

茨城県教育財団文化財調査報告第185集

大山 I 遺跡 2

取手都市計画事業下高井特定土地区画
整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅲ

平成 14 年 3 月

都市基盤整備公団 茨城地域支社
財団法人 茨城県教育財団

茨城県教育財団文化財調査報告第185集

おお やま いち
大山 I 遺跡 2

取手都市計画事業下高井特定土地区画
整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅲ

平成14年3月

都市基盤整備公団 茨城地域支社
財団法人 茨城県教育財団



第37号住居跡出土銅鏡（重圓文鏡）



大山I遺跡全景

序

茨城県は、21世紀の社会を展望し、福祉・医療・健康増進・生きがいづくり等の機能を備えた、県民の誰もが安心でき、充実した生活をおくことのできる「人にやさしいまちづくり」を計画しております。このような状況の中で、取手市と都市基盤整備公団茨城地域支社は、市の北西部に拠点都市機能を備えた、良好な居住環境の供給を行うための特定土地区画整理事業を推進しております。その予定地内の下高井地区には大山I遺跡をはじめとして、数多くの遺跡が所在しております。

財団法人茨城県教育財団は、都市基盤整備公団茨城地域支社と埋蔵文化財発掘調査事業についての委託契約を交わし、平成12年7月から同年9月にかけて大山I遺跡の発掘調査を実施してまいりました。この調査によって県下でも誠に貴重な古墳時代の銅鏡が発見されるなど、取手市ならびに本県の古代史を解明する上で多大な成果をあげることができました。

本書は、平成9年6月に刊行された『大山I遺跡』の報告書に続き、大山I遺跡の第2次調査の成果を収録したものであります。本書が学術的な研究資料としてはもとより、教育、文化の向上の一助として広く活用されることを希望いたします。

なお発掘調査から報告書の刊行に至るまで、委託者である都市基盤整備公団茨城地域支社から賜りました多大なる御協力に対しまして、厚く御礼を申し上げます。

また茨城県教育委員会、取手市教育委員会をはじめ、関係各機関及び関係各位から御指導、御協力を賜りましたことに、衷心より感謝の意を表します。

平成14年3月

財団法人 茨城県教育財団
理事長 齋藤 佳郎

例　　言

1 本書は、都市基盤整備公団茨城地域支社の委託により、財団法人茨城県教育財団が平成12年度に発掘調査
を実施した、茨城県取手市大字寺田字大山に所在する大山1遺跡の発掘調査報告書である。

2 当遺跡の発掘調査期間および整理期間は、以下の通りである。

調　　査　　平成12年7月3日～平成12年9月30日

整　　理　　平成13年6月1日～平成13年9月30日

3 当遺跡の発掘調査は、調査第一課長阿久津久の指揮のもと、調査第1班長海老澤稔、主任調査員平石尚利、
調査員駒澤悦郎が担当した。

4 当遺跡の整理および本書の執筆・編集は、整理第一課長川井正一の指揮のもと、調査員駒澤悦郎が担当し
た。

5 本書の作成にあたり、銅鏡の時期・性格などについて、明治大学教授小林三郎氏に御指導いただいた。

6 発掘調査及び整理に際し、御指導、御協力を賜った関係各機関並びに関係各位に対し、深く感謝の意を表
します。

凡　例

1 遺跡の地区設定は、日本平面直角座標第N系座標に準拠し、X軸 = -8,200m, Y軸 = +18,320mの交点を基準点とした。

大調査区は、この基準点を基に遺跡範囲内を40m四方の大調査区に分割し、さらに、この大調査区を東西、南北に各々10等分し、4m四方の小調査区を設定した。

大調査区の名称は、アルファベットと算用数字を用い、北から南へA, B, C……、西から東へ1, 2, 3……とし、その組み合わせで「A 1 区」「B 2 区」のように呼称した。さらに、小調査区も同様に北から南へ a, b, c …… j、西から東へ 1, 2, 3 …… 0 と小文字を付し、名称は、大調査区の名称を冠し、「A1a1区」、「B2b2区」のように呼称した。

2 遺構番号は平成8年度調査からの継続である。

3 土層観察と遺物における色調の判定は、『新版標準土色帖』(小山正忠・竹原秀雄編著 日本色研事業株式会社)を使用した。

4 遺構、遺物、土層に使用した記号は、次のとおりである。

【遺構】 住居跡 - S I 土坑 - S K 溝 - S D 柱穴・貯蔵穴 - P

【遺物】 土器 - P 土製品 - D P 石器・石製品 - Q 金属製品 - M 拓本土器 - T P

【土層】 捣乱 - K

5 遺構及び遺物の実測図中の表示は、次のとおりである。

焼土・灰 = 粘土 = 赤彩 = 機械土器 =

土器 = ● 土製品 = ○ 石器・石製品 = □ 金属製品 = △ 硬化面 = ----

6 遺構・遺物実測図の掲載方法については、以下のとおりである。

(1) 遺跡全体図は縮尺750分の1とし、各遺構の実測図は60分の1の縮尺で掲載することを基本とした。

(2) 遺物は、原則として3分の1の縮尺で掲載した。種類や大きさにより異なる場合もあり、それらについては個々に縮尺をスケールで表示した。

7 「主軸方向」は、炉を通る軸線あるいは南北の柱穴を結ぶ軸線を主軸とみなし、その主軸が座標北からみて、どの方向にどれだけ振れているかを角度で表示した。(例: N-10°-E)

なお推定値は〔 〕を付して示した。

8 遺物観察表における土器の計測値の単位はcmである。現存値は()で、推定値は〔 〕を付して示した。備考の欄は、遺物の残存率、実測番号等、その他必要と思われる事項を記した。

抄 錄

ふりがな	おおやまいまいせき に							
書名	大山1道跡 2							
副書名	取手都市計画事業下高井特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書							
卷次	目							
シリーズ名	茨城県教育財團文化財調査報告							
シリーズ番号	第185集							
著者名	駒澤悦郎							
編集機関	財團法人 茨城県教育財團							
所在地	〒310-0911 茨城県水戸市見和1丁目356番地の2 TEL 029(225)6587							
発行機関	財團法人 茨城県教育財團							
所在地	〒310-0911 茨城県水戸市見和1丁目356番地の2 TEL 029(225)6587							
発行年月日	2002(平成14年)3月30日							
ふりがな 所取遺跡	ふりがな 所在地	コード	北緯	東経	標高	調査期間	調査面積	調査原因
大山1道跡	茨城県取手市大字寺田字大山4441番地の1ほか	08217	35度 -28	140度 55分	16m 2分 7秒	20000703 ~ 20000930	2.252m ²	下高井特定土地 区画整理事業に 伴う事前調査
所取遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項			
大山1道跡	縄文	聚落跡	縄穴住居跡 柱穴	2軒 2基	縄文土器(深鉢・浅鉢・ 台付土器), 石器(石礫・ 削片)	縄文時代から近世にかけて の複合遺跡である。特に古 墳時代前期に大きな聚落が 形成され、当地域の中心的 な存在であったと考えられ る。特筆されることは、第 37号縄穴住居跡から削鉈が 出土していることである。		
		古墳	墳丘	竪穴住居跡 縄穴跡	26軒 1基	土師器(壺・甕・台付壺・ 瓶・高杯・器台・壇・瓶・ 鉢・手握土器・ミニチュ ア土器), 石製品(双孔 円板・砥石), 土製品 (球状土器・管状土器), 金属製品(銅鏡・铁鏡)		
		平安	聚落跡	縄穴住居跡	1軒	土師器(壺) 須恵器(壺)		
その他	縄文	遺物包含層 陷し穴	1か所 1基	縄文土器(深鉢・浅鉢), 石器(凹石・石斧・尖頭 器・削片)				
		近世以降	溝	3条	陶磁器, 土師質土器(内 耳鍋), 銭貨(寛永通宝・ 半錢・一段)			
			土坑	19基				

目 次

序

例 言

凡 例

抄 錄

第1章 調査経緯	1
第1節 調査に至る経緯	1
第2節 調査経過	1
第2章 位置と環境	2
第1節 地理的環境	2
第2節 歴史的環境	2
第3章 調査の成果	9
第1節 調査方法と遺跡の概要	9
第2節 基本層序	11
第3節 遺構と遺物	12
1 縄文時代の遺構と遺物	12
(1) 壺穴住居跡	12
(2) 炉穴	15
(3) 陥し穴	17
2 古墳時代の遺構と遺物	17
(1) 壺穴住居跡	18
(2) 勝穴跡	68
3 平安時代の遺構と遺物	69
(1) 壺穴住居跡	69
4 時期不明の遺構と遺物	70
(1) 土坑	70
(2) 溝	78
5 その他の遺構と遺物	80
6 遺構出土遺物	83
第4節 まとめ	89
1 旧石器時代～縄文時代	89
2 古墳時代	89
3 平安時代以降	92
4 小結	93

写真図版

第1章 調査経緯

第1節 調査に至る経緯

取手市は、整備された交通網や首都圏40km以内という恵まれた立地条件のもと、工業団地の進出や住宅地の開発が著しく、めざましい発展を遂げている。また、つくばエクスプレスや首都圏中央連絡自動車道の開発計画に伴い、ますます茨城県南部の拠点都市としての役割を期待されている。そうした中、住宅・都市整備公団首都圏都市開発部（平成9年10月から住宅・都市整備公団茨城地域支社に、平成11年10月から都市基盤整備公団茨城地域支社に改称）を事業主体として、取手市の西部地区に「取手都市計画事業下高井特定土地区画整理事業」を進めている。

平成4年8月26日、住宅・都市整備公団首都圏都市開発部の照会を受けて、茨城県教育委員会は、取手市教育委員会と埋蔵文化財の有無の確認とその取り扱いについて協議の上、表面観察及び試掘調査を実施し、開発区域内に甚五郎崎遺跡ほか大山I遺跡など数遺跡の所在を確認した。茨城県教育委員会は住宅・都市整備公団首都圏都市開発部と、遺跡の取り扱いについて協議を重ね、現状保存が困難であることから、記録保存の措置を講ずることとし、調査機関として財団法人茨城県教育財團を紹介した。

紹介された財団法人茨城県教育財團は、住宅・都市整備公団首都圏都市開発部と業務の委託契約を結んだ。これを受けて、財団法人茨城県教育財團は、平成5年度に下高井向原II遺跡、平成6年度に甚五郎遺跡と下高井向原I遺跡及び下高井向原II遺跡、平成7年度に柏原遺跡と前畑遺跡及び東原遺跡、平成8年度に大山I遺跡の発掘調査を実施した。さらに平成12年度、土地区画整理事業にかかる大山I遺跡の未調査部分について、都市基盤整備公団茨城地域支社と埋蔵文化財発掘調査に関する業務の委託契約を結び、同年7月から9月まで大山I遺跡の第2次調査を実施することとなった。

第2節 調査経過

大山I遺跡の第2次調査は、平成12年7月3日から同年9月30日までの3か月間にわたって実施した。以下、調査の経過について、概要を工程表で記載する。

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
工程												
発掘調査準備												
試掘												
表土除去												
遺構確認												
遺構調査												
遺物洗浄												
注記作業												
写真整理												
補足調査												
撤収準備												

第2章 位置と環境

第1節 地理的環境

大山I遺跡は取手市大字寺田字大山4441-1ほかに所在し、取手市役所の北西約2kmのところに位置している。取手市は、茨城県最南部の利根川沿いにあり、面積は36.84km²である。市の南側は利根川に沿った低地、北側は小貝川に沿った低地が広がる。また、それらの低地に挟まれて東西に細長く北相馬台地が続いている。

市の地形形成に深く関与した常陸川や鬼怒川は、江戸時代の「利根川東遷」と呼ばれる大規模な河川改修工事により、群馬県水上町人水上山を水源とする関東平野を貫流する利根川と名をかえて、市の南部を西から東へ流れ、本県と千葉県との県境を形成している。小貝川は栃木県那須町八ヶ代付近を水源とし、蛇行しながら市の東部で利根川と合流している。

標高21~25mの北相馬台地は、利根川や小貝川の支流が樹枝状に入り込み、複雑な地形を形成している。市街地より東部では、小文間の小台地や利根町の小台地が独立した台地として遺なっている。その地質は、第四紀洪積世古東京湾時代に堆積した成田層が基盤層となり、下部から成田層下部、成田層上部、竜ヶ崎砂礫層、常総粘土層、関東ローム層の順に堆積している。堆積状況は水平かつ単調で、褶曲や断層は見られない。

当遺跡は取手市の北西部、小貝川と利根川に挟まれた標高20~22mの北相馬台地北縁部に位置している。当遺跡の立地する台地は、北東方向へ細長く張り出し、北と西には小支谷が入り込んでいる。また台地は南側に最高点を有し、北側へゆるやかに傾斜しており、遺跡は緩斜面に位置している。なお当遺跡と周辺の十地利川の現状は、台地上は主として山林及び畠として、台地下の低地は水田として利用されている。

第2節 歴史的環境

大山I遺跡は旧石器時代から江戸時代にかけての複合遺跡である。当遺跡周辺は変化に富んだ地形で、鬼怒川や小貝川、そして利根川などの水運にも恵まれていたため、古代から人々が生活を営む場所としては絶好の舞台となってきた。それを裏付けるように当遺跡周辺には、旧石器時代から江戸時代にかけての遺跡が数多く確認されている。ここでは当遺跡に隣接する主な遺跡について、時代別に述べることにする。

旧石器時代の遺跡としては、当遺跡の西方1kmに位置する柏原遺跡⁽⁶⁾からは、細石刃核や細石刃、彫器及び削器などがまとめて出土し、取手市内はもとより、本県南部における代表的な細石器文化層の確認された遺跡として広く知られている¹⁾。また西方貝塚⁽³⁾や大藪遺跡⁽⁵³⁾、台宿二本松遺跡⁽¹³⁾などからも、旧石器時代に属する石器や剥片が出土している²⁾。他の時代に比べて遺跡数は極めて少ない。しかし、柏原遺跡における関東ローム層の堆積状況は良好で、黒色帯も明瞭に観察されていることからも、今後、関東ローム層が比較的厚く堆積する取手市周辺における発掘調査によって、遺跡数はさらに増加すると考えられる。

縄文時代の草創期及び早期の遺跡は、台地縁辺部や高い尾根上に立地する傾向がある。椿山・大日原遺跡⁽³¹⁾からは撚糸文系上器などが出土し、北中原遺跡⁽¹⁸⁾や其五郎崎遺跡⁽²⁸⁾、下高井向原I遺跡⁽²⁷⁾などでは、早期後半の条痕文系上器を出土する堅穴住居跡や炉穴がまとまって発見されているため、縄文時代早期後半には小規模集落が点々と営まれていたと考えられる。また人波遺跡や下高井向原I遺跡の上坑内貝塚出土の貝類は、ハマグリ・アサリ・マテガイ・ハイガイなどの敵水産が主体であることから、当遺跡周辺は當時海

が広がっていたと考えられる³⁾。古環境を考える上で参考となろう。前期になると遺跡数も増え、早期よりも遺跡の規模がやや大きくなり、遺跡は小貝川に面した台地縁辺部に立地する傾向がある。代表的な貝塚は向山貝塚³²⁾や西方貝塚などが知られ、下高井向原I遺跡では関山式期の堅穴住居跡2軒、浮島式期の堅穴住居跡1軒が発見されるなど、小規模集落や貝塚などが形成されている⁴⁾。中期になると環状を呈するような大規模集落が営まれるようになる。代表的な西方貝塚は、断続的な発掘調査によって貝塚を伴う中期中葉から後葉にかけての環状集落であることが判明している⁵⁾。後期になると遺跡数がかなり増加する傾向にある。著名な中妻貝塚はいわゆる馬蹄形貝塚であり、層厚1m以上、直径200mという規模である⁶⁾。晩期になると著しく遺跡数が減り、集落の立地や居住形態などが大きく変化したことが予想される。遺跡としては後期から継続する中妻貝塚や上高井神明貝塚³⁵⁾などが知られている。なお上高井神明貝塚からは豊富な遺物を伴う包含層が確認されている⁷⁾。

弥生時代の遺跡は、柏原遺跡、東原遺跡²⁴⁾などで遺跡数は多くない。柏原遺跡と東原遺跡では後期後半の堅穴住居跡がわずかに発見されている⁸⁾。集落構成などは不明で、台地縁辺部を中心に帯状ないし環状に堅穴住居跡が分布する傾向がある。また取手市域から出土する弥生時代後期の土器は、栃木県を中心に分布する弥生土器や江戸川流域で発達した弥生土器をはじめ、本県を代表する十王台式土器などが見られ、南関東と北関東の弥生文化の交錯を予想させる⁹⁾。

古墳時代になると遺跡数が急増する。集落跡としては前期の大渡遺跡や北中原遺跡、中期の船向原2号跡¹⁰⁾、後期の貝塚新田遺跡³³⁾などがあり、代表的な古墳としては市之代古墳群³⁹⁾や宗四郎坂古墳¹⁰⁾、上高井藤塚古墳群³⁶⁾などがある。6世紀代の市之代古墳群は小貝川の沖積低地に独立した台地上にあり、小貝川を望む台地縁辺部に集中して構築されている。現在、前方後円墳3基、円墳12基が確認されている。なお市之代古墳群の第3号墳や上高井藤塚古墳群の第1・2号墳の発掘調査では、埴輪や埴輪列、円筒埴輪棺などが発見されている¹⁰⁾。

奈良・平安時代の遺跡は、甚五郎崎遺跡、北中原遺跡、台宿二本松遺跡、新屋敷遺跡⁵⁹⁾などで、小規模集落跡が比較的多い。甚五郎崎遺跡の第3号堅穴住居跡からは「袋」「庄」「山本」「三」、同遺跡の第8号堅穴住居跡からは「得」、北中原遺跡の第6号堅穴住居跡からは「深田」「井」と書かれた墨書き土器が出土している¹¹⁾。また、台宿二本松遺跡の第5号土坑からは、145点以上の土師器壺と2点の須恵器壺が一括出土している。極めて稀な出土状況から、古代における祭祀や饗宴に伴う廻樂行為と考えられている¹²⁾。

中世以降の遺跡は主に城跡である。戦国時代、取手市域を含む北相馬地域は下総国北部に位置しており、小貝川を挟んで常陸国と接していた。代表的な中世の城跡は、下高井城跡²⁹⁾、大山城跡²、野々井城跡⁵²⁾、古戸城跡⁴⁶⁾、小文城跡¹²⁾、大鹿城跡²⁰⁾などである。その城跡の分布からは、それらが常陸の佐竹方にに対する北条方の防衛拠点であったことが推定される¹³⁾。現在、多くの城跡が開発により破壊されていく中、下高井城跡は主郭及び曲輪などが比較的良好な状態で保存されている。城主は相馬氏、別称は高井氏である。

※ 文中の〈 〉内の番号は、表1、第1図の該当遺跡番号と同じである。

註

- 1) 茨城県教育財団「取手都市計画事業下高井特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ 大山T遺跡」
『茨城県教育財団文化財調査報告書』第123集 1997年

- 茨城県教育財団「取手都市計画事業下高井特定土地区画整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅲ 東原遺跡 前編

- 遺跡 柏原遺跡』『茨城県教育財團文化財調査報告』第143集 1999年
- 2) 東水正和ほか『台宿二本松遺跡発掘調査報告書』取手市教育委員会 1998年
 - 3) 取手市教育委員会文化振興課『茨城県取手市大波I遺跡－平成5年度発掘調査報告書－』取手市教育委員会 1994年
- 大波遺跡調査会『大波遺跡発掘調査報告書』取手市教育委員会 1998年
- 茨城県教育財團『取手都市計画事業下高井特定土地地区調整理事業地内埋蔵文化財調査報告書 其五御崎遺跡 下高井向原I遺跡 下高井向原II遺跡』『茨城県教育財團文化財調査報告』第107集 1996年
- 4) 許3), 茨城県教育財團・1996年同じ
 - 5) 野田良直『西方貝塚の動態について』『研究ノート』第7号 1998年
 - 6) 鈴木正博『取手と先史文化－中妻貝塚の研究－上巻』取手市教育委員会 1979年
鈴木正博ほか『取手と先史文化－中妻貝塚の研究－下巻』取手市教育委員会 1981年
 - 7) 諸星政得ほか『取手市内における重要遺跡発掘調査報告 中妻貝塚 西方貝塚 高井城址』取手市教育委員会 1989年
 - 宮内良隆ほか『中妻貝塚』取手市教育委員会 1995年
- なお、同貝塚は市道5139号線拡幅工事に伴う発掘調査で、縄文人骨104体が出土したことは記憶に新しい。詳細については、宮内良隆ほか・1995年を参照されたい。
- 8) 鈴木正博ほか『取手と先史文化 別巻1』取手市教育委員会 1984年
 - 9) 許1)と同じ
 - 10) 取手市史編さん委員会『取手市史原始古代(考古)資料編』取手市教育委員会 1989年
 - 11) 諸星政得ほか『市之台古墳群第3号墳発掘調査報告』取手市教育委員会 1978年
 - 12) 藤田亮一「古代末の土器湖土坑子窯－常北町青木遺跡例を中心に－」『研究ノート』第8号 1999年
 - 13) 許6), 諸星政得ほか・1989年に同じ
- 取手市史編さん委員会『取手市史 通史編』取手市教育委員会 1992年
- 宮内良隆ほか『茨城県取手市大鹿城跡発掘調査報告書』取手市教育委員会 1996年

参考文献

- ・峰須紀夫ほか『茨城県 地学ガイド』コロナ社 1977年
- ・取手市史編さん委員会『取手市史原始古代(考古)資料編』取手市教育委員会 1989年
- ・茨城県教育庁文化課『茨城県遺跡地図(地名表編)』茨城県教育委員会 2001年
- ・茨城県教育庁文化課『茨城県遺跡地図(地区編)』茨城県教育委員会 2001年

第1図 周辺遺跡分布図

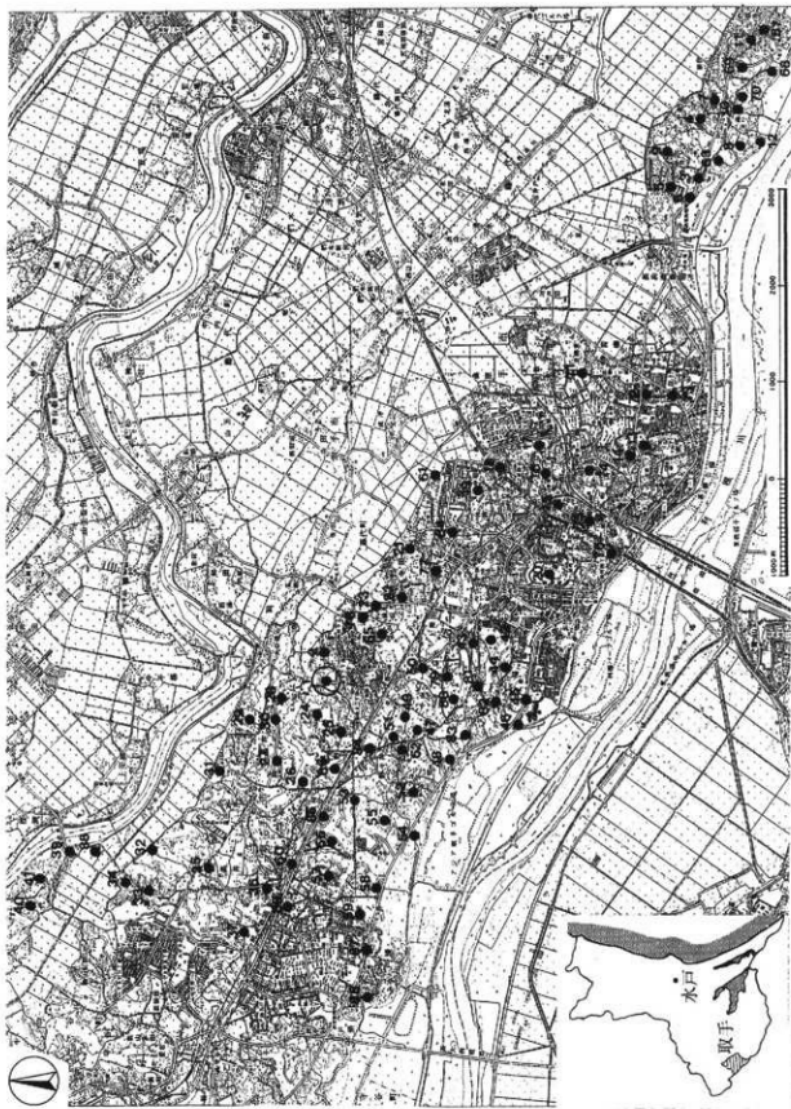
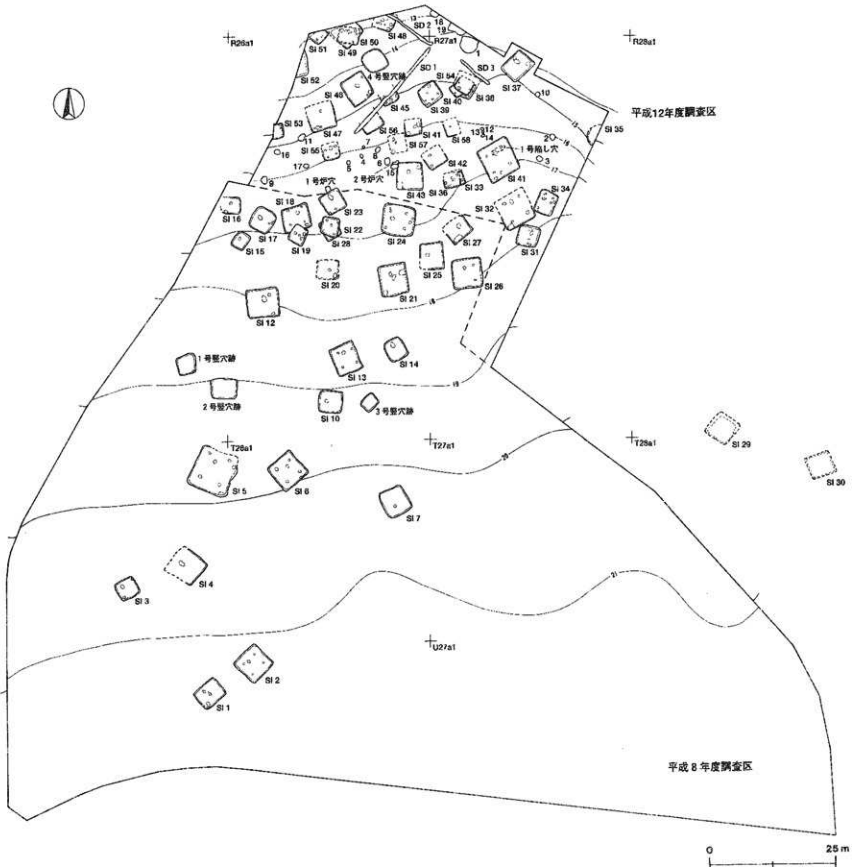


表1 大山1遺跡周辺遺跡一覧表

番 号	遺跡名	時代					番 号	遺跡名	時代				
		旧 石 器	绳 文	弥 生	古 墳	奈 良			舊 石 器	绳 文	弥 生	古 墳	中 世
1	大山遺跡	22	○	○	○	○	○	45 楠向原4遺跡	44	○	○	○	○
2	大山城跡	22			○			46 古戸城跡	45				○
3	西方貝塚	1	○	○				47 悅代八幡遺跡	46	○			
4	中妻貝塚	2	○					48 宿烟遺跡	47	○	○		
5	谷耕地下貝塚	3	○					49 個遺跡	48	○	○		
6	西方遺跡	4	○					50 遠遺跡	49	○	○		
7	春日神社道路	5	○					51 堀尻遺跡	50	○			
8	台道南遺跡	6	○					52 野々井城跡	51				○
9	谷耕地遺跡	7	○					53 大波遺跡	52	○	○		
10	宗四郎坂古墳	8			○			54 別當遺跡	53	○			
11	戸田井遺跡	9			○			55 竹ノ代遺跡	54				○
12	小文城跡	10			○			56 東山遺跡	55	○			
13	台宿二本松遺跡	11	○	○	○			57 舟ノノ遺跡	56				○
14	台宿貝塚	12	○		○			58 白旗遺跡	57	○			
15	中原遺跡	13			○			59 新屋敷遺跡	58	○	○		
16	南中原遺跡	14			○			60 出土遺跡	59				○
17	花輪台遺跡	15			○			61 寺田耕地遺跡	60				○
18	北中原遺跡	16	○		○			62 西光寺前遺跡	61	○			
19	除戸遺跡	17	○	○				63 谷耕地遺跡	62	○			
20	大鹿城跡	18	○					64 寺田大塚遺跡	63				○
21	西浦遺跡	19	○		○			65 後山遺跡	64	○			
22	駒場1遺跡	20	○					66 柏原遺跡	65	○	○		
23	駒場2遺跡	21			○			67 中谷津1遺跡	66				○
24	東原遺跡	23		○	○			68 中谷津2遺跡	67				○
25	前畠遺跡	24		○				69 台道南2遺跡	68				○
26	陣原遺跡	25		○				70 台道南3遺跡	69				○
27	下高井向原遺跡	26	○		○			71 観音免遺跡	70				○
28	甚五郎崎遺跡	27	○		○	○		72 長町遺跡	71	○	○		
29	下高井城跡	28						73 高畑遺跡	72				
30	如何崎遺跡	29			○			74 寺前遺跡	73	○			
31	橋山・大日原遺跡	30	○		○			75 取手一里塚	74				○
32	向山遺跡(貝塚)	31	○		○			76 山王台遺跡	75				○
33	貝塚新田遺跡	32			○			77 西浦2遺跡	76				○
34	台坪遺跡	33	○					78 後山2遺跡	77				○
35	神明遺跡(貝塚)	34	○					79 遠道前遺跡	78				○
36	櫛塚古墳群	35			○			80 後田遺跡	79	○	○		
37	大塙遺跡	36	○					81 楠向原5遺跡	80				
38	上川追遺跡	37	○					82 楠向原6遺跡	81	○	○		
39	市之合古墳群	38			○			83 宿烟2遺跡	82				○
40	南廻遺跡	39			○			84 五十塚遺跡	83				○
41	源宮神社遺跡	40	○					85 中峠遺跡	84				○
42	楠向原1遺跡	41	○					86 戸頭神明遺跡	85	○	○		
43	楠向原2遺跡	42			○			87 谷ノ上遺跡	86	○			
44	楠向原3遺跡	43	○					88 水澤台遺跡	87				



第2図 大山I遺跡追跡全体図

第3章 調査の成果

第1節 調査方法と遺跡の概要

調査区は、X軸（南北）-8,200m, Y軸+18,320mを基準点とし、下高井特定土地区画整理事業地内に所在する当遺跡、甚五郎崎遺跡、下高井向原遺跡Ⅰ・Ⅱ遺跡、柏原遺跡、前畠遺跡、東原遺跡を包括して設定した。

遺跡名はかつての分布調査により、大山Ⅰ遺跡、大山Ⅱ遺跡、大山城跡と地点別に取り扱われているため、これを継承した。ただし、平成13年3月に刊行された『茨城県遺跡地図』では、それらの遺跡を包括する形で「大山遺跡」として登載されている。

調査は人力による伐採及び試掘調査のデータをもとに、重機による表土除去を行い、ソフトロームへの漚移層上面で遺構確認を行った。また確認した遺構については遺物や重複関係などに留意しながら、その覆土を慎重に取り除き、隨時、適切な記録を取る方法で進めた。

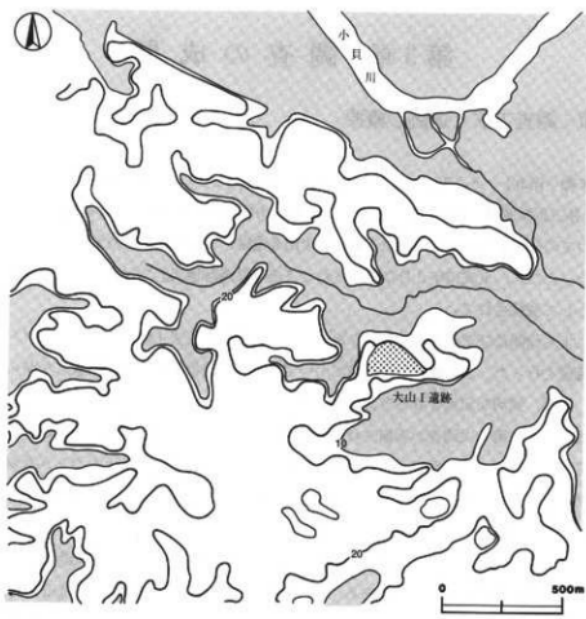
当遺跡は平成8年度に第1次調査が実施され、古墳時代前期を中心とする堅穴住居跡25軒、堅穴造構3基が発見された。今回の調査地点は、平成8年度調査区の北側部分、平坦な台地部となたらかな斜面部で、縄文時代の堅穴住居跡2軒、炉穴2基、階室穴1基、遺物包含層1か所、古墳時代前期の堅穴住居跡26軒、堅穴跡1基、平安時代の堅穴住居跡1軒、近世以降の構3条、土坑19基が発見された。

以上のとおり、平成8年度及び今回の調査の結果、当遺跡の中心となる時期は古墳時代前期で、古墳時代前期の堅穴住居跡は47軒、堅穴造構が4基である。遺跡の規模などから、この地域の中心的な古墳時代前期の集落跡と考えられる。また当遺跡は旧石器時代から江戸時代にかけての複合遺跡であることが判明した。

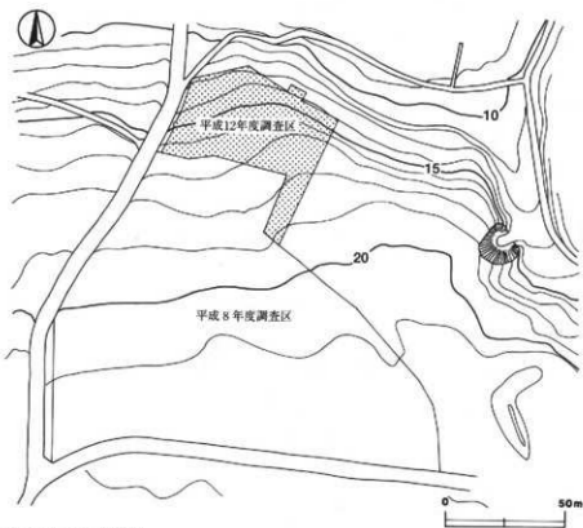
遺物は、遺物収納コンテナ（60×40×20cm）に40箱出土している。縄文時代の主な遺物は、縄文土器（深鉢・浅鉢・台付土器）、石器（凹石・石斧・石鎌・尖頭器・剥片）である。古墳時代の主な遺物は、土師器（壺・甕・台付甕・椀・高杯・器台・卅・瓶・鉢・手捏土器・ミニチュア土器）、土製品（球状土錘・管状土錘）、金属製品（銅鏡・鐵鍊）、石製品（双孔円板・砥石）である。奈良・平安時代の主な遺物は、土師器（壺）、須恵器（壺）である。近世以降の主な遺物は、陶磁器、土師質土器、錢貨である。



第3図 調査区設定図



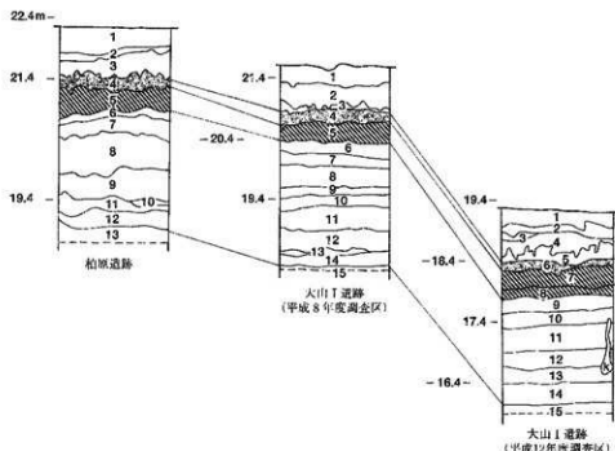
第4図 大山I遺跡周辺地形図



第5図 大山I遺跡調査区設定図

第2節 基本層序

調査区域南側の台地平坦部（S27f3区）に深さ3.3mのテストピットを設定して、基本土層の観察を行った。ローム層の層序区分については、平成8年度の調査における層序区分に準じている。また第6図では当遺跡の西方1kmに位置し、ローム層の火山ガラス比分析及び重鉱物分析が行われた柏原遺跡の基本土層と、平成8年度調査の基本上層を参考に、その対応関係を模式図的に示した。



第6図 基本上層及び対応関係模式図

第1層は、層厚15~30cm、ローム粒子及びローム小ブロックを微量含む黒褐色土である。

第2層は、層厚10~28cm、ローム粒子及びローム小ブロックを少量含む暗褐色土である。

第3層は、層厚8~17cm、ローム粒子及びローム小ブロックを中量含む暗褐色土（ローム漸移層）である。

第4層は、層厚10~43cm、褐色のソフトローム層である。

第5層は、層厚10~30cm、褐色のローム層である。スコリア粒子を微量含んでいる。

第6層は、層厚5~20cm、明褐色のローム層である。ガラス質粒子及びスコリア粒子を微量含み、締まりが強い。始良Tn火田灰（AT）を含む層に対比される。柏原遺跡の第5層上部に対応する。

第7層は、層厚18~36cm、暗褐色のローム層である。第2黒色帯上部（BBⅡ）に対比される。柏原遺跡の第5層に対応する。

第8層は、層厚8~30cm、暗褐色のローム層である。第2黒色帯下部（BBⅢ）に対比される。柏原遺跡の第5層に対応する。

第9層は、層厚20~27cm、黄褐色のローム層である。白色スコリア粒子を微量含み、締まりが強い。

第10層は、層厚20~26cm、明黄褐色のローム層である。白色スコリア粒子を微量含み、粘性及び締まりが強い。

第11層は、層厚40~42cm、オリーブ褐色のローム層である。白色粒子を微量含み、粘性及び締まりが強い。

第12層は、層厚20~34cm、オリーブ褐色のローム層である。白色粒子及び鉄分の黒色粒子を微量含み、粘性及び縮まりが強い。

第13層は、層厚20~29cm、褐色のローム層である。白色粒子及び鉄分の黒色粒子を少量含み、粘性が極めて強い。

第14層は、層厚32~35cm、暗褐色のローム層である。白色粒子及び鉄分の黒色粒子を中量含み、粘性が極めて強い。

第15層以下は、いわゆる常緑粘土層である。明緑灰色の粘土層で、鉄分の黒色粒子を多量含み、粘性が極めて強い。

なお遺構の多くは、第2層下面及び第4層上面で確認され、第3~5層にかけて掘り込まれている。

第3節 遺構と遺物

1 繩文時代の遺構と遺物

今回の調査で確認した縄文時代の遺構は、竪穴住居跡2軒、炉穴2基、陥落穴1基である。これらの遺構は台地縁辺部から斜面部にかけて位置し、時期は早期から後期にわたっている。以下、それぞれの遺構の特徴と出土した遺物について、記述していくこととする。

(1) 竪穴住居跡

第33号住居跡（第7図）

位置 調査区の中央部、R27g2区。標高17mの台地縁辺部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第36号竪穴住居跡に掘り込まれている。北側半分は斜面部で削平されている。

規模と形状 推定長軸3.1m、推定短軸2.4mの楕円長方形である。主軸方向はN-18°-Wである。確認した壁は、高さ14cmで外傾して立ち上がる。

床 確認した範囲は、ほぼ平坦である。

ピット 3か所。いずれも性格は不明である。P1は北東コーナー際に、P2・3は東壁寄りに位置する。深さはP1が48cm、P2が14cm、P3が13cmである。

炉 中央部や北寄りに設けられている。上面は削平されている。長径40cm、短径28cmの橢円形で、確認した深さは3cmである。床面を掘りくぼめた地床炉で、炉床は火熱を受け、赤変硬化している。

剖面解説

- 1 壁 紅褐色 燐土小ブロック少量、ローム粒子・炭化物微量
- 2 床 紅褐色 燐土粒子少偏、ローム粒子・炭化物微量

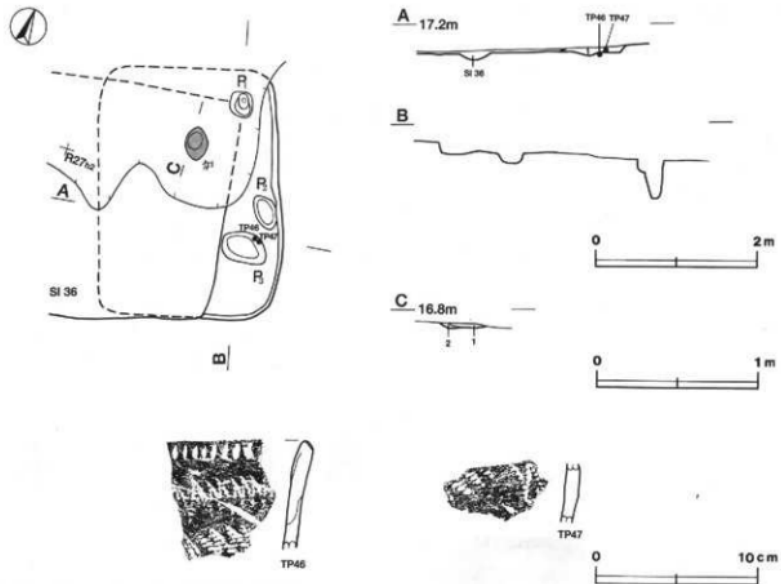
覆土 単一層である。重複や削平により覆土の詳細は不明である。

土層解説

- 1 色 ローム小ブロック少量

遺物出土状況 繩文土器片5点、礫1点が、覆土下層からまばらに出土している。

所見 時期は、遺構の形態及び出土遺物から、縄文時代前期後半の浮島式期と判断される。



第7図 第33号住居跡・出土遺物実測図

第33号住居跡出土遺物観察表（第7図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様の特徴	出土位置	備考
TP46	縄文土器	深鉢	-	(6.5)	-	石英・雲母・赤色粒子	にぶい赤褐	普通	口唇部削み、貝殻波状文。	床面	5%
TP47	縄文土器	深鉢	-	(3.6)	-	石英・雲母・赤色粒子	灰黄褐	普通	貝殻波状文。	床面	5%

第35号住居跡（第8図）

位置 調査区の東部、R27f9区。標高15.5mの斜面部に位置する。

確認状況 東半分が調査区域外に位置する。北側は斜面部で削平されている。また、立木の根により中央部が破壊されている。

規模と形状 規模は不明である。確認した長径3.5m、短径1.95mで、平面形は円形ないし橢円形と推定される。壁は高さ74cmで、確認した範囲は外傾して立ち上がる。

床 確認した範囲はほぼ平坦で、部分的に踏み固められている。

ピット 確認した範囲にはない。

炉 確認した範囲にはない。

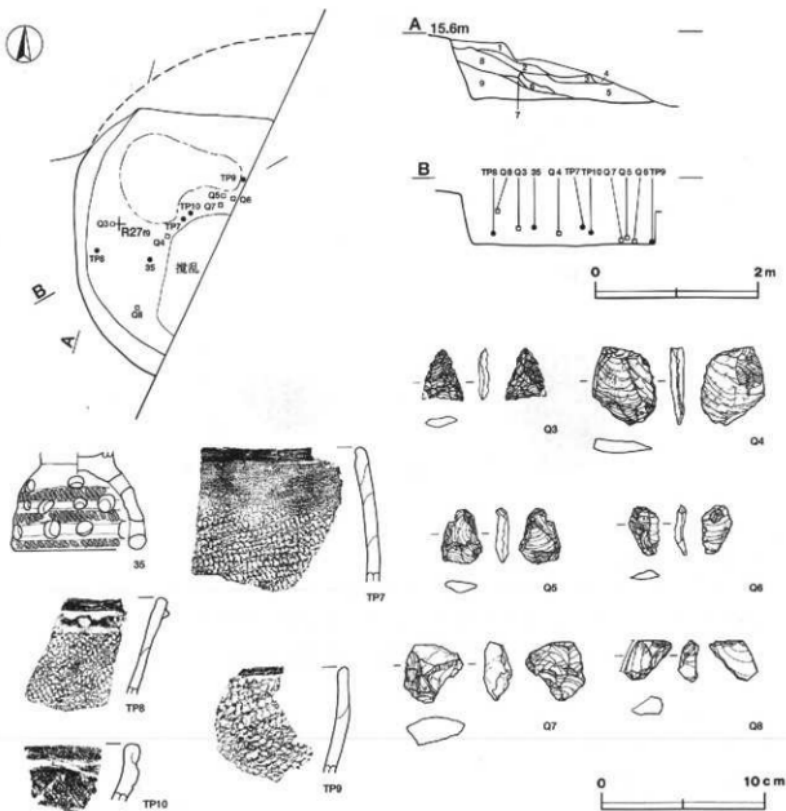
覆土 9層からなる。台地上部からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1	暗褐色	ローム粒子少量	6	黒褐色	ローム粒子中量、燒土粒子微量
2	黒褐色	ローム粒子中量、黒色土粒子微量	7	暗褐色	ローム小ブロック中量
3	黒褐色	ローム粒子少量	8	黒褐色	ローム粒子中量
4	極暗褐色	ローム粒子中量	9	褐	ローム粒子多量
5	黒褐色	ローム粒子微量			

遺物出土状況 繩文土器片5点、石鎌1点、剥片5点が、覆土下層から出土している。特に黒曜石製の剥片がまとまって出土している。

所見 時期は、遺構の形態及び出土遺物から、縄文時代後期中葉の加曾利B1式期と判断される。



第8図 第35号住居跡・出土遺物実測図

第35号住居跡出土遺物観察表（第8図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴		出土位置	備考				
									台付土器	(6.0)	8.3	石英・長石・雲母	粗	普通	白面外側に段段状LR單屈繩文を施し、段間に径0.8-1cmほどの孔を一定間隔で開けつ。	
35	縄文土器	台付土器	-	(6.0)	8.3	石英・長石・雲母	粗	普通							下層	30% PL22

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP7	縄文土器	深鉢	-	(8.3)	-	石英・長石・雲母	粗	普通	地文はLR單屈繩文、口縁部内面に条の沈線を施す。	中層	5% PL26
TP8	縄文土器	深鉢	-	(5.9)	-	長石	粗	普通	押捺をえた組織。地文はLR單屈繩文を施す。	下層	5% PL26
TP9	縄文土器	深鉢	-	(6.3)	-	長石・雲母	黒闇	普通	LR單屈繩文を複数に施し、羽状繩文を作出する。	床面	5% PL26
TP10	縄文土器	深鉢	-	(3.4)	-	長石・雲母	褐	普通	口縁部に沿って沈線を施す。地文はLR單屈繩文か。	中層	5% PL26

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q3	石 薄	3.1	(2.4)	0.6	(4.5)	チャート	平基式。両面調整。側縁に丁寧な調整加工を施す。	中層	P L32
Q4	剥片	4.7	3.8	0.8	15.2	黒曜石	縦長剥片。背面に前段階の剥離面を残す。	下層	P L32
Q5	剥片	3.3	2.5	0.8	5	黒曜石	素材は縱長剥片。両側縁に2次加工を有する。	下層	P L32
Q6	剥片	2.9	1.8	0.5	2.7	黒曜石	縦長剥片。背面に前段階の剥離面を残す。	床面	P L32
Q7	剥片	3.6	3.5	1.7	16.5	チャート	素材は厚みのある剥片。背面に2次加工。自然面を残す。	下層	P L32
Q8	剥片	2.5	2.9	1	5.3	チャート	素材は厚みのある縦長剥片。1側縁に幾種削離痕あり。	中層	P L32

(2) 炉穴

第1号炉穴(第9図)

位置 調査区の南西部、R26h5区。標高16.2mの台地縁辺部に位置する。

重複関係 南側を古墳時代前期の第23号堅穴住居跡に掘り込まれている。

規模と形状 確認した長径1.34m、短径0.98mの不整梢円形である。底面はほぼ平坦で皿状を呈し、特に踏み固められている部分は認められない。壁は外傾して立ち上がり、北側で直立する。長径方向はN-25°-Wである。炉は底面中央部やや南寄りに設けられている。炉の平面形は長径52cm、短径44cmの梢円形で、確認面から炉床までの深さは31cmである。炉床は凹凸が見られ、火熱を受けて赤変硬化している。

覆土 4層からなる。第1~3層は締まりが強く、乱れのないレンズ状堆積から自然堆積と考えられる。最下層の第4層は焼上及び炭化物を多量に含んでいる。

土層解説

1 黒褐色 ローム粒子微量

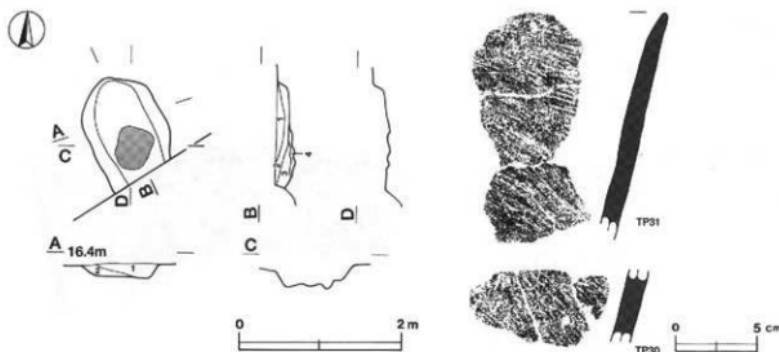
2 暗褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量

3 黑褐色 焼土小ブロック中量、ローム粒子微量

4 赤褐色 焼土中ブロック多量、炭化物中量、ローム粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片14点が、主に覆土下層から出土している。

所見 時期は、遺構の形態及び出土遺物から、繩文時代早期後半の茅山上層式期と判断される。



第9図 第1号炉穴・出土遺物実測図

第1号炉穴出土遺物観察表(第9図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP30	繩文土器	深鉢	-	(138)	-	石英・雲母・繩維	暗赤褐	普通	表面斜め方向、裏面多方向の条痕を施す。	底面	5% P L26
TP31	繩文土器	深鉢	-	(44)	-	石英・雲母・繩維	黒褐	普通	表面緩方向、裏面多方向の条痕を施す。	底面	5% P L26

第2号炉穴（第10図）

位置 調査区の中央部、R26g9区。標高16.3mの台地縁辺部に位置する。

重複関係 南側を時期不明の第15号土坑と古墳時代前期の第43号竪穴住居跡に掘り込まれている。

規模と形状 確認した長軸1.58m、短軸1.02mの不定形である。底面はやや凹凸のある皿状を呈し、特に踏み固められている部分は認められない。北壁は部分的に直立し、他は外傾しないだらかに立ち上がる。長軸方向はN-79°-Wである。炉は底面東側に設けられている。炉の平面形は長径60cm、短径49cmの不整椭円形で、確認面から炉床までの深さは28cmである。炉床は凹凸が見られ、火熱を受けて赤変硬化している。

覆土 5層からなる。乱れのないレンズ状堆積から自然堆積と考えられる。第5層は焼土及び炭化物を多量に含んでいる。

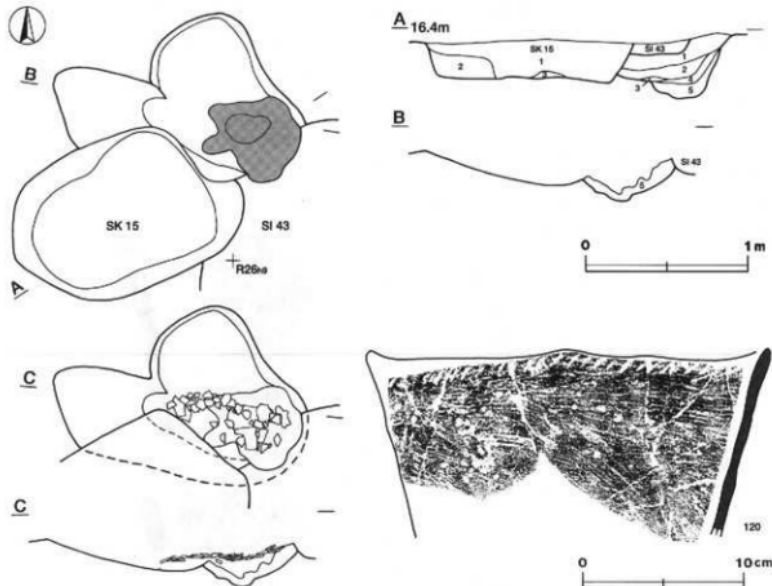
土層解説

- 1 細褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
- 2 細褐色 ローム粒子・炭化粒子少量
- 3 細褐色 ローム小ブロック中量

- 4 細褐色 焼土粒子中量、ローム粒子・炭化粒子微量
- 5 赤褐色 焼土中ブロック多量、炭化粒子少量、ローム粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片207点、礫1点が、主に覆土中から下層にかけて出土し、大形破片は炉床上面からまとまって出土している。

所見 時期は、遺構の形態及び出土遺物から、繩文時代早期後半の茅山上層式期と判断される。



第10図 第2号炉穴・出土遺物、第20号土坑実測図

第2号炉穴出土遺物観察表（第10図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
120	繩文土器	深鉢	[24.4]	(11.5)	-	長石・雲母・繩維	に赤褐色	普通	表面縱方向、裏面多方向の条痕を有す。	下層	25% PL22

(3) 陥し穴

第1号陥し穴（第11図）

位置 調査区の東部、R27f4区。標高16.1mの斜面部に位置する。

重複関係 上部を古墳時代前期の第41号堅穴住居跡に掘り込まれている。

規模と形状 確認した長径2.96m、短径0.91mの長椭円形である。確認面から底面までの深さは1.49mである。壁は短径方向でV字状に外傾し、長径方向では内傾しながら立ち上がり、上位で直立する。底面は幅6~12cmと狭く、ほぼ平坦である。長径方向はN-58°-Eである。

覆土 5層からなる。第3~5層はロームブロックを少量含む土層で、壁などの崩落上が主体と考えられるため、自然堆積と考えられる。

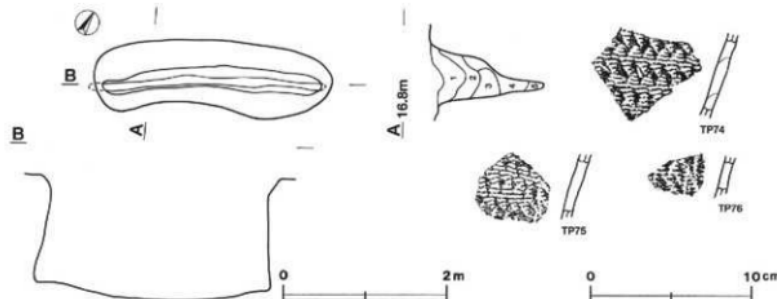
土層解説

1 黒褐色	ローム粒子中量
2 布褐	ローム粒子多量
3 褐色	ローム小ブロック中量

4 開	褐色	ローム中ブロック中量
5 布	褐色	ローム小ブロック多量

遺物出土状況 繩文土器片2点、礫1点が、第3層から出土している。

所見 覆土中層から出土した繩文土器片は、繩文時代前期後半の浮島式土器のため、本跡は繩文時代前期後半以前に使用されたと推定される。



第11図 第33号土坑・出土遺物実測図

第1号陥し穴出土遺物観察表（第11図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP74	繩文土器	深鉢	-	(5.2)	-	石英・雲母・赤色粒子	灰褐色	普通	貝殻波状文。	中層	5% P L26
TP75	繩文土器	深鉢	-	(3.9)	-	石英・雲母・赤色粒子	黒褐色	普通	貝殻波状文。	中層	5%
TP76	繩文土器	深鉢	-	(2.2)	-	石英・雲母・赤色粒子	黒褐色	普通	貝殻波状文。	中層	5%

2 古墳時代の遺構と遺物

今回の調査で確認した古墳時代の遺構は、堅穴住居跡26軒、堅穴跡1基である。これらの遺構は主に台地縁辺部から斜面部にかけて位置し、時期はすべて前期と考えられる。以下、それぞれの遺構の特徴と出土した遺物について、記述していくこととする。

なお平成8・12年度の調査区にまたがって位置している第23号住居跡については、平成12年度の調査成果を中心に記載した。平成8年度調査の詳細は、『茨城県教育財團文化財調査報告』第123集（以下、『第123集』）と

略す）を参照されたい。また調査段階で第59号住居跡と呼称した遺構については、内部施設がなく傾斜のきつい底面には踏み固められた痕跡もないため、著しく居住性が乏しいと判断し、竪穴跡と改称した。『第123集』の第1～3号竪穴遺構と同類の遺構と理解されたい。

(1) 竪穴住居跡

第23号住居跡（第12・13図）

位置 調査区の南西部、R26i6区。標高16.5mの台地縁辺部に位置し、平成8年度と平成12年度の調査区域にまたがって位置している。大部分は平成8年度に調査され、『第123集』で報告されているが、調査区域外に位置していた北側のコーナー部付近を今回調査した。

重複関係 繩文時代早期の第1号炉穴の南側を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸4.34m、短軸4.3mで方形である。主軸方向はN-27°-W、壁は高さ50～52cmで直立する。

床 平坦で、炉を囲むように踏み固められている。

炉 中央部北西寄りに設けられている。平成8年度の調査で確認した炉の範囲よりも、さらに北西側に延びていることが確認された。長径134cm、短径76cmの不整橢円形で、床面を15cm程度掘りくぼめた地床炉である。

炉床は火熱を受け、赤変硬化している。

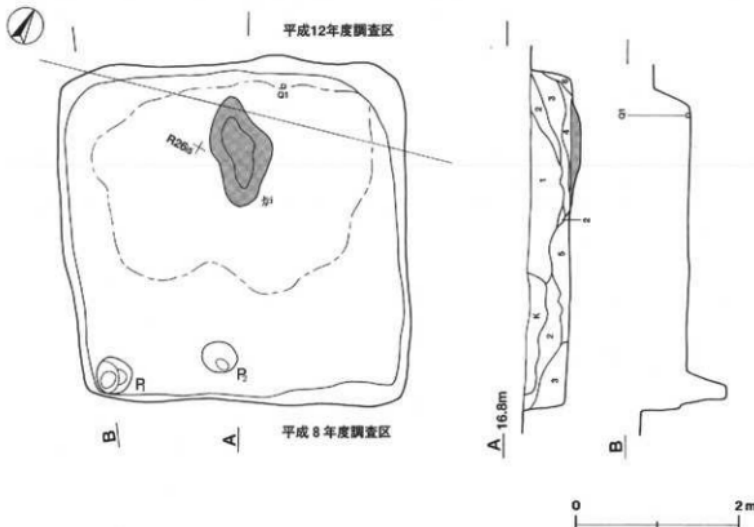
覆土 新たに1層を加えて6層からなる。

土層解説

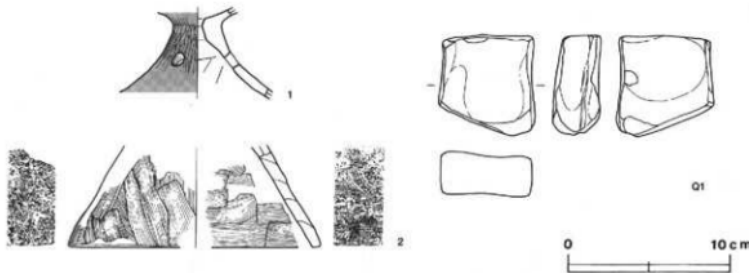
6 層 色 ローム粒子多量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片49点（高杯2、器台4、壙5、壺12、甕26）、凝灰岩製砥石1点、礫1点が、主に覆土下層から出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片7点が出土している。

所見 時期は、平成8・12年度調査の出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第12図 第23号住居跡実測図



第13図 第23号住居跡出土遺物実測図

第23号住居跡出土遺物観察表(第13図)

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
1	土師器	器台	-	(5.6)	-	長石	赤褐色	普通	脚部外面磨き、赤褐色、内面へ削り後ナメ。	下層	20% PL22
2	土師器	台付甌	-	-	[15.6]	石英・長石・雲母	にらむ	普通	台部内・外側ハケ目。	下層	5%

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q1	砥石	6	6.1	2.7	1467	凝灰岩	4面使用、縦条痕あり、両端折損後再生。	床面	PL31

第31号住居跡(第14~16図)

位置 調査区の南東部、S27a5区。標高18mの台地平坦部に位置する。3m北側には、住居跡形態が類似する第34号住居跡が位置し、北西側で第32号住居跡と隣接している。

確認状況 台地平坦部に位置するため擾乱や削平ではなく、最も良好な遺存状況である。

規模と形状 長軸4.16m、短軸4.04mの方形である。壁は高さ22~32cmで、西壁は外傾して立ち上がり、他は直立する。主軸方向はN-66°-Wである。

床 ほぼ平坦である。壁際20~40cmの範囲が軟弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。また部分的に焼上化している。壁に沿って壁溝がほぼ全周する。断面形はU字状を呈し、上幅は8~20cm、深さは床面から6~20cmである。

ピット 5か所。P1は位置や規模から貯蔵穴の可能性を考えられ、覆土は暗褐色土を主体とする。P2は炉に対する位置で確認されていることから、出入口施設に伴うピットと考えられる。他の性格は不明である。深さはP1が56cm、P2が42cm、P3が14cm、P4が9cm、P5が8cmである。

炉 中央部北西寄りに設けられている。長径88cm、短径54cmの楕円形で、床面を10cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変化している。

炉土層解説

1 暗赤褐色 燃土小ブロック少量、ローム粒子・炭化物微量

覆土 6層からなる。第3層は暗赤褐色を呈し、焼土粒子や炭化材を多く含んでいるため、人为堆積の可能性が高い。第1・2層は周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 暗褐色 ローム小ブロック少量

2 黒褐色 炭化物少量、ローム粒子微量

3 暗褐色 燃土粒子多量、炭化物中量、ローム粒子少量

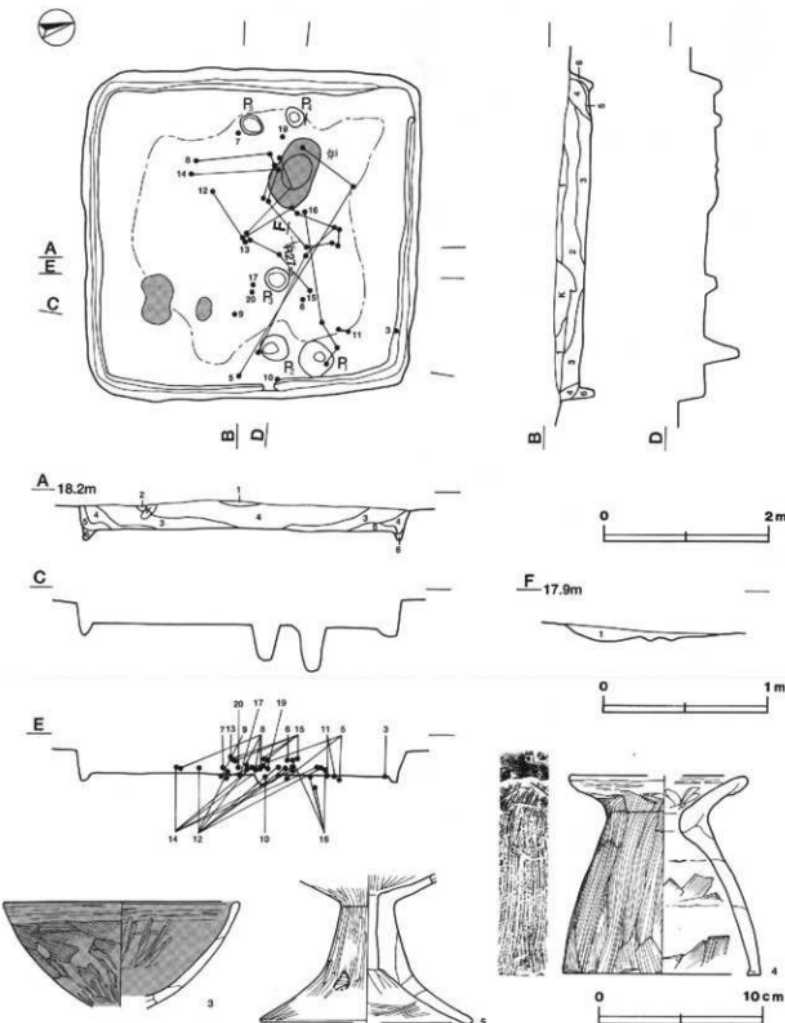
4 黒色 ローム粒子中量、燃土粒子少量

5 暗赤褐色 ローム粒子・燃土小ブロック・炭化粒子少量

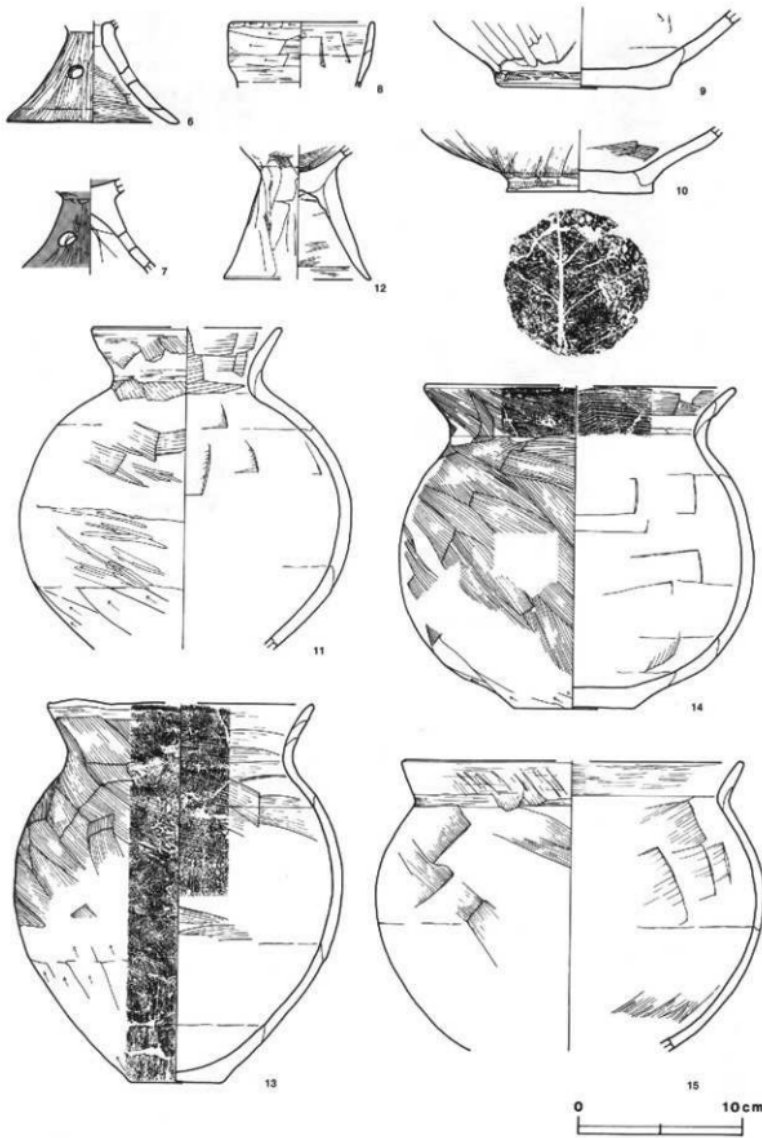
6 暗褐色 ローム中ブロック中量

遺物出土状況 土師器片317点（高杯24、器台6、壺5、壺12、甕269、瓶1）、礫13点が、主に覆土下層から中層にかけて廃棄されたような状態で出土している。平面的には、埋没過程の中央部付近の堆积に遺物が集中している。壁際の床面には、焼土や住居跡の内側に向かって倒れたような状態の炭化材が多く見られた。

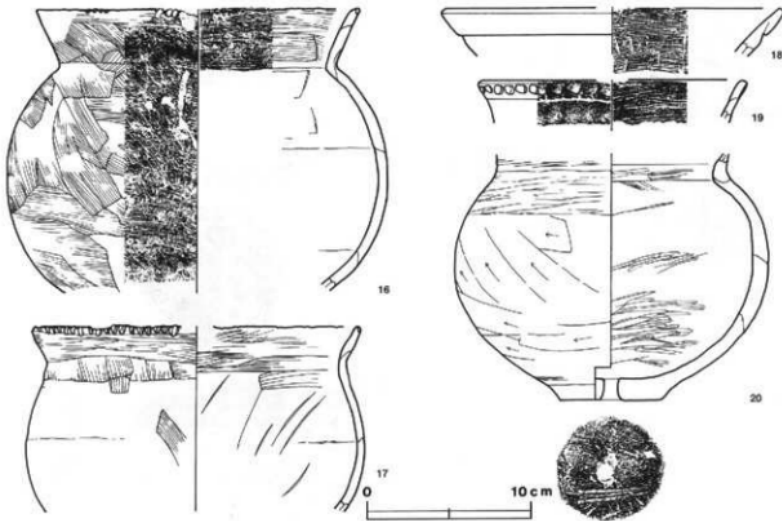
所見 覆土下層に焼土粒子や炭化材が多く含まれ、床面が部分的に焼土化しているため、焼失した可能性が考えられる。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第14図 第31号住居跡・出土遺物実測図



第15図 第31号住居跡出土遺物実測図（1）



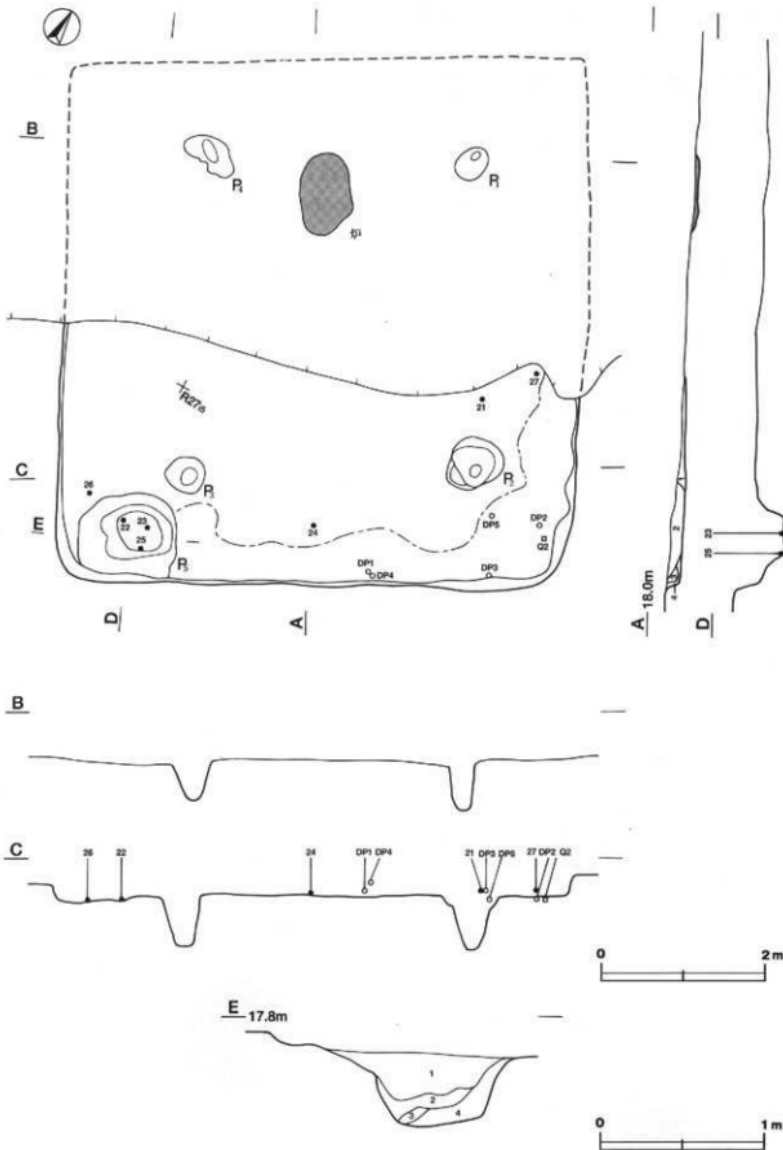
第16図 第31号住居跡出土遺物実測図（2）

第31号住居跡出土遺物観察表（第14～16図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
3	土師器	高杯	14.4	(6.4)	-	長石	赤褐色	普通	体部外面ハケ目、磨き、内面磨き、内外面赤彩。	床面	25%
4	土師器	粗製器台	10.9	12.2	12	石英・長石	橙	普通	器受横ナデ、脚部内・外面ハケ目、横ナデ。	下層	80% P L22
5	土師器	器台	-	(9.1)	[13.4]	石英・長石	橙	普通	器受部、脚部外面磨き、内面ハケ目、ナデ。	床面	25% P L22
6	土師器	器台	-	(6.2)	10.6	石英・長石	にぶい橙	普通	脚部外面磨き、内面ハケ目。	下層	50% P L22
7	土師器	器台	-	(5.8)	-	石英・長石	赤橙	普通	脚部外面磨き、内面ハラ削り、内・外面赤彩。	下層	25% P L22
8	土師器	壺	8.7	(4)	-	長石	浅黄橙	普通	体部ハラ削り、横ナデ、口唇部ハラ削り。	下層	10% P L22
9	土師器	壺	-	(4.9)	10.5	石英・長石	橙	普通	体部外面磨き、下端ハケ目、横ナデ。	床面	10%
10	土師器	壺	-	(4.1)	8.8	石英・長石	赤褐色	普通	体部内・外面ハケ目、内面ナデ。	床面	10% P L22
11	土師器	壺	[10.8]	(19.7)	-	石英・長石	にぶい橙	普通	口縁部ハケ目、横ナデ、胎部外側ハケ目、磨き、ハラ削り。	下層	70% P L24
12	土師器	台付壺	-	(8.2)	[9]	石英・長石	にぶい橙	普通	台付部外面ハケ目、ハラ削り、内面横ナデ。	床面	10% P L22
13	土師器	壺	[16.1]	23.1	5.5	石英・長石	浅黄橙	普通	体部内・外側ハケ目、ハラ削り、口縁部横ナデ。	中層	30% P L25
14	土師器	壺	[18.8]	(19.7)	7.3	石英・長石	にぶい黃	普通	口縁部ハケ目、横ナデ、体部ハケ目、ハラ削り、ナデ。	下層	75% P L25
15	土師器	壺	[20.4]	(17.7)	-	石英・長石	にぶい黃	普通	口縁部ハケ目、横ナデ、体部ハケ目、ハラ削り、ナデ。	中層	25%
16	土師器	壺	[19.8]	(17.2)	-	石英・長石	明赤褐	普通	口縁部ハケ目、胎部横ナデ、擦み、体部ハケ目、ハラ削り。	下層	25% P L25
17	土師器	壺	[19.7]	(11.3)	-	石英・長石	橙	普通	口縁部ハケ目、横ナデ、胎部擦み、体部ハケ目、ハラ削り。	床面	25% P L24
18	土師器	壺	[20.4]	(2.9)	-	石英・長石	にぶい黃	普通	口縁部外面ナデ、指腹圧痕、内面ハケ目、横ナデ。	下層	5%
19	土師器	壺	[15.8]	(2.6)	-	石英・長石	にぶい橙	普通	口縁部外面ナデ、指腹圧痕、内面ハケ目、横ナデ。	下層	5%
20	土師器	瓶	-	(15)	6.3	石英・長石	橙	普通	体部外面横ナデ、ハラ削り、内面磨き。	下層	80% P L24

第32号住居跡（第17～19図）

位置 調査区の南東部、R27i5区。標高17.8mの台地縁辺部に位置する。3m北西側には、主軸方向が一致する第41号住居跡が位置し、南側で第31号住居跡、東側で第32号住居跡と隣接している。



第17図 第32号住居跡実測図

確認状況 挖り込みが浅いため、北側半分の床面及び壁はすでに削平されているが、主柱穴と思われるピット2か所と炉の一部を確認した。

規模と形状 推定長軸6.54m、短軸6.4mで方形である。壁は高さ16~20cmで、確認した範囲ではほぼ直立する。主軸方向はN-25°-Wで、第41号住居跡の主軸方向と一致している。

床 ほぼ平坦である。壁際35~50cmの範囲が軟弱で、他は踏み固められている。

ピット 5か所。P1~4は配置や規模から主柱穴と考えられる。P5は南西コーナー部という位置や規模から貯蔵穴と考えられ、覆土は4層からなる。深さはP1が56cm、P2が68cm、P3が65cm、P4が44cm、P5が46cmである。

P5土層解説

1 黑褐色 ローム小ブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	3 黒褐色 ローム中ブロック少量、炭化粒子微量
2 噴褐色 ローム中ブロック・炭化粒子微量	4 噴褐色 ローム中ブロック少量、炭化物微量

炉 中央部北寄りに設けられている。上面は削平されている。確認した長径99cm、短径66cmの橢円形で、床面を掘りくぼめた地床炉と考えられる。

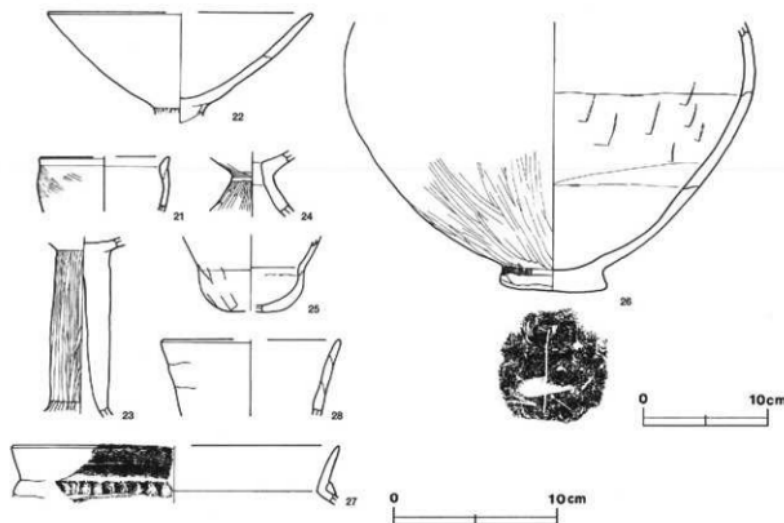
覆土 4層からなる。層厚が20cmと薄いため、堆積状況は不明である。

土層解説

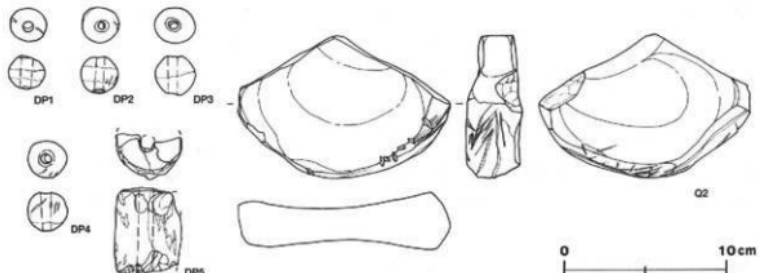
1 噴褐色 ローム粒子中量、焼土粒子少量	3 黒褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
2 黒褐色 ローム粒子少量	4 噴褐色 ローム粒子中量

遺物出土状況 土師器片232点(碗1、高杯39、器台1、壺5、壺4、甕181、手捏土器1)、球状土錘4点、管状土錘1点、凝灰岩製砥石1点、礫4点が、主に覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片3点が出土している。平面的には、貯蔵穴と考えられるP5の周間に遺物の集中が見られ、球状・管状土錘や砥石は、南東壁際東寄りの床面から覆土下層にかけて出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。また第41号住居跡と主軸方向及び形態が類似している。



第18図 第32号住居跡出土物実測図（1）



第19図 第32号住居跡出土遺物実測図（2）

第32号住居跡出土遺物観察表（第18・19図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・側性	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
21	土師器	碗	[7.8]	(3.3)	-	長石	にぶい黄褐色	普通	体外部ハケ目、ナデ。	下層	5%
22	土師器	环窓	[16.2]	(6.6)	-	石英・白色粒子	明赤褐色	普通	環部内・外面磨き、赤彩。	P5上層	30% P L22
23	土師器	高窓	-	(11)	-	石英・褐色粒子	橙	普通	脚部外面磨き。	P5底面	30% P L27
24	土師器	器台	-	(3.9)	-	石英・褐色粒子	橙	普通	器受部、脚部外面磨き。	床面	10%
25	土師器	井	-	(4.6)	(3.3)	石英・褐色粒子	橙	普通	体部外面ヘラ削り、ナデ。	P5底面	30%
26	土師器	壺	-	(22)	8.9	石英・長石	にぶい橙	普通	体部内・外面ヘラナデ、ヘラ削り、底部糊付。	床面	50% P L24
27	土師器	甕	[20]	(3.6)	-	石英・長石	橙	普通	口縁部ハケ目、ナデ、頂部削みをもつ粘土被貼付。	下層	5%
28	土師器	手掛け器	[10]	(4.6)	-	石英・長石	明褐色	普通	輪積み痕、ナデ。	下層	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP1	球状土錐	22	2	0.7	7.6	球体、外表面ナデ。	下層	P L30
DP2	球状土錐	23	22	0.5	10.3	球体、外表面ナデ。	床面	P L30
DP3	球状土錐	25	23	0.6	12.4	球体、外表面ナデ。	下層	P L30
DP4	球状土錐	24	23	0.6	11.9	球体、外表面ナデ。	下層	P L30
DP5	管状土錐	4.1	5.3	0.9	48	円柱状、外表面ナデ、指痕痕。	床面	P L30

番号	種別	計測値			石質	特徴	出土点	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q2	砾石	12.9	8.8	3.4	381	凝灰岩	4面使用、縦条痕、断面V字形の切込多数あり。	床面	P L31

第34号住居跡（第20・21図）

位置 調査区の南東部、R27i6区。標高17.8mの台地縁辺部に位置する。3m南側には、住居跡形態が類似する第31号住居跡が位置し、南西側で第32号住居跡と隣接している。

確認状況 塗装や削平もなく、良好な遺存状況である。

規模と形状 長軸4.82m、短軸3.68mの長方形である。壁は高さ22~46cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN-60°-Wである。

床 ほぼ平坦である。壁際6~70cmの範囲が軟弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。

ピット 7か所。P 1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられ、覆土は暗褐色土を主体とする。P 2は炉に対する位置で確認されていることから、出入口施設に伴うピットと考えられる。他の性格は不明である。深

さはP1が40cm、P2が106cm、P3が7cm、P4が30cm、P5が8cm、P6が10cm、P7が6cmである。

炉 中央部北西寄りに設けられている。東側でP7と接している。長径57cm、短径36cmの橢円形で、床面を8cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。

炉土層解説

- 1 暗赤褐色 焼土小/ブロック中量、ローム粒子・炭化物微量

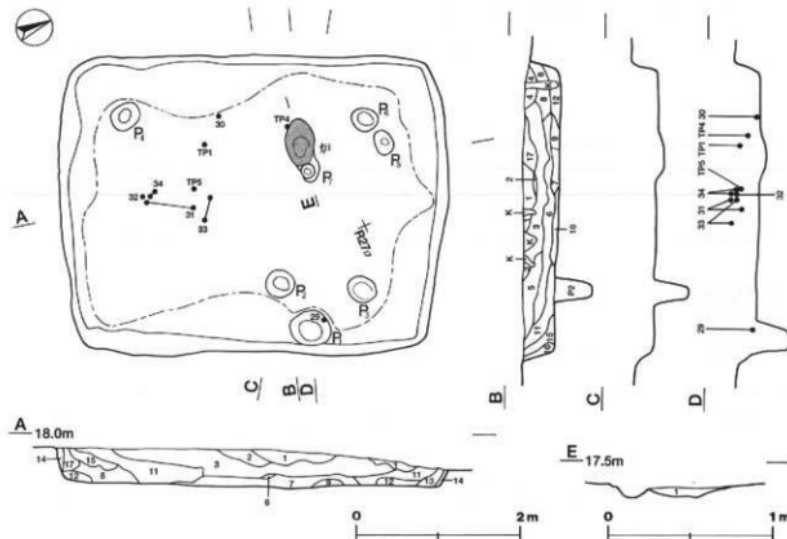
覆土 17層からなる。覆土下層の第7・9・10・12層は、焼土粒子や炭化材を多く含んでいるため、人為堆積の可能性が考えられる。覆土中層から上層は、周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

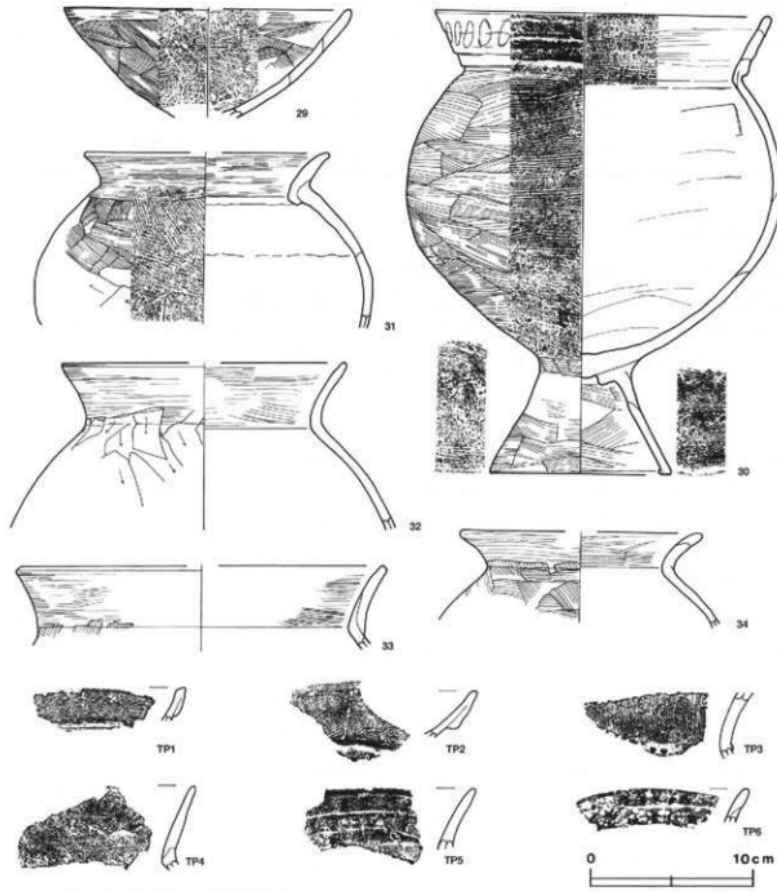
1 黒褐色 ローム中ブロック少量	10 極暗褐色 焼土粒子多量、ローム粒子中量、炭化粒子少量
2 黒褐色 焼土粒子少量	11 黒褐色 ローム中ブロック中量、焼土粒子少量
3 黒褐色 ローム大ブロック少量	12 黒褐色 炭化物多量、焼土粒子中量、ローム粒子少量
4 暗褐色 ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子少量	13 極暗褐色 ローム大ブロック中量
5 黒褐色 ローム中ブロック中量、焼土粒子少量	14 褐色 ローム粒子微量
6 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子多量、炭化粒子少量	15 暗褐色 ローム小ブロック中量、焼土粒子少量
7 黒褐色 ローム大ブロック多量、焼土大ブロック・炭化粒子少量	16 暗褐色 ローム大ブロック少量
8 暗褐色 ローム粒子多量、焼土粒子・炭化粒子少量	17 暗褐色 ローム粒子多量、炭化粒子少量
9 暗赤褐色 焼土大ブロック多量、ローム中ブロック・炭化粒子少量	

遺物出土状況 土師器片603点(縹15、高杯15、器台5、壺33、甕535)、礫10点が、主に覆土下層から中層にかけて廃棄されたような状態で出土している。平面的には、埋没過程の中央部付近の窪みに遺物が集中し、第21図30はほぼ完形の台付甕で、床面直上から斜位の状態で出土している。また西側の床面を中心に、焼土ブロックや住居跡の内側に向かって倒れたような状態の炭化材が多く見られた。

所見 覆土下層に焼土粒子や炭化材が多く含まれ、床面にも焼土ブロックや炭化材が見られるため、焼失した可能性が考えられる。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第20図 第34号住居跡実測図



第21図 第34号住居跡出土遺物実測図

第34号住居跡出土遺物観察表（第21図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・断径	胎土	色調	焼成	手法の特徴		出土位置	備考
									方法	特徴		
29	土師器	高環	[17.7]	(6.6)	-	長石	明赤褐色	普通	环部ハケ目、口縁筆跡、环部下面下端横ナデ。	P1上層	50% P L22	
30	土師器	台付壺	20.7	28.3	11.2	石英・長石	にぶい橙	普通	外側ハケ目、内面ハケ目、口縁部外面墨ナデ、指擦痕。	床面	90% P L25	
31	土師器	壺	[15.2]	(10.6)	-	石英・長石	にぶい褐	普通	体部外面ハケ目、ハラ削り、口縁部横ナデ。	中層	15% P L25	
32	土師器	壺	[17.7]	(10.2)	-	石英・長石	にぶい褐	普通	体部外面ハラ削り、口縁部横ナデ。	中層	10%	
33	土師器	壺	[22.4]	(5.1)	-	石英・長石	にぶい橙	普通	体部外面ハケ目、口縁部横ナデ。	中層	5%	
34	土師器	壺	[15]	(5.7)	-	石英・長石	橙	普通	体部外面ハケ目、口縁部横ナデ。	中層	5%	

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP1	土師器	壺	-	(21)	-	長石	暗赤褐色	普通	口縁外面にLR・RL単節繩文を羽状に施す。	中層	5%
TP2	土師器	壺	-	(29)	-	長石	浅黄褐色	普通	口縁外面に網目状燃り糸文を施す。	中層	5%
TP3	土師器	壺	-	(37)	-	石英・長石	暗赤褐色	普通	頸部外面磨き、円形貼付文。	中層	5%
TP4	土師器	壺	-	(48)	-	石英・雲母	赤黒	普通	口縁部ハケ目、横ナデ。	中層	5%
TP5	土師器	壺	-	(37)	-	石英	橙	普通	口縁部ハケ目、横ナデ、指印痕、輪模痕。	中層	5%
TP6	土師器	壺	-	(2)	-	長石	にぶい褐	普通	口縁部横ナデ、輪模痕、2次焼成。	中層	5%

第36号住居跡（第22図）

位置 調査区の中央部、R27h2区。標高17mの台地縁辺部に位置する。

重複関係 繩文時代前期の第33号住居跡を掘り込んでいる。北側半分は斜面部で削平されている。

規模と形状 長軸3.25m、推定短軸2.95mで長方形と推定される。壁は高さ6cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN-6°-Wである。

床 確認した範囲は、ほぼ平坦である。

ピット 5か所。いずれも性格は不明であるが、P5は規模及び形状から貯蔵穴の可能性も考えられる。深さはP1が22cm、P2が36cm、P3が35cm、P4が19cm、P5が12cmである。

炉 中央部やや北寄りに設けられている。上面は削平されている。長径50cm、短径36cmの椭円形で、確認した炉床までの深さは5cmである。床面を掘りくぼめた地床炉で、炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は2層からなる。

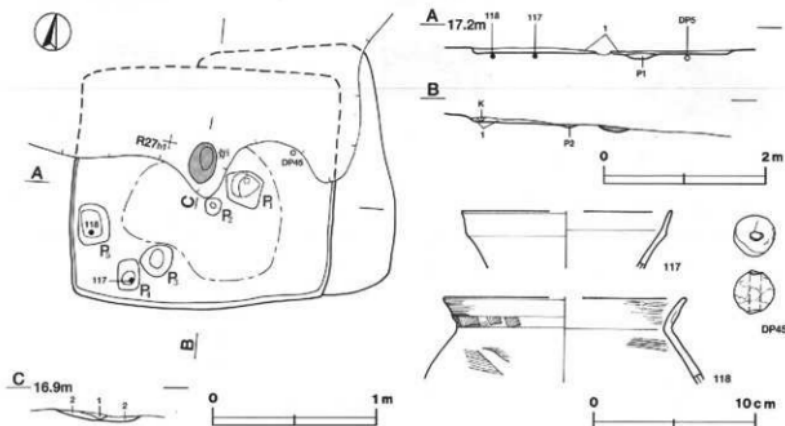
炉土層解説

- 1 暗赤褐色 売土中ブロック中量
- 2 暗赤褐色 売土粒子少量、ローム粒子・炭化物微量

覆土 単一層である。重複や削平により覆土の詳細は不明である。

土層解説

- 1 褐色 ローム粒子多量



第22図 第36号住居跡・出土遺物実測図

遺物出土状況 土器片49点(高杯2, 壺1, 長46), 球状土錘1点が、主に覆土下層から発見されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片5点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。

第36号住居跡出土遺物観察表(第22図)

番号	種別	品種	口径	高さ	底・背柱	胎土	色調	焼成	手法の特徴		出土位置	備考
									石器	泥器		
117	土器器	壺	[128]	(35)	-	石器	褐色	普通	口縁部外観赤茶、内面ナメ。	P4上層	5%	
118	土器器	壺	[148]	5.2	-	石英・長石	にい赤茶	普通	外部外観ハケ片、ヘラ削り、口縁部ハケ目、ナメ。	P5上層	5%	
測定値												
番号	種別	計測値	径(cm)	高さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)	特徴	出土地点	備考			
DP45	球状土錘		2.4	2.6	0.6	13.6	球体、外観ナメ。			下層	P.L.30	

第37号住居跡(第23・24図)

位置 調査区の北東部、R27b5区。斜面部から緩斜面部に至る傾斜変換点の標高14.6mに位置する。東側からは埋没谷が入り込んでいる。

確認状況 北側半分が調査区域外に位置していたため、調査区の拡張を行って全体像の把握に努めた。搅乱や削平も少なく、比較的良好な遺存状況である。東側から埋没谷が延びているため、遺構の東側は埋没谷の黒褐色土を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸5.5m、短軸4.4mの長方形である。壁は高さ42~105cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN-47°-Wである。

床 ほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。中央部と貯蔵穴と考えられるP1の北西側はよく踏み固められている。

ピット 2か所。P1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。覆土中層は焼上ブロックを多く含んでいる。P2は炉の北西側を掘り込んでいることから、木跡に伴うものか、性格と共に不明である。深さはP1が46cm、P2が35cmである。

P1土層解説

- | | | | |
|-------|------------------------|--------|--------------------------|
| 1 黒褐色 | コーム中ブロック中量、焼上粒子・炭化物少量 | 3 茶赤褐色 | コーム小ブロック・焼上中ブロック中量、炭化物少量 |
| 2 暗褐色 | コーム中ブロック・焼上小ブロック・炭化物少量 | 4 黑褐色 | コーム小ブロック少量、焼上粒子・炭化粒子少量 |

炉 中央部北寄りに設けられている。長径140cm、短径80cmの不整長椭円形を呈し、炉床は火熱を受け、赤変硬化している。床面を10cm程度掘りくぼめた地床炉である。北西側をP2に掘り込まれている。覆土は4層からなる。

P2土層解説

- | | | | |
|-------|-------------------------|--------|------------------------|
| 1 茶褐色 | 燒土粒子・炭化物中量 | 3 茶赤褐色 | 燒上中ブロック中量、炭化物少量 |
| 2 暗褐色 | 燒土小ブロック中量、炭化物少量、コーム粒子微量 | 4 暗赤褐色 | コーム小ブロック中量、燒土粒子・炭化粒子少量 |

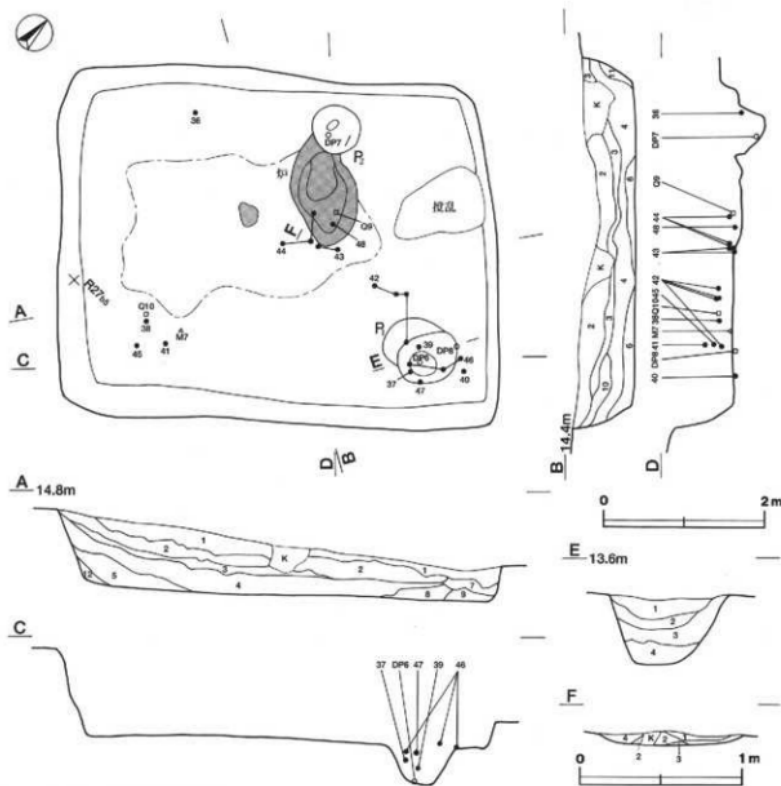
覆土 12層からなる。全体的には周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

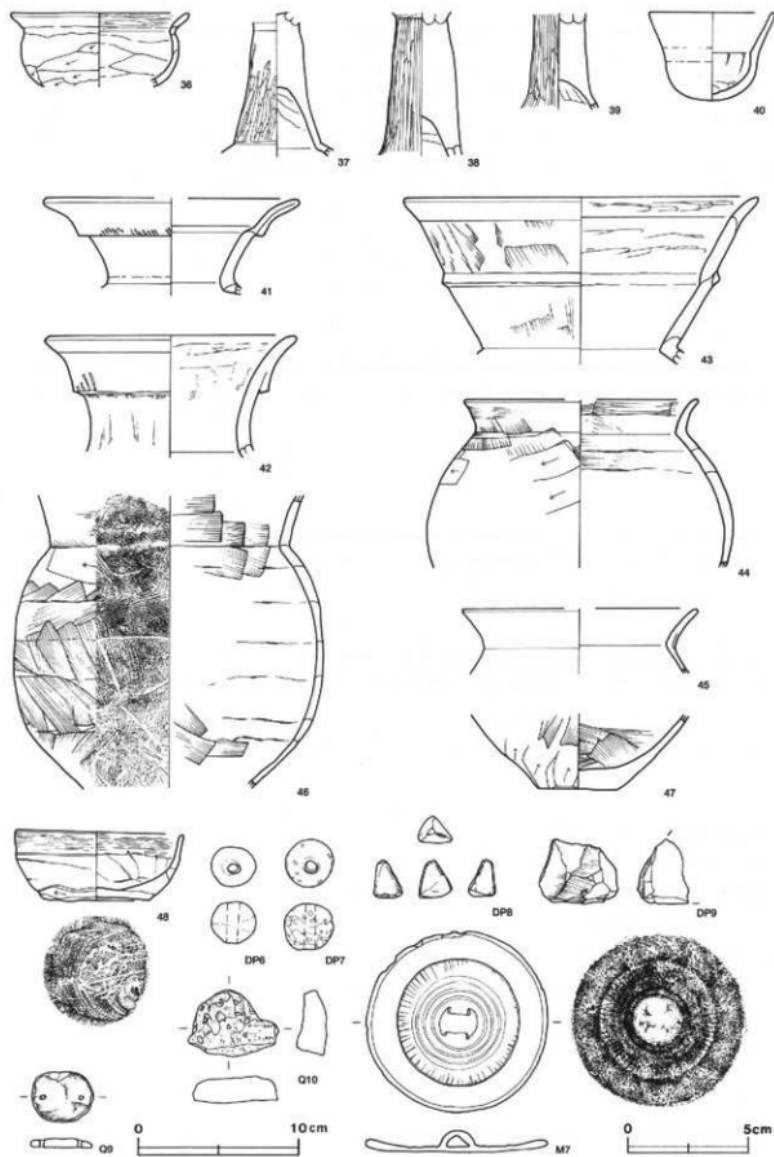
- | | | | |
|-------|----------------------|--------|------------------------|
| 1 黒褐色 | コーム粒子少量 | 7 黑褐色 | コーム小ブロック少量 |
| 2 黑褐色 | 黒色粒子少量 | 8 黑褐色 | コーム中ブロック少层、炭化粒子微量 |
| 3 黑褐色 | コーム粒子中量、燒土粒子微量 | 9 黑褐色 | コーム小ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 4 暗褐色 | コーム小ブロック中量、燒上小ブロック微量 | 10 黑褐色 | コーム中ブロック中量 |
| 5 暗褐色 | コーム小ブロック中量 | 11 黑褐色 | コーム粒子微量 |
| 6 茶褐色 | コーム中ブロック微量、燒上小ブロック微量 | 12 紫褐色 | 燒土中ブロック少层、炭化粒子微量 |

遺物出土状況 上部器片384点(壺1, 高杯25, 壺1, 壺78, 長278, 壺1), 銅鏡1点, 球状土錘2点, 不明

土製品3点、滑石製双孔円板1点、軽石製品1点、礫10点が、主に覆土下層から中層にかけて廃棄されたような状態で出土している。特に、炉の上面や周囲、貯藏穴と考えられるP1の周辺に、大形の土師器片や完形品などが集中している。第24図M7の銅鏡は、炉の南約2.1m、床面の8cm上位から、鏡面を下にして廃棄されたような状態で出土している。40の壺形土器は、貯藏穴と考えられP1の北側のほぼ床面から、48の壺とQ9の滑石製双孔円板は、炉の覆土上面から出土している。37・39の高杯形土器の脚部は、貯藏穴と考えられるP1の覆土中層から、43の壺形土器の口縁部は、炉の南東側のほぼ床面から10片に割れた状態で、42の壺形土器の口縁部から頸部は、覆土中層の第4層上面から4片に割れた状態で出土している。36の碗形土器の口縁部から体部は、床面直上からの出土である。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片9点が出土している。所見 時期は、出土遺物などから4世紀末と考えられる。しかし、覆土中の遺物には少ながら古墳時代中期初頭に位置づけられる土師器も含まれている。壺と滑石製双孔円板は炉の覆土上面から出土しており、埋没過程の中央部付近の罐みに廃棄されたものと考えられる。銅鏡は埋納や遺棄を思わせるような出土状況ではなく、無造作に廃棄されたような状態である。なお銅鏡は仿製鏡の重圓文鏡である。



第23図 第37号住居跡実測図



第24図 第37号住居跡出土遺物実測図

第37号住居跡出土遺物観察表（第24回）

番号	種別	器種	口径	基高	底・脚部	胎土	色調	焼成	手法の特徴		出土地点	備考
									外面	内面		
36	土師器	楕	109	(4.5)	-	石英・赤紫色	黒	普通	体部外向ナデ、ヘラ削り。口縁部内面ハケ目。	P2上層	25%	PL22
37	土師器	高环	-	-	-	石英・長石	明赤褐色	普通	脚部外面磨き、赤彩、内面ナデ。	F層	30%	PL27
38	土師器	高环	-	-	-	石英・長石	赤褐色	普通	脚部外面磨き、赤彩、内面ナデ。	F層	30%	PL27
39	土師器	高环	-	-	-	石英・長石	赤褐色	普通	脚部外面磨き、赤彩、内面ナデ。	F1中層	30%	PL27
40	土師器	環	7.8	5.4	-	石英・赤紫色	浅黄褐色	普通	外面、口縁部内面ナデ、体部内面ヘラ削り。	床面	10%	PL23
41	土師器	蓋	[15.4]	(5.9)	-	石英・赤紫色	にぶい橙	普通	内外面ナデ。口縁部外向ハケ目。ナデ。	F層	10%	PL24
42	土師器	蓋	[15.5]	(7.5)	-	石英・赤紫色	浅黄褐色	普通	口縁部横擦ナギ、外面ハケ目、内面磨き、ナデ。	F層	15%	PL24
43	土師器	蓋	[22]	(10.2)	-	石英・赤紫色	棕	普通	体部ハケ目、内面ナデ。	F層	10%	PL24
44	土師器	丸	[14.2]	(10.3)	-	石英・赤紫色	にぶい棕	普通	体部外向ハケ目。ヘラ削り。口縁部ハケ目、横ナギ。	F層	25%	PL25
45	土師器	丸	[14.4]	(4)	-	石英・長石	棕	普通	内外面ナデ。	F層	5%	
46	土師器	丸	-	(18)	-	石英・赤紫色	にぶい棕	普通	口縫へ赤筋ハケ目、横ナギ。体部外面上字へ削り。	F1上層	60%	PL25
47	土師器	環	-	(4.6)	5	長石	棕	普通	体部外向ハケ目。ヘラ削り、内面ハケ目。	F1上層	75%	
48	土師器	環	10.2	4.4	11.4	石英・長石	棕	普通	軽1耕作。口縁部磨子字、内面ハナダ、底部外縁ヘラ削り。	下層	90%	PL23

番号	種別	計測値						特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP6	球状土錠	27	26	-	-	0.7	155	球体、外向ナデ。	床面	PL30
DP7	球状土錠	3	29	-	-	0.8	236	球体、外向ナデ、2次焼成。	床面	PL30
DP8	上製品	-	23	2	1.7	-	45	用途不明、一角錐状、外向ナデ。	床面	PL29
DP9	上製品	-	23	2	1.7	-	419	用途不明、外向ハケ目調査。上製支撑か。	下層	PL29

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)				
Q9	双孔円板	38	31	0.6	103	滑石	石板燒造品、从孔。両面に擦痕あり。	床面	PL31
Q10	蛭石製品	41	33	1.8	8.1	蛭石	用途不明、紙石・磨石の可能性あり。	床面	

番号	種別	計測値				鉢高(cm)	特徴	出土地点	備考
		径(cm)	厚さ(cm)	重量(g)	鉢径(cm)				
M7	鉢	7.5	0.9	63.4	1.6	0.7	輪式名「竜頭文鏡」、滑石文帶、4円唇、やや小解明。	下層	PL32

第38号住居跡（第25・26回）

位置 調査区の北部、R27c2区。標高15.5mの斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第40・54号住居跡を掘り込んでいる。北側は斜面部で削平されている。また立木の根によって3か所が搅乱されている。

規模と形状 長軸3.2m、推定短軸2.9mで長方形と推定される。壁は高さ20~40cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN~62°~Wである。

床 ほぼ平坦であるが、西側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で5cmである。壁際8~54cmの範囲は軟弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。

炉 2か所。炉1は中央部北西寄り、炉2は南壁の北側寄りに設けられている。炉1の大半は搅乱され、規模及び形状など不明であるが、床面を掘りくぼめた地床炉と考えられる。確認した炉床は火熱を受け、赤変化している。炉2は長径66cm、短径46cmの梢円形で、床面を11cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変化している。覆土は単一層である。なお炉2は南壁に接しているため、本跡が掘り込んでいる第

54号住居跡に伴う炉の可能性も考えられる。

伊土層解説

1 黒褐色 ローム小ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

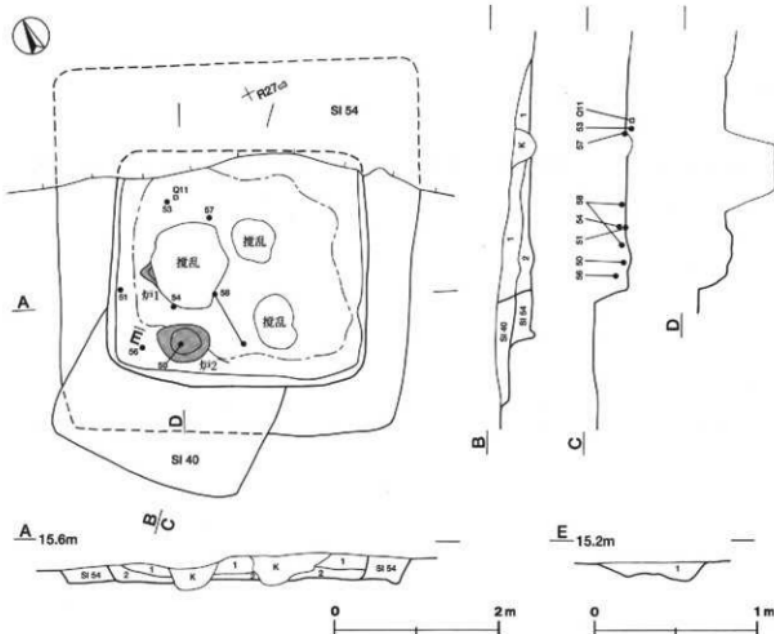
土層解説

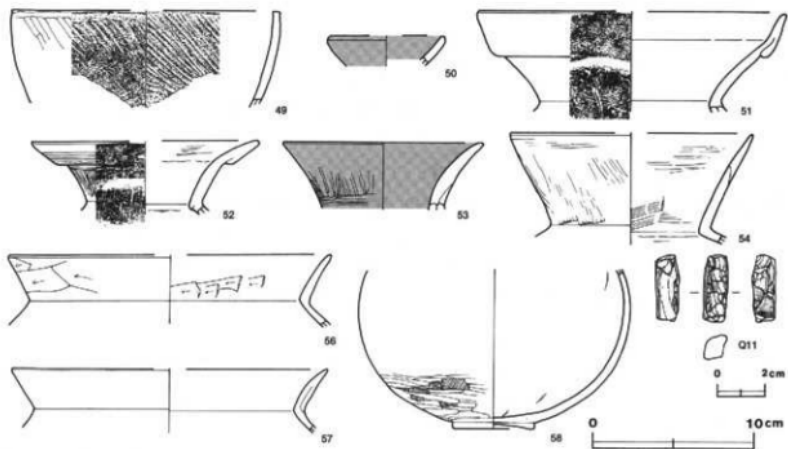
1 黒褐色 ローム小ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量

2 黒褐色 ローム小ブロック少量・焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片224点（器台23、壺30、壺10、甕161）、管玉未製品1点、礫5点が、主に覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる縄文土器片18点が出土している。

所見 中央部北西寄りに位置する炉1が、その位置から主炉と考えられる。炉2は南壁に接しているため、本跡が掘り込んでいる第54号住居跡に伴う炉の可能性も考えられるが、炉上面に踏み固めたような痕跡は認められなかった。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。





第26図 第38号住居跡出土遺物実測図

第38号住居跡出土遺物観察表（第26図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚径	胎	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
49	土師器	鉢	[16.4]	(5.9)	-	石・褐色	にぶい褐	普通	体部外面ハラナデ、内面ハケ目。	床面	5%
50	土師器	器台	[7]	(1.9)	-	石・褐色	暗赤褐	普通	内・外面赤彩。	下層	5%
51	土師器	壺	[19]	(6.1)	-	石英・雲母	にぶい黄澄	普通	折り返し口縁部ナデ。	床面	5% PL27
52	土師器	壺	[14]	(4.5)	-	石英・長石	にぶい褐	普通	折り返し口縁部ナデ、内面、裏部外周ハケ目。ナガ。	下層	5%
53	土師器	壺	12.2	(4.1)	-	石英・褐色	赤褐	普通	口縁部外面削き、下端横ナデ。内外面赤彩。	下層	15% PL24
54	土師器	壺	[15]	(6.7)	-	長石・褐色	にぶい黄澄	普通	口縁部内・外面ハケ目、横ナデ。	下層	10% PL24
56	土師器	壺	[19.6]	(4.2)	-	石英・雲母	黄褐	普通	口縁部内・外面ハラ削り、ナデ。	床面	5%
57	土師器	壺	[19.4]	(3.9)	-	石英・褐色	黒褐	普通	内・外面ナデ。	床面	5%
58	土師器	壺	-	(9.8)	4.8	長石	にぶい黄澄	普通	体部外面下半ハケ目、磨き。	下層	15% PL25

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q11	管	玉	2.7	1	1	3.7	緑色凝灰岩 未製品、2面に椎抜、分割面・鋸切面からなる。	床面	PL31

第39号住居跡（第27・28図）

位置 調査区の中央部。R27c1区。標高15.6mの斜面部に位置する。

確認状況 北側は斜面部で削平されているため、掘り込みが浅い。

規模と形状 長軸4.14m、短軸3.86mの方形である。壁は高さ4~46cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN-36°-Wである。

床 ほぼ平坦である。壁際6~66cmの範囲が軟弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。南東壁及び南西壁南側に沿って壁溝が巡っている。断面形はU字状を呈し、上幅は10~16cm、深さは底面から6cmである。

ピット 3か所。P1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。覆土は暗褐色土を主体とする。P2・3は性格不明である。深さはP1が28cm、P2が23cm、P3が59cmである。

炉 3か所。炉1は中央部西寄り、炉2は東コーナー部付近、炉3は南東壁中央部付近に設けられている。いずれも楕円形を呈し、炉1は長径50cm、短径30cm、炉2は長径44cm、短径39cm、炉3は長径48cm、短径28cm。床面を7~12cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は2層からなる。

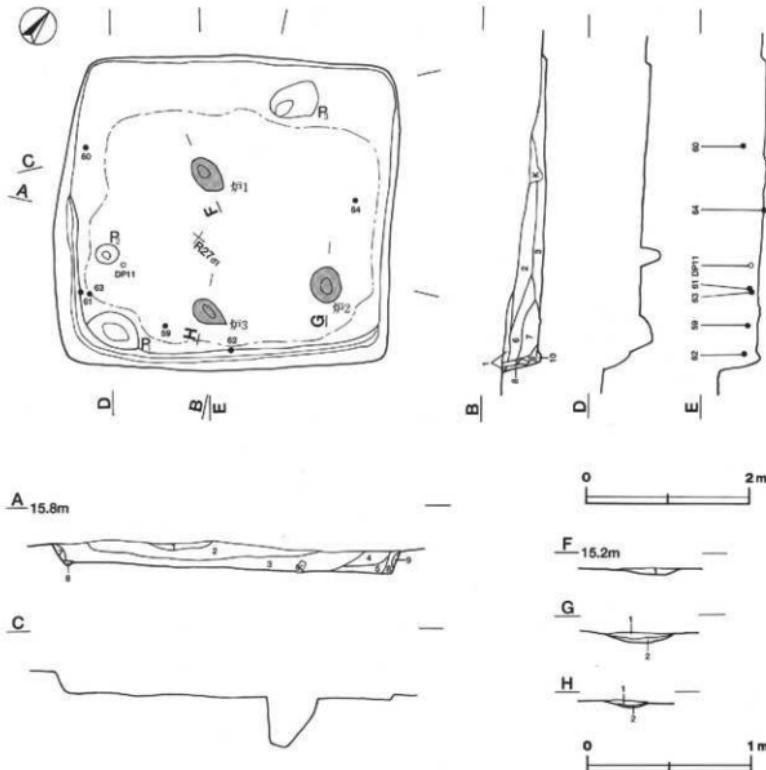
炉土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
- 2 赤褐色 焼土中ブロック中量、炭化粒子少量

覆土 10層からなる。東側床面上に堆積する第5層は、焼土粒子や炭化材を比較的多く含んでいるものの、全体的には周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

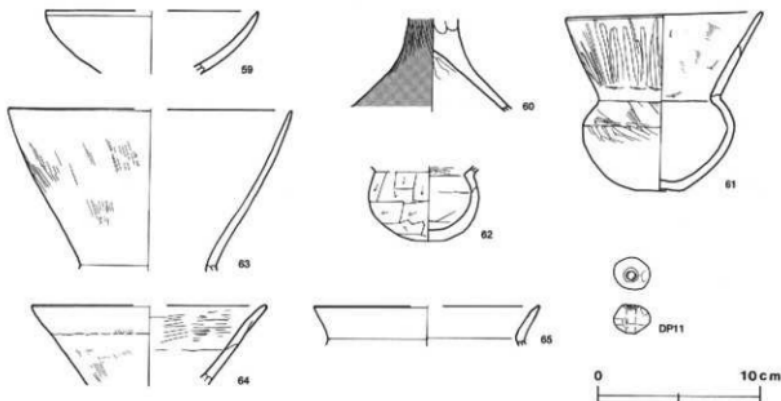
- | | | | |
|-------|------------------------|--------|------------------------|
| 1 黒褐色 | ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量 | 6 黒褐色 | ローム粒子・焼土小ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 赤褐色 | ローム小ブロック・炭化物少量、焼土粒子微量 | 7 赤褐色 | ローム中ブロック・焼土粒子・炭化物少量 |
| 3 嫩褐色 | ローム中ブロック・炭化物少量、焼土粒子微量 | 8 赤褐色 | ローム中ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 4 嫩褐色 | ローム小ブロック・焼土小ブロック・炭化材少量 | 9 茶褐色 | ローム中ブロック少量 |
| 5 嫩褐色 | ローム小ブロック・焼土中ブロック・炭化材微量 | 10 茶褐色 | ローム中ブロック微量 |



第27図 第39号住居跡実測図

遺物出土状況 土師器片248点（高杯3、壺10、壺24、甕211）、球状土錐1点、礫7点が、主に覆土下層から中層にかけて廃棄されたような状態で出土している。平面的には、中央部よりも北東壁及び南東壁際に大形の土師器片の集中が見られる。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片8点が出土している。

所見 確認された3か所の炉の中で、中央部西寄りに位置する炉1が、貯藏穴と考えられるP1との位置関係から、主炉と考えられる。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第28図 第39号住居跡出土遺物実測図

第39号住居跡出土遺物観察表（第28図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
59	土師器	高杯	[130]	(3.8)	-	石英・赤紫色	ぶい窓	普通	環部内・外側ナデ。	下層	10%
60	土師器	高杯	-	-	-	石英・赤紫色	ぶい窓	普通	脚部外面磨き、赤彩、内面ナデ。	中層	10%
61	土師器	壺	12.1	10.8	2.5	石英・長石	灰白	普通	口縁部外側磨き、内面ハケ目、体部外側ハケ削り、擦き。	下層	90% P L23
62	土師器	壺	-	(4.6)	-	石英・長石	ぶい窓	普通	体部ハケ削り、口縁部内面ハケ目、ナデ。	下層	70% P L23
63	土師器	甕	[17.4]	(9.8)	-	長石	ぶい窓	普通	口縁部磨き、ナデ。	下層	5%
64	土師器	甕	[14.4]	(4.9)	-	石英・赤紫色	縫	普通	口縁部ハケ目、ナデ。	下層	10%
65	土師器	甕	[13.8]	(2.4)	-	石英・長石	褐	普通	口縁部ナデ。	床面	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP11	球状土錐	22	17	0.6	72	球体、外側ナデ。	下層	P L30

第40号住居跡（第29・30図）

位置 調査区の北部、R27c2区。標高15.5mの斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第54号住居跡を掘り込み、北東側を古墳時代前期の第38号住居跡に掘り込まれている。

規模と形状 長軸2.5m、確認した短軸1.66mで長方形である。壁は高さ10~18cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。

床 ほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。壁際13~54cmの範囲を除き、よく踏み固められている。

ピット 確認した範囲に1か所。性格は不明である。深さは26cmである。

炉 確認した範囲にはない。第38号住居跡の構築に際して削平された可能性が考えられる。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

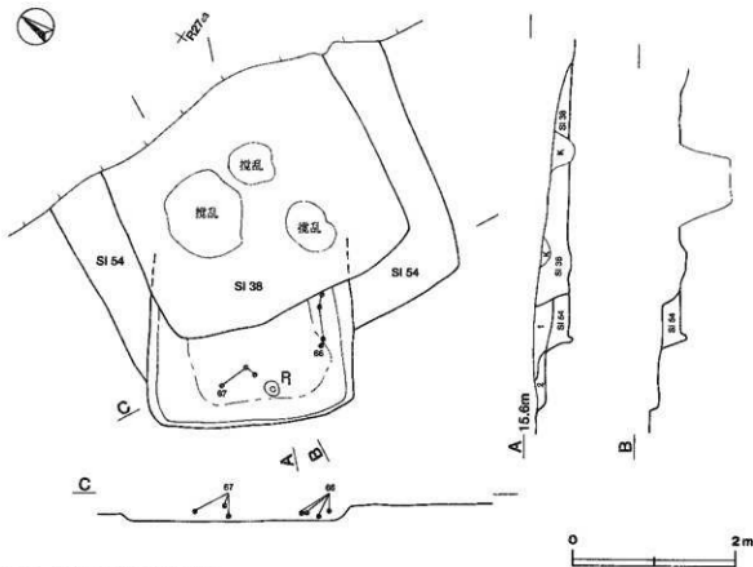
1 褐色 ローム中ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量

2 褐色 ローム中ブロック少量

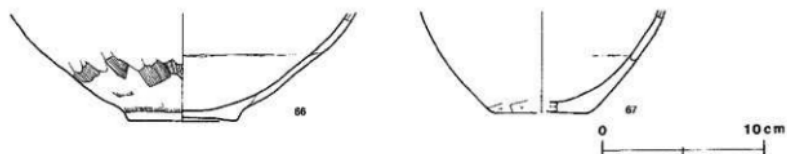
遺物出土状況 上飾器片58点（壺1、壺57）が、主に覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。これららの他に、混入したとみられる繩文上器片1点が出土している。

所見 平成8年度調査及び今回の調査で確認された堅穴住居跡の中では、最も規模が小さい。北東側を第38号住居跡に掘り込まれているため、正確な規模及び形状は不明であるが、一辺2.5m程度の方形と推定される。

炉は不明であるが、床面が明瞭に硬化していることから、居住施設と考えられる。時期は、出土遺物や重複関係から4世紀後半と考えられる。



第29図 第40号住居跡実測図



第30図 第40号住居跡出土遺物実測図

第40号住居跡出土遺物観察表（第30図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・基径	胎	上	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
66	土師器	甕	-	(6.6)	6.7	右夷・良石	赤褐色	普通	体部外面下端ハケ目、ナデ、内面ナデ。		中層	20%
67	土師器	甕	-	(6.2)	5.6	右夷・良石	橙	普通	体部外面下端ハラ削り、内面ナデ。		上～下層	10%

第41号住居跡（第31・32図）

位置 調査区の東部、R27g4区。標高17.2mの台地縁辺部に位置する。3m南東側には、主軸方向が一致する第32号住居跡が位置している。

確認状況 北側は斜面部で削平され、かろうじて壁の立ち上がりを確認できた。

規模と形状 長軸7.14m、短軸6.58mの方形である。壁は高さ6～50cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN-25°-Wで、第32号住居跡の主軸方向と一致している。

床 ほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で15cmである。主柱穴と考えられるP 1～4の内側と貯蔵穴と考えられるP 6の北側はよく踏み固められている。壁際24～140cmの範囲は軟弱である。

ピット 6か所。P 1～4は配置や規模から主柱穴と考えられる。P 5は炉に対する位置で確認されていることから、出入口施設に伴うピットと考えられるが、かなり西にずれている。覆土の観察から、いずれも柱は抜き取られたと考えられる。P 6は南コーナー部という位置や規模から貯蔵穴と考えられ、覆土は4層からなる。深さはP 1が73cm、P 2が54cm、P 3が45cm、P 4が51cm、P 5が55cm、P 6が51cmである。

6 土層解説

- 1 褐褐色 土・ムク少量、炭化粒子微量
2 緑褐色 ローム小ブロック中量、砂微量

- 3 黒褐色 ローム小ブロック少量
4 黄褐色 ローム小ブロック・砂少量

炉 中央部北西寄りに設けられている。長径120cm、短径68cmの不整規円形で、床面を10cm程度掘りくぼめた地床炉と考えられる。炉床は北側に偏り、火熱を受けて赤変色化している。南側は深さ9cmの浅い窪みで、焚き口と考えられる。覆土は3層からなる。

炉土層解説

- 1 赤褐色 地上小ブロック多量、炭化粒子少量
2 緑褐色 地上小ブロック中量、炭化粒子少量

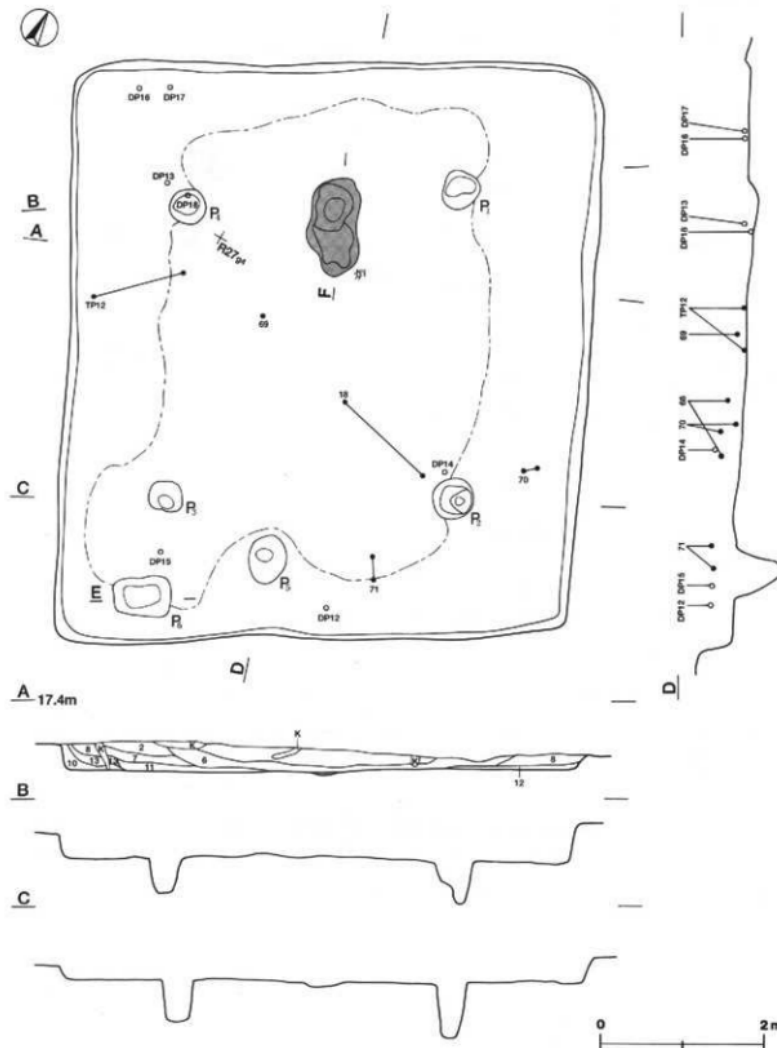
- 3 黄褐色 地上中ブロック・炭化粒子少量

覆土 13層からなる。第13層は北東壁際や東コーナー部の壁際で、三角堆積土の上に見られる焼土ブロックや炭化物を多く含んでいる赤褐色土である。その堆積状況から、炉などから揚げ出された焼土が廻棄されたものと考えられる。全体的には周囲からの上砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

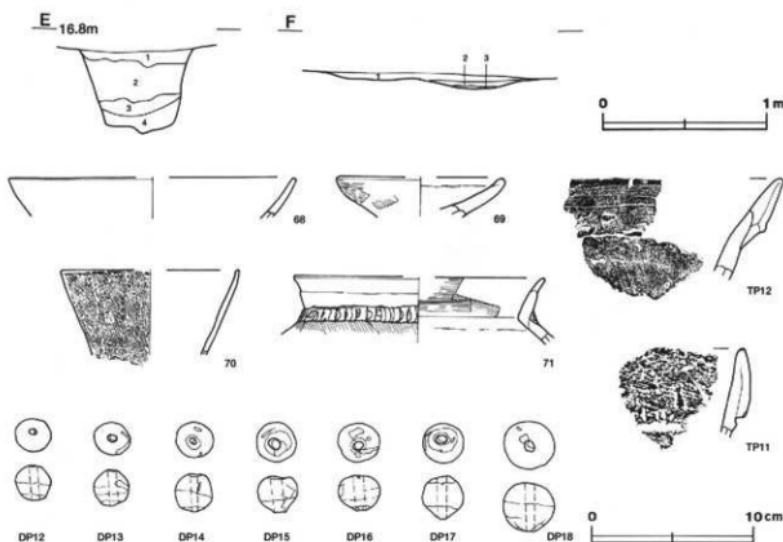
- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| 1 赤褐色 ローム中ブロック・炭化粒子微量 | 6 黒褐色 ローム中ブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 緑褐色 ローム中ブロック・焼土中ブロック・炭化物微量 | 7 緑褐色 ローム大ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 3 緑褐色 ローム小ブロック・焼土小ブロック・炭化物微量 | 8 赤褐色 焼土大ブロック中量、炭化物微量 |
| 4 黄褐色 ローム小ブロック・焼土小ブロック・炭化物微量 | 9 黄褐色 ローム中ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 5 緑褐色 ローム中ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量 | |

遺物出土状況 土師器片432点（高坏45、器台10、壙2、壺24、甕351）、球状土錘8点、不明土製品18点、礫27点が、主に覆土下層から中層にかけて廃棄されたような状態で出土している。特に遺物の集中地点はないが、8点の球状土錘の内、7点が北西部の覆土下層から出土している。また壺の覆土中から5点の小円碟が出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片8点と安山岩製打製石斧片1点が出土している。



第31図 第41号住居跡実測図

所見 今回の調査で確認した最大規模の住居跡であり、平成8年度調査で確認した第5号住居跡に次ぐ規模である。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。また、第32号住居跡と主軸方向及び形態が類似している。



第32図 第41号住居跡出土遺物実測図

第41号住居跡出土遺物観察表(第32図)

番号	種別	器種	口径	器高	底・側柱	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
68	土師器	高环	[17.5]	(2.5)	-	石英・長石 明赤褐色	普通	環部ナデ。		中層	5%
69	土師器	臺面	[10.2]	(2.4)	-	石英・赤鐵 oxide にぶい褐	普通	器受部外面ハケ目。口縁沿部横ナデ。		下層	5%
70	土師器	壺	12.1	10.8	2.5	長石・紫母 煙	普通	口縁部外面ハケ目。内面ナデ。		中層	5%
71	土師器	壺	[15.4]	(4)	-	石英・長石 煙	普通	口縁部外表面ナデ。体部外表面ナデ目。腹部擦みをもつ胎土質。	中層	70% PL27	

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP11	土師器	蓋	-	(5.1)	-	石英・長石・赤鉄 oxide	橙	普通	折り返し口縁部横ナデ目。刻み。	中層	5%
TP12	土師器	蓋	-	(6.2)	-	石英・長石・赤鉄 oxide にぶい橙	普通	折り返し口縁部横ナデ。頭部ハケ目。	下層	5%	

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP12	球状土錐	2.1	22	0.5	7.7	球体。外面ナデ。	上層	PL30
DP13	球状土錐	2.1	22	0.5	8.4	球体。外面ナデ。	中層	PL30
DP14	球状土錐	2.3	23	0.4	10.2	球体。外面ナデ。	上層	PL30
DP15	球状土錐	2.4	21	0.7	11.6	球体。外面ナデ。	上層	PL30
DP16	球状土錐	2.6	22	0.6	12.2	球体。外面ナデ。	下層	PL30
DP17	球状土錐	2.5	27	0.6	13.3	球体。外面ナデ。	下層	PL30
DP18	球状土錐	3.1	3	0.6	28.2	球体。外面ナデ。	床面	PL30

第42号住居跡（第33・34図）

位置 調査区の中央部、R27g1区。標高16.6mの台地縁辺部に位置する。南西側で第43号住居跡、南東側で第62号住居跡と隣接している。

確認状況 北西側は斜面部で、壁及び床の一部が削平されている。

規模と形状 長軸4.04m、推定短軸3.8mで方形と推定される。壁は高さ6~14cmで、北西壁と北東壁の一部は削平されている。確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN-34°-Wである。

床 ほぼ平坦である。壁際10~110cmの範囲が軟弱で、炉やP1の周囲は踏み固められている。2か所が搅乱されている。

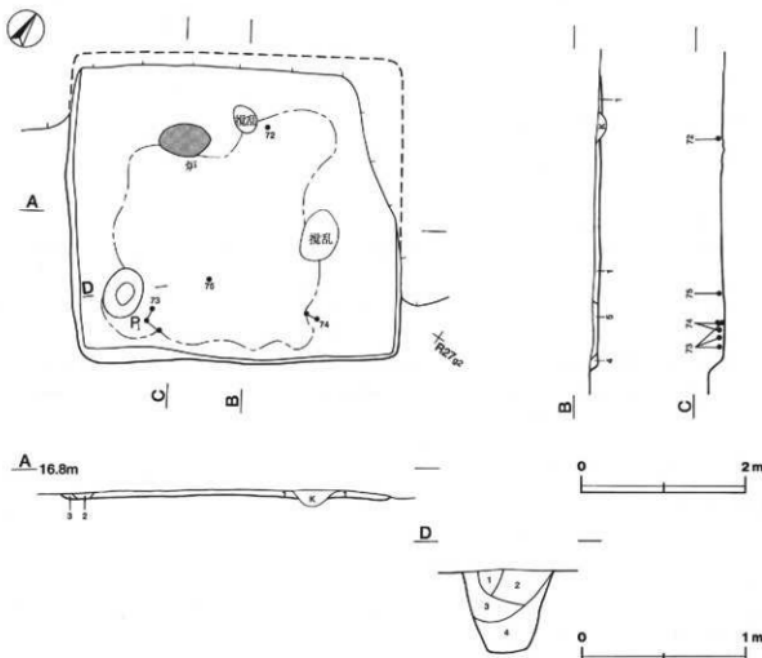
ピット 1か所。P1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。覆土は4層からなり、深さは50cmである。

P 1 土層解説		
1 黒褐色 ローム小ブロック・炭化粒子少量	3 黒褐色 ローム中ブロック少量、炭化粒子微量	
2 暗褐色 ローム小ブロック・炭化粒子少量	4 暗褐色 ローム中ブロック少量	

炉 中央部北西寄りに設けられている。長径50cm、短径30cmで、床面をわずかに掘りくぼめた地床炉である。

炉床は火熱を受けて赤変硬化し、炉床の外縁部は床面とほぼ同じ高さである。覆土は極めて薄く、焼上ブロックや炭化物を多く含んでいる暗赤褐色の單一層である。

炉土層解説	
1 暗赤褐色 焼土中ブロック中量、ローム小ブロック・炭化物少量	



第33図 第42号住居跡実測図

覆土 5層からなる。層厚が10cmと薄いため、堆積状況は不明である。

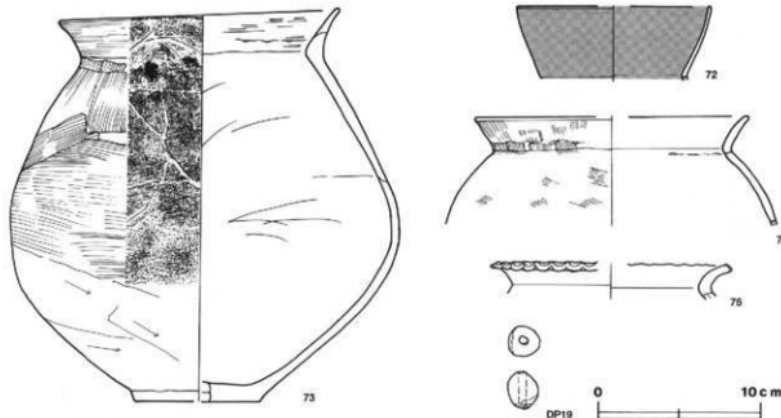
土層解説

- 1 褐色 ローム粒子中量、炭化粒子微量
- 2 暗褐色 ローム粒子微量
- 3 褐色 ローム粒子多量

- 4 褐色 ローム粒子中量、炭化粒子微量
- 5 暗褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片97点（高坏4、埴3、甕90）、球状土錘1点、礎3点が、主に覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。球状土錘は貯蔵穴と考えられるP1の覆土下層から出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片6点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第34図 第42号住居跡出土遺物実測図

第42号住居跡出土遺物観察表（第34図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・輪径	胎土	色調	施成	手法の特徴	出土位置	備考
72	土師器	埴	[11.6]	(5.7)	-	雲母	赤	普通	内・外表面磨き、赤彩。	下層	5%
73	土師器	甕	17	(24.1)	[7.4]	石英・雲母	にぶい黄澄	普通	口縁部唇ナデ、体部外表面ハケ目、ヘラ削り、内面ヘラナデ。	下層	70% P L36
74	土師器	甕	[16.8]	(6.7)	-	辰E・赤色子	にぶい褐	普通	口縁部外表面ハケ目、ナデ、内面ナデ。	下層	5%
75	土師器	甕	[14]	(2.2)	-	石英・辰石	黒褐	普通	口唇部交互相撲捺押拌で小波状、口縁部外表面複ナデ。	下層	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP19	球状土錘	2	22	0.5	7.6	球体、外表面ナデ。	下層	P L30

第43号住居跡（第35・36図）

位置 調査区の中央部。R26g0区。標高16.7mの台地縁辺部に位置する。北東側で第42号住居跡と隣接している。

重複関係 時期不明の第15号土坑に掘り込まれ、繩文時代早期の第2号炉穴の東側を掘り込んでいる。

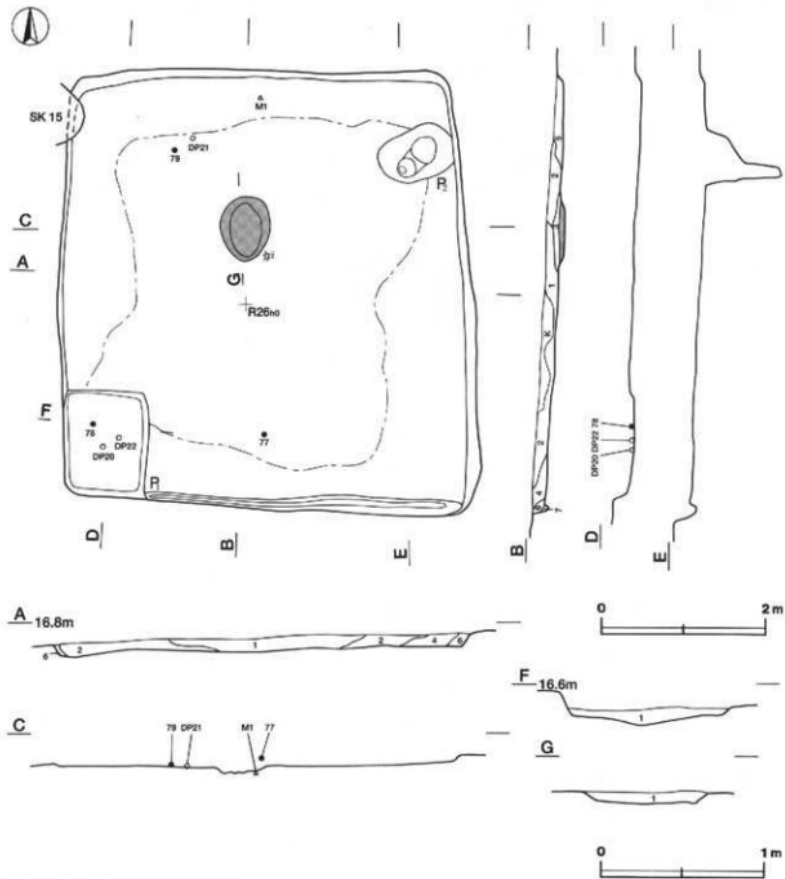
規模と形状 長軸5.45m、短軸5.14mの方形である。壁は高さ4~20cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN - 1° - Wである。

床 ほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で16cmである。中央部と貯蔵穴と考えられるP 1の北側はよく踏み固められている。壁際22~110cmの範囲は軟弱である。南壁に沿って壁溝が巡っている。断面形はU字状を呈し、上幅は10~22cm、深さは底面から9cmである。

ピット 2か所。P 1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。形状は長軸1.3m、短軸1.04mの長方形である。深さは10cmと浅く、底面はほぼ平坦である。覆土は単一層である。P 2は東壁北寄りに位置し、深さ95cmである。土層観察の結果、柱痕が確認されているため柱穴と考えられる。床面を掘り下げて対応する柱穴の確認に努めたが確認できなかった。

P 1 土層解説

1 茶褐色 ローム小ブロック・焼土中ブロック少量、炭化物微量



炉 中央部北寄りに設けられている。長径80cm、短径60cm、床面を14cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は單一層である。

炉土層解説

1 赤褐色 覆土中ブロック少量、ローム粒子・炭化物微量

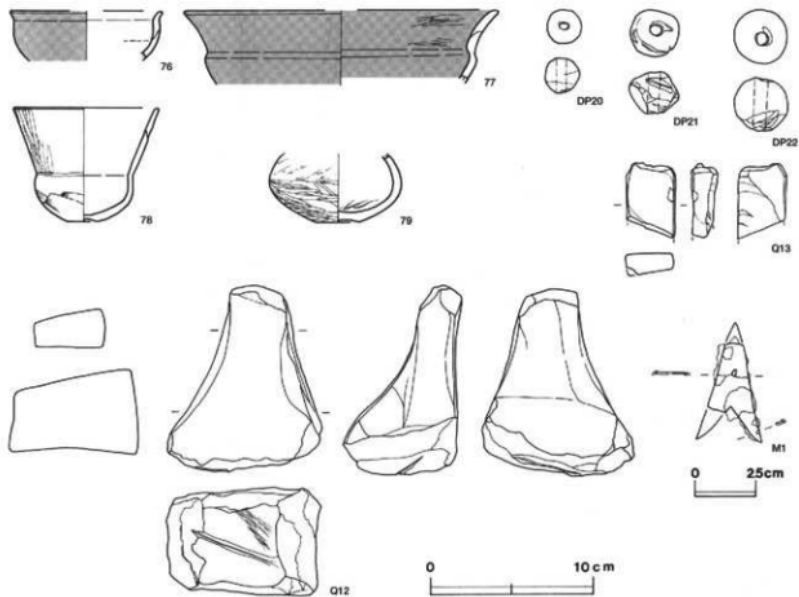
覆土 7層からなる。全体的には周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と推定される。また北西コーナーや南壁際の床面上には、ブロック状の焼土塊や細片化した炭化材が見られた。

土層解説

1	赤褐色	ローム小ブロック・焼土小ブロック・炭化物少量	5	褐色	ローム中ブロック少量、純土粒子・炭化粒子微量
2	褐色	ローム小ブロック・焼土小ブロック少量、炭化物微量	6	褐色	ローム中ブロック少量、焼土粒子微量
3	褐色	ローム小ブロック・焼土中ブロック・炭化物少量	7	褐色	ローム粒子少量
4	褐色	ローム小ブロック・焼土中ブロック・炭化物少量			

遺物出土状況 土師器片（碗1、高杯2、器台1、壺3、壺17、甕126）150点、球状土錘3点、無茎式鉄鎌1点、礫12点が、主に覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。貯蔵穴と考えられるP1の底面からは、第36図78の壘形土器とDP20・22の球状土錘が出土している。また、M1の無茎式鉄鎌は、北壁際中央部の床面から出土している。

所見 北西コーナーや南壁際の床面上には、ブロック状の焼土塊や炭化材が見られた。これらは、本跡の焼失に伴うものなのか、単に埋没過程で廃棄されたものなのか、詳細は不明である。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第36図 第43号住居跡出土遺物実測図

第43号住居跡出土遺物観察表(第36図)

番号	種別	器種	口径	器高	底・口径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
76	土師器	壺	[9.2]	(3)	-	長石	明赤陶	普通	外曲磨き、赤彩、内面ナデ。	床面	5%
77	土師器	壺	[9.2]	(4.4)	-	長石	明赤陶	普通	内・外面赤彩、口縁部内面磨き、ナデ。	下層	5%
78	土師器	用	8.7	7	1.8	E系・鉄灰	浅黄陶	普通	口縁部外曲磨き、内面ナデ、修部ハケ口、ナギ、磨き、内面ヘラナガ	床面	95% PL23
79	土師器	壺	-	(4.2)	2.4	石英・長石	白灰・黄土	普通	体部外側ハケ口、ナギ、磨き、内面ヘラナガ	床面	80% PL23

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		幅(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP20	球状土錐	2.1	2.1	0.6	9.5	球体、外曲ナデ。	床面	PL30
DP21	球状土錐	3	2.3	0.8	18.1	球体、外曲ナデ、棒状工具痕。	床面	PL30
DP22	球状土錐	3.2	3.2	0.8	33.1	球体、外曲ナデ、棒状工具痕。	床面	PL30

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q12	砥石	11.5	9.4	7	389.9	凝灰岩	4面使用、下端に縦条痕、断面V字形の切込みあり。	床面	PL31
Q13	砥石	(4.6)	3	1.6	(23.9)	凝灰岩	4面使用、折損あり。	床面	

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
M1	鉢	(4.2)	(2.3)	0.2	(3.2)	盤条式、中央部に孔、先端部・逆刺折損。	床面	PL32

第44号住居跡(第37図)

位置 調査区の中央部、R26e0K。標高16.2mの斜面部に位置する。南西側で第57号住居跡と隣接している。

確認状況 北側は斜面部で、壁及び床の一部が削平されている。

規模と形状 推定長軸3.28m、短軸3.26mで方形と推定される。壁は高さ11~29cmで、確認した範囲で外傾して立ち上がる。主軸方向はN - 7° - Wである。

床 ほぼ平坦であるが、中央部がややくぼんでいる。床面は全体的に軟弱で、炉の南側を中心に踏み固められている。

ピット 3か所。P 1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。底面の一部がさらに掘り込まれ、段を有している。覆土は暗褐色上の2層からなる。P 2・3は性格不明である。深さはP 1が38cm、P 2が22cm、P 3が25cmである。

炉

1 暗褐色 ローム小ブロック・炭化粒子少、燒土粒子微量

2 黒褐色 ローム中ブロック少、炭化粒子微量

炉 中央部東寄りに設けられている。長径62cm、短径49cmで、床面を20cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床はあまり亦硬化していない。覆土は3層からなる。

炉層解説

1 緑赤褐色 塗上中ブロック中量、ローム小ブロック・炭化物少量 3 黑褐色 ローム小ブロック・底上小ソコック・炭化物微量

2 黑褐色 ローム小ブロック少、底上粒子・炭化粒子微量

覆土 4層からなる。全般的には周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と推定される。

土層解説

1 黑褐色 ローム粒子・炭化粒子少

2 黑褐色 ローム中ブロック・炭化粒子少

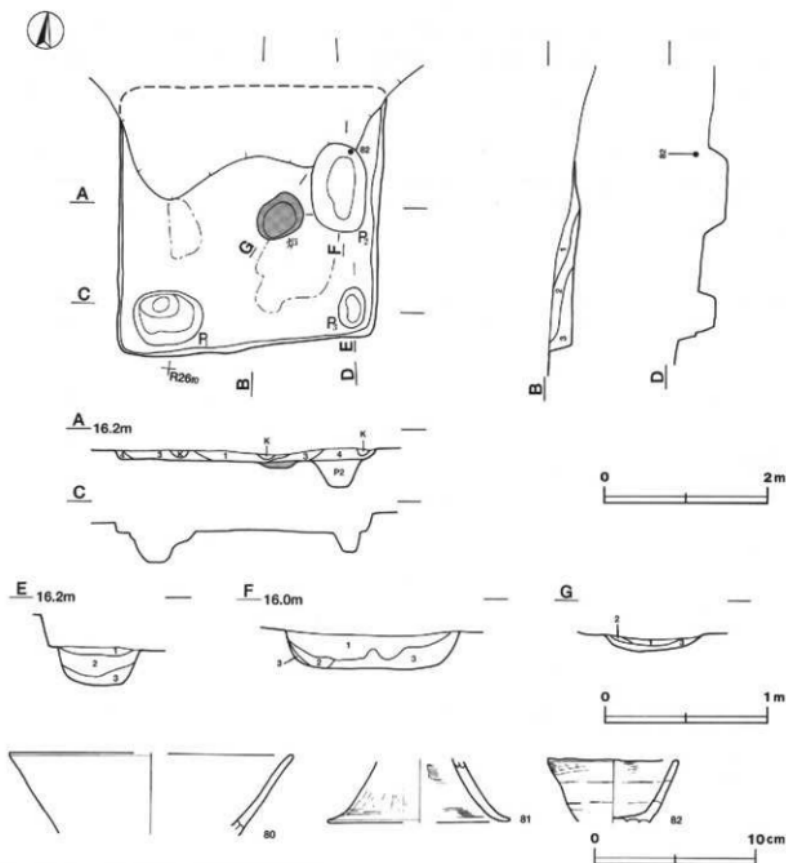
3 緑褐色 ローム小ブロック少

4 黑褐色 ローム粒子多

遺物出土状況 上師器片84点(高杯13、壺13、壺1、甕56、手捏上器1)、礫1点が、主に覆土下層から発見

されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる縄文土器片3点とチャート製凹石1点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第37図 第44号住居跡・出土遺物実測図

第44号住居跡出土遺物観察表（第37図）

番号	種別	器種	口径	器高	重・軽量	胎・土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
80	土師器	高環	17.2	(4.9)	-	石英・長石	橙	普通	内・外表面ナデ。	床面	5%
81	土師器	高環	-	-	(12.2)	石英・長石	明赤褐色	普通	脚部内外面ハケ目、横ナデ。	下層	5%
82	土師器	手括土器	7.9	(3.9)	-	石英・絆砂	淡黄橙	普通	口縁端部横ナデ、体部輪積み痕。	床面	95% PL23

第45号住居跡（第38・39図）

位置 調査区の中央部、R26d8区。標高15.3mの斜面部に位置する。西側で第46号住居跡と隣接している。

重複関係 第1号溝に掘り込まれている。北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 確認した長軸3.5mから、1辺が3.5m程度の方形と推定される。壁は高さ10~19cmで、確認した範囲ではほぼ直立する。北壁は完全に削平されている。主軸方向はN-28°-Wである。

床 確認した範囲はほぼ平坦である。炉の周囲を中心に踏み固められている。

ピット 3か所、P1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。底面の中央部に深さ20cmの小穴が穿たれている。覆土は単一層である。P2・P3は性格不明である。深さはP1が20cm、P2が32cm、P3が16cmである。

P1 土層解説

- 1 暗赤褐色 ローム中プロック少量、焼土粒子微量

炉 中央部南東寄りに位置し、南東壁に近接している。長径66cm、短径43cmで、床面をわずかに掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受けて赤変硬化し、炉床の外縁部は床面とはほぼ同じ高さである。覆土は極めて薄く、焼土ブロックや炭化物を多く含んでいる暗赤褐色の単一層である。

炉土層解説

- 1 暗赤褐色 焼土中プロック少量、ローム小プロック・炭化物微量

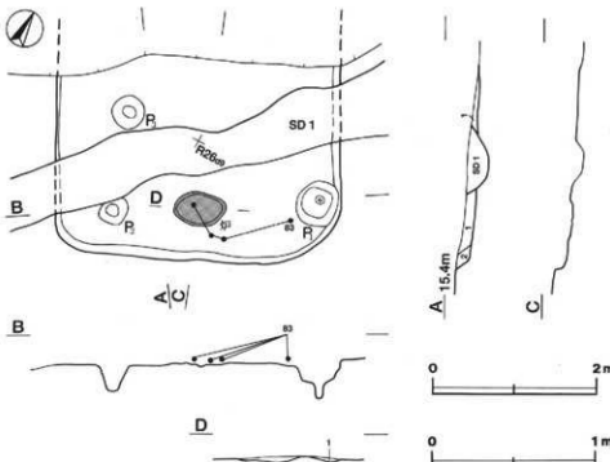
覆土 2層からなる。層厚が10cmと薄いため、堆積状況は不明である。

土層解説

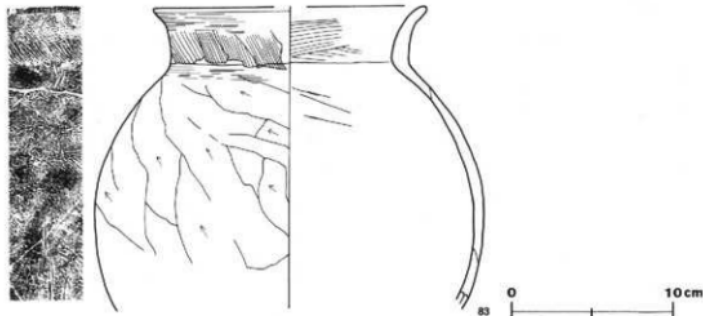
- 1 黒褐色 ローム粒子少量、炭化物微量
- 2 褐色 ローム粒子多量

遺物出土状況 土師器片38点（壺7、甕31）が、炉の周囲の床面や覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第38図 第45号住居跡実測図



第39図 第45号住居跡出土遺物実測図

第45号住居跡出土遺物観察表（第39図）

番号	種別	器形	口径	器高	底・側径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
83	土師器	壺	16.8	(18.4)	-	石英・長石	にぶい橙	普通	口縁部ハケ目、横ナデ、体部外面ヘラ削り。	下層	40%

第46号住居跡（第40・41図）

位置 調査区の西部、R26c7区。標高14.8mの斜面部に位置する。北東側で第4号竪穴跡、東側で第45号住居跡、南側で第56号住居跡と隣接している。

確認状況 北側は斜面部で削平されているが、掘り込みが深いため、壁の立ち上がりを確認できた。

規模と形状 長軸5.42m、短軸5mの方形である。壁は高さ16~42cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN~34°~Wである。

床 ロームブロックを多量に含む褐色土を、6~29cmほど埋土して構築された貼床である。床面はやや凹凸が見られ、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で20cmである。壁際20~80cmの範囲は軟弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。

ピット 3か所。P1は東コーナー部に位置し、規模及び形状から貯蔵穴と考えられる。P1の覆土上面や周囲には焼土層が堆積し、8層からなる覆土も焼土ブロックや焼土粒子を多く含んでいる。また覆土中層にはブロック状の白色粘土が存在したため、人為的に埋め戻されたと考えられる。P2・3は性格不明である。深さはP1が55cm、P2が41cm、P3が30cmである。

P1土層解説

1	暗赤褐色	炭化物少量、焼土粒子微量	5	赤褐色	焼土小ブロック中量、灰少量
2	暗赤褐色	焼土小ブロック少量、ローム中ブロック・炭化物微量	6	褐色	焼土小ブロック・灰中量
3	褐色	焼土中ブロック中量、炭化物微量	7	暗褐色	ローム中ブロック・焼土粒子少量
4	赤褐色	焼土大ブロック多量	8	灰白色	白色粘土多量、焼土粒子少量

炉 中央部北寄りに設けられている。長径92cm、短径60cmの橢円形で、床面を8cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変化している。覆土は単一層である。

炉土層解説

1	赤褐色	焼土中ブロック・炭化物中量、ローム小ブロック少量
---	-----	--------------------------

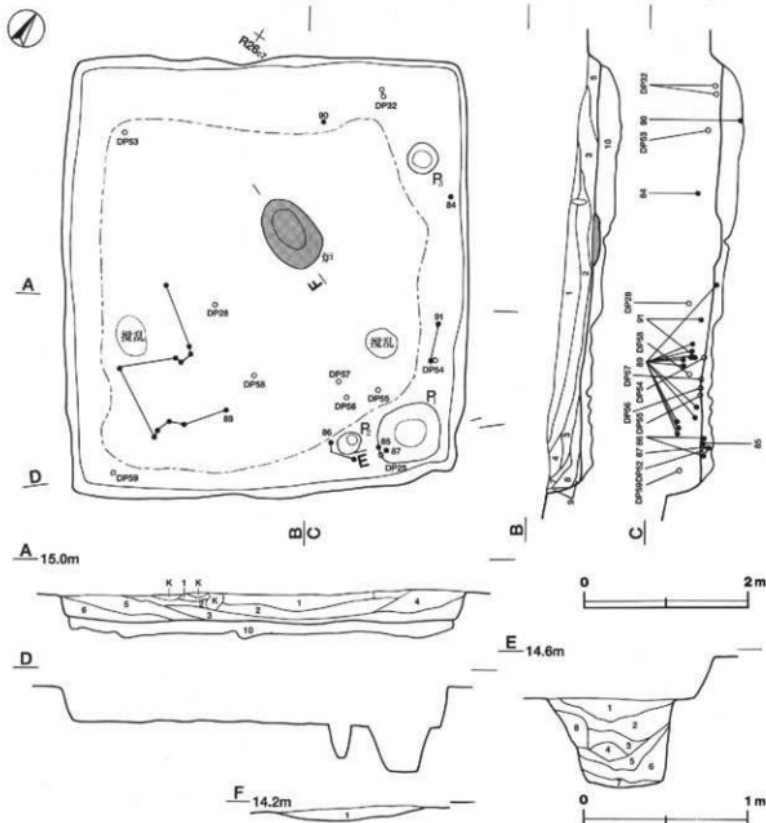
覆土 9層からなる。全体的には周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

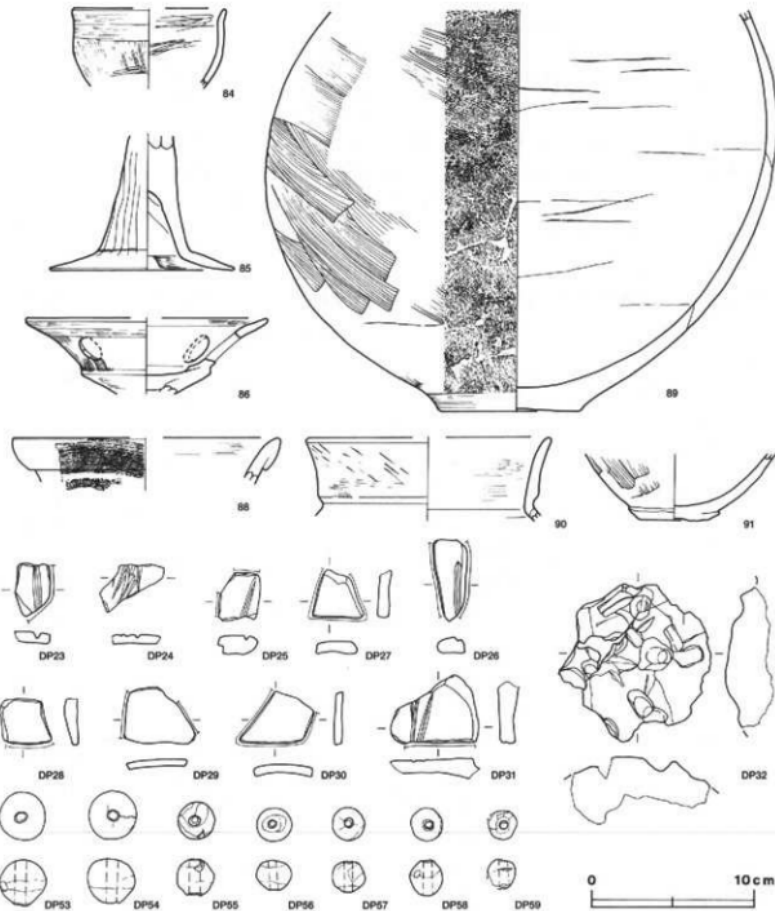
1 黒褐色	ローム小ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量	6 紺褐色	ローム中ブロック・燒土粒子・炭化材微量
2 黒褐色	ローム中ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量	7 紺褐色	ローム中ブロック少量、炭化粒子微量
3 暗褐色	ローム大ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量	8 黒褐色	ローム小ブロック・燒土小ブロック・炭化材微量
4 暗褐色	ローム中ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量	9 褐色	ローム中ブロック少量
5 黒褐色	ローム中ブロック少量	10 褐色	ローム中ブロック多量(貼床)

遺物出土状況 土師器片641点(碗3, 高杯63, 坩2, 壺24, 瓶548, ミニチュア土器1), 球状土錘7点, 土師器片転用砥9点, 不明土製品29点, 確1点が, 主に覆土下層から中層にかけて廃棄されたような状態で出土している。また炭化材が壁際の三角堆積土の上に散見された。特に遺物の集中地点はないが, 9点の土師器片転用砥の内, 7点がP1の覆土中から出土していることは注目される。これらの他に, 混入したとみられる縄文土器片19点が出土している。

所見 時期は, 出土遺物などから4世紀後半と考えられる。遺物では9点の土師器片転用砥の出土が注目される。その多くは何らかの理由により, 燃土ブロックなどと共にP1の中に廃棄されたと考えられる。



第40図 第46号住居跡実測図



第41図 第46号住居跡出土遺物実測図

第46号住居跡出土遺物観察表（第41図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚径	胎・土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
84	土師器	碗	[9.4]	(4.8)	-	石英・長石 にぶい粒	普通	口縁部外面横ナデ。器部、口縁部内面磨き、ナデ。	中層	25% P L22	
85	土師器	高环	-	-	(11.3)	粘土・赤鉄子 浅黄橙	普通	脚部外面磨き、内面ナデ、下端ハケ目。	床面	30% P L22	
86	土師器	高环	[149]	(4.6)	-	長石・純粘子 橙	普通	口縁部横擦ナデ、体部外側ハケ目、内面ナデ。5孔丸	床面	25%	
88	土師器	壺	[162]	(2.8)	-	石英・長石 にぶい質	普通	口縁部横ナデ。	下層	5%	
89	土師器	壺	-	(24.5)	8.9	石英・長石 にぶい粒	普通	体部外側ハケ目、下端ナデ、体部内面ヘラナデ。	上・中層	70% P L26	
90	土師器	甕	[15]	(5)	-	長石・純粘子 にぶい粒	普通	口縁部外面ハケ目。横ナデ、口縁部内面横ナデ。	床面	5%	
91	土師器	甕	-	(4)	(4.3)	石英・長石 橙	普通	体部外側ハケ目。ナデ。	中層	5%	

番号	種別	計測値					特徴	出土地点	面積
		径(cm)	長さ(cm)	幅(cm)	みさき(g)	孔径(g)			
DP23	軸用紙	-	32	22	0.6	-	5.1	1脚縫使用。片面にV字状の切込みあり。	P1中層
DP24	軸用紙	-	29	39	0.5	-	4.9	片面にV字状の切込み多数あり。	P1中層
DP25	軸用紙	-	29	25	1.1	-	8.9	2脚縫使用。片面にV字状の切込みあり。	P1上層
DP26	軸用紙	-	31	21	0.9	-	10.2	2脚縫使用。片面にV字状の切込みあり。	P1中層
DP27	軸用紙	-	29	31	0.7	-	6.9	3脚縫使用。	P1中層
DP28	軸用紙	-	28	31	0.8	-	8.7	1脚縫使用。	中層
DP29	軸用紙	-	35	43	0.4	-	8.3	2脚縫使用。	P1中層
DP30	軸用紙	-	32	46	0.5	-	8	3脚縫使用。	P1中層
DP31	軸用紙	-	41	55	1.3	-	25.3	1脚縫使用。片面にV字状の切込みあり。	P1中層
DP32	J 製品	-	95	94	3.4	-	191.8	片面に指面模、ヘラ状に切込み多数あり。	下層
DP33	球状土塊	26	28	-	-	0.7	21.7	球体、外側ナゲ。	上層
DP34	球状土塊	28	27	-	-	0.7	22.7	球体、外側ナゲ。	床面
DP35	球状土塊	23	22	-	-	0.7	10.3	球体、外側ナゲ。	床面
DP36	球状土塊	22	18	-	-	0.5	7.7	球体、外側ナゲ。	床面
DP37	球状土塊	2	19	-	-	0.3	7.8	球体、外側ナゲ。	床面
DP38	球状土塊	2	21	-	-	0.5	8.5	球体、外側ナゲ。	下層
DP39	球状土塊	1.7	17	-	-	0.5	5.2	球体、外側ナゲ。	下層

第47号住居跡（第42・43図）

位置 沿土区の西部、R25e5区。標高15.2mの斜面部に位置する。

確認状況 北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 長軸5.42m、推定短軸5.35mで方形と推定される。壁は高さ18~40cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN-15°-Wである。

床 確認した範囲はほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で20cmである。

床面は塗膜46~170cmの範囲が脆弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。

ピット 3か所。P 1~3は西コーナー部に位置し、東西方向に並んでいる。P 2は規模及び形状から貯蔵穴と考えられる。P 1・3は性格不明であるが、位置から貯蔵穴に関係するピットの可能性が高い。深さはP 1が32cm、P 2が25cm、P 3が20cmである。

P 1~3 土層解説

- | | |
|------------------------------|-----------------|
| 1 黒褐色 ローム小ブロック・炭化粒子少量、洗土粒子微量 | 3 白色 ローム小ブロック中量 |
| 2 黄褐色 ローム小ブロック少量 | |

炉 中央部北寄りに設けられている。長径50cm、短径42cmの楕円形で、床面を8cm程度掘りくぼめた地床である。炉床は火熱を受け、赤変化している。覆土は單一層である。

炉土層解説

- | |
|------------------------|
| 1 黑褐色 泥土中ブロック少量、炭化粒子少量 |
|------------------------|

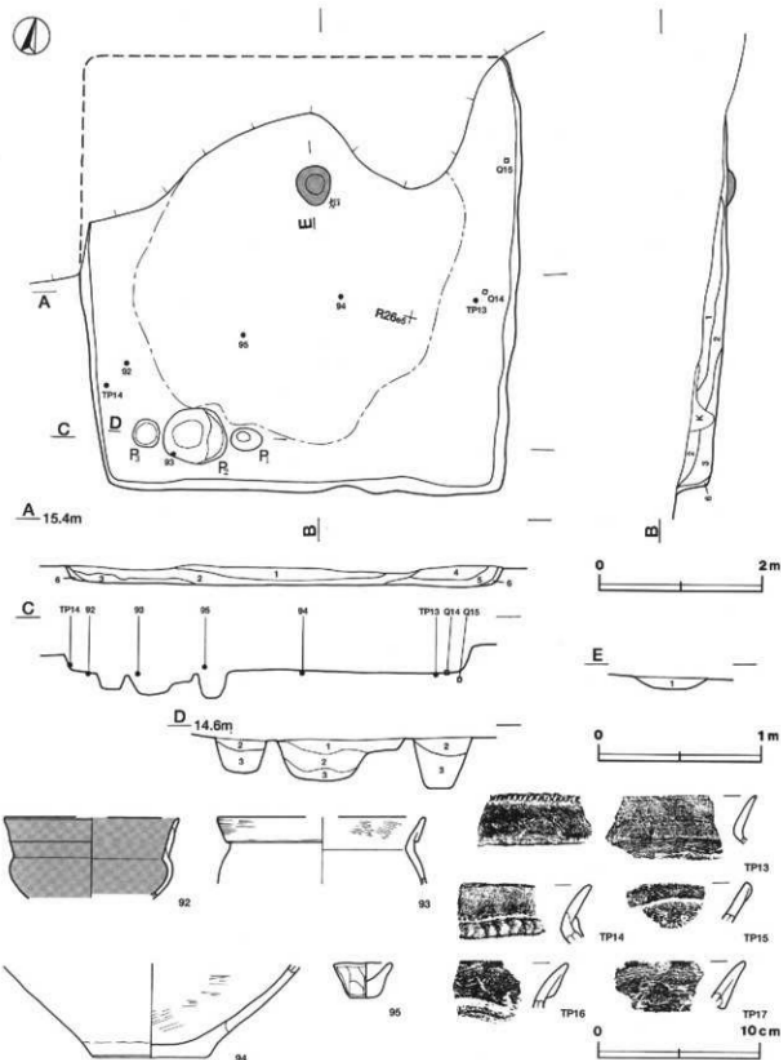
覆土 6層からなる。全体的には周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

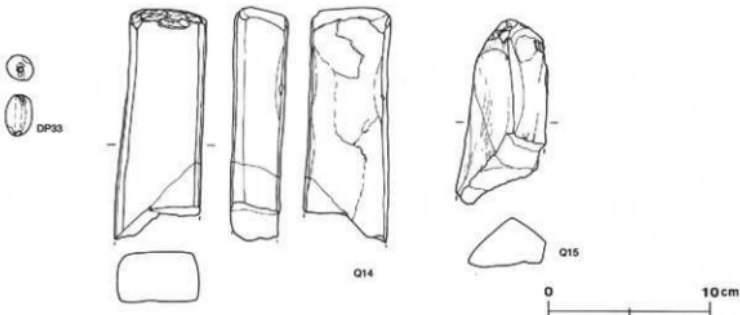
- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| 1 黑褐色 ローム小ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 4 黑褐色 ローム小ブロック・炭化粒子微量 |
| 2 黄褐色 ローム中ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 5 黄褐色 ローム中ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 3 黄褐色 ローム中ブロック少量、燒土粒子・炭化粒子微量 | 6 白色 ローム大ブロック少量 |

遺物出土状況 土器片641点（高杯17、岩呂3、角13、壺43、甕522、ミニチャア上器1）。球状土塊1点、炭灰岩製砥石2点、礫7点が、主に覆土下層から中層にかけて施棄されたような状態で出土している。2点の

凝灰岩製砥石は、東壁際の床面から出土している。また混入したとみられる縄文土器片132点が出土している。
所見 P 1 ~ 3は、東西方向に並んで西コーナー部に位置し、その第2・3層がいずれにも共通する覆土のため、貯蔵穴と貯蔵穴に関するビットと考えられる。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第42図 第47号住居跡・出土遺物実測図



第43図 第47号住居跡出土遺物実測図

第47号住居跡出土遺物観察表（第42・43図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・側径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
92	土師器	壺	[10.7]	(4.9)	-	長石	赤	普通	内・外面磨き、赤彩。	床面	5%
93	土師器	壺	[12.8]	(4.1)	-	長石・赤色粘土	明赤褐色	普通	口縁部外面横ナデ、内面ハケ目。ナデ。	P2上層	5%
94	土師器	壺	-	(5.7)	7	長石・赤色粘土	にぶい黄褐色	普通	体部外面ナデ、内面ハケ目。ナデ。	床面	10%
95	土師器	壺	[12.7]	3.6	2.2	長石	にぶい黄褐色	普通	指擦によるつまみ上げ。ナデ。	床面	完形 PL23

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP13	土師器	壺	-	(2.6)	-	長石・雲母・赤色粘土	灰褐色	普通	口縁部ハケ目。ナデ。口唇部刻み目。	床面	5%
TP14	土師器	壺	-	(3.2)	-	長石・雲母	灰褐色	普通	口縁部横ナデ、腹部押捺を加えた粘土輪。	床面	5%
TP15	土師器	壺	-	(2.5)	-	長石・雲母	橙	普通	折り返し口縁部ハケ目。ナデ。	下層	5%
TP16	土師器	壺	-	(2.6)	-	長石・雲母	にぶい橙	普通	折り返し口縁部ナデ。	下層	5%
TP17	土師器	壺	-	(2.9)	-	長石・雲母・赤色粘土	灰褐色	普通	折り返し口縁部横ナデ。	下層	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
DP33	球状土錠	1.6	2.5	0.3	5.6	球体、外側ナデ。	下層	PL30

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q14	砥石	(14.3)	5.3	3.2	(408.1)	凝灰岩	4面使用、折損あり。	床面	PL31
Q15	砥石	(11.2)	5	3.2	(154.3)	凝灰岩	2面使用、織状痕多数、折損あり。	床面	PL31

第48号住居跡（第44・45図）

位置 調査区の北部、Q26j8区。標高13.6mの緩斜面部に位置する。

重複関係 時期不明の第2号溝に掘り込まれ、西側は斜面部で削平されている。

規模と形状 確認した長軸3.8mから、1辺が4m程度の方形と推定される。壁は高さ14~18cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN-73°-Wである。

床 確認した範囲はほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で16cmである。

床面は壁際20~40cmの範囲が軟弱で、炉の周囲はよく踏み固められている。

ピット 5か所。P 1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。P 2は炉に対する位置で確認されていることから、出入口施設に伴うピットと考えられるが、やや南にずれている。P 3～5は性格不明である。深さはP 1が33cm、P 2が35cm、P 3が31cm、P 4が30cm、P 5が26cmである。

P 1 土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量
- 2 暗褐色 ローム小ブロック少量

- 3 褐色 ローム粒子中量

炉 2か所。炉1は中央部西寄り、炉2は中央部南西寄りに設けられている。どちらも梢円形を呈し、炉1は長径66cm、短径58cm、炉2は長径56cm、短径42cmで、床面を8cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は4層からなる。

炉土層解説

- 1 暗赤褐色 炭化粒子中量、燒土粒子少量
- 2 赤褐色 燃土中小ブロック、炭化粒子少量

- 3 赤褐色 燃土粒子少量、ローム粒子微量
- 4 暗赤褐色 燃土粒子中量、燒土粒子少量

覆土 5層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

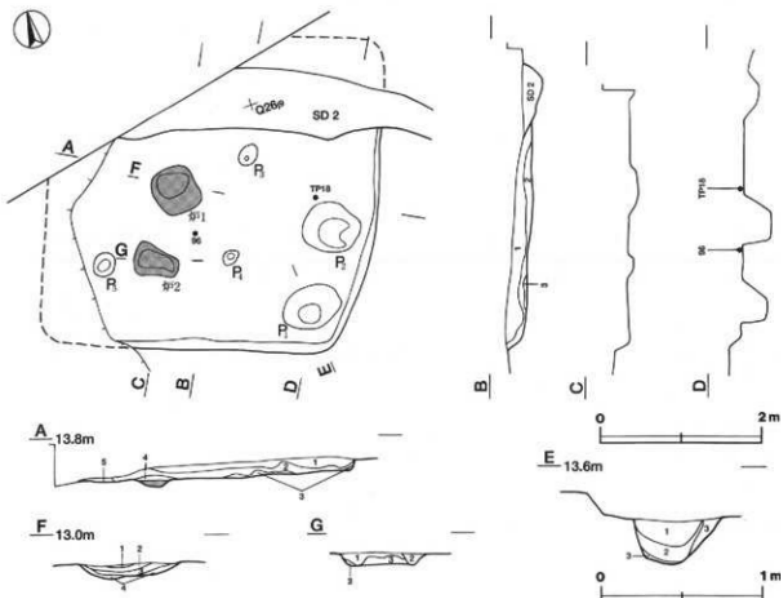
土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子微量
- 2 暗褐色 ローム粒子中量
- 3 紺褐色 ローム小ブロック少量

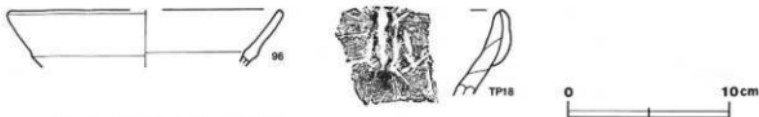
- 4 暗赤褐色 燃土小ブロック少量、ローム粒子微量
- 5 黒褐色 ローム粒子少量

遺物出土状況 土師器片120点（高杯2、器台1、壺7、甕110）が、主に覆土下層から発見されたような状態で出土している。

所見 確認された2か所の炉の中で、中央部西寄りに位置する炉1が規模も大きく、貯蔵穴と考えられるP 1との位置関係から、主炉と考えられる。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第44図 第48号住居跡実測図



第45図 第48号住居跡出土遺物実測図

第48号住居跡出土遺物観察表（第45図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
96	土師器	高杯	[16.6]	(3.5)	-	石英・長石	にぶい緑	普通	内・外面ナダ。	床面	25%
TP18	土師器	壺	-	(5.1)	-	長石・雲母	緑	普通	單口縁部外側ハケ目、ナダ、底原をもつ棒状浮立	床面	5%

第49号住居跡（第46図）

位置 調査区の北西部、Q26j6区。標高13.5mの緩斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第50号住居跡に掘り込まれている。北側及び西側は斜面部で削平されている。

規模と形状 確認した長軸5.1mから、1辺が5m程度の方形と推定される。壁は高さ5~18cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN-44°-Wである。

床 第50号住居跡の床面と重複しているため、詳細は不明である。壁際は軟弱である。

ピット 確認した範囲にはない。

炉 中央部に設けられている。長軸59cm、短軸37cmで、床面を7cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は2層からなる。

炉土層解説

- 1 黒褐色 土師土小ブロック多量、炭化粒子少量
- 2 赤褐色 土師土小ブロック中量、炭化粒子少量

覆土 5層からなる。第50号住居跡に掘り込まれ、覆土の大半が削平されているため、堆積状況は不明である。

土層解説

- | | |
|-----------------------|------------------|
| 1 黒褐色 ローム粒子少量、炭化物微量 | 4 黒褐色 ローム小ブロック少量 |
| 2 極暗褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量 | 5 黒褐色 ローム粒子多量 |
| 3 暗褐色 ローム粒子少量 | |

遺物出土状況 土師器片15点（壺1、壺1、甕13）が、覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。いずれも小破片である。

所見 時期は、出土遺物や重複関係から4世紀後半と考えられる。

第50号住居跡（第46・47図）

位置 調査区の北西部、Q26j6区。標高13.5mの緩斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第49号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長軸4.1m、短軸3.2mの長方形である。壁は高さ4~20cmで外傾して立ち上がる。主軸方向はN-14°-Eである。

床 ほぼ平坦であるが、南東部はやや凹凸が見られる。全体的に軟弱である。

ピット 7か所。すべて性格は不明である。深さはP1が22cm、P2が20cm、P3が18cm、P4が13cm、P5が20cm、P6が20cm、P7が14cmである。

炉 中央部北寄りに設けられている。長径44cm、短径31cmで、床面を4cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は単一層である。

炉土層解説

1 細赤褐色 塗土小ブロック多量、炭化粒子少量

覆土 9層からなる。層厚20cmと薄いが、周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

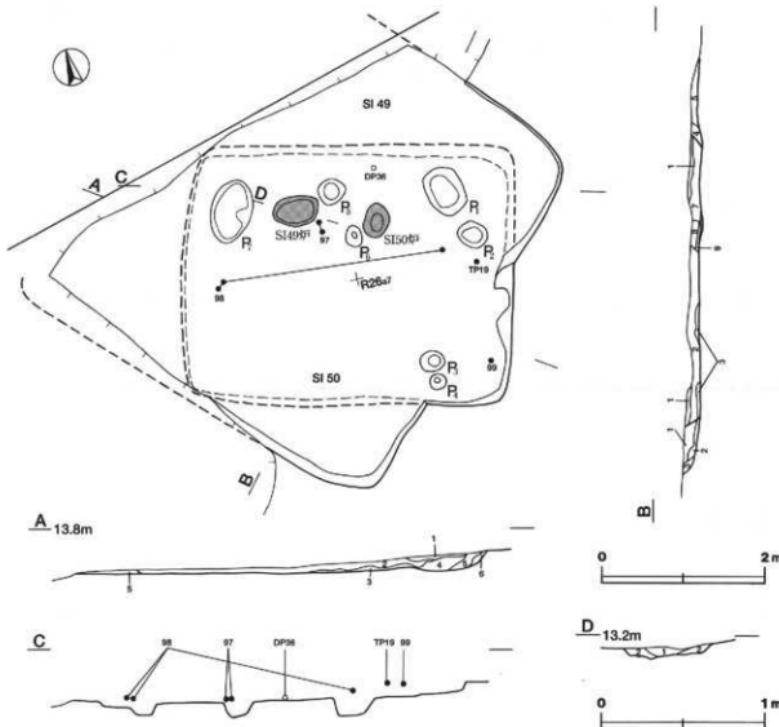
土層解説

1 黒褐色 ローム粒子少量、炭化物微量
 2 黒褐色 ローム小ブロック少量、炭化粒子微量
 3 暗褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量
 4 暗褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量
 5 暗褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量

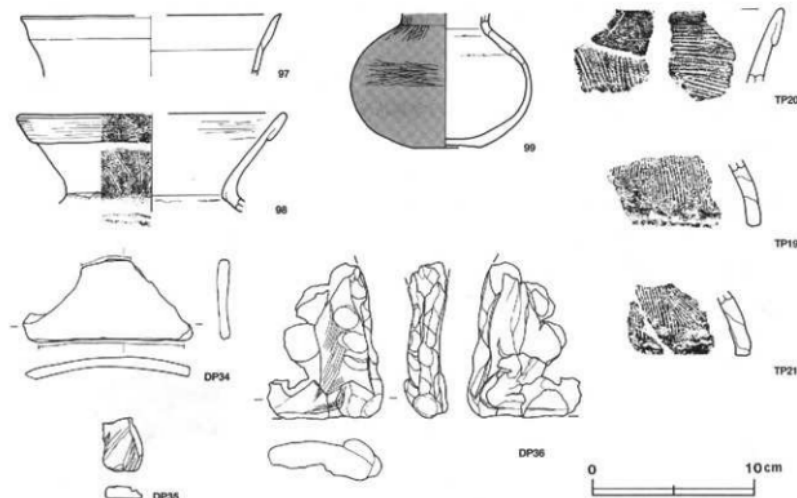
6 暗褐色 ローム粒子中量、燒土粒子微量
 7 黑褐色 ローム粒子中量、燒土粒子微量
 8 暗褐色 ローム粒子・燒土粒子微量
 9 暗褐色 ローム粒子少量、燒土粒子微量

遺物出土状況 土師器片274点（高杯7、楕1、壺36、甕230）、凝灰岩製砥石1点、土師器片転用砥1点、不明土製品10点が、主に覆土下層から施棄されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片1点、安山岩製磨石1点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第46図 第49・50号住居跡実測図



第47図 第50号住居跡出土遺物実測図

第50号住居跡出土遺物観察表(第47図)

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
97	土師器	鉢	[16]	(3.7)	-	石英・長石	褐	普通	内・外面ナデ。	床面	10%
98	土師器	壺	[16]	(6)	-	石英・長石	褐	普通	口縁～頸部横ナデ。ハケ目。	下層	5% P L27
99	土師器	壺	-	(8.2)	32	石英・長石	赤褐	普通	体部外面磨き。赤彩。	中層	80% P L23

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP19	土師器	無製器台	-	(4.1)	-	石英・雲母	明赤褐	普通	台部外面ハケ目。下端横ナデ。内面ナデ。	中層	5%
TP20	土師器	無製器台	-	(3.9)	-	石英・雲母	にぶい褐	普通	台部外面ハケ目。下端横ナデ。内面ナデ。	下層	5%
TP21	土師器	壺	-	(4.2)	-	石英・雲母	赤褐	普通	折り返し口縁部外板ナデ。墨部外側。内面ハケ目。	下層	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)			
DP34	転用砥	5	10.4	0.5	32.1	2個組使用。	下層	P L30 壺
DP35	転用砥	3.3	2.5	0.7	6.9	片面にV字状の切込。擦痕多数あり。	下層	P L29 壺
DP36	土製品	(9.5)	(7)	(2.3)	113.4	指頭痕。ハケ目調整あり。欠損。	下層	P L29

第51号住居跡(第48図)

位置 調査区の北西部、R26a5区。標高13.2mの緩斜面部に位置する。

確認状況 北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 確認した長軸3.15mから、1辺が3m程度の方形と推定される。壁は高さ8~10cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。

床 確認した範囲はほぼ平坦である。床面は全体的に軟弱である。

ピット 2か所。性格は不明である。P1は出入口施設に伴うピットの可能性が考えられる。深さはP1が23cm、P2が31cmである。

炉 確認した範囲にはない。

覆土 3層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

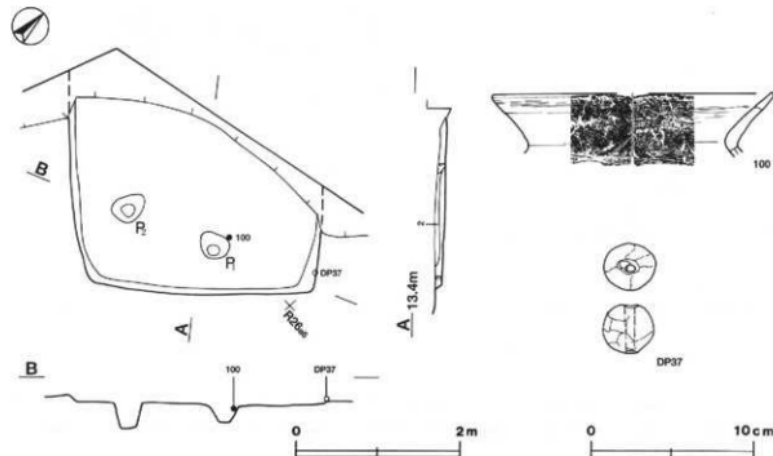
土層解説

1 黒褐色 ローム小ブロック少量
2 黒褐色 ローム中ブロック少量

3 暗褐色 ローム小ブロック多量

遺物出土状況 土師器片49点(壺6、壺2、甕41)、球状土錘1点が、主に覆土下層から発見されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる織文土器片1点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第48図 第59号住居跡・出土遺物実測図

第51号住居跡出土遺物観察表(第48図)

番号	種別	器種	口径	器高	底・舞足	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
100	土師器	甕	[17.2]	(39)	-	長石	灰褐色	普通	内・外表面ナデ。	床面	5%
番号	種別	計測値			特徴			出土地点	備考		
DP37	球状土錘	径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)	球体、外表面ナデ。			床面	P L30	

第52号住居跡(第49・50図)

位置 調査区の北西部、R26b4区。標高13.7mの緩斜面部に位置する。

確認状況 西側の大半が調査区域外に位置する。

規模と形状 規模及び平面形は不明である。壁は高さ36~70cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。

床 確認した範囲はほぼ平坦である。床面は壁際20~62cmの範囲が軟弱である。確認した範囲では壁に沿って壁溝が巡っている。断面形はU字状を呈し、上幅は20~28cm、深さは底面から8~16cmである。

ピット 確認した範囲にはない。

炉 確認した範囲にはない。

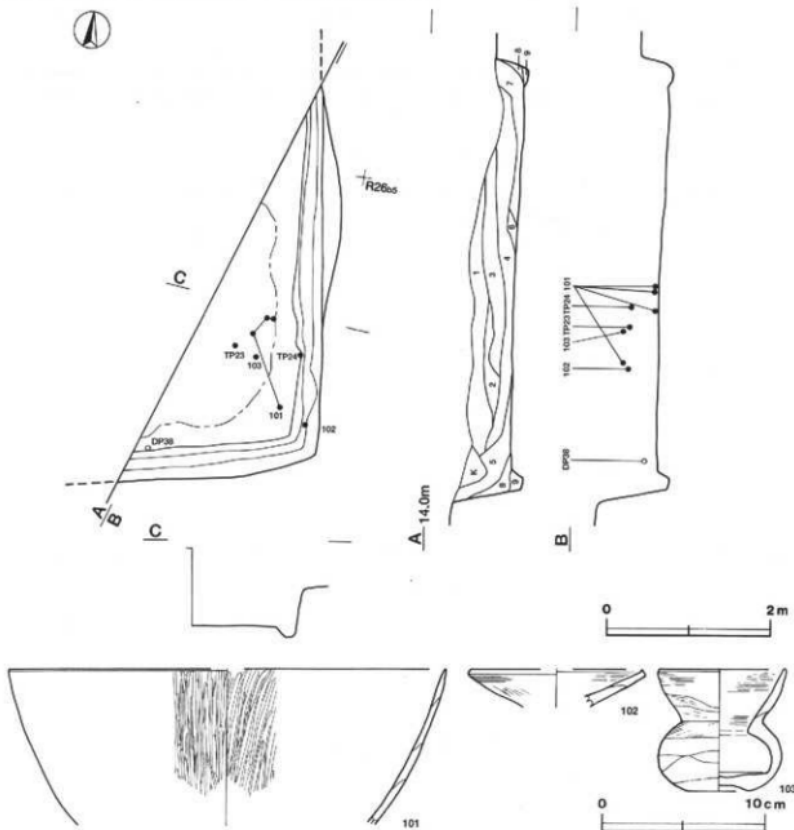
覆土 9層からなる。覆土下層の第4～6層には焼土ブロックや炭化物が多く含まれており、人為堆積の可能性が高い。それより上層は周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

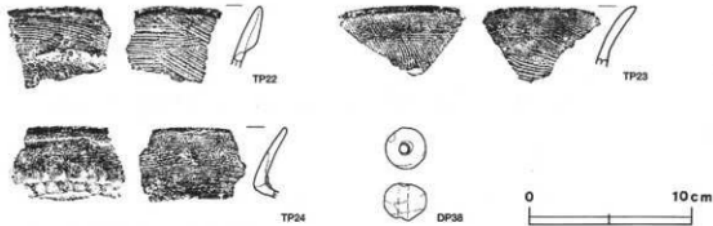
- | | | | | | |
|---|------|--------------------------|---|------|--------------------|
| 1 | 褐 色 | ローム小ブロック少量 | 6 | 暗赤褐色 | 焼土粒子・炭化物中量、ローム粒子少量 |
| 2 | 褐 色 | ローム小ブロック中量 | 7 | 暗 褐色 | ローム小ブロック中量、炭化粒子微量 |
| 3 | 暗 褐色 | ローム小ブロック少量、炭化粒子微量 | 8 | 暗 褐色 | ローム中ブロック少量 |
| 4 | 暗赤褐色 | 焼土小ブロック少量、ローム粒子・炭化物微量 | 9 | 褐 色 | ローム粒子中量 |
| 5 | 赤 色 | ローム小ブロック、焼土小ブロック少量、炭化物微量 | | | |

遺物出土状況 土師器片164点（高杯2、壺9、壺13、甕140）、球状土錘1点、不明土製品1点、礫2点が、主に覆土下層から発見されたような状態で出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第49図 第52号住居跡・出土遺物実測図



第50図 第52号住居跡出土遺物実測図

第52号住居跡出土遺物観察表（第49・50図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・御徑	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
101	土師器	壺	[26.8]	(9.5)	-	長石	赤褐色	普通	内・外面磨き、赤彩。	中・下層	10%
102	土師器	器台	[10.5]	(2.3)	-	長石	棕	普通	器受部外表面ハケ目、横ナデ、内面横ナデ。	中層	5%
103	土師器	壺	7.7	7.5	3.6	磁・純白	棕	普通	体部外表面ハラ削り、口縁部横ナデ。	中層	完形 PL23

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP22	土師器	壺	-	(3.9)	-	石英	棕	普通	折り返し口縁部外表面、口縁部内面ハケ目。	中層	5%
TP23	土師器	壺	-	(4)	-	石英・長石・雲母	黒褐色	普通	口縁部ハケ目、端部横ナデ。	中層	5%
TP24	土師器	壺	-	(4)	-	石英・雲母	明赤褐色	普通	口縁部外表面、内面ハラ削り、断面削除された胎土縫隙。	中層	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP38	球状土錐	2.5	2.1	0.5	11.9	球体、外面ナデ。	下層	PL30

第54号住居跡（第51・52図）

位置 調査区の北部、R27c2区。標高15.5mの斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第38・40号住居跡に掘り込まれている。北側は斜面部で削平されている。また立木の根によって3か所が搅乱されている。

規模と形状 確認した長軸4.5mから、一辺4.5m程度の方形と推定される。壁は高さ16~28cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。

床 第38号住居跡の床面と重複しているため、詳細は不明である。檻際は軟弱である。東檻及び南檻に沿って櫛溝が巡っている。断面形はU字形を呈し、上幅は8~22cm、深さは底面から4~8cmである。

ピット 確認した範囲に2か所。P1は南コーナー部に位置するため、貯蔵穴と考えられる。覆土は2層からなる。P2は性格不明である。深さはP1が16cm、P2が17cmである。

P1土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量
- 2 黑褐色 ローム小ブロック少量

炉 確認した範囲ではない。本跡を掘り込んでいる第38号住居跡の炉2が、本跡に伴う炉の可能性も考えられる。また、削平されている北側に存在した可能性も考えられる。

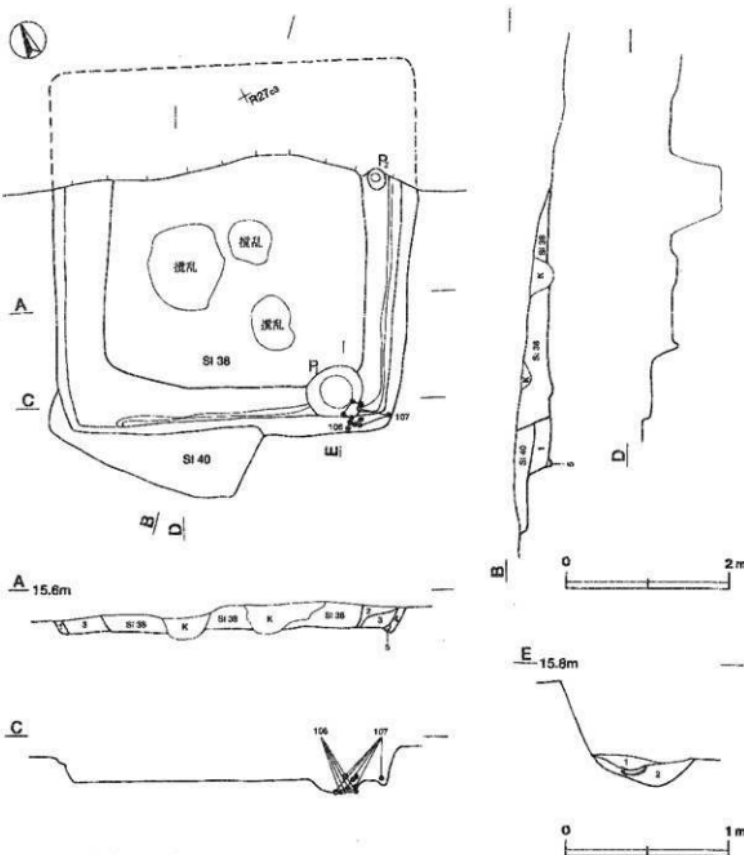
覆土 5層からなる。第38号住居跡に掘り込まれ、覆土の大半が削平されているため、堆積状況は不明である。

土器解説

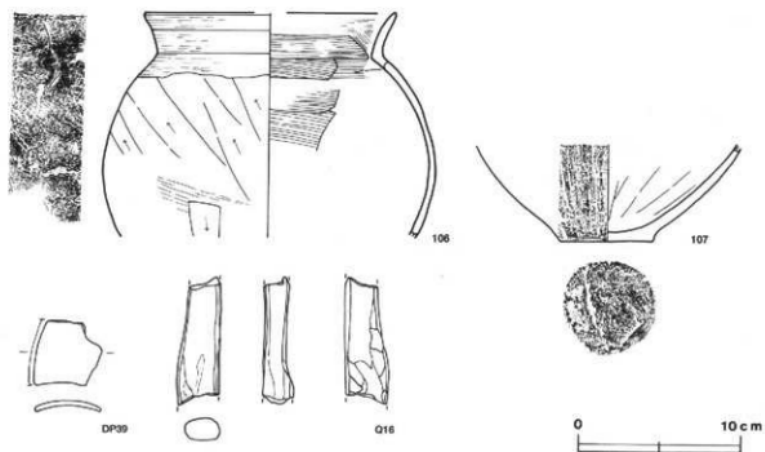
- | | | | |
|-------|-------------------------|------|-------------------|
| 1 黑褐色 | ローム中ノロック・焼土小ノコック・炭化粒子微量 | 4 黒色 | ローム小ブロック少量 |
| 2 黄褐色 | ローム中ノロック少量 | 5 褐色 | ローム小ブロック少量、炭化粒子微量 |
| 3 黄褐色 | ローム大ブロック少量、焼土粒少量 | | |

遺物出土状況 土師器片121点(高杯2, 坩3, 椽1, 壺7, 壺108), 混灰岩製砥石1点, 上部器転用鉢1点, 砧2点が, 土に覆土下層から発見されたような状態で出土している。特に, 貯藏穴と考えられるP1の覆土中層から, 土師器壺の大形破片がまとめて出土している。これらの他に, 混入したとみられる縄文土器片2点が出土している。

所見 時期は, 出土遺物や重複関係から4世紀後半と考えられる。



第51図 第54号住居跡実測図



第52図 第54号住居跡出土遺物実測図

第54号住居跡出土遺物観察表（第52図）

番号	種別	器種	口径	器高	蓋・脚注	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
106	土師器	甕	〔15.2〕	(13.7)	-	石英・長石 灰褐	普通	口縁外表面ナデ。体部外側へラ削り、内面ハサ目。横ナデ。	床面	60% P L26	
107	土師器	甕	-	(6)	5.4	石英・長石 赤褐	普通	体部外側。底部ヘラ削り。体部内面ヘナナデ。	下層	15%	

番号	種別	計測値			特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)			
DP99	転用 砧	4	4.1	0.3	6 1個使用。	下層	P L29 基

番号	種別	計測値			石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q16	玉 砂 石	(7.8)	2.7	1.9	(51)	石英片岩 内層き板底石、断面輪円系、全面使用、角端折損あり。	床面	P L31

第55号住居跡（第53図）

位置 調査区の西部。R26f6区。標高15.9mの斜面部に位置する。

確認状況 北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 推定長軸3.4m、短軸3.32mで方形と推定される。壁は高さ9~18cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。主軸方向はN-13°-Wである。

床 確認した範囲はほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で15cmである。床面は全体的に軟弱である。

ピット 4か所。P1~4は、不規則な配置ながら主柱穴と考えられる。深さはP1が44cm、P2が23cm、P3が37cm、P4が16cmと、ばらつきが見られる。

炉 中央部北寄りに設けられている。長径84cm、短径66cmで、床面を8cm程度掘りくぼめた地床炉である。炉床は火熱を受け、赤変硬化している。覆土は極めて薄く、焼土ブロックや炭化物を多く含んでいる暗赤褐色の

単一層である。

土層解説

1. 暗赤褐色 焼土中ブロック多量、炭化物微量

覆土 5層からなる。層厚が18cmと薄いため、堆積状況は不明である。

土層解説

1. 褐色 ローム小ブロック・焼土粒子・炭化粒子微量

2. 暗褐色 ローム小ブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量

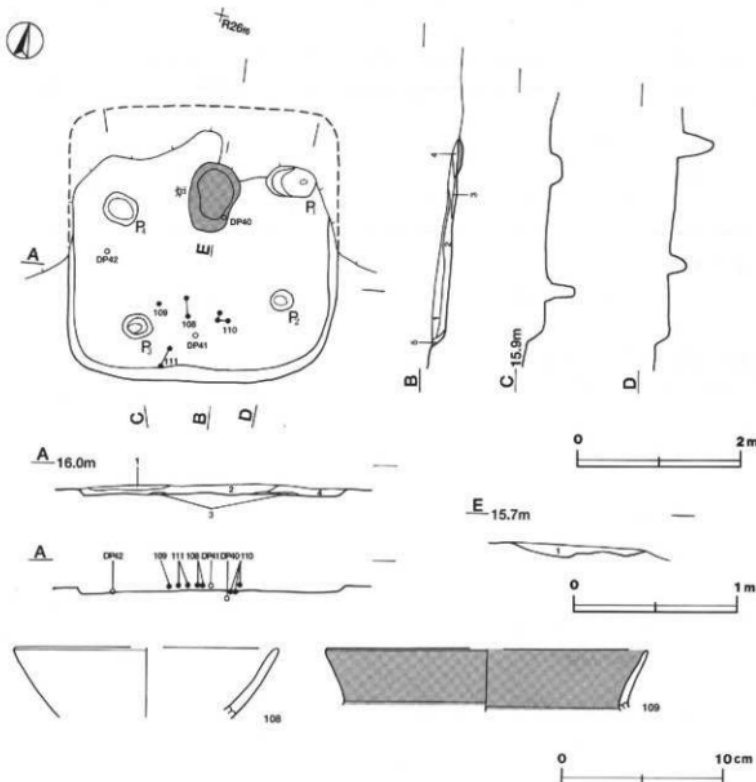
3. 褐色 ローム小ブロック少量、炭化粒子微量

4. 暗褐色 ローム小ブロック少量、炭化粒子微量

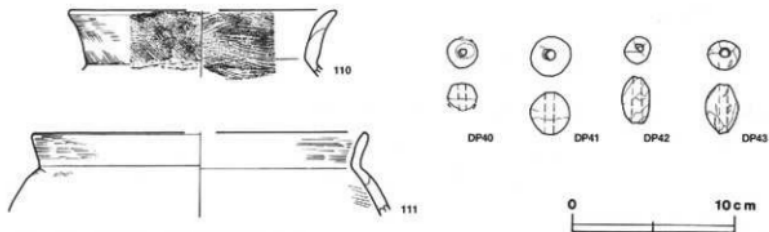
5. 褐色 ローム小ブロック中量

遺物出土状況 土師器片227点（高杯5, 盆台1, 坩1, 斧8, 麽212）、球状土錘4点、礫3点が、床面や覆土下層から廃棄されたような状態で出土している。平面的にはP2とP3に挟まれた範囲に遺物の集中が見られる。一方、4点の球状土錘はまばらに出土している。これらの他に、混入したとみられる縄文土器片14点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第53図 第55号住居跡・出土遺物実測図



第54図 第55号住居跡出土遺物実測図

第55号住居跡出土遺物観察表（第53・54図）

番号	種別	器種	口径	器高	底・脚注	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
108	土師器	高杯	[16]	(4.3)	-	石英・赤色粒子	にぶい橙	普通	内・外表面ナデ。	下層	10%
109	土師器	甕	[19.6]	(3.8)	-	石英・長石	橙	普通	内・外表面ナデ、赤彩。	下層	5%
110	土師器	甕	[15.2]	(4)	-	石英・長石	橙	普通	内・外表面ハケ目、横ナデ。	床面	5%
111	土師器	甕	[20.2]	(4.5)	-	長石・赤色粒子	にぶい黄橙	普通	口縁部横ナデ、体部ハケ目、ナデ。	下層	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP40	球状土錐	1.9	1.7	0.6	4.9	球体、外表面ナデ。	床面	P L 30
DP41	球状土錐	2.5	2.6	0.6	14.7	球体、外表面ナデ。	下層	P L 30
DP42	管状土錐	1.6	2.9	0.5	7.6	管状、外表面ナデ、棒状工具痕。	床面	P L 30
DP43	管状土錐	2	3	0.6	9.4	管状、外表面ナデ、棒状工具痕。	下層	P L 30

第56号住居跡（第55図）

位置 調査区の西部、R26e8区。標高15.7mの斜面部に位置する。北側で第46号住居跡、北東側で第45号住居跡と隣接している。

重複関係 時期不明の第1号溝に掘り込まれている。北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 確認した長軸4.14mから、1辺4m程度の方形と推定される。壁は高さ6~14cmで、確認した範囲ではほぼ直立する。

床 確認した範囲はほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。床面は全体的に軟弱である。

ピット 確認した範囲にはない。

炉 確認した範囲にはない。

覆土 5層からなる。層厚が14cmと薄いため、堆積状況は不明である。

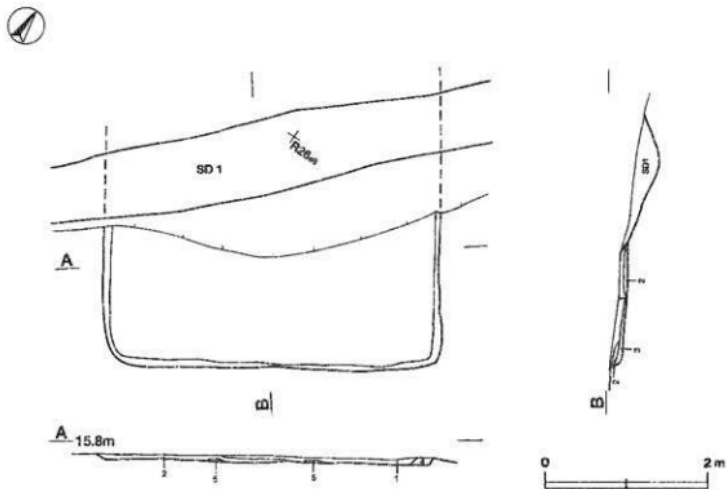
土層解説

- 1 暗褐色 ローム粒子中量、炭化粒子微量
- 2 暗褐色 ローム粒子中量、燒土粒子微量
- 3 暗褐色 ローム小ブロック中量

- 4 暗褐色 ローム小ブロック少量
- 5 暗褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片66点（高杯2、壺4、甕60）、礫3点が、床面や覆土下層から廻棄されたような状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる繩文土器片8点が出土している。

所見 大部分が削平を受けて出土遺物もわずかなため、詳細は明らかでないが、時期は出土した土師器片の様相などから4世紀後半と考えられる。



第55図 第56号住居跡実測図

第57号住居跡（第56図）

位置 調査区の中央部、R26f9区。標高16.3mの斜面部に位置する。北東側で第44号住居跡と隣接している。
確認状況 斜面部に位置し、掘り込みも浅いため、壁は完全に削平されている。さらに覆土や床なども搅乱を多く受けしており、遺存状況は極めて不良である。

規模と形状 推定長軸3.7m、推定短軸3.3mで長方形と推定される。主軸方向はN-13°-Wである。

床 ほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。高低差は最大で14cmである。床面は全体的に軟弱で、3か所の柱の周囲がやや踏み固められている。

ピット 1か所。P 1は位置や規模から貯蔵穴の可能性が考えられる。底面はほぼ平坦で、覆土は2層からなる。深さは14cmである。

P 1 土層解説

- 1 赤褐色 ローム小ブロック中量
- 2 黄褐色 ローム小ブロック少量

炉 3か所。炉1は中央部西寄り、炉2・3は中央部北西寄りに設けられている。いずれも楕円形と推定され、炉1は長径56cm、確認した短径22cm、炉2は確認した長径66cm、短径32cm、炉3は長径30cm、短径25cmで、床面をわずかに掘りくぼめた地床炉である。地床は火熱を受けて赤変硬化し、炉床は床面とほぼ同じ高さである。覆土は極めて薄く、焼土ブロックや炭化物を多く含んでいる赤褐色の単一層である。

炉土層解説

- 1 赤褐色 覆土小ブロック中量、炭化粒子少量

覆土 単一層である。層厚が10cmと薄いため、堆積状況は不明である。

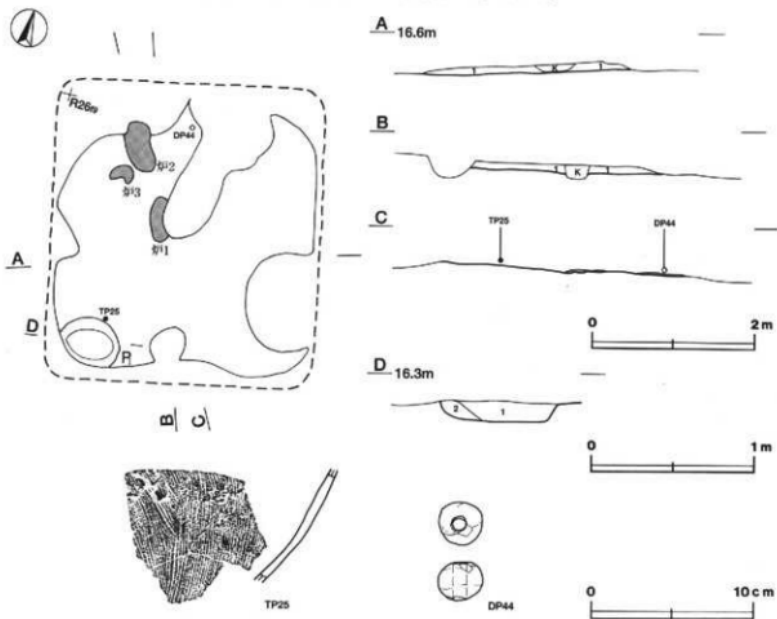
土層解説

- 1 赤褐色 ローム小ブロック少額、灰土粒子、炭化粒子微量

遺物出土状況 土師器片（高杯1、甕96）97点、球状土錐1点、礫2点が、土に覆土下層から発見されたよう

な状態で出土している。これらの他に、混入したとみられる縄文土器片3点が出土している。

所見 確認された3か所の炉の中で中央部西寄りに位置する炉1が、貯藏穴と考えられるP1との位置関係から、主炉と考えられる。時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第56図 第57号住居跡・出土遺物実測図

第57号住居跡出土遺物観察表（第56図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP25	土師器	甕	-	(69)	-	石英・雲母	深	普通	外面ハケ日、内面ナデ。	床面	5%

番号	種別	計測値				特徴	出土地点	備考
		径(cm)	長さ(cm)	孔径(cm)	重量(g)			
DP44	球状土錐	2.7	2.3	0.8	14.1	球体、外側ナデ。	下層	P L30

第58号住居跡（第57図）

位置 調査区の中央部、R27e2区。標高16.4mの斜面部に位置する。

確認状況 斜面部に位置し、掘り込みも浅いため、北壁及び東壁は完全に削平されている。さらに覆土や床なども搅乱を多く受けており、遺存状況は極めて不良である。

規模と形状 推定長軸3.4m、推定短軸2.95mで長方形と推定される。主軸方向は不明である。壁は高さ10~15cmで、確認した範囲では外傾して立ち上がる。

床 ほぼ平坦であるが、北側に向かって緩やかに傾斜している。中央部から南側にかけて、踏み固めら

れている。

ピット 1か所。中央部西寄りに位置し、深さは10cmで、性格は不明である。

炉 確認した範囲にはない。

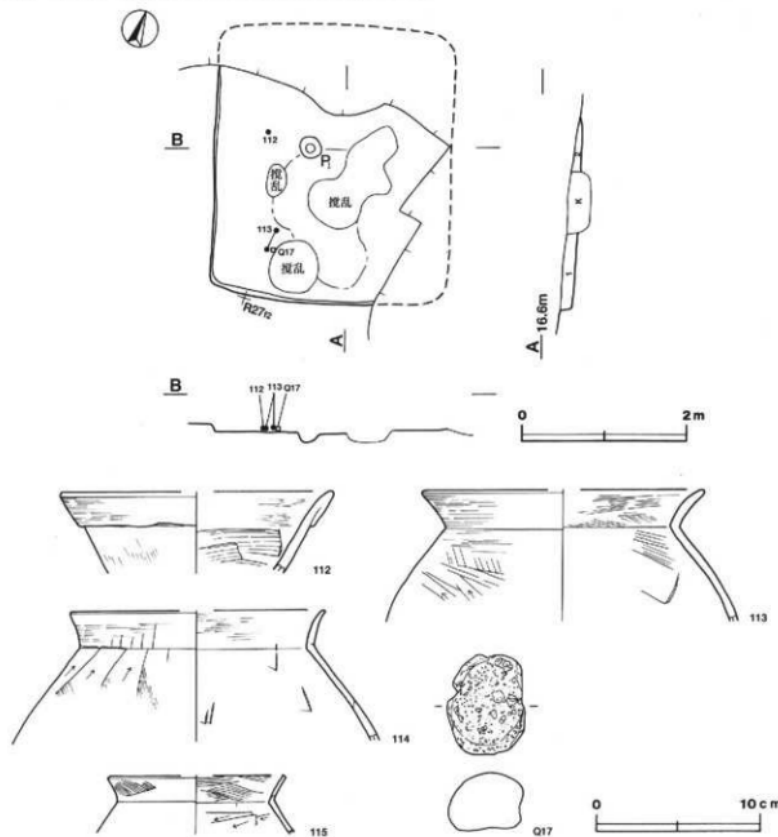
覆土 2層からなる。層厚が15cmと薄いため、堆積状況は不明である。

土層解説

- 1 白 色 ローム小ブロック少量、焼土粒子・炭化物微量
2 褐 色 ローム小ブロック少量、焼土小ブロック・炭化物微量

遺物出土状況 土師器片128点（高杯5、壺5、甕118）、軽石製品1点、礫4点が、主に覆土下層から発見されたような状態で出土している。また本跡を掘り込んでいる搅乱坑の中から、ミニチュア土器1点が出土しており、本来、本跡の覆土中に存在した遺物であった可能性が高い。これらの他に、混入したとみられる縄文土器片1点が出土している。

所見 時期は、出土遺物などから4世紀後半と考えられる。



第57図 第58号住居跡実測図

第58号住居跡出土遺物観察表(第57図)

番号	種別	器種	口径	底高	底・縁状	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
112	土師器	甕	16.7	(4.9)	-	石灰・灰石	褐色	普通	口縁部稍ナガ。底部外向ナガ。内面ハケ目。	床面	5%
113	土師器	甕	17.2	(8.1)	-	玄母・長石	灰青褐色	普通	口縁部稍ナガ。底部外向ハケ目。ヘラ削り。内面ハラナダ。	下層	15%
114	土師器	甕	15.4	(8)	-	玄母	青褐色	普通	口縁部稍ナガ。底部外向ハケ目。ヘラ削り。内面ハラナダ。	下層	10%
115	土師器	甕	10.5	(3.6)	-	玄母	灰青褐色	普通	口縁部ハケ目。ナダ。底部外向ナダ。内面ハラ削り。	下層	10%

番号	種別	計測値			石質	特徴	出土地点	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q17	軽石製品	6.1	4.7	3.4	15.5	軽石	角造不明。表面摩滅。砥石・磨石の可能性あり。	床面	P.L.31

(2) 壊穴跡

第4号堅穴跡(第58図)

位置 調査区の北西部、R26b8区。標高14.5mの斜面部に位置する。

確認状況 北側は斜面部で削平されているため、掘り込みが浅い。

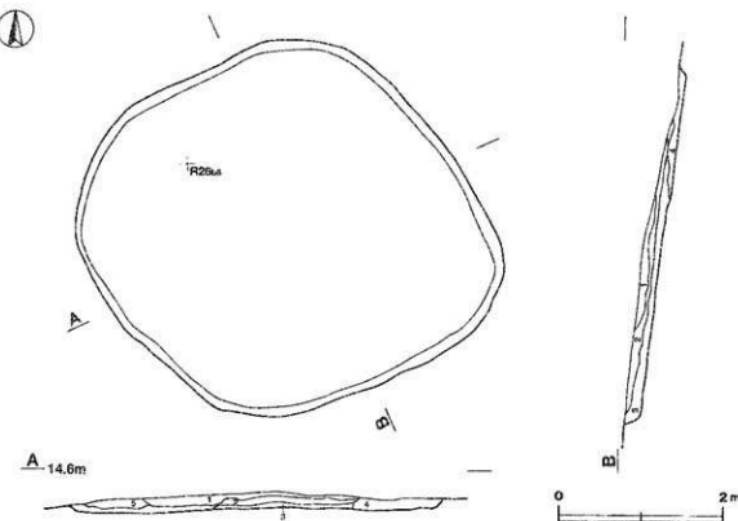
規模と形状 長径5.3m、短径4.65mの楕円形である。壁は高さ8~20cmで外傾して立ち上がる。底面はやや凹凸が見られ、北側に向かってかなり傾斜している。高低差は最大で50cmである。特に踏み固められている部分はない。長径方向はN-75°-Wである。

覆土 5層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 砂 極 ローム小ブロック少量
- 2 灰 極 ローム粒子中量
- 3 黒 極 ローム粒子多量

- 4 紅 極 ローム小ブロック少量
- 5 黄 極 ローム粒子中量



第58図 第4号堅穴跡実測図

遺物出土状況 土師器片42点(高坏2, 麽40), 砖1点が, 主に覆土下層から出土している。

所見 出土遺物は少量で, 大半が小破片である。時期を決定することは難しいが, 古墳時代前期と考えられる。

3 平安時代の遺構と遺物

今回の調査で確認した平安時代の遺構は, 壓穴住居跡1軒である。平成8年度の調査では該期の遺構は確認されていない。また今回の調査で出土した該期の遺物は, わずかに土師器坏2点と須恵器坏1点である。よって, 該期の集落跡は台地のより西方に存在している可能性が考えられる。以下, 第53号壓穴住居跡の特徴と出土した遺物について, 記述していくことにする。

(1) 壓穴住居跡

第53号住居跡(第59図)

位置 調査区の西部, R26e3区。標高15mの斜面部に位置する。

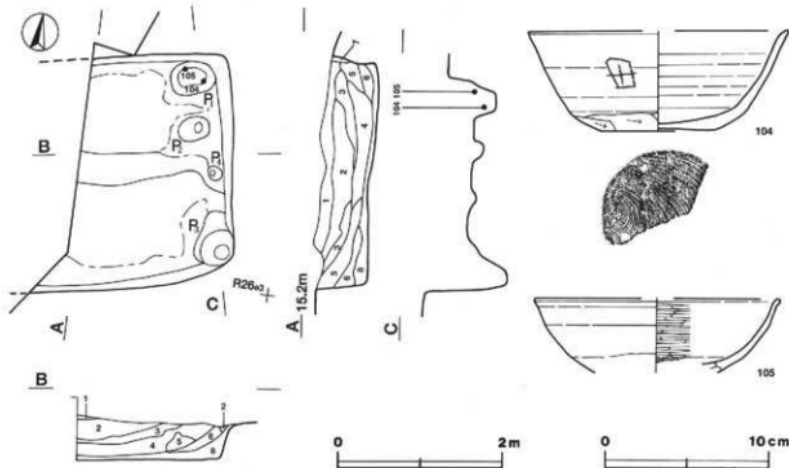
確認状況 西半分が調査区域外に位置する。

規模と形状 確認した長軸2.84m, 短軸2.6mで, 平面形は隅丸長方形ないし方形と推定される。長軸方向はN-9°-W, 壁の高さは42~74cmで, 確認した範囲で直立する。

床 確認した範囲では, 北側と南側で最大11cmの段差を有する。それぞれ平坦で, 高位の南側から低位の北側に至るなどらかな傾斜部を含め, よく踏み固められているが, 墓際は軟弱である。

ピット 確認した範囲では, 4か所。P1は深さ23cmで北東コーナーに, P3は深さ46cmで南東コーナーに位置する。位置及び規模などから貯蔵穴の可能性が考えられる。P2・4は性格不明で, 深さはそれぞれ31cm, 6cmである。

炉・竈 確認した範囲には, 認められない。



第59図 第53号住居跡・出土遺物実測図

覆土 8層からなる。全体的には、周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 黒褐色	コーム粒子微量	5 黑褐色	コーム大ブロック少量、塊土粒子・炭化粒子微量
2 灰褐色	コーム小ブロック少量	6 灰褐色	コーム小ブロック微量
3 灰褐色	コーム中ブロック少量	7 灰褐色	コーム小ブロック少量
4 灰褐色	コーム中ブロック中量	8 灰褐色	コーム粒子微量

遺物出土状況 土師器杯2点が、P1の覆土上層から出土している。この他に、混入と思われる古墳時代前期から後期の土師器片200点、繩文土器片15点、磨石1点、剝片6点が、覆土中層から下層にかけて出土している。第59号104・105は土師器坏で、2点ともP1の覆土上層から出土している。1は底部に回転糸切り痕、体部外面には「田」の刻書を有する。

所見 時期は、P1の覆土上層から出土した第59号104・105などから、10世紀前～中葉と推定される。一方、該期の遺物は覆土中に存在せず、P1から出土した2点のみであることから、P1は本跡を掘り込んでいるピットの可能性も考えられる。しかし、P1は床面で確認され、床の破化面との間に一定の空間が存在し、北東コーナーに沿って掘り込まれているため、本跡に伴うピットと考えたい。

第53号住居跡出土遺物観察表（第59図）

番号	種別	基層	上層	基高	底・側壁	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
104	土師器	坏	[156]	6.1	灰・赤色	において	普通	ロクロ成形、底部回転糸切り、内面磨き。刻書「田」。	P1中層 25% P1.23		
105	土師器	坏	[148]	(4.5)	-	黒・赤色	橙	ロクロ成形、内面磨き。	P1上層 10%		

4 時期不明の遺構と遺物

今回の調査で時期不明の上坑19基、溝3条を確認した。上坑の多くは、台地縁辺部から斜面部にかけての標高15~17mに位置する。平面形は橢円形を主体とする。性格は不明で、出土遺物はわずかな繩文土器や土師器の少片のため、時期を決定することが困難である。溝は斜面部及び緩斜面部で3条確認した。その内の2条は古墳時代前期の竪穴住跡を掘り込んでいる。これらの溝の性格は、形態や規模から区画溝や排水溝の可能性が考えられる。出土遺物は土坑と同様に少なく、時期を決定することは困難である。したがって、時期不明の遺構として一括し、それぞれの遺構の特徴と出土した主な遺物について、記述していくことにする。

(1) 土坑

第1号土坑（第60図）

位置 調査区の北部、R27a21K。標高14mの緩斜面部に位置する。

確認状況 北東部が調査区域外に位置する。南東側は立木の根により、壁の上位を破壊されている。

規模と形状 長径3.84m、短径3.5mの不整形円形である。長径方向はN-29°-W、確認面からの深さは1.01mで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平底である。

覆土 11層からなる。覆土中層の第4・5・7層は、ロームブロックを比較的多く含んでいるものの、全体的には綈まりの軟弱な土質で、周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 灰褐色	コーム中ブロック・黒色土小ブロック少量	7 灰褐色	ローム中ブロック中量
2 灰褐色	コーム中ブロック少量	8 黒褐色	ローム粒子微量
3 灰褐色	ローム小ブロック中量	9 灰褐色	ローム粒子多量
4 灰褐色	ローム中ブロック中量	10 黒褐色	コーム小ブロック中量
5 黑褐色	コーム大ブロック中量	11 灰褐色	ローム中ブロック少量
6 灰褐色	ローム粒子中量		

遺物出土状況 土師器片38点、繩文土器片4点が、主に覆土上層から出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、時期を決定することができない。覆土は全体的に軟弱な土質のため、近世を通過することはないと考えられる。

第2号土坑（第60図）

位置 調査区の東部、R27f7区。標高16mの斜面部に位置する。6m北側には、東方向から埋没谷が入り込んでいる。

確認状況 北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 長径1.32m、短径1.12mの不整楕円形である。長径方向はN-23°-W、確認面からの深さは42cmで、壁はだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 6層からなる。第1~4層は焼土ブロック及び焼土粒子を多く含む土層であるが、炉床などは認められない。全体的に焼土ブロック及び焼土粒子を多く含んでいるため、人為堆積と考えられる。

土層解説

1 暗赤褐色	ローム粒子・焼土小・ブロック少量	4 暗赤褐色	燒土小ブロック・炭化粒子少量、ローム小ブロック微量
2 暗赤褐色	焼土小・ブロック中量、炭化粒子少量	5 桂紅褐色	ローム粒子・焼土小・ブロック少量
3 暗赤褐色	ローム粒子少量、焼土・ブロック少量	6 黒褐色	ローム粒子少量、燒土粒子微量

遺物出土状況 土師器片64点、繩文土器片6点、礫1点が、土に覆土上層から出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、時期を決定することができない。覆土は全体的に焼土ブロック及び焼土粒子を多く含んでいるため、調査当初、繩文時代の炉穴や屋外炉の可能性も考えたが、炉床が認められないため、性格は不明である。

第3号土坑（第60図）

位置 調査区の東部、R27g6区。標高16.9mの斜面部に位置する。

確認状況 北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 長径1.15m、短径0.94mの楕円形である。長径方向はN-45°-W、確認面からの深さは44cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平坦である。

覆土 4層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 桂褐色	ローム粒子多量	3 黒褐色	ローム中ブロック中量
2 暗褐色	ローム小ブロック多量	4 焼土色	ローム小・ブロック中量

遺物出土状況 土師器片2点、繩文土器片1点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

第4号土坑（第60図）

位置 調査区の西部、R26f7区。時期不明の上坑が集中する標高16mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 長径0.9m、短径0.59mの楕円形である。長径方向はN-14°-W、確認面からの深さは18cmで、壁はだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 焼土色	ローム小・ブロック微量
2 黄褐色	ローム粒子微量

遺物出土状況 土師器片3点、礫1点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、本跡の時期を決定することができない。性格も不明である。

第5号土坑（第60図）

位置 調査区の西部、R26g6区。時期不明の土坑が集中する標高16mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 長径0.83m、短径0.71mの楕円形である。長径方向はN-2°-W、確認面からの深さは28cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 3層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 暗褐色 コーム粒子少量、炭化物微量
2 灰色 ローム小・ロック少量

3 黄褐色 ローム粒子微量

遺物出土状況 土簡器片11点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

第6号土坑（第60図）

位置 調査区の西部、R26g9区。時期不明の土坑が集中する標高16.4mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 長径1.50m、短径1.1mの楕円形である。長径方向はN-9°-E、確認面からの深さは26cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面はやや凹凸のある皿状を呈する。

覆土 4層からなる。第1～3層は焼土ブロック及び焼土粒子が多く含む土層であるが、炉床などは認められない。全体的に焼土ブロック及び焼土粒子が多く含んでいるため、人為堆積と考えられる。

土層解説

1 暗赤褐色 焼土小・ロック少量、炭化粒子少量
2 暗赤褐色 ローム粒子中量、燒土粒子少量

3 赤褐色 ローム粒子中量、炭化物少量、焼土粒子微量
4 灰灰色 ローム小・ロック少量

遺物出土状況 古銭1点、土簡器片7点、甕文土器片5点が、覆土上層から出土している。

所見 出土した古銭は寛永通寶で、第2層から出土しているため、時期は近世以降と考えられる。覆土には焼土ブロック及び焼土粒子が多く含まれており、炉床の形成に至らなかった焼土跡の可能性も考えられるが、性格は不明である。

第6号土坑出土遺物観察表（第60図）

番号	銭名	計測値			発達年代(西暦)	出土地点	備考	
		径(cm)	孔深(cm)	厚さ(cm)				
M2	寛永通寶	2.8	0.7	0.8	3.8	寛永四文銭、波鏡(十・波)、明和5(1768)年～	上層	P.L.32

第7号土坑（第60図）

位置 調査区の西部、R26f7区。時期不明の土坑が集中する標高16mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 径0.5mの円形である。確認面からの深さは20cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 単一層である。

土層解説

1 灰色 コーム粒子少量、炭化物微量

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。

第8号土坑（第60図）

位置 調査区の西部、R27f8区。時期不明の土坑が集中する標高16mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 長径1.24m、短径0.81mの橢円形である。長径方向はN-29°-E、確認面からの深さは30cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 7層からなる。第6層は灰白色粘土塊である。全体的にブロック状の堆積状況から、人為堆積と考えられる。

土層解説

1	赤褐色	ローム粒子少量、炭化物微量
2	褐色	炭化物微量
3	明褐色	ローム粒子・炭化粒子微量
4	褐色	ローム粒子・炭化粒子微量

5	褐色	ローム粒子微量
6	灰白色	灰白色粘土ブロック多量
7	黒褐色	ローム粒子微量

遺物出土状況 土師器片5点、縄文土器片1点が、第4層から出土している。また灰白色粘土塊が廃棄されたような状況で出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

第9号土坑（第61図）

位置 調査区の南西部、R26h3区。標高16.1mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 長径1.58m、短径1.24mの橢円形である。長径方向はN-9°-W、確認面からの深さは24cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平坦である。

覆土 4層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられるが、第1層は焼土粒子を少量含む赤褐色土である。炉床の形成に至らなかった焼土跡の可能性も考えられるが、性格は不明である。

土層解説

1	赤褐色	ローム中ブロック・焼土粒子・炭化粒子少量
2	黒褐色	ローム粒子多量

3	褐色	ローム粒子中量
4	褐色	ローム中ブロック小量

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。

第10号土坑（第61図）

位置 調査区の北東部、R27c6区。標高15.6mの斜面部に位置する。2m北側には、東方向から埋没谷が入り込んでいる。

確認状況 北側は斜面部で削平されている。

規模と形状 径1.08mの円形である。確認面からの深さ31cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 3層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1	黒褐色	炭化物中量、焼土粒子微量
2	黒褐色	無土粒子中量

3	黄褐色	ローム粒子・炭化粒子微量
---	-----	--------------

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。

第11号土坑（第61図）

位置 調査区の西部、R26e4区。標高15mの斜面部に位置する。

規模と形状 長径1.59m、短径1.1mの不整楕円形である。長径方向はN-42°-E、確認面からの深さは22

cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平坦である。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

- | | | |
|-------|---------|-------------|
| 1 黒褐色 | ローム粒子少量 | 燒土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 浅褐色 | ローム粒子中量 | |

遺物出土状況 上部器片1点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物は流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

第12号土坑（第61図）

位置 調査区の西部、R27e3区。標高16.4mの斜面部に位置する。

確認状況 第13・14号土坑と南北に並んでいる。

規模と形状 長径0.77m、短径0.6mの楕円形である。長径方向はN-60°-W、確認面からの深さは14cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

- | | | |
|-------|------------|--------|
| 1 浅褐色 | ローム粒子少量 | 燒土粒子微量 |
| 2 浅褐色 | ローム小ブロック少量 | |

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。

第13号土坑（第61図）

位置 調査区の西部、R27e3区。標高16.4mの斜面部に位置する。

確認状況 第12・14号土坑と南北に並んでいる。

規模と形状 長径0.56m、短径0.44mの楕円形である。長径方向はN-84°-E、確認面からの深さは22cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

- | | |
|-------|------------|
| 1 浅褐色 | ローム粒子中量 |
| 2 黒褐色 | ローム中ブロック微量 |

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。

第14号土坑（第61図）

位置 調査区の西部、R27e3区。標高16.4mの斜面部に位置する。

確認状況 第12・13号土坑と南北に並んでいる。

規模と形状 長径0.73m、短径0.58mの楕円形である。長径方向はN-30°-E、確認面からの深さは16cmで、壁はなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

- | | |
|-------|------------|
| 1 黒褐色 | ローム小ブロック少量 |
| 2 浅褐色 | ローム小ブロック中量 |

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。

第15号土坑（第10図）

位置 調査区の中央部、R26g9区。標高16.3mの台地縁辺部に位置する。

重複関係 北側で繩文時代早期の第2号炉穴を、東側で第43号窓穴住居跡の西壁の一部を掘り込んでいる。

規模と形状 長径1.46m、短径0.98mの橢円形である。長径方向はN-75°-E、確認面からの深さは25cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平坦である。

覆土 3層からなる。ブロック状の堆積状況から、人為堆積と考えられる。

土層解説

1	黒褐色	炭化粒子中量、ローム粒子・粘土粒子少量
2	黒褐色	コーム粒子中量、炭化粒子少量

3	褐色	ローム小ブロック多量
---	----	------------

遺物出土状況 土師器片1点、礫1点が、覆土中層から出土している。

所見 出土遺物は流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

第16号土坑（第61図）

位置 調査区の西部、R26g3区。標高15.4mの台地縁辺部に位置する。

規模と形状 長径1.19m、短径1.08mの橢円形である。長径方向はN-60°-E、確認面からの深さは42cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平坦である。

覆土 4層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1	黒褐色	ローム小ブロック微量
2	黒褐色	ローム粒子少量

3	黒褐色	ローム小ブロック少量
4	黒褐色	コーム小・ブロック中量

遺物出土状況 土師器片1点が、覆土中層から出土している。

所見 出土遺物は流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

第17号土坑（第61図）

位置 調査区の西部、R26f4区。標高15.3mの台地縁辺部から斜面部にかけて位置する。

規模と形状 長径1.04m、短径0.89mの橢円形である。長径方向はN-76°-W、確認面からの深さは34cmで、壁は、南壁及び北壁で外傾し、東壁及び西壁でなだらかに立ち上がる。底面は皿状を呈する。

覆土 3層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1	暗褐色	ローム少ブロック少量
2	黒褐色	ローム粒子少量

3	褐色	ローム较多量
---	----	--------

遺物出土状況 土師器片5点、繩文土器片4点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物は流れ込みによるもので、時期を決定することができない。性格も不明である。

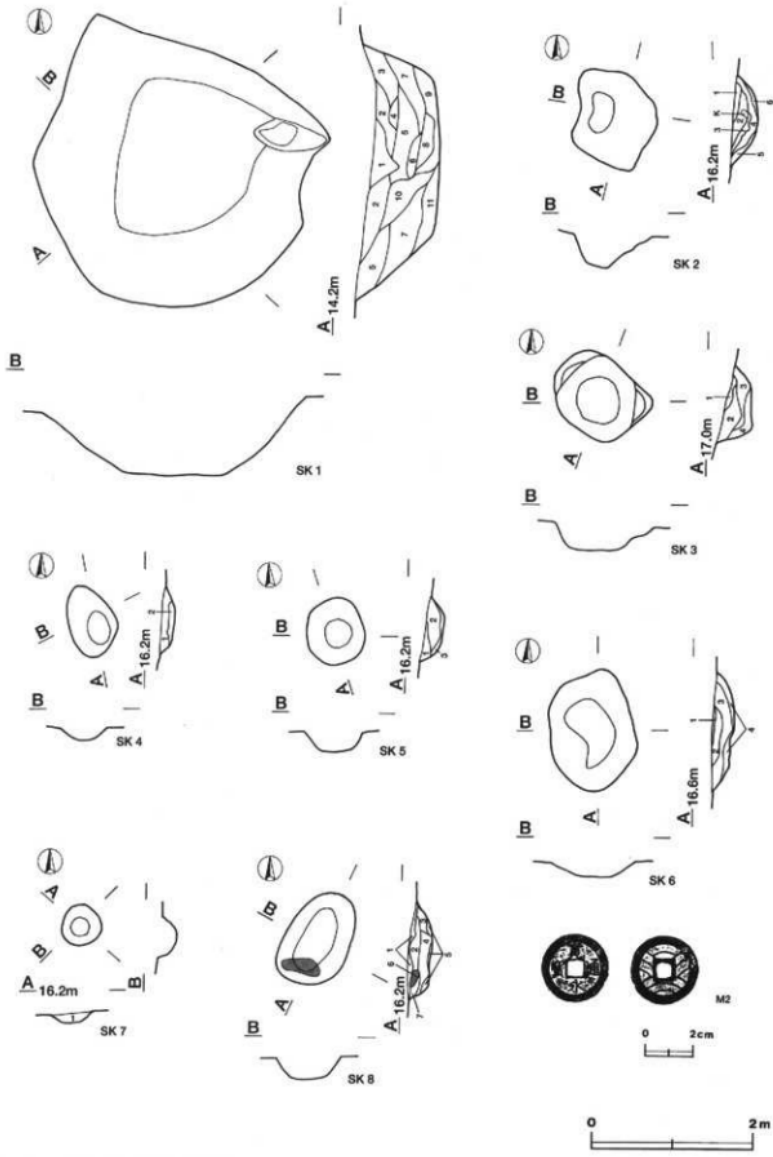
第18号土坑（第61図）

位置 調査区の北部、R27j1区。標高13.2mの緩斜面部に位置する。

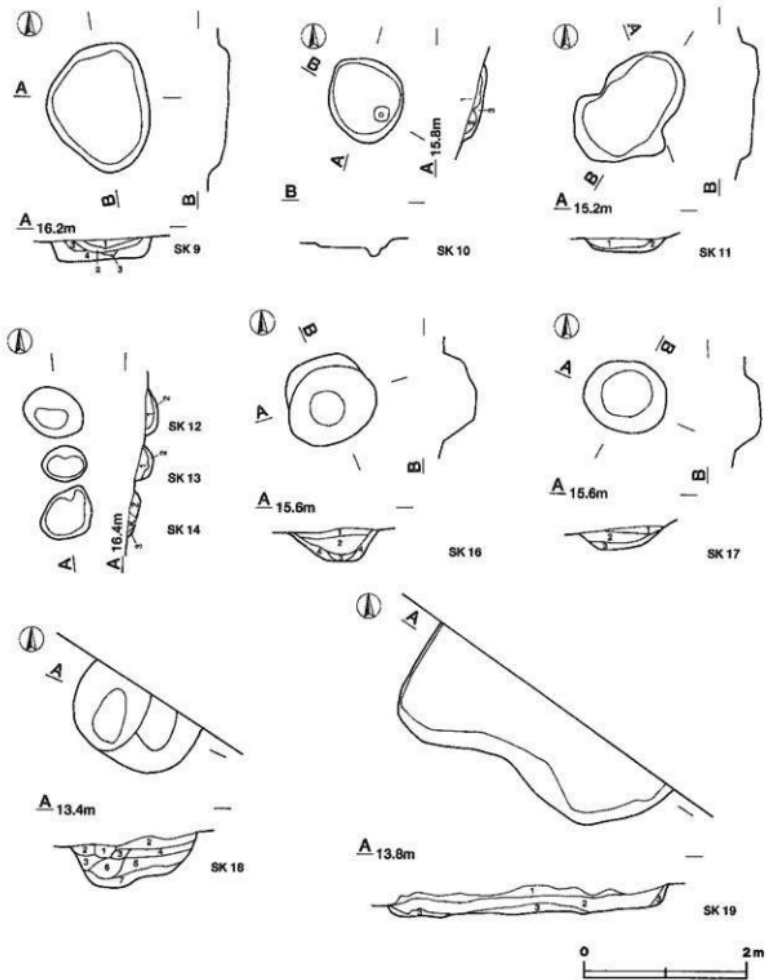
確認状況 遺構の北東部が調査区域外に位置する。

規模と形状 確認した長径1.62m、短径0.94mの橢円形と推定される。長径方向はN-65°-W、確認面からの深さは66cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面は12cm程度の段差を有する。

覆土 7層からなる。覆土上層でブロック状の堆積が認められるが、全体的には、周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。また覆土は締まりのない軟弱な土質からなる。



第60図 土坑・出土遺物実測図



第61図 十坑実測図

土層解説

- 1 暗褐色 ローム粒子少量
- 2 黒褐色 ローム粒子少量
- 3 褐色 ローム小ブロック少量
- 4 細褐色 黒色土粒子中量、ローム粒子少量

- 5 暗褐色 ローム小ブロック・炭化粒子少量
- 6 細褐色 ローム小ブロック少量
- 7 褐色 ローム中ゾック少量

遺物出土状況 上部器片3点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物はすべて流れ込みによるもので、時期を決定することができない。覆土は全体的に軟弱な土質のため、近世を通過することはないと考えられる。

第19号土坑（第61図）

位置 調査区の北部, R27j2区。標高13.5mの緩斜面部に位置する。

確認状況 北側が調査区域外に位置する。

規模と形状 確認した長径3.56m, 短径1.32mの不整橢円形と推定される。長径方向はN~57°~W, 確認面からの深さは44cmで、壁はほぼ直立する。底面には凹凸が見られ、西側に傾斜している。

覆土 3層からなる。全体的に緻まりのない軟弱な土質で、周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。

土層解説

1	褐 色	ローム粒子中量
2	黒褐 色	ローム粒子・炭化粒子少量

3	褐 色	ローム小ブロック少量
---	-----	------------

遺物出土状況 土師器片1点が、覆土上層から出土している。

所見 出土遺物は流れ込みによるもので、時期を決定することができない。覆土は全体的に軟弱な土質のため、近世を測ることはないと考えられる。

(2) 溝

第1号溝（第62図）

位置 調査区の北部・中央部・西部, R26e7~R27a1区。標高14.3~15.6mの斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第45号竪穴住居跡及び第56号竪穴住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 長さ22.8m, 上幅45~92cm, 下幅13~40cm, 深さ15~18cmである。走行方向はN~45°~Eで、ほぼ直線的に延びる。壁はなだらかに立ち上がり、底面は～状を呈する。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。全体的に軟弱な土質である。

土層解説

1	黒 色	ローム小ブロック少量
2	棕褐色	ローム粒子中量

遺物出土状況 土師質土器1点、土師器片83点が、覆土中から出土している。

所見 出土した土師質土器は内耳鍋の口縁部片と考えられるが、小片のために時期を決定することができない。第2号溝と規模及び形態、覆土の様相など、類似する点が多く、本来はL字状に曲がる連続する溝であった可能性が高い。

第2号溝（第62図）

位置 調査区の北部, Q26i9~R27a1区。標高13.3~14.3mの緩斜面部に位置する。

重複関係 古墳時代前期の第48号竪穴住居跡を掘り込んでいる。さらに調査区域外に延びる。

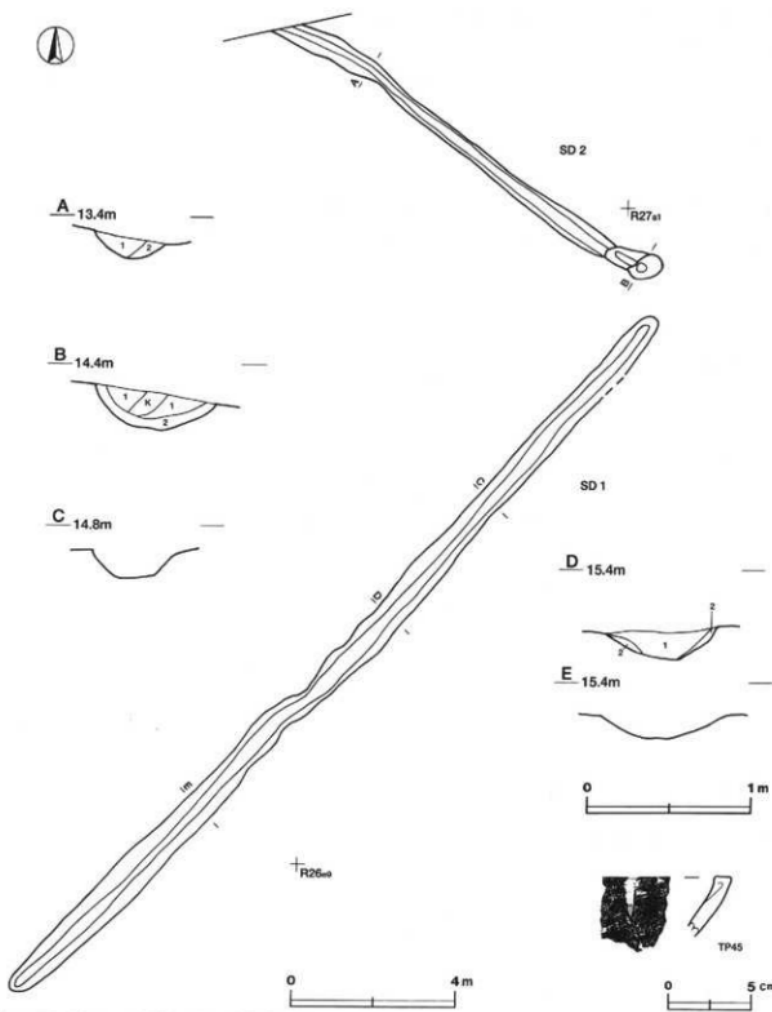
規模と形状 確認できた長さ11.3m, 上幅34~60cm, 下幅15~28cm, 深さ15~25cmである。走行方向はN~54°~Wで、ほぼ直線的に延びる。壁はなだらかに立ち上がり、底面は～状を呈する。また南東部端は橢円形に深く掘り込まれている。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。全体的に軟弱な土質である。

土層解説

- 1 砂褐色 ローム粒子少量
- 2 砂褐色 ローム小ブロック少量

所見 出土遺物がないため、時期を決定することができない。性格も不明である。第1号溝と規模及び形態、覆土の様相など、類似する点が多く、本来はL字状に曲がる連続する溝であった可能性が高い。



第62図 第1・2号溝・出土遺物実測図

第1号溝出土遺物観察表(第62図)

番号	種別	器種	口径	留高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP45	上部切端	内耳鍋	-	(3.8)	-	石灰・含母・純粘土	赤褐色	普通	内・外面ナデ。	中層	5%

第3号溝(第63図)

位置 調査区の北部, R27b2~R27c3区。標高14.2~15.2mの緩斜面部に位置する。

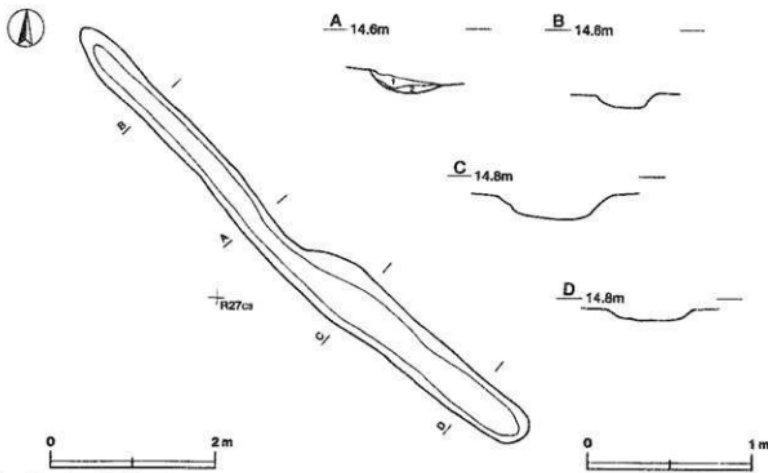
規模と形状 長さ7.4m, 上幅39~74cm, 下幅16~41cm, 深さ7~15cmである。走行方向はN-48°-Wで, ほぼ直線的に延びる。壁はなだらかに立ち上がり, 底面は~状を呈する。

覆土 2層からなる。周囲からの土砂の流入を示す堆積状況のため, 自然堆積と考えられる。全体的に軟弱な土質である。

土層解説

- 1 細溝色 ローム小ブロック少量
- 2 塗泥色 ローム小ブロック中量

所見 出土遺物がないため, 時期を決定することができない。性格も不明である。第1・2号溝と規模及び形態, 覆土の様相など, 類似する点が多いが, 第2号溝の走行方向とはかなりずれているため, 連続する溝であったかどうかは不明である。

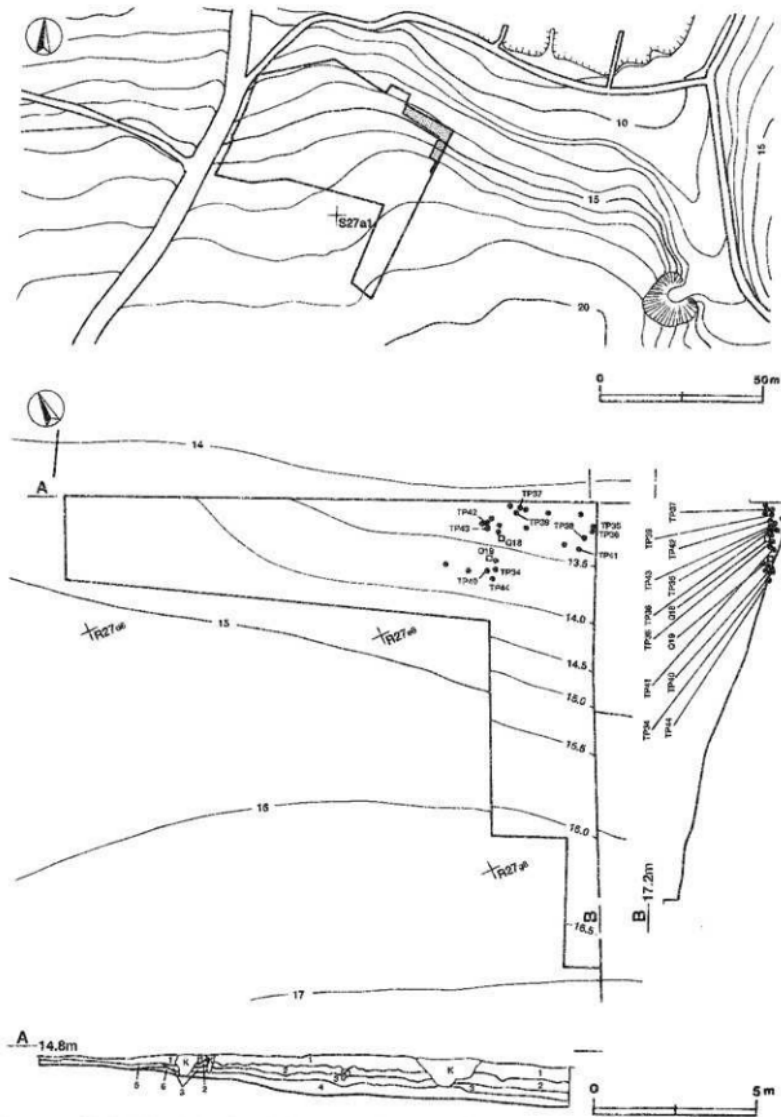


第63図 第3号溝実測図

5 その他の遺構と遺物

調査区東部から北東部の斜面部で, 遺物包含層を確認した。以下, その概要と出土遺物について, 記述していくことにする。

(1) 遺物包含層 (第64図)



第64図 遺物包含層調査区設定図(上), 遺物包含層実測図(下)

位置と範囲 調査区東部から北東部の斜面部で、暗褐色土の堆積を確認したため、幅1mのトレーンチを設定し、土層堆積状況や遺物の確認を行った。その結果、上層からは古墳時代前期の土師器片などが出土し、下層からは縄文時代後期を中心とした繩文土器片や石器が出土した。そこで暗褐色土の範囲にあわせて、調査区に沿ってL字状に調査区を設定し、土層の堆積状況や出土遺物を記録することにした。遺物包含層は、調査区域外にさらに延びるため、正確な範囲は不明である。

土層 斜面部の土層は6層からなるが、遺物包含層は第1～4層である。いずれの層も周囲からの流入を示す堆積状況のため、自然堆積と考えられる。第4層の下層は暗褐色のローム層である。

土層解説

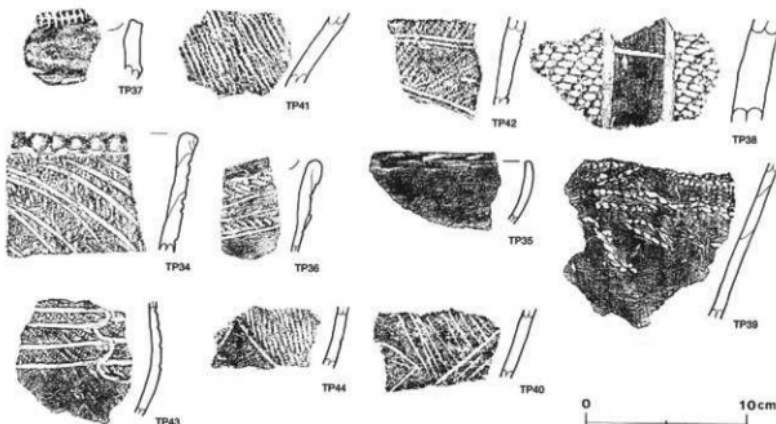
1 暗褐色 ローム小ブロック中量、炭化物少量	4 黒色 ローム中ブロック中量
2 黒褐色 ローム小ブロック中量、燒土粒子・炭化物少量	5 紺褐色 ローム中ブロック中量
3 緩褐色 ローム中ブロック中量、炭化物少量	6 暗褐色 ローム小ブロック少量

遺物出土状況 第1層からは土師質土器片（内耳鍋）及び古墳時代前期の土師器片、第2層からは古墳時代前期の土師器片が比較的散漫に出土している。いずれも小破片であり、台地上部や斜面部からの流れ込みと考えられる。第3・4層からは、縄文時代後期中葉を中心とする繩文土器片や石器が、径4m程度の狭い範囲にまとまって出土している。

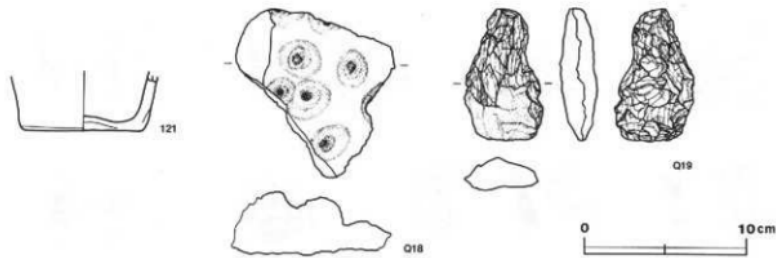
所見 第1・2層から出土した古墳時代前期の土師器片を主体とする遺物は、ほとんどが台地上部や斜面部からの流れ込みと考えられる。一方、第3・4層から出土した縄文時代後期中葉を中心とした繩文土器片や石器は、径4m程度の比較的狭い範囲にまとまって出土していることから、廃棄されたものと考えられる。また当遺跡が立地する台地の標高12～14m付近にテラス状の平坦部が存在するため、縄文時代後期を中心とした遺物包含層は、さらに台地の北側及び東側に広がることが予想される。

(2) 出土遺物（第65・66図）

出土遺物は、土師質土器片1点、土師器片31点、繩文土器片26点、頁岩製打製石斧1点、安山岩製凹石1点である。ここでは、主な遺物について、拓影図、実測図及び観察表で記載する。



第65図 遺物包含層出土遺物実測図（1）



第66図 遺物包含層出土遺物実測図（2）

遺物包含層出土遺物観察表（第65・66図）

番号	種 別	器 種	口径	器高	底径	胎 土	色調	焼成	手 法 の 特 徴	出土位置	備 考
121	萬文土器	深鉢	-	(3.6)	7.2	石英・雲母	橙	普通	内・外面、底部ナデ。	第4層	30%

番号	種 別	器 種	口径	器高	底径	胎 土	色調	焼成	文 様・手 法 の 特 徴	出土位置	備 考
TP34	萬文土器	深鉢	-	(7.1)	-	長石	橙	普通	口縁部に押型を加えた複雑な模様。斜面に朱墨を施す。	第4層	5% P L 27
TP35	萬文土器	浅鉢	-	(4.9)	-	長石	黒褐	普通	口容部に長い垂み目。内外面に織かく書きを施す。	第4層	5%
TP36	萬文土器	深鉢	-	(5.6)	-	長石・雲母	灰褐	普通	底付端部、腹面を除くは全体の表面にLR半筋縫文を施す。	第4層	5% P L 27
TP37	萬文土器	深鉢	-	(3.6)	-	石英・長石・雲母	にぶい赤褐	普通	口縁部に削り目を施す。	第4層	5%
TP38	萬文土器	深鉢	-	(6.1)	-	石英・長石・雲母	にぶい赤褐	普通	地文はLR半筋縫文。芯窓で輪に区別し、磨り消す。	第4層	5% P L 27
TP39	萬文土器	深鉢	-	(9.6)	-	石英・長石・雲母	赤褐	普通	地文にLR・LR半筋縫文を施す。	第4層	5% P L 27
TP40	萬文土器	深鉢	-	(4.3)	-	石英・長石・雲母	灰褐	普通	斜面に沈線を施す。	第4層	5%
TP41	萬文土器	深鉢	-	(4.4)	-	石英・長石・雲母	赤褐	普通	地文に附加条縫文を施す。	第4層	5%
TP42	萬文土器	深鉢	-	(4.8)	-	石英・長石・雲母	灰褐	普通	地文はLR半筋縫文。沈線を施す。	第4層	5% P L 27
TP43	萬文土器	深鉢	-	(7.1)	-	石英・長石・雲母	灰褐	普通	底付端部を沈縫文で区別し、平行波縫文で区切る。	第4層	5% P L 27
TP44	萬文土器	深鉢	-	(3.8)	-	石英・長石・雲母	黒褐	普通	地文のLR半筋縫文を弧状沈縫文で区切り、斜面を磨り消す。	第4層	5% P L 27

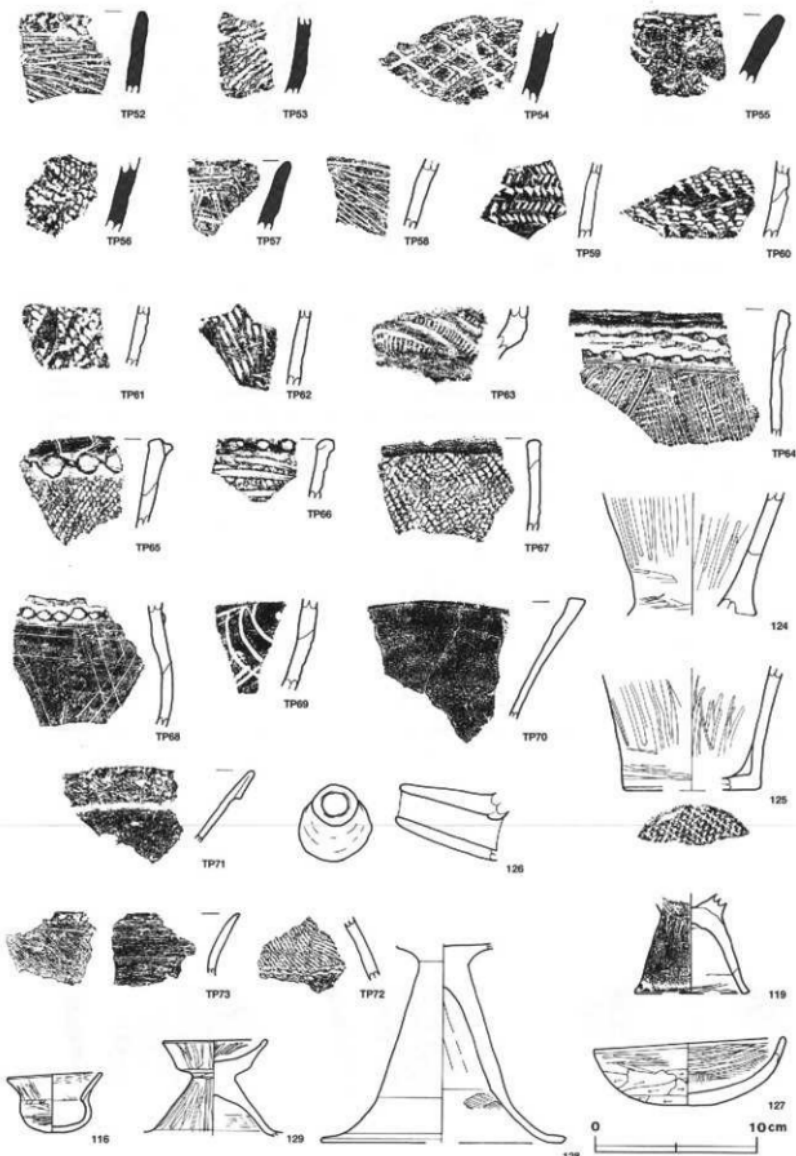
番 号	種 別	計 測 値			石 質	特 徴	出 土 地 点	備 考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q 18	四 石	(10.2)	(9.7)	(3.8)	(213.4)	安山岩	断面V字状のくぼみが8か所、欠損あり。	第4層	P L 31
Q 19	打鍛石斧	8.1	4.6	2.3	73	変成岩	ホルンフェルス質。両面磨削。背面刃部側に自然面あり。	第4層	P L 31

6 遺構外出土遺物

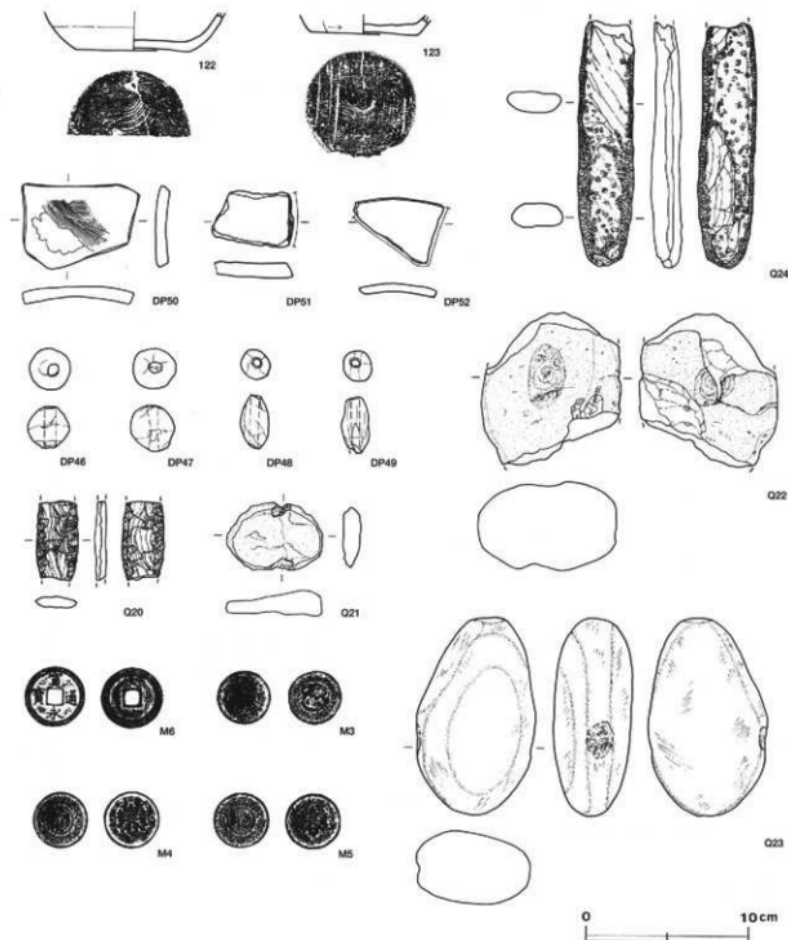
今回の調査で出土した、遺構に伴わない遺物の中から、特色のあるものを抽出し、拓影図、実測図及び観察表で記載する。



第67図 遺構外出土遺物実測図（1）



第68図 遺構外出土遺物実測図（2）



第69図 遺構外出土遺物実測図（3）

遺構外出土遺物観察表（第67～69図）

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP48	周文土器	深鉢	-	(2.1)	-	石英・長石・雲母 にぶい青褐色	普通	口沿上、端部、側面にLR單節繩文を施す。	表土中	5% P L28	
TP49	周文土器	深鉢	-	(3.1)	-	石英・長石 にぶい青褐色	普通	熱系文を施す。	表土中	5% P L28	
TP50	周文土器	深鉢	-	(5)	-	石英・長石・繊維 にぶい青褐色	普通	R開拓面4面、直線・斜め・圓形、裏面多方向の条文を施す。	表土中	5% P L28	
TP51	周文土器	深鉢	-	(6.5)	-	石英・雲母・繊維 にぶい青褐色	普通	表面横・斜め方向、裏面多方向の条文を施す。	表土中	5%	
TP52	周文土器	深鉢	-	(8)	-	石英・雲母・繊維 にぶい青褐色	普通	表面横・斜め方向、裏面多方向の条文を施す。	表土中	5% P L28	
TP53	周文土器	深鉢	-	(4.5)	-	石英・雲母・繊維 にぶい青褐色	普通	R無節繩文を施す。	表土中	5%	

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	文様・手法の特徴	出土位置	備考
TP54	幾文土器	深鉢	-	(5)	-	石英、雲母、鐵礦	黄褐色	普通	網目状弦文を施す。	表土中	5% PL28
TP55	幾文土器	深鉢	-	(4.2)	-	長石、尖晶、鐵礦	赤褐色	普通	口部斜削、丸・LR斜削輪文を羽状に施す。	表土中	3%
TP56	幾文土器	深鉢	-	(4.5)	-	石英、雲母、鐵礦	赤褐色	普通	丸・LR半節輪文を羽状に施す。	表土中	5% PL28
TP57	幾文土器	深鉢	-	(4.2)	-	石英、雲母、鐵礦	に赤い斑	普通	字形斜削輪文による沈羅文を櫛状に施す。	表土中	5% PL28
TP58	幾文土器	深鉢	-	(4.3)	-	石英、雲母、鐵礦	に赤い斑	普通	半節輪状斜削輪文による沈羅文を櫛状に施す。	表土中	5% PL28
TP59	幾文土器	深鉢	-	(4.3)	-	石英、長石、雲母	に赤い斑	普通	半節輪状斜削輪文による沈羅文を櫛状に施す。	表土中	5% PL28
TP60	幾文土器	深鉢	-	(4.2)	-	石英、長石、雲母	に赤い斑	普通	口部斜削輪文を施す。	表土中	5% PL28
TP61	幾文土器	深鉢	-	(3.6)	-	石英、長石、雲母	明赤褐色	普通	口部斜削輪文を施す。	表土中	5% PL28
TP62	幾文土器	深鉢	-	(4.5)	-	石英、長石、雲母	赤褐色	普通	筋のある貝紋を斜削輪に斜めに引きする。	表土中	5% PL28
TP63	幾文土器	深鉢	-	(3.2)	-	石英、長石、雲母	に赤い斑	普通	幾形斜削輪に細かい網目・下に波状が付ける。	表土中	5%
TP64	幾文土器	深鉢	-	(7.2)	-	長石、雲母	明赤褐色	普通	網目状の波状の網目・底部に波状と直線状斜削輪文を施す。	表土中	5% PL28
TP65	幾文土器	深鉢	-	(5)	-	長石、雲母	橙	普通	斜削輪を施す。	表土中	5% PL28
TP66	幾文土器	深鉢	-	(3.6)	-	石英、長石、雲母	に赤い斑	普通	斜削輪を施す。底部に波状と直線状斜削輪文を施す。	表土中	5% PL28
TP67	幾文土器	深鉢	-	(3.6)	-	石英、長石、雲母	明赤褐色	普通	地には水平斜削輪文を施す。	表土中	5%
TP68	幾文土器	深鉢	-	(7.7)	-	長石、雲母	に赤い斑	普通	斜削輪を施す。	表土中	5% PL28
TP69	幾文土器	深鉢	-	(5.3)	-	長石、雲母	に赤い斑	普通	直線の波状の波状・底部に波状と直線状斜削輪文を施す。	表土中	5% PL28
TP70	幾文土器	深鉢	-	(7.2)	-	石英、長石	に赤い斑	普通	内・外縁引きを施す。	表土中	5%
TP71	土師器	壺	-	(4.3)	-	石英	橙	普通	折り返し式輪状斜削輪文。ナデ、内面ナデ。	表土中	5% PL28
TP72	土師器	壺	-	(3.8)	-	石英、雲母、赤色粒子	橙	普通	直線的斜削輪文をS字状斜削輪文で区画。	表土中	5% PL28
TP73	土師器	壺	-	(4)	-	石英、雲母	黒褐色	普通	内・外縁ハケ口、口部部に横み日。	SKII地上	5%

番号	種別	器種	口径	器高	底径	胎土	色調	焼成	手法の特徴	出土位置	備考
116	幾文土器	深鉢	-	(7.5)	-	玄母	橙	普通	内外面引き。	SKII地上	10%
119	幾文土器	深鉢	-	(7.6)	18.2	長石、雲母	橙	普通	内外面引き。	SKII地上	5%
122	幾文土器	注口鉢	-	-	-	長石、赤鉄	暗褐色	普通	基部外径3cm、先端部外径2.5cm、内径1.5cm、外縁引き。	SKII地上	10%
123	土師器	12.2×2.5	5.9	3.7	-	石英、雲母	橙	普通	口縁へ体部外周削き、口縁部内面ハケ口、ナデ。	表土中	完形 PL23
124	土師器	器台	6.4	(3.9)	-	石英、雲母	に赤い斑	普通	外縁引き、脚部内面ハケ口、ナデ。	SKII地上	85% PL22
125	土師器	壺	-	(12.2)	11.51	石英、雲母	橙	普通	脚部ナデ、下端ハケ口。	表土中	35%
126	土師器	台付壺	-	(6.1)	16.8	長石、赤鉄	に赤い斑	普通	脚部外端ハケ口、内面ナデ、下端ハケ口。	SKII地上	5%
127	土師器	壺	-	11.5	4.2	長石、鈣化物	に赤い斑	普通	LJ縫隙部引き、脚部外端へク割り。	SKII地上	完形 PL23
128	土師器	壺	-	(2.4)	7	長石、雲母	に赤い斑	普通	口口成形、底部銀板接着り直、ヘラ削り、内面磨き。	表土中	15%
129	頸窓器	壺	-	(1.2)	6.6	石英、長石	灰黃褐色	普通	体部下端へク削り、底部へク削り。	表土中	15%

番号	種別	計測値					特徴	出土位置	備考	
		径(cm)	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(g)	孔径(g)				
DP46	球狀土錐	2.5	2.5	-	-	0.7	26.4	球体、外縁ナデ。	表土中	PL20
DP47	球狀土錐	2.6	2.9	-	-	0.7	17.2	球体、外縁ナデ。	表土中	PL20
DP48	管狀土錐	1.8	3.3	-	-	0.6	9.5	管状、外縁ナデ。	表土中	PL20
DP49	管狀土錐	1.8	3.4	-	-	0.5	9.5	管状、外縁ナデ。	表土中	PL20
DP50	軸 扇 紙	-	5.2	7.2	0.8	-	351	4脚使用、片面中央部に溝状の擦痕あり。	表土中	PL29 盆
DP51	軸 扇 紙	-	3.4	5	0.9	-	179	1個使用。	表土中	PL29 盆
DP52	軸 扇 紙	-	3.9	5.5	0.5	-	9.1	2脚使用。	表土中	PL29 窓环

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q20	尖頭器	(1.9)	2.5	0.6	121	硬質青銅	兩側削切、両端削尖、先端に丁字型溝状擦痕を施す。	表土中	PL32
Q21	石 鍤	4.1	5.9	1.6	352	安山岩	素材は扁平な椎形の形、刃部裏側の溝状部を打ち欠く。	表土中	PL32
Q22	四 石	(9.3)	(8.6)	5.4	546.5	チャート	素材は奉人の円錐、両面中央部にくぼみを有する。	SKII地上	

番号	種別	計測値				石質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q23	石 砂	12	7.2	4.6	579.8	安山岩	全面に細かい擦痕、内側縁に敲打痕あり。	SI50覆土	
Q24	石 制	(20)	3.4	1.5	145	練泥片岩	端縁を中心に敲打による調整加工を施す。先端部折損。	SI43覆土	P 1.31

番号	種名	計測値				鉛造年代(西暦)	出土地点	備考
		径(cm)	孔径(cm)	厚さ(cm)	重積(g)			
M3	手 銭	2.2	-	0.1	34	明治16(1883)年	表土中	P L32
M4	- 銭	2.25	-	0.1	36	大正12(1923)年	表土中	P L32
M5	- 銭	2.25	-	0.1	35	摩滅により不明	表土中	
M6	寛永通寶	2.5	0.6	0.1	35	文政、寛文8(1668)年~天和3(1683)年	表土中	P L32

表2 炉穴一覧表

炉穴番号	位置	長軸方向	平面形	規 模		横土	底面	壁面	主な出土遺物	備考
				長径×短径(m)	深さ(cm)					
1	R26b5	N-25°-W	不整地円形	1.34×0.98	31	自然	粗状	外傾	繩文土器(早期)	本跡→SI23
2	R26g9	N-79°-W	不定形	1.58×1.02	28	自然	粗状	直立	繩文土器(早期), 瓦	本跡→SI43・SK20

表3 陷し穴一覧表

陷し穴番号	位置	長軸方向	平面形	規 模		横土	底面	壁面	主な出土遺物	備考
				長径×短径(m)	深さ(cm)					
3	R27f4	N-58°-E	長形円形	2.96×0.91	149	自然	平坦	外傾	繩文土器(前期), 瓦	本跡→SI41

表4 住居跡一覧表

住居跡番号	位 置	工事方向	平面形	規模(m) (長径×短径)	壁 厚 (cm)	底面	壁面	内等級段			蓋 1	主な出土遺物	時期	備 考
								半柱穴	出入口	最高火				
23	R26b6	S-37°-W	方形	4.31×4.3	50-52	平坦	-	-	-	2	仰I	自然	上層部、瓦石	古墳前期 1号勾穴→小跡
31	S27a5	N-66°-W	方形	4.16×4.01	22-23	平坦	全周	-	1	3	仰I	人骨・柱頭	土脚跡	小跡前段
32	R27b5	N-25°-W	方形	6.54×6.4	16-20	平坦	-	4	-	1	仰I	不明	上層部、土塊、瓦	古墳前段
33	R27g2	S-18°-W	[圓形方庭]	[3.1]×[2.4]	14	平坦	-	-	-	3	仰I	不明	圓文土器、繩	绳文前段 本跡→SI36
34	R27b6	N-40°-W	長方形	4.82×3.68	22-46	平坦	-	-	1	1	仰I	人骨・柱頭	土脚跡	古墳前段
35	R27F9	-	[圓形]	[3.5]×[1.95]	74	平頂	-	-	-	-	-	自然	圓文土器、石器、繩	繩文後期
36	R27b2	N-6°-W	長方形	3.25×2.95	6	平頂	-	-	1	4	仰I	不明	土脚跡、土塊	古墳前段 SI33→本跡
37	R27b5	N-47°-W	長方形	5.5×4.4	42-103	平頂	-	-	1	1	仰I	自然	土脚跡、土盤	古墳前段
38	R27e2	N-62°-W	[長方形]	3.2×[2.9]	20-40	平頂	-	-	-	6	仰I	自然	土脚跡、資材土製品	古墳前段 SI40・54→本跡
39	R27c1	N-36°-W	方形	4.14×3.86	4-46	平頂	-	-	1	2	仰I	自然	七輪器、土器	古墳前段
40	R27c2	-	[長方形]	2.5×[1.66]	10-18	平頂	-	-	1	-	-	自然	土脚跡	古墳前段 SI54→本跡→SI38
41	R27g1	N-25°-W	方形	7.14×6.58	6-50	平頂	4	1	1	-	仰I	自然	土脚跡、土塊、土盤	古墳前段
42	R27g1	N-34°-W	[方庭]	4.04×[3.8]	6-14	平頂	-	-	1	-	仰I	不明	土脚跡、土塊	古墳前段
43	R26g9	N-1°-W	方形	3.45×5.1	4-30	平頂	-	-	1	1	仰I	自然	土脚跡、土塊	古墳前段
44	R26e2	N-7°-W	[方庭]	[3.82]×[3.26]	11-29	平頂	-	-	1	2	仰I	自然	土脚跡、土塊	古墳前段
45	R26g9	N-28°-W	[方庭]	[3.5]×[3.5]	19-19	平頂	-	-	1	2	仰I	自然	土脚跡	古墳前段
46	R26e7	N-34°-W	方形	5.42×5	16-42	凸凹	-	-	1	2	仰I	自然	土脚跡、土塊	古墳前段
47	R26e5	N-15°-W	[方庭]	5.42×[5.53]	18-40	平頂	-	-	1	2	仰I	自然	土脚跡、土塊	古墳前段
48	Q26b8	N-23°-W	[方庭]	[4]×[4]	14-18	平頂	-	-	1	4	仰I	自然	土脚跡	古墳前段 本跡→SD2
49	Q26b5	N-44°-W	[方庭]	[5.1]×[5]	12	-	-	-	-	-	仰I	不明	土脚跡	古墳前段 本跡→SI50

作業調査番号	位置	長軸方向	平面形	規模(m) (長軸×短軸)	裏面 (cm)	表面	埋深 (底面)	内部構造			主な出土遺物	備考 新旧関係 (古→新)	
								壁厚 (底面)	出口 (底面)	その他			
30	Q2695	N-14°-E	長方形	4.1×3.2	4~20	凹凸	-	-	-	7	砂	自然 土器部、鐵石	古墳前期 SH10→本跡
51	R2665	-	[方形容]	(3.15)×(3)	8~10	平坦	-	-	1	1	-	自然 土器部、鐵石	古墳前期
52	R2664	-	-	(4.55)×(2.45)	36~70	平坦	-	-	-	-	-	丸柱・自然 土器部、土縫	古墳前期
53	R2666	N-9°-W	方形	(2.81)×(2.6)	42~74	平坦	-	-	2	2	-	自然 土器部	平安中期
54	R27e2	-	[方形容]	4.5×[4.5]	16~28	-	-	-	1	-	-	不明 土器部	古墳前期 本跡→SE38・40
55	R2665	N-13°-W	[方形容]	[3.4]×[3.2]	9~18	平坦	-	-	-	4	砂	不明 土器部	古墳前期
56	R2666	-	[方形容]	(4.14)×[4]	6~14	平坦	-	-	-	-	-	不明 土器部、土縫	古墳前期 本跡→SD1
57	R2667	N-13°-W	[長方形]	[3.7]×[3.3]	-	平坦	-	-	1	-	不明	土器部、土縫	古墳前期
58	R27e7	-	長方形	[3.4]×[2.99]	10~13	平坦	-	-	-	1	-	不明 土器部、鐵石	古墳前期

表5 壁穴跡一覧表

壁穴跡番号	位置	長軸方向	平面形	規 模			覆土	底面	埋面	主な出土遺物	備考 新旧関係(古→新)
				長径×短径(m)	深さ(cm)	底面					
4	R2668	N-75°-W	楕円形	5.3×4.65	8~20	自然 凹凸	外縫	土器部、鐵石			

表6 溝一覧表

溝番号	位置	長軸方向	規 模				断面	覆土	底面	埋面	主な出土遺物	備考 新旧関係(古→新)
			長さ(m)	上幅(cm)	下幅(cm)	掘さ(cm)						
1	R2667~R27a1	N-39°-W	22.8	40~45	13~40	15~18	~状	自然 平坦	緩斜	上部質土器		SH15・56→本跡
2	Q2619~R27a1	N-78°-W	11.3	34~60	15~28	15~25	~状	自然 平坦	緩斜			SI48→本跡
3	R27b2~R27c3	N-81°-E	7.1	39~71	16~41	7~15	~状	自然 平坦	緩斜			

表7 土坑一覧表

土坑番号	位置	長軸方向	平面形	規 模			覆土	底面	埋面	主な出土遺物	備考 新旧関係(古→新)
				長径×短径(m)	深さ(cm)	底面					
1	R27a2	N-29°-W	不整格円形	3.84×3.50	101	自然 平坦	外縫	土器部、繩文土器			
2	R27f7	N-23°-W	不定形	1.32×1.12	42	人為 直状	緩斜	土器部、繩文土器、鐵			
3	R27g7	N-45°-W	椭円形	1.15×0.94	44	自然 直状	外縫	土器部、繩文土器			
4	R2667	N-14°-W	椭円形	0.90×0.59	18	自然 直状	緩斜	土器部、鐵			
5	R26g6	N-2°-W	椭円形	0.83×0.71	28	自然 直状	緩斜	土器部			
6	R26g9	N-9°-E	椭円形	1.50×1.10	26	人為 直状	緩斜	寛永通寶、土器部、繩文土器			
7	R26f7	-	四形	0.50×0.50	20	自然 直状	緩斜				
8	R27b3	N-29°-E	椭円形	1.24×0.81	30	人為 直状	緩斜	土器部、繩文土器			
9	R26h3	N-9°-W	椭円形	1.58×1.24	24	自然 直状	外縫				
10	R27cf6	-	四形	1.08×1.08	31	自然 直状	緩斜				
11	R26e4	N-42°-E	不整格円形	1.59×1.10	22	自然 平坦	外縫	土器部			
12	R27e3	N-60°-W	椭円形	0.77×0.60	14	自然 直状	緩斜				
13	R27e3	N-84°-E	椭円形	0.56×0.44	22	自然 直状	緩斜				
14	R27e3	N-30°-E	椭円形	0.73×0.58	16	自然 直状	緩斜				
15	R26g9	N-75°-E	椭円形	1.46×0.98	25	人為 直状	外縫	土器部、鐵			
16	R26g3	N-60°-E	椭円形	1.19×1.08	42	自然 平坦	外縫	土器部			
17	R26f4	N-76°-W	椭円形	1.04×0.89	34	自然 直状	外縫	土器部、繩文土器			
18	R27f1	N-65°-W	[椭円形]	1.62×0.94	66	自然 凹凸	外縫	土器部			
19	R27f2	N-57°-W	[不整格円形]	3.56×1.32	44	自然 直立	土器部				

第4節 まとめ

今回の調査で確認した遺構は、竪穴住居跡29軒、竪穴跡1基、炉穴2基、陥れ穴1基、土坑19基、溝3条、遺物包含層1か所である。ここでは、各時代の主な遺構と遺物についての概要を述べ、まとめとする。

1 旧石器時代～縄文時代

今回の調査で出土した旧石器時代の遺物は、硬質頁岩製の槍先形尖頭器1点である。斜面部の表土中から出土している。共伴する石器群を確認するため、出土地点周辺の精査を行ったが、何ら発見することができなかった。このため出土した槍先形尖頭器は単独で遺存していた可能性が高く、それは廻場での回収放棄に起因すると考えられる。時期は旧石器時代終末期～縄文時代草創期に位置づけられる。なお平成8年度の調査でも、安山岩製の有茎尖頭器が表土中から出土している。

また当遺跡では旧石器時代の石器群をローム中で確認することはできなかったが、基本上層の観察で明瞭に黒色帯及び始良Tn火山灰(AT)を含む層を確認することができた。第6図に示した当遺跡と柏原遺跡との基本土層の対応関係のように、今後も県南地域におけるローム層の対比が可能となる層序資料の蓄積が必要であろう。

縄文時代の遺構は、竪穴住居跡2軒、炉穴2基、陥れ穴1基である。その他、遺物包含層1か所が確認されている。竪穴住居跡は第33号住居跡が台地縁辺部、第35号住居跡が斜面部に位置している。時期は出土遺物などから、第33号住居跡が前期後半の浮島式期、第35号住居跡が後期後半の安行I・II式期と考えられる。炉穴はいずれも、台地縁辺部に位置し、時期は出土遺物などから早期後半の茅山土器式期と考えられる。平成8年度に調査の対象となった台地平坦部から縄文時代の遺構は確認されていないことから、縄文時代の竪穴住居や炉穴は台地縁辺部から斜面部にかけて構築されたと考えられる。また陥れ穴は標高16mの斜面部に位置し、長径方向が等高線に平行している。その位置及び配置から、小支谷の水辺に集まる動物の捕獲・捕獲を目的に構築されたものと考えられる。時期の上限は、自然堆積と考えられる段土中層から浮島式土器片が出土しているため前期後半と考えられる。しかし、当遺跡から出土した縄文土器の様相を考慮すると、撫糸文系土器群～条痕文系土器群の時期に構築され、前期後半にはすでに埋没状態にあったと考えられる。

以上のとおり、当遺跡は旧石器時代終末期～縄文時代草創期及び早期には廻場として利用され、早期後半・前期後半・後期後半の各時期に、数軒程度の小規模な集落が営まれたと考えられる。こうした当遺跡における縄文時代の遺構・遺物のあり方は、すでに第2章第2節で述べたように、取手市内における縄文時代遺跡の動態と一致を見せていている。

2 古墳時代

今回の調査で確認した古墳時代の遺構は、竪穴住居跡26軒、竪穴跡1基である。平成8年度調査の成果を踏まえると、竪穴住居跡は52軒、竪穴跡は4基となる。それらの分布を見てみると、台地平坦部よりも台地縁辺部や北側斜面部に集中している傾向がうかがえる。台地平坦部は後世の削平をかなり受けていることが予想されるが、それにしても台地縁辺部や北側斜面部における竪穴住居跡の集中は著しいと言える。集落変遷の最終的な結果と考えても、生活に好適地とは言えない北側斜面部に竪穴住居を構築している点は、興味深い事実である。さらに、その斜面部の最北東部で確認された第37号住居跡から出土した重欄文鏡は、県内3例目の発見

となり、堅穴住居跡から出土した例としては県内初である。

以下では、平成8年度の調査成果を踏まえながら、堅穴住居跡の形態的な検討と遺物の種別毎の検討を加える。また重複文鏡については、簡単な出土事例の分析を通じて当遺跡でのあり方に触れてみたい。

(1) 堅穴住居跡について（平成8・12年度の調査成果）

当遺跡における堅穴住居跡は52軒で、台地平坦部にはまばらに分布し、台地縁辺部から斜面部にかけては集中して分布している。

平面形状は、長方形よりも方形のものがやや多い。長軸と短軸の差は、第1・3号住居跡の110cmが最大である。

平面規模からは、長軸が7mを超える大形住居、長軸が4~7mの中形住居、長軸が4m未満の小形住居に大別できる。人形住居に分類されるのは、第5・32・41号住居跡の3軒である。中形住居に分類されるのは、第1~4・6・7・10・12~14・17・18・20・21・23~27・29~31・34・36・37・39・42・43・46~50・52・54・56号住居跡の36軒である。小形住居に分類されるのは、第15・16・19・22・28・38・40・44・45・51・55・57・58号住居跡の13軒である。最大規模は第5号住居跡の長軸8.48mで、最小規模は第40号住居跡の長軸2.5mである。

平面規模から見た堅穴住居跡の分布は、大形住居に分類される第5号住居跡が台地中央部の平坦部に、第41号住居跡が台地縁辺部に位置し、直線距離で74mと大きく離れている。中形住居に分類される堅穴住居跡は、台地平坦部から斜面部全域にそれぞれ一定の距離を保つように分布している。小形住居に分類される堅穴住居跡は、台地縁辺部から斜面部に集中して位置し、中形住居に隣接するように分布している。以上は、あくまでも集落変遷の最終的な見かけ上の分布であるが、堅穴住居の配置に関して何らかの規制が働いていた可能性は十分に考えられる。

主柱穴や内部施設の側面からは、次の3つに大別できる。

・A類 主柱穴、炉、貯蔵穴を有するもの。

（第5・6・18・24・32・41号住居跡）

・B類 千柱穴と炉を有するもの。

（第2・13・22・26号住居跡）

・C類 主柱穴を有せず、炉、貯蔵穴などを有するもの。

（第1・3・4・7・10・12・14~17・19~21・25・27~30・31・34・36~39・42~50・54・55・57・58号住居跡）

A類は6軒で、全体の13%である。B類は4軒で、全体の9%である。C類は37軒で、全体の78%である。また、A類は大形住居と中形住居の一部に限られている。B類は主に中形住居の一部に見られ、C類は中形住居と小形住居に広く認められる。これらの傾向から、大形住居は定形的な内部施設と整った上屋構造を指向しているものが多く、中形住居は最低限度の内部施設と整った上屋構造を、小形住居は基本的な内部施設と簡易な上屋構造を指向しているものが多いと考えられる。

炉はすべて床面を掘りくぼめた地床炉で、基本的には1か所である。2か所に設けられているものは、第1・21・28・31・38・48・57号住居跡である。唯、第39号住居跡は3か所に設けられている。炉の位置は、中央部よりやや北・北東・北西寄りにあるものが大半を占めている。例外的に壁際に偏るものもある。

貯蔵穴は、第1・5・6・12・18・20・21・24・27~34・37・39・41~44・46~54・55・57・58号住居跡で

確認されている。貯蔵穴の位置は、大半は南東・南・南西コーナー部に設けられているが、例外的に東コーナー部や東壁際に設けられているものもある（第5・24・28・37号住居跡）。平面形は橢円形ないし隅丸長方形を基本としている。深さや覆土の様相はまちまちである。

壁溝は、第29～31・39・43・52・54号住居跡で確認されている。全周するのは第31号住居跡のみである。

七軸方向は、多い順に北北西、北西、北北東、北、東北である。

なお、焼失したと考えられる住居跡は、第1・3・4・6・7・10・17・21・24・31・34号住居跡で、全体の21%である。

（2）出土遺物について（平成12年度の調査成果）

堅穴住居跡からは多量の土師器片が出土している。他には少量の土製品と石製品、金属製品が出土している。以下、土師器、土製品、石製品、金属製品の種別毎に、その出土状況や特徴などについてまとめてみたい。

出土した土師器は、壺・鉢・高杯・器台・粗製器台・埴・壺・甕・台付甕・瓶・ミニチュア土器・手捏土器と多くの器種が認められる。破片を含めた出土点数では、壺・甕が圧倒的に多く、高杯・器台・埴がそれに次いでいる。壺・鉢・粗製器台・瓶は少なく、ミニチュア土器・手捏土器はわずかである。器種により出土位置に目立った傾向は見られないが、壺・甕・埴は貯蔵穴と考えられるピットの中やその周辺から出土する例が比較的多く見られる。高杯は脚部がハの字状に開くもの、中実柱状や中空柱状のものが見られる。器台には脚部の高いもの、低いもの、器受部が内側するもの、直線的に開くものなどがある。高杯と器台は、薄手で丁寧に磨き及び赤彩されているものが大半である。また、粗製器台は厚手で外面にハケ目を強く残している。埴は丸底のものと中央がわずかにくぼむ丸底のものがある。磨き及び赤彩されているものと、ナデやハケ目、削り調整のみで赤彩されていないものが、ほぼ同じ割合で出土している。壺は口縁部の形態が単口縁のもの、折り返し口縁のもの、有段口縁のものなどが見られる。口縁部外面に棒状浮文を貼り付けているものもわずかにあるが、大半がナデやハケ目、削り調整のみである。また、地文などを有するものはなく、赤彩されているものは少ない。甕は圧倒的にハケ目調整で、口縁部の形態が単口縁のもの、折り返し口縁のもの、輪積み痕を明顯に残すものなどが見られる。わずかではあるが、口唇部に刻みや指頭による押圧などを加えているものもある。なお、S字状口縁を呈するものは確認されていない。

出土した土製品は、球状土鍤が主体である。それらは壁際や壁寄りの床面や覆土下層から出土する傾向が見られる。また第13号住居跡では貯蔵穴の中から、完形の埴と共に出土している。1軒の住居跡からの出土点数の最大は第41号住居跡の8点である。また、わずかに用途不明の土製品も出土している。第37号住居跡から出土した三角柱状の土製品や、第46・50号住居跡から出土した指頭痕の付いた板状ないし塊状の土製品などである。

出土した石製品は、砥石・軽石製品・管玉未製品・双孔円盤である。砥石は大半が凝灰岩製で、よく使い込まれている。砥面には細かい線条痕や断面V字状の切り込みが観察され、金属製品の研磨を裏付けている。ただ第54号住居跡から出土した砥石は、石英片岩製の玉砸石があり、その中でも勾玉などの内磨きなどに使用される板砸石に分類されるものである。これらの砥石は、球状土鍤と同様に壁際や壁寄りの床面や覆土下層から出土する傾向が見られる。軽石製品は2点のみで、いずれも用途不明であるが砥石あるいは磨石として利用されたと考えられる。玉類は、第38号住居跡から出土した緑色凝灰岩製の管玉未製品1点である。先の玉砸石と共に、当遺跡において玉類の製作が行われていた可能性を示す遺物である。石製模造品は、第37号住居跡から出土した滑石製双孔円盤1点だけである。

出土した金属製品は、第37号住居跡から出土した銅鏡と、第43号住居跡の壁際の床面から出土した無茎式鉄

跡の2点である。なお銅鏡については後述する。

以上のように、当遺跡における古墳時代の集落は、その出土した土師器の様相などから、前期の4世紀後半を中心で營まれたと考えられる。そこから出土した遺物は、日常使用する土師器や土錠、砥石をはじめとして、祭器としての石製模造品やミニチュア土器、武器としての鐵鎌や、威信材としての銅鏡など、古墳時代前期という時代をよく反映しているといえる。また第37号住居跡に見られるように、出土した土師器の中には少量ながら前期末～中期初頭に位置づけられるものが含まれている。さらに同住居跡から出土した滑石製双孔円板についても、その類例から土師器と同様に前期末～中期初頭に位置づけられる。その時期を境に、古墳時代の集落は終焉に向かい、完全に廃絶されたと考えられる。

(3) 第37号住居跡出土銅鏡・重圓文鏡について

茨城県内における古墳時代前期の重圓文鏡の出土例は、玉造町勅使塚古墳¹²と新治村下坂田字山シ山¹³の頃から出土した2例が知られているだけである。

全国的に見ると、重圓文鏡は現在42例が確認されており、弥生時代後期から古墳時代前期を中心とした時期の仿製鏡と考えられている。出土状況のあり方としては、墳墓や墓域からの出土が一般的で、次いで竪穴住居跡や溝跡、包含層などを含めた集落跡からの出土が多いとされている¹⁴。

古墳時代前期における竪穴住居跡出土の重圓文鏡に関して、隣接する他県の事例としては、千葉県の柏市戸張・番割遺跡¹⁵、袖ヶ浦市二又掘遺跡¹⁶の2例が知られている。柏市戸張一番割遺跡は、当遺跡から直線距離で南西約8km、利根川を挟んで位置し、重圓文鏡は竪穴住居跡の炉の火床面から、完形のまま鏡面を下に向けた状態で出土している。二又掘遺跡出土の重圓文鏡は、竪穴住居跡の南西壁際の床面より2・3cm上位から、完形のまま鏡面を下に向けた状態で出土している。また関東地方以西の事例としては、静岡県焼津市小深田遺跡¹⁷の事例がある。なお千葉県安房郡千倉町駒形遺跡出土の重圓文鏡は、竪穴住居跡を掘り込んでいる土坑の覆土中から出土している。本来、竪穴住居跡の覆土中に存在した重圓文鏡が、後世の土坑に混入した可能性が考えられる¹⁸。このように、古墳時代前期における竪穴住居跡出土の重圓文鏡は、当遺跡例、戸張一番割遺跡例、二又掘遺跡例、小深田遺跡例、あえて駒形遺跡例を含め、現在のところ、5例のみである。当遺跡例は埋納や遺棄を思わせるような出土状況ではなく、無造作に廃棄されたような状態であり、他の事例と共に通している。また重圓文鏡を出土した竪穴住居跡自体も、集落内で特殊な性格であった可能性は低いと考えられている¹⁹。

3 平安時代以降

平安時代の遺構は、竪穴住居跡1軒である。平成8年度の調査では該期の遺構・遺物は確認されていない。また今回の調査で出土した該期の遺物は、わずかに土師器杯2点と須恵器杯1点である。従って、該期の集落跡は、台地のより西方に存在している可能性が考えられるが、その集落規模は数軒程度の小規模なものと推定される。

今回の調査では、当遺跡の東側の台地東端に築かれていた大山城（築城年代及び城主不明、すでに宅地造成により消滅）に隣接する中世の遺構・遺物がまったく発見されなかった。一方、確認した時期不明の19基の土坑と、3条の溝跡の中には、中世に位置づけられるものも含まれている可能性はある。しかし、いずれも性格不明で、出土遺物はわずかな繩文土器や土師器の小破片のため、時期を決定することは困難である。覆土の様相からは、近世を遡ることはないと推定されるものが多い。このように遺構・遺物両側面から、中世以降における人々の生活の痕跡は極めて希薄であったと考えられる。

4 小 結

今回の調査の結果、当遺跡は古墳時代前期を中心とした近世に至るまでの複合遺跡であることが判明した。旧石器時代終末期～縄文時代草創期及び早期は獵場として利用され、早期後半以降、断続的に小規模な集落が営まれていたが、弥生時代になると、人々の生活は完全に途絶えてしまう。しかし、古墳時代前期になると、突如として集落が形成される。その最終的な集落規模は、これまでに知られている取手市内の古墳時代前期の代表的な遺跡のそれをはるかに凌駕している。当遺跡で確認された堅穴住居跡が52軒であるのに対し、大渡遺跡は16軒⁹⁾、北中原遺跡は3軒¹⁰⁾であり、いかに当遺跡の集落規模が大きいかがうかがわれる。第37号住居跡から出土した重圓文鏡は、まさにその象徴といえよう。だが、古墳時代前期に形成された集落は、中期に継続することなく、忽然と消滅してしまう。このことから計画的な移住や集落の再編成などが想起される。再び人々の生活が開始されるのは、平安時代になってからのことである。それ以後、人々の生活の痕跡は次第に希薄となり、近世に至るまで小規模な土地利用がなされたことが明らかになった。

註

- 1) 大塚初重ほか「茨城県那珂郡鹿島古墳の研究」『考古学雑誌』第22卷第3号 1964年
大塚初重「茨城県行方郡鹿島古墳」『日本考古学年報』第14号 1966年
- 2) 新治村史編纂委員会『國説新治村史』新治村教育委員会 1986年
増山精一ほか「武者塚古墳—武者塚古墳・附2号墳・武具八幡古墳の調査—」茨城県新治村教育委員会 1986年
- 3) 小林三郎「古墳時代初期鐵製鏡の一面面—重圓文鏡と珠文鏡—」『曉台史学』第46号 1979年
「古墳時代初期鐵製鏡の鏡式について」『明治大学人文科学研究所紀要』第21号 1983年
林原利明「弥生時代終末～古墳時代前期の小形仿製鏡について—小形重圓紋仿製鏡の様相—」『東国史論』第5号 1990年
「東日本の初期銅鏡」『季刊考古学』第43号 1993年
藤岡孝司「重圓文(仿製)鏡小考」『君津都市文化財センター研究紀要V』 1991年
- 4) 平岡和夫ほか「『下ノ脇一帯古跡』」山武考古学研究所 1985年
- 5) 稲葉昭智ほか「千葉県袖ヶ浦市大竹遺跡群発掘調査報告書II—二又廻遺跡・大竹古墳群—藤田観光・ブルフ場建設工事に伴う埋蔵文化財調査」君津都市文化財センター 1993年
- 6) 山口和夫「焼津市埋蔵文化財発掘調査概報Ⅱ」焼津市教育委員会 1982年
山口和夫ほか「焼津市埋蔵文化財発掘調査概報Ⅲ」焼津市教育委員会 1984年
- 7) 玉口時雄ほか「千葉県安房郡千倉町埋蔵文化財調査報告書—龍出遺跡附近第6次調査—」朝夷地区教育委員会 1982年
- 8) 註3), 藤岡孝司, 1991年に同じ
- 9) 大渡遺跡調査会「茨城県取手市大渡遺跡発掘調査報告書」取手市教育委員会 1998年
- 10) 北中原遺跡調査会「茨城県取手市北中原遺跡発掘調査報告書」取手市教育委員会 1990年

参考文献

- ・取手市史編さん委員会『取手市史原始古代(考古)資料編』取手市教育委員会 1989年
- ・赤塚次郎「迦闍遺跡」愛知県埋蔵文化財センター 1990年

- ・茨城県教育財團「取手都市計画事業下高井特定土地向整理事業地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ 大山Ⅰ遺跡」『茨城県教育財團文化財調査報告』第123集 1997年
- ・古墳時代研究班(東京グループ)「茨城のS字状口縁台付壺について(3)」『研究ノート』第7号 1998年
- ・菱沼良幸「北相馬台地における古墳時代前期の土器様相—取手市大山Ⅰ遺跡調査の成果から—」『研究ノート』第8号 1999年

写 真 図 版



大山Ⅰ遺跡近景（西から）



大山Ⅰ遺跡全景

PL 2



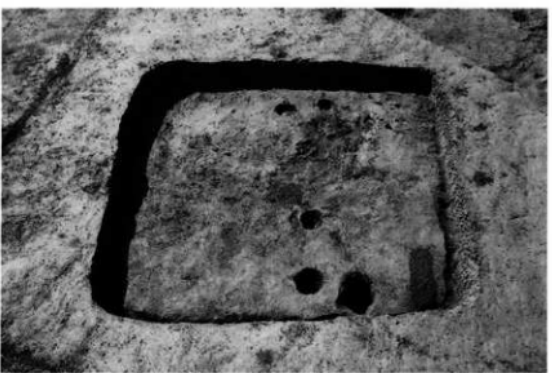
遺構確認状況

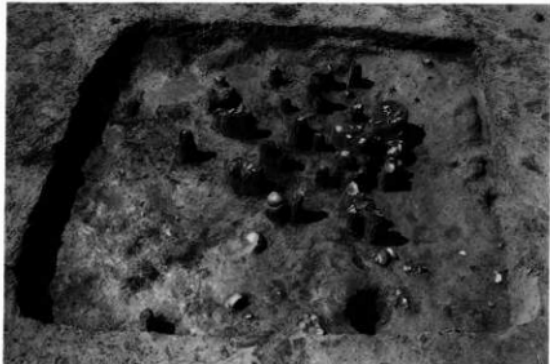


遺構完掘状況



遺構完掘状況





第31号住居跡
遺物出土状況



第32号住居跡
遺物出土状況



第32号住居跡
遺物出土状況



第32号住居跡
遺物出土状況



第33号住居跡
完掘状況



第34号住居跡
完掘状況



第34号住居跡
遺物出土状況



第36号住居跡
完掘状況



第37号住居跡
完掘状況



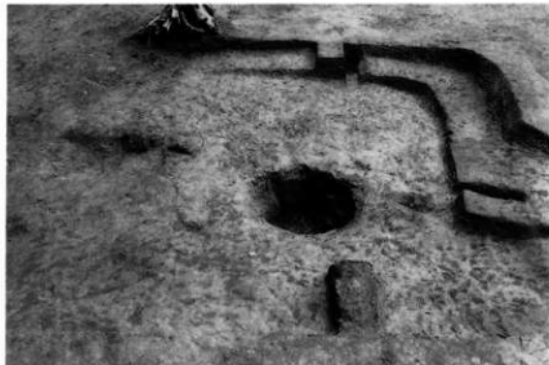
第37号住居跡
遺物出土状況



第37号住居跡
遺物出土状況



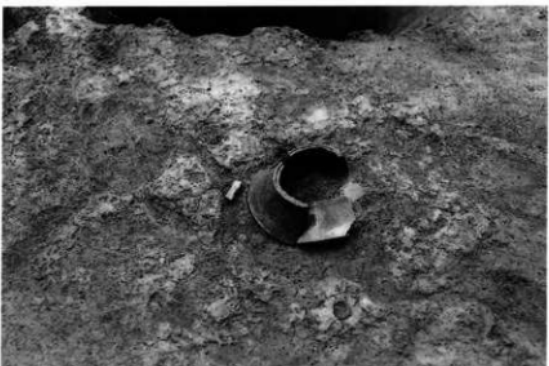
第37号住居跡
貯蔵穴遺物出土状況



第38号住居跡
完 据 状 況



第38・40号住居跡
遺 物 出 土 状 況



第38号住居跡
遺物出土状況



第39号住居跡
完掘状況



第39号住居跡
遺物出土状況



第39号住居跡
遺物出土状況



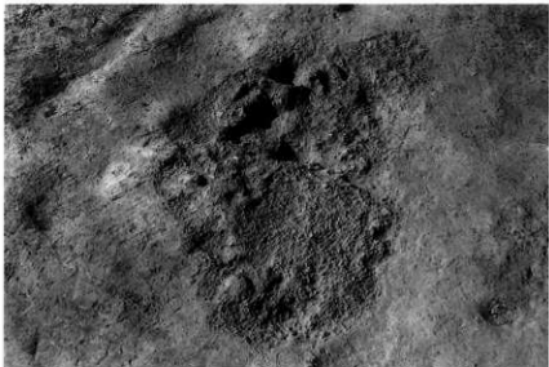
第40号住居跡
完掘状況



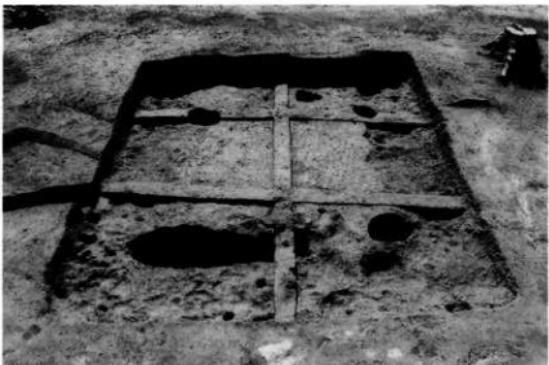
第41号住居跡
完掘状況



第41号住居跡
遺物出土状況



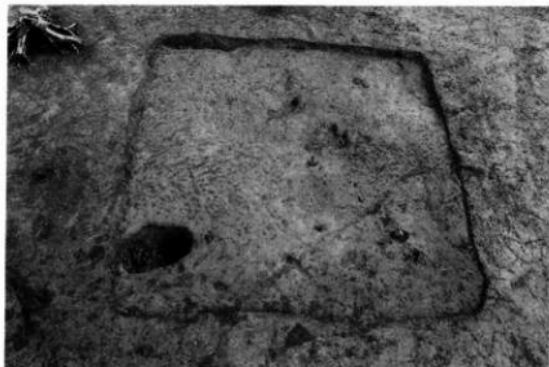
第41号住居跡
炉 完 堀 状 況



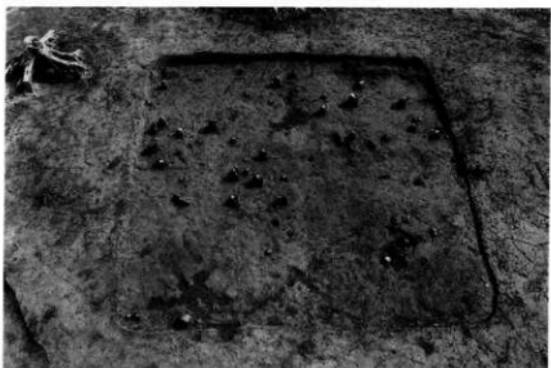
第41号住居跡
掘り方 状 況



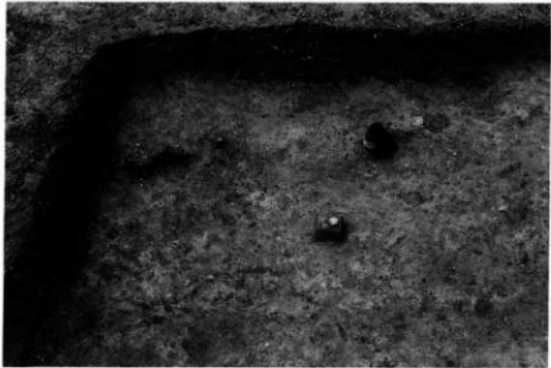
第42号住居跡
完 堀 状 況



第43号住居跡
完掘状況



第43号住居跡
遺物出土状況



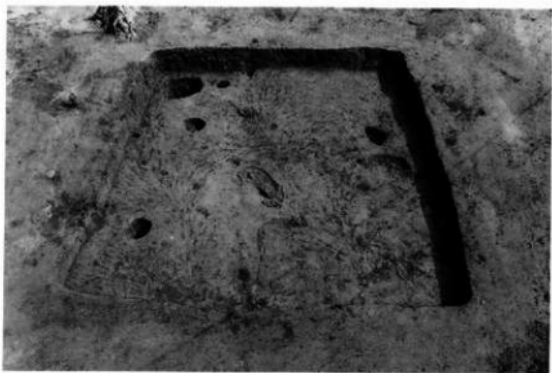
第43号住居跡
遺物出土状況



第44号住居跡
完掘状況



第45号住居跡
完掘状況



第46号住居跡
完掘状況



第46号住居跡
遺物出土状況



第46号住居跡
掘り方状況



第47号住居跡
完掘状況



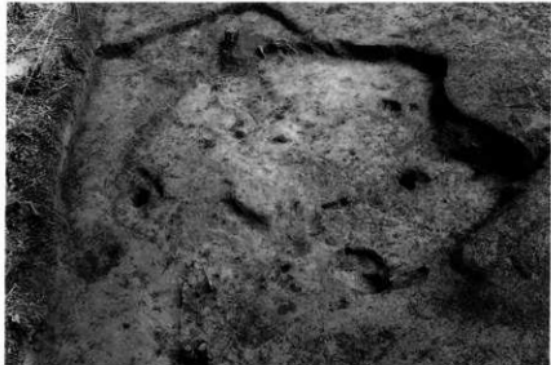
第47号住居跡
遺物出土状況



第47号住居跡
遺物出土状況



第48号住居跡
完掘状況



第49・50号住居跡
完掘状況



第49・50号住居跡
遺物出土状況



第52号住居跡
完掘状況



第53号住居跡
完掘状況



第54号住居跡
完掘状況



第54号住居跡
遺物出土状況



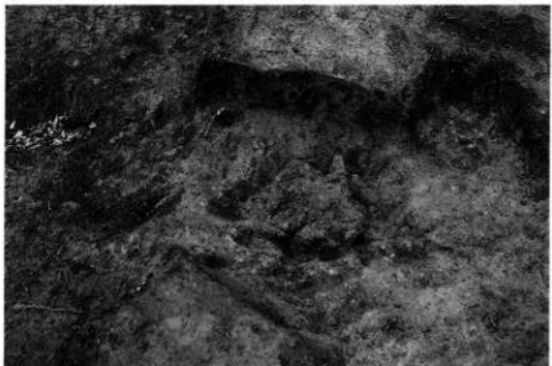
第55号住居跡
完掘状況



第56号住居跡
完掘状況



第58号住居跡
完掘状況



第 1 号炉穴
完 挖 状 況



第 2 号炉穴
完 挖 状 況



第 2 号炉穴
遗 物 出 土 状 況



第 2 号炉穴
遗物出土状况



第 2 号炉穴
遗物出土状况

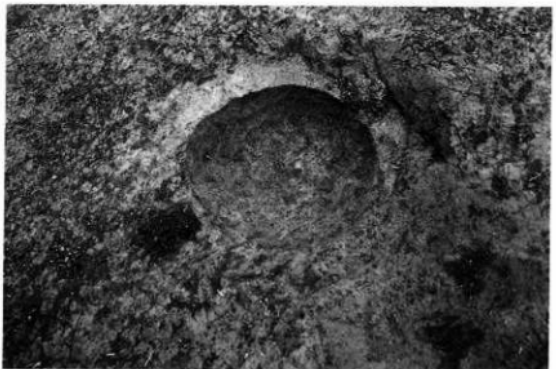


第 4 号土坑
完 据 状 況

第 5 号土坑
完 挖 状 况



第 6 号土坑
完 挖 状 况

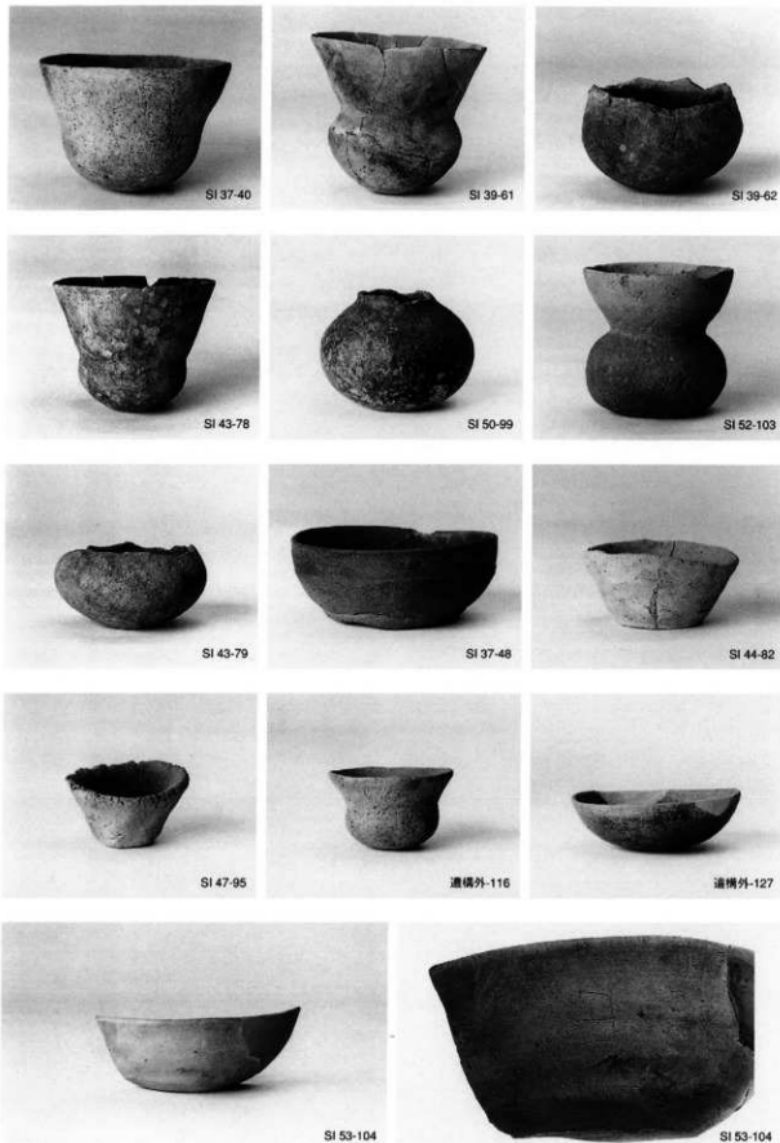


第 8 号土坑
完 挖 状 况





第23·31·32·34·35·37·46号住居跡、第2号炉穴、遺構外出土土器



第37・39・43・44・47・50・52・53号住居跡、遺構外出土土器



SI 38-53



SI 38-54



SI 31-11



SI 31-20



SI 31-17



SI 37-41



SI 37-42



SI 37-43



SI 32-26

第31・32・37・38号住居跡出土土器



SI 31-16



SI 31-13



SI 31-14



SI 34-30



SI 34-31



SI 37-44



SI 37-46

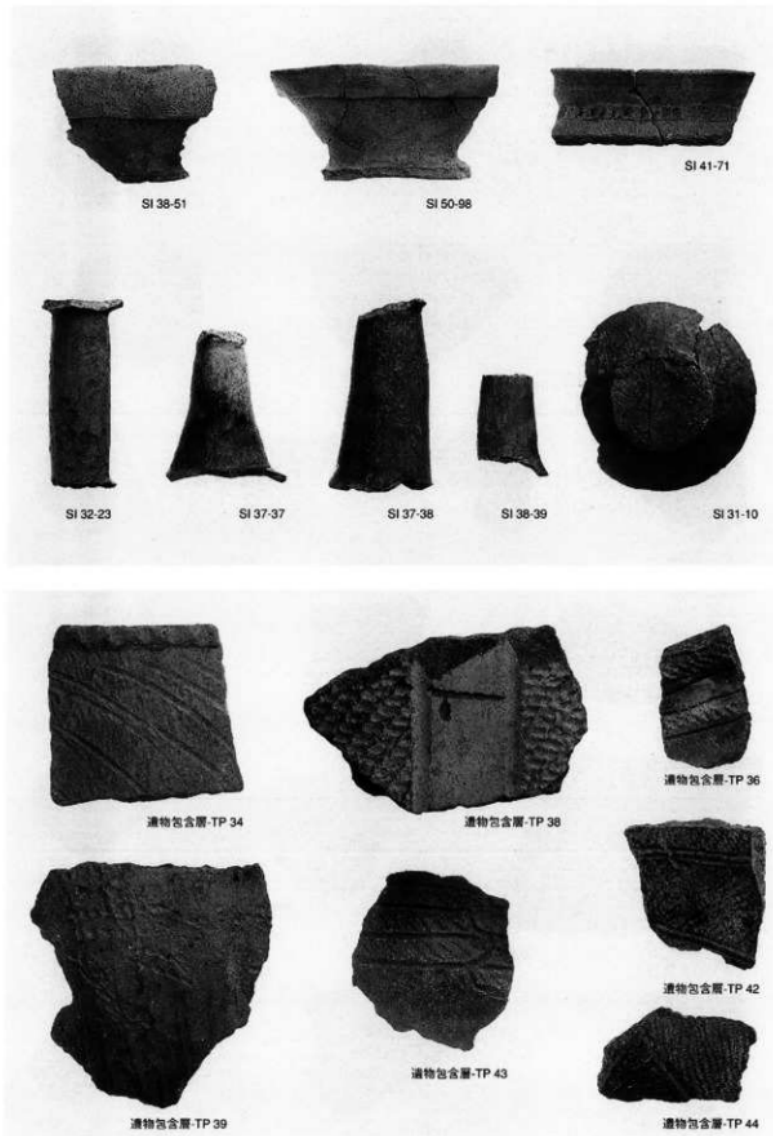


SI 38-58

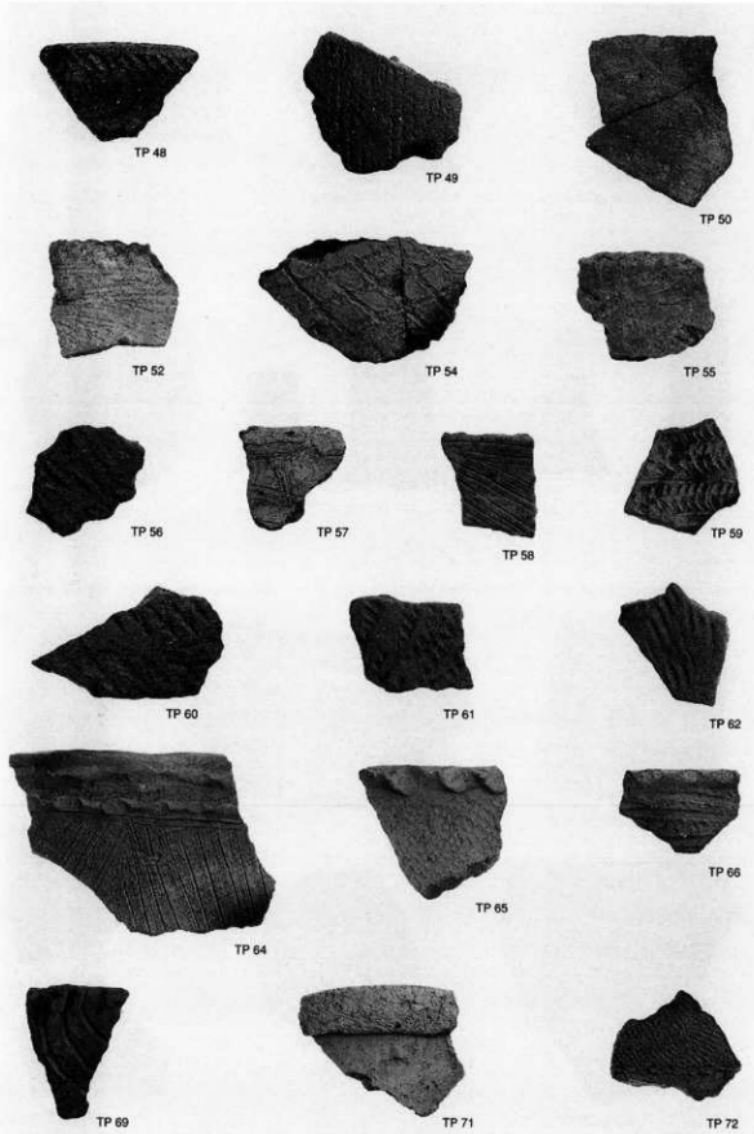
第31·34·37·38号住居跡出土土器

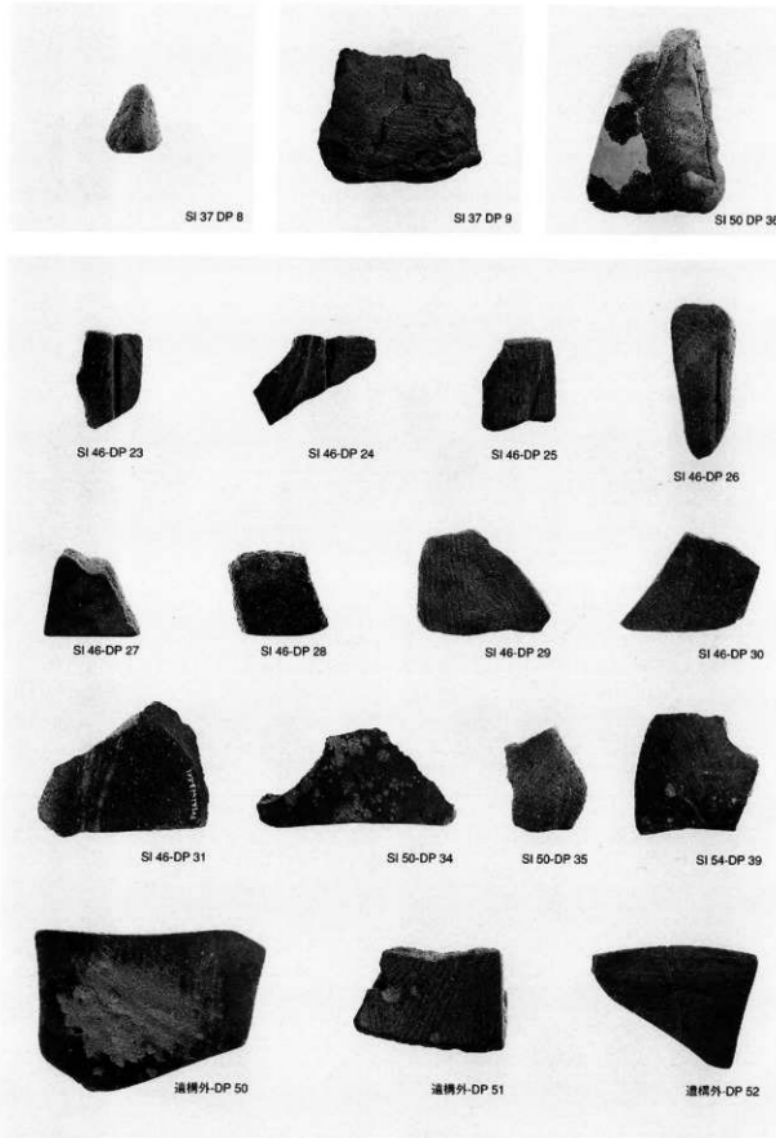


第35・42・46・54号住居跡、第1号炉穴、第1号焰し穴出土土器

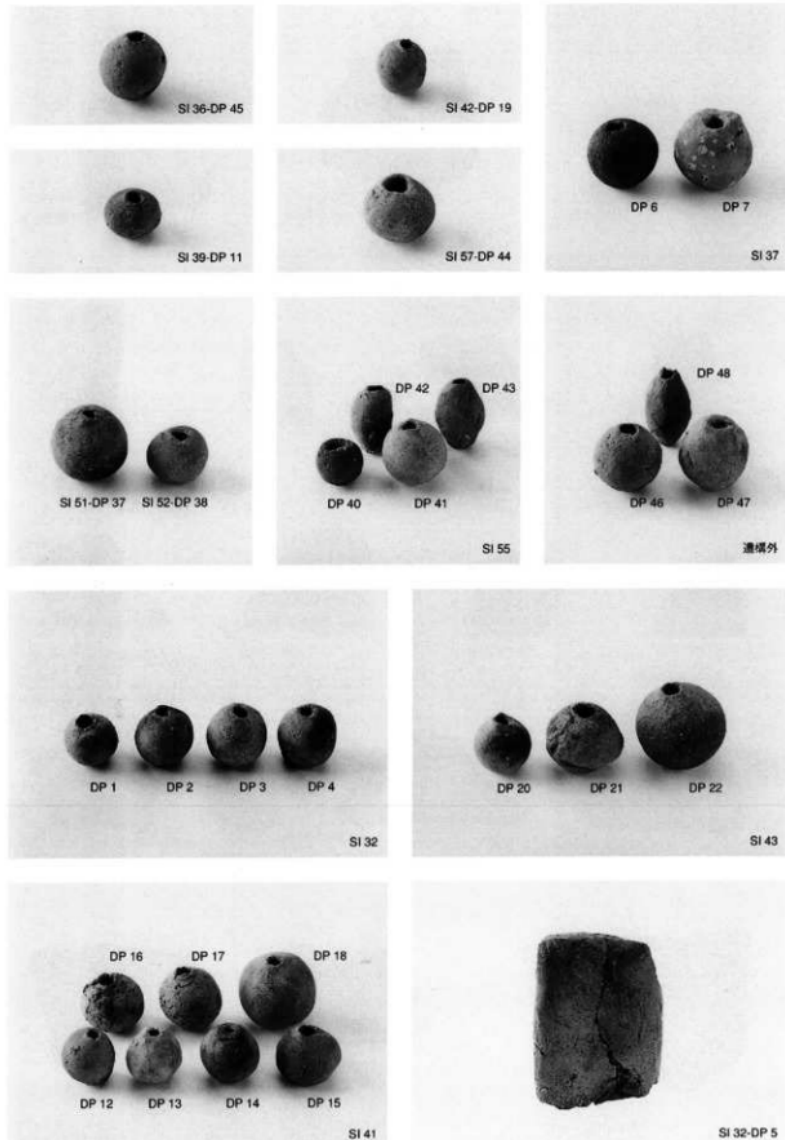


第31·32·37·38·41·50号住居跡、遺物包含層出土土器





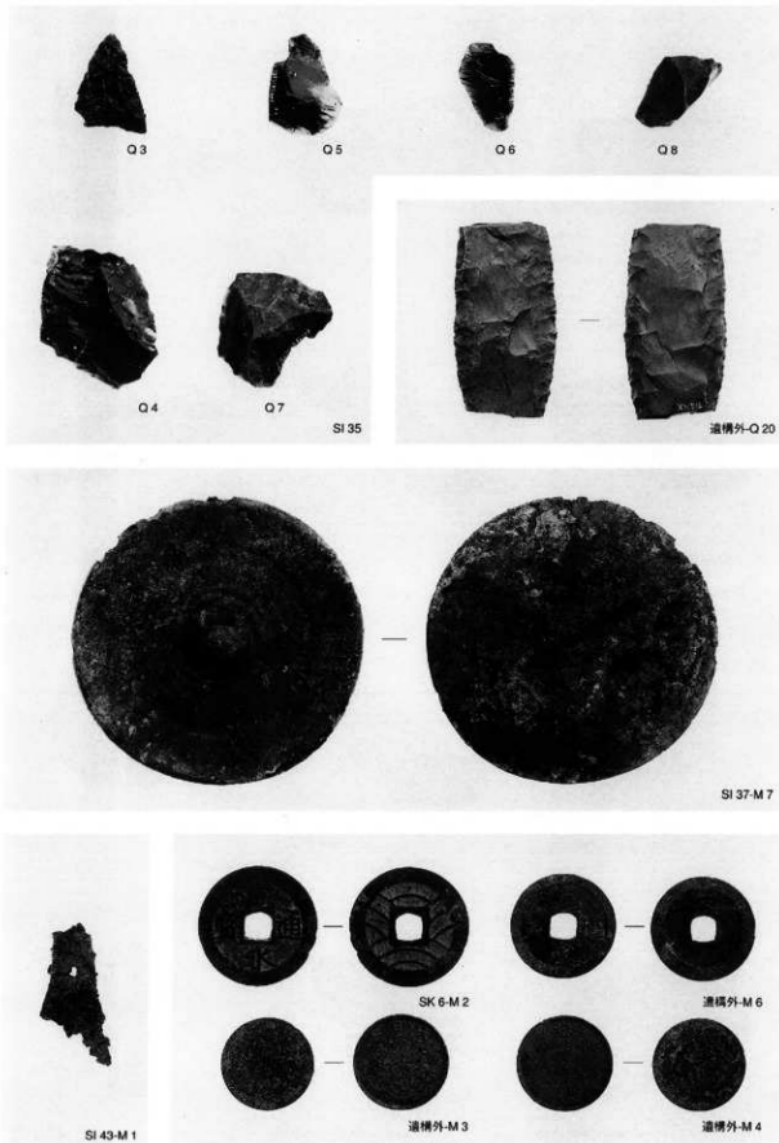
第37・46・50・54号住居跡、遺構外出土土製品



第32・36・37・39・41～43・51・52・55・57号住居跡、遺構外出土土製品



第23・37・38・43・47・54・58号住居跡、遺物包含層、遺構外出土石器・石製品



第35号住居跡・遺構外出土石器、第37・43号住居跡、第6号土坑、遺構外出土金属製品

茨城県教育財團文化財調査報告第185集

大山 I 遺跡 2

平成14(2002)年3月20日 印刷
平成14(2002)年3月25日 発行

発行 財團法人 茨城県教育財團
〒310-0911 水戸市見和1丁目356番の2号
茨城県水戸市生徒学習センター分館内
TEL 029-225-6387

印刷 備平電子印刷所
〒370-8024 いわき市平北白土字西ノ内13
TEL 0246-23-9051