

表

運轉名	検出位置	車種関係	平層標	長軸方位	規模	柱間寸法	補注	位置	カマ	周溝	付属施設 (張出等)	掘方	備考	時期
				長軸長 短軸長 壁高 面積 (㎡)	柱径 配座			位置	構築方法	有				
H256	4B	F251	A	N-70°-E	3.04 2.80 0.32	10.2		北中央	粘・石	有				秦平Ⅰ
H257	4B	H258-瓶乱	A	N-69°-E	3.72 3.52 0.44	<14.2>		北中央	地山削出・粘・石				P-1	古Ⅱ
H258	1B	H255	A	N-60°-E	6.24 5.84 0.48	36.9	A	北中央	粘・石	有				秦平Ⅰ
H259	1B		B	N-31°-W	3.00 2.56 0.40	9.4		東中央	粘・石		南中央出入口			秦平Ⅲ
H260	1B	D87	A	N-61°-E	5.20 4.68 0.40	<26.5>	25	北中央	粘・石					秦平Ⅳ?
H261	1B	H260	A	N-26°-W	4.04 3.32 0.36	18.6	A	北中央	粘					不明
H262	1B	H237-M16	B	N-60°-E	2.80 2.40 0.40	7.3		東南寄					P-1	秦平Ⅱ?
H263	1B		B	N-72°-E	4.16 3.68 0.36	17.2		東中央	粘・石	有		土抗		秦平Ⅴ
H264	1B	H228-M16	A	N-68°-E	2.80 2.68 0.48	8.6		北中央	粘					秦平Ⅱ
H265	1B	M16-24	A	N-65°-E	3.08 2.96 0.40	11.3		東南寄					P-2	秦平Ⅰ
H266	1B	M25-瓶乱	A	N-15°-W	5.28 5.20 0.40	29.0	20	北中央	粘・石	有			P-3	秦平Ⅰ
H267	1B		B	N-60°-E	3.60 2.92 0.32	12.2		北中央	粘				P-7	古Ⅱ
H268	2A		A	N-18°-W	4.08 3.80 0.48	16.9		北中央	粘				P-1	古Ⅱ
H269	2A	瓶乱・瓶掘	A	N-67°-E	3.44 3.32 0.40	14.2	A	北中央	粘	有			P-1	秦平Ⅲ
H270	2A	H268-瓶乱	B	N-15°-W	3.60 2.64 0.08	<10.7>		北中央	粘					不明
H271	2A	H268	A	N-64°-E	2.76 2.48 0.48	8.5		東南寄						秦平Ⅴ
H272	2A	試験トンチ・調査区外	A	N-32°-W	4.28 4.12 0.48	<19.2>	20	北中央	粘・石		南中央出入口		P-2	秦平Ⅴ
H273	2A	H298-272-トンチ	A	N-60°-E	4.24 4.24 0.32	<20.5>	24	北中央	粘・石	有				秦平Ⅱ
H274	2A	H273-274	A	N-84°-E	3.80 3.80 0.48	17.4	A	北中央	粘				P-3	古Ⅱ
H275	2A	H275	A	N-32°-W	4.92 4.72 0.60	26.8	12	北中央	粘					古Ⅱ
H276	6A	瓶乱	B	N-59°-E	4.36 3.56 0.46	17.6	A	北中央	地山削出・粘				P-1	古Ⅱ
H277	1A	D103-185-F160-粘・土抗	A	N-63°-E	5.04 4.96 0.48	28.2	12	北中央	粘					秦平Ⅲ
H278	6A	F178	B	N-61°-E	4.00 3.52 0.36	16.8		北中央	粘					古Ⅱ
H279	2A	F135-M28	B	N-17°-W	4.16 4.16 0.18	19.1	A	北中央	地山削出・粘・石			P-1		古Ⅱ
H280	2A		A	N-75°-E	4.24 3.76 0.16	<17.2>		北中央	粘					古Ⅱ
H281	2A		A	N-69°-E	4.72 4.56 0.44	25.7		北中央	粘					古Ⅱ
H282	2A	H284-試験トンチ	A	N-35°-W	3.60 3.60 0.48	15.4		北中央	粘					秦平Ⅴ
H283	2A		A	N-31°-W	3.68 3.40 0.52	14.2		北中央	粘					秦平Ⅴ
H284	2A		B	N-49°-E	3.20 2.52 0.48	<10.0>		北中央	土器・粘・石					秦平Ⅳ
H285	2A		B	N-46°-W	4.52 3.60 0.60	<18.7>	10	北中央	土器・粘・石					秦平Ⅳ?
H286	2A		A	N-60°-E	3.08 3.04 0.36	<10.5>		北中央	土器・石			旧住居焼土有		秦平Ⅴ
H287	2A		A	N-59°-E	2.64 2.62 0.48	7.7		北中央	粘・石					秦平Ⅳ
H288	2A		A	N-63°-E	3.76 3.48 0.44	13.7	A	北中央	土器・粘					古Ⅱ
H289	2A		A	N-37°-W	2.72 2.48 0.42	8.0		北中央	地山削出・粘			北西隅土抗1		古Ⅱ
H290	2A		A	N-30°-W	2.88 2.60 0.66	9.1		北中央	粘					秦平Ⅱ
H291	2A		A	N-22°-W	4.26 4.20 0.32	19.4	16	北中央	土器・粘・石					秦平Ⅳ
H292	2A	M32	A	N-28°-W	3.00 2.84 0.44	10.6		北中央	粘				P-4	古Ⅱ
H293	2A		B	N-69°-E	2.72 2.28 0.60	7.7		北中央	土器・粘・石					秦平Ⅴ
H294	2A		A	N-65°-E	2.16 1.96 0.26	4.9		北中央	粘					秦平Ⅳ
H295	2A		A	N-65°-E	0.24									不明
H296	2A	H272												
H297	1B	H299-240-471												
H298	2A		B	N-59°-E	3.32 2.76 0.36	10.3		北中央	粘・石	有	南中央出入口			秦平Ⅳ?
H299	1B	H45	A	N-62°-E	3.44 3.28 0.38	12.5	A(?)?	北中央	粘・石	有				秦平Ⅳ
H300	2B	通路	B	N-62°-E	4.08 3.80 0.52	<18.6>	20	北中央	粘・石	有				秦平Ⅴ
H301	2B		B	N-39°-W	4.12 3.34 0.16	17.7		東南隅	粘・石	有				秦平Ⅱ
H302	2B	H302-D125	B	N-76°-E	3.04 2.88 0.32	10.2	C	北中央	粘・石	有			P-4	秦平Ⅳ
H303	2B		B	N-69°-E	3.20 2.84 0.48	10.2		北中央	粘・石	有				秦平Ⅳ
H304	2B		A	N-68°-E	3.08 2.92 0.20	10.7		北中央	粘・石					秦平Ⅰ
H305	2B													不明
H306	2B													
H307	2B													

第1表 住居址計測表1

連席名	検出位置	重荷関係	基準確認	規	模	主	柱	補柱	力	マ	周	備	考	時	
検出位置	長軸方位	長軸長	短軸長	壁巻高	面積(㎡)	柱径	配置	柱間寸法	位置	納設方法	溝	行属施設 (張出等)	据方	備	時
H308	2B	H306-307-F?	A N-63°-E	3.76	3.76	0.52	16.2	A	2.44	2.80/2.20-2.40	有		P-1	P-1	奈平Ⅱ
H309	2B		A N-15°-W	5.68	5.36	0.60	32.2	A(4)	2.92/3.20-3.28		有			P-1	奈平V
H310	2B	粘土坑	A N-73°-E	4.80	4.66	0.30	26.2	B2	0.92-2.12/2.40-2.60		有				奈平Ⅱ
H311	2B		軸壁 N-48°-E	7.08	5.60	0.24	31.9	A(4)	2.24/3.32		有				奈平Ⅱ
H312	2B	H311	A N-82°-E	3.04	3.04	10.4					有				奈平Ⅲ
H313	2B	H312・D124	B N-23°-W	4.32	3.52	0.36	<17.8>	A	2.2-2.24/2.28		有				奈平Ⅲ
H314	2B		A N-76°-E	4.08	4.00	0.24	18.7	12	A	3.08/2.08				P-6	奈平Ⅳ
H315	2B	8号粘土坑	A N-58°-E	3.52	3.52	0.40	15.6	16	A						奈平Ⅳ
H316	2B	8号粘土坑	A N-63°-E	3.64	3.32	0.44	13.9	10	Al(7)	2.2/2.2-2.52					奈平Ⅳ
H318	2B	武器掘トレンチ	A N-64°-E	4.48	4.04	0.24	22.4	20	A	2.12-2.28/2.12					奈平Ⅳ
H319	2B	覆土	A N-66°-E	3.56	3.36	0.12	<13.1>	28	Al(7)	2.16/2.24					奈平Ⅳ
H320	2B		A N-19°-W	2.56	2.40	0.20	7.3								奈平Ⅳ
H321	2B		A N-66°-E	3.08	3.00	0.16	11.5								奈平Ⅳ
H322	2B	H321-覆土	B N-14°-W	6.32	5.08	0.20	37.5	A	2.32-3.12/1.68-2.52						奈平Ⅳ
H323	2B		A N-10°-E	5.68	5.56	0.30	38.3	B	1.92-2.52/2.20-2.4						奈平Ⅳ
H324	2B		B N-29°-W	2.82	2.52	0.32	9.0								奈平Ⅳ
H325	2B		A N-74°-E	3.12	3.08	0.30	11.6								不明
H326	2B	D135	A N-22°-W	4.76	4.36	0.52	24.6	28	A	2.48-2.72/2.32-2.48					奈平Ⅳ
H327	2B	M24	B N-78°-E	3.52	2.36	0.40	9.9								奈平Ⅳ
H328	2B	H327	B N-73°-E	3.70	3.40	0.64	14.5								奈平Ⅳ
H329	2B		B N-76°-E	5.08	4.48	0.52	27.7	14	A	3.12-3.40/2.40-2.54					奈平Ⅳ
H330	2B		B N-56°-E	3.28	2.52	0.18	10.1								奈平Ⅳ
H331	2C	F151	A N-87°-W	3.44	3.32	0.66	12.3								吉Ⅱ
H332	2C	M37	A N-60°-E	3.60	3.46	0.56	14.1	Al(7)	2.32-2.44/2.28-2.56						奈平Ⅳ
H333	2C		A N-60°-E	6.92	6.68	0.68	48.9	22	A	2.88-3.16/3.00-3.20					吉Ⅲ
H334	2C	D153	A N-80°-E	5.44	5.28	0.36	32.3								奈平Ⅳ?
H335	2C	M37	A N-88°-E	3.60	3.52	0.40	13.6	16	A	2.20-2.24/2.00-3.60					吉Ⅲ
H336	2A		A N-14°-W	5.00	4.92	0.52	28.5	A	3.08-3.20/3.44-3.60						奈平Ⅳ
H337	2A	H336-F189-覆土	B N-33°-W	8.52	7.44	0.44	<67.7>	D	3.84-3.88/3.84/4.00/4.60						奈平Ⅳ
H338	2A	H337-F189				0.20		A	2.40/3.60						吉Ⅲ
H339	2A	10号粘土坑-覆土	A N-65°-E	4.44	4.28	0.56	<22.2>	A	2.56-2.68/2.48-2.52						奈平Ⅳ
H340	2C		B N-19°-W	5.00	3.02	0.12	16.5								不明
H341	2C		B N-13°-W	4.52	3.64	0.12	18.8								奈平Ⅳ
H342	2C		B N-65°-E	3.08	2.68	0.48	9.2								奈平Ⅳ
H343	2C		B N-25°-W	3.52	3.32	0.56	12.9								奈平Ⅳ
H344	2C	H343-352-355				0.48		12	A	3.76-3.80/3.84-3.88					吉Ⅲ
H345	2C	H35-M37-9号粘土坑				0.32									不明
H346	2C		B N-20°-W	4.00	3.16	0.48	14.8	20	A	2.24-2.50/2.48-2.76					奈平Ⅳ
H347	2C	H346-F182-184	A N-16°-W	5.32	5.16	0.56	28.6	24	A	3.12-3.24/3.12-3.20					吉Ⅲ
H348	2C	H349	B N-67°-E	2.84	2.08	0.56	6.9								奈平Ⅳ
H349	2C		B N-29°-W	4.28	3.72	0.68	17.5	20	B	1.00-1.52/2.32-2.80					奈平Ⅳ
H350	2B	8号粘土坑	B N-24°-W	3.16	2.36	<8.1>									奈平Ⅳ
H351	2B		B N-3°-E	2.76	1.82	0.20	5.6								不明
H352	2B		A N-77°-E	3.10	2.92	0.54	10.6								奈平Ⅳ
H353	2B	H352	A N-64°-E	4.88	4.56	0.66	24.5	20	A	2.00-2.36/2.40-2.56					奈平Ⅳ
H354	2B		B N-72°-E	4.20	3.30	0.48	15.8	Al(7)	2.64-2.72/2.48-2.56						奈平Ⅳ
H355	2C	H343	B N-25°-W	4.72	4.04	0.48	<24.6>	20	A	2.44-2.48/2.48-2.52					奈平Ⅳ
H357	2B		B N-75°-E	4.08	3.56	0.56	16.3	10	A	2.08-2.12/1.72-2.04					奈平Ⅳ
H358	2B	武器掘トレンチ	B N-77°-E	1.88	1.60	0.32	3.8								奈平Ⅳ?
H359	2B		A N-72°-E	3.00	2.82	0.18	10.7								奈平Ⅳ

第2表 住居址計測表2

遺構名	発出位置	重箱関係	基壇編號	規模			柱	礎柱	位置	力マ下構築方法	周溝	行風施設(張出等)	掘方	備考	時期
				長軸方位	長軸長	短軸長									
H360 4B	H354・F378														
H361 2C															
H362 2C															
H363 2C															
H364 2C															
H365 2C															
H366 2C	F172・209														
H367 2C															
H368 2C	F179														
H369 2C	D159														
H370 2C															
H371 2C	H370														
H372 2C															
H373 2C	H381														
H374 2C	D165														
H375 2C	M37														
H376 2C	H377														
H377 2C	M37														
H378 2B	H314														
H379 2C	H376・377														
H380 2C	M37														
H381 2C															
H382 3A															
H383 3A	M40														
H384 3A															
H385 3A															
H386 3A	H384・385														
H387 3A	H385														
H388 3A	F194														
H389 3A															
H390 3A															
H391 3A	M40・F239														
H392 3A															
H393 3A	H392・F200														
H394 3A	M40														
H395 3A															
H396 3A	H395・D174														
H397 3A															
H398 3A	H397・D89														
H399 3A	H397・398・D187														
H400 3A	H389・398・399														
H401 3A	F219														
H402 3A															
H403 2B															
H404 2B	H250・403・複乱														
H405 3A															
H406 2C	H349・F215														
H407 2B															
H408 3A	複乱														
H409 3A	H408														
H410 3A	H409														
H411 3A															

第3表 住居址計測表3

連番名	検出位置	重複間隔	平間隔	規	模	主	柱	挿柱	力マ	下	周	付属施設	掘方	備	考	時	期
			長軸方位	長軸長	短軸長	埋設深	柱間寸法		位置	構築方法		(張出等)					
H412	3A		N-30°-W	3.04	2.64	0.36	9.6		北中央	石				P-2			奈平V
H413	3A	H411-412	N-23°-W	4.92	4.68	0.40	<26.0>	A	2.92~3.0/2.88~3.2		有						奈平IV
H414	3A		N-64°-E	6.08	5.88	0.44	40.3	A	2.72~2.8/2.68~2.76	粘・石	有		D-1			奈平IV	
H415	3A	H414-F233	N-9°-W	4.64	4.04	0.24	<21.9>	A	3.12~3.32/2.64~2.82	粘・石				P-3		不明	
H416	3A	H414-415-F233				0.28				土器・粘・石							奈平VI
H417	3A	F232	N-73°-E	3.44	3.28	0.40	12.7						P-1				古II
H418	3A	H417-419-F303	N-4°-E	3.84	3.84	0.40	15.9	16	A	1.84~2.04/1.68~1.84				P-2			奈平VI
H419	3A		N-27°-W	2.88	2.76	0.08	<10.7>							P-1			奈平VI
H420	3A		N-29°-W	4.08	3.92	0.32	18.3	A1/A2	3.08~3.12/1.52~1.80	粘・石		南中央出入口(礎石有)				奈平VI	
H421	3A	H422	N-20°-W	4.88	4.72	0.48	<25.9>	B	0.08~0.8~1.96~2.8/2.0~2.56~2.72	地山削り・石			P-9			奈平VI	
H422	3A		N-60°-E	3.64	3.56	0.40	10.5			粘・石							奈平II
H423	3A	H421-422-465	N-73°-E	5.84	5.68	0.52	<24.8>	A	3.72~3.88/3.52~3.68	粘	有	南中央出入口		P-6		奈平II	
H424	3A		N-9°-W	4.08	3.76	0.44	15.9	A	2.48~2.8/2.56~2.68		有			P-1		奈平IV?	
H425	3A	H441	N-17°-W	5.32	4.80	0.48	<25.5>	A	2.68~2.88/2.08~2.6	地山削り・粘	有			P-1		不明	
H426	3A	H428-429				0.54					有						奈平V
H427	3A	瓶乱	N-13°-W	4.48	3.44	0.48	19.7	16	A	2.36/1.96~2.08							奈平V
H428	3A	H427	N-79°-E	3.92	3.44	0.36	<16.0>			粘・石				P-2			奈平IV
H429	3A	H428-瓶乱	N-73°-E	4.60	4.16	0.64	22.1	20	A	2.76~3.0/2.44~2.48							奈平IV
H430	3A	H429	N-73°-E	3.16	2.76	0.16	9.8			粘・石	有						古V
H431	3A		N-64°-E	3.92	3.76	0.56	16.9	16	A	2.12~2.32/2.08~2.12							奈平II
H432	3A	F244	N-70°-E	3.08	3.08	0.00	<11.6>			粘				P-1			奈平II
H433	3A	D190	N-27°-W	2.92	2.72	0.12	<10.3>			石				P-1			奈平VI
H434	3A	瓶乱	N-81°-E	6.08	4.80	0.02	34.7										不明
H435	3A		N-34°-W	5.08	2.76	0.24	16.1			北東寄							奈平II
H436	3A	H434-F236	N-9°-W	5.44	5.32	0.64	32.1	A	3.0~3.32/3.0	粘・石				P-1			奈平II
H437	3A	H435-436	N-72°-E	5.52	5.48	0.36	33.6	A1/A2	3.32/3.48	粘・石	有						奈平II
H438	3A		N-71°-E	3.44	3.24	0.32	13.0			粘・石	有						古V
H439	3A	H435-438-461	N-26°-W	5.44	4.84	0.40	<30.2>	A2	2.6~2.88/2.48~2.88	石	有						奈平II
H441	3A		N-14°-W	5.92	4.20	0.48	30.2	B	1.04~1.44~2.88~2.92/1.6~2.12~3.2	北中央東寄						奈平V	
H443	3A		N-81°-E	3.88	3.48	0.44	18.5			北中央							奈平V
H444	3A	H446	N-77°-E	5.72	5.12	0.52	<33.3>	A	2.8~3.0/2.8~2.92	粘・石	有			P-2		古III	
H445	3A	H443	N-16°-W	4.08	4.00	0.40	<18.5>	A	1.96~2.0/1.84	北中央	有			P-1		古III	
H446	3A		N-23°-W	2.80	2.24	0.32	7.7			東側							奈平II
H447	3A	H444-446-448-449				0.60		A	2.08~2.4/1.8~2.32	粘							奈平II
H448	3A	H443-444	N-18°-W	5.32	5.04	0.16	<30.7>			北側	有						古III
H449	3A	H450	N-17°-W	4.88	4.52	0.6	25.3	A	2.6~2.76/2.16~2.52	粘				P-3		古III	
H450	3A		N-14°-W	2.08	2.00	0.4	5.7			北中央	有						奈平V
H451	3A	H409-450	N-78°-E	4.96	4.64	0.56	27.7	A	2.48~2.88/2.32~2.86	石	有						奈平II
H452	3A	H450-451	N-83°-E	4.96	4.40	0.72	25.5	A	2.72~2.92/2.32~3.12	北中央	有						奈平III
H453	3A	H450-451-452-瓶乱	N-37°-E	4.40	4.20	0.48	<20.2>			北中央	有						古IV
H454	3A	H451	N-14°-W	6.72	6.52	0.72	49.0	A	4.12~4.16/4.12~4.32	北中央東寄	有						古III
H455	3A		N-12°-W	1.84	1.28	0.28	2.9										不明
H456	3A		N-79°-E	5.48	4.72	0.52	31.6	A	3.4~3.6/2.96~3.04	粘	有						古III
H457	3A	H434-F236	N-76°-E	6.08	5.76	0.48	41.9	A	4.0~4.2/4.16~4.52	粘・石	有	張出					古III
H458	3A		N-84°-E	3.60	3.16	0.36	14.5	A1(A)	0.64~1.76/2.6	北中央	有		P-1			奈平VI	
H459	3A	H401	N-12°-W	4.72	4.60	0.48	<23.8>	16	A	2.48~2.72/2.6~2.64	東中央北寄	有					古III
H460	4B		N-23°-W	3.84	3.72	0.28	17.0			北中央	有						奈平II
H461	3A	H434-438				0.28											奈平II
H462	3A	H427-428	N-15°-W	3.76	3.68	0.52	15.8	0.2	B	1.12~1.16~1.12~1.28/2.36~2.6~2.88							奈平II
H463	3A	H434-438-461				0.16											不明
H464	3A	H395-396-D174	N-36°-W	3.96	3.48	0.52	<14.4>										不明
H465	3A	H422-瓶乱	N-11°-W	4.92	4.88	0.40	<29.3>	A1(A)	2.72/2.64~2.76	北中央	有						不明

第4表 住居計測表4

遺構名	検出位置	重箱関係	平面	規模			主柱	柱間寸法	補注	力位置	マ下構築方法	周溝	付属施設(張出等)	掘方	備考	時期
				長軸方位	長軸長	短軸長										
H466 3A	H434-435-438-439-461	A	N-77°-E	5.04	4.68	0.20	28.7	3.36-3.96/3.72-3.76		北中央		有		P-3・甬仕切01ヶ所		奈平Ⅱ?
H467 3A	H435-439	B	N-71°-E	4.32	3.84	0.56	18.8	A		北中央	粘	有		P-1		古Ⅱ?
H468 4A		A	N-53°-E	1.92	1.84	0.44	4.9			北中央	粘	有				奈平Ⅴ?
H469 4A	H469	A	N-78°-E	2.96	2.92	0.40	10.2			北中央	粘			P-4		奈平Ⅴ
H471 4B	H239-240-299	A	N-27°-W	2.80	2.56	0.56	9.2			東南	粘・石	有		P-2		不明
H472 4A		B	N-31°-E	2.92	2.48	0.32	9.8			北中央	粘・石	有		P-1		奈平Ⅵ
H473 4A	糺乱	B	N-89°-E	3.44	2.72	0.28	11.1			北中央	粘・石	有		P-1		奈平Ⅵ
H474 4A	M37	B	N-82°-E	2.92	1.92	0.40	6.9			北中央	粘・石・土器	有		P-3		奈平Ⅶ?
H475 4A	H475-M37															奈平Ⅶ
H477 4A	H476-477-M37													P-3		不明
H478 4A		A	N-66°-E	4.72	4.68	0.32	24.2	16 A3	2.4-2.48/2.36-2.52	北中央	粘・石			P-3・甬仕切01ヶ所		古Ⅱ
H479 6A		B	N-78°-E	3.96	3.52	0.56	15.6	12 A	2.08-2.64/2.16-2.2	北中央	粘・石	有		P-1		奈平Ⅷ
H480 4A	糺乱	A	N-11°-W	3.44	3.28	0.64	14.0	A1(7)	2.88-2.96/2.48	北中央	粘・石	有				奈平Ⅷ
H481 4A		A	N-31°-W	4.48	4.24	0.56	<20.7>	A	1.44-1.76/2.2-2.28	北中央	粘・石	有		P-3		奈平Ⅷ
H482 4A	F282-D186-22号粘土坑													P-1		不明
H483 4A	H500・電柱															
H484 4A	D195	A	N-75°-E	3.12	3.08	0.60	<11.4>			北中央東高	粘			P-1		奈平Ⅷ
H486 4A	21号粘土坑	B	N-13°-W	3.72	3.44	0.64	<15.9>	16 B1(7)	0.8-1.0-1.05-2.0(0.7)-1.02-2.16	北中央	粘			P-2		奈平Ⅷ
H487 4A		A	N-88°-E	3.08	3.04	0.52	11.2			北中央	粘					奈平Ⅷ
H488 4A	H487-489-F301													P-3		古Ⅱ
H489 4A	F288-粘土坑									北側	粘			P-3		P-1・南北名所に長軸とした場合
H490 4A	H587-F562									北中央	粘・石	有		周溝有		P-6・南北名所に長軸とした場合・甬仕切
H491 4A	D202	B	N-66°-E	2.72	2.40	0.20	8.0	20 A	3.2-3.4/3.2-3.4	北中央?	粘・石	有				P-1・南北名所に長軸とした場合
H492 4A		A	N-23°-W	2.76	2.56	0.36	9.9			北中央	粘・石	有				奈平Ⅷ
H493 4A		A	N-19°-W	4.60	4.20	0.68	28.8			北中央	石	有				古Ⅱ
H494 4A		A	N-5°-W	4.20	3.96	0.52	18.8	12 A	2.08-2.12/1.72-2.0	北中央	粘	有	貯蔵穴			古Ⅱ
H495 4A		B	N-64°-E	4.00	3.00	0.44	14.3	A	1.4-2.92/0.84-1.28	北中央東高	石・土器	有		D-1		奈平Ⅷ
H496 4A		A	N-8°-W	3.40	3.24	0.28	16.5	A(7)	2.4-2.92/2.4-2.96	北中央	地山削出・粘	有		P-3		奈平Ⅷ
H497 4A	H495-496-F295									北中央	地山削出・粘	有		P-1		P-4・南北名所に長軸とした場合
H498 4A		B	N-19°-W	3.72	2.24	0.24	8.5	A	2.8-2.92/2.72-2.88	東南寄	粘・石	有				奈平Ⅷ
H499 4A		A	N-73°-E	3.92	3.88	0.56	17.4	20 A	2.12-2.6/2.04-2.08	北中央	粘・石	有		P-7		奈平Ⅷ

第5表 住居址計測表5

遺構名	検出位置	重複関係	平面形態	規模			柱礎	柱	付属施設	備考		
				長軸方位	桁行長	梁間長					面積(m <sup>2</sup> )	柱礎径
F265	4A	M37・椽乱	正方形	N-73°-E	3.52	3.28	11.6	20	E1aM1a	1.76	1.56~1.72	
F266	4A	M37・椽乱	正方形	N-63°-E	2.88	2.52	7.3	10~20	B1L1a?		0.92~2.20	2.40~2.64
F267	4A	D201・F266・M37	長方形	N-4°-E	4.32	3.32	14.3	12~16	M1M2E2		1.64~2.68	1.60~1.72
F268	4A		長方形	N-3°-W	3.64	3.16	11.5	16	B1M1b		1.72~1.88	1.56~1.60
F269	4A	M37	正方形	N-38°-W	3.04	2.96	9.0	20~32	M2E2		3.04	1.20~1.76
F270	4A	水道管椽乱	正方形	N-15°-W	3.48						1.24~2.24	0.32~1.20
F271	4A	F256・Pt	長方形	N-26°-W	3.20	2.24	7.2	16	B1L1a		1.56~2.24	2.24
F272	4A	D206・207・208・209・VGP23	正方形	N-27°-W	3.44	3.40	11.7	24	M2E1a?		1.44~1.92	1.56~1.84
F273	4A	F268	正方形	N-83°-W	2.48	2.28	5.7	8~10	B1		1.08~1.48	2.28
F274	4A	Pt・椽乱	長方形	N-24°-W	5.00	4.40	22.0	14	M1M2F1a		1.60~1.80	2.00~2.40
F275	4A	VGP26	正方形	N-64°-E	5.08	4.72	24.0	24	E1a		1.92~3.12	2.24~2.48
F276	4A	VGP48・49・50	長方形	N-60°-E	4.80	3.68	17.7	16	M1F1a		1.44~1.84	1.84
F277	4A	F276	長方形	N-59°-E	4.80	3.72	17.9	12~16	E1a		2.40	1.84~1.88
F278	4A		長方形	N-77°-E	5.40	3.84	20.7	16~20	F1aM1a		1.76~1.88	1.92
F279	4A		長方形	N-80°-E	5.28	3.68	19.4		M1M2F1a		1.20~1.88	1.80~1.88
F280	4A	H498・F284・282	正方形	N-73°-E	3.52	3.36	11.8	8~12	B4L1a		3.52	1.52~1.84
F281	4A	H494	正方形	N-56°-E	2.76	2.60	7.2		E1a?		1.24~1.52	1.16~1.44
F282	4A	H480・481・484・D195・199	長方形	N-84°-E	8.48	7.04	59.7	12~16	K5?		0.44~2.64	1.20~1.60
F283	4A	H420	長方形	N-69°-E	5.04	3.72	18.8		G2M4b		1.04~1.44	1.72~2.00
F284	4A	M37・Pt	長方形	N-3°-E	5.48	3.80	20.8	18	M1M2F7		1.80~1.88	1.80~2.00
F285	4A	F274・VGP109	長方形	N-58°-E	5.72	4.08	23.3		G1		1.24~1.84	2.00~2.08
F286	4A	H492	正方形	N-28°-W	3.32	3.24	10.8	12~28	E1aL4		1.48~1.84	1.60~1.64
F287	4A	VGP88・102・104・105・106・108・107・105・176	長方形	N-59°-E	5.12	3.92	20.1	12	F1aM2a		1.16~2.12	1.96
F288	4A		長方形	N-10°-W	2.96	1.56	4.6	12~16	A1L1b		2.96	1.56
F289	4A	VMP77・80・164	長方形	N-13°-W	5.64	1.76	9.9	14~20	M2E6b		2.20~3.44	1.60~1.92
F290	4A	H499	正方形	N-7°-W	3.88	3.60	<14.0>	14~16	M1M2F7?		0.68~2.60	1.68~1.92
F291	4A		長方形	N-70°-E	5.80	4.32	25.1		F1a		1.56~2.64	2.12~2.20
F292	4A	H502	正方形	N-67°-E	5.16			14~20			1.40~2.24	2.68
F293	4A	D199・VMP119・Pt	正方形	N-22°-W	2.64	2.44	6.4	20	B1L1a?		?	2.44
F294	4A	H495・Pt	長方形	N-71°-E	5.08	2.68	13.6		M1C1		1.56~1.84	2.68
F295	4A	VMP112・135・202・327・Pt	長方形	N-18°-W	4.88	3.36	<16.4>	12~20	F1aL2?		1.32~2.16	1.64~1.72
F296	4A	H499・F278・290・297・VMP207・328	正方形	N-80°-E	2.16	2.08	<4.5>	12~20	B1L1a?		1.04~1.12	2.08
F298	4A	F290・298・VMP151・153・165	長方形	N-3°-E	2.60	1.76	4.6	12~18	B1L1a		1.60~1.64	1.76
F299	4A	H495・D214・VGP206	長方形	N-15°-W	2.84	2.68	7.6	12~20	B2L1b		2.84	0.32~1.32
F300	4A	H495・D214・VGP206	長方形	N-69°-E	5.16	2.44	12.6	20~28	D1L3?		0.56~1.84	2.44
F301	4A	H487	長方形	N-18°-W	5.88	4.24	24.9	20~28	F2a?		1.36~2.80	2.04~2.16
F302	4B		正方形	N-0°-W	4.76	3.36	12.6	14~18	E2L4		1.60~2.16	1.72~1.76
F303	4B		長方形	N-13°-W	4.68	3.60	16.9	18~24	C1L3		1.40~1.64	3.60
F303	4B	H76・VMP19・22・62	長方形	N-76°-E	4.28	3.80	16.3		M3E+H2		1.08~1.76	1.88~2.32
F304	4B	H152	正方形	N-18°-W	6.32	6.16	38.9	16~28	M2J3		2.04~2.20	1.20~2.40
F305	4B	H183	正方形	N-12°-W	3.36	3.04	10.2	24	E1a?		1.64~1.76	1.52
F306	4B		長方形	N-65°-E	3.16	2.40	7.7	20~40	B1L1a		1.64~1.52	2.44
F307	4B	椽乱	長方形	N-8°-W	2.96	2.44	7.2	16~24	B1		1.48	2.44
F308	4B	H188・F306	長方形	N-63°-E	5.92	4.20	24.9	20	F1a?		1.96~2.00	2.00~2.20
F309	4B		正方形	N-70°-E	2.72	2.48	6.8	20~24	B1L1b		2.72	1.16~1.32
F310	4B	VYP206	長方形	N-26°-W	6.40	4.16	26.6		F1a		1.32~2.24	2.04~2.12
F311	4B	H204・F314・VYP247・Pt	正方形	N-59°-E	3.60	3.60	13.0	14~20	E1a?		1.72~1.88	1.80
F312	4B	D216	長方形	N-63°-E	7.20	4.68	33.7	10~16	G1		1.44~2.00	2.32~2.36
F313	4B	VYP142	長方形	N-64°-E	5.40	3.68	19.9	20	F1a		1.60~1.96	1.80~1.88
F314	4B	H204・VYP207	長方形	N-70°-E	5.12	3.64	18.6	16~20	F1a?		1.68~1.76	1.68~1.86
F315	4B		長方形	N-69°-E	4.72	3.88	18.3	12~16	M1F1a		1.44~1.72	1.92~1.96
F316	4B	F315・VYP243・244・308・309・311	正方形	N-69°-E	2.64	2.36	6.2		B1		1.24~1.40	2.36

第6表 掘立柱建物址計測表1

棟名	棟位置	重複關係	平面形態	規模			柱數往	柱		備考		
				長軸方位	桁行長	梁間長		面積(m <sup>2</sup> )	配置		桁行間寸法	梁間間寸法
F317	4B	H513-VTP171	N-21°-W	3.40						1.80	1.48~1.88	
F318	4B	H78-80-215	長方形 N-15°-W	4.36	3.72	16.2						3.72
F319	4B	H196-197-214	正方形 N-79°-E	3.72	3.60	13.4	16					1.80~1.84
F320	4B	M45-VYP137	正方形 N-65°-E	3.36	3.16	10.6	12~24					1.52~1.64
F321	4B	VTP100	正方形 N-24°-W	3.12	3.00	9.6	12~20					1.48~1.64
F322	4B	F324	正方形 N-62°-E	3.08	2.96	9.1	14					1.32~1.56
F323	4B	F324	長方形 N-68°-E	4.28	3.20	13.7						1.32~1.60
F324	4B	F356	長方形 N-72°-E	5.60	4.04	22.6	12					1.80~1.92
F325	4B	F356	長方形 N-27°-W	5.24	4.48	23.5	14					2.20~2.28
F326	4B	H535	長方形 N-67°-E	3.48	3.04	10.6	8					1.64~1.84
F327	4B	M36-調査区外	長方形 N-25°-W	4.00	3.08	11.7	12~16					0.52~1.40
F328	4B	M36-調査区外	長方形 N-64°-E	4.56	3.20	14.6	16~24					1.20~1.84
F329	4B	M36	正方形 N-64°-E	2.88	2.88	8.3	8~12					1.36~1.52
F330	1A	I ALP11	長方形 N-62°-E	3.00	2.12	6.4						3.00
F331	1A	I ALP11	長方形 N-66°-E	4.80	2.16	10.4						1.20~2.28
F332	1A	H18	長方形 N-60°-E	4.36	3.80	16.6	16					1.36~1.64
F333	4B	I WTP409	長方形 N-62°-E	4.00	3.28	13.1	16~28					1.88~2.12
F336	4B	F340	正方形 N-55°-E	2.92	2.88	8.4						2.92
F340	4B	F340	長方形 N-63°-E	4.20	3.28	13.8						1.16~1.52
F341	4B	F340	長方形 N-65°-E	4.56	3.32	15.1	16					1.40~1.88
F342	4B	F340-312-M46	長方形 N-63°-E	5.24	3.84	20.1	12~20					1.28~1.68
F343	4B	H533	長方形 N-67°-E	6.36	3.27	20.9	10~20					1.20~2.32
F344	4B	H533	長方形 N-26°-W	5.20	3.28	17.1						1.72~2.56
F345	4B	F345	長方形 N-62°-E	4.76	3.56	17.0	12~16					1.40~1.80
F346	4B	H529	長方形 N-26°-W	6.84	4.76	32.6	16~24					1.68~1.88
F347	4B	F347	長方形 N-74°-E	4.60	3.40	15.6	16					0.56~2.24
F348	4B	F348	正方形 N-67°-E	3.92	3.72	14.6	16~24					1.44~1.60
F349	4B	F349	長方形 N-62°-E	4.40	3.48	15.3						1.08~2.00
F350	4B	F350	長方形 N-57°-E	4.80	3.52	16.9	12~20					1.76~1.96
F351	4B	VTP2	長方形 N-30°-W	3.48	3.36	11.7						1.48~2.28
F352	4B	VTP2	長方形 N-53°-E	6.44	4.44	28.6						2.00~2.40
F353	4B	F353	長方形 N-69°-E	5.12	3.84	19.7	12~28					1.12~1.44
F354	4B	H533-Pt	正方形 N-71°-E	2.80	2.48	6.9	16~20					2.52~2.60
F355	4B	M36-調査区外	長方形 N-60°-E	5.68	3.72	21.1						1.40
F356	4B	F66-VYP30	長方形 N-63°-E	5.68	4.32	24.5	8~26					1.52~2.08
F357	4B	H535-F327	長方形 N-26°-W	4.16	3.60	15.0						1.72~1.80
F358	4B	F358	正方形 N-30°-W	3.40	3.20	10.9						0.8~2.80
F359	4B	VTP50-52-53	正方形 N-62°-E	1.88	1.60	3.0	12~16					2.04~2.28
F360	4B	D227	長方形 N-28°-W	5.52	3.80	21.0	16					1.64~2.52
F361	4B	D227	正方形 N-62°-E	3.00	2.76	8.3						1.80~2.00
F362	4B	F362	正方形 N-68°-E	3.28	2.96	9.7	14					1.24~2.56
F363	4B	F363	長方形 N-62°-E	6.04	4.40	26.6						2.20
F365	4B	F325-VYP93	長方形 N-58°-E	3.44	2.40	8.3	16~24					1.40~2.36
F366	4B	M44	長方形 N-67°-E	4.92	3.68	18.1						1.52~1.92
F367	4B	F367	正方形 N-39°-W	3.40	3.08	10.5						2.40
F368	4B	H533	正方形 N-71°-E	2.36	2.00	4.7						1.36~2.04
F369	4B	H533	長方形 N-60°-E	4.60	3.72	17.1	14					1.60~1.80
F370	4B	F370	長方形 N-21°-W	2.64	2.20	5.8						2.28~2.32
F371	4B	M44	正方形 N-29°-W	2.56	2.36	6.0						1.80~1.92
F372	4B	H530	長方形 N-28°-W	7.00	4.64	32.5	12~18					2.64
F373	4B	F373	長方形 N-70°-E	3.72	3.00	11.2	10					2.56
F374	4B	H524-F323-VTP94-97-98	長方形 N-67°-E	5.32	3.76	20.0						1.08~1.28
												1.32~2.48
												1.68~2.4
												1.76~1.96
												1.36~1.64
												1.68~2.08

第 7 表 掘立柱建物址計測表 2

連構名	検出位置	重複関係	平面形態	規		横		柱径径	柱		付属施設	備考
				長軸方位	桁行長	梁間長	面積 (m <sup>2</sup> )		配置	桁行間寸法		
F375	4B	F886	長方形	N-73°-E	4.44	3.20	14.2	20~28	MIM2M3F	1.32~1.80	1.48~1.72	
F376	4B		長方形	N-64°-E	2.72	2.24	6.1	16	B1	1.32~1.40	2.24	
F377	4B	M45	長方形	N-23°-W	3.88	2.92	11.3		M2B5	3.88	1.44~1.48	
F378	4B	H256-F321-M45・トロンチ	長方形	N-20°-W	4.56	3.36	15.3		M1F1a?	1.40~1.60	1.64~1.72	東西方向を仮に梁行きとした場合
F379	4B	H241・D218・VYP43		N-15°-W						1.76	2.00	
F380	4B		正方形	N-70°-E	3.48	3.40	11.8	16~32	E1c	1.68~1.80	1.48~1.92	
F381	4B	H525-P1t	長方形	N-65°-E	5.36	3.40	18.2	10~18	M2F1a?	1.48~2.40	1.32~2.08	
F382	4B	H525-P1t	長方形	N-64°-E	3.80	2.04	7.8	12	B1	1.60~2.20	2.04	
F383	4B	M45	長方形	N-73°-E	3.00	2.36	7.1	16	B1	1.36~1.64	2.36	
F384	4B	H220-D217-F313	長方形	N-74°-E	4.16	3.40	14.1	12~20	F1a	1.24~1.64	1.60~1.80	
F385	4B		長方形	N-64°-E	3.24	2.88	9.3	16~20	B1	1.56~1.68	2.88	
F386	4B	F380-M45-VTP173-176	長方形	N-70°-E	3.60	2.92	10.5		E1a	1.80	1.44~1.48	
F387	4B		正方形	N-22°-W	2.64	2.64	6.3	10~14	A1	2.76	2.40	
F388	4B	F310-387	長方形	N-58°-E	6.36	4.04	25.7	12	F1a	1.80~2.60	2.00~2.04	
F389	4B		長方形	N-25°-W	5.28	4.00	21.1		F3b	1.52~2.72	1.92~2.08	
F390	4B		正方形	N-22°-W	1.92	1.68	3.2		A1	1.92	1.68	
F391	4B	H172-VYP269	長方形	N-69°-E	5.68	3.24	18.4	20~24	G1?	1.40~1.96	1.52~1.72	
F392	4B	H187-D235-F304	正方形	N-56°-E	7.24	6.88	19.8	14	E?	1.80~2.48	2.20~4.68	
F393	4B	VYP282	長方形	N-17°-W	3.20	2.12	6.8		B5	3.20	1.00~1.12	
F394	5A	H573-M40	長方形	N-22°-W	2.64	2.08	5.5		B6L1a	1.32	2.08	
F395	5A	VDP9	正方形	N-61°-E	3.44	3.08	10.6	14~24	B1	1.68~1.76	3.08	
F396	5A		正方形	N-29°-W	2.80	2.76	7.7	12~14	E2	2.80	1.36~1.40	
F397	5A	H582-V1YP4	正方形	N-40°-W	2.84	2.80	8.0		B1	2.84	1.32~1.52	
F398	5A		正方形	N-51°-E	2.76	2.64	7.29		A1	2.76	2.64	
F399	5A	F425-VDP19	長方形	N-53°-E	4.48	3.00	13.4	12	F1a	1.36~1.72	1.44~1.56	
F400	5A		長方形	N-30°-W	3.68	3.24	11.9	12~16	E1a	1.60~2.08	1.44~1.88	
F401	5A	H555-VDP11	長方形	N-42°-E	4.24	3.48	14.8		M1F3b?	1.28~2.28	1.68~1.80	
F402	5A	D245	長方形	N-74°-E	5.96	4.40	26.2		F3a	1.68~2.84	2.36~4.40	
F403	5A		正方形	N-57°-E	3.88	3.80	14.7	12	F3c	1.08~2.28	1.72~2.08	
F404	5A		正方形	N-30°-W	3.84	3.76	14.4	22	M1E2	1.72~2.16	1.60~2.16	
F405	5A	H561-562	長方形	N-60°-E	4.68	3.76	17.6	20	E1+H1?	1.32~1.68	1.72~2.00	
F406	5A	H554-556	長方形	N-65°-E	5.08	3.84	<19.5>	16	F1aM2a?	1.28~1.88	1.92~1.96	
F407	5A	H582-F397-VYP4		N-30°-W	3.24					1.36~1.56	3.24	
F408	5A	H588-D243	正方形	N-70°-E	5.04	4.84	24.4		F3b	1.32~2.52	2.32~2.68	
F409	5A		長方形	N-33°-W	3.64	3.04	11.1	24	E1a	1.56~1.92	1.40~1.72	
F410	5A	VDP101	長方形	N-23°-W	5.92	4.12	24.4		MIM2E1+H1	1.40~2.60	2.00~2.20	
F411	5A		長方形	N-27°-W	4.56	3.92	17.9	12~16	B1	1.32~2.56	3.56~4.00	
F412	5A		長方形	N-20°-W	3.08	2.16	6.7		B1L1a	1.32~1.80	2.16	
F413	5A	H571-572	正方形	N-23°-W	3.32	3.12	10.4	20	E2	1.32~1.84	1.32~2.00	
F414	5A	F409-VDP77-78	長方形	N-27°-W	5.84	3.04	17.8		M1C1	1.24~2.08	3.04	
F415	5A	H575	正方形	N-61°-E	2.64	2.60	<6.9>	12~18	A1?	2.64	2.60	
F416	5A	H567	長方形	N-31°-W	3.68	3.20	11.8		B1	1.56~2.08	3.20	
F417	5A	M40	長方形	N-42°-E	5.00	4.00	20.0		F1a?	1.60~1.84	1.88~2.04	
F418	5A		正方形	N-42°-E	2.52	2.36	5.9		B1	1.00~1.60	2.08~2.36	
F419	5A		長方形	N-62°-E	5.64	3.92	22.1	12	E2	2.76~2.84	1.68~2.20	
F420	5A		正方形	N-23°-W	3.08	2.92	9.0	12	B1	1.32~1.84	2.80~2.96	
F421	5A	F419-420-VDP132	長方形	N-28°-W	6.56	5.60	36.7	14	F2a	1.84~2.76	2.80	
F422	5A	VYP89	長方形	N-64°-E	3.44	2.64	9.1	12~16	M2E1a	1.24~2.28	1.20~1.80	
F423	5A	F422-424-VYP87	長方形	N-51°-E	3.24	2.72	8.8		E1a	1.40~1.92	1.52~1.92	
F424	5A		長方形	N-52°-E	4.36	3.12	13.6	10	E1a	1.36~2.72	1.52~1.68	
F425	5A	F422-VYP88	正方形	N-52°-E	2.80	2.64	7.4		A1	2.80	2.64	
F426	5A	H579-D249	長方形	N-35°-W	3.72	3.00	11.2		E1a	1.28~2.20	1.32~1.68	

第8表 掘立柱建物址計測表3

遺構名	発出位置	重複関係	平面形態	規		横		柱		付属施設	備考	
				長軸方位	桁行長	梁間長	面積(m <sup>2</sup> )	柱径	配置			梁間柱間寸法
F427	5A	F428-V DP147	長方形	N-53°-E	4.64	3.64	16.9	12~24	F3c	1.44~3.48	1.32~2.04	
F428	5A		長方形	N-49°-E	8.72	4.08	38.6	16	F1a	1.56~5.04	1.72~2.40	
F429	5B	H609-II AP21-139	長方形	N-61°-E	5.00	3.72	<18.6>	16	E2?	1.52~3.00	1.80~1.88	
F430	5B		長方形	N-17°-W	3.60	2.96	10.7	12~28	E2?	1.68~1.96	1.44~1.68	
F431	5B	F430	長方形	N-18°-W	3.76	3.20	12.0	16	E1a	1.60~1.72	1.80~2.00	
F432	5B	H608-M49	長方形	N-60°-E	5.24	4.00	<21.0>	12~20	F1aM2a?	1.28~2.04	1.96~2.16	
F433	5A	D256-M49-II AP44	長方形	N-50°-E	3.56	3.16	11.2	12	E1a	1.52~1.96	1.52~1.72	
F434	5B	M47	長方形	N-14°-W	2.60	2.24	5.8	12~20	B6L1a	1.12~2.60	2.24	
F435	5B	D257	長方形	N-10°-W	2.72	2.24	6.1	12~20	B1	1.32~1.52	2.24	
F436	5A	D259-M49-VDP124-107-171-172-173-174	長方形	N-47°-W	2.20	1.88	4.1		AI12?	1.76~2.20	2.12~2.32	
F438	5B	H610-M51	長方形	N-31°-W	2.60	2.20	5.7		AI	2.40~2.60	2.20~2.28	
F439	5B	II AP12-13-14-20-41	長方形	N-23°-W	3.80	3.00	<11.4>	16~20	B1?	1.64~2.12	3.00	
F440	5B		長方形	N-65°-E	5.88	3.92	23.0	12~24	MIM2F1a	1.76~2.28	1.80~2.00	
F441	5B	D257	長方形	N-15°-W	2.52	2.20	5.5	12~20	M1B1	1.08~1.36	2.20~2.40	
F442	5B	II AP51-54	長方形	N-80°-E	2.64	2.32	6.1	12~24	B1L1a	1.12~2.32	2.28~2.40	
F443	5B	H615-II AP74	長方形	N-16°-W	3.84	3.72	14.3	12~20	E2N1a	1.80~2.08	1.80~1.88	
F444	5B		長方形	N-62°-E	4.24	3.20	13.6	12~20	M1F1a	1.16~1.36	1.40~1.88	
F445	5B	M47-II AP101-102	長方形	N-15°-W	3.12	2.52	7.9	20	M1B1	1.32~1.80	2.32	
F446	5B	M47-II AP100	長方形	N-30°-W	3.08	3.04	9.4		E1a	1.32~1.68	1.36~1.88	
F447	5B	Ph	長方形	N-68°-E	5.40	4.36	23.5	12~18	F1a	1.48~2.00	2.08~2.32	
F448	5C		長方形	N-78°-E	4.00	3.52	14.1	12	E1a	1.88~2.04	1.72~1.80	
F449	5C		長方形	N-69°-E	4.00	3.76	15.0	16~20	F3b	1.04~1.92	1.60~2.12	
F450	5C		長方形	N-70°-E	4.00	3.76	15.0		F3b	0.96~1.88	1.60~2.08	
F451	5C		長方形	N-78°-E	6.08	4.88	29.7	12~20	J1	1.40~1.68	1.48~1.72	
F452	5C		長方形	N-60°-E	4.88	3.84	18.7	12~20	F1a	1.24~2.00	1.76~2.12	
F453	5C		長方形	N-30°-W	3.64	3.32	12.1	12	F3e	1.28~1.96	1.76~1.88	
F454	5C		長方形	N-74°-E	4.24	3.60	15.3		E2	2.00~2.28	1.72~1.92	
F455	5C		長方形	N-85°-E	6.88	5.20	35.8	12	J6	1.52~3.64	1.56~2.00	
F456	5C	M17	長方形	N-63°-E	3.64	3.32	12.1	12	E1a	1.52~1.80	1.48~1.92	
F457	5C	M20-概乱	長方形	N-65°-E	4.16	3.60	15.0	8~16	E1a	1.92~2.08	1.76~1.84	
F458	5C	I QP30	長方形	N-80°-E	4.40	3.32	14.6	12~20	ZF1a	1.24~1.52	1.56~1.84	
F459	5C	I QP30	長方形	N-77°-E	4.04	3.68	14.9		ZF1a	1.00~1.28	1.44~1.60	
F460	5C		長方形	N-80°-E	4.88	3.72	<18.2>	10~16	F2a?	1.64~1.72	1.80~1.84	
F461	5C		長方形	N-74°-E	2.20	2.04	4.5	16	AI	2.20	2.04	
F462	5C		長方形	N-66°-E	3.40	2.40	8.2	12~24	M1B1	1.56~1.76	2.40	
F463	5C		長方形	N-74°-E	2.24	2.20	4.9	8~20	AI	2.24	2.20	
F464	5C		長方形	N-18°-W	2.48	2.36	5.9		M1B1	1.00~1.48	2.36	
F465	5C	F460-I QP46	長方形	N-18°-W	2.92	2.80	8.2		B1	1.36~1.68	1.88~2.00	
F466	5C	F463-I QP51	長方形	N-67°-E	3.72	3.40	12.6	8~12	F1a	1.40~1.84	1.60~1.72	
F467	5C	H66-657-F466-I QP52	長方形	N-60°-E	3.56	3.04	10.8	8	E1a	1.60~1.88	1.48~1.84	
F468	5C		長方形	N-20°-W	2.92	2.64	7.7	12~24	B1L2	1.12~1.60	2.60~2.72	
F469	5C		長方形	N-80°-E	4.92	<3.44>	<16.9>	16	F1a?	1.60~1.68	1.08~1.76	
F470	5B	M49	長方形	N-68°-E	2.32	2.00	4.6		AI	2.32	2.00	
F471	5B		長方形	N-20°-W	3.80	3.36	12.8		M1E1a	1.48~2.00	1.84~2.12	
F472	5B		長方形	N-18°-W	4.32	3.64	15.7		I4	1.20~2.28	1.00~2.00	
F473	5B	H613-614-II AP144	長方形	N-75°-E	5.60	4.12	23.1	8~24	F1a	1.36~2.28	1.88~2.08	
F474	5B	H615-F443	長方形	N-63°-E	4.52	3.00	<13.6>	10~16	F3b?	1.32~2.40	1.24~1.60	
F475	5B	H623	長方形	N-14°-W	3.44	3.04	<10.5>	16~20	MIM2E2?	1.64~1.80	1.40~1.72	
F476	5B		長方形	N-70°-E	4.44	3.80	<16.9>	16	F1a?	1.28~1.60	1.72~2.00	
F477	5B		長方形	N-73°-E	4.40	3.80	<16.9>	16	M1F1a	1.24~1.60	1.64~2.04	

第9表 掘立柱建物址計測表4

連棟名	棟出位置	重複四座	規			棟		柱		備	考		
			平面形態	長軸方位	桁行長	梁間長	面積 (m <sup>2</sup> )	柱直徑	配置			桁行柱間寸法	梁間柱間寸法
F 476	5B		正方形	N-20°-W	2.68	2.48	6.6		B1	1.32~1.36	2.24~2.48		
F 477	5C	H96	正方形	N-70°-E	2.72	2.64	7.2		M1B1	1.00~1.28	2.64		
F 478	5B	IAP119-143-149	正方形	N-23°-W	3.24	3.04	9.8	8~22	B1	1.52~1.82	3.04		
F 479	5B	IAP145	長方形	N-25°-W	5.04	3.92	19.8	12~20	F8	1.40~1.88	1.80~2.24		
F 480	5B		長方形	N-63°-E	6.04	4.44	26.8	14~20	M1C1	1.48~2.56	4.44		
F 481	5B		正方形	N-27°-W	4.20	4.04	17.0	12	B8	2.00~2.24	4.04		
F 482	5B	H663-F479	長方形	N-59°-E	4.76	3.84	<18.3>	12~16	M2F3b?	1.52~2.52	1.72~2.40		
F 483	5B	F470-471-Pt	正方形	N-18°-W	4.48	4.40	19.7	6~24	U1F1b	0.72~2.04	2.08~2.36		
F 484	5B	M54	正方形	N-32°-W	4.16	3.92	<16.3>	12~16	M1E2?	2.04~2.12	1.80~2.00		
F 485	5C	複乱	長方形	N-76°-E	3.72	2.92	10.9		E1a?	1.72~1.80	1.44~2.92		
F 486	5B	F484-M54-56	長方形	N-35°-W	3.96	3.56	14.1	16	E2	1.68~2.16	1.64~2.00		
F 487	5B	H658-Pt	長方形	N-66°-E	4.16	3.60	15.0	12~16	E4b	1.32~2.80	1.68~3.60		
F 488	5B	複乱	長方形	N-67°-E	5.68	4.16	23.6	12	G1	1.12~1.88	2.00~2.16		
F 489	5C	F466	正方形	N-25°-W	2.84	2.52	7.1	16~20	A1	2.84	2.52~2.80		
F 490	5C	F466	長方形	N-70°-E	5.64	4.00	22.6	12~16	F1a?	1.60~2.32	1.88~2.16		
F 491	5C	I QF85	長方形	N-70°-E	2.76	2.48	6.8		A1	2.76	2.48		
F 492	5B	F470-M48-複乱	長方形	N-14°-W	3.68	2.60	9.6	12~20	M2E2	1.80~2.28	0.92~1.60		
F 493	5B		長方形	N-15°-W	4.28	3.48	14.9		E1a	1.76~2.56	1.32~1.92		
F 494	5B	F470-Pt-複乱	長方形	N-20°-W	3.84	3.00	11.5	8~20	M2A1	3.84	2.56~3.40		
F 495	5C	H99-M17-Pt	長方形	N-67°-E	5.00	3.88	19.4		F3c?	1.20~3.76	1.80~2.04		
F 496	5D		長方形	N-29°-W	4.20	3.4	14.3	12~16	B2	4.20	1.60~1.88		
F 497	5D		長方形	N-67°-E	6.28	4.44	27.9		F1aM2a	1.60~2.96	1.88~2.60		
F 498	5B	H658-660-661-複乱		N-20°-W	5.00				P1	2.40~2.60			
F 499	5B	H658-660-661-D271	長方形	N-8°-W	5.00	4.04	<20.2>		E1a?	2.44~2.56	1.84~2.40		
F 500	5D	H673-674	長方形	N-67°-E	4.64	3.64	16.9		E1a?	1.80~3.00	16.0~1.80		
F 501	5C		正方形	N-77°-E	3.08	3.00	9.2		A1	3.08	3.00		
F 502	5C	H60-F26-I QF33-34-35	長方形	N-45°-W	4.16	3.32	13.8		F1b	1.93~2.16	0.92~1.48		
F 504	5C	H461	正方形	N-82°-E	4.32	4.08	17.6		F1a	1.20~1.60	1.92~2.04		
F 505	5C	H99-Pt	正方形	N-20°-W	2.72	2.68	7.3		M2B1	2.56~3.00	1.48~1.52		
F 506	5D	VJP1-136-Pt	長方形	N-18°-W	5.32	4.24	22.6	12~20	E1a	2.36~2.80	2.00~2.28		
F 507	5D	Pt	長方形	N-18°-W	2.60	2.28	5.9	12	M1B1	1.00~1.48	2.16~2.28		
F 508	5D	VJP4	長方形	N-69°-E	4.40	3.72	16.4	20~28	E2	2.00~2.40	1.76~2.00		
F 509	5D	H670-671	長方形	N-71°-E	5.48	2.92	<16.0>		F3bLib?	1.40~2.20	2.92		
F 510	5D	H679-680-M58	長方形	N-65°-E	4.08	3.52	14.4	20	F1aM2a	1.20~1.80	1.68~1.92		
F 511	5D	H679-F510	正方形	N-85°-E	5.08	4.88	<24.8>		F1a?	1.40~2.20	1.72~3.32		
F 512	5B	M48	長方形	N-79°-E	3.64	3.00	10.9		E4b	1.60~2.80	1.44~3.00		
F 513	5D			N-80°-E	5.00			16~20	P1	2.40~2.60			
F 514	5D			N-66°-E	3.96				P1	1.76~2.20			
F 515	5D	VJP15	長方形	N-25°-W	4.80	4.16	20.0	16~28	E1a	2.20~5.08	1.48~2.36		
F 517	5D	H670-F99-VJP3	長方形	N-27°-W	3.92	3.44	13.5	12~24	E1a	1.80~2.12	1.68~1.96		
F 518	5D	F515-VJP168-169	正方形	N-20°-W	3.24	3.08	10.0	16~24	M1MGE1a	1.16~2.16	1.40~1.56		
F 519	5D	H678-VJP165-167-170	長方形	N-71°-E	5.32	3.76	20.0	20	U2M1F1a	1.60~1.88	1.68~2.08		
F 520	5D	F497-VJP18	長方形	N-70°-E	6.32	3.80	<24.0>	12~20	M1F1a?	1.96~2.36	1.76~1.88		
F 521	5D	VJP19	正方形	N-22°-W	3.00	2.76	8.3		F1a	1.44~1.56	1.28~1.56		
F 522	5B	H690-F510-M58	正方形	N-22°-W	3.48	3.44	12.0		B5	3.44~3.48	1.52~3.40		
F 523	5C	H662	長方形	N-14°-W	4.84	3.24	15.7		F3b	1.60~3.04	1.28~1.80		
H1	5C	H662	長方形	N-21°-W	3.72	3.32	12.4	12~16	E1a	1.52~2.20	1.40~1.92		
F 524	5C	F523	正方形	N-21°-W	3.60	3.28	11.8	16	E1a	1.20~2.08	1.48~2.00		
F 525	5D	F497	長方形	N-72°-E	3.36	1.68	5.6	16	B9	1.60~1.72	1.68		
F 526	5D	VJP20-41-42-48	長方形	N-60°-E	4.24	2.40	<10.2>		M1B1?	1.80~2.40	2.40		
F 527	5D		長方形	N-69°-E	4.08	3.40	13.9	8~12	M1M2F1a	1.48~1.92	1.44~1.92		
			長方形	N-69°-E	8.52	5.04	42.9	16~28	M1G1	1.60~2.52	2.44~2.96		

第10表 獨立柱建物地址計測表 5

遺構名	検出位置	重複関係	平面形態	規模			柱	備考					
				長軸方位	桁行長	梁間長			面積(m <sup>2</sup> )	柱径	配置	桁行柱間寸法	梁間柱間寸法
F528	5D	F527	長方形	N-69°-E	6.60	3.76	24.8	F1a			1.80-2.80	1.60-2.20	
F529	5D	H682-683	長方形	N-71°-E	6.64	5.00	33.2	F1a?			1.60-3.00	2.48-2.80	
F530	5B	H680-F512-522-M48-58-VOP3-8-40-Pt	長方形	N-67°-E	5.32	3.80	20.2	F3f			1.48-2.04	1.80	
F531	5D	H678-VJP31-32	長方形	N-19°-W	4.84	3.08	<14.9>	C1LLa?			1.40-1.80	3.08	
F532	5C		長方形	N-73°-E	3.64	3.24	11.8	8-20	E1a		1.72-1.92	1.60-1.68	東西方向を仮に梁行とした場合
F533	5C	M18-溝底区外		N-60°-E	4.12		10	10			2.00-2.12		
F534	5C	D272-複乱	正方形	N-63°-E	5.00	4.68	23.4	12-24	I1?		1.48-1.72	1.48-1.72	
F535	5C	複乱	正方形	N-77°-E	3.72	3.48	12.9	12-16	E1a		1.68-1.84	1.60-1.88	
F536	5C	複乱	長方形	N-51°-E	3.92	3.08	12.1	12-16	F1a		1.08-1.44	1.28-1.80	
F537	5D	D273-VJP86-Pt	正方形	N-22°-W	3.76	3.56	13.4	16	M1F1a		1.00-1.40	1.12-2.68	
F538	5D		長方形	N-72°-E	4.96	3.84	19.0		M1M2B1F1a		1.48-1.92	1.52-2.28	
F539	5D		正方形	N-25°-W	3.88	3.52	13.7	24	E1aM1a		1.72-2.20	1.32-2.40	
F540	5D		正方形	N-63°-E	4.04	3.64	14.7		E1a		1.72-2.20	1.76-1.84	
F541	5D		正方形	N-67°-E	3.44	3.16	10.9	24	M1B1		1.40-1.68	3.24-3.40	
F542	5D	F537-VJP86	長方形	N-71°-E	5.40	4.60	24.8	16-24	D1		0.76-2.12	4.60	
F543	5D	H678-VJP87	長方形	N-23°-W	3.84	3.44	13.2	16-24	M2E1a		1.88-2.04	1.40-1.80	
F544	5D	F527-528	長方形	N-70°-E	8.32	4.96	41.3	12-20	G1		1.92-2.32	2.20-2.48	
F545	5D		長方形	N-72°-E	4.96	1.52	7.5	F1a?			1.48-1.88	1.36-1.52	
F546	5D		長方形	N-70°-E	4.04	2.52	10.8	16-20	E2N1b		2.12-2.20	1.04-1.52	
F547	5C		正方形	N-70°-E	2.08	2.00	<4.1>		A1?		2.08	2.00	
F548	5D	Pt	長方形	N-30°-W	4.08	3.08	12.6	16-18	M2E2		1.68-2.84	1.04-1.92	
F549	6A		正方形	N-39°-E	2.64	2.56	6.8	12-16	M2E2		2.64	1.12-1.48	
F550	6A		正方形	N-30°-W	3.24	2.86	9.6	12-16	B1L1a		1.56-1.72	2.88	
F551	6A		長方形	N-20°-W	6.08	4.68	28.5	14-20	F1a		1.80-2.12	1.52-3.40	
F552	6A		正方形	N-33°-W	2.52	2.44	6.1		A1		2.40-2.52	2.16-2.60	
F553	6A		長方形	N-43°-W	3.00	2.24	6.7		A1		2.80-2.92	2.00-2.36	
F554	6A		長方形	N-51°-E	2.60	1.80	4.7	10	A1L4		2.52-2.60	1.72	
F555	6A	F552-M48-VOP1	長方形	N-17°-W	3.48	2.72	9.5	16-20	M1C3		1.04-1.80	2.68-2.72	
F556	6A		正方形	N-25°-W	4.00	3.92	15.7	12	F1b		1.84-2.12	1.24-1.32	
F557	6A		長方形	N-24°-W	3.72	3.00	11.2		B2		3.72	1.32-1.56	
F558	6A	M54-56-VOP14	長方形	N-56°-E	5.08	3.76	19.1	12-16	M1M2F1a		1.16-2.24	1.64-2.08	
F559	6A	F555	正方形	N-25°-W	3.60	3.20	11.5	14-16	B1		1.60-1.72	3.00-3.40	
F560	6A	複乱	正方形	N-53°-W	3.80	3.56	<13.5>		E1a?		1.84-2.08	1.80	
F561	6A	VOP16	長方形	N-22°-W	3.72	2.24	8.3	12-16	M2C1		0.96-1.52	2.00-2.24	
F562	6A		長方形	N-61°-E	2.64	2.36	6.2	16	B1L1a		1.16-1.40	2.36	
F563	6A		正方形	N-35°-W	2.52	2.48	6.2	16-20	B1		1.20-1.36	2.48	
F564	6A	複乱	正方形	N-58°-E	3.24	3.04	9.8	10-12	B1		1.36-1.98	2.80	
F565	6A	VOP26	長方形	N-65°-E	4.76	3.60	17.1	8-24	M1M2F1a		0.96-1.92	1.32-2.24	
F566	6A	F565-VOP36	長方形	N-65°-E	4.56	3.08	14.0		F1a		1.36-1.68	1.48-1.60	
F567	6A		長方形	N-67°-E	4.68	3.28	15.4	14-20	F1a		1.28-1.84	1.44-1.84	
F568	6A		長方形	N-60°-E	5.16	3.84	19.8	8-16	M1M2F1a		1.48-1.88	1.68-2.04	
F569	6A	M46	長方形	N-74°-E	4.48	3.40	15.2	12-14	M1F1a		1.08-1.80	1.68-1.88	
F570	6A	H708	長方形	N-65°-E	4.92	3.36	16.5	16-20	M1G2		1.00-2.12	1.48-1.96	
F571	6A		正方形	N-61°-E	2.92	2.64	7.7	12-16	B2		2.76-2.92	1.20-1.52	
F572	6A	VOP46-47	正方形	N-64°-E	3.12	2.84	8.9		B1		1.36-1.72	2.72-2.84	
F573	6A	H101	正方形	N-44°-W	2.68	2.44	<6.5>		B2?		2.68	1.16-1.28	
F574	6A		長方形	N-27°-W	6.48	3.44	22.3		E1a		3.16-3.40	1.44-1.88	
F575	6A	H649	長方形	N-70°-E	4.68	3.60	16.8	8-20	F3a		1.40-1.68	1.68-3.60	
F576	6A	F567	長方形	N-65°-E	4.48	3.12	<14.0>	8	F4?		1.32-1.60	1.44-1.72	
F577	6A		長方形	N-59°-E	5.48	3.84	21.0	8-12	M2F1a		1.72-2.00	1.68-2.08	
F578	6A		正方形	N-65°-E	3.40	3.32	11.3	12-16	M1M2E2		1.48-1.88	1.48-1.68	
F579	6A	M42	長方形	N-64°-E	6.32	4.40	27.8	16-20	F1a		1.68-2.36	2.08-2.40	

第11表 掘立柱建物址計測表6

遺構名	出土位置	重複關係	平面形態	規模			柱底徑	配置	柱		付屬施設	備考
				長軸方位	桁行長	梁間長			面積(㎡)	桁行掛間寸法		
F 580	6A	F579	長方形 N-53°-E	4.84	4.24	20.5	12~18	E1a	2.04~2.76	1.92~2.16		
F 581	6A		長方形 N-27°-W	4.08	3.04	12.4	10~16	E1a	1.96~2.12	1.48~1.56		
F 582	6A		正方形 N-58°-E	3.84	3.84	14.7	8~12	M1F3b	1.16~2.08	1.72~2.04		
F 583	6A	M46	長方形 N-68°-E	4.12	3.12	12.9	16	E1	3.88~4.12	1.44~1.64		
F 584	6A		長方形 N-26°-W	2.04	1.64	3.3	14	A1	2.04~2.12	1.40~1.64		
F 585	6A	H702	正方形 N-70°-E	2.82	2.64	7.7	12~20	B11a	1.20~1.88	2.52~2.88		
F 586	6A		長方形 N-60°-E	2.20	1.72	3.8		A1	2.20	1.72		
F 587	6A	F567・577・VOP62	長方形 N-65°-E	6.24	4.16	26.0		F1a	1.68~2.68	1.84~2.08		
F 589	6A	H702・F585	正方形 N-25°-W	3.20	3.04	<10.0>	10	B11a?	1.28~1.84	3.04		
F 590	6A		長方形 N-26°-W	3.60	2.58	9.3		M2E2	3.24~3.72	1.08~1.44		
F 591	6A	F590・M46	長方形 N-60°-E	5.76	4.68	27.0	16	M1F3a	1.44~2.32	2.15~4.68		
F 592	6A	H715・F300・591・D279・M46・VOP85・66・67	長方形 N-67°-E	6.60	3.88	25.6	16	F1a?	1.88~2.84	1.76~1.88		
F 593	6A	VOP79	正方形 N-30°-W	3.36	3.36	12.0	12~20	E1a	1.32~2.12	1.68~1.92		
F 594	6A		正方形 N-60°-E	3.60	3.44	12.4	12	E1a	1.64~2.00	1.24~1.80		
F 595	6A	F582	正方形 N-70°-E	4.52	4.12	18.6	12~14	E1a?	2.16~2.28	1.92~2.08		
F 596	6A	M42	長方形 N-70°-E	4.24	3.72	15.77	16~20	M2E2	2.08~2.28	1.44~2.28		
F 597	6A	M42	正方形 N-17°-W	3.28	3.00	9.8	20	M2B5	1.40~1.84	1.28~2.88		
F 598	6A	H702・F585・589	正方形 N-70°-E	3.68	3.40	<12.5>	16	B4?	3.68	1.60~1.92		
F 599	6A	H703・F570・VOP142・144・Pt	長方形 N-63°-E	4.52	3.36	<15.2>		E2?	2.08~2.20	1.60~1.72		

第12表 掘立柱建物址計測表 7

連綿名	抽出位置	重畳関係	平面形態	長軸方位	規模		備考	備		
					長軸長	短軸長				
		重畳関係		規模		備考				
連綿名		抽出位置		規模		備考				
		重畳関係		規模		備考				
連綿名		抽出位置		規模		備考				
		重畳関係		規模		備考				
D190	3A	F214	D	N-88°-E	2.60	1.36	0.32	<2.1>		
D191	4A		A	N-61°-W	1.28	1.26	0.64	1.2		
D192	4A		B	N-28°-W	1.20	0.84	0.20	0.09		
D193	4B		B	N-20°-W	0.84	0.72	0.32	0.16		
D194	4A	M48								
D195	4A		E	N-37°-E	3.80	3.12	1.48	9.4		
D196	4A	D199・F280・282								
D197	4A		E	N-15°-E	4.20	3.64	1.80	12.2		
D198	4A		B	N-33°-W	1.84	1.28	0.92	1.1		
D199	4A		B	N-82°-E	2.60	2.28	4.20	5.9		
D200	4A		E	N-30°-W	3.44	3.20	1.68	8.9		
D201	4A	M37								
D202	4A		B	N-30°-W	1.12	1.02	0.36	0.9		
D203	4A		A	N-16°-W	2.96	<2.20>	1.36	<5.5>		
D204	4A		B	N-68°-E	0.72	0.62	0.48	0.7		
D205	4A		A	N-90°-E	0.56	0.54	0.20	0.5		
D206	4A	Pt・VGF21								
D208	4A	D208・Pt・楕丸								
D209	4A		B	N-90°-E	0.76	0.64	0.20	0.5		
D210	4A	M43								
D211	4A	H470・VGF24								
D212	4A	H480	B	N-13°-W	2.12	<1.88>	1.24	<3.3>		
D214	4A	H465								
D215	4A	VGF58	A	N-40°-E	1.12	1.08	0.32	1.0		
D216	4B		B	N-10°-W	1.68	1.40	0.20	2.1		
D217	4B		B	N-22°-W	1.48	1.32	0.24	1.6		
D218	4B		F	N-46°-E	3.00	1.48	0.72	3.8	P-3	
D219	4B	M45	E	N-20°-E	3.04	<2.32>	1.08	5.6		
D220	4B	M45	E	N-74°-E	<2.40>	2.20	1.24	4.5		
D221	4B	VTP210	F	N-26°-E	3.12	1.96	0.64	4.9	P-3	
D222	4B	M45・VTP175	F	N-40°-E	<1.96>	<1.00>	0.72	<1.7>	P-3	
D223	4B	VFP173	F	N-8°-E	2.32	1.36	0.40	2.6	N-40°・遊度木径8cm	
D224	4B	F265・356	F	N-30°-E	3.20	1.40	0.44	4.1	P-2・遊度木径12cm	
D225	4B		F	N-33°-E	2.52	1.20	0.68	2.5		
D226	4B	M28	F	N-76°-E	<1.40>	<1.40>	0.56	<1.4>		
D227	4B		E	N-41°-W	2.52	2.08	1.16	4.1		
D229	4B		B	N-18°-E	1.92	1.40	0.56	2.1		
D230	4B	VTP78	B	N-20°-W	1.16	0.92	0.36	1.0		
D231	4B		B	N-32°-W	1.88	1.20	0.36	2.1		
D232	4B		B	N-22°-W	1.36	1.48	0.40	1.2		
D233	4B		A	N-71°-E	1.12	1.68	0.16	0.9		
D234	4B		D	N-60°-E	1.40	1.08	0.44	1.3		
D235	4B		D	N-71°-E	2.32	1.52	0.44	3.3	別添有	
D236	4B		A	N-70°-E	1.32	1.28	0.56	1.5		
D237	4B		B	N-57°-W	1.04	0.80	0.40	0.7		
D238	5A		A	N-64°-E	1.96	1.88	0.92	3.2		
D239	5A		B	N-85°-E	1.68	1.24	0.16	1.8		
D240	5A		D	N-55°-E	1.60	1.28	0.16	2.0		
D241	5A		D	N-15°-W	2.32	1.92	0.84	3.8		
D242	5A	試掘トレンチ								
D243	5A		B	N-30°-E	1.08	0.80	0.64	0.8		
D244	5A	試掘トレンチ								
D245	5A		B	N-11°-E	1.16	0.92	0.68	0.9		
D246	5A		B	N-20°-W	2.08	1.28	0.44	2.1		
D247	5A		B	N-7°-E	2.00	1.16	0.24	1.9		
D248	5A		B	N-23°-W	1.28	0.80	0.24	1.0		
D249	5A		B	N-55°-W	1.00	0.80	0.52	0.7		
D250	5A	M40	B	N-37°-W	1.60	1.20	0.76	1.6		
D251	5A		B	N-46°-E	1.48	1.04	0.16	1.2		
D252	5A	H605								
D253	5A		E	N-22°-W	3.00	2.84	1.32	6.7		
D254	5A	D253・楕丸	E	N-8°-E	<4.00>	<3.80>	1.44	<12.2>		
D255	5A		B	N-37°-W	2.32	1.20	0.76	2.7		
D256	5A		B	N-50°-E	1.04	0.80	0.12	0.7		
D257	5A	VY76	A	N-31°-E	2.16	2.12	0.44	3.6	別添有	
D259	5A	H579・80・D249								
D260	5A	H615	B	N-30°-W	2.88	1.08	0.12	1.9		
D261	5A	H14	B	N-60°-E	<2.32>	1.52	0.28	<3.1>		
D262	5B		A	N-80°-E	2.28	2.12	0.10	3.7		
D263	5C	M20	F	N-85°-W	0.28	0.16	0.68	3.8	P-3・遊度木径8cm	
D264	5C	M17	F	N-40°-E	2.68	2.56	0.80	3.3	P-3・遊度木径6cm	
D265	5C		A	N-10°-W	<2.64>	<2.44>	1.00	<5.0>		
D266	5C	Pt	F	N-10°-E	2.68	1.36	0.60	3.2	P-3	
D268	5C		F	N-10°-E	2.80	1.20	0.64	3.1	P-2	
D269	5B		B	N-80°-E	1.40	1.00	0.40	1.2		
D270	5D		E	N-58°-E	1.36	0.64	0.28	0.8		
D271	5D	H661・F469	B	N-46°-E	<1.44>	<1.28>	0.32	<1.4>		
D272	5C		B	N-33°-E	<2.48>	<1.92>	1.04	<3.4>		
D273	5D		D	N-20°-W	1.80	1.48	0.20	2.4	P-2・遊度木径12cm	
D274	5C		F	N-83°-W	2.40	1.12	0.80	2.4		
D275	5D		B	N-12°-W	1.80	1.56	0.88	2.4		
D276	6A	M28	B	N-5°-W	2.08	1.80	0.88	2.9		
D277	6A		A	N-80°-W	3.72	3.48	0.76	<10.3>		
D278	6A		B	N-25°-W	1.80	0.88	0.48	1.6		
D279	6A		A	N-62°-W	1.24	1.16	0.52	1.1		
D280	6A		A	N-89°-W	2.52	2.28	1.20	<4.8>		
D281	7A		E	N-29°-E	2.60	2.60	1.44	5.2		
D282	7A	M40	E	N-18°-W	<3.4>	3.20	1.48	<8.1>		
D283	7B	M43	A	N-90°-W	1.28	1.24	0.76	1.2		
D284	7B		B	N-25°-W	1.20	1.00	0.48	0.9		
D285	7B		D	N-38°-W	1.24	0.84	0.48	0.9		
D286	7B		A	N-50°-E	1.20	1.20	0.76	1.2		
D287	7B		B	N-24°-E	2.40	<2.00>	0.20	<3.8>		
D289	7B		E	N-50°-E	2.00	1.64	1.20	2.6		
D290	7B		D	N-53°-E	1.64	1.08	0.60	1.8		
D291	7B	F652・VFP65・66	A	N-84°-W	1.96	1.88	1.08	3.1		
D292	7B		B	N-35°-W	2.64	1.72	0.24	4.1		
D293	7B	楕丸	B	N-40°-W	1.68	1.48	0.56	<1.7>		
D294	7B	楕丸・H752	B	N-70°-W	<2.0>	<1.35>	<0.5>	<2.0>		

第13表 土坑計測表

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	内面		整形・調外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		ミガキ→暗文→黒色処理	ミガキ→黒色処理			
H256	1	土師器	杯 D	(11.8)	(6.2)	(3.0)		糸切	回転実測		Ⅲ区1層	
	2	土師器	杯 C2	12.2	5.3	4.1	ミガキ→暗文→黒色処理	右回転糸切、墨書「？」	完全実測		Ⅳ区	
	3	土師器	杯 C1	12.5	6.0	3.7	ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「？」	完全実測		Ⅱ区1層 H244Ⅰ・Ⅲ区 2層	
	4	土師器	杯 C1	(12.8)	(6.2)	(3.5)	ミガキ→黒色処理	回転糸切	回転実測		Ⅰ区1層	
	5	土師器	杯 C2	(12.8)	6.3	(4.2)	暗文→ヨロミミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測		Ⅲ区1層	
	6	土師器	杯 C1	12.9	5.7	3.3	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測		Ⅱ区1層	
	7	土師器	杯 C1	(13.3)	5.8	4.4	ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「貞」	回転実測		Ⅱ区1.2層	
	8	土師器	杯 C1	(13.4)	(5.8)	(2.5)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「？」	回転実測、H241Ⅱ区2層(1片)・ H244Ⅳ区2層(1片)と住居址間 接合、No4		Ⅱ区1層	
	9	土師器	杯 C1	(13.7)	(5.8)	(4.2)	ミガキ→黒色処理	糸切	回転実測		Ⅱ区1層	
	10	土師器	杯 A5	13.7	5.8	3.6	暗文→ヨロミミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No3		Ⅱ区1層	
	11	土師器	杯 C1	13.9	5.9	4.1	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測		Ⅱ区2層 H244Ⅱ・Ⅲ区 2層	
	12	土師器	杯 D	(14.2)	(7.0)	(4.0)		右回転糸切	回転実測		Ⅰ・Ⅲ区1層	
	13	土師器	杯 C2	14.6	5.8	5.2	暗文→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No2		カマド	
	14	土師器	杯 ?	(15.5)			ミガキ→黒色処理	墨書「貞」	回転実測		Ⅰ区トレ	
	15	土師器	杯 C1	(16.2)	(6.4)	(4.3)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「仁」	回転実測		ケン	
	16	土師器	杯 C2		4.2		暗文→黒色処理	右回転糸切	完全実測		H244Ⅲ区1層	
	17	土師器	碗 A1		(8.7)		ミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測		Ⅰ区1層	
	18	土師器	皿 A1	(13.1)	6.0	(2.8)	ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台、墨書「貞」	完全実測		Ⅱ区1層	
	19	土師器	皿 A1	13.9	6.4	3.4	ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台、墨書「貞」	完全実測		H244Ⅲ区2層	
	20	土師器	皿 A1	(14.8)	(7.8)	(3.7)	ミガキ→黒色処理	糸切→付高台、墨書「貞」	回転実測		Ⅱ区1層 H244Ⅲ区1層 Ⅱ区2層 H244Ⅰ区2層、 Ⅲ区1層Ⅳ区 2層	
21	土師器	杯 ?				黒色処理	墨書「？」	破片実測		Ⅲ区1層		
22	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	破片実測		Ⅰ区1層		
23	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」、口唇部輪花	破片実測		Ⅰ区1層		
24	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	破片実測		ケン		
25	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	破片実測		Ⅲ区1層		
26	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	破片実測		ケン		
27	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	破片実測		ケン		
28	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	破片実測		ケン		
29	須恵器	杯 C		(7.2)	(3.5)			回転糸切	回転実測		Ⅲ区1層	
30	須恵器	杯 ?						墨書「？」	破片実測		Ⅰ区トレ	
31	土師器	武蔵蓋 C		(12.4)			ヘラケズリ→ナデ	回転実測		Ⅱ区1層		
32	土師器	ロク口甕 ?		(21.5)			ナデ	回転実測		ケン Ⅰ区トレ		

第14表 出土遺物一覽表 1 (H256)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H256	33	土師器	ロクロ甕 B	口径(長) (22.2)			上半部カギ目?、下半部ハケ目	下半部ヘラケズリ	回転実測、H186試験 I区2層混合(5片)・H241No2(2片)・II区2層(5片)・III区2層(2片)・H244 IV区2層(5片)と住居基間接合	I区1層 II区2層
	34	土師器	ロクロ甕 B	(23.2)			ハケナナデ	ヘラケズリ	回転実測	一括 II区1層
	35	土師器	ロクロ甕 ?		5.8		ナデ→ヨコナデ	ナデ→ヨコナデ	回転実測	II区1層
	36	土師器	武蔵甕 D ?		(9.4)		ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区1層
	37	土師器	ロクロ甕 ?		(16.2)		ハラナナデ	叩き→ヘラケズリ	回転実測、No1	I区2層
	39	鉄製品	鉄鏝						平造り、鏝身長(32)、頸長2.6、逆刺有り、筥板直角、No14	
H257	40	鉄製品	不明						No5	IV区1層
	41	鉄製品	不明							I区2層
	1	土師器	杯 F	11.6	13.7			ヘラケズリ	完全実測、No1	I区1層
	2	土師器	杯 F	(12.0)	(13.4)	(4.0)		ヘラケズリ	回転実測	I区
	3	土師器	杯 E	14.2	13.2			ヘラケズリ	完全実測	I区
	4	土師器	杯 E	(15.0)	(13.6)	(5.0)	ミガキナデ	ヘラケズリ、ミガキ	回転実測	カマド
5	土師器	甕 A1	(15.6)				ヘラケズリ	回転実測	II区床 H258 I・II区	
6	土師器	壺 B	(27.2)			ヘラケズリ→ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測 内面赤彩の可能性あり	I・II区 H255 II区1層 H258P5	
H258	7	土師器	甕 ?		(12.2)		底部周縁ヘラケズリ、体部ナデ	ヘラケズリ	回転実測	H255 III区1層
	1	須恵器	杯 A	(13.6)	(8.8)	(3.8)		ヘラケズリ	回転実測	III区1層
	2	須恵器	杯 A	(14.0)	(7.0)	(4.2)		ヘラケズリ、墨書「玉」	回転実測	I・II・III区 トレ
	3	須恵器	杯 A	(14.4)	(10.6)			ヘラ切り→ナデ	回転実測	III区1層
	4	須恵器	杯 A	(15.2)	(8.7)	(4.1)	火櫛	ヘラ切り→ナデ、火櫛	回転実測	II区・P5
	5	土師器	甕 A1	(15.6)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I・II区 H257床II区
6	土師器	壺 B	(27.2)			ヘラケズリ→ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測 内面赤彩の可能性あり	II区・P5 H255 II区1層 H257 I・II区 覆土	
H259	1	土師器	杯 B		(7.0)		ミガキ→黒色処理	方向不明回転糸切→ヘラケズリ	回転実測	IV区1層
	2	須恵器	杯 A	(13.0)	(9.0)	(3.9)		右回転糸切→ナデ	回転実測	II区4層
	3	須恵器	杯 C	(13.2)	(8.6)	(3.9)	火櫛	回転糸切、火櫛	回転実測	I区1層 IV区3層
	4	須恵器	杯 ?	(13.4)			火櫛		回転実測	II区1.4層
	5	須恵器	甕	(19.2)	(15.4)	(3.4)		右回転糸切→付高台、ナデ	回転実測	II区1層
	6	土師器	武蔵甕 ?	(18.0)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区トレ
	7	須恵器	甕 ?		(21.2)		底部ヘラナナデ、体部ナデ	平行叩目	回転実測、No10	IV区4層
	8	須恵器	甕 ?				ナデ	平行叩目	破片実測、拓本、No15	カマド

第15表 出土遺物一覧表2 (H256・H257・H258・H259)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形面		調整外	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		高さ(厚)	内面			
H259	9	須恵器	甕?						平行叩目		破片実測、折本、No21
	10	鉄製品	刀子		身軀0.7 (7.0)	棟厚0.2 (4.2)	ナデ				平造り
H260	1	須恵器	杯 C	(13.0)	(8.8)	(3.2)	火髹		右回転糸切、火髹		回転実測、No4
	2	須恵器	杯 A	(13.2)	(8.8)	(3.2)	火髹		回転ヘラ切り→底部外周回転ヘラケズリ、火髹		回転実測、No10
	3	須恵器	杯 A	(14.2)	(7.8)	(3.9)	火髹		回転ヘラ切り、火髹		回転実測
	4	須恵器	杯 C	(14.2)	(9.8)	(3.8)	火髹		回転糸切、火髹		回転実測
	5	須恵器	碗?	(14.8)	(10.0)	(3.9)	火髹		付高台		回転実測
	6	須恵器	碗?	(16.6)			火髹?				回転実測
	7	須恵器	杯蓋?						右回転糸切→つまみ貼付		回転実測
	8	須恵器	杯蓋 A	15.0		3.9			右回転ヘラケズリ→つまみ貼付、重焼痕		完全実測
	9	土師器	武蔵甕 B	(19.2)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ		回転実測、No17
	10	土師器	武蔵甕 B	(19.8)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ		回転実測、No17
	11	土師器	武蔵甕 B	(22.0)			ナデ		ヘラケズリ		回転実測
	12	土師器	武蔵甕?		(5.4)		ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ		回転実測、No3
	13	須恵器	甕?		(12.2)		当具裏→ナデ		平行叩目		破片実測、No7
	14	須恵器	甕?					付高台			回転実測
H261	1	須恵器	有台杯 B?	(13.8)					ヘラケズリ		回転実測
	2	土師器	甕 A1	(16.2)					ヘラケズリ		回転実測
	3	土師器	武蔵甕?	(19.4)					ヘラケズリ		回転実測
	4	土師器	甕?				ヘラナナデ		ヘラケズリ		回転実測、No1
H262	1	土師器	杯 A1	(7.0)			ミガキ→黒色処理		ヘラケズリ		回転実測
	2	土師器	杯 A1	(4.4)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ		回転実測
	3	須恵器	平瓶	(11.0)					ヘラケズリ		回転実測
	1	土師器	杯 A1	14.2	8.7	4.3	黒色処理		ヘラケズリ		完全実測、No1
H263	2	土師器	鉢	13.4	5.9	6.8	ヘラナナデ		ヘラケズリ		完全実測、竪底部転用、No1
	3	石器	編物石 A	最大長11.0 (13.8)	最大幅6.3	4.6	318.0		ヘラケズリ		完形、安山岩、No5
H264	1	土師器	杯 II	(15.6)			ナデ→磨文		ヘラケズリ		回転実測
	2	土師器	杯 A1	(15.6)			ミガキ→黒色処理		ヘラケズリ、墨書「?」		回転実測
	3	土師器	高杯				ミガキ→黒色処理		ヘラケズリ→ミガキ		完全実測
	4	須恵器	杯 C	13.5	6.6	3.5			右回転糸切、火髹		完全実測
	5	須恵器	杯?	(13.8)			火髹		火髹、重焼痕		回転実測
	6	須恵器	杯 C	14.0	6.1	3.7	火髹		右回転糸切		完全実測、No1
	7	須恵器	杯 C	(14.2)	5.8	(3.5)			右回転糸切		回転実測
	8	須恵器	杯 C		6.4				右回転糸切、火髹		完全実測
	9	須恵器	有台杯 B2	(14.8)	(8.0)	(6.0)	火髹		右回転糸切→付高台		回転実測、No2
	10	須恵器	有台杯?	(8.0)					右回転糸切→付高台		回転実測
	11	須恵器	有台杯?	(8.8)					右回転糸切→付高台		回転実測

第16表 出土遺物一覧表 3 (H259・H260・H261・H262・H263・H264)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整	面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量	等					
H264	12	土師器	甕 B1	(15.2)					ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区	
	13	土師器	武蔵甕 C	(19.2)						ハラケズリ	回転実測	I区1層 Ⅳ区・カマド	
	14	土師器	武蔵甕 ?		4.0				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	カマド・床	
	15	土師器	武蔵甕 ?	(4.0)					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	トレ	
	16	土師器	武蔵甕 D ?						ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	
	17	須恵器	平瓶 ?	(14.0)						ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	
	18	須恵器	甕 ?						当具痕→ナデ	平行叩目	破片実測	Ⅳ区	
	19	石器	編物石 A	最大長11.0	最大幅6.7	4.7	467.0				完形、安山岩、No8	Ⅳ区1層	
	20	鉄器	刀子	刃長5.6	身幅1.1	棟厚0.3					叩目、平造り	Ⅱ区1層	
	21	鉄器	刀子		身幅1.1	棟厚0.3					棟目か叩目?、No3	Ⅲ区1層	
	22	鉄器	不明										
	H265	1	須恵器	有台杯 ?	(13.8)	(9.8)	(3.9)			付高台		回転実測	I区トレ
		2	須恵器	有台杯 ?	(12.8)	(12.8)				底部外周切り離し後右回転 ハラケズリ→付高台	ハラケズリ	回転実測	I区トレ
	H266	3	土師器	ロク口甕 B	(12.0)					下半部ハラケズリ		回転実測	I区トレ
		4	土師器	ロク口甕 B	(15.0)					下半部ハラケズリ		回転実測	I区トレ・ホリ
		5	土師器	武蔵甕 B	(21.4)					ハラケズリ		回転実測、No1	カマド
		1	土師器	杯 D	(12.8)	(6.6)	(4.0)			右回転糸切		回転実測	Ⅱ区2層
2		土師器	杯 C2	13.9	5.9	4.0			暗文→黒色処理		完全実測、No6	I区1層 Ⅲ区2層	
3		須恵器	杯 ?	(11.2)							回転実測	Ⅱ区2層	
4		須恵器	杯 C	(13.2)	(7.2)	(3.5)			回転糸切、火樺		回転実測	Ⅱ区2層	
H267	1	土師器	杯 E	(14.0)					ナデ	平行叩目	回転実測	Ⅱ区2層	
	2	土師器	杯 H	(14.4)					ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ→ナデ	回転実測	Ⅲ区トレ	
	3	土師器	高杯 ?	(15.2)					切り離し後付高台		回転実測、No24	Ⅳ区2層 カマド	
	4	土師器	甕 A1	(14.0)					ハラナデ		回転実測、No1.2	I区3層Ⅱ区 2.3層カマド	
	5	土師器	甕 A1	(19.6)					ハラナデ		回転実測、No3	Ⅱ区P3	
	6	石器	砥石 B2J	最大長9.8	最大幅4.1	5.2	233.8				完形、砥面数5、下部条痕有り、流紋岩、No4	床	
	H268	1	須恵器	杯 C	(14.0)	7.2	(3.8)			火樺	右回転糸切、火樺	完全実測、No8.15	Ⅱ・Ⅲ区2層 カマド
2		須恵器	杯 A	(14.2)	(7.0)	(3.9)				右回転ハラ切り→ナデ	回転実測	Ⅲ区2層 H270Ⅲ区1.2層	
3		須恵器	杯 ?	(14.2)					火樺	火樺	回転実測	Ⅲ・Ⅳ区1層	
4		須恵器	杯 A	(14.6)	(7.6)	(4.1)				回転ハラ切り→ナデ	回転実測、拓本、No18	Ⅲ区2層 H270 I区1層	
5		須恵器	杯 C	(7.6)	(7.6)					右回転糸切、火樺	回転実測	Ⅳ区1層	

第17表 出土遺物一覽表4 (H264・H265・H266・H267・H268)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等				
H268	6	須恵器	有台杯?	(15.0)					右回転ヘラケズリ→付高台→ナデ	回転実測、No16	I・III区2層 II区2層
	7	須恵器	有台杯?		(9.0)				右回転ヘラケズリ、火礫、重焼痕	完全実測、No2.6.10.11	I・II・III区2層 カマド
H270	8	須恵器	杯蓋?	(14.2)				火礫	右回転ヘラケズリ、火礫	回転実測、No6.12	II区3層 カマド・H270
	9	須恵器	杯蓋?	(16.6)				火礫	右回転ヘラケズリ、火礫	回転実測、No6.12	II区3層 カマド・H270
	10	土師器	武蔵甕 B	21.0				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ→ナデ	完全実測、No11.17.19	I区2層 II区1層 III区1.2層 カマド
	11	土師器	武蔵甕 B	(23.6)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No5	III区1層 カマド
	12	石器	軽石製品	最大長3.9	最大幅3.2	1.5	8.4			定形、全面に磨り有り、正面に条痕、軽石	IV区1層
	13	鉄製品	釘								III区2層
H269	1	土師器	高坏	(15.2)				ミガキ→黒色処理	ミガキ	回転実測、No12	III区2層
	2	土師器	鉢	(11.8)	4.6	(10.3)		ヘラケズリ→ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ナデ	完全実測、No3.6.7	III区2層 カマド
	3	土師器	鉢	(13.5)				ヘラケズリ→ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	III区5層
	4	土師器	鉢	(24.0)				ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測、No11.12	カマド
	5	土師器	甕 A1	13.4	6.6	14.3		ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測、No2	カマド
	6	土師器	甕 A1	(14.0)				ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測、No12	III区2層
	7	土師器	甕 B1	(19.6)				ハケナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区2層
	8	土師器	壺	(25.6)				ミガキ→ヘラケズリ(ハケナデ)	ミガキ	回転実測、9と同一個体 No14.9	カマド
	9	土師器	壺		8.2			ナデ(ハケナデ)	ミガキ	完全実測、8と同一個体、No4	カマド
	10	土師器	壺					ナデ→ミガキ	ナデ→ミガキ	回転実測、頸部径(24.8) No5.9	カマド
	11	石器	磨り石	最大長8.2	最大幅6.6	3.4	81.3			定形、正裏に磨り有り、軽石	カマド
	12	石器	敲石	15.5	6.8	5.2	79.5			定形、上下の端部に敲打痕、安山岩、No32	II区2層
H270	1	須恵器	杯 A	(14.2)	(7.0)	(3.9)			右回転ヘラ切り→ナデ	回転実測、H268 III区2層(1片) と住居址間接合	III区1.2層 H268 III区2層
	2	須恵器	杯?	(14.4)						回転実測	II区2層
	3	須恵器	杯 A	(14.6)	(7.6)	(4.1)			回転ヘラ切り	回転実測	I区1層 H268 No18
	4	須恵器	杯蓋?	(16.6)				火礫	右回転ヘラケズリ、火礫	回転実測	I区1層 H268 No6・12 カマド
	5	須恵器	杯蓋?	(18.6)					右回転ヘラケズリ	回転実測	III区トレ
	6	土師器	武蔵甕 B1	(13.4)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測	III・IV区1層
	7	土師器	武蔵甕 B					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	破片実測	III区トレ
	8	石器	凹石 A1	最大長14.8	最大幅12.0	8.0	645.0			定形、敲いたような窪み、凹長径6.3、凹短径4.9、凹新2、軽石、No2	IV区2層

第18表 出土遺物一覧表5 (H268・H269・H270)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H271	1	土師器	壺				ハケ目	ミガキ	回転実測、最大径(39.6) No1.2	Ⅲ・Ⅳ区1層	
	1	土師器	杯 I	(13.2)			暗文	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区2層	
	2	土師器	杯 B1	(13.4)	5.8	(4.3)	ミガキ→黒色処理 ハラケズリ	右回転糸切→外周手持ちへ ハラケズリ、墨書「？」	完全実測、No8	Ⅳ区4層	
	3	土師器	杯 ?	(14.6)			ミガキ→黒色処理	墨書「？」	回転実測	Ⅱ区3層	
	4	土師器	皿 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「大」「見」「？」	破片実測	I区	
	5	須恵器	杯 C	14.1	6.4	3.7		右回転糸切→ナデ	完全実測、No20.21	Ⅲ区2層 Ⅳ区4層	
	6	須恵器	有台杯 ?		(8.2)		火樁	右回転糸切→付高台、ナデ、 火樁	回転実測、No6	Ⅳ区4層	
	7	須恵器	杯蓋 ?	(16.6)				右回転ハラケズリ	回転実測	トレ H273トレ	
	8	土師器	武蔵甕 ?				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅲ・Ⅳ区4層	
	9	須恵器	甕 ?				ナデ	叩き→ナデ	破片実測、No14	Ⅳ区4層	
10	須恵器	甕 ?				ナデ	叩き→中央部ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層 H273No1.4 Ⅱ区1層 H298II区2層		
H273	11	須恵器	甕 ?					刻書 ?	破片実測	Ⅱ区2層	
	1	須恵器	杯 C	(15.0)	(8.4)	(4.4)	火樁	右回転糸切→ナデ、火樁	回転実測	Ⅳ区1層	
	2	須恵器	杯 A		(8.0)			切り離し後ハラケズリ、ハラ 記号 ?	回転実測	Ⅲ区1層	
	3	須恵器	有台杯 B2	15.1	9.0	6.1		糸切→外周右回転ハラケズ リ→付高台→ナデ	完全実測、No7.8	Ⅳ区1層	
	4	須恵器	有台杯 ?		8.0			右回転糸切→付高台→ナデ、 火樁	完全実測、No6	Ⅱ区1層	
	5	須恵器	有台杯 ?		9.2			右回転糸切→付高台→ナデ	完全実測、No5	Ⅱ区1層	
	6	須恵器	杯蓋 ?	16.0			火樁	右回転ハラケズリ、火樁、重 磨痕	完全実測、No2	I区1.2層IV 区2層	
	7	須恵器	杯蓋 ?	(16.6)			火樁	右回転ハラケズリ、火樁	回転実測	トレ・H272 トレ	
	8	須恵器	杯蓋 ?					右回転ハラケズリ→つまみ 貼付	完全実測	トレ	
	9	土師器	武蔵甕 C	(20.2)	(6.8)		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ	回転実測、No1	I区1.2層	
	10	土師器	武蔵甕 ?				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1.2層IV 区2層	
	H274	カマド	須恵器	甕 ?				当具痕→ナデ	叩き	破片実測、No3	I区1層
カマド		須恵器	甕 ?			ナデ	中央部ハラケズリ	回転実測、No1.4	回転実測、No1.4	I区1層 Ⅱ区1層	
H275	13	須恵器	壺 C ?						回転実測	Ⅳ区2層	
	14	石器	砥石 B1	最大長6.2	最大幅4.9	1.7			完形、砥面数4、流紋岩	Ⅳ区2層	
	15	石器	擦り石	5.7	5.4	1.7			完形、全体に擦り有り、安山 石	Ⅳ区2層	

第19表 出土遺物 一覧表 6 (H271・H272・H273)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H274	1	須恵器	杯 A	(12.6)	(6.8)	(3.7)		切り離し後ヘラケズリ	回転実測		Ⅳ区1層
	2	須恵器	杯 A	(13.4)	(7.4)	(3.7)	火髹	回転ヘラ切り、火髹	回転実測		Ⅲ区2層
	3	須恵器	杯 A	(14.0)	(7.2)	(4.2)	火髹	切り離し後ヘラケズリ、火髹	回転実測、No63		カマド
	4	須恵器	杯 B	(14.6)	(8.6)	(3.8)		回転糸切→ヘラケズリ→底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測、No48		カマド
	5	土師器	武蔵甕 A	(19.8)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No21		Ⅱ区1層
	6	土師器	武蔵甕 A	(20.6)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No46.47.55		Ⅰ・Ⅱ区1層 カマド
	7	土師器	武蔵甕 B	(21.0)	5.2	(23.9)	ヘラケズリ→ナデ	体～底部ヘラケズリ	完全実測、No10.49		Ⅰ区2層 Ⅲ区1層 カマド
8	土師器	武蔵甕 A	(23.4)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No38.40		Ⅰ区3層 カマド	
	土師器	武蔵甕 ?		(6.8)		ナデ	ヘラケズリ	回転実測		カマド	
10	土師器	武蔵甕 ?		(4.8)		ナデ	体～底部ヘラケズリ	回転実測		Ⅱ区1層 H273Ⅱ区1.2層・Ⅳ区2層	
	土師器	武蔵甕 D ?		10.0		ナデ	体～底部ヘラケズリ	完全実測、No3		Ⅲ区2層 Ⅳ区1層 カマド	
12	須恵器	壺 ?				下半部ナデ	体部回転ヘラケズリ	回転実測、No24		Ⅱ区2層	
	縄文土器	深鉢					棒状工具による綾形文	破片実測		Ⅱ区2層	
14	石器	擦り石	最大長9.5	最大幅4.6	1.8	116.0			完形、正裏擦り有り、粘板岩、No2		Ⅲ区2層
	鉄製品	鉄鏃							筒状・棘状、No1		Ⅱ区1層
H275	1	土師器	杯 ?	(13.6)			ミガキ→黒色処理	ミガキ	回転実測		Ⅱ区1層
	2	土師器	杯 II	(12.7)			暗文	体～底部ヘラケズリ	破片実測		トレ
	3	須恵器	杯 ?	(14.4)	(11.0)	(3.5)		底部～底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測		トレ
	4	須恵器	杯 A	(14.4)	(11.0)	(3.5)		底部～底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測		Ⅲ区1層
H276	5	須恵器	有台杯 ?	13.2				回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No1		Ⅲ区1層
	6	土師器	武蔵甕 ?	(4.7)			ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測		Ⅳ区2層
	7	石器	石鏃	最大長(2.1)	最大幅1.5	0.3	(0.6)		黒耀石		Ⅳ区2層
	1	土師器	杯 ?	(15.0)			ミガキ→黒色処理	ナデ→ミガキ	回転実測		Ⅳ区3層
	2	土師器	杯 ?	(15.6)			ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測、高坏の可能性有り		Ⅱ区床3層
	3	土師器	鉢	(20.0)			ミガキ→黒色処理	ミガキ	回転実測		カマド
	4	土師器	甕 ?	(7.0)			ハケ目	ヘラケズリ	回転実測		Ⅰ区1層 Ⅱ区2層 カマド
5	土師器	壺		5.8			ハケ目	ヘラケズリ→体部ミガキ	完全実測		カマド
	石器	鈎錘車	最大径4.2	最小径2.4	2.0	49.7			完形、側面に二重の鋸歯状文、孔径0.7、蛇紋岩、No1		Ⅰ区3層
H277	1	土師器	杯 H	14.0	10.9	4.5	ミガキ→黒色処理、ヘラ記号「X」	ヘラケズリ→ミガキ	完全実測、No2		Ⅰ区2層
	2	土師器	杯 E	(15.0)	(9.0)	(4.2)	ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測、No1		Ⅰ区2層

第20表 出土遺物一覽表7 (H274・H275・H276・H277)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量	等					
H277	3	須恵器	杯 A	(13.4)	(8.9)	(2.9)			右回転ヘラケズリ		回転実測	I区1層	
	4	須恵器	有台杯 A1	(15.2)	(10.4)	(3.6)			切り離し後右回転糸切→付高台→ナデ		回転実測	ケン	
	5	須恵器	有台杯 ?		(7.2)				回転糸切→外周回転ヘラケズリ→付高台→ナデ		回転実測	IV区1層	
	6	土師器	鉢	(18.0)					ナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	I区1層	
	7	土師器	甕 A2	(16.8)					ハケ目	ヘラケズリ→ナデ	回転実測、No3.4	I区1層 II区2層 カマド	
	8	土師器	甕 ?						ミガキ	ヘラケズリ→ナデ	破片実測	II区1層	
	9	須恵器	甕	(16.0)						ヘラケズリ→ナデ	回転実測	カマド	
H278	1	土師器	杯 E	(14.2)	(13.0)				黒色処理→ナデ	ヘラケズリ→黒色処理→ナデ	回転実測	III区2層	
	2	土師器	杯 E	14.7		5.1			ミガキ	底部～体部ヘラケズリ→ミガキ	完全実測	IV区3層	
	3	土師器	杯 ?	(15.0)					ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	IV区3層	
	4	土師器	杯 E	15.6	10.9	4.0			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	II区3層	
	5	土師器	鉢	(16.0)					ヘラナデ	ヘラナデ	回転実測、No4	III区3層	
	6	土師器	鉢	(11.0)	(6.8)	(11.2)			ハケ目→ナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	II区1.2層 IV区1層	
7	土師器	甕 B1	(15.6)					ヘラナデ	ヘラナデ	回転実測	P3		
8	土師器	甕 B1	17.1					ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測、No2	I区3層		
9	土師器	甕 B1	(18.4)					ヘラナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	II区3層 III区2.3層		
10	土師器	甕 A1	(19.4)					ヘラナデ	ヘラナデ	回転実測	II・III区1層 IV区1.3層		
11	土師器	甕 B2	10.9	7.0	14.7			ミガキ	ヘラケズリ→ハケ→ミガキ	完全実測、甕D横版、No5	III区3層		
12	土師器	甕		9.2				ハケ目	ミガキ	完全実測、No1	I区3層		
13	土師器	甕 B		6.6				ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No3	III区3層		
H279	1	土師器	杯 H	(15.6)					ミガキ→黒色処理		回転実測	I区トレ 結11号	
	2	須恵器	杯 A	(14.6)						底部周縁ヘラケズリ	回転実測	II区2層 IV区1層	
	3	須恵器	杯蓋 ?	(15.4)							回転実測	IV区2層	
	4	須恵器	杯蓋 ?								完全実測	III区2層	
	5	須恵器	杯蓋 ?								完全実測	III区2層	
	6	土師器	武蔵甕 A	(19.8)					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No13	カマド	
	7	土師器	武蔵甕 B	(20.0)					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No17	カマド	
	8	土師器	武蔵甕 B	(22.0)					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド	
	9	土師器	武蔵甕 A	(22.4)					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド	
	10	土師器	武蔵甕 ?		(3.8)				ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測、No14	カマド	
	11	土師器	武蔵甕 ?		(4.8)				ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測、No17.26	I区トレ ホリ・カマド	
	12	須恵器	甕 C						同心円支当具痕	叩き→カキ目	回転実測、最大径(4.0) No6.18.21	III区2層 IV区2層	
13	須恵器	甕 ?						ナデ	叩き	破片実測、No25.26	カマド		
14	須恵器	甕 ?						ナデ	叩き	破片実測、No7.8	II区2層		
15	鉄製品	釘										II区2層	

第21表 出土遺物一覧表 8 (H277・H278・H279)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法	底径(短)	量	重量等	内面	成形	調整	備考	出土層位
H280	1	土師器	杯 H	(14.2)					ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層
	2	土師器	杯 ?						ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区1層
	3	土師器	高杯	(15.7)					ミガキ→黒色処理		ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅰ・Ⅳ区1層
	4	土師器	鉢	13.9					ハラナデ→黒色処理		ハラケズリ	完全実測、完形品、No14	Ⅰ区3層
	5	土師器	壺			7.5	11.5		ハケ目→ミガキ		ハケ目	回転実測、No1	Ⅰ区1層
	6	土師器	壺			(8.4)			ミガキ		ハラケズリ→ナデ→赤彩	回転実測	Ⅰ区1層
	7	土師器	壺			(9.0)			ハラナデ		ハケ目→ミガキ	回転実測、最大径(26.2)	Ⅰ区1層 Ⅱ・Ⅳ区1層
	8	土師器	壺						ハケ目		ハラケズリ→ナデ	回転実測、最大径(28.6)、No4	Ⅲ区1層
	9	須恵器	提瓶						指頭痕		叩き→回転ハラケズリ	完全実測、No2	Ⅲ区1層
	10	石器	白玉			最大長0.9	0.8	0.95				完形、面取り状の加工有り、滑石、No3	Ⅱ区2層
H281	11	石器	軽石製品			4.4	3.9	41.0				完形、全面擦り、軽石	Ⅱ区2層
	1	須恵器	杯 C	(12.0)	(6.2)		(3.4)		火髹		回転糸切、火髹	回転実測	Ⅳ区荒乱1層
	2	須恵器	杯 C	(13.0)	(7.0)		(3.5)		火髹		回転糸切、火髹	回転実測	Ⅰ区ホリ
	3	須恵器	杯 C	(13.0)	(7.4)		(3.5)		火髹		回転糸切、火髹	回転実測	カマド
	4	須恵器	杯 C	(13.2)	(8.0)		(3.4)			右回転糸切、刻書「?」		回転実測、No11	Ⅱ区1層
	5	須恵器	杯 C	(13.4)	(7.2)		(3.6)		火髹		回転糸切、火髹	回転実測	Ⅱ区1層
	6	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.4)		(3.4)		火髹		回転糸切、火髹	回転実測	カマド
7	須恵器	杯 C			(7.0)					回転糸切	回転実測、No7	Ⅰ区1層 カマド	
8	須恵器	有台杯 ?	(12.5)	(6.2)		(5.8)				回転ハラケズリ→付高台→ナデ	回転実測、No2	カマド1層	
9	須恵器	有台杯 A2	(14.7)	(10.4)		(4.3)				右回転ハラケズリ→付高台→ナデ	回転実測、底部と断面に朱が付着	Ⅰ・Ⅲ区ホリ	
10	須恵器	有台杯 ?			(9.8)					回転糸切→外周回転ハラケズリ→付高台→ナデ	回転実測	Ⅳ区1層	
11	土師器	武蔵甕 B	(19.4)					ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測、No3	カマド1層	
12	土師器	武蔵甕 B	(19.8)					ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測、No12	Ⅱ区1層 カマド	
13	土師器	武蔵甕 B	(20.3)					ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層 カマド	
14	土師器	武蔵甕 B	(20.4)					ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区ホリ1層	
15	土師器	武蔵甕 B	(21.0)					ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測、No8	Ⅰ区1層 カマド	
16	土師器	武蔵甕 ?			4.4			ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	完全実測、No10	Ⅱ区1層	
17	土師器	羽釜 ?	(29.2)					ハケ目→ナデ→口縁ミガキ		ナデ	回転実測	Ⅲ区3層	
18	土師器	羽釜 B						ナデ		ナデ	破片実測	Ⅳ区1層	
19	須恵器	甕 ?			(16.2)					底部～底部周縁ハラケズリ→ナデ→体部叩き	回転実測	Ⅰ区ホリ	
H282	20	石器	擦り石			最大長15.2	2.8	428.0				完形、裏擦り、安山岩、No17	Ⅳ区1層
	1	土師器	杯 H	(16.0)	(10.4)		(9.8)		ミガキ→赤彩		ハラケズリ→ミガキ→ナデ	回転実測、No4	カマド
	2	土師器	杯 H	(16.0)	(10.4)		(9.8)		ミガキ→黒色処理		ハラケズリ→ミガキ→ナデ	回転実測、No3	Ⅰ・Ⅱ区1層

第22表 出土遺物一覧表9 (H280・H281・H282)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H282	3	土師器	杯 E	(17.2)				ミガキ→黒色処理 ナデ	ヘラケズリ→ミガキ ヘラケズリ	回転実測 完全実測、No2	Ⅱ区ホリ2層 Ⅰ区1層	
	4	土師器	杯 ?							回転実測	Ⅱ・Ⅲ区1層	
	5	須恵器	杯 D	(11.7)	(13.6)					定形、全面に擦り、正・奈良、軽石、No12	Ⅱ区1層	
	6	石器	軽石製品	最大長5.9	最大幅6.2	2.4	35.0					
	7	石器	砥石 B1J	9.0	4.5	2.6	292.0				定形、砥面数4、正・奈良、流紋岩、No5	Ⅲ区2層
	H283	1	土師器	杯 ?	(13.6)				ミガキ→黒色処理	ミガキ	回転実測	Ⅰ区1層
		2	土師器	杯 II					暗文	ヘラケズリ	回転実測	トレ
3		土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	破片実測	トレ	
4		須恵器	有台杯 ?	(15.6)	(10.4)	(4.0)			付高台	完全実測	Ⅲ区1層	
5		須恵器	杯蓋 ?	(11.6)					つま本貼付	完全実測	P1	
6		須恵器	杯蓋 D						回転ヘラケズリ	回転実測	P1	
7		須恵器	杯蓋 D						回転ヘラケズリ	回転実測	P1	
8		土師器	甕 B2	14.8	6.6	12.3		頸部ハケ目→体部ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	Ⅰ区1層	
9		土師器	甕 ?	(19.6)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層	
10		土師器	甕 ?		7.6				ヘラナデ	完全実測	Ⅰ区1層 カマド	
H284	11	須恵器	甕 B	(12.2)						回転実測	トレ	
	1	土師器	杯 II	(7.2)				ミガキ	ヘラケズリ	回転実測	ケン	
	2	須恵器	杯 D	(10.4)	(12.4)					回転実測	トレ	
	3	土師器	甕 ?	(17.7)					ヘラケズリ	回転実測	トレ	
	4	土師器	杯 A1	(14.0)	7.4	(4.0)		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No2	Ⅱ・Ⅳ区1層	
	5	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.2)	(3.7)		火樺	糸切、火樺	回転実測	Ⅱ区1層 カマド	
	6	須恵器	杯 C	14.3	6.0	3.7		火樺	右回転糸切、火樺	完全実測、No1	Ⅰ区1層	
H285	4	須恵器	杯 ?	(16.3)					底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	
	5	須恵器	有台杯 ?	(15.2)						回転実測	カマド・ホリ	
	6	須恵器	杯蓋 ?	(16.8)					回転ヘラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層	
	7	須恵器	杯蓋 ?			(2.9)			回転ヘラケズリ	完全実測	Ⅲ区1層	
	8	土師器	武藏甕 C	(14.0)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅱ区1層	
	9	土師器	武藏甕 C	(20.3)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層	
	10	土師器	武藏甕 C	(20.4)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド	
	11	土師器	武藏甕 D		(9.0)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層	
	12	須恵器	甕 A	(28.4)				当具痕	叩き	回転実測	Ⅰ区1層	
	13	須恵器	甕 ?		(9.4)				静止糸切	回転実測	Ⅱ区1層	
	14	須恵器	甕 A					当具痕	叩き、突帯貼付	回転実測	Ⅱ区1層	
	15	石器	打製石器	最大長(5.0)	最大幅(5.0)	(1.0)	(30.4)			ガラス質、安山岩	ケン	
	16	鉄製品	刀子		身幅1.3					平造り、側面、莖長(8.1)、No3	Ⅰ区1層	
	H286	1	土師器	杯 A1	16.0	7.4	4.6		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	カマド
		2	土師器	杯 B1	(17.0)	8.0	(4.7)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切→底部周縁一部ヘラケズリ	完全実測	Ⅰ区1層
3		土師器	皿 A1	(14.8)	(7.4)	(3.3)		ミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ→付高台、墨書「仁」	完全実測	Ⅳ区1層	

第23表 出土遺物一覧表10 (H282・H283・H284・H285・H286)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H286	4	須恵器	杯 C	13.0	5.6	4.2	火髹		右回転糸切、火髹	完全実測	IV区1層
	5	須恵器	杯 C	13.2	5.7	3.6			右回転糸切、火髹	完全実測	IV区1層 カマド
	6	須恵器	杯 C	13.4	6.4	3.8			右回転糸切、墨書「摩？」	完全実測	I・II区1層
	7	須恵器	杯 C	(13.4)	(7.0)	(4.0)	火髹		右回転糸切、ヘラ記号「X？」	回転実測	カマド
	8	須恵器	杯 C	(13.4)	(5.8)	(4.0)	火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	II区1層
	9	須恵器	杯 C	13.6	4.7	3.6			右回転糸切、重焼痕	完全実測、No1	II区1層 カマド
	10	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.0)	(3.5)	火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	II区1層
	11	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.8)	(4.1)	火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	カマド
	12	須恵器	杯 C	(14.2)	5.4	(3.9)			右回転糸切	完全実測	I区1層
	13	須恵器	杯 C	(14.4)	6.4	(3.9)	火髹		右回転糸切、火髹	完全実測	I・IV区1層
	14	須恵器	杯 A	(5.0)					ヘラ切り→底部周縁右回転 ヘラケズリ	回転実測、No2	I区1層
	15	須恵器	杯蓋 ?						右回転ヘラケズリ→つまみ 貼付	完全実測	トレ
	16	須恵器	杯蓋 ?						回転ヘラケズリ→つまみ貼 付、火髹	完全実測	IV区1層 H287トレ
	17	土師器	武蔵甕 C	(17.9)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測	I区1層 カマド 煙道 ホリ
18	土師器	武蔵甕 B	19.2			ナデ		ヘラケズリ	完全実測	I・II区1層 煙道	
19	土師器	武蔵甕 C	19.2			ナデ		ヘラケズリ	完全実測	II区1層 カマド	
20	土師器	武蔵甕 B	(20.6)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測	II・IV区1層 煙道	
21	土師器	武蔵甕 C	(21.1)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測	I・II・IV区 1層	
22	土師器	武蔵甕 ?		6.2		ナデ		底部～体部ヘラケズリ	完全実測	II区1層 カマド	
23	須恵器	壺 ?							回転実測	トレ	
24	須恵器	壺 ?							回転実測	カマド トレ	
25	須恵器	壺						下半部回転ヘラケズリ	回転実測	III区1層 H287 I区1層 II区12層 IV区1層トレ	
H287	1	鉄製品	釘	(12.6)	(7.6)	(4.0)			回転糸切→底部周縁ヘラケ ズリ	回転実測	I区1層 トレ
	2	須恵器	杯 A	(13.2)	(7.0)	(3.9)	火髹		回転ヘラ切り、火髹	回転実測	I区1層
	3	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.3)	(3.7)	火髹		回転糸切、火髹	回転実測	I区1層
	4	須恵器	杯 C	(7.7)			火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	II区1層
	5	須恵器	杯 C	(7.9)					右回転糸切、火髹	回転実測	II・IV区1層

第24表 出土遺物一覧表11 (H286・H287)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H287	6	須恵器	有台杯 A2	(12.3)	8.8	(3.7)		回転糸切→底部へラケズリ→つままみ	回転糸切→底部へラケズリ→つままみ	完全実測	Ⅱ区2層	
	7	須恵器	杯蓋 ?					右回転糸切→付高台	右回転糸切→付高台	完全実測	トレH286 Ⅳ区1層	
	8	土師器	武蔵甕 B	(13.4)				貼付、火線	貼付、火線	回転実測	トレ	
	9	土師器	武蔵甕 C	(21.2)				ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層 カマド	
	10	土師器	武蔵甕 A	22.4				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区2層 カマド煙道	
	11	土師器	武蔵甕 B	(22.6)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層 カマド煙道	
	12	須恵器	甕 C	(19.6)				当具痕	叩目	回転実測	Ⅱ区1層 Ⅳ区2層	
	13	須恵器	甕 A	(20.4)	(10.2)			中央部回転糸切→底	中央部回転糸切→底	回転実測	Ⅰ・Ⅱ区層	
	14	須恵器	甕 A	(20.4)				周縁へラケズリ	周縁へラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層	
	15	須恵器	甕 B	(24.8)				頸部回転糸切	頸部回転糸切	回転実測	Ⅱ区2層 Ⅲ区1層	
	16	須恵器	甕 A					当具痕→中央部へラケズリ	叩目→ナデ→上半部へラケズリ	回転実測	煙道	
	17	須恵器	甕 ?					当具痕→下半部へラケズリ	叩目	回転実測	Ⅱ区1層 カマド煙道	
	18	須恵器	壺 B					当具痕→ハラナデ	叩き	回転実測	Ⅱ区1層 Ⅳ区1層	
	19	須恵器	壺 ?						下半部回転糸切	回転実測	Ⅰ区1層 Ⅱ区1.2層 H288Ⅲ区1層	
	H288	20	石器	砥石 B2	最大長10.6	最大幅5.0	3.1	290.3			完形、砥面数6、流紋岩 No1	Ⅱ区1層
		21	石器	擦り石	14.0	5.8	3.5	482.0			完形、正装擦り、安山岩	Ⅳ区2層
1		土師器	杯 I1	(15.4)				放射状ミガキ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区2層 Ⅲ区1層	
2		土師器	高坏					ミガキ		回転実測	Ⅲ区2層	
3		須恵器	杯 C	(14.0)				右回転糸切		完全実測	Ⅱ区2層	
4		土師器	武蔵甕 ?	(23.8)				ハラケズリ		回転実測	Ⅳ区2層	
5		土師器	甕 ?					ハラケズリ→ナデ		回転実測	Ⅲ区2層	
1		土師器	杯 C1	(13.4)	6.6	(4.3)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	Ⅱ区1層	
2		土師器	杯 A1	(14.4)	(6.0)	(3.9)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、墨書「?」	回転実測	Ⅰ区1層 カマド	
H289	3	土師器	杯 C1		6.6			ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	ホリ	
	4	土師器	杯 A1		8.2			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	完全実測	Ⅳ区1層	
	5	須恵器	杯 C	(12.6)	(6.5)	(3.5)		右回転糸切		回転実測	ホリ	
	6	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.2)	(4.0)		右回転糸切、火線		回転実測	Ⅰ・Ⅲ区1層	
	7	須恵器	杯 C	(13.2)						回転実測	Ⅳ区1層	
	8	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.4)	(3.9)			回転糸切	回転実測	Ⅰ区1層	
	9	須恵器	杯 C	(13.4)	(6.6)	(4.1)			右回転糸切	回転実測	Ⅱ区1層	

第25表 出土遺物一覧表12 (H287・H288・H289)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	内	成形・調整・外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)					
H289	10	須恵器	杯 C	(13.4)	(8.1)			糸切	回転実測	I区1層
	11	須恵器	杯 C	13.8	6.2			右回転糸切	完全実測	II区1層
	12	須恵器	杯 ?	(13.9)			火櫛		回転実測	I区1層
	13	須恵器	杯 C	14.0	5.6	4.2		右回転糸切	完全実測	トレ
	14	須恵器	杯 C	14.0	5.9	3.8		右回転糸切	完全実測	IV区1層
	15	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.3)	(4.0)		右回転糸切	回転実測	カマド
	16	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.6)	(3.8)	火櫛	右回転糸切、火櫛	回転実測	カマド
	17	須恵器	杯 ?	(14.6)				火櫛	回転実測	I区1層
	18	須恵器	杯 C	(14.6)	(7.6)	(3.7)	火櫛	回転糸切、火櫛	回転実測	I区1層
	19	須恵器	杯 C	(14.8)	(7.0)	(3.4)		回転糸切	回転実測	I区1層
	20	須恵器	杯 C	15.0	6.8	3.8		右回転糸切	完全実測	II区1層
	21	須恵器	杯 C		6.0			右回転糸切	完全実測	II区1層
	22	須恵器	杯 C		6.6			右回転糸切、火櫛	完全実測	I区1層
	23	須恵器	杯蓋 ?	(16.8)					回転実測	II区1層
	24	須恵器	杯蓋 ?					回転糸切→右回転ヘラケズリ	回転実測	ホリ
	25	土師器	武藏甕 C	11.6			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	II区1層
	26	土師器	武藏甕 C	(20.4)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層 カマド煙道
	27	土師器	武藏甕 C	(20.5)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区1層 カマド
	28	土師器	武藏甕 ?		(2.8)		ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層 カマド
	29	土師器	武藏甕 ?		(4.0)		ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層
	30	土師器	長頸甕		(10.8)		黒色処理	ミガキ→黒色処理	回転実測	ケン
	31	須恵器	甕 C		(10.8)				回転実測	I区1層
	32	須恵器	甕 A		(22.8)	(16.5)		ヘラケズリ→下半部回転ヘラケズリ	回転実測	皿区1層 カマド
	H290	1	須恵器	杯 C	14.0	7.3	3.9	火櫛	右回転糸切、火櫛	完全実測、No6
2		須恵器	杯 C	(14.0)	6.8	(4.3)	火櫛	右回転糸切、火櫛	完全実測、No5	I区2層
3		須恵器	有台杯 ?	(14.8)			火櫛	回転ヘラケズリ	回転実測	トレ
4		須恵器	有台杯 A2	16.2	12.0	4.6		回転糸切→外周右回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No7	IV区2層
5		須恵器	杯蓋 ?	(14.4)			火櫛	右回転ヘラケズリ、火櫛、墨書「山神」	回転実測、No2	カマド2層
6		須恵器	杯蓋 ?	(16.4)				右回転ヘラケズリ、重澁痕	回転実測、No3	II区2層
7		土師器	武藏甕 B	20.2			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No1.8	I区2層 II区1.2層 皿区2層 カマド
8		土師器	武藏甕 B	20.4			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No4.8	II・皿区1層 カマド
9		土師器	武藏甕 B	(20.6)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I・II区1層
10		土師器	武藏甕 B	(21.6)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No8	I・II・皿区2層
11		石器	砥石 B1J	最大長8.2	最大幅6.3	4.1	310.0			完形、砥面数3、正裏右、凹有り、砥石転用凹石?、流紋右

第26表 出土遺物一覽表13 (H289・H290)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	外形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H291	1	土師器	杯 B1	13.8	5.1	4.4		ミガキ→黒色処理	回転糸切→底部～底部周縁ヘラケズリ	完全実測、No1	Ⅱ区2層	
	2	土師器	杯 C1	(14.0)	6.2	(3.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	Ⅰ・Ⅱ区2層	
	3	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「山?」	回転実測	Ⅱ区1層 Ⅲ区2層	
	4	土師器	皿 A1	(13.4)				ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台	完全実測	Ⅰ区1層	
	5	須恵器	杯 C	(13.6)	(4.2)	(3.8)		ミガキ→黒色処理	回転糸切、重焼痕	回転実測	Ⅰ区2層 煙道	
	6	須恵器	杯 C		6.0				右回転糸切	完全実測	トレ	
	7	土師器	武蔵甕 B	19.2				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、カマド煙道	Ⅱ区2層 煙道	
H292	8	土師器	武蔵甕 C	19.4				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、カマド煙道	Ⅱ区1層 煙道	
	9	土師器	武蔵甕 C	19.4				ナデ	ヘラケズリ→ナデ	完全実測、カマド煙道	煙道	
	10	土師器	武蔵甕 C	19.8				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、カマド煙道	煙道	
	1	土師器	杯 H	(13.0)				ミガキ→黒色処理	ナデ	回転実測	Ⅱ区1層	
	2	土師器	杯 H	(14.2)	(7.8)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅳ区2層	
	3	土師器	甕 B1	13.4	(5.3)	(16.9)		ヘラケズリ	ヘラケズリ→体部ヘラケズリ	完全実測、No1	P5	
	4	土師器	壺	12.8				ナデ	ヘラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅱ区1.2層	
	5	土師器	壺		7.2			ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ	完全実測、No5	Ⅲ区床	
	6	石器	編物石 A	最大長8.6	最大幅5.9	3.3	216.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
	7	石器	編物石 A	9.1	5.7	4.1	253.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
	8	石器	編物石 A	9.9	7.5	2.3	254.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
	9	石器	編物石 A	10.0	5.8	3.8	316.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
	10	石器	編物石 A	10.0	6.7	3.2	288.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
	11	石器	編物石 A	10.1	7.2	3.4	347.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
	12	石器	編物石 A	10.2	6.2	3.8	315.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床	
13	石器	編物石 A	10.3	6.7	3.7	295.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
14	石器	編物石 A	10.4	6.7	3.6	291.0			完形、擦痕有り、裏面左側に加工痕、安山岩、No4	Ⅲ区床		
15	石器	編物石 A	10.5	5.6	3.9	304.0			完形、閃緑岩、No4	Ⅲ区床		
16	石器	編物石 A	10.5	6.2	3.5	285.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
17	石器	編物石 A	10.5	5.6	3.0	244.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
18	石器	編物石 A	10.6	6.8	4.1	247.0			完形、正面中央に帯状の擦り、安山岩、No4	Ⅲ区床		
19	石器	編物石 A	10.7	4.8	4.0	320.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
20	石器	編物石 A	10.7	5.8	3.7	292.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
21	石器	編物石 A	10.9	6.9	3.3	267.0			完形、左側に加工痕、安山岩、No4	Ⅲ区床		
22	石器	編物石 A	11.2	6.9	2.7	282.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
23	石器	編物石 A	11.7	6.1	4.6	397.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
24	石器	編物石 A	12.2	7.0	3.5	384.0			完形、安山岩、No4	Ⅲ区床		
25	石器	砥石 B1JK	最大長17.1	最大幅6.2	5.7	665.0			完形、砥面数4、正・両側に条痕、上・下部に敲き、安山岩、No6	Ⅲ区床		
26	鉄製品	鉄鏃							片丸造り、鋭縁・直角、逆刺しナシ、頸長10.8、No2	P5		

第27表 出土遺物一覽表14 (H291・H292)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形		調整	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)		内面	外面				
H293	1	須恵器	杯 ?	(13.6)					重燒痕		回転実測	ケン
	2	須恵器	杯 ?	(16.8)					重燒痕		回転実測	Ⅱ区2層
	3	土師器	鉢						ミガキ→黒色処理 ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ミガキ ハラケズリ	完全実測	Ⅳ区1.2層
	4	須恵器	武蔵甕 A	20.8							完全実測	Ⅱ区1.2層
	5	須恵器	壺 ?								回転実測	ケン
H294	1	土師器	杯 B1	(6.6)							回転実測	トレ
	2	土師器	杯 B1	(8.0)					ミガキ→黒色処理 ミガキ→黒色処理	糸切→外周ハラケズリ 糸切	回転実測	Ⅲ区1.2層
	3	土師器	杯 II	(8.8)					暗文	底部～体部ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区2層
	4	須恵器	杯 C	(13.0)		(3.7)			火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅱ区1層
	5	須恵器	杯 C	(13.2)	7.1	(3.8)			火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	Ⅰ区1層
	6	須恵器	杯 C	(13.4)	(6.6)	(3.9)			火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅰ区1.2層
	7	須恵器	杯 C	(13.4)	(7.8)	(3.7)			火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅱ区2層
	8	須恵器	杯 A	(13.6)	(8.8)	(3.9)				回転ヘラ切り	回転実測	Ⅱ区2層
	9	須恵器	杯 C	(13.8)	(7.3)	(4.1)			火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅲ区1層
	10	須恵器	杯 C	(13.9)	6.5	(4.3)				右回転糸切、重燒痕	完全実測	Ⅳ区1.2層
	11	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.8)	(3.5)			火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅳ区2層
12	須恵器	杯 A	(6.8)						回転ヘラ切り→底部周縁手 持ちハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	
13	須恵器	有台杯 ?		8.0					ハラケズリ→ナデ→付高台	完全実測	Ⅱ区1.2層	
14	須恵器	有台杯 ?		(9.6)					右回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ区2層	
15	須恵器	杯蓋 ?	(18.5)					火髹	右回転ハラケズリ→つまみ 貼付、火髹	回転実測	Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区 2層	
16	土師器	武蔵甕 C	20.8						ハラケズリ→ナデ	完全実測	Ⅲ区2層	
17	土師器	武蔵甕 B	21.0						ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区層・樋道	
18	土師器	武蔵甕 B	(21.5)						ハラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅲ区1.2層・樋道	
19	土師器	武蔵甕 B	23.0						ハラケズリ→ナデ	完全実測	Ⅱ区1.2層	
20	土師器	武蔵甕 ?							ハラケズリ→ナデ	完全実測	Ⅰ区1層	
21	須恵器	甕	(30.0)						ナデ	回転実測	Ⅲ区2層	
H295	1	鉄製品	刀子	身幅0.8 (11.0)		棟厚0.2					平造り	Ⅳ区2層
	2	土師器	杯 F	(11.0)					ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層	
	3	須恵器	杯 C	13.6	7.1	3.9			ミガキ→黒色処理 ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅱ区1層
	4	土師器	甕 ?	(5.2)					火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No3	Ⅳ区1層
	5	土師器	甕 C	17.4	孔径3.3	7.7			ナデ	底部～底部ハラケズリ、口縁 ナデ	完全実測、No1	Ⅱ区1層
6	土師器	甕 C	(16.2)	(3.0)	(13.6)				ハラケズリ、ナデ、口縁ミガキ ハラナデ	回転実測、No2	カメラ3層	

第28表 出土遺物一覧表15 (H293・H294・H295)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H296	1	土師器	杯 C1	(15.9)	(7.8)	(4.3)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	トレ
	2	須恵器	杯 C	(14.2)	(7.1)	(3.3)			右回転糸切	回転実測	トレ
	3	須恵器	杯 C	(14.8)	7.0	(4.6)			右回転糸切、火樫	完全実測	Ⅱ区2層
	4	須恵器	杯 C		6.0				右回転糸切、火樫	完全実測	Ⅱ区2層
	5	須恵器	杯 C		(6.8)			火樫	右回転糸切、火樫	回転実測	Ⅳ区2層
	6	須恵器	有台杯 ?		(10.0)				右回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ区1.2層
	7	須恵器	杯蓋 ?						右回転ヘラケズリ→つまみ 貼付	完全実測	トレ
	8	土師器	武蔵甕 C	20.4				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	Ⅰ区1層 Ⅱ区2層 Ⅲ区2層 Ⅳ区2層
	9	土師器	武蔵甕 C	20.6				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	Ⅰ区1層 Ⅱ区2層
	10	土師器	武蔵甕 C	21.6				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	Ⅱ区2層 Ⅲ区2層
H297	11	土師器	武蔵甕 ?		(4.4)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
	12	須恵器	甕 ?	(15.4)			ナデ	ヘラケズリ→体部叩き	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅳ区1層
	1	須恵器	杯 C	(13.2)	(7.6)	(3.6)	火樫	右回転糸切、重焼痕	右回転糸切、火樫	回転実測	Ⅰ区3層
	2	須恵器	杯 A		(7.6)			火樫	右回転糸切、火樫	回転実測	Ⅲ区1層
	3	須恵器	有台杯 B2	(15.0)	9.8	(6.8)			右回転糸切→外周右回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ区1層
	4	須恵器	有台杯 B2	(15.6)	(9.6)	(6.2)	火樫	火樫	右回転糸切→外周右回転ヘラケズリ→付高台、火樫	回転実測	トレ
	5	須恵器	杯蓋 ?	(14.8)			火樫	火樫	右回転ヘラケズリ、火樫、重焼痕	回転実測	Ⅲ区1層
	6	須恵器	武蔵甕 ?				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層
	7	土師器	武蔵甕 ?				ナデ	叩き→ナデ	叩き	回転実測、拓本	Ⅱ区1層
	8	須恵器	甕 A	(37.0)					叩き	回転実測、拓本	Ⅱ区1層
	9	須恵器	甕 ?							回転実測、拓本、H252Ⅰ区1層(5片)Ⅳ区1層(1片)・H255No4(1片)Ⅳ区1層(1片)Ⅰ区トレ(1片)Ⅱ区4層(1片)Ⅲ区トレ(1片)Ⅳ区1層(3片)・D187(1片)と住居址間接合	Ⅱ区1層
	10	須恵器	壺 B						叩き→ヘラケズリ、ナデ	回転実測	Ⅱ・Ⅲ区1層
	11	鉄製品	不明								Ⅱ区2層
H298	1	須恵器	甕 B				ナデ		叩き→中央部ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層 H273Ⅲ区層 H273No1.4 Ⅱ区1層
	2	鉄製品	刀子		身幅1.2	棟厚0.2				棟関	床
H300	1	土師器	武蔵甕 B	(18.6)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド
	2	土師器	武蔵甕 B	(19.0)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド
	3	土師器	武蔵甕 B	(20.3)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド
	4	土師器	武蔵甕 B	(20.8)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド
	5	土師器	武蔵甕 B					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド
	6	須恵器	甕 A	(24.2)				下半部ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区トレ

第29表 出土遺物一覽表16 (H296・H297・H298・H300)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法		重量等	成形		備考	出土層位	
					底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H301	1	須恵器	杯 C	13.9	7.7	3.6	火髷		右回転糸切、火髷	完全実測	カマド	
	2	須恵器	有台杯 B2	(14.0)	(9.0)	(5.5)			右回転糸切→底部→周縁右回転ヘラケズリ→付高台、火髷	回転実測	I区2層 カマド	
	3	土師器	武蔵甕 B	21.2	(4.8)		ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	完全実測、No5	カマド	
	4	土師器	武蔵甕 ?	13.2	5.7	4.0	ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測	III区2層	
	1	土師器	杯 C3	(13.0)	(3.6)	(5.2)	黒色処理、ナデ		右回転糸切	完全実測	IV区2層	
	3	須恵器	有台杯 B2	(15.6)	(9.8)		火髷		右回転糸切、火髷	完全実測	II区2層	
H302	4	土師器	ロクロ甕 B	(19.6)				糸切→付高台、火髷	回転実測	II区2層	カマド	
	5	土師器	ロクロ甕 B	21.6				下半部ヘラケズリ	完全実測、No1.2	回転実測	II区1.2層 カマド	
	6	土師器	ロクロ甕 B	(23.8)			ヘラナデ		ヘラケズリ	回転実測	I・II区1層 カマド	
	7	石器	擦り石	最大長19.9	最大幅12.5	5.3	1935.0			定形、礫を素材とし正線条痕と擦り面を残す、安山岩、No6		I区2層
	8	石器	台石	31.4	11.4	3.5	2120.0			定形、正滑らか、ガラス質、安山岩、No23		IV区2層
	9	鉄製品	刀子		身幅(1.4)	棟厚0.3				平造り、両関、刃長5.3		IV区2層
H303	10	鉄製品	軸		軸幅0.4						II区2層	
	1	須恵器	杯 A	(13.0)	5.1	(3.7)			回転ヘラ切り→ヘラケズリ	完全実測、No2	II区2層	
	2	須恵器	杯 A	(13.8)	(9.8)	(5.0)			回転ヘラ切り	回転実測	II区2層	
	3	土師器	武蔵甕 A	21.4			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	完全実測	I区2層	
	4	土師器	武蔵甕 A	(22.6)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測、No3	I区2.4層 II区1層 カマド	
	5	土師器	武蔵甕 A	(23.8)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ→ヘラナデ	回転実測	II区1層	
H304	6	土師器	武蔵甕 ?	(13.4)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測	I区2.4層	
	7	土師器	甕	(19.4)			ナデ→頸部ヘラケズリ		ヘラケズリ	回転実測	II区1層	
	8	土師器	杯 D	(14.4)	5.9	(4.7)	ナデ		右回転糸切	完全実測、No45	I・II区1層	
	1	土師器	羽釜 ?	(22.6)			ナデ		ナデ→上半部ミガキ	完全実測、No45	IV区1層	
	2	土師器	羽釜 A		(12.0)		ナデ		ナデ	回転実測、No1	IV区1層	
	3	土師器	石器	最大長12.0	最大幅11.4	4.2	690.0			定形、礫素材、両側に敲打痕、安山岩、No31		I・II区1層 III区1層
H305	5	鉄製品	鉄滓							No24	I区1層	
	1	須恵器	杯 C	(13.6)	6.2	(3.9)	火髷		右回転糸切、火髷	完全実測	IV区2層	
	2	須恵器	杯 C	13.7	6.3	4.0			右回転糸切	完全実測	カマド	
	3	土師器	武蔵甕 B	(18.0)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測	カマド	
H306	4	土師器	武蔵甕 B	(18.8)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測、No5	I区1層 カマド	
	5	土師器	武蔵甕 C	(19.6)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測	I・II区1層	
	6	土師器	武蔵甕 B	(19.6)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	完全実測、No4	カマド	
	7	土師器	武蔵甕 ?		4.0		ヘラナデ		ヘラケズリ	完全実測	II区1層 カマド	

第30表 出土遺物一覧表17 (H301・H302・H303・H304・H305)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H305	8	須恵器	甕 A	(31.0)				当具痕→ハケ目→ナデ	叩き→ナデ	回転実測、No6 回転実測	I区トレ I区1層・ カマド
	9	須恵器	甕 A	(31.4)				当具痕			カマド
H306	10	須恵器	甕 B	(42.4)					叩き→波状文	回転実測	IV区2層
	11	石器	石鏃	最大長2.5	最大幅1.6	0.5	1.4			完形、黒耀石	IV区2層
	12	石器	編物石 B	16.1	6.1	4.8	725.0			完形、向御歯打の上を加工 痕、流紋岩、No11	I区2層
	1	土師器	杯 C1	(13.4)	(6.8)	(3.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測、No1	I区2層
2	土師器	杯 C1	(13.7)	5.8	(4.2)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	カマド	
3	土師器	杯 C1	(13.7)	6.0	(4.0)		ミガキ→黒色処理?	右回転糸切	完全実測	カマド	
4	土師器	杯 ?	(15.2)				ミガキ→黒色処理		回転実測	I区2層 II区1層	
5	土師器	碗 A1		6.6			ミガキ→黒色処理	ナデ→付高台	完全実測	II区トレ	
6	須恵器	甕 ?		(16.6)			ナデ	ハラケズリ→ナデ→底部周 縁ハラケズリ	回転実測	II・III区トレ	
7	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ		破片実測	I区2層	
8	石器	すり石		最大長7.9	最大幅5.3	2.0	110.0		叩き	完形、正面擦面、安山岩、 No11	II区2層
H307	9	鉄製品	釘								IV区2層
	1	土師器	杯 ?	(12.6)				黒色処理		回転実測	II区1層
	2	土師器	杯 A1		(6.8)			ミガキ→黒色処理	底部→底部周縁ハラケズリ	回転実測	IV区1層
3	須恵器	杯蓋 ?					火髷	右回転ハラケズリ→つまみ 貼付、火髷	回転実測	床	
H308	4	土師器	ロクロ甕 A	(18.4)						回転実測	II区1層
	1	須恵器	杯 ?	(13.5)				火髷	糸切→ハラケズリ、火髷	回転実測	IV区1層
	2	須恵器	杯 B		(7.6)					回転実測	I区2層
	3	須恵器	杯蓋 ?	(16.8)						回転実測	カマド
4	土師器	武蔵甕 A	22.9					ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	I・III区1層 IV区1.2層 カマド
5	土師器	武蔵甕 A	(23.3)					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1.2層 III区1層
6	土師器	武蔵甕 A	23.4					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区1.2層 IV区2層
7	土師器	武蔵甕 A	23.9					ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	I区2層 II区1層 カマド
8	土師器	甕 DorE		(6.0)				口縁→頸部ハケ目→下半部 ハラケズリ→ハラナデ	ハケ目	回転実測	I区1層 II区1層・床
9	鉄製品	刀子		身幅0.9			棟厚0.2				ホリ

第31表 出土遺物一覧表18 (H305・H306・H307・H308)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		成形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等			
H309	1	土師器	杯?	(11.6)				墨書「?」	回転実測	I区3層
	2	土師器	杯 A1	(12.8)	(5.2)	(4.2)		ハラケズリ	回転実測	I区3層
	3	土師器	杯 A1	(13.0)	5.6	(3.9)		底筋～底部周縁手持ちハラケズリ	完全実測	IV区3層
	4	土師器	杯 C1	(13.2)	6.4	(4.0)		右回転糸切	完全実測、No22	III区3層
	5	土師器	杯 A1	14.2	(5.1)	(5.5)		底筋～底部周縁手持ちハラケズリ	完全実測	II区3層
	6	土師器	杯?	(14.6)				墨書「?」	回転実測	III区3層
	7	土師器	杯 B1	(15.4)	(6.0)	(4.6)		回転糸切→回転ハラケズリ→底部周縁ハラケズリ、底部に布状の厚痕有り	回転実測	IV区3層
	8	土師器	杯 A1	(15.4)	(6.4)	(4.1)		ハラケズリ	回転実測	II区1,2,3層
	9	土師器	杯?	(16.0)				墨書「?」	回転実測	III区3層
	10	土師器	杯?	(16.2)				墨書「?」	回転実測	I・II区3層
	11	土師器	杯 A1	(17.0)	(7.0)	(5.8)		底部～底部周縁手持ちハラケズリ	回転実測	III・IV区2層
	12	土師器	杯 C1		(5.4)			回転糸切、墨書「?」	回転実測	I区1層
	13	土師器	碗 A1	14.8				底部周縁→右回転ハラケズリ→付高台	完全実測、高台欠損後も使用、No38	I区3層
	14	土師器	碗 A1		8.0			右回転糸切→付高台→黒色処理	完全実測	I区トレ
	15	土師器	杯?					墨書「?」	破片実測	I区4層
	16	土師器	皿 A1	12.5	6.2	2.3		右回転糸切→付高台	完全実測、No9	I区3層
	17	須恵器	杯 C	(13.0)	(5.3)	(4.1)		右回転糸切、火樨	回転実測	III区1層
	18	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.4)	(3.8)		右回転糸切	回転実測	I区1層
	19	須恵器	杯 C	13.3	5.6	3.9		右回転糸切	完全実測	II区3層
	20	須恵器	杯 C	(13.3)	6.4	(3.4)		火樨	完全実測	I区2,3層
	21	須恵器	杯 C	(13.4)	(5.5)	(3.7)		回転糸切	回転実測	I区1,2,3層 II・IV区3層
	22	須恵器	杯 C	(13.6)	(6.8)	(4.2)		回転糸切	回転実測	II区3層
	23	須恵器	杯 C	13.9	6.5	3.8		右回転糸切、重焼痕	完全実測	IV区3層
	24	須恵器	杯 C	(14.0)	(5.8)	(3.3)		右回転糸切、火樨	回転実測、No23	II区3層
	25	須恵器	杯?	(14.0)					回転実測	II区3層
	26	須恵器	杯 C	14.5	6.8	3.8		右回転糸切	完全実測、No37	I区3層 カマド
	27	須恵器	杯 C?	14.6	(6.0)	(3.6)		回転糸切?	完全実測	II区2,3層
	28	須恵器	杯 A		(6.9)			右回転ハラケ切り、火樨	回転実測	III区3層
	29	須恵器	有台杯?		9.2			右回転糸切→付高台	完全実測、No21	III区3層
	30	須恵器	杯蓋?	(11.8)				右回転ハラケズリ	回転実測	II区3層
	31	須恵器	杯蓋?					右回転ハラケズリ→つまみ 貼付	完全実測	III区2,3層
	32	土師器	甕 B1	(11.4)				ハラケズリ	回転実測	I・II区3層
	33	土師器	武蔵甕 C	12.4				ハラケズリ	完全実測	II区2,3層
	34	土師器	武蔵甕	(13.4)				ハラケズリ	回転実測	III・IV区3層

第32表 出土遺物一覧表19 (H309)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面				外面
H309	32	土師器	甕 B1	(11.4)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	I・II区3層	
	33	土師器	武蔵甕 C	12.4				ナデ	ハラケズリ	完全実測	II区2,3層	
	34	土師器	武蔵甕 B	(13.4)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	III・IV区3層	
	35	土師器	武蔵甕 B	19.6				ナデ	ハラケズリ	完全実測、カマド煙道	煙道	
	36	土師器	武蔵甕 B	(20.0)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No29	I区2,3層 II・III区3層	
	37	土師器	武蔵甕 B	20.4				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、カマド煙道	煙道	
	38	土師器	武蔵甕 C	20.6				ナデ	ハラケズリ	完全実測、カマド煙道	煙道	
	39	土師器	武蔵甕 C	(20.8)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区?・ホリ	
	40	土師器	武蔵甕 C	(21.6)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	I・II区3層	
	41	土師器	武蔵甕 B	(23.4)	(5.0)	(26.7)		ナデ	底部～体部へハラケズリ	完全実測、No34	I・II・IV区3層	
	42	須恵器	甕 B	(35.2)				当具痕→ナデ	叩目→ナデ	回転実測、No11	I区3層 II区1,2層 IV区3層	
	43	須恵器	甕 ?					ナデ→底部周縁へハラケズリ	叩きナデ→底部周縁へハラケズリ	回転実測、No24	II区3層	
	44	須恵器	壺 A						叩き→凸体耳貼付	回転実測	I区2,3層	
	45	須恵器	壺 A					当具痕→ナデ	叩き→凸体耳貼付	回転実測	I区3層	
	46	須恵器	壺 C ?						ナデ	回転実測	III区3層	
	47	石器	砥石 B1	最大長(6.3)	最大幅(3.6)	(2.1)	(61.0)			砥面数1、上下裏面欠損、正二面の擦り、角状条痕、両側自然面、ホルンフエンス	III区3層	
	48	石器	砥石 B1	25.5	8.3	7.7	2020.0			完形、砥面数1、流紋岩、No20	III区2層	
	49	石器	擦り石 ?	8.1	4.1	1.6	59.5			完形、細い角状? 施状痕、ガラス質、安山岩、No8	IV区3層	
	50	石器	磨糸帯用砥石	18.7	7.1	4.3	955.0			完形、刃部潰れ、剥落、正裏中央両側上部敲打痕、閃緑岩、No4	III区3層	
	51	鉄製品	刀子		身幅1.4	棟厚0.2				平造り、両側、刃長(7.5)、No3	III区2層	
	52	鉄製品	刀子		0.9	0.2				平造り	II区3層	
	53	鉄製品	刀子		0.8	0.2				平造り、No1	I区3層	
	54	鉄製品	刀子		1.2	0.3				平造り、棟閃、No2	IV区3層	
	55	鉄製品	釘							No5	III区1層	
	56	鉄製品	不明							No1	I区3層	
	57	鉄製品	鍔(銅)							神切開竇、No6	II区1層	
	58	鉄製品	濠方帯金具(銅)	長さ2.5	幅2.7		6.7			No7	IV区1層	
	H310	1	土師器	杯 G1	(12.8)	(11.6)	(6.0)		暗文	底部～体部へハラケズリ	回転実測	II区1層
		2	土師器	杯 II	(17.2)	(11.6)	(6.0)			底部～体部へハラケズリ→ナデ	回転実測	I区1層 II区1層
		3	須恵器	杯 A	(13.1)	(8.0)	(3.6)		火襷	回転ハラケズリ、火襷	回転実測	II区1層
		4	須恵器	杯 C	13.6	7.6	3.6		火襷	回転糸切、火襷	完全実測	II区1層
		5	須恵器	杯 A	(13.6)	(8.0)	(3.5)		火襷	回転ハラ切り、火襷	回転実測	II区1層
		6	須恵器	杯 ?	(13.6)					墨書「?」	回転実測	I区1層 II区1層

第33表 出土遺物一覧表20 (H309・H310)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	量器高(厚)	重量等	内面	成形	調整	外面	備考	出土層位
H310	7	須恵器	杯 C	(13.8)	(7.3)	(4.0)		火槽			右回転糸切・火槽	回転実測	II区1層
	8	須恵器	杯 A	(13.8)							ハラ切り、墨書「?」	回転実測	II区1層
	9	須恵器	杯 A	14.6	6.6	4.4					ハラケズリ	完全実測、No9	I区1層
	10	須恵器	杯 B	(14.7)	(8.4)	(3.5)					右回転糸切→外周手持ちへ ラケズリ	回転実測	II区1層
	11	須恵器	有台杯 A1	14.4	10.9	3.5					底部～底部周縁回転ハラケ ズリ→付高台	完全実測	I・II・IV区 1層
	12	須恵器	有台杯 ?		(9.7)						回転糸切→回転ハラケズリ →付高台	完全実測、No7	II区1層
	13	須恵器	有台杯 ?		(10.4)						回転ハラケズリ→付高台	回転実測、No3	II区1層
	14	須恵器	杯蓋 C	(17.0)							回転ハラケズリ	回転実測	I区1層
	15	土師器	武蔵甕 B	(19.8)				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測、No1.7.8	II区1層
	16	土師器	武蔵甕 C	19.8				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	完全実測、No6.7	II区1層
	17	土師器	武蔵甕 B	(21.6)				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測	II区1層
	18	土師器	武蔵甕 A	(22.4)				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測	II区1層
	19	土師器	武蔵甕 A	(22.4)				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測	II区1層
	20	土師器	武蔵甕 A	(22.7)				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測	II・III区1層
	21	土師器	武蔵甕 ?		4.1			ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	完全実測	II区1層
	22	土師器	武蔵甕 ?		(4.4)			ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測	I区1層
	23	土師器	武蔵甕 ?		(5.6)			ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ	回転実測	II・III・IV区 1層
	24	土師器	壺	18.8	(9.8)	(24.8)		ハケナデ			ハラケズリ→ミガキ→赤 彩?	完全実測、No1.4.5.7	I・II区1層
	25	須恵器	甕 A	(25.2)				ナデ			叫き→ナデ	回転実測	I区1層
	26	須恵器	甕 A	(28.6)				当且痕			叫き	回転実測	III区1層
	27	須恵器	甕 A	(35.0)				ナデ			叫き	回転実測	I区1層
	28	石器	砥石 B2J		最大長11.1	最大幅9.5	4.4					完形、砥面数6、正裏面側上: 滑らか、正:丸状条痕、右:角 状条痕、その他線条痕、砂岩、 No12	IV区1層
	29	石器	砥石 B2		12.1	10.9	4.4					完形、砥面数6、正中央微打 痕、6面滑らかな砥面、No13	IV区1層
H311	1	土師器	杯 D	(10.7)	5.2	(3.4)					右回転糸切	完全実測、No5	II区1層 IV区1層
	2	土師器	杯 D	(15.0)	(7.0)	(3.9)					回転実測	回転実測	III区1層
	3	土師器	杯 D		6.0						右回転糸切	完全実測	床
	4	土師器	碗 A1	15.6	7.6	5.1					付高台	完全実測	III・IV区1層
	5	土師器	皿 B	9.4	4.7	1.8						完全実測、No1	I区1層
	6	土師器	皿 B	10.0	5.1	2.0					右回転糸切	完全実測、No1	I区1層
	7	土師器	皿 D	(12.2)	(8.8)	(5.0)					付高台	回転実測	III区1層
	8	土師器	皿 A1	(13.7)				ミガキ→黒色処理				回転実測	I区
	9	土師器	羽釜 A	(24.8)				ナデ			ナデ→受部下ハラケズリ	回転実測、鐳径30.0、受部幅 1.1、受部高3.6	ケン
	10	土師器	羽釜 A	(25.2)				ナデ			ナデ→受部下ハラケズリ	回転実測、鐳径29.2、受部幅 1.8、受部高2.2	I区1層

第34表 出土遺物一覽表21 (H310・H311)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面		
H311	11	土師器	羽釜 A	(25.2)				ナデ	ナデ	回転実測、鋳径28.8、受部幅1.2、受部高3.7	床
	12	土師器	羽釜 A	(26.4)				ナデ	ナデ→下半部へラケズリ	回転実測、鋳径32.0、受部幅1.8、受部高5.8、No3.4	Ⅲ区1層 Ⅳ区1層・床
	1	土師器	杯 D	(9.4)						回転実測	Ⅱ区
	2	土師器	杯 ?	(13.4)						回転実測	Ⅳ区1層
H312	3	土師器	杯 ?	(13.4)				ミガキ	底部周縁へラケズリ	回転実測、No6	カマド
	4	土師器	杯 ?	(14.0)						回転実測	Ⅱ区・カマド ホリ
	5	土師器	杯 C1	(14.2)	6.0	(4.3)		ミガキ	右回転糸切	完全実測	Ⅰ・Ⅱ区
	6	土師器	杯 C1	5.6	7.8	(5.7)		ミガキ	右回転糸切	完全実測	カマド
	7	土師器	碗 A1	(16.8)				ミガキ	回転糸切→付高台	完全実測	Ⅲ区・カマド
	8	土師器	碗 A1	17.8	6.8	5.8		ミガキ	回転糸切→付高台、墨書「小群」	完全実測、No1	Ⅰ区1層
	9	須恵器	杯 C	(12.6)	(6.0)	(3.3)			回転糸切、重焼痕	回転実測	カマド
	10	須恵器	杯 A	(12.9)	(5.4)	(4.4)		ナデ	底部～体部へラケズリ	回転実測	カマド
	11	須恵器	杯 ?	(13.6)				ナデ	へラケズリ	回転実測	カマド
	12	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.0)	(3.8)			右回転糸切	回転実測	カマド
	13	灰釉陶器	碗		5.0			朱墨	付高台→ナデ	完全実測、大原2号窯式明	Ⅱ区
	14	土師器	口クロ甕 B	(15.0)					カキ目	回転実測	Ⅳ区・カマド
	15	土師器	武蔵甕 C	(18.2)						回転実測	カマド
	16	土師器	武蔵甕 ?		(5.2)			へラケズリ→ナデ	底部～体部へラケズリ	回転実測	Ⅳ区・カマド
	17	須恵器	甕 ?		(10.0)			付高台→ナデ	ナデ	回転実測、No21	カマド
	18	須恵器	甕 ?		(11.7)					回転実測	Ⅱ区
19	土製品	羽口						ナデ	先端部ノロ付着、13mm以下のスサ含む、先端付近径7.0、孔径2.5	Ⅳ区1層	
20	石器	砥石 B1	最大長8.3	最大幅3.6	2.8	110.0			定形、砥面数4、概熟、正裏右・滑らかな砥面上平状の擦り、左・滑らか、上下次損状態の使用、流紋石、No2	Ⅰ区1層	
H313	21	鉄製品	不明								Ⅲ区1層
	1	須恵器	杯 A	14.8	8.4	4.2		へラ切り	へラケズリ	完全実測、No1	Ⅰ区2層
	2	土師器	武蔵甕 B	(15.0)				へラナデ	へラケズリ	回転実測	Ⅲ区3層
	3	土師器	武蔵甕 ?	(19.6)						回転実測	Ⅰ区5層 Ⅱ区3層
	4	土師器	武蔵甕 A	(22.0)				へラナデ	へラケズリ	回転実測	Ⅰ区12層 Ⅱ区13層
	5	土師器	武蔵甕 A	(23.2)				へラケズリ	へラケズリ	回転実測	Ⅱ区3層 カマド
	6	土師器	武蔵甕 ?		(5.0)			へラケズリ→ナデ	へラケズリ	回転実測	Ⅲ区12層
	7	土師器	武蔵甕 ?		5.4			へラケズリ→ナデ	へラケズリ	完全実測	Ⅲ区2.3層
8	土師器	武蔵甕 ?		6.7			へラケズリ→ナデ	へラケズリ	完全実測	Ⅰ区5層 Ⅲ区3層	
9	土師器	甕 ?		(11.0)			へラナデ	へラケズリ	回転実測	カマド Ⅰ区2.5層 Ⅱ区2.3層	
10	須恵器	甕 C	(10.8)						回転実測	Ⅰ区2層	

第35表 出土遺物一覧表22 (H311・H312・H313)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位		
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	面				
H313	11	石器	砥石 B1J	最大長14.3	最大幅4.4	2.0	215.0			定形、砥面数4、正聚・滑らか線状痕、左・向状条痕、右1.5mmの半円状の敲打痕、ガラス質、安山岩、No2	Ⅳ区3層	
	H314	12	鉄製品	不明								Ⅲ区床
		1	土師器	杯 C2	(12.8)	(7.0)	(3.7)		糸切	回転実測		Ⅱ区2層
		2	土師器	杯 C1	13.0	5.4	3.7		右回転糸切	完全実測、カマドNo10		Ⅱ区2層 カマド
		3	土師器	杯 C2	13.6	5.5	3.6		右回転糸切	完全実測		Ⅲ区1.2層
		4	土師器	杯 C1	(13.6)	(6.8)	(4.6)		右回転糸切	回転実測		Ⅰ区1層 カマド
		5	土師器	杯 C1	(13.8)	(5.2)	(4.0)		右回転糸切	回転実測		カマド
		6	土師器	杯 B3		(6.4)			糸切→ハラケズリ、墨書「?」	回転実測		Ⅳ区1層
		7	土師器	杯 C1	(18.0)	7.0	(6.0)		静止糸切	完全実測		I・Ⅱ区2層
		8	土師器	碗 A1		6.2			糸切→付高台	完全実測、カマドNo11		カマド
		9	土師器	碗 A		(9.1)			付高台	回転実測		カマド
		10	土師器	碗 A1					高台欠損	回転実測		カマド
		11	土師器	碗 A1					高台欠損	完全実測、カマドNo15		カマド
		12	土師器	皿 A1	12.5				ハラケズリ、高台欠損	完全実測、カマドNo5		カマド
		13	須恵器	杯 C		(6.0)			右回転糸切	回転実測、カマドNo13		カマド
		14	灰釉陶器	皿	(14.0)				施釉	回転実測、光ヶ丘1号窯式期		カマド
15	灰釉陶器	皿	14.7	6.7	2.9		ハケによる施釉	回転実測、No17 光ヶ丘1号窯式期		Ⅲ区2層		
16	灰釉陶器	皿		(7.2)			施釉	完全実測、No19、光ヶ丘1号窯式期		Ⅱ区1層		
17	土師器	ロクロ甕 B	(9.4)					回転実測		Ⅱ区1.2層		
18	土師器	ロクロ甕 B	15.0	8.4	18.0		右回転糸切	完全実測		Ⅰ区1層 Ⅱ区1.2層 カマド		
19	土師器	武蔵甕 C	(19.2)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I Ⅰ区1層・ケン		
20	土師器	武蔵甕 C	(19.8)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層 カマド		
21	土師器	武蔵甕 C	20.1	(5.0)	(24.5)		ハラケズリ、ナデ	ハラケズリ	完全実測	I Ⅰ区1層 Ⅱ区1.2層 カマド		
22	土師器	ロクロ甕 B	20.2	3.3	30.1		下半部ハラケズリ	下半部ハラケズリ	完全実測、No13.20	Ⅱ区1.2層		
23	土師器	ロクロ甕 ?		6.8			右回転糸切→底部周縁ハラケズリ	右回転糸切→底部周縁ハラケズリ	完全実測、カマドNo1	Ⅱ区1.2層 カマド		
24	土師器	ロクロ甕 ?		(6.8)			ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	I Ⅰ区1層 Ⅳ区1層		
25	土師器	羽釜 A	(28.2)				指頭正痕、ハケ目→ナデ	ハケ目→ナデ	回転実測	ケン		
26	須恵器	甕 ?		(15.2)			ナデ	叩き→ナデ	回転実測、カマドNo8	カマド		
27	須恵器	甕 ?		(19.8)			ナデ	叩き→ナデ→底部周縁ハラケズリ、蓋体付着	回転実測、No21	Ⅱ・Ⅲ区2層		
28	須恵器	甕 ?		(20.0)			ナデ	叩き→底部周縁ハラケズリ	回転実測、カマドNo4	カマド		
29	須恵器	甕 ?		(20.6)			ナデ	叩き→底部～底部周縁手持ちハラケズリ	回転実測、No14.15.16	Ⅱ区1.2層 Ⅲ区1層 Ⅳ区1層		

第36表 出土遺物一覽表23 (H313・H314)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整			備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面	面		
H314	30	須恵器	甕 A				当具裏		叩き		破片実測、カマドNo2,3,6,14	カマド
	31	須恵器	壺 B	(23.0)			当具裏		叩き、突起物付着		回転実測	I区1層
	32	須恵器	壺 ?		(7.6)				糸切→付高台、下半部回転ヘラケズリ		回転実測、No18	I区1層 II区1,2層
	33	須恵器	壺 A				ナデ		叩き→凸体耳貼付		回転実測	II区2層 カマド
	34	須恵器	壺 A				当具裏		叩き		回転実測	カマド
	35	土製品 ?	不明				ナデ、焼けている		ナデ		胎土に植物繊維含む、羽口? 外径(12.2)、内径(4.6)	IV区1層
H315	36	鉄製品	鉄鏃	全長13.9							定形、平造り、筒靴、直角、逆刺しナシ、茎長7.5、鏃身長十類長6.4、No22	
	1	土師器	杯 ?	(17.0)							回転実測	覆土
	2	土師器	皿 B	(10.2)	(6.0)	(2.1)					回転実測、No17	カマド
	3	土師器	羽釜 A	30.2	13.8	29.4	ナデ		ヘラケズリ→ナデ		完全実測、No2,3,4,6,7,9	I・II区1層 粘8号V区
H316	4	土製品	羽口						ナデ		先端部薄く円柱状ではない、ノロ付着ナシ、15mm以下のスサ、孔径2.5	覆土
	5	石器	砥石 B2J	最大長13.8	最大幅9.5	7.2					定形、砥面数55角柱)、正裏・滑らか、正面右側強い角状条痕、安山岩、No8	II区1層
	1	土師器	杯 ?	12.1	8.1	3.5	ナデ		ヘラケズリ→ナデ		完全実測、外来系?、No1	II区4層
	2	土師器	杯 C1	13.9	6.6	4.1	ミガキ→黒色処理		右回転糸切		完全実測、No7	I区4層
	3	土師器	杯 ?	(15.2)			ミガキ→黒色処理				回転実測	II区3層
	4	土師器	杯 ?	(15.4)			ミガキ→黒色処理				回転実測	III区4層
	5	土師器	杯 ?		(6.0)	(3.8)			黒書「?」		破片実測	III区3層
	6	須恵器	杯 C	(12.8)					回転糸切		回転実測	I区4層 カマド・P3
	7	須恵器	杯 C	(13.2)	(5.8)	(3.4)			糸切		回転実測	I区2層
	8	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.5)	(3.7)			糸切		回転実測	I区4層
	9	須恵器	杯 C	(13.8)	6.8	(3.8)	破付着		右回転糸切		完全実測、カマドNo2	カマド
	10	須恵器	杯 C	14.4	6.7	3.9	火槽		右回転糸切、火槽		完全実測、No8	III区4層 カマド
	11	須恵器	杯蓋 ?						回転ヘラケズリ→つまみ貼付		完全実測	IV区4層
	12	土師器	武蔵甕 C	(15.5)			ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測	I区4層
	13	土師器	武蔵甕 C	(19.4)			ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測	I区4層
	14	土師器	武蔵甕 B	(19.8)			ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測	I・II区4層
	15	土師器	武蔵甕 C	(20.2)			ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測、No5	I区4層
	16	土師器	武蔵甕 C	(20.4)			ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測、カマドNo4	I区4層 カマド
	17	土師器	武蔵甕 C	(21.6)			ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測	II区4層 カマド
18	土師器	武蔵甕 ?		(6.0)		ヘラナデ		ヘラケズリ		回転実測、No2	II区4層	
19	須恵器	甕 A	(25.6)					平行叩目		回転実測、No3	I区4層	

第37表 出土遺物一覧表24 (H314・H315・H316)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形面	調整面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	高さ(厚)	重量等	内面				
H316	20	須恵器	壺 ?		17.6				ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測 No3 カマド	I区4層 II区3.4層 カマド
	21	須恵器	壺								回転実測	I区4層
	22	須恵器	不明						当具痕	平行叩目	破片実測、No3、カマドNo5 カマド	I区4層 IV区2層 カマド
	23	石器	石鏃	最大長(1.4)	最大幅(1.4)	(0.2)	(0.2)				無茎、黒耀石、No10	II区4層
	24	石器	砥石 B1J	6.2	3.7	2.6	76.6				完形、砥面数4、正縁刃角状 条痕、正裏滑らか、端部欠損 状態使用、流紋岩、No11	IV区4層
H317	25	鉄製品	鉋尾(銅)	長さ3.5	幅4.0		14.2				No9	III区4層
	1	土師器	杯 C1	(14.6)	6.0	(3.7)		ミガキ	黒色処理	右回転糸切	完全実測、No2	I・II区2層
	2	土師器	杯 A1	(16.2)	(8.0)	(3.9)		ミガキ	黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	II区1層 III区2層
	3	土師器	杯 ?	(17.4)	(8.6)	(5.1)				底部不明	回転実測	II区2層
	4	須恵器	杯 C	12.7	5.6	3.5				右回転糸切	完全実測	I区2層
	5	須恵器	杯 C	(12.8)	(6.8)	(3.5)		火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	I区2層 II区1層
	6	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.6)	(3.0)		火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	II区2層
	7	須恵器	杯 ?	(13.2)						右回転糸切	回転実測	IV区2層
	8	須恵器	杯 C	(13.6)	(6.2)	(3.4)				右回転糸切	回転実測、カマドNo6	IV区2層 カマド
	9	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.0)	(3.4)		火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	IV区2層
	10	須恵器	杯 C	(14.8)	6.0	(3.8)				右回転糸切	完全実測、No5	カマド
	11	須恵器	杯 C	6.6	6.6			火髹		右回転糸切、火髹	完全実測	II区1層
	12	須恵器	有台杯 ?		(4.0)					右回転糸切→付高台、火髹	回転実測	III区1層
	13	土師器	武蔵甕 B	19.4					ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測、カマドNo2	カマド
	14	土師器	武蔵甕 C	(19.7)					ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測、カマドNo3	I・II区2層 カマド
	15	土師器	武蔵甕 C	(20.6)					ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測	I区1.2層 II区2層 カマド
	16	土師器	武蔵甕 C	(21.0)					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区2層 IV区1層
	17	土師器	武蔵甕 C	(21.0)					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区2層 II区1.2層 III区2層
	18	土師器	武蔵甕 C	21.0					ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測、カマドNo1.2	カマド
	19	土師器	武蔵甕 ?		(5.6)				ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測	I区床
	20	須恵器	甕 ?						ナデ	叩目→ナデ	破片実測、No10	カマド
	21	須恵器	甕 ?						ナデ	叩目→ナデ	破片実測、No11	カマド
	22	須恵器	甕 B							叩目→櫛描き波状文2段	破片実測	I区2層
23	須恵器	壺 B	(12.4)							回転実測、No1	II区1.2層 IV区1層	

第38表 出土遺物一覽表25 (H316・H317)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形・調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H317	24	須恵器	壺 C2	(12.8)							回転実測	II区2層	
	25	須恵器	壺 ?								回転実測、カマドNo4	II区2層 カマド	
H318	26	鉄製品	刀子			榎厚0.2					平造り	II区2層	
	1	土師器	杯 A1	(7.2)				ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	2	須恵器	杯 C	(13.4)	(6.9)	(3.9)		火髷		右回転糸切、火髷	回転実測	IV区1層	
	3	須恵器	杯 A	(14.6)	(9.4)	(3.7)		火髷		右回転ヘラ切り→手持ちヘラケズリ、火髷	回転実測	IV区1層	
	4	須恵器	有台杯 A2	(12.2)	(8.8)	(3.5)				回転糸切→外周右回転ヘラケズリ→付高台、火髷	回転実測	IV区1層	
	5	須恵器	有台杯 A2	(12.6)	9.3	(3.6)		火髷		右回転糸切→外周右回転ヘラケズリ→付高台、火髷	完全実測	I区1層 IV区1層	
	6	須恵器	有台杯 A2	(12.9)	(8.4)	(4.1)				糸切→外周ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区ベルト	
	7	土師器	武蔵甕 B	(20.0)				ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	8	土師器	武蔵甕 B	(21.2)				ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	II区ベルト	
	9	土師器	武蔵甕 A	(23.6)				ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	II区ベルト	
	10	土師器	武蔵甕 ?		(5.0)			ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	III区床	
	11	土師器	武蔵甕 ?		(5.2)			ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	I区ベルト	
	12	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ		叩目、ナデ	破片実測、拓本	III区トレ	
	13	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ		叩目	破片実測、拓本	III区トレ	
	14	石器	凹石 A1	最大長4.4	最大幅4.0	3.2					完形、凹部中央顕著な捺り、凹径2.1、凹深1.2、軽石	III区トレ	
	15	鉄製品	不明									I区ケン	
	16	鉄製品	不明									I区1層	
H319	1	土師器	杯 C1	(8.4)							回転糸切→底部周縁手持ちヘラケズリ	不明	
	2	須恵器	杯 A	12.4	6.3	3.9		ミガキ→黒色処理		回転糸切→底部周縁手持ちヘラケズリ	回転実測	I区1層	
	3	須恵器	杯 C		(8.6)					右回転糸切	完全実測、No2	I区1層	
	4	須恵器	有台杯 A1	12.8						右回転ヘラ切り→手持ちヘラケズリ、底部周縁ヘラケズリ	回転実測	カマド	
	5	土師器	武蔵甕 B	(12.8)						右回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No1	I区1層	
	6	土師器	武蔵甕 ?		5.4			ナデ		ハラケズリ	回転実測	II区1層 II・III区床 カマド	
H320	7	須恵器	甕 B								回転実測	II区1層	
	1	須恵器	杯 ?	(14.4)						火髷	回転実測	カマド	
	2	須恵器	杯 A	(17.8)	(7.0)					回転ヘラケズリ、火髷	回転実測	III区トレ	
	3	土師器	武蔵甕 B		(4.8)					ハラケズリ	回転実測	II区1層 カマド	
	4	土師器	武蔵甕 ?	(14.4)						ハラケズリ	回転実測	カマド	
H321	5	須恵器	甕 C								破片実測、拓本	III区1層	
	1	土師器	杯 C1	(13.2)	(5.8)	(4.2)		ミガキ→黒色処理		叩き→ナデ	回転実測	IV区ケン	
	2	土師器	杯 C1	(13.6)	(5.6)	(3.9)		ミガキ→黒色処理		回転糸切	回転実測	III区1層	
	3	土師器	杯 ?	(14.0)				ミガキ→黒色処理		回転糸切	回転実測	I区1層 カマド	
	4	土師器	杯 C1	(14.2)	5.6	(3.7)		ミガキ→黒色処理		回転糸切、墨書「?」	完全実測、No37	I・II区1層 カマド	

第39表 出土遺物一覧表26 (H317・H318・H319・H320・H321)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面			
H321	5	土師器	杯 C1	(14.6)	(6.4)	(4.1)		ミガキ→黒色処理	回転糸切	回転実測、No28	IV区1層	
	6	土師器	杯 ?	(15.0)				ミガキ→黒色処理		回転実測、No5	カマド	
	7	土師器	杯 C1		6.4			ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No18	カマド	
	8	土師器	杯 A1		6.4			ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁右回転ヘラケズリ	完全実測、No10	カマド	
	9	土師器	杯 A1		6.6			ミガキ→黒色処理	回転糸切→ミガキ→赤彩	完全実測、No13	カマド	
	10	土師器	碗 A1	15.2				ミガキ→黒色処理	回転糸切→回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No19	カマド	
	11	土師器	碗 A1	15.3	7.3	5.6		ミガキ→黒色処理	回転糸切ナデ→付高台、墨書「仁」	完全実測、No2.13.15	II区1層 カマド	
	12	土師器	碗 A1		(7.2)			ミガキ→黒色処理	ナデ→付高台	回転実測、No23	I・IV区1層	
	13	土師器	碗 A1		(7.8)			ミガキ→黒色処理	回転糸切ナデ→付高台	回転実測	III区1層	
	14	土師器	碗 A1					ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台	完全実測、No3	カマド	
	15	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	破片実測	I区1層	
	16	土師器	皿 A1	(13.3)	5.4	(3.0)		ミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ→付高台	完全実測	I区1層	
	17	土師器	皿 A1	13.4				ミガキ→黒色処理	付高台	完全実測、No24	IV区1層	
	18	須恵器	杯 C	13.0	6.0	4.7		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No22	IV区1層	
	19	須恵器	杯 C	(13.5)	(5.8)	(4.4)			右回転糸切	回転実測、No7	カマド	
	20	須恵器	杯 C	(13.8)	6.4	(4.3)			右回転糸切	完全実測、No16	II区1層 カマド	
	21	須恵器	杯 C	(15.0)	(7.6)	(4.2)			回転糸切	回転実測、No18	カマド	
	22	須恵器	杯 ?	(14.8)						回転実測、No17	カマド	
	23	土師器	ロクロ甕 B	(11.2)						回転実測	II区1層	
	24	土師器	ロクロ甕 B	11.7						完全実測、No8	I区1層 カマド	
	25	土師器	武蔵甕 C	(12.3)	5.0	(15.5)		ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No26	I・IV区1層	
	26	土師器	武蔵甕 B	(19.2)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No11	カマド	
	27	土師器	武蔵甕 C	(20.0)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No6.12.14.20.21	I・II区1層 カマド	
	28	土師器	武蔵甕 ?		(4.0)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No36	I・IV区1層 カマド	
	29	土師器	ロクロ甕 ?		(7.0)				右回転糸切	回転実測	II区1層 カマド	
	30	鉄製品	刀子		身幅2.2					棟間、蓋部折り返し有り、No29	III区1層	
	H322	1	土師器	杯 ?	(11.4)					回転実測	II区1層	
		2	土師器	杯 ?	(16.6)					回転実測	カマドケン	
		3	土師器	杯 D		(6.6)				右回転糸切	II区1層	
		4	土師器	碗 A3						完全実測	IV区1層	
5		土師器	有台杯 ?		9.0				右回転糸切→外周回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No2	I区1層	
6		土師器	武蔵甕 B	(20.4)				ヘラナナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド	
7		土師器	武蔵甕 ?					ヘラナナデ	ヘラケズリ	回転実測、No19	I区1層 カマド	
8		土師器	甕 ?		5.3			ナデ	ナデ	完全実測	IV区1層	
9		土師器	羽釜 A	(29.2)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測、銜径(34.0)、受部幅L3、受部高5.0、No1	IV区1層	
10		土師器	羽釜 ?		(17.6)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	IV区1層 カマド	

第40表 出土遺物一覧表27 (H321・H322)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	量		成形・調整		面	備考	出土層位
						器高(厚)	重量等	内	外			
H322	11	石器	砥石 B1J	最大長(3.9)	最大幅(2.6)	(1.4)	(21.6)				端部欠損、砥面数4、正裏・滑らかな砥面上に細かい線条痕、流紋石	Ⅱ区1層
	12	鉄製品	鉄鎌								平造り、銚被直角、逆刺ナシ、鎌身長±頸長8.8	Ⅳ区1層
	13	鉄製品	鉄鎌								鎌身長±頸長8.8	Ⅳ区1層
	H323	1	土師器	杯 D	(13.6)	(5.6)	(3.6)		回転糸切		回転実測	Ⅳ区1層
		2	土師器	杯 D	(15.2)	(7.0)	(4.2)		右回転糸切		回転実測	Ⅳ区2層
		3	土師器	杯 D		4.4			右回転糸切		完全実測	Ⅲ・Ⅳ区1層
		4	土師器	杯 D	(5.8)				右回転糸切		回転実測	Ⅳ区1層
		5	土師器	碗 A3	(6.4)				付高台		完全実測、No39	Ⅳ区2層
		6	土師器	碗 A3	8.0				付高台		完全実測、No39	Ⅳ区2層
		7	土師器	碗 A6					右回転糸切→底部周縁右回転ヘラケズリ→付高台、黒色処理		回転実測	Ⅳ区2層
	8	土師器	皿 B ?	(9.8)						回転実測	Ⅱ区2層	
	9	土師器	皿 ?		(4.2)			糸切		回転実測	Ⅳ区2層	
	10	須恵器	高坏 ?							完全実測	P8	
11	土師器	羽釜 A	(32.0)				ナデ		ナデ	回転実測、頸径(33.6)、受部幅1.2、受部高4.2、No24.38	Ⅳ区2層 カマド	
12	須恵器	甕 ?		(13.6)			ヘラケズリ		ヘラケズリ	回転実測、腕に転用か?、No22	Ⅰ区2層	
13	須恵器	甕 ?		(14.2)			ナデ		ナデ	回転実測	Ⅱ区1層	
14	須恵器	甕 ?					ナデ		ナデ	破片実測、拓本、No34	Ⅳ区2層	
15	須恵器	甕 ?					ナデ		ナデ	破片実測、脚転用?、No21	Ⅰ区2層	
16	須恵器	甕 ?					ナデ		ナデ	破片実測	ケン	
17	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ		当具痕→ナデ	破片実測、No27	Ⅳ区2層	
18	石器	砥石 B1	最大長6.9	最大幅3.2	1.9	65.0				定形、砥面数4、端部欠損状態、使用、正裏・滑らかな、流紋石、No15	Ⅳ区2層	
19	石器	砥石 B1J	9.6	7.1	7.2	605.0				定形、砥面数4、端部欠損状態、使用、正裏・滑らかな、深い角状条痕、両側線条痕、流紋石、No12	Ⅲ区1層	
20	鉄製品	紡錘車軸								No16	Ⅱ区2層	
21	鉄製品	鉄滓		軸幅0.3						未図化、No17	Ⅰ区2層	
22	鉄製品	鉄滓								未図化、No19	Ⅰ区2層	
23	鉄製品	鉄滓								未図化、No20	Ⅳ区2層	
24	鉄製品	鉄滓								未図化、No26	Ⅳ区2層	
H324	1	鉄製品	刀子		身幅(0.9)	棟厚(0.2)				平造り	Ⅱ区1層	
	2	土師器	杯 II					暗文	底部→底部周縁ヘラケズリ	破片実測	Ⅳ区1層	
H325	3	須恵器	杯 C	13.7	6.8	4.2		火槽	右回転糸切、火槽	完全実測	Ⅲ区1層	
	4	須恵器	杯 C	(14.4)	(7.6)	(4.4)		糸切?	右回転糸切、火槽	回転実測	Ⅰ・Ⅱ区1層	
	5	須恵器	有台杯 ?		7.0			火槽	右回転糸切、火槽	完全実測、No1	カマド	
	6	須恵器	杯蓋 A	15.0		3.4		朱付着	右回転ヘラケズリ→つまみ貼付、重燒痕ヘラケズリ→付高台、火槽	完全実測、No7 完全実測、No3	Ⅳ区1層 Ⅰ・Ⅱ区1層	

第41表 出土遺物一覽表28 (H322・H323・H324・H325)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形		調整	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面				
H325	7	須恵器	杯蓋 ?	(15.8)						右回転ヘラケズリ→つまみ貼付、重焼痕	回転実測	Ⅳ区1層	
	8	土師器	武蔵甕 B	(19.0)						貼付、重焼痕	回転実測	Ⅰ区1層	
	9	土師器	武蔵甕 ?		3.8					ヘラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層	
	10	土師器	不明							ナデ	破片実測	Ⅰ区1層	
	11	須恵器	甕 A	(22.6)						ナデ	回転実測	Ⅱ区1層	
	12	須恵器	甕 B	(24.0)							回転実測	Ⅲ区トレ	
	13	須恵器	甕 ?		(14.4)						回転実測	Ⅱ区1層	
	14	須恵器	甕 ?		(15.6)					底部→底部周縁ヘラケズリ、ヘラケズリ→底部周縁右回転体部叩き→ナデ	回転実測、No4	Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区1層	
	15	須恵器	甕 ?							叩き→ナデ	破片実測	Ⅰ区1層	
	16	須恵器	甕 C2	(7.2)							回転実測	不明	
	17	須恵器	甕 ?								回転実測	Ⅰ区1層	
	18	石器	砥石 B1J	最大長7.3	最大幅5.7	3.6	168.0					完形、砥面数4、端部欠損状態で使用、左:滑らか上を線状角状条痕、他:滑らか上を線状条痕、接合痕有り、流紋岩、No6	Ⅱ区1層
	19	石器	砥石 B1J	9.3	6.0	5.3	244.0					完形、砥面数4、端部磨減、正裏:滑らか、裏:丸状条痕、右:平状条痕、流紋岩	ケン
	H326	20	鉄製品	刀子									Ⅲ区1層
		1	土師器	杯 ?							底部周縁ヘラケズリ	回転実測	Ⅴ区4層
		2	須恵器	杯 A	(13.0)	(7.3)	(3.6)				回転実測	回転実測	Ⅰ区
		3	須恵器	杯 B	14.0	8.5	3.9				回転実測	完全実測、No1	Ⅲ区8層
4		須恵器	杯 B	(14.2)	(9.0)	(3.8)				糸切?→ヘラケズリ、火樨	回転実測	Ⅰ区	
5		須恵器	杯 C	(14.7)	8.0	(3.5)				右回転糸切、火樨	完全実測	Ⅰ・Ⅱ区2層	
6		須恵器	杯 B	(7.6)						糸切→外周ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層	
7		須恵器	杯 A	(8.8)						回転実測	回転実測	Ⅳ区4層	
8		須恵器	杯蓋 B	13.6		3.4				右回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測	Ⅰ区	
9		須恵器	杯蓋 A	(17.0)		(4.8)				右回転ヘラケズリ→つまみ貼付、重焼痕	完全実測	Ⅰ区	
10		土師器	武蔵甕 ?	(21.2)						ヘラケズリ	回転実測	ケン	
11		土師器	武蔵甕 ?		5.9					ヘラケズリ	完全実測、No17	Ⅰ・Ⅳ区2層 カマド	
12		土師器	武蔵甕 D ?		10.4					ナデ	回転実測	Ⅳ区3層	
13		土師器	甕 EorD							ハケ目	破片実測	Ⅰ区	
14		土師器	甕 EorD							ハケ目	破片実測	Ⅱ区2層	
15		須恵器	甕 C	(17.6)						叩き→ナデ	回転実測	Ⅰ区	
16		須恵器	甕 ?							叩き→ナデ、下半部ヘラケズリ	破片実測	Ⅰ区	
17	須恵器	甕 ?							叩目	破片実測	Ⅱ区2.5層		

第42表 出土遺物一覽表29 (H325・H326)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H326	18	土製品	羽口								
	19	石器	管玉	最大長0.6 (15.0)	最大幅0.6	2.3	1.0		指頭による押さえ後ナデ	スサなし、基部径6.5、孔径2.0 完形、孔径0.15、粘板岩	I・IV区3層 I区1層 II区1層
H327	1	土師器	杯?		(6.6)			ミガキ、赤彩	回転実測	回転実測	II区1層 III区1層
	2	土師器	杯?		(6.6)			ミガキ	右回転糸切	完全実測、No7	カマド II区2層
	3	須恵器	杯C	(13.3)	7.8	(4.0)		火髷	右回転糸切	完全実測、No24	II区1層
	4	須恵器	杯C	13.3	7.5	3.4		火髷	右回転糸切	完全実測、No25	II区1層
	5	須恵器	杯C	(13.8)	(7.0)	(3.5)		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測、No21	III区1層
	6	須恵器	杯C	(13.8)	7.2	(3.3)		火髷	右回転糸切、火髷	回転実測、No23	II区1層
	7	須恵器	杯C	(14.4)	(7.8)	(3.6)		火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	II区2層
	8	土師器	武蔵甕 C	(20.0)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド
	9	土師器	武蔵甕 B	(20.6)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No8	IV区1層
	10	土師器	武蔵甕 B	(21.8)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層
	11	土師器	武蔵甕 ?		(5.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No4	II区2層
	12	土師器	武蔵甕 ?					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド
	13	土師器	武蔵甕 ?					ナデ	平行叩き	完全実測 No.16.11.12.13.15.18.20	I・II・IV区 1層・カマド
H328	1	須恵器	甕 B		17.7			ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区4層
	2	土師器	杯 I1	14.2				暗文	ハラケズリ	回転実測	III区2.3層
	3	須恵器	杯 A	(13.0)	(6.9)	(3.4)		火髷	回転ハラ切り→ナデ、重焼痕	回転実測	III区
	4	須恵器	杯 A	(13.6)	(7.8)			火髷	ハラケズリ、火髷	完全実測	I区3層
	5	須恵器	有台杯 A1	14.4	9.5	3.5		火髷	右回転ハラケズリ→付高台	完全実測	III区2層
	6	須恵器	杯蓋 B	(13.3)	10.1	(3.5)			つまみ貼付	完全実測	I区1層
	7	須恵器	杯蓋 ?					ナデ	ハラケズリ、体部叩きナデ	回転実測	I区5層
	8	須恵器	甕 B		(9.0)			ナデ	叩き	回転実測	III層
	9	須恵器	横瓶 ?					当具痕		破片実測、No1	I区1層 III区2層
H329	10	須恵器	円面甕	(13.2)	(16.6)	(6.3)				回転実測、すかし窓不明	III区
	11	鉄製品	不明								IV区覆土
	1	土師器	杯 A1	(12.2)	6.0	(4.8)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	完全実測	II区1層
	2	土師器	杯 G1	(12.8)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	I・IV区1層
	3	土師器	杯 B1	(14.4)	(7.6)	(3.9)		ナデ	糸切→外周ハラケズリ	回転実測	I区1層
	4	土師器	杯 ?	(15.2)	(6.2)	(4.7)		ミガキ→黒色処理	底部不明	回転実測	カマド
	5	土師器	杯 ?	(15.2)				ミガキ→黒色処理	底部不明	回転実測	I区1層
	6	土師器	杯 I1					ナデ→暗文	ハラケズリ	破片実測	III区1層 III区1層
	7	須恵器	杯 ?	(12.2)				火髷	ハラケズリ	破片実測	III区1層
	8	須恵器	杯 C	(12.2)	(6.2)	(3.7)		火髷	回転糸切、火髷	回転実測	II区1層
	9	須恵器	杯 C	(12.8)	(6.6)	(3.5)		火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	I区1層
	10	須恵器	杯 C	(13.0)	(7.0)	(4.5)		火髷	回転糸切	回転実測	II区1層
	11	須恵器	杯 C	13.2	7.0	3.5		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測、No9	II区1層
12	須恵器	杯 C	(13.2)	(7.2)			火髷	回転糸切、火髷	回転実測	I・II区1層	
13	須恵器	杯 C	13.3	6.6	3.5		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	I・II区1層	

第43表 出土遺物一覧表30 (H326・H327・H328・H329)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	外形・調整面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H329	14	須恵器	杯 ?	(13.4)				火髷	火髷	回転実測	I・II区1層	
	15	須恵器	杯 C	13.6	6.9	3.8		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測、No10	III・IV区1層	
	16	須恵器	杯 C	(13.8)	(7.8)	(4.0)		火髷	回転糸切、火髷	回転実測	II区1層	
	17	須恵器	杯 C	13.8	6.7	3.7		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	III区	
	18	須恵器	杯 C	(13.8)	(7.8)	(3.9)		火髷	糸切、火髷	回転実測	I区	
	19	須恵器	杯 C	(13.8)	6.8	(3.9)		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	I区1層	
	20	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.0)	(3.6)		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	I・II区1層	
	21	須恵器	杯 C	14.2	6.9	3.9		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	II区1層	
	22	須恵器	杯 C	(14.2)	6.8	(4.0)		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	II区1層	
	23	須恵器	杯 C	(14.2)	(8.0)	(4.2)			右回転糸切	回転実測	I区1層-P5	
	24	須恵器	杯 ?	(14.4)						回転実測	II区1層	
	25	須恵器	杯 C	(14.6)	(6.8)	(4.2)		火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	II区1層	
	26	須恵器	杯 C	(14.8)	(7.8)	(3.9)		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	II区1層	
	27	須恵器	杯 C	14.8	7.1	3.8		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	I・III区	
	28	須恵器	杯 C	(14.8)	(8.4)	(3.4)			回転糸切	回転実測	III区	
	29	須恵器	杯 C	14.9	8.0	3.9		火髷	右回転糸切、火髷	完全実測、No8	II区1層	
	30	須恵器	杯 A	(15.0)	(9.6)	(3.4)			回転ヘラ切り、重焼痕	回転実測	II区1層	
	31	須恵器	杯 C	(15.4)	(7.6)	(3.7)		火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	I区	
	32	須恵器	杯 C	(6.2)				火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	III区トレ	
	33	須恵器	杯 C	6.2				火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	IV区1層	
	34	須恵器	杯 C	6.4				火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	I区床	
	35	須恵器	杯 C	(6.8)				火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	II区1層	
	36	須恵器	杯 C	(7.1)					右回転糸切、火髷	回転実測	I区サブト レ	
	37	須恵器	杯 C	7.4				火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	II区1層	
	38	須恵器	杯 C	(7.6)				火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	I・II区1層	
	39	須恵器	杯 C	(8.2)				火髷	回転糸切、火髷	回転実測	I区	
	40	須恵器	杯 A	(9.0)				火髷	底部～底部周縁手持ちヘラ ケズリ、火髷	回転実測	II区1層	
	41	須恵器	有台杯 B2	14.6	9.0	5.8		火髷	右回転糸切→外周右回転ヘ ラケズリ→付高台、火髷	完全実測、No5	II区1層	
	42	須恵器	有台杯 ?		9.2				糸切→外周右回転ヘラケズ リ→付高台	完全実測	I・II区1層	
	43	須恵器	有台杯 ?	(12.6)						回転実測	I区床	
	44	須恵器	杯 ?							破片実測	I区1層	
	45	須恵器	杯蓋 A	14.8		3.3		火髷	墨書「?」 右回転糸切→右回転ヘラケ ズリ→つまみ貼付、重焼痕、 火髷	完全実測	II・III区1層	
	46	須恵器	杯蓋 ?	(14.8)				火髷	右回転ヘラケズリ、重焼痕、 火髷	回転実測	I・II区1層	
	47	須恵器	杯蓋 ?					火髷	右回転ヘラケズリ→つまみ 貼付、火髷	完全実測	I区	
	48	須恵器	杯蓋 ?						回転ヘラケズリ→つまみ貼 付	完全実測	II区1層	

第44表 出土遺物一覧表31 (H329)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位		
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面				
H329	49	須恵器	高蓋								完全実測	I・II区1層 カマド	
	50	土師器	武蔵甕 B	(13.6)				ナデ	ハラケズリ		回転実測、No7	II区1層	
	51	土師器	武蔵甕 B	(18.5)				ナデ	ハラケズリ		回転実測	I・II区1層	
	52	土師器	武蔵甕 B	(21.2)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		回転実測	カマド	
	53	土師器	武蔵甕 B	(21.4)				ナデ	ハラケズリ		回転実測	II区1層	
	54	土師器	武蔵甕 D?	(9.8)				ナデ	ナデ		回転実測	I区	
	55	土師器	武蔵甕 D?	(27.0)	(12.3)	(30.8)		ナデ	ハラケズリ、体部叩目、頸部ハラケズリ		完全実測	II区	
	56	須恵器	甕 A					当具痕→ナデ	ハラケズリ		回転実測、No2.4.6.7	I・II区1層	
	57	須恵器	甕 A	(30.6)				ナデ	叩目、頸部ハラケズリ		回転実測、No3	II区1層	
	58	須恵器	甕 B					当具痕→ナデ	叩目		回転実測、No1	I区1層	
	59	須恵器	甕 C?	(6.6)				ナデ	ハラケズリ、体部叩目		回転実測	II区1層	
	60	須恵器	甕 C?								完全実測	III区	
	61	須恵器	甕 C?								完全実測	III区1層	
	62	石器	砥石 B1J	最大長19.7	最大幅9.9	4.5	1370.0				完全実測 完形、砥面数4、端部上下、平 状工具による成形痕、正裏滑 らか織状痕、流紋岩、No21	III区1層	
	H330	63	鉄製品	刀子		身幅1.0	棟厚0.3					平造り、棟間	IV区1層
		64	鉄製品	釘									IV区覆土
65		鉄製品	不明								断面:方形	III区覆土	
66		鉄製品	不明							断面:方形	III区覆土		
1		土師器	杯?	(13.6)				ミガキ→黒色処理			回転実測	I区1層	
2		土師器	杯 C1	13.7	7.0	4.1		ミガキ→黒色処理	右回転糸切		完全実測、No61.64	カマド	
3		土師器	杯 C1	13.8	6.1	4.3		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「?」		完全実測、No62	I区1層 カマド	
4		土師器	杯?	(14.1)				ミガキ→黒色処理			回転実測、No38	I区2層	
5		土師器	杯 C1	(14.4)	(6.9)	(4.2)		ミガキ→黒色処理	方向不明回転糸切		回転実測、H336W区3層(1片) と住居址間接合、No3	II区2層 カマド	
6		土師器	杯?	(15.0)				ミガキ→黒色処理	墨書「仁」		回転実測、H336W区3層(1片) と住居址間接合、No67	II区2層 カマド	
7		土師器	杯 C1	(15.4)	(5.8)	(4.5)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切		回転実測	I区トレ	
8		土師器	杯 C1		5.9			ミガキ→黒色処理	右回転糸切		回転実測、No4	II区1層	
9		須恵器	杯 C	12.9	6.5	4.3			右回転糸切		完全実測、No6.63	I・II区1層 カマド	
10		土師器	武蔵甕 C	18.5				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測、No37.59	カマド	
11		土師器	武蔵甕 C	(19.0)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		回転実測、No16.27	II区2層	
12	土師器	武蔵甕 C	19.2				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測	II区2層 カマド		
13	土師器	武蔵甕 C	(20.0)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		No1.40.70.72.73.74.75	II区1層		
14	土師器	武蔵甕 C	20.9				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測、No35.36.37	I区1層		
15	土師器	武蔵甕 C	21.0				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測 No7.8.9.10.11.12.13.14.15 16.17.39.41.42.44	II区2層		
16	土師器	武蔵甕?		(4.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		回転実測	カマド		
17	土師器	武蔵甕 D?					ナデ	ナデ		完全実測	IV区2層		

第45表 出土遺物一覧表32 (H329・H330)

遺構名	No.	器種	器形	量			成形面	調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)				
H331	1	土師器	杯 H	(13.8)	(6.6)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、体部ナデ	回転実測	Ⅱ区1層
	2	土師器	杯 H	15.6	9.8	4.1	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ、体部ナデ	完全実測、No1	Ⅲ区3層
	3	土師器	杯 E	16.0	12.8	4.0	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ、体部ナデ	完全実測、No2	Ⅲ区3層
	4	土師器	不明		(5.5)		ナデ	ハラケズリ、体部ミガキ	回転実測	トレ
	5	石器	磨製石鏃	最大長(2.9)	最大幅(2.5)	(0.3)			装着の為の擦り痕有り、編表のみ孔径0.3、チャート	Ⅰ区2層
H332	1	土師器	碗 A				ミガキ→黒色処理	回転ハラケズリ、高台欠損	回転実測	カマド芯材
	2	須恵器	杯 C	(13.9)	(6.9)	(3.7)		右回転糸切	回転実測	Ⅲ区3層
	3	須恵器	杯 ?	(13.9)				火髹	回転実測	Ⅲ区3層
	4	須恵器	杯 ?	(13.9)				火髹	回転実測	Ⅳ区2層
	5	須恵器	杯 C	(14.1)	7.1	(4.0)		右回転糸切	完全実測	Ⅰ区3層
	6	須恵器	杯 C	(14.3)	(7.6)	(3.6)	火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅰ区3層
	7	須恵器	有台杯 ?	(14.7)					回転実測	Ⅰ区床
	8	須恵器	杯蓋 A	14.7		4.3	火髹	回転ハラケズリ→つまみ貼付、火髹	完全実測	Ⅳ区2層
	9	土師器	武蔵甕 D2	13.4			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区3層
	10	土師器	武蔵甕 C	(19.8)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド芯材
	11	土師器	武蔵甕 B	(20.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅲ区3層
	12	土師器	武蔵甕 B	(21.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド芯材
	13	土師器	武蔵甕 B	(22.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区2層
	14	土師器	武蔵甕 ?		(4.4)		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区3層
	15	土師器	武蔵甕 ?		4.5		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区3層
	16	須恵器	甕 ?		17.0		当具裏→ナデ	平行叩き	完全実測	Ⅰ・Ⅲ区3層
	17	石器	砥石 B1J	最大長9.0	最大幅4.5	3.9	195.0		完形、砥面数4、正裏滑らか、右、総のような縞状痕の上を角状条痕、裏、平状条痕、端部上、欠損状態で使用、流紋岩、No1	カマド芯材 Ⅲ区3層
H333	1	土師器	杯 G1	(11.0)	(10.8)	(3.0)	ナデ	底部→体部ハラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅱ・Ⅳ区1層
	2	土師器	杯 F	(12.2)	(13.4)		黒色処理→ナデ	底部→体部ハラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅱ区4層
	3	土師器	杯 H	16.5	9.8	4.8	ミガキ→黒色処理	底部→体部ハラケズリ	完全実測、No2	Ⅱ区4層
	4	土師器	杯 H	(17.0)	(8.0)	(4.5)	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、体部ナデ	回転実測、No3	Ⅳ区4層
	5	土師器	高杯				ハラケズリ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅲ区1層
	6	土師器	手捏土器	(13.0)	(8.2)	(4.3)	ミガキ	ミガキ	回転実測	Ⅳ区2層
	7	須恵器	杯蓋 D					回転ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区2層
	8	土師器	甕 D	16.7			上半部ハケ目、下半部ハラケズリ→ナデ	ハケ目	完全実測、No1	Ⅲ区1層
	9	土師器	甕 A1	19.3			ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区4層・Ⅱ区4層・カマド
	10	土師器	甕 A1	(25.6)			ハラナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1.4層 カマド

第46表 出土遺物一覧表33 (H331・H332・H333)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	内面		
H333	11	土師器	甕 ?		(5.6)		ハラナナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド
	12	土師器	甕 B1		(8.1)		ハラナナデ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅲ区3.4層
	13	土師器	甕 A1	26.7	8.7	27.1	ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	Ⅳ区3.4層
	14	土師器	甕 C		(3.2)		ハラケズリ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅳ区3層
	15	土師器	壺	(17.2)			ハケ→ミガキ	ハケ→ハラケズリ→ミガキ	回転実測、最大径(23.0)	I・Ⅱ・Ⅲ区 3層 Ⅳ区2.3層
	16	石器	白玉	最大長1.0	最大幅1.1	0.8	1.1		宍形、孔径0.2、輝緑凝灰岩	Ⅲ区4層
	H334	17	鉄製品	不明		(6.6)			断面：方形	Ⅳ区4層
		1	須恵器	杯 C		(8.6)		右回転糸切	回転実測	Ⅰ区2層
		2	須恵器	杯 A		(5.8)		回転ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層
		3	須恵器	有台杯 ?				付高台	回転実測	Ⅰ区1層
		4	土師器	羽釜 B				ナデ	破片実測	Ⅳ区1層
		5	土師器	羽釜 ?		(14.0)		ナデ	破片実測	Ⅳ区1層
		6	須恵器	甕 ?				ナデ	回転実測	Ⅳ区1層
		7	須恵器	甕 ?		(12.0)		当具取→ナデ	破片実測	Ⅱ区1層
	8	灰釉陶器	壺					回転ハラケズリ→付高台→ 施釉	回転実測	Ⅱ区2層
H335	9	鉄製品	刀子			軸厚0.35		平造り、棟間、刃長6.0		Ⅰ区2層
	10	鉄製品	不明			身幅1.0		筒状、輪有り(区線より)		Ⅱ区2層
	1	土師器	杯 E	(14.0)			ミガキ	底部～体部ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層
	2	土師器	杯 E	(14.4)			ナデ	底部～体部ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
	3	土師器	杯 H	(16.0)	(11.1)	(4.4)	ミガキ→黒色処理	底部～体部ナデ	回転実測、No2	Ⅱ区2層
	4	土師器	鉢	(17.7)			ミガキ	ミガキ	回転実測、No2	Ⅱ区2層
	5	土師器	鉢				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅰ区2層
	6	土師器	甕 B1	13.2	5.2	13.8	ハラナナデ	ハラケズリ	完全実測、No2.8	I・Ⅱ区2層 カマド
	7	土師器	甕 B1	14.4	(6.2)	(16.9)	ハラナナデ	ハラケズリ	完全実測、No2.8	I・Ⅱ区2層 カマド
	8	土師器	甕 B1	(14.6)			ナデ	ハラケズリ	回転実測、No1	P1
	9	土師器	壺	23.9			ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No2	I・Ⅱ区2層
	10	土師器	壺		7.6		ナデ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅳ区2層
H336	11	土師器	壺				ミガキ	ミガキ	回転実測、No1	P1
	12	土師器	甕 ?	(15.2)			ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ・Ⅳ区2層
	13	土師器	甕 ?	(21.4)			ハラナナデ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅱ区1.2層
	1	土師器	杯 C1	(13.6)	(5.6)	(3.9)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切→底部周縁手持 ちハラケズリ	回転実測	Ⅰ区トレ
	2	土師器	杯 C1	(13.8)	6.8	(3.6)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No2	Ⅱ区2層
	3	土師器	杯 C1	(14.4)	(6.9)	(4.2)	ミガキ→黒色処理	方向不明回転糸切	回転実測、H330No3(2片)+カ マド(1片)と住居址間接合	Ⅳ区3層
	4	土師器	杯 A1	(15.0)	(7.0)	(4.3)	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区2層
	5	土師器	杯 ?	(15.0)			ミガキ→黒色処理	墨書「仁」	回転実測、H330No67(1片)+ Ⅰ区トレ(1片)Ⅱ区2層(1片)	Ⅳ区3層
	6	土師器	杯 ?	(15.8)	(8.0)	(5.8)	ミガキ→黒色処理	底部～下半部剥落、ミガキ	回転実測、No3	Ⅱ・Ⅲ区2層

第47表 出土遺物一覧表34 (H333・H334・H335・H336)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H336	7	土師器	杯?									
	8	土師器	皿 A1	(12.6)			ミガキ→黒色処理 ミガキ→黒色処理	黒書「?」 回転糸切→付高台、黒書「?」	破片実測 完全実測	I区2層 I区2.3層 II区1層 III区2層		
	9	土師器	皿 A1	(19.3)			ミガキ→黒色処理		回転実測	III区1層 IV区2層		
	10	土師器	杯蓋	(17.2)			ミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ、つまみ欠損、黒書「?」	回転実測	IV区2層		
	11	須恵器	杯 C	(12.4)	(5.6)	(3.7)		回転糸切	回転実測	IV区2層		
	12	須恵器	杯 C	12.6	6.1	3.5		右回転糸切	完全実測、No4	II区1層		
	13	須恵器	杯 C	(13.0)	(6.0)	(3.5)		回転糸切	回転実測	IV区1層		
	14	須恵器	杯 ?	(13.3)				回転糸切	回転実測	I区3層 IV区2層		
	15	須恵器	杯 C	(13.4)	6.2	(3.3)		右回転糸切	完全実測、No27	I区2層 II区1層		
	16	須恵器	杯 C	(13.5)	(7.4)	(3.9)		右回転糸切	回転実測	IV区2層		
	17	須恵器	杯 C	(13.5)	(7.6)	(3.4)		回転糸切	回転実測	III区2層		
	18	須恵器	杯 C	(13.6)	(6.6)	(3.7)		回転糸切	回転実測	III区2層		
	19	須恵器	杯 C	13.7	5.9	3.6		右回転糸切	完全実測、No10	II区3層 カマド		
	20	須恵器	杯 C	13.7	6.2	3.0		火髷	完全実測、完形、No43.44	II区2層		
	21	須恵器	杯 C	14.2	5.6	3.5		火髷	完全実測	II区3層 III区1層 カマド		
	22	須恵器	杯 C	(14.3)	(7.0)	(3.3)		火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	I区2層 カマド	
	23	須恵器	杯 C		6.0				右回転糸切	完全実測	II区1層	
	24	須恵器	杯 C		6.5				右回転糸切	完全実測、H250 II区2層(1片) と住居北間接合	II区1層	
	25	須恵器	杯 B		8.8				回転糸切→外周手持ちヘラケズリ	回転実測	ケン	
	26	須恵器	有台杯 B2	13.8	7.2	5.5		火髷	右回転糸切→付高台、火髷	完全実測、No45	III区2層	
	27	須恵器	有台杯 B2	(14.4)	8.0	(6.6)		火髷	右回転糸切→付高台、火髷	完全実測、No49	I区2.3層 IV区2層	
	28	須恵器	有台杯 ?		(10.2)			火髷	回転糸切→回転ヘラケズリ →付高台、火髷	回転実測	II区1層	
	29	土師器	鉢		(19.6)	(5.2)		ミガキ	底部～稜ヘラケズリ	完全実測	I区3層 II区1.2層 IV区2層 カマド	
	30	土師器	武蔵甕 C		(18.0)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I・III区1層 カマド	
	31	土師器	武蔵甕 C		(18.4)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No18	I区1.3層	
	32	土師器	武蔵甕 C		(19.6)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層	
	33	須恵器	甕 C		(15.8)					回転実測、H250 I区1層(1片) II区1層(1片)と住居北間接合、No6	I・II区3層 III・IV区2層	

第48表 出土遺物一覧表35 (H336)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位											
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面													
H336	34	須恵器	甃 B	(34.7)				同心円当具痕	平行叩き→カキ目	回転実測、H250No2(2片)No9(1片)No15(1片)No19(1片)+I区1層(10片)I区トレ(4片)I区(8片)II区1層(1片)II区2層(3片)III区1層(2片)III区トレ(2片)IV区1層(1片)IV区2層(5片)床(1片)カマド(2片)・H251ケン(2片)?(1片)・H337ケン(1片)と住居北間接合、最大径(53.0)、No17・20・39・40	I・II区2層											
												35	須恵器	甃 A	(40.2)			ヘラナデ	叩き→ナデ	回転実測、H250No4(1片)No11(1片)No16(2片)+I区1層(2片)I区トレ(3片)II区2層(4片)ケン(1片)床(1片)と住居北間接合、最大径(44.6)	II区1層	
												36	須恵器	甃 B				当具痕	叩き→ナデ	回転実測、No8	II区1層	
												37	須恵器	甃 B				ナデ	叩き	回転実測	IV区2層 H337No58.6 9II・III・IV区2層	
												38	須恵器	壺 C?		12.4					完全実測、最大径19.2、No1	II区2層
												39	須恵器	壺 A					ナデ、気泡のふくらみ有り	体部回転ヘラケケズリ、付高台、把手貼付	回転実測、H250I区1層(2片)I区2層(1片)I区トレ(1片)I区(1片)II区1層(2片)床(1片)カマド(1片)ケン(1片)トレ(1片)・H251ケン(1片)と住居北間接合、最大径(27.9)、No48	I区1層 IV区2層
												40	縄文土器							加曹利E	破片実測、中胡後半、拓本	ケン
												41	石器	石器模造品		最大長6.3	最大幅1.6	0.6			完形?、千枚岩	ケン
												42	石器	石器模造品		最大長10.4	最大幅5.3	1.3			完形?、孔径0.5、千枚岩	I区トレ
												43	鉄製品	刀子			身幅(1.2)	棟厚0.3			棟岡、No46	III区2層
												44	鉄製品	釘							No47	III区2層
												45	鉄製品	不明								IV区1層
H337	1	土師器	杯 II			(11.6)			ヘラケケズリ	回転実測	I区2層											
	2	土師器	杯 II			(13.0)			ヘラケケズリ	回転実測	I区2層											
	3	土師器	杯 II			(13.4)	(3.8)		底部～体部ヘラケケズリ	回転実測	I・II区1層											
	4	土師器	杯 II			(13.8)	(3.8)		底部～体部ヘラケケズリ	回転実測	II区1層											
	5	土師器	杯 II			(13.8)			ヘラケケズリ	回転実測	カマド											
	6	土師器	杯 II			(14.0)			ヘラケケズリ	回転実測	床											
	7	土師器	杯 II			(14.6)	(4.4)		底部～体部ヘラケケズリ	回転実測、No21.22	I区2層											
	8	土師器	杯 B1			(16.4)	(5.5)		回転糸切→外周ヘラケケズリ	完全実測、No75	II区2層											
	9	土師器	杯 A1				(8.8)		ヘラケケズリ	回転実測	II区2層											
	10	土師器	杯 II						ヘラケケズリ	破片実測	ケン											
	11	土師器	杯 II						ヘラケケズリ、ナデ、暗文	破片実測	I区2層											
	12	土師器	杯 II						底部～体部ヘラケケズリ	破片実測	I区2層											

第49表 出土遺物一覽表36 (H336・H337)

遺構名	No.	器種	器形	法量			内面	外形・調整面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)重量等				
H337	13	須恵器	杯?	(10.4)						
	14	須恵器	杯 B	(12.8)	6.5	(3.8)		右回転糸切後底部～底部周縁右回転ヘラケズリ	回転実測	I区1.2層
	15	須恵器	杯 A	(13.4)	(9.6)	(3.3)	火樺	方向不明ヘラケズリ、火樺	完全実測、No1	I区2層
	16	須恵器	杯 C	13.8	7.1	4.0	火樺	右回転糸切、火樺	回転実測、No19	II区2層
	17	須恵器	杯 B	(14.0)	(8.6)	(3.6)		回転糸切→ヘラケズリ(不定方向)	完全実測	II区2層
	18	須恵器	杯 A	(14.0)	8.6	(3.9)	火樺	ヘラケズリ(一定方向)、火樺	回転実測、No80	II区1層
	19	須恵器	杯 A	(14.0)	(9.0)	(4.5)	火樺	ヘラケズリ、ナデ、火樺	完全実測、No8	I区2層
	20	須恵器	杯 A	14.1	8.4	3.8	火樺	ヘラケズリ(不定方向)、火樺	回転実測	床
	21	須恵器	杯 A	14.3	8.9	4.1	火樺	ヘラケズリ(不定方向)、火樺	完全実測、No81	II区2層
	22	須恵器	杯 C	(14.4)	(8.0)	(4.0)		回転ヘラ切り、ナデ	完全実測、No23,24	I区2層
	23	須恵器	杯 A	14.4	9.3	4.6		ヘラケズリ、重焼痕	回転実測、No92	I区2層
	24	須恵器	杯 C	(14.6)	(6.0)	(4.3)	火樺	右回転糸切、火樺	完全実測、No71	I区1層
	25	須恵器	杯 B	(14.6)	(8.8)	(3.6)	火樺	右回転糸切、底部周縁手持ちヘラケズリ、火樺	回転実測	II区2層
	26	須恵器	杯 A	14.9	9.1	3.4	火樺	ヘラケズリ(不定方向)、火樺	完全実測、No25	I区1.2層
	27	須恵器	杯 A	(15.0)	(10.2)	(3.4)	火樺?	ヘラケズリ、火樺?、重焼痕	回転実測	I区1層
	28	須恵器	杯 A	(15.4)	(8.0)	(4.2)		回転ヘラ切り、ナデ	回転実測	III区1層
	29	須恵器	杯 B	(6.4)				回転糸切→底部周縁ヘラケズリ、体部回転ヘラケズリ、ヘラ記号	回転実測	I区1層
	30	須恵器	杯 C		7.2		火樺	右回転糸切、火樺	回転実測、No41	I区3層
	31	須恵器	杯 A		8.2		火樺	ヘラケズリ(不定方向)、火樺	完全実測	I・II区2層
	32	須恵器	有台杯 B2	(11.2)	(7.2)	(4.5)		回転糸切?→外周ヘラケズリ→付高台	回転実測	IV区1.2層
	33	須恵器	有台杯 A1	(13.0)	(9.0)	83.4		回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区2層
	34	須恵器	有台杯 A1	13.9	8.9	3.0		右回転ヘラケズリ→付高台	完全実測	I区2.3層
	35	須恵器	杯蓋?	(9.6)					回転実測	I区2層
	36	須恵器	杯蓋?	(12.5)				回転ヘラケズリ、重焼痕	回転実測	I区2層
	37	須恵器	杯蓋 C	(14.0)				ヘラケズリ、ナデ	回転実測	I区2層
	38	須恵器	杯蓋?					ヘラケズリ→つまみ部ヨコナデ	完全実測	II区2層
	39	須恵器	杯蓋 B						完全実測	IV区1層
	40	須恵器	轆	(16.6)				下半部右回転ヘラケズリ	回転実測	I区2層
	41	土師器	武蔵甕 B	(8.4)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区2層
	42	土師器	武蔵甕 B	14.8			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No27	I区1.2層
	43	土師器	口ク口甕 B	(15.0)					回転実測、No32	I区2層
	44	土師器	武蔵甕 A	21.7			ヘラケズリ→ナデ→下半部ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測、No100	I・II区3層 カメラド

第50表 出土遺物一覧表37 (H337)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面			
H337	45	土師器	武蔵甕 A	22.4				ハラケズリ→ナデ→下半部ハラケズリ(ハケ状)	ハラケズリ	完全実測、No100	I区1層 カマド	
	46	土師器	武蔵甕 A	(22.4)				ハラケズリ→ナデ下半部ハラナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	47	土師器	壺		(7.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No2	I区2層	
	48	土師器	壺		(9.2)			ナデ	ハラケズリ、体部ミガキ	回転実測	II区1層	
	49	土師器	甌 A1	(21.8)				ナデ	叩き→ハラケズリ→ナデ	回転実測、No30.51.74	I・II・IV区 2層	
50	土師器	円筒土器	(20.2)					叩き→ナデ	叩き→ナデ	回転実測、No31	I区2層 II区12.3層	
51	土師器	不明	(72.0)				ハラケズリ		叩き	回転実測、No14.38.48	I区1.2層 III区1層	
52	須恵器	甕 A	(18.0)						叩き	回転実測、No10	I区2層	
53	須恵器	甕 B	(34.7)				同心円当具痕	平行叩き→カキ目		回転実測、H250No2(2片) No9(4片)No15(1片)No19(1片) +I区1層(10片)I区トレ(4片) I区(8片)II区1層(11片)II区2 層(3片)III区1層(2片)III区トレ (2片)IV区1層(1片)IV区2層(5 片)床(1片)カマド(2片)・H251 ケン(2片)？(1片)・H336No17 (1片)No20(2片)No39(3片)No40 (1片)→I区2層(1片)I区3層(5 片)III区1層(1片)III区2層(1片) III区トレ(2片)カマド(1片)ケ ン(0片)と住居趾間接合、最大 径(53.0)	ケン	I区1層 I・IV区1層 床 II区2層
54	須恵器	甕 B	(37.8)					叩き	叩き	回転実測、No15	I区1層	
55	須恵器	甕 A	(41.4)				ハラケズリ→ナデ	叩き→カキ目		回転実測	I・IV区1層	
56	須恵器	甕 ?		(12.0)				右回転ハラケズリ→ナデ		回転実測	床	
57	須恵器	甕 ?		(14.0)			底部～底部周縁指ナデ、ナデ	右回転ハラケズリ→ナデ、体 部叩き		回転実測、H252カマド(1片)と 住居趾間接合、No82	II区2層	
58	須恵器	甕 B						叩き		回転実測、No58.69	II区2層 III区2層 IV区2層・ケン H336IV区2層 ケン	
59	須恵器	把手					ナデ	叩き→ナデ→把手貼付		破片実測	III区1層	
60	石器	凹石 A1	最大長15.7	最大幅13.0	5.9	540.0				完形、凹部斜め差し込み痕、 凹径3.3、凹深1.4、軽石、 No106	カマド	
61	石器	砥石 B1J	10.5	7.1	5.4	315.0				完形、紙面数4、正裏滑らか、 下部角及び右側中央角状条 痕、上部欠損後も使用、流紋 石、No54	I区2層	
H338	1	土師器	杯 F	(12.3)			ナデ→黒色処理	ハラケズリ		回転実測、No1	III区1層	
	2	土師器	杯 F	(13.0)			ナデ→黒色処理	ハラケズリ		回転実測、No1	III区1層	
	3	土師器	甕 B1	(11.4)			ナデ	ハラケズリ		回転実測	II区1層	
	4	土師器	壺	(12.0)			ナデ→口縁部ミガキ	ミガキ		回転実測	ピット・ホリ	

第51表 出土遺物一覧表38 (H337・H338)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	量器高(厚)	重量等	内面	成形・調整	外面	備考	出土層位
H338	5	土製品	土製円盤					ハケ目		ハケ目→ミガキ		Ⅲ区トレ
	6	石器	白玉	最大長1.0	最大幅1.0	(0.6)	(0.6)				破片実測	Ⅰ区2層
	7	石器	石製模造品	6.3	2.6	0.7	19.2				孔径0.2、滑石、No5 完形、穿孔周囲に直径1.3の燒痕、孔径0.2、滑石、No4	Ⅱ区2層
	8	石器	編物石 B	10.0	7.3	3.2	294.0				完形、両側加工痕、安山岩、No6	Ⅱ区2層
	9	石器	凹石 A2	12.1	12.9	9.0	482.0				完形、凹部擦り、底部造り出し、凹径8.6、凹深2.1、軽石、No2	Ⅲ区2層
	10	鉄製品	鎌	全長7.8	身幅2.1	棟厚0.2					柄莖着角103°、No3	Ⅲ区2層
	1	土師器	杯 G2	(14.4)				ミガキ→黒色処理		ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅰ区5層
	2	土師器	杯 G2	(15.8)				ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	不明
	3	須恵器	杯 A	(13.2)	(8.4)	(3.8)		火轆		ハラケズリ、火轆	回転実測	ケン
4	須恵器	杯 ?	(15.2)						下半部ハラケズリ	回転実測	ケン	
5	須恵器	杯 A	(16.0)	(12.4)	(3.5)				回転ハラ切り→ナデ	回転実測	ケン	
6	須恵器	杯 A	(5.6)	(5.6)					ハラ切り→ハラケズリ	回転実測	ケン	
7	須恵器	杯 A	(8.8)	(8.8)			火轆		右回転ハラ切り→外周右回転ハラケズリ、火轆	回転実測	ケン	
8	須恵器	有台杯 ?	(14.6)							回転実測	Ⅲ区トレ	
9	須恵器	有台杯 ?		(11.0)					右回転ハラケズリ→付高台、ハラ記号	回転実測	Ⅳ区1層	
10	須恵器	有台杯 ?		(11.0)					右回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅰ区トレ	
11	須恵器	杯蓋 C	(13.1)						右回転ハラケズリ→ナデ	回転実測	ケン	
12	須恵器	杯蓋 ?							右回転ハラケズリ→つまみ貼付	完全実測	攪乱	
13	土師器	武藏甕 B	(19.6)					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、カマドNo4.5	Ⅰ区5層 カマド	
14	土師器	武藏甕 A	(21.8)					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No6	Ⅰ区3層 カマド	
15	土師器	武藏甕 A	(22.0)					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区3.5層	
16	土師器	武藏甕 ?		(5.4)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区3.5層	
17	須恵器	甕 B							櫛描波状文	破片実測	Ⅰ区2層	
18	石器	砥石 B1J	最大長13.1	最大幅11.8	3.1	380.0				砥面数4、正面条痕、流紋岩、No1	Ⅳ区3層	
19	石器	擦り石	15.2	7.5	1.9	308.0					No1 完形、編物石の様な両側加工痕上に擦り、条痕有り、安山岩、No8	Ⅳ区4層
H340	1	須恵器	杯 C		(8.8)					糸切	回転実測	Ⅱ区1層
	2	土師器	甕 A ?						ハラケズリ	破片実測	Ⅱ区1層	
H341	3	縄文土器									破片実測	Ⅱ区1層
	1	土師器	杯 D ?		6.0					右回転糸切	完全実測	Ⅰ区1層
	2	土師器	碗 A5	(8.0)						付高台	回転実測	Ⅲ区1層
	3	土師器	皿 B	(8.6)	(3.6)	(2.3)				右回転糸切	回転実測	Ⅲ・Ⅳ区1層
	4	土師器	皿 B	(11.0)	(5.0)	(1.8)				糸切	回転実測	トレ
	5	灰釉陶器	碗	(7.1)	(7.1)					右回転ハラケズリ→付高台	回転実測、光ヶ丘1号窯式期	Ⅰ区1層
H342	6	石器	台石	最大長17.7	最大幅12.9	6.3	1948.0				正面中央部の擦り顕著、正面が機能面、安山岩、No8	カマド
	1	須恵器	杯 C	(12.4)	7.3	(3.8)		火轆		右回転糸切、火轆	完全実測	Ⅰ・Ⅱ区2層 カマド芯材

第52表 出土遺物一覽表39 (H338・H339・H340・H341・H342)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面	備		
H342	2	須恵器	杯 C	12.8	6.5	4.0		火礫、煤附着	右回転糸切、火礫、煤附着	完全実測	I区2層 IV区3層	
	3	須恵器	杯 C	(12.9)	(6.7)	(3.9)		火礫	右回転糸切、火礫	回転実測	I区3層	
	4	須恵器	杯 A	(13.2)	(7.5)	(3.8)			右回転ヘラ切り	回転実測	II区1層	
	5	須恵器	杯 A	13.4	8.2	3.8		ハラケズリ、火礫	右回転ヘラ切り、火礫	完全実測	カマド芯材	
	6	須恵器	杯 C	13.6	6.6	4.3		火礫	右回転糸切、火礫	完全実測	II区2層 IV区1層	
	7	須恵器	杯 C	13.7	6.4	4.2		火礫	右回転糸切、火礫	完全実測	III区2層	
	8	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.9)	(4.0)			右回転糸切	回転実測、酸化磁焼成 トレ	トレ	
	9	須恵器	杯 C	(13.9)	(8.0)	(3.8)		火礫	右回転糸切、火礫	回転実測	III区3層	
	10	須恵器	杯 C	14.0	6.8	3.8		火礫	右回転糸切、火礫	完全実測、カマド芯材の為二 次火熱受ける	I区3層 カマド芯材	
	11	須恵器	杯 C	(14.2)	7.3	(4.2)		火礫	右回転糸切、火礫	完全実測、凹面見込み凹滑	I区3層	
	12	須恵器	杯 C	(14.2)	(7.8)	(4.2)		火礫	火礫、方向不明糸切	回転実測	カマド芯材	
	13	須恵器	杯 C	14.3	7.0	4.2		火礫	右回転糸切、火礫	完全実測	I区3層	
	14	須恵器	杯 C	(14.3)	7.4	(3.7)			右回転糸切	完全実測	カマド芯材	
	15	須恵器	杯 C	14.6	7.8	4.4		火礫	右回転糸切、火礫	完全実測	II区2層	
	16	須恵器	杯 C	(14.9)	(8.0)	(3.8)		火礫	右回転糸切、火礫	回転実測	IV区3層 カマド芯材	
	17	須恵器	杯 C	(15.6)	(8.5)	(4.0)		火礫	方向不明糸切、火礫	回転実測	II区2層	
	18	須恵器	有台杯 B1	(15.1)	(9.2)	(6.1)			回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	II区2層	
	19	須恵器	有台杯 B1	(15.6)	(9.0)	(6.8)			ヘラ切り→付高台	回転実測、白色胎土	IV区1.3層	
	20	土師器	武蔵甕 B	20.4				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	II区2.3層 カマド芯材	
	21	土師器	武蔵甕 B	(20.8)	(5.3)	(27.5)		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区3層 II区1.3層 カマド芯材	
	22	土師器	武蔵甕 B	(21.2)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	II区2.3層 IV区3層	
	23	土師器	ロクロ甕 A	(33.3)				ナデ	ハラケズリ	回転実測須恵甕Aと同器形、 H343 I区1層(1片) IV区2層(2 片)・H349カマド芯材(1片)・ H355E半2層(1片)W半2層(1 片)トレ(2片)と住居北間接合	III区2層	
	24	土師器	武蔵甕 ?		(5.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	25	土師器	武蔵甕 ?		(5.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	II区1層	
	26	須恵器	甕 A	(15.2)	6.8	(10.3)		ハラケズリ→ナデ	回転ヘラケズリ→ハラケズ リ	完全実測	I区3層 カマド芯材	
	27	須恵器	甕 A	22.2	14.0	24.1		同心凹当具痕	平行叩目	完全実測、H346 IV区2層(1片) トレ(1片)・H352 No.14(1片) No.15(1片)→カマド芯材(2片) カマド覆土(3片)と住居北間 接合	II区2層 カマド芯材	
	28	須恵器	甕 B	(35.6)				当具痕→ナデ	格子叩目→ハラケズリ→ナ デ	回転実測、H346 II区2層(1片) III区2層(2片)と住居北間接合	II区2層 III区3層 IV区2層 カマド芯材	

第53表 出土遺物一覽表40 (H342)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形		調整	面	備考	出土層位
				口径(長)	口径(短)	器高(厚)	重量等	内	面					
H342	29	須恵器	甕 A	(37.2)				当具裏→ナデ		平行叩目→ナデ		回転実測	I区3層 カマド芯材	
	30	須恵器	甕 ?					当具裏→ナデ		平行叩目→ハラケズリ		回転実測	カマド芯材	
	31	須恵器	甕 B	(11.6)				当具裏→ナデ→ハラケズリ		平行叩目→ハラケズリ→ナデ		回転実測	I、II、IV区 2層	
	32	須恵器	甕 C					同心円当具裏→ハラケズリ		平行叩目→ハラケズリ		完全実測、H346II区1層(1片)・ H352No9(18片)No10(4片) No17(7片)II区1層(1片)カマド 芯材(3片)カマド覆土(1片) トレ(1片)と住居址間接合	II区2層 カマド芯材	
H343	33	須恵器	平瓶	(10.6)						ハラケズリ→付高台		回転実測	I区2層	
	34	須恵器	壺 ?					ナデ		平行叩目→ハラケズリ		回転実測	II区2層	
	35	須恵器	壺	(13.2)						平行叩目→ハラケズリ		回転実測、H352III区2層(1片) カマド覆土(1片)と住居址間 接合	カマド芯材	
	36	須恵器	横瓶					当具裏→ナデ		平行叩目→ハラケズリ		回転実測、H352No13(1片) No15(1片)+カマド芯材(1片) と住居址間接合	IV区3層	
	1	土師器	杯 I2	(12.9)				煤付着		ハラケズリ、煤付着		回転実測	I区1層 H355E半1層	
	2	土師器	杯 I1	(13.6)				放射暗文		ハラケズリ		回転実測	I区1層	
	3	土師器	杯 G2	(16.5)				ミガキ→黒色処理		ハラケズリ		回転実測	カマド芯材	
	4	土師器	杯 I1					放射ハラセシ暗文		ハラケズリ		回転実測	I区1層	
	5	土師器	杯 I1					放射暗文		ハラケズリ		破片実測	IV区1層	
	6	土師器	杯 I1					放射暗文		ハラケズリ		破片実測	III区2層	
	7	須恵器	杯 A	8.4	3.8			火礫		ハラケズリ、火礫		完全実測、No4	I区1層	
	8	須恵器	杯 A	13.5	3.8			火礫		ハラケズリ		完全実測	II区2層	
	9	須恵器	杯 A	(13.8)	(10.0)					回転ハラケズリ		回転実測	II区2層	
	10	須恵器	杯 A	(14.0)	(7.5)					ハラケズリ、火礫		回転実測	トレ	
	11	須恵器	杯 ?	(14.6)				火礫		ハラケズリ、火礫		回転実測	III区1層	
	12	須恵器	杯 C	(14.9)	(8.1)					火礫		回転実測	II区2層	
	13	須恵器	杯 A	(15.7)	(8.4)			火礫		右回転糸切、火礫		回転実測	IV区1層	
14	須恵器	有台杯 A	(12.3)	(7.9)			火礫		ハラケズリ、火礫		回転実測	IV区2層		
15	須恵器	有台杯 A	(16.2)	(11.5)			火礫		回転ハラケズリ→付高台		回転実測	III区2層		
16	須恵器	杯蓋 B							回転ハラケズリ→付高台		完全実測	IV区1.2層 トレ		
17	須恵器	盤	(11.6)						回転ハラ切り→回転ハラケ ズリ→付高台		回転実測	III区2層		
18	土師器	鉢	(17.7)				ミガキ→黒色処理		ハラケズリ		回転実測	III区2層		
19	土師器	武蔵甕 E	(14.9)				ナデ		ハラケズリ		回転実測	I区1層 II区2層 III区1.2層 カマド芯材 H355E半2層 W半1層		
20	土師器	甕 B1	15.0				ナデ		ハラケズリ		完全実測、No2	I区1層		
21	土師器	口ク口甕 B	(15.2)				ナデ		ハラケズリ		回転実測	II区2層 カマド		
22	土師器	武蔵甕 B	(16.3)				ナデ		ハラケズリ		回転実測	カマド芯材		

第54表 出土遺物一覧表41 (H342・H343)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H343	23	土師器	武蔵甕 B	(19.5)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ・Ⅲ区2層	
	24	土師器	武蔵甕 A	(24.3)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	25	土師器	武蔵甕 E	(26.9)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ	回転実測	I・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ区1層 H355 I区ホリE半1.2層	
	26	土師器	ロク口甕 A	(33.3)				ナデ	ハラケズリ	回転実測、須恵甕Aと同器形、H342Ⅲ区2層(1片)・H349カマド芯材(1片)と住居址面接合	I区1層 Ⅲ・Ⅳ区2層 H355E半2層 W半2層 トレ	
	27	土師器	武蔵甕 ?		4.6			ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅳ区2層 H355E半2層	
	28	土師器	武蔵甕 ?		4.8			ナデ	ハラケズリ	回転実測、No1	I区1層	
	29	土師器	ロク口甕 B					ナデ	ハラケズリ、刻書「?」	回転実測	Ⅱ区2層・Ⅲ・Ⅳ区1層・カマド芯材	
	30	土師器	甕	(16.5)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド芯材	
	31	土師器	甕		(11.8)			ナデ	叩き→ハラケズリ	回転実測、H349 I区2層(1片) Ⅳ区1層(1片)カマド芯材(1片) ケン(1片)と住居址面接合	Ⅱ区2層 H355E半層	
	32	須恵器	甕 B	28.6					平行叩目→ハラケズリ	完全実測、No3	I区1層	
	33	須恵器	甕 A	(42.6)				ハラケズリ→ナデ	平行叩目→ハラケズリ	回転実測	I・Ⅳ区1層 カマド芯材	
	34	須恵器	甕 ?		8.8			ナデ	平行叩目→カキ目→ハラケズリ	完全実測、赤色顔料付着(内外断)	Ⅱ区1層 H355E半2層	
	35	須恵器	甕 ?		(11.8)			ナデ	平行叩目	回転実測	Ⅳ区1層 H355E半層	
	36	須恵器	甕 ?					ナデ	櫛歯状工具による波状文	破片実測	Ⅳ区1層	
	37	須恵器	甕	(11.0)						回転実測	Ⅳ区1層	
	38	須恵器	甕 ?		(6.2)				ハラケズリ	回転実測	トレ Ⅲ・Ⅳ区1層 H355E半1層	
	39	石器	敲石	最大長15.9	最大幅7.7	5.7	940.0			完形、上下に浅い敲打痕、全体滑らか、砂岩、No5	Ⅳ区2層	
	40	石器	敲石転用敲石(凹有り)BJK	10.8	7.5	9.0	655.0			砥面数4、右側条痕顯著、4面とも中央敲打、下部2つの凹及び敲打の痕跡、大凹径4.9、大凹深0.8、小凹径2.5、小凹深0.3、流紋岩、No9	Ⅲ区2層	

第55表 出土遺物一覧表42 (H343)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H343	41	石器	砥石	(7.5)	(2.5)	(2.3)	(95.0)				カマド
	42	鉄製品	鉄鏃								Ⅲ区2層
	43	鉄製品	手斧刃先	最大長5.9	最大幅5.0	最大厚1.5					Ⅲ区2層
	44	鉄製品	不明								Ⅲ区2層
H344	1	土師器	杯 F	(13.0)	(14.0)			放射暗文→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ→黒色処理		Ⅲ区3層
	2	土師器	杯 E	(13.4)	(9.6)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅳ区1層
	3	土師器	杯 E	14.0	11.2	4.3		ミガキ	ヘラケズリ	完全実測、No3	Ⅱ区2層
	4	土師器	杯 E	(14.4)	(13.4)	(4.3)		放射暗文→黒色処理	ヘラケズリ→黒色処理	回転実測、有段口縁杯	Ⅲ区1.23層
	5	土師器	杯 H	(15.6)	(9.3)	(3.9)		ミガキ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区2層-P1
	6	土師器	杯 H		(8.6)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅰ区1層
	7	須恵器	杯 D	(9.6)	(12.0)				ヘラケズリ	回転実測、TK43-209	Ⅰ区2層
	8	須恵器	杯 D	(13.0)	(16.0)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、TK43-209	Ⅰ区2層
	9	土師器	甕 B1	18.1				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No2	Ⅰ区2層
	10	土師器	甕 B1	(18.2)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ区2層-カマド
	11	土師器	甕 ?		(6.0)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区2層
	12	土師器	甕 ?					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅱ区2層
	13	土師器	甕 ?					ナデ	ハケ目	破片実測	Ⅰ区1層
	14	土師器	甕		(6.4)			ハケ目→ナデ	ハケ目→ナデ→ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層
	15	土師器	甕 B		(6.8)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層
	16	石器	管玉	最大長0.8	最大幅0.8	2.2	2.9			完形、穿孔は上～下、輝緑凝灰岩、孔径0.3、No4	Ⅲ区3層
H345	17	石器	編物石 B	11.4	6.3	5.1	480.0			完形、右側に加工痕、安山岩	Ⅰ区2層
	18	石器	軽石製品	(9.0)	(7.8)	(5.2)	(90.8)			軽石	Ⅲ区2層
	19	鉄製品	鎌	身長12.0	身幅1.8	棟厚0.2				柄装着角115°、No6	Ⅲ区2層
	20	鉄製品	鎌		2.0	0.3				柄装着角93°、No5	Ⅲ区3層
	2	土師器	杯 A1	(6.4)	(6.4)			黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	ケン
	3	土師器	杯 C1	(6.4)	(8.2)			ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	ケン
	4	土師器	碗 A1	(15.8)				ミガキ→黒色処理	付高台	回転実測	ケン
	5	須恵器	有台杯 ?		(10.5)				回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	Ⅳ区1層
H346	1	土師器	杯 C1	(14.5)	(7.3)	(4.4)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	ケン
	2	土師器	杯 A1	(16.1)	(8.7)	(5.0)		底部～底部周縁ヘラケズリ	底部周縁ヘラケズリ	回転実測	カマド
	3	土師器	杯 A2	(8.7)				底部～底部周縁ヘラケズリ	底部周縁ヘラケズリ	回転実測	Ⅳ区2層-床
	4	土師器	碗 ?					暗文	ミガキ、底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測、甲斐系?	Ⅲ区2層
5	須恵器	杯 C	12.8	6.6	3.6		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	Ⅰ区2層	
6	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.5)	(4.0)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅳ区2層	
7	須恵器	杯 C	(13.6)	(6.2)	(4.0)			右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅰ区2層	
8	須恵器	杯 C	(13.7)	(6.9)	(3.9)		火髹	右回転糸切	回転実測	Ⅱ区1層	
9	須恵器	杯 C	(13.8)	(5.1)	(4.1)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅲ区2層	
10	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.0)	(3.8)		火髹	右回転糸切	回転実測	Ⅰ区1.2層	

第56表 出土遺物一覧表43 (H343・H344・H345・H346)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H346	11	須恵器	杯 C	(14.3)	(7.5)	(4.3)	火髹		右回転糸切、火髹	回転実測	I区2層 II区1層 カマド
	12	須恵器	有台杯 A?	(10.1)						回転実測	I区2層
	13	須恵器	有台杯 B2	(13.3)					方向不明回転糸切→回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区2層
	14	須恵器	有台杯 A1	(14.9)	(11.8)	(3.2)			回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区2層
	15	須恵器	有台杯 B?	(15.4)						回転実測	III区2層
	16	須恵器	杯蓋?	(16.0)					回転ヘラケズリ	回転実測	III区2層
	17	須恵器	杯蓋?	(20.0)					回転ヘラケズリ	回転実測	カマド
	18	土師器	鉢 F2	(8.2)	(6.7)	(12.6)			ミガキ→黒色処理 ヘラケズリ→ハケ目	回転実測	I・IV区2層 カマド
	19	土師器	武蔵甕 C	(10.0)	(2.9)	(9.0)			ヘラケズリ	回転実測	II区2層
	20	土師器	武蔵甕 B	(10.0)	(2.9)	(9.0)			ナデ	回転実測	カマド
	21	土師器	武蔵甕 C	(20.0)					ナデ	回転実測	I・II・III区 2層-カマド
	22	土師器	武蔵甕 B	(21.2)	(4.8)				ナデ	回転実測	IV区2層
	23	土師器	武蔵甕?		(4.8)				ナデ	回転実測	I区2層
	24	土師器	武蔵甕?		(4.9)				ナデ	回転実測	II区2層
	25	土師器	武蔵甕?		(10.1)				ナデ、赤色が付着	回転実測	II区2層
	26	土師器	甕 A	22.2	14.0	24.1			同心円当具痕	完全実測、H342 II区2層(3片) カマド芯材(1片)、H352No14(1片) No15(1片)+カマド芯材(2片) カマド覆土(3片)と住居址 間接合	IV区2層
	27	須恵器	甕 B	(24.4)					当具痕→ヘラナナデ	回転実測	I・II・III・IV 区2層 カマド
	28	須恵器	甕 B	(31.1)					叩目→ナデ	回転実測	I・II区2層
	29	須恵器	甕 A	(34.2)					叩目	回転実測	II区2層
	30	須恵器	甕 A	(34.7)					当具痕	回転実測	III・IV区2層
	31	須恵器	甕 A	(35.6)					当具痕→ナデ	回転実測、H342 II区2層(1片) III区3層(1片)IV区2層(1片)カ マド芯材(1片)トレ(2片)と住 居址間接合	II・III区2層
	32	須恵器	甕 B	(38.4)	(8.9)				格子叩目→ヘラケズリ→ナ デ	回転実測	I・II区2層
	33	須恵器	甕 A						叩目	回転実測	トレ
	34	須恵器	甕?						叩目→ヘラケズリ	完全実測、H342 II区2層(1片) カマド芯材(3片)トレ(1片)、 H352No9(18片)No10(4片)No17 (7片)II区1層(1片)カマド芯材 (3片)カマド覆土(1片)トレ(1片)と 住居址間接合	II区1層
	35	須恵器	甕 C						当具痕→ナデ	回転実測、No1	II区2層
	36	須恵器	甕 C	(10.9)	最大幅8.4	5.2	548.0		ヘラケズリ	破きによる剥離?、安山岩、 No7	I区2層
	37	石器	砥石	最大長11.8	最大幅8.4	4.7	182.0			完形、砥面数5、両側に条痕、 流紋岩、No8	III区2層
	38	石器	砥石 B2J	9.1	4.7	3.0					

第57表 出土遺物一覧表44 (H346)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	内面	成形・調整・外面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)						
H346	39	鉄製品	刀子							基部折り返し、No2	Ⅱ区2層	
	40	鉄製品	鉄鏃							鏃身長2.0、逆刺0.1、No4	Ⅰ区2層	
	41	鉄製品	鉄鏃							雁股形、No6	Ⅳ区2層	
	42	鉄製品	鏃			身幅3.3				柄装着角125°、No5	Ⅲ区2層	
	43	鉄製品	巡方(鉄)	長さ2.4		幅2.6				No3	Ⅰ区2層	
	H347	1	土師器	杯 E ?	(12.8)		(4.2)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	完全実測、須恵器杯A模倣	Ⅱ区1層 Ⅲ区2層
		2	土師器	杯 E	(13.0)		(3.5)	放射暗文→黒色処理	ハラケズリ→黒色処理	ハラケズリ→回転ヘラ	回転実測、有段口縁杯、No6	Ⅰ区2層
		3	土師器	杯 E	15.7		(12.0)	ミガキ、黒色処理の可能性有り	ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区2層
		4	須恵器	杯 A			(8.0)			右回転ヘラ切り→回転ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
		5	土師器	鉢or甌	(15.8)			ミガキ	ミガキ	ミガキ	回転実測	Ⅰ区1層
		6	土師器	鉢	16.7			ミガキ→黒色処理	ミガキ	ミガキ	完全実測、No2	Ⅰ区2層
		7	土師器	鉢	(18.0)			ミガキ→ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	カマド芯材
		8	土師器	甕	(17.4)			ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区1.2層 Ⅱ区2層
	9	土師器	甕 A1	20.4			ナデ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅰ・Ⅱ区2層 カマド	
	10	土師器	甕 ?			(5.6)	ナデ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	カマド芯材	
	11	土師器	甕 ?				ナデ	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ	回転実測	カマド	
	12	土師器	壺	19.3			ナデ→ミガキ	ミガキ	ミガキ	完全実測、No5	Ⅰ区2層	
	13	土師器	壺	23.4			ハラケズリ→ナデ→ミガキ	ハラケズリ→ナデ	ミガキ→ナデ	完全実測、No8.9	Ⅱ区2層	
	14	土師器	壺	(36.0)			ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅳ区2層	
	15	土師器	壺			(7.0)	ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅱ区2層	
16	土師器	壺			8.4	ナデ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No7	Ⅱ区2層		
17	土師器	甌				ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅰ区1層		
18	土師器	甌 B	17.3		11.4	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	Ⅰ区2層		
19	土製品	不明	3.2		1.0	木目圧痕	布圧痕	布圧痕	破片実測	Ⅰ区2層		
20	縄文土器	鉢					隆帯、半サイ竹管による沈線文		破片実測、中期後半	Ⅳ区2層		
21	石器	石鏃	最大長2.2		0.4				黒曜石	Ⅰ区1層		
22	石器	台石	21.0		14.3	最大幅1.5			完形、全面が一線に滑らか、安山岩、No11	Ⅳ区2層		
H348	23	鉄製品	鉄鏃							鏃被直角、逆刺ナシ、鏃身長+頸長8.0、No20	Ⅳ区2層	
	1	土師器	杯 I1	(16.6)			放射+ラセン暗文	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層	
	2	土師器	高杯				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区1層	
	3	須恵器	杯 A	(11.8)			(4.6)		ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区1層	
	4	須恵器	杯 A	(14.2)			(3.8)		ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1.2層	
	5	須恵器	杯 A	14.9			2.3		回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測	Ⅰ区1層 カマド芯材	
	6	土師器	甕 A1	(16.2)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No3	Ⅳ区1.2層	
7	土師器	壺	23.4			(38.4)	ハラケズリ→ナデ、口縁ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、赤彩の可能性No2	Ⅰ・Ⅱ区1層		

第58表 出土遺物一覧表45 (H346・H347・H348)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H349	1	土師器	杯 G1	(11.8)				ハラケズリ	回転実測		Ⅲ・Ⅳ区2層
	2	土師器	杯 I1	(12.8)	(6.8)	(3.6)	放射+ラセン暗文	ハラケズリ	回転実測		I区2層
	3	土師器	杯 I1	(13.0)	(8.0)		放射暗文	ハラケズリ	回転実測		I区2層
	4	土師器	杯 C1		(5.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、ハラケズリ	回転実測		ケン
	5	土師器	杯 I1				放射暗文	ハラケズリ	破片実測		Ⅳ区2層
	6	須恵器	杯 A	(12.1)	7.5	(3.6)		ハラ切り→回転ハラケズリ	完全実測		ホリ
	7	須恵器	杯 C	(12.4)	(6.0)	(4.0)	火髷	右回転糸切、火髷	回転実測		I区1層
	8	須恵器	杯 A	(14.8)	7.7	(4.1)		ハラケズリ	完全実測		Ⅳ区2層
	9	須恵器	杯 C		5.5			右回転糸切	完全実測		ケン
	10	須恵器	有台杯 B1	11.6	(6.0)	(4.5)		ハラ切り→付高台	完全実測		Ⅳ区2層
	11	須恵器	有台杯 A2	(12.7)	(10.0)	(3.5)		方向不明糸切→回転ハラケズリ→付高台	回転実測		I区2層
	12	須恵器	有台杯 A1	(13.4)	(9.6)	(3.7)		回転ハラケズリ→付高台	回転実測		P6
	13	須恵器	杯蓋 ?	(12.2)				回転ハラケズリ	回転実測		不明
	14	須恵器	鉢	(28.8)			カキ目状のナデ	回転ハラケズリ	回転実測		Ⅳ区1層
	15	土師器	鉢	(16.5)			ミガキ→黒色処理	回転ハラケズリ	回転実測		Ⅱ区2層
	16	土師器	武蔵甕 C	(9.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		Ⅳ区1層
	17	土師器	武蔵甕 B	(19.3)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		カマド芯材 煙道
	18	土師器	武蔵甕 B	(20.4)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		Ⅲ区2層 カマド芯材 煙道
	19	土師器	武蔵甕 B	(21.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		カマド芯材
	20	土師器	武蔵甕 B	(21.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		Ⅳ区1層 カマド芯材
	21	土師器	武蔵甕 B	(21.9)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		Ⅲ区2層 ホリ
	22	土師器	武蔵甕 B	(22.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		Ⅱ区2層 カマド
	23	土師器	ロク口甕 A	(33.3)			ナデ	ハラケズリ	回転実測、須恵甕Aと同器形、H342Ⅲ区2層(1片)・H343 ?区1層(1片)Ⅳ区2層(3片)・H355E半2層(1片)Ⅴ半2層(1片)と住居址間接合		カマド芯材
	24	土師器	武蔵甕 ?		4.1		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測		カマド芯材
	25	土師器	武蔵甕 ?		(5.0)		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測		カマド芯材
	26	土師器	ロク口甕 ?		5.2		ナデ	右回転糸切、ハラケズリ	完全実測		Ⅲ区2層
	27	土師器	甕		(11.8)			明目→ハラケズリ	回転実測、H343 I区1層(2片)Ⅱ区1層(2片)トレ(1片)・H355E半1層(3片)トレ(1片)と住居址間接合		I区2層 Ⅳ区1層 カマド芯材
	28	須恵器	小型広口壺	(6.6)					回転実測		ケン
	29	石器	燧石	最大長22.3	最大幅6.7	2.7	402.0		周縁に敲打による剥離、正裏に擦り有り、ガラス質、安山岩		Ⅱ区1層
	30	石器	軽石製品	3.7	3.7	1.8	15.6		完形、全面に擦り、安山岩		ホリ
	31	石器	軽石製品	7.6	7.8	2.8	86.0		完形、正面中央部に擦り、安山岩		ホリ
	32	石器	軽石製品	8.8	8.2	2.7	95.0		完形、正裏中央部に擦り、安山岩		ホリ

第59表 出土遺物一覧表46 (H349)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H349	33	鉄製品	刀子								IV区2層
	34	鉄製品	刀子		身幅1.2	棟厚0.3				平造り、両開、刃長6.1	カマド
	35	鉄製品	鉄滓		身幅0.6	棟厚0.2				平造り	IV区2層
H350	36	鉄製品	鉄滓							未図化写真参照、No4	III区2層
	1	土師器	杯 C3	(12.0)	(3.9)	(3.8)		黒色処理	方向不明回転糸切	回転実測、No1	II・III区1層
	2	土師器	碗 A1	(15.6)	(7.5)	(5.7)		ミガキ→黒色処理	方向不明糸切→付高台	回転実測	I区1層 カマド
	3	土師器	碗 A1	(16.0)	(6.7)	(5.6)		ミガキ→黒色処理	付高台	回転実測	カマド
	4	土師器	碗 A1	(19.5)				放射層文→黒色処理		回転実測	IV区1層
	5	土師器	ロク口甕 A	(18.8)				ナデ		回転実測 No6	I区1層
	6	土師器	ロク口甕 B	(22.4)				ナデ		回転実測、No7	カマド
7	土師器	ロク口甕 B	(22.9)				ナデ		回転実測	I区1層 カマド	
8	土師器	ロク口甕 B					ナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	I区1層 I区4層	
H351	9	石器	台石	最大長 (23.1)	最大幅 (15.8)	(9.0)	(4500.0)			正裏に磨れた面有り、安山 岩、No2	I区4層
	1	土師器	手捏土器	(9.4)				ナデ	指頭圧痕→ナデ	回転実測	III区1層
H352	2	土師器	甕 ?					ヘラケズリ→ナデ		回転実測	I区2層
	3	須恵器	甕							回転実測	III区1層
	1	土師器	杯 A1	14.6	7.0	4.8		ミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ	回転実測	III区1層
	2	土師器	杯 H	(18.0)	(11.0)	(4.4)		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No6	II区3層
	3	土師器	手捏土器	5.9	4.6	3.8		指頭ナデ	ヘラケズリ	完全実測	IV区2層
	4	須恵器	杯 C	13.2	6.7	3.8		指頭ナデ	ナデ	完全実測	II区1層
	5	須恵器	杯 C	(13.4)	7.0	(3.8)		火樨	右回転糸切、火樨	完全実測、No4	I区3層
	6	須恵器	杯 C	13.4	7.2	3.7		火樨	右回転糸切、火樨	完全実測	カマド芯材
	7	須恵器	杯 C	13.5	8.3	3.7		火樨	右回転糸切、火樨	完全実測、No7	II区3層
	8	須恵器	杯 A	(13.8)	(7.0)	(3.9)		火樨	ヘラケズリ、火樨	完全実測、No3	I区3層
	9	須恵器	杯 C	14.0	6.7	3.8		火樨	右回転糸切、火樨	完全実測、No2	III区1層
	10	須恵器	杯 C	14.3	7.3	3.8		糠付着	右回転糸切、火樨	完全実測、No5	I区3層
	11	須恵器	杯 A		8.0			火樨	右回転ヘラケズリ、火樨	完全実測	IV区3層
	12	須恵器	杯 A		(8.6)				ヘラケズリ、刻書「？」	回転実測	カマド
	13	須恵器	有台杯 A2	(11.8)	(8.8)	(3.9)			右回転糸切→付高台	回転実測	III区2層
14	須恵器	有台杯 B2	(13.8)	(8.4)	(6.0)		火樨	右回転糸切→付高台	回転実測	IV区3層・床	
15	須恵器	有台杯 ?		(9.6)				回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	カマド	
16	土師器	武蔵甕 B	(20.4)					ヘラケズリ→ナデ	回転実測、No13,14,16	I区3層 II区1層	
17	土師器	武蔵甕 B	(22.4)					ヘラケズリ	回転実測、No12,16	II区1,3層 カマド2層	
18	土師器	壺	22.3				ヘラナデ	ヘラケズリ、赤彩の可能性有	回転実測、No16,18	II区3層 カマド	
19	須恵器	甕 A	22.2	14.0	24.1		同心円当具痕	平行叩目	完全実測、H342 II区2層(3片) カマド芯材(1片)・H346W区2 層(山片)・L(山片)と住居北側 接合、No14,15	カマド カマド芯材	

第60表 出土遺物一覧表47 (H349・H350・H351・H352)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H352	20	須恵器	甕 C	22.4				当具痕→ナデ	平行叩目	完全実測、No1,15	I・II区3層 III区2層 カマド・カマド芯材	
	21	須恵器	甕 ?					当具痕→ヘハラケズリ→ナデ	平行叩目	回転実測、No10,13,16	II区1,2,3層 カマド	
	22	須恵器	甕 C					同心円当具痕→ヘハラケズリ	平行叩目→ヘハラケズリ	完全実測、H342II区2層(1片) カマド芯材(3片)トレ(1片)、 H346II区1層(1片)と住居趾間 接合、No9,10,17	II区23層 カマド芯材	
	23	須恵器	壺	(8.7)	7.4	(17.3)			回転ヘハラケズリ→方向不明 糸切り→付高台	完全実測、長瀬跡の水損した類 部趾付面を再生して使用、No1	I区3層	
	24	須恵器	壺	(10.8)				ナデ	平行叩目→ヘハラケズリ	回転実測	カマド	
	25	須恵器	壺						平行叩目→ヘハラケズリ	回転実測、H342カマド芯材(4 片)トレ(1片)と住居趾間接合	III区2層	
	26	須恵器	横瓶					当具痕→ナデ	平行叩目→ヘハラケズリ	回転実測、H342IV区3層(1片) トレ(1片)と住居趾間接合、 No13,15	カマド カマド芯材	
	27	石器	砥石 B1K	最大長14.8	最大幅4.7	3.1	345.0			完形、砥面数4、上下からの 敲打、後縁上にも敲打、粘板 岩、No8	IV区3層	
	H353	1	土師器	杯 II	(14.0)				暗文→黒色処理	ヘハラケズリ	回転実測	I区2層
		2	土師器	杯 II	(14.8)				暗文	ヘハラケズリ	回転実測	II区1層
		3	土師器	杯 II	(15.3)				暗文	ヘハラケズリ	回転実測	トレ
		4	土師器	杯 II	(15.4)				暗文	ヘハラケズリ	回転実測	IV区2層
		5	土師器	杯 II	(15.7)				放射暗文	ヘハラケズリ→ミガキ	回転実測	III区2層
		6	土師器	杯 II	(16.0)	(13.3)	(6.3)		暗文	ヘハラケズリ	回転実測	IV区1層・床
		7	土師器	杯 II	(8.0)				暗文	ヘハラケズリ	回転実測	III区1層
		8	須恵器	杯 A	(12.9)	(7.0)	(3.9)			不明	回転実測、接合痕有り	不明
		9	須恵器	杯 ?	(15.7)	(8.2)	(3.3)			底部不明	回転実測	IV区2層
		10	須恵器	杯 B	(15.8)	(10.8)	(4.9)			糸切→ヘハラケズリ	回転実測	トレ
		11	須恵器	杯 A	(15.9)	(11.0)	(3.5)			ヘラ切り	回転実測	I区2層
		12	須恵器	有台杯 ?	(18.2)	(10.0)				回転ヘハラケズリ→付高台	回転実測	II区2層
		13	須恵器	杯蓋 ?							回転実測	II区1層
		14	土師器	甕 B1	15.8		15.5		ヘラナデ	ヘハラケズリ	完全実測、No2	I区2層
		15	土師器	武蔵甕 A	21.9				ナデ	ヘハラケズリ	完全実測	II区1層
		16	土師器	武蔵甕 A	22.6				ナデ	ヘハラケズリ	完全実測	II区2層 カマド
17		土師器	武蔵甕 A	(24.5)				ナデ	ヘハラケズリ	回転実測	II区2層 カマド	
18	土師器	甕 B1		5.3			ナデ	ヘハラケズリ	完全実測	II区1層		
19	土師器	甕 ?		6.6			ナデ	ヘハラケズリ	完全実測、No1	II区2層		
20	須恵器	甕 A	(20.6)				当具痕→ナデ	叩目	回転実測	I区2層 カマド		
21	須恵器	甕 ?	(21.0)						回転実測	II区1層		
22	石器	砥石 B2J	最大長6.3	最大幅4.4	2.0	91.0			完形、砥面数6、正裏左右上: 槽らから、正上:縦条痕、下: 次槽状跡の使用、条痕、流紋岩	サブトレ		
23	鉄製品	鎌								先端のみ	I区1層	
24	鉄製品	不明									サブトレ	

第61表 出土遺物一覧表48 (H352-H353)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底徑(短)	量		内面	成形面	調整面	備考	出土層位
						器高(厚)	重量等					
H354	1	土師器	杯 C1	(12.4)	(5.0)	(4.5)		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切		I区2層 カマド
	2	土師器	杯 ?	(13.2)	(5.2)	(4.7)		ミガキ→黒色処理		ロクロからの切り離し方法 不明		I・II区2層
	3	土師器	杯 C1	13.3	5.1	3.9		ミガキ→黒色処理		右回転糸切、底部周縁手持ち ヘラケズリ	完全実測、No16	カマド
	4	土師器	杯 C1	(13.5)	(6.2)	(4.4)		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切	回転実測	I区2層
	5	土師器	杯 C1	(13.8)	5.6	(3.9)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切、墨書「?」「?」	完全実測	I区トレ
	6	土師器	杯 ?	(13.8)	(7.2)	(6.4)		ミガキ→黒色処理		ロクロからの切り離し方法 不明	回転実測	カマド
	7	土師器	杯 C1	13.9	5.2	4.0		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測、No8	カマド
	8	土師器	杯 C1	(14.0)	(6.4)	(4.5)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	回転実測	カマド・ホリ
	9	土師器	杯 C1	14.4	5.6	4.2		ミガキ→黒色処理		右回転糸切、墨書「左」	完全実測、No38	III区2層
	10	土師器	杯 C1	(14.4)	(6.2)	(4.1)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	回転実測	II・III区1,2層
	11	土師器	杯 C1	(14.4)	(6.2)	(3.6)		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切	回転実測	III区2層
	12	土師器	杯 ?	(15.2)				ミガキ→黒色処理		墨書「?」	回転実測	II区1,2層
	13	土師器	杯 C1	5.4				ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測	I区3層
	14	土師器	杯 C1	5.5				ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測	IV区1,2層
	15	土師器	杯 C1	6.0				ミガキ→黒色処理		右回転糸切	回転実測、No14	カマド
	16	土師器	杯 ?					ミガキ		破片実測		II区2層
	17	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理		墨書「?」	破片実測	IV区2層
	18	土師器	杯 ?		(7.5)	(6.6)		ミガキ→黒色処理		墨書「?」	破片実測	IV区1層
	19	土師器	碗 A3	(15.0)				ヘラケズリ→ミガキ		回転→付高台	回転実測	II・III区2層 カマド
	20	土師器	碗 A1	(15.8)	(7.6)	(5.2)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切→付高台	回転実測、No915	III区2層 カマド
	21	土師器	碗 A1	16.7	6.5	5.8		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切→付高台	完全実測、No10	カマド
	22	土師器	碗 A1		7.8			ミガキ→黒色処理		右回転糸切→付高台	完全実測、No37	III区2層
	23	土師器	碗 ?					ミガキ→黒色処理		右回転糸切→付高台、墨書「?」	完全実測	I区1層
	24	土師器	碗 A1					ミガキ→黒色処理		方向不明糸切→付高台、墨書「?」	回転実測	III区2層 IV区1層
	25	須恵器	杯 C	12.9	6.0	4.0		煤付着		方向不明糸切	完全実測、No36	II区2層
	26	須恵器	杯 C	13.7	5.3	4.2		黒色処理		右回転糸切、墨書「?」	完全実測	I区2層
	27	須恵器	杯 C	13.9	6.5	4.1		ミガキ→黒色処理		右回転糸切、煤付着	完全実測	I区2層
	28	須恵器	杯 C	(14.0)	(5.4)	(4.1)				右回転糸切	回転実測	II区2層
	29	須恵器	杯 C	(14.2)	5.7	(4.1)		黒色処理		右回転糸切、黒色処理	完全実測	IV区2層
	30	須恵器	杯 C	(14.4)	4.8	(4.7)				右回転糸切	完全実測、No2	カマド
	31	須恵器	杯 C	(14.5)	6.0	(4.2)		黒色処理		右回転糸切、黒色処理	完全実測	I区トレ
	32	須恵器	杯 C	14.5	6.2	4.3		ミガキ→黒色処理		右回転糸切、墨書「六」	完全実測、No1 完全実測、本来は土師器として制作した物を須恵器として焼成したのでは?、No42,43	I・II・IV区 2層 カマド
	33	須恵器	杯 C		5.9					右回転糸切、煤付着	完全実測	IV区1,2層
	34	須恵器	杯 C		(6.5)			黒色処理		右回転糸切、黒色処理	回転実測、No6	カマド
	35	須恵器	杯 C		7.9			黒色処理		右回転糸切、黒色処理	完全実測、No39	IV区1,2層
	36	須恵器	有台杯 B3	(16.6)	(7.6)	(5.5)				右回転糸切→付高台	回転実測	IV区1層

第62表 出土遺物一覧表49 (H354)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整			備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面	面				
H354	37	須恵器	有台杯 B3		(8.0)									
	38	土師器	ロク口壺 B	(17.4)				朱墨付着転用破			方向不明糸切→付高台			Ⅲ区1層 カマド
	39	土師器	武蔵甕 C	19.4				ヘラケズリ→ナデ			ヘラケズリ			I区2層 カマド
	40	土師器	武蔵甕 C	(19.4)				ハケ目状ナデ			ヘラケズリ			Ⅱ区1.2層 カマド
	41	土師器	武蔵甕 C	(19.6)				ナデ			ヘラケズリ			カマド
	42	土師器	武蔵甕 B	(20.0)				ハケ目状ナデ			ヘラケズリ			Ⅳ区2層
	43	土師器	武蔵甕 C	(21.2)				ヘラケズリ→ナデ			ヘラケズリ			I区1層 カマド
	44	土師器	武蔵甕 A	(21.6)				ナデ			ヘラケズリ			Ⅱ区1層 カマド H360カマド
	45	土師器	武蔵甕 A	(22.3)				ヘラケズリ→ナデ			ヘラケズリ			カマド
	46	土師器	ロク口壺 ?		5.0			ナデ			ヘラケズリ			Ⅱ区2層 完全実測、No34
	47	土師器	武蔵甕 ?		(22.2)			ナデ			ナデ			I区4層 完全実測、No1
	48	須恵器	甕 B					ナデ			ナデ			I・Ⅱ区2層 カマド
	49	須恵器	甕 ?					ナデ			ナデ			Ⅲ区2層 完全実測、No3
	50	須恵器	壺 C2	9.1										Ⅲ区2層 完全実測
51	鉄製品	鉄鏝											Ⅰ区3層 逆刺ナシ、鍍身長3.5、No45	
H355	1	土師器	杯 I1	(14.5)				暗文			ヘラケズリ			Ⅳ区1層 トレ
	2	土師器	杯 I2	(15.4)				ナデ			ヘラケズリ			E半2層
	3	土師器	杯 I1	(15.6)	(10.8)			放射暗文			ヘラケズリ			E半2層
	4	土師器	杯 A1	(8.0)				ミガキ→黒色処理			底部→底部周縁ヘラケズリ			トレ
	5	須恵器	杯 A	(11.4)	(7.5)						底部→底部周縁回転ヘラケズリ			E半1層
	6	須恵器	杯 C	(13.2)	(7.8)			火髹			右回転糸切、火髹			I区ホリ
	7	須恵器	杯 C	13.4	8.5	3.6		火髹			右回転糸切、火髹			E半2層 H344W区2層
	8	須恵器	杯 C	(13.8)	(7.0)	(4.5)					左回転糸切			E半2層
	9	須恵器	杯 B	(13.9)	(8.3)	(3.9)		火髹			右回転糸切→ヘラケズリ、火髹			E半2層
	10	須恵器	杯 A	(14.7)	(8.8)						ヘラケズリ			E半1層
	11	須恵器	杯 A	(15.2)	(9.7)	(3.8)		火髹			ヘラケズリ、火髹			E半2層
	12	須恵器	杯 B	(15.8)	(12.0)	(3.8)		火髹			糸切→ヘラケズリ			I区ホリ
	13	須恵器	杯蓋 A					火髹			回転ヘラケズリ、火髹			I区ホリ
	14	須恵器	杯蓋 B								ヘラケズリ			1層
15	須恵器	杯蓋 B								回転ヘラケズリ			E半2層	
16	土師器	武蔵甕 ?	(20.4)				ナデ			ヘラケズリ			I区ホリ	
17	土師器	武蔵甕 ?	(21.3)				ナデ			ヘラケズリ			W半2層	
18	土師器	武蔵甕 ?		(5.0)			ナデ			ヘラケズリ			I区ホリ	
19	土師器	武蔵甕 ?		5.2			ナデ			ヘラケズリ			ホリ	
20	土師器	武蔵甕 D ?		(9.0)			ナデ			ナデ			E半2層	
21	須恵器	甕 ?		(11.0)			当具痕、ナデ			叩目			E半1層	
22	石器	砥石 B1J	最大長6.9	最大幅3.2	3.0	105.0							完形、底面数4、正裏両側に 条痕、流紋岩	

第63表 出土遺物一覽表50 (H354・H355)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面			
H355	23	鉄製品	轆							No1	Ⅳ区1層	
	24	鉄製品	刀子			棟厚0.3				平造り	E半2層	
	25	鉄製品	刀子			棟厚0.3				平造り、両面？	PI	
	H356	1	土師器	杯 E	(15.4)				ナデ→赤彩	ハラケズリ→赤彩	回転実測	Ⅱ区1層
		2	土師器	高杯	(11.2)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No2	Ⅳ区2層
		3	土師器	高杯	(20.6)				ミガキ→黒色処理	ミガキ	回転実測	Ⅲ区1層
		4	土師器	高杯					ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	完全実測、No1	Ⅳ区2層
		5	須恵器	杯 A	(16.0)					回転ハラケズリ	回転実測	トレ
		6	須恵器	杯 A			(8.6)			ハラ切り	回転実測	Ⅲ区1層
		7	須恵器	有台杯 ?	(14.0)					回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ・Ⅳ区2層
		8	須恵器	杯蓋 C	16.0		4.0			回転ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区1層
		9	須恵器	盃	(24.6)					回転ハラケズリ	回転実測	トレ
		10	須恵器	高杯						ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区1層
	11	土師器	武蔵甕 A	(23.0)					ハラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅱ区1層	
12	土師器	甕	(21.0)					ハラケズリ→ナデ	回転実測	トレ		
13	須恵器	甕 ?						当具裏→ハラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅲ区1層		
14	石器	原材	最大長13.0	最大幅5.7	2.7	260.0			石製模造品制作のための原材？、千枚岩	Ⅲ区2層		
H357	1	土師器	杯 ?	(13.0)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→削り出し高台	回転実測	Ⅲ区1層	
	2	須恵器	有台杯 C		(11.2)				ハラケズリ	回転実測	カマド	
	3	土師器	武蔵甕 B	18.8				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No1	Ⅱ区3層	
	4	土師器	武蔵甕 ?		4.4			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層	
H358	1	須恵器	杯 C	(13.8)		(3.9)		火樺	右回転糸切、火樺	回転実測	Ⅱ区1層	
	2	須恵器	有台杯 ?	(7.0)					付高台	回転実測	Ⅱ区1層	
	3	須恵器	有台杯 ?	(10.6)					ハラ切り→回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅱ区1層	
H359	4	土師器	武蔵甕 A	(18.2)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ・Ⅲ区1層	
	1	土師器	杯 C1	13.5	5.7	3.9		ミガキ→黒色処理	右回転糸切→ハラケズリ	完全実測、No8	カマド	
	2	土師器	杯 C1	13.8	6.2	4.7		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No1	カマド	
	3	土師器	杯 C1	(14.5)	5.5	(4.1)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	Ⅲ区1層	
	4	土師器	杯 C1	(14.6)	(6.2)	(4.0)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測、No2	カマド	
	5	土師器	杯 C1	(15.2)	(7.0)	(4.0)		ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測	H359・H360	
6	土師器	杯 ?	(16.0)				ミガキ→黒色処理		回転実測、No28	Ⅰ・Ⅱ区1層		
7	土師器	杯 C1		(5.4)			ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測	カマド		
8	土師器	杯 C1		(6.4)			ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測	Ⅲ区		
9	須恵器	杯 C	12.8	6.2	3.2		火樺	右回転糸切、火樺	完全実測	Ⅲ区		
10	須恵器	杯 C	(14.0)	6.2	(3.6)		黒斑	右回転糸切	完全実測	Ⅰ区1層		
11	須恵器	杯 ?	(14.0)					黒書「？」	回転実測	Ⅰ区		
12	須恵器	杯 C	14.1	6.0	4.0		火樺	右回転糸切、黒書「？」	完全実測	Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ区		
13	須恵器	杯 C	(14.2)	5.5	(4.3)			右回転糸切	完全実測、No25,29	Ⅰ区1層		
14	須恵器	杯 ?	(15.4)					右回転糸切	回転実測	カマド		

第64表 出土遺物一覽表51 (H355・H356・H357・H358・H359)

遺構名	No.	器種	器形	量		内面	整形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)				
H359	15	須恵器	杯 C		(7.0)				
	16	須恵器	杯蓋 ?	(14.0)		火髹	方向不明采切	回転実測	I区トレ
	17	灰釉陶器	皿	(14.6)	(7.0)	(2.4)	施釉(ハケ)	回転ヘラケズリ、火髹 回転ヘラケズリ→付高台、施 釉(ハケ)	回転実測 回転実測、光ヶ丘1号窯式期 No24
H360	18	土師器	鉢 ?	(16.0)				回転実測	III区1層
	19	土師器	鉢	(25.8)	(9.6)		粗いミガキ→ヘラケズリ	回転実測、No23.27	カマド H359・H360 ケン
H361	20	土師器	ロク口甕 B	(12.4)			ヘラケズリ	回転実測	IV区1層・ H359・H360 ケン
	21	土師器	武蔵甕 C	12.5	(4.6)	(14.5)	ヘラケズリ	完全実測、No10.26	I・II・III・IV 区1層 カマド
H362	22	土師器	武蔵甕 C	(20.2)			ヘラケズリ→ナデ→ハケ目	完全実測、No5.6.7.25	I区1層 カマド
	23	土師器	武蔵甕 C	(21.0)			ナデ	回転実測、No12	II・III区1層 カマド
H360	24	須恵器	甕 ?		(14.0)		当具痕→ヘラケズリ→ナデ	回転実測、No11	II区1層
	25	銚製品	鈴					上半部	II区1層
H361	26	鉄製品	鉄剣 ?						III区1層
	1	土師器	杯 I	(13.7)			底部周縁ヘラケズリ	回転実測	I区5層
	2	土師器	杯 II	(14.2)	(9.4)	(4.7)	底部分黒色処理	回転実測	III区4層
H362	3	土師器	杯 ?	(15.0)			口縁部ミガキ→黒色処理	回転実測	III区6層
	4	須恵器	杯 A	13.8	9.2	3.7	ヘラケズリ、火髹	完全実測、No1	III区4層
	1	土師器	杯 II	(13.3)	(7.1)		底部分黒色処理	回転実測	III区1層
	2	須恵器	杯 ?	(12.0)	(6.8)		底部分黒色処理	回転実測	III区1層
	3	須恵器	杯 ?	(7.0)			火髹	回転実測	I区1層
	4	土師器	武蔵甕 B	(9.1)			ヘラケズリ	回転実測、No10	I区1層
H362	5	土師器	武蔵甕 B	(19.9)			ナデ	回転実測	I区1層
	6	須恵器	甕 ?				ナデ 当具痕→ヘラケズリ→ナデ	回転実測	I・IV区1層 カマド
H362	7	石器	台石	最大長(15.8)	最大幅(13.0)	(8.0)			I区1層
	8	鉄製品	紡錘車		軸棒幅0.5			台石としての機能面4、角の部分 に角状の条痕、安山岩、No9	IV区1層
H362	9	鉄製品	刀子		身幅1.5	棟厚0.3		円縁径4.1、孔径0.5、No1	IV区1層
	1	須恵器	杯 A	13.3	8.0	3.5	回転ヘラケズリ	平造り、棟間、刃長12.0、No2 完全実測	IV区3層 甕道
H362	2	須恵器	杯 A	13.5	8.1	4.0	ヘラケズリ	完全実測、No2	II区3層
	3	須恵器	有台杯 ?	(10.4)			回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区トレ
H362	4	須恵器	有台杯 ?	(10.5)			回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	II区2層
	5	須恵器	杯蓋 B				回転ヘラケズリ	回転実測	IV区3層
H362	6	土師器	武蔵甕 A	(23.0)			ナデ	回転実測	I・II区2層
	7	土師器	武蔵甕 A	(23.1)			ナデ	回転実測	II区2層 カマド・甕道
H362	8	土師器	武蔵甕 A	(24.4)			ナデ	回転実測	IV区3層
	9	須恵器	ロク口甕 ?	(8.6)			底部分黒色処理	回転実測	III区1層
H362	10	須恵器	甕 A	(26.3)			叩目	回転実測	III区1層

第65表 出土遺物一覽表52 (H359・H360・H361・H362)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H362	11	須恵器	帯 B	10.4	13.0	14.8					I区2層	
	12	土製品	羽口	直径(6.0)					ハラケズリ		I区3層	
	13	石器	石製模造品	最大長5.9	最大幅2.7	0.5	8.0			千枚岩	I区トレ	
	14	鉄製品	刀子		身幅(1.2)	棟厚0.3				平造り、両開、No1	II区3層	
	15	鉄製品	不明							孔有り、No4	IV区3層	
	H363	1	須恵器	杯 C	(14.1)	(9.4)	(3.6)		火槽	方向不明糸切、火槽		II区
		2	須恵器	有台杯 A1	13.3	9.9	3.3			回転ハラケズリ→付高台		I区1層
		3	須恵器	杯蓋 A	(17.2)	(3.4)				回転ハラケズリ		I区1層
		4	土師器	武蔵甕 B	(20.2)				ナデ	ハラケズリ		カマド
		5	土師器	武蔵甕 B	21.0				ナデ	ハラケズリ		II区
		6	土師器	武蔵甕 B	21.2				ナデ	ハラケズリ		II区1層
		7	土師器	武蔵甕 B	(21.6)				ナデ	ハラケズリ		I区1層 カマド
	H364	8	土師器	武蔵甕 B	21.7				ナデ	ハラケズリ		I・II区1層 P1
		9	土師器	武蔵甕 B	(21.8)				ナデ	ハラケズリ		III区
		10	土師器	武蔵甕 ?	(4.2)				ナデ	ハラケズリ		III区・カマド
11		土師器	武蔵甕 ?	5.2				ナデ	ハラケズリ		III区	
12		須恵器	甕 A	(25.4)	12.0	(23.0)		ナデ	底部～底部周縁ハラケズリ		II区	
1		土師器	杯 ?	(11.6)				ミガキ→黒色処理			II区2層 IV区1層	
2		土師器	杯 I1	(13.8)				暗文	ハラケズリ		IV区2層	
3		土師器	杯 A1	16.2	7.3	5.5		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ		I区3層・P1	
4		土師器	杯 I1	(18.8)				暗文	ミガキ		I区1層	
5		土師器	杯 A1	(9.0)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ		IV区2層	
6		土師器	杯 I1					暗文	ハラケズリ		III区1層	
7		須恵器	杯 A	7.0	8.6			火槽	底部～底部周縁ハラケズリ		III区トレ	
8		須恵器	杯 A	(8.6)					底部～底部周縁ハラケズリ		II区2層	
9		須恵器	有台杯 B3	(11.8)	7.2	(4.4)		回転ハラケズリ→ナデ	回転ハラケズリ→付高台ハラ記号「X」		P4	
10		須恵器	盤	(18.4)	(11.6)	(3.7)		見込みに回転ハラケズリ	回転ハラケズリ→付高台		III区2層	
11	土師器	武蔵甕 A	21.9				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		II区1層		
12	土師器	武蔵甕 A	22.0				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測 I・II区3層 III区2層		
H365	13	土師器	武蔵甕 B	(24.0)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測 I区3層 II区2層	
	14	土師器	武蔵甕 ?		4.8			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測 II区3層	
	15	土師器	武蔵甕 ?		5.3			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ		完全実測、底部に焼成後穿孔 1つ	
	16	須恵器	甕 ?	(11.6)				当具痕→ナデ	叫目→カキ目→ハラケズリ		II区1層	
	17	石器	砥石	最大長9.3			(152.0)			砥面数6、正面に黍稷、砂岩	IV区3層	
H365	18	鉄製品	刀子							釜尻部分?	カマド	
	1	土師器	杯 A1	13.0	7.0	4.6		ミガキ→黒色処理	静止糸切、体部ハラケズリ→ハラミミガキ		完全実測、No1 II区3層	
	2	土師器	杯 A1	13.1	5.7	4.3		ミガキ→黒色処理	静止糸切、体部ハラケズリ		完全実測、No2 I区3層	
	3	土師器	甕 A1	20.5				ナデ	ハラケズリ		完全実測 I区12層	
	4	土師器	武蔵甕 A	22.0				ナデ	ハラケズリ		完全実測 I区トレ2層	
5	須恵器	平瓶								完全実測 IV区1層		

第66表 出土遺物一覧表53 (H362・H363・H364・H365)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H366	1	土師器	杯 G1	9.5 (11.2)	9.7 (10.0)	3.7		ナデ	ハラケズリ	完全実測、No3	Ⅳ区2層
	2	土師器	杯 G2					ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区3層
	3	土師器	杯 G1	13.2	13.3	4.6		ナデ	ハラケズリ	完全実測、No7	Ⅱ区3層 カマド
	4	土師器	高坏		(9.3)			ミガキ	ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区2層
	5	須恵器	杯 D	(8.2)	(10.2)				ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区2層
	6	土師器	甕 A1	21.2				ナデ	ハラケズリ	完全実測、No5	Ⅰ区2層
	7	土師器	武蔵甕 A	21.6				ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区2.3層
	8	土師器	武蔵甕 A	21.8				ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区3層
	9	土師器	甕 A1	(21.8)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区3層 カマド→確道
	10	土師器	甕 A1	22.5				ナデ	ハラケズリ	完全実測、No8	Ⅱ区3層
	11	土師器	武蔵甕 A	(23.2)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層
	12	土師器	甕 ?		9.0			ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区3層 カマド
	13	土師器	壺	20.2				ナデ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No6	Ⅰ区3層 Ⅳ区2層
	14	土師器	甕					ハケ目	ハケ目	回転実測	Ⅰ区3層
	15	須恵器	甕 C	(27.1)						回転実測	Ⅰ区1層
	16	石器	編物石 A	最大長10.0	最大幅5.4	3.3	210.0			完形、中央部に帯状に擦れた面有り、安山岩、No2	Ⅳ区2層
	H367	1	土師器	杯 G2	(12.0)	(11.7)	(4.5)		ナデ→ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測
2		土師器	杯 G1	(12.5)				ミガキ	ミガキ	回転実測	Ⅰ・Ⅱ区2層
3		土師器	杯 E	(14.1)	(9.3)	(4.0)		ハラケズリ→ミガキ	ミガキ	回転実測	Ⅰ区トレ
4		土師器	杯 E	14.4	11.8	4.3		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、墨書「?」	完全実測、No4	カマド
5		土師器	杯 E	14.6	10.7	4.5		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、墨書「?」	完全実測、No5	カマド
6		土師器	杯 H	(15.0)	(8.8)	(4.6)		ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅱ区3層
7		土師器	杯 H	15.0	9.8	4.0		ミガキ→赤彩	ハラケズリ→赤彩	完全実測	Ⅳ区4層
8		土師器	杯 H	15.0	10.0	3.9		ミガキ	ミガキ	完全実測	Ⅱ区3層 カマド
9		土師器	杯 H	(15.2)	(8.6)	(4.1)		ハラケズリ→ミガキ	ミガキ	回転実測	カマド
10		土師器	高坏					ミガキ→黒色処理、脚部ハラナデ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅳ区2層
11		須恵器	杯蓋 D	(12.4)		(3.5)			ハラ切り→回転ハラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅳ区2層
12		土師器	鉢	(9.4)	6.0	(8.8)		ミガキ→赤彩	ハラケズリ→ミガキ→赤彩	完全実測	Ⅲ区4層
13		土師器	鉢	13.5	4.9	9.0		ナデ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ→ナデ	完全実測	Ⅲ区3層
14		土師器	鉢	15.2	7.2	13.3		ナデ→ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	Ⅱ区6層
15		土師器	甕 B1	18.2	6.0	31.6		ハラナデ	ハラケズリ	完全実測、No2	Ⅰ区6層
16		土師器	甕 A2	18.8	(5.4)	(32.0)		ナデ→ハケ目	ハケ目→ハラケズリ、木葉痕	完全実測	Ⅰ区2.4層 Ⅱ区1.2.3層
17		土師器	壺		(5.4)			ハケ目	ハケ目→ミガキ	回転実測	Ⅳ区4層 Ⅱ区3層 Ⅲ区4層 Ⅳ区1.4層

第67表 出土遺物一覽表54 (H366・H367)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	内面		
H367	18	須恵器	甕 C	(12.2)						II区4層
	19	石器	土製紡錘車	最大径8.2	最小径3.7	4.1	(202.0)		回転実測、H369Ⅲ区1層(1片)と住居址間接合	II区4層
	20	石器	軽石製品	最大長5.3	最大幅4.9	4.0	61.5		磨成良好、全体に使用による麻油撥着有り、孔径1.3、No7	II区4層
	21	石器	軽石製品	5.9	5.8	3.4	44.4		定形、赤色は鉄分?、全面に擦り、軽石	IV区4層
	22	石器	砥石 B1J	(9.0)	(7.4)	(2.3)	(235.0)		定形、正裏に凹、穿孔途中?、正面凹径1.5、正面凹深2.3、裏面凹径0.9、裏面凹深0.6、軽石、No6	II区4層
H368	23	石器	磨石	10.6	5.6	3.5	270.0		正裏左角に条痕、安山岩、No11	II区4層
	1	土師器	杯 G1	(15.1)	(9.9)	(4.7)		ナデ	完形、正裏右に擦り、安山岩	Ⅲ区1層
H369	2	土師器	壺	(11.3)	7.0	(13.2)		ミガキ	回転実測	I区2層
	3	土師器	甕	(21.3)				ナデ	完全実測	IV区2層
	4	石器	軽石製品	最大長5.1	最大幅(4.5)	(2.0)	(28.0)	ナデ	回転実測	IV区1層
	1	土師器	杯 F	(13.5)	(14.4)	(4.7)		ナデ	全面に擦り、軽石	II区2層
	2	土師器	杯 E	14.0	12.8	4.7		ミガキ	完全実測	I区2層
	3	土師器	杯 H	15.4		3.6		ミガキ→黒色処理	完全実測、No3	II区2層
	4	土師器	杯 H?		6.8			ミガキ→黒色処理	完全実測、No7	I区2層
	5	土師器	高坏		11.8			ミガキ	完全実測	IV区1層
	6	土師器	鉢	14.2	6.9	9.9		ナデ	完全実測、No6	IV区1層
	7	土師器	鉢	(15.3)		(9.2)		ハケ目→黒色処理	完全実測、No5	Ⅲ区1層
	8	土師器	台付甕	14.2	(14.8)	(23.1)		ナデ	回転実測	I区1層
	9	土師器	甕 B1	18.5	8.7	31.5		ナデ	完全実測、No2.4	II区2層
10	土師器	甕?		(5.4)			ナデ	完全実測、No1	II区2層	
11	土師器	甕 A2	(21.6)	8.3	(23.0)		ナデ	回転実測	I区1層	
12	須恵器	甕 C	(12.2)					完全実測、No8	I区2層	
H370	13	須恵器	甕?						回転実測、H367 I区トレ(2片)	Ⅲ区1層
	1	土師器	杯 I1	(14.0)				放射暗文	II区2層(1片)IV区4層(1片)と住居址間接合	Ⅲ区1層
	2	土師器	杯 I1	(16.0)	(9.8)	(3.6)		放射暗文	破片実測	II区1層
	3	須恵器	杯 A	(14.0)	(8.6)	(3.9)		放射+ラセン暗文	回転実測	II区3層
	4	須恵器	杯 A	14.0	9.8	3.7		回転実測、No8	回転実測	IV区1層
	5	須恵器	杯 A	(15.2)	(8.5)	(4.5)		見込みにヘラ記号「?」	完全実測、No9	II区1.3層
6	須恵器	杯 A	(16.0)	(8.8)	(4.0)			回転実測	II区1層	
7	土師器	武蔵甕 A	(24.4)				ヘラケズリ→ナデ	回転実測	II区2.3層	
8	土師器	武蔵甕?		(6.4)			ヘラケズリ→ナデ	回転実測	II区2層	
9	須恵器	甕 C	(25.4)				当具痕	格子叩目	II区2層・カマド	
									Ⅲ区トトレ1.2層	

第68表 出土遺物一覧表55 (H367・H368・H369・H370)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	成形・調整	外面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H371	1	土師器	杯 E	(12.4)	(11.0)			見込みにミガキ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	I区	
	2	土師器	杯 H	(15.1)	(7.4)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	3	土師器	鉢or甔	(15.0)				ナデ	ハラケ目→ナデ	ハラケ目→ナデ	回転実測	I区1層	
	4	土師器	鉢		(8.8)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	I区1層 カマド	
	5	土師器	甕 A	14.7				ハケ目	ハケ目→ハラケズリ	ハケ目→ハラケズリ	完全実測、No3	I区2層 カマド	
	6	土師器	甕 ?		7.0			ナデ	ハケ目→ハラケズリ	ハケ目→ハラケズリ	完全実測、No1	I・II区1層	
	7	土師器	壺 ?		(9.2)			ナデ	ミガキ	ミガキ	回転実測、器面剥落	III区トレ	
	8	須恵器	壺 ?					ナデ	櫛歯波状文	櫛歯波状文	破片実測	P3	
	9	石器	軽石製品	最大長7.6	最大幅7.7	2.3	43.0				全面に擦り、軽石、No7		III区1層
	10	石器	編物石 B	9.0	6.4	2.5	179.0				宍形、両側上下に加工痕、円縁石、No21		III区1層
H372	1	土師器	杯 G1	(14.2)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	II区1層	
	2	土師器	杯 E	(11.4)				ミガキ→黒色処理	ミガキ→ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	II区1層	
	3	土師器	杯蓋 ?	(8.8)				ミガキ→黒色処理	ミガキ	ミガキ	回転実測	I区1.2層	
	4	土師器	甕 A1	(21.2)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測、武蔵薨化	III区1層	
	5	土師器	壺or鉢	22.6	8.0	22.7		ハラケズリ→ナデ、口縁部赤彩	ハラケズリ→ミガキ→赤彩(底部除く)	ハラケズリ→ミガキ→赤彩	完全実測、No1	I区2層	
	6	土師器	壺 ?		(9.0)			ナデ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	III区トレ	
H373	1	鉄製品	刀子	身幅1.0		棟厚0.3					平造り、棟間、刃長(7.2)、No2	III区1層	
	2	土師器	杯 F	12.1	12.4	4.8		ミガキ→赤彩	ハラケズリ→赤彩	ハラケズリ→赤彩	完全実測、No8	IV区2層	
	1	土師器	杯 E	(13.8)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	2	土師器	杯 G2	(14.6)	(8.4)	(4.7)		ミガキ→黒色処理	ミガキ→黒色処理	ミガキ→黒色処理	回転実測、No2	IV区4層	
	3	土師器	杯 E	15.1	12.5	5.0		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測、No1	I区3層	
	4	土師器	杯 F	(15.8)				黒色処理	ハラケズリ→黒色処理	ハラケズリ→黒色処理	回転実測	I区3層	
	5	土師器	高坏		(8.0)	(11.8)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No5	IV区2層	
	6	土師器	鉢	(19.8)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ→赤彩	ハラケズリ→ミガキ→赤彩	回転実測、No11	II区3層	
	7	土師器	甕 B1	(13.6)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	IV区2層	
	8	土師器	壺 ?	(6.6)				ミガキ	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ	完全実測	IV区2層	
	9	土師器	甕 B	(15.8)	(5.6)	(10.5)		ハケ目→ハラケズリ	ハケ目→ハラケズリ	ハケ目→ハラケズリ	回転実測、No2	I区2層	
	10	石器	石製模造品	最大長8.6	最大幅3.9	1.0	45.0				2点を接合して実測、千枚岩、No3	IV区4層	
H374	12	石器	編物石 B	10.7	8.4	4.0	410.0				宍形、両側に加工痕、欠損後使用?、円縁石、No7	III区2層	
	1	土師器	杯 G1	(11.4)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	2	土師器	杯 A1	14.0	8.9			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測	カマド	
	3	土師器	高坏or高盤		(7.6)	(4.5)		ミガキ	方向不明回転糸切	ハラケズリ	完全実測	I区トレ	
	4	須恵器	杯 C	(15.6)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測、No4	カマド	
	5	土師器	武蔵甕 B	(17.4)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	6	土師器	武蔵甕 B	(20.4)				ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測、No4	カマド	
	7	土製品	籾の羽口	長さ8.9	直径6.8	孔径2.4	270.0			ハラケズリ	完全実測、No1	III区1層	
8	鉄製品	鉢								未図化写真参照、No4	カマド		

第69表 出土遺物一覧表56 (H371・H372・H373・H374)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	成形・調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量	重量等					
H375	1	土師器	杯 G2	10.0	3.0	4.4			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	完全実測、No2	床	
	2	土師器	杯 G2	10.6	5.0	4.2			ミガキ→黒色処理、煤付着	ヘラケズリ→ミガキ	完全実測、No3,4	床	
	3	土師器	杯 A1	12.1	7.7	3.5			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No1	床	
H376	1	土師器	杯 A1	(14.6)	8.0	(5.0)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	I区1,2層 H377P3	
	2	須恵器	杯 A	(13.2)	(7.8)	(3.8)				ヘラケズリ	回転実測	I区2層	
	3	須恵器	杯 A	(7.8)	(7.8)					ヘラケズリ	回転実測	I区1層	
	4	須恵器	杯蓋 ?	(14.2)						回転ヘラケズリ	回転実測	カマド	
	5	須恵器	杯蓋 A	18.6		4.5				回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測、No1	I区1層	
	6	土師器	杯口甕 B	14.9	6.2	13.1			ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No3	I区1層	
	7	土師器	武蔵甕 A	22.6					ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No2	皿区・カマド	
	8	土師器	武蔵甕 ?		4.5				ナデ	ヘラケズリ	完全実測	皿区・カマド	
	9	須恵器	壺 ?	(12.6)						回転ヘラケズリ	回転実測	皿区2層	
	10	須恵器	杯 ?	(13.0)					暗文	ヘラケズリ	回転実測	皿区2層	
	11	須恵器	杯 ?	(15.0)					火髹	ヘラケズリ	回転実測	皿区トレ	
	12	須恵器	杯 ?	(23.8)						火髹	回転実測	皿区トレ	
	13	須恵器	甕 A	(17.0)					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	皿区トレ	
	14	須恵器	甕 ?						当具痕	平行叩目、ヘラケズリ	回転実測	皿区トレ	
H379	1	須恵器	杯 A	(16.7)	(10.2)	(4.5)			火髹	回転ヘラケズリ→ヘラケズリ	回転実測	皿区トレ	
	2	土師器	武蔵甕 A	(21.2)					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	皿区トレ	
H380	1	土師器	杯 A2	8.4	4.5	3.2			ミガキ、煤付着	ヘラケズリ	完全実測、灯明、No1	皿区1層	
	2	土師器	杯 B1	13.6	(6.8)	(3.4)			ミガキ→黒色処理	右回転糸切→ヘラケズリ	完全実測	I・II区・皿区トレ	
	3	土師器	杯 B1	14.9	6.0	4.7			ミガキ→黒色処理	右回転糸切→底部周縁手持ちヘラケズリ、口唇部ミガキヘラケズリ	完全実測、No5	皿区トレ	
	4	土師器	杯 II	(16.0)					放射暗文	ヘラケズリ	回転実測	I区	
	5	土師器	杯 A1		(6.4)				ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	皿区1層	
	6	土師器	碗 A1	(17.2)	(8.5)	(5.7)			ミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	皿区・カマド	
	7	須恵器	杯 C	12.6	6.6	3.8			火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No4	I区1層	
	8	須恵器	杯 C	13.7	5.8	4.5			火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No3	I区1層	
	9	須恵器	杯 C	(13.8)	6.3	(4.1)			火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	カマド	
	10	須恵器	杯 C	(13.8)	7.2	(3.8)			火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No2	皿区・カマド	
	11	須恵器	杯 C	(14.2)	(6.4)	(3.4)				方向不明回転糸切	回転実測	皿区	
	12	須恵器	杯 ?	(14.2)					火髹	墨書「木貞?」	回転実測	I区トレ	
	13	須恵器	杯 ?	(14.4)	(7.6)	(3.7)				右回転糸切	回転実測	I・II区	
	14	須恵器	有台杯 ?	(10.8)						方向不明回転糸切→回転ヘラケズリ→付高台、火髹	回転実測	I区	
	15	土師器	鉢	(21.8)	(23.3)	(12.6)			ミガキ、ヘラ描文縁文字	ミガキ、ヘラ描文縁・文字	回転実測、金属器嵌嵌、甲斐系	皿区	
	16	土師器	武蔵甕 B	(19.7)					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、カマド煙道	煙道	
	17	土師器	武蔵甕 B	20.5					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、カマド煙道	煙道	
18	土師器	武蔵甕 B	21.8	(8.7)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、カマド煙道	煙道		
19	須恵器	甕 C	(21.0)					カキ目	カキ目	回転実測	カマド		
20	須恵器	甕 A	(34.4)					当具痕→ナデ	平行叩目→ナデ	回転実測	皿区		
21	須恵器	甕 ?						当具痕→ナデ	平行叩目	破片実測	カマド		
22	鉄製品	不明								No6	皿区1層		

第70表 出土遺物一覧表57 (H375・H376・H377・H379・H380)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H381	1	土師器	杯 A1		7.8			ハラケズリ	完全実測	Ⅱ・Ⅲ区1層
	2	須恵器	杯 A	(12.0)	7.6	(3.7)	ミガキ→黒色処理 ナデ	ハラケズリ ハラ切り	完全実測	トレ
	3	須恵器	杯 A	(14.3)	6.4	(4.5)	ナデ	ハラ切り、ハラ記号「×」	完全実測	Ⅱ区1層
	4	須恵器	杯 A	14.8	7.2	4.9	ナデ、火樫、糠付着	回転ハラケズリ、火樫	完全実測、No1	Ⅱ区1層
	5	土師器	武蔵甕 B	(16.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区トレ
	6	土師器	武蔵甕 ?		5.6		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区トレ
	7	土師器	武蔵甕 ?		6.0		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区2層
	8	須恵器	甕 ?		(13.8)		ナデ	平行叩目→ハラケズリ	回転実測、No3	Ⅱ・Ⅲ区1層
	9	須恵器	甕 B					叩目→ハラ状工具による平行 行沈線完に2段の脚描き波状 文	破片実測	Ⅱ区トレ
	10	須恵器	甕 ?				ナデ		破片実測、No2	Ⅲ区1層
	11	須恵器	壺 ?				当具痕→ナデ	ナデ	回転実測	Ⅰ区
	H382	1	須恵器	杯 A	14.0	8.4	4.0	ナデ	ハラ切り→ハラケズリ	完全実測、No1
2		須恵器	杯 B	(14.2)	10.0	(3.6)	ナデ、火樫	方向不明回転糸切→ハラケ ズリ、赤彩の可能性有り	完全実測、No10	Ⅲ区2層
3		須恵器	杯 B	(15.2)	8.1	(3.9)	ナデ、火樫、円滑	方向不明回転糸切→ハラケ ズリ	完全実測	Ⅱ・Ⅳ区トレ
4		須恵器	杯蓋 B				ナデ	回転ハラケズリ→つまみ貼 付	回転実測	Ⅱ区1層 Ⅲ区2層 Ⅲ区2層
5		須恵器	高髷						完全実測、No11	Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ区 1層・カマド
6		土師器	武蔵甕 B	(20.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No3,4,6,7,8	Ⅱ区1層
7		土師器	武蔵甕 B	(21.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No2	Ⅲ・Ⅳ区1層
8		土師器	武蔵甕 B	(21.5)	(3.4)	(34.0)	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No8	カマド
9		土師器	武蔵甕 B	(23.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ・Ⅲ区1層
10		土師器	武蔵甕 ?		4.8		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No14	Ⅱ区1層 カマド
11		土師器	ロクロ甕 ?		5.2		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No7	Ⅲ区1層
12		土師器	武蔵甕 ?		5.5		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No16	カマド
H383	1	須恵器	杯 C	13.8	7.6	3.5	火樫	右回転糸切、火樫	完全実測、No6	カマド・ホリ
	2	須恵器	杯 C	14.4	6.8	3.9	火樫	右回転糸切、火樫	完全実測、No4	Ⅰ区2層
	3	土師器	武蔵甕 B	19.5	4.6	27.5	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No1.2	Ⅳ区2.3層 カマド
	4	土師器	武蔵甕 C	(19.8)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No13	カマド
	5	土師器	武蔵甕 B	(20.0)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2.3層 カマド
	6	土師器	武蔵甕 B	(22.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ、部分的にミガキ 状のナデ	回転実測、No5	Ⅲ区3層 カマド
	7	土師器	武蔵甕 ?		(4.2)		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No10	Ⅱ区3層 カマド
	8	須恵器	甕 ?		13.2		当具痕→ハラケズリ→ナデ	平行叩目→ハラケズリ	完全実測、No8,9,14	Ⅰ区2層 Ⅱ区3層 カマド
9	鉄製品	刀子		身軀1.1	棟厚0.3			平造り、刃長(5.6)、No12	カマド	

第71表 出土遺物一覧表58 (H381・H382・H383)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H384	1	土師器	杯 C1	(13.4)	(6.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	I区1層
	2	須恵器	杯 B		7.4	(3.5)		回転糸切→底部～底部周縁ハラケズリ	完全実測	I区2層
	3	須恵器	杯 C	13.8	6.2	4.3	火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No1	I区3層
	4	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.0)	(3.9)	火髹	方向不明糸切	回転実測	カマド
	5	須恵器	有台杯 B3	(10.3)	(6.8)	(3.8)	火髹	底部～底部周縁ハラケズリ→付高台、火髹	回転実測	I区2層
	6	須恵器	有台杯		(11.5)			回転ハラケズリ→付高台	回転実測	I区3層
	7	土師器	武藏甕 C	(11.5)			ナデ	ハラケズリ	回転実測	P1
	8	土師器	武藏甕 B	21.4			ナデ	ハラケズリ	完全実測	カマド
	9	土師器	武藏甕 B	(21.4)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区2層
	10	土師器	武藏甕 ?	21.5			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区2層
	11	土師器	武藏甕 ?		4.4		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	II区3層 カマド
H385	12	土師器	武藏甕 C		5.3		ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区2層
	1	土師器	杯 ?	(12.4)			ナデ→黒色処理	回転実測	I区2層	
	2	土師器	碗 A3		6.6		煤付着	方向不明糸切→付高台	完全実測、No1	II区1層
	3	須恵器	有台杯 ?		(6.0)			右回転糸切→付高台	回転実測	IV区1層
	4	土師器	ロクロ甕 ?	(25.0)				回転実測、No9	回転実測	I・IV区1層
H386	5	土師器	羽釜orロクロ甕	(10.8)			ナデ	ナデ→ハラケズリ	回転実測	III・IV区1層
	6	鉄製品	不明							III区1層
H387	1	須恵器	杯 A	(13.5)	10.0	(4.5)		ハラケズリ	完全実測、No1	IV区3層 カマド
	2	土師器	武藏甕 ?				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No2	IV区5層 H385 I区2層 III区1層 カマド
H387	3	石器	軽石製品	最大長9.0	最大幅8.2	3.3			全面に擦り、側面は面取り状の条痕、軽石、No3	
	1	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.8)	(3.8)	火髹、見込み口滑	糸切、火髹	回転実測、No14	III区4層
	2	須恵器	杯 C	13.8	6.9	3.8		右回転糸切	完全実測	III区2層 IV区1層・P3
	3	須恵器	杯 C	13.8	7.0	4.0	火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No12	IV区1.4層
	4	須恵器	杯 C	13.9	7.8	3.6	火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	II区1層
	5	須恵器	杯 C	(14.0)	7.6	(3.6)		右回転糸切、火髹	完全実測、No1	I区1層 カマド
	6	須恵器	杯 C	(14.0)	7.7	(3.8)	火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	II区1.2層 III区1層
	7	須恵器	杯 C	(14.2)	(8.3)	(3.2)	火髹	右回転糸切、火髹、底部外面に粘土付着	回転実測	II区1層
	8	須恵器	杯 C		(6.6)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測、No16	I区3層
	9	須恵器	有台杯 ?	(14.8)	(10.2)	(3.9)	火髹	底部処理不明、付高台	回転実測	I区2層
10	須恵器	有台杯 ?	(15.6)			火髹		回転実測	I区2層 IV区1層	
11	須恵器	有台杯 A1	(16.8)	(13.8)	(3.6)		回転ハラケズリ→付高台	回転実測	I区2層・P7	
12	須恵器	有台杯 ?		(8.5)			方向不明糸切→回転ハラケズリ→付高台	回転実測、No5	I区3層	

第72表 出土遺物一覧表59 (H384・H385・H386・H387)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H387	13	須恵器	有台杯 ?		(9.0)			凹滑	ハラケズリ→回転ハラケズリ→付高石	回転実測	II区2層 カマド	
	14	須恵器	有台杯 ?						方向不明糸切→回転ハラケズリ→付高台	回転実測	I区2層	
	15	須恵器	杯蓋 ?					火轆	回転ハラケズリ→つまみ貼付、火轆	回転実測	ホリ	
	16	土師器	武蔵甕 B	(18.8)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No7	II区1層 I区2層 II区1層 III区2層 カマド・P6	
	17	土師器	武蔵甕 B	22.6				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ			
	18	土師器	武蔵甕 ?		3.5			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	II区1層	
	19	土師器	武蔵甕 ?		4.1			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	ホリ	
	20	土師器	武蔵甕 ?		(4.8)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区2層	
	21	須恵器	甕 A	(36.6)				当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測	I区2層 III区1.2層 IV区1層	
	22	須恵器	甕 ?		(6.8)			ナデ	回転ハラケズリ	回転実測	II区1層	
	23	須恵器	壺					ナデ	ナデ	完全実測、No13	IV区1層	
	24	須恵器	壺 C ?					ナデ	ナデ	回転実測	III区トレ	
	25	石器	砥石 B1J	最大長 (10.0)		(2.9)					砥面数4、流紋岩、No23	IV区4層
	26	石器	砥石 B1J	17.5	5.0	5.9					砥面数4、流紋岩、No9	I区7層
	27	鉄製品	刀子		身幅0.9	棟厚0.2					平造り、No11	IV区4層
	28	鉄製品	刀子		身幅1.1	棟厚0.3					平造り、両側、No15	IV区1層
	29	鉄製品	軸		軸棒幅0.3							IV区1層
H388	1	土師器	杯 E	(10.8)	(1.7)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	III区2層	
	2	土師器	杯 H	12.6	7.0	5.1		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No1	II区4層	
	3	土師器	杯 E	(12.9)	(10.4)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	IV区3層	
	4	土師器	杯 G1	(13.0)	(10.0)			ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	II区2層	
	5	土師器	杯 E	(13.9)	(11.9)			黒色処理	ハラケズリ、黒色処理	回転実測、有段口縁杯	II区4層	
	6	土師器	杯 E	(14.8)	(12.3)	(4.3)		黒色処理	ハラケズリ、黒色処理	回転実測、有段口縁杯	II区4層	
	7	土師器	杯 E	(14.9)	(12.5)			黒色処理	ハラケズリ、黒色処理	回転実測、有段口縁杯	カマド	
	8	土師器	杯 H	(15.8)	(10.0)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	IV区3層	
	9	土師器	鉢	(16.0)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測、No2	IV区4層	
	10	土師器	杯 ?		(6.8)			ナデ、見込みはミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	III区3層	
H389	1	土師器	杯 ?	(12.4)	(10.6)	(3.5)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	完全実測、No2	IV区2層	
	2	須恵器	杯 A	(14.6)	(8.4)	(3.7)		火轆	ハラケズリ	回転実測	I区3層	
	3	須恵器	杯 C						右回転糸切、火轆	回転実測	I区3層 III区2層	
	4	須恵器	杯 ?	(15.2)	(9.0)	(3.6)		火轆	火轆	回転実測	I区2層	
	5	土師器	武蔵甕 B	21.2				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No1	I区3層 II区2層	
	6	土師器	武蔵甕 B	21.3				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、カマドNo2	I区1層 カマド	
	7	土師器	武蔵甕 A	(22.4)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	II区2層 カマド	
	8	土師器	ロクロ甕 A	(25.4)				ハケ目、ナデ	ハラケズリ	回転実測、カマドNo1.4	I区1層-II区 2層・カマド	

第73表 出土遺物一覧表60 (H387・H388・H389)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H389	9	土師器	武蔵甕 ?		(5.2)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ		回転実測	Ⅳ区1層 カマド
	10	須恵器	甕 ?		(9.4)			ナデ	平行叩目→ヘラケズリ		回転実測	Ⅲ区2層
	11	石器	凹石	最大長7.3	最大幅7.3	3.6	84.0				全体に丸く形成、凹形5、凹深2.1、軽石、No3 全体に擦りによる鑿形、側面に工具状の削り痕、孔径1.3、軽石、No4	Ⅰ区2層
H390	12	石器	軽石製品	最大長8.3	最大幅8.2	5.5	129.0					Ⅳ区3層
	1	土師器	杯 H	(15.2)				ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ		回転実測	Ⅲ区トレ
	2	須恵器	杯 ?		(3.9)				回転ヘラケズリ		回転実測	Ⅲ区1層
	3	土師器	手握土器(鉢)	10.7	8.1	6.8		ナデ	ヘラケズリ		完全実測、No1	Ⅰ区2層
H391	4	土師器	鉢		(8.4)			黒色処理	ヘラケズリ		回転実測	Ⅲ区トレ
	1	土師器	杯 B		(6.2)			ミガキ→黒色処理	糸切→ヘラケズリ、体部ヘラケズリ		回転実測	ケン
	2	須恵器	杯 C		(6.2)				右回転糸切		回転実測	Ⅱ区3層
	3	須恵器	有台杯 ?		(10.1)				回転ヘラケズリ→付高台		回転実測	Ⅳ区トレ
H392	4	土師器	甕 A1	15.5				ナデ	ヘラケズリ		完全実測	Ⅰ区1層 カマド
	5	土師器	甕 A1	(18.0)				ナデ	ヘラケズリ		回転実測	Ⅱ区4層
	6	土師器	ロク口甕 ?		(7.0)			ナデ	ヘラケズリ		回転実測	Ⅳ区床
	7	土師器	壺	(18.2)				ハケ目→ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ		回転実測	Ⅰ区2層・P5
	1	須恵器	有台杯		(8.0)				回転ヘラケズリ→付高台		回転実測	Ⅰ区1層
	2	須恵器	杯蓋 ?	(16.4)					付高台		回転実測	Ⅰ区1層
	3	灰釉陶器	碗	(14.0)				施釉、重焼痕	施釉		回転実測、大原2号窯式期	Ⅰ区トレ
	4	灰釉陶器	皿	(17.7)				施釉、重焼痕	施釉		回転実測、大原2号窯式期	Ⅳ区1層
	5	灰釉陶器	段皿					施釉	施釉		回転実測、H398Ⅲ区1層(1片)と住居址削接合 大原2号窯式期	トレ
	6	須恵器	甕 B						桶描述状文		破片実測、カマドNo2	カマド
	7	須恵器	甕 ?						平行叩目→ナデ		破片実測、カマドNo1	カマド
H393	8	石器	砥石 B2]	最大長10.7	最大幅7.4	4.7	258.0	ヘラケズリ→ナデ			砥面数5、流紋岩、No1	Ⅰ区2層
	1	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.0)	(4.2)		火髹	右回転糸切、火髹		回転実測	Ⅲ区2層 Ⅳ区4層 カマド
	2	須恵器	杯 C	(13.2)	6.8	(3.8)		火髹	右回転糸切、火髹		完全実測、No3	Ⅰ区23層 Ⅳ区5層
	3	須恵器	杯 C	(13.6)	6.0	(3.6)		火髹	右回転糸切、火髹		完全実測、No2	Ⅲ区4層
	4	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.6)	(3.8)		火髹	方向不明糸切、火髹		回転実測	Ⅰ区1.3.4層
	5	須恵器	杯 C	(7.2)	(7.2)			火髹	方向不明糸切、火髹		回転実測	Ⅰ区トレ
	6	須恵器	杯 C	(7.6)	(7.6)			火髹	右回転糸切、火髹		回転実測	Ⅱ・Ⅲ区1層
	7	須恵器	有台杯 ?		7.5				回転ヘラケズリ→付高台		完全実測	Ⅲ区1.2層
	8	須恵器	有台杯 ?		(9.2)				回転ヘラケズリ→付高台		回転実測	Ⅳ区3層
	9	須恵器	杯蓋 A ?						つまみ貼付		完全実測	Ⅰ区2層
	10	須恵器	杯蓋 A ?						つまみ貼付		完全実測	Ⅰ区2層
11	土師器	武蔵甕 A	(20.8)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ		回転実測	Ⅰ区1層 Ⅱ区1.4層 カマド	

第74表 出土遺物一覽表61 (H389・H390・H391・H392・H393)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	口径(短)	高さ(厚)	重量等	内面	外面	備考	出土層位
H393	12	土師器	武藏甕 ?	4.0				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	カマド
	13	土師器	武藏甕 ?	4.4				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区2層
	14	須恵器	甕 ?					同心円当具痕	平行叩目	破片実測	Ⅰ区1層
	15	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ	平行叩目→ナデ	破片実測	Ⅰ・Ⅲ区
		土師器	杯 ?	(17.6)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層
H394	2	灰釉陶器	碗					施釉	施釉	回転実測	Ⅱ区1層
	1	土師器	杯 C1	(14.2)		(3.8)		ミガキ→黒色処理→赤彩	右回転糸切	完全実測、2次加熱により黒色処理消滅、No3	Ⅲ区2層 カマド
H395	2	土師器	杯 C1	(14.7)		(4.6)		ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測	Ⅲ区3層
	3	土師器	杯 ?	(14.7)				ミガキ→黒色処理		回転実測、No42	Ⅰ区2層
	4	土師器	杯 ?	(18.3)				ミガキ→黒色処理		回転実測	Ⅰ区4層
	5	土師器	杯 C1	6.1				ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、2次加熱により黒色処理消滅、No27	カマド
	6	土師器	碗 A1	(7.8)				ミガキ→黒色処理	糸切→付高台、底部周縁回転ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区3層
	7	土師器	碗 A1	7.9				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→付高台	完全実測	カマド
	8	土師器	皿 A1	(13.8)				ミガキ→黒色処理		回転実測	Ⅳ区2層
	9	土師器	皿 A1	14.5		3.4		ミガキ→黒色処理	糸切→付高台	完全実測	不明
	10	須恵器	杯 C	11.2		3.8		凹滑	右回転糸切	完全実測、転用説?、No13	Ⅳ区2層
	11	須恵器	杯 C	(12.7)		(4.0)			方向不明糸切、底部ゴミ付着	回転実測	Ⅳ区1層 カマド
	12	須恵器	杯 C	13.1		4.0		火髷	右回転糸切	完全実測、No15	Ⅳ区2層
13	須恵器	杯 C	13.4		4.5			右回転糸切	完全実測、No21	Ⅱ区2層	
14	須恵器	杯 C	13.5		4.1			右回転糸切	完全実測、No20,43	Ⅰ区2層	
15	須恵器	杯 A	(13.5)		(3.9)			ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層・ホ リ	
16	須恵器	杯 C	13.6		4.3			右回転糸切、墨書「?」	完全実測、No23	Ⅱ区2層	
17	須恵器	杯 C	(14.0)		(3.9)			右回転糸切	回転実測	不明	
18	須恵器	杯 C	(14.4)		(6.6)			右回転糸切	回転実測	Ⅱ区3層・床	
19	須恵器	皿	13.9		7.7			糸切→付高台	完全実測	不明	
20	須恵器	杯蓋 A			3.0			回転ハラケズリ、火髷	完全実測	Ⅱ区3層 カマド	
21	土師器	武藏甕 C	(11.6)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区4層	
22	土師器	武藏甕 C	(14.6)				ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区3層	
23	土師器	武藏甕 B	19.6				ナデ	ハラケズリ	完全実測、No43	Ⅰ区2層 カマド	
24	須恵器	甕 ?	(13.4)				ナデ	叩目	回転実測	不明	
25	須恵器	甕 ?	(14.0)				ナデ	叩目	回転実測	ケン	
26	須恵器	甕 ?	(14.9)				ナデ	叩目	回転実測	カマド	
27	須恵器	甕 B					当具痕	叩目	回転実測	Ⅱ区1層	
28	須恵器	甕 ?	(8.1)					回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅳ区2層	
29	須恵器	片面甕							回転実測	2.3層・Ⅳ区 2.4.5層	
30	石器	砥石 B2J	最大長22.1	最大幅15.0	11.4	5340.0				断面数7、安山岩、No14	Ⅳ区3層
31	鉄製品	刀子	身幅1.1	棟厚0.3						平造り、両側	P2
32	鉄製品	刀子	身幅1.2	棟厚0.2						平造り、両側	Ⅳ区1層
33	鉄製品	釘	残存長19.3							No5	Ⅲ区2層

第75表 出土遺物一覽表62 (H393・H394・H395)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H396	1	土師器	杯 A1	8.0					ハラケズリ	完全美測、No7	Ⅲ区1層
	2	須恵器	杯 C	(13.0)	(7.6)	(4.3)			右回転糸切、火樫	回転美測	Ⅲ区1層
	3	須恵器	杯 C	13.2	6.2	3.6			右回転糸切	完全美測、No8	Ⅲ区1層 カマド
	4	須恵器	杯 C	(13.2)	(7.0)	(4.1)			右回転糸切、火樫	回転美測	Ⅲ区1層
	5	須恵器	杯 C	(13.6)	7.0	(4.0)		火樫	右回転糸切、火樫	完全美測、No1	Ⅰ区14層
	6	須恵器	杯 C	(13.6)	(7.2)	(3.8)		火樫	右回転糸切、火樫	回転美測	Ⅲ区1層
	7	土師器	武蔵甕 B	(21.5)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転美測	カマド
	8	土師器	武蔵甕 B	(21.8)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転美測	カマド
	9	石器	敲石	最大長14.6	最大幅6.0	3.7	479.0			完形、胴軀上部に敲打痕、裏面敲きによる剥離、安山岩	
H397	1	土師器	杯 D	12.8	6.0	4.0			右回転糸切	完全美測	カマド
	2	土師器	杯 D	13.0	5.1	3.9			右回転糸切	完全美測、No7.41	Ⅲ区2.3層
	3	土師器	杯 D	13.0	5.5	4.4		煤付着	右回転糸切、墨書「大」	完全美測	Ⅲ区3層
	4	土師器	杯 D	14.1						回転美測	Ⅳ区2層
	5	土師器	杯 D	6.0					右回転糸切	完全美測、No40	Ⅳ区2層
	6	土師器	碗 A3	(13.6)				煤付着	右回転糸切	完全美測、No59	Ⅲ区5層
	7	土師器	碗 A3	(14.8)	7.5	(6.8)			方向不明糸切→付高台 「?」	完全美測、No24	Ⅲ区4層 Ⅳ区2層
	8	土師器	碗 A3	14.8	7.7	6.0			付高台	完全美測、No41.43	Ⅲ区2.3層
	9	土師器	碗 A3	14.9	7.2	6.6			方向不明糸切→付高台	完全美測、No3.8	Ⅲ区2.3層
	10	土師器	碗 A3	(15.0)	(7.6)	86.5			方向不明糸切→付高台	回転美測	Ⅰ区2層 Ⅲ区2.3層
	11	土師器	碗 A3		8.3				方向不明糸切→付高台	完全美測、No32	Ⅲ区2層
	12	土師器	碗 A2		8.7				方向不明糸切→付高台	完全美測、No21	Ⅰ区2層
	13	土師器	碗 A3		(9.0)				黒色処理消滅→付高台	回転美測、No46	カマド
	14	土師器	碗 A1?						方向不明糸切→付高台	回転美測、No45	カマド
	15	土師器	Ⅲ B	10.4	5.3	3.5			右回転糸切	完全美測、No14	Ⅲ区2.3層
	16	土師器	Ⅲ B	(10.8)	6.1	(3.6)			右回転糸切	完全美測	Ⅰ区2層
	17	土師器	Ⅲ B	11.0						完全美測	Ⅲ区3層
	18	土師器	Ⅲ B	11.1	3.8	3.9			右回転糸切	完全美測	Ⅲ区3層
	19	土師器	Ⅲ B	11.2	4.0	4.0			右回転糸切	完全美測	Ⅲ区3層
	20	土師器	Ⅲ B	(11.2)	(5.2)	(4.2)			右回転糸切	回転美測	Ⅲ区2.3層
	21	土師器	Ⅲ B	(11.2)	6.2	(4.0)			右回転糸切、墨書「令」	完全美測、No6	Ⅲ区2.3層
	22	土師器	Ⅲ B	(11.4)	6.2	(4.0)			右回転糸切、墨書「令」	完全美測	Ⅲ区2層
	23	土師器	Ⅲ B	(12.0)	5.1	(3.8)			ハラケズリ	完全美測、No28	Ⅲ区2層
	24	土師器	Ⅲ B	(12.0)	5.2	(3.6)			右回転糸切	完全美測	Ⅲ区2層
	25	土師器	Ⅲ B	(12.1)	4.8	(3.8)			右回転糸切	完全美測	Ⅲ区2層
	26	土師器	Ⅲ B	(12.2)	(5.5)	(2.7)			方向不明回転糸切、墨書「大」	回転美測	Ⅲ区3層
	27	土師器	Ⅲ B?		5.8				右回転糸切	完全美測	Ⅲ区2層
	28	灰釉陶器	碗	(14.8)	(7.0)	(5.4)			施釉(浸け掛け)、重焼痕	回転美測、大原2号窯式期	Ⅲ区1層
	29	灰釉陶器	碗	(14.8)	(7.4)	(5.1)			施釉(浸け掛け)、重焼痕 スリ→付高台	回転美測、大原2号窯式期、No43	Ⅲ区2層
	30	灰釉陶器	碗	(15.2)					施釉(浸け掛け)	回転美測、輪花 大原2号窯式期	Ⅲ区2層 カマド

第76表 出土遺物一覽表63 (H396・H397)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	内面		
H397	31	灰軸陶器	皿	(13.0)	(6.0)	(2.0)	施釉(浸け掛け)、重焼痕	施釉(浸け掛け)、回転ヘラケズリ→付高台	回転実測、大原2号窯式期	覆土
	32	灰軸陶器	皿	13.0	7.4	2.5	施釉(浸け掛け)	施釉(浸け掛け)、方向不明糸切り→回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No68 大原2号窯式期	I区床
	33	灰軸陶器	皿	13.3	7.0	2.5	施釉(浸け掛け)、重焼痕	施釉(浸け掛け)、回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、大原2号窯式期	I区2層
	34	土師器	ロクロ甕 B	(12.0)				回転実測		II区3層
	35	土師器	甕 B2	21.9			当具痕→ハケ目	平行叩目→ヘラケズリ→ナデ	完全実測、No4.5.41	II区2.3層
	36	土師器	ロクロ甕 ?	(25.8)			ナデ	ヘラケズリ→ナデ、底部木葉痕	回転実測、No47	カマド
	37	土師器	甕 ?		(8.6)		ナデ	ヘラケズリ→ナデ、底部木葉痕	回転実測、No54.56	II区2層 カマド
	38	土師器	ロクロ甕 ?				ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No52	カマド
	39	土師器	羽釜 A	(21.0)			ハケ目	回転実測		IV区2層
	40	緑軸陶器	花瓶小瓶		(6.0)		施釉、流しこみ	静止糸切→ヘラケズリ、施釉、花文	完全実測、京都産、9C、No67	I区床
H398	41	石器	砥石 B2J	最大長17.5	最大幅9.3	6.3			砥面数5、流紋岩、No11	I区2層
	42	石器	砥石 B1J	最大長(3.5)	最大幅(2.8)	(0.7)			砥面数1、正:擦痕	カマド
	43	石器	軽石製品	最大長(4.3)	最大幅4.9	1.4			全体擦りによる整形、3点接合実測、孔径1.2、軽石、No58	カマド
	1	土師器	杯 C2	13.5	5.1	3.3	暗文→黒色処理	右回転糸切	完全実測	II区1層 カマド・床
	2	土師器	杯 C1	13.7	5.5	4.2	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No26	I区3層
	3	土師器	杯 C1	13.9	6.3	4.3	暗文→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No27	I区3層
	4	土師器	杯 C1	(14.0)	6.0	(4.3)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No2	II区1層
	5	土師器	杯 C1	(14.8)	(7.3)	(3.8)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	床
	6	土師器	杯 C1	15.0	7.4	5.1	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No30	I区1層
	7	土師器	碗 A1	14.8	7.7	5.5	ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台、墨書「?」	完全実測、No15	II・III・IV区 1層
	8	土師器	杯 ?				ミガキ→黒色処理	墨書「?」	破片実測	床
	9	土師器	皿 A1	14.0	7.2	3.1	ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台	完全実測、No4.26.28	I区1.3層
	10	須恵器	杯 ?	(13.1)			墨書「中」	回転実測		II区1層
	11	須恵器	杯 C	(14.6)	(7.0)	(4.5)	黒色処理 ?	右回転糸切、黒色処理 ?	回転実測	II区1層
	12	須恵器	杯 ?	(14.8)			墨書「中」	回転実測		II区1層
	13	須恵器	杯 C		6.5		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	H398-H399 ケン
	14	須恵器	有台杯 A1	(16.0)	(11.8)	(2.9)		ヘラケズリ→付高台	回転実測	IV区1層
	15	須恵器	有台杯 ?		(7.7)		糸切痕有り	回転糸切→付高台	回転実測	不明
	16	須恵器	有台杯 B1		(11.7)			底部→底部周縁ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区1層
	17	須恵器	杯蓋 A	(14.4)	(2.8)	(3.8)		ヘラケズリ	回転実測	I区1層・中
	18	土師器	武蔵甕 C	(19.5)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層
	19	須恵器	甕 ?		(12.7)		ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層
	20	須恵器	甕 ?				ナデ	波状文	破片実測、No9	II区1層
	21	灰軸陶器	碗	(12.4)			施釉	底部周縁ヘラケズリ、施釉	回転実測、大原2号窯式期	カマド
	22	灰軸陶器	皿	(15.8)			施釉	施釉	回転実測、大原2号窯式期	III区1層
	23	灰軸陶器	段皿	(17.7)			施釉	施釉	回転実測、H392トレ(1片)と住居北間接合、大原2号窯式期	III区1層
	24	灰軸陶器	皿		7.2		施釉	ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、大原2号窯式期	床

第77表 出土遺物一覧表64 (H397・H398)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	最大幅	器高(厚)	重量等					
H398	25	石器	石製模造品	最大長7.8	最大幅1.7	1.4	20.0				ホルンヘルス	カマド	
	26	鉄製品	刀子	(16.4)							葦部	II区1層	
	27	鉄製品	銅碗	(14.0)							回転実測、口径1/8残存	H398-H399ケン	
H399	1	土師器	杯?	(7.4)						黒書「中」	回転実測	覆土	
	2	土師器	杯 A1							ヘラケズリ	回転実測	東	
	3	土師器	杯?							黒書「中」	破片実測	H398・H399ケン	
H400	4	土師器	杯?							黒書「?」	破片実測	西	
	5	須恵器	杯 C	12.9	6.4	3.5				右回転糸切	完全実測、No6	東2層	
	6	須恵器	杯 C	13.4	(5.7)	(3.5)				右回転糸切	完全実測	覆土・H400 I区1層	
	7	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.2)	(4.1)				右回転糸切	回転実測	覆土	
	8	須恵器	杯 C	14.7	6.6	4.2			見込み円滑	右回転糸切、黒書「中」	完全実測	西	
	9	須恵器	杯 C	5.5					朱墨付着、器面円滑	右回転糸切	完全実測、転用硯	西	
	10	須恵器	杯 C	6.1					火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	西	
	11	須恵器	杯 C	(6.2)					火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	西・東	
	12	須恵器	有台杯?	(7.3)						方向不明糸切→回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	西	
	13	須恵器	杯蓋?	(16.1)						回転ヘラケズリ	回転実測	西・H398 III区1層	
	14	須恵器	甕?	(16.6)					当具痕→ナデ	平行叩目→ヘラケズリ	回転実測	西	
	H400	15	鉄製品	鎌	最大長6.5	最大幅4.2	0.5					鎌を切断した物	不明
1		土師器	杯 G1	(10.0)						ナデ→赤彩	回転実測	I区	
2		土師器	杯 G1	(11.4)						ナデ	回転実測	II区	
3		土師器	杯 B3	(12.0)	(5.3)	(3.9)				方向不明糸切→ヘラケズリ	回転実測	IV区1層	
4		土師器	杯?	(12.8)					黒色処理	黒書「?」	回転実測	IV区1層	
5		土師器	杯 C1	(6.3)					ナデ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測	IV区1層	
6		土師器	杯?						ナデ→赤彩	ヘラケズリ	完全実測	I区	
7		須恵器	杯 C	(6.2)					火髹	方向不明糸切、火髹	回転実測	I区1層	
8		須恵器	杯 C	(6.4)						右回転糸切、火髹	回転実測	I区1層	
9	須恵器	有台杯?	(9.0)						右回転糸切→ヘラケズリ→付高台	回転実測	IV区1層		
H401	10	灰釉陶器	碗	(14.0)					施釉(浸け掛け)		回転実測	IV区1層・H398・H399ケン	
	11	灰釉陶器	碗		6.7				全面施釉	方向不明糸切→回転ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、丸石2号窯式期	I区3層	
	12	土師器	甕 B1	(11.3)					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区	
	13	土師器	甕 A1	(18.0)					ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区	
	14	土師器	武蔵甕?		(5.2)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	覆土	
	15	土師器	甕?		(7.0)				ナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	覆土	
	16	土師器	甕						ナデ	ミガキ→赤彩	回転実測	I区	
	1	土師器	杯 I1	(11.6)					暗文	底部周縁ヘラケズリ	回転実測	II区1層	
	2	土師器	杯 I1	(11.8)					暗文	底部周縁ヘラケズリ	回転実測	II区1層	
	3	土師器	杯 B	(17.0)	6.5	(4.8)			ミガキ→黒色処理	右回転糸切→ヘラケズリ	完全実測	I区1層	
	4	土師器	杯 I1	(8.9)					火髹	底部→底部周縁ヘラケズリ	回転実測	I区3層	
	5	須恵器	杯 A	(12.8)	(8.2)	(3.5)			火髹	ヘラケズリ、火髹	回転実測	IV区3層	
	6	須恵器	杯 A	(13.2)	(7.1)	(4.0)			火髹	ヘラ切り	回転実測	II区1層	
	7	須恵器	杯 A	(14.0)	(7.4)					ヘラケズリ	回転実測	IV区1.3層	
	8	須恵器	杯 C	(6.2)					朱墨付着	方向不明回転糸切	回転実測	II区1層	

第78表 出土遺物一覽表65 (H398・H399・H400・H401)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面			
H401	9	須恵器	杯 C		(7.3)			火髷		右回転糸切、火髷	回転実測	Ⅳ区3層
	10	須恵器	有台杯 ?		(10.1)					ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅳ区3層
	11	土師器	武蔵甕 B	(20.0)				ナデ		ハラケズリ	回転実測	カマド
	12	土師器	武蔵甕 B	(21.5)				ナデ		ハラケズリ	回転実測	I区2,3層
	13	土師器	羽釜								回転実測、髷径(22.7)	Ⅳ区1層
	14	土師器	甕 DorE					ハケ目		ハケ目	破片実測	Ⅳ区1,3層
	15	須恵器	甕 ?					当具痕		格子叩目	破片実測	Ⅳ区1層
	16	土製品	土製勾玉	最大長(2.7)	最大幅(1.3)	0.8	(2.0)			ナデ	穿孔部付近から欠損、湾曲の内側成形時のシワ、φ0.5、白色粒子極少量、土製	Ⅳ区1層
	17	石器	白玉	(1.1)	1.3	(0.2)	(0.3)				上部1部及び下部剥落、砂岩	Ⅳ区3層
	18	石器	白玉	(1.1)	(1.2)	0.5	(0.8)				砂岩	Ⅳ区3層
	19	石器	石製模造品	(3.4)	(1.8)	(0.5)	(2.0)				全体は管状、斜め二穿孔、粘板岩	カマド
	20	石器	軽石製品	6.5	5.9	3.6	58.0				完形、軽石	P3
	21	鉄製品	鎌	全長20.6	身幅3.8	棟厚0.3					柄表着角107°、No2	Ⅳ区1層
	22	鉄製品	釘									Ⅳ区トレ
	23	鉄製品	鉄鏃								筒状、直角、逆刺ナシ、鎌身長+頸長8.3	Ⅳ区3層
	24	鉄製品	不明									Ⅳ区1層
25	鉄製品	不明									Ⅳ区1層	
H402	1	土師器	杯 H	(15.2)				ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区トレ
	2	土師器	杯 H	(15.4)	(8.2)			ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区3層
	3	須恵器	杯 ?		(8.9)					ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区3層
	4	土師器	甕 B1	18.1				ナデ		ハラケズリ	完全実測、No5,6,7	Ⅳ区3層
	5	土師器	甕 B1	(19.0)				ハケ目→ナデ		ハラケズリ→ミガキ	回転実測、No2	Ⅳ区2層 カマド
H403	6	土師器	甕 A2	(20.8)	(6.0)	(29.0)		ハケ目→ナデ		ハケ目→ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区3層 カマド
	7	土師器	甕 A1	(26.6)				ナデ→ミガキ		ハラケズリ	回転実測、No4	Ⅳ区3層
	8	土師器	甕 ?		7.1			ナデ		ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No1	Ⅳ区1,3層
	9	土師器	甕 ?		8.4			ナデ		ハラケズリ	完全実測、No3,8,9	Ⅳ区2層 Ⅳ区2,3層
	1	土師器	杯 ?	(11.9)				ミガキ→黒色処理		黒書「？」	回転実測	Ⅳ区1層
	2	土師器	杯 D		(6.2)					右回転糸切	回転実測	Ⅳ区1層
	3	土師器	皿 B	9.0	4.8	2.0		ミガキ		右回転糸切	完全実測、No1	カマド
	4	土師器	皿 A3	9.4	5.2	3.5				ハラケズリ→ミガキ→付高台	完全実測、No34	カマド
	5	土師器	鉢	(19.8)	12.1	(15.9)		ナデ		ハラケズリ、口縁部ハラケズリ→ナデ	完全実測、No33	カマド
	6	土師器	羽釜 A	(25.4)				ナデ		ナデ	回転実測、No24,32	カマド
	7	土師器	羽釜 A	(26.0)				ナデ		ナデ	回転実測	Ⅳ区1層
	8	土師器	羽釜 A	(26.4)				ナデ		ナデ	回転実測、No27	カマド
	9	土師器	甕 ?		10.0			ナデ		ハラケズリ	完全実測	Ⅳ区1層
	10	土師器	甕 A2		13.7			ハケ目		ハケ目	完全実測、No25,28	Ⅳ区1層 カマド
	11	須恵器	壺 C2	(10.1)							回転実測	Ⅳ区1層
	12	石器	砥石 B2J	最大長(5.4)	最大幅(2.9)	(2.4)	(34.0)				上:欠損、砥面数5、正裏:滑らかな砥面と角状条痕、下:線条痕、流紋岩	Ⅳ区1層

第79表 出土遺物一覧表66 (H401・H402・H403)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H404	1	土師器	杯 E	(12.3)	(11.4)			黒色処理	ハラケズリ、黒色処理	回転実測	I区1層	
	2	土師器	杯 E	(13.0)	(12.5)			ミガキ→黒色処理	ミガキ	回転実測	I区椀乱	
	3	土師器	杯 H	(14.2)	(10.0)	(3.9)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、ハラ記号	回転実測	I区 H403 I区	
	4	土師器	杯 E	(14.7)	(13.2)			暗文→黒色処理	ハラケズリ	回転実測、No1	I区2層 張出P内	
	5	土師器	杯 H	(16.7)	(9.0)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測	I区4層	
	6	土師器	杯 E	(13.1)	(13.1)			ハケ目	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	7	土師器	杯 E	(13.9)	(13.9)			ミガキ	ハラケズリ	回転実測、No6	I区1層	
	8	須恵器	杯 E	(10.8)	(12.3)	(3.3)			回転ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	9	土師器	甕 ?		6.3			ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区3層 張出P内	
	10	土師器	甕 ?		(9.3)			ナデ	ハラケズリ	回転実測、No45	IV区1層	
	11	土師器	甕 ?					ナデ	ハラケズリ	回転実測、No7	I区1層	
	12	土師器	甕 DorE					ハケ目	ハラケズリ	破片実測	IV区2層	
	13	土師器	甕 ?		(8.0)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ、体部ハラケズリ →ミガキ	回転実測、No3	I区1層	
	14	土師器	甕 A1					ミガキ	ハラケズリ	完全実測	III区1層	
	15	須恵器	甕	(13.5)						回転実測	I区ホリ3層	
	16	鉄製品	鉄鏝							逆刺ナシ、鏝身長(3.6)、No5	I区1層	
	17	土師器	杯 D	(11.4)	4.4	(3.8)			右回転糸切	完全実測、No10	I区4層・II区1層・カマド	
	H405	2	土師器	杯 C2	(12.1)	5.0	(3.6)		ミガキ→暗文→黒色処理(2次加熱により消失)	右回転糸切	完全実測、No23	I区1.4層
		3	土師器	杯 C2	(12.6)	6.1	(4.0)		放射暗文→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No19	II区1層
4		土師器	杯 C1	(12.6)	6.2	(3.9)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「全」	完全実測、No25.26	I区1層	
5		土師器	杯 C2	(12.8)	(4.8)	(3.8)		黒色処理(2次加熱により消失)	右回転糸切	回転実測	II区1層	
6		土師器	杯 D	(13.5)	(8.0)	(2.7)			方向不明回転糸切	回転実測	I区1層	
7		土師器	杯 C1	(13.6)	(5.6)	(4.3)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	ケン	
8		土師器	杯 C3	(14.1)	(6.2)	(4.0)		黒色処理	右回転糸切	回転実測、No22	I区1層	
9		土師器	杯 ?	14.2				ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	右回転糸切	完全実測、No17	I・II区1層 カマド	
10		土師器	杯 C1	(14.6)	(6.4)	(4.1)		ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	右回転糸切	回転実測	II区1層 カマド	
11		土師器	碗 A4	(13.4)				ミガキ→黒色処理	ミガキ→黒色処理	回転実測、No24	I区1層	
12		土師器	碗 A1	13.9	7.9	5.6		ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	糸切→付高台	完全実測	I区1層 カマド	
13		土師器	碗 A2	14.9	8.2	6.2		暗文→黒色処理	ハラケズリ→付高台	完全実測、No32	I区1.4層 カマド	
14		土師器	碗 A1		(7.2)			ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	ハラケズリ→付高台	回転実測、No14	カマド	
15		土師器	碗 A1		(7.9)			ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	糸切→付高台	回転実測、No11	カマド	
16		灰釉陶器	碗 ?		(8.0)			施釉	ハラケズリ→付高台	回転実測、大原2号窯式期	II区1層	
17		灰釉陶器	皿 ?		(9.3)			施釉	ハラケズリ→付高台	回転実測、虎渓山1号窯式期	I区4層	
18		土師器	ロク口甕 B	(20.6)				ナデ	下半部ハラケズリ	回転実測、No12.15	I区1層 カマド	
19		土師器	ロク口甕 B	(20.7)				ナデ		回転実測、No18	カマド	

第80表 出土遺物一覽表67 (H404・H405)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)		内面	外面			
H405	20	土師器	ロクロ甕 A	(20.7)				口縁～体部ヘラナデ、下半部ヘラケズリ	回転実測、No28	I区1.4層	
	21	土師器	ロクロ甕 B	(21.1)	(11.5)	(24.4)		口縁～体部ヘラナデ、下半部ヘラケズリ	回転実測、No27.30	I区1.4層 カマド	
	22	土師器	ロクロ甕 A	(25.0)				口縁～体部ヘラナデ、下半部ヘラケズリ	回転実測、No13	I区1層 カマド	
	23	土師器	小型壺	(5.4)	(3.1)			ナデ	回転実測	I区1層	
	24	須恵器	甕 ?		(16.0)			ナデ	回転実測、No16	カマド	
	25	須恵器	甕 ?					ナデ	不明	不明	
	26	須恵器	壺 ?					平行叩目	回転実測	I区4層	
	27	須恵器	壺 ?						回転実測	I区1層	
	28	石器	砥石 B1J			(3.4)	(110.0)		砥面約4、被膜、正滑らか角及びび線状痕、裏滑らか1mm幅平及び線状痕、左右滑らか線状痕、上:次指状痕で使用、下:1部剥落欠損、渦紋岩	完全実測、No1.2	ケン
	H406	1	土師器	甕 B1	(17.6)	(7.2)	(35.5)		ヘラケズリ		S半1層 N半1層
		2	土師器	壺 ?					ミガキ	回転実測	N半1層
	H408	1	土師器	杯 A4	12.0	5.4	4.3		底部～底部周縁ヘラケズリ	完全実測、No11	I区2層 カマド
		2	土師器	杯 A3	(12.4)				底部周縁ヘラケズリ	回転実測	I区1層
		3	土師器	杯 C2	(12.8)	6.2	(3.5)		右回転糸切、墨書「?」	完全実測	ケン
		4	土師器	杯 A3	(12.9)	4.8	(4.7)		底部～底部周縁ヘラケズリ	完全実測、No12	II区1層 カマド
		5	土師器	杯 C2	(12.9)	5.4	(5.0)		右回転糸切、墨書「義「?」」	完全実測	I区1層
		6	土師器	杯 A4	(12.9)	(4.8)	(4.7)		底部～底部周縁ヘラケズリ	回転実測、No11	カマド
		7	土師器	杯 A1	13.0	5.0	4.5		底部～底部周縁ヘラケズリ、墨書「加」	完全実測、No15	II区1層
		8	土師器	杯 I1	(13.4)				底部周縁ヘラケズリ	回転実測	ケン
		9	土師器	杯 ?	(13.5)				墨書「加」	回転実測	II区1層
		10	土師器	杯 A4	(13.7)	(6.0)	(3.1)		ヘラケズリ	回転実測、No11	カマド
		11	土師器	杯 I1	(13.9)				底部周縁ヘラケズリ	回転実測	ケン
		12	土師器	杯 C1	(14.2)	(6.2)	(4.7)		方向不明回転糸切	回転実測	II区1層
		13	土師器	杯 C2	(15.1)	(6.7)	(5.1)		右回転糸切	回転実測、No22	IV区1層
		14	土師器	杯 I1	(15.1)				3方向暗文→黒色処理	回転実測	III区2層
		15	土師器	杯 ?	(15.9)				暗文 ミガキ→黒色処理	回転実測	I区2層
	16	土師器	杯 A3	(16.1)	(6.3)	(5.6)		ナデ	回転実測、No21	II区1層	
	17	土師器	杯 C1	(16.3)	(7.2)	(4.9)		ナデ	回転実測、No26	IV区1層 カマド	
18	土師器	杯 C2		5.5			暗文→黒色処理	完全実測	IV区1層		
19	土師器	杯 A1		(6.4)			ミガキ→黒色処理	回転実測	I区1層		
20	土師器	碗 A3		6.3			付高台、墨書「?」	完全実測	I区1層		
21	土師器	碗 A1		6.4			付高台	完全実測、No7	カマド		
22	須恵器	杯 C	(13.4)	(5.4)	(4.0)		火櫛	回転実測	ホリ		
23	須恵器	杯 C	(13.4)	5.5	(3.7)		火櫛	完全実測	IV区2層		

第81表 出土遺物一覧表68 (H405・H406・H408)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	成形・調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H408	24	須恵器	杯 C	13.4	6.4	(3.9)				右回転糸切	完全実測	Ⅳ区2層
	25	須恵器	杯 C	13.4	5.5	(3.5)				右回転糸切、火髹	完全実測	Ⅳ区1層
	26	須恵器	杯 C	13.9	(6.1)	(3.8)		火髹		方向不明回転糸切、火髹	回転実測	ケン
	27	須恵器	杯 C	14.0	(7.1)	(4.0)				方向不明回転糸切	回転実測	Ⅳ区1層
	28	須恵器	有台杯 ?		(8.2)					右回転糸切→付高台	回転実測	ケン
	29	須恵器	有台杯 A		(12.2)					回転糸切→付高台、火髹	回転実測	ケン
	30	土師器	ロク口甕	13.1						ナデ	回転実測	I・Ⅳ区1層
	31	土師器	ロク口甕 ?	21.4						ナデ	回転実測	I区1層
	32	須恵器	甕 ?		(11.7)					ナデ	回転実測、No18	I・Ⅱ区1層
	33	須恵器	甕 B							頸部ナデ、体部叩目	回転実測	Ⅳ区1層
	34	須恵器	甕 ?		(7.8)					ナデ	回転実測	Ⅳ区1層
35	須恵器	甕 A				2.2			頸部ナデ、体部当具裏	回転実測	Ⅳ区1層	
36	石器	石製模造品	最大長1.4		0.6				ナデ	破片実測	P4	
37	鉄製品	帯金具丸鞘	最大長1.4		0.35					完形、凹周磨り、石英平造り、凹圓、刃長(5.1)	Ⅳ区1層	
H409	1	土師器	杯 C1	13.8	6.5	(4.6)				右回転糸切、墨書「令」	完全実測	Ⅳ区1.2層
	2	土師器	杯 C1	14.0	6.0	(4.0)				右回転糸切	完全実測	Ⅳ区2層
	3	土師器	杯 A1	14.9	(7.4)					ヘラケズリ	回転実測	Ⅳ区2層
	4	土師器	杯 C1	13.8	6.5	(4.6)				右回転糸切、墨書「？」	完全実測	Ⅳ区2層
	5	須恵器	杯 C		(7.2)					右回転糸切	回転実測	ホリ
	6	須恵器	杯蓋 C	12.1						かえり有り	回転実測	Ⅳ区2層
	7	須恵器	杯蓋 ?	15.4						火髹	回転実測	Ⅳ区2層
	8	灰釉陶器	碗	10.6	(5.5)	(3.5)				回転ヘラケズリ、火髹付高台	回転実測	不明
	9	土師器	武藏甕 C	10.5						ナデ	灰釉陶器、光ヶ丘1号窯式期	Ⅳ区2層
	10	土師器	武藏甕 C	11.7						ナデ	回転実測	Ⅳ区1.2層
	11	土師器	甕 ?		6.0					ナデ	完全実測	Ⅳ区1層
H410	12	須恵器	甕 ?		10.0					ナデ	回転実測	I区ホリ
	13	須恵器	甕 ?							ナデ	破片実測、No4	I区10層
	14	須恵器	甕 ?							ナデ	破片実測、No1	Ⅳ区15層
	1	土師器	杯 F	14.2	13.2						完全実測	Ⅲ区1層・P1
	2	土師器	杯 H	15.6	9.4	4.5					完全実測、No5.6	I区13.4層
	3	土師器	杯 F	17.0	(15.6)						完全実測、No7	Ⅱ・Ⅲ区3層
	4	須恵器	杯蓋 D ?	14.0							回転実測	Ⅳ区3層
	5	須恵器	杯 D	12.2							回転実測	Ⅱ区3層
	6	須恵器	杯 D	13.2							回転実測	Ⅲ区3層
	7	土師器	鉢	16.8	15.1	8.4					回転ヘラケズリ	Ⅲ区トレ
	8	土師器	鉢		8.8						ヘラケズリ、体部ヘラケズリ→ミガキ	Ⅲ区3層
	9	土師器	甕 ?		10.4						完全実測、No1	Ⅲ区3.4層
	10	弥生土器									完全実測、No1	Ⅲ区1層
	11	弥生土器									破片実測	I区ホリ
										破片実測	I区1層	
										波状文	Ⅱ区3層	

第82表 出土遺物一覧表69 (H408・H409・H410)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面			
H411	1	土師器	杯 D	(12.4)	5.4	(3.5)		ナデ		右回転糸切	完全実測	Ⅱ区1層
	2	土師器	杯 D	(12.5)	4.2	(3.9)		ナデ		右回転糸切	完全実測	Ⅱ・Ⅳ区1層
	3	土師器	杯 D	(12.5)	(4.9)	(3.3)		ナデ		方向不明回転糸切、底部周縁ヘラケズリ	回転実測	床
	4	土師器	杯 D	(12.8)	(6.7)	(3.5)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	回転実測	P1
	5	土師器	杯 A1	(13.4)	(6.7)	(3.8)		黒色処理		ヘラケズリ	回転実測、No1	Ⅳ区1層
	6	土師器	杯 ?	(17.0)				暗文→黒色処理			回転実測、No1	Ⅳ区1層
	7	土師器	杯 A5		(6.2)			暗文→黒色処理			回転実測	Ⅳ区1層
	8	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理		墨書「?」	破片実測	Ⅱ区1層
	9	土師器	碗 A2	(14.2)	(7.6)	(5.2)		ミガキ→放射暗文→黒色処理		糸切→付高台、墨書「?」	回転実測、No33	Ⅰ区1層・床
	10	土師器	碗 A1	(15.8)	7.5	(5.3)		ミガキ→黒色処理		回転糸切→付高台	完全実測	Ⅰ区1層
	11	土師器	碗 A1		7.6			ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)		糸切→付高台	完全実測	Ⅰ区1層
	12	土師器	碗 A1		(7.7)			ミガキ→黒色処理		付高台	回転実測	床
	13	土師器	碗 A1		(8.1)			ミガキ→黒色処理		回転糸切→付高台	回転実測	床
	14	須恵器	杯 C		(5.8)					右回転糸切	回転実測	Ⅱ区1層
	15	須恵器	杯 C		(6.1)			朱墨付着、火髹		右回転糸切	回転実測	Ⅳ区1層・H413Ⅲ区1層
	16	須恵器	杯 C		(7.2)			朱墨付着		右回転糸切、火髹	回転実測、転用靨	Ⅱ区トレ
	17	須恵器	有台杯 B1		(11.7)					ヘラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ区
	18	灰釉陶器	碗		(13.6)			ナデ、施釉		施釉	灰釉陶器、大原2号窯式期	Ⅲ区・床
	19	灰釉陶器	碗		(16.1)			ナデ、施釉		回転ヘラケズリ、施釉	回転実測、No3、大原2号窯式期	Ⅳ区1層
	20	灰釉陶器	碗		(19.1)			ナデ、施釉		施釉	灰釉陶器、大原2号窯式期	カマド・床
	21	灰釉陶器	段皿		(18.0)			ナデ、施釉		施釉	灰釉陶器、大原2号窯式期	Ⅳ区1層
	22	緑釉陶器	碗		(13.2)	(4.3)		緑釉		口縁に指による圧痕、緑釉	回転実測、H29カマド(1片)・H446Ⅰ区1層(2片)貼床(1片)と住居址間接合	床下粘土抗
	23	土師器	鉢		(20.6)			ナデ			回転実測	Ⅰ区1層
	24	土師器	ロク口甕 A		(13.7)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層・Ⅱ区1層・P1
	25	土師器	ロク口甕 B?		(15.7)			ハケ目		ヘラケズリ	回転実測	床
	26	土師器	ロク口甕 A		(19.7)	(8.1)		下半部ヘラケズリ		下半部ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層・P1
	27	土師器	ロク口甕 A		(20.4)			ナデ		指頭ナデ	回転実測	カマド・P1
	28	土師器	甕 B2		(23.1)			ハケ目		ヘラケズリ	回転実測、No2	Ⅳ区1層・床
	29	土師器	ロク口甕 A		(25.2)			ナデ		下半部ヘラケズリ	回転実測	P1
	30	土師器	甕 ?		(5.5)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層
	31	須恵器	鉢		21.4	(10.0)		ナデ		右回転糸切	完全実測	Ⅱ区ホリ Ⅲ・Ⅳ区1層
	32	石器	砥石 B2J		最大長21.4	最大幅14.2	6.8	2085.0				完形、砥面数6、正3面・滑らか丸・角・縁状痕、裏左右・滑らか、上・素材面、下・次損状態の使用、流紋岩、No24
H412	1	鉄製品	刀装具足金具	4.5	1.8	11.7		ミガキ→黒色処理		ヘラケズリ、墨書「?」	回転実測	Ⅰ区1層
	2	土師器	碗 A1		(7.0)			ミガキ→黒色処理		切り離し不明→付高台	完全実測	H412・H413 ケン Ⅳ区1層

第83表 出土遺物一覧表70 (H411・H412)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	面				
H412	3	土師器	碗?	(20.0)				ミガキキ→黒色処理		回転実測	H411・H412	
	4	土師器	碗?		(7.0)				方向不明糸切→付高台	完全実測	H413ケン	
	5	土師器	皿?						墨書「中?」	破片実測	H411・H412	
	6	須恵器	杯C	(14.0)	6.2	(4.1)			右回転糸切	完全実測	H413ケン	
	7	須恵器	杯C	(14.0)	(6.6)	(4.3)			方向不明糸切	完全実測	II区1層	
	8	須恵器	杯?	14.6	(7.0)				方向不明糸切→付高台	完全実測	II・III区1層	
	9	須恵器	有台杯?						方向不明糸切→付高台	回転実測	H411・H412	
	10	須恵器	有台杯?		(9.4)				方向不明糸切→回転ヘラケスリ→付高台	回転実測	H413ケン	
	11	土師器	武藏甕C	(20.2)	4.8			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測、No1	カマド	
	12	土師器	武藏甕?					ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	III・IV区1層	
H413	13	須恵器	甕?					当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測	I・III・V区1層	
	14	須恵器	壺?		8.6				方向不明糸切→回転ヘラケスリ→付高台	完全実測	カマド・P2	
	15	須恵器	壺?		7.0				右回転糸切→付高台	完全実測	カマド	
	16	石器	砥石 B2J	最大長8.5	最大幅5.9	3.0	172.0			回転実測、No2	III区1層	
	17	石器	台石の破片?	最大長8.7	最大幅6.1	1.9	93.0			完形、砥面数5、正裏滑らか、左:滑らか縲及び平状痕、右及び下:滑らか縲状痕、流紋岩	IV区1層	
	1	土師器	杯 C1	16.9	5.5	5.0		ミガキキ→黒色処理	右回転糸切、底部周縁ヘラケスリ	完全実測、No2	II区1層	
	2	土師器	杯?	(17.8)				ミガキキ→黒色処理		回転実測	III区トレ	
	3	土師器	杯 C1					ミガキキ→黒色処理	方向不明糸切、墨書「中」	破片実測	III・IV区1.2層	
	4	須恵器	杯C	(12.7)	(7.0)	(3.6)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	II区	
	5	須恵器	杯C	13.3	5.1	4.2		火髹	右回転糸切、火髹、墨書「?」	完全実測、片口、No4	IV区3.4層	
	6	須恵器	杯C	(13.3)	6.8	(3.4)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No5	IV区1.3.4層	
	7	須恵器	杯C	13.6	7.2	3.2		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	II・III区ホリ	
	8	土師器	杯C	(13.7)	7.0	(4.0)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	II・III区1層	
9	須恵器	杯C	(13.8)	5.6	(4.0)		朱塗付着	右回転糸切	完全実測	III区1層		
10	須恵器	杯C	13.9	6.2	3.5		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No1	IV区3.4層		
11	須恵器	杯C	(14.0)	(6.6)	(4.2)		火髹	方向不明糸切	回転実測、No3	II区1.4層		
12	須恵器	杯C	(14.4)	6.6	(3.8)		黒色処理?	右回転糸切、黒色処理	完全実測	II区		
13	須恵器	杯C	(14.7)	(7.6)	(3.8)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	II・III区1層		

第84表 出土遺物一覽表71 (H412・H413)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	内面			外面
H413	14	須恵器	杯 C	(14.9)	(6.2)	(4.2)		右回転糸切	回転実測	Ⅱ区・Ⅲ区 トレ	
	15	須恵器	杯 C	(15.4)	5.6	(3.9)		右回転糸切	完全実測	Ⅲ区3.4層	
	16	須恵器	杯 C	(17.4)	(10.0)	(4.3)	火襖	右回転糸切、火襖、墨書「？」	回転実測	Ⅳ区3.4層	
	17	須恵器	杯 C		(6.1)		朱墨付着、火襖	右回転糸切	回転実測	Ⅲ区1層 H411Ⅳ区層	
	18	須恵器	杯 ?					墨書「？」	破片実測	I区	
	19	須恵器	杯 ?					墨書「？」	破片実測	Ⅳ区3.4層	
	20	須恵器	杯 ?					墨書「？」	破片実測	Ⅱ区1層	
	21	須恵器	有台杯 ?		(8.0)			方向不明糸切→回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	ケン	
	22	須恵器	杯蓋 A					回転ヘラケズリ	完全実測	Ⅳ区3.4層	
	23	土師器	武藏甕 ?	(12.4)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区4層	
	24	土師器	武藏甕 B	(21.8)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	
	25	須恵器	壺 C2	(7.2)					回転実測	Ⅱ区1層	
	26	須恵器	壺 C2	(12.0)					回転実測	Ⅲ区トレ3.4層	
	27	石器	石鏃(有茎)	最大長(2.6)	最大幅(1.6)	0.5	(1.5)		老部破損、黒耀石		Ⅲ区1層
	28	鉄製品	刀子	全長(20.7)	身幅(1.6)		棟厚0.4		平造り、両開、刃長(11.2)、茎長9.5、No6		I区1層
	H414	1	土師器	杯 C2	(11.6)	(5.4)	(4.2)		右回転糸切	回転実測	ケン
		2	土師器	杯 I1	(12.0)	(11.5)			底部→体部ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層
		3	土師器	杯 C3	12.4	5.5	4.1		右回転糸切、墨書「？」	完全実測、No31.32	Ⅱ区2層
		4	土師器	杯 C2	(12.5)	(6.1)	(3.9)		暗文→黒色処理	回転実測	Ⅲ区2層
		5	土師器	杯 C2	(12.6)	(7.0)	(4.1)		十字暗文→黒色処理	回転実測、No25	Ⅱ区2層 カマト
		6	土師器	杯 A5	(12.8)	6.0	(4.7)		暗文→黒色処理	完全実測	Ⅲ区2層
		7	土師器	杯 C3	12.9	5.0	4.0		ナデ→黒色処理	完全実測、No11	Ⅳ区2層
		8	土師器	杯 C2	13.3	5.7	4.4		暗文→黒色処理	完全実測	Ⅱ区2層
		9	土師器	杯 C2	(13.3)	(7.0)	(4.2)		暗文→黒色処理	回転実測	Ⅱ区5.6層カ マト
		10	土師器	杯 C2	13.5	5.0	4.3		暗文→黒色処理	完全実測、No46	I区2層 カマト
		11	土師器	杯 A5	(13.9)	(7.0)	(3.7)		暗文→黒色処理	回転実測	Ⅱ区6層
		12	土師器	杯 ?	(14.0)				暗文→黒色処理	回転実測	Ⅱ区2層
13		土師器	杯 C6	(14.1)	(5.8)	(4.2)		右回転糸切、黒色処理	回転実測、No31	Ⅱ区2.5層	
14		土師器	杯 ?	(14.7)				墨書「？」	回転実測	カマト	
15		土師器	杯 ?	(14.8)				黒色処理	回転実測	Ⅳ区2層	
16		土師器	杯 ?	(15.2)				ミガキ→黒色処理	回転実測、H418Ⅱ区2層(1片) と住居址間接合	Ⅲ区トレ	
17		土師器	杯 B	(16.0)	(6.7)	(5.3)		ミガキ→黒色処理	回転実測	Ⅱ区2.5.6層	
18		土師器	杯 C2	16.7	5.7			右回転糸切	完全実測、No13.15	Ⅳ区2層	
19	土師器	杯 D	(15.8)	(6.8)			方向不明糸切、墨書「？」	回転実測	Ⅱ区2層		
20	土師器	碗 A2	7.1	(5.6)			付高台、墨書「？」	完全実測、No29.31	Ⅱ区2層		
21	土師器	碗 A1	7.5				右回転糸切→付高台	完全実測、No15	Ⅳ区2層		
22	土師器	杯 ?					墨書「？」	破片実測	Ⅳ区2層		
23	土師器	杯 ?					墨書「？」	破片実測	I区2層		
24	土師器	杯 ?					墨書「？」	破片実測	I区2層		

第85表 出土遺物一覽表72 (H413・H414)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	内面		整形	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	面				
H414	25	土師器	杯?									
	26	須恵器	杯 A	(13.9)	(9.5)	(3.2)	ミガキ→黒色処理	黒書「?」	破片実測	不明	I区2層	
	27	須恵器	杯蓋 C	8.6		3.3		回転ヘラケズリ	完全実測、No22		III区4層	
	28	灰軸陶器	碗	(14.2)					回転ヘラケズリ	完全実測、No7	II区4層	
	29	灰軸陶器	碗	(15.2)	(7.3)	(5.1)			回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転実測、No24	II区2層	
	30	灰軸陶器	碗?	6.6					回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、大原2号窯式期	II区1層	
	31	灰軸陶器	碗	(7.4)	(7.4)				回転ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、虎渓山1号窯式期	II区2層	
	32	灰軸陶器	碗?	7.7					回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No34、虎渓山1号窯式期	II区2層	
	33	灰軸陶器	碗?	7.7					回転ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、No14、虎渓山1号窯式期	IV区2層	
	34	灰軸陶器	皿	(16.2)	(7.7)	(2.8)			回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転実測	I区1層	
	35	灰軸陶器	耳皿							大原2号窯式期	H416ケン	
	36	緑釉陶器	碗		(6.0)				回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転実測	II区5層	
	37	緑釉陶器	碗?						施釉	破片実測	IV区1層	
	38	土師器	ロク口甕 B	11.1					施釉	回転実測、No67	不明	
	39	土師器	ロク口甕?		5.6				ヘラケズリ	回転実測、No30	I区6層	
	40	須恵器	甕?		(18.0)				当具痕→ナデ	回転実測	II区1.2.5.6層・カマド	
	41	須恵器	甕?		(20.1)				ナデ	回転実測、No48	カマド	
	42	須恵器	甕?						当具痕	破片実測、No16	I区1層	
	43	灰軸陶器	小瓶							回転実測	IV区1層	
	44	石器	台石	最大長(28.6)	最大幅(22.8)	(12.0)	(13500.0)			下部欠損、正丸状条痕、安山岩、No26	II区2層	
	45	鉄製品	刀子	全長(15.5)	身幅1.4		棟厚0.3			平造り、両刃、刃長6.8、莖長(8.7)、No24	II区2層	
	46	鉄製品	鉄鏝							平造り、篋被、直角、鏝身長(2.1)、刃長2.0、逆軸0.5	カマドケン	
	H415	1	土師器	杯 C3	(14.6)	(7.6)				方向不明糸切	回転実測	カマドホリ
		2	土師器	杯 A1	(19.0)	(8.0)	(4.4)	ナデ→黒色処理	ヘラケズリ、口唇部ミガキ	回転実測、No3.4	カマド	カマド
		3	土師器	杯 II				ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	破片実測	II区1層	カマド
		4	須恵器	杯 C	(13.2)	6.4	(3.6)	放射ラセン暗文	右回転糸切、火樨	完全実測、No6	カマド	カマド
		5	須恵器	杯 C	(13.4)	(6.4)	(3.9)	火樨	方向不明糸切、火樨	回転実測	カマド	カマド
		6	土師器	ロク口甕 B	(12.8)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマドホリ	カマド
		7	土師器	武藏甕 B	(13.6)				ヘラケズリ→ナデ	回転実測	カマド	カマド
		8	土師器	武藏甕 B	(18.8)				ヘラケズリ→ナデ	回転実測	煙道	カマド
		9	土師器	武藏甕?		5.0			ヘラケズリ→ナデ	完全実測、No7	カマド	カマド
		10	土師器	武藏甕?		5.6			ヘラケズリ→ナデ	完全実測、No8	カマド	カマド
		11	須恵器	甕?		(16.0)			当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測	カマド
	H416	1	須恵器	杯 C	(6.6)	(7.3)				方向不明糸切	回転実測	ケン
		2	須恵器	杯 C	(7.3)				右回転糸切	回転実測	ケン	ケン
		3	須恵器	杯 A	(7.4)				ヘラケズリ	回転実測	ケン	ケン
		4	須恵器	杯 A	(9.0)				ヘラケズリ	回転実測	ケン	ケン
	H417	1	土師器	壺?	(11.6)					回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	ケン
		1	土師器	杯 C1	(12.8)	(6.2)	(3.8)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「?」	回転実測	I区1層	ケン
2		土師器	杯 C1	(13.0)	(6.2)		ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測	II区2層	ケン	
3		土師器	杯 C2	13.9	5.4	3.8	暗文→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No9	I区2層	ケン	
4	土師器	杯 A1	14.0	6.7	4.9	ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No42	カマド	カマド		

第86表 出土遺物一覽表73 (H414・H415・H416・H417)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H417	5	土師器	杯 B1	(14.0)	7.0	(3.7)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、底部周縁へラケズリ	完全実測、No24	Ⅱ区2.3層
	6	土師器	杯 C1	14.1	5.8	4.2		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「?」	完全実測	Ⅰ区1.2層
	7	土師器	杯 E	(14.8)	(14.0)	(3.9)		暗文→黒色処理	ハラケズリ、口唇部黒色処理	回転実測	ケン
	8	土師器	杯 E	(16.2)				ミガキ→黒色処理	ミガキ→黒色処理	回転実測	Ⅲ区トレ
	9	土師器	杯 C1		5.6			ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「?」	完全実測、No19	Ⅰ区3層
	10	土師器	碗 A1	(15.5)	(7.2)	(5.4)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台	回転実測、No25	Ⅱ区2層
	11	土師器	碗 A2		(8.0)			暗文→黒色処理	右回転糸切→付高台	回転実測	Ⅲ区2層
	12	灰釉陶器	皿	13.4	6.1	3.0		施釉(ハケ)	回転糸切→付高台、施釉(ハケ)	完全実測、No21 光ヶ丘1号築式期	Ⅰ区2層
	13	土師器	鉢		(18.6)					回転実測	Ⅰ・Ⅲ区3層
	14	土師器	武藏甕 C	(13.8)					ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層
	15	土師器	武藏甕 C	(18.4)				ハケ目	ハラケズリ	回転実測、No42	カマド
	16	土師器	ロクロ甕 B	20.6				ハケ目	ハラケズリ	完全実測、No36	煙道
	17	土師器	ロクロ甕 A	(21.0)						回転実測	Ⅰ区床3層 Ⅲ区2層 カマド
	18	土師器	ロクロ甕 B	(21.2)				ナデ	ハラケズリ	回転実測、No34.35	カマド・煙道
	19	土師器	ロクロ甕 ?	(22.1)						回転実測、No40	Ⅱ区3層 カマド
	20	土師器	武藏甕 ?	(22.4)					ハラケズリ	回転実測、No27	Ⅰ区床 煙道
	21	土師器	ロクロ甕 B	23.3	(9.1)	(28.9)		ナデ→カキ目	ハケ目→カキ目→ハラケズリ	完全実測、No29.34	Ⅱ区3層 カマド・煙道
22	土師器	ロクロ甕 B	(23.8)						回転実測、No30	Ⅰ区2層 カマド	
23	須恵器	甕 ?		(13.6)			ナデ	ハラケズリ、平行叩目	回転実測、No11	Ⅰ区2層	
24	須恵器	甕 ?		(15.4)			当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測	ケン	
25	須恵器	甕 A					当具痕→ハラケズリ→ナデ	平行叩目→ハラケズリ	回転実測、No32	Ⅰ区1.2層床 カマド	
26	須恵器	壺 ?							回転実測、No4	Ⅳ区3層	
27	石器	敲石		最大長7.9	最大幅8.6	3.4			定形、左中央部を除き角部分 敲打、粘板石	Ⅱ区1層	
28	鉄製品	鎌		全長16.2	身幅3.2	棟厚0.2			柄装着角135°、No5	Ⅳ区2層	
29	鉄製品	鉄斧		全長 9.4	最大厚2.2				刃幅3.3、刃厚1.1、柄装着幅 2.8、柄装着深長5.9、No31	Ⅰ区2層	
30	鉄製品	鉄鏃							平造り、寛被、直角、逆刺1.7、 茎長3.2、頸長2.6	Ⅰ区トレ	
H418	1	土師器	杯 ?	(15.2)				ミガキ→黒色処理	墨書「?」	回転実測、H414Ⅲ区トレ(1片) と住居北側接合	Ⅱ区2層
	2	土師器	手捏土器	(7.5)	3.9	(4.3)		ナデ	ハラケズリ→ナデ	完全実測、No4	Ⅳ区4層
	3	土師器	甕 B1	19.1	9.1	24.8		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No2	Ⅰ区4層
	4	土師器	甕	16.9				ナデ→ハケ目→ミガキ	ハケ目→ミガキ	完全実測、No1	Ⅰ区4層
	5	土師器	壺	20.4	8.0	24.0		ハラケズリ→ミガキ、口縁赤 彩	ハラケズリ→ミガキ→赤彩	完全実測、No3	Ⅱ区3.4層
6	石器	擦り石		最大長10.8	最大幅9.4	7.3			定形、正縁条痕、左右上削り 取ったような痕、安山岩、 No5	Ⅲ区4層	
7	鉄製品	不明								Ⅳ区3層	

第87表 出土遺物一覧表74 (H417-H418)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形	面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	外面					
H419	1	土師器	杯 A3	(11.6)	(4.6)	(4.0)		黒色処理		ハラケズリ、墨書「物？」	回転実測、No9	Ⅱ区1層	
	2	土師器	杯 A1	(12.6)	(4.4)	(4.6)		ミガキ→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	
	3	土師器	杯 A3	(12.6)	(5.6)	(4.6)		黒色処理		ハラケズリ	回転実測	ケン	
	4	土師器	杯 A3	12.7	5.6	4.0		黒色処理		ハラケズリ、墨書「物？」	完全実測、No11	Ⅱ区1層	
	5	土師器	杯 C1	(12.8)	4.6	(3.9)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測、No25	カマド	
	6	土師器	杯 A1	(12.8)	(4.8)	(4.6)		暗文→黒色処理		ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層	
	7	土師器	杯 C1	(13.2)	6.2	(4.0)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測、No26	カマド2層	
	8	土師器	杯 B2	14.0	5.6			ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測、No10	Ⅱ区1層	
	9	土師器	ロク口甕 A	(20.6)		4.3				ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層	
	10	土師器	ロク口甕 B	(21.6)				ハラケズリ→ナデ		ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1.2層カマド	
H420	11	土師器	ロク口甕 B	(22.8)				カキ目→ハケ目			回転実測	Ⅱ区2層カマド	
	12	土師器	ロク口甕 ?		(7.6)					ハラケズリ	回転実測	カマド	
	13	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ		平行印目	破片実測、No23	カマド2層	
	14	須恵器	甕 ?		(9.2)					回転ハラケズリ→付高台	回転実測、No12	Ⅱ区1層	
	1	土師器	杯 C2	(12.2)	5.8	(3.7)		暗文→黒色処理		右回転糸切	完全実測	Ⅱ区1層	
	2	土師器	杯 D2	(13.6)	6.0	(3.9)		暗文		方向不明糸切→指頭痕	完全実測	ケン	
	3	土師器	杯 C1	(13.8)	(5.6)	(3.5)		ミガキ→黒色処理		右回転糸切	回転実測、No26	Ⅰ区3層	
	4	土師器	杯 C1	(14.6)	(8.6)	(3.7)		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切	回転実測	ケン	
	5	土師器	杯 C1		6.0			ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測、No26	Ⅰ区3層	
	6	土師器	杯 C1		6.0			ミガキ→黒色処理		右回転糸切	完全実測、No40	Ⅱ区5層	
	7	土師器	碗 A1	(15.8)				ミガキ→黒色処理		右回転糸切→付高台	回転実測	Ⅲ区3層	
	8	土師器	碗 A1	(15.8)				ミガキ→黒色処理		方向不明糸切→付高台	回転実測、No26	Ⅳ区1層	
	9	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理		墨書「？」	破片実測	Ⅰ区3層	
	10	土師器	皿 A1	14.0	6.6	3.1		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切→付高台、墨書「？」	完全実測、No5	Ⅳ区1.4層	
11	土師器	皿 A1	14.2	6.5	3.2		ミガキ→黒色処理		方向不明糸切→付高台	完全実測、No32	Ⅰ区3層・Ⅳ区2層・カマド		
12	土師器	皿 A1	(14.2)	(7.8)	(3.1)		ミガキ→黒色処理		付高台	回転実測	Ⅱ区3層		
13	須恵器	杯 C	(13.1)	7.2	(4.1)				右回転糸切	完全実測	ケン		
14	須恵器	杯 C	14.0	6.6	4.5				右回転糸切	完全実測	カマド芯材		
15	須恵器	杯蓋 B								完全実測	ケン		
16	須恵器	杯蓋 A								完全実測	Ⅲ区3層		
17	須恵器	盤								完全実測	Ⅲ区3層		
18	土師器	武藏甕 A	9.0							回転実測	ケン		
19	土師器	武藏甕 C	(12.6)							回転実測	Ⅲ区3層		
20	土師器	ロク口甕 B	(12.8)							回転実測	ケン		
21	土師器	ロク口甕 B	(15.6)							回転実測	Ⅰ区トレ		
22	土師器	ロク口甕 B	(17.8)							回転実測	Ⅰ区5層		
23	土師器	武藏甕 C	19.1	(4.4)	(26.3)		ハラケズリ→ナデ			完全実測、No12.13.21	Ⅰ区3.5層 Ⅱ区2.3層		
24	土師器	武藏甕 C	20.1				ハラケズリ→ナデ			完全実測、No1	カマド Ⅲ区1.3層 Ⅳ区4層 カマド		

第88表 出土遺物一覧表75 (H419・H420)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	量器高(厚)	重量等	内面	成形・調整外面	備考	出土層位
H420	25	土師器	ク口ロ甕 B	(22.4)				カキ目	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区3層 カマド
	26	土師器	武藏甕 ?		3.4			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	カマド・ホリ
	27	土師器	武藏甕 ?		3.6			ハケ目	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区3層
	28	土師器	武藏甕 D ?					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区3層
	29	須恵器	甕 B	(22.0)						回転実測	Ⅱ区3層
	30	須恵器	甕 B	(47.7)					口縁部波状文	回転実測、H437Ⅳ区1層(1片)と住居址間接合	Ⅱ区3層 ケン
	31	須恵器	甕 ?		(19.0)			ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅱ区3層
	32	須恵器	甕 A					ナデ	平行叩目	回転実測	ケン
	33	須恵器	甕 ?					ナデ	ハラケズリ	回転実測、No4	Ⅳ区4層
	34	須恵器	甕 ?					ナデ	格子叩目	破片実測	Ⅰ区中B.5層 H421ケン
	35	須恵器	壺 C2	(14.2)						回転実測	Ⅳ区4層
	36	須恵器	壺 B	(20.4)						回転実測、No44	Ⅱ区1.3層 Ⅲ区3層 H421Ⅲ区トレ
	37	須恵器	壺 ?							回転実測	Ⅰ区3層 Ⅳ区4層
	38	石器	擦り石	最大長9.2	最大幅3.9	10.2	55.0			完形、正面上部使用による磨り、ガラス質、安山岩、No41	Ⅱ区5層
	39	石器	擦り石	14.0	12.6	4.7	1210.0			完形、正裏滑らか、閃緑岩、No10	Ⅱ区2層
	40	石器	台石	34.6	21.1	13.8	16530.0			完形、表裏滑らか、安山岩、No16	Ⅱ区1層
H421	41	鉄製品	釘							田輪部、田輪径(5.5)、孔径0.5	Ⅰ区3層
	42	鉄製品	不明							筒状で1端は閉じている、No12	Ⅱ区2層
	1	土師器	杯 C1	(13.2)	(5.7)	(4.5)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	カマド
	2	土師器	杯 C1	(13.2)	6.7	(4.3)		ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	右回転糸切	完全実測	Ⅰ区3層
	3	土師器	杯 A1	(13.4)	6.5	(3.9)		ミガキ→黒色処理	回転ハラケズリ、底部周縁ハラケズリ	完全実測	Ⅰ区トレ
	4	土師器	杯 C1	(13.5)	5.6	(3.6)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No10	カマド
	5	土師器	杯 C1	(13.5)	6.0	(4.7)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No2	Ⅱ区3層
	6	土師器	杯 C1	13.7	5.1	4.1		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No6	カマド
	7	土師器	杯 C1	(14.0)	(6.3)	(3.9)		ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	右回転糸切	回転実測	カマド4層
	8	土師器	杯 B	(14.4)	(6.9)	(5.2)		ミガキ→黒色処理	糸切→ハラケズリ	回転実測、No14	カマド
	9	土師器	杯 A1	(14.8)	(6.2)	(4.9)		ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	回転ハラケズリ	回転実測	カマド
	10	土師器	杯 B	(14.8)	6.8	(4.7)		ミガキ→黒色処理	糸切→ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区4層
	11	土師器	杯 ?	(14.6)				ミガキ→黒色処理	磨書「山」	回転実測	ケン
	12	土師器	碗 A1	(15.5)	(8.0)	(5.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台	回転実測	Ⅰ区1.4層 Ⅲ区トレ
	13	土師器	碗 A1		6.1			ミガキ→黒色処理	回転ハラケズリ→付高台	完全実測	Ⅱ区ホリ
	14	土師器	碗 A1		7.4			ミガキ→黒色処理	糸切→付高台	完全実測、No20	Ⅲ区4層
15	土師器	碗 A1		7.4			ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台	完全実測、No29	Ⅳ区3層	
16	土師器	碗 A2		8.0			磨文→黒色処理(2次加熱により消失)	回転ハラケズリ→付高台	完全実測	カマド4層	

第89表 出土遺物一覧表76 (H420-H421)

連構名	No.	器種	器形	法		重量等	成面		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H421	17	土師器	碗 A1						完全実測	不明
	18	土師器	杯?					右回転糸切→付高台	破片実測	I区トレ
	19	土師器	杯?					黒書「?」	破片実測	Ⅲ区4層
	20	土師器	杯?					黒書「?」	破片実測	Ⅲ区4層
	21	土師器	杯?					黒書「?」	破片実測	Ⅲ区トレ
	22	土師器	杯?					黒書「?」	破片実測	Ⅲ区4層
	23	土師器	杯?					黒書「?」	破片実測	I区トレ
	24	土師器	杯?					黒書「?」	破片実測	Ⅲ区4層
	25	土師器	Ⅲ A1	(13.3)	6.8	(2.7)		右回転糸切→付高台	完全実測、No1	Ⅲ区3層
	26	土師器	Ⅲ A1	13.5	5.7	3.6		付高台	完全実測、No19	Ⅲ区10層
	27	土師器	高杯						回転実測、No62	Ⅲ区3層
	28	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.2)	(4.5)		右回転糸切	回転実測	I区2層
	29	須恵器	杯 C	(14.2)	(6.3)	(4.1)		方向不明糸切	回転実測	Ⅲ区4層
	30	須恵器	杯 C	(14.6)	(6.4)	(4.0)		方向不明糸切、火髹	回転実測	ケン
	31	灰軸陶器	碗	(7.4)	(7.4)			火髹	回転実測、大原2号窯式期	I区トレ
	32	灰軸陶器	碗	(7.8)	(7.8)			全面施釉、重焼痕	回転実測、大原2号窯式期	Ⅲ区4層
	33	灰軸陶器	Ⅲ	(15.6)	(7.1)	(2.8)		施釉、重焼痕	回転実測、No14、大原2号窯式期	カマド
	34	土師器	鉢	(24.0)				ミガキ→黒色処理	回転実測	I区トレ
	35	土師器	ロク口甕 A	(12.2)				ナデ	回転実測、No5	カマド
	36	土師器	ロク口甕 B	(14.0)	(6.0)	(13.2)		ナデ	回転実測、No62	Ⅲ区3.4層
	37	土師器	武藏甕 C	(19.0)				ナデ	回転実測、No24	Ⅲ区3層
	38	土師器	武藏甕 C	(19.0)				ナデ	回転実測、No15	I区4層
	39	土師器	武藏甕 C	(20.9)				ナデ	回転実測、No9	Ⅲ区4層
	40	土師器	武藏甕 B	(22.0)				ナデ	回転実測、No3.7	Ⅲ区3層・Ⅲ区4層
	41	土師器	ロク口甕 A	(22.7)				下半部ナデ	回転実測、No4	Ⅲ区3層・カマド
	42	土師器	ロク口甕 A	(23.0)					回転実測、No8	Ⅲ区4層・Ⅲ区1層・カマド
	43	土師器	ロク口甕 ?		(7.2)			カキ目→ナデ	回転実測	カマド
	44	土師器	壺 ?		(8.8)			回転実測、No8	回転実測	Ⅲ区2層
	45	土師器	不明		(16.0)				回転実測	Ⅲ区2層
	46	須恵器	甕 ?		(10.4)			ヘラケズリ、下半部回転ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区2層
	47	須恵器	甕 ?		(7.6)			波状文	破片実測	Ⅲ区トレ
	48	須恵器	壺 ?					右回転糸切、底部周縁ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区2層
	49	須恵器	壺 C ?						回転実測	I区2.4層
	50	須恵器	壺 C ?						回転実測	Ⅲ区3層
	51	須恵器	壺 ?					底部周縁回転実測	回転実測	Ⅲ・Ⅲ区4層
	52	須恵器	壺 A					当具痕→ナデ	回転実測	Ⅲ区4層
	53	灰軸陶器	壺		7.8			見込み部に施釉	完全実測、No11	カマド
	54	灰軸陶器	壺		(7.3)			見込み部に施釉	回転実測	Ⅲ区2層
	55	灰軸陶器	長頸壺					施釉	回転実測	Ⅲ区4層
	56	灰軸陶器	手付瓶					施釉、手付	回転実測	Ⅲ区1.4層

第90表 出土遺物一覧表77 (H421)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	外形	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H421	57	鉄製品	刀子		身幅0.9					棟岡、No27	Ⅲ区3層	
	58	鉄製品	釘							No28	Ⅲ区3層	
	59	鉄製品	鉄鏃							片切刃造り、鋭角、逆刺ナシ、頸長8.5、No86	ケン	
	H422	60	鉄製品	帯金具丸柄	最大長2.4	最大幅3.6	6.9				裏側	I区1層
		1	土師器	杯 C3	(12.5)	(3.8)	(4.7)	黒色処理	方向不明糸切、底部周縁ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層	
H423	2	土師器	杯 C3	(12.6)	(5.6)	(5.0)	黒色処理	右回転糸切	回転実測	Ⅲ区1層		
	3	土師器	杯 C1	(12.8)	(6.4)	(4.0)	ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	回転実測、No20	Ⅱ・Ⅲ区1.2層		
	4	土師器	杯 G1	13.1	12.1	5.3	ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No12	カマド		
	5	土師器	杯 ?	(14.0)			暗文→黒色処理		回転実測、No17	Ⅳ区2層		
	6	土師器	杯 C1	(16.0)	7.0	(4.4)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	I区2層		
	7	土師器	杯 C1		6.6		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	Ⅲ区4層		
	8	須恵器	杯 C	(13.6)	(7.0)	(3.9)		方向不明糸切	回転実測、No23	I・II区1層		
	9	須恵器	杯 C		(6.6)			方向不明糸切、墨書「玉」	回転実測	Ⅱ区1層		
	10	須恵器	有台杯 A1	(15.8)	(10.4)	(4.5)		回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ区1層		
	11	須恵器	杯 ?					墨書「玉」	破片実測	Ⅲ区1層		
	12	須恵器	杯蓋 A					回転ヘラケズリ→つまみ貼付	回転実測	Ⅲ区1層		
	13	灰釉陶器	碗		6.8			施釉(掛け)、重焼痕、見込み凹溝	回転ヘラケズリ→付高台、施釉(掛け)	完全実測、No1	Ⅳ区1.2層	
14	灰釉陶器	皿	(12.9)	6.2	(2.9)		施釉、重焼痕、見込み凹溝	回転ヘラケズリ→付高台、施釉(掛け)	完全実測 大原2号窯式期	Ⅲ区1層 カマド		
15	灰釉陶器	皿	13.5	6.4	2.8		施釉(ハケ)、重焼痕、見込み凹溝	回転ヘラケズリ→付高台、施釉(ハケ)	完全実測、No14、光ヶ丘1号窯式期	カマド		
16	灰釉陶器	皿	(15.0)	(6.4)	(3.0)		施釉、重焼痕、見込み凹溝	回転ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、No26、大原2号窯式期	I区2層		
17	緑釉陶器	輪花碗	(10.8)	(5.8)	(3.6)		施釉、見込みに凹文	回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転ヘラケズリ→付高台、No32	カマド		
18	土師器	甕 ?		6.6			ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測	カマド		
19	土師器	ロクロ甕 ?		7.2					完全実測	Ⅲ区1層		
20	土師器	ロクロ甕 ?		(8.8)				ヘラケズリ	回転実測	カマド		
21	須恵器	甕 B	(24.6)						回転実測	ケン		
22	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ	叩目	破片実測、転用説?、No19	Ⅳ区2層		
23	須恵器	壺 ?		7.0				回転ヘラケズリ→付高台	完全実測	Ⅳ区1層		
24	須恵器	壺 A					当具痕→ナデ	凸帯耳貼付	破片実測	Ⅲ区1層		
25	石器	打斧 ?		最大長13.9	最大幅4.6	1.1	99.0			完形、正:自然面上擦り、阿側刃部らしき物、2次加工、ガラス質、安山岩	Ⅲ区1層	
26	鉄製品	鉄鏃								鋭角、頸長4.3、茎長3.0、逆刺0.3	Ⅱ区2層	
H423	27	鉄製品	不明								Ⅳ区2層	
	1	土師器	杯 ?	(13.6)			ミガキ→黒色処理	墨書「玉?」	回転実測	Ⅱ区4層		
	2	土師器	杯 C1		(5.6)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	ケン		
	3	須恵器	杯 A	(11.6)	(7.2)	(3.3)		回転ヘラケズリ	回転実測	ケン		
	4	須恵器	杯 C		(6.6)			右回転糸切	回転実測	ケン		
5	須恵器	有台杯 ?	(13.8)	(8.4)	(3.4)		付高台	回転実測	Ⅲ区2層			

第91表 出土遺物一覧表78 (H421・H422・H423)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		成形面	調整面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H423	6	土師器 武藏甕 A	武藏甕 A	22.6	4.6	34.5		ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測、No1	I区3,4層 H465Ⅲ区ホ リ	
	7	土師器 甕 A1	甕 A1	(26.0)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区2,3層	
	8	土師器 武藏甕 ?	武藏甕 ?		(3.5)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区2層 Ⅱ区1層	
	9	土師器 壺	壺		(6.4)			ナデ	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅱ区3層 Ⅲ区3層	
	10	須恵器 筒	筒		(12.8)			回転ヘラケズリ→付高台	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	Ⅲ区4層 Ⅳ区4層	
	11	鉄製品 紡錘車	紡錘車		軸棒幅0.6						軸部のみ、No2	Ⅲ区4層
	12	鉄製品 鎌	鎌		身幅2.9						柄表着角115°、No3	Ⅲ区4層
	13	鉄製品 不明	不明								2点	Ⅲ区4層
	H424	1	土師器 杯 A1	杯 A1	(7.4)					ヘラケズリ、墨書「？」	回転実測	Ⅲ区1層
		2	土師器 杯 A1	杯 A1	(7.6)					ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区1,2層
		3	土師器 杯 A1	杯 A1	(8.4)					ヘラケズリ	回転実測	Ⅲ区2層
		4	土師器 皿 A2	皿 A2	(8.4)					ミガキ→黒色処理	回転実測	Ⅲ区2層
		5	須恵器 杯 C	杯 C	(12.6)	(5.6)	(3.7)			右回転糸切、火髷 火髷	回転実測	Ⅱ区2層
		6	須恵器 杯 C	杯 C	(13.0)	(6.6)	(3.5)			右回転糸切、火髷 火髷	回転実測	Ⅲ区2層
		7	須恵器 杯 C	杯 C	(13.2)	(5.6)	(3.0)			右回転糸切、火髷 火髷	回転実測	Ⅲ区2層
		8	須恵器 杯 C	杯 C	(14.2)	(8.8)	(4.0)			ヘラケズリ、火髷	回転実測	Ⅲ区2層
		9	須恵器 杯 C	杯 C	(14.4)	(6.0)	(3.7)			右回転糸切、火髷 火髷	回転実測	ケン
		10	須恵器 杯蓋 ?	杯蓋 ?	(15.4)					回転ヘラケズリ、火髷 火髷	回転実測	P4
		11	須恵器 杯蓋 ?	杯蓋 ?	(15.8)					回転ヘラケズリ、火髷 火髷	回転実測	Ⅲ区1層・P4
		12	土師器 武藏甕 B	武藏甕 B	(10.4)					ヘラケズリ→ナデ	回転実測	カマド
		13	土師器 武藏甕 C	武藏甕 C	(19.8)					ヘラケズリ→ナデ	回転実測	カマド
		14	土師器 武藏甕 B	武藏甕 B	(21.4)					ヘラケズリ→ナデ	回転実測	I・Ⅱ区2層 カマド・床
	15	土師器 武藏甕 B	武藏甕 B	(21.4)					ヘラケズリ→ナデ	回転実測	Ⅱ区1層	
	16	土師器 武藏甕 B	武藏甕 B	(21.4)					ヘラケズリ→ナデ	回転実測	I・Ⅱ区1層	
	17	土師器 武藏甕 ?	武藏甕 ?		4.0				ヘラケズリ→ナデ	完全実測、No1	I区2層 カマド	
	18	土師器 武藏甕 ?	武藏甕 ?		4.4				ヘラケズリ→ナデ	完全実測	I区2層 Ⅱ区1層	
	19	土師器 武藏甕 ?	武藏甕 ?		4.5				ヘラケズリ→ナデ	完全実測	カマド	
20	土師器 武藏甕 ?	武藏甕 ?		(5.4)				ヘラケズリ→ナデ	回転実測	I区2層 カマド		
21	土師器 武藏甕 ?	武藏甕 ?		5.6				ヘラケズリ→ナデ	完全実測	Ⅱ区1層		
22	須恵器 甕 ?	甕 ?		12.8					平行叩目を回転ヘラケズリ で消去	完全実測、No2	I・Ⅳ区2層	
23	須恵器 甕 ?	甕 ?		(14.2)					平行叩目→ヘラケズリ	回転実測	ホリ	
24	須恵器 甕 B	甕 B						ヘラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層		
25	須恵器 甕 B	甕 B						当具痕	破片実測	Ⅳ区2層		
26	須恵器 壺 C ?	壺 C ?		8.0					右回転ヘラケズリ→付高台、 底部周縁回転ヘラケズリ	完全実測、No3	Ⅲ区2層	
27	石器 白土	白土	最大径1.1		(0.6)	(1.1)			裏面剥落、滑石		Ⅲ区1層	
28	石器 砥石 B2J	砥石 B2J	最大径(7.1)		4.5	(160.0)			砥面数5、1部欠損、正裏面 ;滑らか線状痕、上:欠損状 使用、下:素材角状条痕、流紋 岩、No6		Ⅱ区2層	

第92表 出土遺物一覽表79 (H423・H424)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H424	29	鉄製品	刀子		身長1.2				平造り、棟岡、No4	Ⅲ区2層
	30	鉄製品	刀子		身幅1.4				平造り、棟岡、葦長10.9、No5	Ⅱ区2層
	31	鉄製品	不明							Ⅲ区1層
H425	1	土師器	杯?		(13.0)				墨書「?」	3層
	2	土師器	皿 A2?						ハラケズリ→付高台、体部へ ラミガキ→黒色処理	2層
	3	須恵器	杯 C		(6.8)	(3.5)			右回転糸切、墨書「釜手?」	3層
	4	須恵器	杯?		(14.4)				火髹	P5覆土
	5	須恵器	杯 C		6.4				右回転糸切、火髹	3層
	6	須恵器	杯蓋?		(18.5)					3層
	7	土師器	武藏甕 C		(12.5)					2層
	8	須恵器	甕 B		(22.0)				ハラケズリ→ナデ	P5覆土
	9	須恵器	壺?		(8.4)					3層
	10	須恵器	壺?		(10.0)				方向不明糸切→付高台、回転 ハラケズリ	2層
H426	11	須恵器	壺 C?							3層
	1	土師器	鉢		(16.4)				ハラケズリ→ミガキ	W半覆土
H427	2	土師器	壺?		8.0				ハラケズリ、体部ハラケズリ →ミガキ	W半覆土
	1	土師器	杯 C1		13.0	3.9			右回転糸切	カマド芯材
	2	土師器	杯 C1		(13.2)	(3.7)			右回転糸切	Ⅱ・Ⅲ区1層 カマド芯材
	3	土師器	杯 C1		(15.8)	6.4	(4.8)		右回転糸切	カマド芯材
	4	土師器	杯?		16.0					Ⅰ・Ⅱ区1層 カマド
	5	土師器	杯 C1		16.6	6.1	5.2		右回転糸切、墨書「六」	Ⅰ区1層
	6	土師器	杯 C1		(5.8)				方向不明糸切、墨書「?」	Ⅳ区1層
	7	土師器	杯 C1		(7.0)				方向不明糸切	Ⅳ区1層
	8	土師器	杯 A1		(8.2)				回転ハラケズリ	Ⅰ・Ⅳ区1層
	9	土師器	碗 A1		(11.3)	6.0	(4.6)		方向不明糸切→付高台	カマド芯材
	10	土師器	杯?						墨書「?」	Ⅲ区2層
11	土師器	皿 A1		(16.4)				方向不明糸切→回転ハラケ ズリ→付高台、ミガキ	Ⅱ区1層 カマド	
12	須恵器	杯 C		(13.6)	(7.0)	(3.8)		右回転糸切	Ⅱ区1層	
13	須恵器	杯 C		(13.8)	(6.0)	(4.2)		右回転糸切	Ⅰ・Ⅱ区1層	
14	須恵器	杯 B		(13.8)	6.3	(4.0)		方向不明糸切→ハラケズリ	カマド芯材	
15	須恵器	杯 C		13.9	5.6	3.9		右回転糸切、火髹	Ⅱ・Ⅳ区1層 カマド	
16	須恵器	杯 C		(14.0)	(6.0)	(3.8)		方向不明糸切、火髹	Ⅳ区1層	
17	須恵器	杯 C		14.2	6.0	4.0		右回転糸切、火髹	Ⅱ区1層 カマド芯材	
18	須恵器	杯 C		14.2	6.0	4.2		右回転糸切	カマド芯材	
19	須恵器	杯 C		(14.2)	(6.6)	(4.4)		方向不明糸切	回転糸切	
20	須恵器	杯 C		14.4	6.4	4.2		右回転糸切	カマド芯材	

第93表 出土遺物一覧表80 (H424・H425・H426・H427)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位		
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面				
H427	21	須恵器	杯 C	(14.4)	(7.0)	(3.5)			方向不明糸切、火槽	備	回転実測	ホリ	
	22	須恵器	杯 C	(14.6)	(6.6)	(4.2)			右回転糸切		回転実測	II区1層 カマド芯材	
	23	須恵器	杯 C	(14.8)	(7.0)	(3.5)			方向不明糸切、火槽		回転実測	II区2層	
	24	須恵器	杯 C	(14.9)	(7.4)	(4.0)			方向不明糸切		回転実測	II区1層	
	25	須恵器	杯 C	(15.4)	(6.4)	(3.9)			方向不明糸切		回転実測	I区1層	
	26	須恵器	杯 C		6.0				方向不明糸切		完全実測	トレ	
	27	須恵器	有台杯 B3	(13.6)	7.4	(5.3)		火槽	方向不明糸切→付高台、火槽		完全実測	覆土	
	28	須恵器	有台杯 B2	(14.8)	(9.3)	(5.7)			方向不明糸切→付高台		回転実測	I・II区1層	
	29	須恵器	有台杯 ?		(13.6)				回転ヘラケズリ→付高台		回転実測	II区1層	
	30	須恵器	杯蓋 A	14.5		3.7		火槽	回転ヘラケズリ→つまみ貼付、火槽		完全実測	カマド芯材	
	31	土師器	ロクロ甕 A	(12.0)							回転実測	トレ	
	32	土師器	武藏甕 C	(19.2)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ		回転実測	I・II区1層 カマド芯材	
	33	土師器	武藏甕 D ?		(9.4)						回転実測	カマド	
	34	須恵器	甕 ?		(12.4)				ヘラケズリ		回転実測	I区1層 カマド	
	35	須恵器	甕 ?					当具痕	平行叩目		回転実測	II・III・IV区1層	
	36	須恵器	甕 ?					当具痕、凹滑	平行叩目、凹滑		破片実測、転用碗の可能性	IV区1層	
	37	須恵器	甕 ?					当具痕、凹滑	平行叩目		破片実測	IV区1層	
	38	須恵器	壺 A					当具痕	平行叩目、耳穿孔貫通		破片実測	IV区1層	
	39	須恵器	壺 A					当具痕	平行叩目、耳穿孔貫通		破片実測	III区1層 カマド	
	40	須恵器	壺 ?					朱付着			破片実測	カマド	
	H428	41	銚製品	不明									III区1層
		1	土師器	杯 A3	12.3	5.5	4.0		黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	カマド	カマド
		2	土師器	杯 A3	13.2	6.1	4.6		黒色処理	底部～底部周縁ヘラケズリ	完全実測、No2	カマド	IV区1層
		3	土師器	杯 C3	(13.5)	(6.2)	(4.5)		黒色処理	右回転糸切、底部周縁ヘラケズリ	回転実測	I区1層	IV区1層
		4	土師器	杯 A3	13.6	5.7	4.1		黒色処理(2次加熱で消失)	底部～底部周縁ヘラケズリ	完全実測	カマド	IV区1層
		5	土師器	杯 A5	(14.6)	(5.5)	(6.0)		暗文→黒色処理	底部～底部周縁ヘラケズリ	回転実測	カマド	IV区1層
		6	土師器	杯 C1	(15.6)	7.1	(5.0)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	カマド	III区1層
		7	土師器	碗 A1	14.7	7.3	5.7		ミガキ→黒色処理	糸切→付高台	完全実測、No1	カマド	カマド
		8	須恵器	杯 D	(11.6)	(13.0)				ヘラケズリ	回転実測	カマド	カマド
		9	須恵器	有台杯 ?						底部～底部周縁回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	ケン	ケン
10	灰釉陶器	碗	(16.6)	8.4	(5.4)		施釉、重磷痕	底部～底部周縁ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、大原2号窯式期	回転実測	II区1層		
11	土師器	ロクロ甕 B	12.7	8.3	14.8			底部～下半部ヘラケズリ	完全実測	カマド	IV区1層		
12	土師器	ロクロ甕 B	(14.1)	(9.0)	(12.8)			ヘラケズリ	回転実測	カマド	カマド		
13	土師器	ロクロ甕 A	(15.0)				カキ目	下半部ヘラケズリ	回転実測	カマド	I区1層		

第94表 出土遺物一覧表81 (H427・H428)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	外面				
H428	14	土師器	ロクロ甕 B	(20.0)		(29.3)		ハケ目	底部～体部ヘラケズリ	完全実測		I区1層 カマド	
	15	土師器	ロクロ甕 B	(20.6)				ナデ		回転実測		I・II区1層 カマド	
	16	土師器	ロクロ甕 B	(21.2)				ナデ	下半部ヘラケズリ	回転実測		I・IV区1層 カマド	
	17	土師器	ロクロ甕 B	(22.4)				ヘラナデ		回転実測		IV区1層 カマド	
	18	土師器	ロクロ甕 A	(25.0)		(26.2)		ナデ	底部～体部ヘラケズリ	完全実測		I区1層 カマド H429Ⅲ区2層	
	19	土師器	ロクロ甕 ?		(4.8)			ハケ目	底部～下半部ヘラケズリ	回転実測		Ⅲ区2層 IV区1層	
	H429	1	土師器	杯 II	(10.7)				暗文(結菌状)	底部周縁ヘラケズリ	回転実測		I区2層
		2	土師器	杯 F	(13.3)	(15.1)				ヘラケズリ	回転実測		IV区1層
		3	土師器	杯 A1	(13.5)	(7.4)			ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁ヘラケズリ	回転実測		I区2層
		4	土師器	杯 A1		(6.8)			ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁ヘラケズリ	回転実測		II区1層 Ⅲ区2層 IV区1層
		5	土師器	杯 A1		(7.8)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ、墨書「?」	回転実測		IV区2層
		6	土師器	杯 II		(9.6)			暗文	ヘラケズリ	回転実測		ケン
		7	土師器	杯 II		(12.0)			暗文	ヘラケズリ	回転実測		II区1層
		8	土師器	杯 II					暗文	ヘラケズリ	破片実測		IV区1層
		9	土師器	杯蓋	(16.6)					回転ヘラケズリ	回転実測、須恵器模倣		I区2層 カマド
		10	土師器	高杯		(10.5)			ハケ目	ヘラケズリ	回転実測		I区1層
	11	須恵器	杯 C	11.9	7.3	3.3		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		IV区1.2層	
12	須恵器	杯 C	(12.2)	(6.0)	(3.5)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		IV区2層		
13	須恵器	杯 C	(12.2)	(7.2)	(4.0)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		II区1層		
14	須恵器	杯 C	(12.7)	6.9	(3.6)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		Ⅲ・IV区2層		
15	須恵器	杯 B	(12.9)	5.4	(3.9)		火髹	糸切、底部周縁ヘラケズリ	完全実測		I区ホリ IV区2層 カマド		
16	須恵器	杯 C	(13.2)	5.7	(3.8)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		I区ホリ カマド		
17	須恵器	杯 C	(13.3)	(6.8)	(3.4)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		トレ		
18	須恵器	杯 C	(13.4)	(7.0)	(3.6)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		I区2層		
19	須恵器	杯 C	(13.5)	(6.7)	(3.6)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		Ⅲ区1層		
20	須恵器	杯 C	(13.5)	6.7	(3.7)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		トレ		
21	須恵器	杯 C	(13.6)	(6.9)	(4.1)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		I区1.2層		
22	須恵器	杯 C	(13.6)	6.8	(4.0)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		I区2層		
23	須恵器	杯 C	13.8	7.0	3.7		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		Ⅲ区2層		
24	須恵器	杯 C	13.8	7.1	3.9		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No1		I区2層		
25	須恵器	杯 C	(14.1)	(7.2)	(3.7)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		I区2層		
26	須恵器	杯 C	(14.2)	7.2	(3.8)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		Ⅲ区2層		
27	須恵器	杯 D		(7.2)					回転実測		II区1層		

第95表 出土遺物一覽表82 (H428-H429)

遺構名	No.	器種	器形	径		重量等	内面		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	器高(厚)	内面	外面		
H429	28	須恵器	有台杯 B?	(8.8)								
	29	須恵器	有台杯 B1	(9.3)	(5.8)	(4.5)				付高台		回転実測 Ⅰ区2層
	30	須恵器	有台杯 B1	(11.3)	(7.7)	(4.5)	火樫			底部～底部周縁回転ヘラケズリ→付高台		回転実測 Ⅰ区2層
	31	須恵器	有台杯 B2	(11.7)	7.8	(4.9)	火樫			糸切→付高台、火樫		完全実測、No2 Ⅰ区2層
	32	須恵器	有台杯 B1	(15.3)	(9.2)	(6.8)				ヘラケズリ→付高台、火樫		回転実測 Ⅰ区1層
	33	須恵器	有台杯 B2	(15.4)	(9.4)	(6.7)	火樫			糸切→付高台、火樫		回転実測 Ⅰ区1層
	34	須恵器	有台杯 ?		9.8					回転ヘラケズリ→付高台、火樫		完全実測 Ⅰ区1層
	35	須恵器	有台杯 ?		(11.2)		火樫			回転ヘラケズリ→付高台、刻書「X」		回転実測、No5 Ⅰ区2層
	36	須恵器	杯蓋	15.6		4.8				回転ヘラケズリ		完全実測 Ⅰ区2層
	37	土師器	武藏甕 B	(11.6)			ハケ目			ヘラケズリ		完全実測 Ⅰ区2層
	38	土師器	武藏甕 B	(19.8)			ナデ			ヘラケズリ		回転実測 Ⅰ区2層
	39	土師器	武藏甕 A	20.3			ナデ			ヘラケズリ		完全実測 カマド
	40	土師器	武藏甕 ?		(4.3)		ナデ			ヘラケズリ		回転実測 Ⅰ区2層
	41	須恵器	甕 A	(16.6)						下半部回転ヘラケズリ		回転実測 Ⅰ区2層
	42	須恵器	甕 B									破片実測 ケン
	43	須恵器	薬把手							液状文		不明
	44	須恵器	壺 ?							回転ヘラケズリ		破片実測 不明
45	須恵器	壺B蓋	(10.9)						回転ヘラケズリ		破片実測 不明	
46	鉄製品	刀子			身幅1.0						不明	
47	鉄製品	不明									不明	
48	鉄製品	不明									不明	
H430	1	土師器	杯 D	12.2	5.2	3.9	ナデ			右回転糸切		断面方形、No4 Ⅰ区2層
	2	土師器	杯 C3	(13.0)	(7.0)	(3.9)				方向不明糸切		断面方形、No3 Ⅰ区2層
	3	土師器	杯 D	(13.8)	6.3	(4.2)	ナデ			方向不明糸切		完全実測 Ⅰ区1層
	4	土師器	杯 A5	(14.0)	5.8	(4.2)	暗文→黒色処理			右回転糸切 ヘラケズリ		完全実測 カマド
	5	土師器	杯 A4	(14.1)	6.6	(4.8)	聚付着			ヘラケズリ		完全実測 Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区1層
	6	土師器	杯 C2	(14.2)	(7.6)	(3.3)	暗文(放射8方向)→黒色処理			右回転糸切		完全実測 Ⅰ区1層
	7	土師器	杯 A4	14.5	6.8	4.9	聚付着			ヘラケズリ		完全実測、No4 Ⅰ区1層
	8	土師器	碗 A2	(13.4)	6.4	(5.2)	暗文(放射5方向)→黒色処理			方向不明糸切→付高台		完全実測 Ⅰ区1層
	9	土師器	碗 A3	(14.8)			ナデ			方向不明糸切→付高台		回転実測 Ⅰ区1層
	10	土師器	碗 A2	(14.8)			暗文→黒色処理			方向不明糸切→付高台→ハケナデ		完全実測 Ⅰ区1層
	11	土師器	碗 A1	14.9	7.0	5.5	ミガキ→黒色処理			回転ヘラケズリ→付高台		完全実測、No2 Ⅰ区1層
	12	土師器	碗 A1	15.6	(9.6)	(6.8)	ミガキ→黒色処理			方向不明糸切→付高台		完全実測、No1 Ⅰ区1層
	13	土師器	碗 A1	(15.8)	(7.2)	(5.8)	ミガキ→黒色処理			回転ヘラケズリ→付高台		回転実測 カマド
	14	土師器	碗 A1	(16.1)	(7.6)	(6.3)	ミガキ→黒色処理			回転ヘラケズリ→付高台		Ⅰ区1層
	15	土師器	碗 A1	(16.2)	(7.8)	(5.1)	ミガキ→黒色処理			方向不明糸切→付高台		回転実測 Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区1層
	16	土師器	碗 A1 ?				ミガキ→黒色処理			墨書「？」		破片実測 Ⅰ区1層
	17	須恵器	杯 C	(14.3)	(6.4)	(3.6)				右回転糸切		回転実測 トレ

第96表 出土遺物一覽表83 (H429・H430)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
H430	18	灰釉陶器	碗	(18.6)	(9.0)	(6.1)		施釉(浸け掛け)、重燒痕	回転ヘラケズリ→付高台、施釉(浸け掛け)	回転実測 虎渡山1号窯式期	I・II区1層	
	19	灰釉陶器	碗	(13.6)	(8.0)	(2.6)		施釉、重燒痕	付高台	回転実測、大原2号窯式期	II区1層	
	20	灰釉陶器	皿	(13.6)	(6.8)	(2.6)		施釉、重燒痕、見込み凹滑	回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転実測、大原2号窯式期	IV区1層	
	21	土師器	鉢	(13.6)				ナデ	ナデ	回転実測	II区1層 カマド	
	22	土師器	甕 B1	(13.2)	(7.2)	(14.5)		ナデ	ナデ	回転実測	IV区1層 カマド	
	23	土師器	甕 A2 ?	(21.6)				ハケナナデ	ナデ	回転実測、頸部にφ5mmの穿孔片	IV区1層 カマド	
	24	須恵器	壺 C ?				(189.0)			完全実測	トレ	
	25	石器	砥石 B1J	最大長(7.4)	最大幅(6.4)	(4.5)				砥面粒3、右及び上欠損、表面、滑らか線状痕、下、素材面、流紋岩、No3	I区1層	
	H431	26	鉄製品	紡錘車		円盤径5.4	軸棒幅0.5					II区床
		27	鉄製品	不明								III区明溝
		1	土師器	杯 I1	(15.8)	(13.6)	84.4		放射+ラセシ暗文→赤彩	ヘラケズリ	回転実測	I区1層
		2	土師器	杯 I1	(10.0)	(10.0)			放射+ラセシ暗文	ヘラケズリ	回転実測	III区1層
		3	土師器	杯 I1	(14.4)	(10.0)	(3.1)		放射+ラセシ暗文	回転ヘラケズリ	回転実測	III区1層
		4	須恵器	杯 A	(14.4)	(10.0)	(3.1)			ヘラケズリ	回転実測	I区1層
		5	土師器	武藏甕 A	(21.8)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	I・II区1層
		6	土師器	武藏甕 A	22.7				ヘラケズリ→ナデ、ハケ目	ヘラケズリ	完全実測	I・II区1層
		7	土師器	武藏甕 ?	(23.0)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	完全実測	I・II区1層
		8	土師器	甕 ?	(5.0)	(6.6)			ナデ	ヘラケズリ→ナデ	完全実測	I区1層
	9	土師器	武藏甕 ?	(6.6)			95.0	ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区1層	
	10	石器	砥石 B1J	最大長6.1	最大幅4.8	2.5				完形、正面右角状痕、擦痕、砂岩	IV区1層	
	H432	1	土師器	杯 D	(12.0)	5.5	(4.1)			右回転糸切	完全実測	覆土
		2	土師器	杯 C3	(13.2)	6.4	(3.6)		ナデ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	覆土
		3	土師器	碗 A1	(14.8)				ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)		回転実測	覆土
		4	土師器	碗 A1	15.7	8.6	5.6		ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	方向不明糸切→付高台	完全実測、No8	I区床
		5	土師器	碗 ?	(15.8)				ミガキ→黒色処理	口縁部ミガキ	回転実測、銅碗模倣	覆土
6		土師器	碗 A2	(16.3)	11.0	(5.5)		暗文→黒色処理	方向不明糸切→付高台	完全実測	カマド	
7		土師器	碗 A3		7.1				付高台	完全実測、No12	IV区床	
8		土師器	碗 A3		7.2			凹滑	方向不明糸切→付高台	完全実測	覆土	
9		土師器	杯or碗 ?	(12.0)				ナデ→黒色処理		回転実測	覆土	
10		灰釉陶器	碗	(15.3)				残存部全面施釉		回転実測、No11	IV区床	
11		土師器	鉢	(21.5)				ナデ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	覆土	
12		土師器	ロケ口甕 B	(11.2)				ハケ目→ナデ	ナデ	回転実測	覆土	
13		土師器	甕 B2	(16.2)			(11.0)	ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測、柄長8.0、柄口(7.0)、柄高(4.2)、No13	IV区床	
14		土師器	鍋or火鉢斗	(20.0)	(13.6)					回転実測、No17	IV区床	
15		須恵器	甕 ?					ヘラナナデ	平行明目	破片実測、No17	覆土	
16	須恵器	壺 ?		(10.7)			ナデ	ヘラケズリ→付高台→ナデ、ヘラ記号「×」	完全実測	覆土		

第57表 出土遺物一覽表84 (H430・H431・H432)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H433	1	土師器	杯 A1	(12.8)	5.4	(3.7)		ミガキ→黒色処理②次加熱により消失、煤付着	ヘラケズリ	完全実測	ケン
	2	土師器	杯 C3	13.0	6.0	3.6		黒色処理	右回転糸切、墨書「井」	完全実測	覆土
	3	土師器	杯 A1	(13.2)	(7.0)	(3.5)		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	覆土
	4	土師器	杯 A1	14.9	6.7	4.7		ミガキ→黒色処理②次加熱により消失	ヘラケズリ	完全実測	覆土
	5	土師器	杯 ?	(13.0)				ミガキ→黒色処理		回転実測	カマド
	6	土師器	杯 ?	(14.9)				暗文→黒色処理		回転実測	覆土
	7	土師器	碗 A1	(14.2)	7.8	(5.3)		ミガキ→黒色処理	付高台、墨書「一万」	完全実測	覆土
	8	土師器	碗 A1	(15.0)	7.0	(4.9)		ミガキ→黒色処理②次加熱により消失	ヘラケズリ→付高台、煤付着	完全実測	覆土
	9	土師器	碗 A1	6.7	6.7			ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台	完全実測	覆土
	10	土師器	碗 A2	7.8	7.8			暗文(放射6方向)→黒色処理	ヘラケズリ→付高台	完全実測	覆土
	11	土師器	碗 A1	7.9	7.9			ミガキ→黒色処理②次加熱により消失	ヘラケズリ→付高台	完全実測	覆土
	12	土師器	碗 A4	(8.8)				ニガキ	付高台	回転実測	カマド
	13	須恵器	有台杯 ?	7.3					回転糸切→付高台	完全実測	覆土
	14	土師器	武蔵甕 C	(13.2)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測	覆土
	15	土師器	口ク口甕 B	(24.2)				カキ目		回転実測	覆土
	16	土師器	羽釜	(18.8)						回転実測、鈔径(23.4)	覆土
	17	灰釉陶器	長頸瓶					施釉		回転実測	覆土
	18	石器	砥石 B2J	最大長7.2	最大幅4.6	4.0	(185.0)			砥面数5、正裏左右滑らか、左丸及び角状痕、七次損状態で使用、下・素材面角状痕、流紋岩	カマド
H434	19	鉄製品	紡錘車								覆土
	1	土師器	碗 A4	円盤径(5.7)	軸棒幅0.4	(8.4)		ミガキ	ヘラケズリ→付高台	回転実測	皿区1層
	2	須恵器	杯 ?	(13.6)						回転実測	皿区1層
	3	灰釉陶器	碗		(11.2)				ヘラケズリ→付高台	回転実測	皿区1層
	4	須恵器	甕把手							破片実測、No7	皿区1層
	5	須恵器	壺 ?	(9.6)					底部～底部周縁回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	皿区1層
6	石器	砥石 B2J	最大長8.7	最大幅6.2	3.8	260.0			完形、砥面数6、上下次損後線状痕、正裏左滑らか線状痕、裏角状痕、右次損後滑らか、流紋岩	床	
H435	1	土師器	杯 A5	(11.7)	(6.0)	(3.2)			ヘラケズリ	回転実測	I・II区1層
	2	土師器	杯 C3	(12.6)	5.5	(4.1)		黒色処理	右回転糸切、煤付着	完全実測	I区1層
	3	土師器	碗 A5	(13.8)	(7.8)	(4.9)		暗文	回転糸切→付高台	回転実測	I・II区1層
	4	土師器	碗 A2	14.2	7.8	5.9		暗文→黒色処理	ヘラケズリ→付高台	完全実測	I・II区1層
	5	須恵器	杯 C	(6.5)					右回転糸切、火髹	完全実測	II・IV区1層
	6	灰釉陶器	碗	(15.8)	(8.2)	(4.7)		施釉	施釉	回転実測、虎渓山1号窯式明	I・II区1層
H436	7	須恵器	甕 B						波状文	破片実測	ケン
	1	土師器	杯 E	12.0	6.0	4.8		ナデ	ヘラケズリ	完全実測	皿区1層
	2	土師器	杯 H	(13.3)	(8.0)					完全実測	I区1層
	3	土師器	杯 H	(14.0)	(8.2)	(4.7)		ミガキ	ミガキ	回転実測	II区1層
	4	土師器	杯 E	(14.2)	(12.6)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	回転実測	IV区1層
	5	土師器	高杯					ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ミガキ	完全実測	IV区1層
6	須恵器	杯 A	(13.6)	(10.0)	(3.3)			底部～底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測	I区1層	

第98表 出土遺物一覽表85 (H433・H434・H435・H436)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H436	7	須恵器	杯 ?		6.5		ハラ切り	完全実測	IV区1層	
	8	土師器	甕 ?		(5.2)	ナデ	ハラケズリ	完全実測	IV区1層	
	9	土師器	甕 ?		(6.8)	ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	10	土師器	壺 ?		8.6	ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	IV区1層	
	11	石器	軽石製品		最大長7.7	6.5		完全実測	完全実測、No1 安山岩	
	H437	1	土師器	杯 G1		11.0	ナデ	底部～稜ハラケズリ	回転実測	I区2層
		2	土師器	杯 G1		12.2	ミガキ→ナデ、稜付着	底部～稜ハラケズリ、稜付着	完全実測、No6	II区1層
		3	土師器	杯 G1		15.3	ハラケズリ→ナデ	底部～稜ハラケズリ	完全実測	III区2層
		4	土師器	高杯		(11.3)	ハラケズリ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	I区1層
		5	土師器	鉢		(11.9)	ミガキ→黒色処理	底部～口縁ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No4	I区1.2層 III区2層
		6	土師器	鉢		(12.0)	ミガキ→黒色処理	口縁～体部ハラケズリ→ミガキ	回転実測、No2	I区2層 III区1.2層
7		土師器	鉢		(12.4)	ミガキ→黒色処理	体部ハラケズリ→ミガキ	回転実測	I区2層	
8		土師器	鉢		(13.0)	ミガキ→黒色処理	底部～口縁ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No5	I区2層	
9		土師器	甕 A2		(19.4)	口縁ハケ目、体部ハラナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド芯材	
10		土師器	甕 A1		(19.7)	ハラナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層 III区2層	
11	土師器	甕 A1		20.9	ハラナデ	ハラケズリ	完全実測、下半部に小豆台の穴があいている、No1	I区2層		
12	土師器	武藏甕 A		(21.9)	ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	I区2層 IV区1層 カマド芯材		
13	土師器	甕 A1		22.0	(5.4)	ハラナデ	ハラケズリ	完全実測、No2	I区2層	
14	土師器	甕 B		16.4	7.3	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	I区1.2層	
15	須恵器	甕 B		(47.7)		口縁部波状文	回転実測、H420ケ(1片)と住居地間接合	IV区1層		
16	石器	すり石		最大長16.6	最大幅6.4			完全実測	II区1層	
H438	1	土師器	杯 ?		(12.0)			回転実測	IV区1層	
	2	土師器	杯 D		(12.2)	5.2	右回転糸切	完全実測	I-II区1層	
	3	土師器	杯 D		(12.4)	(7.4)	方向不明糸切	完全実測	カマド	
	4	土師器	杯 C2		(12.6)	(5.2)	右回転糸切	回転実測	III区1層	
	5	土師器	杯 D		13.0	5.2	右回転糸切	完全実測	I区2層 IV区1層	
	6	土師器	碗 A3		(13.0)		方向不明糸切→付高台	回転実測、No19	IV区1層	
	7	土師器	碗 A1		(14.1)	(7.4)	付高台	回転実測	トレ	
	8	土師器	碗 A3		14.2	7.4	方向不明糸切→付高台	完全実測、No18	IV区1層	
	9	土師器	碗 A1		(14.6)	(7.8)	方向不明糸切→付高台	回転実測	II区1層 カマド芯材	
	10	土師器	碗 A1		(15.0)		右回転糸切→付高台	回転実測	ケン	
	11	土師器	碗 A3		(8.0)		方向不明糸切→付高台	完全実測	カマド芯材	
	12	須恵器	杯 C		12.3	4.9	稜付着	完全実測、灯明、No10	I区2層	
	13	須恵器	杯 A		(9.4)		回転ハラ切り	回転実測	II区2層	
	14	須恵器	杯蓋 ?		(16.3)		回転ハラケズリ、火罌	回転実測	I区2層	
	15	灰釉陶器	皿		12.7	6.5	回転ハラケズリ→付高台、施軸、重焼痕	完全実測、大原2号窯式期	I区2層 III区1層	

第99表 出土遺物一覧表86 (H436・H437・H438)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形	外面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H438	16	土師器	ロクロ甕?	(11.0)							回転実測	トレ	
	17	土師器	武藏甕 C	(21.6)							回転実測	II区2層	
	18	土師器	ロクロ甕 A	(22.8)					ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	IV区1層	
	19	土師器	甕 A1	(32.2)	(29.1)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ	回転実測	カマド芯材 煙道	
	20	土師器	ロクロ甕 A	(23.4)							回転実測	III区1層	
	21	土師器	ロクロ甕?	(7.0)					ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	II区1層	
	22	土師器	ロクロ甕?						ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測	II区1層 IV区1層	
	23	須恵器	甕?	16.4					ナデ	ハラケズリ	完全実測、No22	I区2層 IV区1層 IV区1層 II区2層	
	24	鉄製品	刀子									平造り、腕長3.5、No6	II区2層
	25	鉄製品	鉄簾									No6	I区2層
	H439	26	鉄製品	釘									III区1層
		1	土師器	杯 A1	(13.8)	(4.1)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	IV区1.2層
		2	土師器	杯 C1	(15.4)	(5.2)			ミガキ→黒色処理	方向不明糸切	方向不明糸切	回転実測	カマド
		3	土師器	杯 C1	(5.6)	7.6			ミガキ→黒色処理	方向不明糸切、墨書「?」	方向不明糸切、墨書「?」	回転実測	I区1層
		4	土師器	杯 C1					ミガキ→黒色処理	右回転糸切	右回転糸切	完全実測	II区2層
		5	土師器	碗 A6	(15.4)				ミガキ→黒色処理	ミガキ	ミガキ→黒色処理	回転実測	カマド
		6	土師器	碗 A2	(17.0)				暗文→黒色処理			回転実測	I区2層
		7	土師器	碗 A1	6.6				ミガキ→黒色処理	方向不明糸切→付高台	方向不明糸切→付高台	完全実測	II区1層
		8	土師器	杯or碗					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	墨書「?」	破片実測	I区2層
		9	土師器	杯or碗					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	墨書「?」	破片実測	III区2層
		10	土師器	杯or碗					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	墨書「?」	破片実測	トレ
		11	土師器	杯or碗					ミガキ→黒色処理	墨書「金」	墨書「金」	破片実測	II区2層
		12	土師器	杯or碗	(12.8)				ミガキ→黒色処理	墨書「?」	墨書「?」	破片実測	II区2層
13		土師器	皿 A1					ミガキ→黒色処理	方向不明糸切→付高台、粗い	方向不明糸切→付高台、粗い	完全実測	IV区1層	
14		土師器	皿 A1	(14.2)	(3.2)			ミガキ→黒色処理	回転ハラケズリ→付高台	回転ハラケズリ→付高台	回転実測	IV区1層	
15	土師器	皿 A1					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	墨書「?」	破片実測	カマド芯材 II区2層		
16	須恵器	杯 C	(13.1)	(3.6)				右回転糸切、襷付着	右回転糸切、襷付着	完全実測	カマド芯材		
17	須恵器	杯 C	(13.8)	(5.2)	(3.8)		火髷	右回転糸切、火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	I・II区2層		
18	須恵器	杯 C	13.8	5.6	4.4			右回転糸切	右回転糸切	完全実測	カマド		
19	須恵器	杯 A	(13.8)	(7.6)	(4.2)			右回転ハラ切り	右回転ハラ切り	回転実測	カマド芯材 II区2層		
20	須恵器	杯 C	14.0	6.4	4.1			右回転糸切	右回転糸切	完全実測	II区2層		
21	須恵器	杯 C	(14.1)	5.6	(4.1)		見込み円滑	右回転糸切	右回転糸切	完全実測	カマド		
22	須恵器	杯 C	(14.2)	7.6	(3.5)		火髷	右回転糸切、襷付着	右回転糸切、襷付着	完全実測	I区2層 カマド		
23	須恵器	杯 C	(14.3)	(5.8)	(3.7)		火髷	右回転糸切、火髷	右回転糸切、火髷	回転実測	II区1.2層		
24	須恵器	杯 C	(14.5)	5.8	(3.9)			右回転糸切、墨書「?」	右回転糸切、墨書「?」	完全実測	カマド芯材		
25	須恵器	杯 C	(14.6)	6.4	(3.8)			右回転糸切、火髷	右回転糸切、火髷	完全実測	カマド カマド芯材		

第100表 出土遺物一覽表87 (H438・H439)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)		内面	外面			
H439	26	須恵器	杯 C	15.3	7.0			右回転糸切、墨書「金手」	完全実測、No2	Ⅲ区1層	
	27	須恵器	杯 C		(6.6)		火轆	右回転糸切、火轆、ハラ記号「X」	回転実測	Ⅳ区2層	
	28	須恵器	杯 C		(7.0)			右回転糸切	完全実測	カマド芯材	
	29	須恵器	杯蓋	(7.4)				回転ハラケズリ	Ⅳ区1層		
	30	灰釉陶器	甌	(15.5)			施釉		回転実測	Ⅳ区2層	
	31	土師器	武藏甕 C	(17.8)			ハケ目→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	32	土師器	武藏甕 C	(19.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	33	土師器	武藏甕 C	(20.2)			ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	34	土師器	武藏甕 C	20.4			ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	35	土師器	武藏甕 C	(20.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	カマド	
	36	土師器	武藏甕 ?		(2.2)		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	37	土師器	武藏甕 ?		3.9		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅳ区1層	
	38	土師器	武藏甕 ?		5.0		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層	
	39	土師器	ロク口甕 ?		(8.6)		ナデ	右回転糸切	回転実測	Ⅳ区2層	
	40	土師器	武藏甕 D ?				ナデ	ハラケズリ→ナデ	完全実測	Ⅳ区2層	
	41	須恵器	甕 B	(27.0)					回転実測	Ⅱ区2層	
	42	須恵器	甕 ?		(17.8)		ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	43	須恵器	甕 ?		(25.4)		ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド	
	44	須恵器	甕 ?				ナデ	平行叩目、ハラケズリ	破片実測	Ⅲ区1層	
	45	須恵器	甕 B				ナデ	波状文	破片実測	カマド	
	46	須恵器	甕 ?				ナデ	平行叩目、ハラケズリ	破片実測	カマド	
	47	須恵器	甕 ?				当具痕	平行叩目、ハラケズリ	破片実測	Ⅰ区2層	
	48	須恵器	壺 C2	(13.8)	10.0	(32.4)	ナデ	回転ハラケズリ→付高台、体部平行叩目→回転ハラケズリ	完全実測、No1	Ⅱ区2層	
	49	須恵器	壺 ?		(5.0)			方向不明糸切→付高台、体部回転ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層	
	50	須恵器	壺 ?		9.6			ハラケズリ→付高台、体部回転ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区2層	
	51	須恵器	壺 ?		(18.0)			回転ハラケズリ→付高台	回転実測	カマド	
	52	須恵器	壺 A				ナデ	平行叩目	破片実測	カマド	
	53	鉄製品	刀子		身幅1.8	棟厚0.35			平造り、棟間、茎長7.1、No4	Ⅰ区2層	
	54	鉄製品	碇印状鉄製品		最大長15.3	最大幅4.5	68.0		No14	Ⅳ区2層	
	H441	1	土師器	杯 C1	(13.7)	(5.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	Ⅳ区2層
		2	土師器	杯 ?	(15.9)			ミガキ→黒色処理		回転実測	Ⅳ区2層
		3	土師器	杯 A1	(17.4)	(6.9)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層
		4	土師器	杯 A1		(8.2)		ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁回転ハラケズリ	回転実測、H427Ⅰ区1層(3片)と住居址間接合	Ⅳ区2層
	5	土師器	碗 A6		(4.6)		黒色処理	ミガキ→黒色処理	回転実測	トレ	
	6	土師器	碗 A1		7.0		ミガキ→黒色処理	右回転糸切→付高台	完全実測	トレ	
	7	土師器	碗 A1				ミガキ→黒色処理	糸切→付高台、底部周縁回転ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層	

第101表 出土遺物一覧表88 (H439・H441)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整			備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面	面			
H441	8	土師器	杯?									I区1層	
	9	土師器	杯?									II区1層	
	10	土師器	皿 A1	(13.2)	6.2	(3.0)						II区1層	
	11	須恵器	杯 C	(12.3)	(6.0)	(3.7)						I区1層	
	12	須恵器	杯 C	(12.9)	5.0	(4.1)						II区1層	
	13	須恵器	杯 C	(13.0)	6.8	(3.5)						II区1層	
	14	須恵器	杯 C	(13.2)	(4.6)	(4.0)						II区1層	
	15	須恵器	杯 C	(13.3)	(6.8)	(3.5)						II区1層	
	16	須恵器	杯 C	(13.7)	(5.6)	(3.6)						II区1層	
	17	須恵器	杯 C	(13.7)	(6.2)	(3.6)						II区1層	
	18	須恵器	杯 C	(13.8)	6.6	(3.8)						II区1層	
	19	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.4)	(4.2)						II区1層	
	20	須恵器	杯 C	(13.9)	5.5	(4.3)						I区1層	
	21	須恵器	杯?	(14.0)								I区1層	
	22	須恵器	杯 C	(14.1)	(6.6)	(3.5)						II区1層	
	23	須恵器	杯?	(14.3)								II区2層	
	24	須恵器	杯 C	(14.7)	(6.4)	(4.0)						II区2層	
	25	須恵器	杯 C		6.2							II区1層	
	26	須恵器	杯 C		(6.6)							I区1層	
	27	須恵器	有台杯 B1		(6.0)							トレ	
	28	須恵器	有台杯?		7.3							II区1層	
	29	須恵器	杯?									II区1層	
	30	須恵器	杯蓋?	(14.0)								II区1層	
	31	須恵器	杯蓋 A	(15.6)	(4.2)							II区1層	
	32	須恵器	杯蓋?									II区1層	
	33	灰軸陶器	三足盤	(19.2)		(3.0)						II区1層	
	34	土師器	武藏甕 B	(9.2)								II区1層	
	35	土師器	武藏甕 C	(19.2)								II区2層	
	36	須恵器	甕 B	(24.0)								II区2層	
	37	須恵器	甕 A									II区1層	
	38	須恵器	壺?		(5.0)							II区1層	
	39	須恵器	壺?		(7.1)							II区2層	
	40	須恵器	壺 C?									II区2層	
	41	須恵器	壺 A									II区2層	
	42	須恵器	壺 C?									II区2層	
	43	石器	軽石製品		最大長5.4	1.5	(23.0)						II区1層
	H443	1	鉄製品	針		最大幅5.4							II区1層
		2	土師器	杯 C1	(12.6)	5.6	(3.6)						II区1層
		3	土師器	杯?	(13.1)								II区1層
		4	土師器	杯 C1	(14.2)	(6.2)	(4.6)						II区1層

第102表 出土遺物一覧表89 (H441・H443)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	重量等	内面	外面			
H443	5	土師器	杯?	(15.4)					黒書「?」	回転実測	I区1層
	6	土師器	碗 A1	(14.3)	6.8		(5.1)		付高台	完全実測	IV区1層
	7	土師器	碗 A1	(14.6)					糸切→付高台	回転実測、No58	カマド
	8	土師器	碗 A1	(15.2)	(7.0)		(4.9)		付高台	回転実測	カマド
	9	土師器	碗 A1		7.8				糸切→付高台	完全実測	カマド
	10	土師器	杯?						黒書「?」	破片実測	I区トレ
	11	土師器	皿 A1	12.1	6.7		3.1		糸切→付高台、口縁部煤付着	完全実測、No63	ケン
	12	土師器	皿 A1	13.2					糸切→付高台	完全実測、No17	II区1層
	13	土師器	皿 A1	(14.2)					糸切→付高台	回転実測	I区トレ
	14	須恵器	杯 C	(13.7)	(6.4)		(3.9)		右回転糸切	回転実測	ケン
	15	須恵器	碗 C	(14.3)	(6.4)		(3.7)		方向不明糸切	回転実測	II区1層
	16	灰釉陶器	碗	(16.4)					施釉	回転実測	III区1層
	17	土師器	鉢	(23.9)						回転実測	IV区1層
	18	土師器	武藏甕 B	(9.0)						回転実測	II区1層
	19	土師器	ロクロ甕 B	15.0	8.2		16.4		底部～体部ヘラケズリ	完全実測、No7	I区1層
	20	土師器	武藏甕 B	(20.1)					ヘラケズリ	回転実測	I区トレ
	21	土師器	武藏甕 B	(20.1)					ヘラケズリ	回転実測	I区1層・II区1層・カマド
	22	土師器	不明		1.8				ヘラケズリ	完全実測	II区1層
	23	須恵器	甕 B	(25.6)						回転実測	I区トレ
	24	須恵器	甕?		(13.6)				ヘラケズリ、底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測	ケン
	25	須恵器	壺?		7.4				糸切→回転ヘラケズリ→付高台、底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測	不明
	26	須恵器	壺 A							回転実測	I・III・IV区1層
	27	石器	紡錘車	最大長6.5	最大幅7.0	1.5		(78.0)		両面から穿孔、裏使用による 糸痕?、孔径1.0、砂岩	覆土
	28	石器	石製殘遺品原材	10.5	3.9	3.0		144.0		完形、4個体接合、手攪石	III区1層
	29	石器	敲石	(13.4)	(6.0)	(3.3)		(444.0)		上部欠損、1部敲打、ガラス質、安山岩	III区1層
	30	石器	軽石製品	15.4	(10.7)	6.2		(500.0)		正:潤り取り角及び丸状糸痕、 裏:凹み2つ、右穿孔、赤彩?、 孔径1.5~3.0、孔深4.4、凹径 1.0&1.5、軽石、No32	カマド
	31	石器	擦り石	20.1	8.9	5.6		1400.0		完形、正:丸状糸痕、上石:明 き痕、左:滑らかな擦りと線状 痕、ヒン岩(大日向)、No26	カマド
	32	鉄製品	鉄鏃							廃棄?、曲げな物、密被、直角、 逆刺ナシ、鍍身長・頸長・茎長 7.8、No5	II区1層
	33	鉄製品	鉄鏃							曲げな物、逆刺ナシ、No3	IV区1層
	34	鉄製品	鏃	最大長8.0	最大幅5.5	2.8				板厚? 0.3、No2	IV区1層
	35	鉄製品	鏃							No4	IV区1層
36	鉄製品	不明							No1	IV区1層	
37	鉄製品	不明							断面方形、No6	II区1層	

第103表 出土遺物一覧表90 (H443)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面		整形	備考	出土層位
				口径(長)	口径(短)	器高(厚)	重量等	底径(短)	底径(長)			
H444	1	土師器	杯	12.2	5.2	3.8		黒色処理	右回転糸切→ヘラ切り	完全実測、No17		Ⅱ区1層
	2	土師器	杯 A1	14.6	7.0	4.2		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No22		Ⅱ区1層
	3	土師器	杯 C1	(15.4)	(7.2)	(4.7)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、底部周縁ヘラケズリ	回転実測		Ⅲ区1層
	4	土師器	杯 B	(18.7)	(7.8)	(5.4)		ミガキ→黒色処理	糸切→ヘラケズリ、口縁部ミガキ	回転実測		Ⅱ区2層
	5	土師器	杯 A1	(20.8)	(8.8)	(5.6)		ミガキ→黒色処理(2次加熱により1部消失)	ヘラケズリ、口縁部ミガキ	回転実測		Ⅱ区2層
	6	土師器	杯?					ミガキ→黒色処理	墨書「手」	破片実測		Ⅱ区1層
	7	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.0)	(3.4)		火髹	右回転糸切	回転実測		Ⅰ区2層
	8	須恵器	杯 C	13.2	6.4	4.3		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測、No29		Ⅱ区1層
	9	須恵器	杯 C	(13.7)	(6.8)	(3.8)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測		Ⅰ区1層
	10	須恵器	杯 C	14.1	(6.3)	(3.8)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測		Ⅱ区2層
	11	須恵器	杯 C	(14.2)	(10.4)	(3.9)			方向不明回転糸切	回転実測		ホリ
	12	須恵器	杯 C	(14.3)	6.8	4.2		火髹	右回転糸切	完全実測		Ⅳ区2層
	13	須恵器	杯 C	(14.7)	(8.0)	(3.4)			右回転糸切、火髹	回転実測		Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区2層
	14	須恵器	杯 C	14.8	6.9	4.3		火髹	右回転糸切、火髹、墨書「金手」	完全実測		Ⅲ区3層
	15	須恵器	有台杯 B2	(9.3)	(5.5)	(4.0)		火髹	糸切→ヘラケズリ→付高台	回転実測		Ⅲ区3層
	16	須恵器	有台杯 A1	(14.4)	(8.2)	(4.3)		火髹	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測、No24		Ⅱ区1層
	17	須恵器	有台杯 B2	15.5	7.9	6.4		爆付着	右回転糸切→付高台、爆付着	完全実測、No20		Ⅲ区1層
	18	須恵器	有台杯 A1	(18.7)	(15.2)	(5.1)		爆付着	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測		ホリ
	19	須恵器	杯蓋 A	15.5	4.4	4.4		爆付着	ヘラケズリ、爆付着	完全実測、No16		Ⅱ区1層・床
	20	須恵器	杯蓋 A	16.0	4.0	4.0		ヘラナデ	回転ヘラケズリ	完全実測、No23		Ⅱ区1層
	21	土師器	武藏甕 B	11.6				ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測		Ⅱ区2層
	22	土師器	武藏甕 B	14.9				ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測、No26		Ⅲ区1層
	23	土師器	武藏甕 B?	(20.6)				ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測、No30		カマド
	24	土師器	武藏甕 B	(21.1)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測		Ⅰ区2層
	25	土師器	武藏甕 ?		6.0			ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測、No26		Ⅲ区1層
	26	須恵器	甕 C	10.9	8.0	16.8		下半部ナデ	ヘラケズリ、体部平行叩目	完全実測		Ⅰ区2層
	27	須恵器	甕 B	(29.8)				当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測		Ⅰ区2層 Ⅱ区3層
	28	須恵器	甕 A	(38.0)				当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測		Ⅰ・Ⅱ・Ⅳ区2層
	29	須恵器	甕 ?		9.6				ヘラケズリ、底部周縁回転ヘラケズリ	完全実測、No19		Ⅱ区1層
	30	須恵器	壺 C2	(8.4)						完全実測		Ⅱ区2層
	31	須恵器	壺 C2	(11.8)						回転実測		Ⅱ区1.2層
	32	須恵器	壺 B	12.0	14.4	28.7			底部～体部ヘラケズリ、体部平行叩目	完全実測		Ⅱ区1.2層
	33	須恵器	壺 ?		(7.8)				下半部回転ヘラケズリ、付高台	完全実測		Ⅱ区2層
	34	須恵器	甕 ?		(16.4)				ヘラケズリ→付高台	回転実測		Ⅱ区1層
	35	須恵器	不明					ヘラナデ		回転実測		Ⅰ区2層
	36	須恵器	把手							破片実測、No18		Ⅱ区1層
	37	石器	砥石 B1J?	最大長(5.4)	最大幅(5.0)	(4.6)	(108.0)			砥面数3、被熱、正裏右滑らか線状痕、上・角&平状条痕素材面、左上・欠損、グリーンタフ		Ⅱ区1層

第104表 出土遺物一覧表91 (H444)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形・調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H444	38	石器	砥石 B2j	12.3	6.8	3.6	302.0				完形、砥面数7、正滑らか剥離後滑らか線状痕、裏滑らか線状痕、左右滑らか、状下欠損状態使用少し滑らか線状痕、クレーンスタブ	覆土	
	39	石器	凹石 A2	(9.2)	(7.7)	(4.0)					正裏中央凹み、正:凹部の上敲打痕深い条痕、裏:上部付近敲打痕、凹径正2.6、凹径裏2.3、流紋岩、No15	Ⅳ区1層	
	40	鉄製品	刀子			身幅1.0					平造り、No8	Ⅳ区1層	
	41	鉄製品	紡錘車			軸棒幅0.5					凹盤径4.7、孔径0.5、No9	Ⅳ区1層	
	42	鉄製品	鉄鎌								平造り、逆刺ナシ、鎌身長4.6、孔有り(孔径0.4)	床下	
	H445	43	鉄製品	不明							木質付着、No7	Ⅱ区1層	
		1	土師器	杯 F	(12.6)	(12.8)	(4.4)		黒色処理	ハラケズリ→黒色処理	回転実測	Ⅱ・Ⅲ区1層	
		2	土師器	杯 H	14.1	8.2	4.3		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅲ区1層	
		3	土師器	杯 H	(15.5)	(9.0)	(4.4)		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅰ区1層	
		4	土師器	杯 H	16.5	10.0	4.3		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3	カマド	
	5	土師器	鉢	14.9	(6.4)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No4	Ⅱ区1層 Ⅲ区1・2層		
6	土師器	甕 A1	19.2				ハラナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測、No1	Ⅰ・Ⅱ区1層 カマド・P1		
7	土師器	甕 A1	(21.3)				ハラナデ	ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測、No2.9	Ⅰ区トレ1層 カマド		
8	土師器	壺 B	(19.7)				ハケ目→ミガキ	ハケ目	回転実測	Ⅲ区1層			
9	土師器	壺 ?		(7.2)			ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ	回転実測、No8	カマド			
10	須恵器	甕 B	(42.0)				当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測	ケン			
11	石器	細物石 B	最大長12.0	最大幅6.3	4.7	480.0				完形、右側に加工痕、安山岩、No7	Ⅳ区2層		
H446	12	石器	石製模造品	7.2	3.4	1.0	26.2				千枚岩	Ⅲ区1層	
	13	鉄製品	鉄鎌								逆刺ナシ、鎌身長2.9	P2	
	1	土師器	杯 C1	13.2	5.9	3.5			右回転糸切	完全実測、No1	Ⅳ区1層		
	2	土師器	杯 C2	13.4	6.3	4.1		十字暗文→黒色処理	右回転糸切、底部周縁へラケズリ	完全実測	ホリ		
	3	土師器	碗 A2	(14.5)	(7.4)	(5.4)		暗文→黒色処理	ハラケズリ→付高台、ミガキ	回転実測	Ⅲ区1層		
	4	土師器	碗 A3		6.3			ミガキ→黒色処理(2次加熱により消失)	回転糸切→付高台	完全実測、No5	カマド		
	5	土師器	碗 A3		7.4				ハラケズリ→付高台	完全実測、No3	Ⅳ区1層		
	6	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	破片実測	Ⅰ区1層		
	7	土師器	皿 A1					ミガキ→黒色処理	墨書「?」	破片実測	Ⅱ区1層		
	8	灰釉陶器	碗	(15.5)				施釉	施釉	回転実測、No2	Ⅳ区1層		
9	灰釉陶器	碗		8.1			施釉、重焼痕	底部→体部回転へラケズリ	完全実測、No4	カマド・ホリ			
10	緑釉陶器	碗	(13.2)	(7.0)	(7.3)		緑釉	口縁に指による圧痕、緑釉	回転実測、H29カマド(1片)・H411床下粘土抗(2片)と住居址間接合	Ⅰ区1層 貼床内			
11	鉄製品	鎌		身幅3.3	身厚0.25					刃装着角151°、No6	Ⅲ区1層		

第105表 出土遺物一覽表92 (H444・H445・H446)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	高さ(厚)	重量等				
H447	1	土師器	杯 I	(9.8)	(4.4)			ラセン+放射暗文	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区トレ
	2	須恵器	杯 B	(14.2)	8.7	(3.4)		火髹	右回転ハラケズリ→ハラケズリ、火髹	完全実測	I区トレ
	3	須恵器	杯 A	14.3	8.2	(3.9)		火髹	ハラケズリ、火髹	完全実測	Ⅱ区24層 H444No25
	4	須恵器	杯 C	(14.8)	8.4	(3.9)		火髹	右回転糸切、火髹	完全実測	Ⅱ区2層
	5	須恵器	有台杯 B1	(11.5)	(7.2)	(4.5)		火髹	右回転糸切、火髹	回転実測	Ⅳ区1層
	6	須恵器	杯蓋 A	15.7		4.8		火髹	火髹	完全実測	Ⅲ区1層 H444No24
	7	須恵器	杯蓋 ?					ハラケズリ→ミガキ	回転ハラケズリ→つまみ貼付	回転実測	I区1層
	8	土師器	鉢 ?	13.3				ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅱ区4層 H452ケン
H448	9	土師器	武藏甕 B	21.8				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	カマド
	10	土師器	武藏甕 B	(23.6)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド
	11	土師器	武藏甕 ?		3.8			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区トレ
	12	須恵器	甕 A	(25.8)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド
	13	須恵器	甕 B	(26.4)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層
	14	須恵器	甕 A	(7.2)		(6.2)		ハラケズリ→ナデ	平行叩目	回転実測	Ⅲ区1層
	15	須恵器	甕 B	(13.5)		(12.2)		ハラケズリ	回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅱ区1層
	1	土師器	杯 F	(16.7)	(8.9)			煤付着	ハラケズリ、煤付着	回転実測	Ⅱ区1層
	2	土師器	杯 H	(5.6)				ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	カマド
	3	土師器	甕 ?	(11.6)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→付高台、ミガキ→黒色処理	回転実測	Ⅳ区
H449	1	土師器	皿 A2	(13.9)				黒色処理 ?	黒書「？」	回転実測	カマド
	2	須恵器	杯 ?	(14.0)	(5.8)	(4.1)		火髹	右回転糸切、黒書「金手」	回転実測、No3	Ⅱ区2層
	3	須恵器	杯 C	(14.8)	(7.0)	(3.7)		煤付着	右回転糸切、火髹	回転実測	ケン
	4	須恵器	杯 C	14.8	7.0	3.9		煤付着	右回転糸切、火髹	完全実測	I区1層
	5	須恵器	杯 ?		7.4			煤付着	黒書「中」	破片実測	Ⅲ区1層
	6	須恵器	有台杯 B2	(7.9)				ハラケズリ→付高台	糸切→付高台	完全実測	Ⅱ・Ⅲ区層
	7	須恵器	有台杯 ?	20.7				ハラケズリ	ハラケズリ→付高台、火髹	回転実測	I区1層
	8	土師器	武藏甕 C	(23.0)				ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測	I・Ⅱ区1層 カマド
	9	須恵器	甕 B					当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測	Ⅲ区1層
	10	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ	平行叩目	破片実測、No1.2	カマド
H450	11	須恵器	甕 A	最大長10.6	最大幅6.6	1.7	190.0		平行叩目	回転実測	Ⅳ区
	12	石器	擦り石							完全実測	Ⅲ区2層
	13	鉄製品	刀子	身幅0.9						完全実測	Ⅱ区2層
	14	鉄製品	刀子	(11.7)	(5.0)	(2.9)		煤付着	右回転糸切、煤付着	切先のみ、No5	I区1層
	15	鉄製品	不明	5.6				火髹	右回転糸切、煤付着	No5	I区1層
	1	土師器	杯 D	(7.0)				ミガキ	ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層
	2	土師器	杯 D	(25.1)					下上部ハラケズリ	完全実測	ケン
	3	須恵器	杯 C	7.0					ハラケズリ	回転実測、No1	カマド
	4	土師器	ロク口甕 A							完全実測	Ⅱ区2層
	5	土師器	壺 ?	(19.4)						完全実測	Ⅲ区1層
6	須恵器	甕 ?							回転実測	Ⅲ区2層	
7	須恵器	壺 ?						波状文	回転実測	I区1層	

第106表 出土遺物一覧表93 (H447・H448・H449・H450)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H451	1	須恵器	杯 C	14.4 (14.9)	7.8 (7.5)	4.1 (4.3)		火襷	右回転糸切、火襷	完全実測	Ⅱ・Ⅲ区1層	
	2	須恵器	杯 A					火襷	ハラケズリ、火襷	回転実測	Ⅲ区1層	
	3	須恵器	有台杯 B1	(16.0)	(10.8)	(5.5)			回転ハラケズリ→付高台	回転実測、No2	不明	
	4	土師器	武藏甕 B	(21.4)				ハラナデ	ハラケズリ	回転実測、No11	不明	
	5	土師器	武藏甕 B	(22.0)				ハラナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層・ホリ	
	6	土師器	武藏甕 B	(22.1)				ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層・PI	
	7	土師器	武藏甕 ?		4.8			ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層	
	8	土師器	武藏甕 ?		8.0			ハラナデ	ハラケズリ	完全実測	Ⅲ区1層	
	1	土師器	杯 C2	(11.9)	(5.0)	(4.1)		暗文→黒色処理	方向不明回転糸切	回転実測	Ⅲ区1層	
	2	土師器	杯 G3	12.9	5.6	3.5		黒色処理	右回転糸切	完全実測	Ⅳ区1層	
	3	土師器	杯 G1	(16.2)		(5.7)		口縁煤付着	ハラケズリ、口縁煤付着	回転実測	Ⅰ区2層	
4	土師器	杯 A1	(12.6)	(8.2)			ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁ハラケズリ	回転実測	Ⅲ区1層		
5	土師器	甕 A1					ハラナデ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅳ区1層		
6	須恵器	甕 B				(582.0)			波状文	破片実測、No6	Ⅳ区2層	
7	石器	台石	最大長 (13.4)	最大幅(6.1)	(5.1)					正裏に擦痕、安山岩、No7		
8	鉄製品	耳環	1.5	1.7		3.2				断面0.3×0.5、No4	Ⅱ区2層	
9	鉄製品	耳環	1.5	1.7		5.1				断面0.4×0.6、No4	Ⅱ区2層	
10	鉄製品	不明								No3	Ⅱ区1層	
H453	1	土師器	杯 H	13.7	6.1	4.3		ハラナデ	ハラケズリ、体部ハラケズリ →ミガキ	完全実測、No1	床	
	2	土師器	鉢	18.8	6.0	9.9		ミガキ	ハラケズリ、体部ハラケズリ →ミガキ	完全実測	Ⅲ区1層	
	3	石器	すり石	最大長14.1	最大幅6.7	5.5	842.0				定形、正裏:擦り有り、安山岩、No2	床
H454	1	土師器	杯 G1	(10.6)	(10.7)	(3.9)			ハラケズリ	回転実測	Ⅰ・Ⅲ・Ⅳ区 1層	
	2	土師器	杯 G1	13.3	13.5	6.0		ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No2	Ⅰ区3層	
	3	土師器	杯 G1	(13.4)	(13.5)				ハラケズリ	回転実測	Ⅰ区1層 Ⅱ区2層 Ⅳ区1層	
	4	土師器	杯 F	14.5	15.1	4.3		暗文→黒色処理	ハラケズリ	完全実測、No1	Ⅰ区3層	
	5	土師器	杯 G1	(14.6)	6.5	(3.6)		ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅰ区1層 Ⅱ区2層 Ⅲ区2層	
	6	土師器	杯 E	14.8	10.9	4.7		ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No5	Ⅲ区2層	
	7	土師器	杯 H	(16.4)	(9.7)			ミガキ	ハラケズリ	回転実測	床	
	8	土師器	甕 B1	(11.9)	(6.4)			見込みハラケズリ、体部ハラケズリ→ハラナデ	ミガキ	回転実測	Ⅰ区1層 カマド	
	9	土師器	甕 ?	(18.8)						回転実測	Ⅰ区トレ	
	10	土師器	甕 C	(20.0)				ハラナデ	ハラナデ	回転実測	カマド	
	11	土師器	甕 A2	(20.4)				ハケ目	ハラケズリ→ミガキ	回転実測、No7	Ⅲ区トレ2層 Ⅳ区1層	
12	土師器	壺	(25.4)				ハラナデ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	床 Ⅰ区トレ 1層カマド		
13	土師器	甕 DorE					ハケ目	ハケ目	破片実測	Ⅱ区2層		
14	須恵器	甕 B						波状文	破片実測	Ⅲ区1層		
15	縄文土器	深鉢							破片実測、中期初頭	Ⅲ区1層		
16	縄文土器	深鉢							破片実測、中期初頭	Ⅲ区1層		

第107表 出土遺物一覽表94 (H451・H452・H453・H454)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形	外面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H454	17	縄文土器	深鉢								破片美測、中期初頭	Ⅱ区1層	
	18	縄文土器	深鉢								破片美測、中期初頭	Ⅲ区1層	
	19	縄文土器	深鉢								破片美測、中期初頭	Ⅲ区1層	
	20	石器	撻り石	最大長10.1	最大幅6.9	2.9	335.0				正裏に撻り面、安山岩、No9	Ⅳ区2層	
	21	石器	礫石	12.1	5.0	4.1	418.0				完形、上、叩きによる剥離？、ガラス質、安山岩、No3	Ⅱ区2層	
	22	石器	編物石 A	12.7	5.6	4.1	410.0				完形、安山岩、No12	Ⅳ区2層	
	23	石器	台石	(22.2)	(20.2)	(8.0)	(5640.0)				被熱(黒化)、正・条痕、安山岩、No10	Ⅳ区2層	
	24	鉄製品	刀子	身幅1.1	身幅0.9	棟厚0.3					平造り、棟間	覆土	
	25	鉄製品	刀子	身幅0.9	棟厚0.3	棟厚0.3					平造り、棟間、莖長5.5	覆土	
	26	鉄製品	鉄鏃								逆刺ナシ、鏃身長4.3、孔有り、孔径0.4、No4	Ⅲ区2層	
	27	鉄製品	鉄鏃								寛板、直角、逆刺1.3、莖長3.8、頭長3.6	覆土	
	28	鉄製品	不明									覆土	
	29	鉄製品	不明								孔有り、孔径0.3	覆土	
	H455	1	土師器	壺	(8.8)				ハラナデ→ミガキ		ハラケズリ→ミガキ	回転美測	不明
	H456	1	土師器	杯 G2	(12.4)		(4.5)		ハラナデ→黒色処理		底部～体部ハラケズリ	完全美測	Ⅲ区2層・P3
		2	土師器	杯 F	(14.0)				暗文→黒色処理		底部～体部ハラケズリ、黒色処理	回転美測	Ⅰ区2層
	3	土師器	杯 F	(14.8)				ナデ			底部～体部ハラケズリ	回転美測	Ⅰ・Ⅳ区1層
	4	土師器	杯 H	(15.0)		(4.1)		ミガキ→黒色処理			ハラケズリ→ミガキ、赤彩	回転美測	Ⅰ区2層
	5	土師器	杯 H	15.2		(3.0)		ミガキ→赤彩			ハラケズリ、赤彩	回転美測	Ⅰ・Ⅳ区1層
	6	土師器	杯 H	(15.6)		(8.2)		ミガキ→黒色処理			ハラケズリ→ミガキ	回転美測	Ⅰ区1.2層
	7	土師器	杯 H	(15.9)		(3.8)		ミガキ→赤彩			ハラケズリ→ナデ、赤彩	回転美測	Ⅱ区2層
	8	土師器	杯 H	(16.1)		(3.9)		ミガキ			ハラケズリ、ミガキ	回転美測	Ⅱ区1層
	9	土師器	杯 H	16.8		4.5		ミガキ→黒色処理			ハラケズリ→ミガキ→赤彩	完全美測	Ⅲ区1.2層
	10	土師器	杯 H	(17.1)		(9.2)		ミガキ			ハラケズリ→ナデ	回転美測	Ⅳ区2層
	11	土師器	手捏土器	(11.5)		(7.3)	(4.1)	ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ→ナデ	回転美測	Ⅲ区1層
	12	土師器	鉢	(15.0)				ハケ目→黒色処理			ハケ目	回転美測	Ⅱ区1層
	13	土師器	甕 D1	(9.6)				ハラケズリ→ナデ			ハラケズリ→ミガキ	完全美測	Ⅱ区2層・P2
14	土師器	甕 A1	(15.6)				ハラナデ			ハラケズリ	回転美測	Ⅱ区1層	
15	土師器	甕 B1	(18.5)				ハラナデ			ハラナデ	回転美測、No3	Ⅱ区2層	
16	土師器	甕 ?			5.7		ハラナデ			ハラケズリ	完全美測	Ⅱ区1層	
17	土師器	壺			(6.0)		ハラナデ			ミガキ→赤彩	回転美測	Ⅱ区2層	
18	土師器	壺					ナデ→ミガキ、口縁部赤彩			ミガキ→赤彩	回転美測	Ⅰ区2層・P1	
19	土師器	甕 A1	25.1		(34.3)		ハラケズリ→ミガキ			ハラケズリ	完全美測、No1.2.4	Ⅱ・Ⅲ区2層	
20	石器	白玉	最大長1.2		0.4	0.7				孔径0.35、粘板岩		Ⅲ区2層	
21	石器	石鏃	(1.9)		(0.4)	(1.5)				粘板岩		Ⅱ区覆土	
22	石器	砥石 B1J	(13.4)		10.6	(705.0)				砥面数2、正・条痕、安山岩、No5		Ⅰ区2層	
23	石器	編物石 A	12.0		7.1	3.0				完形、安山岩		Ⅰ区1層	
24	石器	編物石 A	12.2		5.0	360.0				完形、安山岩、No23		Ⅲ区2層	
25	石器	編物石 B	12.5		7.1	480.0				完形、両側に加工痕、安山岩、No9		Ⅳ区2層	

第108表 出土遺物一覧表95 (H454・H455・H456)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形・調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H456	26	石器	編物石 B	12.6	7.4	4.2	502.0					完形、阿副に加工痕、安山岩、No28	I区2層
	27	鉄製品	刀子		身幅0.8	棟厚0.25						平造り、刃開	Ⅳ区1層
H457	28	鉄製品	鉄鏃									頸~基部のみ、No31	Ⅳ区2層
	1	土師器	杯 E	(13.1)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ			回転実測	Ⅳ区2層
	2	土師器	杯 H	15.0	9.8	4.4		ミガキ	ミガキ			完全実測、H459 I区トレ(8片) Ⅲ区(2片)と住居址間接合	I区トレ
	3	土師器	杯 E	(15.4)	(11.1)			ミガキ	ハラケズリ			回転実測	Ⅳ区1.2層
	4	土師器	杯 E		(10.0)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ			回転実測	Ⅲ区1層
	5	土師器	高坏		(10.0)			ミガキ	ミガキ			回転実測	Ⅱ区2層
	6	土師器	高坏					ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ			完全実測、No17	Ⅳ区1層
	7	須恵器	杯蓋 D	(11.8)		(3.8)			ハラケズリ			完全実測	Ⅲ区1層
	8	須恵器	杯蓋 ?	(13.6)								回転実測	I区1層
	9	土師器	鉢	16.4				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ			完全実測	Ⅳ区1.2層
	10	土師器	鉢	(22.4)	(21.2)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ			回転実測	I区1層
	11	土師器	鉢					ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ			完全実測	Ⅳ区1.2層
	12	土師器	甕 A2	(22.4)				ハケ目	ハケ目			回転実測	カマド
	13	土師器	甕 ?	最大径3.9	8.4				ハラケズリ	ハラケズリ(疑似口縁に刻み有り)		完全実測、No1	I区2層
14	石器	紡錘車		最小径2.0	1.8	37.3					完形、側面に整形痕?、孔径0.6、滑石、No31	I区2層	
15	石器	紡錘車	4.0	2.1	2.1	45.6					湖裏面の模様、孔径0.7、滑石、No30	Ⅳ区2層	
16	石器	紡錘車	(4.5)		(1.1)	(11.2)					側面に整形痕?、孔径推定(0.7)、滑石、No32	カマド	
17	石器	すり石	最大長8.6	最大幅6.5	4.0	386.0					完形、正裏に磨り、安山岩、No11	Ⅲ区2層	
H458	18	鉄製品	刀子		身幅2.1	棟厚0.35						平造り、両開、No10	Ⅲ区1層
	1	土師器	杯 ?	(13.0)				ミガキ→黒色処理	墨書「?」			回転実測	Ⅳ区1層
	2	土師器	杯 C5	(13.4)	(6.0)	(4.1)		ミガキ	右回転 糸切			回転実測	ホリ
	3	土師器	杯 C1	(14.1)	6.2	(4.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切			完全実測	Ⅱ区1層
	4	土師器	杯 ?	(14.8)				ミガキ→黒色処理	墨書「?」			回転実測	Ⅱ区1層
	5	土師器	杯 ?	(15.5)	(6.2)	(4.4)		ミガキ→黒色処理	底部不明			回転実測	カマド
	6	土師器	碗 A1		(6.8)			ミガキ→黒色処理	付高台			回転実測	Ⅲ区1層
	7	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.4)	(4.1)			右回転糸切			回転実測、No11	カマド1層
	8	須恵器	杯 C		5.0			火樨	右回転糸切			完全実測	I区1層
	9	須恵器	杯 C		6.5				右回転糸切、火樨			完全実測	I区1層
	10	須恵器	杯蓋 ?	(13.4)					つまみ貼付			回転実測	Ⅳ区1層
	11	須恵器	杯蓋 A					ナデ	ハラケズリ			完全実測	I区1層
12	土師器	ロクロ甕 B	(19.0)					ハラケズリ			回転実測	I・II区1層 カマド・床	
13	土師器	武藏甕 C	(20.0)					ハラケズリ→ナデ			回転実測	カマド	
14	土師器	武藏甕 C	20.0				ナデ	ハラケズリ			完全実測	カマド	
15	土師器	武藏甕 C	(20.2)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ			完全実測	カマド	
16	土師器	武藏甕 C	(20.4)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ			回転実測	I区1層 カマド	
17	土師器	武藏甕 A	(21.2)				頸部ナデ	ハラケズリ			回転実測	Ⅱ区1層	
18	土師器	武藏甕 C	(21.4)				ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ			回転実測	カマド	
19	土師器	武藏甕 ?		(3.0)			ハラケズリ→ナデ	底部~体部ハラケズリ			回転実測	Ⅱ区1層	
20	土師器	ロクロ甕 ?		(7.2)				糸切			回転実測	Ⅳ区1層・ホリ	

第109表 出土遺物一覽表96 (H456・H457・H458)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	成形	調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
H458	21	須恵器	甕 A	(24.8)				回転ヘラケズリ		回転ヘラケズリ	回転ヘラケズリ	回転実測、No13	Ⅲ区1層・カマド・ホリ・床
	22	須恵器	甕 ?		16.0			ナデ		ヘラケズリ、底部周縁右回転ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測	Ⅱ区1層 カマド
	23	須恵器	甕 ?					当具痕→ナデ		叩目	破片実測、No12	カマド・床	Ⅱ区1層
	24	須恵器	甕 C ?							中央部回転ヘラケズリ	完全実測	回転実測、No14	Ⅱ区1層
	25	須恵器	甕 C ?								完全実測	カマド	Ⅱ区1層
H459	26	石器	スクレイパー	最大長60	0.8	24.5						完形、チャート	床下土坑
	27	石器	礫石	18.3	8.0	898.0						完形、被蝕(黒化)、齧痕、正裏:擦痕、安山岩、No3	Ⅱ区1層
H459	1	鉄製品	刀子	(10.6)		棟厚0.3		ハラナデ				平造り、両閃、No10	Ⅱ区1層
	2	土師器	杯 G1	(11.2)						ヘラケズリ	回転実測	回転実測	Ⅱ区1層
H460	3	土師器	杯 H	15.0	9.8	4.4		ミガキ		ミガキ		完全実測、H457 I区トレ(1片)と住居基間接合	Ⅱ区
	4	須恵器	杯蓋 D	(14.8)				施釉		施釉		回転実測	Ⅱ区1層
	5	灰釉陶器	皿	(14.8)				施釉		施釉		回転実測	Ⅱ区1層
	6	土師器	杯 A5	12.8	5.1	4.1		暗文→黒色処理、口縁ミガキ		底部→下半部ヘラケズリ、墨書「月井?」	ミガキ	完全実測	Ⅲ区5層
	2	土師器	杯 A1	(12.8)	(5.4)	(5.2)		ミガキ→黒色処理		底部→下半部ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層
	3	土師器	杯 A5	13.0	6.3	3.7		暗文→黒色処理、口縁ミガキ		ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測	Ⅳ区1層
	4	土師器	杯 ?	(14.2)	(7.2)	(3.9)		暗文→黒色処理		底部不明		回転実測	Ⅳ区1層
	5	土師器	杯 A1	15.2	5.3	4.9		ミガキ→黒色処理		底部→下半部ヘラケズリ		完全実測	ケン
	6	土師器	碗 A6	13.2	(5.5)	5.5		ミガキ→黒色処理		糸切→付高台		完全実測	Ⅰ区1層
	7	土師器	碗 A2		7.2			暗文→黒色処理		糸切→付高台		完全実測	Ⅳ区ホリ
H461	8	土師器	碗 A1	(7.5)				ミガキ→黒色処理		切り離し→付高台		回転実測	Ⅲ区1層
	9	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理		墨書「?」		破片実測	Ⅱ区1層
	10	須恵器	有台杯 ?	(6.4)				火轆		糸切→付高台、火轆		完全実測	Ⅲ区1層
	11	須恵器	杯蓋 ?	(15.2)				火轆		回転ヘラケズリ→ナデ、火轆		回転実測	Ⅰ区1層
	12	灰釉陶器	碗	(13.0)				施釉		施釉		回転実測	Ⅰ区1層
	13	灰釉陶器	碗	(13.4)				施釉		施釉		回転実測	ケン
	14	灰釉陶器	碗	16.0	7.6	5.1		施釉(ハケ塗り)		右回転ヘラケズリ→付高台、施釉(ハケ塗り)		回転実測	Ⅱ区1層
	15	土師器	ロクロ甕 B	(18.9)				ハラナデ		右回転ヘラケズリ→付高台、ヘラケズリ→ナデ		完全実測	Ⅰ区1層
	16	土師器	ロクロ甕 ?		(6.0)			ナデ		底部→底部周縁ヘラケズリ		回転実測	H511 I区1層
	17	土師器	武藏甕 D ?		9.2					糸切→付高台		回転実測	ケン
	18	鉄製品	刀子		身幅(1.1)							完全実測	Ⅳ区1層
	19	鉄製品	鋸具										Ⅳ区ホリ
	1	土師器	杯 C1	(14.4)	(6.0)	(4.1)		ミガキ→黒色処理		回転糸切		回転実測	ケン
	2	土師器	杯 C2	5.2				暗文→黒色処理		右回転糸切		完全実測	E半
3	土師器	碗 A4	(6.4)				ミガキ		付高台		回転実測	W半1層	
4	灰釉陶器	長頸壺					施釉		施釉		回転実測	E半	
5	鉄製品	釘									断面6.5×7.5	W半1層	

第110表 出土遺物一覽表97 (H458・H459・H460・H461)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H462	1	土師器	杯 I2	(13.6)				ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区1層
	2	須恵器	杯 A	(13.2)	9.0			回転ハラケ切り、ハラ記号	完全実測	Ⅰ区1層
	3	土師器	口ロ口甕 B	(23.3)					回転実測	Ⅳ区1層
H463	4	須恵器	壺 B	(9.1)				回転ハラケズリ	回転実測	Ⅳ区1層
	1	土師器	杯 ?	(14.6)				墨書「加」	回転実測	床
	2	須恵器	杯 C	(12.6)	(4.8)			ミガキ→黒色処理	回転実測	床
H465	3	須恵器	壺 A					ナデ	破片実測	床
	1	土師器	杯 G1	(11.6)	10.4	(3.5)		底部～体部ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区ホリ
	2	土師器	杯 ?	(13.6)	(7.8)	(3.8)		ミガキ→黒色処理	回転実測	トレ
	3	土師器	杯 ?	(15.4)	(7.8)	(3.6)		ハラケズリ、墨書「?」	回転実測	Ⅱ区2層
	4	土師器	杯 A1	(17.4)	(6.6)	(5.8)		底部～下半部ハラケズリ	回転実測、No2	Ⅳ区2層
	5	土師器	杯 A1		(8.4)			ハラケズリ、墨書「?」	回転実測	Ⅱ区2層
	6	土師器	高坏	(14.6)				ハラケズリ→ミガキ	回転実測	Ⅱ区ホリ
	7	須恵器	杯 C	(13.7)	6.7	(4.0)		回転糸切	完全実測	ケン
	8	須恵器	杯 C	(13.8)	(5.6)	(3.7)		糸切、重焼痕	回転実測	Ⅱ・Ⅱ区2層
	9	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.9)	(3.6)		回転糸切、火髹	回転実測、No12	カマド
	10	須恵器	杯 C	(14.2)	(5.8)	(3.7)		回転糸切、火髹	回転実測	Ⅳ区1層
11	須恵器	杯 C	14.4	6.8	4.2		右回転糸切、火髹	完全実測	Ⅲ区2.4層 Ⅳ区2層	
12	須恵器	有台杯 ?		8.6			回転ハラケズリ→付高台、火髹	完全実測	Ⅲ区2層	
13	須恵器	有台杯 ?		9.5			回転ハラケズリ→付高台、火髹	完全実測、No7	Ⅰ区2層	
14	須恵器	杯蓋 A	(15.4)		4.7		右回転ハラケズリ→つまみ貼付	完全実測	Ⅲ区2層 P3	
15	須恵器	杯蓋 A	(15.8)		4.2		重焼痕	完全実測、No18	カマド	
16	土師器	武藏甕 B	(12.0)				ハラケズリ	回転実測、No17	カマド	
17	土師器	武藏甕 B	(20.4)				ハラケズリ	回転実測、No11	カマド5層	
18	土師器	武藏甕 C	(21.2)				ハラケズリ	回転実測、No11	カマド5層	
19	土師器	武藏甕 B	(22.2)				ハラケズリ→ナデ	回転実測、No17	カマド	
20	土師器	武藏甕 ?		5.6			ハラケズリ→ナデ	完全実測	Ⅳ区1層	
21	土師器	甕 EorD					ナデ	破片実測	Ⅲ区2層	
22	須恵器	甕 B	(21.8)					回転実測、No2	Ⅲ区2層	
23	須恵器	甕 B	(26.4)					回転実測	Ⅲ区4層 Ⅳ区2層	
24	須恵器	甕 A	(28.4)				当具痕→ナデ	回転実測、No11	カマド5層	
25	須恵器	甕 ?		(17.4)			ナデ	回転実測	Ⅲ区トレ	
26	須恵器	甕 B					波状文	破片実測	Ⅲ区2層 H422 I区1層	
27	鉄製品	鉄鎌						寛被直角、逆刺0.2-0.3、鎌身長2.0、頸長2.9	ケン	
28	鉄製品	鉄鎌						平造り・寛被直角、逆刺0.1、頸長1.3、茎長(2.3)	Ⅲ区ホリ	
29	鉄製品	不明							Ⅲ区2層	

第111表 出土遺物一覽表98 (H462・H463・H465)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	量器高(厚)	重量等	内面	外面	整備	備考	出土層位
H466	1	土師器	杯 G2	(10.0)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	回転実測		Ⅱ区2層
	2	土師器	杯 C1	(11.8)	5.2	(3.7)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測		Ⅱ区2層
	3	土師器	杯 B3	12.4	4.8	3.8		ミガキ→黒色処理	右回転糸切→外周ハラケズリ	完全実測		P7
	4	土師器	杯 C1	(14.0)	6.0	(3.9)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「全手」	完全実測		P5・覆土
	5	土師器	杯 ?	(14.6)				ミガキ→黒色処理	墨書「？」	回転実測		Ⅱ区2層
	6	土師器	碗 A1		(7.2)			ミガキ→黒色処理	糸切→付高台	回転実測		Ⅱ区2層
	7	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「？」	回転実測		Ⅱ区2層
	8	須恵器	杯 A		(6.8)				回転ハラ切り	回転実測		Ⅱ区2層
	9	須恵器	杯 A		(7.0)				回転ハラ切り	回転実測		Ⅱ区2層
	10	須恵器	杯 A		(7.6)				回転ハラ切り	回転実測		Ⅱ区2層
	11	須恵器	有台杯 ?		(11.2)			ナデ	回転ハラケズリ→付高台	回転実測		Ⅱ区2層
	12	須恵器	杯蓋 ?	(15.3)						回転実測		床
	13	須恵器	杯蓋 A						つまみ貼付	完全実測		Ⅱ区2層
	14	須恵器	杯蓋 B						右回転ハラケズリ→つまみ貼付	完全実測、No1		Ⅱ区1層
	15	土師器	武藏甕 ?		6.4			ナデ	ハラケズリ	完全実測		Ⅱ区2層
	16	須恵器	甕 B	(25.8)						回転実測		P5・覆土
	17	石器	砥石 B2J		最大長(13.5)	最大幅(5.2)	(5.4)	(280.0)			砥面数5、右と下に条痕(中央で接合)、流紋岩	
H467	18	鉄製品	紡錘車軸									P5・覆土
	1	土師器	杯 E	(14.6)				ミガキ	ハラケズリ→ミガキ(底部中央部)	回転実測		Ⅱ区
H468	2	土師器	鏝 ?		4.3			ナデ	ハラケズリ	完全実測		Ⅱ区
	3	鉄製品	鏝	全長8.9						柄装着角140°、No1		Ⅱ区1層
	1	土師器	杯 E	(10.8)			棟厚3.1	ミガキ	ハラケズリ	回転実測		Ⅱ区2層
	2	土師器	杯 E	13.7			(5.3)	ミガキ	ハラケズリ	完全実測		Ⅱ区1.2層
	3	土師器	杯 E	(13.9)				ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測		Ⅱ区2層
4	土師器	杯 H	14.5	10.2	4.4		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	完全実測、No3		Ⅱ区3層	
5	土師器	杯 H	(15.5)	(10.2)			ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	回転実測		Ⅱ区4層	
6	土師器	甕 B2	(13.6)				ハケ目	ハケ目→ハラケズリ→ミガキ	回転実測		Ⅱ・Ⅳ区4層	
7	土師器	甕 A2	18.9				ハケ目	ハケ目	完全実測、No1.2		Ⅱ区2.3.4層	
8	土師器	甕 A1 ?	(23.8)				ハケ目→ミガキ	ハケ目→ミガキ	回転実測		カマド	
H469	9	土師器	甕 A1		(8.6)					回転実測		Ⅱ区2層
	10	石器	繩物石 B	最大長9.3	最大幅5.4	4.0	330.0	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測、8と同一?		Ⅱ区1層
	1	須恵器	杯 C	(21.5)	(7.0)			火轆	回転糸切、火轆	完全実測		Ⅱ区3層
	2	土師器	武藏甕 ?					ハラナデ	ハラケズリ	回転実測		ホリ
	3	近世遺物	軒平瓦			1.6				酸化縮焼成、未図化写真参照		Ⅱ区3層
	4	近世遺物	平瓦		30.0	1.6				酸化縮焼成、未図化写真参照		覆土
	5	近世遺物	平瓦			1.6				酸化縮焼成、未図化写真参照		覆土
	6	近世遺物	平瓦			1.6				酸化縮焼成、未図化写真参照		覆土
	7	近世遺物	平瓦			1.6				酸化縮焼成、未図化写真参照		覆土
	8	近世遺物	平瓦			1.6				酸化縮焼成、未図化写真参照		覆土
	9	近世遺物	平瓦			1.4				瓦質、未図化写真参照		覆土
	10	近世遺物	土鍋					ミガキ	ハラケズリ	未図化写真参照		覆土
	11	近世遺物	土鍋					ミガキ	ハラケズリ	未図化写真参照		覆土
12	近世遺物	土鍋					ナデ	ナデ	未図化写真参照		覆土	
13	近世遺物	土鍋					ナデ	ナデ	底部にφ7mmの穿孔複数、未図化写真参照		覆土	

第112表 出土遺物一覽表99 (H466・H467・H468・H469)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
H470	1	土師器	杯 G1	(11.9)	(12.2)					回転実測	Ⅱ区3層
	2	土師器	杯 B1	7.4						完全実測	I区床
	3	須恵器	杯 C	13.4	6.3	3.9		ミガキ→黒色処理		完全実測	I区床2.3層
	4	須恵器	杯 C	13.5	6.5	3.6		火髹		完全実測	Ⅳ区2層
	5	須恵器	杯 C	14.4	6.7	3.8		火髹		完全実測、No19	I区4層 カマド
	6	須恵器	杯 ?	(14.6)						回転実測、No23	Ⅱ区2層
	7	土師器	武藏甕 C	(18.8)						回転実測	I区2.3層
	8	土師器	武藏甕 D ?							完全実測	I区5層
	9	石器	砥石 B2J	最大長14.3		5.1	530.0			砥面数5、左:条痕、流紋岩	Ⅱ区3層
	10	土師器	杯 C3	(12.1)	4.7	(3.6)		黒色処理		完全実測	Ⅳ区2層 カマド
H472	1	土師器	杯 C3	(12.5)	5.0	(3.8)		黒色処理		完全実測	床下D2
	2	土師器	杯 D	5.0						完全実測	Ⅱ区2層
	3	土師器	碗 A3	(14.8)						回転実測	Ⅲ区2層
	4	土師器	碗 A8	15.2	8.3	4.9		ミガキ→黒色処理		完全実測	カマド
	5	土師器	碗 A3	最大長1.0		(0.4)	(0.5)			完全実測、No1	Ⅲ区1層
	6	鉄製品	鎌	身幅2.5		棟厚0.25				孔径0.3、チャート	ホリ
	7	鉄製品	鎌	身幅3.0		棟厚0.25				柄装着角162°	ホリ
	8	鉄製品	鎌	身幅3.2		棟厚0.2				柄装着角141°	ホリ
	9	須恵器	杯 C	(13.1)	(6.3)	(3.5)		火髹		柄装着角152°	ホリ
	10	須恵器	杯 C	6.5				火髹		回転実測	Ⅱ区2層
H473	1	須恵器	有台杯 ?	(13.3)	(8.9)	(4.7)				完全実測	Ⅳ区2層
	2	須恵器	有台杯 ?	7.9						完全実測	Ⅳ区2層
	3	須恵器	盤	(16.3)						回転実測	Ⅲ区2層
	4	土師器	武藏甕 A	(20.8)				ハラケズリ→ナデ		回転実測、No1	カマド
	5	土師器	武藏甕 A	(21.6)				ハラケズリ→ナデ		回転実測、No8	カマド
	6	土師器	甕	最大長16.0	最大幅12.6	8.3	492.0			破片実測	I区トレ
	7	土師器	凹石							定形、方形の凹、平床工具の 形成痕、整形の為の加工、凹 長軸0.7、凹短軸8.8、凹深2.8、 軽石、No9	カマド
	8	土師器	刀子	身幅1.3	棟厚0.2					平造り、凹間、刃長8.4	攪乱
	9	土師器	杯 D	(12.4)	5.3	(4.9)				完全実測、No2	Ⅲ区1層
	10	土師器	杯 D	(12.9)	5.4	(3.3)				完全実測	ホリD
H474	1	土師器	碗 A1	12.2				ミガキ→黒色処理		完全実測、No1	Ⅳ区1層
	2	土師器	碗 A1					付高台		回転実測	ホリD
	3	須恵器	鎌	全長12.2	身幅(3.9)	棟厚0.2				柄装着角(135°)、No3	Ⅱ区1層
	4	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.8)	(3.8)		火髹		回転実測	Ⅲ区
H475	1	須恵器	杯 C	14.3	7.0	4.0		火髹		完全実測	Ⅱ・Ⅳ区
	2	須恵器	杯 A	(6.6)						回転実測	Ⅳ区
	3	須恵器	杯 C	(8.0)				火髹		回転実測	トレ
	4	須恵器	有台杯 ?	(9.1)				火髹		回転実測	Ⅳ区
	5	須恵器	有台杯 ?					付高台		回転実測	Ⅲ区
	6	土師器	鉢	(14.5)				ハケ目→下半部ミガキ		回転実測	Ⅳ区

第113表 出土遺物一覽表100 (H470・H472・H473・H474・H475)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成面		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内	外		
H475	8	土師器	武藏甕 B	(10.6)	(4.8)	(4.7)	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
	9	土師器	武藏甕 B	(11.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	IV区	
	10	土師器	甕 A2	(21.0)			ハケ目		回転実測	カマド	
	11	石器	砥石 BIJ	最大長(3.6)		(1.5)			砥面粉3、円柱状に滑らか、正線条痕、底滑らか、砂岩		III区1層
	H476	1	須恵器	杯 ?	(10.9)					回転実測	ホリ
		2	土師器	武藏甕 ?	(4.4)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	ホリ
		3	須恵器	壺 ?	(10.0)			ハラケズリ→ナデ	糸切→付高台、下半部回転、ハラケズリ	回転実測、No1	I区1層
	H477	1	土師器	杯 ?	16.8			ミガキ→黒色処理		回転実測	II区1層
		2	須恵器	杯 C	13.0	6.4	3.7		右回転糸切	完全実測、No1	I区1層
		3	須恵器	杯 C	14.5	8.0	4.4	火轆	右回転糸切、火轆	完全実測、No2	I区1層
		4	須恵器	有台 B1	16.0	10.6	6.4		回転ハラケズリ→付高台	完全実測、No3	II区1層
5		須恵器	杯蓋 A	15.2		4.2		回転ハラケズリ→つまみ貼付	完全実測	カマド	
6		土師器	武藏甕 B	(20.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測	I区1層	
7		土師器	武藏甕 B	20.6	5.0	27.7	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	I・II区1層 ・PI・カマド	
H478	8	土師器	武藏甕 B	(21.6)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	回転実測、No1.4	I・II区1層 カマド	
	9	土師器	武藏甕 ?		5.5		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測、No5	II区1層・P3	
	10	土師器	武藏甕 ?		6.1		ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	完全実測	II区1層	
	11	鉄製品	釘	(6.6)			ハラケズリ→ナデ	底部→体部ハラケズリ	頭部方形、断面0.9×0.9、No6	III区1層	
	1	土師器	甕 ?				ナデ	当具痕	回転実測	IV区1層	
	2	須恵器	甕 B					叩目→耳貼付	破片実測	I区1層	
	3	須恵器	甕 ?						破片実測	III区1層	
	H479	1	土師器	杯 F	13.4	13.4	4.2	ナデ	ハラケズリ	完全実測	I区3層 カマド
		2	土師器	鉢	(20.0)			ミガキ		回転実測	IV区1層
		3	土師器	甕 A1	(19.0)			ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	II区2層
		4	土師器	甕 ?	(20.6)			ハケ目→ミガキ	ハケ目	回転実測	IV区1.3層 ホリ
5		土師器	甕 ?		5.8		ハラケズリ	ハラケズリ	完全実測	IV区1層	
6		土師器	甕 ?	(6.8)			ハケ目→ハラケズリ	ハラケズリ	回転実測	IV区2層	
7		土師器	壺	5.9			ミガキ	ミガキ→赤彩	完全実測	IV区3層	
8		土師器	壺	(9.2)			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ミガキ	回転実測	カマド	
9		土師器	壺	(10.2)			ハケ目	ハラケズリ→ミガキ	回転実測、No1.2	I・II区4層	
10		土師器	甕 A1 ?	(25.8)			ハケ目→ミガキ	ハケ目	回転実測、No2	II区4層	
11		石器	白玉	最大長1.1	最大幅1.1	0.6			完形?、正:方形の面を作り出し、半円状の面取り、孔径0.3、溝石	P5	
H480	1	須恵器	杯 A	13.0	8.8	3.9		回転ハラケズリ、口縁に沿って重遊痕	完全実測、完形、No11	II区3層	
	2	須恵器	杯 ?	13.0					回転実測	I・IV区3層	
	3	須恵器	杯 A	13.9	9.1	4.4	布の庄痕	右回転糸切→ハラケズリ	完全実測、No1	I区1層	
	4	須恵器	杯 A	(14.0)	(9.8)			ハラケズリ→ハラケズリ	回転実測	II区3層	

第114表 出土遺物一覧表101 (H475・H476・H477・H478・H479・H480)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		成 形		調 整	面	備 考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	内	外					
H480	5	須恵器	杯 C	(15.0)	8.3	(4.4)		火襖		右回転糸切、火襖		完全実測	I区2層	
	6	須恵器	杯 C		(6.3)					回転糸切、墨書「??」		完全実測	I区床 Ⅲ区3層	
	7	須恵器	有台杯 A1	13.9	10.2	3.6		火襖		右回転糸切→付高台、火襖		完全実測、No2	I区3層	
	8	須恵器	有台杯 ?	(17.1)	(12.2)	(6.1)				付高台		回転実測	Ⅱ区3層	
	9	須恵器	杯蓋 ?	(13.8)				火襖		右回転ヘラケズリ、火襖		回転実測	I区3層	
	10	須恵器	杯蓋 ?	(13.9)				火襖		右回転ヘラケズリ、火襖		回転実測	Ⅱ区3層	
	11	須恵器	杯蓋	(14.3)		(3.4)		火襖		右回転ヘラケズリ→つまみ 貼付、火襖		回転実測	I区3層 Ⅳ区1層	
	12	須恵器	盃	(20.3)						ナデ?		回転実測	Ⅳ区3層	
	13	土師器	武藏甕 B	10.0						ヘラナデ→ナデ		完全実測	Ⅳ区3層 カマド	
	14	土師器	武藏甕 B	21.4						ナデ		完全実測	I区3層 カマド	
	15	土師器	武藏甕 A	22.1						ヘラナデ→ナデ		完全実測	Ⅱ区3層	
16	土師器	武藏甕 A	24.5	(8.2)					ナデ		完全実測	Ⅱ区床、1.3層 Ⅳ区3層		
17	土師器	武藏甕 D							ナデ、脚部ヘラナデ		完全実測	Ⅳ区3層		
18	須恵器	甕 B	29.0						ヘラナデ→ナデ、底部分の庄 叩き		完全実測、No3	I区3層		
19	須恵器	甕 ?		8.0					底部分→ナデ、底部分の庄 痕		完全実測	Ⅳ区1層		
20	須恵器	甕 ?		11.2					底部分→下半部ナデ		完全実測	I区1層 煙道		
21	石器	砥石 B1J	最大長(5.3)	最大幅(5.2)	(3.3)		(116.0)			回転ヘラケズリ→底部分 部周縁ヘラケズリ		底面紋4、流紋岩	Ⅲ区2層	
22	石器	打製石器	(8.6)	(4.4)	(1.6)		(46.7)					ガラス質、安山岩	I区1層	
23	石器	白	21.1	18.7	10.0		4560.0					完形、安山岩、No6	I区3層	
24	鉄製品	刀子		身幅1.3	棟厚0.3							平造り、両側、No5	Ⅱ区2層	
25	鉄製品	鏝		幅 1.0	0.4							No4	I区3層	
H481	1	土師器	杯 I1	(15.6)	(14.4)					暗文		回転実測	Ⅱ区2層	
	2	土師器	杯 I1	16.8		5.7				底部分→体部ヘラケズリ		完全実測	I・Ⅱ区4層	
	3	土師器	武藏甕 A	(21.6)						ヘラケズリ		回転実測	I・Ⅱ区4層	
	4	土師器	武藏甕 B	(22.6)						ヘラケズリ		回転実測	Ⅱ区2層	
	5	土師器	壺	(20.4)	(8.9)	(32.5)				ヘラケズリ→ヘラナデ、口縁 ミガキ		完全実測、H482No2(1片)+Ⅱ 区1層(9片)2層(3片)カマド(22 片)と住居北側接合	ケン	
6	須恵器	甕 B	(25.6)						当具痕→ナデ		完全実測、H482Ⅱ区トレ(3片) 1層(3片)2層(7片)3層(2片)Ⅲ区 3層(5片)Ⅳ区1層(5片)4層(4片) 7層(1片)カマド(3片)と住居北 側接合	ケン		
7	石器	紡錘車	最大径4.8	最小径3.3	1.9		70.2					完形、湖底面に十字の文様、 孔径0.7、蛇紋岩	Ⅲ区3層	
8	石器	敲石	最大長15.8	最大幅7.3	2.9		462.0					完形、敲き面紋5、左撥痕(紙 石として使用?)、安山岩、 No2	Ⅲ区1層	
9	鉄製品	不明										No1	I区2層	

第115表 出土遺物一覧表102 (H480・H481)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	内面	整形	外面	備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)							
H482	1	須恵器	杯 C		6.8				右回転糸切		完全実測	不明	
	2	土師器	甃 B1	22.7			ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ	ハラケズリ		完全実測	カマド	
	3	土師器	武藏甃 ?	4.8			ハラナデ	ハラケズリ	ハラケズリ		完全実測、No1	Ⅱ区2層・Ⅳ区4層・カマド	
	4	土師器	壺	(20.4)	(8.9)	(32.5)	ハラケズリ→ハラナデ、口縁ミガキ	ハラケズリ→ミガキ、口縁ミガキ、赤彩	ハラケズリ→ミガキ、口縁ミガキ、赤彩	ハラケズリ→ミガキ、口縁ミガキ、赤彩		完全実測、H481ケン(3片)と住居址間接合、No2	Ⅱ区1.2層カマド
	5	土師器	壺	(25.6)			ハケ目	ハケ目	ハケ目		破片実測	Ⅱ区2層	
	6	須恵器	甃 B				当具痕→ナデ	叩き→ナデ	叩き→ナデ		完全実測、H481ケン(2片)と住居址間接合	Ⅱ区1.2.3層 Ⅲ区3層 Ⅳ区1.4.7層 カマド	
H483	7	須恵器	甃 C				叩き→当具痕ナデ				回転実測	カマド	
	8	須恵器	提瓶	(10.8)							完全実測、No3	P7内6層	
	9	縄文土器	深鉢	(15.9)			ハラケズリ→ミガキ	縄文			回転実測	Ⅳ区1層	
	1	須恵器	杯 A	(12.8)			ハラナデ、口縁ミガキ	ハラケズリ	ハラケズリ		完全実測	P1	
	2	土師器	鉢	9.0			ハラナデ	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ		回転実測	不明	
	3	土師器	杯 E	(13.7)	(12.1)		ハラナデ	ハラケズリ	ハラケズリ		完全実測、No1	Ⅰ区1層 Ⅳ区3層	
	1	須恵器	杯 A	(24.0)			ハラナデ	ハラケズリ、ハラ記号	ハラケズリ、ハラ記号		回転実測	Ⅱ区トレ	
	2	須恵器	武藏甃 A	(26.6)			ハラナデ	ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	Ⅱ区2.3層	
	3	土師器	武藏甃 A	(12.4)			暗文	ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	カマド	
	4	須恵器	杯 D	(12.2)	(14.2)		火髹	ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	Ⅰ区1層	
H484	1	土師器	杯 A	(13.4)	(8.8)	(3.6)	火髹	ハラケズリ、火髹	ハラケズリ、火髹		回転実測	ホリ9層・ホリ	
	2	須恵器	杯 A	(13.8)	(7.3)	(4.4)		底部～底部周縁ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	Ⅰ区2層	
	3	須恵器	杯 A	(14.8)	(9.0)	(3.4)	火髹	ハラケズリ、火髹	ハラケズリ、火髹		回転実測	Ⅳ区1層	
	4	須恵器	杯 A	(18.4)	(11.4)	(6.3)	付高台	付高台	付高台		回転実測	Ⅰ区1.2層	
	5	須恵器	有台杯 ?	(10.0)				右回転ハラケズリ→付高台	右回転ハラケズリ→付高台		回転実測	Ⅰ区1層	
	6	須恵器	有台杯 ?	(11.9)			ナデ	回転ハラケズリ	回転ハラケズリ		回転実測	Ⅰ区2層	
	7	須恵器	杯蓋 D	(21.4)				ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	Ⅰ区1層	
	8	須恵器	武藏甃 B				ハケ目	ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	カマド	
	9	土師器	甃 EorD	(13.2)	(9.3)	(3.8)	ミガキ	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ		破片実測	Ⅰ区1層	
	10	土師器	杯 H	(21.0)			ハラナデ	ハラケズリ→ナデ	ハラケズリ→ナデ		回転実測	Ⅱ・Ⅳ区1層	
H487	1	土師器	武藏甃 A	(24.5)	(13.9)	(20.3)	ハラナデ	ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	Ⅳ区2層 カマド	
	2	土師器	武藏甃 ?					ハラケズリ	ハラケズリ		完全実測	Ⅱ区1層	
	3	土師器	武藏甃 B					ハラケズリ、体部ハラケズリ	ハラケズリ		回転実測	Ⅱ区1層	
	4	須恵器	甃 B					叩き→ナデ	叩き→ナデ		回転実測	Ⅲ区1層 Ⅳ区1層 Ⅳ区1層・ホリ	
H488	5	須恵器	甃 ?	(6.5)				右回転糸切→付高台	右回転糸切→付高台		完全実測	Ⅲ区1層	
	1	土師器	杯 F	(12.0)	(12.2)	(3.5)	黒色処理	底部～体部ハラケズリ	底部～体部ハラケズリ		回転実測	Ⅰ区1層	
	2	土師器	杯 F	(12.3)	(12.4)	(3.4)	ナデ	底部～体部ハラケズリ	底部～体部ハラケズリ		回転実測	Ⅲ区3層	
	3	土師器	杯 G2	13.1		5.4	ミガキ→黒色処理	ハラケズリ→ミガキ	ハラケズリ→ミガキ		完全実測、No2	Ⅰ区3層	
	4	土師器	杯 E	13.8	13.0	4.2	ミガキ→赤彩	ハラケズリ	ハラケズリ		完全実測、No6	Ⅲ区3層	
5	土師器	杯 F	(13.8)	(13.7)	7.7	ミガキ→黒色処理	ミガキ→赤彩	ミガキ→赤彩		完全実測、No4	Ⅲ区3層		

第116表 出土遺物一覧表103 (H482・H483・H484・H486・H487・H488)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		内面	外面		
H488	6	土師器	杯 H	16.7	10.0		ミガキ→黒色処理	ハラケズリ	完全実測	Ⅱ区3層 H487ホリ
	7	土師器	杯 ?		(9.8)		ミガキ→赤彩	ハラケズリ→赤彩	回転実測	Ⅱ区3層
	8	土師器	甕 A2	(15.2)			ハラナナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
	9	土師器	甕 ?		6.0		ハラナナデ	ハラケズリ	完全実測、No5	Ⅱ区3層
	10	土師器	壺	(16.2)			ミガキ	ミガキ	回転実測、No3	Ⅱ区3層
	11	土師器	壺	20.7	8.5	32.0	口縁ミガキ→赤彩、体部ハラケズリ→ナデ	ミガキ→赤彩	完全実測、No1	I区3層
	12	土師器	壺				ハケ目	ハラケズリ→ミガキ	完全実測	Ⅱ区2.3層
	13	土師器	甕 A1		(11.2)		ハケ目→ミガキ	ハケ目→ミガキ	回転実測	Ⅱ区1層
	14	鉄製品	鏡 ?	全長14.0	幅5.2	0.3			No7	Ⅱ区2層 Ⅱ区1層
	15	鉄製品	不明							Ⅱ区1層
	H489	1	土師器	杯 G1	(9.2)	(8.0)	(4.2)	ハラケズリ→ミガキ、口縁ナデ	ハラケズリ→ミガキ、口縁ナデ	回転実測
2		須恵器	杯 C	13.4	7.0	3.9	右回転糸切、火襷	右回転糸切、火襷	完全実測、No1	Ⅱ区2層
3		須恵器	杯 C	7.4	7.4		火襷	完全実測、火襷	完全実測、No2	Ⅱ区2層
4		須恵器	有台杯 ?	8.6	8.6		火襷	左回転糸切、火襷	完全実測	トレ
5		須恵器	杯蓋 ?	(14.4)		(3.7)	火襷	回転ハラケズリ→つまみ貼付	回転実測	Ⅱ区1層
6		須恵器	杯蓋 A	(15.4)			火襷	回転ハラケズリ→つまみ貼付	完全実測	I区2層
7		須恵器	杯蓋 ?	(15.8)			ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
8		土師器	武藏甕 C	(20.4)			ナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層・ホリ
9		土師器	武藏甕 C	(21.6)			ナデ	ハラケズリ	回転実測	ホリ
10		土師器	武藏甕 ?	(3.8)			ナデ	底部～体部ハラケズリ	完全実測	カマド・カマドホリ・ホリ
H490	11	須恵器	武藏甕 ?	(17.4)			ナデ	底部～底部周縁ハラケズリ、体部叩き→ナデ	回転実測	Ⅱ区1.2層
	12	須恵器	壺 C2	(11.0)					回転実測	ケン
	13	鉄製品	古銭						隆平永寶	ケン
	14	鉄製品	刀子	全長15.4	身幅1.3	棟厚0.45			完形、平造り、両側、刃長9.1	ホリ
	1	土師器	杯 ?	(16.6)			ミガキ→黒色処理		回転実測	I区トレ
	2	須恵器	杯 C	(13.0)	(6.0)	(4.0)		右回転糸切	完全実測	カマド
	3	須恵器	杯 C	(13.9)	(6.4)	(5.7)		回転糸切	回転実測	I区トレ
	4	須恵器	杯 C	(14.8)	(6.8)	(4.4)		回転糸切	回転実測	I区トレ
	5	須恵器	杯 C	(6.4)	(6.4)			右回転糸切、墨書「？」	回転実測	カマド
	6	須恵器	有台杯 ?	(14.5)	(9.9)	(3.1)		付高台	回転実測	I区トレ
	7	須恵器	杯蓋 C	(13.5)	(3.2)	(3.2)		回転ハラケズリ→つまみ貼付	回転実測	Ⅱ区1層
	8	須恵器	杯蓋 ?	(19.8)					回転実測	Ⅱ区1層
	9	灰細陶器	甕	(7.6)					回転実測、K14号蓋式開?	ケン
	10	土師器	武藏甕 A	(21.9)			施釉	右回転ハラケズリ→付高台	回転実測	Ⅱ区2層
	11	土師器	武藏甕 A	(24.6)			ハラナナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
	12	土師器	武藏甕 ?	(5.2)			ハラナナデ	ハラケズリ	回転実測	Ⅱ区2層
	13	土師器	武藏甕 ?	5.7			ハラナナデ	ハラケズリ	回転実測	カマド
14	石器	砥石 B2J	最大長(6.5)	最大幅(4.5)	(155.0)		ハラナナデ	ハラケズリ、体部ハラケズリ→ナデ	回転実測	カマド
15	石器	石製模造品	(3.1)	(2.8)	(0.4)		ハラナナデ	底部～体部ハラケズリ	完全実測、No2	I区1.3層 Ⅱ区1層 カマド
16	鉄製品	刀子	身幅1.0	棟厚0.3					砥面数5、両側に条痕、流紋	ケン
17	銅製品	巡訪	最大長1.7	最大幅2.0	0.4	2.7			2カ所に穿孔、孔径(0.2/0.4)、粘板岩	ケン
									平造り?、刃開?	ケン-H587
									No1	Ⅱ区3層

第117表 出土遺物一覽表104 (H488・H489・H490)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整			備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(身)		内面	外面	備		
H491	1	土師器	杯 C2	(11.8)	(4.8)	(3.5)	ミガキ→暗文→黒色処理	右回転糸切	回転実測	回転実測、No16	カマド	
	2	土師器	杯 ?				暗文、口縁ミガキ	底部周縁ヘラケズリ	回転実測	完全実測、No18	カマド	
	3	土師器	杯 C2	(13.4)	6.3	(3.8)	暗文→黒色処理、口縁ミガキ	回転糸切	完全実測、No19	カマド		
	4	土師器	杯 C2	(13.4)	6.3	3.5	暗文→黒色処理、口縁ミガキ	回転糸切	回転実測	カマド		
	5	土師器	杯 C2	(13.6)	(6.6)	(4.1)	暗文→黒色処理、口縁ミガキ	中央部ヘラケズリ	回転実測	カマド		
	6	土師器	杯 ?	(14.6)			暗文、口縁ミガキ	ヘラケズリ	回転実測	I区3層		
	7	土師器	杯 A5		5.4		暗文→黒色処理		完全実測	皿区3層		
	8	土師器	杯 C1		(6.0)		ミガキ→黒色処理	回転糸切	回転実測	皿区3層		
	9	土師器	杯 A1		6.0		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No20	カマド		
	10	土師器	碗 A1	(14.0)			ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台	回転実測	皿区2.3層		
	11	土師器	碗 A2		(7.4)		暗文	付高台	回転実測、No23	カマド		
	12	土師器	碗 A1	(23.2)			ミガキ→黒色処理	付高台	回転実測、No17	皿区2層		
	13	土師器	鉢	(10.2)			ミガキ→黒色処理		回転実測	カマド		
	14	土師器	ロクロ甕 B				ミガキ→黒色処理		回転実測、No6	I区2.3層		
	15	土師器	ロクロ甕 A	(20.2)			ハケ目に近いヘラナナデ	中央部ヘラケズリ	回転実測、No10	皿区2層		
	16	土師器	ロクロ甕 B	(21.8)			ハケ目		回転実測	カマド		
	17	石器	原材	最大長12.4	最大幅5.5	1.7			石製模造品作成の原材?、2枚を接合、千枚岩、No1	完全実測、No5	皿区3層	
18	石器	すり石	8.6	7.3	3.6			完全実測、No2	完全実測、No5	I区2層		
19	鉄製品	不明						完全実測、No2	完全実測	I区2層		
20	鉄製品	不明						回転実測	回転実測、No9	皿区2層		
H492	1	土師器	杯 C1	(13.0)	6.0	(4.3)	ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No2	皿区2層		
	2	土師器	杯 C1	(15.4)	(6.2)	(4.8)	ミガキ→黒色処理	糸切	回転実測	皿区2層		
	3	土師器	杯 ?	(15.4)			ミガキ→黒色処理		回転実測、No9	皿区1層		
	4	土師器	杯 C1		5.2		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No5	皿区2層		
	5	土師器	杯 B1		6.0		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、底部周縁手持ちヘラケズリ	完全実測	カマド		
	6	土師器	杯 C2		(6.6)		暗文→黒色処理	右回転ヘラケズリ、墨書「?」	回転実測	皿区2層		
	7	土師器	杯 I1				暗文	ヘラケズリ、墨書「?」	破片実測	ケン		
	8	土師器	碗 A1	15.5			ミガキ→黒色処理	糸切→付高台	完全実測、No5	皿区2層		
	9	土師器	碗 A1		(7.2)		ミガキ→黒色処理	付高台	回転実測	カマド		
	10	土師器	碗 A1				ミガキ→黒色処理	糸切→付高台	完全実測	皿区2層		
	11	土師器	碗 A1				ミガキ→黒色処理	付高台	完全実測	床		
	12	須臾器	杯蓋 C	(15.5)				右回転ヘラケズリ→つまみ貼付	回転実測	I区トレ		
	13	土師器	ロクロ甕 A	(11.7)					回転実測	ケン		
	14	土師器	ロクロ甕 B	(15.0)					回転実測	皿区2層		
	15	土師器	武藏甕 C	(19.4)					回転実測	不明		
	16	土師器	ロクロ甕 B	(22.6)			ハケ目	ヘラケズリ	回転実測	皿区2層		
	17	土師器	ロクロ甕 A	(23.2)			上半部ガキ目	ヘラナナデ→ヘラケズリ	回転実測、No1	17号粘土抗		

第118表 出土遺物一覧表105 (H491・H492)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	成形・調整	外面	備考	出土層位
H492	18	須恵器	壺 B	(12.8)						耳貼付	回転実測、No4 馬具、No37	カマド3層 II区2層
	19	鉄製品	鍔柄金具									II区2層
H493	20	鉄製品	紡錘車軸棒		軸棒幅0.6						No36	III区3層
	1	土師器	杯 E	(10.6)	(8.3)			ナデ	底部付近ヘラケズリ、体部ナデ			IV区3層
	2	土師器	杯 G2	(12.4)				ミガキ→黒色処理	右回転実測			II区2層
	3	土師器	杯 C2	(13.1)	(7.0)	(3.6)		放射暗文→黒色処理	右回転実測			ケン
	4	土師器	杯 C1	(13.7)	(5.8)	(3.9)		ミガキ→黒色処理	回転実測			ケン
	5	土師器	杯 C1	(13.8)	(6.5)	(4.8)		ミガキ→黒色処理	回転実測			II区1層
	6	土師器	杯 C1	(13.9)	(6.6)	(4.1)		ミガキ→黒色処理	回転実測			ケン
	7	土師器	杯 C1	(14.2)	(6.0)	(5.6)		ミガキ→黒色処理	右回転ヘラケズリ、墨書「主」			ケン
	8	土師器	杯 ?	(14.2)	(11.8)			ミガキ→黒色処理	底部付近ヘラケズリ			IV区4層
	9	土師器	杯 ?	(6.6)				ミガキ→黒色処理	器面荒れている、墨書「？」			ケン
	10	土師器	杯 A1	(8.0)	(8.0)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ、墨書「主」			ケン
11	土師器	碗 A1	(6.0)	(6.0)			ミガキ→黒色処理	ナデ→付高台、ミガキ→黒色処理 ?、墨書「主」			ケン	
12	土師器	碗 A1	(7.6)	(7.6)			ミガキ→黒色処理	回転実測			ケン	
13	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「？」			III区トレ	
14	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	底部付近ヘラケズリ、墨書「？」			ケン	
15	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	墨書「イ？」			ケン	
16	土師器	皿 A1	(14.8)				ミガキ→黒色処理	回転実測			IV区1層	
17	須恵器	杯 C	(13.7)	6.3	(3.4)			右回転実測			IV区2層	
18	須恵器	杯 A	(15.0)	(9.5)	(3.3)		火樨	ヘラケズリ、火樨			II区1層	
19	須恵器	杯 A	(15.8)	(11.0)			火樨	ヘラケズリ、火樨			II区1層	
20	土師器	甕 B1	(12.9)					ヘラケズリ→ナデ			カマド	
21	土師器	甕 A1	17.4					ヘラケズリ→ナデ			I区3層	
22	土師器	甕 A1	(22.7)					ヘラケズリ			I・II区2層	
23	土師器	ロク口甕 ?						墨書(模様?)			ケン	
24	土師器	壺	(18.3)					ミガキ→赤彩?			回転実測	I区2層 IV区3層
25	土師器	壺	21.0					ハケナデ→ミガキ			完全実測、No1.2.3	II区3層-P2
26	須恵器	甕 ?		(15.6)				底部付近ヘラナデ、ナデ			回転実測	ケン
27	須恵器	壺 A						当具裏			回転実測	ケン
28	石器	砥石	最大長12.0	最大幅10.4	3.3	735.0			叩き、突帯貼付		定形、正裏:擦痕、角部:擦れ、裏下:浅い敲打、安山岩	I区1層
H494	29	鉄製品	刀子		身幅(0.9)	棟厚0.25					棟円	ケン
	1	土師器	杯 H	15.3	7.8	3.8		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ		完全実測、No1	カマド
	2	土師器	高杯					ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ		回転実測	ケン
3	土師器	鉢	10.0	5.8	9.1		ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ		完全実測	II区4層 カマド	
4	土師器	鉢	(16.4)				ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ		回転実測	I区トレ1層	
5	土師器	壺	(7.3)		8.8		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ→ナデ、上半部ヘラミガキ、赤彩		完全実測、No4	I区3層	
6	土師器	壺	(20.3)				ナデ	ヘラケズリ→ミガキ		回転実測	I区トレ	
7	土師器	壺	(22.2)	(8.8)	(24.8)		ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ		回転実測	I・II・IV区 1層・カマド	
8	鉄製品	鉄鏃									篋被:棘状	II区1層

第119表 出土遺物一覽表106 (H492・H493・H494)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	成形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
H495	1	土師器	杯 A1	(14.4)	(6.6)	(4.4)		ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測	I区1層	
	2	土師器	杯 A1		(7.2)			ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁手持ちヘラケズリ、墨書「?」ヘラ記号	回転実測	I区1層	
	3	土師器	杯 A1		(7.4)			ミガキ→黒色処理	底部～底部周縁ヘラケズリ	回転実測	皿区	
	4	須恵器	杯 A	(13.2)	(3.8)	(3.9)		火樫	回転ヘラ切り	回転実測	皿区トレ	
	5	須恵器	杯 C	(14.0)	(5.9)	(3.9)		火樫	右回転糸切、火樫	回転実測	皿区	
	6	須恵器	有台杯 A2	(15.4)	(10.0)	(3.7)		火樫	糸切→外周右回転ヘラケズリ、火樫	回転実測	IV区1層	
	7	須恵器	有台杯 ?		(6.0)			朱墨	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	皿区	
	8	須恵器	杯蓋 A	14.6				火樫	右回転ヘラケズリ→つまみ貼付、火樫	完全実測、No2	皿区1層	
	9	須恵器	轆 ?					カキ目		回転実測	IV区1層	
	10	須恵器	ロク口甕 B	(12.1)				カキ目		回転実測	IV区1層	
	11	土師器	武藏甕 A	(19.8)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測	カマド	
	12	土師器	武藏甕 B	(20.0)				ナデ	ヘラケズリ	完全実測	I区1層	
	13	須恵器	甕						下半部回転ヘラケズリ、中央部瓣状工具による刺突列	回転実測	IV区1層	
H496	14	鉄製品	紡錘車軸部							No5	II区1層	
	1	土師器	杯 C1	(12.3)	(6.0)	(4.2)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	P7	
	2	土師器	杯 C1	12.9	5.8	3.7		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No25	II区1,2層	
	3	土師器	杯 C1	13.4	5.6	4.1		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	II区1層・床	
	4	土師器	杯 C1	(13.4)	6.2	(4.2)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	I区1層	
	5	土師器	杯 C1	13.5	6.8	4.3		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No11	II区1層	
	6	土師器	杯 C1	(13.6)	5.4	(4.2)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切、墨書「?」	完全実測	I区1層	
	7	土師器	杯 C1	(13.7)	(6.7)	(4.3)		ミガキ	右回転糸切	回転実測	II区1層	
	8	土師器	杯 C1	(13.9)	(5.8)	(4.6)		ミガキ→黒色処理	方向不明回転糸切	回転実測	II区1層	
	9	土師器	杯 C1	(14.0)	(5.4)	(4.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	回転実測	カマド	
	10	土師器	杯 C1	(16.2)	6.5	(5.0)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測、No30	IV区1層	
	11	土師器	杯 C1	(16.4)	6.5	(5.5)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	I区1層	
	12	土師器	杯 C1	(17.8)	6.9	(6.8)		ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	カマド・P1	
	13	土師器	杯 C1		6.4			ミガキ→黒色処理	右回転糸切「?」	完全実測、No29	皿区1層	
	14	土師器	杯 C1		6.6			ミガキ→黒色処理	右回転糸切	完全実測	皿区1層	
	15	土師器	杯 I1		(8.2)			格子状彫文	ヘラケズリ	回転実測	I区トレ	
	16	土師器	碗 A1	(14.4)				ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台	回転実測	P2・床	
	17	土師器	碗 A1	14.7	7.2	5.9		ミガキ→黒色処理	付高台	完全実測、No38	I区1層	
	18	土師器	碗 A1		6.6			ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台、墨書「主」	完全実測	IV区1層	
	19	土師器	碗 A1					ミガキ→黒色処理	回転糸切→付高台、墨書「?」	回転実測	皿区トレ	
	20	土師器	皿 A1	(13.6)	(6.9)	(2.6)		ミガキ→黒色処理	付高台	回転実測	I区1層	
	21	須恵器	杯 C	(13.5)	(6.1)	(4.4)		ミガキ→黒色処理	回転糸切	回転実測	I区1層	
	22	須恵器	杯 C	13.5	7.7	4.1			右回転糸切	完全実測、No17	II区1層	
23	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.2)	(4.9)			右回転糸切	回転実測	IV区1層		
											カマド	

第120表 出土遺物一覧表107 (H495・H496)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等				
H496	24	須恵器	杯 ?	(13.9)	(5.8)			煤付着		回転実測	カマド
	25	須恵器	杯 C	14.6	5.7	3.9		煤付着	右回転糸切、ヘラ記号	完全実測	II区1層
	26	須恵器	盤	(16.2)					回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	床
	27	灰釉陶器	皿	17.9	8.3	3.8		施釉(ハケ)	回転ヘラケズリ→付高台、施釉(ハケ)	完全実測、No10.15 光ヶ丘1号竈式期	II区1層・カマド・床・P2
	28	灰釉陶器	皿		7.7			施釉	回転ヘラケズリ→付高台、施釉	完全実測、No22、光ヶ丘1号竈式期	II区1層
	29	土師器	ロク口甕 B	(13.7)						回転実測、No9	カマド
	30	土師器	ロク口甕 A	(17.6)						回転実測	IV区1層・床
	31	土師器	ロク口甕 B	(18.4)						回転実測	I・II区1層 カマド・床
	32	土師器	武藏甕 C	(20.0)				ハケ目	ヘラケズリ	回転実測、No1	カマド
	33	土師器	武藏甕 C	(20.0)				ハケ目	ヘラケズリ	回転実測	I・II区1層 カマド
	34	土師器	ロク口甕 B	(22.8)				ヘラケズリ	ヘラケズリ	回転実測、No3.5.7.9	カマド
35	土師器	ロク口甕 ?		(9.8)				回転糸切、下半部ヘラケズリ	回転実測、No4	カマド	
36	土師器	武藏甕 C					ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測、No4 カマド	カマド・P1	
37	須恵器	甕 C	(16.4)				ナデ	平行叩目	回転実測、No8	カマド	
38	須恵器	甕 B	(25.8)					平行叩目	完全実測、No32	IV区1層	
39	須恵器	甕 A	(40.0)				当具痕→ナデ	平行叩目	回転実測、No16	II区1層	
40	須恵器	甕 B	(41.8)	(17.5)	(63.9)				完全実測、No26	II区1層	
41	須恵器	甕 B						ヘラケズリ→ナデ→ミガキ	回転実測	II区1層	
42	須恵器	壺 C2	(9.5)	(15.0)					No12.13.14.18.20.21.36	床	
43	須恵器	壺 B							完全実測、No31	III区1層	
44	須恵器	壺 C ?							完全実測、No16	II区1層	
45	須恵器	壺 C ?							回転実測、No12.27.36	II区1層	
46	須恵器	壺 A		(5.2)			同心円文当具痕→ナデ	平行叩目、凸帯耳貼付(穿孔)	回転実測	II区1層	
47	灰釉陶器	小瓶		(16.2)				右回転糸切、施釉	回転実測、No32	IV区1層	
48	灰釉陶器	壺						回転ヘラケズリ→付高台	完全実測、No5、下側面糸痕、砂岩	III区1層	
49	石器	砥石 B2J	最大長(4.4)	最大幅(3.7)	(2.3)	(32.4)			空形、被氈(黒化)、凹径2.4、凹深0.8、安山岩、No55	I区1層	
50	石器	凹石	14.8	11.3	5.0	1055.0			平遣り、両側、No34	IV区1層	
51	鉄製品	刀子		身幅(2.8)	棟厚0.4				No35	III区1層	
52	鉄製品	鉾具							孔径0.5	ケン	
53	鉄製品	鈔鐘車	円盤径0.5	軸棒幅0.5					No33	II区1層	
54	鉄製品	鉄薪材	最大長6.5	最大幅3.0	2.9	112.4		ナデ→黒色処理	回転実測、No4	I区2層	
H497	1	土師器	杯 F	(12.0)	(13.0)	(4.0)		ナデ→黒色処理	底部→体部ヘラケズリ	完全実測、No1	I区2層
	2	土師器	杯 H	14.8	10.8	4.6		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	IV区2層
	3	土師器	杯 H	(15.2)	(10.4)	(5.2)		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	回転実測	IV区2層
	4	土師器	杯 H	(15.4)	(10.0)			ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	カマド
	5	土師器	杯 H	(15.8)	11.6	(4.9)		ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	I区2層
	6	土師器	杯 ?					ミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測	カマド
	7	土師器	鉢	(12.9)	(6.2)	(15.3)		ミガキ	ヘラケズリ→ミガキ→赤彩	回転実測	I区2層
	8	土師器	鉢	14.4	5.0	12.4		ナデ	ミガキ、下半部ヘラケズリ	完全実測、No2	I区2層
	9	土師器	鉢	18.4	9.6	10.4		ミガキ→黒色処理	ミガキ→赤彩	完全実測、No3	I区2層・床
	10	土師器	甕 A2	(19.8)				ナデ	ハケ目	回転実測、No3	I区2層
	11	土師器	甕 A2	20.6	5.8	30.4		ハケナデ	ナデ、体部ハケ目	完全実測	カマド

第121表 出土遺物一覧表108 (H496・H497)

遺構名	No.	器種	器形	法量			内面	整形外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(身)				
H497	12	土師器	甕 A2	21.6			ナデ	ハケ目	完全実測、No2	I区12層 カマト
H498	1	土師器	杯 D	11.9	5.3	3.0		回転糸切、墨書「令」	完全実測、No7	I区2層
	2	土師器	杯 D	(12.0)	4.6	(3.7)		回転糸切	完全実測	IV区2層
	3	土師器	杯 D	(12.1)	5.4	(3.7)		右回転糸切	完全実測、No2.16	カマト
	4	土師器	杯 C7	(12.4)	(5.4)	(3.5)	暗文	右回転糸切	回転実測	I区トレ
	5	土師器	碗	14.3	7.2	5.8		付高台	完全実測	II区2層
	6	土師器	碗 A3	15.2	7.7	6.1		付高台	完全実測、No2	カマト
	7	土師器	盤					付高台	回転実測、No5	カマト
8	灰釉陶器	碗	(13.5)	6.9	(4.4)		施釉(浸け掛け)、重焼痕	付高台、施釉(浸け掛け)、重焼痕	完全実測、No10 大原2号窯式期	IV区2層
9	土師器	鉢	(12.1)	11.6	(7.7)		底部～体部ヘラケズリ→ミカギ	底部～体部ヘラケズリ→ミカギ	完全実測、No14	IV区2層
10	土師器	ロクロ甕 B	(15.0)				カギ目		回転実測	IV区2層
11	土師器	ロクロ甕 B	23.6				ナデ	下半部ヘラケズリ	完全実測、No9	II・IV区2層 カマト
12	鉄製品	刀子		身幅1.2	棟厚0.3				平造り、刀子を曲げた物、No8	II区2層
H499	13	鉄製品	約鍾車門盤部	円盤径5.3					孔径0.5、No11	II区2層
	1	須恵器	杯 A	12.9	10.1	3.6		右回転ヘラ切り→右回転ヘラケズリ	完全実測、No2	I区4層
	2	須恵器	杯 A	(13.8)	9.7	(3.5)		ヘラケズリ→ナデ	完全実測	III区1.2層
3	須恵器	杯 A(把手付)	(14.1)	(11.6)	(3.0)		回転ヘラ切り→回転ヘラケズリ→ナデ→把手貼付→ヘラケズリ	回転実測、No4	II区4層	
4	須恵器	杯 A	14.2	9.6	4.2		ヘラケズリ		完全実測、完形、No1	I区4層
5	須恵器	杯 A	14.3	9.5	4.1		ヘラ切り→ヘラケズリ	ヘラケズリ	完全実測、No5	II区4層
6	須恵器	杯 A	14.8	8.3	5.0		回転ヘラ切り→ヘラケズリ→ナデ	回転ヘラ切り→ヘラケズリ	完全実測、No3	II区4層
7	須恵器	杯蓋 C	13.4		2.3		ヘラ記号(X)	回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測、No7	II区5層
8	土師器	武藏甕 A	(21.8)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測、No6	III区4層
9	土師器	武藏甕 A	22.5				ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測	I区2.3層
10	土師器	武藏甕 A	22.9				ヘラナデ	ヘラケズリ	完全実測	I区3層
11	土師器	武藏甕 A	(23.2)				ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測	I・II区3層 P1
12	土師器	武藏甕 ?		(5.6)			ヘラナデ	ヘラケズリ	回転実測	I区トレ
13	鉄製品	鉄鏃							逆刺ナシ、鏃身長3.0、No8	II区4層
14	鉄製品	馬鈴	残存長4.7	最大幅4.4	4.4	(77.7)			馬具銅製品、No9	IV区4層

第122表 出土遺物一覧表109 (H497・H498・H499)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	整形・調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等	施					
F265	1	石器	白玉	1.1	1.2	0.5	1.0				孔径0.3、滑石		
F270	1	須恵器	杯 C	(13.1)	5.8	(3.4)		火樁		右回転糸切り、火樁	完全実測	P3	
F276	1	須恵器	杯 B	(13.0)	(7.6)	(3.1)		火樁		右回転糸切り→底部周縁ヘラケズリ、ヘラ記号「上」、火樁	回転実測	P2	
F279	1	土師器	皿 A2	(12.1)	(5.8)	(1.6)		ヘラケズリ→黒色処理		ヘラケズリ→付高台、高台のぞきヘラミガキ、黒色処理	回転実測		
F283	2	須恵器	杯 A	(12.5)	(9.3)	(4.0)		火樁		ヘラケズリ	回転実測	P1	
	1	須恵器	杯 A	(15.6)		(3.2)				回転ヘラケズリ→つまみ貼付	破片実測	P1	
	3	灰釉陶器	杯蓋 A	(9.0)						回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	P1	
	4	石器	砥石 BIJ	最大長6.7		3.4	140.4			施釉(ハケ)、重焼痕	紙面数4、全てに柔裏、2ヶ所に破損、流紋岩	P1	
F284	5	鉄製品	鎌	全長8.3		身幅1.8					柄表着角116°	P2	
F287	1	土師器	甕 DorE	(15.8)		樽厚0.2		ハケ目		ハケ目	回転実測	P3	
F287	1	須恵器	杯 C	(14.0)	7.0	(3.7)		火樁		右回転糸切り、火樁	完全実測	P2	
F287	2	須恵器	杯 A?	(14.6)				火樁		ヘラケズリ、火樁	回転実測	P5	
F288	1	須恵器	杯 C	(14.8)	(8.2)	(4.1)		火樁		方向不明糸切り、火樁	回転実測	I区	
F288	2	須恵器	有台杯 B1	(15.6)	(11.8)	(5.8)		ナデ		回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	I区	
F288	3	土師器	武藏甕 D?		8.7					ヘラケズリ	完全実測	P3	
F293	1	土師器	杯?	(14.0)				ヘラミガキ→黒色処理		墨書「?」	回転実測		
F296	1	須恵器	杯 B	(13.4)	5.5	(3.7)				方向不明糸切り→底部周縁	完全実測		
F300	1	土師器	杯蓋					ヘラミガキ→黒色処理		ヘラミガキ→黒色処理→つまみ貼付	完全実測	P5	
F306	1	灰釉陶器	皿	(13.6)	(6.5)	(2.9)	22.7	施釉、重焼痕		回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転実測		
F316	1	石器	軽石製品	最大長5.1		最大幅4.5	1.7				両面から穿孔、全面磨りにより整形、孔径8mm、軽石	P3	
F324	1	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.0)	(3.7)		火樁		方向不明糸切り、火樁	回転実測	P1	
F325	1	須恵器	杯 A	(11.8)	(9.0)	(3.6)				ヘラ切り、ヘラケズリ	回転実測	P1	
F327	1	須恵器	杯 C	(13.8)	6.6	(4.0)				右回転糸切り	完全実測		
F329	1	土師器	甕?		(6.0)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ	回転実測		
F329	2	土師器	甕?					ヘラミガキ		ヘラミガキ、把手貼付	回転実測		
F340	1	土師器	杯		(7.4)			ヘラミガキ→黒色処理		方向不明糸切り→底部周縁	回転実測		
F341	1	鉄製品	刀子		身幅1.2	樽厚0.3				ヘラケズリ、墨書「上」	平造り、種間、葦長(9.6)		
F343	1	土師器	杯 C1	(13.2)	(5.8)	(4.1)		ヘラミガキ→黒色処理		方向不明糸切り、回転ヘラケズリ	回転実測		
F343	2	土師器	杯 E	(14.0)	(12.4)			ヘラミガキ→黒色処理		ヘラケズリ、ヘラミガキ	回転実測		
F343	3	須恵器	有台杯?		(9.8)					回転ヘラケズリ→付高台	回転実測		
F343	4	須恵器	甕 A		(6.2)			ナデ		平行叩目	破片実測		
F343	1	土師器	甕?		(13.0)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測		
F343	2	土師器	甕 AI?		(14.0)			ナデ		ヘラケズリ	回転実測		
F346	1	土師器	杯 C1	5.8				ヘラケズリ→ヘラミガキ		ヘラケズリ→ヘラミガキ	回転実測		
F346	2	須恵器	杯 C	(13.8)	5.6	(3.5)		ヘラミガキ→黒色処理		右回転糸切り、墨書「?」	完全実測		
F347	1	土師器	甕 B1	(15.6)				ナデ		右回転糸切り	完全実測		
F349	1	須恵器	杯 C		(6.0)			ヘラケズリ→ナデ		ヘラケズリ→ナデ	回転実測		
F349	2	須恵器	杯 C		(7.6)			火樁		右回転糸切り、火樁	回転実測		
F349	3	須恵器	杯蓋?					ナデ		回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測		

第123表 出土遺物一覧表110 (F265~F349)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面			
F356	1	土師器	壺	(7.4)	(7.4)			ヘラミガキ	ヘラケズリ、ヘラミガキ	回転実測		
F360	1	土師器	杯 A1	6.8				ヘラミガキ→黒色処理	ヘラケズリ、墨書「仁」	完全実測	P3	
F363	1	須恵器	杯 C	(13.6)		(4.2)			右回転条切り	完全実測	P7	
F384	1	土師器	杯 ?	(15.1)				ヘラミガキ→黒色処理	墨書「？」	回転実測	P3	
F392	1	土師器	杯 ?	(15.5)				ヘラミガキ→黒色処理		回転実測		
F395	1	須恵器	杯 A	(13.0)				火髹	ヘラケズリ、火髹	回転実測	P3	
F405	1	須恵器	杯 ?	(14.8)					右回転条切り	回転実測		
F414	1	須恵器	杯 C	(7.0)					回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測	P8	
F421	1	須恵器	蓋 C ?							完全実測	P2	
F424	2	石器	剥片	最大長1.8	最大幅1.7	0.6	1.4			黒耀石		P4
F427	1	須恵器	杯 C	(14.8)	(8.4)	(3.8)			方向不明条切り、火髹	回転実測	P2	
F427	1	鉄製品	不明						先端ひねり有		P2	
F443	1	須恵器	杯 C	(13.3)	(7.0)	(3.4)		火髹	方向不明条切り、火髹	回転実測		
F451	2	須恵器	杯 B	(13.6)	(6.2)	(4.5)		火髹	方向不明条切り、火髹	回転実測		
F451	1	須恵器	杯 B	13.2	8.2	(3.8)			方向不明条切り→ヘラケズリ	完全実測		
F469	1	鉄製品	字引金具								P5	
F473	1	土師器	杯 C1	(14.4)	(7.8)	(3.6)		ヘラミガキ→黒色処理	右回転条切り、墨書「夫」	回転実測	P3	
F483	1	鉄製品	鉄鏃							逆刺・棘状、著長5.0	P7	
F488	1	土師器	杯 ?	(16.8)					回転実測			
F497	2	須恵器	杯 A	(12.4)	(8.6)	(3.6)		ヘラミガキ→黒色処理	回転ヘラケズリ	回転実測	P5	
F497	1	須恵器	杯 C	(13.4)	7.4	(4.0)		火髹	右回転条切り、火髹	完全実測	P8	
F498	1	鉄製品	錢							隆平永寶、No1		
F508	2	鉄製品	錢							隆平永寶、No1		
F508	1	須恵器	杯 C	(14.2)	(7.6)	(3.4)		火髹	火髹	回転実測	II区2層	
F508	2	須恵器	有台杯 ?	(13.8)						回転実測	II区2層	
F517	3	土師器	武藏薬 B	(21.1)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	II区2層	
F517	4	鉄製品	刀子		身幅1.2	棟厚0.3				平造り、両関	II区2層	
F517	2	須恵器	有台杯 ?	(14.3)	(9.2)			ヘラミガキ→黒色処理	墨書「？」	回転実測	P2	
F518	1	須恵器	有台杯 B2	(15.8)	(8.2)	(6.0)		火髹	方向不明条切り→底部周縁 回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	P4	
F518	2	灰釉陶器	碗	(17.8)				施釉	施釉	回転実測		
F519	3	鉄製品	刀子		身幅1.2	棟厚0.25				曲げた物	一括	
F519	1	須恵器	杯蓋 A	13.5		3.7		火髹	回転ヘラケズリ→つまみ貼付、墨書「乙」	完全実測		
F529	1	土師器	杯 C1	(15.8)	6.2	(4.2)		ヘラミガキ→黒色処理	右回転ヘラケズリ	完全実測	P6	
F530	1	須恵器	杯 C	(14.2)	7.0	(3.8)		火髹	右回転条切り、火髹	完全実測、No1		
F531	1	須恵器	有台杯 ?		5.8				方向不明条切り→付高台	完全実測		
F531	2	須恵器	薬 B						髹描き波状文2段	破片実測		
F539	1	須恵器	有台杯 B2	(8.4)	(8.4)				方向不明条切り→回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	P3	
F539	2	須恵器	有台杯 C	(11.0)					回転ヘラケズリ→ケズリダシ高台	回転実測	P3	
F542	3	須恵器	壺 C2	(8.0)						回転実測	P3	
F542	1	土師器	碗 A1		9.6			ヘラミガキ→黒色処理	底部に墨書「乙」?	完全実測		
F542	2	須恵器	有台杯 ?					凹滑	回転ヘラケズリ→付高台	完全実測		
F552	1	須恵器	杯 A	(14.5)	(9.2)	(4.2)		火髹	ヘラケズリ、火髹	回転実測	覆土	

第124表 出土遺物一覧表111 (F356~F552)

遺構名	No.	器種	器形	法			重量等	成形・調整		備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)		内面	外面		
F567	1	須恵器	杯 C	(14.0)	(6.8)				右回転糸切り	回転実測	P10
F570	1	須恵器	杯 C	(14.0)	(8.0)	(3.5)		凹滑、火襷	右回転糸切り、火襷	回転実測	P1
	2	須恵器	杯蓋 ?						回転ヘラケズリ→つまみ貼付	完全実測	P1
	3	土師器	武藏甕 B	(20.1)				ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測	P1
	4	鉄製品	不明								P1
F575	1	須恵器	杯 C	(14.6)	(7.6)	(3.7)		火襷	右回転糸切り、火襷	回転実測	
F589	1	石器	砥石	最大長111.9	最大幅7.2	4.4	405.0			紙面被5、正面～右側にかけて穿孔、流紋岩	P3
F594	1	土師器	杯 I2	(14.2)				ナデ	ヘラケズリ	回転実測	P4
F596	1	土師器	杯 ?	(11.0)				ナデ	墨書「大」	回転実測	
	2	土師器	杯 H1					放射暗文	ヘラケズリ	破片実測	
	3	土師器	碗 A1		(7.0)			ヘラミガキ→黒色処理	付高台	回転実測	
F597	1	須恵器	有台杯 A1	(14.6)	(10.0)	(3.4)			回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	P1

第125表 出土遺物一覧表112 (F567～F597)

遺構名	No.	器種	器形	法			量		内面	外形	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	最大幅5.3	器高(厚)	重量等				
D191	1	石器	磨製石斧	10.5	3.5	3.5	2.8	(85.5)			No82	
	2	石器	砥石	6.1	3.7	2.8	28.2	168.6			砥面66、流紋岩、No152 全体磨り、正面・上部・両側面に 糸痕、整石(スコリア)、 No156	
	3	石器	整石製品								正面は部分的に剥落、一部磨付 着、敲き・糸痕有、二次的使用有 茎のみ	覆土
	4	石器	硯	(15.9)	(7.9)	(2.0)	(292.0)					ケン
	5	鉄製品	刀子(茎部)								No116	
	6	鉄製品	釘?									
	7	鉄製品	不明									
	8	銅製品	不明								両端に孔有、No128	
	9	鉄製品	不明								鉄板状品、No153	
	10	近世近代	瓦								写真のみ、 No36,88,91,99,110,121	
	11	近世近代	瓦								写真のみ、No97	
	12	近世近代	瓦								写真のみ、No31	
	13	近世近代	瓦								写真のみ、No18,50,98,102,115	
	14	近世近代	土鍋								写真のみ、No64	
	15	近世近代	土鍋								写真のみ、No34	
	16	近世近代	土鍋								写真のみ、No2	
	17	近世近代	土鍋								写真のみ、No48,63	
	18	近世近代	土鍋								写真のみ、No123	
	19	近世近代	土鍋								写真のみ、No149	
	20	近世近代	土鍋								写真のみ	
	21	近世近代	土鍋								写真のみ、No51,143	
	22	近世近代	土鍋								写真のみ、No4,43	
	23	近世近代	土鍋								写真のみ	
	24	近世近代	土鍋								写真のみ、No80,119	
	25	近世近代	土鍋								写真のみ、No21,109	
	26	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No151	
	27	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No6	
	28	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No101,105	
	29	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ	
	30	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No49,60	
	31	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No8	
	32	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No53	
	33	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No22	
	34	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No148	
	35	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ	
	36	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ	
	37	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ	
	38	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No8,22,101	
	39	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No120	
	40	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ、No124,126,137	
	41	近世近代	架付杯・茶碗	架付杯・茶碗							写真のみ	
	42	近世近代	架付鉢・皿	架付鉢・皿							写真のみ、No147	
	43	近世近代	架付鉢・皿	架付鉢・皿							写真のみ	
	44	近世近代	架付鉢・皿	架付鉢・皿							写真のみ、No78	

第126表 出土遺物一覧表113 (D191)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	内面	整形・調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)					
D191	45	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ	
	46	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ	
	47	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ	
	48	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ、No7.56.69.76	
	49	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ	
	50	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ、No19	
	51	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ、No16.60	
	52	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ	
	53	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ、No1	
	54	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ、No9	
	55	近世近代	染付鉢・皿						写真のみ、No85.95	
	56	近世近代	陶磁器						写真のみ、No131	
	57	近世近代	陶磁器						写真のみ	
	58	近世近代	陶磁器						写真のみ、No138	
	59	近世近代	陶磁器						写真のみ、No3.60	
60	近世近代	陶磁器						写真のみ		
61	近世近代	陶磁器						写真のみ		
62	近世近代	陶磁器						写真のみ、No127.139		
63	近世近代	陶磁器						写真のみ、No29.82		
64	近世近代	陶磁器						写真のみ、No94		
65	近世近代	陶磁器						写真のみ		
D182	1	近世近代	染付茶碗						写真のみ	
	2	近世近代	染付茶碗						写真のみ	
	3	近世近代	染付茶碗						写真のみ	
	4	近世近代	染付茶碗						写真のみ	
	5	近世近代	急須						写真のみ	
D183	1	近世近代	瓦						写真のみ、No1	
	2	近世近代	土鍋						写真のみ、No3	
D194	1	土師器	杯 ?	(13.4)					写真のみ、No6	
	2	須恵器	有台杯 B3	14.2				方向不明糸切り→付高台	回転実測	
	3	土師器	鉢	(22.0)					完全実測	
D185	1	石器	管玉	最大長0.5	最大幅0.5	2.3			回転実測	
	2	土師器	碗 A1	(6.8)	(6.4)			方向不明糸切り	両側から穿孔、孔径0.2、蛇紋岩? W側	
D197	1	土師器	碗 C	(14.0)	(8.4)	(4.0)		方向不明糸切り、火樫	回転実測	
	2	須恵器	杯 A	(14.2)	(9.3)	(4.1)		方向不明糸切り、火樫	回転実測	
	3	須恵器	杯 A	(14.8)	(9.4)	(3.5)		回転ヘラケズリ	回転実測	
	4	須恵器	杯 A	(14.8)	(9.4)	(3.5)		右回転ヘラケズリ、火樫	回転実測	
	5	須恵器	杯 A	(14.8)	(9.4)	(3.5)		右回転ヘラケズリ、火樫	回転実測	
	6	須恵器	杯蓋 C	(12.0)					回転実測	
	7	須恵器	杯蓋 ?						回転実測	
8	須恵器	盤 ?	(23.7)				回転ヘラケズリ、平行叩き目	回転実測、蓋の可能性有		
9	須恵器	蓋	(14.4)		(3.1)			回転実測、H718 II区3層(1片)と住居北側接合		
10	土師器	武藏甕 ?					ヘラケズリ	完全実測		
11	須恵器	甕 A	(36.6)		(5.4)		ヘラケズリ	回転実測、No6		
12	須恵器	甕 A	(39.2)				平行叩き目	回転実測、No44		
13	須恵器	甕 ?			(16.0)		ヘラケズリ	回転実測、No22		
14	須恵器	甕 ?					平行叩き目	回転実測、No53.78		
15	須恵器	甕 B	(9.4)					回転実測		

第127表 出土遺物一覧表114 (D191~D197)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成形面		調整 外	面	備考	出土層位
				口径(長) (18.8)	底径(短)		器高(厚)	内				
D197	16	須恵器	壺 B						平行叩き目		回転実測	
	17	須恵器	壺 C ?								完全実測	
	18	石器	碓鉢車	最大長7.8	最大幅7.7	4.1					未成品?、全体に擦りによる 整形、正面中央に穿孔、途中と 思われる孔、孔径0.8、孔深 0.15、流紋岩?、No.38	
	19	石器	軽石製品	6.3	5.5	2.1					全体に擦り、正面に孔、裏面 に深い条痕、孔径0.9、孔深 0.4、軽石、No.66	
	20	石器	台石	26.6	17.8	9.5	5620.0				正面に条痕、正面のみ機能 面、安山岩、No.82	
	21	石器	台石	(13.6)	(8.2)	(2.4)	(412.0)				正面の高い部分が擦れてい る、両側欠損	W側
	22	石器	凹石	11.0	9.4	6.5	187.5				全体に擦りによる整形、側面 に工具による削り状の整形 痕、凹径5.4、凹深4.0、軽石	W側
D198	23	鉄製品	不明								回転実測	E側
	1	土師器	杯 H ?	(15.4)					ヘラミガキ		回転実測	
	2	須恵器	杯 C	(14.2)	(7.2)	(3.8)			方向不明糸切り		回転実測	
	3	須恵器	杯 ?	(14.6)	(7.2)	(3.7)			火襷		回転実測、No.4	
	4	須恵器	有台杯 A1	(17.4)					回転ヘラケズリ→付高台		回転実測	
	5	須恵器	有台杯 ?		(8.3)				右回転糸切り→付高台		回転実測	
	6	土師器	甕 B1	(20.1)					ヘラケズリ		回転実測	
	7	須恵器	甕 B	(31.0)					平行叩き目		回転実測、No.2	
	8	鉄製品	鉄鏃	全長9.0							鋭被、直角、逆刺0.1、鏃身長 1.6、頸長2.3、茎長5.2、No.1	
D199	9	鉄製品	紡輪		軸棒幅0.4						完全実測	
	1	土師器	碗 A2	(24.8)	7.0				方向不明糸切り→付高台		完全実測	
D200	2	須恵器	甕 A								回転実測	
	1	土師器	杯 C1	(6.4)					右回転糸切り		回転実測	IV区1層
	2	土師器	杯 C1	(7.1)					右回転糸切り		回転実測	
	3	土師器	杯 II						方向不明糸切り→ヘラケズリ		回転実測	
	4	土師器	杯 II						ヘラケズリ、墨書「?」		破片実測	
	5	土師器	杯 II						ヘラケズリ		破片実測	
	6	土師器	杯 II						ヘラケズリ		破片実測	
	7	土師器	碗 A1	7.8					方向不明糸切り→付高台		完全実測	
	8	土師器	杯 ?						墨書「?」		破片実測	
	9	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.6)	(3.8)			右回転糸切り、火襷		回転実測	
	10	須恵器	杯 C	(13.4)	6.0	(4.0)			右回転糸切り		完全実測	
	D201	11	須恵器	杯 C	(13.6)	5.4	(4.3)			右回転糸切り、火襷		完全実測
12		須恵器	杯 C	14.4	7.0	(4.0)			右回転糸切り、火襷、墨書 「全」		完全実測	
D202	13	須恵器	杯 C		6.0				右回転糸切り、火襷		完全実測	
	14	須恵器	杯 C		6.0				右回転糸切り、火襷		完全実測	
	15	須恵器	有台杯 B2	11.2	6.6	(4.9)			右回転糸切り→付高台		完全実測	
	16	須恵器	有台杯 ?		(9.6)				回転ヘラケズリ→付高台、火 襷		回転実測	
D203	17	須恵器	杯蓋 A	(16.0)		(4.2)			ヘラケズリ→つまみ貼付		完全実測	
	18	須恵器	杯蓋 ?						つまみ貼付		回転実測	

第128表 出土遺物一覧表115 (D197~D200)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	整形	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等					
D200	19	須恵器	甕 B	(25.4)							回転実測	
	20	須恵器	甕 B							櫛描き波状文	破片実測	
	21	石器	砥石	最大長8.9	最大幅3.1	3.8	132.8				砥面数4、流紋岩 袋靴麻状、23と同一個体か？	II区覆土
	22	鉄製品	鉄鏝								頸部？	
D203	1	須恵器	杯 A	(15.6)	(8.8)	(4.4)				回転ヘラ切り	回転実測	II区2層
D204	1	近世遺物	大甕								写真のみ	
D205	1	近世近代	陶器茶碗								写真のみ	
	2	近世近代	陶器蓋								写真のみ	
D206	1	土師器	杯 C2	(14.2)	(7.2)	(3.5)				暗文(花弁)、黒色処理	回転実測	
D207	1	土師器	杯 A5	(11.9)	(3.1)	(3.7)				ヘラケズリ、墨書「？」	回転実測	
	2	土師器	杯 C7	(8.0)						右回転糸切り	回転実測	
	2	土師器	杯 C2	13.8	5.5	(5.1)				右回転糸切り	完全実測	
D209	2	灰軸陶器	碗	(16.8)	(6.8)	(5.1)				回転ヘラケズリ→付高台、施軸	回転実測	
	3	須恵器	甕？							平行叩き目	破片実測	
	4	石器	砥石	最大長(7.7)	最大幅(3.8)	(3.0)	(140.0)				破片数4	覆土
D211	1	須恵器	杯 C	15.0	7.6	(3.9)				右回転糸切り	完全実測、No1	
	2	土師器	武藏甕？	4.2						ヘラケズリ→ナデ	完全実測	
D212	1	須恵器	杯 C	6.2						右回転糸切り、墨書「？」	完全実測	
	2	須恵器	杯蓋？							つまみ貼付	完全実測	
	3	土師器	武藏甕？	(4.4)						ヘラケズリ	回転実測	
D219	1	土師器	杯 C1	(6.0)						方向不明糸切り、墨書「？」	回転実測	
	2	土師器	杯 C1	(6.6)						方向不明糸切り	回転実測	
	3	土師器	杯 C1	7.0						右回転糸切り	完全実測	
	4	土師器	碗 A1							右回転糸切り→付高台	完全実測	
	5	土師器	杯？							墨書「？」	破片実測	
	6	土師器	杯？							ヘラミガキ→黒色処理	破片実測	
	7	須恵器	壺 A							当具痕 ナデ	回転実測	
D220	1	土師器	杯 B1	(14.9)	8.3	(5.0)				平行叩き目	完全実測、No1	
	2	須恵器	杯 A	(12.8)	(8.9)	(3.5)				底部～底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測	
	3	須恵器	杯 B	(15.4)	(9.0)	(3.6)				糸切り→回転糸切り	回転実測	
	4	須恵器	有台杯 A1	(12.1)	(8.6)	(3.4)				回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	
	5	須恵器	有台杯？	(12.0)						ヘラケズリ→付高台	回転実測	
	6	須恵器	杯蓋？	(15.8)						火耀	回転実測	
	7	須恵器	杯蓋 B								完全実測	
	8	土師器	武藏甕？								完全実測	
	9	須恵器	甕？								完全実測	
	10	須恵器	壺？								完全実測	
	11	石器	スクレイパー	最大長5.8	最大幅5.9	1.6	63.9			底部周縁回転ヘラケズリ	回転実測	
D221	1	土師器	杯 C1	(14.2)	(6.6)	(4.4)				右回転糸切り	回転実測	ケン
	2	縄文土器	深鉢	(21.0)						口縁刺突列、体部縄文+隆帯懸垂文	回転実測	
D226	1	須恵器	有台杯 A2	(15.0)	9.0	(4.3)				方向不明糸切り→回転ヘラケズリ→付高台	完全実測	
D227	1	土師器	杯 C1	(15.0)	(7.0)	(4.2)				方向不明糸切り、刻書？	回転実測	
	2	土師器	碗？	(6.4)						方向不明糸切り→付高台	回転実測	
	3	土師器	皿 A2	(12.0)						ヘラミガキ→黒色処理	回転実測	

第129表 出土遺物一覧表116 (D200～D227)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	成面		調整	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)		器高(厚)	内面			
D227	4	須恵器	杯 C	(12.8)	(5.2)	(4.5)	火髹		右回転糸切り	回転実測	
	5	須恵器	杯 C	13.8	6.5	3.7			右回転糸切り	完全実測	
	6	石器	台石	最大長29.8 (13.2)	最大幅14.9 5.2	6.0 (4.0)				正真が機能面?安山岩、No1	
	D235	1	土師器	杯 A3			ナデ		ハラケズリ	完全実測	
	D236	1	土師器	甕?			ナデ		右回転糸切り、火髹	回転実測	
	D238	1	須恵器	杯 C	(13.8)	(7.8)	(4.3)	火髹		右回転糸切り、火髹	回転実測
	2	須恵器	有台杯?	(7.4)	(7.4)				回転ハラケズリ→付高台	回転実測	
	3	須恵器	有台杯?	(7.0)	(7.0)				細描き波状文	破片実測	
	4	須恵器	甕 B						方向不明糸切り	回転実測	
	5	須恵器	甕?	(7.4)	(7.4)					紙面数2?、一部に敲打、粘板岩?	
	6	石器	砥石	最大長6.8	最大幅3.4	2.3	110.5				
	D241	1	須恵器	杯 C	(13.8)	(6.2)	(3.8)	火髹		右回転糸切り、火髹	回転実測
D245	2	土師器	甕?	(17.8)	(6.8)		ハラナデ		ハラケズリ→ナデ→ミガキ	回転実測	
	1	土師器	杯 A5	(6.8)			暗文、黒色処理		ハラケズリ	回転実測	
D248	1	須恵器	杯蓋?						回転ハラケズリ→つまみ貼付	回転実測	
	2	土師器	皿 B	(8.4)	(5.0)	(2.3)	火髹		方向不明糸切り	回転実測	
D250	1	須恵器	有台杯?	(11.8)					右回転糸切り、火髹	回転実測、No1	
D251	1	石器	砥石	最大長10.7 (12.7)	最大幅6.0 6.3	3.2 (3.9)			回転ハラケズリ→付高台	回転実測	
D253	1	土師器	杯 C1	(14.4)	(8.8)		ハラミガキ→黒色処理		右回転糸切り	完全実測	
	2	土師器	杯 C1				放射暗文		ハラケズリ	回転実測	
	3	土師器	杯 C1				放射暗文		右回転糸切り、墨書「大田」	回転実測	
	4	土師器	杯 C1				放射暗文		ハラケズリ	破片実測	
D254	5	須恵器	杯 C	(13.1)	(6.2)		火髹		方向不明糸切り、火髹	回転実測	
	6	須恵器	杯 C	(13.2)	(6.8)	(3.5)	火髹		右回転糸切り、火髹	回転実測	
	7	須恵器	杯 C	(13.2)	(7.4)	(3.2)	火髹		右回転糸切り	回転実測	
	8	須恵器	杯 C	(14.0)	7.0	(3.9)	火髹		右回転糸切り、火髹	完全実測	
	9	須恵器	杯 C						方向不明糸切り、墨書「大田」?	破片実測	
	10	須恵器	有台杯?		(6.6)				付高台	回転実測	
	11	須恵器	杯蓋 A	14.5		(3.4)			回転ハラケズリ→つまみ貼付	完全実測	
	12	須恵器	甕 C	(21.6)					平行叩き目→ナデ	回転実測	
D254	13	須恵器	甕 B	(9.8)						回転実測	
	14	須恵器	甕?		(8.0)				付高台	回転実測	
	1	土師器	杯 G2	(14.6)	(11.0)		ハラミガキ→黒色処理		ハラケズリ→ハラミガキ	回転実測	
	2	土師器	杯 I1	(15.2)	(9.6)	(4.8)	放射ハラセン暗文		ハラケズリ	回転実測	
	3	土師器	杯 A1	(6.8)			放射ハラセン暗文		ハラケズリ、墨書「?」	回転実測	
	4	土師器	杯 I1	(11.4)	(6.8)		放射ハラセン暗文		ハラケズリ	回転実測	
	5	土師器	杯 I1	(11.4)	(11.4)		放射ハラセン暗文		ハラケズリ	回転実測	
	6	土師器	杯?				ハラミガキ→黒色処理		墨書「?」	破片実測	
	7	須恵器	杯 C	(13.2)	7.4	(3.8)	火髹		右回転糸切り、火髹	完全実測	
	8	須恵器	杯 A	(14.2)	(10.0)	(3.6)	火髹		回転ハラケズリ、火髹	回転実測	
D254	9	須恵器	杯?	(14.3)			火髹		墨書「?」	回転実測	
	10	須恵器	杯 A	(7.0)					ハラケズリ、ハラ記号	回転実測	
	11	須恵器	杯 A						ハラケズリ、墨書「?」	破片実測	
	12	須恵器	有台杯 B1?	(10.6)					回転ハラケズリ→付高台	回転実測	
D254	13	須恵器	有台杯 C	11.0					回転ハラケズリ→付高台	完全実測	
	14	須恵器	杯蓋?	(15.4)			円滑		回転ハラケズリ→ケズリ付高台	回転実測	

第130表 出土遺物一覧表117 (D227~D254)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法底径(短)	重量等	内面	外面	備考	出土層位	
D254	15	土師器	武藏甕 A	(18.0)			ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測		
	16	須恵器	甕 A	(20.0)				回転ヘラケズリ→ナデ	回転実測		
	17	須恵器	甕 A	(24.6)				回転ヘラケズリ	回転実測		
	18	須恵器	甕 ?	(17.8)				回転ヘラケズリ	回転実測		
	19	須恵器	甕 ?				ナデ	平行叩き目、ヘラ記号「?」	回転実測		
	20	石器	磨製石鏃	最大長2.35	0.3	(1.7)				穿孔有、孔径0.4、粘板岩	Ⅲ区覆土
	21	石器	磨石・敲石	(10.5)	(7.3)	(3.5)				敲打痕と黍痕有、安山岩	Ⅳ区覆土
	D255	1	須恵器	有台杯 ?	(14.8)	7.5		放射暗文	方向不明糸切り→付高台	完全実測	
		1	土師器	杯 II	(12.2)			ナデ	ヘラケズリ	回転実測	
		1	土師器	杯 G1	(13.6)	(8.0)	(4.2)	放射+ラセン暗文	ヘラケズリ→ヘラミガキ	回転実測、No10	
		2	土師器	杯 A1	(17.2)	9.8	(5.2)	ヘラミガキ→黒色処理	ヘラケズリ	完全実測、No9.11	
		3	須恵器	杯 A	(15.2)	(9.6)	(3.6)	火髹	ヘラケズリ、火髹	回転実測	
		4	須恵器	杯 A	(9.0)	(9.0)			回転ヘラ切り、火髹	回転実測	
		5	須恵器	有台杯 B1	(9.4)	(5.2)	(5.9)	ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ→ナデ	回転実測	
		6	土師器	武藏甕 B	(24.0)				ナデ	回転実測、No18	
		7	土師器	甕 ?	(18.0)	12.0		器面剥落	ナデ	完全実測、No3	
		8	須恵器	甕 C	(18.0)				平行叩き目	完全実測、2次加熱により器面剥落、No15.16.17	
	D270	9	須恵器	甕 A	(33.0)			ナデ	平行叩き目	回転実測、No13	
		10	須恵器	甕 A	(36.6)			当具痕→ナデ	平行叩き目	回転実測、No21	
		11	須恵器	甕 ?	13.2			当具痕→ナデ	ヘラケズリ、平行叩き目	完全実測、No12.14.20	
		12	須恵器	横瓶		4.6	(3.1)	当具痕→ナデ	ヘラケズリ、平行叩き目	回転実測、No2.4	
1		土師器	杯 A1	(8.4)			ヘラミガキ、襷付着	ヘラケズリ	完全実測		
2		土師器	杯 II				放射暗文	ヘラケズリ	回転実測		
3		須恵器	有台杯 ?	(14.4)				ヘラケズリ	回転実測		
D272		1	須恵器	杯 A	(12.8)	(8.0)	(4.6)		ヘラケズリ	回転実測	
		2	須恵器	杯 A	(14.8)	(8.6)	(4.0)		回転ヘラ切り	回転実測	
		3	須恵器	杯 A	(15.8)	(11.2)	(3.6)	火髹	ヘラケズリ、火髹	回転実測	
		4	須恵器	有台杯 A1	(11.8)	(8.0)	(3.9)		回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	
		5	須恵器	有台杯 A1	(13.4)	(10.2)	(3.5)	火髹	回転ヘラケズリ→付高台	回転実測	
	6	須恵器	甕 A	(33.2)			当具痕→ナデ	平行叩き目→ガキ目	回転実測		
	7	須恵器	横瓶	11.8			ナデ	平行叩き目	回転実測		
	8	土師器	杯 C1	(12.2)	(6.2)		ヘラミガキ→黒色処理	右回転糸切り	回転実測		
D275	1	土師器	杯 C1	13.8	6.0	(4.3)	ヘラミガキ→黒色処理	右回転糸切り	完全実測		
	3	土師器	碗 A1	(13.6)	7.4	(4.9)	ヘラミガキ→黒色処理	付高台、墨書「?」	完全実測		
	4	土師器	杯 ?	(12.4)			ヘラミガキ→黒色処理	ヘラミガキ→黒色処理	回転実測		
	5	土師器	杯 ?				ヘラミガキ→黒色処理	墨書「?」	破片実測		
	6	灰釉陶器	皿	(18.0)	(8.0)	(4.0)	施釉	回転ヘラケズリ→付高台、施釉	回転実測		
	7	土師器	武藏甕 B	(12.8)	(9.2)		ヘラケズリ→ナデ	ヘラケズリ	回転実測		
	8	土師器	武藏甕 D ?						回転実測		
	9	鉄製品	鎌		身幅3.2				柄装着角128°		
D276	10	鉄製品	不明								
	1	土師器	杯 A1	(13.2)	7.1	(3.8)	ミガキ→黒色処理		完全実測	Ⅰ区2層・Ⅳ区1層	
	2	土師器	杯 A1	(14.7)	7.7	(5.0)	ミガキ→黒色処理	手持ちヘラケズリ	完全実測、No7	Ⅰ区1.2層 Ⅱ区バルト	

第131表 出土遺物一覧表118 (D254~D276)

遺構名	No.	器種	器形	法		量		内面	成形	調整	外面	備考	出土層位
				口径(長)	底径(短)	器高(厚)	重量等						
D276	3	土師器	杯 C1	15.8	6.9	4.2		ミガキ→黒色処理		右回転糸切り		完全実測、No18	I 区2層・II 区1層
	4	土師器	杯 A1	16.5	7.2	5.2		ミガキ→黒色処理		手持ちハラケズリ		完全実測、No11.20.23.26	I 区2層・P1
	5	土師器	杯 B1	(17.4)	7.0	(5.5)		ミガキ→黒色処理		糸切り→底部～底部周縁手持ちハラケズリ		完全実測	Ⅲ区1層
	6	土師器	杯 D		(7.5)					方向不明回転糸切り		回転実測	I 区1層
	7	土師器	碗 A1		7.0			ミガキ→黒色処理		回転糸切り→付高台		完全実測	2層
	8	須恵器	杯 C	(12.2)	(5.6)	(4.1)				右回転糸切り、火轆		回転実測、No2	
	9	須恵器	杯 C	(13.5)	(6.5)	(3.9)		火轆		方向不明回転糸切り、火轆		回転実測、No21	
	10	須恵器	杯 C	(13.8)	5.8	(3.9)		火轆		右回転糸切り、火轆		完全実測、No13.19	2層・I 区1層・P1
	11	須恵器	杯 C	(13.9)	(7.4)	(3.4)		火轆		右回転糸切り、火轆		回転実測	Ⅲ区1層・Ⅳ区ベルト
	12	須恵器	杯 C	(14.0)	(7.2)	(3.7)		火轆		方向不明回転糸切り、火轆		回転実測	I 区2層
	13	須恵器	杯 ?	(14.0)				火轆		火轆		回転実測	Ⅳ区1層
	14	須恵器	杯 C	14.4	7.1	4.6				右回転糸切り		完全実測	Ⅳ区ベルト
	15	須恵器	有台杯 ?	(15.6)						右回転糸切り		回転実測	Ⅱ区1.2層
	16	須恵器	有台杯 ?		7.9					右回転糸切り→付高台		完全実測、No8	2層
	17	須恵器	杯蓋 ?	(16.6)		(3.7)				回転ハラケズリ		完全実測	Ⅲ区1層・Ⅳ区ベルト
	18	須恵器	杯蓋 A	(17.0)						回転ハラケズリ、火轆		回転実測、No3.27	I 区2層
	19	須恵器	甕 C	(15.2)				火轆				回転実測	I 区1層
	20	須恵器	甕 C ?									回転実測	I 区1層
	21	須恵器	蓋									回転実測	Ⅱ区1層
	22	土製品	羽口	外径7.7		内径2.4				ハラケズリ→ナデ、接合痕有		先端にノロ付着、粘土を放射状に貼付	Ⅱ区1層
	23	土製品	羽口	(6.2)	(2.6)					ナデ→ハラケズリ			Ⅱ区ベルト
	24	土製品	羽口	(6.4)	(2.6)								Ⅲ区2層
	25	土製品	羽口	(6.8)	(2.4)					ハラケズリ→ナデ		No25	
	26	土製品	羽口	(7.0)	(1.6)					ハラケズリ→ナデ			Ⅱ区2層
	27	土製品	羽口	(7.0)	(2.6)					ハラケズリ→ナデ		先端にノロ付着(2個体)	Ⅱ区1層
	28	土製品	羽口	(7.0)	(2.8)								Ⅱ区1層
	29	土製品	羽口	(7.0)	(3.4)								Ⅳ区ベルト
	30	土製品	羽口	(7.2)	(3.0)					ハラケズリ→ナデ		先端にノロ付着、No22	2層・Ⅲ区1層
	31	土製品	羽口	(8.0)	(2.2)					ハラケズリ→ナデ			Ⅳ区1層
	32	土製品	羽口	(8.2)	(2.6)					ハラケズリ→ナデ		(2個体)	Ⅱ区2層
	33	土製品	羽口										Ⅱ区1層
	34	土製品	羽口	(9.2)	(2.0)					ハラケズリ→ナデ		No25	Ⅱ区ベルト
	35	土製品	羽口		(1.9)					ナデ		先端にノロ付着	Ⅱ区2層
	36	土製品	羽口	(2.1)						ナデ		先端にノロ付着	
	37	土製品	羽口	(2.2)						ナデ		先端にノロ付着	
	38	土製品	羽口	(2.4)						ナデ		先端にノロ付着	I 区1層
	39	土製品	羽口	(2.4)						ナデ		先端にノロ付着	
	40	土製品	羽口	(2.5)						ナデ		先端にノロ付着、No1	2層
	41	土製品	羽口	2.5						ナデ		先端にノロ付着	
	42	土製品	羽口	(2.6)						ナデ		先端にノロ付着	Ⅲ区1層

第132表 出土遺物一覧表119 (D276)

遺構名	No.	器種	器形	口径(長)	法 底径(短)	器高(厚)	重量等	内面	成形・調整 外面	備考	出土層位		
D276	43	土製品	羽口		(3.2)				ナデ	先端にノロ付着、粘土を放射状に貼付	Ⅲ区1層		
	44	石器	白玉	最大長1.0		0.5	0.7			面取り状の整形、孔径0.3、滑石	Ⅲ区1層		
	45	石器	砥石	(12.0)	(6.0)	(10.4)	(595.0)			砥面数4	覆土		
	46	石器	凹石	8.9	7.2	3.4	104.9			正裏に窪み、正凹径3.7凹深0.5)、裏凹径4.0凹深0.2)、安山石	I区1層		
	47	鉄製品	鉄鏃							鏃被:直角	Ⅲ区1層		
	48	鉄製品	鉄鏃							鏃被:直角	Ⅲ区1層		
	49	鉄製品	鉄鏃?								Ⅲ区2層		
	50	鉄製品	軸棒		軸棒幅0.5						Ⅲ区1層		
	51	鉄製品	軸棒		軸棒幅0.4						Ⅲ区1層		
	52	鉄製品	軸棒		軸棒幅0.5						Ⅲ区1層		
	53	鉄製品	軸?								Ⅳ区1層		
	54	鉄製品	鏝	最大長6.9		1.3				No28	Ⅲ区1層		
	55	鉄製品	刀子		身幅0.9	棟厚0.25				平遣り	Ⅲ区1層		
	56	鉄製品	火打ち金具								Ⅲ区1層		
	57	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	58	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	59	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	60	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	61	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	62	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	63	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	64	鉄製品	不明								Ⅲ区1層		
	65	鉄製品	不明								Ⅲ区2層		
	66	鉄製品	不明								Ⅲ区2層		
	67	鉄製品	不明								Ⅲ区2層		
	68	鉄製品	不明								Ⅲ区2層		
	69	鉄製品	不明								Ⅲ区2層		
	70	鉄製品	不明								Ⅲ区2層		
	71	鉄製品	不明								Ⅳ区ヘルト		
	72	鉄製品	不明								Ⅳ区ヘルト		
	73	鉄製品	不明								Ⅳ区1層		
	D277	1	須恵器	杯 B		(7.2)					回転糸切り、底部外周一周縁ヘラケズリ	Ⅳ区2層	
		2	須恵器	有台杯 ?		(8.8)			自然軸、重焼痕	糸切り→底部外周右回転ヘラケズリ→付高台	回転実測、No4	2層	
		3	須恵器	甕 ?					当具痕、ナデ	叩き、底部周縁ナデ	破片実測、No4	2層	
		D279	1	須恵器	杯 A	(12.4)	6.2	(3.6)			回転ヘラ切り→ヘラケズリ	完全実測	
			D280	1	須恵器	杯 C	(13.6)	(7.2)	(3.9)			右回転糸切り	回転実測
	2			須恵器	杯 C	(14.6)	6.2	(4.1)			右回転糸切り	完全実測	
		3	須恵器	壺 ?		(6.8)				糸切り→付高台、下半部回転ヘラケズリ	回転実測		
		4	須恵器	壺 ?		7.0				糸切り→付高台、下半部右回転ヘラケズリ	完全実測		
		5	須恵器	壺 ?		(7.9)				糸切り→付高台、下半部回転ヘラケズリ	回転実測		

第133表 出土遺物一覧表120 (D276~D280)

遺構名	No.	器種	器形	法		重量等	内	成	形	調	整	面	備	考	出土層位	
				口径(長)	底径(短)											
D280	6	石器	石製模造品?	最大長1.5	最大幅1.1	0.4							被熱ナシ、千枚岩			
	7	石器	石製模造品?	最大長2.4	最大幅2.0	0.5							被熱ナシ、千枚岩			
	8	鉄製品	鉄簇											鋭形直角、鋸身長1.5、頸長3.4		
D281	1	土師器	杯 A1	(14.4)	(5.1)	(3.4)							底部～底部周縁ヘラケズリ 墨書「?」			
	2	土師器	杯?	(19.8)									回転実測			W半
	3	土師器	杯 A1		(6.3)								底部～底部周縁ヘラケズリ			W半
	4	土師器	杯?										破片実測			
	5	土師器	杯?										破片実測			
	6	須恵器	杯 C	13.6	6.1	4.1							右回転糸切り、火襷			W半
	7	須恵器	杯?	(14.0)									回転実測			W半
	8	須恵器	杯 C	(14.2)	(6.4)	(3.7)							右回転糸切り、火襷			W半
	9	須恵器	杯 C	(14.4)	(6.8)	(3.7)							右回転糸切り、火襷			W半
	10	須恵器	杯 C		(6.3)								回転糸切り、墨書「イ?」			
	11	須恵器	杯蓋?	(14.0)									回転実測			
	12	須恵器	壺?		(13.5)								ナブ、底部周縁ヘラケズリ、叩き			W半
	13	須恵器	壺?		4.8								回転糸切り→付高台、ナブ			W半
	14	須恵器	壺?		(9.0)								切り離し→付高台、ナブ			W半
	15	須恵器	壺 C?										回転実測			
D282	1	須恵器	杯 A	(12.8)	(7.0)	(3.4)							手持ちヘラケズリ、火襷			IV区
	2	須恵器	杯 C	(13.6)	7.2	(4.1)							右回転糸切り、火襷			II・III区
	3	須恵器	杯 C	(13.8)	6.9	(3.6)							右回転糸切り、火襷			II区
	4	須恵器	杯 C	(14.2)	(6.0)	(4.0)							回転糸切り			IV区
	5	須恵器	杯 A	15.1	8.1	4.1							見込み滑らか、火襷			IV区
6	須恵器	有台杯 A2	14.7	10.2	3.9							回転糸切り→回転ヘラケズリ→付高台、火襷	完全実測、No1		1層・II・IV区	
7	須恵器	有台杯 A2	14.8	10.6	4.0							回転糸切り→手持ちヘラケズリ→付高台、火襷	完全実測		III・IV区	
8	須恵器	有台杯?		10.0								回転ヘラケズリ→付高台	完全実測		IV区	
9	須恵器	有台杯?		12.1								回転ヘラケズリ→付高台	完全実測		IV区	
10	須恵器	杯蓋?										回転ヘラケズリ→つまみ貼付、火襷	完全実測		II区	
11	須恵器	壺 C	(13.7)									叩き→ナブ	回転実測		IV区	
12	須恵器	壺?		(7.0)								底部～底部周縁ヘラケズリ	回転実測		II区	
13	須恵器	壺?		9.0								底部～底部周縁ヘラケズリ、叩き、ナブ	完全実測		IV区	
14	須恵器	壺?		(13.0)								見込みナブ、当具痕(刻み目有)	回転実測		I区	
15	須恵器	壺?										当具痕→ナブ	回転実測		IV区	
16	須恵器	壺 C2	(8.1)									叩き→カキ目	完全実測		III区	
17	須恵器	壺 C?											完全実測		IV区	
D284	1	近世遺物	大甕										写真のみ、D288と接合			覆土
D285	1	石器	台石	最大長(9.0)	最大幅(7.3)	(8.5)							全周欠損、安山岩			2層
	2	石器	砥石	12.6	9.3	7.5							砥面数5、安山岩			
D289	3	近世遺物	瓦		(6.2)								写真のみ			
	1	須恵器	杯 C										回転糸切り、墨書「全」「手?」			
D290	1	鉄製品	鏡	(13.2)												E
D291	1	土師器	杯?	(13.1)	(9.0)								ヘラ切り?			E
	2	須恵器	杯 A	(13.3)	(10.2)								ヘラ切り			E
3	須恵器	杯 A	(13.3)	(12.4)									底部～底部周縁ヘラケズリ			E

第134表 出土遺物一覽表121 (D280～D291)