

# 中居町一丁目遺跡

(都)3.3.8高崎駅東口線地方特定街路整備事業  
に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

2007

県土整備局高崎土木事務所  
財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団



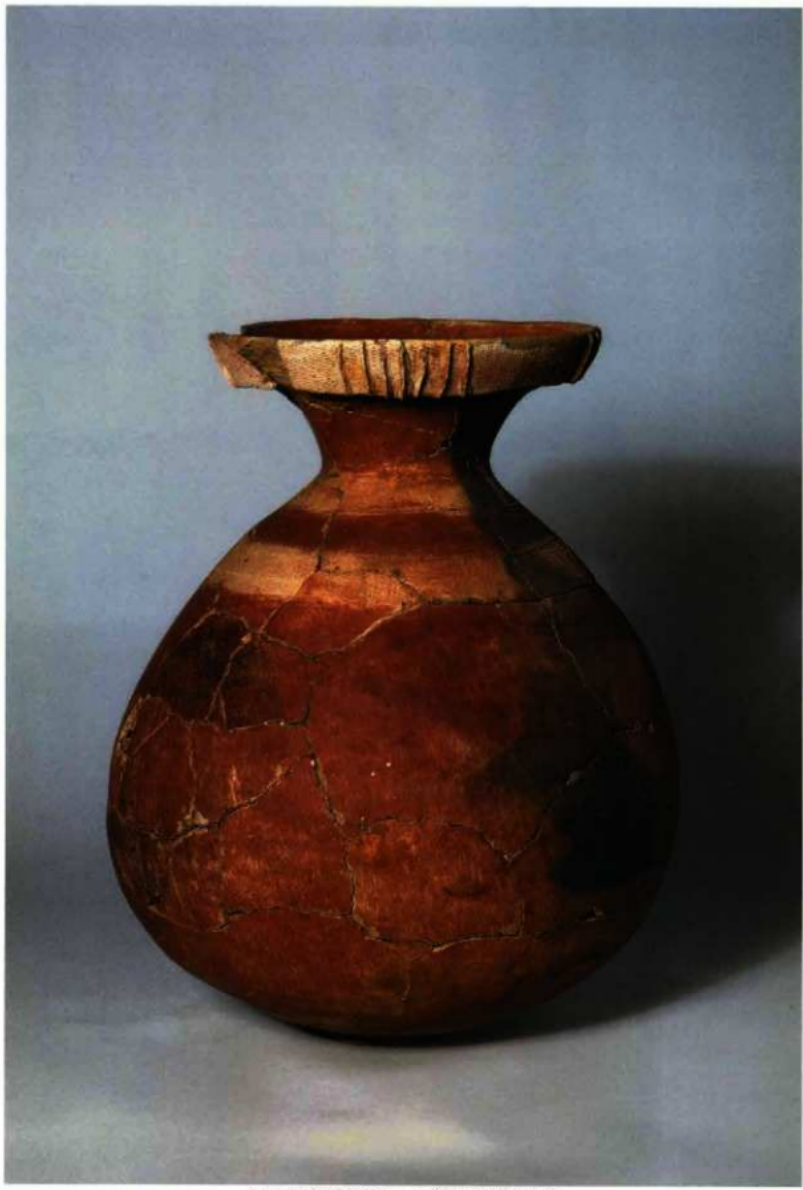
# 中居町一丁目遺跡

(都)3. 3. 8高崎駅東口線地方特定街路整備事業  
に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書

2007

県 土 整 備 局 高 崎 土 木 事 務 所  
財 団 法 人 群 馬 県 埋 蔵 文 化 財 調 査 事 業 団





1号方形周溝墓出土の網目状燃糸文壺



1号方形周溝墓全景



1号方形周溝墓出土土器群(左端の土器高36cm)

# 序

高崎市は、榛名山を背景に望む、広大な関東平野の北端に位置する、群馬県を代表する都市です。平成18年1月23日に、倉渕村、箕郷町、群馬町、新町と、10月1日には榛名町と合併し、新たな市の人口は34万人を超え、面積は401.01平方キロメートルに及びます。市域や人口の大幅な拡大に伴って、今後は特例市から中核市への移行が計画されています。また、都市機能の充実とさらなる発展を目指とした基盤整備も同時に進められています。かつてのどかな田園が広がっていた高崎駅東口地域も、現在では宅地化が進み、新たな道路建設によって商業地域としての一大中心地となりつつあります。

(都)3.3.8高崎駅東口線の道路整備は、このような市街地発展の要請に基づいて計画されたものです。この道路整備事業実施に伴い、工事予定地の埋蔵文化財保護を目的とした発掘調査が行われることとなりました。高崎市は群馬県内でも有数の遺跡分布地として知られており、特に弥生時代以降は、大小河川の集まる豊富な水源に恵まれて、早くから水田開発が進められ、当時の農耕集落の遺跡が濃密に存在することがわかっています。中居町一丁目遺跡はこのような初期農耕集落のひとつと考えられ、この度の発掘調査によって、古墳時代はじめ頃の集落と方形周溝墓という特有の墓の存在が明らかになりました。なかでも、墓に供献された土器の中で発見された、赤い彩色のひときわ美麗な壺は、遠く離れた東京湾沿岸地域からはるばる群馬の地にもたらされた搬入品であり、当時の地域間交流の様子をうかがわせる重要な証拠品として、大きな注目を集めています。

このたび、このような発掘調査の成果をとりまとめ、報告書として刊行する運びとなりました。古代人たちが残してくれた貴重な歴史資料として、本書を多くの方々に活用していただけたら幸甚です。

最後になりましたが、発掘調査から報告書刊行に至るまで、ご協力を賜った県土整備局高崎土木事務所、群馬県教育委員会文化課、高崎市教育委員会、地元関係者の皆様に心より感謝の意をあらわし序といたします。

平成19年2月23日

財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

理事長 高橋勇夫



# 例 言

- 1 本書は、(都)3. 3. 8高崎駅東口線地方特定  
街路整備事業に伴い事前調査された中居町一丁目  
遺跡の発掘調査報告書である。
- 2 中居町一丁目遺跡は高崎市中居町一丁目28-11  
に所在する。
- 3 事業主体 群馬県県土整備局高崎土木事務所
- 4 調査主体 財団法人群馬県埋蔵文化財調査事  
業団
- 5 調査期間 平成17年1月1日～  
平成17年2月28日
- 6 調査組織  
事務担当 小野宇三郎、住谷永市、神保信史、  
矢崎俊夫、右島和夫、丸岡道雄  
中東耕志、竹内 宏、高橋房雄、  
須田朋子、吉田有光、栗原幸代  
佐藤聖行、阿久津玄洋
- 事務補助 内山佳子、若田 誠、佐藤美佐子、  
本間久美子、北原かおり、吉田茂  
松下次男、狩野真子
- 調査担当 柏木一男、瀧川伸男
- 7 整理期間 平成17年4月1日  
～平成17年6月30日  
平成18年1月1日  
～平成18年3月31日  
以上、柏木一男が担当  
平成18年10月1日  
～平成18年11月30日  
以上、大木紳一郎が担当
- 8 整理組織  
事務担当 小野宇三郎、高橋勇夫、木村裕紀、  
津金澤吉茂、矢崎俊夫、萩原 勉、  
中東耕志、宮前結城雄、笠原秀樹、  
竹内 宏、石井 清、須田朋子、  
今泉大作、吉田有光、栗原幸代、  
齊藤恵利子、清水秀紀、柳岡良宏、
- 佐藤聖行  
内山佳子、本間久美子、武藤秀典  
北原かおり、若田誠、今井もと子  
整理担当 柏木一男、大木紳一郎  
整理補助 安藤三枝子、勒使河原縁子、  
石関富美代、松井さえ子、  
八幡美津子、長岡美和子、  
馬場信子、堀米弘美、小渕トモ子、  
山口洋子、関口正広
- 9 報告書作成関係者  
本文執筆 第1章－1 中東耕志  
第1章－2 柏木一男  
第2章 大木紳一郎  
第3章 柏木一男  
(大木が加筆)  
第4章 大木紳一郎  
第5章 橋崎修一郎  
第6章 大木紳一郎  
編集作業 柏木一男、大木紳一郎  
遺構写真撮影 柏木一男、瀧川伸男  
遺物写真撮影 佐藤元彦  
図版作成 長岡美和子、馬場信子、堀米弘美  
小渕トモ子、山口洋子、関口正広
- 10 整理協力者 土器については松本 完氏からは  
有益な意旨をいただき、石器について岩崎泰一(当  
事業団 職員)、縄文土器について藤巻幸男(同職  
員)からを助言をいただいた。記して感謝する。
- 11 本遺跡の出土遺物と記録資料については群馬県  
埋蔵文化財センターに保管している。
- 12 発掘調査及び整理作業を実施するにあたり、群  
馬県教育委員会、高崎市教育委員会、群馬県県土  
整備局高崎土木事務所の関係者、及び右島和夫、  
田口一郎、若狭徹、黒田晃の諸氏、地元関係者の  
各位はか多くの方々からご指導・ご協力をいただ  
いた。記して感謝の意を表したい。

## 凡 例

- 1 掘図中に使用した方位は国家座標(世界測地系)  
第IX系による座標北を表している。
- 2 遺構図に記載した標高値、等高線値の数値はm  
を単位とする。
- 3 遺構平面図に示した座標値はX軸値・Y軸値と  
も5桁の数値で示したが、下3桁で示した図もある  
ので注意されたい。
- 4 遺構の平面位置の記述にあたっては、座標値の  
下3桁の数値を記載して示してある。
- 5 遺構名称は発掘調査時の呼称をそのまま使用し、  
調査途中及び整理作業段階で不適と思われた遺構  
名については欠番とした。また呼称については、  
「番号—遺構種類」の順で記載してある。
- 6 土色記載には『標準土色帳』農林省農林水産技  
術会議事務局・財团法人日本色彩研究所監修に基  
本的に準じた。
- 7 掘図に使用した地形図は、国土地理院 地形図  
1/25000「高峰」である。
- 8 遺物番号は、本報告記載にあたって、遺構毎に  
通し番号を付与した。掲図掲載番号と観察表番号  
及び写真図版の番号は一致する。
- 9 観察表記載事項は、種類名、出土位置(床面・  
底面からの高さをcm単位の数値で示し、+は床上、  
-は床下を示す)、遺存状況、法量、材質、器形  
と整形の特徴であり、法量に関する単位は観察表  
に記載してある。

# 目 次

口絵

序

例言・凡例

## 第1章 発掘調査の経過と方法

1 調査に至る経緯	1
2 調査の経過と方法	2
(1) 調査の経過	2
(2) 発掘調査の方法	2
(3) 基本土層	3
(4) 調査日誌抄	4

## 第2章 遺跡の立地と環境

1 遺跡の立地	5
2 周辺の遺跡	6

## 第3章 検出された遺構と遺物

概 要	11
1 堅穴住居跡	12
2 方形周溝墓	45
3 井戸	66
4 土坑	68
5 溝	70
6 ピット	72
7 火葬跡	73
8 遺構外出土遺物	73

第4章 出土遺物観察表	78
-------------	----

第5章 中居町一丁目遺跡出土人骨	103
------------------	-----

第6章 まとめ	105
---------	-----

写真図版

抄 錄

## 挿図目次

- 第1図 調査対象区域図  
 第2図 グリッド設定図  
 第3図 基本土壠図  
 第4図 前橋台地の地形分類図  
 第5図 遺跡周辺の微地形図  
 第6図 周辺の道路分布図  
 第7図 道標全体図  
 第8図 1号住居跡  
 第9図 1号住居跡出土遺物  
 第10図 2号住居跡出土遺物  
 第11図 2号住居跡  
 第12図 3号住居跡及び出土遺物（1）  
 第13図 3号住居跡出土遺物（2）  
 第14図 3号住居跡出土遺物（3）  
 第15図 4号住居跡及び出土遺物（1）  
 第16図 4号住居跡出土遺物（2）  
 第17図 5号住居跡  
 第18図 5号住居跡出土遺物  
 第19図 6号住居跡及び出土遺物（1）  
 第20図 6号住居跡出土遺物（2）  
 第21図 7号住居跡及び出土遺物  
 第22図 8号住居跡及び出土遺物  
 第23図 9号住居跡  
 第24図 9号住居跡出土遺物  
 第25図 10号住居跡  
 第26図 10号住居跡出土分布図  
 第27図 10号住居跡出土遺物（1）  
 第28図 10号住居跡出土遺物（2）  
 第29図 10号住居跡出土遺物（3）  
 第30図 10号住居跡出土遺物（4）  
 第31図 10号住居跡出土遺物（5）  
 第32図 10号住居跡出土遺物（6）  
 第33図 11号住居跡及び出土遺物  
 第34図 12号住居跡  
 第35図 12号住居跡出土遺物（1）  
 第36図 12号住居跡出土遺物（2）  
 第37図 14号住居跡  
 第38図 14号住居跡・野藏火断面図  
 第39図 14号住居跡出土遺物  
 第40図 15号住居跡及び出土遺物（1）  
 第41図 15号住居跡出土遺物（2）  
 第42図 16号住居跡及び出土遺物  
 第43図 17号住居跡及び出土遺物  
 第44図 18号住居跡及び出土遺物  
 第45図 1号方形周溝墓  
 第46図 1号方形周溝墓出土分布図（1）  
 第47図 1号方形周溝墓出土分布図（2）  
 第48図 1号方形周溝墓出土遺物（1）  
 第49図 1号方形周溝墓出土遺物（2）  
 第50図 1号方形周溝墓出土遺物（3）  
 第51図 1号方形周溝墓出土遺物（4）  
 第52図 1号方形周溝墓出土遺物（5）  
 第53図 1号方形周溝墓出土遺物（6）  
 第54図 1号方形周溝墓出土遺物（7）  
 第55図 1号方形周溝墓出土遺物（8）  
 第56図 1号方形周溝墓出土遺物（9）  
 第57図 1号方形周溝墓出土遺物（10）  
 第58図 1号方形周溝墓出土遺物（11）  
 第59図 1号方形周溝墓出土遺物（12）  
 第60図 1号方形周溝墓出土遺物（13）
- 第61図 1号方形周溝墓出土遺物（14）  
 第62図 1号・2号井戸跡  
 第63図 3号・4号・5号・6号井戸跡  
 第64図 1号・2号・3号・4号土坑  
 第65図 5号・6号土坑  
 第66図 6号土坑出土遺物  
 第67図 1号溝及び出土遺物  
 第68図 3号・4号溝及び出土遺物  
 第69図 1～13号ビット  
 第70図 1号火葬跡  
 第71図 遺構外出土遺物（縄文土器）  
 第72図 遺構外出土遺物（古墳時代土器部1）  
 第73図 遺構外出土遺物（古墳時代土器部2）  
 第74図 遺構外出土遺物（古墳時代・古代土器）  
 第75図 遺構外出土石器  
 写真1 1号火葬跡人骨出土状況  
 写真2 1号火葬跡出土火葬人骨（上下顎歯根）  
 写真3 1号火葬跡出土火葬人骨（上顎右第3大臼歯歯根）  
 第76図 窓の分類  
 第77図 壁・高杯の分類  
 第78図 土器の編年（1）  
 第79図 土器の編年（2）  
 第80図 案内状地図と関連資料

## 写真図版目次

- 口絵1 1号方形周溝墓出土網目状熱帯系文窓  
 口絵2 1号方形周溝墓  
 口絵3 1号方形周溝墓出土土器群  
 P L 1 道路全景  
 P L 2 1号住居跡・2号住居跡  
 P L 3 2～6号住居跡  
 P L 4 6～9号住居跡  
 P L 5 10～11号住居跡  
 P L 6 12・14・15号住居跡  
 P L 7 16～18号住居跡、1～4号井戸  
 P L 8 5・6号井戸、1～6号土坑  
 P L 9 1号火葬跡、1・3号溝、1号方形周溝墓  
 P L 10 1号方形周溝墓  
 P L 11 1号方形周溝墓遺物出土状況はか  
 P L 12 1号方形周溝墓遺物出土状況  
 P L 13 1号方形周溝墓遺物出土状況  
 P L 14 1・2・4～6号住居跡出土遺物  
 P L 15 10号住居跡出土遺物（1）  
 P L 16 10号住居跡出土遺物（2）  
 P L 17 9・11・12号住居跡出土遺物  
 P L 18 11・12号住居跡出土遺物  
 P L 19 14・15・17・18号住居跡出土遺物  
 P L 20 1号方形周溝墓出土遺物（1）  
 P L 21 1号方形周溝墓出土遺物（2）  
 P L 22 1号方形周溝墓出土遺物（3）  
 P L 23 1号方形周溝墓出土遺物（4）  
 P L 24 1号方形周溝墓出土遺物（5）  
 P L 25 1号方形周溝墓出土遺物（6）  
 P L 26 6号土坑出土遺物、1・3号溝出土遺物、遺構外出土遺物（古墳時代土器）

## 表 目 次

- 表1 周辺の遺跡一覧-----9  
 表2 ピット計測表-----72

## 第1章 発掘調査の経過と方法

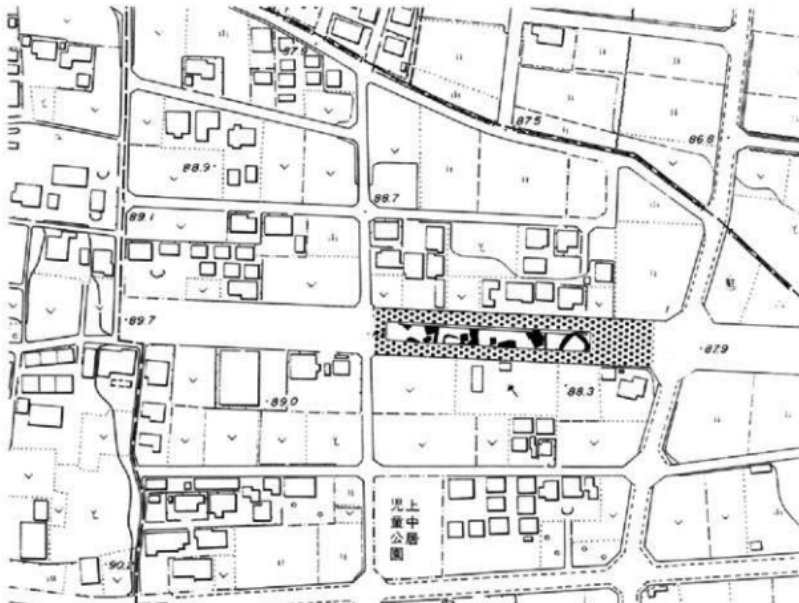
### 1 調査に至る経緯

本遺跡は県教育委員会文化課では、県土木部高崎土木事務所から（都）3.3.8高崎駅東口線道路改良事業に伴う埋蔵文化財発掘調査の事業紹介があり、平成16年8月5日と6日の2日間で試掘調査を実施した。その結果、古墳時代の住居跡や溝が検出され、約1,500m<sup>2</sup>については本調査が必要であると判断された。

同年8月26日に文化課・高崎土木事務所・高崎市水道局の三者の第一回目の調整会議が開催され、発掘調査の実施にあたり事務所用地や地下埋設物、排水置き場、掘削の方法等の協議がなされた。同時に、文化課から群馬県埋蔵文化財調査事業団へ、発掘調査の実施と資料整理作業に関しての事前打診がある

り、平成16年11月9日に発掘調査の依頼文が提出された。さらに、同年12月1日付で本事業団理事長と高崎土木事務所長の間で、「平成16年度（都）3.3.8高崎駅東口線理藏文化財発掘調査」の委託契約が締結され、平成17年1月4日から同年2月28日までの2ヶ月間発掘調査を実施することが決定された。

発掘調査の着手にあたり、同年1月6日に文化課と高崎土木事務所、本埋蔵文化財調査事業団の三者で現地立会をおこない、隣接地住民の車両通行区域を確保するとともに、安全柵の設置及び夜間安全灯を設置し、表土除去に着手した。さらに、発掘調査終了後の資料整理事業は、平成17年度及び18年度に実施し、発掘調査報告書を刊行する全体事業実施計画が協議された。



第1図 調査対象区域図 1/2500(高崎市都市計画図より作成)

## 2 調査の経過と方法

### (1) 調査の経過

調査区は、簡易舗装された道路として使用されていたため、重機によりアスファルトを切断し、そのまま下の砕石を取り除くことから始めた。

今回の調査区は遺構掘削により、排出する土の捨て場がないため、調査区を半分に分け、まず東半分を調査終了させてから、西半分の調査を実施する計画で調査を開始した。まず東半分を重機により遺物包含層まで掘り下げ始め、終了したのが1月20日であった。重機で剥がした所から順次遺構掘削作業を進めていったところ、試掘調査では確認されてなかった方形周溝墓が1基検出され、土器も多量に出土した。また、竪穴住跡も予想された数より多く検出された。そのため、東半分と西半部分を分割する当初の調査工程を変更せざるを得なくなり、2月1日から西半分の調査を開始し、全面的な調査展開を行うこととなった。

表土面から80~100cmで地山の前橋泥流層に達し、湧水が著しいために、調査の進捗に深刻な障害となつた。そこで、排水ポンプを昼夜稼動して遺構掘削作業を進めた。

調査は調査区東端で検出された方形周溝墓から始めたが、予想以上に多くの遺構と遺物が検出されたため、調査には繁忙を極めた。方形周溝墓からは南関東系の美麗な壺をはじめ多量の供獻土器が発見され、県内外の研究者に注目を浴びることとなった。その成果の一端は、一般市民を対象に平成17年7月2日の群馬県埋蔵文化財調査事業団遺跡発表会にて公表してある。

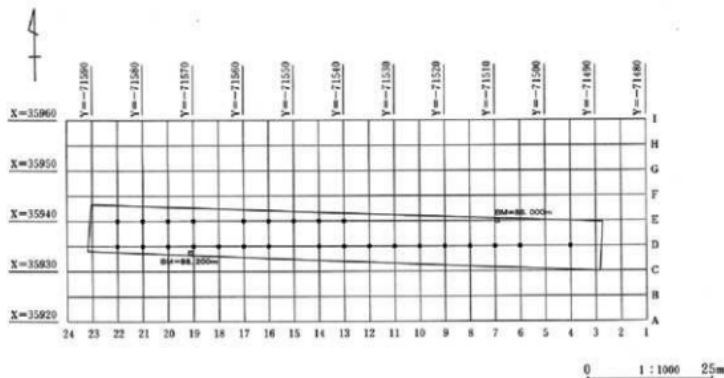
### (2) 発掘調査の方法

調査区における調査グリッドの設定は国家座標系を用いた。5m方眼のグリッドで、南東隅の杭を基準とし、北へ5m進むごとにA→I、西に5M進むごとに1→24とし、アルファベットと算用数字の組み合わせで、グリッド名とした(第2図)。

調査手順は、表土については、重機による掘削を行い、その後、記録用測量杭を国家座標軸に沿って打設した。始めにトレーンチ調査を行い、遺構分布と検出面の深さの確認を行った。

遺構番号は、遺構ごとに検出順序をもとに算用数字を付した。

遺構の測量については、原則として竪穴住跡・土坑・井戸・ピット等の平面図を1/20、溝跡・方



第2図 グリッド設定図

形周溝墓の平面図を1/40の縮尺とした。調査区全体図は1/100、断面図はすべて1/20で測量した。遺物取り上げは、原則的に遺構ごとに番号を付し、平面位置測量と出土レベルの計測を行った。埋土上層出土品や遺構に伴わない遺物については、遺構名

やグリッド名を明記し、層位ごとに取り上げた。

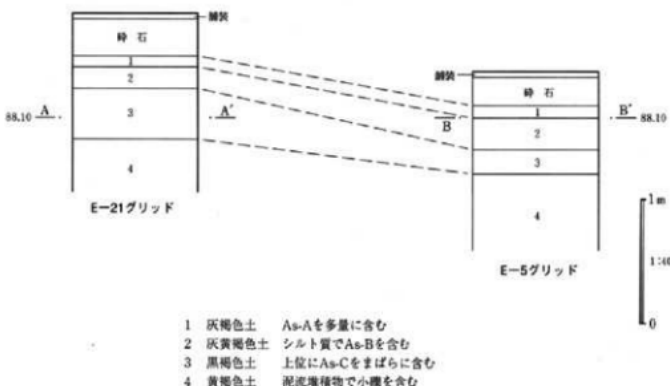
遺構記録写真撮影は担当職員が行い、6×7寸と35mmの一眼レフカメラによる銀塩フィルム・カラーリバーサルフィルムに記録した。

### (3) 基本土層

遺跡地は鳥川と井野川に挟まれた地に位置し、前橋台地と呼ばれる台地上に位置している。この一帯には小河川が網目状に流れしており、微高地と低湿地が複雑に入り組んだ地形を形成している。本遺跡は微高地上に立地している。

ここでは、本調査区内の土層を模式図で示す。調査区内は簡易舗装されていたため、図の最上層は舗装部分である。その下には碎石が入れられていた。1層は現表土・耕作土の一部になり、As-A(浅間Aテフラ1783年)が多量、As-B(浅間Bテフラ1108

年)が含まれる灰褐色土である。2層はAs-B、As-C(浅間Cテフラ3世紀後半)が含まれる粘質のある灰黄褐色土である。厚さは20cm程度である。中世以降の遺構にはこの2層の土が入る。B3層はAs-Cテフラ、前橋泥流土を含む黒褐色土である。厚さは東側では約25cm程度で、西側へいくほど厚くなり約40cm程度になっていた。また、上面の高さも東側が西側より40cm程度低くなっていた。なお、調査区より東は低湿地となっている。4層は前橋泥流層で、10m以上の堆積厚と想定される。



第3図 基本土層図

## (4) 調査日誌抄

平成17年

- 1月4日 群馬県教育委員会文化課調整担当者立ち会いのもと、遺跡発掘調査範囲と現状の確認。
- 1月5日 調査用具等の準備
- 1月6日 遺跡現地にて、高崎土木事務所担当者と調査方法についての打ち合わせ。
- 1月7日 調査範囲内の現用道路の舗装除去作業開始。
- 1月12日 調査区東端から重機による表土掘削作業開始。表土層下から古墳時代前期を主とする土器片が出土。
- 1月13日 調査区東端の遺構確認作業で、溝を確認。同時に古墳時代土器の集中する箇所を確認。
- 1月14日 調査区東半で南北に走る溝を確認、浅間B軽石の堆積を認め、1号溝と命名する。前日確認の東端における溝を2号溝と命名する。
- 1月18日 調査区東半で確認された土坑3基と1号溝の調査開始。
- 1月19日 調査区東半で古墳時代前期と思われる堅穴住居跡2棟を確認。精査開始。
- 1月20日 1号住居跡と2号溝が重複すると判断し、精査を進める。2号溝の平面プランが屈曲し、方形周溝墓の可能性がでてくる。
- 1月24日 2号溝理土から多量の古墳時代土器が出土。ますます方形周溝墓の可能性強まる。高崎土木事務所担当者来跡。
- 1月26日 精査の終了した1号・2号住居跡、土坑等の測量を開始。2号溝では多量の土器取上作業。
- 1月27日 2号溝を方形周溝墓と認定し、精査を継続する。
- 1月28日 方形周溝墓溝底から完形に復元可能な赤彩壺が出土。南関東系土器と判明。

- 2月1日 方形周溝墓の遺物取上作業と分布図測量作業継続。
- 2月3日 調査区西半での遺構確認作業で古墳時代前期住居跡を複数確認。中世と推測される3号溝の精査開始。
- 2月7日 住居跡の精査に比重を移す。
- 2月9日 調査区中央部で住居跡6棟の重複を確認、精査を開始する。
- 2月10日 中世火葬跡で人骨を確認。
- 2月13日 火葬跡の人骨取上作業。
- 2月15日 方形周溝墓の全景写真撮影。
- 2月16日 降雪のため、現場での作業を中止。
- 2月17日 住居群、土坑の精査継続。方形周溝墓の測量開始。
- 2月24日 遺構の精査作業をほぼ終了し、測量、記録作業に比重を移す。
- 2月28日 遺跡発掘現場における発掘記録作業を全て終了する。

## 第2章 遺跡の立地と環境

### 1 遺跡の立地

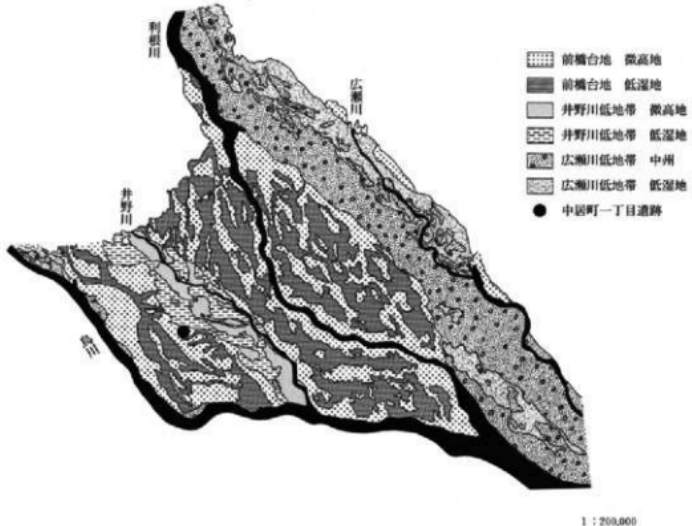
中居町一丁目遺跡は、群馬県高崎市の南東部、中居町に位置し、JR高崎駅から東に約2kmの距離にある。

群馬県の県央部に位置する榛名山南麓の相馬が原を南下していくと、緩やかな傾斜になり、そのうちに平坦な面になる。この面を前橋台地と呼び、この辺りが上信越の山地と関東平野の境界にあたる。この前橋台地の基盤層は約2.1万年前の浅間山の噴火に伴う、大規模な山体崩落によっての堆積物である前橋泥流が10メートル以上堆積している。高崎市の西に烏川、東方には利根川が流れ、この河川に挟まれた台地上には井野川や染谷川など小河川が流れしており、この河川の流れに沿い北西から南東に向けて緩やかに低くなっている。この中央付近を流れる井野川流域には段丘と谷底平野からなる井野川低地帯

が広がっている。

本遺跡は、この烏川と井野川に挟まれた地にある。本遺跡から東約2.5kmを井野川が、西約3kmを烏川がそれぞれ南東流し、この遺跡から南東6kmの地点で合流している。この2川に挟まれた一帯は台地上になっており、ここに小河川が網目状に流れている。そのため、微高地と低湿地が複雑に入り組んだ地形になっている。調査地は微高地上の縁辺部に立地し、標高は概ね89mを測る。調査地より東方は低湿地帯が広がっている。

高崎市内を南東方向に流下する井野川は、榛名山南斜面中腹に源を発し、延長約26kmで烏川に合流する小規模な河川である。井野川は両側に幅約10km前後の低地帯を形成し、下流域では右岸側に段丘地形を作り出している。本遺跡は、この井野川低地帯の右岸に位置し、さほどの比高はないものの北東低地帯を臨む微高地端に立地する（第4図）。

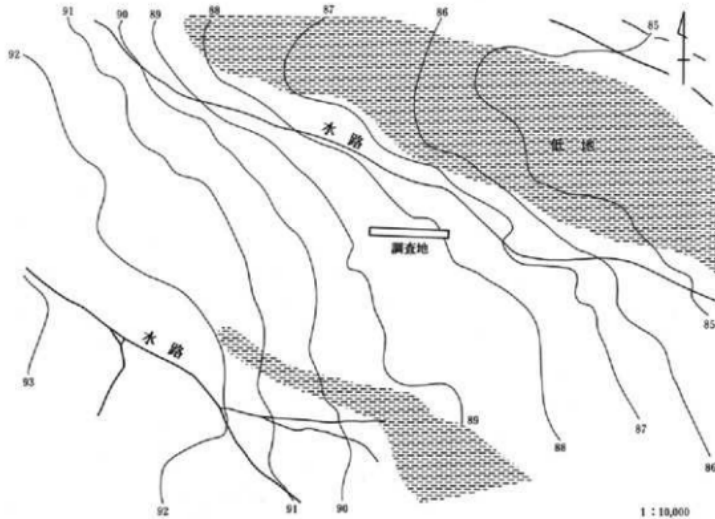


第4図 前橋台地の地形分類図

遺跡地の現在の標高は89~88mで、西から北東方向に緩い傾斜面（約1%）となっている。この微高地は現在宅地化が進んでおり、所々で畠が営まれているが、明治18年測量の陸軍迅速図によれば、周辺は大部分が水田化されていた。調査地の北側約80mで、灌漑用水路が東流し、これより北側は井野川の低地帯となっており、現在も水田として利用されている。調査地東端と最寄水田面との比高は約1mで、北東300mほどで標高84mの最低面に達する。さらに遺跡地から北東500mには東南東方向に延びる微高地がある。遺跡の立地する微高地は、きわめて小規模な窪地を除いて約1.5kmの幅で北西から南東方向へ展開し、微高地の南西側はJR高崎線付近から烏川左岸にかけて広い低地帯が広がる。古墳時代以降の氾濫堆積物が彼う利根川流域に比べれば、古地形を残すと考えられよう。

## 2 周辺の遺跡

現在の前橋市と高崎市の市街区を載せる通称前橋台地は、2.1万年前の浅間山山体崩壊による前橋泥流堆積物が10mを越える厚さで堆積していることは前述した。この地域では旧石器時代の遺跡が皆無といってよいほど確認されていないが、この泥流堆積の前後期にあたる環境条件が大きく影響しているのだろう。高崎市域では、雨壺遺跡、少林山台遺跡、岩鼻坂上北遺跡、融通寺遺跡が尖頭器を出土した遺跡として知られるが、いずれも単独出土であり、融通寺遺跡以外は、本来の出土層位も不明確である。本遺跡周辺の微高地は、ローム層の堆積が未発達であり、小河川による台地上の侵食、堆積作用が盛んな地形形成期にあたっていて、旧石器人の生活の場としては適していなかったのかも知れない。



第5図 遺跡周辺の微地形図

高崎市域における縄文時代の遺跡の分布傾向は、群馬県内の他地域と同様の推移をたどるようである。ただし、烏川右岸の觀音山丘陵での濃い分布密度は突出しており、本遺跡の立地する前橋台地上は非常に稀薄である。いちおう前期から後期までの土器や石器の分布は認められるが、遺構を伴う例は少ない。沖積層に埋没して発見出来ない、あるいは侵食作用で消滅した遺跡も当然想定できるが、埋蔵文化財発掘調査件数に比較して、これだけ少ないのでやはり縄文時代の遺跡分布傾向として現状は捉えておくべきだろう。井野川右岸の山鳥・天神遺跡(22・23)では、前期諸磯b～c期の小規模な集落が確認されている。また、前橋台地南端の烏川左岸の下佐野遺跡(40)でも前期の土器片が出土するが、この時期における他地域での遺跡急増状況は、ここ前橋台地では明瞭には認識できない。多くの遺構を伴う集落の形成が確認出来るのは、中期後半の大曾利E式期だろう。下佐野遺跡、倉賀野万福寺遺跡(37)、高崎情報団地Ⅱ遺跡では、中期後半からの大規模な集落の存在を推測することが出来る。後期になると再び遺跡数や遺構量の減少が見られるが、一方で低地帯周辺への遺跡の進出が注目されている。

本遺跡の立地する前橋台地微高地が本格的な遺跡形成期を迎えるのは、弥生時代中期後半以降のことである。分布密度や遺構量・遺物量において、縄文時代以前の状況を遙かに凌ぐといってよい。弥生時代中期後半の土器は、昭和初期頃に発見された高崎市竜見町(43)出土土器を基準に「竜見町式土器」の呼称で知られる。現在では、長野県中～北部に分布する「栗林式」に属する一地方様式との見方も多く、その呼称に問題を残すが、いずれにせよ「栗林式」と同様の櫛描文で特徴付けられる土器文化が、この地域を中心に花開いたことは確かである。本遺跡から西約3km烏川左岸に達し、ここには高崎城三の丸遺跡(61)や竜見町遺跡など中期後半の著名な遺跡が分布する。また近隣の西方1.3kmには競馬場遺跡(17)、北西1km地点には高闘堀村(10)・高闘村前遺跡(9)等が知られ、弥生中期後半の集落や墓

が高い密度で分布する。高崎城三の丸遺跡の方形周溝墓は、中期後半に遡る群馬県での最古例として知られる。

中居町一丁目遺跡の立地する微高地北辺には、弥生後期～古墳前期の遺跡が並列する。本遺跡の東方300m地点には弥生後期の遺物散布地、900m地点では方形周溝墓、さらに1.2km地点でも方形周溝墓の存在が知られる。一方、本遺跡の北側に展開する低地に沿って北方1.8km地点には上大類北宅地遺跡(49)があり、弥生後期～古墳時代前期の集落と方形周溝墓群が知られる。またこの低地の北方対岸の井野川自然堤防上には宿大類村西遺跡(21)がある。ここでは、住居跡から後期前半の南関東系壺が出土しており、中居町一丁目遺跡に先行して南関東地域との交流を示す例として注目される。また、本遺跡の北東1.2km付近の井野川両岸の自然堤防上には矢島竹之内(52)、矢島町薬師(53)、万相寺(25)、高崎情報団地遺跡(26)、鈴ノ宮(54)、元鳥名(55)など弥生後期～古墳時代前期の遺跡が林立する。さらに井野川左岸には前期の大型前方後方墳である元鳥名将军塚古墳(58)が存在する。本遺跡ののる微高地上の東南方向約2km地点には、小規模古墳ながら「正始元年」銘の三角縁神獸鏡出土で著名な柴崎蟹沼古墳(28)が存在していた。さて本遺跡北側の低地では、As-B直下水田の存在が知られるが、この低地を取り巻く微高地上には以上に掲げたような弥生中期後半～古墳時代の集落が濃密に分布することから、弥生～古墳時代においても水田として利用されていたのは間違いないところであろう。以上に見るよう、本遺跡ののる前橋台地上では、弥生中期後半以降についても遺跡が継続する傾向がうかがえ、多少の断絶期間はあるにせよ、平安時代まで長期にわたって連続と集落が存続する遺跡群が多く分布する。このことは、井野川流域を中心とした低地帯が、稲作農耕などの安定した生産基盤であったことを推測させる。また、大小河川の合流する重要な交通上の要衝であることも理由のひとつになろう。



第6図 周辺の遺跡分布図（1:50000）

表1 周辺の遺跡一覧

番号	遺跡名	時代	文献	番号	遺跡名	時代	文献
1	中居町一丁目	古平	本報告書	65	浜尻旭貝群	弥奈平中近	96
2	鷹久保	奈平	105	66	西島相ノ沢	弥古奈平中近	34
3	芝崎南大顛	古奈平中近	117	67	西島遺跡群Ⅱ・Ⅲ	古奈平中近	32
4	金仮塚古墳	古		68	萩原団地	古奈平中近	88
5	種荷坂古墳	古		69	下新田	奈平	59
6	上中居西塙敷Ⅱ	中近	107	70	體川遺	繩弥古奈平	36-57
7	上中居辻衛御	中近	113	71	公田東	古奈平中近	57
8	上中居辻衛御Ⅱ	古中近	93	72	公田池風	古奈平中近	57
9	高間村前・村前Ⅱ	繩弥古奈平中近	8-97	73	龜里平塚	奈平中近	24
10	高間塚村	繩弥	27	74	横手宮田	古奈平	24
11	南大顛東沖	弥奈平中近	110	75	横手早留田	繩古奈平中近	24
12	南大顛船荷	古奈平	110	76	横手南田端	古奈平中近	24-33
13	芝崎西浦・吹手西	古奈平中近	86-87	77	横手湯田	古奈平中近	33
14	天王前	古奈平	70	78	宿横手三波田	古奈平中近	30-111
15	下中居桑里	繩弥古奈平中近	92	79	上浪樺可北・上瀧Ⅱ	古奈平中近	115
16	下之城桑里	古奈平中近	68	80	下浪天水	繩弥古奈平中近	113
17	高崎競馬場	古	84	81	曉貫小林前	古奈平中近	90
18	上中居西塙敷	奈平	85	82	曉貫	古奈平中近	13
19	上中居早場道	古奈平中近	98	83	曉貫鞍山古墳	古	108
20	上中居平塚Ⅱ	古奈平中近	104	84	香賀寺義古墳	古	123-124
21	庭大顛村西	繩弥古奈平中近	95	85	曉貫塚未前Ⅳ	繩古奈平	29
22	山鳥	古奈平	72	86	不動山東	古奈平	118
23	天神	繩奈平	72	87	下浪赤城	古中近	25
24	天神久保	奈平	21	88	下浪高井前	繩古奈平	25
25	万相寺	繩弥古奈平中近	73	89	下浪海崎	繩古中近	106
26	高崎情報團地	繩弥古奈平中近	11	90	下浪齊田北	奈平	25
27	飛崎村間	古中近	89	91	下浪社司東	吉	25
28	蟹沢古墳	古	120-124	92	新保	繩弥古奈平中近	82
29	佛崎熊野前	古奈平中近	39	93	新保田中村前	弥古奈平中近	74
30	砂内	古	77	94	箱田塚	奈平	41
31	下村北	奈平中近	77	95	箱舟	古奈平	43
32	矢中村東	古奈平	15	96	小八木舟野川	繩弥古奈平中近	38
33	矢中村東B	古奈平	79	97	小八木志忠戸	繩弥古奈平中近	38
34	矢中村東C	古奈平中近	80	98	正觀寺西原	弥奈平	26-38
35	倉賀野中里前	古奈平中近	47	99	菅谷石碑	弥古奈平中近	25-38-91
36	倉賀野万福寺Ⅱ	繩古中近	6	100	小八木	繩弥古奈平中近	65
37	倉賀野万福寺	繩古	5	101	浜尻丸	弥	54
38	大鶴巻古墳	繩古	125	102	尾尾村前V	古奈平	103
39	浅間山古墳	古	121-122-124	103	正觀寺遺跡群	繩弥古奈平中近	26
40	下佐野	繩弥古奈平中近	1-2	104	日高	弥古奈平	4-106-119
41	船橋	繩弥古奈平中近	40	105	村前	奈平	42
42	城南小桜庭	弥	99	106	五反田	奈平中近	45
43	鬼見町	弥	100	107	六供中京安寺	繩古奈平中近	16
44	東町Ⅲ	軒古奈平中近	28	108	六供東京安寺	古奈平	18
45	東町Ⅳ	弥古奈平	94	109	六供下木塁	奈平	16
46	船角町1	古奈平	17	110	生川	古奈平	46
47	貞貞寺町	古奈平中近	12	111	天神	奈平	64
48	上大顛楽舞場	弥古奈平	75	112	元蛇社寺田	旧繩弥古奈平中近	14
49	上大顛北宅地	弥古奈平	3	113	元蛇社明神	繩弥古奈平中近	22-23
50	天田	繩奈平中近	35-71	114	元蛇社南明神北	繩古奈平中近	52
51	川津	奈平	35	115	上野国久跡	奈平	61
52	矢島竹ノ内	弥古奈平	78	116	草作	繩古奈平	63
53	矢島町菱瀬	弥古奈平中近	31	117	元蛇社今見	繩古奈平	53
54	跡ノ宮	弥古奈平	116	118	元蛇社西川	繩弥古奈平中近	20
55	元鳥名	弥古奈平中近	10	119	上野国分寺尼寺中間	繩弥古奈平中近	51-62
56	元鳥名B	中近	83	120	上野国分寺僧寺	繩古奈平中近	67-76
57	西横手遺跡群	古奈平中近	7-81-111	121	上野国分寺跡	繩古奈平中近	60-76
58	元鳥名若草塚	古	19	122	元蛇社今見内Ⅱ	繩弥古奈平中近	48
59	上滝	古奈平中近	9	123	闇泉越瀬	繩古奈平中近	69
60	寺尾町下	古中近	44	124	鳥羽	繩古奈平	50
61	高崎城	弥古奈平中近	101-102-114	125	石倉下宅地	古奈平	56
62	下小鳥	古奈平	37	126	石倉城	古奈平中近	49
63	大八木水田	奈平	66	127	王山古墳	古	58
64	浜尻B	弥	55	128	矢島町村西・増殿	繩古奈平	127

## 中居町一丁目遺跡文献一覧(群埋文は群馬県埋蔵文化財調査事業団、「教委」は教育委員会)

番号	発行者	発行年	文 献 名	著者	年	文 献 名	著者	年
1	群埋文	1986	「下佐野遺跡 II 地区」	65	高崎市教委	1979-80	「小八木遺跡 調査報告書 I・II」	
2	群埋文	1989	「下佐野遺跡 I 地区」	66	高崎市教委	1979	「大八木水道跡」	
3	高崎市教委	1983	「上大畠北宅地遺跡」	67	群馬町教委	1975	「上野国分寺跡寺域線辺の調查」	
4	高崎市教委	1979 ~ 82	「日高森跡発掘調査報告 (I) ~ (IV)」	68	群埋文	1981	「下之城条里遺跡の調査」	
5	山形考古学研究所	1983	「食糞野万福寺遺跡」	69	山武考古学研究所	1986	「南泉寺跡」	
6	高崎市遺跡調査会	1994	「食糞野万福寺 II 遺跡」	70	高崎市教委	1982	「天王前遺跡」	
7	群埋文	2001	「西手手遺跡群」	71	高崎市教委	1984	「天田遺跡 II」	
8	高崎市教委	1995	「高岡前 II 遺跡、高岡東沖、村前遺跡」	72	高崎市教委	1984	「山鳥・天神遺跡」	
9	群埋文	1981	「八幡駒 A・B、上浦、元鳥名」	73	高崎市教委	1985	「方相等遺跡」	
10	高崎市教委	1979	「元鳥名遺跡」	74	群埋文	1990 ~ 93	「新保田中村前遺跡 I ~ III」	
11	高崎市遺跡調査会	1997	「高岡前遺跡地図」	75	高崎市教委	1985	「上大畠築堤遺跡」	
12	高崎市	1986	「貝只町遺跡」	76	群馬県教委	1988	「史跡上野国分寺跡」	
13	高崎市教委	1985	「鉢貫遺跡」	77	高崎市教委	1986	「下北沢・御内遺跡」	
14	群埋文	1993 ~ 96	「元松寺田遺跡 I ~ III」	78	高崎市教委	1988	「矢島竹之内遺跡」	
15	高崎市教委	1984	矢中遺跡群(Ⅰ)矢中村東遺跡	79	高崎市教委	1985	「矢中遺跡群(Ⅱ)・矢中村秋葉遺跡」	
16	前橋市教委	1998	「六供前京安寺道跡、六供下室木立遺跡」	80	高崎市教委	1988	「矢中遺跡群(Ⅲ)・矢中村C遺跡」	
17	高崎市道路調査会	1992	「西御所 I 遺跡」	81	高崎市教委	1989-90	「西御所遺跡群(I)~(II)」	
18	前橋市文理調査団	1992	「六供前京安寺道跡」	82	群埋文	1986 ~ 88	「新保田遺跡 I ~ III」	
19	高崎市教委	1981	「元鳥名符塚古墳」	83	群埋文	1982	「元鳥名 B・符塚古墳」	
20	群埋文	2001	「元松寺田遺跡」	84	高崎市教委	1987	「高崎市内遺跡緊急整理叢文化化調査報告書」	
21	高崎市	1985	「天神 II 遺跡」	85	高崎市遺跡調査会	1994	「上中屋遺跡叢文」	
22	前橋市教委	1983-84	「元松寺明神道跡 I・II」	86	高崎市教委	1991	「西瀬・吹手西遺跡」	
23	前橋市文理調査団	1986 ~ 94	「元松寺明神道跡 III・X III」	87	高崎市教委	1992	「西瀬・隼人・吹手西遺跡」	
24	群埋文	2001	「龟里平塚遺跡、横手官田遺跡、手原手植跡、横手手川遺跡」	88	高崎市教委	1993	「萩原山間遺跡」	
25	高崎市	1990	「上浦社宮前東・齊北進跡、下浦高井前・赤坂進跡」	89	群埋文	1990	「貴谷石塚遺跡」	
26	高崎市教委	1972 ~ 82	「正綱寺遺跡群(I)~(IV)」	90	群埋文	2006	「貴谷石塚遺跡」	
27	高崎市教委	1992	「高岡前遺跡」	91	群埋文	2003	「下中屋条里遺跡」	
28	高崎市教委	1984	「東町 I 遺跡」	92	高崎市教委	1996	「下中屋条里遺跡」	
29	高崎市遺跡調査会	2000	「越貝良水前 II 遺跡」	93	高崎市教委	1992	「上中居下高瀬 II 遺跡」	
30	群埋文	2001	「横手三波川遺跡」	94	高崎市教委	1995	「東町 IV 遺跡」	
31	高崎市教委	1994	「矢島古跡遺跡」	95	高崎市教委	1987	「宿大胡町村西遺跡」	
32	高崎市教委	1985-86	「西高崎遺跡群(I)~(III)」	96	高崎市遺跡調査会	2002	「洪尻戸貝戸遺跡」	
33	群埋文	2002	「横手南川遺跡、横手湯田遺跡」	97	高崎市教委	1993	「高岡前遺跡」	
34	高崎市教委	1990	「西島町 I 遺跡」	98	高崎市教委	1992	「上中居早居跡」	
35	高崎市教委	1983	「天田・川津遺跡」	99	高崎市教委	1993	「群馬県高崎市南小校生遺跡」	
36	群埋文	1996	「櫛原川遺跡」	100	高崎市遺跡調査会	1998	「生田町 I 遺跡発掘調査報告書」	
37	群埋文	1991	「下小鳥遺跡」	101	高崎市教委	1990	「安田町 I 遺跡発掘調査報告書」	
38	群埋文	1999 ~ 02	「小八木志貝戸遺跡群 I ~ 4」	102	高崎市教委	1990	「高崎城 III 遺跡」	
39	群埋文	1998	「柴崎照寺前遺跡」	103	高崎市教委	1994	「高崎城 III 遺跡」	
40	群埋文	1989	「舟棚遺跡」	104	高崎市教委	1988	「高崎城 III 遺跡」	
41	前橋市	1985	「箱田遺跡」	105	高崎市教委	1995	「中尾平居 II 遺跡」	
42	前橋市	1987	「村前遺跡」	106	高崎市教委	1983	「久保久遺跡」	
43	前橋市文理調査団	1997	「船舟遺跡」	107	高崎市教委	1995	「下南大隅東沖・船舟遺跡」	
44	群埋文	2002	「寺尾町 I 遺跡」	108	群埋文	1997	「下中居西堅所 II 遺跡」	
45	高崎市教委	1987	「五反田遺跡」	109	高崎市教委	1999-04-05	「史跡上高瀬 I 遺跡」	
46	前橋市教委	1988	「生川遺跡」	110	高崎市教委	1997	「南大隅東沖・船舟遺跡」	
47	高崎市遺跡調査会	1996	「賀貢野中里前遺跡」	111	群埋文	2002	「南大隅東沖・船舟川波遺跡、西横手遺跡群」	
48	前橋市文理調査団	2001	「元松寺社内 III 遺跡」	112	高崎市教委	1989	「上中居比良跡」	
49	群馬県教委	2004	「石倉遺跡」	113	群埋文	2004	「下天水丸遺跡」	
50	群埋文	1990	「取羽遺跡 L・M・N・O 区」	114	群埋文	2006	「高崎城 X V 遺跡」	
51	群埋文	1986 ~ 92	「上野国分寺跡・尼寺中間地域(I)~(V)」	115	群埋文	2002	「上渡篠町北遺跡、上浦 II 遺跡」	
52	前橋市文理調査団	1999	「社從田開明神北遺跡」	116	高崎市教委	1978	「鈴ノ宮遺跡」	
53	前橋市文理調査団	2000	「元松寺小堀遺跡」	117	高崎市教委	1993	「柴崎照寺群・南大隅遺跡群」	
54	県史編纂委員会	1986	「郡馬邑 2 重始古代 2 世生・土師浜民遺跡」	118	高崎市遺跡調査会	1986	「不動山東遺跡」	
55	高崎市遺跡調査会	1981	「石倉下宅地遺跡、紅葉村東遺跡」	119	群埋文	1982	「日高遺跡」	
56	石倉総務課	2001	「公田池尻遺跡」	120	東京国立博物館	1983	「東京国立博物館回版目録」古墳時代篠間東 II	
57	群埋文	1997	「鶴鳥川塙遺跡、公田東遺跡、公田池尻遺跡」	121	高崎市教委	1996	「高崎市内遺跡埋蔵文化財緊急発掘調査報告書」10	
58	被光資源保護財團	1977	「郡馬邑古跡群」	122	高崎市教委	1998	「平成 9 年度高崎市内小規模埋蔵文化財発掘調査概要」2	
59	根住住宅供給公社	1979	「郡馬邑古跡群」	123	山川出版社	1994	「前後方圓墳集」東北・関東編	
60	群馬県教委	1969-70	「上野国分寺跡発掘調査報告書」	124	高崎市	1999	「新編・高崎市史」資料編 1 原始古代	
61	前橋市教委	1966 ~ 68	「上野国分寺跡発掘調査概要」	125	県史編纂委員会	1981	「群馬県史」資料編 3 古代 3 古墳	
62	群馬県教委	1971	「上野国分寺跡地周辺地盤調査報告書」	126	小林洋行・杉原恵介	1968	「発生式土器集成本編 2」	
63	前橋市文理調査団	1985	「草作遺跡」	127	高崎市教育委員会	1968	「矢島町西・増殿遺跡」	
64	前橋市文理調査団	1987	「天神遺跡」					

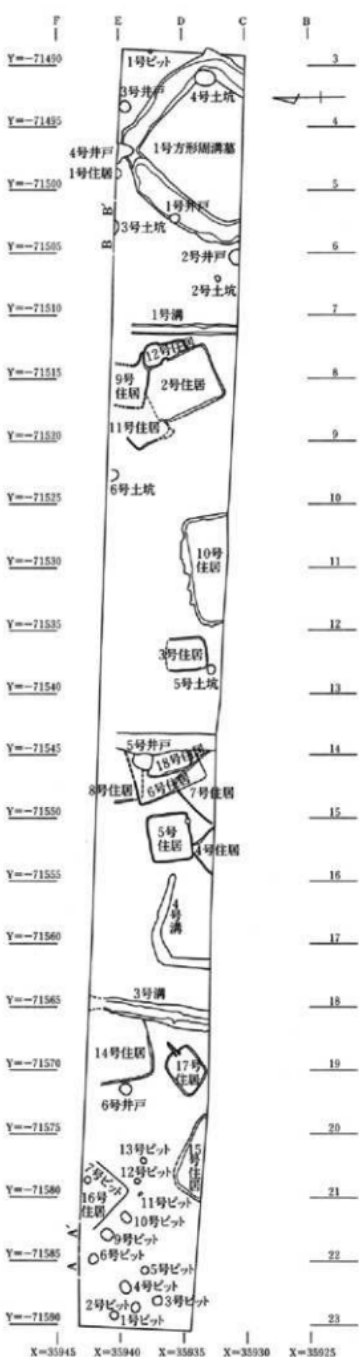
### 第3章 遺構と遺物

**概要** 本遺跡で検出された遺構は住居跡17棟、方形周溝墓1基、井戸6基、土坑4基、溝3条、火葬跡1基である。掲載出土遺物は縄文土器25点、石器14点、中・近世の陶磁器類3点のほか、大部分は古墳時代のもので占められる。

遺構の主体をなすのは、古墳時代前期に属する住居跡15棟と方形周溝墓1基で、1428m<sup>2</sup>という狭い調査範囲での遺構数であるから、遺構の密集度はかなり高いというべきだろう。集落本体から墓域にかけての地点であると想定して相異あるまい。

調査区の東端では1号方形周溝墓が位置する。南部が調査区外のため、厳密には「方形」であると確定してはいない。方台部形状と規模、及びこれに沿った溝形状から、前方部の発達した「前方後方型周溝墓」ではないだろうとの見通しから、「方形周溝墓」とした。古墳前期という時期から想定して、複数の周溝墓から構成される墓群のなかの一基ともわれるが、少なくとも調査区内では、他に墓に関する遺構は検出されなかった。

方形周溝墓北端隅を切って構築された古墳時代前期の堅穴住居跡1棟（1号住居跡）をはじめ、調査区全体に17棟の堅穴住居跡が分布する。時代別の内訳は、古墳時代前期が1号～8号住居跡・10号～16号住居跡・18号住居跡の15棟で、古墳時代後期が1棟（17号住居跡）、平安時代が1棟（9号住居跡）である。古墳前期とした堅穴住居跡15棟は、2号・11号・12号住居跡の3棟、4号～8号・18号住居跡の6棟に見るように、1カ所で集中した重複状況が見られる。従って、古墳前期といつても短期間における同時存在ではなく、比較的長期にわたって連続的に住居跡が營まれた痕跡と捉えることが出来る。その時期は、後述するように3世紀後半～5世紀始め頃にわたると考えられる。古墳後期の17号住居跡、9世紀代の9号住居跡は一定の空白期間をおいて營まれた集落の一部と想定され、古墳前期集落との連続性は薄いと考えている。



第7図 遺構全体図 (1:400)

土坑とピットは、調査区西端に密集するが、住居跡や溝などの関連性をうかがえる分布傾向は見られない。土器が出土した6号土坑以外は、時期限定が困難であり、その性格についても不明な点が多い。

溝は1号・3号・4号溝の3条が独立した遺構と考えられた。ただし、南北幅10mの範囲内での検出であったために、走向や規模などについては不明といわざるを得ない。微高地を南北に縱断するとすれば、畠や地割り、道路に伴う溝の可能性が考えられる。時期はいずれも中世以降で限定は出来ない。

## 1 壑穴住居跡

壗穴住居は17軒検出された。そのうち15軒が古墳時代前期の所産と考えられる。これらの住居は比較的密集して検出された。この時期以外では竈を持つ住居が2軒（9号、17号）検出されている。2軒とも竈は東壁に付設されていた。時期は古墳時代後期と平安時代初期の9世紀代と考えられる。

### 1号住居（第8・9図 PL.2）

位 置 D-4 グリッド

遺構重複 4号井戸に切られ、1号方形周溝墓の周溝北端にのる。

形 状 壑穴形状は不明。調査区境で竈ないし炉が検出され、断面で床と思われる平坦面を確認した。

埋 土 埋土下層に相当する暗褐色土が8cmほどの厚さで堆積。

床 面 硬化面は認められず、縮まる。

壁溝・柱穴・貯藏穴 検出されなかった。

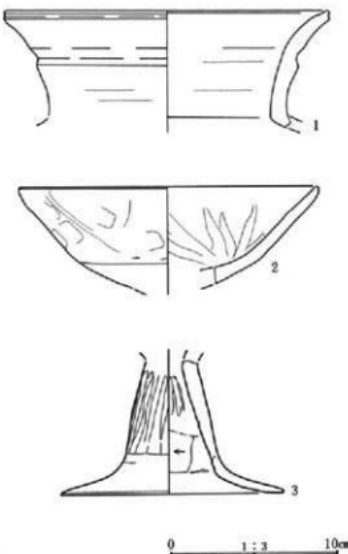
炉 焼土が東西70cm、南北35cmの半円形範囲に広がり、その東と西に幅10~15cm、高さ7cmの粘土塊を検出。上位削平により上部構造が不明だが、ドーナツ状に粘土で囲む原始的な竈の可能性がある。

遺 物 焼土中央で高杯、その南50cmで大型壺口縁が出土。

所 見 4世紀後半から5世紀初頭と考えられる。



第8図 1号住居跡



第9図 1号住居跡出土遺物

## 2号住居 (第10・11図 PL. 2・3)

位置 C-7・8～D-7・8グリッド

遺構重複 9号、11号、12住居に切られる。

形 状 長方形。規模は東西方向の短軸で4.6m、長軸の南北方向は推定で5.9m程度である。壁高は30～35cmを測る。床面積は推定23.94m<sup>2</sup>を測る。

埋 土 上層に黒褐色土、下層にいぶい黄褐色土が堆積、いずれもAs-Cを含んでいる。

主軸方位 N-25°-E

床 面 ロームを掘り込んでおり、堅く締まっている。床面全体に炭化材と拳大礫が散らばり、焼土も四ヵ所確認、焼失住居と思われる。炭化材出土状況から上層構造を復元するのは困難。南東隅に検出されたベッド状施設は1.5m×1.1m、高さ9cmで、上面は平坦で堅く締まっていた。

壁 溝 西壁際で検出された。上幅は10～16cm、深さは3～5cmと浅く、底面は軟質な地山である。

ピット P1～P5が検出された。P1は径60×50cm・深さ15cm、P2は径54×48cm・深さ22cm、P3

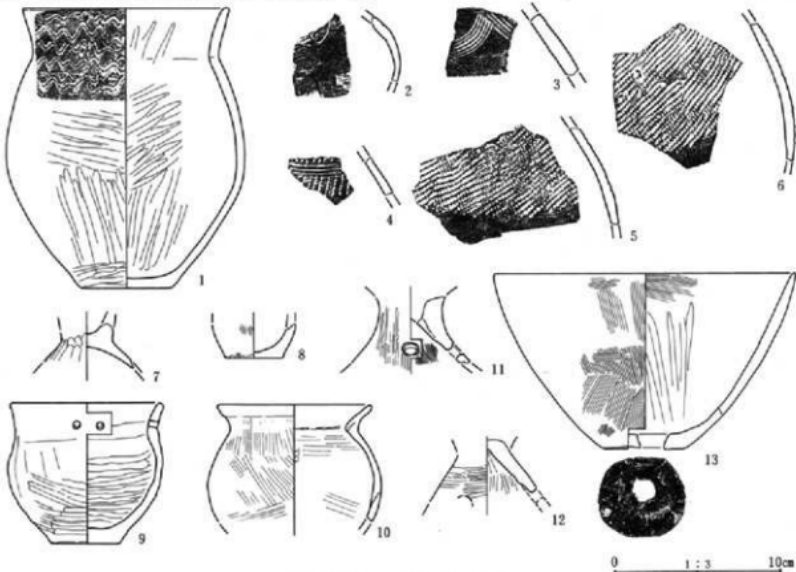
は径48cm・深さ10cm、P4は径42×38cm・深さ18cmを測る。P5は径30cm・深さ13cmを測る。P1～3は柱穴にふさわしい規模だが、主柱の配置としては住居プランとずれる。

貯蔵穴 南壁際の西寄りに検出された。規模は径90×50cm・深さ42cmを測り、周りに堅く締まった周堤帯が回る。これは床面より3cm高く、幅は15cm。

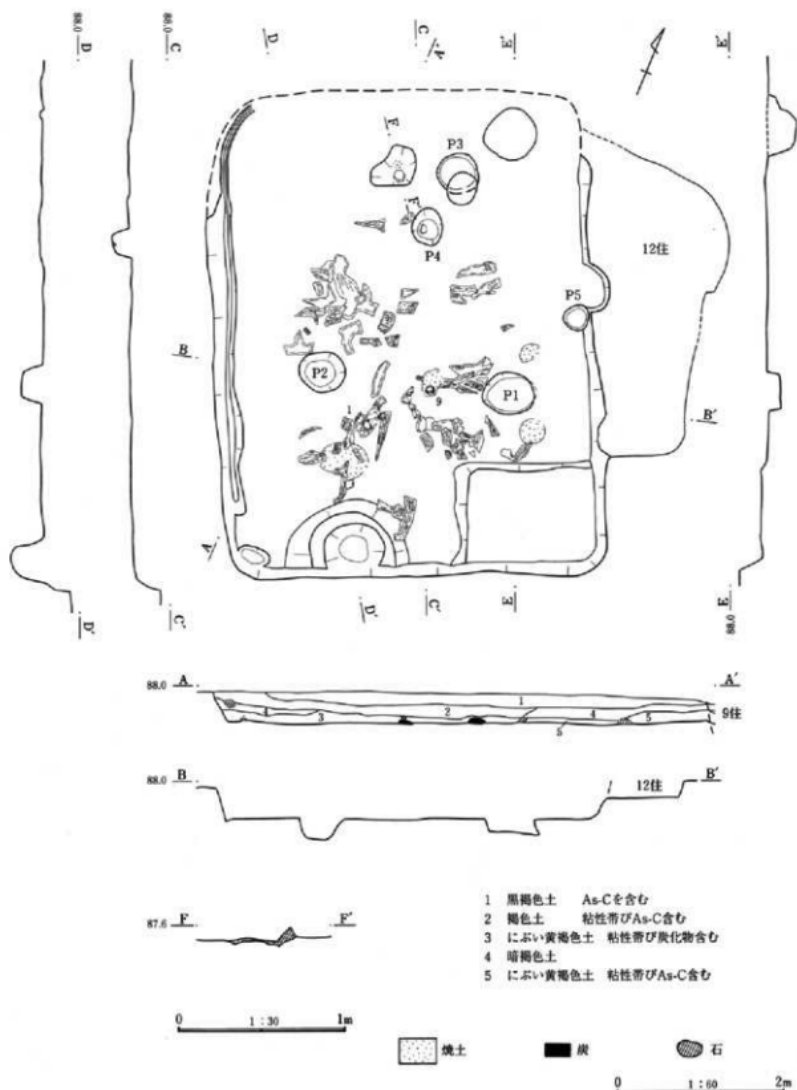
炉 北壁中央から推定50cmほど内区で検出された。55×50cmの規模で浅い掘り鉢状に3～5cm掘り込まれ、焼土と炭が部分的に見られた。南側に偏って10cm大の角礫が置かれていた。

遺 物 中央床面からやや浮いた状態で樽式壺と小型短頸壺が出土、ほかに埋土から900点を超える土器片が出土しており、数量的にはS字壺や無文壺、ハケメ整形単口縁壺が主体。重複する11・12号住居跡帰属の遺物と混在している可能性が高い。

所 見 樽式土器の出土と住居重複関係から、最古段階に位置づけられる。



第10図 2号住居跡出土遺物



第11図 2号住居跡

## 3号住居 (第12~14図 PL.3)

位置 C・D-12グリッド

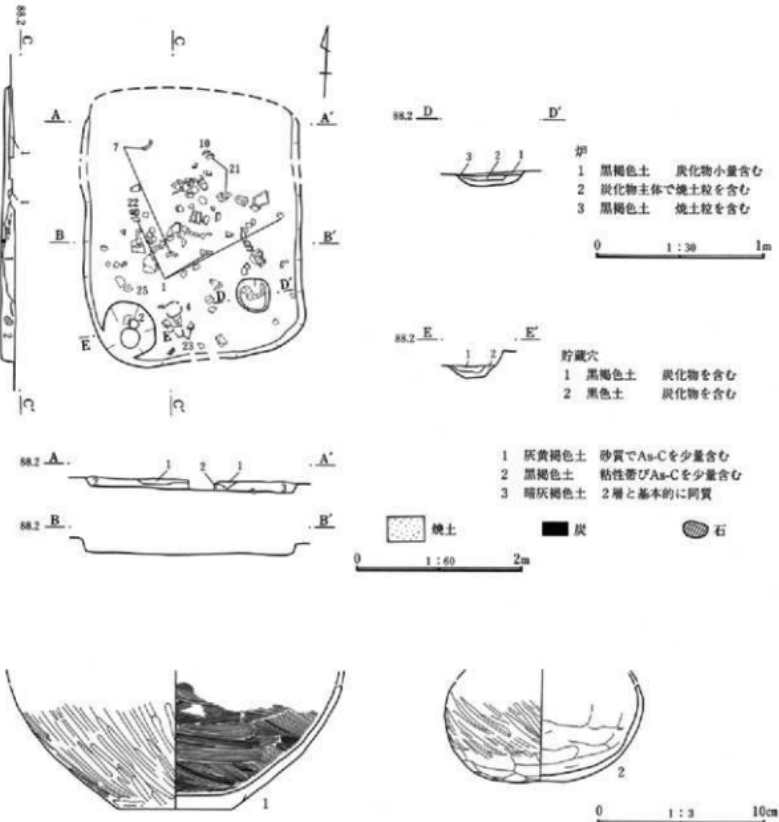
遺構重複 なし

形 状 隅丸長方形。北辺は削平により不明。南北方向は推定3.2m、東西方向は2.5mを測る。床面積は7.5m<sup>2</sup>。壁高は約10cmの遺存。面積は推定7.20m<sup>2</sup>。

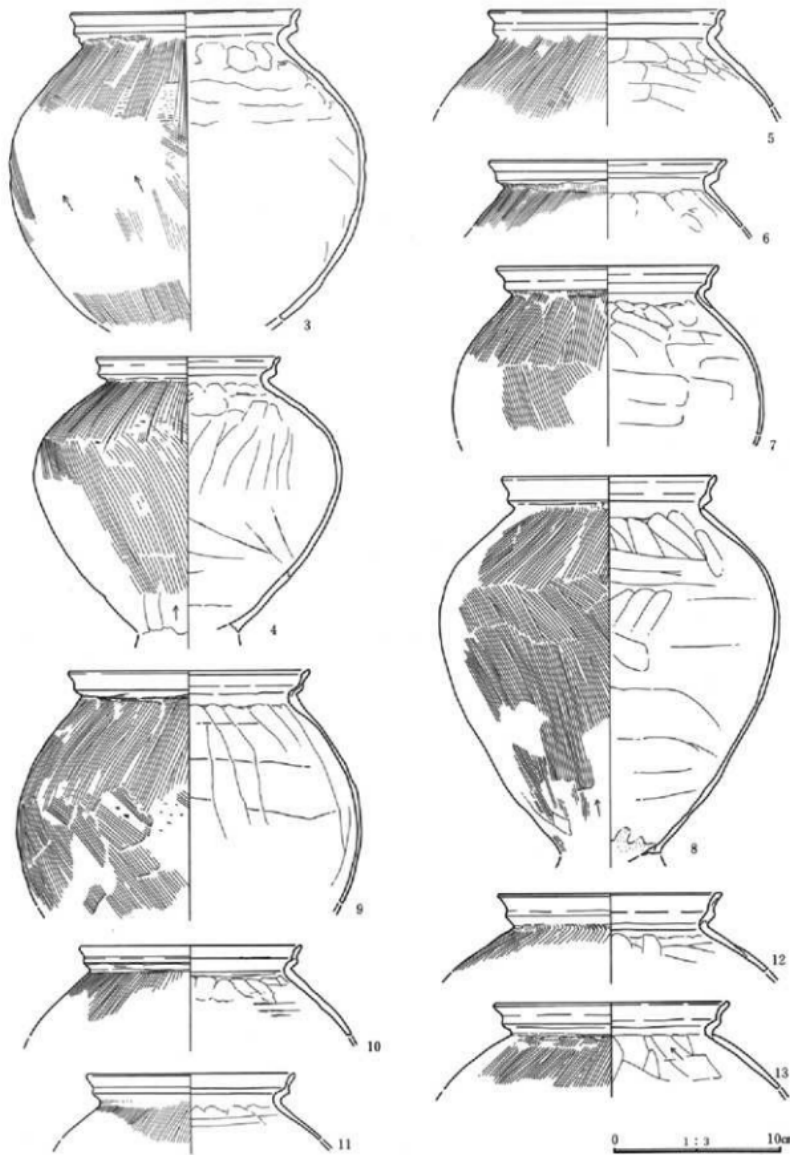
埋 土 二層に大別され、上層が灰黄褐色土、下層が黒褐色土が堆積していた。

主軸方位 N-5°-W

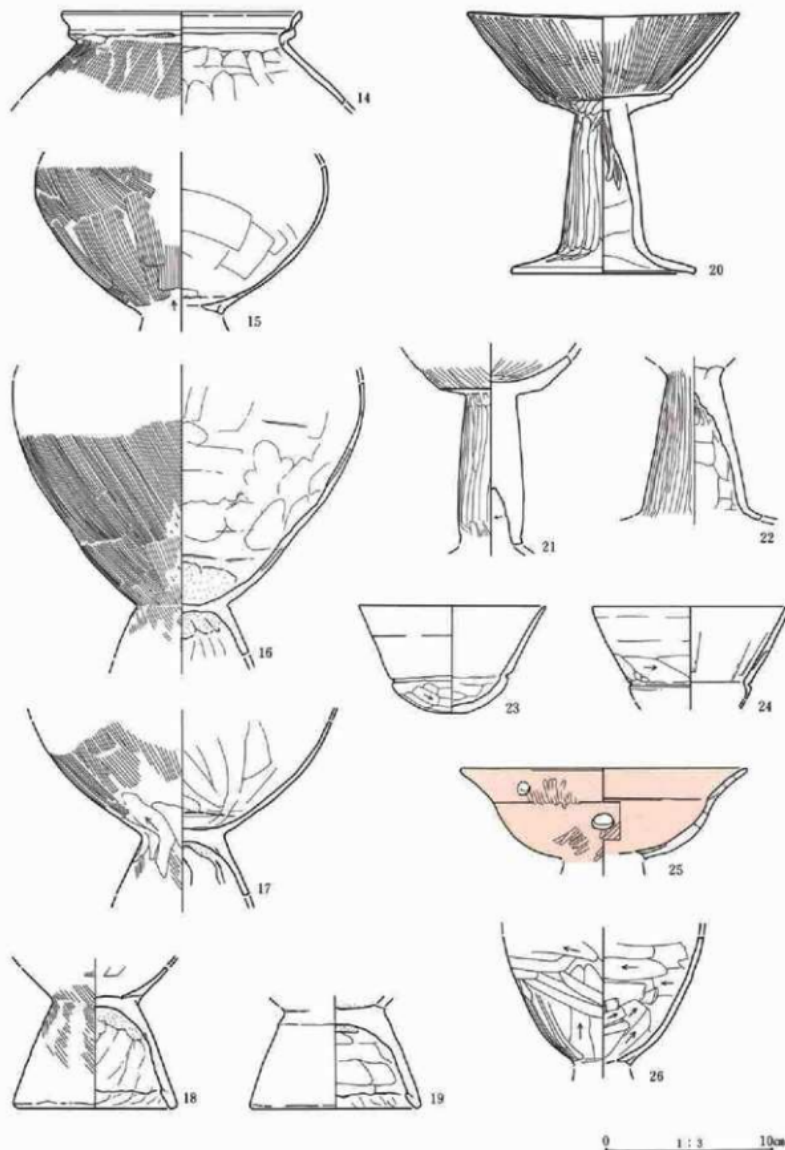
床 面 平坦であるが、縮まりはほとんどない。



第12図 3号住居跡及び出土遺物(1)



第13図 3号住居跡出土遺物（2）



第14図 3号住居跡出土遺物（3）

## 4号住居跡 (第15・16図 PL.3)

位 置 C-15グリッド

遺構重複 5号住居に北隅の一部を切られる。

形 状 長方形と思われる。南半部が調査区外のため規模不明。壁高は約12~22cmを測る。遺存面積は3.25m<sup>2</sup>を測る。

埋 土 ほぼ单一のAs-C混黒褐色土が堆積。

主軸方位 N-56° - E

床 面 平坦で、地山と識別可能な程度の硬質。

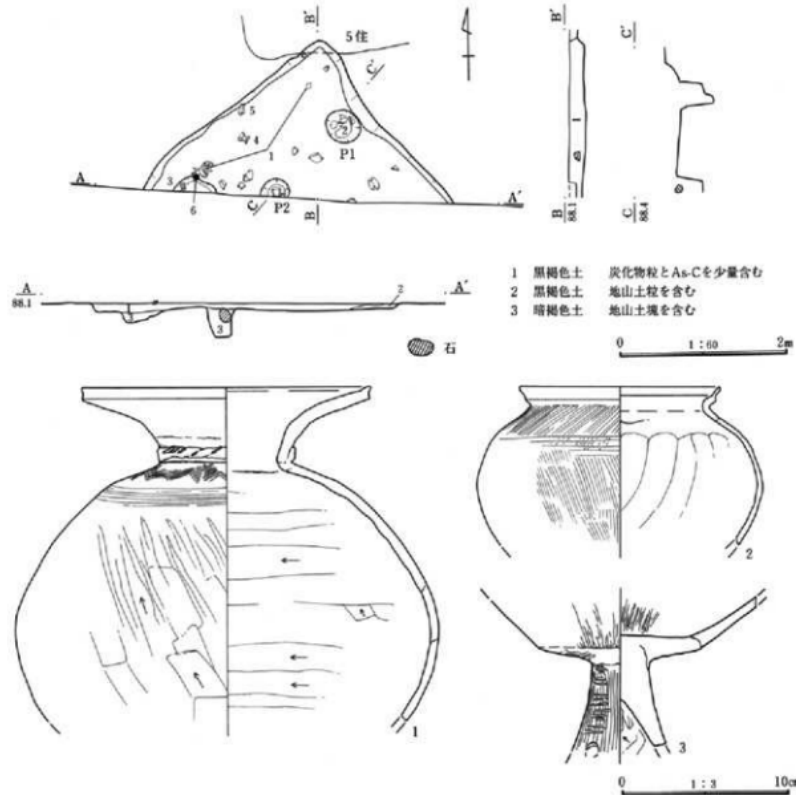
壁溝・炉 検出されなかった。

ピット P1・P2の2基が検出された。P1は北東

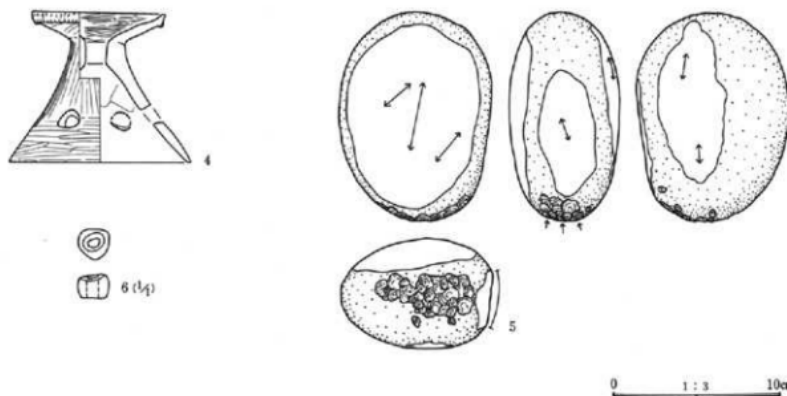
壁際にあり、径40cm・深さ40cm、P2は推定で径36cm・深さ34cmを測る。P2上位に15cm大の砾が出土。貯蔵穴 西隅付近で検出された、推定で径50cm・深さ10cm。

炉 検出されなかった。

遺 物 貯蔵穴の北脇床面から壺(1)とガラス小玉(6)、北西壁際から磨石(5)、埋土から高杯(3)、S字甌(2)、器台(4)が出土。他に140点の土器片が出土しており、単口縁甌・壺・直口壺が見られる。また、樽式壺1点と赤彩の高杯ないし鉢片2点が見られたが、混入品であろう。



第15図 4号住居跡及び出土遺物 (1)



第16図 4号住居跡出土遺物（2）

## 5号住居跡（第17・18図 PL.3）

位置 D-15グリッド

遺構重複 南壁西端部で4号住居を切る。

形状 長方形。規模は東西方向の長軸が3.8m。南北方向の短軸が3.3mを測る。床面積は11.40m<sup>2</sup>、壁高は約10cmを測る。

埋土 層厚10cm弱で、単一のAs-C混黒褐色土が堆積。

主軸方位 N-82° - E

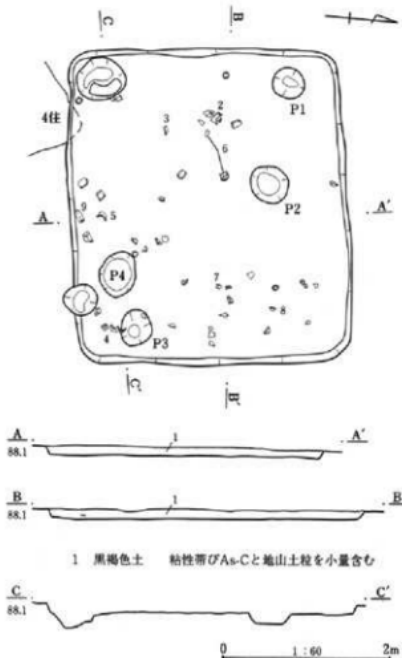
床面 平坦だが、硬質ではない。

壁溝・炉 検出されなかった。

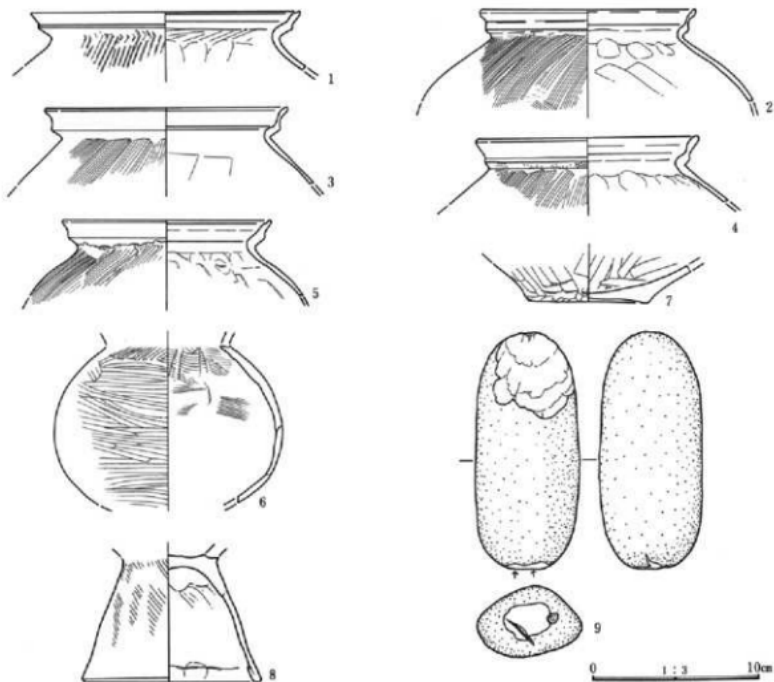
ピット P1～P4が検出された。P1は径36cm、深さ17cm、P2は径42cm、深さ25cm、P3は径42cm、深さ14cm、P4は径58×42cmを測る。南壁を切っているピットは後世のものである。柱穴と判定できるものはない。

貯蔵穴 南西隅で検出された。梢円形で径60×54cm、深さ16cmを測る。底面は5cmほどの段差がある。

遺物 土器片と拳大疊が住居全体から出土し、床面近傍からはS字甕（2・3・5・8）、直口甕（6）、甕底部（7）、磨石（9）が出土する。非揭載土器片550点のうち、6割はS字甕が占める。



第17図 5号住居跡



第18図 5号住居跡出土遺物

## 6号住居跡 (第19・20図 PL.3・4)

位 置 C・D-14グリッド

遺構重複 7号・8号住居との新旧関係は不明。18号住居を切り、中世の5号井戸と火葬跡（調査時登録7号土坑）に切られる。

形 状 長方形と思われる。東側は現代攪乱のため不明。南北方向の長さは5.7m、遺存面積は17.44m<sup>2</sup>である。壁は削平されほとんど遺存しないが、北西部で3cm程の深さを測る。

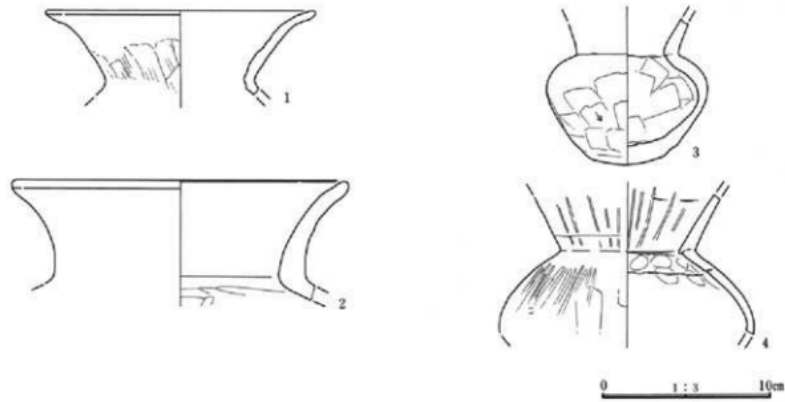
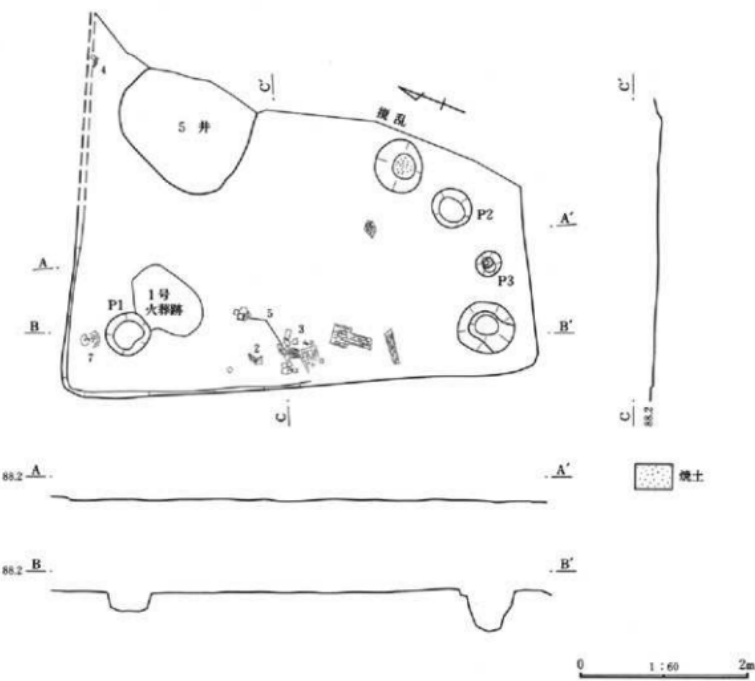
埋 土 床面を黒褐色土が被っていた。

床 面 平坦である。ローム粒が混入しており、縮まりがある。全体に炭化材・焼土が広がっている。特に、南側半分には焼土・炭化材・灰が密に分布しており、焼失住居と思われる。

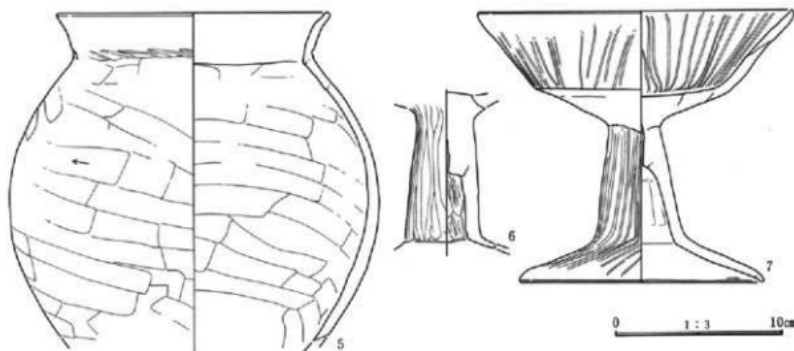
ビット P1～P3の3基が検出された。P1は北西隅で径50cm・深さ20cm、P2は径45cm・深さ23cm、P3は径32cm・深さ20cmを測る。P2・3は炉と貯蔵穴の間にある。主柱穴と判定しうるものはない。貯蔵穴 南西隅で検出され、不整円形で径64cm・深さ50cmを測る。

炉 中央付近で検出された。径60cmの円形で、5cm程の掘り込みがあり、径20cmの範囲に焼土分布。

遺 物 床面付近から、壺（2）、直口壺（4）、壺（3）、壺（5）が出土。北西隅埋土下層からは高杯（7）も出土したが、重複する8号住居に帰属する可能性もある。非掲載土器片220点のうち、約半数をS字壺が占める。



第19図 6号住居跡及び出土遺物（1）



第20図 6号住居跡出土遺物(2)

## 7号住居跡(第21図 PL.4)

位置 C-14グリッド

造構重複 北端で6号住居と重複、新旧関係不明。

形状 長方形と思われる。規模は不明。遺存面積は9.78m<sup>2</sup>。壁高は10cmほど確認できた。

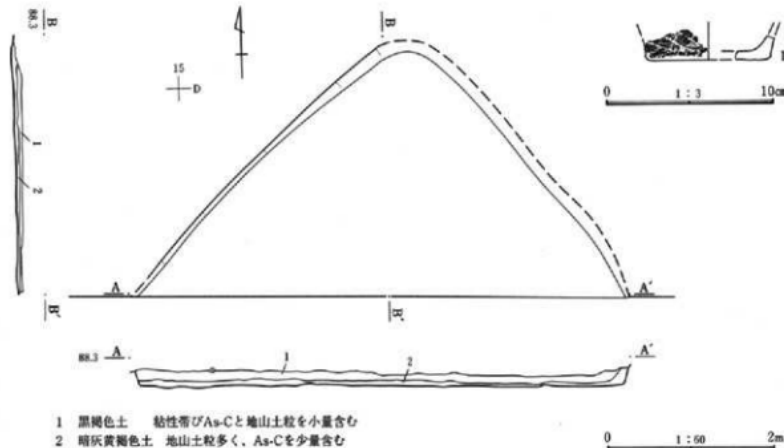
埋土 上下2層に大別され、上層が黒褐色土、下層が暗灰黄褐色土で、水平堆積であることから下層

は堀方埋土か。

主軸方位 不明 床面 平坦で軟質。

壁溝・ピット・貯藏穴・炉 検出されなかった。

遺物 床面付近～埋土下層から土器片26点が出土し、4割をS字壺、残りを單口縁の壺と壺、長脚高杯が占める。他に東関東系後期弥生土器の壺底部小片(1)と棒式壺片1点は混入品だろう。



第21図 7号住居跡及び出土遺物

## 8号住居跡（第22図 PL.4）

位置 D・E-1 4グリッド

遺構重複 6号住居と重複するが、新旧関係不明。

形 状 長方形と思われる。西壁のみ遺存。土層断面から想定される南壁部分は第22図に破線として表した。壁高は10cm程である。

埋 土 2層に大別され、上層が黒褐色土、床面上を暗灰黄褐色土が被る。

床 面 平坦で、やや綺まりがある。

壁 溝 西壁に沿って検出され、上幅6~8cm・深さ6cmを測る。

ピット P1とP2の2基が検出された。P1は径

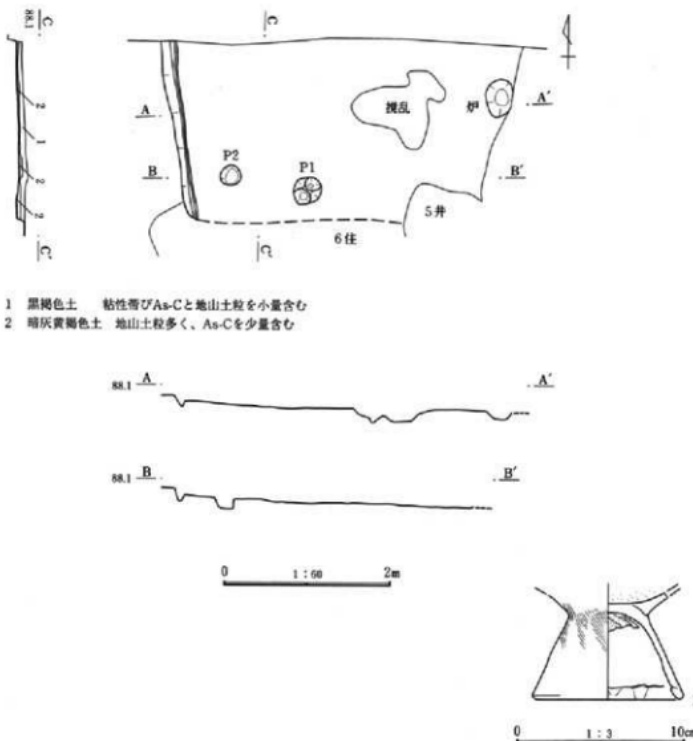
34cm・深さ25cm、P2は径24cm・深さ13cmを測る。

柱穴かどうか不明。

貯藏穴 検出されなかった。

炉 東側に偏って検出された。径44×32cmの楕円形を呈する。10cmの深い掘り込みで、径10~15cm程の範囲に焼土が分布する。

遺 物 埋土から土器小片70点が出土し、4割弱をS字壺が占め、ほかに壺類、高杯・鉢類、單口縁壺類が見られる。刷毛目整形の壺類と円錐脚をもつ有棱高杯が見られるので、重複する6号住居出土遺物よりは古相を示している。



第22図 8号住居跡及び出土遺物

## 9号住居跡（第23・24図 PL.4）

位置 D-7・8グリッド

遺構重複 2号住・11号住・12号住居を切る。

形状 長方形か。北側は調査区外で不明。東西方向の規模は3.5mを測る。遺存部壁高は25cmを測る。

埋土 主に暗褐色土が堆積していた。

主軸方位 N-120° - E

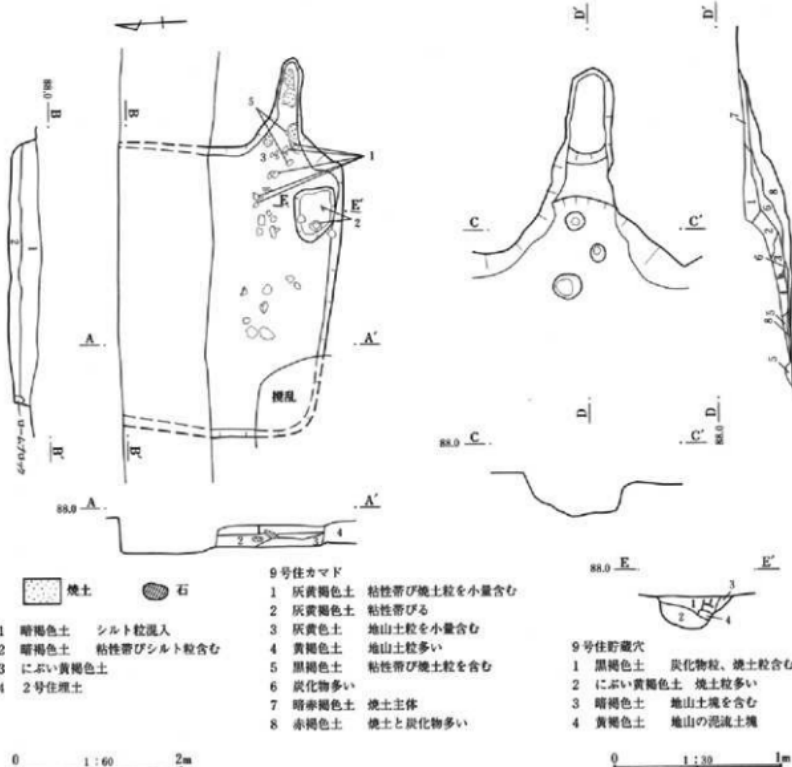
床面 平坦で、堅く締まっている。

壁溝・ピット 検出されなかった。

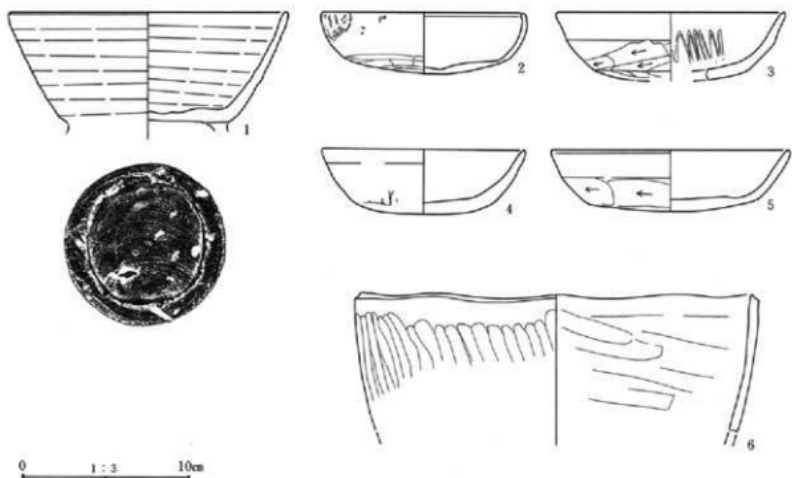
貯蔵穴 カマドの右手前で検出。径64×45cmの不整長方形で、深さは20cm。土師器の杯（2）が出土。

カマド 東壁南隅に付設。焚口の幅は40cm、煙道は

長さ90cm・幅27cmを測り、緩い傾斜で次第に上がる。袖は壊されて検出できず。焚口付近に焼土が分布。遺物 焚口付近から9世紀前半代の須恵器高台碗（1）、土師器杯（2・3・4・5）が出土する。中央付近には拳大の罐が10数点散在する。深鉢形の盤（6）も窓内から出土したが、重複する古墳前期の住居に伴うものと考えられる。非掲載土器片は200点弱で、3割ほどが9世紀代の杯・壺類、7割はS字壺・壺・単口縁壺類・高杯などの古墳前期に帰属する。これらも重複する該期の住居に伴うものだろう。なお、樽式土器片4点・赤井戸式土器片1点が出土するが、混在したものと考えられる。



第23図 9号住居跡



第24図 9号住居跡出土遺物

## 10号住居跡（第25～32図 PL.5）

位置 C-10・11グリッド

遺構重複 なし

形 状（長方形）。南側半分が調査区外のため、南北方向の規模は不明。東西方向は8.5mを測る。本調査区内では最大の整穴住居である。壁高は40～50cmを測る。

埋 土 大きく2層に分かれ、上層に黒褐色土、下層に暗灰黄褐色土が堆積していた。いずれもAs-Cを少量含む。床面直上には暗灰黄褐色土に砂・炭・焼土を多く含む土が堆積していた。

主軸方位 N-87° - E

床 面 平坦で、やや縮まりがある。炭化した上屋材が全体に散乱し、焼土も数か所に見られ、焼失住居と思われる。

壁 溝 調査範囲内では全周に巡る。上幅で10～15cm、深さ5～10cmを測る。

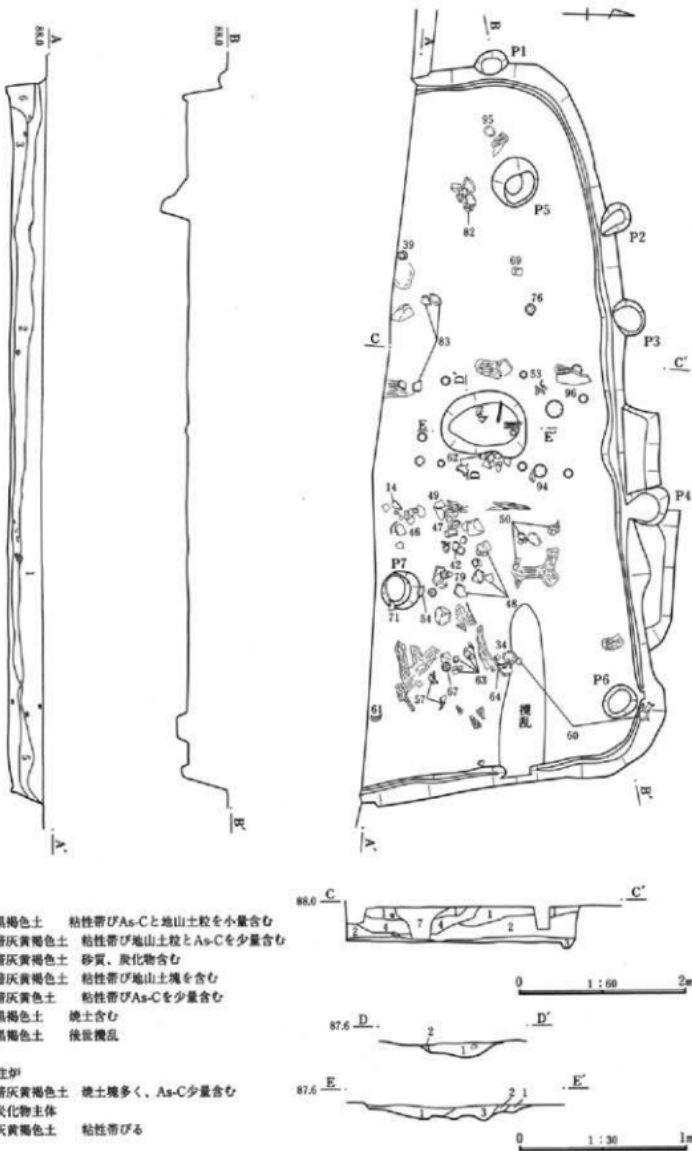
ピット 西から北の壁に住居内埋土と同質の土が堆積するP1～4の4基が検出された。西壁のP1は径40×30cm・深さ12cm、北壁のP2が径45×30cm・

深さ40cm、P3は径45×38cm・深さ40cm、P4は径50×44cm・深さ30cmを測る。床面からはP5～7の3基が検出され、P5は径58cm・深さ30cm、P6は径40cm・深さ12cm、P7は径47cm・深さ40cmを測る。その他、炉の周囲に径10cm程の小さいピット状のものが10基検出された。規模と配置からP5とP7は主柱穴と考えられる。

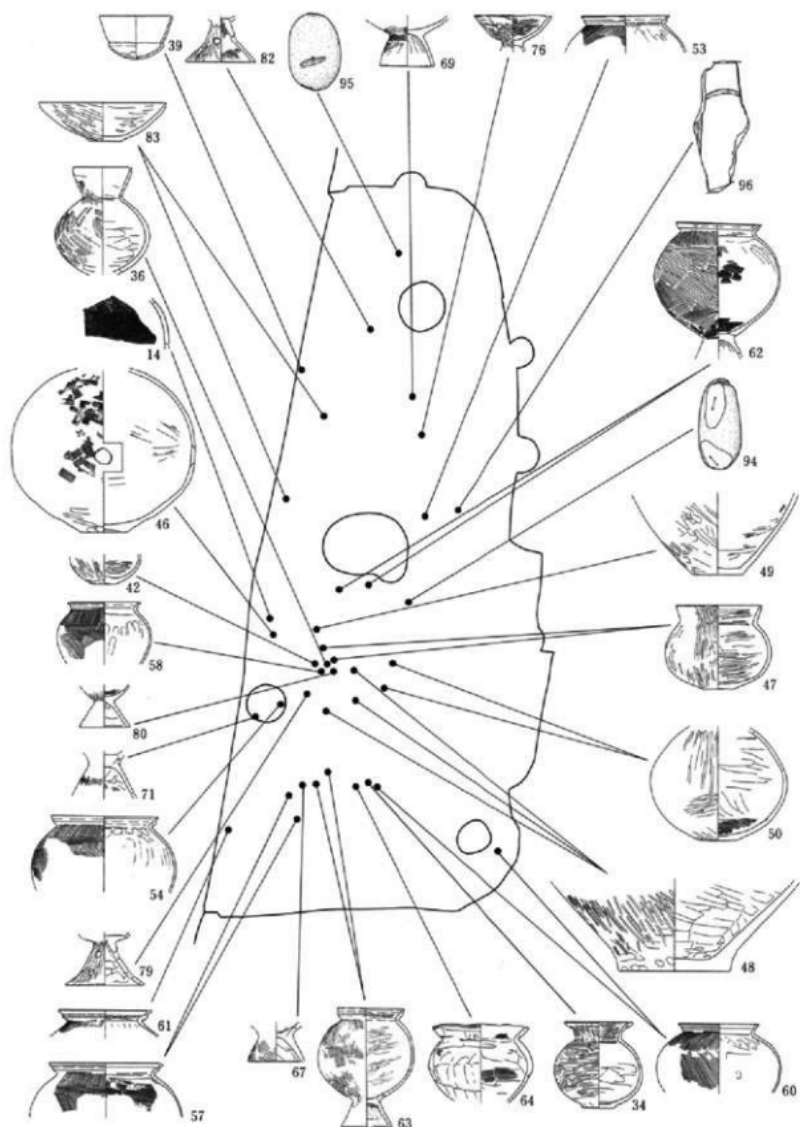
貯蔵穴 検出されなかった。

炉 北壁から約1m離れた主軸上で検出された。掘り込みは10cm程度で炉内全体に炭化材・焼土が広がる。規模は径100×75cmの南北に長い椭円形に近い形を呈する。

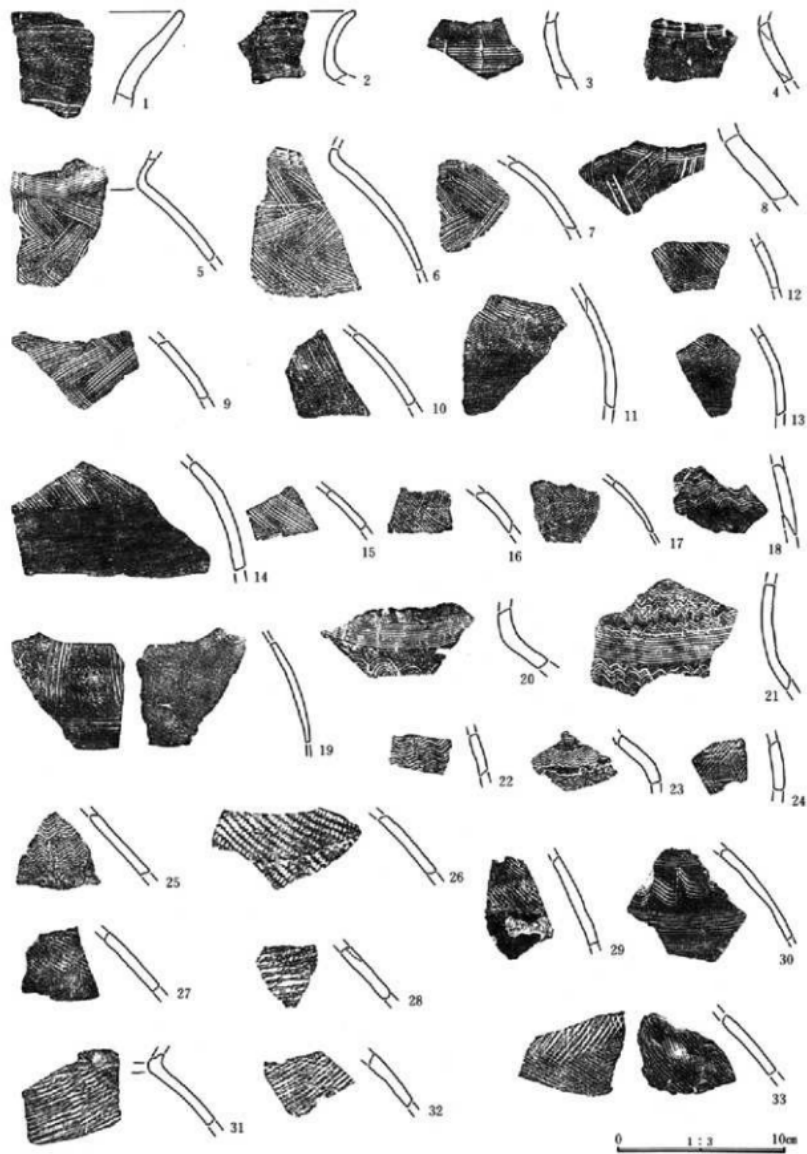
遺 物 炭化材が直接床面を被い、その上に多量の土器と大小の砾が出土。樽式土器・赤井戸式土器・直口壺・器台・S字壺等が出土する。樽式と赤井戸式は小破片で埋土中、壺(39)は床面から30cm近く高い出土位置なので、本住居に伴うとは考えにくい。また、祭祀用と思われる胸部穿孔壺(46)は住居ではなく、本来近辺の墓や祭祀跡に伴った可能性も考えておきたい。



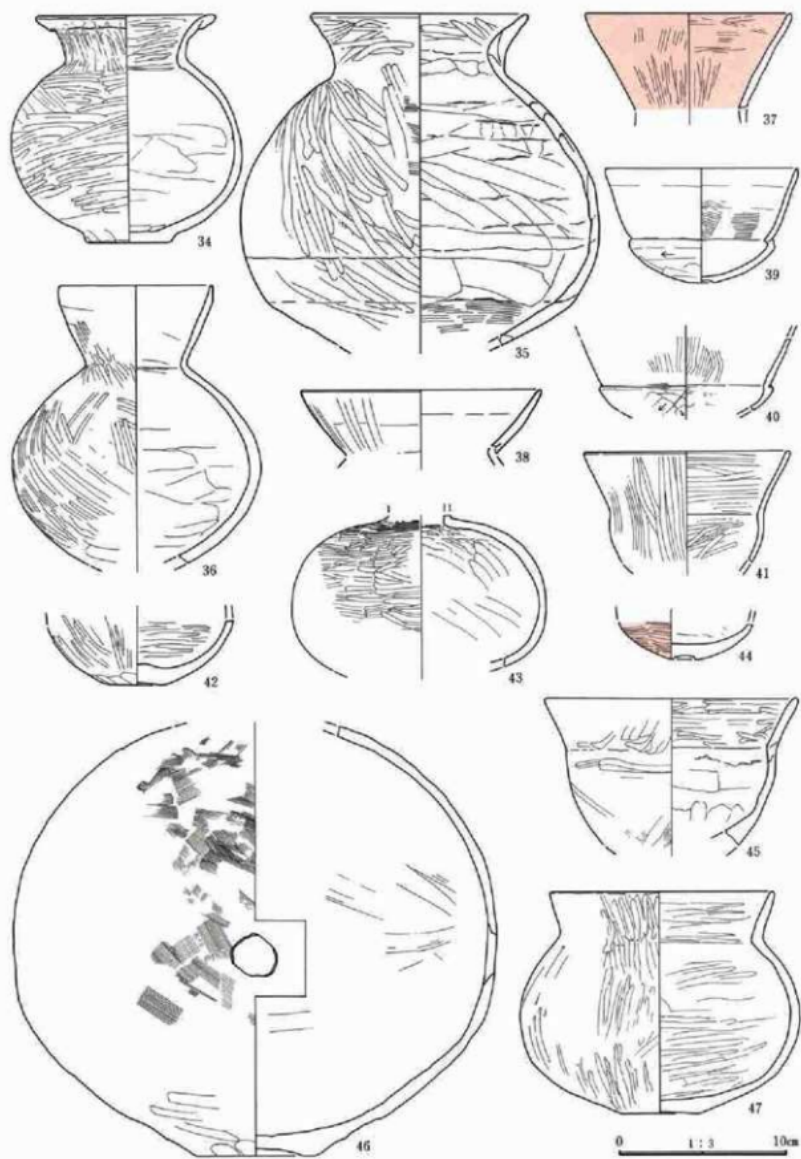
第25図 10号住跡



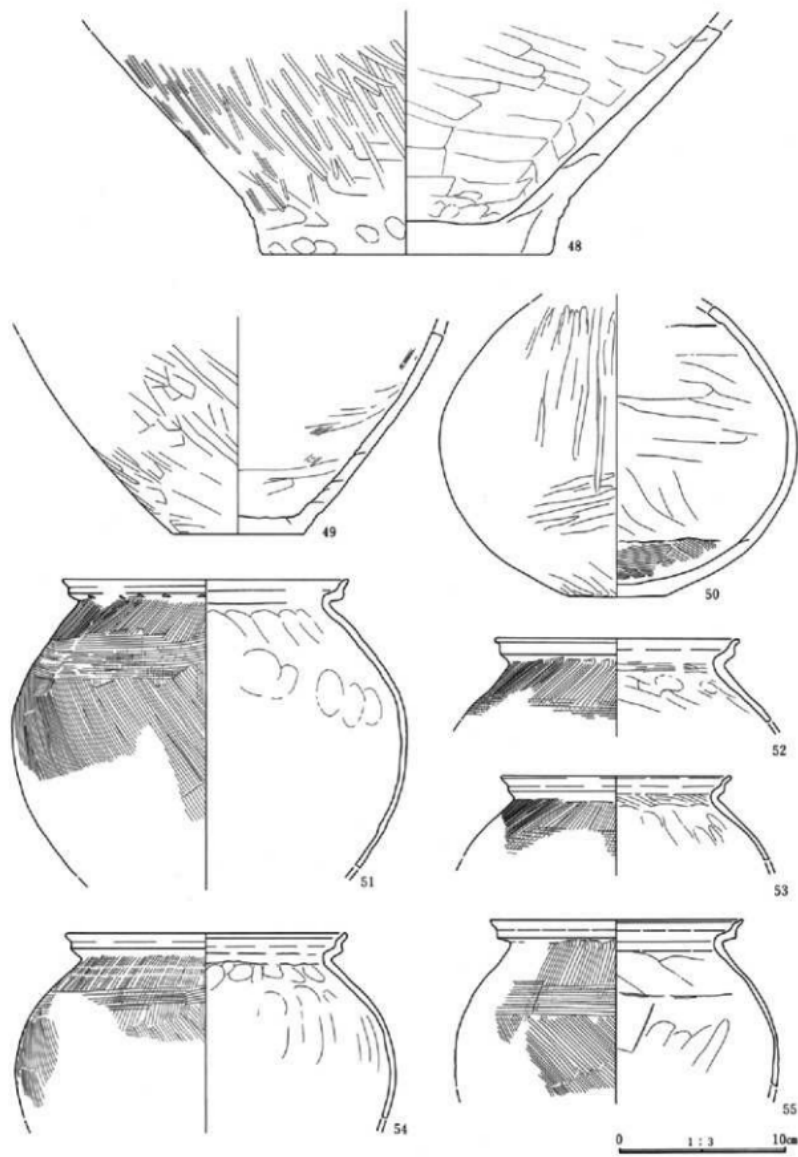
第26図 10号住居跡遺物出土分布図



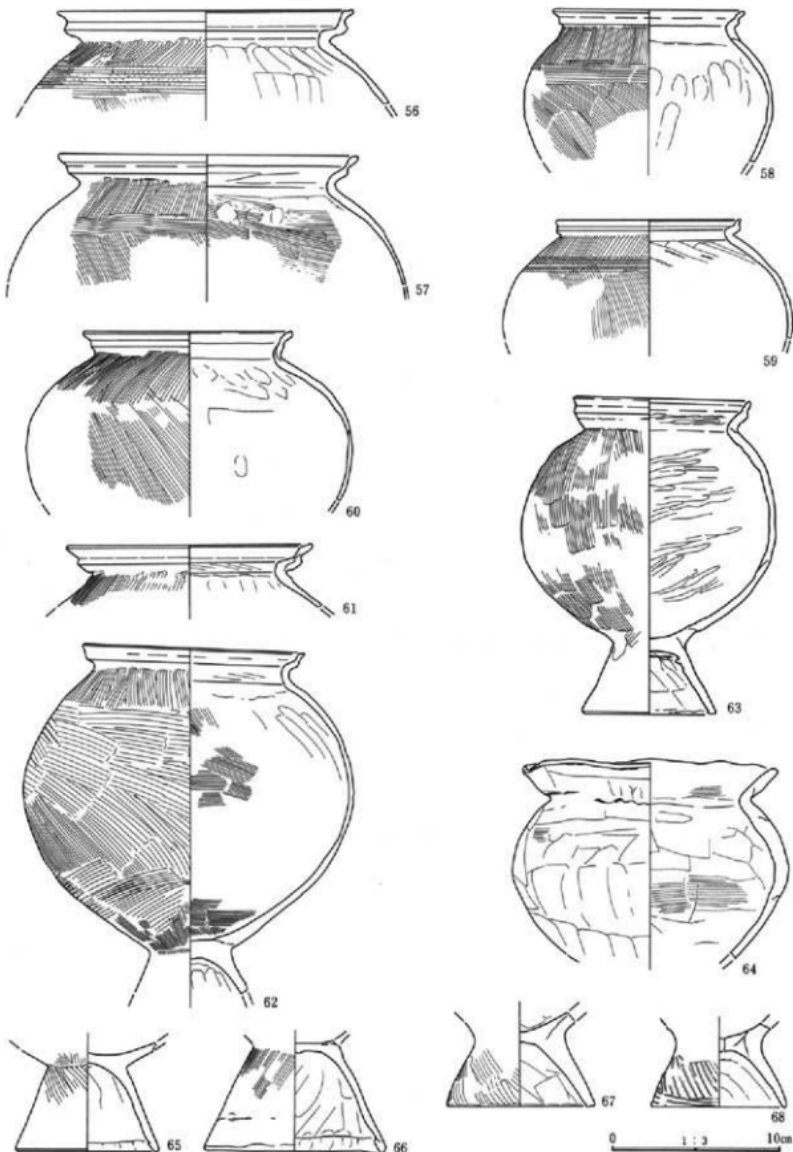
第27図 10号住居跡出土遺物（1）



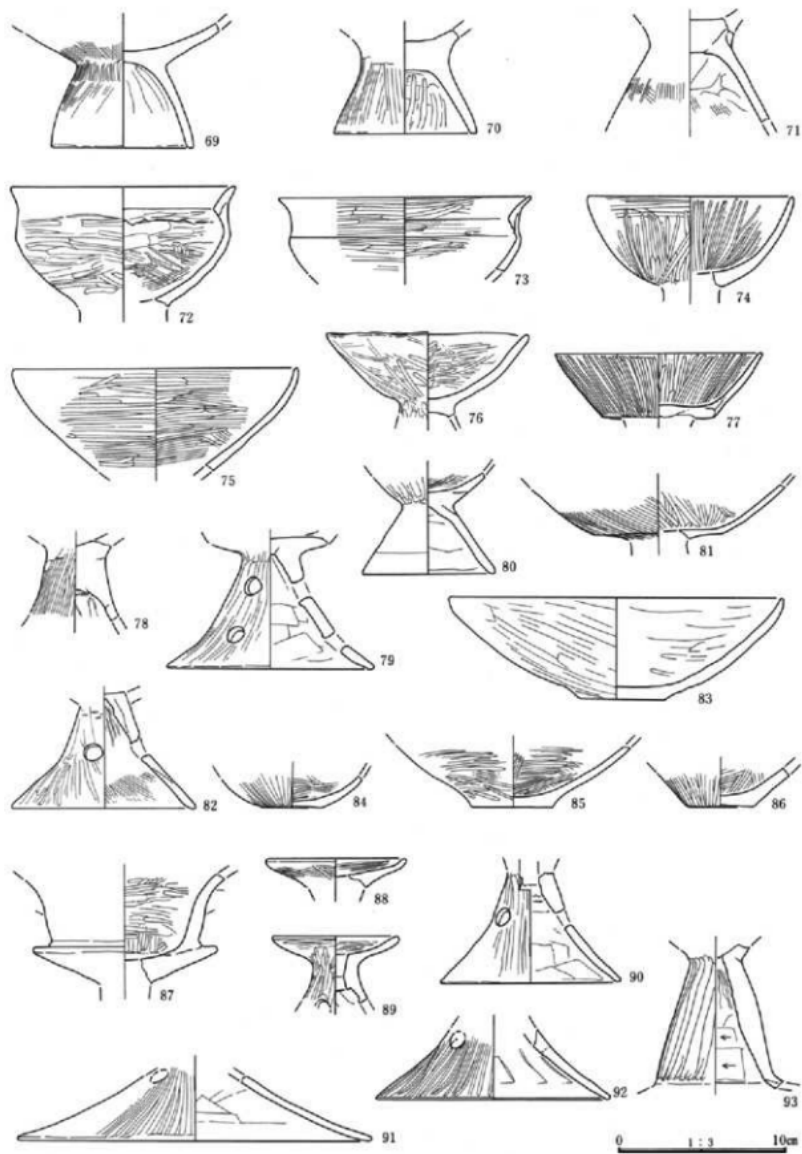
第28図 10号住居跡出土遺物(2)



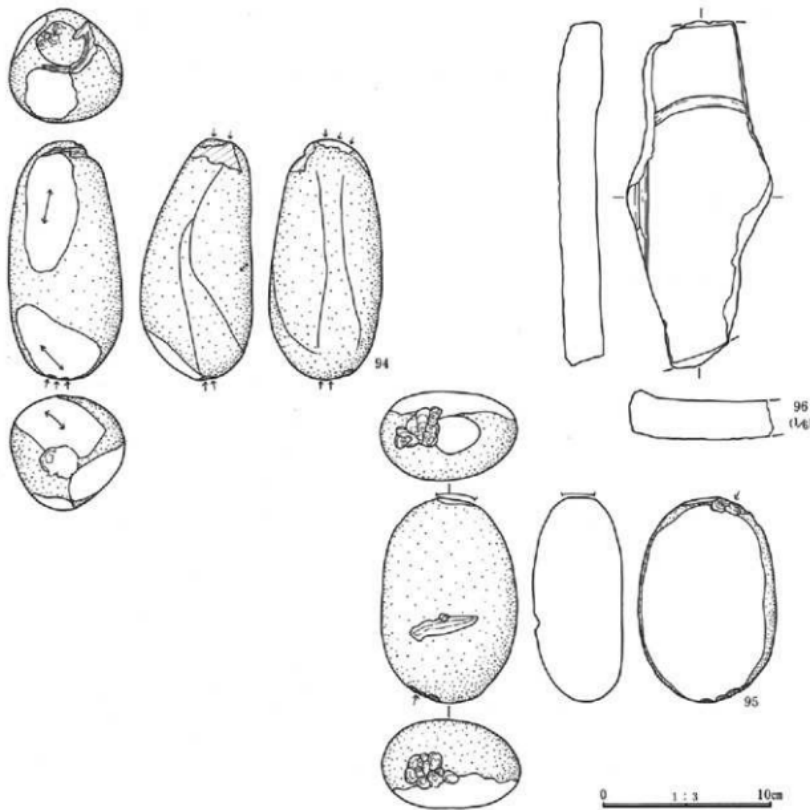
第29図 10号住居跡出土遺物（3）



第30図 10号住居跡出土遺物（4）



第31図 10号住居跡出土遺物（5）



第32図 10号住居跡出土遺物（6）

## 11号住居跡（第33図 PL.5）

位置 D-8 グリッド

遺構重複 2号住居を切り、9号住居に切られる。住居東端を現代の井戸に切られる。

形状 長方形か。北側を試掘トレンチ、東を9号住に切られており、規模は不明であるが、南北方向の短軸は3.1m程と推定される。遺存面積は $9.03\text{m}^2$ である。壁高は残存している西側で30cm程を測る。

埋土 2層に分かれ、上層が黒褐色土、下層が黄褐色土が堆積していた。

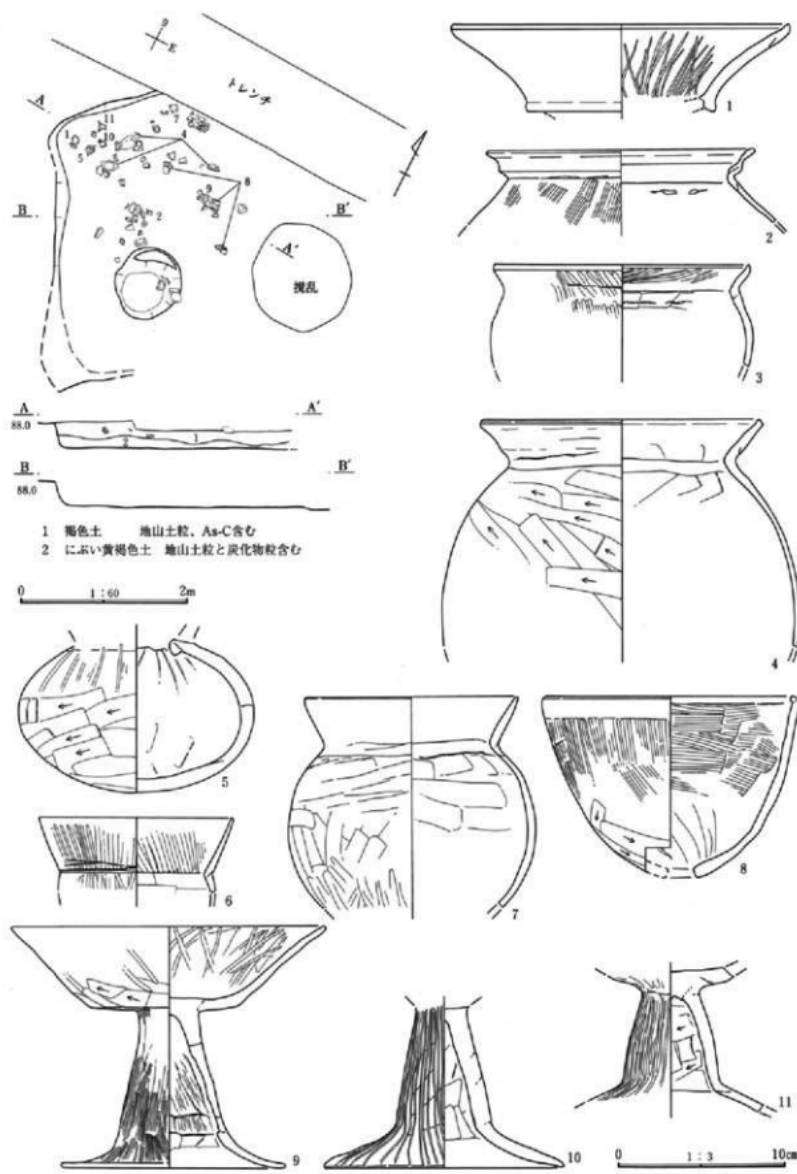
主軸方位 N-50°-E

床面 平坦で、やや縮まりがある。

壁溝・ピット・炉 検出されなかった。

貯藏穴 南西に偏って位置し、円形で径80cm・深さ23cmを測る。

遺物 鉢（3）以外は埋土からの出土で、住居廃絶後の廃棄と推測されるなお、非掲載土器133点のうち、S字壺が4割強、削り整形の壺と壺が4割弱を占める。



第33図 11号住居跡及び出土遺物

## 12号住居跡 (第34~36図 PL.6)

位置 D-7グリッド

遺構重複 2号住居を切り、9号住居に切られる。

形 状 隅丸長方形か。南北方向の短辺は3.2mを測る。遺存面積は4.30m<sup>2</sup>である。壁高は10cmを測る。

埋 土 全体に黒褐色土が堆積していた。

主軸方位 N-75° - E

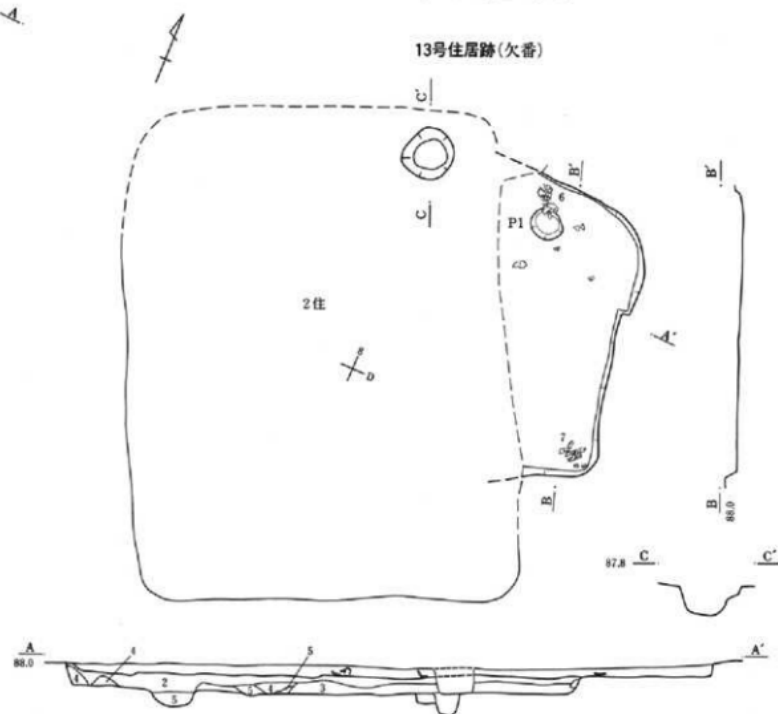
床 面 平坦で、堅く締まっている。

壁溝・炉 検出されなかった。

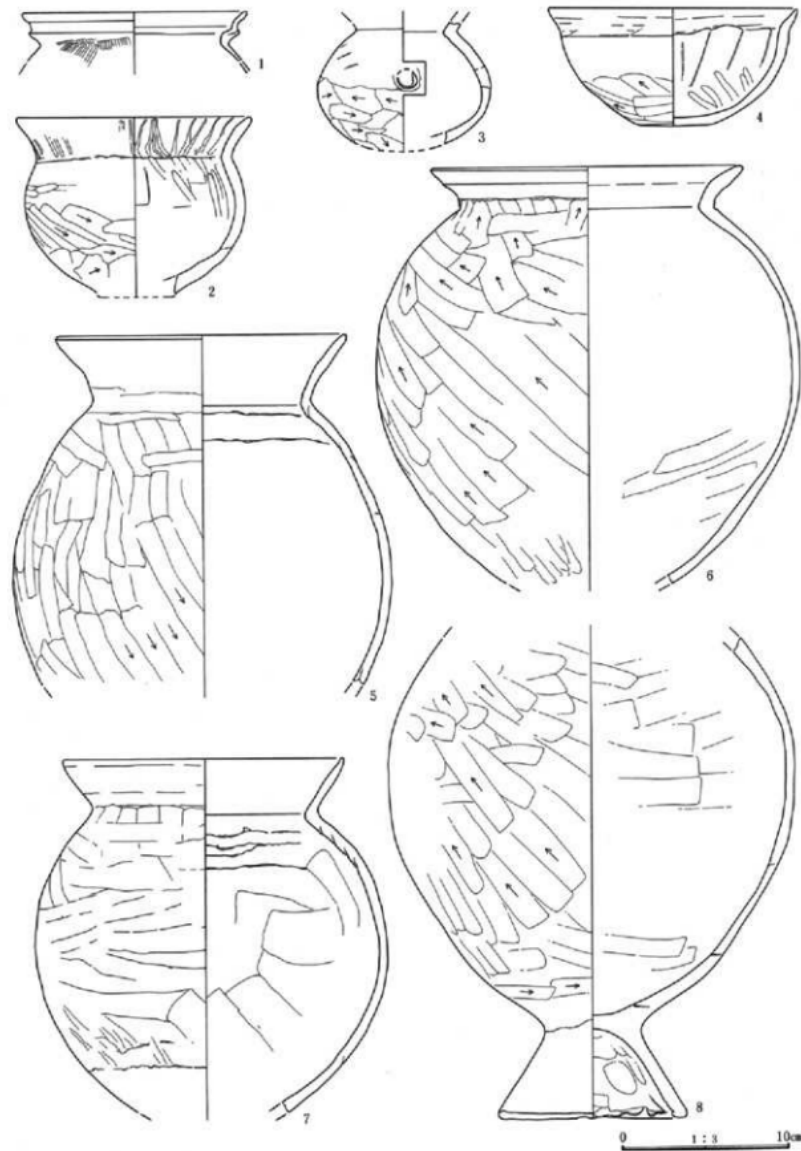
ピット 北東側に1基検出され、径40cm・深さ10cmを測る。性格不明。

貯藏穴 調査時に9号土坑として扱ったが、位置関係と埋土の近似性から本住居に伴う貯藏穴と考えたい。北西に偏って位置し、不整円形で径63cm、深さ35cm前後を測る。

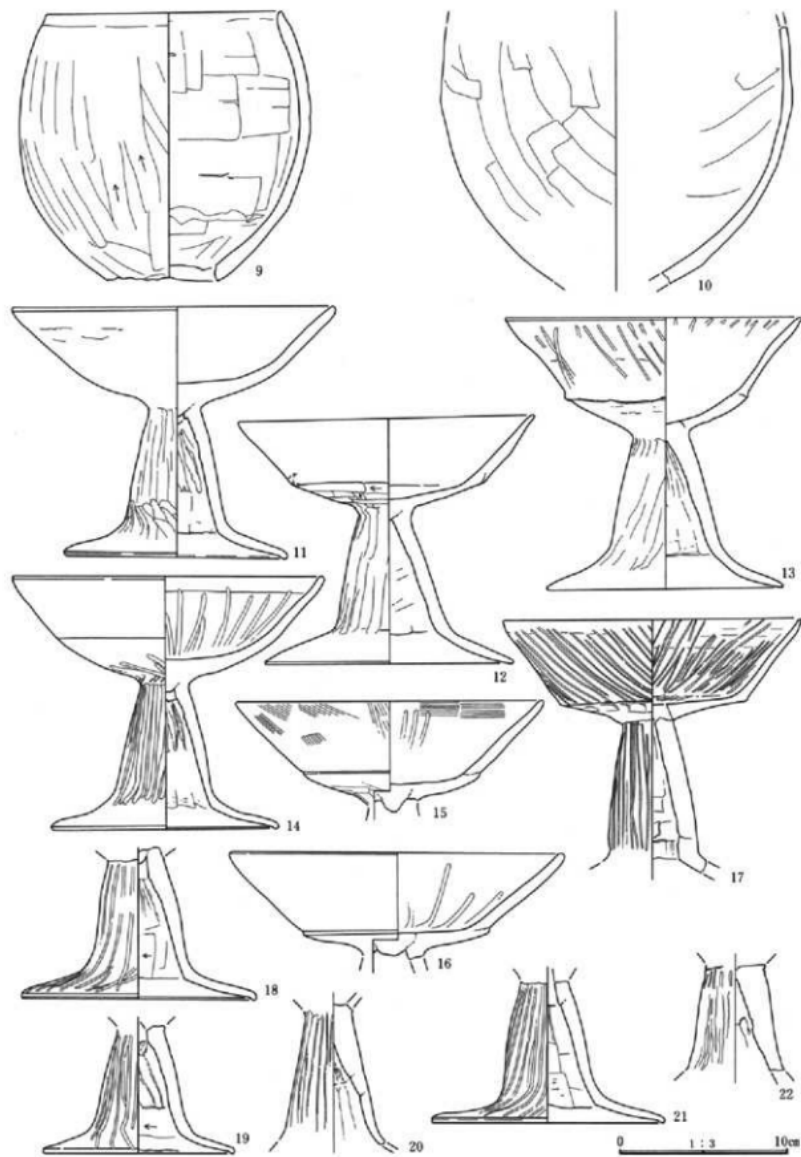
遺 物 P1と北壁の間から甕(6)、南東隅からつぶれた状態の甕(7)が出土。他は大部分が埋土中からの出土である。



第34図 12号住居跡



第35図 12号住居跡出土遺物（1）



第36図 12号住居跡出土遺物（2）

## 14号住居跡（第37～39図 PL.6）

位 置 D・E-18・19グリッド

遺構重複 東側を3号溝に切られる。

形 状 方形か。北側は遺構外で不明。遺存面積は $19.25\text{m}^2$ 。壁高は西・南側で15～30cmを測る。

埋 土 黒褐色土が主に堆積していた。床面直上には炭化材・焼土が部分的に見られる。

主軸方位 不明。

床 面 平坦で、堅く締まりがある。全体に焼土が広がっていた。中央から南側にかけては焼土粒・灰も数cm堆積しており、焼失住居と思われる。

盤 溝 調査範囲内では全周に巡る。上幅で10cm、深さ5～10cmを測る。

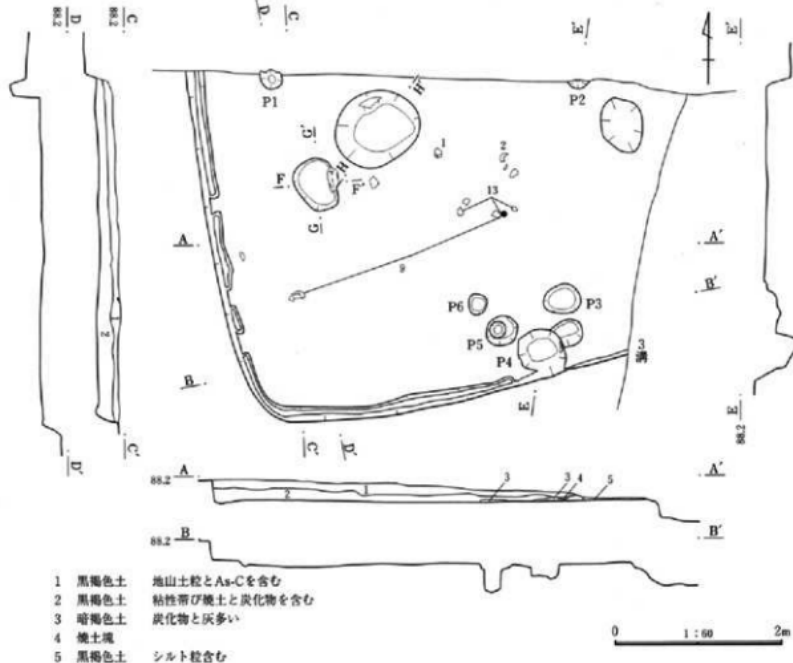
ピット 7基検出された。P1は径30cm・深さ30cm、P2は径20cm・深さ28cm、P3は径36cm・深さ10cm、P4は径50cm・深さ30cm、P5は径40cm・深さ30cm、

P6は径24cm・深さ17cmを測る。P1・P2は主柱、P3～5は出入り口施設に関連する柱穴か。

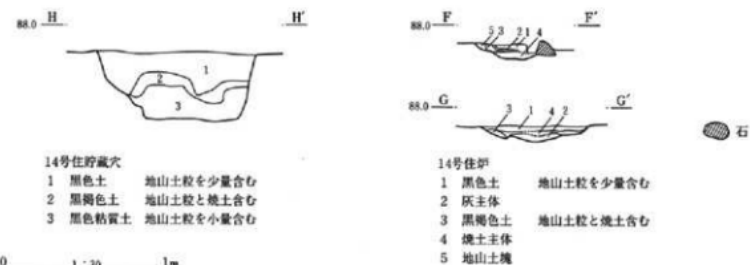
貯藏穴 炉北東脇で検出。径104×87cm・深さ45cmを測る。通例の住居隙ではないので、別機能の施設とも考え得る。埋土は住居内埋土とほぼ同質。

炉 西壁から1.1m離れて検出された。楕円形の皿状で、規模は $63\times 55\text{cm}$ ・深さは4～6cmを測る。炉底に焼土が4cmほどの厚さで堆積していた。東際に25cm大の楕円窓を用いた枕石が付設される。

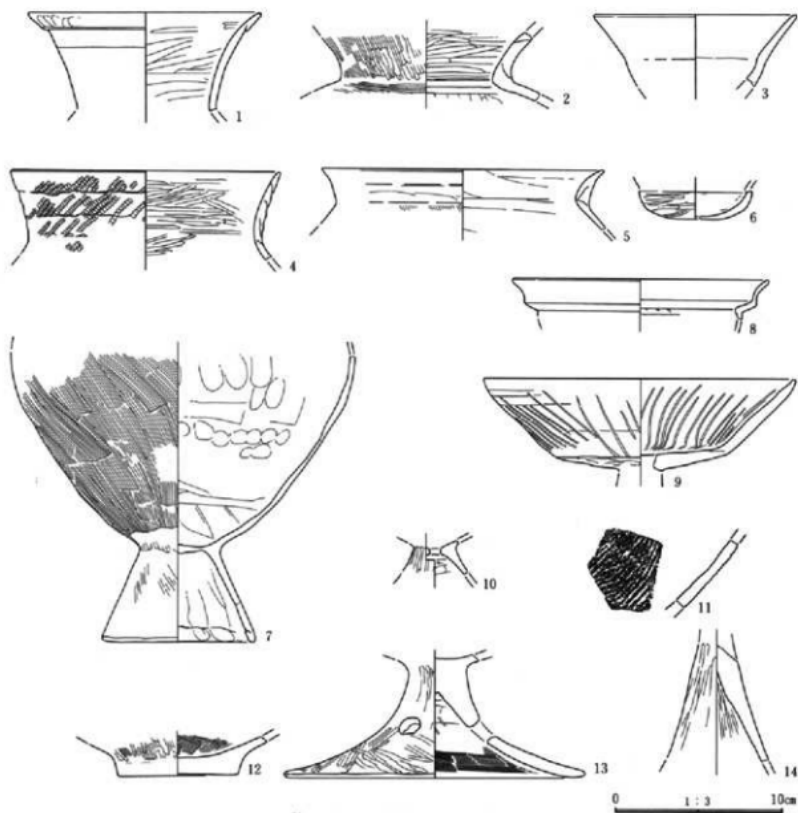
遺 物 中央付近床面から壺頭部(2)、有縫高杯(9・13)が出土する。埋土からは420点の破片が出土しうちS字壺164点を数える。刷毛目整形や削り・ナデ整形の單口縁壺も90点と比較的多い。高杯に見るように時期差のあるものが混在しており、混入品も多いと思われる。また韓半島系の叩き整形鉢(11)が1点出土しており、注目される。



第37図 14号住居跡



第38図 14号住居跡炉・貯蔵穴断面図



第39図 14号住居跡出土遺物

## 15号住居跡（第40-41図 PL.6）

位 置 C・D-19・20グリッド

遺構重複 なし。

形 状 方形の北半部を検出。全形と規模は不明。

遺存面積は8.17m<sup>2</sup>。壁高は10~15cmを測る。

埋 土 黒褐色土が主である。床面近くは炭化物が混入している。

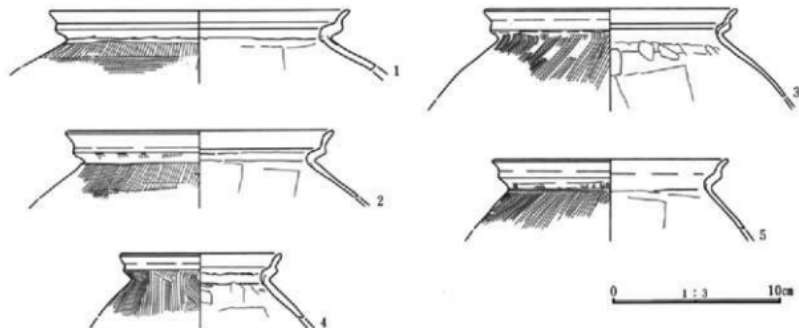
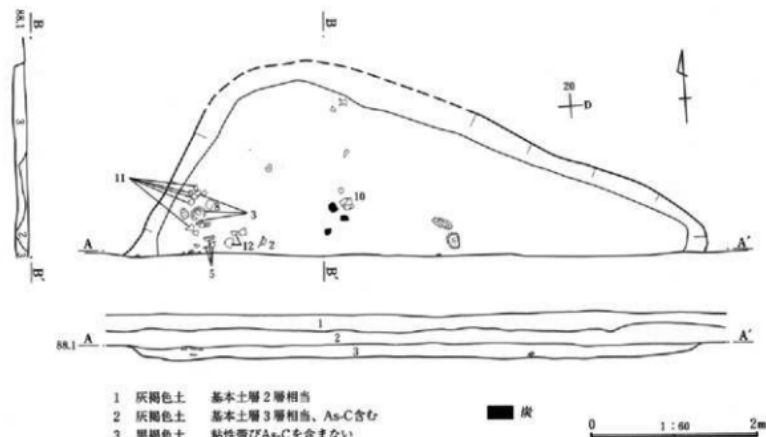
主軸方位 N-66° -W（推定）

床 面 平坦だが、終まりはない。

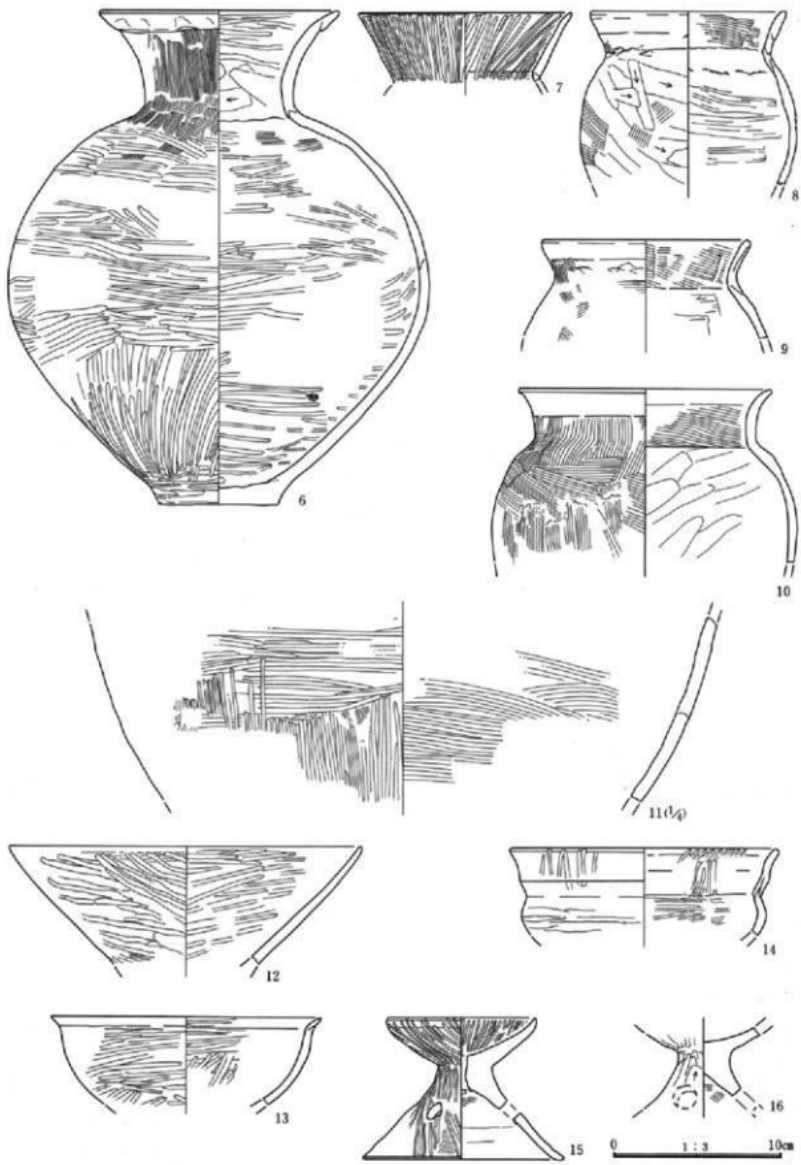
壁溝・ピット・貯蔵穴・炉 検出されなかった。

遺 物 北西壁際に集中して出土したが、壺胴部片

(11)、刷毛目整形單口縁甕 (10) は床面、他は埋土中からの出土である。ただし1カ所に集中していることから、住居廃絶後の一括投棄の可能性がある。樽式系無文壺 (6) のほか高杯 (12-13) や壺・甕・鉢の破片に樽式の系統を引くものがわずかながら見られる。非掲載土器の主体はS字甕で、破片数では9割を占める。



第40図 15号住居跡及び出土遺物（1）



第41図 15号住居跡出土遺物（2）

## 16号住居跡（第42図 PL.7）

位置 E-20・21グリッド

遺構重複 なし。

形状 方形の南隅部を検出。全形と規模は不明。

遺存面積は7.11m<sup>2</sup>。壁高は東壁で6~10cmを測る。

西壁は削平されていてほとんど遺存しない。

埋 土 暗褐色土が主体。

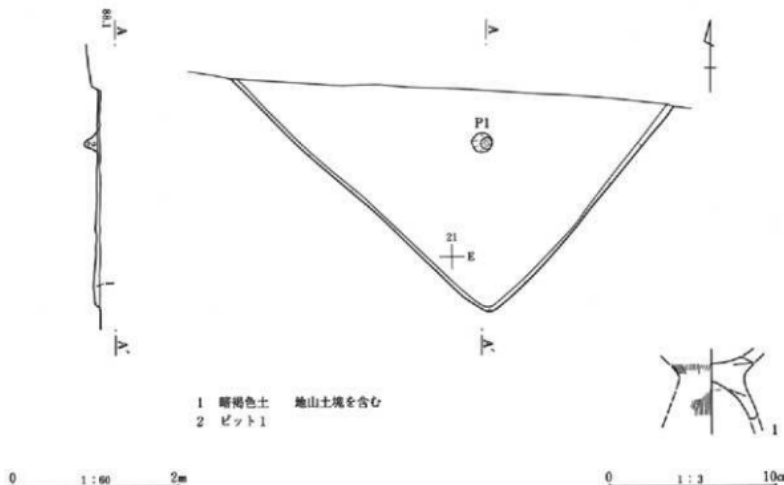
主軸方位 N-47° - W (推定)

床 面 平坦で、やや締まりがある。

壁溝・貯蔵穴・炉 検出されなかった。

ピット 南東壁、南西壁の各々より1.5m離れて1基 (P1) を検出。円形で規模は径23cm・深さ10cmを測る。やや浅いが、位置的に柱穴と考えられる。

遺 物 下層埋土からS字窓を主とする小片が23点出土した。



第42図 16号住居跡及び出土遺物

## 17号住居跡（第43図 PL.7）

位置 C・D-18・19グリッド

遺構重複 なし。

形状 不整隅丸長方形。東西方向の長軸は3.4m、南北方向の短軸は2.7mを測る。面積は7.00m<sup>2</sup>。壁高は10cmを測る。

埋 土 主に灰褐色土が堆積していた。

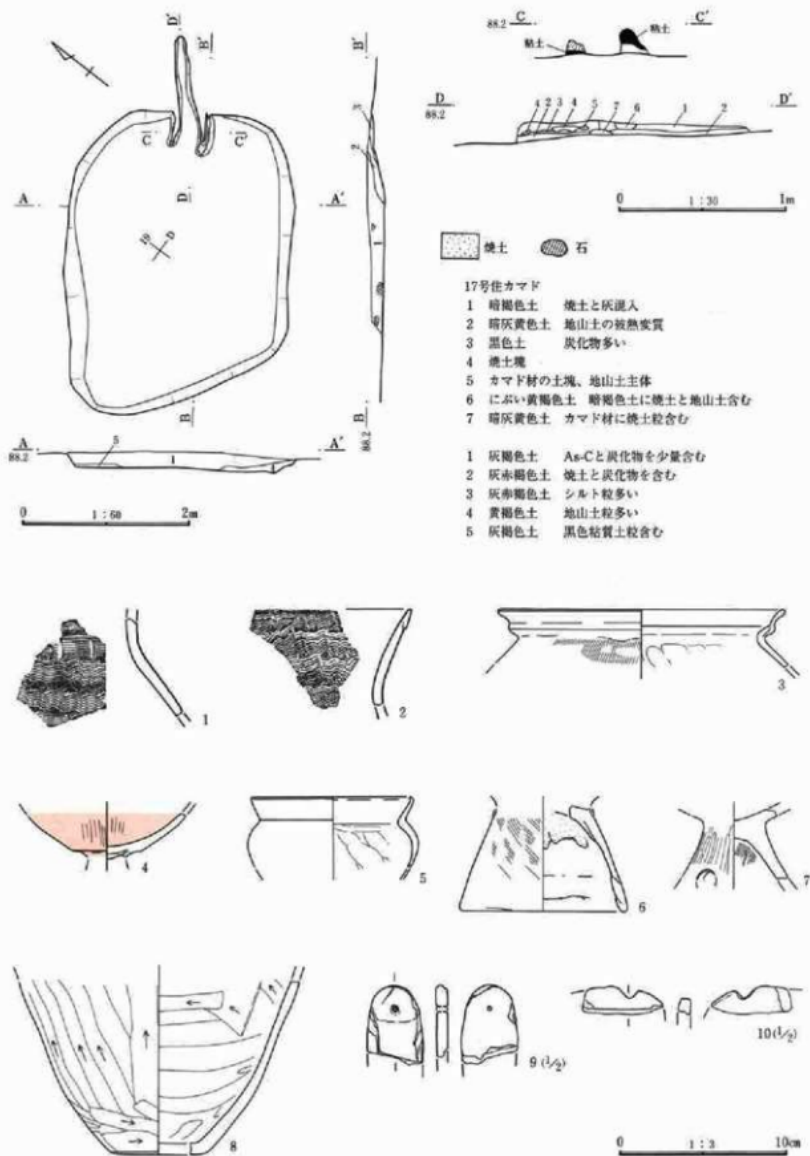
主軸方位 N-50° - E

床 面 平坦で、やや締まりあり。

壁溝・ピット・貯蔵穴 検出されなかった。

カマド 東壁中央付近に付設されていた。焚口の幅は25cm、煙道は長さ100cm・幅16cmを測る。袖部は両方遺存し、黄褐色土のロームで構築する。右袖部は長さ40cm・高さ15cm、左袖部が長さ30cm・高さ10cmを測る。焚口付近に焼土ブロックや炭化粒が混じる。煙道はほぼ水平に延びる。

遺 物 埋土から150点ほど出土遺物のうち、8割ほどは古墳前期の土器片で、混入品と思われる。住居北隅出土の6世紀後半代と思われる瓶(8)が本住居跡に帰属するものだろう。



第43図 17号住居跡及び出土遺物

## 18号住居跡（第44図 PL. 7）

位 置 D-14グリッド

重 複 6号住居と5号井戸（中世）に切られる。

形 状 長方形と思われるが、東半部は現代擾乱溝により破壊されて不明。南北方向で3.6mを測る。遺存面積は4.74m<sup>2</sup>。壁高は25cmを測る。

埋 土 暗褐色土が主である。最上層は6号住居の床面が残り、ローム粒が混じり堅く締まっている。

主軸方位 不明。床面 平坦で、繪まりがある。

盤 溝 西壁中央部に沿って1.6mの長さで検出された。上幅8~10cm・深さ3cmを測る。

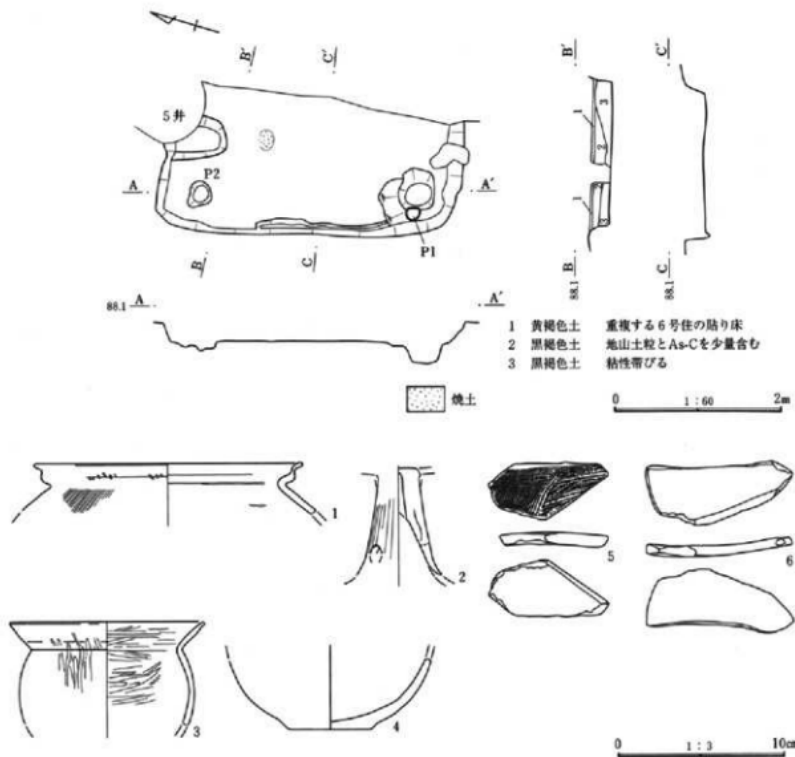
ピット P1は径16cm・深さ30cm、P2は径30cm・

深さ10cmを測る。双方とも主柱穴の可能性あり。なお、北隅で壁から隔離長方形の掘り込みが見られたが、重複する5号井戸に関連する後世の擾乱か。

貯蔵穴 南西隅に径50cm・深さ30cmの土坑を検出、これが相当すると思われる。ただし、P2に対応する主柱穴の可能性もある。

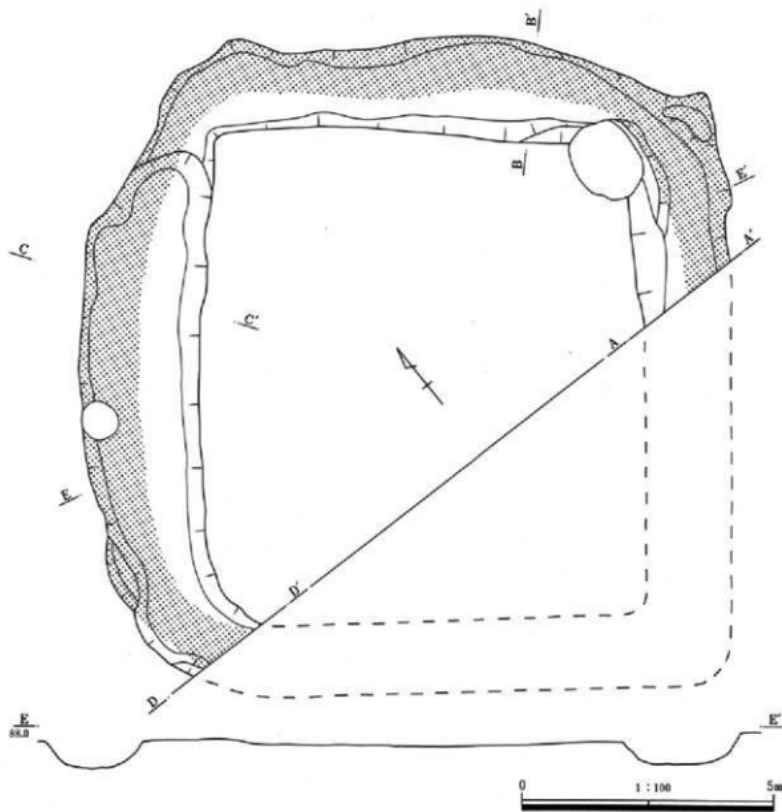
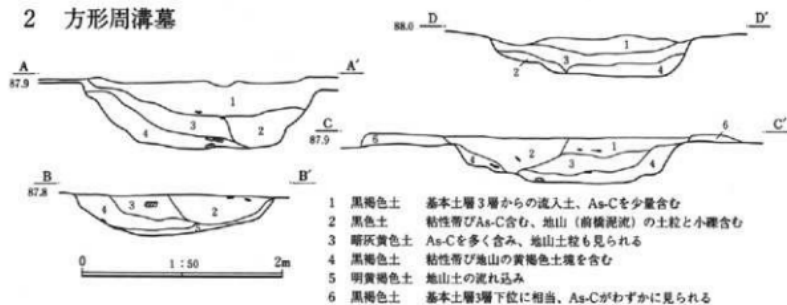
炉 中央付近北寄りで焼土集中が径17×25cmの範囲に見られた。掘り込みは見られなかった。

遺 物 ほとんどが埋土からの出土で、出土した破片84点中、S字甕が2割強、他は壺・瓶・高杯等が占める。5・6は縁部が研磨された弥生土器片で、溝切りや、細かい研ぎに用いられた再利用品である。



第44図 18号住居跡及び出土遺物

## 2 方形周溝墓



第45図 1号方形周溝墓

## 1号方形周溝墓(口絵2 第45~61図 PL.9~13)

位 置 C・D-3~5グリッド

遺構重複 北西溝が1号井戸、北端が4号井戸、東端が4号土坑に切られる。

形 状 南側約1/3程が調査区外にあたるため、全形確認はできず、平面プランは陸橋を持たない溝全周型と想定したが、調査区外の南側で中央陸橋ないし南隣陸橋の存在する可能性は比定できない。ただし、溝外縁プランが直線的で、溝幅がほぼ一定で狭いことから、全周型の前方後方型周溝墓とは考えにくい。規模は、周溝を含めた最大幅が13.2mを測る。

主軸方位 長軸方位はN-40°-E

方台部 方台部の平面規模は、北西辺で9.7m、北東辺で8.3mを測る。このことから、方台部は正方形ではなく、北東-南西方向のやや長い長方形となる。方台部の断面観察によれば、溝プランが確認できた標高87.9mのレベルまで中世以降の搅拌土が堆積していて、封土の存否は確認できなかった。主体部の痕跡も確認できなかった。

周 溝 方台部上端となる内郭ラインは直線的で、外郭ラインは中央部分がやや外側に膨らむ形状を呈する。断面形は、比較的深い南東溝中央部や北西溝で台形状を呈する。溝幅は、北西溝中央部で最大値2.4m、北隅部で最小値1.3mを測る。平均値は2m前後である。下幅規模は、北西溝中央部で最大値1.8mを測るが、他の溝ではほとんどが1.0~1.5mに収まる。深さは一定ではなく各辺の中央部分がやや深く掘られており、溝断面A-A'で確認したところで最大値70cmを測る。北隅部と西隅部では浅く、深さ30cmを測る。底面標高は南東溝87.1m、東隅87.2m、北東溝中央87.2m、北隅87.5m、北西溝中央87.2m、西隅87.45mを測る。底面比高は西隅部-南東溝中央で35cmを測る。各隅部は溝中央部よりも20cmほど浅くなっているが、漸移的に傾斜しており陸橋状の高まりではない。なお、底面や土層断面には溝内埋葬や他の施設を想定させる痕跡は確認できなかった。

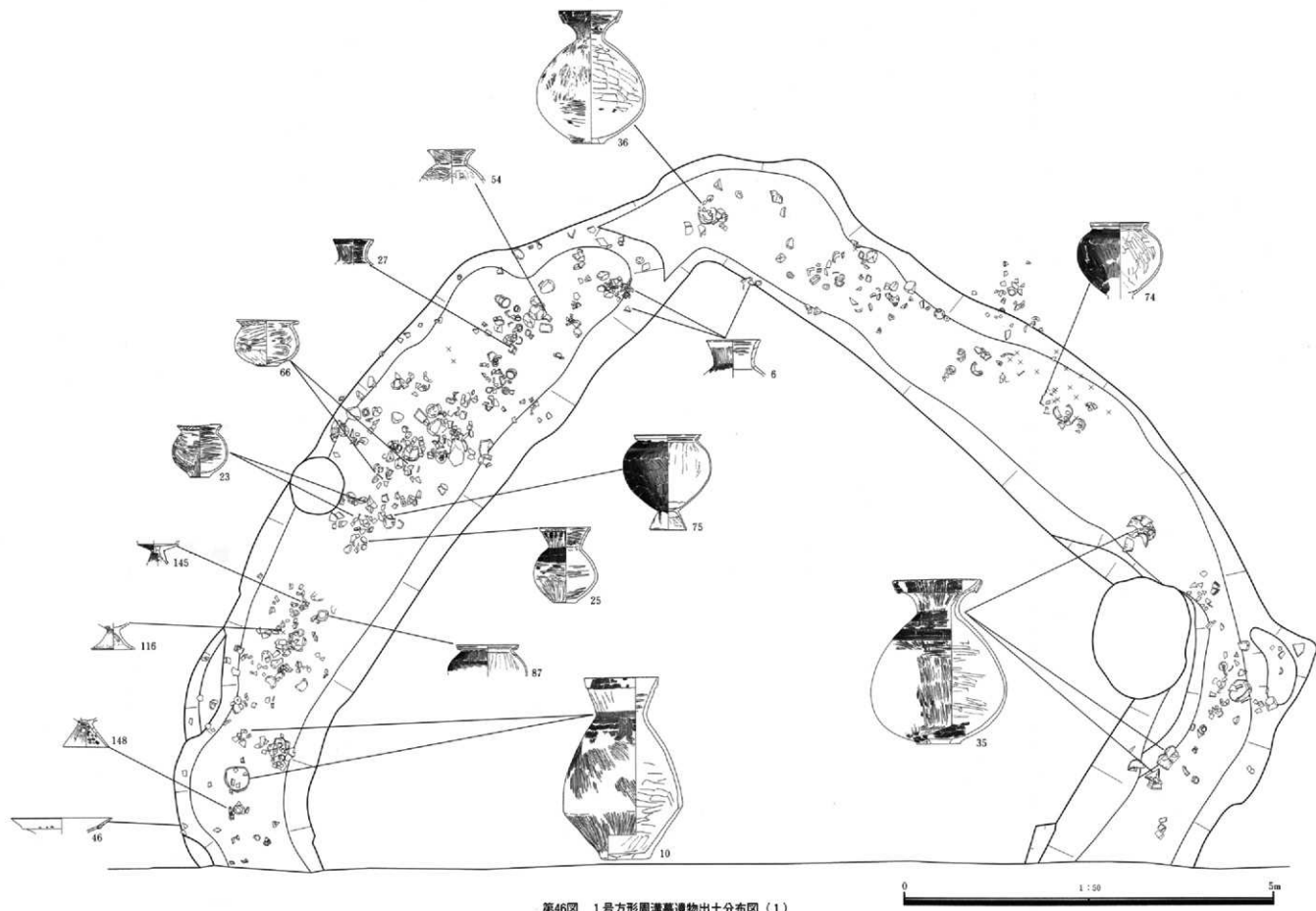
溝内埋積土は、下層に黄褐色土塊と若干のAs-C

を含む黒褐色土(1層)が方台部側から流れ込む状態で堆積する。中層に黄褐色土粒とAs-Cを多く含む灰黄褐色土(2層)が堆積する。溝外郭に沿って標を含む黒色土(3層)が堆積する。この3層はレンズ状を呈する自然堆積状況を示さず、45°以上の急角度で1・2層を切っていることから、周溝が一定の深さで埋没した後、改めて人为的に掘削した周溝の痕跡と考えられる。このことから、本周溝の周溝について1・2層が堆積する「旧周溝」と「新周溝」と呼称する。

新周溝は、西隅部断面D-D'以外の土層断面で、いずれもほぼ同規模・同断面形状で確認されることから、ほぼ周溝外側ラインに沿って全周すると考えられる。土層断面から想定される規模は、上幅1m前後、深さは旧周溝底面とほぼ同じ面で止めている。旧周溝埋土の1・2層の層厚から、40cm以上の埋没土(埋没後の沈下を考慮すれば60cm前後の厚さと推測される)の堆積以後に再掘削されたと考えられる。推定された新周溝の平面プランを第45図に示した。なお、第45図(平面図)に示された東隅部内側中位の段状部分、北西溝外側の膨張部分、西隅北に見られる中位段状部分は、この新周溝の一部であろうと想定した。

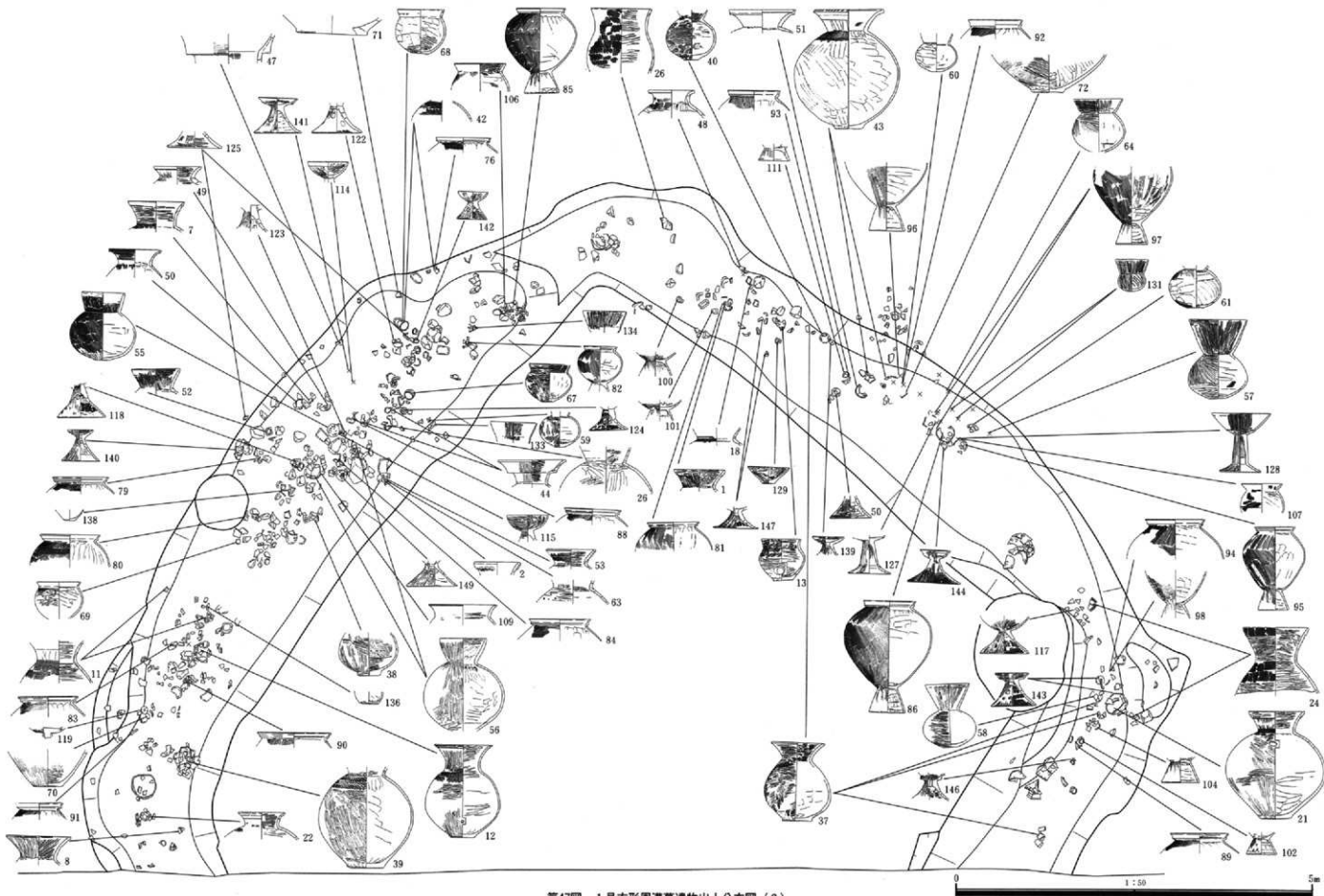
遺 物 方台部からの遺物の出土はなく、全て周溝内から出土している。破片を含めた出土土器総点数は4339点で、そのうち153点を選んで図化掲載した。非掲載の土器は小破片か器形の不明瞭な体部-底部破片が主で、4186点(約45kg)を数える。その内訳は、壺・壇・平底甕類1787点、S字甕2195点、高杯・器台・鉢類194点である。また石器片・自然礫も出土しており、形態の判明する石器類7点を選んで図化掲載した。

遺物の出土状況は、溝のほぼ中央付近に集中して上下に積み重なった状態で出土しており、層位毎に認定するのが困難であったため、平面位置と標高値を計測して取り上げた。平面分布では、東隅・北東溝中央・北隅・北西溝北半・北西溝南半-西隅の五群が見られる。このうち北東溝中央の一群は、この



第46図 1号方形周溝墓遺物出土分布図(1)





第47図 1号方形周溝墓遺物出土分布図(2)



部分の周溝外側包含層から出土した土器群と本来同一群であった可能性が高い。出土高は、底面から20~50cmの位置に集中する傾向を示し、特に30cm付近での出土頻度が高い。以上のような出土状況から、溝内出土遺物について、全てが周溝墓に伴うものとは考えがたく、外部からの流入、後世の廃棄・埋納等による遺物も混在していると考えるべきだろう。また前述したように、造成時の旧周溝と一旦埋没した後に開削された新周溝が想定されることから、各々の埋没過程で埋積した遺物が混在しているはずである。ここで旧周溝と新周溝の各々から出土したと推測される遺物の分布図を第46~47図に示した。新周溝出土遺物としたのは、第45図で想定した新周溝範囲（網かけ部分）と、断面図上へ投影することで判定した。これ以外の出土位置にあるものを旧周溝出土遺物として扱うこととした。

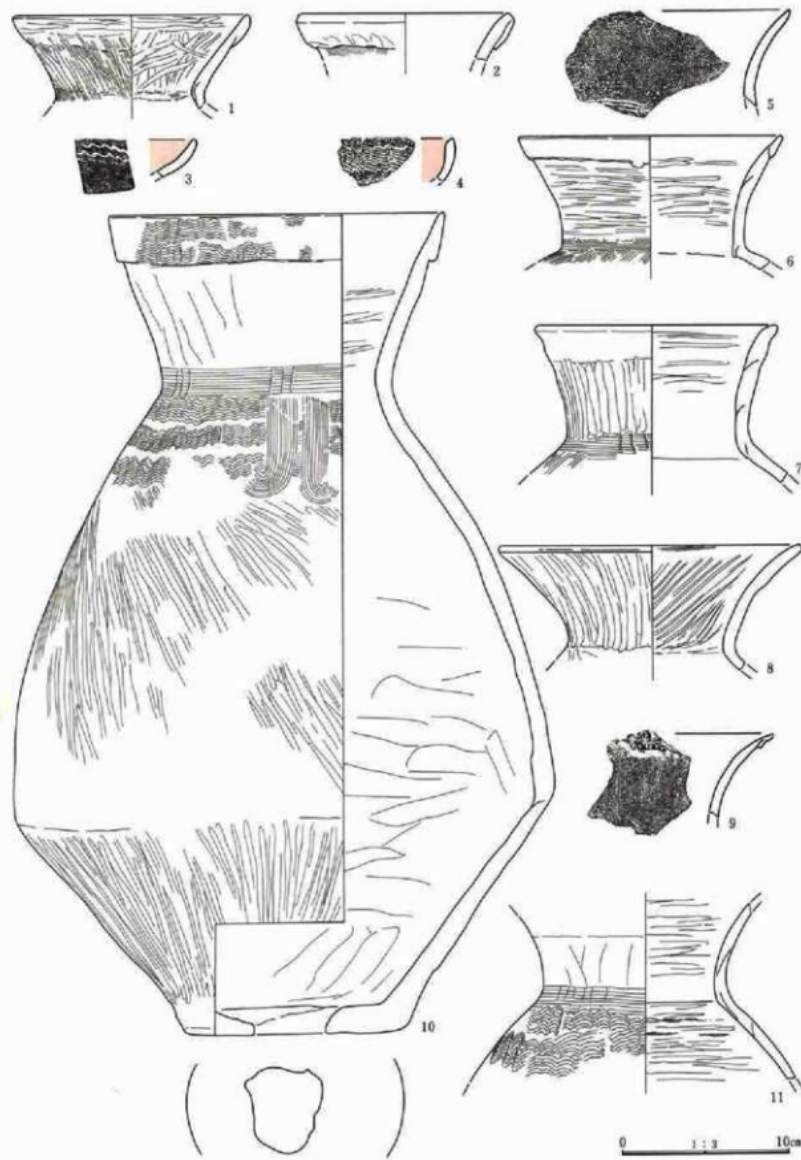
旧周溝出土遺物と判定できたものは、壺(6・10・23・25・27・35・36・54・66)、甕(74・75・87)、高杯(46・116)、器台(145・148)で、特に底部穿孔（いずれも焼成後）の壺3点が東・北・西の隅部から出土している点が注目される。南関東系の網目状燃糸文壺(35)は東隅の周溝内法面に沿った底面付近で、破碎した破片が隅部の北側と南側に分かれて出土している。この出土状況から、方台部東隅に置かれていた土器が破碎した後に溝内に転落したものと想定できよう。ちなみにこの壺はほぼ完形に復元することが出来、人為的な打撲痕は認められない。甕はいずれもS字状口縁台付甕で、北東溝と北西溝の中央付近から出土する。小型の壺類(23・25・27・54・66)は北西溝内の北半、高杯と器台(46・116・145・148)は南半から散在して出土する。以上の出土位置がそのまま方台部における配置を示すのであれば、四隅に大~中型壺、北西辺に小型壺類と高杯・器台類を二分して置き、S字甕を各辺中央付近に配するといった想定が出来よう。

新周溝出土及び溝埋没過程で堆積したと思われる土器群は溝全体に分布するが、分布密度からみて大きく四群に分離することが可能だ。ここで東隅の土器

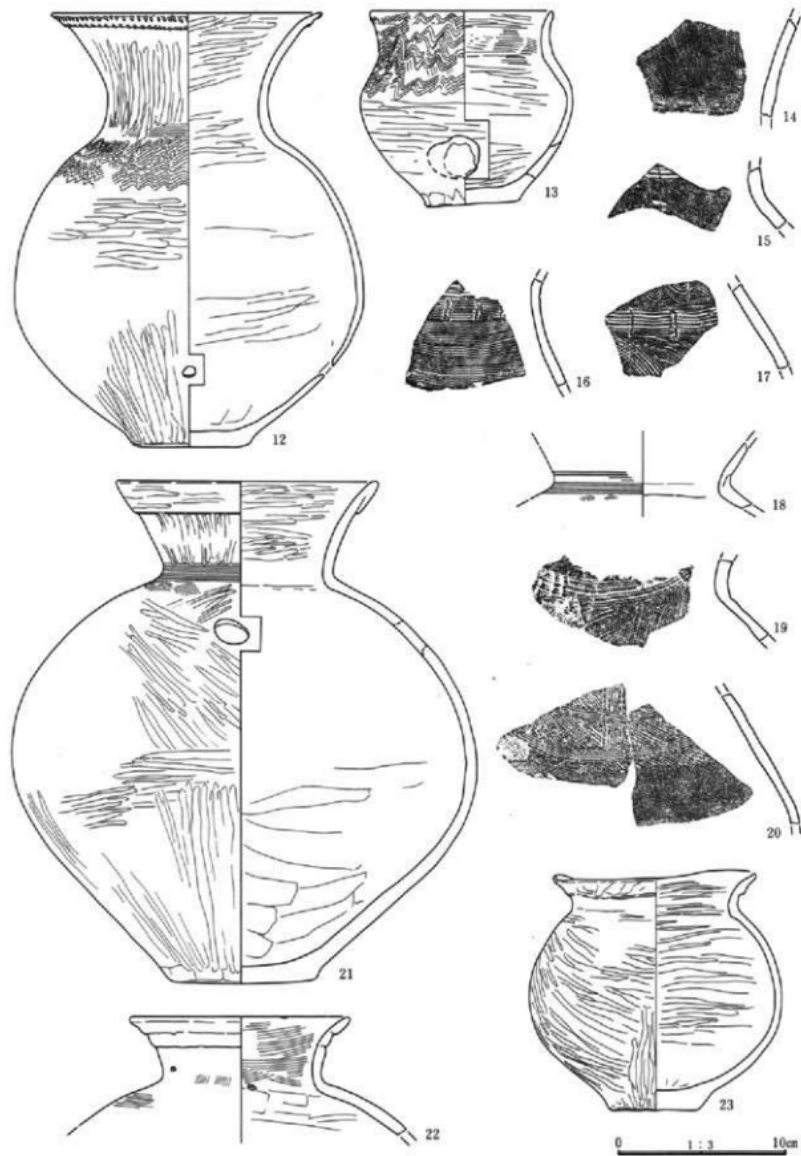
群を1群、北東溝中央部のものを2群、北西溝中央部のものを3群、西隅のものを4群と呼ぶ。1群と4群は大部分が溝埋土中の出土であるが、2群と3群は溝埋土下層から溝が埋没しきった段階のレベルのものまで見られることから、本周溝墓に伴う土器以外の後世の混入品や廃棄品も多く含まれていることが注意される。特に、2群では北東溝の上端外側にまで分布する土器破片群から流入した様子がうかがえる。各土器群の器種を見る限りでは、特定器種や特定型式土器の偏在性は認められない。東西両隅部にあたる1群と4群に方台部から落ちたと思われる壺(12・21・39)の見られることが旧溝段階での土器配置と共通する点として注目される。2群でも残存率の高い壺(43)が出土しているが、本周溝墓埋没ではなく、外部からの混入、流入の可能性を無視できない。

新周溝出土土器の器種は、壺類・甕類・壺・高杯・器台・鉢である。旧溝出土遺物と異なるのは壺(131)や直口壺(57・58)の参入であり、壺(21・39・43)・S字甕(85・86・95)・高杯(128)を見る限り、明らかに後出する型式が卓越している。遺物量は旧溝出土遺物を大きく凌駕しているが、これは本来旧溝に伴ったであろうものを含んでいることや、溝上位に埋没した中には、後世の集落からの廃棄品も混在した可能性が高いためである。東隅で出土している南関東系赤彩壺(37)、西隅で出土した樽式小型壺(12)は、各々で出土している旧溝の南関東系壺(35)、樽式壺(25)に伴って配置されていた可能性も充分考えられよう。

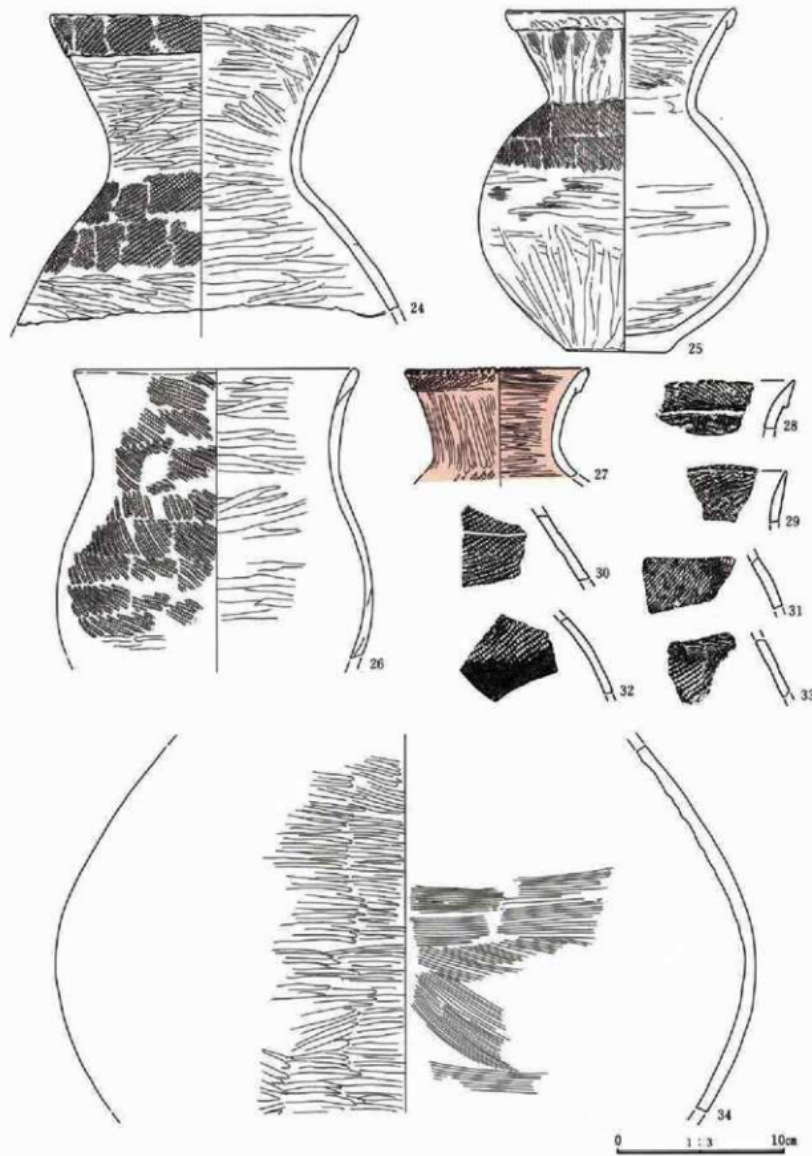
土器型式や編年の位置づけの詳細については後述（第6章）するが、旧溝出土遺物は樽式の最終段階を上限とし、新溝出土遺物は樽式最終段階から古墳前期後半段階までの時間幅をもつ。また、壺口縁(1・3・4)のように弥生中期後半竪穴式に属する例も少数見られるが、溝埋没時の混入と考えてよい。



第48図 1号方形周溝墓出土遺物（1）



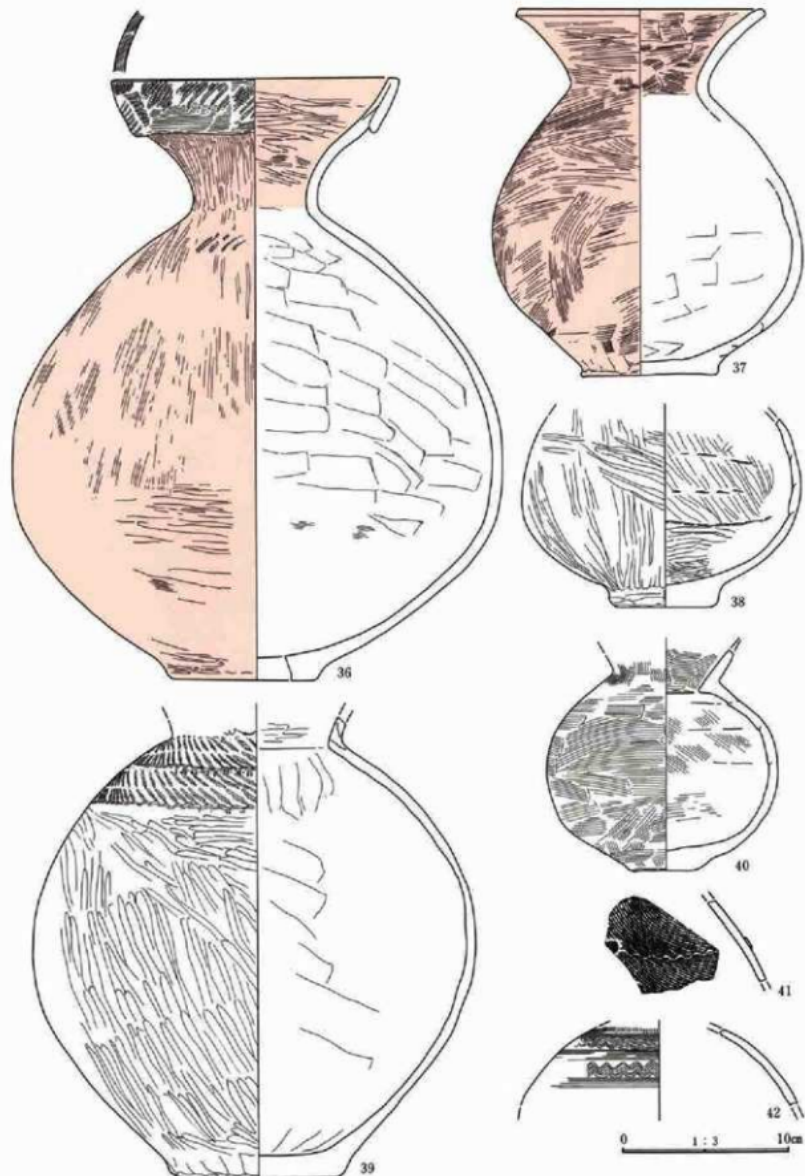
第49図 1号方形周溝墓出土遺物（2）



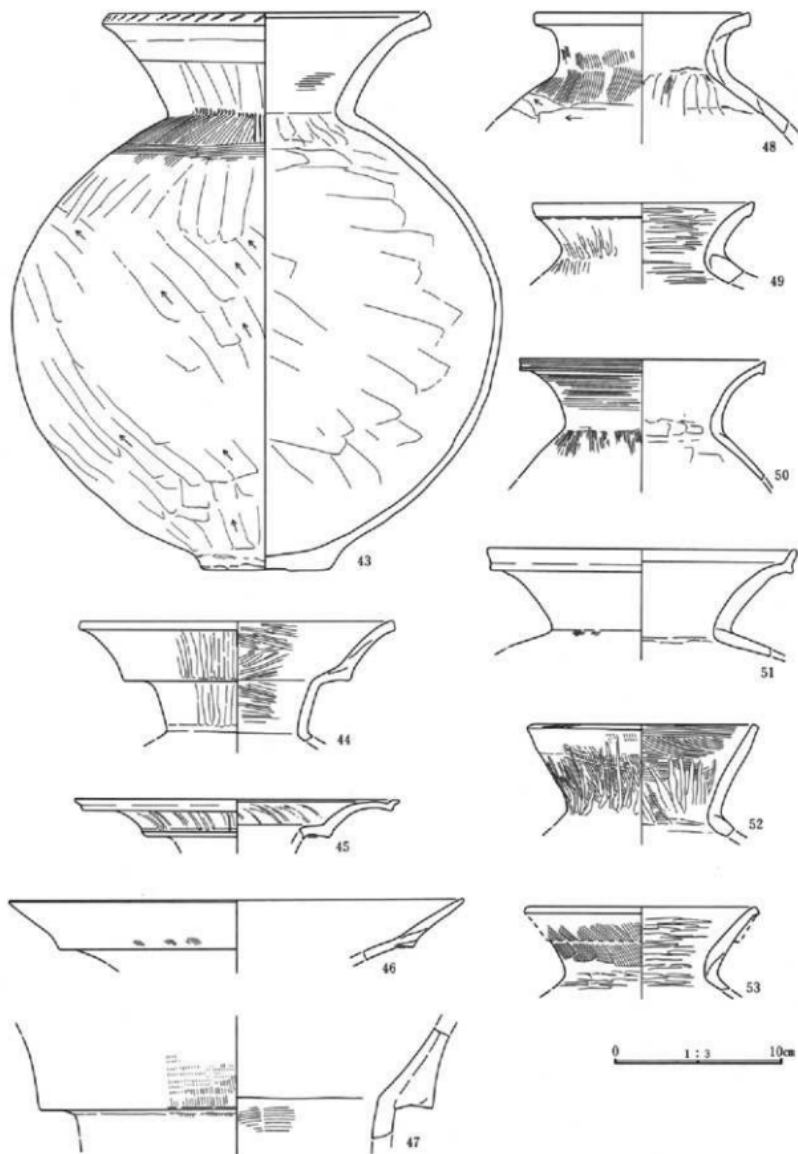
第50図 1号方形周溝墓出土遺物（3）



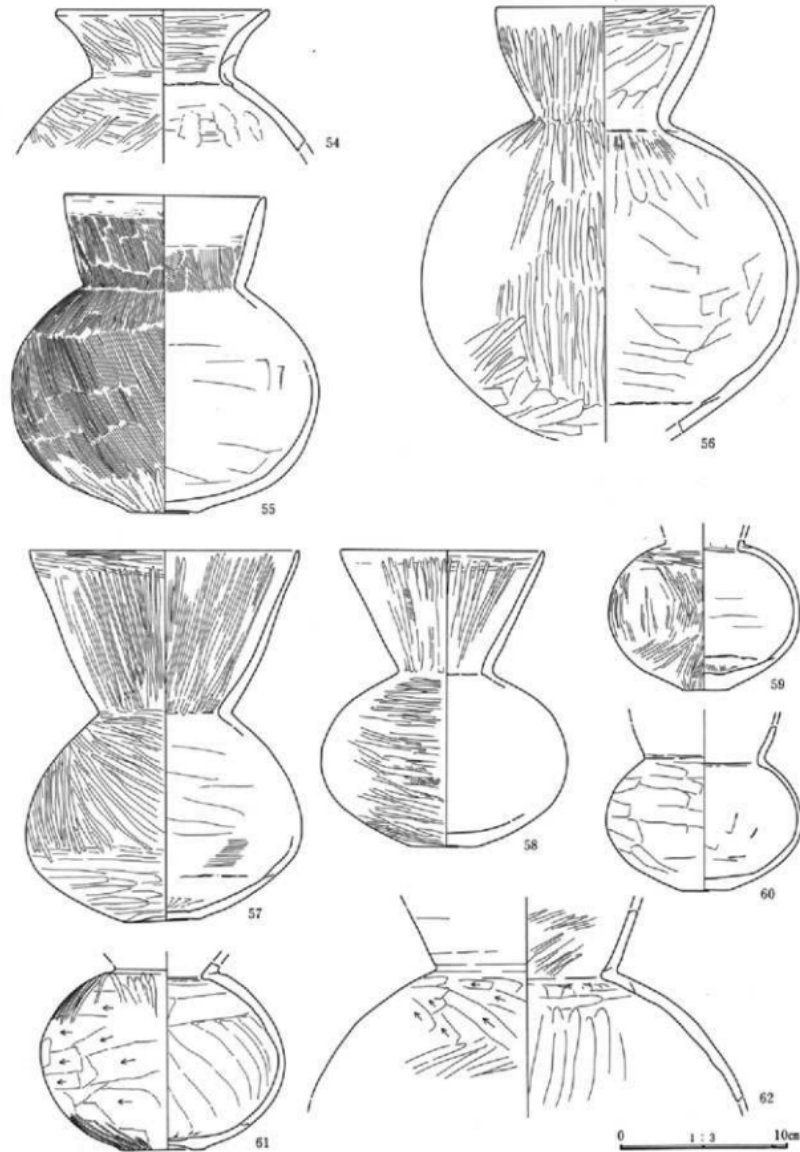
第51圖 1号方形周溝墓出土遺物 (4)



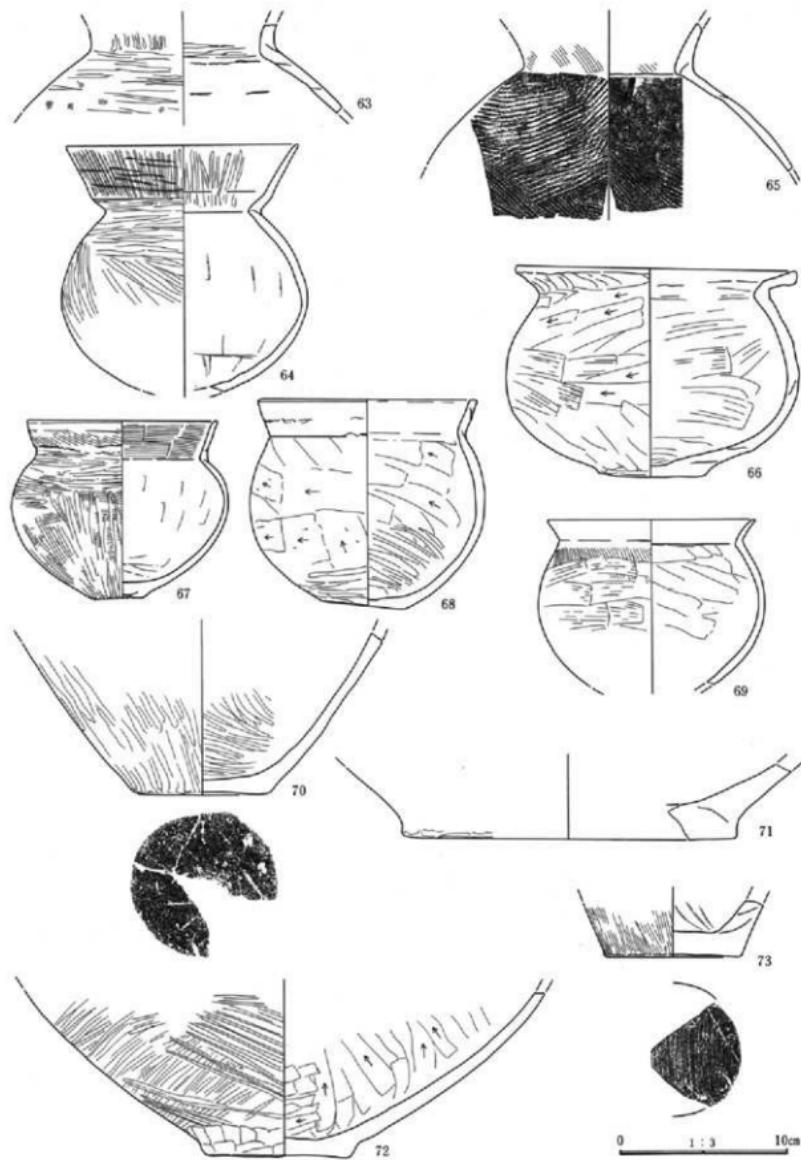
第52図 1号方形周溝墓出土遺物（5）



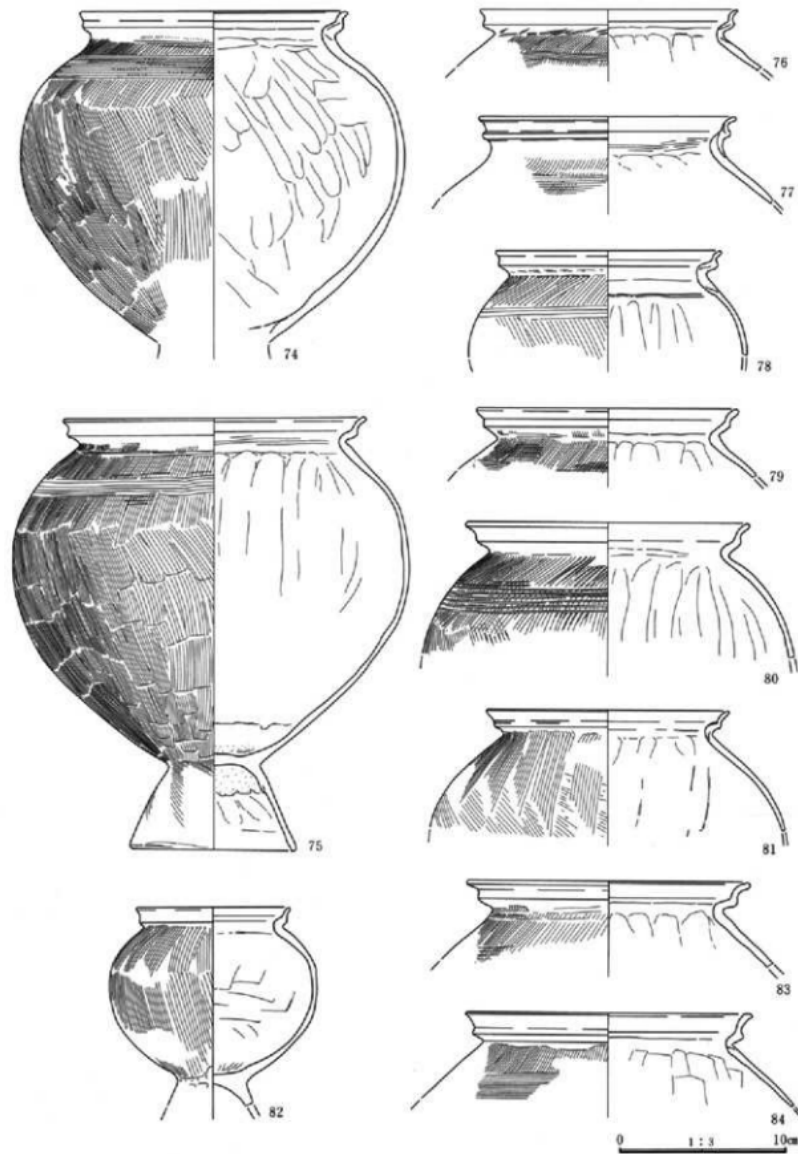
第53図 1号方形周溝墓出土遺物（6）



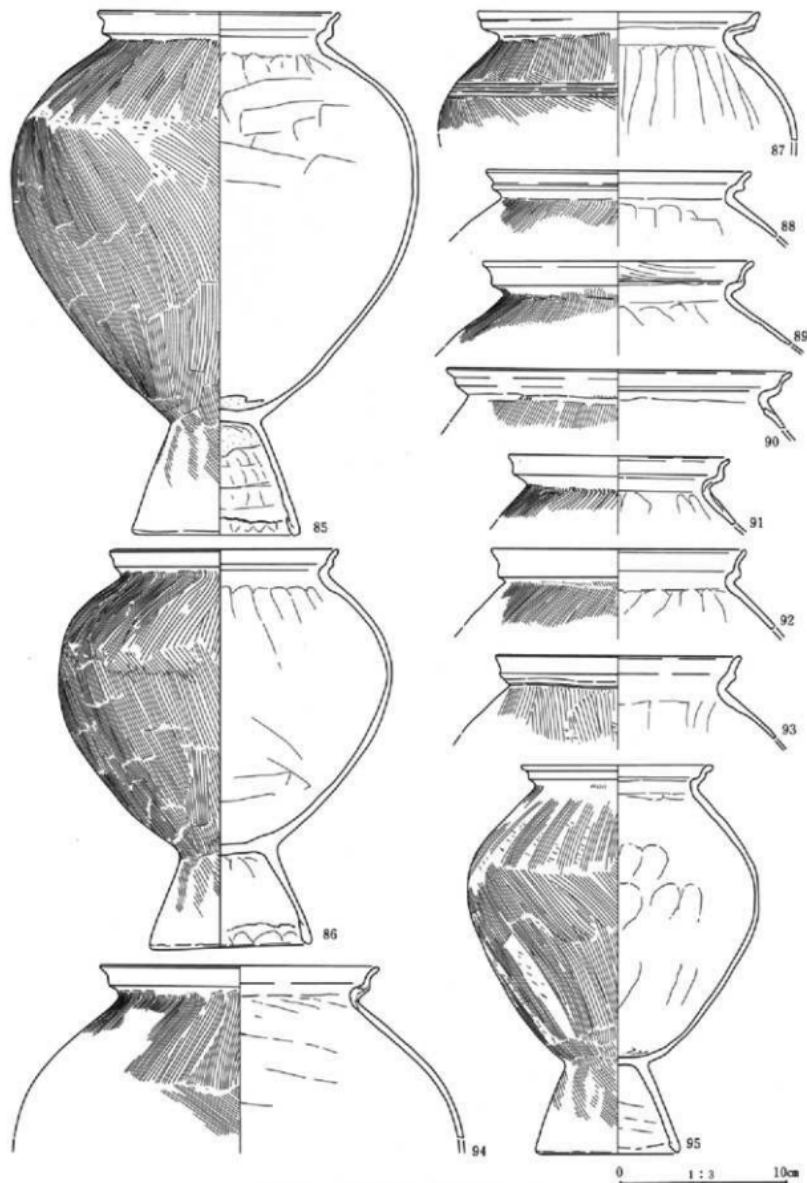
第54図 1号方形周溝墓出土遺物（7）



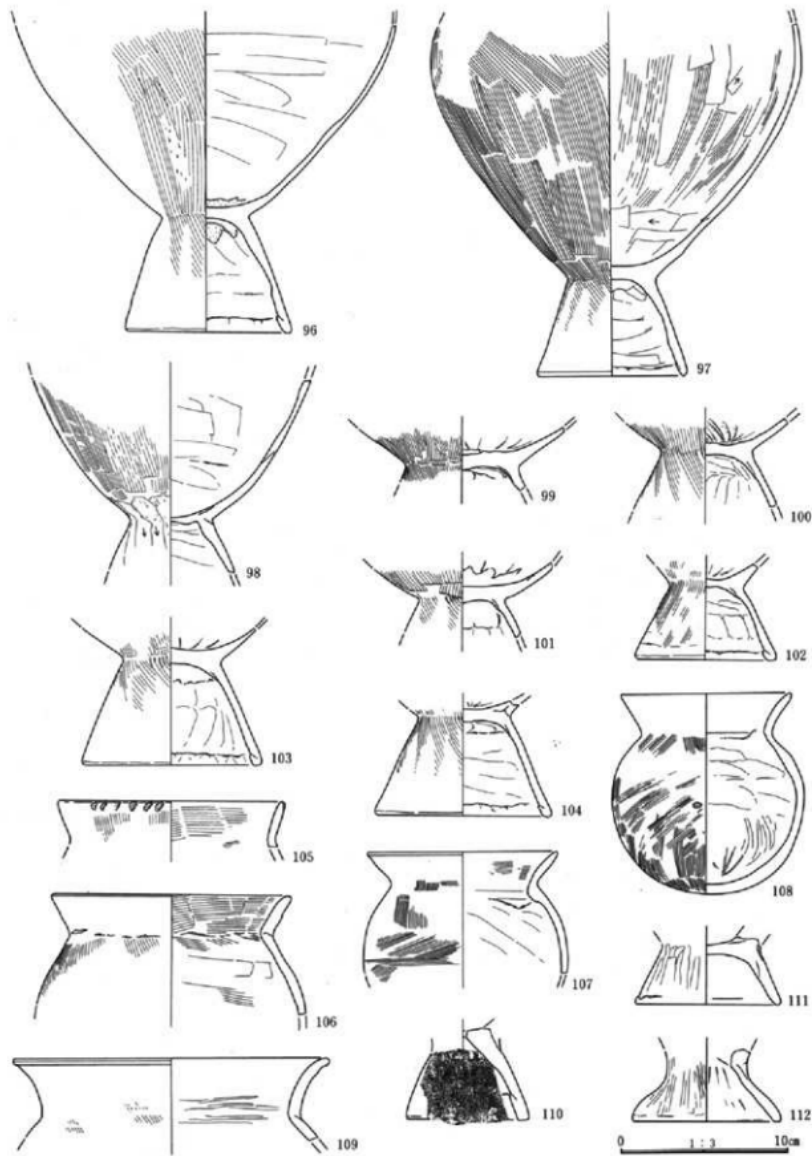
第55圖 1號方形周溝墓出土遺物（8）



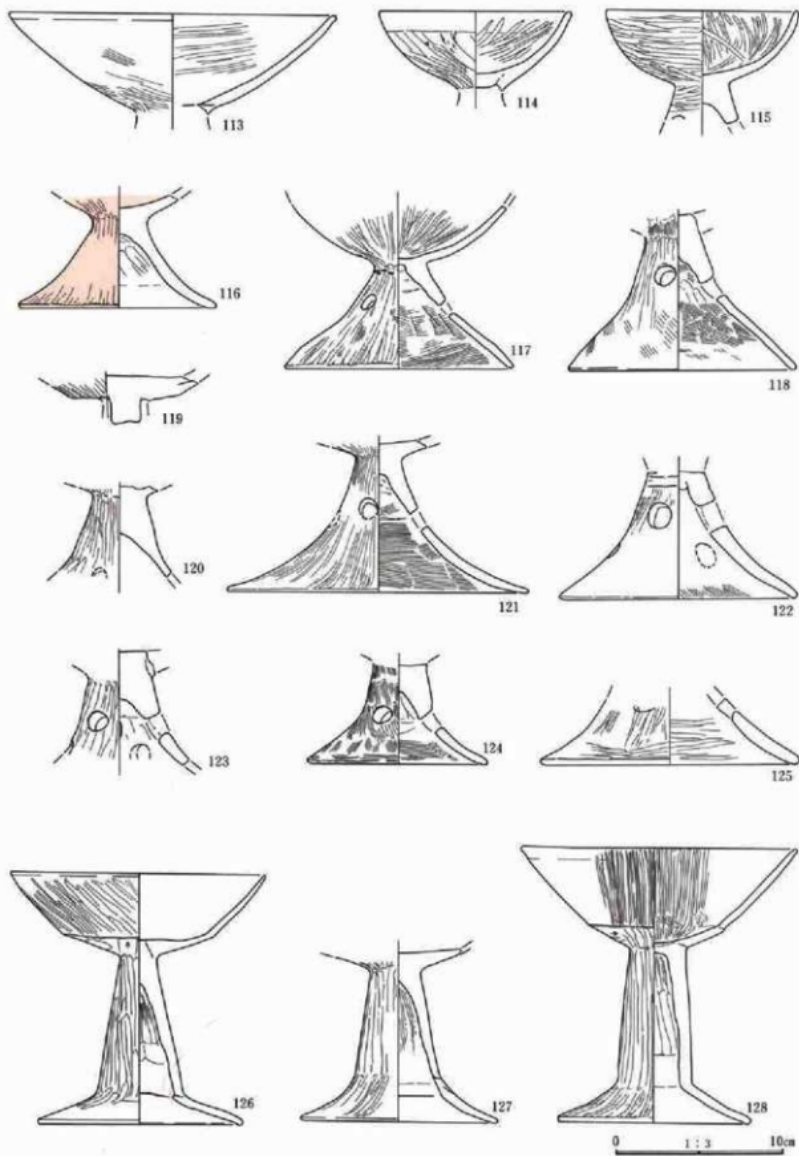
第56図 1号方形周溝墓出土遺物（9）



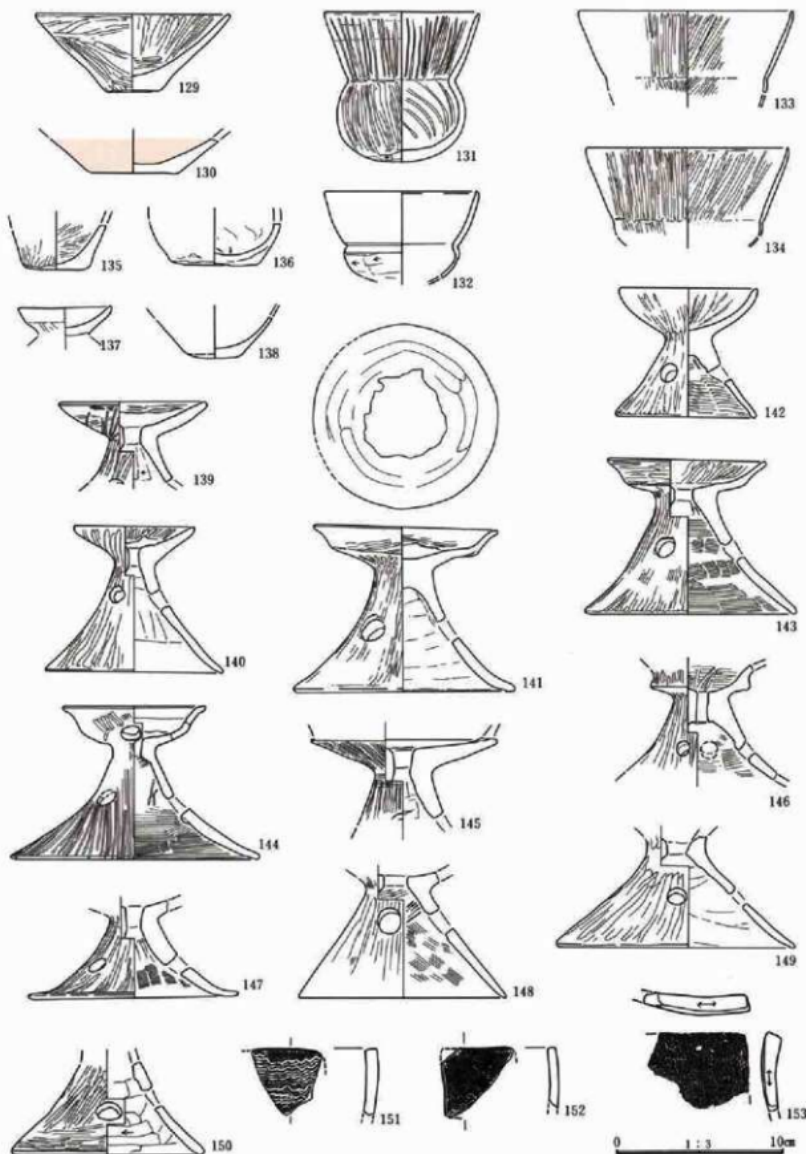
第57図 1号方形周溝墓出土遺物 (10)



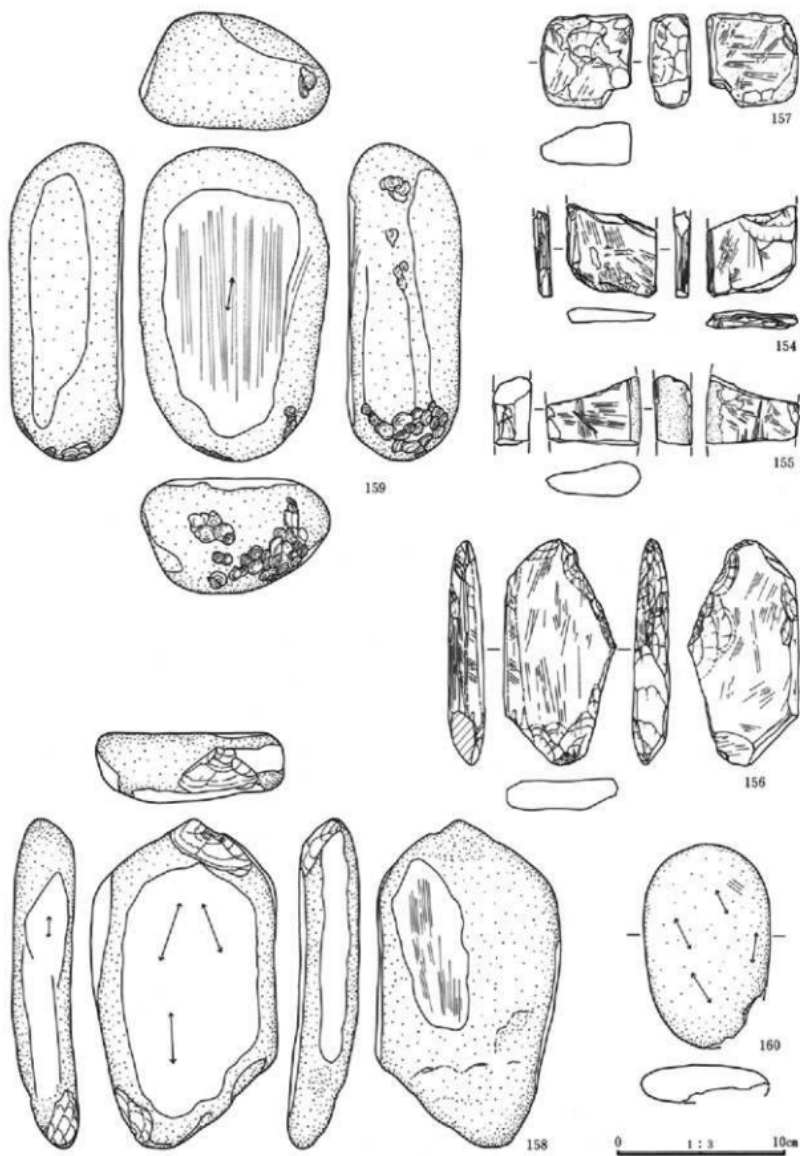
第58図 1号方形周溝墓出土遺物 (11)



第59圖 1号方形周溝墓出土遺物 (12)



第60図 1号方形周溝墓出土遺物 (13)



第61図 1号方形周溝墓出土遺物 (14)

### 3 井戸

6基が検出され、中世以降の井戸と思われる。いずれも深さは1m以内と浅い。古代以前の堅穴住居が同レベルなので、中世を境に地下水位の高低差が推測される。

#### 1号井戸跡 (第62図 PL.7)

位置 D-5グリッド。1号方形周溝墓の北西溝を切る。

形状 平面は径80cmの円形、断面は筒状で、深さ86cmを測る。

埋土 上層が灰黄色土、下層が暗灰色土。

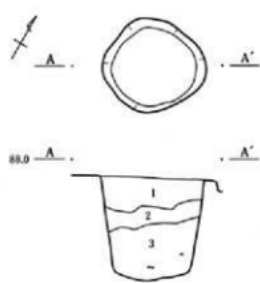
遺物 古墳前期の土器片30点が混入。

#### 2号井戸跡 (第62図 PL.7)

位置 C-6グリッド。南半部は調査区外。

形状 平面は径120cmの円形。断面は筒状で、深さ100cmを測る。

遺物 上面から20cm下位で疊(10~20cm大)が数個出土。8世紀後半代の須恵杯、古墳前期の土器片7点が混入。



- |        |                |
|--------|----------------|
| 1 灰黄色土 | 砂質で、As-C黒色土を含む |
| 2 灰黄色土 | 砂質で、地山土塊を含む    |
| 3 暗灰色土 | 粘性帶びた砂質土       |
- 1号井戸跡

0 1:40 1m

#### 3号井戸跡 (第63図 PL.7)

位置 D-3グリッド

形状 平面は径100cmのほぼ円形。上面から20cm下で段、径80cm程の筒状。深さ60cm。

遺物 段部で10~20cm大疊が多く詰まる。

#### 4号井戸跡 (第63図 PL.7)

位置 D-4グリッド。1号住と1号方形周溝墓北端を切る。

形状 平面は南と西にやや突出する不整形、中位以下円筒状。平面は東西160cm南北114cm、深さ90cm。

遺物 古墳前期の土器片50点が混入。

#### 5号井戸跡 (第63図 PL.8)

位置 D-14グリッド。6・8・18号住を切る。

形状 平面は径150×180cmの楕円形。20cmの深さで描り鉢状、以下径90cmの円筒状。深さ80cmを測る。

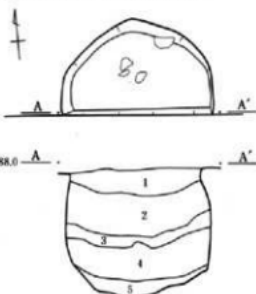
遺物 古墳前期の土器小片18点が混入。

#### 6号井戸跡 (第63図 PL.8)

位置 D-19グリッド

形状 平面径90cmの円形、断面筒状。深さ85cm。

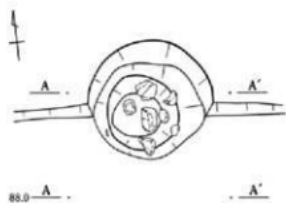
遺物 古墳前期の土器片7点が混入。



- |         |               |
|---------|---------------|
| 1 灰褐色土  | 砂質土にバミス、燒土粒含む |
| 2 灰色土   | 砂質土に地山土塊を含む   |
| 3 暗灰色土  | シルト質          |
| 4 暗灰色土  | 砂質            |
| 5 暗黄褐色土 | 地山の崩落堆積土      |

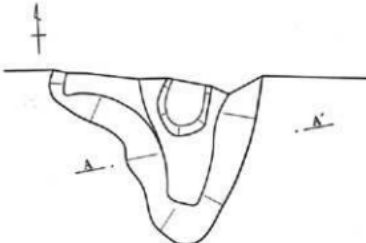
2号井戸跡

第62図 1号・2号井戸跡



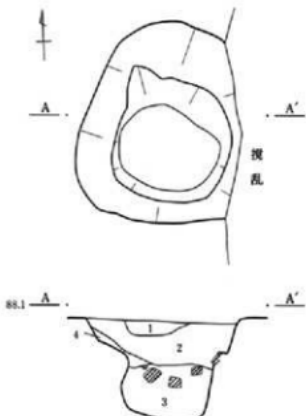
- 1 灰黄色土 砂質土に地山土塊を含む  
2 暗灰色土 シルト質で地山土粒含む  
3 暗灰色土 砂質

3号井戸跡



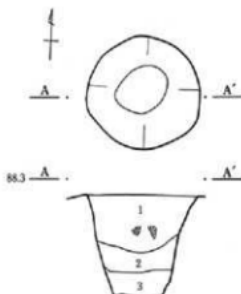
- 1 黒褐色土 やや粘性帯びる  
2 黒褐色土 シルト質  
3 海色土 シルト質でAa-Cを含む  
4 黑色粘質土  
5 灰黄色土 地山崩落土に黑色土粒含む  
6 灰黄色土 粘性帯びる地山土

4号井戸跡



- 1 暗褐色土 砂質でバニス、地山含む  
2 灰赤色土 シルト質  
3 黑色粘質土  
4 暗灰色土 シルト質で粘性強い

5号井戸跡



- 1 灰黄色土 砂質、Aa-C混黑色土塊含む  
2 灰黄色土 地山土塊含む  
3 暗灰色土 粘性帯びた地山土

6号井戸跡

石

0 1:40 1m

第63図 3号・4号・5号・6号井戸跡

## 4 土 坑

6基検出された。1号・6号土坑は古墳時代前期のものと思われる。その他は古墳後期以降の土坑である。

### 1号土坑 (第64図 PL. 8)

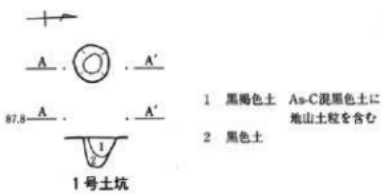
位 置 D-2グリッド

形 状 径30cmの円形を呈する。深さ30cmを測る。

埋 土 上層は黒褐色、下層は黒色土。

遺 物 墓の小片2点。

所 見 古墳前期の土坑か。



### 2号土坑 (第64図 PL. 8)

位 置 C-6グリッド

形 状 径20cmの円形を呈する。深さ10cmを測る。

埋 土 灰褐色の砂質土。

遺 物 古墳前期の土器片2点が混入。



### 3号土坑 (第64図 PL. 8)

位 置 E-5グリッド

形 状 北側半分は調査区外で不明。底面凹凸著しい。長径120cm・深さ30cmを測る。

埋 土 上層は灰褐色、下層は暗褐色土。

遺 物 古墳前期の土器片が混入。

- 1 灰褐色土
- 2 暗褐色砂質土
- 3 暗褐色土 地山土塊を含む

3号土坑

### 4号土坑 (第64図 PL. 8)

位 置 C-3グリッド

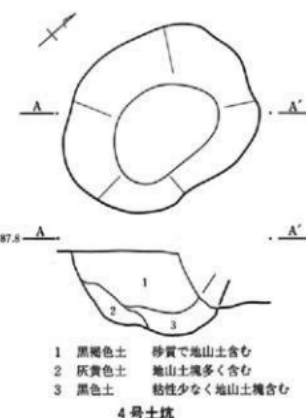
重複 1号方形周溝墓方台部東隅を切っている。

形 状 径160×140cmの楕円形を呈する。深さ60cmを測る。

埋 土 暗褐色土の泥流堆積物。

遺 物 なし。

時 期 埋土の特徴から、古墳時代後期～平安時代と思われる。



### 5号土坑 (第65図 PL. 8)

位 置 C-12グリッド

**形 状** 径80×64cmの梢円形を呈する。深さ20cmを測る。断面は箱形で、底面はほとんど平坦。

**埋 土** 泥流再堆積物と思われるシルト質灰褐色土が堆積する。

**遺 物** 古墳前期の土器片が数片混入。

**所 見** 埋土の特徴から、古墳時代後期～平安時代のものと思われる。

#### 6号土坑（第65・66図 PL.8）

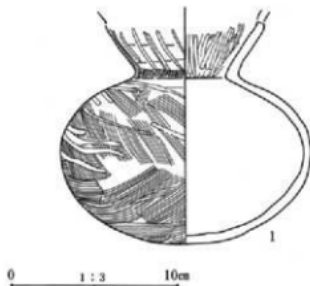
**位 置** E-9グリッド

**形 状** 径75cmの円形を呈する。断面は2段構造で、中央部は円筒状に深く、深さ40cmを測る。

**埋 土** 上層は暗褐色、下層は灰褐色土で、いずれも浅間Cテフラ（As-C）を含む。

**遺 物** 直口壺（略完）1個体が底から10cm上で出土。ほかにS字瓦片等5点が出土。

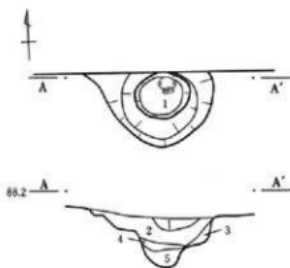
**所 見** 形状、出土遺物、埋土の特徴から、古墳前期に属し、近接して住居跡が検出されているので、削平された住居跡の貯蔵穴の可能性がある。



第66図 6号土坑出土遺物



5号土坑



6号土坑

0 1:40 1m

第65図 5号・6号土坑

## 5 溝 跡

### 1号溝 (第67図 PL.9)

位 置 C・D-7グリッド

形 状 ほぼ南北に走っており、調査区外に延びている。検出された部分の規模は、長さ8.36m、最大幅0.8m、深さ20~30cmを測る。断面形は蒲鉾形。

埋 土 大きくは二分され、上層が灰褐色シルト質土、下層が黒褐色シルトで、洪水堆積物と思われる。

遺 物 青磁の破片が2点出土。その他は古墳時代前期の土器片が混入している。

### 2号溝 方形周溝墓の溝と判明したため欠番

### 3号溝 (第68図 PL.9)

位 置 C・D・E-17・18グリッド

重 複 14号住居跡を切る。

形 状 ほぼ南北に走っており、調査区外に延びる。規模は、長さ8.40m、最大幅1.80mを測る。南側が幅広く、北側ほど幅狭くなり、北端で幅1m、深さは25~35cmを測る。断面形は台形に近い。南寄り溝中から3基のピットが検出された。いずれも径20cm程度で深さが10cm弱。柱穴等の可能性が考えられるが、溝に伴うとの確認は得られなかった。底面に流水痕が見られる。

埋 土 洪水堆積物と思われるシルト質土や砂層で埋没する。

遺 物 片岩製棒状窓と近世かわらけが出土。

### 4号溝 (第68図)

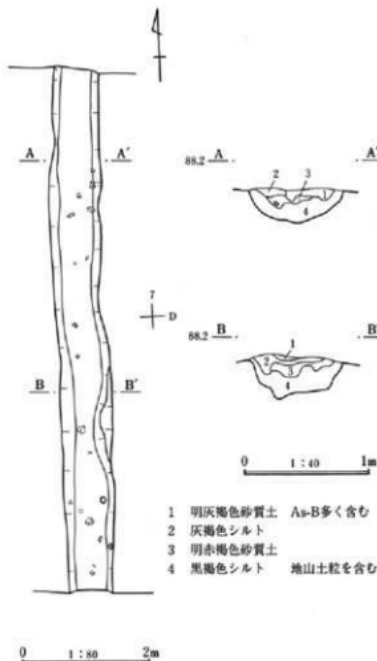
位 置 C・D-15~17グリッド

形 状 東西方向に7m程、L字状に折れて南に走る。最大幅1.0m、深さは屈曲部分で35~40cmを測る。断面形は蒲鉾状。底には水流痕あり。

埋 土 シルト質土で、3号溝埋土と近似する。

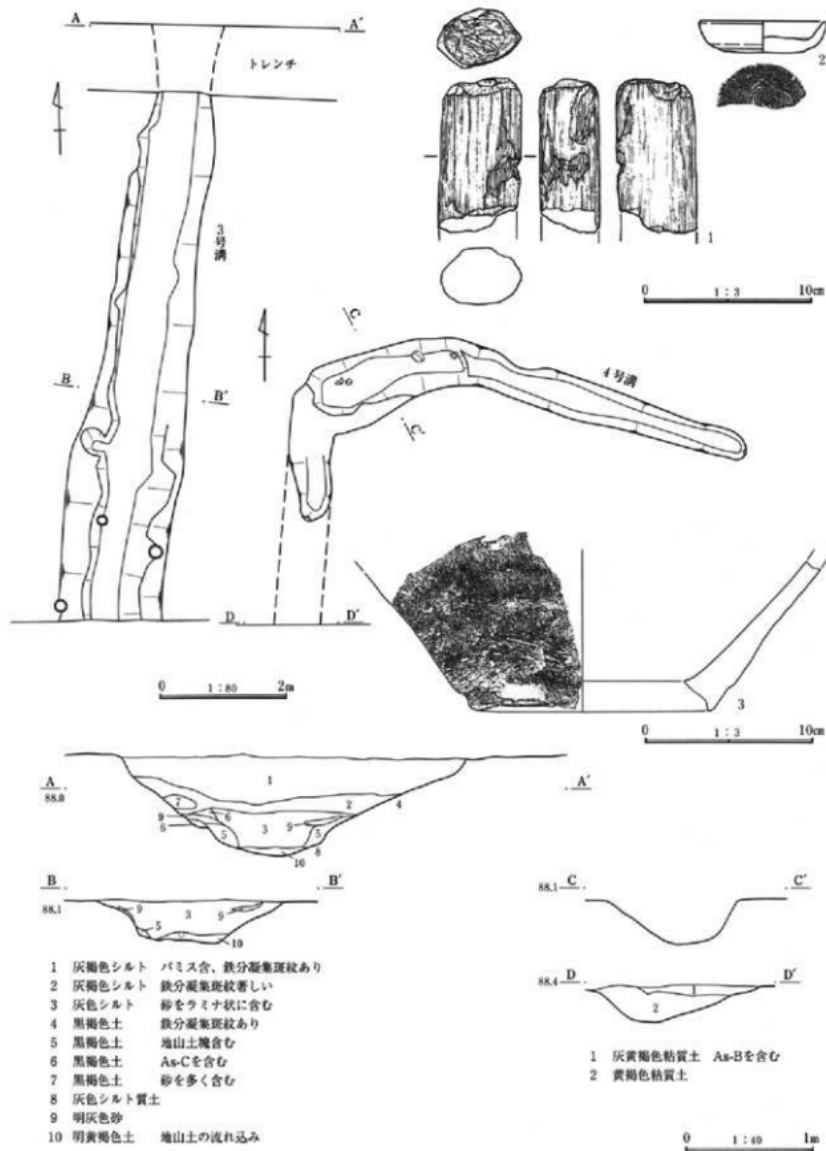
遺 物 軟質陶器鉢片が出土している。その他に古墳時代前期の土器片が混入。

所 見 3号溝と4号溝が並行することから、南北道路の側溝の可能性も考え得る。その場合には、東方に折れた部分は分岐道と想定できようか。



0 1:80 2m

第67図 1号溝及び出土遺物



第 68 図 3 号・4 号溝及び出土遺物

## 6 ピット

調査区西側に12基検出された。中世以前と考えられる。

表2 ピット計測表

(単位:cm)

番号	位置	形状	規模	番号	位置	形状	規模
1	E-22	円形	68×68×32	7	E-20	楕円形	54×44×11
2	D-22	楕円形	84×70×32	9	E-21	方形	92×82×30
3	D-22	方形	66×66×32	10	D-21	方形	98×72×35
4	D-22	楕円形	92×80×28	11	D-20	楕円形	34×22×18
5	D-22	円形	60×60×28	12	D-20	円形	42×38×24
6	E-21	円形	70×70×24	13	D-20	円形	50×46×25



第69図 1~13号ピット

0 1:40 1m

## 7 火葬跡

1号火葬跡（第70図 写真1～3 PL.9）

位 置 D-14グリッド

量 複 6号住居跡内で検出。

形 状 西向きの凸字形を呈し、西側が焚き口になっている。規模は長径120cm・短径60cm・凸部90cmを測る。全体に焼土・炭化材・人骨が散在していた。

確認面からの掘り込みは5～10cmだが、中央付近は

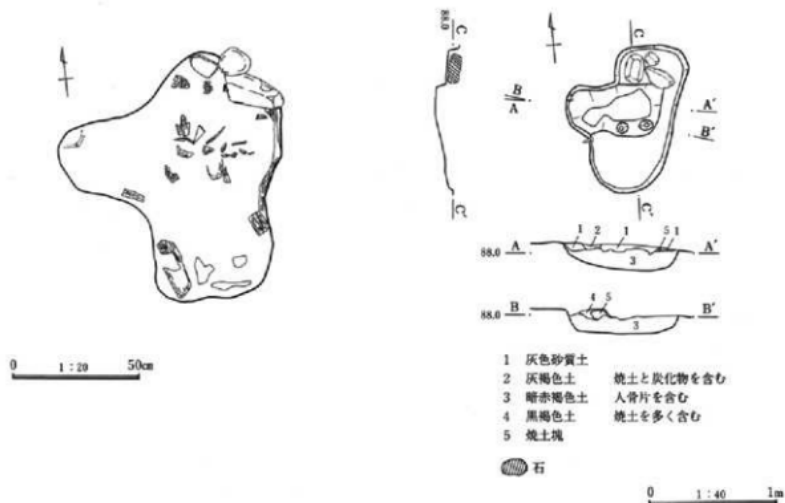
15cmと深くなっている。北壁際に10～20cm大の石が3個底面直上に置かれていた。

埋 土 大きくは2層で、上層が灰色土、下層が赤暗色土で、焼土・炭化材・人骨が混ざる。

方 位 N-20° - E

遺 物 人骨・歯が出土したが、火葬跡に伴う遺物はなし。古墳前期の土器片が10点混入していた。人骨については第5章に詳述。

所 見 中世の火葬跡と考えられる。



第70図 1号火葬跡

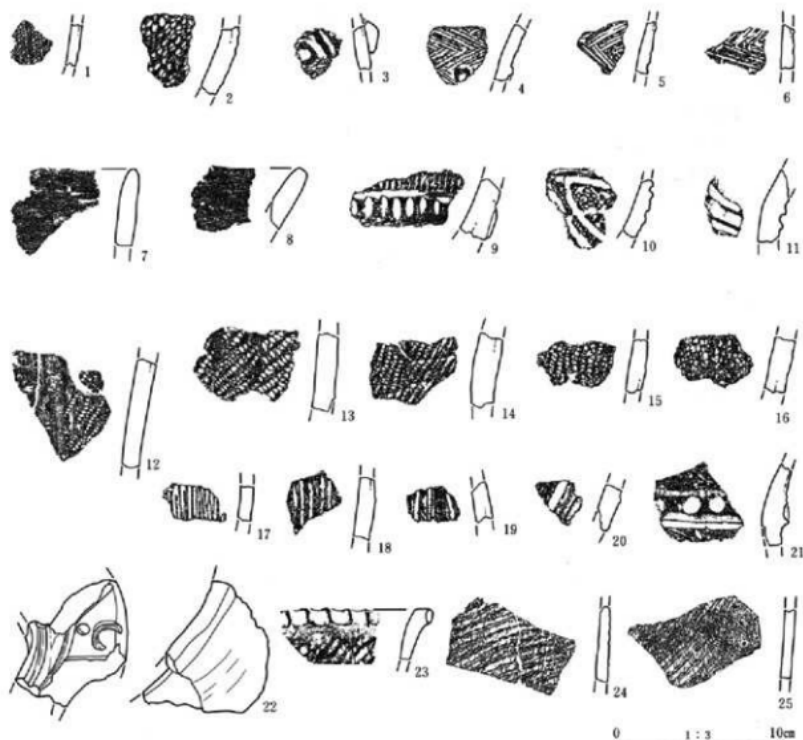
## 8 遺構外出土遺物（第71～75図）

遺構外出土遺物は、住居跡や土坑、溝などの遺構以外の包含層出土品、遺構出土であるが明らかに帰属する時期の異なるもの、出土地点不明のものを一括して取り扱う。ここでは、縄文土器、弥生・古墳時代遺構の土器、石器に分割して図示掲載した。

個々の遺物に関する詳細は第4章出土遺物観察表に記してあるので、ここでは各々の遺物についての概要を記すこととする。

### 縄文土器（第71図）

図示可能なものを25点掲げたが、いずれも小破片である。時期は、早期の1・2が最古で、加曾利B式の23～25が最も新しい。前期の諸磯c（3～6）、中期の加曾利E I～III（10～12）、後期では堀之内1（21・22）と、数量の少ないわりには早期から後期まで通して土器が出土している。出土分布は調査区全域（東西約100m）に散在する状況をみせるが、諸磯cは3・10号住居跡埋土から出土しているので、



第71図 遺構外出土遺物（縄文土器）

C-10~12グリッド付近に何らかの遺構が存在した可能性がある。加曾利Bの3点(23~25)は同一個体と思われ、14号住居跡付近に帰属する遺構が存在したものであろうか。

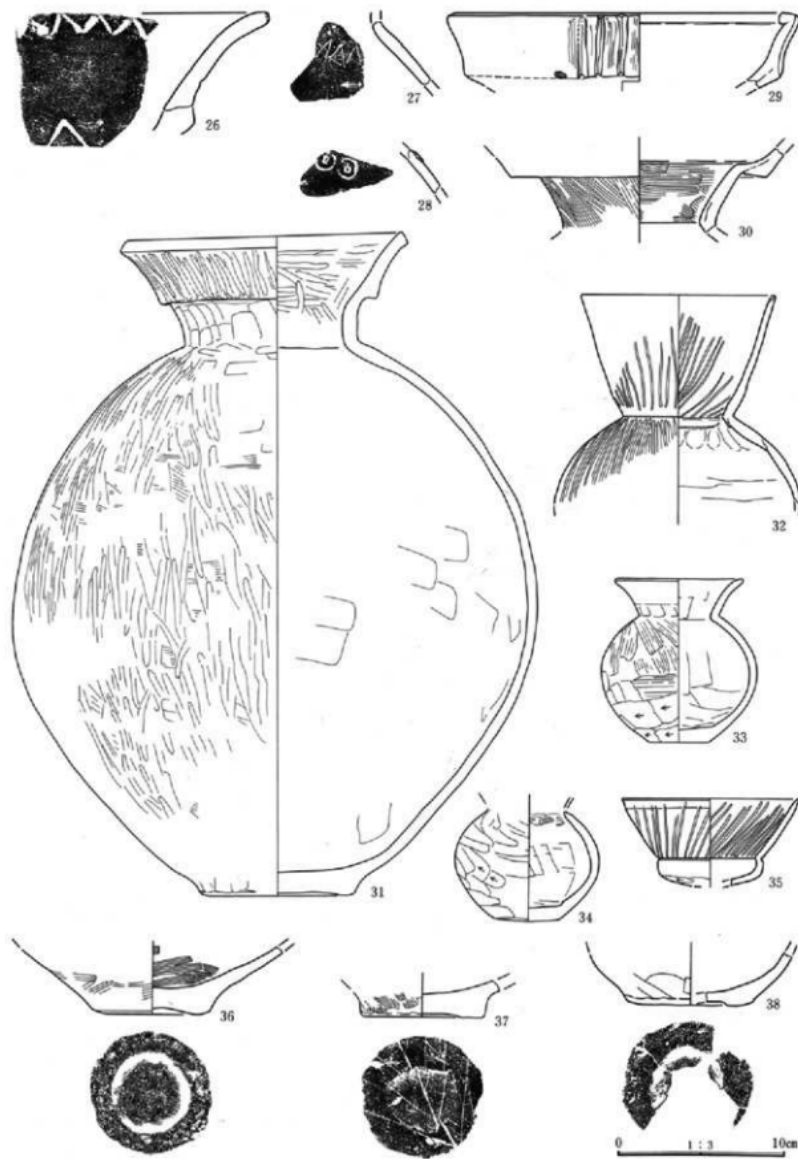
#### 石 器 (第75図)

定型の縄文時代の石器としては打製石斧1点(63)のみである。磨石や蔽石の類は4号住居跡-5、5号住居跡-9、10号住居跡-94・95、1号方形周溝墓-158~160のように、帰属時期が確定できないために、各々の遺構出土遺物に分類した。土器と同様に少数散在する分布状況がうかがえる。

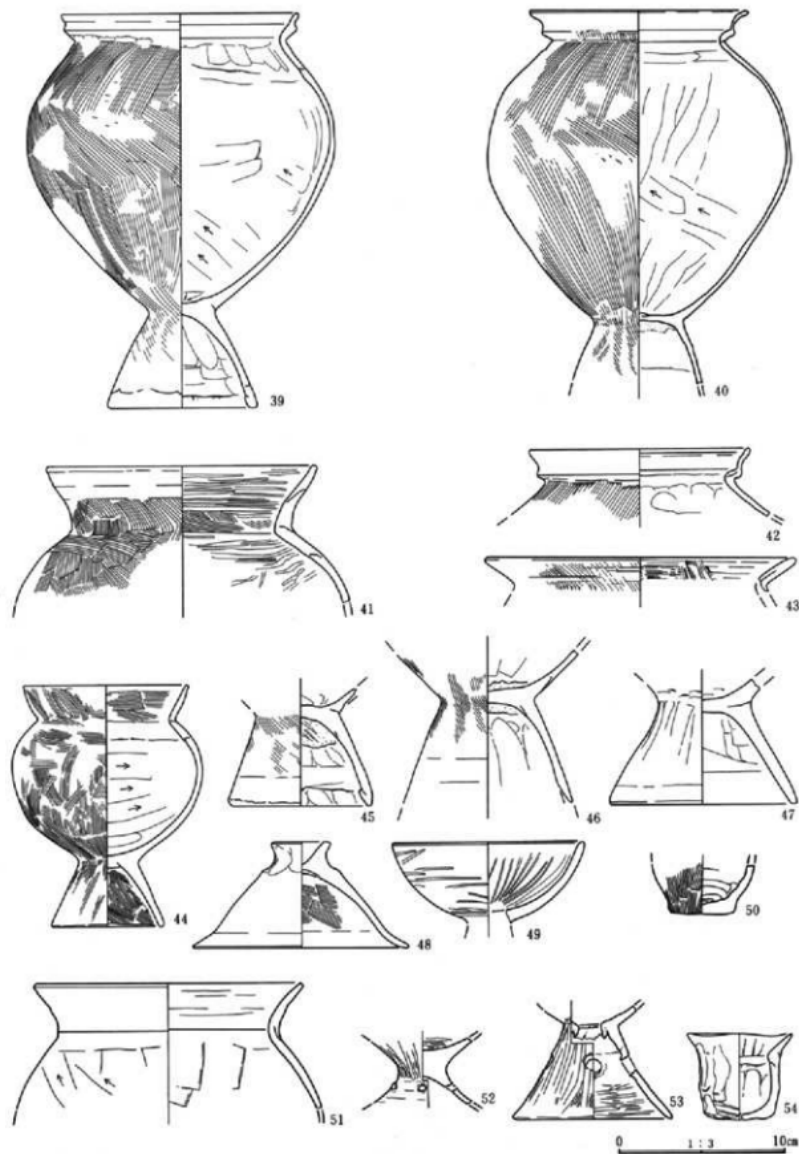
#### 弥生・古墳時代以降の土器 (第72~74図)

東開田系中期後半以降の弥生土器と思われる59、6世紀代の壺60、須恵器蓋62の3点を除いて、ほとんどが古墳前期に属する。従って、本来は調査区に散在する堅穴住居跡や、土坑、方形周溝墓に伴うか、この集落内で廃棄された遺物群と思われる。ただし、31の大型壺は1号方形周溝墓の東端で出土しており、同墓の祭祀との関連性がうかがえる。

図示できた土器を見る限り、住居跡と方形周溝墓から出土した土器群と時期・型式にはば包括される。なかでも畿内系と思われる壺片28、大廓式系の29が



第72図 遺構外出土遺物（古墳時代土師器1）



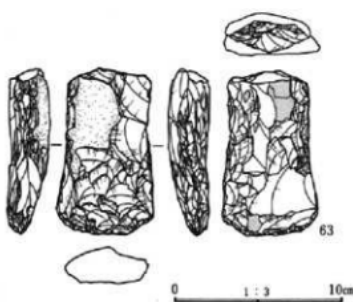
第73図 遺構外出土遺物（古墳時代土師器2）



第74図 遺構外出土遺物（古墳時代・古代土器）

外来系として注目される。

60の壺は古墳前期の7号住居跡から出土したと記録されているが、6世紀代と想定される唯一の遺構である17号住居跡に帰属する可能性もある。



第75図 遺構外出土石器

## 第4章 出土遺物観察表

ここで取り扱う出土遺物は、前掲の挿図に対応するものである。「出土位置」に関しては、住居の場合は床面、溝・土坑に関しては底面からの高さをcm単位の数値で示した。この場合、「+」は上、「-」は下に位置する事を示す。

## 1号住居遺物観察表

標団番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①粘土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第9図-1 PL14	壺	+1	口縁部	口 19.2 底 - 高 -	①片岩・石英の粗緻～ 粗砂多い ②黒	口唇つまみナデ。口縁内外面とも横ナデ。	
第9図-2 PL14	高杯	+0.5～3	杯部(一部欠)	口 17.8 脚 - 高 -	①チャート・石英細緻、 輝石・パミスの粗砂多 い②にぶい赤褐	口唇つまみナデ。杯部横ナデ後、外縁は継ヘラ ナデ、内面は斜位放射状ヘラナデ。	
第9図-3 PL14	高杯	+3	脚部(一部欠) 脚径(10.0) 高 -	口 - 脚 - 高 -	①チャート・石英・輝 石・白岩片 ②赤褐	脚柱の外縁は継ヘラナデ、内面は絞り目残し下 位ヘラケズリ、底部は内外面横ナデ。	

## 2号住居遺物観察表

標団番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①粘土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第10図-1 PL14	小型甕	+1.5	1/3	口 12.4 底 6.0 高 16.9	①赤色粒・石英・チャー ト・輝石の粗砂多 い②にぶい黄褐	口唇部は弱い面取り。体部内外面ともヘラミガ キ。口縁～頸部に5段の押捺波状文(3箇単位) を重ねる。	押式
第10図-2	小型甕	埋土	肩部片	口 - 底 - 高 -	①細砂を含む ②にぶい黄褐	沈線のみの藝術文、無文部は粗いミガキ。内面 はナデ。	押式系
第10図-3	甕	埋土	胴上部片	口 - 底 - 高 -	①輝石の粗砂多い ②灰白	横沈線の下位に押捺(7箇/13mm 2mmスパン) による連弧文か筋文を描く。	押式
第10図-4	甕	埋土	肩部片	口 - 底 - 高 -	①キメ細かく微細砂含 む ②黒	横状具による列点文と横線を交互施文。	東海系
第10図-5	甕or甌	埋土	肩部片	口 - 底 - 高 -	①輝石の粗～粗砂多 い ②暗褐	肩部に斜横文(LR)を4段以上横位施文。内面 は横ミガキ。	吉ヶ谷・赤井戸 外面に煤付着
第10図-6	(甌)	埋土	肩部片	口 - 底 - 高 -	①輝石・石英・白色岩 片の粗砂多 い ②暗褐	肩部に斜横文(LR)を4段以上横位施文。内面 は横ミガキ。	吉ヶ谷・赤井戸
第10図-7	甕	埋土	破片	口 - 底 - 高 -	①チャート・白岩片の 粗砂 ②にぶい黄褐	つまみ部内面は丁寧なナデ、天井内外面は粗い ミガキ、天井内面は灰戻。	
第10図-8	ミニチュア (鉢)	埋土	底部片	口 - 底 (3.4) 高 -	①石英・チャート・白 岩片の細砂を少量含む ②黒	全体にナデ。体部外面に細かいハケメを残す。	
第10図-9 PL14	小甕	+1	口縁～脚欠	口 9.0 底 4.2 高 8.4	①石英・チャート・白 岩片・パミス・輝石の 粗砂多 い②黒	口縁外面は板小口ナデ。体部外面は継ハケメ後 斜～横位のミガキ。内面は丁寧な横位ミガキ。 口縁対称に2孔～1孔の小孔。	在来弥生系
第10図-10	小型甕	埋土	口縁～体部 1/4	口 (9.1)	①チャート・石英・白 岩片の粗砂多 い ②黒褐	口縁は丁寧な横ナデ。体部外面は斜～横ハケメ、 内面は横ハケメのち中位のみナデ。	
第10図-11	(器台)	埋土	脚部片	口 - 底 - 高 -	①チャート・石英・白 岩片の粗砂多 い ②黒褐	全体に外反形状。外縁ミガキ、脚内面は細か いハケメ。脚部4カ所対称に円孔。	
第10図-12	高杯	埋土	脚部片	口 - 脚 - 高 -	①きめ細かく、黄微 砂を含む ②明赤褐	やや低い円錐形。外縁ミガキ。内面ヘラナデ。 脚部3カ所の円孔。	(縫合内系)
第10図-13 PL14	有孔鉢	埋土	口～底部片	口 (17.8) 底 4.9 高 (10.3) 孔 1.4	①白岩片・石英・パミ スの粗砂多 い ②にぶい黄褐	單口縁、内縁器形、安定した平底单孔。外縁と 口縁内面に細かいハケメ。体部内面は継位ヘラ ナデ。焼成前穿孔。	底内面に灰汁状 白色付着物あり。

3号住居遺物観察表

揮番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①土色 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第12回-1	壺	-0.5~+1	胴下部1/5~底部	口 底 高	①赤色粒・片岩の細砂 ~細砂含む ②浅黄	外面は斜ケズリ→斜ハケメ→底ミガキ。内面は反時計回りで下方へハケメ。底面ミガキ。工具は針葉樹板小口(15mm/14mm)。	
第12回-2	直口壺	+1~2	胴部1/3~底部	口 底 高	①赤粒・バニス・白岩 片の細砂~細砂多い ②にぶい黄橙	底面は小さな凹み底。外面は斜ケズリ→斜ミガキ。内面は指捏ナダ。凹凸著しい。	
第13回-3	S字状口縁 台付壺	-0.5	口縁~胴下部1/4	口 底 高	13.8 ①石英・白岩片・輝石 の粗砂多い ②明黄褐色	口縁ヘラ横ナダ。外面はケズリ→胴下半左上方 方向ハケメ→肩から肩へ斜ハケメ。内面は幅広 ヘラナダ。上位は指捏さえ。	
第13回-4	S字状口縁 台付壺	±0~-+3.5	口縁~胴下部1/2	口 底 高	11.0 ①チャート・白岩片・ 石英の粗砂多い ②にぶい赤褐	口縁横ナダ、頭部ヘラ先ナダ。脇外側ケズリ→ 下半斜ハケメ→肩ハケメ(幅27mm強、3mmスパン)。 内面ヘラナダ、上位は指捏ナダ。	
第13回-5	S字状口縁 台付壺	-0.5	口縁~肩部 片	口 底 高	(14.1) ①白岩片・チャート・ バニス・輝石等の細砂 多い②暗緑	口脇部上面に弱い面取り、口縁横ナダ。肩部外 側ケズリ→斜ハケメ(15mm/幅38mm程 2mmスパン)。内面ヘラ横ナダ→指捏ナダ上げ。	
第13回-6	S字状口縁 台付壺	+2.5	口縁部片	口 底 高	(14.1) ①片岩の粗~細砂多い ②黒褐	口脇部内面は沈線状。頭部から脇外側に斜ハケメ (25mm以上/27mm以上 1.5~1mmスパン)。 ヘラ横ナダ→指捏ナダ上げ。	
第13回-7	S字状口縁 台付壺	-0.5~-+2.5	口縁~胴部 片	口 底 高	(13.2) ①輝石・チャート・黒 色岩片・バニスの粗砂 多い②黒	口脇部内面に弱い面取り、口縁横ナダ。脇外側 ケズリ→斜ハケメ(幅30mm以上 2mmスパン)。 内面ヘラナダ、指捏さえとナダ。	
第13回-8	S字状口縁 台付壺	-0.5~-±0	口縁~胴下部1/4	口 底 高	(12.6) ①畫物微砂を含む ③にぶい黄橙	口縁横ナダ。脇外側ケズリ→下半左上方→肩左 下方のハケメ(21mm/33mm、2mm前後スパン)。 内面ヘラナダ→上位指捏ナダ上げ。底面に砂目粘土 付加。	
第13回-9	S字状口縁 台付壺	±0	口縁~胴部 1/3	口 底 高	(14.2) ①石英・輝石・バニス の粗~細砂多い ②にぶい黄橙	口脇部内面に弱い面取り。頭部ヘラ先ナダ、脇 外側ケズリ→斜ハケメ(19mm/幅36mm 3~2mm スパン)。内面ヘラナダ→指捏ナダ。	
第13回-10	S字状口縁 台付壺	±0~-+8.5	口縁~肩部 片	口 底 高	(13.1) ①バニス・輝石を含む ②暗緑	口脇部内面に強い面取り、口縁横ナダ。脇外側 ケズリ→斜ハケメ(幅28mm以上 2~1.5mmスパン)。 内面横ハケメ→ナダ。	
第13回-11	S字状口縁 台付壺	±0	口縁部片	口 底 高	(12.4) ①白岩片・輝石・片岩 の粗~細砂 ②にぶい黄緑	口縁横ナダ。脇外側に斜ハケメ(20mm以上/33 mm以上 2~1.5mmスパン)。内面指ナダ。	
第13回-12	S字状口縁 台付壺	-0.5	口縁~肩部 1/3	口 底 高	(13.4) ①石英・輝石の粗砂多 い ②橙	口脇上部に弱い面取り、口縁横ナダ。脇外側は斜 ハケメ(22~24mm/43mm 2mmスパン)、内面はヘ ラナダ→指捏ナダ上げ。	
第13回-13	S字状口縁 台付壺	堆土	口縁1/3~ 肩部片	口 底 高	(14.0) ①赤色粒・輝石・チャー ト・白岩片の粗砂多 い ②にぶい橙	口脇内面に弱い沈線状。頭部外側ヘラ先ナダ。 脇外側に斜ハケメ(幅18mm以上 2~1.5mmスパン)。 内面指ナダ上げ。	
第14回-14	S字状口縁 台付壺	-0.5~-±0	口縁~肩部 1/3	口 底 高	(14.2) ①石英・輝石・ガラス の微砂多い ②にぶい黄緑	口縁横ナダ。頭部外側ケズリ。脇外側ハケメ (24~25mm/35mm前後 2mmスパン)。内面指ナ ダ上げ。	
第14回-15	S字状口縁 台付壺	±0	胴部3/4	口 底 高	①白岩片・バニス・赤 色粒の岩の細砂 ②灰褐色~暗褐色	外面ケズリ→左上方へハケメ(20mm/24mm 1.5 mmスパン)。内面は斜面ヘラの横ナダ。	内面下半に1mm 大の異化物付着 による斑点
第14回-16	S字状口縁 台付壺	±0	胴下部~肩 上部1/2	口 底 高	①石英・白色・黒色片 岩等の粗砂 ②黒褐	脇部から脇外側は左上方へハケメ(25mm/35mm 2~1.5mmスパン)。内面は円滑で幅の広いハラ 伏具の横ナダと指捏さえ。	底内面に砂目 粘土付加。
第14回-17	S字状口縁 台付壺	±0	胴下~肩部 1/2	口 底 高	①石英・白岩片・輝石・ 赤色粒の粗砂 ②黒褐	外面ケズリ→左上方へハケメ(2mmスパン)。内 面は幅広ヘラのナダ。底面と脚部天井に砂目粘 土付加。	底内外面に砂目 粘土付加。
第14回-18	S字状口縁 台付壺	±0	脚部	口 底 高	①片岩の細砂含む ②にぶい黄橙	外面は左上方へ斜ハケメ。内面は脇部折り返し 後指捏さえとナダ。天井部に砂目粘土の付加。	
第14回-19	台付壺	±0	脚部1/3	口 底 径(10.2)	①石英・白岩片・チャー トの粗砂多い。片岩細 砂も見る②橙	外側幅の狭いハラ状具小口によるミガキ状の報 ナダ→脇との複合部横ナダ。内面指ナダ。底面 と天井部に砂目粘土付加。	S字型横板品か
第14回-20	高杯	±0~-+8.5	1/2	口 底 高	16.0 ①バニス・輝石の粗砂 多い ②橙~灰褐	口縁内面は横ハケメ→放射状ミガキ。脚柱部外 面は粗ミガキ、内面は絞り目焼し下位を横ナダ。 脇部内外面は横ナダ。	
第14回-21	高杯	+2.5~-8.5	口縁・脚部 欠	口 底 高	11.0 15.4 ①バニス・輝石の粗砂 多い ②にぶい赤褐	脚部内外面は丁寧な放射状ミガキ。脚柱部外 面は継ミガキ。内面は中実部をヘラで抉り→横ケ ズリ。	S字型横板品か

第14回-22	高杯	+ 3	脚柱部	口 深 高 底 高	— — — — —	①赤色粒・白岩片・石英の粗・細砂を含む ②椎崎赤陶	高背の円錐形、縁部外側は模ミガキ、内面は絞り目残し、下位は指ナデ。	
第14回-23	壇	+ 1	口縁一部欠	口 底 高 底 高	11.2 — 6.4	①石英・白岩片の多い 難多な中～細砂を含む ②椎	口縁やや外反、小さな丸底。口縁外面上位と内面全体に模ナデ、口縁外面上位に斜ミガキ。底内面ナデ、外面ケズリ。	
第14回-24	壇	-0.5~ ± 0	口縁部1/2	口 底 高 底 高	(11.6) — — — —	①バミス、石英、チャート、砂岩、輝石の中～細砂2種	口縁幅広へラ状具小口による横ナデ→外面下半ケズリ。体部外面ケズリ、内面ナデ。	
第14回-25	装飾器台	+ 9	器受部片	口 底 高 底 高	(17.0) — — — —	①白くきめ細かい。片岩の微砂を少量含む ②赤陶	赤色顔料をハケ状具で横棒布→ミガキ。口縁と体部に交叉ミガキ3カ所の円孔。	全面赤彩
第14回-26	台付甕	埋土	肩下部片	口 底 高 底 高	— — — — —	①きめ細かく、白色岩片粗砂を少量含む ②灰褐	内外面ともヘラ状具によるナデ。擦痕をほとんど残さない。	外面下半はススけ。

4号住居遺物観察表

埋蔵番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考	
第15回-1 PL14	壇	-2 ~ + 3 (ビット1内)	口縁～脚部 底 1/4	口 底 高 底 高	17.0 — — — —	①赤粒・バミス白岩片の粗砂多い ②椎	口唇つまみナデ、口縁全体に横ナデ。頭部凸帯に脚歯具刺突。肩に横棒波状文と執筆文。頭外側ヘラナデ→斜ミガキ、内面横ヘラナデ。	
第15回-2 PL14	S字状口縁 台付甕	+ 3	口縁～肩上 半周1/3	口 底 高 底 高	(11.9) — — — —	①片岩・チャート・石英・黒岩片の粗砂多い ②にい黄	口縁横ナデ、内面の段は削り。外面斜ハイメ→肩部横ハケメ(13曲/30mm 2.5mmスパン)。内面指ナデ上げ。	
第15回-3 PL14	高杯	+8.5	杯底～脚部 片	口 脚 底 高 底 高	— — — — — —	①赤色粒・チャートの 細砂・粗砂・ガラス微 砂②にい黄	杯部外側とも丁寧で衛な放射状ミガキ。脚部外側ミガキ→部分的な横ミガキ、内面はヘラえぐり→ヘラナデ。3カ所円孔。	布留型窓坏
第16回-4 PL14	器台	+ 6	完形	口 径10.7 高9.0 孔1.3	7.8	①チャート・白岩片・ 石英の粗砂多い ②にい黄	口唇つまみナデ～下端にヘラ刺突。主部内面は同心円ミガキ。脚部外側上半段ミガキ、下半段ミガキ、内面ヘラナデ、横ナデ。脚部下位に2孔対面一对の計4孔を穿つ。	
第16回-5 PL14	磨石	+ 4	完形	長さ 重量	12.3 幅9.2 厚6.6 985.4g	①ディサイト	下面に集中敲打痕。主に右側面の磨滅著しい。	
第16回-6 PL14	ガラス玉	+ 1	完形	長さ 重量	0.45 幅0.6 孔径0.20 0.20g	①ガラス②藍色	上下端切断、側面弱いミガキ。	

5号住居遺物観察表

埋蔵番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考	
第18回-1 PL14	S字状口縁 台付甕	埋土	口縁部小片	口 底 高 底 高	(16.0) — — — —	①片岩・輝石・白岩片の粗砂多い ②灰黄	口唇上面に凹線状面取り。頭部～肩外側に斜ハイメ(3mmスパン)。頭部内面に横ハケメ→指ナデ上げ。	
第18回-2 PL14	S字状口縁 台付甕	+ 2	口縁部1/3	口 底 高 底 高	(12.6) — — — —	①片岩・石英・チャートの粗・細砂 ②灰黄褐	口縫薄く、口唇内面やや沈線状。頭部外側横ヘラナデ、肩外側ミヅリ→斜ハケメ(22曲/33mm 2~1mmスパン)。内面指ナデ上げ。	
第18回-3 PL14	S字状口縁 台付甕	+ 2	口縁部片	口 底 高 底 高	(14.4) — — — —	①片岩・バミス・白岩片の粗砂 ②にい黄	口唇内面に斜ミガキ取り。頭部～肩外側にケズリ→斜ハケメ(15曲以上/23mm以上 1.5mmスパン)。内面横ヘラナデ→指ナデ上げ。	
第18回-4 PL14	S字状口縁 台付甕	+ 6	口縁部1/2	口 底 高 底 高	13.1 — — — —	①チャート・石英・輝石の粗・細砂 ②にい黄	口縫内面は浅い凹線状。肩部外側ケズリ→斜ハイメ(12曲以上/22mm以上 2mmスパン)。肩内面は指押さえ→22曲。	
第18回-5 PL14	S字状口縁 台付甕	+ 1	口縁部1/4	口 底 高 底 高	(12.3) — — — —	①片岩・チャート・石英・バミスの粗・細砂 ②にい黄	口唇内面に弱い沈線。頭部外側ナデ。肩外側ケズリ→斜ハケメ(19曲/38mm 3~1.5mmスパン)。内面横ヘラナデ→指ナデ上げ。	
第18回-6	直口壇	-0.5~ + 3	脚部1/4	口 底 高 底 高	— — — — —	①きめ細かく、石英細砂を含む ②にい黄	外面丁寧な横ミガキ。内面頭部は絞り→横ハケメ。体部内面はヘラナデ。	
第18回-7	壇	± 0	底部3/4	口 底 高 底 高	— — — — —	①白岩片・石英の粗砂多い ②にい黄	外面ケズリ、内面幅広のヘラナデ。底面はやや上げ底でケズリ。	
第18回-8	S字状口縁 台付甕	± 0	脚部	脚径(10.6) 高 —	14.0 幅6.2 厚3.9 560.4g	①片岩・輝石・白岩片の粗砂多い ②にい黄	外面に左上方へ斜ハケメ(2.5mmスパン)。内面指押さえ、指ナデ。底面と天井面に砂目粘土付加。	
第18回-9 PL14	磨石	± 0	ほぼ完形	長さ 重量	14.0 幅6.2 厚3.9 560.4g	①椎粒磨石安山岩	下面是細かい敲打によってつぶれる。上端は剥離欠損。	

6号住居遺物観察表

件名番号 国版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①土色 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第198回-1 PL14	壺	埋土	口縁部片	口 (16.0) 底 高 -	①赤色粒・白岩片・パ ミス・輝石の粗砂多い ②灰青色	口縁端面に外折。口縁内外面全体に横ナデ、外 面下半に浅い縦ハケメ。	
第198回-2 PL14	壺	+0.5	口縁部1/2	口 20.0 底 高 -	①チャート・白岩片の 細砂多い ②橙	内外面とも幅広の横ナデ。肩内面ケズリ。	
第198回-3 PL14	壺	+3	口縁部欠 2/3	口 - 底 高 -	①チャート・赤色粒・ 白岩片の粗砂多い ②にぶい橙	口縁はラナデ。肩外面ナデ→下半ケズリ、内面 ヘラ状具小口によるナデ。	
第198回-4 PL14	直口壺	+3.5	口縁～肩部 片	口 - 底 高 -	①チャート・赤色粒・石 英・パミス・輝石の粗 砂含む②にぶい黄	口縁はナデ→まばらな縦ミガキ。肩外面はケズ リ→縦ミガキ、内面は頭部折り目残し指揮され と指ナデ。	
第208回-5 PL14	甕	+3～3.5	底部欠	口 (16.0) 底 高 -	①片岩・石英・白岩片 の粗砂多い ②にぶい黄	口縁部弱い面取り、口縁横ナデ。肩外面斜→横 ケズリ、内面横ケズリ。	
第208回-6	高杯	埋土	脚柱部	口 - 脚 高 -	①チャート・石英・パ ミスの粗砂多い ②明赤	脚底はミガキ。脚外面継ミガキ。内面絞り棒 跡跡残し、緩しわ者。粗筋横ナデ。	
第208回-7 PL14	高杯	+14.5	ほぼ完形	口 18.7 脚径 14.4 高 16.3	①大粒のガラス質黒色 粘物の粗砂多い ②明赤	杯部は幅広い横ナデ→暗文状射出ミガキ。杯底 外周部指揮され→ナデ。脚外面は暗文状ミガキ、 内面は横ケズリ。脚部横ナデ。	

7号住居遺物観察表

件名番号 国版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①土色 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第21回-1	甕	埋土	底部片	口 - 底 (7.4) 高 -	①白岩片・石英の粗砂 多い②内面にぶい橙、 外周黒	外周斜削文(L付加の絡縫体、輪縫見られず)。 底面は砂底。	東関東系後期弥生土器

8号住居遺物観察表

件名番号 国版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①土色 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第22回-1	S字状口縁 台付甕	埋土	脚部1/4	脚径 (8.9) 高 -	①石英・輝石の粗砂 多い②にぶい橙	外周ナデ→斜ハケメ(2mmスパン)、内面指ナデ。 底面と天井部に砂目粘土付加。	

9号住居遺物観察表

件名番号 国版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①土色 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第24回-1 PL17	須恵器 高台付甕	甕内埋土	口縁部2/3 高台部剥離	口 16.7 底 - 高 -	①白岩片の粗砂を少量 含む ②褐色	右回転糸切り。付け高台。	
第24回-2 PL17	土師器 杯	+10.5～14	口縁部1/3 欠	口 12.0 底 - 高 3.6	①輝石・ガラス微砂を 含む ②橙	口縁内外面横ナデ。底内面に凹凸残し、外周は ケズリ。口縁外面に細かい皺を残す。	
第24回-3 PL17	环	甕内埋土	1/5	口 (13.6) 底 - 高 -	①きめ細かく、雲母の 網～微砂多い ②明赤	口縁外反し内外面横ナデ。体部外周と底面ケズ リ。内面の体～底部にやや左傾する放射状繪文。	
第24回-4 PL17	土師器 杯	甕焼造面	1/8	口 (12.1) 底 - 高 -	①赤色粒・チャート・ 片岩・ガラスの粗砂～ 微砂②橙	口縁外周～内面全体に横ナデ。体部外周ナデ、 底外周はケズリ。体部外周に細かい皺を残す。	
第24回-5 PL17	土師器 杯	甕内埋土 +10.5	1/2	口 14.1 底 高 3.7	①白岩片・ガラスの細 微砂 ②橙	口縁外周～内面全体に横ナデ。底内面にヘラナ デ。体部外周横ケズリ、底外周は方形状ケズリ。	
第24回-6 PL17	鉢	甕内埋土 縫合穴内	口縁～体上 部1/4	口 (23.4) 底 高 -	①赤色粒・チャート・ 石英・輝石の粗砂～粗 砂②橙	口野つまみナデ。外周ナデ→まばらな縦ミガキ、 内面はヘラ状具小口による横ナデ。	古墳前期の混入品か

## 10号住居遺物観察表

拂団番号 国版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第27回-1	壺	埋土	口縁部片	口 底 高 一 一 一	①安山岩片・輝石・石英の粗糾多 い ②灰白	口唇内壁気味で丸。頭部に筆状文(4mmスパン)。内外面とも板状具小口による横ナデ。	拂1式
第27回-2	壺	埋土	口縁部片	口 底 高 一 一 一	①金雲母多い ②褐	口唇丸く、口縁は弓なり外反。内外面とも横ナデ。	
第27回-3	壺	埋土	頭部片	口 底 高 一 一 一	①輝石・石英・チャート・赤粒の粗糾を含む ②灰白	22mm以上の間隔による等間隔筆状文(11mm/20mm)。内面剥離。	拂1式
第27回-4	壺	埋土	頭部片	口 底 高 一 一 一	①石英・安山岩・輝石の粗糾含む ②灰白	10~12mm間隔の等間隔筆状文。無文部は縱ヒラナデ。内面ナデ。	拂1式
第27回-5	壺	埋土	頭~肩部片	口 底 高 一 一 一	①石英・輝石の粗糾目立つ ②にぶい黄緑	頭部4以上との多連止筆状文、肩に拂描横羽状文(揚面10mm/12.5mm)。口縁内面は横ミガキ、内面にはナデ。	拂3式(富岡型)
第27回-6	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①石英・輝石の粗糾多い ②にぶい黄緑	頭部4以上との多連止筆状文、肩に拂描横羽状文、下端に波状文。口縁内面は横ミガキ、内面にはナデ。	拂3式(富岡型)
第27回-7	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①安山岩片・パミス・輝石・赤粒の粗糾多い ②褐	頭部に多連止筆状文、肩に拂描横羽状文(10mm/18mm)。内面ナデ。	拂3式(富岡型)
第27回-8	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①白安山岩・パミスの粗糾~粗糾多い ②橙	間隔の広い筆状文→拂描横羽状文(10mm/17mm)。内面ナデ。	拂3式(富岡型)
第27回-9	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①石英と輝石粗糾目立つ ②にぶい黄緑	拂描横羽状文(10mm/13mm)。施文箇状具のあて方は、上2段は同じ、3段目は上下逆で施文。内面ナデ。	5・6と同一個体と思われる。 拂3式(富岡型)
第27回-10	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①輝石・パミス・石英の粗糾多い ②褐	拂描横羽状文(8曲前後/12mm前後)、下位に波状文で区画。内面ナデ。	拂式(富岡型)
第27回-11	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①輝石・石英・白岩片の粗糾多い ②にぶい黄緑	拂描横羽状文、下位に波状文で区画。無文部は横ミガキ。内面ナデ。	6と同一個体だ ろう。 拂式(富岡型)
第27回-12	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①輝石・石英・パミスの粗糾多い ②にぶい黄緑	拂描横羽状文。下位に波状文で区画。内面ナデ。	拂式(富岡型)
第27回-13	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①石英・輝石の粗糾目立つ ②にぶい褐	拂描横羽状文、下位に波状文で区画。無文部は横ミガキ。内面ナデ。	拂式(富岡型)
第27回-14	壺	+6.5	肩部片	口 底 高 一 一 一	①白岩片・石英・輝石等の粗糾~粗糾多い ②にぶい灰褐色	拂描横羽状文。内面横ミガキ。無文部横ミガキ。内面ヘラナデ。	拂式(富岡型)
第27回-15	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①細糾を多く含む ②橙	拂描横羽状文→波状文。	拂式(富岡型)
第27回-16	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①白岩片の粗糾含む ②橙	拂描横羽状文。内面横ミガキ。	拂式
第27回-17	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①片岩・石英・チャート・白岩片の粗糾多い ②明赤褐	細かい拂具(12~13mm/14mm)による横羽状文を描く。	富岡型壺の模倣品か。
第27回-18	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①輝石・石英の粗糾~粗糾多い ②灰白	拂描波状文。無文部は丁寧な斜ミガキ。内面ナデ。	拂式
第27回-19	壺	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①安山岩片・パミス・輝石の粗糾 ②褐	拂描波状文を重ねる一短い間隔で縱垂下文(9mm/15mm)。文様帯下端に浅い拂描横糸を施す。内面は目が整った細かいハゲメ(1mmスパン)。	東海系、拂式模倣
第27回-20	(壺)	埋土	頭部片	口 底 高 一 一 一	①安山岩片・輝石・石英の粗糾多い ②黒褐色	頭部に二連止筆状文、肩にコンパス状の波状文。内面横ミガキ。	拂式
第27回-21	(壺)	埋土	頭~肩部片	口 底 高 一 一 一	①チャート・石英・安山岩片等の粗糾 ②黒~灰褐色	頭部に8mm以上と間隔の広い筆状文か横疏文→頭部~口縁及び肩に拂描波状文(11mm/18mm)を重ねる。内面横ミガキ。	拂式
第27回-22	(壺)	埋土	肩部片	口 底 高 一 一 一	①安山岩片・パミス・輝石の粗糾~粗糾 ②にぶい黄緑	拂描波状文を重ねる。内面は幅広いヘラ状具小口によるナデ	拂式

第27回-23	壺	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①赤粒・石英・輝石の粗～細砂 ②灰黄褐	輪描波状文 (7mm/11mm) を多段に重ねる。内面ナデ。	縦式
第27回-24	(壺)	埋土	胴部片	口 底 高	- - -	①安山岩系の岩片・鉱物の粗～細砂多い ②灰白	輪描斜格子文。内面ケズリ→ミガキ。	縦1～2式か
第27回-25	壺	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①石英・白岩片・輝石の粗～細砂多い ②暗褐色	わずかに隙間を開けて輪描波状文を廻らす。内面は浅い横ハケメ→横ヘラナデ。	縦式
第27回-26	壺	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①粘土粒子はキメ細かく、砂岩・チャート・片岩・白岩等の細繊維～粗砂多く②暗赤褐色	横位2段の斜縞文 (RL)。内面横ミガキ。	吉ヶ谷・森井田式
第27回-27	壺	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①キメ細かく、白岩片・チャート・石英等の細繊維～粗砂多く②暗赤褐色	横位斜縞文 (RL)。内面ヘラ状具による横ナデ。	南関東系
第27回-28	壺or甕	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①輝石・石英・パミス・チャート等の細繊維～粗砂を含む②暗褐色	残りの長い横位斜縞文 (RL)。内面ケズリ。	
第27回-29	壺	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①チャート・白岩片・輝石・パミス等の細繊維～粗砂多く含む②橙	無筋縞文 (R) を上下2段に施文。施文帯下位に末梢結節の回転圧痕を残す。胴無文部に赤影。	南関東系
第27回-30	壺	埋土	肩部片	口 底 高	- - -	①輝石・石英・片岩・砂岩等の細繊維を含む ②灰褐色	外面に長い櫛歯状具 (11本/20mm) で横線・波状文・横縞文の順に施文し、横縞文部に赤影。内面は板状具小口によるナデ。	東海型の文様構成で、手法は中部高地型。
第27回-31	壺	埋土	頭～肩部片	口 底 高	- - -	①赤粒の細纖維・赤褐色を含む ②暗赤褐色	左下がりの斜位平行叩き目→胴部に交差方向の細かいハケメ。内面は指ナデ。弱いハケメ。	畿内系か
第27回-32	甕(壺)	埋土	胴部片	口 底 高	- - -	①キメ細かく細砂含む ②暗赤褐色	左下がり平行叩き目→交差方向の細かいハケメ。内面は指ナデ。	31・33と同一個体ではないか
第27回-33	壺	埋土	胴部片	口 底 高	- - -	①赤粒の細砂多く、粗石もみる ②橙	浅く目の細かい平行叩き目→細かい斜ハケメ。内面は指ナデ。	畿内系
第28回-34 PL15	小型壺	+1	口縁2/3欠 他完形	口 底 高	(10.7) 5.0 13.5	①石英・チャート・パミス・輝石の粗～細砂 ②にぶい黄鐵	口縁は粘土帯付加の折り返しで、指押さえにより中央にぼむ。頭部は縫、胴部執のみガキ、口縁内面横ミガキ、胴内面はヘラナデ。底面は一方向のミガキ。	縦式系
第28回-35	壺	埋土	口縁～胴下部1/4	口 底 高	(13.0) - -	①赤粒・片岩・チャート等の粗砂含む ②にぶい橙	外面斜ミケメ→横・斜ミガキ。口縁内面横ミガキ、胴内面は横ヘラナデ。下位は接合前横ハケメ。	
第28回-36 PL15	直口壺	+8	底部欠 他1/2	口 底 高	9.2 - -	①輝石・チャート・石英の粗砂多い ②にぶい橙	口縁横ナデ。口縁下半～胴外縁～斜ミガキ。胴内面はヘラナデ。	
第28回-37	壺	確認面	口縁部1/5	口 底 高	(12.2) - -	①細角織を多く含む ②橙	外面縦ハケメ→赤影→縫ミガキ、内面横ハケメ→赤影→縫ミガキ。	
第28回-38 PL15	塔あるいは 高杯	埋土	口縁部	口 底 高	14.4 - -	①白岩片と片岩微細多 い ②橙～赤	口縁横ナデ→外面に暗文状の縫ミガキ	
第28回-39 PL15	塔	+29	2/3	口 底 高	(11.5) 1.5 6.8	①赤色粒・石英・輝石の粗～細砂 ②橙	口縁ナデ。口縁内面にハケメ残す。底部内外は凸凹。底面は同心円状のケズリで、中央は小さな凹み底。	
第28回-40	塔	埋土	体部小片	口 底 高	- - -	①白岩片・片岩・石英・輝石の粗～細砂 ②灰褐色	口縁内面は縫ミガキ。底外面ケズリ、底内面は板状具小口によるナデ。口縁と体部の境外面にはヘラ先による沈線を廻らす。	
第28回-41	塔	埋土	口縁～体部 1/4	口 底 高	(12.2) - -	①輝石・石英・パミスの粗砂多い ②にぶい黄鐵	口縁と体部境の棱は弱い。外面縫ミガキ、内面横ミガキ。	
第28回-42 PL15	(壺)	+16.5	底部	口 底 高	- 3.2 -	①赤色粒・チャート・石英・白岩片の粗～細砂多い②にぶい橙	外面縫ミガキ、内面横ミガキ。底面ミガキ。	二次的被熱痕は見られない。
第28回-43 PL15	小型壺	埋土	頭～胴下部 1/2	頭内径3.0 底 高	- - -	①赤色細砂・石英と輝石の粗～細砂含む ②橙～赤褐色	外面は光沢をもつ細かく丁寧な模ミガキ。頭部内面ケズリ、肩内面は指頭押圧、胴内面は斜ケズリ→下位を水等で湿した道具による丁寧なナデ。	畿内系～直口縁器と思われる。
第28回-44	塔	確認面	底部	口 底 高	- - -	①石英・長石・チャート等の細角織～細砂を含む②橙	底中央は小さな凹み底。外面全体に赤影→横ミガキ。内面ナデ。	

第28回-45 PL15	鉢	埋土	口縁～体部 1/4	□ (15.0) 底 高 — —	①チャート・石英・白 岩片・輝石の粗～細砂 ②黒褐色	口縁外側面ナデ→斜ミガキ、口縁内側ミガキ。 体部外側ハケメ→複数斜ミガキ、体部内面は指 押さえ、ナデ。	
第28回-46 PL15	壺	+6.5	口縁部欠 他1/3	□ — 底 高 — —	①赤色粒・片岩の細砂 —粗砂多い ②黒褐色	外縁ケズリ→多方向のハケメ→まばらなミガ キ、内面斜ケズリ。胴中位に外側から焼成後穿 孔。(径2.5cm)。	
第28回-47 PL15	広口短頸壺	+ 6 ~ 13.5	3/4	□ (13.3) 底 高 4.8 13.2	①チャート・石英・バ ミスの粗～細砂 ②灰黒褐色	外縁ミガキ、内面丁寧な横ミガキ。底縁凹摩 滅。	
第29回-48 PL15	壺	+13.5~14	底部2/3	□ — 底 高 17.4 —	①石英・輝石・白岩片 の粗砂多い ②黄褐色	外縁ヘラナデ→縱ミガキ、内面ヘラ小口による 横ナデ。底面ミガキ。	底周縁部は摩 滅。
第29回-49 PL15	壺	+7.5	胴下部～底 部1/3	□ — 底 高 7.9 —	①チャート・石英・輝 石の細砂・粗砂 ②明赤褐色	外縁斜→縱ミガキ、内面ハケメ→横ミガキ。底 面一方向のミガキ。	底周辺は摩滅。
第29回-50 PL15	壺	+ 6 ~ 9	頭～底部片	□ — 底 高 5.6 —	①赤色粒・チャート・ 片岩・石英の細砂・粗 砂多い ②黒褐色	胴上半は粗、下半は横、底付近は斜方向のミガ キ。底付近内面ハケメ→胴中位以上横みあげ —内面ヘラナデ。底面ミガキ。	
第29回-51 PL15	S字状口縁 合付甕	埋土	口縁～胴部 1/3	□ 17.0 底 高 — —	①白岩片・石英・チャー ト・輝石の粗砂。ガラ ス微量(黒褐色)	口縁内面は部分的な面取り。胴外側斜ハケメ→ 肩横ハケメ(22箇所/40cm 2mmスパン)。強内面 ヘラナデ、胴内面指押さえと指ナデ上げ。	
第29回-52 PL15	S字状口縁 合付甕	埋土	口縁～肩部	□ 14.5 底 高 — —	①石英・輝石・砂岩・ 片岩等の細砂・粗砂 多い ②にぶい黄褐色	口縁横ナデ、口縁下半～胴外側面→斜ミガキ。 胴内面ヘラナデ、胴外側斜ハケメ→肩横ハケ メ(17箇所/30cm 2mmスパン)。強内面横ハ ケメ、胴内面は指押さえと指ナデ上げ。	
第29回-53 PL15	S字状口縁 合付甕	+15.5	口縁～肩部	□ 13.6 底 高 — —	①赤色粒・チャート・ 石英・片岩・輝石の粗 砂多い ②にぶい黄褐色	口縁内面は弱い沈線、口縁横ナデ。胴外側斜ハ ケメ→肩横ハケメ(13箇所以上/23cm以上 2.5~ 2mmスパン)。強内面は横ハケメ、胴内面は指ナ デ上げ。	
第29回-54 PL15	S字状口縁 合付甕	+10	口縁～胴上 部2/3	□ 16.8 底 高 — —	①金雲母少量含む ②にぶい黄褐色	口縫内面に凹線状模様。胴外側斜ハケメ→肩 横ハケメ(15箇所/30cm 2mmスパン)。強内面 横ナデ→指ナデ上げ。	
第29回-55 PL15	S字状口縁 合付甕	埋土	口縁～胴部 片	□ (15.0) 底 高 — —	①赤色粒・チャート・ 片岩・輝石の粗～細砂 ②浅黄褐色	口縫内面は沈線状。口縁横ナデ。胴外側斜ハ ケメ→肩横ハケメ(14箇所以上/25cm以上 2mm 前後スパン)。強内面横ヘラナデ→指ナデ上げ。	
第30回-56 PL15	S字状口縁 合付甕	埋土	口縁～肩部 1/4	□ (17.6) 底 高 — —	①チャート・黒岩片・ 石英・片岩片の粗～細砂 ②にぶい黄褐色	口縫肥厚し上面に凹線、内面中段は平坦面。胴 外側斜ハケメ→肩横ハケメ(16箇所/33cm 3mm スパン)。強内面横ナデ、胴内面横ヘラナデ→指 ナデ上げ。	
第30回-57 PL15	S字状口縁 合付甕	+9.5~11.5	口縁～肩部	□ 18.0 底 高 — —	①雲母片多い ②にぶい黄褐色	口縫肥厚し上面に平坦面。胴外側斜ハケメ→肩 横ハケメ(10箇所以上/20cm以上 2~3mmスパ ン)。強内面ヘラナデ、胴内面は細かな横ハケメ。	
第30回-58 PL15	S字状口縁 合付甕	+ 8	口縁～胴部 1/2	□ 11.2 底 高 — —	①赤色粒・チャート・ 石英・白岩片の粗～細 砂多い ②にぶい黄褐色	口縫内面中段は沈線状。口縫は板状具小口によ る横ナデ。胴外側斜ハケメ→肩横ハケメ(15箇 所以上/30cm前後 2mmスパン)。強内面横ヘラ ナデ、胴内面指ナデ上げ。	
第30回-59 PL16	S字状口縁 合付甕	埋土	口縁～胴上 部	□ 11.0 底 高 — —	①チャート・石英・輝 石の粗砂多い ②にぶい黄褐色	口縫小さくつまみナデ、内面は沈線状。胴外側 斜ハケメ→肩横ハケメ(17箇所以上/23cm以上 1.5mmスパン)。強内面ヘラナデ→指ナデ上げ。	
第30回-60 PL16	S字状口縁 合付甕	+ 4 ~ 21.5	口縁3/4～ 胴上部1/4	□ 12.4 底 高 — —	①チャート・石英・片 岩・輝石・白岩片の粗 砂多い ②黒褐色	口縫横ナデ、内面中段は幅広平 面。胴外側斜ハケメ→胴中位横ハケメ→胴 下位横ハケメ(8箇所/21cm 3mmスパン)。強内 面横ハケメ→ヘラナデ、内面は細緻な横～斜 ハケメ(22箇所前後/22cm前後 1mmスパン)。肩 接合部外側は細かいハケメ、内面は粗いハケ メ。胴外側面ナデ、内面は指ナデ。	ハケメは反時計 回り、胴～肩と 通常と対称。模 倣品の可能性。
第30回-61 PL16	S字状口縁 合付甕	+ 7 ~ 19.5	口縁部1/2	□ (15.0) 底 高 — —	①チャート・片岩・黑 岩片の粗砂多い ②黄褐色	口縫肥厚し上面に平坦面。口縫内面中段は幅広 平追面。胴外側斜ハケメ→胴中位横ハケメ→胴 下位横ハケメ(8箇所/21cm 3mmスパン)。強内 面横ハケメ→ヘラナデ、内面は細緻な横～斜 ハケメ(22箇所前後/22cm前後 1mmスパン)。肩 接合部外側は細かいハケメ、内面は粗いハケ メ。胴外側面ナデ、内面は指ナデ。	
第30回-62 PL16	S字状口縁 合付甕	+10.5~ 14.5	口縁～胴上 部3/4	□ 13.1 底 高 — —	①チャート・石英の細 砂・粗砂、輝石の細砂 ②黒褐色	口縫肥厚し上面に平坦面。口縫内面中段は幅広 平追面。胴外側斜ハケメ→胴中位横ハケメ→胴 下位横ハケメ(8箇所/21cm 3mmスパン)。強内 面横ハケメ→ヘラナデ、内面は細緻な横～斜 ハケメ(22箇所前後/22cm前後 1mmスパン)。肩 接合部外側は細かいハケメ、内面は粗いハケ メ。胴外側面ナデ、内面は指ナデ。	模倣品

第30回-63 PL16	S字状口縁 台付型	+ 5 ~ 8.5	3/4	□ 10.4 脚径 7.9 高 19.0	①赤粒・石英・白岩片・ バミス・輝石の粗砂 ②にぶい黄鐵	口縁横ナデ→内面横ミガキ。脚外面は上方への 履きハケメ(2mmスパン)。脚内面は横ミガキ。脚 外側ナデ、内面ヘラナデ。脚裾下端は平底面。	在来手法(樽式) による模倣品か
第30回-64 PL16	斐	+2.5~ 7	底部欠 他1/2	□ 15.1 底 高 —	①赤色粒細礫・石英・ 輝石の粗・細砂 ②灰黃褐色	口縁内外面ナデ。脚外側横ケズリ→下半纏ナデ、 脚内面は板状具小口によるナデ(後半平滑なハ ケメ)。	口縁~脚中位外 面に煤付着。
第30回-65 PL16	台付型	埋土	脚部片	脚径 (8.5) 高 —	①チャート・石英・砂 岩・輝石・片岩の粗砂 多い②浅黄褐色	脚中位→脚下に左上方へ斜ハケメ(2.5mmスパ ン)。内面押さえと横ナデ。底面には砂目粘土 を付加。	
第30回-66 PL16	S字状口縁 台付型	埋土	脚部	脚径 10.5 高 —	①骨針が少量見られ る。石英黒色粘土の粗 砂。ガラス微細石灰質	外面部ナデ→上位に左下方へ斜ハケメ。内面斜へ ナデ、脚部押さえ。	横撇品か
第30回-67 PL16	台付型	+ 7	脚部	□ — 脚径 8.8 高 —	①チャート・白岩片の 粗・細砂を少量含む ②橙	脚脚接合部外側は横ナデ、脚外側に粗い斜ハケ メ(2.5mmスパン)。底面と脚内面はヘラナデ。 脚裾端は下端に平坦面。	
第30回-68	台付型	埋土	脚部1/4	□ — 脚径 (8.0) 高 —	①石英・チャートの他、 大粒の黒色粘土を多く 含む②にぶい黄鐵	外面部は深く粗い斜ハケメ(3.5mmスパン)→脚脚 接合部外側ナデ。内面指ナデ。	No67と同型式
第31回-69 PL16	台付型	+ 5	脚部3/4	□ — 脚径 (8.5) 高 —	①赤色粒・チャート・ 白岩片・石英の細繊、 輝石粗砂③橙	外面部細かい瓶ハケメ(10mm前後/1mm前後 1~2mmスパン)。脚内面はヘラ先ナデ、脚内面は 履きナラナデ。脚裾端は丸い。	
第31回-70 PL16	台付型	埋土	脚部片	脚径 (8.5) 高 —	①赤色粒・チャート・ 大粒の黒色粘土 ②にぶい黒褐色・灰白	外面部ナデ→瓶ハケメ(4mm以下のスパン)。 底内面はヘラナデ、脚内面はミガキ状の丁寧な ヘラナデ。	脚土は68と近似
第31回-71	台付型	+ 20.5	脚部1/3脚 部欠	□ — 脚径 高 —	①バミス・石英の粗 ガラス質で大粒の黒色 粘土を多く含む②赤褐色	脚脚接合部外側に横ナデ、脚中位外側にハケメ。 底内面ミガキ、脚内面は板状具小口によるナデ。	
第31回-72 PL16	高杯	埋土	杯部1/4	□ (13.4) 脚 高 —	①石英・チャート・バ ミス・輝石の粗・細砂 ②浅黄褐色	口縁弓なりに外反。→体部上部が膨らむ。外 面とも横ミガキ。	樽式系
第31回-73	高杯	埋土	杯部片	□ (15.0) 脚 高 —	①石英・バミス・輝石 の粗・細砂 ②灰黃	口縁内面の屈曲強く、外反。内外面とも横ミガ キ。	在地共生系
第31回-74	高杯	埋土	杯部1/4	□ (12.2) 脚 高 —	①赤色粒・チャート・ 石英・輝石の粗・細砂 ②にぶい橙	口縫外側横ミガキ→体部内外面とも縱ミガキ。	
第31回-75	(鉢)	埋土	口縁~体部 片	□ (16.8) — — —	①チャート・石英・白 岩片・輝石の細纏・粗 砂多い②橙	外面部とも丁寧な横ミガキ。	
第31回-76 PL16	高杯	+ 16	杯部	□ — 脚 高 —	①バミス・石英・輝石 の細砂 ②にぶい檻	杯部内外面とも横ミガキ。脚外側縱ミガキ、内 面は指ナデ。脚内面天井部に接合補強と思われ る粘土付加。	
第31回-77	高杯	埋土	杯部1/3	□ (12.2) 脚 高 —	①白岩片・輝石・チャ ートの粗・細砂 ②にぶい黄鐵	外面部とも丁寧な放射状ミガキ、底外面はケズ り。	
第31回-78	高杯	埋土	脚部片	□ — 脚 高 —	①白岩片・石英・輝石 の粗砂多い ②橙	外面部縱ミガキ、杯底面ナデ、脚内面指ナデ。	
第31回-79 PL16	高杯	+ 14	杯底部~脚 部2/3	脚径 (12.4) 高 —	①石英・白岩片・チャ ート・輝石の粗砂多い ②にぶい檻	杯部外側と脚外側は縱ミガキ。杯部底内面にナ デ、イネ柄脱臼板1カ所。脚内面はナデ。上下 二段並列三孔行6孔。	
第31回-80 PL16	高杯	+ 7	杯下半~脚 部	□ — 脚径 (8.0) 高 —	①石英・チャート・白 岩片・バミスの細砂多 い②にぶい黄鐵	杯部内外面は丁寧なミガキ。脚裾外側横ナデ →脚外側縦ミガキ	
第31回-81	高杯	埋土	杯部片	□ — 脚 高 —	①キメ細かく白色粒の 細砂を少量含む ②灰黃	外面部縱ミガキ、内面は左上方への放射状ミガ キ。	
第31回-82 PL16	高杯	+ 11.5	脚部	□ — 脚径 11.0 高 —	①石英・赤色粒・大粒 の輝石・片岩等の粗砂 多い。きめ細かい粘土 ②にぶい黄鐵	外面部縱ミガキ、内面上方に絞り目残し、下半 は斜ハケメ→横ナデ。断面観察によると、幅広い 板状粘土帶を接合面広く重ねて成形する。中位 3カ所の円孔。	輝石等黒色粘物 が大きく、他と 異質
第31回-83 PL16	鉢	+ 1.5~ 4	2/3	□ 19.3 底 5.4 高 6.0	①石英・白岩片の粗 細砂多い ②明赤褐色	外面部横ミガキ、内面横ミガキ。底面ミガキ。	
第31回-84	(埋)	埋土	底部片	□ — 底 3.5 高 —	①石英・白岩片の粗 細砂 ②灰黃	脚外側縦ミガキ、内面横ミガキ。底面ミガキ。	

第31回-85	(鉢)	埋土	底部片	口 底 高 4.8 4.0 -	①チャート・石英・輝 石の細織・粗砂多い ②にぶい橙	脚外縁様ミガキ、内面は上から見て方形状のミ ガキ。底面ミガキ。	75と同一個体 か。
第31回-86	壺か鉢	埋土	底部3/4	口 底 高 - - -	①チャート・石英・白 岩片の粗・細砂多い ②にぶい黄	ケズリ→外縁ミガキ、内面斜ミガキ	被熱痕はほとんど なし。
第31回-87 PL16	装飾器台	埋土	器受部1/3	口 底 高 - - -	①バニス・石英・輝石・ チャートの粗砂 ②燈	器受部と脚接合面にハケメ。外縁は板状具小口 によるナダ。内面横ミガキ。器受け部外縁に調 状施設の接合痕跡を残す。	
第31回-88	器台	埋土	器受部1/3	口 底 高 (8.4) - -	①石英・白岩片・輝石 の粗・細砂 ②にぶい黄	口縁横ナデ、内面横ミガキ。	
第31回-89 PL16	器台	埋土	器受部~脚 部1/2	口 孔径 高 (7.6) 1.3 -	①赤粒・バニス・チャー トの粗・細砂多い ②にぶい黄	器受け部外縁に横ミガキ。脚外縁ミガキ、内 面へラナダ。	受け部中央剥 離。
第31回-90 PL16	器台	埋土	脚部1/3	口 孔径 高 (10.8) 1.1 -	①石英・輝石・チャー トの粗砂多い ②にぶい黄	外縁ミガキ。内面ナデ。脚端下面に面取り。 中位に3カ所の円孔。	
第31回-91	高杯	埋土	脚部片	口 脚径 高 - (21.0) -	①石英・チャート・白 岩片の粗・細砂多い ②にぶい橙	脚端は丸め。外縁は丁寧な放射状ミガキ、内 面へラナデ、擦痕横ナデ。3カ所の円孔。	
第31回-92	器台or 高杯	埋土	脚筋1/3	脚径 高 (14.0) -	①輝石粗砂・ガラス微 砂 ②にぶい橙	脚中位でやや外折して開く。外縁ミガキ、内 面は幅広のヘラナデ。	
第31回-93 PL16	高杯	埋土	脚柱部	口 脚 高 - - -	①バニス・ガラスの粗 ・微砂を含む ②燈	外縁は幅広の縦ミガキ、内面上位にしばり目、 下位は横ケズリ。脚柱部統り段階のねじれがひ び割れで残る。	
第32回-94 PL16	磨石	+12	ほぼ完形	長さ 重量 14.2 幅 6.7 厚 6.5 880.7 g	①粗粒輝石安山岩	上下端に細かい敲打痕、側面は斜走向の推張を 残す摩滅面。	
第32回-95 PL16	磨石	-2.5	ほぼ完形	長さ 重量 12.2 幅 8.3 厚 5.2 814.0 g	①粗粒輝石安山岩	上下端に細かい敲打痕、裏面全体に摩滅面。	
第32回-96 PL16	石皿	-1.5	個体が欠損	長さ 重量 4.11 幅 一 厚 5.2 534.0 g	①綠色片岩	椭円形形状に縦取り整形。裏面はほぼ平坦で、 摩滅のため光沢をもつ。	

## 11号住居遺物観察表

辨認番号 国版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①粘土 ②色調	或・整形技法の特徴	備考
第33回-1	高杯	+16	口縁部片	口 脚 高 (20.0) - -	①白岩片・チャート・ 赤色粒の粗・細砂 ②赤褐色	口部は内屈し、つまみナデ。口縁内外面は幅 広い横ナデ→内面縦ミガキ。	
第33回-2	S字状口縁 白行楽	+6	口縁~肩部 片	口 底 高 (16.0) - -	①石英・輝石・赤色粒 の粗・細砂多い ②浅黄	口縁内面中位に沈線。口縁横ナデ。口縁下段外 面~頸部はヘラナデ。脚外面は斜ハケメ(13mm 以上/20mm以上 1.5~2 mmスパン)。内面は指 押さえと指ナデ。	
第33回-3	鉢	+4.5	口縁~肩部 片	口 底 高 (15.0) - -	①チャート・石英・赤 色粒・輝石の細織・ 砂②にぶい赤褐色	口部つまみナデ。口縁~脚外縁ミガキ。口 縁内面は横ミガキ、脚内面は丁寧なヘラナデ。	
第33回-4 PL17	甕	+13~22	口縁部~脚 上部1/3	口 底 高 16.6 - -	①赤色粒・チャート・ 白岩片の細織 ②にぶい赤褐色	口部つまみナデ。口縁内外面横ナデ。脚外 面斜ケズリ。脚内面を指ナデとヘラ状具小口によ るナデ。	外面全体に擦付 着。
第33回-5 PL17	直口壺	+14	口縁部欠	口 底 高 - - -	①赤色粒・白岩片の細 織 ②燈	脚外縁下半を斜ケズリ→肩に継ミガキ。脚内面 に絞り目、脚内面ヘラナデ。	底に円形黒斑。
第33回-6	壺	埋土	口縁部1/3	口 底 高 (11.5) - -	①輝石粗多く、片岩 粒も見られる ②にぶい橙	口縁内外面~脚外縁は縱ミガキ。口縁脚部接合 部にヘラ先で沈線を運らす。脚内面は横ナデ。	
第33回-7 PL17	小型甕	+20	口縁部2/3 ~体部1/4	口 底 高 12.6 - -	①赤色粒・チャート・ 石英の細織、輝石の粗 砂②にぶい橙	口縁内外面横ナデ。脚外縁横ヘラナデ~下位を斜 ミガキ。脚内面を指押さえ→ヘラナデ。	脚外縁に擦付 着。内面に焦げ 痕。
第33回-8 PL17	有孔鉢	+15~19	底部一部欠	口 孔 高 15.2 (1.8) 10.9	①赤色粒・チャート・ 白岩片の細織 ②にぶい橙	口縫部内屈。口縁横ナデ。体部外縁縦ハケメ、 下位斜ケズリ。体部内面横ハケメ、下位は丁寧な 横ナデ。	体部外縁下位に 摩滅痕と2次的 被熱痕あり。
第33回-9 PL17-18	高杯	+19	ほぼ完形	口 脚径 高 18.8 (13.4) 14.4	①チャート・白岩片の 細織 ②にぶい黄褐色	口縁横ナデ。杯外縁下半をケズリ→ヘラナデ→ まばらな縦ミガキ。杯内部全體に縦ミガキ。 脚部外縁は幅5mm前後のヘラ状具小口による縦 ナデ。脚内面は緩慢著しい。脚縫横ナデ。	

第33回-10 PL17	高杯	+ 15.5	脚部1/2	口 底 高	- (14.2) - -	①赤色粒・石英・輝石 の粗~細砂 ②明赤色 ③明走基	外面は縮文状の放射状ミガキ。内面ケズリ。裾部横ナデ。右上方へのらせん状紋り痕を残す。
第33回-11 PL17	高杯	+ 15	脚部3/4	口 底 高	- - -	①チャート・白岩片の 細繊、輝石粗砂 ②にい赤色	杯底部~脚部外面に縮ミガキ。杯底内面はミガキ。脚部内面は横ケズリ。裾部横ナデ。

12号住居遺物観察表

排図番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考	
第35回-1 S字状口縁 台付甕	埋土	口縁部分	口 底 高	(13.4) - -	①赤色粒・石英・輝石・ 白岩片等の粗繊 ②焼灰	口縁上段は丸く肥厚。肩~肩外面は斜ハケメ(1.5mmスペル)。肩内面は指揮さえ。		
第35回-2 PL17	小型壺	埋土	底部欠	14.0 - -	①石英・赤色粒・チャート ・輝石等の粗~細砂 ②にい赤色	口縁横ナデ→内外ともまばらな縮ミガキ。肩外 面斜~横ケズリ→肩へラナデ。内面は横ヘラ ナデ→粗い斜ミガキ。	肩外面に煤付 着。	
第35回-3 PL17	罐	埋土	頸~胴下部 3/4	口 底 高	- - -	①赤色粒・石英・チャート 等の粗繊~細砂 ②橙	肩外面上半ヘラナデ、下半は同心円状ケズリ。 内面指揮ナデ。胴中位に径11mmの円孔。	
第35回-4 PL17	鉢	埋土	完形	14.8 4.5 7.0	①片岩の粗繊・微粒多 い ②橙	口縁横ナデ。肩外面縮ケズリ、内面は横ヘラナ デ。体部外側ナデ→下位を斜~横ケズリ。体部 内面ヘラナデ→まばらな縮ミガキ。底面ケズリ。		
第35回-5 PL17	甕	埋土	口縁~胴部 1/2	17.4 - -	①片岩・白岩片等の粗 多い ②明黄赤	口縁横ナデ。肩外面縮ケズリ、内面は横ヘラナ デ。	他の甕と胎土が 異質。	
第35回-6 PL17	甕	+ 2.5 ~ 8.5	口縁~胴下 部2/3	18.6 - -	①赤色粒・チャート粗 多い ②にい赤色	口縁上位肥厚し、肩く屈曲。肩外面を強引斜ケ ズリ、内面は平滑なヘラナデ。	外腹下半に煤付 着、被熱赤変。	
第35回-7 PL18	甕	+ 4	口縁~胴下 部3/4	16.6 - -	①赤色粒・石英・白岩 片の粗繊~粗砂多い ②にい赤色	口容部は内腹に小さく肥厚し丸い。口縁横ナデ。 肩外面と内腹とへラナデ→底付近外面は粗いミガ キ。	肩外面に煤付着 とふきこぼれ 痕。	
第35回-8 PL18	台付甕	埋土	肩~脚部 1/4	口 脚径 11.2 高	- - -	①石英・チャート・赤 色粒の粗砂多い ②黒褐	脚外面全体に斜ケズリ、内面は横ヘラナデ。脚 部内外面とも指揮押圧の凹凸を残してナデ。	
第36回-9 PL18	瓶	埋土	3/4	14.0 - -	①チャート・バニスの 粗繊多い ②橙	口縁2つみ堆塗ナデ。体部外面は上方へケズリ、 内面幅広のへら状具小口による横ヘラナデ。	底延長欠損の まま使用。内面 に灰状白色物付 着。	
第36回-10 PL18	甕	埋土	胴部片1/2	口 底 高	- - -	①赤色粒・チャート・ バニス・輝石等の粗~ 細砂②暗褐色	内外面ともへラ状具小口によるナデ→内面下位 に粗いミガキ。	
第36回-11 PL18	高杯	埋土	ほぼ完形	19.3 脚径 13.3 高 14.9	①赤色粒・チャート・ 白岩片の粗繊多い ②橙	杯部外側面を幅広の横ナデ、杯底外面は細かい ケズリ。脚部外面は粗い縮ミガキ、内面は回転 しながらの横ケズリ。裾部横ナデ。		
第36回-12 PL18	高杯	埋土	ほぼ完形	17.7 脚径 14.9 高 14.6	①白岩片・片岩・ガラ スの粗繊~粗砂多い ②赤橙	杯部内側面を幅広の横ナデ。脚部外面は粗い縮 ミガキ、内面は上位にしぼり目残し、横ケズリ。 脚部横ナデ。端縁は下方に肥厚。		
第36回-13 PL18	高杯	埋土	1/2	17.6 脚径 14.0 高 16.1	①片岩粗繊~微砂多い ②橙	杯部内側面と幅広い横ナデ~まばらな縮ミガ キ。杯底外面は指揮さえと指ナデ。脚部外側ミ ガキ、内面は上位にしぼり目残し下位を横ケズ リ。裾部横ナデ。		
第36回-14 PL18	高杯	埋土	胴部一部欠	18.6 脚径 13.5 高 15.1	①赤色粒・輝石・白岩 片・石英の粗~細砂 ②にい黄赤	口縁~杯部外側横ナデ→杯底外面に斜ミガキ。 杯部内腹は縮ミガキ。脚部外側縮ミガキ、内面 は較り目残し下位を横ケズリ。裾部横ナデ。裾 縁は下位に肥厚。		
第36回-15 PL18	高杯	埋土	杯部のみ	18.4 - -	①赤色粒粗砂の他微砂 含む ②明赤色	外面横ナデ→斜ハケメ、杯底外面は浅いケズリ。 口縫内側横ハケメ→杯部に縮ミガキ。脚部との 接合は杯部からの粘土塊充填。		
第36回-16 PL18	高杯	埋土	杯部のみ	20.0 - -	①白岩片・白岩片の粗 砂多い ②明赤色	脚部足底は深い面取り。杯部内側面は横ナデ。 杯底外面は指揮さえとナデ。脚部との接合は杯部 からの粘土塊充填。		
第36回-17 PL18	高杯	埋土	裾部欠	17.7 - -	①白色岩片の中~細 砂多い ②橙	口縫2つみ上げ横ナデ。杯部内外面とも丁寧な 横ナデ~暗文状放射状ミガキ。杯底外面は指揮 さえとナデ。脚部外面は丁寧な縮ミガキ、内面 横ケズリ。		

第36回-18 PL18	高杯	埋土	脚部2/3 高	口 脚径(13.8) 高 -	①赤色粒細織、チャート含む ②にぶい褐	脚部～裾部外面は縦ミガキ、内面は上位にしばり目残し全体に横ケズリ。裾部内面横ナデ。裾端は下方に肥厚。
第36回-19 PL18	高杯	埋土	脚部2/3 高	口 脚径(11.4) 高 -	①赤色粒・輝石・石英の粗～細砂 ②にぶい黄橙	脚部～裾部外面は丁寧な縦ミガキ、内面は上位にしばり目残し下位を横ケズリ。裾部内面横ナデ。裾端は下方に肥厚。
第36回-20 PL18	高杯	埋土	脚柱部片 高	口 脚 高 -	①赤色粒の細織～粗砂 ②橙	外画丁寧な縦ミガキ、内面は上位にしばり目残し下位を横ケズリ。脚部ととの接合はソケット挿入による。
第36回-21 PL18	高杯	埋土	脚部3/4 高	口 脚径14.0 高 -	①赤色粒・チャート・輝石・石英の粗～細砂 ②にぶい褐	脚部～裾部外面はまばらな縦ミガキ、内面は上位にしばり目残し下位を横ケズリ。裾部内面横ナデ。裾端は下方に肥厚。
第36回-22	高杯	埋土	脚柱部片 高	口 脚 高 -	①赤色粒・パミス・石英・白岩片の粗～細砂 ②にぶい赤褐・内面黒	外画縦ミガキ、内面ナデ→ヘラ押さえ。

## 14号住居遺物観察表

博回番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第39回-1 PL19	壺	+ 8	口頭部2/3 底 高	口 13.6 底 - 高 -	①赤色粒・輝石・石英・白岩片の粗砂多い ②明赤褐	口縁は薄い粘土帯付加による折り返しで、外面指押さえと横ナデ。頭部外面は凝ナデ→上位横ナデ。内面は横ミガキ。	補式系
第39回-2 PL19	壺	+2.5	頭部1/2 底 高	口 - 底 - 高 -	①墨微細含む ②褐	頭部外面縦ミガキ、肩外面横ミガキ。頭部内面横ミガキ。頭～肩内面指押さえ→横ナデ。	
第39回-3	壺	埋土	口縁部片 底 高	口 (12.0) 底 - 高 -	①赤色粒の他ガラス微砂多い ②褐	口縁と胴部接合部の屈曲は弱い。口縁外側面横ナデ。胴部外側ナデ、胴内面はヘラナデ。	
第39回-4	甕	埋土	口縁部片 底 高	口 (16.0) 底 - 高 -	①あめ細かく、赤色粒・石英・チャートの粗織～細砂多い②暗褐	外面に3段の粘土帯積みあげ痕残し、斜構文(LR)施文。内面丁寧な横ミガキ。	吉ヶ谷・赤井戸式
第39回-5	甕	埋土	口縁部片 底 高	口 (16.8) 底 - 高 -	①輝石・ガラス微砂多い ②暗褐	口縁は板状具小口による横ナデ。肩外面縦ハケメ、内面は横ヘラナデ。	
第39回-6	壺	埋土	底部片 底 高	口 - 底 6.7 高 -	①赤色粒・パミス・ガラスの細砂含む ②黒褐	脚部～底面横ミガキ。内面ナデ。	
第39回-7 PL19	S字状口縁 台付甕	埋土	肩下～脚部 1/2 脚 高	口 - 脚径 8.8 高 -	①赤色粒・石英・チャート・ガラスの細織～細砂含む ②明赤褐	脚部外面は左上方への4段以上のハケメ(幅20mm以上、1.5~1mmスパン)。肩内面は横ヘラナデ→指押さえ→上位横ナデ。脚部外面左上方へ斜ハケメ、内面指ナデ上げ。	
第39回-8	鉢	埋土	口縁部片 底 高	口 (15.0) 底 - 高 -	①赤色粒・チャート・輝石・角閃石の粗砂②明赤褐	内外面ともナデ→口縁は横、体部は縦のミガキ。	
第39回-9 PL19	高杯	+ 4 ~ 17.5	杯部2/3 脚 高	口 18.5 脚 - 高 -	①白岩片・チャート・ガラス・パミスの粗織～細砂②明赤褐	杯部内外面は幅広い横ナデ→まばらな放射状ミガキ。杯底外面は横ナデ→ミガキ→部分的なケズリ。	
第39回-10	器台ミニチュア	埋土	脚柱上部片 孔 高	口 - 孔 0.7 高 -	①パミス・赤色粒の粗砂 ②赤褐	外面縦ミガキ、内面ケズリ	
第39回-11 PL19	鉢	埋土	胴部片 底 高	口 - 底 - 高 -	①白岩片細織・石英・くされ織・チャートの粗織を多く含む ②明赤褐	外面は斜位の平行叩き目。内面は横ナデ。	韓半島系
第39回-12 PL19	壺	埋土	底部のみ 底 高	口 - 底 7.1 高 -	①赤色粒・石英の粗砂、ガラス微砂 ②明赤褐	外画縦ハケメ→斜ミガキ。内面は斜ハケメ(2~1.5mmスパン)。底面ケズリ。	底周縁はやや摩滅。
第39回-13 PL19	高杯	+ 3 ~ 4	脚部 脚 高	口 脚径 17.8 高 -	①石岩・白岩片・チャートの粗織～粗砂多い ②明赤褐	脚部は弓なりに大きく外反して開く。杯底面ミガキ。外面縦及び斜ミガキ、内面は上位指ナデ、下位横ハケメ。中位に3カ所の円孔。	
第39回-14	高杯	埋土	脚柱部 脚 高	口 脚 高 -	①赤色粒・パミス・チャート粗砂 ②明赤褐	外画縦ミガキ、内面剥り目を残す。	

15号住居遺物觀察表

辨認番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第40回-1 PL19	S字状口縁 台付甕	埋土	口縁部片	口 (17.8) 底 高 -	①赤色粒・輝石・石英等の中～細砂 ②にぶい黄橙	口縁横ナデ、頭部～肩外面に斜ハケメ→頭部へラ先ナデ、肩に横ハケメ(2mm強スパン)。肩内面ヘラナデ、頭部ヘラナデ。	
第40回-2 PL19	S字状口縁 台付甕	+6	口縁部片	口 (16.0) 底 高 -	①石英・輝石等の中～細砂 ②にぶい黄橙	口縁横ナデ、頭部～肩外面斜ハケメ(2mmスパン)→頭部へラ先ナデ、肩に横ハケメ。肩内面に幅広のヘラナデ→頭部内面ヘラナデ。	
第40回-3 PL19	S字状口縁 台付甕	+9.5～10	口縁～肩部	口 15.0 底 高 -	①片岩岩錐～細砂 ②黒褐	口縁はヘル状の小口による横ナデ、肩外面縦ハケメ(2.5mmスパン)。頭部内面指ナデ、肩内面横ヘラナデ→指ナデ。	
第40回-4 PL19	小型S字状 口縁台付甕	埋土	口縁～肩部 片	口 (9.6) 底 高 -	①石英等の細砂 ②黒褐	口縁横ナデ、頭～肩外面に縱ハケメ(2mm強スパン)。頭～胸内面ヘラナデ。	外面に探付着。
第40回-5 PL19	S字状口縁 台付甕	+15	口縁部片	口 (14.0) 底 高 -	①微纖なガラス・石英をみる ②灰灰褐色	口縁横ナデ。頭～肩外面に斜ケリ→斜ハケメ(1.5mmスパン)→頭に細い彫刻具による横ハケメ。頭～肩内面ヘラナデ。	
第41回-6 PL19	壺	埋土	1/4	口 (14.2) 底 7.2 高 (29.2)	①安山岩片・石英・黒岩片・赤色粒の粗砂多い ②赤橙～灰褐	口縁は粘土帶付加による折り返し、外縁に指押さえ痕→ナデ。頭部外面に縱ハケメ。肩外面上半は横、下半は縦のミガキ。口縁～胸内面横ハケメ→横ミガキ。底面ミガキ。	胸内面下半に7×4mmの粗圧痕
第41回-7 PL19	壺	埋土	口縁部のみ	口 12.6 底 高 -	①白岩片・石英等の粗砂多い ②細砂多い ③橙	外面縦ハケメ→縦ミガキ。内面横ナデ→縦ミガキ。	
第41回-8 PL19	壺(台付)	+10.5	口縁～肩上 部片	口 (11.6) 底 高 -	①赤色粒・石英・白色粒の粗砂 ②にぶい黄橙～赤茶	口縁外縦ハケメ→横ナデ、内面横ハケメ。肩外面上部は不定方向の斜ハケメ→ケリ。胸内面指押さえとナデ→横ハケメ。	
第41回-9	壺	埋土	口縁部片	口 (12.4) 底 高 -	①白色岩片・石英・輝石等の粗砂～細砂 ②にぶい黄橙～灰白	頭～胸外面に縦～斜ハケメ→口縁横ナデ、頭部に部分的なケリ。口縁内面横ハケメ(2mm素スパン)、胸内面は板状具小口面によるナデ。	
第41回-10 PL19	壺	+2	口縁～肩上 部片	口 (15.0) 底 高 -	①赤色粒細織者しい ②にぶい黄橙	口唇外面に弱い面取り。外面は口縁～頭部に縦ハケメ、肩に横ハケメ。肩部下半に横ハケメ→口縁に横ナデ。口縁内面横ハケメ→横ナデ。胸内面ケリ→ラナデ。	千種夷類似
第41回-11	壺	+5	肩部片	口 - 底 - 高 -	①赤色粒細織の並チャート・バミス・片岩等の粗砂多い ②橙～暗赤	外面縦ハケメ→横ミガキ→下位縦ミガキ。内面横ハケメ(3～4mmスパン)	内面全体に吸炭。
第41回-12	高杯	+10	杯部片	口 (21.0) 脚 高 -	①赤色粒・チャート・バミス・石英等の粗砂多い ②橙～暗赤	外縁とも、斜ケリ→横ハケメ→横ミガキ。	在来弥生系
第41回-13	高杯	埋土	杯部片	口 (16.0) 脚 高 -	①キメ細かく、チャート・バミス・砂岩等の粗砂含む②にぶい黄橙	外縁とも丁寧な横ミガキ→体部内面下半を縦ミガキ。	在来弥生系
第41回-14	鉢	埋土	口縁～肩部 片	口 (16.0) 底 高 -	①赤色粒・バミス・チャート等の粗砂 ②にぶい黄橙	口縁は外縁に稜線をもって緩く屈曲。口縁横ナデ→縦ミガキ。側部横ミガキ。	北陸系か。
第41回-15 PL19	器台	埋土	1/2	口 (8.8) 脚径 (11.6) 高 8.4 孔 0.8	①黑色粒・赤色粒・石英の粗砂 ②外縁灰灰褐色・内面禮	外面は縦～斜ハケメ→横ナデ→縦ミガキ。器受け部内面はナーベル放射状ミガキ。脚部内面は横ハケメ→横ナデ。脚中位に3カ所の円孔。	
第41回-16 PL19	高杯	埋土	杯底～脚上 部	口 - 脚 高 -	①白岩片・バミス・石英の粗砂多い ②にぶい黄橙	外縁縦ミガキ、杯底面ミガキ。脚部内面ハケメ。脚上位に3カ所の円孔。	

16号住居遺物觀察表

辨認番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第42回-1	台付甕	埋土	脚部片	口 - 底 - 高 -	①チャート・石英・赤色粒の細砂～粗砂多い ②橙	外面縦ハケメ→脚接合部をナデ。底面ナデ、脚内面は植物茎状具による搔き目を残し指ナデ。	

17号住居遺物観察表

辨認番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第43回-1	壺か甕	埋土	頭～胴部片 底高	口 — —	①チャート・石英・赤 岩片の粗～細砂 ②暗褐色	頭部に等間隔窓状文(10mm/13mm)一肩に3段以上の大輪描波状文。内面は丁寧な横ミガキ。	樽式か2式古
第43回-2	甕	埋土	口縁部片 底高	口 — —	①赤色粒・輝石・石英 等細砂多い ②明赤褐色	やや下位が肥厚する折り返し口縁。口縁～頭部に上から下方へ弱描波状文(9mm/14mm)を重ねる。内面は丁寧な横ミガキ。	樽式3式
第43回-3	S字状口縁 台付甕	埋土	口縁部片 底高	口(17.0) 底 — —	①片岩・石英・チャー トの粗砂多い ②黄褐色	口縁横ナデ。頭～肩外面斜ハケメ(1mm前後ス パン)～頭部横ナデ。肩内面指ナデ上げ。	
第43回-4	高杯	埋土	杯部片1/3 底高	口 — —	①バニス・石英・輝石 の粗～細砂多い ②橙	杯底下端に小さな縦。内外面赤彩～絞ミガキ。	樽式と東海系小 型高杯の折衷。
第43回-5	壺	埋土	口縁～肩部 片1/6 底高	口(9.7) 底 — —	①輝石・ガラスの細砂 多い ②にぶい黄橙	口縁部は内屈し、小さく肥厚。肩外面ナデ～下 半は粗いミガキ。肩内面は指ナデ～口縁横ナデ。	
第43回-6	S字状口縁 台付甕	埋土	頭部片 脚径(10.0) 高	口 — —	①チャート細砂・粗砂 多い ②明赤褐色	外面左上方への斜ハケメ(2～1.5mmスパン)。 内面横ナデ。天井部に砂目貼付加。	
第43回-7	高杯	+5	脚上部 底高	口 — —	①石英・輝石の粗砂多 い ②明赤褐色	脚部外面観ミガキ。杯底面ミガキ。脚部内面は 幅の狭い板状具小口によるハケメ。3カ所の円 孔	
第43回-8 PL19	甕	+4	脚下部1/3 底高 (5.8) (3.8)	口 — —	①白岩片・チャート・ 石英の細繊～粗砂多 い ②明黄褐色	外表面ケズリ～下端横ケズリ。内面は幅広い横 ヘラナデと指ナデ。底孔は焼成後に大きく穿孔 し直す。	
第43回-9 PL19	滑石製模造 品	埋土	1/2 孔径 0.2 重量 5.51g	長さ 3.1 幅 2.2 厚さ 0.4	①褐色の かった滑石	測離した板状素材～片側から穿孔～研磨。	鏡形か
第43回-10 PL19	滑石製模造 品	埋土	破片 底高	長さ 1.1 幅 3.1 厚さ 0.5 重量 1.59g	②灰オリーブ色の滑 石	側縁に研磨による抉り。	器形不明

18号住居遺物観察表

辨認番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第44回-1	S字状口縁 台付甕	埋土	口縁部片 底高	口(16.0) 底 — —	①片岩・雲母の粗砂多 い ②にぶい黄橙	口縁は小さく屈曲は強い。肩外面に斜ハケメ (2mmスパン)、口縁下段にハケメ整形時の歯齒 のあたり痕を残す。内面は浅いハケメ～ナデ。	
第44回-2	高杯	埋土	脚柱部片 1/6	口 — 底高 —	①輝石・石英・バニス・ チャート ②明赤褐色	外面板ミガキ、内面上位に歯孔を残し、根ナデ。 中位に3カ所の円孔。	
第44回-3	小壺	埋土	口縁～胴部 片	口(11.6) 底 — —	①輝石・石英・チャー トの粗砂 ②橙	外面は口縁横ナデ～全体に縦ミガキ。内面全体 に横ミガキ。	
第44回-4 PL19	(壺)	埋土	底部のみ 底高	口 — 4.9 —	①赤色粒・チャート・ 輝石・石英の粗砂多 い ②赤褐色	外面は縦と横ミガキ。内面ナデ。底面はケズリ。	
第44回-5	土器片利用 の道具	埋土	破片	口 底高 — —	①輝石粗砂多 い ②淡黄	樽式壺片の側縁を研面とする。側縁はほぼ直 線的で、長軸方向の研磨擦痕を残す。軟質な対 象物への溝切りとも考えられる。	
第44回-6	土器片利用 の道具	埋土	破片	口 底高 — —	①輝石・石英の粗砂多 い ②にぶい黄橙	蓋胴部片の側縁を研面とする。側縁はやや凸 曲し、長軸方向の研磨擦痕を残す。軟質な対象物 への溝切りとも考えられる。	

1号方形周溝墓遺物観察表

辨認番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第48回-1 PL20	壺	北東辺北寄 +35	口縁部	口 14.3 底 — —	①バニス・白岩片・石 英の粗砂多く含 む ②灰褐色～黒	粘土帯付加による肥厚口縁でやや内凹気味に開 く。頭部外面板ハケメ～頭部板ミガキ、口縁横 ミガキ。頭部内面は縦～斜ミガキ、口縁内面横 ミガキ。	

第48回-2	壹	北西辺中央 +55.5	口縁部片	口 底 高 — — —	(12.8)	①石英・長石・チャート・輝石等の粗・細砂を含む②灰褐色	幅広い粘土帶付加による折り返し口縁。口唇外縁に面取り。口縁外面横ナデ、下端押さえ、頭部外面横ハケメ。口縁内面は横ミガキ。	
第48回-3	壹	埋土	口縁部	口 底 高 — — —	—	①粗い粘土に粗・細砂多い。輝石・石英・砂岩・赤色粒目立つ③灰白	口縁弱く内擣して聞く。外面に拂拭波状文(3mm/12mm)。内面赤彩→横ミガキ。	(中期末~後期初)
第48回-4	壹	埋土	口縁部	口 底 高 — — —	—	①粗い粘土に粗砂多い。輝石・輝石・赤色粒目立つ③灰白	口縫内擣して立ち、口唇部丸い。外面に拂拭波状文(8mm/16mm)。内面赤彩→横ミガキ。	中期後半~後期初
第48回-5	壹	北西辺西寄 +35.5	口縁部	口 底 高 — — —	—	①石英・輝石の細砂多い ②灰褐色	口縫内擣気味に聞き口縁部はとがる。頭部に乱れた等間隔鱗状文。外面は縦ヘナナデ→口縫横ナデ。内面は横ミガキ。	拂1式
第48回-6 PL20	壹	北西辺北寄 -1 ~ +38.5	口縫~頭部 1/2	口 底 高 — — —	(14.5)	①安山岩片・輝石・石英を多く含む ②浅黄褐色	口唇部外折。口縫~頭部は直立気味に聞く。口縫外面横ナデ、頭部に4分割の3進止鱗状文→頭部拂拭羽状文(11mm/15mm)。頭部に横ミガキ。口縫~頭部内面は横ミガキ、肩内面はナデ。	拂3式(富岡型)
第48回-7 PL20	壹	北西辺中央 +30	口~頭部	口 底 高 15.8 — —	—	①輝石・石英・パミスの細砂多い ②浅榄	口縫は粗い粘土帶付加による折り返しで、口唇部はわずかに内擣する。口縫横ナデ、頭部に拂拭羽状文。口縫~頭部外縫に丁寧な横ミガキ、肩に拂拭羽状文。口縫~頭部内面に横ミガキ、肩内面はナデ。	拂3式(富岡型)
第48回-8 PL20	壹	西隅 +26.5~ 30.5	口縫部4/5	口 底 高 18.2 — —	—	①パミス・輝石の粗砂多い ②浅黄~灰黄	口縫外縫は沈降状ナデによる面吸い。口縫外縫下半部は弱い段。口縫外縫は横ミガキ、内面は口唇部外縫ハケメ→全体に横ミガキ。肩内面はナデ。	
第48回-9	壹	埋土	口縫部	口 底 高 — — —	—	①石英・長石・チャート・砂岩・輝石等の粗・細砂②淡榄	口縫~2帯の細い粘土帶付加による2段の折り返し口縫とし、突出部にヘルニアによる割みを遡らす。頭部外縫ミガキ。内面横ミガキ。	拂3式
第48回-10 PL20	壹	西隅 +5.5~ 16.5	口縫2/3、 肩~底を部分的に欠く	口 底 高 (20.3) 13.5 46.8	—	①赤色粒・白岩片・チャート・輝石等川砂の細砂・粗砂多く ②赤橙	口縫は幅広い粘土帶付加による折り返し口縫で、口唇部は丸い。口縫外縫2段の拂拭波状文。頭部外縫に5分割の3進止鱗状文→肩に3段の拂拭波状文→頭部付近は4カ所に相対するJ字文(10mm/17mm)。頭部外縫に縦ケズリ→ナダ。頭部外縫ミガキ。口縫内面横ミガキ。頭内面はナデ。底面及び縫切部は著しい摩滅。地成後外縫からの打削による穿孔。	
第48回-11 PL20	壹	北西辺西寄 +18~35.5	頭~肩部 1/2	口 底 高 — — —	—	①輝石の細砂多い ②明褐色~橙	頭部外縫ヘナナデ→上位横ミガキ。頭部に弱く不安定な多連止鱗状文→肩に3段の拂拭波状文(7mm/15mm)を重ねる→刷毛無文部はミガキ。頭部内面は丁寧な横ミガキ、頭内面はナデ→横ミガキ。	拂3式
第49回-12 PL20	壹	北西辺西寄 +30	口~肩部 1/2欠	口 底 高 (16.2) 7.0 25.0	—	①輝石・チャート・安山岩片の粗・細砂多い ③粗・まばらな黒斑あり	口縫下位に細い粘土帶付加による凸帯。口唇外縫と凸帯にヘラ状具による割みを遡らす。頭部に拂拭羽状文→肩に3~4段の拂拭波状文、頭部外縫に横ミガキ。胴部上半横ミガキ、下半段ミガキ。口縫~頭部内面は丁寧な横ミガキ。胴内面は横ミガキとナダ。底面ミガキ。胴過半の2カ所に外側から直径8mmの穿孔。	拂3式。底部周縁は磨滅。
第49回-13 PL20	小型壹	北東辺北寄 +19	完形	口 底 高 11.0 5.8 11.5	—	①白色岩片・輝石・石英の粗・細砂含む②淡褐	口唇部はわずかに肥厚する。口縫~頭部に横ハケメ→5段の拂拭波状文(4~5mm/11mm)→刷毛横ミガキ。内面全体に横ハケメ→横ミガキ。底面は粗いミガキ。肩下位1カ所に内側から直径15mmの打削穿孔。	拂3式。底面に1カ所の粗圧痕(6×3.2mm)
第49回-14	壹	埋土	頭部	口 底 高 — — —	—	①石英・長石・チャート・輝石等の粗・細砂含む②褐灰	頭部外縫に横ハケメ→横状文か横織文。口縫~頭部外縫に横ミガキ→下位に横ミガキ。内面は横ハケメ→横ミガキ。	拂3式か
第49回-15	壹	埋土	頭部	口 底 高 — — —	—	①安山岩片と石英の粗・細砂多い ②橙	頭部に反時計回りの等間隔鱗状文。肩外縫は横ハケメ。内面ヘナナデ。	鱗状文施文方向は一般例と逆。
第49回-16	壹	北西辺中央 +28.5	肩部	口 底 高 — — —	—	①複数な河原砂の細砂を含む ②淡榄	頭部上位に1条のヘラ搭接沈縫で画し、1.5~2cmの幅いスパンで2進止鱗状文を遡らす。その下位に3段の拂拭横線文(9mm/12mm)。内面はヘナナデ→粗い横ミガキ。	拂2式
第49回-17	壹	北西辺中央 +51.5	肩部	口 底 高 — — —	—	①石英・白岩片・輝石の細砂多い ②白灰	頭部上位にヘラ搭接沈縫で画し、1.5~2cmの幅いスパンで2進止鱗状文を遡らす。その下位に3段の拂拭横線文(9mm/12mm)。内面はナデとまばらなミガキ。	拂1式

第49回-18	壺	北東辺北寄 +27.5	頭部	口 底 高 一 一 一 —	①赤色粒細織・砂呂 輝石の細紗多い ②橙～灰	頭部に鷹巣横縞か感覚の広い筆状文→肩に横縞 横羽状文。頭部内面横ミガキ、肩内面ナデ。	博式(富岡型)
第49回-19	壺	北東辺北寄 -1	頭～肩部	口 底 高 一 一 一 —	①石英・長石・白色岩 片・の粗糸の細紗を多 く含む②暗紅色	頭部に4分割と思われる多連止筆状文(10曲/ 18mm)→肩に鷹巣横羽状文。	博式(富岡型)
第49回-20	壺	北西辺中央 +31.5	肩部片	口 底 高 一 一 一 —	①赤色粒・輝石・チャー ト等の河原紗を含む ②橙	肩外面に斜ハケメー間隔をあけた鷹巣垂下文→ 2条の横線文。大振りな格子目文ともいえる。 胴無文部は横ミガキ。内面ヘラナデ。	
第49回-21 PL20	壺	東隅 +34.5	口縁1/4 肩部2/3	口 底 高 15.7 9.0 29.8	①バニス・輝石・石英 の粗糸細紗多い。白色 針状物質も少量含 ②灰	口縁は幅広い粘土帯付加による無文の折り返し で横ナデー横ミガキ。頭部に鷹巣横縞文→下位 に鷹巣斜縞文(12曲/15mm)。頭部外面に横ミガ キ、肩部上面に全体を4～5分割した横ミガ キ→肩中位横ミガキ→肩下半幅ミガキ。口縁 ～頭部内面は横ミガキ、肩内面は横ヘラナデ。 底面は平坦なヘラナデ。肩に外側から直角20mm の穿孔、孔辺縁を整形する。	博式最終段階。 文様は富岡型の名残。
第49回-22 PL20	壺	西隅 +35.5	口縁～肩部 3/4	口 底 高 13.2 — —	①白岩片・片岩・石英・ 輝石等の粗糸細紗多い ②橙～灰	口縁は弓なりに外反し、2段の粘土帯接合部を 装飾的に残す。口縁～頭部外表面は指揮さえとナ デ。頭部～肩外表面は不定方向ハケメー。口縁～頭 部内面は横ミガキ。胴内面は横ヘラナデ。	口部、頭部の 外表面に計3カ所 の横筋痕を残す。
第49回-23 PL20	広口短腹壺	北西辺中央 +28.5-31	口縁と肩部 一部欠	口 底 高 12.0 5.4 13.8	①赤色粘土混に安山岩 系岩片・藍物・バニス の粗糸含む ②赤	口縫部つまみナデ、口縁下位に粘土帯付加によ る弱い段折の折り返し。口縁外表面は指揮さえとナ デ。胴全体に斜ミガキ→肩下半の一部に横ミガ キ。口縁～胴内面は丁寧な横ミガキ。底面はナデ。	外面に爆付着、 内面下半にオコ ゲ痕あり。
第50回-24 PL20	壺	東隅 +4～11.5	口～肩部 3/4	口 底 高 18.5 — —	①白色岩片・花崗岩片・ 片岩の粗糸多く含む ②暗褐色～灰	口縁は幅広で薄い粘土帯を付加した折り返し。 口縁に1帯、肩に2帯の斜縞文(幅4cm前後L R)。無文の頭部、肩及び口縁～胴内面は横ミガ キ。	吉ヶ谷・赤井戸 式。口部の羽 翼、人為的な肩 欠損面の整形か ら、倒立土器台 として転用され たと思われる。
第50回-25 PL20	壺	北西辺中央 +29.5-34	口縁部1/3 胴部1/2欠	口 底 高 13.8 6.0 20.2	①輝石安山岩系の岩 片・藍物の粗糸多い ②暗褐色～灰	口縁は幅狭くやや厚い粘土帯付加による折り返 しで無文。口縁外側ナデと指揮さえと。肩に2帯 斜縞文(幅2cmRL)。頭部外表面ハケメー横ミ ガキ。肩中位横ハケメー横ミガキ→肩下半幅ミ ガキ。口縁～頭部内横ハケメー横ミガキ。肩 内面横ミガキ、底面ケギリ。	吉ヶ谷・赤井戸 式。口縁～肩上 半外面に爆付 着。
第50回-26 PL20	壺	北隅 +6.5	口縁～肩下 半約1/6	口 (17.0) 底 高 — — —	①白岩片・石英・輝石 の粗糸細紗多い ②灰	口縁～肩中位に11帯の横位斜縞文(幅3cm前後R L)。胴外表面と内面全体に丁寧な横ミガキ。	吉ヶ谷・赤井戸 式。肩外面中位 に爆付着。
第50回-27 PL20	壺	北西辺北寄 +0.5	口縁部	口 底 高 — — —	①きめ細かく輝石等黒 色の粗糸多い ②素地は黄白色	粘土帯附加による折り返し口縁、口部に輪押 压、口縁外表面と肩に斜縞文(LR)。頭部全体 に横ミガキ。外面全体と口 縫部内面に赤彩	吉ヶ谷・赤井戸 式。外面及び口 縫部内面に赤彩
第50回-28	壺	埋土	口縁部	口 底 高 — — —	①石英・白岩片の粗糸 多い ②橙	口縫部の尖る折り返し口縁。口縁に斜縞文(R L)。頭部外面は横ヘラナデ。内面横ミガキ。	
第50回-29	壺	埋土	口縁部	口 底 高 — — —	①石英・輝石の粗糸 多い ②赤褐色	口縫部尖り、斜縞文を施す。口縁外表面に斜縞文 (LR)。内面横ミガキ。	
第50回-30	壺	埋土	肩部	口 底 高 — — —	①輝石の粗糸多い ②灰白	斜縞文(0段多条に熟糸を用いるLRL)→丸棒 状具による横沈錐。内面ナデ。	
第50回-31	壺	埋土	肩部	口 底 高 — — —	①石英・長石・チャー ト・輝石等複数な河原 砂(粗糸)を含む ②灰白	斜縞文(L RL + 2 R)。	
第50回-32	壺	埋土	肩部	口 底 高 — — —	①輝石・白岩片の粗糸 (河原砂)を多く含む ②ぶい黄橙	肩に斜縞文(LR)、無文部横ミガキ。内面横ミ ガキ。	
第50回-33	壺	埋土	肩部	口 底 高 — — —	①輝石の粗糸多い ②灰白	鷹巣波状文。下位に斜縞文(LRL)。	30と同一個体と 思われる
第50回-34 PL21	壺	北隅・東隅 +6～10	肩～部1/4	口 底 高 — — —	①白色岩片・砂岩・赤 色岩・安山岩片等の亞 円形細織、輝石の粗糸 を含む②橙	外表面横ミガキ。内面横ハケメ。	内面剥離著し い。

第51回-35 PL21	弥生 壺	東隅 +6.5-38	完形	口 底 高 孔	24.1 11.9 43.9 5.4	①・赤色酸化鉄粒・チャート等の砂礫・石英 粒多し ②淡彩 彩色-暗赤色	幅3.5cmの粘土帯を付加した折り返し口縁。口唇部上面を平坦。口唇～口縁外側に網目状擦文→4カ所 7～8本組の棒状凹凸文→赤彩。腹部、肩部に縦ハケメ→沈線文様区画→網目状擦文→赤彩→無文部ミガキ。施文原体は一辺約2.5cmの方柱状軸にはほとんど無い見られない織進束を2～3に巻き付けた鉛条体。肩部は中粒が粗、下粒が細→横ハケメ→縦ミガキ。口頭部内面は赤彩→ミガキ。腹内面は丁寧な横ヘラナデ。底部内面にハケメを残す。底部中央に直径5.4cmの外側からの打削穿孔。	南関東系
第52回-36 PL21	弥生 壺	北隅 +25	1/2	口 底 高	17.1 8.9 35.6	①石英・長石等赤色鉱物多く赤色酸化鉄粒目立つ ②灰黄褐色	口縁は3.5cm幅の粘土帯を付加した折り返し。口唇部上面を平坦にして、網状文によるハケメ。口頭部外側は斜面とし、網状文によるハケメ。口頭部外側ハケメ→斜縞文（LR）。肩の一部に斜縞文（LR）。口縁を除く外側全体と口頭部内面に赤彩→ミガキ。腹内面は横ヘラナデ、下半は横ハケメを残す。底部穿孔の可能性あるが欠損により不明。	南関東系
第52回-37 PL21	壺	東隅 +2.5-46.5	0.5	口 底 高	(14.8) (8.2) 22.0	①石英・チャート・赤鉄・里岩片・砂岩・バスク等粗・細砂含み ②淡彩	口唇部外側に平坦面。外側全体と口頭部内面に横→斜ハケメ→板状具ヘラによる赤彩。腹内面横ヘラナデ。	南関東系
第52回-38 PL21	壺	北西辺中央 +47.5	口縫～肩部 欠	口 底 高	- 6.0 -	①赤色粒・白色岩片・輝石等の粗・細砂を含む ②淡彩（チャコレート色）	肩部外側ミガキ→上～中位に斜ミガキ。内面へら先ナデ、下半横ミガキ。底部突出し、底面は粗ミガキ。	南関東系
第52回-39 PL21	壺	西隅 +38.5	口縫欠	口 底 高	- 10.3 -	①石英・輝石・赤色鉱物の粗・細砂多い ②明瞭度	肩部外側に2带の斜縞文（RR）。覃部末端の結節回転疣を廻らし、文様要素とする。肩部外側は斜→横ミガキ。覃部内面ミガキ。腹内面は横→斜ヘラナデ。底部ヘラナデ。	底面中央に粗疣痕1カ所。底周縁は磨滅する。
第52回-40 PL21	壺	北東辺中央 +32.5	口縫部欠	口 底 高	- 4.0 -	①白岩片・輝石・石英の粗・細砂 ②灰斑	肩部外側は瓶、胴は横のハケメ。覃部内面は横ハケメ、腹内面は斜ハケメ→一ナデ。底面ヘラナデ。	
第52回-41	壺	北西辺北寄 +35.5	肩部	口 底 高	- -	①チャート・石英・輝石・白岩片等の河原砾等の粗・細砂を多く含む ②赤褐色	肩に2带の斜縞文（R）を施文し、中央に下段の構原体末端結節を廻らす。この結節文上に小さな円形貼付文。内面ナデ。	
第52回-42	壺	北西辺北寄 +10.5-5.5	肩部片	口 底 高	- -	①馬鹿岩片・チャート・石英の粗砂、ガラス粗砂を含む②淡彩	肩上位から瓶状具による垂直下文→横縞文→波状文→横縞文→波状文→横縞文。内面は平滑な工具によるナデ。	東海西部系（西遠江か）
第53回-43 PL21	壺	北東辺中央 +40.5- 45.5	口縫部1/2 肩部1/3欠	口 底 高	19.6 7.5 32.9	①石英・無色岩片の粗 雑多い ②灰斑	口唇部上方へつまみナデ、外側に面取り→微削具による刺突。肩に横ハケメ→横ハケメ（9強×20mm前後）。口縫部外側面ヘラナデ→上半横ナデ。肩部外側は左上上がりの斜ケズリ→肩部横ヘラナデ。口縫部内面横ハケメ→横ナデ。腹内面直面横ヘラナデ。	底面に粗疣痕(9×4 mm) 2カ所。
第53回-44 PL21	壺	北西辺中央 +47.5-54	口縫小片	口 底 高	(19.0) - -	①赤色の細塵のはか 微砂を含む ②明瞭	有段の二重口縁で、口唇部は外側に平坦面。外側は縦ミガキ、内面は横ミガキ。	
第53回-45 PL21	壺	埋土	口縫部1/4	口 底 高	(19.5) - -	①石英・輝石（角閃石 か）の粗砂多い②暗灰 色（チャコレート）	有段の二重口縁で、口唇部は外折つまみナデ。口縫外側面にまばらな放射状ミガキ。	
第53回-46	高杯か器台	西隅 +9.5	壺部約1/5	口 底 高	(27.0) - -	①白色粒・バミス・円 盤した輝石等の粗・細 砂多い。金雲母を微量含む ②灰	口縫内面で弱く内折し、外側に突出段を作る。口縫外側面に横ハケメ→丁寧な横ミガキ。	北陸系
第53回-47	壺	北西辺北寄 +32	口縫部片	口 底 高	- - -	①白岩片・石英・繊角 纈（紗いたもののか）を 多く含む。 ②暗褐色	下端を厚くした粘土帶付加による折り返し強い後 づくる。外側縫ハケメ→横ナデ。内面横ハケ メ→口縫のみ横ナデ。	駿河湾系（大那 式系）
第53回-48 PL21	壺	北東辺北寄 +12	口縫～肩部 1/3	口 底 高	(13.0) - -	①牛伏砂岩・片岩・石 英・輝石・バミスを含 む②橙	口縫外折し、口唇部外側に弱い平坦面。口縫部外側に縦ハケメ→肩に斜ケズリ、口縫横ナデ。口縫内面横ナデ。肩内面は絞り残し、指ナデ上げ。	北陸東部系か
第53回-49 PL21	壺	北西辺中央 +30.5	口縫～頭部 1/3	口 底 高	(13.2) - -	①輝石・石英の粗・細 砂を含む ②灰	口縫外反し、口唇部外側に弱い平坦面→横ミガ キ。口縫部外側縫ミガキ。口縫部内面は丁寧な横 ミガキ。肩内面ナデ。	北陸東部系か
第53回-50 PL21	壺	北西辺中央 +27	口縫～肩部 1/3	口 底 高	14.5 - -	①白岩・輝石・石英の 粗砂多い ②橙	口唇部は上下に延びる平坦面で板状具小口によ るナデ。同様の工具により、口縫部外側は横ナ デ、肩外側は縫ミガキ。口縫部内面は丁寧な横 ミガキ。肩内面ナデ。	

第53回-51 PL22	壺	北東辺中央 +39	口縁~肩部 1/2	口 底 高 18.5 - -	①片岩・輝石・石英・ 赤色粒の粗~細砂を含む ②灰黄橙	口唇部は粘土帶付加による有段状。口頭部外 面とも横ナデ。肩外頭縁ハケメ→横ミガキ。肩 内面指押さえ、ナデ。	
第53回-52 PL22	壺(直口壺)	北西辺中央 +28.5	口縁部	口 底 高 13.6 - -	①片岩・バミス・チャーレト・輝石・石英等粗砂 多い②暗褐色	口唇部外側に平坦面。口頭部外側に縱ハケメ→ まばらな縱ミガキ。口唇→口粟部内面横ハケメ →まばらな縱ミガキ。	
第53回-53 PL22	壺	北西辺中央 +55.5	口縁部1/4	口 底 高 (14.0) - -	①白岩片・片岩・バミス等の粗~細砂含む ②灰褐~暗褐色	粘土帶付加による折れ出し口縁だが剥離。口縁 外頭縁→斜ハケメ。頭→肩外頭縁ミガキ。口頭 部内面横ミガキ。	
第54回-54 PL22	壺	北西辺北寄 +19	口縁~肩部 1/3	口 底 高 (12.8) - -	①チャート細繊・石英・ 輝石の粗~細砂を含む ②浅黃	口頭部外側斜ミガキ。内面横ミガキ。肩外頭縁 →斜ミガキ、内面は指押さえ→粗いミガキ。	
第54回-55 PL22	壺	北西辺中央 +23	完形	口 底 高 12.3 18.7 4.7	①キメ細かい粘土に 白色岩片・石英の粗~細 砂を多く含む②粗繊	外面全体に縱ハケメ→口縁横ナデ、底付近縱ミ ガキ。頭部内面斜ハケメ、胴内面横ヘラナデ。 底面はケズリ→ミガキ	
第54回-56 PL22	直口壺	北西辺中央 +23	胴部1/4と 底部を欠く	口 底 高 12.8 - -	①輝石を含む安山岩層 の岩片や鉱物の粗砂多 い②粗繊	口縁外側横ナデ→外面全体に縱ミガキ。底付近 は斜ヘラナデ。頭部内面にしきり目残し、内面 全体に斜ヘラナデ→胴内面の横ミガキ。	肩外側下半に煤 付着。
第54回-57 PL22	直口壺	北東辺中央 +35	口縁~肩部 2/3欠	口 底 高 (16.2) 4.3 22.2	①バミス・石英・輝石・ 白岩片の粗砂多い ②明橙~黄橙	口縁外側横ミガキ→口頭部外側に縱ミガキ、 頭上半斜ミガキ、下半横ミガキ。胴内面横ハケ メ→横ヘラナデ。底面は小さな平底でミガキ。	
第54回-58 PL22	壺	東隅 +33.5	口縁一部欠	口 底 高 12.0 3.8 17.6	①灰岩・石英・輝石・ 白岩片の粗砂多い ②赤橙、底部黒墨	口縁外側横ハケメ→口縁横ナデ→縱ミガキ。 胴外側横ハケメ→横ミガキ。口頭部内面横ミガ キ、胴内面はケズリに斜ミガキ。	
第54回-59 PL22	壺	北西辺北寄 +41	頭~底部 1/2	口 底 高 - 2.5 -	①赤色粒立ち、他に は輝石を含む ②灰黄	胴外面全体にミガキ、頭部内面ミガキ。胴内面 ナデ。底部内面にハケメ残す。	
第54回-60 PL22	壺	北東辺中央 +31.5	口縁・頭部 1/2欠	口 底 高 - 3.2 -	①白色岩片・石英・赤 色粒を多く含む ②明赤	口頭部外側横ナデ、胴内面ナデ様のケズリ。胴 内面ヘラナデ。	
第54回-61 PL22	直口壺	北東辺中央 +29.5	口縁欠・頭 中位1/3欠	口 底 高 (19.5) 5.2 36.1	①白岩片・赤色粒・バ ミス・輝石等の粗~細 砂含む②明赤	肩外側横ケズリ→肩と底付近に縱ミガキ。内面 は斜板小口によるナデ。底面や上げ底でケ ズリ。	
第54回-62 PL22	(直口壺)	北西辺北寄 +61	頭~肩部 1/3	口 底 高 - - -	①白岩片・バミス・片 岩の粗繊~粗砂多い ②灰褐色~橙	口頭部外側横ナデ、胴外側横ケズリ→斜ミガキ。 口頭部内面横ナデ→斜ミガキ。頭部内面指押さ え→胴内面指ナデ上升。	
第55回-63 PL22	壺	北西辺中央 28.5	肩部1/3	口 底 高 (8.4) 4.5	①バミス・輝石・石英 白岩片を含む ②灰褐色	口頭部外側ミガキ、肩外側横ハケメ→横ミガ キ。頭部内面横ミガキ、肩内面は指押さえ→粗 いミガキ。	
第55回-64 PL22	小型壺(5 の字口縁)	北東辺中央 +20.5	口縁部1/3 肩1/2~底 部を欠く	口 底 高 14.2 - -	①白岩片・バミス・輝 石の粗~細砂多い ②灰褐色~橙	口縫外側面縦ミガキ→外面にまばらな横ミガ キ。頭部→肩外側横ミガキ、胴外側斜ミガキ。 頭内面は斜ヘラナデ。	北陸系
第55回-65 PL22	壺	埋土	頭~肩部 1/3	口 底 高 - -	①赤色粒・バミス・石 英・輝石(石英?)・ チャートの細繊 ②外面赤橙、内面黒灰	頭部内外面に斜ハケメ→横ナデ。肩外側に右上 がりの細かい平行引き目(2.5~3mm)→ 斜ヘケメ。頭部内面に斜ミガキ、平滑な布狀 具いするナデ、胴内面に斜ハケメ。	畿内系
第55回-66 PL22	広口壺	北西辺中央 +28.5	体部の一部 欠	口 底 高 17.0 6.6 -	①赤色粒の細繊多く、 輝石・石英等の粗砂を 含む ③灰黄	口縫強く外折して、口部難な面取り。口縫外 面は縫、胴外側は横、底部は近い板状方向の板状 具いナデ。口頭部内面は縫横ミガキ、胴内面 は横方向の板状具小口ナデ。底面はケズリ。	
第55回-67 PL22	小型広口壺 頭壺	北西辺北寄 +45.5	ほげ完形	口 底 高 11.4 2.8 -	①輝石の粗~細砂多 い	口縫外側横→斜ハケメ→口縫外側横ナデ。胴 外側横ハケメ→横横ミガキ→頭下斜板ミガキ。 頭内面横ヘラナデ。底面凹み底。	北陸系か
第55回-68 PL22	小型壺	北西辺北寄 +10.5	完形	口 底 高 13.1 5.0 -	①赤色粒・バミス・輝 石の粗砂多い ②灰褐色~暗褐色	口縫外側中位に横上げ板残し横ナデ、胴外側横 →斜ケズリ→肩は斜ナデ、底付近横ミガキ。胴 内面は上半横ケズリ→内面下半斜ヘラナデ。底面 ケズリ。	外面脇下に煤 付着。
第55回-69 PL22	小型壺(台 付の可能性 あり)	西隅 +6.5~31	口縁~肩下 部1/2欠	口 底 高 - -	①輝石・片岩・莎岩・ 赤色粒・バミス・石英 の粗~細砂②暗褐色	口縫外側横ナデ。肩外側横ハケメ→外側に 斜板具小口による横ナデ。胴内面は目の細かい 板状具小口による横ヘラナデ	
第55回-70 PL23	壺	北西辺北寄 +20~42	口縫部片	口 底 高 8.0 -	①赤色粒・白色岩片・ バミス・石英の粗砂多 い②赤褐色~橙	外側縫ミガキ、内面横ミガキ。底面に木巣痕。	
第55回-71	壺	北西辺北寄 +19	底部片	口 底 高 (19.8) -	①石片・輝石等黑色粗 砂を多く含む ②灰白~橙	外側は粗い縫ミガキ、内面縫ハケメ。底面に木 巣痕。	

第55回-72 PL23	壹	北東辺中央 +11.5	底～脚下部	口 底 高 8.5 （8.0） —	①黒色岩片・輝石・石英等の細かい細砂を含む②にいき層	外面部斜ミガキ～底面付近ヘラナデ。内面部ケズ底面ミガキ。	
第55回-73	壹or裏	埋土	底部1/3	口 底 高 —	①石英・白色岩片・安山岩片の細砂多い②褐色・黒色・灰褐色	外面部は浅く目的の不揃いな板状具小口による縱ハケメ。内面部ヘラナデとケズリ。底面は一方向のミガキ。	中筋前半、岩様山式併行か。底面灰付着。
第56回-74 PL23	S字状口縁 台付型	北東辺中央 +5.5	口縁～体部 1/4	口 底 高 （15.9） — —	①輝石・石英片岩の粗砂多い②灰青色	口縫斜く外折、ヘラ状具による横ナデ。胴下斜ハケメ～肩外面斜ハケメ～帽広い横ハケメ（18mm～35mm）→頭部横ナデ。胴内面指押さえ、指ナデ上げ。	
第56回-75 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺中央 +33	口縁～脚部 1/3欠	口 底 高 （18.0） 脚径（10.0） 25.5	①片岩粒・赤色粒は粗砂多い②褐灰色	口縫斜内面は弱い面取り状ナデ。胴外面斜ハケメ～肩外面斜ハケメ～横ハケメ（12mm以上/40mm前後）。肩外面は左上へ斜ハケメ。頭部内面に横ハケメ。胴内面指ナデ上げ。脚部内面指押さえ。底面と脚内面天井に砂目粘土付加。脚部前面の剥落し帶は測定。	
第56回-76 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺西寄 +0.5	口縫部1/6	口 底 高 （15.3） — —	①片岩の粗～細砂を多く含む②にいき層	口唇が尖る。頭部～肩外面に斜ハケメ～肩横ハケメ（12～13mm/20mm）。頭部に肩ハケメ時の粗砂で痕を残す。頭内面横ナデ、肩内面指ナデ上げ。	
第56回-77	S字状口縁 台付型	埋土	口縫部約 1/5	口 底 高 （15.2） — —	①赤色粒・チャート・砂岩等の円滑細緻な粗砂を含む②暗緑色	口縫強く外反し、口部は小さく肥厚。肩外面に斜ハケメ～横ハケメ～頭部横ナデ。頭内面横ハケメ、肩内面指ナデ。	
第56回-78	S字状口縁 台付型	埋土	口縫部1/5	口 底 高 （13.3） — —	①長石・石英・白母岩等の角ばった粗砂多い②暗褐色～にいき層	口縫横ナデ、口部肥大。肩外面斜ハケメ～横ハケメ（8mm以上/2.5mmスパン）。頭内面ヘラナデ、胴内面横ケズリ～指ナデ上げ。	
第56回-79	S字状口縁 台付型	北西辺中央 +37.5	口～肩部約 1/3	口 底 高 （15.6） — —	①チャート・輝石等の粗砂・粗砂多い②灰褐色	口唇部丸く肥厚。頭～肩斜ハケメ～横ハケメ（1.5mmスパン）→頭部にヘラナデ。頭内面ヘラナデ、肩内面指ナデ。	
第56回-80 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺中央 +26.5	口縫～肩部 1/4	口 底 高 （16.8） — —	①片岩・石英・チャート・片岩等の粗砂・粗砂を多く含む②暗灰褐色	口唇部丸く肥厚。口縫内外面とも横ヘラナデ。胴外面斜ハケメ～肩斜ハケメ～横ハケメ（9～10mm/20mm強/2.5mmスパン）。頭内面横ヘラナデ、胴内面指ナデ上げ。	
第56回-81 PL23	S字状口縁 台付型	北東辺北寄 +35	口縫～脚部 約1/2	口 底 高 10.9 — —	①円削した粗～細砂（輝石・石英等）を含む③灰褐色・暗緑色	口唇部やや尖る。口縫内外面ヘラ状具横ナデ。胴外面斜ケズリ～斜ハケメ～頭～肩外面斜ハケメ（10mm/16mm/2mmスパン）。頭内面横ヘラナデ、胴内面ヘラ状具による幅狭い椎ナデ～指ナデ上げ。	
第56回-82	S字状口縁 台付型	北西辺北寄 +38.5	口縫～脚部 1/2欠脚部 欠	口 底 高 8.1 — —	①輝石細砂含む③灰褐色	口縫斜立気味に外反、ヘラ状具横ナデ。胴外面縱～斜ハケメ～肩外面斜ハケメ（11mm/21mm/2mmスパン）。頭内面横ヘラナデ。脚部外面ナデ。	
第56回-83	S字状口縁 台付型	北西辺西寄 +32	口縫部1/4	口 底 高 （16.8） — —	①粗砂多く片岩粒も目立つ②にいき層	口縫一段が強く外反し、口唇内面に浅い凹線。頭～肩外面斜ハケメ～横ハケメ（幅38mm以上/2～2.5mmスパン）。内面横ヘラナデ、肩内面指ナデ上げ。	
第56回-84 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺中央 +52.5	口～肩部片	口 底 高 （17.0） — —	①石英・チャート・安山岩片・輝石の粗～細砂を含む③浅緑～灰白	口縫一段は直線状に開き口唇は大きく肥厚、上面に浅い平坦面。肩外面に斜ハケメ～横ハケメ～頭部横ナデ。頭内面に横ヘラナデ、肩内面横ケズリ～ナデ。	
第57回-85 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺北寄 +40.5	胴～脚部 1/4欠	口 脚径 13.5 9.6 23.8	①赤色粒・輝石・石英等の粗～細砂を含む③灰褐色	口縫横ナデ。外面部下半と脚部斜ハケメ～頭～肩斜ハケメ（13mm以上/28mm以上/1.5～2mmスパン）。胴内面ヘラナデ、指ナデ上げ。脚部内面指押さえ。底面と脚内面天井部に砂目粘土付加。	
第57回-86 PL23	S字状口縁 台付型	北東辺中央 +26.5～ 34.5	口縫1/2欠	口 底 高 14.3 10.0 31.0	①白色氣物・岩片・赤色粒・輝石等の粗砂を含む③浅黄褐色、器皿は黒～灰色	口唇部つまみナデ、内面に弱い四線。胴外面に斜ケズリ～脚下半と脚部斜ハケメ～肩外面斜ハケメ（13mm以上/25mm以上/2mmスパン）。頭内面横ヘラナデ～指ナデ、脚部内面指押さえと指ナデ。底面と脚内面天井部に砂目粘土付加。	
第57回-87 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺西寄 +30.5	口縫部1/4	口 底 高 （16.8） — —	①片岩・輝石・赤褐色粒・石英等の粗～細砂多く含む③暗褐色～褐色	屈曲弱く口縫上段外面にヘラ沈線。頭部外面にヘラ先沈線～脚と肩外面に斜ハケメ～肩横ハケメ（6mm/15mm前後/2～3mmスパン）。胴内面横ヘラナデ。	
第57回-88 PL23	S字状口縁 台付型	北西辺中央 +39.5	口～肩部 1/3	口 底 高 （15.8） — —	①赤色粒・チャート・パミス・輝石等の粗～細砂含む②にいき層	口唇が丸く、口縫曲線く外反。胴外面に斜ハケメ（2mm前後スパン）→頭部外側横ナデ。頭内面横ヘラナデ、肩内面指ナデ。	
第57回-89 PL23	S字状口縁 台付型	東隅 +44.5	口縫部1/4	口 底 高 （16.1） — —	①片岩の粗～細砂含む②にいき層	口縫は反時計回りの横ナデ。胴外面に斜ハケメ（12mm/18mm）→頭部外側～横押さえ。頭内面ヘラナデ、肩内面指ナデ上げ。	

第57回-90 PL23	S字状口縁 台付甕	北西辺西寄 +44.5	口縁部片	口 (20.5) 底 高	①赤色粒・白岩片・片 岩の細織・細砂を含む ②灰褐色	口縁薄く、口唇部内面は弱い面取り。肩外側に 斜ハケメ (1.5mmスパン) → 肩外側にへラ先ナデ。 腹内面にへラナデ、肩内面指ナデ上げ。
第57回-91 PL23	S字状口縁 台付甕	西隅 +26	口縁部1/4	口 (13.2) 底 高	①片岩の細織・細砂を 多く含む ②暗褐色	口唇部つまみナデ、内側に浅い沈線。頭～肩外 面に斜ハケメ (2~3mmスパン)。頭内面にヘラ ナデ、腹内面指ナデ上げ。
第57回-92 PL23	S字状口縁 台付甕	北東辺中央 +31.5	口～肩部 1/5	口 (15.0) 底 高	①片岩の粗・細織多い ②ぶい黄	口縁間延びとして屈曲。口唇肥厚し内側に弱い沈 線。頭～肩外面に斜ハケメ (2mm前後スパン)。肩 内面指ナデ上げ。
第57回-93 PL23	S字状口縁 台付甕	北東辺中央 +45	口縁部1/4	口 (14.5) 底 高	①輝石・白色岩片の粗 ・細織多い ②ぶい黄	口縁横ナデ。頭～肩外側に複ハケメ (18mm前後 /27mm前後 2.5mmスパン) → 肩外側にへラ先沈 線。頭内面指ナデ上げ。
第57回-94 PL23	S字状口縁 台付甕	東隅 +40	口縁～肩部 1/2	口 16.8 底 高	①片岩・輝石・石英の 粗・細織多い ②灰褐色	口縁横ナデ。頭～肩外側に複ハケメ (15mm前後 /27mm前後 2~2.5mmスパン)。肩 内面指ナデ→指ナデ。
第57回-95 PL23	S字状口縁 台付甕	北東辺中央 +37.5	3/4	口 (11.2) 脚径 8.5 高 23.0	①輝石・石英・バミス 等の粗・細砂含む ②灰白	口部丸く肥厚し、上面に弱い面取り。肩外側斜 カズリ→脚下平と脚外側斜カズリ→脚肩ハケメ (2mm前後スパン)。頭内面へラナデ、肩内面指 押さえと指ナデ上げ。脚部内面指ナデ。
第58回-96 PL24	S字状口縁 台付甕	北東辺中央 +33	脚下下1/6 以下～脚部	口 一 脚径 9.7	①片岩・石英の粗砂多 い ②暗褐色	脚外側面ケズリ→脚部～脚外側斜ハケメ (2~ 3mmスパン)。脚内面は板状の板状具小口による 横ナデ。脚部内面指ナデ。底面と脚内面天井部 に砂目粘土付加。
第58回-97 PL24	台付甕	北東辺中央 +26.5~ 37.5	脚下下～脚 部	口 一 脚径 8.9	①石英・白岩片・輝石 の粗・細織 ②ぶい黄	脚～脚外側は左上方への斜ハケメ (2mm前後ス パン)。脚内面は複ハケメ→底面と脚下位にケズ リ。脚内面は指ナデ。
第58回-98 PL24	S字状口縁 台付甕	東隅 +40	脚下部～脚 上部片	口 一 底 高 (3.4)	①片岩・石英の粗・細 砂 ②暗褐色	脚外側面ケズリ。脚外側斜ハケメ (1.5~2mmス パン)。脚内面横へラナデ。脚内面指ナデ。
第58回-99	S字状口縁 台付甕	埋土	脚部	口 一 底 高	①片岩の粗・細織を 多く含む (鶴川系) ②ぶい黄～暗褐色	外側斜ハケメ。底面は花弁状のへラナデ。脚天 井部は摺ナデ→砂目粘土付加。
第58回-100 PL24	S字状口縁 台付甕	北東辺北寄 +28	台部約2/3	口 一 底 高	①安山岩片・バミス・ 輝石・白色鉱物等河原 砂多く含む ②暗褐色～暗	脚～脚外側に斜ハケメ (2mm前後スパン)。底面 横へラナデ、脚内面指ナデ→天井部砂目粘土付 加。
第58回-101	S字状口縁 台付甕	北東辺北寄 +38	脚部	口 一 底 高	①片岩粒の粗・細織多 く含む ②ぶい黄～暗褐色	脚～脚外側に斜ハケメ (10mm前後/20mm前後)。 底面横へラナデ、脚内面指ナデ。底面と脚内面 天井に砂目粘土付加。
第58回-102 PL24	台付甕	東隅 +38	脚部	口 (9.1) 底 高 (4.0)	①片岩粒・赤色岩片・ 輝石多い ②灰白色	脚部外面は下方へ複ハケメ、脚外面は上方へ複 ハケメ。底面へラナデ、脚内面指押さえ→天井 部に別の粘土を付加。
第58回-103 PL24	S字状口縁 台付甕	東隅 +38	脚部	口 一 脚径 10.9 脚高 5.8	①輝石の細織多い ②暗褐色	脚外面～脚外側に斜ハケメ (12mm/25mm)。底面 横へラナデ、脚内面指押さえと指ナデ→底面と 天井部に砂目粘土付加。
第58回-104 PL24	S字状口縁 台付甕	東隅 +35	脚部	口 一 脚径 10.3 脚高 5.8	①白色岩片・バミス・ 輝石・片岩の粗・細織 合む②暗褐色	脚外面～脚外側に斜ハケメ。底面横へラナデ、 脚内面指押さえと指ナデ→底面と天井部に砂目 粘土付加。
第58回-105	甕	埋土	口縁部小片	口 (13.4) 底 高	①白岩片・チャート・ 砂岩等の細織が多い ②ぶい黄	口唇に板状具小口による剝み。口縁外側斜ハケ メ、内面横ハケメ。
第58回-106 PL24	甕	北西辺北寄 +33.5	口縁～肩部 1/3	口 (14.4) 底 高	①石英・輝石・白岩片・ バミスの粗砂多い ②暗褐色	口縁外側面横ナデ、内面横ハケメ。脚外側斜ハケ メ、内面横ハケメ→へラナデ。
第58回-107	小型甕	北東辺中央 +33.5	口～肩上部 1/3	口 (11.3) 底 高	①石英・白岩片主体 の細織を含む ②灰白	口縁外側斜ハケメ、内面横ハケメ→横ナデ。脚 外側は目の細かい縦・斜ハケメ。脚内面指ナデ。
第58回-108 PL24	小型甕 (壺)	埋土	口縁部3/4 欠、脚部 1/3欠	口 (10.1) 底 高	①赤色粒のはく輝石・ 石英等の細織を含む ②暗褐色	口縁外側面横ナデ。脚外側斜ハケメ→横ナデ。 脚内面指ナデ、へラナデ。
第58回-109 PL24	甕	北西辺中央 +51.5	口縁部1/3	口 (18.8) 底 高	①赤色粒・バミス・石 英・輝石等の細織・細 砂を含む②暗褐色	口唇肥厚し丸い。口縁外側斜ハケメ→横ナデ。 口縁内面横ナデ→横ミガキ。
第58回-110	台付甕	埋土	脚部1/4	口 一 脚径 (7.2) 高	①石英・白色岩片(チ ャート)の細織・細砂 を含む②橙～灰褐色	外側斜ハケメ、内面指ナデ。脚部端下面は平坦 面。脚部との接合面をナデ

第58回-111	台付臺	北東辺中央 +37.5	脚台部約 2/3	口 一 脚径 8.5 高 一	①赤色粒・石英・パミス 白色岩片・輝石の粗 細砂多い ②チャート・石英・黒 色岩片の細砂多くガサ ガサ ③外表面淡黄・器内黒灰 色	外面粗い緑ミガキ。脚部接合面にヘラ削み。脚 底面は粗いミガキとナデ。脚底面に砂目粘土付 加	
第58回-112	台付臺	碌底面	脚部1/4	口 一 脚径 (8.7) 高 一	①チャート・石英・黒 色岩片の細砂多くガサ ガサ ②外表面淡黄・器内黒灰 色	外面緩ハケメ→粗い緑ミガキ。内面ラナデ。	
第59回-113 PL24	高杯	埋土	杯部1/3	口 (19.6) 底 高 一	①輝石・石英・パミス 底 一 ②暗褐色	口唇丸く肥厚。外面ハケメ→横ミガキ。内面横 ミガキ。	
第59回-114 PL24	高杯	北西辺北寄 +15.5	杯底のみ	口 11.5 底 高 一	①黒色岩片・白色岩片・ 石英・輝石・片岩の粗 細砂多い ②明瞭	外面指ナデ→放射状ミガキ。口縁横ナデ。口縁 内面横ナデ→斜ミガキ。	
第59回-115 PL24	高杯	北西辺中央 +43	脚部下半欠	口 11.4 底 高 一	①石英・チャート・片 岩粒・赤色岩片・輝石 含む②暗灰褐色	口唇丸い。杯部・脚外面横ミガキ。杯部内面放射 状ミガキ。脚内面ヘラナデ。脚中位に3カ所の 円孔。	
第59回-116 PL24	高杯	北西辺西寄 +10.5	脚部	口 一 脚径 11.6 高 一	①輝石粗砂多い ②明瞭・暗赤	外面赤彩→緑ミガキ。杯部内面赤彩→ミガキ。 脚内面は指ナデ。	
第59回-117 PL24	高杯	東隅 +36.5	口線上半部 欠	口 一 脚径 13.7 高 一	①輝石・石英・赤色岩 片等の細・微砂を含む ②黄灰褐色	杯部内外面放射状ミガキ、脚外表面緩ハケメ→緑 ミガキ。脚内面横ハケメ、上位指ナデ。やや上 位に3カ所の円孔。	
第59回-118 PL24	高杯	北西辺中央 +26	脚部	口 一 脚径 13.4 高 一	①パミス・白岩片・輝 石を多く含む ②橙・灰黃褐色	外面緩ハケメ→緑ミガキ。内面斜ハケメ。 上位に3カ所の円孔。	
第59回-119 PL24	高杯	北西辺西寄 +25	杯底部	口 一 底 高 一	①白岩片・片岩等の細 粒・粗砂多い ②橙	外面緩ミガキ。杯底面は丁寧なナデ。脚部接合 にはぞを突出させる。	
第59回-120 PL24	器台	(埋土)	脚部上位	口 一 底 高 一	①赤褐色粒・輝石・石 英・安山岩片等の粗砂 多い②にぶい橙・灰	杯部との接合面に菊花状のヘラ削み。脚部外 観ミガキ、内面指ナデ。	
第59回-121	高杯	埋土	脚部約1/3	脚径 (18.4) 高 一	①赤色粒の粗砂多く 白色岩片・輝石の粗砂 含む②にぶい橙	底面ミガキ。杯部・脚外表面緩ミガキ。内面横ハ ケメ。脚や上位に4カ所段違いの円孔。	
第59回-122 PL24	高杯	北西辺北寄 +11.5	杯部欠 杯部3/4欠	口 一 脚径 14.2 高 一	①赤色粒の粗砂多く 白色岩片・輝石の粗砂 含む②明瞭	外面緩ミガキ。内面斜ハケメ→ナデ。2段3カ 所互い違い計6カ所の円孔。	
第59回-123 PL24	高杯	北西辺中央 +30.5	脚部上半部	口 一 底 高 一	①石英・長石・パミス・ 赤色岩片等粗・粗砂 含む②黄橙	外面緩ミガキ。内面指ナデ。2段3カ所互い違 いに計6カ所の円孔。	
第59回-124 PL24	高杯	北西辺北寄 +41	杯部欠	口 一 脚径 10.3 高 一	①輝石・石英の粗砂多 い ②灰黄褐色	外面緩ハケメ→中位斜ミガキ。内面上位ナデ、 下半横ハケメ。中位に3カ所の円孔。	
第59回-125 PL24	器台か高杯	北西辺北寄 +23.5~ 26.5	脚部下半部	口 一 脚径 15.3 高 一	①パミス・赤色粒・チ ヤート・輝石を含む ②暗褐色	外面緩ミガキ、脚部横ミガキ。内面横ミガキ。 3カ所の円孔。	
第59回-126 PL24	高杯	埋土	杯部1/3欠	口 15.4 脚径 12.3 高 14.9	①輝石・石英等安山岩 系岩片・鈍晶・及びチ ヤート・砂岩の粗砂含 む②橙	杯部外面放射状の斜ミガキ、杯底部外面ケズリ。 脚部底ミガキ。杯部内面横ナデ。脚部内面上位に しほり目残し・下半横ナデ。脚部外表面横ナデ。 脚部は弱い面取り。	
第59回-127 PL24	高杯	北東辺中央 +35	脚柱・被部 1/3	脚径 (11.8) 高 一	①輝石・石英の粗 砂多い ②明暎	外面緩ミガキ。杯底面は粗いミガキ。脚内面上 位にしほり目残し・下半ケズリ。脚部横ナデ。	
第59回-128 PL24	高杯	北東辺中央 +33.5	脚部部1/2 欠	口 (11.5) 底 3.3 高 4.6	①赤色粒・安山岩片・ チャート・石英等の粗 砂多い ②橙	杯部内外面放射状の緩ミガキ、杯底部外面ケズ リ→粗いミガキ。脚部外表面ケズリ→緩ミガキ。 脚部内面上位にしほり目残し・下半横ナデ。脚部 内外面横ナデ。被部は弱い面取り。	
第60回-129 PL24	鉢	北東辺北寄 +36.5	1/3	口 一 脚径 3.3 底 8.8	①輝石・石英・パミス の粗・細砂多い ②黄灰色	口縁外面は横、体部は新ミガキ。内面放射状ミ ガキ。底面ミガキ。	
第60回-130	鉢	?	底部1/2	口 一 脚径 (5.0) 底 一	①石英・長石の粗・細 砂多い ②にぶい明暎	内外面赤彩→横ミガキ。底面粗いミガキ。	底面縁部摩滅。
第60回-131 PL24	壇	北東辺中央 +26.5~ 29.5	口縁一部欠	口 9.2 底 一 高 8.8	①片岩・白色岩片・石 英・輝石の粗・細砂含 む②橙	口縁横ナデ→口縁内外面緩ミガキ。脚部外表面 ミガキ、内面斜ミガキ。底面は同心円状ケズリ。	
第60回-132	壇	埋土	口縁約1/6	口 一 底 一 高 一	①チャート・石英・ガ ラス・安山岩系粗砂を 含む②暗褐色	口縁内外面横ナデ。脚部ヘラ横ナデ。脚部外 面ケズリ、脚内面横ナデ。	

第60回-133	埴	北西辺北寄 +41~42.5	口縁~体上 半1/4	口 底 高	(9.2) ①角閃石・輝石・石英・赤色粒を含む②暗褐色・チョコレート色	内外面とも縱ミガキ。	134と同一個体
第60回-134	埴	北西辺北寄 +42.5	口縁部1/3	口 底 高	(12.0) ①白岩片・石英・片岩の細粉含む ②橙	内外面とも縱ミガキ。口唇部内屈して尖る。	133と同一個体
第60回-135	手捏ね 鉢	埴土	底部	口 底 高	①赤色粒・バニス・石英・白色岩片・輝石等の細粉多い②灰褐色	外面縱ミガキ、内面斜ミガキ。底面ヘラナデ。	
第60回-136	手捏ね 鉢	北西辺西寄 +54.5	底部	口 底 高	①赤色粒・石英白岩片の細縞~細砂②橙~黒褐色	外面部ナデ、内面部ナデ。底面ケズリ。底面中央くぼむ。	
第60回-137	蓋	埋土	つまみ縁 1/3	口 底 高	摘透(5.7) ①赤色粒・輝石・白色岩片の細粉含む ②にぶい橙	内外面横ナデ。	
第60回-138	ミニチュア 鉢	北西辺中央 +47	底部	口 底 高	①バニス・輝石等安山岩組成岩片に片岩の細粉含む②にぶい橙	外面部ナデ、内面部ナデ状具小口によるナデ。底面ケズリ。	
第60回-139	器台	北東辺北寄 +31.5	脚部欠	口 孔 高	8.9 ①輝石・安山岩片・酸性鉄鉱 0.9 ②灰褐色	器受部外面横ハケメ→斜ミガキ、脚外面縱ミガキ。器受部内面横ミガキ、脚内面ケズリ。3カ所の円孔。	
第60回-140	器台	北西辺中央 +31	脚部1/3欠	口 脚 高	7.2 ①石英・輝石・赤色粒の粗~細粉含む。 10.5 ②にぶい赤褐 8.7 0.6	外面縱ミガキ。器受部内面放射状ミガキ、脚内面ヘラナデ→脚部横ナデ。脚上位に3カ所の円孔。	
第60回-141	器台	北西辺北寄 +15	脚部部 2/3欠	口 脚 高	11.0 ①石英・輝石・赤色粒の粗~細粉含む。 13.2 ②橙 10.0	器受部外面部横ミガキ。脚外面部ミガキ、脚内面は指擦ナデ。脚中位に3カ所の円孔。	器受部内面に径50mmの削離
第60回-142	器台	北西辺北寄 +37	器受け部 2/3欠	口 脚 高	8.2 ①安山岩片・石英・輝石等の微細多い 8.4 ②橙~暗褐色 7.6	器受部外面部と放射状ミガキ。脚部外面縱ミガキ、内面横ハケメ(12mm~25mm)。脚中位に3カ所の円孔。	
第60回-143	器台	東隅 +34.5~ 35.5	器受け部 2/3欠	口 脚 高	9.4 ①輝石・石英の粗~細粉目立つ 12.8 ②明透	器受け部外面部は横、内面は縱ミガキ。脚部外面部ミガキ、内面横ハケメ。脚中位に3カ所の円孔。	器受け部内面中央は摩滅。
第60回-144	器台	北東辺中央 +38.5	1/2	脚 脚 孔 高	8.4 ①キメ細・輝石・石英・チャートの細粉 14.8 ②にぶい黄橙 9.1 1.1	器受部外面部は縱ミガキ。脚部外面部は縱ミガキ、内面は横ハケメ。器受部下位に1カ所、脚やや上位に2カ所の円孔。	
第60回-145	荷物器台	北西辺西寄 +18.5	器受け部片	口 底 高	①赤色岩片・輝石・石英の粗粉多い ②橙	器受部外表面縱ミガキ。脚部外表面縱ミガキ→上位に横ハケメ。脚内面ケズリナデ。脚上位に円孔か。	
第60回-146	器台	東隅 +21.5	口縁と脚部 部欠	口 底 孔 高	①安山岩片・輝石の粗 粉多い 0.9	器受部外面横ナデ→縱ミガキ、脚部外表面縱ミガキ。器受部内面横ミガキ→脚内面ミガキ。脚内面は横ハケメ。脚部中位対称位置に2孔→對計4カ所の円孔。	
第60回-147	器台	北東辺北寄 +37~41	脚部3/4	口 脚 孔 高	①バニス・石英・赤色 鉱物の粗~細粉多い 1.0	外面縱ミガキ、内面横ハケメ→脚部横ナデ。中位に3カ所円孔。	
第60回-148	器台	西隅 +23	脚部1/4	脚 孔 高	①赤色岩・輝石・石英の粗 粉多い 1.3	外面縱ミガキ、内面斜ハケメ。上位に3カ所の円孔。	
第60回-149	器台	北西辺中央 +44.5	脚部のみ	口 脚 孔 高	①石英・輝石・白岩片の粗~細粉を含む②暗褐色~黒	外面縱ミガキ、内面上位ケズリ、下位ヘラナデ。中位に2カ所の円孔。	
第60回-150	高杯か器台	北東辺中央 +49	脚部	口 脚 高	①石英・輝石の粗~細 粉を含む 11.7	外面縱ミガキ→脚部外表面ミガキ。内面ナデ→ケズリ→脚部横ナデ。下位に4カ所の円孔。	
第60回-151	研磨具	埋土	蓋か要脚部 片	口 底 高	①赤色細縞~細粉目立つ ②灰褐色	拂式土器片の上辺に長軸方向の摩耗痕あり。	土器片利用
第60回-152	研磨具	埋土	蓋か要脚部 片	口 底 高	①赤色粒細縞・白色細 粉目立つ ②暗灰褐色	拂式土器片の上辺と左辺に長軸方向の摩耗痕あり。	土器片利用。母土器片は151と同一か。
第60回-153	研磨具	埋土	要脚部片	口 底 高	①赤色粒細縞・白色細 粉目立つ ②暗灰褐色	上辺と右辺に長軸方向の擦痕。	土器片利用
第61回-154	石製品 砥石	埋土		長さ 幅 厚 重量	一 帆 5.2 厚 0.8 34.3 g ①質岩	左縁と下縁は打削、折衝を残す。表面無様を研磨面に用いる。研ぎ残りは少しく、平坦。表面には不定方向の非常に細かい摩耗を残す。	

第61回-155 PL25	石製品 砥石	埋土		長さ 一 幅 一 厚 2.0 重量 48.9 g ①質岩	扁平楕円錐の表面中央部を研ぎ面に用いる。 上下欠損。	
第61回-156 PL25	石製品 砥石	埋土		長さ 13.4 幅 一 厚 2.0 重量 160.0 g ①凝灰岩	扁平楕円錐を打削成形。表面同側面を研磨面として使用し、表面中央は研ぎ減りによりくぼむ。研ぎ傷は6cm長で粗く鋭く直線的。	
第61回-157 PL25	石製品 砥石	埋土		長さ 一 幅 5.5 厚 2.6 重量 104.2 g ①粗粒輝石安山岩	表面裏面と右側面に複数方向の研ぎ傷を残す。	
第61回-158 PL25	石皿	埋土	ほぼ完形	長さ 19.5 幅 11.0 厚 3.4 重量 1296.8 g ①粗粒輝石安山岩	扁平菱形錐を用い、表面を主面とする。側面は摩耗痕を残すが不明瞭。裏面は左に側て長軸方向の粗い擦痕が見られる。上縁の剥離は後世と思われる。	
第61回-159 PL25	石皿	埋土	完形	長さ 18.6 幅 11.2 厚 6.8 重量 2167.7 g ①粗粒輝石安山岩	厚めの精円錐を用い、表面中央の長軸方向の摩耗痕、擦痕を残す。下端には細かい敲打痕が集中する。	
第61回-160 PL25	磨石	埋土		長さ 12.1 幅 7.5 厚 一 重量 233.9 g ①粗粒輝石安山岩	裏面は下方からの打撃により欠損剥離。表面にわずかに斜方向の摩耗痕を残す。	

6号土坑遺物観察表

種別番号 國版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第66回-1 PL25	直口壺	+15	口縁部欠	口 (9.4) 底 一 高 13.2	①チャート・石英・パ ミス・輝石の細纖維 ②褐色	口縁は沈録状の有段。口縁横ナダ→鋸ミガキ。 側面斜ハケメ→鍾乳ミガキ、側面内ナダ。	

1号溝遺物観察表

種別番号 國版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第67回-1 PL25	青磁	埋土	口縁部小片	口 一 底 一 高 一	①きめ細かい ②透明度の高いオリーブ褐色	口縁内側がわずかに沈録状。見込みに花弁状の餘剰。	近世
第67回-2 PL25	青磁	±0	口縁部小片	口 一 底 一 高 一	①きめ細かく、灰白色。 砂合まず ②淡緑色	口縁やや肥厚し、内面に横沈線。素地に横網毛目痕。	中世 軸: 気泡多く、厚0.5mm

3号溝遺物観察表

種別番号 國版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第68回-1 PL25	石製品	埋土	頭部片	長さ 一 幅 4.9 厚さ 3.4 重量 253.6 g ①輝晶片岩(黒色片岩)		頭部上端は細かい敲打により摩滅。	
第68回-2	かわらけ (杯)	埋土	1/4	口 (7.4) 底 5.0 高 1.9	①輝石・石英の粗・粗 砂多い ②淡黄色	底部厚くやや突出。底部右回転余切り、内面横ナダ。	

4号溝遺物観察表

種別番号 國版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第68回-3	軟質陶器 擂鉢	+8.5	胴下部片	口 一 底 (14.2) 高 一	①赤色粘・パミス・石 英等の粗・緻密多い ②黒褐色～暗紫	体部外下面半に細かい縦状の圧痕を残す→前面に横ナダ。	内面は摩滅による光沢をもつ

造構外遺物観察表

排段番号 図版番号	種類 器種	出土位置 (cm)	部位 残存	計測値 (cm)	①胎土 ②色調	成・整形技法の特徴	備考
第71回-1	深鉢	造構外	体部	口 底 高 -	①白岩片の中～粗砂を含む ②赤褐	しをZ巻きにした棒状体による撚糸文。内面凹凸あり、ミガキ。	夏島or福井台
第71回-2	深鉢	造構外	体部下半	口 底 高 -	①輝石の粗砂多い ②浅黄	斜縞文(原体RLR)。	尖底状の可能性あり。早期or前期
第71回-3	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①きめ細かく粗砂多い	横位矢羽根状集合沈線文を施し、中央に刺突を加えた円形貼付文と耳状の貼付文。	諸磯c 3-5は同一個体か
第71回-4	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①赤粒・チャートの粗～細砂含む	横位矢羽根状集合沈線文を施し、円形貼付文を付す。上断面は胎土積み上げ痕の撥口線。	諸磯c 3-5は同一個体か
第71回-5	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①赤粒・白岩片の中～細砂多い	横位矢羽根状集合沈線文。	諸磯c 3-5は同一個体か
第71回-6	深鉢	3号住居土	体部片	口 底 高 -	①粗～細砂含む	横位矢羽根状集合沈線文。	諸磯c
第71回-7	深鉢	10号住居土	口縫片	口 底 高 -	①白岩片・パミスの粗砂多い	無文で、外面に横ミガキ。	縞文中期
第71回-8	深鉢	10号住居土	口縫片	口 底 高 -	①赤粒・白岩片の粗砂多い	無文で、外面に横ミガキ。	縞文中期
第71回-9	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①輝石・石英・パミス・白岩片多い	幅広く薄い横帯に棒状具による継位押印文を施す。上位は継位集合条縞。	興津式?
第71回-10	深鉢	2号住居土	口縫部片	口 底 高 -	①チャート・石英の細縞含む	渦巻き文付近の細い隆線による横円文。地文は斜縞文(RL)。	加曾利E II
第71回-11	深鉢	1号方形周溝基壠	体部片	口 底 高 -	①輝石・石英の粗砂多い	太い沈線による底手あるいは渦巻き文。	加曾利E I
第71回-12	深鉢	1号方形周溝基壠	体部片	口 底 高 -	①白岩片の粗～細砂多い	太く浅い沈線を垂下区画し、内部を斜縞文(RL)で充填。	加曾利E III
第71回-13	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①輝石・パミス・白岩片の粗～細砂含む	斜縞文(RL)。	縞文中期
第71回-14	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①パミス・石英の粗砂多い	斜縞文(RL)。	縞文中期
第71回-15	深鉢	1号方形周溝基壠	体部	口 底 高 -	①赤粒の細縞目立つ	斜縞文(RL)。	縞文中期
第71回-16	深鉢	1号方形周溝基壠	体部	口 底 高 -	①パミス・白岩片・石英の粗～細砂含む	斜縞文(RL)。	縞文中期
第71回-17	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①粗～細砂多い	継位の集合沈線を施す。	諸磯cか?
第71回-18	深鉢	2号住居土	体部片	口 底 高 -	①パミス等の粗～細砂多い	太くまばらな集合沈線を継位に施す。	縞文中期
第71回-19	深鉢	10号住居土	体部片	口 底 高 -	①土器片のはか赤粒粗砂多い	先端の平坦な細いへら状具による継位沈線文。	縞文中期
第71回-20	深鉢	1号方形周溝基壠	体部	口 底 高 -	①パミス・白岩片の粗～細砂多い	斜方向の太い沈線を描く。	縞文中期?
第71回-21	深鉢	1号方形周溝基壠	体部	口 底 高 -	①石英・片岩・チャートの細縞～粗砂含む	横帶上に円形刺突をめぐらし、上位は無文、下位には幅2mm前後の沈線による弧線文。	縞之内I

第71回-22	深鉢	8号住埋土	口縁付近	口底高 底高 底高 底高	①輝石・石英・白岩片の粗砂多い ①石英・チャート・白岩片・砂岩の粗・細砂を含む	溝状把手部で、口縁上面からの沈緑がめぐる。内面には細い沈緑による溝状文を描く。	瓶之内1
第71回-23	深鉢	14号住埋土	口縁片	口底高 底高 底高 底高	①石英・チャート・白岩片・砂岩の粗・細砂を含む	口唇部を外折、大振りな円形削みを施す。外面に斜縞文（LR前々段多条）。	加曾利B1式
第71回-24	深鉢	14号住埋土	体部片	口底高 底高 底高 底高	①石英・チャート・白岩片・砂岩の粗・細砂を含む	外面に斜縞文（LR前々段多条）。	加曾利B1～2 23と同一個体だろう
第71回-25	深鉢	14号住埋土	体部片	口底高 底高 底高 底高	①石英・チャート・白岩片・砂岩の粗・細砂を含む	外面に斜縞文（LR前々段多条）。	加曾利B1～2 23と同一個体だろう
第72回-26	壺	確認面	口縁部片	口底高 底高 底高 底高	①細織・粗砂多い ②規	内面赤彩、口唇は外面を平坦にし、口縁下端とともにヘラ状具による縦齒文をめぐらす。	
第72回-27	小型壺	確認面	肩部片	口底高 底高 底高 底高	①輝石・角閃石・鞍山岩等の粗砂多い ②規	横位ハケメ→細い棒状具による鋸歯文。	
第72回-28	壺	D-2グリッド	肩部片	口底高 底高 底高 底高	①赤岩片・輝石・角閃石立つ ②明赤	2ヶ一対の中央剥突円形貼付文、無文部ミガキ。	鏡内系か
第72回-29	壺	確認面	口縁片	口底高 底高 底高 底高	①赤色粒・石英の細織 ②にい青貴	延ハケメ→口縁下位と口唇内面に粘土付加→3本単位の棒状貼付文。内面ナデ、外腹面ミガキ。	口縁下端外面に 切刃痕（6.8×32mm）
第72回-30	壺	確認面	頭部1/4	口底高 底高 底高 底高	①石英・白岩片の粗砂多い ②灰斑	深く渓々した針葉樹材の板小口により、外面は継、内面は横のハケメ→口縁の外側を横ミガキ、内面ナデ。	
第72回-31 PL26	壺	D-3グリッド	口～底2/3	口底高 底高 底高 底高	17.0 8.6 39.0 ②にい青貴	頭部外張ケズリ様の底ヘラナデ、頭外面は横・斜ハケメ、胴内面は横ヘラナデ→外面は腹、口縁内面は横のミガキ。	駿河系か？
第72回-32	直口壺	D-18グリッド	口～胴部1/3	口底高 底高 底高 底高	①白岩・長石の粗砂多い ②灰黄斑	丁寧な横ナデ。胴内面は指押さえと横ナデ→外面全体に放射状斷文、胴部は横ミガキ。	
第72回-33 PL26	小壺	D-9グリッド	口～底2/3	口底高 底高 底高 底高	7.7 3.5 9.7 ②にい青貴	口縫は上位でやや外反、口縁外側ナデ、内面ヘラナデ。頭外面はナデ様の浅いハケメ→下位をケズリ、胴内面はヘラナデ。	
第72回-34 PL26	小壺	D-9グリッド	頭～底3/4	口底高 底高 底高 底高	①赤粒・バミスの粗砂多い ②にい青貴	外面ヘナナデ→下平ケズリ。内面は横ヘラナデ、頭部指ナデ。	
第72回-35	壺	確認面	口～体部1/4	口底高 底高 底高 底高	10.4 — — — ②燈～断灰斑	内面丁寧な横ナデ→底外面ケズリ→口縁内外面は放射状断文。	
第72回-36	壺	E-19グリッド	底部片	口底高 底高 底高 底高	①赤粒・石英・輝石の粗砂多い ②燈～灰斑	中央が凹み輪状底部。外面横ミガキ、内面は浅く目の深いハケメ。	底面の摩滅著しい
第72回-37 PL26	壺	D-9グリッド	底部片	口底高 底高 底高 底高	①白岩片・片岩・石英の粗砂多い ②にい青貴斑～黒灰	輪状底部に二重の木薙痕、輪状粘土被は後から付加。外面ハケメ。	底面に切圧痕3カ所
第72回-38	壺	達機外	底部2/3	口底高 底高 底高 底高	①赤粒・石英・輝石の粗砂多い②二次的被熱により色変	輪状底部。内面ともケズリ→ナナデ。	底面刷継は摩滅
第73回-39 PL26	S字状口縁台付要	E-19グリッド	口～脚1/2	口底高 脚径 高 高	①石英・片岩・黒色岩片・チャートの粗・細砂多い ②にい青貴	口縫横ナデ、内面の段は弱い。外腹側ケズリ→斜ハケメ（2mmスパン）。内面は上位指ナデ、中位横ヘナナデ→指ナデ、胴下位斜ケズリ。脚内面はヘラナナデ→指ナデ。	
第73回-40	S字状口縁台付要	D-6グリッド	口～脚部1/4	口底高 底高 底高 底高	①雲母・片岩の細織～粗砂多い ②にい青貴	口縫薄く強く外反、頂部は緩く「く」字状に屈曲。頭外面ヘナナデ、胴外側斜ケズリ→足の長い斜ハケメ（1.5mmスパン）。内面は浅いケズリ、延指ナデ。脚天井と底面に砂目粘土貼付。	
第73回-41 PL26	要	確認面	口縁部片	口底高 底高 底高 底高	①石英・チャート・バミス・ガラスの中～細砂	口唇丸く、口縁上半がわずかに内彎。口縁～頭部は斜・斜ハケメ、胴外側斜ハケメ→口縁横ナデ、内面横ミガキ	
第73回-42 PL26	S字状口縁台付要	D-3グリッド	口縁部片	口底高 底高 底高 底高	①片岩・輝石・赤粒の粗・細砂 ②にい青貴	口縫上段が強く外反し、口唇内側に肥厚。口縫横ナデ、頭部外面にヘラ先ナデ。肩外面は斜ハケメ（2mmスパン）。内面は指押さえ。	
第73回-43	要	D-9グリッド	口縁部片	口底高 底高 底高 底高	①キメ細かく微細素母粒を多く含む ②暗斑	口唇は丸い。外面は斜ハケメ（2～3mmスパン）→横ナデ、内面は丁寧な横ナデ	

第73回-44 PL26	台付壺	D-9グリッド	口～脚2/3	口 (9.9) 脚径 6.7 高 14.3	①白岩片・バミスの細砂多い ②赤褐色、全体に被熱変	口縁は内界気味に開き、口唇は小さく外折。口縁外面は斜、肩上位は不定方向、肩下半～脚は輪郭主体のハケメ（1mm以下スパン）幅8mm前後）。口縁内面横ハケメ、脚内面は乾燥が進んだ段階で浅いケズり、脚内面は緩ハケメ。	南関東系
第73回-45 PL26	S字状口縁 台付壺	D-9グリッド	脚部のみ 3/4	口 - 脚径 8.5 高 -	①石英・白岩片・輝石・ バミスの粗～細砂 ②にぶい黄褐色	外縫斜ハケメ→縦横ナダ。底内面はヘラナダ、脚内面は横ナダ、指ナダ上げ、瓶部指押さえ。天井部に砂目粘土を付加。	
第73回-46 PL26	S字状口縁 台付壺	D-3グリッド	底部～脚上 手	口 - 底 高 -	①片岩・白岩片・石英等の細砂多い ②にぶい黄褐色	脚～脚下半に左上方へのハケメ(1.5mmスパン)。底内面ヘラナダ、脚内面指ナダ上げ。底面と天井部に砂目粘土付加。	
第73回-47 PL26	台付壺	D-3グリッド	脚部のみ	口 - 脚径 11.2 高 -	①バミス・輝石・石英の微～細砂多い ②にぶい黄褐色、上半は被熱変	脚部端は下面に小さな平面。器壁厚い。外面は細かい凝ヘラナダ→横横ナダ。底内面はヘラナダ、脚内面ヘラナダ→縦横ナダ。	
第73回-48 PL26	蓋	確認面	1/2	横 (3.4) 口 (12.8) 高 6.3	①バミス・黒岩片等の中～細砂 ②にぶい黄褐色、内面灰痕	摘み端は小さな面取り。摘み部外面はハ状具で抉り、口縁～体部外面は指ナダ→口縁横ナダ。内面は細かい削ハケメ→口縁横ナダ。	
第73回-49 PL26	高杯	確認面	杯部2/3	口 (11.4) 脚 高 -	①チャート・石英・輝石・白岩片の粗～細砂含む ②にぶい黄褐色	口縁内面に弱く小さな面取り。外面ケズリ→複数横ミガキ。内面は丁寧な放射状ミガキ。	
第73回-50	手握ね	D-9グリッド	体～底部片 体～底部片	口 (3.9) 底 高 -	①白岩片・石英の粗～細砂を少量含む ②赤褐色	外縫は浅く整ったハケメ、内面指ナダ、底面ケズリ。	
第73回-51	壺	造構外	口縁～肩	口 15.6 底 高 -	①赤粒・チャート・片岩の中～細砂を含む ②埋	口縁小さな面取り、腹部は弓なり屈曲。脚外面縫ケズリ、脚内面ヘラナダ→口縁横ナダ	
第73回-52	ミニチュア 高杯	D-19グリッド	杯部下半～ 脚上半	口 - 脚 高 -	①チャート・輝石・石英・赤粒の粗砂多い ②赤褐色	脚上位に5カ所の円形穿孔(径4mm)。杯部外面縫ミガキ、内面横ミガキ。脚部外面横ナダ、内面ケズリ。	
第73回-53	器台	E-9グリッド	脚部	口 - 脚径 9.5 高 -	①輝石多く、石英・白岩片の粗砂含む ②にぶい黄褐色	やや上位に4カ所の円形穿孔。外面縫ハケメ→横ミガキ。内面上半ナダ→下半ハケメ→粗い横ミガキ。	
第73回-54	手握ね	D-9グリッド	口～底1/2	口 (6.2) 底 (4.1) 高 5.1	①赤粒・チャート・バミス・石英の粗～細砂含む②明赤褐色	体部と底部の接合部にハケメ→全体に指ナダと指押さえ。	
第74回-55 PL26	鉢	C-11グリッド	口～底1/3	口 (11.6) 底 3.0 高 4.3	①赤粒・石英・輝石の中～細砂多い	外縫は浅く整ったハケメ、内面指ナダ、底面ケズリ。ハケメ→粗いナダ→底面付近ケズリ。内面は口縁横ナダ、下半ナダ→粗い横ミガキ。	
第74回-56 PL26	鉢	D-9グリッド	口～底3/4	口 13.2 底 高 8.7	①赤粒・バミスの粗～細砂含む ②にぶい赤褐色	口縁は内界気味に開き口唇は丸み帯びる。外面の肩上位横ナダ、下半ケズリ、脚内面横ヘラナダ→口縁横ナダ。	底面にオコダ付着
第74回-57 PL26	高杯	C-7グリッド	杯部と瓶部 3/4欠	口 - 脚径 (13.2) 高 -	①赤粒・石英・チャート・白岩片の粗～細砂多い ②赤褐色	脚柱は中筋状、縦縫は下方に折れる。杯部の外面ナダ、底面は粗いミガキ。脚部は外面横ミガキ、内面は絞り目なし、瓶部横ナダ。	
第74回-58 PL26	壺	D-9グリッド	口～体1/3	口 18.2 底 高 -	①赤粒・チャート・白岩片の細繊維～粗砂多い ②明赤褐色	この字屈曲の口縁に、薄い粘土付加の折り返し。外面は板状見小口によるナダ、一部ケズリ状に砂粒動く。内面斜ケズリ→部分的な横ミガキ。口縁横ナダ。	口縁外面に擦付着。
第74回-59	(壺)	13号住土	体部下位片	口 - 底 (9.0) 高 -	①透明度の高い石英微砂・チャート・輝石・輝石微砂を含む ②にぶい黄褐色	外面に斜縫文(付加1種L2条と思われるが輪縫圧痕は見られない)。内面ナダ。	底面に本葉脈と 羽状脈(6.5×4.4mm)
第74回-60 PL26	壺	7号住土	口～体1/2	口 (19.0) 底 高 -	①チャート・白岩片・石英等の細繊維～粗砂多い ②埋	口縁中位で外折。体部外面は横ケズリ、内面は横ヘラナダ→口縁横ナダ。	
第74回-61	研磨具	D-20グリッド	壺破片	縦 横 厚 3.5 4.0 0.9	①キメ細かく、赤粒・白岩片の細繊維立つ ②暗褐色	表面に2条平行の研磨溝(スパン6mmと4mm)が残り、下辺は長軸方向の研磨擦痕を残す。上辺は研磨溝により折れ。	古墳前期の壺片利用。
第74回-62	須恵器壺	3号土	天井部片	口 - 底 高 -	①白岩片・石英・輝石・酸化鉄鉱物の粗砂多い	上面にケズリ→斜格子状のヘラ描き。	
第75回-63	打製石斧	6号住土	完形	長さ 9.9 幅 5.7 厚 2.4 重量 173g	①質岩	表面上半に自然面を残し、両面打削剥離で整形。両側縫中央にわずかに細部調整が見られる。刃部と裏面基部付近が擦痕方向は不明瞭だが、摩滅痕あり。	

## 第5章 中居町一丁目遺跡出土火葬人骨

植崎修一郎

### はじめに

中居町一丁目遺跡は、群馬県高崎市中居町一丁目に所在する。高崎駅東口線事業に伴う発掘調査が、(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団により、平成17(2005)年1月～同年2月まで行われた。本遺跡の1号火葬跡から、中世の火葬人骨が出土したので以下に報告する。この火葬跡は、調査区のはば中央から検出されている。なお、調査時は、7号土坑として調査が行われている。

火葬人骨は、清掃後、観察・写真撮影を行った。なお、火葬人骨は被熱により変形しているため、計測は行っていない。

### 1. 人骨の出土状況

人骨は、長径約120cm・短径約60cm・深さ約5cm～10cmの土坑から出土している。長軸は、ほぼ南北方向である。

また、本土坑の西側には、約35cmの突出部が存在する。この突出部は、火葬時の焚き口と推定されるので、火葬時には恐らく西側から風が吹いていたものと推定される。このように、焚き口を持つ構造の火葬跡は、群馬県では多く検出されている。さらに、土坑の北側からは標が3点検出されている。



写真1 1号火葬跡火葬人骨出土状況

(東から撮影)

(財)群馬県埋蔵文化財調査事業団が調査した中世の火葬遺構をまとめた研究によると、173基中、本火

葬跡のような形態を持つ土坑は55基が認められており、全体で31.8%をしめるという。これら火葬遺構の大きさの平均値は、長軸約116cm・短軸約70cm・袖約40cm・深さ約26cmである。

また、長軸を南北方向に持つ火葬遺構は52基(45.5%)あり、東袖は23基(44.2%)・西袖は29基(55.8%)とやや西袖が優位である。さらに、長軸を東西方向に持つ火葬遺構は3基(5.5%)あり、いずれも南袖であるという(植崎、2006)。

### 2. 被火葬者の火葬状態

人骨の出土状況から、被火葬者は、頭部を北に向かって屈位で火葬に付されたと推定される。

中世人骨から身長を推定した、北里大学の平本嘉助によると、鎌倉時代人の成人男性約159cm・成人女性約145cm、室町時代人の成人男性約157cm・成人女性約147cmである(平本、1972)。本火葬跡の被火葬者は成人女性であると推定されており、この推定身長からも、被火葬者を伸展位ではなく屈位で火葬に付したと推定される。

### 3. 火葬方法

火葬人骨は、白色を呈しており、約900℃以上の高温で焼成されたと推定される。また、火葬人骨には捻れ及び亀裂が認められるため、白骨化したものと焼成したのではなく遺体をそのまま火葬に付したと推定される。

### 4. 副葬品

副葬品は検出されていない。前出の植崎(2006)によると、173基の中世火葬跡の内、副葬品が検出されたのは41基(23.7%)のみであり、検出されなかったのは132基(76.3%)であるという。したがって、ほとんどの火葬跡では、副葬品は検出されないとすることになる。

### 5. 火葬人骨の出土部位

火葬人骨は底面及び覆土に分けて取り上げられている。火葬人骨の出土部位は、頭蓋骨片・歯根片・

四肢骨片等が出土している。

#### 6. 収骨方法

火葬人骨の残存量は比較的小少なため、現代にまで継く、ほとんどの火葬人骨を収骨する東日本タイプの収骨方法であると推定される（植崎、2002）。

#### 7. 被火葬者の個体数

出土火葬人骨の保存状態は、破片であるが明らかに重複部位は認められないため、被火葬者の個体数は1個体であると推定される。

#### 8. 被火葬者の性別

性別推定指標となる部位が出土していないので、被葬者の性別推定は困難である。しかしながら、火葬による収縮を考慮しても、尺骨片及び上腕骨片は小さく華奢である。また、頭蓋骨片の骨壁は薄く、大脛骨幹部も薄いため、被火葬者の性別は女性であると推定される。

#### 9. 被火葬者の死亡年齢

被火葬者の死亡年齢推定指標となる部位が出土していないので、被火葬者の死亡年齢推定は困難である。しかしながら、歯冠部は被熱で破損しているものの、歯根部が20本以上出土しており、これは成人が32本の歯根を有すことを見ると、少なくとも老齢では無いことが推定される。

また、頭蓋骨破片からは、頭蓋縫合が外板及び内板共に癒合していないことから、被火葬者の死亡年齢は約20歳代～30歳代であると推定される。



写真2 1号火葬跡出土火葬人骨

(上下顎歯)

#### 10. 被火葬者の古病理

火葬人骨の出土量は少なく、観察可能な部位は少ない。20本以上出土した歯根は、被熱により、歯冠部が破損しているため歯種の同定は困難である。

しかしながら、形態及び大きさから、上顎右第3大臼歯の歯根部であると推定される歯根に一部、古病理が認められた。本歯根は、歯冠部が俗に虫歯と呼ばれる齲歯症第4度の齲歯のため歯冠が崩壊し、残根状態となっている状態である。

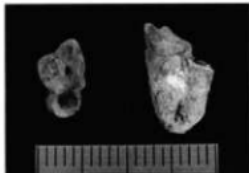


写真3 1号火葬跡出土火葬人骨

(上顎右第3大臼歯歯根：齲歯による歯冠崩壊に注意)

#### まとめ

中居町一丁目遺跡の火葬跡1基から、中世の火葬人骨が出土した。被火葬者は、頸位を北にし、屈位で火葬に付されたと推定された。また、袖の位置から、火葬時に風は西側から吹いていたと推定される。

被火葬者は、約20歳代～30歳代の女性1個体であると推定された。また、上顎右第3大臼歯には歯冠部が崩壊し残根状態となった齲歯症第4度の齲歯（虫歯）が認められた。さらに、火葬人骨の残存量は少ないため、東日本タイプの収骨方法で収骨されたものと推定される。

#### 謝辞

本出土人骨に関する考古学的情報をいただいた、（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団の大木紳一郎氏に感謝いたします。また、本出土人骨を報告する機会を与えていただいた、元群埋文で、現下仁田町立小坂小学校の柏木一男氏に感謝いたします。

#### 引用文献

- 植崎修一郎 2002 下小島神戸遺跡出土火葬人骨、「研究紀要」20:43～50.（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団
- 植崎修一郎 2006 火葬人骨と考古学、「第2回中世墓を考える会」「中世の火葬を考える」、発表要旨

## 第6章まとめ

### 1 検出された遺構

本遺跡で検出された遺構は、住居跡17棟、方形周溝墓1基、溝3条、井戸6基、土坑6基、火葬跡1基である（右表）。このうち、竪穴住居跡15棟と方形周溝墓1基、土坑2基は古墳時代前期～中期に属するものであり、本遺跡検出遺構の主体を占める。竪穴住居跡では9号住居跡が9世紀代、17号住居跡が6世紀後半代であることが、出土遺物と住居形態から判明している。この時期の遺構としては、他に4号土坑と5号土坑があげられるが、出土遺物がわずかなために時期の限定が出来ない。また古墳時代後期～平安時代の遺物出土量も非常に少ない。この時期においては、遺構量・遺物量に比例して生活痕跡が稀薄であったと考えて良さそうである。調査では検出できなかったが、水田や畠といった生産域として捉えられる可能性がある。一方、古墳時代前期～中期の遺構及び出土遺物の様相からは、後述するように、時間的に連続する集落及び墓域として捉えられるもので、周辺遺跡との対比も可能である。本章では、中居町一丁目遺跡で明らかとなつた古墳時代前期～中期の遺構群について、地域史における歴史的位置づけを試み、あわせて顕化してきた問題点について概要を記すこととする。

その前に、本章で用いる時代区分と年代観について簡単に述べておく。「古墳時代」については、列島内で定型化した大型前方後円墳の成立をもってその開始と考える立場を取る。従って現時点では、奈良県の著墓古墳をその示準とするのが妥当と考えております、最も普遍的な年代尺度となる土器についていえば、布留式の最古段階をもってあてるのがよいと考える。ただし、本報文で用いた「古墳前期」は「庄内式」や「布留式」との対比検討を試みた上で、の厳密な用語としては使用していないことを断っておきたい。同じく「古墳中期」としたのも同様である。詳しい土器の年代観については、出土土器分析の項で明らかにしようと思う。

1号住居跡	古墳前期
2号住居跡	古墳前期
3号住居跡	古墳前期
4号住居跡	古墳前期
5号住居跡	古墳前期
6号住居跡	古墳中期
7号住居跡	古墳前期
8号住居跡	古墳前期
9号住居跡	平安前期
10号住居跡	古墳前期
11号住居跡	古墳中期
12号住居跡	古墳中期
13号住居跡	欠番
14号住居跡	古墳前期
15号住居跡	古墳前期
16号住居跡	古墳前期
17号住居跡	古墳後期
18号住居跡	古墳前期
1号方形周溝墓	古墳前期
1号井戸	中世以降
2号井戸	中世以降
3号井戸	中世以降
4号井戸	中世以降
5号井戸	中世以降
6号井戸	中世以降
1号土坑	古墳前期
2号土坑	古墳時代以降
3号土坑	古墳時代以降
4号土坑	古墳後期～平安時代
5号土坑	古墳後期～平安時代
6号土坑	古墳前期
1号溝	(中世)
2号溝	1号方形周溝墓に改称
3号溝	近世以降
4号溝	中世以降
火葬跡	(中世)

## 2 出土遺物による年代観の推定

### (1) 土器の分類

本遺跡出土の土器のうち、古墳時代前期～中期に相当する竪穴住居跡及び方形周溝墓出土品について分類を試みる。

#### 器種分類と型式組列

壺、甕、高杯、鉢、器台、壠、有孔鉢（註1）、蓋、小壺（註2）、ミニチュアが見られ、このうち壺、甕、高杯の三器種については、量的に豊富なだけではなく、多様な型式が見られ、在来弥生土器と外来土器の差異が比較的明瞭である。本項では、年代比定のための土器分析を主眼とするため、この三器種について記述を進めることとし、他の器種については器種組成や系譜上の問題に関わる場合についてのみ述べることとした。

壺は大きく三分し、便宜的に壺A、壺B、壺Cとよぶ。壺Aは東海地方西部の單口縁広口壺に類例を求めるもので、口縁が大きく外反して開き口唇に平坦面をもつことを特徴とする。濃尾平野での廻間遺跡分類（赤坂1990）における広口壺B類に相当しよう。壺Aは、器形と文様の特徴から、以下のように6細分される。

Aa1-口縁の下半で弱く外折し、やや下ぶくれの胴部をもつ。口唇は横面と上面をヘラ状具でナデた小さな面取り。頸部に凸帯付加、肩に櫛描横線文と波状文の組み合わせ。

Aa2-口縁は全体的に弓なり外反し、口唇部はAa1と同じ。無文。

Aa3-口縁は短く弓なりに外反し、頸部屈曲も強い弓なり。口唇面取りはAa1と同じ手法だが、上面ナデがなく丸みをもつ。無文。これは頸部の特徴から、北陸系の可能性も考え得る。

Ab-口縁上位で弱く外折し、頸部屈曲は「く」字状となる。胴は球形。口唇に刻み、肩に櫛描垂下文と横線文の組み合わせ（S字甕と同じ文様構成）。

Ac-口縁の形状はAbと同じで、口唇はつまみナデで外上方に間延びする。無文。

Ad-口縁中位で弱く外折して開く。口唇は小さなもの。

つまみナデ。口縁外面中位に沈線状の段。無文。

①口縁外反形態における屈折部位の下位から上位への移行、②これに伴う頸部の「く」字状化、③口唇部面取り形状と手法の変化、④胴部球形化を変化要素として、Aa1・Aa2・Aa3→Ab・Ac→Adの3段階の変遷を想定した。Aa1・Aa2・Aa3類とAb・Ac類の各々の関係はほぼ同時期における異型式と考えた。またAd類については初期須恵器の影響も考えられ、Ab類との間に型式的ヒアタスを想定すべきと考えている。

壺Bは、有段の二重口縁を特徴とし、口頸部形状の相異から以下のように二細分する。

Ba-頸部がやや外傾して立ち、内面に明瞭な段をもって口縁が外反して開く。口唇は小さく丸みをもつ面取り。

Bb-頸部が直立、内面は不明瞭な段をなし、口縁は弱く外反して開く。口唇は外上方に弱い面取り。球形胴部。無文。

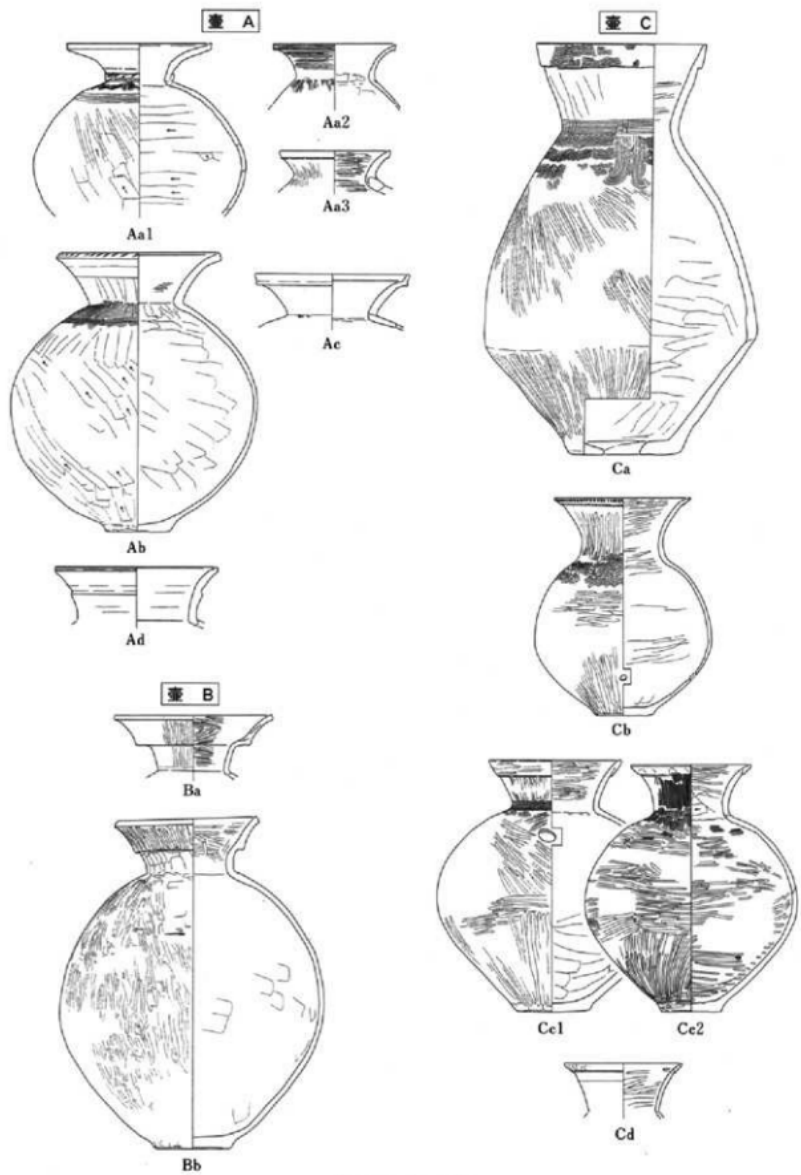
同一型式と捉えるならば、口頸部形状の形骸化としてBa類→Bb類の変遷を考え得るが、Bb類は駿河湾に分布する大崩式系に連なると捉えるならば、同時期の異型式とすべきだろう。ここでは後者の考え方を取ることとする。

壺Cは、樽式の系統に属する。器形の特徴を主とし、文様を従として、以下の5類に細分する。

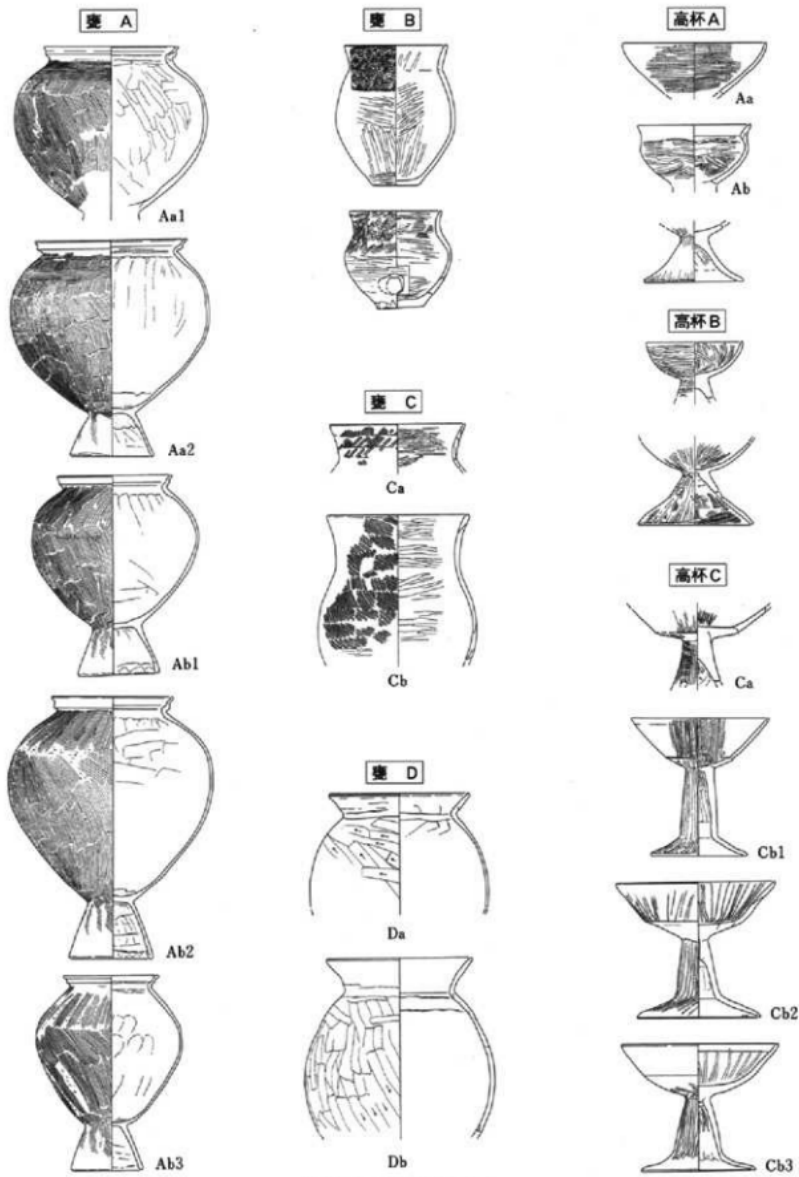
Ca-幅の広い折り返し口縁、弱い「く」字状に屈曲する頸部、なら肩で下半が算盤玉状に張り出す胴部形状。口縁に櫛描波状文、頸部に廉状文、肩に櫛描波状文を施す。図示例では肩に「J」字文が加わる。

Cb-口頸部全体が強い弓なりに外反し、凸帯状の薄い折り返し口縁。胴部はやや肩が張り下膨れの球形。口縁に刻み、頸部に廉状文、肩に櫛描波状文を施す。

Cc1-口縁は弓なりに外反し、薄い折り返し口縁をつくり、頸部は「く」字状屈曲、胴部は肩が張り中位に最大径のある球形。頸部に崩れた廉状文ないし横線文、肩に崩れた櫛描羽状文を施す。



第 76 図 壺の分類



第77図 壺・高杯の分類

Cc2-器形はCc1と同じ。無文。

Cd-頭部が直線的に開き、薄く小さな折り返し口縁部のみ外折気味に聞く。無文。

C類は、文様の組み合わせや単位文様の差異で、さらに細分され得るが、型式組列の認識には以上分類で十分と考える。①口縁の外反化と球胴化、②文様の形態化を変化要素と捉え、Ca類→Cb類の変遷が考えられる。Cc1-Cc2類の形態は外来系壺の形態と考えられることから、短絡的にCb類からの繼起的変化と捉えるのは控えたい。ただし文様の形態化が進んでいる点から後続するタイプとすることは許されよう。Cd類は他遺跡例を参考にすれば、無文の球形胴部をもつ形態で、Cb類ないしCc1-2類に後続すると考えられる。以上の検討から、壺Cの組列は以下のように想定できよう。

Ca類→Cb類→Cc1・Cc2類→Cd類

壺は4大別され、便宜的に壺A、壺B、壺C、壺Dと呼ぶこととする。

壺AはS字状口縁台付壺（以下「S字壺」と略称する）である。これも器形と整形手法の差異によって以下の5類に細分される。

Aa類-肩の張る球形胴で、頭から肩部に横ハケメを施す。胴部のハケメは細かい単位で重ねるのが特徴。また頭部内面に横ハケメを施す例がしばしば見られる。口縁上段が短く口唇部が尖るものをAa1類とし、口唇部が丸みを持ち口縁上段がやや長く伸びる形状のものをAa2類とする。

Ab類-倒卵形の胴部に、上段が長く口唇部の肥厚する口縁形態。口径が小さく、胴下部が直線的にすぼまるので、Aa類に比べて長胴形態となる。頭～肩部、胴下位～中位に斜位ハケメ。横ハケメはない。これらはさらに、3細分される。Aa2類の形態に類似し、口径がやや小さく肩部の横ハケメのないものをAb1類、典型的な倒卵形の胴部形態をもち、胴部のハケメ単位が長く一部に前整形のケズリ痕のみられるものをAb2類、口縁上段の肥厚著しく、最大径が中位に下がる胴部形態で、胴部ハケメは長くまばらに施すものをAb3類とした。

S字壺については多くの先行研究があり、群馬県においては、高崎地域を中心とした資料について詳細な分類と編年的位置づけを行った田口一郎氏の研究成果が有効と考える。頭部内面ハケメの有無や整形手法に関わる分類基準の設定に、本項での分類と異なる点はあるが、概ねAa1・Aa2類が田口氏分類（田口1981）のII b類・III a類、Ab1類・Ab2類～Ab3類が田口氏のIV a～b類・IV c類に相当しよう。大きな相異は、器形の特徴から田口氏のIV c類を二分したことである。また田口氏のIV a～b類をAb1類に対応させたのは、統合すべきと考えたためではなく、この段階の資料が本遺跡では少ないことが理由である。

以上の壺Aの細分から、①装飾要素としての頭～肩部横ハケメの消失、②球形胴から長胴化の胴部形態の変化、③ハケメ整形の簡素化、④口縁形態の形態化を変化要素として捉え、以下の5段階の型式組列を想定した。

Aa1類→Aa2類→Ab1類→Ab2類→Ab3類

壺Bは樽式に属する。出土例が少なく、ほぼ一型式と捉えてよい。口縁は短く外反し、頭部は弓なりにくびれ、胴は中～上位で張り出す。口縁～頭部に櫛描波状文を施す。胴部形態の長短により二分できるが、小型壺における用途上の微差と考えたい。

壺Cは繩文施文を特徴とする「吉ヶ谷・赤井戸式」（註3）である。口頭部の粘土紐積み上げ痕のあるものをCa類、ないものをCb類とした。弓なりにくびれる頭部から口縁は弱く外反して開き、胴部は「壺」形に近い形狀と思われる。粘土紐積み上げ痕は装飾効果として採用されたと思われるが、その文様オリジナルについては不分明であり、先行型式からの継承要素とは認定できないのが現状である。この両者を継起的な型式組列に位置づけるのは難しい。他遺跡の一括出土例を見てもCa類とCb類が共存する例が多い。ここでは口頭部形態の共通性から、両者を同時期のものと捉えておくべきだろう。

壺Dは「く」字状に屈曲して聞く口頭部形態と外側のケズリ整形技法が大きな特徴である。口唇部が

つまみナデによって尖るDa類と丸みをもつDb類に二分した。本遺跡での類例が少ないため、型式組列での先後関係を認定する根拠を捉えがたいが、器壁厚の薄いDa類が先行すると考えておきたい。なお、Db類には器内側に形骸化した折り返しのつく脚台をつける例があり(12号住-8)、壺Ab3類からの後続型式として位置づけることも可能である。これは田口氏分類のS字壺Ⅱ類に相当し、そのなかでも最終段階の台付壺と捉えておく。

高杯については、樽式に属する高杯A、東海西部系の高杯B、屈折する杯部と柱状脚をもつ高杯Cに三分される。

高杯Aは、口縁が内彎して聞くAa類と、「く」字状に屈曲して短く口縁が外反するAb類に細分される。全形を知る例はないが、低く外反する円錐形脚をもつと思われる。内外面とも横位に研磨するのが共通する整形上の特徴で、両者とも在来弥生系高杯として併存してきたものである。ここでは同時存在の異型式として捉えておく。

高杯Bは、椀状の半球形杯部をもつ、所謂「小型高杯」である。出土例から判明する限りでは、弓なりに外反するか、下半が大きく聞く円錐形の脚部をもつようである。

高杯Cは、脚下半が強く外反し、下位に円孔を穿つCa類と、典型的な屈折脚をもつCb類に分けられ、Cb類はさらに以下の3類に細分される。

Cb1-杯底部は小径で杯部が長く、口唇はつまみナデで尖る。脚は直線的な筒型で、壺端部は外側に小さな平坦面をつくる。杯部内外面と脚部の研磨は細かく丁寧。

Cb2-杯底面の径が大きく、杯部は相対的に短かい。口唇部はつまみナデで上方に湾曲する。脚部はやや下方で聞く筒型で、壺端は口唇と同じく下方に湾曲する。研磨は細いがまばらで暗文状。

Cb3-器形はCb2類に近似するが、杯底部の棱が弱く丸みをもち、口唇と脚壺端も丸みを増す。脚部は中位が膨らむエンタシス状で下位が聞く。研磨はナデ状でまばら、一部省略するものも見られる。

高杯Cにみる型式細分はそのまま型式組列における時間差として捉えられ、Ca類を起点とした器形と整形手法の形骸化を変化傾向として、Ca類→Cb1類→Cb2類→Cb3類の組列を想定できる。

以上、壺、甕、高杯の主要3器種における型式分類と可能な限りの型式組列を提示した。このなかで、本遺跡出土土器の編年的位置づけに有効と思われるものは、壺Aと壺C、甕A、高杯Cの各型式組列である。次項では、この型式組列を一括共伴遺物と異器種間で共通する様式的特徴で検証しつつ、編年上の時期区分を試みることとする。

## (2) 編年位置づけ

まずは、全体的な時間的枠組みをみておきたい。前項で検討した型式組列から想定される最古段階の型式は、壺Aa1類、壺Ca類、甕Aa1類であるが、総合的に見た場合、在来弥生土器である樽式に属する壺Ca類を本遺跡出土土器群の最古段階に位置づけることが出来よう。これは、肩部の「J」字形や屈曲する胴下半形状に長野県中～北部の箱清水式の影響を看取できる例(註4)だが、簡素化や形骸化の見られない整った構造構成や、長く直線的に聞く口頭部、弓なり屈曲の頭部、などで肩で下半が膨らむ長胴形といった形状の特徴は、樽式を細分した飯島・若狭編年(飯島・若狭1988)でも3期に含まれるべきと考える。同じく樽式に含まれると想定したが、少数例のために時間的幅を見込めなかった甕Bについては、兼状文を持たずして構造波状文のみの文様構成であること、口縁が短いことを新相要素と考え、壺Ca類の次段階に位置づけることとする。これに時間的に並行するのは壺Cb類や高杯Aと考える。

最新段階に位置づけるべき型式は、壺Ad類、甕D b類、高杯Cb3類である。これらは、群馬県内の資料を基に編年作業を行った坂口氏の1期(坂口1999)に相当する。

最古段階と最新段階の時間幅は、後述するように、少なくとも概ね150年を見積もることができ、遺跡の継続性や他遺跡との同時性などの検討のためには、

さらに時期的細分を行う必要がある。

ここで、先述の型式組列に基づき、共伴資料と様式的共通性から、器種組成における同時性と時期区分設定を試みたい（第78-79回参照）。

1段階—壺Aa1・Aa2・Aa3、壺Ca・Cb、甕Aa1・Aa2・Ab1、壺B、甕Ca・Cb、高杯Aa・Ab、高杯Bを示準とする。他器種として、小型器台、直口壺、在来弥生系の小型広口壺・有孔鉢・鉢が加わる。樽式、吉ヶ谷・赤井戸式の在来系土器群と波及期の東海西部系土器群（遅間II期3段階前後に相当する）が共存する。これに南関東系の壺（方形周溝墓-35・36）が伴う。壺CaとCb、甕Aa1～Ab1にみる型式差の分に相当する時間幅がある。本遺跡ではこの段階の一括資料が少なく明確な時期区分は困難だが、高崎市上豊岡引間IV遺跡SH20例（綿貫他1997）や前橋市元総社西川遺跡12号住例（篠澤ほか2001）などの良好な資料を参考に、古相と新相に二分することが可能である。

2段階—壺Ab・Ac、壺Ba・Bb、壺Cc1・Cc2、甕Aa2・Ab1、高杯B・Ca、球形胴部の壺、直口壺、小型器台を中心とする器種組成とし、これに在来弥生系の高杯A類や鉢の最終形態のものが残ると考えられる。

3段階—甕Ab2、高杯Cb1、口縁に比べて体部が著しく小さい壺の定着を指標とし、壺はAb・Ac・Ba・Bb、直口壺が主体となるようである。在来弥生系の型式や小型器台はほとんど姿を消す。

4段階—甕Da・Db、高杯Cb2・Cb3の定着を指標とし、これにナデやケズリ整形の壺・単口縁小型甕、内斜口縁鉢が伴う。壺は不明瞭だが、壺Acが残存し、新たに壺Adが出現すると考えられる。古相ではS字甕最終段階としたAb3、甕Da、高杯Cb2で組成され、器種を越えた共通的特徴として、口唇部の上方へ小さく彎曲する形状を掲げることができる。

新相では甕Db、高杯Cd3が主体となり、厚い器壁とケズリ・ナデ整形の盛行で特徴づけられる。

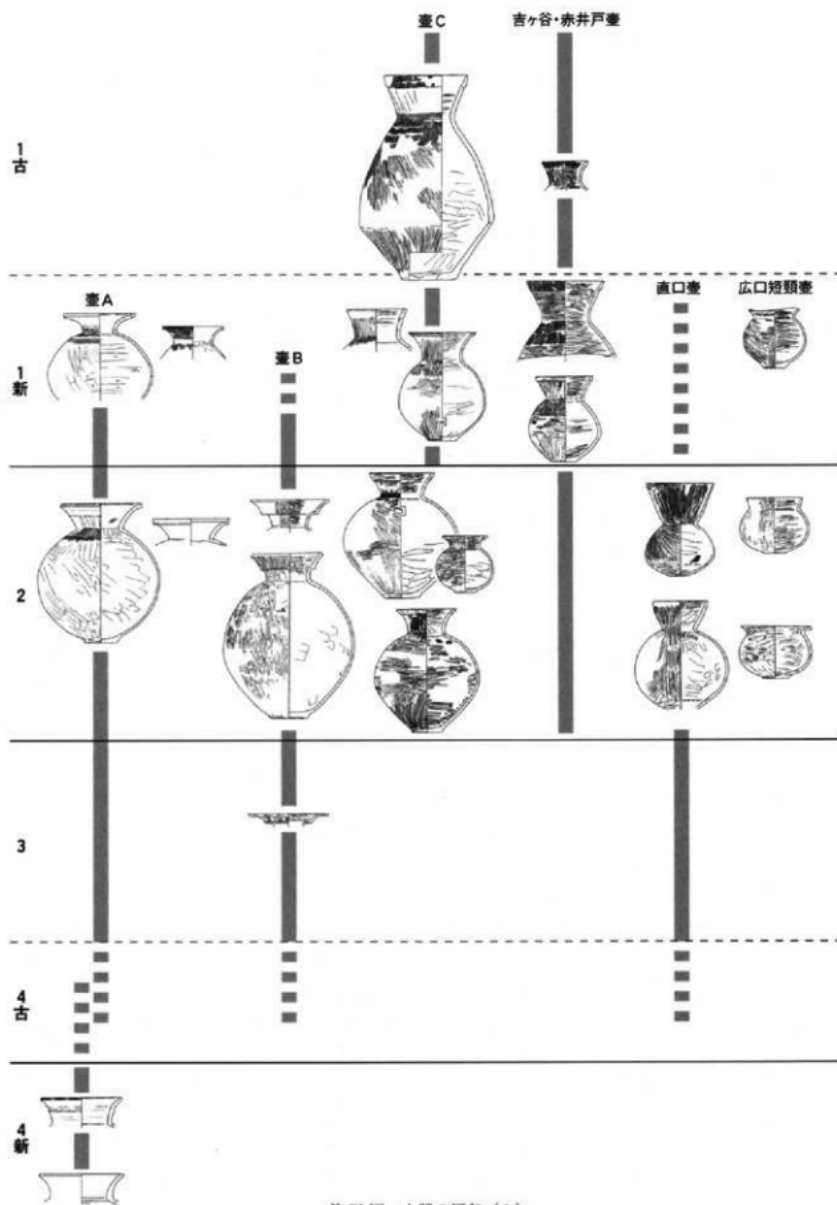
以上のように、本遺跡出土土器の段階区分は、四段階に分けられ、さらに第1段階と第4段階を新旧

二細分とした。これを深澤敦仁氏が行った井野川流域における土器編年案（深澤1998）に照合させると以下のようなようになろう。

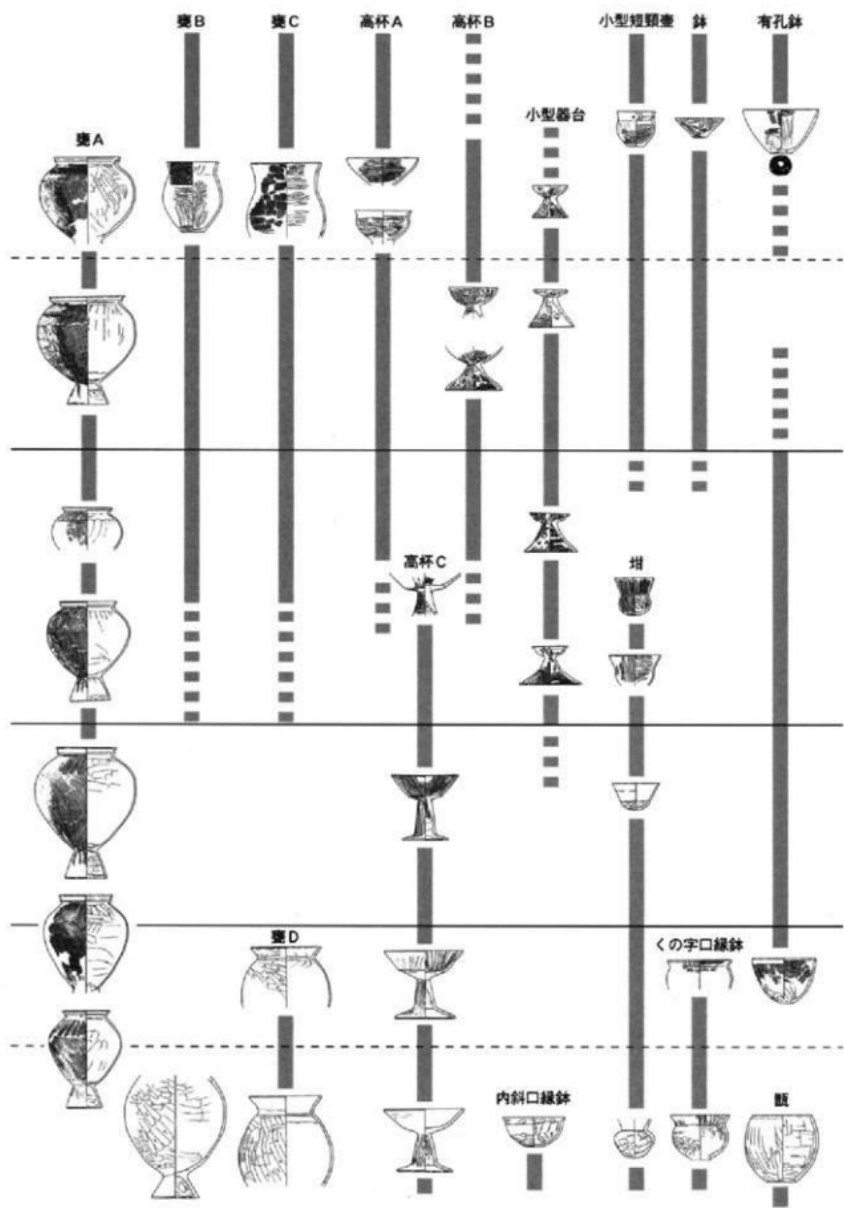
本遺跡段階	深澤（1998）
1—古相	1
1—新相	2
2	3
	4
3	5
4—古相	
4—新相	

深澤氏編年ではS字甕の型式変遷と組成上の増減を時期区分の示準とするため、本遺跡の段階区分とは多少のずれがある。深澤編年3・4段階を本遺跡で2段階にまとめたが、これは本遺跡でのこの段階の一括資料が欠落しているためである。深澤は3段階と4段階の区分を、肩部横ハケメのあるS字甕から無いものへの比率が逆転する点に求めているが、相当数の統計処理によらない限りこの判別は難しい。限られた数量の一括資料の場合、特定器種や特定型式、器種を越えた製作技法上の特徴の存否（できれば複数）に依る方法が相応しいと考える。本遺跡2段階の時期細分については、壺、壺、器台の型式細分が鍵を握ると考えている。

ここで、現時点での想定できる各段階の暦年代比定をしておこう。暦年代資料比定可能な近畿・濃尾・北陸との編年対比については、1段階新相が庄内Ⅲ（米田1991・1994）、遅間II-2～3（赤坂1990）、越後II-2（坂井・川村1993）に、3段階が布留式II（米田1991）、松河戸I式に併存する点をもつと考えている。このことから、1段階新相について、同時に属する石川県羽咋市二口かみあれた遺跡SZ208の井戸材の伐採年代Ad.258年（年輪年代）から、3世紀第3四半期をあてたい。また3段階は4世紀後半代のなかにあると考えておく。



第78図 土器の編年（1）



第78図 土器の編年（2）

### 3 検出された遺構の時期

次に本遺跡で検出された住居跡及び方形周溝墓の時期について推察してみよう。なお、一括りの条件として、床面付近（床面上レベル5cm以下）か貯蔵穴等の住居内施設出土の土器を対象とする。

遺構名	時期認定土器	段階
1号住居	高杯Cb3、壺Ad	4新
2号住居	壺B、在来系小型短頭壺	1
3号住居	壺Ab2、高杯Cb1、壺	3
4号住居	壺Aa1、壺Aa2	1新
5号住居	壺Ab1・Ab2	2
6号住居	壺Db	4新
7号住居	(高杯Cb1～3)	(4)
8号住居	(壺A、円錐形高杯脚)	(2～3)
10号住居	壺Cc2、壺Aa2・Ab1	2
11号住居	くの字口縁鉢	4古
12号住居	壺Dn	4新
14号住居	(高杯B)	(1)
15号住居	壺Aa2	1新～2
16号住居	壺A	不明
18号住居	不明	不明
方形周溝墓		1～3

方形周溝墓出土土器については、第3章で述べたとおり、旧溝と新溝の各々に伴う土器群が混在して出土しており、さらに近接遺構や包含層から周溝への流入も想定できるので、本来的な帰属土器を抽出するのは非常に困難である。そのなかでも、旧溝土層に含まれ、なおかつ底面レベルに近いとの条件から抽出した方形周溝墓造営初期段階に伴う可能性の高い土器群を第46図に掲げた。これによれば、壺Ca(10)、壺Cb(6)、壺Aa1(74)、壺Aa2(75-87)、高杯A(116)及び高杯B(148)の脚部がみられる。<sup>10</sup> 構式の範疇で捉えうる壺Ca(10)を上限資料、S字壺の壺Aa2(75-87)を下限資料として、これらから組成される土器群は1段階に位置づけられる。従って、

方形周溝墓造営時期は1段階のなかで開始されたと想定される。一方、新溝に伴う土器群を第47図に掲げたが、これを見る限り1段階から3段階までのほとんどの器種と型式が含まれており、特定の時期に限定するのは難しい。確定できるのは、3段階において、土器が埋没するだけ周溝の凹みが存在したということである。言い換えるならば、4段階には少なくとも周溝は埋没していたということであろう。方形周溝墓の北側に重複する位置関係で1号住居跡が検出されていることは、4段階新相の時期には墓そのものの意義が失われていた可能性も示唆する。

以上の各遺構における時期の検討から、竪穴住居は1段階から4段階まで断続することなく存在すること、方形周溝墓は1段階に造営が開始し、3段階まで溝が存在したことが判明した。ここであらためて同時期に属する遺構を列記してみよう。

1段階－2号住・4号住・(14号住)・1号方形周溝墓

2段階－5号住・(8号住)・10号住・15号住・1号方形周溝墓

3段階－3号住・(8号住)・1号方形周溝墓

4段階古－11号住・(7号住)

4段階新－1号住・6号住・12号住

4号住→5号住と7号住→6号住は遺構重複が認められるため、一定のインターパルを想定する必要があると考えるが、5号住→8号住・11号住→12号住は、各々の竪穴の北辺と南辺を同一線上にそろえ、約1mの間隔をあけた位置関係から、隣接宅地へ建て直した結果と理解したい。方形周溝墓との位置関係については、1段階に属する2号住が、双方の隔間距離約7mをあけて位置する。22号住廃絶後は西方に21mあけて10号住が位置する。これは東西延8.5mと調査区内で最大規模を誇る。本遺跡での方形周溝墓が、集落内の有力者階層を被葬者とするという想定が許されるならば、まずこの10号住居住者がその筆頭候補者にあげられようか。

#### 4 南関東系壺について

本遺跡の方形周溝墓は、出土土器が種類・量ともに豊富である点についてきわめて異例であるが、そのなかでも注目すべきなのは、南関東系の壺3点(35~37)である。いずれも赤彩されており、第51図-35は沈線区画による網目状撲糸文、第52図-36は斜縞文を施す。網目状撲糸文は弥生後期から古墳時代初頭にかけて、上総・下総・南武藏の東京湾岸から荒川・江戸川下流域の地域で主たる分布を示している。ただし、共伴土器のなかに位置づけた場合、主流は斜縞文や羽縞文の壺で、量的には從属するといえよう。群馬県では現在のところ5例(註5)が知られており、時期は古墳時代初頭に伴う例には限られる。本遺跡例は、緩やかに内擣して開く口縁形状、「く」字状に移行する直前の頸部形状、なで肩に安定した下彫れの胸部をもち、文様帯が頸部以下の肩に2帯施文することを特徴とする。このことから、南関東の編年上において、弥生末期~古墳時代初頭に位置づけられよう。類例を掲げるならば、東京都北区赤羽台遺跡YK211例(東北新幹線赤羽地区遺跡調査会1992)、千葉県柏市石揚遺跡2号方形周溝墓例((財)千葉県文化財センター1994)等が、最も器形・文様構成とも近似している(第80図)。撲糸文帯の沈線区画は、南関東においては後期中葉段階に盛行するが、古墳時代初頭段階まで残存する例も知られることから、特にこの点をもって古相と位置づける必要もないだろう。また、頭~肩部文様帯が2帯であることから、古相との見方もあるが、ここでは器形の特徴を優先させて考える。

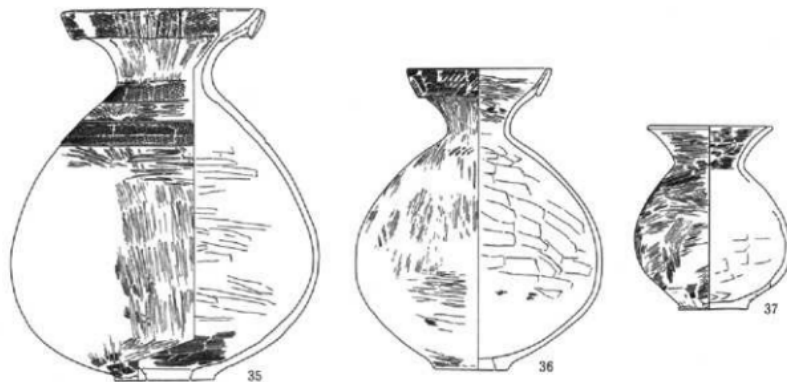
南関東系の壺のうち、36は肩の斜縞文帯が形骸化しており、35に比べて球胴化が進んでいる。37はハケメ整形に赤彩したのみの小型壺で、やはり頸部の「く」字状屈曲と球胴化の進んだ器形をもつ。この両者は35よりも若干後出する位置づけを与えるが、弥生末期~古墳時代初頭の時間幅からはずれるものではあるまい。

以上の南関東系壺は、器形・文様・成整形手法のいずれも南関東の後期弥生土器と同一で、胎土の

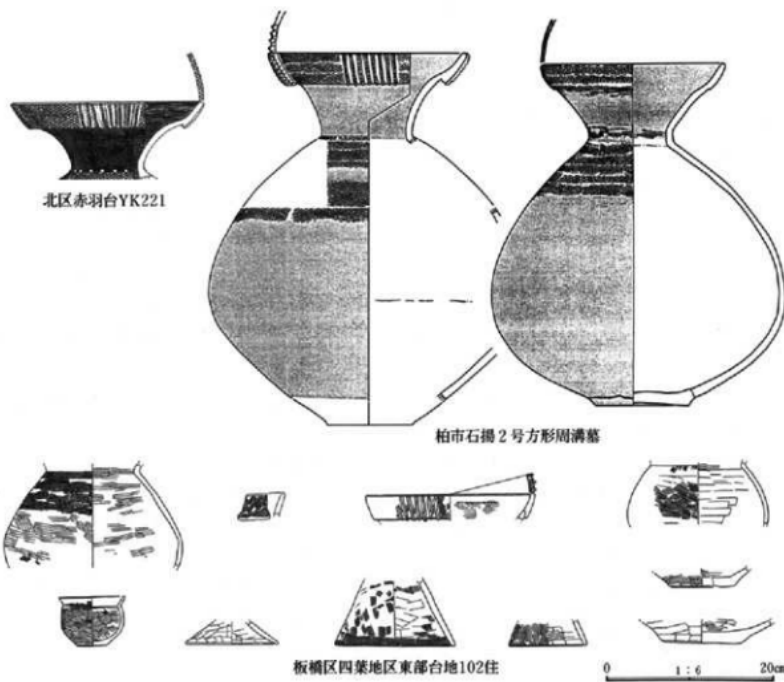
ルーブ観察によても、在地産土器とは異なる。化学分析で検証する必要はあるが、赤色顔料の発色についても、オレンジ系の強い在地産土器のベンガラとは異なるようである。以上の特徴から、これらは南関東からの搬入品の可能性が高いと考えてよい。その搬出地については、地理的に近い大宮台地を候補としたいが、比較的新しい段階まで沈線区画縞文帯の残る東京湾岸も十分その範疇に含まれよう。板橋区四葉地区遺跡群東部台地102住からは、樽3式の最新段階に位置づけられる壺と壺が出土しており(第80図)、交差編年上の好資料であるとともに、群馬県南部と東京湾岸地域との交流や贈与等を含めた交流の証しとして意義づけることも許されよう。ここでは、比田井克仁氏が後期中葉以降の様式圖とを考える南武藏地域をその搬出地として措定するにとどめておきたい。

これら南関東系壺は、出土状況を見る限り35と36が四隅部分の旧溝に伴っており、方形周溝墓造営初期の葬送に使用されたのは明らかである。37については新溝埋土から出土しているので、何時の時点で使用されたかは特定できない。方形周溝墓に限らず、墓に伴う土器の一括性については注意を要し、特に編年上の資料として扱うにはいくつかの手続きを必要とする。本遺跡出土の南関東系壺35-36については、底面の著しい摩滅状態から、集落において一定期間貯蔵器として実用されていたのは明らかである。従って、*(製作→入手→実用→墓への転用→埋没)*の時間幅をもつことを前提にした上で、旧溝出土土器群との同時存在が認定される。

方形周溝墓旧溝出土土器は、前述したように1段階に属するものに限られる。このなかでは樽3式期末の壺10から1段階でも新相に含まれるS字壺B類に相当する壺Aa2類までの時間幅を想定しておく必要はあるが、南関東系壺35-36が、これらと共存する時間を有したとらえてほんまでは矛盾はあるまい。



中居町一丁目遺跡 1号方形周溝墓



第80図 網目状撲糸文壺と関連資料

## 5 方形周溝墓と土器

—葬送祭祀復元にむけて—

本遺跡では、方形周溝墓から多量の土器が出土しているが、その全てが葬送に関わるものでないことは、報文中に述べた。特に掘り直したと想定される新溝出土土器のなかには、周辺からの流入や廃棄行為に伴う可能性の高いものも見られる。従ってその出土分布や器種組成、同時性の分析には新溝出土土器群は不適であり、ここでは出土層位によって分離できた旧溝出土土器について、その概要を記しあわせて方形周溝墓における葬送祭祀研究の問題点を提示することにしたい。

第46図は旧溝に伴うとした土器群の出土分布図である。器種と型式は、樽式壺（6・10）、南関東系壺（35・36）、壺（54）、吉ヶ谷・赤井戸式壺（25・27）、広口短頸壺（23・66）、S字壺（74・75・87）、（樽式系）高杯（116）、装飾器台（145）、小型器台（148）、北陸系高杯か器台（46）である。これらは、破損状況から方台部から崩落したと考えられる。35の網目状撲糸文壺は東隅、樽式壺10は西隅、南関東系撲糸文壺36は北隅から出土しており、これらが方台部の四隅に置かれていた可能性を示している。ただし壺35については、破片が東隅の南北に分かれて出土していることから、崩落前の方台部上で何らかの理由によりすでに破砕していたと考えるべきだろう。北東溝中央ではS字壺74が見られるだけであるが、新溝に混在した可能性のある1段階の土器として、樽式壺13、吉ヶ谷・赤井戸式壺26、樽式系鉢129が2mほど北西に離れて出土している（第47図参照）。なお無文の南関東系小型壺37は、新溝内に東隅と北東溝中央に分離して出土しており、本来の位置が推測できない。一方、北西溝北半にはS字壺、吉ヶ谷・赤井戸式壺2点、直口壺、広口短頸壺2点が見られ、新溝に混入したと推定される1段階の壺7・49・50や器台142・118、高杯115・124（以上第47図参照）を含めると、最も出土分布密度が高く全ての器種が揃っているといえる。ただし、土器の復元率は相対的に低く、確認出来る限り穿孔土器の見られないことが

傾向としてうかがえる。西隅については、底部穿孔樽式壺10のほかS字壺、高杯、器台が見られ、これに新溝へ混入したと考えられる胴部穿孔の樽式壺12が伴うようである。

以上の分布傾向から導かれる推論をまとめると以下のようになる。

- ①方台部の四隅には装飾壺を穿孔して配置する。
- ②これらは、南関東系と樽式が見られ、どちらかに限定していない。
- ③これらは、溝崩落前にすでに破砕していた。
- ④溝内土器の出土量には偏りがあり、北西溝北半が最も多い。
- ⑤この地点の土器は、葬送祭祀で使用後、破碎されて廃棄された可能性がある。

新溝出土土器の分布（第47図）は、一括性に問題があるため、概括的な特徴しか捉えることが出来ない。これによれば、肩に穿孔した2段階の樽式系壺21が東隅から器台、直口壺、S字壺などと共に出土し、西隅からは2段階に属する駿河湾～西相模系の壺39が見られる。北東溝中央付近では、3段階のS字壺、造存度の高い高杯、器台、直口壺がまとまって出土しており、本方形周溝墓葬送に関わる土器群の最終単位を示している。このことから、本方形周溝墓は、1段階（3世紀第3四半期）に造営され、溝の掘り直しを経て3段階（4世紀後半）に埋没するまで、葬送の場として営続したこと。その間、方台部四隅に装飾された壺を配置することが、複数回行われたこと。葬送祭祀に使用された土器は、特定型式に限定されないことが判明した。

方形周溝墓の継続性と複数回行われたと見られる葬送祭祀については、溝で区画された葬送単位が、唯一被葬者のものではないことを示すと考えられる。仮に一人であるならば、1人の被葬者を対象に約100年にわたって死後の祭祀行為が繰り返されたことになる。埋葬主体部が検出できなかったために憶測の域を出ないが、ここでは、豊穴住居の生計単位あるいは血縁等によって結ばれた特定の一族を、葬送する場として営続したと考えておきたい。

また、葬送祭祀に関わる装飾壺の類が、単一型式に限定されない点は、土器型式と被葬者の出自が短絡的に結びつかない可能性を示唆している。本遺跡の北西約1kmにある高崎市貝沢御町遺跡では、東海西部系加藤壺（バレススタイル壺、ひさご壺）が、近接する同市上大類北宅地遺跡からは樽式壺と南関東系壺類が、それぞれ方形周溝墓から出土しており、ここでの外来系土器が被葬者や造墓集団とのように結びつくのかについて、より多角的な分析が必要とされる。井野川流域における弥生後期末～古墳時代初頭（いわゆる庄内式並行期）に、東海地方西部と南関東、さらに北陸東部も加えた遠隔地の土器群が、この時期から顕在化する全周型ないし土橋を一隅に残すタイプの方形周溝墓と軸を一にするように出現することは、単なる偶然だろうか。高崎市日高遺跡や渋川市有馬遺跡のような四隅土橋タイプはすでに樽式集団のなかに普及しているが、全周型への転換は、単なる内的な発展というより、かかる外来系土器出現の背景に存在する外来集団を介在させて理解すべきではないだろうか。

## 註

- 「有孔鉢」は佐原真氏が指摘するように、蒸し器としての用途が疑わしいと考えるために、「瓶」ではなく形態名称を採用了した。本遺跡出土例についても、瓶としての使用法を裏付けるような痕跡は認められていない。
- 「小壺」は口径・器高とも10cmほどの壺形小型品で、群馬県の弥生土器では後期末から組成に加わるようになる。1%前後と組成比率が低く、日常用の器ではない可能性もあるが、古墳前期内広く普及する場に近似する用途が想定でき、その先駆的地方形式と考えたい。
- 「吉ヶ谷・赤井戸式」の名称使用は、これまでにも度々触れてきたが、未だに型式的淵源が不明確な故の苦肉の策である。近年明らかにされた、埼玉県北部の弥生中期後半に属する北島式は、吉ヶ谷式の成立を解明する重要な鍵を握っていると思われる。一方、赤城山南麓の荒砥北三木堂遺跡などに見られる绳文文化土器群の行く末も検討の余地は残されたままである。この呼称を定着させるつもりはないが、さりとてどちらかに一方づける根拠も持ち合わせてい

ない。今しばらく容赦願いたい。

4 「丁字について」は、弥生後期後半の松本平地で普遍的に見られる文様であるが、後期末には千曲川流域にも散見する。群馬県ではほとんど見られない文様として注意されるが、本遺跡例は最終段階の傳式に丁字文だけを借用したものと解される。

5 1990年に集成を行った高田孝雄によれば、太田市と大泉町の2例であったが、2006年現在で公刊された資料によれば、高崎市宿権手三波川遺跡（群馬県埋蔵文化財調査事業団2001）、上流権町北遺跡（群馬県埋蔵文化財調査事業団2002）、上流遺跡（群馬県埋蔵文化財調査事業団1981）が追加される。

## 文献

赤坂次郎1990『越間遺跡』愛知県埋蔵文化財センター

坂口克巳・若狭徹1988『樽式土器編年の再構成』『信濃』40巻9号

青藤利昭2001『宿権手三波川遺跡』（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団

青藤英俊2002『上流権町北遺跡』（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団

坂井秀弥・川村浩司1994『古墳出現前後に於ける越後の土器様相』

『静岡地方における越後の土器様相』

坂口一1999『群馬県における古墳時代中期の土器の様相』『東国土器研究』5

佐藤泰史ほか2001『元経社西川遺跡』（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団

佐藤明人1981『上流遺跡』（財）群馬県埋蔵文化財調査事業団

財团法人大阪府文化財センター2006『古式土器の年代学』

（財）千葉県文化財センター1994『石揚遺跡』

島田孝雄1990『網目撲掛紋土器』『利根川』11

高崎市教育委員会1983『上大類北宅地遺跡』

高崎市教育委員会1986『貝沢御町遺跡』

田口一郎1981『元鳥名符軍塚古墳』高崎市教育委員会

東北新幹線赤羽地区遺跡調査会1992『赤羽台遺跡』

比田井克仁1999『弥生後期南武藏様式の成立過程』『西相模考古』8

深澤教仁1998『上野における土器の交流と変遷』庄内式土器研究会

米田敏幸1991『土器の編年Ⅰ・近畿』『古墳時代の研究』6

米田敏幸1994『河内における庄内式土器の編年』庄内式土器研究会

緑貴親一郎他1997『上農開引間川遺跡』高崎市遺跡調査会

# 写 真 図 版



道路全景（東から）



道路全景（西から）



調査前風景（東から）



1号住居 炉跡 遺物(2)出土状況（南から）



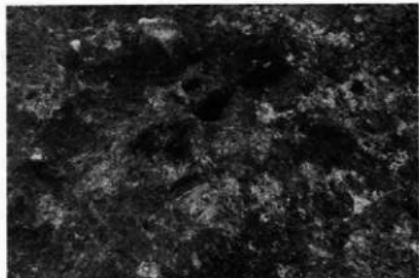
2号住居 全景（北から）



2号住居 遺物出土状況 全景（南から）



2号住居 遺物出土状況（東から）



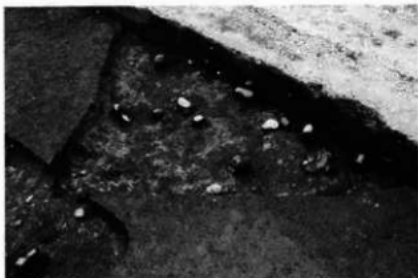
2号住居 炉跡（北から）



3号住居 遺物出土状況 全景（北から）



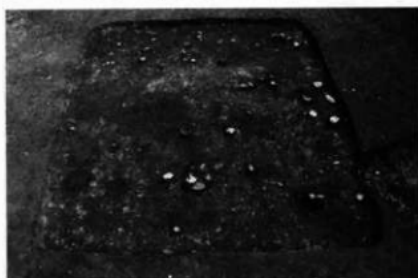
3号住居 遺物出土状況（北から）



4号住居 遺物出土状況 全景（北西から）



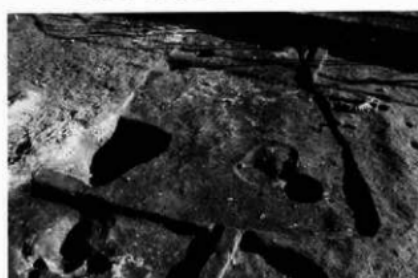
4号住居 遺物(1・3)出土状況（北西から）



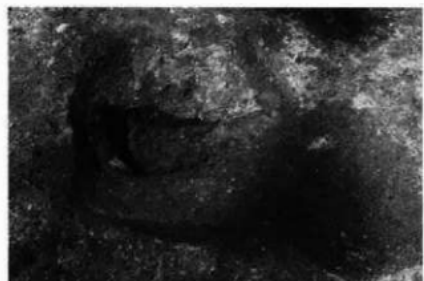
5号住居 遺物出土状況 全景（西から）



4・5号住居 遺物出土状況 全景（西から）



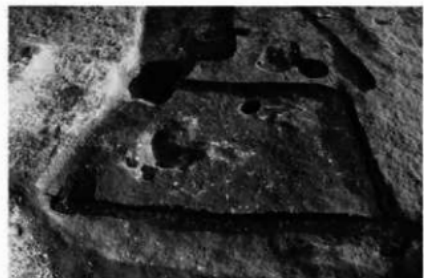
6号住居 全景（北から）



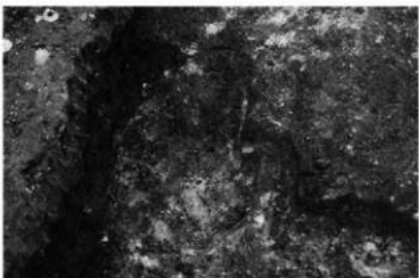
6号住居 炉跡（東から）



7号住居 全景（北から）



8号住居 全景（北から）



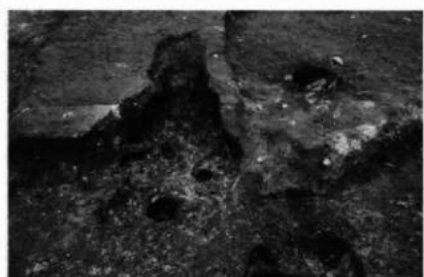
8号住居 炉跡（北から）



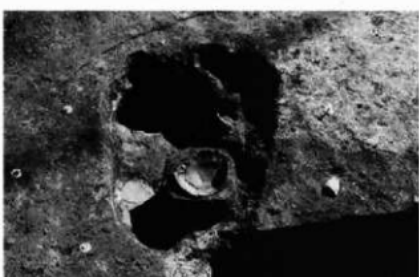
9号住居 遺物出土状況（西から）



9号住居 全景（西から）



9号住居 カマド（西から）



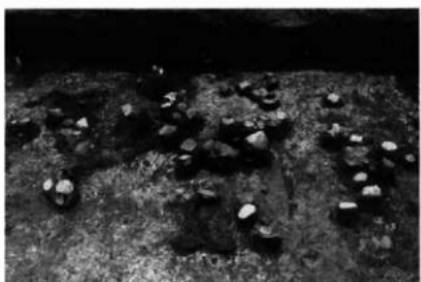
9号住居 貯蔵窓内遺物(2)出土状況（西から）



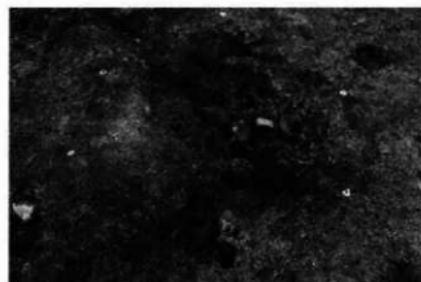
10号住居 全景（北から）



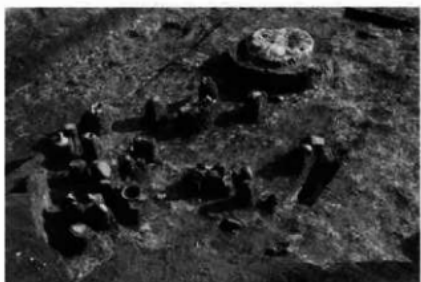
10号住居 遺物出土状況 全景（北西から）



10号住居 遺物出土状況（北から）



10号住居 炉跡（北から）



11号住居 遺物出土状況（西から）



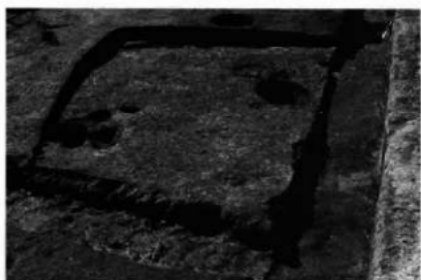
12号住居 全景（南から）



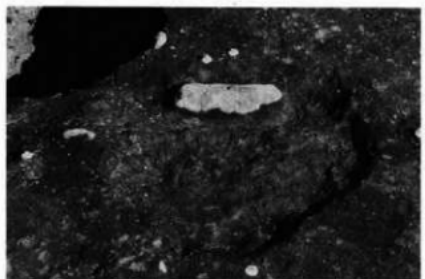
12号住居 遺物(7)出土状況（東から）



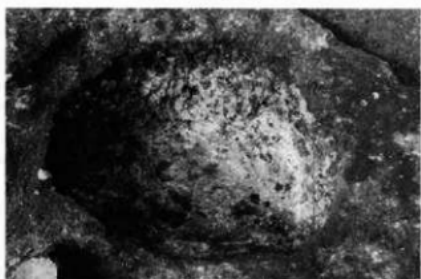
14号住居 遺物出土状況 全景（南から）



14号住居 全景（東から）



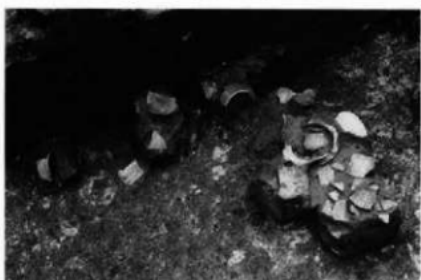
14号住居 炉跡（西から）



14号住居 貯藏穴（南から）



15号住居 遺物出土状況 全景（北東から）



15号住居 遺物出土状況（北東から）



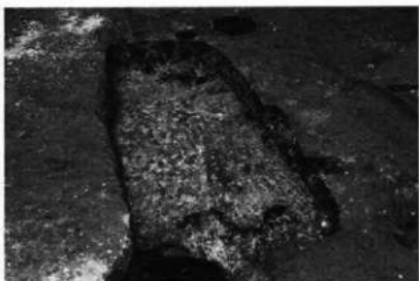
16号住居 全景（南東から）



17号住居 遺物出土状況 全景（北西から）



17号住居 カマド（南西から）



18号住居 全景（北から）



1号井戸 全景（南から）



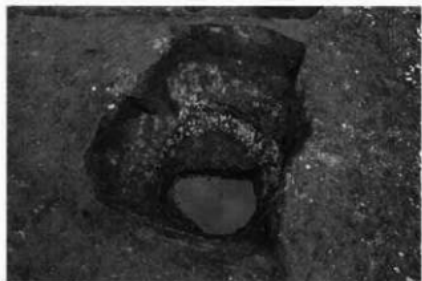
2号井戸 全景（北から）



3号井戸 全景（北東から）



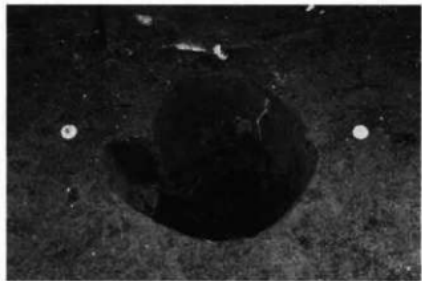
4号井戸 全景（南から）



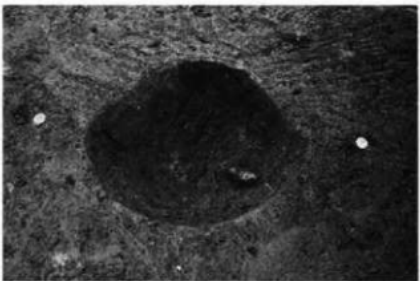
5号井戸 全景（南から）



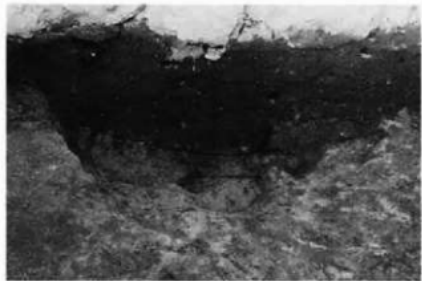
6号井戸 全景（南から）



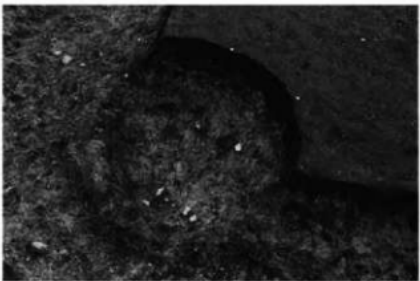
1号土坑 全景（西から）



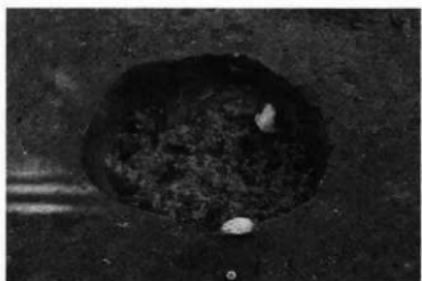
2号土坑 全景（南から）



3号土坑 土層断面（南から）



4号土坑 全景（北から）



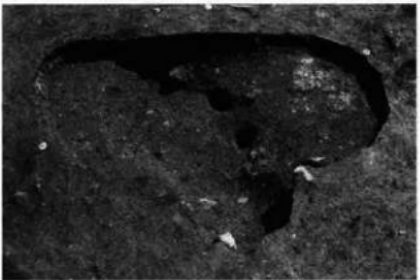
5号土坑 全景（南から）



6号土坑 全景（南西から）



1号火葬跡 人骨出土状況 全景（東から）



1号火葬跡 全景（西から）



1号溝 全景（南西から）



3号溝 北壁断面（南から）



1号方形周溝墓 全景（北から）



1号方形周溝墓 全景（東から）



1号方形周溝墓 遺物出土状況（南西から）



1号方形周溝墓 遺物出土状況 全景（南西から）



1号方形周溝墓 遺物出土状況 全景（北東から）



1号方形周溝墓 南西部部分 遺物出土状況（南から）



1号方形周溝墓 南東部分 遺物出土状況（南から）



1号方形周溝墓 東部分 遺物出土状況（東から）



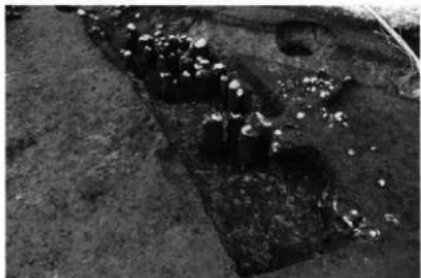
1号方形周溝墓 東隅 遺物(35)出土状況（南から）



1号方形周溝墓 東隅 遺物(35)出土状況（北東から）



1号方形周溝墓 北東部分 遺物出土状況（南東から）



1号方形周溝墓 北東部分 遺物出土状況（南東から）



1号方形周溝墓 北東部分 遺物出土状況（南から）



1号方形周溝墓 北東部分 遺物出土状況（北から）



1号方形周溝墓 北隅 遺物(36)出土状況（北から）



1号方形周溝墓 北隅 遺物(36)出土状況（南から）



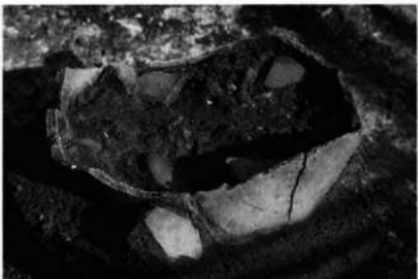
1号方形周溝墓 北西部分 遺物出土状況（南から）



1号方形周溝墓 北西溝中央 遺物出土状況（南から）



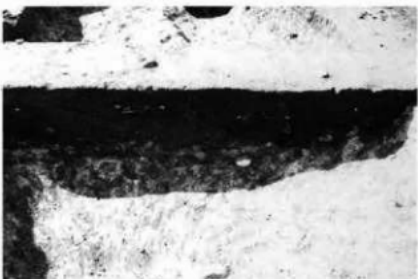
1号方形周溝墓 西部 遺物出土状況（南から）



1号方形周溝墓 西隅 遺物(10)出土状況（南から）



調査区全景（西北空から）



1号方形周溝墓 満土層断面C-C'（東から）



1号方形周溝墓 満土層断面A-A'（北から）



基本土層 中位黒色土がG s - C混土



1



2



3

1号住居跡出土遺物



1



9



13



1



5

2号住居跡出土遺物



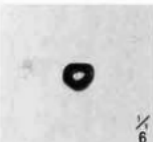
2



3



4



6

4号住居跡出土遺物



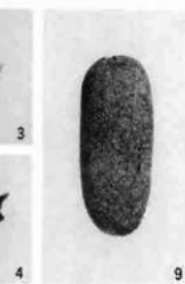
1



2



3



9

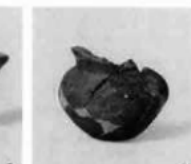


5

5号住居跡出土遺物



2



3



4

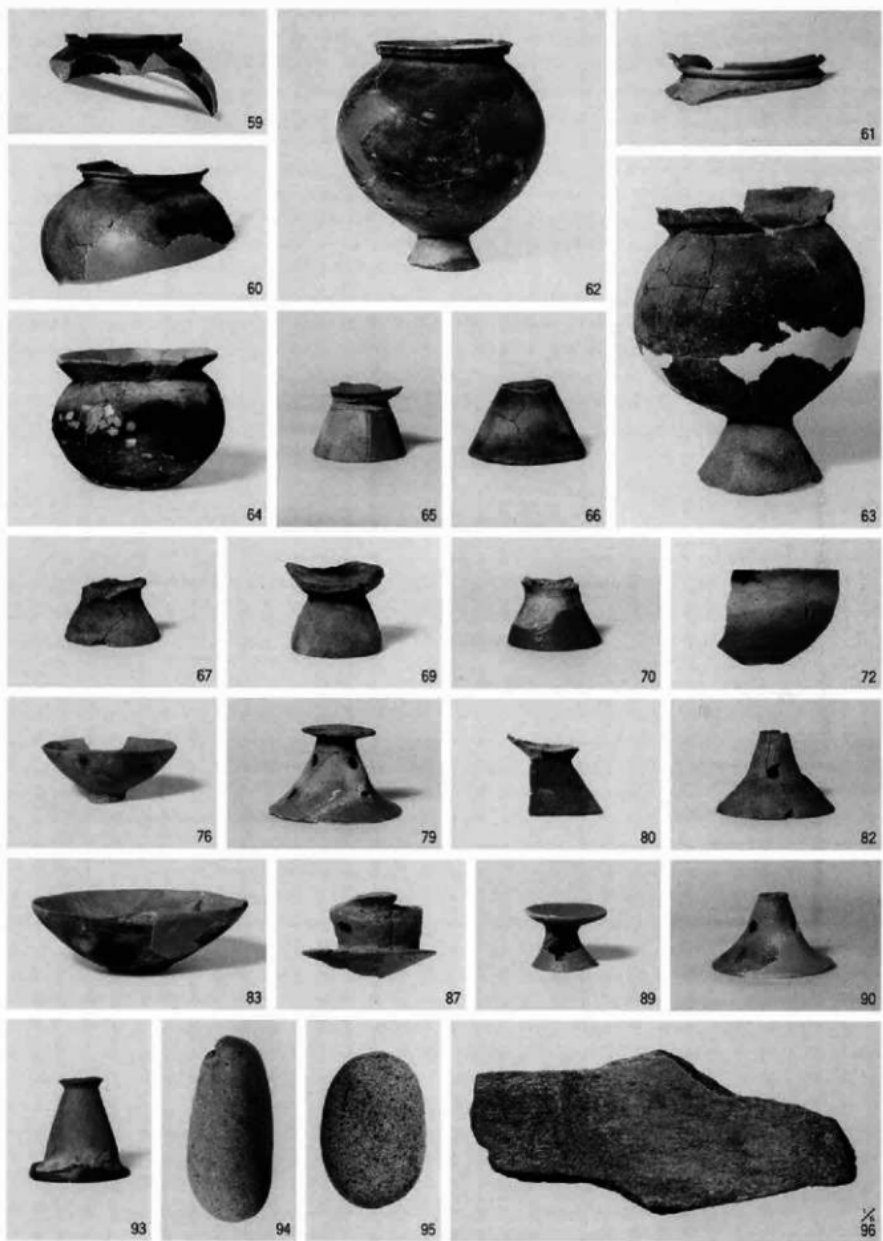


7

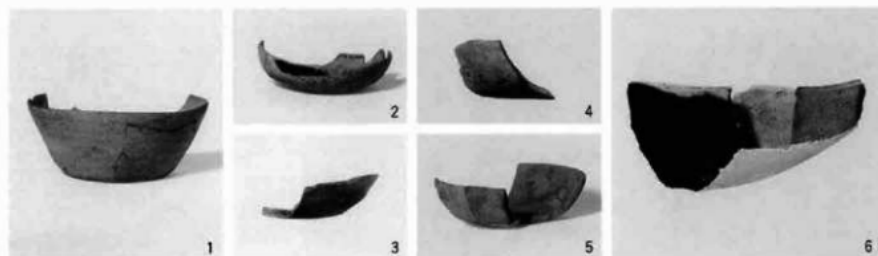
6号住居跡出土遺物



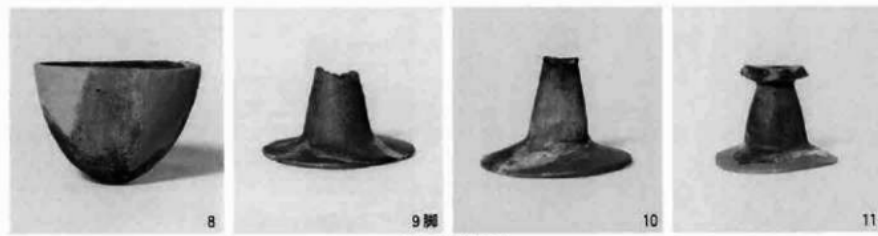
10号住居跡出土遺物（1）



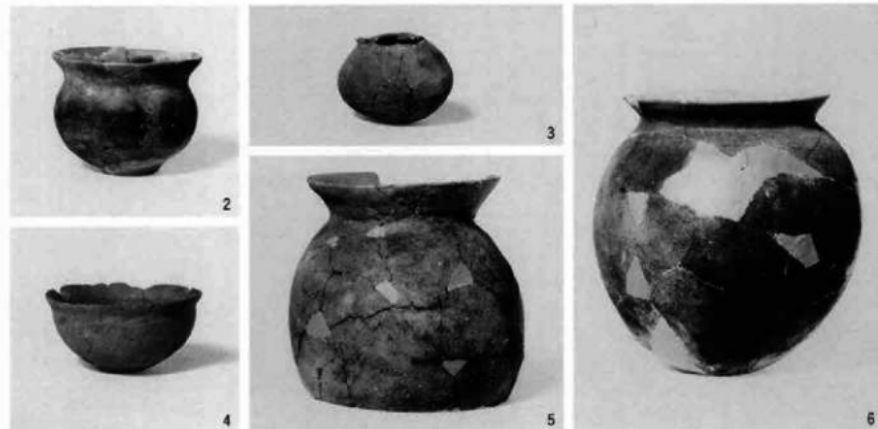
10号住居跡出土遺物（2）



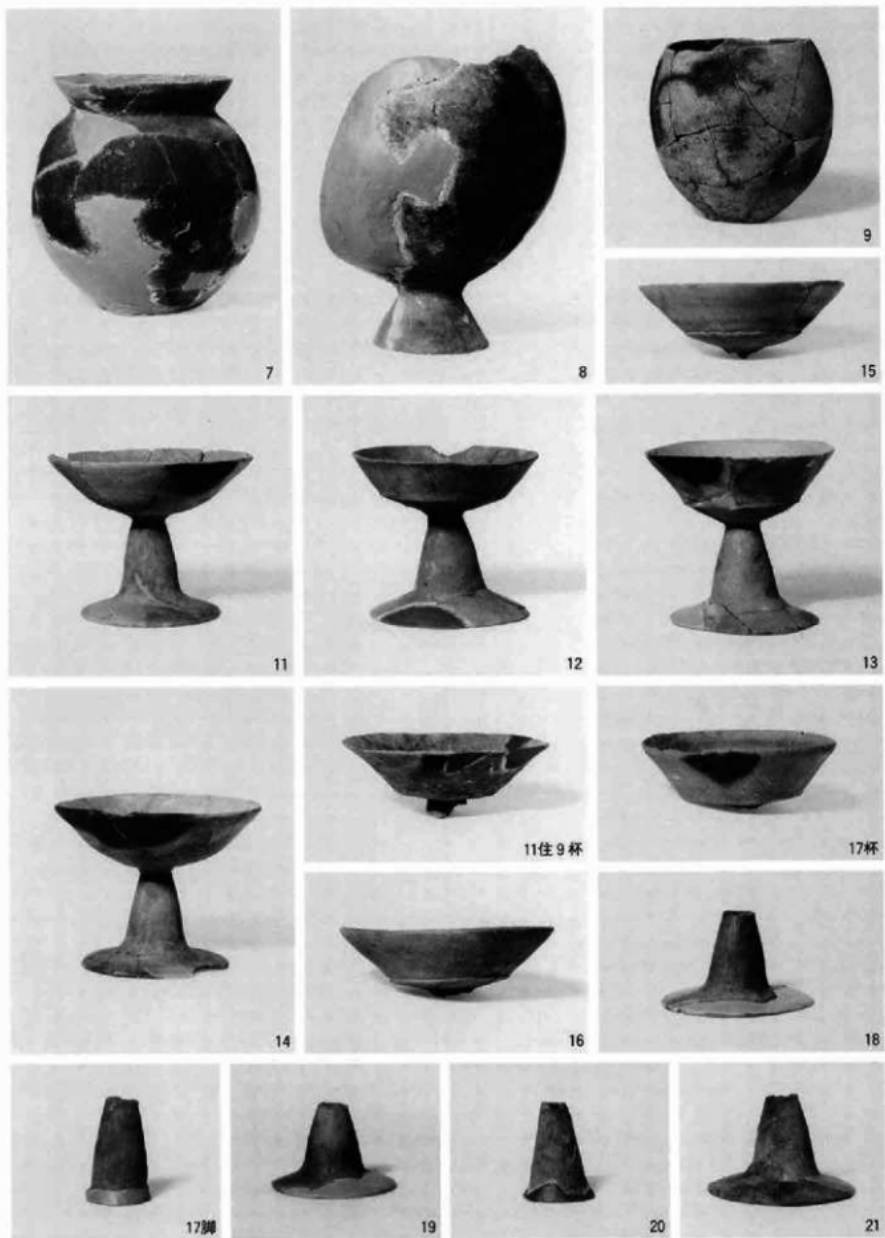
9号住居跡出土遺物



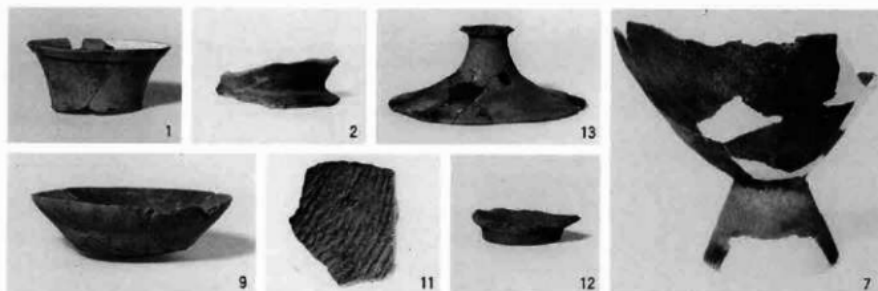
11号住居跡出土遺物



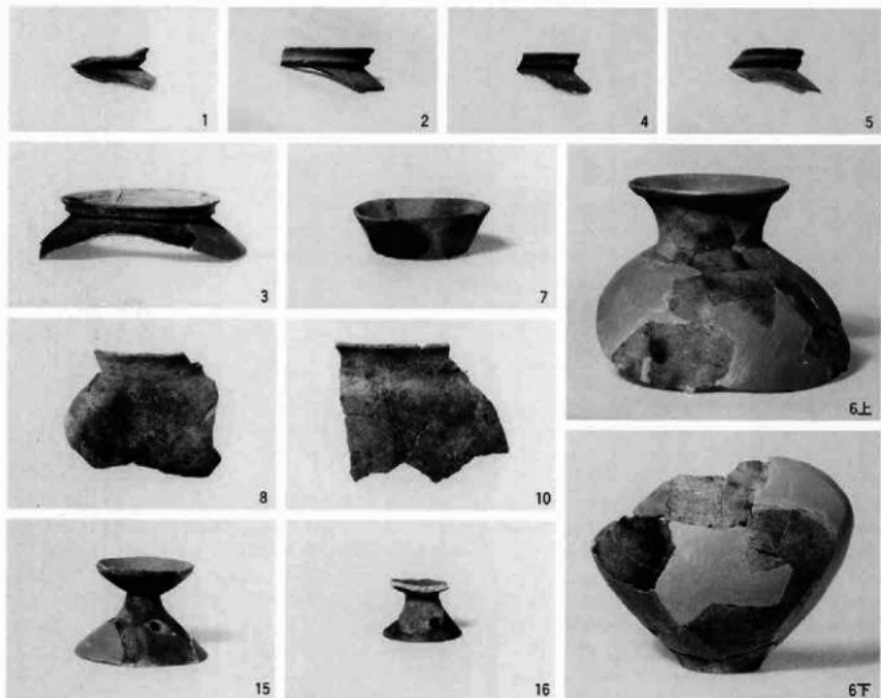
12号住居跡出土遺物（1）



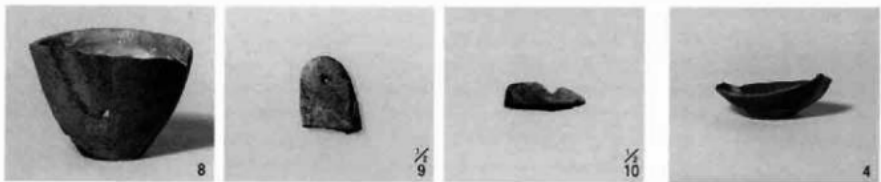
12号住居跡出土遺物(2)



14号住居跡出土遺物

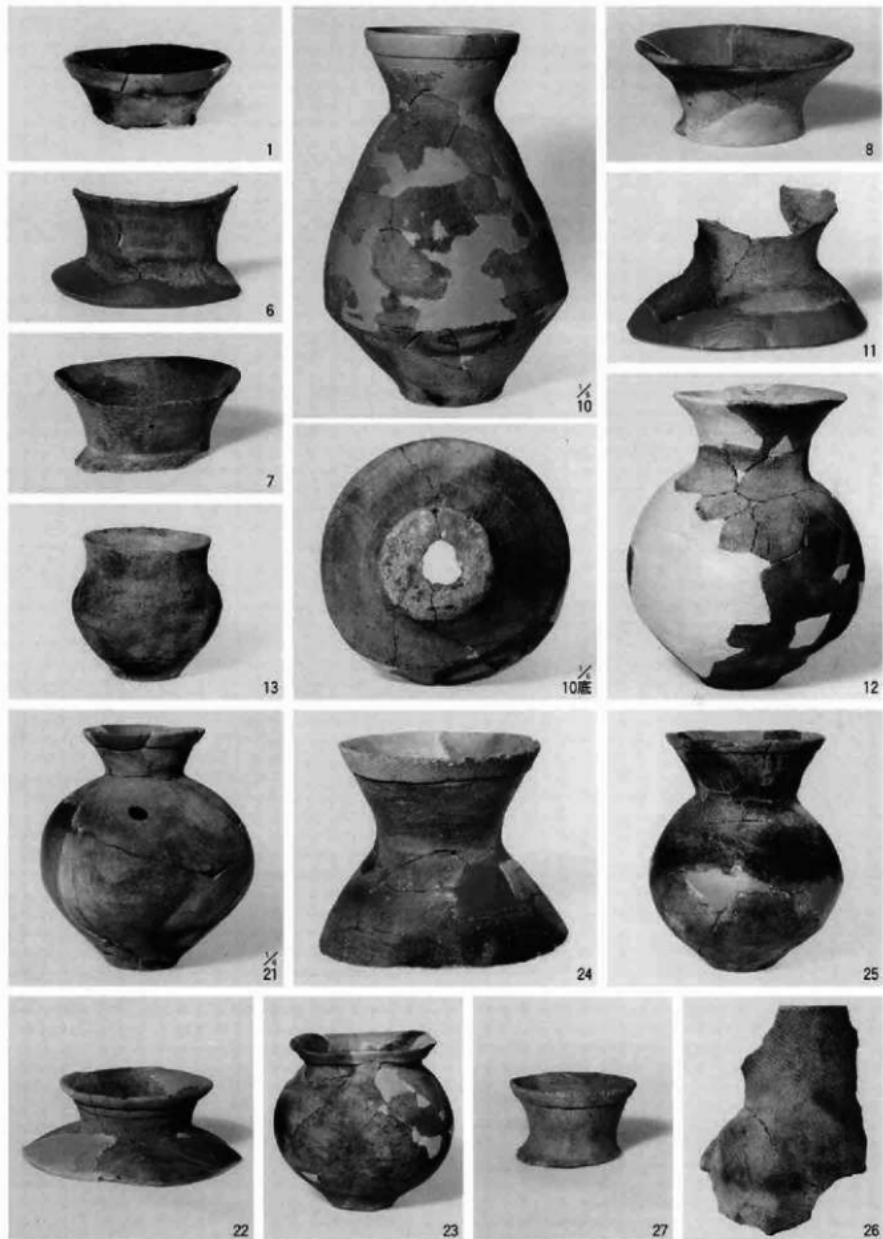


15号住居跡出土遺物

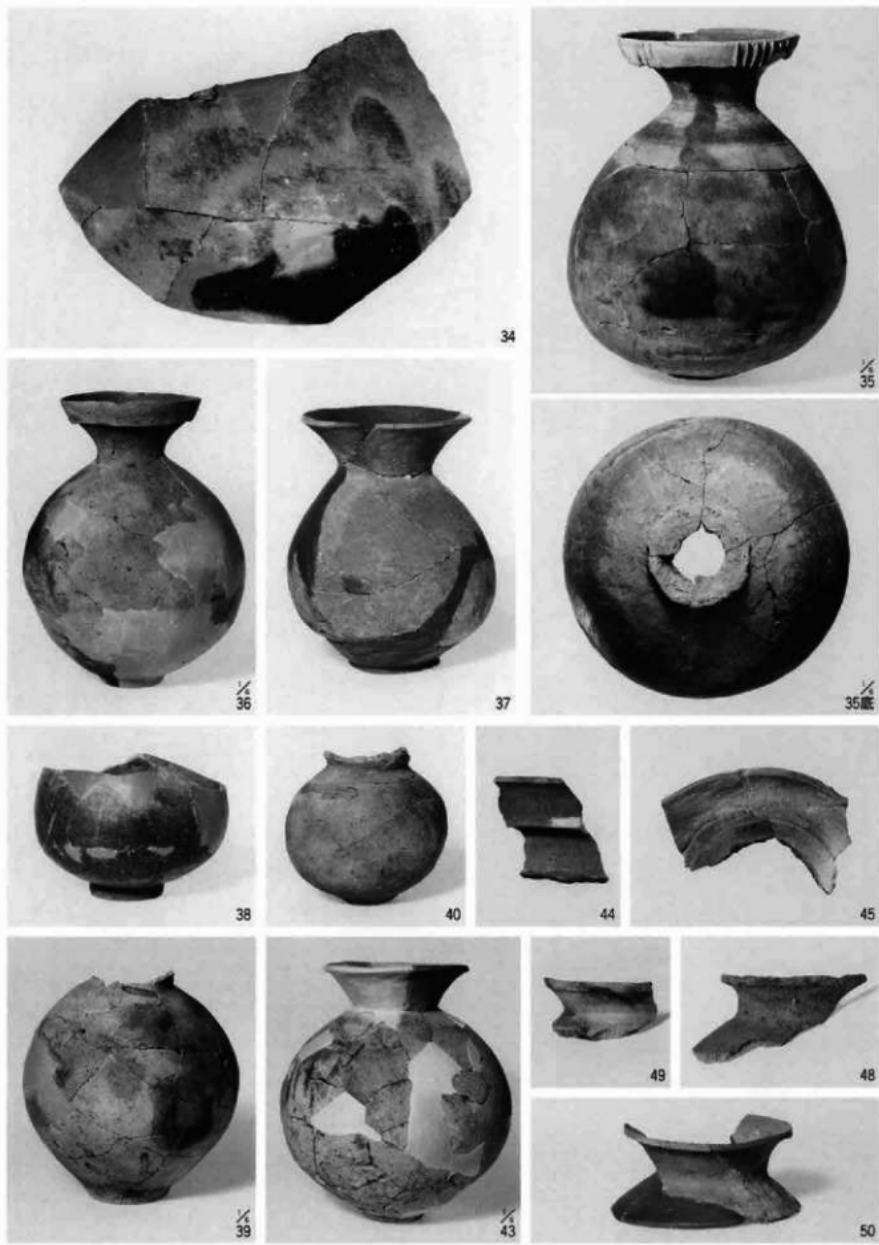


17号住居跡出土遺物

18号住居跡出土遺物



1号方形周溝基出土遺物（1）



1号方形周满墓出土遗物（2）



1号方形周溝墓出土遗物（3）



1号方形周满墓出土遗物 (4)



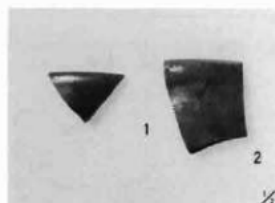
1号方形周清墓出土遗物（5）



1号方形周清墓出土遗物（6）



6号土坑出土遗物



1号井出土遗物



3号井出土遗物



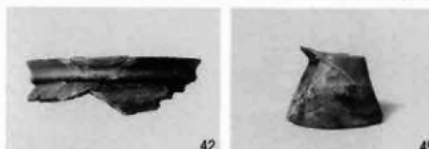
33



31



39



42



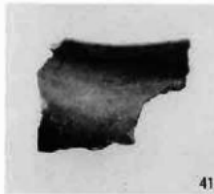
45



46



56



41



44



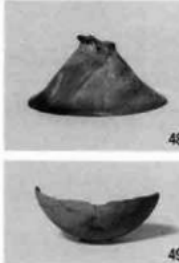
47



57



58



48



60



37

遗物外出土

## 報告書抄録

ふりがな	なかいまちいっちょうめいせき
書名	中居町一丁目遺跡
副書名	(都)3.3.8高崎駅東口線地方特定街路整備事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書
卷次	
シリーズ名	財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団調査報告書
シリーズ番号	第398集
編著者名	柏木一男、大木紳一郎、中東耕志、橋崎修一郎
編集機関	財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団
発行機関	財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団
発行年月日	20070223
作成法人ID	21005
郵便番号	377-8555
電話番号	0279-52-2511
住所	群馬県渋川市北橘町大字下箱田784-2

遺跡名ふりがな	なかいまちいっちょうめいせき
遺跡名	中居町一丁目遺跡
所在地ふりがな	ぐんまけんたかさきしなかいまちいっちょうめ
遺跡所在地	群馬県高崎市中居町一丁目28-11
市町村コード	10005
遺跡番号	01051
北緯(日本測地系)	
東経(日本測地系)	
北緯(世界測地系)	361917
東緯(世界測地系)	1390212
調査期間	20050101-20050228
調査面積	1428
調査原因	道路改良工事
種別	集落／墓
主な時代	古墳／平安
遺跡概要	古墳+平安-住居+墓／散布地-绳文-土器
特記事項	古墳前期の集落と方形周溝墓。南関東系土器。



財団法人群馬県埋蔵文化財調査事業団  
調査報告書 第396集

中居町一丁目遺跡 (都)3.3.8高崎駅東口線地方特定街路整備事業  
埋蔵文化財発掘調査報告書

平成19年(2007)2月22日 印刷

平成19年(2007)2月23日 発行

編集・発行／財団法人 群馬県埋蔵文化財調査事業団

〒377-8555 群馬県渋川市北橘町下箱田784-2

電話 0279-52-2511 (代表)

ホームページアドレス <http://www.gunmaibun.org/>

印刷／杉浦印刷株式会社