高ノ御前遺跡(第2次)発掘調査報告

2004 (平成16) 年3月

三重県埋蔵文化財センター



調査区全景(北西から)



SH75出土遺物



SH42(北西から)



S H42出土遺物

序

このたび、(主)伊勢松阪線(有滝BP)地方特定道路整備事業に伴って消滅していく高ノ御前遺跡の一部を発掘調査いたしました。

当遺跡の存在する伊勢市は、伊勢神宮鎮座の地として知られ、数多くの歴史的遺産が存在しており、日本の歴史を究明するうえで重要な地域となっております。

今回の調査結果を概観いたしますと、古墳時代後期の竪穴住居13棟や飛鳥時代竪穴住居5棟などが確認されました。また、非常に多くの土器が出土し、その中でも古墳時代後期から飛鳥時代の時期の土師器がたくさん見つかりました。

このように当地域の歴史を追究するうえからも貴重な資料を得ることができました。消滅した遺跡に代わり、発掘調査の成果が郷土の歴史ひいては文化を 伝え、活用されていくことを切望いたします。

なお、文末ながら、協議から発掘調査にかけて多大のご理解とご協力をいただいた県土整備部ならびに伊勢地方県民局建設部、伊勢市教育委員会、伊勢北部土地改良区をはじめ、発掘調査にご助力をいただいた地元の方々に心より感謝申し上げます。

2004年3月

三重県埋蔵文化財センター 所長 吉 水 康 夫

例 言

- 1 本書は、三重県伊勢市有滝町字高御前・茶臼塚に所在する高ノ御前(たかのごぜん)遺跡の 第2次発掘調査報告書である。
- 2 調査は下記の体制で実施した。

調査主体 三重県教育委員会

調査担当 三重県埋蔵文化財センター

調査第一課 奥野 実、原田恵理子

松見直茂(研修員、三重県立四日市農芸高等学校)

発掘作業受託者 安西工業株式会社

3 本書の執筆は奥野実と松見直茂が、編集は奥野実が行ない、遺構と遺物の撮影は奥野実が、 巻頭カラーの遺物集合写真は田中久生が担当した。

なお、文責は目次と文末にも表記した。

- 4 本書が対象とした実調査面積2,300㎡である。
- 5 本書が対象とした現地調査期間は、平成13年8月1日から平成13年12月25日である。
- 6 本書で示す方位は、国土座標第VI系(日本測地系)を基準とする座標北を用いた。なお、磁 北は約6度50分西偏している(平成12年、国土地理院)。
- 7 本書では、下記の遺構表示略記号を用いた。

SH:竪穴住居 SB:掘立柱建物 SD:溝 SK:土坑

- 8 本書で表記する色調は、小山正忠・竹原秀夫編『新版標準土色帖』(21版、日本色研事業株 式会社、1998年)に準拠した。
- 9 発掘調査及び本書の作成に際しては、下記の方々にご指導・ご協力をいただいた(敬称略)。 磯部 克・伊藤裕偉・大谷宏治・竹内英昭・坂野俊哉・東 浩成・有滝町区 伊勢市北部土地改良区・伊勢市教育委員会・三重県県土整備部道路整備課 伊勢地方県民局建設部
- 10 本書が扱う発掘調査の原因事業は、平成13年度(主)伊勢松阪線(有滝BP)地方特定道路 整備事業である。
- 11 発掘調査の経費は三重県県土整備部が負担した。
- 12 本書が扱う発掘調査の資料並びに出土遺物等は、三重県埋蔵文化財センターが保管している。

本文目次

Ι	前	〕 言····································	(奥野	実)	•••••	1
	1	調査の契機	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			1
	2	調査の経過	• • • • • • • • • •			1
	3	調査の方法	• • • • • • • • •			2
	4	文化財保護法等にかかる諸通知	• • • • • • • • • •			2
Π	位	[置と歴史的環境	(松見直	茂)		4
	1	遺跡の位置	• • • • • • • • •	• • • • • • • •		4
	2	歴史的環境	• • • • • • • • •			4
${\rm I\hspace{1em}I}$	基	本層序と遺構	(奥野	実)		12
	1	基本層序	• • • • • • • • •			12
	2	遺 構				12
	(1)古墳時代後期~飛鳥時代				12
	(2)平安時代	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			24
	(3) 鎌倉・室町時代	• • • • • • • • •			24
IV	遣	建 物	(奥野	実)		26
	1	古墳時代後期~飛鳥時代の遺物	• • • • • • • • •	• • • • • • • •		26
	2	奈良時代・平安時代の遺物	• • • • • • • • •			53
	3	鎌倉時代・室町時代の遺物	• • • • • • • • •			53
	4	包含層などの出土遺物	• • • • • • • • •			55
		出土遺物観察表				72
V	絽	語 ((奥野	実)]	101
	1	遺構の変遷について	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •]	101
	2	今後の検討課題について	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •]	105

	挿図目次	第28図	S D 33出土遺物実測図41
	ITPIO	第29図	SD43・47出土遺物実測図42
第1図	遺跡地形図3	第30図	S D 57出土遺物実測図 ······44
第2図	調査区位置図3	第31図	SD57・58・61出土遺物実測図45
第3図	遺跡位置図6	第32図	SD62・66出土遺物実測図46
第4図	調査区平面図7	第33図	S D 69出土遺物実測図 1 ······47
第5図	調査区土層断面図 110	第34図	S D 69出土遺物実測図 2 ······48
第6図	調査区土層断面図211	第35図	S D 69出土遺物実測図 3 ······49
第7図	S H36遺物出土状況図13	第36図	S D 69出土遺物実測図 4 ·····50
第8図	SH29実測図、SH42実測図及び	第37図	S D 69出土遺物実測図 5 ·····51
	土層断面図、SH52実測図及び土層	第38図	SD69・73出土遺物実測図52
	断面図、SH52遺物出土状況図15	第39図	遺構出土遺物実測図54
第9図	$SH46 \cdot 54 \cdot 55 \cdot 59 \cdot 63 \cdot 64$	第40図	包含層など出土遺物実測図 156
	実測図16	第41図	包含層など出土遺物実測図 257
第10図	SH68実測図及び土層断面図、	第42図	包含層など出土遺物実測図358
	SH68遺物出土状況図、SH78実測図、	第43図	包含層など出土遺物実測図459
	SH78遺物出土状況図及び	第44図	包含層など出土遺物実測図 560
	竈実測図17	第45図	包含層など出土遺物実測図661
第11図	SH72・75実測図、SH76実測図	第46図	包含層など出土遺物実測図762
	及び土層断面図、SH79・80	第47図	包含層など出土遺物実測図863
	実測図19	第48図	包含層など出土遺物実測図 964
第12図	S H83遺物出土状況図20	第49図	包含層など出土遺物実測図1065
第13図	SB86・91・92実測図21	第50図	包含層など出土遺物実測図1166
第14図	SB87・88・89・90実測図22	第51図	包含層など出土遺物実測図1267
第15図	SD57実測図及び土層断面図、	第52図	包含層など出土遺物実測図1368
	S D 69実測図23	第53図	包含層など出土遺物実測図1469
第16図	SH29・36出土遺物実測図29	第54図	古墳時代後期~飛鳥時代
第17図	S H36出土遺物実測図30		遺構配置図 1 102
第18図	S H 42出土遺物実測図31	第55図	古墳時代後期~飛鳥時代
第19図	S H52出土遺物実測図32		遺構配置図 2 103
第20図	$SH46 \cdot 54 \cdot 59 \cdot 63 \cdot 64$		
	出土遺物実測図33		
第21図	S H68出土遺物実測図 134		
第22図	S H68出土遺物実測図 2 ······35		
第23図	SH68・72・75出土遺物実測図36		
第24図	S H78出土遺物実測図37		
第25図	S H78 • 79 • 80 • 83		
	出土遺物実測図38		
第26図	$SB88 \cdot 89 \cdot 90 \cdot 91 \cdot 92$		
	出土遺物実測図39		
第27図	S D 32・35出土遺物実測図40		

表 目 次

写真図版目次

第1表	遺構一覧表 1 8	巻頭図版 1	調査区全景、SH75出土遺物
第2表	遺構一覧表 2 9	巻頭図版 2	SH42、SH42出土遺物
第3表	竪穴住居、掘立柱建物一覧表25	写真図版表絲	氏 SH36出土遺物 107
第4表	出土遺物観察表 172	写真図版 1	調査前風景、調査区全景 108
第5表	出土遺物観察表 2 · · · · · · 73	写真図版 2	調査区全景、SH42 109
第6表	出土遺物観察表 3 · · · · · · 74	写真図版3	SD39 · SH46, SH52····· 110
第7表	出土遺物観察表 4 ······75	写真図版 4	S H 54 · S H 55, S D 57 ····· 111
第8表	出土遺物観察表 576	写真図版 5	S H59、 S H63····· 112
第9表	出土遺物観察表 6 · · · · · · · 77	写真図版 6	S H64、 S H68····· 113
第10表	出土遺物観察表 7 ······78	写真図版7	S D 69、 S H 79 · S H 80 · · · · · 114
第11表	出土遺物観察表8 ······79	写真図版8	SH36遺物出土状況、
第12表	出土遺物観察表 9 · · · · · · 80		S H52遺物出土状況 115
第13表	出土遺物観察表1081	写真図版 9	S H78遺物出土状況、
第14表	出土遺物観察表1182		S H36掘削風景 116
第15表	出土遺物観察表1283	写真図版10	作業風景、事業完了後 117
第16表	出土遺物観察表1384	写真図版11	出土遺物 1 118
第17表	出土遺物観察表1485	写真図版12	出土遺物 2 119
第18表	出土遺物観察表1586	写真図版13	出土遺物 3 120
第19表	出土遺物観察表1687	写真図版14	出土遺物 4 121
第20表	出土遺物観察表1788	写真図版15	出土遺物 5 122
第21表	出土遺物観察表1889	写真図版16	出土遺物 6 123
第22表	出土遺物観察表1990	写真図版17	出土遺物 7 124
第23表	出土遺物観察表2091	写真図版18	出土遺物 8 125
第24表	出土遺物観察表2192	写真図版19	出土遺物 9 126
第25表	出土遺物観察表2293		
第26表	出土遺物観察表2394		
第27表	出土遺物観察表2495		
第28表	出土遺物観察表2596		
第29表	出土遺物観察表2697		
第30表	出土遺物観察表2798		
第31表	出土遺物観察表2899		
第32表	出土遺物観察表29 100		

I 前言

1 調査の契機

高ノ御前遺跡は、三重県伊勢市有滝町字高御前・ 茶臼塚に所在し、伊勢市遺跡番号113の周知の遺跡 である。南方には、宮川や外城田川が、北方には江 川が流れ、西方には田園風景が広がっている。現況 は、宅地・水田・畑地・荒地などとなっている。

当遺跡では、平成8年度にも県営は場整備事業(伊勢北部地区)に伴い発掘調査(第1次調査)が実施されている。

今回の発掘調査(第2次調査)は、平成13年度(主)伊勢松阪線(有滝BP)地方特定道路整備事業に伴い行われた。調査に先立ち平成13年5月25日に範囲確認調査を行った。その結果、事業予定地について遺跡が存在する事が確認された。これを受けて、遺跡保存に向けて県土整備部と埋蔵文化財保護の協議を重ねた。その結果、事業に伴い保存不可能な部分について調査を実施し、記録保存することとなった。

2 調査の経過

(1) 現地調査経過の概要

調査は、2,300㎡を対象面積とし、平成13年8月1日から12月25日にかけて行った。排土搬出の運搬路確保のために調査区を二ヶ所に分けて調査を実施した。調査区は、調査区を横切る「字道」をさかいに北側の2,000㎡をA地区、南側の300㎡をB地区とした。

現地調査にあたっては、地元在住の方々などに補助をしていただいた。記して感謝します。

井坂外志和、上野徳人、北村さよ子、北村 孝、 小林 晃、小林久子、竹本俊子、辻祐岑満、 中村きよ、中村秀子、中村喜代、中村芳和、 西出幸二、西村秋代、西村正一、浜口あい子、 浜口三郎、濱口裕美、古野幸子、古野早智子、 間宮泰生、南端絹代、三宅芳三、安井智恵子、 山川源市、山口清重

(五十音順、敬称略)

(2) 調査日誌(抄)

8月1日 現地協議

- 8月23日 監督員・作業員詰所が設置される。
- 8月29日 重機による表土掘削を開始する。(B1 ~E17区)
- 8月30日 表土掘削を終了する。
- 9月4日 掘削作業を開始する。一日でコンテナパット7箱分の遺物が出土する。
- 9月5日 B1~E2区の遺構検出を実施する。 SK30・SD31を掘削する。
- 9月12日 D3~E7区の遺構検出を実施する。 SD33を掘削する。
- 9月13日 SD32・SD33・SH36を掘削する。 SH36からは多数の土器が出土する。
- 9月17日 D10~C13区の遺構検出を実施する
- 9月19日 SH36の出土状況図の作成を開始する。
- 9月20日 SH42・SH46・SD47などを掘削する。
- 9月25日 SH36の土器を取り上げる。
- 10月3日 重機による表土掘削を開始する。(B18 ~E31区)
- 10月4日 表土掘削を終了する。その後、地区設定 を行う。
- 10月11日 B17~E23区の包含層を掘削する。かく 乱が多い。
- 10月12日 B17~E18区の遺構検出を実施する。
- 10月16日 SH52·SD53·ピットなどを掘削する。
- 10月18日 掘削作業と並行して、B1~E17区の遺 構実測を開始する。
- 10月19日 SH54・SH55・SD57などを掘削する。
- 10月23日 遺構実測が終了する。
- 10月26日 SD61・ピットなどを掘削する。
- 10月29日 SH52・SH59などを掘削する。
- 10月30日 SH52の出土状況図の作成を開始する。
- 11月1日 D27区の包含層から多数の土器が出土する。
- 11月2日 SH52の土器を取り上げる。
- 11月6日 埋蔵文化財センターよりコンテナパット 84箱を詰所に搬入する。
- 11月7日 B27~E32区の包含層を掘削する。
- 11月9日 SD69の掘削を開始する。

- 11月12日 本日から松見研修員は阿山郡伊賀町野添遺跡に転勤となる。
- 11月13日 SH68・SD69・SK70などを掘削する。
- 11月14日 SH72・SH75・SH76などを掘削する。
- 11月16日 SH68の出土状況図を作成する。
- 11月19日 SH78の出土状況図を作成する。
- 11月26日 B1~E31区の写真撮影を開始する。
- 11月28日 写真撮影が終了する。
- 12月3日 重機による表土掘削を開始する。 (B32 ~F39区)
- 12月4日 表土掘削を終了する。並行して、B18~ E34区の遺構実測を開始する。
- 12月6日 遺構実測が終了する。
- 12月7日 SH79·SH80を掘削する。
- 12月10日 C36~E39区の遺構検出を実施する
- 12月11日 SK81・SK82・SH83などを掘削する。
- 12月14日 午前、B32~F39区の写真撮影を行う。 午後、伊勢市市政記者クラブで資料提供 を行う。
- 12月16日 午後1時30分から現地説明会を開催する。 160名の参加を得る。
- 12月17日 C35~F39区の遺構実測を行う。
- 12月19日 発掘用具の搬出、現場周辺の片付けを行う。
- 12月25日 残土処理が行われる。これを持って現場 作業が終了する。

3 調査の方法

(1) 発掘作業業務委託

現地調査においては、調査担当が調査に専念でき、 調査の能率化や安全管理の向上などを図る目的で、 実施している。

この業務内容は、作業員の雇用・管理や機材の提供などの土工的作業や測量作業となっている。

今回の発掘調査では、指名競争入札により安西工 業株式会社が落札し、委託した。

(2) 調査区の設定

調査区内を4m四方の桝目で区切ることによって 小地区を設定した。北から南に1~39、西から東に B~Fを配置した。なお、この小地区設定は、国土 座標(日本測地系)とは無関係である。

(3) 遺構図面

調査区の全体の平面図及び各土層断面図は、縮尺 1/20で作成した。また、出土遺物を伴う遺構につ いては、縮尺1/10で作成した。

(4) 掘削方法

表土は重機で、包含層以下・遺構までを人力で行った。

4 文化財保護法等にかかる諸通知

文化財保護法等にかかる諸通知は、以下の様に行っている。

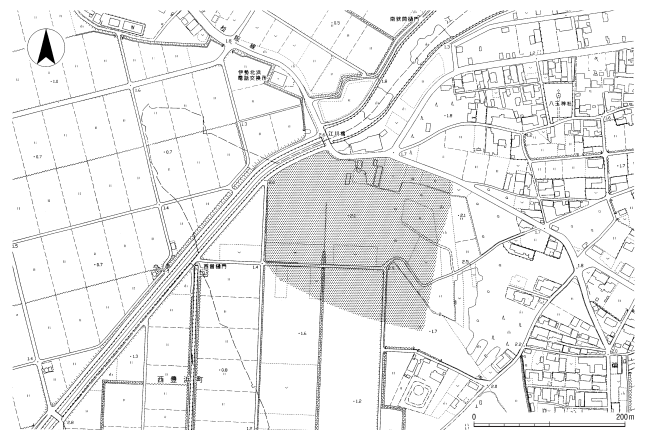
・法に基づく三重県文化財保護条例第48条の第1項 (県教育長宛)

平成13年7月12日付道整第150号(県知事通知)

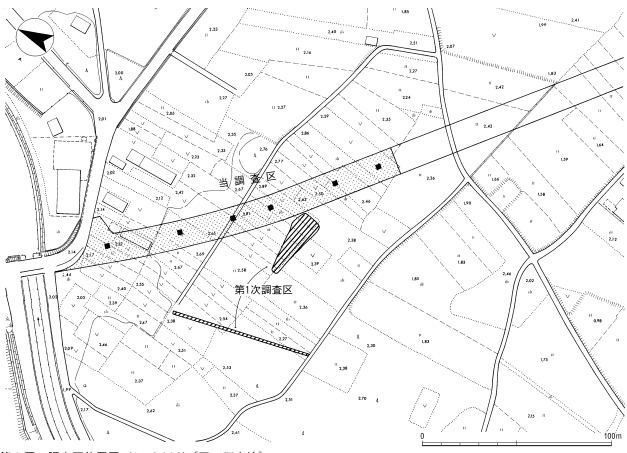
- ・法第58条の2第1項(県教育長宛) 平成13年8月2日付教埋第151号
- ・遺失物法にかかる文化財発見・認定通知 (伊勢警 察署長宛)

平成13年2月1日付教ス生第229-15号(県教育長通知)

(奥野 実)



第1図 遺跡地形図 (1:5,000)



第2図 調査区位置図 (1:2,000) [■ 調査坑]

Ⅱ 位置と歴史的環境

1 遺跡の位置

高ノ御前遺跡(1)は、三重県伊勢市有滝町字高御前・茶臼塚に所在し、現在の行政区画、伊勢市の北西部に位置している。

当遺跡は、伊勢市北西部を流れる外城田川の左岸の砂堆上に立地する。また、旧地形復元により当遺跡の西方にかつて海または川があったと推定されている。

今回の調査区は標高約3mで、現況は雑種地となっている。周辺には宅地が広がりつつあり、北方約600mの所で伊勢湾の広がりを望むことができる。

2 歷史的環境

(1) 当遺跡の歴史的環境

当遺跡の所在地である伊勢市有滝町は、古代において「度会郡伊蘇郷」に属しており、中世には伊勢神宮の御厨と御薗である「有滝御厨」と「有滝御薗」が存在していた。近世においては山田奉行支配の幕府直轄地であった。

A 当遺跡の調査成果

高ノ御前遺跡は、昭和50年に皇學館大學考古学研究会の「宮川流域分布調査」において発見された遺跡で、広範囲にわたり土師器・須恵器・山茶椀・土錘などがかなり濃密な散布度で確認された。その後も同研究会で踏査が行われ、調査成果がまとめられている。

そして、平成8年には県営は場整備事業に伴う事前調査(第1次調査)が実施された。その結果、古墳時代後期の竪穴住居や井戸などが見つかり、調査面積に対して多数の土師器や須恵器などが出土した。

(2) 当遺跡周辺の歴史的環境

ここでは今回の調査に関連する弥生時代~室町時 代の遺跡について概述する。

A 弥生時代

当遺跡周辺では、弥生時代の遺跡はあまり見つかっていない。その中でも大藪遺跡(2)からは前期の土器が出土し、後期の方形周溝墓なども検出されており特筆される。また、この大藪遺跡は、遠賀川式土器の伝播東進ルート上の一つであると推定されている。

当遺跡南西約6kmの汁谷川流域左岸段丘上には、 大規模な遺跡が見つかっている。離宮山遺跡(3)からは中期の土器が出土している。掛橋遺跡(4)では 後期の竪穴住居などが、野垣外遺跡(5)と中楽山遺跡(6)からは、後期の竪穴住居と方形周溝墓などが 確認されている。

また、外城田川流域左岸段丘上の六軒屋遺跡(7) と明野原台地上の北野遺跡(8)でも、後期の竪穴住 居などが検出されており、大規模な遺跡と考えられ る。

B 古墳時代

当遺跡周辺では、前期の遺跡の確認数が少なく、 S字甕が出土した東山遺跡(9)と荘司端遺跡(10)が あげられるに過ぎない。

後期になると遺跡は増加し、田面遺跡(11)や有滝 道遺跡(12)・二本松A遺跡(13)・茶屋前遺跡(14)・ 下稲葉遺跡(15)・東遺跡(16)などが存在している。 また、当遺跡北西約6kmの砂堆上には、申山A遺跡 (17)や申山B遺跡(18)・申山C遺跡(19)などの遺跡 が集まっている。

古墳については、そのほとんどが破壊され消滅しているが、唯一存在する丁塚古墳(20)は径29m・高さ4mの円墳で、5世紀末葉~6世紀初頭の築造と考えられる。この丁塚古墳と上記の茶屋前遺跡や東遺跡・下稲葉遺跡と万城遺跡(21)を含む範囲に8基以上で構成された「野依古墳群」の存在が復元されている。このことから当地域は、宮川流域における古墳群の一分布地域を形成していると考えられる。

その他、注目される古墳としては、外城田川左岸 段丘上に立地する前方後円墳の野田古墳(22)や外宮 神域内にある高倉山古墳(23)・高倉山古墳の北東に あった塚山古墳群(24)があげられる。その中でも、 6世紀後半に築造された高倉山古墳は、墳丘規模に おいて他と隔絶しており、かつまた全国第6位の横 穴式石室の存在から当地域のみならず全国的にも貴 重な古墳である。

また、大仏山丘陵南東端には大仏八端窯跡群(25)が存在し、6世紀後半の須恵器などが確認されている。当遺跡周辺で唯一確認されている窯跡群として注目される。

C 奈良・平安時代

当遺跡周辺では小御堂前遺跡(26)や殿垣外遺跡(27)・高向遺跡(28)の存在が知られている。殿垣内遺跡では、平安時代の掘立柱建物や緑釉陶器などが見つかり、神宮祭主が居住した伊蘇館の一部と推定されている。また、対岸の高向遺跡からは、平安時代の掘立柱建物や緑釉陶器・墨書土器・石帯・帯金具などが確認され、旧高向郷における官衙的な性格をもつものと考えられている。その他、役所的な性格をもつ遺跡としては離宮院跡があげられ、平安時代の八脚門や柵などが見つかっている。

また、当遺跡から西南西方向約7kmには、土師器 焼成坑が確認されている北野遺跡や水池土器製作遺 跡(29)などが存在している。その中でも北野遺跡からは、奈良時代を中心とした土師器焼成坑が225基 も確認され、当遺跡にも北野遺跡で作られた土師器 が運びこまれていたと推定されている。

先述の丁塚古墳からは平安時代末頃の経筒も出土 しており、経塚としても利用されていたことが知ら れている。この丁塚古墳の南東には延喜式内社「磯 神社」(30)が所在している。

D 鎌倉・室町時代

当遺跡の近接地では、山中遺跡(31)や二本松 B 遺跡(32)・茶臼塚遺跡(33)・志伊禮遺跡(34)・宮之前遺跡(35)・江川遺跡(36)などが存在している。

中世城館としては、磯城跡(37)や村松氏館跡(38)・ 大淀城跡(39)などがあげられるが、遺構は消滅して しまっている。その他、南北朝時代から江戸時代ま で存続していた田丸城跡(40)がよく知られている。

以上のように、当遺跡周辺の歴史的環境について 概述してきた。当地域では、弥生時代から連綿と続 く人々の生活の痕跡が窺われる。

(松見直茂)

(註)

- ① 伊藤裕偉・小林俊之『有滝道遺跡』 (三重県埋蔵文 化財センター、2001年)。
- ② 池辺 彌『和名類聚抄郡郷里驛名考證』(吉川弘文館、 1981年)の296頁。
- ③ 『外宮神領目録』(続々群書類従本)の499頁。
- ④ 『神鳳鈔』(群書類従本)の301頁。
- 事 浩成「高ノ御前遺跡とその遺物」(『歩跡』第4号、 皇學館大學考古学研究会、1989年)。

- ⑥ 日栄智子『高ノ御前遺跡発掘調査報告』(三重県埋蔵 文化財センター、1997年)。
- ⑦ 吉水康夫「大藪遺跡」(『南勢バイパス埋蔵文化財調査報告』、建設省中部地方建設局・三重県教育員会、1973年)。
- ⑧ 御村精治・榎本義譲他『離宮院跡発掘調査報告』(小 俣町教育委員会、1980年)。
- ⑨ 三重県埋蔵文化財センター『三重県埋蔵文化財センター 年報5』(1994年)の67頁。
- ⑩ 岩中淳之編『三重県伊勢市遺跡分布地図』(伊勢市教育委員会、1981年)。以下、註の付されていない遺跡の概要は上記の文献による。
- ① 三重県埋蔵文化財センター『三重県埋蔵文化財センター 年報3』(1992年)の73頁。
- ② 竹田憲治『北野遺跡〔第5次〕発掘調査概報』(三重 県埋蔵文化財センター、1996年)。
- ③ 中野敦夫編『三重県多気郡明和町遺跡地図』(明和町 教育委員会、1981年)。
- ④ 岩中淳之「伊勢市丁塚古墳と周辺消滅古墳の再検討」(『三重考古学研究』1、三重考古学談話会、1985年)。
- (5) 渡辺 寛「小侯のあけぼの」(『小侯町史』通史編、 小侯町、1988年)の22~24頁。
- ⑥ 皇學館大學考古学研究会編『伊勢市とその周辺の古 墳文化』(1992年)の26~30頁。
- 前川嘉宏「古墳時代」(『三重県玉城町史』上巻、玉城町、1995年) の348~356頁。
- (8) 岩中淳之『小御堂前遺跡発掘調査報告』(伊勢市教育委員会、1980年)。
- ⑨ 岩中淳之『殿垣外遺跡発掘調査報告』(伊勢市教育委員会、1982年)。
- ② 伊藤久嗣「高向A遺跡」「高向B遺跡」「高向C遺跡」 (『南勢バイパス埋蔵文化財調査報告』建設省中部地方 建設局・三重県教育委員会、1973年)。

註⑧と同じ。

三重県埋蔵文化財センター編『研究紀要』第7号-土師器焼成坑と古代土器の生産と流通- (1998年)。 註個と同じ。

渡辺 寬「磯神社」(『式内社調査報告』第6巻、皇學館大學出版部、1990年)。

小玉道明・福井健二編『定本・三重の城』(郷土出版 社、1991年)の200~202・247・251頁。



第3図 遺跡位置図(1:50,000 国土地理院『明野』『伊勢』1:25,000から) この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分1地形図を複製したものである。(承認番号 平15部複、第253号)



第4図 調査区平面図 (1:300)

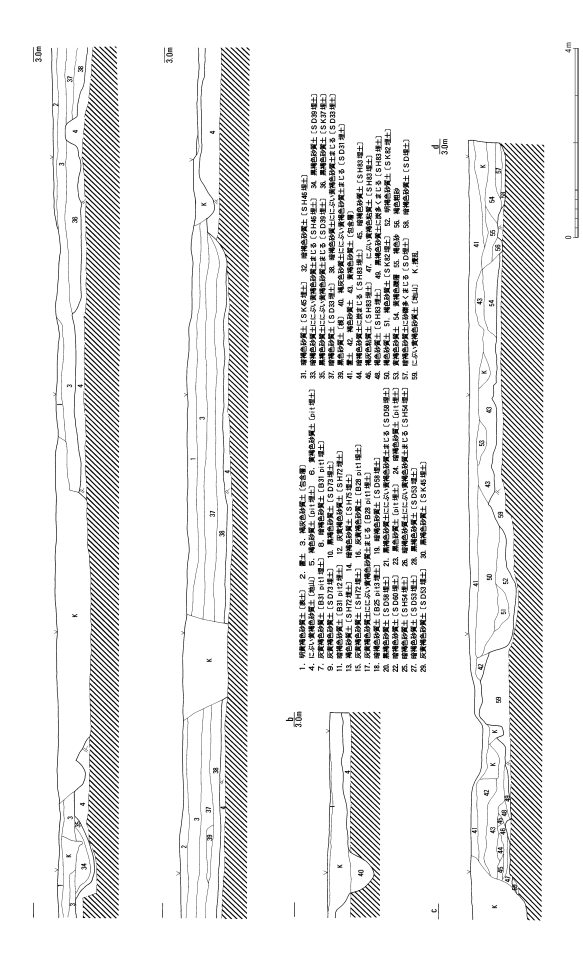
遺跡番号	位置	性格	規 模(m)	時期	出 土 遺 物	備考
SH29	D6,D7,E6,E7	竪穴住居	東西 4.0 以上×南北 6.0、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器高杯・壺・甕・甑、須恵器杯身・壺など	東方は調査区外に続く
SK30	E2	土坑	長径 1.9、短径 0.7 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕、須恵器片など	東方は調査区外に続く
SD31	B2,C2,D2,E2	溝	幅 1.0 ~ 1.4、深さ約 0.3 ~ 約 0.6、長さ 14 以上	古墳後期~飛鳥	土師器甕など	東方と西方は調査区外に続く
SD32	D4,D5,E4,E5	溝	幅 1.0 以上~ 4.0 以上、 深さ約 0.2、長さ 9.5 以上	古墳後期	土師器杯・高杯・甕、不明土製品、須恵器杯蓋・ 杯身・高杯蓋など	東方は調査区外に続く、 SH36 に切られる
SD33	B3 ~ 7,C2 ~ 7,D2 ~ 4	溝	幅 3.0 以上~ 7.2、深さ約 0.2 ~ 約 0.3、長さ 18 以上	飛鳥	土師器杯・甕・甑、土錘、須恵器杯蓋・杯身・ 器台・高杯など	西方と南方は調査区外に続く
SD34	SD33 と同じ	欠番				
SD35	B7,B8,C7,C8,D7,D8	溝	幅 4.5 以上、深さ約 0.2 ~ 約 0.3、長さ 6.5 以上	古墳後期	土師器杯・壺・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身など	SK37 と攪乱に切られ る
SH36	D5,D6,E5,E6	竪穴住居	東西 4.8 以上×南北 5.3、 深さ約 0.2	古墳後期	土師器杯・高杯・ミニチュア土器・台付甕・壺・ 甑・甕・鉢、須恵器杯蓋・杯身・短頸壺など	東方は調査区外に続く
SK37	B7,B8	土坑	長径 2.4、短径 1.4 以上、 深さ約 0.1	古墳後期	土師器甕・甑、須恵器杯身など	西方は調査区外に続く
SK38	C12	土坑	長径 0.9、短径 0.7、深さ約 0.2	古墳後期~飛鳥	土師器甕など	
SD39	B11,B12,C11,C12	溝	幅 1.1 ~ 1.4、深さ約 0.3 ~ 約 0.4、長さ 6.5 以上	鎌倉	土師器皿・鍋、陶器椀など	西方は調査区外に続く
SD40	SH42 と同じ	欠番				
SK41	C10	土坑	長径 2.3、短径 1.1、深さ約 0.5	古墳後期	土師器高杯・甕、須恵器片など	
SH42	D11 ~ 13,E12,E13	竪穴住居	東西 5.5×南北 4.7、深さ約 0.3	古墳後期	土師器杯・台付甕・壺・甕・鉢・甑・ミニチュ ア土器、須恵器杯蓋・杯身・庭・壺など	
SD43	E14,E15	溝	幅 4.6、深さ約 0.4 ~約 0.5	古墳後期	土師器甕・高杯・ミニチュア土器、須恵器杯蓋・ 高杯・甕など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SK44	E16	土坑	長径 1.6、短径 1.0 以上、 深さ約 0.3	室町	土師器皿など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SK45	B14,B15	土坑	長径 4.4、短径 2.0 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕、須恵器甕など	西方と南方は調査区外 に続く
SH46	B12,B13,C12,C13	竪穴住居	東西 4.0 以上×南北 5.0、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕・壺、須恵器杯身など	西方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SD47	B14,B15,C14 ~ 16,D15 ~ 17	溝	幅 5.2 以上、深さ約 0.3 ~ 約 0.4、長さ 12 以上	古墳後期	土師器壺・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身など	攪乱に切られる
SH48	C14,C15,D14,D15	竪穴住居	東西 4.3 以上×南北 4.2 以上、 深さ約 0.2	古墳後期	土師器甕、須恵器杯身など	SD47 と攪乱に切られ る
SD49	SD47 と同じ	欠番				
SK50	E1	土坑	長径 1.1 以上、短径 1.0、 深さ約 0.2	鎌倉	土師器皿・羽釜、陶器椀など	北方は調査区外に続く
SK51	D12	土坑	長径 1.5、短径 0.3、 深さ約 0.1	古墳後期	土師器杯・甕、須恵器杯蓋など	
SH52	D18,D19,E18,E19	竪穴住居	東西 4.8 以上×南北 4.8 以上、 深さ約 0.4	古墳後期	土師器杯・高杯・台付甕・壺・鉢・甕・ミニチュア土器、須恵器杯蓋・杯身・壺蓋など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SD53	B17 ~ 19	溝	幅 0.5 以上~ 1.0 以上、 深さ約 0.2 ~約 0.4	平安中期以降	土師器片	南方は調査区外に続く
SH54	B19,B20,C19,C20	竪穴住居	東西 4.8 以上×南北 5.6 以上、 深さ約 0.2	古墳後期	土師器杯・台付甕・甕・ミニチュア土器、 須恵器杯蓋・杯身など	SH55 に切られる
SH55	B18,B19,C18,C19	竪穴住居	東西 3.0 以上×南北 2.4 以上、 深さ約 0.2	平安中期	土師器皿など	SD53 に切られる
SK56	SD57 と同じ	欠番				
SD57	D20 ~ 22,E20 ~ 22	溝	幅 2.3 以上~ 9.4 以上、 深さ約 0.2 ~約 0.4	古墳後期	土師器杯・高杯・台付甕・壺・甕・甑、須恵器 杯蓋・杯身・高杯など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SD58	B23 ~ 25,C23,C24	溝	幅 2.0 以上~ 3.5 以上、 深さ約 0.2 ~約 0.6	古墳後期	土師器杯・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身など	南方は調査区外に続く、 SD66 に切られる
SH59	C22,C23	竪穴住居	東西 3.4 ×南北 3.6 以上、 深さ約 0.1	飛鳥	土師器甕、須恵器杯身など	攪乱に切られる
SD60	B22	溝	幅 0.5 以上~ 2.0 以上、 深さ約 0.2	古墳後期	土師器高杯・甕、須恵器杯身など	西方は調査区外に続く、 SD58 に切られる
SD61	D23,E23	溝	幅 2.8、深さ約 0.1 ~約 0.2	古墳後期	土師器甕・甑、須恵器杯身・甕など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる

第1表 遺構一覧表1

遺跡番号	位置	性 格	規 模(m)	時期	出 土 遺 物	備考
SD62	E19	溝	幅 1.8 以上、深さ約 0.2	古墳後期	土師器台付甕・甕、須恵器杯身・甕など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SH63	C24,C25	竪穴住居	東西 3.8 以上×南北 4.2 以上、 深さ約 0.1	古墳後期	土師器杯・高杯・甕・鉢、土錘、須恵器杯蓋・ 杯身など	攪乱に切られる
SH64	D24,D25,E24	竪穴住居	東西 3.0 以上×南北 3.8 以上、 深さ約 0.1	飛鳥	土師器杯・甕・甑、須恵器杯身など	攪乱に切られる
SK65	E25	土坑	径 1.2、深さ約 0.3	古墳後期	土師器杯・甕、須恵器甕など	
SD66	B25,C25	溝	幅 2.0 ~ 3.6、深さ約 0.2	古墳後期	土師器甕、須恵器杯蓋など	SH63 と攪乱に切られ る
SD67	SD69 と同じ	欠番				
SH68	D27,D28,E27,E28	竪穴住居	東西 6.6 ×南北 6.7、 深さ約 0.5	飛鳥	土師器杯・台付鉢・高杯・台付甕・ミニチュア土器・壺・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身・短頸壺など	
SD69	B27,C27 ~ 31,D29 ~ 31,E30 ~ 32	溝	幅 3.0 以上~ 7.2、 深さ約 0.2 ~約 0.3	飛鳥	土師器杯・台付鉢・高杯・台付甕・壺・甕・鉢・甑、土錘、 須恵器杯蓋・杯身・高杯蓋・高杯・提瓶、鉄鏃、砥石など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SK70	E29	土坑	長径 2.1、短径 0.6 以上、 深さ約 0.6	古墳後期~飛鳥	土師器甕など	東方は調査区外に続く
SK71	B28	土坑	長径 1.2、短径 0.9、深さ約 0.3	古墳後期~飛鳥	土師器甕など	
SH72	B30,B31,C30,C31	竪穴住居	東西 2.8 以上×南北 2.9 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕、須恵器杯蓋など	西方は調査区外に続く、 SH75 に切られる
SD73	B31,C31	溝	幅 1.0 ~ 1.2、深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕・鉢、須恵器片など	南方は調査区外に続く
SK74	B29	土坑	長径 1.2、短径 1.0、 深さ約 0.3 ~約 0.4	古墳後期	土師器甕、須恵器片など	SH75 の貯蔵穴
SH75	B29,B30	竪穴住居	東西 2.8 以上×南北 2.7 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器杯・壺・管状土製品、土錘、須恵器杯蓋 など	西方は調査区外に続く
SH76	C30	竪穴住居	東西 2.1 以上×南北 1.7 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕、須恵器杯蓋など	SD69 に切られる
SK77	C26	土坑	長径 3.2 以上、短径 1.4 以上、 深さ約 0.1	古墳後期	土師器甕、須恵器杯蓋など	攪乱に切られる
SH78	D25 ~ 27,E25,E26	竪穴住居	東西 5.5 以上×南北 9.3 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器杯・高杯・壺・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身・ 提瓶など	東方は調査区外に続く、 攪乱に切られる
SH79	C32,C33,D32	竪穴住居	東西 3.8×南北 3.0、深さ約 0.3	飛鳥	土師器甕・甑、須恵器杯蓋など	
SH80	C33,C34,D33,D34	竪穴住居	東西 4.2 以上×南北 3.6 以上、 深さ約 0.3	飛鳥	土師器甕・高杯・甕、須恵器高杯蓋など	SH79 と攪乱に切られ る
SK81	C37,C38,D38	土坑	長径 3.8、短径 1.2、深さ 0.6	奈良	土師器甕・杯蓋など	
SK82	C37,C38	土坑	長径 3.1、短径 0.6 以上、 深さ約 0.4	古墳後期	土師器甕、須恵器杯身・甕など	南方は調査区外に続く
SH83	C39,D39	竪穴住居	東西 2.7 以上×南北 2.4 以上、 深さ約 0.3	古墳後期	土師器甕・鉢・鍋、須恵器杯蓋・杯身など	西方と南方は調査区外 に続く
SK84	D38,D39	土坑	長径 3.3、短径 1.5、深さ約 0.5	鎌倉	陶器椀など	
SK85	C37	土坑	径 2.3、深さ約 0.6	室町	土師器片、陶器甕片など	
SB86	C12,C13,D13	掘立柱建物	桁行 2.9 ×梁行 1.5	古墳後期~飛鳥	土師器甕、土師器片など	
SB87	B14,B15,C14,C15,D14,D15	掘立柱建物	桁行 6.1 ×梁行 6.0	古墳後期~飛鳥	土師器甕、土師器片など	
SB88	B20,B21,C20 ~ 22	掘立柱建物	桁行 3.9 以上×梁行 4.5	飛鳥	土師器甕、須恵器片など	西方は調査区外に続く
SB89	B22,B23,C22,C23	掘立柱建物	桁行 5.6 ×梁行 3.8	飛鳥	土師器甕、須恵器杯身など	
SB90	B23 ~ 25,C23 ~ 25	掘立柱建物	桁行 5.2 ×梁行 3.8	飛鳥	土師器杯・甕など	
SB91	E33	掘立柱建物	桁行 3.0 ×梁行 3.0	古墳後期	土師器甕、須恵器杯蓋など	
SB92	B31,B32,C31 ~ 33,D31,D32	掘立柱建物	桁行 7.0 ×梁行 4.2	飛鳥	土師器甕、須恵器杯身など	西方の一部は調査区外 に続く

第2表 遺構一覧表2





第6図 調査区土層断面図2 (1:80)

Ⅲ 基本層序と遺構

1 基本層序

基本層序は、上から第1層:明黄褐色砂質土(10YR 6/6)〔表土〕、第2層:褐灰色砂質土(10YR4/1)と 黄褐色砂質土(10YR5/6)〔包含層〕、第3層:にぶい黄褐色砂質土(10YR4/3)〔地山〕となる。遺物包含層は第2層で、遺構検出面は第3層上面である。

(第5・6図参照)

2 遺構

調査で確認された遺構は、古墳時代後期~飛鳥時代と中世(鎌倉時代~室町時代)に大きく分けることができる。

以下、主な遺構について概述する。遺構の深さは 全て検出面からの数値である。

なお、記述されていない遺構については、遺構一 覧表 (第1・2表) を参照されたい。

(1) 古墳時代後期~飛鳥時代

A 竪穴住居

SH29 (第8図) A調査区西方の北端で検出した。住居の北側の一部と東側は、調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西4m以上×南北6m、深さ約0.3mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN35°Wをとる。

埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/3)・暗褐色砂質土 (10YR3/3) ににぶい黄 褐色砂質土まじる (10YR4/3) である。主柱穴は3 基検出した。平面円形で径約0.3~約0.6m、床面からの深さは約0.1~約0.3mである。主柱穴間の距離は、東西1.7m×南北2mである。

土師器高杯 (1) や壺 (2)・甕 (3 \sim 7)・甑 (8)、 須恵器杯蓋 (9) や杯身 ($10\sim$ 12)・壺 (13) など が出土した。

時期は、9・10・12が田辺昭三氏による陶邑編年のMT15型式に、11がTK10型式に併行するとみられ、6世紀中頃と考えられる。

SH36(第7図) A調査区西方の北端で検出 した。住居の北側の一部と東側は、調査区外へ延び るため、全体を確認することはできなかった。東西 4.8m以上×南北5.3m、深さ約0.2mで、隅丸方形の プランをもつものと推定される。棟方向は南北軸で N35°Wをとる。

埋土は2層に分けられる。上から黒褐色砂質土 (10YR3/1)・黒褐色砂質土 (10YR3/1) ににぶい黄 褐色砂質土まじる (10YR4/3) である。主柱穴は2 基検出した。平面円形で径約0.2~約0.3m、床面からの深さは約0.1~約0.2mである。主柱穴間の距離は、2.7mである。

埋土から多数の土師器と須恵器が出土した。遺物は土師器杯 (14~16) や高杯 (17)・ミニチュア土器 (18)・台付甕 (19)・壺 (20~26・31)・甑 (27)・甕 (28~30・32~42)・鉢 (43)、須恵器杯蓋 (44~49) や杯身 (50~58)・短頸壺 (59・60) などが見つかった。

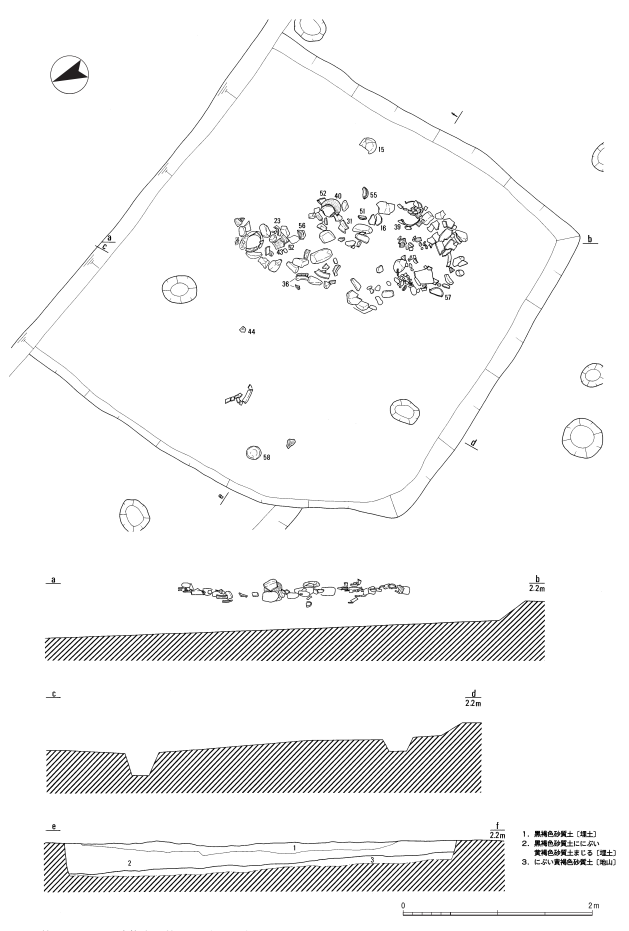
時期は、44・45・48・49・51~54がMT15型式に、 46・47・55・56がTK10型式に、50がTK47型式に、 57がMT85型式にそれぞれ併行するとみられ、6世 紀後半と考えられる。

S H42 (第8図) A調査区西方の中央やや北よりで検出した。東西5.5m×南北4.7m、深さ約0.3mで、長方形のプランをもつものと考えられる。 棟方向は南北軸でN35°Wをとる。

埋土は2層に分けられる。上から黒褐色砂質土 (10YR3/2)・黒褐色砂質土 (10YR3/2) ににぶい黄 褐色砂質土まじる (10YR4/3) である。主柱穴は、床面中央よりやや北よりで4基検出した。平面円形で径約0.2~約0.3m、床面からの深さは約0.1~約0.3mである。主柱穴間の距離は、東西1.2m×南北1.7mである。

土師器杯 (61~63) や台付甕 (64~66) ・壺 (67~69)・甕 (70~77・79~81)・鉢 (78)・甑 (82)・ミニチュア土器 (83)、須恵器杯蓋 (84~86) や杯身 (87~89)・ 횮 (90)・壺 (91・92) などが一括して、出土した。

時期は、84~89がTK47型式に併行するとみられ、6世紀初めと考えられる。



第7図 SH36遺物出土状況図 (1:40)

SH46 (第9図) A調査区西方の南端で検出した。住居の西側の部分は、調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西4m以上×南北5m、深さ約0.3mで、長方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN30°Wをとる。

埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/4)・暗褐色砂質土(10YR3/4)ににぶい黄 褐色砂質土まじる(10YR4/3)である。主柱穴は検 出されなかった。

土師器甕 (144・146・147) と壺 (145)、須恵器 杯身 (148) など一括して、出土した。

時期は、148がMT15型式に併行するとみられ、6世紀前半と考えられる。

SH48 A調査区ほぼ中央部で検出した。住居の北側と東側は攪乱に、南側はSD47に切られているため、全体を確認することはできなかった。東西4.3m以上×南北4.2m以上、深さ約0.2mである。棟方向は南北軸でN32°Wをとる。

埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/3)・暗褐色砂質土 (10YR3/3) ににぶい黄 褐色砂質土まじる (10YR4/3) である。主柱穴は検出されなかった。

土師器甕、須恵器杯身などが出土した。 時期は6世紀後半と考えられる。

SH52 (第8図) A調査区中央部北端で検出した。住居は農業用水の管により分断され、北側の一部と東側は調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西4.8m以上×南北4.8m以上、深さ約0.4mである。棟方向は南北軸でN34°Wをとる。埋土は3層に分けられる。上から暗褐色砂質土(10YR3/3)・暗褐色砂質土(10YR3/4)と黒褐色砂質土(10YR3/2)・褐色砂質土(10YR4/4)と黒褐色砂質土(10YR2/3)である。主柱穴は検出されなかった。

土師器杯 (93~95) や高杯 (96~115)・台付甕 (116)・壺 (117・118)・鉢 (119・120)・甕 (121~126)・ミニチュア土器 (127・128)・須恵器杯蓋 (129・130)や杯身 (131・132)・壺蓋 (133) などが一括して出土した。

時期は、129~132がTK47型式に併行するとみられ、6世紀初めと考えられる。

SH54 (第9図) A調査区中央部南端で検出した。住居の西側と南側の部分は調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西4.8m以上×南北5.6m、深さ約0.2mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN19°Wをとる。SH55に切られている。

埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/3)・暗褐色砂質土 (10YR3/3) ににぶい黄 褐色砂質土まじる (10YR4/3) である。主柱穴は3 基検出した。平面楕円形で径約0.3~約0.5m、床面からの深さは約0.2~約0.3mである。主柱穴間の距離は、東西2.3m×南北2.3mである。

土師器杯 (134) や台付甕 (135)・甕 (136~139)・ ミニチュア土器 (140)、須恵器杯蓋 (141) と杯身 (142・143) などが一括して、出土した。

時期は、141~143がTK10型式に併行するとみられ、6世紀中頃と考えられる。

SH59 (第9図) A調査区中央部やや南寄りで検出した。住居の北側は攪乱によって切られており、全体を確認することはできなかった。東西3.4 m×南北3.6m以上、深さ約0.1mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN22°Wをとる。

埋土は暗褐色砂質土 (10YR3/3) である。主柱穴は検出されなかった。

土師器甕 (149・150)、須恵器杯身 (151) などが 出土した。

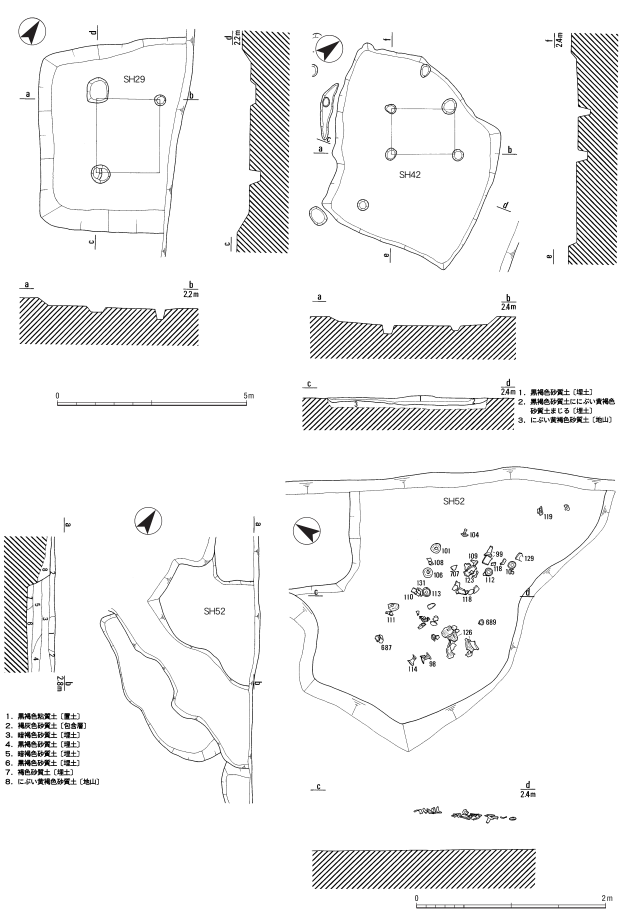
時期は、151がTK217型式に併行するとみられ、7世紀前半と考えられる。

SH63 (第9図) A調査区東方中央部で検出した。住居の北側と東側は、攪乱によって切られており、全体を確認することはできなかった。東西3.8m以上×南北4.2m以上、深さ約0.1mで、長方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN11°Wをとる。

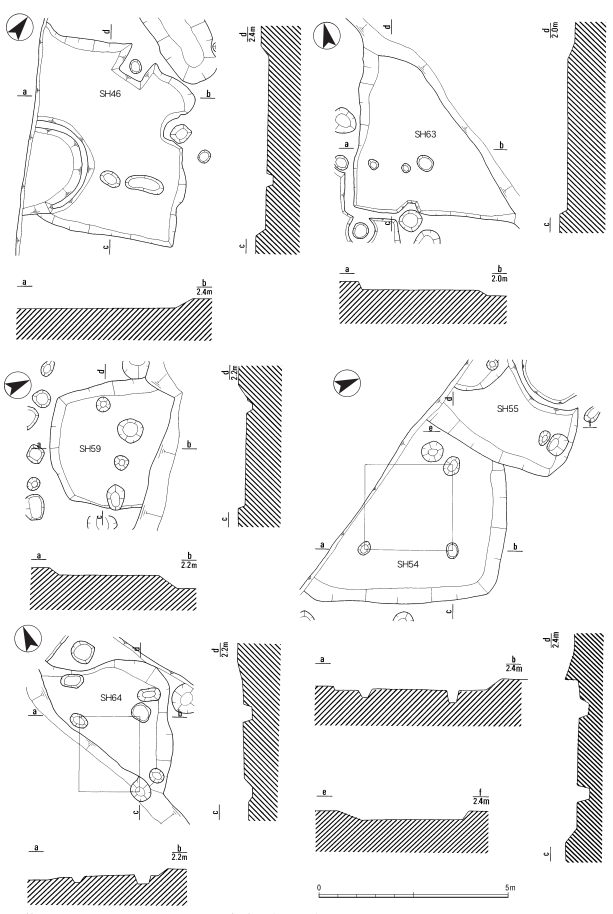
埋土は黒褐色砂質土 (10YR3/2) である。主柱穴は検出されなかった。

土師器杯 (152~154) や高杯 (155)・甕 (156・157)・鉢 (158)、土錘 (159)、須恵器杯蓋 (160) と杯身 (161) などが一括して、出土した。

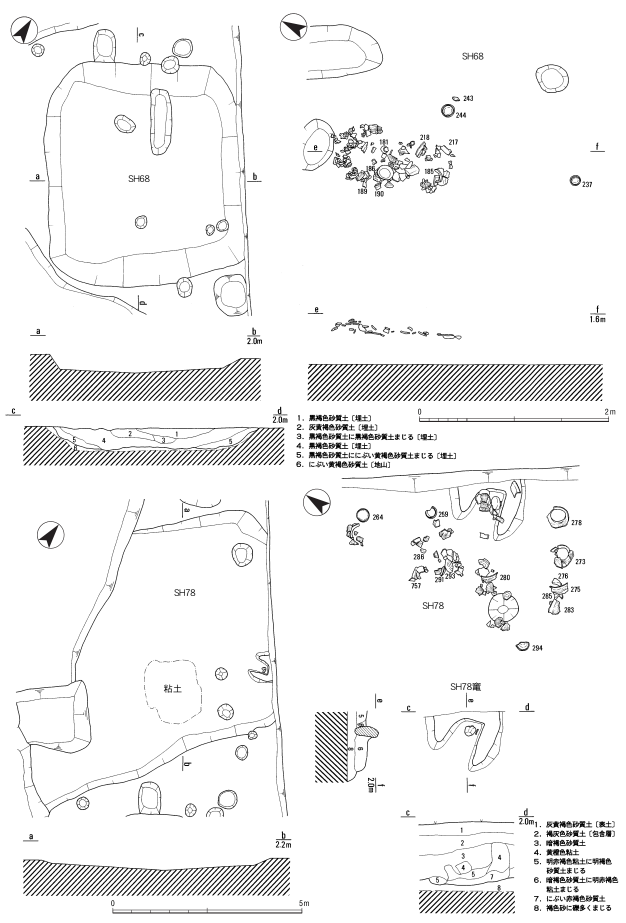
時期は、160・161がMT15型式に併行するとみられ、6世紀前半と考えられる。



第8図 SH29実測図、SH42実測図及び土層断面図、SH52実測図及び土層断面図 (1:100)、 SH52遺物出土状況図 (1:40)



第9図 SH46・54・55・59・63・64実測図 (1:100)



第10図 SH68実測図及び土層断面図 (1:100)、SH68遺物出土状況図 (1:40)、SH78実測図 (1:100)、SH78遺物出土状況図及び竃実測図 (1:40)

SH64 (第9図) A調査区東方北端で検出した。住居の西側と南側は、攪乱により切られており、全体を確認することはできなかった。東西3m以上×南北3.8m以上、深さ約0.1mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN20°Wをとる。

埋土は灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) である。主柱 穴は3基検出した。平面楕円形で径約0.3~約0.5m、 床面からの深さは約0.1~約0.2mである。主柱穴間 の距離は、東西1.6m×南北2mである。

土師器杯 (162) や甕 (163~169)・甑 (170)、須 恵器杯身 (171) などが一括して、出土した。

時期は、171がTK217型式に併行するとみられ、7世紀前半と考えられる。

S H68 (第10図) A調査区東方北端で検出した。東西6.6m×南北6.7m、深さ約0.5mで、隅丸長方形のプランをもつものと考えられる。棟方向は南北軸でN37°Wをとる。

埋土は4層に分けられる。上から黒褐色砂質土 (10YR3/2)・灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) と黒褐色砂質土 (10YR3/2) に黒褐色砂質土まじる (10YR3/1)・黒褐色砂質土 (10YR3/1)・黒褐色砂質土 (10YR3/1) ににぶい黄褐色砂質土 (10YR4/3) まじるである。主柱穴は検出されなかった。

埋土から多数の土師器と須恵器が出土した。遺物は、土師器杯 (172~175) や台付鉢 (176)・高杯 (177・178)・台付甕 (179~183)・ミニチュア土器 (184)・壺 (185~187・199)・甕 (188~198・200~219)・甑 (220~224)、須恵器杯蓋 (225~236) や杯身 (237~248)・短頸壺 (249) などが見つかった。

時期は、225~231・238~244・248がMT15型式 に、232~235・245~247がTK10型式に、236がT K217型式に、237がTK47型式にそれぞれ併行する とみられ、7世紀前半と考えられる。

SH72 (第11図) A調査区東方南端で検出した。住居の南側と西側は、調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西2.8m以上×南北2.9m以上、深さ約0.3mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN20°Wをとる。SH75に住居の西側は切られている。

埋土は2層に分けられる。上から灰黄褐色砂質土 (10YR5/2)・褐色砂質土 (10YR4/6) である。主柱

穴は検出されなかった。

土師器甕 (250・251)、須恵器杯蓋などが出土した。

時期は、後述のSH75との切り合いから6世紀初めと考えられる。

S H75 (第11図) A調査区東方南端で検出した。住居の南側と西側は、調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西2.8m以上×南北2.7m以上、深さ約0.3mで、貯蔵穴(SK74)をもっている。棟方向は南北軸でN28°Wをとる。SH72を切っている。

埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/3)・灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) である。 主柱穴は検出されなかった。

土師器杯(252・253)や壺(254)、管状土製品(255)、土錘(256)、須恵器杯蓋(257)などが一括して、出土した。

時期は、257がTK47型式に併行するとみられ、6世紀初めと考えられる。

SH76 (第11図) A調査区東方中央やや南寄りで検出した。住居の北側と東側はSD49に切られており、全体を確認することはできなかった。東西2.1m以上×南北1.7m以上、深さ約0.3mである。棟方向は南北軸でN2°Wをとる。また、確認された箇所が一部のため、土坑である可能性も考えられる。

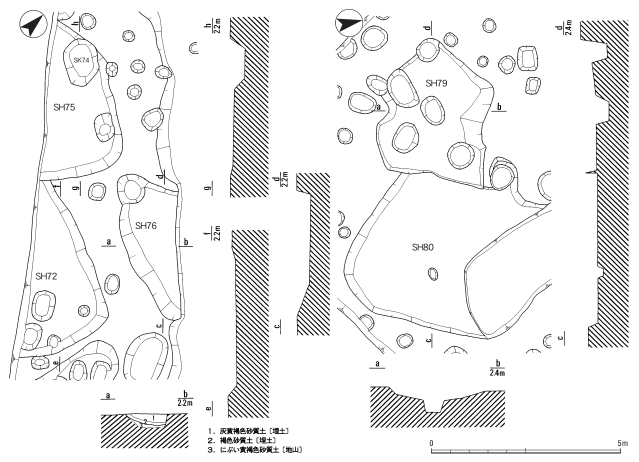
埋土は2層に分けられる。上から灰黄褐色砂質土 (10YR4/2)・褐色砂質土 (10YR4/4) である。主柱 穴は検出されなかった。

土師器甕、須恵器杯蓋などが出土した。 時期は6世紀後半と考えられる。

SH78 (第10図) A調査区東方北端で検出した。住居の西側は攪乱に切られており、北側と東側は調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西5.5m以上×南北9.3m以上、深さ約0.3mで、長方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN40°Wをとる。

埋土は灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) である。主柱 穴は検出されなかった。

東隅に竈をもっており、竈埋土から土師器甕と須恵器杯身が出土した。また、床面の中央やや東寄りに粘土の貼り付けが見られた。



第11図 SH72・75実測図、SH76実測図及び土層断面図、SH79・80実測図 (1:100)

今回の調査で見つかった竪穴住居で最大規模のも のと推定される。

土師器杯 (258~264) や高杯 (265・266)・壺 (267~270)・甕 (271~283)・甑 (284・285)、須恵器杯蓋 (286~288) や杯身 (289~295)・提瓶 (296) などがまとまって出土した。

時期は、286・287がTK47型式に、288・290~293がMT15型式に、289・294・295がTK10型式にそれぞれ併行するとみられ、6世紀中頃と考えられる。

SH79 (第11図) A調査区東端中央部やや南寄りで検出した。東西3.8 $m \times$ 南北3m、深さ約0.3mで、不定形のプランをもつものと考えられる。棟方向は南北軸でN6 $^{\circ}$ Wをとる。SH80を切っている。

埋土は暗褐色砂質土 (10YR3/3) と褐色砂質土 (10YR 4/6) である。主柱穴は検出されなかった。

土師器甕 (297・298) と甑 (299)、須恵器杯蓋

(300) などが出土した。

時期は、300がTK217型式に併行するとみられ、7世紀前半と考えられる。

SH80 (第11図) A調査区東隅中央部で検出した。住居の北側は攪乱に、西側はSH79に切られており、全体を確認することはできなかった。東西4.2m以上×南北3.6m以上、深さ約0.3mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN37°Wをとる。

埋土は暗褐色砂質土 (7.5YR3/3) である。主柱穴は検出されなかった。

土師器甕 (301) と高杯 (302)、須恵器高杯蓋 (303) などが出土した。

時期は、303がTK217型式に併行するとみられ、7世紀前半と考えられる。

SH83 (第12図) B調査区東端南隅で検出した。住居の東側の部分は、調査区外へ延びるため、全体を確認することはできなかった。東西2.7m以上×南北2.4m以上、深さ約0.3mで、隅丸方形のプランをもつものと推定される。棟方向は南北軸でN45°Wをとる。

埋土は基本的に4層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/4) に炭まじる・暗褐色砂質土 (10YR4/2/4)・褐灰色粘質土 (10YR4/1) と褐色砂質土 (10YR4/6)・にぶい黄褐色粘質土 (10YR4/3) と黒褐色砂質土 (10YR3/2) に炭多くまじるである。主柱穴は検出されなかった。

土師器甕 (304~308) や鉢 (309)・鍋 (310)、須 恵器杯蓋 (311) と杯身 (312) などがまとまって出 土した。

時期は、311がTK47型式に、312がMT85型式に 併行するとみられ、6世紀後半と考えられる。

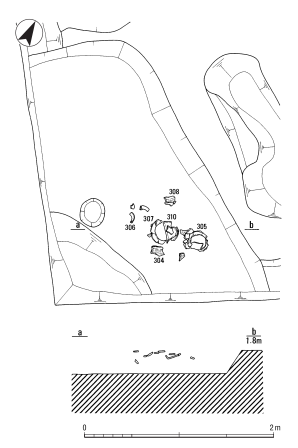
B 掘立柱建物

SB86 (第13図) A調査区西方ほぼ中央部で 検出した。桁行2間×梁行1間と推定される側柱建 物である。棟方向はN39°Wをとる、南北棟と推定 される。建物としてまとまったのは2間×1間分で あるが、SD39やSH46の埋土上にも未検出の柱穴 が存在した可能性もあり、建物の規模が拡大する可 能性もある。柱掘形は円形で、径0.2~0.6m、深さ 約0.1~約0.2mである。建物の規模は、桁行2.9m・ 梁行1.5mである。柱間寸法は桁間が北から1.8m+ 1.1m、梁間が1.5mである。掘形埋土から土師器甕 の小片や土師器片などが出土した。

出土遺物が小片のため時期の決定は難しいが、古 墳時代後期から飛鳥時代と推定される。

SB87 (第14図) A調査区ほぼ中央部で検出した。桁行 3 間×梁行 3 間の側柱建物である。棟方向は $N30^\circ$ Wをとる、南北棟である。SH48とSD47と重複している。柱掘形は円形で、径 $0.3\sim0.5$ m、深さ約 $0.1\sim$ 約0.2mである。建物の規模は、桁行6.1m・梁行 6 mである。柱間寸法は桁間が北から1.6m+2.7m+1.8m、梁間が西から 2 m+2 mである。掘形埋土から土師器甕の小片や土師器片などが出土した。

出土遺物が小片のため時期の決定は難しいが、古 墳時代後期から飛鳥時代と推定される。

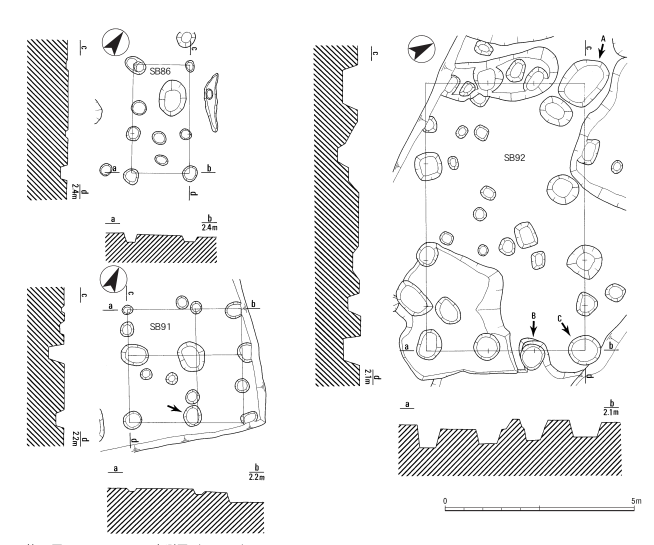


第12図 SH83遺物出土状況図 (1:40)

SB88 (第14図) A調査区中央部南端で検出した。桁行2間以上×梁行2間と推定される側柱建物である。棟方向はE0°Nをとる、東西棟である。建物の西側は、調査区外に延びるものと推定される。柱掘形は円形で、径0.4~0.8m、深さ約0.2~約0.3 mである。建物の規模は、桁行3.9m以上・梁行4.5 mである。柱間寸法は桁間が西から1.5m以上+2.4 m、梁間が北から2.25m+2.25mである。矢印の柱穴の掘形埋土からは土師器甕(313)が、その他の柱穴からは須恵器片などが出土した。

時期は7世紀前半と考えられる。

\$ B 89 (第14図) A調査区ほぼ中央部西端で 検出した。桁行 3 間×梁行 2 間の側柱建物である。 棟方向は E 53° Nをとる、東西棟である。 S B 90と S H 59・S D 58・S D 60と重複している。柱掘形は 楕円形で、径0.4~0.9m、深さ約0.1~約0.4mであ る。建物の規模は、桁行5.6m・梁行3.8mである。 柱間寸法は桁間が西から1.8m+2m+1.8m、梁間 が北から2m+1.8mである。矢印Bの柱穴の掘形 埋土から土師器甕 (314) が、矢印Aの柱穴の掘形 埋土からは須恵器杯身 (315) が出土した。



第13図 SB86・91・92実測図 (1:100)

時期は、315がTK217型式に併行するとみられ、7世紀前半と考えられる。

SB90 (第14図) A調査区東方南端で検出した。桁行4間×梁行2間の側柱建物である。棟方向はN20°Wをとる、南北棟である。SB89とSH63・SD58・SD60と重複している。柱掘形は楕円形で、径0.3~0.9m、深さ約0.2~約0.4mである。建物の規模は、桁行5.2m・梁行3.8mである。柱間寸法は桁間が北から1.5m+1.2m+1.1m+1.4m、梁間が西から1.5m+2.3mである。矢印の柱穴の掘形埋土から土師器杯(316)と甕が出土した。

時期は7世紀前半と考えられる。

S B 91 (第13図)A調査区東隅で検出した。桁行 2 間×梁行 2 間の総柱建物である。棟方向はN28° Wをとる、南北棟と推定される。建物としてま

とまったのは 2 間 \times 2 間分であるが、建物の南側と東側は、調査区外に続く可能性もあり、建物の規模が拡大する可能性もある。柱掘形は楕円形で、径 $0.2\sim0.8$ m、深さ約 $0.1\sim$ 約0.4mである。建物の規模は、桁行 3 m・梁行 3 mである。柱間寸法は桁間が北から1.2m+1.8m、梁間が西から1.8m+1.2mである。矢印の柱穴の掘形埋土から土師器甕(317)と須恵器杯蓋(318)が出土した。

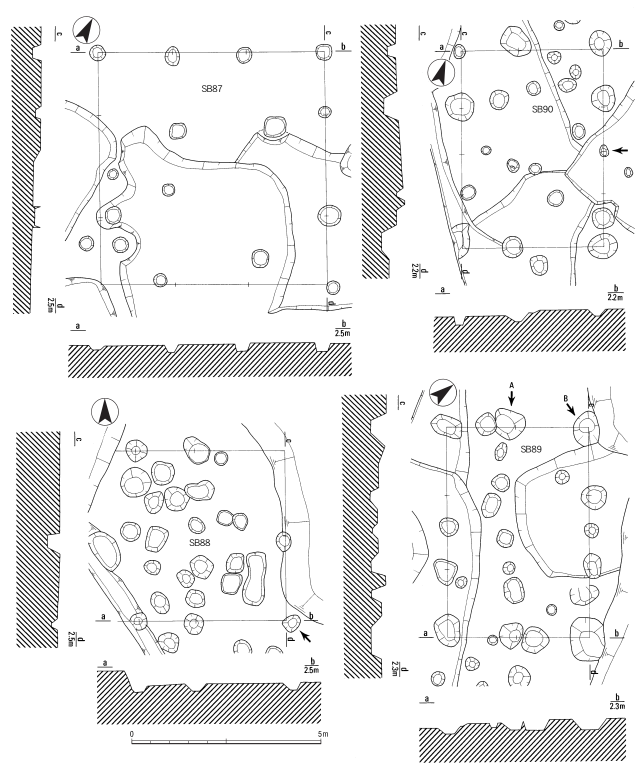
時期は、318がTK43型式に併行するとみられ、6世紀後半と考えられる。

SB92 (第13図) A調査区東端南隅で検出した。桁行4間×梁行3間の推定される側柱建物である。棟方向はE25°Nをとる、東西棟である。SH79とSD69・SD73と重複する。梁間の北から4つ目の柱穴は調査区外に存在すると推定される。柱掘

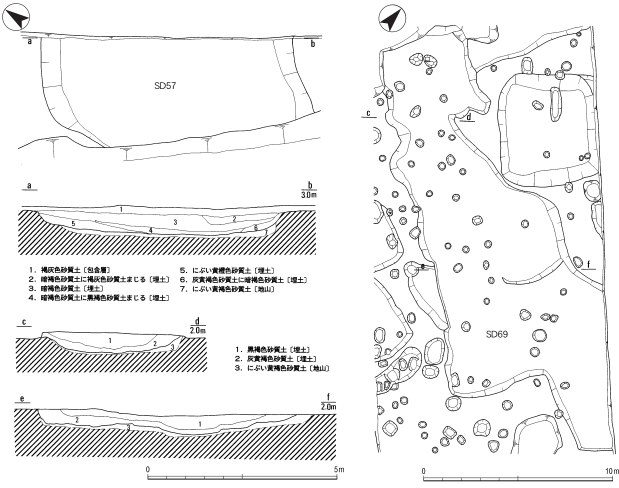
形は楕円形で、径 $0.6\sim1.5$ m、深さ約 $0.2\sim$ 約0.6m である。建物の規模は、桁行 7 m・梁行4.2mである。柱間寸法は桁間が西から2.1m+2.5m+1.2m+1.2m、梁間が北から1.4m+1.2m+1.6mである。矢印Aの掘形埋土から土師器甕(319)・矢印Bの掘

形埋土から土師器甕 (320)・矢印Cの掘形埋土から 土師器甕 (321) と須恵器杯身が出土した。この杯 身は図化しなかったが、TK217型式に併行すると みられる。

時期は7世紀前半と考えられる。



第14図 SB87・88・89・90実測図 (1:100)



第15図 SD57実測図及び土層断面図 (1:100)、SD69実測図 (1:200)

C 溝

SD33 A調査区東端南隅で検出した。長さは 18m以上で、南側は調査区外に延びる。北端部は幅 5 m・深さ約0.2mで、南端部では幅 3 m以上・深 さ約0.3mである。また、1 番幅広い部分は7.2m・深さ約0.2mである。埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/3)・暗褐色砂質土 (10YR3/3) ににぶい黄褐色砂質土 (10YR4/3) まじるである。土師器杯 (353) や甕 (354~369)・甑 (370)、土錘 (371)、須恵器杯蓋 (372~376) や杯身 (377~379)・器台 (380)・高杯 (381・382) などがまとまって出土した。

時期は、372・373・377・379がMT15型式に、 374・375がMT85型式に、376がTK217型式に、 378がTK209型式併行するとみられ、7世紀前半と 考えられる。

SD57 (第15図) A調査区中央部北端で検出 した。南側は攪乱に切られ、北側と東側は調査区外 に続くと考えられる。西端部は幅5 m以上・深さ約0.2mで、東端部では幅2.3m以上・深さ約0.2mである。また、1 番幅広い部分は9.4m以上・深さ約0.4mである。

埋土は基本的に4層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (7.5YR3/4) に褐灰色砂質土 (10YR4/1) まじる・暗褐色砂質土 (7.5YR3/4)・暗褐色砂質土 (7.5YR3/4) に黒褐色砂質土 (7.5YR3/1) まじると灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) に暗褐色砂質土 (7.5YR3/4) まじる・にぶい黄橙色砂質土 (10YR6/4) である。

埋土から多数の土師器や須恵器が出土した。遺物は、土師器杯 (399~401) や高杯 (402~404)・台付甕 (405~411)・壺 (412・413)・甕 (414~431)・甑 (432~436)、須恵器杯蓋 (437・438) や杯身 (439~442)・高杯 (443) などが見つかった。

時期は、437がTK43型式に、438がTK10型式に、 439~442がTK47型式に併行するとみられ、6世紀 後半と考えられる。 SD69 (第15図) A調査区東端ほぼ中央部で 検出した。長さ24m以上で、西側は攪乱に切られて おり、東側は調査区外に続くと考えられる。北端部 は幅5m・深さ0.2mで、南端部では幅3m以上・ 深さ0.3mである。また、1番幅広い部分は7.2m・ 深さ0.2mである。

埋土は2層に分けられる。上から黒褐色砂質土 (10YR3/1)・灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) である。

埋土からは非常に多くの土師器と須恵器などが出土した。遺物は、土師器杯(466~481)や台付鉢(482~484)・高杯(485~488)・台付甕(489・490)・壺(491~494)・甕(495~597)・鉢(598・599)・甑(600~602)、土錘(603~610)、須恵器杯蓋(611~618)や杯身(619~629)・高杯蓋(630・631)・高杯(632・633)・提瓶(634)、鉄鏃(635)、砥石(636)などが見つかった。

時期は、611・619・620・622がTK10型式に、612~614・628・629がTK43型式に、615~617がTK217型式に、618がTK48型式に、621・623がMT15型式に、624~627がMT85型式に併行するとみられ、7世紀後半と考えられる。

(2) 平安時代

A 竪穴住居

S H55 (第9図) A調査区中央部南端で検出 した。住居の北側は攪乱に、南側はS H54に、西側 はS D53に切られており、全体を確認することはで きなかった。東西3 m以上×南北2.4m以上、深さ 約0.2mである。棟方向は南北軸でN47°Wをとる。

埋土は2層に分けられる。上から灰黄褐色砂質土 (10YR4/2) と暗褐色砂質土 (10YR3/4)・黒褐色砂質土 (10YR3/2) である。主柱穴は検出されなかった。

土師器皿 (654・655) などが出土した。 これらの遺物より平安時代中期と考えられる。

(3)鎌倉・室町時代

A 溝

S D 39 A調査区西方の南端で検出した。長さは6.5m以上で、西側は調査区外に延びる。東端部は幅1.4m・深さ約0.4mで、西端部では幅1.1m・深さ約0.3mである。

埋土は2層に分けられる。上から黒褐色砂質土 (10YR3/2)・黒褐色砂質土 (10YR3/2) ににぶい黄 褐色砂質土 (10YR4/3) まじるである。

土師器皿 (657~661) と鍋 (662)、陶器椀などが 出土した。

時期は13世紀後半と考えられる。

B 土坑

SK44 A調査区中央部の北端で検出した。楕円形を呈し、規模は長径1.6m・短径1m以上・深さ約0.3mで、東側は調査区外へ延びる。

埋土は2層に分けられる。上から暗褐色砂質土 (10YR3/3)・暗褐色砂質土 (10YR3/3) ににぶい黄 褐色砂質土 (10YR4/3) まじるである。

土師器皿 (663~665) などが出土した。

時期は14世紀後半と考えられる。

SK50 A調査区西隅の北端で検出した。楕円形を呈し、規模は長径1.1m以上・短径1m・深さ約0.2mで、北側は調査区外へ延びる。土師器皿と羽釜、陶器椀(666)などが出土した。

時期は12世紀中頃と考えられる。

SK84 B調査区東方の中央部で検出した。楕 円形を呈し、規模は長径3.3m・短径1.5m・深さ約 0.5mである。陶器椀 (667) などが出土した。

時期は13世紀前半と考えられる。

(奥野 実)

[註]

① 以下、陶邑編年については、下記の文献による。 田辺昭三『須恵器大成』(角川書店、1981年)。

竪穴住居

遺跡番号	規模(m)・東西×南北	南北棟方向	面積(m²)	主柱穴・ 東西×南北(m)	平面形	時期	出土遺物	備考
SH29	4以上×6	N35° W	24 以上	$3 \cdot 1.7 \times 2$	隅丸方形	古墳後期	土師器高杯・壺・甕・甑、須恵器杯身・壺 など	Ⅲ期
SH36	4.8 以上× 5.3	N35° W	25.4 以上	2 · 2.7 × -	隅丸方形	古墳後期	土師器杯・高杯・ミニチュア土器・台付甕・壺・ 甑・甕・鉢、須恵器杯蓋・杯身・短頸壺など	IV期
SH42	5.5×4.7	N35° W	25.9	$4 \cdot 1.2 \times 1.7$	長方形	古墳後期	土師器杯・台付甕・壺・甕・鉢・甑・ミニチュア 土器、須恵器杯蓋・杯身・醸・壺など	I期
SH46	4以上×5	N30° W	20 以上	_	長方形	古墳後期	土師器甕・壺、須恵器杯身など	Ⅱ期
SH48	4.3 以上× 4.2 以上	N32° W	18.1 以上	_	_	古墳後期	土師器甕、須恵器杯身など	IV期
SH52	4.8 以上× 4.8 以上	N34° W	23 以上	_	_	古墳後期	土師器杯・高杯・台付甕・壺・鉢・甕・ミニチュ ア土器、須恵器杯蓋・杯身・壺蓋など	I期
SH54	4.8 以上× 5.6	N19° W	26.9 以上	$3 \cdot 2.3 \times 2.3$	隅丸方形	古墳後期	土師器杯・台付甕・甕・ミニチュア土器、 須恵器杯蓋・杯身など	Ⅲ期
SH55	3 以上× 2.4 以上	N47° W	7.2 以上	_		平安中期	土師器皿など	
SH59	3.4 × 3.6 以上	N22° W	12.2 以上	_	隅丸方形	飛鳥	土師器甕、須恵器杯身など	V期
SH63	3.8 以上× 4.2 以上	N11° W	16 以上	_	長方形	古墳後期	土師器杯・高杯・甕・鉢、土錘、須恵器杯蓋・ 杯身など	Ⅱ期
SH64	3 以上× 3.8 以上	N20° W	11.4 以上	3 · 1.6 × 2	隅丸方形	飛鳥	土師器杯・甕・甑、須恵器杯身など	V期
SH68	6.6×6.7	N37° W	44.2	_	隅丸長方形	飛鳥	土師器杯・台付鉢・高杯・台付甕・ミニチュア土器・壺・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身・短頸壺など	V期
SH72	2.8 以上× 2.9 以上	N20° W	8.1 以上	_	隅丸方形	古墳後期	土師器甕・須恵器杯蓋など	I期
SH75	2.8 以上× 2.7 以上	N28° W	7.6 以上	_	_	古墳後期	土師器杯・壺・管状土製品、土錘、須恵器 杯蓋など	I期
SH76	2.1 以上× 1.7 以上	N2° W	3.6 以上	_	_	古墳後期	土師器甕・須恵器杯蓋など	IV期
SH78	5.5 以上× 9.3 以上	N40° W	51.1 以上	_	長方形	古墳後期	土師器杯・高杯・壺・甕・甑、須恵器杯蓋・杯身・提瓶など	Ⅲ期、竈あり
SH79	3.8 × 3	N6° W	11.4	_	不定形	飛鳥	土師器甕・甑、須恵器杯蓋など	V期
SH80	4.2 以上× 3.6 以上	N37° W	15.1 以上	_	隅丸方形	飛鳥	土師器甕・高杯、須恵器高杯蓋など	V期
SH83	2.7 以上× 2.4 以上	N45° W	6.5 以上	_	隅丸方形	古墳後期	土師器甕・鉢・鍋、須恵器杯蓋・杯身など	IV期

掘立柱建物

遺跡番号	規模(間)・ 桁行×梁行	桁行 (m)	梁行 (m)	桁間(m)	梁間 (m)	棟方向	柱掘形	時期	出土遺物	備考
SB86	2 × 1	2.9	1.5	1.8 + 1.1	1.5	N 39° W	円形	古墳後期~飛鳥	土師器甕、土師器片など	側柱
SB87	3 × 3	6.1	6	1.6 + 2.7 + 1.8	2 + 2 + 2	N 30° W	円形	古墳後期~飛鳥	土師器甕、土師器片など	側柱
SB88	2以上×2	3.9 以上	4.5	1.5 以上+ 2.4	2.25 + 2.25	E0°N	円形	飛鳥	土師器甕、須恵器片など	側柱、V期
SB89	3 × 2	5.6	3.8	1.8 + 2 + 1.8	2 + 1.8	E 53° N	楕円形	飛鳥	土師器甕、須恵器杯身など	側柱、V期
SB90	4 × 2	5.2	3.8	1.5 + 1.2 + 1.1 + 1.4	1.5 + 2.3	N 20° W	楕円形	飛鳥	土師器杯・甕など	側柱、V期
SB91	2 × 2	3	3	1.2 + 1.8	1.8 + 1.2	N 28° W	楕円形	古墳後期	土師器甕、須恵器杯蓋など	総柱、IV期
SB92	4×3	7	4.2	2.1 + 2.5 + 1.2 + 1.2	1.4 + 1.2 + 1.6	E 25° N	楕円形	飛鳥	土師器甕、須恵器杯身など	側柱、V期

第3表 竪穴住居、掘立柱建物一覧表

IV 遺物

今回の調査で出土した遺物は、非常に多く整理箱にして380箱であった。これらの遺物は、古墳時代後期~飛鳥時代のものが大部分をしめている。以下に特徴的な遺物について概略を述べる。個々の遺物の詳細については出土遺物観察表を参照されたい。

1 古墳時代後期~飛鳥時代の遺物

ここでの古墳時代後期は6世紀代(田辺昭三氏による陶邑編年のTK23~TK43)、飛鳥時代は7世紀代(陶邑編年TK209~TK48)とする。

(1) SH29出土遺物

土師器高杯 (1) や壺 (2)・甕 $(3\sim7)$ ・甑 (8)、 須恵器杯蓋 (9) や杯身 $(10\sim12)$ ・壺 (13) など が出土した。

1の脚部上面には、接合痕と製作の粘土痕が明瞭に残っている。

2の口縁端部はつまみ上げられている。

3~7の内外面にはハケメ調整が施されている。

9・10・12はMT15型式に、11はTK10型式にそれぞれ併行すると考えられる。これらの内、12の底部内面には同心円当て具痕が見られる。

13は広口壺である。

(2) SH36出土遺物

土師器杯 (14~16) や高杯 (17)・ミニチュア土器 (18)・台付甕 (19)・壺 (20~26・31)・甑 (27)・甕 (28~30・32~42)・鉢 (43)、須恵器杯蓋 (44~49) や杯身 (50~58)・短頸壺 (59・60) などが多く出土した。

14~16は平底で、丸い口縁端部をもっている。 17の脚は裾部で大きく開き、端部が丸くなる。 18は鉢のミニチュア土器と考えられる。

19の口縁部は屈曲している。

20・25の内面はナデ調整が、外面にはハケメ調整が施される。また、22~24・26の内外面にはハケメ 調整が施されている。21の口縁部は直立し、丸底の 底部をもつ。31の口縁部は大きく開いている。

27は把手部のみ残存している。

32・34・36の内面には粘土接合痕が見られ、33・

37の内面には、ハケメ調整後ヘラケズリが施されている。

38~40は体部が球形の小形甕である。これらの内、 38・39の口縁部内面はヨコナデ、体部内面の上半を ハケメ、下半をヘラケズリで調整している。これら は布留式甕の影響を受けている。また、40の口縁部 の内側は肥厚し、体部内面にはオサエが施されてい る。底部は丸底である。

42は長胴甕で、体部の内外面には煤の付着が見られる。

43はやや長い口縁部をもつ。

44・45・48・49・51~54はMT15型式に、46・47・55・56の杯身はTK10型式に、50はTK47型式に、57はMT85型式にそれぞれ併行すると考えられる。これらの内、57の底部内面には同心円当て具痕が見られる。

60の頸部には灰かぶりが見られる。

(3) SH42出土遺物

土師器杯 (61~63) や台付甕 (64~66)・壺 (67~69)・甕 (70~77・79~81)・鉢 (78)・甑 (82)・ミニチュア土器 (83)、須恵器杯蓋 (84~86) や杯身 (87~89)・廛 (90)・壺 (91・92) などが一括して、出土した。

61~63の口縁部は内湾し、外面にはオサエ・ナデ の調整が施されている。

64の脚部は「ハ」の字形に開き、脚部裾には折り返しが見られる。また、体部外面の上半には左下がりの、下半には右下がりの羽状のハケメ調整が見られる。65の外面は細かいハケメ調整が、66の外面には工具ナデが施されている。

67は小形壺、68は広口壺、69は短頸壺である。

70~76は小形甕で、これらの内、71の口縁部内面にはヨコナデ、体部内面はヘラケズリで調整している。布留式甕の影響を受けている。また、74の内面には粘土接合痕が見られる。

78は外側に開く短い口縁部をもつ。

82は把手部と体部の一部が残っている。

83は鉢のミニチュア土器と考えられる。

84~89はTK47型式に併行すると考えられる。これらの内、89の底部外面にはヘラ記号が見られる。 92は広口壺で、丸底の底部をもち、完存している。

(4) SH52出土遺物

土師器杯 (93~95) や高杯 (96~115)・台付甕 (116)・壺 (117・118)・鉢 (119・120)・甕 (121~126)・ミニチュア土器 (127・128)、須恵器杯蓋 (129・130)や杯身 (131・132)・壺蓋 (133) などがまとまって出土した。

94・95の外面下半にはヘラケズリが施されている。 高杯の脚は裾部が大きく開き、端部は下方に突出 するもの (96・98・102・109・110・112・113) と、 端部が丸く収まるもの (97・101・103・105~108) に分けられる。これらの内、96・97は杯状の杯部を、 99は稜をもち、口縁部が外反し大きく開く杯部をも つ。

116の外面には、左下がりの粗いハケメ調整が施されている。

117の口縁部は屈曲している。

119は小形鉢で、内面に粘土接合痕が見られる。 また、120の外面にはタテナデの調整が施されている

123は体部が球形の小形甕で、体部外面の上半を ハケメ、下半をヘラケズリで調整している。また、 124・126は長胴甕で、内外面にはハケメ調整が見ら れる。

127は鉢、128は壺のミニチュア土器と考えられる。 129~132はTK47型式に併行すると考えられる。 133は口径が小さいので、壺蓋の可能性があると 考えられる。

(5) SH54出土遺物

土師器杯 (134) や台付甕 (135)・甕 (136~139)・ ミニチュア土器 (140)、須恵器杯蓋 (141) や杯身 (142・143) などが一括して、出土した。

134は平底で、口縁端部は丸くなっている。

135は、山田猛氏による分類のS字甕F1類に相当 すると考えられる。

136の口縁端部はつまみ上げられ、137の口縁端部 には押圧痕が見られる。また、139の口縁部内面は 肥厚している。

140は手づくねでつくられている。類例は、多気

郡明和町曽袮崎遺跡でも出土している。

 $141\sim143$ はTK10型式に併行すると考えられる。 これらの内、142の底部内面には同心円当て具痕が 見られる。

(6) SH46出土遺物

土師器甕 (144・146・147) と壺 (145)、須恵器 杯身 (148) などが一括して、出土した。

145の体部内面には粘土接合痕が見られる。 146の内面はヘラケズリの調整が施されている。 148はMT15型式に併行すると考えられる。

(7) SH59出土遺物

土師器甕 (149・150) と須恵器杯身 (151) など が出土した。

149は口縁端部の下端が、150は口縁端部の上端と下端が小さく突起している。

151はTK217型式に併行すると考えられる。

(8) SH63出土遺物

土師器杯 (152~154) や高杯 (155)・甕 (156・157)・鉢 (158)、土錘 (159)、須恵器杯蓋 (160)と杯身 (161) などが一括して、出土した。

152~154は平底で、丸い口縁端部をもつ。これらの内、154の外面にはハケメ調整が施されている。

155の脚部上面には接合痕が明瞭に残っている。

156・157は球形の小形甕と考えられる。

158は外反する短い口縁部をもつ。

159は細辻真澄氏による分類の寸胴型b類に該当する。

160・161はMT15型式に併行すると考えられる。 これらの内、160の内面には同心円当て具痕が見られる。

(9) SH64出土遺物

土師器杯 (162) や甕 (163~169)・甑 (170)、須 恵器杯身 (171) などが一括して、出土した。

162の形は浅く扁平で、内面にはハケメ調整が施されている。

甕の口縁部内面は肥厚している。これらの内、163・168・169は内外面にハケメ調整が見られる。また、164・165の外面にはナデ調整が、内面にはハケメ調整が施されている。

170の口縁端部は内側に突起する。

171はTK217型式に併行すると考えられる。

(10) S H 68出土遺物

土師器杯 (172~175) や台付鉢 (176)・高杯 (177・178)・台付甕 (179~183)・ミニチュア土器 (184)・壺 (185~187・199)・甕 (188~198・200~219)・甑 (220~224)、須恵器杯蓋 (225~236) や杯身 (237~248)・短頸壺 (249) などが多く出土した。

172の形は浅く扁平で、173・175は平底で丸い口 縁端部をもつ。

176の口縁端部は、外側に向けて内湾しながら引き上げられ、底部外面には貼り付け痕が見られる。

177は、稜をもち口縁部が外反しながら大きく開く不部をもち、脚は裾部が大きく開く。また、178の脚裾部の端部は下方に突出する。

 $179 \cdot 180$ はS字甕F 2類に相当すると考えられる。 また、 $181 \sim 183$ の脚裾部には折り返しは見られない。 184は台付甕のミニチュア土器で、ほぼ完存している。

185の口縁部はつまみ上げられており、187の口縁端部の下端は、下方に突起している。

独は口径の差から11~19cmのもの (188~197・199~201・205~207・209・210・215) や20~25cm のもの (198・202~204・208・211・212・214・219)、30cm以上のもの (213・216~218) に分けられる。これらは、内外面にハケメ調整が施されているものが大部分を占める。しかし、188の内面はオサエが、190~192・197・204・210の内面にはナデ調整が見られる。また、209・215の内面には工具ナデ、ナデ・オサエの調整がそれぞれ施される。

これらの内、190は長胴甕で、体部内面には粘土 接合痕が見られる。また、197の口縁端部には刺突 が、219の内外面には粘土接合痕が見られる。

220は、口縁部から底部まで直線的なバケツ状の 形体をもつ。また、222は体部の一部と把手部が、 223には把手部が残っている。

225~231・238~244・248はMT15型式に、232~235・245~247の杯身はTK10型式に、236はTK217型式に、237はTK47型式にそれぞれ併行すると考えられる。これらの内、227の口縁部外面には灰かぶりが見られ、232の外面にはベンガラが付着している。

249は丸底で、体部のみ残存している。

(11) S H72出土遺物

土師器甕 (250・251) などが出土した。これらの

口縁端部はつまみ上げられている。また、251の口 縁部内面は肥厚している。

(12) S H 75出土遺物

土師器杯 (252・253) や壺 (254)、管状土製品 (255)、 土錘 (256)、須恵器杯蓋 (257) などが一括して、 出土した。

252は須恵器模倣杯で、小沢洋氏による編年の1~2期に相当すると考えられる。県内での類例は、 北牟婁郡紀伊長島町道瀬遺跡の第2次調査などで出 土している。また、底部内面にはヘラ記号が見られる。 253は口縁部内面に面をもち、底部は平底である。 254は短く外反する口縁部をもち、外面は黒く焼

255は甑の口縁部の可能性もある。

256は細辻分類の樽型 c 類に該当すると考えられる。

257はTK47型式に併行すると考えられる。

(13) S H 78出土遺物

けている。

土師器杯 (258~264) や高杯 (265・266)・壺 (267~270)・甕 (271~283)・甑 (284・285)、須恵器杯蓋 (286~288) や杯身 (289~295)・提瓶 (296) などがまとまって出土した。

258は形が浅く扁平なもの、259~264は平底で、 丸い口縁端部をもつ。これらの内、259の外面の一 部は黒変している。また、260の底部外面と263の底 部内面にはヘラ記号が見られる。

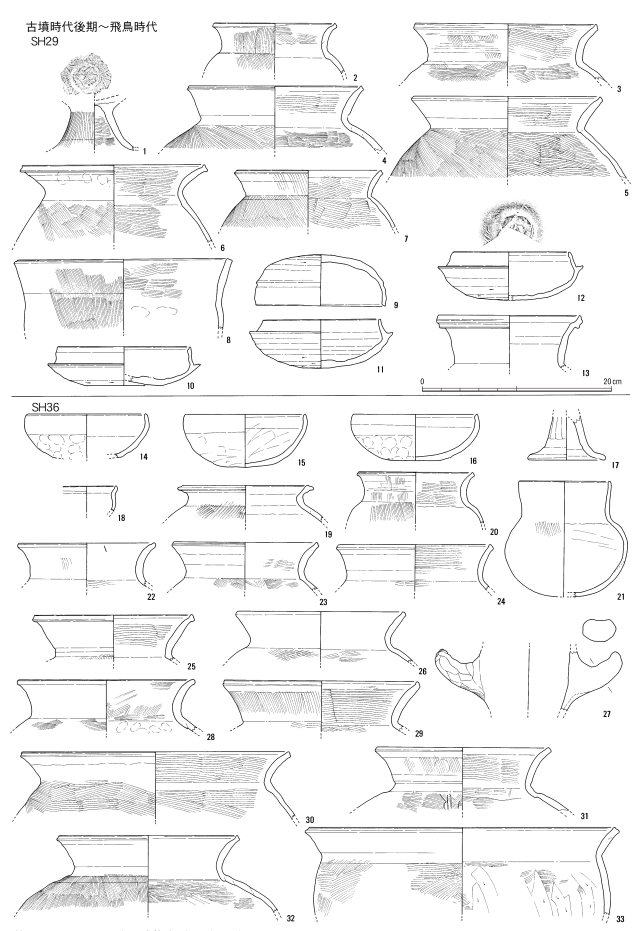
266は外反する短い口縁部をもつ。

267は小形壺で、口縁部は内湾している。また、 268の内面には煤が付着し、270は屈曲する口縁部 をもつ。

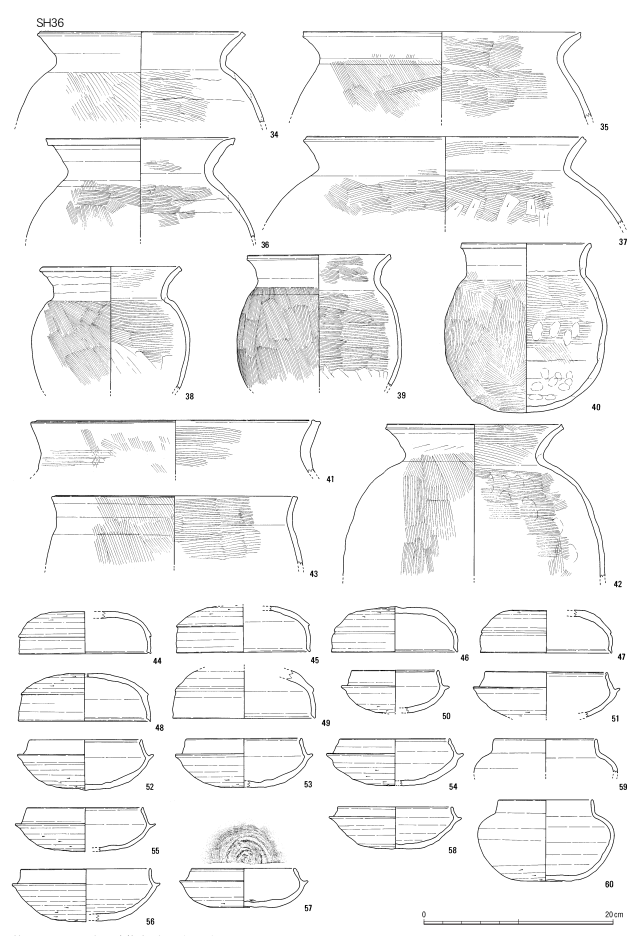
甕は口径の差から12~19cmのもの(271~274・276・281)や20~29cmのもの(275・277~280・283)、30cm以上のもの(282)に分けられる。これらは内外面にハケメ調整が施されているものが大部分を占める。しかし、271の内面はヘラケズリが、274・276の内面にはナデ調整がそれぞれ施されている。

284・285は把手部のみが残っており、これらの内、 284には焼成前の穿孔が施されている。

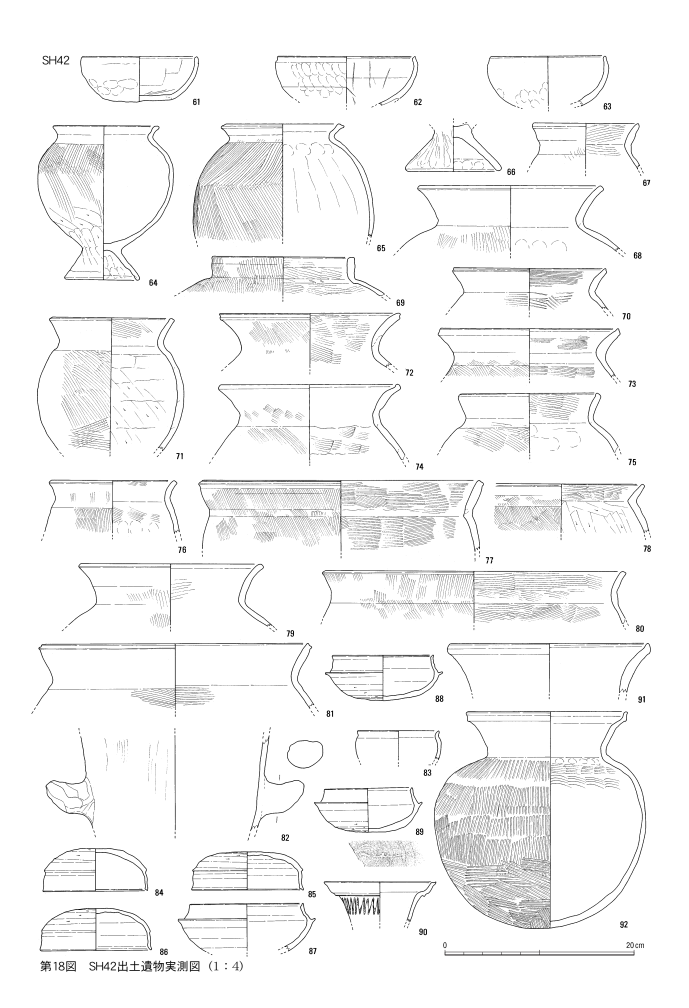
286・287はTK47型式に、288・290~293はMT 15型式に、289・294・295はTK10型式にそれぞれ 併行すると考えられる。これらの内、293・295の底部内面と296の内面には同心円当て具痕が、294の底部外面にはヘラ記号が見られる。

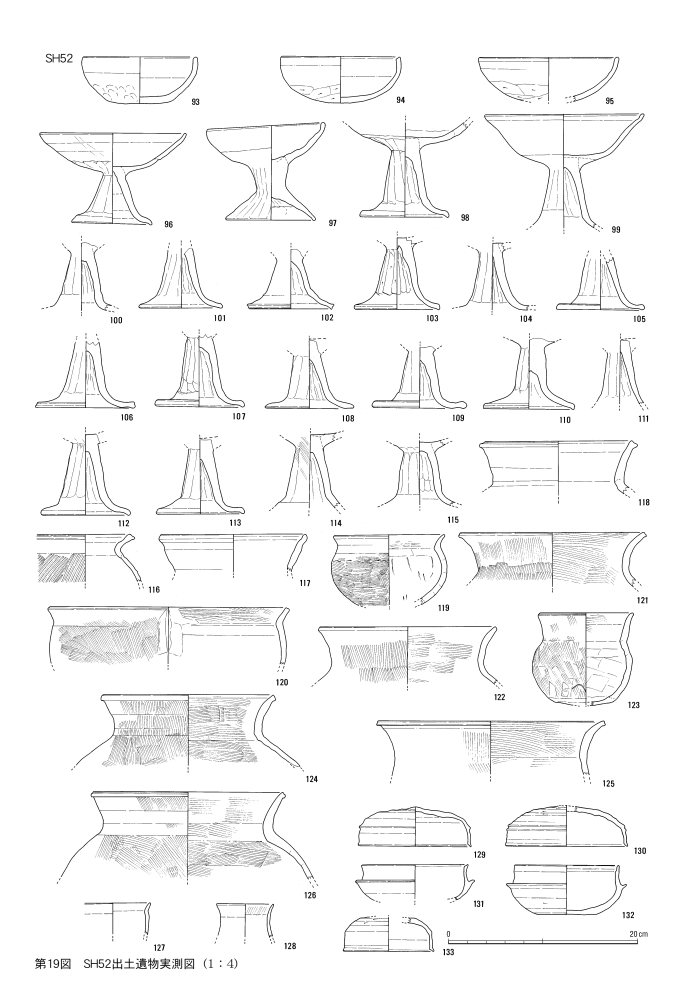


第16図 SH29・36出土遺物実測図 (1:4)

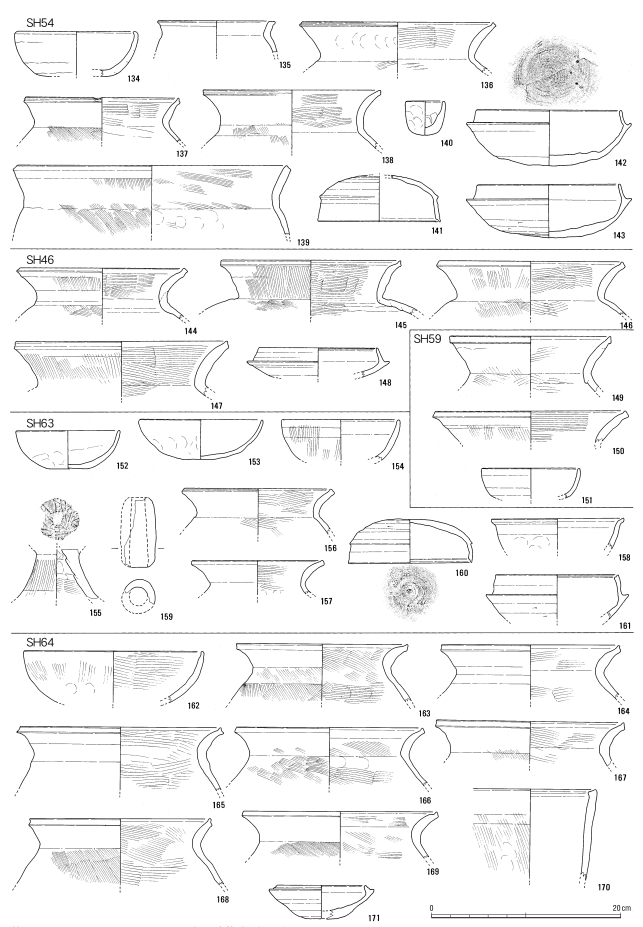


第17図 SH36出土遺物実測図(1:4)

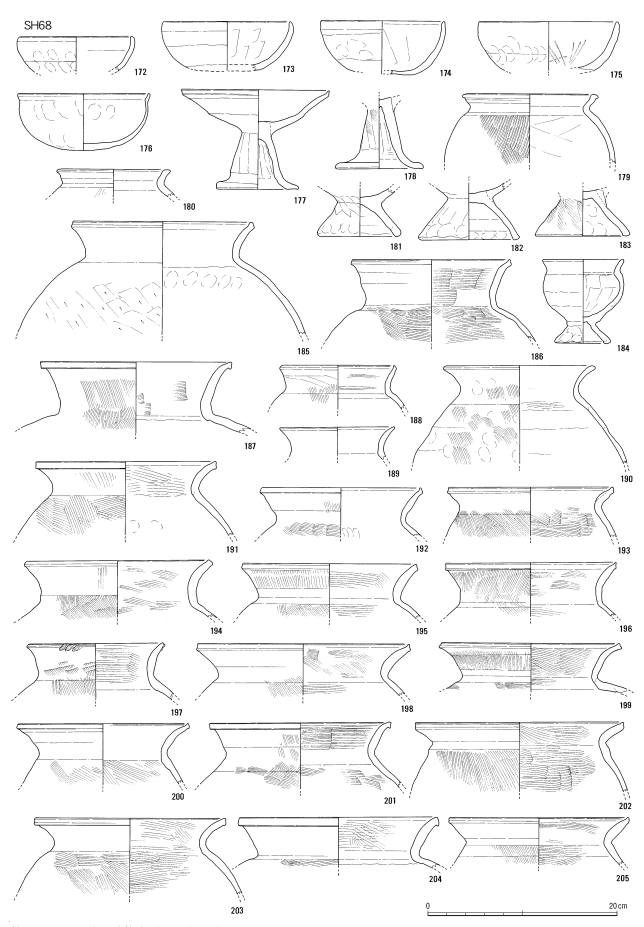




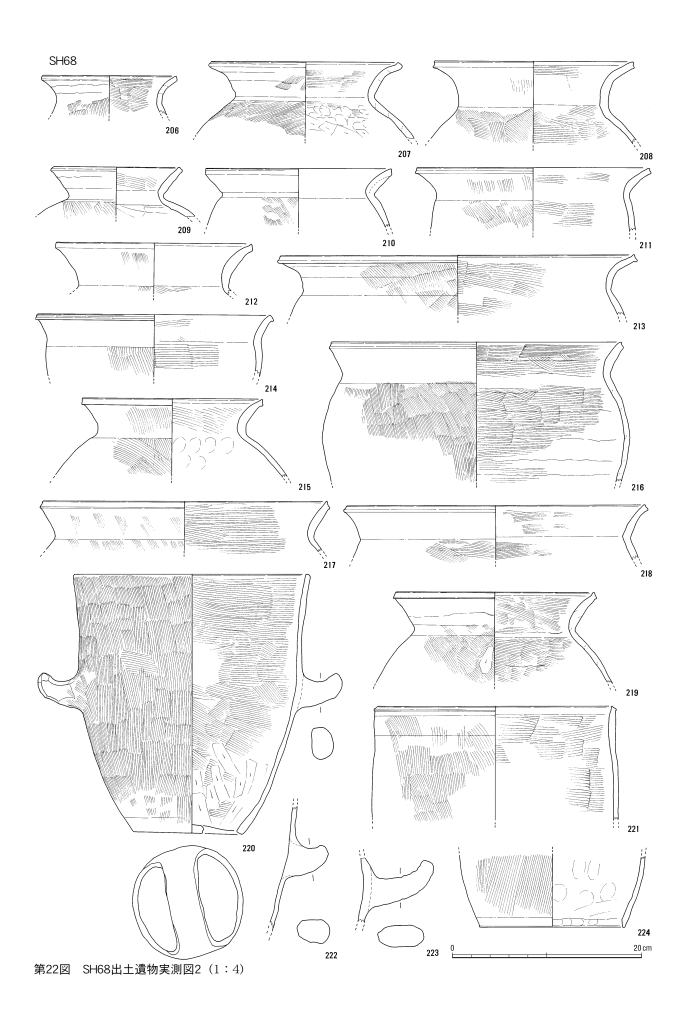
-32-



第20図 SH46·54·59·63·64出土遺物実測図 (1:4)



第21図 SH68出土遺物実測図1 (1:4)



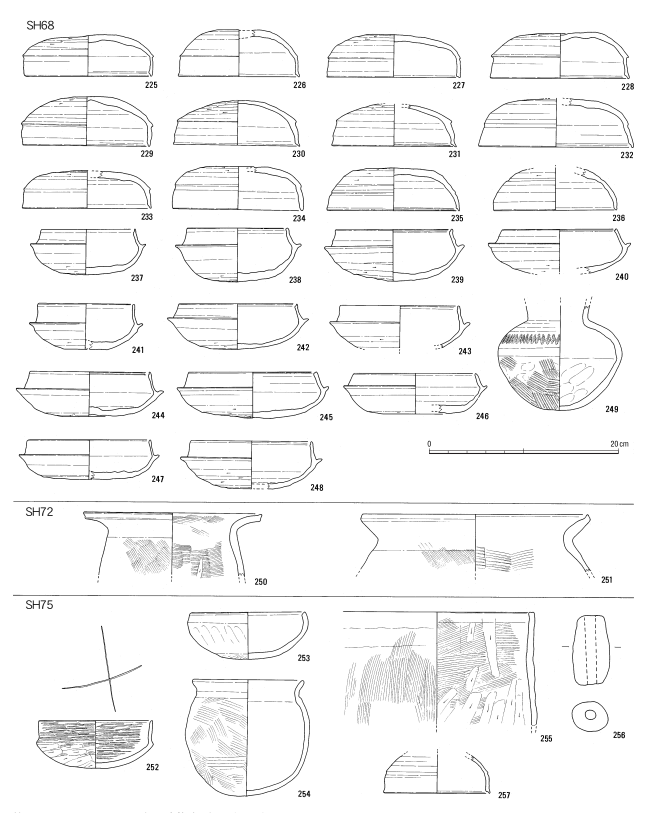
(14) SH79出土遺物

土師器甕 (297・298) と甑 (299)、須恵器杯蓋 (300) などが出土した。

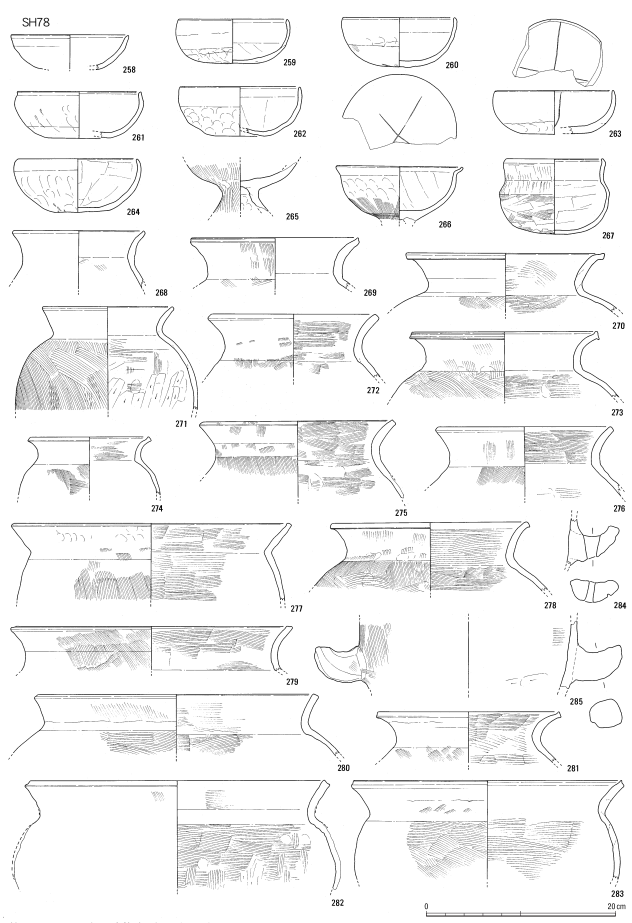
297・298の口縁端部はつまみ上げられ、内外面に

はハケメ調整が施されている。

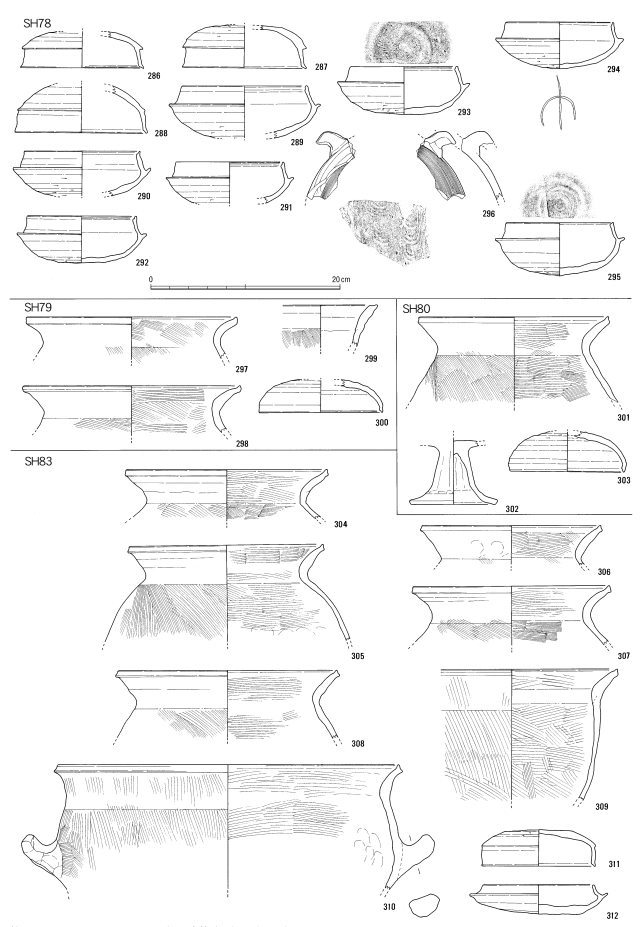
299の内面には粘土接合痕が見られる。 300はTK217型式に併行すると考えられる。



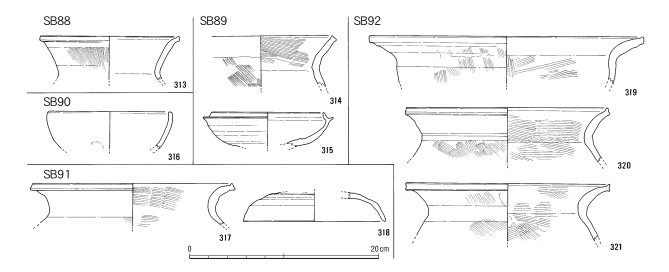
第23図 SH68·72·75出土遺物実測図 (1:4)



第24図 SH78出土遺物実測図 (1:4)



第25図 SH78・79・80・83出土遺物実測図 (1:4)



第26図 SB88・89・90・91・92出土遺物実測図 (1:4)

(15) SH80出土遺物

土師器甕 (301) と高杯 (302)、須恵器高杯蓋 (303) などが出土した。

301は長胴甕で、口縁端部はつまみ上げられている。 302の脚は裾部で大きく開き、端部が丸くなる。 303はTK217型式に併行すると考えられる。

(16) S H83出土遺物

土師器甕 (304~308) や鉢 (309)・鍋 (310)、須 恵器杯蓋 (311) と杯身 (312) などが出土した。

306・307・308の口縁端部は上端と下端が小さく 突起し、304・305の口縁端部はつまみ上げられてい る。

309の口縁部内側は肥厚している。

310は、口径と体部最大径がほほ同じ形状を呈している。

311はTK47型式に、312はMT85型式にそれぞれ 併行すると考えられる。

(17) SB88出土遺物

柱穴からは、土師器甕や須恵器などの破片が出土 した。図化できたのは1点のみである。土師器甕 (313) で、口縁端部の上端が小さく突起している。

(18) SB89出土遺物

柱穴からは、土師器甕や須恵器杯身などの破片が 出土した。図化できたのは2点のみで、土師器甕 (314)、須恵器杯身(315)である。

314は口縁部片で、内面にナデ、外面にハケメ調整が施されている。

315はTK217型式に併行すると考えられる。

(19) SB90出土遺物

柱穴からは、土師器杯や甕などの破片が多く出土 したが、図化できたのは1点のみである。土師器杯 (316) で、口縁部は内湾しており、内面にナデ、 外面にナデ・オサエの調整が施されている。

(20) SB91出土遺物

柱穴からは、土師器甕や須恵器杯蓋などの破片が 出土した。図化できたのは2点のみで、土師器甕 (317)、須恵器杯蓋(318)である。

317は口縁端部の上端と下端が突起している。 318はTK43型式に併行すると考えられる。

(21) S B 92出土遺物

柱穴からは、土師器甕や須恵器杯身などの破片が 出土した。図化できたのは3点のみで、土師器甕 (319 ~321) である。

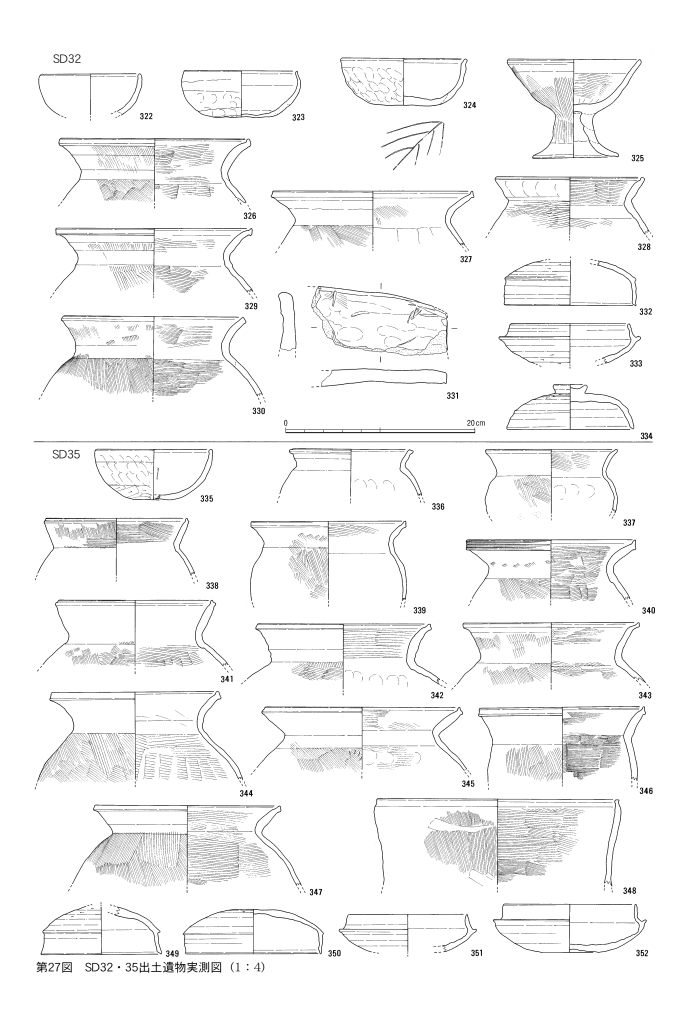
これらの口縁部内面は肥厚し、320の口縁端部はつまみ上げられている。

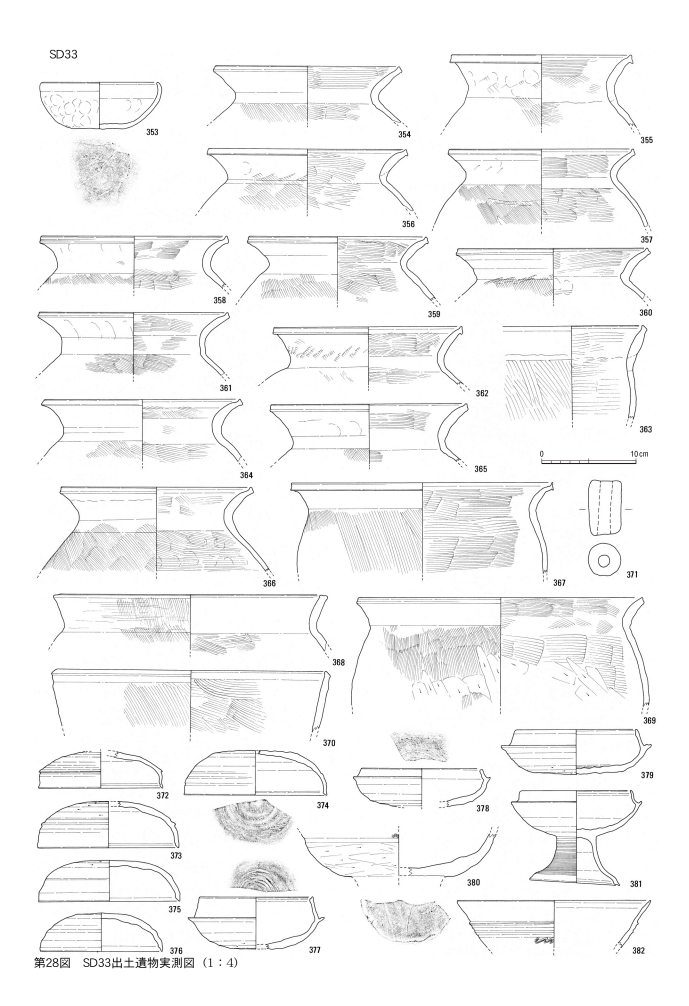
(22) S D 32出土遺物

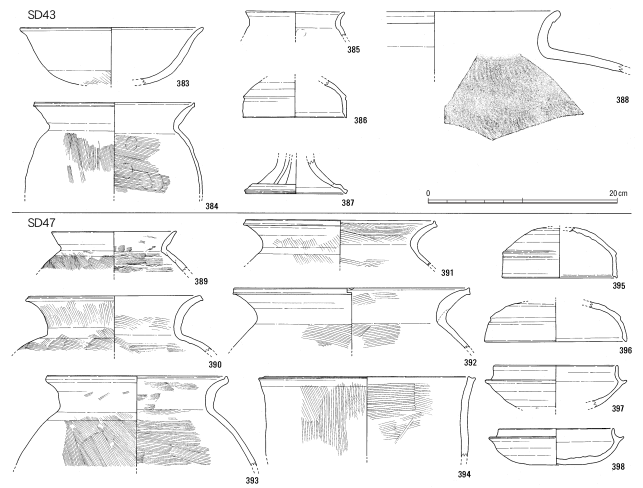
土師器杯 (322~324) や高杯 (325)・甕 (326~330)、不明土製品 (331)、須恵器杯蓋 (332) や杯身 (333)・高杯蓋 (334) などが出土した。

322の外面には煤が付着している。また、323の外面には粘土接合痕が、324の底部外面には木葉痕が見られる。

325は杯状の杯部をもち、脚裾部は大きく開き、 端部は下方に小さく突出する。







第29図 SD43·47出土遺物実測図 (1:4)

甕は、内外面にハケメ調整が施されているものが 大半をしめるが、327・328の内面には工具ナデ、ナ デ・オサエの調整がそれぞれ施されている。

331は土師質で、外面にオサエ・ナデの調整が見られる。

332はMT15型式に、333はTK10型式に、334は MT85型式にそれぞれ併行すると考えられる。

(23) S D 35出土遺物

土師器杯 (335) や壺 (336・337)・甕 (338~347) ・甑 (348)、須恵器杯蓋 (349・350) と杯身 (351・352) などが出土した。

335は平底で、口縁端部は丸くなっている。

336は屈曲する口縁部をもち、337の口縁部内面は 肥厚する。

甕の内外面には、ハケメ調整が施されているものが大部分をしめる。しかし、338の外面にはナデ調整が、内面には工具ナデの調整が、339の内面には工具ナデの調整がそれぞれ見られる。また、342・

345の内面にはナデ・オサエ、オサエの調整がそれ ぞれ施されている。

これらの内、339は球形の小形甕で、344・347は 長胴甕である。

348は内湾する口縁部をもつ。

349はTK47型式に、350はMT15型式に、351・352はTK10型式にそれぞれ併行すると考えられる。

(24) S D 33出土遺物

土師器杯 (353) や甕 (354~369)・甑 (370)、土 錘 (371)、須恵器杯蓋 (372~376) や杯身 (377~ 379)・器台 (380)・高杯 (381・382) などが多く出 土した。

353の底部外面にはヘラ記号が見られる。

甕は口径の差から18cm \sim 21cmのもの(354 \sim 362・364 \sim 366)と27cm \sim 30cmのもの(367 \sim 369)に分けられる。これらは、内外面にハケメ調整が施されているものが大半をしめる。しかし、357・366の内面にはオサエ・ハケメ調整が見られる。

これらの内、362の口縁部外面にはハケメの当り 痕が見られる。また、366・367・369は長胴甕と考 えられる。

363の口縁部内面は肥厚している。

370の口縁端部は上方に突起している。

371は寸胴型 c 類に該当すると考えられる。

372・373・377・379はMT15型式に、374・375はMT85型式に、376はTK217型式に、378はTK209型式にそれぞれ併行すると考えられる。これらの内、374の内面と377・378の底部内面には同心円当て具痕が見られる。

380は杯部と考えられ、あまり見られないものである。381は有蓋高杯、382は無蓋高杯である。

(25) S D 43出土遺物

土師器高杯 (383) や甕 (384)・ミニチュア土器 (385)、須恵器杯蓋 (386) や高杯 (387)・甕 (388) などが出土した。

383は椀形の杯部をもつ。

384の体部の器壁はうすく、口縁部内側は肥厚している。

385は甕のミニチュア土器と考えられる。

386はTK47型式に併行すると考えられる。

387は有蓋高杯の脚部である。

(26) S D 47出土遺物

土師器壺 (389・390) や甕 (391~393)・甑 (394)、 須恵器杯蓋 (395・396) と杯身 (397・398) などが 出土した。

389の口縁部外面には煤が付着し、内面には粘土 接合痕が見られる。また、390の口縁部下端は突起 している。

甕の内外面はハケメ調整が施されている。これらの内、391・393の口縁端部はつまみ上げられている。

394は直線的な口縁部をもつ。

395はMT15型式に、396・397はTK10型式に、398はTK43型式にそれぞれ併行すると考えられる。

(27) S D 57出土遺物

土師器杯 (399~401) や高杯 (402~404)・台付 甕 (405~411)・壺 (412・413)・甕 (414~431)・ 甑 (432~436)、須恵器杯蓋 (437・438) や杯身 (439 ~442)・高杯 (443) などが多く出土した。

399の外面には粘土接合痕が、底部外面には黒変が見られる。また、400の口縁部は内湾して引き上

げられ、底部外面には黒変が見られる。

402~404の脚は裾部で大きく開き、端部は下方に 突出している。

405・407はS字甕F2類に、406はS字甕F1類に それぞれ相当すると考えられる。また、408~411の 脚部は「ハ」の字形に開き、脚裾部には折り返しが 見られない。

412・413は広口壺で、これらの内、413の口縁端 部はつまみ上げられている。

甕は口径の差から15cm~20cmのもの(414~423・426)や21cm~26cmのもの(424・425・427~429)、28cm以上のもの(430・431)に分けられる。これらは、内外面にハケメ調整が施されているものが大部分を占める。しかし、414の内面はナデ調整が、421の内面にはナデ・オサエの調整が見られる。また、426の内面にはオサエ・ヘラケズリ・ハケメの調整が、431はハケメ・オサエの調整がそれぞれ施される。

これらの内、416は口縁端部が押圧により外反し、 内面には大筋のハケメ調整が見られる。417は球形 の小形甕である。また、422の口縁端部は玉縁状に なっており、423の内面には粘土接合痕が見られる。 426は長胴甕で、黒班が見られ、431の口径は体部最 大径より大きい。

432・433は直線的な口縁部のみ残存し、434の内 面には粘土接合痕が見られる。また、436には焼成 前の穿孔が行われている。

437はTK43型式に、438はTK10型式に、439~442はTK47型式にそれぞれ併行すると考えられる。 これらの内、439の受部には重ね焼きの痕跡が見られる。

443は有蓋高杯の杯部である。

(28) S D 58出土遺物

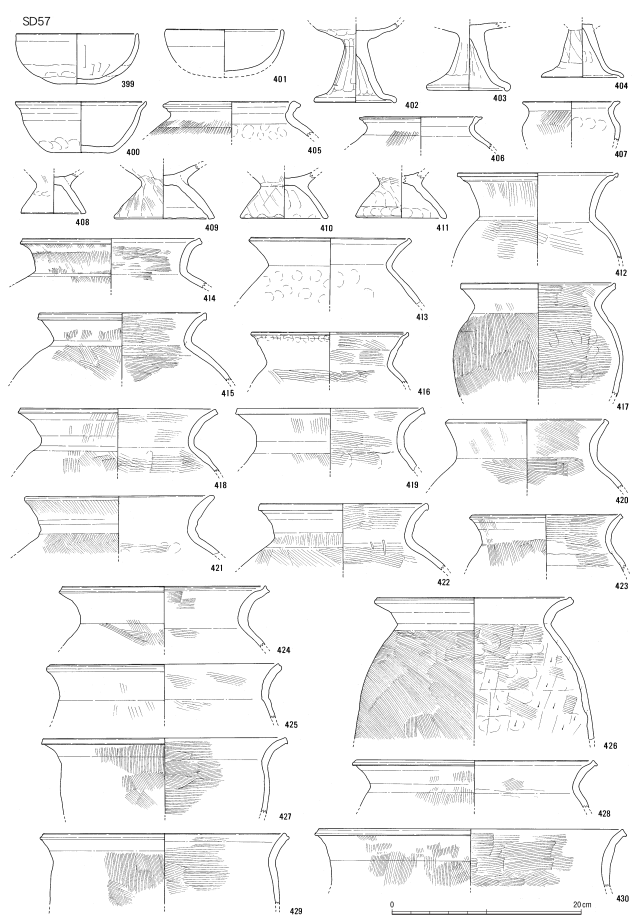
土師器杯(444)や甕(445~447)・甑(448)、須恵器杯蓋(449)と杯身(450・451)などが出土した。

444の口縁端部は丸くなっており、外面下半には オサエ・ナデが施されている。

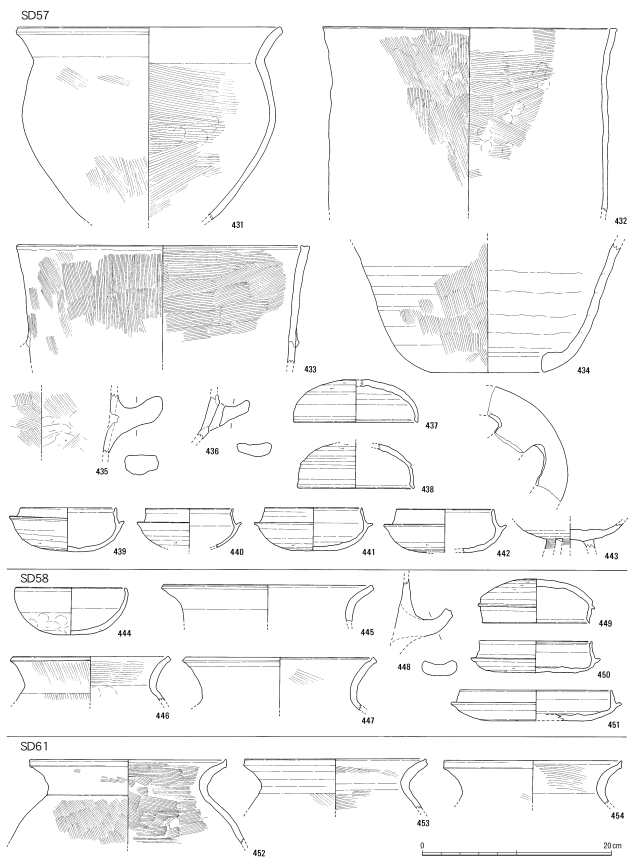
445・446の口縁端部は面をもち、447の口縁端部 はつまみ上げられている。

448は把手部のみ残っている。

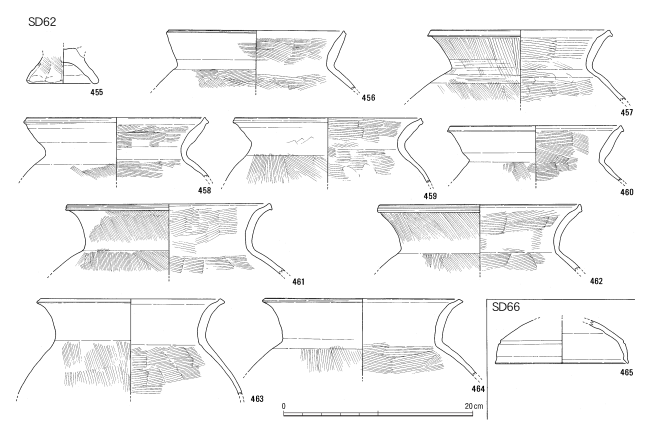
449はTK47型式に、450はMT15型式に、451は MT85型式にそれぞれ併行すると考えられる。



第30図 SD57出土遺物実測図 (1:4)



第31図 SD57·58·61出土遺物実測図 (1:4)



第32図 SD62·66出土遺物実測図 (1:4)

(29) S D 61出土遺物

土師器甕(452~454)などが出土した。

452は長胴甕で、口縁端部はつまみ上げられている。また、453の口縁端部内側は肥厚し、454の口縁端部はつまみ上げられている。

(30) S D 62出土遺物

土師器台付甕(455)と甕(456~464)などが出 土した。

455の脚裾部の外面は黒変している。

甕は、内外面にハケメ調整が施されているものが 大部分を占めるが、457の内面はオサエ・ハケメの 調整が見られる。

これらの内、456の口縁端部にはハケの当たりが 見られ、457の口縁端部の下端は突起している。463 は長胴甕と考えられる。

(31) S D 66出土遺物

土師器甕、須恵器杯蓋などが出土した。図化できたものは1点のみで、須恵器杯蓋(465)である。 TK10型式に併行すると考えられる。

(32) S D 69出土遺物

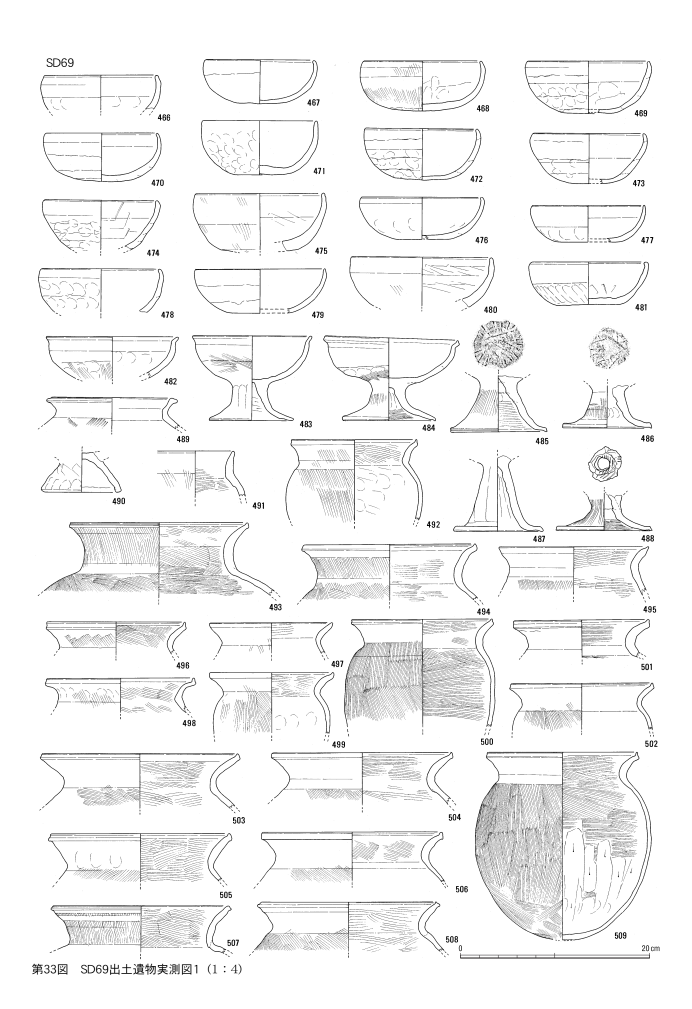
土師器杯 (466~481) や台付鉢 (482~484)・高杯 (485~488)・台付甕 (489・490)・壺 (491~494)・甕 (495~597)・鉢 (598・599)・甑 (600~602)、土錘 (603~610)、須恵器杯蓋 (611~618) や杯身 (619~629)・高杯蓋 (630・631)・高杯 (632・633)・提瓶 (634)、鉄鏃 (635)、砥石 (636) などが非常に多く出土した。

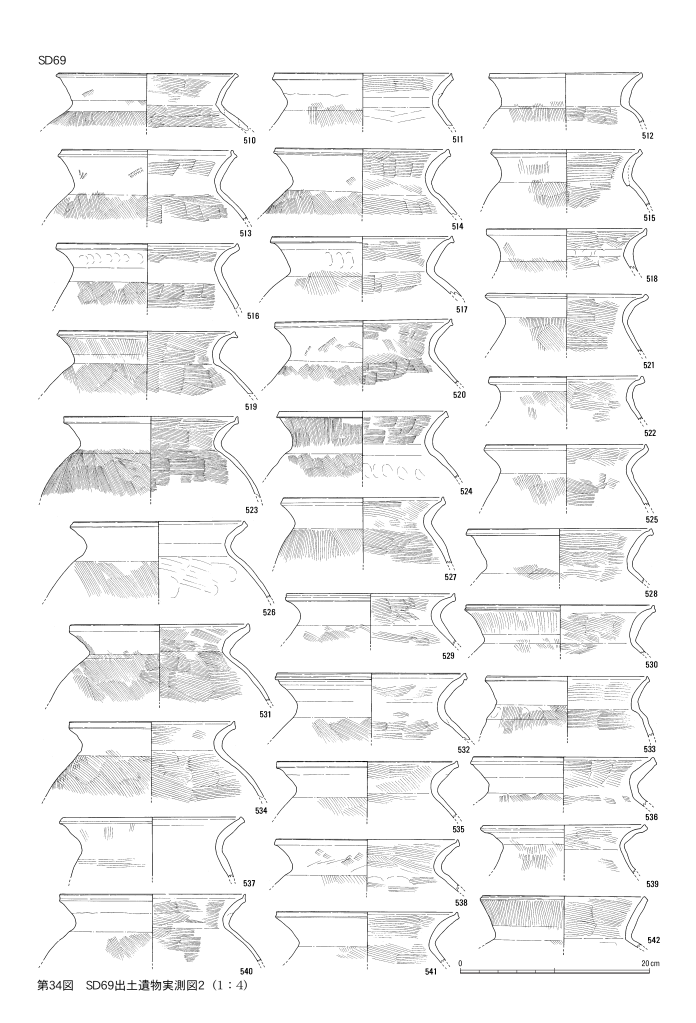
杯は浅く扁平な形をもつもの (467・476・477・479・481) と平底で丸い口縁端部をもつもの (466・468・469~475・478・480) に分けられる。これらの内、467~470・472・473・474・479の外面には粘土接合痕が見られる。また、475の底部は厚くつくられている。

482は杯部のみ残っており、短く外反する口縁部をもつ。また、484の杯部は形状が右下がりになっている。

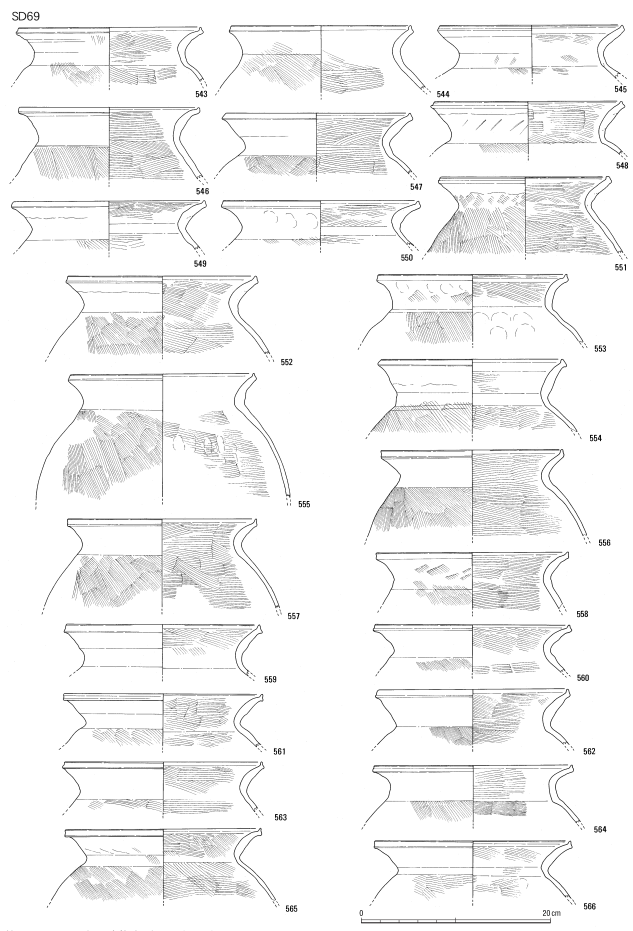
485・486の脚部上面には接合痕が明瞭に残っている。また、487・488の脚は裾部で大きく開き、端部は下方に突出している。

489はS字甕F1類に相当すると考えられる。また、

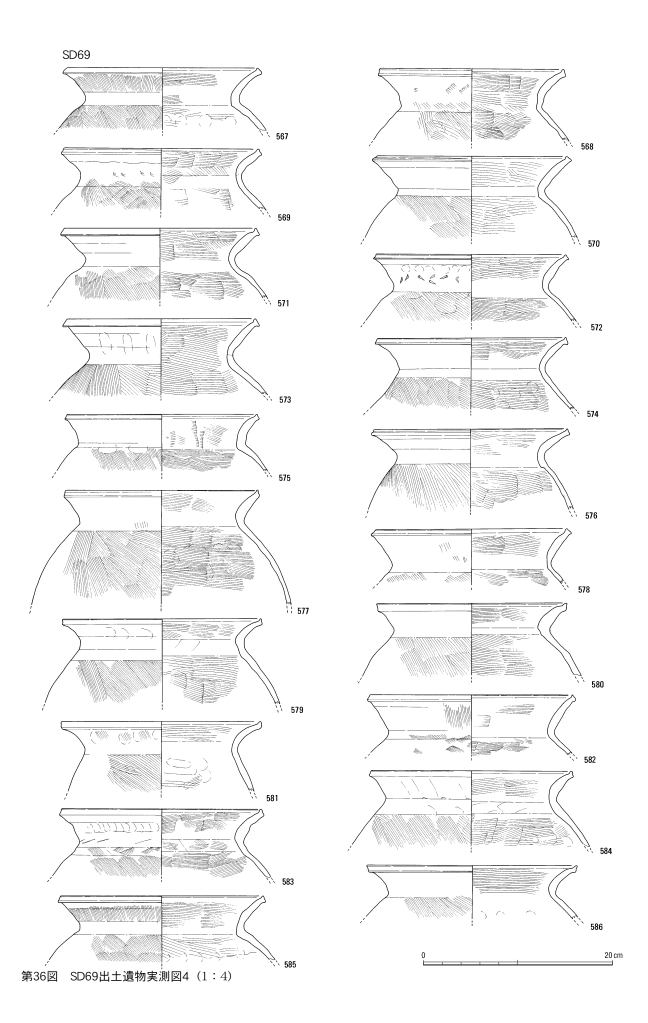


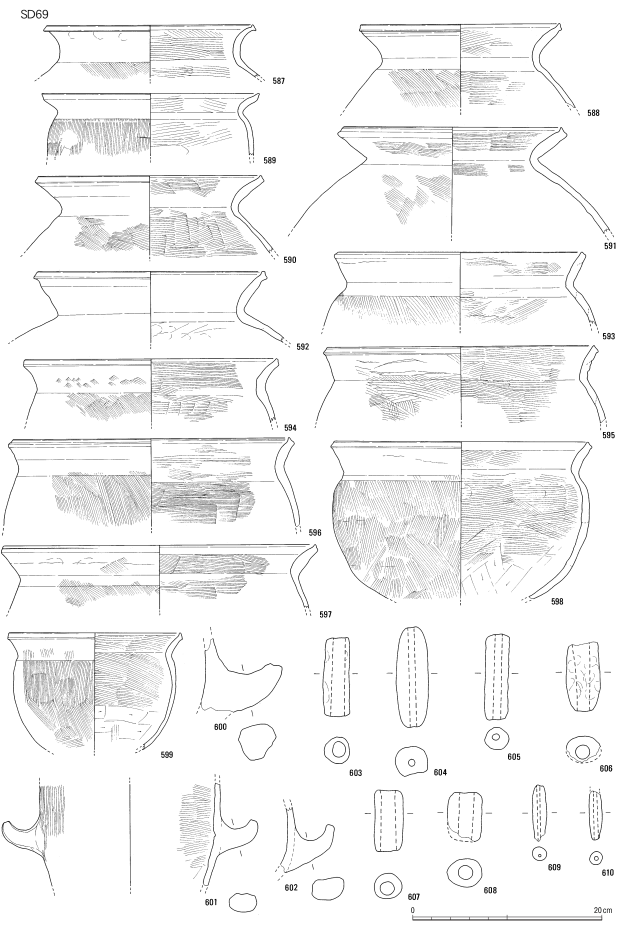


-48-



第35図 SD69出土遺物実測図3 (1:4)





第37図 SD69出土遺物実測図5 (1:4)

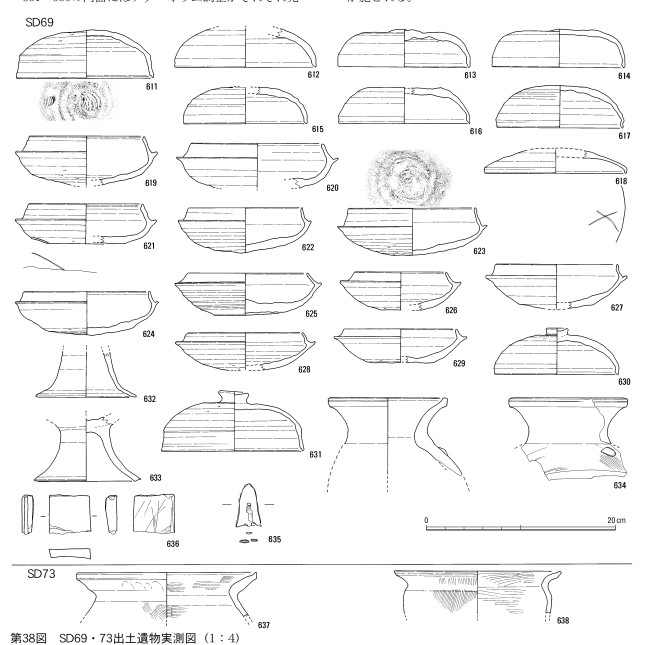
490の脚部は「ハ」の字形に開き、脚部裾には折り返しが見られる。

491の口縁部内側は肥厚し、492の口縁部外面は黒変している。また、493の外面には黒班が見られ、494の口縁端部はつまみ上げられている。

甕は口径の差から12cm~19cmのもの(495~502・504~548・551~557・568・574)や20cm~27cmのもの(503・549・550・558~567・569~573・575~594)、28cm以上のもの(595~597)に分けられる。これらは、内外面にハケメ調整が施されているものが大部分を占める。しかし、497・502・506・507・511・524・542・548の内面にはナデ調整が、499・553・581・586の内面にはナデ・オサエ調整がそれぞれ見

られる。また、509の内面にはハケメ・ヘラケズリ・ナデ調整が、518・522・535の内面にはハケ後ナデ調整が、それぞれ施されている。526の内面には工具ナデ・オサエの調整が、533の外面と534・567・584の内面にはオサエ・ハケメ調整がそれぞれ見られる。537の内外面にはナデ調整が、589の内面にはハケメ・ヘラケズリ調整が、それぞれ施されている。

これらの内、499・500・509は球形の小形甕、551・552・555・556・557・576・577・579・580・588・591は長胴甕と考えられる。また、572の口縁部外面には刺突が、583の頸部には工具痕が見られる。508は口縁部の一部が黒変し、589の外面にはへう記号が施される。



598は大形鉢、599は小形鉢と考えられる。

600・603は把手部が、601には体部の一部が残っている。

603・607は細辻分類の寸胴型 b 類に、604・609・610は樽型 a 類に、605は寸胴型 a 類に、606・608は樽型 c 類にそれぞれ該当すると考えられる。

611・619・620・622はTK10型式に、612~614・628・629はTK43型式に、615~617はTK217型式に、618はTK48型式に、621・623はMT15型式に、624~627はMT85型式にそれぞれ併行すると考えられる。これらの内、611の内面と623の底部内面には同心円当て具痕が、618の内面と621の底部外面にはへう記号が見られる。また、625の底部外面には焼きぶくれが見られる。

630・631は有蓋高杯の蓋で、TK43型式、TK10型式にそれぞれ併行すると考えられる。また、632・633は無蓋高杯の脚部と考えられる。

634の外面には自然釉が付着している。

635の鏃身部には一つの穿孔有する。杉山秀宏氏の分類による無茎鏃D-第Ⅲ形式の第3型式B類に相当すると考えられる。

636は4面に使用痕があり、その内2面には線状の使用痕が認められる。

(33) S D 73出土遺物

土師器甕 (637) と鉢 (638) などが出土した。 637の口縁部内側は肥厚し、口縁端部はつまみ上 げられている。

638は小形鉢で、口縁部は短く外反する。

(34) SK37出土遺物

土師器甕 (639・640) と甑 (641)、須恵器杯身 (642) などが出土した。

639は口縁端部の上端と下端が小さく突起し、640 の口縁端部はつまみ上げられている。

641の底部内面は肥厚している。

642はTK47型式に併行すると考えられる。

(35) SK41出土遺物

土師器高杯 (643) と甕 (644) などが出土した。 643の脚は裾部で大きく開き、端部は丸く収めて いる。

644は口縁端部の上端が小さく突起している。

(36) SK45出土遺物

土師器甕や須恵器甕などが出土したが、図化でき

たものは1点のみである。土師器甕(645)で、口 縁端部は丸くなっている。

(37) SK74出土遺物

土師器甕 (646・647) などが出土した。

646は口縁部の内面が肥厚し、口縁端部はつまみ上げられている。また、647の口縁端部の上端は小さく突起している。

(38) SK77出土遺物

土師器甕 (648) と須恵器杯蓋 (649) などが出土 した。

648の口縁端部はつまみ上げられており、内外面 にハケメ調整が施されている。

649はTK10型式に併行すると考えられる。

(39) C30pit 3 出土遺物

土師器杯 (650) や甕 (651)・鉢 (652)、須恵器 杯身 (653) などが出土した。

650は平底で、口縁部は丸く収められている。

651の口縁部内面は肥厚し、口縁端部の上端と下端は小さく突起している。

652の口縁部は短く外反し、外面には煤が付着している。

653はMT15型式に併行すると考えられる。

2 奈良時代・平安時代の遺物

(1) S H55出土遺物

土師器皿 (654・655) などが出土した。

これらは斎宮跡の土器編年の斎宮Ⅱ期第4段階に 相当し、平安時代中期のものと考えられる。

(2) SK81出土遺物

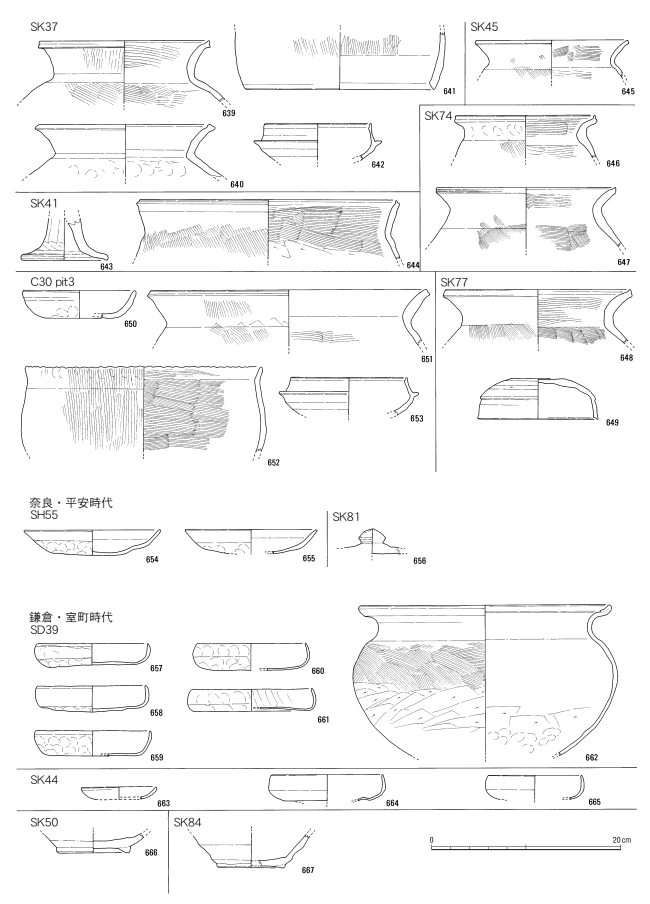
土師器片や須恵器片が出土したが、図化できたものは1点のみである。土師器杯蓋(656)で、宝珠つまみのみ残っており、8世紀代のものと考えられる。

3 鎌倉時代・室町時代の遺物

(1) SD39の出土遺物

土師器皿 (657~661) と鍋 (662) などが出土した。 657~661は伊藤裕偉氏による編年の南伊勢系B系 統で、岩出地区内遺跡群での分類II b期に相当し、 13世紀後半~14世紀初めのものと考えられる。

662は南伊勢系鍋で、伊藤裕偉氏による編年の第 2段階に相当し、13世紀後葉~14世紀前葉のものと 考えられる。



第39図 遺構出土遺物実測図 (1:4)

(2) SK44出土遺物

土師器小皿 (663) と皿 (664・665) などが出土 した。

663は南伊勢系A系統、664・665は南伊勢系B系統で、岩出地区内遺跡群での分類Ⅲ a 期に相当し、14世紀中頃~15世紀初めのものと考えられる。

(3) SK50出土遺物

土師器皿と羽釜、陶器椀などが出土した。図化できたのは1点のみで、陶器椀(666)で、藤澤良祐氏による編年の第4型式に当たり、12世紀中葉のものと考えられる。

(4) SK84出土遺物

陶器椀などが出土したが、図化できたのは1点の みである。陶器椀(667)で、藤澤編年の第6型式 に当たり、13世紀前葉のものと考えられる。

4 包含層などの出土遺物

以下、表土や包含層・遺構混入などの遺物について時代別に概略を述べる。

(1) 古墳時代前期の出土遺物

土師器高杯 (668~686) や器台 (687~695) ・壺 (696~725)・鉢 (726~729)・台付甕 (730~752・771)・甕 (753~770) などが出土した。

668・669・671・672・674は有稜高杯の杯部である。670・673・676は杯状の、675・681は椀状の杯部をもつ。また、677・680・682・686は椀状高杯、678・679・683・684・685は有稜高杯の脚部と考えられる。これらの内、682は川崎志乃氏による島貫編年の島貫 C Ⅲ期新相に併行すると考えられる。

687・688は口縁部が屈曲し、大きく広がる。島貫 CⅢ期古相に併行すると考えられる。また、692の 口縁部は屈曲し、大きく広がり、口縁端部は面をも つ。

689~691・693~695は小形器台である。これらの 内、689はほぼ完存し、693の口縁端部はつまみ上げ られ、脚部内面が中空である。また、695は島貫 C Ⅲ期新相に併行すると考えられる。

696は小形壺、697は柳ヶ坪型壺、698・700・705・706・708・710は広口壺、699は二重口縁壺、701~704・707は直口壺、709・711~718は小形壺である。 これらの内、696は島貫 C Ⅲ期新相に併行すると考 えられる。697の口縁部内外面には羽状文が施され、698の口縁端部下端は下方に引き下げられている。

700の頸部には突帯がめぐっている。また、701・702・704の口縁部は内傾し、703・707は直線的な口縁部をもつ。705・706の口縁部は「ハ」の字状に開き、708は大きく開く口縁部をもつ。709・714の底部は丸底で球体状を呈する。711の外面には煤が付着している。719の底部外面には木葉痕が見られる。

726は外反する短い口縁部をもち、728は布留式併行すると考えられる。

730~743はS字甕B類に、744~747はS字甕C類にそれぞれ相当すると考えられる。また、748はミニチュア土器で、S字甕B類に相当すると考えられる。749の脚部内面には粘土貼り付けが、脚部上面は工具によるオサエが施される。また、750~752の脚裾部には折り返しが見られる。

753・754・769は庄内式に併行すると考えられる。 755・759・766は「く」字状の口縁部をもち、756の 胎土には雲母が非常に目立って見られる。757には 布留式の影響が見られ、758・760は布留式に併行す ると考えられる。また、761・764・765は短い口縁 部をもち、767の口縁部は上方につまみ上げられて いる。

768の外面には煤が付着し、770の体部の器壁は薄くつくられている。771は欠山様式中段階に併行すると考えられる。

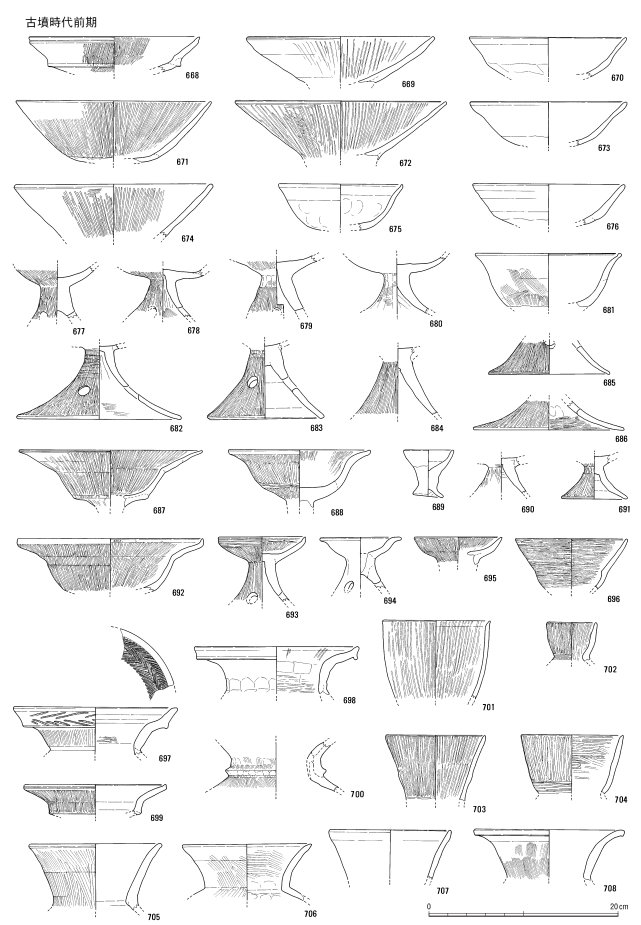
なお、上記の甕の中には古墳時代後期~飛鳥時代 の時期のものが含まれている可能性もある。

(2) 古墳時代後期~飛鳥時代の出土遺物

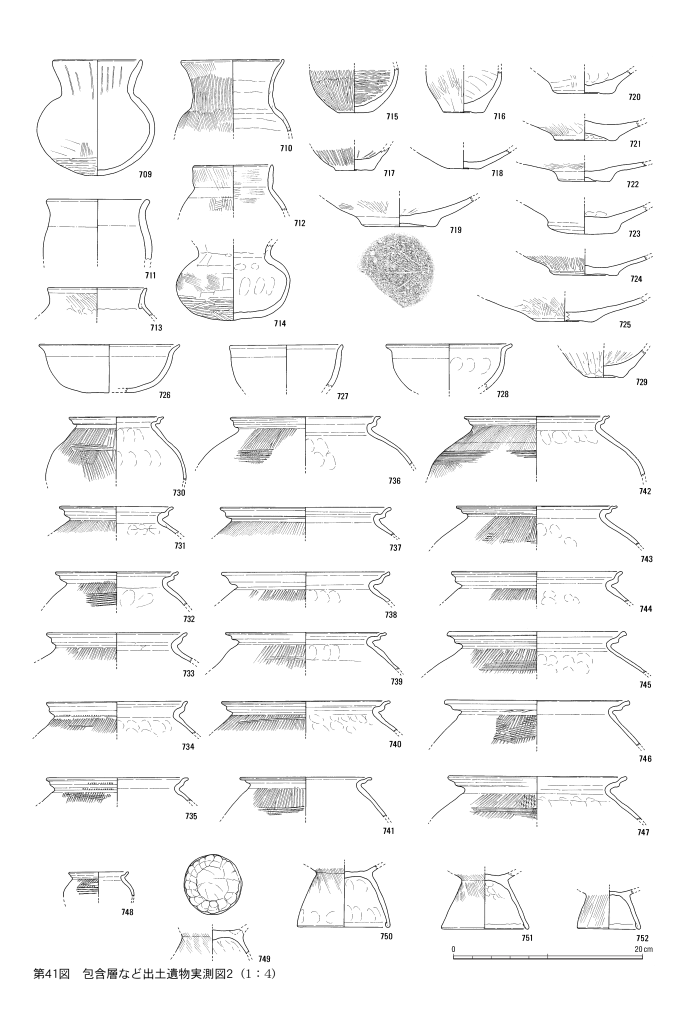
A 土師器

杯 (772~788) や高杯 (789~796) ・台付甕 (797~805)・壺 (806~819)・甕 (820~917)・鉢 (918~921)・甑 (922~929)・ミニチュア土器 (930~933)・不明土製品 (934) などが出土した。

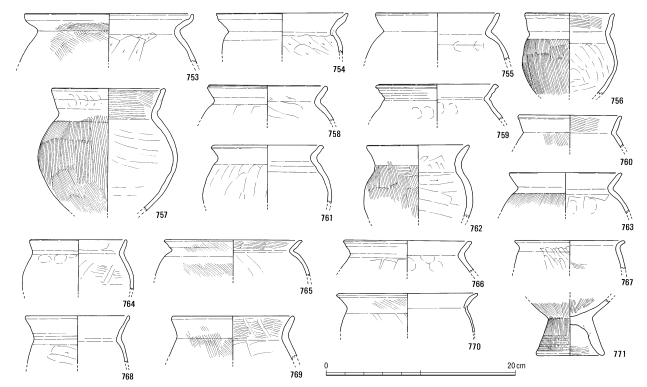
杯は浅く扁平なもの (772・773) や丸底で口縁部 内面に面をもつもの (774・777)、平底で丸い口縁 端部をもつもの (775・776・778・780・782~788)、 丸底で器高は深いもの (779) に分けられる。これ らは、775・780の底部外面下半にヘラケズリが見ら れるものを除き、他は、ナデや工具ナデ・オサエの 調整が施されたものが多い。



第40図 包含層など出土遺物実測図1(1:4)



-57-



第42図 包含層など出土遺物実測図3(1:4)

789・790・793・794は杯状の、791・792は椀状の 杯部をもつ。また、795の脚裾部は「ハ」の字状に、 796は大きく開き、端部が下方に小さく突起する。

797はS字甕F3類に、798・800・802はS字甕F2類に、799・801はS字甕F1類にそれぞれ相当すると考えられる。また、803~805の脚部は「ハ」の字状に開いている。

806の口縁部外面には粘土接合痕が見られ、807の口縁部内面は肥厚している。また、808は直線的な、809は内湾する口縁部をもつ。810の口縁端部はつまみ上げられており、812は「く」字状の口縁部をもつ。813の口縁端部には面が、814・817の口縁端面には凹みが、815の頸部には歪みがそれぞれ見られる。816の口縁端部は上端に突起し、818・819は外反する短い口縁部をもつ。

甕は口径の差から10cm~19cmのもの(820~881・890)や20cm~26cmのもの(882~889・891~905・912・914・916)、28cm以上のもの(906~911・913・915・917)に分けられる。これらは、内外面にハケメ調整が施されているものが大半を占める。しかし、820は外面にナデ調整が、内面にオサエ・ナデ調整が見られる。また、821・822・833・839・858・882・

902・907の内面はナデ調整が、864の外面にはハケメ後ナデ調整が、内面に縦方向の工具ナデがそれぞれ施される。

これらの内、834・836・839・843・846・848・851・854・866・867・869・870・872・873・878~882・889・893・894・897・898・900・901・905・907・914の口縁端部はつまみ上げられている。

829・838・843・844・845・885・890・894・896・897・905・906の口縁部内面は肥厚している。また、834の内面と840の外面には煤が付着している。857の内面は横方向のハケメ調整後、縦方向に工具痕が見られる。858の口縁端部には刺突が施される。

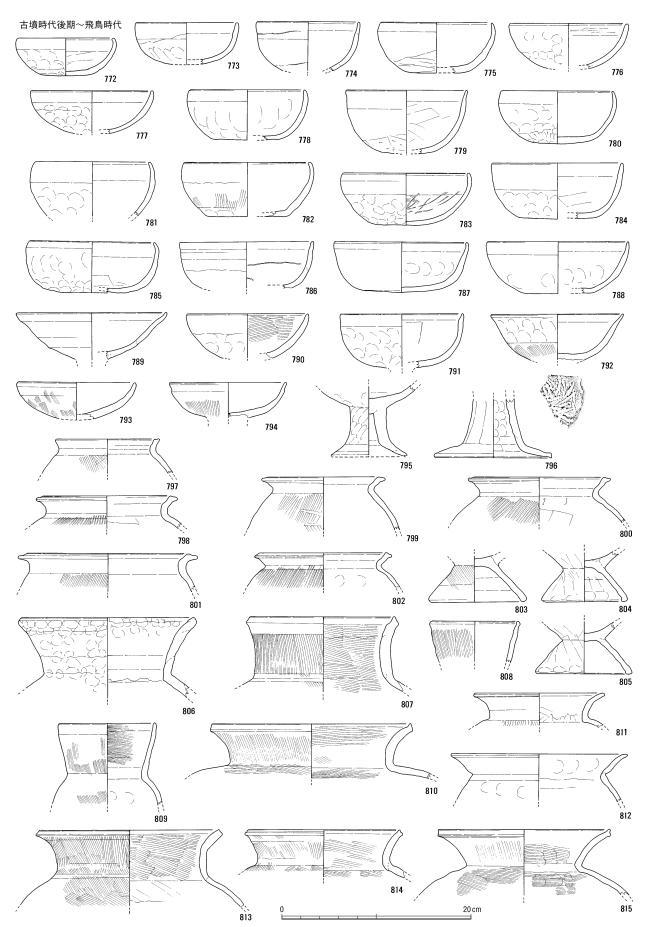
880・899の外面は黒変している。

918・919の口縁部内側は肥厚し、920・921の口縁 部は短く外側に開く。

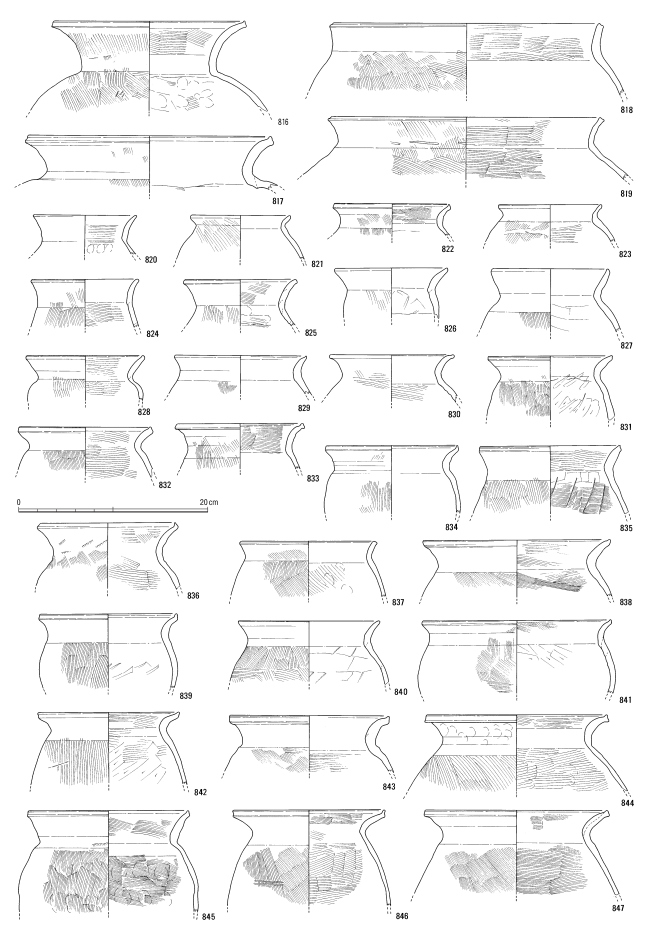
923~926は直線的な口縁部をもち、口縁端部の上端が突起する。また、927は体部の一部が、928・929は把手部が残っている。

930の底部は厚くつくられている。また、931・ 932は壺、933は甑の把手部のミニチュア土器と考え られる。

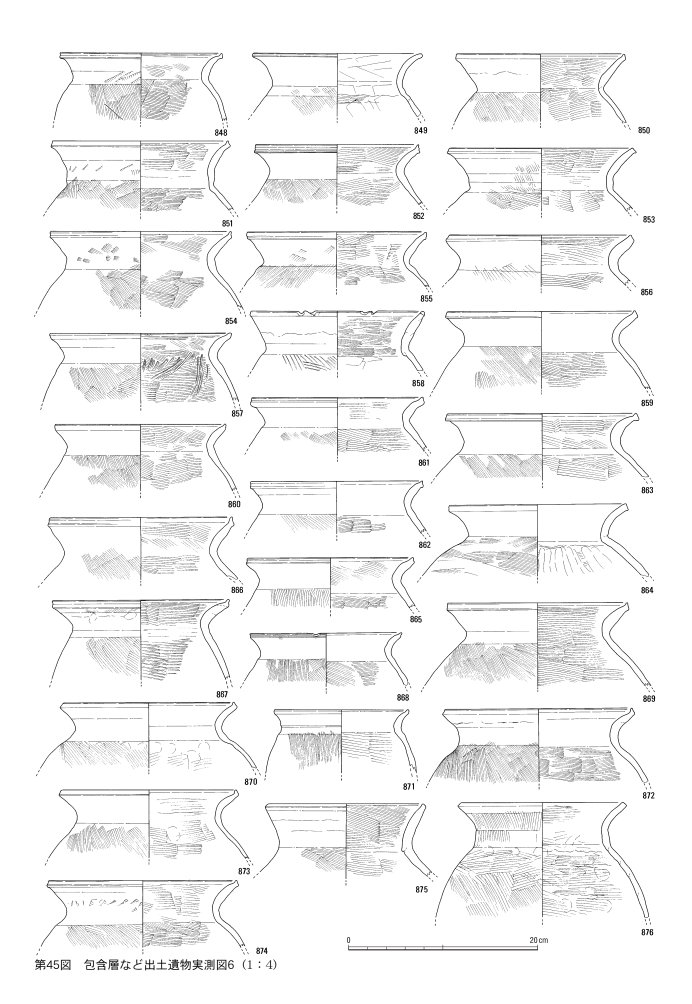
934は太い鉛筆のような形状を呈している。



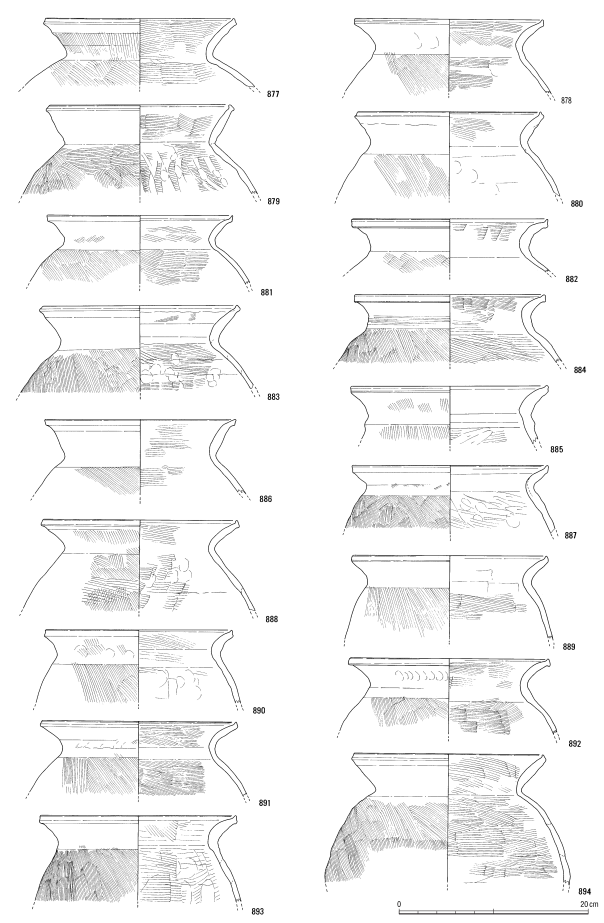
第43図 包含層など出土遺物実測図4(1:4)



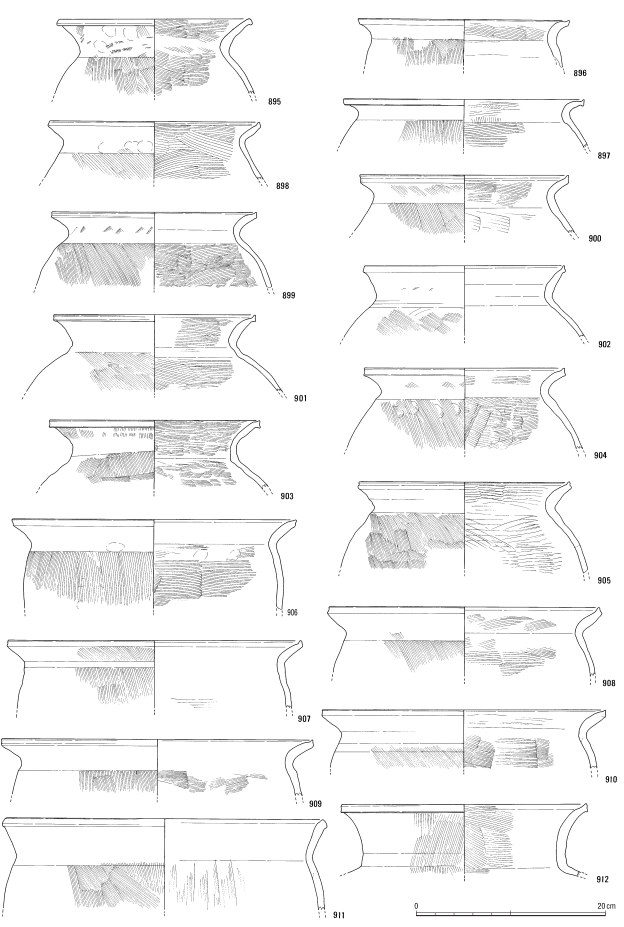
第44図 包含層など出土遺物実測図5(1:4)



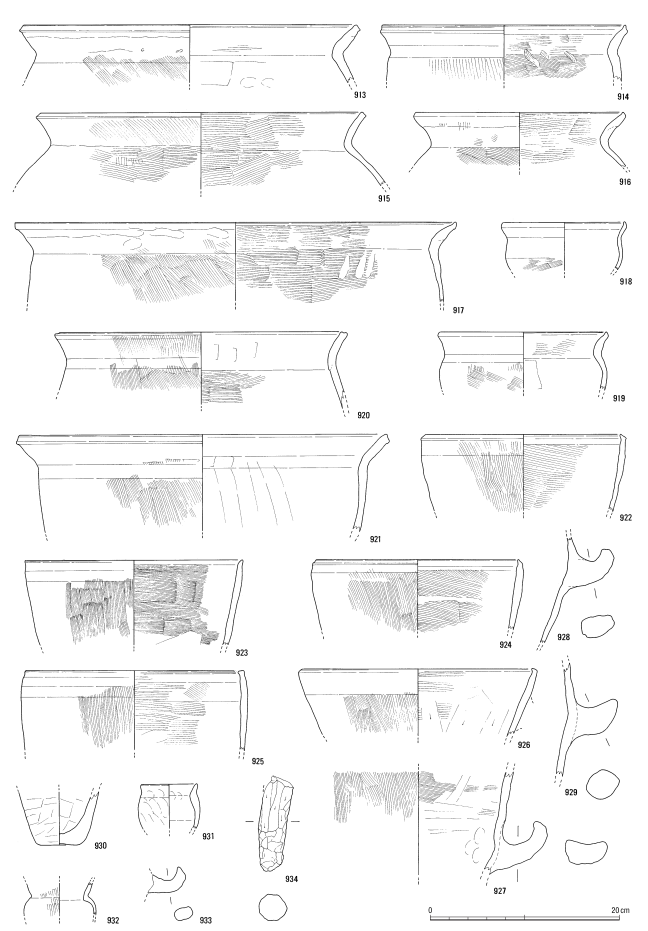
-61-



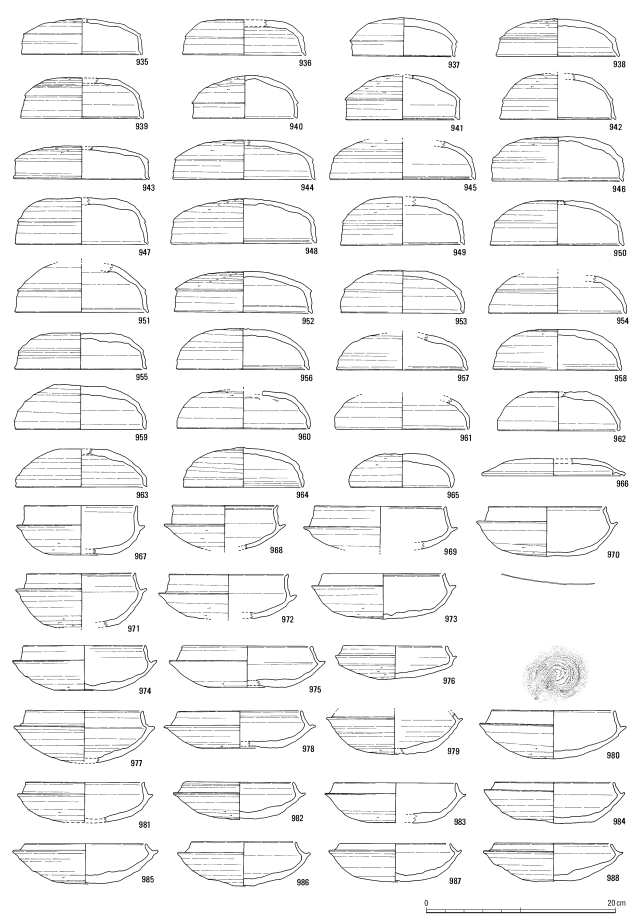
第46図 包含層など出土遺物実測図7(1:4)



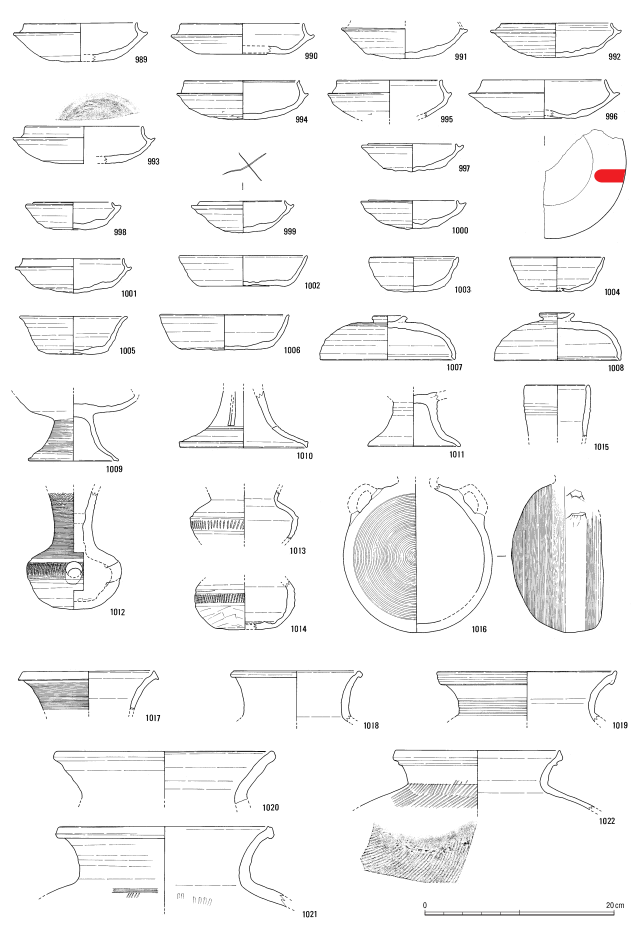
第47図 包含層など出土遺物実測図8(1:4)



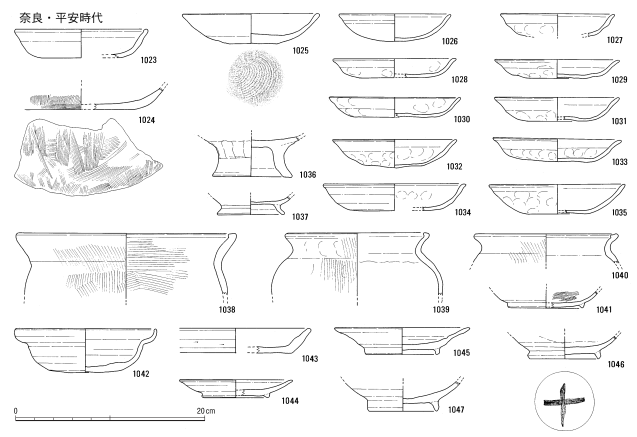
第48図 包含層など出土遺物実測図9(1:4)



第49図 包含層など出土遺物実測図10(1:4)



第50図 包含層など出土遺物実測図11(1:4)



第51図 包含層など出土遺物実測図12(1:4)

B 須恵器

935~937・939~942はTK47型式に、943~955はTK10型式に、956はTK43型式に、957~960はTK209型式に、961~966はTK217型式にそれぞれ併行すると考えられる。また、938は猿投産と考えられる。これらの内、947の天井部は高く、950・958の天井部外面には自然釉の付着が見られる。また、966は都城分類の杯B蓋に相当する。

967・968はTK47型式に、969~977はTK10型式に、978~980はMT85型式に、981・982はTK43型式に、983~994・996はTK209型式に、997~1006はTK217型式にそれぞれ併行すると考えられる。また、995は猿投産と考えられる。

これらの内、968は小形で受部のたち上がりが高い。970の底部外面にはヘラ記号が、980・993の底部内面には同心円当て具痕が見られる。また、983

の受部は短く、当該期に後続する様相が、988の受部のたち上がりは当該期より新しい様相がうかがわれる。994の受部の端部に段をもつなど当該期より古い様相も見られる。996の底部外面にはベンガラの付着が残存する。997~999は当該期より小形で新しい様相もうかがわれる。1002・1006は都城分類の杯Aに相当する。

1007・1008は有蓋高杯の杯部で、TK209型式に 併行すると考えられる。1009・1011は無蓋高杯の、 1010は有蓋高杯の脚部と考えられる。

1015の口縁部外面には自然釉が付着し、1016の体部はほぼ残存している。

1017は口縁端部の上端と下端が突起し、1018の口 縁端部は丸く収まっている。また、1019・1020は広 口壺である。

1022の内外面には自然釉の付着が見られる。

(3) 奈良時代・平安時代の出土遺物

土師器 (1023・1024・1026~1040) やロクロ土師器 (1025)・黒色土器 (1041)・須恵器 (1042・1043)・灰釉陶器 (1044~1047) などが出土した。

1023は皿で、斎宮 I 期第4段階に相当し、奈良時代後期のものと考えられる。また、1024は平底の甕で、奈良時代のものと考えられる。

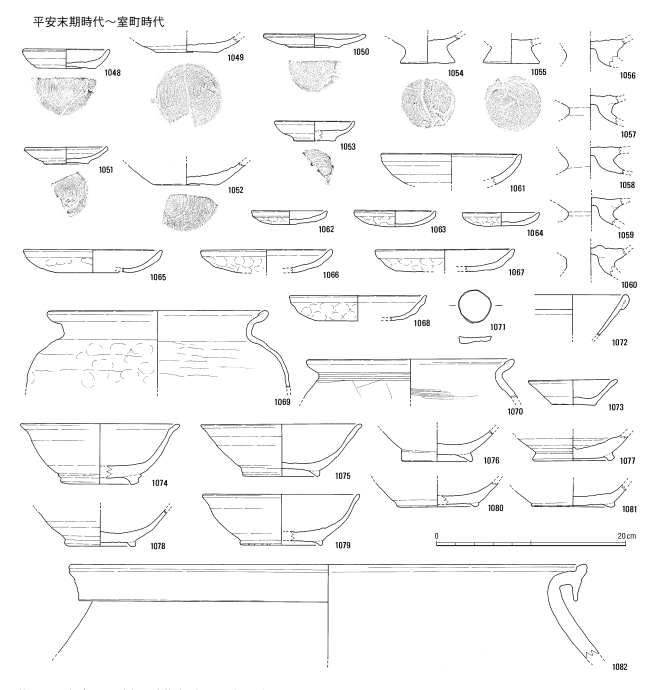
1025~1035は皿である。1025はロクロ土師器で、 斎宮Ⅲ期第2段階に相当し、平安時代後期のものと 考えられる。また、1026~1035は斎宮Ⅲ期第4段階 に相当し、平安時代中期のものと考えられる。

1036の台付皿と1037の椀は、平安時代後期のものと考えられる。また、1038は甕、1039・1040は鍋で、 斎宮Ⅲ期第1段階に相当し、平安時代後期のものと 考えられる。

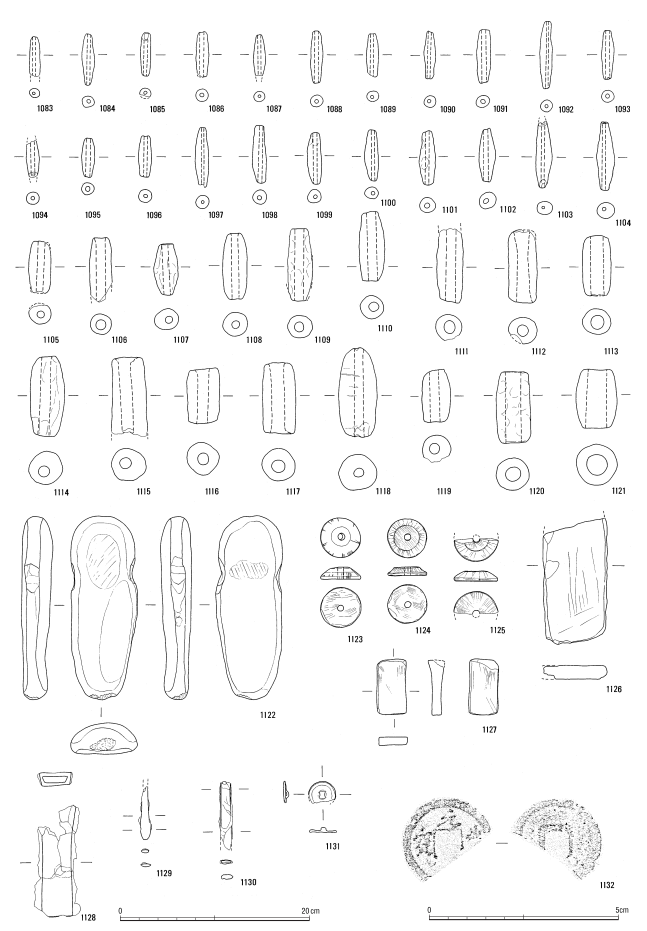
1041は椀で、大川勝宏氏による分類のA類・椀Bに該当し、時期は斎宮Ⅱ期第2段階に相当し、平安時代前期のものと考えられる。

1042は鉢、1043は皿で、奈良時代のものと考えられる。

1044は皿、1045は段皿である。1044は斎藤孝正氏による編年の東山72号窯式に、1045は斎藤編年の折戸53号窯式にそれぞれ相当し、10世紀後半と10世紀前半のものと考えられる。また、1046・1047は椀で



第52図 包含層など出土遺物実測図13(1:4)



第53図 包含層など出土遺物実測図14(1:4、1132は1:1)

ある。1046の底部外面には「十」の墨書が見られる。 斎藤編年の折戸53号窯式に相当し、10世紀前半のも のと考えられる。1047は斎藤編年の百代寺窯式に相 当し、11世紀前半のものと考えられる。

(4) 平安時代末期から室町時代の出土遺物 ロクロ土師器 (1048~1061) や土師器 (1062~1070) ・加工円盤 (1071)・磁器 (1072)・陶器 (1073~1082) などが出土した。

1048・1049・1052は皿、1050・1051は小皿、1053~1055は台付皿、1056~1060は台付椀、1061は椀である。これらは平安時代末期~鎌倉時代初頭のものと考えられる。これらの内、1054と1055は柱状高台をもつ。また、1056~1060の高台部上面には粘土の貼り付け痕が残っている。この様な形態をもつものは非常にめずらしく、当遺跡の特徴と言うことができる。

1062~1064は小皿、1065~1068は皿、1069・1070 は鍋である。これらも平安時代末期~鎌倉時代初頭 のものと考えられる。これらの内、1069の頸部と 1070の外面には煤が付着している。

1071は土師器を加工している。

1072は白磁椀で、横田賢次郎・森田勉氏による磁器分類の白磁椀IV類に相当し、時期は11世紀中葉~12世紀初頭と考えられる。

1073は山皿、1074~1081は椀である。1073~1078 は藤澤編年の第5型式、1079~1081は藤澤編年の第 6型式にそれぞれ当たり、12世紀末~13世紀初頭と 13世紀前葉のものと考えられる。

1082は常滑産の大甕で、14世紀後半のものと考えられる。

上記の1048~1070・1072~1076・1078はB24区の 包含層より出土しており、当小地区の周辺に平安時 代末期~鎌倉時代初頭の遺構が存在する可能性も考 えられる。

(5) その他の出土遺物

A 土錘

土師質のもの (1083~1120) と陶質もの (1121) に分けられる。

1083・1088・1100・1101・1119は細辻分類の寸胴型 a 類に、1084~1087・1089~1099・1102・1103は樽型 a 類に、1104は提灯型 a 類に、1105・1106・

1108・1111~1113・1115・1117・1120は寸胴型 b 類に、1107・1109・1100・1114・1118は樽型 b 類に、1116は寸胴型 c 類に、1121は樽型 c 類にそれぞれ該当すると考えられる。

B 石製品

敲石 (1122) や石製紡錘車 (1123~1125)・砥石 (1126・1127) が出土した。

1122は砂岩製で、下辺部に敲打痕が見られる。

1123~1125は滑石製で、國下多美樹氏による分類のIb類に該当すると考えられる。

1126は5面に、1127は6面に使用痕が認められる。

C 金属製品

鉄斧 (1128) や工具 (1129)・鉄鏃 (1130)・素文 鏡 (1131)、銭貨 (1132) が出土した。

1128は鋳造製品と考えられる。県内での出土例は 少なく、津市雲出島貫遺跡や一志郡嬉野町小谷13号 墳・名張市土山遺跡・同市わき塚1号墳などから出 土している。

1129・1130は頸部のみ残存している。

1131は径2.8cmの小形のもので、鈕孔は長方形を 呈している。県内では、名張市土山遺跡などから出 土している。また、高倉洋彰氏はこの様な6cmに満 たない面径の小鏡を儀鏡と呼び、古墳副葬鏡とは別 の祭祀具と性格づけている。

1132は渡来銭で、北宋の「元豊通宝」である。

(奥野 実)

[註]

- ① 以下、陶邑編年については、下記の文献による。 田辺昭三『須恵器大成』(角川書店、1981年)。
- ② 以下、S字状口縁台付甕の分類については、下記の 文献による。

山田 猛「4 結語」(『山城遺跡・北瀬古遺跡』、三 重県埋蔵文化財センター、1994年)。

- ③ 西村美幸『曽祢崎遺跡発掘調査』(三重県埋蔵文化財 センター、1996年)。
- ④ 以下、土錘の形態分類については、下記の文献による。 細辻真澄「任海宮田遺跡出土の土錘について」(『富 山考古学研究-紀要第4号-』、財団法人 富山県文化 振興財団埋蔵文化財調査事務所、2001年)。
- ⑤ 小沢 洋「上総地域の鬼高式土器」(『考古学ジャーナル』第342号、ニューサイエンス社、1992年)。

- ⑥ 新名 強『道瀬遺跡(第2次)発掘調査報告』(三重 県埋蔵文化財センター、2000年)。
- ⑦ 杉山秀宏「古墳時代の鉄鏃について」(『橿原考古学研究所論集第八』、吉川弘文館、1988年)。
- ® 以下、斎宮跡の土器編年については、下記の文献に よる。

泉 雄二「斎宮跡の土器様相」(『記念シンポジウム「斎宮の土器・みやこの土器」資料集』、斎宮歴史博物館、2000年)。

斎宮歴史博物館編「斎宮の土器・みやこの土器」(『斎宮歴史博物館研究紀要十』、斎宮歴史博物館、2001年)。

⑨ 以下、南伊勢系の土師器皿の編年については、下記の文献による。

伊藤裕偉『多気遺跡群発掘調査報告』(三重県埋蔵文 化財センター、1993年)。

伊藤裕偉『岩出地区内遺跡群発掘調査報告』(三重県 埋蔵文化財センター、1996年)。

⑩ 以下、南伊勢系の土師器鍋の編年については、下記の文献による。

伊藤裕偉「中世南伊勢系の土師器に関する一試論」 (『Mie history』vol.1、三重歴史文化研究会、1990年)。 伊藤裕偉「伊勢の中世煮沸用土器から東海を見る」(『鍋 と甕そのデザイン』、東海考古学フォーラム尾張大会実 行委員会、1996年)。

- ① 以下、藤澤編年については、下記の文献による。藤澤良祐「山茶碗と中世集落」(『尾呂』本文編、瀬戸市教育委員会、1990年)。
- ② 以下、島貫編年については、下記の文献による。 川崎志乃「古墳時代前期の雲出島貫遺跡」(『嶋抜Ⅲ』、 三重県埋蔵文化財センター、2001年)。
- ③ 註②に同じ。
- ④ 上記の須恵器の観察に際しては、浅生卓司氏の助言 を得た。

- ⑤ 以下、都城分類については、下記の文献による。 古代の土器研究会編『古代の土器1 都城の土器集成』 (1992年)。
 - (6) 大川勝宏「斎宮の黒色土器-供膳形態を中心に-」(『斎宮歴史博物館研究紀要二』、斎宮歴史博物館、1993年)。

 - (®) 横田賢次郎・森田 勉「大宰府出土の輸入中国陶磁器について」(『九州歴史資料館研究論集4』、九州歴史資料館、1978年)。
 - ⑨ 赤羽一郎・中野晴久「中世常滑焼の生産地編年」(『常滑焼と中世社会』、小学館、1995年)。
 - ② 國下多美樹「京都府下の紡錘車について」(『京都考古』 第50号、京都考古刊行会、1988年)。

伊藤裕偉・川崎志乃『嶋抜Ⅲ』(三重県埋蔵文化財センター、2001年)。

発掘調査担当者の大川操氏の御教示による。

以下、土山遺跡の調査概要については、下記の文献 による。

水口昌也·門田了一「土山遺跡」(『名張市遺跡調査概要』、名張市教育委員会、1978年)。

森 浩一・森川桜男・石部正志・田中英夫・堀田啓 一「三重県わき塚古墳の調査」(『古代学研究』第66号、 古代學研究会、1973年)。

高倉洋彰「儀鏡の誕生」(『考古学ジャーナル』第446 号、ニューサイエンス社、1999年)。

永井久美男編『日本出土銭総覧 1996年版』(兵庫 県埋蔵銭調査会、1996年)。

番号	実測番号	器種	地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
1	904	土師器 高杯	E6	SH29	нц	DE 1-9	外 : ナデ・ハケメ・ヨコナデ 脚内 : ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	浅黄橙色	脚部完存	接合痕明瞭
2	1804	土師器	E6	SH29	12.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	淡黄色	口縁部 1/4	
3	2003	土師器	E6	SH29	18.8		外:ハケ後ヨコナデ・ハケメ 内:ハケ後ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 4mm の小石含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/4	
4	1501	土師器	E7	SH29	18.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 3/4	
5	1502	土師器	E7	SH29	19.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・灰黄褐 色	口縁部 3/4	
6	1802	土師器	E6	SH29	19.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
7	2201	土師器	D7	SH29	14.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色・灰黄色	口縁部	
8	1901	土師器	E7	SH29	22.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色・淡黄色	口縁部 1/8	
9	1905	須恵器 杯蓋	E6	SH29	13.6	5.4	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	ほぼ完存	
10	1903	須恵器 杯身	E6	SH29	16	4.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
11	2202	須恵器 杯身	E6	SH29	12.3	5.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰黄色・浅黄色・灰白 色	3/4	
12	1904	須恵器 杯身	E7	SH29	12.2	5.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ、同心円当て具痕	やや密	良	灰色・灰白色	1/2	
13	1902	須恵器	E7	SH29	14.9		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/4	
14	3802	土師器杯	E5	SH36	12.5		外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
15	605	土師器	E5	SH36	12.7		外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	外: 橙色 内: 明黄褐色	3/4	
16	4202	土師器	E5	SH36	13		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色・灰黄褐色	ほぼ完存	外面に煤付 着
17	3805	土師器	D5	SH36	底径		外: 工具ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	脚部 1/4	/19
18	3804	土師器ミニチュア土器	E5	SH36	0		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	小片	
19	4102	土師器 台付甕	E5	SH36	13.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:灰白色	口縁部 1/2	
20	3903	土師器	E5	SH36	11.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
21	3601	土師器	D5	SH36	9.4	12.2	外: ヨコナデ・ハケメ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	にぶい橙色・浅黄橙色・ 褐灰色	1/2	摩滅激しい
22	3102	土師器	E5	SH36	14.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	密	にぶい橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
23	4201	土師器	E5	SH36	15		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ハケ後ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・浅黄色	口縁部 1/2	
24	3203	土師器	D5	SH36	15.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色・にぶい黄 橙色	口縁部 1/4	
25	3403	土師器	E5	SH36	16.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 1~2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
26	3105	土師器	E5	SH36	17.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
27	4506	土師器	D5	SH36			外:オサエ・ナデ・ハケメ 内:工具ナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	体部片	
28	3701	土師器	D5	SH36	18.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色・にぶい褐色	口縁部 1/2	
29	3204	土師器	D5	SH36	20.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外: 橙色・にぶい橙色 内: 橙色・灰黄褐色	口縁部 1/2	
30	3901	土師器	E5	SH36	28.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
31	3101	土師器	E5	SH36	18		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/4	
32	3401	土師器	E5	SH36	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
33	28701	土師器	D5	SH36	32.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/2	
34	3801	土師器	E5	SH36	21.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
35	4101	土師器	E5	SH36	29.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
36	3402	土師器	E5	SH36	19.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	淡黄色	口縁部 1/4	内面に粘土 接合痕
37	4001	土師器	E5	SH36	29.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	,
38	4002	土師器	E5	SH36	14.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ケズリ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色・灰黄褐色	1/4	外面に煤付 着
39	3602	土師器	E5	SH36	15		外: ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ケスゥ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	1/2	タ 外面に煤付 着
40	401	土師器	E5	SH36	13.8	17.9	外: ヨコナデ・ハケメ・ケスリ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ後ハケ・ナデ・オサエ	↑ ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	完存	有 外面に煤付 着

第4表 出土遺物観察表1

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
41	3902	土師器	E5	SH36	29.2	谷同	外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外:灰黄褐色 内:浅黄橙色	口縁部 1/8	
42	3501	土師器	D5	SH36	18.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・橙色	口縁部 1/4	内外面に煤 付着
43	3502	土師器	E5	SH36	25.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外:淡赤橙色・浅黄橙色 内:淡赤橙色	口縁部 1/8	13.12
44	3201	須恵器 杯蓋	E5	SH36	13.8	4.4	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	外: 黄灰色 内: 灰黄色	1/4	
45	3706	須恵器 杯蓋	D5	SH36	14		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
46	3704	須恵器 杯蓋	D5	SH36	13.2	4.7	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
47	3202	須恵器 杯蓋	D5	SH36	13.8		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
48	4104	須恵器 杯蓋	E5	SH36	14	5.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	密	灰色・灰白色	1/4	
49	3103	須恵器 杯蓋	E5	SH36	14.9		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	不良	灰黄色	口縁部 1/4	
50	4303	須恵器 杯身	E5	SH36	9.1		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰白色・灰オリーブ色	1/2	
51	3604	須恵器 杯身	E5	SH36	12.7		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
52	4301	須恵器 杯身	E5	SH36	11.8	5.3	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ・ナデ	やや密	良	灰色	1/2	
53	3603	須恵器 杯身	D5	SH36	12.1	5.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
54	3705	須恵器 杯身	D5	SH36	11.6	4.9	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
55	4204	須恵器 杯身	E5	SH36	12.1		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	黄灰色	1/2	
56	4302	須恵器 杯身	E5	SH36	13.6		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 微砂粒含む	不良	外:灰オリーブ色 内:にぶい褐色	1/2	
57	4203	須恵器 杯身	E5	SH36	10.8	4.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ、同心円当て具痕	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色・暗灰黄色	1/2	
58	603	須恵器 杯身	E5	SH36	12.2	4.4	外:ロクロケズリ・ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密	並	外:灰色 内:灰黄色	1/4	
59	3803	須恵器 短頸壺	E5	SH36	10.7		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/8	
60	602	須恵器 短頸壺	E5	SH36	10.1	8.6	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ・ナデ	やや粗	良	黄灰色・灰黄色	1/2	
61	402	土師器 杯	D12	SH42	12.2	4.8	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・工具ナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	3/4	
62	4403	土師器 杯	D12	SH42	14.4		外:ヨコナデ・オサエ後ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・工具ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	橙色	口縁部 1/8	
63	4407	土師器 杯	E13	SH42	12		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	1/2	
64	4603	土師器 台付甕	D12	SH42	10.9	16.3	外: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ・オサエ・ナデ 脚内: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密 ~ 1.3mm の微砂粒含む	良	外:にぶい橙色・にぶい黄橙色 内:浅黄橙色・灰黄褐色・褐灰色	1/3	
65	4602	土師器 台付甕	D12	SH42	12		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・オサエ・タテナデ	やや密 ~ 1.2mm の微砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい黄橙色 内:灰白色・褐灰色	口縁部 1/2	
66	4904	土師器 台付甕	D12	SH42	底径 9.7		外:工具ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む		外:灰黄褐色・にぶい橙色 内:にぶい橙色・にぶい褐色	脚部 1/4	
67	4503	土師器 壺	E12	SH42	11		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	並	にぶい黄褐色	口縁部 1/4	
68	4901	土師器 壺	D12	SH42	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 3/8	
69	4801	土師器 壺	D12	SH42	14.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ハケ後ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	口縁部 1/2	
70	4903	土師器 甕	E13	SH42	16		外: ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具痕	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:灰黄褐色・にぶい橙色 内:灰黄褐色・黒褐色	口縁部 1/4	
71	4705	土師器 甕	D12	SH42	12.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや密	良	外:灰黄褐色・にぶい黄橙色 内:浅黄橙色	1/4	
72	4902	土師器 甕	D12	SH42	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:橙色・にぶい橙色 内:橙色	口縁部 3/8	
73	4405	土師器 甕	D12	SH42	18.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 完存	
74	4803	土師器 甕	D12	SH42	18.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・橙色	口縁部 1/4	
75	4805	土師器 甕	D12	SH42	14.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ハケ後ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密	良	灰黄褐色	口縁部 1/4	
76	5001	土師器 甕	D12	SH42	13		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・灰黄褐色 内:にぶい橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
77	4802	土師器 甕	D12	SH42	29		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外:にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	内面に粘土 接合痕
78	4501	土師器 鉢	D13	SH42			外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁 部片	
79	5102	土師器 甕	D12	SH42	19		外:ヨコナデ・ハケ後ナデ 内:ヨコナデ・ハケ後ナデ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい黄橙色 内:にぶい黄橙色・浅黄橙色	口縁部 1/8	
80	4804	土師器 甕	D12	SH42	31.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/4	

第5表 出土遺物観察表2

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	E(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
81	5002	土師器	D12	SH42	28	прич	外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい黄橙色・にぶい橙色	口縁部 1/8	
82	17501	土師器	D13	SH42			外:ナデ・工具ナデ・オサエ 内:ナデ	やや密	良	にぶい橙色	体部片	
83	4502	土師器 ミニチュア土器	D13	SH42	8.5		外:ヨコナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	灰黄褐色	口縁部 1/8	
84	4703	須恵器 杯蓋	E12	SH42	10.9	4.5	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰白色・灰色	1/2	
85	404	須恵器 杯蓋	D12	SH42	11.8	4.0	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	ほぼ 完存	
86	4504	須恵器 杯蓋	E13	SH42	11.6	4.4	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	ほぼ 完存	
87	4704	須恵器 杯身	D12	SH42	11.8		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	
88	4406	須恵器 杯身	D12	SH42	10.6	4.8	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒少し含む	良	灰色	1/2	
89	4701	須恵器 杯身	D12	SH42	9.1	4.6	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ・ナデ	密	良	灰色	1/2	底部外面に ヘラ記号
90	4702	須恵器	D13	SH42	11.6		外:ロクロナデ・波状文 内:ロクロナデ	密	良	灰色	口縁部 1/4	内面に自然 釉付着
91	4505	須恵器	E13	SH42	20.8		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	不良	灰色	口縁部 1/4	
92	501	須恵器	E12	SH42	17.1	22.9	外: ロクロナデ・タタキ 内: ロクロナデ・オサエ・工具痕・ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒少し含む	良	灰色	完存	
93	6903	土師器杯	D18	SH52	11.8	4.9	外: ヨコナデ・ナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外: 橙色 内:浅黄橙色	1/8	
94	6902	土師器	E18	SH52	12.3	4.9	外:ヨコナデ・ナデ・ケズリ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色・赤灰色	1/2	
95	6506	土師器杯	E18	SH52	14.4		外: ヨコナデ・ケズリ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
96	6102	土師器高杯	E18	SH52	15.3	9.6	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ・面取りナデ 脚部内: シボリ・ヨコナデ 杯内: ヨコナデ・ナデ	やや密微砂粒含む	良	橙色	3/4	
97	6804	土師器	D18	SH52	12.2	9.6	外: ヨコナデ・工具ナデ・ヨコナデ・ナデ 脚部内: ヨコナデ・ナデ 杯内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色	ほぼ 完存	
98	6001	土師器高杯	D18	SH52	底径 9		外:ナデ・面取りナデ・ヨコナデ 脚部内:ヨコナデ・シボリ 杯内:ナデ	やや密	良	橙色	脚部完存	胎土が硬質
99	6201	土師器	E18	SH52	16.7		外: ヨコナデ・ナデ・タテナデ・ヨコナデ 脚部内: シボリ 杯内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:明赤褐色・にぶい黄橙色 内:明赤褐色	1/4	胎土が硬質
100	6905	土師器高杯	E18	SH52			外: 工具ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・シボリ	やや密	良	橙色	脚部 完存	
101	6205	土師器	E18	SH52	底径 8.7		外: 面取りナデ・ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ	粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	橙色	脚部完存	胎土が硬質
102	6904	土師器	E18	SH52	底径 8.6		外:ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・工具ナデ・シボリ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	脚部 1/8	
103	6702	土師器高杯	D18	SH52	底径 9.8		外:ケズリ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・シボリ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	橙色	脚部 1/2	胎土が硬質
104	6303	土師器高杯	E18	SH52	頸部径 2.4		外:ナデ・タテナデ・ナデ 脚内:ナデ・シボリ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄褐色・灰黄褐色 内:にぶい黄褐色	脚部完存	
105	6404	土師器	E18	SH52	底径 9		外: タテナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・シボリ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	外: 橙色 内: にぶい黄橙色・橙色・灰色	脚部完存	胎土が硬質
106	6305	土師器	E18	SH52	底径		外:タテナデ・ナデ・ヨコナデ	粗	良	外: 橙色・明赤褐色	脚部	
107	6701	高朴 土師器 高杯	D18	SH52	10.4 底径 9.1		脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ 外: 工具ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ	~ 4mm の小石含む やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	内: にぶい褐色・橙色 橙色	完存 脚部 完存	胎土が硬質
108	6302	土師器高杯	E18	SH52	底径 9		外: タテナデ・ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	橙色	脚部 1/4	
109	6304	土師器	E18	SH52	底径 9.7		外:タテナデ・ナデ・ヨコナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:にぶい褐色 内:にぶい赤褐色・灰褐色	脚部	胎土は非常
110	6401	高杯 土師器 高杯	E18	SH52	9.7 底径 9.5		脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ 外: ナデ・タテナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ	~ 3mm の砂粒含む やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	外:にぶい赤褐色・灰褐色 外:にぶい赤褐色・灰褐色 内:橙色・灰褐色	加部 1/8	に硬質 胎土は非常 に硬質
111	6403	土師器高杯	D18	SH52	9.5 頸部径 2.5		脚内: ココテテ・テテ・シホリ 外: タテナデ・ナデ 脚内: ナデ・シボリ	~ 4mm の小石含む やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	内: 恒巴·灰梅巴 橙色	加部 完存	胎土が硬質
112	6204	土師器高杯	E18	SH52	点径 9		MM: ファ・シホリ 外: 面取りナデ・ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ	~ IIIIII の砂粒含む やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外: 橙色 内: 明赤褐色・橙色	脚部 完存	胎土が硬質
113	6301	土師器高杯	E18	SH52	底径 9		脚内: ヨコケテ・ケテ・シホリ 外: タテナデ・ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ・シボリ	~ 3mm の砂粒含む やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外: いぶる色・短色 外: にぶい赤褐色・灰褐色 内: 褐灰色・灰褐色	脚部	胎土は非常 に硬質
114	6402	土師器高杯	D18	SH52	頸部径		MM: タテナデ・ハケメ・ヨコナデ 脚内: ナデ・シボリ	~ 2mm の砂粒含む やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	橙色	完存 脚部 完存	に灰貝
115	6704	土師器高杯	D18	SH52	٥		脚(ハ: ナデ・ンホリ 外: タテナデ・ハケメ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・オサエ・ナデ 杯内: ナデ	~ 3mm の砂粒含む ~ 3mm の砂粒含む	並	橙色	完存 脚部 1/4	
116	6707	土師器 台付甕	D18	SH52			M内: ナテ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	~ SIIIII の砂粒含む やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁 部片	
117	6505	土師器	D18	SH52	15.2		内: ココナデ・ナデ 外: ヨコナデ 内: ヨコナデ	~ 1.5mm の砂粒含む やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	印月 口縁部 1/4	
118	6101	土師器	E18	SH52	15.3		<u>内: ココテテ</u> 外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	~ 1.5mm の砂粒含む やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・にぶい褐 色	口縁部	
119		土師器 鉢	E18	SH52	11.5		内: ココナテ・ナテ外: ヨコナデ・ハケメ内: ヨコナデ・ナデ・工具痕	~ 2mm の砂粒含む やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	並	橙色	3/4 口縁部 1/4	外面に粘土 接合痕
120	7101	土師器鉢	E18	SH52	24.8		内: ココケア・ケア・上兵根 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	~ 3mm の砂粒 B む やや密	良	外:浅黄橙色・褐灰色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	1女口恨

第6表 出土遺物観察表3

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
121	6801	土師器	D18	SH52	19.3	прич	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/4	
122	6802	土師器	E18	SH52	18.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
123	6004	土師器	E18	SH52	9.7		外: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・橙色	1/4	
124	6601	土師器	D18	SH52	17.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
125	6202	土師器	E18	SH52	24		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 3mm の小石多く含む	良	にぶい橙色	口縁部 1/8	
126	6003	土師器	D18	SH52	19.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ハケ後ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰黄色・灰白色	口縁部 1/2	
127	6803	土師器 ミニチュア土器	E18	SH52			外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色	口縁部片	
128	6906	土師器 ミニチュア土器	E18	SH52	6		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色・黒褐色	口縁部 1/4	
129	6206	須恵器 杯蓋	E18	SH52	12	4.1	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:灰黄色 内:灰色	1/4	
130	6502	須恵器 杯蓋	D18	SH52	12.8		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	浅黄色・灰色	1/8	
131	6203	須恵器 杯身	E18	SH52	11		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
132	6805	須恵器 杯身	E18	SH52	10.9	5.2	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
133	6501	須恵器 壺蓋	D18	SH52	9.6		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
134	7204	土師器 杯	B20	SH54	12.2		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 4mm の砂粒含む	良	橙色	1/4	
135	7004	土師器 台付甕	B19	SH54	12.2		外: ヨコナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色 内:黒色	口縁部 1/4	
136	7001	土師器	B19	SH54	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
137	7003	土師器	B19	SH54	16.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
138	7002	土師器	B19	SH54	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰色	口縁部 1/4	
139	7201	土師器	B19	SH54	28.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ	やや密	良	灰黄色	口縁部 1/4	
140	7006	土師器 ミニチュア土器	B20	SH54	3.9	3.6	外: ナデ 内:ナデ・工具ナデ	密	良	にぶい黄橙色・灰色	1/2	
141	7105	須恵器 杯蓋	B19	SH54	12.8		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
142	7106	須恵器 杯身	B19	SH54	15.1	5.9	外: ロクロナデ・ヘラ切り 内: ロクロナデ・同心円当て具痕	やや密	不良	外:灰白色 内:浅黄橙色	3/4	
143	7202	須恵器 杯身	B20	SH54	15	5.6	外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	不良	浅黄色・灰白色	ほぼ 完存	
144	1401	土師器 甕	B12	SH46	17.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや良	良	にぶい黄橙色・灰黄色	口縁部 1/4	
145	5302	土師器 壺	C13	SH46	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや良 ~ 1.2mm の砂粒含む	良	灰黄褐色	口縁部 1/8	
146	5202	土師器 甕	B12	SH46	19.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや粗 ~ 3.6mm の小石含む	良	外:にぶい黄橙色・浅黄橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/8	
147	5201	土師器 甕	C13	SH46	22.2		外: ヨコナデ・ハケメ・ナデ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/4	
148	1404	須恵器 杯身	B12	SH46	12.2		外:ロクロケズリ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/8	
149	8803	土師器 甕	C22	SH59	16.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
150	8802	土師器 甕	C23	SH59	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰白色	口縁部 1/4	
151	8804	須恵器 杯身	C23	SH59	10.2		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰黄色	口縁部 1/8	
152	9404	土師器 杯	C25	SH63	10.8	4.0	外:ナデ 内:ナデ	やや密	良	橙色・にぶい黄橙色	1/4	内外面とも 剥離
153	9401	土師器 杯	C24	SH63	12.8	4.2	外:ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	1/8	外面は剥離
154	9206	土師器 杯	C24	SH63	12.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色	口縁部 1/4	
155	9205	土師器 高杯	C25	SH63	頸部径 4.5		外:ハケメ 脚内:ハケメ・オサエ	やや密	良	橙色	脚柱部 完存	胎土が硬質
156	9203	土師器 甕	C25	SH63	15.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色・にぶい橙色	口縁部 1/4	
157	9403	土師器 甕	C24	SH63	13.5		外:ヨコナデ 内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密	良	灰黄褐色	口縁部 1/8	
158	9402	土師器 鉢	C24	SH63	13.8		外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	
159	9405	土製品 土錘	C24	SH63	残存長 7.3	幅 3.5	ナデ	やや密	良	外:にぶい黄橙色 内:褐灰色	1/2	重さ 38g
160	9201	須恵器 杯蓋	C25	SH63	12.8	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや粗 ~ 4mm の砂粒含む	良	灰色	ほぼ 完存	

第7表 出土遺物観察表4

番号	実測番号	器種	地区	上位置 遺構	計測値口径	E(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
161	9202	須恵器 杯身	地区 C25	遺悔 SH63	12.8	番問	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
162	9303	土師器杯	E24	SH64	18.8		外: ヨコナデ・ハケ後オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
163	9602	土師器	E24	SH64	18		外:ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外:灰黄褐色 内:にぶい黄橙色・灰褐色	口縁部 1/8	
164	9304	土師器	D24	SH64	18.5		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・橙色	口縁部 1/4	
165	9503	土師器	E24	SH64	21		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・橙色 内:浅黄橙色・橙色	口縁部 1/4	
166	9302	土師器 甕	E24	SH64	19.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・橙色	口縁部 1/2	
167	9305	土師器 甕	D24	SH64	19.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
168	9702	土師器 甕	E24	SH64	19		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	口縁部 1/4	
169	9601	土師器 甕	E24	SH64	20.3		外: ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具痕・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色・褐灰色	口縁部 1/2	
170	9301	土師器 甑	E24	SH64			外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁 部片	
171	9306	須恵器 杯身	E24	SH64	9.3		外:ロクロナデ・ヘラ切り後ナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
172	10906	土師器 杯	E28	SH68	11.2		外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	橙色	口縁部 1/2	
173	9904	土師器 杯	E28	SH68	12.5		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	密	良	外:橙色・にぶい橙色 内:橙色	口縁部 完存	
174	10701	土師器 杯	D28	SH68	12.9		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	3/4	
175	10702	土師器 杯	E28	SH68	14.4		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/4	外面が黒変
176	9605	土師器 台付鉢	D28	SH68	13.8		外: ヨコナデ・ナデ・オサエ・ハリ付け痕 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	外:にぶい橙色・灰褐色 内:にぶい橙色	杯部 1/8	
177	10603	土師器 高杯	D28	SH68	15.6	10.4	外:ヨコナデ・工具ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・シボリ 杯内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色	1/2	
178	10303	土師器 高杯	D28	SH68	底径 9.1		外: 工具ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・工具回転痕	やや粗 1mm の砂粒含む	良	にぶい赤褐色・灰褐色	脚部 完存	胎土が硬質
179	10903	土師器 台付甕	E28	SH68	13.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
180	10904	土師器 台付甕	E28	SH68	11.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁部 1/8	
181	10005	土師器 台付甕	D28	SH68	底径 8.2		外:ナデ・工具ナデ・オサエ・ナデ 脚内:オサエ後ヨコナデ 内:ナデ	粗 ~ 3mm の砂粒含む	並	にぶい橙色・橙色	脚部 完存	
182	11102	土師器 台付甕	E28	SH68	底径 10.2		外:オサエ・ナデ 脚内:オサエ・ナデ・工具ナデ 内:ナデ	粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい橙色	脚部 3/4	
183	11103	土師器 台付甕	E28	SH68	底径 9.6		外:工具ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ 内:ナデ	やや密	良	浅黄橙色・淡赤橙色	脚部 3/4	
184	11101	土師器 ミニチュア土器	E28	SH68	8.3	8.8	外: ヨコナデ・オサエ 脚内: ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色	ほぼ 完存	台付甕
185	9701	土師器 壺	D28	SH68	18.8		外:ヨコナデ・ケズリ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい橙色 内:浅黄橙色・褐灰色	口縁部 1/4	
186	9902	土師器 壺	D28	SH68	16.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密 ~ 1.2mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
187	10301	土師器 壺	D28	SH68	20		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
188	10905	土師器 甕	E28	SH68	11.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
189	9603	土師器 甕	D28	SH68	12		外: ヨコナデ 内: ヨコナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色 内:橙色・にぶい褐色	口縁部 1/4	
190	9903	土師器 甕	D28	SH68	15.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや良 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	外面は剥離
191	11105	土師器 甕	E28	SH68	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外:橙色 内:灰黄褐色・にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
192	10503	土師器 甕	D28	SH68	16.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
193	10003	土師器 甕	D27	SH68	17.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	淡黄色	口縁部 1/8	
194	11401	土師器 甕	E28	SH68	19.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/4	
195	10302	土師器 甕	D28	SH68	18.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
196	11104	土師器 甕	E28	SH68	17.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・橙色	口縁部 1/4	
197	10103	土師器 甕	D27	SH68	14		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	暗灰黄色・浅黄色	口縁部 1/4	口唇部に 刺突
198	10803	土師器 甕	E27	SH68	22.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
199	28902	土師器 壺	D28	SH68	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 完存	
200	10202	土師器 甕	D28	SH68	17.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	

第8表 出土遺物観察表5

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置		i(cm)	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
201	10402	土師器	地区 E27	週悔 SH68	口径 18.6	器高	外:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・橙色・灰色	口縁部	
202	10001	土師器	D27	SH68	21.8		内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 3mm の砂粒含む やや密	並	にぶい橙色	3/8	
203	10002	土師器	D27	SH68	20		内: ヨコナデ・ハケメ	~ 1mm の砂粒含む やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	3/8	
204	10203	土師器	D28	SH68	20.8		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	1/4 口縁部 1/8	
205	10102	土師器	D27	SH68	18.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・褐灰色	口縁部 1/4	
206	10902	土師器	E28	SH68	14		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・褐灰色	口縁部 1/4	
207	28901	土師器	D28	SH68	19.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
208	11302	土師器	E28	SH68	21		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	
209	11002	土師器	E28	SH68	13.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
210	10101	土師器	D27	SH68	19.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 3/8	
211	10502	土師器	E27	SH68	24.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや良 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	口縁部 1/8	
212	11204	土師器	E28	SH68	20.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外: 橙色・にぶい黄橙色 内: 浅黄橙色	口縁部 3/8	
213	10501	土師器	D28	SH68	39.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや良 ~ 2.1mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	口縁部 1/8	
214	10201	土師器	D28	SH68	24.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい黄褐色 内:灰白色	口縁部 1/8	
215	11301	土師器 甕	E28	SH68	19		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ・ナデ・オサエ	やや良 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰白色・にぶい黄橙色 内:灰白色・にぶい赤褐色	口縁部	
216	10401	土師器 甕	D28	SH68	30.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや良 ~ 2.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・黒色	口縁部 1/4	
217	9501	土師器 甕	D28	SH68	30		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	外:にぶい橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	外面は剥離
218	9502	土師器 甕	D28	SH68	31.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色・浅黄橙色 内:浅黄橙色・にぶい褐色	口縁部 1/8	
219	11003	土師器 甕	E28	SH68	21.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	内外面に粘 土接合痕
220	9801	土師器 甑	D28	SH68	24.7	27.3	外:ハケメ・ナデ・ハケメ・ナデ 内:ハケメ・ケズリ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 6.5mm の小石含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	3/4	
221	9901	土師器 甑	E28	SH68	24.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 3.5mm の小石含む	良	浅黄橙色・暗灰色	口縁部 1/2	
222	15505	土師器 甑	D28	SH68			外:ハケメ・ナデ・オサエ・ハケメ 内:ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:灰白色	体部片	
223	11504	土師器 甑	E28	SH68			外:ハケメ・ナデ・オサエ・ハケメ 内:ハケメ	やや密	良	外:橙色 内:にぶい黄橙色	把手片	
224	11402	土師器 甑	E28	SH68	底径 15.2		外:ハケメ・ヨコナデ 内:ヨコナデ・ナデ・タテナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	底部 1/4	
225	10802	須恵器 杯蓋	E28	SH68	13.2	9.4	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・ナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	外:暗灰色 内:灰色	2/3	
226	10404	須恵器 杯蓋	D28	SH68	12.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰白色	1/2	
227	11502	須恵器 杯蓋	E28	SH68	13.8	4.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	3/4	
228	11501	須恵器 杯蓋	E28	SH68	14.5	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	完存	
229	10106	須恵器 杯蓋	D27	SH68	13.2	5.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 1.5mm の砂粒含む	不良	にぶい褐色	1/2	
230	10105	須恵器 杯蓋	D27	SH68	13.2	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
231	11202	須恵器 杯蓋	E28	SH68	13		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
232	10801	須恵器 杯蓋	E28	SH68	16.3	5.1	外: ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り未調整 内: ロクロナデ・ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	外面にベン ガラ付着
233	11203	須恵器 杯蓋	E28	SH68	13.4		外:ロクロナデ・ロクロケズリ内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色・灰色	1/4	
234	10805	須恵器 杯蓋	E28	SH68	13.6	4.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 4mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
235	11001	須恵器 杯蓋	E28	SH68	13.9	4.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
236	10006	須恵器 杯蓋	D27	SH68	13		外: ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り未調整 内: ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	HT)- + P
237	16904	須恵器 杯身	D28	SH68	9.8	4.8	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 4.3mm の小石含む	良	灰色・青灰色	ほぼ 完存	外面に自然 釉付着
238	10304	須恵器 杯身	D28	SH68	10.2	5.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	完存	
239	11503	須恵器 杯身	E28	SH68	12.1	5.4	外:ロクロナデ・ロクロケズリ内:ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:灰色・暗灰黄色 内:灰色	完存	
240	11206	須恵器 杯身	E28	SH68	12		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	

第9表 出土遺物観察表6

番号	実測番号	器種		上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
241	10305	須恵器 杯身	地区 D28	遺構 SH68	口径 10.1	器高 4.8	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	
242	10405	須恵器 杯身	D28	SH68	12.4	4.8	外:ロクロナテ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・ロクロケズリ	やや粗 ~ 2.8mm の砂粒含む	良	黄灰色・灰色・暗灰黄色	1/3	
243	16903	須恵器 杯身	D28	SH68	12.6		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 3.2mm の砂粒含む	良	<u></u> 灰色	口縁部 1/4	
244	9703	須恵器 杯身	D28	SH68	12.5	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	完存	
245	10804	須恵器 杯身	E28	SH68	13.3	4.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 4mm の砂粒含む	良	黄灰色	1/2	
246	11403	須恵器 杯身	E28	SH68	12.7	4.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 6mm の小石含む	良	灰色	1/2	
247	10403	須恵器 杯身	D28	SH68	12.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	外:灰色・灰黄色 内:黄灰色	1/4	
248	11304	須恵器 杯身	E28	SH68	12.7	5.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 5mm の小石含む	良	灰色	1/2	
249	10703	須恵器 短頸壺	E28	SH68			外: ロクロナデ・波状文・ナデ・ロクロナデ後タタキ 内: ロクロナデ・オサエ	やや密	良	灰色	体部 完存	
250	16004	土師器	B30	SH72	18.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・淡黄色	口縁部 1/8	
251	16006	土師器	B30	SH72	23.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色・にぶい黄色	口縁部 1/8	
252	15906	土師器杯	B29	SH75	11.8	5.0	外: ヨコナデ・ミガキ・ケズリ 内: ヨコナデ・ミガキ	密 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	橙色・明赤褐色	完存	底部内面に ヘラ記号
253	15902	土師器 杯	B29	SH75	12	4.9	外: ヨコナデ・ナデ・オサエ・ケズリ 内: ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1.2mm の微砂粒含む	良	橙色	3/4	
254	15901	土師器 壺	B29	SH75	11.4	12.2	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 3.2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・淡黄色	ほぼ 完存	外面が黒変
255	16201	土師質 管状土製品	B29	SH75			外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部片	
256	15905	土製品 土錘	B29	SH75	長 7.2	幅 3.8	ナデ	密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	褐灰色	完存	重さ 89g
257	15903	須恵器 杯蓋	B29	SH75	11.2		外: ロクロナデ 内: ロクロナデ	密 ~ 2.7mm の砂粒含む	不良	灰褐色・黄灰色	口縁部 1/4	
258	16503	土師器 杯	D26	SH78	12.3		外: ヨコナデ 内: ヨコナデ	やや密	良	橙色	口縁部 1/4	
259	16307	土師器 杯	E26	SH78	11.5	4.6	外: ヨコナデ・オサエ・ケズリ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	橙色・にぶい黄橙色	3/4	外面が一部 黒変
260	16602	土師器 杯	E26	SH78	11.8	5.1	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色・にぶい黄橙色	1/2	底部外面に ヘラ記号
261	17102	土師器 杯	E25	SH78	12.9	4.9	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	橙色・明赤褐色	1/4	
262	16603	土師器 杯	E26	SH78	12.5	5.2	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	にぶい橙色	1/4	
263	16601	土師器 杯	E26	SH78	12.4	4.5	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	1/4	底部内面に ヘラ記号
264	16303	土師器 杯	E26	SH78	12.5	5.6	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	橙色・浅黄橙色・にぶ い黄橙色	ほぼ 完存	
265	16304	土師器 高杯	E26	SH78	頸部径 4		外:ハケメ・オサエ 脚内:オサエ・ナデ 杯内:ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	頸部片	
266	16502	土師器 高杯	D26	SH78	13.2		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ・ヨコハケ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	橙色	杯部 完存	
267	16302	土師器 壺	E26	SH78	10.2	7.9	外: ヨコナデ・ハケ後ケズリ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	橙色	5/8	
268	16902	土師器 壺	E26	SH78	13.7		外:ヨコナデ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/4	内面に煤付 着
269	16805	土師器 壺	E26	SH78	17.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色・灰色	口縁部 1/4	
270	17103	土師器 壺	D26	SH78	20.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 3/8	
271	29201	土師器 甕	E26	SH78	13.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	灰黄色	口縁部 1/4	
272	16901	土師器 甕	E26	SH78	17.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
273	16401	土師器 甕	E26	SH78	19.5		外: ヨコナデ・工具ナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
274	16804	土師器 甕	E26	SH78	12.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
275	16301	土師器 甕	E26	SH78	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・灰黄褐 色	口縁部 3/8	
276	16103	土師器 甕	E26	SH78	18.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
277	16801	土師器 甕	E26	SH78	28.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	淡橙色・明赤褐色	口縁部 1/4	
278	16402	土師器 甕	E26	SH78	20.5		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:浅黄橙色・灰白色	口縁部 完存	
279	16802	土師器 甕	E26	SH78	27.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 3.2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/4	
280	17201	土師器 甕	E26	SH78	29		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁部 1/4	

第10表 出土遺物観察表7

番号	実測番号	器種	_	上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
281	16803	土師器	地区 E26	遺構 SH78	口径 19	器高	外:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・灰白色	口縁部	
282	16501	土師器	D26	SH78	31		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ハケメ	~ 2.5mm の砂粒含む やや密	良	浅黄橙色・灰白色	1/4 口縁部 1/4	外面は剥離
283	17202	土師器	E26	SH78	28.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
284	16905	土師器	D26	SH78			外:オサエ・ナデ 内:ケズリ	密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	橙色・灰白色	把手片	焼成前の穿 孔あり
285	16101	土師器	E26	SH78	体部径 23		外:ハケメ・ハリ付けナデ・ハケメ 内:ハケメ・ケズリ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色・浅黄橙色	体部片	1000
286	16204	須恵器 杯蓋	E26	SH78	12.9		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色・暗灰色	口縁部 1/8	
287	16604	須恵器 杯蓋	E26	SH78	13		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰黄色・黄灰色	1/4	
288	16605	須恵器 杯蓋	E26	SH78	13.6		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/4	
289	17002	須恵器 杯身	D26	SH78	13		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	黄灰色	1/4	
290	17003	須恵器 杯身	E26	SH78	12.2		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	黄灰色	口縁部 1/8	
291	16306	須恵器 杯身	E26	SH78	11.3		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 3/8	
292	16701	須恵器 杯身	D26	SH78	11.3	5.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
293	16305	須恵器 杯身	E26	SH78	11.2	5.1	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや密	良	灰色	1/2	
294	17001	須恵器 杯身	E26	SH78	11.4	4.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	底部外面に ヘラ記号
295	16702	須恵器 杯身	E26	SH78	11.1	5.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや密	良	灰色・灰白色	1/2	
296	16703	須恵器 提瓶	D26	SH78			外:ハリ付けナデ・カキメ 内:ケズリ・同心円当て具痕	やや密	良	灰色	体部片	
297	17302	土師器	C33	SH79	22		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい黄橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/8	
298	17303	土師器	C33	SH79	23		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 1/8	
299	17405	土師器	C32	SH79			外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	部片	内面に接合 痕
300	17401	須恵器 杯蓋	C33	SH79	13		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密	良	外:灰色・暗灰色 内:灰色	口縁部 1/4	
301	17601	土師器	D33	SH80	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
302	17304	上師器 高杯	D33	SH80	底径 9		外:面取りナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・シボリ 内:ナデ	やや粗 ~ 6mm の小石含む	良	橙色	脚部 1/4	
303	17402	須恵器 高杯蓋	D33	SH80	12		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
304	17702	土師器	C39	SH83	21.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
305	17902	土師器	C39	SH83	20.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
306	17703	土師器	C39	SH83	18.8		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄色	口縁部 1/4	
307	17901	土師器	C39	SH83	20.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 4mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 5/8	
308	17301	土師器	C39	SH83	23		外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/8	
309	17701	土師器 鉢	C39	SH83			外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色・灰褐色	口縁 部片	
310	17801	土師器	C39	SH83	35.9		外:ヨコナデ・ハケメ・ハリ付けナデ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
311	17603	須恵器 杯蓋	C39	SH83	11.9	3.8	外:ロクロナデ・ロクロケズリ内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
312	17604	須恵器 杯身	C39	SH83	11.5	3.1	外:ロクロナデ・ヘラ切り後ナデ・オサエ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	3/4	
313	28502	土師器	C22	SB88	14.6		外:ヨコナデ・ハケメ内:ヨコナデ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
314	803	土師器 甕	C22	SB89			外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	外: 橙色 内:浅黄橙色	口縁 部片	
315	1004	須恵器 杯身	B22	SB89	11.8		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/8	
316	28504	土師器	C24	SB90	12.8		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色	口縁部 1/8	
317	905	土師器	E33	SB91	21		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
318	1006	須恵器 杯蓋	E33	SB91	15		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 1~4mm の砂粒含む	良	灰白色	1/8	
319	901	土師器	C31	SB92	28.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
320	1002	土師器	D32	SB92	21.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	

第11表 出土遺物観察表8

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
321	1003	土師器	D32	SB92	21.4	谷回	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	
322	1604	土師器杯	E5	SD32	10.5		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤付着
323	604	土師器杯	E4	SD32	12	4.9	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	並	橙色	完存	外面に粘土 接合痕
324	1702	土師器杯	E4	SD32	13.1	5.0	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	底部外面に 木葉痕
325	1803	土師器 高杯	E5	SD32	14	10.4	外: ヨコナデ・ハケメ・ヨコナデ 脚内: ナデ 杯内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・にぶい橙色・ 橙色	3/4	
326	1603	土師器 甕	E5	SD32	19.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
327	1801	土師器 甕	E5	SD32	21		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
328	2701	土師器 甕	E5	SD32	15.5		外: ヨコナデ・ナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・灰黄褐 色	口縁部 1/2	
329	1602	土師器 甕	E5	SD32	20.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・浅黄色	口縁部 1/4	
330	1601	土師器 甕	E4	SD32	18.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 完存	
331	1701	土師質 不明土製品	E5	SD32			外:オサエ・ナデ 内:ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	不明	
332	1906	須恵器 杯蓋	E5	SD32	13.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
333	1606	須恵器 杯身	E5	SD32	12.5		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/8	
334	1605	須恵器 高杯蓋	E5	SD32	13.3	4.8	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	外:灰色・暗灰色 内:灰色	1/2	
335	3004	土師器 杯	C8	SD35	12.2	5.3	外: ヨコナデ・オサエ・ヘラケズリ 内: ヨコナデ・工具ナデ	密	良	橙色	1/2	
336	2501	土師器 壺	C7	SD35	12.4		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	外:橙色 内:にぶい橙色	口縁部 1/8	
337	2502	土師器 壺	C7	SD35	13.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
338	2803	土師器 甕	C8	SD35	14.8		外:ハケメ・ナデ 内:ハケメ・工具ナデ	やや密 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・にぶい褐色 内:褐灰色	口縁部 1/2	
339	2805	土師器 甕	C8	SD35	16.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・工具ナデ	やや密 ~ 2.3mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
340	2903	土師器 甕	C8	SD35	17.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
341	2802	土師器 甕	C8	SD35	16.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.3mm の微砂粒含む	良	外:灰黄褐色・浅黄橙色 内:灰黄褐色・にぶい橙色	口縁部 1/4	
342	2602	土師器 甕	C8	SD35	18		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
343	2801	土師器 甕	C8	SD35	18.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/2	
344	601	土師器 甕	В7	SD35	18.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	並	橙色	口縁部 完存	
345	3302	土師器 甕	C8	SD35	20.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密	良	外:灰白色・橙色 内:灰白色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
346	2804	土師器 甕	C8	SD35	17.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 3.2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
347	2702	土師器 甕	С7	SD35	19.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい黄橙色 内:灰白色・にぶい黄橙色	口縁部 1/2	
348	3001	土師器 甑	C8	SD35	25.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.3mm の砂粒含む	良	明赤褐色・浅黄橙色	口縁部 1/8	
349	3301	須恵器 杯蓋	С7	SD35	12.5		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	外:暗灰黄色 内:黄灰色	1/2	
350	2902	須恵器 杯蓋	C8	SD35	14.3	4.8	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.6mm の砂粒含む	良	灰白色・灰黄色	口縁部 1/8	
351	2904	須恵器 杯身	C8	SD35	12.6		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰白色・灰色	口縁部 1/4	
352	2901	須恵器 杯身	C8	SD35	14	5.1	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	粗 ~ 3.3mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
353	2504	土師器 杯	В7	SD33	12.2	5.0	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	橙色	3/4	底部外面に ヘラ記号
354	1302	土師器 甕	В7	SD33	19.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/2	
355	1102	土師器 甕	В6	SD33	18.8		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内: ハケ後ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	
356	2305	土師器	C6	SD33	20.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色	口縁部 1/8	
357	2203	土師器	D3	SD33	19.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
358	2002	土師器 甕	D3	SD33	19.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密	良	にぶい褐色・灰白色・褐灰色・ 浅黄橙色・にぶい橙色	口縁部 1/4	
359	2102	土師器	В6	SD33	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 6.2mm の小石含む	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
360	2204	土師器 甕	СЗ	SD33	20		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部	

第12表 出土遺物観察表9

番号	実測番号	器種		上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
361	2205	土師器	地区 C6	遺構 SD33	口径 19.9	器高	外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
362	1101	変 土師器	В6	SD33	19.7		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色・橙色	1/4 口縁部	
363	2304	土師器	C3	SD33	13.1		内:ハケ後ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	微砂粒含む やや粗	良	灰黄色・灰黄褐色	3/4 口縁	
364	1103	土師器	C4	SD33	20.6		内: ヨコナデ・工具ナデ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 3mm の砂粒含む やや密	良	橙色・浅黄橙色	部片 口縁部	
365	1304	土師器	В6	SD33	20.5		内:ハケ後ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや密	良	外:橙色・にぶい黄橙色	1/4 口縁部	
366	1301	土師器	В7	SD33	20		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	内:灰白色 にぶい黄橙色・浅黄橙	1/4 口縁部	
367	2101	土師器	C6	SD33	27.6	9.6	内:ハケ後ヨコナデ・オサエ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	色にぶい黄橙色・浅黄橙	完存 口縁部	
368	1303	土師器	В7	SD33	27.8		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	~ SIIIII のip和含む やや密	良	色 にぶい黄橙色・浅黄色	1/4 口縁部 1/4	
369	2001	土師器	D3	SD33	30	11.4	外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
370	2601	土師器	D3	SD33	28.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色・にぶい黄褐色	口縁部 1/8	
371	2505	土製品土錘	C4	SD33	長 5.8	幅 3.5	ナデ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・橙色・灰 黄褐色	 ほぽ 完存	重さ 85g
372	2403	須恵器 杯蓋	C6	SD33	13		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色・にぶい黄色	1/4	
373	2402	須恵器 杯蓋	В6	SD33	14.7		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 6mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
374	1205	須恵器 杯蓋	В6	SD33	15	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや密	不良	灰白色	1/2	
375	1204	須恵器 杯蓋	C4	SD33	14.8	4.3	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色・灰オリーブ色	1/2	
376	2303	須恵器 杯蓋	СЗ	SD33	12.8	5.0	外:ロクロナデ・ヘラ切り未調整 内:ロクロナデ・ナデ	やや密	良	灰色・灰白色	1/8	
377	1203	須恵器 杯身	В6	SD33	12	5.4	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
378	2302	須恵器 杯身	C4	SD33	12.6		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや密	良	灰色・灰白色	1/8	
379	2503	須恵器 杯身	В7	SD33	12.8	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰白色・黄灰色・褐灰色 内:灰白色	1/2	
380	1201	須恵器 器台	В7	SD33			外:波状文・ケズリ 内:ナデ	やや密	良	灰色	杯部 1/2	
381	1202	須恵器 高杯	В6	SD33	11.6	9.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・カキメ 脚内:ロクロナデ 杯内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/3	
382	2301	須恵器 高杯	В6	SD33	20.2		外:ロクロナデ・波状文 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/8	内面に自然 釉付着
383	5101	土師器 高杯	E15	SD43	19		外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・灰褐色・にぶい 褐色・橙色・灰黄褐色	口縁部 1/8	
384	5003	土師器	E15	SD43	17		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
385	5004	土師器 ミニチュア土器	E14	SD43	10.4		外:ヨコナデ・ナデ内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:灰白色	口縁部 1/8	
386	4905	須恵器 杯蓋	E15	SD43	11		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/8	Lores Lon
387	5605	須恵器 高杯	E15	SD43	底径 10.5		外:ロクロナデ内:ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色・オリーブ黒	脚部 1/4	方形三方ス カシ
388	5103	須恵器 甕	E15	SD43			外:ロクロナデ・ナデ内:ロクロナデ・タタキ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	口縁 部片	
389	5505	土師器	C15	SD47	13.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤付着
390	5502	土師器	C15	SD47	18.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 5/8	
391	5802	土師器	D16	SD47	19.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1~2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・灰色	口包如	
392	5801	土師器	D16	SD47	24.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1~2mmの砂粒含む やや粗	良	橙色・浅黄橙色	口縁部 1/8	
393	5601	土師器	C15	SD47	19		外:ヨコナテ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む やや粗	並	浅黄橙色 外: 橙色	口縁部 1/4 口縁部	
394	5701	土師器 甑 須恵器	C16	SD47	21.6		外: ココナテ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ 外: ロクロナデ・ロクロケズリ	ヤや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む やや粗	良	外: 位色 内: 淡橙色 外: 灰白色	1/8	
395	5903	杯蓋	C15	SD47	12.2		外: ロクロナテ・ロクロケスリ 内: ロクロナデ 外: ロクロナデ・ロクロケズリ	やや租 1 ~ 2mm の砂粒含む やや粗	良	内:灰色	1/2	
396	5904	須恵器 杯蓋 須恵器	C15	SD47	15		外: ロクロナテ・ロクロケスリ 内: ロクロナデ 外: ロクロナデ・ロクロケズリ	やや租 1~2mmの砂粒含む 粗	良	灰色	1/8	
397	5604	利思器 杯身 須恵器	C16	SD47	13.1		外:ログロケデ・ログログスリ 内:ロクロナデ 外:ロクロナデ・ヘラ切り	租 ∼ 4.5mm の砂粒含む やや密	良	灰色	1/4	
398	5905	利思器 杯身 土師器	D16	SD47	12.1	3.8	外: ロクロナテ・ヘフ切り 内: ロクロナデ 外: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む やや粗	良	灰色	1/4	外面に粘土
399	8402	杯	E21	SD57	12.8	5.3	外: ココナデ・アデ・オザエ 内: ヨコナデ・工具痕 外: ヨコナデ・ナデ・オサエ	1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色	1/2	が聞に粘工 接合痕
400	8403	土師器 杯	E21	SD57	13.8	5.4	外: ヨコナテ・ナテ・オザエ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい橙色	1/2	

第13表 出土遺物観察表10

番号	実測番号	器種	出:	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
401	8105	土師器杯	E21	SD57	12.2	台台門	外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外:淡橙色 内:橙色	1/2	
402	7503	土師器	D20	SD57	底径 8.5		外:ナデ・工具ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・シボリ 杯内:ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色・明赤褐色	脚部完存	胎土が硬質
403	7605	土師器	D21	SD57	底径 8.5		外:ナデ・ヨコナデ・ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ・シボリ 杯内:ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・橙色	脚部 3/4	
404	7904	土師器	E20	SD57	底径 8.7		外:面取りナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ・シボリ	やや密	良	橙色	脚部完存	
405	7501	土師器台付甕	D21	SD57	13.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
406	8304	土師器 台付甕	E21	SD57	11.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部	
407	7603	土師器 台付甕	D21	SD57	10		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰黄褐色・褐灰色 内:橙色・灰黄褐色	口縁部 1/8	
408	7604	土師器 台付甕	E20	SD57	底径 6.6		外:ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ・工具痕 内:ナデ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	浅黄橙色・にぶい橙色	脚部 完存	
409	7504	土師器 台付甕	D20	SD57	底径 10.4		外:工具ナデ 脚内:ヨコナデ・オサエ 内:ナデ	やや粗 ~ 4mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	脚部 3/4	
410	7905	土師器 台付甕	E20	SD57	底径 9		外:工具ナデ・オサエ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・オサエ 内:ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	脚部 1/4	
411	8107	土師器台付甕	E21	SD57	底径 9.4		外: 工具ナデ・ヨコナデ後オサエ 脚内: ヨコナデ後オサエ・ナデ 内: ナデ	やや粗 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色 内:浅黄橙色	脚部 1/8	
412	8003	土師器	E20	SD57	16.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部	
413	7902	土師器	E20	SD57	16.5		外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・オサエ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部	
414	7402	土師器	D21	SD57	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
415	7401	土師器	D20	SD57	17.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色・にぶい橙色	口縁部	
416	8401	土師器	E21	SD57	16.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/2	口唇部は押圧に より外反
417	8601	土師器	E22	SD57	16.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・褐灰色・ 黒褐色	1/4	
418	7901	土師器	E20	SD57	20.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 3/8	
419	8002	土師器	E21	SD57	19.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/4	
420	8602	土師器 甕	E21	SD57	16.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい橙色	口縁部 1/2	
421	7702	土師器 甕	D20	SD57	20		外: ヨコナデ・ハケメ・ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ・工具痕	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外: 橙色 内: にぶい橙色	口縁部完存	
422	8302	土師器 甕	E21	SD57	17.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/2	口唇部は玉 縁状
423	8303	土師器 甕	E21	SD57	15.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰黄褐色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	内面に粘土 接合痕
424	8101	土師器 甕	E21	SD57	21.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケ後ナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
425	8005	土師器 甕	E21	SD57	24.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
426	8001	土師器 甕	D21	SD57	20.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ・ケズリ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	外面に黒班
427	8201	土師器 甕	E21	SD57	25.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/8	
428	7403	土師器 甕	D20	SD57	25		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	橙色	口縁部 1/4	
429	7701	土師器 甕	D21	SD57	25.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい橙色	口縁部 1/8	
430	8103	土師器 甕	E21	SD57	30		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
431	8501	土師器 甕	E21	SD57	28		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ	粗 ~ 5mm の小石含む	良	にぶい黄橙色	1/8	
432	7801	土師器 甑	D21	SD57	31		外: ヨコナデ・ハケメ・オサエ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
433	8301	土師器 甑	E21	SD57	30.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
434	8202	土師器 甑	E21	SD57	底径 16.2		外:ハケメ・ナデ 内:工具ナデ・ナデ	やや密 ~ 2.2mm の砂粒含む	良	灰白色・灰黄褐色	底部 1/2	内面に粘土 接合痕
435	17502	土師器 甑	E21	SD57			外:ハケメ・ナデ・オサエ・ハケメ 内:ハケメ・ケズリ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰白色 内:にぶい黄橙色	把手片	
436	17503	土師器 甑	D21	SD57			外:ナデ・ハケメ後ナデ・オサエ 内:ナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・にぶい褐色 内:浅黄橙色	把手片	焼成前の穿 孔あり
437	7505	須恵器 杯蓋	D20	SD57	13	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り・ナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
438	7507	須恵器 杯蓋	D20	SD57	12.1		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 3.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
439	8404	須恵器 杯身	E22	SD57	10	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	3/4	外面に自然 釉付着
440	8104	須恵器 杯身	E20	SD57	9.2		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	3/8	

第14表 出土遺物観察表11

番号	実測番号	器種	出-	上位置	計測値	i(cm)	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
\vdash		須恵器	地区	遺構	口径	器高	外:ロクロナデ・ロクロケズリ	密				NH32
441	8108	杯身 須恵器	E21	SD57	10.2		内:ロクロナデ・ナデ 外:ロクロナデ・ロクロケズリ	~ 1.2mm の砂粒含む やや粗	良	黄灰色・灰黄色	1/4	
442	8405	杯身 須恵器	E21	SD57	10.2		内: ロクロナデ 外: ロクロナデ・カキメ	1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	方形三方ス
443	8004	高杯	D20	SD57			内: ロクロナデ 外: ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや密	良	灰色・灰黄色	杯部片	カシ
444	8703	土師器	B23	SD58	11.5	5.0	内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ 外: ヨコナデ	やや粗	良	橙色	1/4 口縁部	
445	8502	土師器	B23	SD58	22		内:ヨコナデ	~ 1mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	1/4	
446	8704	甕	B23	SD58	16.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
447	8604	土師器	B23	SD58	19.8		外: ヨコナデ 内: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
448	17504	土師器	B23	SD58			外:ハケメ・ナデ・オサエ·ハケメ 内:ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色・灰黄褐色 内:にぶい黄橙色	把手片	
449	8705	須恵器 杯蓋	B23	SD58	11.2	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	
450	8503	須恵器 杯身	B23	SD58	12	3.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3mm の小石含む	良	灰色	1/4	
451	8504	須恵器 杯身	B23	SD58	16	3.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3mm の小石含む	良	外:赤灰色・灰赤色・暗赤灰色 内:赤灰色	1/4	
452	9002	土師器 甕	E23	SD61	20.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
453	8801	土師器 甕	E23	SD61	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色·灰色	口縁部 3/8	
454	8903	土師器 甕	E23	SD61	18.6		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
455	8805	土師器 台付甕	E19	SD62	底径 7.1		外:工具ナデ・オサエ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ 内:ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	脚部 完存	外面が黒変
456	9003	土師器 甕	E19	SD62	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色·灰黄色	口縁部 1/4	口唇部にハケの 当りあり
457	28802	土師器 甕	E19	SD62	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・橙色	口縁部完存	
458	9103	土師器 甕	E19	SD62	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい橙色	口縁部 1/2	
459	9101	土師器 甕	E19	SD62	19.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色・橙色	口縁部 1/2	
460	9102	土師器 甕	E19	SD62	18		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/4	
461	9001	土師器	E19	SD62	21.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
462	8901	土師器	E19	SD62	21.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密 ~ 1.3mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/2	
463	8902	土師器	E19	SD62	19		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 4.5mm の小石含む	良	浅黄橙色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
464	9104	土師器	E19	SD62	20.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
465	9604	須恵器 杯蓋	B25	SD66	14		外:ロクロナデ・沈線 内:ロクロナデ	密	良	灰白色	1/8	
466	15503	土師器	C27	SD69	12		外: ヨコナデ・ナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	外:にぶい橙色・橙色 内:にぶい橙色	口縁部 1/4	
467	11705	土師器	B27	SD69	11.4	4.6	外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1mm の微砂粒含む	良	橙色	1/4	外面に粘土 接合痕
468	14701	土師器	E31	SD69	12.4	5.2	外:ヨコナデ・ハケメ・ケズリ・オサエ	やや密	並	橙色	完存	汝口恨
469	15105	土師器	C27	SD69	12.8	5.5	内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・オサエ	~ 1.5mm の砂粒含む 粗	並	にぶい黄橙色・にぶい	1/4	外面に粘土
	12905	土師器	C27	SD69	11.8	5.1	内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・ナデ	~ 2mm の砂粒含む やや密	良	橙色 外:浅黄橙色 カ:ほどいま物名	ほぼ	接合痕外面に粘土
		土師器	E31	SD69	12	5.7	内: ヨコナデ・ナデ 外: オサエ 中: オゴ	やや密	並	内: にぶい黄橙色 外: にぶい橙色	完存 1/2	接合痕
	14703	土師器	B27	SD69	11.8	5.4	内:ナデ 外:ヨコナデ・オサエ カ:ココナデ・オサエ	~ 1.5mm の砂粒含む 密	並	内:にぶい黄橙色 にぶい橙色	3/4	外面に粘土
	15106	土師器	C27	SD69	11.6	5.3	内: ヨコナデ・工具ナデ 外: ヨコナデ・オサエ・ナデ	~ 1mm の砂粒含む 密	並	外:浅黄橙色	1/4	接合痕外面に粘土
	15104	土師器	C27	SD69	11.8		内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・オサエ・ナデ	~ 1mm の砂粒含む 密	並	内: 橙色 外: にぶい橙色	1/4	接合痕外面に粘土
	14505	杯 土師器	E31	SD69	13.5		内: ヨコナデ・工具ナデ 外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・工具ナデ	~ 1mm の砂粒含む やや密	良良	内: 橙色 橙色・にぶい橙色	1/2	接合痕
	15504	杯 土師器	C27	SD69	12.8	4.5	内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	浅黄橙色	1/2	
		杯 土師器	C27	SD69	11.8	3.8	内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗		外:にぶい橙色・橙色	1/4	
		杯				3.8	内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・オサエ・ナデ	~ 1mm の砂粒含む	良	内:浅黄橙色・橙色 浅黄橙色・にぶい黄橙	口縁部	
	14504	本 本 本 新器	E31	SD69	12.2		内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・ナデ	やや密密	良	色	1/2	外面に粘土
	14305	上師器	D31	SD69	13.6		内: ヨコナデ・工具ナデ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 2.1mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・橙色	1/4	接合痕
480	15804	杯	E31	SD69	14.8		内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい橙色	1/4	

第15表 出土遺物観察表12

番号	実測番号	器種	_	上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
481	11704	土師器	地区 C27	遺構 SD69	口径 12	器高 4.5	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・エ具ナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色・橙色・灰白色	ほぽ	
482	14604	土師器 台付鉢	E31	SD69	13.8		内: ココケデ・エ具ケデ・ケテ 外: ヨコナデ・ハケメ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	~ 1.5mm の	良	巴 外:灰白色 内:にぶい黄橙色	完存 杯部 1/4	
483	10601	土師器台付鉢	C28	SD69	12.4	8.9	外: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ・ナデ 脚内: ナデ・ケズリ	やや密	良	浅黄橙色	2/3	杯部内面摩滅
484	14002	土師器台付鉢	D30	SD69	13.9	8.4	外:ナデ・オサエ・ハケメ・ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ハケメ 杯内:ナデ	やや粗 1 ~ 4mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	3/4	
485	12904	土師器	C27	SD69	底径 10		外:ナデ・ハケメ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ	やや密	良	にぶい橙色	脚部完存	胎土が硬質
486	11604	土師器	D29	SD69	底径 9.3		外:ナデ・ヨコナデ・ハケメ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ	やや密	良	橙色	脚部 1/2	粘土接合痕 明瞭
487	12701	土師器	C27	SD69	底径 9.3		外: 工具ナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・シボリ	やや密	良	浅黄橙色	脚部完存	
488	15703	土師器 高杯	E30	SD69	底径 10		外:ハケメ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	脚部 3/4	
489	12605	土師器 台付甕	C27	SD69	12.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
490	13203	土師器 台付甕	C28	SD69	底径 7.9		外: 工具ナデ・オサエ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・ナデ 内: ナデ	粗 ~ 3.2mm の砂粒含む	良	淡橙色・赤褐色・灰白 色	脚部 完存	
491	15806	土師器 壺	C28	SD69			外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部片	
492	15603	土師器 壺	D30	SD69	13.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	外面が黒変
493	12002	土師器 壺	C27	SD69	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/2	外面に黒班
494	12103	土師器 壺	C27	SD69	18		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 3/8	
495	11803	土師器 甕	C27	SD69	15.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
496	13303	土師器 甕	C29	SD69	14.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
497	11205	土師器 甕	C28	SD69	12.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外:にぶい橙色 内:灰黄褐色	口縁部 1/8	
498	13402	土師器 甕	C29	SD69	15.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 3.3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
499	13804	土師器 甕	C30	SD69	13		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:灰褐色・にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/8	外面は剥離
500	14103	土師器 甕	E31	SD69	14.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:灰白色	1/2	
501	15805	土師器 甕	D30	SD69	14.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
502	14403	土師器 甕	E30	SD69	14.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	淡赤橙色	口縁部 1/4	
503	15005	土師器 甕	C27	SD69	20.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/8	
504	12503	土師器 甕	C27	SD69	18.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
505	13803	土師器 甕	D30	SD69	18.8		外: ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色 内:浅黄橙色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
506	12101	土師器 甕	C27	SD69	18.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
507	15002	土師器 甕	C27	SD69	18.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	淡黄色	口縁部 3/8	
508	12102	土師器 甕	C27	SD69	18.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	外面が一部 黒変
509	11603	土師器 甕	D29	SD69	15.8	19.8	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	3/4	
510	15102	土師器 甕	C27	SD69	18.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	淡黄色	口縁部 1/8	
511	14903	土師器 甕	C27	SD69	18.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	灰白色	口縁部 3/8	
512	14503	土師器 甕	D31	SD69	16		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 3.5mm の小石含む	良	灰白色・にぶい黄橙色・ 灰黄褐色	口縁部 1/2	
513	13103	土師器 甕	C28	SD69	18		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
514	13101	土師器 甕	C28	SD69	18.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.8mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
515	14304	土師器 甕	D30	SD69	15.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	黒褐色・灰白色	口縁部 1/8	
516	15802	土師器 甕	D30	SD69	18.8		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
517	12502	土師器 甕	C27	SD69	18.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
518	13503	土師器 甕	C30	SD69	16.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ナデ	やや密	良	外:浅黄色 内:灰黄色	口縁部 1/4	
519	11901	土師器 甕	C27	SD69	18.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	黄灰色・灰白色	口縁部 完存	
520	13301	土師器 甕	C28	SD69	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 完存	

第16表 出土遺物観察表13

番号	実測番号	器種		上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
521	12301	土師器	地区 C27	遺構 SD69	口径 16.7	器高	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・橙色	口縁部 3/8	
522	13801	土師器	C29	SD69	16		外:ヨコナデ・ハケス 外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ後ナデ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	外:灰白色 内:灰白色・浅黄橙色	口縁部 1/8	
523	14101	土師器	D30	SD69	18.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色・灰白色・灰色	口縁部 1/2	
524	11703	土師器	C27	SD69	17.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 1.6mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・灰白色・ 灰黄褐色	口縁部 3/8	
525	14203	土師器	D31	SD69	16.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色・褐灰色	口縁部 1/2	
526	13502	土師器	C29	SD69	18		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ・オサエ	やや密 6mm 大の石含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/2	
527	13902	土師器	C30	SD69	16.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:灰黄色 内:灰黄褐色・灰白色	口縁部 3/8	
528	12601	土師器	C27	SD69	19.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色	口縁部 1/4	
529	14401	土師器	C31	SD69	17.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
530	13003	土師器	C28	SD69	19.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/2	
531	13601	土師器	C29	SD69	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・灰黄色	口縁部 3/8	
532	13002	土師器	C28	SD69	19.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 5/8	
533	12604	土師器	C27	SD69	17		外: ヨコナデ・ハケメ・オサエ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色	口縁部 1/8	
534	29002	土師器	D30	SD69	17.3		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや粗 ~ 4mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	
535	15803	土師器 甕	D30	SD69	19		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ナデ	やや密	良	灰黄色・灰白色	口縁部 1/4	
536	14302	土師器	E30	SD69	19		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや密 ~ 4.3mm の小石含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/4	
537	12303	土師器 甕	C27	SD69	19		外: ヨコナデ・ハケメ・ナデ·工具痕 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	
538	12504	土師器 甕	C27	SD69	19.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色・橙 色	口縁部 1/4	
539	12603	土師器 甕	C27	SD69	17		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色	口縁部 1/4	
540	14301	土師器 甕	D30	SD69	19.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の微石粒含む	良	灰白色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
541	12402	土師器 甕	C27	SD69	19		外: ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
542	12602	土師器 甕	C27	SD69	17		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
543	14402	土師器 甕	D30	SD69	19.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/8	
544	13901	土師器 甕	D30	SD69	19		外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 完存	
545	13001	土師器 甕	C28	SD69	19.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色・褐灰色・橙 色・灰黄褐色	口縁部 完存	
546	12401	土師器 甕	C27	SD69	19		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
547	15501	土師器 甕	C27	SD69	19.5		外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:淡橙色 内:にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 3/4	
548	13005	土師器 甕	C28	SD69	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	口縁部 1/4	
549	14502	土師器 甕	D31	SD69	20.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/2	
550	15801	土師器 甕	C29	SD69	20.6		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰白色・浅黄橙色	口縁部 3/8	
551	12001	土師器 甕	C27	SD69	17.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 5/8	
552	13702	土師器 甕	C31	SD69	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.2mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色・橙色	口縁部 完存	
553	13602	土師器 甕	C29	SD69	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/2	
554	14902	土師器 甕	C27	SD69	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	口縁部 完存	
555	13701	土師器 甕	C29	SD69	19.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 4mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
556	11601	土師器 甕	D29	SD69	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 3/4	
557	13302	土師器 甕	C29	SD69	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.3mm の砂粒含む	良	灰白色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
558	13603	土師器 甕	C30	SD69	20.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色・淡赤橙色	口縁部 1/4	
559	12501	土師器 甕	C27	SD69	20.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	褐灰色・浅黄橙色	口縁部 1/2	
560	14202	土師器 甕	C31	SD69	20.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	

第17表 出土遺物観察表14

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
561	15001	土師器	C27	SD69	20.9	пинч	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/2	
562	12202	土師器	C27	SD69	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外: にぶい黄橙色 内: にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 3/8	
563	13903	土師器	C30	SD69	20.7		外: ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:灰白色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
564	11602	土師器	D29	SD69	20.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色・灰色	口縁部 1/4	
565	11903	土師器	C27	SD69	20.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
566	12902	土師器	C28	SD69	20.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
567	14904	土師器 甕	C27	SD69	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
568	13201	土師器 甕	C28	SD69	19.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 6.5mm の小石含む	良	浅黄橙色·灰白色	口縁部 1/4	
569	13202	土師器 甕	C28	SD69	20.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/4	
570	14901	土師器 甕	C27	SD69	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	1/8	
571	11801	土師器 甕	C27	SD69	20.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.8mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 3/8	
572	12304	土師器 甕	C27	SD69	20		外: ヨコナデ・ナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・灰白色 内:灰白色	口縁部 1/4	
573	12201	土師器 甕	C27	SD69	20		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 3/8	
574	29001	土師器 甕	C27	SD69	19.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 完存	
575	13004	土師器 甕	C28	SD69	20.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 4mm の砂粒含む	並	浅黄色	口縁部 1/4	
576	15101	土師器 甕	C27	SD69	20.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
577	14001	土師器 甕	D30	SD69	20.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密	良	外:灰白色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
578	11702	土師器 甕	C27	SD69	20.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2.8mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色・灰白色	口縁部 1/4	
579	14501	土師器 甕	D31	SD69	20.8		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	橙色	口縁部 1/4	
580	14601	土師器 甕	D31	SD69	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
581	12302	土師器 甕	C27	SD69	21		外: ヨコナデ・ナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・にぶい橙色 内:にぶい橙色・灰白色	口縁部 1/4	
582	11802	土師器 甕	C27	SD69	21.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
583	14905	土師器 甕	C27	SD69	21		外: ヨコナデ・オサエ・工具痕・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
584	13501	土師器 甕	C29	SD69	21.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ・ハケメ・オサエ	やや密	良	外: 橙色 内: にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/2	
585	11902	土師器 甕	C27	SD69	21.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
586	13802	土師器 甕	C30	SD69	22		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
587	12403	土師器 甕	C27	SD69	22		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色 内:にぶい橙色・灰褐色	口縁部 1/8	
588	15602	土師器 甕	C28	SD69	21		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
589	12901	土師器 甕	C28	SD69	23		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや密	良	にぶい黄橙色・橙色・ にぶい橙色	口縁部 1/2	外面にヘラ 記号
590	13102	土師器 甕	C28	SD69	23.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色	口縁部 1/8	
591	11701	土師器 甕	C27	SD69	23		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~ 0.5mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
592	12802	土師器 甕	C27	SD69	23.5		剥離が激しく調整不明瞭	やや粗	良	浅黄橙色	口縁部 3/4	
593	15103	土師器 甕	C27	SD69	25.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
594	14201	土師器 甕	D30	SD69	26.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
595	15201	土師器 甕	C27	SD69	28.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色 内:灰黄褐色	口縁部 1/8	
596	15202	土師器 甕	C27	SD69	29.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁部 1/8	
597	15601	土師器 甕	C30	SD69	32.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	
598	12801	土師器 鉢	C27	SD69	26.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや密	良	浅黄橙色・灰白色	1/4	
599	14102	土師器 鉢	D30	SD69	17.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
600	12702	土師器 甑	C27	SD69			外:ハケメ・ハリ付けナデ・ケズリ・ナデ 内:ハケメ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰色	把手片	

第18表 出土遺物観察表15

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
601	15701	土師器	D31	SD69	体部径 19	TIPTIFG	外:ハケメ・ハリ付けナデ・ハケメ 内:ハケメ	やや密	良	灰黄色	体部片	
602	12703	土師器	C27	SD69			外:ハケメ・ハリ付けナデ 内:ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・橙色	把手片	
603	11804	土製品土錘	B27	SD69	長 8.3	幅 2.5	ナデ	密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	にぶい橙色・暗灰色	完存	重さ 60.51g
604	13405	土製品土錘	D29	SD69	長 10.5	幅 3.4	ナデ	密	良	淡橙色・灰色	ほぼ 完存	重さ 119.7g
605	12204	土製品土錘	C27	SD69	長 9	幅 2.5	ナデ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	褐灰色	完存	重さ 73g
606	14404	土製品 土錘	D30	SD69	長 6.9	幅 2.2	ナデ	密 ~ 2.2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・褐灰色	3/4	重さ 54.62g
607	12704	土製品 土錘	C27	SD69	長 6.5	幅 3.05	ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色・灰色	完存	重さ 52.255g
608	14606	土製品 土錘	D31	SD69	残存長 5.1	幅 3.7	ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	不良	灰白色・黄灰色	不明	重さ 47.18g
609	13805	土製品 土錘	C30	SD69	残存長 5.9	幅 1.5	ナデ	密	良	にぶい黄橙色・褐灰色	不明	重さ 15g
610	14405	土製品 土錘	E30	SD69	残存長 5.1	幅 1.4	ナデ	密	良	橙色	不明	重さ 8.84g
611	15304	須恵器 杯蓋	C27	SD69	14.3	5.0	外: ロクロナデ・ロクロケズリ 内: ロクロナデ・同心円当て具痕	やや粗 ~ 4.7mm の小石含む	良	灰白色	3/4	
612	15401	須恵器 杯蓋	C27	SD69	14.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密	良	灰色	口縁部 1/4	
613	15402	須恵器 杯蓋	C27	SD69	13.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	1/2	
614	15305	須恵器 杯蓋	C27	SD69	13.8	4.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 1.6mm の砂粒含む	良	灰白色・灰色	3/4	
615	15604	須恵器 杯蓋	D30	SD69	12.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色・暗灰色	1/4	
616	13403	須恵器 杯蓋	D29	SD69	13.8		外: ロクロナデ・ヘラ切り未調整 内: ロクロナデ	密 ~ 1mm の微砂粒含む	良	灰色	1/2	
617	13305	須恵器 杯蓋	D29	SD69	13.4		外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.7mm の砂粒含む	良	灰白色・黄灰色	1/2	
618	13404	須恵器 杯蓋	C29	SD69	14.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 1.3mm の微砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/8	内面にヘラ 記号
619	15405	須恵器 杯身	C27	SD69	12	4.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	灰色	1/4	
620	14705	須恵器 杯身	E31	SD69	13.7		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
621	14704	須恵器 杯身	B27	SD69	12	4.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	底部外面に ヘラ記号
622	15302	須恵器 杯身	C27	SD69	12	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 1.3mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
623	15303	須恵器 杯身	C27	SD69	13.3	5.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・同心円当て具痕	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	灰白色・黄灰色	3/4	
624	14003	須恵器 杯身	D30	SD69	13.2	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	3/4	外面に自然 釉付着
625	15301	須恵器 杯身	C27	SD69	12.7	4.4	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密 ~ 4mm の小石含む	良	灰白色・灰色	3/4	外面に自然 釉付着
626	15403	須恵器 杯身	C27	SD69	9.8	4.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
627	13104	須恵器 杯身	C28	SD69	12.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.6mm の砂粒含む	良	灰白色	1/2	
628	15404	須恵器 杯身	C27	SD69	12	4.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	灰色	1/4	
629	11303	須恵器 杯身	C28	SD69	12	3.5	外:ロクロナデ・ヘラ切り未調整 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
630	14605	須恵器 高杯蓋	D31	SD69	12.9	4.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ハリ付けナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	
631	15306	須恵器 高杯蓋	C27	SD69	14.8	6.3	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ハリ付けナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3.5mm の小石含む	良	灰色・暗灰色	3/8	外面に自然 釉付着
632	14204	須恵器 高杯	D30	SD69	底径 10.6		外:ロクロナデ 脚内:ロクロナデ	密 ~ 0.8mm の微砂粒含む	良	灰白色・灰色	脚部 1/4	
633	12907	須恵器 高杯	C27	SD69	底径 10.1		外:ロクロナデ 脚内:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	脚部 完存	
634	11201	須恵器 提瓶	C28	SD69	11.8		外:ロクロナデ・カキメ 内:ロクロナデ・ナデ	やや密	良	灰白色	口縁部 1/2	
635	28605	鉄製品 鉄鏃	C27	SD69	刃部長 4.5	刃部幅 1.8						
636	28505	石製品 砥石	C30	SD69	残存長 4	幅 4.3					4 面残	4面に使用 痕
637	16001	土師器 甕	B31	SD73	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密	良	灰白色・浅黄橙色・に ぶい黄橙色	口縁部 1/4	
638	16003	土師器 鉢	C31	SD73	17.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密	良	にぶい橙色	口縁部 1/8	
639	1104	土師器 甕	В8	SK37	17.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	暗灰黄色・黄灰色・灰 黄色	口縁部 1/4	
640	3303	土師器 甕	В7	SK37	18		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	橙色・浅黄橙色	口縁部 1/2	

第19表 出土遺物観察表16

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
641	3002	土師器	В7	SK37	底径 19.7	ррич	外:ハケメ・ナデ 内:ナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.3mm の微砂粒含む	良	外:にぶい橙色・灰白色 内:にぶい橙色	底部 1/8	
642	2905	須恵器 杯身	В7	SK37	11.2		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2.6mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	
643	4402	土師器 高杯	C10	SK41	底径 8.9		外:ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・シボリ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	脚部 1/2	
644	4601	土師器 甕	C10	SK41	27		外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ヘラケズリ	やや粗 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色・浅黄橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
645	5303	土師器 甕	B14	SK45	16		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	密 ~ 1.2mm の微砂粒含む	良	灰白色・灰黄褐色	口縁部 1/8	
646	16002	土師器 甕	B29	SK74	14.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	密	良	灰白色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
647	16005	土師器 甕	B29	SK74	18.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
648	16202	土師器 甕	C26	SK77	19.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
649	16205	須恵器 杯蓋	C26	SK77	12.6	4.3	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密	良	灰色	1/2	
650	903	土師器 杯	C30	pit3	11.7	2.9	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	浅黄橙色	1/8	
651	801	土師器 甕	C30	pit3	29		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・橙色	口縁部 1/4	
652	802	土師器 鉢	C30	pit3	24.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/8	外面に煤付着
653	1005	須恵器 杯身	C30	pit3	12.2		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/8	
654	7304	土師器 皿	B19	SH55	14.3	2.6	外:ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	1/2	
655	7305	土師器 皿	B19	SH55	13.8		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	1/4	
656	17404	土師器 杯蓋	C38	SK81			外:ナデ・オサエ 内:ナデ	やや密	良	外:にぶい橙色 内:橙色	小片	
657	701	土師器 皿	B11	SD39	11.7	2.5	外:オサエ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	完存	南伊勢系
658	702	土師器 皿	B11	SD39	11.5	2.7	外:オサエ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	浅黄色	ほぼ 完存	南伊勢系
659	4307	土師器 皿	B12	SD39	12	2.7	外:オサエ・ナデ 内:オサエ・ナデ	やや密	良	外:浅黄橙色 内:にぶい橙色	1/2	南伊勢系
660	4305	土師器 皿	B11	SD39	11.4	2.8	外:ナデ・オサエ 内:ナデ・オサエ	やや密	良	浅黄橙色	1/2	南伊勢系
661	4306	土師器 皿	B11	SD39	12.6	2.3	外:ナデ・オサエ 内:ナデ・オサエ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	淡黄色	1/2	南伊勢系
662	703	土師器 鍋	B11	SD39	26.8		外:ヨコナデ・ハケメ・ケズリ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ・ケズリ・オサエ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・浅黄色・ 暗灰黄色	1/2	南伊勢系
663	5307	土師器 小皿	E16	SK44	8		外:ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	南伊勢系
664	5305	土師器 皿	E16	SK44	11.7		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	南伊勢系
665	5306	土師器 皿	E16	SK44	9.8		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	南伊勢系
666	5705	陶器 椀	E1	SK50	底径 7.3		外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	底部 1/2	内面に自然 釉付着
667	17306	陶器 椀	D39	SK84	底径 7		外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:浅黄色 内:灰黄色・浅黄色	底部 1/4	内面に自然 釉付着
668	19705	土師器 高杯	C14	包含層	17.8		外: ヨコナデ・ハケ後ミガキ・ナデ・ミガキ 内: ヨコナデ・ミガキ	やや密	良	にぶい橙色・橙色	杯部 1/4	
669	5902	土師器 高杯	C14	SD47	19.5		外:ナデ・ミガキ 内:ナデ・ミガキ	やや密	良	浅黄橙色・灰色	杯部 1/4	
670	17004	土師器 高杯	E25	SH78	16.5		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	杯部 1/4	
671	8701	土師器 高杯	B23	SD58	20.4		外:ミガキ 内:ミガキ	やや密	良	明赤褐色・橙色	杯部 1/4	
672	5901	土師器 高杯	C15	SD47	22.2		外:ナデ・ヘラミガキ 内:ナデ・ヘラミガキ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	杯部 1/4	
673	7103	土師器 高杯	E18	SH52	16.4		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	橙色	杯部 1/2	
674	5401	土師器 高杯	B14	SK45	20.6		外: ヨコナデ・ミガキ 内: ヨコナデ・ミガキ	密 ~ 0.8mm の微砂粒含む	良	にぶい橙色	杯部 1/8	
675	12203	土師器 高杯	C27	SD69	13		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密	良	外:橙色 内:浅黄橙色	杯部 1/4	
676	15904	土師器 高杯	B29	SH75	16		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	にぶい橙色・黒色	杯部 1/4	
677	5405	土師器 高杯	B15	SD47	頸部径 3.1		外:ミガキ 杯内:ナデ	密 ~ 4.5mm の小石含む	良	橙色	脚部 完存	
678	5404	土師器 高杯	B14	SK45	頸部径 2.9		外:ハケ後ミガキ 脚内:ハケメ・シボリ 杯内:ミガキ	やや密 ~ 1.3mm の微砂粒含む	良	橙色	脚部 完存	
679	26403	土師器 高杯	E29	包含層	頸部径 3.2		外:ミガキ・ハケメ・ミガキ 脚内:ナデ 杯内:ナデ	密	良	にぶい橙色・橙色・浅 黄橙色	脚部片	
680	6703	土師器 高杯	D18	SH52	頸部径 2.7		外:ナデ・ハケ後工具ナデ 脚内:工具ナデ 杯内:ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	脚部 完存	

第20表 出土遺物観察表17

番号	実測番号	器種		上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎士	焼成	色調	残存度	備考
681	14603	土師器	地区 E31	遺構 SD69	口径 15.3	器高	外:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外: 橙色・浅黄橙色	杯部	
682	2103	高杯 土師器	C4	SD33	底径		脚内: ヨコナデ・ナデ	密	良	内: にぶい黄橙色 橙色	1/4 脚部	
683	20803	高杯 土師器	C19	包含層	17.2 底径		脚内:ハケ後ナデ・ナデ・シボリ 内:ミガキ 外:ミガキ・ヨコナデ	~ 2mm の砂粒含む やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	完存 脚部	
684	6705	高杯 土師器	D18		11.6 頸部径		脚内: ヨコナデ・ナデ 内: ミガキ 外: ミガキ	やや粗	並	橙色	脚部	胎土が硬質
685	5703	高杯 土師器	C15	SD47	3.1 底径		脚内:ナデ 内:ミガキ 外:ミガキ・ヨコナデ	~ 2.5mm の砂粒含む やや粗 1~2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・灰黄褐色	底部	
686	7104	高杯 土師器	E18	SH52	12.9		脚内: ヨコナデ・ナデ 外: ミガキ・ヨコナデ	やや密	良	橙色	完存 底部	
687	6002	高杯 土師器	D18		15.9		脚内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ 外:ミガキ	1 ~ 2mm の砂粒含む やや密	良	にぶい黄橙色・灰黄色	1/2 杯部	
688	6901	土師器	D18		14.9		内:ミガキ 外:ヘラミガキ	やや密	良	橙色	1/4 杯部	
689	6306	器台 土師器	D18	SH52	5.2	4.8	内: ヘラミガキ 外: ヨコナデ・ナデ	1 ~ 2mm の砂粒含む 密	良	外:にぶい橙色・にぶい黄褐色	1/2 ほぼ	
690	6606	土師器	D18		頸部径		内:ヨコナデ・ナデ 外:ミガキ カスギュ	密	並	内:にぶい橙色	完存 脚部片	
691	6605	器台 土師器	D18		2.8 底径		脚内:ナデ・ケズリ 内:ミガキ	~ 1mm の砂粒含む 密	並	にぶい黄橙色	脚部	
692	5402	器台 土師器	C14		6.8 19.6		脚内:ヨコナデ・ナデ・ケズリ 内:ミガキ 外:ヨコナデ・ミガキ	~ 1mm の砂粒含む やや密	良	橙色	完存 杯部	
693	5603	器台 土師器	C16	SD47	9.1		内: ヨコナデ・ミガキ 外: ヨコナデ・ミガキ	~ 2.7mm の砂粒含む やや粗	並	橙色	1/2 杯部	
694	26803	器台 土師器	E29	包含層	8.2		脚内:シボリ・工具ナデ 内:ミガキ 摩滅が激しく調整不明瞭	~ 8mm の砂粒含む やや密	良	外:橙色・にぶい橙色	完存 1/2	
695	3904	器台 土師器	E5	SH36	9.2		外:ミガキ	~ 4mm の小石含む やや密	良	内: にぶい橙色 浅黄橙色・灰色	杯部	
696	15406	器台 土師器	E28	SH68	11.8		内:ミガキ 外:ヨコナデ・ミガキ	やや密	良	橙色	1/2 口縁部	
697	5602	土師器	C15	SD47	17.1		内:ミガキ 外:ヨコナデ・羽状文・ハケメ・ヨコナデ	~ 3mm の砂粒含む やや密	並	橙色・灰黄褐色・褐灰	1/8 口縁部	
698	20602	土師器	C19		17.1		内: ミガキ・羽状文・ミガキ 外: ヨコナデ・工具ナデ	~ 2mm の砂粒含む やや密	良良	にぶい橙色	1/4 口縁部	
699	5504	土師器	C15		15		内: ヨコナデ・ミガキ 外: ヨコナデ・ミガキ	密	並	橙色	1/2 口縁部	
700	15003	土師器	C27	SD69	頸部径		内: ヨコナデ 外: ミガキ・ハケメ	~ 1mm の砂粒含む やや密	並	にぶい橙色	1/4 頸部片	
701	8702	土師器	B23	SD58	9.5		内:ヨコナデ・オサエ・ナデ 外:ミガキ	~ 1.5mm の砂粒含む やや密	良良	橙色	口縁部	
702	5704	土師器	C14	SD47	5.1		内:ミガキ 外:ミガキ	やや密	良	にぶい橙色	1/4 口縁部	
703	11106	土師器	E28	SH68	10.4		内:ミガキ 外:ミガキ	やや密	良	橙色	1/4 口縁部	
704	6604	土師器	D18		10.1		内:ミガキ 外:ヨコナデ・ミガキ	やや密	並	にぶい橙色・にぶい黄	1/4 口縁部	
705	5503	土師器	C15	SD47	13.8		内: ヨコナデ・ミガキ・ハケメ・ヨコナデ 外: ハケメ・ヨコナデ	~ 2mm の砂粒含む やや密	並	橙色 外:橙色	1/4 口縁部	
	21604	土師器	C23				内:ハケメ・ナデ・ヨコナデ 外:ヨコナデ・ハケメ・ミガキ	~ 1.5mm の砂粒含む やや密	良良	内:にぶい黄橙色・灰黄褐色 外:にぶい黄橙色	口縁	内面が黒変
707	6603	土師器	E18		12.6		内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ 外: ヨコナデ	やや粗	並	内:灰色 橙色	部片口縁	
708	9204		C25		15.5		内: ヨコナデ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 3.5mm の砂粒含む やや密	良良	橙色	部片口縁部	
709	10602	土師器	E28	SH68	9.2	12.2	内: ヨコナデ 外: ヨコナデ・ミガキ・ハケメ・工具痕	やや密	良良	橙色・褐灰色	1/4 完存	
710	8904	土師器	E20	SD62	10.6	14.4	内: ヨコナデ・ミガキ・ナデ 外: ヨコナデ・ハケメ	密	良良	橙色・浅黄橙色	口縁部	
711	6103	土師器	E18	SH52	10.5		内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・ナデ	~ 1.8mm の砂粒含む やや密	良	灰黄褐色	1/2 口縁部	外面に煤付着
		土師器	E26	SH78	8.2		内: ヨコナデ・ナデ 外: ヨコナデ・ハケメ	やや密	並	橙色	1/4	/ 「四に外口相
713	5507	土師器	C15		10.4		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 1.5mm の砂粒含む やや密	並	暗灰黄色	1/2 口縁部	
714	403	土師器	010	表土	体部径		内: ヨコナデ・ナデ 外: 工具ナデ・ハケメ・ミガキ	~ 1mm の砂粒含む やや粗	並	橙色	1/8	
715	8106	土師器	E20	SD57	12.1		<u>内:オサエ後工具ナデ</u> 外:ミガキ・ナデ	~ 1mm の砂粒含む 密	良良	外:にぶい黄橙色・灰黄褐色	完存 底部	
716	4304	土師器	E5	SH36	3.4 底径		内:ミガキ 外:ハケメ・ナデ	やや密	良	内:黄灰色・にぶい黄橙色 にぶい黄橙色	1/2 底部	
717	19905	土師器	B15		4 底径		内:ナデ 外:ミガキ・ナデ	微砂粒含む密	良	にぶい橙色・浅黄橙色	完存 底部	
	17403	土師器	D21	SD57	4 底径		内: 工具痕 外: ナデ	~ 1.8mm の砂粒含む やや密	良	にぶい黄橙色	完存 底部	
	14801		E31	SD69	3.6		内:ナデ 外:ミガキ・ナデ・ケズリ・オサエ	~ 3mm の砂粒含む 粗	並	外:にぶい黄橙色	完存 底部	底部外面に
720				SD33	7 底径		内: ナデ・工具痕 外: ハケメ・工具ナデ	~ 3.5mm の砂粒含む 粗		内:浅黄色	3/4	木葉痕
120	2401	壺	D3	2033	5.6		内:ナデ	微砂粒含む	良	にぶい黄橙色	完存	

第21表 出土遺物観察表18

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
721	19704	土師器	C14	包含層	底径 6.4	161回	外:ハケメ・工具ナデ・オサエ・ナデ 内:ナデ	やや密	良	灰黄褐色・にぶい黄橙 色	底部 完存	
722	8706	土師器	B22	SD60	底径 5.7		外:ミガキ・ナデ 内:ナデ	やや密	良	・ 外:橙色 内:にぶい黄橙色	底部完存	外面が黒変
723	1805	土師器	E7	SH29	底径 7.6		外:ナデ 内:ナデ・オサエ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色・浅黄橙色 内:淡黄色・暗灰色	底部	
724	7404	土師器	B23	SD58	底径 6.6		外:ミガキ・ナデ 内:摩滅激しく調整不明瞭	粗 ~ 2.5mm の微砂粒含む	並	橙色	底部	
725	5304	土師器	B15	SD47	底径 5.9		外:ケズリ後ハケメ・ナデ 内:ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:黒褐色・にぶい褐色 内:にぶい橙色	底部完存	
726	11207	土師器	E28	SH68	14.8		・	やや密	良	橙色	1/4	
727	7602	土師器	E20	SD57	11.8		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	外: 橙色・にぶい橙色 内: にぶい黄橙色・橙色	口縁部 3/8	
728	7601	土師器	D21	SD57	13		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	橙色	口縁部 1/4	
729	8707	土師器	B22	SD60	底径 3.5		外:ケズリ内:ケズリ後ミガキ	密	良	外:浅黄橙色 内:灰黄褐色	底部完存	
730	10204	土師器台付甕	D28	SH68	9.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:黒褐色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤 付着
731	6602	土師器	D18	SH52	11.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤 付着
732	26503	土師器台付甕	D29	包含層	13		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい黄橙色・灰色	口縁部 1/4	
733	19702	土師器台付甕	C14	包含層	14.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・工具ナデ・ナデ	やや密	良	灰黄色	口縁部 1/8	外面に煤 付着
734	5301	土師器	B15	SD47	14.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ後ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:褐灰色 内:浅黄橙色	口縁部 1/2	外面に煤 付着
735	3003	土師器台付甕	C8	SD35	14.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 1,3mm の微砂粒含む	良	外:灰白色・灰黄褐色 内:灰白色	口縁部 1/4	13.12
736	5702	土師器	C15	SD47	15.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
737	10901	土師器	E28	SH68	17.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
738	7205	土師器	B18	SH55	17.5		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや密	良	外:にぶい黄褐色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤 付着
739	16203	土師器	C26	SK77	16.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・オサエ・工具ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤 付着
740	20903	土師器	D19	包含層	17.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・オサエ・ナデ	粗 ~ 3mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤 付着
741	8603	土師器台付甕	B23	SD58	13.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	13.12
742	5501	土師器台付甕	C15	SD47	15.2		外:ヨコナデ・ハケメ・クシ描横線 内:ヨコナデ・オサエ・ナデ	粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・灰黄褐 色	口縁部 3/4	外面に煤 付着
743	5803	土師器台付甕	C15	SD47	16.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/8	
744	20303	土師器台付甕	B15	包含層	17.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・オサエ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	灰黄褐色	口縁部 1/8	
745	11904	土師器 台付甕	C27	SD69	18.6		外: ヨコナデ・ハケメ・クシ描横線 内: ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや密	良	灰黄褐色・黒褐色	口縁部 1/8	
746	14303	土師器台付甕	D30	SD69	19.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1.3mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/8	
747	25903	土師器 台付甕	C28	包含層	18.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 3/8	
748	28408	土師器 ミニチュア土器	B16	攪乱	6.3		外: ヨコナデ・ハケメ・クシ描横線 内: ヨコナデ・ナデ	密	良	橙色	口縁部片	台付甕
749	12903	土師器台付甕	C27	SD69			外:ハケメ 脚内:オサエ・ナデ 内:工具によるナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい褐色・にぶい橙 色	脚部片	
750	5804	土師器台付甕	C14	SD47	底径 9.6		外:ハケメ・ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	脚部 1/2	
751	10004	土師器台付甕	D27	SH68	底径 9		外:ハケメ・ナデ 脚内:オサエ・ヨコナデ・オサエ 内:ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	外:にぶい黄橙色 内:にぶい橙色	脚部 1/2	脚部内面が 黒変
752	14205	土師器 台付甕	D30	SD69	底径 6.6		外:ハケメ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ 内:工具ナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	脚部 完存	
753	5206	土師器	B15	SD47	17.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・ケズリ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:褐灰色・灰褐色 内:灰白色・明褐灰色	口縁部 1/8	
754	5205	土師器	C15	SD47	13.8		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ケズリ	やや粗 ~ 2.3mm の砂粒含む	良	外:黒褐色・にぶい黄橙色 内:にぶい橙色	口縁部 1/8	
755	10205	土師器	D28	SH68	13		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰褐色・にぶい橙色	口縁部 1/8	
756	7005	土師器 甕	B20	SH54	9.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	口縁部 1/2	
757	16102	土師器 甕	E26	SH78	11.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや密	良	橙色	1/2	
758	1703	土師器 甕	E4	SD32	12.3		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
759	4103	土師器 甕	E5	SH36	12.2		外: ヨコナデ・ナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密	良	外:灰黄褐色 内:灰白色	口縁部 1/4	外面に煤 付着
760	1403	土師器 甕	B12	SH46	10.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	橙色	口縁部 1/8	

第22表 出土遺物観察表19

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
761	7102	土師器	E18	SH52	11.4	пинч	外: ヨコナデ・工具ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
762	8102	土師器	E21	SD57	10.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具痕・ケズリ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:橙色・にぶい橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
763	20502	土師器	E18	包含層	11.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	
764	7506	土師器 甕	D20	SD57	10.1		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	口縁部 1/2	
765	19901	土師器 甕	C15	包含層	14.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~ 1.2mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色・淡橙色・に ぶい橙色	口縁部 1/8	
766	6503	土師器 甕	D18	SH52	13.2		外: ヨコナデ・工具ナデ 内: ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	灰黄褐色	口縁部 1/8	
767	5506	土師器 甕	C15	SD47	11.4		外:ヨコナデ・工具ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
768	26402	土師器 甕	E28	包含層	10.8		外: ヨコナデ・ケズリ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.6mm の微砂粒含む	良	橙色	口縁部 1/8	外面に煤付着
769	7203	土師器 甕	B20	SH54	12.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	やや密	良	外:灰黄褐色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
770	5308	土師器 甕	B14	SK45	14.6		外:ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい黄橙色・褐灰色	口縁部 1/8	
771	14803	土師器 台付甕	E31	SD69	底径 6.9		外:ハケメ・クシ描横線 脚内:ハケメ・オサエ・ナデ 内:ミガキ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	脚部 1/2	
772	18804	土師器 杯	C27	包含層	10	4.0	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	橙色	1/2	
773	19903	土師器 杯	C15	包含層	10.6		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1.7mm の微砂粒含む	良	灰白色・明褐灰色・に ぶい黄橙色	1/4	
774	25505	土師器 杯	E27	包含層	10.8		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	外:灰白色 内:にぶい黄橙色	1/4	
775	26304	土師器 杯	E28	包含層	11.6		外:ヨコナデ・ナデ・ケズリ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	橙色	1/2	
776	19301	土師器 杯	C14	包含層	12.2		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
777	23606	土師器 杯	D26	包含層	12.8		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	1/4	
778	18502	土師器 杯	E5	包含層	12	5.2	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	外:にぶい橙色・橙色 内:にぶい橙色	1/2	
779	23402	土師器 杯	E25	包含層	12.6		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	1/2	
780	23401	土師器 杯	C26	包含層	11.7	5.5	外:ヨコナデ・ケズリ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色・浅黄橙色	完存	
781	23403	土師器 杯	D26	包含層	12		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外:橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
782	28503	土師器	D25	攪乱	13.1	5.7	外:ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	橙色	1/4	
783	27605	土師器 杯	E31	包含層	13.2	5.5	外:ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ハケ後ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	1/2	
784	23605	土師器 杯	E26	包含層	13.6		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色・浅黄橙色	1/8	
785	21702	土師器 杯	E23	包含層	13	5.4	外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	外:浅黄橙色 内:灰黄色・黄灰色	1/4	
786	19904	土師器 杯	B15	包含層	14		外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	橙色	口縁部 1/4	
787	21104	土師器 杯	E22	包含層	14	5.3	外:ヨコナデ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 4mm の小石含む	不良	外:にぶい橙色・灰褐色 内:にぶい橙色・にぶい黄橙色	1/2	
788	22601	土師器 杯	C24	包含層	14.8		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	不良	灰白色	1/8	
789	20804	土師器 高杯	E18	包含層	15.8		外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	杯部 1/2	
790	26104	土師器 高杯	E28	包含層	12.6		外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	1/4	
791	23604	土師器高杯	E26	包含層	12.9		外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	橙色	杯部 1/4	I. De
792	23106	土師器 高杯	C25	包含層	13.8		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ内:ヨコナデ・ナデ	密	良	橙色	杯部 1/2	底部外面に 接合痕
793	26303	土師器 高杯	D29	包含層	12.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・タテナデ	密	良	橙色	杯部 1/4	
794	22806	土師器 高杯	C25	包含層	12.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	浅黄橙色	杯部 1/4	
795	27603	土師器 高杯	E32	包含層	底径 8		外:オサエ・ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ 杯内:ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	1/2	
796	25004	土師器 高杯	D27	包含層	底径 12.2		外: 面取りナデ・ヨコナデ 脚内: ヨコナデ・オサエ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	底部 3/4	
797	20504	土師器台付甕	E18	包含層	10.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/8	
798	24404	土師器台付甕	C27	包含層	13.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
799	18903	土師器台付甕	D7	包含層	12.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 3.8mm の小石含む	良	にぶい黄橙色・にぶい 黄褐色・褐灰色	口縁部 1/8	
800	20505	土師器 台付甕	E18	包含層	13.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	褐灰色	口縁部 1/4	

第23表 出土遺物観察表20

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
801	5204	土師器 台付甕	E16	SK44	17	прич	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	密 ~0.8mm の微砂粒含む	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	
802	19703	土師器 台付甕	E13	包含層	13.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・灰黄褐 色	口縁部 1/8	
803	20605	土師器 台付甕	D18	包含層	底径 9.2		外:ハケメ・工具ナデ・ヨコナデ 脚内:ヨコナデ・ナデ 内:ナデ	やや密	良	にぶい橙色	脚部 1/8	
804	19604	土師器 台付甕	B14	包含層	底径 8.3		外:工具ナデ・オサエ・ナデ 脚内:オサエ・ナデ 内:ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	脚部 3/4	
805	19603	土師器 台付甕	B13	包含層	底径 9.8		外:ケズリ・オサエ・ナデ 脚内:ナデ	やや密	良	にぶい橙色	脚部 1/4	
806	19305	土師器 壺	D12	包含層	18		外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・オサエ・ヨコナデ・ナデ	やや密 ~1.5mm の砂粒含む	並	外:浅黄色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/8	外面に粘土 接合痕
807	23302	土師器 壺	C26	包含層	15.2		外: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 7/8	
808	25904	土師器 壺	C28	包含層	9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	灰白色・灰色	口縁部 1/4	
809	28003	土師器 壺	B16	攪乱	10		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ・オサエ	やや密	良	にぶい橙色・灰黄褐色・ 橙色	口縁部 1/4	
810	19101	土師器 壺	C8	包含層	20.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1~2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/2	
811	20902	土師器 壺	D30	包含層	13.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~2mm の砂粒含む	並	橙色	口縁部 1/4	
812	18604	土師器 壺	E5	包含層	18.5		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~1mm の砂粒含む	良	外:にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
813	19601	土師器 壺	B13	包含層	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 3/4	
814	20805	土師器 壺	B19	包含層	16		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~2mm の砂粒含む	並	橙色・浅黄橙色・明赤 褐色	口縁部 1/4	
815	24402	土師器 壺	C27	包含層	18		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外:浅黄橙色・にぶい黄橙色 内:灰白色	口縁部 1/4	
816	18702	土師器 壺	В7	包含層	20		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
817	18003	土師器 壺	E3	包含層	25.5		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや粗 ~2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	口縁部 1/4	
818	24002	土師器 壺	C27	包含層	28		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~1.8mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/4	
819	26301	土師器 壺	E28	包含層	28.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	密	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
820	23806	土師器 甕	E26	包含層	10		外:ナデ 内:ナデ・工具ナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~2mm の砂粒含む	並	外:灰白色 内:にぶい橙色	口縁部 1/4	
821	25104	土師器 甕	D27	包含層	10.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	灰黄色	口縁部 1/4	
822	25506	土師器 甕	E27	包含層	12.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや密 ~1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
823	19902	土師器 甕	C14	包含層	11.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~1.5mm の微砂粒含む	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/4	
824	19405	土師器 甕	E12	包含層	11.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~1.5mm の砂粒含む	並	灰黄色	口縁部 1/4	
825	18703	土師器 甕	В7	包含層	11.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ハケメ・オサエ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/8	
826	25003	土師器 甕	D27	包含層	11.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	外:にぶい褐色 内:灰黄色	口縁部 1/8	
827	28004	土師器 甕	B18	攪乱	12		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・工具ナデ	やや密	良	にぶい褐色・灰黄褐色	口縁部 1/4	
828	19403	土師器 甕	C10	包含層	12.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~1.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい褐色 内:灰黄褐色	口縁部 1/8	
829	21405	土師器 甕	B23	包含層	13.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密 ~1.2mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色・黒色	口縁部 1/8	
830	23902	土師器 甕	E26	包含層	13		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ 内: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗 ~2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
831	20904	土師器 甕	E20	包含層	13		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ケズリ	やや密 ~1.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色 内:にぶい褐色	口縁部 1/4	外面に煤付着
832	23807	土師器 甕	C27	包含層	13.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰黄褐色	口縁部 1/4	
833	24104	土師器 甕	C27	包含層	13.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ナデ	やや粗 ~1.5mm の微砂粒含む	良	にぶい橙色・褐灰色・ 浅黄橙色	口縁部 1/4	
834	25404	土師器 甕	E27	包含層	13.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密 ~1mm の微砂粒含む	良	にぶい橙色・褐灰色	口縁部 3/8	内面に煤付着
835	19701	土師器 甕	D14	包含層	14.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
836	18904	土師器 甕	C7	包含層	14.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~1mm の砂粒含む	並	浅黄橙色・褐灰色	口縁部 1/4	
837	21203	土師器 甕	D22	包含層	14		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密	良	にぶい橙色	口縁部 1/8	
838	25902	土師器 甕	C28	包含層	19.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰白色	口縁部 1/4	
839	25701	土師器 甕	E27	包含層	14.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 ~1.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい橙色・褐灰色 内:にぶい黄橙色・褐灰色	口縁部 1/4	
840	19401	土師器 甕	C12	包含層	14.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	粗 ~2.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	外面に煤付着

第24表 出土遺物観察表21

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
841	24702	土師器	D27	包含層	19.8	прич	外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁部 1/8	
842	23504	土師器	D26	包含層	14.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ケズリ	やや密	良	にぶい橙色・灰黄褐色	口縁部 1/2	内面に煤付着
843	24701	土師器	D27	包含層	16.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	外:浅黄橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
844	19501	土師器 甕	C15	包含層	19		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰白色	口縁部 完存	
845	25401	土師器 甕	D27	包含層	16.8		外: ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内: ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・橙色	口縁部 1/4	
846	26202	土師器 甕	D28	包含層	15.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/8	
847	26501	土師器 甕	C29	包含層	19.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケ後ナデ・オサエ・ハケメ	密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色・橙色	口縁部 1/4	
848	27604	土師器 甕	C36	包含層	17.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
849	18704	土師器 甕	C7	包含層	17.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケ後ケズリ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/4	外面に煤付着
850	20104	土師器 甕	B15	包含層	17.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 3/8	
851	24201	土師器 甕	C27	包含層	18.6		外:ヨコナデ・ケズリ後ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰白色	口縁部 1/4	
852	22902	土師器 甕	E24	包含層	17		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	赤橙色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
853	23101	土師器 甕	D25	包含層	19.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 3/8	
854	21402	土師器 甕	E22	包含層	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.6mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
855	21404	土師器 甕	E22	包含層	18.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.8mm の砂粒含む	良	灰白色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
856	18901	土師器 甕	E7	包含層	19		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	密 ~ 1.3mm の微砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい橙色	口縁部 完存	
857	26902	土師器 甕	D27	包含層	18.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ後工具によるタテハケ	やや密	良	灰黄色・にぶい橙色	口縁部 1/4	
858	19402	土師器 甕	C11	包含層	18		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ	粗 ~ 3.5mm の砂粒含む	並	淡黄色	口縁部 1/4	口唇部に刺突
859	24401	土師器 甕	C27	包含層	19.6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰黄褐色・にぶい橙色	口縁部 1/4	
860	26502	土師器 甕	C29	包含層	18		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
861	23901	土師器 甕	D26	包含層	18		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケ後ヨコナデ・ハケメ	密	良	外:浅黄橙色・にぶい橙色 内:にぶい橙色	口縁部 1/8	
862	24403	土師器 甕	C27	包含層	18		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	褐灰色・にぶい橙色・ 浅黄橙色	口縁部 1/8	
863	24902	土師器 甕	E27	包含層	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
864	18701	土師器 甕	E6	包含層	18.6		外:ヨコナデ・ハケ後ナデ 内:ヨコナデ・タテ工具ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	1/2	
865	18004	土師器 甕	D3	包含層	17.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁部 1/4	
866	19203	土師器 甕	C8	包含層	19.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
867	26903	土師器 甕	D30	包含層	18.6		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・ハケ後ナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰黄色・明赤褐色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
868	21601	土師器 甕	C23	包含層	15.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	外:にぶい橙色 内:灰黄色	口縁部 1/4	
869	25901	土師器 甕	C28	包含層	18.9		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	淡黄色	口縁部 1/2	
870	26001	土師器 甕	C28	包含層	18		外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ 内:ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 3/8	
871	18503	土師器 甕	D6	包含層	14		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
872	25702	土師器 甕	E27	包含層	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
873	24202	土師器 甕	E26	包含層	18.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色・灰白色	口縁部 1/4	
874	20302	土師器 甕	E15	包含層	19.8		外:ヨコナデ・ハケ後ヨコナデ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	灰黄褐色	口縁部 1/2	
875	21202	土師器 甕	D21	包含層	16.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1mm の砂粒含む	不良	外:灰黄褐色 内:灰白色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
876	20201	土師器 甕	B15	包含層	17		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケ後オサエ	やや密	良	浅黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
877	24901	土師器 甕	C23	包含層	19.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰黄色・灰白色	口縁部 3/4	
878	21902	土師器 甕	B24	包含層	19.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 4mm の砂粒含む	良	外:灰白色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
879	27801	土師器 甕	D26	攪乱	19		外:ヨコナデ・ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケ後ヨコナデ・ハケ後オサエ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色・淡黄色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
880	26002	土師器 甕	C28	包含層	19.3		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	やや密	良	灰黄色・浅黄色	口縁部 1/8	外面が黒変

第25表 出土遺物観察表22

番号	実測番号	器種		上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
881	23501	土師器	地区 D26	遺構 包含層	口径 19.5	器高	外:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・灰白色	口縁部	0.00
\vdash	26203	土師器	C29	包含層	20.6		内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	やや粗	良	にぶい黄橙色・浅黄橙	1/4 口縁部	
	29101	土師器	C24	包含層	20.4		内:ヨコナデ・ハケメ・ナデ 外:ヨコナデ・ハケメ	~ 3.5mm の小石含む やや粗	並	色 外:にぶい黄橙色	1/4 口縁部	
	27102	土師器	E27	包含層	20		内: ヨコナデ・オサエ後ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 1mm の砂粒含む やや粗	並	内: 橙色 灰白色	3/4	
\vdash	25304	土師器	E27	包含層	20.8		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 4mm の砂粒含む 密	良良	浅黄橙色	1/2 口縁部	
886	18602	土師器	D5	包含層	20.0		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ナデ・ハケメ	やや粗	不良	外:にぶい黄橙色	1/4 口縁部	
	27501	土師器	E31	包含層	20.6		内: ヨコナデ・ハケ後ナデ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 3mm の砂粒含む やや密	並	内:灰白色 にぶい黄橙色	1/4 口縁部	
\vdash	19801	土師器	D14	包含層	20.5		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ	~ 1mm の砂粒含む 密	不良	灰黄褐色・浅黄橙色・	1/4 口縁部	
889	25802	土師器	C28	包含層	20.4		内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	∼ 1.8mm の砂粒含む やや密	良	褐灰色 灰白色	3/8	
	26102	土師器	D28	包含層	19.7		内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ・オサエ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色	1/4	
891	22203	土師器	B24	包含層	20.5		内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ・オサエ 外: ヨコナデ・ハケメ	粗	並	浅黄橙色	1/4 口縁部	
\vdash	18202	土師器	C5	包含層	20.9		内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	~ 2.5mm の砂粒含む やや密	良良	橙色・浅黄橙色	1/4 口縁部	
	27002	土師器	D27	包含層	20.6		内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	2 ~ 4mm の砂粒含む やや粗	良	にぶい橙色	3/8	
894	27802	土師器	D26	攪乱	20		内:ハケ後ヨコナデ・ハケメ・ナデ 外:ヨコナデ・工具ナデ・ハケメ	~ 1mm の砂粒含む やや密	良	外:にぶい橙色・淡黄色	口縁部	
895	19802	土師器	C15	包含層	20.2		内:ハケ後ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ	~ 2mm の砂粒含む やや密	良	内:浅黄橙色 浅黄橙色	1/4	
	26103	土師器	D28	包含層	22.3		内:ヨコナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・ハケメ	~ 2mm の砂粒含む やや密	良	にぶい黄橙色	1/4	
	25801	土師器	C28	包含層	25.3		内: ヨコナデ・ハケメ 外: 工具ナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部	
898	26801	土師器	D27	包含層	22		内:工具ナデ・ハケメ 外:ヨコナデ・オサエ・ハケメ	やや密	良	にぶい橙色・浅黄橙色	1/8 口縁部	
899	25001	土師器	D27	包含層	21.4		内: ヨコナデ・ハケメ 外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・灰白色	1/4 口縁部 3/8	外面黒変
900	26701	土師器	D27	包含層	22		外: ヨコナデ・ハケタ 外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	密	良	外:にぶい黄橙色・浅黄橙色 内:にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
901	19102	土師器	C8	包含層	21.1		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:にぶい橙色	口縁部 1/8	
902	23502	土師器	E26	包含層	21.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・浅黄橙 色	口縁部 1/8	
903	27702	土師器		表土	22.2		外:ヨコナデ・ハケ後ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外: 橙色 内: 明黄褐色	口縁部 1/4	
904	25002	土師器	D27	包含層	21		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	灰黄色・淡黄橙色	口縁部 1/4	
905	27001	土師器	D27	包含層	22.1		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 5mm の小石含む	良	にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
906	26601	土師器	D29	包含層	30		外:ヨコナデ・ハケメ・オサエ 内:ヨコナデ・ハケメ・オサエ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・橙色	口縁部 1/4	
907	23702	土師器	C27	包含層	31		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ・オサエ 内: ヨコナデ	密	良	外:にぶい橙色 内:浅黄橙色	口縁部 1/4	
908	25102	土師器	D27	包含層	28.4		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	にぶい黄橙色・灰白色	口縁部 1/4	
909	24301	土師器	C27	包含層	32.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
910	24801	土師器	D27	包含層	29.8		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
911	24302	土師器 甕	C27	包含層	33.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色・浅黄橙色	口縁部 1/4	
912	22802	土師器 甕	C25	包含層	25.7		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰色 内:浅黄橙色	口縁部 1/8	
913	26201	土師器 甕	E28	包含層	35.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
914	24803	土師器 甕	D27	包含層	25.7		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	外:にぶい黄橙色 内:にぶい橙色	口縁部 1/8	
915	23701	土師器 甕	E26	包含層	34		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	不良	外:にぶい橙色・橙色・褐灰色 内:にぶい橙色・淡赤橙色	口縁部 1/4	
916	23703	土師器 甕	D26	包含層	22		外: ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	口縁部 1/4	
917	27101	土師器 甕	D27	包含層	46.6		外:ユビナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
918	23904	土師器 鉢	E26	包含層	13		外:ヨコナデ・ナデ・ハケ後ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	にぶい橙色	口縁部 1/8	
919	19804	土師器 鉢	C15	包含層	17.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・工具ナデ	粗 ~ 2.6mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
920	19201	土師器 鉢	C8	包含層	29.8		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	

第26表 出土遺物観察表23

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
921	24001	土師器鉢	C27	包含層	39	ринч	外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・工具ナデ	やや密 ~ 1.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい橙色・ 淡橙色	口縁部 1/4	
922	25602	土師器 甑	E27	包含層	20.6		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
923	22901	土師器 甑	E24	包含層	22.9		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや密	良	浅黄橙色・褐灰色	口縁部 1/8	
924	21501	土師器 甑	B23	包含層	21.4		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	密	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
925	19202	土師器 甑	C8	包含層	23		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:灰白色・橙色 内:灰白色	口縁部 1/8	
926	20501	土師器 甑	E15	包含層	24.2		外: ヨコナデ・ハケメ 内: ヨコナデ・ハケメ・ケズリ	やや粗 2 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:灰白色 内:灰白色・にぶい橙色	口縁部 1/4	
927	27301	土師器 甑	E27	包含層			外:ハケメ・ハリ付けナデ・ナデ 内:ハケメ・工具ナデ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:浅黄橙色 内:にぶい黄橙色	体部片	
928	18204	土師器 甑	E4	包含層			外:ハリ付けナデ・ハケメ 内:オサエ・ハケメ・ケズリ	やや密	良	浅黄橙色	把手片	
929	26401	土師器 甑	E28	包含層			外:ハケメ・ハリ付けナデ・ハケメ 内:ナデ	やや粗 ~ 2.7mm の砂粒含む	良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色・黄灰色	把手片	
930	26005	土師器 ミニチュア土器	D28	包含層	底径 3.9		外:工具ナデ・ナデ 内:工具ナデ	やや密	良	橙色	底部 完存	
931	28203	土師器 ミニチュア土器	D13	攪乱	5.8		外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外:にぶい黄橙色 内:にぶい橙色・橙色	口縁部 1/4	
932	19004	土師器 ミニチュア土器	D7	包含層	頸部径 6		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	密	良	浅黄橙色・橙色	体部片	
933	20606	土師器 ミニチュア土器	B19	包含層			ハリ付けナデ	やや密	良	橙色・にぶい橙色	把手片	
934	21004	土師質 不明土製品	D20	包含層				やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	不明	一部分黒変
935	23105	須恵器 杯蓋	E25	包含層	12.6	3.8	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色・灰白色	1/4	
936	23801	須恵器 杯蓋	E26	包含層	13		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	外:灰色・暗灰色 内:灰色	1/4	
937	19003	須恵器 杯蓋	D7	包含層	10.8	4.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の微砂粒含む	不良	赤灰色・にぶい黄橙色・ 灰赤色	1/2	
938	25502	須恵器 杯蓋	E27	包含層	12.9	3.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	猿投産
939	23803	須恵器 杯蓋	E26	包含層	13	4.3	外:ロクロナデ・カキメ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 6mm の小石含む	良	灰色	1/4	
940	19706	須恵器 杯蓋	E13	包含層	11	4.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
941	20801	須恵器 杯蓋	E20	包含層	11.8	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
942	20802	須恵器 杯蓋	D20	包含層	12.1		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰黄色・暗灰黄色	口縁部 1/4	
943	24603	須恵器 杯蓋	C27	包含層	14.2	3.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
944	23804	須恵器 杯蓋	D26	包含層	15	4.1	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	外:灰白色・黄灰色 内:黄灰色	1/4	
945	19406	須恵器 杯蓋	C12	包含層	15.2		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/8	
946	25804	須恵器 杯蓋	C28	包含層	13.8	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
947	28103	須恵器 杯蓋	B10	攪乱	13.8	4.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	外:灰黄褐色 内:灰色	1/4	
948	19304	須恵器 杯蓋	C8	包含層	15.2	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 4mm の砂粒含む	良	灰色	完存	
949	27601	須恵器 杯蓋	C33	包含層	12.9		外:ロクロナデ・ロクロケズリ後ナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
950	19001	須恵器 杯蓋	C8	包含層	14	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 3.3mm の砂粒含む	良	灰色・灰白色	1/4	外面に自然 釉付着
951	23802	須恵器 杯蓋	E26	包含層	14		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/4	
952	19303	須恵器 杯蓋	D11	包含層	14.5	4.4	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 6mm の砂粒含む	良	灰色	完存	
953	18404	須恵器 杯蓋	D5	包含層	13	4.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/8	
954	20103	須恵器 杯蓋	C15	包含層	14.4		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/2	
955	18102	須恵器 杯蓋	D5	包含層	13.8	3.8	外:ロクロナデ・ヘラ切り未調整 内:ロクロナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
956	25103	須恵器 杯蓋	D27	包含層	13.9	4.3	外:ロクロナデ・ヘラ切り未調整 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
957	19204	須恵器 杯蓋	C8	包含層	13.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/8	
958	20701	須恵器 杯蓋	E17	包含層	13.4	4.3	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	外面に自然 釉付着
959	28102	須恵器 杯蓋	B16	攪乱	13.5	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密	不良	灰色・灰白色	完存	
960	18802	須恵器 杯蓋	C7	包含層	13.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	

第27表 出土遺物観察表24

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
961	18403	須恵器 杯蓋	E5	包含層	14		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰色	口縁部 1/4	
962	23603	須恵器 杯蓋	E26	包含層	12.7	4.1	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 微砂粒含む	良	褐灰色・灰黄色	1/4	
963	26507	須恵器 杯蓋	D29	包含層	13.8		外: ロクロナデ 内: ロクロナデ	粗 ~ 3mm の砂粒含む	不良	灰色	1/8	
964	23601	須恵器 杯蓋	E26	包含層	12.5	4.2	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	3/4	
965	25504	須恵器 杯蓋	C28	包含層	10.6	3.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
966	22506	須恵器 杯蓋	E24	包含層	15		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰白色	1/8	外面に自然 釉付着
967	20703	須恵器 杯身	D18	包含層	11.8	5.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	1/4	
968	23805	須恵器 杯身	E26	包含層	11		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	外:黄灰色 内:灰色	1/4	
969	24504	須恵器 杯身	C27	包含層	13.8		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色・灰白色	口縁部 1/4	
970	23304	須恵器 杯身	E25	包含層	12.2	5.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	底部外面に ヘラ記号
971	19306	須恵器 杯身	С8	包含層	11.4		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰黄色	1/4	
972	18402	須恵器 杯身	D5	包含層	12.5	4.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 4mm の小石含む	良	灰色	1/2	
973	18801	須恵器 杯身	В7	包含層	12.9	4.8	外: ロクロナデ・ロクロケズリ 内: ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色・灰白色	3/4	
974	18303	須恵器 杯身	D5	包含層	12.9	4.7	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
975	19002	須恵器 杯身	С7	包含層	13.6	4.4	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	黄灰色	1/4	
976	104	須恵器 杯身		範囲 確認	11.1	3.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ・オサエ	粗 ~ 5mm の砂粒含む	良	外:灰黄色・灰色・灰白色 内:灰黄色	ほぼ 完存	
977	18405	須恵器 杯身	E5	包含層	12.4	5.5	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/8	
978	20402	須恵器 杯身	B15	包含層	13	3.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
979	105	須恵器 杯身		範囲 確認	受部径 14.4		外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ナデ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰白色	1/2	
980	20101	須恵器 杯身	D15	包含層	13		外: ロクロナデ・ロクロケズリ 内: ロクロナデ・同心円当て具痕	やや粗 ~ 4mm の砂粒含む	良	灰白色・灰色	1/2	
981	24103	須恵器 杯身	C27	包含層	12.4	4.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰黄色	1/4	
982	27602	須恵器 杯身	E31	包含層	11.4	4.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り後ナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	外:灰色 内:灰色・暗灰色	1/2	
983	25805	須恵器 杯身	C28	包含層	12.8	4.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
984	26003	須恵器 杯身	C28	包含層	12	4.3	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	完存	外面に自然 釉付着
985	28302	須恵器 杯身		表土	12.8	4.2	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
986	23305	須恵器 杯身	D26	包含層	11	4.7	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/2	
987	21502	須恵器 杯身	C23	包含層	11.8	4.1	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り後ナデ 内:ロクロナデ	密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	灰色	1/2	
988	20401	須恵器 杯身	E15	包含層	12.3	4.0	外:ロクロナデ・ヘラ切り後ナデ 内:ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	ほぼ 完存	
989	20704	須恵器 杯身	C17	包含層	11.9	4.0	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	密	良	灰色	口縁部 1/2	
990	21503	須恵器 杯身	B23	包含層	12.8	3.2	外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰色	1/8	
991	18304	須恵器 杯身	E4	包含層	受部径 14		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	不良	淡黄色	底部 完存	
992	18104	須恵器 杯身	D3	包含層	11.6	3.6	外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰白色・灰色	3/4	
993	28601	須恵器 杯身	С9	攪乱	12.4	4.0	外: ロクロナデ・ヘラ切り 内: ロクロナデ・同心円当て具痕	密	良	灰色	1/2	
994	24604	須恵器 杯身	C27	包含層	12.1		外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰黄色・黄灰色	3/4	
995	20702	須恵器 杯身	E15	包含層	11		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色	口縁部 1/2	猿投産
996	20001	須恵器 杯身	B15	包含層	13	4.1	外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 1.6mm の砂粒含む	良	灰白色・灰色	1/2	底部外面にベン ガラ付着
997	20002	須恵器 杯身	C15	包含層	9.3	2.9	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	完存	
998	20003	須恵器 杯身	C15	包含層	8.4	2.9	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の微砂粒含む	良	灰白色・灰色	3/4	
999	20004	須恵器 杯身	C15	包含層	9	3.3	外:ロクロナデ・ヘラ切り 内:ロクロナデ	密	良	灰色	完存	底部内面に ヘラ記号
1000	25105	須恵器 杯身	D27	包含層	9.4	3.0	外:ロクロナデ・ヘラ切り未調整 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 4mm の小石含む	良	灰白色・灰色	完存	

第28表 出土遺物観察表25

番号	実測番号	器種	_	上位置	計測値		調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
1001	23004	須恵器	地区 E24	遺構 包含層	口径 10.6	器高 3.7	外:ロクロナデ・ヘラ切り	密	良	灰白色・灰色	1/4	
1002	23602	杯身 須恵器	E26	包含層	13.4	3.2	内: ロクロナデ 外: ロクロナデ・ヘラ切り 内: ロクロナデ	やや密	良	灰色	1/4	
1003	21505	杯身 須恵器 杯身	C22	包含層	9.2	3.7	外: ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り 内: ロクロナデ	やや粗	良	灰色・黄灰色	ほぼ	
1004	27302	無利 須恵器 杯身	E30	包含層	10	3.6	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ヘラ切り	~ 2mm の砂粒含む やや密	良	灰色	完存 口縁部	
1005	106	無利 須恵器 杯身		範囲確認	11.4	4.0	内: ロクロナデ 外: ロクロナデ・ロクロケズリ 内: ロクロナデ・ナデ	∼ 1mm の砂粒含む やや粗 ∼ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
1006	22201	須恵器 杯身	C24	包含層	13.5	3.7	外: ロクロナデ・ナデ・回転へラ切り 内: ロクロナデ・ナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	良	灰色	1/2	
1007	25501	須恵器 高杯蓋	E29	包含層	14.1	4.6	外: ロクロナデ・カキメ・ハリ付け後ロクロナデ 内: ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色・暗灰黄色	1/2	
1008	18101	須恵器 高杯蓋	СЗ	包含層	13.2	5.0	外:ロクロナデ・ロクロケズリ・ハリ付け後ロ クロナデ 内:ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
1009	24405	須恵器 高杯	C27	包含層	底径 9.4		外:ロクロナデ・カキメ 脚内:ロクロナデ 杯内:ロクロナデ	密	良	灰色	脚部完存	
1010	20403	須恵器 高杯	E15	包含層	底径 13.3		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	良	外:灰色 内:灰黄色	脚部片	
1011	28202	須恵器 高杯	D9	攪乱	底径 9.5		外:ロクロナデ 脚内:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒多く含む	良	灰色	脚部完存	
1012	28104	須恵器	E3	攪乱	体部径 10		外: 波状文・カキメ・ロクロケズリ 内: ロクロナデ・ナデ	やや密	良	灰色・灰白色・オリー ブ黒色	体部 完存	
1013	20404	須恵器	C16	包含層	頸部径		外:ロクロナデ・刺突文 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	体部片	
1014	18803	須恵器 醸	E6	包含層	体部径 10.6		外:沈線・刺突文・ケズリ 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色・灰白色	底部 完存	
1015	24605	須恵器 提瓶	D27	包含層	6.6		外: ロクロナデ・凹線 2 条 内: ロクロナデ	密微砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	外面に自然 釉付着
1016	27901	須恵器 提瓶		排土	体部径 15.7		外:カキメ・回転ヘラケズリ 内:ロクロナデ	密	良	灰色	体部 完存	1813-12
1017	21105	須恵器	D22	包含層	14		外:ロクロナデ・カキメ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
1018	21704	須恵器	E23	包含層	13.3		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	灰色・灰白色	口縁部 1/4	
1019	18105	須恵器 壺	СЗ	包含層	18.9		外:ロクロナデ・カキメ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	口縁部 1/4	
1020	26904	須恵器 壺	D21	包含層	22.8		外: ヨコナデ 内: ヨコナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒多く含む	不良	外:暗灰黄色 内:灰オリーブ色	口縁部 1/4	
1021	18301	須恵器 甕	E4	包含層	21.9		外:ロクロナデ・カキメ 内:ロクロナデ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色・灰白色	口縁部 1/8	
1022	28201	須恵器 甕	D36	攪乱	17.4		外:ロクロナデ・タタキ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰色・灰褐色・灰黄褐 色	口縁部 3/8	内外面に自 然釉付着
1023	22603	土師器 皿	D24	包含層	14		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	不良	外:灰白色・橙色 内:橙色	1/4	
1024	22702	土師器 甕	D24	包含層			外:ハケメ 内:ナデ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	不明	
1025	20102	土師器 皿	C15	包含層	14.2	3.1	外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密	良	浅黄橙色	1/4	
1026	21506	土師器 皿	E22	包含層	15.6		外: ヨコナデ・ナデ 内: ヨコナデ・ケズリ	密	良	外:褐灰色 内:浅黄橙色	1/4	
1027	21101	土師器 皿	E22	包含層	12		外:ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 4mm の小石含む	不良	灰白色・にぶい黄橙色	口縁部 1/4	
1028	22602	土師器 皿	D24	包含層	13	2.0	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや粗 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰褐色・にぶい褐色	1/4	
1029	22804	土師器 皿	E24	包含層	13	2.0	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	浅黄橙色	1/4	
1030	21102	土師器 皿	E22	包含層	14	2.1	外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	不良	浅黄橙色・にぶい黄橙 色・褐灰色	1/8	
1031	22805	土師器 皿	E24	包含層	13	2.5	外: ヨコナデ・ナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密	良	浅黄橙色	1/4	
1032	21103	土師器 皿	E22	包含層	13	3.0	外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰黄褐色	1/4	
1033	22501	土師器 皿	E24	包含層	11.5	2.4	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	完存	
1034	22502	土師器 皿	E24	包含層	14.8	2.8	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ・オサエ	密	良	外:にぶい橙色 内:にぶい黄橙色	1/8	
1035	22803	土師器 皿	E24	包含層	14.3	3.1	外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	外:灰白色 内:浅黄橙色	1/4	
1036	21703	土師器 台付皿	B24	包含層	底径 8.2		外:オサエ・ヨコナデ 脚内:ナデ 内:ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	底部 完存	
1037	21106	土師器 椀	E22	包含層	底径 7		外:ナデ・ハリ付け高台・ナデ 内:ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	不良	灰黄褐色・褐灰色	底部 完存	
1038	22701	土師器 甕	E24	包含層	23		外:ヨコナデ・ハケ後ナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	口縁部 1/8	
1039	23001	土師器 鍋	E24	包含層	14.2		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	良	浅黄橙色	口縁部 1/4	
1040	22604	土師器 鍋	D24	包含層	15		外:ヨコナデ・ハケメ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密	不良	にぶい橙色	口縁部 1/8	

第29表 出土遺物観察表26

番号	実測番号	器種	地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
1041	21504	黒色土器 椀	C22	包含層	底径 8	台計回	外:ナデ・ハリ付け高台・ナデ 内:ミガキ	密	良	外:浅黄橙色 内:黒色	底部 1/8	
1042	18103	須恵器	D3	包含層	14.7	4.7	外:ロクロナデ・オサエ・ナデ 内:ロクロナデ・ナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰色	1/4	
1043	26105	須恵器	E28	包含層			外:ロクロナデ・ロクロケズリ 内:ロクロケズリ	やや密	良	黄灰色・灰黄色	口縁部片	
1044	22503	灰釉陶器	E24	包含層	11.8	1.8	外: ヨコナデ・ロクロナデ・ハリ付け高台・ 糸切り 内: ヨコナデ・ロクロナデ	密	良	外:灰白色 内:にぶい黄橙色	1/2	
1045	23104	灰釉陶器段皿	D25	包含層	14.2	2.8	外:ロクロナデ・ハリ付け高台・ナデ 内:ロクロナデ	密	良	灰白色	底部 完存	
1046	21706	灰釉陶器	E23	包含層	底径 7.3		外: ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内: ロクロナデ・ナデ	やや密	良	釉:灰白色 素地:灰黄色	底部完存	底部外面に 「十」の墨書
1047	22505	灰釉陶器	E24	包含層	底径 7.2		外:ロクロナデ・ハリ付けナデ・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 2mm の砂粒含む	良	外:にぶい黄橙色 内:灰白色	底部 1/2	,,
1048	22403	土師器	B24	包含層	8.9	2.1	外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	外: 橙色・にぶい黄橙色 内: にぶい橙色	1/2	
1049	22401	土師器皿	B24	包含層	底径 6.7		外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	底部 完存	
1050	22402	土師器	B24	包含層	10.6	1.4	外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	1/4	
1051	22404	土師器	B24	包含層	8.5	1.8	外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	1/4	
1052	22005	土師器	B24	包含層	底径 7		外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密	良	浅黄橙色	底部 1/2	
1053	22405	土師器台付皿	B24	包含層	8.3	2.1	外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	1/4	
1054	22006	土師器	B24	包含層	底径 5.5		外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	底部 完存	柱状高台
1055	22007	土師器 台付皿	B24	包含層	底径 6		外:ロクロナデ・糸切り痕 内:ロクロナデ	やや密	良	浅黄橙色	底部 完存	柱状高台
1056	22004	土師器	B24	包含層			外:ロクロナデ 脚内:ロクロナデ 内:ナデ	やや密 2 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰白色	小片	
1057	22205	土師器 台付椀	B24	包含層			外:ロクロナデ 内:ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	灰黄褐色	小片	
1058	22002	土師器	B24	包含層			外:ロクロナデ 内:ナデ	やや密	良	浅黄橙色・灰色	小片	
1059	22204	土師器 台付椀	B24	包含層			外:ロクロナデ 内:ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	外:にぶい褐色 内:にぶい黄橙色	小片	
1060	22003	土師器 台付椀	B24	包含層			外:ロクロナデ 脚内:ロクロナデ 内:ナデ	やや密	良	浅黄橙色	小片	
1061	22308	土師器椀	B24	包含層	14.6		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色	口縁部 1/8	
1062	22305	土師器	B24	包含層	7.9	1.4	外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ	粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	1/2	
1063	22306	土師器 小皿	B24	包含層	8.4	1.7	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや粗 3mm の砂粒含む	並	灰白色・にぶい黄橙色	1/2	
1064	22307	土師器 小皿	B24	包含層	8	1.4	外: ヨコナデ・オサエ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	橙色	1/2	
1065	22303	土師器 皿	B24	包含層	14.5	2.4	外: ヨコナデ・オサエ・ナデ 内: ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	浅黄橙色	1/4	
1066	22301	土師器 皿	B24	包含層	13.7		外:ヨコナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	密 微砂粒含む	並	浅黄橙色	1/4	
1067	22302	土師器 皿	B24	包含層	14.6	2.3	外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	密 微砂粒含む	並	外:にぶい黄橙色 内:浅黄橙色	1/8	
1068	22304	土師器 皿	B24	包含層	14.4	2.6	外:ヨコナデ・オサエ・ナデ 内:ヨコナデ・ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	並	にぶい橙色	口縁部 1/8	
1069	21901	土師器 鍋	B24	包含層	22.6		外:ヨコナデ・ナデ・オサエ 内:ヨコナデ・ナデ	やや粗 1 ~ 3mm の砂粒含む	良	灰白色	口縁部 1/4	
1070	22001	土師器 鍋	B24	包含層	21.4		外:ヨコナデ・工具ナデ 内:ヨコナデ・ハケメ	やや粗 2 ~ 3mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	口縁部 1/8	
1071	27404	加工円盤	E33	包含層	3.4	厚 0.7		密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい褐色	完存	重さ 7.41g
1072	21904	白磁 椀	B24	包含層			外:ロクロナデ後施釉 内:ロクロナデ後施釉	密	良	釉:灰白色 素地:灰白色	口縁部片	
1073	22104	陶器 山皿	B24	包含層	9.2	2.7	外:ロクロナデ・糸切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	ほぼ 完存	内面に自然 釉付着
1074	22101	陶器 椀	B24	包含層	16.4	6.3	外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	1/8	
1075	22105	陶器 椀	B24	包含層	16.8	5.5	外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	1/2	内面に自然 釉付着
1076	22103	陶器 椀	B24	包含層	底径 7.2		外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	底部 完存	内面に自然 釉付着
1077	26504	陶器 椀	D29	包含層	底径 8		外:ロクロナデ・ハリ付け高台・ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	灰黄色・浅黄色	ほぼ 完存	
1078	21705	陶器 椀	B24	包含層	底径 6.2		外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り・ナデ 内:ロクロナデ	やや密	良	灰黄色・灰白色	底部 完存	内面に自然釉・ 煤付着
1079	23005	陶器 椀	C25	包含層	16.2	5.4	外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内:ロクロナデ	密	良	灰白色	1/2	内面に自然 釉付着
1080	22504	陶器 椀	C24	包含層	底径 8.1		外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内:ロクロナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	灰白色	底部 1/2	内面に自然 釉付着

第30表 出土遺物観察表27

番号	実測番号	器種	出土地区	上位置 遺構	計測値口径	i(cm) 器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調	残存度	備考
1081	22102	陶器椀	B24	包含層	底径 7.5	да 1. 3	外:ロクロナデ・ハリ付け高台・糸切り 内:ロクロナデ	やや密	良	灰白色	底部 完存	
1082	28301	陶器		表土	54.6		外:ロクロナデ 内:ロクロナデ	やや密 1 ~ 4mm の砂粒含む	良	にぶい褐色・褐色	口縁部 1/4	常滑焼
1083	23206	土製品土錘	D25	包含層	残長 4.1	幅 9.8	ナデ	密	良	にぶい黄橙色・暗黄灰 色・灰色	不明	重さ 4.5g
1084	23205	土製品 土錘	D25	包含層	長 5.4	幅 1.1	ナデ	密	良	にぶい橙色	完存	重さ 6.19g
1085	23506	土製品 土錘	D26	包含層	長 4.6	幅 1.1	ナデ	やや密	良	にぶい橙色	ほぽ 完存	重さ 4.73g
1086	22206	土製品 土錘	C24	包含層	長 4.75	幅 1.2	ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	褐灰色・灰黄褐色	ほぽ 完存	重さ 8.2g
1087	23207	土製品 土錘	E25	包含層	残長 4.3	幅 1.05	ナデ	密	良	橙色・灰白色	不明	重さ 5.135g
1088	21803	土製品 土錘	C23	包含層	長 5.5	幅 1.2	ナデ	やや密	良	橙色・浅黄橙色	完存	重さ 6.94g
1089	27402	土製品 土錘	E31	包含層	残長 4.5	幅 1.25	ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	並	灰白色	不明	重さ 6.07g
1090	21804	土製品 土錘	C23	包含層	長 5	幅 1.3	ナデ	やや密	良	にぶい橙色	完存	重さ 6.39g
1091	23204	土製品 土錘	E25	包含層	長 5.6	幅 1.3	ナデ	密	良	にぶい黄橙色	ほぼ 完存	重さ 9.535g
1092	22704	土製品 土錘	D24	包含層	長 7	幅 1.3	ナデ	密	良	橙色	完存	重さ 12.25g
1093	21905	土製品 土錘	B24	包含層	長 5.15	幅 1.3	ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	完存	重さ 7.705g
1094	23003	土製品 土錘	D25	包含層	残長 3.9	幅 1.4	ナデ	やや密 ~ 3mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	不明	重さ 7.210g
1095	21302	土製品 土錘	B21	包含層	長 4.2	幅 1.4	ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	良	浅黄橙色	完存	重さ 6.3g
1096	23505	土製品 土錘	E26	包含層	長 4.4	幅 1.4	ナデ	やや密	良	にぶい橙色	完存	重さ 7.26g
1097	23406	土製品 土錘	E26	包含層	長 6.2	幅 1.4	ナデ	やや密	良	橙色	完存	重さ 11.29g
1098	21306	土製品 土錘	E22	包含層	長 6.1	幅 1.5	ナデ	やや密	不良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	完存	重さ 12.3g
1099	21307	土製品 土錘	E22	包含層	長 5.4	幅 1.5	ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色・にぶい 橙色	完存	重さ 11.2g
1100	22706	土製品 土錘	C24	包含層	長 5.4	幅 1.5	ナデ	密	良	にぶい黄橙色	完存	重さ 7.5g
1101	21305	土製品 土錘	D22	包含層	長 5.7	幅 1.7	ナデ	やや密	良	灰黄褐色	完存	重さ 13.7g
1102	21802	土製品 土錘	D23	攪乱	長 5.6	幅 1.7	ナデ	やや密	良	にぶい橙色	完存	重さ 13.5g
1103	28404	土製品 土錘	D24	攪乱	残長 7.1	幅 1.65	ナデ	密	良	浅黄橙色	不明	重さ 15.765g
1104	27205	土製品 土錘	E30	包含層	長 7.2	幅 1.9	ナデ	密	良	にぶい橙色	完存	重さ 18.275g
1105	27401	土製品 土錘	C31	包含層	長 5.5	幅 2.3	ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・黄灰色	ほぼ 完存	重さ 22.9g
1106	22207	土製品 土錘	C24	包含層	長 6.8	幅 2.3	ナデ	密 ~ 1mm の砂粒含む	並	黄灰色	不明	重さ 29.6g
1107	21304	土製品 土錘	D21	包含層	長 5.4	幅 2.5	ナデ	密	不良	橙色	完存	重さ 26.3g
1108	25204	土製品 土錘	D27	包含層	長 7	幅 2.5	ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	完存	重さ 38.9g
1109	21002	土製品 土錘	B21	包含層	長 7.6	幅 2.6	オサエ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	暗灰黄色	完存	重さ 41g
1110	22703	土製品 土錘	D24	包含層	長 7.3	幅 2.7	ナデ	密	不良	にぶい橙色・褐灰色	完存	重さ 47.6g
1111	26506	土製品 土錘	D29	包含層	長 7.8	幅 2.7	ナデ	やや粗 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色	ほぼ 完存	重さ 52.49g
1112	21001	土製品 土錘	B21	包含層	長 7.7	幅 3	ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	にぶい黄橙色・灰黄褐 色	ほぼ 完存	重さ 56.3g
1113	27204	土製品 土錘	D30	包含層	長 6.3	幅 3	ナデ	やや密 ~ 3mm の小石含む	並	浅黄橙色・褐灰色	完存	重さ 45.695g
1114	24805	土製品 土錘	D27	包含層	長 8.4	幅 3.6	ナデ	やや密 ~ 1mm の砂粒含む	並	灰白色	完存	重さ 99g
1115	21003	土製品 土錘	D20	包含層	長 8.3	幅 3.8	ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	並	褐灰色	ほぼ 完存	重さ 105.2g
1116	25203	土製品 土錘	E27	包含層	長 5.3	幅 3.4	ナデ	やや密 ~ 1.5mm の砂粒含む	良	にぶい黄橙色・黄灰色	完存	重さ 72g
1117	18805	土製品 土錘	C27	包含層	長 7.4	幅 3.4	ナデ	やや密	良	にぶい橙色	完存	重さ 92.2g
1118	21801	土製品 土錘	E23	包含層	長 9.4	幅 4.1	ナデ	やや密	良	にぶい黄橙色	完存	重さ 144.9g
1119	23002	土製品 土錘	D25	包含層	長 5.4	幅 3.1	ナデ	やや粗 1 ~ 2mm の砂粒含む	良	にぶい橙色	完存	重さ 42.65g
1120	21301	土製品 土錘	E22	包含層	長 7.5	幅 3.6	オサエ	密	良	にぶい黄橙色	完存	重さ 90.6g

第31表 出土遺物観察表28

₩ H	de int of the	器種	器種	出土	上位置	計測値	i(cm)	arrate Livit out the	1 48	L+L	/z am	TD + rbs	/++tv						
番号	実測番号			器種	器種	お 諸種	器種	お 器種	器種	器種	器種	地区	遺構	口径	器高	調整・技法の特徴	胎土	焼成	色調
1121	28403	陶製品 土錘		表土	長 6.2	幅 4.4		密	良	釉:黒褐色 素地:灰色	完存	重さ 111.905g							
1122	29301	石製品 敲石	D20	包含層	長 19.3	幅 7.1					完存	重さ 655g							
1123	302	石製品 紡錘車		表土	4.2	厚 1.2					完存	重さ 29.165g							
1124	23508	石製品 紡錘車	E26	包含層	4.1	厚 0.9					完存	重さ 22.1g							
1125	23507	石製品 紡錘車	D26	包含層	4.6	厚 1.1					1/2	重さ 16.2g							
1126	28507	石製品 砥石	E27	包含層	残存長 13	幅 6.8					5 面残	5 面に使用 痕							
1127	28506	石製品 砥石	E26	包含層	長 5.8	幅 3					6 面残	6 面に使用 痕							
1128	28607	金属製品 鉄斧	E31	包含層	遺存長 11.6	幅 3.4						鋳造							
1129	28604	金属製品 工具	E31	包含層	遺存長 5.6	幅 1													
1130	28603	金属製品 鉄鏃	C27	包含層	遺存長 7.2	幅 1.2						木質付着							
1131	28606	金属製品 素文鏡	E26	包含層	2.8	厚 0.5													
1132	20705	銭貨	B19	包含層								元豊通宝							

第32表 出土遺物観察表29

出土遺物観察表凡例

- 1 「番号」は、当報告書記載の出土遺物実測図の図版に対応する。
- 2 「実測番号」は遺物実測図に付された番号である。記入に際しては、例えば、123-45の登録番号を 12345とした。なお、上1桁から3桁は実測図の通し番号で、下2桁は1図面内での番号である。
- 3 「器種」は出土遺物を見た目で判断し、記入した。
- 4 「出土位置」の地区の項目には小地区名を、遺構の項目には遺構から出土したものについては遺構名を、その他の遺物については層序名を記入した。
- 5 「計測値」は、計測可能なもののみ記入した。また、底径や頸部径・体部径・受部径・長・残長については口径の項目に、幅と厚は器高の項目にそれぞれ記した。
- 6 「調整・技法の特徴」は、内面・外面・脚内それぞれの調整を施された順番で記入した。
- 7 「胎土」は観察により、密・やや密・やや粗・粗の四段階で記入した。また、そこに含まれる砂粒や小石などの大きさも記した。
- 8 「焼成」は観察により、良・並・不良の三段階で記入した。
- 9 「色調」は、当報告書の例言に記入した『新版標準土色帖』による。
- 10 「残存度」は、口縁部や底部・脚部などの残存の状況を分数で示した。また、分数で示せないものについては、完形や小片・体部片などの名称を記入した。
- 11 「備考」は、出土遺物の特徴的な事項などを記入した。

V 結 語

今回の調査では、古墳時代後期の竪穴住居13棟や掘立柱建物 1 棟・溝11条・土坑 9 基、飛鳥時代の竪穴住居 5 棟や掘立柱建物 4 棟・溝 2 条、奈良時代の土坑 1 基、平安時代の竪穴住居 1 棟、鎌倉時代の溝 1 条と土坑 2 基、室町時代の土坑 2 基などが確認された。

出土遺物については、古墳時代後期から飛鳥時代の土師器が非常に多く出土しており、その中でも土師器甕が大半を占めることが注目される。(遺物図版に取り上げた1132個の内、土師器が650個を占める〔57.4%〕。また、土師器の内、土師器甕が392個を占める〔60.3%〕。)

ここでは、今回の調査成果のまとめと若干の検討 を行う。

1 遺構の変遷について

(1) 古墳時代前期の状況

遺物はA地区の表土や包含層などから出土したが、 遺構は確認できなかった。

しかし、SD47とSH52の埋土からは、他の遺構に比べて多くの遺物が出土しており、これらの遺構によって前期の遺構が削平された可能性も考えられる。この事から当調査区内にも遺構が存在していたことが想定される。

第Ⅱ章で述べたように、当遺跡周辺では当該期の 遺物のまとまった出土例は少なく、貴重な資料となっ た。

(2) 古墳時代後期と飛鳥時代の集落の変遷 上記の様に、調査では古墳時代後期(6世紀代) と飛鳥時代(7世紀代)の集落が見つかった。

ここでは主な遺構をとりあげ、田辺昭三氏による 陶邑編年により集落を6期に区分し、各時期の集落 の状況について見てみる。

|期(6世紀初め)

TK23~TK47型式に併行すると考えられる時期で、竪穴住居4棟(SH42・SH52・SH72・SH75)と溝1(SD43)などが検出された。

竪穴住居はSD43を境と仮定すると、SH42とS

H52・SH72・SH75の2つグループに分けられると考えられる。これらの中で、SH72とSH75は重複している。

遺物はSH42とSH75から一括して確認されており、SH52とSH75については、他の竪穴住居と異なる遺物の出土状況が見られる。前者からは土師器高杯がまとまって出土しており、住居廃棄時に何らかの祭祀行為が行われたと想定される。また、後者では「鬼高式土器」と考えられる須恵器模倣杯が出土しており、当遺跡と関東地域との交流がうかがわれる。

SH42とSH52からは、土師器台付甕と土師器甕が供伴して、出土している。

当遺跡周辺では、当該期の集落の確認例は少なく 伊勢市中ノ垣外遺跡で竪穴住居1棟が見つかってい る。

以上の様に、この時期は竪穴住居のみで集落が構成されている。

Ⅱ期(6世紀前半)

MT15型式に併行すると考えられる時期で、竪穴住居 2 棟($SH46 \cdot SH63$) などが検出された。

竪穴住居は散在して分布している。これらの竪穴 住居は全体を確認することができなかったが、残存 している部分からほぼ同じ規模と推定される。

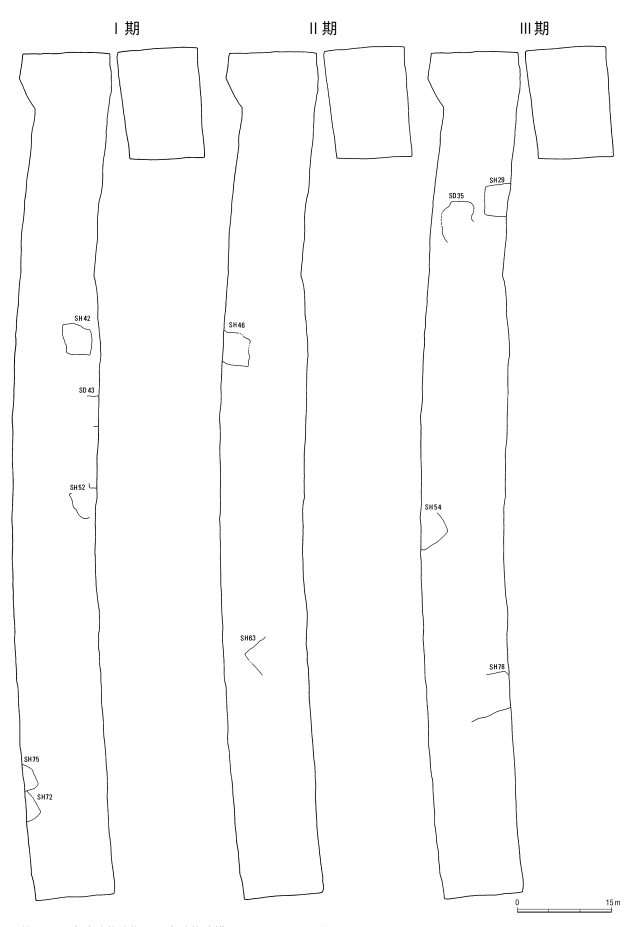
遺物についてはSH46とSH63から一括して出土 しているが、これらの遺物は土師器や須恵器で、格 差は見られない。

以上の様に、この時期も竪穴住居のみで集落が構成されている。

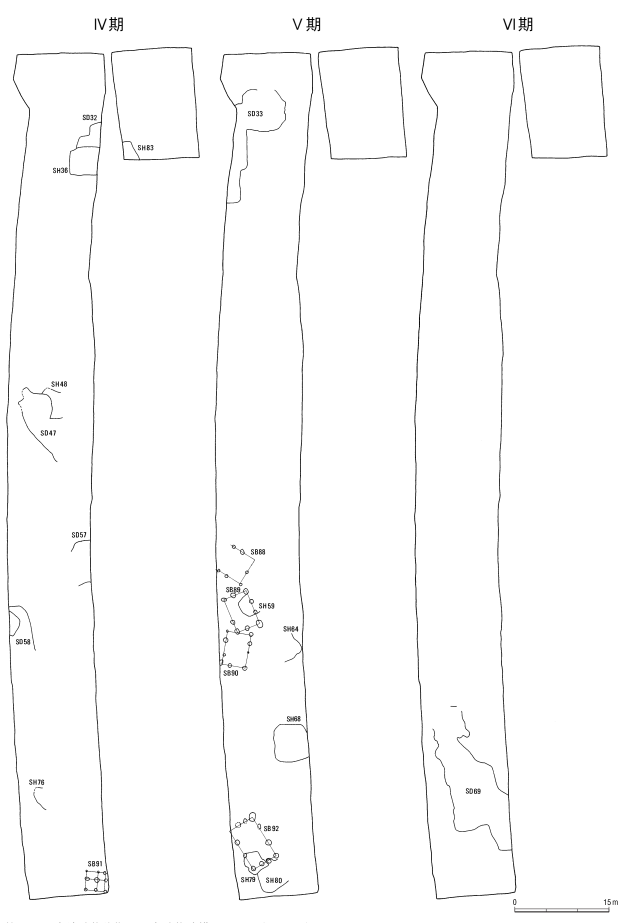
Ⅲ期(6世紀中頃)

TK10型式に併行すると考えられる時期で、竪穴住居3棟(SH29・SH54・SH78)と溝1(SD35)などが検出された。

竪穴住居はSD35を境と仮定すると、SH29とSH54・SH78の2つのグループに分けられると考えられる。これらの中で、SH78は竈をもち、50㎡を超える規模をもつ大型の住居である。



第54図 古墳時代後期~飛鳥時代遺構配置図1 (1:600)



第55図 古墳時代後期~飛鳥時代遺構配置図2(1:600)

遺物はSH54から一括して出土し、SH78から多く確認されているが、これらも土師器や須恵器で、遺物の格差は見られない。しかし、SH54から手づくねのミニチュア土器が1点出土している。

以上の様に、この時期も竪穴住居のみで集落が構成されている。

Ⅳ期(6世紀後半)

MT85~TK43型式に併行すると考えられる時期で、竪穴住居4棟(SH36・SH48・SH76・SH83)や掘立柱建物1棟(SB91)・溝4(SD32・SD47・SD57・SD58)などが検出された。

この時期から確認される遺構数が増加し、掘立柱 建物が建ち始める。

竪穴住居はSD47・SD57・SD58の溝を境と仮定すると、SH36・SH48と、SH76・SH83の2つのグループに分けられると考えられる。また、後者のグループに掘立柱建物のSB91が含まれる。

このSB91は2間×2間の総柱建物で、高床倉庫と推定される。床面積は9㎡で、古墳時代のものとしては小規模なものである。また、多気郡明和町北野遺跡の第5次調査でも、同じプランでほぼ同規模の建物跡が検出されている。

後者の様なグループの形態について、広瀬和雄氏 は「複数の竪穴が1棟の倉をもっているのは、古墳 時代にはむしろ普遍的であった。」と指摘している。

遺物については、SH36からは多数の土師器や須 恵器が出土したが、他の竪穴住居も同様のものが確 認され、格差は見られない。

当遺跡周辺では、多気郡明和町曽祢崎遺跡から掘立柱建物1棟が、伊勢市中ノ垣外遺跡などから竪穴住居1棟が見つかっている。

以上の様に、今回の調査範囲で見る限り、この時期から竪穴住居と掘立柱建物が併存して、集落が構成されている。

V期(7世紀前半)

TK209~217型式に併行すると考えられる時期で、 竪穴住居5棟(SH59・SH64・SH68・SH79・ SH80)や掘立柱建物4棟(SB88・SB89・SB 90・SB92)・溝1(SD33)などが検出された。

この時期は、当該期で一番多くの遺構が確認されている。

調査区東方の約60mの範囲内に竪穴住居と掘立柱

建物が、1つのグループとして分布すると考えられる。

これらの建物跡には重複関係があるものもあり、

SH59→SB89とSB90

 $S H80 \rightarrow S H79 \rightarrow S B92$

の切り合いが考えられる。この様に竪穴住居の集落 から掘立柱建物の集落に移行したことがうかがわれ る。

これらの中でSH68は最大の規模をもつ、大型の住居である。また、検出された掘立柱建物の面積は20~30㎡に収まり、格差は見られない。これらの建物の面積は畿内における掘立柱建物の平均的な大きさに含まれる。

また、このグループは、広瀬和雄氏による建物群の類型の「Ⅲ 倉をふくまない建物群 1.複数の屋-A. 較差あり-b. 掘立柱建物と竪穴住居」に該当すると考えられる。

遺物については、SH69からは多数の土師器や須 恵器が出土したが、他の竪穴住居も同様のものが確 認され、格差は見られない。

当遺跡周辺では、多気郡明和町曽祢崎遺跡などで 竪穴住居2棟と掘立柱建物2棟が見つかっている。

以上の様に、この時期も竪穴住居と掘立柱建物で 集落が構成されている。

VI期(7世紀後半)

 $TK46\sim48$ 型式に併行すると考えられる時期で、 溝1条 (SD69) が検出された。

この時期になると、確認される遺構数が激減する。

SD69は埋土の観察から人工的に掘削されたと考えられる。また、溝からは非常に多くの土師器や須恵器などが出土した。

当遺跡周辺では、多気郡明和町曽袮崎遺跡から掘立柱建物2棟が、伊勢市殿垣外遺跡などから竪穴住居1棟が見つかっている。

以上の様に、この時期には竪穴住居と掘立柱建物 が見られなくなり、溝のみが機能している。

まとめ

当遺跡の古墳時代後期と飛鳥時代の集落は6世紀初めに形成され、7世紀前半に最盛期を迎え、7世紀後半には衰退する状況がうかがわれる。この事から当該期の集落は、約200年間存続したと言うことができる。

以上の様に、当地域の拠点的な集落が確認された。 なお、今回の調査でも土師器焼成坑は検出されな かった。

また、第Ⅱ章で述べたように、当遺跡は砂堆上に 立地している。

当地域周辺にも同様な立地を示す、同時期の遺跡がみられ、度会郡二見町荘遺跡や多気郡明和町申山 A遺跡・申山B遺跡・申山C遺跡などがあげられる。

前者では古墳時代後期(7世紀前半)の竪穴住居 1棟や土坑などが検出され、5世紀末~7世紀前半 の須恵器などが出土しており、集落が存在していた と考えられる。また、後者の3遺跡からは、土師器 や須恵器が表採されており、古墳時代以降の遺跡が 広範囲に展開していたと考えられる。

以上の様に当地域や当地域周辺では、この時期に 砂堆上に集落が営まれていたものと考えられる。

(3) 奈良時代から室町時代の状況

前述の古墳時代後期や飛鳥時代と比較して、確認 された遺構数は少ない。

各時代別に遺構をあげてみると、奈良時代の土坑 1基(SK81)、平安時代の竪穴住居1棟(SH55)、 平安時代以降の溝1条(SD53)、鎌倉時代の溝1 条(SD39)と土坑2基(SK50・SK84)、室町 時代の土坑2基(SK44・SK85)が見つかった。

これらの遺構は調査区の端や隅で検出されている ものが多く、当該期の遺構が調査外に広がっている 可能性が高いと考えられる。

2 今後の検討課題について

最後に、当遺跡の古墳時代後期から飛鳥時代の出 土遺物に関する検討課題について若干述べてみる。

当遺跡の性格については、三辻利一氏や上村安生氏などが言及している。

三辻氏は、土師器生産遺跡の北野遺跡と当遺跡から出土した土器の胎土分析を実施している。その結果、北野遺跡を含むいくつもの生産地から土師器が供給されたことや、北野遺跡で生産されたものが少ないということが分かった。これらの事から、当遺跡は各生産地から土師器が持ち込まれた集積地であったと推定している。

また、上村氏は南伊勢地域で生産された土師器が、

当遺跡から海上交通を利用して尾張や美濃に運搬されたと想定している。

以上の様に、当遺跡は土師器の流通に関係した遺跡と推測されている。

しかし、今回の調査ではこれらの推定を裏付ける 資料を得ることができなかった。

三辻氏の胎土分析以後、津市高茶屋大垣内遺跡や 同市雲出島貫遺跡などから当該期の土器が多く出土 している。

今後、当遺跡や上記の遺跡、県外の消費地遺跡の 出土遺物を分析し、前述の調査結果と比較し、より 明確な土師器の生産から流通、消費に至るルートの 解明が期待される。

また、当報告書では、当遺跡における古墳時代後期から飛鳥時代の土師器の分類や編年案を提示することができなかった。今後の筆者の課題としたい。

(奥野 実)

(註)

- ① 当報告では諸般の事情で、出土遺物の個体数計測などを実施していない。
- ② 田辺昭三『須恵器大成』(角川書店、1981年)。
- ③ 掘立柱建物SB86とSB87は詳細な時期決定ができなかったので、取り上げなかった。
- ④ 県内で多数の土師器高杯が出土した竪穴住居としては、 名張市檀・柏原遺跡 S B12 [文献 a] や松阪市中の坊 遺跡 S H66 [文献 b] などがあげられる。

〔文献 a〕田阪 仁「VI名張市赤目町檀・柏原遺跡」(『昭和58年度農業基盤整備事業地域埋蔵文化財発掘調査報告』、 三重県教育委員会、1984年)。

〔文献 b〕伊藤裕之・石淵誠人『中の坊遺跡』(三重県 埋蔵文化財センター、1997年)。

- ⑤ 小沢 洋「上総地域の鬼高式土器」(『考古学ジャーナル』第342号、ニュー・サイエンス社、1992年)。
- ⑥ 以下、中ノ垣外遺跡の調査内容については、下記の 文献による。

高見宜雄・岩中淳之「X伊勢市佐八町中ノ垣外遺跡」 (『昭和58年度農業基盤整備事業地域埋蔵文化財発掘調 査報告』、三重県教育委員会、1984年)。

⑦ 都出比呂志「古墳時代の集落と階層分解」(『日本農耕社会の成立過程』、岩波書店、1989年)の245頁。

- ⑧ SB61やSB114・SB241などがあげられる。 竹田憲治『北野遺跡(第5次)発掘調査概報』(三重 県埋蔵文化財センター、1996年)。
- ⑨ 広瀬和雄「畿内の古代集落」(『国立歴史民俗博物館 研究報告』第22集、国立歴史民俗博物館、1989年)の 79頁。
- ⑩ 以下、曽袮崎遺跡の調査内容については、下記の文献による。

西村美幸『曽祢崎遺跡発掘調査報告』(三重県埋蔵文 化財センター、1996年)。

- ⑪ 前掲註9の文献の69頁。
- ② 前掲註9の文献の77頁。
- ③ 岩中淳之『殿垣外遺跡発掘調査報告』(伊勢市教育委員会、1982年)。
- ④ 竹内英昭氏は、下記の文献で県内の飛鳥時代の集落 を検討し、6世紀後半代からのムラの継続が余り認め られないことを述べている。しかし、当遺跡では6世 紀初めから7世紀後半まで集落が継続して営まれている。

竹内英昭「飛鳥・奈良時代の集落遺跡の検討-伊勢 地方を例にとって-」(『研究紀要』第6号、三重県埋 蔵文化財センター、1997年)。

⑤ 上村安生氏は、下記の文献で当遺跡にも土師器焼成

坑が存在する可能性を指摘している。

上村安生「三重県内の土師器生産について」(『研究 紀要』第7号-土師器焼成坑と古代土器の生産と流通-、 三重県埋蔵文化財センター、1998年)。

- ⑥ 新田 洋『荘遺跡発掘調査報告』(三重県教育委員会、 1980年)。
- (8) 三辻利一「高ノ御前遺跡出土土器の蛍光X線分析」(『高 ノ御前遺跡発掘調査報告』、三重県埋蔵文化財センター、 1997年)。

なお、上記文献で取り上げられている当遺跡の試料 は第一次調査のものである。

- (19) 註(5)の文献に同じ。
- ② 三辻利一「北野遺跡周辺の遺跡群出土土師器の蛍光 X線分析」(前掲註⑤の文献に同じ)。

田中久生・川畑由紀子『高茶屋大垣内遺跡(第3・ 4次)発掘調査報告』(三重県埋蔵文化財センター、 2000年)。

伊藤裕偉・川崎志乃『嶋抜Ⅲ』(三重県埋蔵文化財センター、2001年)。



SH36出土遺物



調査前風景(南東から)



調査区全景(北西から)



調査区全景(南東から)



SH42 (北西から)



SD39・SH46 (北から)



SH52 (南西から)



SH54・SH55 (北東から)



SD57 (南西から)

写真図版5



SH59 (北西から)



SH63 (北から)



SH64 (西から)



SH68 (南西から)

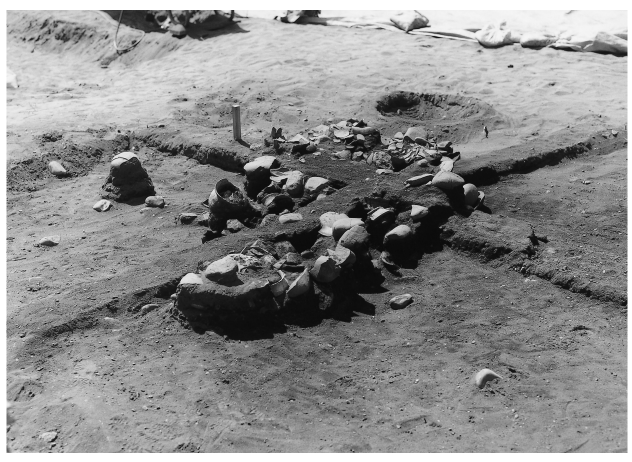
写真図版7



SD69 (南東から)



SH79・SH80 (北から)



SH36遺物出土状況(東から)



SH52遺物出土状況(東から)



SH78遺物出土状況(北東から)



SH36掘削風景(西から)

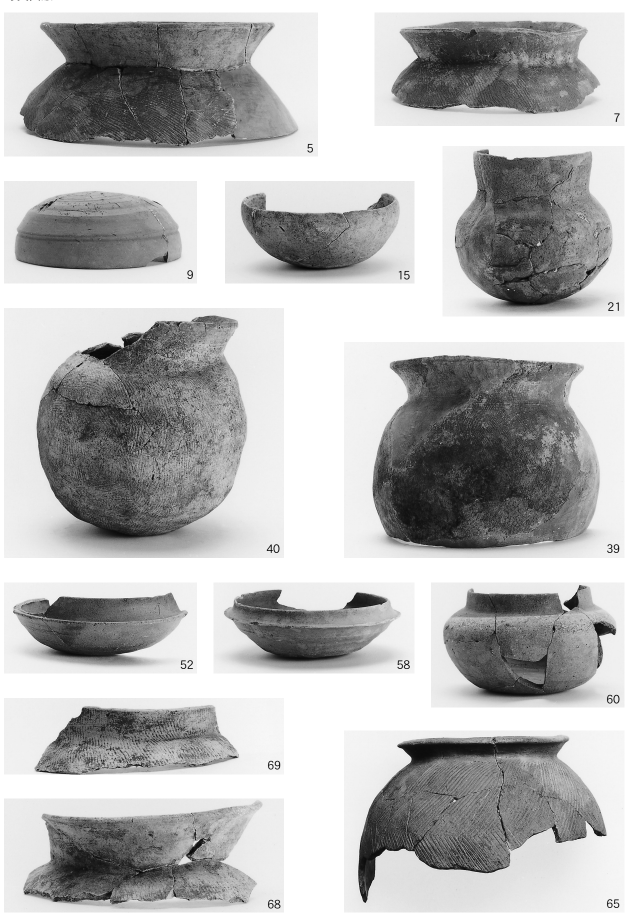


作業風景(北西から)



事業完了後(南東から)

写真図版11



出土遺物1(1:3)

写真図版12



出土遺物2(1:3)























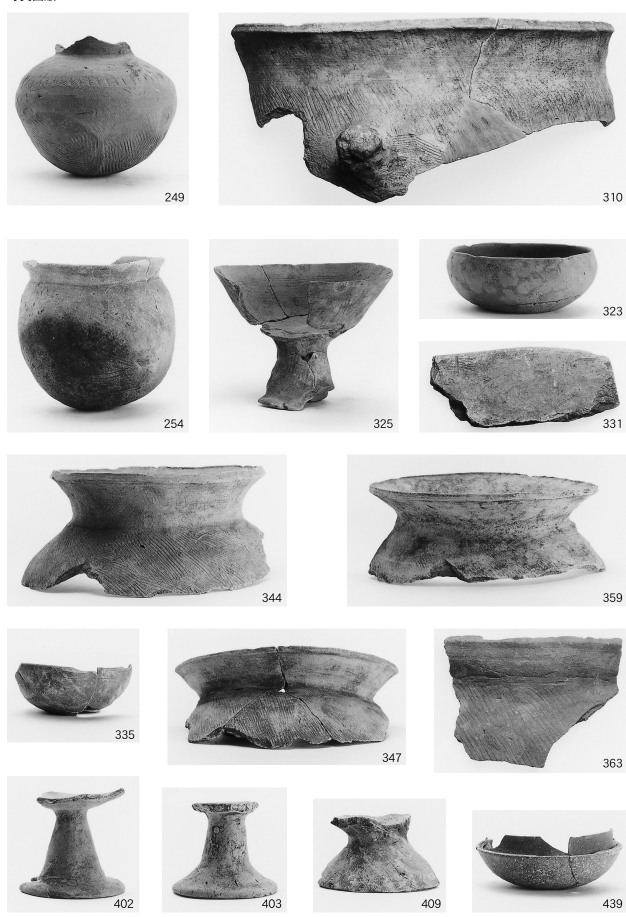
出土遺物3 (1:3)

写真図版14



出土遺物4(1:3)

写真図版15



出土遺物5 (1:3)

写真図版16



出土遺物6 (1:3)

写真図版17



出土遺物7 (1:3、635は1:1)

写真図版18



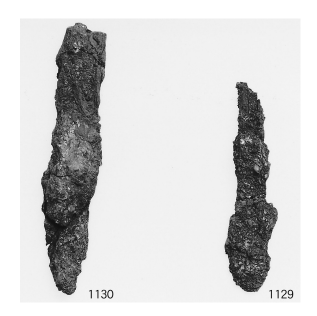
出土遺物8(1:3)

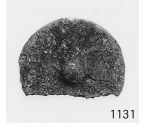
写真図版19











出土遺物9(1:1)

報告書抄録

ふり	が	な	たかのごぜんいせき(だいにじ)はっくつちょうさほうこく							
書	名		高ノ御前遺跡(第2次)発掘調査報告							
副書	書名									
巻	巻 次									
シ リ ー ズ 名			三重県埋蔵文化財調査報告							
シリーズ番号			253							
編著	著 者 名		奥野 実・松見直茂							
編集	編 集 機 関			三重県埋蔵文化センター						
所 在	折 在 地		〒 515-0325 三重県多気郡明和町竹川 503 TEL 0596-52-1732							
発 行 年	発 行 年 月 日			西暦 2004 年 3 月 31 日						
ふりがな	ふり	がな	コー	ード	北緯	東経	調査期間	調査面積 ㎡	調査原因	
所収遺跡名	所名	王地	市町村	遺跡番号	0 / //	0 / //				
たかのこぜんいせき高ノ御前遺跡	み三し市が客が変が	きちょう 色町 ごぜん 御前	203	113	34° 32′ 17″	136° 41′ 48″	20010801	2,300	平度伊線 BP) 定備 BP) 定備 BP) 定備 BP) 整備	
所収遺跡名	種 別		主な時代		主な遺構		主な遺物		特記事項	
			古墳前期				土師器		古墳時代	
	集落跡				竪穴住居・掘立柱建 物・土坑・溝		土師器・須恵器・不明土製品・土錘・鉄 鏃・鉄斧・素文鏡		後期から飛鳥時代の土師器が非常に	
高ノ御前遺跡			平安		竪穴住居		土師器・灰釉陶器		多く出土	
			鎌倉・室町		土坑・溝		土師器・陶器・白磁・ 加工円盤・銭貨(元 豊通宝)		(その中 でも土師 器甕が大 半を占め る)	

三重県埋蔵文化財調査報告 253

高ノ御前遺跡 (第2次) 発掘調査報告

2004 (平成 16 年) 3月

編集 発行 三重県埋蔵文化財センター

印刷 千巻印刷産業株式会社