附表 1 塚原遺跡Ⅱ 石器計測表

附表 1	塚原遺跡Ⅱ	石器計測表	ŧ							
遺物番号	器種	出土	地点 層位	石材	接合資料	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重さ (g)	備考
<u>G地点</u> 22	打製石	<b>爸</b> 16	6C I b	砂岩		11.81	7.30	1.82	144.85	
	11860	- ·	<u> </u>			11.01	7.50	1.02	144.03	
<u>J1地点</u> 152	ナイフ形	<b>万架</b>	A3 -			5.10	2.00	1.20	7.80	
153	礫器	7	'D VII	頁岩		10.25	10.05	5.20	678.50	
154 155	礫器 礫器		5E VII 7D VII	ホルンフェルス 砂岩	I -2	10.40 15.00	10.45 19.50	5.40 7.10	697.70 2522.70	
156	機器		7E VII	頁岩		8.50	6.52	3.18	176.39	
157	礫器		IV De	頁岩		5.32	7.53	3.40	146.46	
158 159	磨石 磨・敲		D VII DC VII			7.35 12.6	4.95 8.95	3.90 5.40	207.40 878.90	
160	剥片	6	D VII	頁岩	I -1	9.43	6.14	3.85	143.11	
161 162	石核 剥片		SE VII	<u>頁岩</u> ホルンフェルス	I -1 I -2	6.30	4.58 4.50	2.43	60.25 51.10	
163	細石丸		2D V	黒曜石(日東系)	1-2	2.00	0.70	0.30	0.51	
164	細石列		DE V	頁岩 701出		1.50	0.15	0.10	0.18	
165 166	細石刃		1D V	砂岩 水晶		2.00 0.85	0.80	0.20	0.35	
167	細石刃		2D V	頁岩		1.88	0.78	0.19	0.32	
168 169	細石系		P1 - 9E VI			1.07 4.10	7.20	0.16 2.60	0.16 88.33	
170	細石杉	ŧ	- I	頁岩		2.80	6.35	2.65	37.40	
171 172	細石杉 細石杉		BE VI 2D V		Ⅱ-1	3.08	5.40 4.48	2.30	39.93 38.81	
173	細石杉		13 -			2.70	3.54	2.02	22.64	
174	細石杉		2D V	頁岩		1.91	3.82	2.10	17.23	
175 176	細石杉 細石杉		BE VI P1 -	流紋岩 頁岩		2.81 3.23	2.60 3.88	2.26 1.53	23.07	
177	細石杉	₹ SI	L1 -	黒曜石(桑ノ木津留	3)	1.20	1.20	0.50	0.67	
178 179	細石杉 細石杉		N2 - BE IV			2.55 3.07	2.60	0.95 2.23	8.80 21.57	
180	細石杉	₹ S/	A4 -	頁岩		2.60	1.75	1.20	5.96	
181 182	細石杉		C V	黒曜石(桑ノ木津留	3)	1.30 4.40	1.50 3.85	0.80 2.65	1.28	
182	作業面再生 ブラン:		C6 -			4.40	6.85	2.65	35.90 73.20	
184	ブラン:	<i>9</i> 12	2D V	頁岩		3.45	5.02	1.60	45.60	
185 186	スクレイルスクレイル		OC VI	頁岩 頁岩		10.27	9.20	3.10 2.90	164.76 208.30	
187	スクレイ	パー 9	IV De	頁岩		6.25	3.40	0.90	14.50	
188 189	スクレイルスクレイル		BE VI	ホルンフェルス 頁岩		7.85 5.85	6.05	2.00	82.10 86.13	
190	石核		PE VI	頁岩		5.17	8.97	4.70	206.95	
191	石核		BE VI	頁岩		7.80	7.60	2.70	198.40	
192 193			OC VI	<u>頁岩</u> 頁岩	Ⅱ-1	13.50 1.72	6.32 2.53	3.10 0.50	308.55 1.69	
194	剥片	g	9E VI	頁岩	II-2	1.84	2.20	0.50	1.20	
195 196	剥片		BE VI BE VI		II-2	3.07 2.67	2.12	0.50	2.18 4.23	
197	石核		PE VI	頁岩	II-2	5.52	7.16	6.35	268.50	
206	台石	SI US		砂岩		8.80	18.05	3.15	402.50	
207	スクレイ		20 -			6.47	4.88	2.01 1.56	57.61 45.05	
209	スクレイ		11 -	頁岩		6.55	5.73	1.12	44.61	
210	打製石i 打製石i		20 - 3E V	更岩 黒曜石(桑ノ木津留	2)	9.67	5.83 1.30	2.22 0.20	132.63	Ιb
237	打製石	镞 13	3D V	黒曜石(腰岳)		1.20	0.95	0.20	0.18	IIa
238	打製石		E4 - 2D V	黒曜石(姫島) チャート		1.89 2.53	1.88	0.43	0.89 1.77	Ib
239 240	打製石( 打製石(		2D V 2D V	チャート		2.45	1.98	0.45	1.18	II b
241	打製石		E2 -	頁岩		1.70	1.14	0.22	0.33	II с
242	打製石( 打製石(		C1 - 2D V	更岩 黒曜石(桑ノ木津留	3)	2.45 1.05	1.61 0.75	0.41	1.07 0.12	II c
244	打製石館		BE VI	黒曜石(腰岳)		2.01	1.32	0.46	0.89	IIс
245 246	打製石( ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		E4 - 0E V	<u>チャート</u> 頁岩		2.35 4.25	1.36 3.02	0.40 1.25	0.75 13.19	IId
247	スクレイ		L1 -			6.90	2.70	0.70	15.70	
248	スクレイ		OC V	ホルンフェルス		4.90	3.60	1.35	21.10	
249 250	スクレイルスクレイル		0E V 5E III			8.14 3.67	5.90 4.13	2.10	144.16 42.07	
251	スクレイ	パー 12	2D V	黒曜石(日東系)		2.33	3.62	1.50	14.60	
252 253	磨製石; 磨製石;		1D V E4 -	頁岩 砂岩		4.67 8.61	2.03 5.01	1.16	13.57 83.56	
254	磨製石	幹 13	2D V	ホルンフェルス		8.12	4.21	1.12	58.82	
255 256	打製石i 打製石i		- I E4 -	ホルンフェルス ホルンフェルス		8.35 6.90	5.40 5.30	2.95	165.40 91.70	
257	石錘	10	OC V	砂岩		8.90	6.80	1.85	140.60	
258	礫器	1:	3E V	砂岩		16.00	13.60	5.50	1511.10	
259 260	<b>礫器</b>		1C V E4 -			8.60 5.25	5.45 8.65	4.60 2.85	293.40 130.20	
261	磨・敲	石 9	OC V	砂岩		8.60	8.20	3.65	426.50	
262 263	磨・敲石		OC V 2D V			7.30 15.00	5.35 4.55	3.60 3.55	197.80 374.70	
268	磨製石	镞 S/	A3 -	頁岩		4.00	2.30	0.30	3.34	
271 273	磨製石( 磨製石)		A4 - A5 -	頁岩 頁岩		2.00 1.35	1.90 2.10	0.13 0.25	0.53 0.83	
284	歴製石i 磨製石i		A6 -			2.70	1.80	0.25	1.16	
290	磨製石館	厳 S/	A7 -	頁岩		2.40	2.10	0.30	1.39	
307 308	磨製石i 磨製石i		A9 - A9 -			1.90 1.90	1.60	0.20	0.89 1.01	
309	磨製石	鏃 SA	A9 -	頁岩		4.00	2.30	0.40	4.16	
375 424	磨製石! 磨製石!		E3 - E4 -	更岩 頁岩		3.60 2.30	1.90 1.90	0.25	1.95 0.62	
424	磨製石i 磨製石i		E4 -	緑色頁岩		2.40	2.30	0.15	1.54	
426	磨製石	镞 SI	E4 -	頁岩		2.10	2.20	0.20	1.24	
427 428	磨製石i 磨製石i		E4 - E4 -			3.80	2.40	0.20	2.06 1.24	
461	磨製石	鏃 SI	L1 -	頁岩		2.40	2.40	0.25	1.59	
523 524	磨製石(		SE II	頁岩 頁岩		3.00	1.80 1.60	0.20	1.50 1.69	
524	磨製石(		2D V	具石 頁岩		3.50	1.60	0.30	2.78	
<b>J2地点</b> 542	ナイフ形を	<b>万器</b> 19	9G V	頁岩		6.58	1.50	0.95	5.88	
543	ナイフ形を	石器 20	0G V	頁岩		5.68	2.64	0.69	8.38	
544	ナイフ形を	5器 2	1G V	頁岩		4.33	1.75	0.70	4.73	

遺物番号	器種	出土地点	層位	石材	接合資料	長さ (cm)	幅 (cm)	厚さ (cm)	重さ (g)	備考
545	ナイフ形石器	20G	V	頁岩		4.10	1.88	0.96	8.52	
<u>546</u> 547	ナイフ形石器 ナイフ形石器	19G 19F	V V	<u>頁岩</u> 頁岩		4.05 4.76	2.15 1.23	1.00 0.68	8.82 2.76	
548	ナイフ形石器	20G	V	頁岩		3.15	0.76	0.40	1.07	
549	ナイフ形石器	19F	V	頁岩		2.54	0.78	0.40	0.85	
550	ナイフ形石器	20H	V	頁岩		3.06	1.20	0.52	1.83	
551	ナイフ形石器	19G	V	ガラス質安山岩		2.09	0.81	0.49	0.77	
552 553	スクレイパー 敲石	20G 20G	V V			7.43 11.5	3.60 6.95	1.72 3.95	40.08 431.30	
554	剥片	20G	V	流紋岩	I -1	4.05	3.60	1.00	12.42	
555	剥片	20G	V	流紋岩	I -1	2.19	1.22	0.99	1.78	
556	剥片	20G	V	流紋岩	I -1	2.02	2.01	0.63	1.65	
557	石核	20G	V	流紋岩	I -1	6.03	3.53	3.72	70.95	
<u>558</u> 559		20G 20G	V V	流紋岩 流紋岩	I -2 I -2	3.08 4.79	1.09 3.43	1.06 1.75	1.97 26.29	
560		20G	V	流紋岩	I -2	2.91	2.47	0.85	2.81	
561	石核	20G	V	流紋岩	I -2	5.13	5.40	3.10	77.92	
562	剥片	20G	V	流紋岩	I -2	4.93	2.02	1.20	8.96	
<u>563</u> 564		20G 20G	V V	流紋岩 流紋岩	I -2 I -3	3.65 6.36	5.12 3.77	2.10 1.07	24.13 31.06	
565	型片 製片	20G	V	流紋岩	I-3	2.67	1.90	0.50	3.10	
566		20G	V	流紋岩	I -3	5.47	4.93	1.55	42.39	
567	剥片	20G	V	流紋岩	I -3	2.17	3.43	2.85	22.94	
568	剥片	20G	V	流紋岩	I -4	1.96	1.22	0.70	0.42	
<u>569</u> 570		20G 20G	V V	流紋岩 流紋岩	I -4 I -4	3.23 4.73	0.93 6.00	0.90 4.02	1.43 115.93	
571	剥片	19G	V	流紋岩	I -5	2.90	1.48	0.62	1.85	
572	石核	19G	V	流紋岩	I -5	4.12	4.41	1.23	17.91	
573	細石刃	SI6	-	黒曜石(桑ノ木津留)		1.50	0.50	0.15	0.10	
574	細石刃	19F 19F	V	黒曜石(桑ノ木津留)		2.40 1.80	0.50	0.15	0.18	
575 576	細石刃 細石刃	21H	V	黒曜石(桑ノ木津留) 黒曜石 (腰岳)		1.80	0.85	0.30	0.47	
577	細石刃	20H	V	黒曜石(腰岳)		1.45	0.85	0.15	0.29	
578	細石刃	-	I	黒曜石(桑ノ木津留)		1.60	0.60	0.10	0.13	
579	細石刃	20G	V	黒曜石(腰岳)		1.30	0.92	0.17	0.22	
580 581	細石刃 細石刃	21H 21H	V V	黒曜石 (腰岳) 黒曜石(桑ノ木津留)		0.83 1.32	0.83	0.16	0.13	
582		19F	V	黒曜石(桑ノ木津留)		2.20	1.50	1.30	3.63	
583	細石核	20H	V	黒曜石(桑ノ木津留)		1.65	1.60	0.95	2.35	
584	細石核	19G	V	黒曜石(桑ノ木津留)		1.65	1.60	1.05	2.20	
585	細石核	20G	V	黒曜石 (日東系)		1.45	1.75	1.65	3.03	
586 587	細石核 細石核	20G 20G	V	黒曜石(桑ノ木津留) 黒曜石(桑ノ木津留)		1.40 2.45	1.05	1.20	2.00 3.60	
588	細石核	20G	V	黒曜石(桑ノ木津留)		1.45	1.05	1.35	1.92	
589	スクレイパー	21H	V	頁岩		10.25	9.48	2.28	261.80	
590	スクレイパー	20G	V	尾鈴山酸性岩類溶結凝灰岩		11.05	10.10	3.00	387.30	
591 592	石核	19F 19F	V	<u>頁岩</u> 頁岩		4.67 3.30	4.89 4.45	2.80	65.98 31.90	
593	石核 局部磨製石斧	21H	V	ホルンフェルス		11.58	5.07	2.54	162.98	
594	剥片	20G	V	頁岩	II-1	3.44	5.52	1.45	24.80	
595	石核	20G	V	頁岩	II-1	6.05	7.18	4.72	226.39	
596	剥片	20G	V	頁岩	II-2	4.12	1.32	0.95	3.59	
597 598		20G 20G	V V		II-2	2.86 3.40	2.29	0.05	2.75 3.88	
599	剥片	20G	V	頁岩	II-2	2.12	1.04	0.40	0.68	
600	剥片	20G	V	頁岩	Ⅱ-2	3.70	1.85	0.85	4.05	
601	剥片	20G	V	頁岩	Ⅱ-2	2.92	2.28	0.73	4.26	
602	石核	19G	V	頁岩	Ⅱ-2	3.32	3.02	2.60	25.68	
619	局部磨製尖頭器 スクレイパー	19F 21G	IV IV	ホルンフェルス 黒曜石(桑ノ木津留)		2.75	1.50 1.95	0.55 0.61	2.76 2.58	
621	スクレイパー	21H	IV	頁岩		10.30	5.20	1.55	55.14	
622	打製石斧	-	I	流紋岩		6.84	3.68	1.74	43.16	
623	敲石	20G	IV	砂岩		7.55	7.60	1.60	128.70	
J3地点										
624	細石刃	261	IV	頁岩		1.50	0.80	0.15	0.21	
625	細石刃	27H	IV	砂岩		3.50	0.70	0.20	0.65	
626	細石刃	28H	IV	砂岩		1.82	0.56	0.16	0.21	
627	細石刃 細石刃	26I 26H	IV IV			2.10	0.90	0.20	0.48	
629	細石刃	27H	IV.	流紋岩		1.80	0.70	0.15	0.26	
630	細石刃	261	IV	頁岩		1.05	0.61	0.14	0.11	
631	細石核	SN1Tr	SN1	頁岩 砂岩		3.60	9.00	3.30	99.56	
632	細石核 	SN1Tr SN1	SN1 SN1	砂岩 砂岩		3.50 4.40	7.65 5.80	3.35 1.81	78.71 69.89	
634	細石核	251	IV	ホルンフェルス		3.92	3.57	2.12	40.52	
635	細石核	-	IV	ホルンフェルス		4.35	4.43	2.07	48.22	
636	細石核	26I SN1	IV	砂岩		5.40	3.60	2.00	49.67	
637	<u>細石核</u> 細石核	-	II I	ホルンフェルス 砂岩		6.60 3.60	4.90 4.40	2.60 1.30	121.00 28.40	
639	細石核		I	黒曜石(桑ノ木津留)		2.00	1.90	1.05	3.28	
640	作業面再生剥片	-	I	頁岩		4.40	4.60	2.60	35.90	
690	石鏃	261	IV	頁岩		1.63	1.01	0.28	0.46	
691 692	石鏃 石鏃	27H	IV I	チャート ガラス質安山岩		2.13 1.92	1.17	0.48	0.89	
693		- 26I	IV	フラス賞安Ш石 チャート		1.66	1.43	0.27	2.19	
694	スクレイパー	261	IV	頁岩		9.90	4.95	1.50	47.50	
695	スクレイパー	SN 1	SN 1	頁岩		9.95	6.70	2.00	130.90	
696	スクレイパー	SN 1	SN 1	黒曜石(日東系)		4.35	2.55	1.30	13.50	
697 698	スクレイパー スクレイパー	28H SN 1	IV SN 1	ホルンフェルス 頁岩		6.37 3.41	7.50 3.10	2.41 1.17	137.96 11.29	
699	磨製石斧	-	I	ホルンフェルス		11.35	4.60	1.58	118.82	
700	磨製石斧	251	IV	頁岩		11.10	5.15	2.60	174.20	
701	磨製石斧	28H	IV	頁岩		4.55	6.35	2.15	43.68	
702	打製石斧	251	IV IV	頁岩		7.21	4.60	2.30	108.30	
	766 QQ					6.69	7.49	2.41	158.45	
703 704	礫器 礫器	25I 25I		頁岩 頁岩			5.85	2.70	152.30	
704 707	礫器 礫器 磨製石鏃	25I SC4	IV -	頁岩 頁岩		9.10 2.30	5.85 2.20	2.70 0.20	152.30 1.27	
704 707 708	礫器 磨製石鏃 磨製石鏃	25I SC4 SC4		頁岩 頁岩 緑色頁岩		9.10 2.30 3.00	2.20 2.10	0.20 0.20	1.27 1.72	
704 707 708 709	礫器 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃	25I SC4 SC4 SC4	IV -	頁岩 頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩		9.10 2.30 3.00 2.80	2.20 2.10 2.20	0.20 0.20 0.20	1.27 1.72 1.78	
704 707 708 709 710	礫器 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃	25I SC4 SC4 SC4 SC4	IV	頁岩 頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩		9.10 2.30 3.00 2.80 2.80	2.20 2.10 2.20 2.00	0.20 0.20 0.20 0.20	1.27 1.72 1.78 1.29	
704 707 708 709	礫器 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃	25I SC4 SC4 SC4	IV -	頁岩 頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩		9.10 2.30 3.00 2.80	2.20 2.10 2.20	0.20 0.20 0.20	1.27 1.72 1.78	
704 707 708 709 710 711	礫器 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃 磨製石鏃	25I SC4 SC4 SC4 SC4 SC4 SC4	IV	頁岩 頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩 緑色頁岩		9.10 2.30 3.00 2.80 2.80 2.70	2.20 2.10 2.20 2.00 1.80	0.20 0.20 0.20 0.20 0.20	1.27 1.72 1.78 1.29 1.14	

附表 2 塚原遺跡 II 土器観察表

附表 2	塚原遺	遺跡Ⅱ	土智									
遺物番号	器種部位	出土地点	層位	□径	量(cm 底径		手法·調整· 外 面	文様ほか 内面	外面	内面	胎土の特徴	備考
G地点							松供油井		原台	<b>法共</b> 极	2mm以下の透明光沢粒・黒色光沢粒・黒褐色粒、	
1	- 壺 □緑部	16C	Ιb	-	-	-	櫛描波状文 ナデ後ハケメ	風化のため不明	灰白 2.5Y8/2	浅黄橙 7.5YR8/3	2mm以下の透明元沢和・黒色元沢和・黒褐色和、 1mm以下の軟質赤色粒をわずかに含む	
2	壺 □縁部	16C	Ιb	推定 17.2	-	-	櫛描波状文 横方向のナデ	横方向のナデ	灰白 2.5Y8/2	にぶい黄橙 10YR7/4	4mm以下の褐灰色粒・灰白色粒を含む	
3	壺 □緑部	16C	Ιb	推定 12.4	-	-	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/6	橙 2.5YR7/6	2mm以下の灰白色・褐灰色・軟質赤色粒を少量含む	
4	壺	16C	Ιb	- 12.4			ハケメ	ハケメ ミガキ	灰黄	灰黄褐	微細な透明光沢粒を多量に含む	
5	頸部~胴部								2.5Y7/2 にぷい黄橙	10YR6/2 にぶい黄橙		
	胴部 壺	16C	Ιb				横・斜方向のミガキ 風化のため不明	斜方向のハケメ	10YR7/3 橙	10YR7/2 褐灰	微細な透明光沢粒、黒色光沢粒を含む 4mm以下の灰白色・褐灰色粒を多量、	
6	胴部~底部	16C	Ιb	-	-	-	ナデか	ナデ	2.5YR6/6	10YR5/1	2mm以下の軟質赤色粒を含む	
7	壺 胴部~底部付	16C	Ιb	_	_	_	風化のため不明	ナデか 工具痕	淡黄 2.5Y8/3	黄灰 2.5Y4/1	3mm以下の灰白色・黄灰色粒を含む	
	近						貼付突帯	指頭痕	2.516/3 にぶい橙7.5Y7/4		4mm以下の褐灰色・灰白色粒を多量、	
8	□縁部~頸部	16C	Ιb	-	-	-	ミガキ ナデ	風化のため不明	浅黄橙10YR8/3	浅黄橙10YR7/3	2mm以下の褐灰色・灰黄褐色粒を含む	複合□縁
9	壺 胴部	16C	Ιb	-	-	-	横・斜方向のミガキ 工具痕	横・斜方向の工具痕	浅黄橙 10YR8/3	灰白10YR7/1 褐灰10YR4/1	3mm以下の灰白色・褐灰色粒を多量に含む	8と同一個
10	甕 □縁~頸部	16C	Ιb	推定 17.1	-	-	斜方向のハケメ ナデか	斜方向の工具ナデ	浅黄橙 7.5YR8/4	浅黄橙 7.5YR8/3	4mm以下の褐灰色の粒を多量、 2mm以下の灰白色の粒を少量含む	
11	魏	16C	Ιb	- 17.1			風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙	橙7.5YR7/6	6mm以下の軟質赤色粒を少量、3mm以下の	
	□縁〜頸部 甕						縦・斜方向のハケメ		10YR8/4 にぶい黄橙	浅黄橙10YR8/4 にぶい黄橙	灰白色・にぶい黄橙色・褐灰色粒を多量に含む 4mm以下のにぶい赤褐色・2mm以下の	
12	頸部	16C	Ιb	-		-	縦方向のハケメ 風化のため不明	風化のため不明	10YR7/3 浅黄橙	10YR7/3 浅黄橙	灰白色粒を多量に含む 軟質赤色粒を含む 4mm以下の灰白色・灰褐色・にぶい褐色粒を	
13	頸部~胴部	16C	Ιb	-	-	-	斜方向のハケメ	横方向のナデか?	7.5YR8/4	7.5YR8/4	多量に含む 軟質赤色粒を含む	
14	甕 □縁〜頸部	17C	Ιb	-	-	-	タタキ痕状条線 風化のため不明	横方向の工具ナデ 風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/6	浅黄橙 7.5YR8/6	3mm以下の灰白色・褐灰色粒を多量に含む 軟質赤色粒を少量含む	
15	魏	16C	Ιb	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	淡橙 5YR8/4	褐灰 5YR4/1	3mm以下の灰白色・褐灰色・にぶい橙色粒	
16	□縁~胴部 甕	16C	Ιb				<ul><li>縦・斜方向のハケメか</li><li>風化のため不明</li></ul>	縦・斜方向のハケメ 風化のため不明	灰黄褐	にぶい黄橙	を多量、3mm以下の軟質赤色粒を含む 1mm以下の灰白色粒を多量に含む	
	底部		- 10				13410021502-1-93		10YR6/2	10YR6/3 褐灰10YR4/1	「神政」の次日の程でうまに日の	
17	壺 底部	16C	Ιb	-	推定 7.8		風化のため不明	ハケメ、風化のため 不明	浅黄橙 10YR8/3	にぶい黄橙 10YR7/2	3㎜以下の灰白色・褐灰色・軟質赤色粒を多量に含む	
18	壺 胴部~底部	16C	Ιb	-	4.8	-	工具ナデ 指頭痕	工具ナデ	浅黄橙 10YR8/2	浅黄橙 10YR8/4	2mm以下の灰白色粒を多量、 5mm以下の褐灰色粒、微細な黒色光沢粒を少量含む	
19	小型土器(壺) 口縁部	16C	Ιb	-	-	-	指頭痕	横・斜方向のハケメ	にぶい黄橙 10YR7/2	灰黄褐 10YR6/2	1mm以下の灰白色、軟質赤色粒を含む	
20	碗?	17C	Ιb				斜方向のミガキ	工具ナデ	にぶい黄橙	浅黄橙	2mm以下の灰白色粒、軟質赤色粒を少量含む	
	□縁部 高坏						横方向のナデ 斜方向の短沈線文	ミガキ	10YR7/2 淡黄	10YR8/3 黄灰		
21	脚部	16C	Ιb	-	-	-	平行沈線文	ナデ	2.5Y8/3	2.5Y6/1	2mm以下の灰白色・灰褐色粒を多量に含む	
23	壺 □縁部	-	Ιb	-	-	-	ナデ	指頭痕	灰白 10YR8/2	にぶい黄橙 10YR7/2	2mm以下の褐灰色粒を多量、 軟質赤色粒を少量含む	
24	壺 □縁〜頸部	-	Ιb	-	-	-	縦・斜方向の工具ナデ	横・斜方向の工具ナデ	浅黄橙7.5YR8/3 褐灰10YR5/1	黄灰 2.5Y6/1	2mm以下の灰白色・褐灰色・ 軟質赤色粒を含む多量に含む	
25	壺		Ιb		-	-	櫛描波状文	ナデ	浅黄橙	浅黄橙	1㎜以下の灰褐色粒を少量含む	複合□約
26	□緑部 壺		Ιb	推定			ナデ	ナデ	7.5YR8/3 浅黄橙	7.5YR8/3 灰白		
	□緑部			10.4			櫛描波状文 ナデ		10YR8/3 浅黄橙	10YR8/2 にぶい黄橙	2mm以下の灰白色粒を多量に含む 	複合□約
27	□縁部	-	Ιb	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	10YR8/3	10YR7/2	軟質赤色粒を少量含む	複合□斜
28	壺 □縁〜頸部	-		推定 16.5	-	-	ナデ 櫛描波状文	風化のため不明	にぶい橙 7.5YR7/3	橙 7.5YR6/6	5mm以下の黒褐色粒を多量、 2mm以下の褐色粒を少量含む	複合□斜
29	壺 □縁~胴部	-	Ιb	推定 17.2	-	-	横方向のナデ 縦方向の工具ナデ	風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/4	淡橙 5YR8/4	4mm以下の褐灰色、灰白色粒を多量、 軟質赤色粒を少量含む	複合□斜
30	壺	-	I	推定			風化のため不明	ナデ	浅黄橙	浅黄橙	1mm以下の灰白色粒を少量含む	
31	□緑部		Ιb	10.8			縦・斜方向のハケメ	斜方向のハケメ	10YR8/3 浅黄橙	10YR8/3 灰黄	3mm以下軟質赤色粒、	
	□緑部						ナデ ミガキ、横方向のナデ	横方向のナデ	10YR8/3 にぶい黄橙	2.5Y7/2 にぶい黄橙	2mm以下の灰白色・にぶい黄橙色粒を多量に含む	
32	□縁部	-	Ιb	- +#-m		-	櫛描波状文	工具ナデ	10YR7/3	10YR7/2	2mm以下の軟質赤色粒を少量、微細な褐灰色粒を少量含む	外面の-
33	壺 □縁~胴部	-		推定 10.2	-	-	横方向のナデ 縦・斜方向のハケメ	斜方向のハケメ 指頭ナデ、指頭痕	浅黄橙10YR8/3 褐灰10YR5/1	浅黄橙 10YR8/3	2mm以下の灰白色粒を中量、赤褐色粒を少量、 黒色角柱状の粒、1mm以下の無色透明の粒をわずかに含む	部に黒
34	壺 底部	-	Ιb	-	推定 1.5	-	風化のため不明	ナデか 風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/3	灰黄褐 10YR6/2	3mm以下の褐灰色粒・軟質赤色粒を多量に含む	
35	壺		Ιb		_		斜方向のハケメ	斜方向のハケメ	にぶい黄橙	にぶい黄橙 10YR7/2	2mm以下の褐灰色粒を多量、	
	頸部~胴部		10					9473 PO 707 70 70	10YR7/3	黒褐10YR3/2	にぶい黄褐色粒を少量含む	
36	甕 □縁部	-	Ιb	-	-	-	横方向のハケメか 風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙 10YR8/3	橙 5YR7/6	3㎜以下の灰白色・橙色粒を含む	
37	甕 □緑部	-		-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙 10YR8/3	橙 5YR7/6	2mm以下の灰白色・褐灰色・軟質赤色粒を含む	
38	魏		Ιb				横・斜方向のハケメ	風化のため不明	浅黄橙	橙	2㎜以下の灰白色・軟質赤色粒を含む	
	□緑部								10YR8/3 浅黄橙	5YR7/6 浅黄橙		
39	□縁部	-	Ιb	-		-	風化のため不明	風化のため不明	10YR8/3	10YR8/3	3mm以下の灰白粒を少量含む	
40	甕 □縁部	-	Ιb	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙 10YR8/3	浅黄橙 7.5YR8/3	3mm以下の褐灰色・軟質赤色粒を含む	
41	甕 □縁部	-		-	-	-	工具ナデ	風化のため不明	浅黄橙 10YR8/3	浅黄橙 10YR8/3	3mm以下の灰白色・褐灰色・にぶい橙色粒を多量に含む	
42	魏	-	Ша	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙	浅黄橙	3㎜以下の軟質赤色粒をわずか、	
43	□緑部		Ιb				風化のため不明	横方向のハケメ	10YR8/4 浅黄橙	10YR8/4 浅黄橙	2mm以下の灰白色・明褐灰色粒を少量含む 2mm以下の灰白色・黄橙色粒、	
	□緑部 甕				_		ナデか		10YR8/3 灰黄褐10YR5/2	10YR8/3 浅黄橙	1㎜以下の軟質赤色粒を少量含む	
44	□縁~頸部	-	Ιb	-		-	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙10YR8/4	7.5YR8/4	4mm以下の灰白色・褐灰色・軟質赤色粒を多量に含む	カテーニ
45	甕 頸部~胴部	-	Ιb	-	-	-	縦方向のハケメ	斜方向の工具ナデ	浅黄橙 10YR8/4	浅黄橙 7.5YR8/4	3m以下の灰白色・褐灰色・軟質赤色粒を含む	外面にス 付着
46	甕 頸部~胴部	-	Ιb	-	-	-	横方向の工具ナデ 斜方向のハケメ	ナデ	淡黄 2.5Y8/3	淡黄 2.5Y8/3	2mm以下の灰白色・褐灰色・軟質赤色粒を含む	
47	甕	-	I	-	-	-	斜方向の工具ナデ	指頭痕	灰白	浅黄橙	4mm以下の灰白色・褐灰色・にぶい黄橙色・軟質赤色粒を	
48	胴部 塾		Ib	推定	推定	21.9	斜方向のハケメ	風化のため不明 斜方向のハケメ	10YR8/2 にぶい黄橙	10YR8/3 にぶい黄橙	多量に含む 5mm以下の灰白色・褐灰色・暗褐色粒を多量、	内外面
	□縁~底部 甕			18.6	5.5		指頭痕		10YR7/2 灰白	10YR7/4 褐灰	2mm以下の軟質赤色粒をわずかに含む 3mm以下の灰白色・褐灰色粒を多量、	炭化物付 外面に
49	胴部~底部	-	I	-	5.4	-	風化のため不明	風化のため不明	2.5Y8/2	10YR6/1	1㎜以下の軟質赤色粒を少量含む	黒斑か
50	高坏 坏部	-	Ιb	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	灰黄褐 10YR6/2	褐灰 10YR5/1	微細な透明光沢粒を多量に含む	
51	高坏坏部	-	I	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	褐灰 7.5YR5/1	浅黄橙 7.5YR8/4	2mm以下の明褐灰色・褐灰色粒を多量、 微細な軟質赤色粒をわずかに含む	
52	高坏	17C	I			_	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙	浅黄橙	(対地は収員亦巴私をわりかに含む 2mm以下の灰褐色・褐灰色粒を多量に含む	
	坏部 高坏	.,.					平行沈線文	横方向の工具ナデ	7.5YR8/3 にぶい黄橙	7.5YR8/4 褐灰		
	脚部	-	Ιb	-		-	横・斜方向の工具ナデ	指頭痕	10YR7/2	10YR6/1	2mm以下の灰白色粒・灰褐色粒を多量に含む	
53	高坏 脚部	-	I		-	-	平行沈線文 綾杉状短沈線文	風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/3	浅黄橙 10YR8/3	5mm以下の褐灰色粒を多量、 3mm以下の灰褐色粒を少量、微細な軟質赤色粒を多量に含む	
		-	I	-	-	-	風化のため不明	工具ナデ	浅黄橙 7.5YR8/4	灰黄褐 10YR5/2	3mm以下の褐灰色・灰黄褐色粒を多量、	
54	高坏		Ιb				<u>縦方向の工具ナデ</u> ナデ	ナデ	にぶい橙	灰白	2mm以下の黒褐色粒を少量含む 2mm以下の褐灰色粒を少量、2mm以下の軟質赤色粒を含む	
54 55	脚部			-	-		7.7		5YR7/4 浅黄橙	2.5Y7/1 にぶい黄橙	2mm以下の褐灰色粒を少重、2mm以下の軟質赤色粒を含む 2mm以下の褐灰色粒を多量、	
54 55 56	脚部 壺 □縁部	-						E / - A + 4 T 10		にいいり		
54 55 56	脚部 壺 □縁部 高坏 脚裾部	-	Ιb	-	-	-	工具ナデ	風化のため不明	10YR8/3	10YR7/2	4mm以下の軟質赤色粒を少量含む	
54 55 56 57	脚部 壺 □縁部 高坏 脚裾部 器台		I b	-	-	-	工具ナデ	一部工具ナデ	浅黄橙	にぶい黄橙	3mm以下の褐灰色粒を多量、	
54 55 56 57 58	脚部 壺 □縁部 高球部 脚裾台 脚裾台 脚裾	-		- 推定	-	-	風化のため不明縦方向のミガキ		浅黄橙 7.5YR8/6 褐灰	にぶい黄橙 10YR7/4 灰黄褐	3m以下の褐灰色粒を多量、 微細な軟質赤色粒を少量含む 4mm以下の褐灰色粒を多量、1mm以下の灰白色・褐色粒を	
53 54 55 56 57 58 59	脚部 壺 □縁部 高坏 脚裾部 器台 脚裾部	-	I	-	-	-	風化のため不明	一部工具ナデ 風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/6	にぶい黄橙 10YR7/4	3mm以下の褐灰色粒を多量、 微細な軟質赤色粒を少量含む	外面一種に黒斑

遺物番号	器種部位	出土地点	層位	法 □径	量(cm 底径	) 器高	手法·調整· 外 面	文様ほか 内面	外 面	内 面	胎土の特徴	備考
62	壺 □縁部	-	Ιb	-	-	-	工具ナデ	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/2	灰黄 2.5Y7/2	微細な透明光沢粒・黒色光沢粒・褐灰色粒を少量含む	
63	塊 □緑部	-	Ιb	-	-	-	ナデ 口唇部に刻目	横方向の工具ナデ	にぶい黄橙 10YR7/2	にぶい黄橙 10YR7/2	透明光沢粒・軟質赤色粒を少量含む	
64	埦 胴部	-	I	-	-	-	風化のため不明	ナデか 指頭痕か	浅黄橙 7.5YR8/3	褐灰 7.5YR6/1	2mm以下の褐灰色粒を多量に含む	
65	壺 底部	-	Ιb	-	推定 2.4	-	風化のため不明	-	浅黄橙 7.5YR8/3	にぶい黄橙 10YR7/2	4mm以下の軟質赤色粒を多量、 3mm以下の橙色粒、2mm以下の明褐灰色粒を少量含む	円盤状貼付
66	小型土器 胴部~底部	-	Ιb	-	2.5	-	横方向のナデ	ナデ	灰白 10YR8/2	褐灰 10YR5/1	2mm以下の灰白色粒を多量、 微細なにぶい褐色粒を少量含む	
67	「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「	SE1	-	13.4	7.95	4.95	回転ナデ	回転ナデ	灰白	灰白 2.5Y8/3	2m以下の灰褐色・浅黄橙色粒を含む 1m以下の透明光沢粒・黒色光沢粒を含む	<b>ヘラ切底</b>
	高台付塊	CE1		10.75	7.5	4.05	<b>□</b> **±="	D#-1-*	5Y8/3 橙	にぶい黄橙		<b> </b>
68	□縁~底部 高台付埦	SE1 SE1	-	12.75	7.5	4.95	回転ナデ  回転ナデ	回転ナデ  回転ナデ	7.5YR6/6 明褐灰	10YR7/4 橙2.5YR6/6 明褐灰7.5YR7/2 にぶい黄橙	微細な透明光沢粒を少量含む 1mm以下の微細な無色透明粒を中量、	体部外面に墨書
69	□縁~底部	2E I		-	7.0		山転アア	2条の凹線	7/5YR7/2	10YR7/3	1㎜以下の赤褐色粒を少量含む	
75	- 坏 □縁部		I	推定 11.2	-	-	横方向のナデ	横方向の丁寧なナデ	にぶい黄橙 10YR7/2	にぶい黄橙 10YR7/2	微細な褐灰色粒を少量含む	
76	坏 胴部~底部	-	I	-	推定 6.6	-	回転ナデ	回転ナデ	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい橙 7.5YR7/4	微細な軟質赤色・灰褐色粒をわずかに含む	糸切底
77	坏 □縁部	-	Ιb	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	灰白 10YR8/2	にぶい黄橙 10YR7/2	微細な透明光沢粒を多量に含む	
78	坏 □縁部	-	I	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい橙 7.5YR7/4	微細な軟質赤色粒を少量含む	
79		-	Ιb	-	-	-	工具ナデ?	横方向のナデ	にぶい橙 7.5YR7/4	灰白 10YR8/2	微細な透明光沢粒を少量含む	
80	坏 □緑部	-	I	-	-	-	横方向のナデ	横方向の工具ナデ	にぶい橙 7.5YR7/3	にぶい橙 7.5YR7/3	微細な灰白色粒を少量含む	,
81	坏		I	_	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい橙	微細な透明光沢粒を少量含む	
82	□緑部 -		Ιb						灰白	7.5YR6/4 灰白	微細な軟質赤色・黒色光沢粒を少量含む	
83	□縁部 坏_	18E	Ib				回転ナデ	回転ナデ	10YR8/2 浅黄橙	10YR8/2 浅黄橙	2mm以下の黒褐色粒を少量含む	糸切底
	底部 坏								10YR8/4 灰白	10YR8/3 浅黄橙	1mm以下のにぶい橙の粒を少量含む	_
84	底部		Ι		-	-	回転ナデ	回転ナデ	10YR8/2 相	10YR8/3 にぷい橙	1㎜以下の軟質赤色・灰白色粒をわずかに含む	糸切底
85	底部	-	Ιb	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	5YR7/6	7.5YR7/4	1㎜以下の灰褐色・微細な軟質赤色粒をわずかに含む	ヘラ切底
86	底部	-	I	-	-	-	風化のため不明	回転ナデ	浅黄橙 10YR8/3	にぶい橙 7.5YR7/4	2mm以下の軟質赤色粒を多量、 1mm以下の褐灰色粒をわずかに含む	
87	皿 □縁~底部	-	I	推定 7.7	推定 6.0	-	ナデ	ナデ	橙 5YR6/6	橙 5YR6/6	2mm以下の褐灰色粒を多量に含む	ヘラ切底
88	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	-	Ιb	推定 7.6	推定 6.0	-	回転ナデ ナデ	回転ナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/2	微細な透明光沢粒を少量含む	糸切底
89	布痕土器	-	Ιb	-	-	-	風化のため不明	布目痕	橙 5YR7/6	にぶい橙 5YR7/4	5mm以下の褐灰色粒を含む	
90	羽口		Ιb			2.8	-	-	明黄褐	黒	1㎜以下の褐灰色粒をわずかに含む	羽口先端部
	330	-							10YR7/6	10YR2/1	1 4 1400014 610 7 1 1 1 1 1	330070480
l地点								横方向のナデ	橙5YR7/6	橙7.5YR7/6		
91	坏坏	13K	I	14.7	4.5	4.7	横方向のナデ 	ユビオサエ	灰黄2.5Y6/2	灰黄2.5Y6/2	3㎜以下の粒を少量、微細な黒色粒をわずかに含む	黒斑あり
92	□縁~底部	12L	I	推定 11.4	推定 7.5	3.15	ヘラ切り後ナデ	回転ナデ	灰黄2.5Y7/2	灰黄2.5Y7/2	1mm以下の灰褐色粒・灰白色粒、微細な 無色透明粒・黒色柱状光沢粒を中量含む	明褐色付着物
93	甕 胴部	12J	I	-	-	-	平行タタキ 一部直交	横方向のナデ	淡黄 2.5Y8/3	淡黄 2.5Y8/3	微細な白色粒・黒色粒をわずかに含む	
94	甕 胴部	13J	I	-	-	-	平行タタキ 一部直交	風化のため不明	にぶい黄 2.5Y6/3	浅黄 2.5Y7/4	微細な無色透明粒・白色粒・黒色粒を少量含む	
95	坏 □縁~体部	SE1	-	-	-	-	回転ナデ 風化	回転ナデ 風化	灰黄 2.5Y7/2	灰黄 2.5Y7/2	2mm以下の褐灰色・灰白色粒、1mm以下の 黒色柱状光沢粒・無色透明光沢粒を少量含む	
96	坏	SE1		14.1	7.65	5.7	回転ナデ	回転ナデ	浅黄2.5Y7/3 灰白2.5Y8/2	灰白2.5Y8/2	1mm以下の黒色粒・灰色粒を多量、2mm以	墨書土器
		JL 1			7.05	J./	ヘラ切り	ユビオサエ	にぶい橙5YR7/4	淡橙5YR8/3	下の褐色粒、微細な無色透明粒を少量含む	底面に「卌」
97	坏 □縁~底部	SE1	-	推定 12.7	7.6	4.2	回転ナデ ヘラ切り	回転ナデ 風化	にぶい橙7.5YR7/3 明黄褐10YR6/6	にぶい橙 7.5YR7/3	微細な無色透明光沢粒・黒色 光沢粒・灰白色粒を少量含む	
98	坏 □縁~底部	SE1	-	13.4	5.85	4.8	回転ナデ ヘラ切り	回転ナデ ユビオサエ	浅黄橙10YR8/3 淡赤橙2.5YR7/4	浅黄橙10YR8/3 橙2.5YR7/6	2mm以下の褐色粒・黒灰色粒を少量含む	
99	坏 胴~底部	SE1	-	-	推定 5.2	-	回転ナデ ヘラケズリ・ヘラ切り	回転ナデ	浅黄橙 7.5YR8/4	浅黄橙 10YR8/4	微細な無色透明粒・黒色粒をわずかに含む	
100	高台付碗 □縁~底部	SE1	-	13.7	6.0	7.3	回転ナデ ヘラ切り後ユビオサエ	回転ナデ 丁寧なナデ	淡黄2.5Y8/4 にぶい橙5YR6/4	淡黄2.5Y8/4 淡赤橙2.5YR7/4	微細な黒色粒を少量含む	
101	坏 口縁部	SE2	-	推定 13.2	-	-	横方向のナデ	縦方向のナデ	淡黄 2.5Y8/3	淡黄 2.5Y8/3	2mm以下の灰褐色粒を中量、1mm以下の 赤褐色粒を少量、黒色柱状粒をわずかに含む	
102	高台付碗	SE2		推定	9.7	11.35	回転ナデ	回転ナデ	灰白	灰白	微細な透明光沢粒を多量、1mm	
103	□縁~底部 坏蓋	SE2		17.0	推定		回転ナデ	回転ナデ	10YR8/2 黄灰	10YR8/2 灰	以下の黒褐色粒をわずかに含む 2mm以下の白色粒を多量に含む	
103	天井部	352		-	5.8		ヘラ切り	ユビオサエ	2.5Y6/1 灰N6/	5Y6/1	Zimi以下の自己位を多量に含む	
104	坏身 □縁~底部	SE2	-	推定 11.8	-	-	回転ナデ ヘラケズリ	回転ナデ 仕上げナデ	暗オリーブ灰 2.5GY4/1	灰 N5/	5mm以下の灰白色粒を少量含む	
105	高台付坏	SE2	-	推定	推定	4.3	横方向・回転ナデ	回転ナデ	黄灰2.5Y6/1	黄灰	精良	自然釉、白色
	□縁~底部  坏			12.8	9.4		ヘラ切り 回転ナデ	ユビオサエ	灰5Y5/1 灰白	2.5Y6/1 灰白2.5Y8/2	微細な褐色粒・灰褐色粒・無色透明	黒灰色付着物 墨書土器
106				12.5	6.9	4.55	ヘラ切り	回転ナデ	10YR8/1	にぶい黄褐 10YR5/3	光沢粒・黒色光沢粒を中量含む	
	□縁~底部	SE4										底面に「井」
107	小 □縁~底部 布痕土器 胴部	SE4	_	-	-	-	ナデ	布目痕	にぶい褐 7.5YR6/3	にぶい橙 5YR6/3	7mm以下の灰色粒を多量、 2mm以下の褐色粒を少量含む	底面に「井」 黒斑あり
107 108	□縁~底部 布痕土器 胴部 布痕土器		-	-		-	ナデ	布目痕	7.5YR6/3 灰黄褐	にぶい橙 5YR6/3 浅黄橙	7m以下の灰色粒を多量、 2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む	
	□縁~底部 布痕土器 胴部 布痕土器 胴部	SE4	-	-	-	-	ナデ		7.5YR6/3 灰黄褐 10YR6/2 灰白N8/1	にぶい橙 5YR6/3 浅黄橙 10YR8/3 灰白	2mm以下の褐色粒を少量含む	
108	□縁~底部 布痕土器 胴部 布痕土器 胴部 甕 胴部	SE4 SE4 SE4 ため池	-	-	-	-	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・	7.5YR6/3 灰黄褐 10YR6/2 灰白N8/1 灰白N7/1	にぶい橙 5YR6/3 浅黄橙 10YR8/3 灰白 N7/1 にぶい黄橙	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色	黒斑あり
108	□縁~底部 布痕土器 胴部 布痕土器 胴部 整 胴部	SE4 SE4 SE4	-	-	-		ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行	布目痕	7.5YR6/3 灰黄褐 10YR6/2 灰白N8/1 灰白N7/1 にぷい黄橙 10YR6/3	にぶい槍 5YR6/3 浅黄槍 10YR8/3 灰白 N7/1 にぶい黄槍 10YR6/3 黒10YR2/1	2mm以下の褐色粒を少量含む 13mm以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1mm以下の白色粒・灰色粒を少量含む	黒斑あり
108	□縁~底部 布痕土器 胴部土器 胴部 壺 □縁~底部  「縁~底部	SE4 SE4 SE4 ため池	-	- - 推定 8.0	· - 推定	-	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 指頭痕	7.5YR6/3 灰黄褐 10YR6/2 灰白N8/1 灰白N7/1 にぶい黄橙 10YR6/3 にぶい橙 7.5YR7/3	にぶい槍 5YR6/3 浅黄槍 10YR8/3 灰白 N7/1 にぶい黄槍 10YR6/3 黒10YR2/1 にぶい槍 7.5YR7/3	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色	黒斑あり
108 109 113	□縁~底部 布痕土器 胴部 布痕土器 火車 一線 一線 一線 小体部	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構	-	- - - 推定 8.0	- - 推定 4.2	19.4	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 縦方向のハケメ	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 指頭痕 斜方向のハケメ	7.5YR6/3 灰黄褐 10YR6/2 灰白N8/1 灰白N7/1 にぶい黄橙 10YR6/3 にぶい黄 7.5YR7/3 にぶい黄橙	にぶい槍 5YR6/3 浅黄櫓 10YR8/3 灰白 N7/1 にぶい黄櫓 10YR6/3 黒10YR2/1 にぶい槍	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 粒を少量、1m以下の白色粒をかずかに含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色
108 109 113 114	□縁~底部 布痕器 胴部 布痕部 整 胴部 を 一縁 ・ 下・体部 ・ 「縁・体部	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8	-	- - 推定 8.0	- - 推定 4.2 - - 推定	19.4	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 縦方向のハケズ 縦方向のナデ の転ナデ 回転ナデ	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 指頭痕 斜方向のハケメ 横方向のナデ	7.5YR6/3 灰黄褐 10YR6/2 灰白N8/1 たらN7/1 にぶい黄橙 10YR6/3 にぶい格 7.5YR7/3 にぶい音 10YR6/3 にぶい音 7.5YR7/3 にぶい音 7.5YR7/3 にが飛6/3 灰黄	にぶい婚 5YR6/3 浅黄橙 10YR8/3 灰白 N7/1 にぶい黄橙 10YR6/3 黒10YR2/1 にぶい婚 7.5YR7/3 灰黄褐 10YR5/2 灰黄	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 数を少量、1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒を少量含む 微細な無色透明状沢粒・褐色粒	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にぶい黄色
108 109 113 114 115	□縁~底部 布痕土器 胴部 電調 電影 表一條 本等 一緣 不体部 体系	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE8	-	- - - 推定 8.0	- - 推定 4.2	19.4	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 様方向のハケメ 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・指顎痕 斜方向のハケメ 横方向のハケメ でいる。	7.5YR6/3	にぶい婚 5YR6/3 浅黄楷 10YR8/3 灰白 N7/1 にぶい黄楷 10YR6/3 黒10YR2/1 にぶい時 7.5YR7/3 灰黄褐 10YR5/2 灰黄 2.5Y7/2 にぶい黄楷	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を少量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 物を少量、1m以下の白色粒をわずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む (機能な灰褐色粒を少量含む 微細な無色透明光光粒・褐色粒 黒色光沢粒を少量含む 3m以下の角色透明光光粒、微細な	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物
108 109 113 114 115 116 117	□縁 在	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE8 SE7 SE7	-	#定 8.0 - #定 10.0	- - 推定 4.2 - - 推定	- 19.4 - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 縦方向のナデ 縦方向のナデ に 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ へありがをサデ 糸切り	布目痕 同心円痕 総方向のユビナデ・ 指頭痕 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ ロ転ナデ	7.5YR6/3 反質相 10YR6/2 反ミNR8/1 反ミNR9/1 反ミNR9/1 にぶい費格 10YR6/3 にぶい費格 10YR6/3 反 5Y7/2 にぶい責権 10YR7/3 にがい責権 10YR7/3 オリープ灰	にぶい婚 5YR6/3   浅黄榕 10YR8/3   灰白 N7/1   にぶい黄榕 10YR6/3   黒10YR2/1   にぶい婚   ア.5YR7/3   灰黄榕   10YR5/2   灰黄   10YR7/3   で	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量。3m以下の無色 粒を少量、1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む 1m以下の褐色色粒、微細な板色粒を少量含む 3m以下の角色色が光水散・褐色粒 無色光沢粒を少量含む 3m以下の角色色が光水水、褐色粒 褐灰色粒・黒色柱状光水粒を少量含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にぶい黄色
108 109 113 114 115 116 117	□線~底部 布痕土器 胸部 布痕土器 胸部 表示底部 基本 を 下底部	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE8 SE7 SE7		- - - 推定 8.0	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 19.4 - - -	ナデ 斜位の平行タタキー部直行 機方向のナデ 縦方向のハナデ 縦方向のハナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ 回転ナデ 米切り 連弁文	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 指頭痕 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ ロ転ナデ ナデ 施釉費入	7.5YR6/3 反質相 10YR6/2 反白N8/1 反白N8/1 反白N8/1 にぶい資格 10YR6/3 にぶい婚 7.5YR7/3 にぶい資格 10YR6/3 反質 2.5Y7/2 にぶい資格 10YR7/3 オリーブ灰 2.5GY6/1	にぶい網	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 粒を少量、1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な原褐色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒を少量含む 微細な無色透明状沢粒・褐色粒 黒色光沢粒を少量含む 3m以下の無色透明光沢粒、褐色粒 1m以下の角色砂膜光斑粒を少量含む 1m以下の白色粒を力ずかに含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にぶい黄色
108 109 113 114 115 116 117 118 119	□縁~底部 布痕土器 調節 布痕土器 調節 布痕土器 調節 変 調整 一線~底部 「球~体部 「球~体部 「水体・水底部 「木体・水底部 「水体・水底部	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SE7		- - - 推定 10.0 - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 19.4 - - - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナテ 縦方向のカナデ 縦方向のカナデ 縦方向のカナデ で 回転ナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ 糸切り 連弁文 丁寧なナデ ヘラ切り	布目痕 同心円痕 縦方向のユピナデ・ 指領頭の 指領のカウナ 相関が 指向のナデ 回転ナデ ロ転ナデ ロ転ナデ カデ 施釉質入 丁寧なナデ	7.5YR6/3 反質相 10YR6/2 反白N8/1 反白N8/1 反白N8/1 にぶい着格 10YR6/3 にぶい婚 7.5YR7/3 にぶい時格 10YR6/3 反白 10YR6/3 スライン にぶい時格 10YR6/3 スライン にぶい時格 10YR6/3 では 10YR7/3 オリーブ灰 2.5GY6/1 にぶい黄格 10YR7/3	にぶい機	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の原色 粒を少量、1m以下の白色粒をわずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、微細な原色粒を少量含む 微細な原色透明光水粒、褐色粒 無色光沢粒を少量含む 3m以下の角色透明光水粒、褐色粒 横灰色粒・無色柱光光沢粒を少量含む 1m以下の白色粒をわずかに含む 微細な無色粒を少量含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にぶい黄色
108 109 113 114 115 116 117	□縁~底部 布痕土器 胸部 布痕土器 胸部 を を の 一縁~体部  「一縁~体部  「本・佐郎  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐郎  「本・佐郎  「本・佐郎  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤  「本・佐藤	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE8 SE7 SE7		#定 8.0 - #定 10.0	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 19.4 - - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 様方向のカナデ 様方向のカナデ を方向のカナデ での転ナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ へラ切り後ナデ 米切り 連弁文 丁寧なナデ	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 指頭痕 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ ロ転ナデ ナデ 施釉費入	7.5YR6/3 反質相 10YR6/2 反白N8/1 反白N8/1 反白N7/1 にぶい婚 7.5YR7/3 にぶい養替 10YR6/3 灰質 2.5Y7/2 にぶい養替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1 にぶい養替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1 にぶい養替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1 にぶい養替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1 にぶい養替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1	にぶい機	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中量。3m以下の無色 粒を少量、1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な原色過程が近れで、褐色粒 無色が見が光粒・褐色粒 無色が見が光粒・褐色粒 無色が見が光球、褐色粒 無色が見が光球、褐色粒 無色が見が光球、褐色粒 無色が見が光球、褐色粒 無色が見が光球、褐色粒 無色が見が光球、微細な 褐灰色粒・黒色柱が光球粒を少量含む 1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な裸色粒を少量含む 微細な裸灰色粒・無色透明粒を少量含む 微細な裸灰色粒・無色透明粒を少量含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にぶい黄色
108 109 113 114 115 116 117 118 119	□縁~底部 布痕土部 網部 布痕土部 網 題 一縁~体部 坏 体~底部 坏 体~底部 坏 大 生 生 等 一線 上 体 り 手 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SE7		- 推定 8.0 - 推2 10.0 -	推定 4.2 推定 8.0 推 8.0 長 2.7	- 19.4 - - - - - - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 縦方向のカナデ 縦方向のカナデ 縦方向のカナデ で 回転ナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ 糸切り 連弁文 丁寧なサリ	布目痕 同心円痕 総方向のユビナデ・指頭痕 斜方向のハケメ 横方向のハケメ 使力ののナデ 回転ナデ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	7.5YR6/3 反韓相 10YR6/2 反白N8/1 反白N7/1 にぶい韓 10YR6/3 にぶい韓 10YR6/3 反黄 2.5Y7/2 にぶい韓替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1 にぶい韓替 10YR7/3 オリープ灰 2.5GY6/1 にぶい韓替 10YR6/2 灰質 2.5GY6/1 にぶい韓替 10YR6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2 反ちW6/2	にぶい機	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色粒を少量。1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な原色透りが大容粒・細合を少量含む 3m以下の褐色粒、微細な無色が大水粒・海色な 湯色が大水粒を少量含む 3m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な黒色粒が大水粒を少量含む 1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な黒色粒が大水粒を少量含む 1m以下の白色粒を中重。1m以下の白色粒を中量。1m以下の白色粒を中重、1m以下の白色粒を中重、1m以下の白色粒を中重。1m以下の白色粒を中重、1m以下の白色粒を中重、1m以下の白色粒を中重、1m以下の白色粒を中重、1m以下の角色透明和を少量含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にごい黄色 付着物 能泉窯系青む
108 109 113 114 115 116 117 118 119	□縁~底部 布痕出器 網那 器	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SC1		- 推定 8.0 - 推2 10.0 -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 19.4 - - - - - - - - - - - - - - - - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のハケメ 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ の配けをデア 回転ナデ のをデア 回転ナデ のをデア のをデア のをデア のをデア のをデア のをデア のをデア のをデ	布目線 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ フデ 施袖貫入 丁寧なナデ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	7.5YR6/3 反質相 10YR6/2 反E)N8/1 反E)N8/1 反E)N8/1 にぶい黄樹 10YR6/3 にぶい黄樹 10YR6/3 にぶい黄樹 10YR7/2 にぶい黄樹 10YR7/2 にぶい黄樹 10YR7/2 にがい黄樹 10YR7/3 大5YR7/3 にあい黄樹 10YR7/3 大5YR7/3 大5YR7/3 にあい黄樹 10YR7/3 大5YR7/3	にぶい略 5YR6/3  演賞報   10YR8/3   灰白   10YR8/3   灰白   10YR6/3   10YR6/3   10YR5/2   灰黄   10YR5/2   灰質   10YR5/2   灰点   10YR5/2   灰点   10YR5/3   下記い資格   10YR7/3   下記い資格   10YR7/3   下記い資格   10YR7/3   下記い資格   10YR6/2   下記い   10YR6/2   Tunnation   10YR6/2   Tunnation   10YR6/2   Tunnation   10YR6/2   Tunnation   10YR6/2   Tunnation   10YR6/2   10YR6	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の原色粒を中量、3m以下の原褐色粒を中量、3m以下の原色をわずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒を少量含む (機能な無色過形光下粒・褐色粒、 無色光炉粒を少量含む 3m以下の無色過列光下積、微細な 褐灰色粒・無色柱光炉紅を少量含む (機能な無色粒を少量含む 1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な細灰色粒・無色透明粒を少量含む 1m以下の白色粒を中重含む 1m以下の白色粒を中重。1m以下の白色粒を中重。1m以下の白色粒を中重含む 1m以下の白色粒を中重。1m以下の白色粒を中重。1m以下の白色粒を中重。2000年10月1日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	黒斑あり 内面に黒変あ (にぶい海色 付着物 にぶい海色 付着物 能泉窯系青む
108 109 113 114 115 116 117 118 119 120	□縁~底部 布痕出器 網那 整	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SC1 SC1		推定 8.0 - 推定 10.0 - · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	推定 4.2 ・ 推定 8.0 ・ ・ 推定 2.7 ・ 推定	- 19.4 - - - - - - - - - - - - - - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナデ 縦方向のカナデ 縦方向のカナデ 縦方向のカナデ で 回転ナデ 回転ナデ へラ切り後ナデ 糸切り 連弁文 丁寧なサリ	布目痕 同心円痕 総方向のユビナデ・指頭痕 斜方向のハケメ 横方向のハケメ 使力ののナデ 回転ナデ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	7.5YR6/3  反質相 10YR6/2  反性 NR/1  反性 NR/1  に述い	にぶい婚	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の穴褐色粒を中量、3m以下の原色粒を少量含む 3m以下の灰褐色粒を中重、3m以下の原色物での高さいで、 微細な灰褐色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒を少量含む (機能な無色過形光光粒・褐色粒、 無色光光粒を少量含む 3m以下の無色過列光光粒、微細な 褐灰色粒・無色柱光光光粒を少量含む 1m以下の角色色列光光和、微細な 褐灰色粒・無色柱光光光粒を少量含む (微細な無色粒を少量含む 1m以下の白色色型を少量含む (微細な細灰色粒・無色透明粒を少量含む 1m以下の白色粒を中重、1m 以下の無色透明粒を少量含む 1m以下の白色粒を中重、1m 以下の無色透明粒を少量含む 1m以下の白色粒を中重、1m 以下の無色透明粒を少量含む 1m以下の白色粒を中重、1m 以下の無色が表で一重、1m 以下の無色が表で一重、1m 以下の無色が表で一重、1m 以下の無色が表で一重、1m 以下の無色が表で一重。1m	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にごい黄色 付着物 能泉窯系青む
108 109 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122	□縁~底部 布痕土器 網形工器 網形工器 網形工器 網形工器 関節 医 一縁・不体部 ・ 不体部 ・ 不体部 ・ 不体部 ・ 不依底部 ・ 不依底部 ・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様・ 本様	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SC1 SC1 SC1	- - - - - -	推定 8.0 推定 10.0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 推定 4.2 - 推2 - 推8.0 さ - 2.7 - 推7.4 - 推 2.7 - 2.7	- 19.4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のハケメ 回転ナデ 回転ナデ 回転ナデ の配サデデ の配サデア のをサデ のをサデ のをサデ のをサデ のをサデ のをサデ が切り 連升 が のが が が が が が が が が が が が が が が が が が	布目線 同心円痕 縦方向のコピナデ・ 網方向のコピナデ・ 網方向のハケメ 横方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ ロ転ナデ ・ナデ ・施釉費入 ・丁寧なナデ ・施釉費入 ・開発・銀方向のカーエ具ナデ	7.5YR6/3 反質報 10YR6/2 反注 NR/1 反注 NR/1 反注 NR/1 に がい 黄橙 10YR6/3 に がい 黄橙 10YR6/3 に がい 黄橙 10YR6/3 に がい 黄橙 10YR6/3 に がい 黄橙 10YR7/3 に がい 黄橙 10YR7/3 に がい 黄橙 10YR7/3 アデアイン に がい 黄橙 10YR7/3 アデアイ/	にぶい婚	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の原色粒を中量、3m以下の原褐色粒を中量、3m以下の原色粒を少量含む 一次の褐色粒、炭白色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、炭白色粒、炭白色粒、炭白色粒、水白色粒、炭白色粒、炭白色粒、炭白色粒、炭白色粒、炭白色粒、紫色性状状状粒を少量含む 1m以下の白色粒を中量の10m以下の白色粒を少量含む	黒斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 能泉窯系青む 乗槽系 蛇り目 凹形高台
108 109 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 124 125	□線~底部 布痕土器 網路工器 網路工器 網路工器 網路 整路 一線 不体部 不体部 不成底部 不成底部 不成底部 不成底部 不成底部 不成底部 不成底部 不成底	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SC1 SC1 SC1 SC1 10D	- - - - - - - -	推定 8.0 - 推定 10.0 	- 推定 4.2 - - 推定 8.0 - 推定 8.0 - - 推定 7.4 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 19.4 	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 根方向のハケメ 回転ナデ (場方向のハケメ 回転ナデ の転ナデ (の転ナデ の手がをデ の手がまた の手がまた の手がまた (場方向のエナデ 施軸費制が の手が を対方向のエナデ の手が がり の手が がり の手が	布目線 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 斜方向のコレビナデ・ 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ 回転ナデ ・ カデ・ 施釉費入 ・ 丁寧なナデ ・ 施釉費入 ・ 銀胎・ 一	7.5YR6/3 反韓相 10YR6/2 反白N7/1 にぶい黄格 10YR6/3 にぶい時 7.5YR7/3 にぶい黄格 10YR6/3 灰質 2.5Y7/2 にぶい黄格 10YR7/3 にぶい黄格 10YR7/3 で 10YR7/3 で 2.5Y7/2 にぶい黄格 10YR7/3 ア 2.5Y7/2 にぶい黄格 10YR7/3 ア 2.5Y7/2 にぶい黄格 10YR7/3 ア 2.5Y7/2 にぶい黄格 10YR7/3 ア で 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 ア 10YR7/3 10YR7/3 10YR7/4	にぶい婚	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 粒を少量、1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む 3m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒を少量含む 3m以下の褐色粒が大水粒・褐色粒 無色光沢粒を少量含む 3m以下の角色透明光沢粒、褐色な 1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な黒色粒光光和を少量含む 1m以下の白色粒を力ずかに含む 微細な黒色粒を少量含む 1m以下の白色粒を少量含む 1m以下の白色粒を少量含む 1m以下の白色粒を少量含む 1m以下の用色透明地を少量含む 1m以下の用色透明地を少量含む 1m以下の用色透明地を少量含む 1m以下の用色透明地を少量含む 1m以下の用色透射地を少量含む 1m以下の用色粒を少量含む 1m以下の用色粒を少量含む 1m以下の用色粒を少量含む 1m以下の用色粒を少量含む	黒斑あり 内面に黒変あ 付着物 にぶい貨物 関東 を が を が 形形 の に の の の の の の の の の の の の の の の の
108 109 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 124 125 126	□線~底部 布痕出部 頭際 頭際 頭際 一線~体部 が 不底部 を 不 底部 を 下 に 下 に 下 に 下 に 下 に 下 に 下 に 下 に 下 に 下	SE4 SE4 SE4 ため油桶 SE8 SE7 SE7 SE7 SC1 SC1 SC1 10D 11F 9J	III	推定 8.0 推定 10.0 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- 19.4 	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 横方向のナテ 横方向のカナデ 横方向のカナデ を	布目痕 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ 回転ナデ ・ の転ナデ ・ の転ナデ ・ の転ナデ 施釉費入 ボール・ がある。 がある。 がある。 のをは、一 のでは、一 のをは、一 のでは、一 のでは、	7.5YR6/3 反質相 10YR6/2 反E)NR/1 反E)NR/1 にぶい資格 10YR6/3 にぶい資格 10YR6/3 反質 10YR6/3 反質 10YR7/3 にぶい資格 10YR7/3 にぶい資格 10YR7/3 大丁ヴ 2.5Y7/5 にぶい音格 10YR7/3 大丁ヴ 10YR7/3 大丁ヴ 10YR7/3 大丁ヴ 10YR7/3 大丁ヴ 10YR7/3 大丁ヴ 10YR7/3 大丁ヴ 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶい資格 10YR7/4 にぶいず 大丁ヴ 大丁グ 大丁グ 大丁グ 大丁グ 大丁グ 大丁グ 大丁グ 大丁グ	にぶい機	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 3m以下の灰褐色粒を中量、3m以下の黒色 物域を少量、1m以下の白色粒をかずかに含む 微細な灰褐色粒を少量含む 7m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒を少量含む 3m以下の無色透明光水粒・褐色粒 黒色光水水を分量含む 3m以下の無色が明光水散、微細な褐灰色粒・黒色地水水水をが重含む 1m以下の白色粒を少量含む 1m以下の白色粒を中量を1 2m以下の無色が明粒を少量含む 4m以下の無色透明粒を少量含む 4m以下の無色透明粒を少量含む 4m以下の無色透明粒を少量含む 1m以下の無色粒を少量含む 1m以下の用色色粒を中量、1m以下の無色透明粒を分量含む 4m大の灰色色粒は大変性含粒を少量含む 1m以下の灰褐色粒・灰白色粒・淡明光水粒・褐色色粒を少量含む 1m以下の灰褐色粒・灰白色粒・透明水水粒・岩色粒を少量含む 1m以下の灰褐色粒・灰白色粒・透明水水粒・褐色皮色を対して白色粒・透色をか量含む 4m大の灰白色粒 間と 2m以下の赤褐色粒・灰白色粒 現色をかせ量含む	黒斑あり 内面に黒変あ 付着物質色 にぶい資物質色 付着物 能泉窯系青む 東継系 型形高台 黒斑あり
108 109 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 124	□線~底部 布痕土器 網路 工器 網路 工器 網路 工器 網路 工器 網路 工器 網路 工器 網路 不 体体部 不 体体部 不 体体部 不 体部 不 体部 不 体部 不 生態 体 不 性部	SE4 SE4 SE4 ため池 状遺構 SE8 SE7 SE7 SE7 SC1 SC1 SC1 SC1 10D	- - - - - - - -	推定 8.0 - 推定 10.0 	推定 4.2 - 推8.0 - 定0 - 定0 - 定7 - 定8 - 定8 - 定8 - 定8 - 定8 - 定8 - 定8 - 定8	- 19.4 	ナデ 斜位の平行タタキ 一部直行 根方向のハケメ 回転ナデ (場方向のハケメ 回転ナデ の転ナデ (の転ナデ の手がをデ の手がまた の手がまた の手がまた (場方向のエナデ 施軸費制が の手が を対方向のエナデ の手が がり の手が がり の手が	布目線 同心円痕 縦方向のユビナデ・ 斜方向のコレビナデ・ 斜方向のハケメ 横方向のナデ 回転ナデ 回転ナデ ・ カデ・ 施釉費入 ・ 丁寧なナデ ・ 施釉費入 ・ 銀胎・ 一	7.5YR6/3  反質相 10YR6/2  反白N8/1  反白N8/1  反白N8/1  に近い数値 10YR6/3  に近い数値 10YR6/3  に近い数値 10YR6/3  に近い数値 10YR6/3  に近い数位 10YR7/3  に近い数位 10YR7/3  はっちいませ 10YR7/3  大ラマイク にがい数位 10YR7/3  大ラマイク にがい数位 10YR7/3  大ラマイク 大ラマイフ 大ラマイク 大ラマイフ 大ラマイク 大ラマイフ 大ラマイク 大ラマイフ 大	にぶい婚	2m以下の褐色粒を少量含む 13m以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む 1m以下の白色粒・灰白色粒を中量含む 3m以下の内色粒・灰色粒を中量含む 3m以下の内色粒・灰色粒を小量含む 3m以下の内色粒を中量。3m以下の無色 粒を少量、1m以下の白色粒を少量含む 1m以下の褐色粒、微細な褐灰色粒・少量含む 3m以下の無色過明光が散・褐色粒 場色性光光が散を少量含む 3m以下の白色粒を力量含む 3m以下の白色粒を力量含む 3m以下の白色粒を力量含む 3m以下の白色粒を中量含む 微細な褐灰色粒・無色透明粒を少量含む 1m以下の白色粒を中置。1m以下の無色過期を少量含む 1m以下の無色透明光を少量含む 1m以下の原褐色粒・灰白色粒・灰白色粒・灰白色粒・灰白色粒・灰白色粒・灰白色粒・灰白色粒・ブルで、水田の水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水	無斑あり 内面に黒変あ にぶい黄色 付着物 にぶい荷色 付着物 能泉深系青値 東播系 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・

遺物番号	器種部位	出土地点	層位	法	量(cm 底径	n) 器高	手法·調整·艾 外 面	び様ほか 内面	多 外面	調 内 面	胎土の特徴	備考
129		-	I	-	推定	-	回転ナデ	回転ナデ	橙	にぶい黄橙	1mm以下の赤褐色粒、微細な無色透明光沢粒を少量含む	
130	<u></u> 田		Π		6.6		ヘラ切り 回転ナデ	回転ナデ	7.5YR7/6 浅黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	1mm以下の明赤褐色粒をわずかに含む	
	底部 皿						<u>糸切り</u> 回転ナデ		10YR8/3 浅黄橙	10YR7/2 浅黄橙	1mm以下の黒褐色粒・にぶい赤褐色粒・	
131	□縁~底部	-	I	推定	推定	-	底部摩耗で不明 風化のため不明	回転ナデ	10YR8/3 浅黄橙10YR8/3	10YR8/3 浅黄橙10YR8/3	橙色粒をわずかに含む	
132	□縁~底部	-	I	11.2	8.0	2.0	底部摩耗で不明	風化のため不明	にぶい橙7.5YR7/3	にぶい橙7.5YR7/3	1㎜以下の褐色粒をわずかに含む	
133	甕 □緑~胴部	9C	II	推定 18.7	-	-	横方向のナデ 横・斜方向の工具ナデ	横方向のナデ 斜方向の工具ナデ	灰白 10YR8/2	灰白 10YR8/2	3mm以下の黄灰色粒・灰白色粒・褐灰色粒を少量、 2mm以下の黒色光沢粒・透明光沢粒をわずかに含む	スス付着
134	甕 □緑~体部	6D	${\rm I\hspace{1em}I}$	推定 19.4	-	-	横方向のナデ	斜方向の工具ナデ	浅黄橙10YR8/4 黄褐10YR5/6	淡黄2.5Y8/3 黄褐10YR5/6	2mm以下の黒色粒を少量、1mm 以下の赤褐色粒をわずかに含む	
135	甕 □縁~胴部	6D	II	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙10YR8/3 褐10YR4/6	浅黄橙10YR8/3 褐10YR4/6	1mm以下の灰褐色粒を少量、 微細な黒色粒をわずかに含む	
136	坏蓋 □縁部	12L	II	-	-	-	回転ナデ	回転ナデ	灰 N6/	灰 N5/	精良	
137	坏	6D	I				回転ナデ	回転ナデ	褐灰10YR6/1	福灰10YR6/1	微細な黒色粒を少量含む	
138	□縁部		I				自然釉 縦方向の工具ナデ	ナデ	灰	灰	精良	
	体部								N5/ 褐灰	N5/ にぶい黄橙	1mm以下の褐色粒・灰白色粒・	
139	胴部	16A	I	-	-	-	格子タタキ 縦方向の平行タタキ	同心円痕	10YR6/1 灰	10YR7/2 灰	無色透明光沢粒を少量含む	
140	胴部	6D	-	-	-	-	横位の平行線	同心円痕	ÓN7/	N6/ ₩	精良	
141	底部	6D	Ш	-	-	-	縦方向の平行タタキ 横位の平行線	同心円痕	灰5Y6/1	5Y6/1	2mm以下の黒色粒、微細な白色粒を少量含む	
142	碗 □緑~体部	-	I	-	-	-	釉剥ぎ	釉剥ぎ	暗灰N3/ 黄灰2.5Y5/1	灰白 2.5Y7/1	精良	天目茶碗
143	碗または皿 底部	-	П	-	推定 6.4	-	施釉貫入 露胎 施釉 釉剥ぎ 見込み印花	施釉貫入	釉調 灰オリーブ7.5Y6/2	高台裏・見込み 橙5YR6/6	精良 胎土調 灰黄2.5Y7/2	龍泉窯系青磁 蛇ノ目凹形高台
144	□縁~底部	-	I	推定 13.4	推定 4.6	2.9	施釉貫入 露胎	施釉貫入 露胎	灰白 5Y7/1	灰白 2.5Y8/1	精良	白磁見込みに釉剥き
145	羽口	9L	I	幅 9.4	長さ	孔径	-	-	外面	褐灰10YR6/1	-	先端は高温で乳
				9.4	14.1	3.9			明黄褐10YR6/6	灰白10YR7/1		泡泡
l 地点												
147		Tr1	-	24.35	-	-	横・斜方向の工具ナデ 横方向のナデ	横方向の工具ナデ 横方向のナデ	灰白10YR8/2 灰黄褐10YR5/2	灰白 10YR8/2	4mm以下の褐灰色粒・灰色粒を多量、 5mm以下の褐色粒を少量含む	
	□ 緑~胴部 甕								灰白 灰白	灰白10YR8/2	5mm以下の褐色粒を少量含む 2mm以下の褐色粒、灰色粒をわずかに、	
148	口縁部	Tr1	_		_		横方向のナデ	横方向のナデ	10YR8/2	にぶい黄橙 10YR7/2	角閃石・微細な光沢粒を極わずかに含む	
149	甕 □縁部	Tr1	-	-	-	-	横方向のミガキ	横方向のミガキ	にぶい黄橙 10YR7/2	にぶい黄橙 10YR7/3	2mm以下の灰褐色粒・褐色粒を多量、 1mm以下の無色透明光沢粒を少量含む	
150	甕 □縁部	Tr1	-	-	-	-	横方向のミガキ	風化のため不明	にぶい黄橙 10YR7/3	浅黄橙 7.5YR8/4	3mm以下の灰色粒・褐色粒・黒色粒を多量に含む	
151	甕 底部	Tr1	-	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	橙 7.5YR7/6	にぶい橙 7.5YR7/4	7mm大の灰色粒を数個、3mm以下の灰色粒・橙色粒・ 灰白色粒を少量、微細な黒色光沢粒を極わずかに含む	黒色付着物あり
	胜部								7.5187/6	7.5YR//4	灰日巴和を少重、城柵は黒巴兀沢和を極わりかに含む	
J1地点												
198	深鉢 口縁~胴部	SP1		-	-	-	貝殻条痕文 貝殻腹縁刺突文	横・縦方向のナデ	黒褐 7.5YR3/1 にぶい橙 7.5YR6/4	にぶい褐 7.5YR6/4	1mm以下の無色透明粒を中量、 微細な白色粒を少量含む	□唇部刻目
199	深鉢	SP1					貝殻条痕	ナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙 10YR6/4	2mm以下の無職透明粒を中量、	
199	胴部	311					貝殻腹縁刺突文		10YR6/4	黒褐 10YR3/1	1㎜以下の白色透明粒を少量含む	
200	深鉢 胴部	SP1		-	-	-	貝殻条痕 貝殻腹縁刺突文	ケズリ	灰黄褐 10YR4/2 にぷい黄褐	にぶい褐 7.5YR5/3	1m以下の無色透明粒の中量、 微細な白色粒を少量を含む	
	深盆						縦・横方向の		10YR7/4 にぶい橙	橙 7.5YR6/6		
201	□緑部	SI9		-	-	-	縦・横万回の 貝殻腹縁連点文	ナデ	7.5YR6/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の無色透明粒を多量、角柱状黒色粒を少量、 微細な白色粒をわずかに含む	
202	深鉢 胴部	SI11		-	-	-	貝殻条痕 貝殻腹縁連点文	ケズリ	明褐 7.5YR5/6	褐 7.5YR4/3	1mm以下の無色透明粒を中量、 微細な白色粒を中量含む	
203	深鉢	SI14		-	-	-	貝殻条痕	斜方向のナデ	にぶい橙	橙	微細な淡黄・灰色粒、光沢粒をわずかに含む	
204	深鉢	SI14			_	_	貝殻腹縁刺突線文 貝殻条痕	ナデ	7.5YR6/4 にぶい黄褐	7.5YR6/6 褐	2㎜以下の無色透明粒を多量、	
205	胴部 深鉢	5120					貝殻復縁刺突線文 楔形突起	ナデ	10YR5/3 にぶい黄褐	7.5YR4/6 にぶい黄橙	1mm以下の白色粒を中量含む 4mm以下の無色透明粒、3mm以下の白色粒、	
	胴部 深鉢	9C		推定			貝殻復縁連点文   縦位短沈線文・列点文		10YR5/4 灰黄 2.5Y7/2	10YR6/4 灰オリーブ	2mm以下の灰色粒、黒色光沢粒を多量に含む 2mm以下の白色粒、無色透明粒を多量、	
211	□緑~胴部	11D	V	16.0		-	貝殻復縁条痕文	横方向のナデ	にぶい黄 2.5Y6/3 にぶい黄橙	5Y6/2 にぶい黄橙	2mm以下の白色半透明粒を少量含む	
212	深鉢 口縁~胴部	12D	V	推定 13.2	-	-	列点文 縦位刺突線文 貝殻条痕文	ナデ	10YR7/4	10YR7/3	1mm以下の白色粒、微細な無色透明粒を多量、 1mm以下の灰色粒を中量、黒色光沢粒を少量含む	
213	深鉢	90	V				列点文	横方向のナデ	褐灰 10YR4/1 にぷい黄橙	褐灰 10YR4/1 明黄褐	4m以下の灰色粒を中量、	
214	□緑部 深鉢		v				具殻条痕文 列点文	50313	10YR7/3 にぶい黄橙	10YR7/6 にぶい黄橙	角閃石、微細な無色透明粒を少量含む	
	□緑部	8C					貝殻条痕文	横方向のナデ	10YR7/3 にぷい橙 7.5YR6/4	10YR7/4 にぷい橙	1㎜以下の白色半透明粒、微細な黒色粒を中量含む	
215	□緑部 深鉢	12D	V				短沈線文	ナデ	灰褐 7.5YR5/2 にぶい橙	7.5YR6/4 にぶい橙	1mm以下の灰白・灰・赤褐色粒を少量含む 2mm以下の黒色・透明光沢粒を多量、1.5mm以下の	
216	□縁部	13D	V	-	-	-	斜方向の貝殻条痕文	丁寧なナデ	7.5YR7/4	7.5YR7/4	褐・灰褐色粒、微細な無色透明光沢粒を中量含む	
217	深鉢 口縁部	12D	V	-	-	-	風化のため不明	丁寧なナデ	灰黄褐 10YR6/2 褐灰 10YR4/1	灰黄褐 10YR6/2	3mm以下の褐・灰色粒、白色透明粒を中量、 2mm以下の白色粒、微細な透明粒を多量に含む	
218	深鉢 口縁部	-	I	-	-	-	貝殻復縁刺突文 楔形貼付突帯	ナデ	にぶい橙 5YR6/4	にぶい橙 5YR6/4	角閃石をわずか、微細な白色粒、 無色透明粒を少量含む	角筒形
219	深鉢 口縁部	5E	I	-	-	-	貝殻条痕 貝殻復縁刺突文	横方向のナデ	にぶい橙 7.5YR6/4	橙 7.5YR6/6	1mm以下の赤褐・灰白・黒褐色粒を少量、 光沢粒、角閃石を極わずかに含む	
220	深鉢	12D	V	-	-	-	貝殻条痕	ケズリ	にぶい褐 7.5YR5/4	明赤褐	2mm以下の灰白色粒、無色透明光沢粒、黒色光沢粒	
221	胴部 深鉢	10C	V			_	貝殻復縁刺突文 貝殻復縁刺突文	横方向のナデ	明赤褐 5YR5/6 にぶい橙	5YR5/6 にぶい赤褐	を多量、2mm以下の褐色粒を少量含む 1mm以下の無色透明光沢粒、角閃石、	
	□縁部 深鉢						貝殻条痕		7.5YR6/4 にぶい黄橙	5YR5/4 にぶい黄	微細な光沢粒を中量含む 4mm以下の赤褐色粒を少量、1mm以下の光沢粒を	
222	胴部	12E	V	-		-	貝殻復縁刺突文 貝殻条痕	ケズリ	10YR6/4 灰黄褐	2.5Y6/3 にぶい橙	多量、角閃石を少量、微細な灰白色粒を少量含む 7mm,4mmの赤褐色粒1個ずつ、1mm以下の	
223	胴部	10C	V	-	-	-	貝殻復縁刺突文	ナデ	10YR6/2	7.5YR6/4	無色透明光沢粒、半透明光沢粒を中量含む	
224	深鉢胴部	9E	V	-	-	-	貝殻条痕 貝殻復縁刺突文	ケズリ ナデ	にぶい褐 7.5YR5/4	橙 5YR6/6	1.5mm以下の無色透明光沢粒を多量、 1mm以下の灰白色粒、角閃石を中量含む	
225	深鉢 胴部	12D	V	-		-	貝殻条痕 貝殻復縁刺突文	ケズリ	にぶい赤褐 5YR5/4	明赤褐 5YR5/6	1mm以下の褐・灰白色粒、無色透明光沢粒、 黒色光沢粒を多量に含む	
226	深鉢 胴部	9C	V	-	-	-	貝殻条痕 貝殻復縁刺突文	縦方向のナデ	にぶい赤褐 5YR5/4	にぶい赤褐 5YR5/4	2mm以下の無色透明光沢粒を中量、 3mm以下の橙色粒をわずかに含む	
227	深鉢	11D	V	-	-	-	貝殻連点文	横方向のミガキ 丁寧なナデ	灰黄 2.5Y6/2	灰黄 2.5Y6/2	3mm以下の灰白粒を多量、1mm以下の雲母を中量、 微細な無色透明粒光沢粒を中量含む	
	□稼~胴部 深鉢				推定				2.5Y6/2 にぶい黄 2.5Y6/3	にぶい黄橙	「機器な無色透明粒光沢粒を中量含む」 2mm以下の無色透明光沢粒を多量、	
228	底部	12D	V		15.65		縦・斜方向の短沈線文	ナデ	にぶい赤褐 5YR5/4	1C/310 (0)(16) 3 1 N 3/4	1㎜以下の角閃石、微細な灰白色粒を中量含む	
229	深鉢 底部	9C	V	-	-	-	縦方向の沈線文 ナデ	ナデ	明褐 7.5YR5/6	明褐 7.5YR5/6	2mm以下の無色透明粒、 1mm以下の白色透明粒を中量、角閃石を少量含む	
230	深鉢胴部	SE4	I	-	-	-	格子目押型文	ナデ	浅黄 2.5Y7/3	浅黄 2.5Y7/3	2mm以下の淡黄・灰・灰白・褐色粒、 黒色光沢粒をわずかに含む	
231	深鉢	12D	V	-		-	山形押型文	ナデ	にぶい褐	にぶい褐	3mm以下の無色半透明粒、1mm以下の灰白色粒、	
232	胴部 深鉢	12D	ı				山形押型文	 横方向のナデ	7.5YR5/4 にぶい褐	7.5YR5/4 にぶい褐	雲母を中量、1mm以下の褐色粒を少量含む 1mm以下の黄橙・灰色粒・雲母を少量含む	
	胴部 深鉢			-	_		山形押型文		7.5YR6/4 にぶい橙	7.5YR6/4 にぷい橙		
233	胴部	9D	V	-	_	-	(流水状)	ナデ	5YR6/4 にぶい黄橙	5YR6/4 にぶい黄橙	1㎜以下の灰・黒色粒、無色透明粒を少量含む	
234	□縁部	6E	I	-	-	-	横方向のミガキ	風化のため不明	10YR7/4	10YR7/4	1㎜以下の灰白・灰色粒、光沢粒をわずかに含む	
235	浅鉢 □縁部	SC1	-	-	-	-	横方向のミガキ	ミガキ	橙 5YR6/6 灰褐 7.5YR5/2	橙 5YR6/6 灰黄褐 10YR5/2	1mm以下の褐色粒を、黒色光沢粒を少量、 微細な無色透明光沢粒を中量含む	
264	甕 □縁~胴部	SA3	-	推定 16.8	-	-	横方向のナデ 工具痕	横方向のナデ	明黄褐 10YR7/6 黒褐 10YR3/3	灰 10Y4/1 橙 7.5YR7/6	1mm以下の赤褐色粒を少量、微細な黒色粒を含む	
	man man			. 5.0			±>₹/IX		//// P/// P///	ш, лотки, о		

	器種部位	出土地点	層位	法	量(cm 底径	器高	手法・調整・	文様ほか 内 面	<u>色</u> 外面	内面	胎土の特徴	備考
265	題胴部	SA3	-	-	-		縦・斜方向のハケメ 十字のヘラ書き	横・斜方向のナデ	暗褐 7.5YR3/3 にぶい褐 7.5YR5/4	黒褐 7.5YR3/1	6mm以下の白色半透明粒をわずか、 微細な透明粒を少量含む	
266		SA3	_	-	6.3	_	ナデ 風化	ナデ 風化	橙 7.5YR6/6	黒褐 2.5Y3/1	2mm以下の白色粒を多量、微細な透明粒を少量含む	
267	魏	SA3	_		-	_	横方向のナデ 横・縦方向のナデ	担頭痕 ナデ	にぶい黄 2.5Y6/3 にぶい黄橙	にぶい黄橙	0.5mm以下の黒色粒、微細な透明光沢粒を少量含む	
269	□緑~胴部	SA4		_	推定	_	縦・斜方向のハケメ	斜方向のナデ 縦方向のハケメ	10YR7/4 にぷい橙	10YR7/4 にぶい橙	6 mm大の白色粒、微細な	底面にスス付着
270	底部器台	SA4	_		6.4 推定	_	ミガキ	ユビオサエ ナデ	7.5YR6/4 にぶい黄褐	7.5YR6/4 にぶい橙	透明光沢粒、黒色光沢粒を少量含む 1mm以下の白・黒・透明粒を少量含む	224221-211372
	脚裾部				25.6		端部に凹線		10YR7/4 橙 7.5YR7/6	7.5YR6/4 明褐		
272	嗣~底部	SA5	-	-	-	-	ナデ	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	7.5YR5/8	3㎜以下の黒褐粒を少量、1㎜以下の 赤褐・白色半透明粒をわずかに含む	
274	壺 □縁~頸部	SA6	-	推定 17.5	-	-	櫛描波状文 風化のため不明	風化のため不明	浅黄橙 7.5YR8/4	浅黄橙 7.5YR8/4	4m以下の赤褐・褐色粒を多量、 2m以下の灰色粒、白色・黒色透明粒を少量含む	複合□縁
275	壺 肩部	SA6	-	-	-	-	ナデ	ナデ 風化	橙 5YR6/6	橙 5YR7/6	2mm以下の赤褐色粒を中量、 微細な無色透明粒をわずかに含む	
276	整 □緑~胴部	SA6	-	推定 23.4	-	-	斜方向のハケメ	斜方向のハケメ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	5mm以下の褐・灰褐・赤褐色粒を多量、 2mm以下の灰白・無色透明光沢粒を少量含む	
277	整 □緑~胴部	SA6	-	-	-	-	横・斜方向のミガキ	斜方向のミガキ	にぶい黄褐 10YR5/3	にぶい橙 7.5YR6/4	2.5㎜以下の灰褐色粒、白色透明粒を中量、	
278	魏	SA6					横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	微細な無色透明光沢粒を少量含む 微細な赤褐色粒をわずかに含む	外面にスス付着
279	□緑部 甕	SA6			_		刻目貼付突帯	工具痕	10YR7/4 にぷい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	2.5mm以下の赤褐・褐色粒を中量、	
280	□緑部 甕	SA6					横方向のナデ 刻目貼付突帯	横方向のナデ	10YR7/4 にぶい橙	10YR7/4 にぶい橙	微細な無色透明光沢粒を少量含む 3mm以下の灰褐・褐色粒を中量、	
281	□縁部 甕	SA6	_				風化のため不明 横方向の工具ナデ	横方向のナデ	7.5YR7/4 にぷい黄橙	7.5YR7/4 にぶい黄橙	1m以下の灰白色粒を少量含む 2m大の黒色粒を多量、	-
	□緑部 甕					-	横方向のナデ		10YR7/4 にぶい橙	10YR6/4 橙	1mm大の赤褐色粒をわずかに含む 3mm以下の赤褐色粒を少量、1mm大の白色	
282	胴部	SA6	_				縦方向のハケメ 縦・斜方向のミガキ	ナデ ユビオサエ	7.5YR6/4 にぶい褐	7.5YR6/6 にぶい褐	透明粒、微細な無色透明粒をわずかに含む 3mm以下の褐・灰白色粒、黒色光沢粒を多量、2mm以下の	
283	底部 長頸壺	SA6	_	-		-	風化のため不明 □縁端部面に凹線	不明 横方向の工具ナデ	7.5YR5/3 にぷい黄橙	7.5YR5/3 にぶい黄橙	雲母を中量、3~6mm大の灰・灰白色粒を数個含む	
285	□縁~頸部	SA7		6.6		-	縦方向のミガキ	横方向のナデ	10YR7/4	10YR7/4	微細な黒色粒を少量、微細な無色透明粒をわずかに含む	
286	□縁~胴部	SA7	_	推定 28.2	-	-	刻目貼付突帯 横方向のナデ	斜方向のハケメ	5YR6/6	5YR6/6	3mm以下の灰褐・褐色粒、白色半透明粒を多量、 微細な黒色・無色透明光沢粒を少量含む	
287	甕 □縁部	SA7	-	-	-	-	□緑端部に刻目 刻目貼付突帯	ナデ	橙 5YR6/6	にぶい褐 7.5YR5/4	3mm以下の褐・赤褐・灰褐色粒を中量、 微細な黒色・無色透明光沢流を少量含む	
288	甕 底部	SA7	-	-	推定 5.4	-	ハケ後ミガキ	横方向のミガキ	灰黄 2.5Y7/2	黒褐 2.5Y3/1	3㎜以下の灰褐色粒を中量、微細な配色粒を少量含む	
289	甕 底部	SA7	-	-	推定 6.4	-	ナデ	ナデ	浅黄 2.5Y7/3	暗灰黄 2.5Y5/2	1mm以下の褐灰粒、微細な黒色粒を中量、 黒色角柱状光沢粒、無色透明光沢粒を少量含む	
291	甕 □縁~胴部	SA8	-	推定 23.5	-	-	口縁端部に凹線 斜方向のハケメ	斜方向のナデ・ハケ メ	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/3	4mm以下の褐・灰褐色粒を多量、1mm以下の 灰白色粒、黒色・無色透明光沢粒を中量含む	外面にスス付着
292	甕 □縁部	SA8	-	-	-	-	横方向のナデ ナデ	横方向のナデ	にぶい褐 7.5YR6/3	にぶい褐 7.5YR6/3	1.5mm以下の褐・黒褐色粒を中量、 微細な黒色・無色透明光沢粒を少量含む	外面にスス付着
293	甕 底部	SA8	-	-	-	-	ナデ	ナデ	灰黄褐 10YR5/2	灰黄褐 10YR5/2	2mm以下の褐・赤褐色粒、白色半透明粒を 多量、3~4mm大の褐色粒を数個含む	
294	甕 底部	SA8	-	-	推定 5.8	-	縦・斜方向のハケメ	ナデ 風化	褐 7.5YR4/3	にぶい褐 7.5YR5/3	3mm以下の褐・灰白色粒、白色半透明粒を多量、微細な 角閃石、無色透明光沢粒を少量、7mm大の褐色粒1個含む	-
295	壺	SA9			- 3.0		鋤先状□縁	横方向のナデ	にぶい橙	にぶい橙	1.5mm以下の黒色柱状・無色透明光沢粒を多量、	□縁部に
296	□緑部	SA9	_				<u>横方向のナデ</u> ナデ	横方向のナデ	7.5YR6/4 にぷい黄橙	7.5YR6/4 にぶい黄橙	2mm以下の褐・灰白色粒を中量、4mm大の褐色粒1個含む 2mm以下の赤褐色粒を中量、	スス付着
297	頸~胴部 壺	SA9			推定		<u>縦方向のハケメ</u> ナデ 風化	粘土痕 風化のため不明	10YR7/3 橙	10YR7/3 橙7.5YR7/6	1mm大の乳白色粒をわずかに含む 微細な黒色粒を中量、微細な無色透明粒を少量、	
	底部				8.0				7.5YR7/6 にぷい黄褐	褐灰7.5YR4/1 にぶい黄褐	2mm以下の乳白色粒をわずかに含む 1mm以下の褐・灰白色粒、	
298	口縁部	SA9	-	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	10YR5/3	10YR5/3 にぐい橙 7.5YR6/4	微細な無色透明光沢粒を少量含む	
299	- 甕 □縁部	SA9	-	-	-	-	刻目貼付突帯 横方向のナデ	横方向のナデ ナデ	にぶい褐 7.5YR5/4	にぶい褐 7.5YR5/4	4mm以下の灰白色粒、1mm以下の褐色粒、 黒色柱状・無色透明光沢粒を中量含む	
300	甕 □縁部	SA9	-	-	-	-	刻目貼付突帯 工具ナデ	横方向のナデ	にぷい黄橙 10YR7/4	にぶい黄褐 10YR5/3	2mm以下の赤褐色粒を少量、 微細な白色粒をわずかに含む	
301	甕 □縁部	SA9	-	-	-	-	刻目貼付突帯 横方向の工具ナデ	横方向のナデ	褐 7.5YR4/3	にぶい橙 7.5YR6/4	微細な無色透明粒を少量、 1mm以下の白色粒をわずかに含む	
302	魏	SA9					縦方向のミガキ	ナデ	にぷい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	3mm以下の灰褐色粒を中量、	
	題か鉢								灰黄褐10YR7/3 にぶい橙7.5YR7/4	黄灰2.5Y5/1 黒褐2.5Y3/2	3m以下の赤褐色粒を少量含む 微細な灰褐色粒、無色透明粒を中量、	
303	底部	SA9	-	-	-	-	横方向のナデ 	横方向のナデ	浅黄2.5Y7/3 橙 5YR6/6	黄灰 2.5Y3/1	微細な黒色光沢粒をわずかに含む	
304	高坏 □縁~坏部	SA9	-	-	-	-	縦方向のヘラミガキ	斜方向のヘラミガキ	位 31K6/6 にぶい黄橙 10YR7/3	橙 5YR6/6	1mm以下の褐・赤褐色粒、無色透明光沢粒、 黒色柱状光沢粒を多量に含む	
305	器台	SA9					□縁端部に凹線	横方向のナデ	にぶい橙	にぶい橙	1mm以下の赤褐・褐色粒を多量、	
	□縁部						横方向のナデ		5YR6/4 にぶい黄橙	5YR7/4	微細な無色透明光沢粒を中量含む	
306	器台 裾部	SA9	-	-	-	-	□縁端部に凹線 横方向のナデ	横方向のナデ	10YR7/4 にぶい黄褐	暗黄褐 2.5YR5/2	1.5mm以下の赤褐・褐・灰白色粒を中量、 微細な黒色柱状・無色透明光沢粒を多量に含む	
310	直口壺	SA10					縦方向のミガキ		10YR5/3 にぶい橙	灰黄	3mm以下の白色半透明粒を多量、1mm以下の褐・灰白色粒、	
	頸部 壺						円形浮文 ナデ		7.5YR6/4 にぶい黄橙	2.5Y7/2 暗灰	微細な無色透明光沢粒を少量含む 1mm以下の褐色粒を中量、微細な無色	
311	肩部 甕	SA10	-				斜・横方向のミガキ	ミガキ	10YR7/4 褐	N 3/ 褐	透明光沢粒、黒色光沢粒を中量含む 2mm以下の雲母、褐・	
312	貼付突帯部 甕	SA10	_		推定	-	横方向のナデ 工具痕 ユビオサエ	-	7.5YR5/4 灰黄褐	7.5YR5/4 にぶい橙	灰白色粒を多量、微細な黒色柱状 4~6mmの白色粒、微細な黒褐色粒、	
313	底部器台	SA10	_		5.8	_	粗いナデ ナデ	ナデ	10YR5/2 にぷい黄橙	5YR6/4 にぶい黄橙	黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を少量含む 1mm以下の褐・赤褐色粒を多量、	
314	裾部	SA10				-	下端部面に凹線 □縁端部に刻目	ナデ	10YR7/3 黒褐 7.5YR3/2	10YR7/4 黒褐 7.5YR3/2	微細な無色透明光沢粒を中量含む 微細な黒色透明粒を少量、	
315	□縁部	SA12	-	-	-	-	横方向のナデーナデ	連続刺突文		にぶい橙 7.5YR6/4	2mm以下の白色粒をわずかに含む	
316	□緑部	SC1	-	推定 8.4	-	-	横方向のナデーナデ	横方向のナデ ナデ	5YR6/6	にぶい黄橙 10YR7/4	2mm以下の褐・赤褐・灰色粒を多量、 微細な無色透明光沢粒を中量含む	籾の圧痕
317	甕 □縁部	SC1	-	-	-	-	刻目貼付突帯 縦方向のハケメ	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	微細な黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を多量、1mm 以下の褐色粒を少量、5mm大の灰白色粒をわずかに含む	
318	甕 □縁部付近?	SC1	-	-	-	-	刻目貼付突帯 横方向のナデ	ナデ	明赤褐 5YR5/6	明赤褐 5YR5/6	2mm以下の褐・灰白色粒を中量含む	
319	壺 胴部	SC2	-	-	-	-	縦方向のミガキ	斜方向のハケメ	灰黄褐 10YR6/2	にぶい褐 7.5YR5/4	1mm以下の白色粒、微細な黒色粒、無色透明光沢粒 を中量、1mm以下の黒色柱状光沢粒を少量含む	
320	壺 底部	SC4	-	-	推定 9.8	-	ハケメ ミガキ	ナデ	灰黄褐 10YR6/2	にぶい橙 7.5YR6/4	1mm以下の褐色粒を中量、2mm以下の 明褐灰・黒褐色粒を少量含む	
321	甕 □縁部	SC4	-	-	-	-	横方向のナデ 風化	横方向のナデ 風化	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい橙 7.5YR7/4	2mm以下の灰・褐色粒、1mm以下の白色粒を中量、 2mm以下の角閃石を少量含む	
322	甕	SC4					横方向の工具ナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙 10YR6/4	微細な無色透明粒を中量、1mm	
	□緑部 甕			推定					10YR6/4	にぶい橙 5YR6/4 にぶい橙 7.5YR6/4	以下の白色粒をわずかに含む 3mm以下の赤褐色粒を少量、微細な無色透明粒	
	口縁部	SC4	-	17.2	- ###	-	横方向のナデ	横方向のナデ	灰褐 7.5YR4/2	黒褐 7.5R3/1	を少量、黒色透明光沢流をわずかに含む	
323	鋫	SC4	-	-	推定 8.6	-	ナデ 工具痕	ナデ	にぶい褐 7.5YR6/3	灰褐 7.5YR5/2	2~4mmの灰褐色粒、2mm以下の白・黒色粒を中量、2mm以下の無色透明光沢粒を少量含む	
323 324	底部	CC4	-	-	推定 8.4	-	工具痕	ナデ	にぶい橙 5YR6/4	灰黄褐 10YR6/2	3mm以下の灰褐色粒、2mm以下の褐・褐灰色粒 を中量、1mm以下の黒色粒を少量含む	
	甕 底部	SC4					縦方向の工具ナデ	縦方向の工具ナデ	橙 7.5YR7/6 黒 7.5YR2/1	橙 7.5YR7/6 にぶい黄 2.5Y6/3	3mm以下の赤褐色粒を中量、微細な無色透明粒を	
324	甕 底部 鉢 底部	SC5	-		推定 3.2	-					少量、1mm以下の黒色粒をわずかに含む	
324 325	甕 底部 鉢		-	-		-	櫛描波状文 風化のため不明	風化のため不明	にぶい橙 7.5YR7/4	橙 5YR7/6	3mm以下の褐・赤褐・灰白色粒を多量、	複合□縁
324 325 326	應部 蘇底部 一 一 一 一 最部 一 最部	SC5		-	3.2		櫛描波状文	風化のため不明	にぶい橙 7.5YR7/4 にぶい黄橙	橙 5YR7/6 灰横褐	3mm以下の褐・赤褐・灰白色粒を多量、 微細な無色透明光沢粒を少量含む 1mm以下の白・褐色粒を中量、微細な黒色粒、	複合口縁
324 325 326 327	應部 本 底部 支 豆 豆 豆 豆 豆 豆 豆 豆 豆 蛋 豆 豆 豆 豆 豆 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更 更	SC5 SC6	-		3.2	-	櫛描波状文 風化のため不明		にぶい橙 7.5YR7/4 にぶい黄橙 10YR6/4 にぶい黄橙	橙 5YR7/6	3m以下の掲・赤褐・灰白色粒を多量、 機趣な無色透明光沢粒を少量含む 1m以下の白・褐色粒を中量、微細な黒色粒、 無色透明光沢粒、黒色柱状光沢粒を少量含む 3m以下の褐色粒を多量、1m以下の	複合□縁
324 325 326 327 328	態 底部 鉢 底部 壺 □縁部 壺 底部	SC5 SC6 SC6	-	-	3.2 - 推定 9.0	-	櫛描波状文 風化のため不明 縦方向のミガキ	ナデ	にぶい橙 7.5YR7/4 にぶい黄橙 10YR6/4	橙 5YR7/6 灰横褐 10YR6/2	3m以下の掲・赤褐・灰白色粒を多量、 機細な無色透明光沢粒を少量含む 1m以下の白・褐色粒を中量、機細な黒色粒、 無色透明光沢粒、黒色柱状光沢粒を少量含む	複合□縁

遺物番号	器種部位	出土地点	層位	法	量(cm 底径	器高	手法・調整・3	文様ほか 内 面	<u>色</u> 外面	内面	― 胎土の特徴	備考
332	鉢	SC6	_	<u>⊔1全</u> -	<b>ル</b> 切全	of同 -	<u>外</u> 囲 横方向の工具ナデ	N 回 工具ナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	4m以下の褐・赤褐色粒を多量、	
	□緑部						横方向の工具ナデ	ナデ	10YR7/4 にぶい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	1mm以下の白色透明粒を少量を含む 2mm以下の赤褐色粒、1mm以下の黒色粒を少量、	
333	類~胴部 広口壺	SC7					縦方向のナデ	斜方向の工具ナデ	10YR7/4 にぷい黄橙	10YR7/4 浅黄	微細な無色透明粒をわずかに含む	
334	底部	SC7	-	-	6.2	-	斜方向のハケメ	縦・斜方向のハケメ	10YR7/3	2.5Ŷ7/3 橙	3mm以下の褐・赤褐色粒を多量に含む 1mm以下の赤褐色粒を少量、3mm以下の黒色粒、2mm	
335	□緑部	SC7	-	-	-	-	横方向の工具ナデ	横方向のナデ	橙 7.5YR7/6	7.5YR7/6	以下の乳白色粒、微細な無色透明粒をわずかに含む	
336	高坏 坏部	SC7	-	-	-	-	縦・斜方向のミガキ	縦・斜方向のミガキ	浅黄橙 10YR8/4	浅黄橙 10YR8/4	微細な黒色粒、無色透明粒をわずかに含む	赤色顔料付着
337	鉢 底部	SC7	-	-	推定 4.4	-	縦・斜方向のミガキ	斜方向のハケメ	にぶい黄橙 10YR7/2	褐灰 10YR4/1	3mm以下の褐色粒を中量、2mm以下の白色粒、 微細な黒色粒を少量含む	
338	壺 □縁部	SD1	-	-	-	-	ミガキ 凹線 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙 7.5YR6/4	にぶい橙 7.5YR7/4	1㎜以下の褐・灰白色粒、白色透明光沢粒を多量、 微細な黒色光沢粒、無色透明光沢粒を中量含む	外面にスス付着
339	壺	SD1	-	-	-	-	貼付突帯	ナデ	明赤褐	にぶい赤褐 5YR5/4	3mm以下の灰白・褐色粒、白色半透明粒、2mm以下の	
340	肩部 壺	SD1		推定	_		横方向のナデ 風化のため不明	風化のため不明	5YR5/6 橙	橙	雲母を多量、5mm大の灰白色粒、白色透明粒を各1個含む 1mm以下の褐・赤褐色粒、微細な	
341	□縁部 			9.0			ナデ 風化	ナデ 風化	7.5YR7/6 橙	7.5YR7/6 にぶい黄橙	灰白色粒、無色透明光沢粒を少量含む 1.5mm以下の褐色粒を中量、	穿孔
	胴部 甕	SD1		7.8				_	7.5YR7/6 橙	10YR7/4 橙	微細な黒色光沢粒を少量含む 3mm以下の赤褐色粒を少量、	9九
342	□緑部 甕	SD1		-		-	横方向のナデ	横方向のナデ	7.5YR7/6 明赤褐	7.5YR7/6 にぶい赤褐	2mm以下の黒色粒をわずかに含む 2mm以下の灰白・褐色粒、白色半透明粒を多量、微細な黒色	
343	胴部	SD1		-	-	-	縦方向のハケメ 凹線	横・斜方向のミガキ	5YR5/6	5YR5/4	粒、透明光沢粒を中量、3~4mmの赤褐・褐色粒を数個含む	
344	器台 受部	SD1	-	-	-	-	出線 縦方向のミガキ	横方向のミガキ	にぶい黄橙 10YR6/2	にぶい橙 7.5YR7/4	1 mm以下の灰褐色粒、黒色光沢粒、 微細な無色透明光沢粒を少量含む	
345	鉢 胴部	SD1	-	-	-	-	斜方向のハケメ	横方向のナデ	橙 5YR6/6	にぶい黄橙 10YR6/3	1.5mm以下の褐・赤褐色粒を中量含む	
346	壺 □縁部	SD2	-	推定 14.6	-	-	櫛描波状文 縦方向のナデ	横方向のナデ	明黄褐 10YR7/6	浅黄橙 7.5YR8/6	3mm以下の赤褐色粒を少量、 2mm以下の灰色粒、1mm以下の白色粒をわずかに含む	複合□縁
347	壺 肩部	SD2	-	-	-	-	ミガキ	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい黄橙 10YR7/4	微細な無色透明光沢粒を中量、 1mm以下の赤褐・黒色粒をわずかに含む	
348	壺	SD2		推定	_		縦・横方向のミガキ	横方向の工具ナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	微細な金色粒を少量、微細な黒色粒をわずかに含む	
349	□緑部	SD2		8.2 推定	_	_	縦方向のミガキ	ナデ後ミガキ	10YR7/4 にぶい橙	10YR6/4 にぶい橙	微細な黒色粒を少量、無色透明粒をわずかに含む	
	□緑部			11.6					7.5YR6/4 にぶい黄橙	7.5YR6/4 にぶい黄橙	2m以下の黒褐色粒を中量、	
350	□緑部	SD2	-		-		ナデ	工具ナデ 	10YR7/4 にぶい黄橙	10YR7/4	微細な無色透明粒を少量含む	
351	底部	SD2	-	-	-	-	ユビオサエ	-	10YR7/4	-	2mm以下の褐色粒を少量含む	
352	高坏 □緑部	SD2	-	-	-	-	縦方向のミガキ	縦方向のミガキ	橙 7.5YR6/6	橙 7.5YR6/6	微細な赤褐色粒、無色透明光沢粒を中量含む	
353	高坏 □縁部	SD2	-	-	-	-	縦方向のミガキ	縦方向のミガキ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の褐・灰白色粒を中量含む	
354	高坏 口縁部	SD2	-	-	-	-	縦・横方向のミガキ	縦方向のミガキ	にぶい黄橙 10YR6/3〜7/4	にぶい橙 7.5YR6/4	2mm以下の灰白・赤褐色粒、無色透明光沢粒を 中量、微細な黒色光沢粒を少量含む	
355	器台裾部	SD2	-	-	-	-	ミガキ	ミガキ	にぶい橙 7.5YR6/4	にぶい橙 7.5YR7/4	3mm以下の褐色粒、微細な黒色粒、無色透明光沢粒を少量 含む	
356	壺	SE1			_		工具痕	-	にぶい橙	にぶい橙	3mm以下の灰褐色粒、2mm以下の褐色粒を中量、	
357	□縁部 小型壺	SE1					横方向のナデ	ナデ	10YR6/4 にぶい橙	7.5YR7/4 にぶい橙	微細な黒色粒・無色透明光沢粒を少量含む 微細な黒色粒を少量含む	
	□緑部 甕						ミガキ		7.5YR7/4 にぶい黄橙	7.5YR7/4 にぶい黄橙	2mm以下の赤褐色粒、灰褐色粒を少量、黒色光沢粒、	
358	□縁~頸部 高坏	SE1					横方向のナデ 	横方向のナデ 	10YR7/3 にぶい橙5YR7/4	10YR7/3 橙	微細な黒色粒を少量含む。 1mm以下の黒色粒、褐色粒を少量、1mm以下の褐灰色粒を	
359	□縁~坏部	SE1	-	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	橙5YR7/6	5YR7/6	中量、微細な赤褐色粒をわずかに含む	
360	高坏 裾部	SE1	-	-	-	-	縦方向のミガキ	横方向のミガキ 横方向のナデ	明黄褐10YR7/6 黄灰2.5Y6/1	橙 7.5YR7/6	1㎜以下の白色粒、茶褐色粒をわずかに含む	
361	壺 □縁部	SE2	-	-	-	-	貼付突帯、ハケメ 風化のため不明か	ミガキ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR6/4	2mm以下の灰褐色粒、1mm以下の黒色粒、 微細な無色透明光沢粒を少量含む	
362	広□壺 □縁〜頸部	SE2	-	-	-	-	横方向のナデ 縦方向のハケメ	横方向のナデ 指頭痕	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の褐色粒、灰褐色粒を多量、微細な黒色光沢粒、 無色透明光沢粒を少量含む	
363		SE2	-	-	6.0		ナデ	ナデ	橙 5YR6/6	にぶい黄橙 10YR7/4	5m以下の褐色粒、灰白色粒を多量、1m以下の 黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を少量含む	黒斑あり
364	魏	SE2		-	-	_	刻目貼付突帯	横方向のナデ	にぶい黄橙	にぶい黄褐	3mm以下の褐色粒・灰褐色粒、微細な無色透明光沢粒、	黒斑あり
365	□緑部 甕	SE2	_	_	_	_	斜方向のハケメ 刻目貼付突帯	横・斜方向のハケメ 横方向のハケメ	10YR6/4 にぶい黄橙	10YR5/3 にぶい黄橙	黒色光沢粒、灰白色粒を中量含む 3mm以下の灰褐色粒を中量、2mm以下の白色粒、	外面にスス付
	□緑部	JLZ					風化のため不明	指頭痕 指オサエ後	10YR6/4 にぶい黄橙	10YR6/4 にぶい黄橙	微細な黒色光沢粒、微細な無色透明光沢粒を少量含む	
366	甕 □縁~胴部	SE2	-	推定 20.6	-	-	刻目貼付突帯 斜方向のハケメ	横・斜方向のハケメ ナデ	10YR7/3 橙5YR6/6	10YR7/4 橙5YR6/6	4mm以下の褐色粒、赤褐色粒、灰白色粒、 微細な無色透明光沢粒を中量含む	
367	魏	SE2		推定			刻目貼付突帯	ユビオサエ後ナデ 横方向の指頭痕	明黄褐10YR7/6	にぶい黄褐 10YR5/4	1mm以下の灰色粒、無色透明粒を中量、	外面にスス付着
	□縁~胴部			27.2			横方向のナデ、工具痕	斜方向のナデ	にぶい橙5YR7/4	暗褐10YR3/3	1㎜以下の黒色粒をわずかに含む	710010777137
368	甕 胴部~底部	SE2	-	-	推定 7.1	-	斜方向のハケメ	横方向のナデ	橙7.5YR6/6 にぶい黄橙	橙 7.5YR6/6	3mm以下の赤褐色粒、褐色粒、灰白色粒を多量、 微細な無色透明光沢粒、灰白色粒を中量含む	ススが付着か
369	壺	SE2		推定			ハケ後、縦方向のミガキ	横方向のナデ	10YR7/4 にぶい黄橙	にぶい黄橙	2mm以下の赤褐色粒、1mm以下の茶褐色粒、	
309	□緑部	3E2		11.6			横方向のミガキ		10YR7/4 にぶい橙7.5YR7/4	10YR7/4	微細な無色透明粒をわずかに含む	
370	鉢 体部	SE2	-	-	-	-	ナデ	縦・斜方向の ハケメ後ナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	灰 5Y4/1	3m以下の褐色粒、灰白色粒を中量含む	黒斑あり 内面全体黒変
371	壺□縁部	SE3	-	-	-	-	横方向のナデ後ミガキ	横方向のミガキ	明赤褐	橙	2mm以下の灰褐色粒、赤褐色粒を少量、	外面にスス付続
372	颊	SE3	_	推定			刻目貼付突帯	横方向のハケメ	5YR5/6 にぶい赤褐	7.5YR6/6 明赤褐	2mm以下の乳白色粒をわずかに含む 微細な金色粒を中量、2mm以下の白色粒を少量、	
	□縁~胴部 甕		_	20.4			横方向のナデ ハケメ 刻目貼付突帯	ユビオサエ	5YR5/4 にぶい黄橙	5YR5/6 にぶい黄橙	1mm以下の黒色粒をわずかに含む 4mm以下の褐色粒、黒褐色粒、1mm以下の灰白色粒を中量、	774± 007
373	頸部	SE3					斜方向のハケメ、ナデ	ナデ 縦・斜方向のハケメ	10YR6/3	10YR6/3	微細な無色透明光沢粒を多量に含む	スス付着穿
374	頸部	SE3	-	-	-	-	刻目貼付突帯 斜方向のハケメ	後ナデ	にぶい橙7.5YR6/4 褐灰7.5YR4/1	浅黄 2.5Y7/3	3mm以下の黒褐色粒、褐色粒、灰白色粒を中量、 微細な黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を少量含む	外面に多量 にスス付着
376	壺	SE4	下			_	縦方向のハケメ	横方向のハケメ	橙	浅黄橙	微細な無色光沢粒、黒色光沢粒を多量、	
	頸~胴部							19031-307107	5YR7/6 明未知	7.5YR8/6 にぶい赤褐	1mm以下の褐色粒を中量含む 3~5mm大の白・灰白色粒を稀に、3mm以下の白色粒を多量、	
377	壺 胴部	SE4	下	-	-	-	貼付突帯 縦方向のハケメ	横方向のナデ	明赤褐 5YR5/6	5YR5/3	4mm以下の黒・灰・灰褐色粒を中量、微細な無色透明粒を 多量に含む	
378	壺 胴部	SE4	-	-	-	-	貼付突帯 縦方向のハケメ	横方向のナデ	黒褐 10YR3/2 褐 10YR4/4	明褐 7.5YR5/6	3~6mm大の白色粒を稀に、3mm以下の白・灰色粒を多量、 2mm以下の赤褐色粒を少量を含む	
379	壺	SF4			推定		横方向のミガキ		橙5YR6/4	にぶい橙	3mm以下の軟質の黒色粒・灰褐色粒・褐色粒を多量、	
380	底部	SE4		推定	8.4	_	横方向のナデ	<b>公主内の細い工具有</b>	にぶい橙7.5YR6/4 にぶい黄橙	7.5YR6/4 浅黄	3mm以下の灰白色粒・無色透明光沢粒を少量含む	
	□緑部		下	7.2 推定			斜方向の粗い工具痕 丁寧な横方向のナデ	斜方向の粗い工具痕 指頭痕	10YR7/4 にぶい黄橙	2.5Y7/4 にぶい黄橙	2mm以下の黒色・赤褐色粒をわずかに含む 1mm以下の赤褐色粒を少量、	外面部分的
381	□縁部	SE4		22.2	-	-	わずかに工具痕	横方向のナデ	10YR7/4	10YR7/4	微細な無色透明粒をわずかに含む	にスス付着
382	□縁部	SE4	下	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	1mm以下の白色粒を中量、2mm以下の赤褐色粒を少量、 1mm以下の黒色光沢粒をわずかに含む	外面全体に スス付着
383	甕 □縁部	SE4	-				横方向のナデ	横方向のナデ	灰白 10YR8/2	浅黄橙 10YR8/3	1㎜以下の白・灰白粒をわずかに含む	
384	甕 □緑部	SE4	-	-	-	-	□縁端部に刻目 刻目貼付突帯	ナデ	明褐 7.5YR5/6	にぶい褐 7.5YR5/3	6mm以下のにぶい黄悟色粒を中量、3mm以下の白色粒・褐灰色粒、微細な無色透明光沢粒、黒色柱状光沢粒を少量含む	
385	瓡	SE4	下	-	-	-	□縁端部に刻目	横方向のナデ	浅黄橙	浅黄橙	1m以下の掲・灰白色粒を少量含む	
	□緑部 甕			推定			刻目貼付突帯 鋤先状口縁		10YR8/4 浅黄橙10YR8/4	10YR8/4 にぶい黄橙		
386	先 □緑~胴部	SE4	-	推定 24.6	-	-	脚先状口線 縦方向のハケメ	斜方向のナデ	浅黄檀10YR8/4 黒10YR2/1	10YR6/3 浅黄橙10YR8/4	微細な黒色・無色透明粒を少量含む	外面にスス付
387	魏	SE4	下	25.2			横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	浅黄橙10YR8/4	1mm以下の黒色粒、微細な白色粒をわずかに含む	外・内面に
JU/	□緑~胴部	3E4	ı,				194/コロリシテテ	194/フロリソナナ	黒10YR2/1	黒10YR2/1		スス付着
388	甕 □緑~胴部	SE4	-	推定 23.8	-	-	横・縦方向のナデ	縦・横方向のナデ	灰黄2.5Y7/2 黒褐2.5Y3/1	灰黄 2.5Y7/2~6/2	微細な無色透明粒を多量、 1㎜以下の白色・黒色光沢粒を少量含む	外面にスス付着
389	甕	SE4		-		-	横方向の工具ナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10VP7/4	2mm以下の茶褐色粒を中量、2mm以下の赤褐色粒を	外面にスス付着
	型線部 型						横方向のナデ		黒褐10YR3/1 浅黄橙7.5YR8/4	10YR7/4 にぶい橙	少量、微細な白・無色透明粒をわずかに含む 1mm以下の白色半透明粒、微細な無色透明粒を少量、	
390	先 □縁~胴部	SE4	下	-	-	-	縦・横方向のナデ	横方向のナデ	浅黄恒/.5YR8/4 黑7.5YR2/1	にらい恒 5YR6/4	1mm以下の日色主透明粒、成細な無色透明粒を少量、 1mm以下の灰・灰褐色粒を中量含む	外面にスス付着

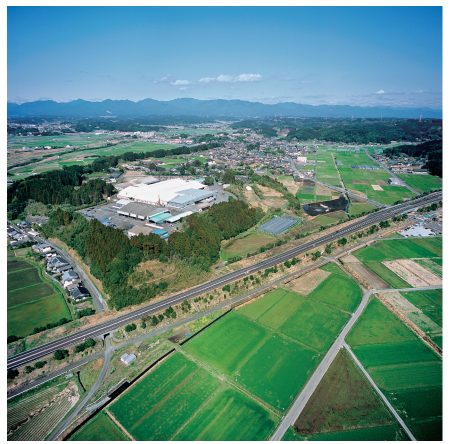
391 392 393 394 395 396 397 398 399	整 □緑部 整 □緑~胴部 整 底部	SE4	4	世 推定 27 推定	<u>底径</u> -	器高	外 面 横・斜方向の工具ナデ	横方向の工具ナデ	外 面 浅黄橙10YR8/4	内面 浅黄橙10YR8/4 にぶい黄橙	微細な茶褐色粒を中量、微細な	外面にスス付着
392 393 394 395 396 397 398 399	整 □縁~胴部 整 底部						194 947316362 THE 341					
393 394 395 396 397 398 399	□縁~胴部 甕 底部	SE4					ハケ後ナデ	****	黒10YR2/1	10YR6/3 にぶい黄橙	無色透明粒をわずかに含む	
394 395 396 397 398 399	底部			28.4	-	-	斜方向のハケメ	横方向のハケメ	10YR7/3 にぶい黄橙	10YR7/3	赤色粒を中量、透明・白色粒を少量含む	外面にスス付着
395 396 397 398 399	翘	SE4	-	-	推定 5.6	-	横方向のナデ	ナデ	10YR7/4 にぶい橙7.5YR7/4	-	1mm以下の灰色粒・白色粒を少量、 微細な無色透明粒を多量に含む	円形状の窪み
396 397 398 399	底部	SE4	-	-	5.8	-	ナデ 一部横方向のハケメ	ナデ	浅黄 2.5Y7/3	浅黄 2.5Y7/3	2mm以下の褐色粒・灰褐色粒を多量、 微細な無色透明光沢粒を中量含む	内面に スス付着?
397 398 399	甕 胴部~底部	SE4	-	-	推定 5.4	-	ナデ 一部縦方向のハケメ	ナデ 指頭痕	浅黄橙 10YR8/4	浅黄橙 10YR8/4	3mm以下の褐色粒・黒褐色粒・無色透明粒を中量 微細な黒色柱状光沢粒・無色透明光沢粒を多量に含む	外面にスス付着
398 399		SE4	4	推定 15.9	-	-	櫛描波状文 ナデ 風化気味	風化のため不明	橙 5YR6/6	橙 5YR6/6	3mm以下の掲・灰褐・灰白色粒を多量、 1mm以下の透明光沢粒を少量含む	複合□縁
399	壺	SE4	4	12.3		-	櫛描波状文	横・斜方向のナデ	にぷい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	4mm以下の赤褐・褐色粒を多量、	複合□縁
	□縁~底部 壺 肩~胴部	SE4	4				ハケメ後ミガキ ナデ 風化気味	ナデ	明黄褐	灰 5Y4/1 浅黄 2.5Y7/4	1mm大の灰白・透明光沢粒を少量含む 微細な赤褐色・透明光沢粒を少量含む	複合□縁
400	壺	SE4	4			_	ミガキ	横・斜方向のハケメ	10YR7/6 にぶい橙	にぶい黄橙	2m以下の褐色粒、1m以下の黒色粒、	399と同一個体 複合口縁
	底部 小型精製壺	SE4	4	推定		_	縦・斜方向のミガキ	横方向のミガキ	7.5YR7/4 にぷい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	微細な透明光沢粒を中量、微細な白色粒を少量含む 1mm以下の褐色粒、角閃石、	398と同一個体 穿孔
401	□緑部	SF4	4	10.7			横・縦方向のナデ	横・縦方向のナデ	10YR7/4 にぶい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	微細な透明光沢粒を少量含む 5mm以下の灰色粒、3mm以下の	外面スス付着
402	直□壺	SF4	4	推定			風化のため不明	風化のため不明	10YR7/4 橙	10YR7/4 	灰褐・褐色粒を多量に含む 3mm以下の灰・灰褐色粒を多量、	
403	□縁部	SE4	4	14.3			風化のため不明	縦方向のナデ	7.5YR7/6 にぶい橙	7.5YR7/6 にぶい黄橙	2mm以下の白色粒を少量含む 3mm以下の褐・灰白・灰色光沢粒を多量、	
404	□緑~胴部	SE4	4	9.1		_	縦・斜方向のハケメ	斜方向のハケメ 斜方向のハケメ	7.5YR6/4 にぶい黄橙	10YR6/4 にぶい黄橙	1mm以下の黒色光沢粒を少量含む 5mm以下の褐・赤褐・灰白色粒を多量に含む	
	□緑~胴部			14.45					10YR6/4 にぷい黄橙	10YR6/4 にぶい黄橙	4mm以下の赤褐・褐・灰白色粒を中量、	
405	頸~胴部 壺	SE4	4				縦方向のハケメ	ナデー指頭痕	10YR7/4 橙5YR6/6	10YR7/4 浅黄2.5Y7/4	微細な無色透明光沢粒を少量含む 2mm以下の赤褐色粒を少量、1mm以下の白色	
406	頸部	SE4	4			-	風化	横方向のナデ 	位5YR6/6 位2.5Y7/8	浅黄2.5Y//4 橙5YR7/6	半透明粒を少量、角柱状の黒色粒をわずかに含む	
407	壺 胴~底部	SE4	4	-	8.3	-	貼付突帯 工具ナデ	工具ナデハケメ ユビオサエ	浅黄橙 10YR8/4 にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/4 褐灰 10YR4/1	5mm以下の灰・褐色粒を多量、白色粒を中量、 黒色粒を少量含む	
408	壺 体~底部	SE4	4	-	-	-	縦方向のナデ ケズリか	横方向のナデ 風化	橙5YR7/6 にぶい黄橙 10YR7/4 黒褐7.5YR3/1	明黄褐10YR7/6 褐灰10YR5/1	3mm以下の黒・茶褐色粒を多量、 2mm以下の白色半透明粒をわずかに含む	
409	壺 底部	SE4	4	-	3.2	-	ナデ ハケメ	縦・横方向のハケメ		褐灰 7.5YR5/1	5mm程度の褐色粒、2mm以下の灰褐・白色光沢粒を中量、 2mm以下の黒色光沢粒、1mm以下の白色粒を少量含む	
410	壺 底部	SE4	4		3.8		斜方向のハケメ	斜方向のハケメ +=*	にぶい黄橙 10YR7/3	黄灰 2.5Y6/1	4m以下の赤褐・褐色粒 (高師小僧1個) を中量含む	
411	壺	SE4	4	-	4.4		十字のヘラ書き 風化のため不明	ナデ ナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	4mm以下の灰・灰褐色粒を多量、白・白色半透明粒を中量、	円形状の窪み
412	底部 甕	SE4	4	推定		-	ミガキ	斜方向のハケメ	橙	橙	1mm以下の透明粒をわずかに含む 白色粒を少量含む	外面にスス付着
413	□縁〜胴部 甕	SE4	4	23.4 推定			ナデ、ユビオサエ	ミガキ 横・斜方向のハケメ	5YR6/6 にぷい黄橙	5YR6/6 にぶい黄橙	3mm以下のにぶい褐色粒を多量、3mm以下の褐色粒・2mm以下	,1001-11111
414	□縁~胴部 甕	SF4	4	22.0	_	_	斜方向のハケメ 縦・斜方向のハケメ	斜方向のハケメ	10YR6/3 にぷい黄橙	10YR6/3 にぶい黄橙	の白色粒・灰白色光沢粒・微細な無色透明光沢粒を少量含む 3mm以下の褐色粒を多量、2mm以下の白色光沢粒を少量含む	
415	頸部~胴部 甕	SE4	4				縦方向のハケメ	斜方向のハケメ	10YR7/4 にぷい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	5mm以下の褐・灰褐色粒を中量、	
	□縁~胴部 甕		4	推定		-	縦・斜方向のハケメ	斜方向のハケメ	10YR7/4 にぷい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	3mm大の白色光沢粒を1個含む 3mm以下の褐色粒を多量、	カボニファル美
416	□縁~頸部 甕	SE4 SE4	4	21.5 推定			ナデ 刻目貼付突帯	指頭痕	10YR7/4 橙	10YR7/4 橙	1.5mm以下の灰白色粒を少量含む 4mm以下の灰色粒・褐色色を多量、	外面にスス付着
	□縁~胴部 高坏			30.4	推定	推定	風化のため不明	風化のため不明	5YR7/8 橙	5YR7/8 橙	3mm以下の白色粒を少量含む 3mm以下の褐色粒・灰褐色粒を多量、1mm以下の灰白色粒	貼付突帯
418	□縁~裾部 高坏	SE4	4	31.4	23.1	23.0	縦・横方向のミガキ	ミガキか	5YR6/6 にぶい橙	5YR6/6 にぶい橙	を少量、微細な無色透明光沢粒を少量含む	黒斑あり
419	□緑部	SE4	4	-		-	縦方向のミガキ	横方向のミガキ	7.5YR6/4 橙	7.5YR6/4 橙	1mm以下の灰・褐色粒、黒色・透明光沢粒を少量含む 5mm以下の赤褐色粒を中量、1mm以下の黒褐色粒・灰白色	
420	坏~脚部 鉢	SE4	4			-	風化のため不明 ユビオサエ ナデ	風化のため不明	5YR7/6 にぶい黄橙	5YR7/6 にぶい黄橙	粒・白色光沢粒を少量、微細な無色透明光沢粒を少量含む	
421	胴部~底部 鉢	SE4	4	-	3.2	-	ミガキか	ナデ、ユビオサエ	10YR7/4 明黄褐色	10YR7/4 明黃褐色	2mm以下の赤褐色粒、黒色粒を少量含む 2mm以下の赤褐色粒・黒色粒を少量、	
422	胴部~底部 鉢	SE4	4	-	4.6	-	工具ナデ後ユビオサエ	ナデ、指頭痕	10YR7/6 にぶい黄橙	10YR7/6 橙	1m以下の白色透明粒をわずかに含む 3m以下の褐色粒・灰白色粒を多量、	黒斑あり
423	胴部~底部	SE4	4	-	3.2	-	斜方向のハケメ 縦方向のハケメ	ナデ?	10YR7/4 浅黄	7.5YR6/6 浅黄	微細な黒色光沢粒を少量含む	外面にスス付着
429	頭部	SE5	-	-	-	-	縦方向のハクス 強い横方向のナデ	横方向のハケメ	2.5Y7/3	2.5Y7/4	褐色粒を中量、透明粒を少量含む	
430	広口壺 口縁部	SE5	-	-	-	-	縦・横方向のナデ	斜方向のナデ	浅黄橙 7.5YR8/6	浅黄橙 7.5YR8/6	1mm以下の無色透明粒・赤褐色粒を少量、 1mm以下の白色粒をわずかに、微細な黒色粒を中量含む	
431	壺 胴部	SE5	-	-	-	-	刻目貼付突帯 ミガキ ハケメ	指頭痕 ナデ	にぶい橙 7.5YR6/4	にぶい橙 7.5YR6/4	4mm大の白色粒を少量、4mm以下の灰褐色粒・褐色粒を 中量、微細な無色透明光沢粒・黒色柱状光沢粒を多量、	
432	魏	SE5		推定			横方向のナデ	横・斜方向のハケメ	浅黄2.5Y7/3	浅黄橙10YR8/4	1cm大の灰褐色粒を含む 微細な黒色粒を中量・赤褐色粒、無色透明粒をわずかに含む	A面にファムギ
433	□縁部 甕	SE5	_	18.2	_	_	<u>斜方向のハケメ</u> 横方向のナデ	横方向のナデ	黒褐2.5Y3/1 にぶい褐		2mm以下の白色半透明粒を中量、	外面にスス付着
434	□緑部 甕	SE5	_			_	縦・横方向のハケメ	横・斜方向のハケメ	7.5YR6/3 浅黄橙	10YR3/3 にぶい黄橙	微細な無色透明粒をわずかに含む 1mm以下の茶褐色粒をわずかに、	ア田に入入门旭
434	□縁部	JLJ							10YR8/3 にぶい黄橙	10YR7/3	微細な黒色粒を少量、無色透明粒をわずかに含む	
435	魏	SE5	-	推定 22.4	-	-	工具痕 横方向のナデ	指頭痕 横方向のナデ	10YR7/4 黒褐10YR3/1	にぶい黄橙 10YR6/4	4m以下の赤褐色粒をわずかに、微細な無色透明粒を中量、 微細な黒色粒を少量含む	
436	甕 □縁部	SE5	-	-	-	-	刻目貼付突帯 縦・横方向の工具ナデ	横方向のナデ	橙7.5YR6/6 黒褐7.5YR3/2	にぶい黄橙 10YR6/4	5mm以下の乳白色粒を少量、 微細な赤褐色粒をわずかに含む	口縁端部 内外面に刻目
437	靈 □縁部	SE5	-	-	-	-	刻目貼付突帯 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	浅黄橙 10YR8/4	2mm以下の灰褐色粒を多量、 微細な無色透明粒を少量含む	
438	魏	SE5	-	推定	_	_	刻目貼付突帯	ナデ	橙	橙5YR6/6 にぶい黄橙	3mm以下の褐色粒・灰白色粒・灰褐色粒を多量、	外面にスス付着
	□縁~胴部			20.8			縦・斜方向のハケメ 刻目貼付突帯		5YR6/6 にぶい黄褐	10YR6/3 にぶい黄褐	1mm以下の黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を中量含む 4mm以下の白色半透明粒を多量、3mm以下の灰色粒・灰褐	□緑端部
439	□緑部 甕	SE5	-	-	_	-	縦・横方向の工具ナデ 刻目貼付突帯	横方向のナデ	10YR5/3	10YR5/3	色粒を少量、微細な無色透明粒を中量含む 4m以下の灰白色粒・白色半透明粒・褐色粒を中量、	外面に刻目 □緑端部
440	□縁部	SE5	-	-	-	-	縦・斜方向のハケメ	横方向のナデ	5YR6/6 にぶい黄橙	5YR6/6	微細な無色透明光沢粒・黒色柱状光沢粒を中量含む	外面に刻目
441	藍底部	SE5	-	-	推定 5.4 推定	-	ナデ 指頭痕 継方向のナデ	縦方向のナデ ミガキ、指頭痕	10YR7/3 淡橙5YR8/4 明褐7.5YR5/6	にぶい黄2.5Y6/3 黒褐2.5Y3/1 にぶい褐	3mm以下の茶褐色粒を少量、 1mm以下の白色粒・微細な無色透明粒をわずかに含む 2mm以下の乳白色粒を中量、1mm以下の赤褐色粒をわずか	外面にスス付着
442	底部器台	SE5	_		5.2	_	縦万回のナデ □縁端部に凹線	風化のため不明	褐灰7.5YR4/1 にぷい黄橙	7.5YR5/4 にぶい黄橙	に、微細な無色透明粒を少量含む 1mm以下の褐色粒・微細な黒色粒を中量、	外面にスス付着
443	裾部	SE5	-	推定	20.0	-	ナデ ユビオサエ	横方向の工具ナデか	10YR7/2 浅黄橙	10YR7/2 浅黄橙	微細な白色粒・無色透明光沢粒を少量含む 2mm以下の黒色粒をわずかに、2mm以下の赤褐色粒を少量、	
444	□縁部	SL1	-	10.0		-	横方向のナデ	横方向のナデ	7.5YR8/6 にぶい黄橙	7.5YR8/6 にぶい黄橙	2mm以下の無色粒をわずかに、2mm以下のが特色粒を少量、 1mm以下の灰褐色粒を少量含む 1mm以下の褐色粒を多量、微細な無色透明光沢粒を少量、	
445	口縁部	SL1	-	- 世宁	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	10YR7/4	10YR7/4	1㎜大の雲母を含む	
446	□縁部	SL1	-	推定 13.4	-	-	風化のため不明	風化のため不明	橙 5YR7/6	橙 5YR7/6	3mm以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む	複合□縁
447	□縁部	SL1	-	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙 7.5YR7/4	橙 7.5YR7/6	2mm以下の褐色粒を中量、2mm以下の白色光沢粒を少量含む	複合□縁
	壺 □縁部	SL1	-	推定 15.8	-	-	ナデ	横方向のナデ 指頭痕	浅黄 2.5Y7/3	浅黄 2.5Y7/3	2mm以下の赤褐色粒、1mm以下の白色半透明粒をわずかに含む	
448	壺 底部	SL1	-	-	推定 6.1	-	ナデ	ナデ	橙 5YR6/6	にぶい黄橙 10YR7/4	3mm以下の褐色粒を中量、微細な無色透明粒を少量含む	内面にスス付着
448 449		SL1	-		推定			E (1.0 + 14 TER	橙	黄灰2.5Y4/1	2 NTATES CANAGED AN	
	壺 底部	3L I		-	6.1	-	風化のため不明	風化のため不明	5YR7/8	にぶい黄2.5Y6/4	3mm以下の赤褐色・灰色粒を多量に含む	
449		SL1 SL1	-	-		-	風化のため不明	風化のため不明	5YR7/8 にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄2.5Y6/4 灰オリーブ 5Y6/2	3mm以下の赤褐色・灰色粒を多量に含む 6mm以下の赤褐色粒を中量、4mm以下の灰褐色粒・褐色粒を中量含む	

遺物番号	器種部位	出土地点	層位	□径	量(cm 底径	器高	手法・調整・	文様ほか 内 面		内面	- 胎土の特徴	備考
453	甕	CI 1		山住	此任	話向		M III	グト 回 浅黄2.5Y7/3	浅黄	1 mg 以下のウム数 第444か年40条田数七小星今か	
453	□緑部	SL1	_				横方向のハケメ		黒褐2.5Y3/1 にぶい黄橙	2.5Y7/3 にぶい黄橙	1㎜以下の白色粒、微細な無色透明粒を少量含む	
454	坏部	SL1				-	ミガキ	ミガキ	10YR7/3	10YR7/3 黄褐2.5Y5/3	1㎜以下の灰色粒・褐色粒・黒色粒を少量含む	
455	高坏 裾部	SL1	-	-	推定 24.4	-	ミガキ	横・斜方向のハケメ	明赤褐5YR5/6 黄褐色2.5Y5/3	黒褐2.5Y3/1 橙5YR7/6	微細な無色透明粒を中量、微細な白色粒をわずかに含む	
456	高坏か器台	SL2	_				ミガキ	横方向のハケメ	浅黄橙	浅黄橙	1㎜以下の黄褐・黒色光沢粒を少量含む	
457	据部 鉢	SL2					風化のため不明	風化のため不明	7.5YR8/4 にぶい黄2.5Y6/3	10YR8/4 浅黄	3mm以下の灰色粒・灰褐色粒を多量、	
458	□縁部 小型鉢	SL1					ミガキ	ミガキ		2.5Y7/4 にぶい黄橙	3mm以下の白色粒・黒色粒を少量含む 1mm以下の褐色粒、	
459	□縁部 鉢	SL1	_		推定		縦・横方向のミガキ	ナデ	7.5YR6/6 にぶい黄橙	10YR7/4 褐灰	微細な無色透明光沢粒・黒色光沢粒を少量含む 1mm以下の褐灰職粒を中量、褐・黒色粒を少量含む	
433	底部 ミニチュア土				3.8		線・振り回のこの千		10YR7/4 にぶい苗樽	10YR6/1 にぶい黄橙	Timi以下の何次報位で千里、何・杰巴位でク里占し	
460	器(鉢) 胴~底部	SL1	-	-	推定 2.0	-	ナデ	ナデ	10YR6/3	10YR7/4	3mm以下の褐色粒・赤褐色粒を中量含む	黒斑あり
462	壺 □縁部	SL2	-	-	-	-	横方向のナデ 頸部に沈線	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	2mm以下の灰色粒・灰褐色粒・白色粒を多量、 2mm以下の赤褐色粒・微細な無色透明粒を少量含む	
463	広□壺□緑部	SL1	-	推定 19.4	-	-	口緑端部に刻目 横方向のナデ	横方向のナデ	橙 5YR6/6	橙 5YR6/6	2mm以下の褐色粒・灰白色粒を中量含む	
464	壺 胴部	SL1	-	-	-	-	貼付突帯 縦・横方向のミガキ	風化のため不明	明灰黄 2.5Y4/2	明褐 7.5YR5/6	4mm以下の白色半透明粒・微細な無色透明粒を多量、 3mm以下の灰色粒・灰褐色粒を中量含む	
465	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	SL1	-	-	-	-	ナデ横方向の工具痕	ナデ 横方向の工具痕	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	1mm以下の黒色粒・褐色粒を中量、微細な黒色光沢粒・	
466	魏	SL1					横方向の工具級	横方向の工具級	にぶい黄橙	橙	白色透明光沢粒を少量含む 3mm以下の褐色粒・灰褐色粒を多量、	
	□緑部 甕								10YR7/4 橙	5YR6/6 にぶい橙	微細な黒色柱状光沢粒を少量含む 2mm以下の白色粒・灰色粒・褐色粒を中量、1mm以下の黒	
467	口縁部	SL1	-	-	-	-	横方向のナデ	縦方向のナデ	5YR6/6	5YR6/4	色粒を中量、黒色角柱状光沢粒を中量、微細な無色透明光 沢粒を少量含む	対面にスス付着
468	甕 □縁部	SL2	-	-	-	-	刻目貼付突帯 斜方向のハケメ	横方向のナデ 斜方向の工具ナデ	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい黄橙 10YR7/4	7mm大の赤灰色粒、2mm以下の赤褐色粒、1mm以下の白色粒・ 灰色粒を中量、2mm以下の黒色粒を少量、微細な無色透明	
460	魏	SL1					刻目貼付突帯		にぶい橙	にぶい黄橙	粒を中量含む 2mm以下の白色粒・灰色粒を中量、	
469	□緑部 甕		-	-	-		斜方向のハケメ	斜方向のハケメ 縦方向のナデ	7.5YR6/4 橙	10YR6/4 にぶい橙	1mm以下の無色透明粒を多量に含む 2mm以下の白・灰・褐色粒、黒色柱状光沢粒、1mm以下の	
470	□縁~胴部	SL1			推定		横方向のナデ 縦・斜方向のハケメ	斜方向のハケメ	5YR6/6 にぶい橙	5YR6/4 褐灰	黒色粒を中量、微細な透明光沢粒を少量含む 1mm以下の灰・褐色粒、微細な黒色粒を中量、	
471	胴~底部	SL1	_	推定	5.6	-	ナデ	横・斜方向のハケメ	7.5YR7/4 にぶい黄橙	7.5YR4/1 にぶい黄橙	微細な白色・透明光沢粒を少量含む 2mm以下の褐灰色粒を多量、褐色粒を中量、	
472	□縁部	SC9	-	18.6	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	10YR7/3	10YR7/3	微細な黒色粒を中量、透明光沢粒を少量含む	
473	□緑部	SC9	-	-	-	-	櫛描波状文 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい橙 7.5YR7/4	4mm以下の赤褐色粒をわずかに含む 4~8mm大の白色粒数個、2mm以下の褐・灰白色粒を中量、	複合□縁
474	甕 □緑~胴部	SC9	-	推定 24.2	-	-	刻目貼付突帯 縦方向のハケメ	横方向のナデ	にぶい赤褐 5YR5/4	にぶい赤褐 5YR5/4	4~8mm大の日色和数個、2mm以下の後・灰日色和を中重、 微細な白色半透明・無色透明・黒色光沢粒を多量に含む	
475	甕 □縁部	SC9	-	-	-	-	刻目貼付突帯 横方向のナデ	ナデ	橙7.5YR6/6 にぶい黄橙	にぶい褐 7.5YR5/4	1mm以下の褐・灰白・黒色光沢粒を多量、 微細な透明光沢粒を少量含む	外・内面に スス付着
476	魏	SC9					刻目貼付突帯	横方向のナデ	10YR6/3 にぶい黄橙	にぶい黄橙	1.5mm以下の灰褐・褐色粒を多量、	7 17 11 3/12
477	□縁部 甕	SC9	_				縦方向のハケメ 刻目貼付突帯	斜方向のハケメ 横方向のナデ	10YR6/4 橙	10YR6/4 橙	微細な灰白・透明光沢粒を少量含む 3~5mmの灰白・灰色粒を数個、1.5mm以下の灰白・褐・	
478	□緑部 甕	SC9	_	<u> </u>	推定	_	<u>横方向のナデ</u> 横方向のナデ	風化のため不明	7.5YR6/6 明赤褐5YR5/6	7.5YR6/6 明赤褐5YR5/6	白色透明粒を中量、微細な角閃石、透明光沢粒を少量含む 3mm以下の灰褐色粒を少量、1mm以下の白色粒を少量、	ì
479	底部 高坏	SC9			5.6		ミガキか	ミガキ	褐灰5YR4/1 浅黄	褐灰5YR4/1 にぶい橙	微細な無色透明粒をわずかに含む 1mm以下の褐・黒色粒、微細な透明光沢粒を少量含む	
	日緑部	SN2					櫛描波状文		2.5Y7/4 にぶい黄橙	7.5YR7/4 にぶい黄橙		
480	複合□縁部 表	Tr SN2		-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	10YR7/3 浅黄橙	10YR7/3 浅黄橙10YR8/4	2mm以下の褐色粒、微細な透明光沢粒を少量含む 3mm以下の灰・白・無色透明粒を多量、	
481	底部	SE SN2	-		2.6		ナデ 対目貼付突帯	風化のため不明	10YR8/4 にぶい黄橙	褐灰10YR5/1  にぶい黄橙	2mm以下の赤褐・灰褐色粒を少量、角閃石をわずかに含む 1mm以下の黒色粒を中量、白色粒を少量、	
482	<b>肩部</b>	Tr SN2	-	-	-	-	横方向のナデ	風化のため不明	10YR7/4 明赤褐	10YR7/4 にぶい黄橙	微細な褐色粒、黒色・透明光沢粒を少量含む 5mm大の赤褐色粒、3mm以下の灰色粒・灰褐色粒・白色粒・	
483	底部	Tr	-	-	推定 7.3	-	風化のため不明	風化のため不明	5YR5/6	10YR6/4	黒色粒・微細な無色透明粒を多量に含む	
484	広口壺 口縁部	5E	II	推定 29.6	-	-	円形浮文 口縁端部に竹管文	横方向のナデ	橙 5YR6/6	橙 5YR6/6	3mm以下の白色透明粒・褐色粒、微細な無色透明光沢粒を 多量、微細な黒色光沢粒を少量含む	
485	壶 □縁部	7E	II	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	にぶい黄橙 10YR7/3	橙 7.5YR7/6	1m~2.5m程の赤色粒・黒色粒を含む	
486	広口壺 口縁部	12D	I	推定 26.3	-	-	縦方向のミガキ	斜方向のハケメ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	3mm以下の褐色粒を多量、 微細な無色透明光沢粒・黒色柱状光沢粒を少量含む	
487	広口壺 口縁部	12E	Ш	-	-	-	□縁端部に凹線 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の赤褐色粒・灰白色粒・灰色粒を少量、 光沢粒をわずかに含む	
488	壺 □縁部	5E	II	-	-	-	ミガキ	ナデ	橙 7.5YR7/6	橙 7.5YR7/6	1mm以下の白色粒を多量、黒色柱状粒を少量含む	
489	直□壺□緑部	-	I	推定 6.6	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙 7.5YR6/4	にぶい橙 7.5YR6/4	2.5㎜以下の褐・灰白色粒を中量含む	
490	壺 胴部	9E	II	-	-	-	突帯上位ミガキ 貼付突帯	風化のため不明	灰黄 2.5Y7/2	灰黄 2.5Y7/2	4mm以下の褐色・灰褐色を多量、 1mm以下の灰白色粒・無色透明光沢粒を少量含む	
491	壺	6E	ī				貼付突帯	横方向ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい橙	1㎜以下の灰色粒、白色粒、光沢粒、黒色光沢粒をわずか	黒斑あり
491	胴部	6E	1				突帯上に沈線		にぶい燈2.5YR6/4	5YR7/4	に含む	無斑のり
492	壺 頸~胴部	13E	I	-	-	-	貼付突帯 ミガキ ハケメ	横方向のナデ ミガキか	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい橙 7.5YR7/4	3㎜以下の黒色粒・褐色粒・灰色粒・灰白色粒を多量に含む	
493	壺 底部	7 · 8E	I	-	-	-	丁寧なミガキ	ハケメ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1~4㎜の赤色粒、白色粒を含む	
494	壺 底部	8E	-	-	推定 6.0	-	縦・斜方向のミガキ	斜方向のナデ	浅黄橙 10YR8/4	にぶい黄橙 10YR7/4	2mm以下の灰色粒・赤褐色粒・淡橙色粒・灰白色粒を少量含む	ì
495	壺 底部	9E	Ш	-	推定 7.4	-	縦・斜方向のハケメ	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい黄橙 10YR7/4	3mm以下の褐色粒・灰白色粒を多量、2mm以下の白色粒を 少量、1mm以下の無色透明光沢粒を中量、1mm以下の黒色	
	壺				/.4 推定	_		+= +===	にぶい褐色	黄灰	光沢粒少量含む 1.5mm以下の灰白色粒・無色透明光沢粒を多量、	
496	底部	3E	I		9.4		縦・斜方向のハケメ	ナデ、工具痕 横・斜方向のヘラミ	7.5YR6/3	2.5Y5/1 黄灰	1mm以下の黒色柱状光沢粒を少量含む 2mm以下の灰白色粒を多量、	
497	底部	-	I		6.4	-	縦方向のハケメ	ガキ	橙5YR7/4	2.5Y5/1	微細な無色透明光沢粒を少量含む 3mm以下の褐色粒・灰褐色粒を多量、	
498	壺 底部	-	I	-	推定 10.3	-	ナデ	ナデ	にぶい橙 7.5YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/3	2m以下の灰白色粒を少量、微細な無色透明光沢粒・黒色 柱状光沢粒を少量含む	
499	魏	6E	I	推定			刻目貼付突帯	横方向のナデ後	橙5YR6/6	明赤褐色2.5YR5/6 にぶい黄褐	5mm以下の灰褐色粒、灰白色粒を少量、	
	□緑~胴部 甕			11.0			横方向のナデ	ユビオサエ	灰黄褐10YR5/2 にぶい橙	10YR6/3	微細な光沢粒をわずかに含む 6mm以下の灰褐色粒・赤褐色粒・灰白色粒・灰色粒を少量	
500	□縁部	7E	I	-	-	-	横方向のナデ 刻目貼付突帯	横方向のナデ	7.5YR6/4 にぶい黄橙	7.5YR6/6 にぶい黄橙	含む	
501	□緑部	7E	Ш	-	-	-	縦方向のハケメ	ナデ	10YR7/4 浅黄橙	10YR7/4 浅黄橙	赤色粒・白色粒を少量含む	
502	□縁部	8E	I	-	-	-	刻目貼付突帯 横方向のナデ	横・斜方向のナデ	10YR8/3	10YR8/3	3mm以下の赤褐色・灰白色粒・灰色粒をわずかに含む	
503		8E	II	-	-	-	刻目貼付突帯 工具ナデ	ナデ	にぶい褐 7.5YR5/3	にぶい赤褐 5YR4/3	黒色粒・白色粒を少量含む	
504	甕 □縁部	9E	II	-	-	-	刻目貼付突帯 ナデ	ナデ ユビオサエか	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	赤色粒・白色粒を多量に含む	外面にスス付着
505	甕 □縁部	SC7	-	-	-	-	刻目貼付突帯 ナデ	風化	にぶい橙 7.5YR7/4	橙 7.5YR7/6	3mm以下の茶褐色粒を中量、2mm以下の乳白色粒を少量、 2mm以下の無色透明粒をわずかに含む	
506	整 □縁~胴部	13E	I	-	-	-	横方向のハケメ 縦・斜方向のハケメ	横・斜方向のナデ	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい褐 7.5YR6/3	3mm以下の灰白色粒・赤褐色粒・灰色粒・淡橙色粒を少量、 微細な光沢粒をわずかに含む	
507	魏	8E	ш				刻目貼付突帯か	斜方向のハケメ	橙	橙	3m以下の白色半透明粒・2mm以下の褐色粒、灰白色粒、 1mm以下の黒色柱状光沢粒・無色透明光沢粒を多量、	外面にスス付着
	胴部						縦・斜方向のハケメ		5YR6/6 にぶい黄橙	5YR6/6 にぶい黄橙	6m大の灰褐色粒を含む 3mm以下の褐色粒を多量、	ノロニーハハリル
508	□縁部	8E	Ш	-	-	-	横方向のナデ	横・斜方向のナデ	10YR7/3	10YR7/3	微細な無色透明光沢粒を少量含む	
509	温	6E	II	-	-	-	縦方向のハケメ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/2	1m以下の赤褐色粒、灰白色粒を少量、 微細な光沢粒をわずかに含む	
510	- 2 - □緑部	SA1	-	-	-	-	縦方向のハケメ	突出部 工具痕 斜方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/4	1m以下の無色透明粒、微細な黒色粒を少量、 微細な白色粒・赤褐色粒をわずかに含む	

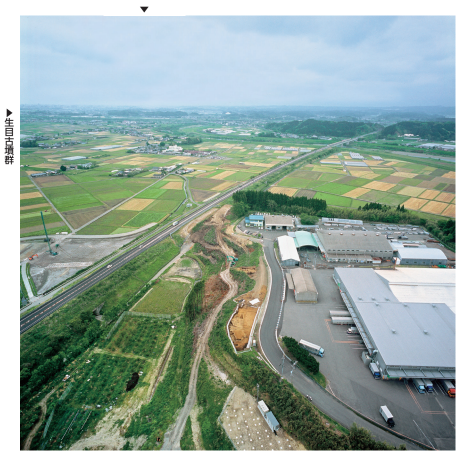
遺物番号	器種部位	出土地点	層位		量(cm		手法•調整•文			調工工	胎土の特徴	備考
511	魏	7E		□径 -	底径 5.8	器高	外面 ユビオサエ後ナデ	内面 ユビオサエ後ナデ	外面にぶい黄橙	にぶい黄褐	透明粒・赤色粒を少量含む	
	底部				推定				10YR7/4 にぶい黄橙	10YR4/3 灰	5m以下の褐色粒・灰色粒を多量、	
512	底部 高坏	6E	I	-	6.6	_	縦方向のハケメ後ナデか	ナデ ミガキ	10YR7/4 にぷい黄橙	N 5/ にぶい黄橙	1.5mm以下の白色半透明粒を少量含む	
513	坏部 高坏	7E	1	-	-	-	横方向のミガキ	ナデ	10YR7/4 にぷい黄橙	10YR7/4 にぶい橙	1mm以下の褐灰・浅黄橙・橙色粒をわずかに含む 3mm以下の赤褐色粒を中量、	
514	□縁部	6E	I	-	-	-	斜方向のヘラミガキ	ヘラミガキ	10YR7/4	7.5YR6/4	微細な無色透明光沢粒を少量含む	
515	高坏□縁部	7E	1	-	-	-	横方向のミガキ	ミガキ	にぶい黄橙 10YR7/4	橙 7.5YR7/6	赤色粒・黒色粒を少量含む	
516	高坏 坏~脚部	-	I	-	-	-	ナデ	ナデ	橙 75YR7/6	橙 7.5YR7/6	赤色粒・白色粒・透明粒を多量に含む	
517	高坏 脚部	13F	${\rm I\hspace{1em}I}$	-	-	-	縦方向のミガキ	ナデ 横方向の工具痕	浅黄橙 10YR8/4	にぶい黄橙 10YR7/4	3mm以下の赤褐色粒・褐色粒・灰色粒を多量に含む	円形透かし
518	器台 裾部	5D	I	-	推定 27.2	-	端部に凹線 横方向のナデ	横方向のナデ	橙 5YR6/6	黄灰 2.5Y4/1	1mm以下の無色・黒色光沢粒を少量含む	
519	器台 裾部	8E	I	-	推定 28.2	-	丁寧なミガキ	横・斜方向のハケメ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	1mm以下の灰白色粒・褐色粒、 微細な無色透明光沢粒を少量含む	
520	小型鉢口縁部	9E	-	-	-	-	縦方向のミガキ	-	にぶい黄橙 10YR7/4	-	微細な褐色粒・灰色粒を少量含む	
521	鉢	7E		推定 13.0	-	-	 横方向のナデ	ナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙 10YR7/4	赤色粒・白色粒を含む	
522	□縁~胴部	7E		推定			横方向のナデ	縦方向のナデ	10YR7/4 にぷい黄橙	浅黄橙	赤色粒・白色粒を含む少量含む	
526	□縁~胴部 坏身	SN2		13.2 推定			黒斑 横方向のナデ	横方向のナデ	10YR7/3 灰黄 2.5Y7/2	10YR8/4 灰黄	1㎜以下の橙色粒をわずかに含む	
527	□縁~体部 高坏	Tr SN2		15.2	推定 7.2	6.4	ナデー風化	ナデ		2.5Y7/2 橙	3mm以下の黒色粒を多量、赤褐色粒を中量、	
	□縁~裾部 甕	北周溝 SN2		13.0			縦位平行タタキ		7.5YR6/6~7/6 灰 5Y5/1	7.5YR7/6 灰	微細な無色透明粒をわずかに含む	532と同一個
528	胴部	北周溝 SN2	-		-	-	横方向のカキメ	同心円痕	オリーブ黒 5Y3/2 黄灰	5Y5/1 黄灰	微細な黒色粒を中量、微細な白色粒をわずかに含む 3mm以下の黒色粒、1mm以下の白色粒、	体の可能性
529	胴部	北周溝	-			-	格子状平行タタキ	同心円痕	2.5Y6/1	2.5Y6/1	微細な無色透明光沢粒を少量含む	
530	題胴部	SN2 北周溝	-	-	-	-	横位平行タタキ	同心円痕	灰黄 2.5Y7/2	にぶい橙 7.5YR7/4	1㎜以下の灰・褐・白色粒を少量含む	
531	題胴部	SN2 南周溝	-	-	-	-	縦位平行タタキ カキメ	同心円後ナデ	オリーブ黒 7.5Y3/1	黒 2.5Y2/1	1㎜以下の白色粒を少量含む	
532	甕 胴部	SN2 南周溝	-	-	-	-	格子目タタキ カキメ	同心円痕	暗灰黄2.5Y5/2	黄灰2.5Y5/1	2m以下の灰色粒を多量、 1m以下の白色粒をわずかに含む	528と同一個 体の可能性
F22	魏	SN2					ヘラ描き沈線文	横方向の工具ナデ	灰 5Y5/1~6/1 灰オリーブ 5Y6/2	灰黄 2.5Y6/2 黄灰 2.5Y6/1	1mm以下の白色粒を少量、白色半透明粒をわずか、	
533	□縁・胴部	南周溝	-	-	-	-	格子状平行タタキ	同心円痕	オリーブ黒 7.5Y3/1	更灰 2.5Y6/1 灰 5Y4/1	微細な白色粒を中量含む	
534	平瓶胴部	SN2 南周溝	-	-	-	-	縦位平行タタキ カキメ 自然釉	同心円痕	灰黄 2.5Y6/2 オリーブ黒 5Y3/2	オリーブ黒 7.5Y3/1	1mm以下の白色粒を含む	外面に自然釉
535	魏	SC9	-	-	-	-	縦方向のナデ	横方向の工具ナデ	にぶい黄褐	明黄褐 10YR7/6	3mm以下の赤褐色粒を中量、2mm以下の黒色粒を少量含む	
536	□縁〜頸部	SC9	_	-	-	_	タタキ カキメ	同心円痕	10YR6/3 暗灰	灰	1㎜以下の白色粒を含む	
537	胴部 坏蓋		ī				回転ヘラケズリ	回転ナデ	N 3/ 灰	7.5Y4/1 灰	1mm以下の灰色粒・微細な透明光沢粒を少量含む	天井部が
538	天井部 壺		I		推定	_	ヘラケズリ	回転ナデ	5Y5/1 灰	5Y6/1 オリーブ灰	3m以下の白・灰白色粒を少量含む	非常に平滑
	底部	SN2	1		7.7	_			N 5/ 7 暗褐7.5Y3/3	2.5GY6/1 暗褐7.5Y3/3		
539	□緑部	南周溝	-			_	自然釉か	自然釉か	褐灰7.5YR4/1 褐灰	褐灰7.5YR4/1 にぶい黄	2mm以下の灰色粒・1mm以下の白色粒を少量含む	
540	□緑部	-	I		推定		横方向のナデ 	横方向のナデ	1 0 YR1/4 にぷい黄橙	2.5Y6/4 にぶい黄橙	1㎜以下の黒色粒を中量含む	
541	底部	5E	I	-	6.2	-	糸切り痕	ナデ	10YR7/4	10YR7/4	黒色粒を少量含む	糸切痕
J2地点												
603	深鉢	20H	IV				横方向の貝殻条痕	横・斜・縦	にぶい橙	にぶい橙	1mm以下の褐色粒、灰白色粒、黒色	
	□縁~胴部 深鉢	_					斜方向の貝殻条痕	方向のナデ	7.5YR7/4 にぶい黄	7.5YR7/4 にぶい黄	光沢粒、白色~透明光沢粒を少量含む	□緑端部
604	□縁~胴部 深鉢	H21	IV			_	横方向の貝殻条痕 横方向の貝殻条痕	ナデ	10YR7/4 にぶい橙	10YR7/4 にぶい橙	微細な無色透明粒、1mm以下の白色粒を少量含む 1mm以下の黒褐色粒、褐色粒、	外面に刻目
605	□縁~胴部 深鉢	20H	IV	-	-	_	斜方向の貝殻条痕	横・斜方向のナデ	7.5YR7/4	7.5YR7/4	灰白色粒と光沢粒を少量含む 微細~1mmの無色透明粒を多量、1mm以下の黒色光沢粒を	
606	胴部	H21	IV	-	-	-	斜方向の条痕	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	灰黄褐 10YR6/2	少量3mm大の黒色粒、茶褐色粒をわずかに含む	HITTE OF BLAMPE
607	深鉢 □縁~胴部	H21	IV	-	-	-	貝殻復縁刺突 貼付突帯の 周りに連続刺突 貝殻条痕	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	1mm以下の灰白色粒、にぶい黄褐・黒褐色粒、 黒色・透明光沢粒をわずかに含む	楔形の貼付突起 円筒形
608	深鉢 胴部	-	I	-	-	-	貝殻復縁刺突 連点状文	ナデ	にぶい橙 7.5YR6/4	灰褐 7.5YR5/2	微細な黒色粒を中量、微細な無色透明光沢粒、 1mm以下の浅黄色粒、褐色粒、	円筒形
609	深鉢		I				横方向の貝殻条痕	斜方向のナデ	にぶい橙	にぶい褐	角柱状の黒色透明粒を少量含む 微細な無色透明光沢粒、1mm以下の浅黄橙色粒、	外面に連点状文
	胴部		_				縦方向の貝殻連続刺突	84731E3V37 3	7.5YR6/4	7.5YR5/4	黒褐色粒、2mm以下の黒色角柱状光沢粒を中量含む 2mm以下の浅黄橙色粒を少量、1mm以下の灰白色粒、	円筒形
610	深鉢 胴部	19G	IV	-	-	-	貝殻復縁刺突 貝殻条痕 貼付突帯	ケズリ?	にぶい褐7.5YR5/4	にぶい褐7.5YR5/4	にぶい褐色粒、褐灰色粒、透明光沢粒、 黒色光沢粒をわずかに含む	楔形の貼付突起 円筒形
	深鉢						横方向の貝殻条痕		暗灰黄2.5YR5/2	にぶい黄橙 10YR5/3	1mm以下の無色透明粒を多量、1mm以下の白色粒を中量、	外面に連点状文
611	胴部	20G	IV	-	-	-	縦方向の貝殻刺突文	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR6/4	1m以下の白色半透明粒、褐色粒、黒色粒を少量含む	円筒形
612	円筒土器	H21	IV	-	17.0	-	横方向の貝殻条痕	指頭痕	橙7.5YR7/6	灰褐7.5YR4/2	微細な金色粒を中量、微細な黒色光沢粒、1mm以下の 白色粒を少量、2mm以下の無色透明粒をわずかに含む	
613	胴部~底部 深鉢	21G	IV				縦方向の貝殻刺突文 条痕	ナデ ナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	微細~2mmの無色透明粒、1mm以下の	
614	深鉢	21G	IV		_	_	山形押型文	指ナデ	10YR6/4 にぶい橙7.5YR6/4	10YR6/3 にぶい橙7.5YR6/4	白色粒、灰色粒、褐色粒を多量に含む 微細な白色粒を多量、4mm以下の白色	
	胴部 円筒土器							ナデ		にぶい橙7.5YR6/6	半透明粒を中量、金色鱗弁状粒を少量含む 2mm以下の白色粒、無色透明粒を少量含む	
615	底部深鉢	20H	IV.		11.9		縦方向の短沈線 横方向のナデ				2mm以下の日色私、無色透明和を少量含む 1mm以下の無色透明粒を中量、	
616	□縁~頸部 深鉢	20G	IV	29.0	-	_	沈線 撚糸文 板状工具によるナデ	横方向のナデ	にぶい位/.518//4	にぶい橙7.5YR7/4 にぶい黄橙	微細な黒色、白色半透明粒を少量含む 微細な無色透明粒を中量、4mm以下の	塞ノ神式土器
617	胴部 円筒土器	20H	V	-		_	横方向の条痕	横方向のナデ	10YR6/3	10YR6/3 にぶい黄橙	白色粒を少量、2m以下の黒色粒をわずかに含む 微細な無色透明粒を少量、微細な白色粒、	スス付着
618	底部	-	I	-	8.0	-	指頭痕	ナデ	にぶい橙7.5YR6/4	10YR7/4	関軸な無色透明社をグ重、収細な自色社、 黒色粒をわずかに含む	
12##												
J3地点 641	深鉢	251	11.7				放掛 LI-IIIが会	様をウクナー	注 → 1 CV7 / 4	津芸 2 ピマ / 2	2mm以下小夫提杂数 压力杂数 压杂处于小量产品	
641	□縁部	251	IV			_	隆帯上に爪形文 横方向ナデ後連続刺突文	横方向のナデ	浅黄2.5Y7/4	浅黄2.5Y7/3	2㎜以下の赤褐色粒、灰白色粒、灰色粒を少量含む	
642	深鉢 口縁部	251	IV	-	-	-	隆帯上に爪形文 横方向の工具ナデ	横方向のナデ	浅黄2.5Y7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1㎜以下の灰白色粒、灰色粒を少量含む	黒班あり
643	深鉢	SN1 下層	-	-	-	-	横方向のナデ 貼付突帯上に爪形文	不明	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい黄橙 10YR7/3	2mm以下の黄灰色粒、灰白色粒、褐色粒を 少量、微細な光沢粒を極わずかに含む	
644	深鉢	28H	IV	-	-	-	ハラ状工具による刻み 隆帯上に爪形文	横方向のナデ		にぶい赤褐5YR5/4	微細な灰白色粒、無色透明光沢粒、 黒色柱状光沢粒を中量含む	
645	深鉢	261	IV		_	_	横方向のナデ後連続刺突文	横方向の工具ナデ	浅黄2.5Y7/3	にぶい黄橙	1mm以下の灰白色粒を少量、	黒班あり
646	口縁部 深鉢	251	IV			_	隆帯上に爪形文 横方向の押圧刻み 横方向	横方向のナデ	にぶい黄橙	10YR7/4 にぶい黄橙	微細な光沢粒を極わずかに含む 微細な無色透明粒を中量、微細な黒色粒を少量含む	□縁部端に爪形
	□緑部 深鉢				_	_	のナデ 隆帯上に爪形文 斜方向の押圧刻み ナデ		10YR7/4	10YR7/4	微細な灰白色粒、無色透明光沢粒を多量、	文
647	深鉢	251	IV		-	-	隆帯上に爪形文 隆帯上に爪形文	ナデ、指頭痕	明赤褐5YR5/6 にぷい黄橙	にぶい赤褐5YR4/3 にぶい黄橙	微細な黒色光沢粒、1mm以下の赤褐色粒を少量含む 微細な灰白色粒、無色透明	スス付着
648	□縁部	25H	IV	-	-	-	ナデ	ナデ	10YR7/4	10YR6/3	光沢粒、黒色柱状光沢粒を中量含む	スス付着
649	深鉢	251	IV	-	-	-	斜方向の刻目 隆帯上に爪 形文 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい黄橙 10YR6/3	1mm以下の灰白色粒、黒色柱状光沢粒を中量、 微細な無色透明光沢粒、1mm以下の赤褐色粒を少量含む	スス付着
650	深鉢 □縁~胴部	251	IV	-	-	-	隆帯文に爪形文 横方向のナデ	横方向のナデ 指頭痕	にぶい黄橙 10YR6/3	にぶい黄橙 10YR7/3	1mm以下の無色透明光沢粒、黒色 柱状光沢粒、灰白色粒を多量に含む	スス付着 黒班あり
651	深鉢 口緑部	251	IV				斜方向の刻目 3条の隆帯上に爪形状文	横方向のナデ	にぶい褐7.5YR5/4	にぶい褐7.5YR5/3 橙5YR6/6	1mm以下の灰白色粒・無色透明光沢粒・黒色柱 状光沢粒を多量、1mm以下の褐色粒を少量含む	スス付着 胴部に円孔有
652	深鉢 口縁部	261	IV	-	-	-	隆帯上に爪形状文 爪型状文	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	黄灰2.5Y6/1	1mm以下の無色透明光沢粒を中量、 1mm以下黒色柱状光沢粒、褐色粒を少量含む	

物番号	器種部位	出土地点	層位		量(cm		手法·調整·文			調	- 胎土の特徴	備考
	深鉢			口径	底径	器高	外面 斜方向の刻目	内面	外 面 にぷい黄橙	内 面	1㎜以下の無色透明粒・灰白色粒・黒色光沢	
653	□縁部	28H	IV	-	-	-	隆帯上に爪形状文	横方向のナデ	10YR6/4	灰黄褐10YR5/2	粒を中量、2mm以下の赤褐色粒を少量含む	
654	深鉢 □縁部	-	IV	-	-	-	斜方向の刻目 隆帯上に爪形状文	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	2mm以下の褐色粒・灰白色粒、微細な 黒色光沢粒・無色透明光沢粒を少量含む	黒斑あり
655	深鉢 □縁~胴部	251	IV	推定 14.8	-	-	斜方向の刻目 横ナデ 隆帯上に爪形状文	横方向のナデ 指頭痕	にぶい橙7.5YR6/4	明赤褐5YR5/6 にぶい橙7.5YR6/4	1mm以下の黒色柱状光沢粒・無色 透明光沢粒・灰白色粒を多量に含む	スス付着
656	深鉢	251	IV	-			隆帯上に爪形状文	ナデ	にぶい黄橙	橙5YR6/6	1mm以下の無色透明光沢粒・灰白色粒・黒色柱状	
657	□縁部付近 深鉢	251	IV				ヘラ状工具刻目	ナデ	10YR6/3 にぶい黄橙		光沢粒を中量、2mm以下の赤褐色粒を少量含む 1mm以下の無色透明光沢粒・灰白色粒・黒色柱状	
657	□緑部 深鉢						隆帯上に爪形状文 横方向のナデ後連続刺突文	指頭痕	10YR7/4 にぷい黄橙	にぶい橙5YR6/4 にぶい黄橙	光沢粒・褐色粒を中量含む 1mm以下の灰色粒、灰白色粒、褐色粒を少量、	外面に横方向
658	□縁部	261	IV	-	-	-	隆帯上に爪形文	横方向のナデ	10YR7/3	10YR7/4	微細な光沢粒を極わずかに含む	工具ナデ
659	深鉢 □緑部	251	IV	-	-	-	隆帯上に爪形状文	横方向のナデ	にぶい橙7.5YR6/4	灰褐7.5YR4/2	微細な灰白色粒、無色透明光沢粒、黒色光沢粒を少量含む	スス付着
660	深鉢 □縁部	261	IV	-	-	-	隆帯上に爪形状文	横方向のナデ	灰黄褐10YR6/2	にぶい黄橙 10YR7/4	微細な黒色光沢粒・無色透明光沢粒・灰白色粒を中量含む	スス付着
661	深鉢	261	IV				ナデ 隆帯上に爪形文	構方向のナデ	にぶい福7.5YR5/4	にぶい褐7.5YR5/4	1mm以下の灰白色粒、無色透明	スス付着
	□緑部 深鉢						横方向のナデ	0.0313.44			光沢粒、黒色光沢粒を中量含む 1mm以下の黒色柱状光沢粒・白色	口唇部内面に
662	□縁部	28H	IV	-		-	隆帯上に貝殻圧痕文	横方向のナデ	橙7.5YR6/6	橙7.5YR6/6	半透明粒・灰白色粒を多量に含む	B
663	深鉢 □縁部	27H	IV	-	-	-	隆帯文 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/5	微細なにぶい黄橙色粒、無色透明光沢粒を少量含む	スス付着
664	深鉢(壺形) □縁~胴部	261	IV	18.6	-	-	押圧刻みの貼付隆帯文 横方向の工具ナデ	接合部に指頭痕 横方向の工具ナデ	明赤褐7.5YR5/6 黒褐5YR3/1	にぶい赤褐5YR5/4	1mm以下の白色粒、微細な無色透明粒を 中量、黒色角柱状粒を少量含む	胴部の下部 斜方向の沈
665	深鉢	251	IV	-	-	-	斜方向の刻目	横方向のナデ	にぶい黄橙	にぶい橙5YR6/4	1mm以下の白色粒、無色透明光沢粒、黒色柱状	横・斜方向
666	□縁部 深鉢	241	īV				隆帯上に爪形文 斜方向の刻目	横方向のナデ	10YR6/3 淡赤橙2.5YR7/3	淡赤橙2.5YR7/3	光沢粒を多量、3m以下の褐色粒を少量含む 1m以下の黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を	の刺突文
	□縁部 深鉢						突帯上に斜方向の刺突文 斜方向の押圧			-	中量、1㎜以下の灰白色粒、褐色粒を少量含む	
667	□縁部	-	I	-	-	-	隆帯上に爪形状文	横方向のナデ	10YR6/4	10YR6/3	4mm大の乳白色粒1個、微細な白色粒を少量含む	
668	深鉢 □縁部	261	IV	-	-	-	斜方向の刻目 横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙7.5YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/3	微細な無色透明光沢粒、黒色柱状 光沢粒、褐色粒を中量含む	黒斑あり
669	深鉢 胴部	251	IV	-	-	-	列状の爪形状文様 横方向のナデ	横方向のナデ	浅黄2.5Y7/3	にぶい橙7.5YR6/4	微細な無色透明光沢粒、黒色 光沢粒、灰白色粒を中量含む	
670	胴部~底部	261	IV		5.2		隆帯文	ナデ	にぶい黄橙	灰黄褐10YR5/2	1mm以下の白色粒を多量、微細な無色透明粒を	
2,0		201	14		٥.٤		ナデ	//	10YR7/4		中量、1m以下の黒色光沢粒を少量含む	
671	深鉢 □縁部	28H	IV	-	-	-	連続刺突文 ナデ	横方向のナデ	にぶい褐7.5YR5/3	にぶい黄橙 10YR6/3	1mm以下の灰白色粒、黒色柱状光沢粒、微細な無色 透明光沢粒を中量、2mm以下の褐色粒を少量含む	スス付着
672	深鉢	251	IV				連続刺突文	ナデ	灰褐10YR4/1	TUYR6/3 灰黄褐10YR5/2	1mm以下のにぶい黄褐色粒・黒色柱状光沢粒、	
	□緑部 深鉢				_						微細な無色透明光沢粒・灰白色粒を少量含む 微細な無色透明光沢粒、黒色柱状光沢粒、	
673	胴部	251	IV	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	灰黄2.5Y6/2	にぶい橙7.5YR6/4	1mm以下の灰白色粒、褐色粒を中量含む	
674	深鉢 胴部	251	IV	-	-	-	ナデ	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の灰白色粒、無色透明 光沢粒、黒色光沢粒をわずかに含む	
675	深鉢 胴部	261	IV	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	浅黄2.5Y7/3	にぶい橙7.5YR7/4	1mm以下の灰白色粒、無色透明光沢粒、 黒色柱状光沢粒を中量、6mm大の褐色粒1個含む	
676	深鉢	251	IV				横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙	橙5YR6/6	微細な灰白色粒を多量、微細な無色透明光沢粒、黒色柱	
	胴部 深鉢						多方向のナデ	多方向のナデ	10YR6/3 にぷい黄橙	にぶい黄橙	状光沢粒、褐色粒を中量、6mm大の灰白色粒を1個含む 1mm以下の白色粒、白色半透明粒、	
677	胴部	261	IV			-	凸凹あり	凸凹あり	10YR7/4	10YR6/3	微細な無色透明粒を中量含む	スス付着
678	深鉢 胴部	251	IV	-	-	-	横方向のナデ 凸凹あり	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の黒色光沢粒、灰色粒、白色粒、微細な無色 透明粒を中量、2mm以下の灰褐色粒をわずかに含む	
679	深鉢 胴部	251	IV	-	-	-	ナデ	ナデ	浅黄橙10YR8/4	にぶい黄橙 10YR7/4	微細な無色透明粒を中量、1mm以下の 黒色光沢粒、白色粒をわずかに含む	
	深鉢								橙5YR6/6	,	4mm以下の褐灰色粒、灰黄色粒、灰白色粒を	
680	胴部	251	IV	-	-	-	風化のため不明	風化のため不明	にぶい黄橙 10YR7/4	浅黄2.5YR7/4	少量、黒色光沢粒、金色光沢粒をわずかに含む	
681	深鉢 底部付近	261	IV	-	-	-	ナデ	横方向のナデ	にぶい黄橙 10YR7/3	にぶい橙7.5YR7/4	2mm以下の灰白色粒、無色透明光沢粒を多量、3mm以下の 褐色粒を中量、微細な黒色柱状光沢粒を少量含む	
682	深鉢	251	IV				横方向のナデ	横方向のナデ	浅黄橙10YR8/4	浅黄橙10YR8/3	1mm以下の無色透明粒を中量、1mm以下の	赤彩あり
	胴部 深鉢							赤色の彩色		明赤褐2.5YR5/8 浅黄橙10YR8/3	白色粒、黒色光沢粒を少量含む 1mm以下の無色透明粒を中量、1mm以下の	
683	胴部	251	IV	-		-	薄い粘土の貼付	赤色の彩色	浅黄橙10YR8/4	明赤褐2.5YR5/8	白色粒、黒色光沢粒を少量含む	赤彩あり
684	深鉢 胴部	26H	IV	-	-	-	斜方向の貝殻条痕	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	1mm以下の灰白色粒、灰色粒、褐色粒を 少量、黒色光沢粒、光沢粒をわずかに含む	
	深鉢	Ch.14							にぶい橙7.5YR6/4	にぶい橙7.5YR6/4 にぶい橙7.5YR6/4	3mm以下の赤褐色粒を少量、	
685	底部深鉢	SN1			6.8	-	縦方向の条痕 ナデ	- %	にぶい橙7.5YR6/4	褐灰7.5YR4/1	1mm以下の無色透明粒をわずかに含む	
686	□縁部	SN1	-	-	-	-	山形押型文	縦方向の短沈線 山形押型文	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/6	微細な白色粒を少量、微細な無色透明粒をわずかに含む	
687	深鉢 胴部	261	IV	-	-	-	山形押型文	ナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	灰黄2.5Y6/2	1mm以下の黒色光沢粒、無色透明粒をわずかに含む	黒斑あり
688	深鉢	-	I		-		菱形押型文	横方向のナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	微細な無色透明粒を少量、微細な黒色粒をわずかに含む	
689	胴部 深鉢	261	TV					<u>指頭痕</u> ナデ	10YR7/3 橙7.5YR6/6	10YR7/3 にぷい黄橙	3mm以下の灰白色粒、1mm以下のにぷい褐色粒、	
	胴部		IV			-	山形押型文 2条の三角形状の突帯間に			10YR7/4 にぷい黄橙	黒色光沢粒、無色透明光沢粒をわずかに含む 3mm以下の褐色粒、灰褐色粒を多量、	
705	体部	SC3	-	-	-	-	3条の縦方向の貼付突帯	丁寧なナデ	にぶい褐7.5YR5/4	10YR6/3	微細な灰白色粒を中量含む	
706	壺 肩部	SC4	-	-	-	-	突帯文	横方向のミガキ	にぶい黄褐 10YR5/4	黄灰2.5Y4/1	4mm以下の褐色粒、灰色粒を中量含む	内面黑雾
713	壺	SC5			-		貼付突帯	風化のため不明	橙5YR6/6	にぶい黄橙	3mm以下の黒色粒を多量、2mm以下の灰褐色粒を少量含む	
714	肩~頸部 壺	SC5			0.4		縦方向のミガキ			10YR7/4	2㎜以下の白色半透明粒を少量、	
/14	底部	SC5	-		9.4	-	横方向のナデ ナデ	- +=	にぶい橙7.5YR6/4	橙7.5YR6/6	2mm以下の黒色粒をわずかに含む	
715	甕 □縁~胴部	SC5	-	22.8	-	-	横方向のナデ 刻目突帯	ナデ 指頭痕	浅黄2.5Y7/3	浅黄2.5Y7/4	微細な透明光沢粒を少量、1mm以下の黒褐色粒、 灰白色粒、にぶい褐色粒をわずかに含む	
716	甕 □縁~胴部	SC5	-	-	-	-	横方向のナデ 刻目突帯	ナデ 指頭痕	にぶい黄橙 10YR7/4	にぷい黄橙 10YR6/4	2mm以下のにぶい黄褐色粒、明赤褐色粒、 褐灰色粒を少量含む	
717	紡錘車	SC5		直径	穿孔	厚み	<u> </u>	カッカ カッカラ カップ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	4mm以下の灰白色粒、褐灰色粒、黒褐色粒、	
	甕			4.5	0.6	0.7			10YR7/4	10YR7/3	褐色粒を多く含む 1mm以下の灰白色粒、褐灰色粒を多量、	
718	□縁~胴部	SN1		16.4	-	-	横方向のナデ	ナデ	明赤褐5YR5/6	橙7.5YR6/6	微細な透明光沢粒、黒褐色光沢粒を含む	
719	壺 □緑部	SN1	-	20.2	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	にぶい橙5YR6/4	にぶい黄橙 10YR7/4	3mm以下の灰黄褐色粒・2mm以下の褐色粒を中量、 2mm以下の灰白色粒・黒色光沢粒・	
<b></b> -	西西									にぶい黄橙	微細な無色透明光沢粒を少量含む	
720	口縁部	SN1	-	14.0	-	-	横方向のミガキ	ミガキ	橙7.5YR6/6	10YR7/4	3mm以下の褐灰白色粒、にぶい赤褐色粒を多量に含む	
721	壺 □縁部	SN1	-	15.5	-	-	風化のため不明	風化のため不明	橙5YR6/8 明黄褐10YR7/6	橙5YR6/8	2mm以下の灰白色粒、褐灰白色粒を多量に含む	
722	壺□緑部	SN1	-	-	-	-	横方向のナデ	斜方向のミガキ	橙7.5YR6/6	にぶい橙7.5YR6/4	4mm以下のにぶい褐色粒、2mm以下の角閃石、 透明光沢粒を少量、1mm以下の明褐色粒をわずかに含む	
723	壺	SN1					横方向のミガキ 沈線	ナデ	淡黄2.5Y8/3	浅黄2.5Y7/3	透明光沢粒を少量、1mm以下の明褐色粒をわすかに含む 3mm以下の褐色粒、灰色粒、白色半透明粒を多量に含む	
	肩部 壺						ナデ				3mm以下の荷色和、灰色和、白色干透明和を多重に含む 3mm以下の灰白色粒、褐灰色粒、褐色粒を	
724	底部	SN1	-	-	5.4	-	ナデ後ミガキ	風化のため不明	橙7.5YR6/6	橙7.5YR7/6	3mm以下の灰白色粒、褐灰色粒、褐色粒を 少量、微細な光沢粒をわずかに含む	
725	壺	SN1	_	_	7.2	_	横方向のナデ 荒いナデ	指頭痕	にぶい黄橙 10YR7/4	黒褐10YR3/2 にぶい黄橙	2mm以下の赤褐色粒、1mm以下の黒色粒を少量、	
	底部								橙7.5YR7/6	10YR7/3	2mm以下の無色透明粒をわずかに含む	
726	壺 底部	SN1	-	-	5.0	-	横・斜方向のミガキ	風化のため不明	灰黄2.5Y6/2	暗灰黄2.5Y5/2	2mm以下の黒褐色粒、明褐色粒、灰白色粒をわずかに含む	
727	壺 底部	SN1	-	-	7.4	-	ナデ	ナデ	灰黄2.5Y6/2	橙5YR6/6	2mm以下の灰白色粒、褐灰色粒、 透明光沢粒をわずかに含む	スス付着
728	壺	SN1	_		7.6		ナデ	ナデ	橙5YR6/8		透明元沢和をわりかに含む 3mm以下の灰白色粒、にぶい褐色粒、黒褐色粒を少量含む	
, 20	底部	JIVI	_		7.0			,,			3mm以下の灰白色粒、にかい褐色粒、黒褐色粒を少量さむ 2mm以下の灰色粒、褐色粒、1mm以下の白色粒を多量、	
729	壺 底部	SN1	-	-	8.4	-	丁寧なナデ 縦・斜方向の工具ナデ	ナデ	にぶい黄褐 10YR5/3	にぶい黄橙 10YR7/3	微細な無色透明粒を少量、5mm大の赤褐色粒、	
							横方向のナデ刻目		にぶい黄橙		灰褐色粒をわずかに含む	
	魏	SN1	-	28.8	-	-	横方向の工具ナデ 刻目突帯	ナデ	10YR6/4	にぶい黄橙 10YR6/4	2mm以下の白色半透明粒を多量、微細な無色 透明粒を少量、5mm大の灰色粒をわずかに含む	黒斑あり
730	□縁~胴部								黒褐10YR3/1			
	魏	SNI1						横方向のナデ	にぶい娘7 5/05 /4	にぶい去規EVDE/4	微細な灰白色粉 にぶい苦煙色料を含む	
730 731 732		SN1	-	-	-	-	横方向のナデ 刻目突帯	横方向のナデ 指頭痕 風化のため不明	にぶい褐7.5YR5/4 橙7.5YR6/6	にぶい赤褐5YR5/4 橙5YR6/8	微細な灰白色粒、にぶい黄橙色粒を含む 3mm以下の灰白色粒、黒褐色粒、にぶい	

					量(cm	١	手法•調整•文	はほか	<b>A</b>			
遺物番号	器種部位	出土地点	層位		底径	器高	外面	内 面	外面	内面	胎土の特徴	備考
733	礁	SN1	-	20.8	-		横方向のナデ 刻目貼付突帯	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/4	にぶい黄橙 10YR7/4	3mm以下の灰褐色粒、灰色粒を多量、2mm以下の 白色半透明粒、微細な無色透明粒を少量含む	
734	魏	SN1				_	刻目貼付突帯	 横方向のナデ	浅黄橙10YR8/4	浅黄橙7.5YR8/4	4mm以下の褐色粒、灰色粒、黒褐色粒、	スス付着
	魏						横方向のナデ		にぶい黄褐		灰白色粒を多量、光沢粒を極わずかに含む	ススパカー
735	□縁~胴部	SN1				-	刻目突帯 ナデ	横方向のナデ	10YR5/4	にぶい赤褐5YR5/4	2mm以下の灰白色粒を少量含む	
736	甕 □縁~胴部	SN1	-	-	-	-	刻目突帯 ナデ	ナデ	にぶい黄橙 10YR6/6	灰褐10YR4/1	3mm以下の灰白色粒、褐灰色粒、にぶい赤褐色粒を 少量、5mm以下の灰白色粒をわずかに含む	スス付着
	魏						刻目突帯 指頭痕		灰褐10YR5/1 にぶい黄橙	にぶい黄褐	微細な無色透明粒を少量、2mm以下の	
737	□緑部	SN1				-	横・斜方向のナデ 横方向のナデ 刻目	縦方向のナデ 	10YR6/4	10YR5/4	赤褐色粒、微細な白色粒をわずかに含む	スス付着
738	□縁~胴部	SN1	-	-	-	-	刻目貼付突帯	横・斜方向のナデ	にぶい橙5YR7/4	にぶい橙5YR7/4	2㎜以下の灰色粒、褐灰色粒、褐色粒を少量含む	赤色顔料塗装
739	甕 □縁~胴部	SN1	-	-	-	-	刻目 貼付突帯 横方向のナデ	指頭痕	黄橙7.5YR8/8	黄橙7.5YR8/6 褐灰10YR6/1	2mm以下の灰色粒、灰白色粒、褐色粒を 少量、微細な光沢粒をわずかに含む	スス付着
740	甕 □縁~頸部	SN1	-	26.0	-	-	横方向のナデ 縦方向の工具ナデ	風化のため不明	浅黄橙7.5YR8/4	にぶい橙7.5YR7/4	3mm以下の褐色粒を多量、2mm以下の 白色半透明粒をわずかに含む	
741	器台	SN1				_	ナデ	風化のため不明	橙7.5YR7/6	橙7.5YR7/6	1mm以下の灰白色粒を少量、	
	裾部	SN1		12.6					にぶい黄橙		微細な光沢粒をわずかに含む 3mm以下の灰褐色粒、褐色粒、黒色粒を多量、	
745	□縁〜頸部	主体部 SN1	-	13.6			横方向のナデ 	横方向の丁寧なナデ	10YR7/4	10YR7/4	無色透明粒、黒色光沢粒、白色半透明粒を少量含む 2mm以下のにぶい橙色粒、明赤褐色粒、灰白色粒、	
746	□縁~頸部	上層	-	12.6	-	-	横方向のナデ	ミガキ	明黄褐10YR7/6	浅黄橙10YR8/3	透明光沢粒、黒褐色粒、角閃石をわずかに含む	スス付着
747	壺 頸部	-	-	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	浅黄2.5Y7/3	浅黄2.5Y7/3	2mm以下の黒色透明粒、微細な 無色透明粒を少量含む	
748	高坏 脚柱部	SN1 上層	-	-	-	-	斜方向のナデ	縦方向の荒いナデ	にぶい黄橙 10YR7/4	にぶい黄橙 10YR7/4	4mm以下の褐色粒、黄灰色粒、黒褐色粒を多量に含む	
749	高坏	SN1					ナデ	ナデ	にぶい黄橙	にぶい黄橙	6mm以下の褐色粒を多量、1.5mm以下の灰白色粒、	
	脚柱部 高坏							シボリあり ナデ	10YR7/4	10YR7/4 にぶい黄橙	微細な黒色柱状光沢粒、無色透明光沢粒を少量含む 3mm以下の褐色粒を多量、微細な無色透明光沢粒	
750	脚柱部 高坏	SN1					ナデ	シボリあり ナデ	浅黄2.5Y7/3	10YR7/4	を中量、2mm以下の灰白色粒、黒色粒を少量含む	
751	脚柱部	SN1	-	-	-	-	ナデ	シボリあり	10YR7/4	灰黄2.5Y6/2	4mm以下の褐色粒を多量、1mm以下の灰白色粒、 微細な黒色光沢粒、無色透明光沢粒を少量含む	
752	壺 □緑部	SN1 周溝	-	12.6	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	浅黄橙10YR8/4	浅黄橙10YR8/4	1mm以下の赤褐色粒、黒褐色粒を少量、 2mm以下の角閃石をわずかに含む	
753	壺	SN1	-	-	-	-	横方向のナデ	指頭痕	にぶい橙7.5YR7/4 押取7.5YR5/1	浅黄橙10YR8/4 細瓜10VP6/1	微細な透明光沢粒を中量、黒色光沢粒を少量含む	
754	頸~胴部 壺型埴輪	周溝 SN1		16.8	4.6	38.2	縦・斜方向の工具痕 横方向のナデ	横方向のナデ	褐灰7.5YR5/1 浅黄橙10YR8/4	褐灰10YR6/1 浅黄橙10YR8/4	1mm以下の無色透明光沢粒を多量、5mm以下の赤褐色粒、	
	□縁~底部 売型埴輪	周満 SN1			+.∪	50.2	<u>斜方向のハケメ</u> 横方向のナデ	横・斜方向のハケメ			1mm以下の黒色柱状光沢粒、灰白色粒を中量含む 微細な透明光沢粒を多量、3mm以下の明褐色粒、	
755	□縁~頸部	周溝	-	25.8	-	-	横・斜方向のハケメ	横・斜方向のハケメ	浅黄橙10YR8/4	浅黄橙10YR8/4	1mm以下の黒色光沢粒をわずかに含む	穿孔あり
756	壺型埴輪 □縁~底部	SN1 周溝	-	21.6	7.3	34.0	横・斜方向のハケメ ナデ ユビオサエ 黒斑あり	横・斜方向のハケメ 横・縦方向のナデ	にぷい黄橙 10YR7/4	にぶい橙7.5YR7/4	5mm以下の赤褐色粒、褐色粒、灰色粒を多量、 2mm以下の白色粒、微細な無色透明粒を含む	赤色顔料付着 底部中央
	口44. AECUD	问得					ユレオッエ 無斑のり	ユビオサエ	也YR7/4 橙7.5YR7/6	橙7.5YR7/6	zimi以下27口巴性、城間は無色及射性で30	円形穿孔
757	壺型埴輪 □線。底部	SN1	-	30.2	4.3	25.0	横方向のナデ ユビオサエ	指頭痕	にぶい黄橙	にぶい黄橙	3mm大の褐色粒を多量、5mm大の灰褐色粒、 微細な無色透明粒を少量含む	底部中央
	□縁~底部	周溝					縦方向のハケメ 黒変あり		10YR7/4 灰褐10YR4/1	10YR7/4 灰褐10YR4/1		円形穿孔
758	壺型埴輪 □縁~底部	SN1 周溝	-	27.3	4.6	30.1	ユビオサエ 多方向のハケメ 黒斑あり	斜方向のハケメ ユビオサエ	浅黄橙7.5YR8/4 浅黄橙10YR8/3	にぶい橙7.5YR7/4 褐灰10YR6/1	4mm以下の褐色粒、灰色粒を多量、赤褐色の 粘土質粒を中量、微細な無色透明光沢粒を少量含む	底部中央 円形穿孔
759	甅	SN1	-		-	-	回転ナデ	回転ナデ	灰5Y5/1	灰5Y5/1	精良	自然釉
760	頸~胴部 庭	SN1						回転ナデ	黄灰2.5Y5/1	黄灰2.5Y5/1	精良	円孔径1.9cm
	肩部 					_	透かし ケズリ	透かし 回転ナデ				
761	底部	SN1				-	ケズリ	ユビオサエ	灰5Y6/1	黄灰2.5Y6/1	精良	
762	高坏 坏底部付近	SN1	-	-	-	-	回転ナデ	回転ナデ	黄灰2.5Y6/1	黄灰2.5Y6/1	精良	
763	甕 □縁〜頸部	SN1	-	-	-	-	回転ナデ カキメ	回転ナデ	灰黄2.5Y7/2	灰黄2.5Y6/2	精良	
764	魏	SN1				_	横方向のカキメ	同心円痕	浅黄2.5Y7/3	灰黄2.5Y6/2	2mm以下の黒色粒、微細な白色半透明粒をわずかに含む	 ì
765	胴部 甕	SN1					タタキの後カキメ 平行タタキ	同心円痕				
	体部						カキメ 横方向のカキメ	半すり消し 同心円痕	褐灰10YR6/1	灰黄褐10YR6/2 灰5Y4/1	精良 2mm以下の白色粒を少量、4mm以下の灰白色粒をわずかり	_
766	体部	SN1			-	-	横位・縦位平行タタキ	横方向のナデ	灰5Y4/1	灰オリーブ5Y6/2	2 (	_
767	甕 体部	石列	-	-	-	-	平行タタキに木目直行	同心円痕	灰7.5Y5/1	灰5Y5/1	2mm以下の灰白色粒をわずかに含む	
768	坏身 □縁~体部	-	I	-	-	-	横方向のナデ	横方向のナデ	黄灰2.5Y5/1	灰5Y5/1	微細なにぶい黄褐色粒を少量含む	
769	躔		I				回転ナデ	回転ナデ	黄灰2.5Y5/1	黄灰2.5Y6/1	精良	
	底部				1.4					黄灰2.5Y5/1		
770	底部高坏		I		1.4		回転ナデ 回転ナデ	回転ナデ	灰N5/		精良	
771	□縁部	-	I		-	-	沈線	回転ナデ	灰黄2.5Y6/2	灰黄2.5Y6/2	精良	
772	高坏 脚部	-	I	-	-	-	回転ナデ 透かし	回転ナデ 透かし	灰5Y6/1	灰5Y5/1	精良	
773	擂鉢	-	П	-	12.6	-	粗い横方向のナデ	横方向のナデ 縦方向の櫛目	暗灰黄2.5Y5/2	灰黄2.5Y6/2	3mm以下のにぶい黄橙色粒、 2mm以下の褐灰色粒を中量含む	
774	胴~底部 皿	SN1			5.6		回転ナデ	回転ナデ	淡黄2.5YR8/3	淡黄2.5YR8/3	ほとんど粒を含まない	
	底部	上層			5.0		糸切り底	E +47 7	)X342.311073	/X342.5110/5	はこんと世を日めない	
			A 11 -		_							
附表3	塚原遺	御		計測	₹ ——							
遺物番		銭名		土地点		層位	初鋳年	材質 銭径(c		厚さ(cm)	重さ(g) 備考	
123	洪	武通寶	S	C1		-	1368	銅 21.5	6	1.5	2.17 無背 単点通 コ頭通	i
U4 ≠ 4	15年7年	: D+ 11	◇∦ 生川	□ =±3	RII ==							
附表4				品計	則衣							
遺物番		器種		上地点		層位	材質	残存長(		残存厚(cm)	重さ(g) 備考	
743	5	鉄鏃	SN1	主体部		-	鉄	5.3	3	0.4	11.7 柳葉形	
附表5	塚原遺	跡Ⅱ	木製	品計》	則表							
遺物番	号 :	器 種	出:	土地点		層位	材質	残存長(	cm) 最大幅(cm)	厚さ(cm)	最大径(cm) 備考	
G地点												
	<del></del>	刀子形									刀身約21cm	
70	7	木製品		SE1		-	コウヤマキ	25.5	3.1	0.7	- 圣に切り込み5本	
71		[柄平鍬 鍬身	9	SE1		-	コナラ属 アカガシ亜原	31.9	7.8	1.1	- 4×1.2cmの - 隅丸長方形孔有	
72	組合	今せ平鋤		E1		-	コナラ属	44.6	10.3	2.3	- 刃部長約25cm	
73		御身 HmT品				_	アカガシ亜原	79.2				
73		犬加工品 犬加工品		SE1 SE1		-	カヤカヤ	46.9		-	4.6 火を受けた痕跡有 8.0	
	1/14	√/uu±00		·- 1		-	7) [7]	46.5	· -	-		
H地点												
110	)	杭		SE5		-	カヤ	97.8	3 -	-	3.6 紐かけ溝2条あり	
111		杭		SE5		-	チシャノキル			-	3.8 僅かに樹皮が残る	
112		杭		SE5		-	クロモジ属	208.8		-	4.6 僅かに樹皮が残る	
146	47LT	型田下駄		1D		II	コウヤマキ			0.95	左右より抉り	
140		一部		ייי		ш	コンドイキ	30.2	0.2	0.53	一筋の圧痕あり	



調査地点より国富町域を望む(南東より)



調査地点より宮崎市生目古墳群(石ノ迫第2遺跡)方面を望む(北より)

J1 地点 中環壕 SE4 (左)・外環壕 SE5 (右) 周辺 (西より)



J3 地点 古墳 SN1 出土遺物(古墳築造時)



G地点 俯瞰写真(合成)(上が北)



SE1 完掘状況(北より)



西壁土層断面(東より)



遺物集中箇所(北より)



SE1 木製品出土状況(北より)



SE1 土器出土状況(東より)



畦畔状遺構 A 群(東より)





畦畔状遺構 B 群(東より)



畦畔状遺構 B 群土層堆積状況(南より)



遺物集中箇所出土遺物



SE1 出土木製品



SE1 出土遺物

H地点 俯瞰写真(合成)(上が北)



SE1 完掘状況(南東より)



SE1 平場遺物出土状況(南より)



SE3·SE4·SE5 土層堆積状況(南より)



畦畔状遺構 A 群(南東より)



SC1 土層堆積・遺物出土状況(南西より)



畦畔状遺構 A 群周辺出土遺物



SE1 出土遺物



畦畔状遺構 B 群(南東より)



基本層出土木製品



J1c 地点 俯瞰写真(合成)(上が北)



旧石器時代第 | 文化層礫群検出状況(南より)



SI4(右)SI5(左)検出状況(東より)



土層堆積状況(東より)



第Ⅵ・Ⅶ層遺物出土状況(北東より)



配石遺構検出状況(東より)



SP1 完掘状況 (西より)



SA4 完掘状況(北より)



SD2 完掘状況(西より)



SA8・9・10 完掘状況 (西より)



SE3 完掘状況(西より)



SE4 完掘状況(西より)



SE4 土層堆積状況(西より)



SN2 遺物出土状況(南西より)





縄文時代早期遺構出土土器



SA7 出土遺物



SE4 上層出土土器



旧石器時代第 || 文化層出土石器



縄文時代早期出土土器



SE2 出土土器



SN2 出土土器



J2 地点 全体俯瞰写真(上が北)



SI7 検出状況(北西より)



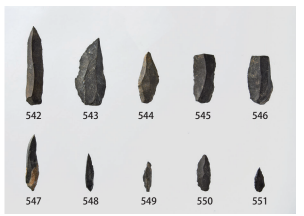
旧石器時代第II文化層出土石器(細石核·細石刃)



土層堆積状況(東より)



第V層検出状況(南より)



旧石器時代第Ⅰ文化層出土石器(ナイフ形石器)



縄文時代早期出土土器

J3 地点全体写真(北より)





SC4 完掘状況(北東より)



SC5 完掘状況(南東より)



SC4 遺物出土状況(北より)

SN1 散礫状況(南より)



SN1 周溝検出状況(北東より)



石列 (西より)



SN1 南側土層堆積状況(南東より)



SN1 埋葬主体部土層堆積状況(東より)



SN1 遺物出土状況(東より)

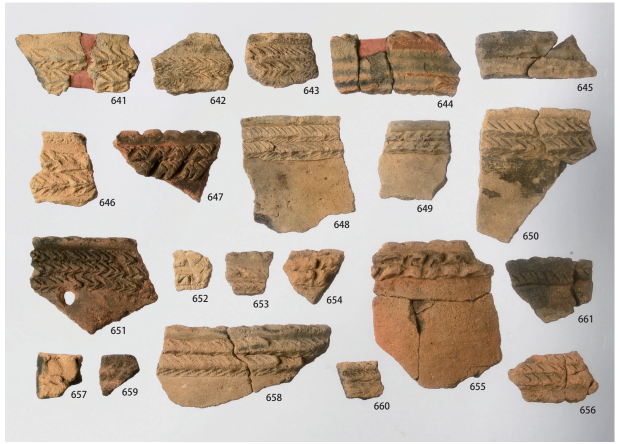


石列土層堆積状況(北より)

旧石器時代出土石器(細石刃)



旧石器時代出土石器(細石核·作業面再生剥片)



縄文時代草創期出土土器

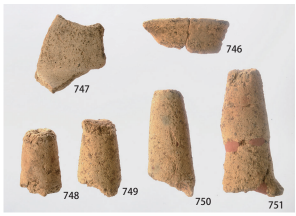


SC4 出土石器



SC5 出土遺物

SN1 埋葬主体部出土遺物



SN1 墳頂平坦面出土の供献土器群



SN1 周溝出土壺形埴輪



SN1 周溝出土壺形埴輪



同上 壺形埴輪(底部)



SN1 墳丘上出土「後の祭祀行為」での破砕された須恵器群

#### 報告書抄録

						12 -11.					
ふりか	i な	つかばるいせき									
書	名	塚原遺跡	塚原遺跡Ⅱ G・H・Ⅰ・J地点								
副書	名	国富スペ	国富スマートIC建設に伴う発掘調査報告書								
シリー	ズ名	宮崎県埋蔵文化財センター発掘調査報告書									
シリーズ番号		第245集									
編著者名		後藤清隆(編)・吉本正典・二宮満夫・甲斐貴充									
発 行 機 関		宮崎県埋蔵文化財センター									
所 在 地		〒880-0212 宮崎県宮崎市佐土原町下那珂4019番地									
発行年月日		2019年3月25日									
ぶりがな 所収遺跡	ふり	が な ア L L L		· ·		± 67	=\(\alpha \dagger + \dagger \	=== <del></del>	## <b>★</b>    <b>#</b>    <b>#</b>		
		生地	市町村	遺跡番号	北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因		
っかばる 塚原遺跡Ⅱ G·H·I·J 地点	かできまけんの地もろかたぐん 宮崎県東諸県郡 (にとからかおあぎつかばる 国富町大字塚原 ばんち 479番地ほか		45-382	1509	31度 58分 47秒 付近	131度 22分 1秒 付近	第1次 2015. 10. 26~2016. 3. 24 第2次 2016. 5. 30~2017. 3. 28 第3次 2017. 4. 12~6. 30	23, 500 ㎡	記録保存調査		
	種別	主な時代		主な遺構		主な遺物		特記事項			
	集落·散布地	旧石器時代		礫群		ナイフ形石器・細石刃・細石核 スクレイパー・礫器・石斧等		ナイフ形石器と細石器 を中心とする2文化層			
		縄文時代草創期				縄文土器		赤彩土器			
		縄文時代早期		炉穴・集石遺構 配石遺構		縄文土器・打製石鏃・スクレイパー・石斧等		3条の環濠 前期中葉の古墳とそ れに対する終末期で の「後の祭祀行為」 河川祭祀			
		弥生時代前期末 葉~後期前半		竪穴建物跡 溝状遺構		弥生土器・磨製石鏃					
		弥生時代後期後 半~古墳時代前 期前半		竪穴建物跡・周溝状遺構・土壙墓・土抗		弥生土器・土師器・磨製石鏃					
		古墳時代前期中 葉~終末期		古墳(墳丘・主体部・ 周溝・石列)		壺形埴輪・土師器・須恵器等					
		古代~中世		畦畔状遺構 溝状遺構・土抗		墨書土器・須恵器・土師器 木製品等					
要約	塚原遺跡は旧石器時代から近世に至る複合遺跡である。旧石器時代は、ナイフ形石器や細石刃・細石核を中心とする石器群を検出した。縄文時代では、草創期の隆帯文土器や早期の貝殻文系土器が出土しており、赤色に発色する粘土を帯状に貼り付けた草創期の土器片を確認した。弥生時代~古墳時代にかけては、弥生時代前期末葉~中期に属する3条の環濠の一部と竪穴建物、土坑群、弥生時代後期後半~古墳時代前期前半の竪穴建物や2段に掘削された土壙墓などを検出した。また、古墳時代で										

塚原遺跡は旧石器時代から近世に至る複合遺跡である。旧石器時代は、ナイフ形石器や細石刃・細石核を中心とする石器群を検出した。縄文時代では、草創期の隆帯文土器や早期の貝殻文系土器が出土しており、赤色に発色する粘土を帯状に貼り付けた草創期の土器片を確認した。弥生時代~古墳時代にかけては、弥生時代前期末葉~中期に属する3条の環濠の一部と竪穴建物、土坑群、弥生時代後期後半~古墳時代前期前半の竪穴建物や2段に掘削された土壙墓などを検出した。また、古墳時代では前期中葉の壺型埴輪をもつ古墳と終末期の円墳をそれぞれ1基確認し、このうち前期中葉の古墳では須恵器の破砕を中心とする「後の祭祀行為」を確認した。古代~中世では、水田耕作に伴う畦畔状遺構を検出し、古代における河川祭祀の痕跡も確認できた。また中世期には、畦畔状遺構とともに、一直線に掘削された基幹水路を検出した。

#### 宮崎県埋蔵文化財センター発掘調査報告書第245集

### 塚原遺跡Ⅱ G·H·I·J地点

国富スマートIC建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

#### 2019年3月

- 発 行 宮崎県埋蔵文化財センター 〒880-0212 宮崎県宮崎市佐土原町下那珂4019番地 TEL 0985(36)1171 FAX 0985(72)0660
- 印 刷 株式会社 都城印刷 〒885-0055 宮崎県都城市早鈴町1618番地 TEL 0986(22)4392 FAX 0986(22)4891

## Kunitomi Town

# TSUKABARU Site II G·H·I·J point

The Excavational Investigation Report of Miyazaki Prefectural Archaeological Center vol.245

2019 Miyazaki Prefectural Archaeological Center