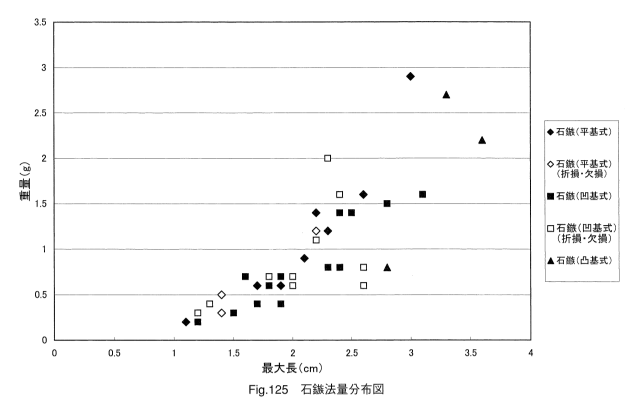
#### 石器組成とその特徴



#### ⟨SD336⟩

最上層の暗褐色細砂 (41点) と暗黄褐色細砂 (18点) に出土遺物が集中し、他の層位の遺物量は少ない。各層 位による組成の変化はない。

#### 〈その他の遺構〉

ピットなどから、剥片などが少量出土した。

#### 2. 狩猟・武器類

狩猟・武器類は石鏃の他、SK233から結晶片岩製の磨製石剣と考えられる破片が1点出土している。 〈石鏃〉

石鏃は54点出土している。このうち折損等で形状がわからない9点を除いた45点について、最大長と重量、形態の相関関係をFig.125に表した。完形でも最大長1.2cm、重量0.3g程度の極小の石鏃から、最大長3.0cm、重量2.0g以上の大型の石鏃も含まれている。

石鏃の形態は凹基式が29点・64%を占め、続いて平基式が13点・29%、凸基式は3点・7%である。極小の石鏃は平基式と凹基式のものがほぼ半々であるが、凸基式の石鏃は大型石鏃に多い傾向を示す。

#### 3. 工具

工具類は石錐、石匙、スクレイパー、ノッチ、小型方柱状片刃石斧、扁平片刃石斧、磨製石斧が出土した。 〈石錐〉

石錐は I 類が若干多く、 I 類・ I 類はほぼ同数である。石材はサヌカイトのほかにチャート製のもの (Fig.81 – 11) がある。中の池遺跡でサヌカイト以外の石材が打製石器の素材として使用されることは極めて稀で

あるが、今回の調査でチャート製の楔形石器 (Fig.82-20) やチャートの微細剥片が出土していることから、少量ではあるが、石材を搬入して製作していたと考えられる。

#### 〈スクレイパー〉

スクレイパーの出土点数は石器組成の31.4%で、組成の中心を占める。こうした傾向は第9・10・11次調査と同様である。スクレイパーは横長剥片を素材としたものが主体であるが、縦長剥片を素材や不定形な剥片を素材としたものも含まれる。背部は自然面や折損面、背潰しによって構成され、刃部は両面調のものと片面調整のものがある。

#### 〈石斧類〉

中の池遺跡においては小型方柱状片刃石斧や扁平片刃石斧などの加工斧や伐採用の磨製石斧の出土点数が少ない傾向にある。また石材も近隣で産出する石材以外が用いられる傾向にあり、未製品が出土しないことから、製品の状態で搬入されたと考えられる。

#### 4. 農具

農具類は磨製石包丁、打製石包丁、打製石斧が出土した。

#### 〈磨製・打製石包丁〉

磨製石包丁と打製石包丁は磨製石包丁10点、打製石包丁13点出土している。磨製石包丁の形態は長方形のVA類と杏仁形のIV類があり、VA類の比率が高い。

打製石包丁は外湾する背部をもつⅡ類の比率が直線的な背部をもつⅠ類よりも高い傾向にある。

刃部は剥片の末端をそのまま使用した例(Fig.48-12)もあるが、それ以外の打製石包丁は両面調整されるか 片面調整されている。(Fig.48-12)は最大幅が5.4cmで、他の打製石包丁の平均値4.6cmと比較すると大きく、打 製石包丁を使用する際は、①剥片の末端を刃部としてそのまま利用→②片面調整を施して鋭利な刃部を再生する →③両面調整によって体部の厚みを減じて鋭利な刃部を再生するという段階が復元できる(Fig.126)。この工程 は打製石包丁の素材である大型横長剥片の厚みと形状に制約を受けると考えられ①の段階から②の段階を経ずに ③の段階へと移行するものや、②の段階で廃棄されるものも存在すると考えられる。

#### 5. 漁労具

打欠石錘と磨製石包丁を転用した石錘(Fig.87-4)が出土した。SD329からは魚骨が多量に出土しているが、大規模な網を使った漁業を想定できるような石錘の出土量はない。今後、漁業方法についての検討が必要である。

#### 6. 石器製作具

#### 〈石器石材〉(Tab.23・Fig.121)

打製石器の素材はサヌカイトが中心で、若干チャートを用いる。磨製の製品に安山岩・流紋岩・片岩類を使用する。今回の調査ではじめて蛇紋岩・紅簾片岩が出土した。安山岩と流紋岩は切石や扁平な素材として搬入される傾向にあるが、片岩系石材や蛇紋岩は少量の破片が出土するのみである。第11次調査に引き続いて軽石が出土したが、軽石は使用した痕跡が見られない。

#### 石器組成とその特徴

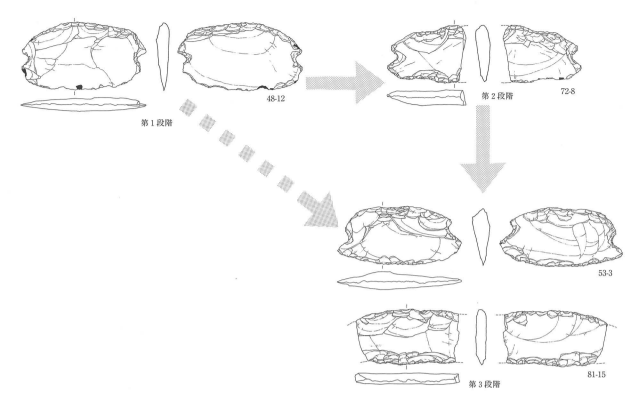


Fig.126 打製石包丁の刃部調整段階模式図

#### 〈石核・楔形石器石核〉

サヌカイト製の石核と楔形石器石核は14点出土したが、このうち6点を図化した(Fig.127)。剥片を素材としたものと、板状石材を素材としたものの2種類存在している。石核は板状石材の広い剥離面か剥片の腹面側から剥片を剥離している。これに対して楔形石器石核は剥離の進んだ板状石材や剥片を素材に両極技法を用いて剥片を剥離している。

以上のことから、自然面や折損面を打面に直接打撃で剥片を剥離した後、分割や折損で小さくなった素材から 両極技法を用いて剥片を剥離したことが伺える。

#### 〈剥片・微細剥離痕のある剥片〉

サヌカイト製の剥片類は743点出土しているが、このうち砕片や微細剥片などを除いた、剥片と微細剥離痕のある剥片670点、総重量4435.1gについて検討を行う。

背面に自然面をもつ剥片および微細剥離痕のある剥片は36点・5.4%、このうち背面全面に自然面を持つものは SD283から 3 点、SD329から 1 点、SD336から 1 点の計 5 点・0.7%に過ぎない(Fig.122)。石器で背面側に自然面を留めるのは打製石斧の 3 点、スクレイパーの 1 点のみである。一般には自然面の付着率は資料の大きさに比例 するとされている(山中 1994)。現実に背面全面に自然面を有する剥片の法量の平均は最大長3.8cm、最大幅3.6cm、最大厚1.0cm、重量12.5gで、剥片の平均値である最大長2.7cm、最大幅3.2cm、最大厚0.6cm、重量6.6gよりも大きい傾向にある。しかし自然面の保有率は資料の大きさだけでなく、石材の形態、原石か板状石材かによって大きく左右されると考えられる。出土している石核の形態がすべて板状石材か剥片を素材としているものであることから、原石を搬入して石器製作を行った可能性は極めて低いと考えられる。

打面構成は両極技法の可能性が考えられる線打面、砕けが263点・39.3%、打面を構成する自然面打面と平坦打面は81点・12.1%である(Fig.123)。

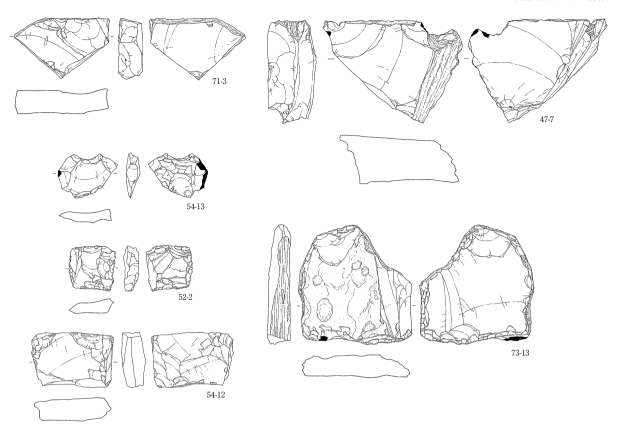


Fig.127 中の池遺跡第12次調査出土の石核・楔形石器石核 (S=1/3)

背面構成は打点と同一方向から剥離するA類が43%を占め、直交方向のB類・D類が69点・10.3%と低いながら一定量を占める(Fig.124)。頻繁に打面転移が行われた痕跡は伺えないながらも、状況に応じて打面の位置を転移していたと考えられる。また両極技法の存在をうかがわせるAb類とC類が53点・8.0%存在している。 〈剥片剥離技術の復元〉

以上の石核と剥片の属性から検討を行う。石核素材はいずれの技術を用いる場合も板状石材か剥片を素材として用いている。円礫や扁平礫の存在は上述の剥片の背面構成から考えると搬入された可能性が極めて低いといえる。

#### 剥片剥離技術A

両極技法により、板状石材や剥片の両端から剥片を剥離する技術。石核には対向する剥離痕が残り、石核の上下端には打撃に伴う潰れ痕を観察できる。剥離痕にはバルブが残らず、薄手の小剥片を得たものと考えられる。 剥片剥離技術 B

作業面を固定して剥片を剥離する技術。折断面や折損面、自然面を打面に片面に作業面を定め、打点をほぼ水平に移動させて薄手の剥片を剥離する。剥片は横長で幅広の剥片が剥離される。石核素材が大型であれば大型の横長剥片を剥離することが可能であるが、中の池遺跡で出土している石核からはこうした大型の剥片を剥離した痕跡は伺えない。

石器組成とその特徴

#### 7. まとめ

以上、中の池遺跡第12次調査出土の石器について製作技術を中心に検討を行った。これまでの調査のまとめにおいて中の池遺跡にサヌカイトの原石が搬入された形跡がないことを指摘してきたが(船築2004・2005)、今回の剥片の分析を通じて裏づけられたといえる。しかし今回の分析は、中の池遺跡の具体的な様相の一部を明らかにしただけで、ケース・スタディーとしての位置付けにとどまるものである。今後、近隣の石器製作技術についての分析を通じて、弥生時代前期の普遍的結論を導く必要がある。また石材の搬入形態については、弥生時代の金山産サヌカイトの流通は、金山からの距離に関係なく規格化された板状石材が流通していることが明らかとなった。拙著が近日刊行予定であり、こちらを参照されたい。

#### [参考文献]

竹広文明 1988 「中国地方縄文時代の剥片石器 - その組成・剥片剥離技術 - 」 『考古学研究』 35-1

2003 『サヌカイトと先史社会』 溪水社

竹岡俊樹 1989 『石器研究法』 言叢社

手島美香・秋山浩三 2004 「弥生時代における打席石器製作技術の変容」『瓜生堂遺跡1』(財)大阪府文化財センター

平井 勝 1992 『弥生時代の石器』ニュー・サイエンス社

船築紀子 2004 「中の池遺跡における石器組成とその特徴」『中の池遺跡第9・10次調査』 丸亀市教育委員会・(財) 元興 寺文化財研究所

2005 「中の池遺跡における石器組成とその特徴」『中の池遺跡第11次調査』 丸亀市教育委員会・(財)元興寺文 化財研究所

2006 「金山産サヌカイトの板状石材流通と弥生社会」『往還する考古学 近江貝塚研究会論集 3 』 近江貝塚研究会 会 (近日刊行予定)

山中一郎 1992 『石器研究のダイナミズム - ボルド型式学の革新のために - 』 大阪文化研究会

## 附章

2005年に報告を行った第11次調査 SD412・暗灰色粘土から竪櫛が出土していた。一覧表には記載していたが、 実測・報告を行っていなかった。しかし、その形状等はこれまで中の池遺跡で見つかっていないタイプのもので あり、その重要性を鑑み本報告において追加報告を行う。

第11次調查 SD412·暗灰色粘土出土木製品 (Fig.128)

竪櫛が出土した。

9本以上の歯を堅縛して漆によりコーティングしたと考えられるが、縛った痕跡は確認できない。上端部は完全に遺存しているため、縛ったのは下端部と推定される。表裏面には1cmあたり5本の曲線が上端部の曲面に沿うように施されている。漆は赤漆を用いている。分析を行っていないため、赤色顔料の成分は不明である。劣化が著しく、漆膜のみが残存する状況である。

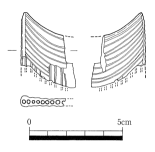


Fig.128 第11次調査 SD412出土竪櫛(S=1/2)

#### 遺構一覧表

### Tab.24 中の池遺跡第12次調査出土遺構一覧表(1)

#### 第1調査区

第1嗣宜区 S-番号	遺構番号	種別	所見	地区
101	S D 101	溝	101→112 埋土褐灰色土 遺物出土せず	a~n-7~9
102		土坑?	103→102 埋土褐灰色土で深さ2cm程度 遺物ほとんど出土せず	c -9
103	S D 103	溝	埋土暗褐色細砂 深さ3cm 古墳時代以降か?	c · d -9 · 10
104	S D 104	溝	112·114→104 古墳時代以降か?	c ~ k -3~6
105		土坑	111·113→105 白色砂混じり 撹乱か?近世以降の瓦出土	c · d -4 · 5
106		土坑?	106→103·108 深さ3cm 遺物ほとんど出土せず	d -9·10
107	S D 107	溝	107→109 須恵器出土	c ~ j -3~5
108	S D 108	溝	106→108→103·120 古墳時代以降	c -9~19
109		土坑	107→109 埋土白色砂混じる 埋土黒褐色細砂 深さ8cm 撹乱? 遺物ほとんど出土せず	f -4
110		撹乱	埋土黄褐色細砂 撹乱	f ~ i -6·7
111	S D111	溝	112·113·124·126→111→105·110 古墳時代以降?	c ~ q -4~11
112	S D112	溝	101·118·126→111·112 古墳時代以降?	b ~ o -9
113	S K 113	土坑	113→111·104·105 埋土黒褐色シルト 深さ10cm 遺物ほとんど出土せず	b · c -4
114	土坑		埋土黒褐色シルト 深さ10cm c・d-3・4	
115		撹乱	埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	g-11
116		撹乱	埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	h -11
117		撹乱	117→108 埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	g-10·11
118		撹乱	112→118 埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	k ~ 1 -8⋅9
119		撹乱	埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	g -11 · 12
120		撹乱	108→120 埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	j ~ q -10~15
121		撹乱	埋土暗褐色シルト塊を含む灰白色細砂	k -12 · 13
122		土坑	遺物ほとんど出土せず	d · e-4
123	S D123	溝	123→111 遺物ほとんど出土せず	d -8∼ J -7
124	S K 124	土坑?	124→104·111 黒褐色の埋土 弥生時代の遺構と埋土類似	f ∼ h -5·6
125		ピット	埋土褐灰色土 遺物ほとんど出土せず	d -7
126		土坑	126→111·112 黒褐色の埋土 遺物ほとんど出土せず	k · 1 -7
127	S B 127	建物	a ~oのピットで構成 3間×2間で東西庇 遺物出土せず	v·w-18·19
128	S D128	溝	129→130→128 古墳時代以降?	D · E-15 · 16
129	S D 129	溝	129→130→128 古墳時代以降?	D · E-15 · 16
130	S D 130	溝	129→130→128 古墳時代以降?	D · E-15 · 16
131	S D131	溝	古墳時代以降?	E-14 · 15
132	S D132	溝	134→132 遺物出土せず	y ~ E -13~16
133		土坑	遺物出土せず	D · E-16
134	S K 134	土坑	134→129・132 遺物出土せず	D · E-15 · 16
135		土坑	埋土中に炭を多量に含む 遺物出土せず	v -20
136			欠番	
137		旧河道	遺構面のベースを形成 遺物出土せず	e ~ n -7~13
138		土坑	遺物出土せず	q -18

#### 第2調査区

S-番号	遺構番号	種別	所見	地区
201		撹乱		B-2
202		撹乱		B-2
203		撹乱		B-2
204		土坑	遺物出土せず	B-3
205	S D 205	溝	205→206 遺物ほとんど出土せず	A · B-4
206		ピット	205→206 遺物ほとんど出土せず	A · B-4
207		ピット	遺物ほとんど出土せず	A-5
208	S D 208	溝	調査区を斜めに切る浅い溝	A · B-7∼11
209	S D 209	溝	208と平行する溝 遺物ほとんど出土せず	A · B-11∼12
210		土坑	遺物ほとんど出土せず	A-17
211		土坑	遺物出土せず	A-17
212		ピット	遺物出土ほとんど出土せず	A-18
213		ピット	遺物出土せず	A-18
214		ピット	遺物出土せず	A-18
215		ピット	埋土灰色細砂 遺物ほとんど出土せず	A-18
216		ピット	埋土灰褐色細砂 遺物出土せず	A-18
217		土坑	220→217 遺物ほとんど出土せず	A-19
218		撹乱	A · B-2	
219		土坑	遺物ほとんど出土せず	A · B-13
220	S D 220	溝	大型の区画溝 弥生時代	A~F-18~21
221	S P 221	ピット	埋土褐灰色シルト 弥生時代の遺構と埋土類似	C-22
222		ピット	弥生時代の遺構と埋土類似	B-23
223	S P 223	ピット	弥生時代の遺構と埋土類似	A-23
224		ピット	2つのピットが切り合って存在 弥生時代の遺構と埋土類似	A-24
225		ピット	弥生時代の遺構と埋土類似	B-24
226		撹乱	埋土灰色細砂	B-27
227		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代の遺構と埋土類似	B-28
228		ピット	弥生時代の遺構と埋土類似	B-27
229		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代の遺構と埋土類似	B-27
230		ピット	埋土黒褐色シルト 遺物ほとんど出土せず 弥生時代の遺構と埋土類似	C-21
231		ピット	SA277i 遺物ほとんど出土せず 弥生時代の遺構と埋土類似	B-21
232		ピット	弥生時代の遺構と埋土類似	C-22
233	S K 233	土坑	233→249·250·251	B · C-23 · 24
234	S D234	溝	240→234→277	B · C-21
235	S D 235	溝	撹乱に切られ一部しか残らないが比較的深い 弥生時代?	A · B-14 · 15
236		ピット	埋土黒褐色シルト 弥生時代?	B-23 · 24
237		撹乱	埋土灰褐色細砂	B-27
238	S D238	溝	238→247·253·258 遺物出土せず	A ~ C-25

#### Tab.25 中の池遺跡第12次調査出土遺構一覧表(2)

239	S K 239	土坑	239→220 完形に近い弥生土器甕出土 一部はSD220下層のものと接合 弥生時代	C-20
240	S K 240	土坑	220→240→234 遺物出土せず	B-20 · 21
241	S D241	溝	遺物出土せず	B · C-40
242	S D242	溝	古墳時代以降	B · C-38 · 39
243	S D243	溝	須恵器出土 古墳時代以降	B · C-37 · 38
44	S D 244	溝	弥生時代?	B · C-41
45	S D 245	溝	245→243 遺物ほとんど出土せず	B · C-37 · 3
246	S P 246	ピット	無頸壷出土 弥生時代	B-24
47		ピット	238→242 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-25
248		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-24
249		撹乱	233→249 C-24	
250		ピット	233→251→250 埋土黒褐色シルト 遺物ほとんど出土せず	B-24
251		ピット	233→251→250 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-24
52		ピット	遺物ほとんど出土せず	B-27
253		ピット	238→253 遺物ほとんど出土せず	B-25
.53 .54		ピット	埋土暗褐色シルト 遺物ほとんど出土せず	B-23
255	S P 255	ピット	遺物ほとんど出土せず	B-23
	S F 255	ピット	遺物ほとんど出土せず	B-23
56				
57		ピット	遺物ほとんど出土せず	B-23
58		土坑	遺物ほとんど出土せず	C-26
59		ピット	住居址の可能性あり 遺物ほとんど出土せず	d · E-21 · 2
60	S P 260	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
261	S P 261	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
262	S P 262	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
263	S P 263	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
264	S P 264	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
265	S P 265	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
266	S P 266	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
267	S P 267	ピット	住居址の可能性 遺物出土せず 弥生時代?	d · E-21 · 2
268	S T 268	住居	268~274まで一連の柱穴 268g 弥生時代?	E · F-21 · 2
269		ピット	268 f 遺物出土せず	E · F-21 · 2
270		ピット	268 e 遺物出土せず	E · F-21 · 2:
271		ピット	268 d 遺物ほとんど出土せず	E · F-21 · 2
272		ピット	268 c 遺物出土せず	E · F-21 · 2
273		ピット	268 b 遺物出土せず	E · F-21 · 2
274		ピット	268 a 遺物出土せず	E · F-21 · 2
275		ピット	276→275 遺物出土せず	E · F-21 · 2
276	S K 276	土坑	276→275	E · F -21 · 2
277	S A 277	柵列	a ~ k までの11のピットで構成される 280→277 弥生時代	A~F-20·2
278		柵列?	$a \sim d$ の $4$ つのピットで構成されるが、柱間そろわずピットの大きさも不安定	C ~ E-21
279	S D279	溝	270 · 271→279	E · F-21 · 2
80	S D 280	溝	280→277 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	E · F-20 · 2
81		ピット	埋土黒褐色シルト 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	E-21
82		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-24
83	S D283	溝	大型の溝、区画溝か? 弥生時代	A ⋅ B-43~4
84			欠番	A · B-23
85		ピット	埋土灰褐色シルト 弥生時代?	A · B-23
286		ピット	埋土灰褐色シルト 遺物出土せず 弥生時代?	A · B-23
87		ピット	埋土灰褐色シルト 遺物出土せず 弥生時代?	A · B-23
288		ピット	埋土灰褐色シルト 遺物出土せず 弥生時代?	A · B-23
289		ピット	290→289 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-23
90	S P 290	ピット	290→289・291 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-23
91		ピット	290→291 遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-23
92	S P 292	ピット	遺物ほとんど出土せず、弥生時代?	C-22
93	S K 293	土坑	近現代の野壷	A · B-27 · 2
294	S K 294	土坑	近現代 下半は漆喰で固める 野壷	A · B-28
295	S X 294 S X 295	?	2つのピットを細長い土坑がつなぐ。遺物出土せず。弥生時代?	D-20
296	S P 296	ピット	S X 295とともに一連の遺構の可能性あり 遺物出土せず 弥生時代?	D-20
297	S P 297	ピット	S X 295とともに一連の遺構の可能性あり 遺物出土せず 弥生時代?	D-20
298 299	S P 298	ピット	S X 295とともに一連の遺構の可能性あり 遺物出土せず 弥生時代?	D-20
	1	柱穴群	a~eの5つの柱穴で構成 当初住居址と考えていたが、後の検討の結果、柱穴群として扱うこと	:とした B · C-27 · 2

粐	ð	<b>剛</b>
	S	-番号
		301

S-番号	遺構番号	種別	所見	地区
301	S D301	溝	SD303との切りあい部分は撹乱により不明 弥生時代	A · B-7~9
302		溝	309と同一遺構であることが判明 309に統合	A ⋅ B-1~3
303	S D303	溝	304と同一遺構であることが判明 環濠 弥生時代	A · B-4~7
304		溝	303と同一遺構であることが判明	A · B-4~7
305		撹乱	A · B-11	
306	S D306	溝	306→305 弥生時代	A · B-11~12
307		溝	埋土から中近世のものと考えられる	A · B-13
308		ピット	334→308 遺物ほとんど出土せず 弥生時代	B-13
309	S D309	溝	302と同一遺構 309に統合 環濠 弥生時代	A ⋅ B-1~3
310		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-13
311	S K311	土坑	324→311 弥生時代	B-14
312	S K 312	土坑	弥生時代	B-16
313	S D313	溝	礫多量に出土 埋土が弥生時代のものと異なり古墳時代の可能性あり	A · B-17 · 18
314		ピット	遺物出土せず 弥生時代?	B-14
315		ピット	遺物出土せず	B-30
316		ピット	316~319は一連のピット群と考えられるが埋土は褐灰色で弥生時代の遺構とはやや異なる 遺物出土せず	B-30
317		ピット	316~320は一連のピット群と考えられるが埋土は褐灰色で弥生時代の遺構とはやや異なる 遺物出土せず	B-31
318		ピット	316~321は一連のピット群と考えられるが埋土は褐灰色で弥生時代の遺構とはやや異なる 遺物出土せず	B-31

#### 遺構一覧表

### Tab.26 中の池遺跡第12次調査出土遺構一覧表(3)

319		ピット	316~322は一連のピット群と考えられるが埋土は褐灰色で弥生時代の遺構とはやや異なる 遺物出土せず	B-31
320		土坑	深さ3~5cm程度	A · B-30
321		ピット	弥生時代?	B-15
322		ピット	弥生時代?	A-17
323		土坑	弥生時代?	A · B-19
324	S K 324	土坑	324→311 弥生時代	A · B-13
325			欠番	A-13
326		ピット	遺物出土せず	B-15
327	S K 327	土坑	弥生時代	A · B-33 · 34
328		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-36
329	S D329	溝	銅剣・人骨・動物骨出土 弥生時代	A · B-37∼39
330	S K 330	土坑	弥生時代	A · B-36
331		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	A-36
332		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	A-36
333		ピット	遺物ほとんど出土せず 弥生時代?	B-34
334		溝	334→308 遺物出土せず	A · B-13
335	S D335	溝	上層は古墳時代の別の溝の可能性大	A · B-40 · 41
336	S D336	溝	338→337 弥生時代	A ⋅ B-41~43
337		溝	褐灰色の埋土 中世か?	A · B-46
338	S D338	溝	弥生時代 周辺の溝に比して著しく遺物少ない	A · B-45 · 46

#### Tab.27 中の池遺跡第12次調査出土遺物一覧表(1)

#### 第1調查区

0 102		
石器	安山岩細	

#### S D 103

弥生土器 壷・甕・細片

#### SD104 灰褐色細砂

弥生土器	・ 甕・鉢・小型壷・細片
石器	石鏃・楔形石器・二次加工ある剥片・剥片・
	安山岩剥片・チップ・台石
土製品	円盤

#### S D 104

弥生		・甕・鉢・細片
石岩	끊	石鏃・スクレイパー・二次加工ある剥片・ 微細剥離痕のある剥片・剥片・安山岩剥片・ チップ・くぼみ石・磨石

#### S 105

弥生土器	壷・甕
石器	石鏃・剥片
瓦類	平瓦

#### S 106

弥生土器 甕・細片

#### SD107 灰褐色細砂

O D IOI // (I	4 C/AP
弥生土器	壷・甕・細片
石器	石鏃未製品か?・剥片

#### S D 107

弥生土器	壺・甕・細片
須恵器	杯身・杯蓋
土師器	甕・細片
石器	楔形石器

#### S D 108

弥生土器	壷・甕・鉢・ミニチュア鉢・細片
土師器	細片
7 gr	スクレイパー・石核・二次加工ある剥片・
石器	剥片・安山岩剥片

#### S 109

_			
	弥生	十器	細片

#### S 110

弥生土器 細片

#### S D111

0 2 111	
弥生土器	壷・甕
石器	二次加工ある剥片

#### S D112

弥生土器	壷・甕
石器	チップ

#### S D113

弥生土器 甕・細片

#### S 114

弥生土器	細片
石器	楔形石器・剥片

#### S 115

0110	
弥生土器	細片
石器	剥片

#### S 116

CIIO		
染付	細片	

#### S 117

5117	
弥生土器	細片
石器	安山岩剥片

#### S 118

弥生土器	細片

#### S119 黒色土

弥生土器 細片

#### S 120

5 120	
弥生土器	壺・甕
土師器	細片
染付	椀・細片
石器	楔形石器・剥片・砥石・磨石(石英片岩)
瓦類	平瓦
金属製品	スラグ・不明鉄製品

#### S 121

5 121		
弥生土器	細片	
石器	剥片	

#### S 122

弥生土器 細片

#### S D 123

5 1/1/25	
弥生土器	甕
石器	砥石

#### S X 124

弥生土器	壺·	甕	

#### S 125

弥生土器 細片

#### S 126

弥生土器 細片

#### S D 128

弥生土器 壺・甕

#### S D 129

弥生土器 甕

#### S D 130

弥生土器 壺・甕

#### S D131

弥生土器 | 童

#### 1トレ 表土

弥生土器	壺・甕・甕蓋・細片
須恵器	細片
白磁	紅皿
国産陶器	皿・唐津・細片
石器	石鏃・剥片

#### Tab.28 中の池遺跡第12次調査出土遺物一覧表 (2)

#### 1トレ 撹乱

11 0 170110	
弥生土器	壷・甕・鉢・細片
輸入陶器	青磁椀
国産陶器	細片

1トレ 灰色石	沙質土	
弥生土器	壷・甕	

#### 第2調査区

#### S D 205

0 1 200		
弥生土器	細片	

3 D 200	
弥生土器	・細片
石器	剥片

#### S D 209

- L - C	
弥生土器	細片

0 110		
弥生十器	細片	

#### S 212

0 2 1 2		
弥生十器	細片	

#### S 215

١			•
	弥生土器	細片	

#### S 217

0211			
	弥生十器	細片	

#### S 218

弥生土器	細片
石器	剥片
その他	焼土

#### S 219

0 410	
弥生土器	細片
石器	剥片

#### S D 220 灰黄色土

弥生土器	壷・甕
	石鏃未製品?・石錐・石錐未製品・石匙・
石器	スクレイパー・小型方粒状片刃石斧・
/日66	打製石斧?・楔形石器・二次加工ある剥片・
	微細剥離痕のある剥片・剥片・敲き石

#### S D 220 黒褐色土

0 D 220 mm   0 L L	
弥生土器	壺・甕・甕蓋・鉢
	石鏃・スクレイパー・ノッチ・磨製石斧・ サアエ門 サアエ門エは エは
石器	楔形石器・楔形石器石核・石核・
	二次加工ある剥片・剥片・安山岩素材
その他	焼土塊

#### S D 220 混礫黒褐色土

弥生土器	壺・甕・鉢
	石錐・磨製石包丁・打製石包丁?・スクレイ パー・ノッチ・楔形石器・二次加工ある剥
石器	パー・ノッチ・楔形石器・二次加工ある剥
石谷	片・微細剥離痕のある剥片・剥片・敲き石・
	流紋岩素材・安山岩素材"

#### SD920 陪褐色シルト

3 D 2 2 0 暗物色ンルト	
弥生土器	壺・甕・甕蓋・壷蓋・鉢・小型鉢・
	ミニチュア壷
	磨製石包丁・打製石包丁・スクレイパー・
石器	ノッチ・打製席斧・楔形石器・石核・二次加
石谷	工ある剥片・微細剥離痕のある剥片・剥片・
	安山岩素材
土製品	円板
木製品	加工木
その他	焼土塊

#### S D 220 暗灰色シルト

O D 220 PG/	X
弥生土器	壷・甕・甕蓋・鉢
<b>工</b> 與	磨製石包丁・スクレイパー・石核・
口谷	二次加工ある剥片・剥片"

#### S D 220 断割等

	弥生土器	甕・鉢・ミニチュア鉢
	石器	石棒
ĺ	土製品	円板
ĺ	その他	焼土塊

#### S P 221

그는 라. 1 프리			
弥生土器		細片	
	亜.		
<b>加生工</b> 6			

#### S 222

弥生土器	壷
石器	二次加工ある剥片

#### S P 223

3 1 443	
弥生土器	甕・細片
石器	剥片

#### S 224

5 444	
弥生土器	細片
石器	剥片

3 440	
弥生土器	壷・甕・細片
石器	楔形石器・剥片

#### S 227

弥生十器	細片	

### S 228

弥生土器	甕	

#### S 229

弥生-	細片	

#### S 230

弥生土器	細片			

#### S 231

0 =01			
弥生十器	細片		

#### S 232

弥生土器 細片	

#### Tab.29 中の池遺跡第12次調査出土遺物一覧表(3)

0 11 200	
弥生土器	壷・甕
石器	石鏃・石錐・スクレイパー・磨製石剣・ 楔形石器・二次加工ある剥片・微細剥離痕の ある剥片・剥片・砕片・チップ
その他	炭化物・焼土塊

#### S D234

弥生土器	壷・甕・細片
石器	剥片・くぼみ石

#### S D 235

弥生土器	壷・甕・細片
石器	剥片

#### S236 (ST284f)

弥生土器 細片

#### S 237

弥生土器 細片

#### S K 239

弥生土器	壷・甕
7 99	楔形石器・二次加工ある剥片・微細剥離痕の
口谷	ある剥片・チップ・くぼみ石

#### S D 242

~	
弥生土器	細片
古式土師器	甕
石器	楔形石器・剥片

#### S D 243

弥生土器	壷・細片
古式土師器	甕
須恵器	甕・杯蓋
石器	スクレイパー・打製石斧? ・二次加工ある 剥片・剥片・砕片・安山岩素材

#### S D 244

S D 244	
弥生土器	壷・甕・細片
石器	打製石包丁・楔形石器・剥片

#### C D 24E

S D Z45		
弥生土器	細片	
石器	剥片	

### S P 246

S P 246	
弥生土器	壷・細片
石器	剥片・砥石

#### S 247

弥生土器 細片

#### S 248

0 2 10	
弥生土器	細片
石器	剥片

#### S 249

3 249	
弥生土器	壷・甕
白磁	壷 (近代)
国産陶器	擂鉢
染付	椀
石器	剥片
瓦類	平瓦
木製品	不明木製品
金属製品	不明鉄製品

#### S 250

0 =00	
弥生土器	細片
石器	剥片

#### \$ 251

3 231		
弥生土器	細片	
石器	剥片	

S 252		
弥生十器	細片	

3 233		
弥生十器	壷・細片	

#### S 254

0 20 1	
弥生土器	細片
石器	剥片

#### S P 255

0 1 200	
弥生土器	壷・細片
石器	石錐・剥片

#### S 256

0 200	
弥生土器	甕・壷・細片
石器	楔形石器・剥片

#### S 257

0 201	
弥生土器	壷
石器	剥片
その他	焼土塊

#### S 258

弥生土器	細片	

#### S 259

弥生土器 細片

#### S P 264

弥生土器 細片

#### S P 267

弥生土器 細片

5 P Z/1	
弥生土器	細片
石器	剥片

#### S D279

弥生土器	壷・甕	
石器	剥片	

#### S D 280

弥生土器	細片
石器	剥片

S 281 弥生土器 細片

#### S 282

5 202	
弥生土器	壷
石器	くぼみ石?

#### S D 283 褐色土

O D 200 Pay	
弥生土器	壷・甕
工品	石鏃・楔形石器・二次加工ある剥片・剥片・
口品	砕片・磨石(石英片岩)

#### Tab.30 中の池遺跡第12次調査出土遺物一覧表 (4)

#### S D 283 暗褐色土

	弥生土器	壷・甕
	石器	打製石包丁・打製石斧・二次加工ある剥片・ 数細副難痕のある副片・副片・台石
L		

#### S D 283 黒褐色土

弥生土器	<b>壷・甕・甕蓋・高杯・鉢</b>
	石鏃・石錐・スクレイパー・打製石斧・ 楔形石器・二次加工ある剥片・微細剥離痕の ある剥片・剥片・砕片・砥石・台石・ 敲き石・軽石

#### S P 285

0 1 200		
弥生土器	壷	
石器	剥片	
その他	焼土	ĺ

#### S P 287

弥生土器	壷・甕
石器	剥片

#### S 289

弥生土器	細片
石器	楔形石器

#### S P 290

弥生土器	甕
石器	剥片

#### S 291

弥生土器	細片
石器	剥片

#### 第3調査区

#### S D 301

弥生土器	壷

#### S 302

0.002	
工品	石鏃・スクレイパー・二次加工ある剥片・
口奋	微細剥離痕ある剥片・剥片

#### S D 303 黒褐色細砂

つ D つ () 3 ( ) ※ ()	四巴和伊
弥生土器	壷・甕・鉢
石器	石錐・スクレイパー・楔形石器・剥片

#### SD303 黄灰色細砂

弥生土器	甕・細片
石器	石錐・スクレイパー・楔形石器・剥片

#### SD303 暗褐色細砂

	· —
弥生土器	蹇.
石器	楔形石器・剥片

#### SD303 暗褐灰色細砂

D D 000 1101	140 C C / M / P
弥生土器	壷・甕・鉢
万哭	スクレイパー・楔形石器・二次加工ある剥
71.1 1111	片・剥片

#### SD303 灰褐色細砂

弥生土器	鉢・細片
石器	磨製石包丁・剥片・くぼみ石・敲き石

#### S D 303 灰色細砂

D D 000 // (	3/H P
弥生土器	壷・甕・鉢
土製品	紡錘車

#### S P 292

3 1 434	
弥生土器	細片
石器	石鏃・二次加工ある剥片・微細剥離痕のある 剥片・剥片
その他	炭

### 2トレ Z区Z層

	. <i>L</i> /e
弥生土器	壷・甕
土製品	円板
その他	焼土

#### 2 トレ 表土

	<u> </u>
弥生土器	壺・甕
染付	椀
石器	石鏃・剥片・石錘
木製品	井戸枠
金属製品	不明鉄製品

#### 2 トレ 表採

210 201	
弥生土器	壺・甕・細片
国産陶器	甕
石器	剥片
その他	焼土

#### 2 トレ 撹乱

2 トレ 1見百	
弥生土器	壺・甕
国産陶器	壷
染付	椀
石器	剥片
土製品	レンガ
金属製品	不明鉄製品

#### 2トレ 包含層

木製品	不明木製品	

#### S D 303 壁面

弥生土器	壺・甕	

#### S 305

5 505	
弥生土器	細片

#### S D 306 黒褐色細砂

弥生土器	壺・甕
石器	磨製石包丁・楔形石器・剥片
石製品	紡錘車

#### S D 306 黒色細砂

弥生土器	<b>壷・甕・甕蓋・鉢</b>
	スクレイパー・楔形石器・石核・二次加工
石器	ある剥片・剥片・砕石・敲き石・砥石・ 台石・くぼみ石・磨石
	台石・くぼみ石・磨石
その他	焼土塊

#### SD306 暗灰色シルト

弥生土器	<b>壷・甕・甕蓋・鉢</b>
石器	打製石包丁・スクレイパー・石核・二次加工
石谷	ある剥片・剥片・台石・くぼみ石
その他	焼土塊・歯

#### SD306 暗灰色シルト

5 B 6 6 6 7 7 7		
弥生土器	壺・甕	
石器	二次加工ある剥片・剥片	
その他	焼土塊	

#### Tab.31 中の池遺跡第12次調査出土遺物一覧表(5)

#### SD306 褐灰色細砂

2 D 300 Pan	八吕桐砂
弥生土器	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
石器	楔形石器・石核・剥片・サヌカイト製敲き石
土製品	円板
その他	焼土塊

#### S D 306 暗褐色細砂

弥生土器	壷・甕・大型壷
石器	打製石包丁・スクレイパー・ノッチ・ 楔形石器石核・微細剥離痕のある剥片・ 剥片・敲き石・砥石・砥石台石・台石

#### S 308

2000	
弥生土器	細片
その他	焼土塊

#### S D 309 黒褐色細砂

弥生土器	壷・甕・手づくね鉢・ミニチュア甕or壷
7:32	スクレイパー・楔形石器・二次加工ある剥
口硷	片・微細剥離痕のある剥片・剥片

#### S D 309 暗褐色細砂

O D OOC IIII	3 C/M P	
弥生土器	壷・甕・鉢	
国産陶器	擂鉢	
石器	磨製石包丁・二次加工ある剥片・剥片	

#### SD309 褐灰色細砂

7/1/ 1 46 1 201 / 1	弥生土器  細片

#### SD309 灰色シルト

弥生土器	壺・甕
石器	スクレイパー・楔形石器・二次加工ある剥
	片・安山岩素材
十製品	円板

#### S D 309 黒灰色シルト

3 D 303 黑/	大色 ノルド
弥生土器	壺・甕
石器	楔形石器・敲き石・台石
未製品	不胆太製品

#### S 310

弥生土器	細片

#### S K311

~ *****	
弥生土器	甕・高坏脚
石器	剥片・くぼみ石
その他	焼土塊

#### S K312

弥生土器	壷
石器	剥片

#### S K313

2 17 21 2	
弥生土器	壺・甕
石器	台石

#### S 321

弥生土器 | 甕

#### S 322 S 331

弥生土器 | 甕

#### S 323

S 323	
弥生土器	細片
石器	スクレイパー

#### S K 324

0 11 02 1	
弥生土器	壷・甕・大型壷
<b>工</b> 與	石鏃・スクレイパー・磨製石斧・楔形石器
口谷	・二次加工ある剥片・剥片・砕片"

#### S 325

盐	生	十哭	細片

#### \$ 327

	3 341	
	弥生土器	大型壷
	<b>乙</b> 思	スクレイパー・打製石斧?・楔形石器・
l	41 far	剥片・チップ

#### S 328

3 320		
弥生土器	細片	
石器	剥片	
その他	焼土塊	

#### S D 329 褐灰色細砂

3 D 329 作列	火巴和沙
弥生土器	壷・甕・甕蓋
石器	石鏃・石匙・打製石包丁・スクレイパー・ 扁平片刃石斧・楔形石器・石核・二次加工 ある剥片・微細剥離痕のある剥片・剥片・ 砕片・敲き石・砥石
石製品	管玉
土製品	円板・紡錘車
その他	焼土塊

#### S D 329 暗褐色細砂

弥生土器	壷・甕・甕蓋・鉢
石器	石鏃・石鏃未製品・石錐・石匙・磨製石包 丁・スクレイパー・打製石斧・楔形石器・ 楔形石器石核・石核・二次加工ある剥片・ 微細剥離痕のある剥片・剥片・砕片・敵き石 ・砥石・台石・チップ・くぼみ石・磨石・ 安山岩素材
土製品	円板
その他	焼土塊・炭・動物の骨・歯

#### S D 329 暗黄灰色シルト

3 0 323 昭 英八 日 2 7 1		EVE - WI
	弥生土器	壷・甕・鉢
	石器	剥片・敲き石・安山岩素材
	木製品	堅櫛 (漆塗り)
	その他	焼土塊・炭化米・骨片

#### S D 329 灰色粘土

弥生土器 壷・大型壷
------------

#### SD329 褐色シルト

弥生土器	壷・甕・甕蓋
石器	スクレイパー・二次加工ある剥片・剥片・
	くぼみ石
土製品	円板

#### S D 329 断割等

	रुखे:	
1 20 55.46		

#### S 330

弥生土器 甕

#### S 331

石器剥片

#### S 332

0.002	
弥生十器	細片

#### Tab.32 中の池遺跡第12次調査出土遺物一覧表(6)

#### S 333

5 555	
弥生土器	甕
石器	二次加工ある剥片・剥片

#### S D 335 灰色細砂

5 2 000 % CANAIS	
弥生土器	壺・甕
石器	石鏃・石錐・スクレイパー・楔形石器・
	剥片・砥石

#### S D 335 褐色中粒砂

D D 000 1-01	<b>-</b> 1 1-1-2
弥生土器	壺・甕
須恵器	杯
石器	石錐・楔形石器・二次加工ある剥片・微細 剥離痕剥離痕のある剥片・剥片・敲き石

#### S D 335 褐灰色細砂

0 20 000 140	7 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8
弥生土器	壺・甕
石器	二次加工ある剥片・剥片
その他	焼土塊

#### SD335 暗灰色細砂

O D OOO PHOTO COMMISSION OF THE PROPERTY OF TH		
弥生土器	壺・甕・鉢	
石器	石鏃・石錐・スクレイパー・楔形石器・	
	石核・二次加工ある剥片・剥片・砕片・	
	砥石・台石	
土製品	円盤	

#### S D336 暗褐色細砂

弥生土器	壺・甕・甕蓋・鉢・ミニチュア甕蓋・大型壺
	石鏃・スクレイパー・磨製石包丁・
石器	磨製石斧・打製石斧?・ノッチ・楔形石器・
	二次加工ある剥片・微細剥離痕剥離痕のある
	剥片・剥片・砕片・石錘・磨石
土製品	円盤
その他	焼土塊

#### SD336 暗黄褐色細砂

弥生土器	大型壺	
7 - BE	石錐・楔形石器・二次加工ある剥片・剥片・	
和稅	砕片・安山岩素材・敲き石	

#### SD336 灰褐色細砂

弥生土器	壺・甕
石器	スクレイパー・打製石斧?・二次加工ある 剥片・微細剥離痕剥離痕のある剥片・剥片・ 敲き石
その他	焼土塊

#### SD336 暗灰色シルト

弥生土器	壺・甕
石器	剥片・軽石
土製品	円盤

#### S D 336 暗灰色細砂

D 2000 11	, t	
弥生土器	壺・甕	

#### S D 336 褐色細砂

3 D 330 TE	吕和沙
弥生土器	壺・甕
石器	剥片・敲き石・砥石・磨石
その他	焼土塊

#### S D336 断割り等

弥生土器	蹇	
石器	スクレイパー・敲き石	

#### S 337

3 331		
弥生土器	細片	
石器	二次加工ある剥片	

#### S 338 灰色細砂

3 330 // 12/		
弥生十器	帝・蹇	

#### S 338 暗褐色細砂

弥/	牛十	器	唜	壅	

#### S 338 暗褐灰色細砂

弥生土器	壺・甕
石器	打製石包丁・剥片

#### S 338

弥生土器	壺・甕
石器	安山岩原石

### 3トレ 表土及び包含層

010 11	
弥生土器	壺
国産陶器	椀
染付	椀·皿
瓦類	瓦
その他	焼土塊・桃の種

#### 3トレ 表採他

 0 1 - 2011	16	
弥生土器	邓山力	

### Tab.33 実測遺物一覧表(1)

挿図 写真図版	出土遺構 層位	種別 器種	口径-器高-底径(cm) 残存率	胎土	焼成色調	特記事項
Fig.40-1	SD104 灰色砂	弥生土器	(13.2 ) - (6.4) - *	密 2~3mm程度の長石を多く含む	良 灰黄(2.5Y 6/2)	
Fig.40-2	SD104 灰色砂	弥生土器 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(16.8) - (6.1) - * 25%	密 1~4mm程度の長石をやや多く含む	良 黄灰(2.5Y 6/2)	
Fig.40-3	SD104	弥生土器	* - (5.1) - 8.3	密 0.5~5mm程度の長石を含む	良	
Fig.40-4	灰褐色細砂 SD104		細片 * - (5.0) - 6.8	やや密 2~3mm程度の長石、礫を多く含む	にぶい黄橙(10YR 6/4) 良	
Fig.40-5	灰褐色細砂 SD104		細片 * - (6.8) - (7.6)	やや粗 0.5~3mm程度の砂礫を多く含む	にぶい黄橙(10YR 6/3) 良	内面に炭化物付着
Fig.40-6	灰褐色細砂 SD104	甕 土製品	40%	密 0.5~3mm程度の長石を多く含み、2.0mm程	黄褐(2.5Y 5/3) 良	56.9g
PL20	灰褐色細砂	円板	ほぼ完形	度のクサリ礫を多く含む	にぶい黄橙(10YR 6/4)	
Fig.40-7 PL20	SD104 灰褐色細砂	弥生土器 壷	* - (7.6) - 3.4 細片	密 2~5mm程度の長石、クサリ礫を多く含む	良   にぶい黄(2.5Y 6/3)	てづくね土器
Fig.41-1	SD107 暗褐色細砂	須恵器杯 蓋	* - (2.5) - * 細片	密	良 灰(N 6/0)	
Fig.41-2	SD107 暗褐色細砂	須恵器杯	(13.9) - (3.0) - (6.3) 50%	密	良 青灰(5B 6/1)	
Fig.41-3	SD108	弥生土器	(4.8) - 3.0 - 2.7	密 1~3mm程度の長石を含む	良	てづくね土器
Fig.41-4	SK113	鉢   弥生土器	ほぼ完形 * - (3.5) - *	密 3~5mm程度の長石を多く含む	浅黄(2.5Y 7/3) 良	
Fig.41-5	SK124		細片 * - (4.9) - *	密	にぶい黄橙(10YR 7/2) 良	
Fig.41-6	SD128	鉢 弥生土器	細片 (22.8) - (8.3) - *	密	浅黄(2.5Y 7/3) 良	
-	SD220	第 弥生土器	20%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 7/2) やや不良	
Fig.42-1	黒褐色土	壷	25%		灰白(10YR 8/2)	
Fig.42-2	SD220 黒褐色土	弥生土器 壷	(19.2) - (5.1) - * 細片	やや密 0.5~5mmの長石を含む	良   にぶい黄橙(10YR 6/3)	
Fig.42-3	SD220 黒褐色土	弥生土器 壷	(19.6) - (8.5) - * 15%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 明黄褐(10YR 7/4)	
Fig.42-4	SD220 黒褐色土	弥生土器	(23.0 ) - (4.9) - * 25%	やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を含む	やや不良 橙(5YR 7/6)	
Fig.42-5	SD220	- 弥生土器	(23.6 ) - (6.9) - *	租 1~4mmの、長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.42-6	黒褐色土 SD220		細片 * - (7.8) - 6.7	やや粗 7mm内の長石、石英を含む	橙(5YR 7/6) 良	
Fig.42-7	黒褐色土 SD220	甕蓋 弥生土器	70%	やや粗 4mm内の長石、石英、雲母を含む	明赤褐(2.5YR 5/6) 良	
Fig.42-8	黒褐色土 SD220	甕 弥生土器	25% (12.7) - (6.3) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、石英、雲母を含む	灰白(2.5Y 7/1) 良	
-	黒褐色土	甕	25%		黄灰(2.5Y 6/1)	
Fig.42-9	SD220 黒褐色土	弥生土器 甕	(21.9) - (6.6) - * 15%	やや粗 0.5~2mmの長石、石英、クサリ礫を含   む	やや不良 灰黄(2.5Y 7/2)	
Fig.42-10	SD220 黒褐色土	弥生土器	* - (2.3) - * 細片	やや粗 4mm内の長石、石英を含む	良 明赤褐(5YR 5/6)	
Fig.42-11	SD220 黒褐色土	弥生土器	* - (7.1) - * 細片	やや粗 0.5~6mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良 にぶい赤褐(2.5YR 5/4)	
Fig.42-12	SD220	弥生土器	(23.0) - (7.4) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良	
Fig.43-13	黒褐色土 SD220		* - (28.1) - 7.8	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 7/4) 不良	
Fig.43-14	混礫黒褐色土 SD220		90%	やや粗 0.5~4mmの長石を含む	にぶい橙(7.5YR 6/4) 良	
Fig.43-15	混礫黒褐色土 SD220	壷 弥生土器	細片 * - (2.1) - *	やや粗 1~7mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 7/3) 良	
_	混礫黒褐色土	甕	細片		にぶい黄橙(10YR 6/4)	
Fig.43-16	SD220 混礫黒褐色土	弥生土器	* - (2.4) - * 細片	粗 0.5~3mmの長石を含む	良   浅黄橙(10YR 8/3)	
Fig.43-17	SD220 混礫黒褐色土	弥生土器 鉢	* - (7.9) - * 細片	やや粗 1~5mmの長石を含む	良 明褐(7.5Y 5/6)	
Fig.43-18	SD220 混礫黒褐色土	弥生土器 甕	(24.4 ) - (2.9) - * 細片	やや密 0.5~3mmの長石を含む	良 浅黄(2.5Y 7/3)	
Fig.43-19	SD220	弥生土器	(17.4) - (11.4) - *	やや粗 7mm以内の長石、石英、クサリ礫を含	良	
PL20 Fig.43-20	暗褐色シルト SD220		40% (17.0) - (11.2) - *	む やや粗 1~5mmの長石を含む	にぶい黄橙(10YR 7/4) 良	二次焼成を受ける
PL21 Fig.43-21	暗褐色シルト SD220	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	細片 (13.6) - (9.1) - *	やや粗 5mm内外の長石、石英、クサリ礫を含	橙(7.5YR 7/6) 良	
	暗褐色シルト	壷	33%	む	にぶい橙(7.5YR 7/4)	
Fig.43-22	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 壷	17.7 - (11.1) - * 80%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を多く含む	やや不良 にぶい黄橙(10YR 7/3)	二次焼成を受ける
Fig.43-23	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 壷	(39.8 ) - (9.6) - * 11%	密 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を多く含む	良 灰(5Y 5/1)	
Fig.44-24	SD220	弥生土器 壷	(19.0 ) - (7.0) - * 50%	やや粗 5mm内外の長石、石英を含む	良 灰黄(2.5Y 7/2)	
	暗褐色シルト	, <del>40</del> ,	JU76		1人民(4.01 1/4)	1

Tab.34 実測遺物一覧表 (2)

挿図 写真図版	出土遺構	種別器種	口径-器高-底径(cm) 残存率	胎土	焼成色調	特記事項
Fig.44-25	SD220 暗褐色シルト	弥生土器	* - (13.6) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を多く含む	不良	二次焼成を受ける
Fig.44-26	SD220		17% * - (8.7) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	黄灰(2.5Y 6/1) 良	
PL21 Fig.44-27	暗褐色シルト SD220		細片 * - (9.5) - 5.8	密 0.5~3mmの長石、石英を含む	黄灰(2.5Y 6/1) 良	1 70
PL20 Fig.44-28	暗褐色シルト SD220	壷 弥生土器	40% (19.6 ) - (6.4) - *	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	灰黄(2.5Y 7/2) 良	小型壷
PL21	暗褐色シルト		17%	やや粗 0.5~5mmの長石、クサリ礫を多く含む	褐灰(10YR 4/1) やや不良	
Fig.44-29	SD220 暗褐色シルト	甕	(18.8 ) - (15.2) - * 13%		褐灰(10YR 5/2)	
Fig.44-30	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 甕	* - (7.5) - *   細片	やや粗 1~5mmの長石を含む	良 にぶい黄橙(10YR 6/3)	二次焼成を受ける
Fig.44-31	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 甕	* - (8.7) - * 細片	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 5/2)	
Fig.44-32	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 甕	* - (2.6) - * 細片	やや粗 1~4mmの長石を含む	良 にぶい橙(5YR 7/4)	
Fig.44-33	SD220	弥生土器	* - (3.8) - *	やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良	二次焼成を受ける
Fig.44-34	暗褐色シルト SD220	務生土器	細片   * - (4.1) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	黄灰(2.5Y 6/1) 良	
Fig.44-35	暗褐色シルト SD220	甕 弥生土器	細片 * - (6.2) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	灰黄(2.5Y 6/2) やや不良	
Fig.44-36	暗褐色シルト SD220	甕 弥生土器	細片 * - (5.7) - *	粗 1~5mmの長石、クサリ礫を含む	黒(10YR 2/1) 良	
	暗褐色シルト	甕	細片		にぶい黄橙(10YR 6/4)	
Fig.44-37	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 甕	* - (5.7) - * 細片	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良 黄灰(2.5Y 6/2)	
Fig.44-38 PL22	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 甕	(39.7) - (21.3) - * 細片	粗 1~7mmの長石を多く含む	良 にぶい黄橙(10YR 6/4)	二次焼成を受ける
Fig.45-39 PL22	SD220 暗褐色シルト	弥生土器	(22.5 ) - (21.4) - * 15%	やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 6/2)	
Fig.45-40	SD220	弥生土器	(26.0 ) - 16.1 - 7.4	やや粗 6mm以内の長石、石英を含む	良	
PL22 Fig.45-41	暗褐色シルト SD220	鉢    弥生土器	40% 38.5 - 23.7 - 13.0	やや粗 0.5~6mmの長石を含む	橙(2.5YR 6/6) 良	
PL22 Fig.45-42	暗褐色シルト SD220	鉢 弥生土器	ほぼ完形 5.5 - 6.1 - 8.0	密 0.5~1mmの長石を含む	にぶい黄(2.5Y 6/4) 良	
PL23 Fig.45-43	暗褐色シルト SD220		90%	粗 1~4mmの長石を含む	オリーブ黒(5Y 3/1) 良	
PL23	暗褐色シルト	壷蓋	ほぼ完形		にぶい黄橙(10YR 6/4) やや不良	
Fig.45-44	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 鉢	(12.7 ) - (6.4) - * 17%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	オリーブ黒(5Y 3/1)	二次焼成を受ける
Fig.45-45 PL23	SD220 暗褐色シルト	弥生土器 壷	* - (4.6) - 4.3 70%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良   にぶい黄橙(10YR 7/3)	手づくね土器
Fig.45-46	SD220 暗褐色シルト	土製品円 板	5.2 - 5.6 - 1.1 ほぼ完形	やや粗 0.5~2mmの長石、石英、クサリ礫を含 む	良 黒(N 1.5/0)	38.5g
Fig.46-47	SD220 暗灰色シルト	弥生土器	* - (11.0) - *	やや粗 5mm内外の長石、石英、クサリ礫を含む	良 にぶい黄橙(10YR 6/4)	
Fig.46-48	SD220	弥生土器	* - (6.8) - *	密 0.5~2mmの長石、石英、クサリ礫を含む	良	
Fig.46-49	暗灰色シルト SD220	変   弥生土器	細片 * - (6.2) - *	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	灰黄(2.5Y 6/2) 良	
Fig.46-50	暗灰色シルト SD220	・	細片 (26.4) - (12.5) - *	粗 1~4mmの長石、1~5mmの石英、1~4mmの	黒褐(10YR 3/1) 良	
PL23 Fig.46-51	断ち割り等 SD220	甕 弥生土器	40% * - (5.5) - *	チャートを含む 粗 1.5~5mmの石英、1~2mmの長石を含む	にぶい橙(7.5YR 7/4) 良	
	断ち割り等	甕	細片		にぶい橙(7.5YR 7/4)	
Fig.49-1	SD234	弥生土器	* - (1.6) - * 細片	やや粗 0.5~2mmの長石を多く含む	やや不良 浅黄(2.5Y 7/3)	
Fig.49-2	SD234	弥生土器 甕	* - (1.6) - * 細片	やや粗 0.5~2mmの長石を多く含む 	やや不良 赤褐(2.5YR 4/6)	
Fig.49-3	SD235	弥生土器 壷	* - (1.8) - * 細片	やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を多く含む	やや不良 にぶい橙(7.5YR 6/4)	
Fig.49-4	SD238	弥生土器	* - (3.0) - *	やや粗 6mm以内の長石、石英を含む	良にぶい	
Fig.49-5	SD238		細片 * - (4.7) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	黄橙(10YR 6/4) 良	
Fig.49-6	SD238		細片 (17.2) - (5.7) - (3.5)		明黄褐(10YR 6/6)	
PL24 Fig.49-7	SD243	不明須恵器杯	(14.6) - 3.8 - *	密 0.5~4mmの長石を含む	良	
PL24		蓋	25%		灰白(N 7/0)	
Fig.49-8	SD244	弥生土器	細片	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 明赤褐(5YR 5/6)	
Fig.49-9	SD244	弥生土器 壷	* - (4.6) - 8.0 30%	粗 3mm前後の長石、クサリ礫、チャートを含む	良 暗灰(N 3/0)	
Fig.49-10	SD279	弥生土器 甕	* - (2.7) - * 細片	やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を多 く含む。2mm程度の白雲母微量含む	良 灰白(2.5Y 8/2)	
	1	.au	1 2006.1	· v	1 (/-/	J

### Tab.35 実測遺物一覧表 (3)

挿図 写真図版	出土遺構 層位	種別 器種	口径-器高-底径(cm) 残存率	胎土	焼成色調	特記事項
Fig.51-1	SD283	弥生土器	* - (5.7) - *	密 0.5~2mmの、長石、クサリ礫を含む	良 (2.5)(2.0)	
Fig.51-2	暗褐色土 SD283		細片 (24.0) - (7.9) - *	やや粗 0.5~5mmの長石、クサリ礫を多く含む	灰白(2.5Y 8/2) 良	
g.o	暗褐色土	甕	細片	The old diministration of the old distribution of the	褐(7.5YR 4/4)	
Fig.51-3	SD283 暗褐色土	弥生土器	* - (9.2) - * 細片	やや粗 0.5~5mmの長石、石英、クサリ礫を多 く含む	やや不良 にぶい黄褐(10YR 4/3)	
Fig.51-4	SD283	弥生土器	* - (8.0) - 7.5	やや粗 0.5~5mmの長石、チャートを多く含む	良	
	暗褐色土	甕	30%		灰白(5Y 7/1)	
Fig.51-5	SD283 暗褐色土	弥生土器   甕	* - (4.4) - * 細片 * - (5.8) - * 17%	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良   にぶい黄橙(10YR 6/3)	
Fig.51-6	SD283	弥生土器	(12.9 ) - (8.8) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を多く含む	やや不良	
Fig.51-7	黒褐色土 SD283		25% * - (4.0) - 7.2	密 0.5~2mmの長石、石英、クサリ礫を含む	灰白(10YR 7/1) 良	
PL24	黒褐色土	壷	20%	a o.o zimio gat axt y y y wear	黄灰(2.5Y 6/1)	
Fig.51-8	SD283 黒褐色土	弥生土器 壷	* - (6.7) - * 細片	やや粗 0.5~4mmの長石、チャートを多く含む	良 にぶい黄橙(10YR 6/3)	
Fig.51-9	SD283	弥生土器	* - (7.1) - *	密 0.5~5mmの長石、雲母含む	良	
F: 54.40	黒褐色土	甕	細片	r of o of the	黄灰(2.5Y 4/1)	
Fig.51-10	SD283 黒褐色土	弥生土器 甕	* - (6.1) - * 細片	密 0.5~2mmの長石を含む	良   黒褐(10YR 3/2)	
Fig.51-11	SD283	弥生土器	* - (5.0) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.51-12	黒褐色土 SD283	養 弥生土器	細片 * - (3.9) - *	やや粗 0.5~3mmの長石を多く含む	暗灰黄(2.5Y 5/2) 良	
1 1g.01 1L	黒褐色土	甕	細片	THE GO SHIPS REST (18	褐灰(10YR 4/1)	
Fig.51-13	SD283 黒褐色土	弥生土器	* - (2.9) - *	やや粗 0.5~3mmの長石を含む	良 里(N 1 5/0)	
Fig.51-14	杰彻巴工 SD283	・ 整 弥生土器	細片 * - (5.2) - *	やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	黒(N 1.5/0) やや不良	
	黒褐色土	甕	細片		にぶい黄橙(10YR 6/4)	
Fig.51-15	SD283 黒褐色土	弥生土器	* - (7.4) - 6.2 50%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を多く含む	良   灰黄(2.5Y 7/2)	
Fig.51-16	SD283	弥生土器	(13.3 ) - (5.9) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良	二次焼成を受ける
PL24 Fig.51-17	黒褐色土 SD283	甕蓋 弥生土器	25%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を多く含む	黄灰(2.5Y 5/1) やや不良	_// XEX & X 17 3
Fig.51-17	黒褐色シルト	- 加土工品 	- (7.4) - 細片	でで位 0.5~4回の長石、フリリ味を多く音も	浅黄橙(7.5YR 8/4)	
Fig.51-18	SD283	弥生土器	* - (5.5) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を多く含む	良	
Fig.51-19	黒褐色シルト SD283	鉢   弥生土器	細片 * - (2.6) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を多く含む	にぶい黄橙(10YR 6/4) 良	
	黒褐色シルト	甕	細片		灰黄(2.5Y 6/2)	
Fig.55-1	SK233	弥生土器 壷	* - (6.9) - * 細片	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良   明赤褐(2.5YR 5/6)	二次焼成を受ける
Fig.55-2	SK233	弥生土器	(23.3) - (3.4) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良	
Fig EE 0	SK233	鉢    弥生土器	13%	やや粗 0.5~3mmの、長石、チャート、クサリ	にぶい褐(7.5YR 5/3) 良	
Fig.55-3	5N233	95年工品	33%	一〇・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	烃   橙(7.5YR 6/6)	
Fig.57	SK239	弥生土器	* - (3.4) - 5.9	やや粗 0.5~3mmの長石、チャート、クサリ礫	やや不良	
PL26 Fig.59-1	SP221		細片 * - (3.5) - *	を含む やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を多く含む	浅黄橙(10YR 8/3) やや不良	
		壷	細片		黄灰(2.5Y 6/1)	
Fig.59-2	SP223	弥生土器	* - (1.8) - * 細片	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良 にぶい黄褐(10YR 5/3)	
Fig.59-3	SP246	弥生土器	* - (5.0) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fi- F0 1	CDOAC	悪	細片	<b>家 OF F…のET クルリズナ</b> へか	明赤褐(5YR 5/6)	
Fig.59-4	SP246	弥生土器 壷	5.6 - 12.9 - 5.3 ほぼ完形	密 0.5~5mmの長石、クサリ礫を含む	良   にぶい橙(7.5YR 6/4)	
Fig.59-5	SP246	弥生土器	* - (2.1) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、チャート、クサリ礫	良	無頸壷
PL26 Fig.59-6	SP290		細片 "(20.4) - (14.4) - *	を多く含む やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を多	にぶい黄橙(10YR 7/3) 良	
		甕	15%	く含む	灰(7.5Y 5/1)	
Fig.61 PL27	SD301	弥生土器	* - (4.5) - * 細片	密 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい赤褐(5YR 5/4)	
Fig.62-1	SD303	弥生土器	* - (7.6) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fir: 00.0	暗褐色細砂	甕	細片		橙(2.5YR 6/6)	
Fig.62-2	SD303 暗褐灰色細砂	弥生土器 壷	14.0 - (9.5) - * 15%	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	│良 │橙(5YR 7/6)	
Fig.62-3	SD303	弥生土器	(18.4 ) - (8.9) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
PL27 Fig.62-4	暗褐灰色細砂 SD303		25% * - (7.6) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	暗灰黄(2.5Y 5/2) 良	
	暗褐灰色細砂	壷	細片		赤褐(5YR 4/6)	
Fig.62-5	SD303 暗褐灰色細砂	弥生土器	* - (8.8) - * 細片	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 4/2)	
	喧狗灰巴維砂 SD303	一 <del>選</del>	* - (8.3) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む		
Fig.62-6	ODOGG	33				
Fig.62-6	暗褐灰色細砂 SD303	禁	細片 * - (6.3) - *	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	明赤褐(5YR 5/6) 良	

#### Tab.36 実測遺物一覧表 (4)

挿図 写真図版	出土遺構 層位	種別 器種	口径-器高-底径(cm) 残存率	胎土	焼成色調	特記事項
Fig.62-8	SD303	弥生土器	(17.1 ) - (11.4) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 (こご) - 押(7 EVD E/9)	
PL26 Fig.62-9	灰色細砂 SD303	甕 弥生土器	17% * - (6.4) - *	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい褐(7.5YR 5/3) 良	
PL26	灰色細砂	甕 弥生土器	細片 * (5.8) *	やや粗 0.5~3mmの長石、チャートを含む	灰白(2.5Y 8/2) 良	
Fig.62-10 PL26	SD303 灰色細砂	弥生工器 甕	* - (5.8) - * 細片	やや相 0.5~3mmの長石、テャートを含む	及 灰白(10YR 8/2)	
Fig.62-11	SD303	土製品 紡錘車	5.1 - 5.1 - 1.1	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 智丽(10VD 6(1)	30.7g
Fig.65-1	灰色細砂 SD309	初	ほぼ完形 * - (2.3) - 3.3	やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	褐灰(10YR 6/1) 良	二次焼成を受ける
E: 05.0	黒褐色細砂	鉢 25-45-1-88	30%	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	灰黄(2.5Y 7/2)	手づくね土器 二次焼成を受ける
Fig.65-2 PL28	SD309 黒褐色細砂	弥生土器 鉢	(7.0 ) - 4.2 - 2.8 60%	密 0.5~2mmの長石、グリリ線を含む	│良  暗灰黄(2.5Y 4/2)	一次焼成を受ける 手づくね土器
Fig.65-3	SD309 黒褐色細砂	弥生土器 甕	* - (6.3) - *	粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい黄橙(10YR 7/2)	二次焼成を受ける
Fig.65-4	無相已細形 SD309	弥生土器	細片 * - (4.1) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig CF F	黒褐色細砂 SD309	甕 弥生土器	細片 * - (2.8) - *	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい橙(7.5YR 6/4) 良	
Fig.65-5	暗褐色細砂	亦土工品 甕	- (2.8) - 細片	番 0.5~2回回の長石、フリケ操を含む	晓 暗灰黄(2.5Y 5/2)	
Fig.65-6	SD309 暗褐色細砂	弥生土器 甕	* - (5.0) - * 細片	密 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 5/2)	
Fig.65-7	SD309	弥生土器	(19.6) - (6.4) - *	やや粗 0.1~5mmの長石を含む	良	
Eig 6F 0	暗褐色細砂 SD309	甕 弥生土器	細片 (19.2) - (6.7) - *	粗 0.1~3mmの長石を含む	暗褐(7.5YR 3/3) 良	
Fig.65-8	SD309 暗褐色細砂	- 弥生土器 - 甕	細片		良 にぶい黄褐(10YR 5/3)	二次焼成を受ける
Fig.65-9 PL28	SD309 暗褐色細砂	弥生土器	(19.2 ) - (9.9) - * 25%	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 5/2)	
Fig.65-10	增物巴細砂 SD309	*************************************	(14.6 ) - (6.2) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Eig GF 11	灰色シルト SD309	壷 土製品	17% 7.3 - 6.3 - 1.3	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	明黄褐(10YR 7/6) 良	
Fig.65-11	灰色シルト	円板	7.3 - 6.3 - 1.3 ほぽ完形	☆ 0.5~3㎜の長石、グリリ操を含む	反   にぶい橙(7.5YR 6/3)	67.2g
Fig.65-12	SD309 黒灰色シルト	弥生土器 甕	* - (4.5) - * 細片	やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	良 浅黄(2.5Y 7/3)	
Fig.65-13	黒灰色フルド SD309	弥生土器	* - (3.4) - (9.8)	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.67-1	黒褐色シルト SD306		15%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫、チャート	黄灰(2.5Y 6/1) 良	
1 ig.07-1	黒褐色細砂	壷	25%	を含む	明褐(7.5YR 5/6)	
Fig.67-2	SD306 黒褐色細砂	弥生土器 甕	* - (6.0) - * 細片	やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	良   にぶい橙(7.5YR 6/4)	
Fig.67-3	SD306	弥生土器	(21.9) - (5.2) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良	
PL29 Fig.67-4	黒褐色細砂 SD306		細片 (40.6) - (5.4) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫、チャートを含	明赤褐(5YR 5/6) 良	
	黒褐色細砂	壷	細片	t contract to the contract of	浅黄橙(7.5YR 8/6)	
Fig.67-5	SD306 黒色細砂	弥生土器 壷	(11.4 ) - (8.3) - * 17%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	。 良   浅黄橙(10YR 8/3)	
Fig.67-6	SD306 黒色細砂	弥生土器	(20.4 ) - (5.4) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい橙(7.5YR 6/4)	
Fig.67-7	黑巴桐砂 SD306		17% (20.6 ) - (7.4) - *	やや粗 1~5mmの長石、石英を含む	良	
Fig. 67.0	黒色細砂 SD306	甕 弥生土器	細片 (22.4) - (5.4) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄(2.5Y 6/3) 良	
Fig.67-8	黒色細砂	- 弥主工品 - 甕	25%	金 0.5~5回回の長行、ブリリ操を占む	暗灰黄(2.5Y 5/2)	
Fig.67-9 PL29	SD306 黒色細砂	弥生土器 甕	* - (4.6) - * 細片	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫、チャート を含む	良 にぶい橙(5YR 6/4)	
Fig.67-10	SD306	弥生土器	* - (6.2) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫、チャートを含	良	
PL29 Fig.68-11	黒色細砂 SD306	養 弥生土器	細片 13.8 - (14.1) - *	む やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫、チャート	にぶい橙(7.5YR 6/4) 良	
PL29	暗灰色シルト	壷	80%	を含む	橙(5YR 6/6)	
Fig.68-12	SD306 暗灰色シルト	弥生土器   壷	(16.5 ) - (11.0) - * 15%	粗 1~5mmの長石を含む	良   黄灰(2.5Y 5/7)	二次焼成を受ける
Fig.68-13	SD306	弥生土器	"(19.6 ) - (4.3) - *	やや粗 0.1~5mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.68-14	暗灰色シルト SD306		細片 * - (18.7) - 6.7	やや粗 0.1~3mmの長石を含む	にぶい褐(7.5YR 5/4) 良	
PL30	暗灰色シルト	壷	70%		明赤褐(5YR 5/6)	
Fig.68-15 PL30	SD306   暗灰色シルト	弥生土器 壷	* - (17.5) - 10.740%	粗 0.1~5mmの長石を含む	良   にぶい橙(7.5YR 7/4)	
Fig.68-16	SD306	弥生土器	* - (10.5) - 11.0	やや粗 0.1~5mmの長石、石英、クサリ礫を含	良 にない婦(7.5VP.5/4)	
PL30 Fig.68-17	暗灰色シルト SD306		(20.2 ) - (6.2) - *	む   やや粗 1∼3mmの長石、石英を含む	にぶい褐(7.5YR 5/4) 良	
-	暗灰色シルト	甕	細片	めめ朝 1。5mmの巨工を合か	褐(7.5YR 4/3) 良	
Fig.68-18	SD306 暗灰色シルト	弥生土器 甕	(19.6) - (7.5) - * 細片	やや粗 1~5mmの長石を含む 	艮 褐灰(10YR 4/1)	
Fig.68-19	SD306	弥生土器	(20.0) - (5.5) - * 細片	粗 0.1~3mmの、長石、石英、クサリ礫を含む	良 にぶい黄(2.5Y 6/3)	
Fig.68-20	暗灰色シルト SD306	夢生土器	(20.8) - (8.5) - *	やや粗 0.1~5mmの長石を含む	にかい <sub>英</sub> (2.5 ¥ 6/3) 良	
	暗灰色シルト	甕	細片		にぶい褐(7.5YR 5/4)	

### Tab.37 実測遺物一覧表 (5)

挿図 写真図版	出土遺構 層位	種別 器種	口径-器高-底径(cm) 残存率	胎土	焼成色調	特記事項
Fig.69-21	SD306 暗灰色シルト	弥生土器 甕	(23.0) - (6.7) - * 細片	やや粗 0.1~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい褐(7.5YR 5/4)	
Fig.69-22	SD306 暗灰色シルト	弥生土器	* - (6.5) - * 細片	粗 1~4mmの長石、石英を含む	良 灰黄(2.5Y 7/2)	
Fig.69-23	SD306	弥生土器	* - (9.1) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.69-24	暗灰色シルト SD306	変  弥生土器	細片 * - (3.0) - *	粗 1~4mmの長石を含む	にぶい赤褐(5YR 5/4) 良	
Fig.69-25	暗灰色シルト SD306		細片 * - (3.0) - *	<b>粗 1~4mmの長石、クサリ礫を含む</b>	にぶい褐(7.5YR 5/4) 良	
Fig.69-26	暗灰色シルト SD306	甕 弥生土器	細片 (22.4) - 10.8 - 6.2	やや密 0.1~4mmの長石、クサリ礫を含む	赤褐(5YR 4/6) 良	
PL30	暗灰色シルト	甕蓋	ほぼ完形		にぶい褐(7.5YR 5/4)	
Fig.69-27	SD306 褐灰色細砂	弥生土器 甕	* - (9.1) - * 細片	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良   にぶい橙(2.5YR 6/4)	二次焼成を受ける
Fig.69-28	SD306 褐灰色細砂	弥生土器	* - (7.0) - * 細片	やや粗 0.1~5mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 4/2)	
Fig.69-29	SD306 褐灰色細砂	弥生土器 鉢	* - (4.9) - * 細片	粗 0.1~4mmの長石、石英を含む	良 にぶい黄橙(10YR 6/3)	
Fig.69-30	SD306	土製品	4.6 - 4.6 - 0.8	粗 1~3mmの長石、石英を含む	良	10.8g
Fig.69-31	褐灰色細砂 SD306	円板 弥生土器	ほぼ完形 (19.2) - (6.1) - *	粗 1~4mmの長石、石英、クサリ礫を含む	明褐(7.5YR 5/6) 良	l l
	褐灰色細砂 SD306		細片 * - * - *		灰黄褐(10YR 4/2)	
PL31 Fig.70-32	褐灰色細砂 SD306	甕 弥生土器	(21.8.) (6.2). *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	白	
	暗褐色細砂	甕	(21.8 ) - (6.2) - * 17%		良 明黄褐(10YR 6/6)	
Fig.70-33	SD306 暗褐色細砂	弥生土器 甕	(30.6 ) - (8.3) - * 13%	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良   明赤褐(5YR 5/6)	
Fig.70-34 PL30	SD306 暗褐色細砂	弥生土器 壷	* - (7.5) - (9.2) 15%	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 褐灰(10YR 5/1)	
Fig.70-35	SD306 暗褐色細砂	弥生土器	* - (9.2) - 20.5 30%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良	大型壷
Fig.70-36	SD306		* - (7.3) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	橙(5YR 7/6) 良	
Fig.70-37	暗褐色細砂 "SD306		細片 * - (8.9) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫、チャート	灰黄(2.5Y 7/2) 良	
Fig.74-1	暗褐色細砂 SK311	甕 弥生土器	細片 * - (3.7) - (8.3)	を含む やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を多く含む	橙(7.5YR 6/6) 良	
		高杯	25%		明赤褐(2.5YR 5/6)	二次焼成を受ける
Fig.74-2	SK311	弥生土器	* - (5.2) - 7.5 15%	やや粗 0.5~5mmの長石、クサリ礫を含む	良 橙(5YR 6/6)	
Fig.74-3	SK312	弥生土器 甕	* - (1.5) - *   細片	やや粗 0.5~2mmの長石を含む	良   にぶい褐(7.5YR 5/4)	
Fig.74-4	SK312	弥生土器 壷	* - (5.5) - 8.0 15%	粗 0.1~3mmの石英、クサリ礫、チャートを含む	良 にぶい橙(7.5YR 7/3)	
Fig.74-5	SK324	弥生土器 壷	(11.0 ) - (4.0) - * 細片	粗 1~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.74-6	SK324	弥生土器	* - (7.8) - *	粗 1~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 7/4) 良	
Fig.74-7	SK324	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	細片   * - (4.4) - 6.0	やや粗 1.5~3mmの長石、石英、クサリ礫を含	黄灰(2.5Y 5/1) 良	一、与唐中大巫山フ
Fig.74-8	SK324		15% * - (8.0) - 17.6	む 粗 1~5mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 6/3) 良	二次焼成を受ける
Fig.76-1	SD329	壶 弥生土器	20%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を多く含む	にぶい黄橙(10YR 6/4) やや不良	大型壷
	褐灰色細砂	壷	90%		橙(5YR 7/6)	二次焼成を受ける
Fig.76-2	SD329 褐灰色細砂	土製品 紡錘車	(2.8) - 4.9 - 1.1 50%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 5/2)	12.5g
Fig.76-3 PL32	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 壷	(12.4) - (8.9) - * 細片	やや密 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良 灰黄褐(10YR 4/2)	
Fig.76-4	SD329 暗褐色細砂	弥生土器	* - (8.2) - * 細片	やや粗 5mm以内の長石、石英、クサリ礫を含む	良 にぶい黄褐(10YR 5/3)	
Fig.76-5	SD329	弥生土器	* - (8.0) - *	やや粗 1~4mmの長石、クサリ礫を含む	良	無頸壷
PL32 Fig.76-6	暗褐色細砂 SD329		細片 * - (3.1) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 6/4) 良	無頸壷
PL32 Fig.76-7	暗褐色細砂 SD329		細片 (25.6) - (1.2) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄橙(10YR 6/3) 良	<b>無其事</b>
Fig.76-8	暗褐色細砂 SD329		細片 15.0 - (8.4) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を含	にぶい橙(7.5YR 7/4) やや不良	
PL32	暗褐色細砂	壷	30%	む	淡黄(2.5Y 8/3)	二次焼成を受ける
Fig.76-9 PL32	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 壷	16.4 - (9.0) - * 30%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良   灰白(2.5Y 8/2)	
Fig.76-10 PL33	SD329 暗褐色細砂	弥生土器	(18.0 ) - (11.9) - * 20%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい褐(7.5YR 5/3)	二次焼成を受ける
Fig.76-11	SD329	弥生土器	(20.8) - (9.9) - *	やや粗 0.5~5mmの長石を含む	良	二次焼成を受ける
	暗褐色細砂	甕	細片		灰黄褐(10YR 4/2)	

#### Tab.38 実測遺物一覧表(6)

挿図 写真図版	出土遺構 層位	種別 器種	口径-器高-底径(cm) 残存率	胎土	焼成色調	特記事項
Fig.76-12 PL33	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 甕	(21.4 ) - (13.5) - *	密 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良 明赤褐(2.5Y 5/6)	二次焼成を受ける
Fig.76-13 PL33	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 甕	(24.6 ) - (24.2) - * 60%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良 暗褐(10YR 3/3)	
Fig.77-14	SD329	弥生土器	(16.8 ) - (12.7) - *	密 0.1~4mmの長石を含む	良	
PL34 Fig.77-15	暗褐色細砂 SD329	<b>甕</b> 弥生土器	組片 (20.2) - (11.0) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	黒褐(7.5YR 3/1) 良	
Fig.77-16	暗褐色細砂 SD329	甕 弥生土器	細片 (22.6) - (20.9) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい黄褐(10YR 5/4) 良	
PL34 Fig.77-17	暗褐色細砂 SD329	甕 弥生土器	25% (33.6) - (17.0) - *	やや粗 8mm以内の長石、石英、クサリ礫を含	灰黄褐(10YR 5/2) 良	
PL34 Fig.77-18	暗褐色細砂 SD329	甕 弥生土器	13%	む やや粗 0.5~6mmの長石を含む	にぶい橙(7.5YR 6/4) 良	
_	暗褐色細砂	甕	15%		黒(7.5YR 2/1)	
Fig.77-19	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 甕	* - (5.5) - * 細片	やや粗 5mm内の長石、石英、クサリ礫、1mm以 下の雲母を含む	良 橙(7.5YR 6/6)	
Fig.77-20	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 甕	* - (5.6) - * 細片	やや粗 6mm内の長石、石英、クサリ礫、1mm以 下の雲母を含む	│良 │明褐茶(5YR 5/6)	
Fig.77-21	SD329 暗褐色細砂	弥生土器 甕	* - (11.1) - * 細片	粗 1~8mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい褐(7.5YR 5/4)	
Fig.77-22	SD329	弥生土器	* - (8.6) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.77-23	暗褐色細砂 SD329		細片 * - (12.0) - 4.6	粗 1~5mmの長石を含む	暗灰黄(2.5Y 5/2) 良	二次焼成を受ける
Fig.77-24	暗褐色細砂 SD329	甕 弥生土器	30% * - (7.6) - 5.4	やや粗 6mm内外の長石、石英、クサリ礫を含	黒褐(10YR 3/1) 良	二次焼成を受ける
Fig.77-25	暗褐色細砂 SD329	甕蓋 弥生土器	60%	む やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を多く含む	橙(5YR 7/6) 良	
-	暗褐色細砂	<b>甕</b> 土製品	10%	やや粗 1~6mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい褐(7.5YR 5/3) 良	底部穿孔
Fig.77-26	SD329 暗褐色細砂	円板	ほぼ完形		橙(7.5YR 6/6)	34.3g
Fig.77-27	SD329 暗褐色細砂	土製品 円板	3.9 - 3.5 - 0.9 ほぼ完形	やや粗 1~5mmの長石を含む 	良 にぶい黄褐(10YR 5/4)	19.8g
Fig.78-28 PL35	SD329 暗黄灰色シルト	弥生土器 壷	(16.2 ) - (12.4) - * 30%	粗 0.5~6mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい黄橙(10YR 6/4)	二次焼成を受ける
Fig.78-29	SD329 暗黄灰色シルト	弥生土器 壷	* - (12.0) - 10.4 30%	粗 1~5mmの長石、クサリ礫を含む	良 にぶい黄(2.5Y 6/3)	
Fig.78-30	昭寅次已シルト SD329 暗黄灰色シルト	弥生土器	(22.2 ) - (11.9) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 浅黄橙(7.5YR 8/4)	
PL35 Fig.78-31	SD329	· 泰生土器	25% * - (8.0) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良	
Fig.78-32	暗黄灰色シルト SD329	鉢 弥生土器	細片 * - (25.4) - *	粗 0.5~5mmの長石、クサリ礫を含む	にぶい橙(7.5YR 7/4) 良	
Fig.79-33	暗黄灰色シルト SD329		33% * - (16.5) - 7.1	粗 0.5~6mmの長石、クサリ礫を含む	橙(7.5YR 6/6) 良	二次焼成を受ける
Fig.79-34	灰色粘土 SD329	壷 弥生土器	30% 19.0 - (24.2) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を多く含む	にぶい黄褐(10YR 6/4) 良	一次焼成を支げる
PL35	灰色粘土		30%	粗 8mm以内の長石、石英、クサリ礫を含む	浅黄橙(7.5YR 8/4) 良	
Fig.79-35 PL35	SD329 灰色粘土	壷	(35.0 ) - (27.4) - * 20%		明黄褐(10YR 6/6)	大型壷
Fig.79-36	SD329 褐色シルト	弥生土器 甕	* - (8.0) - (13.8) 30%	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良 橙(7.5YR 6/6)	二次焼成を受ける
Fig.79-37	SD329 褐色シルト	弥生土器 甕	* - (4.2) - * 細片	やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を含む	良 にぶい黄褐(10YR 4/3)	
Fig.79-38	SD329 褐色シルト	弥生土器 甕	* - (4.4) - * 細片	やや粗 3mm内外の長石、石英を含む	良 明褐(7.5YR 5/6)	
Fig.79-39	SD329	弥生土器	* - (6.2) - *	粗 4mm内外の長石、石英、クサリ礫を含む	良	
i ig./ 3-39	婦名さ.川口	Table:	×m ↓L		にごい芸(IOVD G/A)	
Fig.79-39 Fig.79-40	褐色シルト SD329	甕 土製品	細片 5.3 - 5.1 - 0.7	やや粗 4mm以内の長石、石英、クサリ礫を含	にぶい黄(10YR 6/4) 良	23.3g
				やや粗 4mm以内の長石、石英、クサリ礫を含む	良 浅黄橙(10YR 8/3) 緑	
Fig.79-40	SD329 褐色シルト	土製品 円板	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形		良 浅黄橙(10YR 8/3)	2.0g
Fig.79-40 Fig.83 PL37 Fig.84-1	SD329 褐色シルト SD329 暗褐色細砂 SD335 灰色細砂	土製品円板金属製品銅剣 弥生土器 鉢	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形 (2.4) - (1.1) - (0.2) 細片 * - (7.3) - * 細片	む やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む	良 浅黄橙(10YR 8/3) 緑 灰(7.5GY 5/2) 良 黄灰(2.5Y 5/1)	
Fig.79-40 Fig.83 PL37 Fig.84-1 Fig.84-2	SD329 褐色シルト SD329 暗褐色細砂 SD335 灰色細砂 SD335 褐色中粒砂	土製品円板 金属製品 銅剣 弥生土器 鉢 弥生土器 甕	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形 (2.4) - (1.1) - (0.2) 細片 * - (7.3) - * 細片 * - (6.6) - *	<ul><li>む</li><li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li><li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li></ul>	良 浅黄橙(10YR 8/3) 緑 灰(7.5GY 5/2) 良 黄灰(2.5Y 5/1) 良 にぶい黄褐(10YR 5/3)	2.0g
Fig.79-40 Fig.83 PL37 Fig.84-1 Fig.84-2 Fig.84-3	SD329 褐色シルト SD329 暗褐色細砂 SD335 灰色細砂 SD335 褐色中粒砂 SD335 褐色中粒砂	土製品 円板 金属製品 銅剣 弥生土器 鉢 弥生土器 甕 須恵器杯	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形 (2.4) - (1.1) - (0.2) 細片 * - (7.3) - * 細片 * - (6.6) - * 細片 (12.8) - (3.2) - *	<ul><li>む</li><li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li><li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li><li>密</li></ul>	良 浅黄橙(10YR 8/3) 緑 灰(7.5GY 5/2) 良 黄灰(2.5Y 5/1) 良 にぶい黄褐(10YR 5/3) 良 灰(N 6/0)	2.0g
Fig.79-40 Fig.83 PL37 Fig.84-1 Fig.84-2	SD329 褐色シルト SD329 暗褐色細砂 SD335 灰色細砂 SD335 褐色中粒砂 SD335	土製品 円板 金属製品 銅剣 弥生土器 鉢 弥生土器 甕 須恵器杯	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形 (2.4) - (1.1) - (0.2) 細片 * - (7.3) - * 細片 * - (6.6) - * 細片 (12.8) - (3.2) - *	<ul><li>む</li><li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li><li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li></ul>	良 浅黄橙(10YR 8/3) 緑 灰(7.5GY 5/2) 良 東灰(2.5Y 5/1) 良 にぶい黄褐(10YR 5/3)	2.0g
Fig.79-40 Fig.83 PL37 Fig.84-1 Fig.84-2 Fig.84-3	SD329 褐色シルト SD329 暗褐色細砂 SD335 灰色細砂 SD335 褐色中粒砂 SD335 褐色中粒砂 SD335 褐灰色細砂 SD335	土製品 円板 金銅 小生 土器 小生 土器 小生 土器 小生 土器 小生 土器 小生 土器 小小生 土器 小小生 土器 小小生 土器 小小生 土器 小小生 土器 小生 土器 小生 土器 小生 土器	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形 (2.4) - (1.1) - (0.2) 細片 * - (7.3) - * 細片 (12.8) - (3.2) - * 17% (15.5) - 5.6 90% (15.5) - (11.8) - *	<ul> <li>む</li> <li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li> <li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li> <li>密</li> <li>やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む</li> <li>やや粗 0.5~4mmの長石、石英、クサリ礫を含</li> </ul>	良 浅黄橙(10YR 8/3) 緑 灰(7.5GY 5/2) 良 黄灰(2.5Y 5/1) 良 にぶい黄褐(10YR 5/3) 良 灰(N 6/0) 良 にぶい褐(7.5YR 5/4)	2.0g
Fig.79-40 Fig.83 PL37 Fig.84-1 Fig.84-2 Fig.84-3 Fig.84-4	SD329 褐色シルト SD329 暗褐色細砂 SD335 灰色細砂 SD335 褐色中粒砂 SD335 褐色中粒砂 SD335 褐色中粒砂	土製品 円板 金属刺 新生土器 李 李生土器 遷 惠器 杯 身 弥生土器	5.3 - 5.1 - 0.7 ほぼ完形 (2.4) - (1.1) - (0.2) 細片 * - (7.3) - * 細片 (12.8) - (3.2) - * 17% * - (5.5) - 5.6 90%	<ul> <li>む</li> <li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li> <li>やや粗 0.5~2mmの長石、クサリ礫を含む</li> <li>密</li> <li>やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む</li> </ul>	良 浅黄橙(10YR 8/3) 縁 灰(7.5GY 5/2) 良 黄灰(2.5Y 5/1) 良 にぶい黄褐(10YR 5/3) 良 灰(N 6/0) 良	2.0g

### Tab.39 実測遺物一覧表 (7)

挿図 写真図版	出土遺構 層位			胎土	焼成色調	特記事項	
Fig.84-8	SD335 暗灰色細砂	弥生土器 鉢	(24.6 ) - (6.7) - * 10%	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良 赤橙(10R 6/6)	二次焼成を受ける	
Fig.84-9	SD335	弥生土器	11.8 - (6.0) - *	粗 5mm内外の長石、石英、クサリ礫を含む	良		
PL38	暗灰色細砂	高杯	85%		浅黄(2.5Y 7/4)		
Fig.84-10	SD335	土製品	5.7 - 6.2 - 0.8	粗 3mm以下の長石、石英、クサリ礫を含む	良		
-	暗灰色細砂	円板	ほぼ完形		赤(10R 5/6)	34.6g	
Fig.84-11	SD335	弥生土器	(24.3) - (17.6) - *	粗 0.5~6mmの長石、クサリ礫を含む	良	_ \_ \_ \	
PL38	暗灰色細砂	甕	70%		にぶい黄褐(10YR 5/4)	二次焼成を受ける	
Fig.84-12	SD335	弥生土器	* - (12.3) - 7.8	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	暗灰色細砂	甕	30%		明赤褐(5YR 5/6)	二次焼成を受ける	
Fig.86-1	SD336	弥生土器	(13.1 ) - (5.3) - *	やや密 0.5~3mmの長石、石英を含む	良		
	暗褐色細砂	壷	細片		褐灰(10YR 4/1)		
Fig.86-2	SD336	弥生土器	(17.6 ) - (10.5) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫、チャート	良		
	暗褐色細砂	壷	25%	を含む	浅黄橙(10YR 8/4)		
Fig.86-3	SD336	弥生土器	(16.8 ) - (9.8) - *	やや粗 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	やや不良		
	暗褐色細砂	壷	25%		橙(5YR 6/6)		
Fig.86-4	SD336	弥生土器	* - (10.0) - *	粗 1~6mmの長石、石英、クサリ礫を含む	良		
	暗褐色細砂	甕	細片		褐(7.5YR 4/4)		
Fig.86-5	SD336	弥生土器	* - (6.1) - *	粗 1~6mmの長石、クサリ礫を含む	良	->-	
	暗褐色細砂	甕	細片		にぶい黄橙(10YR 7/3)	二次焼成を受ける	
Fig.86-6	SD336	弥生土器	(21.0 ) - (8.7) - *	やや粗 0.5~5mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	暗褐色細砂	甕	細片		灰黄(2.5Y 6/2)		
Fig.86-7	SD336	弥生土器	* - (2.9) - *	粗 0.5~5mmの長石、石英を含む	良		
	暗黄褐色細砂	壷	細片		にぶい橙(7.5YR 6/4)		
Fig.86-8	SD336	弥生土器	* - (4.5) - *	粗 1~5mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	灰褐色細砂	甕	細片		にぶい黄褐(10YR 5/4)		
Fig.86-9	SD336	弥生土器	* - (6.3) - *	粗 1~5mmの長石、石英、クサリ礫を含む	良		
	灰褐色細砂	甕	細片		明赤褐(5YR 5/6)		
Fig.86-10	SD336	土製品	5.1 - 4.8 - 0.9	粗 1~5mm以内の長石、石英、クサリ礫、雲母	良	00.5	
	灰褐色細砂	円板	ほぼ完形	を含む	明褐(7.5YR 5/6)	28.5g	
Fig.86-11	SD336	弥生土器	* - (3.8) - 10.6	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	暗灰色シルト	壷	25%		にぶい黄橙(10YR 6/4)		
Fig.86-12	SD336	土製品	2.9 - 2.8 - 0.7	粗 1~2.5㎜の長石を含む	良	E C ~	
	暗灰色シルト	円板	ほぼ完形		浅黄(2.5Y 7/4)	5.6g	
Fig.86-13	SD336	弥生土器	* - (9.4) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	褐色細砂	甕	細片		黄灰(2.5Y 4/1)		
Fig.88-1	SD338	弥生土器	* - (3.4) - *	密 0.5~3mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	暗褐灰色細砂	壷	細片		灰黄褐(10YR 6/2)		
Fig.88-2	SD338	弥生土器	* - (5.5) - *	やや粗 0.5~4mmの長石、クサリ礫を含む	良		
	黒褐色細砂	甕	細片		灰(5Y 4/1)		
Fig.90	SK327	弥生土器	(50.0 ) - (17.5) - *	粗 5mm内外の長石、石英、クサリ礫を含む	良	大型壷	
		壷	20%		明赤褐(2.5YR 5/6)	八里里	

Tab.40 実測遺物一覧表(8)

挿図 写真図版	出土遺構 層位	器種	最大長(cm)	最大幅(cm)	最大厚(cm)	重量(g)	石材	特記事項
Fig.47-1	SD220 灰黄色土	石錐	1.6	3.2	0.6	2.0	サヌカイト	類
Fig.47-2	SD220 灰黄色土	石錐未製品	5.5	2.2	1.0	11.7	サヌカイト	
Fig.47-3	SD220 灰黄色土	石匙	(2.9)	4.6	0.7	11.9	サヌカイト	
Fig.47-4	SD220 灰黄色土	小型方柱状片刃石斧	4.2	1.0	1.1	8.0	凝灰岩か?	
Fig.47-5	SD220 黒褐色土	石鏃	4.6	2.4	0.5	2.2	サヌカイト	凸Ⅱ基式
Fig.47-6	SD220 黒褐色土	ノッチ	3.4	2.8	0.9	6.7	サヌカイト	
Fig.47-7 PL23	SD220 黒褐色土	石核	8.3	11.2	3.9	(351.8)	サヌカイト	
Fig.47-8	SD220 混礫黒褐色土	石錐	4.4	1.2	0.5	1.8	サヌカイト	
ig.47-9	SD220 断ち割り等	石棒	(8.3)	3.9	(2.5)	119.5	緑泥片岩	
Fig.48-10	SD220 暗褐色シルト	磨製石包丁	(5.3)	(3.4)	0.9	25.4	安山岩	
Fig.48-11 PL24	SD220 暗褐色シルト	磨製石包丁	(8.4)	(3.9)	0.7	39.0	流紋岩	長方形
Fig.48-12 PL24	SD220 暗褐色シルト	打製石包丁	10.0	5.4	1.1	57.7	サヌカイト	IIB類
Fig.48-13	SD220 暗褐色シルト	スクレイパー	8.3	(8.4)	1.3	125.2	サヌカイト	
ig.48-14	SD220 暗褐色シルト	打製石斧	7.0	6.1	1.8	88.8	サヌカイト	
Fig.50	SD234	くぼみ石	(6.7)	9.7	6.7	(560.3)	軟質砂岩	
ig.52-1	SD283 褐色土	石鏃	2.4	1.8	0.4	1.4	サヌカイト	平基式
Fig.52-2	SD283 褐色土	楔形石器石核	3.6	3.8	1.2	18.1	サヌカイト	
Fig.53-3 PL25	SD283 暗褐色土	打製石包丁	9.9	4.7	1.5	57.0	サヌカイト	IIB類
Fig.53-4 PL25	SD283 暗褐色土	打製石斧	(6.6)	4.7	1.7	50.1	サヌカイト	
Fig.54-10 PL25	SD283 黒褐色土	スクレイパー	7.8	(12.7)	1.4	137.1	サヌカイト	
Fig.54-11 PL25	SD283 黒褐色土	楔形石器	4.9	4.0	2.0	49.8	サヌカイト	
Fig.54-12 PL25	SD283 黒褐色土	楔形石器石核	4.4	6.6	1.9	85.5	サヌカイト	
Fig.54-13	SD283 黒褐色土	楔形石器石核	3.5	4.8	1.1	(14.5)	サヌカイト	
Fig.54-14 PL25	SD283 黒褐色土	砥石	8.2	7.6	5.2	334.6	軟質砂岩	
Fig.54-5	SD283 黒褐色土	石鏃	(2.9)	2.0	0.4	(1.5)	サヌカイト	平基式
Fig.54-6	SD283 黒褐色土	石錐	3.3	1.0	0.5	0.9	サヌカイト	Ⅰ類
Fig.54-7	SD283 黒褐色土	スクレイパー	5.4	8.9	1.2	26.1	サヌカイト	
Fig.54-8	SD283 黒褐色土	スクレイパー	7.0	3.7	0.9	24.2	サヌカイト	
Fig.54-9	SD283 黒褐色土	スクレイパー	7.3	7.5	1.2	70.5	サヌカイト	
PL25	SD283 黒褐色土	素材	3.8	2.1	1.8	6.3	軽石	未調整
Fig.56-1	SK233	石鏃	2.1	1.4	0.4	0.9	サヌカイト	平基式
Fig.56-2	SK233	石鏃	(1.9)	1.6	0.4	(0.7)	サヌカイト	平基式
Fig.56-3	SK233	石錐	4.9	1.7	0.9	4.5	サヌカイト	Ⅲ類
Fig.56-4 PL26	SK233	スクレイパー	3.6	4.1	0.8	9.9	サヌカイト	
Fig.56-5 PL26	SK233	スクレイパー	(6.3)	(3.9)	0.6	17.6	サヌカイト	
Fig.58	SD244	打製石包丁	(4.9)	(4.4)	0.7	14.6	サヌカイト	II A類
Fig.60-1	SP255	石錐	2.5	1.1	0.5	1.5	サヌカイト	Ⅱ類
Fig.60-2	SP292	石鏃	(3.0)	2.1	0.6	2.7	サヌカイト	凹基式
Fig.63-1	SD303 黒褐色細砂	石錐	4.5	1.2	0.5	2.4	サヌカイト	Ⅰ類
Fig.63-2	SD303 黒褐色細砂	スクレイパー	5.3	8.6	0.8	37.4	サヌカイト	
Fig.63-3 PL27	SD303 黒褐色細砂	スクレイパー	4.3	(10.2)	0.8	38.8	サヌカイト	
Fig.63-4	SD303 黄灰色細砂	スクレイパー	3.9	8.2	0.7	21.2	サヌカイト	
Fig.63-5 PL28	SD303 灰褐色細砂	磨製石包丁	(9.9)	5.7	0.8	67.6	安山岩?	杏仁形
Fig.64-6	SD303 灰褐色細砂	くぼみ石	10.8	10.1	5.1	928.1	硬質砂岩	
Fig.66-1	SD309 黒褐色細砂	石鏃	2.1	1.9	0.3	0.8	サヌカイト	平基式
Fig.66-2 PL28	SD309 黒褐色細砂	スクレイパー	5.1	(5.9)	0.9	20.5	サヌカイト	
Fig.66-3 PL28	SD309 黒褐色細砂	スクレイパー	(11.6)	3.3	1.0	40.7	サヌカイト	
Fig.66-4 PL28	SD309 灰色シルト	スクレイパー	4.5	(7.6)	0.6	30.4	サヌカイト	
Fig.71-1 PL30	SD309 灰色 7 7 1 SD306 黒褐色細砂	磨製石包丁	(4.3)	3.6	0.6	13.6	安山岩?	長方形
Fig.71-1 PL30 Fig.71-2 PL30	SD306 黑褐色細砂	紡錘車	5.5	(5.0)	0.6	17.7	安山岩	12.200
Fig.71-3 PL31	SD306 黑色細砂	石核	4.9	7.7	2.0	87.9	サヌカイト	
Fig.71-4	SD306 黑色細砂	敲き石	14.3	5.0	2.9	308.1	軟質砂岩	
	SD306 黑色細砂			_	6.9	1060.8	硬質砂岩	
Fig.71-5		設き石	11.1	10.1				IIB類
Fig.71-6	SD306 暗褐色細砂	打製石包丁	(4.5)	4.9	0.7	10.2	サヌカイト	IID規

Tab.41 実測遺物一覧表 (9)

挿図 写真図版	出土	遺構 層位	器種	最大長(cm)	最大幅(cm)	最大厚(cm)	重量(g)	石材	特記事項
Fig.71-7	SD306	暗褐色細砂	打製石包丁	(6.0)	5.1	0.7	30.7	サヌカイト	
Fig.72-10 PL31	SD306	暗灰色シルト	打製石斧	8.6	5.0	1.9	66.5	サヌカイト	
Fig.72-11	SD306	暗灰色シルト	敲き石	10.1	11.0	4.3	563.0	硬質砂岩	
Fig.72-12	SD306	暗灰色シルト	台石	(29.0)	(9.0)	8.9	(3460.0)	硬質砂岩	
Fig.72-8 PL31	SD306	暗灰色シルト	打製石包丁	(6.2)	4.6	0.8	37.2	サヌカイト	IIB類
Fig.72-9 PL31	SD306	暗灰色シルト	スクレイパー	5.4	(6.9)	0.8	28.8	サヌカイト	
Fig.73-13	SD306	褐灰色細砂	楔形石器石核	9.6	9.2	1.8	(215.7)	サヌカイト	
Fig.73-14 PL32	SD306	褐灰色細砂	敲き石	7.8	6.0	3.6	215.7	サヌカイト	接合資料
Fig.75-1	SK324		石鏃	2.6	1.7	0.5	1.6	サヌカイト	平基式
Fig.75-2	SK324		石鏃	2.4	1.8	0.4	1.2	サヌカイト	平基式
Fig.75-3	SK324		磨製石斧	(5.1)	3.4	2.5	60.1	結晶片岩	
Fig.80-1	SD329	褐灰色細砂	石鏃	3.0	2.2	0.6	(2.9)	サヌカイト	平基式
Fig.80-2 PL36	SD329	褐灰色細砂	石匙	4.6	(3.4)	1.0	13.2	サヌカイト	
Fig.80-3	SD329	褐灰色細砂	扁平片刃石斧	(3.4)	3.6	1.0	15.4	流紋岩	
Fig.80-4 PL36	SD329	褐灰色細砂	スクレイパー	(6.4)	4.5	0.9	(25.0)	サヌカイト	
Fig.80-5	SD329	褐灰色細砂	敲き石	12.8	9.2	6.4	858.3	硬質砂岩	
Fig.80-6	SD329	褐灰色細砂	石核	7.5	8.8	4.3	314.3	安山岩	
Fig.80-7 PL36	SD329	褐灰色細砂	管玉	(7.0)	4.5	4.6	0.1	碧玉	
Fig.81-10 PL36	SD329	暗褐色細砂	石鏃	(3.2)	1.4	0.4	1.3	サヌカイト	凸基   式
Fig.81-11 PL36	SD329	暗褐色細砂	石錐	1.6	0.6	0.6	0.5	チャート	Ⅲ類
Fig.81-12 PL36	SD329	暗褐色細砂	石匙	(3.3)	3.8	0.4	3.5	サヌカイト	
Fig.81-13 PL37	SD329	暗褐色細砂	微細剥離痕のある剥片	(10.0)	4.0	0.8	37.5	サヌカイト	
Fig.81-14 PL36	SD329	暗褐色細砂	磨製石包丁	(8.8)	5.2	1.0	76.6	結晶片岩	長方形
Fig.81-15 PL36	SD329	暗褐色細砂	打製石包丁	(8.3)	4.5	0.8	51.0	サヌカイト	
Fig.81-16 PL37	SD329	暗褐色細砂	スクレイパー	5.8	8.0	1.5	61.0	サヌカイト	
Fig.81-17 PL37	SD329	暗褐色細砂	スクレイパー	6.0	5.7	0.7	33.5	サヌカイト	
Fig.81-8 PL36	SD329	暗褐色細砂	石鏃	1.8	1.5	0.4	0.6	サヌカイト	四基式
Fig.81-9 PL36	SD329	暗褐色細砂	石鏃	(1.6)	1.6	0.3	0.6	サヌカイト	凹基式
Fig.82-18	SD329	暗褐色細砂	微細剥離痕のある剥片	9.8	7.9	1.3	135.4	サヌカイト	
Fig.82-19 PL37	SD329	暗褐色細砂	打製石斧	7.6	6.2	2.1	137.2	安山岩	
Fig.82-20	SD329	暗褐色細砂	楔形石器	4.1	4.4	1.8	30.0	チャート	
Fig.82-21	SD329	暗褐色細砂	打欠石錘	9.3	7.7	2.1	220.8	軟質砂岩	
Fig.82-22	SD329	暗黄灰色シルト	石錐	3.2	1.5	0.6	1.4	サヌカイト	I類
Fig.82-23	SD329	褐色シルト	石鏃	1.4	1.2	0.2	(0.3)	サヌカイト	平基式
Fig.82-24	SD329	褐色シルト	石匙	(1.5)	2.5	0.5	2.0	サヌカイト	
Fig.85-1	SD335	暗灰色細砂	石鏃	(2.3)	(1.4)	0.5	1.2	サヌカイト	
Fig.85-2	SD335	暗灰色細砂	石鏃	(2.4)	1.6	0.5	1.4	サヌカイト	平基式
Fig.85-3	SD335	暗灰色細砂	石鏃	(2.5)	(1.9)	0.5	(1.6)	サヌカイト	凹基式
Fig.85-4	SD335	暗灰色細砂	石錐	(3.0)	1.4	0.5	2.4	サヌカイト	Ⅱ類
Fig.87-1	SD336	暗褐色細砂	石鏃	4.4	1.9	0.6	2.7	サヌカイト	凸基   式
Fig.87-2	SD336	暗褐色細砂	磨製石斧	(3.0)	(3.6)	(2.1)	(22.7)	蛇紋岩	
Fig.87-3		暗褐色細砂	打欠石錘	7.8	9.5	2.3	238.9	軟質砂岩	
Fig.87-4 PL38		暗褐色細砂	磨製石包丁	(13.5)	(3.5)	1.1	83.5	砂質片岩	長方形
Fig.87-5		灰褐色細砂	スクレイパー	(4.5)	(6.8)	1.0	29.5	サヌカイト	
Fig.87-6 PL38	-	暗灰色シルト	素材	4.1	3.4	2.2	14.3	軽石	未調整
Fig.87-7 PL38	-	暗灰色シルト	素材	3.2	2.9	1.7	4.3	軽石	未調整
Fig.89	-	暗褐灰色細砂	打製石包丁	(8.1)	5.1	1.2	60.8	サヌカイト	IA類

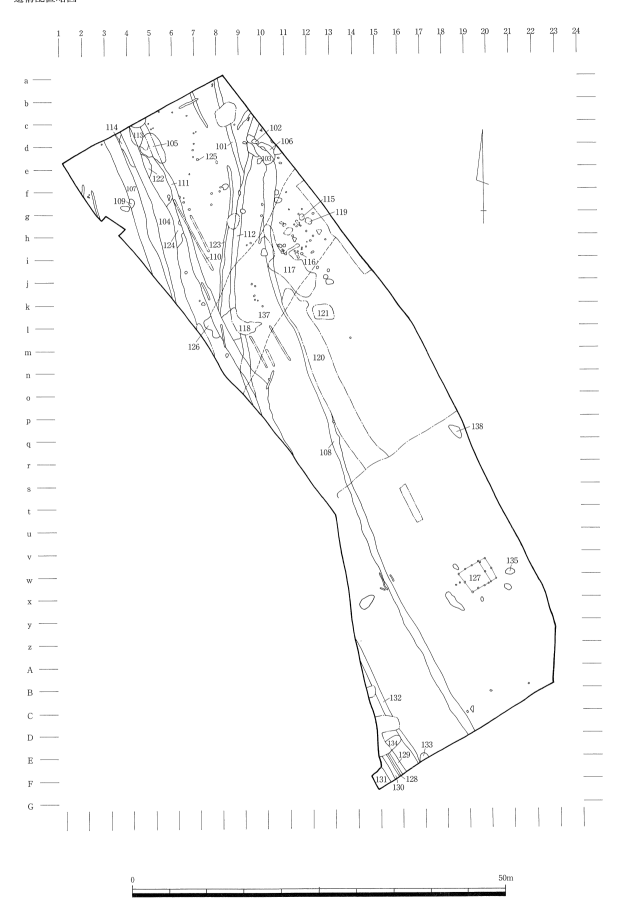


Fig.129 第1調査区略図(S=1/500)

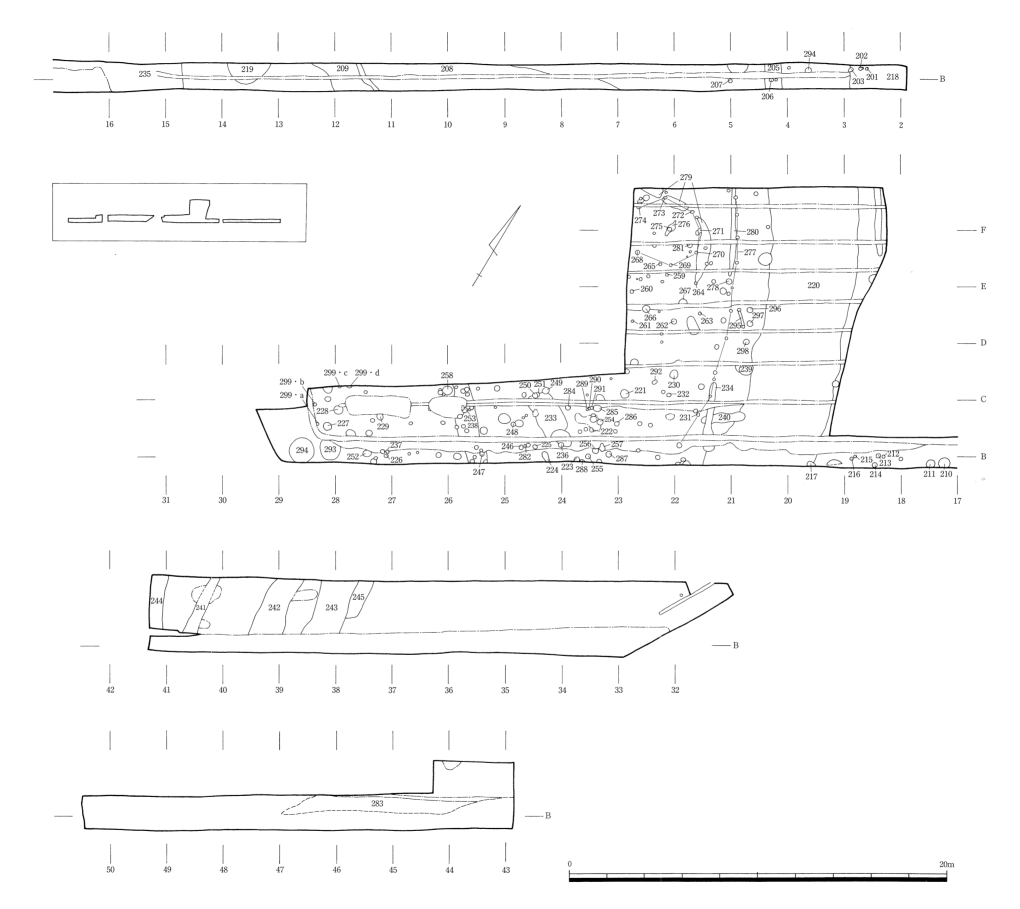


Fig.130 第2調査区略図(S=1/200)

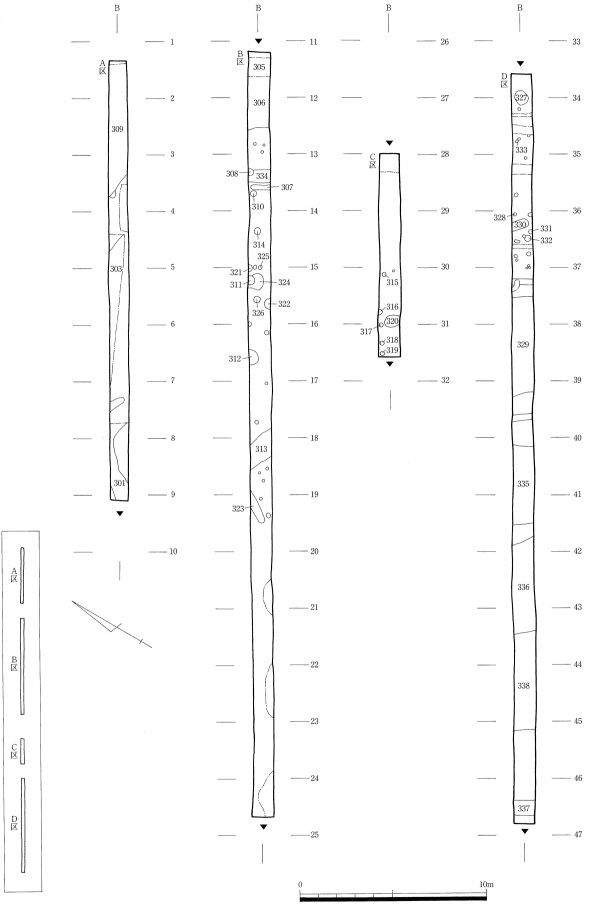


Fig.131 第3調査区略図(S=1/200)



# 写真図版

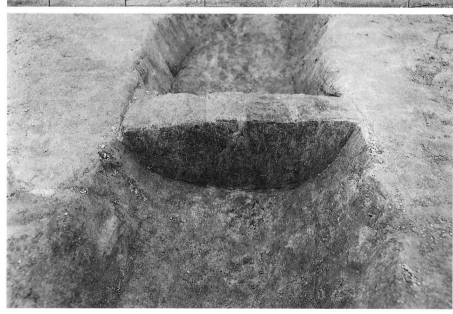
(凡例) 遺物写真の右下に記す番号は、 Fig.番号-遺物番号 と理解されたい。



第1調査区全景 (北半、南から)

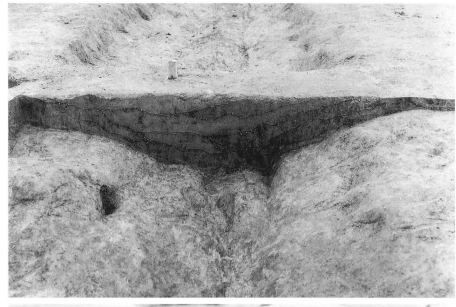


第1調査区全景 (南半、南から)



SD101土層断面B-B' (南から)

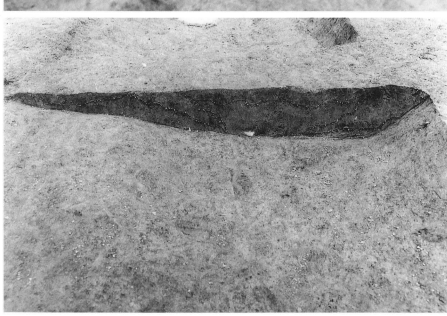
# PL.2



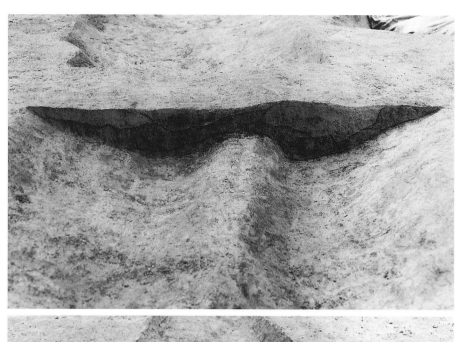
SD104土層断面 (南から)



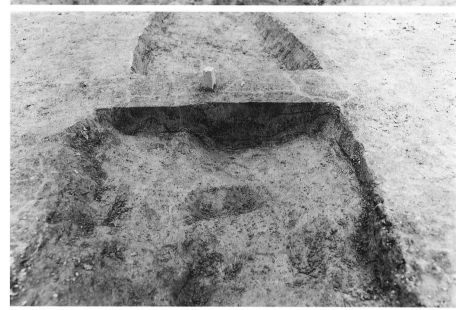
SD107土層断面 (南から)



SD108土層断面A一A' (南から)



SD111・112土層断面D一D' (南から)



SD111土層断面A—A' (南から)

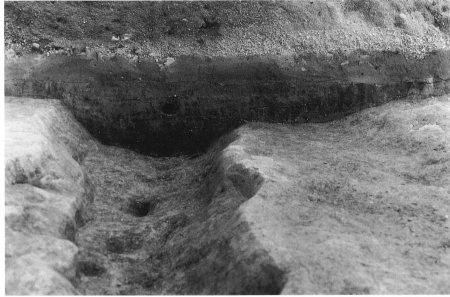


SD112土層断面FーF' (南から)

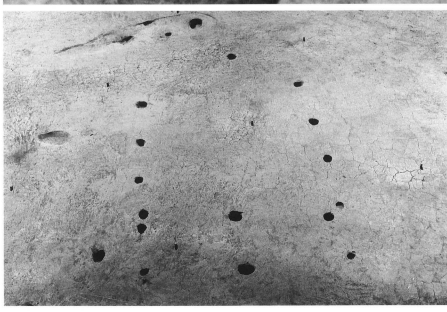
# PL.4



SD128・129・130土層断面 (北から)



SD104・107・111完掘状況 (北から)



SB127全景 (東から)



第2調査区全景 (西から)

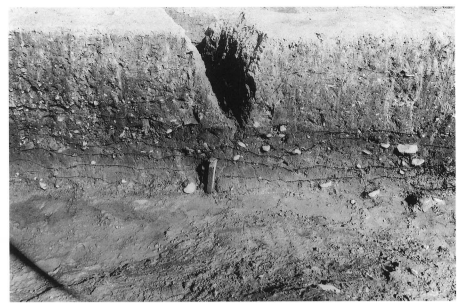


第2調査区中央付近 (北から)



SD220縦断面 (横断セクション以南①、 西から)

# PL.6



SD220縦断面 (横断セクション以南②、 西から)



SD220縦断面 (横断セクション以南③、 西から)



SD220北壁 (南から)



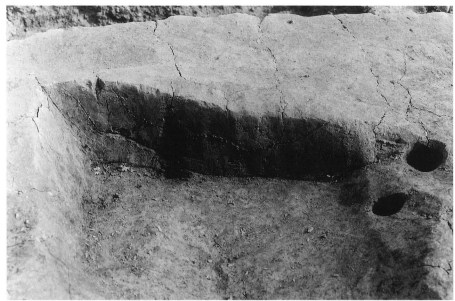
SD220横断セクション 土層断面 (南から)



SD220南壁 (北から)



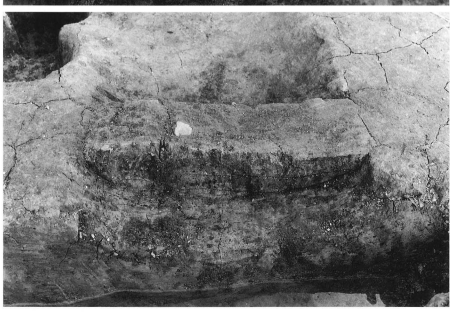
SD220完掘 (東から)



SD241土層断面 (北から)



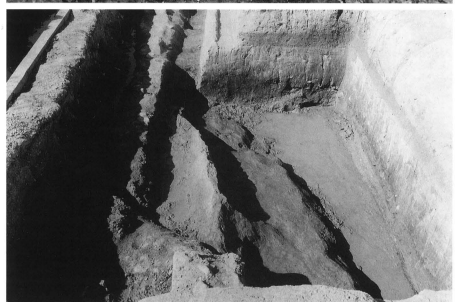
SD244土層断面 (南から)



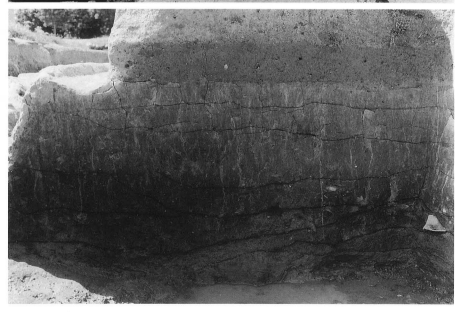
SD279土層断面A—A' (南から)



SD280土層断面 (南から)



SD283完掘状況 (北東から)



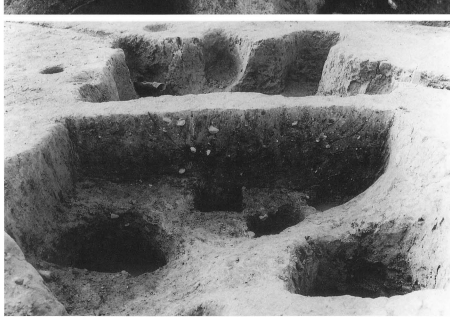
SD283土層断面 (拡張部西壁、東から)



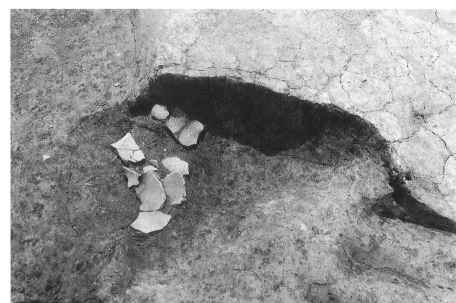
SD283土層断面 (拡張部北壁、南から)



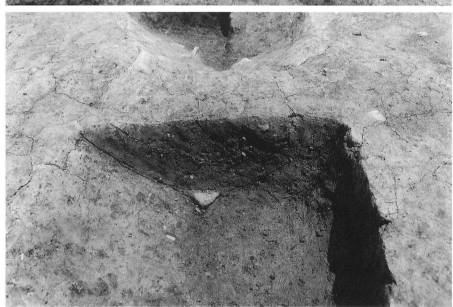
SK233土層断面A一A' (南半、東から)



SK233土層断面B-B' (南から)



SK239遺物出土状況 (北から)



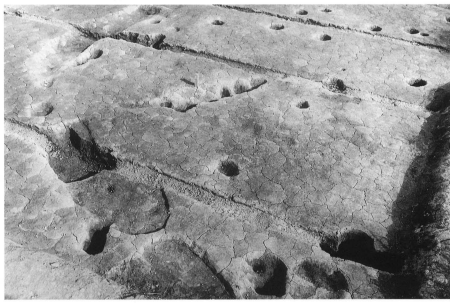
SK240土層断面 (西から)



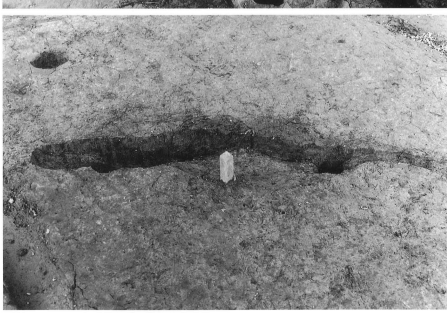
SK240完掘状況 (北から)



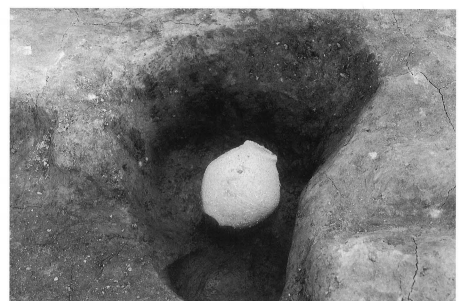
SK294土層断面 (南から)



ST268完掘状況 (北西から)



SK276土層断面 (南から)



SP246遺物出土状況 (南から)



SD301土層断面 (東から)



SD303完掘状況 (北東から)



SD309完掘状況 (東から)



SD306遺物出土状況 (東から)



SD306南壁土層断面① (北から)



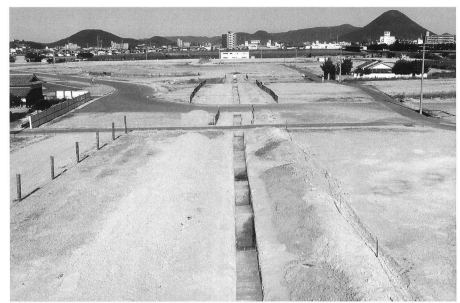
SD306南壁土層断面② (北から)



SD313礫出土状況 (南から)



第3調査区D区全景 (東から)



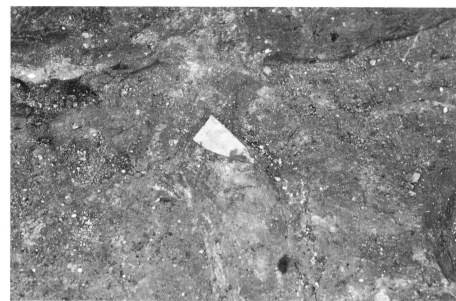
第3調査区D区全景 (拡張前、西から)



SD329銅剣出土部分 東壁土層断面 (西から) (左側竹籤部分より銅剣 出土)



SD329西側人骨及び 銅剣出土状況 (一部拡張後、北から)



SD329銅剣出土状況 (西から)



SD329東側獣骨出土状況 (南から)



SD329人骨出土状況 (南から)



SD329人骨出土状況 および北壁土層断面 (南から)



SD329南壁土層断面 (北から) (手前溝状の窪みは人骨 取上げ時の掘り込み)



SD329北壁土層断面 (人骨取り上げ後、南から)



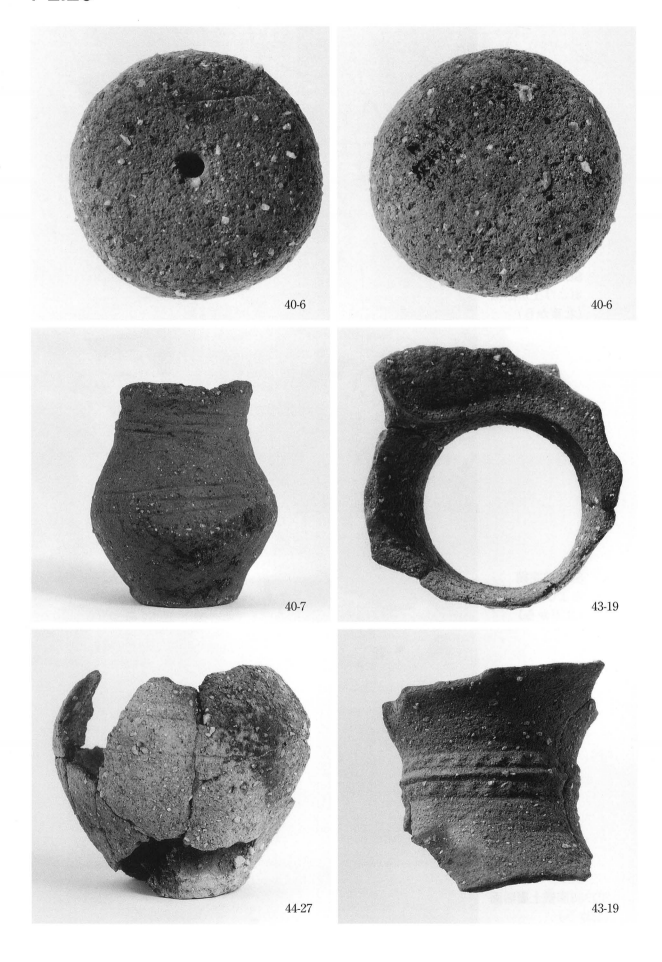
SD335完掘 および土層断面 (北東から)

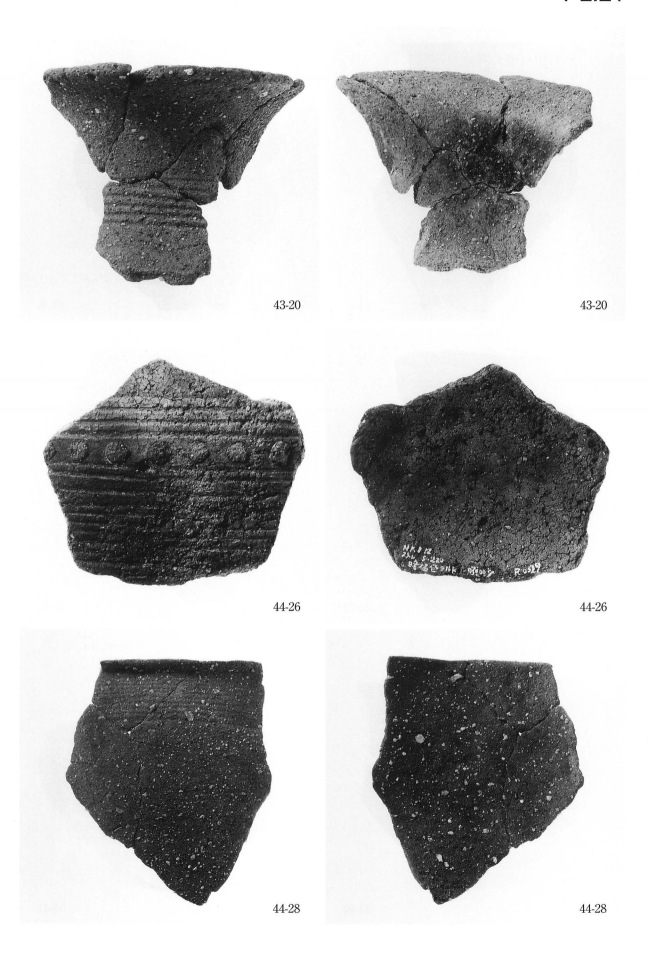


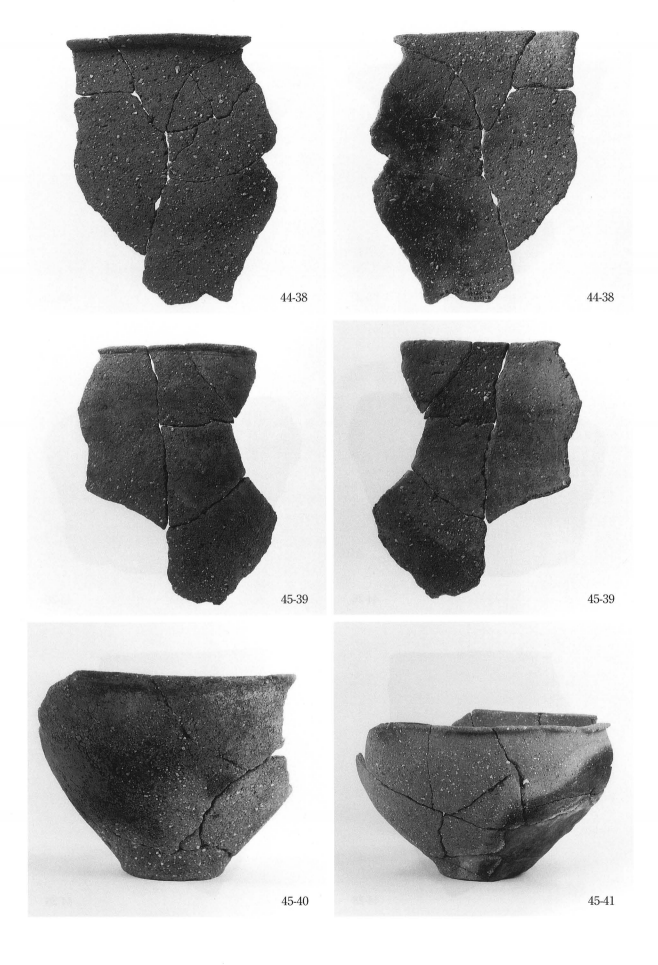
SD336完掘 および土層断面 (北東から)

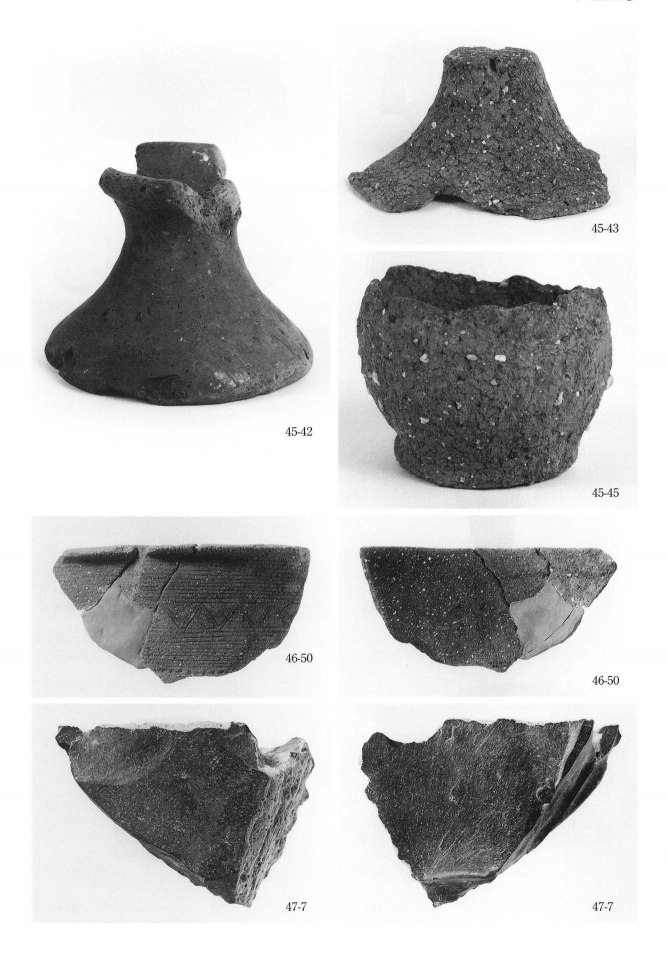


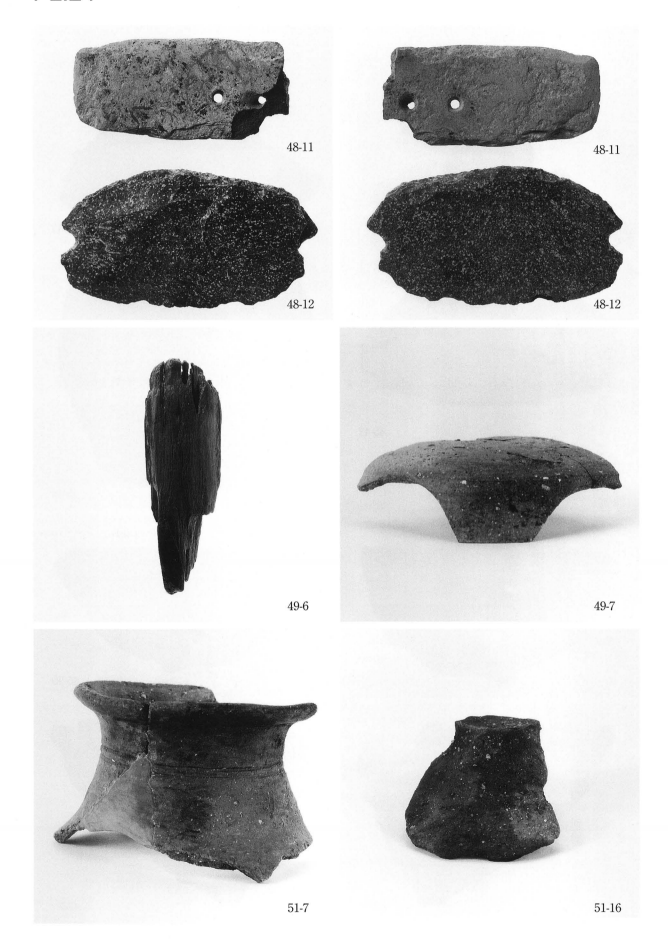
SD338南壁土層断面 (北から)

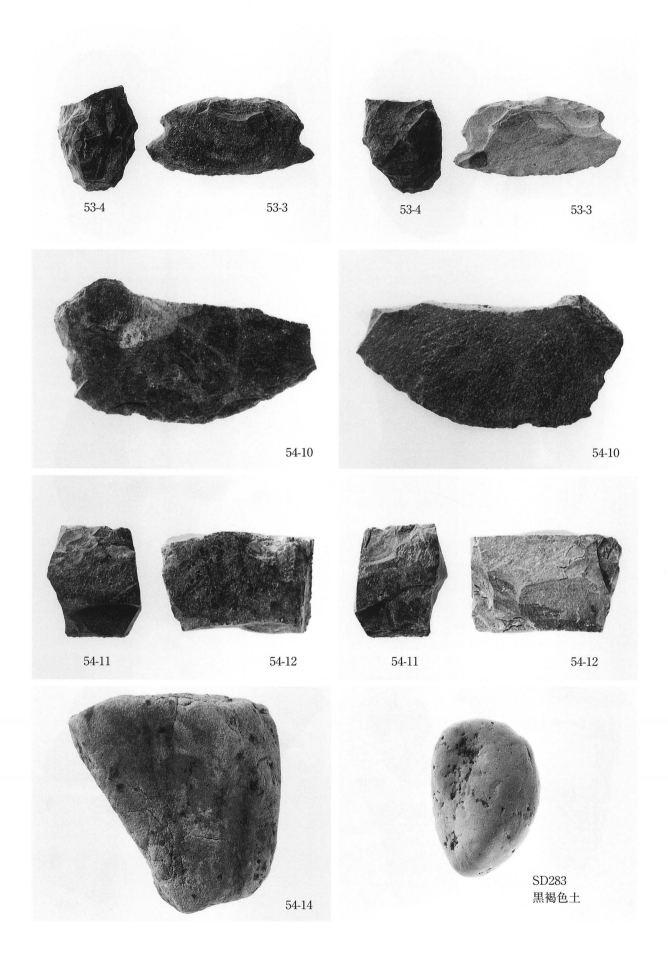


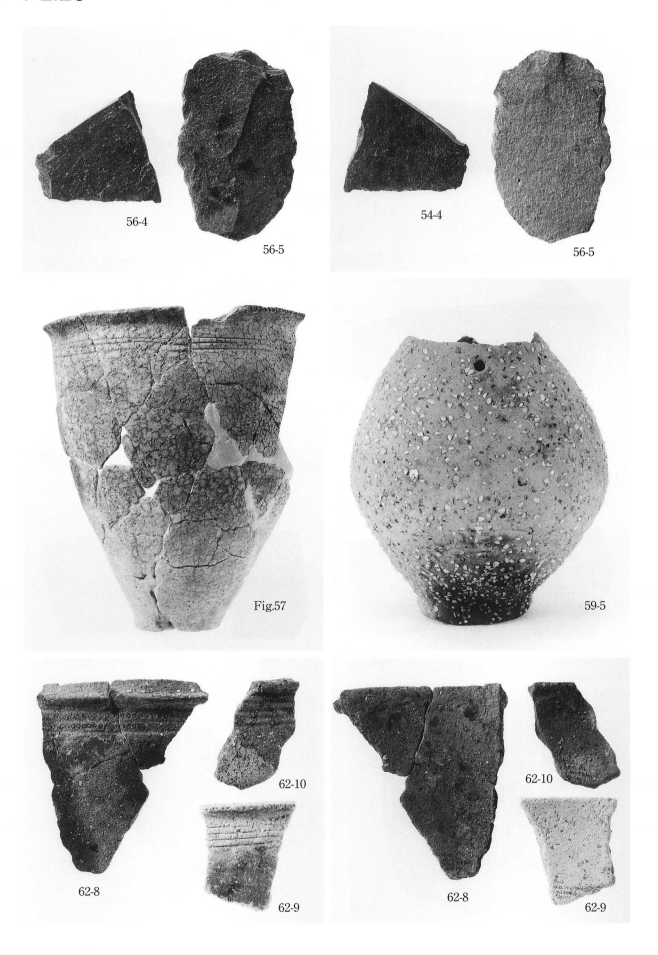


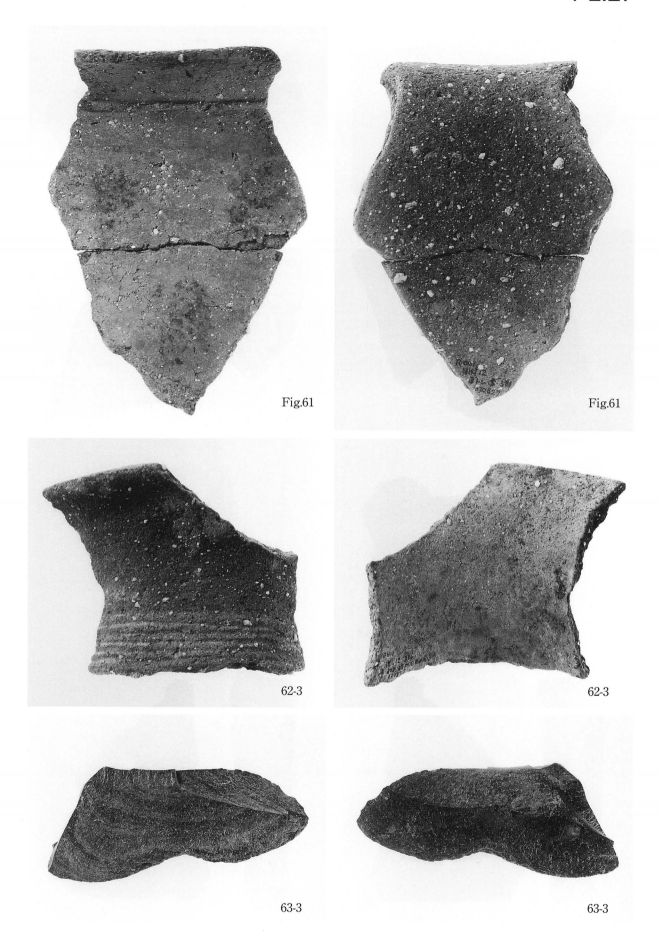


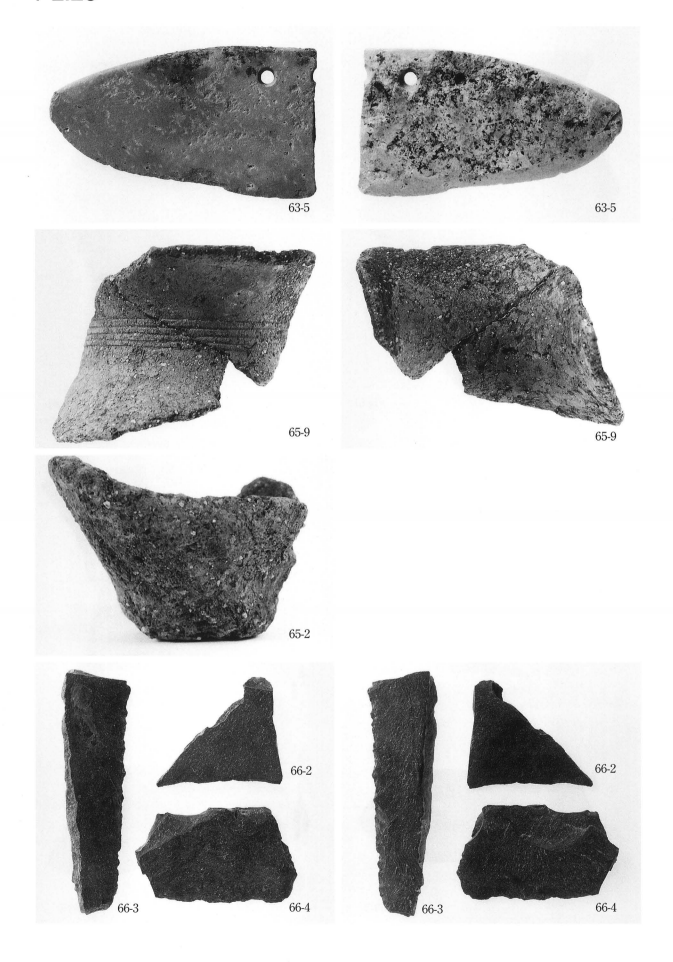


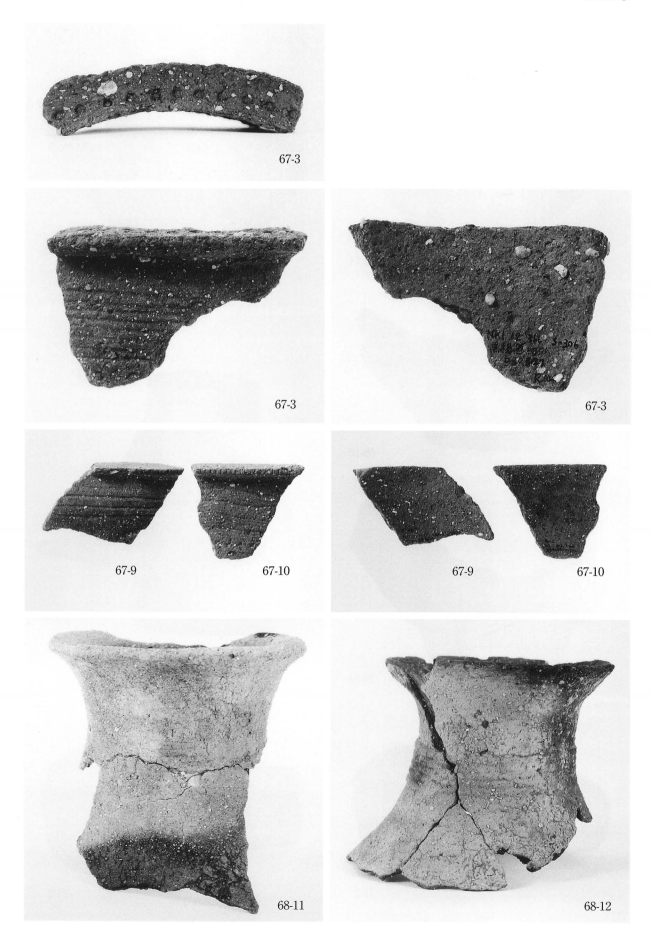


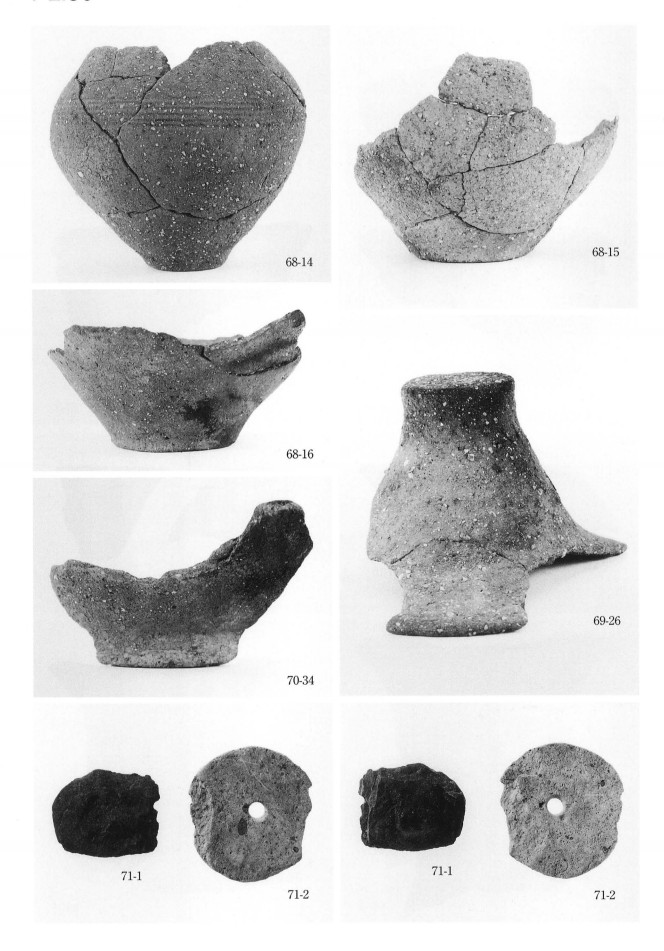


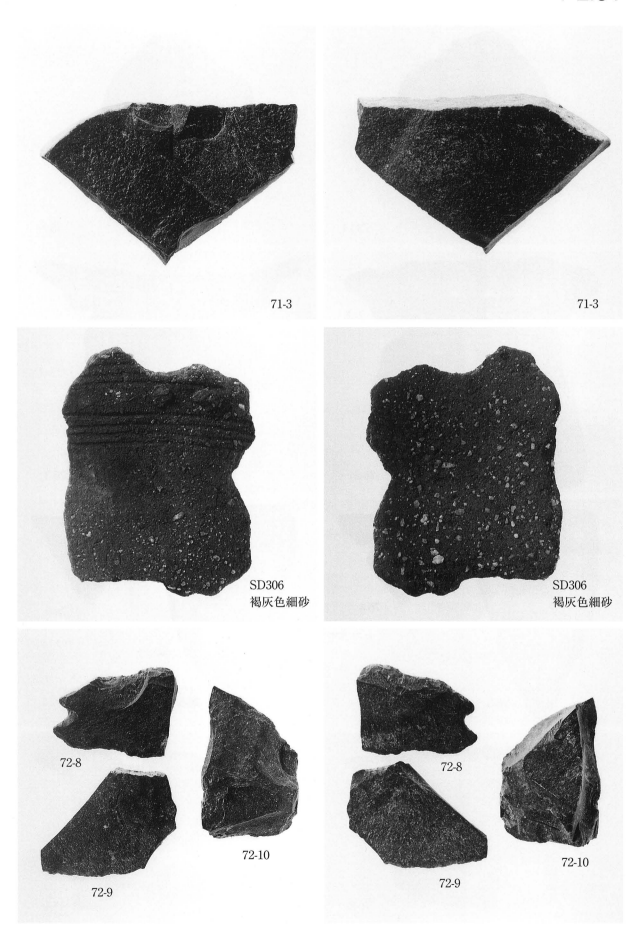




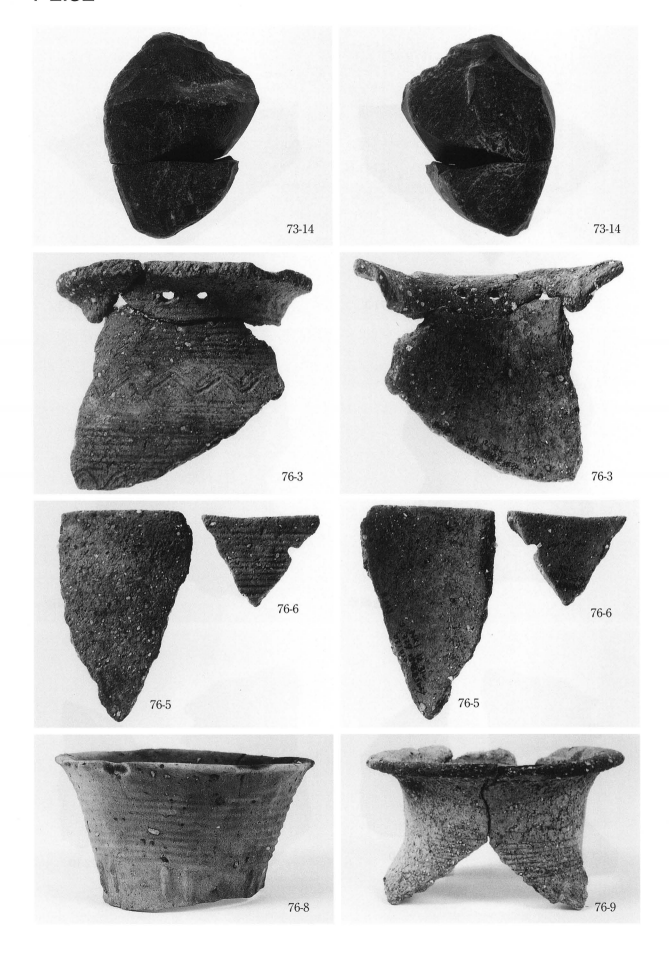


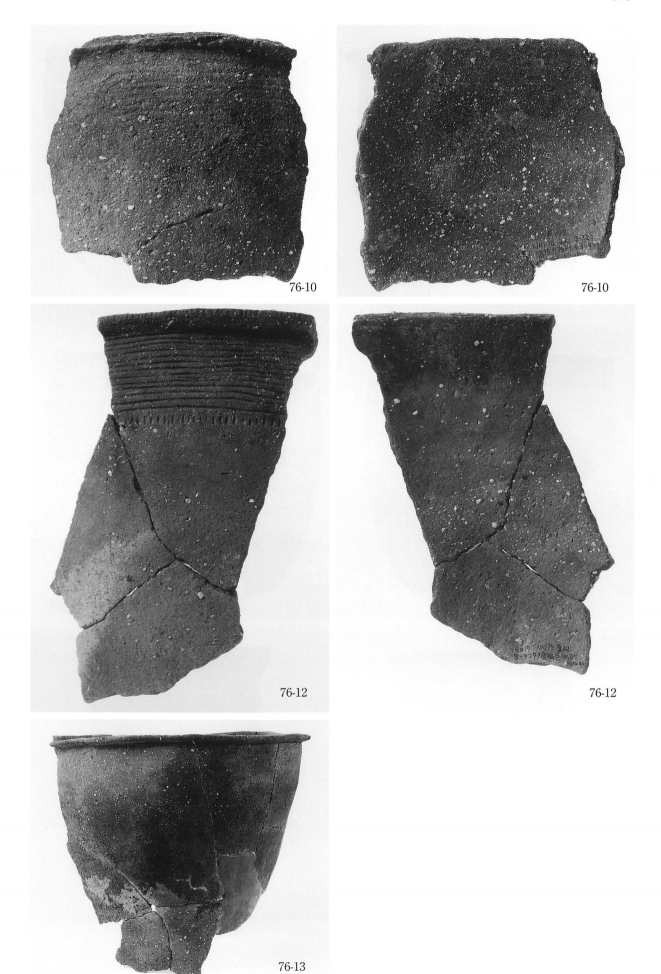


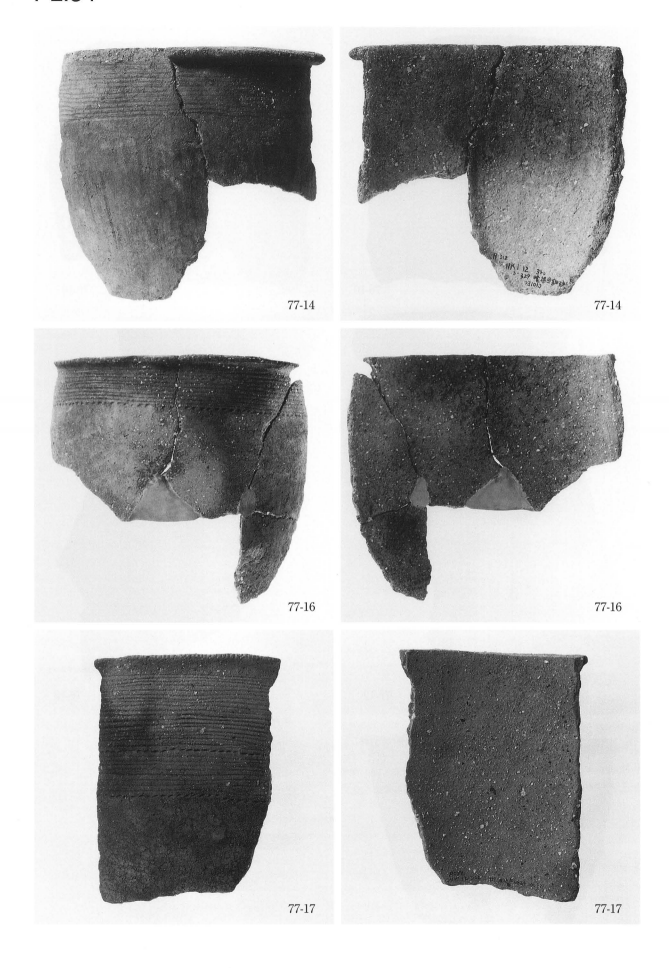




PL.32







78-30

79-34

