.3)	Da-38G Dr-29・30G	①細砂、輝石・白色粒子・石英少量。 ②暗赤褐色5YR3/4 ③良好。(硬質)	口縁部に両巻状突起3単位貼付。口縁下に押圧隆帯貼付。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条通る。	VI群
第106回 PL61	浅鉢	口縁部～胴部 口(29.0) 底— 高(12.3)	116住 埋没土 Dr-30G	①粗砂、結晶片岩・チャート多量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良好し。	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彫形文。地文は粗粒RL縄文横位。	田群

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にふい赤褐色SYR4/4 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-29G Dt-30G 表採	①粗砂、石英粗粒・雲母多量。 ②にふい黄褐色10YR4/3 ③良好。	口縁部文様帯は隆帯による横位横位文に区画。 内側面に幅6mm「M」字状工具による押印し状線。 (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明褐色5YR5/6 ③良好。	口縁に横位突起貼付。口唇部には幅2mmの竹管による斜め押圧を施す。幅5mm半載竹管による横位平行竹管を4単位以上施文。地文 RL 縦文横位施文。	II群 外面一部黒染
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明褐色5YR5/6 ③悪い。	内面縦位無で。 外面 LR 縦文縦位施文。	IV群 内面黒染 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細砂、赤褐色粒・輝石・石英少量。 ②褐色7.5YR6/6 ③良好。	口縁に双面の膝状突起を有する。 口縁下に幅3mm半載竹管による平行沈線+爪形文を3条、胴部は RL 縦文横位施文。	II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褐色7.5YR6/6 ③悪い。(軟質)	内面横位無で。 外面斜め縦位指撫で。	IV群 内面黒染
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赤褐色5YR4/6 ③良好。	RL 縦文横位施文。 内面無で。	II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にふい赤褐色5YR5/4 ③やや良し。	外面 RL 筋肋状施文。下端は指撫で。 内面無で。	IV群 内面 炭化物付着(黒炭)
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赤褐色5YR4/6 ③良好。	内面横位磨き。 外面無筋肋 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赤褐色2.5YR4/8 ③やや良し。	小笠状口縁。口縁下に幅5mm半載竹管平行沈線+爪形文横位3条施文。 幅8mm6本輪歯文+幅6mm竹管円形刺突文で動骨文形成。	II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褐色7.5YR6/6 ③良好。(硬質)	横位隆帯貼付。その上は曲線縁と脇に幅6mm半載竹管平行沈線施文。 下は横位隆帯下に1単位平行沈線のみ、他は無文。内面横位無で。	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、輝石(φ5mm)、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にふい黄褐色10YR5/4 ③良好。(かなり硬質)	LR 縦文縦位と横位で羽状を意識して施文。内面横位無で。	IV群 外面スス付着(黒炭) 底部網代付有り。
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にふい黄褐色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。	II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にふい赤褐色SYR4/4 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にふい赤褐色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 縦文縦位施文。 内面横位~斜位無で。	IV群 内面一部黒染

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	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。	縦位離陸帯垂下、頸部は幅4mm竹管横位と斜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、一部無で直し、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ふいふ赤褐5YR4/4 ③良好。(硬質)	幅6mm半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。	外面横位磨で後磨き。	IV群 内面新腐 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1.5×2.0	Ei-31G	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②ふいふ赤褐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・赤褐色少量。 ②ふいふ赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	口縁部と胴部文の間は低陸帯により区分。口縁部に沈線による円形文と渦巻施文。胴部に「の」又は2本の沈線による懸垂文。LR 縄文縦位充満。	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。 底部無で。	II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ふいふ赤褐10YR4/3 ③良好。(硬質)	刃付き陸帯と幅3mm状工具による沈線渦巻文。陸帯上の沈線は深く、それ以外は浅い。胴下半を区画する陸帯は低く、斜め縦位磨削り。	IV群 外面文様帯の一部赤色塗彩痕。
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ふいふ黄褐10YR5/4 ③良好。(かなり硬質)	内外面磨で。	IV群 外面一部黒変 表面荒れる。
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ふいふ黄褐10YR5/4 ③やや悪い。	内面横位磨き。 胴部 RL 縄文縦位施文。 底部磨で。	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褐7.5YR6/6 ③良好。	内外面とも磨き。	II群
Em-34G-1 第107図 PL62	鉢	口縁～胴下部 口(15.0)12 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。 内面横位無で。	IV群 内面新腐
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ふいふ褐7.5YR4/3 ③やや良し。	胴部大渦巻文3単位。間に2本の曲線帯粘付、途中に双環状突起配す。陸帯間に幅5mm竹管状工具沈線施文。胴下部に横位陸帯粘付区画、下は無文部。	IV群 外面黒変
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褐7.5YR6/6 ③やや良し。	内面磨で。 外面胴部横位磨削り。	IV群
Eo-35G-1 第108図 PL62	深鉢	胴下部～底部 口— 底(5.4) 高(6.9)	Eo-35G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・チャート少量。 ②ふいふ赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	沈線を「の」状、胴にベン先状刺突文施文。「の」字沈線間にも縦位沈線。三角形の腰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	胴部～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ふいふ赤褐2.5YR4/4 ③やや良し。	内面胴部横位磨き、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回 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にぶい黄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。胴部隆帯同幅も角押し文。地文はLR 縄文縦位施文。	IV群
Es-35G-1 第108回 PL62	深鉢	前部 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。 底部は若干下底。	IV群 内面黒染
Fa-39G-1 第109回 PL63	深鉢	口縁部～胴部 口(21.8) 底— 高(26.3)	Ek-39G 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。胴部横位比線施文、 胴部と区画。胴部は横位と縦位沈線区 画内斜めの縦位と矢羽状に沈線施文。	III群 外面スス付着

縄文土器類表 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回 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 骨母多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良い。	口唇部内傾、双波状口縁。 口縁部文様帯は連続弧状刻み付隆帯貼付。その間に幅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回 PL63	深鉢	口縁部破片10 口(18.6) 底— 高(5.4)	69住掘り方	①粗砂、結晶片岩・石英・微細 骨母多量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良い。	口唇部内傾、双波状口縁。 口縁部文様帯は連続弧状刻み付隆帯貼付。その間に幅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回 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～斜めの縦位施文後撫で。 底部無調整。	IV群 外面スス付着 内面黒染
遺構外-4 第110回 PL63	深鉢	口縁～胴下部 口11.2 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(黒染)

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③構成	文様、成・整形の特徴	備考
90住1 第111回 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明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	口唇部肥厚、内屈。 内部横位撫で。 口唇部～外周横位磨き。	IV群 口唇部～外周 スス付着(黒変) 90住2と同一個体?
90住2 第111回 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回 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 線上にも及ぶ。	IV群
91住1 第111回 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、区画内陶工具による縦位平行沈 線充満。	IV群 内外面直位状に剥落
91住2 第111回 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、骨屑微量。 ②にぶい黄褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	「し」字状に隆帯貼付、両脇削み。 (キタビラ文)	IV群 内面黒変
91住3 第111回 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 外面 直位状風化剥落
91住4 第111回 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。	内面撫磨で。 外面横位削り、撫で。 底部は7mmと薄い。刷代なし。 無文土器。	IV群 外面底部直位状に剥 落
91住5 第111回 PL64	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	91住埋没土	①中砂、雲母・石英粒多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	縦沈線垂下区画。 底部刷代なし。	IV群
91住6 第111回 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回 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)	上端に円形刷代? 底部に RL 縄文横位施文。	IV群
92住7 第111回 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・稜少量。 ②にぶい黄褐10YR4/3 ③やや悪い。	内面撫で。頸部無文部。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。胴部隆帯下上に上・下向き爪形文間 に幅6mm4本彫書文縦位充満。	IV群
92住8 第111回 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。 区画内に帯状に隆線貼付。 帯状隆帯除き頸部に刻み、隆線下には 幅5mmの半截竹管による施文。	IV群
92住9 第111回 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状高い隆線垂 下。帯は撫で。	IV群
92住10 第111回 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、両脇削り沈線施文。隆帯 トップに刻み施文。	IV群
92住11 第111回 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。	高状隆帯貼付、隆帯脇浅い平行沈線。	IV群

番 号	器 種	量 目	出土位置	①粘土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備 考
92住12 第1118回 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の半縦竹管による縦一斜位平 行沈線施文。下位区画は横位無で。	IV群
92住13 第1118回 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、その下に灰黒状突起 が付く。隆帯幅は幅8mmの半縦竹管 による平行沈線で施文。	IV群 内外面風化
92住14 第1118回 PL64	深 鉢	口縁破片 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帯貼付。環状突起 口縁下貼付。その上にも突起が付く。 間には幅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1118回 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やや良いし。	縦い「S」字状を描きながら隆帯垂下、 その途中に「∞」状突起貼付。その幅 は幅4mmの竹管状工具による沈線施 文。	IV群
92住16 第1118回 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やや良いし。	隆帯貼付後、隆帯と平行に押し沈線施 文。 隆帯左上は縦方向に押し沈線施文。	IV群
92住17 第1118回 PL64	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	92住中央南寄 り東直	①中砂、輝石多量、石英・白 色粒・赤褐色粒少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良いし。	弧状に隆帯貼付。その幅に幅6mmの半 縦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1118回 PL64	深 鉢	胴部破片 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。上側は孔があり、 下側は隆帯垂下。その幅は幅8mmの半 縦竹管縦位平行沈線。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1118回 PL64	深 鉢	口縁破片 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やや良いし。	口唇部肥厚、外反、隆帯による横溝円 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1118回 PL64	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	92住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③良好。	横位隆帯より細線隆帯2条以上垂下。隆 帯幅に幅3mmの竹管による結節沈線区 画。区画内LR 縄文縦位施文。隆帯状に 赤色塗彩。	IV群 赤色塗彩
92住21 第1118回 PL64	深 鉢	胴部破片 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。	頸部に横位隆帯貼付。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本の棒状工具による弧線又は 波状文施文。	IV群
92住22 第1118回 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にぶい褐7.5YR6/4 ③やや悪い。	外面胴部横位無で。 底部白色付着物有り。	IV群 外面風化顯著
92住23 第1118回 PL64	深 鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	92住 中央南寄り中 位	①粗砂、結晶片岩多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。(内面粉っぽい)	斜位無で。底部厚い。胴代板無し。	IV群 内面黒変
92住24 第112回 PL65	深 鉢	胴部破片 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回 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やや良いし。	幅5mm半縦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、 刺突状沈線縦位施文。	IV群 92住26と同一個体？
92住26 第112回 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褐7.5YR6/6 ③やや良いし。	幅5mm半縦竹管による縦位平行沈線区 画。区画内RL 縄文縦位施文後、刺突状 沈線縦位施文。	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回 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。	内面横位敷で、胴部横位條線貼付。その下に幅4mm竹管伏工具による結節沈線。同沈線による上向き連続弧線文。LR 縄文横位施文。	IV群
92住28 第112回 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明赤褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	幅7mm半截竹管で縦位3本2単位の平行沈線敷下、その脇方形に区画。	IV群
92住29 第112回 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やや良し。	縦位沈線で区画。区画内幅7mm半截竹管による縦位平行沈線。	IV群 内面黒灰
92住30 第112回 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LR 縄文充填。	IV群
92住31 第112回 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にぶい褐7.5YR7/4 ③良好。(須磨器に近い焼き)	口縁部には小突起貼付。内外とも脚状に隆帯貼付。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回 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回 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回 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? 外面黒化顯著
93住2 第112回 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。	瓶文。 内外面横位敷で、内面の方が滑らか。	IV群
93住3 第112回 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回 PL65	深鉢	胴部破片 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回 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回 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。隆帯間隔は幅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回 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。 口唇部下横位敷で、その下はLR 縄文横位充填。	V群
94住5 第112回 PL65	深鉢	胴部破片 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0段横位施文。	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、よい橙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	胴部破片 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5YR5/6 ③ややよし。	幅4mmの平縁竹管横位平行比線+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ややよし。	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	胴部破片 口 — 底 — 高 —	94住 西壁中央床直	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②に、よい黄橙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(黒染)
95住 3 第112図 PL65	浅 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	95住 中央中位	①細砂、結晶片岩多量、石英少 量。 ②に、よい赤褐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、輝石少量、石英粒子・ 白色粒子少量。 ②暗10YR4/4 ③やや悪い。	弧状線縁貼付。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、輝石少量、石英粒子・ 白色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	横位比線 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	胴部破片 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、よい赤褐5YR5/4 ③良好。	頸部無文。横～斜位磨き。 横位帯貼付区画、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	胴部破片 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ややよし。	横位帯磨で区画、帯磨脇は磨で。 RL 縄文縦位施文後、「C」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、白色粒子少量、輝石・ 石英粒子少量。 ②に、よい赤褐5YR4/3 ③ややよし。	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、よい黄橙10YR5/4 ③やや悪い。	LR 縄文縦～斜位施文。 内面横位磨で。	Ⅳ群 外面スス付着(黒染)
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、白色粒子少量、石英粒 子・輝石少量。 ②に、よい赤褐5YR5/4 ③ややよし。	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明黄橙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、輝石少量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③ややよし。	幅5mm平縁竹管による平行比線と一部 平行比線+爪形文。	Ⅳ群

番号	器種	量目	出土位置	①粘土②色調③構成	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の半横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半横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並列施文。	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やや良い。	内外面横位磨で磨き。液状口縁、「の」字状に粘土細貼付、「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段内磨。楕円形文交点は「X」状に高く、頂部に横2条刻み、左に環状、右に三叉文、幅4mm竹管状工具で隆帯施文。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やや良い。	内面横位磨で。口唇部横位磨き。幅5mm半横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やや良い。	内面無で。縦位隆帯貼付。頂部は右上がり幅6mm半横竹管平行沈線刻み、両脇に2単位3条平行沈線施文。中心部に刻み付積行文を三叉文で半内磨り。	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。	内面横位磨で。短沈線を指す小突起貼付、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やや良い。	内面縦位磨き。頸部横位隆帯、下に指磨で沈線、「ハ」状に幅7mm半横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、中心に三叉文。	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やや良い。	口唇部内磨。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、隆帯間の空帯に三叉文施文。胴部は無文。口唇部へ口縁部文様で赤色塗彩残る。	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・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良い。	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条溜う。RL 縄文施文。内面横磨で。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厚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。	内面横位磨で。幅5mm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やや良い。	内面横位磨で。幅6mm竹管状工具による連続爪形横位施文。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並列施文。	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。口唇部内磨。口縁部に頂部に沈線を施す隆帯貼付、口縁より2cm下に無筋R2条押圧。	IV群 104住34に類似

番号	面積	量目	出土位置	①粘土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
104住18	深鉢	割部破片	104住埋没土	①中砂、チャート塵(φ3mm)、石英・白色粒子・輝石少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	弧状隆帯部に波状沈線が沿い、その脇に低隆線、幅4mm竹管状工具沈線が沿う。弘線間に「Y」字状沈線施文。地文LR 縄文縦線施文。	IV群 内面炭化物付着(黒塗)
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住19	深鉢	割部破片	104住中央炉上	①中砂、白色粒子・石英少量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良し。	頸部位置伏隆帯部貼付、その下側は横位施文。RL 縄文縦線施文。内面横位施文。	IV群
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住20	深鉢	割部破片	104住中央炉上	①中砂、赤褐色粒少量、石英・白色粒子・輝石少量。 ②暗赤褐2.5YR3/3 ③やや悪い。	「コ」字状に幅位隆帯部貼付、その内側は指撫で。隆帯頂部にはRL 縄文横位施文。	IV群
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住21	深鉢	口縁部破片	104住東壁南寄り中位	①中砂、石英粒子少量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい濁7.5YR5/3 ③やや良し。	口縁部内屈。口唇部～内面横位施文。0段多糸 RL 縄文斜線施文。	IV群
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住22	深鉢	口縁部破片	104住中央南寄り中位	①中砂、結晶片岩(φ5mm)、結晶片岩・石英少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	幅1.7cmの半平竹管平行沈線+交互斜突。双扉状突起、中央に溝巻状突起付着。	IV群
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住23	深鉢	割部破片	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、撫文。	IV群?
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住24	深鉢	口縁部破片	104住中央南西寄り中位	①中砂、結晶片岩少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	口唇部内屈。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
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住25	深鉢	割部破片	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。	内面横位施文で後、縦位磨き。横位・縦位指撫えによる波状隆帯部貼付。地文はRL 縄文縦線施文。	IV群
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住26	深鉢	割部破片	104住埋没土	①粗砂、結晶片岩・微細な雲母少量、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面施で後磨き。隆帯内側に幅8mm半平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
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住27	深鉢	割部破片	104住中央中位	①粗砂、石英粒子少量、輝石・雲母少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位施文。やや弧状に縦位隆帯部貼付、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
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住28	深鉢	口縁部破片	104住中央やや東寄り中位	①中砂、白色粒子少量、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半平竹管平行沈線充塞。内外面とも横位磨き、光沢を持つ。	IV群 内外面黒色処理
第113図 PL66	口 底 高	口 底 高				
104住29	深鉢	割部破片	104住北壁寄り中位	①中砂、雲母少量、チャート・石英・輝石少量。 ②黒褐5YR2/1 ③良好。	内面横位施文で後、磨き。幅4mm竹管による結節沈線隆帯3条、その下に雲状施文。地文はLR 横位、縦位施文。	IV群
第114図 PL67	口 底 高	口 底 高				
104住30	深鉢	割部破片	104住中央中位	①中砂、白色粒子・石英・輝石少量、雲母少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位施文で後、磨き。頸部横位隆帯部貼付、隆帯上は弧状の浅い沈線が見られる。地文はLR 縄文縦線施文。	IV群
第114図 PL67	口 底 高	口 底 高				
104住31	深鉢	割部破片	104住中央中位	①細砂、塵(φ4mm)、石英粒子少量、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 縄文縦線施文。	IV群
第114図 PL67	口 底 高	口 底 高				
104住32	深鉢	割部破片	104住P4北側中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/8 ③良好。	内面横位施文で、縦位3条隆帯部貼付。隆帯脇は縦位施文。RL 縄文横位～斜位充塞。	IV群
第114図 PL67	口 底 高	口 底 高				

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様・成・整形の特徴	備考
104住33 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 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。	内面横位施で。 敷位沈線4条施文。 地文 RL 縄文敷位施文。 底部には刷代なし。	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 縄文敷位施文。	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褐7.5YR6/6 ③やや良し。	内面縦位磨き。 無彫 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	胴部破片 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褐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褐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	胴部破片 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。	内面縦位磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
104住44 第114図 PL67	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	104住埋没土	①中砂、石英礫(φ 4mm)、輝石・石英多量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③良好。	内面縦位磨き。 LR 縄文横位施文後横位施で。	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。口唇部に獸球状隆線貼付。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	胴部破片 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。頸部平截竹管による平行沈線と爪形文を2条、その上に帯曲文横位、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	胴部破片 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粘土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にぶい黄褐色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黒褐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、外縁に 幅1cm筒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刻 筋比隣施文。	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。地文は然未し施文。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にぶい黄褐色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褐7.5YR7/6 ③やや良し。	縦位隆帯貼付後、両脇撫で。 然未し施文。	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浅黄褐色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 内に三叉文を施す。隆線内側は筒状工 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。	口唇部内磨。 口縁部に双環状突起貼付。その下には 隆帯によって槽凹文作出。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 炭)
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黒褐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。隆線内縁には沈線 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にぶい褐色5YR6/4 ③やや良し。	無文。(撫で、磨きのみ) 底部に磨代はない。	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黄褐色10YR8/6 ③やや良し。	横位筒文を沈線で区画。 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細砂、赤褐色粒子多量、輝石・ チャート塵少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	口縁部と胴部区分は別れ、口縁部は横 槽文と「の」字状渦巻文。胴部は沈線 2条間磨消懸垂文。RL縦文充填後、 「S」字状沈線重下。	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にぶい黄褐色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縦文縦位施文。	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。	口縁内磨。 内面縦一横位磨き、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刻突施文。	V群

番号	器種	景目	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条の浅い沈線が彫る。	V群
105住24 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105住 中央中位 E1-3G 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 填位「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貫頭磨消懸 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 9/9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やや良し。	幅3mm平行沈線+寛刻み、2条横位施 文。	III群
105住30 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・輝石・石 英・白色粒子少量。 ②橙7.5YR7/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 刻み付き浮線2条貼付。	III群
105住31 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105住 中央中位	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良し。	内面横位施で。 幅3mm平行沈線+寛刻み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。口縁部縁位貼付、頂部 に刻み、斜位縁貼付。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半軟竹管縦位平行沈線区画。 区画内に同工具による下向き縦位連続 爪形文。	IV群 外面風化 内面炭化物付着(黒変)
106住3 第115図 PL68	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	106住 P2南側中位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	縦位縁線貼付、その間に幅6mmの半軟 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。その下に横位縁貼付。 RL縄文縦位施文後、幅5mmの竹管状 工具による横位縁部押し沈線。	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やや良し。	弧状キャタビラ文。縁部頂部寛刻み。	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、塵(φ7mm)、結晶片岩 多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	胴部に比べて口縁は厚い、突起が付き、 波状口縁になるものと考えられる。 内外面とも撫で。	IV群

番 号	器 種	量 目	出土位置	①粘土②色調③焼成	文様・成形の特徴	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、隆帯幅に幅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。	口縁部に小双階状突起貼付、その下に 幅8mmの半軟竹管平行沈線で横円文、 中心に刺突文充塞で連結。両突起は段 違いの「V」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ややよし。	弧状文の下から幅7mm半軟竹管による 縦位平行沈線。弧線幅の幅の部分には 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ややよし。	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ややよし。	口唇部外反。幅7mm本磨状工具による 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、円錐チャート・赤褐色 粒少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③ややよし。	口唇部外反。幅7mmの磨状工具による 横位沈線区画。その間に同工具により 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ややよし。	口唇部～内面横位磨き。 口縁部に幅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ややよし。	外面、口縁部に幅2.5mmの半軟竹管に よる連続爪形文が2条走る。 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の半軟竹管による平行沈線+ 爪形文が3条走る。	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の半軟竹管による平行沈線+ 爪形文が3条走る。	III群 106住18に類似
106住20 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、結晶片岩多量、輝石少 量。 ②にぶい黄橙10YR5/4 ③良好。	幅8mm磨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ややよし。	幅4mm半軟竹管による2条の横位平行 沈線+爪形文で区画。区画内同工具に よる歯状文。地文 RL 縄文横位施文。	III群

番号	器種	景目	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・白色粒子少量。 ②暗灰黄2.5Y5/2 ③やや悪い。	口縁部横位直で。 頸部 幅3mmの半載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半載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の半載竹管による平行沈線区画。その間に同工具による鋸歯状施文。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、石英少量。 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半載竹管による爪形文。	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本の横位浮線文、その下に縦位3本の浮線文貼付。地文はLRL(複線)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本の浮線文。 地山は無彫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本の浮線文、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、円盤チャート・輝石・白色粒子少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや悪い。	幅4mm半載竹管による斜位平行沈線+爪形文。それらの間に挟まれる部分に幅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の半載竹管による横位平行沈線区画。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半載竹管に横位平行沈線区画。その間に幅4mmの先削れた半載竹管による鋸歯状施文。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(φ5mm)、結晶片岩少量。 ②明褐7.5YR6/6 ③やや良し。	内外面とも横位直で。 口縁から2cm程度横列にφ6mm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の半載竹管による方形区画。それを切るように緩やかな上向き直線が斜めに走る。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。	半載竹管文押し爪形文。 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、微細雲母少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良し。	隆帯貼付、頂部及び下脇に削み。 横位隆帯上側に半載竹管文(渾草文)。	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」字状に半載竹管による平行沈線区画。左端の縦隆帯のみ矢羽状に彫刻み。「N」字の下三角形内に三又文と瓦割み。上三角形内に横位沈線。	IV群 内面炭化物付着

番 号	種 類	量 目	出土位置	①粘土②色調③焼成	文様、成り型の特徴	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半載竹管沈線。 把手左側一部にLR縄文斜位施文残存。	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におい黄橙10YR6/3 ③やや悪い。	低い環状隆起線あり。 (キョタピラ文)	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ややよし。	隆帯貼付、脇隆で付け。 文様部区画、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ややよし。	横隆帯には斜め刻み。隆帯を「〇」形 に貼付。その両脇を押し引き沈線。「〇」 字内LR縄文充塞。「〇」字内下向き矢 羽状刷文。	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におい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	環状隆帯貼付。両脇押し引き沈線。	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におい褐7.5YR5/4 ③良好。	口縁と胴部を区画する頂部と脇に刻み (キョタピラ)。三叉文の内側にベン 先状刷文。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ややよし。	半載竹管による扇形文と連続刻みによ り区画。区画内半載竹管による平行沈 線で縦楕円形施文。	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におい褐5YR6/3 ③ややよし。	横位隆帯貼付。 隆帯部に平行して押し引き沈線。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褐5YR5/6 ③ややよし。	隆帯貼付、頂部に刻み。横位隆帯の上 側には半載竹管文(連筆文)。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におい黄橙10YR6/3 ③やや悪い。	横隆帯貼付、両脇押し引き沈線。 その下に縦状突起貼付後磨で付け。	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におい褐7.5YR5/3 ③やや悪い。	隆帯及び環状突起貼付。 隆帯両脇は磨で。押し引き沈線。	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におい橙5YR6/4 ③ややよし。	「L」字形に隆帯貼付。 区画内浅い押し引き沈線施文。	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)	半載竹管による縦位区画。その脇に同 爪形文配置。左側のみ縦位ベン先形刷 突文施文。内面横磨で。	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ややよし。	楕円区画間には粘土層による隆帯を「U」 と「〇」字状に上下に貼付し、つまみ 出している。隆帯部には結節沈線が2 条平行して走る。	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におい黄褐10YR5/4 ③ややよし。	縦い山形突起を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 部上縁の接合部にも沈線施文。	IV群

番号	器種	量目	出土位置	①粘土②赤③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
107住20 第117図 PL.70	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にぶい焼7.5YR6/4 ③やや悪い。	隆帯による深い環状区画。隆帯部は襷で付け。RLの縄文縦文充塞。隆帯上にも同じ縄文施文。	IV群 内面炭化物付着 風化顯著(粉っぽい)
107住21 第117図 PL.70	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やや良し。(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 PL.70	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焼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 PL.70	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	107住埋没土	①細砂、雲母・石英多量。 ②にぶい焼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 PL.70	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 PL.70	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にぶい焼7.5YR6/4 ③極めて良好。	幅4mm半截竹管縦位平行沈線。 底部に割代痕等はない。	IV群
107住26 第117図 高(13.4)	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やや良し。	内面横磨き。地文RL縄文施文。隆帯で区画。隆帯部は同方向に推で。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 PL.70	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2.5Y/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 PL.70	深鉢	胴部破片 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やや良し。	幅5mmの竹管による縦位円形刺突で区画。2.5cmの間を置き、幅4mmの縦位2条の平行沈線と爪形文。地文はRL縄文横位施文。内面斜横磨き。	III群
107住29 第117図 PL.70	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と爪形文。	III群
108住7 第117図 PL.70	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にぶい焼7.5YR7/4 ③やや良し。	指撫で。	III群?
108住8 第117図 PL.70	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の平行沈線削付。口縁沿いに平行して5単位以上の平行沈線と爪形文施文。	III群
108住9 第117図 PL.70	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と爪形文施文。	III群
108住10 第117図 PL.70	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やや良し。	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平行沈線と爪形文が拵う。	III群
108住11 第117図 PL.70	深鉢	胴部破片 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やや良し。	縦位2条の幅3mm半截竹管と爪形文で区画。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粘土②赤褐色③焼成	文様、成・整形の特徴	備 考
108住12	深鉢	口縁部破片	108住	①中砂、石英粒子・輝石少量、 雲母・結晶片岩微量。	4単位大波状口縁。竹管状工具による 交互押圧・波状。頂点から縦に幅4mm 半載竹管平行沈線。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。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —	中央西寄り中 埋没土	②灰褐色5YR4/2 ③やや良し。		
108住13	深鉢	口縁部破片	108住	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・輝石少量。	4単位波状口縁。口唇部押圧。口縁下 幅3mm半載竹管+爪形文2条。幅5mm 半載竹管縦位円形刺突文と幅9mm6本 本上向き櫛形文。(上向き肋骨文)	旧群 108住20・23に類似
第117図 PL.70	口 底 高	— — —	埋没土 Ei-33G	②暗赤褐色5YR3/2 ③良好。		
108住14	深鉢	口縁部破片	108住	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 輝石少量。	口唇部竹管状工具による押さえ。口縁 沿いに2条の幅3mm半載竹管+爪形 文。幅5mm半載竹管で斜位円形刺突文。 幅9mm6本櫛形文。(上向き肋骨文)	旧群 108住16に類似
第117図 PL.70	口 底 高	— — —	北入口下中位	②暗赤褐色5YR3/2 ③良好。		
108住15	深鉢	口縁部破片	108住埋没土	①中砂、黒曜石(φ4mm)、白色 小粒子・輝石・石英少量。	口唇部竹管状工具による押さえ。口縁 沿いに幅3mm半載竹管による平行沈 線+爪形文。幅3mm半載竹管による縦 位円形刺突文。幅1cm4本櫛形文。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②灰褐色5YR4/2 ③やや良し。		
108住16	深鉢	口縁部破片	108住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・輝石少量。	口唇部竹管状工具による押さえ。口縁下2条幅 3mm半載竹管+爪形文。幅5mm半載竹 管縦位円形刺突文。幅8mm6本櫛形文 1単位口縁平行。地は上向き弧線。	旧群 108住14に類似
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②黒褐色5YR3/1 ③良好。		
108住17	深鉢	口縁一部上部	108住	①粗砂、結晶片岩(φ7mm)、 結晶片岩多量、赤褐色粒子・ 輝石少量。	内面横位筋さ。口唇部に幅3mm竹管状 工具による押さえ、縦位沈線割付。 8mm4本櫛形文上向き筋文。縦位割付 上に幅6mm円形刺突文施文。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	—破片 — —	中央中位 埋没土 Ei-33G	②暗赤褐色5YR3/4 ③やや良し。		
108住18	深鉢	口縁部破片	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	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半載竹管円形刺突文。間は 上向き平行沈線。(上向き肋骨文)	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③良好。		
108住19	深鉢	口縁部破片	108住埋没土	①中砂、石英(φ4mm)、結晶 片岩多量、輝石少量。	口唇部に幅3mm竹管割み、下に幅4mm 半載竹管平行沈線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。地文に縦文見られない。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良し。		
108住20	深鉢	頸部破片	108住	①中砂、礫(φ5mm)、赤褐色粒 子・白色粒子・石英・輝石少量。	幅5mm半載竹管による縦位円形刺突 文+幅9mm6本上向き櫛形文。	旧群 修正孔有り。 108住13・23に類似
第117図 PL.70	口 底 高	— — —	中央西寄り中 位	②暗赤褐色5YR3/2 ③良好。		
108住21	深鉢	頸部破片	108住埋没土	①粗砂、礫(φ5mm)、輝石・石 英・白色粒子少量。	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の半載竹管による平行沈線。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②灰褐色5YR4/2 ③やや良し。		
108住22	深鉢	頸部破片	108住埋没土	①中砂、赤褐色粒子・輝石・石 英・白色粒子少量。	幅4mm半載竹管による縦位円形刺突 文。幅8mm6本櫛形文。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②暗赤褐色5YR3/2 ③やや良し。		
108住23	深鉢	頸部破片	108住	①中砂、赤褐色粒子・白色粒子・ 石英・輝石少量。	幅5mm半載竹管による縦位円形刺突 文+幅9mm6本上向き櫛形文。 頸部に横位沈線文で区画。	旧群 108住13・20に類似
第117図 PL.70	口 底 高	— — —	1号土坑東 埋没土	②暗赤褐色5YR3/2 ③良好。		
108住24	深鉢	頸部破片	108住埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量、 結晶片岩・微量な雲母微量。	幅4mm竹管による円形刺突文縦位施 文。その間は幅8mm4本の櫛形文。 (上向き肋骨文)	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②暗赤褐色5YR3/2 ③やや良し。		
108住25	深鉢	頸部破片	108住埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	縦位沈線で割割付、その部分に幅4mm 半載竹管円形刺突文を施し、その間を 幅7mm5本の櫛形文で上向き弧状に繋 ぐ肋骨文。	旧群
第117図 PL.70	口 底 高	— — —		②暗赤褐色5YR3/2 ③良好。		
108住26	深鉢	頸部破片	108住埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子 少量。	幅4mm竹管による円形刺突文縦位施 文。その間は幅9mm4本の櫛形文。 (上向き肋骨文)	旧群
第118図 PL.71	口 底 高	— — —		②暗赤褐色5YR3/2 ③やや良し。		

番号	部種	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1168回 PL71	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①中砂、結晶片岩(φ5mm)、石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/3 ③良好。	内面横位磨き。口唇部横溝で、無銘L縄文施文。	田群
108住28 第1188回 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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③やや良し。	口唇部外反。 LR縄文横位施文。	田群
108住29 第1188回 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灰褐色5YR4/2 ③良好。	RL縄文横位施文。 内面～口唇部横位磨き。	田群
108住30 第1188回 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にぶい黄褐色10YR5/3 ③良好。	頸部は厚く、胴部は薄い。 頸部に横位浮線の刻まれた縦線有り。 RL縄文横位施文。	田群
108住31 第1188回 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にぶい黄褐色10YR4/3 ③やや良し。	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。	田群 内面スス付着(黒史)
108住32 第1188回 PL71	深鉢	口縁～胴上部 口—破片 底— 高—	108住 が南上埋没土	①中砂、輝石・石英・チャート少量。 ②黒褐色2.5Y3/2 ③やや良し。	内面～口唇部磨き。 RL縄文斜位施文。	田群 外面炭化物付着
108住33 第1188回 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暗褐色5YR3/4 ③やや良し。	口唇部やや外反。口唇部～内面磨き。 RL縄文横位施文。	田群
108住34 第1188回 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	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。	田群 補修孔有り
108住35 第1188回 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③やや良し。	内面縦位磨き。幅3mm半截竹管による平行沈線・爪形文、胴部横位施文。 地文RL縄文横位施文。	田群
108住36 第1188回 PL71	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、結晶片岩・輝石・石英少量。 ②にぶい褐色2.5YR4/3 ③やや良し。	結び目のあるRL縄文横位施文。	田群
108住37 第1188回 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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③良好。	RL縄文横位施文。	田群
108住38 第1188回 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明赤褐色2.5YR5/6 ③良好。	RL縄文横位施文。	田群 内面スス付着(黒史)
108住39 第1188回 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にぶい黄褐色10YR5/3 ③良好。	下半部はかなり薄手。 RL縄文横位施文。	田群
108住40 第1188回 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にぶい褐色7.5YR5/3 ③良好。	RL+L左巻き縄文横位施文。	田群
108住41 第1188回 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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③やや良し。	結び目のあるRL+L左巻き縄文横位施文。	田群

番 号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様・成・整形の特徴	備 考
108住42 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	内面磨き。 LR 縄文横位施文。	田群 外面側上部 スス付着(黒変)
108住43 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 底— — 高—	108住 北入口東中位	①細砂、結晶片岩(φ 5mm)、結晶片岩多量、石英・輝石少量。 ②槽7.5YR6/6 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。	田群
108住44 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 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2.5YR5/6 ③やや良し。	結び目のある RL 縄文横位施文。 内面縦位磨き。	田群
108住45 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群 内面スス付着(黒変)
108住46 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群
108住47 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群 外面スス付着(黒変)
108住48 第118回 PL71	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群
108住49 第119回 PL72	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群
108住50 第119回 PL72	深鉢	胴部破片 □ — 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③良好。	RL 横位施文。	田群
108住51 第119回 PL72	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群
108住52 第119回 PL72	深鉢	口縁部破片 □ — 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。	田群
108住53 第119回 PL72	深鉢	胴部破片 □ — 底— — 高—	108住 中央伊勢西側中位	①細砂、石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②槽7.5YR6/6 ③やや悪い。	RL 縄文横位施文。	田群
108住54 第119回 PL72	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群
108住55 第119回 PL72	深鉢	胴部破片 □ — 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。	田群
108住56 第119回 PL72	深鉢	胴下部～底部 □ — 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。	田群 内面スス付着(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
108住57 第119回 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焼7.5YR6/6 ③やや良し。	内面磨き。 RL 縦文斜横位施文。 底部は非常に平坦であり、光沢を持つ。	田群
108住58 第119回 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 縦文横位施文。 底部に粗い網代痕有り。 内面横位磨き。	田群
108住59 第119回 PL72	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	108住 伊藤南床直 埋没土	①細砂、結晶片岩礫(φ4mm)、 輝石・石英・白色粒子少量。 ②焼7.5YR6/6 ③やや良し。	内面磨き。 RL 縦文横位～斜位施文。 底部は非常に平坦で光沢を持つ。	田群
108住60 第119回 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やや良し。	LR 縦文横位施文。	田群 繊維土器
108住61 第119回 PL72	深鉢	頸部破片 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やや良し。	粗粒の RL 縦文横位施文。	田群 繊維土器
108住62 第119回 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やや良し。	口唇部肥厚、外反。 RL 縦文横位施文。	田群
108住63 第119回 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本帯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。	田群
108住64 第119回 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、微細な骨母多量、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 半軟竹管による横位平行沈線+ 爪形文3条施文。	田群
108住65 第119回 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やや良し。	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。	田群
108住66 第119回 PL72	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	108住埋没土	①細砂、石英・輝石・微細な骨 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 半軟竹管による平行 沈線+爪形文。2条の間は無文。	田群
108住67 第119回 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やや良し。	幅3mm 平行沈線で横位区画。 区画内に副歯状施文。 地文は RL 縦文横位施文。	田群
108住68 第119回 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やや良し。	口唇部～内面横位磨き。口縁沿いに幅 3mm 半軟竹管平行沈線+爪形文3条。 地山 RL 縦文横位施文。	田群
108住69 第119回 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。	口唇下に2条の幅3mm 平行沈線+爪形 文。地文は LR 縦文横位施文。	田群
108住70 第119回 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やや良し。	頸部に幅7mm 4本帯歯文横位沈線。 頸部は RL 縦文横位施文。	田群
108住71 第119回 PL72	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	108住 伊藤中位	①中砂、白色粒子・輝石少量、 骨母・チャート微量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	幅1cm 4本の帯歯状工具により、横位 沈線と波状文を交互に施文。	田群

番 号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・彫形の特徴	備 考
108住72 第119回 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。	目群
108住73 第119回 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にぶい黄褐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 文一部を無で消し。	目群
108住74 第119回 PL72	深 鉢	胴部破片 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。 区画内は無で消し。 地文はRL 縄文横位施文。	目群
108住75 第119回 PL72	深 鉢	胴部破片 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やや良い。	頸部に2条の横位連続刺突文。 地文 RL 縄文横位施文。	目群
108住76 第119回 PL72	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	108住埋没土	①細砂、チャート粒(φ 3mm)、 石英粒子・白色粒子・輝石少 量。 ②灰褐5YR4/2 ③やや良い。	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。	目群
108住77 第119回 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。	目群
108住78 第119回 PL72	深 鉢	胴下部破片 口 — 底 — 高 —	108住埋没土	①中砂、礫(φ 5mm)、チャート・ 石英・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良い。	燃余文 L 縦位施文。	IV群?
109住5 第120回 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やや良い。	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回 PL73	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	109住埋没土	①中砂、粗い石英(φ 2～3 mm)、白色粒子多量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③やや悪い。表面が割られる。	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回 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(φ 7mm)による斜め左 上からの刺突。隆帯同様に同工具に よる押し引き。胴部はLR 縄文縦位施文。	IV群
109住8 第120回 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やや良い。	横位隆帯貼付後、撫で。0段多条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回 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やや良い。	左巻、両側隆帯貼付。縄文充填。	V群
109住10 第120回 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やや良い。	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の燃余文。	V群
109住11 第120回 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やや良い。	両側隆帯の交差部で「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(黒炭)
109住12 第120回 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やや良い。	縦位平行沈線懸垂。沈線間撫で。 区画内 RL 縄文縦位施文。 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。	渦巻状帯路付、そこから下に懸垂文。懸垂文区画内に RL 縄文縦位充満。	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 縄文縦位充満後「2」字状沈線描文。	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。沈線間狭で。区画内 RL 縄文縦位充満。	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6YR5/6 ③良好。しっかりしている。	縦位平行2本の沈線懸垂。沈線の間は狭で。区画内 LR 縄文縦位充満。	V群 内面 炭化物付着(黒灰)
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6YR5/6 ③悪い。(粉っぽい)	懸垂文、区画内 RL 縄文充満。	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。	低い線帯による懸垂文垂下。その間に RL 縄文縦位充満。	V群
109住19 第120図 PL73	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	109住伊藤西側埋没土	①中砂、赤褐色粒、石英粒子少量、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 縄文縦位充満。	V群 内面スス付着(黒灰)
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 縄文充満。	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 内外側 スス付着(黒灰)
109住22 第120図 PL73	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	109住伊藤西側中位埋没土	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 縄文縦位充満。	V群 内面スス付着(黒灰)
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 縄文縦位充満。	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～口唇部横線で。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やや良い。	口唇部横線で、幅2mm半載竹管による刺突。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の半載竹管による爪形文。斜位に押し引き沈線施文。	III群
109住27 第120図 PL73	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	109住埋没土	①中砂、結晶片岩、石英粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③やや良い。	幅2.5mmの半載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区 PL74	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の半載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。	IV群
111住3 第121区 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、双隆状突起貼付。そこから斜位に隆帯貼付。右区画側には幅8mmの半載竹管平行沈線。	IV群
111住4 第121区 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「U」字状に下がる。その内側は幅9mmの半載竹管による平行沈線に沿う。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区 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、双隆状突起貼付。そこから斜位に隆帯貼付。右区画側には幅8mmの半載竹管による平行沈線。	IV群
111住6 第121区 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。	縦線の隆帯で区画。隆帯交点には縦状小突起貼付。区画内は幅7mmの半載竹管による平行沈線施文。	IV群 外面スス付着
111住7 第121区 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 内面風化顯著 (陥つばい)
111住8 第121区 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の半載竹管による弧状の平行沈線施文。	IV群
111住9 第121区 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区 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面斜状沈線。現存部下端には横位沈線と波状沈線施文。地文LR縦位隅文施文。	IV群
112住1 第121区 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にぶい褐7.5YR6/4 ③やや良い。	小突起下で縦長楕円形文。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区 PL74	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	112住 中央下位	①細砂、輝石・石英・白色小粒子多量。 ②褐7.5YR7/6 ③やや良い。	縦位隆帯貼付。膝には幅5mmの半載竹管平行沈線。その間の幅広部分にRL隅文縦位施文。	IV群
112住3 第121区 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暗赤褐5YR6/8 ③やや悪い。(断面・風化面がロボロ)	縦位に細い隆帯貼付。隆帯頂部及び両脇に半載竹管による爪形文。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区 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にぶい黄褐10YR6/4 ③やや悪い。	口唇部外反。くびれ部に幅5mm半載竹管平行沈線。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区 PL74	深鉢	胴部破片 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2.6cm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区 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暗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、或・整形の特徴	備考
114住4 第121回 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明褐色7.5YR5/6 ③悪い。	大形頸状突起。 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回 PL74	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	114住埋没土	①細砂、輝石多量、石英・白色 粒子少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③悪い。(粉っぽい)	披状口縁。頸状隆部貼付。頸状隆部同 上の間は隆部で繋ぐ。隆部帯間の部 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回 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。	口縁部頸状突起部分。 頸状の右脇に三又文有り。 内面側は頸状突起と頸状突起の交点 で、三又文状となる。	IV群
116住4 第122回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116住 中央やや南上 位 Dk-29G	①中砂、白色粒子極多量、チャー ト・石英少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。 内面横磨で。	II群 (編織少量)
116住5 第122回 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明褐色7.5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。RL 縄文横位施文。 内面横磨さ。	II群
116住6 第122回 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③良好。	RL 縄文横位施文。 内面縦磨さ。	II群
116住7 第122回 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明褐色7.5YR5/6 ③良好。	RL 縄文縦位施文。 内面縦磨さ。	II群
116住8 第122回 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にぶい黄褐色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。	II群 116住23に胎土類似
116住9 第122回 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浅黄褐色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。円形刺突の間を4単位の 棒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引き沈線、爪 形文施文。地文は RL 縄文横位施文。	II群
116住10 第122回 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にぶい褐色7.5YR5/4 ③良好。	無文。 外面横磨さ。 内面横磨り後、磨き。	II群
116住11 第122回 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にぶい褐色7.5YR5/3 ③良好。	RL 縄文横位施文。	II群
116住12 第122回 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明黄褐色10YR7/6 ③やや良し。	口唇部～内面横磨で。地文は RL の縄 文横位施文。口縁部に横位三条浮線文。 一条ごと交互に寛刻み、浮線縁は横磨 で。	II群
116住13 第122回 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明赤褐色5YR5/6 ③良好。	内面～口唇部横磨さ。二本単位頸状工 具による平行沈線と披状沈線。竹管に よる円形刺突文が斜めに並ぶ。	II群
116住14 第122回 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・ 石英多量。 ②にぶい黄褐色10YR8/4 ③やや良し。	口縁～内面横磨で。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。	II群
116住15 第122回 PL73	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	116住埋没土	①粗砂、結晶片岩多量。 ②にぶい赤褐色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。	II群

番号	部種	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回 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やや黄し。	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。	田群
116住17 第122回 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にふい黄橙10YR6/3 ③やや黄し。	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本の粘土貼付、その間を「X」に粘土紐で繋ぐ。	田群
116住18 第122回 PL75	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	116住埋没土	①粗砂、結晶片岩・石英少量、 微細雲母少量。 ②にふい黄橙7.5YR6/4 ③やや黄し。	口唇部矢羽状刻み。口縁横位及び渦巻状浮線文貼付、寛刻み。頸部～底部RL縄文横位施文。内面横位磨き。	田群 116住20と同一個体?
116住19 第122回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116住埋没土	①中砂、礫(φ4mm)、結晶片岩 少量、石英少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや黄し。	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。	田群
116住20 第122回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116住埋没土	①粗砂、結晶片岩少量。 ②褐7.5YR6/6 ③やや黄し。	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無で。地文はRLの縄文横位施文。	田群 接合4片 116住18と同一個体?
116住21 第122回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116住埋没土	①粗砂、輝石・石英少量。 ②にふい黄橙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。	田群
116住22 第122回 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褐5YR6/6 ③やや悪い。	斜位隆帯貼付。同脇竹管による爪形文。その外側に2条のベン先状刻み文施文。内面縦磨で。	IV群
116住23 第122回 PL75	深鉢	底面破片 口— 底— 高—	116住埋没土	①小礫(φ8mm)、中砂少量、結 晶片岩・チャート・石英少量。 ②にふい黄橙10YR6/4 ③酸化	平行沈線横位施文区画。 地文RL縄文横位施文。	田群 116住8に胎土類似
119住1 第122回 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。(無でのみ)	IV群
119住2 第122回 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にふい赤褐5YR4/4 ③悪い。	口縁内面。 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回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	119住 P14面上 埋没土	①中砂、白色粗粒少量、輝石・ 石英少量。 ②にふい黄橙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回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	119住 P14面上	①中砂、白色粗粒少量、輝石・ 石英少量。 ②にふい黄橙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回 PL75	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	119住P5上	①中砂、礫(φ4mm)、輝石・石 英少量。 ②にふい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	横位隆帯で区画後、渦巻あるいは楕円形隆帯貼付。頸部無文。	IV群
120住1 第123回 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①粗砂、輝石少量、白色粒子・ 石英少量。 ②にふい赤褐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無で付け。	IV群
120住2 第123回 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構成	文様・成・形状の特徴	備考
120住3 第123器 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明褐色7.5YR5/6 ③良好。	幅5mmの半軟竹管による爪形文付き陸帯交互横内形文で横三段に分割。最上段区画内半軟竹管爪形文。2、3段目は陸帯筋に半軟竹管平行沈線施文。中に縦位平行沈線。下は無文。	IV群
120住4 第123器 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石少量、白色粒子多量。 ②赤褐色5YR4/6 ③良好。	陸帯横位貼付。棒状工具で押し付け。胴部幅5.5mm半軟竹管縦位押し引き。陸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器 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赤褐色5YR4/6 ③やや悪い。	口唇部下横位陸帯貼付、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器 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明褐色7.5YR5/6 ③やや良好。	幅5mmの半軟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器 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明赤褐色5YR5/8 ③やや良好。	幅5mmの半軟竹管による「S」字横行沈線。地文は黒赤文L縦位施文。	IV群
120住8 第123器 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明赤褐色6YR5/6 ③良好。	幅4.5mmの半軟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器 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明赤褐色5YR5/6 ③良好。	LR縄文横位施文。	III群
120住10 第123器 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褐色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器 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良好。	LR縄文横位施文。	III群
120住12 第123器 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③良好。	RL縄文横位施文。	III群 内面ス付着(黒変)
120住13 第123器 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明黄褐色10YR7/6 ③やや良好。	口唇部「X」字状、細かい浮線文。口縁横位～溝巻状浮線文。内面横磨き。	III群 120住14と類似
120住14 第123器 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐色10YR7/4 ③良好。	横位浮線文。間は横位無で。地文RL縄文横位施文。	III群 120住13と類似
120住15 第123器 PL76	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	120住内 4号土坑 増設土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②暗赤褐色2.5YR3/4 ③やや悪い。	幅4mm半軟竹管による平行沈線+爪形文で区画、その上位には幅1cm7本の棒状工具による横位施文。胴部には彫削状に平行沈線+爪形文施文。	III群
120住16 第123器 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明赤褐色5YR5/6 ③やや良好。	無文。	III群
120住17 第123器 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にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや良好。	上部幅4mm半軟竹管平行沈線。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構成	文様、成・整形の特徴	備考
120住18 第123器 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の半載竹管の平行沈線+爪形文。沈線と沈線の間は横位無で。地文 RL 縦文斜位施文。	旧群
120住19 第123器 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	120住埋没土	①中砂、結晶片若少量、石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	筒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。	旧群
121住3 第123器 PL76	深鉢	頸部破片 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ややよし。	隆線弧状貼付。その脇に幅7mmの半載竹管による平行沈線。その間は三又文により彫刻し、円形文を作出。さらに空際 RL 縦文縦位充乳。	IV群
121住4 第123器 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の半載竹管による平行沈線で「U」形区画。	IV群
121住5 第123器 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器 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の半載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器 PL76	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	121住内土坑下位	①中砂、石英粒子・結晶片若少量。 ②暗灰黄2.5Y4/2 ③悪い。	横位隆帯で頸部と区画。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」状空際に三又文や円形文充乳。	IV群
121住8 第123器 PL76	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	121住内土坑下位	①中砂、糠(φ7mm)、結晶片若・微細雲母多量、石英少量。 ②にふい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	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器 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。(割れてくる)	右側がやや小さい双隆状突起貼付。左脇は突起に沿って幅1.1cmの半載竹管平行沈線。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器 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にふい褐7.5YR5/4 ③悪い。	2条の縦線縦線下、その間隙は横で。RL 縦文斜位施文。	IV群
122住2 第124器 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にふい赤褐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区画。区画内幅5mm半載竹管による縦位平行沈線。隆帯上にLR 縦文縦位施文。	IV群 断面・内面 風化顕著
122住3 第124器 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。	縦位隆帯貼付区画。縦位隆帯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器 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ややよし。	縦位隆帯貼付。横位隆帯貼付後、幅6mm半載竹管押し引き平行沈線。縦位の隆帯区画内に弧状平行沈線施文。隆帯貼付後、無彫 RL 縦文縦位施文。	IV群
122住5 第124器 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にふい赤褐5YR5/4 ③良好。	口唇部やや外反。横位隆帯貼付後、RL 縦文横位施文。隆帯下棒状工具による押し引き沈線。	IV群
122住6 第124器 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半載竹管平行沈線+爪形文。その下は平行沈線弧状地文。地文はRL 縦文横位施文。内面横位磨き。	旧群 外面黒斑

番号	器種	量目	出土位置	①粘土②色面③構成	文様、或・整形の特徴	備考
122住7 第124回 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楕7.5YR7/6 ③良好。	幅3mmの半軟竹管平行沈線+爪形文。 地文RL 縄文横位施文。	Ⅲ群
122住8 第124回 PL77	深鉢	口辺部破片 口— 底— 高—	122住埋没土	①中砂、赤色粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②楕5YR6/6 ③やや良し。	幅7mm 4本の櫛状工具による横位施文 後、山形施文。	Ⅲ群
123住1 第124回 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楕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回 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にぶい黄褐色10YR6/3 ③悪い。	隆帯による縦線、両脇棒状工具による 押し引き浅い沈線。	Ⅳ群 内面風化剝脱
123住3 第124回 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にぶい楕7.5YR6/4 ③良好。	横位隆帯貼付。両脇幅8mm半軟竹管に よる横位平行沈線。 内面横位無で。	Ⅳ群
123住4 第124回 PL77	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	123住埋没土	①粗砂、チャート粒(φ4~5 mm)、輝石・石英少量。 ②楕5YR6/8 ③悪い。	口唇部外反、LR 縄文縦位施文。	Ⅳ群
123住5 第124回 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赤褐色2.5YR4/6 ③悪い。(ボロボロする)	内面横帯で。 外面縦位無で、無文。	Ⅳ群 内面下半・外面上半 黒変
128住1 第124回 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浅黄褐色10YR8/4 ③やや良し。	RL 縄文横位施文。 内面横～斜位磨り。	Ⅲ群
128住2 第124回 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にぶい赤褐色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回 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赤褐色5YR4/6 ③良好。	幅7mm半軟竹管平行沈線+爪形刻 み。「 \cap 」状同竹管前付き隆帯貼付。 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回 PL77	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、石英粒子少量、輝石微 量。 ②楕5YR6/6 ③やや良し。	弧状に隆帯貼付。下部幅7mm半軟竹 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引き区 画。内面横刻み。	Ⅳ群
129住9 第124回 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黒褐色5YR3/1 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部外反。口縁下 に横位沈線2条。その下に横位薄華文。 隆帯貼付し、刻みを付ける。RL 縄文 縦位充満。	Ⅳ群
129住10 第124回 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暗赤褐色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半軟 竹管平行沈線。横位隆帯上下に縦位平 行沈線。内面横位無で。	Ⅳ群
129住11 第124回 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にぶい楕7.5YR5/3 ③やや悪い。	横位隆帯貼付。上下は幅1cmの刻み。 その上に幅3mm横位ペン先状刺突文。 下の区画内も幅広の刻みとその内部に ペン先状刺突文。	Ⅳ群
129住12 第124回 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楕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粘土②色調③焼成	文様・成形の特徴	備考
129住13 第124回 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暗赤褐色5YR3/6 ③やや良し。	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回 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暗赤褐色5YR3/6 ③良好。	口唇部へ内面横位磨き。 口縁沿い(波状隆帯)に横位隆帯貼付後 押しさえ、RL縄文縦位施文。	IV群
129住15 第125回 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、石英粒子多量、赤色粒 少量。 ②暗5YR6/6 ③悪い。	横位隆帯貼付後、棒状工具による押し、 胴部RL縄文縦位施文。	IV群
129住16 第125回 PL78	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①中砂、輝石少量。 ②明赤褐色5YR5/8 ③やや良し。	横位2条、縦位「△」形に隆帯貼付。	IV群
129住17 第125回 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暗赤褐色2.5YR3/4 ③やや悪い。	口唇部内屈。口唇部へ内面横位磨き。 口縁部竹管状工具による押し隆帯横位 2条貼付。その中に縦位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回 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黒褐色5YR3/1 ③やや良し。	弧状に隆帯貼付。その脇に厚状突起貼 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回 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赤褐色5YR4/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 RL縄文斜位施文。	IV群
129住20 第125回 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暗5YR6/6 ③やや良し。	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回 PL78	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129住埋没土	①細砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②赤褐色5YR4/8 ③良好。	内面横位磨で。横位隆帯貼付。隆帯上 脇は棒状工具による推で。下は幅5mm 半載竹管による矢羽状割み。	IV群
129住22 第125回 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・ 赤褐色少量。 ②にぶい褐色7.5YR5/3 ③やや悪い。	内面横位磨き。口縁部横位無で。胴部 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 文が付くものとと思われる。	IV群
129住23 第125回 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黒褐色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回 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黒褐色7.5YR2/2 ③やや良し。	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く隆帯貼付。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回 PL78	深鉢	胴部破片 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暗赤褐色5YR3/2 ③悪い。	内面横位磨き。幅広く隆帯を横位、その 上に「ハ」状隆帯貼付。右脇に幅7mm 半載竹管縦位平行沈線。RL縄文斜位 充塞。左外側隆帯間に平行沈線施文。	IV群
129住26 第125回 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明赤褐色5YR5/6 ③悪い。	内外面横位磨で。	IV群
130住3 第125回 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 粒少量、チャート微量。 ②赤褐色5YR4/6 ③悪い。	口縁との境に横位楕円形文貼付。左区画 に幅9mm竹管状工具刻み、右区画に幅 7mm半載竹管割みが沿う。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回 PL79	深 鉢 割部破片 口— 底— 高—	88土坑上面	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐色5YR5/4 ③やや良し。	内面横線磨き。 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回 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にぶい赤褐色5YR4/4 ③悪い。	内面磨で。 割部LR縄文縦位施文。 下部横位無で。底部平坦。	IV群 内面黒変	
94土1 第126回 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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	口唇部外反。口唇部へ内面横位磨き。 沈線による逆「の」字状渦巻文。 地文無赤文L縦位施文。	V群	
94土2 第126回 PL79	深 鉢 割部破片 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縄文縦位充塞。	V群	
95土1 第126回 PL79	深 鉢 割部破片 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明褐色7.5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位磨で。 縦位沈線。磨消による懸垂文。 RL縄文縦位充塞。	V群	
95土2 第126回 PL79	深 鉢 割部破片 口— 底— 高—	95土坑 埋没土	①細砂、石英・輝石・白色粒子少量。 ②灰黄褐色10YR5/2 ③良好。	内面横へ斜位磨で。 幅3mm縦位沈線1条施文。 横位磨き。	V群	
99土1 第126回 PL79	深 鉢 割部破片 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明赤褐色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回 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。内面横位磨で。 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回 PL79	深 鉢 割部破片 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回 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明赤褐色2.5YR5/8 ③やや良し。	内面横位磨で。割部細磨消による縦位変形文。その両脇に幅4mm距状工具による連続刻突。底部無で。	IV群	
102土1 第126回 PL79	深 鉢 割部破片 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。 縦位隆帯とその脇磨で。 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回 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にぶい赤褐色5YR4/4 ③悪い。	口唇部へ内面横位磨き。 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回 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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③悪い。	口唇部へ内面横位磨き。 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回 PL79	深 鉢 割部破片 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にぶい黄褐色10YR5/3 ③良好。	内面横位磨で。 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回 PL79	浅 鉢 割部破片 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構成	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、頂部に寛刻み。 RL 横文横位施文。	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に赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	口縁下に横位隆帯貼付、頂部に寛刻み。 RL 横文横位施文。	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縦位沈線同磨消。 LR 縦文縦位充塞。	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 縦文充塞。 内面風化顯著。	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 個体?
105土7 第126図 PL79	浅鉢	胴部破片 口— 底— 高—	105土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	内外面磨き。 内面の方が磨き丁寧。	IV群 内面黒色処理、一部 赤色塗彩 105土1・6・8・9 と同一個体?
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 と同一個体?
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に赤褐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 個体?
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 内面風化剥落
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に赤褐7.5YR5/4 ③良好。	内面刮り後磨き。 RL 横文斜位施文。	IV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。口唇頂部に沈線が 1条走る。中央部に1.5cm程の楕円形の 孔が貫通する。内面側には寛刻み、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、結晶片若多量。 ②に赤褐5YR4/3 ③悪い。	内面横位施文で後、縦位磨き。縦位隆帯 貼付、寛刻み施文。隆帯脇に幅5mm半 截竹管平行沈線、その間は横位平行沈 線充塞。	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に赤褐7.5Y5/4 ③良好。	口唇部横位磨き。内面横位施文。口縁 下幅6mm半截竹管平行沈線。「フ」隆帯 貼付。その脇に平行沈線、さらにその 内側と隆帯頂部に寛刻み施文。	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。	内面施文。波状口縁突起。隆帯による 逆「J」字状溝施文。頂部幅7mm半截 竹管連続孔形刻み。右壁に平行沈線、 斜位刻み。	IV群
106土5 第126図 PL79	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①粗砂、結晶片若・輝石・赤褐 色粒子少量。 ②に赤褐5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。口縁部環状突起貼付後、 寛刻み。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	割部破片 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塞。	IV群
106土7 第126図 PL79	深鉢	割部破片 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。 横位隆帯による横位文を3段に施す。その交点部分は「E」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	割部破片 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。	内面横位磨で後磨き。 「U」字状隆帯貼付。	IV群
106土10 第126図 PL79	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	106土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にょい褐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・白色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	階状突起貼付。 左側は低く横は不明瞭であるが、右側のものは横が明瞭。	IV群
108土2 第127図 PL80	深鉢	割部破片 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 縦文斜位施文。	IV群
109土2 第127図 PL80	深鉢	割部破片 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6YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨。 断面幅3mm横位沈線2条、その下に横位隆帯と階状突起貼付。	IV群
109土3 第127図 PL80	深鉢	割部破片 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にょい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面縦位磨。 RL 縦文横位施文。	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ベン先状突起により三角形、脇に斜の連続施文。の間に平行に沈線施文。外面階状隆帯貼付、脇に磨で付け沈線。頂部に刻み、突起口縁部は両側に刻み施文。	IV群
110土2 第127図 PL80	深鉢	割部破片 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。	内面横位磨で、幅4mm踏跡沈線により、縦い山形文構成。地文はRL 縦文を横位と縦位により山形に施文。	IV群 外面黒変 黒こぼれ状の炭化物付着。
110土3 第127図 PL80	深鉢	割下部破片 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6YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨。 RL 縦文縦位施文。	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、チャート粒(φ4mm)、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にょい橙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(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。口縁部横位横位区画。頂部に幅6mm半截竹管平行沈線。幅4mm縦位沈線、体部との間に横位沈線。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、突起間斜の隆帯連結。左側突起下に縦位横位文。その脇と右突起下に幅7mm半截竹管平行沈線、間に三叉施文。	IV群

番 号	器 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③構成	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にふい赤褐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横内隆帯貼付。 幅6mm縦位平行沈線施文。部分的に縦 位連続突文。	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にふい赤褐5YR4/4 ③やや良し。	内面磨位磨き。 横位隆帯貼付、幅7mm半縦竹管平行沈 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・石英少量、チャ ート・白色粒子少量。 ②にふい赤褐5YR4/3 ③やや良し。	内面横位横で。隆帯による渦巻文、そ の両脇無で付け。中央部沈線施文。 RL 縦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 口一破片 底 高	111土坑中位	①中砂、礫(φ5mm)、輝石少量、 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、接合部横で。	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)、結晶片若多 量。 ②にふい橙7.5YR5/4 ③極めて悪い。	内面無で。横位隆帯貼付、頂部に幅6 mmの半縦竹管による刻み。上位区画に も「U」字状隆帯頂部と見られる。	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・石英少量、白色 粒子少量。 ②にふい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面無で。 縦位・斜位隆帯と縦位・横位・斜位沈 線施文。RL 縦文縦位充塞。	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、石英少量、雲母・チャ ート少量。 ②にふい黄褐10YR5/3 ③やや悪い。	内面無で。 弧状隆帯の交点部分であり、方形を成 す。隆帯幅に一部彫刻み残る。	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、輝石少量、石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量、結晶片若微量。 ②にふい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	幅8mm平行沈線による「コ」字文。 地文は黒赤文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、内部破位沈線充塞。	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・白色粒子少量、 石英少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや悪い。	内面無で。 斜位隆帯貼付、その脇幅4mm沈線。 地文はLR 縦文縦位施文。	IV群
113土4 第127図 PL80	深 鉢	胴部破片 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。	内面横位磨り後、縦～斜位磨き。幅4 mm半縦竹管平行沈線+爪形文。同竹管 による弧線文と幅6mm半縦竹管円形刺 突文。	IV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。	内面無で? (風化) 縦位隆帯貼付、その脇幅6mm半縦竹管 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。	内面横位横で。弧状隆帯貼付。 上層には幅8mmの半縦竹管平行沈線。 内側には渦巻状平行沈線施文。 LR 縦文充塞。	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にふい赤褐2.5YR5/4 ③やや良し。	内面斜～横位磨き。 LR 縦文縦位施文。 底部無で、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・白色粒子少量、 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	群種	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回 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によい楕7.5YR6/4 ③ややよし。	内面横位磨き。幅7mm半截竹管平行沈線で弧線文。RL 縄文充果。 断面に燃赤文R? (縄文LR?)の圧痕が残る。	IV群
115土3 第127回 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によい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位磨で、横位・弧状隆帯の交点「L」状部分、幅7mm半截竹管による平行沈線が沿う。LR 縄文充果。	IV群
115土4 第127回 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によい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	内面横位磨で。 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回 PL80	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	115土坑埋没土	①中砂、輝石・白色粒多量。 ②によい赤褐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回 PL80	深鉢	底部破片 口— 底(11.4) 高—	115土坑埋没土	①粗砂、礫(φ7mm)、結晶片岩・石英・輝石多量。 ②明赤褐5YR5/6 ③悪い。	内面横位磨で。 底部周辺は厚く、中央は薄手。	IV群
115土7 第127回 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によい黄褐10YR5/4 ③ややよし。	内面横位磨き。 5本樹文、縦位施文。	III群
116土1 第128回 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ややよし。	内面横位磨で。 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 縄文充果。	IV群
116土2 第128回 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楕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回 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によい楕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回 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によい赤褐2.5YR4/4 ③悪い。	内面横位磨で。 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回 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	116土坑埋没土	①中砂、チャート礫(φ4mm)、輝石・石英・チャート・赤褐色粒子少量。 ②によい楕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回 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によい楕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彫形が良く残る。	V群? 赤色彫形
117土3 第128回 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によい楕7.5YR5/4 ③ややよし。	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回 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によい赤褐5YR5/4 ③良好。	口縁やや内傾。口唇部断面伏小突起貼付。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樹文による筋骨文。	III群
118土1 第128回 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楕7.5YR4/3 ③ややよし。	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、中に刺突文充果。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回 PL.81	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。	内面縦位施で。 縦位隆帯・横位隆帯貼付、頂部に LR 縦 文施文。	IV群 内面 炭化物付着（黒炭）
118土3 第128回 PL.81	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 縦文横位施文。 底部調整は特になし。	III群
118土4 第128回 PL.81	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。 口縁に近い横位2条の幅4mm半載竹管 平行沈線+爪形文、その下に5本1単 位の衝面文縦位施文。	III群
118土5 第128回 PL.81	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 縦文横位施文。	III群
120土1 第128回 PL.81	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。	横位隆帯交点に瘤状突起貼付。	IV群
120土2 第128回 PL.81	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。	内面横位施で後、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 無彫縦文横位施文。	IV群? 内外面スス付着
120土3 第128回 PL.81	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 縦文横位施文。	III群
121土1 第128回 PL.81	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。	口唇部内面。 内外面横位磨き。 口縁部に染赤状隆帯貼付。	IV群
121土2 第128回 PL.81	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。	瘤状突起貼付、隆帯頂部には刻み有り。 隆帯脇には幅7mm半載竹管による平行 沈線。	IV群
121土3 第128回 PL.81	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半載竹管平行沈線を縦位、横位、 弧状に施文。 地文 RL 縦文縦位施文。	IV群 内面風化
121土4 第128回 PL.81	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 縦文横位施文。	III群
121土5 第128回 PL.81	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半載竹管 平行沈線+爪形文で横位・縦位区画。 幅3mm竹管形刻文2個1単位で施 文。地文は RL 縦文縦位施文。	III群
121土6 第128回 PL.81	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 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 縦文横位施文。	III群
121土7 第128回 PL.81	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。	内面磨で、頸部に幅3mm半載竹管平行 沈線とその上縁に連続刻文。RL 縦 文横位施文。	III群
121土8 第128回 PL.81	深鉢	胴部破片 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、磨で。 幅5mm半載竹管平行沈線による変形 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回 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。	内面縦位無で。 幅9mm4本柳歯文横位区画内に山形に 短文。地文RL縄文横位施文。	Ⅲ群
121土10 第128回 PL81	深鉢	底部破片 口— 底— 高—	121土坑中位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅4mm半截竹管横位平行沈線。地文 RL太さの違う紐を捋り合わせた縄文 横位施文。内面横位無で、一部炭化物 付着。底部調整無し。	Ⅲ群
122土2 第128回 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。 内面横位無で、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回 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にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	内面無で。 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回 PL81	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	124土坑 埋没土	①中砂、赤褐色粒子種多量、石 英多量、輝石少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位無で。横位隆帯貼付、下に幅 8mm半截竹管平行沈線施文。縦位隆 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回 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	124土坑 埋没土	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③やや悪い。	内面横位無で。 縦位滑消懸施文。LR縄文縦位光頭。	V群
124土4 第128回 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。	内面縦位無で。 LR縄文横位施文。	Ⅲ群
125土1 第128回 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にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位無で。 RL縄文縦位施文。	Ⅳ群
126土2 第128回 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、下に隆帯による槽内 文貼付。その内部に刺突文无頭。	Ⅳ群
126土3 第128回 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にぶい赤褐5YR5/4 ③やや良い。	内面横位無で。 弧線状隆帯貼付、両脇沈線施文。	Ⅳ群
126土4 第128回 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にぶい褐7.5YR5/4 ③やや良い。	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 本柳歯文縦位施文後、幅5mm半截竹管 円形刺突文縦位施文。	Ⅲ群
126土5 第128回 PL81	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	126土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・輝石・ 赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL斜位施文。	Ⅲ群 外面 炭化物付着(黒変)
126土6 第128回 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にぶい赤褐5YR5/4 ③良好。	内面磨き。 RL縄文横位施文。	Ⅲ群
129土1 第128回 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	129土坑 埋没土	①細砂、輝石・石英・チャー ト・赤褐色粒子少量。 ②にぶい褐7.5YR5/3 ③やや良い。	内面縦位磨き。 RL縄文横位施文。	Ⅲ群
131土2 第129回 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にぶい赤褐5YR5/3 ③やや悪い。	内面縦位無で。 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構成	文様、成・整形の特徴	備考
131土3 第129回 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灰褐色7.5YR4/2 ③悪い。	内面横位磨き。 頸部横位隆帯貼付。幅9mm半截竹管縦 位平行沈線、弧状沈線。	IV群
131土4 第129回 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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③やや良し。	内面磨で。 RL 縄文横位施文。	IV群 内面スス付着(黒灰)
135土1 第129回 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褐色7.5YR4/1 ③良好。	内面斜め縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群
135土2 第129回 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。	内面磨で。 RL 縄文横位施文。	II群
140土2 第129回 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明赤褐色6YR5/6 ③悪い。	横位隆帯で区画、胴部は無文。	IV群 内面黒灰
151土1 第129回 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にぶい赤褐色5YR5/4 ③良好。	内面横位磨で。 RL 縄文横位施文。	IV群
151土2 第129回 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明赤褐色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 縄文横位施文。	IV群
158土1 第129回 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	158土坑 埋没土	①粗砂、礫(φ7mm)、結晶片皆 多量、輝石・石英・チャート・ 白色粒子少量。 ②灰褐色6YR4/2 ③良好。	内面磨で、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、中心に三叉文施文。	IV群
159土1 第129回 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。	内面横位磨で。 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回 PL82	浅鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	159土坑 埋没土	①粗砂、結晶片皆多量、石英少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③悪い。	無文。内外面磨き。	IV群
159土3 第129回 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明赤褐色2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面磨き？ RL 縄文横位施文。	II群
161土3 第129回 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褐色7.5YR4/3 ③悪い。	内面磨き。 RL 縄文横位施文。	II群
162土1 第129回 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明赤褐色2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。 曲隆帯貼付、内脇指磨で。	IV群
163土1 第129回 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黒褐色7.5YR3/1 ③やや良し。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群
163土2 第129回 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灰褐色5YR4/2 ③良好。	内面磨き。 RL 縄文横位施文。	II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回 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回 PL82	深鉢	縁部破片 口— 底— 高—	165土坑 埋没土	①細砂、チャート塵、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環状工具による刻み、さらにその脇にペン先状刺突文が沿う。	Ⅳ群
165土2 第129回 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。	内面磨で。 RL 縄文横位施文。	Ⅲ群
165土3 第129回 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回 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半載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回 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回 PL82	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	175土坑 埋没土	①細砂、黒曜石破片、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半載竹管平行沈線施文。	Ⅳ群 内面 炭化物付着 (黒変)
175土3 第129回 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。	内面磨で。横位隆帯貼付、その下に幅9mm環状工具による刻みと半載竹管による爪形文で蓮花文。	Ⅳ群
175土4 第129回 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? (黒化) 大粒 RL 縄文横位施文。	Ⅲ群
177土3 第129回 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回 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「X」字状隆帯貼付、それに沿って幅8mm半載竹管平行沈線施文。突起上区画に刺突文施文。	Ⅳ群
177土5 第129回 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にぶい橙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積内文両者を斜め隆帯で繋ぐ。環状突起下に左に弧状隆線貼付。	Ⅳ群
177土6 第129回 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。 血條帯貼付、その脇に幅6mm半載竹管平行沈線。	Ⅳ群
177土7 第129回 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半載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回 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構成	文様、成・整形の特徴	備考
178土2 第129図 PL82	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	178土坑下位	①中砂、糠(φ3mm)、輝石・白色粒子多量、赤褐色粒子少量。 ②灰黄2.5Y6/2 ③やや良い。	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	割部破片 口— 底— 高—	178土坑下位	①粗砂、輝石・白色粒子・石英・赤褐色粒子少量。 ②灰黄2.5Y6/2 ③やや良い。	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~割部 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やや良い。	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~割部 口—破片 底— 高—	178土坑下位	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色少量。 ②にぶい赤褐5YR4/3 ③良好。	内外面ともよく磨削。 口縁部には弧状及び上向き弧状の隆帯貼付。	IV群 口唇部~割部 赤色塗彩
179土1 第130図 PL83	深鉢	底部破片 口— 底(8.0) 高—	179土坑底面	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。	内面横位磨で。 幅1cm縦位平行沈線、中央部に「∩」字状沈線。	IV群 内面黒塗
181土1 第130図 PL83	深鉢	割部破片 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。	内面横位磨で。 RL 縄文縦位横位施文。	IV群
182土1 第130図 PL83	深鉢	割部破片 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	割部破片 口— 底— 高—	185土坑上位	①中砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄緑10YR6/4 ③悪い。	内面斜位磨き。 曲隆帯とその脇に幅7mm半截竹管による平行沈線。	IV群 内面黒塗
186土1 第130図 PL83	深鉢	割部破片 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やや良い。	内面横位磨き。 口辺部横位磨で、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	割部破片 口— 底— 高—	186土坑上面	①粗砂、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やや良い。	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やや良い。	口唇部外反。 内面横位磨き。 外面横位磨で。	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、糠(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	割部破片 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半截竹管環状工具による刻み、その下にベン先状刺突文。	IV群
222土2 第130図 PL83	深鉢	割部破片 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やや良い。	内面横位磨で。 幅4mm竹管による縦横位線区画文、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構成	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やや良し。	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。	内面磨で。 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。	II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。	内面横位磨で。 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やや良し。	内面横位磨で。 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
245土1 第130図 PL83	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	245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。外面中央部に横状突起貼付。 地文LR 縦～斜位施文。	IV群
245土2 第130図 PL83	浅鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	245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。	内面横位磨で。 LR 縄文縦位施文。	IV群
245土3 第131図 PL84	深鉢	頸部～胴部 口— 底— 高—	245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。	内面横位磨で。 頸部波状隆帯貼付。 胴部 RL 縄文縦位・横位施文。	IV群
246土2 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	246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。	内面横位磨で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
246土3 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	246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 内面風化による割斷
246土4 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	246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やや良し。	内面縦位磨き。 弧状隆帯貼付、その間隔沈線。	IV群
246土5 第130図 PL83	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	246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
247土1 第130図 PL84	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	247土坑上位	①中砂、輝石・白色粒子・石英 少量。 ②赤褐2.5YR4/6 ③やや良し。	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
248土1 第131図 PL84	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	248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やや良し。	口唇部肥厚。 内外面横位研磨。 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	部類	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にぶい赤褐色2.5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。 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。	内面横位無で。 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。	内面横位無で。 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にぶい赤褐色5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部弧状突起貼付。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 上面には区別有り。	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灰褐色7.5YR4/2 ③良好。	口唇部内面。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腕状工具刻 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、磨(φ5mm)、結晶片片・ 微細雲母多量、石英・輝石少量 ②にぶい赤褐色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にぶい赤褐色5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 横位無で、幅1.1cm5本帯曲文斜位 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やや良い。	口縁部文様帯を横位隆帯で区画。 区画内に横「〇」字文貼付。頂部に押 引沈線施文。 胴部RL斜位施文。	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にぶい黄褐色10YR5/3 ③やや良い。	口唇部内面。上向き円形文から両側に 開き隆帯刻み。隆帯上区画にベン先状 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やや良い。	「〇」状突起上に逆「の」字に隆帯貼 付。同突起下に縦位横円文、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—破片 底— 高—	275土坑中位	①粗砂、結晶片片多量、白色粒 子・輝石少量。 ②赤褐色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、口唇部突起下に横位把手貼付。	IV群
296土6 第131図 PL84	深鉢	頸部→胴部 口—破片 底— 高—	275土坑中位	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②明赤褐色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」状木隆 帯。上下腹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 外面スズ付書
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にぶい赤褐色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 が殆い、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褐色5YR6/6 ③やや良い。	内面横位磨き。 沈線間磨消による弧線とRL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にぶい黄褐色10YR6/3 ③良好。	内面斜位横位磨き。 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回 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にぶい赤褐5YR5/4 ③悪い。	内面磨で。 無彫LR縄文横位施文。	II群 繊維土器
277土1 第131回 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にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	口部内屈。 内面横位磨き。 LR縄文縦位施文。	IV群
279土2 第131回 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。	内面横位磨で。 頸部被状隆帯貼付、胴部にLR縄文斜 縦位施文。	IV群
279土3 第131回 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。	内面横位磨で。 頸部被状隆帯2段貼付、その間は 磨で、胴部LR縄文斜位施文。	IV群
281土2 第131回 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回 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。	内面横位磨で。 縦位隆帯とその幅幅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回 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にぶい赤褐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回 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やや良好。	内面横位磨で。 頸部被状隆帯貼付。 胴部RL縄文横位施文。	IV群
281土6 第131回 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にぶい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 頸部被状隆帯貼付。 RL縄文縦位・斜位施文。	IV群
281土7 第132回 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回 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にぶい黄橙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回 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にぶい黄橙10YR6/4 ③悪い。	内面斜横位磨で？ RL縄文横位施文。	III群
281土10 第132回 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にぶい橙7.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅3mm半截竹管平行沈線で横位区画、 その間に幅4mm6本筋面文で縦面文施 文。	III群
282土1 第132回 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。	内面磨で？ 幅5mm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回 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	部種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・形状の特徴	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ややよし。	環状造かし彫り、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ややよし。	内面横位磨き。 幅6mm半軟竹管平行沈線縦位施文、その間に三叉文より円形文作出。	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。(須道部に近い焼き)	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本の波状隆帯貼付、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。	内外面横位磨で。 縦位斜め付隆帯貼付。	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。 外面横位磨で。	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ややよし。	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半軟竹管平行沈線施文。	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。	内面横位磨で。 縦位隆帯貼付、隆帯間に幅5mm半軟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褐状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 内面黒色地埋 (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。	内面横位磨で。 LR 縄文横位・縦位で見かしの羽状になるように施文。一部斜位隆帯貼付。	IV群 外面黒灰(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(黒灰)
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半軟竹管平行沈線。 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・白色粒子少量。 ②にふい赤褐5YR5/4 ③ややよし。	裏面側は倒がれている。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条斜め付浮線文貼付。 地文はLR 縄文横位施文。	IV群

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備考
285土2 第132回 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回 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回 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・赤褐色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/3 ③良好。	内面～口唇部縦位磨き。 LR 縄文横位施文。	III群
285土5 第132回 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回 PL85	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	285土坑埋没土	①粗砂、輝石・石英・白色小粒子少量。 ②にぶい赤褐3.5YR4/4 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回 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回 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横円文と縦位平行沈線施文。	IV群
287土2 第133回 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。	環状突起部分？ 隆帯貼付沈線施文。	IV群
287土3 第133回 PL86	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	287土坑埋没土	①粗砂、石英・雲母・白色粒子少量。 ②灰褐7.5YR4/2 ③良好。	内面横位撫で磨き。 縦位粗隆帯貼付、その間は撫で。 RL 縄文縦位施文。	IV群
287土4 第133回 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にぶい褐7.5YR5/4 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 縄文充塞。	IV群
287土5 第133回 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回 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被状口縁の頂部貼付。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構状となる。地文 RL 縦位施文。	IV群
288土2 第133回 PL86	深鉢	胴部破片 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。隆帯で横円文区画、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回 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(焼し)処理後、赤色塗彩。	IV群 外面一部赤色塗彩
289土1 第133回 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。	内面横位一縦位撫で。 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回 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、 赤褐色粒子少量。 ②にぶい、赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面横位一縦位線で、幅7mm半載竹管 平行沈線による渦巻文と「L」形区画 文。地文はRL 縄文横位施文。	IV群 299土4・5に類似
299土2 第133回 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半載竹管 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(黒染)
299土3 第133回 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回 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、 赤褐色粒子少量。 ②褐色7.5YR6/6 ③やや良し。	内面横位一縦位線で、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6mm半載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回 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、 赤褐色粒子少量。 ②褐灰7.5YR4/1 ③やや良し。	内面横位磨きで後磨き。 幅7mm半載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・4に類似
300土1 第133回 PL86	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	300土坑 埋没土	①粗砂、チャート粒多量、輝石・ 石英・赤褐色粒子・繊維少量。 ②にぶい、黄褐10YR5/3 ③良好。	内面横位削後磨き。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
300土2 第133回 PL86	深鉢	胴部破片 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 文は別みなし。 地文はRL 縄文横位施文。	III群
301土1 第133回 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洗白2.5Y7/4 ③やや良し。	口唇部一内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
301土2 第133回 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回 PL86	深鉢	胴下部～底部 破片 口— 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。	内面横位磨き。 RL 縄文横位・斜位施文。	III群 外面スス付着(黒染)
301土4 第133回 PL86	深鉢	胴部破片 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。	内面横位磨き。 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回 PL86	深鉢	胴部破片 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。	内面横位磨き。 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回 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。 縦位隆帯に縦位平行沈線を施文し区画、 区画内に幅6mm半載竹管による爪形文 と横位、寛による沈線。	IV群
303土3 第133回 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。	口唇部外磨き。 内外面横位磨き。 横位隆帯貼付。	IV群
304土1 第133回 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。	口縁部横位突起部分。 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回 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。	内面横位磨き。 幅4mm斜線縦紋施文。	IV群
304土3 第133回 PL86	深鉢	胴部破片 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横位波線、弧状波線。	IV群
304土4 第133回 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。縦位横内隆帯貼付、外 縁に幅7mm半載竹管平行沈線縦 紋施文。その内縁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ない。	IV群
304土5 第133回 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、その内縁に幅4mm縦 位波線。	IV群
304土6 第134回 PL87	深鉢	胴部破片 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「冂」形区画文。 地文はLR縄文横位施文。	IV群?
304土7 第134回 PL87	深鉢	胴下部～底部 口—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。	内面横位施で、刻み付縦位隆帯貼付、 その内縁に幅7mm半載竹管平行沈線縦 紋施文。その内縁に縦位爪形文が沿う。 地文RL横位施文。	IV群
304土8 第134回 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。	内面横位施で? 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半載竹管平 行沈線による曲線施文。	IV群
304土9 第134回 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。	弧状口縁、口縁内傾。 口唇部～内面横位磨き。口唇部～口縁 内面赤色垂形後、黒色垂形。 底磨り後、横位磨位磨き。	IV群 赤色・黒色垂形
304土10 第134回 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。隆帯による横位垂形 文。外面黒色処理(種し)、隆帯頂部か ら内面一帯に赤色垂形の痕跡が残る。	IV群 外面黒色処理後、文 様内だけ赤色垂形。
304土11 第134回 PL87	深鉢	胴下部～底部 口—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。	内面横位施で。 LR縄文斜位～斜縦位施文。 底面施で。	IV群
304土12 第134回 PL87	深鉢	胴下部～底部 口—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。	内外面横位施で。 無文。	IV群
305土2 第134回 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、縁に幅6mm半載竹管平 行沈線施文。	IV群 外面風化
305土3 第134回 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。	内面横位施で。 弧状隆帯貼付、その内縁に幅9mm半載 竹管平行沈線施文。	IV群
305土4 第134回 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。	波線を施す縮状小突起貼付。曲線隆帯 貼付、その縁に幅6mm半載竹管による平 行沈線施文。その空間に三叉文より 円形文作出。	IV群
305土5 第134回 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。	内面横位施で。 外面横位施位施で。 無文土器。	IV群 内面 炭化物付着(黒炭)

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様・成・数形の特徴	備考
307土1 第134回 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	307土坑 ブタ土	①細砂、石英小粒子多量、輝石・ 白色粒子少量、黒曜石片。 ②明褐色5YR5/6 ③悪い。	内面横位磨き。 RL 縄文縦位施文。	IV群
309土1 第134回 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	309土坑上位	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②赤褐色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回 PL87	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	309土坑中位	①中砂、石英・白色粒子・輝石 少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 LR 縄文縦位施文。	IV群 内面ス付着(黒炭)
315土1 第134回 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にぶい赤褐色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、 残りがよく不明瞭。	IV群 赤色塗彩後、黒色塗 彩？
316土1 第134回 PL87	深鉢	胴部破片 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明赤褐色5YR3/4 ③やや良い。	幅6mm半截竹管による斜位平行沈線の 下に幅7mm段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 内面黒炭 316土2・3・4と同 一群体？
316土2 第134回 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明赤褐色5YR5/6 ③やや悪い。	幅7mm半截竹管による縦位平行沈線。 LR 縄文充塞。	V群 内面黒炭 316土1・3・4と同 一群体？
316土3 第134回 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明赤褐色5YR5/6 ③やや悪い。	内面縦位磨で。 幅3mm沈線による縦位区画とLR 縄文 縦位充塞。	V群 内面黒炭 316土1・2・4と同 一群体？
316土4 第134回 PL87	深鉢	頸部～胴部 口一破片 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明赤褐色5YR5/6 ③悪い。	幅4mm横位沈線2条で区画、頸部は同 比線斜位施文。胴部は同比線による 「口」字状に施文。LR 縄文充塞。	V群 内面厚く炭化物付着 316土1・2・3と同 一群体？
317土1 第134回 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、上下四輪に幅1.1cm半截 竹管費による刻みと上位区画内には幅 6mmのベン先状刺突文。	IV群
318土1 第134回 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③やや良い。	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回 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・ 雲母多量、輝石・石英少量。 ②にぶい褐色7.5YR5/4 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群 外面 炭化物付着(黒炭)
318土3 第134回 PL87	鉢形土 器	胴下部～底部 口一破片 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にぶい褐色7.5YR5/4 ③良好。	内面磨で。 RL 縄文横位施文。 下半部は凹削り、底部は中心がやや薄 く上底状を呈する。	II群
320土3 第134回 PL87	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	320土坑上層	①細砂、石英小粒子多量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良い。	幅6mm竹管による円形刺突文。 幅9mm4本棒状工具による浅い沈線。 (肋骨文)	II群 補修孔有り。
321土1 第134回 PL87	深鉢	胴部破片 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褐色10YR4/4 ③良好。	内面斜縦位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群
324土1 第134回 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にぶい黄褐色10YR4/3 ③やや良い。	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、胴部に角押し文風状施文。途中に 結節沈線斜位行刺突文施文。	IV群 外面黒炭

番号	器種	量目	出土位置	①粘土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紺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紺7.5YR4/3 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 横文縦位施文。	田群
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やや良いし。	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。	田群
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にぶい紺7.5YR5/4 ③やや悪い。	幅7mm半截竹管平行沈線施文、華状突 起。左右と上の孔は橋状に連結。突起 下に縦位指文、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紺7.5YR4/6 ③良好。	口内縦、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・縦位縲帯貼付、幅5mm半截竹管平 行沈線三角形文。内側に蓮華文施文。 右下は薙削のみ。	IV群 外面スス付着(黒炭)
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。	口唇部上縁は平坦。 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(10.6) 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。	内面横位磨で、 RL 横文縦位施文。 底部亀甲状とど割れ。	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やや良いし。	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紺7.5YR4/3 ③やや悪い。	内面横位磨で、 横位・弧状縲帯貼付、頂部に RL 横文横 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やや良いし。	内外面横位磨き。 口唇部と環状縲帯頂部に赤色塗彩残 る。口唇部には僅一部黒色塗彩も残る。	IV群 赤色塗彩
340土3 第135図 PL88	深鉢	胴部破片 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。 節部に幅3mm沈線横位2条施文、上位 区画に同沈線縦位施文。	IV群 内面黒炭
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やや良いし。	内面横位磨き。短沈線を指す瘤状突起 貼付、その下に縲帯による横位文。 左右に横位縲帯貼付。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にふい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面斜横位施で、山形に刻み付陳帯貼 付、陳帯沿いに幅5mm半軟竹管平行沈 線施文。その上側に幅1.0cmの寛列み。	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にふい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面縦位磨き。 縦位刻み付陳帯貼付。幅7mm半軟竹管 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やや良し。	波状口縁。突起部分欠損。 口唇部～内面横位磨き。幅7mm半軟竹 管縦位斜位平行沈線で三角文、中央に 三叉文施文。	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、菅母多量、石英少量。 ②灰黄褐10YR4/2 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部外反。横位槽門 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竹管粘部貼 線施文。口唇部や陳帯頂部に赤色塗彩 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、菅母多量、石英少量。 ②にふい黄褐10YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨き。口唇部外反。横位槽門 文3段に施す。上位2段の内側には LR押圧縄文施文。3段目は粘部沈線 に波状文施文。	IV群 内面黒色処理(黒塗) 350土3に類似
350土5 第135図 PL88	深鉢	口縁部～頸部 口—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。	口縁部文帯帯は横位槽門文で区画。 その中に横「S」字状に陳帯とベン先 状刺突が交互に施す。 胴部RL縄文縦～斜位施文。	IV群 口縁内部 スス付着(黒塗)
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半軟竹管平行沈線による三角 文、中央に三叉文施文。	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 軟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にふい赤褐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やや悪い。	内面横位施で。 横位3条幅み付浮線文貼付。 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。	内面無で。 槽門隆帯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・菅母・石英・白色 粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや悪い。	内面横位施で。 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にふい褐7.5YR5/4 ③やや良し。	内面横位施で。 幅6mm半軟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にふい黄褐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やや良し。	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(黒炭)
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 な骨粉・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。 下縁の方が押し方が弱い。	III群 外面スス付着(黒炭)
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にぶい黄褐10YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。曲波とその脇に幅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・ 微細な骨粉少量。 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半軟竹管平行沈線施文。	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にぶい黄褐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(黒炭)
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。	渦巻状横位栴檀文。 その下に縦位栴檀文貼付、その中に幅 7mmの半軟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。	内面横位磨き後、縦位磨き。 幅6mm半軟竹管平行沈線(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。	頂部に沈線を施す横位肥子貼付。 把手上には褐色や赭状突起が貼付され る。	IV群
374土6 第136図 PL89	深鉢	口縁部把手 口—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。	内面磨で。 幅3mm沈線と頂部と内径側周辺に荒削 み。	IV群
374土7 第136図 PL89	深鉢	口縁部突起 口—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6.5YR4/3 ③やや悪い。	沈線を施す低い瘤状小突起部分。 横位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6mm半軟竹管平行沈線施文。 横位隆帯の途中に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—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。	内面横位磨で。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 面に幅2mm沈線縦位扇面状文施文。 地文 RL 縄文縦位施文。	IV群 炭化物付着(黒炭)

番 号	部 種	量 目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、成・彫形の特徴	備 考
378土2 第136図 PL89	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	378土坑上位	①粗砂、礫(4.5mm)、結晶片少量、石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐色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半竹管平行沈線。区画内に窪みと三又文又は横位平行沈線充塞。胴部に平行沈線下に窪み。	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褐色5YR4/4 ③良好。	口唇部内面。 口唇部へ内面横位磨き。 ベン先状刺突文を三角形に刻み施文。	IV群 内面
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明赤褐色5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 幅7mm半竹管平行沈線、三又文により円形文作出。	IV群 内面 炭化物付着(黒炭)
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明褐色5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。曲線部斜位貼付、幅8mm半竹管平行沈線が沿う。コーナーの窪みには三又文施文。	IV群 外面黒炭
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、赤褐色粒子少量、石英・輝石・白色粒子少量。 ②褐色5YR6/6 ③やや良し。	内面縦位磨き。 両脇に4mmの沈線を描き幅2.3cm磨削懸垂文垂下。RL 縦文縦位充塞。	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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	内面横位・縦位磨き。 縦位2条細隆帯貼付、無のみで無文。	IV群 内面厚く、炭化物付着(黒炭)
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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	内面磨き。波状口縁の頂部に幅7cm×高6cm筒状突起貼付。右上に沈線施文。口縁部下隆帯で方形区画、脇に幅6mm沈線、内に斜位沈線充塞。	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明赤褐色5YR5/6 ③悪い。(風化剥落)	内面横位無で。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増行文半円浮彫り。	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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③良好。	内面横位無で。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増行文半円浮彫り。	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明赤褐色5YR5/8 ③やや悪い。	内面横位無で。幅4mm先の丸いベン先状刺突文、横位渦巻状施文、窪み横位施文、沈線による逆「J」字状渦巻文施文。	IV群 402土4に類似 (ベ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明赤褐色2.5YR5/6 ③やや悪い。	内面横位無で。 幅4mm先の丸くなったベ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	胴部破片 口— 底— 高—	408土坑上面	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい褐色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塞。	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にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部無文。口縁から2cm下に隆帯を「X」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 内面黒炭
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、輝石少量、石英・白色粒子少量。 ②にぶい褐色7.5YR6/4 ③悪い。	内面横位無で。 弧状隆帯と直線的隆帯貼付、その脇に幅8mm半竹管平行沈線施文。	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灰黄褐色10YR5/2 ③やや悪い。	内面縦位磨き。 RL 縦文横位施文。	III群 外面 炭化物付着(黒炭)

番号	部種	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にぶい黄褐色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「口」字状に施文し、斜縦位に同沈線充満。	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明褐色7.5YR5/6 ③やや良好。	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にぶい赤褐色5YR5/4 ③悪い。	内面磨で？ 縦位隆帯貼付、その間に幅7mm半載竹管平行沈線充満。	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にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③やや良好。	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。	内面磨で？ 幅9mm半載竹管平行沈線縦位、三文文施文。	IV群 内面炭化物付着(黒灰)
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灰黄褐色GYR5/6 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(φ5mm)、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 縦文横位施文。	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灰黄褐色10YR5/2 ③良好。	内面横位一縦位磨き。 RL 縦文横位施文。	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(φ5mm)、結晶片岩・微細雲母多量、チャート・石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③良好。	内面縦位磨き。 RL 縦文横位施文。	III群 外面スス付着(黒灰)
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暗赤褐色GYR3/4 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下は幅1cmの窪による連続押さえ、その下に幅7mm窪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にぶい赤褐色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 縦文横位施文。	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黒褐色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、両脇に三角形隆帯貼付。頂部刻み施文。口縁下に幅7mm沈線+刻み。地文LR 縦文施文。	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褐色5YR4/1 ③やや悪い。	内面横位磨で後磨き。隆帯による縦位柵門文、両脇に幅9mm半載竹管平行沈線、三文文施文。	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(φ8mm)、結晶片岩・微細雲母多量、輝石・石英少量 ②暗赤褐色2.5YR3/1 ③やや悪い。	内面磨で。縦位隆帯、幅7mm半載竹管刻み、左脇ペン先状刺突文、右脇幅9mm窪刻み。内外半載竹管爪形文。縦位2条平行沈線。地文帯曲文斜位。	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。	内面横位磨で。 幅4mm棒状工具による沈線間1.4cmを磨消線並文垂下。RL 縦文縦位充満。	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、石英粒(φ 4mm)、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低隆帯帯柄文、 頂部にRL織文。内側に幅9mm半軌竹 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。帯状隆帯貼付。その両 脇に幅8mm半軌竹管平行沈線が沿う。 中心には棒状工具による刺突文充塞。	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にふいせ10YR5/2 ③やや悪い。	破状口縁。頂部双隆帯突起状、口唇部 沈線と三叉文施文。下に幅8mm半軌竹 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織文縦位。	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やや良好し。	口唇部内屈。口縁下に横位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にふい赤褐5YR4/3 ③やや良好し。	口唇部外反。横位隆帯と幅5mm半軌竹 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、 三叉文より円形文作出。	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やや良好し。	幅8mmの半軌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 文や三叉文施文。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にふい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	口唇部内屈。幅4mm竹管平行沈線口縁 と胴部間に施文、中に縦位3条同沈線。 脇は「J」字状渦巻文。胴部2～5条平 行沈線区画。上位はRL織文のみ、中位 は縦位4条平行沈線区画。地文 RL織文残る。	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にふい赤褐5YR5/4 ③悪い。(ボロボロする)	無文。 縦位撫で。	IV群 内面黒塗
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半軌竹管平行 沈線文。柄文の中心には刺突文充塞。	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重施文による柄文、中 心には刺突文充塞。	IV群 内面一部黒塗
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にふい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	口縁部突起下に「X」状隆帯貼付。双瘤 状突起、下に上向き瘤状隆帯貼付。 瘤状突起右側に準状小突起貼付、その 間と胴部に三叉文で円形文作出。	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にふい褐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(黒塗)

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	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。	内面横位磨き。 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にふい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅4mm平織竹管平行沈線、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沈線による横位槽内文、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にふい赤褐5YR5/4 ③やや良し。	内面横位磨で？ 幅7mm平織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 内面黒炭
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にふい赤褐5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。 幅4mm平織竹管平行沈線+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にふい赤褐2.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。 幅6mm平織竹管平行沈線施文。 RL 縄文斜位施文。	IV群 内面スス付着(黒炭)
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。	内面横位磨で、その両脇に幅1.2cmの細 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にふい褐7.5YR5/3 ③悪い。	横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に赤褐色5YR4/4 ③やや悪い。	内面無で。 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に赤褐色5YR4/4 ③やや良い。	口唇部内縁、口縁下に3条の沈線施文。 三又文と幅7mm半載竹管爪形文。 地文はRL縄文縦文施文。	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赤褐色5YR4/6 ③やや良い。	LR縄文縦文施文。 底部中央はやや薄。 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やや良い。	階状隆帯貼付。 幅4mm竹管状工具による横位・縦位沈線施文。 内面横位無で。	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赤褐色5YR4/6 ③やや悪い。	幅8mm半載竹管逆「ノ」字状渦巻文、内側は半載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 埋没土	①中砂、雲母・石英少量、輝石少量。 ②に赤褐色5YR5/4 ③やや良い。	隆帯貼付。 幅1cm寛刻み、ベン先状刺突文。	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に赤褐色7.5YR5/4 ③やや良い。	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に黄褐色10YR6/4 ③悪い。	渦巻状隆帯、その両脇無で。 RL縄文充塞。	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やや良い。	内面縦位磨き。 縦位隆帯貼付。幅7mm半載竹管による縦位平行沈線。 地文RL縄文縦文施文。	IV群
147ビット-2 第138図 PL91	深鉢	胴部破片 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に黄褐色10YR5/4 ③良好。	弧状隆帯とその両脇に幅5mm半載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に黄褐色7.5YR6/4 ③悪い。	弧状隆帯貼付。隆帯外側に幅8mm半載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明赤褐色5YR5/6 ③やや良い。	内面無で。 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塞。	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黄褐色2.5Y4/1 ③やや良い。	弧状隆帯とその内側に幅5mm半載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程度)・輝石・赤褐色粒子少量。 ②に黄褐色2.5Y6/3 ③やや悪い。	内面横位磨で。 幅5mm半載竹管による平行沈線、三又文。地文はRL縄文縦文施文。	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やや良い。	RL縄文縦文施文。 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ビット-1 第138回 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pt157 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。 燃赤文L縦位施文。	IV群
173ビット-1 第138回 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pt173 埋没土	①細砂、赤褐色粒子多量、輝石・石英・結晶片若干。 ②にぶい黄褐色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 覆文充塞。	VI群
206ビット-1 第138回 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pt206 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。 地文燃赤文L縦位施文。	IV群
232ビット-1 第138回 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pt232 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。口縁下に曲線帯を貼付し、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ビット-1 第138回 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pt260 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐色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+爪形文で肥形文。縦位幅4mm竹管円形刺突施文、上から3つ目は幅4mm焼成前孔貫通。	III群
262ビット-1 第138回 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pt262 埋没土 Pt263 埋没土	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②黄褐色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 覆文横位施文。	III群
262ビット-2 第138回 PL91	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Pt262 埋没土	①細砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。 RL 覆文横位施文。	III群
302ビット-1 第138回 PL91	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Pt302 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。その下に曲線帯貼付、同部に横位連続爪形文施文。	IV群

燃赤・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
燃赤1 第139回 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。 燃赤文R縦位施文。	I群
燃赤2 第139回 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
燃赤3 第139回 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。 かなり粗い燃赤文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	I群
燃赤4 第139回 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。 かなり粗い燃赤文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	I群 燃赤12と同一個体?
燃赤5 第139回 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	口唇部やや外反。 かなり細かい燃赤文R縦位施文。 内面→口唇部横位磨き。	I群
燃赤6 第139回 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。 かなり粗かい燃赤文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
標永7 第139回 PL92	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、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。
標永8 第139回 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。 粗い標永文R 縦位施文。	I群
標永9 第139回 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にぶい黄褐色10YR6/3 ③やや悪い。	口唇部やや肥厚、外反。 かなり粗い標永文Rを粗に縦位施文、 無文部有り。	I群 標永20と同一個体?
標永10 第139回 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 色粒子少量。 ②黒褐5YR2/1 ③良好。	内外面横位撫で。 標永文R 縦位施文。	I群 外面黒変
標永11 第139回 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。 かなり粗い標永文Rを粗に縦位施文、 無文部有り。	I群
標永12 第139回 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。 太い標永文Rを粗に縦位施文、 無文部有り。	I群 標永4と同一個体?
標永13 第139回 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。 かなり粗い標永文Rを粗に縦位施文、 無文部有り。	I群 外面スス付着
標永14 第139回 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。(ボロボロする)	口唇部肥厚。 細かい標永文R 縦位施文。	I群
標永15 第139回 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。	標永文R 縦位施文。 無文部有り。	I群
標永16 第139回 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	かなり細かい標永文R 縦位施文。	I群
標永17 第139回 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ds-28G	①粗砂、結晶片岩礫多量。 ②にぶい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	標永文R 縦位施文。	I群
標永18 第139回 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。	標永文R 縦位施文。	I群
標永19 第139回 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。(構成は標永4に類似、 胎土は違う、結晶片岩を含まない)	かなり粗い標永文Rを粗に縦位施文。	I群
標永20 第139回 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にぶい黄褐色10YR6/3 ③やや良し。	標永文R 縦位施文。 無文部有り。	I群 標永9と同一個体?
標永21 第139回 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。	標永文R 縦位施文。	I群

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備考
燃余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。 かなり粗い燃余文Rを粗に縦位施文。	1群
燃余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。	かなり粗い燃余文Rを粗に縦位施文。 無文部有り。	1群
燃余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。	かなり細かい燃余文R縦位施文。 やや内傾。	1群
燃余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～斜位系施文。	1群 (糸痕文尖底)
燃余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。	かなり粗い燃余文を粗に縦位施文。	1群 内面割落
燃余27 第139図 PL92	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Et-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。 かなり細かい燃余文Lを粗に縦位施文。無文部有り。	1群

土製円板

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備考
Ds-29G-3 第139図 PL92	土製 円板	深鉢胴部破片 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。	II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 (前編)

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
De-28G-2	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-28G	①中砂、石英(φ 6mm)、緑礫・ 石英・輝石少量。 ②黒褐色5YR3/1 ③やや良し。	口唇部は薄く尖る。 RL 縄文横位施文。	II群 縄文土器
De-28G-3	深 鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	De-28G Dt-29G	①中砂、白色粒子多量、輝石少 量、石英微量。 ②黒褐色5YR2/1 ③やや良し。	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。	II群
De-28G-4	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-28G	①細砂、輝石・白色粒子多量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③良好。	4 単位波状口縁。頂部は尖る。幅 3mm 半截竹管口縁下に平行沈線+爪形文。 幅 5mm 竹管縦位円形刺突文。上から 2 つ目裏表に焼成前貫通。地文は RL 縄文横位施文。	II群
De-28G-5	深 鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	De-28G	①細砂、輝石多量、石英少量。 ②淡黄5YR8/3 ③やや悪い。	幅 9mm 4 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 9mm 4 本 の櫛歯文で繋ぐ。地文は RL 縄文 横位施文。	II群
De-28G-6	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-28G	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②黒褐色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を口 縁沿いに 2 単位 4 本、その中にさらに 横位に施文。	II群
De-28G-7	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-28G	①中砂、結晶片岩、輝石・石英・ 白色粒子少量。 ②明黄褐色10YR7/6 ③やや悪い。	口唇部は薄い。 LR 縄文斜位施文。 内面横位施文。	II群?
De-28G-8	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-28・29 ・30G	①細砂、軽石(φ 4mm)、輝石多 量、石英少量。 ②にぶい黄褐色10YR7/4 ③やや良し。	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 8mm 櫛歯文斜位施文竹管円形刺突文。 地文 RL 縄文横位。	II群
De-29G-4	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G Dt-30G	①細砂、白色粒子・輝石少量。 ②暗褐色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。	II群
De-29G-5	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①粗砂、石英(φ 4mm)、結晶片 岩多量、石英・輝石少量。 ②暗褐色5YR6/6 ③やや良し。	口唇部やや外反。 RL 縄文横位施文。	II群
De-29G-6	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①中砂、結晶片岩多量、輝石少 量。 ②褐色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 7mm 4 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。	II群
De-29G-7	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 白色粒子少量。 ②褐色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。(上向き動骨文)	II群
De-29G-8	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①細砂、石英・輝石・白色粒子 少量。 ②赤褐色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 管割付平行沈線。	II群
De-29G-9	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①細砂、結晶片岩多量、石英・ 輝石少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③良好。	口唇部外反。 幅 7mm 4 本の櫛歯状工具による横位 沈線と波状文を 1 本交替で施す。 内面横位磨き。	II群
De-29G-10	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①細砂、白色粒子・石英・輝石 少量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良し。	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 具による斜位沈線が平行施文する横位 隆帯。地文は RL 縄文横位施文。	II群
De-29G-11	深 鉢	頸部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①細砂、結晶片岩・石英・輝石・ 白色粒子少量。 ②にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや良し。	縦列みを有する厚線文(弧状や横位) 貼付。地文は RL 縄文横位施文。 内面横位磨き。	II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
De-29G-12 第140回 PL93	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	De-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半軟竹管縦位平行沈線羽付、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。(上向き筋骨文)	Ⅱ群
De-30G-1 第140回 PL93	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	De-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。	無彫1. 縄文横位施文。	Ⅱ群 繊維土器
De-30G-2 第140回 PL93	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	De-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。 内面縦位磨り後磨き。	Ⅱ群 (繊維なし)
De-30G-3 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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半軟竹管平行沈線+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。	Ⅱ群
De-31G-1 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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1.2cm 6本の櫛歯文による波状と横位の交互沈線。	Ⅱ群
De-31G-2 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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。	Ⅱ群
De-32G-1 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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、笄状工具で押圧。 口縁下に幅4mm半軟竹管横位平行沈線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。	Ⅱ群
De-28G-1 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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半軟竹管平行沈線+爪形文、口縁下に2条。地文はRL 縄文横位施文。	Ⅱ群
De-28G-2 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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。	口縁部内縁。 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。	Ⅱ群
De-28G-3 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-28・29G	①中砂・白色粒・輝石粒多量。 ②赤褐5YR4/6 ③良好。	幅4mm半軟竹管横位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。	Ⅱ群
De-28G-4 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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6mm 4本帯筒文、横位施文で区画。その間に櫛歯状施文。	Ⅱ群
De-29G-11 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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。	内面横位磨で。 無彫1. 横位施文。	Ⅱ群 繊維土器
De-29G-12 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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半軟竹管平行沈線+爪形文2条。縦位幅4mm竹管円形刺突文。2つ目は焼成損貫通。地文 RL 縄文斜位施文。	Ⅱ群
De-29G-13 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-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。	内面横位磨で。 口唇部横位磨き。 RL 縄文横位施文。	Ⅱ群
De-29G-14 第140回 PL93	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	De-29G	①細砂、白色粒子・輝石・石英少量。 ②橙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7mm 4本帯筒文縦位施文。	Ⅱ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
De-29G-15	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①中砂、輝石・白色粒子多量、石英少量。 ②にぶい黄緑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半軟竹管平行沈線5条、縦位に幅6mm半軟竹管による円形刺突文。(寛形凸背文)	田群
第140図 PL93						
De-29G-16	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-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。	口縁部～内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	田群
第140図 PL93						
De-29G-17	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-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。	田群
第140図 PL93						
De-29G-18	深鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①中砂、白色粒子多量、輝石多量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③やや良いし。	幅4mm縦位円形刺突文。腹部に幅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。	田群
第140図 PL93						
De-29G-19	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①細砂、赤褐色粒子多量、輝石・白色粒子・石英少量。 ②にぶい黄緑10YR7/4 ③やや悪い。	口唇部～内面横位磨き。口縁沿いに幅4mm半軟竹管平行沈線6本5単位横位施文。地文は RL 縄文横位施文。	田群
第140図 PL93						
De-29G-20	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①中砂、白色粒子・輝石少量。 ②にぶい黄緑10YR7/4 ③やや良いし。	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。	田群
第140図 PL93						
De-29G-21	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-29G	①中砂、白色粒子・輝石多量。 ②にぶい黄緑10YR6/4 ③良好。	口唇部～内面横位磨き。 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。	田群
第140図 PL93						
De-29G-22	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-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半軟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。	田群
第140図 PL93						
De-29G-23	深鉢	底部破片 口 — 底 — 高 —	De-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やや良いし。	胴下部横位3条刻み付浮線文。地文は LR 縄文横位施文。内面横位磨き。	田群
第140図 PL93						
De-30G-3	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-30G	①細砂、繊維・赤褐色粒子・白色小粒子・石英粒子少量。 ②明赤褐5YR5/6 ③やや良いし。	口唇部は薄く、外反。内面横位磨き。外面 RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第140図 PL93						
De-30G-4	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-30G	①中砂、繊維多量、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良いし。	口唇部外反。口唇部～内面横位磨き。無筋 L 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第140図 PL93						
De-30G-5	深鉢	破片 口 — 底 — 高 —	De-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
第140図 PL93						
De-30G-6	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-30G	①細砂、結晶片岩・石英・雲母・輝石少量。 ②にぶい黄緑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。	田群
第141図 PL94						
De-30G-7	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-30G	①中砂、結晶片岩多量、石英・白色粒子・輝石少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良いし。	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。	田群
第141図 PL94						
De-30G-8	深鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	De-30G	①中砂、結晶片岩・石英・輝石少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや良いし。	口唇部外反。幅6mm4本筋並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。	田群
第141図 PL94						

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回 PL94	深鉢	口縁部突起 口一破片 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、礫(φ4mm)、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。	田群 Dt-30G-10・13に類似、同一個体?
Dt-30G-10 第141回 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。	田群 Dt-30G-9・13に類似、同一個体?
Dt-30G-11 第141回 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にぶい黄褐色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。	田群
Dt-30G-12 第141回 PL94	深鉢	胴下部～底部 口一破片 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、礫(φ1cm)、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半軟竹管平行沈線4単位6本横位施文。 地文RL縄文横位施文。	田群
Dt-30G-13 第141回 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、礫(φ4mm)、結晶片岩多量、石英粗粒・輝石少量。 ②にぶい濁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。	田群 Dt-30G-9・10に類似、同一個体?
Dt-31G-3 第141回 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にぶい黄褐色10YR7/4 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 無彫L縄文横位施文。	II群 繊維土器
Dt-31G-4 第141回 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明赤濁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。	田群
Dt-31G-5 第141回 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明赤濁5YR5/6 ③良好。	口唇部若干外反。 口唇部は横位で、0段多条LR縄文横位施文。	田群
Dt-32G-1 第141回 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改黄2.5Y7/4 ③やや良し。	内面縦位施文。 無彫R横位と単筋LR横位で見かけの羽状とする。	II群 繊維土器
Dt-32G-2 第141回 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にぶい濁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。	田群
Dt-32G-3 第141回 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にぶい赤濁5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き後、横位磨き。 口唇部横位磨き、口縁下7mm横位磨き。 RL縄文横位施文。	田群
Dt-32G-4 第141回 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にぶい赤濁5YR4/4 ③良好。	幅6mm半軟竹管平行沈線+爪形文横位2単位、下に平行沈線のみ2単位。 縦位平行沈線削付後、幅5mm竹管円形刺突文。地文RL縄文横位施文。	田群
Ea-28G-3 第141回 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黒濁6YR3/1 ③良好。	無彫L縄文横位施文。	II群 (繊維少量)
Ea-28G-4 第141回 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明黄濁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回 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黒濁5YR3/1 ③やや良し。	口唇部外反。 0段多条LR縄文横位施文。	田群

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にぶい赤褐色5YR4/3 ③良好。	胴部 RL+L 左巻き、横位施文。 底部網代板有り。	II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焼灰7.5YR4/1 ③良好。	波状口縁。幅2mm半截竹管平行沈線+爪形文口縁沿いに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。	II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ややよし。	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、胴部域に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。	II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明赤褐色5YR5/6 ③ややよし。	口唇部外反。 口縁沿いに幅7mm4本の櫛状工具による縞状文施文。孔有り。	II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にぶい黄褐色10YR7/4 ③ややよし。	口唇部外反。 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。	II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焼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、胴部を縦位2条線で分割。地文は LR 縄文横位施文。	II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明赤褐色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5mm竹管円形刺突文。	II群
Ea-28G-2 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①中砂、縞縞多量、白色粒子・石英少量。 ②にぶい黄2.5Y6/4 ③ややよし。	無節 R 縄文横位と無節 L 縄文横位施文により見えた目の羽状を作出している。	II群 織土器
Ea-28G-3 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	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ややよし。	胴部に幅3mm半截竹管+爪形文で区画。胴部は LR 縄文横位施文。	II群
Ea-28G-4 第141図 PL94	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-31G Ea-28G	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ややよし。	RL 縄文横位施文。	II群
Ea-28G-5 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐色10YR5/3 ③やや悪い。	幅4mm2本のハケ目状縞を条状に進山形に施文。中央に縦位に幅6mm半截竹管による円形刺突文を施す。	II群
Ea-28G-6 第141図 PL94	深鉢	口縁部断面 口— 底— 高—	Ea-28G	①中砂、結晶片岩多量、輝石・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③ややよし。	イノシシを表現しているものと思われるが、かき作りは粗く、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。	II群
Ea-28G-7 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①細砂、白色粒子・赤褐色粒子多量、輝石・石英少量。 ②明赤褐色5YR3/2 ③ややよし。	口唇部外反。4単位波状口縁。口縁沿いに幅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。	II群
Ea-28G-8 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	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。	II群
Ea-28G-9 第141図 PL94	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-28G	①中砂、結晶片岩・微細な雲母多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐色5YR5/4 ③ややよし。	RL 縄文横位施文。	II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回 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黒褐色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。その間は横位施で。 地文はRL縄文横位施文。	II群
Ea-29G-11 第141回 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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	幅2mm半縦竹管による平行沈線で口縁 部に3単位4条横位施文を区画、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。	II群
Ea-30G-1 第141回 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にぶい黄褐色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。	II群 Ea-30G-2に類似
Ea-30G-2 第141回 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にぶい黄褐色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。	II群 Ea-30G-1に類似
Ea-30G-3 第141回 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褐色7.5YR4/4 ③やや良し。	口唇部～内面磨で。 幅8mm4本帯曲文による横位と波状を 交互に施文。	II群
Ea-30G-4 第141回 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褐色7.5YR4/4 ③良好。	内面横位磨き。幅4mm半縦竹管横位 平行沈線で頸部文帯区画。 区画内に波状平行沈線施文。	II群
Ea-31G-1 第142回 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明赤褐色5YR5/6 ③良好。	口唇部、小突起貼付。口縁下に幅4mm 半縦竹管横位平行沈線。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。	II群
Ea-31G-2 第142回 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にぶい赤褐色5YR5/4 ③やや良し。	口縁部半縦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。(助骨文) 地文はRL 縄文横位施文。	II群
Ea-31G-3 第142回 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にぶい赤褐色2.5YR5/4 ③良好。	内面横位磨り後、縦位磨き。縦位磨曲 文により割付、幅8mm4本帯曲文上向 き施文後、幅6mm半縦竹管縦位円形刺 突文。(上向き助骨文)	II群
Ea-32G-2 第142回 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褐色7.5YR6/6 ③良好。	内面縦横磨き。幅4mm半縦竹管縦位割 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。	II群
Ea-32G-3 第142回 PL95	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-32G	①細砂微量、繊維多量。 ②黄褐色2.5Y5/3 ③やや良し。	内外面横位磨で。 幅5mm半縦竹管横位～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回 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明赤褐色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。帯赤文R縦位施文。	II群
Ea-32G-5 第142回 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褐色7.5YR4/3 ③良好。	内面横位磨で。幅5mm半縦竹管平行沈 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。	II群 補修孔2個
Ea-32G-6 第142回 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にぶい赤褐色5YR5/4 ③良好。	幅4mm半縦竹管平行沈線+爪形文2条 その間は横位施で。 胴部に地文RL縄文横位施文残る。	II群
Ea-32G-7 第142回 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褐色7.5YR6/6 ③やや悪い。	内面横位磨き。 L.R縄文斜位～縦位施文。 底部は極めて平坦。	II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-9 第142回 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褐7.5YR7/6 ③やや悪い。	幅4mm半載竹管による爪形刺突文、横 位3条施文。	II群
Ea-32G-9 第142回 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。	内面削り後施で。 口唇部横位磨き。 横位・縦位施文。 部分的に無彫し縄文横位施文。	II群
Ea-32G-10 第142回 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褐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。	II群
Ea-32G-11 第142回 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。	内外面横位磨で。 底部削代痕有り。	II群
Ea-32G-12 第142回 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。	II群
Eb-28G-1 第142回 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。 内面斜位磨で。	II群 繊維土器
Eb-28G-2 第142回 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半載竹管平 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。波状頂部に縦位円 形刺突文。地文RL縄文横位施文。	II群
Eb-28G-3 第142回 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-28G	①細砂、結晶片岩・微細な骨得 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半載竹管平 行沈線+爪形文。縦位沈線削付後幅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。	II群
Eb-28G-4 第142回 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黄灰10YR4/1 ③良好。	口唇部明み。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。	II群 外面厚く、展化物付 着
Eb-28G-5 第142回 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。その左部分に3条浮 線文弧状貼付。地文LR縄文横位～斜位 施文。内面横位磨き。	II群
Eb-28G-6 第142回 PL95	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-28G	①細砂、微細な骨得・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 び小渦文。 幅7mmの棒状工具刺突文。	II群
Eb-29G-2 第142回 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～口縁横位磨で。 口縁は竹管状工具押さえ。 幅8mm半載竹管平行沈線。	II群 繊維土器
Eb-29G-3 第142回 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①細砂・石英・赤褐色粒子・輝 石少量、繊維多量。 ②灰白5YR/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回 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。	II群
Eb-29G-5 第142回 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黄灰5Y8/3 ③ややよし。	内面縦位磨き。頸部幅3mm半載竹管平 行沈線+爪形文2条。縦位に幅4mm半 載竹管円形刺突文縦位施文。左右は半 載竹管上・下向き組み平行沈線施文。	II群

番号	器種	量目	出土位置	①粘土②色調③焼成	文様、成・整形の特徴	備考
Eb-29G-6 第142回 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淡黄2.5Y7/3 ③やや悪い。	内面横位施で。 RL 横位施文。 底部非常に平組。	田群
Eb-29G-7 第142回 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～内面横位施で。 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。	田群
Eb-29G-8 第142回 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 縦文横位施文。	田群
Eb-29G-9 第142回 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、小突起付。口縁沿い幅3 mm半截竹管平行沈線+爪形文3条。幅 7mm4本彫曲面上向き施文。縦位割付 上幅6mm竹管円形刺突文。	田群
Eb-29G-10 第142回 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、内面横位磨り。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。	田群
Eb-29G-11 第142回 PL95	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-29G	①細砂、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～内面横位施で。 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。	田群 外面スス付着
Eb-29G-12 第142回 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 縦文横位施文。	田群
Eb-29G-13 第142回 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GYR5/6 ③良好。	内面縦位施で。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 行沈線及び彫曲状文施文。地文 RL 縦 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。	田群
Eb-30G-1 第142回 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GYR3/2 ③良好。	口唇部外反。 口唇部～内面横位磨き。 LR 縦文横位施文。	田群
Eb-30G-2 第142回 PL95	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Eb-30G	①細砂、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 縦文横位施文。	田群
Eb-30G-3 第142回 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 縦文横位施文。	田群
Eb-30G-4 第142回 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GYR5/6 ③良好。	内外面とも横位磨き。 かなり薄手。	田群
Eb-31G-2 第143回 PL96	深鉢	頸部破片 口— 底— 高—	Eb-31G	①細砂、雲母質多量、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 縦文横位施文。	田群
Eb-32G-2 第143回 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 縦文横位施 文。	田群
Eb-32G-3 第143回 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本彫曲文斜位弧線。 幅4mm竹管円形刺突文。	田群

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
Eh-32G-4	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eh-32G	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②黒褐色2.5Y3/1 ③やや良い。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群
第143回 PL96						
Ec-29G-3	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やや良い。	口唇部外反。 口唇部～内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	II群
第143回 PL96						
Ec-31G-1	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半軟竹管平行比線+爪形文が3条迫り。 地文 RL 縄文斜位施文。	II群
第143回 PL96						
Ec-31G-2	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ec-31G Ed-39G E区表採	①中砂、白色粒(φ7mm)、輝石・石英・白色粒子少量。 ②橙5YR6/6 ③やや良い。	内面横位無。 幅7mm半軟竹管平行比線で目玉状菱形文を畫いている。	II群
第143回 PL96						
Ec-32G-3	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やや悪い。	内面横位無。 LR 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第143回 PL96						
Ec-33G-1	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半軟竹管平行比線+爪形文3条、幅7mm4本脈流文比線を横位～やや弧状に施文、幅4mm竹管円形刺突文縦位施文。	II群
第143回 PL96						
Ec-33G-2	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。	内面斜め縦位磨り後、同方向磨き。 LR 縄文横位施文。	II群
第143回 PL96						
Ed-29G-2	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5YK3/1 ③やや悪い。	口唇部外反。 RL 縄文横位施文。 頸部は横位無で、縄文を消している。	II群
第143回 PL96						
Ed-29G-3	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下に隆部貼付。 その上下に2条の幅3mm半軟竹管平行比線+爪形文。	II群
第143回 PL96						
Ed-30G-2	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条の筋目を有する浮線文貼付。 その筋は無で。 地文は RL 靱い縄文横位施文。	II群
第143回 PL96						
Ed-30G-3	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やや良い。	幅3mm半軟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。	II群 EI-30G-2に類似
第143回 PL96						
Ed-31G-1	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やや良い。	LR と RL 縄文横位施文。	II群 繊維土器
第143回 PL96						
Ed-32G-2	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半軟竹管平行比線+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、内面横位磨き。	II群
第143回 PL96						
Ee-30G-1	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。 底部刷代有り。	II群
第143回 PL96						
Ee-32G-1	深鉢	破片 口— 底— 高—	Ee-32G	①細砂、白色粒子・石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③やや良い。	口唇部～内面横位磨き。 口唇部外反。 RL 縄文横位施文。	II群
第143回 PL96						

番号	群種	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回 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。	II群
Ee-32G-3 第143回 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。 縦位沈線羽付、幅7mm 4本上向き弧線文で左右繋ぐ。 幅6mm 円形刺突文縦位施文。	II群
Ee-32G-4 第143回 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。	II群 補修孔有り。
Ee-33G-1 第143回 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回 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。	II群
Ee-33G-3 第143回 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本の櫛歯文で櫛歯文施文。	II群
Ee-34G-1 第143回 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9mm 4本櫛歯文横位区画。中に同工具で菱形文、途中同工具回転文。 胴部項に同工具波状文。 地文 RL 縄文横位施文。	II群
Ef-30G-1 第143回 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+爪形文で横位に櫛門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。	II群
Ef-31G-2 第143回 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回 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。 底部網代旗有り。	II群
Ef-32G-1 第143回 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9mm 4本の櫛歯状で横位に区画。その間に同工具で幅7mm 3本波状文施文。その下に「IX」字状に施文。	II群
Ef-33G-2 第143回 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。	II群
Eg-29G-1 第143回 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回 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7mm 4本櫛歯状工具條文が口縁部と胴部に巡る。	II群
Eg-29G-3 第143回 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。	II群

番 号	部 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回 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にぶい黄褐色10YR7/4 ③やや良し。	RL横位施文。 内面磨き。	Ⅲ群
Eg-30G-2 第143回 PL96	深鉢	口唇部破片 口— 底— 高—	Eg-30G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・ 赤褐色少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/3 ③やや良し。	口唇部外反。幅3mm半截竹管平行沈 線+爪形文口縁沿い1条、1.5cm下に1 条通る。地文RL横位施文。 内面横位削り後、磨き。	Ⅲ群
Eg-31G-1 第143回 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明褐色5YR5/6 ③やや悪い。	口唇部～内面横位磨き。 RL横文斜位施文。	Ⅲ群
Eg-31G-2 第143回 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赤褐色5YR4/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 幅5mm半截竹管による平行沈線+爪形 文、口縁沿いに2条。 幅7mm4本歯文横位沈線施文。	Ⅲ群
Eg-31G-3 第143回 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にぶい黄褐色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3mm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回 PL96	深鉢	口唇部破片 口— 底— 高—	Eg-31G	①中砂、白色粒子多量、輝石・ 石英少量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良し。	幅3mm半截竹管による縦位平行沈線で 削付、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蓋 す。	Ⅲ群
Eg-31G-5 第143回 PL96	深鉢	口唇部破片 口— 底— 高—	Eg-31G	①中砂、白色粒子・輝石・石英 少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③良好。	内面横位磨き。幅3mm半截竹管による 弧線文。弧線と弧線の間を頂部に幅 5mm竹管による円形刺突文2個1単位 施文。地文RL横位施文。	Ⅲ群
Eh-32G-1 第144回 PL97	深鉢	口唇部破片 口— 底— 高—	Eh-32G	①細砂、白色粒子多量、石英・ 輝石少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/3 ③良好。	幅4mm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。 地文は無彫L横位施文。	Ⅲ群
Eh-33G-1 第144回 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黄褐色2.5Y4/1 ③良好。	口唇部外反。 RL横位施文。	Ⅲ群
Eh-33G-2 第144回 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③やや良し。	口唇部外反。 口縁沿いに2条の幅3mm平行沈線+爪 形文、2条の間は横位磨で。 地文はRL横位施文。	Ⅲ群
Eh-33G-3 第144回 PL97	深鉢	口唇部破片 口— 底— 高—	Eh-33G	①中砂、輝石・白色粒子多量、 石英少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや良し。	幅2mm半截竹管による平行沈線で山形 に施文。	Ⅲ群
Eh-34G-2 第144回 PL97	深鉢	口唇部破片 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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	幅4mm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6mm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回 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赤褐色5YR4/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 RL横位施文。	Ⅲ群
Ei-32G-2 第144回 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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。 RL横文斜位施文。	Ⅲ群
Ei-32G-3 第144回 PL97	深鉢	口唇部破片 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明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	内面縦位磨で。 RL横位施文。	Ⅲ群

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様・成・整形の特徴	備考
Ei-33G-2 第144回 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にぶい黄褐色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回 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暗赤褐色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
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明赤褐色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本の縦線文。	Ⅲ群
Ei-34G-2 第144回 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明赤褐色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。底部削代なし。	Ⅲ群
Ei-34G-3 第144回 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黒褐色7.5YR4/2 ③やや良し。	RL縄文横位施文。 内面磨で。	Ⅲ群
Ei-31G-1 第144回 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にぶい赤褐色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回 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にぶい黄褐色10YR4/3 ③やや良し。	内面横位磨で。 RL縄文横位施文。	Ⅱ群 繊維土器
Ej-34G-4 第144回 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ej-34G	①中砂、白色粒子多量、輝石・石英少量。 ②赤褐色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回 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褐色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回 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ej-35G	①細砂、赤褐色粒子・輝石・石英少量。 ②にぶい黄褐色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回 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赤褐色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縦線施文。地文RL縄文横位施文。	Ⅲ群
Ek-33G-1 第144回 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ek-33G	①細砂、繊維多量、白色粒子・石英・輝石少量。 ②明赤褐色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回 PL97	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ek-33G	①中砂、黄(φ4mm)、白色粒子・石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐色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回 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にぶい黄褐色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回 PL97	深鉢	胴部破片 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明赤褐色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	部類	量目	出土位置	①粘土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断歯状の幾何学施文。地文はLR縄文横位施文。	II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。	II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。 底部銅代痕有り。	II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黄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。内面無で。	II群 Ek-34G-5に類似
Ek-35G-4 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 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にぶい黄7.5YR5/4 ③やや良し。	幅3mm平行沈線+刻みを横位区画。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。	II群 外面スス付着 Ek-34G-4に類似
Ek-36G-1 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-36G	①中砂、輝石・石英・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄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。	II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黒相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。	II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。	II群 Ed-30G-3に類似
EI-30G-1 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	EI-30G	①中砂、礫(φ5mm)、黒相・赤褐色粒子多量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	内面横位施文で、LR横位施文、RL横位施文で見かけの羽状作出。	II群 黒曜土器
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。	II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。	II群
Fa-38G-3 第144図 PL97	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Fa-38G	①中砂、結晶片多量、輝石・石英少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③良好。	内面横位斜位削り後施文で、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)	II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。	内面縦位施文で、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。	II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
Da-29G-13 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、結晶片岩類(φ7mm)、 チャート・輝石少量、雲母微量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③良好。	かなり薄手。褐色文小突起、そこから「ハ」状隆帯貼付。肩部に横位隆帯貼付。隆帯幅に幅8mm竹管爪形文。内側にベン先状刺突文。肩部無文帯有。	IV群
Da-29G-14 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、石英・輝石・赤褐色色・ 白色粒子・チャート少量。 ②褐色5YR6/6 ③ややよし。	口唇部内屈。口縁近いに幅7mm半竹管平行沈線2単位3条。その下に同位線強状施文。 地文はRL施文縦～斜位施文。	IV群
Da-29G-15 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、輝石・石英・白色粒子 少量。 ②褐色7.5YR7/6 ③やや悪い。	口唇部上端平直。内屈。 口縁下に幅1cm指撫で、弧状隆帯貼付、幅1cm半竹管平行沈線、三又文施文。	IV群
Da-29G-16 第145回 PL98	深鉢	口縁部1/6 口(17.0) 底— 高—	Da-29G	①粗砂、塵(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、横位隆帯間に扇状刻み付き隆帯貼付。	IV群
Da-29G-17 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、結晶片岩多量、雲母・ 石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③ややよし。	口唇部横位施で、「フ」状隆帯貼付。その内側に半竹管爪形文とベン先状刺突文が施文。 中央部分に三又文施文。	IV群
Da-29G-18 第145回 PL98	深鉢	口縁部1/6 口(16.0) 底— 高—	Da-29G	①中砂、輝石・石英少量。 ②暗赤褐5YR3/4 ③ややよし。	環状小突起施に「の」字状に隆帯貼付。幅5mmの半竹管で隆帯上側に波状になるように刻突又は押圧。	IV群
Da-30G-4 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-30G	①中砂、石英少量、輝石・白色 粒子少量、雲母微量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや悪い。	口唇部に環状突起貼付。口縁下に半竹管爪形文。交点に浅い環状突起貼付。	IV群
Da-30G-5 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-30G	①中砂、石英粒・雲母多量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③ややよし。	双環状突起貼付。その下に縦位横位文。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
Da-31G-3 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-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。内面横位施で。口縁部文様、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形文施文。	IV群
Da-29G-24 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、雲母・石英多量。 ②にぶい赤褐色5YR4/3 ③ややよし。	波状口縁。内面磨き。波状下に隆帯による横位文と内側にベン先状刺突文2条で褐色文。中心に縦位沈線光潤。隆帯外側に寛状工具連続刻み。	IV群
Da-29G-25 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、輝石多量、白色粒子・ 石英少量。 ②にぶい赤褐色5YR5/4 ③やや悪い。	口唇部双環状突起。突起部より斜め隆帯貼付。口縁と上の隆帯間は幅4mm半竹管縦位平行沈線。隆帯間も同平行沈線、中央部に三又文施文。	IV群
Da-29G-26 第145回 PL98	深鉢	胴下部破片 口— 底— 高—	Da-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。	内面横位施で。外面幅8mm縦位平行沈線と「U」字状沈線施文。内側に幅6mm箇所、その内側に幅3mmのベン先状刺突文が沿う。	IV群 内面黒変
Da-29G-27 第145回 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Da-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。内屈。 内外面横位施で。 幅1～1.5cmの縦位箇所が横位に並ぶ。	IV群 Da-29G-28・29に類似
Da-29G-28 第145回 PL98	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Da-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。	内外面横位施で。 幅1.5cm縦位箇所(爪形文)が横位に並ぶ。	IV群 Da-29G-27・28に類似
Da-29G-29 第145回 PL98	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Da-29G	①中砂、雲母極多量、石英多量。 ②暗褐10YR3/3 ③ややよし。	内外面横位施で。 幅1.5cm縦位箇所(爪形文)が横位に並ぶ。	IV群 Da-29G-27・28に類似

番号	層種	量目	出土位置	①土質②色調③焼成	文様、成・彫形の特徴	備考
Dt-29G-30 第1458 PL98	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-29G	①中砂、雲母極少量、石英少量。 ②にぶい橙7.5YR5/4 ③やや良し。	内面縦文～横文磨き。 8.7cmの間を置き、寬弱み2段。	IV群
Dt-30G-14 第1458 PL98	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-30G	①粗砂、石英・雲母少量、チャート少量。 ②にぶい橙7.5YR6/4 ③悪い。	口唇部上端平皿、内屈。口縁2.5cm下に横位筋「 \cap 」状隆起貼付。その中心に幅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1458 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明褐色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1458 PL98	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	Dt-30G	①中砂、輝石少量、白色粒子・石英少量。 ②赤褐色5YR4/6 ③やや良し。	頸状に粘土組貼付。 内面側と頂部にRL縄文施文。 外面側は撫で。	IV群
Dt-31G-6 第1458 PL98	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Dt-31G	①中砂、石英(φ4mm)、雲母・石英少量、輝石少量。 ②にぶい赤褐色5YR5/4 ③良好。	内面横位磨で。 幅3mm位で2条の結節沈線施文。 地文はLR縄文縦位。	IV群 内面黒度
Dt-32G-5 第1458 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赤褐色5YR4/6 ③やや悪い。	鉢の回りに粘土組貼付、三角菱形作成。 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焼き2条。 間の隆起は波状。隆起上RL縄文。	IV群
Dt-32G-6 第1458 PL98	浅鉢	底部破片 口— 底— 高—	Dt-32G	①中砂、輝石・白色粒子少量、石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐色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1468 PL99	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Dt-32G	①粗砂、石英(φ6mm)、雲母・石英少量、輝石少量。 ②暗赤褐色5YR3/2 ③良好。	波状口縁。内面横位磨で、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半横竹管縦位沈線。	IV群
Dt-32G-8 第1468 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にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや悪い。	横位隆起貼付。区画。幅7mm半横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1468 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暗褐色10YR3/3 ③やや悪い。	幅5～7mm竹管による縦位沈線の間磨き、RL縄文縦位充填。	IV群
Ea-28G-14 第1468 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にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや悪い。	口縁部隆起で横位挿入区画。 区画内に幅8mmの彫状工具による連続刻み。	IV群
Ea-29G-12 第1468 PL99	深鉢	口縁部1/8 口(32.0) 底— 高—	Ea-29・30G	①中砂、雲母・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	隆起による楕円形文、隆起頂部に刻み有り。隆起内側には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1468 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暗7.5YR4/4 ③悪い。	鐘状突起貼付、隆起上と隣側に幅4mm押し沈線。区画内下沈線部同工具刺突。斜位隆起帯上に刻み、下区画は幅8mm半横竹管縦位平行沈線。	IV群
Ea-29G-14 第1468 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にぶい黄褐色10YR6/4 ③やや悪い。	内面横位磨き。胴部幅1cm程の幅底隆起帯を2条単位貼付。隆起帯は縦位磨で、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1468 PL99	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-29G	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②暗7.5YR4/3 ③やや良し。	「 ∞ 」状双鐘状突起貼付、隆起帯を弧状に貼付。隆起帯沿いに幅6mm半横竹管平行沈線施文。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回 PL99	深鉢	口縁部破片 口一 底一 高一	Ea-29G	①粗砂、霞母・石英粒多量。 ②にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。口縁下2条1単位結節状横線。隆帯上部波状。途中縦位直線。隆帯は高く尖り、頂部に鈍み。頸部削り後撫で。	IV群
Ea-30G-5 第146回 PL99	深鉢	頸部破片 口一 底一 高一	Ea-30G	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐色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半載竹管平行沈線2単位3条。下脇幅6mm波状工具横位刻み。その下に弧状沈線弧線やペン先状刻文。	IV群
Ea-32G-13 第146回 PL99	深鉢	口縁部突起 口一破片 底一 高一	Ea-32G	①中砂、輝石・石英少量、霞母微量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良し。	双帯状突起を貼付し、その上下を隆帯で山形と梁山形に囲む。隆帯頂部には幅5mm半載竹管による爪形の刻み痕文。	IV群
Ea-32G-14 第146回 PL99	深鉢	口縁部破片 口一 底一 高一	Ea-32G	①細砂、輝石多量、白色粒子・石英少量、チャート微量。 ②褐色7.5YR4/6 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。口唇部外周。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LR 縄文縦位施文。	IV群
Ea-32G-15 第146回 PL99	深鉢	口縁部破片 口一 底一 高一	Ea-32G	①細砂、輝石・石英・白色粒子少量。 ②灰黄褐色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回 PL99	深鉢	口縁部破片 口一 底一 高一	Ea-32G	①中砂、輝石多量、石英・白色粒子少量。 ②にぶい赤褐色5YR4/4 ③やや良し。	口唇部内面。「 」状隆帯貼付。幅4mm竹管状工具で頂部に押し沈線後LR 縄文。幅8mm半載竹管爪形文口縁下上向き。隆帯沿い下向き、円形刻文。	IV群
Ea-32G-17 第146回 PL99	深鉢	胴部破片 口一 底一 高一	Ea-32G	①細砂、輝石・石英多量、白色粒子少量。 ②明赤褐色5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨き。口縁LR 縄文縦位。頸部横位。横間文隆帯貼付。頂部幅6mm半載竹管刻み。横間文内幅2mm竹管状工具縦位沈線。間横位沈線。	IV群
Eb-28G-7 第146回 PL99	深鉢	頸部破片 口一 底一 高一	Eb-28G	①中砂、白色粒子・輝石多量、石英少量。 ②褐色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半載竹管平行沈線施文。円形刻文や削い三叉文施文。	IV群
Eb-28G-8 第146回 PL99	深鉢	胴部破片 口一 底一 高一	Eb-28G	①粗砂、結晶片岩礫(φ 5mm)多量。 ②にぶい赤褐色5YR4/3 ③やや良し。	横位隆帯と弧状隆帯で区画。頂部に鈍み。隆帯幅に幅9mm波状工具連続刻文。区画内にペン先状刻文施文。	IV群
Eb-29G-14 第146回 PL99	深鉢	口縁部破片 口一 底一 高一	Eb-29G	①中砂、赤褐色粒、石英・白色粒子少量。 ②褐色7.5YR7/6 ③悪い。	口唇部肥厚。横溝角文。胴部懸垂文、LR 縄文充填。	V群
Eb-29G-15 第147回 PL100	深鉢	口縁部突起 口一破片 底一 高一	Eb-29G	①中砂、結晶片岩礫多量、石英粒子多量。 ②にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや悪い。	口唇部に双波状突起貼付。下に「八」状隆帯貼付。隆帯幅と上に幅4mm竹管状工具沈線。内側に意匠文。下区画内は幅5mm半載竹管縦位平行沈線。	IV群
Eb-29G-16 第147回 PL100	深鉢	胴部破片 口一 底一 高一	Eb-29G	①細砂、赤褐色粒・石英粒子少量。 ②褐色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回 PL100	深鉢	胴部破片 口一 底一 高一	Eb-30G	①中砂、白色粒子・石英多量、輝石・チャート少量。 ②明赤褐色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。上に横間文貼付。幅7mm半載竹管平行沈線隆帯沿い施文。隆間に三叉文、円形文作出。	IV群
Eb-31G-3 第147回 PL100	深鉢	口縁部破片 口一 底一 高一	Eb-31G	①細砂、微細霞母多量、結晶片岩・石英・輝石少量。 ②にぶい赤褐色2.5YR4/4 ③良好。	内面～口唇部横位磨き。口縁下に幅1cm半載竹管平行沈線+爪形文で区画。区画内に連続三叉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回 PL100	深鉢	胴下部破片 口一 底一 高一	Eb-31G	①細砂、石英・輝石・白色粒子・赤褐色粒子少量。 ②赤褐色2.5YR4/8 ③やや良し。	内面横位磨で。胴部三叉文、ペン先状刻文、寛間。幅7mm半載竹管平行沈線縦位2単位。外面風化	IV群 内面風化物付着 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・形状の特徴	備考
Eb-31G-5 第147回 PL100	深鉢	割部破片 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、割部は幅8mm半載竹管平行沈線で方形に分割、中に平行沈線弧状施文。 地文LR 縄文縦施文。	IV群
Eb-31G-6 第147回 PL100	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	Eb-31G	①中砂、雲母・石英希多量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/3 ③良好。	内面横位磨き。 弧状隆帯貼付、角押文が外側に沿う。	IV群
Eb-32G-5 第147回 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～内面横位磨で、幅6mm半載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
Eb-32G-6 第147回 PL100	深鉢	割部破片 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 縄文縦施文。 内面横位磨で。	IV群
Ec-28G-1 第147回 PL100	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	Ec-28G	①中砂、輝石粒・白色粒少量。 ②にぶい黄褐10YR7/4 ③やや悪い。	双環状突起貼付後、幅5mm半載竹管による平行沈線施文。	IV群
Ec-29G-4 第147回 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
Ec-29G-5 第147回 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にぶい黄褐7.5YR5/3 ③ややよし。	口縁部形状工具による縦面状削み。その下は三又状沈線による区画、区画内は縦位沈線。	IV群
Ec-31G-3 第147回 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「J」字状褐色。内面は環状。 口縁部横位隆帯区画より下に幅9mmの半載竹管縦位平行沈線施文。	IV群
Ec-32G-4 第147回 PL100	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	Ec-32G	①中砂、白色粒子少量、輝石・赤褐色粒子少量。 ②にぶい赤褐5YR4/4 ③やや悪い。	内面横位磨で。隆帯と幅7mm半載竹管平行沈線により弧線や直線を描く。止めの部分に三又文施文。 右端に小環状突起貼付。	IV群
Ec-32G-5 第147回 PL100	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	Ec-32G	①中砂、小環(φ3mm)、輝石粒子・石英少量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③ややよし。	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
Ec-32G-6 第147回 PL100	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ec-32G	①中砂、環(φ7mm)、結晶片岩少量、チャート・石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐10YR5/4 ③ややよし。	横位隆帯貼付、隆帯の頂部と内側に刻み有り。	IV群
Ec-32G-7 第147回 PL100	深鉢	割下部～底部 口—破片 底— 高—	Ec-32G	①中砂、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐7.5YR5/3 ③ややよし。	内面横位磨き。縦位隆帯貼付、隆帯脇及び隆帯間幅4mm竹管形状工具による縦位沈線。底部平坦。	IV群
Ed-30G-4 第147回 PL100	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ed-30G	①中砂、雲母・石英多量。 ②にぶい黄褐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 スズ付着(黒染)
Ed-32G-3 第147回 PL100	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ed-32G	①中砂、結晶片岩多量。 ②にぶい黄褐10YR6/4 ③やや悪い。	口縁部に幅8mm前後の浅い沈線が2条走り、その上に「C」字状に隆帯貼付。 内面横位磨で。外面横位磨き。	IV群
Ed-33G-1 第147回 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明赤褐5YR3/3 ③悪い。	環状突起両側には幅6mm半載竹管平行沈線施文。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構成	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、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赤褐色5YR5/4 ③やや悪い。	口縁沈線。 3本縦位沈線、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にぶい黄褐色10YR6/4 ③悪い。(粉っぽい)	褐色状隆帯貼付。 RL 縄文横位充満。	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暗赤褐色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V字形刻み。胴部 RL 縄文横位・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灰黄褐色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明赤褐色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 縄文縦位充満。 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やや良好。	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、脇に幅状刻み。RL 縄文は充満、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、結晶片岩片少量。 ②にぶい褐7.5YR5/4 ③良好。	内面横位無で。 幅8mm縦位隆帯貼付、両脇縦位無で。 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区表様	①中砂、雲母・石英・結晶片岩少量。 ②にぶい黄褐色10YR5/4 ③良好。	内面横位縦位無で。 幅8mm縦位隆帯貼付、両脇縦位無で。 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明赤褐色5YR5/6 ③やや悪い。	沈線縦区画。RL 縄文縦位充満。 底扁平、無で。	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、葉刺状にしている。内面横位無で。	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。	口縁部突起に沿って2条の隆帯貼付。 その外側に型状工具による連続刺突施文。内面に直径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にぶい黄褐色10YR5/4 ③やや悪い。	口縁部に「の」字状渦巻貼付。 右脇区画には LR 縄文横位充満。	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赤褐色5YR4/6 ③悪い。(ボロボロ崩れる)	突起頂部に環状粘土貼付。その下に口縁に沿って山形に粘土貼付。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 内外面新着
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赤褐色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・成形の特徴	備 考
Eg-31G-8 第1488回 PL101	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eg-31G	①中砂、結晶片岩・チャート・ 輝石・石英少量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	幅1cm位の幅広い隆帯隆状。交点には「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 工具刻文。	IV群
Eg-33G-1 第148回 PL101	深 鉢	胴部破片 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平截竹管爪形刻み。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回 PL101	深 鉢	口縁部突起 口 一破片 底 — 高 —	Eh-32G	①細砂、石英粒子多量、輝石・ 微細な雲母少量。 ②赤褐5YR4/6 ③やや良し。	隆状突起部分であり、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回 PL101	深 鉢	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-32G E区表様	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 は櫛の羽状になる。	IV群
Eh-33G-4 第148回 PL101	深 鉢	胴部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赤5YR6/6 ③悪い。	口唇部は厚く、内傾。 口縁部横位渦巻文。 LR 縄文縦位充果。	V群
Eh-34G-3 第148回 PL101	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Eh-34G	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子・ 輝石少量。 ②褐7.5YR4/4 ③やや良し。	内面横位無で、外面曲線縁と幅6mm平 截竹管平行沈線。隆帯近辺に中央の部 間に楕円文。その上に三叉文による円 形文作付。	IV群
Ei-32G-4 第148回 PL101	深 鉢	胴部破片 口 — 底 — 高 —	Ei-32G	①細砂、雲母少量、輝石微量。 ②にぶい黄褐10YR7/4 ③やや良し。	底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 縄文縦位充果。	IV群
Ei-32G-5 第148回 PL101	深 鉢	口縁部破片 口(29.3) 底 — 高(13.8)	Ei-32・33G	①中砂、赤褐色粒少量、石英粒 子・白色粒子少量。 ②赤褐5YR4/6 ③悪い。(粉っぽい)	口縁部無文帯。 頸部横位渦巻状隆帯貼付。隆帯脇は無 で。隆帯内面にRL 縄文横位充果。 胴部は縦位施文。	V群
Ei-34G-4 第148回 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。	横位幅広い隆帯貼付。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回 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、その内面は磨消、懸垂文。 LR 縄文縦位充果。	V群
Ei-34G-6 第148回 PL101	深 鉢	胴部突起 口 一破片 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やや良し。	口縁突起右下方隆帯。左下にも隆状 隆帯貼付。その下も隆状又は弧状隆帯 貼付。上下面に逆「J」字状渦巻文。 幅4mmの竹管平行沈線。	IV群
Ei-34G-7 第149回 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赤5YR6/6 ③悪い。	沈線による幅広い懸垂文。 その間にはLR 縄文縦位充果。	V群
Ei-35G-1 第149回 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。 内面横位磨き。	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。	IV群
Ej-31G-2 第149回 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。幅広い隆帯による弧 線又は渦巻文。帯に幅5mm竹管状工具 の沈線。縦位に幅5mm棒状工具の連続 刻文。その上に同工具で横位縁線抄文。 RL 縄文縦位施文。	V群
Ej-34G-6 第149回 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、無で。	IV群 袖飾孔有り。

番号	群種	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回 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 より区画。区画内には2条の波状沈線 施文。地文赤糸文L縦位施文。	V群
Ej-35G-3 第149回 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竹管工具による 横位と波状線部沈線より、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(黒斑)
Ej-35G-4 第149回 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。	①内面横位撫で。 ②外面横位削り後、磨で。	IV群 未貫通の補修孔有り
Ek-33G-3 第149回 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。 その脇内側にベ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回 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。	口唇部に髷状工具による刻み。 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回 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。	①幅4mm竹管による3条の透弧文。 ②地文赤糸文L縦位施文。 ③内面横位磨き。	V群
Ek-35G-5 第149回 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。	①口唇部内屈。口縁部に双帯状突起貼付。 それを取り巻くように幅4mmの竹管と 隣縁による逆「U」字状渦巻文。 ②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回 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。	①双帯状突起貼付、その下に縦位横文。 突起上には幅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回 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。	①波状口縁。山形に突出する下に環状隆 帯貼付、その脇と口縁部に髷状工具 による連続刻み。間にベン先状刺突文施 文。環状隆帯下無文。	IV群
Ek-35G-8 第149回 PL102	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ek-35G	①粗砂、輝(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。	①幅6mm半截竹管平行沈線で直線・弧 線・渦巻文。 ②地文はRL縄文縦位施文。	IV群
Ek-35G-9 第149回 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。	①内面横位撫で後、磨き。 ②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回 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。	①内面磨き。 ②L.R縄文横位施文。	IV群
Ek-35G-11 第149回 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。	①幅3mm沈線2本の間3～4cm縦位磨 削。RL縄文縦位充填。	V群
Ek-35G-2 第149回 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。	①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回 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。	①口縁部外屈。 ②口縁から2cm下に細い縦線貼付し、そ の下に沈線と隣縁で文様を描く。 ③RL縄文施文。	IV群

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③構成	文様、成・整形の特徴	備考
E1-35G-1 第149回 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	E1-35G	①中砂、白色粒子・石英・輝石・赤褐色粒子少量。 ②明褐7.5YR5/6 ③やや悪い。	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
E1-36G-2 第149回 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	E1-36G	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やや良い。	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、内面に幅5mm波状工具連続刺突文、ペン先状刺突文施文。	IV群
Em-34G-2 第149回 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
Em-34G-3 第150回 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やや良い。	口縁部には突起が貼付されるものと思われる。頸部に隆帯貼付、頂部に刻みを施す。内外面とも横位磨き。	IV群
Em-36G-1 第149回 PL102	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Em-36G	①中砂、菅母多量、石英・赤褐色粒子少量。 ②にぶい黄褐10YR7/3 ③やや良い。	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
Em-36G-2 第150回 PL103	深鉢	胴部破片 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やや良い。	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
Em-36G-3 第150回 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の竹管による押引沈線逆三角形文。 隆帯上に幅4mmの竹管刺突文。	IV群
En-35G-1 第150回 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
En-35G-2 第150回 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暗5YR6/8 ③やや良い。	口縁太沈線磨る。 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
Eo-35G-1 第150回 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やや良い。	口唇部～外面横位磨き。 内面横撫で。器面が粗れている。	V群 赤色塗彩
Eo-35G-2 第150回 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やや良い。	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印。 口唇部は縁を押さえることにより表と裏に膨らみを持つ。	IV群
Eo-36G-1 第150回 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やや良い。	口唇部幅広平坦。 横位隆帯貼付し、口縁部文様部区画。途中に「X」字状隆帯を貼付し、楕円文としている。RL 縄文充填。	IV群
Eo-36G-2 第150回 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
Eo-37G-2 第150回 PL103	深鉢	胴部破片 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やや良い。	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、間に刻み。	IV群
Eo-37G-3 第150回 PL103	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Eo-37G	①細砂、石英多量、菅母・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粘土②色調③焼成	文様・成・整形の特徴	備考
Eo-37G-4	深鉢	胴部破片 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。	内面横位無で。 縦位曲線縁とその脇に幅8mm半載竹管による平行沈線施文。三角形の隙間には三叉文による円形文作出。	IV群
Eo-38G-1	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にぶい黄緑10YR6/4 ③やや良いし。	口唇～内面磨き。緩い波状口縁。緩い弧状に隆帯貼付、交点で山形縁に沈線が沿う。その下に弧状沈線施文。隆帯上にRL 縄文施文。	IV群 内面ス付着(黒炭)
Eo-38G-2	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やや良いし。	内面無で。(器面かなり粗れている) 横位隆帯貼付、口縁と胴部区画。隆帯区画には幅9mmの虎状工具による刻み有り。	IV群
Ep-37G-1	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。口唇部外縁。弧状平行沈線内に幅4mm棒状工具による縦位沈線。三角形の隙間に置状工具による幅1.2cmの円形文。	IV群
Ep-38G-1	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やや良いし。	内面横位無で。弧状隆帯貼付、その脇に幅9mm半載竹管平行沈線が沿う。隙間には三叉文を施し、円形文を作出。	IV群
Eq-36G-1	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横文。横文の内部は刺突先規。横文先規は幅8mm半載竹管平行沈線。刺突も同じ工具によるものと考えられる。	IV群 内面上部黒炭
Eq-36G-2	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やや良いし。	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擦で付け。内部は幅5mm半載竹管による縦位平行沈線充満。	IV群
Eq-37G-2	深鉢	胴部破片 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やや良いし。	胴部押さえあえる横位隆帯貼付。そこから上に隆帯を貼付し、区画。区画内には結線沈線が2条沿う。	IV群
Eq-37G-3	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～内面横位無で。「C」字状曲線隆帯貼付。その脇に幅3mm竹管結線沈線。口縁から1.5cm下で同沈線2条施文。	IV群
Eq-37G-4	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褐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
Er-35G-1	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やや良いし。	口唇部肥厚。内縁。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鋭角状に施す。	IV群
Er-36G-1	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やや良いし。	内外面磨き。	IV群
Er-36G-2	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褐7.5YR6/6 ③やや良いし。	口縁内縁。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先端加工半載竹管縦位平行沈線。下に竹管引直し沈線2条。	IV群
Er-37G-1	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褐2.5YR7/6 ③やや良いし。	口唇部横位磨き。外縁。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。縦位波状文形態。RL 縄文縦～斜位施文。内面横位無で。	IV群
Er-37G-2	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褐5YR6/6 ③やや良いし。	幅6mm半載竹管による縦位平行沈線で区画。縦位平行沈線で分割、その中に縦位平行沈線充満。内面横位無で。	IV群

番号	種類	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回 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。	口唇部外周。 口唇部～内面はよく研磨。 外面腹で後、研磨。	IV群
Ea-34G-2 第151回 PL104	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-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。	口唇部は内厚で外反。 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
Ea-34G-3 第151回 PL104	深鉢	口縁部1/6 口(19.0) 底— 高—	Ea-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縄文縦位充塞。	V群
Ea-35G-2 第151回 PL104	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-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半軟竹管縦位平行沈 線+爪形文2条1単位施文。	IV群 Ea-36G-2に類似
Ea-35G-3 第151回 PL104	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-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 縁部に横状円形突起、間に幅7mm半軟 竹管縦位平行沈線。頸部は弧状平行沈 線施文、間に三叉文施文。	IV群
Ea-35G-4 第151回 PL104	深鉢	口縁部破片 口(37.0) 底— 高—	Ea-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～斜位充塞。 口縁部と胴部との境が明瞭ではな くなってく反隆。	V群
Ea-35G-5 第151回 PL104	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-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縄文横位充塞。	V群
Ea-35G-6 第151回 PL104	浅鉢	底部破片1/2 口— 底(10.0) 高—	Ea-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
Ea-36G-1 第151回 PL104	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-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。 頸部に瘤状突起貼付、頂部及びその脇 に幅3mmの半軟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
Ea-36G-2 第151回 PL104	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-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 で横位隅円文区画、内面に沈線施文。 内部に幅7mm半軟竹管縦位平行沈線+ 爪形文充塞。楕円同と口縁部無文。	IV群 Ea-35G-2に類似
Ea-36G-3 第151回 PL104	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-36G	①中砂、結晶片岩・微細な霞母 多量、輝石・石英少量。 ②橙7.5YR6/6 ③やや良し。	弧状隆帯貼付、隆帯上縁に幅4mm半軟 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、一部三叉 文。	IV群
Ea-37G-1 第151回 PL104	浅鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Ea-37G	①中砂、石英・微細な霞母多量、 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。 内面横位無。 外面横位磨き。 赤色塗彩の可能性有り。	IV群?
Ea-38G-1 第151回 PL104	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Ea-38G	①中砂、霞母・石英極多量。 ②褐7.5YR4/3 ③やや良し。	隆帯隅円文交点で「く」()、上も同隆帯。 隆帯縁に幅5mm×π先状刺突文2列。 下にはそれが無い。	IV群
Et-37G-1 第151回 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 瘤状突起、外面側は小さい突起が付く。 突起・隆帯上に寛刻み、隆帯内縁には 幅1.1cmの寛刻みが沿う。	IV群
Et-37G-2 第151回 PL104	深鉢	胴部破片 口— 底— 高—	Et-37G	①中砂、霞母・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の半軟竹管平行沈線、弧線中央 部の隙間に三叉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回 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赤褐色YR4/8 ③やや悪い。	縦位線粘貼付により区画。 隆帯下は横位線で。 底部はザラつた。 内面横位線で。	IV群
Fa-37G-1 第151回 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にぶい赤褐色5YR5/3 ③やや悪い。	波状口縁。口縁部突起下隆帯による円形文貼付。隆帯脇は比線が殆う。 隆帯右側に幅4mm斜線位平行比線施文。	IV群
Fa-39G-3 第151回 PL104	深鉢	割部破片 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5YR/4 ③やや良い。	内面磨き。 割部幅5mm沈線による逆「J」字状渦巻文。LR 縄文縦位施文。	V群
Fb-39G-1 第151回 PL104	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	Fb-39G	①中砂、雲母・石英多量、チャート・輝石少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。 外面横位線帯貼付、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回 PL105	深鉢	割部破片 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にぶい黄褐色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の区画、区画内にLR 縄文充満。	VI群 内面炭化物付着
Ec-31G-4 第152回 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にぶい赤褐色2.5YR4/3 ③やや良い。	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 縄文充満。	VI群
Ec-31G-5 第152回 PL105	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	Ec-31G Ed-33G	①中砂、チャート層(φ6mm)、輝石・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐色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 縄文充満。	VI群
Ec-32G-8 第152回 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。寛刻み。 幅2mm斜位比線。	VI群 内面炭化物付着
Ec-33G-3 第152回 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にぶい赤褐色5YR5/4 ③良好。	幅4mm沈線による横位区画、上位区画内はLR 縄文充満。肩部区画内は斜め寛刻み。内外面横位磨き。	VI群 Ec-33G-4に類似、同一個体?
Ec-33G-4 第152回 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 縄文充満。肩部区画内は斜め寛刻み。内外面横位磨き。	VI群 Ec-33G-3に類似、同一個体?
Ed-30G-5 第152回 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やや良い。	口唇部内陷。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回 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にぶい赤褐色5YR5/4 ③良好。	口縁内部に沈線有り。 内面横位磨き。 LR 縄文横位施文。	VI群
Ef-33G-4 第152回 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にぶい黄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条比線施文。	VI群
Eg-31G-9 第152回 PL105	鉢	割部破片 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「J」字状の止めの部分有り。LR 縄文縦位充満。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。 沈線を施す噴状把手。	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オリープ黒10Y3/1 ③やや良し。	内面横位磨き。 幅7mm縁帯横位貼付。 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。口縁部と胴部にLR縄文横位充塞。口縁部に縦位縁帯貼付、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オリープ黒5Y3/1 ③やや良し。	口唇部～内面横位磨き。口縁内面3mm沈線1条。口縁部竹管状工具による押圧細縁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縄文充塞。	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明赤黒5YR5/6 ③やや良し。	口縁部縦位小突起貼付。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6YR5/4 ③良好。(硬質)	口唇部内掘。口縁に棒状工具による押圧細縁帯線2条貼付。下に傾斜位の沈線区画。LR縄文横位充塞。	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。	口縁内面に洗い沈線1条。口縁に竹管状工具による押圧細縁帯線2条。下に幅1.5mmの沈線2条間にLR縄文横位充塞。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6YR5/4 ③良好。	口縁内面に洗い沈線1条。口縁に竹管状工具による押圧細縁帯線2条。縦位瘤状縁帯貼付。下に幅1.5mm横位沈線。LR縄文横位充塞。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6YR4/3 ③良好。	口縁内面に洗い沈線1条。口縁に竹管状工具による押圧細縁帯線2条。下に幅1.5mm沈線横位。下にLR縄文横位充塞。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細砂、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	口縁部内掘。 口縁内側に幅3mmの沈線が1条走る。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。	口縁部内掘。 口縁内側に幅4mmの沈線が1条走る。内面横位磨き。 外面磨り後、磨き。	VI群 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。	口唇部窪形。内面口縁「∞」状隆帯貼付。幅5mm洗い沈線。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縄文充塞後、内面に横位2条沈線施文。	VI群 Ea-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	①細砂、微細な雲母・輝石・石英・白色粒子少量。 ②にぶい黄褐色10YR7/4 ③良好。	内面横位施文で。 幅2mm平行沈線による弧線文と横位楷丙文、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暗灰10YR5/1 ③やや良し。	口唇部内掘。 幅2.5mm沈線による横位～斜位施文。幾何学文様。LR縄文充塞。	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回 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褐色10YR5/1 ③やや良し。	幅2.5m沈線による横位～斜位施文。「 Γ 」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回 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灰青褐色10YR5/2 ③良好。	幅2.5m沈線による横位～斜位施文で幾何学文様突出。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回 PL105	注口土器?	胴部破片 口— 底— 高—	Es-36G	①細砂、チャート・石英・輝石少量。 ②にぶい黄褐色10YR6/3 ③良好。(硬質)	内面指擦で、指面痕残す。幅2m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回 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。	口縁内横、口唇部は比較的実る。口縁下に幅3mm沈線、下に区割り。沈線区画内にLR 縄文を充填。「 Γ 」形に幅2mm沈線施文。	VI群
Es-36G-6 第152回 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。	口縁内横、口唇部はやや実る。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回 PL105	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	Es-38G	①細砂、礫(ϕ 4mm)、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。	内面口唇部突起。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-38G-1に類似、同一個体?
Et-37G-4 第152回 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「 Γ 」状区画、LR 縄文充填。内面磨き。	VI群

縄文土器類表 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回 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。口唇部押し、小突起作出。口縁に幅3mm平行沈線+爪形文。腹に幅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回 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暗赤褐色5YR3/3 ③悪い。	渦巻状の2本の横状突起貼付、頂部に竹管状工具による刻み。2本の横状突起の間も横状に繋がるものと考えられる。	IV群
E区 表採3 第153回 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にぶい黄褐色10YR5/4 ③やや悪い。	口唇部外反。横渦巻文帯形貼付、部分に縦位沈線充填。	V群
E区 表採4 第153回 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明赤褐色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回 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にぶい赤褐色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回 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にぶい赤褐色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回 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にぶい褐色7.5YR5/4 ③やや良し。	内面磨き。LR 縄文斜・横位施文。	III群

番号	編種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様・成形の特徴	備考
遺構外-8 第153回 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。	Ⅱ群
遺構外-9 第153回 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	E区西壁 埋没土	①細砂、雲母少量、輝石・石英 少量。 ②褐7.5YR4/3 ③良好。	口縁部内凹。 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 沈線あり施文。	Ⅳ群
遺構外-10 第153回 PL106	深鉢	胴部破片 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にふい赤褐2.5YR4/4 ③ややよし。	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回 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回 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にふい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	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回 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	76土坑 埋没土	①明砂、石英粒極多量、雲母・ 輝石少量。 ②にふい黄橙10YR6/4 ③悪い。	口唇部窪み。 「」(J)字状隆帯貼付、その内側に幅8 mm隆帯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回 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にふい赤褐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。 内面縦位施文。	Ⅳ群
遺構外-15 第153回 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にふい橙7.5YR6/4 ③良好。	内面横位磨き。隆帯による縦位構文文。 途中に瘤状小突起貼付、内部は刺突 文充満。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回 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褐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回 PL106	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	81・B土坑 埋没土	①中砂、石英多量、輝石・白色 粒子少量。 ②にふい赤褐5YR5/4 ③やや悪い。	内面縦位施文。 幅4mm棒状工具による斜位沈線充満。 口縁突起破片。	Ⅳ群
遺構外-18 第153回 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にふい赤褐5YR4/4 ③ややよし。	内面磨き。 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回 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。	「」字状減薄文。	V群
遺構外-20 第153回 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にふい橙7.5YR6/4 ③やや悪い。	内面横～斜位磨き。 弧状隆帯隆帯とその脇沈線で区画。 LR 縄文充満。	V群
遺構外-21 第153回 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。(粉っぽい)	沈線横位構文区画内に RL 縄文縦位充 満。	V群
遺構外-22 第153回 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。 口縁部構文文。内部 RL 縄文縦位充満。 胴部幅広沈線間磨き、RL 縄文縦位充 満。	V群

番号	器種	量目	出土位置	①粘土②色調③焼成	文様・成形の特徴	備考
遺構外-23 第153回 PL106	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	49土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・石英・赤褐色粒子少量。 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回 PL106	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	56土坑 埋没土	①中砂、白色粒子・輝石少量、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 縄文縦位光順。	V群
遺構外-25 第153回 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回 PL107	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①細砂、石英粒子少量、輝石・白色粒子少量。 ②暗赤褐5YR3/2 ③良好。	内面横位磨き。 RL 縄文横位施文。	II群
石組溝-2 第154回 PL107	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①中砂、結晶片岩少量、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本帯向文横位施文。	II群
石組溝-3 第154回 PL107	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	石組み溝 埋没土	①粗砂、結晶片岩極少量、チャート・石英少量。 ②暗褐7.5YR3/3 ③悪い。	口縁部横位横位文の交点部分に環状突起が付く。	IV群
石組溝-4 第154回 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。	内面横位磨で、口唇部横位磨き。幅6mm半軟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。地文は縦位帯向文。	IV群
石組溝-5 第154回 PL107	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①中砂、白色粒子・赤褐色粒子少量、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、頂部環刻み、中央にベン先状刺突文。幅4mm竹管交互押圧。内側に幅8mm半軟竹管平行沈線3条。中心に距離み三叉文。	IV群
石組溝-6 第154回 PL107	深鉢	口縁部突起 口—破片 底— 高—	石組み溝 埋没土	①中砂、結晶片岩少量、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付される。表と裏の隆帯間は粘土紐で繋がる、2条の平行沈線が施される。	IV群
石組溝-7 第154回 PL107	深鉢	破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①細砂、石英極少量、輝石少量。 ②にぶい赤褐2.5YR4/4 ③やや悪い。	内面磨で？ 隆帯の交点に瘤状小突起貼付。 幅7mm半軟竹管による平行沈線施文。	IV群
石組溝-8 第154回 PL107	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①中砂、白色粒子少量、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半軟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回 PL107	深鉢	口縁部破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①中砂、雲母・石英少量。 ②赤灰2.5YR4/4 ③良好。	双環状突起の片部分と考えられる。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横位文に施す。	IV群
石組溝-10 第154回 PL107	深鉢	割部破片 口— 底— 高—	石組み溝 埋没土	①中砂、輝石・白色粒子少量、石英・赤褐色粒子少量。 ②明赤褐2.5YR5/6 ③やや良し。	内面横位磨で、細隆帯貼付、その下に幅7mm半軟竹管平行沈線。下にベン先状刺突文。下には幅2mm沈線による円形文施文。	IV群
石組溝-11 第154回 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 縄文横位光順。	VI群 内面黒色処理(焼)

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1558回 PL108	90E1	凹石	伊埋没土	10.7	10.2	6.2	350.0	輝石	
第1558回 PL108	91住1	石鏃	埋没土	4.0	2.0	0.8	4.0	黒色頁岩	先端欠損
第1558回 PL108	91住2	剃片	埋没土	3.3	4.2	1.2	18.0	珧質頁岩	
第1558回 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1558回 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1558回 PL108	91住5	剃片	埋没土	4.3	4.2	5.5	8.0	黒色頁岩	
第1558回 PL108	91住6	剃片	埋没土	7.4	12.0	2.1	148.0	灰色火山岩	
第1558回 PL108	91住7	鏃・凹石	伊上位	27.4	16.0	14.8	6,000.0	粗粒輝石火山岩	
第1568回 PL108	92住1	鏃	埋没土	4.2	1.9	0.9	6.0	黒色頁岩	先端欠損
第1568回 PL108	92住2	石鏃	中央南西寄埋没土	4.0	2.8	0.7	7.0	黒色火山岩	一部欠損
第1568回 PL108	92住3	石鏃	中央北東寄埋没土	4.2	7.1	0.9	18.0	黒色頁岩	
第1568回 PL108	92住4	UF	埋没土	2.7	2.0	0.5	2.0	黒色頁岩	一部磨滅
第1568回 PL108	92住5	RF	埋没土	2.9	3.1	0.6	8.0	頁岩	
第1568回 PL108	92住6	削器	南西隅	5.5	4.7	1.3	21.0	黒色頁岩	
第1568回 PL108	92住7	UF	中央部埋没土	7.8	3.5	0.8	16.0	黒色頁岩	
第1568回 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1568回 PL108	92住9	UF	埋没土	5.5	4.8	1.5	27.0	黒色頁岩	
第1568回 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1568回 PL108	92住11	UF	南隅埋没土	5.0	5.2	1.0	26.0	黒色火山岩	
第1568回 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1568回 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1568回 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1578回 PL109	92住15	打斧	中央北寄埋没土	3.2	4.5	1.0	13.0	黒色頁岩	磨滅顯著
第1578回 PL109	92住16	打斧	埋没土	3.6	4.5	1.0	16.0	黒色頁岩	細破片
第1578回 PL109	92住17	打斧	P 1上	6.5	3.5	0.7	13.0	珧質凝灰岩	部分破片
第1578回 PL109	92住18	打斧	P 1上	2.5	6.8	1.3	28.0	黒色頁岩	部分破片
第1578回 PL109	92住19	打斧	埋没土	4.4	5.2	2.4	96.0	細粒輝石火山岩	部分破片
第1578回 PL109	92住20	打斧	南西寄埋没土	7.8	4.8	1.7	72.0	黒色頁岩	完形
第1578回 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1578回 PL109	92住22	石核	中央南西寄埋没土	6.7	3.1	1.3	32.0	黒色片岩	欠損
第1578回 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1578回 PL108	92住24	磨石	中央東寄埋没土	19.9	10.0	10.0	6,100.0	変質火山岩	
第1588回 PL108	92住25	磨・蔽石	中央東寄埋没土	10.5	5.8	5.4	621.0	粗粒輝石火山岩	欠損
第1588回 PL109	92住26	蔽石	中央南西寄埋没土	13.0	6.2	2.6	289.0	ひん岩	欠損
第1588回 PL109	92住27	磨石	中央西寄埋没土	12.8	12.0	7.8	1,751.0	変質火山岩	磨有り
第1598回 PL108	92住28	蔽石	中央南東寄埋没土	13.3	17.4	5.5	1,950.0	粗粒輝石火山岩	一部黒変
第1598回 PL109	92住29	磨・蔽石	南西隅埋没土	15.2	4.1	6.1	325.0	ひん岩	欠損
第1598回 PL109	92住30	台石	南西隅埋没土	43.4	18.4	13.6	18,200.0	粗粒輝石火山岩	磨・蔽有り
第1608回 PL109	93住1	伊	伊	4.5	4.3	0.8	13.0	黒色頁岩	
第1608回 PL109	93住2	打斧	埋没土	7.3	6.5	1.7	96.0	粗粒輝石火山岩	刃部
第1608回 PL109	93住3	磨・蔽石	伊	11.7	7.8	4.3	392.0	ひん岩	完形
第1608回 PL109	93住4	磨・蔽石	伊	13.9	4.8	4.8	1,206.0	粗粒輝石火山岩	完形
第1618回 PL109	94住1	凹石	P 2北埋没土	7.0	6.7	4.2	116.0	粗粒輝石火山岩	
第1618回 PL110	95住1	UF	北壁寄埋没土	5.3	4.5	1.0	26.0	砂岩	
第1618回 PL110	95住2	UF	埋没土	3.7	4.4	0.5	5.0	黒色頁岩	
第1618回 PL110	95住3	UF	東壁寄埋没土	10.2	7.5	3.4	120.0	黒色頁岩	磨滅有り
第1618回 PL110	102住1	石核	P 15西床直	6.8	7.2	3.3	164.0	黒色頁岩	
第1618回 PL111	104住1	石皿	中央埋没土	25.2	22.0	5.4	3,100.0	粗粒輝石火山岩	1/2欠損
第1628回 PL110	104住2	石鏃	埋没土	1.9	1.3	1.3	1.0	珧質頁岩	ほぼ完形
第1628回 PL110	104住3	石鏃	埋没土	2.2	1.7	1.7	1.2	黒色頁岩	磨面欠
第1628回 PL110	104住4	石鏃	中央やや北	8.0	5.3	1.4	38.0	黒色頁岩	完形
第1628回 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1628回 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1628回 PL110	104住7	削器	埋没土	3.5	6.3	6.3	36.0	黒色頁岩	
第1628回 PL110	104住8	RF	埋没土	6.4	5.6	5.6	41.0	黒色頁岩	
第1628回 PL110	104住9	削器	伊埋没土	6.9	8.5	2.1	101.0	黒色頁岩	
第1628回 PL110	104住10	UF	埋没土	6.2	5.0	5.0	31.0	黒色頁岩	
第1628回 PL111	104住11	石核	P 2西埋没土	8.8	7.1	2.0	205.0	砂岩	
第1628回 PL111	104住12	石核	埋没土	5.1	4.8	4.8	69.0	黒色頁岩	
第1628回 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	埋設土	5.2	3.2	3.2	27.0	黒色頁岩	胴部
第163図 PL110	104住15	打斧	中央埋設土	6.4	4.5	4.5	42.0	黒色頁岩	胴部
第163図 PL110	104住16	打斧	伊西埋設土	5.1	4.3	4.3	31.0	黒色頁岩	胴部
第163図 PL110	104住17	打斧	P 7 北東埋設土	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	埋設土	6.0	3.4	3.4	57.0	粗粒輝石安山岩	胴～胴部
第163図 PL110	104住19	打斧	埋設土	6.0	4.9	4.9	68.0	黒色頁岩	胴部
第163図 PL110	104住20	打斧	中央西埋設土	5.7	5.0	5.0	48.0	閃緑岩	刃部磨減
第163図 PL110	104住21	打斧	中央西壁寄埋設土	4.1	5.5	5.5	38.0	黒色頁岩	胴部
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	埋設土	4.8	4.2	4.2	46.0	黒色頁岩	胴部
第164図 PL110	104住24	打斧	埋設土	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	埋設土	6.8	4.3	4.3	64.0	黒色頁岩	胴部
第164図 PL110	104住26	打斧	埋設土	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	南東部埋設土	14.6	3.7	2.8	144.0	黒色頁岩	完形
第164図 PL111	104住28	巴石	伊西上	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	2,200.0	粗粒輝石安山岩	
第165図 PL111	104住30	磨石	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	磨石・敲石	伊石組	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	磨石・敲石	中央埋設土	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	埋設土	2.7	2.0	0.5	1.7	黒色安山岩	完形
第166図 PL112	105住2	UF	埋設土	5.0	4.6	1.5	23.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住3	UF	埋設土	4.5	6.5	0.9	23.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住4	UF	P 2 埋設土	3.0	4.7	0.9	15.0	ホルンフェルス	
第166図 PL112	105住5	UF	埋設土	4.0	6.2	0.8	16.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住6	UF	埋設土	6.0	3.6	0.9	22.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住7	RF	埋設土	3.6	6.2	1.1	21.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住8	UF	埋設土	4.8	5.6	1.1	26.0	黒色頁岩	
第166図 PL112	105住9	UF	P 14北埋設土	6.3	5.0	1.0	24.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住10	UF	埋設土	5.5	7.5	1.3	47.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住11	UF	埋設土	7.4	8.3	1.5	60.0	黒色頁岩	一部欠損
第167図 PL112	105住12	UF	埋設土	8.0	5.7	2.0	60.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住13	振盪	1号土坑北埋設土	5.2	6.8	3.0	75.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住14	打斧	埋設土	3.9	3.7	1.5	24.0	黒色頁岩	破片
第167図 PL112	105住15	削器	埋設土	6.0	8.0	2.0	94.0	黒色頁岩	
第167図 PL112	105住16	打斧	埋設土	4.2	3.4	1.0	20.0	黒色頁岩	小形
第167図 PL112	105住17	打斧	伊東側埋設土	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	中央埋設土	9.9	5.4	5.4	72.0	黒色頁岩	完形
第167図 PL112	105住19	打斧	伊北壁西	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	埋設土	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	埋設土	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	実質玄武岩	完形
第168図 PL113	105住23	打斧	1号土坑埋設土	13.5	5.2	5.2	205.0	実質玄武岩	完形、刃部磨減
第168図 PL112	105住24	打斧	埋設土	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号土坑埋設土	10.7	6.0	6.0	743.0	粗粒輝石安山岩	完形
第168図 PL113	105住26	巴石	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	埋設土	1.5	1.6	0.6	1.7	輝緑岩	刃部破片
第169図 PL113	105住28	巴石	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	実質玄武岩	完形
第169図 PL113	105住30	磨石	南西側壁	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・巴石	外床面	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	伊南東部埋設土	9.0	8.3	8.3	408.0	頁岩	
第170図 PL113	105住33	敲石	埋設土	10.9	7.7	7.7	518.0	頁岩	完形
第170図 PL114	106住1	石鏃	埋設土	3.7	3.2	0.6	5.0	黒色安山岩	
第170図 PL114	106住2	RF	埋設土	5.0	2.5	1.0	17.0	黒色頁岩	
第170図 PL114	106住3	石鏃	埋設土	8.3	2.5	1.3	26.0	黒色頁岩	
第170図 PL115	106住4	UF	埋設土	5.8	9.4	1.4	62.0	黒色頁岩	
第170図 PL114	106住5	振盪	埋設土	4.2	3.0	2.0	25.0	黒色頁岩	
第170図 PL114	106住6	UF	P 1 南西部埋設土	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	石鏃	埋設土	4.8	8.0	3.0	165.0	黒色頁岩	
第171図 PL114	106住9	RF	埋設土	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 PL15	106住10	打斧	埋設土	3.9	2.8	3.5	4.0	黒色頁岩	調整削片
第171図 PL15	106住11	打斧	2号土坑南埋設土	3.9	3.8	1.3	22.0	黒色頁岩	部分破片
第171図 PL15	106住12	打斧	P3西埋設土	3.9	3.8	1.7	23.0	ホルンフェルス	部分破片
第171図 PL14	106住13	削器	埋設土	6.4	4.8	1.9	54.0	黒色頁岩	
第171図 PL15	106住14	打斧	埋設土	4.2	3.7	1.7	27.0	黒色頁岩	刃部
第171図 PL14	106住15	打斧	埋設土	7.5	4.1	1.5	50.0	灰色安山岩	刃部磨減
第171図 PL14	106住16	打斧	P 6北埋設土	8.0	4.2	1.1	42.0	珪質頁岩	刃部
第171図 PL14	106住17	打斧	P 6西床直	6.0	5.9	1.8	75.0	粗粒輝石安山岩	完全
第171図 PL14	106住18	打斧	P 1南西埋設土	7.3	5.0	2.1	73.0	粗粒輝石安山岩	完全、磨減
第172図 PL15	106住19	打斧	埋設土	6.7	5.0	1.4	47.0	粗粒輝石安山岩	刃部破片磨減
第172図 PL14	106住20	磨斧	P 1西埋設土	4.5	2.5	1.8	14.0	変はんれい岩	刃部破片
第172図 PL14	106住21	石剣	2号土坑北西埋設土	9.2	3.8	1.9	108.0	黒色頁岩	半欠
第172図 PL14	106住22	打斧	埋設土	7.5	5.3	3.2	136.0	黒色頁岩	完全
第172図 PL14	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 PL14	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 PL15	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 PL15	107住2	RF	埋設土	3.7	4.4	1.0	14.0	黒色頁岩	
第173図 PL15	107住3	打斧	中央やや西床直	6.0	4.1	1.7	47.0	黒色頁岩	刃部
第173図 PL15	107住4	打斧	埋設土	7.1	4.7	1.5	57.0	黒色頁岩	刃部一部
第173図 PL15	107住5	打斧	埋設土	6.1	3.8	1.5	31.0	黒色頁岩	小形
第173図 PL15	107住6	削器	中央南寄埋設土	9.7	6.6	3.2	166.0	変質安山岩	磨減有り
第173図 PL15	107住7	打斧	埋設土	9.1	6.2	1.6	121.0	黒色頁岩	完全
第173図 PL15	107住8	石剣	埋設土	7.2	3.1	1.4	49.0	黒色片岩	欠損
第173図 PL15	107住9	磨石	埋設土	7.8	5.8	5.3	351.0	粗粒輝石安山岩	
第174図 PL15	107住10	磨・敲・凹石	埋設土	13.2	7.5	5.2	785.0	石英閃緑岩	完全
第174図 PL15	108住1	石鏃	埋設土	2.1	1.5	0.3	1.0	黒色安山岩	片脚欠損
第174図 PL15	108住2	石鏃	埋設土	2.3	1.5	0.3	0.9	黒色頁岩	完全
第174図 PL16	108住3	RF	埋設土	3.6	2.6	0.6	3.0	黒色頁岩	先端磨減
第174図 PL15	108住4	石鏃	埋設土	4.3	7.9	0.9	25.0	黒色頁岩	完全
第174図 PL16	108住5	RF	埋設土	1.7	3.4	0.7	5.0	黒色頁岩	打斧破片?
第174図 PL16	108住6	削器	北入口西埋設土	4.5	4.1	1.3	30.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第174図 PL16	108住7	削器	埋設土	4.1	5.6	1.6	36.0	黒色頁岩	
第174図 PL16	108住8	UF	埋設土	3.0	3.9	0.7	8.0	チャート	先端欠損
第174図 PL16	108住9	鏃	埋設土	3.0	3.8	0.4	5.0	黒色頁岩	
第174図 PL16	108住10	削器	埋設土	4.3	3.5	0.6	14.0	黒色頁岩	打斧片再利用
第174図 PL16	108住11	RF	埋設土	3.0	3.3	1.0	11.0	黒色頁岩	欠損
第175図 PL16	108住12	打斧	埋設土	3.1	2.8	1.4	12.0	黒色頁岩	破片
第175図 PL16	108住13	打斧	伊南西	4.5	4.8	1.4	38.0	粗粒輝石安山岩	刃部
第175図 PL16	108住14	UF	埋設土	5.9	7.0	1.6	40.0	黒色頁岩	
第175図 PL16	108住15	打斧	埋設土	9.0	4.1	2.3	78.0	黒色頁岩	刃部欠損
第175図 PL16	108住16	打斧	埋設土	13.0	4.9	2.0	124.0	灰色安山岩	完全
第175図 PL16	108住17	打斧	埋設土	8.0	5.3	1.5	54.0	灰色安山岩	ほぼ完全、刃磨減
第175図 PL16	108住18	石鏃	埋設土	4.5	4.7	4.0	103.0	石英	欠損
第175図 PL16	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 PL17	108住20	磨器	伊南西埋設土	9.4	8.0	2.7	304.0	粗粒輝石安山岩	
第176図 PL16	108住21	三角磨形石鏃	伊南西埋設土	4.4	5.0	4.4	92.0	黒色頁岩	刃部破片
第176図 PL17	108住22	磨・敲・凹石	伊南西埋設土	6.4	9.5	5.4	322.0	粗粒輝石安山岩	完全
第176図 PL16	108住23	磨・敲・凹石	中央やや東埋設土	1.2	7.5	4.0	504.0	石英閃緑岩	完全
第177図 PL16	108住24	磨・敲・凹石	伊北西床直	9.1	8.1	4.1	488.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第177図 PL16	108住25	石皿	P 3南埋設土	13.1	2.1	4.5	1,131.0	粗粒輝石安山岩	凹有り、欠損
第177図 PL15	108住26	石皿	1号土坑南埋設土	18.3	17.4	8.1	2,200.0	粗粒輝石安山岩	欠損
第178図 PL17	108住27	磨・敲・凹石	P4西埋設土	9.0	8.5	5.0	484.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第178図 PL16	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 PL17	109住1	石鏃	1号土坑内	6.8	8.2	1.4	46.0	黒色頁岩	一部欠損
第178図 PL17	109住2	UF	埋設土	1.8	2.3	0.5	2.0	黒色頁岩	
第178図 PL17	109住3	削器	1号土坑内	5.4	9.5	2.3	104.0	黒色頁岩	完全
第178図 PL17	109住4	埋設土	埋設土	4.3	6.3	1.3	35.0	黒色頁岩	
第178図 PL17	109住5	削器	南東西寄埋設土	5.7	7.6	1.6	49.0	黒色頁岩	
第178図 PL17	109住6	RF	埋設土	2.5	4.7	1.2	13.2	黒色頁岩	欠損
第179図 PL17	109住7	UF	1号土坑内	8.8	4.4	1.2	38.0	黒色頁岩	
第179図 PL17	109住8	削器	埋設土	6.7	5.0	1.1	40.0	黒色頁岩	

図版・写真番号	整理番号	器	出土位置	長さ	幅	厚さ	重量	石	質	備	考
第1796図 PL.117	109住9	UF	埋没土	5.5	6.7	1.5	56.0	黒色頁岩			
第1796図 PL.117	109住10	甗器	中央南寄埋没土	5.0	6.0	1.9	50.0	黒色頁岩			
第1796図 PL.117	109住11	甗器	埋没土	7.2	5.5	1.2	33.0	黒色頁岩			
第1796図 PL.117	109住12	甗器	埋没土	8.5	7.8	1.8	108.0	黒色頁岩			
第1796図 PL.117	109住13	甗器	埋没土	4.5	4.3	2.6	22.0	黒色頁岩			
第1796図 PL.117	109住14	UF	埋没土	3.8	5.0	0.8	13.0	頁岩			
第1796図 PL.118	109住15	磁石	埋没土	13.0	8.4	1.8	178.0	砂岩			
第1796図 PL.118	109住16	打斧	埋没土	5.6	5.5	1.7	58.0	砂岩			刃部
第1806図 PL.118	109住17	打斧	中央伊西埋没土	3.9	3.7	0.8	12.5	珪質頁岩			頭部
第1806図 PL.118	109住18	打斧	埋没土	4.0	5.0	0.8	20.0	粗粒輝石安山岩			頭部破片
第1806図 PL.118	109住19	打斧	埋没土	12.1	5.3	2.0	152.0	変質玄武岩			完形
第1806図 PL.118	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1806図 PL.118	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、刃部磨減
第1806図 PL.118	109住22	石剣	埋没土	17.8	4.8	2.2	234.0	黒色片岩			ほぼ原形
第1806図 PL.117	109住23	磨石・磁石	伊石組西隅	18.2	8.3	3.2	887.0	閃緑岩			完形
第1816図 PL.118	109住24	磨石・磁石	中央南寄埋没土	13.4	8.3	6.2	1,056.0	粗粒輝石安山岩			完形
第1816図 PL.118	110住1	磁石・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1826図 PL.118	111住1	甗器	埋没土	4.3	6.5	1.6	26.0	黒色頁岩			
第1826図 PL.118	111住2	UF	北西隅床直	5.3	6.8	1.6	43.0	黒色頁岩			
第1826図 PL.118	111住3	打斧	伊北床直	7.4	3.7	1.2	35.0	黒色頁岩			頭～胴部
第1826図 PL.118	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1826図 PL.119	112住1	UF	埋没土	1.8	2.7	0.8	2.6	黒曜石			
第1826図 PL.118	112住2	甗器	P11内埋没土	6.1	6.2	3.1	130.0	黒色頁岩			
第1826図 PL.119	112住3	打斧	埋没土	3.0	3.0	1.0	8.0	黒色頁岩			部分破片磨減
第1826図 PL.118	112住4	甗器	埋没土	3.5	7.7	0.8	19.0	黒色頁岩			先端作出
第1826図 PL.119	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1826図 PL.119	112住6	打斧	P9東埋没土	7.5	7.0	1.8	90.0	黒色頁岩			
第1826図 PL.118	112住7	UF	埋没土	8.2	7.6	1.3	63.0	黒色頁岩			
第1826図 PL.119	112住8	打斧	埋没土	2.8	5.0	0.6	12.0	黒色頁岩			調整刺片?
第1836図 PL.119	113住1	石剣	埋没土	3.1	2.0	0.8	4.0	黒色頁岩			
第1836図 PL.119	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1836図 PL.119	114住2	UF	埋没土	4.5	3.7	0.9	17.0	黒色頁岩			欠損
第1836図 PL.119	115住1	UF	P7内埋没土	17.3	14.6	9.1	2,650.0	粗粒輝石安山岩			
第1836図 PL.119	115住2	UF	埋没土	3.3	4.5	0.6	7.0	黒色頁岩			
第1836図 PL.119	115住3	台石	437号土坑内	31.4	10.0	9.8	3,920.0	砂岩			敲り有
第1846図 PL.119	116住1	石剣	中央埋没土	37.4	39.0	7.4	15,400.0	粗粒輝石安山岩			完形
第1856図 PL.119	116住2	石剣	埋没土	2.9	1.2	0.4	1.1	黒色安山岩			片割欠損
第1856図 PL.119	116住3	甗器	埋没土	3.5	9.3	1.5	30.0	黒色頁岩			先端作出
第1856図 PL.119	116住4	甗器	埋没土	2.0	7.8	1.4	144.0	黒色頁岩			
第1856図 PL.119	116住5	UF	埋没土	3.0	3.5	0.9	12.0	黒色頁岩			
第1856図 PL.120	119住1	打斧	P5内	11.2	5.5	2.5	177.0	黒色頁岩			ほぼ完形
第1856図 PL.120	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1856図 PL.120	120住1	甗器	埋没土	8.6	5.3	1.6	65.0	黒色頁岩			
第1856図 PL.120	120住2	UF	埋没土	4.0	4.3	0.6	12.0	黒色頁岩			
第1856図 PL.120	120住3	甗器	埋没土	6.9	8.4	2.2	116.0	黒色頁岩			
第1856図 PL.120	120住4	UF	埋没土	5.4	6.5	1.0	21.0	黒色頁岩			
第1866図 PL.120	120住5	磨石・磁石	埋没土	10.5	8.6	5.0	698.0	粗粒輝石安山岩			完形
第1866図 PL.120	120住6	磨石・磁石	東壁中央埋没土	11.8	7.0	4.5	609.0	閃緑岩			
第1866図 PL.120	120住7	埋没土	三角磨石石籠	7.7	6.1	4.3	226.0	黒色頁岩			
第1866図 PL.120	120住8	埋没土	スタンプ形石籠	10.2	7.7	5.5	567.0	変質安山岩			
第1876図 PL.120	121住1	UF	埋没土	3.2	5.9	1.3	18.0	黒色頁岩			
第1876図 PL.120	121住2	甗器	埋没土	5.0	9.3	1.2	66.0	黒色頁岩			
第1876図 PL.120	121住3	鑊器	住居内土坑東	10.7	4.0	1.9	87.0	黒色頁岩			刃部磨減
第1876図 PL.120	121住4	甗器	埋没土	8.2	6.7	1.0	58.0	黒色頁岩			
第1876図 PL.120	121住5	打斧	住居内土坑埋没土	5.7	4.8	1.0	31.0	粗粒輝石安山岩			胴部
第1876図 PL.120	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1876図 PL.120	121住7	打斧	南壁上	12.4	5.5	1.9	134.0	変質玄武岩			完形
第1876図 PL.121	122住1	UF	埋没土	3.8	3.9	0.5	11.0	黒色頁岩			
第1886図 PL.121	122住2	石剣	南壁付近	17.7	25.6	7.5	5,900.0	粗粒輝石安山岩			欠損
第1886図 PL.122	128住1	UF	埋没土	4.1	6.5	0.9	21.0	黒色頁岩			
第1886図 PL.122	129住1	石剣	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1886 PL122	1292	削器	埋没土	4.9	5.0	1.7	36.0	黒色頁岩	
第1886 PL122	1293	磨石	埋没土	5.0	4.3	1.4	37.0	黒色頁岩	砥石?
第1886 PL122	1294	石鏃	埋没土	2.5	3.6	1.6	15.0	黒色頁岩	
第1886 PL122	1295	削器	北部埋没土	5.0	4.9	1.3	29.0	珪質頁岩	
第1896 PL121	1296	RF	埋没土	5.1	4.6	1.3	49.0	灰色安山岩	
第1896 PL121	1297	UF	埋没土	3.0	4.3	0.7	10.0	黒色頁岩	
第1896 PL121	1298	石鏃	中央397号土坑上	3.4	6.0	0.9	15.0	黒色頁岩	
第1896 PL121	1299	打斧	埋没土	5.0	4.3	1.4	37.0	黒色頁岩	胴部
第1896 PL121	12910	打斧	中央北寄	5.4	4.5	0.7	22.1	珪質頁岩	刃部
第1896 PL121	12911	打斧	埋没土	8.7	4.4	1.8	67.0	黒色頁岩	胴部
第1896 PL121	12912	打斧	埋没土	6.4	4.2	1.7	73.0	珪質頁岩	頭~胴部
第1896 PL121	12913	打斧	埋没土	6.1	4.5	1.9	74.0	灰色安山岩	胴部
第1896 PL121	12914	削器	埋没土	6.1	6.5	2.4	75.0	黒色頁岩	
第1896 PL121	12915	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1906 PL121	12916	石剣	中央北寄埋没土	7.4	3.6	1.3	32.0	黒色片岩	半欠
第1906 PL121	12917	打斧	埋没土	5.6	5.1	2.7	95.0	黒色頁岩	胴部
第1906 PL121	12918	砥石	397号土坑西壁等	7.3	2.9	1.3	68.0	珪質頁岩	半欠
第1906 PL121	12919	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1906 PL122	1301	打斧	埋没土	7.3	5.1	2.1	66.0	頁岩	胴~刃部
第1906 PL122	1302	巴石	中央東寄床直	13.3	11.0	9.3	2,031.0	粗粒輝石安山岩	
第1916 PL122	1311	石鏃	399号土坑内	67.0	57.0	37.6	93,000.0	粗粒輝石安山岩	被熱、一部割落

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1926 PL121	87土1	巴石	下位	15.8	10.8	8.2	1,950.0	粗粒輝石安山岩	敲有り
第1926 PL121	89土1	打斧	上位	11.7	5.7	2.9	208.0	変質玄武岩	完形
第1926 PL121	94土1	UF	埋没土	3.5	4.3	0.8	9.0	黒色頁岩	
第1926 PL121	94土2	RF	埋没土	2.9	5.0	1.4	17.0	黒色頁岩	
第1926 PL122	100土1	UF	埋没土	3.1	4.8	0.6	8.0	黒色頁岩	
第1926 PL122	101土1	磨石・砥石	埋没土	4.2	6.2	2.7	83.0	粗粒輝石安山岩	部分破片
第1926 PL122	102土1	石 鏃	上位	16.5	15.4	6.5	1,426.0	粗粒輝石安山岩	凹有り、欠損
第1936 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1936 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1936 PL122	103土3	UF	埋没土	4.2	6.7	1.0	22.0	黒色頁岩	
第1936 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1936 PL123	105土1	削器	埋没土	4.5	6.5	1.8	56.0	黒色頁岩	
第1936 PL123	105土2	推器	埋没土	3.5	6.1	1.2	33.0	黒色頁岩	
第1936 PL123	105土3	削器	埋没土	5.9	7.7	1.1	45.0	黒色頁岩	
第1936 PL123	105土4	削器	埋没土	5.9	6.2	1.0	43.0	黒色頁岩	
第1936 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1936 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1946 PL123	105土7	打斧	埋没土	2.4	4.1	1.2	15.0	黒色頁岩	胴部
第1946 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1946 PL123	106土1	UF	埋没土	9.6	6.0	1.5	66.0	黒色頁岩	
第1946 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1946 PL123	106土3	削器	埋没土	7.5	9.5	3.6	243.0	黒色頁岩	
第1946 PL123	109土1	RF	埋没土	3.8	5.8	1.8	29.0	黒色頁岩	
第1946 PL124	110土1	石鏃	埋没土	4.0	4.7	1.5	35.0	黒色頁岩	
第1946 PL124	110土2	削器	埋没土	6.0	2.1	1.1	12.0	珪質頁岩	
第1946 PL124	110土3	RF	埋没土	5.0	4.5	1.5	23.0	黒色頁岩	
第1946 PL124	110土4	石鏃	埋没土	2.4	2.7	1.3	8.0	硬質頁岩	
第1946 PL123	110土5	削器	中位	4.2	7.5	1.5	38.0	黒色頁岩	
第1956 PL124	110土6	RF	埋没土	5.4	4.3	1.1	28.0	黒色頁岩	
第1956 PL124	110土7	打斧	埋没土	4.0	5.0	1.9	49.0	砂岩	胴部
第1956 PL124	110土8	打斧	埋没土	3.8	3.9	0.8	18.0	黒色頁岩	刃部
第1956 PL124	110土9	削器	下位	7.4	8.9	1.3	74.0	黒色頁岩	
第1956 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1956 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1956 PL124	110土12	石剣	下位	15.0	3.5	1.8	103.0	緑色片岩	下端欠損
第1956 PL124	110土13	巴石	中位	11.5	9.3	6.0	470.0	粗粒輝石安山岩	
第1966 PL123	110土14	砥石	上位	12.6	6.3	6.2	677.0	粗粒輝石安山岩	
第1966 PL124	111土1	石鏃	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±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±3	打斧	中位	6.3	4.7	3.2	114.0	黒色頁岩	刃部
第196図 PL124	112±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±1	削器	埋没土	6.9	4.6	1.5	60.0	黒色頁岩	
第196図 PL124	113±2	磨・蔽石	上位	9.1	6.8	4.3	472.0	変輝緑岩	完形
第197図 PL124	113-114±1	UF	埋没土	4.3	4.0	0.7	12.0	黒色頁岩	
第197図 PL124	113-114±2	UF	埋没土	3.1	4.2	1.0	12.0	黒色頁岩	
第197図 PL124	113-114±3	削器	埋没土	4.9	3.9	1.1	19.0	黒色頁岩	
第197図 PL124	113-114±4	原石	埋没土	3.9	4.4	1.8	25.0	黒曜石	
第197図 PL124	113-114±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±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±7	打斧	埋没土	5.0	4.0	1.2	40.0	粗粒輝石安山岩	頸部
第197図 PL125	114±1	打斧	埋没土	6.7	4.3	1.4	39.0	珪質頁岩	
第197図 PL125	115±1	RF	埋没土	4.1	8.7	1.7	43.0	黒色頁岩	
第197図 PL125	115±2	尖頭器	中位	8.9	2.8	1.8	49.0	黒色頁岩	
第197図 PL125	115±3	磨・蔽石	上位	11.4	8.7	4.1	730.0	粗粒輝石安山岩	完形
第198図 PL125	115±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±5	石剣	中位	9.9	4.5	1.5	100.0	黒色片岩	半欠
第198図 PL125	116±1	RF	中位	4.9	7.7	1.5	53.0	黒色頁岩	
第198図 PL125	116±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 PL126	116±3	打斧	下位	15.3	6.2	2.5	210.0	黒色頁岩	完形
第198図 PL125	116±4	打斧	中位	12.7	6.1	3.7	403.0	黒色頁岩	完形
第199図 PL126	116±5	磨・蔽石	下位	12.6	6.3	3.7	509.0	粗粒輝石安山岩	完形
第199図 PL125	116±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 PL126	116±7	蔽石	下位	8.0	7.1	3.3	266.0	凸岩	完形
第199図 PL125	117±1	UF	埋没土	4.3	5.4	0.8	22.5	黒色頁岩	
第199図 PL125	117±2	削器	埋没土	6.2	8.8	1.8	82.0	黒色頁岩	
第200図 PL125	118±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±2	打斧	埋没土	9.7	5.0	2.0	87.0	黒色頁岩	頸部
第200図 PL126	119±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±2	RF	埋没土	3.8	8.6	1.0	16.6	黒色頁岩	
第200図 PL126	120±1	蔽・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±2	UF	埋没土	4.0	5.1	0.6	13.0	黒色頁岩	
第200図 PL126	121±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±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±1	石剣	埋没土	3.5	2.3	0.8	5.2	灰色安山岩	
第201図 PL126	122±2	削器	上位	9.0	8.7	2.8	110.0	珪質頁岩	
第201図 PL126	122±3	削器	埋没土	2.3	6.0	1.1	12.0	黒色安山岩	
第201図 PL126	124±1	RF	埋没土	4.7	3.8	0.8	12.0	黒色頁岩	
第201図 PL126	124±2	磨・蔽・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±1	削器	埋没土	4.9	5.1	1.8	53.0	黒色頁岩	
第201図 PL126	126±2	打斧	埋没土	8.0	6.5	2.5	177.0	灰色安山岩	頸部
第201図 PL126	129±1	UF	埋没土	4.3	4.3	1.4	23.0	黒色頁岩	
第201図 PL126	129±2	UF	埋没土	6.2	7.6	1.1	41.0	黒色頁岩	
第202図 PL126	131±1	打斧	埋没土	5.9	4.6	2.1	91.0	変質安山岩	頸部
第202図 PL126	131±2	削器	下位	8.3	10.0	1.6	102.0	珪質頁岩	
第202図 PL126	135±1	打斧	埋没土	2.3	4.0	1.0	14.0	黒色頁岩	頸部
第202図 PL126	135±2	削器	埋没土	5.6	9.1	1.3	68.0	黒色頁岩	
第202図 PL126	135±3	削器	埋没土	7.5	4.5	1.3	52.0	黒色頁岩	
第202図 PL127	139±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±2	削器	埋没土	6.8	7.4	2.0	117.0	粗粒輝石安山岩	
第202図 PL126	139±3	削器	埋没土	5.0	8.7	1.4	54.0	黒色頁岩	
第203図 PL127	140±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±1	石剣	埋没土	7.1	4.1	1.7	37.0	黒色頁岩	先端欠損
第203図 PL127	141±2	蔽石	下位	14.8	4.9	3.8	349.0	閃緑岩	
第203図 PL127	143±1	UF	埋没土	3.6	4.3	1.3	24.0	黒色頁岩	
第203図 PL127	144±1	削器	埋没土	4.8	7.5	1.2	44.0	変質安山岩	
第203図 PL127	144±2	UF	埋没土	4.1	3.8	1.1	13.0	黒色頁岩	
第203図 PL127	146±1	打斧	埋没土	9.7	4.5	2.5	153.0	粗粒輝石安山岩	胴~胴部
第203図 PL127	153±1	RF	埋没土	5.0	5.9	1.7	39.0	黒色頁岩	
第204図 PL127	158±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±2	石鏃	埋没土	6.5	5.7	1.2	56.0	黒色頁岩	先端欠損
第204図 PL127	158±3	磨・斫、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±1	UF	埋没土	3.7	5.6	1.6	25.0	黒色頁岩	
第204図 PL127	159±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±1	打斧	埋没土	6.6	4.3	2.0	70.0	黒色頁岩	胴部
第204図 PL128	175±2	削器	埋没土	5.0	8.0	1.4	63.0	珪質頁岩	
第204図 PL127	175±3	磨・斫石	中位	13.5	6.4	4.0	462.0	砂岩	一部欠損
第205図 PL128	177±1	UF	底面	9.4	8.8	1.6	99.1	黒色頁岩	
第205図 PL128	178±1	UF	下位	6.5	13.0	1.3	76.1	黒色頁岩	
第205図 PL128	181±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±2	UF	埋没土	3.0	4.5	1.0	7.7	珪質頁岩	
第205図 PL128	184±1	石鏃	埋没土	6.0	3.0	0.6	9.9	黒色頁岩	
第205図 PL128	184±2	打斧	埋没土	6.2	3.9	1.0	18.4	黒色頁岩	胴部破片
第205図 PL128	184±3	RF	埋没土	4.2	7.1	1.7	40.0	黒色頁岩	
第205図 PL128	184±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±1	打斧	底面	6.1	5.0	1.5	51.0	珪質頁岩	胴部
第205図 PL128	185±2	斫石	上位	7.8	8.0	4.0	318.0	粗粒輝石安山岩	
第206図 PL128	186±1	石鏃	底面	6.0	3.1	1.5	23.0	黒色頁岩	
第206図 PL128	186±2	削器	底面	5.3	7.7	1.0	36.9	黒色頁岩	
第206図 PL128	186±3	UF	底面	4.7	5.7	1.3	32.0	黒色頁岩	
第206図 PL128	186±4	磨・斫石	底面	7.8	10.2	6.6	815.0	石英	
第206図 PL128	187±1	RF	埋没土	3.2	4.3	1.2	15.0	黒色頁岩	
第206図 PL128	188±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±2	UF	埋没土	5.5	5.8	1.2	45.0	粗粒輝石安山岩	
第206図 PL129	189±1	削器	埋没土	6.5	3.9	1.5	35.0	黒色頁岩	
第207図 PL129	189±2	打斧	底面	12.3	7.6	1.5	142.1	黒色頁岩	完形
第207図 PL129	189±3	打斧	底面	13.3	5.4	1.8	125.0	黒色頁岩	刃部磨減、柄磨れ
第207図 PL129	189±4	打斧	埋没土	14.0	5.3	1.2	122.0	緑色片岩	同有り
第207図 PL129	192±1	RF	埋没土	3.8	2.9	0.8	8.7	黒色頁岩	
第207図 PL129	197±1	UF	埋没土	3.0	1.2	0.5	0.8	黒曜石	
第207図 PL129	197±2	UF	埋没土	4.9	4.5	1.4	24.0	粗粒輝石安山岩	
第207図 PL129	203±1	磨斧	上位	10.5	5.2	2.0	212.0	蛇紋岩	刃部磨減
第207図 PL129	216±1	打斧	下位	12.5	4.3	2.5	188.0	砂岩	完形、刃部磨減
第207図 PL129	216±2	石刺	埋没土	15.3	3.4	1.6	114.0	黒色頁岩	欠損
第208図 PL129	218±1	斫石	埋没土	12.0	5.5	2.0	225.0	粗粒輝石安山岩	
第208図 PL129	221±1	磨・斫、凹石	下位	14.3	8.8	4.0	918.0	粗粒輝石安山岩	
第208図 PL129	234±1	UF	埋没土	6.1	3.7	0.6	15.1	黒色頁岩	
第208図 PL129	237±1	打斧	下位	4.9	5.2	2.3	76.0	粗粒輝石安山岩	胴部
第208図 PL130	237±2	UF	下位	6.8	11.7	1.6	103.0	黒色頁岩	
第208図 PL130	237±3	RF	中位	4.8	4.9	1.9	42.0	黒色頁岩	
第208図 PL129	237±4	打斧	中位	11.6	5.8	2.6	189.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第208図 PL129	237±5	打斧	埋没土	11.2	5.2	2.1	101.0	黒色頁岩	胴部欠損
第209図 PL130	240±1	RF	埋没土	5.9	9.8	1.8	79.0	粗粒輝石安山岩	
第209図 PL130	248±1	UF	埋没土	8.0	4.7	1.4	56.0	黒色頁岩	
第209図 PL130	256±1	削器	埋没土	3.7	5.9	0.8	11.8	黒色頁岩	
第209図 PL130	256±2	UF	埋没土	6.3	2.7	0.8	10.3	黒色頁岩	
第209図 PL130	265±1	削器	底面	8.0	7.4	1.6	128.0	黒色頁岩	
第209図 PL130	265±2	打斧	底面	12.9	4.9	2.3	181.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第209図 PL130	265±3	磨・斫石	下位	10.9	6.3	3.2	359.0	粗粒輝石安山岩	完形
第209図 PL130	265±4	磨・斫石	下位	8.6	8.6	5.2	386.0	粗粒輝石安山岩	半欠
第210図 PL130	267±1	削器	埋没土	7.5	4.7	1.2	67.0	黒色頁岩	
第210図 PL130	267±2	打斧?	上位	6.2	5.9	4.2	226.0	砂質頁岩	
第210図 PL131	267±3	削器	埋没土	6.1	7.1	1.1	38.3	黒色頁岩	
第210図 PL131	270±1	UF	下位	6.4	8.5	1.0	57.1	黒色頁岩	
第210図 PL130	271±1	打斧	底面	16.5	7.5	1.9	251.0	頁岩	完形、刃部磨減
第210図 PL130	272±1	石虎	埋没土	5.8	9.8	1.6	88.0	黒色頁岩	先端作出
第212図 PL131	276±1	削器	埋没土	4.7	5.6	1.5	42.0	黒色頁岩	
第212図 PL131	279±1	打斧	上位	6.3	5.0	3.8	85.0	砂岩	胴部
第212図 PL131	280±1	打斧	下位	11.8	5.5	2.0	150.0	黒色頁岩	完形、刃部磨減
第212図 PL131	280±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±1	打斧	中位	11.0	3.2	1.7	48.0	頁岩	完形、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・蔽石	底面	14.0	9.0	4.7	904.0	粗粒輝石安山岩	完形
第213図 PL131	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	石核	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	粗粒輝石安山岩	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	蔽石	下位	8.8	3.6	1.7	60.0	黒色頁岩	欠損
第211図 PL130	296±8	磨・蔽・四石	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・蔽石	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・蔽・四石	埋没土	12.4	7.0	5.3	576.0	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	粗粒輝石安山岩	頭部
第214図 PL132	304±1	削器	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	石核	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	粗粒輝石安山岩	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・蔽石	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	粗粒輝石安山岩	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・蔽・四石	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	蔽・四石	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・蔽・四石	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	石核	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	粗粒輝石安山岩	胴部
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・蔽・四石	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	石核	中位	15.0	3.8	1.7	154.0	緑色片岩	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±1	打斧		埋没土	6.9	4.3	1.1	31.1	黒色頁岩		表面割傷	
第219図 PL134	348±2	削器		埋没土	4.5	4.6	0.9	13.0	黒色頁岩			
第219図 PL134	348±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±1	削器		埋没土	6.8	8.9	1.2	78.0	砂岩			
第219図 PL134	350±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±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±1	石鏃		中位	12.5	15.1	5.5	930.0	粗粒輝石安山岩		半欠	
第220図 PL135	357±1	削器		埋没土	6.1	7.7	2.3	68.0	黒色頁岩			
第220図 PL135	357±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±3	石刺		埋没土	11.6	3.2	1.6	86.0	黒色片岩		下欠損	
第220図 PL135	361±1	UF		中位	5.4	8.2	1.4	66.0	黒色頁岩			
第220図 PL135	361±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±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±1	削器		埋没土	4.3	2.2	0.7	6.7	黒色頁岩			
第220図 PL135	370±1	打斧		埋没土	9.3	7.3	3.5	289.0	ホルンフェルス		胴部破片	
第220図 PL135	371±1	削器		埋没土	5.8	5.4	2.6	71.0	黒色頁岩			
第221図 PL135	373±1	打斧		埋没土	11.7	4.9	2.6	120.0	砂岩		完形	
第221図 PL135	374±1	RF		埋没土	4.5	6.4	2.0	60.0	珪質頁岩			
第221図 PL135	374±2	RF		埋没土	5.3	6.3	1.6	67.0	珪質頁岩			
第221図 PL135	374±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±1	打斧		埋没土	5.7	3.8	1.9	50.0	黒色頁岩		胴部	
第221図 PL135	375±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±1	削器		埋没土	3.6	7.7	1.0	27.2	黒色頁岩			
第221図 PL135	378±2	石刺		埋没土	8.7	3.7	1.6	82.0	黒色片岩		胴部	
第221図 PL135	378±3	敲石		底面	11.3	4.5	3.4	231.0	ひん岩		完形	
第221図 PL136	382±1	打斧		埋没土	5.8	4.3	2.1	72.0	変質安山岩		胴部	
第222図 PL135	385±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±2	UF		上面	9.0	4.3	1.4	55.6	黒色頁岩			
第222図 PL136	386±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±1	打斧		上位	7.0	5.5	2.3	97.0	粗粒輝石安山岩		刃部	
第222図 PL136	402±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±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±1	打斧		埋没土	5.0	4.5	2.0	52.0	黒色頁岩		胴部	
第222図 PL136	408±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±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±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±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±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±1	敲石		上面	9.4	4.1	2.8	147.0	流紋岩		完形	
第223図 PL136	419±2	打斧		上面	8.9	4.2	1.1	43.9	変質結晶片岩		完形、両端磨減	
第223図 PL136	419±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±1	削器		上位	7.0	7.5	2.0	115.0	黒色頁岩			
第223図 PL136	421±2	削器		上位	9.01	1.7	2.2	214.0	黒色頁岩			
第224図 PL137	429±1	削器		上位	6.4	8.1	2.0	105.0	黒色頁岩			
第224図 PL137	429±2	打斧		上位	10.3	5.5	2.0	160.0	灰色安山岩		胴～刃部磨減	
第224図 PL137	430±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±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±1	打斧		埋没土	8.8	4.7	1.2	48.0	砂岩		完形	
第224図 PL137	435±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ビット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ビット1	磨器		埋没土	9.2	5.0	3.4	136.0	黒色頁岩			
第224図 PL137	56ビット1	UF		埋没土	6.9	7.3	1.2	53.0	黒色頁岩			
第225図 PL137	81ビット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ビット	磨器		埋没土	6.7	7.5	3.1	163.0	黒色頁岩			
第225図 PL137	146ビット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ビット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ビット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ビット1	石鏃		埋没土	1.7	1.4	0.4	0.6	黒曜石		完形	
第225図 PL137	206ビット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ピット1	削磨	埋没土	4.3	4.0	1.0	38.0	黒色頁岩	
第225図 PL137	233ピット2	打莽	埋没土	10.0	6.2	3.0	197.0	黒色頁岩	宛形、刃厚
第225図 PL138	247ピット1	打莽	埋没土	5.3	7.0	1.7	72.0	灰色安山岩	頸部
第225図 PL138	302ピット1	打莽	埋没土	3.6	5.1	1.2	28.0	灰色安山岩	頸部破片
第225図 PL138	306ピット1	打莽	埋没土	8.9	4.8	1.5	61.0	頁岩	一徑欠損
第225図 PL138	310ピット1	打莽	埋没土	5.7	2.8	1.1	23.0	頁岩	頸～胴部
第225図 PL138	311ピット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	石剣	Ds-28G	3.7	2.4	0.6	3.7	チャート	宛形
第226図 PL138	Ds-29G1	石剣	Ds-29G	4.8	3.0	0.9	25.8	雲母石英片岩	頸部
第226図 PL138	Ds-29G2	石剣	Ds-29G	4.9	2.4	1.5	27.1	雲母石英片岩	頸部
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	頸部
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	頸部
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	頸部
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	宛形
第227図 PL138	Dt-32G1	削磨	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	頸部
第227図 PL138	Dt-32G3	石剣	Dt-32G	4.4	3.9	0.7	16.8	黒色片岩	頸部破片
第227図 PL139	Dt-32G4	石剣	Dt-32G	9.0	3.5	1.6	76.9	緑色片岩	頸～胴部
第227図 PL139	Dt-32G5	石剣	Dt-32G	11.0	2.6	1.4	60.6	黒色片岩	頸～胴部
第227図 PL139	Dt-32G6	石剣	Dt-32G	11.5	2.9	1.2	52.9	黒色片岩	頸～胴部
第227図 PL139	Dt-32G7	石剣	Dt-32G	13.8	2.5	1.3	77.7	黒色片岩	宛形
第227図 PL139	Dt-32G8	石剣	Dt-32G	16.7	3.3	1.7	138.5	雲母石英片岩	ほぼ宛形
第227図 PL139	Ea-29G1	石剣	Ea-29G	9.6	3.1	1.6	85.3	雲母石英片岩	宛形
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	宛形
第228図 PL139	Eb-29G1	磨斧	Eb-29G	4.7	4.8	2.3	51.0	蛇紋岩	頸部破片
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	打莽	Eb-29G	22.2	8.1	3.6	723.0	細粒輝石安山岩	大形、宛形
第228図 PL139	Eb-32G1	石剣	Eb-32G	15.3	3.2	1.7	124.8	雲母石英片岩	宛形
第228図 PL139	Eb-32G2	石剣	Eb-32G	8.6	3.4	1.2	46.8	黒色片岩	頸～胴部
第228図 PL139	Ec-29G1	石剣	Ec-29G	8.1	2.4	1.7	46.2	緑色片岩	頸部
第228図 PL139	Ec-29G2	石剣	Ec-29G	7.1	2.6	0.9	26.5	緑色片岩	頸～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	頸部
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	19.6	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	打莽	Ed-30G	5.4	3.0	0.6	13.5	地質頁岩	小形、宛形
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	頸～胴部
第229図 PL139	Ed-32G1	石剣	Ed-32G	8.1	9.7	1.6	121.8	黒色頁岩	欠損
第229図 PL140	Ed-32G2	磨斧	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	頸部
第229図 PL140	Ed-33G2	石剣	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	頸部
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	石剣	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	頸部
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	頸部から断込
第230図 PL140	Ei-33G1	石剣	Ei-33G	14.8	3.3	2.4	174.6	雲母石英片岩	宛形
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	磨弁	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	石鏃	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	磨弁	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	片断欠
第231図 PL140	Ej-34G2	石鏃	Ej-34G	2.0	1.2	0.5	0.6	チャート	有蓋一部欠
第231図 PL140	Ej-34G3	石鏃	Ej-34G	8.9	3.5	2.6	107.9	黒色片岩	頭部割部
第231図 PL140	Ek-34G1	石鏃	Ek-34G	9.1	3.0	1.3	42.5	黒色片岩	頭部割部
第231図 PL141	El-30G1	石鏃	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	打弁	Em-34G	20.3	8.3	3.5	801.0	粗粒輝石安山岩	大形、完形
第232図 PL141	Em-34G2	打弁	Em-34G	22.5	9.0	4.4	1,330.0	変質玄武岩	大形、完形
第232図 PL141	Em-34G3	石鏃	Em-34G	15.2	3.6	2.2	168.9	雲母石英片岩	完形
第232図 PL141	En-35G1	石鏃	En-35G	9.5	3.6	1.6	81.5	雲母石英片岩	頭部割部
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	石鏃	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	石鏃	Eo-37G	6.4	3.3	1.6	39.6	緑色片岩	部分破片
第233図 PL141	Eo-37G2	石鏃	Eo-37G	10.1	3.1	1.6	89.1	黒色片岩	頭部割部
第233図 PL141	Ep-35G1	石鏃	Ep-35G	13.6	2.4	2.2	98.4	緑色片岩	先端欠
第233図 PL141	Ep-37G1	石鏃	Ep-37G	9.8	2.0	1.2	32.5	雲母石英片岩	頭部割部
第233図 PL141	Ep-37G2	石鏃	Ep-37G	5.5	4.2	1.4	45.2	雲母石英片岩	下部
第233図 PL141	Ep-37G3	石鏃	Ep-37G	6.5	2.4	1.1	31.6	緑色片岩	頭部
第233図 PL141	Ep-37G4	石鏃	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	石鏃	Ep-37G	10.2	3.2	1.6	82.5	黒色片岩	胴～下部
第233図 PL141	Ep-37G6	石鏃	Ep-37G	10.8	3.0	2.4	122.1	雲母石英片岩	頭部割部
第234図 PL142	Eq-34G1	磨弁	Eq-34G	8.7	4.2	2.2	155.8	蛇紋岩	刃部使用痕
第234図 PL142	Eq-34G2	石鏃	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	石鏃	Eq-34G	10.1	4.0	2.5	164.5	雲母石英片岩	頭部割部
第234図 PL141	Eq-35G1	打弁	Eq-35G	21.1	6.1	2.8	392.8	黒色頁岩	大形、完形
第234図 PL142	Eq-38G1	石鏃	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	石鏃	Er-34G	11.2	3.1	1.4	92.0	雲母石英片岩	先端欠
第234図 PL142	Er-36G1	石鏃	Er-36G	4.9	2.2	1.2	22.5	雲母石英片岩	胴部
第234図 PL142	Er-36G2	石鏃	Er-36G	4.4	3.1	1.3	25.7	雲母石英片岩	胴部
第234図 PL142	Es-36G1	石鏃	Es-36G	6.2	2.8	0.8	19.8	雲母石英片岩	胴部
第234図 PL142	Es-36G2	石鏃	Es-36G	8.9	2.6	0.8	24.5	黒色片岩	胴部
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	石鏃	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	基部欠損
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	石鏃	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	石鏃	24住埋没土	4.8	2.1	0.9	17.2	雲母石英片岩	胴部
第235図 PL142	遺構外-7	石鏃	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	石鏃	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	石鏃	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

●石鏃=短剣形石器 打弁=打製石弁 UF=使用痕のある割片
磨弁=磨製石弁 RF=加工痕のある割片

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	E _q -35G Er-35G	N-8°-E	37住→35土	216	66	14	隅丸長方形 丸平底	西隅明瞭 土層単一
第310図 PL160	36	E _q -37・38G	N-78°-E		135	90	30	隅丸長方形 丸平底	遺物有り
第310図	37	E _q -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	西隅明瞭 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	E _g -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	E _t -38G	N-67°-E		100	92	59	円形 平底	黒甕「粗」杯、羽釜
第310図	42	E _c -29G	N-47°-E	42土→69住野藏穴	100	78	38	円形 丸底	
第310図 PL160	43	E _j -31・32G	N-90°	87住→43土	100	99	38	円形 丸平底	
第310図 PL160	44	E _h -31G	N-90°	45土→44土	100	80	30	円形 丸底	土層単一的
第310図 PL160	45	E _h -31G	N-90°	45土→44土	120	100	82	円形 平底	
第310図 PL160	46	E _i -31G	N-59°-E		150	118	22	槽円形 丸底	北東部やや浅く段状
第310図 PL160	47	E _i -31G	N-39°-E		145	144	29	円形 丸平底	
第311図 PL160	48	E _j -33・34G	N-2°-W		92	88	22	円形 丸底	土層単一
第311図 PL160	49	E _i -33G E _j -33G	N-0°		150	106	14	槽円形 丸平底	土層単一的
PL161	50 欠								
第311図 PL161	51	E _i -32・33G	N-0°		130	115	17	槽円形 丸底	土層単一 遺物有り
第311図 PL161	52	E _i -32G	N-5°-W		110	88	19	槽円形 尖底	
第311図 PL161	53	E _j -30・31G	N-30°-W		92	90	16	円形 丸平底	土層単一的
第311図 PL161	54	E _i -30G	N-2°-E		108	(85)	40	隅丸長方形? 丸底	
第311図 PL161	55	E _h -32・33G	N-77°-E		80	74	30	円形 尖底	土層単一的
第311図 PL161	56	E _g -30・31G	N-80°-W		105	95	14	円形 丸底	
第311図 PL162	57	E _f -31G E _g -31G	N-37°-W		95	85	20	円形 丸底	
第311図 PL162	58	E _f -31G	N-8°-W		115	108	15	円形 丸平底	土層単一
第311図 PL162	59	E _f -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	E _f -31・32G	N-80°-E		95	80	15	円形 丸平底	
第311図 PL162	61	E _f -32G	N-62°-W		62	58	23	円形 丸底	
PL162	62	E _f -32G	N-20°-W		220	140	17	円形 丸平底	2基の重複?
第311図 PL162	63	E _f -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 須恵器焼
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	楕丸長方形 丸平底	土層単一の 灰輪軸、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	楕丸長方形 平底	
第312図 PL163	73	Eo-35G Ep-35G	N-31°-W		150	92	32	楕丸長方形 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	楕丸方形 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	

平安時代ピット一覧表

国版番号	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	槽円形 尖底	
	2	Ea-31G	N-72°-E		A 30 B 28	39 32	14 10	円形 尖底 円形 丸底	
	3	Eb-32G	N-14°-W		66	44	19	槽円形 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	槽円形 尖底	
	8	Ec-31G	N-36°-E		80	62	25	槽円形 尖底	
	9 欠								
	10	Ec-31G	N-14°-E		50	35	18	槽円形 丸平底	
	11	Ec-30G	N-40°-W	不明	90	68	27	槽円形 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	槽円形 丸底	
	20	Ec-32G	N-5°-E		95	80	20	槽円形 丸平底	
	21	Ec-32G	N-18°-E		78	58	18	槽円形 丸底	打穿
	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	槽円形 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-33G	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	槽円形 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	

平安時代土器等調査表

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回 PL165	須恵系 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。底部余切り。	内面底部スス付着
22住2 第314回 PL165	須恵系 碗	口縁部破片1/5 口 (15.0) 底 高 (3.2)	22住 カマド廻り方	①中砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/3 ③還元焰	右回転ロクロ成形。	
22住3 第314回 PL165	須恵系 碗	口縁部破片1/5 口 (13.5) 底 — 高 (3.3)	22住 カマド廻り方	①中砂含む。 ②浅黄2.5Y 7/4 ③還元焰	右回転ロクロ成形。	
22住4 第314回 PL165	土師系 甕	体部破片 口 — 底 (16.4) 高 (19.2)	22住 カマド廻り方	①中砂、白色鉱物含む。 ②ぶい黄緑10YR 7/4 ③還元焰（軟質）	紐作り。鈷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回 PL165	須恵系 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ぶい黄緑10YR 7/4 ③還元焰（軟質）	右回転ロクロ成形。底部余切り。	歪み有り。
24住2 第314回 PL165	須恵系 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。底部余切り。	
24住3 第314回 PL165	須恵系 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。底部余切り。	外・内面黒斑
24住4 第314回 PL165	須恵系 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黄黄2.5Y 7/2 ③還元焰	右回転ロクロ成形。底部余切り。	外・内面黒斑 歪み有り。
24住5 第314回 PL165	須恵系 碗	1/2残存 口 (11.5) 底 (5.7) 高 4.6	24住北壁床直 埋没土	①粗砂含む。 ②青黒5B 1.7/1 ③還元焰（軟質）	ロクロ成形後覽磨き。 底部余切り後高台貼付。	外・内面黒色 口縁辺縁付着
24住6 第314回 PL165	須恵系 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還元焰（軟質）	右回転ロクロ成形。底部無で。	外面黒変 内面赤変
24住7 第314回 PL165	土師系 甕	口縁～胴部1/3残存 口 (22.0) 底 — 高 (12.0)	24住カマド	①中砂、小石含む。 ②ぶい黄緑7.5YR 6/4 ③還元焰	紐作り。横撫で。 外 縦方向削り後覽磨き。 内 指撫で。	
24住8 第314回 PL165	土師系 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還元焰	紐作り。鈷貼付後横撫で。 外 踵下、上→下覽削り後撫で。 内 横撫で。	
25住1 第315回 PL165	灰釉陶 器	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。 底部余切り後高台貼付。	虎渓山1号窯式
25住2 第315回 PL165	須恵系 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ぶい黄緑10YR 7/4 ③還元焰（軟質）	右回転ロクロ成形。底部余切り。	外面黒斑 歪み有り。
25住3 第315回 PL165	土師系 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還元焰（軟質）	紐作り。鈷貼付後横撫で。 外 下→上覽削り。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 第315図 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(軟質)	右回転ロクロ成形。 底部余切り後周面磨削で。高台貼付。 口縁～体部辺軸周毛塗り。 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 差	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。脚貼付後ロクロ整形。 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 備瓶?	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(軟質)	外 叩き目残す。 内 背面被文押痕残す。	外面全体に自然軸 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。 底部磨切り後撫で。	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 ロクロ成形後磨削き。	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	土部器 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 横撫で後對脚部磨削り。 内 横撫で後指撫で。	外・内面黒変
27住5 第315図 PL166	須恵器 壺	胴部破片 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確に残す。	
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。底部余切り。	
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。底部余切り。	外面黒変
29住1 第316図 PL166	須恵器 羽 差	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。脚貼付後ロクロ整形。	
29住2 第316図 PL166	須恵器 羽 差	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。脚貼付後ロクロ整形。	

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にふい黄2.5YR 6/3 ③酸化焰	外 無で。 内 瓦腹で。	
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にふい黄橙10YR 6/3 ③酸化焰	外 瓦削り後無で。底部瓦削り。 内 指腹で。	
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にふい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰(軟質)	右回転クロコ成形。底部未切り。	
30住2 第316図 PL166	須恵器 羽蓋	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。跗貼付後クロコ整形。 外 接合面残す。 内 ロココ整形後無で。	
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にふい褐色7.5YR 5/4 ③酸化焰	外 瓦削り後瓦腹で。底部砂付着。 内 瓦腹で。	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)	右回転クロコ成形。底部未切り。	外面黒斑
31住2 第316図 PL166	須恵器 高台付 椀	口縁部1/8残存 口(12.2) 底— 高—	31住埋没土	①細砂、小石含む。 ②にふい橙7.5YR 4/6 ③酸化焰	外 ロココ成形。高台貼付。 内 ロココ成形。瓦磨き。	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にふい橙5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横腹で。 外 口縁部に指面痕残す。	
31住4 第316図 PL166	須恵器 羽蓋	口縁部1/8残存 口(18.4) 底— 高(6.5)	31住 カマド左軸上	①中砂、小石含む。 ②橙5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後クロコ整形。 内 瓦腹で。	
31住5 第316図 PL166	土師器 羽蓋	口縁部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。跗貼付後横腹で。 外 胴、下→上方向瓦削り後無で。 内 胴横腹無で。	外面黒変 火熱受ける。
31住6 第316図 PL166	土師器 羽蓋	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明褐色7.5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後横腹で。 内 瓦腹で。	外・内面黒斑 胴下火熱受ける。
32住1 第317図 PL167	灰輪陶 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にふい黄2.5Y 6/3 ③還元焰(硬質)	右回転クロコ成形。 底部未切り。高台貼付。輪は横け掛け、 輪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にふい褐色7.5YR 6/3 ③酸化焰(軟質)	右回転クロコ成形。底部未切り。	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にふい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	左回転クロコ成形。底部未切り。	
32住4 第317図 PL167	須恵器 椀	口縁部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にふい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。 内 瓦磨き。	内面黒 磨付着か?

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。横割で。 外 胴、上一下差附り。 内 口頸接合部箇所で、接合痕残す。	部分的に赤・黒変
32住6 第317図 PL167	土師器 甕	口縁一部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。横割で。 外 胴、上一下差附り。 内 指横割で。	
33住1 第317図 PL167	灰釉陶 器	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。 口唇部に凹縁が1条走る。 釉調は透明感のある灰色。	虎渡山1号窯式
33住2 第317図 PL167	須恵器 碗	口縁部破片 口 (9.6) 底 — 高 (2.7)	33住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄緑10YR 6/4 ③酸化焰(軟質)	右回転ロクロ成形。 内 底磨き。	内黒(黒くない)
33住3 第317図 PL167	須恵器 碗	体部破片 口 — 底 — 高 (2.5)	33住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄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にぶい黄5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横割で。 外 胴、下一下差附り。 内 底磨き。	
33住5 第317図 PL167	須恵器 壁	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 叩き目様に残す。 内 青海波文押印痕残す。	外面自然釉付着
33住6 第317図 PL167	須恵器 壁	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 叩き目様に残す。 内 青海波文押印痕残す。	
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 碗	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 底磨き。	内面黒
34住3 第317図 PL167	土師器 壁	口縁一部上部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 口頸部横割で、指痕痕残す。 胴、上一下差ナラ伏工具跡で。 内 底磨き。	外面黒変 スス付着
34住4 第317図 PL167	土師器 甕	胴部一部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 横割で。底部無で。 内 指横割で。	
35住1 第318図 PL167	灰釉陶 器	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	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。 口唇部に凹縁が1条走る。 釉調は透明感のある灰色。	虎渡山1号窯式
35住3 第318図 PL167	須恵器 壁	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 叩き目様に残す。 内 青海波文押印痕残す。	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 碗	口縁~底部/4残存 口 (12.4) 底 — 高 (3.7)	37住 北西部味直	①中砂含む。 ②にぶい黄緑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 壺	底部破片 口 — 底 (7.4) 高 (3.4)	37住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄緑5YR 6/3 ③酸化焰	外 上~下の莖削り、底部莖削り。	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 西壁付近味直	①細砂含む。 ②にぶい緑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 碗	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 (軟質)	ロクロ成形。 釉調は透明感のある灰色。	虎沢山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黄SY 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 壺	破片 口 — 底 — 高 —	39住埋没土	①中砂、小石含む。 ②灰SY 6/1 ③還元焰	外 叩き目残す。 内 青黄変文押痕残す。	外面自然釉付着
40住1 第318図 PL168	灰釉陶 器 碗	底部1/4残存 口 — 底 13.4 高 (1.8)	40住 北壁付近味直	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。 底部無で、切り離し技法不明。 軸は潰れ掛りか、釉調は透明感のある 灰色。	虎沢山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	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 削、上~下莖削り。 内 扉部磨撫で。	
41住1 第318図 PL168	須恵器 杯	体部~底部1/7残存 口 — 底 (7.0) 高 (2.8)	41住埋没土	①細砂、小石含む。 ②にぶい黄緑10YR 5/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部糸切り。	外面黒変 (摩?)
41住2 第318図 PL168	須恵器 胴部破片	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、筒貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。 内 撫で。	外面黒変
41住3 第318図 PL168	須恵器 壺	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	輪襜、ロクロ整形。 外 叩き目残す。 内 扉部撫で。	
42住1 第318図 PL168	灰釉陶 器 碗	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。 底部無で、切り離し技法不明。 高台貼付、接合痕残す。	虎沢山1号窯式
42住2 第318図 PL168	須恵器 小形杯	残存 1/5 口 (9.7) 底 (6.5) 高 (2.2)	42住埋没土	①中砂含む。 ②にぶい黄緑10YR 7/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	外・内面黒変
42住3 第318図 PL168	須恵器 杯	2/3残存 口 14.3 底 6.2 高 4.1	42住北西部	①中砂含む。 ②にぶい黄緑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・形状の特徴	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 青海波文押印痕残す。	
43住 1 第319図 PL168	灰釉陶 器	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)	右回転クロコ成形。 底部無で、切り難し技法不明。 高台貼付。	虎沢山1号窯式
44住 1 第319図 PL168	須恵器 甕	口縁部破片 口 (13.4) 底 — 高 (3.0)	44住埋没土	①中砂含む。 ②淡黄2.5Y 7/3 ③還元焰(軟質)	右回転クロコ成形。	
45住 1 第319図 PL168	須恵器 甕	口縁部破片 口 (13.8) 底 — 高 (3.0)	45住カマド	①細砂含む。 ②にぶい黄褐色10YR 6/3 ③還元焰	右回転クロコ成形。	外面黒変 内面黒
45住 2 第319図 PL168	須恵器 羽 蓋	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にぶい黄褐色10YR 5/3 ③還元焰	紐作り。鈔貼付後クロコ整形。	外・内面黒変
45住 3 第319図 PL168	土師器 羽 蓋	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還元焰	紐作り。鈔貼付後横撫で。 外 斜め横の瓦形。鈔接合痕残す。 内 斜め指撫で。	
45住 4 第319図 PL168	須恵器 羽 蓋	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 にぶい赤褐色5YR5/4 内 黒褐色10YR3/1 ③還元焰	紐作り。鈔貼付後クロコ整形。 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 無で。	内面スス付着
46住 1 第319図 PL168	灰釉陶 器	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)	右回転クロコ成形。 底部糸切り後高台貼付、接合痕残す。 軸頭は透明感のない灰色。	虎沢山1号窯式
46住 2 第319図 PL168	須恵器 甕	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 にぶい黄褐色10YR7/4 内 にぶい橙7.5YR7/4 ③還元焰	右回転クロコ成形。 底部糸切り後高台貼付。 外 体部下瓦形。 内 底に横で。	外・内面黒変
46住 3 第319図 PL168	須恵器 甕	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明赤褐色2.5YR 5/6 ③還元焰	クロコ成形。 底部糸切り後高台貼付。 外 瓦磨き。 内 瓦磨き。	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還元焰 ②外 にぶい赤褐色2.5YR4/4 黒5YR1.7/1 内 にぶい赤褐色5YR5/3	外 瓦磨り。底部磨り後横で。 接合痕残す。 内 瓦磨き。	
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にぶい黄褐色10YR 5/4 ③還元焰	紐作り。 外 口縁部指頭痕残す。 別、上→下磨り。底部無で。 内 無で。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 叩き目残す。 内 青海波文押印痕残す。	
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 カマド廻り方	①中砂含む。 ②にぶい黄褐色10YR 6/4 ③還元焰	紐作り。横撫で。 外 別、上→下磨り。接合痕残す。 内 無で。	

番号	器種	量目	出土位置	①胎土②色調③焼成	文様、或・整形の特徴	備考
47住1 第320回 PL169	灰軸陶 器 椀 碗	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 7/9 ③還元焰 (軟質)	ロクロ成形。 軸調は透明感のない緑灰色。	大原2号窯式 〜虎頭山1号窯式
47住2 第320回 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回 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にょい楕7.5YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 外 体部下底削り。底部糸切り。	
47住4 第320回 PL169	土師器 壺	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楕7.5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。 外 口縁横撫で。胴、上→下削り。 底部無で。 内 横撫で。接合痕残す。	外面黒変 (スス付着) 胴下火割受け斜離
47住5 第320回 PL169	土師器 別 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にょい黄褐10YR 5/4 ③酸化焰 (軟質)	紐作り。胴貼付後横撫で。 外 胴、上→下削り。接合痕残す。 内 無で。	外面黒変 器面荒れる。 内面黒変
47住6 第320回 PL169	土師器 別 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楕7.5YR 6/6 ③還元焰	紐作り。胴貼付後横撫で。 外 口縁辺横撫で。胴削り。 接合痕残す。 内 横撫で。	器み有り。
47住7 PL169	緑軸陶 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	暗オリーブ灰色。	写真のみ。
48住1 第320回 PL169	須恵器 碗	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にょい黄褐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。	外面黒変
48住2 第320回 PL169	須恵器 碗	口縁部1/8残存 口 (15.6) 底 — 高 (4.6)	48住カマド前	①粗砂、小石含む。 ②にょい楕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回 PL169	須恵器 碗	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・内面黒変
48住4 第320回 PL169	土師器 別 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。胴貼付後横撫で。	外面黒変
48住5 第320回 PL169	須恵器 別 釜	口縁部1/8残存 口 (21.4) 底 — 高 (8.7)	48住 中央や南 埋没土	①細砂、石英含む。 ②にょい楕7.5YR 7/4 ③酸化焰	紐作り。胴貼付後ロクロ整形。	内面黒変
48住6 第320回 PL169	須恵器 別 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。胴貼付後ロクロ成形。 外 胴下、上→下削り。	
49住1 第321回 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にょい黄褐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 笠磨き。	外面黒変 (スス付着) 内面黒
49住2 第321回 PL170	須恵器 小形杯	口縁〜高部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 にょい楕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・整形の特徴	備考
50住1 第321回 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。 外 体部下削り後撫で。	
50住2 第321回 PL170	須恵器 碗	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回 PL170	土師器 羽蓋	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。髷貼付後横撫で。 外 側削り。 内 撫で。	外・内面黒変 面変化する。
50住4 第321回 PL170	須恵器 壺	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、底部削り。	外面黒変 (スス付着) 内面黒斑
51住1 第321回 PL170	灰釉陶 碗	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。軸は横け掛け、軸調は透明感のある灰色。	虎塚山1号窯式
51住2 第321回 PL170	灰釉陶 碗	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。 軸は横け掛け、軸調は透明感のある灰色。	虎塚山1号窯式
51住3 第321回 PL170	灰釉陶 碗	底部1/5残存 口— 底(9.4) 高(2.3)	51住野蔵穴	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。 軸調は透明感のない灰色。	虎塚山1号窯式
51住4 第321回 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。底部永切り。	内面黒変
51住5 第321回 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。底部永切り。	外・内面黒変
51住6 第321回 PL170	須恵器 取皿?	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。	外面土化物付着 内面鉄削付着 火熱受け赤変
51住7 第321回 PL170	須恵器 碗	1/3残存 口(11.7) 底(7.8) 高3.7	51住野蔵穴 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回 PL170	須恵器 碗	2/3残存 口(11.0) 底6.6 高5.2	51住 野蔵穴 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回 PL170	須恵器 碗	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。 底部永切り後高台貼付。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回 PL171	土師器 羽蓋	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。髷貼付後横撫で。 外 削。上→下削り。 底部削り後撫で。 内 撫で。	外面火熱受ける。 内面側面割離
51住11 第322回 PL171	須恵器 羽蓋	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。髷貼付後ロクロ整形。 外 胴中位、上→下削り。 髷の接合痕残す。	

番号	部種	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回 PL171	須恵器 羽蓋	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焼5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後クロコ整形。	
51住13 第322回 PL171	須恵器 羽蓋	口縁～胴部1/8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・焼7.5YR 6/4 ③酸化焰 (軟質)	紐作り。跗貼付後クロコ整形。 外 胴、上→下削り。接合痕残す。	外面火熱受け面 荒れる。 内面黒炭
51住 14・15 第322回 PL171	須恵器 羽蓋	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・黄緑10YR 7/4 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後クロコ整形。 外 胴下部、上→下削り。	
51住16 第322回 PL171	須恵器 羽蓋	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。跗貼付後クロコ整形。 外 胴下部、上→下削り。 内 口縁部接合痕残す。	
52住1 第322回 PL171	須恵器 杯	ほぼ完成 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)	右回転クロコ成形。底部未切り。	外・内面黒炭
52住2 第322回 PL171	土師器 羽蓋	口縁～胴部1/8残存 口 (18.0) 底 — 高 (12.5)	52住 南壁東寄り	①中砂、小石含む。 ②褐灰10YR 5/1 ③酸化焰 (硬質)	紐作り。跗貼付。 外 横溝で後、上→下削り。 跗付け部に指頭痕、接合痕残す。	
52住3 第322回 PL171	須恵器 羽蓋	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→右斜め削り。底部削り。 内 胴部、底部に接合痕残す。	外・内面黒炭
53住1 第323回 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・黄緑10YR 6/3 ③酸化焰	クロコ成形。高台貼付、接合痕残す。 内 底磨き。	内面黒
53住2 第323回 PL171	須恵器 羽蓋	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。跗貼付後クロコ整形。 外 胴、上→下削り。	
54住1 第323回 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)	右回転クロコ成形。底部未切り。	外・内面黒炭
54住2 第323回 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・黄緑10YR 6/4 ③還元焰	クロコ成形。	外・内面黒炭
54住3 第323回 PL171	須恵器 羽蓋	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・黄緑10YR 7/4 ③還元焰 (軟質)	紐作り。跗貼付後クロコ整形。	
55住1 第323回 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焼7.5YR 6/6 ③酸化焰	左回転クロコ成形。	
55住2 第323回 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	右回転クロコ成形。	外面黒炭 (スス付着) 内面黒炭
55住3 第323回 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焼黄2.5Y 7/3 ③酸化焰	右回転クロコ成形。底部未切り。	

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回 PL171	須恵器 壺 ?	底部1/8残存 口 — 底 (7.6) 高 (2.2)	55住埋没土	①中砂含む。 ②におい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	外 胴下部、右→左の覆削り。 底部無で。 内 指無で。器厚、薄い。	
56住1 第323回 PL172	灰釉陶 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)	右回転クロコ成形。 底部糸切り後周面磨削で。 釉調はやや緑色を帯びた灰色。	
56住2 第323回 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におい黄橙10YR 7/3 ③酸化焰	右回転クロコ成形。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回 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におい黄2.5Y6/4 ③還元焰 (軟質)	右回転クロコ成形。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回 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におい橙7.5YR 7/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。	内面黒変
57住1 第323回 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	右回転クロコ成形。	外・内面黒変
57住2 第323回 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におい黄橙10YR 7/2 ③酸化焰	右回転クロコ成形。	外面器面荒れる。
57住3 第323回 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明褐色7.5YR 7/1 ③酸化焰	右回転クロコ成形。 底部静止掛け糸切り。	
57住4 第323回 PL172	須恵器 碗	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におい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。高台貼付。 外 体下部覆削り。 内 底磨き。	内黒
57住5 第324回 PL172	須恵器 碗	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におい黄橙10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。高台貼付。 外 体下部覆削り。 内 底磨き。	外面黒変 (黒色) 内黒、漆付着
57住6 第324回 PL172	須恵器 碗	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におい褐7.5YR 5/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。高台貼付。 外 体下部覆削り。 内 底磨き。	外面黒変 (黒色) 内面黒
57住7 第324回 PL172	須恵器 碗	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におい橙7.5YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。 高台貼付。接合痕残す。	外・内面黒変 重み有り。
57住8 第324回 PL172	須恵器 碗	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	右回転クロコ成形。高台貼付。 外 体下部覆削り。 内 底磨き。	外・内面黒変
57住9 第324回 PL172	土師器 壺	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におい赤褐5YR 4/3 ③酸化焰	紐作り。横割で。 外 胴、上→下覆削り。 内 胴、上→下覆削り。	外・内面黒変
57住10 第324回 PL172	土師器 壺	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におい赤褐5YR 4/3 ③酸化焰	紐作り。横割で。 外 胴、上→下覆削り。 内 肩部底磨き。	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、或・整形の特徴	備 考
57住11 第324回 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。横無で。 外 胴、右→左斜めの寛削り。	外・内面 黒変 (スス付着)
57住12 第324回 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、結晶片を含む。 ②灰黄緑10YR 4/2 ③酸化焰	外 胴下部、右→左斜めの寛削り。	外面黒変 (スス付着)
57住13 第324回 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。跗貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下の斜めの寛削り。	外面黒変 スス付着
58住1 第324回 PL173	灰輪陶 器 碗	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。底部無で、切り離し技法不明。高台貼付。口縁部下位は回転削り。釉は濃げ掛け、釉調は透明感のない灰白色。	大原2号窯式
58住2 第324回 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灰黄緑10YR 5/2 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部未切り。	内面黒変(濃し)
58住3 第324回 PL173	須恵器 碗	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にぶい黄緑10YR 6/3 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部未切り後高台貼付。	外・内面黒変
58住4 第325回 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。 跗貼付後右回転ロクロ整形。	
58住5 第325回 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→右斜めの寛削り。 内 横無で。	外面黒変 (スス付着)
59住1 第325回 PL173	灰輪陶 器 碗	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。 底部削り後整理無で。高台貼付。接合痕残す。釉は濃げ掛け、釉調は透明感のない灰白色。	外・内面黒変
59住2 第325回 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。 底部未切り後高台貼付。接合痕残す。 外 口縁部磨き。 内 磨磨き。	外面黒変(濃し) 内面黒
59住3 第325回 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回 PL173	須恵器 碗	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 胴下部削り。 底部静止態し未切り。 僅かに無で。	外・内面黒変
59住5 第325回 PL173	土師器 罌	1/8残存 口 (23.2) 底 — 高 (3.6)	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 口頸部横無で、指痕痕残す。 胴、上→下削り。 内 横無で。	外面黒変 (スス付着)
59住6 第325回 PL173	須恵器 罌	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褐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回 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。跗貼付後ロクロ整形。	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3258図 PL174	須恵器 羽 釜	口縁部1/4残存 口 (20.4) 底 一 高 (8.3)	59住 カマド契口 ～燃焼部	①中砂、チャートの小石含む。 ②にぶい赤褐色5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。鈔貼付後ロクロ整形。 外 鈔の接合痕跡に残す。 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。底部永切り。	外・内面黒変
60住2 第326図 PL174	須恵器 碗	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にぶい黄褐色10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部永切り後高台貼付。 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 一 高 (5.3)	60住埋没土	①中砂、輝石、小石含む。 ②にぶい黄褐色7.5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。 鈔貼付後右回転ロクロ整形。 外 鈔下、右→左に刮削り。	外面黒変
60住4 第326図 PL174	須恵器 壺	胴部～底部1/8残存 口 一 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褐色10YR 4/2 ③酸化焰(軟質)	紐作り。ロクロ整形。 外 刮削り。	外面黒変 内面黒変
61住1 第326図 PL174	灰釉陶 器 碗	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(軟質)	右回転ロクロ成形。底部永切り後周囲 を撫で、高台貼付。接合痕残す。 軸は潰け掛りか、輪軸は透明感のない 灰色。	大原2号窯式 ～虎沢山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 一 高 (8.9)	61住貯蔵穴 カマド	①中砂、小石含む。 ②灰白2.5Y 6/2 ③還元焰	紐作り。鈔貼付後横撫で。 外 鈔の接合痕、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 一 高 (16.5)	61住貯蔵穴 南西部 埋没土	①中砂、結晶片岩含む。 ②にぶい褐色7.5YR 5/4 ③還元焰	紐作り。鈔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、縦方向に刮削り。 内 接合痕残す。	外面黒変、赤変 内面黒変、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 一 高 (16.7)	61住貯蔵穴 カマド	①中砂、石英、結晶片岩含 む。 ②にぶい黄褐色10YR 6/4 ③還元焰(軟質)	紐作り。鈔貼付後ロクロ整形。 外 胴下部、上→下の刮削り。	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 一	61住伊勢北	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 陶端欠損	長 (7.0) 幅 7.5 孔 2.5×2.3	61住伊勢 表掘	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淡黄褐色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。底部永切り。	外面黒変、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 一 高 (12.3)	62住貯蔵穴上	①中砂、輝石含む。 ②明褐色5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。鈔貼付後撫で。 外 鈔部に孔穴有り。 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 羽蓋	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。脚貼付後横撫で。 外 胴部、上→下荒削り。 接合痕残す。	外面黒変 (スス付着)
62住4 第327図 PL174	土師器 羽蓋	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。脚貼付後横撫で。 外 胴下部、下→上荒削り。	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。	東海美濃産10世前期 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 荒磨き。	内黒(黒くない)
63住3 第327図 PL175	土師器 壺	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赤褐5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。 外 胴、底部荒削り後撫で。 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 壺	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→下荒削り。接合痕残す。 内 荒磨で。	内面黒変
63住5 第327図 PL175	須恵器 羽蓋	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 脚部接合痕残す。 胴下部、荒削り。	
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。 釉は濃く掛け、釉調は透明感のない灰色。	虎浜山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 カマド右壁上 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。底部未切り。	外・内面部付着
64住3 第327図 PL175	須恵器 羽蓋	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。脚貼付後ロクロ整形。 外 接合痕残す。	外面黒変
64住4 第327図 PL175	須恵器 羽蓋	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にぶい黄褐10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。脚貼付後ロクロ整形。	
64住5 第327図 PL175	須恵器 壺	胴部破片 口 — 底 — 高 (9.5)	64住 カマド右壁上	①中砂、石英、チャート含む。 ②にぶい黄褐10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。ロクロ整形。 外 上→下荒削り。	内面黒変
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。底部未切り。	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にぶい黄褐10YR 6/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部未切り。	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褐7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。 底部未切り後高台貼付。 内 荒磨き。	外面底部黒斑 内面黒、部付着

番 号	器 種	景 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回 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黄7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転クロコ成形。	
66住5 第328回 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にぶい赤褐色5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後横撫で。 外 胴、上→下寛削り。 内 跗部接合痕残す。 内 接合痕残す。	内面黒変
67住1 第328回 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にぶい黄褐色10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。底部余切り。	外周黒変、黒斑
67住2 第328回 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	右回転クロコ成形。	外・内面黒変(横し)
67住3 第328回 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にぶい黄褐色10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。	外・内面赤斑
67住4 第328回 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にぶい褐色7.5YR 5/3 ③酸化焰	右回転クロコ成形。	外・内面黒変 (スス付着)
67住5 第328回 PL176	須恵器 羽 釜	口縁部1/2残存 口 (20.0) 底 — 高 (7.5)	67住 カマド右軸上 カマド前	①中砂、石英の小石含む。 ②にぶい褐色7.5YR 5/3 ③酸化焰	紐作り。 跗貼付後右回転クロコ整形。	外・内面黒変 (スス付着)
67住6 第328回 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明褐色7.5YR 5/6 ③酸化焰	紐作り。 跗貼付後右回転クロコ整形。 外 胴下、上→下寛削り。	外面黒変 内面黒斑
67住7 第328回 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 部5YR6/5 内 黒褐色2.5Y3/2 ③酸化焰	紐作り。 跗貼付後右回転クロコ整形。 外 胴下、上→下寛削り。 内 胴下~底部指撫で。	外面黒変、黒斑 内面黒斑
67住8 第328回 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にぶい赤褐色5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。 跗貼付後右回転クロコ整形。 外 胴、上→下寛削り。 内 底部指撫で。	外・内面黒変
68住1 第329回 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にぶい褐色7.5YR 5/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 体部、上→下寛削り。高台貼付。 内 底面指撫で。	外・内面黒変 器面荒れる。
69住1 第329回 PL176	須恵器 小形杯	完形 口 9.5 底 6.8 高 2.0	69住カマド	①中砂、小石含む。 ②褐色7.5YR 4/6 ③酸化焰	右回転、横撫で。底部寛削り調整。	外・内面黒斑
69住2 第329回 PL176	須恵器 小形杯	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	右回転クロコ成形。底部余切り。	外・内面黒斑
69住3 第329回 PL176	須恵器 小形杯	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にぶい黄褐色10YR 7/3 ③酸化焰(軟質)	右回転クロコ成形。底部余切り。	歪み顯著
69住4 第329回 PL176	須恵器 杯	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にぶい黄褐色10YR 7/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。底部余切り。 外 体下部寛削り。	

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回 PL176	土師器 葉	口縁～胴部1/8残存 口 (20.8) 底 — 高 (11.3)	69住 カマド振り方	①中砂、石英、チャート含む。 ②にぶい黄緑5YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。横撫で。 外 胴、上→下削り。接合痕残す。 内 胴部下撫で。	器面荒れる。
69住6 第329回 PL176	土師器 羽蓋	口縁～胴部1/2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。跗貼付後横撫で。 外 胴、上→下削り。 胴の接合痕残す。 内 撫で。	外・内面黒変 蓋み顯著
70住1 第329回 PL177	須恵器 碗	底部のみ 口 — 底 6.4 高 (3.1)	70住 カマド	①細砂、雲母、結晶片岩の 小石含む。 ②にぶい黄緑10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。 底部糸切り後高台貼付。	外面黒変 内面黒変 (スズ付着)
70住2 第329回 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	右回転クロコ成形。 底部糸切り後高台貼付。	外・内面黒変
70住3 第329回 PL177	須恵器 碗	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にぶい黄緑10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。 底部糸切り後高台貼付。 外 高台部接合痕残す。	外面黒変 内面黒変 (漆付着?)
70住4 第329回 PL177	須恵器 羽蓋	口縁～胴部破片 口 (20.6) 底 — 高 (15.0)	70住 カマド	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。跗貼付後クロコ整形。 外 胴下、上→下削り。 胴の接合痕残す。	外・内面黒変
71住1 第330回 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	右回転クロコ成形。底部糸切り。	
71住2 第330回 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 (硬質)	右回転クロコ成形。	外面黒変
71住3 第330回 PL177	須恵器 羽蓋	破片 口 — 底 — 高 —	71住埋没土	①中砂、石英、結晶片岩 含む。 ②にぶい黄緑10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後クロコ整形。 外 胴部接合痕残す。	外・内面黒変
72住1 第330回 PL177	須恵器 杯	1/6残存 口 (13.0) 底 (6.7) 高 4.0	72住北東部 埋没土	①中砂、石英、小石含む。 ②灰5Y6/1 ③還元焰	右回転クロコ成形。底部糸切り。	外面黒変
72住2 第330回 PL177	須恵器 碗	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にぶい黄緑10YR 7/4 ③酸化焰	右回転クロコ成形。高台貼付。	外面黒変 内面黒変、粉殻正痕 有り。
72住3 第330回 PL177	灰軸陶 器	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)	右回転クロコ成形。 底部糸切り後削り撫で。高台貼付。 軸は刷毛塗りか、軸調は透明感のある 緑灰色。	光が丘1号室式
72住4 第330回 PL177	灰軸陶 器	1/3残存 口 (12.7) 高台 (6.8) 高 2.5	72住 北東東寄り	①細砂含む。 ②灰白2.5Y7/1 ③還元焰	右回転クロコ成形。 底部調で、切り離し技法不明。 高台貼付。軸は横け掛け、軸調は透明感 のない灰色。	大塚2号室式
72住5 第330回 PL177	須恵器 羽蓋	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。 跗貼付後右回転クロコ整形。	外面黒変
72住6 第330回 PL177	須恵器 羽蓋	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にぶい黄緑10YR 6/4 ③酸化焰	紐作り。跗貼付後クロコ整形。	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回 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。底部永切り。	内面器面荒れる。
73住2 第330回 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (21.5) 底 一 高 (5.8)	73住 カマド 左前床直	①中砂、チャートの小石含む。 カマド ②灰黄褐10YR 4/2 ③酸化焰	紐作り。 脚貼付後右回転ロクロ整形。 外 脚の接合痕残す。	外面黒変 (スス付着) 内面黒変
73住3 第330回 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (22.4) 底 一 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。 脚貼付後右回転ロクロ整形。 外 脚、上→下荒削り。	外面黒変 (スス付着)
73住4 第330回 PL177	円筒埴 輪	底部破片 口 一 底 (16.8) 高 (7.4)	73住 中央やや 北寄り	①中砂、石英、結晶片岩、 小石含む。 ②橙5YR 6/6 ③還元焰	紐作り。 外 脚も目調整単位11~12cm(2.5cm) 粘土貼付。 内 脚も目調整単位11~12cm(2.5cm)	
74住1 第331回 PL177	須恵器 碗	口縁一部1/7残存 口 (14.1) 底 一 高 (3.6)	74住 カマド掘り方	①細砂、有機物、結晶片岩 含む。 ②明黄褐10YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	内面黒変
74住2 第331回 PL177	須恵器 碗	口縁一部1/7残存 口 (14.0) 底 一 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回 PL177	須恵器 小形甕	頸~底部1/6残存 口 一 底 (6.8) 高 (8.8)	74住埋没土	①細砂、石英含む。 ②橙7.5YR 6/6 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。底部永切り。	内面黒変 (スス付着)
74住4 第331回 PL177	土師器 甕	口縁部破片 口 (18.5) 底 一 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。右回転機無で。 外 脚、上→下荒削り。 内 脚、脚も目線で痕残す。	
74住5 第331回 PL177	須恵器 羽 釜	口縁部破片 口 (21.1) 底 一 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。 脚貼付後右回転ロクロ整形。 外 脚の接合痕残す。	内面黒変
77住1 第331回 PL178	灰輪陶 器 輪	破片 口 (15.0) 底 一 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。 口唇部に凹縁が1条走る。輪は漬け掛け、輪調は透明感のある灰色。	虎頭山1号窯式
77住2 第331回 PL178	須恵器 杯	ほぼ完形 口 11.5 底 5.7 高 4.8	77住 カマド開口 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。底部永切り。	
77住3 第331回 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。	外面黒変、赤斑 器面荒れる。 内面黒変
77住4 第331回 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。底部永切り。	外・内面黒変
77住5 第331回 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。底部永切り。 外 体下部削り調整。	
77住6 第331回 PL178	須恵器 碗	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	部 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回 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	組作り。 跗貼付後右回転ロクロ整形。 外 胴、上~下葺削り。	外・内面黒変
77住 8 第331回 PL178	須恵器 羽 釜	口縁~胴下部1/5 口 (20.8)残存 — 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	組作り。 跗貼付後右回転ロクロ整形。	外面黒変 内面黒斑
78住 1 第332回 PL178	須恵器 碗	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にぶい黄橙10YR 5/4 ③酸化焰	右回転ロクロ成形。	内面黒変
78住 2 第332回 PL178	須恵器 碗	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回 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 右袖上	①中砂、石英、小石含む。 ②浅黄褐7.5YR 8/6 ③酸化焰	組作り。 跗貼付後ロクロ整形。	内面黒変
79住 1 第332回 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回 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回 PL179	灰輪陶 器 皿	丸形 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灰白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。 軸は潰け掛り、軸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回 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回 PL178	灰輪陶 器 碗	底部~体下部1/6 口 — 残存 底 (8.8) 底 (3.7)	80住 左袖廻り方	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。 外 口縁撫で、弱く指頭痕残す。 底部撫で、切り離し技法不明。 高台貼付。 外 高台接合痕残す。	虎浜山1号窯式
80住 4 第332回 PL179	土師器 羽 釜	ほぼ丸形 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	組作り。跗貼付後横撫で。 外 脚上、上~下葺削り。底部撫で、 内 横撫で。	外・内面 黒変 (スス付着) 外底、火熱受け荒れ る。
80住 5 第332回 PL178	土師器 薬	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	組作り。 外 口縁撫で、弱く指頭痕残す。 胴部葺削り。底撫で。 内 横撫で。	火熱を受け、器面荒 れる。
82住 1 第333回 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。	外面底部黒変 部分的に黒変
82住 2 第333回 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回 PL179	須恵器 碗	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灰黄2.5YR 8/3 ③還元焰 (軟質)	右回転ロクロ成形。高台貼付。 内 荒磨き。	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回 PL179	土師器 壺	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灰7.5YR 6/6 ③酸化焰	紐作り。右回転横撫で整形。 外 胴、上→下寬削り。 内 胴横撫で。	内面黒変 (スス付着)
87住1 第333回 PL179	須恵器 碗	口縁部破片 口 — 底 — 高 —	87住埋設土	①中砂、石英含む。 ②灰白2.5Y 8/2 ③酸化焰	右回転クロロ成形。 内 蓋磨き。	外面黒変 内面磨面荒れる。
88住1 第333回 PL179	須恵器 碗	1/8残存 口 (14.2) 底 — 高 (4.5)	88住北東壁	①中砂、石英含む。 ②にぶい焼7.5YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロロ成形。	外面黒変 内面黒変
89住1 第333回 PL179	須恵器 碗	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にぶい焼5YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロロ成形。 高台貼付、接合痕残す。	
89住2 第333回 PL179	須恵器 碗	口縁部破片 口 (12.2) 底 — 高 (3.0)	89住埋設土	①細砂含む。 ②にぶい黄緑10YR 6/3 ③酸化焰	クロロ成形。 外 口縁部荒磨き。 内 蓋磨き。	内黒
89住3 第333回 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にぶい黄緑10YR 6/4 ③酸化焰	右回転クロロ成形。底部赤切り。	
89住4 第333回 PL179	須恵器 壺	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 青黄紋文押圧痕残す。	外面自然釉付着
39土1 第334回 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	右回転クロロ成形。 外 口縁部荒磨き。 体下部～底部直削り。 内 蓋磨き。	内黒(黒斑)
41土1 第334回 PL179	須恵器 杯	1/4残存 口 (12.4) 底 (7.0) 高 3.8	41土坑埋設土	①細砂、白色鉄含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/3 ③酸化焰	右回転クロロ成形。 外 底部赤切り。 内 無で。	外面体部に黒変 内面体部～底部に 黒斑
41土2 第334回 PL179	須恵器 羽釜	口縁部小片 口 (22.4) 底 — 高 (4.2)	41土坑埋設土	①細砂、白色鉄物、赤褐色 粒子含む。 ②にぶい黄7.5YR 5/3 ③酸化焰	紐作り。 銅貼付後右回転クロロ整形。 内 無で。	外面黒変、黒変 内面黒変
65土1 第334回 PL179	須恵器 碗	口縁～体部1/6 口 (13.2)残存 底 — 高 (2.9)	65土坑埋設土	①中砂、白色鉄物含む。 ②にぶい黄2.5Y 6/4 ③酸化焰(軟質)	右回転クロロ成形。 外 ロクロ痕残す。	
70土1 第334回 PL179	灰釉陶器 碗	口縁～体部小片 口 (15.6) 底 — 高 (3.7)	70土坑埋設土	①細砂、白色鉄物少量含む。 ②灰白 N 7/2 ③還元焰(硬質)	右回転クロロ成形。 釉は黄け掛け、釉調は透明感のない緑 灰色。	虎浜山1号窯式
70土2 第334回 PL179	須恵器 羽釜	口縁～体部小片 口 (22.0) 底 — 高 (6.7)	70土坑埋設土	①中砂、白色鉄物少量含む。 ②にぶい黄7.5YR 5/4 ③酸化焰(軟質)	紐作り。銅貼付後横撫で。 外 右→左の横撫で。 内 右→左の横撫で。	外面黒変
石組み溝 第334回 PL179	灰釉陶器 碗	底部破片 口 — 底 — 高 —	D区石組み溝 埋設土	①細砂含む。 ②灰7.5Y 6/1 ③還元焰(硬質)	右回転クロロ成形。 底部荒磨でのため切り難し技法不明。 高台貼付。釉は湿し掛けで内面のみ。 釉調は緑色を帯びた灰色。	K-14段階
表挿1 第334回 PL179	土師器 土鏝	完形 長 5.2 径 2.2 孔 0.9	E区表挿	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.?	2,250.0	角閃石安山岩	
第341図 PL182	25住-3	切石	中央やや北床直	11.0	13.9	1.9	1,400.0	角閃石安山岩	スス付着
第342図 PL183	25住-4	切石	南西隅床直	28.6	20.2	15.6	8,400.0	角閃石安山岩	
第343図 PL183	26住-1	台石	中央やや西床下	20.4	12.2	12.8	5,850.0	粗粒輝石安山岩	スス付着
第343図 PL183	32住-1	台石	中央やや東床直	19.5	13.9	6.6	2,300.0	粗粒輝石安山岩	
第343図 PL183	34住-1	磨石	カマド東壁	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	礎	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 PL185	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 PL186	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	磨・敲石	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	伊南西ピット内	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	伊南西ピット内	8.1	4.4	3.3	140.0	粗粒輝石安山岩	
第353図 PL188	61住-4	敲石	伊西床直	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	礎	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	北西部屋直	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	東壁中央寄床直	5.8	3.5	2.3	50.0	砥石	1/2欠損
第355図 PL189	74住-1	砥石	北東隅床上	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	風化顯著
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	中央埋設土	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	埋設土	15.4	6.5	4.3	710.0	粗粒輝石安山岩	
第359図 PL190	87住-2	砥石	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	埋設土	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

互換表

番号	瓦種	生産地	作り	成形	整形		面取り		粘刺	胎土	焼成		色調	厚さ (cm)	布目	出土位置	備 考
					印具	例	端	端			焼	焼					
1 第335回 PL180	男瓦	栗・秋	平裁	轆轤	印後轆轤	縄密	3	—	凹	粗	酸	軟	浅黄橙	1.5	密	22住カマド	
2 第335回 PL180	女瓦	栗・古	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回 PL180	女瓦	秋 間	柄巻	轆轤	縦撫	—	1	2	—	並	還	並	灰	2.5	並	46住カマド	
4 第336回 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	塵砂。
5 第336回 PL180	龍瓦	栗附か	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回 PL180	女瓦	秋 間	柄巻	轆轤	—	木目	—	—	—	並	還	並	灰	1.4	並	53住カマド	横骨痕有り。
7 第336回 PL180	男瓦	栗・秋	平裁	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回 PL180	玉男	栗 附	平裁	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回 PL180	男瓦	秋 間	平裁	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回 PL180	玉男	栗 附	平裁	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	栗・古	一作	型台	—	—	—	—	—	密	還	並	黄 橙	2.0	粗	34住掘り方	2と同一個体
14	龍瓦	栗附か	一本	平裁	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	滑	53住カマド	
16	男瓦	栗附か	平裁	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	—	平裁	轆轤	ミガキ	—	—	—	—	粗	還	並	黒 灰	2.2	?	53住フク土	
18 第336回 PL180	男瓦	秋 間	平裁	轆轤	轆轤	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72住南表探	7と整合
19	女瓦	栗・古	一作	型台	—	—	—	—	—	密	酸	並	黄 橙	1.7	粗	80住カマド	
20	男瓦	秋 間	平裁	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	—	表探	瓦印押捺有り。 (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	表探	側部噴出没有り。

※一本＝一本作り 一作＝一枚作り

鉄器調査表

番号	器種	出土位置	量目 (cm)	特徴	備考
1 第338回 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・基部欠損
2 第338回 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。錆でかなり磨れ上がり、原形をあまりよく留めていない。断面はや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回 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回 PL181	鏃	30住フク土	全長(9.5) 鏃身4.8 頸4.4 闊1.2 厚1.2 茎1.4 厚0.5	身の部分は比較的細長く、二直逆明となっている。台形闊。基部断面は方形を呈する。	先端一部・基部欠損
5 第338回 PL181	刀子	30住 南東部床直	長(6.5) 幅(1.8) 厚(0.7)	表面は平坦であり、表側はやや盛り上がる。先端はやや丸味を持つ。	基部欠損
6 第338回 PL181	刀子	30住フク土	長(3.8) 幅(1.3) 厚(0.7)	かなり錆で磨れ上がっている。表側に種が見られる。先端部は若干反っている。	基部側欠損
7 第338回 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・基部側欠損
8 第338回 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、ひびの入り方から鋤物の可能性もある。	両端欠損
9 第338回 PL181	釘	40住カマド	長(2.7) 厚0.5 笠幅0.9 厚0.15	笠の部分は錆で磨れ上がり、側面を見るとやや反っている。下端は錆で磨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回 PL181	釘?	42住 南東部床直	長(12.0) 幅(0.9) 厚0.8	錆で磨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 同一個体?
11 第338回 PL181	釘?	42住 南東部床直	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回 PL181	刀子?	47住フク土	長(2.5) 幅(1.6) 厚(0.3)	錆で磨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回 PL181	釘	51住 西壁中央	長(3.15) 幅(1.5) 厚(0.65)	側面は曲がっていて、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回 PL181	釘	51住フク土	長(5.3) 幅(0.5) 厚(0.32)	断面方形の細い角釘。	上下両端とも欠損
15 第338回 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 下面も剥離と考えられる。
16 第338回 PL181	鏃	53住フク土	長(5.6) 幅2.0 頸2.0 闊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、台形闊・基部断面は方形。	上下両端欠損
17 第338回 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. 闊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、台形闊・基部断面は方形。	基部欠損破片は直接は接合しない。
18 第338回 PL181	鏃?	56住フク土	全長(3.7) 身(2.6) 闊幅0.8 茎1.1 幅0.4	身のつくりは非常に雑で、台の上に置いて倒面より覗き込んで細くしている。闊は台形、茎の断面は方形を呈する。	上下両端欠損
19 第338回 PL181	鏃 (楕圓形)	57住 ほぼ中央床直	長(13.2) 幅(4.5) 闊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。台形闊・基部断面は方形を呈する。基部も欠損。	先端・基部欠損
20 第338回 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。錆ぶれで煎断状に変形している。	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 東壁中央付造 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直であり、裏側がやや緩い彎を持つ。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 闊1.0 厚0.9 茎(1.3) 厚0.4	断面形は両丸造であるが、身の裏側面はやや平直であり、表側は緩い彎を有する。頸部は斜行、台形闊・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 闊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、台形闊・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 闊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、台形闊・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	Ea-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。刃反りはやや不明瞭。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