

茨城県教育財団文化財調査報告第240集

宮後遺跡2

やさしさのまち「桜の郷」整備事業に伴う
埋藏文化財調査報告書Ⅲ

上巻

平成17年3月

茨城県
財団法人 茨城県教育財団

みや うしろ
宮 後 遺 跡 2

やさしさのまち「桜の郷」整備事業に伴う
埋 藏 文 化 財 調 査 報 告 書 Ⅲ

上 卷

平 成 17 年 3 月

茨 城 県
財團法人 茨城県教育財団



第62号土坑墓出土垂飾



遺跡近景



第1889号土坑出土土器



第1161号土坑出土土器



第1160号土坑出土土器



第1614号土坑出土土器



第955号土坑出土土器



第1445号土坑出土土器



第1209号土坑出土土器



第1859号土坑出土土器



第1253号土坑出土土器



第1994号土坑出土土器



第1168号土坑出土土器



第1913号土坑出土土器

序

茨城県は、21世紀の社会として、高齢者や障害者、子どもをはじめとして、誰もが安心して生き生きと暮らせるやさしいまちづくりを推進しております。このような状況の中で、保健・医療・福祉サービスや世代間の交流などの機能を備えたまちづくりのモデルとしてやさしさのまち「桜の郷」整備推進事業が計画・整備されているもので、その事業地内には宮後遺跡をはじめ、石原遺跡、大塚遺跡、綱山遺跡など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、茨城県から埋蔵文化財発掘調査事業についての委託を受け、平成10年4月から平成12年3月まで宮後遺跡の発掘調査を実施しました。

本書は、平成14年3月に刊行された『宮後遺跡1』の報告書に続き、宮後遺跡の満載成果を収録したものです。本書が、学術的な研究資料としてはもとより、郷土の歴史に対する理解を深め、ひいては教育・文化の向上の一助として御活用いただければ幸いです。

なお、発掘調査から報告書の刊行に至るまで、委託者である茨城県から多大な御協力を賜りましたことに対し、厚く御礼申し上げます。

また、茨城県教育委員会、茨城町教育委員会、茨城町特定開発課をはじめ、関係各位からいただいた御指導、御協力に対し、衷心より感謝の意を表します。

平成17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、茨城県の委託により、財団法人茨城県教育財團が、平成11年度に発掘調査を実施した、茨城県東茨城郡茨城町大字近藤に所在する宮後遺跡^{みやご}の発掘調査報告書である。
- 2 本書が報告の対象とするのは、宮後遺跡2区の縄文時代の遺構と遺物である。
- 3 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11年4月1日～平成12年3月31日
整　　理	平成13年4月1日～平成14年3月31日
- 4 当遺跡の発掘調査は、調査第一課長阿久津久のもと、調査第1班長瓦吹堅、主任調査員川又清明、藤田哲也、和田清典、吹野富美夫、長谷川聰、浅野和久、副主任調査員荒崎克一郎が担当した。
- 5 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もと、主任調査員和田清典、吹野富美夫、浅野和久、副主任調査員荒崎克一郎、駒澤悦郎が担当した。執筆は、第1・2章、第3章第2節を和田が、第3章第3節1塗穴住居跡、2屋外炉、3土坑（第1909号土坑～第2023号土坑）、5土器埋設上坑を荒崎が、3土坑（第953号土坑～第1097号土坑）を駒澤が、3土坑（第1098号土坑～第1464号土坑）、6ピット群、7ピット、8陥し穴を和田が、4土坑蓋を和田と駒澤が、9遺構外出土遺物を浅野が、3土坑（第1465号土坑～第1908号土坑）、第4節まとめを吹野が担当した。なお、校正是整理第一課長瓦吹堅のもと荒崎が担当した。
- 6 本書の作成にあたり、縄文土器の地域的様相について、財団法人とちぎ生涯学習文化財团埋蔵文化財センター塚本師也氏に御指導いただいた。

凡　例

1 当遺跡の地区設定は、日本平面直角座標第IX系座標を用いて区画し、宮後遺跡はX軸=+36,040m, Y軸=+51,840mの交点を〔A 1 a1〕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、「A 1 a1」、「B 2 b2」のように呼称した。

2 抄録の北緯及び東経の欄には、世界測地系に基づく緯度・経度を〔 〕を付して併記した。

3 遺構、遺物、土層に使用した記号は、次のとおりである。

遺構 S I - 住居跡 S K - 土坑 P - 柱穴・貯蔵穴 p - ピット群の柱穴

遺物 P - 土器 D P - 土製品 Q - 石器・石製品 T P - 拓本土器

土層 K - 挿乱

4 遺構及び遺物の実測図中の表示は、次のとおりである

炉・焼土 —— 硬化面 ● 土器 ○ 土製品 □ 石器・石製品

5 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。

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250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)。なお推定値を〔 〕を付して示した。

8 上器の計測値の単位はcmである。なお現存値は〔 〕で、推定値は〔 〕を付して示した。

9 調査時の遺構番号を整理時に変更した。一覧表の最後に発掘番号として表した。

抄 錄

ふりがな	みやうしろいせき							
書名	宮後遺跡 2							
副書名	やさしさのまち「桜の郷」整備事業に伴う埋蔵文化財調査報告書							
巻次	Ⅲ							
シリーズ名	茨城県教育財団文化財調査報告							
シリーズ番号	第240集							
編著者名	和田清典、吹野富美夫、浅野和久、荒井克一郎、駒澤悦郎							
編集機関	財團法人 茨城県教育財団							
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 茨城県教育財団							
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	2005(平成17)年3月25日							
ふりがな 所収遺跡	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
宮後遺跡	茨城県東茨城郡 都茨町大字 近藤字宮附222 番地の3ほか	06302	36度 19分 21秒 36度 19分 32秒	140度 24分 45秒 140度 24分 33秒	24 ~ 29m	19980401 ~ 20000331	39,064m ²	やさしさのまち 「桜の郷」整備 事業に伴う事前 調査
所収遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項			
宮後遺跡	集落跡	縄文時代中期	堅穴住居跡 62軒 尾外炉 3基 土坑 1026基 土坑墓 238基 上器埋設土坑 5基 ピット群 1か所 ピット 359基 陥し穴 3基	縄文土器(浅鉢・深鉢・鉢・甕・器台), 土製品(上器片皿盤・耳飾), 石器(石斧・石鎌・石皿・磨石・凹石・敲石), 石製品(翡翠製垂飾・琥珀製垂飾・抉状耳飾・石棒)	縄文時代から中世にかけての複合遺跡である。特に、縄文時代中期に大規模な環状集落が形成され、その中央部に土坑墓群が分布していた。土坑墓からは翡翠製垂飾、琥珀製垂飾などが出土している。フラスコ状土坑からは良好な括資料が出土している。			

総 目 次

—上 卷—

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	3
第1節 地理的環境	3
第2節 歴史的環境	3
第3章 調査の成果	9
第1節 遺跡の概要	9
第2節 基本層序	9
第3節 遺構と遺物	11
1 竪穴住居跡	11
2 屋外炉	128
3 土坑	130

—下 卷—

3 土坑	325
4 土坑墓	530
5 土器埋設土坑	545
6 ピット群	550
7 ピット	553
8 陥し穴	559
9 遺構外出土遺物	561
第4節 まとめ	566

写真図版

第1章 調査経緯

第1節 調査に至る経緯

やさしさのまち「桜の郷」整備事業は、福祉・医療・健康増進・生きがいづくり等の機能を備えた、高齢化社会に対応できる総合的な「人にやさしいまちづくり」のモデルとなる新たなまちづくりプロジェクトであり、茨城県のはば中央に位置する茨城町において整備を目指している。

工事に先立ち、平成9年1月20日、茨城県は、茨城県教育委員会に工事予定地内における埋蔵文化財の所在の有無及びその取り扱いについて照会した。茨城県教育委員会は、平成9年3月14日から、近藤・大戸地区の試掘調査を実施し、工事予定地内に石原遺跡、宮後遺跡、大塚遺跡、綱山遺跡が所在する旨を茨城県に回答した。茨城県は、平成10年3月2日、茨城県教育委員会にその取り扱いについて協議を求めた。茨城県教育委員会は、茨城県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、平成10年3月31日、茨城県に対し、石原遺跡、宮後遺跡、大塚遺跡、綱山遺跡を記録保存とする旨の回答を行い、調査機関として財団法人茨城県教育財團を紹介した。

茨城県と茨城県教育財團は、埋蔵文化財発掘調査に関する業務の委託契約を結び、平成10年4月1日から平成11年3月31日にかけて、宮後遺跡、石原遺跡の発掘調査を実施することとなった。そのうち宮後遺跡については、表土除去後に確認された業務量をもとに委託者及び茨城県教育委員会文化課と協議の結果、調査期間が1年間（平成12年3月31日まで）延長された。平成10年度は、宮後遺跡1・3区、石原遺跡の調査を終了した。平成11年度は、宮後遺跡の残り2・4・5区、さらに大塚遺跡、綱山遺跡の発掘調査を実施することとなった。

第2節 調査経過

宮後遺跡2区の発掘調査は、平成11年4月1日から平成12年3月31までの1年間にわたって実施された。11月には、契約内容の変更があった。以下、宮後遺跡2区の調査の経過について、特記事項とともに、概要を表で記載する。

当遺跡は、当初から遺構の重複が激しかった。調査が進むにしたがって、奈良・平安時代の遺構の下に、繩文時代中期の遺構が確認されるなど、業務量が予定より多いことが判明した。11月9日、宮後遺跡、大塚遺跡、綱山遺跡の残りの総業務量を算出し、業務量変更の打ち合わせを持った。協議の結果、宮後遺跡の調査終了が最優先され、大塚遺跡の人員を宮後遺跡に移動することになった。大塚遺跡は、平成13年度2か月の調査となった。

工程	平成11年												平成12年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
調査準備 及び 遺構確認	■														
遺構調査													■		
遺物洗浄 遺物注記 写真整理		■													
補足調査 及び 撤収												■			



第1図 宮後遺跡縄文時代遺構全体図

第2章 位置と環境

第1節 地理的環境

宮後遺跡は、茨城県東茨城郡茨城町大字近藤字宮附222番地の3ほかに所在している。

茨城町の地形は、町のほぼ中央部を東流する涸沼川と、その東に展開する潤沼によって、台地を南北に二分されている。北部の台地は、標高25~30mの東茨城郡北部台地の先端部を形成し、北西から流れる潤沼前川を含む大小の支谷が潤沼を中心に南面して開口している。南部に発達する台地は、西から大谷川、南から荒政川が潤沼に流入し、その間に大小無数の支谷が台地深くまで侵入し、北部台地に比べて起伏も多く一層複雑な地勢を成している。これらの河川流域の沖積低地は水田として、台地は畠地・樹園地として利用されている。

地質をみると、台地を形成している最も古い地層は新生代第三紀の地層で、岩質は泥岩で水戸層と呼ばれている。水戸層の上には第四紀の地層が不整合に堆積している。粘土・砂からなる見和層、疊からなる上市層、灰褐色の常緑粘土層、関東ローム層の順に重なっており、これらの地層はいずれもほぼ水平層である。

当遺跡は、茨城町の北西部の近藤・大戸地区にあり、潤沼前川の支流である小橋川に開拓された標高25m~29mの台地縁辺部に位置している。当遺跡の東側は小橋川から伸びる小支谷が入り込んでおり、水田として利用されている。調査前の現況は陸田・畠地・山林である。

第2節 歴史的環境

当町周辺は、潤沼を中心として、潤沼川、潤沼前川など水運に恵まれ、古代から人々が生活を営む場としては絶好の舞台となってきたため、縄文時代から中近世にかけての遺跡が数多く存在している。(第1図) ここでは、宮後遺跡に関連する主な遺跡について、時代別に述べることにする。

(1) 縄文時代

宮後遺跡(1)に当時の人々の痕跡が確認されるようになった縄文時代前期前半は、縄文海進により海水面が現在より高かったことが想定される。潤沼川及び潤沼前川流域では小鶴遺跡(14)、^{ふづき}東山遺跡(16)・^{つばさ}シッペイ沢遺跡(17)・^{ひづき}奥谷遺跡(27)などに小集落が営まれ、越安貝塚(23)・^{あわせ}シッペイ沢遺跡・^{あわせ}南小割遺跡(41)などでは貝塚が形成された。

中期後半になると、前期より遺跡数が増加し、当遺跡のような大きな集落が営まれるようになつた。^{かくじ}塚越遺跡(12)・^{かくじ}赤坂南坪遺跡(26)・^{あかさか}天古崎遺跡など、町内全域で見られるようになる。

後期になると遺跡数が減る傾向にあり、当遺跡でも後期の土器片は数片が確認されただけである。

(2) 弥生時代

当遺跡と同時期の後期後半(十王台式期)の集落として、潤沼前川流域には、平成7年度に調査された矢倉遺跡(8)、平成8年度に調査された大畠遺跡(9)、平成10年度に調査された石原遺跡(2)、平成11年度に調査された綱山遺跡(4)、平成11・12年度に調査された大塚遺跡(3)、その他に船荷官遺跡(5)、^{かねごん}大戸下郷遺跡(7)、^{おひで}古畠遺跡などがあり、遺跡数が多い。この時期には、潤沼川流域を中心とする文化圏があったことが想定されている。十王台式期の遺物を比べると、人畠遺跡、矢倉遺跡、石原遺跡、綱山遺跡、大塚遺跡、当遺跡1・3区とでは頬部文様の施文及び範圍などに違いが見られることから、遺跡間の系統的つながりが考

えられる。また、十王台式土器と違う文様の土器も出土しており、他地域との交流が想定される。

(3) 古墳時代

古墳時代になると遺跡数が増加する。平成10年度に調査された石原遺跡、平成11年度に調査された綱山遺跡、平成11・12年度に調査された大塚遺跡では、弥生土器と土師器が一緒に出土した住居跡が確認され、弥生時代から古墳時代に移るこの地域の様相を知る手がかりとなると思われる。潤沼前川の下流に位置する奥谷遺跡からは、古墳時代前期の豪族居館跡の溝や住居跡⁹が、潤沼前川を挟んで対岸の台地上に位置する南小割遺跡からも、前期の小波状口縁をもつ土器や住居跡が確認され、近くには昭和60年の周溝の調査で、茨城町地方では最も古い時期（4世紀末～5世紀初頭）に位置づけられた前方後方墳である宝塚古墳¹⁰（25）がある。それに続く中期から後期にかけての古墳が61基、埴輪製作跡の小嘘北山埴輪製作遺跡¹¹（43）がある。後期の大きな集落として前述の奥谷遺跡・南小割遺跡などがある。

(4) 奈良・平安時代

律令制下の奈良・平安時代の茨城町域は、那賀郡八部郷、茨城郡島田・安侯・白川郷、鹿島郡宮前郷に属していた。この時期の遺跡¹²は、町内全域に確認され、100遺跡を数える。奥谷遺跡からは、百数十点の墨書き土器のほか円面鏡や刀子が出土している。特に、墨書きの「曹カ司」は、宮中・官衙などの官舎・宿直所・局・部屋などの意味があり、当時の奥谷遺跡が官衙的あるいは公共的な施設を含む集落であったことを示している。面山遺跡¹³（28）からは、「上師神主」と書かれた黒書き土器が、大山原からは、「前家□□」と書かれた須恵器坏が出土している。隣接する大塚遺跡からは「コ」の字状に並ぶこの地域の中心的な遺構と考えられる掘立柱建物跡群が確認され、墨書き土器や円面鏡・灰釉陶器も出土している。綱山遺跡でも掘立柱建物跡が確認され、円面鏡・灰釉陶器・墨書き土器も出土しているので、3遺跡の関連が注目される。

(5) 中世・近世

常陸大掾氏系の吉田清幹に始まる大戸氏一族の所領であった前田地区の万東山地区からは、13世紀前半と思われる「青白磁進牡丹文梅瓶¹⁴」が出土している。潤沼前川・潤沼川沿いには、当時も有力な氏族がいたことがうかがえる。

中世の遺跡は、主に城館跡である。現存する町内の城館跡の中で小幡城跡が最大規模であるが、築城者については不明である。他に、宮ヶ崎城跡、海老沢城跡、鳥羽出城跡、奥谷城跡、飯沼城跡、谷田部城跡、水戸市平須館跡¹⁵（32）などが所在している。奥谷遺跡からは、堀、地下式壙、方形竪穴式遺構、土坑、井戸が確認され、上師質土器や陶器が出土している。大畑遺跡からは、堀を除く同様な遺構・遺物が出土している。

近世になると、町の中心部を南北に走る水戸街道に沿って、長岡、小幡は宿駅として発展した。潤沼南岸の網掛、宮ヶ崎、海老沢は水上交通の要所として栄え、水戸藩をはじめ、仙台藩など奥州諸藩と江戸を結ぶ物資輸送の中継地として重要な役割を果たしていた。

* 文中の（ ）内の番号は、表1、第1図の該当番号と同じである。

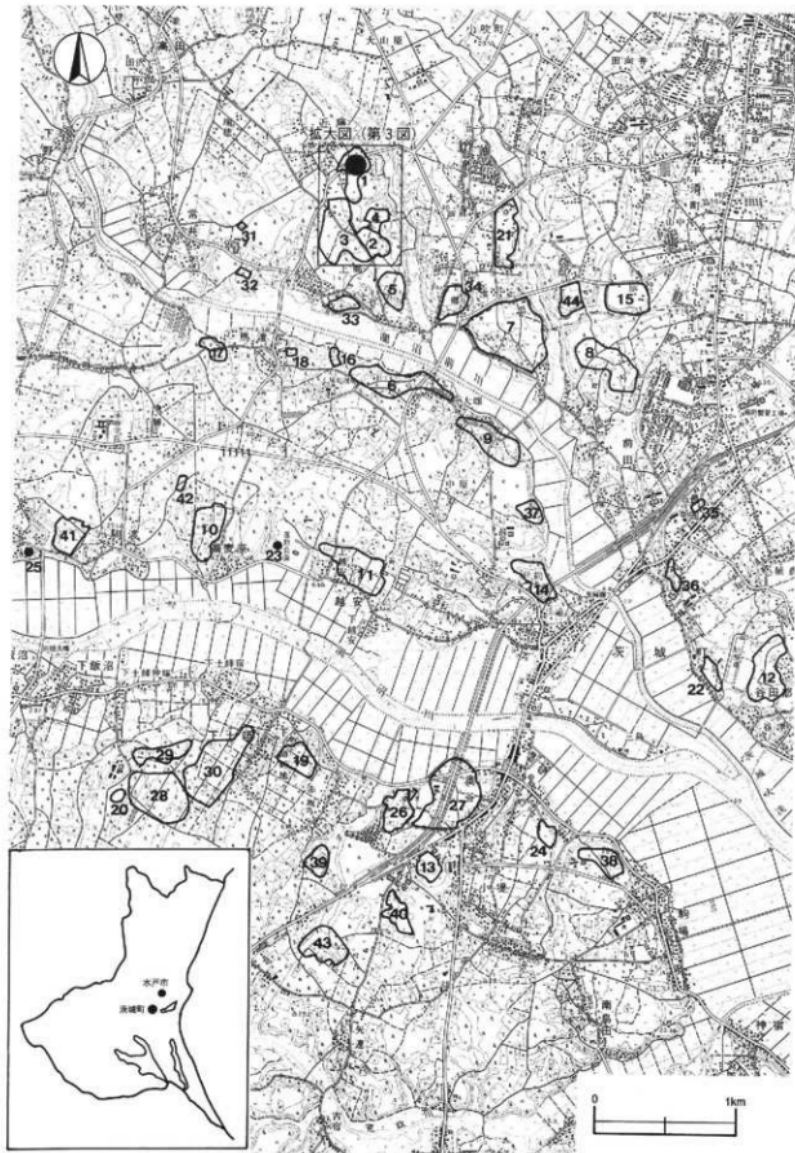
註

- 1) 經済和彦「一般国道6号改築工事地内埋蔵文化財調査報告書 奥谷遺跡・小幡遺跡」「茨城県教育財团文化財調査報告書」第50集 1989年3月
- 2) 中村敬治・江幡良夫「茨城中央工業団地造成工事地内文化財調査報告書IV 南小割遺跡・権現堂遺跡・親塚古墳・後原遺跡」「茨城県教育財团文化財調査報告書」第129集 1998年3月

- 3) 飯島一生 「北関東自動車道（友部～水戸）建設地内埋蔵文化財調査報告書Ⅰ 欠倉遺跡・後口原遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』 第135集 1998年3月
- 4) 長谷川聰 「北関東自動車道（友部～水戸）建設工事地内埋蔵文化財調査報告書Ⅱ 大作遺跡・大畑遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』 第136集 1998年3月
- 5) 村上和彦 「やさしさのまち「桜の郷」整備事業に伴う埋蔵文化財調査報告書Ⅰ 右原遺跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』 第163集 2000年3月
- 6) 茨城町史編さん委員会 「茨城町史 通史編」 茨城町教育委員会 1995年2月
- 7) 大塚初重・井上義安ほか 『小幡北山埴輪製作道路』 茨城町 1989年2月
- 8) 註6) と同じ
- 9) 註6) と同じ
- 10) 註6) と同じ
- 11) 註6) と同じ
- 12) 野田直吉 「主要地方道大洗友部線道路改良工事地内埋蔵文化財調査報告書2 宮ヶ崎城跡」『茨城県教育財団文化財調査報告』 第141集 1998年3月

参考文献

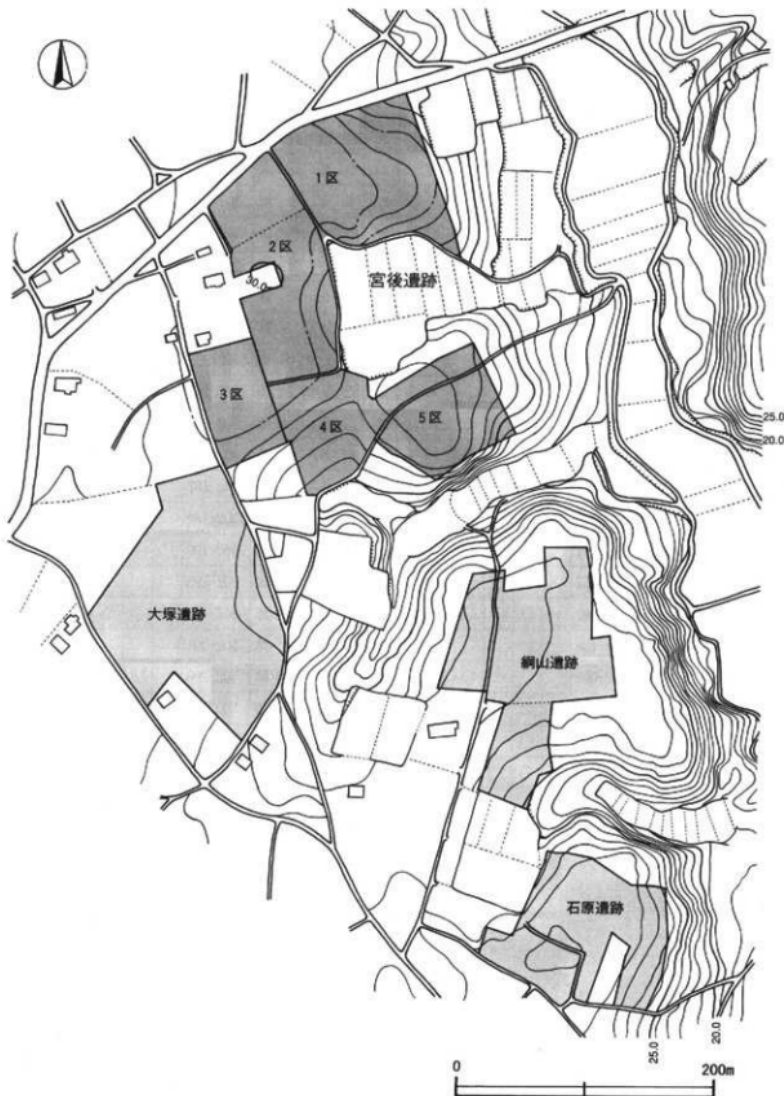
- ・竹内理三編 「角川日本地名大辞典 8 茨城県」 角川書店 1963年12月
- ・中山信名（柴田克補訂）『宮崎報恩会版 新編常陸國誌』 善書房 1979年12月
- ・茨城県教育庁文化課 「茨城県遺跡地図」 茨城県教育委員会 2001年3月
- ・水戸市史編さん委員会 『水戸市史 上巻』 水戸市 1963年9月



第2図 宮後遺跡周辺遺跡分布図（1）

表1 宮後遺跡周辺遺跡一覧表

番 号	遺跡名	市町村 遺跡番号	時代					番 号	遺跡名	市町村 遺跡番号	時代				
			旧 石 器	繩 文	弥 生	古 墳	秦 ・ 漢				新 石 器	文	生 墳	平 地	近 世
①	宮後遺跡	302-093	○	○	○	○	○	23	越安貝塚	302-066	○				
2	石原遺跡	302-220	○	○	○	○		24	小堤貝塚	302-067	○	○	○	○	
3	大坂遺跡	302-107	○	○	○	○	○	25	宝塚古墳	302-017					○
4	柄山遺跡	302-219	○	○	○	○	○	26	赤坂南坪遺跡	302-030	○	○	○		
5	種荷宮遺跡	302-094		○	○	○		27	奥谷遺跡	302-123	○	○	○	○	
6	上の前遺跡	302-118	○	○	○	○		28	面山遺跡	302-039	○	○	○		
7	大戸ト郷遺跡	302-077	○	○	○	○		29	小山台遺跡	302-121	○	○	○		
8	矢倉遺跡	302-109	○	○	○	○		30	下土師遺跡	302-029	○	○	○		
9	大畑遺跡	302-078	○	○	○	○	○	31	近藤前畠遺跡	302-182	○	○	○		
10	宮上遺跡	302-119	○	○	○	○		32	八幡山遺跡	302-183	○	○	○		
11	中畑遺跡	302-032	○	○	○	○		33	猫崎遺跡	302-185	○	○	○		
12	坂越遺跡	302-111	○		○			34	寺坪遺跡	302-187	○	○	○	○	
13	富士山遺跡	302-031	○		○			35	後久保遺跡	302-189	○				
14	小鶴遺跡	302-134	○	○				36	長瀬神宮寺遺跡	302-190	○	○			
15	山中遺跡	201-157	○	○	○			37	歲作遺跡	302-195	○	○			
16	東山遺跡	302-092	○	○	○	○		38	三ツ塚遺跡	302-197	○	○	○		
17	シッペイ沢遺跡	302-138	○	○				39	仲丸遺跡	302-201	○	○			
18	東畑遺跡	302-081	○	○	○	○		40	北山東遺跡	302-203	○		○		
19	下土師東遺跡	302-122	○		○	○		41	南小瀬遺跡	302-216	○	○	○	○	
20	高川遺跡	302-120	○		○	○		42	大作遺跡	302-218	○	○	○		
21	人口神宮寺遺跡	302-108	○		○	○		43	小堀北山遺跡	302-080			○		
22	上野堀ノ内遺跡	302-110					○	44	平須船跡	201-158				○	



第3図 宮後遺跡周辺遺跡分布図（2）

第3章 調査の成果

第1節 遺跡の概要

宮後遺跡の調査区域は、当遺跡の広がりから考えると、遺跡の南部分と推定される。調査区は便宜上、1～5区に分けた。1・3区は、平成10年度に、2・4・5区は平成11年度に調査を実施した。遺構の検出状況から、縄文時代中期、弥生時代後期から古墳時代前期、奈良・平安時代の3期にわたり、この地域の中心的な集落が形成されたことが判明した。縄文時代中期の集落の構造は、中心部にあたる直径40mの範囲に中央部を中心とする放射状に土坑墓群が配置され、その周りにフ拉斯コ状土坑や住居が巡っている。その後、弥生時代後期から古墳時代前期にかけて再び集落が形成され、時を経て奈良・平安時代にもこの地域の中心的な集落等が形成された。

当遺跡から検出された縄文時代の遺構は、堅穴住居跡104軒、屋外炉12基、土坑墓239基、陥し穴9基、遺物包含層1か所等である。遺構は、中期中葉から後葉にかけての時期が主で、1区と2区の北部に密集し、直径が160mに及ぶ環状集落を形成している。調査区内における遺構の分布状況をみると、集落は全体の南半分にあたる。環状集落の中央部にあたる直径40mの範囲には土坑墓が密集し、土坑墓群域を形成している。土坑墓群域は1区と2区にまたがっており、1区では搅乱が著しいため分布状況は不明であるが、2区では土坑墓が土坑墓群域の中央部を中心に放射状に配列されていた。土坑墓群域の周囲には堅穴住居跡とフ拉斯コ状土坑が巡る住居跡群域が形成されている。堅穴住居跡とフ拉斯コ状土坑は濃密に分布しているため重複が著しく、中期中葉の遺構は後葉の遺構に掘り込まれているものがほとんどで全容が確認できるものは少ない。

2区の調査で検出された縄文時代の遺構は、堅穴住居跡62軒、土坑1026基、陥し穴3基、屋外炉3基、土器埋設土坑5基、土坑墓238基、ビット群1か所、ビット359基等である。

遺物は、遺物収納コンテナ(60×40×20cm)に492箱出土している。縄文土器、石器(石鏃・敲石・門石・砥石・石皿・磨石・石錐・打製石斧・磨製石斧)、土製品(耳飾り・土器片円盤・土器片鍤)、石製品(翡翠製垂飾り・琥珀製垂飾・垂飾・块状耳飾・石棒)等が出土している。

第2節 基本層序

当遺跡の2区中央部(E 3区)にテストピットを設定し、深さ約2.5mまで掘り下げて、土層の堆積状況を確認した。(第4図)

第1～3層は、40～44cmの厚さで黒褐色の耕作土層である。

第4層は、8～20cmの厚さで、ローム小ブロックを微量含んだ黒色土である。

第5層は、6～14cmの厚さで、白色繊維を微量含んだ褐色のソフトローム層である。

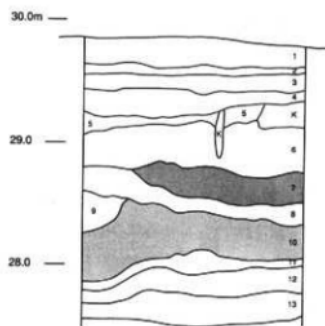
第6層は、30～48cmの厚さで、褐色のハードローム層である。

第7層は、18～24cmの厚さで、褐色のハードローム層である。第二黒色帯(BB II)と考えられる。

第8層は、16～40cmの厚さで、鹿沼バミス小ブロックを中量含んだ褐色のハードローム層である。

第9層は、30～38cmの厚さで、鹿沼バミス中ブロックを中量含んだ褐色のハードローム層である。

第10層は、32～40cmの厚さで、橙色の鹿沼バミス層である。



第4図 基本土層図

第11層は、10~16cmの厚さで、暗褐色のハードローム層である。

第12層は、10~20cmの厚さで、黒色粒子を微量含んだ褐色のハードローム層である。

第13層は、12~24cmの厚さで、褐色のハードローム層である。

住居跡・土坑等の遺構は、主に第6層上面で確認した。

第3節 遺構と遺物

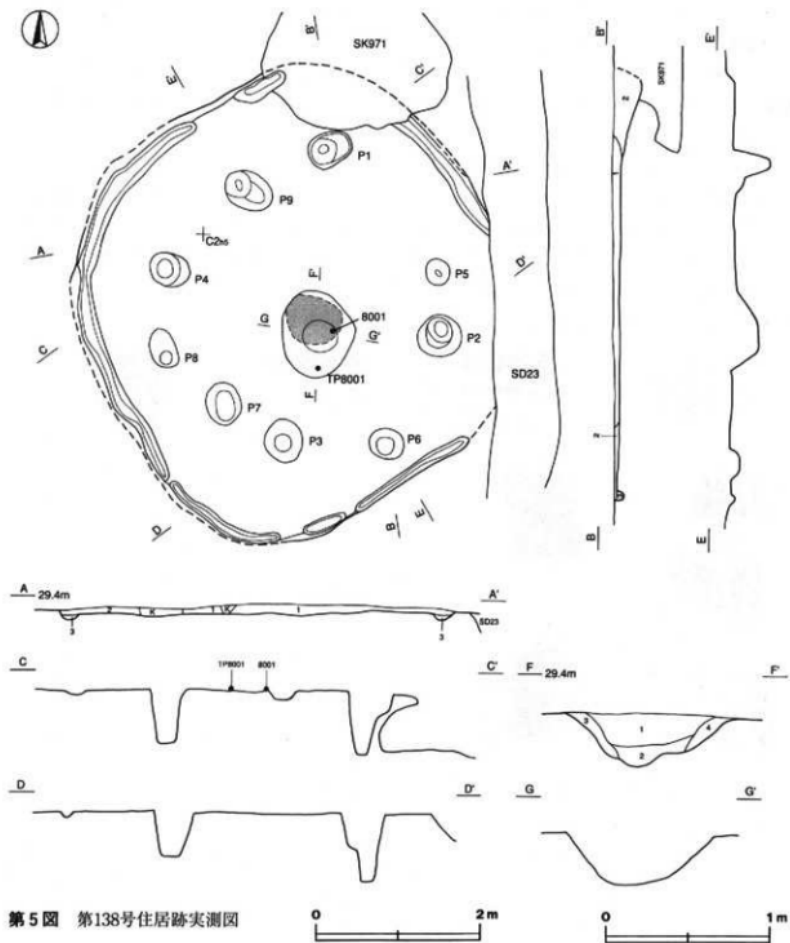
1 壁穴住居跡

2区の調査において、縄文時代の壁穴住居跡62軒を検出した。以下、それらの住居跡について記載する。

第138号住居跡（第5・6図）

位置 調査2区の北部、C2 h5区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第971号土坑を掘り込み、第23号溝に掘り込まれている。



第5図 第138号住居跡実測図

規模と形状 平面形は長軸5.28m、短軸5.18mの隅丸方形である。主軸方向はN-33°-Wである。壁は外傾して立ち上がり、壁高は7cmである。

床 ほぼ平坦で、わずかに踏み固められている。床面から6cmほどの深さで、U字形の断面形をもって掘り込まれた壁溝がほぼ全周する。

ピット 9か所。P1-P4は深さ55~81cmで、その規模と配置から主柱穴と考えられる。P5-P9は深さ15~44cmであり、P1-P4より浅く規模が小さいこと、炉を中心に環状に巡っていること等から、補助的な柱穴との想定が可能である。

炉 中央部やや南寄りに付設されている。長径104cm、短径80cmの楕円形プランで、床面を55cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉床及び炉壁北側は、火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

- | | |
|-------|---------------|
| 1 黒褐色 | 焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 2 暗褐色 | 焼土ブロック・炭化粒子微量 |

- | | |
|--------|---------------------|
| 3 黒褐色 | ローム粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量 |
| 4 暗赤褐色 | ローム粒子・焼土ブロック少量 |

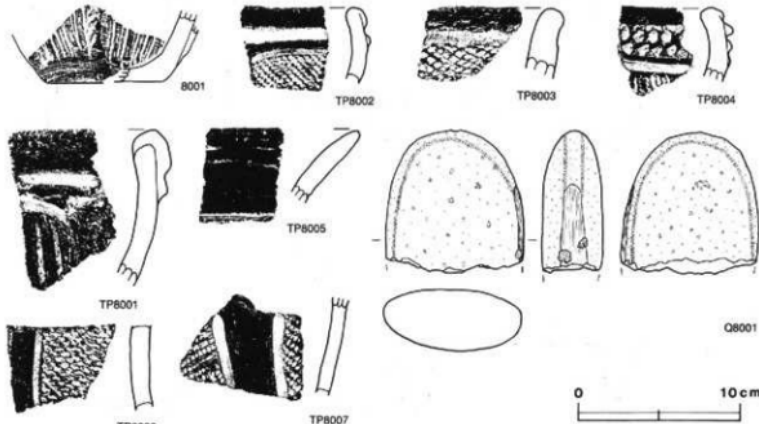
覆土 3層に分層される。全体的にロームブロックを含み、やや締まりがある。第3層は壁溝の覆土である。

土層解説

- | | |
|-------|-----------------------|
| 1 黒褐色 | 焼土粒子・炭化粒子少量、ロームブロック微量 |
| 2 黑褐色 | ロームブロック・炭化粒子少量、焼土粒子微量 |
| 3 暗褐色 | ロームブロック中量 |

遺物出土状況 純文土器片522点、磨石1点が出土している。土器のほとんどが細片で、覆土上層から中層にかけて散在する状況で出土している。8001及びTP8001の深鉢片は、床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。またTP8003、TP8006の深鉢片はP9の、TP8005の浅鉢片はP1のそれぞれ覆土から出土している。Q8001の磨石は、覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第6図 第138号住居跡出土遺物実測図

第138号住居跡出土遺物観察表（第6図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8001	純文土器	深鉢	—	(4.3)	[7.0]	キザミを有する縦帯が垂下。半截竹管による平行沈線文を複数に施す。	長石・石英、雲母・赤色粒子	普通	赤褐	床面	

番号	種別	器種	口径(cm)	底高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8001	縄文土器	深鉢	—	(9.4)	—	沈縞が沿う縦帶による区画文。区画内は沈縞を複数に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい焼	床面	
TP8002	縄文土器	深鉢	—	(4.7)	—	沈縞が沿う縦帶文。LRの單純縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい焼	覆土	
TP8003	縄文土器	深鉢	—	(4.4)	—	沈縞が沿う縦帶文。LRの單純縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	P9覆土	
TP8004	縄文土器	深鉢	—	(4.5)	—	LR縫縞は交差斜穴による浅縫。この字状文。原縞は撚糸文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土	
TP8005	縄文土器	浅鉢	—	(4.5)	—	無文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	P1覆土	
TP8006	縄文土器	深鉢	—	(5.2)	—	沈縞による堅垂文間を彌り出す。LRの複合縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい焼	P9覆土	
TP8007	縄文土器	深鉢	—	(6.0)	—	沈縞による堅垂文間を彌り出す。LRの單純縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	明褐色	覆土	

番号	器種	計測値				材質	形状	級	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)					
Q8001	表石	(8.7)	8.6	3.8	(401.1)	安山岩	使用面は片削鉗。使用面に敲打痕。	直角	覆土	板状斑あり

第139号住居跡（第7・8図）

位置 洞庭2区の北部、C245区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第980号土坑の覆土上面で床が確認された。また第979号土坑を掘り込んでおり、第23号溝に掘り込まれている。

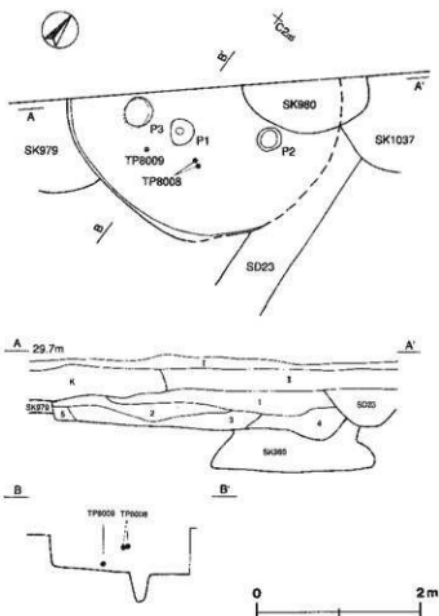
規模と形狀 北西部の約半分が査定区域外に及ぶため全容は不明であるが、南部に残存する壁の様相から直径3.50mの円形と推定される。壁はほぼ直立し、壁高は38cmである。

床 ほぼ平坦で、わずかに踏み固められている。

ピット 3か所。P1は深さ37cmで、規模及び配置から柱穴と考えられる。P2・P3は深さがそれぞれ11cm、23cmとP1に比べて浅く、その性格は不明である。

炉 確認されなかった。

覆土 5層に分層される。全体的に微量の炭化粒子を含み、やや縮まりがある。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。



第7図 第139号住居跡実測図

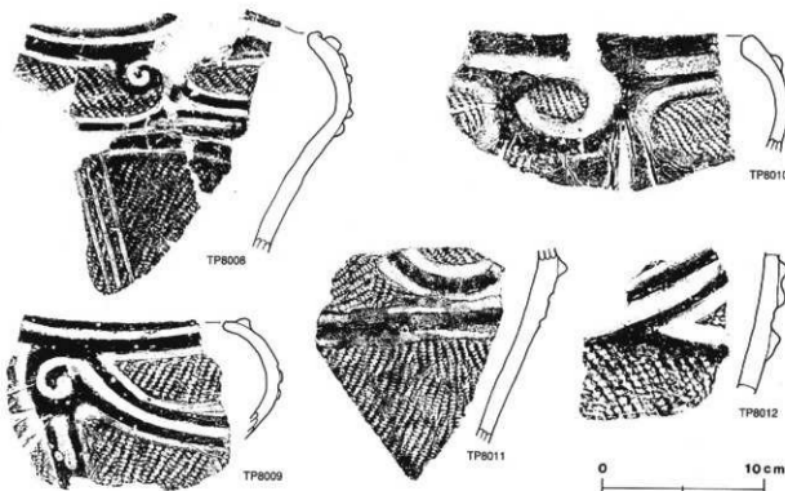
土層解説

- 1 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・炭化粒子微量
 3 黒褐色 ロームブロック中量・炭化粒子微量

- 4 黒褐色 ロームブロック少量・炭化粒子微量
 5 暗褐色 ローム粒子中量

遺物出土状況 繩文土器片160点、打製石斧1点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面まで廃棄されたような状況で散在しており、出土位置に特異な傾向は認められない。TP8008の深鉢片は覆土中層から、TP8009の深鉢片は覆土下層からそれぞれ出土している。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I～II式期）と考えられる。



第8図 第139号住居跡出土遺物実測図

第139号住居跡出土遺物観察表（第8図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8008	縄文土器	深鉢	—	(13.6)	—	口縁部は沈織が沿う隆帯による渦巻文・区画文。側部は沈織が垂下。R.L.の單節繩文	長石・石英・雲母	普通	にぶい赤褐色	覆土中層	
TP8009	縄文土器	深鉢	—	(7.4)	—	沈織が沿う隆帯による渦巻文・区画文。R.L.の單節繩文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐色	覆土下層	
TP8010	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	—	沈織が沿う隆帯による渦巻文・区画文。R.L.の單節繩文を横方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	棕	覆土	
TP8011	縄文土器	深鉢	—	(11.4)	—	口縁部は沈織が沿う隆帯による区画文。側部はR.L.の單節繩文を斜方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	明黄褐色	覆土	
TP8012	縄文土器	深鉢	—	(8.6)	—	口縁部は沈織が沿う隆帯による区画文。側部はR.L.の複節繩文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	棕	覆土	

第140号住居跡（第9・10図）

位置 調査2区の北部、C2c5区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1037・1108・1023・1056号土坑を掘り込み、第714～717号ピットに掘り込まれている。また、第1022号土坑の覆土上面で床が確認されている。

規模と形状 北西部の約半分が調査区域外に及ぶため全容は不明であるが、平面形は長径4.60m、短径4.00mの楕円形と推定される。主軸方向はN-46°-Eと推定される。壁はほぼ直立し、壁高は45~50cmである。床はほぼ平坦であり、中央部が特に踏み締まっている。床面から13~16cmの深さでU字形に掘り込んだ壁溝が、南壁際の一部を除きほぼ全周するものと考えられる。なお壁溝は、断続的に深く掘り込まれている。

ピット 2か所。P1とP2は、それぞれ深さ43cm・44cmであり、規模と配置から柱穴と考えられる。

炉 ほぼ中央部に付設されている。床面から皿状に10cmほど掘りこまれた地床炉である。北西部が調査区域外であり、また南部及び北東部を第715・716号ピットに掘り込まれているため全容はつかめないが、長径115cm、短径70cmほどの楕円形と推定される。炉床は火熱を受けて硬化しているが、顕著な赤変は認められない。

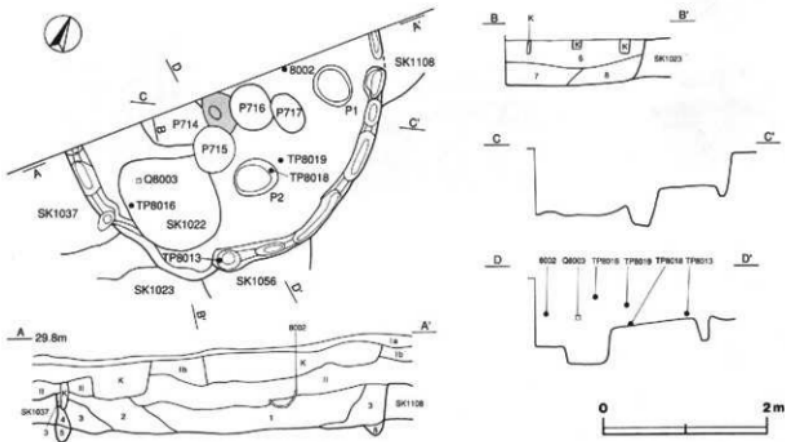
覆土 8層に分層される。全体的にロームブロックを含み、黒褐色を基調としている。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。第5層は壁溝の覆土である。

土層解説

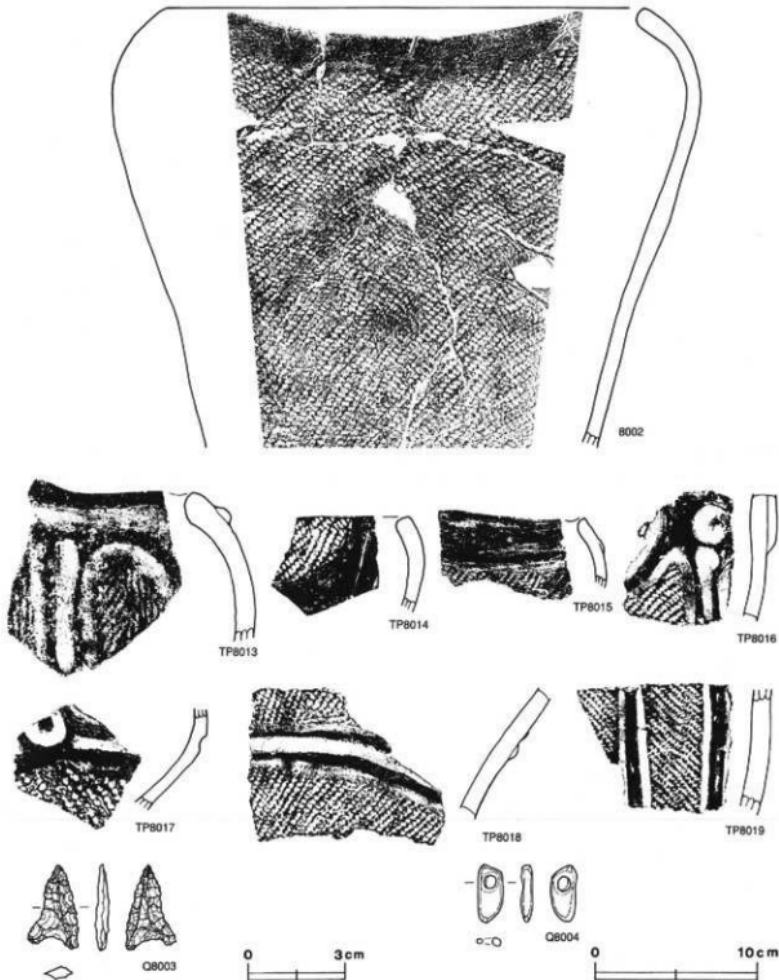
1 黒褐色	ローム粒子・炭化粒子微量	5 植物褐色	ロームブロック少量
2 黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	6 黒褐色	炭化粒子少量、ロームブロック・焼土粒子微量
3 黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	7 黒褐色	炭化粒子少量、ローム粒子・焼土粒子微量
4 黒褐色	ロームブロック少量	8 植物褐色	ローム粒子・炭化粒子少量

遺物出土状況 純土器片1601点、石錐1点、石製垂飾1点が出土している。土器のほとんどが細片で、覆土上層から下層にかけて廃棄されたような状況で散在している。8002の深鉢は覆土中層から横位で、TP8013、TP8014、TP8018の深鉢片は床面からそれぞれ出土している。またQ8003の石錐は床面から、Q8004の垂飾は覆土下層から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第9図 第140号住居跡実測図



第10図 第140号住居跡出土遺物実測図

第140号住居跡出土遺物観察表（第10図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8002	縄文土器	深鉢	29.2	(27.0)	—	口唇部は無文。口縁部から胴部にかけてRLの単路繩文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	浅黄褐色	複土中層	P.L.40
TP8013	縄文土器	深鉢	—	(9.1)	—	微隆面により文様を描出。L.Rの単路繩文を施文。	長石・石英	普通	にぼい橙	床面	

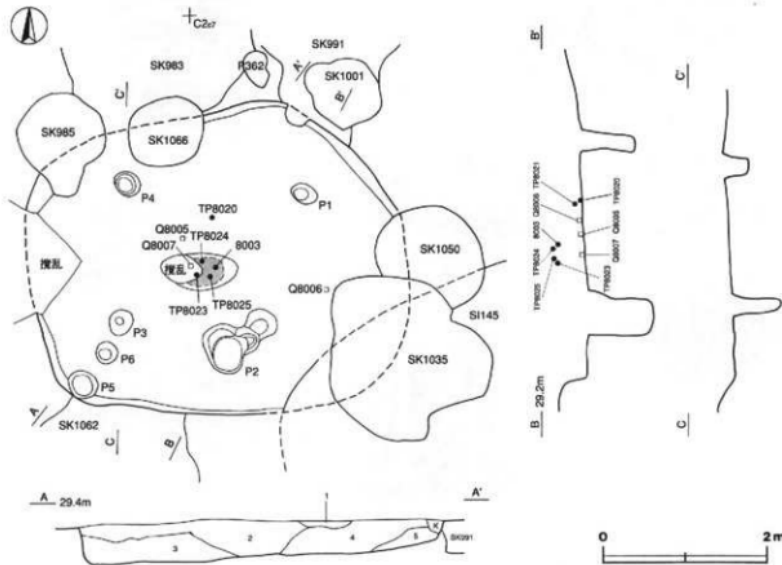
番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8014	縄文土器	深鉢	—	(5.9)	—	沈縞による懸垂文間を廻り消す。L Rの單節縄文を横方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にせい橙	床面	
TP8015	縄文土器	深鉢	—	(4.4)	—	L R Lの單節縄文を縦方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土	
TP8016	縄文土器	深鉢	—	(7.8)	—	沈縞が沿う陰帯による区画文。R Lの單節縄文を縦方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土上層	
TP8017	縄文土器	深鉢	—	(6.2)	—	沈縞が沿う陰帯による区画文。L R Lの複節縄文を縦方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土	
TP8018	縄文土器	深鉢	—	(8.1)	—	2本一組の陰帯により文様を抽出。R Lの單節縄文を縦方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にせい橙	床面	
TP8019	縄文土器	深鉢	—	(7.7)	—	2条一组の沈縞による懸垂文間を廻り消す。L R Lの複節縄文を縦方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土下層	

番号	器種	計測値				材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q8003	石 砧	2.6	1.6	0.5	1.1	チャート	基部中央が深入する。	床面	P L 59
Q8004	重 砧	3.5	1.5	0.7	5.4	蛇紋岩	器面をよく研磨している。上部に径0.8cmの穿孔。	覆土下層	P L 58

第141号住居跡（第11～13図）

位置 調査2区の北部、C2c7区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第991号土坑を掘り込み、第1035号土坑に掘り込まれている。また第145号住居跡及び第983・985・1050・1062・1066号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。



第11図 第141号住居跡実測図

規模と形状 ピット及び残存する壁の様相から、平面形は長軸4.65m、短軸3.83mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-90°-Eと推定される。壁はほぼ直立し、壁高は30~45cmである。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 6か所。P1~P4は、床面からの深さ32~82cmで、やや規則性を欠くが、その規模と配置から主柱穴と考えられる。P5・P6の性格は不明である。

炉床 ほぼ中央部に付設されている。床面を炉床とする地床炉であり、西側の約3分の1が搅乱を受けているため全容はつかみ難いが、長径88cm、短径45cmの稍円形と推定され、ほぼ床面を炉床とする地床炉である。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

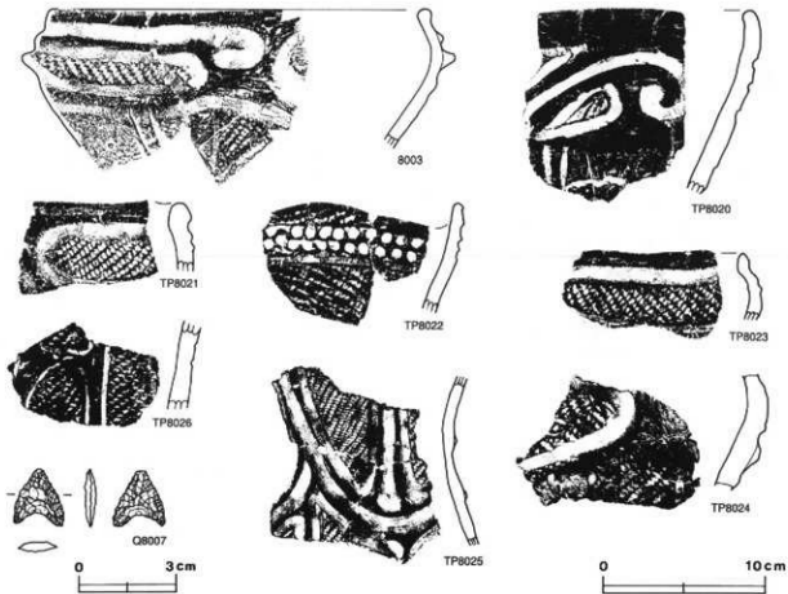
覆土 5層に分層される。全体にロームブロック・粒子を含み、やや締まりがある。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

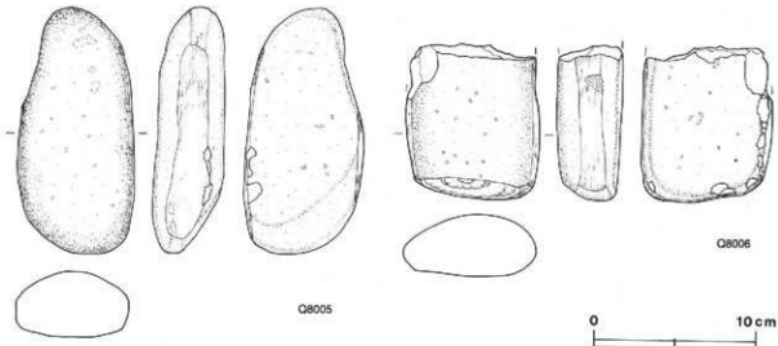
1	暗赤褐色	地上粒子中量	ローム粒子少量	燒土ブロック微量	4	暗褐色	ロームブロック少量	炭化粒子微量
2	黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量			5	暗褐色	ロームブロック少量	
3	黒褐色	ロームブロック中量	炭化粒子微量					

遺物出土状況 繩文土器片1040点、磨石2点、石錐1点が出土している。中央部の出土密度がやや高い傾向が看取でき、確認面から床面にかけて散在している。土器のほとんどが細片で、覆土から出土している。8003の深鉢片は覆土上層から出土している。Q8005、Q8006の磨石、Q8007の石錐は、床面よりやや浮いた状況で出土している。TP8020の深鉢片は床面からの出土であり、時期決定の指標となる遺物である。

所見 時期は、出土土器から、中期後業（加曾利E III式期）と考えられる。



第12図 第141号住居跡出土遺物実測図（1）



第13図 第141号住居跡出土遺物実測図（2）

第141号住居跡出土遺物観察表（第12・13図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8003	縄文土器	深鉢	[22.8]	(8.5)	—	口縁部は沈縞が沿う隆帯文。腹部は沈縞による懸垂文を磨り消す。R Lの半跡縞文。	長石・石英	普通	明褐色	覆土上層	
TP8020	縄文土器	深鉢	—	(10.7)	—	口縁部は沈縞による区画文。腹部は沈縞による懸垂文を磨り消す。R Lの半跡縞文。	長石・石英	普通	橙	床面	
TP8021	縄文土器	深鉢	—	(4.3)	—	沈縞が沿う隆帯による区画文。区画内にはR Lの半跡縞文を施す。	長石・雲母	普通	浅黄褐色	覆土中層	
TP8022	縄文土器	深鉢	—	(6.8)	—	口縁部は沈縞による区画内に複数の刺突文を施す。R Lの半跡縞文を斜方向に施す。	長石・雲母	普通	にぶい褐	覆土	
TP8023	縄文土器	深鉢	—	(4.3)	—	口縁部直下に沈縞が盛る。R Lの半跡縞文を横方向に施す。	長石・石英	普通	明赤褐色	覆土上層	
TP8024	縄文土器	深鉢	—	(7.1)	—	口縁部は沈縞が沿う隆帯文。腹部は沈縞による懸垂文を磨り消す。R Lの半跡縞文。	長石・雲母	普通	灰白	覆土上層	
TP8025	縄文土器	深鉢	—	(10.6)	—	沈縞が沿う微隆帯文。R Lの半跡縞文を縱方向に施す。	長石・石英	普通	明褐色	覆土上層	
TP8026	縄文土器	深鉢	—	(5.5)	—	2条一組の沈縞文を磨り消す。R Lの半跡縞文を縱方向に施す。	長石・雲母	普通	褐	覆土	

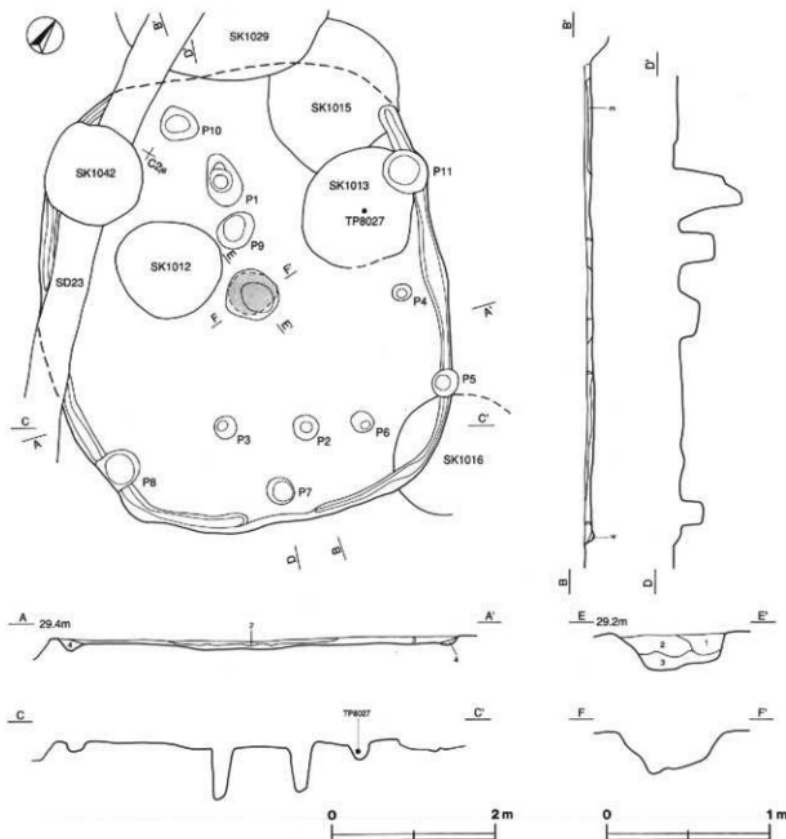
番号	器種	計測値				材質	特徴	出土地点	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q8005	磨石	15.1	7.1	4.3	683.9	砂岩	使用面は両側縫。	床面	
Q8006	磨石	(9.5)	8.0	3.8	(490.9)	砂岩	残存する側縫全体に使用痕あり。片側縫に敲打痕。	床面	
Q8007	石器	(1.6)	1.6	0.3	(0.7)	チャート	基部中央が済入する。	床面	P L59

第142号住居跡（第14・15図）

位置 調査2区の北部、C 2 j6区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第23号溝及び第1012・1013・1015・1016・1029・1042号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 第23号溝及び第1015・1029号土坑に掘り込まれているため壁は検出されなかったが、壁溝及び柱穴の配置から、平面形は長軸5.54m、短軸4.80mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-41°-Wと推定される。残存する壁は緩やかに立ち上がり、壁高は7~12cmである。



第14図 第142号住居跡実測図

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。U字形に掘り込まれた深さ10~15cmの壁溝は、北西部の切り合い部は不明なもの、南東部の一部を除きほぼ全周するものと思われる。

ピット 11か所。P1~P3は深さ56~80cmで、その配置及び規模から主柱穴と思われる。埋際で確認されたP5・P8・P11は、炉を中心として対称的な位置関係が看取でき、壁柱穴としての想定が可能である。またP7は、南東壁際中央部、壁溝の一部途切れた箇所に位置し、出入口施設に伴うピットと考えられる。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径70cm、短径65cmのほぼ円形で、床面を22cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉床から炉壁部にかけて、火熱を受けて赤変硬化している。

覆土 4層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。第4層は壁溝の覆土である。

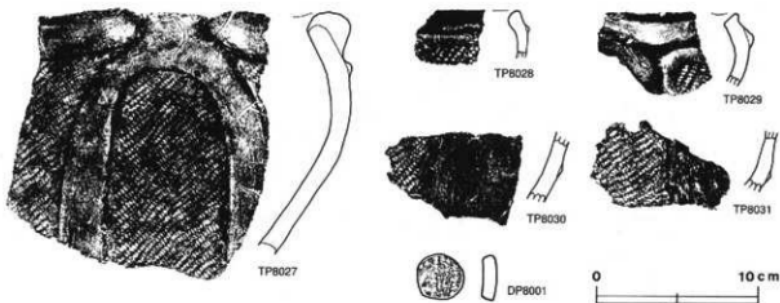
土層解説

1 黒色 燃土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量
 2 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

3 暗褐色 ロームブロック中量
 4 暗褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 純文土器片335点、石棒1点、土器片円盤1点が出土している。覆土が薄かったため、ほとんどの遺物は床面に近い覆土からの出土である。TP8027の深鉢片は床面から、TP8028、TP8029、TP8030、TP8031の深鉢片及びDP8001の土器片円盤は覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利E IV式期）と考えられる。



第15図 第142号住居跡出土遺物実測図

第142号住居跡出土遺物観察表（第15図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8027	純文土器	深鉢	—	(14.8)	—	2本一组の隆起帯により逆U字状の横縞文を描出。R Lの単筋縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	褐	床面	
TP8028	純文土器	深鉢	—	(2.9)	—	L1唇部直下に微隆帯がある。R Lの単筋縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	暗褐	覆土	
TP8029	純文土器	深鉢	—	(4.4)	—	沈線が沿う微隆帯文。R Lの単筋縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土	
TP8030	純文土器	深鉢	—	(4.3)	—	微隆帯により文様を描出。R Lの単筋縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土	
TP8031	純文土器	深鉢	—	(4.0)	—	微隆帯により文様を描出。R Lの単筋縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土	

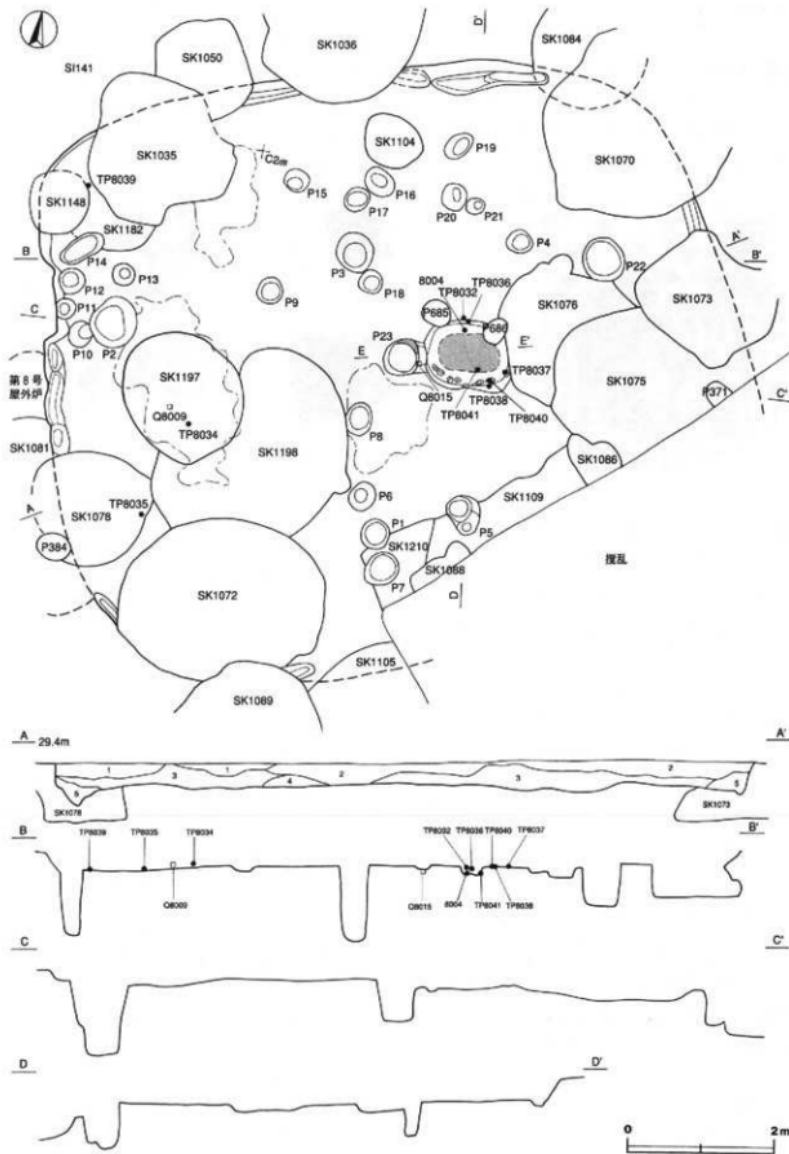
番号	器種	計測値			胎土・色調	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
DP8001	土器片円盤	2.8	2.8	0.9	8.4	長石・石英 ・雲母	圓盤部を部分的に研磨。LRの單筋縞文。	覆土 PL59	

第145号住居跡（第16～19図）

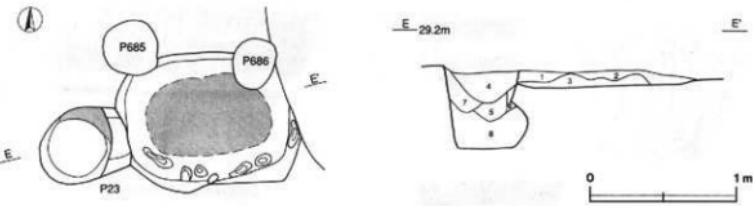
位置 調査2区の北部、C2d8区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第8号屋外炉及び第1036・1070・1073・1078号土坑を掘り込んでおり、第1035・1075・1076・1104・1105号土坑及び第685・686号ピットに掘り込まれている。また第1072・1088・1089号土坑と重複しており、土層では確認することができなかつたが、出土土器からはそれより古いと考えられる。第141号住居跡及び第1050・1081・1084・1086・1109・1148・1182・1197・1198・1210号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 残存する壁及び断続的に巡る壁溝の様相から、平面形は長軸9.70m、短軸6.90mの隅丸長方形と



第16図 第145号住居跡実測図（1）



第17図 第145号住居跡実測図（2）

推定される。主軸方向は N-85°-E と推定される。西壁の北部に20cmほど住居内に張り出している箇所が認められ、出入り口に伴う施設の痕跡である可能性が考えられる。残存する壁はほぼ直立し、壁高は13~22cmである。
床 土坑との重複が著しく全容はつかめないが、残存している部分はほぼ平坦であり、全体的によく踏み締まっている。櫛溝は、東壁から南西コーナー部にかけて断続的に確認された。櫛溝の深さは7~18cmで、断面形はU字形である。

ピット 23か所。この内P1~P4は、深さ60~104cmであり、やや規格性を欠いているもののその規模と配置から主柱穴と考えられる。P10~P12, P14の深さは、P10が63cm, P11が38cm, P12が18cm, P14が92cmで、いずれも住居内に壁が張り出している個所に位置しており、出入り口と関わりのあるピットの可能性が考えられる。その他のピットの性格は不明である。

炉 中央部やや東寄りに付設されている。長径125cm、短径95cmの橢円形と推定され、床面を10cmほど掘りくぼめた石開炉である。炉石は南側の炉壁際に残存するのみで多くは失われている。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。炉の西側をP23に掘り込まれている。P23の北壁上部は火熱により赤変硬化しており、また覆土中には焼土粒子が含まれ、第6層には多量の炭化粒子が認められることから、炉との関連が想定できるが、その具体的な性格は不明である。

炉土層解説

- | | | | |
|---------|------------------------|--------|-----------------------|
| 1 暗赤褐色 | ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子少量 | 3 暗赤褐色 | 焼土ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子少量 |
| 2 桂暗赤褐色 | ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子・粘土粒子少量 | | |

P23土層解説

- | | | | | |
|---------|-------------------------|-------|---|--------------------------|
| 4 桂暗赤褐色 | ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子・粘土粒子少量 | 7 極 | 色 | ロームブロック多量、炭化粒子・鹿沼バミス粒子少量 |
| 5 暗褐色 | ロームブロック中量、焼土粒子少量 | | | 焼土粒子微量 |
| 6 海褐色 | 炭化粒子多量、焼土粒子少量、ロームブロック微量 | 8 黒褐色 | 色 | ロームブロック中量、焼土粒子・鹿沼バミス粒子少量 |

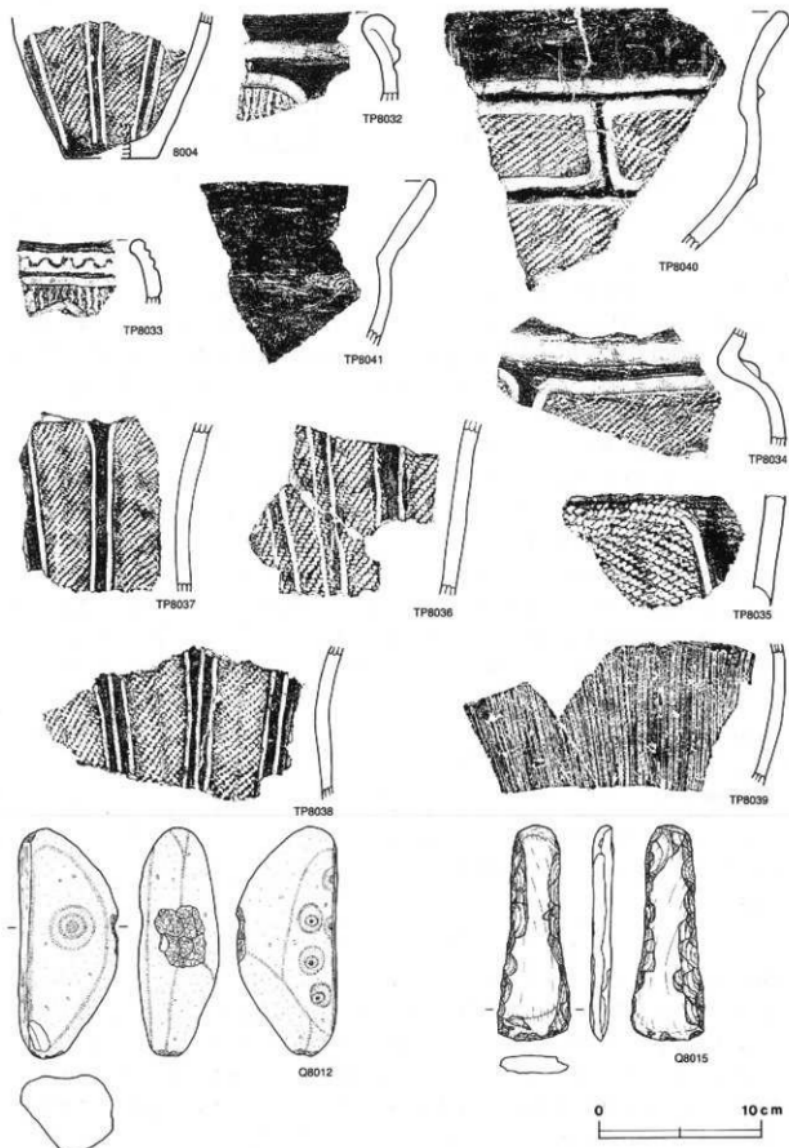
覆土 5層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

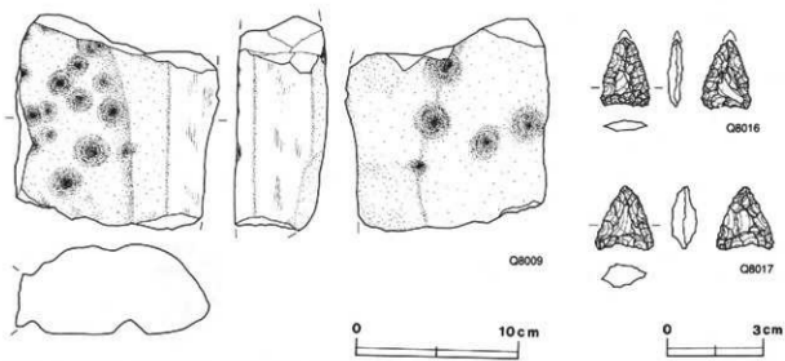
- | | | | |
|-------|------------------|-------|------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・炭化粒子微量 | 4 暗褐色 | ロームブロック中量、炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 5 暗褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 3 黑褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 | | |

遺物出土状況 純文土器片4101点、石皿1点、凹石2点、磨石2点、磨製石斧2点、石鏃2点、削器1点、骨片1点が出土している。ほとんどの土器が細片で、覆土下層から床面まで散在する状況にあって、特に炉とその周辺の出土密度が高い。TP8034の鉢片、Q8009の石皿はいずれも床面よりやや浮いたレベルで出土している。TP8038, TP8039の深鉢片は、覆土中層と床面の破片が接合したものである。8004, TP8032, TP8035~TP8037の深鉢片、TP8040, TP8041鉢片はいずれも床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。またQ8015の磨製石斧も床面から出土している。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第18図 第145号住居跡出土遺物実測図（1）



第19図 第145号住居跡出土遺物実測図（2）

第145号住居跡出土遺物観察表（第18・19図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8004	縄文土器	深鉢	—	(8.6)	[5.6]	2条一組の沈線による懸垂文開を割り消す。R.Lの半節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・赤色粒子	普通	にぶい橙	床面	
TP8032	縄文土器	深鉢	—	(5.2)	—	沈線が沿う陰帶による区画文。区画内には撲糸文を施文。	長石・雲母	普通	橙	床面	
TP8033	縄文土器	深鉢	—	(4.0)	—	沈線による区画文。口縁部は沈線が沿う交互刺突文。撲糸文を施文。	長石・雲母 ・赤色粒子	普通	にぶい橙	覆土	
TP8034	縄文土器	鉢	—	(7.2)	—	沈線が沿う陰帶による区画文。R.Lの半節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土下層	
TP8035	縄文土器	深鉢	—	(6.9)	—	沈線による懸垂文開を割り消す。L.Rの半節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	床面	
TP8036	縄文土器	深鉢	—	(10.5)	—	2条一組の沈線による懸垂文開を割り消す。R.Lの半節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	床面	
TP8037	縄文土器	深鉢	—	(10.5)	—	沈線による逆U字状の懸垂文開を割り消す。R.Lの半節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	褐	床面	
TP8038	縄文土器	深鉢	—	(8.9)	—	3条一組の沈線による懸垂文開を割り消す。R.Lの半節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土	
TP8039	縄文土器	深鉢	—	(8.6)	—	発掘工具による条縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	浅黄橙	床面	
TP8040	縄文土器	鉢	—	(14.6)	—	口縁部無文。脚部は沈線が沿う陰帶による区画文。R.Lの半節縄文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	床面	
TP8041	縄文土器	鉢	—	(10.2)	—	無文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	床面	

番号	器種	計測値			材質	特徴		出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)		特徴			
Q8009	石皿	(13.1)	(12.5)	5.5	(1119.2)	花崗岩	側面に擦痕あり。凹石併用。表面15孔。裏面5孔。	覆土下層	
Q8012	研石	14.0	6.2	5.0	513.5	砂岩	敲打痕3か所。磨石・凹石併用。	覆土	
Q8015	磨製石斧	13.1	4.5	1.3	104.4	緑色凝灰岩	刃部及び基部を局部研磨。	床面	P L 60
Q8016	石錐	(2.1)	1.6	0.4	(1.1)	チャート	基部中央が浅く深入。	覆土	P L 59
Q8017	石錐	1.9	1.8	0.8	2.0	チャート	基部中央が浅く深入。	覆土	未製品。P L 59

第147号住居跡（第20図）

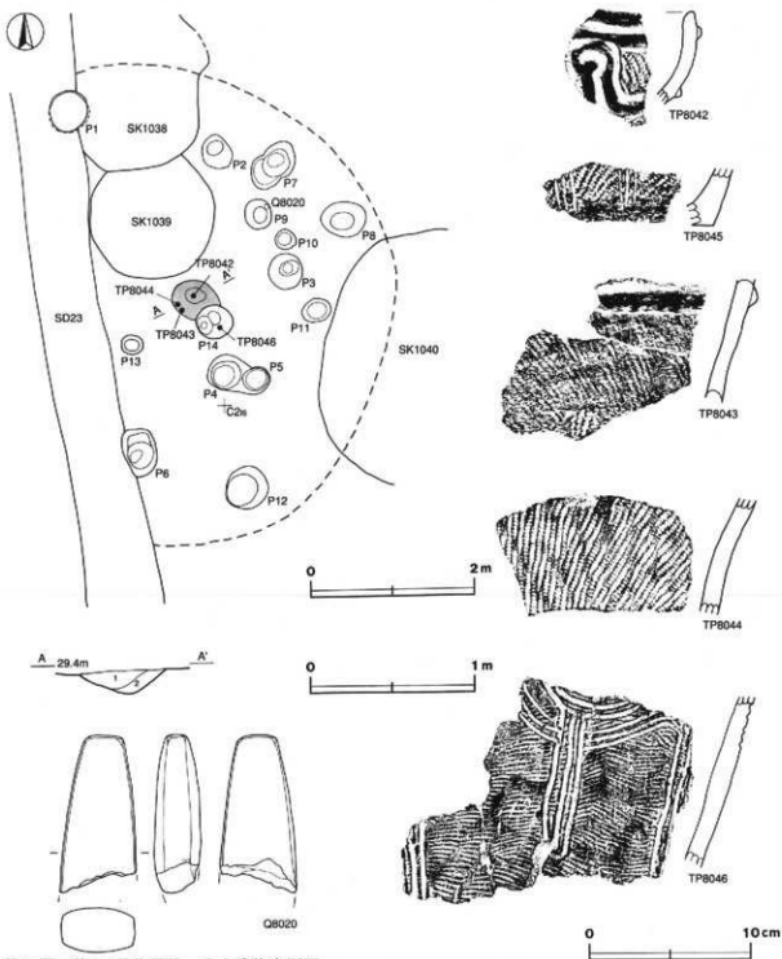
位置 調査2区の北部、C2e5区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第23号溝に掘り込まれている。第1038～1040号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が確認されなかつたため明確ではないが、柱穴及び炉の配置から径6.20mの円形と推定される。

床 ほぼ平坦であり、特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 14か所。この内P1～P6は深さ34～141cmで、やや規則性を欠くが、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。その他のピットの性格は不明である。



第20図 第147号住居跡・出土遺物実測図

炉 本跡の範囲が明確でないため判然としないが、中央部やや東寄りに位置すると考えられる。長径59cm、短径50cmの楕円形と推定され、床面を14cmほど掘りくぼめた地床である。炉床の南東部にはP14が検出されたが、本炉に伴うものかどうかを含めその性格は不明である。

炉土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・焼土粒子少量、炭化粒子微量 2 暗赤褐色 烧土粒子中量、ロームブロック少量、炭化粒子微量

遺物出土状況 繩文上器片39点、磨製石斧1点、磨石1点が出土している。出土した土器はすべて細片で、炉とピットからの出土である。TP8042、TP8043、TP8044の深鉢片は炉の覆土から出土している。TP8045の深鉢片はP11の、TP8046の深鉢片はP14の、Q8020の磨製石斧はP9のいずれも覆土からの出土である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E式期）と考えられる。

第147号住居跡出土遺物観察表（第20図）

番号	種別	器種	直径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8042	縩文上器	深鉢	—	(5.6)	—	沈線が沿う降等による区画文、R1の半周縦文を底方向に施す。	長石・石英	普通	緑	炉覆土	
TP8043	縩文上器	深鉢	—	(7.5)	—	縩文が破壊により退る。上位がR1とR2の半周縦文、下位がR1の半周縦文を施す。	長石・石英	普通	赤褐色	炉覆土	
TP8044	縩文上器	深鉢	—	(7.0)	—	R1の半周縦文を底方向に施す。	長石・石英	普通	にぶい緑	炉覆土	
TP8045	縩文上器	深鉢	—	(3.6)	—	3条一組の沈線による螺旋文。R2の半周縦文を底方向に施す。	長石・石英	普通	にぶい赤	P11覆土	
TP8046	縩文上器	深鉢	—	(10.5)	—	3条一組の沈線により文様を結ぶ。R2の半周縦文を施す。	長石・石英	普通	にぶい緑	P14覆土	

序号	器種	計測値			材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q8020	磨製石斧	(9.5)	(4.7)	2.7	(200.4)	暗赤褐色、定角式、器体研磨入念、刃部欠損。	P9覆土	P L60

第149号住居跡（第21図）

位置 調査2区の北部、C3e1区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1146・1166号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されている。第1247号土坑とP3が、第1153号土坑とP4がそれぞれ重複しているが、いずれも新旧関係は不明である。

規模と形状 炉とピットのみの検出で床も不明確であるため、規模と形状は不明である。

床 残存部はほぼ平坦であり、特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 4カ所。P2～P4は、その配置及び規模から柱穴と思われる。P1の性格は不明である。

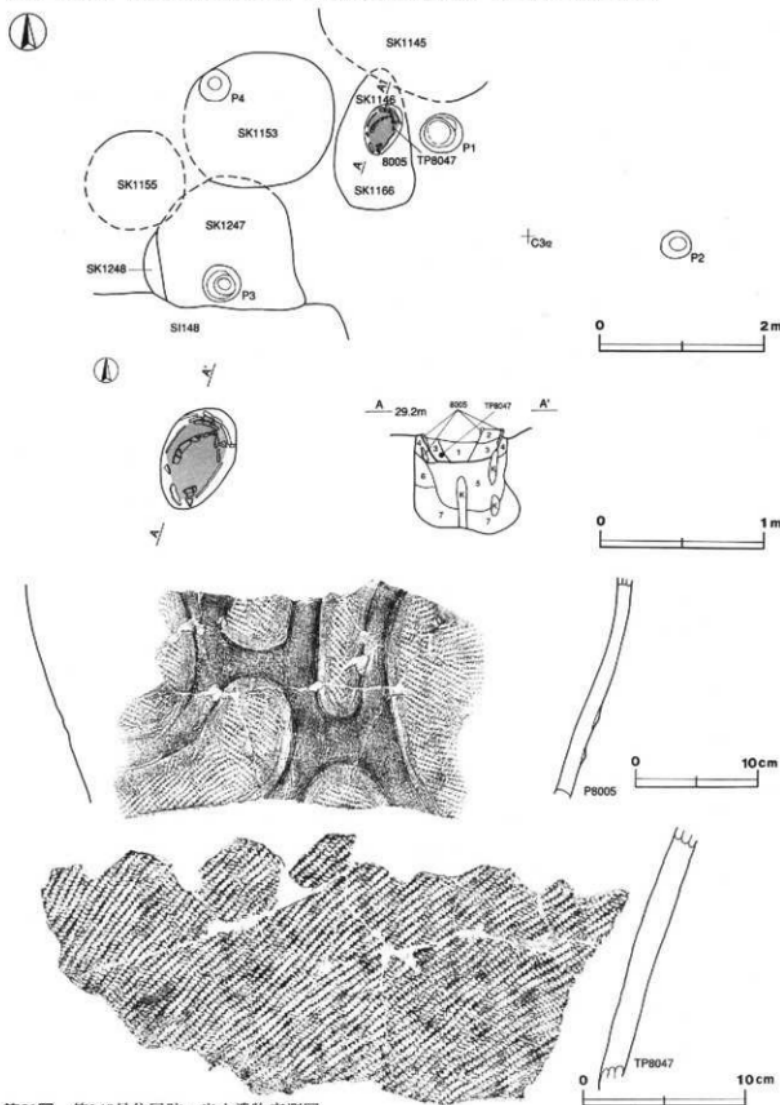
炉 ほぼ中央部に位置すると推定される。長径64cm、短径40cm、深さ65cmの楕円形を呈する掘り方の上部を深鉢の胴部片で囲った土器片凸凹である。北側炉壁の様相から、炉を囲む土器片は大きく二重になっていることが看取でき、内周の土器片の内側が燃焼部であったと考えられる。床面から20cmほど深さに位置する第1層の下面を炉床としていたと考えられ、炉床は火熱を受け赤変硬化している。第2・3層は、内・外周の土器片の間に充填された土、第4～7層は、焼土粒子を含む掘り方の覆土である。

炉土層解説

- 1 黒褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子・灰少量
- 2 暗赤褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子少量
- 3 深褐色褐色 ローム粒子・焼土ブロック・炭化粒子少量
- 4 淡褐色褐色 ローム粒子・皮化物少量、旋上ブロック微量
- 5 暗赤褐色 ローム粒子・旋上ブロック中量、炭化物少量
- 6 暗赤褐色 皮化物・ローム粒子・焼土粒子少量
- 7 暗赤褐色 皮化物・焼土粒子中量、ローム粒子少量

遺物出土状況 縄文土器片31点、磨製石斧1点が出土している。出土したすべての縄文土器片が、土器片圓炉の構築材として使用された土器片である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後業（加曾利E III～IV式期）と考えられる。



第21図 第149号住居跡・出土遺物実測図

第149号住居跡出土遺物観察表（第21図）

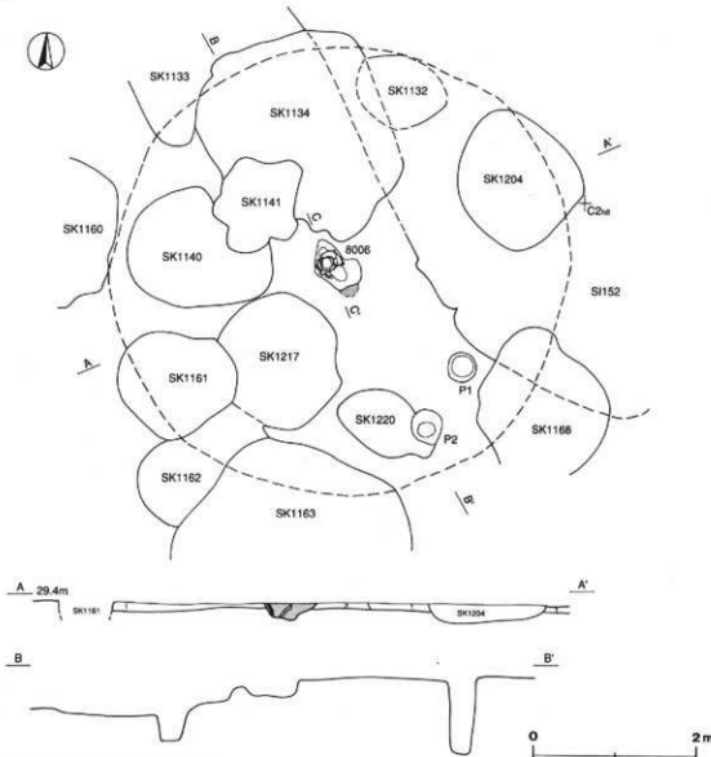
番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8005	縄文土器	深鉢	—	(18.2)	—	2本一組の微隆帯により文様を描出。飛沫帯間はよく研磨されている。LRの單節縄文。	長石・石英 - 雪母	普通	橙	卯	
TP8047	縄文土器	深鉢	—	(16.2)	—	RLの単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 - 雪母	普通	橙	卯	

第151号住居跡（第22～24図）

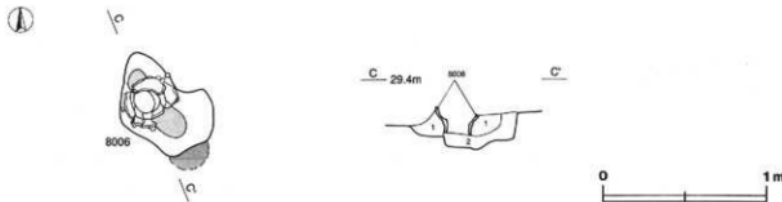
位置 調査2区の北部、C2h7区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1220号土坑を掘り込み、第152号住居、第1204号土坑に掘り込まれている。第1134・1160・1163・1168号土坑と重複しており、土層では確認することができなかつたが、出土土器からはそれより古いと考えられる。第1132・1133・1140・1141・1161・1162・1217号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が確認されなかつたため明確にはつかめないが、柱穴及び炉の配置から径5.60mの円形と推定される。



第22図 第151号住居跡実測図（1）



第23図 第151号住居跡実測図（2）

床 残存部はほぼ平坦であり、特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 2か所。P1は深さ84cm、P2は深さ94cmで、規模及び配置から柱穴になる可能性が考えられる。

炉 ほぼ中央部に位置すると推定される。長径80cm、短径52cm、深さ20cmの不定形の掘り方に、胸部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。埋設土器は、掘り方の中央部やや北寄りに埋設されている。炉の南側の床面では、一部赤変硬化が認められた。

炉土層解説

1 暗赤褐色 ローム粒子中量、燒土粒子少量、炭化粒子微量 2 暗褐色 ロームブロック中量

覆土 2層に分層される。ローム粒子を含む、やや締まりのある覆土である。

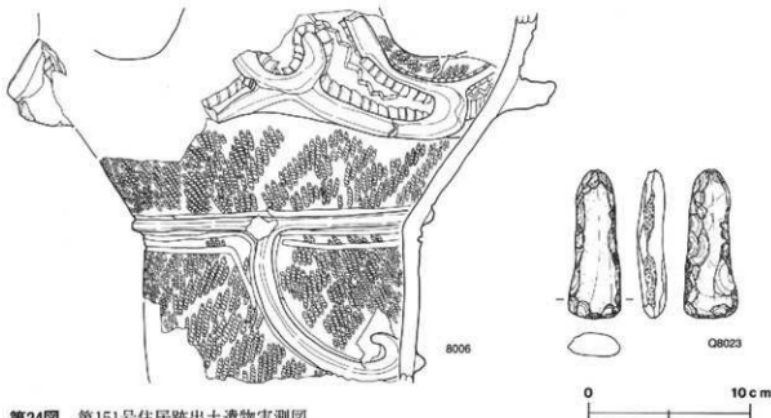
土層解説

1 暗褐色 ローム粒子多量

2 暗褐色 ローム粒子中量

遺物出土状況 純文土器片193点、磨製石斧1点が出土している。炉埋設土器以外の土器は、すべて確認面及び覆土から出土した細片である。8006の深鉢は炉の埋設土器である。

所見 時期は、出土土器及び複雑関係から中期中葉（阿玉台Ⅲ式期）と考えられる。



第24図 第151号住居跡出土遺物実測図

第151号住居跡出土遺物観察表（第24図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8006	純文土器	深鉢	—	(22.5)	—	口縁部は縁帶に沿って爪形文を施文。腹部は沈線が沿う腰帶文。L Kの単線模文。	長石・石英 普通	にぼい程	雲母	P L 40	

番号	部類	計測値			材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q8023	漆製石斧	9.1	3.2	1.6	67.9	粘板岩	表面に摩擦面を広く残す。刃部付近を局部研磨。	表土 P.L.60

第152号住居跡（第25・26図）

位置 調査2区の北部、C2 g81区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第151・157号住居跡を掘り込んでおり、第1132・1134・1173・1174号土坑の覆土上面に本跡が構築されている。出土土器から第153号住居跡より新しい。第31号土坑墓、第1195・1199号土坑及び第393号ピットに掘り込まれている。第1106・1107・1116・1124・1135・1168・1169・1175・1177・1178・1179・1181・1183・1197・1204・1214・1215号土坑及び第387～392、399～401号ピットと重複しているが、いずれも本跡との新旧関係は不明である。

規模と形状 重複が著しく床や壁が明確ではないが、炉とその周辺を巡るピットを確認したことから、住居跡と判断した。断続的に残存する壁溝の様相から、平面形は長径9.15m、短径7.93mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-52°-Eと推定される。

床 残存部はほぼ平坦である。炉の周辺が一部踏み締まっている。

ピット 14か所。P1～P4は深さ89～113cmで、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。その他のピットの深さは、P7～P9が17～36cm、P11・13が48cm、P5・P6・P10・P12・P14が62～99cmであり、いずれも性格は不明である。

P2 土層解説

1 黒褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化物微量	4 灰褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子少量
2 黑褐色	ローム粒子中量、炭化粒子・施削バミス粒子少量	5 黑褐色	炭化粒子・施削バミス粒子少量、ローム粒子・焼土粒子微量
3 黑褐色	ロームブロック中量、炭化物少量、焼土粒子微量	6 灰褐色	ローム粒子・炭化粒子少量

炉 ほぼ中央部に付設されている。南側を第31号土坑墓に掘り込まれているため全容はつかめないが、長径120cm、短径90cmほどの梢円形を呈する石開炉と推定される。炉石は北側の一部に残存するのみで、多くは失われている。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

2 黑褐色	焼土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量	3 灰褐色	焼土ブロック中量、ローム粒子微量
-------	---------------------	-------	------------------

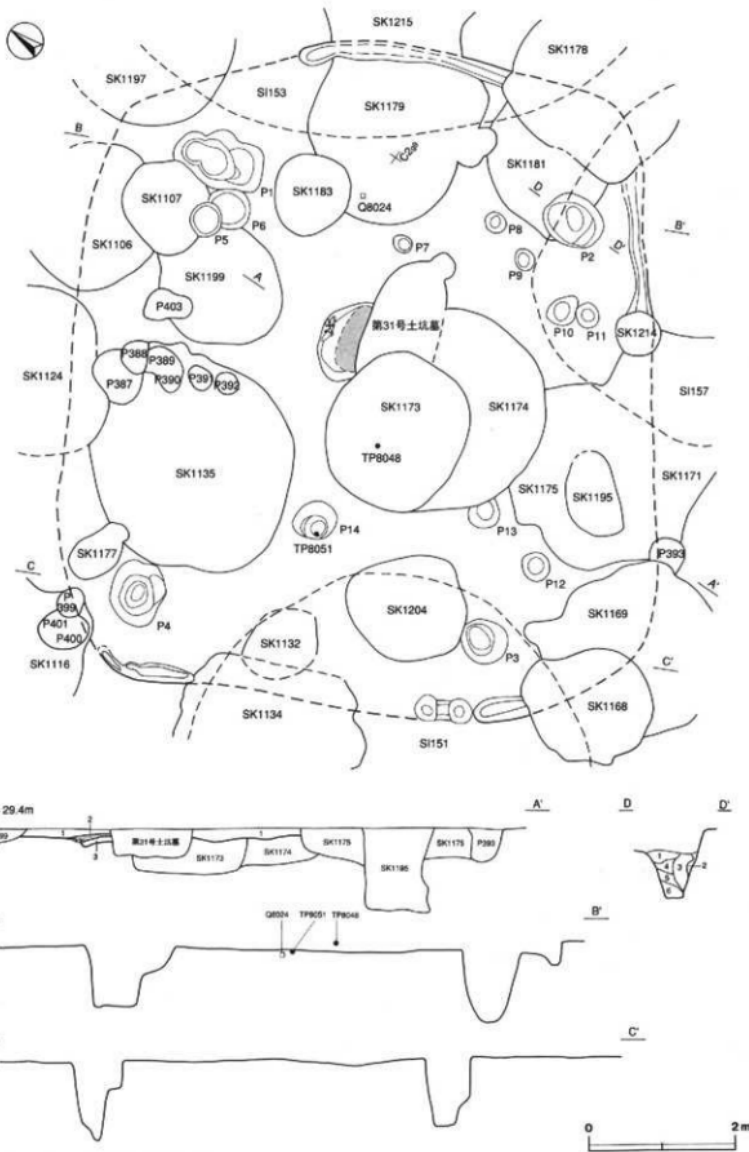
覆土 単一層である。黒褐色を基調とし、やや縮まりがある。

土層解説

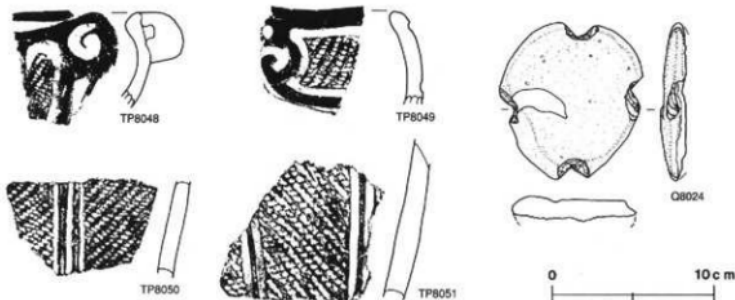
1 黑褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
-------	-----------------------

遺物出土状況 繩文土器片159点、石錐1点、石鏃1点、砥石1点、磨石1点が出土している。上器のはとんどが細片で、確認面から床面まで腐棄されたような状況で散在して出土している。他遺構との重複が著しく混入したものも多いため、本跡の遺物と判断できるものは少なく、また復元可能な土器はなかった。TP8050の深鉢片は覆土から出土している。TP8048の深鉢片は覆土上層から、TP8049の深鉢片はP1の覆土からそれぞれ出土している。TP8051の深鉢片、Q8024の石錐は床面から出土しており、特にTP8051は時期決定の指標となる遺物である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E II式期）と考えられる。



第25図 第152号住居跡実測図



第26図 第152号住居跡出土遺物実測図

第152号住居跡出土遺物観察表（第26図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8048	縄文土器	深鉢	—	(5.7)	—	沈縞が沿う隆帯文。沈縞による表裏文を加飾する把手を有する。R Lの単節縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	澄	覆土上層	
TP8049	縄文土器	深鉢	—	(5.7)	—	沈縞が沿う隆帯による渦巻文・区画文。口唇部直下に刻文文を施す。R Lの単節縄文。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐	P 1 覆土	
TP8050	縄文土器	深鉢	—	(5.8)	—	沈縞による豊垂文。R Lの單節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐	覆土	
TP8051	縄文土器	深鉢	—	(9.7)	—	沈縞による豊垂文を横り消す。R Lの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	

番号	器種	計測値			材質	特徴			出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)						
Q8024	石鉢	9.5	8.7	(1.5)	(139.5)	砂岩	扁平盤を素材とし、個体4か所を打ち欠く、片面欠損。	床面		

第153号住居跡（第27・28図）

位置 調査2区の北部、C 2四区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1255・1311号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されており、第148号住居に掘り込まれている。出土土器から第152号住居より古い。第1087・1097・1155・1167・1178・1179・1181・1190・1191・1215・1216・1241・1242・1252号土坑及び第386・404・407号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 確認面で炉とその周りを巡るピットを確認したことから住居跡と判断した。柱穴及び炉の配置から径8.32mの円形と推定される。

床 残存部はほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

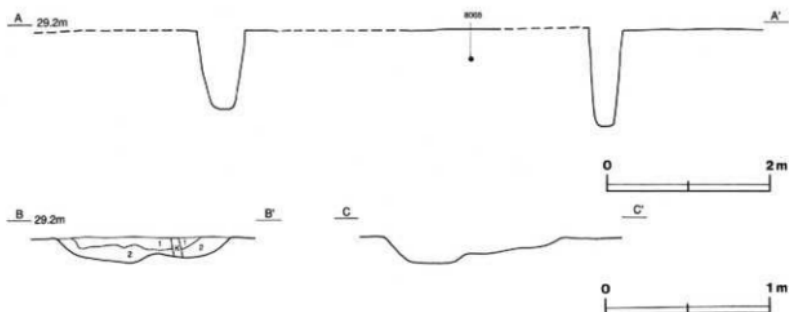
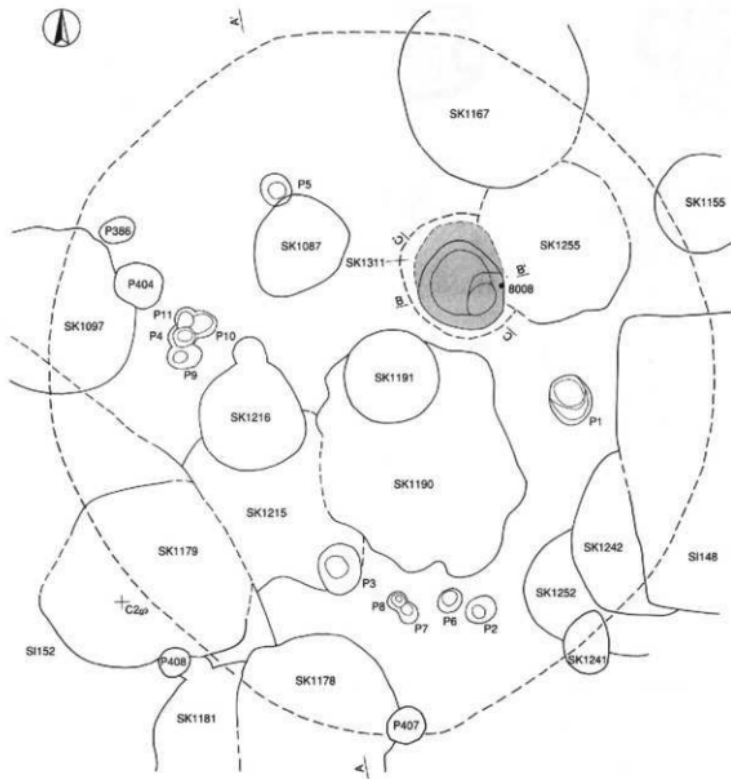
ピット 11か所。P 1～P 5は深さ70～121cmで、やや規則性を欠くが、その規模及び配列から主柱穴と考えられる。その他のピットは、住居プラン内を環状に巡る配列状況から、補助的な柱穴との想定が可能である。

炉 北東寄りに位置すると推定される。長径134cm、短径110cmの楕円形で、床面を15cmほど掘りくぼめた地床炉である。南東部がやや深く掘りくぼめられている。覆土中に焼土ブロックを多く含み、焼土範囲は北西部の床面に及んでいる。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

焼土層解説

1 墓赤灰色 烧土ブロック中量、炭化粒子微量

2 墓赤褐色 烧土ブロック多量、炭化粒子微量



第27図 第153号住居跡実測図

第153号住居跡出土遺物観察表（第28図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8008	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	9.7	R.Lの単節繩文を板方向に施文。	良石・石英	普通	橙	炉覆土 底部木業痕	

遺物出土状況 縄文土器片43点が出土している。遺物はすべてが及びピットからの出土である。8008の深鉢片は炉の覆土から横置で出土しており、時期決定の指標となる遺物である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。

第154号住居跡（第29~33図）

位置 調査2区北部、C 32区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1249・1250・1332号土坑の覆土上面に本跡の床が構築されている。第1246号土坑と重複しており、土層では確認できなかったが、出土土器からは本跡が新しいと考えられる。第1376号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 北側と南側の一部で確認された壁の様相、遺物の出土範囲及び炉の位置から、径4.54mの円形と推定される。壁は緩やかに立ち上がり、壁高は16cmほどである。

床 下部遺構の覆土上部に構築されたほぼ平坦な貼床である。ほぼ全面にわたり焼土粒子・炭化粒子が散っており、特に炉の北東部は、広い範囲にわたって赤変硬化している。

ピット 1か所。P 1は深さ66cmである。性格は不明である。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径76cm、短径60cmほどの楕円形で、床面を8cmほど掘りくぼめた石開炉である。炉の北西側で確認された石棒は、炉床から掘り込まれた掘り方に直立の状態で検出されており、本跡構築時に埋設・樹立されたものと考えられる。石棒の上部には、火熱を受けた痕跡が帯状に認められた。

炉・石棒掘り方土層解説

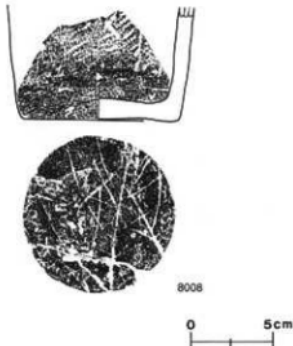
- | | | | | | |
|---|------|-----------------------|---|-----|----------------|
| 1 | 暗赤褐色 | 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量 | 3 | 黒褐色 | ロームブロック・炭化粒子微量 |
| 2 | 黒褐色 | ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量 | | | |

覆土 4層に分層される。レンズ状の堆積状況を示していることから自然堆積と考えられる。第3層には焼土粒子及び炭化粒子が含まれており、遺物の多くはこの層の上面から出土している。

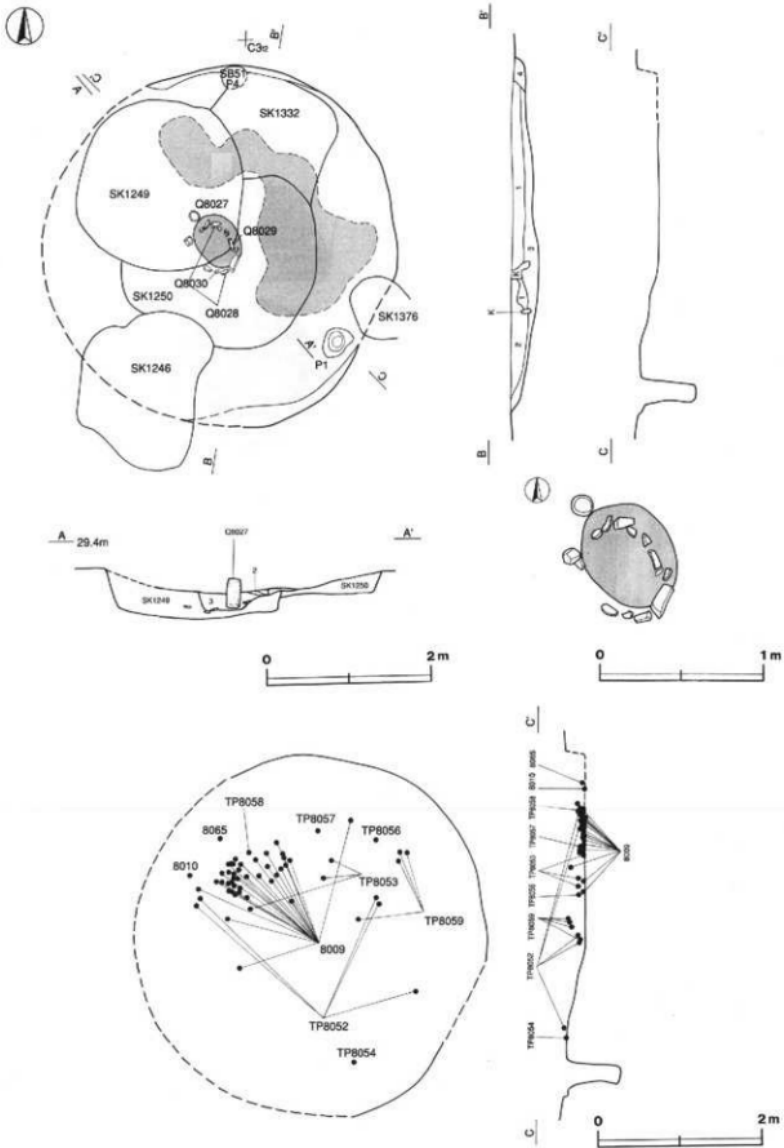
土層解説

- | | | | | | |
|---|-----|------------------|---|------|-----------------------|
| 1 | 黒褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 3 | 暗赤褐色 | 焼土粒子・炭化粒子少量、ロームブロック微量 |
| 2 | 黒褐色 | 炭化粒子少量、ロームブロック微量 | 4 | 暗褐色 | ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量 |

遺物出土状況 縄文土器片1189点、石棒1点、凹石3点、石鐵1点、不明石器2点が出土している。ほとんどの遺物は、焼土粒子・炭化粒子を含む第3層の上層もしくは上面に敷き詰められたような状態で出土しており、第3層が堆積した時点での廃棄されたものと考えられる。8009の大型の深鉢片は、炉の北西部の第3層上層から粉々の状態で出土した土器が接合したものである。8010の深鉢片は、8009の床面から逆位の状態で



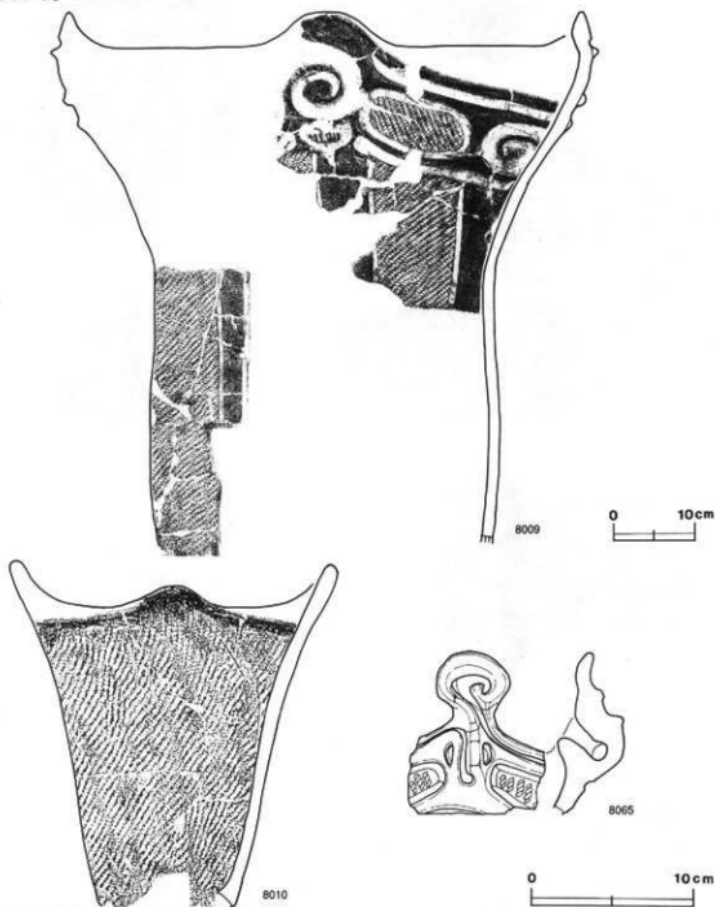
第28図 第153号住居跡出土遺物実測図



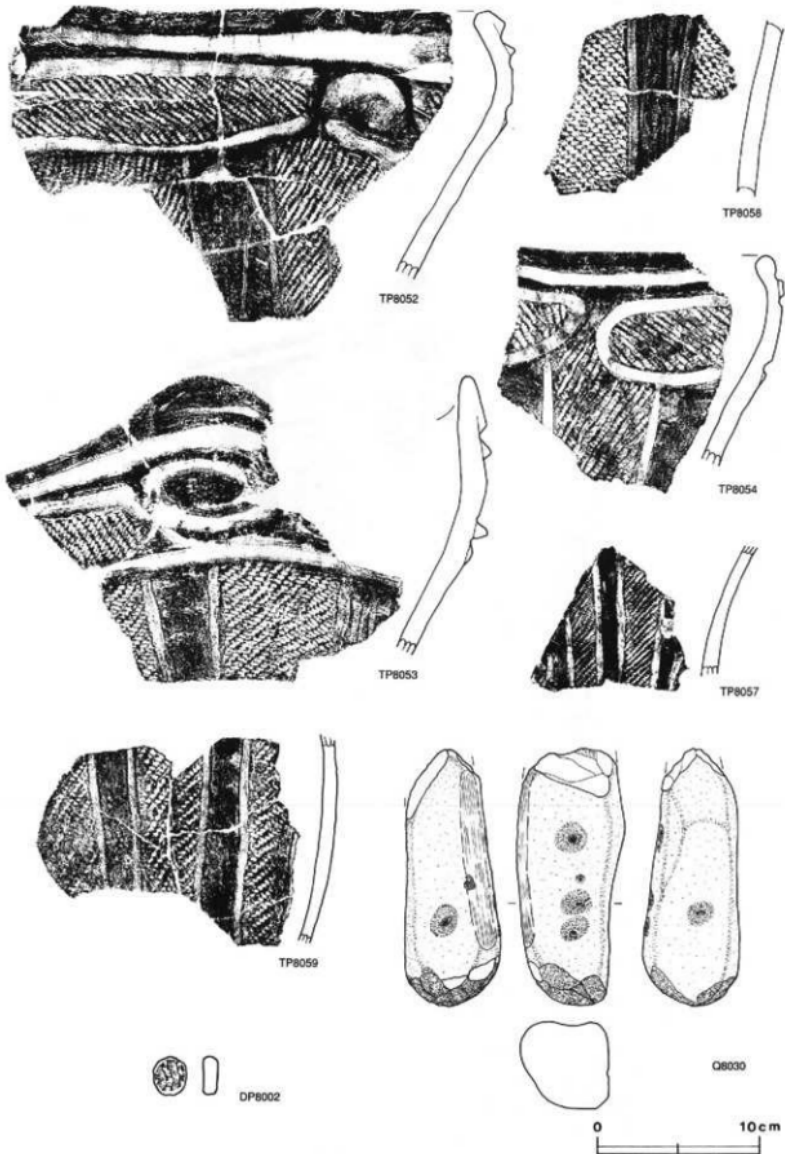
第29図 第154号住居跡実測図

出土している。8065の深鉢把手部は8009の北側から出土している。TP8052の深鉢片は、第3層上層で広範囲に散っていた破片が接合したものである。TP8053, TP8054, TP8057~TP8059の深鉢片はいずれも第3層からの出土である。Q8027は炉の北西に樹立された石棒。8028, 8029の石皿及び8030の凹石は石圓炉の炉石に転用されたものある。またDP8002の土器片円盤は覆土上層から出土している。

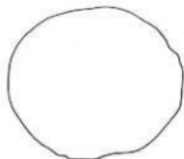
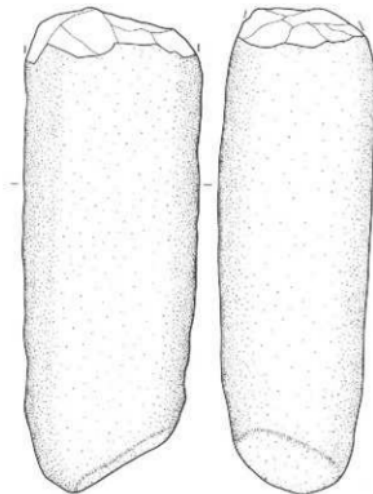
所見 本跡は、石圓炉に近接して石棒を樹立させた住居という大きな特徴を有する。また石棒に被熱した痕跡が認められること、最下層に多量の焼土を含むこと、遺物は最下層上面に敷き詰められたように出土していること等から、廃絶時に意図的に火が焚かれたか、何らかの理由で火熱を受けた可能性が看取できる。炭化材が検出されていないことから、焼失住居との判断は難しい。時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



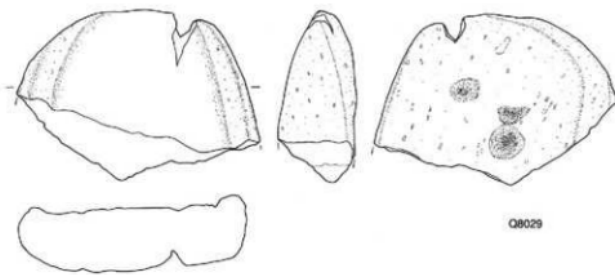
第30図 第154号住居跡出土遺物実測図 (1)



第31図 第154号住居跡出土遺物実測図（2）



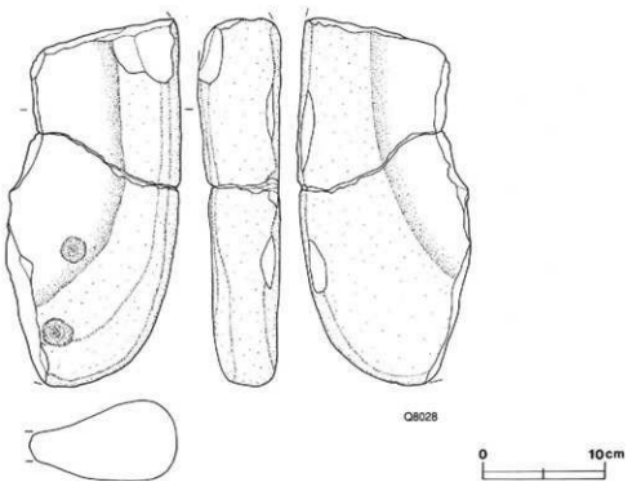
Q8027



Q8029



第32図 第154号住居跡出土遺物実測図（3）



第33図 第154号住居跡出土遺物実測図（4）

第154号住居跡出土遺物観察表（第30～33図）

番号	種別	器種	口径(cm)	厚高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8009	縄文土器	深鉢	[62.6]	(66.2)	—	口縁部は沈線が沿う陰帯文。胴部は比較による懸垂文間を削り消す。R Lの單節繩文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄橙	覆土下層	
8010	縄文土器	深鉢	[19.4]	(21.0)	[7.9]	R Lの單節繩文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐 にぶい橙	床面	
8065	縄文土器	深鉢	—	(9.9)	—	沈線が沿う陰帯文。口縁部の区画内にはR Lの單節繩文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐	床面	
TP8052	縄文土器	深鉢	—	(16.4)	—	沈線が沿う陰帯文による区画文。沈線による懸垂文間を削り消す。R Lの單節繩文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土下層	
TP8053	縄文土器	深鉢	—	(17.0)	—	沈線が沿う陰帯文による区画文。比較による懸垂文間を削り消す。R L Rの複節繩文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土下層	
TP8054	縄文土器	深鉢	—	(12.8)	—	沈線が沿う陰帯文による区画文。沈線による懸垂文間を削り消す。R Lの單節繩文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	褐	覆土下層	
TP8057	縄文土器	深鉢	—	(8.0)	—	沈線による懸垂文間を削り消す。R Lの單節繩文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐	覆土下層	
TP8058	縄文土器	深鉢	—	(10.6)	—	沈線による懸垂文間を削り消す。T, T Lの複節繩文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土下層	
TP8059	縄文土器	深鉢	—	(12.8)	—	沈線による懸垂文間を削り消す。R Lの單節繩文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土下層	

番号	器種	計測値				胎土・色調	特 徴	出土位置	備 考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DP8002	土器片凹部	2.3	2.0	0.9	5.7	長石・石英・雲母・灰褐色	圓錐部を部分的に研磨。R Lの単節繩文。	覆土	

番号	器種	計測値			材質	特 訴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q8027	石 棒	(40.0)	14.5	12.9	(12040.0)	花崗岩 原縁を素材とし、輪郭部上位の被熱度が帶状に遡る。	床 面	P L.62
Q8028	石 皿	(30.0)	(14.3)	(6.8)	(3889.0)	花崗岩 両面に縁を有し、機能面が図む。凹石併用。	炉 石	
Q8029	石 皿	(14.0)	(20.0)	(6.4)	(1272.2)	安山岩 表面両端に縁を有する。凹石併用。裏面3孔。	炉 石	
Q8030	凹 石	15.8	6.6	6.0	(785.2)	砂 岩 表面4孔、側面各1孔。磨石、敲石併用。	炉 石	

第156号住居跡（第34・35回）

位置 調査2区の北部、C 3 h1区。住居跡群域に位置する。

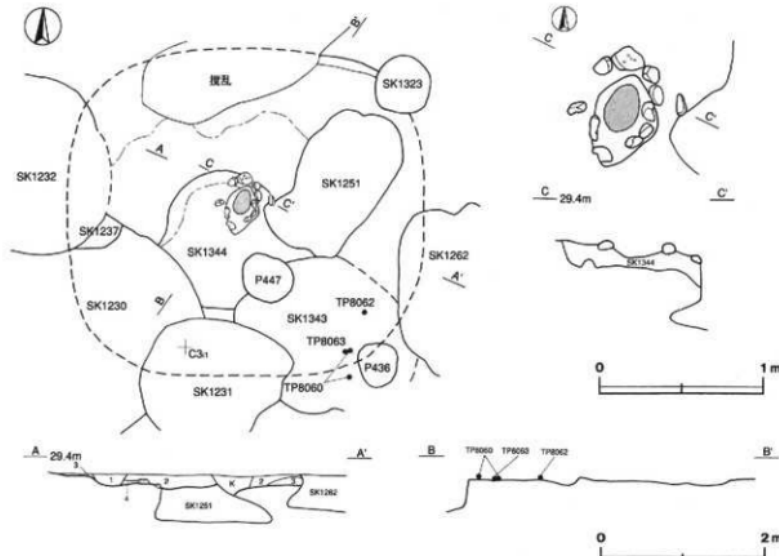
重複関係 第1344号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されており、第1251号土坑の覆土上面で本跡の床が検出された。また第1262・1323号土坑に掘り込まれている。第1230～1232・1237・1343号土坑及び第436・447号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 覆土のはほとんどが削平され、壁も北東部にわずかに残存するのみであるが、炉の位置や残存する壁の様相から、平面形は長軸4.45m、短軸4.00mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-5°-Eと推定される。

床 残存部はほぼ平坦であり、炉の北側から西側にかけてよく踏み固められている。

ピット 他の遺構との重複が著しく、確認できなかった。

炉 ほぼ中央部に付設されていたと推定される。一部で石組みが散逸しているが、長径75cm、短径50cmの梢円形を呈する石圓炉である。炉石は火熱を受けて赤変しており、北端のものには凹石が転用されている。炉床は、確認面から10cmほど掘りくぼめられたレベルにあり、顕著な赤変や硬化は認められなかった。



第34図 第156号住居跡実測図

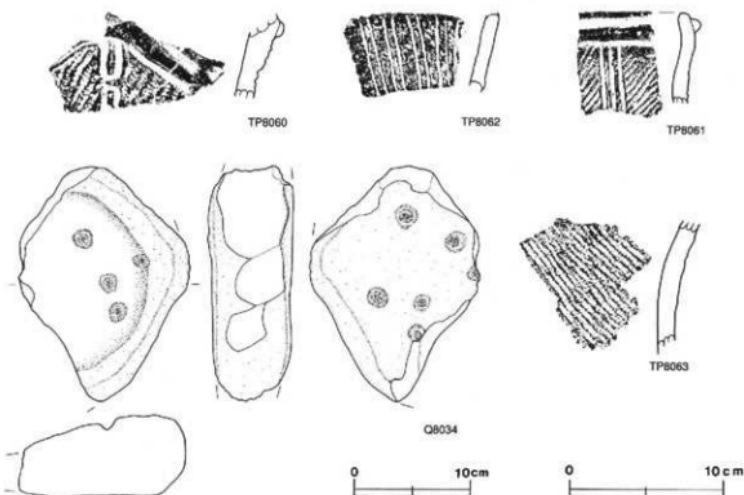
覆土 4層に分層される。全体的に炭化粒子を微量含み、やや縮まりがある。

土層解説

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量 | 3 喀褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量 | 4 喀赤褐色 焼土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量 |

遺物出土状況 繩文土器片197点、凹石1点が出土している。ほとんどの土器が細片で、確認面及び覆土から廢棄されたような状態で出土している。TP8060の深鉢片は、覆土から床面にかけて散在していた破片が接合したものである。TP8061の深鉢片は覆土から出土している。TP8062、TP8063はともに深鉢片で、床面から出土している。Q8034は炉石に転用された凹石である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）であると考えられる。



第35図 第156号住居跡出土遺物実測図

第156号住居跡出土遺物観察表（第35図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8060	縄文土器	深鉢	—	(5.4)	—	口唇部直下は沈線が沿う隆脊文。波頂部下は沈線による文様を抽出。R Lの単節縄文。	長石・石英・雲母	普通	褐灰	床面	
TP8061	縄文土器	深鉢	—	(5.8)	—	口唇部直下は沈線が沿う隆脊文。胴部は沈線による壓垂文。R Lの単節縄文を施文。	長石・石英・雲母	普通	褐灰	覆土	
TP8062	縄文土器	深鉢	—	(5.0)	—	半截竹管による平行沈線文を継ぎ方に施文。	長石・石英・雲母	普通	にぶい赤褐色	床面	
TP8063	縄文土器	深鉢	—	(8.3)	—	L Rの単節縄文を継ぎ方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	浅黄褐	床面	

番号	器種	計測値				材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q8034	石皿	(20.4)	(14.8)	7.4	(2499.2)	花崗岩	表面は皿状に凹む。凹石併用。	炉石	炉石に転用

第157号住居跡（第36・37図）

位置 調査2区の北部、C2 b8区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第152号住居及び第1172・1181号土坑に掘り込まれている。本跡の床が確認面であったため、第162号住居跡及び第1170・1171・1175・1178・1214・1219・1297号土坑、第406号ピットとの新旧関係は不明である。

規模と形状 床及び壁を確認できなかったため明確にはつかめないが、柱穴の配置と炉の位置から、平面形は長軸4.60m、短軸4.30mの隅丸方形と推定される。主軸方向はN-3°-Eと推定される。

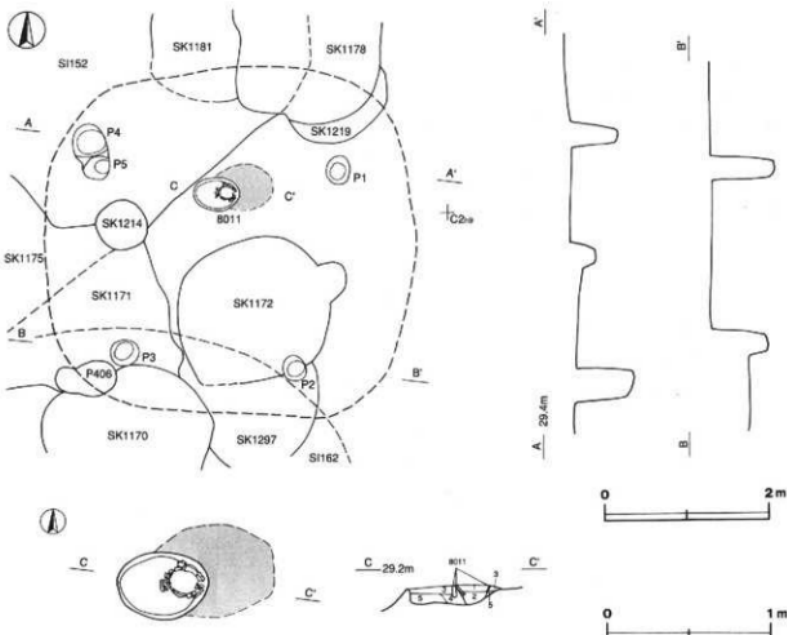
床 確認面をもって床と判断したが、貼り床や硬化面は認められない。壁の推定位置から中央部に向かって皿状に緩傾斜している。

ピット 5か所。P1～P3は、その配置と規模から主柱穴と考えられる。互いに隣接するP4・P5に関しては、いずれかが4本主柱の一柱穴になると考えられる。

炉 中央部北寄りに付設されている。長径56cm、短径41cmの橢円形を呈する土器埋設炉である。床面からの深さ12cmほどの掘り方に深鉢の底部を埋設している。掘り方及び埋設土器内の覆土には焼土粒子が含まれるが、顕著な赤変硬化は認められない。また炉の東側には焼土粒子の広がりが認められた。

炉土層解説

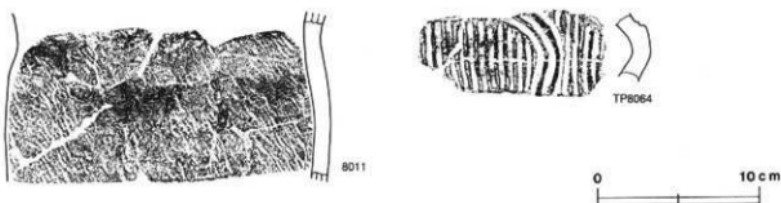
- 1 暗赤褐色 焼土粒子少、ロームブロック・炭化粒子微量 4 暗赤褐色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量
- 2 暗赤褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量 5 にぶい赤褐色 ローム粒子中量、焼土粒子微量
- 3 暗赤褐色 焼土ブロック少量、ロームブロック微量



第36図 第157号住居跡実測図

遺物出土状況 繩文土器片43点が出土している。縄文土器片の中で13点が炉の埋設土器及び炉の覆土からの出土であり、その他は確認面からの出土である。8011の深鉢は炉の埋設土器である。TP8064の深鉢片は炉の覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I～II式期）と考えられる。



第37図 第157号住居跡出土遺物実測図

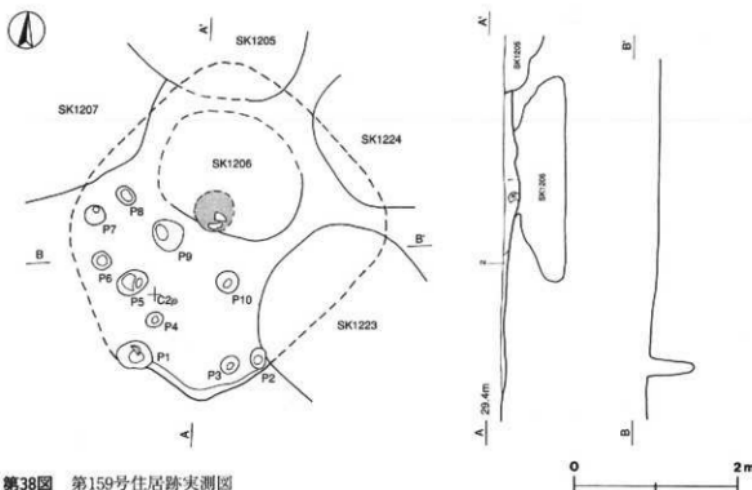
第157号住居跡出土遺物観察表（第37図）

番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	支様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8011	縄文土器	深鉢	—	(10.3)	—	Lの無筋縄文を横方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙 褐灰	炉	
TP8064	縄文土器	深鉢	—	(4.4)	—	沈底を有する陰帯文。棒状工具による沈底を窓位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙 褐灰	炉 覆土	

第159号住居跡（第38・39図）

位置 調査2区の北部、C219区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1206号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されており、第1205号土坑に掘り込まれている。第1207・1223・1224号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。



第38図 第159号住居跡実測図

規模と形状 南部に残存するコーナー部の壁、柱穴の配列及び炉の位置から、平面形は長軸3.74m、短軸3.26mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-54°-Eと推定される。残存する壁は緩やかに立ち上がり、壁高は6cmである。

床 残存部はほぼ平坦である。特に硬化している部分は認められなかった。

ピット 10か所。P1-P2-P6-P7は深さ38~64cmで、その配置及び規模から主柱穴と考えられる。P3-P5は、深さ14~26cmと主柱穴に比べ浅く、配列から柱穴の可能性が考えられる。P8-P10の性格は不明である。

炉 ほぼ中央部に付設されていたと推定される。第1206号土坑の開口部上面で確認されたが、残存状況は悪く、全容はつかめない。火熱を受けて赤化したか石と思われる塊が焼土の範囲内に確認でき、石圓炉であったと考えられる。

覆土 2層に分層される。全体的にローム粒子を多目に含み、やや締まりがある。

土層解説

- 1 純褐色 ローム粒子中量、焼土粒子少量、炭化粒子微量
- 2 埃褐色 ローム粒子少量、燒土粒子・炭化粒子少量

遺物出土状況 繩文土器片20点が出土している。ほぼ半数がピットの覆土及び確認面に散在していたもの、残り半数が炉の覆土から出土したものである。8012の深鉢片はP4-P6付近に散在していた土器が接合したものである。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E式期）と考えられる。

第159号住居跡出土遺物観察表（第39図）

番号	種別	器種	D径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8012	縄文土器	深鉢	—	(17.0)	10.4	しの無筋縄文を縦方向に施文。	長石・石英 -赤色粒子	普通 灰褐色 にぶい禮	覆土		

第160号住居跡（第40図）

位置 調査2区の北部、C2j9区。住居跡群域に位置する。

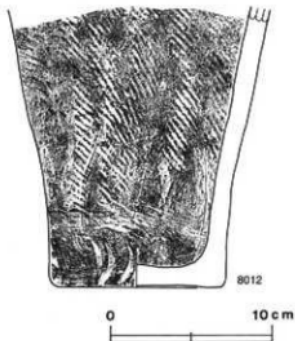
重複関係 第1272・1273・1279・1346号土坑の覆土上面で床面を確認できた。第1221号土坑に炉の西半分を、第1271号土坑に東部の床面を掘り込まれている。また第1218・1223・1234・1270号土坑と重複しており、土層では確認することができなかつたが、出土土器からはそれより古いためと想われる。第1222・1233・1235・1236・1238・1239号土坑及び第426~428号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 南東部及び北西部に残存する壁、柱穴の配列及び炉の位置から、平面形は長径6.30m、短径5.70mの楕円形と推定される。主軸方向はN-51°-Wと推定される。残存する壁は外傾して立ち上がり、壁高は16cmである。

床 残存する部分はほぼ平坦であり、炉の周辺が楕円形状に硬化している。

ピット 8か所。P1-P8は深さ40~80cmであり、やや規格性を欠くものの、炉を中心プラン内を楕円形に巡っていることから柱穴と考えられる。

炉 ほぼ中央部に付設されている。第1221号土坑に西半分を掘り込まれているため全容はつかめないが、径



第39図 第159号住居跡出土遺物実測図

56cmの円形を呈し、床面を14cmほど掘り込んだ地床炉と推定される。炉床、炉壁とともに火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

- 4 暗赤褐色 焼土ブロック・粒子中量
- 5 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量

- 6 暗赤褐色 焼土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子・鹿沼バミス粒子微量

覆土 3層に分層される。ロームブロックを少量含み、黒褐色を基調としている。

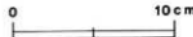
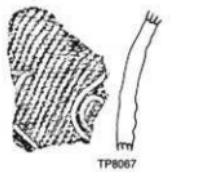
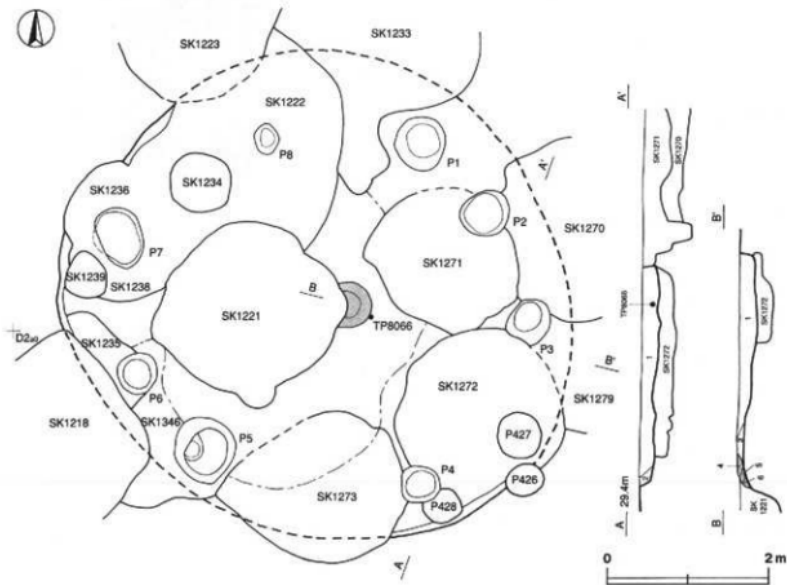
土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量
- 2 黑褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量

- 3 黑褐色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片74点が出土している。すべての土器が細片で、確認面、覆土及びピットの覆土から出土している。TP8066の深鉢片は覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第40図 第160号住居跡・出土遺物実測図

第160号住居跡出土遺物観察表（第40図）

番号	種別	器種	L径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8066	繩文土器	深鉢	—	(4.3)	—	沈縞が沿う際帶による区画文。区画内にはR Lの單縞縞文を縦方向に施文。	長石・石英	普通	橙	覆土中層	
TP8067	绳文土器	深鉢	—	(8.8)	—	沈縞により文様を描出。R Lの單縞縞文を縦方向に施文。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土	

第162号住居跡（第41図）

位置 調査2区の北部、C2h9区。住居跡群域に位置する。

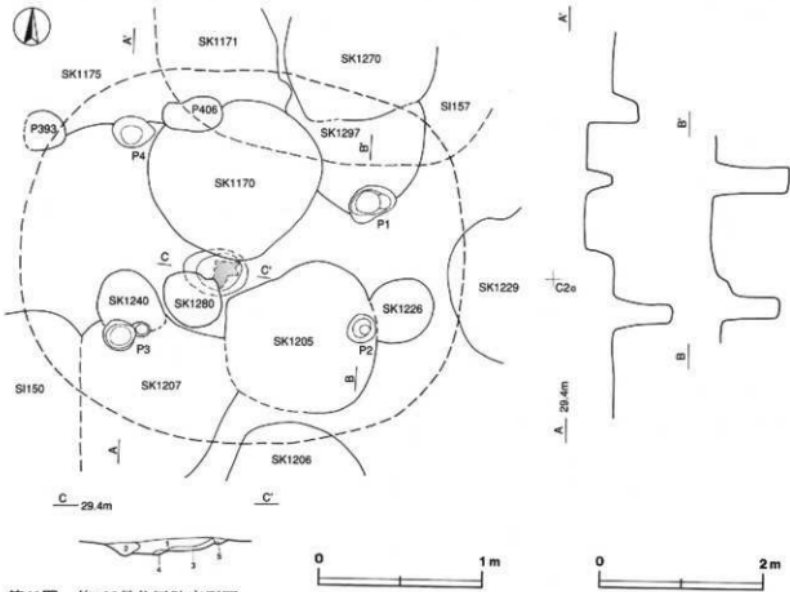
重複関係 第1170・1280号土坑に炉を、奈良・平安時代の第150号住居に南西コーナー部を掘り込まれている。第157号住居跡及び第1170・1171・1175・1205～1207・1226・1229・1240・1270・1297号土坑、第393・406号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 確認面が床面であったため壁を確認できず明確にはつかめないが、柱穴と炉の配置から、平面形は長軸5.40m、短軸4.60mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-87°-Wと推定される。

床 残存部はほぼ平坦である。全体的に踏み固められているが、顯著な硬化面は認められなかった。

ピット 4か所。P1～P4の深さはそれぞれ63～113cmであり、やや規則性を欠くもののその規模及び配置から主柱穴と考えられる。なおP1とP3からは、東側にテラス状の掘り込みが確認されたが、炉及び他のピット等で建て替えた痕跡が認められないことから、これらの掘り込みは補助的に使われた柱穴の可能性が指摘できる。

炉 中央部やや西寄りに付設されていたと推定される。第1170号土坑に北部を、第1280号土坑に南部を掘り込



第41図 第162号住居跡実測図

まれているため全容はつかめないが、長径68cm、短径60cmの梢円形プランを呈し、床面を10cmほど掘り込んだ地床炉と推定される。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

- | | | | | | | |
|----------|----------------|--------------|--------|----------------|-----------|--------|
| 1 暗赤褐色 | 焼土粒子中量 | ローム粒子少量 | 炭化粒子微量 | 4 黒褐色 | ロームブロック中量 | 焼土粒子少量 |
| 2 暗赤褐色 | ロームブロック・焼土粒子中量 | 炭化粒子少量 | 5 暗赤褐色 | ロームブロック・焼土粒子中量 | 炭化粒子微量 | |
| 3 にぶい赤褐色 | 焼土ブロック多量 | ローム粒子・炭化粒子微量 | | | | |

遺物出土状況 細文土器片16点が出土している。いずれも細片であるため、抽出・図示できるものはなかつた。出土した土器片は修復面、炉の覆土、ピットの覆土からの出土である。

所見 時期は、出土土器がいずれも細片のため判断はできないが、加曾利E I式期の第1170号土坑に掘り込まれていることから、それ以前の中葉と考えられる。

第163号住居跡（第42図）

位置 調査2区の北部、D3al区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1340・1341号土坑の覆土上面に炉及び床が構築されている。北部を奈良・平安時代の第161号住居に掘り込まれている。また第1331・1339・1350・1361・1397号土坑と重複しており、土層では確認することができなかつたが、出土土器からはそれより新しいと考えられる。

規模と形状 西側部の壁の残存状況及び炉の位置から、平面形は長軸3.60m、短軸3.20mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-55°-Wと推定される。上層によって確認した第1331号土坑と重複する東部の壁はほぼ直立し、壁高は34cmである。一方、西側の壁は10cmほど高さで緩やかな傾斜で立ち上がる。

床 壁際の床に対し中央部が20cmほどくぼんでいるが、本跡が中央部で重複する土坑上に構築されたため、住居構築後もしくは廃絶後に上庄等で沈み込んだものと考えられる。壁際の床はやや踏み固められている。

ピット 2か所。地山を床面としている西側部だけに確認でき、重複する上坑の覆土上面を床面としている範囲では検出できなかつた。P1・P2ともに深さ42cmで、その規模及び2つのコーナー部に対称的に配置されていることから主柱穴と考えられる。

炉 中央部やや南東寄りに付設されている。径40cmの円形で、床面を20cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉床は第5層上面と考えられ、炉壁とともに火熱を受けて赤変硬化している。なお第5層は掘り方の覆土である。

炉土層解説

- | | | | | |
|--------|----------------|--------|-----------|---------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・焼土粒子微量 | 4 暗赤褐色 | ロームブロック中量 | ローム粒子少量 |
| 2 暗赤褐色 | 焼土粒子少量 | 5 暗赤褐色 | ローム粒子中量 | 焼土粒子微量 |
| 3 暗赤褐色 | ローム粒子少量 | 6 暗褐色 | ローム粒子中量 | 焼土粒子微量 |

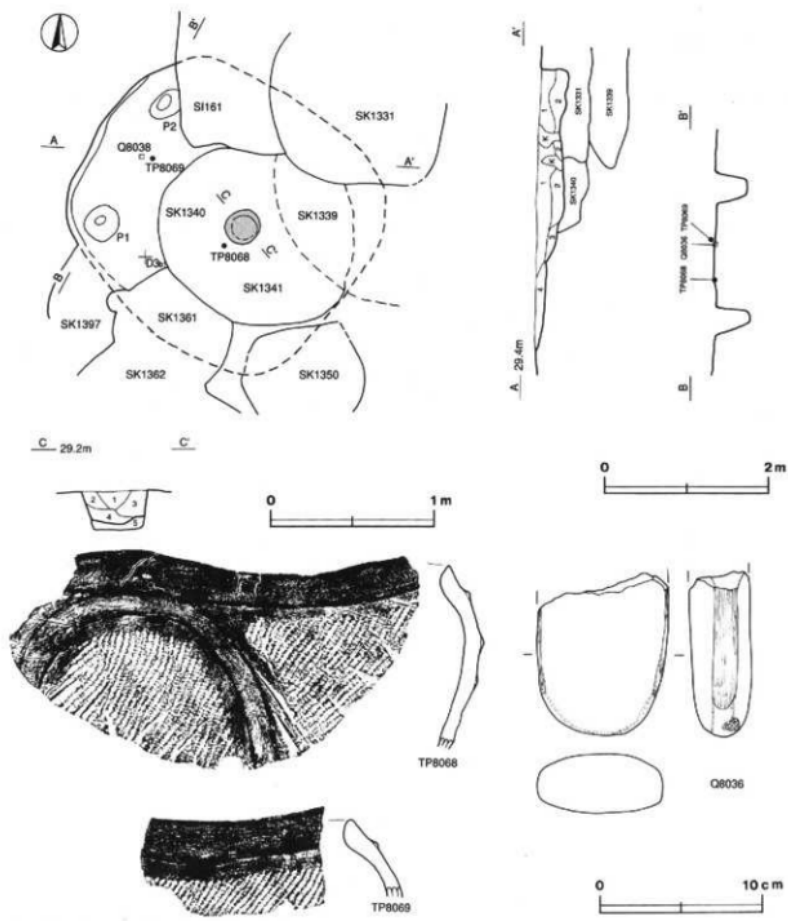
覆土 4層に分層される。全体的にローム粒子を多めに含み、やや締まりがある。レンズ状の堆積状況を呈することから自然堆積と考えられる。

土層解説

- | | | | |
|-------|----------------|-------|-----------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・炭化粒子微量 | 3 黒褐色 | ロームブロック中量 |
| 2 黑褐色 | ローム粒子中量 | 4 暗褐色 | ローム粒子中量 |

遺物出土状況 細文土器片80点、磨石1点が出土している。ほとんどが細片で、覆土上層から床面にかけて散在し、床面のものは少ない。TP8068の深鉢口片は炉南側の床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。TP8069の深鉢片は、床面よりやや浮いた状況で出土している。またQ8036の磨石は床面から出土している。

所見 時期は、出土遺物及び重複関係から中期後葉（加曾利E IV式期）と考えられる。



第42図 第163号住跡・出土遺物実測図

第163号住跡出土遺物観察表(第42図)

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8068	繩文土器	深鉢	—	(11.5)	—	口唇部直下に縱條帶が巡る。 胸部は2本一組の縱條帶文。 R.Lの半輪縞文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	床面	
TP8069	繩文土器	深鉢	—	(4.7)	—	口唇部直下に縱條帶が巡らす。 R.Lの半輪縞文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい灰	覆土下層	

番号	器種	計測値			材質	特徴			出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)		重量(g)				
Q8036	磨石	(10.0)	8.1	3.8	(550.4)	緑色凝灰岩 使用面は両無線。一部に敲打痕あり。		床面		

第164号住居跡（第43・44図）

位置 調査2区の北部。C3f2区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1307号土坑に炉が掘り込まれている。範囲が明確でないため重複関係は不明であるが、出土土器から南西部に隣接する第154号住居跡、第1250・1332号土坑及び東部に隣接する第1306・1308号土坑より新しい。北部に隣接する土坑、ピットとの新旧関係は不明である。

規模と形状 確認面が床面であり、炉と2つのピット及び硬化面の一部のみの検出であったため、正確な規模と形状は不明である。

床 確認された範囲では、ほぼ平坦であり、炉の周辺に硬化面が広がる。

ピット 2か所。床面からの深さは、P1が82cm、P2が50cmである。P2は、炉及び硬化面との位置関係から、柱穴の1つであるとの想定も可能であるが、その他の柱穴が確認できなかったため、積極的な判断は難しい。

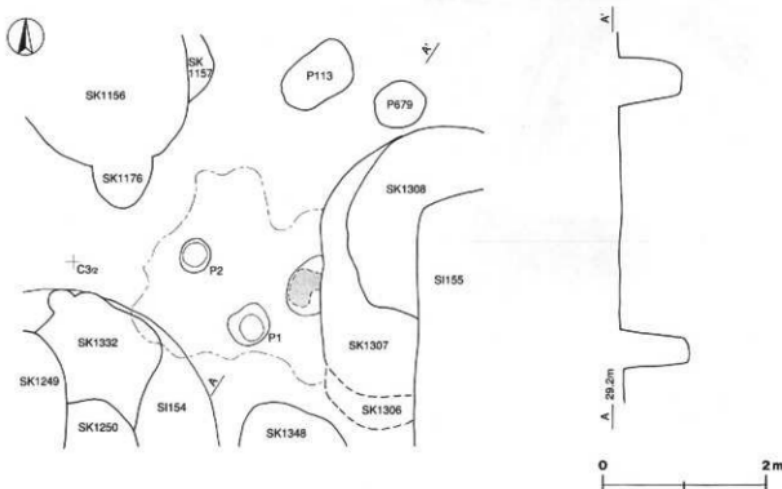
炉 第1307号土坑に束縛3分の1を掘り込まれ、また炉床に擾乱が入っているため、全容はつかみ難い。長径76cm、短径56cmの楕円形で、床面を炉床とした地床炉と推定される。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

遺物出土状況 繩文土器片37点、円石1点が出土地してある。遺物は確認面とピット覆土からの出土である。

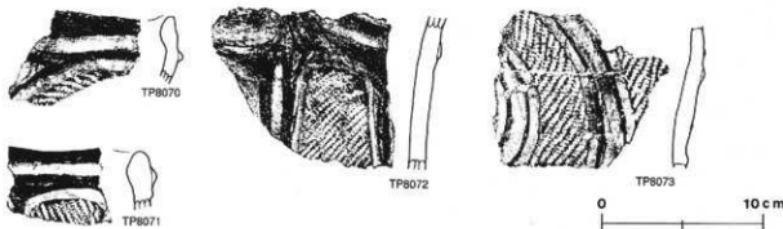
TP8070、TP8071、TP8072の深鉢片はP1の覆土から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。

TP8073の深鉢片は確認面から出土している。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利EIII式期）と考えられる。



第43図 第164号住居跡実測図



第44図 第164号住居跡出土遺物実測図

第164号住居跡出土遺物観察表（第44図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8070	縄文土器	深鉢	—	(4.2)	—	沈縞が沿う縦帶による区画文。R.L.の單節縞文を斜方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	P1 覆土	
TP8071	縄文土器	深鉢	—	(3.6)	—	沈縞が沿う縦帶による区画文。R.L.の單節縞文を横方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	P1 覆土	
TP8072	縄文土器	深鉢	—	(9.4)	—	沈縞を有する微縞帶により透U字状の懸垂文を描出。R.L.の单節縞文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぼい橙	P1 覆土	
TP8073	縄文土器	深鉢	—	(8.8)	—	沈縞が沿う複列の微縞帶により文様を描出。R.L.の单節縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	浅黄褐色	確認面	

第165号住居跡（第45図）

位置 調査2区の北部、D3 b2区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1476号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されている。第168号住居跡及び第1341・1350・1360・1390～1394・1410・1423・1424・1668号土坑、第464・528号ピットと重複しているが、いずれも本跡との新旧関係は不明である。

規模と形状 確認面が床面であったため壁を確認できなかったが、柱穴の配置と炉の位置から、平面形は長径5.95m、短径5.20mの橢円形と推定される。主軸方向はN-58°Wと推定される。

床 確認面をもって床と判断したが、貼り床や硬化面は認められない。残存部はほぼ平坦である。

ピット 7か所。P1～P7は、深さこそP3の16cmからP1の116cmと開きがあるが、炉を中心環状に並ぶ配列から、いずれも柱穴と考えられる。

炉 ほぼ中央部に付設されている。径46cm、深さ28cmの椀状の掘り方に、胴部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。埋設土器内の覆土は、住居廃絶後に堆積したと考えられる単一層であり、炉床は確認できなかった。埋設土器の周囲が赤変していることから、埋設土器外に炉床があったと考えられる。

炉土層解説

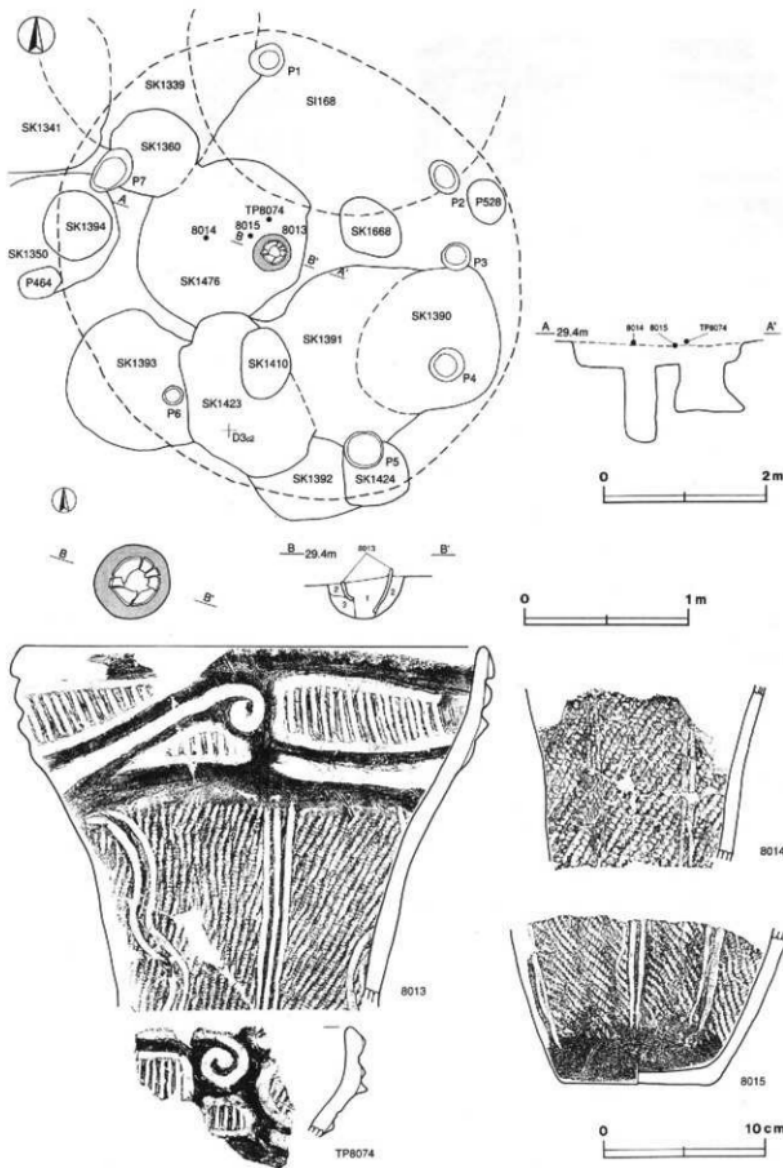
1 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子少量、炭化粒子微量

2 暗赤褐色 焼土粒子中量、ローム粒子微量

3 暗赤褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子微量

遺物出土状況 縄文土器189点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面に散在する状況で出土している。8013の深鉢は炉埋設土器である。8014、8015、TP8074の深鉢片は床面から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第45図 第165号住居跡・出土遺物実測図

第165号住居跡出土遺物観察表（第45図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8013	绳文土器	深鉢	128.4	(22.1)	—	口縁部は沈痕が沿う隆筋による区画文。腹部は沈痕による直垂文。足しの單筋縞文。	良石・雲母	普通	に赤い模	沙原段Ⅰ区	LI峰部 被熱痕、PL40
8014	绳文土器	深鉢	—	(10.5)	—	3条一組の沈痕による盤坐文、R.L.の單筋縞文を縱方向に施す。	良石・石英	普通	模	床面	
8015	绳文土器	深鉢	—	(9.4)	9.4	2条及び3条一組の沈痕による盤坐文。L.R.の單筋縞文を縱方向に施す。	良石・石英	普通	に赤い模	床面	
TP8074	純土器	深鉢	—	(6.5)	—	沈痕が沿う隆筋による盤坐文、区画文。区画内は沈痕を縱方向に施す。	良石・石英	普通	模	床面	

第166号住居跡（第46・47図）

位置 調査2区の北部、D3a3区。住居跡群域に位置する。

重複関係 奈良・平安時代の第138号住居に掘り込まれている。またかが存在したと考えられる位置にある第1367号土坑に掘り込まれている。また第1425号土坑と重複しており、土坑では確認することができなかつたが、出土土器からは本跡が古いと考えられる。第168号住居跡及び第1364・1365・1366・1402・1426・1667号土坑、第530号ビットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 南部の壁の残存状況及び柱穴の配置から、径4.30mの円形を想定した。残存する壁は外傾して立ち上がり、壁高は10cmである。

床 残存部はほぼ平坦であり、特に硬化した部分は認められなかつた。

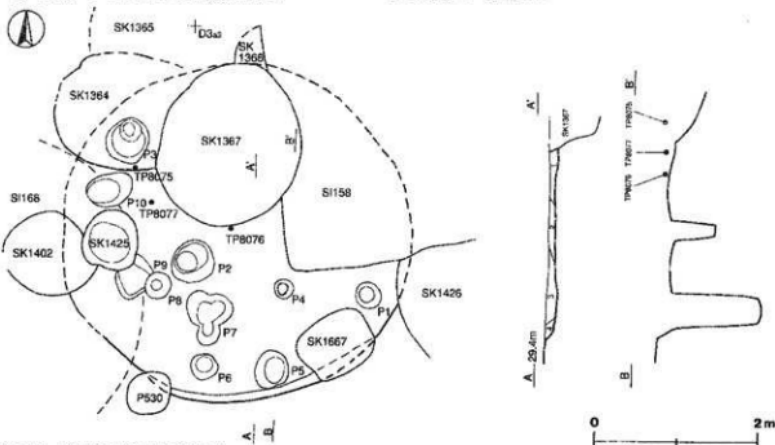
ビット 10か所。P1・P3・P5・P6・P9・P10は深さ29~104cmで、やや規格性を欠くものの環状に巡る配列が認められることから、柱穴と考えられる。その他のビットの性格は不明である。

炉 確認されなかつた。

覆土 4層に分層される。全体的にローム粒子を含み、やや縮まりがある。

- 土層解説
 1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子少量、燒土粒子微量
 2 赤褐色 ロームブロック中量、炭化粒子少量

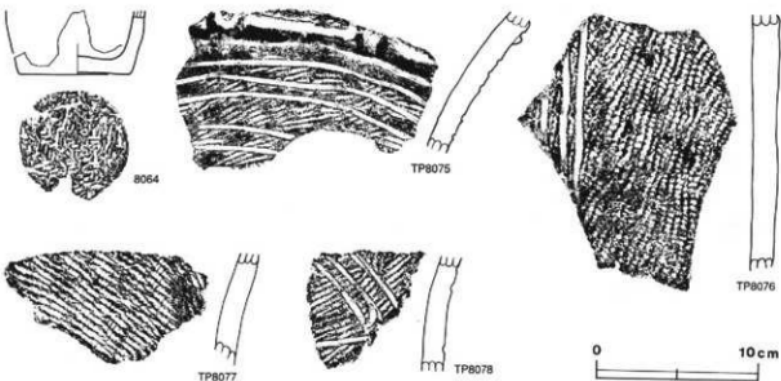
- 3 黒褐色 燃土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量
 4 塔褐色 ローム粒子中量



第46図 第166号住居跡実測図

遺物出土状況 縄文土器片103点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて散在する状況で出土している。8064の深鉢片はP7の覆土から、TP8075、TP8076、TP8077の深鉢片はほぼ床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。またTP8078の深鉢片は覆土からの出土である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第47図 第166号住居跡出土遺物実測図

第166号住居跡出土遺物観察表（第47図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8064	縄文土器	深鉢	—	(3.9)	7.1	肩部下端無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	P7 覆土	底部網代痕
TP8075	縄文土器	深鉢	—	(8.3)	—	口部は沈線が沿う隆起による波状文。肩部は沈線が横幅に沿る。R.L.の半輪縄文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	
TP8076	縄文土器	深鉢	—	(15.6)	—	3条の沈線による懸垂文。R.L.の半輪縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙 にぶい褐	床面	
TP8077	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	—	L.R.の半輪縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐	床面	
TP8078	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	—	沈線により文様を描出。R.L.の半輪縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐	覆土	

第167号住居跡（第48～51図）

位置 調査2区の北部、D3b4区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第169号住居跡及び第1416号土坑を掘り込んでおり、第1413・1417号土坑に掘り込まれている。第1387・1418・1428号土坑、第482・678号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 北西コーナー付近及び南部から西部の一部にかけて残存する壁。柱穴の配列及び炉の位置から、平面形は長軸4.75m、短軸4.54mの隅丸方形と推定される。主軸方向はN-61°-Wと推定される。残存する壁は外傾して立ち上がり、壁高は16~22である。

床 残存部はほぼ平坦であり、特に硬化した部分は認められなかった。

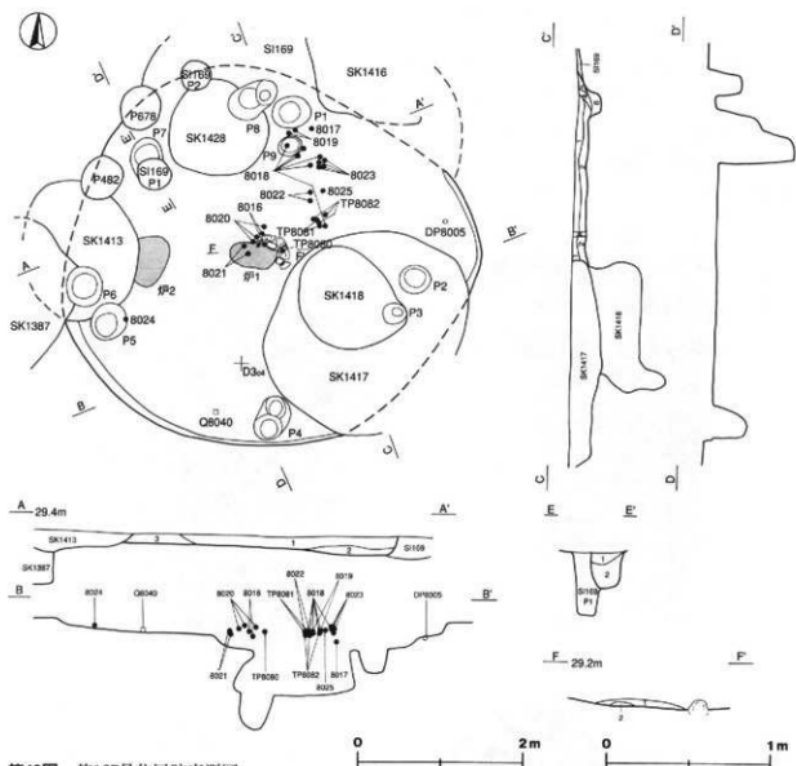
ピット 9か所。床面からの深さは、P1・P2・P4・P9が38~44cm、P3及びP5~P8が55~84cmである。

P1~P8は、その配置及び規模から柱穴と考えられる。

P7土層解説

1 黒褐色 ロームブロック中量、炭化粒子微量

2 極暗褐色 ローム粒子少量



第48図 第167号住居跡実測図

炉 2か所。ほぼ中央部に位置する石圓炉（炉1）と西部に位置する地床炉（炉2）からなる。炉1は、長径72cm、短径42cmの楕円形の範囲で確認された。炉石は東側の一部を残すのみで多くは失われている。床面を炉床としており、掘り込みは認められない。炉2は、長径62cm、短径48cmの楕円形と推定され、床面を炉床とする地床炉である。炉床はともに火熱を受けて赤変硬化している。

炉 1 層解説

1 黒褐色 ローム粒子多量、焼土粒子少量、炭化粒子微量 2 赤褐色 烧土ブロック多量、ローム粒子・炭化粒子微量

覆土 6層に分層される。全体的にローム粒子を含み、やや縮まりある。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。なお第6層はP9の覆土である。

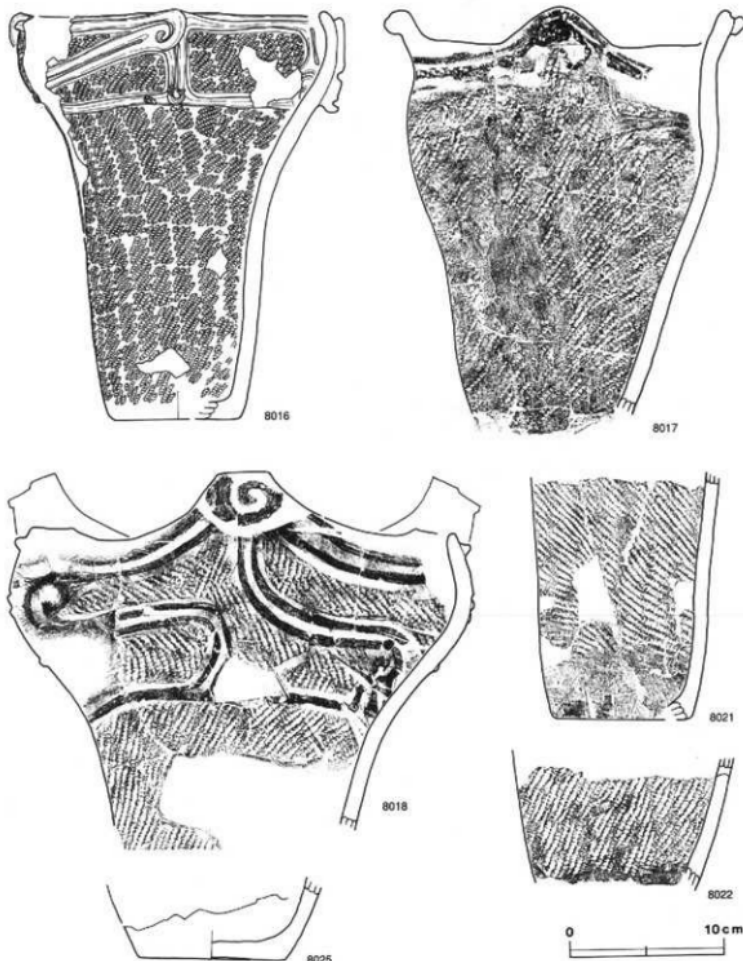
土層解説

1 黒褐色	ローム粒子少量、炭化粒子微量	4 黒褐色	ロームブロック少量
2 黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	5 黒褐色	ロームブロック中量
3 楊暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	6 楊暗褐色	ロームブロック中量

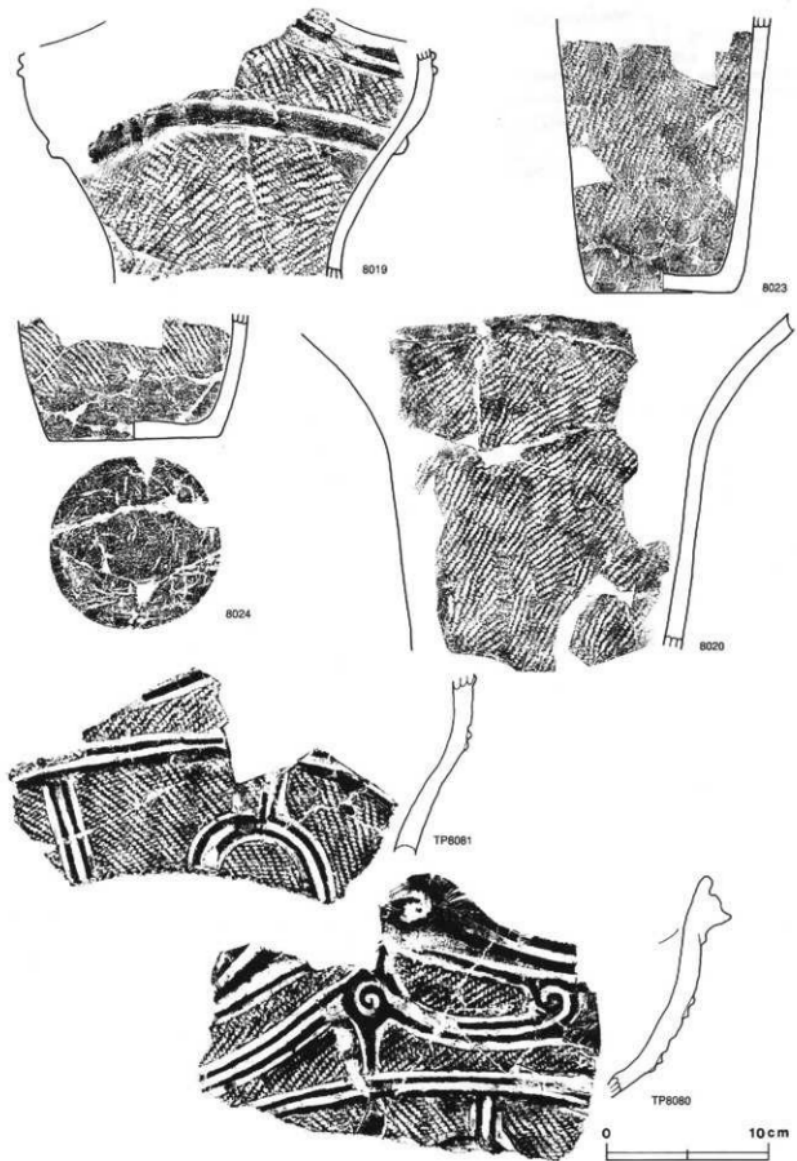
遺物出土状況 繩文土器片689点、磨石1点、敲石1点、凹石1点、不明石器1点、土製耳飾1点、土器片円盤2点が出土している。覆土から出土している土器はすべて細片で、確認面から床面にかけて散在し、廃棄されたような状況で出土している。また覆土下層と床面にかけてのレベルから出土し、抽出・図示した遺物は、

炉1の確認面直上及び北側から集中して出土した。8016はほぼ完形の深鉢で、炉1の上層から出土している。8021, TP8080, TP8081, TP8082の深鉢片も8016とはほぼ同位置・同レベルからの出土である。8017の深鉢, 8018, 8022, 8023, 8024, 8025の深鉢片, 8019, 8020の鉢片は、いずれも床面からやや浮いた状況で出土している。またQ8040の霰石は南壁際の。DP8005の土製耳飾は北東コーナー付近のそれぞれ床面から出土している。さらにDP8003, DP8004の土器片円盤は、覆土から出土している。

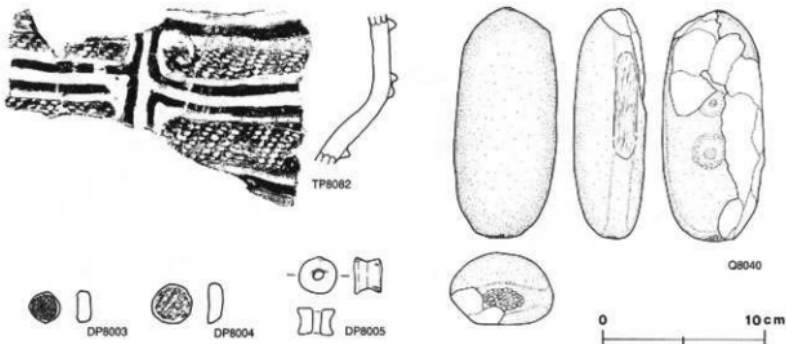
所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第49図 第167号住居跡出土遺物実測図（1）



第50図 第167号住居跡出土遺物実測図（2）



第51図 第167号住居跡出土遺物実測図（3）

第167号住居跡出土遺物観察表（第49～51図）

番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8016	縄文土器	深鉢	[19.6]	26.0	7.8	沈線を有する隆唇による渦巻文・区画文。R.L.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	にいいろ にいいろ	覆土下層	P L 41
8017	縄文土器	深鉢	20.8	[26.1]	—	口唇部に沈線を有する隆唇による渦巻文。R.L.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	褐灰 にいいろ	床 面	P L 41
8018	縄文土器	深鉢	[27.2]	(22.9)	—	口唇部には沈線が温り、波頂部に渦巻文を施す。口縁部には沈線が沿う隆唇文。	長石・石英・雲母・赤色粒子	普通	黒褐色	床 面	
8019	縄文土器	深鉢	—	(13.9)	—	口唇部には沈線が温り、波頂部に渦巻文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	にいいろ	床 面	
8020	縄文土器	深鉢	—	(20.5)	—	R.L.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	褐灰 にいいろ	床 面	
8021	縄文土器	深鉢	—	(16.0)	[8.4]	L.R.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	浅黄褐色	炉 覆土	
8022	縄文土器	深鉢	—	(8.5)	—	R.L.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	にいいろ	床 面	
8023	縄文土器	深鉢	—	(16.8)	8.8	R.L.の単節縄文を縱方向に施文。	石英・雲母	普通	にいいろ	床 面	
8024	縄文土器	深鉢	—	(7.6)	10.4	L.R.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母・赤色粒子	普通	にいいろ	床 面	底部網代板
8025	縄文土器	深鉢	—	(5.4)	9.6	脇部下端無文。	長石・石英・雲母	普通	にいいろ	床 面	
TP8080	縄文土器	深鉢	—	(13.5)	—	口唇部には沈線が温り、波頂部に渦巻文を施す。口縁部は沈線が沿う隆唇文。	長石・石英・雲母	普通	褐色	覆土下層	
TP8081	縄文土器	深鉢	—	(11.5)	—	沈線が沿う隆唇により文様を描出。L.R.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	にいいろ	覆土下層	
TP8082	縄文土器	深鉢	—	(9.0)	—	沈線が沿う隆唇による区画文。R.L.の単節縄文を縱方向に施文。	長石・石英・雲母	普通	褐灰	覆土下層	

番号	器種	計測値				胎土・色調	文様	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DP8003	土器片凹型	1.9	1.9	0.9	3.6	長石・石英・雲母	にいいろ	周縁部は部分的に研磨。無文。	覆土
DP8004	土器片凹型	2.4	2.4	0.9	5.8	長石・石英・雲母	にいいろ	周縁部は部分的に研磨。R.L.の単節縄文。	覆土
DP8005	耳鉢	2.3	2.3	1.7	7.6	長石・石英・赤色粒子	滑苔形	中央部に穿孔。無文。	床 面 P L 58

番号	器種	計測値			材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q8040	敲石	14.0	6.3	4.4	(589.9)	砂岩 両端に敲打痕。磨石、凹石作用。瓶底2孔。	床面	P L 62

第168号住居跡（第52図）

位置 調査2区の北部、B3a2区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第165・166号住居跡及び第1339・1378・1402・1425・1476・1668号土坑と重複しているが、本跡との新旧関係は不明である。

規模と形状 覆土を確認できたのはごくわずかで、壁も検出できなかつたため正確な規模と形状はつかみ難いが、図の位置及び柱穴の配置から直径4.00mの円形と推定される。

床 残存部はほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 4か所。床面からの深さは、P1が133cm、P2が61cm、P3が62cm、P4が95cmで、やや規則性を欠くが、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。

炉 中央部やや北寄りに付設されている。長径73cm、短径35cmの椭円形を呈し、床面を14cmほど掘り込み炉床としている。炉壁附近で、炉石と考えられる火熱を受けて赤化した礫が2点出土していることから、石囲炉であったと推定される。炉床は、火熱を受けて赤変硬化している。

炉土层解說

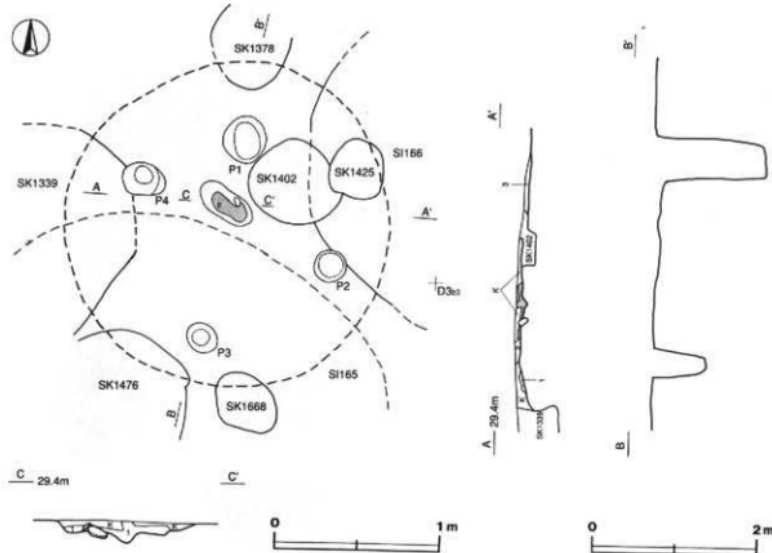
1 暗赤褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子少量

覆土 3層に分層される。全体的にローム粒子を多く含み、やや縮まりがある。

土層解說

1 褐色 ローム粒子多量
2 暗褐色 ローム粒子中量

3 暗褐色 ロームブロック中量。炭化粒子微量



第52図 第168号住居跡実測図

遺物出土状況 本跡のものと判断できる遺物は出土していない。

所見 遺物が出土していないため、時期は確定し難いが、住居跡の形態等から中期中葉～後葉（阿玉台Ⅳ～加曾利E式期）と考えられる。

第169号住居跡（第53図）

位置 調査2区の北部、D3b4区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1416号土坑の覆土上面で床が確認されており、また第167号住居及び第1415・1426号土坑に掘り込まれている。第1427・1428号土坑、第482・678号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 覆土を確認できたのはごくわずかで、壁も検出できなかつたため正確な規模と形状はつかみ難いが、柱穴の配置及び西部に一部残存する壁から、長軸4.00m、短軸3.70mの隅丸方形もしくは円形と推定される。

床 残存する床面はほぼ平坦で、よく踏み締まっている。

ピット 3か所。P1～P3は深さ43～97cmで、その規模と配置から柱穴と考えられる。

P 1 土層解説

1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

2 黒褐色 ロームブロック微量

炉 確認されなかった。

覆土 3層に分層される。全体的にロームブロックを含み、やや締まりがある。

土層解説

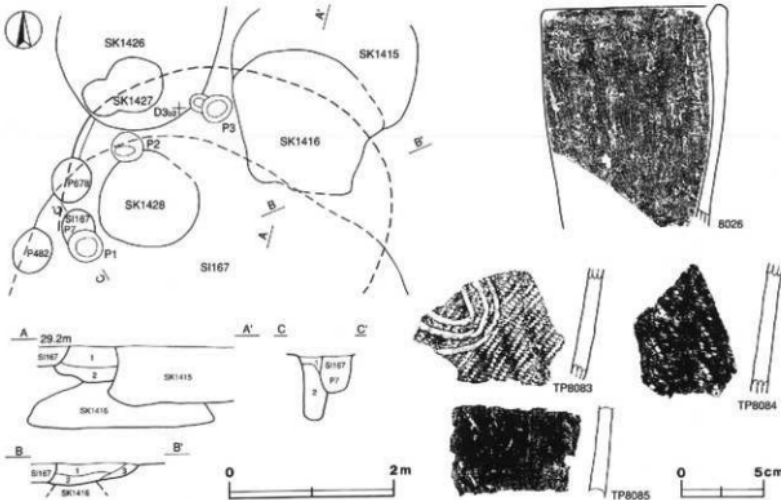
1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

2 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子微量

3 暗褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 純文土器片34点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて散在する状況で出土しており、比較的大きな破片はP1に集中して出土している。8026、TP8083、TP8084、TP8085はいずれも深鉢片で、P1の覆土から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期中葉（阿玉台Ⅲ～Ⅳ式期）と考えられる。



第53図 第169号住居跡・出土遺物実測図

第169号住居跡出土遺物観察表（第53回）

番号	種別	器種	口径(cm)	鉢高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
R026	縄文土器	深鉢	[10.6]	(13.4)	—	無文。	長石・石英 ・雲母	普通	黒 に赤い斑相	P 1 覆土	
TP8083	縄文土器	深鉢	—	(6.9)	—	3 条一紙の沈線により文様を 描出。R.L.の草跡模文を板方 に向かえ。	長石・石英 ・雲母	普通	深	P 1 覆土	
TP8084	縄文土器	深鉢	—	(8.0)	—	L.R.の小路模文を板方向に施 文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	P 1 覆土	
TP8085	縄文土器	深鉢	—	(4.4)	—	無文。	長石・石英 ・雲母	普通	に赤い斑相	P 1 覆土	

第170号住居跡（第54・55回）

位置 調査2区の北部、C3M区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1284・1285・1327・1435・1436・1438・1441・1444・1445・1456・1502・1663号土坑の覆土上面に本跡の床が構築されており、また第1437号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 南東コーナー付近に残存する壁、柱穴の配列及び炉の位置から、平面形は長軸7.80m、短軸6.64mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-73°-Eと推定される。残存する壁は緩やかな傾斜をもつて立ち上がり、壁高8~10cmである。

床 ロームブロック混じりの土を踏み固めて貼り床としている。南西コーナー付近の一部に凹凸面が認められる他は、ほぼ平坦である。

ピット 4か所。床面からの深さは、P1が37cm、P2が62cm、P3が89cm、P4が104cmで、やや規格性を欠くものの規模及び配置から主柱穴と考えられる。

炉 中央部や西寄りに位置すると推定される。長径116cm、短径100cmの楕円形で、床面を10~17cmほど掘りくぼめた石臼炉である。火熱を受けて赤化した炉石が北東炉壁際で確認されたが、その他の炉石は失われている。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

炉上層解説

- 1 黒赤褐色 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子少量 3 黒褐色 土上ブロック・炭化粒子少量
2 暗赤褐色 焼土ブロック多量、ローム粒子・炭化粒子少量

土器埋設ピット 北東部の第1445号土坑の覆土上面で検出された。径40cmの円形で、深さ25cm程と推定される掘り方に、鉢がほぼすっぽりと入る状況で正位に埋設されている。鉢内の覆土はやや縮まりのある黒褐色土で、焼土は認められなかった。

土器解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量 2 暗褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

覆土 4層に分層される。覆土が薄く全容はつかみがたいが、レンズ状の堆積状況から自然堆積と考えられる。第4層は、固く締まった貼り床の層である。

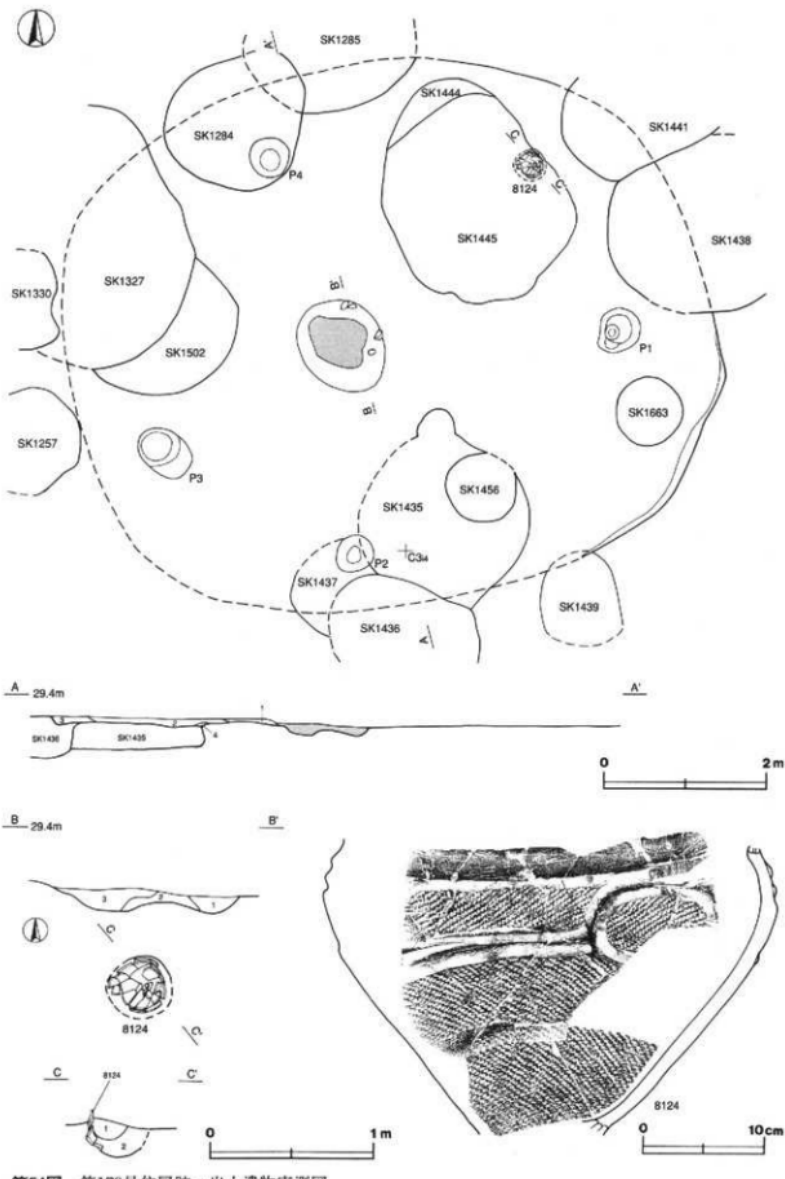
土器解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量 3 黑褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
2 暗褐色 ローム粒子少量、焼土粒子・炭化粒子微量 4 黑褐色 ロームブロック中量、炭化物少量

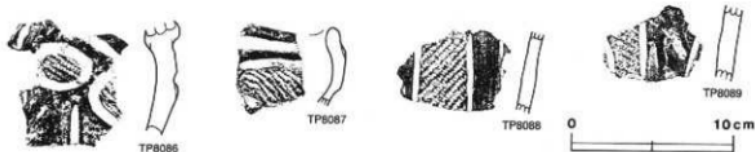
遺物出土状況 縄文土器片294点が出土している。8124の鉢以外は、ほとんどの土器が確認面から出土した縦片で、出土位置に特異な傾向は認められない。8124の鉢片は、北東部の床面に埋設された土器である。

TP8086, TP8087, TP8088, TP8089の深鉢片は、いずれも炉の覆土から出土している。

所見 時期は、出土遺物及び重複関係から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第54図 第170号住居跡・出土遺物実測図



第55図 第170号住居跡出土遺物実測図

第170号住居跡出土遺物観察表（第54・55図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8124	縄文土器	鉢	—	(24.2)	—	口縁部は沈線が沿う隆帯文。側部はL R Lの複節縄文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母・赤色粒子	普通	にぶい黄褐色	土器埋設 ビット	外側壁付着。 PL40
TP8086	縄文土器	深鉢	—	(7.1)	—	口縁部は沈線が沿う隆帯文。側部は沈線による懸垂文間を磨り消す。R Lの単節縄文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	炉覆土	
TP8087	縄文土器	深鉢	—	(4.7)	—	沈線が沿う隆帯文による区画文。区画内にはR Lの単節縄文を横方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい赤褐色	炉覆土	
TP8088	縄文土器	深鉢	—	(5.0)	—	沈線による懸垂文間を磨り消す。R Lの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	炉覆土	
TP8089	縄文土器	深鉢	—	(4.7)	—	沈線による懸垂文間を磨り消す。L Rの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	明赤褐色	炉覆土	

第172号住居跡（第56図）

位置 調査2区の北部、C3e5区。土坑墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 第1312・1314号土坑に掘り込まれている。第1313・1315・1316号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 確認面において床面を検出し、壁を確認することができなかったため明確ではないが、柱穴の配置と炉の位置から、平面形は長径6.90m、短径5.95mの楕円形と推定される。また主軸方向はN-39°-Wと推定される。

床 残存部はほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 11か所。床面からの深さは、P1・P3・P6が41~56cm、P2・P4・P5・P7~P11が17~30cmである。規模及び配列からP1~P8は柱穴と考えられる。P9~P11からも炉を中心に環状に巡る配列状況が看取でき、柱穴との想定が可能である。

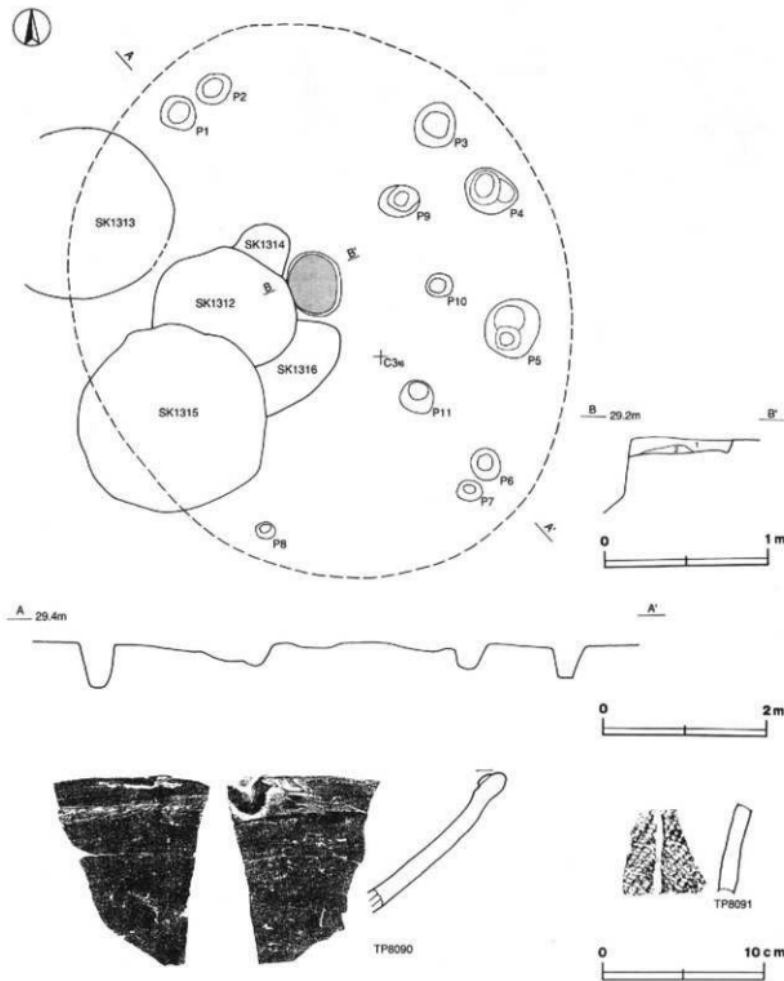
炉 ほぼ中央部に付設されている。長径82cm、短径70cmの楕円形と推定され、床面を10cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉床及び炉壁は、火熱を受けて赤変硬化している。

焼土層解説

1 噴赤褐色 燃土ブロック少量、炭化粒子微量 2 噴赤褐色 燃土ブロック中量、炭化粒子微量

遺物出土状況 縄文土器片10点が出土している。TP8090の浅鉢片はP8の覆土から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。TP8091の深鉢片は炉の覆土から出土している。

所見 時期は、加曾利E I ~ II式期と想定される第1312号土坑に本跡の炉が掘り込まれていること、及び出土土器から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第56図 第172号住居跡・出土遺物実測図

第172号住居跡出土遺物観察表（第56図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8090	縄文土器	浅鉢	—	(8.3)	—	口唇部直下内面に波状文。口縁部内面に棱を有する。器面は無文でよく磨擦されている。	長石・石英 ・漂母	普通	にせい模 黒褐	P 8 覆土	
TP8091	縄文土器	深鉢	—	(5.5)	—	沈柵による壓重文。R Lの單節橢文を縱方向に施す。	長石・石英 ・漂母	普通	模	P 8 覆土	

第174号住居跡（第57・58図）

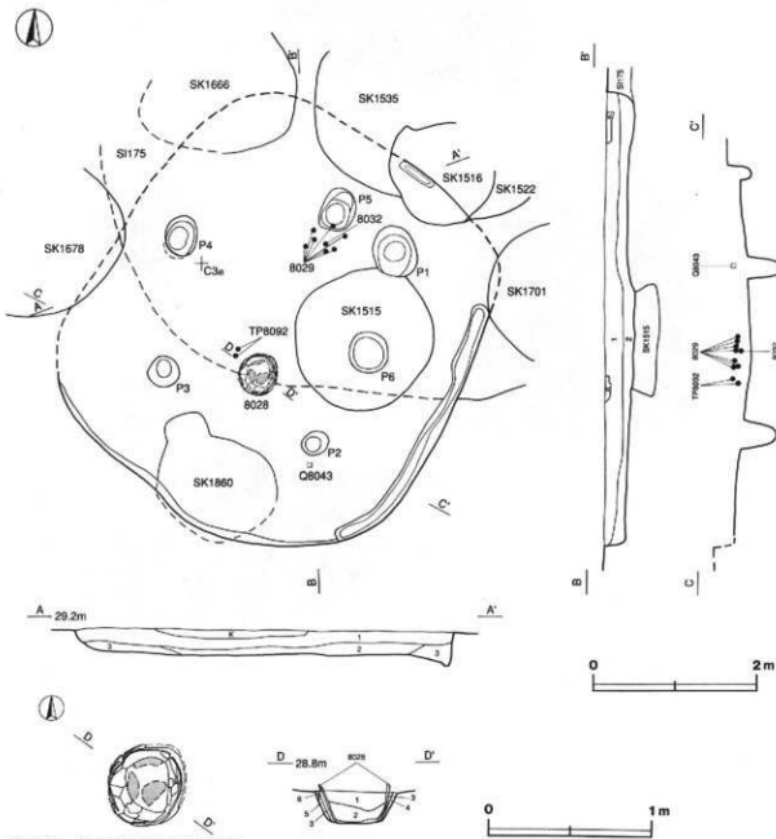
位置 調査2区の北部、C3i8区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第175号住居跡及び第1860号土坑を掘り込んでおり、第1515・1516号土坑の覆土上面で床が確認された。また形状から、フ拉斯コ状を呈する第1535・1666号土坑より新しいと考えられる。第1522・1678・1701号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

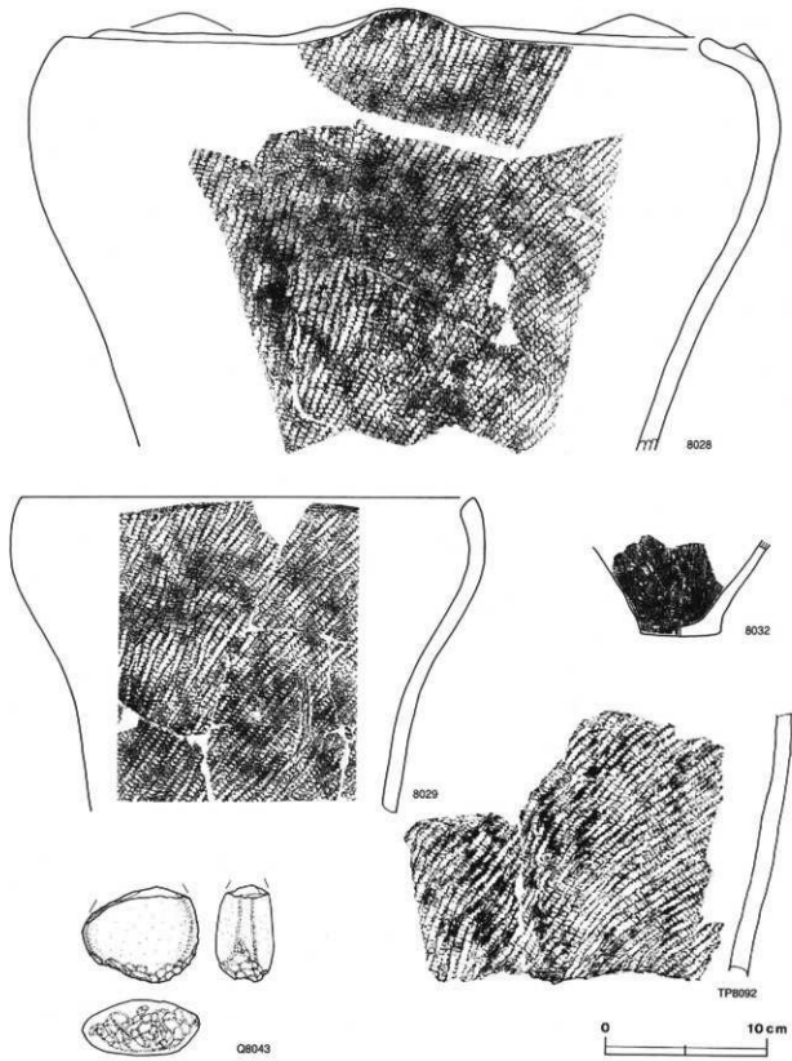
規模と形状 東部から南部にかけて残存する壁・壁溝及び柱穴の配置から、平面形は長軸5.10m、短軸4.60mの開丸長方形と推定される。また主軸方向はN-37°-Eと推定される。残存する壁はほぼ直立もしくは外傾して立ち上がり、壁高は26~28cmである。

床 ほぼ平坦である。U字形の断面形をもつ壁溝は、東部壁際で確認され、床面を13cmほど掘り込んでいる。

ピット 6か所。P1~P6は、床面からの深さ41~123cmで、その規模においてやや規格性を欠くが、配列状況から主柱穴と考えられる。



第57図 第174号住居跡実測図



第58図 第174号住居跡出土遺物実測図

炉 中央部南寄りに付設されている。径50cm、深さ20cmの椀状の掘り方に、胴部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。埋設土器の覆土下層は焼土化しており、炉床に相当する。また第3～6層の掘り方の埋土は、炭化物・灰を含み、炉体の熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

1 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子少量	4 暗褐色	炭化物多量。焼上ブロック中量。灰少量
2 赤褐色	焼土ブロック少量、ローム粒子少量	5 墓室褐色	焼土ブロック中量、炭化物・灰微量
3 灰褐色	焼土粒子・炭化物少量	6 灰色	ローム粒子少量、炭化粒子微量

覆土 3層に分層される。黒褐色を基調とし、やや縮まりがある。レンズ状の堆積状況を示すことから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、炭化粒子微量	3 茶褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
2 灰褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量		

遺物出土状況 純文土器798点、蔽石1点が出上している。純文土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて散在する状況で出土しており、出土位置に特異な傾向は認められない。8028の深鉢は炉の埋設土器である。8029・8032の深鉢片は覆土下層から出土している。またTP8092の深鉢片、Q8043の蔽石はともに覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土遺物及び重複関係から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。

第174号住居跡出土遺物観察表（第58図）

番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8028	純文土器	深鉢	[37.0]	(26.7)	—	R.Lの單節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	炉底一帯 外周部 付着	PL40
8029	純文土器	深鉢	[27.6]	(19.2)	—	R.Lの單節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄橙	覆土下層	外周部 付着
8032	純文土器	深鉢	—	(5.6)	5.0	肩部下端無文。	長石・石英 ・雲母	普通	浅黄褐	覆土下層	
TP8092	純文土器	深鉢	—	(16.1)	—	R.Lの單節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	良好	橙	覆土下層	

番号	器種	計測値	材質	特徴	出土位置	備考
Q8043	蔽石	(5.9)	7.1 7.4 (208.0) 砂岩	短軸側の一端に敲打痕あり。	覆土中層	

第175号住居跡（第59・60図）

位置 調査2区の北部、C3h8区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1521・1523・1666・1701号土坑の覆土上面に床が確認できた。また第174号住居及び第1516・1555・1556・1691号土坑に掘り込まれている。また出土土器から第1690号土坑より新しい。第1515・1522・1534・1535・1678・1871・1918・1922・1942号土坑及び第582・583号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 断続的に確認された溝壁から、平面形は長軸7.10m、短軸6.53mの隅丸方形と推定される。土軸方向はN-90°-Eと推定される。残存する壁はほぼ直立し、壁高は15~18cmである。

床 残存部はほぼ平坦である。重複が著しく全容は不明であるが、壁溝がほぼ全周するものと推定される。

ピット 5か所。P1~P5は、床面からの深さ34~101cmで、やや規則性を欠くもののその規模及び配置から柱穴と考えられる。

炉 確認されなかったが、中央部に重複する土坑に掘り込まれていることも想定される。

覆土 3層に分層される。暗褐色を基調とし、やや縮まりがある。レンズ状の堆積状況から自然堆積と考えられる。なお第3層は掘り方の覆土である。

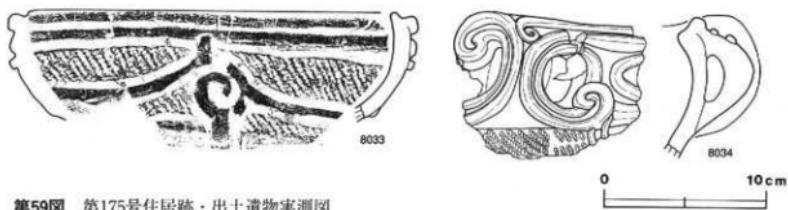
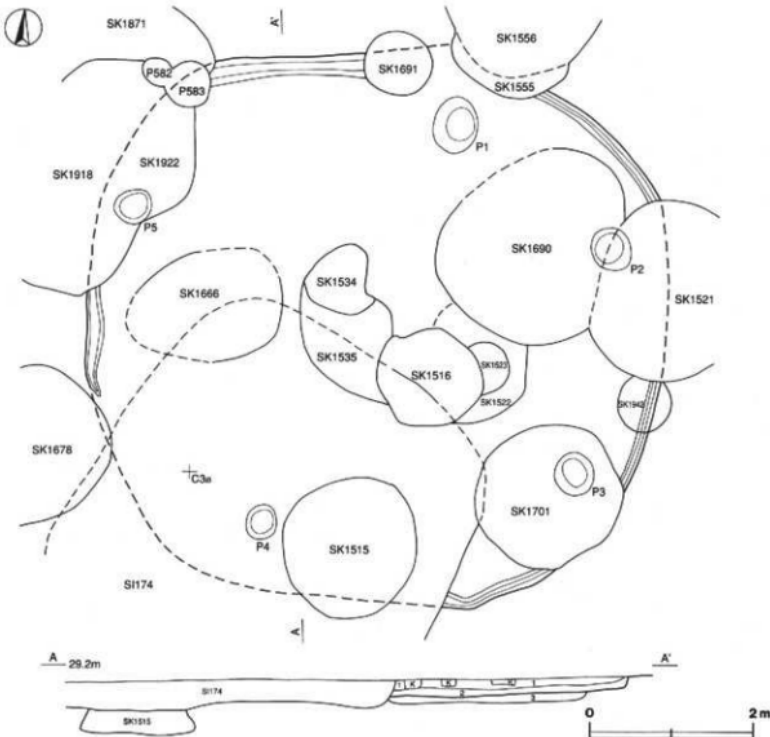
土層解説

- 1 暗褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量
2 暗褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

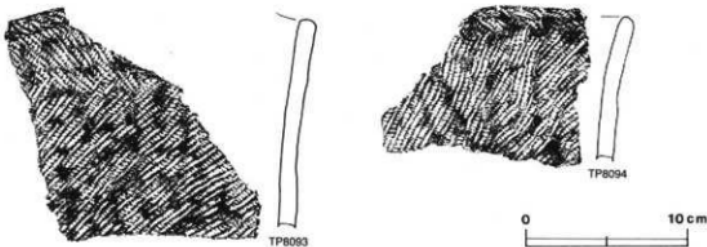
- 3 暗褐色 ローム粒子中量、炭化粒子微量

遺物出土状況 線文土器片76点、敲石1点が出土している。遺物は確認面から床面にかけて散在する状況で出土しており、出土位置に特異な傾向は認められない。8033, 8034, TP8093, TP8094の深鉢片は、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土遺物及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第59図 第175号住居跡・出土遺物実測図



第60図 第175号住居跡出土遺物実測図

第175号住居跡出土遺物観察表（第59・60図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8033	縄文土器	深鉢	[22.2]	(6.7)	—	沈繩が沿う縦帶による渦巻・区画文。L.Rの單節繩文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土	
8034	縄文土器	深鉢	—	(8.9)	—	2本一組の縦帶により文様を抽出。R.Lの單節繩文を横方向に施す。	長石・石英 ・赤色粒子	普通	ぶい橙	覆土	
TP8093	縄文土器	深鉢	—	(12.8)	—	R.Lの單節繩文を口唇部から口縁部にかけては縦方向に、胴部に横方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土	
TP8094	縄文土器	深鉢	—	(8.9)	—	R.Lの單節繩文を口唇部から口縁部にかけては横方向に、胴部は縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土	

第177号住居跡（第61図）

位置 調査2区の北部、C39区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1519号土坑及び第1524～1528号土坑の覆土上面で床が確認された。第1489・1490・1509号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 検出された北西・南西コーナー部の壁及び炉の配置から、平面形は長軸4.05m、短軸3.25mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-25°-Wと推定される。残存する壁は緩やかな傾斜をもって立ち上がり、壁高は8～10cmである。

床 残存部はほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 確認されなかった。

炉 中央部やや南寄りに付設されている。長径120cm、短径80cmの楕円形で、床面を26cmほど掘りくぼめた地床炉である。掘り込みの中央部西寄りに火熱を受けて赤変硬化したが床が確認された。

炉土層解説

- 1 黒褐色 沈土粒子少量、ローム粒子・炭化粒子微量
- 2 黑褐色 沈土粒子少量、ロームブロック微量

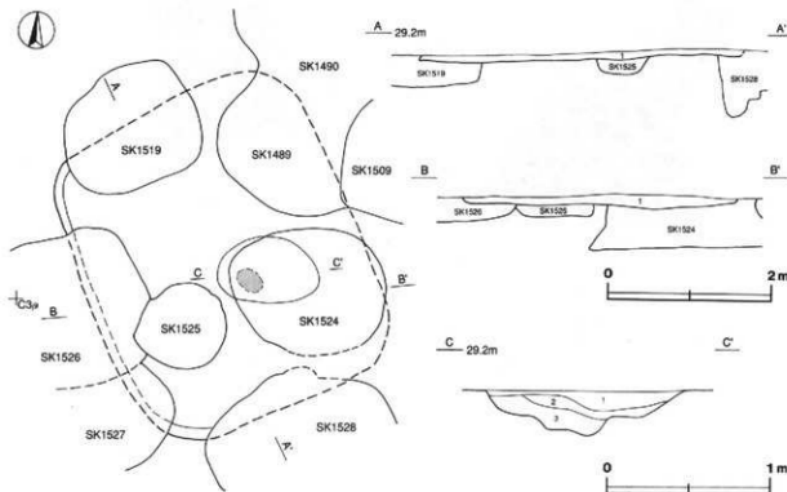
覆土 単一層である。黒褐色を基調とし、やや縮まりがある。

土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量、沈土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 縄文土器片67点が出土している。いずれも細片であるため、抽出・図示できるものはなかった。遺物は確認面から床面にかけて散在する状況で出土している。

所見 時期は、出土土器がいずれも細片のため明確ではないが、重複関係及び住居の形態から縄文時代と考えられる。



第61図 第177号住居跡実測図

第180号住居跡（第62図）

位置 調査2区の中央部、D2g8区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第184号住居及び第1610号土坑に掘り込まれている。第210号住居跡と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 北部の約4分の1が擾乱のため不明であるが、壁溝の残存状況及び柱穴の配置から、平面形は長軸4.45m、短軸3.25mの隅丸長方形と推定される。主軸方向はN-6°-Wと推定される。残存する壁は外傾して立ち上がり、壁高は10~16cmである。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められず、全体的にやや軟弱である。床面から7~10cmの深さでU字形に掘り込んだ壁溝が、北部は擾乱のため不明なもの、南壁際の一部を除きほぼ全周するものと考えられる。

ピット 9か所。P1~P4は、深さ57~79cmで、コーナー部壁際にそれぞれ配されており、その規模と配置から主柱穴と考えられる。また、P6・P7・P8は、深さ28~49cmで、内側に傾斜している状況が看取でき、補助的な柱穴の可能性が示唆される。P5・P8の性格は不明である。

炉 確認されなかった。

覆土 4層に分層される。黒褐色を基調とし、やや縮まっている。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。なお第4層は壁溝の覆土である。

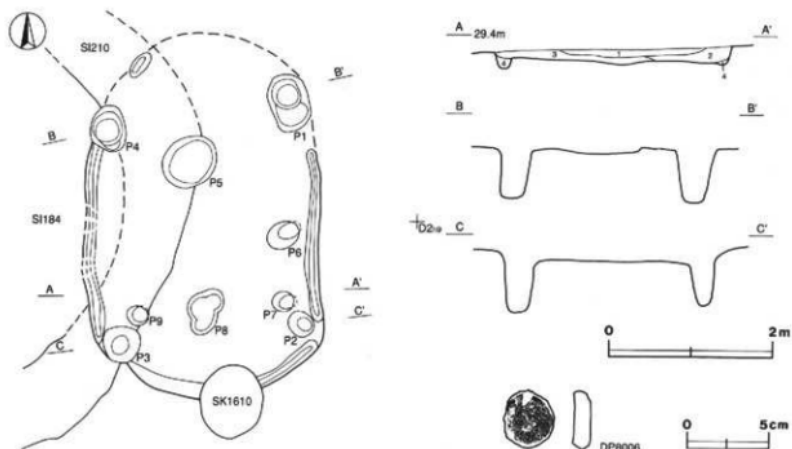
土層解説

- | | |
|-------------------|------------------------|
| 1 黒色 ローム粒子・炭化粒子微量 | 2 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
|-------------------|------------------------|

- | | |
|---------------------|------------------|
| 3 黒色 ローム粒子少量、炭化粒子微量 | 4 黒褐色 ローム小ブロック中量 |
|---------------------|------------------|

遺物出土状況 繩文土器片134点、打製石斧1点、土器片円盤1点が出土している。遺物は確認面から床面にかけて散在する状況で出土している。DP8006の土器片円盤はP3の覆土から出土している。

所見 時期は、出土遺物及び重複関係から中期後葉（加曾利E III式期）と考えられる。



第62図 第180号住居跡・出土遺物実測図

第180号住居跡出土遺物観察表（第62図）

番号	器種	計測値			粘土・色調	等級	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
DP8006	土器片日食	3.5	3.1	1.1	13.7	長石・石英、黒褐色無文。周縁部は部分的に研磨。	P 3 砥土	P L59

第181号住居跡（第63・64図）

位置 調査2区中央部, D2g0区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第1581号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 南部の約半分が調査区域外に及ぶため全容は不明であるが、東西軸6.44m、確認できた南北軸2.20mで、壁の残存状況及び炉・柱穴の配置から円形と推定される。壁はほぼ直立し、残存する壁高は38cmほどである。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 10か所。P1～P4は、床面からの深さ72～101cmで、その規模及び配置から柱穴と考えられる。P5～P10の性格は不明である。

炉 南半分が調査区域外に及ぶため全容は不明であるが、東西軸112cm、確認できた南北軸40cmが残存しており、床面を12cmほど掘りくぼめた楕円形の地床炉と推定される。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

1 黒褐色 烧上ブロック多量、ローム粒子・炭化粒子微量

覆土 4層に分層される。黒褐色を基調とし、やや締まりがある。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

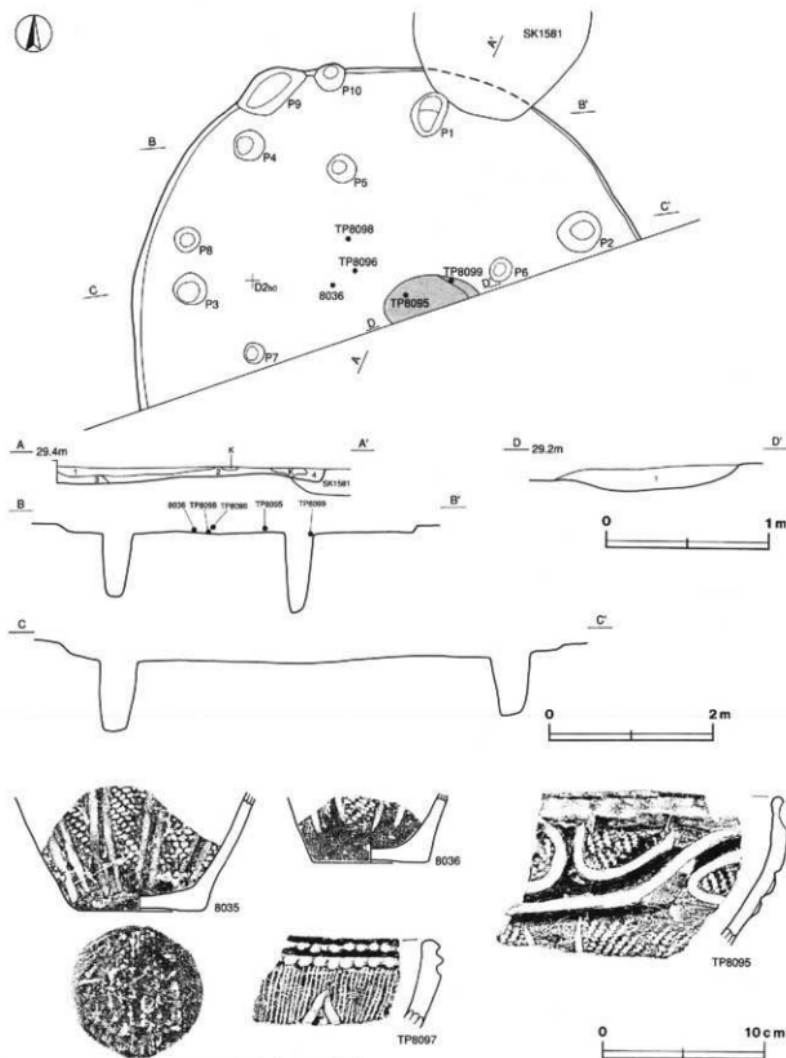
1 黑褐色 ロームブロック・桃土粒子・炭化粒子微量
2 黑褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

3 黑褐色 深土粒子中量、ローム粒子・炭化粒子微量
4 黑褐色 ロームブロック・桃土粒子・炭化粒子微量

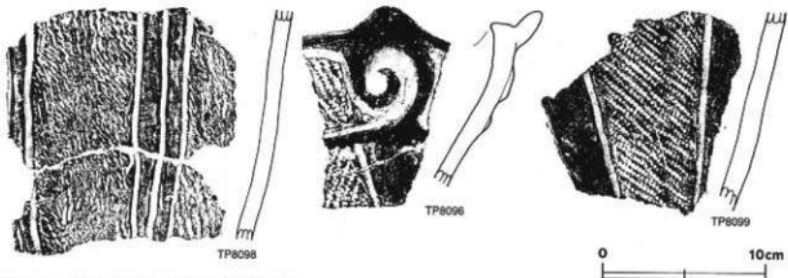
遺物出土状況 繩文土器片768点、敲石1点が出土している。確認面から床面にかけて廃棄されたような状況で散在しており、特に炉の周辺に多い傾向がある。8035, 8097の深鉢片は覆土から出土している。TP8095の

深鉢片は、炉の覆土から出土している。8036, TP8098, TP8099の深鉢片は床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E II式期）と考えられる。



第63図 第181号住居跡・出土遺物実測図（1）



第64図 第181号住居跡出土遺物実測図

第181号住居跡出土遺物観察表（第63・64図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8035	縄文土器	深鉢	—	(7.3)	8.2	2条1組の沈縫による懸垂文。LRの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄橙	覆土上層	
8036	縄文土器	深鉢	—	(4.2)	7.2	2条1組の沈縫による懸垂文を磨り消す。RLの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	
TP8095	縄文土器	深鉢	—	(9.1)	—	口縁部は沈縫が残る帶文、胴部は沈縫による懸垂文を開き消す。RLの単節縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	灰覆土	
TP8096	縄文土器	深鉢	—	(10.8)	—	口縁部は沈縫が残る帶文。胴部は沈縫による懸垂文を開き消す。RLの単節縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土下層	
TP8097	縄文土器	深鉢	—	(5.4)	—	口縫部直下に棒状工具による刺突文が巡る。胴部は半截竹管による平行沈縫文が垂下。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐	覆土	
TP8098	縄文土器	深鉢	—	(14.0)	—	3本1組の沈縫による懸垂文を開き消す。懸垂文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	
TP8099	縄文土器	深鉢	—	(12.2)	—	沈縫による懸垂文を開き消す。LRの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	

第182号住居跡（第65図）

位置 調査2区の北部、C4 i2区。住居跡群域に位置する。

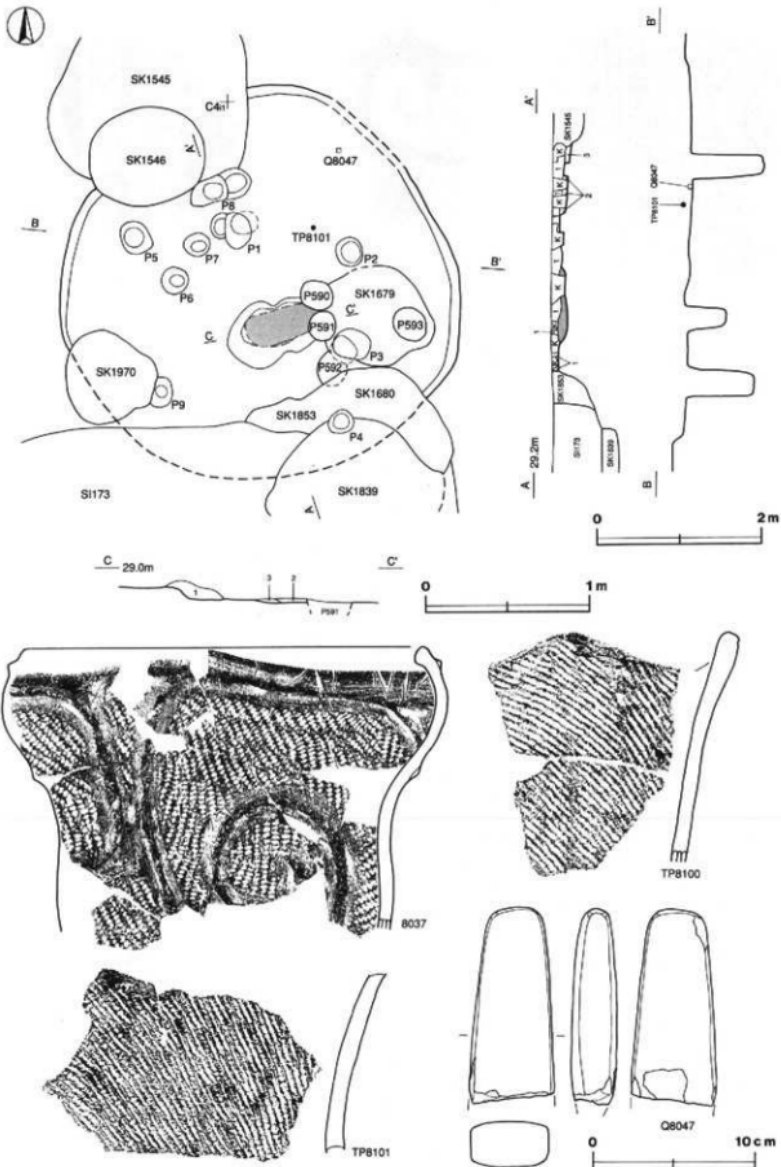
重複関係 奈良・平安時代の第173号住居及び第590・591号ピットに掘り込まれている。第1545・1546・1679・1680・1839・1853号土坑の覆土上面に構築されている。第1970号土坑と重複しており、土層では確認できなかったが、出土土器からは本跡が新しいと考えられる。また第592・593号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 南部の壁が確認できなかったが、径4.65mほどの円形と推定される。壁は外傾して立ち上がり、壁高は12~14cmである。

床 ほぼ平坦である。顕著な硬化面は認められなかった。

ピット 9か所。床面からの深さは、P1~P3・P5が85~143cm、P4・P6~P9が48~69cmである。規模及び配列に規則性が認められず、柱穴との判断はしがたい。

炉 中央部やや南東寄りに付設されている。東部爐を重複のため欠くが、長径114cm、短径78cmの不整角円形を呈する地床炉と推定される。床面をわずかに掘りくぼめて炉床としており、炉床は火熱を受けて赤変硬化している。



第65図 第182号住居跡・出土遺物実測図

炉土層解説

- 1 黒褐色 塗上ブロック中量、炭化物微量
 2 暗赤褐色 塗土ブロック少量
- 3 暗赤褐色 塗上ブロック中量

覆土 3層に分層される。全体的にローム粒子を含み、やや縮まりがある。なお第2層はP1の覆土、第3層は貼床の層である。

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック微量
 2 暗赤褐色 ロームブロック少量
- 3 暗赤褐色 ローム粒子微量

遺物出土状況 純文土器片347点、磨製石斧1点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて廃棄されたような状況で散在している。出土位置に特異な傾向は認められない。8037の深鉢片及びQ8047の磨製石斧は、ほぼ床面から出土している。またTP8100、TP8101の深鉢片は床面からやや浮いた状態で出土している。

所見 時期は、出土土器および重複関係から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。

第182号住居跡出土遺物観察表（第65図）

番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8037	純文土器	深鉢	124.0	(77.3)	—	口縁部直下に微隆帯が認められ、口縁部から腹部は微隆帯による文様を呈す。RLの單施繩文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	床面	
TP8100	純文土器	深鉢	—	(14.1)	—	L.Rの單施繩文を腹方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8101	純文土器	深鉢	—	(10.9)	—	L.Rの單施繩文を腹方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土下層	

番号	器種	計測値			材質	特徴		出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q8047	磨製石斧	(12.0)	(5.2)	2.8	(325.8)	黑色磨光質	一定角式、Z字形研磨入念。刃部欠損	床面	P L60

第184号住居跡（第66・67図）

位置 調査2区の中央部、D2g7区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第180・210号住居跡を掘り込んでいる。

規模と形状 西部の約半分が調査区域外に及ぶため全容は不明であるが、南北軸4.20m、確認できた東西軸1.50mで、壁の残存状況及び柱穴の配置から円形が想定される。壁はほぼ直立し、残存する壁高は38cmほどである。

床 壁際から中央部に向かってごく緩やかに下がっている。一部で確認された擦溝は、U字形の断面形で床面から8cmほど掘り込まれている。

ピット 6か所。P1～P5は、床面からの深さが22～84cmで、その規模及び配置から柱穴と考えられる。P6の性格は不明である。

炉 2か所。中央部に1基（炉1）、中央部南寄りに1基（炉2）検出されているが、西側約半分が調査区域外に及ぶため全容はつかみがたい。炉1は、南北軸56cm、確認できた東西軸16cm、炉2は南北軸76cm、確認できた東西軸28cmで、ともにはば床面を炉床とする地床炉で、炉床は火熱を受けて赤変硬化している。炉1と炉2の新旧関係は不明である。

炉土層解説

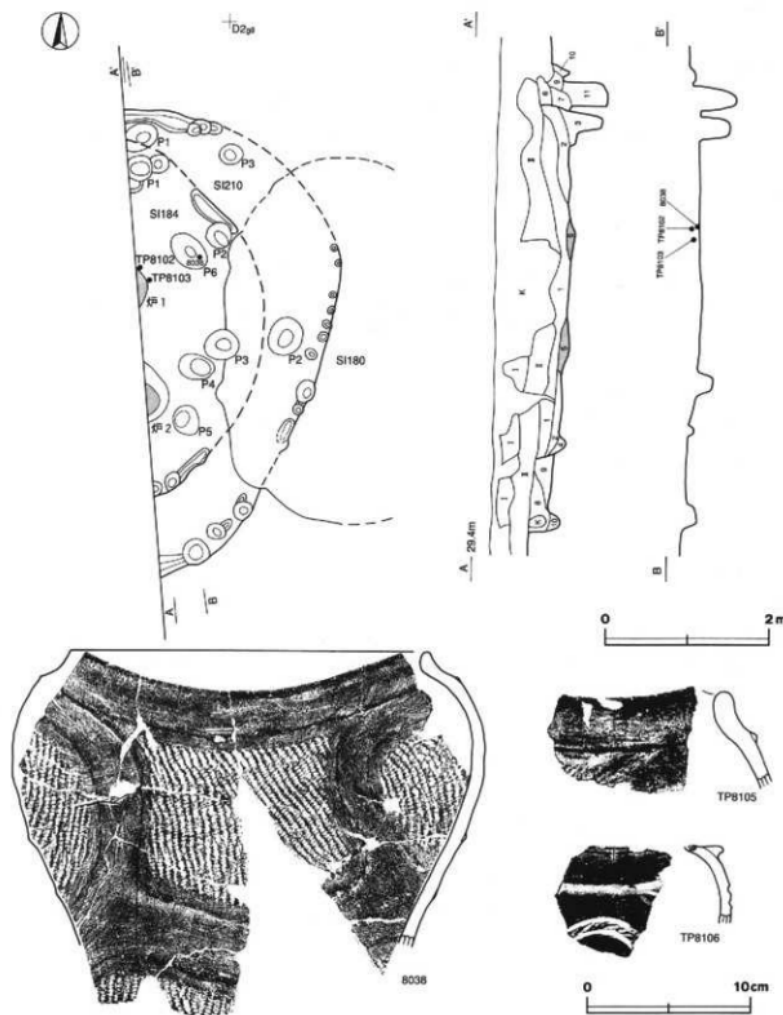
- 5 暗赤褐色 塗土ブロック少量、炭化物微量

覆土 4層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。なお、第3層はP1の、第4層は壁溝の覆土である。

土層解説

- 1 黒色 ロームブロック・炭化粒子微量
- 2 黒褐色 ローム粒子少量、炭化粒子微量

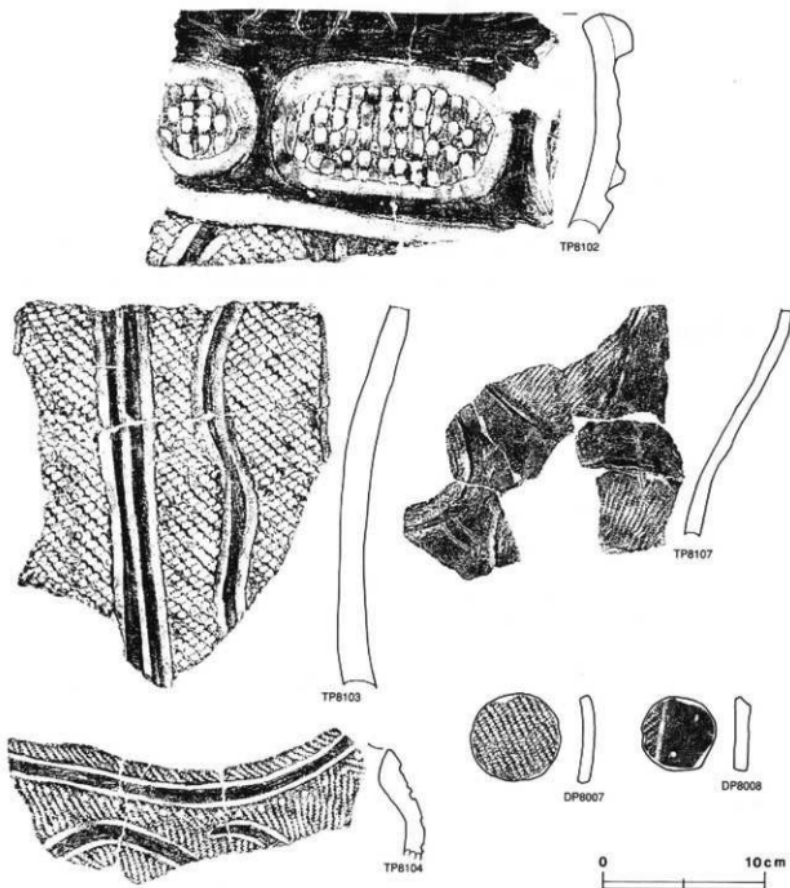
- 3 黒褐色 ロームブロック少量
- 4 暗褐色 ローム粒子多量



第66図 第184・210号住居跡・出土遺物実測図

遺物出土状況 純文土器片102点、土器片円盤2点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて廃棄されたような状況で散在しており、出土位置に特異な傾向は認められない。8038の深鉢片は、ほぼ床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。TP8102とTP8103の深鉢片は同一個体で、ともに炉確認面上層に混入したものと考えられる。TP8104、TP8105、TP8107の深鉢片、TP8106の有孔飼付土器片、DP8007、DP8008の土器片円盤は覆土から出土している。

所見 時期は、出土遺物及び重複関係から中期後葉（加曾利EIV式期）と考えられる。



第67図 第184号住居跡出土遺物実測図

第184号住居跡出土遺物観察表（第66・67図）

番号	種別	器種	口径(cm)	鉢高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8038	縄文土器	深鉢	—	12.0	(18.1)	口等部直下に微隆起が通る。胴部は2本の横縞帶による区劃でL.Rの單節純文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぼい緑	床面	
TP8102	縄文土器	深鉢	—	—	(13.6)	口等部は火被りが沿う際帯文。区画内には棒状工具による横筋と沈文。L.Rの單節純文。	長石・石英 ・雲母	良好	にぼい緑	覆土上層	
TP8103	縄文土器	深鉢	—	—	(23.5)	3条一組の花瓶による既應文と波状沈文による想應文帯を施す。L.Rの單節純文。	長石・石英 ・雲母	良好	にぼい緑	覆土上層	
TP8104	縄文土器	深鉢	—	(6.8)	—	口等部直下に盛らされた2条の沈文の下部に竹竹による刺突文が通る。R.Lの單節純文。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土上層	
TP8105	縄文土器	深鉢	—	—	(5.6)	微隆帶により文様を描く。R.Lの單節純文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぼい緑	覆土上層	
TP8106	縄文土器	名残	—	—	(4.8)	2条一組の沈文間にR.Lの單節純文を充填。器面はよく研磨されている。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土外表面	
TP8107	縄文土器	深鉢	—	—	(14.2)	2本一組の微隆帶による区画文間にR.Lの單節純文を充填。	長石・石英 ・雲母	良好	褐灰	覆土上層	

第193号住居跡（第68図）

位置 調査2区の南部、F3 h5区。

重複関係 第1744・1745号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 平面形は長軸5.08m、短軸5.00mの橢円形である。主軸方向はN-3°-Wである。壁は外傾して立ち上がり、壁高は17-23cmをである。

床 中央部がややくぼんでいる他は、ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 8か所。P1-P6は、規模と配置から柱穴と考えられる。P7・P8の性格は不明である。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径96cm、短径67cmの楕円形で、床面から10cmほど掘りくぼめられている。トレンチャーによる搅乱が確認に入っている。遺存状況は悪い。西炉壁際に被熱した礫が検出され、石四炉であったと考えられる。炉床は掘り込みの東寄りにあり、火熱を受けて赤変化している。

地盤解説

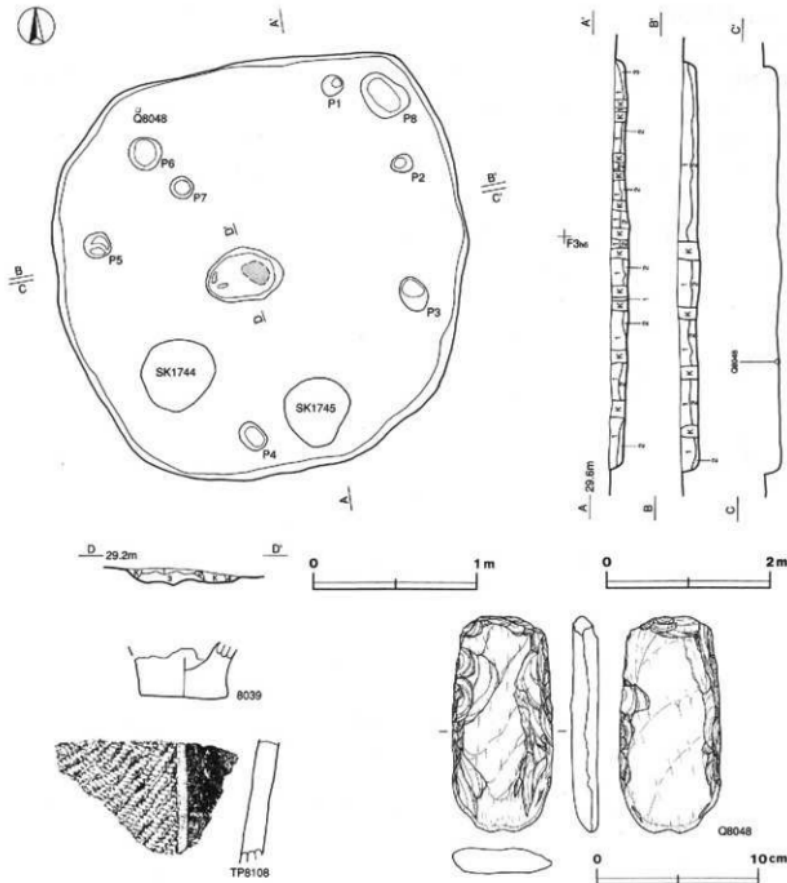
- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| 1 噴赤褐色 地盤ブロック中量、ロームブロック少量。
炭化物微量 | 3 にぼい赤褐色 烧土ブロック多量、ロームブロック少量 |
| 2 噴赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック中量。
炭化物少量 | 4 灰褐色 ロームブロック中量。燒土粒子・炭化粒子微量 |

覆土 3層に分層される。ロームブロックを含み、やや縮まりがある。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック少量、燒土粒子微量 | 3 褐褐色 ロームブロック中量 |
| 2 黑褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック微量 | |

遺物出土状況 縄文土器122点、打製石斧1点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて廃棄されたような状況で散在しており、出土位置に特異な傾向は認められない。8039、TP8108の深鉢片は、覆土から出土している。Q8048の磨製石斧は、北壁際の床面から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利E III式期）と考えられる。



第68図 第193号住居跡・出土遺物実測図

第193号住居跡出土遺物観察表（第68図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8039	縄文土器	深鉢	—	(3.1)	5.4	腹部下端無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐色	覆土	
TP8108	縄文土器	深鉢	—	(6.8)	—	沈線による懸垂文面を磨り消す。 R.Lの摹胎縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土	

番号	器種	計測値				材質	等級			出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)		等級	等級	等級		
Q8048	磨製石斧	13.3	6.1	1.8	207.7	粘板岩	刃部及び基部を局部研磨。	良	良	床面	

第194号住居跡（第69・70図）

位置 調査2区の南部, F3a6区。

重複関係 第239号住居跡を掘り込んでおり、また第1729号土坑の覆土上面で床が確認されている。第1792号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 平面形は長軸4.46m、短軸3.96mの隅丸長方形である。主軸方向はN-77°-Wである。壁の残存状況は悪いが、緩やかな傾斜をもって立ち上がるが推定され、壁高は7~14cmである。

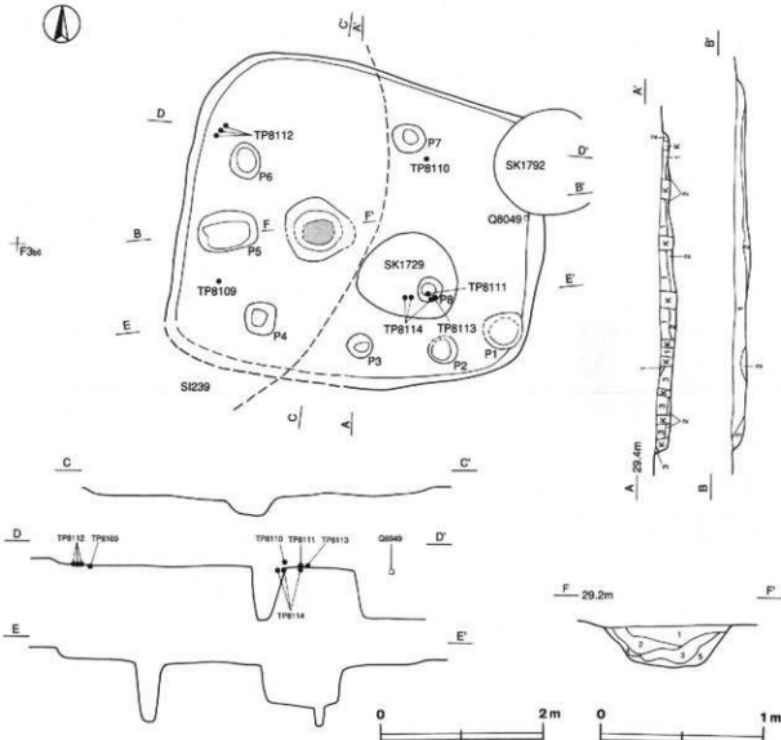
床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 8か所。P4・P6・P7・P8は、床面からの深さ66~84cmで、その規模と配置から主柱穴と考えられる。P1~P3・P5は、深さ20cm前後と浅く、性格は不明である。

炉 中央部西寄りに付設されている。長径88cm、短径78cmの梢円形で、床面を25cmほど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ている。

炉土層解説

1	暗赤褐色	燒土ブロック少量、ロームブロック微量	3	にぶい赤褐色	燒土ブロック中量、ロームブロック微量
2	暗赤褐色	ロームブロック、燒土ブロック少量、炭化物微量	4	暗赤褐色	ローム粒子少量、燒土ブロック微量
			5	赤褐色	燒土ブロック多量、ロームブロック微量



第69図 第194号住居跡実測図

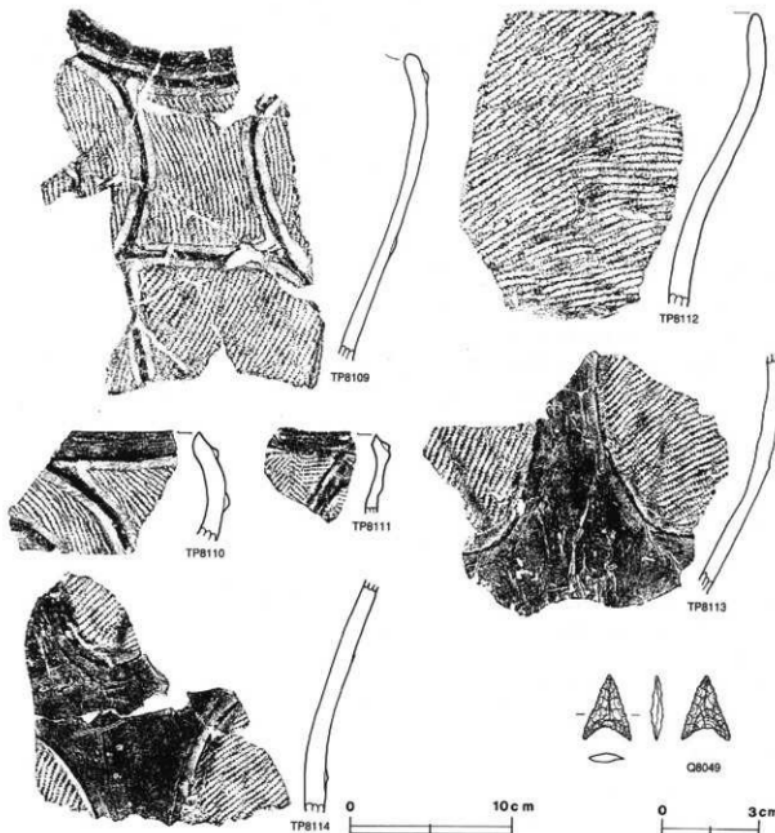
覆土 3層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化粒子微量
2 茶色 ロームブロック中量、焼土粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片245点、石鏃1点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて廃棄されたような状況で散在しており、出土位置に特異な傾向は認められない。TP8109、TP8111、TP8112及び同一個体であるTP8113、TP8114はいずれも深鉢片で、床面から出土している。またTP8110の深鉢片は覆土上層から、Q8049の石鏃はプラン内の擾乱からの出土であり、混入の可能性も考えられる。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利E IV式期）と考えられる。



第70図 第194号住居跡出土遺物実測図

第194号住居跡出土遺物観察表（第70回）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8109	縄文土器	深鉢	—	(19.0)	—	口等部直下に微隆帯が高る。 頭部は微隆帯による区画文。 R.Lの半筋縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	普通 ・灰褐色	床面 にぶい程	—	—
TP8110	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	—	口等部直下に微隆帯が高る。 頭部は微隆帯による区画文。 R.Lの半筋縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	普通 ・灰褐色	床面 にぶい程	—	—
TP8111	縄文土器	深鉢	—	(5.0)	—	微隆帯による区画文。R.Lの 半筋縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	普通 ・灰褐色	床面 にぶい程	—	—
TP8112	縄文土器	深鉢	—	(18.2)	—	R.Lの半筋縄文を縦・斜方向 に施す。	長石・石英 ・雲母	普通 ・灰褐色	床面 にぶい程	—	—
TP8113	縄文土器	深鉢	—	(14.8)	—	2本・筋の微隆帯による区画 文内にR.Lの半筋縄文を充 填。	長石・石英 ・雲母	普通 ・灰褐色	床面 にぶい程	TP8114 と同	—
TP8114	縄文土器	深鉢	—	(14.0)	—	2本・筋の微隆帯による区画 文内にR.Lの半筋縄文を充 填。	長石・石英 ・雲母	普通 ・灰褐色	床面 にぶい程	TP8113 と同	—

番号	器種	計測値			材質	特徴	出土位置	備考	
Q8049	石 盤	長さ(cm) 2.0	幅(cm) 1.4	厚さ(cm) 0.3	重量(g) 0.6	チャート 基部中央が切入。	—	床面 P L 59	—

第196号住居跡（第71回）

位置 調査2区の南部、F3丸北。

重複関係 第24号溝及び第12号井戸跡に掘り込まれている。

規模と形状 約4.4mの円形を呈する。壁は外傾して立ち上がり、壁高は6~18cmである。

床 ほぼ平坦である。顯著な硬化面は認められなかった。壁溝は、床面から20~24cmの深さでU字状に掘り込まれ、他遺構との重複部分を除き全周している。

ピット 8か所。いずれも壁溝の底部を掘り込んでおり、床面からの深さは45cm~66cmであることから柱穴と考えられる。P2は、上部が中心方向を向くように掘られている。

炉 中央部に付設されている。長径80cm、短径57cmの楕円形で、床面を26cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉床は、火熱を受けて赤変化している。

伊土層解説

- | | | | | | |
|------------|--------|--------|--------------------|-------------------|------------------------------------|
| 1 黒
2 薄 | 褐
赤 | 色
色 | 炭化粒子少量
燒土ブロック少量 | 3 にぶい赤褐色
4 灰褐色 | 燒土ブロック多量、ロームブロック少量
灰化物、粘土ブロック微量 |
|------------|--------|--------|--------------------|-------------------|------------------------------------|

覆土 7層に分層される。擾乱が著しく、また層厚が薄いため、堆積状況の全容は不明である。なお、第3~

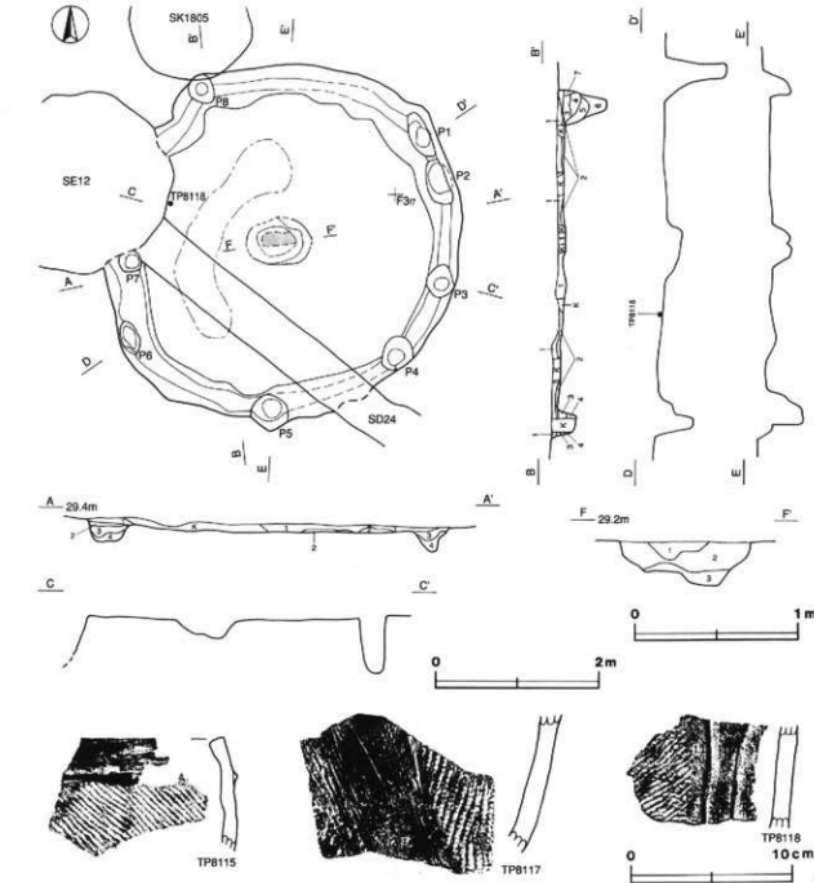
7層は壁溝及びP8の覆土である。

土層解説

- | | | | |
|----------------------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|
| 1 黒褐色
2 薄褐色
3 灰褐色
4 灰褐色 | ロームブロック
ロームブロック少量
ロームブロック
ロームブロック少量 | 5 褐色
6 褐色
7 黑褐色 | ロームブロック中等
ロームブロック多量
ロームブロック少量 |
|----------------------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|

遺物出土状況 縄文土器片195点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から床面にかけて廃棄されたような状況で散在しており、出土位置に特異な傾向は認められない。TP8115、TP8117の深鉢片はいずれも覆土から出土している。TP8118の深鉢片は床面からの出土である。

所見 時期は、出土土器から中期後業（加曾利EIV式期）と考えられる。



第71図 第196号住居跡・出土遺物実測図

第196号住居跡出土遺物観察表（第71図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8115	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	—	口縁部に微隆帯が認められる。胴部はR Lの単筋縄文を横方向に充填。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土上層	
TP8117	縄文土器	深鉢	—	(8.5)	—	2本一組の微隆帯により文様を構成する。R Lの単筋縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土上層	
TP8118	縄文土器	深鉢	—	(6.2)	—	2本一組の微隆帯により文様を構成する。R Lの単筋縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	

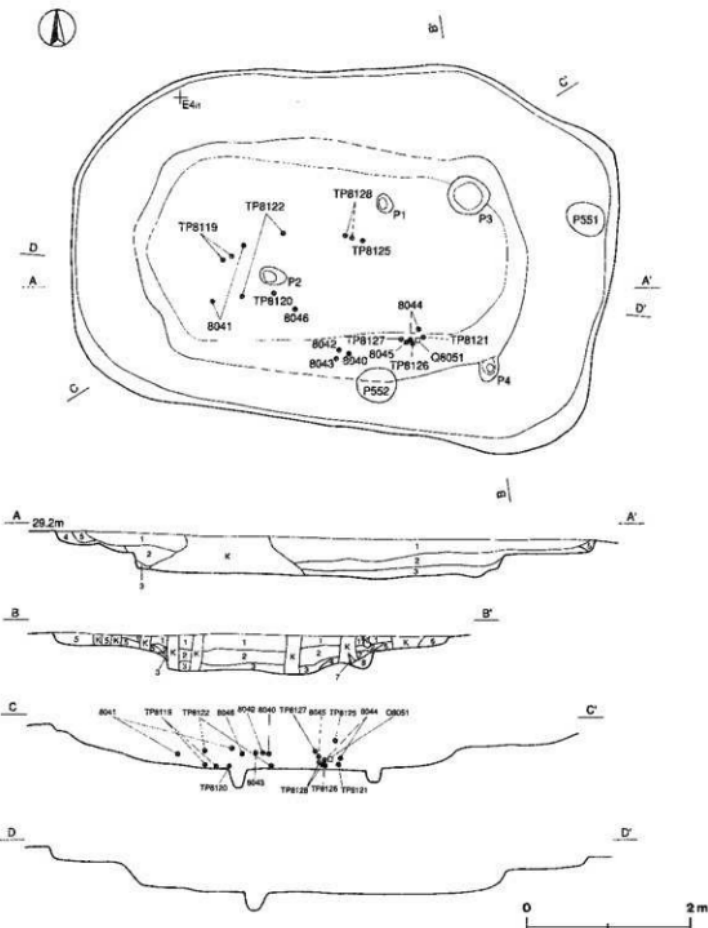
第199号住居跡（第72～74図）

位置 調査2区の南部、E411区。

重複関係 奈良・平安時代の第63・64号掘立柱建物及び第551・552号ピットに掘り込まれている。

規模と形状 二段の掘り込みをもつ住居跡である。上段は長径6.66m、短径4.56mの隅丸長方形で、壁は外傾して立ち上がり、壁高は12~16cmである。下段は長径4.84m、短径2.84mの隅丸長方形で、上段との高低差は20~30cmである。主軸方向はN-85°~Wである。

床 上段、下段ともほぼ平坦である。いずれもやや軟弱な床で、顯著な硬化面は認められなかった。



第72図 第199号住居跡実測図

ピット 4か所。P3は下段床面からの深さ26cmで、下段の北東コーナー部に掘り込まれている。類例からみて柱穴の可能性が考えられるが、他に柱穴が検出されず、判断は難しい。P1・P2は深さ16cm・26cmで、配置に規則性が認められず、いずれも性格は不明である。

炉 確認されなかった。

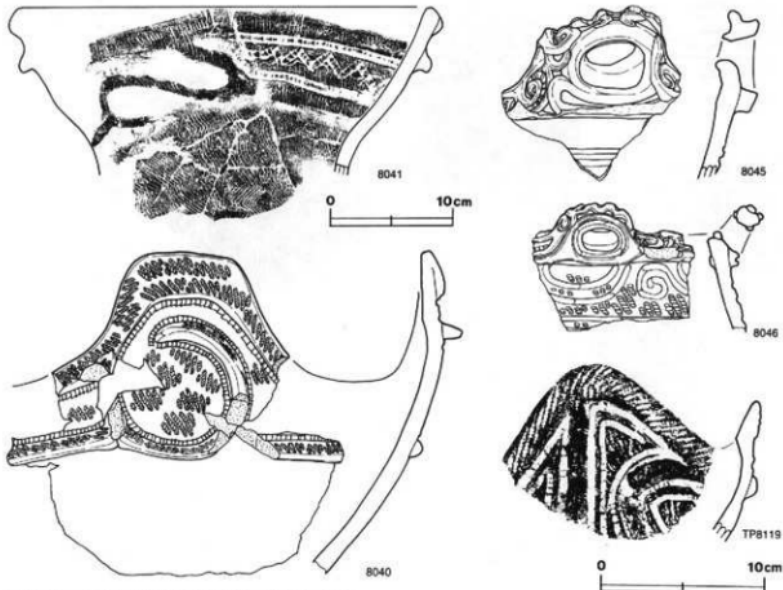
覆土 8層に分層される。全体的にロームブロックを多く含み、下層ほど締まりが強くなっている。第2・3層は人為堆積であり、下段が埋め戻された後は自然堆積したものと考えられる。

土層解説

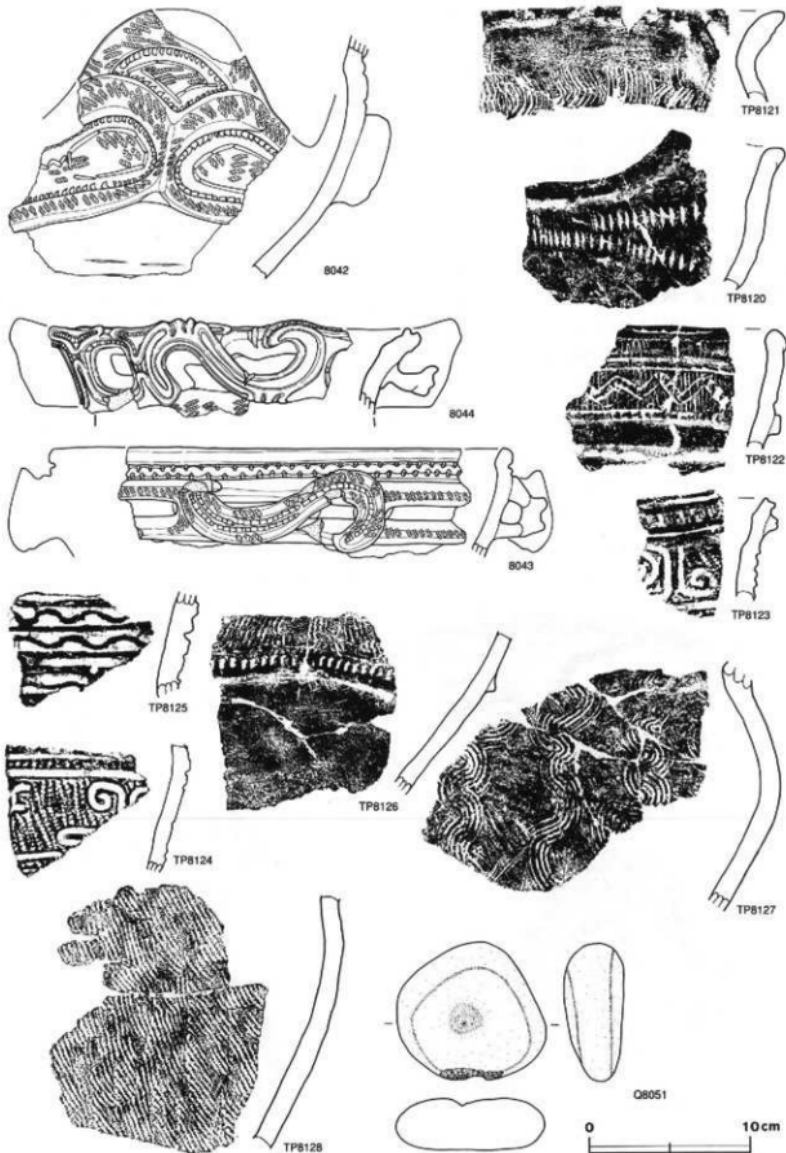
1 黒褐色	ロームブロック少量	5 黒褐色	ローム粒子少量
2 黒褐色	ロームブロック中量	6 黒褐色	ロームブロック中量
3 黒褐色	ロームブロック中量	7 黒褐色	ロームブロック中量
4 緑色	ロームブロック多量	8 緑色	ロームブロック多量

遺物出土状況 純文土器片657点、石皿1点、敲石1点、凹石1点が出土している。土器片は中層から下層にかけて集中して出土しており、下段の埋め戻しに伴って一括廃棄されたものと考えられる。8040, 8041, 8042, 8043, 8046の深鉢片及びTP8127の壺片は、いずれも下段の覆土上面から出土している。8044, 8045, TP8120, TP8128の深鉢片、TP8121の壺片及びQ8051の敲石は、いずれも下段の覆土から出土している。またTP8119の深鉢片は下段の床面から出土している。なお8041とTP8122, TP8123とTP8124はそれぞれ同一個体である。

所見 トレンチャによる擾乱により、プランの確認が困難であったが、確認面における形状から、2軒の住居跡が重複していると想定して調査を開始した。しかし、調査の過程で重複は認められず、二段の掘り込みをもつ有段式の住居跡であることが判明した。また上段と下段の出土土器に時期差は認められず、一括して廃棄されたものと考えられる。時期は、出土土器から中期中葉（阿玉田Ⅲ式期）と考えられる。



第73図 第199号住居跡出土遺物実測図（1）



第74図 第199号住居跡出土遺物実測図（2）

第199号住居跡出土遺物観察表（第73・74図）

番号	種別	器種	口径(cm)	基盤(cm)	底径(cm)	支脚の特徴	材質	焼成	色調	出土位置	備考
8040	縄文土器	深鉢	—	(19.7)	—	口縁部はL型の結節沈線が沿う隆帯文。R Lの單脚純文を施文。崩落部は無文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
8041	縄文土器	深鉢	[33.6]	(13.8)	—	口縁部はL型の結節沈線が沿う隆帯文。崩落部は複数柱状工具による複数の波状沈線文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
8042	縄文土器	深鉢	—	(16.4)	—	L型縫隙はL型の系統文と沈線が沿う隆帯文。R Lの單脚純文を施文。崩落部は無文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
8043	縄文土器	深鉢	[27.6]	(6.7)	—	口唇部直下にL型の字状文が施文。隕帶の脇にL型の单脚純文及び結節沈線文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
8044	縄文土器	深鉢	[21.0]	(5.8)	—	沈線を有する2本の隕帶によりL型S字文。結節沈線により支脚を描出。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土下層		
8045	縄文土器	深鉢	—	(10.6)	—	口縁部はL型により支脚を描出。隕帶に結節沈線文が沿う。崩落部は複数柱位の沈純文。	石英・雲母	普通 灰褐色	覆土下層		
8046	縄文土器	深鉢	—	(7.8)	—	L型縫隙は弧形文が沿う。隕帶は沈線により文様を描出。L Rの單脚純文を施文。	長石・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
TP8119	縄文土器	深鉢	—	(8.7)	—	結節沈線が沿う隆帯文。R Lの單脚純文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	床	同	
TP8120	縄文土器	深鉢	—	(8.7)	—	L型縫隙に隕帶を施す。L Rの單脚純文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土下層		
TP8121	縄文土器	丸	—	(5.8)	—	L型縫隙から崩落部にかけて隆帯が垂下する。崩落部は複数柱位による複数の波状沈線文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土下層		
TP8122	縄文土器	深鉢	—	(7.3)	—	結節沈線が沿う隕帶によって区画文。区画内には側面柱位の縫隙沈線と複数の単脚純文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	床	同	
TP8123	縄文土器	深鉢	—	(6.3)	—	口縫隙は沈線を有する隕帶に沿う結節沈線が垂下する。L Rの單脚純文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土		
TP8124	縄文土器	浅鉢	—	(7.8)	—	北側により文様を描出。L Rの單脚純文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土		
TP8125	縄文土器	深鉢	—	(6.5)	—	沈線と交叉し斜刺による連續L型の字文が横位に巡る。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
TP8126	縄文土器	深鉢	—	(10.0)	—	キサギモを有する隕帶が横位に巡る。L Rの無脚純文を施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土下層		
TP8127	縄文土器	丸	—	(15.2)	—	複数柱位による波状沈線文を縱位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土中層		
TP8128	縄文土器	深鉢	—	(15.7)	—	L Rの單脚純文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通 灰褐色	覆土下層		

番号	器種	計測値			材質	特徴		出土位置	備考
Q8051	板石	8.4	9.2	3.7	372.4	砂岩	片側縫に敲打痕、四面削用、表面1孔。	覆土下層	

第200号住居跡（第75図）

位置 濃森2区の南部、E34区。

重複関係 第1868号上坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 平面形は長軸4.10m、短軸3.82mの隅丸方形と推定される。主軸方向はN-2°-Eと推定される。壁は外傾して立ち上がり、壁高は42~48cmである。

床 中央部から南部にかけての長方形の範囲で、床が8~10cmほど下がっている。

ピット 21か所。径30~40cmほどの不定形のもの(P1・P2), 径22~40cm程度の円形もしくは方形のもの(P17・P19~P21), 長径円形のもの(P6・P15), 径10cmほどで円形に浅く掘り込まれているもの(P3~P5, P7~P14, P16・P18)に分類できるが、性格はいずれも不明である。

P 1 土層解説

6 黒褐色 ロームブロック中量、炭化粒子微量

7 暗褐色 ロームブロック多量、鹿沼バミスブロック少量

炉 確認されなかった。

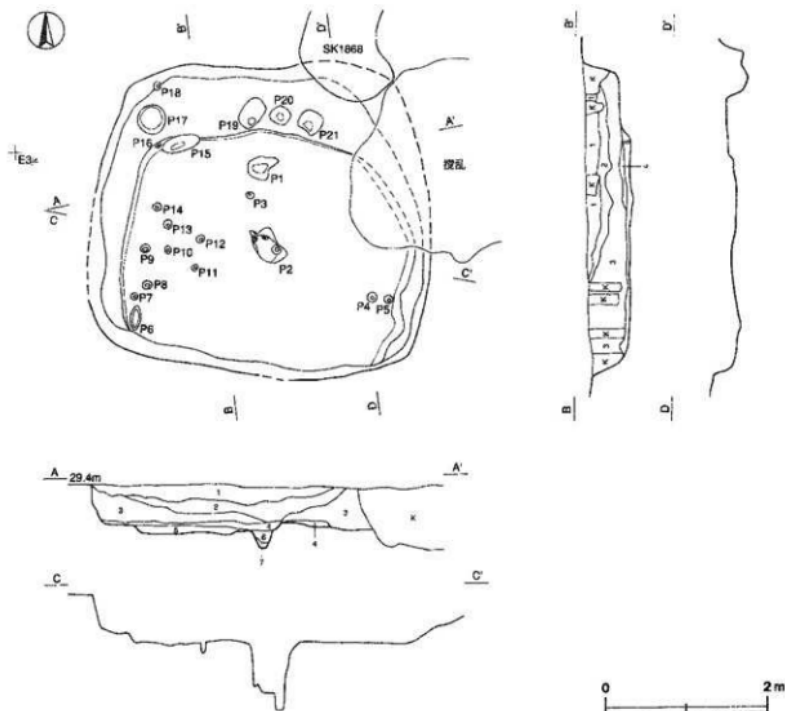
埴土 5層に分層される。ロームブロックを全体に含み、黒褐色を基調としている。第4・5層は固く締まっている。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

1 黒褐色	ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量	3 黒褐色	ロームブロック少量、焼土粒子微量
2 暗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子・白色粒子微量	4 雪褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化物微量

遺物出土状況 繩文土器片50点が埴土から出土している。いずれも細片であるため抽出・図示できるものはなかった。出土位置に特異な傾向は認められなかった。

所見 覆土から出土した土器細片がすべて縄文土器片であること等から、縄文時代の住居跡と考えられる。



第75図 第200号住居跡実測図

第203号住居跡（第76～78図）

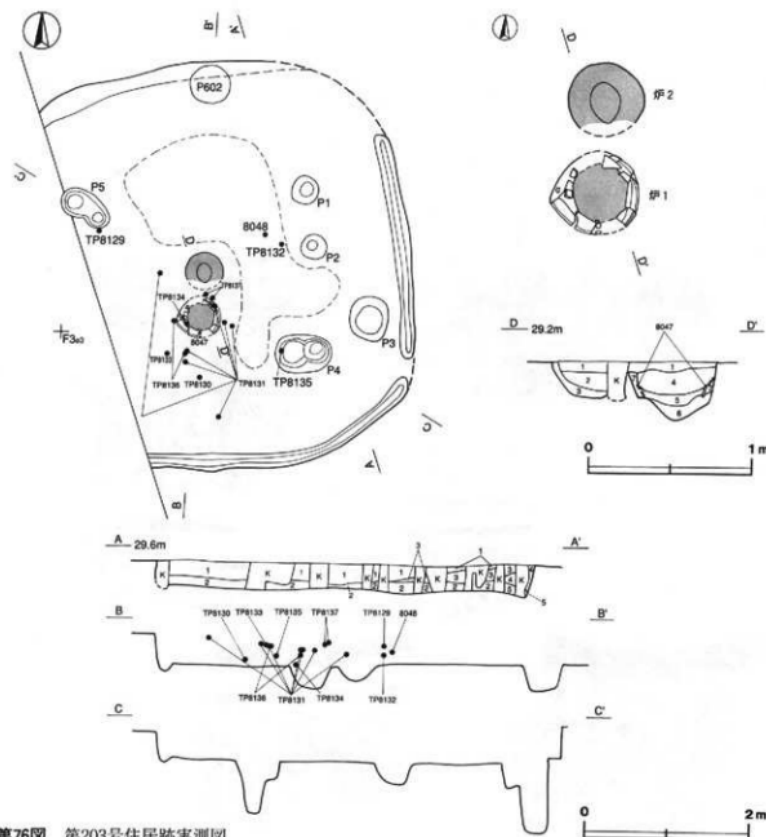
位置 調査2区の南部, F3 d3区。

重複関係 第602号ピットに掘り込まれている。

規模と形状 西側のコーナー部及び壁が調査区域外に及ぶため全容はつかめないが、南北軸5.00m、確認できた東西軸3.95mの隅丸方形と推定される。主軸方向はN-8°-Wと推定される。壁は外傾して立ち上がり、壁高は26～40cmである。

床 ほぼ平坦であり、中央部が硬化している。壁溝は一部途切れるものの、床面から6～10cmの深さで東壁から南壁際を巡っている。

ピット 5か所。P1・P4・P5は深さ49～93cmで、規模と配置から主柱穴と考えられる。P2・P3の性格は不明である。



第76図 第203号住居跡実測図

炉 2か所。中央部南寄りに1基(炉1), 中央部に1基(炉2)検出されている。炉1は、径54cm, 深さ34cmの円形の掘り方に、胴部を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。第6層は掘り方の覆土で、火熱を受けて赤変硬化している。また第6層上面の炉床は焼土化している。炉2は、径46cmの円形で、床面を22cmほど掘りくぼめ炉床とした地床炉である。炉床から北側炉壁にかけて、火熱を受け赤変硬化している。炉1と炉2の新旧関係は不明である。

炉土層解説

1 黒褐色 ローム粒子少量、焼土ブロック・炭化物少量	5 黒褐色 ロームブロック・焼土ブロック少量、炭化物微量
2 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化物微量	6 暗赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック中量
3 暗赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック微量、炭化粒子微量	7 暗赤褐色 焼土ブロック多量、ロームブロック少量
4 にぼい赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック中量	

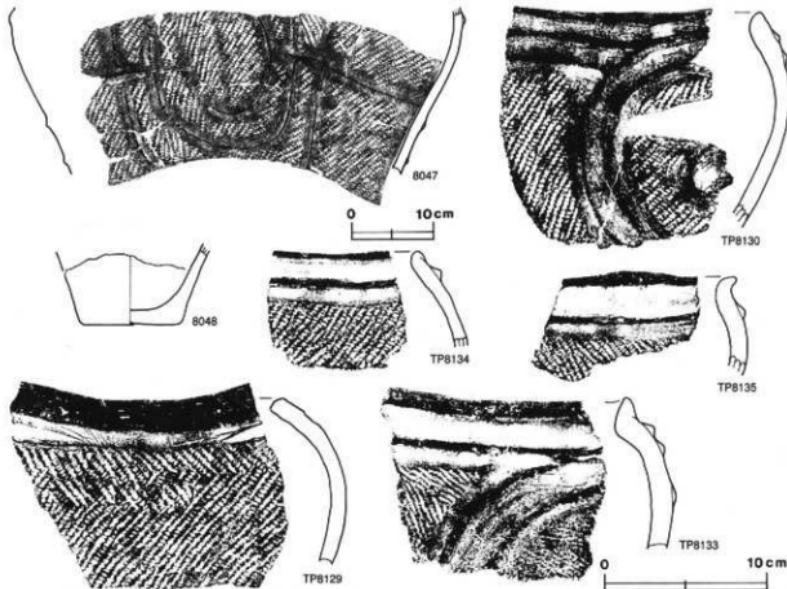
覆土 5層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

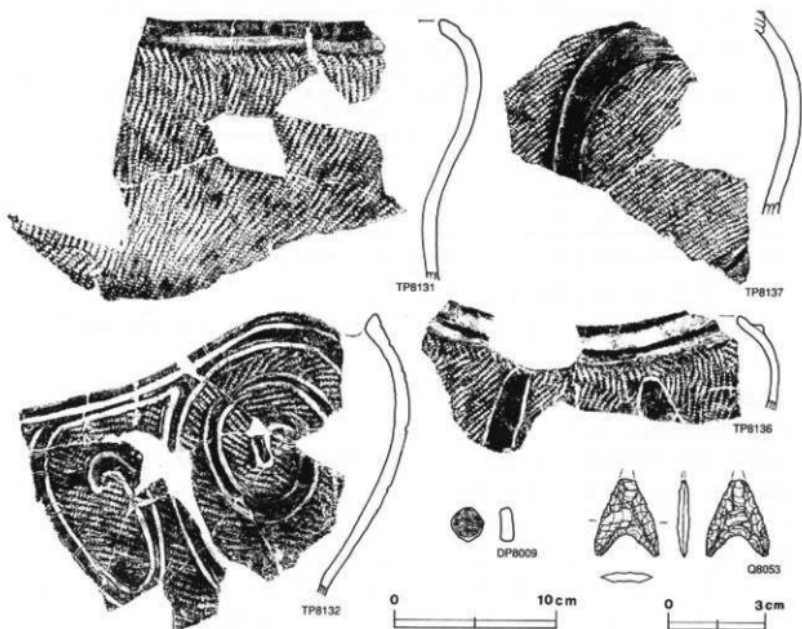
1 黒褐色 ローム粒子少量、焼土ブロック・炭化粒子微量	4 黑褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量
2 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化物微量	5 暗褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量
3 黒褐色 ロームブロック・炭化物少量、焼土粒子微量	

遺物出土状況 繩文土器片1316点、石錐1点、土器片円盤1点が出土している。土器のほとんどが細片で、覆土中に散在する状況で出土しており、特に中央部の覆土中層から下層にかけて集中している傾向が看取できる。8047の深鉢は炉の埋設土器である。8048の深鉢片は、炉の北東部の覆土下層から出土している。TP8134の深鉢片は炉の覆土から出土している。TP8130, TP8132, TP8135の深鉢片は、いずれも覆土下層から出土している。またTP8131の深鉢片は、炉の南側の覆土中層に散在していた破片が接合したものである。DP8009の土器片円盤、Q8053の石錐は覆土中層からの出土である。

所見 時期は、出土土器から中期後葉(加曾利EIII式期)と考えられる。



第77図 第203号住居跡出土遺物実測図（1）



第78図 第203号住居跡出土遺物実測図（2）

第203号住居跡出土遺物観察表（第77・78図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8047	縄文土器	深鉢	—	(20.3)	—	微隆帯により文様を排出。R Lの単節縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄橙 棕	知理段土器	
8048	縄文土器	深鉢	—	(4.9)	6.0	脛部下端無文。	長石・石英 ・雲母	良好	にぶい褐	覆土下層	
TP8129	縄文土器	深鉢	—	(10.3)	—	口唇部直下に沈線文が巡る。R Lの単節縄文を1輪部は横方向、脣部は縱方向に施す。	長石・石英 ・角閃石 ・雲母	灰褐	覆土中層		
TP8130	縄文土器	深鉢	—	(13.2)	—	2本一組の微隆帯による区画文。R Lの単節縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	良好	にぶい褐	床面	
TP8131	縄文土器	深鉢	—	(16.0)	—	口唇部直下に沈線文が巡る。R Lの単節縄文を1輪部は横方向、脣部は縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	灰褐	覆土中層		
TP8132	縄文土器	深鉢	—	(17.4)	—	2条一組の沈線文で文様を描出す。R Lの単節縄文を充填。沈線間は無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄褐	覆土下層	
TP8133	縄文土器	深鉢	—	(9.3)	—	(1)脣部直下に微隆帯が巡る。脣部は2本一組の微隆帯文。R Lの単節縄文を充填。	長石・石英 ・雲母	普通	棕	覆土中層	
TP8134	縄文土器	深鉢	—	(5.9)	—	(2)脣部直下に沈線文が巡る。R Lの単節縄文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	良好	灰褐	知理段土	
TP8135	縄文土器	深鉢	—	(6.0)	—	(3)脣部直下に沈線文が沿う微隆帯が巡る。R Lの単節縄文を横方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄褐	覆土下層	

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8136	縄文土器	深鉢	—	(5.7)	—	口沿部直上に微隆起が遺る。 腹部は逆U字状を描く沈線が 重複。R.Lの半圓範囲を充填。	長石・石英 ・雲母	良好	明赤褐色	覆土中層	
TP8137	縄文土器	深鉢	—	(12.4)	—	2本、底の微隆起による区間 文。R.Lの半圓範囲を充填。	長石・石英 ・雲母	良好	明赤褐色	覆土中層	

番号	器種	計測値				胎土・色調	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DP8009	土器片円錐	2.1	2.0	0.9	4.5	長石・雲母・灰葉質 無文。同様底が削り去られ、円丸方形を呈する。		覆土中層	

番号	器種	計測値				材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q8053	石錐	(2.4)	2.0	0.3	(1.2)	チャート	基部中央が大きく凹入。	覆土下	P1.59

第206号住居跡（第79・80図）

位置 調査2区の南部、F3c7区。

重複関係 第12号竪穴状遺構に掘り込まれている。第1720号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 東側の約半分が、他遺構との重複や削平のため壁を検出することができなかったが、柱穴及び西側に残存する壁溝の様相から、径5.04mの円形と推定される。壁は、残存する部分で高さ8cmである。

床 ほぼ平坦である。炉の周囲で部分的に硬化した面が認められた。

ピット 10か所。床面からの深さは、P1・P6はそれぞれ53cm・64cm、P2～P5・P7～P10は7～18cmである。P1・P6は、他のピットに比して著しく深く、炉をはさんで対になる位置に掘り込まれていることから、主柱穴と考えられる。また、P2～P5・P7～P10は、炉を中心に環状に巡っていることから、補助的な柱穴との想定が可能である。

炉 中央部やや南寄りに付設されている。長径90cm、短径70cmの楕円形で、床面をすり鉢状に28cmほど掘り込んで炉床とした地床炉である。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック・炭化物・焼土ブロック少量 | 3 噴赤褐色 繊上ブロック少量、ローム粒子少量、炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック少量、炭化物微量 | |

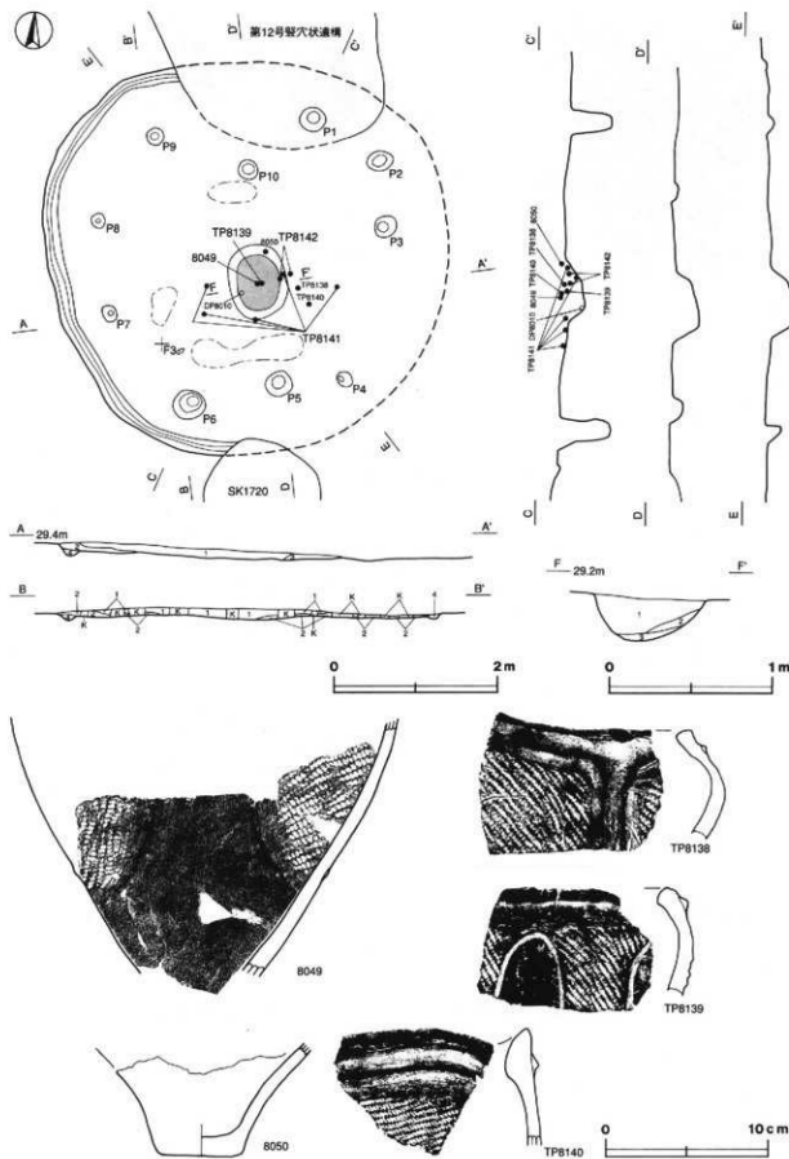
覆土 4層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。なお第4層は、壁溝の覆土である。

土層解説

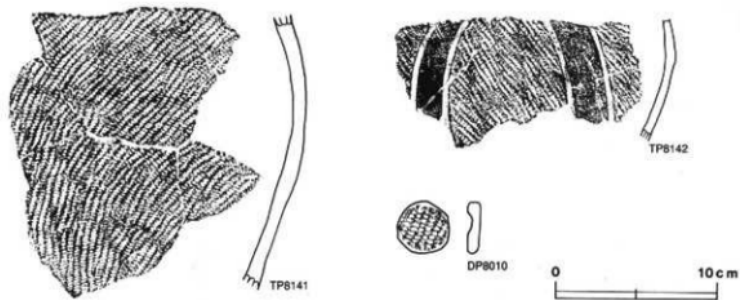
- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化物微量 | 3 黒褐色 ロームブロック少量、焼土ブロック・炭化物微量 |
| 2 黒褐色 ロームブロック中量、焼土粒子・炭化物微量 | 4 噴褐色 ロームブロック少量、焼土粒子微量 |

遺物出土状況 縄文土器片447点、上器片円錐1点が出土している。土器のほとんどが細片で、炉の周辺の床面に廻棄されたような状況で集中して出土している。8049、8050、TP8139、TP8142の深鉢片は、いずれも炉の確認面及び繊上層から出土している。DP8010の土器片円錐はかの覆土下層からの出土である。またTP8138、TP8140の深鉢片は床面からの出土である。TP8141の深鉢片は、炉周辺の床面に散在していた破片が接合したものである。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EIV式期）と考えられる。



第79図 第206号住居跡・出土遺物実測図



第80図 第206号住居跡出土遺物実測図

第206号住居跡出土遺物観察表（第79・80図）

番号	種別	器種	口径(cm)	深さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8049	縄文土器	深鉢	—	(15.8)	—	2本一組の微隆帯による区画文。L Rの単筋縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	炉覆土	外面煤付着
8050	縄文土器	深鉢	—	(6.6)	5.2	胴部下端無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい赤褐	炉覆土	外表面煤付着
TPB138	縄文土器	深鉢	—	(6.8)	—	口唇部直下に微隆帯が通じて垂下する。L Rの単筋縄文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	床面	
TPB139	縄文土器	深鉢	—	(6.7)	—	口唇部直下に微隆帯が通る。胴部は沈刷による逆U字状の懸垂文。L Rの単筋縄文。	長石・石英 ・雲母	良好	明褐色	炉覆土	
TPB140	縄文土器	深鉢	—	(7.1)	—	口唇部直下に微隆帯が通る。微隆帯の両端はよく研磨されている。良しの単筋縄文。	長石・石英 ・雲母	良好	橙	床面	
TPB141	縄文土器	深鉢	—	(16.8)	—	R Lの単筋縄文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	明赤褐	床面	
TPB142	縄文土器	深鉢	—	(7.5)	—	2本一組の沈刷により逆U字状の懸垂文を捺す。L Rの単筋縄文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	

番号	器種	計測値				胎土・色調	等級	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DPB010	土器片円盤	3.4	3.5	0.9	10.4	長石・石英・雲母	にぶい墨	床面に凹みを有する。R Lの単筋縄文。	P L 59

第209号住居跡（第81・82図）

位置 調査2区の南部、E30区。

重複関係 覆土上層を第1836号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 平面形は長軸5.70m、短軸3.45mの隅丸長方形である。主軸方向はN-23°-Wである。壁は外傾して立ち上がり、壁高は32~50cmである。

床 ほぼ平坦である。北部の一部と中央部に硬化面が認められた。

ピット 7か所。P1・P3・P4は深さ64~66cmで、やや規則性を欠くもののその規模及び配置から主柱穴と考えられる。その他のピットの性格は不明である。

炉 確認されなかった。

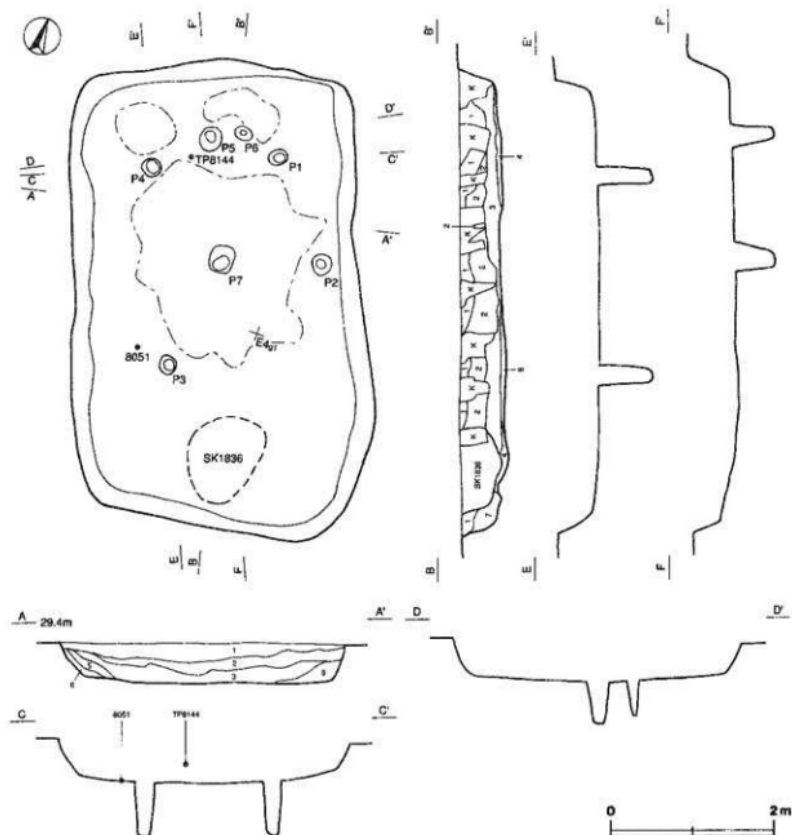
覆土 8層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

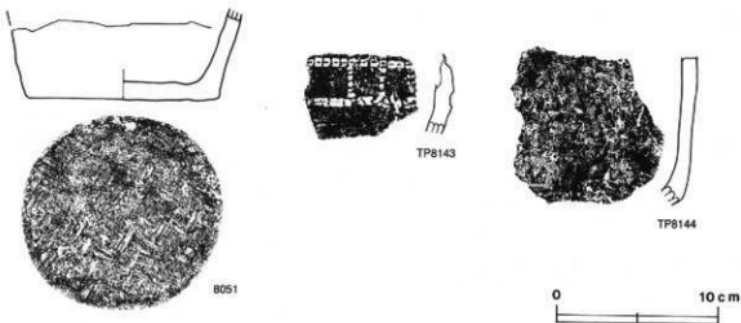
1 黒褐色	ロームブロック中量、炭化物微量	5 褐褐色	ロームブロック少量
2 黒褐色	ロームブロック少量	6 褐褐色	ロームブロック少量
3 黒褐色	ロームブロック微量	7 褐色	ロームブロック多量
4 黒褐色	ロームブロック中量	8 黒褐色	ロームブロック中量、施泥バミスブロック微量

遺物出土状況 縄文土器片653点、不明自然遺物1点が出土している。土器のはほとんどが細片で、覆土上層から床面にかけて散在する状況で出土しているが、特に中層に集中する地点がみられる。8051の深鉢片は床面から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。TP8143、TP8144の深鉢片は覆土中層から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉（阿玉台Ⅲ～Ⅳ式期）と考えられる。



第81図 第209号住居跡発掘図



第82図 第209号住居跡出土遺物実測図

第209号住居跡出土遺物観察表（第82図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
B051	縄文土器	深鉢	—	(5.4)	11.8	網部下端無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	床面	底部樹代板
TP8143	縄文土器	深鉢	—	(4.7)	—	筋節沈線により区画文を描出。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐	覆土中層	
TP8144	縄文土器	深鉢	—	(8.8)	—	無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土中層	

第210号住居跡（第66・83図）

位置 調査2区の中央部。D2 g7区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第184号住居に掘り込まれている。第180号住居跡と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 西部の約半分が調査区域外に及ぶため全容は不明であるが、壁溝の様相から、南北軸5.79m、確認できた東西軸2.54mで、円形または梢円形と想定され、主軸方向はN-21°-Wと推定される。壁は外傾して立ち上がり、壁高は34~36cmである。

床 壁際から中央部に向かってごく緩やかに下がっている。一部で確認された壁溝は、U字形の断面形をもって床面から10cmほど掘り込まれている。また東側の第180号住居跡との重複部分で確認された小ビット群は、壁溝の残存部と考えられる。

ビット 3か所。P1・P2は、床面からの深さがそれぞれ45cm、48cmで、その規模と配置から柱穴と考えられる。P3の性格は不明である。

炉 確認されなかった。

覆土 ローム粒子を含み、黒褐色土を基調としている。なお第10層は壁溝の、第11層はP1の覆土である。



第83図 第210号住居跡

出土遺物実測図

土層解説		
6	黒褐色	ローム粒子微量
7	黒褐色	ロームブロック微量
8	黒褐色	ローム粒子・炭化粒子微量
9	黒褐色	ロームブロック微量
10	軸暗褐色	ロームブロック少量
11	黒褐色	ロームブロック少量

遺物出土状況 純文土器片 6 点が覆土及びピットから出土している。TP8145の深鉢片は、P2の覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期中葉～後葉（阿玉台IV式期～加曾利E I式期）と考えられる。

第210号住居跡出土遺物観察表（第83図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8145	純文土器	深鉢	—	(5.6)	—	陰帯文の下面にR Lの単節繩文を施す。縦帯上位は複位の平行沈線文。	長石・石英 普通	にせい程 ・素母	P2 覆土		

第211号住居跡（第84図）

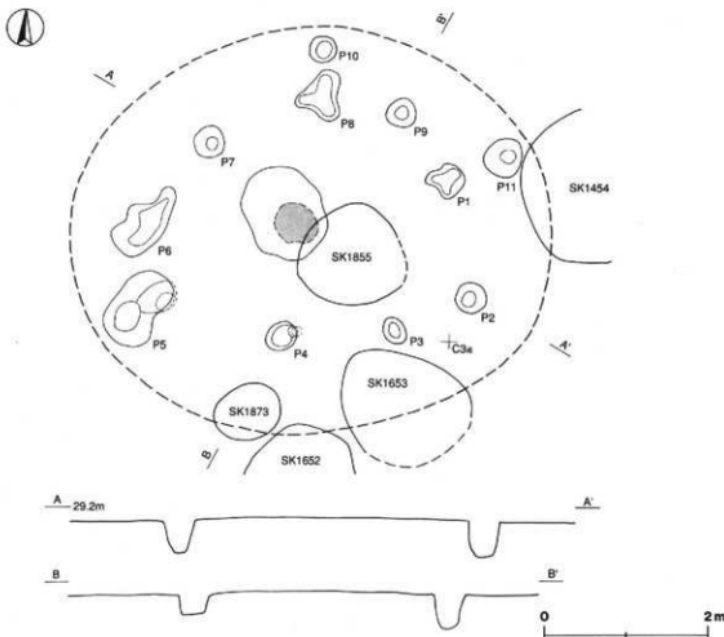
位置 調査2区の北部、C3h5区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1855号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されている。第1454・1652・1653・1873号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 覆土及び壁を検出できなかったため明確ではないが、炉とピットの配置から、平面形は長径5.75m、短径5.15mの楕円形と推定される。主軸方向はN-65° - Wと推定される。

床 ほぼ平坦で、全体的にやや踏み固められているが、顯著な硬化面は認められなかった。

ピット 11か所。P2～P4・P7・P9～P11は、床面からの深さ28～45cmで、その規模及び配置から柱穴と考えられる。P1・P5・P6・P8の性格は不明である。



第84図 第211号住居跡実測図

炉 ほぼ中央部に付設されていたと推定される。長径118cm、短径94cmの楕円形で、掘り込みではなく、床面を炉床とした地床炉である。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

遺物出土状況 繩文土器片9点が確認面に散在した状況で出土している。いずれも細片であるため、抽出・図示できるものはなかった。

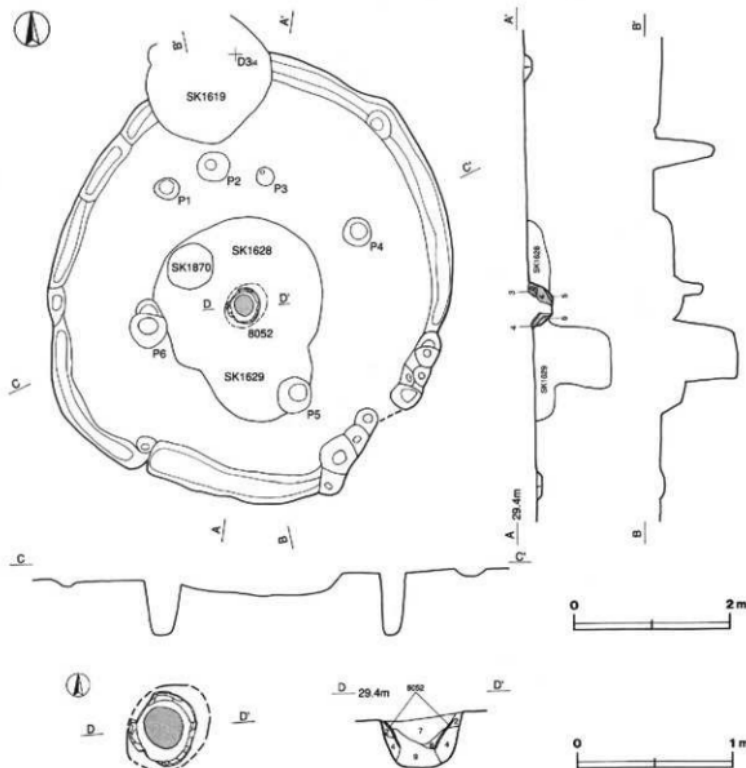
所見 出土土器が細片であるため明確な時期は不明であるが、中期中葉（阿玉台II～III式期）の第1855号土坑より新しいことから、それ以降の縄文時代と考えられる。

第212号住居跡（第85・86図）

位置 調査2区の中央部、D34区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第1628・1629号土坑の覆土上面に本跡の炉が構築されている。第1619号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 平面形は長径5.75m、短径5.10mの楕円形を呈する。主軸方向はN-36°-Eである。確認面が



第85図 第212号住居跡実測図

床面であるため壁は検出できなかったが、壁溝によってプランが判明した。

床 ほぼ平坦であり、特に硬化した部分は認められなかった。確認面からの深さ8~20cmの皿状の断面形をもつ壁溝が、ほぼ全周する。壁溝の一部には、ピット状の掘り込みが確認できた。

ピット 6か所。P2・P4・P5・P6は深さ72~81cmで、規模及び配置から主柱穴と考えられる。P1・P3の性格は不明である。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径61cm、短径50cm、深さ32cmの碗状の掘り方に、口縁部及び胴部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。炉床は第9層下面で確認され、火熱を受けて赤変化している。なお第2~6層は、掘り方の覆土である。

伊土屋解説

2 黒褐色	ロームブロック少量	6 黒褐色	ロームブロック少量
3 黒褐色	焼土粒子多量、ロームブロック少量	7 黒褐色	焼土ブロック少量、ロームブロック・炭化粒子微量
4 輕赤褐色	焼土粒子多量、ローム粒子・砂質粘土粒子微量	8 黒褐色	ローム粒子・炭化粒子少量、焼土粒子微量
5 輕赤褐色	焼土ブロック中量、ローム粒子少量	9 塗褐色	ロームブロック中量、焼土粒子・炭化粒子微量

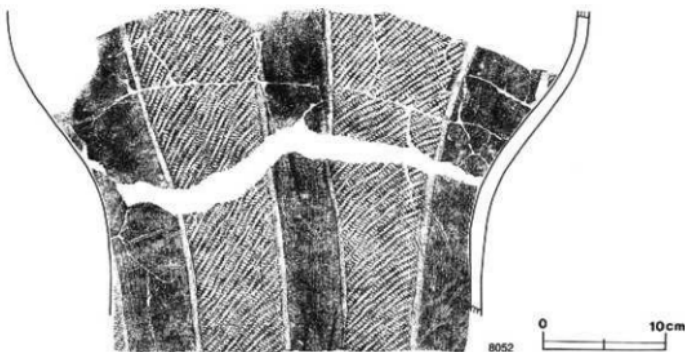
覆土 壁溝の覆土のみ確認できた。

土層解説

1 暗褐色	ロームブロック少量
-------	-----------

遺物出土状況 繩文土器片78点が出土している。8052の炉埋設土器を除きすべての土器が細片で、確認面及び壁溝の覆土から出土している。

所見 時期は、出土遺物から中期中葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第86図 第212号住居跡出土遺物実測図

第212号住居跡出土遺物観察表（第86図）

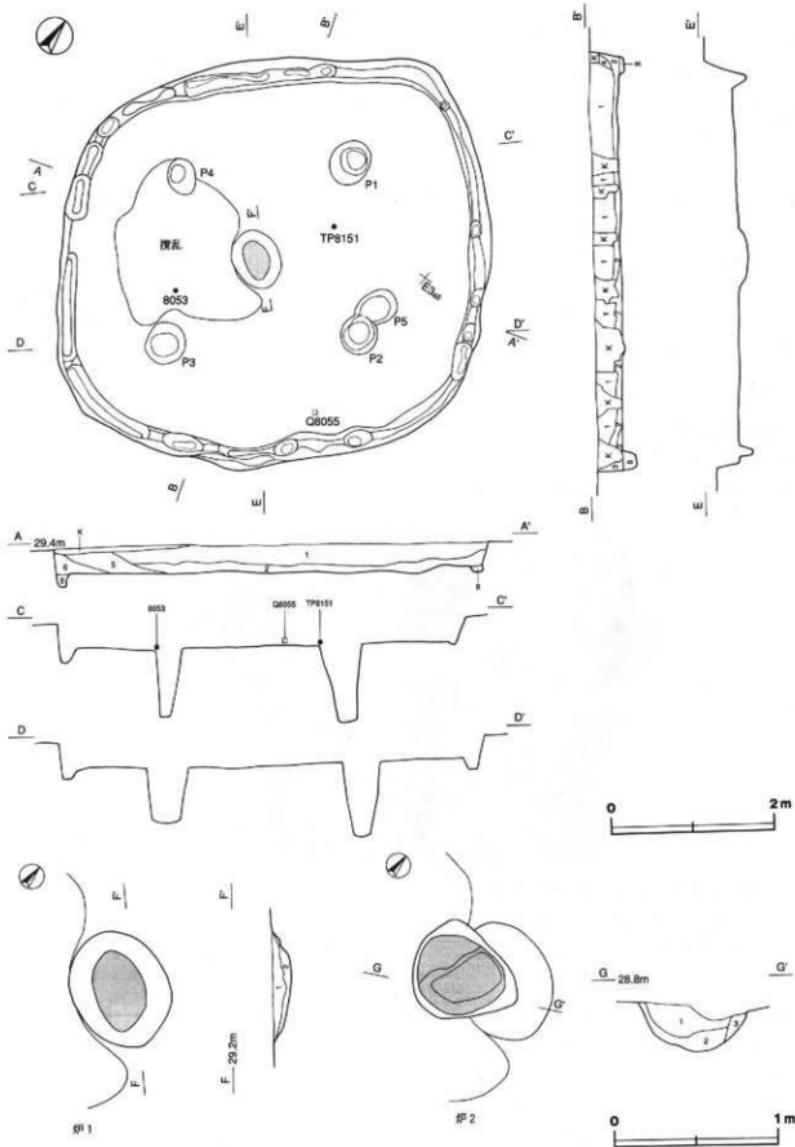
番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8052	繩文土器	深鉢	一	(25.2)	一	2条一組の沈継による懸垂文、縫間を磨り削す。R字の單節繩文を縦方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい赤褐 にぶい棕	炉埋設土器 付着	炭化物 PL40

第214号住居跡（第87~89図）

位置 調査2区の中央部、E3a7区。住居跡群の外周域に位置する。

規模と形状 平面形は長軸5.25m、短軸4.90mの隅丸長方形を呈する。主軸方向はN-50°-Eである。壁はほぼ直立し、壁高は25~35cmである。

床 ほぼ平坦で、よく踏み固められている。一部途切れる部分があるものの、深さ8~16cmの壁溝がほぼ全周す



第87図 第214号住居跡実測図

る。なお壁溝には、断続的にピット状に深く掘り込まれている箇所が認められ、壁柱穴との想定も可能である。

ピット 5か所。P1～P4は深さ70～95cmで、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。P5の性格は不明である。

炉 2か所。ほぼ中央部に2基重複して検出された。炉1は、炉2の上面にやや北東にずれて構築されており、作り替えが想定される。長径74cm、短径58cmの楕円形を呈し、床面を皿状に12cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉2は、炉1の下面で検出され、長径70cm、短径54cmの不整楕円形で、床面を30cmほど掘りくぼめた地床炉である。ともに炉床は、火熱により赤変硬化している。

炉 1 土層解説

1 暗赤褐色 焼土ブロック中量、砂質粘土ブロック微量 2 暗赤褐色 焼土ブロック多量、ロームブロック少量

炉 2 土層解説

1 黒褐色 焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量 3 ぶい赤褐色 焼土ブロック・灰中量
2 暗赤褐色 ローム粒子・焼土ブロック少量、灰微量

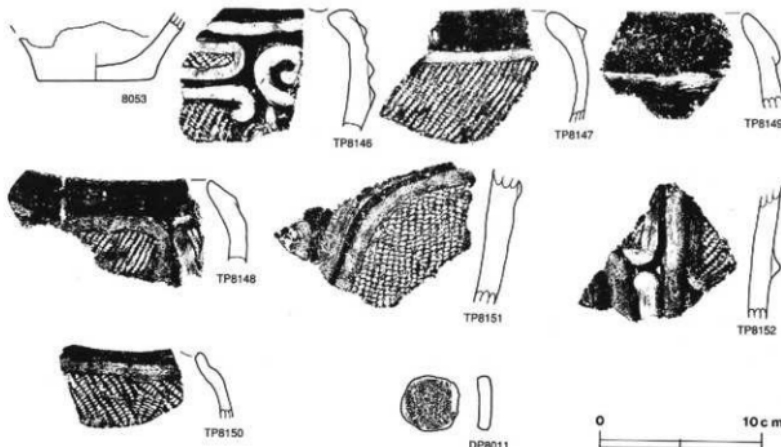
覆土 8層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから、自然堆積と考えられる。第8層は壁溝の覆土である。

土層解説

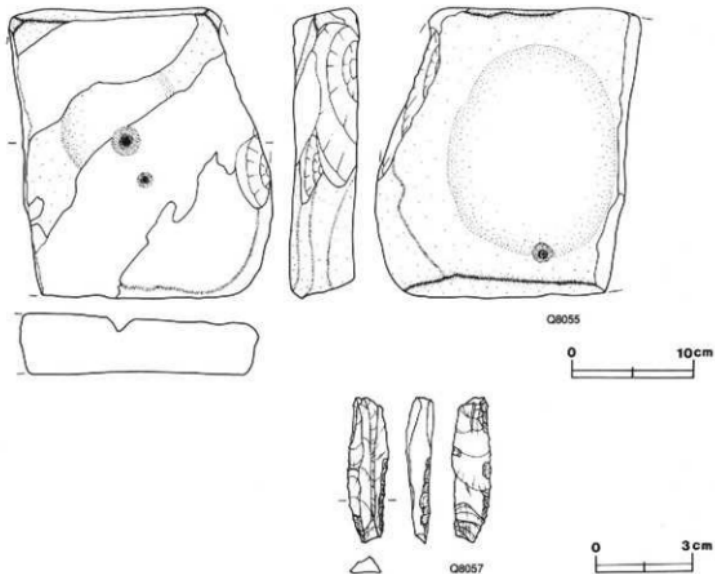
1 黒褐色 ロームブロック微量	5 暗褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量
2 黒褐色 ロームブロック少量	6 暗褐色 ローム粒子少量
3 暗褐色 ロームブロック中量、焼土粒子微量	7 暗褐色 ロームブロック中量、焼土ブロック微量
4 暗褐色 ロームブロック少量	8 暗褐色 ロームブロック少量、焼土粒子・炭化粒子微量

遺物出土状況 純文土器片1169点、石皿1点、石鏃1点、不明石器1点、剥片1点、土器片円盤1点が出土している。土器のほとんどが細片で、確認面から覆土下層にかけて散在する状況で出土している。出土位置に特異な傾向は認められない。TP8146、TP8148の深鉢片はP4の覆土から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。8053、TP8151の深鉢片は、床面からやや浮いた状況で出土している。Q8055の石皿は床面からの出土である。またTP8147、TP8150、TP8152の深鉢片、Q8057の二次加工痕を有する剥片及びDP8011の土器片円盤は、いずれも覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第88図 第214号住居跡出土遺物実測図（1）



第89図 第214号住居跡出土遺物実測図（2）

第214号住居跡出土遺物観察表（第88・89図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8053	縄文土器	深鉢	—	(4.2)	7.2	胴部下端横文。縱方向によく研磨されている。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	覆土下層	
TP8146	縄文土器	深鉢	—	(7.4)	—	沈縁が沿う隆帯による渦巻文・区画文。R Lの単路縄文を施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	P 4 覆土	
TP8147	縄文土器	深鉢	—	(6.9)	—	口唇部直下に微隆帯が認められる。R Lの単路縄文を施す。	長石・石英・雲母	普通	浅黄褐	覆土	
TP8148	縄文土器	深鉢	—	(5.1)	—	微隆帯による区画文。区画内にはR Lの単路縄文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	P 4 覆土	
TP8149	縄文土器	深鉢	—	(5.8)	—	口唇部外縁が肥厚する。無文。	長石・石英・雲母	普通	にぶい黄橙	覆土	
TP8150	縄文土器	深鉢	—	(4.1)	—	口唇部直下に沈縁が認められる。R Lの単路縄文を施す。	長石・石英・雲母	普通	褐	覆土	
TP8151	縄文土器	深鉢	—	(8.2)	—	2本一組の横隆帯による区画文。R Lの単路縄文を施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	覆土下層	
TP8152	縄文土器	深鉢	—	(8.4)	—	微隆帯による区画文。R L Rの複路縄文を施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	覆土	

番号	器種	計測値				胎土・色調	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DP8011	土器片凹盤	3.4	3.5	0.9	12.6	長石・石英・明青闇無文。周縁部を研磨。		覆土	P L59

番号	器種	計測値			材質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q8055	石皿	23.9	(21.8)	5.3	(4533.5)	砂岩	両面とも橢円面が圓状にわずかに凹む。凹石器用。	床面
Q8057	石片	(4.4)	1.2	0.9	(4.6)	チャート	二次加工痕を有する石片。	覆土

第216号住居跡（第90図）

位置 調査2区の中央部、D3h7区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第1890・1891号土坑の覆土上面に本跡の床が構築されている。第564・567号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 平面形は長径3.40m、短径3.00mの楕円形である。主軸方向はN-40°-Eである。壁は外傾して立ち上がり、壁高は7~10cmである。

床 ほぼ平坦であり、中央部に広い範囲で硬化面が認められる。

ピット 確認されなかった。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径74cm、短径70cmの円形を呈し、床面を10cmほど掘りくぼめた地床炉である。炉床及び炉壁は、火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

- 1 暗褐色 煙土粒子少量、炭化粒子微量
2 暗赤褐色 煙土ブロック中量、ローム粒子・炭化粒子微量

- 3 暗赤褐色 煙土粒子中量、炭化粒子微量

覆土 5層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

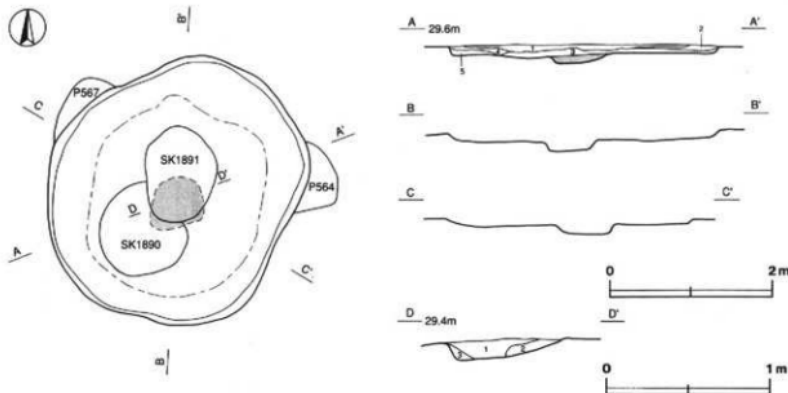
土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子微量
2 黑褐色 ロームブロック少量
3 黑褐色 ロームブロック少量

- 4 暗褐色 ローム粒子中量
5 暗褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 繩文土器片231点が覆土から散在する状況で出土している。いずれも細片であるため、抽出・図示できるものはなかった。

所見 覆土から出土した土器細片がすべて縄文土器片であることや住居の形態等から、縄文時代の住居跡であると考えられる。



第90図 第216号住居跡実測図

第217号住居跡（第91～93図）

位置 調査2区の北部。D3 a7区。住居跡群域に位置する。

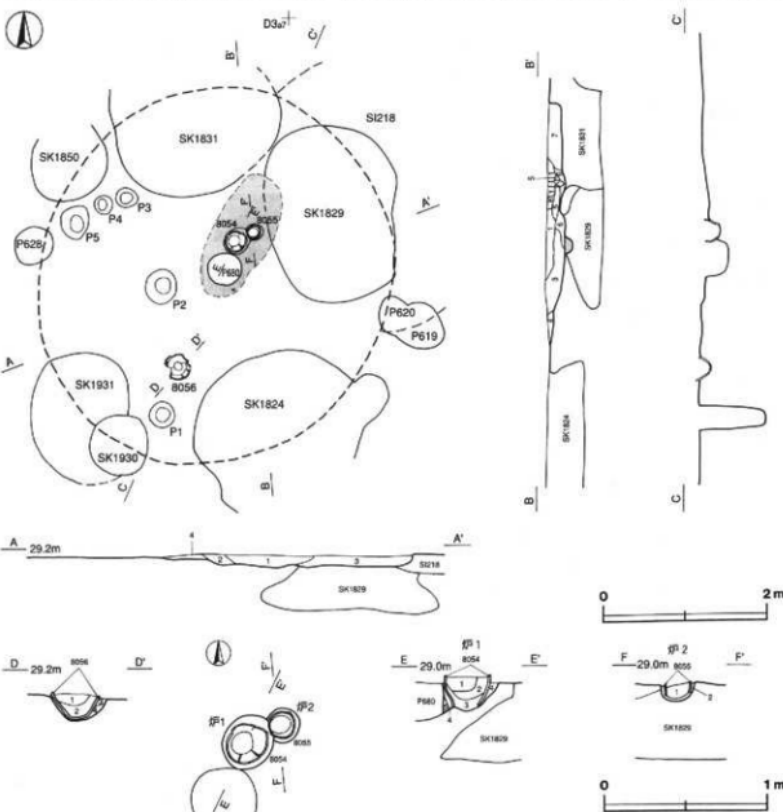
重複関係 第218号住居跡及び第1829・1831号土坑の覆土上層を掘り込んでおり、第680号ピットに炉体を掘り込まっている。第1824・1850号土坑及び第620・628号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 土層断面によって観察された壁及び炉・出入口ピットの位置から、長径4.60m、短径4.30mの円形と推定される。確認された壁は外傾して立ち上がり、壁高は12～14cmである。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 5か所。P1は、床面からの深さ82cmで土器埋設炉と屋内埋設土器を結ぶ直線上に位置することから、出入口に伴うピットと考えられる。P2～P5の性格は不明である。

炉 2か所。ほぼ中央部に大小2基（炉1、炉2）の土器埋設炉が検出された。炉1は、長径35cm、短径30cm、深さ21cmの楕円形の掘り方に、胴部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。掘り方と土



第91図 第217号住居跡実測図

器の間の充填土は焼土を多く含み、火熱により赤変硬化している。一方、炉2は、径21cm、深さ11cmの円形の掘り方に深鉢の脇部を正位に埋設している。掘り方と土器間の充填土は、焼土ブロックを少量含むものの炉1ほどの赤変硬化は認められず、炉として機能していたか否かの判断は難しい。炉1と炉2の新旧関係は不明である。また、2基の炉を中心に南北160cm、東西70cmほどの梢円形の範囲で焼土粒子の広がりが認められ、その南西端には、火熱により赤化した炉石と思われる礫が検出されたが、本炉との関係は不明である。

炉1 土層解説

1 黑褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量	4 带赤褐色	焼土ブロック多量
2 黒褐色	ローム粒子・焼土ブロック微量	5 带赤褐色	焼土ブロック中量
3 黒褐色	焼土粒子少量、炭化粒子微量		

炉2 土層解説

1 黒褐色	焼土粒子少量	2 暗赤褐色	焼土ブロック少量
-------	--------	--------	----------

土器埋設ビット 南部の床面を16cmほど掘り込んで、口縁部～脇部上半を欠く深鉢が埋設されていた。埋設土器内の覆土には骨粉あるいは破碎された貝類と考えられる白色の粒子が認められた。第3・4層は掘り方の覆土である。

土層解説

1 暗褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子・白色粒子微量	3 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量
2 黄褐色	ローム粒子中量、白色粒子少量、燒土粒子・炭化粒子微量	4 暗褐色	ローム粒子中量

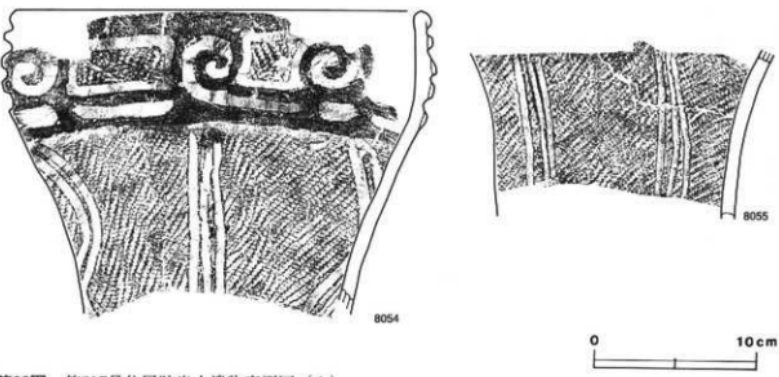
覆土 7層に分層される。不自然な堆積状況を示していることから人為堆積の可能性が考えられる。

土層解説

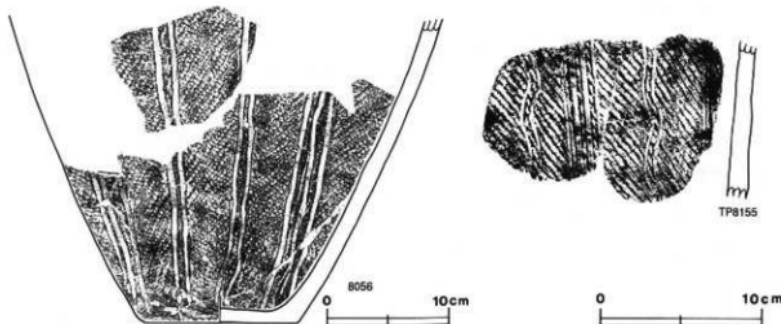
1 黒褐色	ローム粒子・焼土粒子少量、炭化粒子微量	5 黒褐色	ロームブロック・鹿沼バミスブロック少量
2 黒褐色	ローム粒子少量、焼土ブロック微量	6 黒褐色	焼土ブロック少量、ローム粒子・炭化粒子微量
3 黒褐色	ローム粒子・炭化粒子微量	7 黒褐色	ロームブロック・鹿沼バミス粒子微量
4 暗褐色	ロームブロック少量		

遺物出土状況 糸文土器片149点が出土している。8054・8055の深鉢片は炉埋設土器であり、時期決定の指標となる遺物である。TP8155の深鉢片は覆土からそれぞれ出土している。8056の深鉢片は土器埋設ビット内の屋内埋設土器である。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。8056の土器埋設ビットから出土した屋内埋設土器は、本跡との時期差が認められ、土器埋設ビットと含めて本跡に伴わない可能性も考えられる。



第92図 第217号住居跡出土遺物実測図（1）



第93図 第217号住居跡出土遺物実測図(2)

第217号住居跡出土遺物観察表(第92・93図)

番号	種別	器種	口径(cm)	容積(cm ³)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8054	縹文土器	深鉢	[24.6]	(18.5)	—	沈縞が沿う隆帯による渦巻文・区画文。脛部は沈縞による懸垂文。R Lの単節縞文。	長石・雲母	普通	にぶい橙	仰窓部 被熱痕, P L 40	
8055	縹文土器	深鉢	—	(10.3)	—	3条一組の沈縞による懸垂文。R Lの単節縞文を斜方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	仰窓設上谷 脣部被 熱痕	
8056	縹文土器	深鉢	—	(25.1)	12.9	3条一組の沈縞による沈縞に よる懸垂文開を廻り消す。R L の単節縞文を施す。	長石・石英 ・赤色粒子	普通	浅黄橙	屋内埋設 土器	
TP8155	縹文土器	深鉢	—	(9.8)	—	4条一組の沈縞と2条一組の 波状沈縞による懸垂文。R L の単節縞文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	明褐	覆土	

第218号住居跡(第94図)

位置 調査2区の北部、D3a8区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1829・1830号土坑の覆土上面に本跡が構築されている。また、第1838号土坑を掘り込んでおり、第217号住居に掘り込まれている。また第1832号土坑及び第619・620号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 残存する壁の様相及び土層断面から、径3.30mの円形と推定される。残存する壁はほぼ直立し、壁高は15cmである。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 確認されなかった。

炉 確認されなかった。

覆土 3層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

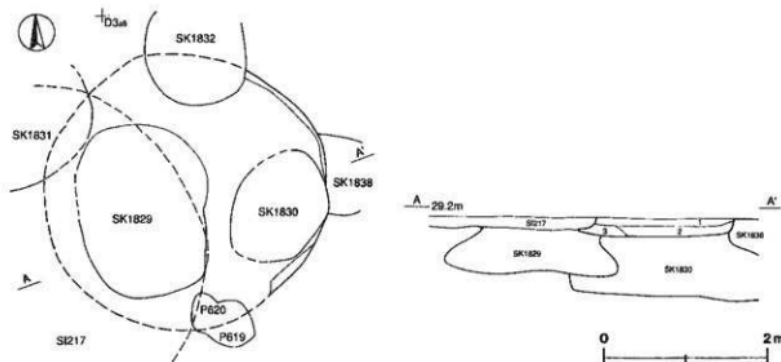
土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子微量
- 2 黑褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

3 暗褐色 ロームブロック少量、鹿沼バミスブロック微量

遺物出土状況 出土していない。

所見 時期は、遺物が出土していないため明確ではないが、中期後葉(加曾利E I式期)の第217号住居跡より古く、中期中葉(阿玉台III~IV式期)の第1829・1830号土坑より新しいことから、中期中葉~後葉にかけての時期(阿玉台IV式期~加曾利E I式期)と考えられる。



第94図 第218号住居跡実測図

第219号住居跡（第95図）

位置 調査2区の中央部、D3j6区。住居跡群の外周域に位置する。

確認状況 確認面において、炉とピットを検出した。

規模と形状 確認面が床面であったため、正確な規模と形状は不明であるが、炉と柱穴の配置から径5.00mの円形と推定される。

床 ほぼ平地である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 6か所。P1～P4は深さ33～54cmで、規模及び配置から主柱穴と考えられる。P5・P6の性格は不明である。

ピット土層解説

- | | |
|------------------------|-----------------|
| 1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 3 暗褐色 ロームブロック少量 |
| 2 墓褐色 ロームブロック中量 | |

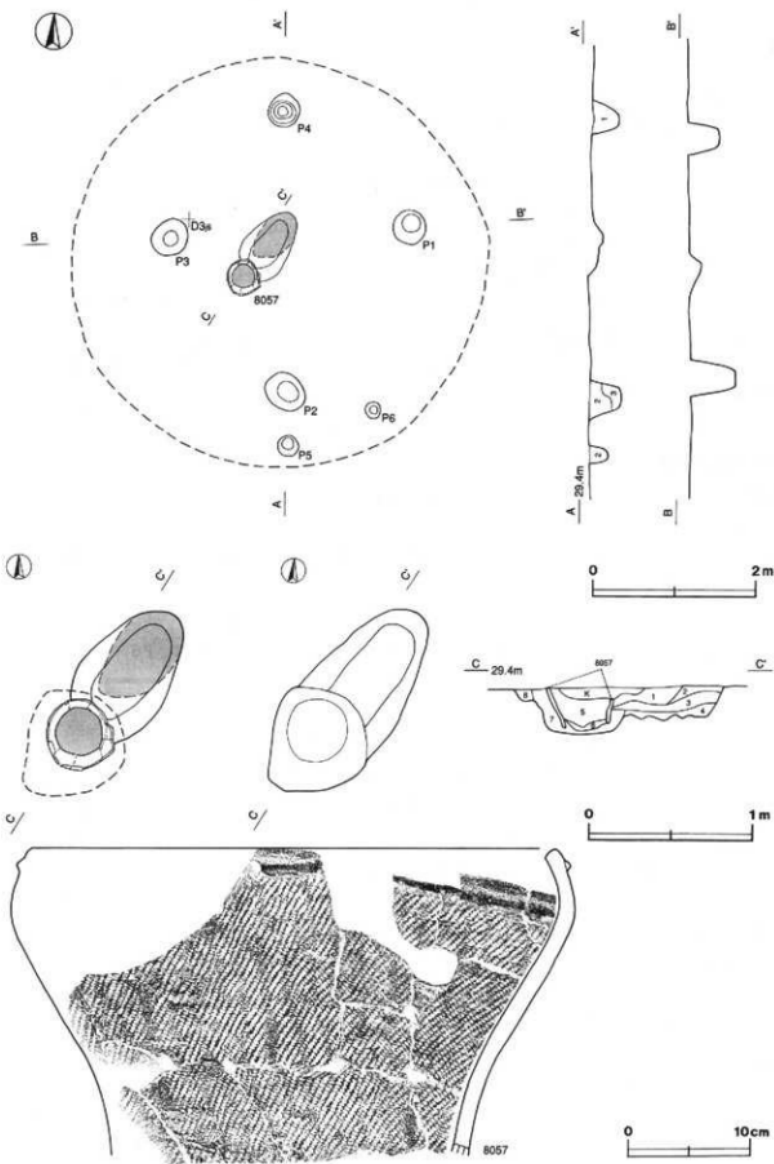
炉 ほぼ中央部に位置すると推定される。長径90cm、短径58cm、深さ18～20cmの梢円形に掘りくぼめられた炉部と、径65cm、深さ28cmほどの円形の掘り方に副部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設部からなる。炉部と土器埋設部との間に新旧関係は認められず、複式炉的な使われ方をしていたことが想定できる。埋設土器内覆土の第6層は炉床と考えられ、火熱により赤変硬化している。第7・8層は埋設土器掘り方の埋土である。また炉部の炉床から炉壁北東部にかけての第4層に火熱による赤変硬化が認められ、土器埋設部の炉床より赤変硬化の度合いが高い。

炉土層解説

- | | |
|--------------------------|-----------------------------|
| 1 灰褐色 色 ロームブロック少量 | 5 灰褐色 ロームブロック・焼土粒子少量、炭化粒子微量 |
| 2 灰褐色 ロームブロック中量、焼土粒子微量 | 6 灰褐色 ロームブロック・焼土粒子少量 |
| 3 灰褐色 色 ロームブロック・焼土ブロック少量 | 7 灰褐色 ローム粘土・焼土粒子少量 |
| 4 にい赤褐色 ロームブロック・焼土粒子中量 | 8 灰褐色 ローム粘土・焼土粒子少量 |

遺物出土状況 純文土器片53点が出土している。土器の多数が細片で確認面に散在する状況で出土しており、本跡の遺物と判断できるものは少ない。炉埋設土器である8057の深鉢のみが本跡に伴う遺物であると判断できた。

所見 時期は、炉埋設土器である8057から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第95図 第219号住居跡・出土遺物実測図

第219号住居跡出土遺物観察表（第95図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8057	縄文土器	深鉢	[42.6]	(25.3)	—	口唇部直下に微隆帯が巡る。 R.L.の単線縄文を縱方向に施文。	長石・玉母 普通	にぼい黄褐	灰化物 付着	灰化物 付着	

第222号住居跡（第96・97図）

位置 調査2区の南部、E 3 j3K。

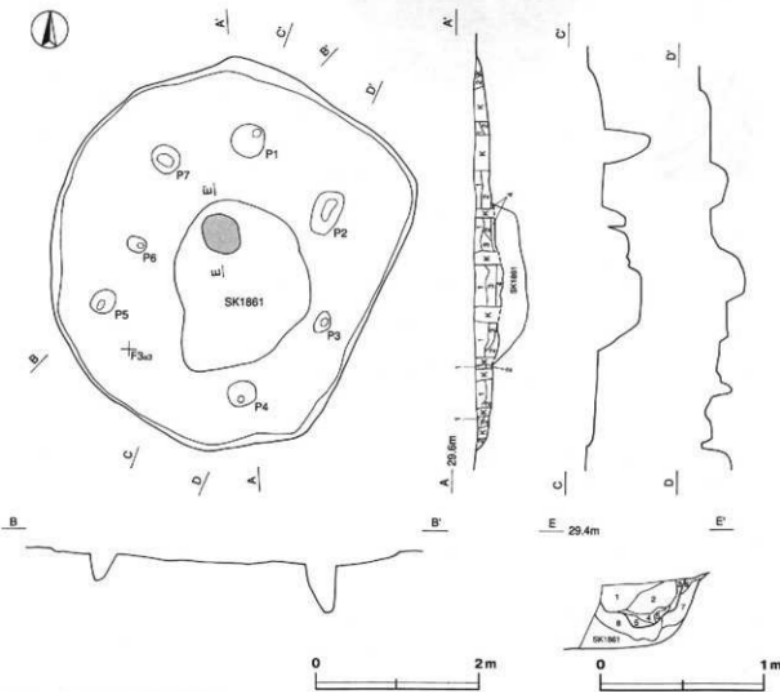
重複関係 第1861号土坑の覆土上面に構築されている。

規模と形状 平面形は長径4.55m、短径4.05mの楕円形である。主軸方向はN-23°-Eである。壁は緩やかな傾斜をもって立ち上がり、壁高は5~10cmである。

床 中央部の第1861号土坑と重複する部分がややくほんでいる他は、ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 7か所。P1・P2・P4・P5は深さ22~58cmで、やや規則性を欠いているが規模及び配置から支柱穴と考えられる。P3・P6・P7は深さが8~12cmと浅いが、炉を中心に環状に巡っていることから、補助的な柱穴の可能性がある。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径54cm、短径46cmの楕円形を呈する地床炉で、床面を25cmほど掘りく



第96図 第222号住居跡実測図

はめて炉床としている。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。第6～8層の掘り方の埋土はロームブロック・粒子を中量含み、火熱により硬化している。

炉土層解説

1 黒褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック少量、炭化物微量	5 暗赤褐色	焼土ブロック多量、ロームブロック・炭化物微量
2 暗褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック少量、	6 黒褐色	ローム粒子中量、焼土粒子少量、炭化粒子微量
	焼土ブロック微量	7 暗赤褐色	焼土ブロック・ロームブロック中量、焼土粒子中量、炭化物微量
3 黑褐色	ローム粒子少量、焼土粒子微量	8 暗赤褐色	焼土ブロック多量、ローム粒子中量、炭化物微量
4 暗赤褐色	焼土ブロック中量、ロームブロック微量		

覆土 4層に分層される。全体的にロームブロックをやや多目に含んでいる。また第4層は、第1～3層に比べて縮まりがある。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

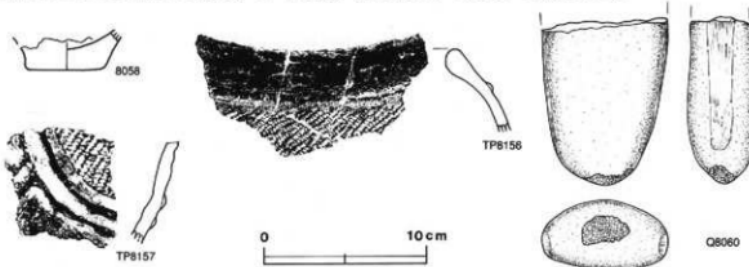
土層解説

1 黒褐色	ロームブロック少量、焼土ブロック微量	3 黒褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック・炭化物微量
2 暗褐色	ロームブロック中量、焼土ブロック微量	4 黒褐色	ロームブロック・炭化物少量、焼土粒子微量

遺物出土状況 縄文土器片203点、磨石1点が出土している。すべての土器が細片で、覆土から出土している。

8058、TP8156、TP8157の深鉢片は覆土上層から出土している。Q8060の磨石は床面から出土している。

所見 時期は、出土土器がいずれも細片のため明確ではないが、大半が中期後葉（加曾利E III～IV式期）の土器片であったことや住居の形態等から、中期後葉（加曾利E III～IV式期）と考えられる。



第97図 第222号住居跡出土遺物実測図

第222号住居跡出土遺物観察表（第97図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8058	縄文土器	深鉢	—	(2.0)	5.0	副底部下端無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土上層	
TP8156	縄文土器	深鉢	—	(5.2)	—	口唇部直下に微隆帯が認める。 R.L.の単擗文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土上層	
TP8157	縄文土器	深鉢	—	(6.3)	—	2本一組の微隆帯により文様を構成。 R.L.の単擗文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土上層	

番号	器種	計測値				材質	特徴	数	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)					
Q8060	磨石	(10.2)	(7.7)	4.2	(451.1)	砂岩	両側斜に使用痕。敲打痕1か所。	床面	床面	

第224号住居跡（第98・99図）

位置 調査2区の中央部、D4II区。住居跡群の外周域に位置する。

規模と形状 平面形は、径4.15mほどの円形と推定される。

床 ほぼ平坦であり、全体がよく踏み締まっている。壁溝は北側で一部確認できなかったものの、全周して

いたと推定される。

ピット 13か所。深さは、P2・P3・P5・P8・P10～P13が18～38cm、P1・P6・P7・P9が40～53cmであり、これらのピットは、炉を中心に関連していることから柱穴と考えられる。P4は深さ8cmと他のピットと比べて浅く、性格は不明である。

炉 ほぼ中央部に付設されている。長径79cm、短径62cmの梢円形で、床面を25cmほど掘りくぼめて炉床としている。北東炉壁際に火熱を受けた石皿が出土しており、炉石に転用されたものと推定される。住居が使用されている時期には、石圓炉として機能していたと考えられる。

炉土層解説

- | | |
|----------------------------------|-------------------------|
| 1 黒色 焼土ブロック少量、ローム粒子微量 | 3 暗赤褐色 ローム粒子少量、焼土ブロック微量 |
| 2 橙褐色 ロームブロック中量、ローム粒子・灰少量、砂質粘土微量 | |

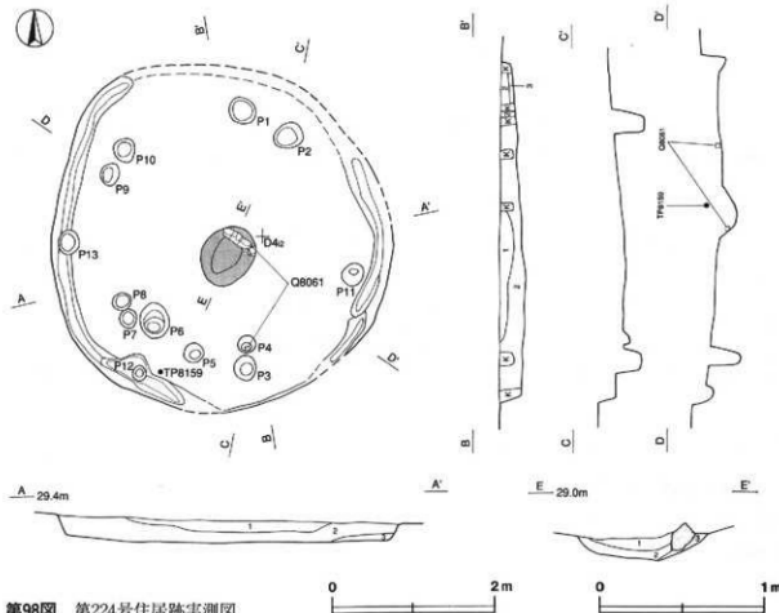
覆土 3層に分層される。全体的にローム粒子を含み、やや縮まりがある。レンズ状の堆積状況を示すところ自然堆積と考えられる。

土層解説

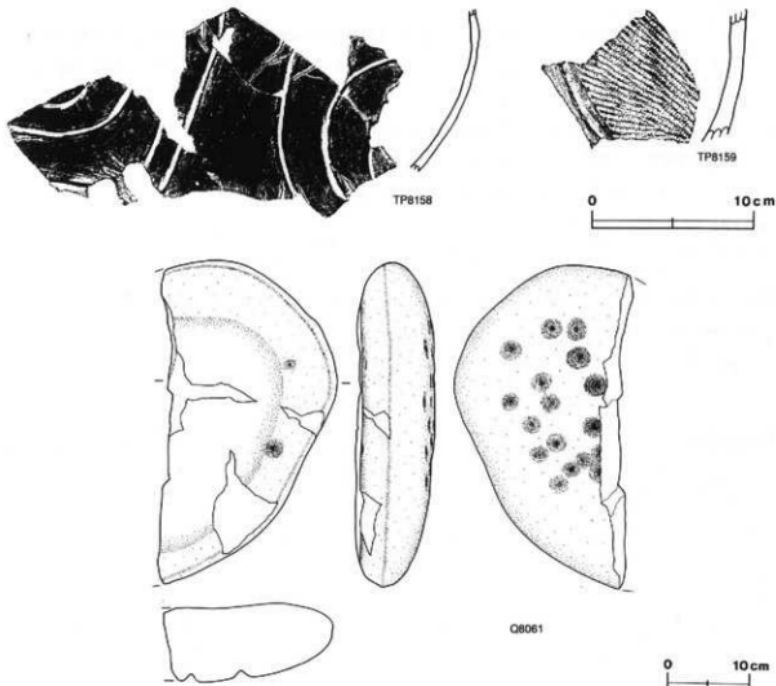
- | | |
|---------------------------|---------------|
| 1 黒色 ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子微量 | 3 暗褐色 ローム粒子中量 |
| 2 黒褐色 ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子微量 | |

遺物出土状況 繩文土器703点、凹石1点、石核1点が出土している。ほとんどの土器が細片で、覆土に散在する状況で出土している。TP8158の深鉢片は床面からやや浮いた状況で、TP8159の深鉢片は覆土上層からそれぞれ出土している。Q8061の石皿は北側の炉壁から出土しており、炉石に転用されたものと考えられる。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EⅢ式期）と考えられる。



第98図 第224号住居跡実測図



第99図 第224号住居跡出土遺物実測図

第224号住居跡出土遺物観察表（第99図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8058	縄文土器	壺	—	(10.0)	—	微隆帶による渦巻文。器面はよく研磨されている。	長石・石英	良好	褐灰	覆土下層	外側赤彩
TP8159	縄文土器	深鉢	—	(7.4)	—	微隆帶により文様を描出。L' R' の單節繩文を施す。	長石・石英・雲母	良好	棕	覆土上層	

番号	器種	計測値			材質	特徴			出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)		重量(g)				
Q8061	石皿	(39.6)	(21.8)	(9.7)	(9480.1)	砂岩	表面は皿状に凹む。凹石併用。		炉石	

第233号住居跡（第100図）

位置 調査2区の中央部、D318区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 奈良・平安時代の第220号住居に掘り込まれている。第1895・1935号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が検出されなかったため、規模及び形状は不明である。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 5か所。P1～P4は深さ20～40cmで、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。P5の性格は不明である。

P 4 土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子少量
2 黒褐色 ロームブロック少量

- 3 暗褐色 ローム粒子中量

P 4 土層解説

- 1 暗褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

- 2 暗褐色 ロームブロック中量

炉 主柱穴の配置との関係から、ほぼ中央部に付設されていたと推定される。径68cmの円形を呈し、床面を20cmほど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ている。

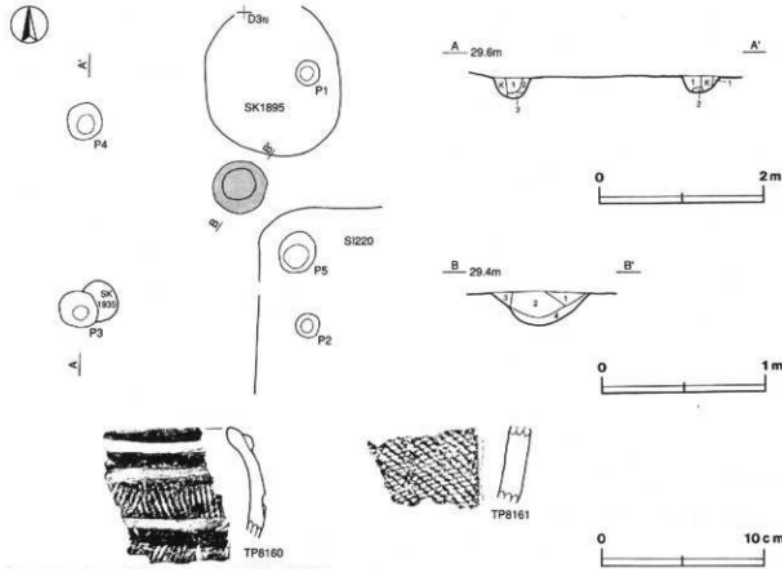
炉土層解説

- 1 黒褐色 焼土粒子微量
2 黑褐色 焼土粒子少量、炭化粒子微量

- 3 黒褐色 焼土ブロック・炭化物少量、ローム粒子微量
4 暗褐色 焼土ブロック多量、ロームブロック中量、炭化物少量

遺物出土状況 繩文土器片26点が、確認面及び炉覆土中に散在する状況で出土している。出土位置に特異な傾向は認められない。TP8160、TP8161の深鉢片は、ともに炉の覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利E I～II式期）と考えられる。



第100図 第233号住居跡・出土遺物実測図

第233号住居跡出土遺物観察表（第100図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8160	縄文土器	深鉢	—	(6.9)	—	口縁部は沈線が沿う縦垂文。底部は沈縫による横垂文を磨り消す。Rの無捺縄文。	長石・石英 ・雲母	良好	にぶい褐	炉覆土	
TP8161	縄文土器	深鉢	—	(4.8)	—	沈縫による懸垂文。L.Rの單節縄文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	浅黄褐	炉覆土	

第235号住居跡（第101図）

位置 調査2区の中央部、D4g1区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 奈良・平安時代の第221号住居に掘り込まれている。

規模と形状 西側を第221号住居に掘り込まれているため全容はつかめないが、平面形は径2.55mの円形と推定される。壁は緩やかな傾斜をもって立ち上がり、壁高は6~9cmである。

床 ほぼ平坦である。全体的によく踏み締まっている。

ピット 確認されなかった。

炉 長径46cm、短径42cmの円形を呈し、床面を23cmほど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ている。

炉土層解説

4 暗褐色 塗土ブロック少量、ロームブロック微量

覆土 3層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

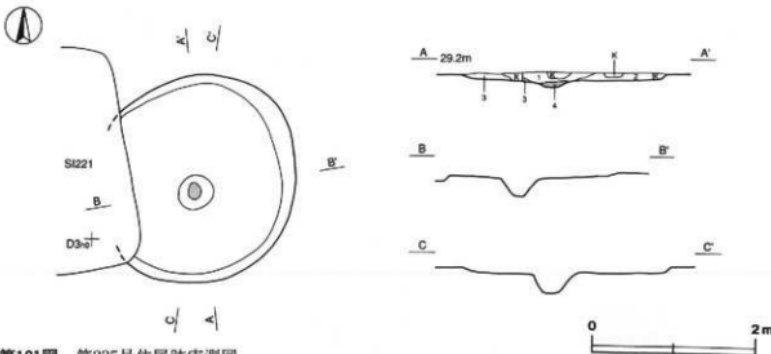
1 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子微量

2 暗褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

3 暗褐色 ロームブロック少量、焼土粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片58点が、覆土に散在する状況で出土している。いずれも細片であるため、抽出・図示できるものはなかった。

所見 覆土から出土した土器片がすべて縄文土器片であることや住居の形態等から、縄文時代の住居跡であると考えられる。



第101図 第235号住居跡実測図

第236号住居跡（第102・103図）

位置 調査2区の中央部、D3g9区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 奈良・平安時代の第220号住居及び第575・576号ピットに掘り込まれている。

規模と形状 平面形は長径5.67m、短径4.06mの隅丸長方形と推定される。推定される主軸方向はN-26°-Eである。壁は外傾して立ち上がり、壁高は5~8cmである。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 5か所。P1・P4は深さ42~28cm、P2・P3は深さ89~80cmで、南側の2か所が北側のそれより極端に深いが、配置から主柱穴と考えられる。P5の性格は不明である。

炉 中央部やや北寄りに付設されている。径35cmほどの円形の掘り方に、胴部下半を欠く深鉢を正位に埋設した土器埋設炉である。埋設土器の周囲は長径104cm、短径90cmの楕円形の範囲で、焼土粒子を含む黒褐色土の広がりが確認された。

炉土層解説

1 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子少量、炭化粒子微量

2 黒褐色 ローム粒子・焼土粒子微量

覆土 3層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

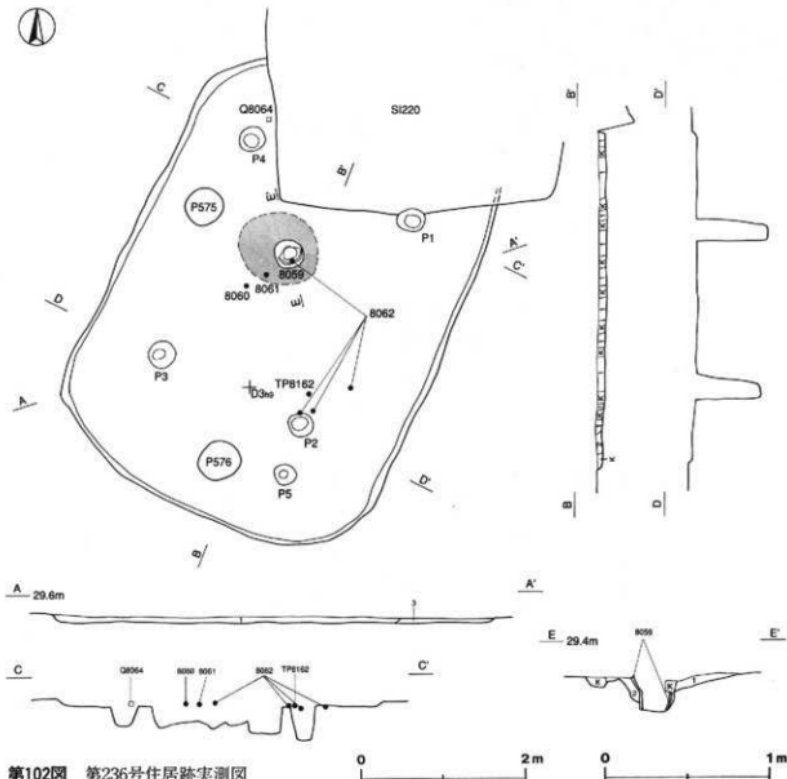
土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子少量、焼土粒子微量
2 暗褐色 ロームブロック少量

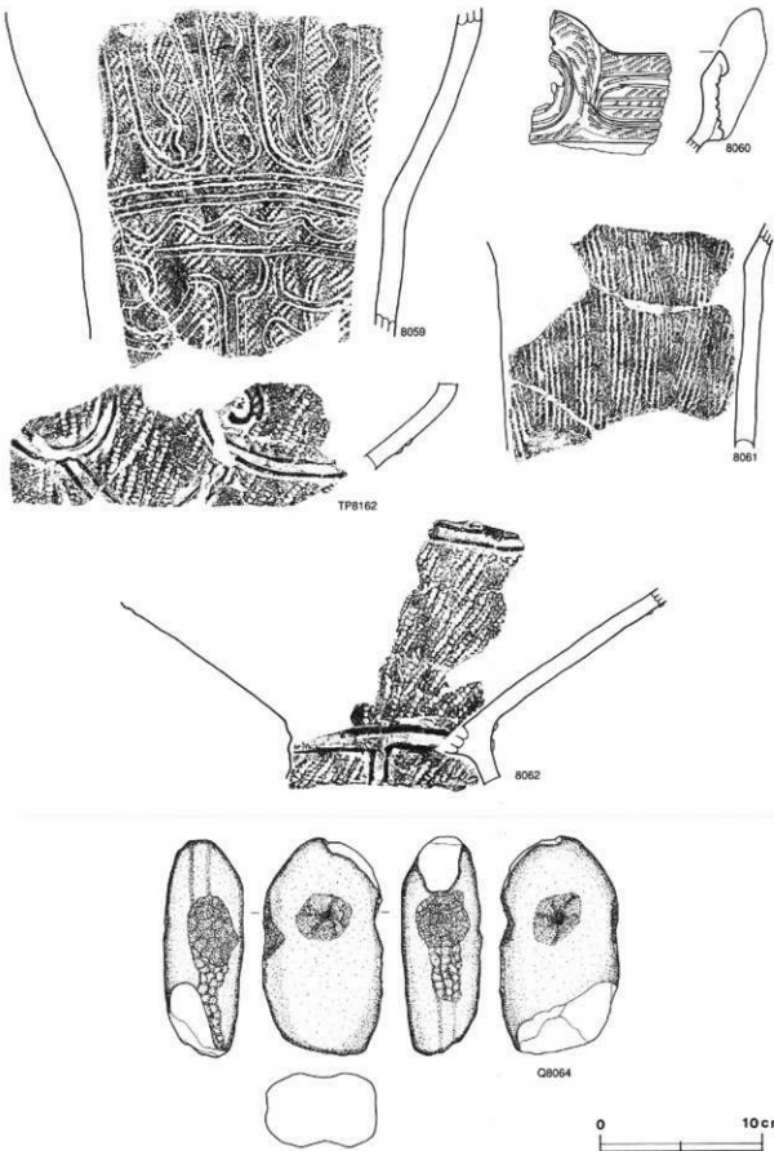
3 暗褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 繩文土器片346点、敲石1点、石核1点が出土している。覆土が薄いことから、多くの土器が床面もしくは床面からやや浮いた状況で散在しているなかで、特に炉の近辺に集中して出土している。8059の深鉢片は炉の埋設土器である。8061は炉の確認面から出土している。8060の深鉢片及びQ8064の敲石は、床面から出土している。また8062の台付鉢片は、南東部の床面と炉の確認面に散在していた破片が接合したものであり、近接して出土したTP8162とは同一個体である。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利E I式期）と考えられる。



第102図 第236号住居跡実測図



第103図 第236号住居跡出土遺物実測図

第236号住居跡出土遺物観察表（第103図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	器の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8059	縄文土器	深鉢	—	(20.0)	—	半截竹管による平行沈線により文様を描出。RLの单筋縄文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい棕褐色	か覆土層	
8060	縄文土器	深鉢	—	(8.7)	—	縁帶による区画文。隣器の背にしの無筋縄文。区画内には半截竹管による平行沈線文。	長石・石英・雲母	普通	黒褐	床面	
8061	縄文土器	深鉢	—	(13.7)	—	熱糸文を施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい棕褐色	か覆土	
8062	縄文土器	台付鉢	—	(12.0)	—	2本一組の縁帶文。RLの单筋縄文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい赤褐	床面	TP8162と同一
TP8162	縄文土器	台付鉢	—	(5.4)	—	2本一組の縁帶により渦巻文等を描出。RLの单筋縄文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	明赤褐	床面	8062と同一

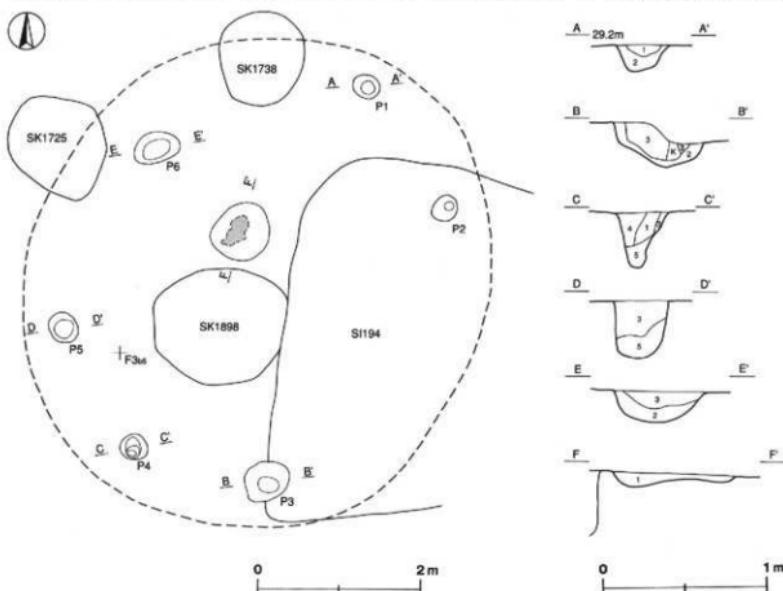
番号	器種	計測値			材質	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q8064	蔽石	(13.3)	(7.8)	4.8	(707.7)	砂岩	両側面斜打により抉れる。凹凸部出、表面各1孔。	床面	

第239号住居跡（第104図）

位置 調査2区の南部, F3 a6区。

重複関係 第194号住居に掘り込まれている。第1725・1738・1898号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が検出されなかったため明確ではないが、炉及び柱穴の配置から、平面形は長径6.15m、短径



第104図 第239号住居跡実測図

5.65mの円形と推定される。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 6か所。P1～P6は深さ18～35cmで、規模及び配置から柱穴と考えられる。

ピット土層解説

1 黒褐色	ロームブロック少量	焼土ブロック・炭化物微量	4 黒褐色	ロームブロック少量
2 白色	ロームブロック多量		5 黒褐色	ロームブロック中量
3 黒褐色	ローム粒子少量	焼土ブロック・炭化物微量		

炉 中央部や西北寄りに位置する。長径73cm、短径67cmの円形を呈し、床面を9cmほど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ている。

炉土層解説

1 暗赤褐色	ロームブロック中量	焼土ブロック少量
--------	-----------	----------

遺物出土状況 出土していない。

所見 時期は、遺物が出土していないため明確ではないが、住居の形態及び中期後葉（加曾利E IV式期）の第194号住居に掘り込まれていることから、加曾利E IV式期以前の縄文時代と考えられる。

第240号住居跡（第105図）

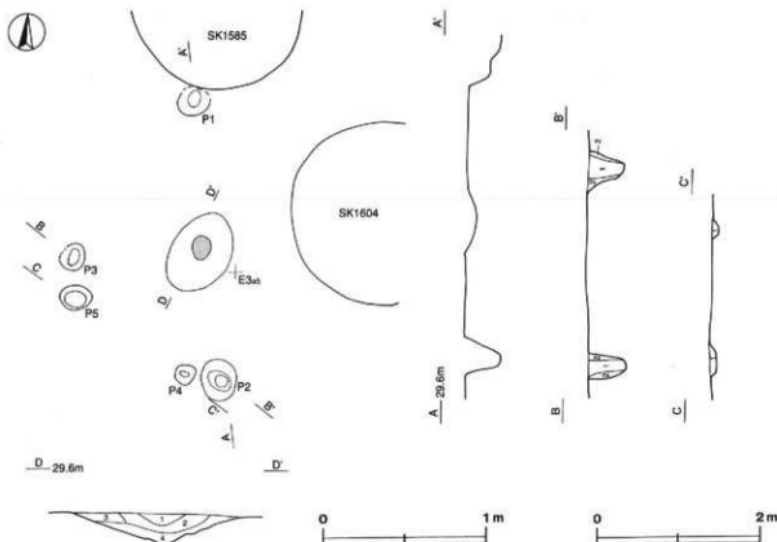
位置 調査2区の中央部、D34区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 第1585・1604号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が検出されなかつたため、規模及び形状は不明である。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 5か所。P1～3は深さ26～46cmであり、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。P4・5の性格は不明である。



第105図 第240号住居跡実測図

P 2・P 3 土層解説

1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

2 墓褐色 ローム粒子中量

P 4・P 5 土層解説

1 暗褐色 ロームブロック微量

炉 主柱穴の配置から、ほぼ中央部に付設されていたと推定される。長径102cm、短径72cmの楕円形を呈し、床面を12cmほど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ている。

炉土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・白色粒子微量

2 暗赤褐色 ローム粒子・焼土粒子少量、炭化粒子微量

3 墓褐色 ローム粒子少量

4 墓赤褐色 ローム粒子中量、焼土ブロック・炭化粒子少量

遺物出土状況 遺物は出土していない。

所見 時期は、遺物が出土していないため明確ではないが、住居の形態から縄文時代と考えられる。

第241号住居跡（第106図）

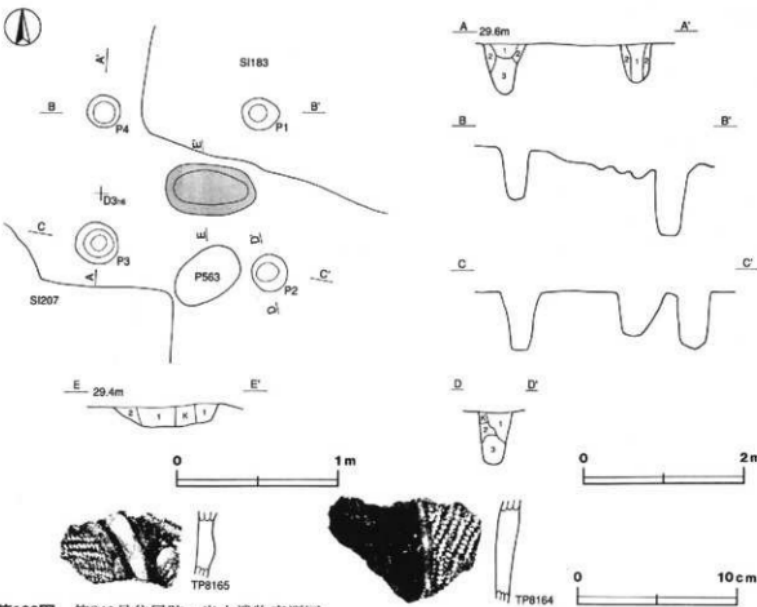
位置 調査2区の中央部、D 3 g6区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 奈良・平安時代の第183・207号住居に掘り込まれている。第563号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が検出されなかったため、規模及び形状は不明である。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 4か所。P1は深さ110cm、P2～P4は深さ68～72cmで、やや規格性を欠いているが規模及び配置から主柱穴と考えられる。



第106図 第241号住居跡・出土遺物実測図

P 2 土層解説

- 1 黒褐色 塗化粒子中量、ロームブロック少量
2 暗褐色 ロームブロック中量、塗化粒子微量

- 3 桃褐色 ロームブロック少量

P 3 土層解説

- 1 黒色 ロームブロック少量、塗化粒子微量
2 暗褐色 ローム粒子中量

- 3 黑褐色 ロームブロック少量、塗化粒子微量

P 4 土層解説

- 1 黒色 ローム粒子・塗化粒子・塗化粒子少量

- 2 斑褐色 ローム粒子中量、塗化粒子微量

炉 主柱穴の配置から、ほぼ中央部に付設されていたと推定される。長径115cm、短径65cmの東西に長い楕円形を呈し、床面を12cmほど掘りくぼめた地床跡である。炉床及び炉壁は火熱を受けて赤変硬化している。

炉土層解説

- 1 墓赤褐色 焼土ブロック中量、ローム粒子・塗化粒子微量

- 2 暗褐色 ローム粒子中量、焼土ブロック微量

遺物出土状況 織文土器片65点が出土している。土器のすべてが細片で、炉及びピットの覆土から出土している。TP8164、TP8165の深鉢片は、いずれも炉の覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器から中期後葉（加曾利EⅢ～IV式期）と考えられる。

第241号住居跡出土遺物観察表（第106図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8164	織文土器	深鉢	-	(6.5)	-	沈縫による壓痕文面を麻衣前す。R Lの單抽繩文を斜方向に施文。	瓦石・石英 普通	に赤い變	炉覆土	+	
TP8165	織文土器	深鉢	-	(4.0)	-	微密帯により文様を抽出。R Lの単抽繩文を施文。	石英・黄母 普通	板	炉覆土		

第242号住居跡（第107図）

位置 調査2区の北部、D3b0区。住居跡群域に位置する。

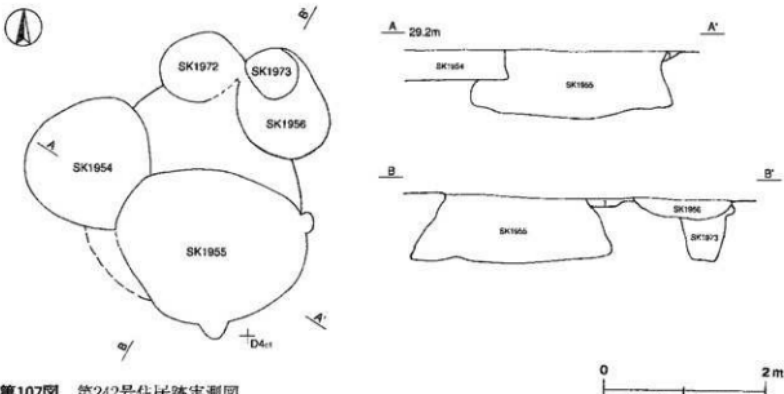
重複関係 第1954・1955・1956号土坑に掘り込まれている。第1972・1973号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁の大部分を重複する遺構に掘り込まれて明確ではないが、残存する壁の様相から、平面形は径2.65mほどの円形と推定される。

床 残存部はほぼ平坦であり、やや踏み固められている。

ピット 確認されなかった。

炉 確認されなかった。



第107図 第242号住居跡実測図

覆土 確認できた覆土は黒褐色を基調とした単一層で、堆積状況の詳細は不明である。

土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片1点のみが覆土から出土している。細片であるため、抽出・図示できなかった。

所見 炉及びピットが確認できなかったが、外傾する壁の一部と床を検出したことから住居跡と判断した。細片1片のみの出土であるため、出土土器からの時期判断はできないが、中期後葉（加曾利E I式期）の第1954・1955号土坑に掘り込まれていることから、それ以前の縄文時代と考えられる。

第244号住居跡（第108図）

位置 調査2区の中央部、D3j9区。住居跡群の外周域に位置する。

重複関係 奈良・平安時代の第228号住居に掘り込まれている。第2005号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が検出されなかったため、規模及び形状は不明である。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した面は認められなかった。

ピット 4か所。P1～P4は深さ44～70cmで、その規模及び配置から主柱穴と考えられる。

P 1 土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子少量
2 暗褐色 ロームブロック微量
3 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子少量

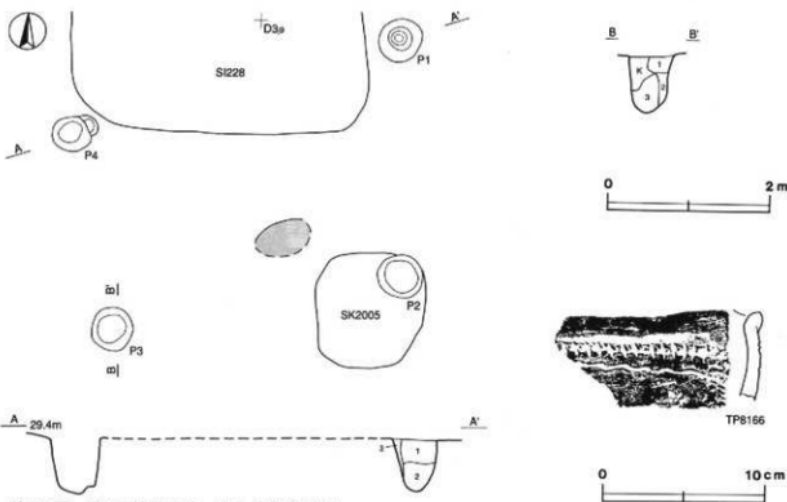
P 3 土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量
2 黑褐色 ロームブロック少量
3 暗褐色 ローム粒子中量

炉 ドレンチャーによる搅乱で、原形をとどめていない。床面に焼土の広がりと赤変硬化部が認められたため炉と判断した。長径70cm、短径44cmの楕円形と推定される。

遺物出土状況 繩文土器片14点が出土している。土器のすべてが細片で、確認面及びピットの覆土から出土した。TP8166の深鉢片はP1の覆土から出土しており、時期決定の指標となる遺物である。

所見 時期は、出土土器から中期中葉（阿玉台II～III式期）と考えられる。



第108図 第244号住居跡・出土遺物実測図

第244号住居跡出土遺物観察表（第108図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP8166	縄文土器	深鉢	—	(5.4)	—	口唇部直下に爪形文と円形刺突文を交互に施らせ。その下位に波状沈線文を配する。	長石・石英 - 雪母	普通	にぼい橙	P 1 覆土	

第245号住居跡（第109図）

位置 調査2区の北部、D3c7区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1927・1943号土坑に掘り込まれている。第621・622・661・665号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 壁が検出されなかつたため明確ではないが、炉及び柱穴の配置から、平面形は径3.74mの円形と推定される。

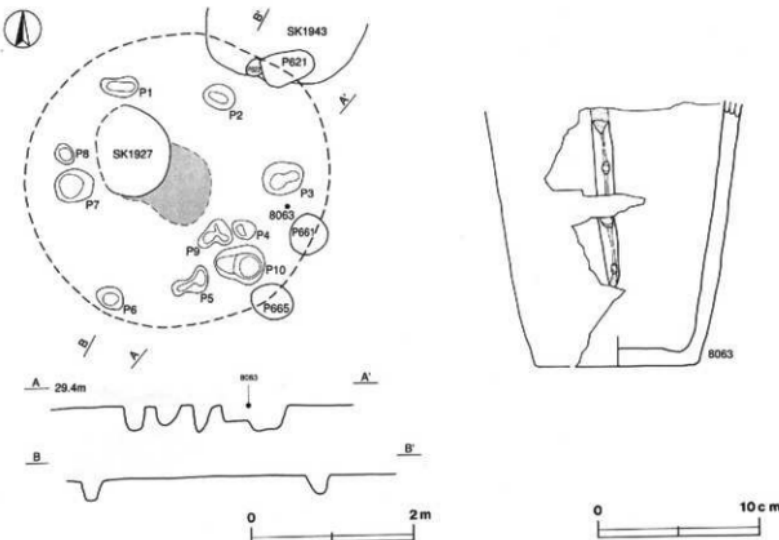
床 ほぼ平坦である。特に硬化した部分は認められなかった。

ピット 10か所。P1～P7は深さ25～34cmで、配列から柱穴と考えられる。P8・P10の深さはそれぞれ98cm・125cmで、他の柱穴に比べ著しく深いが、柱穴と考えられる。P9の性格は不明である。

炉 ほぼ中央部に位置すると推定される。北西部を第1927号土坑に掘り込まれており全容は不明であるが、南北軸100cm、東西軸110cmの範囲で赤変硬化部が認められることから、床面を炉床とする地床炉であると考えられる。

遺物出土状況 縄文土器片13点が出土している。床面から出土している8063の深鉢片以外は、すべてピットの覆土から出土している。

所見 時期は、出土土器及び重複関係から中期中葉（阿玉台II・III式期）と考えられる。



第109図 第245号住居跡・出土遺物実測図

第245号住居跡出土遺物観察表（第109図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8063	縄文土器	深鉢	—	(15.8)	10.0	押印文を有する縁帯が垂下する。無文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぼい橙	床面	

第246号住居跡（第110・111図）

位置 調査2区の北部, D3e4区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1669・1671・2013号土坑の覆土上面に炉が構築されている。

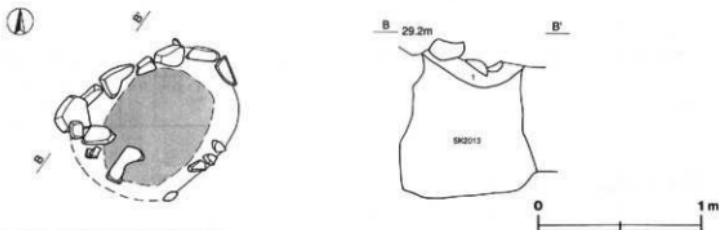
規模と形状 壁が検出されなかったため、規模及び形状は不明である。

床 ほぼ平坦である。特に硬化した面は認められなかった。

ピット 2か所。深さはP1が106cm, P2が94cmで、規模及び配置からP1・P2ともに主柱穴と考えられる。



第110図 第246号住居跡実測図（1）



第111図 第246号住居跡実測図（2）

炉 長径104cm、短径88cmの楕円形で、床面を16cmほど掘りくぼめた石開炉である。炉石は原位置をとどめているものが多い。炉床は火熱を受けて赤変硬化している。

炉掘り方土層解説

1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子・焼土粒子微量

覆土 2層に分層される。炉の近辺で一部が確認できた。

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 ロームブロック中量、炭化粒子少量

遺物出土状況 繩文土器片2点、凹石1点が出土している。土器はいすれも細片であったため、抽出・図示できるものはなかった。

所見 細片2点の出土であるため、出土土器からの時期判断はできない。加曾利E I～II式期の第2013号土坑、加曾利E II式期の第1671号土坑の覆土上面に炉が構築されていることから、時期は、加曾利E II式期以降の中期後葉と考えられる。

第247号住居跡（第112・113図）

位置 調査2区の中央部、E 3 d9区。

重複関係 第1773号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 平面形は長径3.75m、短径3.43mの円形である。壁は外傾して立ち上がり、壁高は44～67cmである。

床 ほぼ平坦であり、中央部に礎面が点在するのが認められる。深さ4～6cmでU字形の断面形をもつ壁溝が、壁際を全周している。

ピット 1か所。P1は深さ36cmで、北側の壁溝際に位置する。単独で検出されているため、柱穴との積極的な判断はしがたい。

炉 確認されなかった。

覆土 7層に分層される。レンズ状の堆積状況を示すことから自然堆積と考えられる。

土層解説

1 黒褐色 ロームブロック少量、炭化物微量

5 暗褐色 ロームブロック少量、炭化物・鹿沼バミスブロック微量

2 黒褐色 ロームブロック中量、炭化物微量

6 黒褐色 ロームブロック中量

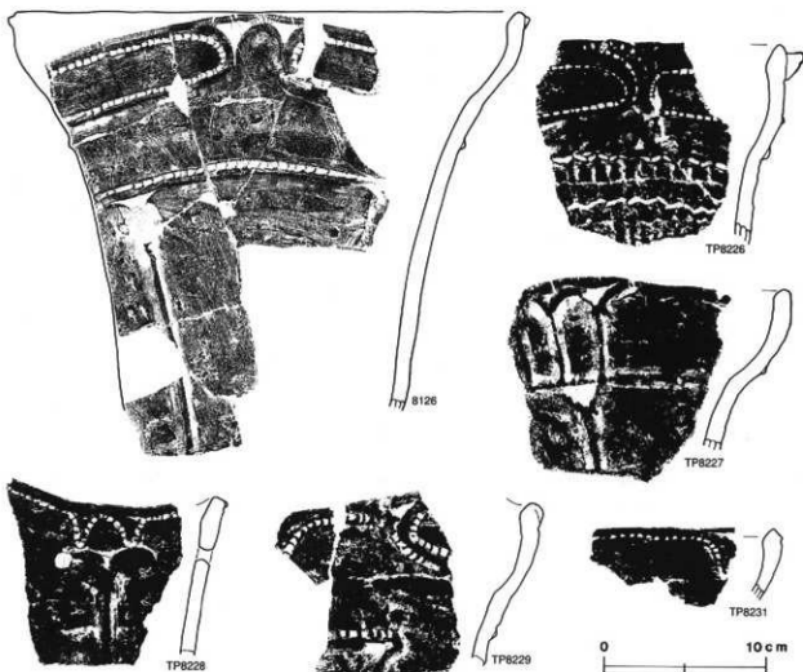
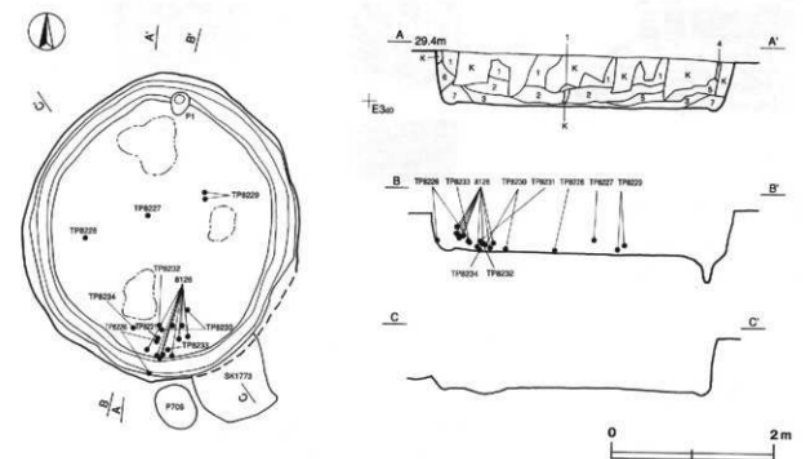
3 暗褐色 ロームブロック中量、泥土ブロック微量

7 黒褐色 ロームブロック少量

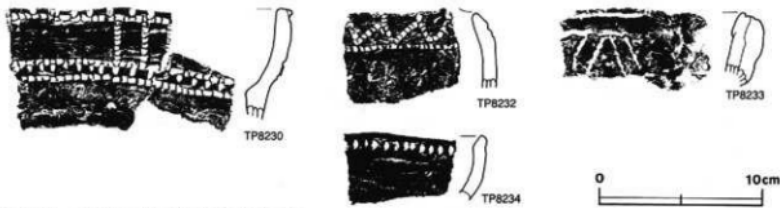
4 黒褐色 ローム粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片333点が出土している。南壁際の覆土上層から中央部床面に向かって投げ込まれたような状況で、土器片が多数出土しており、8126の深鉢片及びTP8226、TP8230～TP8234の深鉢片は、その一群からの出土である。またTP8227～TP8229の深鉢片は、覆土下層から出土している。

所見 時期は、炉をもたず、高い壁と壁溝を有するという特徴をもつ住居の形態及び出土土器から、中期中葉（阿玉台Ia・Ib式期）と考えられる。



第112図 第247号住居跡・出土遺物実測図（1）



第113図 第247号住居跡出土遺物実測図

第247号住居跡出土遺物観察表（第112・113図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8126	縄文土器	深鉢	[30.6]	(24.3)	—	口縁部は結節沈縫が沿う隆帯文。胴部は陰帯によるY字状文が施す。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土上層～床面	
TP8226	縄文土器	深鉢	—	(12.3)	—	キザミを有する隆帯文。隆帯に沿って結節沈縫文を施す。胴部は継次の輪積痕を残す。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8227	縄文土器	深鉢	—	(10.0)	—	頭部に隆帯文を施す。口縁部及び胴部には陰帯によるY字状文が施す。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8228	縄文土器	深鉢	—	(10.3)	—	口唇部外側を高む隆帯文に沿って結節沈縫文を施す。胴部は隆帯によるY字状文が施す。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8229	縄文土器	深鉢	—	(11.0)	—	結節沈縫が沿う隆帯により文様を描出。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8230	縄文土器	深鉢	—	(6.8)	—	キザミを有する隆帯文。隆帯に沿って結節沈縫文を施す。	長石・石英・雲母	普通	褐色	覆土下層	
TP8231	縄文土器	深鉢	—	(4.3)	—	結節沈縫が沿う隆帯により文様を描出。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8232	縄文土器	深鉢	—	(4.6)	—	口唇部直下に鋸歯状の結節沈縫文を施す。その下位に結節沈縫文が追加。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8233	縄文土器	深鉢	—	(4.6)	—	口唇部直下の隆帯に沿って波状紋様が施る。口縁部には結節沈縫文がハ字状に施す。	長石・石英・雲母	普通	黒褐色	覆土下層	
TP8234	縄文土器	深鉢	—	(4.1)	—	口唇部直下に爪形文が施す。	長石・石英・雲母	普通	褐灰	床面	

表2 住居跡一覧表

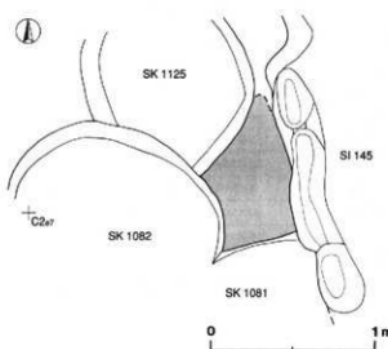
住居跡番号	位置	調査年	平面形	裏面形 (幅×奥行)	裏高 (cm)	剖面	壁 厚	ビット 数	剖面 厚	柱 厚	主な出土遺物	重複関係 (古→新)	発見 区分		
138	C1d	S-4'-V	楕円形	32.0×3.8	7	平頂	全高	4	5	—	地盤	深鉢、灰鉢、磨石	SK971→本跡→SD23	3H	
139	C1d	—	円形	[3.8]	38	平頂	—	—	1	2	—	深鉢	SK979→980→本跡→SD23	3H	
140	C1d	S-4'-E	楕円形	[4.60]×[4.00]	45~50	平頂	全高	—	2	—	地盤	深鉢、石器、石製垂面	SK1022・1023・1037・1056・1108→P714~717	3H	
141	C1d	X-4'-E	楕円形	[4.65]×[3.83]	30~45	平頂	—	4	—	2	地盤	深鉢、石器、磨石	本跡→SK1035	3H	
142	C1d	S-4'-V	楕円形	[5.54]×[4.00]	7~12	平頂	全高	3	3	1	4	地盤	深鉢、土器片円盤	本跡→SK1012・1013・1015・1016・1029・1042、SD23	3H
145	C1d	S-4'-Z	楕円形	[3.70]×[6.89]	13~22	平頂	—	4	—	19	地盤	地盤、瓦、石器、磨石斧、石器	瓦33件・印1件・P717・P718・P719・P720・P721・P722・P723・P724・P725・P726・P727・P728・P729・P730・P731・P732・P733・P734・P735・P736・P737・P738・P739	3H	
147	C1d	—	円形	[6.36]	—	平頂	—	6	—	8	地盤	— 深鉢、磨製石斧	本跡→SD23	3H	
149	C1d	—	—	—	—	平頂	—	3	—	1	地盤	— 深鉢	SK1146・1166→本跡	3H	
151	C1d	—	円形	[5.60]	—	平頂	—	—	2	—	—	— 深鉢	SK1220→本跡→SI152、SK1134・1160・1163・1168	3H	
152	C1d	N-4'-E	楕円形	[9.13]×[3.85]	—	平頂	—	4	—	10	地盤	— 深鉢、石器	SK1139・1140・1141・1142・1143・1144・1145・1146・1147・1148・1149・1150・1151・1152・1153・1154・1155・1156・1157・1158・1159・1160・1161・1162・1163・1164・1165・1166・1167・1168・1169・1170・1171・1172・1173・1174・1175・1176・1177・1178・1179・1180・1181	3H	
153	C1d	—	円形	[8.32]	—	平頂	—	5	6	—	地盤	— 深鉢	SK1255・1311→本跡→SI148・152	3H	
154	C1d	—	円形	[4.56]	16	平頂	—	—	—	1	地盤	— 瓦、地盤	SK1246・1249・1250・1332→本跡	3H	
156	C1d	N-4'-E	楕円形	[4.65]×[4.00]	—	平頂	—	—	—	—	地盤	— 瓦、地盤	SK1251・1344→本跡→SK1262・1323	3H	
157	C1d	N-4'-E	楕円形	[4.60]×[4.33]	—	平頂	—	4	—	1	地盤	— 深鉢	本跡→SI152、SK1172・1181	3H	

器物 番 号	表裏 寸	平面形 状	片長 (mm)	幅 (mm)	高 (mm)	種 類	ビツ ト			鉢 部	主な出土遺物	重複関係 (古→新)	見出 番号		
							内面 の斜面 有無	内面 の凹凸	外 面の 凹凸						
159	C19	Y-S-E	扇形方片	37.4×13.6	6	手縫	-	4	3	3	石刀頭	石器	SK1206→本跡・SK1205	302	
160	C19	Y-S-E	扇形方片	36.0×13.9	15	手縫	-	8	-	-	鉢底	活体	SK1272-1273-1279-1346・4器・SK1218-1221-1223-1224-1226(127)	303	
162	C19	Y-S-E	扇形方片	5.0×0.48	-	手縫	-	4	-	-	地表	深鉢	木跡・SI150,SK1170-1280	305	
163	D14	X-S-E	扇形方片	36.0×13.9	10-34	手縫	-	2	-	-	地表	深鉢	SK131-1339-1340-1341-1350-1361-1397・木跡・SI161	307	
164	C19	-	-	-	-	手縫	-	-	1	1	地表	深鉢	SI154,SK1250-1306-1308-1332→木跡・SK1307	309	
165	D14	S-W-E	扇形方片	33.9×13.9	-	手縫	-	7	-	-	地表	深鉢	SK1476→本跡	310	
166	D14	-	円形	4.8	10	手縫	-	6	4	-	地表	深鉢	木跡・SI158,SK1367-1425	310	
167	D14	S-W-E	扇形方片	43.9×14.9	22-22	手縫	-	8	1	1	地表	深鉢	木跡・SI169,SK1416→本跡・SK1413-1417	310	
168	D14	-	円形	4.0	-	手縫	-	4	-	-	地表	深鉢	-	302	
169	D14	-	扇形方片	4.80×1.9	-	手縫	-	3	-	-	地表	深鉢	SK1416・本跡・SI167,SK1415-1426	310	
170	C19	Y-S-E	扇形方片	37.9×14.6	8-19	手縫	-	4	-	-	石刀頭	活体	SK13-107-108-109-110-111-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157	304	
172	C19	Y-S-E	扇形方片	4.90×0.95	-	手縫	-	11	-	-	地表	深鉢	木跡・SK1312-1314	305	
174	C18	Y-S-E	扇形方片	31.0×14.8	26-31	手縫	-	6	-	-	地表	深鉢	石器・鐵	SI175,SK1515-1516-1535-1666-1860→木跡	309
175	C18	S-W-E	扇形方片	21.0×0.9	15-18	手縫	金網	-	5	-	-	地表	深鉢	SI21-152-166-169-170-171-172-173-1516-1555-1556-161	309
177	C18	Y-S-E	扇形方片	4.0×1.25	1-10	手縫	-	-	-	-	地表	深鉢	SK1519-1524-1528→木跡	306	
180	D14	N-E-S	扇形方片	4.05×1.25	18-16	手縫	全周	4	3	-	地表	深鉢・土器片円盤	木跡→SI184,SK1610	306	
181	D14	-	円形	6.41×1.0	38	手縫	-	4	-	6	地表	深鉢	SK1581→木跡	305	
182	C18	-	円形	4.65	12-14	手縫	-	-	-	-	地表	深鉢・磨製石斧	SK1545-1546-1679-1680-1839-1853-1970→木跡・SI173,SK90-91	306	
184	D14	-	円形	4.20×1.0	38	手縫	幕	5	-	1	地表	深鉢	木跡・石器・土器片円盤	SI180-210→木跡	306
193	F16	X-S-E	扇形方片	5.85×1.0	17-23	手縫	-	6	-	2	石刀頭	活体	木跡・打製石斧	SI180-210-1745	305
194	F16	S-W-E	扇形方片	4.65×1.0	7-10	手縫	-	4	-	4	地表	深鉢	石塵	SI229,SK1729→木跡	305
196	F16	-	円形	4.00×1.0	4-18	手縫	全周	-	8	-	越床	活体	木跡・SD24,SE12	306	
199	F16	K-E-W	扇形方片	6.66×1.0	12-16	手縫	-	-	1	-	地表	深鉢・壺・破片	木跡→SB63-64,PS51-552	306	
200	D14	Y-S-E	扇形方片	4.00×1.0	4-24	手縫	-	-	21	-	地表	深鉢	-	304	
203	F16	Y-S-E	扇形方片	5.00×0.95	26-26	手縫	-	3	-	2	地表	石器	木跡・P602	305	
206	F16	-	円形	3.04	8	手縫	全周	2	-	8	地表	深鉢・土器片円盤	木跡→呈穴状遺物12	305	
209	E10	E-S-E	扇形方片	5.70×1.0	32-30	手縫	-	3	-	4	地表	深鉢	木跡→SK1836	304	
210	D14	Y-S-E	扇形方片	3.70×0.80	34-36	手縫	-	2	-	1	地表	深鉢	木跡→SI184	305	
211	C18	Y-S-E	格円形	3.75×0.5	-	手縫	-	7	-	4	地表	深鉢	SK1855→木跡	306	
212	D14	K-S-E	格円形	3.75×0.5	-	手縫	金網	4	-	2	地表	深鉢	SK1628-1629→木跡	305	
214	E10	Y-S-E	扇形方片	3.25×0.8	25-25	手縫	全周	4	-	1	地表	活体	木跡・石器・土器片円盤	SI180-1891→木跡	305
216	D14	K-E-W	格円形	3.40×0.30	7-10	手縫	-	-	-	-	越床	活体	SI180-1890-1891→木跡	306	
217	D14	-	円形	4.00×1.0	12-14	手縫	-	-	1	地表	活体	SI128,SK1829-1831→木跡・P680	306		
218	D14	-	円形	3.30	15	下縫	-	-	-	-	地表	活体	SI1829-1830-1838→木跡・SI217	306	
219	D14	-	円形	3.05	-	手縫	4	-	2	地表	活体	-	306		
222	E10	Y-S-E	格円形	4.55×0.85	5-10	手縫	-	4	3	-	地表	活体	石器・磨製石斧・磨石	SK1861→木跡	306
224	E10	-	円形	[15]	-	手縫	全周	12	-	1	石刀頭	活体	石器・磨製石斧・磨石	SI1861-1862	306
233	D14	-	-	-	-	手縫	-	4	-	1	地表	深鉢	木跡・SI220	306	
235	D14	-	円形	[15]	6-9	手縫	-	-	-	-	地表	深鉢	木跡・SI221	306	
236	D14	Y-S-E	扇形方片	3.67×0.85	5-8	手縫	-	4	-	1	地表	活体	石器・台付鉢・磨石	木跡→SI220,PS75-576	306
239	D14	-	円形	[15]	5-8	手縫	-	6	-	1	地表	活体	木跡→SI194	306	
240	D14	-	-	-	-	手縫	-	3	-	2	地表	-	306		
241	D14	-	-	-	-	手縫	-	4	-	-	地表	活体	木跡→SI183-207	306	
242	D14	円形	[25]	-	手縫	-	-	-	-	-	石器	深鉢	木跡→SI228	306	
244	D14	-	-	-	-	手縫	-	4	-	-	深鉢	木跡→SI228	306		
245	D14	-	円形	[34]	-	手縫	-	9	-	1	地表	活体	木跡→SI1927-1943	306	
246	D14	-	-	-	-	手縫	-	2	-	-	石刀頭	活体	SK1669-1671-2013→木跡	306	
247	D14	円形	125×3.0	4-87	手縫	全周	-	1	-	1	地表	深鉢	-	306	

2 屋外炉

今回の調査で、壁や床、ピットが確認できず、炉のみを検出した遺構11基を屋外炉とした。その中で、出土遺物及び重複関係から縄文時代の屋外炉と考えられる3基について記載する。

第8号屋外炉（屋外炉1）（第114図）



第114図 第8号屋外炉実測図

位置 調査2区の北部、C2d7区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第145号住居及び第1081・1082・1125号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 重複が著しく全容はつかめない。現存する範囲は、南北軸92cm、東西軸55cmの不定形である。確認面が炉床であったため炉壁は検出できなかった。また炉床は、火熱を受けた凸状に赤変硬化している。

遺物出土状況 出土していない。

所見 時期は、中期後葉（加曾利EII式期）の第145号住居に掘り込まれていることから、それ以前の縄文時代と考えられる。

第10号屋外炉（屋外炉3）（第115図）

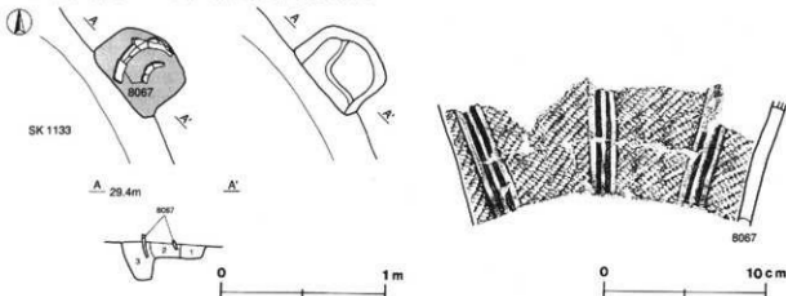
位置 調査2区の北部、C2g7区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第1133号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 径58cm、確認面からの深さ24cmのほぼ円形を呈する掘り方に、深鉢の胸部を正位に埋設した土器埋設炉と考えられる。埋設土器は北側のみで確認されている。炉床は、赤変の度合いは低いが、埋設土器とほぼ同径の円形の範囲で、ロームが周囲の掘り方より12cmほど盛り上がって硬化していた。

覆土 3層に分層される。第1・3層は掘り方の覆土である。

土層解説		
1	端 赤褐色	ローム粒子・焼土粒子中量、炭化粒子微量
2	端 赤褐色	ローム粒子・焼土粒子中量、炭化粒子少量
		3 にぼい赤褐色 ロームブロック・焼土ブロック中量、炭化粒子微量



第115図 第10号屋外炉・出土遺物実測図

遺物出土状況 8067は炉埋設土器である。

所見 繩文時代の住居跡の可能性も考えられるが、壁、床及びピットが確認できなかつたため屋外炉とした。本跡の時期は、埋設土器から中期後葉（加曾利EII式期）と考えられる。

第10号屋外炉出土遺物観察表（第115図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
8067	縄文土器	深鉢	—	(7.4)	—	3条一組の沈縁による懸垂文 間を織り消す。RLの单頭織 文を縦方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	炉埋設 土器	

第17号屋外炉（SI2103）（第116図）

位置 調査2区の中央部、D3g7区。

重複関係 第1938・2002号土坑に掘り込まれている。

規模と形状 主軸方向をN-26°-Eにもつ、長径114cm、短径86cmの楕円形を呈する地床炉と推定される。確認面から5cmの深さで炉床が検出された。炉床は、火熱を受けて凹凸状に赤変硬化している。

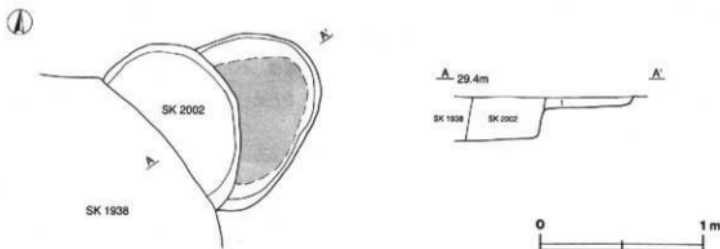
覆土 単一層である。

土層解説

1 にぶい赤褐色 烧土ブロック中量、炭化粒子少量

遺物出土状況 覆土から縄文土器の細片5点が出土している。

所見 遺構確認時は中央部に炉をもつ住居跡ととらえ調査を開始したが、壁、床及びピットが確認されなかつたため、屋外炉とした。出土土器が細片で、かつ覆土からの出土であるため、時期は不明であるが、縄文時代中期の第1938・2002号土坑に掘り込まれていることから、それ以前の縄文時代の遺構と考えられる。



第116図 第17号屋外炉実測図

表3 屋外炉一覧表

屋外炉番号	位置	長径方向 (長轍方向)	平面形	規模(cm)		出土遺物	重複関係 (旧→新)	備考 (旧番号)
				長径×短径	深さ			
8	C 2d7	—	不明	(92×55)	—	—	本跡→SI145, SK1081・1082・1125	屋外炉1
10	C 2g7	—	円形	58	24	深鉢	本跡→SK1133	屋外炉3
17	D 3g7	[N-26°-E]	[椭円形]	[114×86]	5	縄文土器片	本跡→SK1938・2002	SI2103

3 土坑

今回の調査で、縄文時代の土坑1026基を確認した。これらの土坑のうち、遺構の残存状況や遺物の出土状況が良好なものについて解説を加え、それ以外のものは一覧表で記載した。

第955号土坑（第117～119図）

位置 調査2区の北部、B3g1区。土坑墓群域に位置する。

複数関係 第956号土坑に北壁の上部を掘り込まっている。

規模と形状 開口部の平面形は、長径3.20m、短径2.86mの不整橢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は径3.04mの円形である。確認面からの深さは1.04mである。壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で緩やかに立ち上がる。また、底面からくびれ部までの高さは、平均64cmである。

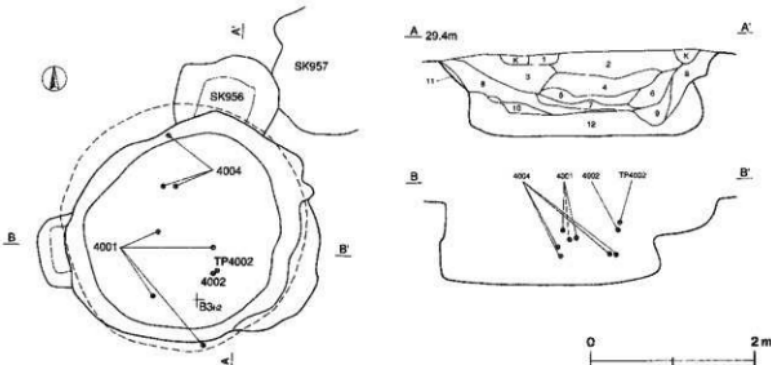
覆土 12層に分層される。最下層の第12層はロームブロックが主体で、出土遺物もわずかなため、天井部の崩落土などが主体となった比較的短時間に自然堆積した上層と考えられる。中層の第4・5層からは、縄文土器の大形破片が廃棄されたような状態で出土していることや、施沼バミス多量、ロームブロック少量を多量に含んでいることから、人為堆積と考えられる。

土層解説

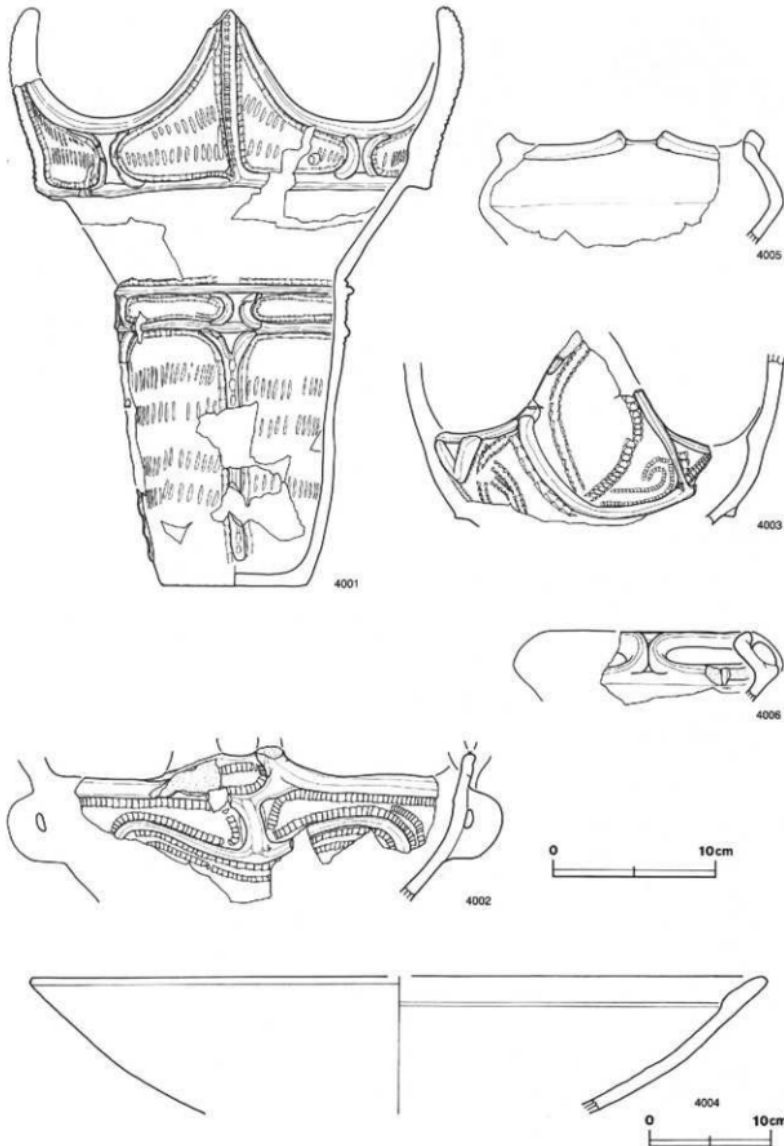
1	暗褐色	ロームブロック微量	7	黒色	ローム粒子・炭化粒子微量
2	黒褐色	ロームブロック・炭化物微量	8	黒褐色	ロームブロック微量
3	暗褐色	ロームブロック微量	9	黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量
4	暗褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	10	暗褐色	ロームブロック中量
5	褐色	施沼バミス多量、ロームブロック少量	11	暗褐色	ロームブロック少量
6	黒色	ローム小ブロック・ローム粒子少量	12	褐色	ロームブロック多量、炭化粒子微量

遺物出土状況 縄文土器431点、打製石斧1点、凹石1点、礫31点が、主に覆土中層から廃棄されたような状態で出土している。

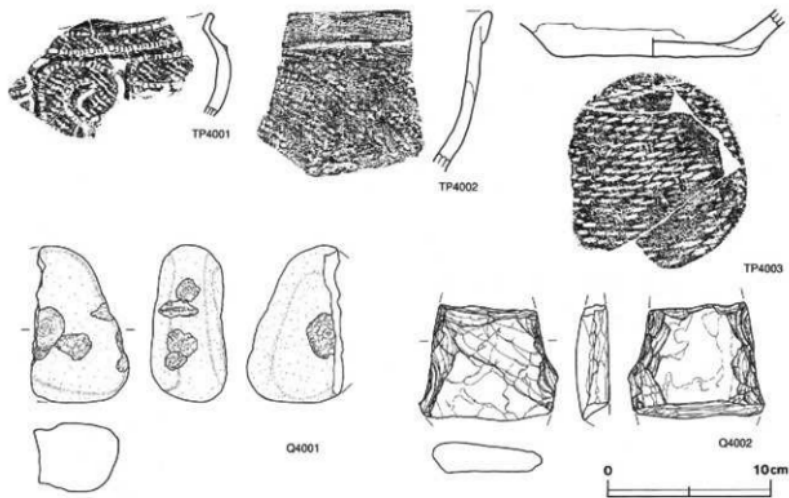
所見 覆土最下層の第12層がロームブロックを主体とすることから、開口部は天井部の崩落により大きく広がったことが考えられる。出土した縄文土器の大形破片は、特に集中することはないと、同じ出土レベルで接合している。本跡の廃絶時期は、覆土の最下層が短期間に自然堆積したと推測され、縄文土器の大形破片が廃棄された覆土中層の堆積時とほとんど時間差がないと考えられるため、その出土土器などから、縄文時代中期中葉（阿玉台II式期）と判断される。



第117図 第955号土坑実測図



第118図 第955号土坑出土遺物実測図（1）



第119図 第955号土坑出土遺物実測図（2）

第955号土坑出土遺物観察表（第118・119図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4001	縄文土器	深鉢	26.1	35.3	8.9	半裁竹管による筋節沈線が沿う縦帶で区画文を形成。網目は刻みのある表面を垂下させ、細かい点状文を模索できる。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	覆土中層	P L 41
4002	縄文土器	深鉢	(26.0)	(9.5)	—	半裁竹管による筋節沈線が沿う断面合形の縦帶で文様を抽出。	長石・石英	普通	にぶい褐	覆土中層	
4003	縄文土器	深鉢	—	(12.0)	—	断面三角形の縦帶と半裁竹管による筋節沈線で曲線的なモチーフを抽出。	長石・石英・雲母	普通	赤褐	覆土中層	
4004	縄文土器	浅鉢	[62.0]	(11.3)	—	内外面丁寧なナデ。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	覆土中層	
4005	縄文土器	浅鉢	[15.0]	(7.0)	—	内外面赤彩、口唇部に陰帯を貼り付ける。	長石・雲母	普通	赤褐	覆土中層	
4006	縄文土器	浅鉢	[12.0]	(4.5)	—	縦帶で指円区文を抽出。	長石・石英・雲母	普通	にぶい褐	覆土中層	
TP4001	縄文土器	深鉢	—	(6.0)	—	半裁竹管による筋節沈線文で高巻き状のモチーフを抽出。	長石・雲母	普通	黒	覆土中層	
TP4002	縄文土器	深鉢	—	(9.9)	—	折り返し口縁、外面粗いナデ。地文はL R 単筋縄文を縱方向に施文。	長石・雲母	普通	黒	覆土中層	
TP4003	縄文土器	浅鉢	—	(2.9)	[12.1]	内面ナデ。	石英・雲母	普通	明褐	覆土中層	底部網代板

番号	器種	計測値				胎土・色調	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q4001	凹石	9.6	(6.0)	(4.6)	(350.5)	砂岩	両面及び裏面にくぼみを有する。	覆土中層	
Q4002	打製石斧	(7.1)	(8.4)	(2.0)	(155.1)	泥灰岩	板状面を基材に内面調整、両面に鋸理面を残す。	覆土中層	

第960号土坑（第120・121図）

位置 調査2区の北西部、C2b7区。土坑墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 北側で第976号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 開口部の平面形は、長径2.56m、短径2.40mの梢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は長径2.60m、短径2.38mの梢円形である。確認面からの深さは54cmで、壁は内傾して立ち上がり、部分的には直立する。ピットは5か所で、P1は南壁際に、P2～P5は中央部南側に集中して位置する。P1は深さ23cm、P2は深さ40cm、P3は深さ64cm、P4は深さ29cm、P5は深さ46cmである。

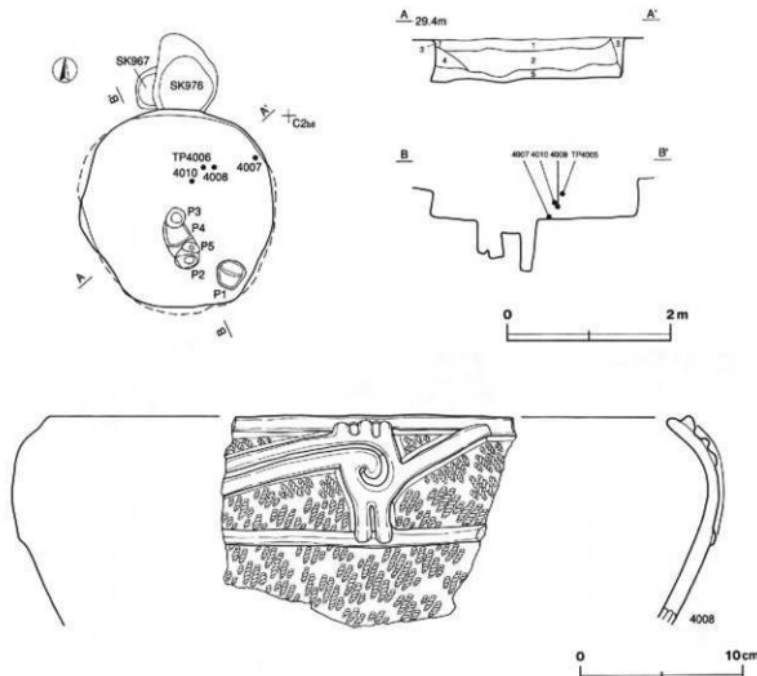
覆土 5層に分層される。中層の第2層は、他の層に比べて炭化物や炭化粒子を多く含んでいることから、人為堆積と考えられる。

土層解説

1 黒褐色	ローム粒子少量、炭化粒子、焼土粒子微量	4 暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子・焼土粒子微量
2 極暗褐色	ローム粒子・炭化物、炭化粒子・焼土粒子微量	5 暗褐色	ローム粒子・炭化粒子・焼土粒子微量
3 暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量		

遺物出土状況 繩文土器片184点、罐11点が、主に覆土中層から廃棄されたような状態で出土している。また、完形の縄文土器の深鉢が、東壁際の底面から横置の状態で出土している。

所見 本跡の廃絶時期は、東壁際の底面から横置の状態で出土している4007・4008などから、縄文時代中期後葉（加曾利EⅠ期）と判断される。



第120図 第960号土坑・出土遺物実測図



第121圖 第960号土坑出土遺物実測図

第960号土坑出土遺物観察表（第120・121図）

番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4007	縄文土器	深鉢	19.7	27.8	7.7	口縁部を沈幅の沿う縁帶で輪状区画、区画内に斜め先端のモチーフを描出。地文はRL単結繩文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	褐	底面	P L41
4008	縄文土器	深鉢	[39.2]	(12.8)	—	口縁部を盛造で横位区画、区画内に沈幅の沿う縁帶で5字状のモチーフを描出。地文はRL単結繩文。	長石・石英	にぼい焼	覆土中層		
4009	縄文土器	深鉢	—	(12.4)	(12.4)	2~3字の沈縁を横位に垂下させる。地文はLR単節繩文を縱方向に施す。	長石・石英 ・小石	普通	褐	覆土中層	
4010	縄文土器	ミニチヌア	8.2	3.2	4.3	地文。外縁部ナメ。口部脛部に沈縁を流す。	長石・石英 ・雲母	普通	明褐色	覆土中層	
4075	縄文土器	深鉢	[27.0]	(17.3)	—	口縁部を沈幅の沿う縁帶で長方形状の文字を描出し、側面には縁部が歪する。地文はRL単結繩文を縱方向に施す。	長石・雲母	普通	淡黄褐色	覆土中層	
4077	縄文土器	深鉢	—	(7.7)	—	隠帶により渦巻き文を描出。地文はRL単結繩文を縱方向に施す。	反石・雲母	普通	にぼい焼	覆土中層	
TP4004	縄文土器	深鉢	—	(5.5)	—	沈縁の沿う隠帶。地文はRL単結繩文を斜め方向に施す。	石英・雲母	普通	赤褐色	覆土中層	
TP4005	縄文土器	深鉢	—	(6.7)	—	折り返し口縁部無文。RL単結繩文を縱方向に施す。	石英・雲母	普通	赤	覆土中層	
TP4006	縄文土器	深鉢	—	(3.8)	—	沈縁の沿う隠帶。地文はRL単結繩文を縱方向に施す。	長石・雲母	普通	黒褐色	覆土中層	
TP4007	縄文土器	深鉢	—	(5.5)	—	沈縁の沿う隠帶。地文はRL単結繩文を縱方向に施す。	長石・雲母	普通	棕	覆土中層	
TP4008	縄文土器	深鉢	—	(6.2)	—	口縁部は横方向のLR単節繩文を施す。以下斜め方向に施す。	長石・雲母	普通	暗褐色	覆土中層	
TP4096	縄文土器	深鉢	—	(7.8)	—	沈縁の沿う隠帶。地文はRL単結繩文を横・斜め方向に施す。	長石・雲母	普通	褐	覆土中層	

第962号土坑（第122図）

位置 調査2区の北西部、C2e4区。住居跡群域に位置する。

重複関係 東側で第963号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 開口部の平面形は、長径2.05m、短径1.75mの不整梢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は径1.94mの不整円形である。確認面からの深さは73cmで、壁は東壁側が直立、他は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で緩やかに立ち上がる。また、底面からくびれ部までの高さは、平均49cmである。ピットは2か所で、南壁際に位置する。P1は深さ21cm、P2は深さ21cmである。

覆土 4層に分層される。最下層の第3層は、ローム粒子や鹿沼バミスを比較的多く含んでいるため、人為堆積と考えられる。

土層解説

1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子・焼土粒子微量

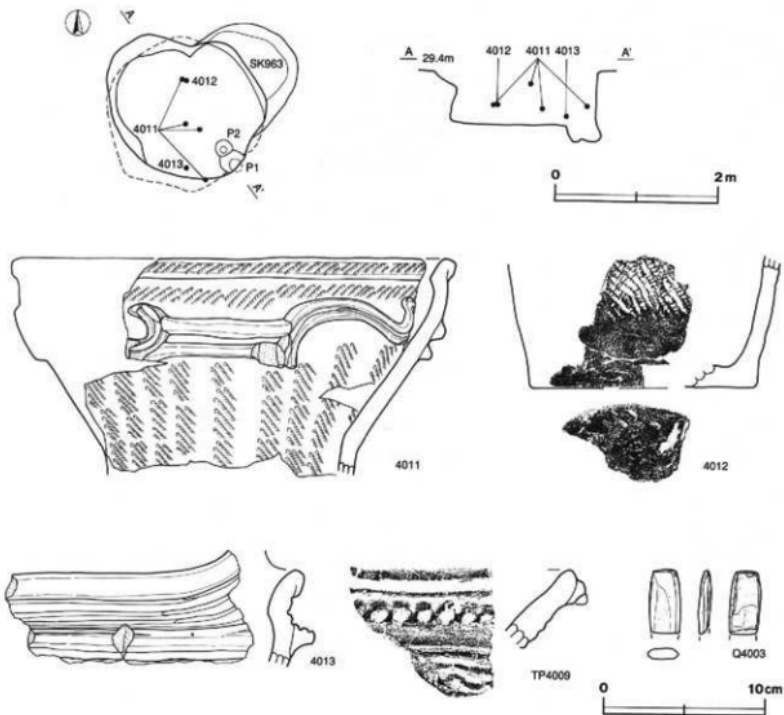
2 黑褐色 ローム粒子・炭化粒子少量・焼土粒子微量

3 暗褐色 ロームブロック・鹿沼バミス少量

4 暗褐色 ローム粒子中量・炭化粒子微量

遺物出土状況 縄文土器片106点、磨製石斧1点、礫11点が、主に覆土中層から発見されたような状態で出土している。

所見 縄文土器の大形破片は、覆土中層に発見されたものと考えられる。本跡の廃絶時期は、覆土最下層が人為的に埋め戻されたと推測され、縄文土器の大形破片が発見された覆土中層の堆積時とほとんど時間差がないと考えられるため、その出土土器などから、縄文時代中期後葉（加曾利E1式期）と判断される。



第122図 第962号土坑・出土遺物実測図

第962号土坑出土遺物観察表（第122図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4011	縄文土器	深鉢	[25.8]	(13.4)	—	断面台形の縁帶で連続するS字状のモチーフを描出。基文はL字形縦繩文を複数方向に施文。	長石・石英	普通	にぶい褐色	覆土中層	
4012	縄文土器	深鉢	—	(8.0)	[14.0]	L字形縦繩文を縦方向に施文。脇部下端横方向のナデ。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土中層	
4013	縄文土器	深鉢	—	(7.0)	—	口縁部と凸帯状の縁帶間に沈線を巡らす。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土中層	
TP4009	縄文土器	深鉢	—	(4.7)	—	指頭による削みを有する隆脊と沈線を巡らす。	石英・雲母	普通	にぶい橙	覆土中層	

番号	器種	計測値			石質	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q4003	磨製石斧	(3.9)	1.9	0.7	(10.8)	頁岩	両面及び側面を丁寧に研磨、刃部欠損。	覆土中層	

第971号土坑（第123・126図）

位置 調査2区の北西部、C2 g5区。住居跡群の外周域に位置する。

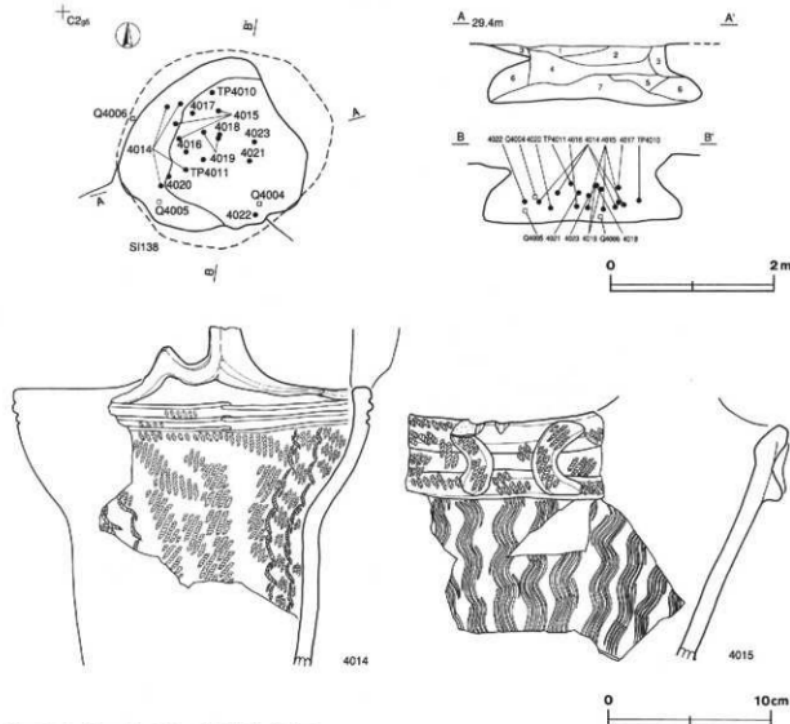
重複関係 第138号住居に南壁の上部を掘り込まれている。

規模と形状 開口部の平面形は、長径2.34m、短径2.10mの不整梢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は長径2.57m、短径2.33mの梢円形である。確認面からの深さは73cmである。壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位は東壁側で直立し、他では緩やかに立ち上がる。そのため、本跡の西側半分では天井部が蛇形を呈している。また、底面からくびれ部までの高さは、平均53cmである。

覆土 7層に分層される。最下層の第7層は、ローム粒やローム粒子を多く含み、出土遺物もわずかなため、天井部の崩落土などが主体となった比較的短時間に自然堆積した土層と考えられる。遺物は中層の第2・4層を主体に、縄文土器の大形破片が廃棄されたような状態で出土している。また、同層は炭化粒子を微量に含むことなどから、土器片などの廃棄活動に伴う人為堆積と考えられる。

土層解説

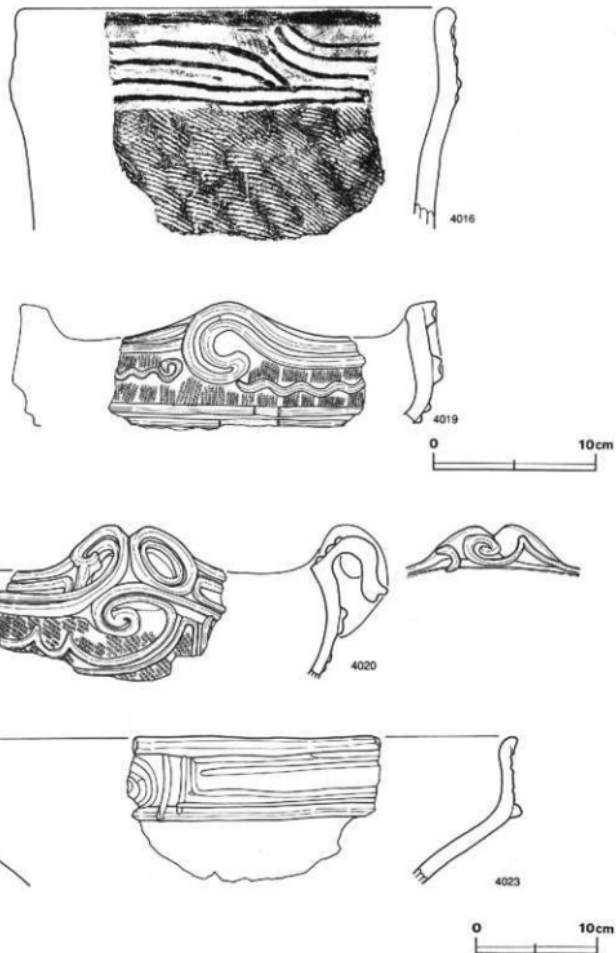
1 黒 色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	5 黒 色	ロームブロック中量
2 黒 極 極	ロームブロック・炭化粒子微量	6 桃紅褐色	ロームブロック少量
3 黒 極 色	ロームブロック中量	7 海 色	ロームブロック多量
4 黒 極 色	ロームブロック中量、炭化粒子微量		



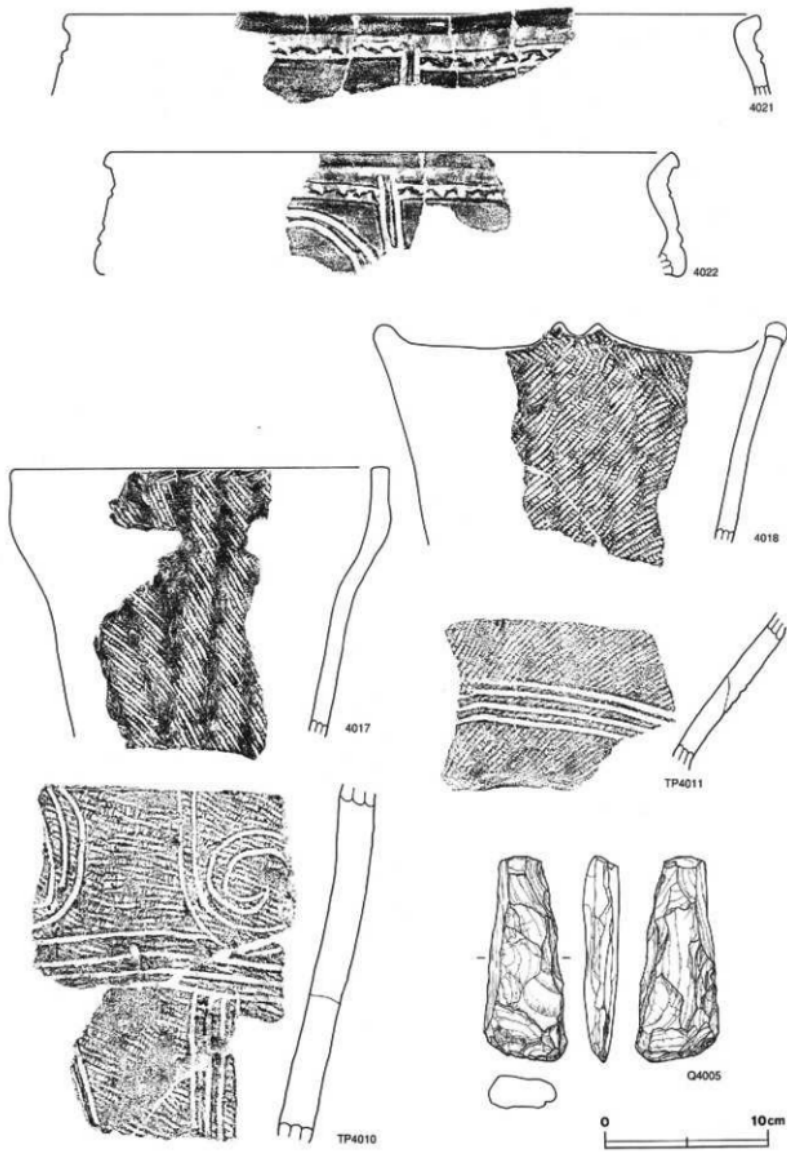
第123図 第971号土坑・出土遺物実測図

遺物出土状況 繩文土器片196点、打製石斧1点、磨製石斧1点、石皿1点、礪16点が、主に覆土中層から発見されたような状態で出土している。

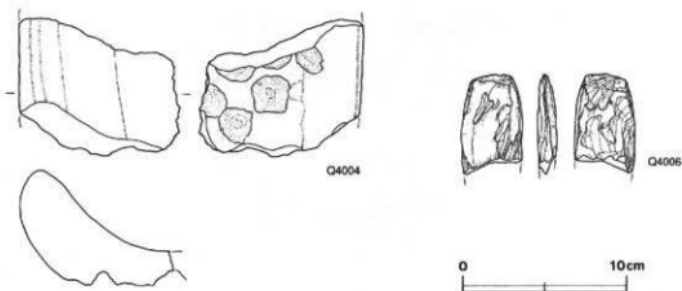
所見 繩文土器の大形破片は、覆土中層に一括廃棄されたものと考えられる。本跡の廃絶時期は、覆土の最下層が短期間に自然堆積したと考えられ、繩文土器の大形破片が一括廃棄された覆土中層の堆積時とほとんど時間差がないと考えられるため、出土土器などから、繩文時代中期後葉（加曾利E I式期）と判断される。



第124図 第971号土坑出土遺物実測図（1）



第125図 第971号土坑出土遺物実測図（2）



第126図 第971号土坑出土遺物実測図（3）

第971号土坑出土遺物観察表（第123～126図）

番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4014	縄文土器	深鉢	20.8	(20.5)	—	口縁部に3本沈線を巡らし、地文はLR半筋縦文と粘結回転文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土中層	
4015	縄文土器	深鉢	—	(15.4)	—	口縁部に2本の陰帯を巡らせ、LR半筋縦文を粗く文、腹部は縱方向の波状集合横文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	橙	覆土中層	
4016	縄文土器	深鉢	[27.0]	(13.5)	—	口縁部は岡面になぞりを施した陰帯による区画文、地文はしわ筋縦文を斜め方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土中層	
4017	縄文土器	深鉢	[22.8]	(16.5)	—	地文は対向する付加条縦文を間隔をあけて施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐	覆土中層	
4018	縄文土器	深鉢	[24.0]	(13.5)	—	小波状口縁を呈し、地文は対向する付加条縦文を施す。	長石・石英	普通	灰褐	覆土中層	
4019	縄文土器	深鉢	[23.4]	(7.4)	—	2本1組の陰帯による区画文、区画内は燃糸文を施すし、波状陰帯を貼り付ける。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	覆土中層	
4020	縄文土器	深鉢	[34.0]	(12.6)	—	2本1組の陰帯により通し形り状の把手が作出され、地文はRL複合縦文を横方向に施す。	長石・石英	普通	橙	覆土中層	
4021	縄文土器	深鉢	[42.0]	(4.9)	—	口縁部に2本沈線を巡らせ、その間に波状陰帯を配し、上下に交叉斜文を施す。	長石・石英	普通	明赤褐	覆土中層	
4022	縄文土器	深鉢	[34.4]	(7.5)	—	口縫部に2本沈線を巡らせ、その間に波状陰帯を配し、上下に交叉斜文を施す。	長石・石英	普通	明赤褐	覆土中層	
4023	縄文土器	浅鉢	[47.2]	(12.1)	—	断面三角窓の陰帯による区画文、区画内は波状陰帯、重四角文を描出、外側赤彩。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄橙	覆土中層	
TP4010	縄文土器	深鉢	—	(21.3)	—	集合波状縦縞を縱横に巡らし、沈縞により渦巻き状のモチーフを描出、地文は付加条縦文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐	覆土中層	
TP4011	縄文土器	深鉢	—	(9.0)	—	横方向に集合沈縞を巡らす。地文はRL半筋縦文を縱方向に施す。	長石・雲母	普通	明赤褐	覆土中層	

番号	器種	計測値				石質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q4004	石皿	(8.4)	(10.4)	(3.9)	(305.4)	安山岩	片面削利による凹凸のほみを有し、裏面凹凸なし。	覆土中層	
Q4005	打製石斧	12.5	5.1	2.0	167.8	粘板岩	両面調整、刃部付近に研磨痕。	覆土中層	P L60
Q4006	磨製石斧	(6.0)	3.7	1.3	(35.4)	頁岩	片面による片面調整後、全体を磨出、刃部欠損。	覆土中層	

第972号土坑（第127・128図）

位置 調査2区の北西部、C24区。住居跡群の外周域に位置する。

確認状況 西半分が調査区域外に位置する。

規模と形状 開口部の平面形は、長径2.41m、短径1.96m程度の楕円形と推定される。底面はほぼ平坦で、平面形は長径2.50m、短径2.00m程度の楕円形と推定されるが、詳細は不明である。確認面からの深さは54cmで、壁は確認された大半の部分で直立する。部分的には下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位は直立する。また、底面からくびれ部までの高さは、平均64cmである。

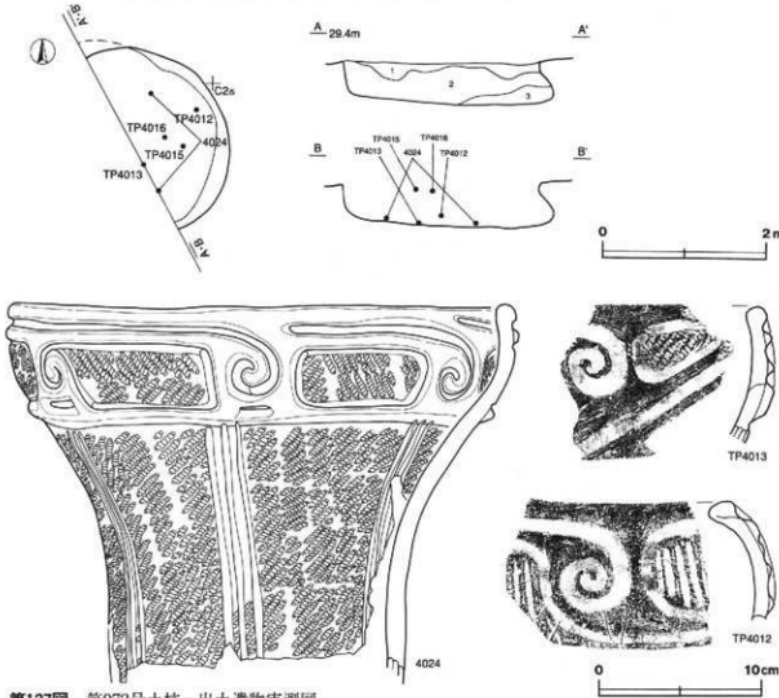
覆土 3層に分層される。最下層の第3層は、縮まりと粘性の強い黒色土である。第2層はローム粒やローム粒子を多く含んだ縮まりの弱い褐色土である。遺物は、この第2層から縄文土器の大形破片などが満遍なく出土している。このため、同層は土器片などの廃棄活動に伴う人為堆積と考えられる。

土層解説

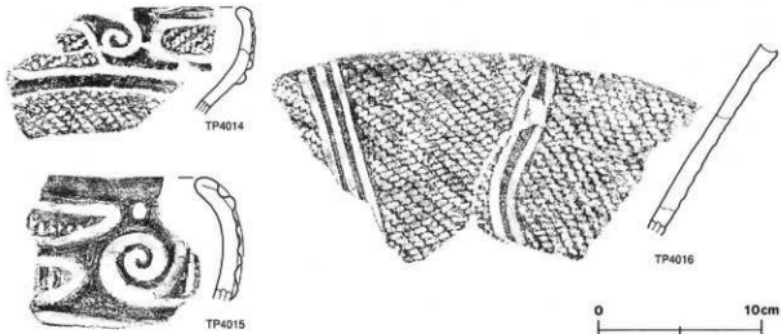
1 黒褐色	ローム粒子少量、炭化粒子・焼土粒子微量	3 黒色	炭化粒子少量、ローム粒子微量
2 褐色	ロームブロック中量		

遺物出土状況 縄文土器片229点、礫7点が、覆土中から満遍なく出土している。なお、4024は底面直上から出土しているため、本跡の廃絶時期を考える上で参考となる。

所見 本跡の廃絶時期は、覆土下層の第3層が人為堆積と考えられることや、4024が底面直上から出土していることなどから、縄文時代中期後葉（加曾利EII式期）と判断される。



第127図 第972号土坑・出土遺物実測図



第128図 第972号土坑出土遺物実測図

第972号土坑出土遺物観察表（第127・128図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4024	縄文土器	深鉢	31.0	(21.7)	—	隆苔と沈縞で口縁部文様帯の渦巻文や横円区画文を施す。地文はL字单脚縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	底面	
TP4012	縄文土器	深鉢	—	(7.2)	—	隆苔と沈縞で口縁部文様帯の渦巻文や横円区画文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	明赤褐	覆土下層	
TP4013	縄文土器	深鉢	—	(8.4)	—	隆苔と沈縞で口縁部文様帯の渦巻文や横円区画文を施す。地文はL字单脚縄文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐	覆土下層	
TP4014	縄文土器	深鉢	—	(6.5)	—	隆苔と沈縞で口縁部文様帯の渦巻文や横円区画文を施す。地文はR L R複路縄文を施す。	石英・雲母	普通	極暗褐	覆土中層	
TP4015	縄文土器	深鉢	—	(7.6)	—	隆苔と沈縞で口縁部文様帯の渦巻文や横円区画文を施す。	石英・雲母	普通	赤褐	覆土中層	
TP4016	縄文土器	深鉢	—	(11.6)	—	2本沈縞、3本沈縞間を割り消す渦巻文。地文はL R单脚縫文を施す。地文はL R单脚縫文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	明赤褐	覆土中層	

第975号土坑（第129・130図）

位置 調査2区の北部、B2 i0区。土坑墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 第22号溝に東壁及び南壁の上部を掘り込まれている。

規模と形状 開口部の平面形は、長径1.09m、短径0.97mの梢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は径2.84mの円形である。確認面からの深さは124mで、壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で直立する。また、底面からくびれ部までの高さは、平均93cmである。

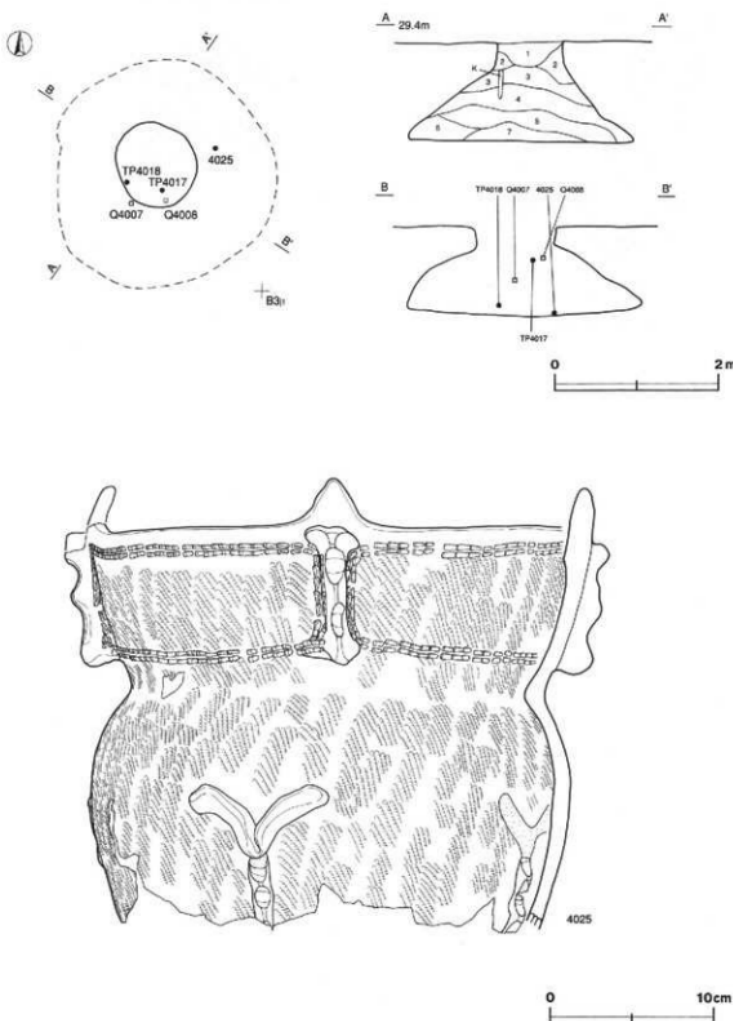
覆土 7層に分層される。堆積状況が示すとおり、各層は凸状に盛り上がった堆積状況を呈している。これは、開口部からの土砂の流入によるもので、自然堆積と考えられる。

土層解説

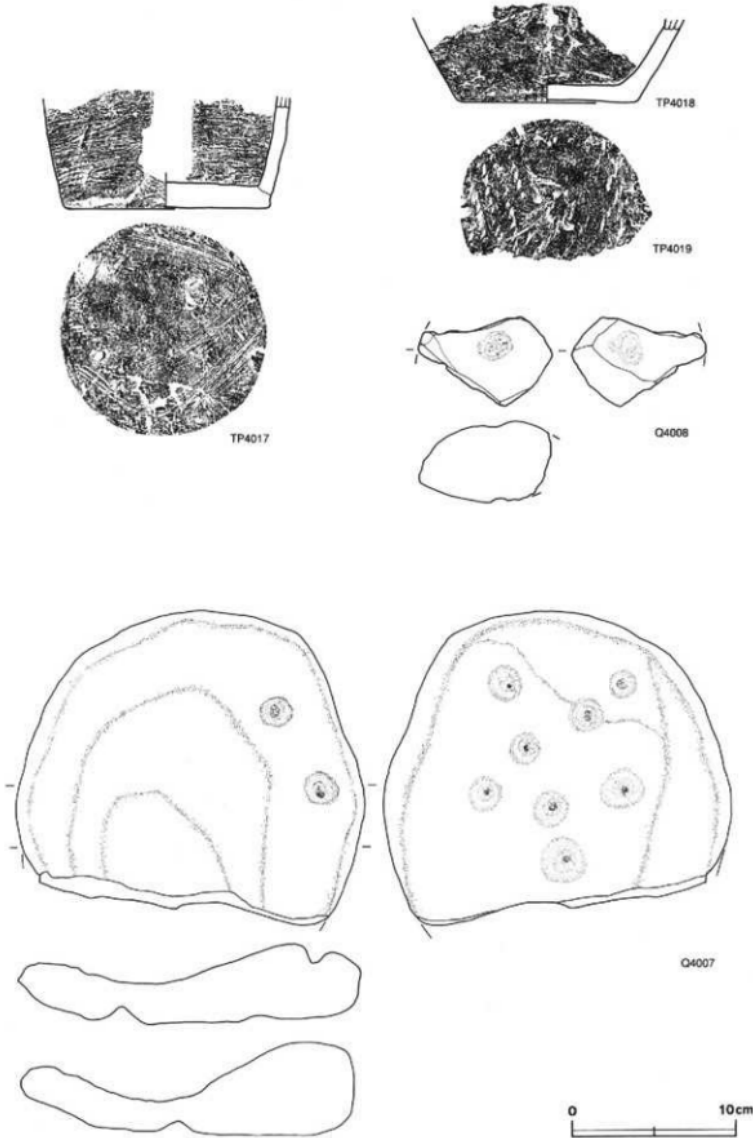
- | | |
|----------------------------|------------------------|
| 1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒子微量 | 5 黒褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 ロームブロック少量、ローム大ブロック微量 | 6 黒色 ロームブロック少量 |
| 3 黑褐色 ロームブロック・炭化粒子微量 | 7 黒色 炭化物中量、ロームブロック少量 |
| 4 黑褐色 ロームブロック・炭化粒子微量 | |

遺物出土状況 縄文土器片46点、凹石1点、石皿1点、礫2点が、主に覆土中層から発見されたような状態で出土している。なお、4025はほぼ底面から出土しているため、本跡の廃絶時期を考える上で参考となる。

所見 本跡の廃絶時期は、覆土が自然堆積と考えられることや、底面から出土した4025などから、縄文時代中期中葉（阿玉台Ⅱ式期）と判断される。



第129図 第975号土坑・出土遺物実測図



第130図 第975号土坑出土遺物実測図

第975号土坑出土遺物観察表（第129・130図）

番号	種別	器種	直径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4025	縦文土器	深鉢	29.3	(28.0)	—	表面を施した墨青を4段重ねさせ、口縁部に2列の筋窪状溝で隠密度を仄め。地には1列横筋文を複数軸に追加。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	底面	P L 41
TP4017	縦文土器	深鉢	—	(6.7)	12.7	外面部粗い削り。	長石・石英 ・雲母	普通	にぼい褐色	覆土中層	底部断代前及 び奈良
TP4018	縦文土器	深鉢	—	(5.2)	(11.1)	内外面ナデ。	長石・石英 ・雲母	普通・明赤褐色	覆土中層	底部断代前	

番号	器種	計測値			石質	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q4007	石皿	(19.3)	21.4	5.8	(2464.0)	雲母片麻岩	前面側面には横筋の(ほり目)、裏面には内輪に斜溝。	覆土中層	P L 61
Q4008	四石	(5.5)	(10.2)	5.0	(217.5)	砂岩	両面に敲打による浅いくぼみを有する。	覆土中層	—

第977号土坑（第131～133図）

位置 調査2区の北部、B3h1区。土坑墓群域に位置する。

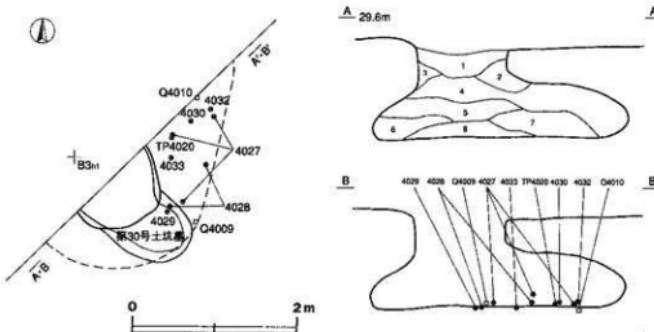
重複関係 第30号土坑墓に南壁の上部を掘り込まれている。

規模と形状 本跡の約半分が調査区域外に位置するため、平面形の詳細は不明である。開口部の平面形は、長径1.38m、短径1.16m程度の梢円形と推定される。底面はほぼ平坦で、平面形は梢円形と推定されるが、規模などの詳細は不明である。確認面からの深さは116cmで、壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、ほぼ水平の天井部に至る。くびれ部から上位の壁は直立する。また、底面からくびれ部までの高さは、平均73cmである。ピットなどは確認した範囲には存在しない。

覆土 8層に分層される。覆土下層の第7・8層は、縮まりの弱い土層で、底沼バミスを比較的多く含む点で共通している。また、第7層はローム粒子やロームブロックを多く含んでいることから、人為堆積と考えられる。

土層解説

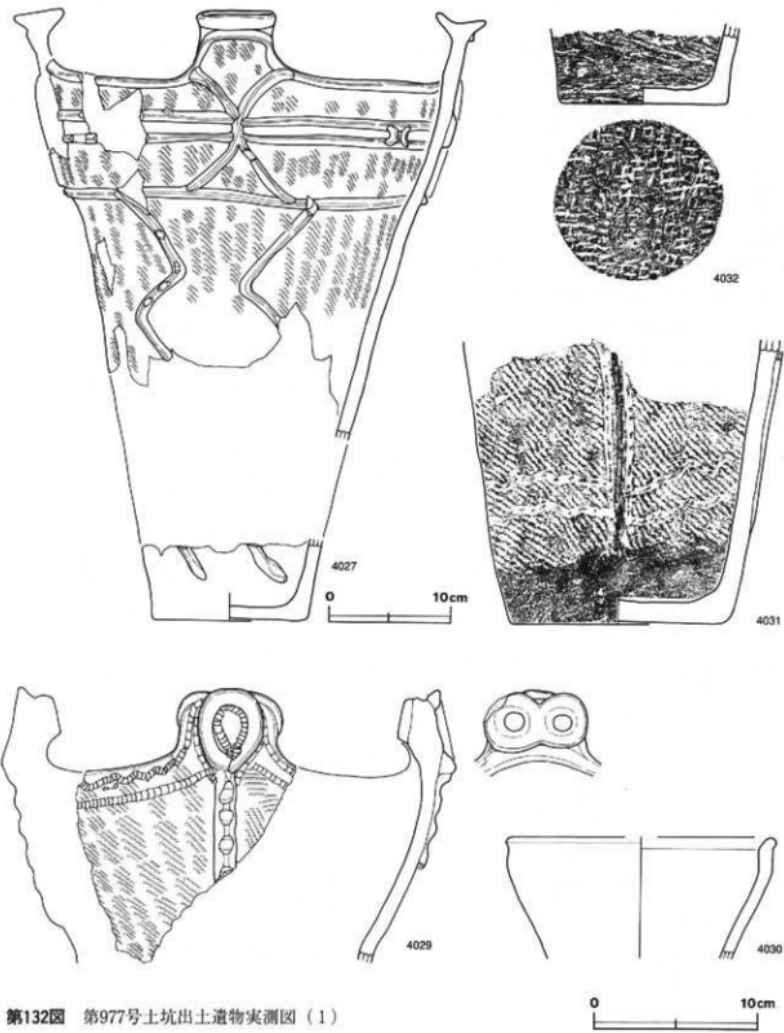
- | | | | |
|-------|--------------------|--------|----------------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・炭化物・燒土粒子微量 | 5 保溼褐色 | 炭化物・炭化粒子・底沼バミス少量、ロームブロック微量 |
| 2 暗褐色 | ロームブロック・炭化物・燒土粒子微量 | 6 保濕褐色 | ローム粒子・炭化物・炭化粒子少量 |
| 3 墓褐色 | ロームブロック・炭化粒子少量 | 7 深褐色 | 底沼バミス中量、ロームブロック・炭化粒子少量 |
| 4 黑褐色 | ロームブロック・炭化物・炭化粒子少量 | 8 黒褐色 | ローム粒子・炭化粒子・燒土粒子・底沼バミス少量 |



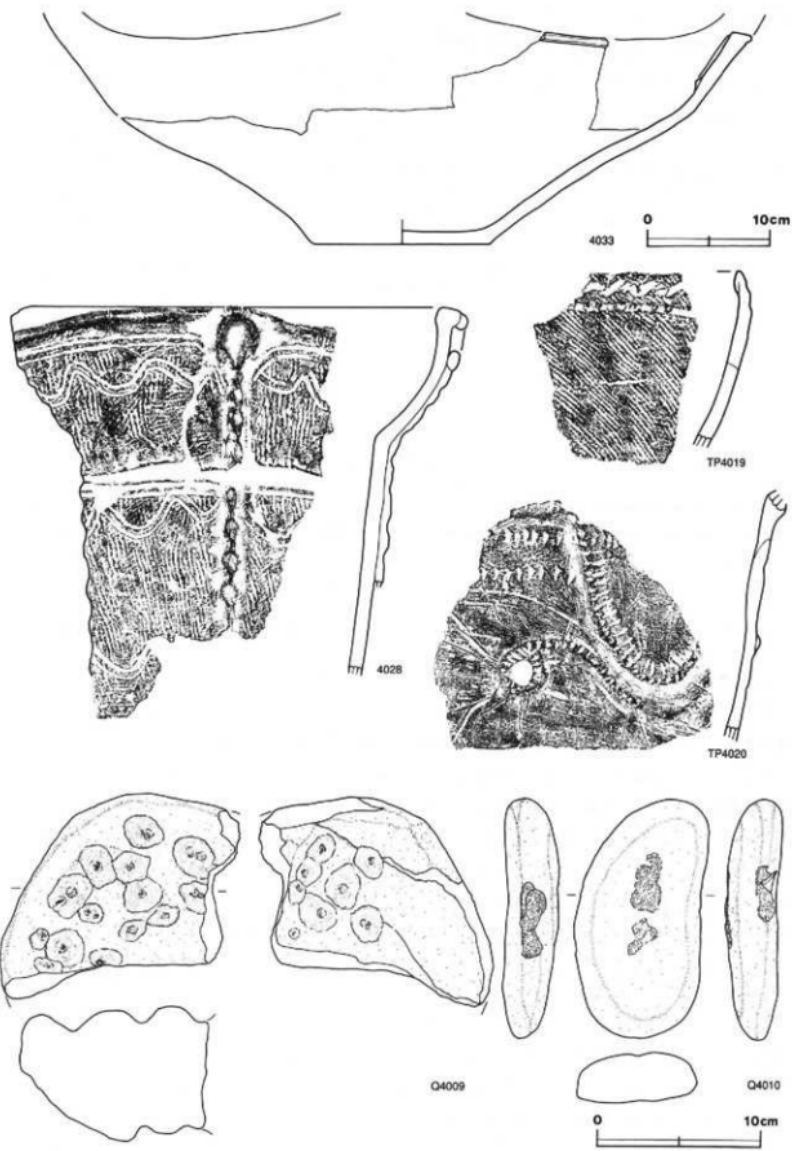
第131図 第977号土坑実測図

遺物出土状況 縄文土器片51点、凹石1点、敲石1点、礫2点が、主に覆土下層から一括廃棄されたような状態で出土している。

所見 本跡の廃絶時期は、覆土下層が人為堆積と考えられ、縄文土器の大形破片が一括廃棄された覆土下層の堆積時とほとんど時間差がないと考えられるため、出土土器などから、縄文時代中期中葉(阿玉台Ⅱ～Ⅲ式期)と判断される。



第132図 第977号土坑出土遺物実測図（1）



第133圖 第977號土坑出土遺物實測圖（2）

第977号土坑出土遺物観察表（第132・133回）

番号	種類	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4027	縄文土器	深鉢	[49.8]	34.2	12.4	断面三角形の縁部をX字状や断面状に連続させる。文は1.無縫織文を斜方向に開闊をあけて施す。 2.本基の平行鉛文や波状弦文を配す。文は上部縁部を斜方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	棕	覆土下層	
4028	縄文土器	深鉢	[25.6]	(22.6)	—	1.本基の平行鉛文や波状弦文を配す。 2.本基の平行鉛文や波状弦文を配す。文は上部縁部を斜方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にい褐色	覆土下層	
4029	縄文土器	深鉢	[24.2]	(16.8)	—	1.無縫織文を施す。 2.本基の平行鉛文や波状弦文を配す。文は上部縁部を斜方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	麻褐色	覆土下層	
4030	縄文土器	浅鉢	[16.0]	(7.5)	—	内外面ナナ。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土下層	
4031	縄文土器	深鉢	—	(17.4)	12.8	1.無縫織文が沿う縁部を巻きさせ、 2.波状弦文を斜方向に施す。 3.文は上部縁部を斜方向に施す。	長石・雲母	普通	棕	覆土下層	
4032	縄文土器	深鉢	—	(4.9)	10.3	外輪粗い削り。	長石・石英 ・雲母	普通	棕	覆土下層	底部削 代板
4033	縄文土器	浅鉢	[57.0]	(17.4)	14.7	内外面丁寧な磨き。	長石・石英 ・雲母	普通	棕	覆土下層	
TP4019	縄文土器	深鉢	—	(10.8)	—	口縁部に斜縫弦文を施す。 地文は1.無縫織文を斜方向に開闊をあけて施す。	長石・雲母	普通	黑褐色	覆土下層	
TP4020	縄文土器	深鉢	—	(14.6)	—	則み目を施した幅広の縁部が 堅垂し、爪形文を施す。	石英・雲母	普通	明赤褐色	覆土下層	

番号	器種	計測値			石質	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q4009	凹石	(12.8)	(14.5)	(8.1)	(1240.2)	砂岩	両面にV字状のくぼみを多数有する。	覆土下層	P L61
Q4010	離石	14.7	8.2	3.2	565.7	砂岩	片面及び側面に指打による深いくぼみを有する。	覆土下層	P L61

第983号土坑（第134・135回）

位置 調査2区の北西部、C2 c6区。住居跡群域に位置する。

重複関係 北側で第1000号土坑、南側で第1066号土坑、第985号土坑を掘り込んでいる。また、南側で第141号堅穴住居跡、東側で第361号ピット及び第362号ピットと重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 平面形は、長軸2.46m、短軸2.14mの不整六角形である。確認面からの深さは、30cmで、壁は外傾して立ち上がる。底面はほぼ平坦である。ピットは7か所で、P1は深さ32cm、P2は深さ84cm、P3は深さ64cm、P4は深さ61cm、P5は深さ63cm、P6は106cm、P7は深さ60cmである。

覆土 2層に分層される。第1層は本跡の他、第1000号土坑、第981号土坑、第984号土坑に関係する覆土であり、第3層はP2の覆土であるため、本跡の純粋な覆土は第2層のみである。単一層であることから、人為堆積と考えられる。

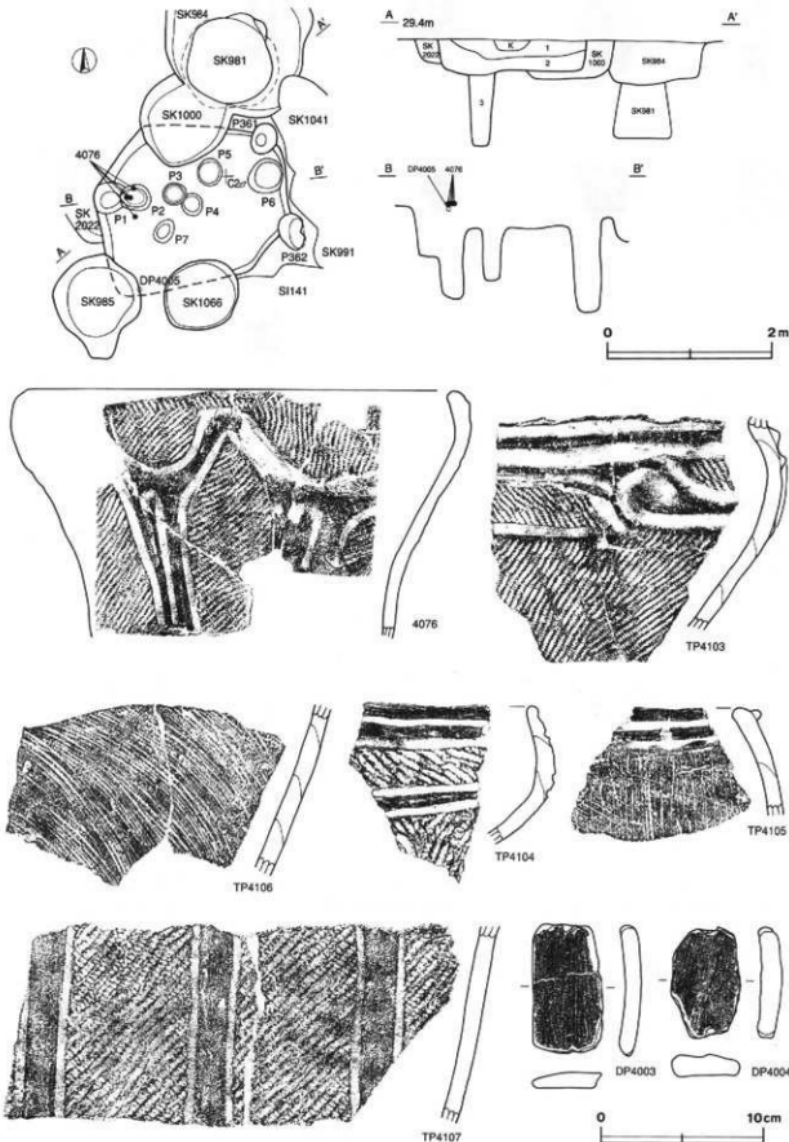
土層解説

1 暗褐色 ローム粒子・炭化粒微量
2 暗褐色 ローム・ブロック微量

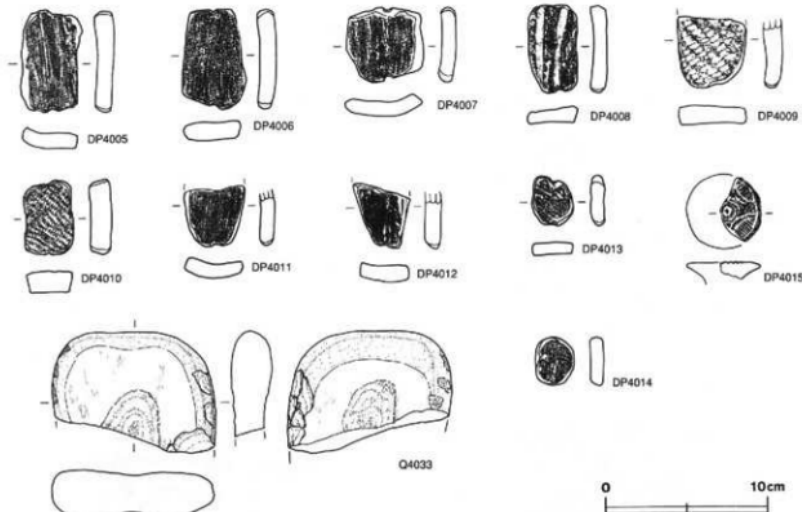
3 壤褐色 ロームブロック少発

遺物出土状況 縄文土器片527点、土器片錐11点、土器片円盤1点、土製耳飾1点、円石1点、磨石1点、剥片5点、環19点が、主に覆土上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。

所見 本跡は、平面形が不整六角形を呈し、覆土が單一層であることから、人為堆積と考えられ、土器片錐、土器片円盤、土製耳飾がまとまって出土している点に特徴がある。本跡の廃絶時期は、出土遺物などから、縄文時代中期後葉（加曾利EⅢ式期）と判断される。



第134図 第983号土坑・出土遺物実測図



第135図 第983号土坑出土遺物実測図

第983号土坑出土遺物観察表（第134・135回）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4076	縄文土器	深鉢	[28.0]	(15.2)	—	波状縦文と逆U字状横文があり組み、擬手状比較文が重複する。地文はRし単跡縞文を施す。	長石・石英・雲母	普通	にぶい橙	覆土上層	
TP4103	縄文土器	深鉢	—	(12.7)	—	沈縞による横位区画文。地文はRし単跡縞文を施す。	長石・石英・雲母	普通	暗褐	覆土中層	
TP4104	縄文土器	深鉢	—	(8.5)	—	沈縞による横位区画文。地文はRし単跡縞文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	暗褐	覆土中層	
TP4105	縄文土器	深鉢	—	(6.5)	—	口縁部に日本隆帯を巡らす。地文は集合条縞文を縱・斜め方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	黒褐	覆土中層	
TP4106	縄文土器	深鉢	—	(10.0)	—	地文は集合条縞文を斜め方向に施す。Rし単跡縞文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	暗褐	覆土中層	
TP4107	縄文土器	深鉢	—	(12.0)	—	懸垂文。2本沈線間を略り消す。Rし単跡縞文を縱方向に施す。	長石・石英・雲母	普通	褐	覆土中層	

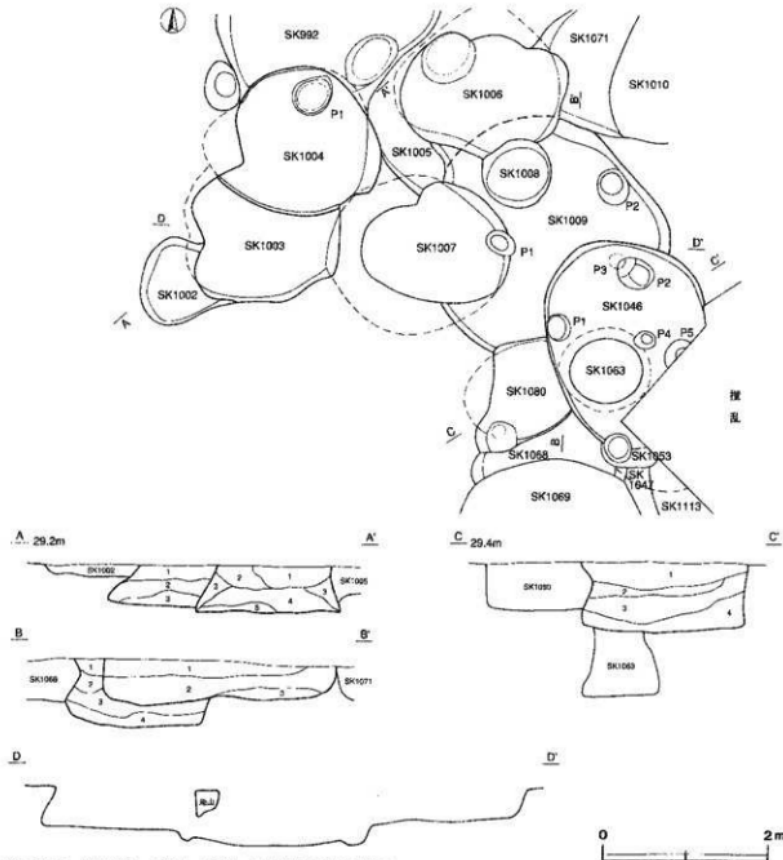
番号	器種	計測値				胎土・色調	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DP4003	土器片錐	8.0	4.4	1.1	48.4	長石・石英・雲母、暗褐	口縫部利用、長方形、長軸方向1対。	覆土上層	P L58
DP4004	土器片錐	6.7	4.3	1.3	39.8	長石・石英・雲母、暗褐	脇部片利用、長方形、長軸方向1対。	覆土上層	P L58
DP4005	土器片錐	6.3	3.6	1.1	33.1	長石・石英・雲母、暗褐	脇部片利用、長方形、長軸方向1対。	覆土上層	P L58
DP4006	土器片錐	6.2	3.8	1.0	32.1	長石・石英・雲母、暗	脇部片利用、長方形、長軸方向1対。	覆土上層	P L58
DP4007	土器片錐	4.6	4.8	0.9	25.2	長石・石英・雲母、暗	脇部片利用、長方形、短軸方向1対。	覆土上層	P L58
DP4008	土器片錐	5.4	3.1	0.9	21.3	長石・石英・雲母、暗	脇部片利用、長方形、長軸方向1対。	覆土上層	P L58
DP4009	土器片錐	(4.4)	4.3	1.0	(26.5)	長石・石英・雲母、暗	脇部片利用、方形、長軸方向1対、欠損。	覆土上層	P L58
DP4010	土器片錐	4.6	3.1	1.3	25.7	長石・石英・雲母、暗	脇部片利用、長方形、長軸方向1対、欠損。	覆土上層	P L58
DP4011	土器片錐	(3.7)	3.7	0.9	(15.3)	長石・石英・雲母、暗	脇部片利用、方形、長軸方向1対、欠損。	覆土上層	P L58

番号	備考	計測値			被毛色調	特徴	由来	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
DP4012.	L部片頭	(4.0)	3.5	1.0	(13.0)	黒白双色斑状斑塊	頭部片頭部、不整形、長條方向1時、欠損	腹上L部	P L58
DP4013	上唇片頭	3.1	2.5	0.8	6.8	長毛-石舟-斑	頭部片頭部、圓形形、長條方向1時	腹上L部	P L58
DP4014	上唇片頭	2.9	2.4	0.8	6.9	黒毛-白毛-斑	頭部片頭部、圓形形、圓形缺陥	腹上L部	P L58
DP4015	耳	(3.9)	(2.5)	(1.1)	(6.0)	長毛-石舟-斑	耳垂	腹上L部	P L58

番号	種類	計測値			石質	特徴	出上位面	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)				
Q4033	凹石	(7.5)	(10.1)	(2.9)	(277.0)	右奥邊岩	前面に深いくぼみを有する。凹石に附着。	覆土中層

第1003号土坑（第136～138図）

位置 調査2区の北西部、C258区。土坑墓群と住居跡群域に位置する。



第136図 第1003・1004・1009・1046号土坑実測図

重複関係 第1004号土坑に北壁の大半、第1007号土坑に東壁の下位が掘り込まれている。第1002号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 開口部の平面形は、長径2.08m、短径1.48m程度の不整梢円形と推定される。底面はほぼ平坦で、平面形は径1.92m程度の円形と推定されるが、詳細は不明である。確認面からの深さは57cmで、南壁はほぼ直立し、西壁は内傾して立ち上がる。

覆土 3層に分層される。各層は凸状に盛り上がった堆積状況を呈している。これは、開口部からの土砂の流入によるもので、自然堆積であると考えられる。

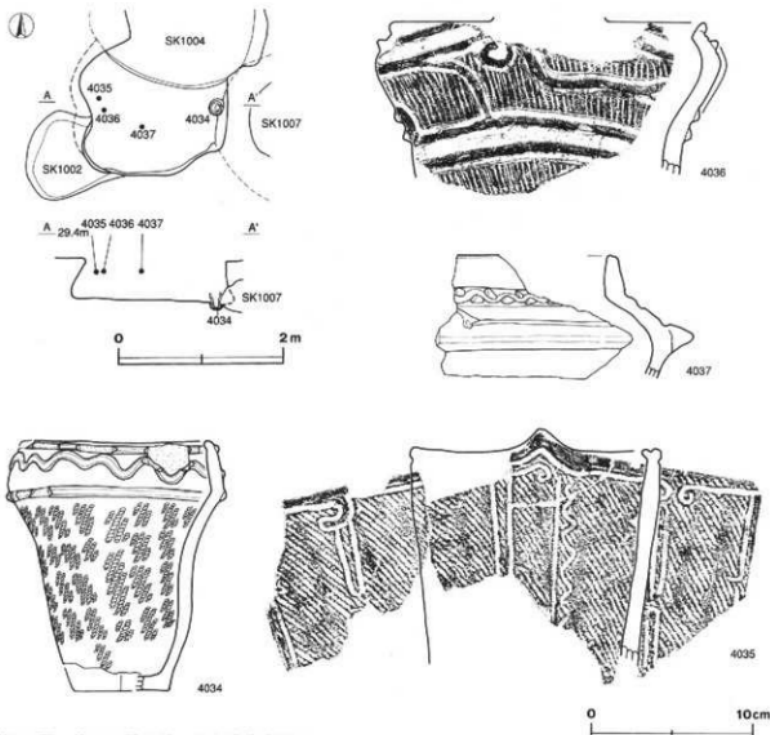
土層解説

- 1 黒褐色 ローム粒子・炭化粒微量
2 黑褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

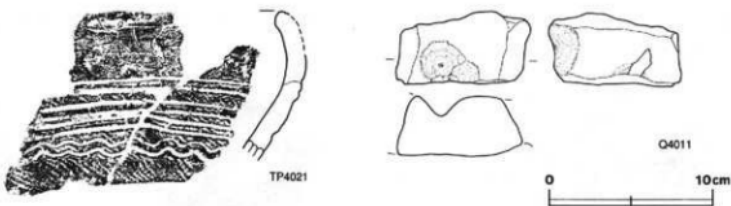
- 3 褐褐色 ロームブロック少量

遺物出土状況 縄文土器片83点、凹石1点、標3点が、主に覆土中層から廃棄されたような状態で出土している。また、第1007号土坑に掘り込まれた東壁際の底面からは、ほぼ完形の深鉢が正位の状態で出土している。

所見 本跡の廃絶時期は、東壁際の底面から出土している4034などから、縄文時代中期後葉（加曾利E I式期）と判断される。



第137図 第1003号土坑・出土遺物実測図



第138図 第1003号土坑出土遺物実測図

第1003号土坑出土遺物観察表 (第137・138図)

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4034	縄文土器	深鉢	[11.2]	15.2	[6.0]	口縁部を隆起で側位区画し、区画内に波状隆起を盛らす。地文はL.R単節縄文を側面をあげて施文。	長石・石英	普通	橙	底面	P L 41
4035	縄文土器	深鉢	15.3	(14.4)	—	口縁部から2本1組の波線を垂下させて前部区画にL字形・逆L字形・波状波文を配す。地文はL.R単節縄文を側面に施文。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土中層	
4036	縄文土器	深鉢	[19.2]	(9.5)	—	沈殿が強く2本1組の波線を垂下して側部を区画し、区画間にクリック文を描出。地文は横文を斜め方向に施文。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土中層	
4037	縄文土器	浅鉢	—	(7.5)	—	2本沈殿を送らせ、その間に波状波文を配し、上下に交叉割文を施文。	長石・石英	普通	橙	覆土中層	
TP4021	縄文土器	深鉢	—	(9.3)	—	平行沈殿、波状沈殿を盛らし、地文はL.R単節縄文を縱方向に施文。	石英・雲母	普通	にぶい橙	覆土中層	

番号	器種	計測値			石質	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q4011	四石	(4.5)	(8.2)	(33.7)	(155.5)	砂岩	表面にV字状のくびみを有する。磨石に使用。	覆土中層	

第1004号土坑 (第136・139図)

位置 調査2区の北西部、C2b8区。土壤墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 第992号土坑に北壁の大半を掘り込まれている。南側で第1003号土坑、東側で第1005号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 開口部の平面形は、長径1.44m、短径1.30mの楕円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は長径2.02m、短径1.80mの楕円形である。確認面からの深さは60cmで、壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で直立する。また、底面からくびれ部までの高さは、平均38cmである。ピットは1か所で、P1は北壁寄りに位置し、深さ78cmである。

覆土 5層に分層される。堆積状況が示すとおり、最下層の第5層はローム粒子やロームブロックを比較的多く含み、厚さ10cm程度で平坦に堆積している。その上層の第4層は凸状に盛り上がって堆積している。これは、最下層の第5層が人為的に埋め戻された可能性を示唆し、第4層は開口部からの土砂の流入による自然堆積と考えられる。

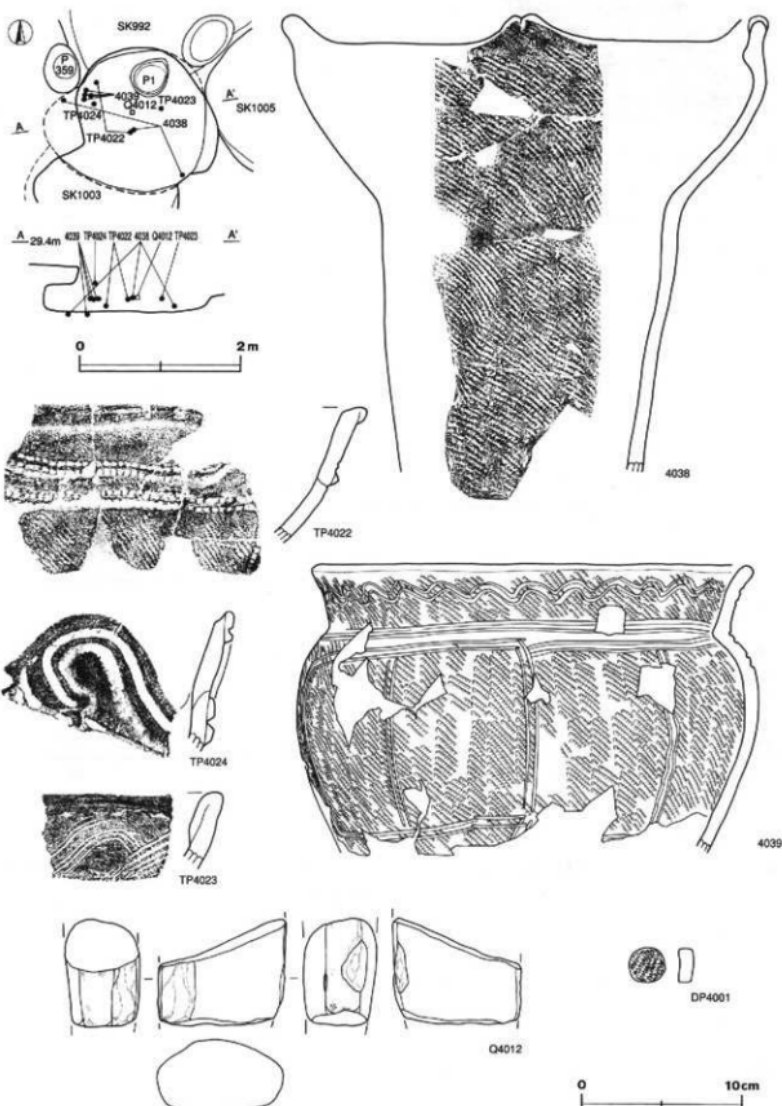
土層解説

- 1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
- 2 墓褐色 ロームブロック・炭化粒子微量
- 3 墓褐色 ロームブロック少量

- 4 棚暗褐色 ロームブロック・炭化粒子少量
- 5 墓褐色 ロームブロック中量

遺物出土状況 縄文土器片160点、土器片円盤1点、磨石1点、礫5点が、主に覆土中層から下層にかけて発見されたような状態で出土している。

所見 本跡の廃絶時期は、底面から横位の状態で出土している4039などから、縄文時代中期中葉（阿玉台IV式期）と判断される。



第139図 第1004号土坑・出土遺物実測図

第1004号土坑出土遺物観察表（第139回）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4038	縄文土器	深鉢	[29.2]	(28.6)	—	小波状口縁部、地文はしR單 筋縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土下層 ～底面	
4039	縄文土器	深鉢	[26.7]	(18.1)	—	口縁部は波状沈縞を施らし、胴部 は2本1組の波紋と斜状の区画。 地文はしR單筋縞文を縱方向に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	暗褐色	覆土下層 ～底面	
TP4022	縄文土器	深鉢	—	(8.4)	—	2本1組の筋縞波紋を施らす。 地文はしR單筋縞文を縱 方向に施す。	長石・雲母	普通	暗褐色	覆土下層	
TP4023	縄文土器	深鉢	—	(4.7)	—	集合条縞文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	灰褐色	覆土下層	
TP4024	縄文土器	深鉢	—	(8.7)	—	波状口縁を有する。波頂部に 2本1組の羅密でS字状のモ チーフを作出。	長石・石英 ・雲母	普通	暗褐色	覆土中層	

番号	器種	計測値				胎土・色調	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
DP4001	土器片	2.2	2.2	0.9	4.9	長石・石英・雲母 円形、側縫研磨。		覆土中層	

番号	器種	計測値				石質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q4012	石	(6.7)	(8.1)	(4.5)	(322.5)	砂岩	両側縫研磨。	覆土下層	

第1009号土坑（第136・140・141回）

位置 調査2回の北西部、C2b9区。土墳墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 西側で第1007号土坑、北側で第1038号土坑、南東側で第1046号土坑を掘り込んでいる。北西側で第1005号土坑と第1036号土坑、南側で第1080号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 開口部の平面形は、径2.98m程度の不整円形と推定される。底面はほぼ平坦で、平面形は直径2.72m程度の円形と推定されるが、詳細は不明である。確認面からの深さは57cmで、壁は直立する。ピットは2か所で、P1は中央やや西寄りに位置し、深さ24cmである。P2は東壁際に位置し、深さ24cmである。

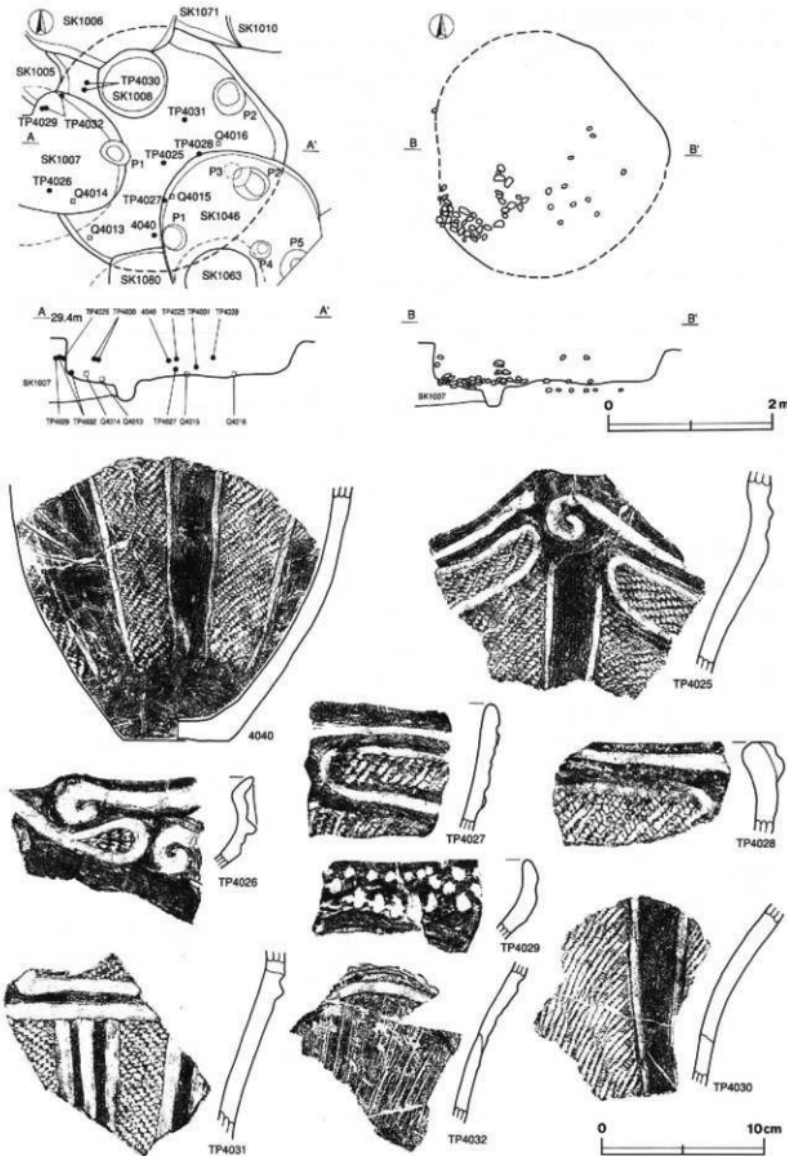
覆土 3層に分層される。中層から下層にかけて、縄文土器の大形破片などが発見されたような状態で出土している。また、下層から底面直上にかけて、多数の円窓が敷き詰められたような状態で出土していることから、下層は人為堆積の可能性が高いと思われる。

土層解説

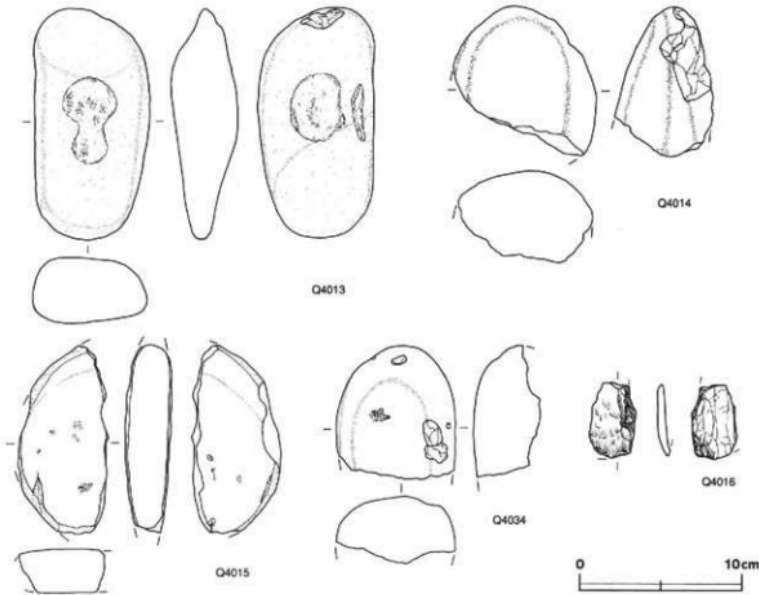
- 1 布施色 ローム粒子・炭化粒子・焼土粒子少量
2 橙褐色 ロームブロック少量、炭化粒子・焼土粒子微量

遺物出土状況 縄文土器片196点、磨製石斧1点、磨石4点、礫68点が、主に覆土中層から下層にかけて発見されたような状態で出土している。また、第1007号土坑との重複部分及び南西部の底面直上からは、敷き詰められたような状態で多数の円窓が出土し、さらに、縄文土器の大形口縁部破片が西壁際の底面直上から横位の状態で出土している。

所見 底面直上から、多数の円窓が敷き詰められたような状態で出土していることは、フラスコ状土坑の2次的な利用形態や廃絶過程などを考える上で重要なところ。本跡の廃絶時期は、覆土下層から発見されたような状態で出土した土器などから、縄文時代中期後葉（加曾利EIII式期）と判断される。



第140図 第1009号土坑・出土遺物実測図



第141図 第1009号土坑出土遺物実測図

第1009号土坑出土遺物観察表（第140・141図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4040	縄文土器	深鉢	—	(15.6)	6.6	2本沈縞罫を磨り消す懸垂文、地文はRし單筋縦文を縱方向に施文。	石英・雲母	普通	にぶい緋	覆土中層	
TP4025	縄文土器	深鉢	—	(12.0)	—	口縁部は沈継による格円区画文、斜部の懸垂文2本沈縞罫を磨り消す。地文はRし單筋文を縱方向に施文。	長石・石英	普通	にぶい緋	覆土中層	
TP4026	縄文土器	深鉢	—	(5.6)	—	沈継による渦巻文が格円区画文を描出、頭部は無文。	長石・石英	普通	にぶい緋	覆土中層	
TP4027	縄文土器	深鉢	—	(7.9)	—	沈継が沿う縫帶による格円区画文、地文はRし單筋縦文を縱方向に施文。	長石・石英	普通	緋	覆土下層	
TP4028	縄文土器	深鉢	—	(6.4)	—	沈継が沿う縫帶による格円区画文、地文はRし單筋縦文を縱方向に施文。	長石・石英	普通	にぶい緋	覆土中層	
TP4029	縄文土器	深鉢	—	(5.0)	—	刺突状の列文を巡らす。	長石・石英 ・雲母	普通	緋	覆土中層	
TP4030	縄文土器	深鉢	—	(10.6)	—	2本沈縞罫を磨り消す懸垂文、地文はR段多条縦文を縱方向に施文。	長石・雲母	普通	緋	覆土中層	
TP4031	縄文土器	深鉢	—	(11.5)	—	3本沈縞罫を磨り消す懸垂文、地文はRし單筋縦文を縱方向に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	明緋	覆土下層	
TP4032	縄文土器	深鉢	—	(9.5)	—	沈継を巡らし、集合条縦文を施文。	長石・石英	普通	黒緋	覆土中～下層	

番号	器種	計測値				石質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q4013	磐石	14.1	7.2	4.1	550.6	安山岩	西面中央部に研磨面を有する。	底面	P1.6I
Q4014	磐石	(9.2)	(8.7)	(6.1)	(434.9)	安山岩	全周に研磨面を有する。	覆土下層	
Q4015	磐石	(11.5)	(5.5)	(2.8)	(234.5)	安山岩	両面に研磨面を有する。	底面	
Q4016	磐石	(8.1)	(7.3)	(4.1)	(308.4)	石英斑岩	全面に研磨面を有する。	底面	
Q4017	珪藻石斧	(6.6)	(2.9)	(0.5)	(8.0)	綠色片岩	刃部片、剥離後2次調整を有す。	覆土下層	

第1011号土坑（第142～144図）

位置 調査2区の北西部、B2j9区。土坑墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 北側で第1048号土坑と接している。南西側で第997号土坑と重複しているが、新旧関係は不明である。

規模と形状 開口部の平面形は、長径0.80m、短径0.65mの楕円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は長径2.69m、短径2.44mの楕円形である。確認面からの深さは108cmである。様は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で直立する。また、底面からくびれ部までの高さは、平均81cmである。

覆土 5層に分層される。堆積状況が示すとおり、各層は凸状に盛り上がった堆積状況を呈している。これは、開口部からの土砂の流入によるもので、自然堆積と考えられる。

土層解説

1 室内色 ローム粘子・炭化粒子微量

2 用途色 ロームブロック少量、ローム大ブロック微量

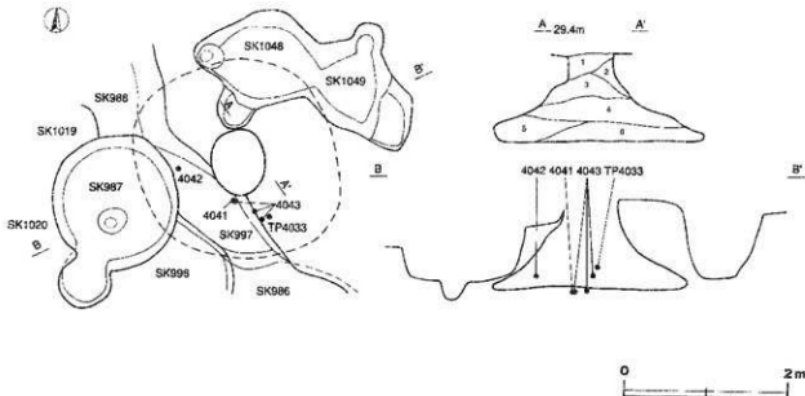
3 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

4 黒色 ロームブロック・炭化粒子微量

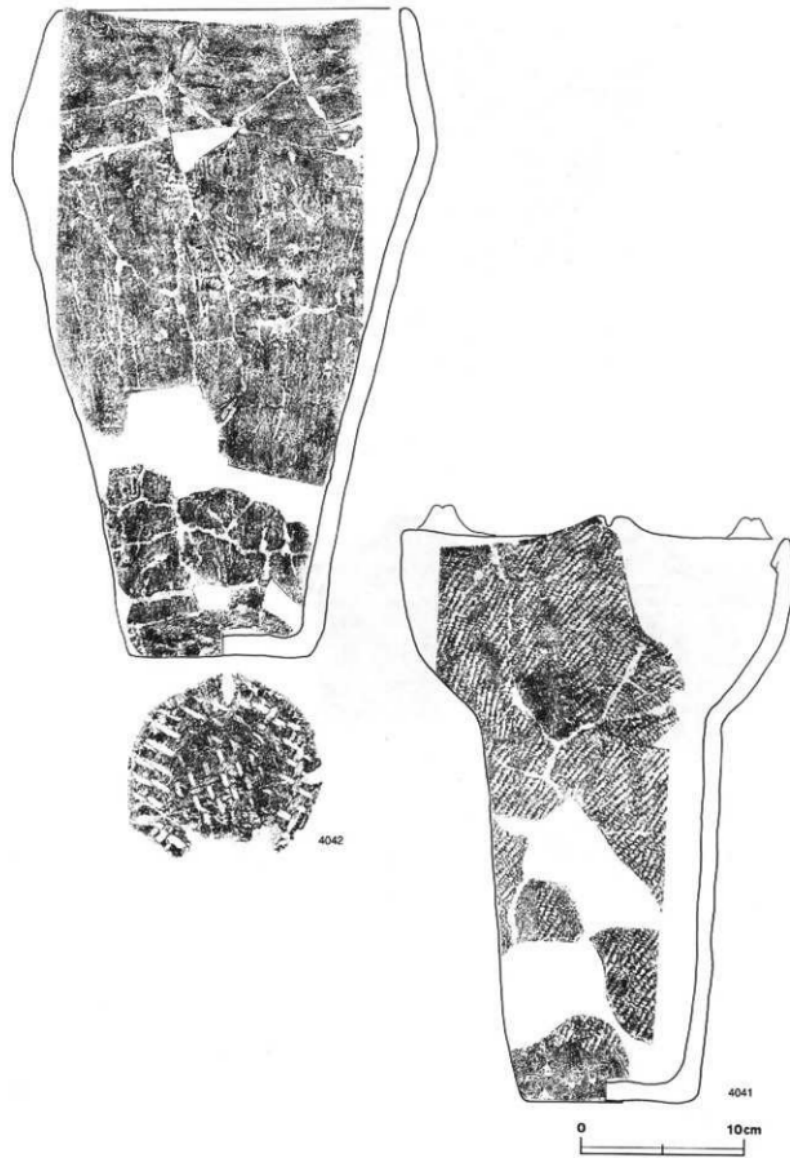
5 黑褐色 ロームブロック少量、炭化粒子微量

遺物出土状況 繩文土器片40点、縄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。また、底面直上からほぼ完形の縄文土器の深鉢が横位の状態で出土している。

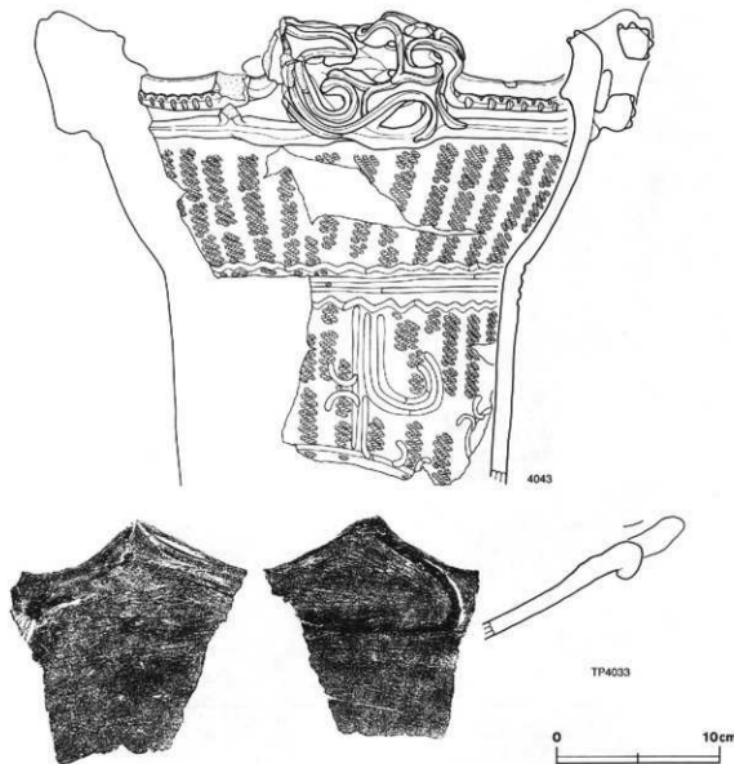
所見 本跡の発掘時期は、覆土が自然堆積と考えられることや、底面から出土した4041などから、縄文時代中期中葉（阿玉台IV式期）と判断される。



第142図 第1011号土坑実測図



第143図 第1011号土坑出土遺物実測図（1）



第144図 第1011号土坑出土遺物実測図

第1011号土坑出土遺物観察表（第143・144図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4041	绳文土器	深鉢	[23.5]	36.5	10.3	小波状口縁を呈し、地文はRし単節模文を縱方向に施文。	長石・石英	普通	にぶい橙	底面	P L-42
4042	绳文土器	深鉢	[21.4]	(39.6)	(11.3)	外面粗いナデ。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい橙	覆土下層	底部網代痕
4043	绳文土器	深鉢	[28.2]	(29.1)	—	I縁部は交叉斜溝を加えた疊唇を基とし、清し刷り状の老子を作出、腹部は直筋式繩文や懸垂文を施す、地文はしら半切地文。	長石・石英	普通	灰褐	覆土下層 ～底面	
TP4033	绳文土器	浅鉢	—	(8.8)	—	内外面丁寧な磨き。口縁部に微隆脊を巡らす。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐	覆土下層	

第1013号土坑（第145・146図）

位置 調査2区の北西部、C2 16区。住居跡群域に位置する。

重複関係 第142号住居跡及び第1015号土坑を掘り込んでいる。

規模と形状 平面形は長径1.76m、短径1.41mの不整規円形である。確認面からの深さは28cm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層に分層される。堆積状況に乱れなどもないため、自然堆積と考えられる。

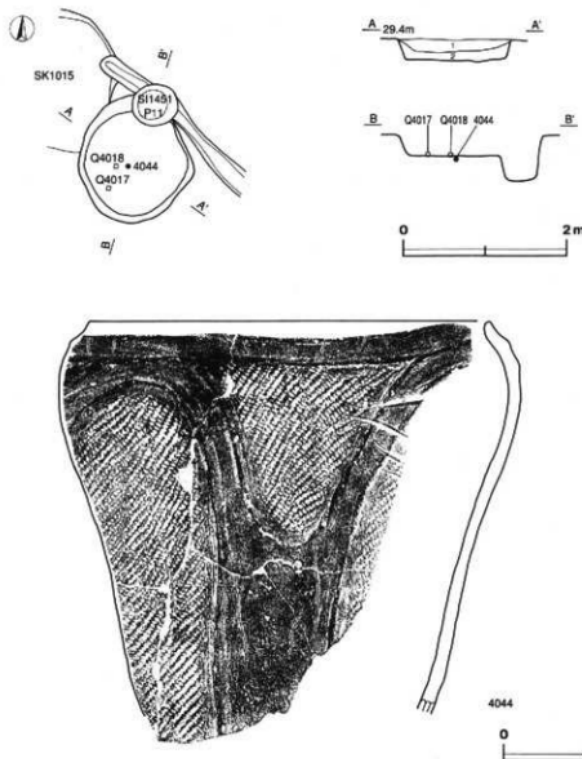
土層解説

1 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

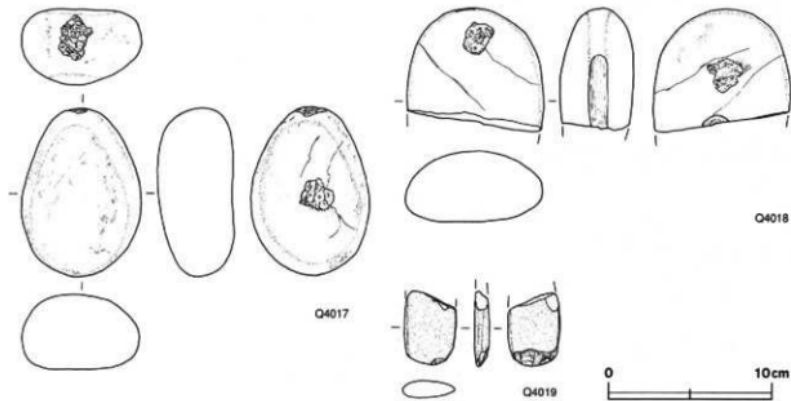
2 黒褐色 ロームブロック・炭化粒子微量

遺物出土状況 純文土器片73点、磨製石斧1点、磨石2点、礫6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。

所見 本跡の廃絶時期は、覆土下層から廃棄されたような状態で出土した土器などから、縄文時代中期後葉（加曾利E IV式期）と判断される。



第145図 第1013号土坑・出土遺物実測図



第146図 第1013号土坑出土遺物実測図

第1013号土坑出土遺物観察表（第145・146図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
P4044	繩文土器	深鉢	[24.4]	(24.3)	—	縦走する隆起帯で縄文語と無文 部を区画。地文はR.L.半輪繩文 を継続的に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐	底面	

番号	器種	計測値				石質	特徴	出土位置	備考
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重量(g)				
Q4017	磨石	10.3	7.2	4.6	497.7	砂岩	上端・片歯中央部に敲打痕、全面に研磨痕を有する。	底面	
Q4018	磨石	(7.6)	8.4	4.5	(402.4)	安山岩	両面に敲打痕、全面に明瞭な研磨痕を有する。	底面	
Q4019	磨石片岩	(4.5)	3.2	1.0	(20.1)	砂岩	刃部片、片刃・上半部を欠損する。	覆土下層	

第1034号土坑（第147～149図）

位置 調査2区の北部、C3b1区。土坑墓群と住居跡群に挟まれた区域に位置する。

重複関係 第1033号土坑に北側半分の壁の上部を掘り込まれている。

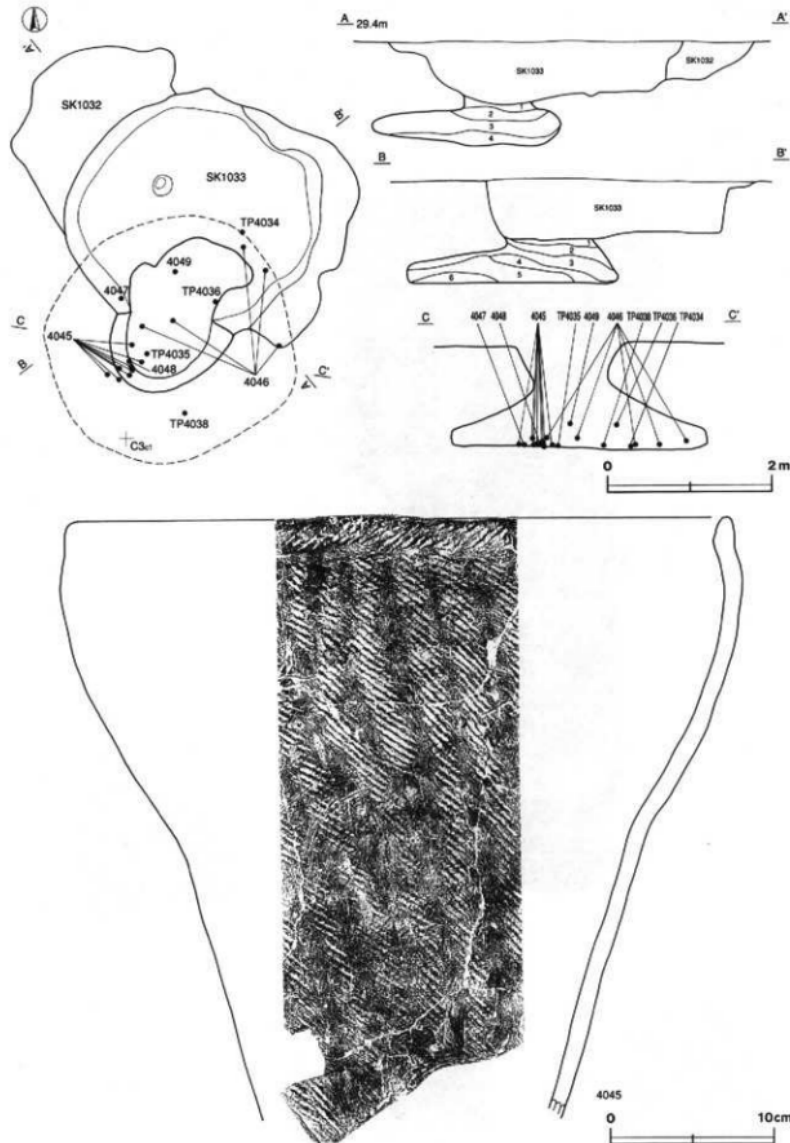
規模と形状 開口部の平面形は、長径2.08m、短径1.48mの不整梢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は径3.10mのほぼ円形である。確認面からの深さは134cmである。壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、ほぼ水平の天井部に至る。くびれ部から壁の上位は外傾して立ち上がる。また、底面からくびれ部までの高さは、平均60cmである。

覆土 6層に分層される。下層の第4～6層には、粘土粒子や鹿沼バミス、焼土粒子などが含まれ、また、繩文土器の大形破片などが一括廃棄されたような状態で出土しているため、同層は人為堆積の可能性が高いと思われる。

土層解説

- | | |
|--------|-------------------------------------|
| 1 極暗褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 |
| 2 黒褐色 | ロームブロック・炭化物少量 |
| 3 黒褐色 | 炭化粒子少量、ロームブロック微量 |
| 4 黑褐色 | 炭化粒子中量、ロームブロック・炭化物、
粘土粒子・鹿沼バミス少量 |

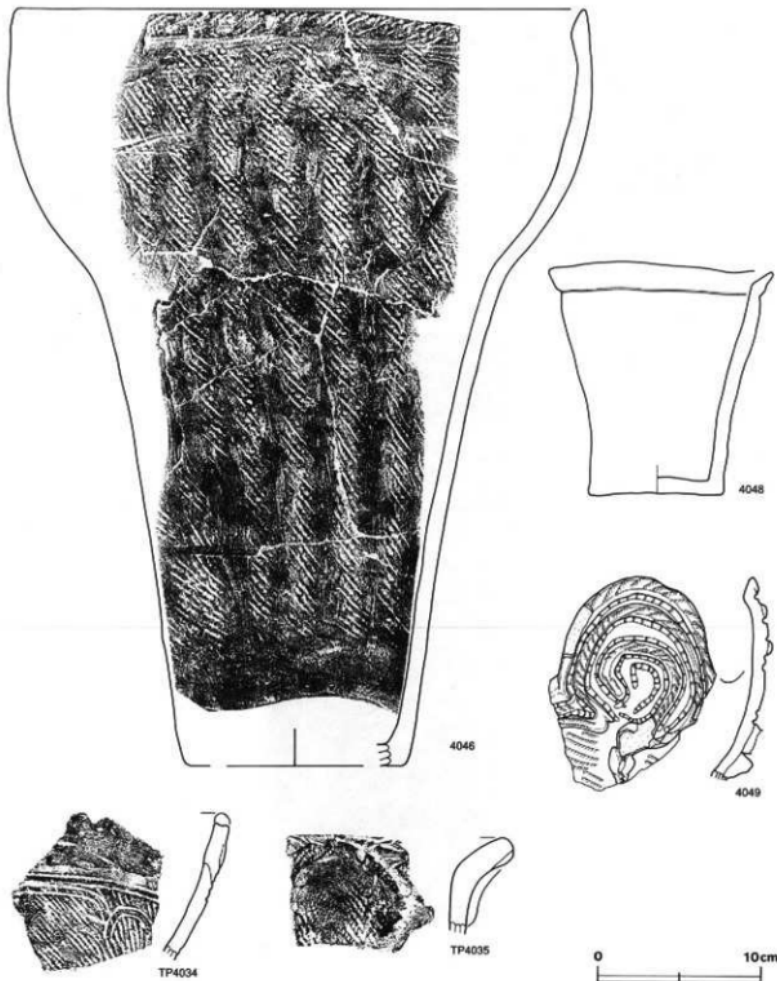
- | | |
|--------|----------------------------------|
| 5 黒褐色 | ローム粒子・炭化物・炭化粒子・粘土粒子少量、燒土粒
子微量 |
| 6 極暗褐色 | ロームブロック・炭化粒子・粘土粒子少量 |



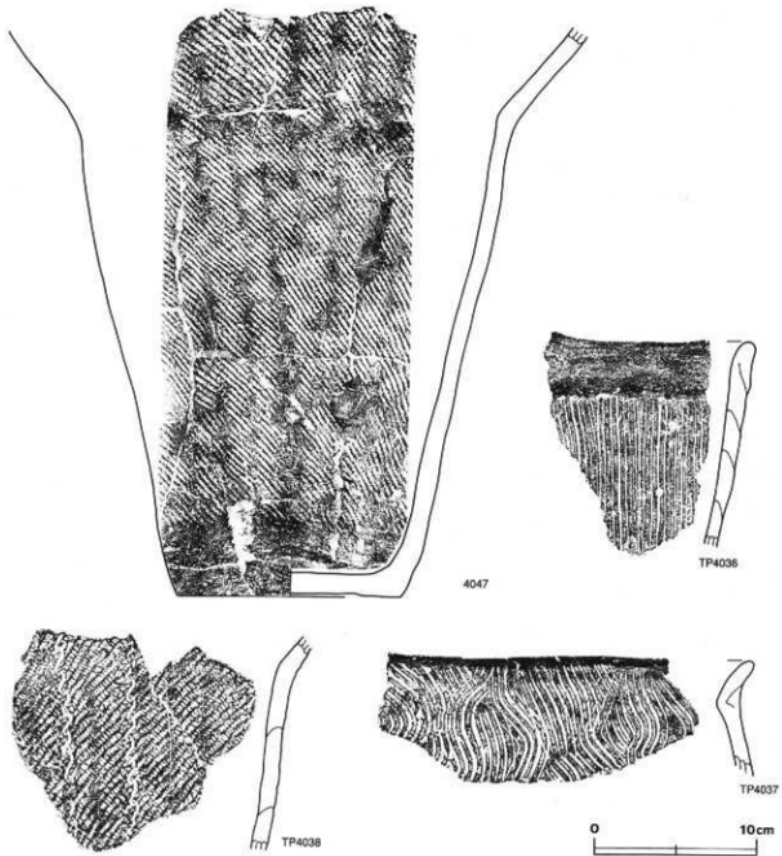
第147図 第1034号土坑・出土遺物実測図

遺物出土状況 縄文土器片169点、礪4点が、主に覆土中層から下層にかけて廃棄されたような状態で出土している。特に、底面中央やや南側の床面からは、縄文土器の大形破片などが潰れたような状態で集中して出土している。

所見 底面中央や南側の床面に遺物の集中が見られ、一括廃棄された様相を呈している。本跡の廃絶時期は、底面及び覆土下層から廃棄されたような状態で出土した4045・4046などから、縄文時代中期中葉（阿玉台Ⅲ～IV式期）と判断される。



第148図 第1034号土坑出土遺物実測図（1）



第149図 第1034号土坑出土遺物実測図（2）

第1034号土坑出土遺物観察表（第147～149図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
4045	縄文土器	深鉢	[39.9]	(36.8)	—	L R 単節縄文を口縁部端は横位、胴部は間隔をあけて縱位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐色	底面	
4046	縄文土器	深鉢	[34.8]	46.3	13.5	付加条縄文を口縁部端は横位に、胴部は側縫をあけて縱位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐色	覆土下層	
4047	縄文土器	深鉢	—	(35.0)	13.7	胴部にL R 単節縄文を間隔をあけて縱位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい黄褐色	底面	
4048	縄文土器	深鉢	13.8	14.3	8.3	無文、折り返し口縁部。	長石・石英 ・雲母	普通	にぶい褐色	底面	
4049	縄文土器	深鉢	—	(13.0)	—	把手部。平截竹管状工具による粘結泥被りを同心円状に施文。地文は無筋縄文を施文。	長石・石英	普通	にぶい褐色	覆土中層	

番号	種別	器種	口径(cm)	基底(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP4034	繩文土器	深鉢	—	(9.0)	—	平行弦線を胎位に一束落しし、下位に弧状のモチーフを描出。本文はRしR單節綱文を板位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	に赤い褐	覆土下層	
TP4035	萬文土器	深鉢	—	(6.0)	—	口縁部に幾重環で胎位のS字 弧のモチーフを描出。本文は LしL單節綱文を粗く施文。	長石・石英 ・雲母	普通	に赤い褐	覆土中層	
TP4036	萬文土器	深鉢	—	(12.0)	—	口縁部上端を無文、下位に複数の集合弦線文を密に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	に赤い褐	覆土下層	
TP4037	純文土器	深鉢	—	(7.0)	—	口縁部端から腹位に蛇行する 集合弦線文を粗く施文。	長石・石英 ・雲母	普通	に赤い褐	覆土下層	
TP4038	繩文土器	深鉢	—	(13.0)	—	腹位のS字状終結文、本文は RしR單節綱文を板位に施文。	長石・石英 ・雲母	普通	に赤い褐	覆土中層	

第1035号土坑（第150・151図）

位置 調査2区の北西部、C2 d7区。住居跡群域に位置する。

重複関係 北側で第1050号土坑、南西側で第1182号土坑を掘り込み、さらに、第141号住居跡の南東部と、第145号住居跡の北西部を掘り込んでいる。

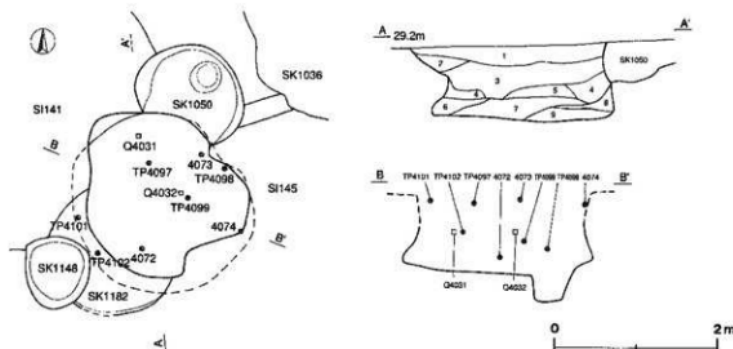
規模と形状 開口部の平面形は、長径2.24m、短径1.90mの梢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は長径2.24m、短径2.08mの梢円形である。確認面からの深さは94cmで、壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で緩やかに立ち上がる。ピットは1か所で、P1は東壁寄りに位置し、深さ35cmである。

覆土 9層に分層される。下層の第7～9層はロームブロックやローム粒子、鹿沼バミスを比較的多く含んでいる。第2層は廃棄された焼土が主体となった土層であり、人為堆積と考えられる。

土層解説

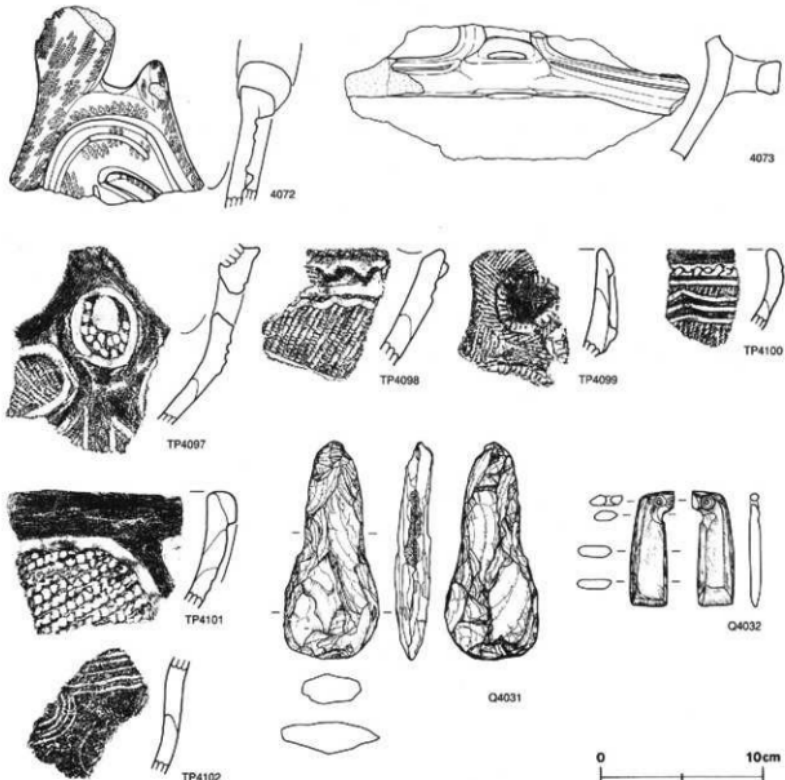
- | | | | |
|--------|---------------------------------|--------|------------------------|
| 1 黒褐色 | ロームブロック・炭化粒子微量 | 5 黑褐色 | 炭化粒子中量、ロームブロック・炭化物微量 |
| 2 黒赤褐色 | 焼土粒子中量、ロームブロック・炭化粒子、
淡土小片状微量 | 6 灰褐色 | ロームブロック・炭化粒子少量 |
| 3 黑褐色 | ロームブロック少量、炭化粒子微量 | 7 灰褐色 | ロームブロック・鹿沼バミス少量、炭化粒子微量 |
| 4 黄褐色 | ロームブロック微量 | 8 例暗褐色 | ロームブロック・鹿沼バミス少量 |
| | | 9 灰褐色 | ロームブロック多量、炭化粒子微量 |

遺物出土状況 繩文土器394点、打製石斧1点、磨石1点、玦状耳飾り1点、蝶29点が、覆土中層を主体に廃棄されたような状態で出土している。また、覆土の第3層からは、半分に欠損した貝岩製の玦状耳飾が出土している。



第150図 第1035号土坑実測図

所見 覆土上層から中層にかけて縄文土器の大形破片などが、廃棄されたような状態で出土している。同様に、頁岩製の块状耳飾も、欠損によって埋まりかけの本跡に廃棄されたものと考えられる。本跡の廃絶時期は、遺構の新旧関係や出土遺物などから、縄文時代中期後葉（加曾利E II式期）と判断される。



第151図 第1035号土坑出土遺物実測図

第1035号土坑出土遺物観察表（第151図）

番号	種別	器種	口径(cm)	器高(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	施成	色調	出土位置	備考
4072	縄文土器	深鉢	—	(12.2)	—	把手部、隆唇で作出された区画内に沈線を巡らす。地文はR L单節繩文を粗く施す。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土下層	
4073	縄文土器	深鉢	—	(7.8)	—	副底片、背に沈線を施した隆唇が側状に巡り、接合部には纏状の纏帶を貼り付ける。	長石・石英	普通	にぶい橙	覆土上層	
TP4097	縄文土器	深鉢	—	(10.3)	—	浅底口縁部、沈線を伴う隆唇で梢円区画、区画内に附加条繩文・刺突文を施す。	長石・石英	普通	褐	覆土上層	
TP4098	縄文土器	深鉢	—	(7.5)	—	口縁部端に交互押捺を加えた隆唇、底面に2条の沈線を沿わせる。地文はR L单節繩文を施す。	長石・石英	普通	暗褐	覆土中層	

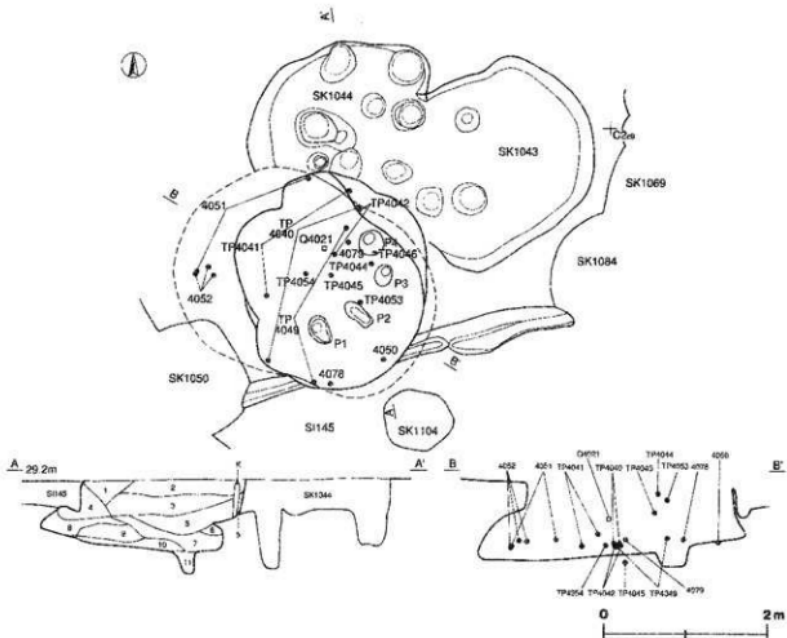
番号	種別	器種	口径(cm)	高さ(cm)	底径(cm)	文様の特徴	胎土	焼成	色調	出土位置	備考
TP4099	純文土器	深鉢	—	(6.6)	—	把手部、平底竹管状工具による 粘頭丸印を伴う陰滑面。 底面にL・R単節純文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土中層	
TP4100	純文土器	深鉢	—	(5.0)	—	上口に捺突文と斜面文を退らす。 地文は継位の捺突文を施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土中層	
TP4101	純文土器	深鉢	—	(7.0)	—	沈縁を伴う難削で横円区画。 地文はR・L板筋純文を継位 に施す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土中層	
TP4102	純文土器	深鉢	—	(7.0)	—	平底竹管状工具による沈縁で モチーフを描出す。	長石・石英 ・雲母	普通	黒褐色	覆土中層	

番号	器種	計測値			石質	特徴	出土位置	備考	
		長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)					
Q4031	打撲石斧	13.3	5.9	2.1	163.9	頁岩	表面に擦痕を見る。柄部に周縁部剥離跡。	覆土中層	P L 60
Q4032	块状耳飾	7.1	(2.7)	0.7	17.4	頁岩	全面に研磨面。両面から穿孔した穿孔孔あり。	覆土中層	P L 58

第1036号土坑（第152～156図）

位置 調査2区の北西部、C2e8区。土坑墓群と住居跡群域に挟まれた区域に位置する。

重複関係 北西側で第1043号土坑、第1044号土坑を掘り込み、第145号住居跡に南壁の上部を掘り込まれている。



規模と形状 開口部の平面形は、長径2.48m、短径2.24mの不整橢円形である。底面はほぼ平坦で、平面形は長径3.28m、短径2.47mの橢円形である。確認面からの深さは102cmである。壁は下位から中位にかけて内傾して立ち上がり、上位で直立する。また、底面からくびれ部までの高さは、平均54cmである。ピットは4か所で、弧を描くように中央部からやや東側寄りに位置する。P1は深さ32cm、P2は深さ22cm、P3は深さ27cm、P4は深さ27cmである。

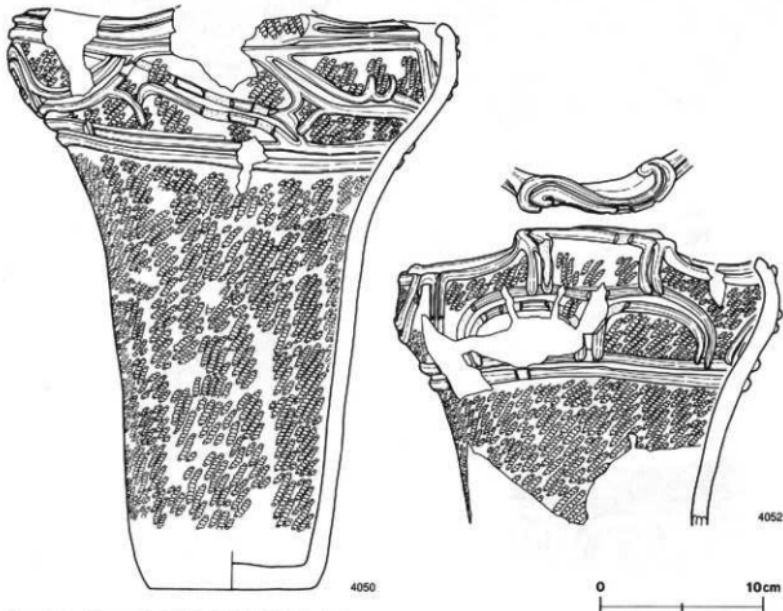
覆土 7層に分層される。最下層の第5層は底面に平坦に堆積し、ロームブロックやローム粒子が比較的多く含まれている。また、第4層はロームブロックを主体とし、狭い範囲に凸状に堆積している。中層から下層にかけて、縄文土器の大形破片などが一括廃棄されたような状態で出土していることから、第4・5層ともに人为堆積の可能性が高いと思われる。

土層解説

1 黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	7 暗褐色	ロームブロック中量、炭化粒子微量
2 黒褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	8 黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量
3 暗褐色	ロームブロック少量、炭化粒子微量	9 黒褐色	ロームブロック多量
4 黒褐色	ロームブロック・炭化粒子微量	10 灰色	ロームブロック中量
5 暗褐色	ローム小ブロック少量、炭化粒子微量	11 暗褐色	ローム粒子微量
6 暗褐色	ローム粒子中量、炭化粒子微量		

遺物出土状況 縄文土器片847点、凹石1点、磨石2点、敲石1点、蝶21点が、主に覆土中層から下層にかけて一括廃棄されたような状態で出土している。また、ほぼ完形の縄文土器の深鉢が、床面直上から横位の状態で出土している。

所見 本跡の廃絶時期は、底面から横位の状態で出土している4050などから、縄文時代中期後葉（加曾利E I式期）と判断される。



第153図 第1036号土坑出土遺物実測図（1）