

茨城県教育財団文化財調査報告 XVI

常磐自動車道関係埋蔵文化財発掘調査報告書 4

宮部遺跡
鹿の子A遺跡
砂川遺跡

昭和 57 年 3 月

財団法人 茨城県教育財団

茨城県教育財団文化財調査報告 XVI

常磐自動車道関係埋蔵文化財発掘調査報告書 4

財団法人 茨城県教育財団

序

茨城県の大動脈として大きな役割を果たすことが期待される常磐自動車道の建設は、日本道路公団により進められておりますが、その予定地内に存在する埋蔵文化財については、昭和53年度より財團法人茨城県教育財團が日本道路公団より委託をうけて発掘調査を実施しております。本年度までに、22か所の遺跡について発掘調査を終了し、すでにその調査結果の一部は報告書の刊行がなされております。

この度、昭和54年度に実施しました石岡市の宮部遺跡・鹿の子A遺跡、昭和55年度に実施しました水戸市の砂川遺跡の調査結果に関する報告書を刊行するはこびになりました。これらの資料は、郷土の原始文化を究明するにあたって貴重な資料であると考えます。その意味からも、本書がより多くの方々にご活用いただけるよう希望いたします。

なお、調査・整理にあたりまして、茨城県教育委員会、石岡市教育委員会、水戸市教育委員会はじめ関係機関および関係者各位の御協力と御指導に対し、心から感謝を申し上げます。

昭和57年3月

財團法人 茨城県教育財團

理事長 大金新一

例　　言

1. 本書は、日本道路公団の委託により、財團法人茨城県教育財團が、昭和54・55年度に実施した右岡市の宮部・鹿の子A遺跡・水戸市の砂川遺跡の発掘調査報告書である。
2. 発掘調査は、当教育財團調査課が実施したもので、昭和54年度は調査第3班が、昭和55年度は企画管理班が担当した。3遺跡の調査に関する組織は次のとおりである。

理事長	竹内 藤男(茨城県知事 昭和52.4～56.11) 大金 新一(昭和56.12～)
副理事長	吉崎 端(茨城県教育長 昭和54.6～)
常務理事	川野辺四郎(昭和52.4～)
事務局長	大内 秀夫(昭和52.4～55.3) 小林 錦久(昭和55.4～)
調査課長	川俣吉之助(昭和52.4～55.3) 大塚 審(昭和55.4～56.3) 寺内 実(昭和56.4～)
企画管理班	下 伸道(昭和54.4～企画管理班長、昭和55.4～常磐道班長兼任) 船木 三郎(昭和52.4～) 高野 季志(昭和53.4～56.3) 絹引 良人(昭和56.4～)
調査及び整理	高級 信(昭和54年度調査第3班班長 宮部・鹿の子A遺跡調査) 小村 卓雄(昭和54年度 宮部・鹿の子A遺跡調査) 山本 謙男(昭和54年度 宮部・鹿の子A遺跡調査) 佐藤 正好(昭和54年度 宮部・鹿の子A遺跡調査、昭和56年度 宮部遺跡整理執筆) 森本富美男(昭和55年度 砂川遺跡調査) 渡辺 俊夫(昭和55年度 砂川遺跡調査、昭和56年度 鹿の子A・砂川遺跡整理執筆)
補助員	仙波 亨(昭和54年度 宮部・鹿の子A遺跡調査)

3. 出土遺物(7選)の石材の鑑定は、茨城県立教育研修センター峰須紀夫先生の御指導を得た。
4. 本文中および挿図に使用した記号は、下記の通りである。

SI - 住居跡, SK - 土壌, SD - 溝状遺構, SE - 井戸状遺構, SX - 墓設上器
5. 本書における上巻は、「新版標準土色帖」(農林省水産技術会議事務局監修、財團法人日本色彩研究所色票監修)を用いて色相を表した。
6. 本書は、発掘担当者の協力を得て、宮部遺跡を佐藤正好、鹿の子A・砂川遺跡を渡辺俊夫が執筆・編集を担当した。
7. 発掘調査、出土遺物の整理等に際して御指導・御協力を賜わった関係機関に対し、感謝の意を表したい。

目 次

序
例 言
目 次

第1章 調査の経緯	1
第1節 調査に至る経過	1
第2節 調査の経過	3
1 宮部遺跡	3
2 鹿の子A遺跡	3
3 砂川遺跡	4
第2章 位置と環境	6
第1節 地理的環境	6
1 宮部遺跡・鹿の子A遺跡	6
2 砂川遺跡	6
第2節 歴史的環境	7
1 宮部遺跡・鹿の子A遺跡	7
2 砂川遺跡	9
第3章 宮部遺跡	12
第1節 遺構と遺物	12
1 遺構	12
(1) 塚穴住居跡	14
(2) 土 壤	15
(3) 土壙のまとめ	22
2 出土遺物	23
(1) 縄文土器	24
(2) 土師質土器	24

(3) 石 器	25
(4) ま と め	32
第4章 鹿の子A遺跡	34
第1節 遺構と遺物	34
1 壓穴住居跡	34
第2節 ま と め	110
第5章 砂 川 遺 跡	113
第1節 遺構と遺物	113
1 繩文時代	115
(1) 壓穴住居跡	115
(2) 土 墳	164
(3) 埋設土器	291
2 歴史時代	312
(1) 壓穴住居跡	312
(2) 井戸状遺構	357
(3) 溝状遺構	360
第2節 ま と め	363
1 繩文時代	363
(1) 壓穴住居跡	363
(2) 土 墳	365
(3) 埋設土器	368
2 歴史時代	370
(1) 壓穴住居跡	370

第1章 調査の経緯

第1節 調査に至る経過

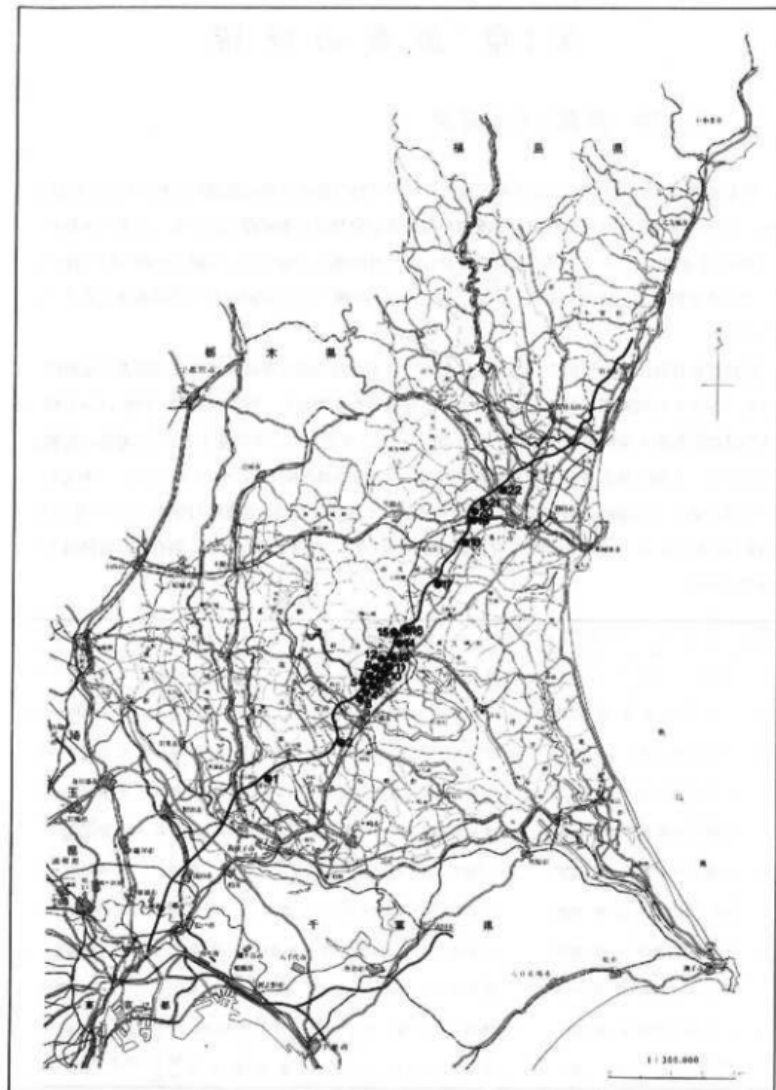
日本経済の発展に伴い、都心と東北地方を結ぶ常磐自動車道路の建設が昭和40年代に計画され、同時に埋蔵文化財の分布調査が茨城県教育委員会及び日本道路公団によって実施された。

昭和52年度に入り、茨城県教育委員会は文化財保護の立場から、埋蔵文化財の取り扱いについて日本道路公団と協議を重ねた結果、現状保存が困難なので記録保存の措置を講ずることに決定した。

茨城県教育財團は、昭和53年4月1日付けで日本道路公団と埋蔵文化財発掘調査委託契約を締結し、同年5月筑波郡谷和原村東橋戸古墳の発掘調査を開始し、新治郡桜村・千代田村・石岡市・西茨城郡岩間町・東茨城郡内原町・水戸市へとルートを北上し、本年度までに22遺跡の発掘調査を終了し、3冊の報告書(常磐自動車道関係埋蔵文化財発掘調査報告書Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ)が刊行されている。

宮部・鹿の子A遺跡は昭和55年1月10日から3月31日、砂川遺跡は昭和55年9月1日から昭和56年3月31日までの期間で発掘調査を実施した。昭和53年以降に調査した遺跡は下記の通りである。

登録 番号	遺跡名	種類	時代	発掘年度	整理 No	遺跡名	種類	時代	発掘年度
1	東橋戸古墳群	古墳	古墳	昭和53年	12	松延古墳群 (2基)	古墳	古墳	昭和54年
2	下広岡遺跡	集落跡	縄文・古墳	昭和53・54年	13	志筑遺跡	集落跡	縄文・弥生・	昭和53・54年
3	上植吉西原古墳	古墳	古墳	昭和53年	14	宮部遺跡	集落跡	縄文・中世	昭和54年
4	七船吉西以A	集落跡	弥生・古墳	昭和53年	15	鹿の子A遺跡	集落跡	奈良・平安	昭和54年
5	上植吉西原B	集落跡	弥生・古墳	昭和53年	16	鹿の子C遺跡	集落跡	奈良・平安	昭和54・55・56年
6	上植吉西原C	包藏地盤	史跡	昭和53年	17	坂原古墳群 (2基)	古墳	古墳	昭和54年
7	中佐谷古墳	包藏地盤	史跡	昭和53年	18	福気遺跡	集落跡	古墳・近世	昭和54年
8	中佐谷城内遺跡	包藏地盤	史跡	昭和55年	19	大塚新地遺跡	集落跡	弥生・古墳・	昭和54・55年
9	中佐谷A遺跡	集落跡	古墳	昭和53年	20	松原遺跡	集落跡	弥生・古墳・	昭和54年
10	中佐谷B遺跡	集落跡	古墳	昭和53年	21	南原古墳群 (2基)	古墳・集落跡	奈良・平安・	昭和54年
11	大塚古墳群 (15基)	古墳	古墳	昭和53・54年	22	砂川遺跡	集落跡	奈良・平安	昭和55年



第1図 常磐自動車道内遭跡分布図

第2節 調査の経過

1. 宮部遺跡

宮部遺跡は、昭和55年1月10日から3月21日迄発掘調査を実施した。調査面積は、1200m²である。

遺跡の調査区設定については、調査対象区域内の日本道路公団杭(STA-22)を基準として定め、磁北線上にX軸、東西にY軸の40m四方の大調査区を設定し、さらに、大調査区内を4m四方の 小調査区に分割した。40m四方の大調査区内に100個の小調査区が分割されるわけである。グリッドの名称は、大調査区において、北から南へ大文字のアルファベットで、A・B・C……、西から東へ数字で、1・2・3……と表現し、小調査区は、北から南へa・b……i・jまでの小文字のアルファベット、西から東へ1・2……9・0の数字で表現する。したがって、小調査区の固有名称は、A1a1・B1b1のように表される。

以下宮部遺跡の調査経過を月毎に記載する。

1月 調査対称面積、1200m²内に調査区を設定し、A2区より調査を進めるが、本遺跡は、地形的な状況・耕作等により、土層の堆積状況が顕著に認められず、腐植土の堆積も認められない。表土下20~30cmでハードローム層になる。しかし遺跡西側傾斜地においては、若干、堆積が認められる。

2月 遺構確認調査により、A2・B2区において、堅穴住居・土壤等が確認され、遺構調査・遺構精査を実施する。調査区西側、B2区のa1・b1・c1・d1・a2・b2・c2・d2区調査により、石器・剝片等の出土が確認され、さらに、B2区のa3・b3・c3・d3・a4・b4・c4・d4区を拡張し、精査を実施し、遺物出土範囲の確認をする。B2区のa5区において、地層堆積状況確認をする。

3月 遺構(堅穴住居跡・土壤等)の実測・写真撮影を実施し、石器出土に伴って、さらにB2区のb5・c5・b6・c6・d5区を拡張し、調査を進める。

6・7日、小田静夫氏(東京都教育庁文化課)を招請し、現地指導を受ける。

石器・剝片類は、3種類の石質からなるもの数百点が検出され、遺物出土状況の実測・写真撮影を実施し、全体測量・写真撮影を並行して進め、3月21日をもって終了した。

2. 鹿の子A遺跡

鹿の子A遺跡の調査対象面積は3,980m²で、現況は畠地及び梨畠である。遺跡の周囲は、新しい家屋が建ち並び、新興住宅地として発展している。

地区設定基準杭は常磐自動車道のセンター杭(30+80)を起点に調査区を磁北線にそって設定

する。また、大調査区、小調査区の設定方法は宮部遺跡と同様である。

以下、各調査員の日誌によって調査経過を記述する。

昭和 55 年 1 月 10 日～2 月 10 日 1 月 10 日より現場作業を開始し、遺跡内の清掃作業及び小調査区設定のための杭打ち作業を行うと共に、遺構確認のための表土除去作業を同時並行して実施する。その結果、遺構は遺跡全区域に分布し、特に B2 区に集中していることが確認された。また、出土遺物は土師式土器・須恵器が多いことが確認された。遺構確認調査終了後、ただちに、遺跡の北側 A2・B2 区より拡張作業を実施し、住居跡状遺構を 36 軒検出し、特に B2 区の遺構は複雑関係がはげしく、また、いずれの住居跡状遺構も小規模なものであることが判明した。

1 月 20 日より第 1 ～ 10 号住居跡の精査を開始する。いずれの住居跡も歴史時代のものであることを確認し、規模は 6 号住居跡を除いて、3 m 前後の小規模な住居跡であり、深さ 40 ～ 50 cm であった。また、遺構調査と併せて、実測図作成、写真撮影などを実施する。

2 月 11 日～3 月 1 日 C2・C3 区より検出されている住居跡 26 軒の精査を実施し、構築された時期は前述した住居跡とはほぼ同時期の遺構であるが、竈を付設しない遺構が 4 軒ほど確認された。また、出土遺物は土師器及び須恵器が主である。

3 月 2 日～3 月 20 日 精査を終了した住居跡の実測図、及び写真撮影などと並行して、住居跡に付設されている竈の精査を実施する。

3 月 20 日に調査器材等の整備を行い、鹿の子 A 遺跡の発掘調査を終了する。

3. 砂川遺跡

砂川遺跡の発掘調査は、昭和 55 年 9 月 1 日から翌年 3 月 31 日までの予定で現場作業を開始し、調査対象面積は 9,000 m² である。調査区設定基準杭は地図上の真北座標軸、X 軸(南北) 47,944 km・Y 軸(東西) 55,550 km の交点を起点として設定する。また調査区設定方法は宮部遺跡と同様である。

以下、各調査員の日誌によって、調査経過を記していくたい。

昭和 56 年 9 月 1 日～10 月 22 日 9 月 1 日より砂川遺跡現場において、砂川遺跡発掘調査開所式を実施した後、器材、プレハブ等の搬入、整備などを行う。また、本遺跡は当教育財團で重機導入による発掘調査を最初に試みる遺跡であるため、遺構確認調査以前に、トレーニングによる遺物包含層および遺構確認面までの深さの測定、遺物・遺構の密度の状態などを調査する。試掘の結果、遺物包含層及び、遺構確認面までの深さは 60 ～ 70 cm の深さで、遺物・遺構の分布が濃い地区は、A3・A4・B2・B3・B4・C3 区に集中していることが確認された。

10 月 6 日より重機による表土排除作業を開始し、22 日をもって全調査区内の表土排除作業を終了する。また、作業員による遺構確認調査を並行して実施し、縄文時代の住居跡及び、土壙が多数、その他、歴史時代の遺構も確認された。出土遺物は縄文土器が大半を占め、その他、土師

器・須恵器などが出土している。

10月23日～12月24日 23日より遺構精査を開始する。精査は遺構分布のうすい遺跡の西B2・C1・C2・C3区の住居跡1～25号及び、上塙1～105号までの精査を実施した結果、縄文時代中期末から後期初頭にかけての住居跡・上塙と、歴史時代の住居跡であることが判明した。縄文時代の住居跡の平面形は、円形及び楕円形形状を呈し、炉跡の種類は2種類ある事が明らかになった。また土塙の断面形は円筒状のものが多く、一部袋状を呈する土塙もある。いずれの遺構も精査終了後、同時に並行して実測図作成及び、写真撮影などを行う。12月下旬より現場作業を一時中断するため、器材等の点検、整備などを実施する。

昭和57年1月7日～2月10日 1月7日より器材等の諸準備を行い、発掘調査を再開したが、厳寒期に入り、降雪や霜柱等の影響が大きく、調査の進行にかなりの支障をきたした。発掘調査は前月に引き続き、第18・22・24・25号住居跡の石組炉の精査及び、実測図作成、写真撮影の作業と、新たに第26～34号住居跡、第106～168号上塙の遺構内精査を進める。また並行して第1～16号埋設土器の調査を実施し、1基を除いて全て斜めに埋設され、3号埋設土器は2個の土器を利用して埋められている。

2月12日～3月27日 本遺跡の発掘調査も残すところ約1か月になったため、確認されている遺構の全面調査を目標に全員精力的に働く。この期間はA3・A4・B3・B4区に確認されている住居跡9軒・土塙76基・溝2条・井戸1基の精査及び、実測図作成・写真撮影を実施する。また、同時に並行して歴史時代の住居跡に付設されていた竈の調査を行う。

3月27日をもって、本遺跡の発掘調査を終了する。

第2章 位置と環境

本章では、主に各遺跡の位置と周辺環境について概要的に述べる。

第1節 地理的環境

本節では、各遺跡の位置と周辺環境について概要的に述べる。

1. 宮部遺跡・鹿の子A遺跡

宮部遺跡は、石岡市宮部 7751 の 4 番地他に所在する。調査以前の地目は、畠地、山林であり、一部は農道として削平された所もある。

本遺跡は、石岡市の西部に位置し、筑波山の東側に広がる新治台地を南下する恋瀬川、園部川にはさまれた沖積低地の北側、石岡台地上に位置する。

宮部遺跡は、南下して霞ヶ浦に注ぐ恋瀬川の東、標高 29 m を測る瘦せ尾根上に位置し、尾根上は平坦面が少なく馬背状を呈す。このため、尾根上には、腐植土の堆積は認められない。

本遺跡の台地を形成している地層は、耕作土(30 cm)、ソフトローム層(尾根上で部分的に 10 cm 程の堆積がみられるが、大部分は耕作等により認められない)、ハードローム層(ハードローム層も全体に粘性がなくごろごろしている)であるが、ハードローム層内に認められる黒色バンドは、宮部遺跡を形成する台地には認められず、若干、鹿沼バミス層が認められる程度であり、確認された鹿沼バミス層も、遺跡の形成されている台地斜面に、若干みられる程度である。

鹿の子 A 遺跡は、石岡市鹿ノ子 1 丁目 9309 番地ほかに所在し、調査以前の地目は畠地(梨畠)であり、調査対象面積は、3980 m² である。

本遺跡は、宮部遺跡の東 700 m、県道石岡・下館線の西側に位置し、標高 25 ~ 26 m の平坦部に形成されている。

鹿の子 A 遺跡の所在する石岡台地は、宮部遺跡周辺の複雑な地形とは違い比較的単純な汀線を示し、樹枝状谷の発達も少なく、なだらかな傾斜を持って冲積地へ移行している。

本遺跡の台地を形成している地層は、黒色土が厚く、ソフトローム層の堆積は若干認められる程度であり、ハードローム層へと移行する。

2. 砂川遺跡

砂川遺跡は、茨城県水戸市田谷町山王上 2185 番地外 16 筆に所在する。

本遺跡の所在する水戸市は、県庁所在地であり、県の政治、経済、文化の中心をなし、関東平野の北東部、茨城県の中央部より北東側に位置している。水戸市の地形は、市の北西部の鶴見山塊の外縁部をなす丘陵地区、久慈川と那珂川の下流に挟まれた那珂台地の一部、東茨城台地の北東部をなす水戸台地と呼ばれる洪積台地地区、水戸市の北西から南東へ流れる那珂川とその支流の桜川の支谷によって形成される冲積低地地区の三つの地域に区分される。また、水戸市街地は

那珂川と桜川に囲まれた標高40mの上市台地と、那珂川の氾濫原、標高10m内外の下市低地に細長く形成されている。

砂川遺跡の調査対象区域は、9,000m²の面積を有し、那珂川の左岸、標高33～34mの平坦な那珂川台地南西側縁辺部に位置し、沖積低地との比高は約20mを測る。

遺跡の西側には那珂川が流れ、両岸とも那珂川の氾濫によって形成された標高14m程の沖積低地が幅1～2kmにわたって広がり、沖積低地の多くは水田地帯となり、県道水戸・下江戸線に沿って田谷町の集落が形成され、また対岸には標高37mほどのやや平坦な水戸台地がみられる。東側には溝程度の小川である小さな砂川が流れ、この川を境にして那珂町に接している。また、砂川遺跡周辺の台地上は黒色土の肥沃な土が70～80cmほど堆積し、畑地として土地利用がなされている。

第2節 歴史的環境

1. 宮部遺跡・鹿の子A遺跡

宮部遺跡・鹿の子A遺跡の所在する石岡市は、恋瀬川・山王川・園部川を中心として、先土器時代・弥生・古墳時代の遺跡が数多くみられる。奈良時代以降は、常陸國の国府として栄え、国衙跡・国分僧寺跡・国分尼寺跡が所在する。また、貝地・田島には、茨城郡衙跡と推定される古館、茨城郡の郡守として推定される茨城廐寺跡も存在し、昭和55・56年度に調査が実施され全貌が明らかになりつつある。

現在、石岡市内で確認されている遺跡数は171遺跡であり、調査を実施した宮部・鹿の子A遺跡の周辺遺跡を述べてみたい。

先土器時代の遺跡は、宮平遺跡(6)、正月平遺跡が確認されているが、いずれもまとまった資料とはなっていないが、今後本格的な遺跡調査・研究が押し進められるものと思われる。

縄文時代の遺跡は、石岡市内で、39遺跡が確認されており、草創期より後期にわたっての遺跡が存在するが、晩期の遺跡は、確認されていない。

草創期の遺跡は、本遺跡(宮部遺跡)より検出されたにすぎない。

早期の資料は、破片が多く、明確な造構に伴う例は、きわめて少なく、該期の資料を出土する遺跡は、染谷遺跡(9)、高根貝塚(11)、銀鬼塚遺跡(12)、三村地蔵塚遺跡(40)から土器が出土しており、これらの遺跡は、いずれも丘陵・台地の先端部に形成されている。

前期の遺跡は、宮部遺跡から黒浜期の住居跡が検出されているだけである。他の該期の遺跡は8か所で確認されているに過ぎず、調査は実施されていない。

中期の遺跡は、遺跡数が急増し、阿玉台式期、加曾利E式期を中心としてかなりみられ、東大

跡地名とその位置、跡地名とその位置、跡地名とその位置、跡地名とその位置、跡地名とその位置



番号	遺跡名	時代	参考遺跡名	時代	参考遺跡名	時代
1	茶石川遺跡	縄文(中)	16 北ノ谷遺跡	縄文(前)・土師・須恵	31 氏崎遺跡	縄文(前)・烽火
2	村上遺跡	土師・須恵	17 雷雀國分寺跡	歴史	32 雷雀國分寺跡	歴史
3	柏当西遺跡	縄文(前)	18 雷雀国分寺跡	歴史	33 丹原山古墳	古墳
4	正上ノ内遺跡	縄文(前)	19 元鳥井遺跡	縄文(中)	34 岩引山古墳	古墳
5	柏当西遺跡	縄文	20 国府跡	歴史	35 外山遺跡	縄文(前)・弥生・古墳
6	宮平遺跡	先土器・縄文(中・後)	21 京台遺跡	土師・須恵	36 ザムシヨ古墳	古墳
7	段戸台遺跡	縄文(中)	22 行屋川遺跡	縄文(前)	37 東山中村塚	縄文
8	柴谷古墳群	古墳	23 鶴小町遺跡	縄文(中)	38 明月遺跡	縄文・布忍
9	助谷遺跡	縄文(早)	24 上人御遺跡	縄文(前)	39 球磨半遺跡	縄文
10	低屋遺跡	縄文(前)・土師・須恵	25 実大野遺跡	縄文(中)	40 三村城城跡	縄文(前)
11	高根山遺跡	縄文(早)	26 下原遺跡	土師・須恵	41 正月平遺跡	先土器・縄文(中・後)
12	猿尾城遺跡	縄文(早)	27 新治台遺跡	縄文(前)	42 下宮遺跡	縄文(後)
13	宮原遺跡	縄文(早・中・前)	28 大谷岸A遺跡	縄文(前)	43 鹿の山遺跡	縄文(中・後)
14	園の子A遺跡	歴史	29 大谷岸B遺跡	縄文(前)	44 海苔坪遺跡	縄文(中・後)
15	園の子C遺跡	烽火	30 对馬原遺跡	縄文(前)	45 宮子台遺跡	縄文・弥生・土師
16					46 古跡遺跡	歴史

第2図 石岡市内遺跡位置図および遺跡名一覧表

橋原遺跡(25)からは、集落跡が調査され、良好な資料が検出された。

後期の資料は、市内で5か所確認されているだけで未調査である。晚期にいたっては、いまだ遺跡は検出されていない。

弥生時代に入ると遺跡数は減少し、確認されている遺跡は、3か所であり、外山遺跡(35)は調査において良好な資料が検出された。今後、さらに遺跡が確認される可能性が強く期待される。

古墳時代の遺跡はかなり多く、台地に密集して確認されている。

染谷古墳群(8)、舟塚山古墳群(33)があり、舟塚山古塚にいたっては、24基の陪塚が確認調査され、石岡市周辺の古墳群の中でも際立つ存在である。

該期の集落は、古墳群の位置する台地上に大部分が占地し、すでに五領朝～鬼高前の遺跡が検出されているが、大部分は未調査のものが多い。

奈良時代以降、石岡市は常陸國の中心であったため、国衙跡・國分僧寺跡・國分尼寺跡・茨城廃寺跡が所在し、國分僧寺跡・國分尼寺跡は國の特別史跡として指定されている。これらは、数次にわたる発掘調査により、規模・性格等が解明されつつあり、現在、整備事業が実施され、公園化が進められている。

2. 砂川遺跡

水戸市内の遺跡は、那珂川及びその支流の桜川、藤井川、田野川が流れる台地縁辺部に各時代の遺跡が点在し、これまでの発掘調査及び分布調査などによって、遺跡が210か所も確認されている。これらの中には、那珂川西岸の河岸段丘上に立地する大型前方後円墳の愛宕山古墳および、石室の奥壁に陰刻の岡文を残す吉田古墳の2件が国指定史跡に指定され、昭和14年以降、高井傳二郎氏の研究調査により那珂郡の郡衙・郡寺跡と確認された渡里町の台渡廃寺遺跡・長者山政跡があり、台渡廃寺跡の一部は県指定史跡に指定されている。

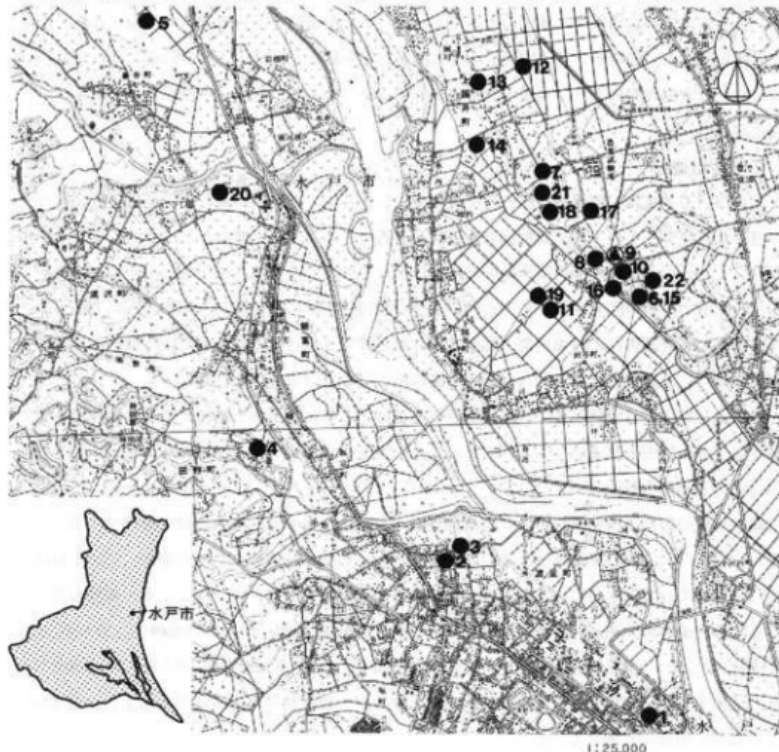
砂川遺跡周辺には遺跡が多く、先土器時代の遺跡としては当遺跡と隣接する那珂町に細石刃を多数出土した朝田大宮遺跡(注1)があり、また、対岸の馬場尻・十万原遺跡などからナイフ形石器などの石器類が採集されている。

縄文時代の早期・前期になると、当遺跡と同一台地上の南600mに矢野倉上遺跡(早・前・中・後)、北100mに椎原山遺跡(前・中)などが位置し、いずれの遺跡も台地先端部、ないしは緩斜面に立地している。さらに、中期・後期になると、遺跡数もさることながら、その規模も大きくなり、砂川遺跡の北側には平塚遺跡(中・後)矢野倉上遺跡、南側には小原内遺跡(中・後)西には塚宮遺跡(中・後)、北には阿川遺跡(中・後)・南台遺跡(中・後)・東民坂遺跡(中・後)などの遺跡が点在し、出土遺物は加曾利E式を中心とし阿玉台・堀の内・加曾利B式土器などが出土し、台地端部から台地平垣部に立地している。

弥生時代の遺跡は、縄文中期・後期の遺跡と同様に、同一台地上に多数立地し、また、縄文時

代の遺跡と複合する場合が多い。砂川遺跡と隣接する小原内・平塚遺跡、北には権現山遺跡・軍民坂遺跡・阿川遺跡・南台遺跡、南には矢野倉遺跡、西には塙宮遺跡などがあり、いずれの遺跡からも後期十王台式土器が確認されている。

古墳時代の遺跡は、前述した縄文時代・弥生時代の遺跡と複合する場合が多く、古墳時代全般にわたって分布し、土師器・須恵器・石製模造品などが出土している。また、古墳群も台地縁辺部に多数存在し、6基の円墳と1基の前方後円墳から成り、直刀一振を出土している小原内古墳群、9基の円墳から成り、3基を調査した結果、円筒埴輪・埴輪馬・堅魚木を乗せた埴輪家などが検出された富士山古墳群、陰刻の壁画が発見されている権現山横穴群、その他、塙宮古墳群・西木の倉原の内古墳群・権現山古墳群等多数の古墳群がみられる。また、当遺跡の南東500mに田谷廃寺跡が存在し、凝灰岩の礎石・布目瓦・鐘瓦などが出土し、また、当寺で使用された瓦と



第3図 砂川遺跡位置図および周辺遺跡

同種の瓦が原の寺瓦窯跡群(藤田市)から検出されているため、当時の瓦は原の寺瓦窯跡から供給されたものと思われる。

以上、当地域における歴史的景観について概観してきたが、那珂台地上には各時代の遺跡が多数分布しており、当地方の古代文化の繁栄を物語っている。

砂川遺跡周辺遺跡一覧表

番号	遺跡名	種類	時代	番号	遺跡名	種類	時代
1	愛宕山古墳	古墳群	古 墳	12	阿川遺跡	包蔵地	縄文・弥生・古墳
2	台度院寺遺跡	寺院跡	奈良・平安	13	南台遺跡	包蔵地	縄文・弥生・古墳
3	長者山政府跡	官衙跡	奈良・平安	14	草民坂遺跡	包蔵地	弥 生
4	馬場尻遺跡	包蔵地	縄 文	15	矢野倉遺跡	包蔵地	弥 生
5	十万票遺跡	包蔵地	縄文・弥生・古墳	16	小原内古墳群	包蔵地	弥 生
6	矢野倉上遺跡	包蔵地	縄 文	17	富士山古墳群	古墳群	古 墳
7	権現山遺跡	包蔵地	縄 文	18	権現山横穴群	横穴群	古 墓
8	平塚遺跡	包蔵地	縄 文	19	塙宮古墳群	古 墳	縄文・弥生・古墳
9	砂川遺跡	集落跡	縄文・歴史	20	西木の倉原の内古墳群	古墳群	古 墓
10	小原内遺跡	包蔵地	弥生・古墳	21	権現山古墳群	古墳群	古 墓
11	塙宮遺跡	包蔵地	縄文・弥生・古墳	22	山谷庵寺跡	寺院跡	奈良・平安

注1) 川崎純徳・渡辺 明・足山芳樹「頃川大宮遺跡」那珂町史編纂委員会 昭和53年3月

第3章 宮部遺跡

第1節 遺構と遺物

1. 遺構

宮部遺跡の調査区から、竪穴住居跡1軒・土壙25基が検出されている。

遺構の大半は、調査区北側部分に集中して分布している。

住居跡の形態は、重複関係がみられるが、隅丸方形を呈し、土壙はそれぞれ円形・方形・橢円形を呈す。

各遺構の検出は、表土・耕作面から地山ローム面までの堆積土が浅いため、地山ローム面で認められた。

尚、各遺構内の堆積土については、図版には記号だけを記し、次の様に区分し表した。

竪穴住居跡

1	Hue 7.5 YR	4/4	褐色	5	Hue 7.5 YR	3/4	暗褐色	a	炭化粋子、ロームブロック混り、粒性繊りあり
2	"	"	"	6	"	4/4	褐色	b	炭化粋子、焼土粋子、ロームブロック混り
3	"	"	"	7	"	3/4	暗褐色	c	焼土ブロック、炭化粋子、ロームブロック混り
4	"	"	"	8	"	4/4	褐色		

土 壕

1	Hue 7.5 YR	4/4	褐色	7	Hue 7.5 YR	4/4	褐色	a	炭化粋子、ロームブロック混り
2	"	4/6	"	8	"	4/6	"	b	炭化粋子、焼土粋子、ロームブロック混り
3	"	4/6	"	9	"	4/4	"	c	焼土ブロック、炭化粋子、ロームブロック混り
4	"	4/4	"	10	"	4/6	"		
5	"	4/6	"	11	"	4/4	"		
6	"	4/6	"	12	"	4/4	"		



第1図 宮部遺跡地形図

(1) 壊穴住居跡

第1号壊穴住居跡(第2図)

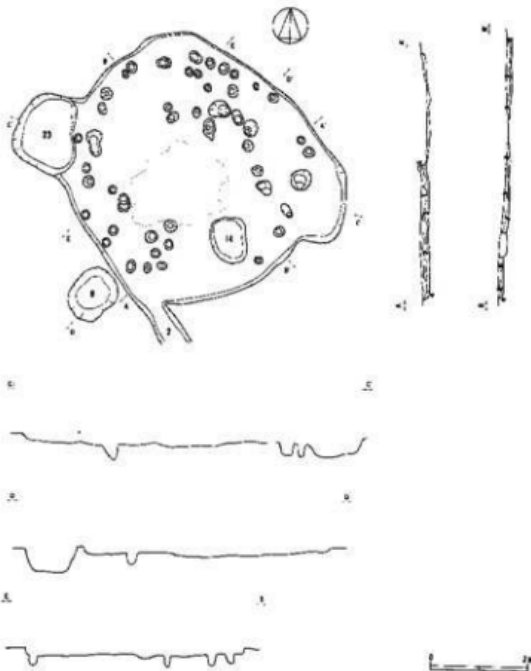
調査区B2 a3・b3・a4・b4・a5・b5区より検出され、壊穴住居跡は、 $5 \times 5.5\text{ m}$ の方形プランを呈し、主軸方向は、N-34°-Wである。

本住居跡は、第14号土壤・第23号土壤・溝状遺構との重複関係を呈し、遺構の残存状況は良好であり、壁は全体に $15 \sim 18\text{ cm}$ を測り、垂直に立ち上がっている。

床面は、全体に平坦であるが、硬い面は部分的にみられる程度である。精査の結果炉跡は、住居跡中央部よりやや南側に位置し、焼土・炭化物が多く検出されており、焼土・炭化物は、 $1.5 \times 1.8\text{ m}$ の範囲に、約 10 cm の厚さで平坦に堆積が認められている。

柱穴は、全体に $20 \sim 30\text{ cm}$ と比較的浅く、49本の柱穴状Pitが検出された。

覆土は、全体に黒褐色の堆積がみられ、覆土中から出土した遺物は、ごく僅かであり、Pit内より検出された遺物等と照らし合わせ、本遺構は、縄文前期、黒浜期に属するものと考えられる。



第2図 第1号壊穴住居跡

(2) 土 壤

第1号土壤(第3図)

調査区B2 ds・es・dt・

er区において確認された土壤である。

上壤形態は長軸1.5m、短軸1.3m、底面1.3×0.8mの隅丸方形に近い形状を呈し、土軸方向N-5°Eを測る。

深さは、約48cmで壁面は、比較的緩やかに傾斜をもちながら立ち上がり、壙底は平坦部が若干認められる。

覆土は、4層に分けたうち、上部では、壁面崩落によると

思われる堆積状況がみられる。

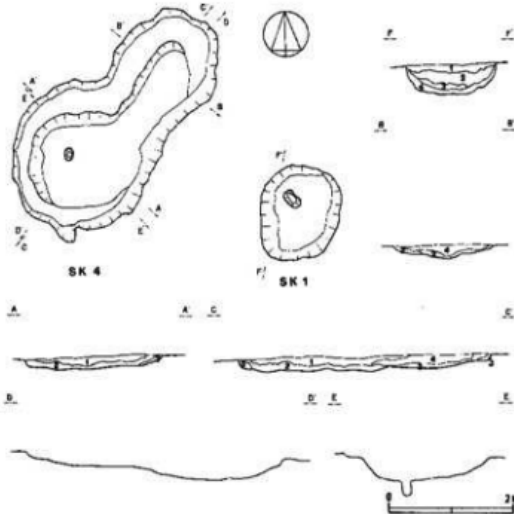
覆土中からの出土遺物はなし。

第2号上壤(第4図)

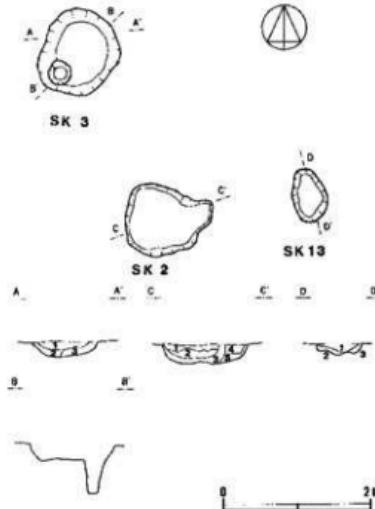
調査区B2 ce区で確認された土壤である。

上壤形態は、長軸1.2m、短軸0.9m、底面1.0×0.7mの不整方形を呈し、深さ22cmを測り、壁面は緩やかな傾斜をもって立ち上がる。主軸方向N-80°E。

壙底は、比較的平坦であるが、中央部がやや高くなっている。出土遺物なし。



第3図 第1号・4号土壤



第4図 第2号・3号・13号土壤

第3号土壤(第4図)

調査区 B2区の $bs \cdot bs$ 区で確認された土壤である。

土壤形態は 1.2×1.0 m, 底面は 0.9×0.7 m, 深さ 20 cm を測り, 形状は, 半丸方形である。主軸方向, $N - 42^\circ - E$ を測る。

土壤内南側に, 0.3×0.3 m の Pit が認められ, 深さは 65 cm を測るが, 本土壤に伴うものであるかは不明である。壁面は, 細やかな傾斜をもち立ち上がりを示している。伴出遺物なし。

第4号土壤(第1図)

調査区, B2区の $ds \cdot es \cdot ds \cdot es$ 区で確認された土壤である。

土壤形態は長軸 4.1 m, 短軸 1.5 m, 底面 3.2×0.5 m を測り, 不整半丸形を呈し, 主軸方向, $N - 44^\circ - E$ を測り, 若干の段差をもち深さ, 20 ~ 35 cm を測る。壌底は, 北側部が若干深く, 40 cm を測り南側部においては浅く, 20 cm を測る。

壁面は, 細やかな傾斜をもち, 立ち上がりを示しておる。伴出遺物なし。

第5号土壤(第5図)

調査区 B2区の $es \cdot es$ 区で確認され, 第6号土壤と重複関係を呈し, 土壤形態は, 長軸 1.4 m, 短軸 1.0 m, 底面 0.65×0.6 m の半丸形である。

主軸方向, $N - 52^\circ - E$ を測り, 深さは, 35 cm で垂直に立ち上がりを示している。

覆土は, 土壤周間の崩落の堆積がみられ, 第6号土壤より先に土壤流入がおこなわれ, 次いで5号土壤の埋没がみられる。伴出遺物なし。

第6号土壤(第5図)

調査区, B2区の $es \cdot es$ 区で確認され, 第5号土壤の北側に位置し, 重複関係を呈する土壤である。

土壤形態は長軸 1.0 m, 短軸 1.0 m, 底面 0.9×0.65 m を測り, 不整方形を呈し, 主軸方向, $N - 49^\circ - E$ を測る。深さは, 55 ~ 35 cm を測り, 立ち上がりは, 北側において, 開口部まで緩やかな傾きをもち立ち上がりを示している。伴出遺物なし。

第7号土壤(第6図)

調査区 B2区の $bs \cdot bs \cdot cs$ で確認され, 第1号堅穴住居跡, 南側に位置する土壤である。

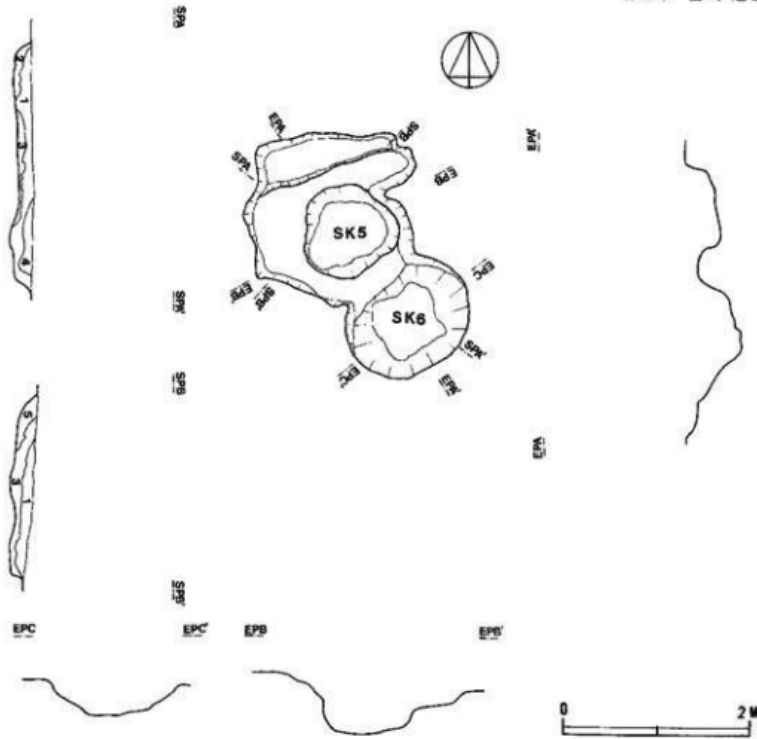
土壤形態は長軸 1.5 m, 短軸 1.3 m, 底面は 1.0×1.0 m の不整円形を呈し, 主軸方向, $N - 43^\circ - E$ を測る。深さは 26 cm を測り, やや傾斜をもち立ち上がる。

本土壤に伴う遺物はなし。

第8号土壤(第8図)

調査区, B2区で確認され, 第7号土壤東側に位置する土壤である。

土壤形態は長軸 1.6 m, 短軸 0.8 m, 壌底 1.35×0.3 m を測り, 半丸長方形を呈する。



第5図 第5号・6号上塙

本土塙は、主軸方向 $N - 43^{\circ} - E$ を呈し、深さは、15 ~ 25 cmと浅く、土塙、北側部分が若干深く南側は浅い。本土塙に伴う遺物はない。

第9号土塙(第6図)

調査区 B2b4 区で確認され、第1号竪穴住居跡西側に位置する。

土塙形態は長軸 1.1 m、短軸 1.0 m、塙底 0.6×0.7 m を測り、隅丸方形を呈し、主軸方向、 $N - 38^{\circ} - E$ である。深さは、55 cm を測るが、壁は垂直に立ち上がる。

本土塙からは、土塙中央よりやや北側から、人骨(頭骨と若干骨片)が出土しており、中世の土塙墓と考えられる。

第10号土塙(第6図)

調査区 B2a3 区で確認され、第1号竪穴住居跡の北西側に位置する。

土壤形態は長軸 1.15 m, 短軸 1.0 m, 壤底 1.0×0.8 m の湖丸方形を呈し、主軸方向, N - 26° - W を測る。深さは, 35 cm を測り、壁は、垂直に立ち上がりを示しているが、比較的浅い土壌である。

第 11 号土壌(第 7 図)

調査区 B2 区の az・as 区で確認され、第 10 号土壌西側に位置する。

土壤形態は長軸 1.4 m, 短軸 0.75 m, 壤底 1.2×0.55 m を測り、湖丸方形を呈し、主軸方向, N - 21° - W である。深さは、60 cm を測り、壁はやや垂直に立ち上がりを示している。

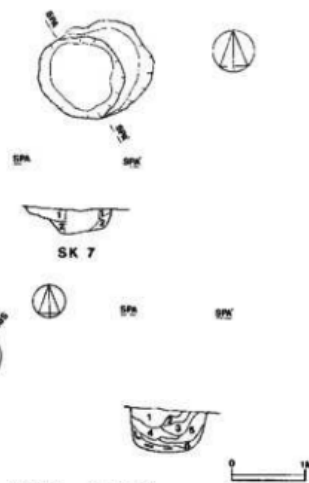
覆土は、土壌周囲の崩落の堆積がみられる。伴出遺物なし。

第 12 号土壌(第 7 図)

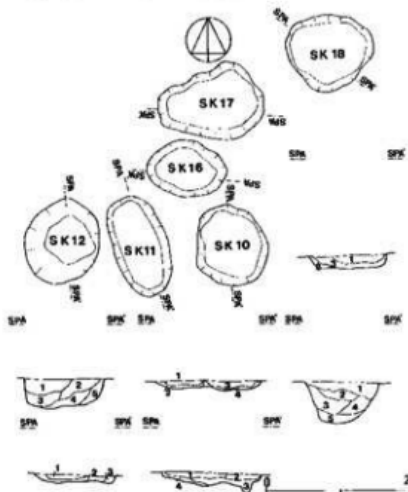
調査区、B2 as 区で確認され、第 11 号土壌西側に位置する。

土壤形態は長軸 1.15 m, 短軸 1.0 m, 壤底 0.65×0.7 m を測り、湖丸方形を呈し、主軸方向は N - 11° - E である。深さは約 60 cm を測り、壁はやや垂直に立ち上がりを示している。

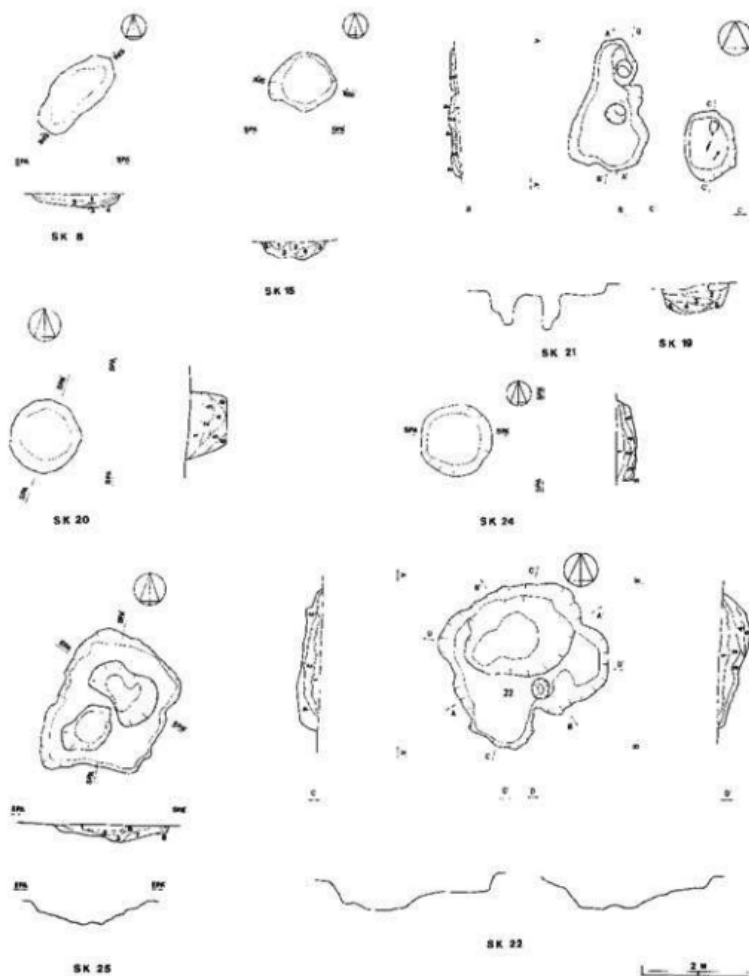
伴出遺物なし。



第 6 図 第 7 号・9号土壌



第 7 図 第 10 号・11号・12号・16号・
17号・18号土壌



第8図 第8号・15号・19号・20号・21号・24号・25号・26号土壤

第13号土壤(第4図)

調査区B2c₄区で確認され、第2土壤東側に位置する。

土壤形態は長軸0.85m、短軸0.45m、壌底0.6×0.3mを測り、不整形を呈し、主軸方向、N-15°-Wである。土壤の深さは、15cmを測るが、本土壤は、土壤としては若干、疑問が生じる遺構である。伴出遺物なし。

第14号土壤(第2図)

調査区B2b₄区で確認され、第1号窓穴住居跡内南側に位置する。

土壤形態は長軸0.95m、短軸0.7m、壌底0.8×0.55mの隅丸方形を呈し、主軸方向、N-9°-Eである。

伴出遺物なし。

第15号土壤(第8図)

調査区B2a₁区で確認され、土壤形態は長軸1.0m、短軸1.0m、壌底0.85×0.8m、深さ30cmを測り、不整形を呈し、主軸方向、N-51°-Eである。

本土壤は、東側は浅く、西側が深くなり、覆土堆積状況は、東から西に流れ込んでいる。伴出遺物なし。

第16号土壤(第7図)

調査区B2a₃区で確認され、第10号土壤北側に位置する。

土壤形態は長軸1.1m、短軸0.75m、壌底0.85×0.5m、深さ9cmを測り、隅丸梢円形を呈し主軸方向、N-70°-E。

伴出遺物なし。

第17号土壤(第7図)

調査区A2のj₃・B2a₃区で確認され、第16号土壤北側に位置する。

土壤形態は長軸1.45m、短軸0.9m、壌底1.25×0.65m、深さ17cmを測り、隅丸方形を呈し主軸方向、N-87°-E。伴出遺物なし。

第18号土壤(第7図)

調査区A2 j₃区に位置し、第17号土壤東側に位置する。

土壤形態は、長軸1.2m、短軸1.05m、壌底1.0×0.85m、深さ18cmを測り、不整形を呈する。

主軸方向、N-85°-E。

第19号土壤(第8図)

調査区A2区のj₄・B2a₄区に位置し、第1号窓穴住居跡の北側に位置する。

土壤形態は長軸1.25m、短軸0.9m、壌底0.95×0.7m、深さ50cmを測り、隅丸方形を

呈する。

主軸方向、N - 5° - E。本土壙は、北側に傾斜をもち、覆土堆積状況は、ロームブロックが若干みられ、自然堆積ではない。

出土遺物は、人骨が出土し、第9号土壙同様に、北側に頭骨が置かれ、少量の骨片がみられた。

第20号土壙(第8図)

調査区B2区のas・ae区に位置し、第1号住居跡東側に位置する。

土壙形態は長軸1.3m、短軸1.25m、壙底0.95×0.9mを測り、円形を呈する。

主軸方向、N - 14° - E。覆土堆積状況は、壙壁の崩落がみられ、自然堆積の様相を呈している。

第21号土壙(第8図)

調査区A2区のja・B2a区に位置し、第1号堅穴住居跡北側に位置する。

土壙形態は長軸2.35m、短軸1.15m、壙底2.1×0.85m、深さ20cmを測り、不整長方形を呈する。

主軸方向N - 10° - E。本土壙は、北側部分に崩落が若干認められ、土壙内に2か所のPitがみられるが、本土壙に伴うものではない。伴出遺物なし。

第22号土壙(第8図)

調査区B2 br区に位置し、第1号堅穴住居跡西側壁と重複している。

土壙形態は長軸1.5m、短軸1.25m、壙底1.4×0.95m、深さ35cmを測り、隅丸方形を呈する。

主軸方向N - 19° - E。本土壙は、壁が垂直に立ち上がり、壙底より、若干の人骨を検出した。

第1号堅穴住居跡を切って構築している。伴出物なし。

第23号土壙(第2図)

調査区域南端に位置し、B2a区より検出された。

土壙形態は長軸1.3m、短軸1.3m、壙底0.95×0.9m、深さ35cmを測り、円形を呈す。

主軸方向N - 40° - E。本土壙は、壁が垂直に立ち上がり、壙底より、若干の人骨を検出した。

第24号土壙(第8図)

調査区域東端に位置し、B2 fs区より検出された。

土壙形態は長軸2.8m、短軸1.95m、壙底2.15×1.75mを測り、不整長方形を呈す。

主軸方向、N - 39° - E。

本土壙は、中央部に2か所のPit状の落ち込みが検出されており、上壙機能は不明である。

第25号土壙(第8図)

調査区、B2 cr・s区に位置する。

土壙形態は長軸3.0m、短軸2.85m、壙底2.65×2.35mを測り、不整形を呈する。

主軸方向N - 31° - E。

本土壙は、複雑な形態を呈し、北側より南側にかけて2段に落ち込みがみられる。

伴出遺物なし。

(3) 土壙のまとめ

宮部遺跡より検出された土壙は、計25基である。

土壙が検出された区域は、遺跡の立地する尾根の北側部に集中してみられ、また密度にも若干の差が認められ、調査区B2区のa3・b3・c3・a4・b4・c4・a5・b5・c5区において集中して検出された。

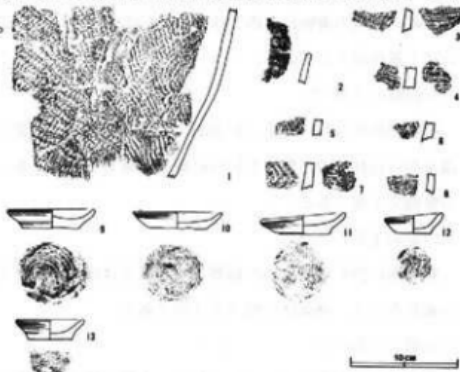
調査された土壙形態は、円形・方形・長方形・不整形を呈し、断面形態をみると、基本的に垂直壁で平坦な底面をもつものが多く、いずれも径2m以下で、深さ1m弱を測るものが大部分である。これらは規模・形態等で類似点もみられる。

第9・19・24号土壙は、検出された人骨等から考え、墓壙として使用されたものであろう。これらの土壙と類似がみられる他の土壙も、おそらく墓壙として使用されたものであり、中世以降～江戸時代のものと考えられる。

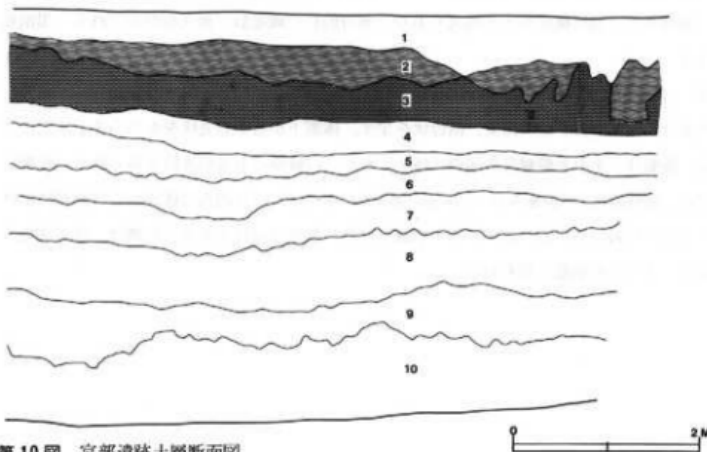
2. 出土遺物

宮部遺跡が形成されている尾根上の層序は、堆積状況を観察すると、耕作土・ソフトローム層・ハードローム層にわかれ、第1層、耕作土は、10~30 cmの堆積がみられ、第2層、ソフトローム層は、部分的にハードローム層が混入しており、第1層とは明確に区分できる。堆積は、20 cm程であるが、斜面部になると厚くなる。遺物の出土は、ほとんどが本層中からである。第3層はハードローム層であり、ブロック状の塊が本層上部にみられる。部分的に本層上部に若干の遺物の包含が認められた。第4・5層はハードローム層に粒の細かい礫が含まれ、褐色を呈す。第VI層はハードローム層に、鹿沼層の混在がみられ、鹿沼軽石層の堆積は顕著にみられず、ごくわずかにブロック状で検出されている。

(第10図)



第9図 宮部遺跡出土土器



第10図 宮部遺跡土層断面図

(1) 繩文土器(第9図、1~8)

宮部遺跡調査の結果、遺物の散布は、遺跡南緩斜面から尾根中央部にかけてみられる。表上下部で直ちに包含層にあたり、遺物は、縄文時代草創期から、早期・前期にかけての石器・土器が主体をなし、同レベルで土師器小片も混在している。また、遺跡は、畑地として耕作していた状況を考え、土層の状態からしても全ての遺物が、原位置を保っているとは断じ難い。

調査を実施し、遺物の主体をなす時期に伴う遺構の検出はされなかったが、遺跡の立地からして本尾根上に営なまれたものと思われる。

本遺跡から出土した縄文草創期の遺物は、表裏縄文土器片がみられ、石器群の中から検出された。縄文早期の遺物は、絡条体圧痕文が出土している。前期の遺物は、第1号住居跡に伴い、黑浜式土器が出土している。

草創期の上器(2)

口縁部が外反し、若干、胴部がふくらみをもつ。施文は不規則な縄文であり、外反する口唇に縄文が行われ、表・裏とも斜位の縄文が施文されている。焼成は良、胎土は、砂粒を若干含む。表裏縄文土器である。

早期の土器(4~8)

無文部に整形時の擦痕が観察され、施文は浅く、原体の条間があく。胎土に砂粒、小石を含み茶褐色を呈す。絡条体圧痕文系土器である。

前期の土器(1)

縄文のみの胴部であり、胎土には、多量の纖維を含むが、内面の整形は継して良く、焼成が良い。胴部下に、羽状構成をとる縄文であり、部分的に、纖維痕、無文部がみられる。黒浜期と思われる。

(2) 土師質土器(第9図、9~13)

土器は、底盤がわずかに高く、高台状を呈す。体部下からやや丸味をもち、まっすぐに立ち上がる。器面は、水引き筋體痕を明瞭に残す。また、口唇部にも水引き痕がみられる。底部は糸切り後の、部分的にナデ調整を行っている。第9図、9・11・12は内面の体部から口唇部にかけて、カーボンが付着している。胎土に砂・小礫を含む。焼成は良好である。色調は、淡茶褐色を呈す。土器は、すべて灯明皿と思われる。

(3) 石 器(第11図～第13図)

宮部遺跡から出土した石器の数は、474点に達する。それら以外にも、破片・チップ類がみられた。これらの遺物を分類すると、大部分は剝片であり、石器として取扱うものは、數十点であると思われる。また、剝片として分類したものの中には、二次調整がおこなわれたものや使用痕と思われる痕跡を残すものも若干みられる。

尚、石器・剝片類については、全てを掲載することが出来ず、使用痕等のある剝片を中心に掲載した。

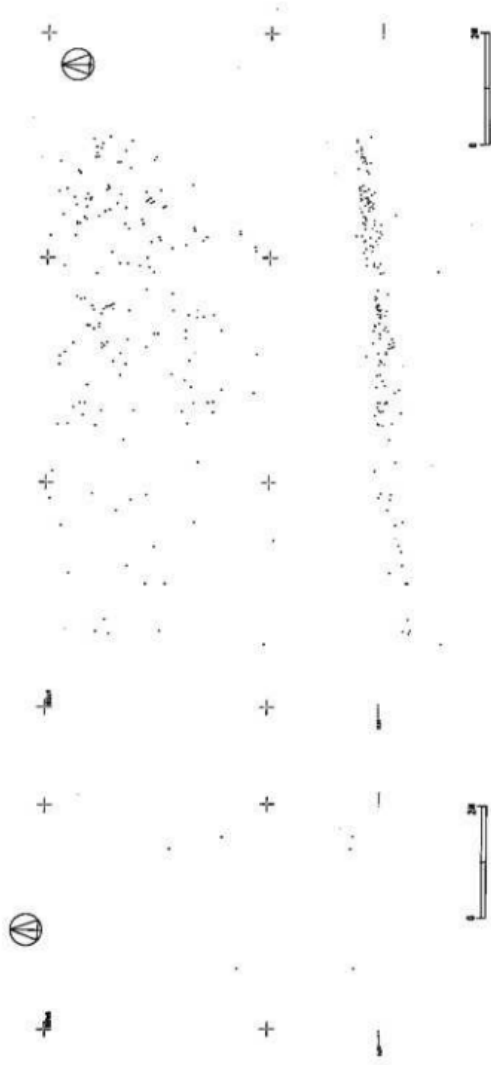
本遺跡出土の石器類は、石材から、2種類に大別できる。

(ア) ホルンヘルツ類 (イ) 瑛璣・チャート類

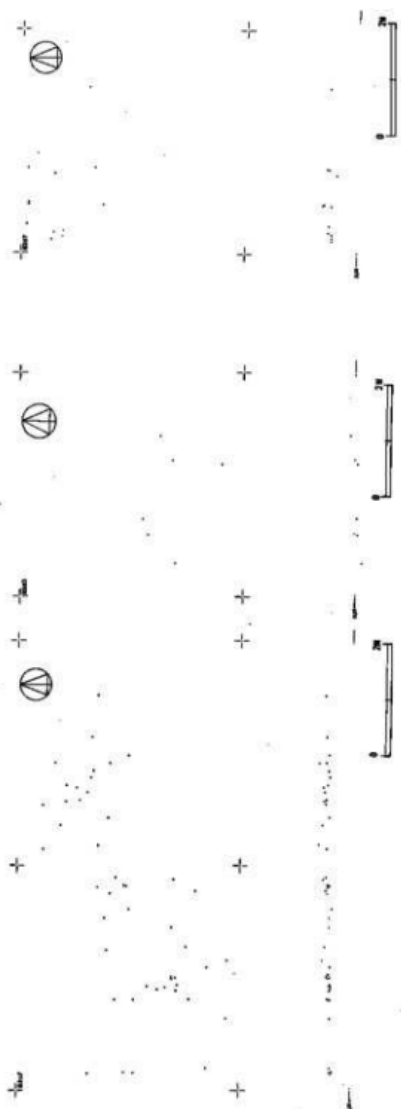


第11図 石器分布図

第12圖 石器分布圖



第13圖 石器分布圖



(ア) ホルンヘルツ類石器群

石斧類(第14図1・2)

1は、丸ノミであり、やや縦長の礫を素材としている。周辺から中央部に向かって階段状の成形剥離が施され、その結果、中央部に、枝が走り、断面は山形を呈する。刃部及び側辺には、細かな調整加工を施している。一端は、厚さ調整のため、大きな剥離痕を残し片面は、若干、自然面を残している。石材は、ホルンヘルツである。

2は、スタンプ状石斧である。

偏平で縦長の礫を素材としている。礫の一端に、数回の打撃を加え石器に仕上げている。使用面は、打ち欠いたままで、やや凹みがある。使用面の作出以外には、加工痕はない。

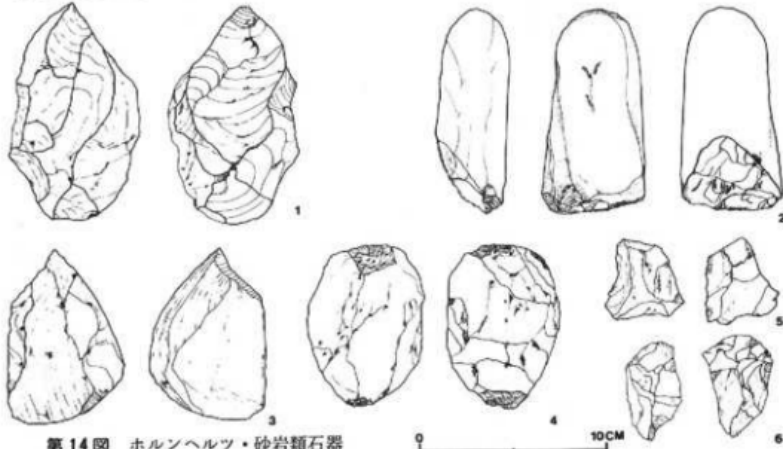
礫 器(第14図3~6)

3は、厚手の円礫を用いている。1回の大きな剥離で刃部を作出し、さらに部分的に調整剥離が施されている。調整剥離がほどこされた部分は、若干刃味をおびている。刃部以外は、ほとんどが自然面で、加工痕は認められない。

4は、厚手の円礫を使用し、礫は斜めに割れており、数回の調整剥離が実施され、使用痕も認められる。過度の使用により、エッヂの部分は、摩耗している。

5は、両面からの粗い打撃によって礫を割り、剥離面は大きく、打撃の方向も不規則であり、石核の一種かもしれない。

6は、厚手の円礫を素材とし、剥片剥離面は、周辺からの粗い成形剥離で形を整えている。石核と考えられる。



第14図 ホルンヘルツ・砂岩類石器

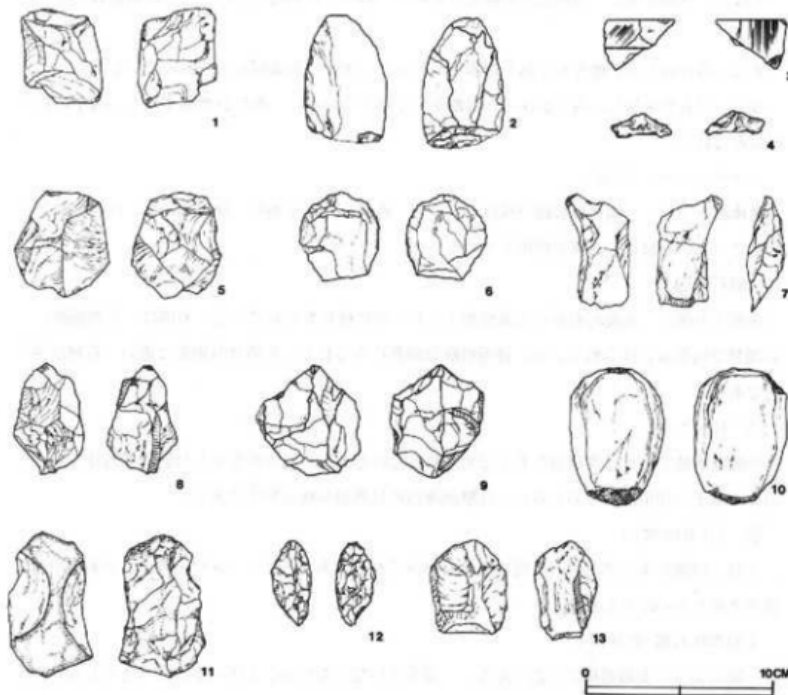
(イ) 瑪瑙・チャート類(第15図1~13)

硸 器(第15図1)

厚手の硸器を素材としたもので、両面からの粗い打撃によって硸を割っている。剥離面も大きく打撃は一方から行われている。石核の一種かもしれない。

石 斧(第15図2)

片刃の打製石斧である。周辺から中央部に向かって階段状の成形剥離が施され、刃部及び側辺は細かな調整加工を施している。片面は、若干の剥離痕がみられるが自然面を残している。刃部には、使用痕が認められる。



第15図 瑪瑙・チャート類石器

剥 片(第15図3)

各方面から剥離をくり返している。細かな調整加工が施され、若干の剥離痕がみられる。

剥 片(第15図4)

中央に稜が走る縦長の剥片である。中心部に向かって各方向から数回の剥離が行われている。
使用痕は認められない。

礫 器(第15図5～9)

5は、上面観が長方形を呈し、各方向から剥離をくり返している。自然面が若干残り、剥離面を打撃面とし、大小の剥離痕がみられる。石核とも考えられる。

6は、5同様各方向から剥離をくり返して、最初に大きな成形剥離を施した後で、若干細かい剥離をしている。

7は、自然面を残し、両側面の剥離をおこなっており、打撃面として、大小の剥離痕がみられる。

8は、各方面から剥離をくり返し礫器としたもの、大小の剥離痕が入り組んでいる。

9は、長方形を呈し、各方面からの剥離をくり返している。一部に自然面を残し、大小の剥離痕がみられる。

ハンマーストーン(10)

乳棒状を呈し、一端に打痕跡が残存している。直径50cmを測り、縁辺部には、打痕を顕著に示している。石材は、石英を使用している。

打製石斧(11)

頭部中央部は、表裏両面からの調整加工でわずかに抉りを入れている。刃部は、自然面側からの調整で円弧状に作られている。使用痕跡は顕著にみられる。形態は分銅形に近い。石材は硬砂岩である。

剥 片(12・13)

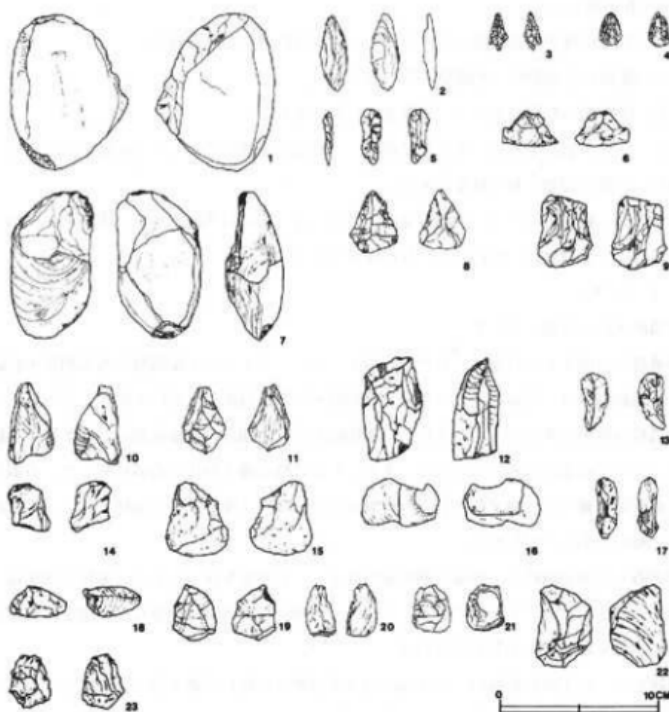
形態は多様であり、使用痕が若干認められるものもある。長方形を呈した剥片であり、長辺に沿って若干の使用痕がみられるが、打撃面周辺に自然面が残る剥片である。

磨 石(第16図1)

1は、円環の半欠であり、一端に使用痕がみられる。あるいは、ハンマーストーン的な用途に使用されたものかもしれない。

尖頭器状石器(第16図2)

一端の尖った尖頭器様の石器である。一端を欠いているため、全体の形ははっきりしないが、木葉状の形態を示し、均整がとれている。摩耗が激しく、調整剥離面が若干確認できる。



第16図 宮部遺跡出土石器

石 鐵(第16図3・4・5)

3は、三角形を呈し、有基の石鐵である。脚部を欠損する。調整加工は両面にみられ、側辺は細かい鋸歯状を呈する。石材はチャートである。

4は、隅の丸い正三角形を呈するものと思われるが、先端部が欠けている。調整加工は、両面にみられ、側辺は細かい鋸歯状を呈する。石材はチャートである。

5は、右脚部を欠損する無柄の石鐵で、茎部は消入する。両側縁は直線であり、全面に調整加工が施されている。石材は、頁岩である。

礫 器(第16図6～12)

6～12は、厚手の礫を素材としたもので、両面からの粗い打撃によって礫を半剖に近い状態にしたものであり、剥離面は大きく、打撃の方向も不規則である。石核の一種かもしれない。

剥片(第16図13～23)

13は、中央に稜が走る縦長の剥片である。片側辺に調整剝離が残る。

14は、縦長の小形剥片、剝離痕がみられる。

15は、自然面を打撃点として、剝離された剥片である。

16は、小型の剥片である。中心部に向かって周辺から数回にわたって剝離が行われている。

使用痕は、一部に認められる程度である。

17～23は、縦長のもので、片面・全面、あるいは一部に自然面を残し、中央部に向かって剝離がみられる。使用痕は一部に認められる程度である。

(4) まとめ

宮部遺跡・出土石器について

宮部遺跡から出土した石器は、石斧・石核・ハンマーストーン・使用痕のある剥片・石鐵等である。本遺跡からは、石器に混じり、縄文草創期・早期・前期の土器片が出土しているもの、該期の遺構は検出できなかった。また、石器類の出土した地点の土壤堆積は、地形等から鑑み、プライマリーな状態とは考えられない。また、石器、特に縄文時代の石器に関して、石器自体では、時期決定は難しい。縄文期の石器の時期決定は、確実に伴出す土器によって決定される。が最も一般的であると思われる。

今回調査した宮部遺跡は、多量の剥片等が山上し、石器類を伴っており、剥片の出土は、定形的な石器の数をはるかに上回っている。また、その剥片の中には、簡単な二次加工が施されたり使用痕が認められるものが若干みられる。

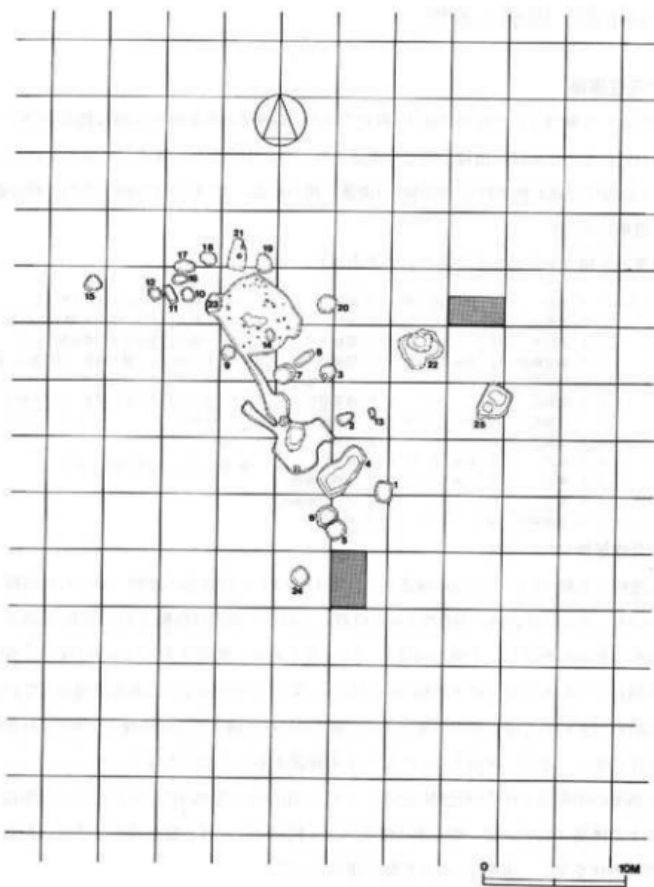
本遺跡から、山上の石器群は、大部分が縄文草創期～早期に位置するものと考えられるが、該期の石器、剥片等を各時期、形式ごとに全て分類することは、不可能である。

また、本遺跡における、土壤堆積状況を観察した結果、プライマリーな状態でない地区もあり、包含層も浅く、遺物の出土状況から層位を把握することは困難である。

数点出土した石器の中で、尖頭器状石器・石鐵(大形のもの)は、草創期の時期に伴うものであり、また、石斧の中でみられるスタンプ状石斧は、早期にしばしばみられるものである。

また、石核・礫器は、石器の素材として用いられたものであり、他の石器と同じ時期としてとらえられる。

本遺跡の場合は、石器・土器ともに調査区域内にまとめて出土しており、縄文草創期、早期以外の時期の土器片は検出しないことなどから、本石器群は、草創期、早期の時期に位置づけられるものと考えられるが、今後、石岡地区における先土器時代以降、石器の組成、石材等の分類分析が必要と思われる。



第17図 宮部遺跡・遺構配置図

第4章 鹿の子A遺跡

第1節 遺構と遺物

1 堅穴住居跡

当遺跡において検出された住居跡は40軒にのぼり、南西部の谷を囲む平坦な標高25.8~26mに構築されている。住居跡は遺跡全域より確認され、特に中央部から集中して検出されている。また、いずれの住居跡も歴史時代(国分期)の遺構と思われる。40軒の住居跡のうち5軒は竈を付設しない遺構であった。

遺構内覆土上層は下記のように統一して表現する。

1	Hue 7.5 YR 2/1 黒色	13	Hue 10 YR 4/4 極褐色	a	ローム粒子、炭化粒子、燒土粒子
2	" 2/2 黒褐色	14	" 4/6 褐色	b	ローム粒子、ロームブロック、燒土粒子、炭化粒子
3	" 3/2 黒褐色	15	" 3/2 黒褐色	c	ローム粒子、炭化粒子、燒土粒子
4	" 2/3 暗褐色	16	Hue 7.5 YR 5/8 明褐色	d	ロームブロック、燒土粒子、炭化粒子、砂粒
5	" 3/3 暗褐色	17	" 5/4 にぼい暗褐色	e	ロームブロック、炭化粒子
6	Hue 10 YR 3/3 暗褐色	18	" 8/6 浅黄橙色	f	ロームブロック、炭化粒子、ローム粒子
7	" 3/4 暗褐色	19	Hue 2.5 YR 5/8 明赤褐色	g	ローム粒子
8	Hue 7.5 YR 3/4 暗褐色	20	" 4/6 赤褐色	h	山砂
9	" 4/4 褐色	21	Hue 10 YR 6/3 黄褐色		番号のないものは混乱である。
10	" 4/6 褐色	22	Hue 2.5 YR 2/3 極明赤褐色		
11	" 4/3 褐色	23	" 4/4 にぼい赤褐色		
12	Hue 5 YR 3/3 暗赤褐色	24	" 3/6 暗赤褐色		

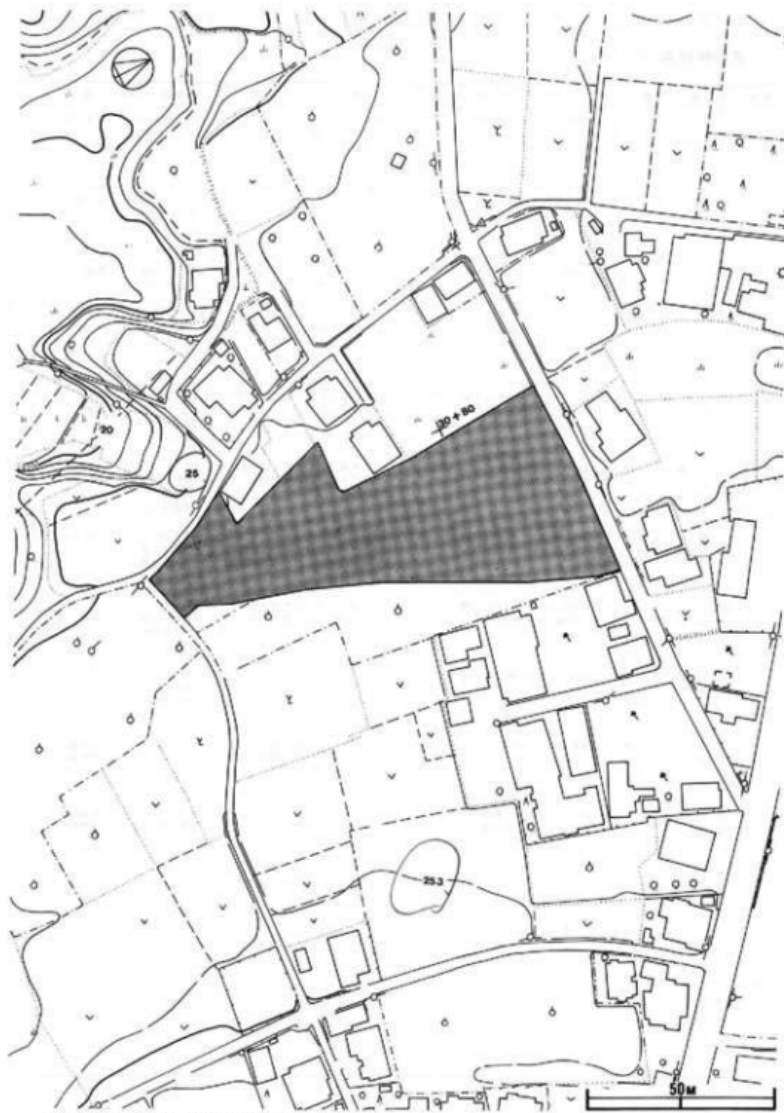
第1A号住居跡(第2・3図)

本跡は遺跡の北側A2faを中心で確認され、第1B・1C号住居跡の北側、第2号住居跡の西側の一部を切り、第6号住居跡の西側6.5mに位置している。規模は長軸3.4m・短軸3.05mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-54°-Wである。壁高は45~55cmほどで、直線的に大きく外傾して立ちあがり、壁下に幅10~15cm、深さ5~8cmほどの壁溝が周回している。床は全体に踏み固められて硬い平坦な床であり、第1B号住居跡より10cm深く、第1C号住居跡より10cmほど浅い。また、床面上からのピットを確認することはできなかった。

竈は北西部の中央部よりやや北側に位置し、長さ102cm・袖幅105cmほどで、袖部は山砂を含んだ粘土で構築されている。焼成部は壁を90cm幅で45cmほど掘り込み、火床は長径41cmほどの橢円形状を呈し、床を4cmほど掘り窪めている。

覆土は褐色ないしは暗褐色で、おおむねレンズ状堆積を示し、全体にローム粒子・ロームブロック・焼土粒子を少量含んでいる。

出土遺物(第4図)は土師器片、須恵器片を主に少量出土し、土師器の變形土器(第4図-2)、高台付盤形土器(第4図-9)は第1C号住居跡との重複地点、すなわち南東の壁下床面上より出土してい



第1図 鹿の子A遺跡地形図

る。また覆土中より瓦を利用して作られた円形状の土製品1点、刀子2点をそれぞれ出土している。

遺物解説表(第4回)

番号	器種	測量(cm)	器部の特徴	曾部様式	構成・施土・色調	備考
1	蓋 上蓋 蓋	A 92.2(復) B 26.5(復) C	底面を高く、最大径は鋸歯よりやや上位に立ち、腹面で打ちて、に縫隙は大きく外反して開き、先端はやや内側する。	1)縫隙内外面に横ナメ。赤面に施土。構成の跡いへう焼き瓦形となされている。内面は、全体にナメ要素である。	曾 通 砂粒・砂塵 にぶい赤褐色	口端・肩部、内外山筋にスス付着。
2	把 上蓋 蓋	A 36.7 B 19.5 C 7.0	1)縫隙は腹より大きくなり、1)縫隙でやや内寄り込みに立ち上がる。最大径は割合半率に有する。	1)縫隙は内外面ともナメ無形。また外縫隙へ削りの後、縫隙上半にナメ痕跡がなされている。	曾 通 砂粒・(赤黒)褐色	全体にスス付着。底面は木質腐り。
3	込 上蓋 蓋	A B 2.6(復) C 5.1(復)	口縫隙を欠出し、底面は平坦で、体部は内寄りしながら開く。	ろくろ成形。表面は体部下手から底面にかけてへう割りがなされ、内面は(右→左)へう焼きがなされている。	良 好 砂粒 褐色(外) 黑色(内)	外底(体部)側面に 黒青。
4	鉢 上蓋 蓋	A 12.5(復) B 3.5 C 7.0(復)	縫隙は平坦、体部はゆるやかに外上方へ立ち上がる。	ろくろ成形。体部外底面にナメ無形である。底面は、へう割りがなされている。	良 好 砂粒 褐色	
5	水 上蓋 蓋	A 11.9(復) B 3.9 C 6.0	底面は平坦で、体部は内側して開き、1)縫隙はやや外反する。	ろくろ水洗痕が認められ、内側はへう焼きがなされている。	良 好 砂粒 褐色(外) 黑色(内)	外底の一帯にスス付着。
6	高台付 土 蓋 蓋	A 13.8(復) B 2.8 C 6.7	底面は高く、底やや内寄り。両面は底へう手に開く。	ろくろ水洗痕形であり、一部に詰められる。また内面にはへう焼きがなされている。	良 好 砂粒・砂塵 褐色(外) 褐色(内)	内底中央部に施成 焼付けられたと思 われるへう焼き。
7	蓋 上蓋 蓋	A B 6.2(復) C 7.8	底面は平坦で、縫隙は底面より腹縫隙に開きながら立ち上がる。	内面物状工具によるもの、外面はへう削り後、へう焼き無形となされている。また外面は堅密している所あり。	曾 通 砂粒・石糞 にぶい赤褐色	内外凡ス付着。
8	鉢 上蓋 蓋	A B C	底面を欠出し、体部は内寄りして開き、口縫隙はやや外反する。	ろくろ成形。外面に水洗痕有り。内面は(右→左)のへう焼き無形。	良 好 砂粒・砂塵 にぶい褐色(外) 黑色(内)	
9	高台付 土 蓋 蓋	A 20.1 B 4.2 C 11.6	底面からやや内寄りに開き、は底面で外反して立ち上がる。台は底やや内寄りに付く。	ろくろ型形。底面は回転へう削り無形がなされている。	良 好 砂粒・スコリア 刷毛褐色	内底にスス付着。
10	蓋 上蓋 蓋	A 15.8(復) B 2.3 C	底面沿縫はやや扁平で、やや内寄りに大きく開く。	ろくろ型形で、底面沿縫は、刃部へう削り。すそ部は水洗痕形である。	曾 通 長石點・地砂 褐色	内底面に堅密付着 物あり。
11	長 短 蓋 蓋	A B C	縫隙上半の破片。鋸歯は縫隙より大きくなり出で、縫隙最大径に達する。		良 好 砂粒 褐色	外面に褐色の自 然焼が行着。
12	平 蓋			内面には赤目、外面には楕円の印記。		
13						
14						
15	刀 子					
16						
17	土 製 品		土製円板である。	布口直を利用して円形に加工をする。		

第1B号住居跡(第3図)

本跡はA2g₈を中心に確認されたもので、第1A号住居跡の南側、第1C号住居跡の東側で重複している。また、2軒の住居跡によって切られているため、規模・主軸方向等は不明である。壁高は45cmほどで、直線的に大きく外傾して立ち上がる。床面は全体に平坦であり、硬く踏み固められている。

覆土は全体に柔らかく、ローム粒子・ロームブロックを含む暗褐色・褐色土層である。出土遺物は土師器・須恵器を微量出土し、覆土中より須恵器の菱形土器口縁部(第5図-1)を出土している。

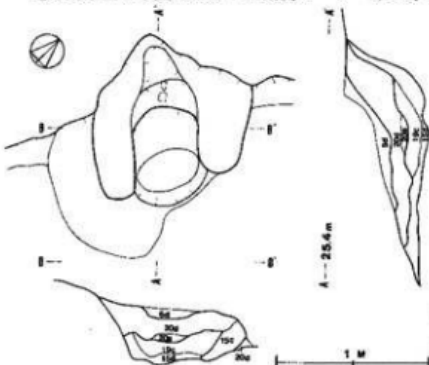
遺物解説表(第5図)

番号・器種	法面(cm)	構形の特徴	構形復元法	焼成・胎土・色調	備考
1 滑面器	A	丁度部は頭部より大きくなり反し、脚部は底部より直線的にさがる。	口縁部は水焼き成形がなされ、脚部は坂方位の傾きが付加されている。	青・褐 明褐色・藍緑 灰白色	
	B				
	C				

第1C号住居跡(第3・6図)

本跡はA2g₈を中心に確認され、第1B号住居跡を西側で切り、第1A号住居跡によって北側部が切られており、第2号住居跡と北東コーナー部で接している。規模は長軸3.0m・短軸2.5mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-72°-Wである。壁高は40~45cmで、直線的にやや外傾して立ち上がる。また壁下には幅12~15cm・深さ5cmほどの壁溝が周回していたものと思われる。床は全体に平坦で硬く、特に竈前方部が硬い。また、床面上からはピットを確認することはできなかった。

竈は南東壁の中央部よりやや南側コーナー部へ寄った所に位置し、長さ99cm・袖幅85cm・焚

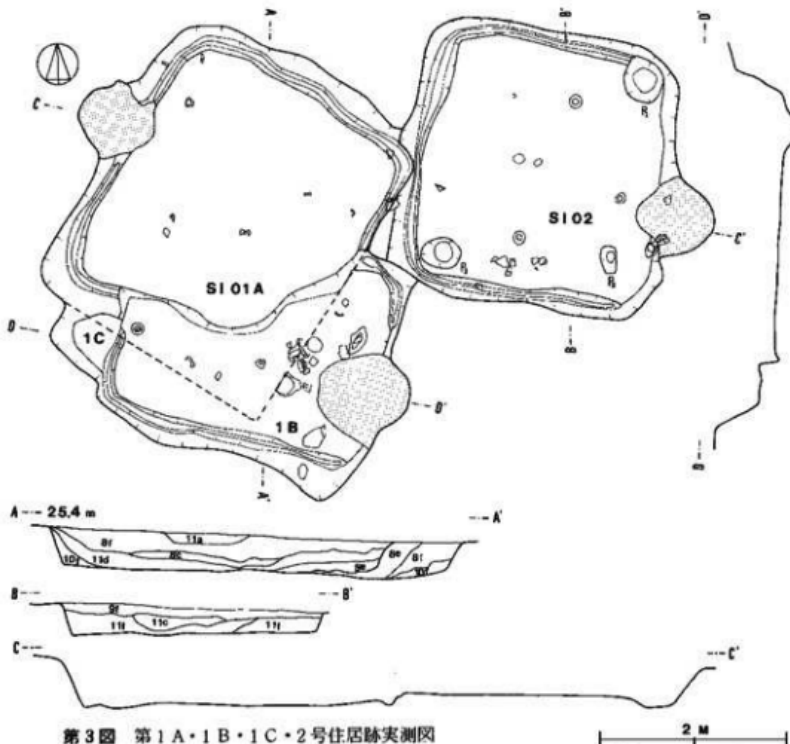


第2図 1A号住居跡竈実測図

口部幅59cmほどである。保存状態は悪く、袖部は底部の一部のみ現存していた。焼成部は壁を82cm幅で、45cmほど掘り込み、火床は長径31cmほどの不整筋円形状を呈し、床を3cmほど掘り窪めている。

住居跡の覆土は第1A号住居跡によって切られているため、中央部の覆土は不明である。南側壁付近はロームブロック・ローム粒子・炭化粒子を含む暗褐色・褐色の土が壁から自然堆積の状態で流れこんでいる。

出土遺物は須恵器を中心に出土し、完形



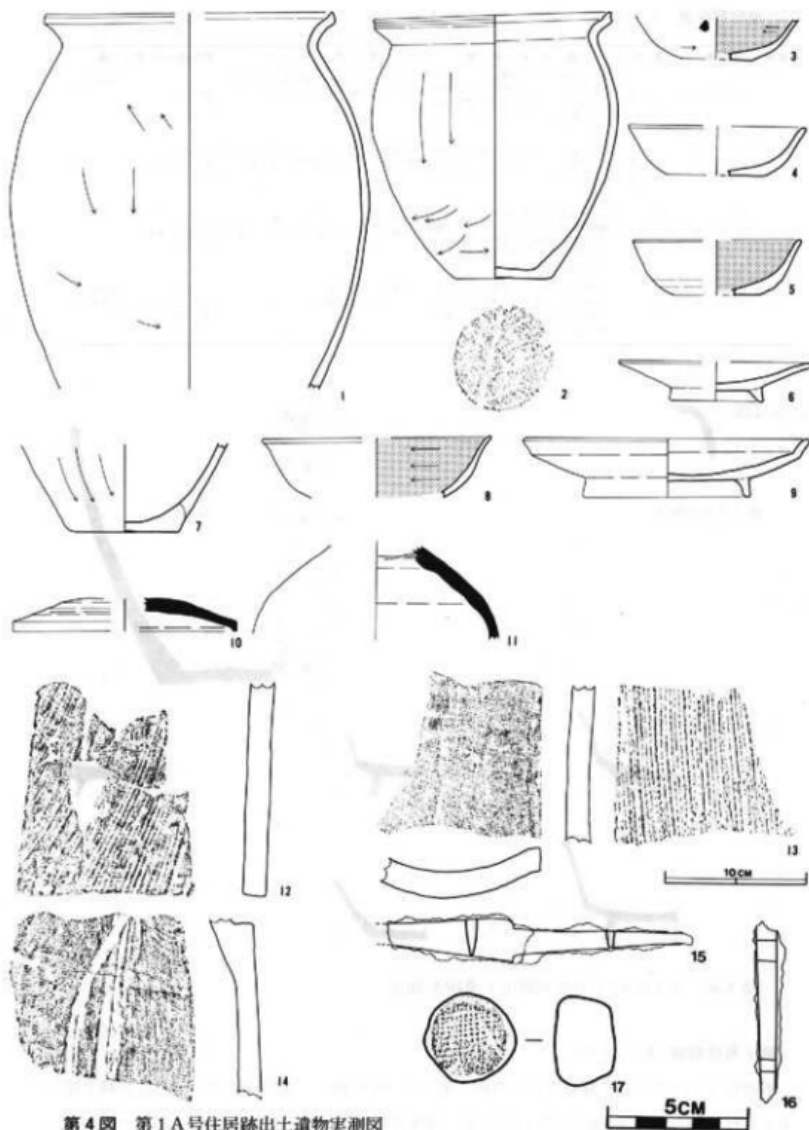
第3図 第1A・1B・1C・2号住居跡実測図

2 M

品は壺形土器(第5図-8)・高台付壺形土器(第5図-7),一部破損のものは高台付壺形上器(第5図-4・5)であり,いずれも壺付近床面上より出土している。

遺物解説表(第5図)

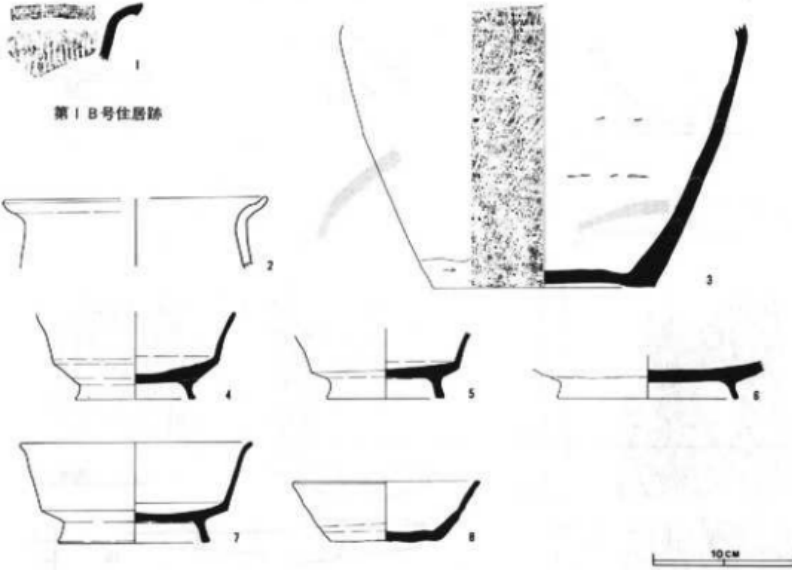
番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	發形方法	焼成・粘土・色調	備考
2	壺 器	A 18.3 B 4.8(残) C	壺底は底部より大きく外反して立ち上がり, 壺底でやや立ち上がる。肩部付近は不明。	口縁部内外共に横ナギ, 内面は多方角のナギ整形がなされている。	普通 砂粒 灰 白	外底にスス付着。
3	壺 器	A B 18.6(残) C 15.6	壺底は上底であり, 壺底は底部よりやや内側寄りに開き, 上部で大きく内側する傾向有り。	胴部外底は右上から左下の斜方窓の跡後, 横ナギ, ト端は凹軸へア削り。内面横ナギ整形である。	普通 灰白色	胴底下位に緑色の自然施が付着。
4	高台付 壺 器	A B 6.1(残) C 8.4	底部はやや外めで, 体部へはや丸味をもって移行し, 体部は直線をうすくし, やや内側にしなら立立ち, 高台以外下方へふらばるようになびり付ける。	底部は凹軸へア削り, 高台部は横ナギ整形が施され, 体部は水洗き整形がなされている。	普通 灰白色 灰白色	



第4図 第1A号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表（第5図）

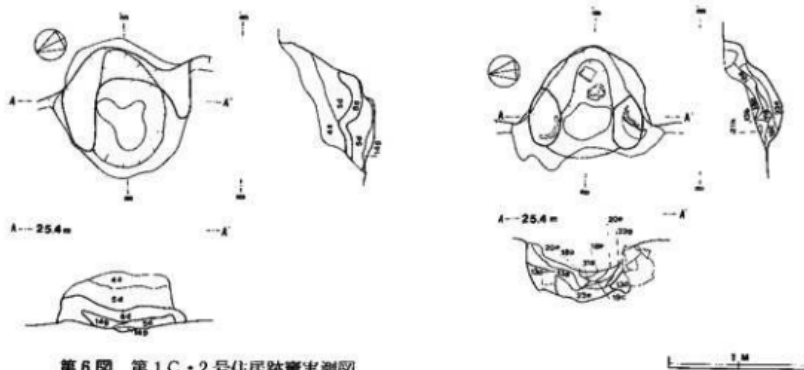
番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形技術	構成・胎土・色調	備考
5	高台付环 埴 彩 瓷	A B 4.6(底) C 8.3	底部と体部との境は縫を有し、体部は 基部を含む下部は外上方へ立ち上がり、 中段よりやや大きくなじく傾く 傾斜面にあり、高台を「ハ」字に貼り付 けている。	体部は内外面共に水洗き整形がなされ、 高台部は模ナデ整形がなされている。	良 好 砂 灰 色	内面に漆紙付着。
6	高台付环 埴 彩 瓷	A B 2.6(底) C 12.6(底)	底部の断片で、底部は器厚をやや厚く し、体部は大きく外上方へ広がる傾向 にある。高台は「ハ」の字に貼り付けて いる。	底部は回転ヘラ削り、高台部は模ナデ 整形、体部は水洗き整形が施されてい る。	普 通 粗砂・雲母 細灰色	
7	高台付环 埴 彩 瓷	A 16.4 B 7.1 C 13.0	底部と体部との境は縫を有し、体部は 直線的に外上方へ立ち上がる。口部は 外反し、底盤は底近くを收めている。 また外下方へややふんばる高台を貼り 付ける。	底部は回転ヘラ削り後、回転ヘラ削り を施し、体部は水洗き整形がなされてい る。	良 好 良石粒・細砂粒 灰白色	
8	环 埴 彩 瓷	A 13.2 B 4.3 C 7.5	底盤はやや厚めで、体部へはわずかに 丸味を持つて移行し、体部は器厚を減 じながら外上方へ立ち上がる。高台部は やや外方へにふく突起する。	底部はヘラ切り後、一方からのヘラ削 り、体部はナデ整形がなされている。	普 通 長石・石英粒 暗灰黄色	内面体部中央以下 に漆が付着してい る。



第5図 第1B・1C号住居跡出土遺物実測図

第2号住居跡(第3・6図)

本跡はA2g₉を中心確認され、西側で第1A号住居跡と、南西部で第1C号住居跡と接し、第6号住居跡の西側3.2mに位置している。規模は長軸2.86m・短軸2.76mの隅丸方形の平面形



第6図 第1C・2号住居跡竈実測図

を呈し、主軸方向はN-79°Wである。壁高は25~38cmほどで、なだらかに外傾して立ちあがり、壁下には竈を有する。東壁を除いた壁下に壁溝があり、幅12~18cm、深さ5cmほどを測る。床は全体に平坦で、ロームが硬く踏み固められている。ピットは北西部のコーナーを除いた各コーナー部から3個確認されいずれも主柱穴と考えられる。

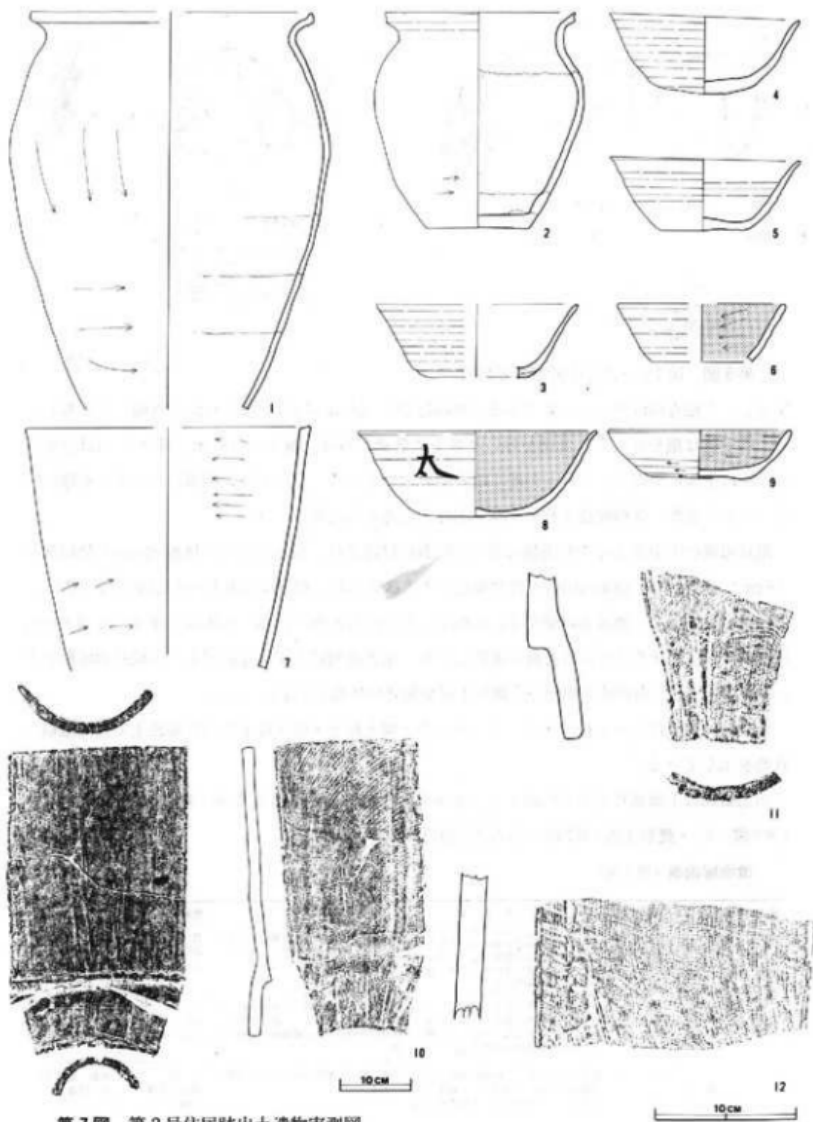
竈は東壁の中央部よりやや南側に寄った位置に付設され、長さ79cm・袖幅80cm・焚口部幅38cmほどである。袖部は山砂を含む褐色の土で構築され、側壁には丸瓦・平瓦(第7図-10・12)で補強されていた。焼成部は壁を95cm幅で、55cmほど掘り込み、火床は長径35cmほどの橢円形状を呈し、床を10cmほど掘り窪めている。出土遺物は上記の瓦のほか、完成品の壺形土器(第7図-4・5)、南側袖部側面から壺形土器が倒立の状態で出土している。

住居跡の覆土はローム粒子・ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子を含む褐色土で自然堆積の状態を示している。

出土遺物は土師器片を中心に出土し、床面上より完形の墨書き壺形土器(第7図-8)・壺形土器(第7図-9)・壺形土器(第7図-2)などが出土している。

遺物解説表(第7図)

番号	種類	法量(cm)	特徴	復元方法	焼成・出土・色調	備考
1	土師壺	A 19.6 B 28.0(復) C	口縁部は底部より大きく外反して立ち上がり、口縁部でややゆるく立ち上がる。また側面は側面より外下方に内寄りに斜面を有する。底部へ向かって内側に直線的に下がる。	内面は墨書き形、外面は削鉢上位をナゲ、中位はラフ削り後ナゲ、下位はヘテ磨き表面が施されている。	普通 砂粒・砂糖 に似い・褐色	
2	小形解剖壺	A 13.5(復) B 15.2 C 7.4	1) 壁部は殆どより大きくなりして立ち上がり、口縁部は底部をうすくする。側面は側面より大きく外下方へ内寄りに広がり側面斜入底にする。	壺形は内外表面に墨書きが施され、直面よりやや上位はヘタ削り現行型、側面よりやや上位に輪縞模様が認められる。	不良 砂粒・砂糖 に似い・褐色	
3	吹き土師壺	A 14.2(復) B 5.1 C 7.3	底面は平坦であり、体部は底面よりやや直線的に各上方へ開く。口縁部でやや外反し、口唇部はやや丸味を帯びる。	内面は墨書き形、外面は水洗き整形である。	不良 砂粒・砂糖 に似い	外側、底部上位に スス付着。



第7図 第2号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第7回)

番号	器種	底面(cm)	基部の特徴	整形法	焼成・胎土・色調	備考
4	H 土器質須恵器	A 13.4 B 5.4 C 6.0	底面は丸底を呈し、体部は底面より薄隠をやや深くしながら丸底をもつて立ち上がり、やや内側をみに外上方へ大きく開く。また1縫面は外接する。	底盤はヘラ切り後、ヘラ削りが施され、体盤は内外面共に水洗き整形である。	良・好 砂粒・砂紋 に付い・褐色	
5	H 土器質須恵器	A 13.5 B 5.2 C 6.0	底面は、周囲を有し、側面は直立的で外上方へ大きく開く。また口縫で外接する。	水洗き整形がなされた後、内外面共にサク整形がなされている。	良・好 砂粒・砂紋 に付い・黃褐色の 灰青色(内)	底盤から側面にかけて土手付着。
6	H 上部器	A 12.0(底) H 4.1 C	底面は欠損し、体部は底面より大きく外上方へ開きながら立ち上がる。1縫面は丸底を帶びてい。	内面はヘラ削き、外表面は水洗き整形がなされている。	良・好 砂粒・砂紋 に付い・黃褐色の 灰青色(内)	
7	H 上部器	A 20.0(底) B 17.1(底) C	側面から1縫面にやや内側をもとに外方向へ少々広がりながら立ち上がる。	内面下部は細いヘラ削き、下部は横カギ、底盤付近に水洗き整形あり。外表面は横カギア痕丁寧な點はヘラ削き、下部はヘラ削りが施されている。	良・好 砂粒・砂紋 明赤褐色(外) 黒色(内)	内面下部にスス付着。
8	H (墨者子器) 上部器	A 15.9 B 6.0 C 8.2	底盤は平底で、体部は底盤より丸底を持って立ち上がった後、大きく述べながら外側へ開き、1縫面にやや反る。口縫部は丸底を帯びる。	内面はヘラ削き、外表面は水洗き整形である。また底盤はヘラ切り表、向間にヘラ削りが施されている。	良・好 砂粒・砂紋 模様(外) 黒色(内)	側面に「太」の 文字が4文字書か れている。
9	H 土器質	A 12.65 B 3.6 C 6.4	底面は平底で、体部よりやや丸底を帯び立ち上がった後、大きく述べしながら外側へ立ち上がる。口縫部附近はやや底部が厚くなる。	底盤はヘラ切り後、体盤下部までヘラ削り整形、内面はヘラ削き。外表面口縫部水洗き整形。	良・好 砂粒・砂紋 に付い・褐色(外) 灰青色(内)	
10	瓦	丸瓦	側面には布目。			
11	瓦	丸瓦	側面には布目。			
12	瓦	丸瓦	側面には布目。			

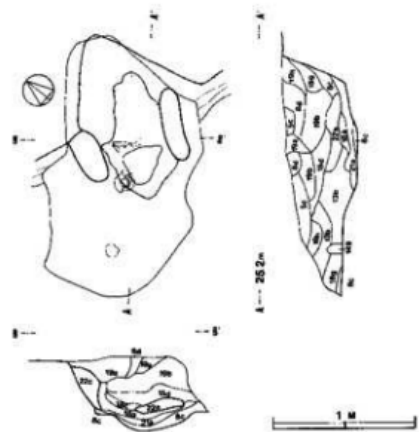
第3号住居跡(第8・9回)

本跡は遺跡のほぼ中央部 A 2 j を中心に確認され、2基の新しい土壙によって切られ、第4号住居跡の北西1mに位置している。規模は長軸3.1m・短軸2.85mの楕円形の平面形を呈し、主軸方向はN-24°-Eである。壁高は33~35cmで、垂直に立ち上がる。壁下には幅15~22cm・深さ7cmの壁溝が全周し、床は踏み固められて非常に硬く、全体に平坦である。住居跡内から3個のビットを確認したが、いずれも浅く木跡の柱穴とは考えられない。

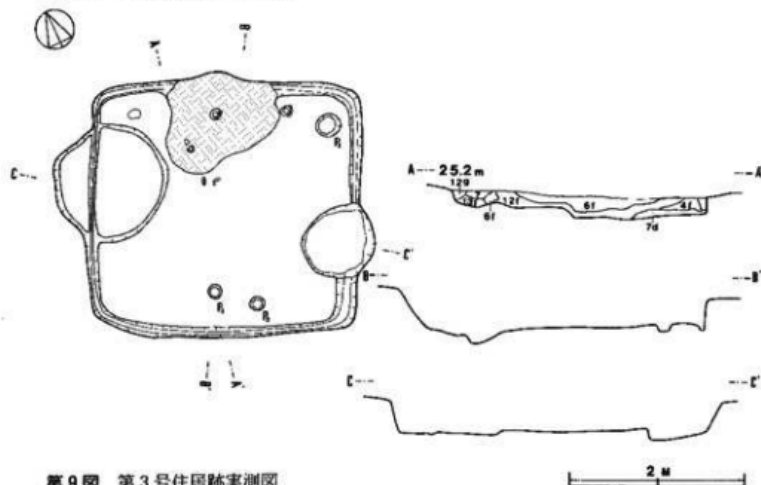
竈は北東壁中央部に付設され、長さ121cm・袖部75cm・焚口部幅45cmほどである。焼成部は壁を102cm幅で、58cmほど掘り込み、火床は長径28cmほどの不整形を呈し、床を11cmほど掘り窪めている。出土遺物は焚口部より須恵器の高台付壺形土器(第10回-7)を出土している。

住居跡内覆土はロームブロック・炭化粒子・焼土粒子を含む柔らかい暗褐色の土がほぼレンズ状に堆積している。

出土遺物は上器・須恵器を少量出土し、主に竈付近から検出されている。また、土器の高台



第8図 第3号住居跡実測図



第9図 第3号住居跡実測図

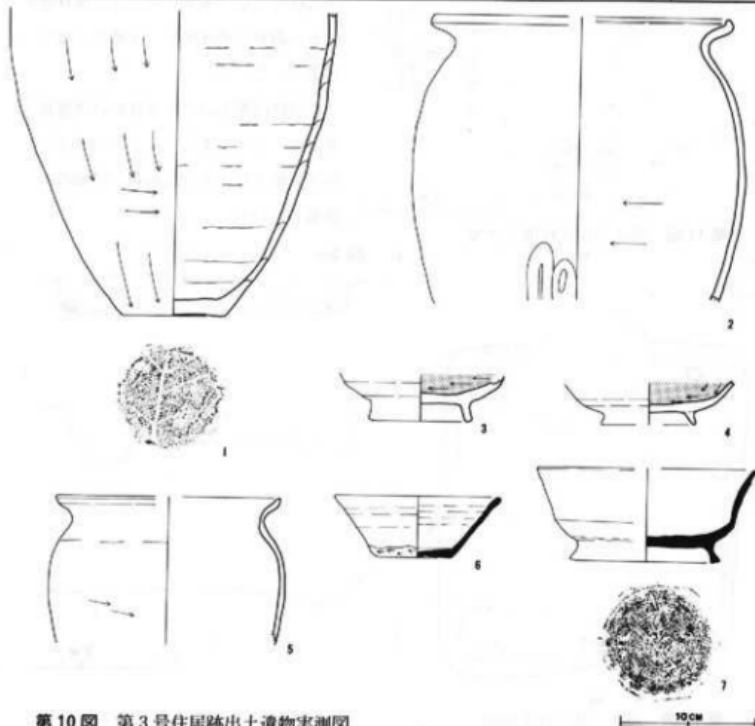
遺物解説表(第10図)

番号	器種	重量(cm)	器形の特徴	質形・技法	構成・粒土・色調	備考
1	土器	A B 22.4(重) C 7.4	底盤はやや平坦で、周縁は底盤よりやや内壁寄りに外上方へ立ち上がり。高さは0.5~0.7cmほどである。(底盤最大径は上位に寄すると思われる。)	外縁はヘラ削り後、ヘラ磨きが施され、内面はナデ磨りである。また内面には横筋肋が底盤にみられる。底盤に木製堅材有り。	青・通 砂・粒 灰褐色	
2	土器	A 22.1 B 20.6(重) C	口縁部は腹部より大きめに外反し、口唇部は直立的に立ち上がり、丸角を有する。腹部は腹部より内壁寄りに外下方へゆるやかに開き中位最大径に至る。	内面ナデ、外縁ヘラ削り後、刷毛上位はナデ磨形が施されている。	青・通 砂粒・石英 灰褐色	

付环形土器(第10図-3・4)を覆土中より、須恵器の环形土器(第10図-6)は床面直上より出土している。

遺物解説表 (第10図)

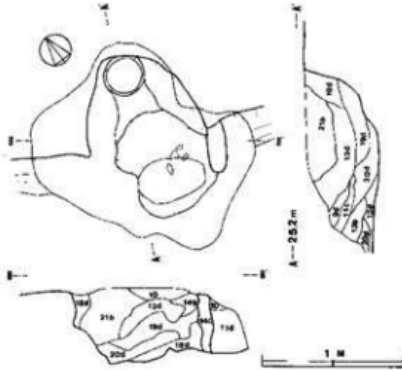
番号	基準	法量(cm)	基形の特徴	整形技術	構成・胎土・色調	備考
3	高台付耳 土器	A B 3.4(底) C 7.6	底部は底部より大きく外上方へ開いて立ち上がり。底部には貼付高台がつけられている。	内面はヘラ磨きが施され、外面は水洗き整形である。	音 通 砂粒・長石 黒色(外) 黒褐色(内)	
4	高台付耳 土器	A B 3.0(底) C 6.9	底部は平底で体部はゆるやかに底部より立ち上がった後、大きめに外上方へ開く。底部に「ハ」の字の高台が貼り付けられている。	内面はヘラ磨き、外面は回転ヘラ削りが施され、体部には水洗き痕が認められる。	音 通 砂粒・長石 明赤褐色	
5	土器	A 16.4(底) B 10.8(腹) C	口縁部は底部よりやや外反して開き、口唇部は丸味をもつ。脚部は底部より脚部最大径へ内側して外下方向へ傾く。	口縫部内外両方に横ナメ、内面はナメ、外面はヘラ削り後ナメ整形が施されている。	音 通 砂粒・砂糖 黒褐色	
6	环 底 悪器	A 12.2(11.7) B 4.5 C 5.5	底部はやや上げ直し、体部は直線的に外上方へ開き、口縫部上位でやや外反する。口唇部は丸味をもつ。	底部は口縫部ヘラ削り後、外周部ヘラナメ、また体部下位外表面持ちヘラ削り、口縫部内外両方に横ナメ、その他水洗き整形がみられる。	灰黄褐色	内面に遺伏着物 有り。
7	高台付耳 頂 悪器	A 36.2 B 6.9 C 11.6(底)	底部は平底で、底部より体部へ丸味をもって移行し、体部は外反ぎみに立ち上がる。底部には高台が貼り付けられている。	底部は口縫部ヘラ削り、その他内外両方に水洗き整形が施されている。	良 好 長石粒・細砂粒 灰白色	底部に「メ」印のヘラ記号有り。器底全体がザラザラで窓状の状態。



第10図 第3号住居跡出土遺物実測図

第4号住居跡(第11・12図)

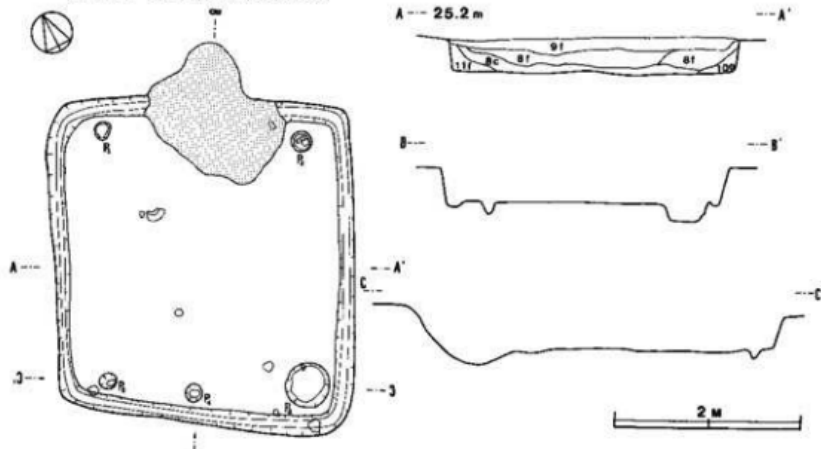
本跡はA2 gsを中心確認され、第3号住居跡の南東1m、第5号住居跡の南西2.3mに位置している。規模は長軸3.55m・短軸3.22mほどで、南のコーナー部に一部張り出しがみられるが、おおむね隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-27°-Wである。壁高は35~45cmで、直線的にやや外傾して立ちあがり、壁下に幅15~20cm・深さ10~15cmほどの壁溝が全周している。床はロームが踏み固められて非常に硬く、全体に平坦である。ピットは5個確認され、配列的には主柱穴と考えられるが、いずれのピットも深さ10~15cmと浅く主柱穴とはとらえにくい。



第11図 第4号住居跡実測図

竈は北東壁中央部に付設されていたが、保存状態が悪く、袖部の片側と煙道の一部を確認し、焼成部は壁を85cmの幅で、60cmほどを掘り込み、火床は長径47cmの梢円形形状を呈し、床を12cmほど掘り深めている。遺物は焼成部より土師器の細片を少収出している。

住居跡内覆土はレンズ状の自然堆積状態を呈し、全体に柔らかくローム粒子・炭化粒子・燒土粒子を含む褐色・暗褐色の土が堆積している。



第12図 第4号住居跡実測図

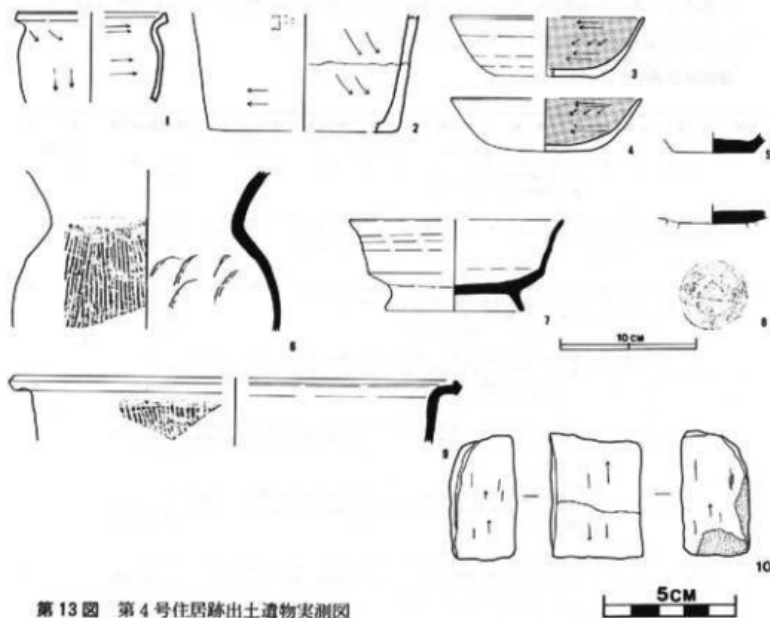
出土遺物は土師器・須恵器の破片を少量出土し、床面上より須恵器の高台付环形土器(第13図-7)、及び土師器の环形土器(第13図-4)が出土している。

遺物解説表(第13図)

番号	器種	大きさ(cm)	器形の特徴	装飾様式	構成・胎土・色調	備考
1	土師器	A 10.8 H 7.1(底) C	口縁部は底部より大きくなり出したもので、外側へ突出をもって立ち上がる。また脚部最大径を上辺に有し、環部より内側へしながら外下方へ張る。	内面はヘラ削き(左→右)外面はヘラ削り裏部が磨されている。	木質 砂粒・妙樂 黒褐色	内面に縦割にメス付着。
2	土師質須恵器	A B 8.6(底) C 14.0(底)	底面は平坦であり、周囲は底部より内側にやや外上方へ立ち上がる。	内面は斜方にヘラ削き、外側は横へヘラ削り裏部が磨されている。脚部中位にヘラの押印痕有り。	良好 砂粒・妙樂 黒褐色	
3	土師器	A 14.3(底) B 4.5 C 7.6(底)	底面は平坦で、体部は底部より直面をうすぐしながらゆるやかに立ち上がり、その後、やや内側きみで外上方へ曲がる。口縁部は丸形をもつ。	内面に凹位、輪位のヘラ削き、外側は水抜き彫形である。	良好 砂粒・妙樂 黒褐色(外) 黒色(内)	
4	土師器	A 14.0(底) B 3.9 C 4.5	底面は平坦で、体部は底部より直面でなく、底部は直面より直面へややくしなしながら内側きみで外上方へ開き、口縁部でやや内反する。	内面は輪位、輪位のヘラ削き、外側は体部下部から底面にかけて、斜軸へヘラ削り彫形が施されている。	良好 砂粒 黒褐色(外) 黒色(内)	
5	从属器	A B C 6.0	底面片で底面は平坦で、体部は底部より外上方へ大きく立ち上がる。	底面は斜軸へ切り落し、ナデ。体部下位はヘラ削り彫形、内面は水抜き彫形である。	普通 長石・妙樂 黒褐色	
6	波状器	A B 11.5(底) C	口縁部は底部よりゆるやかに内折して立ち上がる。周囲は底部より大きく内側きみで大きく張り出す。	口縁部内外共水抜き彫形、円周脚部等の強ナデ。外曲線方向の叩きがみられる。	木質 長石・妙樂 灰白色	
7	高台付从属器	A 15.7(底) B 8.7 C 10.0(底)	底面は平坦で、体部は底部よりゆるやかに立ち上がる。器底をうすくしながらやや内反ざるに開きながら立ち上がる。底面には「ハ」の字の音符が貼り付けられている。	底面は斜軸へ切り落し、高台部は横ナデ。その他の水抜き彫形である。	普通 長石・右夷透き 灰色	
8	高台付从属器	A B C	底面片で底面は平坦である。	底面は斜軸へ切り落しナデ彫形、内面は水抜き彫形である。	良好 長石・細砂粒 灰白色	底面下面に「180」ヘリ記号。
9	須恵器	A 33.4(底) B C	口縁部は底部より横に内折し、口辺部で内立する。	口縁部内外共に横ナデ。内面は輪位の叩き彫形である。	普通 長石粒・妙樂 黒褐色	
10	砥石		原石は硬度妙樂	表面に使用跡あり。		

第5号住居跡(第14図)

本跡は遺跡の中央部よりやや北側 A2i7を中心確認され、第4号住居跡の北東側 2.5m、第9号住居跡の東側 8mに位置している。規模は長軸 3.22m・短軸 3.05m のほぼ隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-18.5°-E である。壁高は 22~25cm と浅く、直線的にやや外傾して立ちあがる。また床下には北東部のコーナー部を除く全体に幅 10~15cm・深さ 5cm の壁溝が周回している。床は全体に平坦であるが、床の状態は他の住居跡と異なり、ロームのやや軟弱なものである。ピットは 9 個確認されたが、配列からいって P1~P4 が主柱穴と思われる。



第13図 第4号住居跡出土遺物実測図

竈は北東壁の中央部に付設され、保存状態が非常に悪く、袖部の痕跡を確認するにとどまる。袖部は砂混りの粘土で構築され、袖幅は77cmほどで、煙道部は壁を85cm幅で、22cmほど掘り込んでいる。

住居跡内覆土は自然堆積の状態を示し、上層は黒褐色・下層は暗褐色であり、いずれもロームブロック・焼土粒子・炭化粒子を含む柔らかい覆土である。

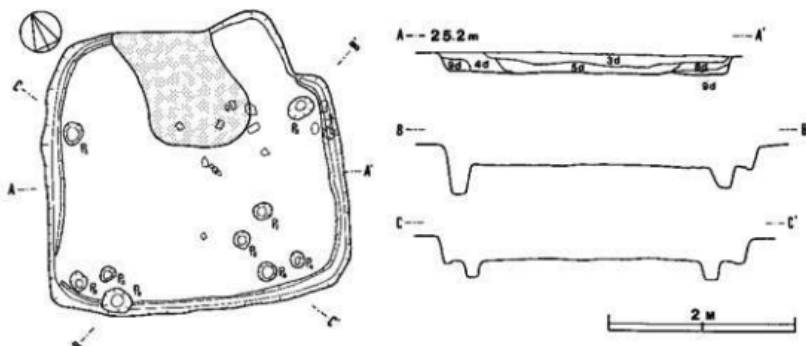
出土遺物は竈前方部と東側に多く、土師器を中心に出土し、壊形土器(第15図-3)は床面直上より出土しているが、その他の遺物はいずれも覆土中からの出土遺物である。

遺物解説表(第15図)

番号	基 標	高 度(cm)	器 形 の 特 徴	質 感 法	組成・結晶・色調	備 考
1	高 台 壁 土 筋 器	A 16.8 B 6.4 C 9.2	底面は平底で、全体は底面より唇部をほぼ同じにして、やや内傾ぎみで大きく外上方へ立ち上がる。口辺部で外反する。底面に「h」の字の高台が貼り付けられている。	内面は横位のテラ焼き、外面は高台部焼ナメ。底部はナメ型、外面に水滴状剥が認められる。	良 好 砂粒・スコリア 暗赤褐色(外) 黒色(内)	
2	壁 土 筋 器	A 14.4(裏) B 5.5(裏) C	口縁部は底面よりやや直線的に外上方へ立ち上がり、口部は丸味をもつ。また胸部は頸部より内側ぎみに外下方へ彎り出す。	全体にテラ葉形が施され、口辺部に水滴剥が認められる。	良 普 砂粒・石英 黒褐色	

遺物解説表(第15図)

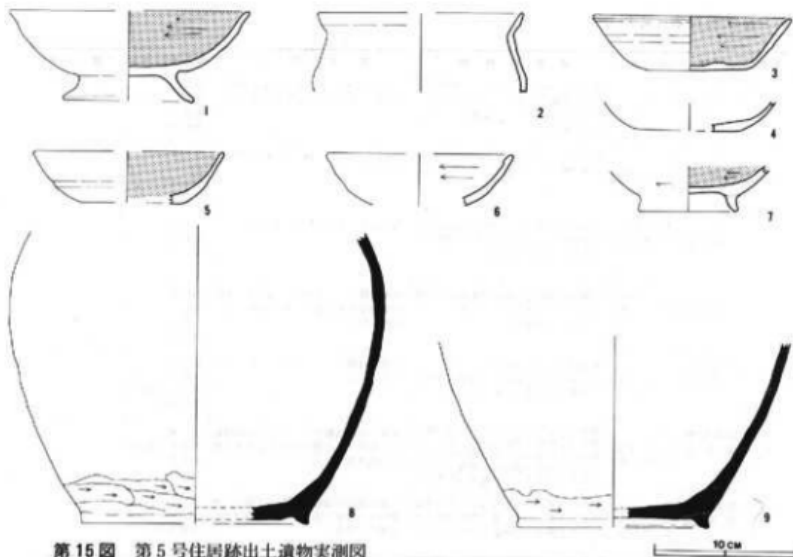
番号	器種	法面	器形の特徴	裏形様法	焼成・胎土・色調	備考
3	灰土器	A 13.7 B 3.9 C 7.2	底盤は中心部に折唇を有し、体部は底より直面に外上方向へ立ち上がる。口容深は丸味をもつ。壁厚は0.3~0.4cmを測る。	内面は横位のヘラ削き、外面表面はヘラ削り。体部は水洗き整形が施されている。	良好 砂粒・スコリア 墨色(外) 墨色(内)	
4	灰土器	A B 2.0(底) C	底盤の破片であり、底盤は平坦で体部より内側ざみに外上方へ立ち上がる。	内面はヘラ削き、外面は水洗き整形が施されている。	普通 砂粒・スコリア 墨色	
5	灰土器	A 13.9(底) B 3.65(脚) C	口縁部の破片であり、体部は底部より基部を除くにうすくしながら内側ざみに外上方へ立ち上がる。	内外面共に水洗き整形が施されている。	良好 砂粒・スコリア 墨色	
6	灰土器	A 13.1(底) B 3.6(底) C	口縁部の破片で、底盤は底面より内側ざみに大きく外上方へ立ち上がり、口部にやや丸味をもつ。	内面は横位のヘラ削き、外表面はヘラ削りが施され、外表面の一部に水洗き整形が施されている。	普通 砂粒・スコリア・ 石英 墨色	
7	高台付器 底盤	A B 3.2(底) C 7.1	底盤は半円で高台が貼り付けられている。また内面は底盤より基部を除くに内側ざみに外上方へ立ち上がる。	高台部は横ナメ、内面はヘラ削きが施されている。	良好 砂粒・スコリア にかい赤褐色 墨色(内)	
8	高台付器 底盤	A B 20.5(底) C 16.0(底)	脚部から底盤にかけての破片で、脚部最大幅をもつや上位を有している。また底盤は平面であり、白が貼り付けられている。底盤は底面より内側ざみに開きながら立ち上がり、底盤径がある。	底盤、台部は横ナメ、ややト源は斜削り、その他の内外面共に水洗き整形が施されている。	普通 長石粒・細砂粒 墨色	
9	高台付器 底盤	A B 13.0(底) C 9.7(底)	底盤片で底盤は半円であり、高台が貼り付けられている。また底盤は底面よりやや内側ざみに開きながら立ち上がる。	内面の底盤付近は、回転ヘラ削り、斜削りナメ整形である。また内面は水洗き整形である。	普通 長石粒・細砂粒 灰褐色	



第14図 第5号住居跡実測図

第6号住居跡(第16・17図)

本跡は遺跡の北側A3fを中心確認され、第2号住居跡の東側3.2m、第7・8号住居跡の北側0.5mに位置している。規模は長軸4.86m・短軸4.56mの隅丸長方形の平面形を呈し、本遺跡の中では最も大型の住居跡である。また主軸方向はN-13°-Eである。壁高は38~50cmほど



第15図 第5号住居跡出土遺物実測図

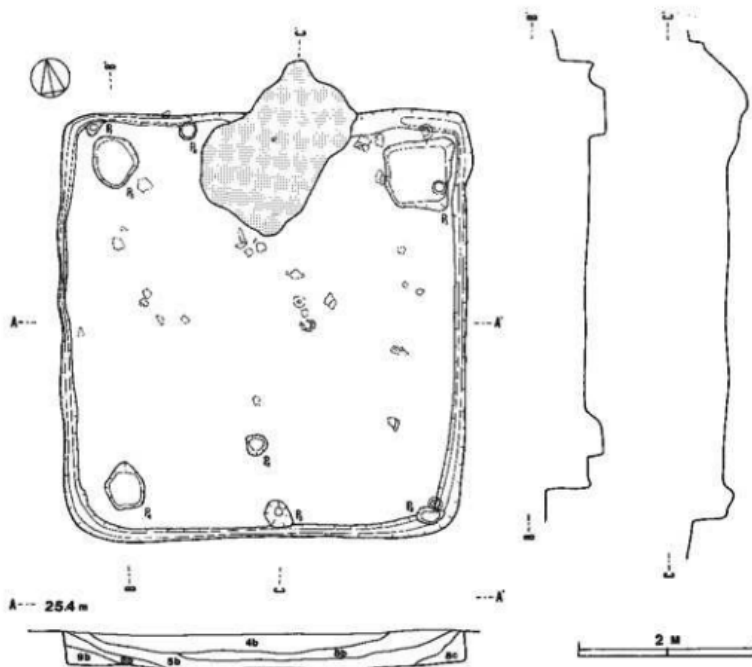
で、垂直に立ちあがり、壁下には幅12~15cm・深さ5cmの壁溝が周回している。床は全体に平で硬くしまっているが中央部が若干軟弱である。ピットは8個確認されているが、いずれのピットも20cm以下であり主柱穴とは考えられない。竈は北東壁の中央部に付設され、長さ136cm・袖幅140cm・焚口部幅60cmほどである。また、焼成部は壁を140cm幅で、62cmほど掘り込み、

火床は長径63cmほどの不整形を呈し、床を5cmほど掘り廻めている。遺物は焼成部内部より土器の壺形土器(第18図-2・4)、須恵器の壺形土器(第18図-6)、蓋形土器(第18図-10・13)を出土している。

住居跡内覆土は大きく5層に分けられ、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子・炭化粒子を含む暗褐色・褐色の土がレンズ状に自然堆積している。遺物は須恵器を中心北側より検出され、床面上より壺形土器(第18図-12)などが出土している。



第16図 第6号住居跡竈実測図



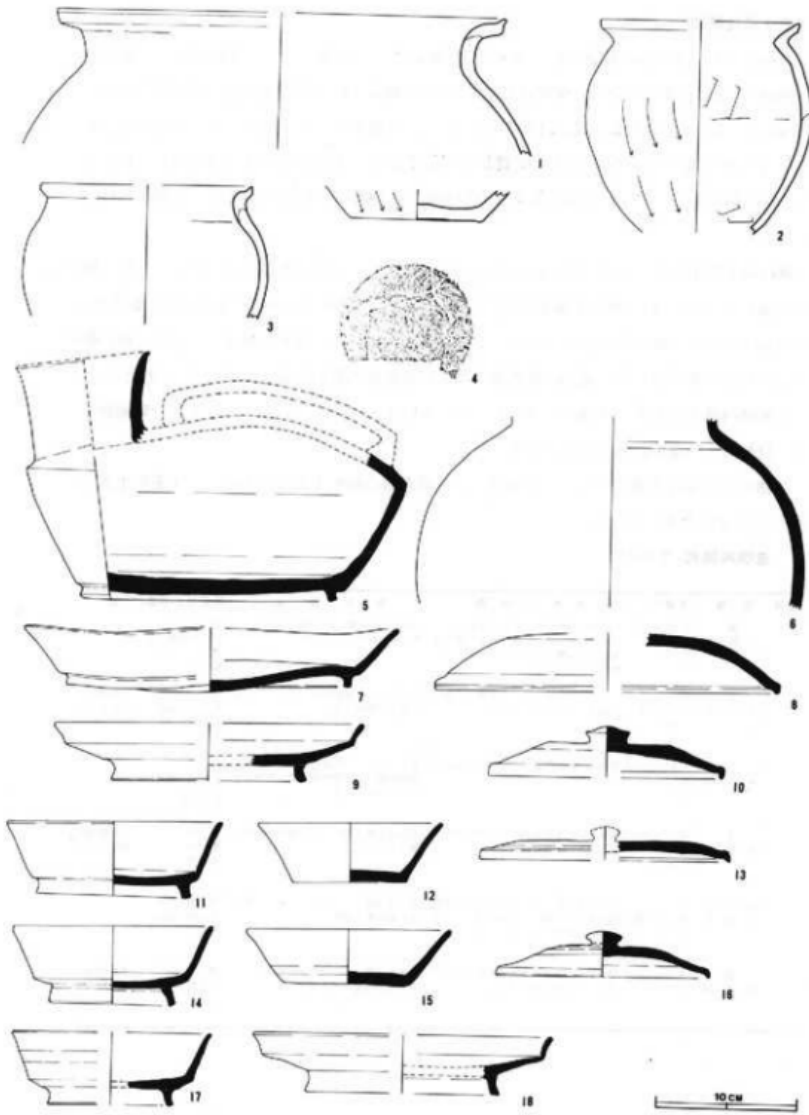
第17図 第6号住居跡実測図

遺物解説表(第18図)

番号	部 墓	高 度(cm)	形 性 の 特 徴	高 度 検 済	編成+地土+色調	備 考
1	上 部 器	A 31.8 B 10.7(残) C	I)縁部は傾角よりやや外反した後、大きく外反しては逆折に至る。剥離は難点よりやや内側さきに大きく外下方へ張り出す。	II)縁部内外面共に横ナデ、その付は全体にナテ擦痕が施されている。	青 滲 砂粒・砂礫 褐色	
2	土 砂 器	A 14.0(残) B 14.8(残) C	口縁部は傾角より直角的に大きく外上方へ立ち上がる。また剥離最大径を中位と半位に有し、強烈な内側さきに外下方へ張り出して最も大きくなる。	II)縁部は、内面尚共にナテ塗毛、外面は傾角のヘラ磨きが施され、内部の一部の縫隙部が認められる。	青 滲 砂粒・スコリア 明赤褐色	
3	上 部 器	A 15.0 B 9.5(残) C	口縁部は難点より大きく外反し、口辺部に凹みを有し、長い丸いものである。剥離より内側しながら外下方へ張り出す。	II)縁部内外面共に横ナデ、内面ナデ、外面ヘラ磨きが施されている。	青 滲 砂粒・砂礫・石英 赤褐色	
4	下 部 器	A B C 9.4	底部の破片で、底面はおむね平滑であり、開口部は直角的に立ち上がる。	底面底面に木炭痕が認められ、内面はナデ、外曲はヘラ磨きが施されている。	青 滲 砂粒 明赤褐色	底部に木炭灰、外曲の部分にスズ付着。
5	平 面 器	A B C 28.1	I)縁部は台形に近い直立状口縁である。全体に横ナデ型である。 底面はやや中央部が凹み、全体はやや内側さきに外上方へ開く。	口 細 長石粒・黄砂	II)縁部、全体上面に灰緑色の自然鉛付着。	

遺物解説表 (第18回)

番号	器種	法面(cm)	器部の特徴	整形後法	成成・紳士・色調	備考
6	埴 惠 器	A B 13.7(度) C	側面は腹部より内腹縦みに大きく外下方へ張り出している。	外側は上方から左下方向の叩き目、また一部横ナメを行い叩き目を消している。	良 好 長石粒・細砂 灰白色	胸気、かた部に角質物附着。
7	高 台付 壺	A 26.4 B 4.6 C 20.0	非常に盃の大きい壺で、底部は中央部に大きくなじみ、体部は外側的に外下方へ傾く。また底部に内凹が張り付けられている。	底部は凹輪へラ削り、高台部は横ナメ。体部は内外表面に水洗き整形である。また内腹縦部は一方向のナメ整形である。	良 好 長石粒・細砂 黄灰褐色	
8	埴 惠 器	A B 4.1(度) C 24.4	側面は大きく外下方へ開き、口辺部でややねじりがあり、口縁部はやや開いてあります。	内腹天井部は水洗き整形後、多方向から横ナメ、その他の各部は、水洗き整形が施されている。	良 好 長石粒・細砂 黄灰褐色	内面に径13.5cmの重ね施さ痕跡有り。
9	高 台付 壺	A 21.8(度) B 4.1 C 13.8(度)	底部は平底で、体部は底部より連続してゆるやかに外上方へ開き、口縁部でやや開いてあります。字は舟の字の舟形で張り付けられています。	底部は凹輪へラ削り、高台部は横ナメその他の内外表面に水洗き整形である。	良 好 長石粒・細砂 灰 白	
10	埴 惠 器	A B 3.6 C 16.8	宝珠状つまみをなし、頂部は直線的に開く。口辺部は内凹する。	頂部は凹輪へラ削り、その他の内外表面に水洗き整形	良 好 長石粒・細砂・ 雲母 灰白色	
11	高 台付 壺	A 15.2 B 5.4(5.1) C 10.9	底部はおむね平底で、体部は直線的に立ち上がり、口辺部でやや外反する。器高は6.4cmほどである。	底部は凹輪へラ削り、高台部は横ナメ。体部は研磨が行われている。その他の内外表面に水洗き整形後、口縁部のみ横ナメ整形である。	良 好 長石粒・細砂 灰白色	
12	埴 惠 器	A 13.0 B 4.2 C 8.0	底部はやや上方立ち込みであり、体部は直線よりやや外反しながら立ち上がる。	底部は凹輪へラ削り、その他の内外表面に水洗き整形が施されている。	良 好 長石粒・細砂 灰白色	
13	埴 惠 器	A B 1.5(度) C 17.8	側面は直線的に平底に開き、口縁部はゆるやかに外下方へ開く。	頂部は凹輪へラ削り、その他の内外表面に水洗き整形が施されている。	良 好 細砂粒 灰	
14	高 台付 壺	A 14.0 B 5.6 C 8.8	底部は中央部にやや傾斜し、体部は厚さを以てして、直線的に外下方へ、口辺部でやや外反する。また底部には内凹が張り付けられている。	底部はヘラ削り、高台部は横ナメ。体部内外表面は水洗き整形後、口縁部は横ナメ整形である。	良 好 長石粒・細砂 灰	
15	埴 惠 器	A 14.6 B 4.0 C 8.8	底部は平底で、体部は直線的に器形をうすめながら上方へ開く。	底部は凹輪へラ削り、その他の内外表面に水洗き整形後、口縁部は横ナメ整形が行なわれている。	不 良 細砂粒・亞斑 に付い黄褐色	
16	埴 惠 器	A B 3.2 C 15.2	つまみは宝珠状を呈し、頸部は微らかな凹みをみせる。口縁部はやや直立上がりに立ち上がる。	頂部は凹輪へラ削り、その他の内外表面に水洗き整形である。	良 好 長石粒 灰	
17	高 台付 壺	A 14.0(度) B 5.2 C 8.8(度)	底部は平底で、高台が張り付けられている。体部は底部より腹部をやや高くしながら直線的に立ち上がり、口辺部でやや外反する。	高台部は横ナメ。その他の内外表面に水洗き整形である。	良 好 長石粒・細砂 灰	
18	高 台付 壺	A 21.2(度) B 4.2 C 13.8(度)	体部は底部より直線的に大きく外側へ立ち上がり口縁部は弓なりに立ち上がる。底部には高台が張りつけられている。	高台部は横ナメ。その他の内外表面に水洗き整形である。	良 好 長石粒・細砂 灰	褐色の軸が付着している。



第18図 第6号住居跡出土遺物実測図

第7号住居跡(第20図)

本跡はA3g₁を中心確認され、第8号住居跡によって北東コーナー部が切られ、第6号住居の南側0.5mに位置している。規模は長軸3.6m・短軸3.14mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-70°-Wである。壁高は27~40cmで、直線的にやや外傾して立ちあがり、壁下に10~15cm・深さ3cmほどの浅い壁溝が周回している。床は全体に硬く踏み固められており、若干の凸凹がある。ピットは中央部よりやや西側に1個確認されたが、本跡とは関係のないピットである。

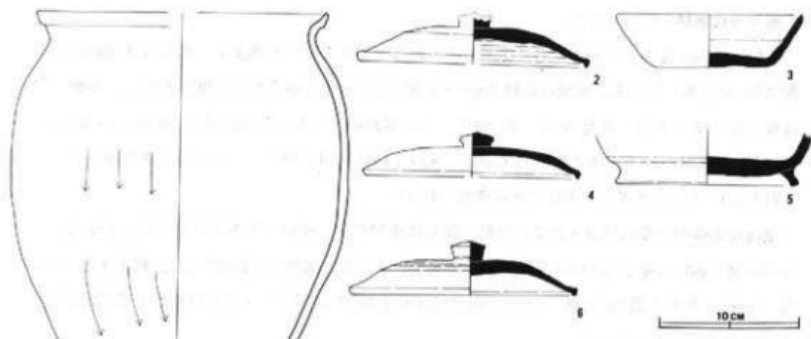
竈は南東壁中央部に付設され、長さ102cm・袖幅69cm・焚口部幅40cmほどである。袖部は屋内は短く、屋外へ長く伸びて構築されている。焼成部は壁を78cm幅で65cmほど掘り込み、火床は長径46cmの楕円形を呈している。また、内部には多量の焼土が堆積しており、長い期間使用したものと考えられる。遺物は焼成部内部より須恵器の蓋形土器(第19図-6)が出土している。

住居跡内覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子・ロームブロックなどを含む暗褐色土である。自然流入の堆積状態を示している。

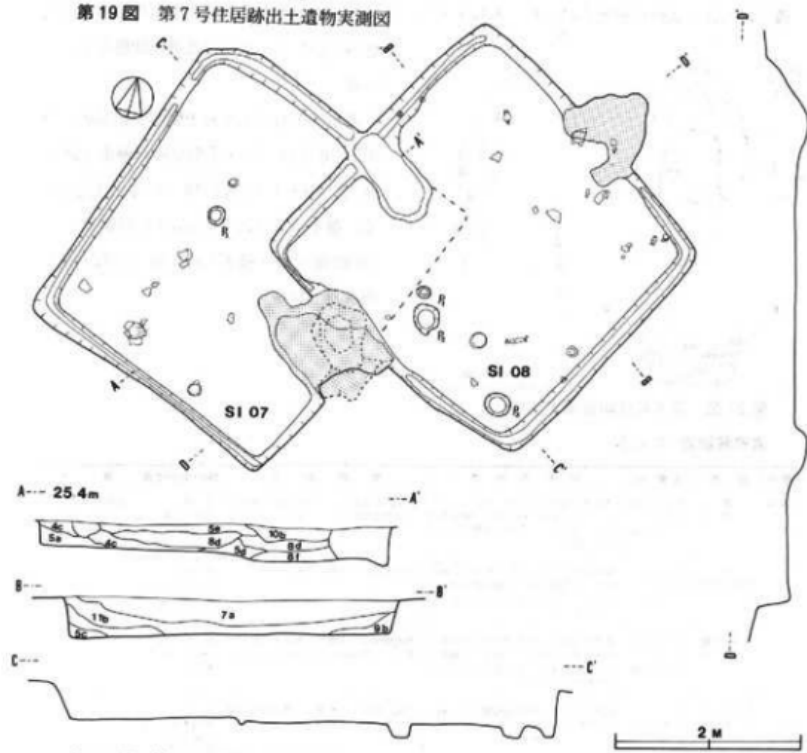
遺物の出土量は非常に少なく、床面直上より須恵器の环形土器(第19図-3)・蓋形土器(第19図-2)などが出土している。

遺物解説表(第19図)

番号	名前	法長(cm)	器形の特徴	装飾技法	焼成・胎土・色調	備考
1.	土 壁 線	A 20.2(残) B 24.4 C	1.縁部は腰部よりやや外反を有し立ち上がり、折り返し口縫である。胸凹は、腰を整むがなされている。 2.腰部より内側から外下方向へ張り出し、腰部大字に至る。	口縫内外の腰部ナギ、胸部外縫にはヘラ	青・油 砂利・砂利・青 白・スコリア 褐色	
2.	沿 壁 置	A B 3.1(残) C 16.4	つまみに宝珠状をなし、頂部は唇部的に閉じ、口辺部は直立する。	内面腰ナギ、頂部がヘラ削り、つまみ腰ナギ兼形である。	青・油 瓦石粒・細砂 灰白色	天井部内外面に重ね焼きの跡跡有り
3.	須 惠 器	A 13.1 B 3.7 C 8	底面はやや凸凹であり、体部は直線的に外上方へ開く。	前縁へテ割り、外縁の底面と体部との境に研磨、その他の内外面共に水洗き整形が施されている。	青・油 瓦石粒・細砂 灰白色(内) 褐色(外)	
4.	須 惠 器	A B 3.1 C 15.4	宝珠状のつまみを有し、頂部は滑やかに開き、口辺部は直立する。	内面は水洗き整形、外縁腰ナギ兼形が施されている。	良好 油 砂 灰白色	
5.	高 台 置	A B 3.6(残) C 13	底面は中央部が高くなり、体部は直線的に外上方へ開く。底面には「H」の字の轍合が貼り付けられている。	高台部は腰ナギ、底部は円錐へテ割り、その他の底面共に水洗き整形が施されている。	青・油 瓦石粒・細砂 灰白色	
6.	盖 形 器	A B 3.8 C 15	宝珠状のつまみを有し、頂部は平坦である。口辺部は直立する。	つまみは腰ナギ、底部回転へテ割り、その他の内外面共に水洗き整形である。	青・油 瓦石粒・細砂 灰白色	天井部内外面に重ね焼きの跡跡有り。



第19図 第7号住居跡出土遺物実測図



第20図 第7・8号住居跡実測図

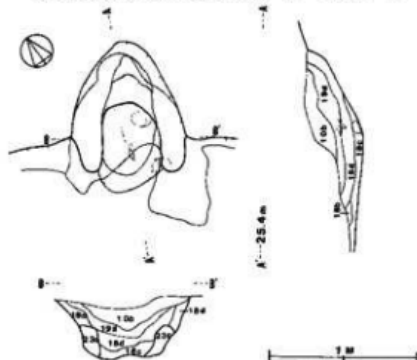
第8号住居跡(第20・21図)

本跡はA3g₂を中心確認され、第7号住居跡の北東部を切って構築し、第6号住居跡の南東側0.5mに位置している。規模は長軸3.6m・短軸3.3mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-25°Eである。壁高は37~45cmで、ほぼ垂直に立ちあがり、壁下には幅15cm・深さ12cmほどの壁溝がほぼ全体に周回している。床は全体に平坦で硬く、ピットは2個確認したがいずれも10~12cmと浅く、主柱穴とは考えられない。

竈は北東壁中央部に付設されていたが、保存状態が悪く、袖の一部を確認するにとどまる。焼成部は壁を88cm幅で30cmほど掘り込んで構築している。遺物は土師器が主で、甕形土器(第22図-1・9)・壺形土器(第22図-5・6)・高台付壺形土器(第22図-3)・高台付盤形土器(第22図-7・10)などが出土している。

覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子などを含む暗褐色・褐色の土がレンズ状に自然堆積状態を示している。

遺物は床面直上より土師器完形品の壺形土器(第22図-8)・土製品の紡錘車(第23図-2・3)・土玉(第23図-4)を出土している。覆土中よりは完形品の小形壺形土器(第22図-2)・砥石(第23図-1)などが検出されている。



第21図 第8号住居跡竈実測図

遺物解説表(第22図)

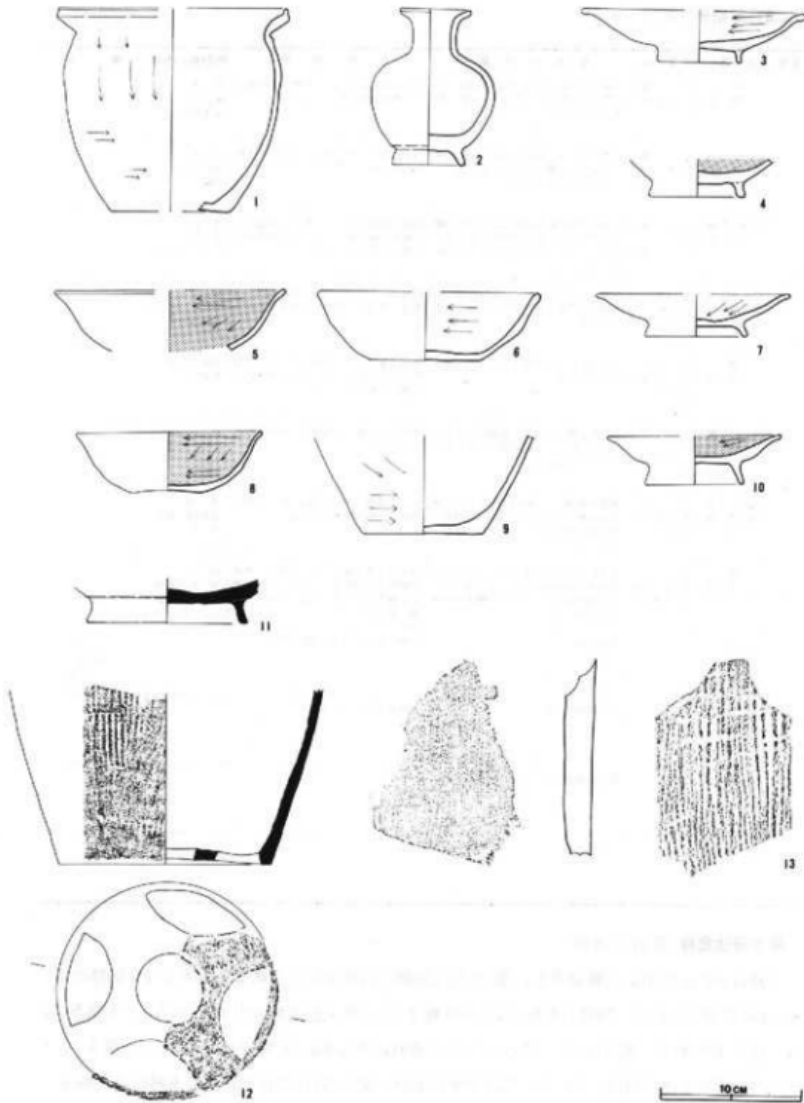
番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	復元模様	構成・施土・色調	備考
22-1	土師器	A 16.0(底) B 14.4 C 8.4(底)	口縁部は脚より大きく外反して立ち上がり、口部は内側で立てる。脚部最大径を上位に有し、頂部は内側きみで下方へ開く。	内面は全体にナゲ、外面は繊維状のヘラ磨きが施されている。	青・透砂粒・石英 褐色	底面に木炭灰。
2	土師質壺形土器	A 5.0 B 11.1 C 5.0	壺形は直立きみに立ち上がり、口縁部は大きく外側へ開く。脚部最大径は上位に有し、底部は平円で内側を貼り付けている。	内外両面にナゲ整形である。	青・透砂粒 褐色	
3	高台付壺形土器	A 15.9(底) B 3.7 C 6.0(底)	底面は平坦で、体部は底部より漸狭的で内側きみに上方へ開き、口縁部で大きく外反する。また底面には高台が貼り付けられている。	内面磨擦のヘラ磨き、外面ナゲ整形が施される。内面に水洗き痕が認められる。	灰・好砂粒・石英 褐色	
4	高台付盤形土器	A B 2.6(底) C 6.8	底面は平坦で、体部は内側きみに上方へ開く。高台が貼り付けられている。	内面、脚部のヘラ磨き、外曲水洗き痕形が施され、水洗き痕が外側に認められる。	灰・好砂粒・スコリア 赤褐色(外) 黑色(内)	

遺物解説表(第22・23図)

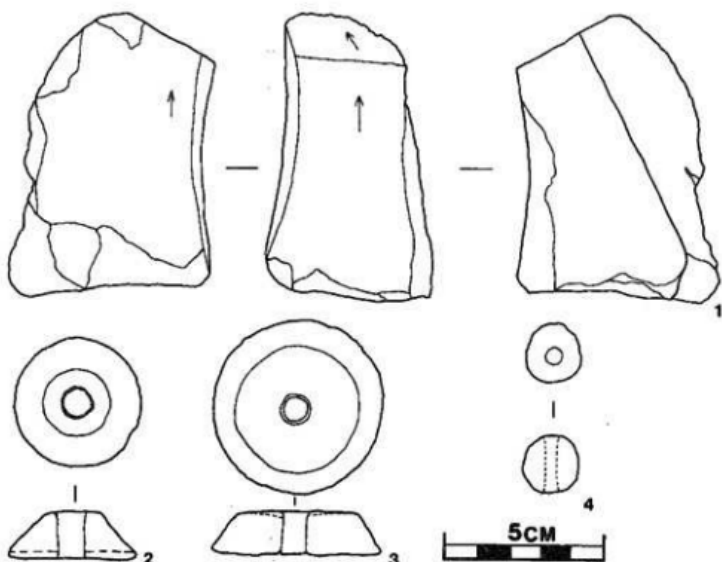
番号	器種	測量(cm)	断面の特徴	断面形状	構成・施土・色調	備考
5	土師器	A 16.1(底) B 4.5(腹) C	1層底の横穴である。体部は底面より内側きみに外上方へ開き、口辺部で大きく外反する。	内面は横断方向のへう巻き、外面はナガ整形が施されている。	青・通 砂粒・松 明赤褐色	
6	土師器	A 15.3(底) B 4.9 C 7.6(腹)	底面は平底で、体部は中位で器容を保しながら内側きみに外上方へ開く。口辺部はやや外反する。	内面は横断方向のへう巻き、外面はナガ整形が施されている。	青・通 砂粒・スコリア 暗褐色	
7	高台付蓋 土師器	A 13.7(底) B 3.0 C 7.3(腹)	底面は平底で体部は底面よりやや内側きみに外上方へ大きく開く。また底面には「」の字状の高台が取り付けられている。	内面は斜面方向のへう巻き、外面はナガ整形が施されている。また外側に水滴き紋が認められる。	青・通 砂粒・松 にほい赤褐色	
8	土師器	A 13.0 B 4.1 C 4.6	底面は中央窪が認め、体部は底面より内側きみに外上方へ開く。口辺部でやや外反する。	底面はへう割り、内面は横断方向のへう巻き。外面はナガ整形が施されている。	青・通 砂粒・スコリア 暗褐色(外) 黒色(内)	
9	土師器	A B 6.8(腹) C 8.4	底面は平底で、制出は底面より直線的に外上方へ開く。	底面は繊なナゲ、外面はへうに上る整形が行なわれている。内面は全体にナガ整形が施されている。	砂粒・石英 黑褐色	
10	高台付蓋 土師器	A 12.2(底) B 3.5 C 6.9(腹)	底面は平底で、体部は直線的に外上方へ大きく開く。また底面には高台が貼り付けられている。	内面はへう巻き、外面はナガ整形が施されている。	青・通 砂粒・石英 暗褐色(外) 黒色(内)	
11	高台付環 底付器	A B 2.0(底) C 11.2	底面の横穴で、底面は平時であり、体部は内側きみに外上方へ開く傾向あり。また底面には高さ1.5cmの高台が貼り付けられている。	高台部は繊ナゲ、底面は向軸へく割り。内面は水滴き整形である。	青・通 長石粒・細砂 灰褐色	
12	底付器	A B 12.3(底) C 14.8	底面には5個の穴を有し、中央部には直径4.6cmの円形上の穴があいている。周辺部は底面よりやや内側きみに外上方へ開く。	内面は水滴き後、指による押え。外面は制出半位は叩き、上段はへう割り整形が施されている。穴はへうによる切断である。	青・通 砂粒・細砂 にほい青褐色	
13	瓦		平瓦の破片	凹面に目引、凸面に縦目の叩き。		
23回 1	磁石		磁石は硬質砂岩	使用痕が認められる。		
2 + 3	磁石		磁石は硬質砂岩、泥岩			
4	土質品		土圭である。			

第9号住居跡(第24・25図)

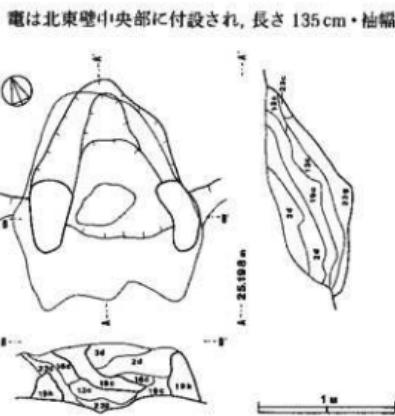
本跡はA2joを中心確認され、第10号住居跡の西側を切って構築し、第5号住居跡の東側8.5mに位置している。規模は長軸3.7m・短軸3.5mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-15°-Eである。壁高は32~35cmで、ほぼ垂直に立ちあがり、壁下には幅12cm・深さ10cmほどの壁溝が全体に周回している。床は全体に平坦で硬く、第10号住居跡より本跡の方が約5cmほど深く構築されている。



第22図 第8号住居跡出土遺物実測図



第23図 第8号住居跡出土遺物実測図

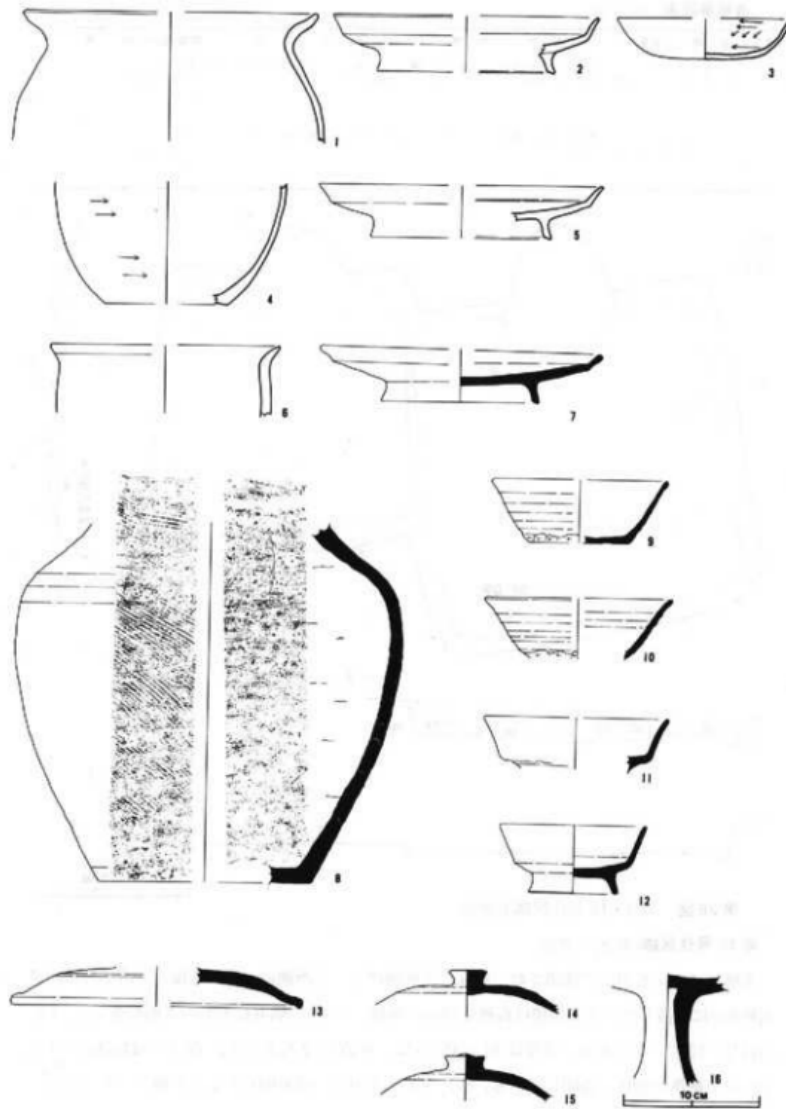


第24図 第9号住居跡窯実測図

竈は北東壁中央部に付設され、長さ 135 cm・袖幅 120 cm・焚口部幅 83 cmほどで、袖部は短く山砂を多量に含む粘土で構成されている。焼成部は壁を 114 cm 幅で、80 cmほど掘り込み、火床は長径 45 cm の不整梢円形を呈し、床を 8 cmほど掘り窪めている。住居跡内覆土は大きく 5 層に分けられ、多量のローム粒子・ロームブロック・焼土粒子などを含むやや柔らかい土が自然流入の状態で堆積していた。出土遺物は土師器・須恵器が共伴して検出され、床面上よりの遺物は高台付環形土器(第25図-7・12)・蓋形土器(第25図-14)などが出土している。

遺物解説表(第25回)

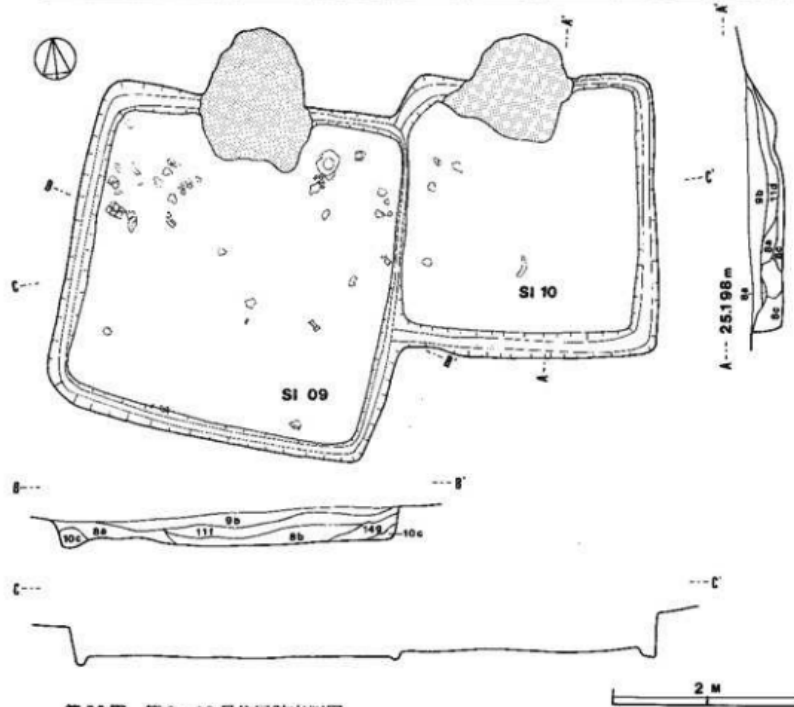
番号	器種	測量(cm)	器形の特徴	施形技術	構成・施土・色調	圖号
1	土師器	A 21.3(側) B 9.6(肩) C	口縁部は底部より下の字に大きく外反して開き、腹部は底部より大きく外下方へ内側込みに向く。	内外底共にナテ整形が施されている。	良・普通 砂粒・石英 灰白色	内面上面にスス付着。
2	高台付盤	A 19.5(側) B 4.2 C 13.1(底)	体部は底部より内側込みで外上方へ開き、口縁部は外反して立ち上がる。また底部には1.3cmの高台が貼り付けられている。	底部は凹軸へ削り、その底水洗き跡形である。水洗き跡が認められる。	良好 砂粒・石英 灰白色	
3	土師器	A 12.9(底) B 2.0 C 4.6	底部は平底で、体部は底部よりゆるやかに内側して外上方へ開く。	底部、円錐へラブナ。口縁部付近は横ナテ、内面は多方向のヘリ巻きが施されている。	普通 砂粒 灰色(外) 灰白色(内)	
4	土師器	A B 8.9(側) C 9.0(底)	口縁部の被片で、脚部は底部より内側して、外上方へ開く。	内面はナテ整形、外面は横位方向への削り取り整形が施されている。	不良 砂粒・石英 灰褐色	
5	高台付盤	A 20.9(側) B 3.7 C 13.3(底)	底部は平坦で、体部は底部よりやや内側込みで大きく開き、口縁部は外反せず立ち上がる。また底部には「ハ」字状の高台が貼り付けられている。	高台付盤ナテ、その底水洗き跡形である。	良好 砂粒・石英 明褐色	内面にスス付着。
6	土師器	A 16.7(底) B 5.0(側) C	口縁部の被片で、口縁部は底部より大きく外反し、脚部はやや内側込みで外下方へ開く。	内外共にナテ整形が施されている。	普通 砂粒・石英 灰褐色・褐色	
7	高台付盤	A 20.2(側) B 3.6 C 11.6	体部は地中央部より直線的に外上方へ開き、口縁部は大きく立ち上がる。また脚部には丸柱を持つ。底部に高台が貼り付けられている。	底部は凹軸へ削り、その底水洗き跡形である。	良好 砂粒 灰褐色	
8	埴輪器	A B 26.4(側) C 15.6(底)	口縁部を欠損する被片で、底部は平坦である。また脚部は大柱と立柱に立ち、脚部より大きく強出出した後、底部へ跳ねて内側する。	内面は粘土建物を上げて焼くが多く残し、頂上によるナテ。外側は下にかけた鉢形の瓦状のものの中の目的板、部分的に内側によるナテ整形(叩き目を示している)。	普通 長石粒・細砂 灰白色	背面に薄茶褐色の自然釉が頭頂部に付着。
9	埴輪器	A 13.6(底) B 4.6 C 7.2(側)	底部は平底で、体部は底部より直線的に外上方へ開く。	底部は手持ちによる一方舟かららのへう削り、脚部ととの縫を手扱ひへう削り、口縁部はナテ整形、その底水洗き整形。	普通 長石粒(多) 黄褐色	
10	埴輪器	A 13.8(底) B 4.4(側) C	体部は底部より内側的に外上方へ開き、口縁部はやや外反して立ち上がる。	体部下部は、手持ちへう削り、その底水洗き整形である。	不良 砂粒・葉丹 灰褐色	
11	高台付盤 底付器	A 13.6(側) B 3.8(底) C	体部は底部より外反して立ち上がる。また底部に高台が貼り付けられた脚有利り。	内外底共に水洗き整形である。	良好 砂粒 灰褐色	
12	高台付盤	A 10.8 B 5.0 C 6.6	底部は平坦で、体部は底部より外上方へ開き、底部には1.2cmの高台が貼り付けられている。	底部中央部に垂直切り落し、その他横ナテ整形である。その他の内・外・底共に水洗き整形である。	良好 長石粒・細砂 灰褐色	表面が暗く、ザザグリで使用感跡がなく、露出しの状態とみられる。
13	埴輪器	A B 2.8(底) C 21.4(側)	口縁部から口縁部にかけて、ゆるやかに外上方へ開き、口辺部は大きく下る。	外山・側凹軸へラブナ。内面口基は多方向からのナテ整形である。口辺部は横ナテ整形であり、その他は水洗き整形である。	普通 粗砂 灰褐色	
14	埴輪器	A B 3.2(底) C	宝珠状のつまみを有し、肩部から口縁部にかけてゆるやかに広がって開く。	つまみ橋ナテ。口部凹軸へラブナの後横ナテ。その他の内・外・底共に水洗き整形である。	普通 長石粒・細砂粒 灰褐色	



第25図 第9号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第25図)

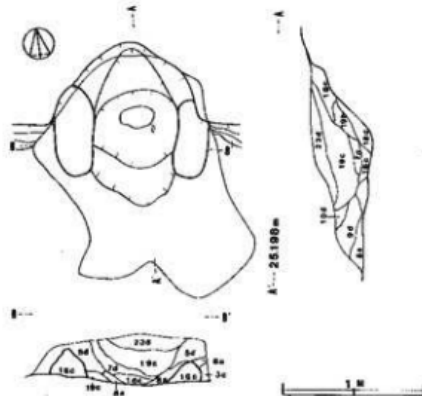
番号	器種	法尺(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・結土・色調	備考
15	灰土器	A B C	宝珠状のつまみを有し、口部から1層 板にかけてゆるやかに広がって開く。	つまみ指捺子、その他内外面共に水磨 き型である。	良適 長石灰・細砂 灰	
10	盆	A B C	圓筒のみ現存。側壁はラッパ状に下方 へ傾く。	内外両面にヘラ押き型形である。	良好 長石灰・細砂 灰	



第26図 第9・10号住居跡実測図

第10号住居跡(第26・27図)

本跡は A 3 j₁を中心確認され、第9号住居跡によって西側の一部で重複し、第7号住居跡の南側 6m に位置している。規模は長軸 3.05m・短軸(2.8)m の隅丸長方形の平面形を呈し、主輪方向は N-12.5°-E である。壁高は 32~45cm で、垂直に立ちあがる。壁下には幅 20cm・深さ 12cm の壁溝が全体に周回している。床は全体に平坦で、踏み固めたように硬い。ピットは 1 個も確認することができなかった。



第27図 第10号住居跡遺実測図

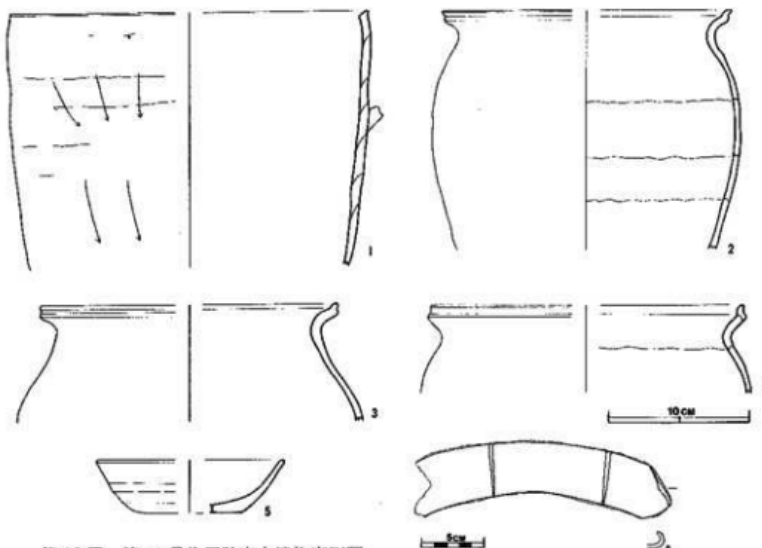
遺物は床面上より大形鎌(第28図-6), その他覆土中より變形土器(第28図-4)・環形土器の口縁部が出土している。

遺物解説表(第28図)

番号	器種	底面(cm)	器形の特徴	変形法	焼成・結土・色調	備考
1	上部器	A 20.4(底) B 18.0(底) C	器身は一走し、直線的に開き、ゆるやかに外傾する。また胸部上位に把手を有する。	内面はナゲ變形、外底へ向り後、ナゲ變形が施され、外側の一部に輪廻痕が認められる。	青・透 砂粒・長石 明赤褐色	
2	上部器	A 20.4(底) B 17.0(底) C	口縁部は腹部より大きく外反して開き、口底部でやや内傾した後外反して立ち上がる。斜底は腹部より外上方へ内傾して低く出る。	内外面共にナゲ變形が施され、内面に輪廻痕が認められる。	青・透 砂粒・長石 明赤褐色	腹部上位外周にスス付着。
3	上部器	A 21.0(底) B 8.3(底) C	口縁部は腹部より大きく外反して開き、口底部で直立せん立ち上がる。胸部は強烈よりえなく張り出る。	内外面共にナゲ變形	青・透 砂粒・長石 明赤褐色	内面にスス付着。
4	上部器	A 22.0(底) B 6.2(底) C	口縁部の楕円片で、斜底より「く」字状に外反して立ち上がり、口底部でやや外側へ凹み、ふたたび外反して立ち上がる。	内面ナゲ變形が施されている。 内面に輪廻痕が認められる。	青・透 砂粒・長石 明赤褐色	
5	上部器	A 13.3(底) B 3.7 C 7.3(底)	底面は平坦であり、全体は底盤より内寄りに水滴痕が認められる。	内面ナゲ變形、外側の内側部ナゲ、全体水滴痕が認められる。	青・透 砂粒	
6	罐		先端部を欠損する罐である。取り付け部は上にあり施されている。			

窓は北東壁中央部よりやや西側に付設され、長さ 115cm・袖幅 116cm・焚口部幅 47cm である。袖部は短く、長い間使用されたためか、粘土が明褐色に焼け焦れっていた。焼成部は壁を 107cm の幅で、56cm ほど掘り込み、火床は床を 2cm ほど掘り深めている。遺物は變形土器(第28図-2・3)・瓶形土器(第28図-1)が出土している。

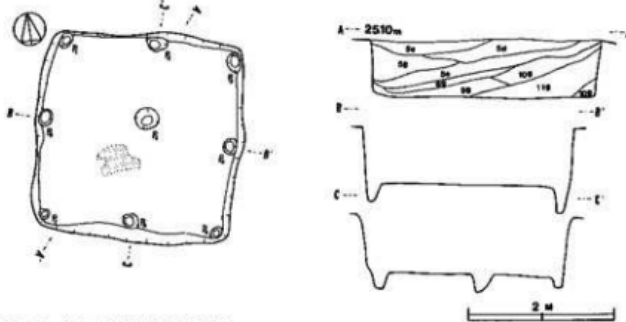
住居跡内覆土は大きく 3 層に分けられ、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子などを含む柔らかい暗褐色・褐色の土がおおむねレンズ状に自然堆積している。



第28図 第10号住居跡出土遺物実測図

第11号住居跡(第29図)

本跡は遺跡の中央部B 2 asを中心確認され、第15号住居跡の北東1.1mに位置している。規模は長軸2.9m・短軸2.8mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-20.5°-Eである。壁高は80~82cmと非常に深く、壁面はほぼ垂直に立ちあがり、床は平坦であるが、他の住居跡と比較すると、さほど硬い状態でない。ピットは各コーナー部及び主軸方向に沿った中央部から9個



第29図 第11号住居跡実測図

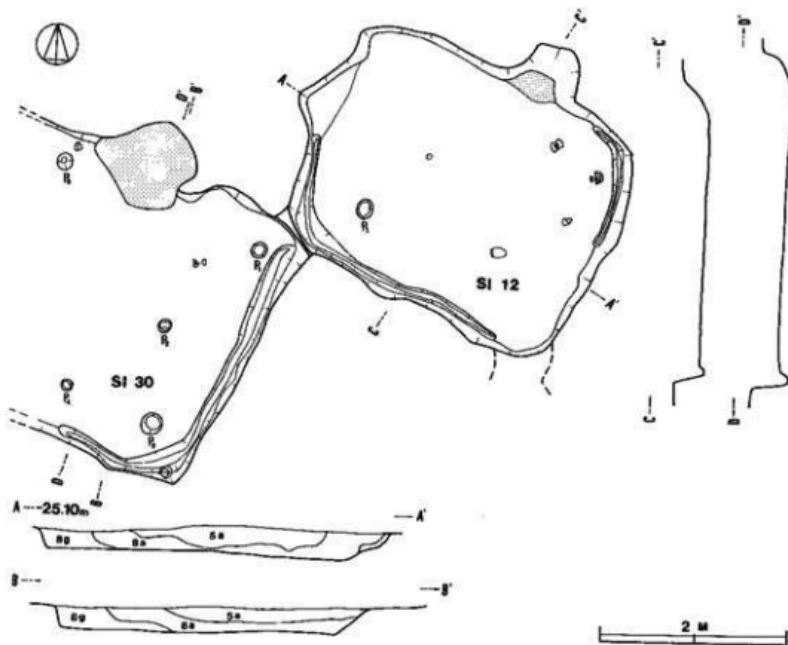
確認され、いずれも深さは20~50cmで、9個の柱で構築されたものと考えられる。また中央部よりやや南側に焼土の広がりが認められる。

覆土は東側からの自然堆積の状態を示し、ロームブロックを多量に含む暗褐色の土が東側から流れこんで堆積している。

遺物の出土はみられず、また竈を有しないなど他の住居跡と異なるため、住居跡とは考えられない。作業場的要素をもつ竪穴状遺構と考えられる。

第12号住居跡(第30回)

本跡は遺跡の中央部西側B2baを中心確認され、南西コーナー部で第30号住居跡・第13号住居跡と南コーナー部で接している。規模は長軸3.32m・短軸2.7mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-63.5°-Wである。壁高は22~28cmで、直線的に外傾して立ちあがる。また南西コーナー、北東コーナー部壁下に幅10cm・深さ6cmの壁溝が回っている。また床は平坦でさほど硬いものではない。ピットは1個確認し、深さ30cmほどである。



第30回 第12・30号住居跡実測図

住居跡内覆土はレンズ状の自然堆積を示し、ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子を含む暗褐色の土が主体に堆積している。

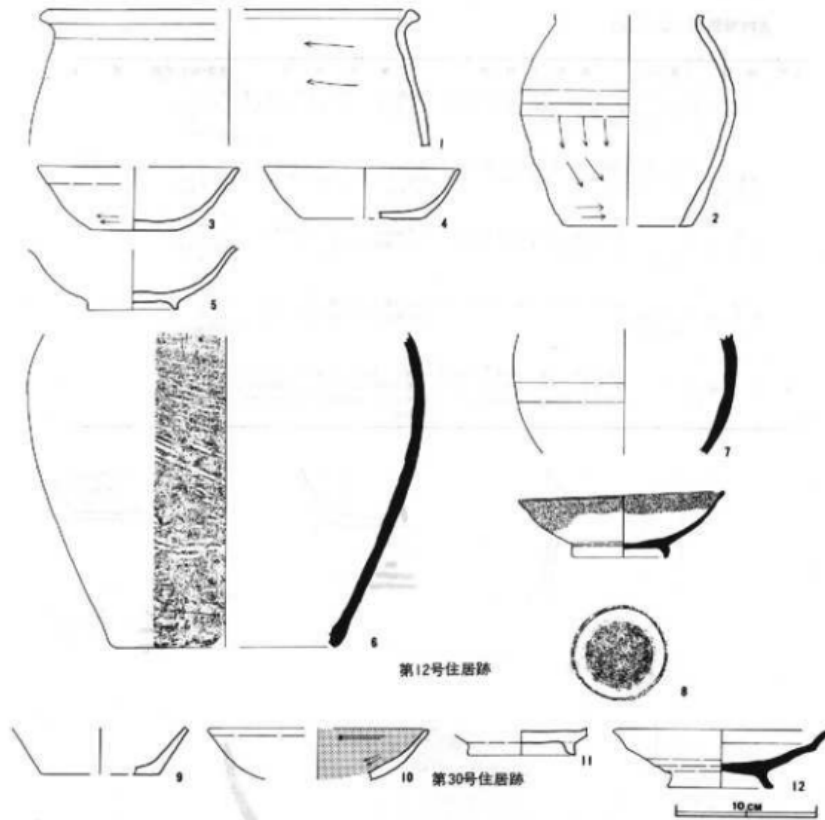
遺物は東側より少量出土し、東東側より高台付环形土器(第31図-8)，北東コーナー部より环形土器(第31図-3)が出土している。

遺物解説表(第31図)

番号	種類	法長(cm)	器形の特徴	器形種別	構成・地土・色調	備考
1	土器質淡赤器	A 25.5(復) B 9.7(復) C	「輪郭は輪郭より細く、外にして開き、内面後位のへたり、外縁はナガ彫形」 L1追加で器形を厚くする。輪郭は内縁 の向外下方へ開く。	青・透 石英・細砂 浅茶褐色		
2	器	A 13.0(復) B 13.0(復) C 9.1(復)	輪郭は平底で、最大径を中心よりやや 上に有し、輪郭より大きめで内側して大 きく取り出す。	内面ナガ彫形、外縁へたりである。 また外縁の一帯に水ぬれ痕が認められ る。	青・灰 石英・珪石 にいわゆる	
3	环 形 土 器	A 14.0(復) B 4.5 C 6.2	底部は平底で体部は内側ぎみに外上方 へ開き。口輪部で器底をやや厚くする。	底面及び体部上位はヘタ振り彫形。内 外縁共にナガ彫形	青・灰 砂粒・石英 灰褐色	
4	环 形 土 器	A 13.8(復) B 3.7 C 8.6(復)	底部は平底で、体部は底部より基部を やや薄めながら、外上方へ開く。	内外面共にナガ彫形が施されている。	青・透 石英・灰石・砂 粒・灰 色	
5	高 台 砂 土	A B 4.25(復) C 6.3	底部はやや凸出であり、体部は内側ぎ みに外上方へ開き、口輪部で外側して 開く。底部には高さ6.5cmほどの高台 が貼り付けられている。	全体にナガ彫形が施され、外縁に水ぬ れ痕が認められる。	青・透 石英・砂粒 灰褐色	
6	器	A B 22.2 C 16.6(復)	輪郭の内側で、最大径を上位に有し、 輪郭より外上方へ張り出した後、底部 へ直線的に陥って至る。	内面輪上部を上げた後、叩きのあて をし。沿ナガ彫形、外縁斜方角の叩 きの後、ナガ彫形が施されている。	青・透 長石・細砂 灰・色	
7	長 線 塗 土 器	A B 8.5 C	長縦の突起部分で、輪郭は弦状形を呈 する。	外縁は水ぬれ後、ナガ彫形が施され、 内面は水ぬれ彫形である。	青・透 細砂・青母 灰・色	内面に墨とと思わ れる付着物。
8	高 台 砂 土	A 14.5 B 4.5(42) C 6.7	底部は平底で、器外は薄く、内側が 大きめ開き、口輪部は外反する。底 部に高台が内側で貼り付けられてい る。	底部は角切り、高台部構ナガ彫形である。 内外面共に体部上位に輪郭が認められ ている。	青・灰 砂・灰 灰白色	内面に高台部径6.7 cmと同様の赤ね 焼きの痕跡有り。

第13号住居跡(第36図)

本跡は遺跡の中央部B3c3を中心に確認され、第16号住居跡と南東コーナー部・第12号住居跡と北西コーナー部で接している。規模は長軸3.73m・短軸3.63mのほぼ隅丸方形の平面形を呈し、北西部に一部張り出しがみられる。主軸方向はN-28°-Eである。壁高は40cm前後で、直線的に外傾して立ちあがり、壁下には幅20cm・深さ15cmほどの壁溝が北東を除く壁下に周回している。床はロームではば平坦であり、さほど硬い床ではない。ピットは確認することはできなかった。覆土は自然堆積の状態を示し、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子などを含む、極暗褐色・暗褐色・褐色の3層に分けられる。



第31図 第12・30号住居跡出土遺物実測図

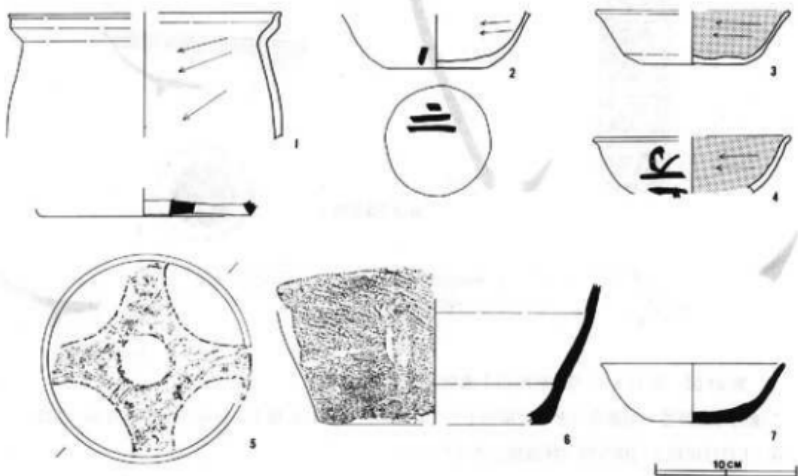
遺物は土器師・須恵器などを少量出土しているが、いずれも覆土中からのものである。本跡も第11号住居跡と同様な竪穴状造構と考えたい。

遺物解説表(第32図)

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・胎土・色調	備考
1	土器基	A 18.0(B) B 8.7(C)	口縁部の破片で、口縁部はやや外反して開き、口辺部で大きく外反して立ち上がる。胴部はやや内傾きに外下方へ開く。	内外面共にナメ整形が施されている。	良・好 石英・長石 明赤褐色	
2	(墨書き土器) 土器	A B 3.85(C)	底部は平坦で、体部は底部より内傾ぎみに外上方へ開く。	内面端位のヘラ削き、底部へつ削り整形	良・好 石英・砂粒 に多い褐色	底部に「三」の文字 と体部下位に墨書き が認められる。

遺物解説表（第32図）

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形技法	組成・施土・色調	備考
3	土器	A 13.7(底) B 3.6 C 7.2(腹)	底部は平坦で、体部は底面より器厚を薄くしながら直線的に外上方へ開き、口縁部で外反する。	内面模倣のヘラ削り、底部へ2つ削り整形が施されている。外面に水洗き痕が認められる。	骨・通 砂粒・石英 に古い褐色(外) 黒色(内)	
4	灰 (墨青土器) 土器	A 14.0(底) B 4.0(腹) C	口縁部の鏡片で、体部は内壁ざらに外上方へ開き、口縁部で外反して立ち上がる。	外面はナデ、内面模倣のヘラ削り整形が施されている。外面に水洗き痕が認められる。	良・好 砂粒・長石 に古い褐色	外面に墨者。
5	灰 土器	A B C 14.8(底)	底面片の鏡片で、底面には中央に円、まわりには4個の半円形の穴があいていわ。	底面外周はヘラナデ、内面多方向からのナデ整形が施されている。	不・良 砂粒・雲母 灰・色	
6	灰 土器	A B C 9.8(腹) C 16.4(底)	腹部片で底面より直線的に外上方へ開く。	外面は側面下位に複数のヘラ削り、中位に両面の叩き目痕が認められる。	良・好 砂粒 略赤褐色	
7	灰 土器	A 13.0 B 4.2 C 5.0	底面は平坦であるが、体部との境は明確ではなく、体部は連続して、外上方へ開き、口縁部はやや外反する。	底面から体部下位、外面は手持ちによる多方向からのヘラ削り、口縁部内面構ナゲ、その他の内面共に水洗き整形である。	骨・通 砂粒・細砂 灰・色	



第32図 第13号住居跡出土遺物実測図

第14号住居跡(第33図)

本跡は遺跡の中央部よりやや西側B2 b4を中心確認され、第15号住居跡と北東コーナー部で接し、第13・16号住居跡の北側0.4mに位置している。規模は長軸3.15m・短軸3.1mほどで、隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-62.5°-Wである。壁高は25cm前後で、やや外反して

立ちあがり、壁下には幅20cm・深さ10cm前後の壁溝が全体に周回している。床は全体に平坦であり、踏み固められた硬い床である。ピットは6個確認されたがいずれも浅く、不規則的なので柱穴とは考えられない。

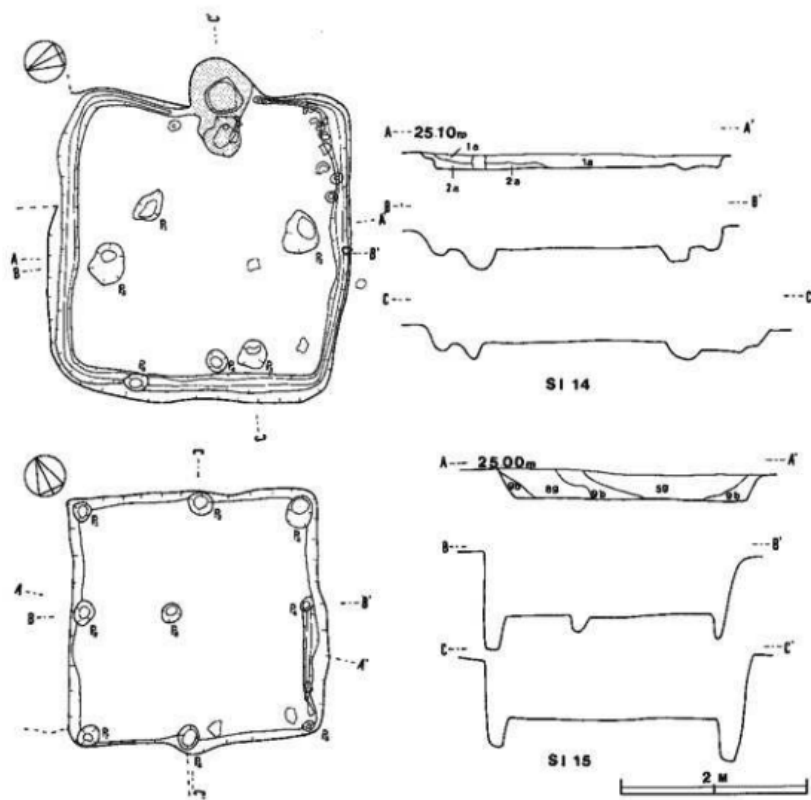
窓は南東壁中央部に付設されているが、保存状態が悪く、袖部などを確認することはできなかった。しかし、焼成部と思われるところから細片ではあるが、土師器・須恵器が出土している。

住居跡内覆土はロームブロック・焼土粒子などを含む極暗褐色のやや柔らかい覆土である。

遺物は南東部コーナー部の床面上に集中してみられ、壁ぎわより完形の环形土器(第34図-3・4・5・7)、竈北側より小形壺形土器(第34図-1)を出土している。

遺物解説表(第34図)

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	算形・状法	陶成・土質・色調	備考
1	小形壺形土器 上 脚 突	A B 10.5(復) C 6.5	口辺部を次第するが、その他の部分は完全品である。脚部は球形状を呈し、底部は半球形で底盤が付いている。	底部から脚部下位がへラ削り、その他、中、上位にかけてナデ整形が施されている。	青・通 砂粒・石英 明赤褐色	
2	小 上 脚 突	A 13.6 B 4.2 C 7.3	底部は中央部が凹み、体部は器厚を薄くしながら、直線的に外上方へ開く。	底部及び体部下位はへラ削り、内部はへラ書きが施されている。外側の一帯に水焼き痕有り。	青・通 石英・砂粒 にふい粒(外) 黒色(内)	
3	小 上 脚 突	A 12.4 B 4.45 C	右上がりの弧形した窓で、体部は内側して外上方へ傾き、口辺部は外反する。	底部へラ切り、内外両方に水焼き型形である。	青・通 石英・砂粒 にふい粒(外) 黒色(内)	
4	小 土 突 突	A 12.3 B 3.1 C 6.3	底部は、中央部が凹み、体部は器厚を薄くして外上方へ開く。	底部は、誰なへラ切りで、その他、内側両面に水焼き型形である。外側に水焼き痕が認められる。	青・通 石英・スコリア にふい粒色	
5	小 土 突 突	A 12.5(復) B 3.1 C 7.2	底部は円窓であり、体部は器厚を薄くして外上方へ開く。	底部はへラ切り、外側は水焼き型形である。内面はナデ整形である。	青・通 石英・砂粒 相・角	
6	小 土 突 突	A 13.2 B 3.9 C 6.0	底部は下短で、体部は底部と同様に薄く、体部中位までややかに傾き、上位になって大きく開く。口辺部は外反する。	底部へラ切り、内外両方に水焼き型形である。	青・通 石英・砂粒 灰褐色(外) 黒色(内)	
7	小 上 脚 突	A 11.3 B 3.6 C 5.3	底部は凸凹し、窓部は体部より薄く、体部は内側に傾きながら外上方へ開き、口辺部は外反する。	底部は誰なへラ切りである。体部、内外両面に水焼き型形が施されている。内面に水焼き痕が認められる。	青・通 砂粒・スコリア 相・角	
8	瓦		丸瓦の破片である。	凹面は白目。		
9	筋 線 平		断面形は台形状を呈している。			
10	刀 子		基部である。			



第33図 第14・15号住居跡実測図

第15号住居跡(第33図)

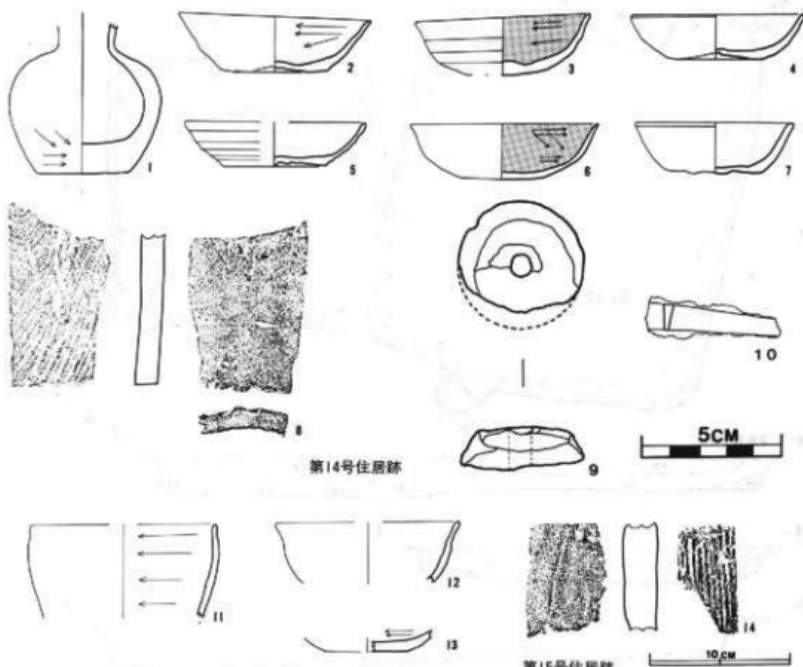
本跡はB2bを中心確認され、第14号住居跡と南西コーナー部で接し、第11号住居跡の南西1.1mに位置している。規模は長軸2.6m・短軸2.65mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-32.5° Eである。壁高は62~72cmで、垂直に立ちあがり、南東部の壁下に一部壁溝が確認される。床はロームで、さほど硬くなく、やや西から東へ傾斜している。ピットは第11号住居跡と同じように9個確認され、深さは30~45cmとやや深くいずれも土柱穴と考えられる。

覆土はレンズ状の自然堆積を示し、ローム粒子などを含む暗褐色・褐色の土が堆積している。遺物の出土量は非常に少なく、覆土中より鉢形土器・环形土器・瓦などの破片が出土し、また、

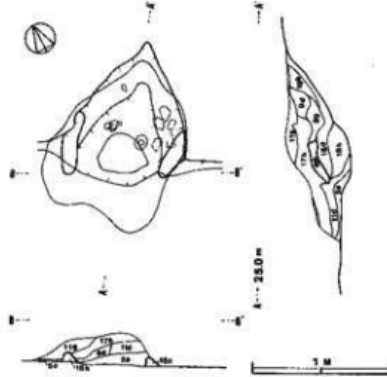
本跡も第11・13号住居跡と同じような目的で使用した竪穴状遺構と考えたい。

遺物解説表(第34図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形技術	焼成・胎土・色調	備考
11	土器	A 13.1(底) B 6.6(腹) C	口縁部の破片で、口縁部より底部にかけて外方向へふくらみ、制削で内方向へつぶされる。	内面底辺のヘラ磨き。外面はチグリ形が施されている。また外面に水洗き痕が認められる。	良・軽 砂粒・石英 橙色	
12	土器	A 13.0(底) B 5.3(腹) C	底部は底部より口縁部まで外上方へ開き、口縁部でやや外反する。	内外面共に、水洗き痕形が施されている。	普通 石英・砂粒・雲母 に多い褐色	
13	土器	A B 1.0(底) C 5.9(腹)	底部の破片で、底部は平坦であり、底部は底部より外上方へ開く。	背面、底面、底部下辺、ヘラ削り、内面、横辺のヘラ磨きである。	普通 石英・砂粒 明る褐色	
14	瓦		平瓦の破片	凹面に布目、凸面に筒目の印記。	青 砂 灰 灰色	



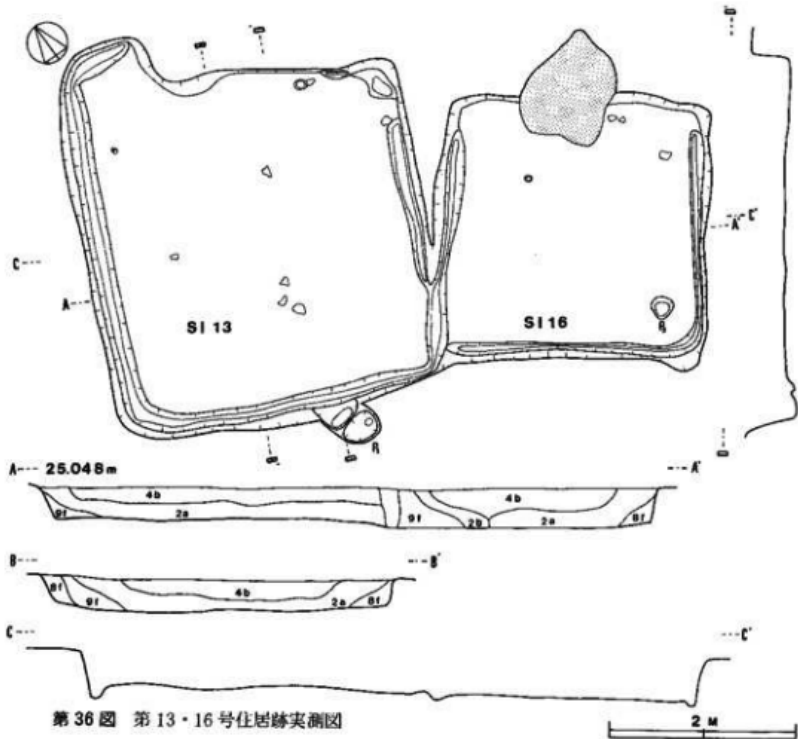
第34図 第14・15号住居跡出土遺物実測図



第35図 第16号住居跡実測図

第16号住居跡(第35・36図)

本跡はA2bより確認され、第13号住居跡と北西コーナー部で接し、第22号住居跡の北西1.7mに位置している。規模は1辺が2.85mの隅丸方形を呈し、主軸方向はN-41°-Eである。壁高は47cm前後で、やや外反ぎみに立ちあがり、龜を有する壁以外の壁下には幅10cm・深さ7cm前後の壁溝が周回している。床は全体に平坦で、ロームのやや硬い床である。ピットは南東部より1個検出したのみである。



第36図 第13・16号住居跡実測図

竈は北東壁の中央部に付設され、長さ 107cm・袖幅 82cm・焚口部幅 60cm ほどである。袖部は山砂で構築され、焼成部は壁を 90cm 幅で、71cm ほど掘り込み、火床は長軸 36cm の不整楕円形を呈し、床を 7cm ほど掘り延めている。遺物は焼成部より坏形土器(第37図-3)・甕形土器(第37図-4)・東側部より瓦片(第37図-8・9)を出土する。

住居跡内覆土は 3 層に分けられ、上層が極暗褐色・下層が黒褐色でいずれもローム粒子・ロームブロック・焼土粒子を含む土が堆積している。

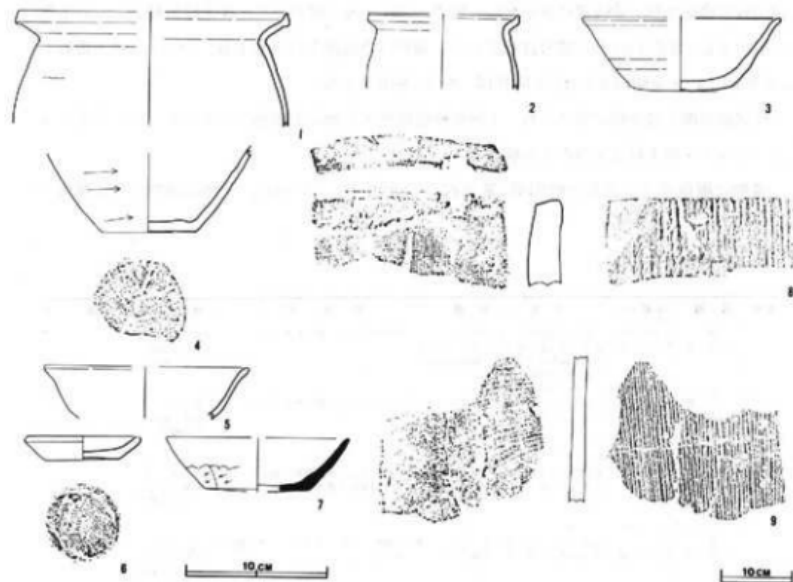
遺物は竈前部より完形の燈明陶器(第37図-6)が出土しているが、全体に遺物の出土量は少ない。

遺物解説表(第37図)

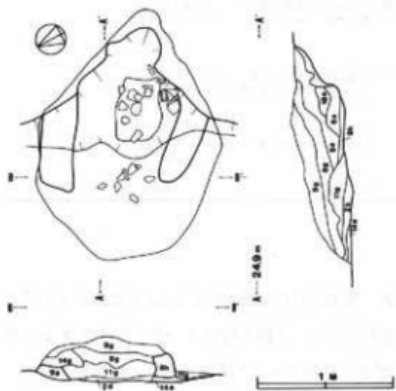
番号	器種	法度(cm)	器形の特徴	器形施法	焼成・結晶・色調	備考
1	上部器	A 19.1(底) B 8.0(壁) C	口縁部は底部でくじらに屈折し、口縁部は底よりも立ち上がる。また折り返しが認められる。脚部は底部より下に向へ寄よみに傾く。	内外面共にナメ整形が施されている。	青透 石英・砂粒 に多い黄褐色	
2	小形器	A 10.6(底) B 5.3(壁) C	口縁部で、口縁部は脚部よりも大きくなる。外側、口縁部で立ち上がる。	内外面共にナメ整形が施されている。	青透 石英・砂粒 に多い黄褐色	
3	杯	A 14.0(底) B 5.2 C 6.2	底盤はやや丸味を帯び、体部は直線的に外方に開き、口縁部で外反する。	内外面共に水洗き整形が施されており、内外面共に水洗き痕が認められる。	青透 石英・砂粒 に多い黄褐色	
4	土器	A B 5.6(底) C 6.7	底部の破片で、底盤は平坦であり、脚部は底盤より外方に張出する。	内面ナメ整形、外面はヘラナマ整形が施されている。	不規 砂粒・石英 に多い小褐色	底盤に本瓦底。
5	平底器	A 14.3(底) B 3.7(底) C	口縁部の破片で、器身は薄く、底盤より内側を含めて開いた後、口縁部で外反する。	内外面共に水洗き整形が施され、内面に水洗き痕が認められる。	青透 砂粒・ビ石 に多い褐色	
6	椎明器	A 8.15 B 1.8 C 5.1	底盤は中央窓かやや凹み、体部は直線的に外方に開く。器身は厚い。	内外面共にナメ整形が施され、底盤は回転ヘラ切りである。	青透 砂粒・スコリア 地白	
7	不底器	A 12.8(底) B 3.3(底) C 7.2(底)	底盤は平坦であり、器身は底盤よりやや内側を含めて外方に開く。	外側の体部下位はヘラ削り、中、上位から内側にかけて水洗き整形が施されている。	青透 砂粒 褐色	
8	瓦		8.9 共に平瓦	器身に凹凸、凸面に網目叩き	青砂 灰色	
9						

第17号住居跡(第38・39図)

本跡は遺跡の中央部 B2be を中心に確認され、第18号住居跡の北西 0.3m に位置している。規模は長軸 3.6m・短軸 3.45m の隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-60.5°-W である。壁高は 40cm 前後で、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅 10cm・深さ 5~7cm の壁溝が廻回している。床はほぼ全体に平坦で、硬く踏み固められている。また南西コーナー部に長軸 75cm を測



第37図 第16号住居跡出土遺物実測図

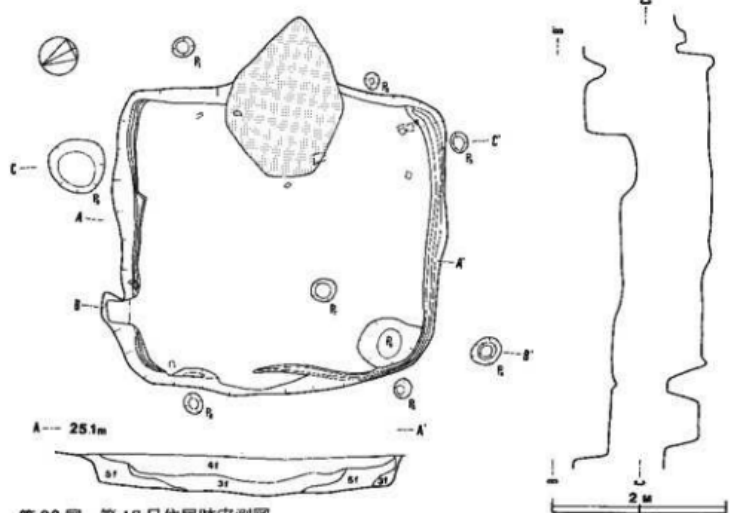


第38図 第17号住居跡遺物実測図

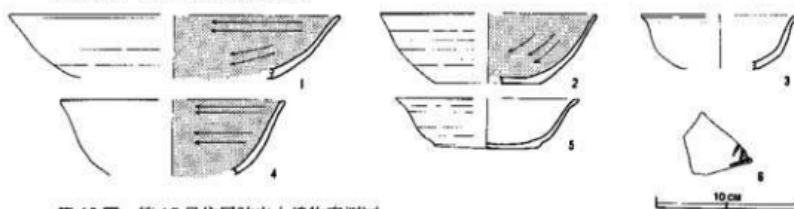
る楕円形状の平面形を呈し、深さ 15cm は
どの大きなピットを有し、その他小さなピッ
トは屋内に 1 個、屋外に 7 個有し、深さは
20~42cm を測り、屋外の柱を利用して構
築された住居跡と思われる。

竈は中央部に付設され、長さ 140cm・油
幅 103cm・焚口部幅 62cm ほどである。燒
成部は壁を 120cm の幅で、65cm ほど掘り
込み、火床は長軸 46cm の楕円形を呈し、
床を 4cm ほど掘り窪めている。

遺物は焚口部より環形土器(第40図-1)、
焼成部より環形土器(第40図-2)などを出



第39図 第17号住居跡実測図



第40図 第17号住居跡出土遺物実測図

土している。

住居跡内覆土は自然堆積の状態を示し、ローム粒子・ロームブロック・炭化粒子を含むやや柔らかい暗褐色の土が堆積している。

遺物は土師器を少量出土し、北西壁下より壺形土器(第40図-5)，南側コーナー部より同種のもの(第40図-4)が出土している。

遺物解説表(第40図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	製作技術	焼成・施土・色調	備考
1 上 部 層	壺	A 28.2(径)	体部は底部より大きく、外側へ内側が みに立ち上がり、口縁部でやや外反する。	外面ナカ。内部へラ筋き間隔が離れて いる。	青 砂粒・長石 黒色(内) にぶい褐色(外)	
		B 4.5(幅)				
		C				
2	七 面 器	A 15.3(径) B 5.0 C 7.3(幅)	底面は平坦で、体部から口縁部は外側 へ大きく内側ぎみに立ち上がる。	底面へラ筋り、外側体部は水脱き管形。 内面へラ筋さが施されている。	青 好 砂粒・雲母 黒色(内) にぶい褐色(外)	

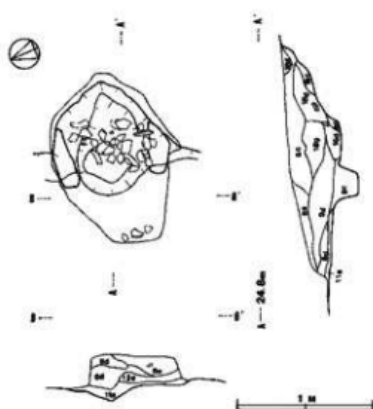
遺物解説表(第40図)

番号	器種	法面(cm)	諸形の特徴	諸形様法	焼成・鉄土・色調	備考
3	七輪器	A 11.2(後) B 2.8 C 5.3(後)	体部は底面より外側へ内傾して立ち上がり、口縁部で外反する。	内外面共に水洗き跡が施されている。	良好 砂粒・長石 黒色(内) 褐色(外)	
4	七輪器	A 15.8(後) B 5.3 C	体部が、底面より外側へ内傾するに立ち上がり、口縁部でやや外反する。	外面水洗き跡が、ナゲ調整、内面へシベキ跡が施されている。内外面に水洗き跡が認められる。	普通 砂粒・長石 黒色(内) 褐色(外)	
5	七輪質燒成器	A 12.6(後) H 3.55 C 7.4(後)	底部は平円形、体部は底面より外側へ内傾するに立ち上がり、口縁部で大きく外反する。	内面及び外表面に水洗き跡が施され、底面は、ヘラ削りが行なわれている。また外表面に水洗き跡が認められる。	良好 砂粒・長石 黒色(内) 褐色(外)	
6	(墨土器)	A B C	底面の破片で不明	底面へフリッタ後、ヘラ削き。内面へシベキ跡が施されている。	良好 砂粒・長石 黒色(内) 褐色(外)	底面に墨痕。

第18号住居跡(第41・42図)

本跡はB2crを中心に確認され、第19B号住居跡の北側を切り、第17号住居跡の東0.3mに位置している。規模は長軸3.62m・短軸3.2mほどの楕円長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-20°-Eである。壁高は35cm前後で、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅20~30cm・深さ7cmほどの壁溝が周回している。床はロームで硬く踏み固められて平坦である。ピットは3個確認されたが、いずれも主柱穴とは考えられない。

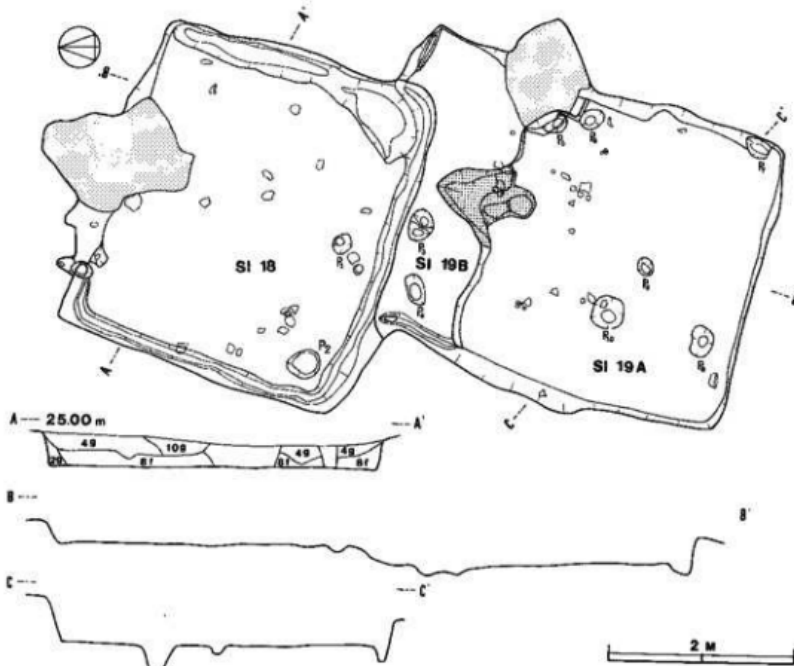
竈は北東壁中央部に付設され、長さ90cm・袖幅80cm・焚口部幅52cmほどで、袖部は山砂で構築されている。焼成部は壁を95cmの幅で、56cmほど掘り込み、火床は直径40cmの円形状を呈し、床を3cmほど掘り窪めている。遺物は焼成部より壊形土器(第43図-1)が出土している。



住居跡内覆土は一部攪乱されているところもあるが、大きく3層に分けられ、全体にローム粒子・ロームブロック・炭化粒子を含む柔らかい極暗褐色・暗褐色・褐色の土が堆積している。

遺物は土師器・須恵器などを覆土中から少量出土している。

第41図 第18号住居跡竈実測図



第42図 第18・19A・19B号住居跡実測図

遺物解説表(第43図)

番号	器種	直量(cm)	器形の特徴	整形技法	焼成・出土・色調	備考
1	灰 灰 灰	A 13.5(復) B 4.95(復) C 4.8(復)	体部は底部より内壁ぎみに外側へ開き、口縁部で外反する。	内外曲面に水洗き整形が施されている。	良 好 砂粒・火母 灰白色	
2	灰 灰 灰	A 15.2(復) B 4.5(復) C	体部は底部より基盤を薄くしながら、大きくやや内寄りに開く。	内面はラナテ整形、外曲水洗き整形が施され、水洗き版が外側に認められる。	良 好 砂粒・石英 K25-青褐色(外) 黒色(内)	
3	灰 (灰) 灰	A 15.7(復) B 3.3(復) C	体部は底部より内壁ぎみに外側へ開く。	内外曲面に水洗き整形が施されている。	良 酒 砂粒・スコリア (少) にぶい褐色	内面に擦付着。
4	灰 土 灰	A 11.7(復) B 3.5(復) C	体部は底部より内壁ぎみに外側へ開き、口縁部で外反する。	内面はラナテ、外曲水洗き整形が施されている。	良 酒 砂粒・石英 にぶい褐色(外) 黒色(内)	
5	灰 灰 灰	A B 2.2(復) C 5.6(復)	底部は平坦であり、体部は底部より内壁ぎみに外側へ開く。また底部と体部との境に孔を有する。	外面、底部はラナテ整形、体部内外曲面に水洗き整形が施されている。	良 好 砂粒・深緑 にぶい褐色	

遺物解説表(第43図)

番号	器種	重量(cm)	器形の特徴	器形状況	焼成・鉱土・色調	備考
6	漆器	A 1.8(重) B 1.8(重) C	半楕円形のつまみを有し、表面は直線的、つまみは焼けた、体部は回転ヘラ型り、口縁部が削られ、内部に水焼き痕跡がある。	良好 砂粒・黄石粒 灰色		
7	瓦		半丸の断片	白目	青 沙粒 灰色	

第19A号住居跡(第42図)

本跡はB2deを中心確認され、第19A号住居跡の南側を切って構築し、第18号住居跡の南0.3mに位置している。規模は長軸3.26m・短軸3.05mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-20°-Eである。壁高は40cmほどで、直線的に外傾して立ちあがる。床は全体的に平坦で、ロームが硬く踏み固められている。ピットは6個確認されたが、土柱穴とは考えられない。

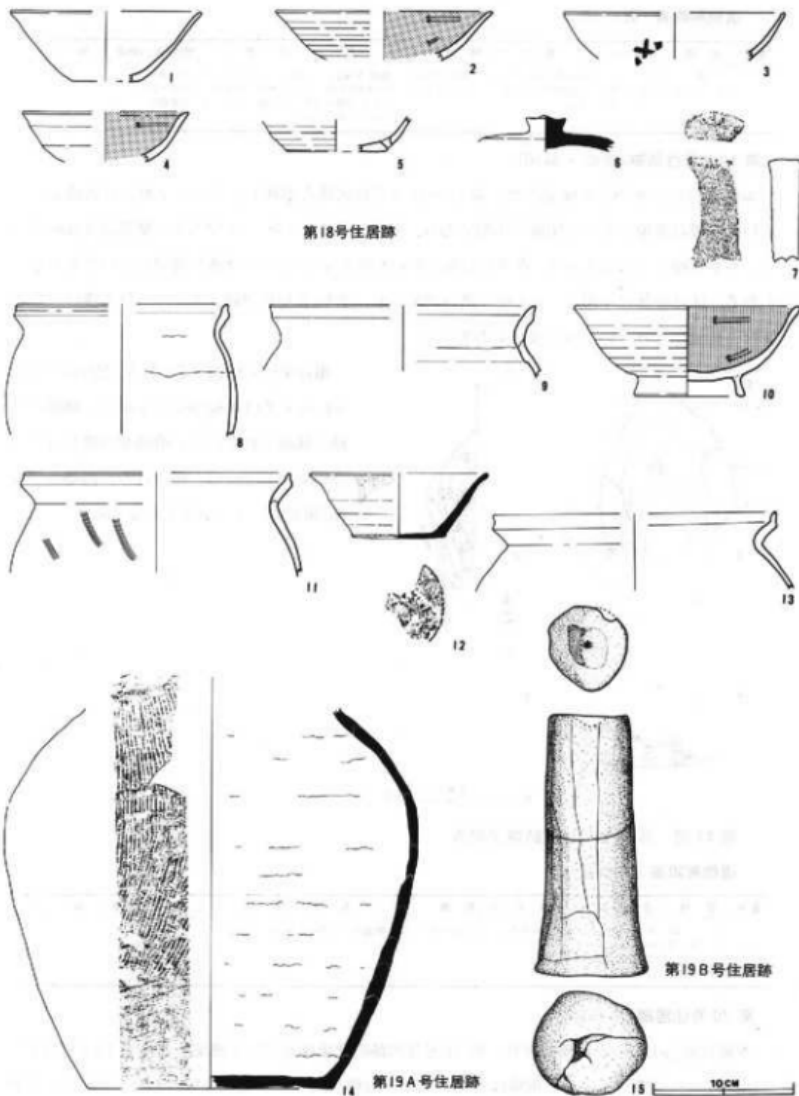
竈は北東壁中央部に付設されていたが、保存状態が悪く、袖部などは確認できなかった。また焼成部は壁を95cmの幅で67cmほど掘り込み、内部から壺形土器(第43図-8・9・11)、高台付壺形土器(第43図-10)が出土している。

住居跡内覆土はレンズ状の自然堆積を示し、ローム粒子・ロームブロックなどを含む暗褐色・黒褐色の土が堆積している。

遺物の出土量は少なく、竈周辺の覆土から土師器の壺形土器(第43図-13)が出土している。

遺物解説表(第43図)

番号	器種	重量(cm)	器形の特徴	器形状況	焼成・鉱土・色調	備考
8	土師器	A 14.9(重) B 9.2(重) C	口縁部は直角より「く」字状に外反し、口縁部で縁を有して立ちあがる。	口縁部ナテ壺形、体部ヘラナテ壺形が、青・油施されている。 石粒・石英 明赤褐色		
9	土師器	A 18.7(重) B 4.7(重) C	口縁部は大きめに外反して開き、縁を有して立ちあがる。	内外面共にナテ壺形がなされている。 青・油 砂粒・石英 橙色		
10	高台付耳 上部器	A 16.1 B 6.35 C 7.8	本跡の内部はやや平坦で体部は底部より内側へ立ちあがり、口縁部で器底を厚くする。また底部には「く」字状の台が取り付けられている。	内面へラ型、外面ナテ壺形が施され、内外共に水焼き痕跡が強く認められる。 良好 砂粒・石英 橙色(外) 黑色(内)		
11	土 師器	A 19.9(重) B 5.35 C	口縁部は、器底より大きめに外反して立ちあがり、口縁部で縁を有して、垂直状に立ちあがる。開口部は縁部より内側ぎりぎり外下方へ開く。	内外共に口縁部はナテ壺形、側面部へラ型り、内側が施されている。 良好 砂粒・石英 灰白色		
12	漆 器	A 12.6(重) B 4.65(重) C 6.7(重)	底面は平野で、体部は底面より器底より厚くして、直線的に開き、口縁部で外側へラ型り、内側が施されている。またやや蓋を作りて水焼き痕跡が強く認められる。	青・油 砂粒・石英 灰白色	底部にヘラよどみ有り。	
13	壺 形土器	A 18.7(重) B 7.0(重) C	口縁部は縁部より「く」字状に開き、口縁部は縁を有し、器底を厚くして立ちあがる。	口縁部内外共にナテ壺形、器底外面へラ型りが施されている。 青・油 砂粒・石英 橙色		



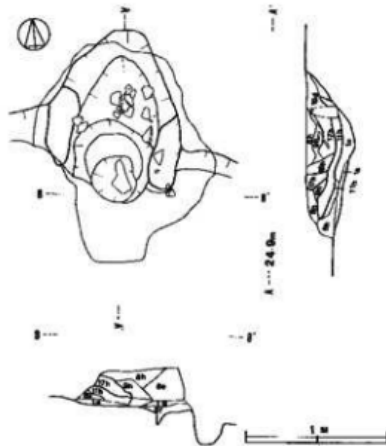
第43図 第18・19A・19B号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第43図)

番号	部 種	法 量(cm)	器 形 の 特 徴	器 形 採 法	焼成・胎土・色調	備 考
14	通 気 孔	A B 26.9(規) C 39.2(度)	正面はやや内凹的な曲面で、開口部は底部より直線的に外へ傾いて、最大径七寸に達する。	側面下端はへり削り、上半は叩きしめが行なわれ、内部には粘土接着剤による構造を示す。	普通 砂粒・苔母	灰黄褐色

第19 B号住居跡(第42・44図)

本跡はB2crを中心確認され、第18・19A号住居跡と重複し、これら2軒の住居跡よりも古い。規模は重複している関係上不明であり、主軸方向はN-66°-Wである。壁高は30cmほどで、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅12cm・深さ5cmほどの壁溝が周回していたものと思われる。床は全体に平坦で、やや硬く踏み固められ、第19B号住居跡より10cmほど浅い。ピットは2個確認され、いずれも浅いものである。



竈は東壁に付設され、長さ122cm・袖幅94cm・焚口部幅58cmを測り、袖部は山砂で構築されている。焼成部は壁を97cmの幅で、67cmほど掘り込み、内部から支脚(第43図-15)が出上している。

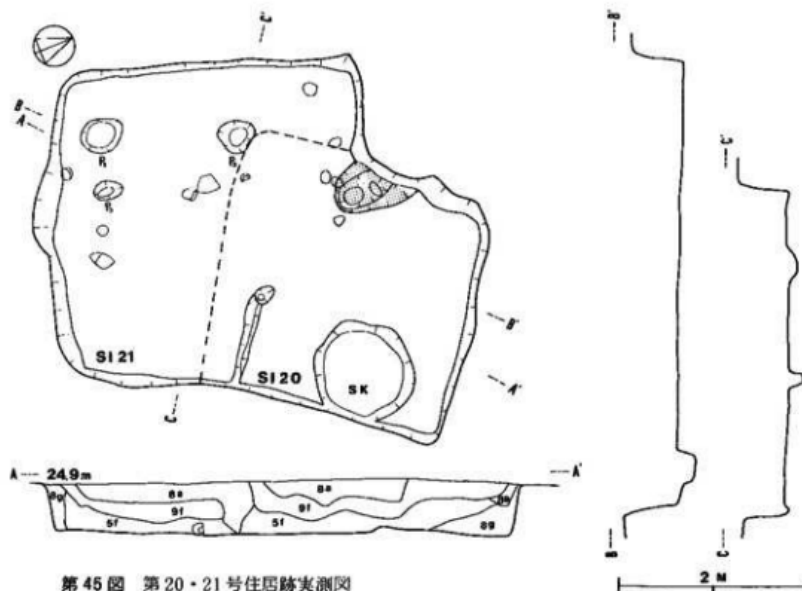
第44図 第19B号住居跡竈実測図

遺物解説表(第43図)

番号	部 種	法 量(cm)	器 形 の 特 徴	器 形 採 法	焼成・胎土・色調	備 考
15	支 竈	A 5.45 B 18.5 C 8.0	上面に凹みを有し、円筒状を呈している。	側面はへり削りが施されている。	普通 砂粒・苔母 に付いた	

第20号住居跡(第45図)

本跡はB2eaを中心確認され、第21号住居跡の北東側を切って構築され、第19A号住居跡の南0.7mに位置している。規模は長軸2.67m・短軸(2.6)mの橿丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-52°-Wである。壁高は55~58cmを測り、やや深く垂直に立ちあがり、床は全体に平



第45図 第20・21号住居跡実測図

坦で、硬く踏み固められている。ピットは確認されず、南東壁下に直径1.08m・深さ10cmを測る円形状の土壤が本跡を切って構築されている。

窓は北東壁中央部に付設されていたが、保存状態が悪く、袖部などを確認することはできなかった。

覆土は大きく3層に分けられ、全体にローム粒子・ロームブロックを含む暗褐色・褐色の土がレンズ状に自然堆積している。

遺物は竈前部より墨書き土器の整形土器(第46図-1)・坏形土器(第46図-2・4)などが出上している。

遺物解説表(第46図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形手法	組成・粘土・色調	備考
1 (焼成土器) 上 突 破	鉢	A 12.2(径) H 1.7(高) C 5.0(幅)	底面はあら抜きであり、体部は底面より内側的に人字くく、外側へ開く。	内面は模様ヘラ巻き、外面ナナ調整が施されている。	四 線 好 砂粒・石片 にぶい褐色(外) 黒色(内)	底部に「身」という 墨。
2 上 突 破	鉢	A 13.4 B 4.35 C 6.2	底面は半丸であり、体部は底面以外上方へ開き、口縁部でやや外反する。	内面ヘラ巻き、外面ナナ変形か行なわれ、底面、体部下端はヘラ削りが施されている。	白 線 好 砂粒・石片 にぶい褐色(外) 黒色(内)	

遺物解説表(第46図)

番号	種類	重量(cm)	器形の特徴	整形技法	焼成・釉土・色調	備考
3	上 磁 器	A B 3.9(復) C 8.1(復)	底面は中央部がやや凹む。外側には大変窓が認められ、半円形である。また側面は底面より直線的に上方へ開く。	外面出下邊は(左→右)へのへき取りが施されている。	良好 砂粒・石英 褐色	
4	上 磁 器	A 19.7 B 5.1 C 6.3	底面は直線形がやや凹み、側面は器厚を薄くしながら、直線的に外上方へ開く。	内面に水洗き痕が施され、水洗き度が明確に認められる。	良好 砂粒・石英 にふい褐色	
5	上 磁 器	A 15.4(復) B 4.5(復) C	底面は直線形を薄くしながら直線的に外側へ開く。	内面へき取り、外面水洗き痕が施されている。背面には、水洗き性が側面に認められる。	良好 砂粒・石英 にふい褐色(外) 黒色(内)	

第21号住居跡(第45図)

本跡はB2esを中心とする確認され、第20号住居跡によって北東側が切られている。第23号住居跡の南東1.1mに位置し、主軸方向はN-63°-Wである。規模は長軸3.43m・短軸3.3mの隅丸方形の平面形を呈し、壁高は50~56cmで、直線的に外傾して立ちあがる。床はロームで硬く、全体に平坦で、第20号住居跡との差は見られない。ピットは西側から3個確認され、P₁は深さ20cmほどで主柱穴と思われる。

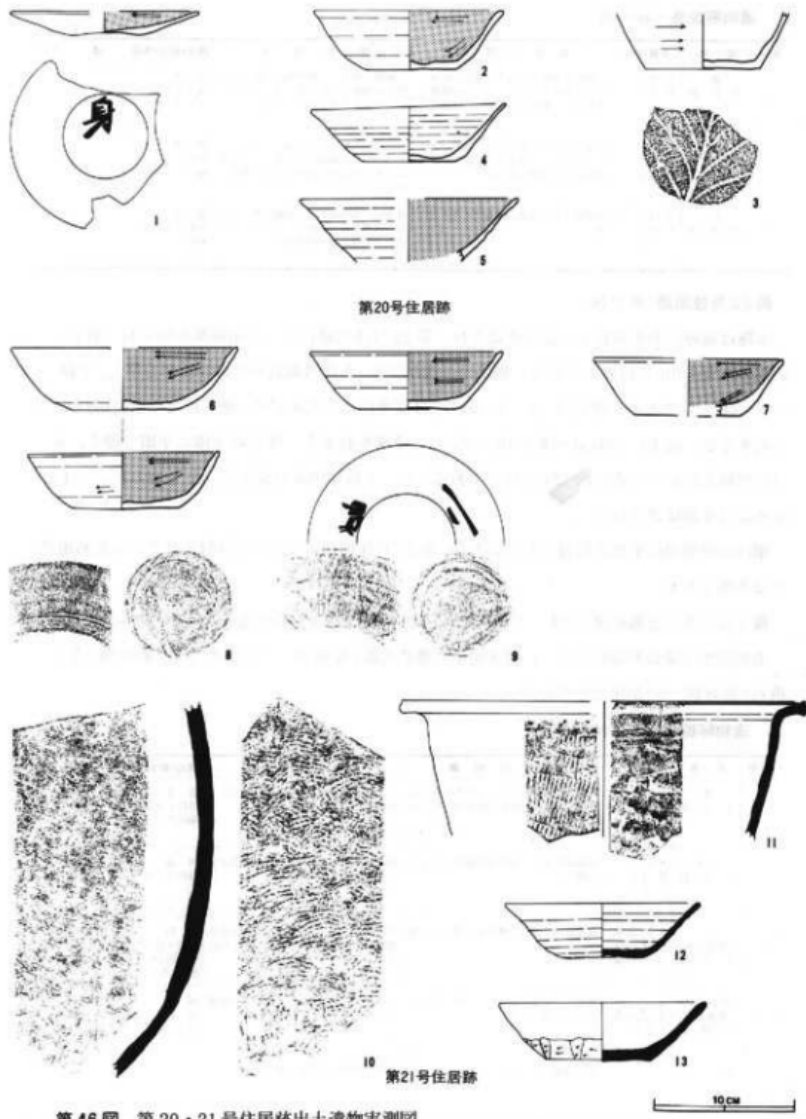
竈は第20号住居跡によって本跡が切られているためか、確認することはできなかった。

覆土は3層に分けられ、ローム粒子・ロームブロックなどを含む柔らかい暗褐色・褐色の土が自然流入の堆積状態を示している。

遺物は土師器・須恵器を少量出土し、南西の壁下より墨書き器の环形土器(第46図-9)・中央部より完形品の环形土器(第46図-8)・北西のコーナー部と中央部より須恵器の环形土器(第46図-12・13)などが出土している。

遺物解説表(第46図)

番号	種類	重量(cm)	器形の特徴	整形技法	焼成・釉土・色調	備考
6	土 磁 器	A 16.9(復) B 4.4 C 7.5	底面は平て、床面は底面よりゆるやかに内傾して外上方へ開く。	底面から体部下端にかけて回転へき取り、内面は横窓のへき取りが施されている。	良好 砂粒・石英 褐色(外) 黒色(内)	
7	上 磁 器	A 13.4(復) B 4.0(復) C 7.5	底面は平て、床面は底面をうずくらせるか外上方へ開き、口縁部をやや外反する。	底面から体部にかけて回転へき取り、内面へき取りが施されている。	良好 砂粒・石英 にふい褐色(外) 黒色(内)	
8	上 磁 器	A 13.4 B 5.1 C 7.5	底面は平て、床面はやや内傾みに外方へ開く。	底面から体部下端は回転へき取り、内面へき取りが施されている。	良好 砂粒・スコリア 墨書き(外) 黒色(内)	側面に焼成痕へき取り工芸によってかかれた「田」の文字。
9	上 土 磁 器	A 13.5 B 4.1 C 7.0	底面は中央窓がやや凹むがおむね平坦である。床面は直線的に外側へ開く。	底面は回転へき取り後、体部下端から底面にかけてへき取り、内面へき取りが行なわれている。	良好 砂粒 墨書き(外) 黒色(内)	側面に「田」という墨書き。
10	底 磁 器	A B 26.2 C	底面の破片である。	粗いヶ替工芸によるナメ、内面に各面明け時のアテ(中心凹文)が認められる。	良好 長石・砂粒 灰褐色	



第46図 第20・21号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第46図)

番号	器種	直徑(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・施土・色調	備考
11	埴輪器	A 28.8 H 9.6 C	口端部は傾斜より大きく側面に広がり、口底でやや上方へふくらみ、口唇部である。表面は内下方へつぶまる。	口端部は幅と逆、斜面外延、底面の凹さ、内品、水洗き後、叩きのためのアマをヘラナゲで削っている。	元 通 砂粒・苔斑 灰 色	
12	埴輪器	A 13.7 B 3.9 C 5.9	底面は中央部かやや向み、体部は基盤を以てして、外上方へ直線的に開き、口輪部でやや外反する。	底部は、円軌へシ切り抜き、一方内からへのへりがあり、底部下位は手持てシ切り、その所は内外曲面に水洗き整形である。	青 通 砂粒・石英 偏灰色	
13	埴輪器	A 14.6 B 4.1 C 7.4	底面は平坦で体部は直線的に外上方へ開く。	底部は、多方面からの直線的なへりあり、体部下位は手持てシ切り、その他、内外曲面に水洗き整形である。	青 通 砂粒・長石粒 偏灰石	

第22号住居跡(第47図)

本跡は遺跡の中央部B 2 dsより確認され、第23号住居跡によって南東部が切られ、第16号住居跡の南東1.9mに位置している。規模は一辺が2.9mを測る隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-68°-Wである。壁高は25~30cmで、ほぼ垂直に立ちあがり、壁下には一部途切れる部分も有するが、幅10~20cm・深さ10~15cmの壁溝を有する。床面は全体に平坦で硬く、第23号住居跡とのレベル差は約15cmほどである。ピットは屋内より深さ25cmを測るピット1個、屋外より4個確認される。

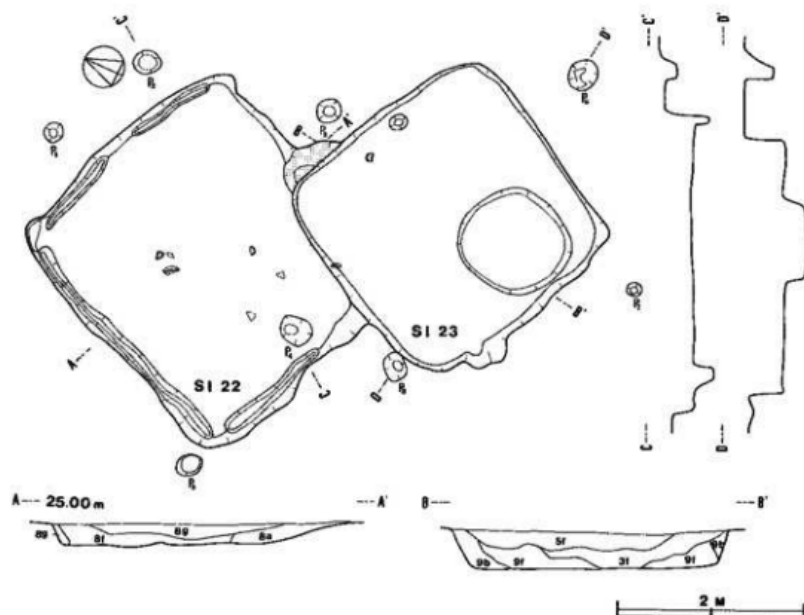
竈は南東壁の中央部に付設されていたが、第23号住居跡によって半分削られているため規模などは不明である。

覆土は大きく2層に区分され、ローム粒子を含む暗褐色の土が自然流入の堆積状態を示している。

遺物の出土量は非常に少なく、覆土中より変形土器(第48図-1)・壺形土器(第48図-2・3)・砥石(第48図-5)が出土している。

遺物解説表(第48図)

番号	器種	直徑(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・施土・色調	備考
1	甕 上部器	A 21.2(腹) B 4.9(腹) C	口端部は傾斜でくの字状に外反して立ちあがり、口底部で縁を有して立ちあがる。	口端部内外曲面に横ナギ、側面土柱、沿脚によるテマが施されている。	青 通 砂粒・長石 偏灰色	
2	壺 七脚器	A 13.5 H 2.6 C 9.0	底面は平坦で、体部は直線的に外上方へ開く。	体部内外曲面に水洗き整形、底部はへり取りが施されている。	青 通 砂粒・石英・長 石 偏 色	
3	壺 (壺蓋子器) 上部器	A 13.2(腹) B 4.0(腹) C 6.1(腹)	体部は底部より内寄きみに外上方へ開く。	外表面下位へり削り、上位は水洗き整形が施され内面へり削きが行なわれている。	良 好 砂粒・長石 明褐色(外) 黒色(内)	体部側面に不規則の文字が書かれている。
4	凸台付瓦 (壺蓋上部) 土 磁 瓦	A H 2.0(腹) C 6.75	底面片で底面には「ハ」の字状の台が貼り付けられている。	内面地方向からのへり削き、台脚構ナギ整形が施されている。	良 好 砂粒 に多い褐色	台脚下位に著者の一部と思われる複数有り。
5	砾 石		原石は砾石である。	全体に使用感が認められる。		



第47図 第22・23号住居跡実測図

第23号住居跡(第47図)

本跡はB2dsより確認され、第22号住居跡の南東部コーナーを切って構築し、第21号住居跡の南東1mに位置している。規模は長軸2.75m・短軸2.6mほどの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-26.5°-Eである。壁高は40~45cmを測り、ほぼ垂直に立ちあがり、床は東から西へやや傾斜するがおおむね平坦で硬い。また南壁下に直径107cmを測る円形状の土壇を有するが、本跡とは無関係のものである。

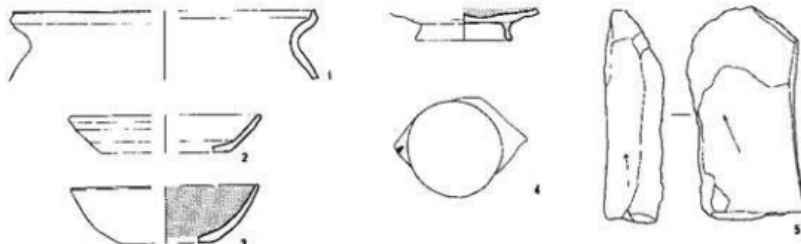
本跡には竈は付設されておらず、第11・13・15号住居跡と類似し、用途不明の竈穴状遺構で、住居跡とはとらえにくい。

覆土は大きく3層に区分され、ローム粒子・炭化粒子などを含む柔らかい暗褐色・黒褐色・褐色の土がレンズ状に堆積している。

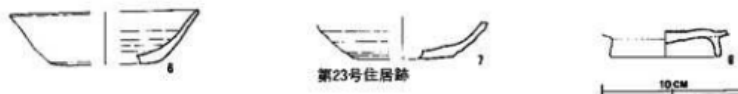
遺物は覆土中より环形土器(第48図-6・7)などが出土しているが、出土量は非常に少ない。

遺物解説表(第48図)

番号	器種	法度(cm)	器形の特徴	器形様式	焼成・施土・色調	備考
6	土器	A 13.2(底) B 8.65 C 8.0(底)	底部は平たい。体部は器口を薄くしながら、外上方へ開き、口縁部でやや内收する。	底部はへたり、その内側に水・食付 灰ふ素が施され、内面には水洗き痕 が認められる。	食付 砂付・墨付 に近い褐色	
7	土器	A B 2.5 C 7.0(底)	器口は平たくて、体部はやや内側に 外上方へ開く。	体部内外共に、水洗き痕が施され、 外表面には水洗き痕が認められる。	食付 砂付・墨付 に近い褐色	
8	高台付茶器	A B 1.6(底) C 7.9	底部には「ハ」の字状の合が貼り付けられていっている。	台部高ナゲ、内面ヘラ書き型がなさ れている。	食付 砂付・墨付 に近い褐色	



第22号住居跡



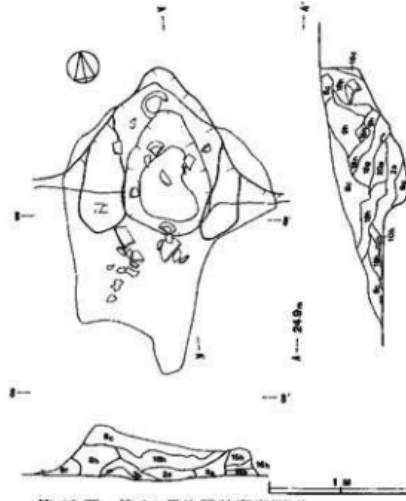
第48図 第22・23号住居跡出土遺物実測図

第24号住居跡(第49・50図)

本跡はB2cをを中心に確認され、第18号住居跡の東7mに位置している。規模は長軸3.4m・短軸3.35mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-11.5°-Eである。壁高は40~42cmで、やや外傾して立ちあがり、ピットは屋内に1個・屋外に9個確認され、深さ27~30cmを測る。床はおおむね平坦で、全体に硬く踏み固められ、特に竈前部が硬い。

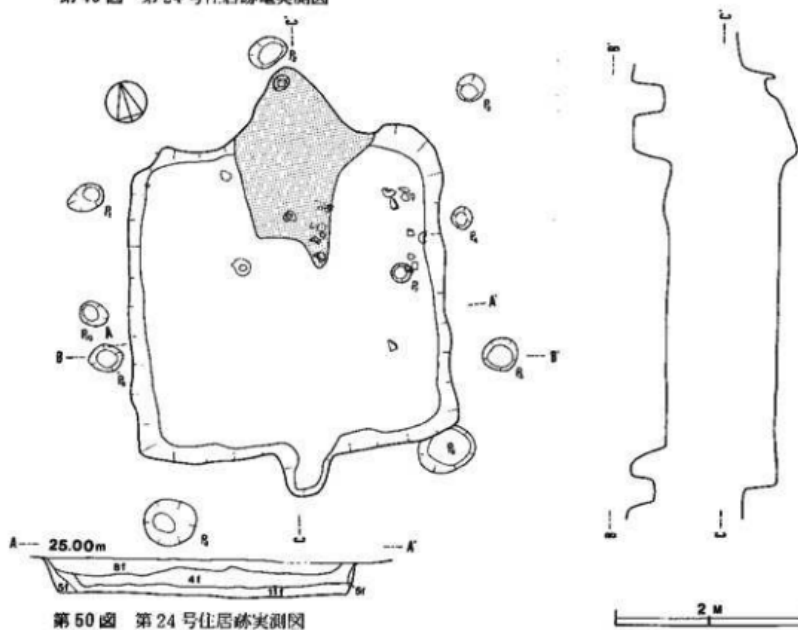
竈は北東壁中央部に付設され、長さ120cm・袖幅112cm・焚口部幅54cmほどである。袖部は山砂を主体にした上で構築され、焼成部は壁を120cmの幅で、74cmほど掘り込み、火床は長軸50cmの不整楕円形で、床を15cmほど掘り窪めている。遺物は環形土器(第51図-7)・須恵器の長頸壺形土器(第51図-9)・鉢形土器(第51図-12)などが出土している。

住居跡内覆土は大きく3層に分けられ、柔らかい暗褐色・極暗褐色の土がレンズ状に堆積して

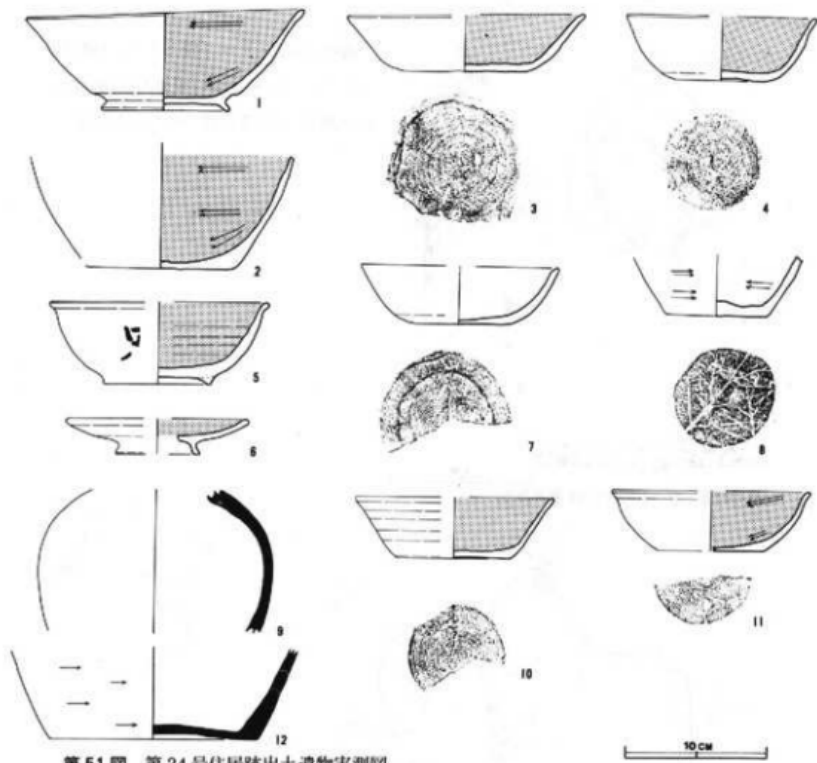


第49図 第24号住居跡実測図

いる。
遺物は北東コーナー壁下より、壺形土器
(第51図-11)・高台付盤形土器(第51図-
6)・壺形土器(第51図-8)などが出土して
いる。



第50図 第24号住居跡実測図



第51図 第24号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第51図)

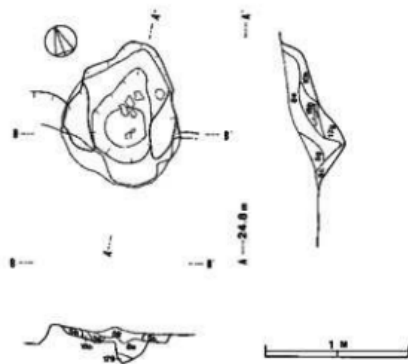
番号	器種	注意(cm)	器形の特徴	器形成法	構成・紹土・色調	備考
1	高台付耳 土瓶器	A 19.5 B 7.3 C 8.9	底面は平坦で高台が貼り付けられ、底部下端が凹み、縁を有する。また体部はやや内寄りみに外上方へ開き、やや口縁部向外反する。	外側全体に水洗き整形、内面へラ書き整形が施されている。	良 好 砂粒・石英 灰褐色(外) 黒色(内)	
2	土瓶器	A 9.8(底) B 7.3 C 10.3	底面は平坦で脚部は内寄りみに外上方へ開く。	底部及び体部下位へラ削り、上位横ナギ、内面へラ書き整形が施されている。	良 好 砂粒・石英 褐色(外) 黒色(内)	
3	环 土瓶器	A 15.7 B 4.25 C 8.8	底面は平坦であり、体部は直線的に外上方へ開く。また口縁部は外反する。	底部へラ削り、体部水洗き整形、内面へラ書き整形が施されている。	良 好 砂粒・長石 明赤褐色(外) 黒色(内)	
4	环 土瓶器	A 13.4 B 4.6 C 6.7	底面は中央部がやや上底状になり、体部はやや内寄りみに外上方へ開き、口縁部は外反する。	底部から体部下端はへラ削り、体部水洗き整形、内面へラ書きが施されている。	良 好 砂粒・長石・石英 に似る赤褐色(外) 黒色(内)	

遺物解説表(第51図)

番号	名稱	重量(gm)	器形の特徴	整形方法	焼成・鉄土・色調	備考
5	高台付灰土器	A 10.4(個) B 5.8 C 7.6	底盤は半圓で、体部はやや内傾ぎみに外上方へ立ち上がり、口縁部でたとく内張して開く。また底面には、高台が貼り付けられている。	外面は水洗き整形、内面へう書きが施され、内面に水洗き痕が認められる。	良好 砂松 にぶい赤褐色(内) 黒色(内)	
6	高台付蓋上器	A 12.8(個) B 3.0 C 6.0(個)	底盤はやや内傾ぎみに外上方へ大きく開き、底面には「H」の字状の高台が貼り付けられている。	外腹ナマ整形、内側多方向からのへラ剥き整形が施されている。	良好 砂松 にぶい赤褐色(内) 黒色(内)	
7	平底器	A 14.0 B 4.1 C 6.6	底盤は半円で中央部の凹部がやや深くなる。体部は内窪ぎみに外上方へ開く。	底盤は斜め切り込、ヘラ削り、体部から口縁部にかけて水洗き整形。内面はへう書きが施されている。	良好 砂松 桜色	内面に漆が付着。
8	裏土器	A H 4.1(個) C 7.3	底盤は平底で、未調理が認められる。また側面に底盤よりやや内傾ぎみに外上方へ開く。	調理部位はヘラ削り、内面はヘラナダ整形が施されている。	良好 砂松・石英・長石 黒褐色	底盤に木炭質有り。
9	長柄灰土器	A B 6.3(個) C 14.7	底盤は上端をせし、側面は底盤より直線的に外上方へ開く。	底盤に糊口痕を有し、外沿側部は叩き抜き、横方向へのへラ削り、内面は側面中位附近による擦文、下位から底盤は横ナダ整形である。	良好 砂松・石英 にぶい黄褐色	
10	不土器	A 13.9(個) B 4.3 C 8.1	底盤は中央部がやや平坦化になり、体部は直線的に外上方へ開く。	底盤から体部下端にかけてへラ削り、内面はへう書き整形が行なわれていない。内外両面に水洗き痕が認められる。	良好 砂松・石英 黒褐色(外) 黒色(内)	
11	环上器	A 14.0(個) B 4.25 C 7.5(個)	底盤は半円で体部は底盤をやや薄くしながら、外上方へ開き、口縁部で外反する。	底盤斜め切り、体部下位は手持ちへラ削り、内面へう書き整形である。	良好 砂松・石英 明礬釉(外) 黒色(内)	
12	鉢	A B 9.8(個) C	側面の底盤であり、側面は球形状を呈している。	内外両面共、横ナダ整形が施されている。	良好 砂松 灰	

第26号住居跡(第52・54図)

本跡はB2 f₇を中心確認され、第27号住居跡によって南東部コーナーが切られ、第21号住居跡の南東1.5mに位置している。規模は長軸3.22m・短軸3.2mの隅丸方形の平面形を呈し、



第52図 第26号住居跡実測図

主軸方向はN-38°Eである。壁高は25~28cmほどで、ほぼ垂直に立ちあがる。床は全体に平坦で硬く、ピットは屋内に9個・屋外に1個確認され、P₂・P₃は深さ35~46cmを測り、本跡と関係のあるピットと思われる。

竈は北東壁の中央部より西側へ寄った位置に付設され、長さ84cm・袖幅75cm・焚口部幅40cmほどで、袖部は山砂で構築されている。焼成部は壁を80cmの幅で、55cmほど掘り込み、火床は直径28cmの円形を呈し、遺物は壺形土器(第53図-1)・

环形土器(第53図-3)・高台付整形土器(第53図-7)が出上している。

住居跡内覆土は大きく2層に分けられ、ローム粒子・ロームブロックなどを含む暗褐色・褐色の土が堆積している。

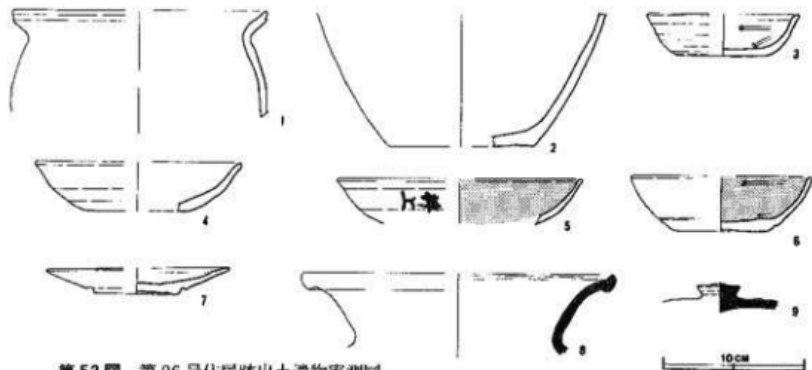
遺物の出土量は非常に少なく、覆土中より整形土器(第53図-2)・环形土器(第53図-6)・墨書き土器(第53図-5)などが出上している。

遺物解説表(第53図)

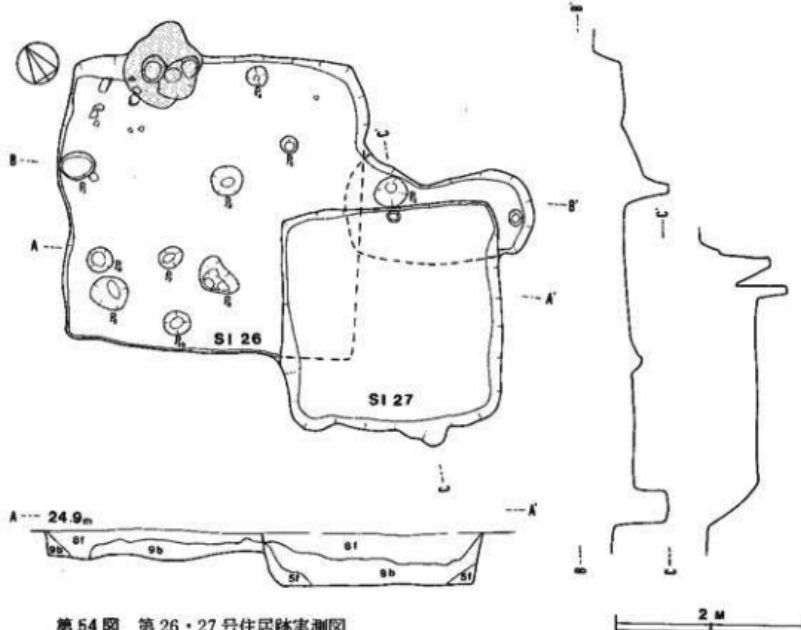
番号	器種	高さ(cm)	器形の特徴	身形・模様	焼成・胎土・色調	備考
1 上 部 器	壺	A 18.0(復) H 7.3(現) C	口縁部は底部より直線的に外上方へ開き、口盤部で垂直になる。胴部は複数より外上方へ開く。	内外共にテア整形が施されている。	赤い 砂粒・石英 に近い赤褐色	
2 上 部 器	壺	A D 9.45(復) C 10.3(現)	底面は平底であり、胴部は底面よりやや内側きみに外上方へ開く。	外曲はへく開り、内面は横テア整形が施されている。	赤い 砂粒・石英・長 石 褐色	
3 下 部 器	壺	A 10.8(復) H 3.0 C 6.2(現)	底面は平底で、体部は底部より内側きみに上方へ開く。	底部へく開り、体部外周は水洗き等形、内面へく開きが施されている。	赤い 砂粒 に近い褐色(外) 黒色(内)	
4 下 部 器	壺	A 14.5(復) B 2.5 C 7.2(現)	体部は大きく外上方へ内側きみに開く。	底部から体部外周はへく開り、その他の内面共に水洗き整形が施されている。	赤い 砂粒 褐色	
5 (基部十器) 上 部 器	壺	A 17.2(復) B 3.25(現) C	底部は大きく内側きみに外上方へ開く。	外曲は水洗き整形、内面はへく開き等形が施されている。	赤い 砂粒 に近い褐色(外) 黒色(内)	体部側面に「月上」 という墨書き。
6 上 部 器	壺	A 12.7(復) B 3.9 C 6.6	底面は平底で、体部は底面より外上方へ開く。	外曲は水洗き整形、内面はへく開き等形が施されている。	赤い 砂粒 に近い褐色(外) 黒色(内)	
7 高台付壺 上 部 器	壺	A 12.8 B 2.0 C 6.1	底面は上底であり、体部は底面より直線的に開き、口縁部はやや水平になる。また台面は削り出されていている。	内外共に横テア整形である。	良好 砂粒・スコリア に近い褐色(外) 黒色(内)	
8 壺	壺	A 22.2 H 5.3(現)	口縁部は破片で、底部より大きめ外反して開く。	内外共に横テア整形が施されている。	赤い 砂粒 黄褐色	
9 壺	壺	A B C	宝珠状のつまみを有し、底面は水平に広がる。	つまみ部は横ナギ、開口部はへく開り、内面は横テア整形がみなされている。	赤い 砂粒・長石粒 褐色	

第27号住居跡(第54図)

本跡はB2g₇を中心に確認され、第26号住居跡の南東部を切り、また北東壁の一部が新しい土壤によって切られ、第21号住居跡の南東4mに位置している。規模は長軸2.75m・短軸2.65mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN 62.5°-Wである。壁高は55cmほどで、直線的に外傾して立ちあがる。また、北東壁下中央部より深さ35cmを測るピットを1個検出し、主柱穴と思われる。床は平坦で、硬く踏み固められ、第26号住居跡との差は34cmほどである。竈は北東部が土壤によって切られているため、付設されていたかは不明であり、深さ・規模から考えて、



第53図 第26号住居跡出土遺物実測図



第54図 第26・27号住居跡実測図

第11・13・15・23号と同類の竪穴状遺構と思われる。

覆土はレンズ状の自然堆積を示し、ローム粒子・ロームブロック・炭化粒子を含む暗褐色・褐色の土が堆積している。

遺物の出土はみられなかった。

第30号住居跡(第30図)

本跡は遺跡の中央部の西側より確認され、第12号住居跡と南西コーナー部で接している。規模は長軸(3.2)m・短軸3.2mの隅丸方形を呈すると思われ、主軸方向はN-30°-Eである。壁高は35~38cmで、大きく外傾して立ちあがり、壁下には幅15cm・深さ10cmほどの壁溝が周回している。床は全体に平坦で硬く、ピットは屋内に5個有するがいずれも10cm前後で浅く土柱穴とは考えられない。

竈は北東壁に付設されていたが、保存状態が悪く、袖の一部と焼成部を確認する。袖部は山砂を主体にした粘土で構築され、焼成部は壁を87cmの幅で、42cmほど掘り込み、火床は床を7cmほど掘り窪めている。遺物は焼成部より疊形土器の破片を少量出土する。

住居跡内覆土は3層に分けられ、ローム粒子・ロームブロックなどを含む柔らかい暗褐色・黒褐色の土が南側から自然流入の状態で堆積している。

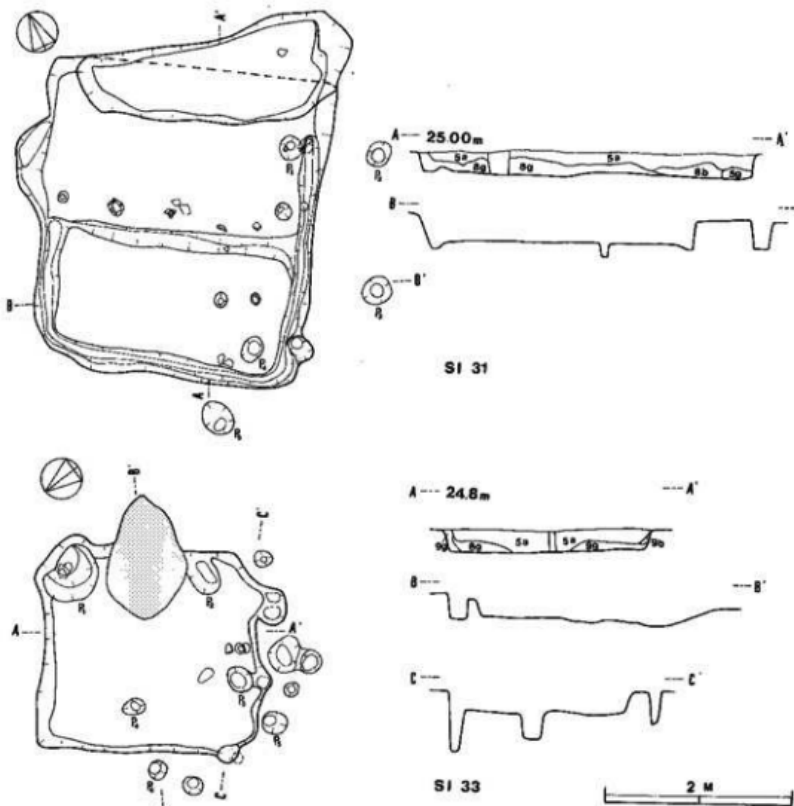
遺物の出土量は非常に少なく、床面直上より須恵器の高台付壺形土器(第31図-12)を出土しただけで、その他はいずれも覆土中からのものである。

遺物解説表(第31図)

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	墳形・技術	焼成・土・色調	備考
9	土 蘭 瓶	A B 3.25(現) C 8.5(復)	底盤の破片で、底盤は半円で、側面は直線的に外上方へ立ちあがる。	側面トランクは、稍位のへたり折りが施され、また内面はナデ整形である。	青 滅 砂粒・石英 に近い褐色	
10	平 上 蘭 瓶	A 15.5(復) B 3.6(現) C	口縁部の破片で、底盤は底盤より大きめで、内縁きみに外上方へ立ちあがる。	外面は水洗き疊形、内面はナデ整形が施されている。	青 滅 砂粒 に近い褐色(外) 黒色(内)	
11	高 台 付 壺 土 蘭 瓶	A B 1.4(現) C 7.4(復)	底盤は0.9cmの高台が「ハ」の字状に施り付けられている。	底盤はへたり折り、高台部横ナデ整形が施されている。	青 滅 砂粒 に近い褐色	
12	高 台 付 壺 須 惠 器	A 15.3(復) B 4.1 C 7.5(復)	底盤はやや凸凹であり、底盤は底盤より直線的に大きめに外側へ開き、「ハ」の字状に側面を有して、内反する。此處には、「ハ」の字状の高台が貼りつけられている。	底盤はへたり折り、底盤下段側面へクレーブリ、その他の内面共に水洗き疊形である。	青 滅 砂粒 黄灰色	全体に墨書きは示していない。

第31号住居跡(第35図)

本跡はB2daを中心に確認され、北東側は新しい土壤によって切られ、第13号住居跡の南西4mに位置している。規模は長軸3.2m・短軸2.9mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-27°-Eである。壁高は40cmほどで、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅15~20cm・深さ5~7cmの壁溝が周回している。床は南側の一段高い部分は非常に硬く、北側はやや硬い程度である。ピットは屋内より5個・屋外より4個検出され、屋外のピット3個が土柱穴ではないかと思われる。竈は北東壁が土壤によって切られているためか、確認することができなかった。



第55図 第31・33号住居跡実測図

覆土上は一部擾乱を受けている部分を除いて、自然流入の堆積状態を示し、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子などを含むやや柔らかい暗褐色の土が堆積している。

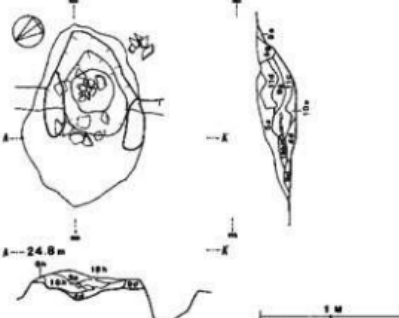
遺物は住居跡の中央部の一段低い場所より壺形土器(第57図-1)の口縁部・壺形土器(第57図-6)・高台付壺形土器(第57図-5)などが出土。覆土中より墨書き器の破片なども出土している。

遺物解説表（第57図）

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	調査様式	焼成・胎土・色調	備考
1	上部器	A 22.5(高) B 6.6(幅) C	口縁部が直角より大きくなり外傾して開き、口近部で縁を有して立ち上がる。	内外両面に擦ナゲ彫形を施している。	良・好 砂粒・石英 に多い褐色(外) 黒色(内)	内面にスヌ付着。
2	下部器	A 17.7(高) B 4.0(幅) C	体部は底盤より基盤をやや落くしながら、下や内側ごとに外上方へ開き、口縁部で内傾して立ち上がる。	外縁は僅かア。内面はヘラ彫き彫形が施されている。また外縁に半周性窓有り。	良・好 砂粒・長石 に多い褐色(外) 黒色(内)	
3	下部器 (墨書き器)	A B C	3つとも坪形下部の体部断面で、側面には文字が書きかれている。			
4	上部器	A B 3.6(幅) C 6.7(度)	底盤は平頂であり、体部は基盤をやや落しながら、外上方へ内側ごとに立ち上がる。	底盤～体部下部にかけてヘラ削り、その他の水洗き彫形。内面ヘラ彫き彫形が施されている。	悪・い 砂粒・長石 に多い褐色	
5	高台付耳 下部器	A B 4.9(幅) C 7.35	底盤は平頂で、体部は底盤より漸狭的に内側して、外上方へ落く。底盤には「へ」の字状の墨書きが貼りつけられている。	底盤から体部下部にかけてヘラ削り、体部水洗き彫形。内面ヘラ彫き彫形が施されている。	良・好 砂粒・長石 に多い褐色(外) 黒色(内)	
6	下部器	A 14.5 B 4.7 C 7.3	底盤は平頂であり、体部は基盤をやや落として外上方へ内側ごとに立ち上がる。	底盤ヘラ削り、体部水洗き彫形。内面ヘラ彫き彫形が施されている。また内面に擦ナゲ彫有り。	悪・い 砂粒・長石 に多い褐色(外) 黒色(内)	
7	高台付耳 下部器	A 17.7(高) B 6.7 C 8.0(幅)	底盤は平頂であり、体部は底盤より漸狭的に外上方へ立ち上がる。基盤は崩壊している。また底盤に高台が貼り付けられている。	内外両面に水洗き彫形があり、高台部は擦ナゲ彫形である。また、口縁部にはハケ取りの白色釉が塗られている。	良・好 白色の胎土 灰褐色	

第33号住居跡(第55・56図)

本跡はB2 haを中心確認され、第34号住居跡の北3.5mに位置している。規模は長軸2.45m・短軸2.14mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-52°Wである。壁高は18~24cmほどで、やや外傾して立ちあがり、西側壁面が一部搅乱を受けている。床はおむね平坦で、全



第56図 第33号住居跡竪穴圖

体に踏み固められて非常に硬く、またピットは西側屋外に7個・屋内に5個確認されているが、本跡との関係は不明である。

竪穴は南東壁の中央部に付設され、長さ80cm・袖幅70cm・焚口部幅43cmほどで、袖部は褐色の粘土と山砂によって構築されている。焼成部は壁を65cmの幅で、45cm掘り込み、火床は直径30cmの円形状を呈し、床を8cmほど掘り深めている。

遺物は焼成部より、瓶形土器(第57図-8)・

环形土器(第57図-11・13~15)を出土している。

住居跡内覆土は自然流入の堆積状態を示し、ローム粒子・炭化粒子・焼土粒子などを含む暗褐色・褐色の土が堆積している。

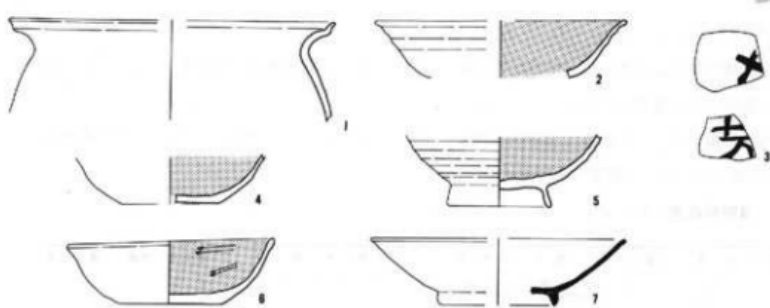
遺物は覆土巾より土師器・須恵器の細片を出土し、北西コーナー部ピット内より須恵器の壺形土器(第57図-10)の胸部片を出土する。

遺物解説表(第57図)

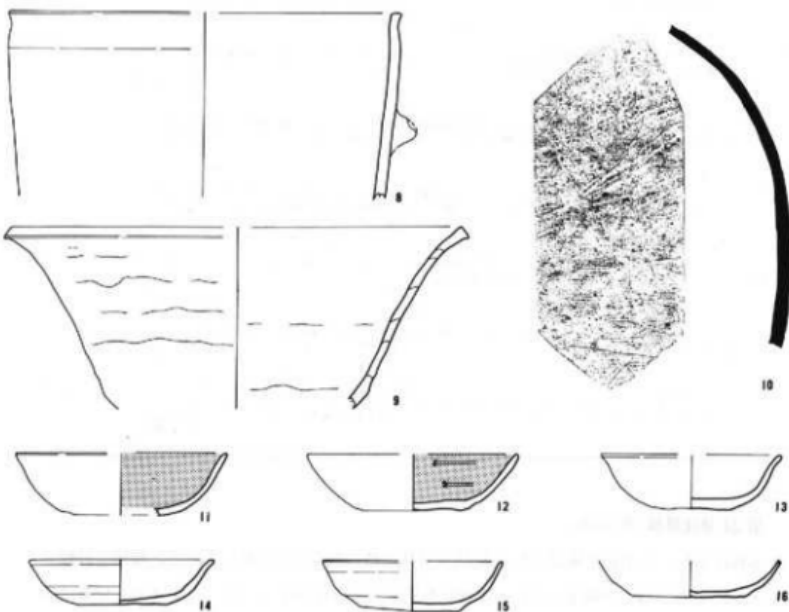
番号	器種	測量(cm)	器形の特徴	質形抹消	構成・結晶・色調	備考
8	上 脇 器	A 27.2(復) H 13.0 C	口縁部から底部にかけての破片で、胸部は鉛錫釉でやや外側へ開く。また、口縁部は平出であり、胸部には把手をもつている。	内外共にテナ擦痕が描かれている。	良 砂 色 灰褐色	
9	上 脇 器	A 31.8(復) H 12.8(復) C	体部は底部より外側して削き、口縁部で大きく削りして立ち上がる。また口縁部は平出である。	内外共に輪積み痕がみられ、その上に複数の擦痕が描かれている。	良 砂 色 灰褐色	
10	壺 形 土 器	A B 22.5(復) C	底部の破片である。	外側には軽い叩きが付いている。	良 砂 色 灰褐色	
11	土 脇 器	A 14.4(復) B 4.4 C	体部は底より唇部を同じくして、内側で外上方へ開く。	外側は水洗き跡と、内面へり擦痕が描かれている。	良 砂 色 灰褐色 に少しうれ色(外) 黒色(内)	
12	土 脇 器	A 14.0 B 4.0 C 6.8	底部はやや内凹であり、体部は唇部を同一にしてやや内側さみに外上方へ開く。	底部へラ削り、体部水洗き跡、内面へり擦痕が描かれている。	良 砂 色 灰褐色 に少しうれ色	
13	土 脇 器	A 12.7(復) B 3.9 C 4.5	底部はやや上締であり、体部は内側さみに外上方へ立ち上がり、口縁部でやや反する。	底部は赤切り、体部下段へラ削り、その他の内外共に水洗き跡が描かれている。	良 砂 色 灰褐色	
14	土 脇 器	A 12.9 B 3.2 C 6.2	底部は平底であり、体部は内側さみに外上方へ開き、口縁部で外反する。	内外共に水洗き跡である。	良 砂 色 灰褐色	
15	土 脇 器	A 12.6 B 3.6 C 7.1	底部は平底であり、体部は内側で外上方へ立ち上がる。	底部へラ切り、体部水洗き、内面へり擦痕が描かれている。	良 砂 色 灰褐色	
16	土 脇 器	A H 2.5(復) C 8.2	底部は平底で、体部は内側さみに外上方へ立ち上がる。	底部へラ切り、その他の内外共に水洗き跡が描かれている。	良 砂 色 灰褐色	

第34号住居跡(第58図)

本跡はB3j2を中心確認され、第35A号住居跡の西5mに位置している。規模は長軸3.24m・短軸2.93mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-53°-Eである。壁高は20~24cmほどで、やや外傾して立ちあがり、東側壁下の一部に壁溝が確認されている。床は西側部が壁より1.4m幅で一段高くなり、東側部との比高差は13cm内外である。いずれの床も平坦で硬く踏み固められている。ピットは屋内より8個・屋外より13個確認されているが、主柱穴と思



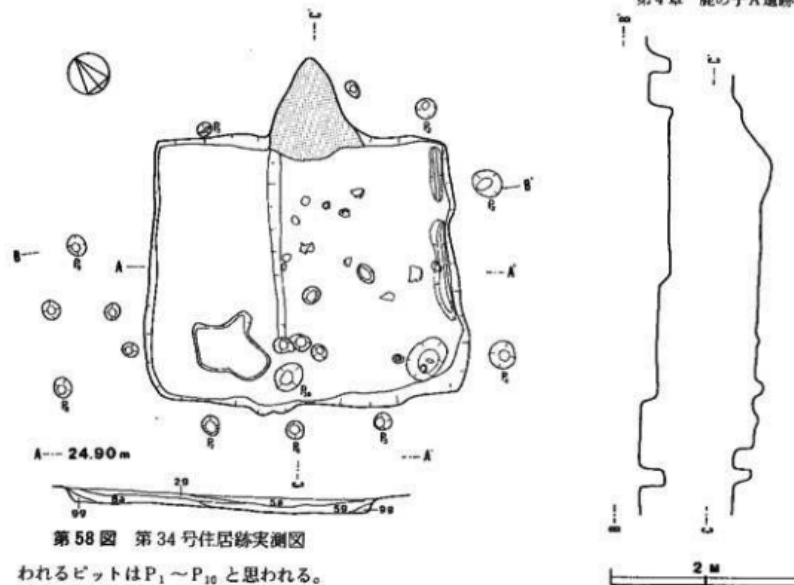
第31号住居跡



第33号住居跡

第57図 第31・33号住居跡出土遺物実測図

10 CM



第58図 第34号住居跡実測図

われるピットは $P_1 \sim P_{10}$ と思われる。

竈は北東壁の中央部に付設されていたが、保存状態が悪く袖部などは確認できなかった。焼成部は壁を 55cm の幅で、84cm ほど掘り込んで作られている。遺物は焼成部より壺形土器(第59図-1)・壺形土器(第59図-4・7)などが出土している。

住居跡内覆土は大きく 3 層に分けられ、ローム粒子・ロームブロック・燒土粒子などを含むやや柔らかい黒褐色・暗褐色・褐色の土が、自然流入の堆積状態を示している。

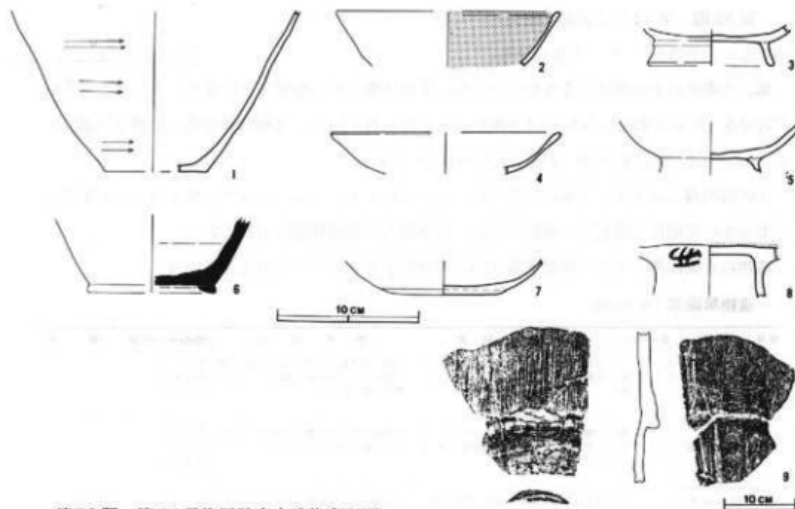
遺物は東側部覆土中から壺形土器・高台付壺形土器・瓦片など出土している。

遺物解説表(第59図)

番号	器種	底面 径(cm)	器形の特徴	發掘方法	焼成・燒土・色調	備考
1	土 釜 器	A B 11.25(底) C 7.2(腹)	底面はおむね平坦で側面は底面より直線的に外上方へ傾く。	底面には木葉痕が認められ、開口部中位は側位のへり削り後、横位のへり削り側面が施されている。	黒い 砂粒・石片 明赤褐色	
2	壺 形 土 器	A 15.6(底) B 3.9(腹) C	I 縞帶の破片で、底部より外上方へ立ち上がり、口唇部でやや凸ぼを厚くする。	内外面共に水洗き草筋が施され、内面には水洗き痕が認められる。	昔 砂 粒 灰褐色(外) 黒色(内)	
3	高 台 付 土 器	A B 2.6(底) C 8.9	底面は平坦であり、体部は当部を厚くして外上方へ傾く。	内外面共に水洗き象形が施されている。	昔 砂 粒 灰褐色	内面にスス村着。
4	壺 上 部 器	A 16.0(底) B 2.9(腹) C	口縁部の破片で、底面よりやや内側を多く外上方へ傾く。口縁部で底面を厚くし外反して立ち上がる。	内外面共に水洗き壺形が施されている。	昔 砂 粒 灰褐色	

遺物解説表（第 59 図）

番号	器種	法面(cm)	縦形の特徴	横形後法	焼成・釉土・色調	備考
5	高台付不 土 諸 器	A B 3.5(複) C	底部は平面で体部は底部より漸進的にやや内側して外上方へ立ち上がる。また底部には高台が貼り付けられている。	外面、高台共に精ナメ堅面、内面ヘラ磨きが行なわれている。	普通 砂粒・石英 にぶい褐色	
6	高台付 壺 類 諸 器	A B 5.1(複) C 9.0(複)	底部は平底で肩部は底部より直線的に外上方へ立ち上がる。	正面は系切り、外面肩部回転へテ削り、内面水模き堅芯が施されている。	良好 砂粒 黄褐色	脚部侧面の一辺に 自然軋。
7	环 土 諸 器	A B 2.35(複) C 6.5	底部は平面で、体部は器厚を薄くし内側して外上方へ立ち上がる。	底部はヘラ削り、その他内外両面に水模き堅芯が施されている。	良好 砂粒 褐色	
8	器 (墨書き土器) 土 諸 器	A B 3.6(複) C	受部から縫割にかけての破片である。受部下端側面に「西」という墨書き認められる。	ナメ堅芯がなされている。	良好 砂粒 褐色(外) 黒色(内)	
9	瓦		丸瓦の破片である。	凹面に布目、凸面ヘラ削り堅芯。二次焼成を受けている。		



第 59 図 第 34 号住居跡出土遺物実測図

第35 A号住居跡(第60図)

本跡はB2j₄を中心確認され、第35 A・36号住居跡が重複し、本跡は第36号住居跡によって切られている。第34号住居跡の東5mに位置し、規模は長軸3.65m・短軸(3.55)mほどの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-38°-Eである。壁高は40cmほどで、やや外傾して立ちあがり、南西部壁下には幅10cm・深さ7cmほどの壁溝が周回している。床は多少起伏が見られるが硬く、ピットは重複しているため不明の点が多いが、規則制からP₁・P₄・P₈・P₁₁が主柱穴ではないかと考えられる。

覆土は3層に分けられ、黒褐色・極暗褐色の上がレンズ状に堆積していたものと思われる。

遺物は南側よりやや多く出土し、西側床面上より高台付环形土器(第61図-1・2)の完形品が出士している。また覆土中より刀子片1点検出される。

遺物解説表(第61図)

番号	器種	底面(cm)	器形の特徴	施形技法	焼成・施土・色調	備考
1	高台付平 土 壁 葵	A 14.6 B 5.4 C 7.8	底面は平滑で、全体は厚面を有しない が、上部へまち上がる。地洞には「ハ」の字形の窓台が貼り付けられている。	底面から体部下辺部断面へ張り、内面 窓台のヘラ書きが施され、内外両面に 水焼き跡が認められる。	良好 砂粒・石英 にぶい褐色(外) 黒色(内)	
2	高台付平 土 壁 葵	A 14.5 B 5.5 C 7.1	底面はやや凹凸で、体部は底面より連続的にゆるやかに外上方へ傾き、山位 より内側へ下方へ引かれる。「ハ」の 窓台が外反する。また底面には高台が貼 り付けられている。	底部から体部下辺は、凹凸へ張り、 内面は横筋のヘラ書き整形が施されて いる。	良好 砂粒・石英 にぶい褐色(外) 黒色(内)	
3	高台付平 土 壁 葵	A B 2.3(底) C	底面は平滑で体部は底面より連続的に 外上方へまち上がる。	内外両面に水焼き跡が施されている。	良好 砂粒・スコリア 褐色(外) 黒色(内)	
4	高台付平 土 壁 葵	A B 2.5(底) C 8.2	底面は平滑で、底面には「ハ」の字形の 窓台が貼り付けられている。	内面へ張り、高台部横ナタ整形である。	良好 砂粒・石英 にぶい褐色(外) 黒色(内)	
5	高台付平 土 壁 葵	A 13.4(底) B 4.3(底) C	体部は底面より、連続的に外上方へ立 ち上がる。	内面は横筋、底面断面はヘラ書き、 外表面ナタ整形がなされている。	良好 砂粒・石英 にぶい褐色(外) 黒色(内)	体部側面に巻きあ り。
6	平 (窓口上部) 土 壁 葵	A B C	窓口上部の体部破損3箇であり、いず れも全体側面に文字が書かれている。			
7	瓦		平底の破片である。	両面に落目、内面に模様の印記。		
8	刀 子		基部である。			

第35 B号住居跡(第60図)

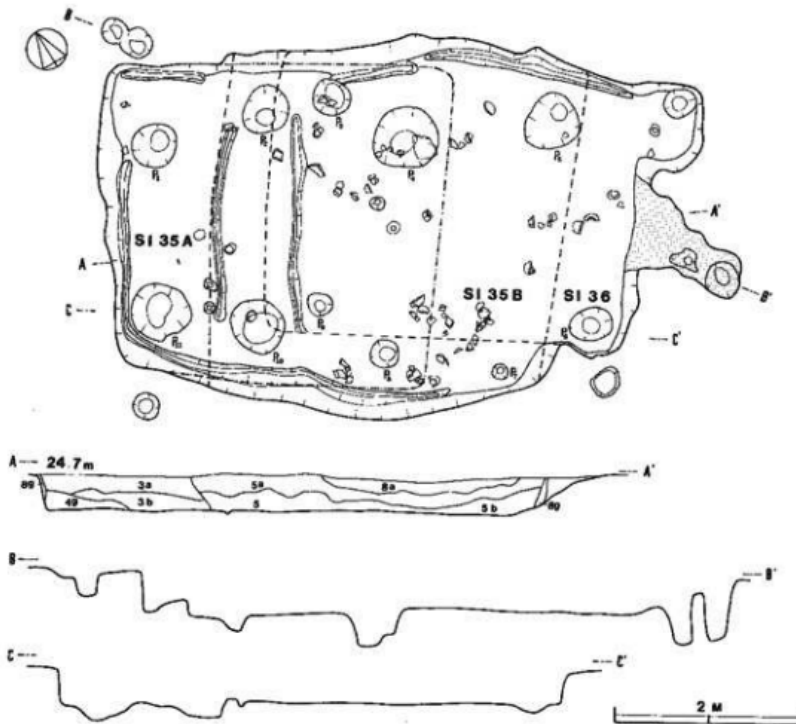
本跡はB2j₃を中心確認され、第35 A・36号住居跡と重複し、第35 Aと同様第36号住居跡によって切られている。規模は長軸(3.7)m・短軸3.55mを測る隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-39.5°-Eである。壁高は第35 A号住居跡と同レベルの40cmほどで、やや外傾して

立ちあがる。床は平坦で硬く、ピットは $P_2 \cdot P_5 \cdot P_7 \cdot P_{10}$ が確認される。本跡及び第 35A 号住居跡からは窓は確認できず、第 36 号住居跡構築の際破壊されたものと思われる。

遺物は南側壁下より高台付壺形土器が出上している。

遺物解説表 (第 61 図)

番号	計 種	法量(cm)	器 形 の 特 徴	整 形 技 法	陶成・粘土・色調	備 考
9	高台付平 A 七 扇 刻	B 6.4(腹) C 5.2	底部は平坦であり、体深は漸進的に外上方へ内凹せんに立ち上がる。また底面には3cmを測る高台が貼りつけられている。	内外面共に横ナギ整形である。	青 灰 沙 粒 にふい褐色	



第 60 図 第 35 A・35 B・36 号住居跡実測図

第 36 号住居跡(第 60 図)

本跡は $B 2 j_4$ を中心に確認され、第 35 A・B 号住居跡を切って構築している。規模は長

軸(4.05)m・短軸2.9mの楕円九長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-52°-Wである。壁高は約40cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床は平坦で硬い。ピットは6個確認されたが、主柱穴はP₃・P₄・P₅と思われる。

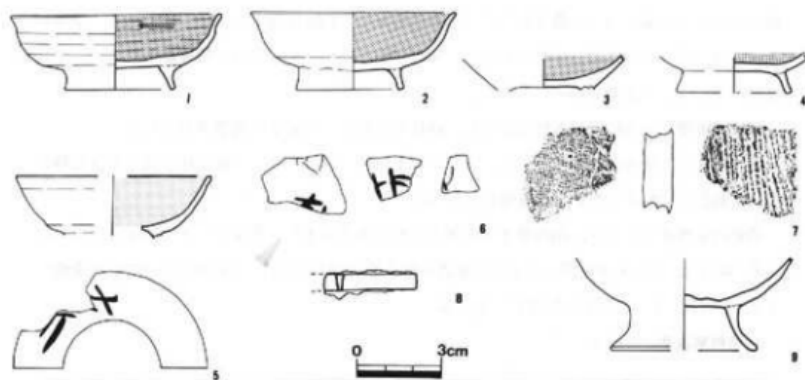
竈は南東壁中央部に付設されていたが、耕作などによって完全に破壊されていた。

覆土はレンズ状の自然堆積を示し、ローム粒子・ロームブロック・炭化粒子などを含む極暗褐色・暗褐色のやや柔らかい土が堆積している。

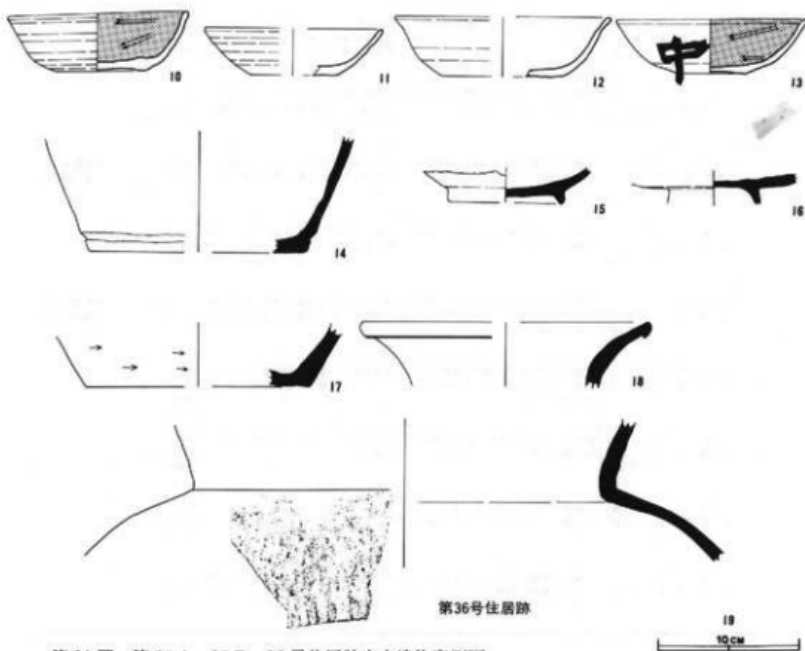
遺物は北西部コーナー、南西壁下中央部よりやや多く出土し、北東コーナー部より完形の环形土器(第61図-10)・中央部より完形の墨書き环形土器(第61図-13)・中央部よりやや北東側より半瓦(第62図-1~10)などが出土している。

遺物解説表(第61図)

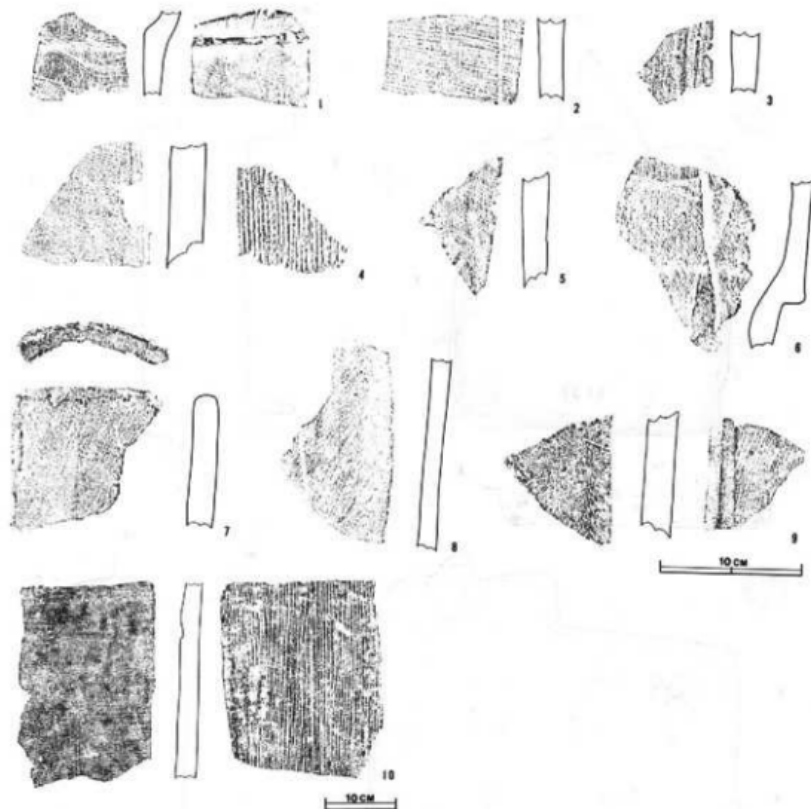
番号	器種	測量(cm)	器形の特徴	調査法	焼成・胎土・色調	備考
10	土器	A 12.3 B 4.2 C 6.1	底面は上げ底をなし、体部は内側してやや外方に立ちあがる。	底面は回転へラ削り。体部水光き、内・外・好 耐候性のヘラ書き形が施されている。	良・好 砂粒・墨 に付いた色(外) 黒色(内)	
11	土器	A 12.6 (底) B 3.25 C 6.0 (底)	底面は平窓で、体部は内側ぎみに外上方へ傾く。	底面回転へラ削り、その他、内外面凡て水抜き堅形が施され、外側には水抜き輪が認められる。	良・好 砂粒 墨	
12	土器	A 15.0 (底) B 4.15 C 8.8 (底)	底面は平窓で、体部は内側ぎみに外上方へ傾き、口縁部で外方に傾す。	底面から体部下部にかけて、手持ちへラ削り、その他の内外面共に水抜き堅形が施されている。	悪い 砂粒 に付いた色(外) 黒色	
13	土器 (墨書き型)	A 13.3 B 3.65 C 4.8	底面は上げ底を呈し、体部は内側して外上方へ傾く。	底面、体部下部は、手持ちへラ削り、内曲折方向のヘラ書き堅形が施されている。	良・好 砂粒・スコリア に付いた色(外) 黒色(内)	体部側面に「中」の文字一個が書かれている。
14	土器	A B 8.2 C 15.2 (底)	底面は平窓で、脚部は底面より直線的に外上方へ傾く。	外側へラ削り、内面陶通によるナメ堅形が施されている。	良・好 砂粒・墨 黒褐色	
15	高台付平底 土器	A B 2.4 C 7.8 (底)	底面は平窓で、体部は底面より直線的に外上方へ傾く。底面には高台が貼り付けられている。	体部内面凡て水抜き堅形、底面回転へラ削り、高台脚ナメ堅形が施されている。	良・好 砂粒 灰白色	体部側面に一組白色堅形が塗られている。
16	高台付 土器	A B 2.1 (底) C	底面は平窓であり、体部は垂直ぎみに外側へ傾く。底面には、高台が貼り付けられている。	底面回転へラ削り、内面多方向からのナメ、高台脚ナメ堅形が施されている。	悪い 砂粒・墨 黒褐色	
17	土器	A B 4.3 (底) C 15.6 (底)	底面はやや凹窓であり、脚部は底面より直線的に外上方へ立ちあがる。	外側手持ちへラ削り、内面脚ナメ堅形が施されている。	悪い 砂粒・墨 黒褐色	
18	土器	A 30.0 (底) B 4.4 (底) C	口縁部の被付で、底がより大きくなり反して開き、口縁部はおり返し口縁である。	内面脚ナメ堅形である。	良・好 砂粒・墨 灰白色	
19	土器	A B 9.8 (底) C	口縁部は底面よりやや外側ぎみに立ちあがり、脚部は難部より外上方へ大きくなり出す。	外側、口縁部水光き、脚部堅方向の印い印込み。内面、口縁部堅ナメ。脚部ナメ堅形が施されている。	良・好 砂粒 墨	



第35 A・B号住居跡(A - I ~ 8, B - 9)



第61図 第35 A・35 B・36号住居跡出土遺物実測図



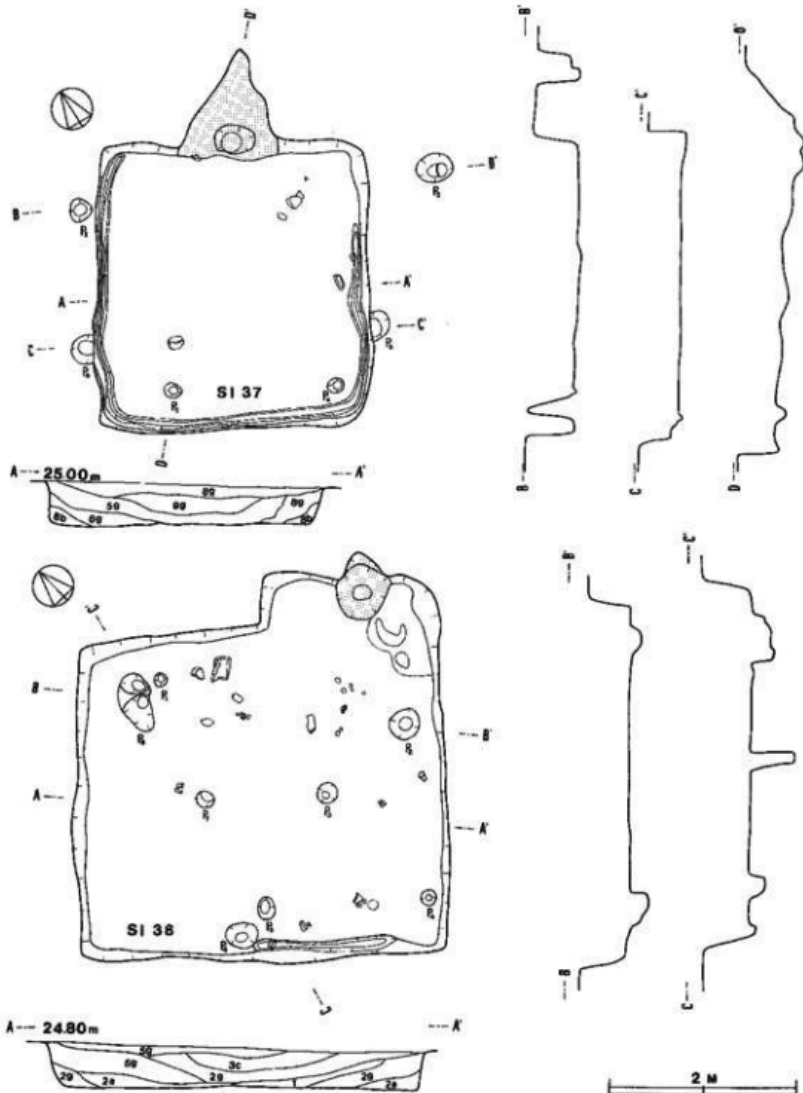
第62図 第36号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第62図)

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	器形様法	焼成・胎土・色調	備考
1	瓦		半瓦、丸瓦の破片である。	四面には布目、凸面には織目の印き		
10						

第37号住居跡(第63図)

本跡はB1 j₈を中心確認され、第34号住居跡の西14mに位置している。規模は長軸3.06m・短軸2.86mほどの隅丸方形を呈し、主軸方向はN-35°-Eである。壁高は40~45cmほどで、直線的に外傾して立ちあがり、壁下には幅7~20cm・深さ5~10cmの壁高が周回している。



第63図 第37・38号住居跡実測図

床は多少起伏が見られるがおおむね平坦で硬く、また、ピットは屋内に小ピット2個・屋外に4個有し、P₁・P₃～P₆は本跡の主柱穴と考えられる。

竈は北東壁中央部に付設され、焼成部は壁を112cm幅で、98cmほど掘り込んで構築している。遺物は焚口部より高台付环形土器(第64図-1・3)などが出土している。

住居跡内覆土は大きく5層に分けられ、ローム粒子・焼土粒子などを含む暗褐色・極暗褐色・褐色の土がレンズ状に堆積している。

遺物の出土量は非常に少なく、覆土中より环形土器(第64図-2・4)などが出土している。

遺物解説表(第64図)

番号	基準	底面(cm)	器形の特徴	器形技術	構成・粘土・色調	備考
1	高台付芯土・筒型器	A 20.1 B 7.0(底) C	底面平凹で体部は器底をやや落としながら、外方へ立ち上がり、(1級)でやられ度する。	底端凹転へク削り、体部水抜き彫型、内面縦割位のへラ磨きが行われている。	青・薄砂質・石英にぶい褐色(外) 黒色(内)	
2	土・筒型器	A 19.2(底) B 5.8(底) C	体部は近方に向より外上方へ傾きて落とすや外反する。	外曲面部水抜き、内面縦割位のへラ磨き彫型が行われている。	青・薄砂質・灰岩 灰褐色(外) 黒色(内)	
3	高台付芯土・筒型器	A 16.0(底) B 5.0(底) C	底盤は平坦で体部は右肩をうすくして内側みに左方に大きくなびき、口部部で外反する。	外曲面部水抜き彫型、内面縦割位方向へのラ磨きが行われている。	青・薄砂質・灰岩 にぶい褐色(外) 黒色(内)	
4	灰(瓦片上型)・筒型器	A 14.5(底) B 2.7 C	口縁部の破片で体部断面に亜円有り。	内外面共に水抜き彫型が施され外側に水抜き窓が認められる。	青・薄砂質 灰褐色	

第38号住居跡(第63図)

本跡は遺跡の南側C1cを中心確認され、第39号住居跡の北1.4mに位置している。規模は長軸4.2m・短軸3.96mほどの長方形を呈するが、竈が付設されている北東壁半分に約60cmほど張り出しが見られる。また、主軸方向はN-42°-Eである。壁高は50～55cmとやや深く、直線的に外傾して立ちあがり、床は全体に硬く平坦である。ピットは屋内より8個確認されたが、P₃・P₄を除いていずれも10cm内外と浅く、主柱穴はP₃・P₄と考えられる。

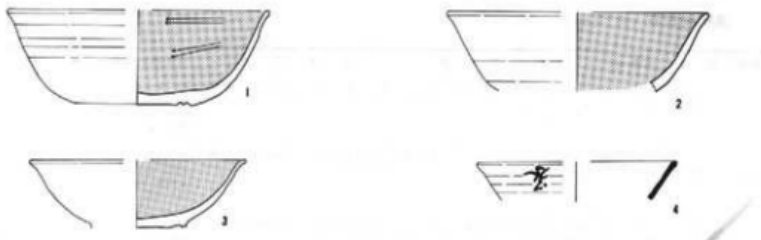
竈は北東壁の中央部より南側に寄った位置に付設されていたが、保存状態が非常に悪く、規模及び袖部等を確認することはできない。

住居跡内覆土は6層に分けられ、ローム粒子・焼土粒子・炭化粒子などを含む黒褐色・暗褐色の土がレンズ状に自然堆積している。

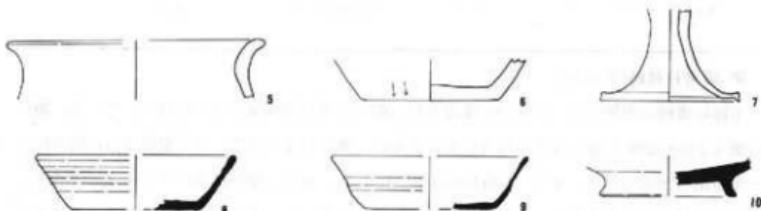
遺物の出土量は少なく、北東壁下中央部より瓦片(第64図-12)・北西部より須恵器の环形土器(第64図-8・9)が出土している。

遺物解説表 (第 64 図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	製作技法	焼成・胎土・色調	備考
5	土器	A 19.0 B 4.3(規) C	口縁部の破片で、腹部より外反して開き、口縁部は水平になる。	内外面共に横ナタ彫形が施されている。	普通 砂粒・石英 明赤褐色	
6	土器	A B 3.0(規) C 10.0(規)	底面は平田で、製部は底部より直線的に外上方へ開く。	外底の弱部は櫛目状のヘラ削り、内面子テ彫形が施されている。	悪い 砂粒・石英 に似た褐色	



第37号住居跡



第 64 図 第 37・38 号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第64図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	器形種類	焼成・施土・色調	備考
7	土師質油壺	A 6.7(底) B 6.7(腹) C 10.2(蓋)	底面は平底で、腹部は内側よりゆるやかに外上方へ開き、縁部は縦を有して水平になる。	外底は水洗き断形、内面は横ナゲ断形が施されている。	白 烧 細砂・長石 に混じる褐色	
8	須恵器	A 6.6(底) B 4.0 C 9.3(腹)	底面は平底で体部は直線的に外上方へ開く。	底面は手打ちに上る一方からのへき裂り、その他の外腹面共に水洗き断形が施されている。	白 烧 細砂・長石 灰白色	
9	須恵器	A 16.2(腹) B 3.9 C 9.4(底)	底面は平底で、体部は直線的に外上方へ立ち上がる。	底面はへき裂り後、外周へナガダ。その他の内外腹面に水洗き断形が施されている。	白 烧 細砂・墨付 灰白色	
10	高台付器	A 2.8(底) B 2.8(腹) C 10.0(蓋)	底面は腹面から中央部に向って、やや内側に凹み、また底面には「ハ」字形の凹みがあり付けられている。	底面は円錐形へき裂り、高台部端ナガダ。その他の内腹面に水洗き断形が施されている。	白 烧 細砂・墨付 灰白色	
11	丸瓦		半瓦。丸瓦の破片である。	裏面には丸瓦、頂の内面には両瓦の跡と、口はへき裂り。		
12						

第39号住居跡(第65図)

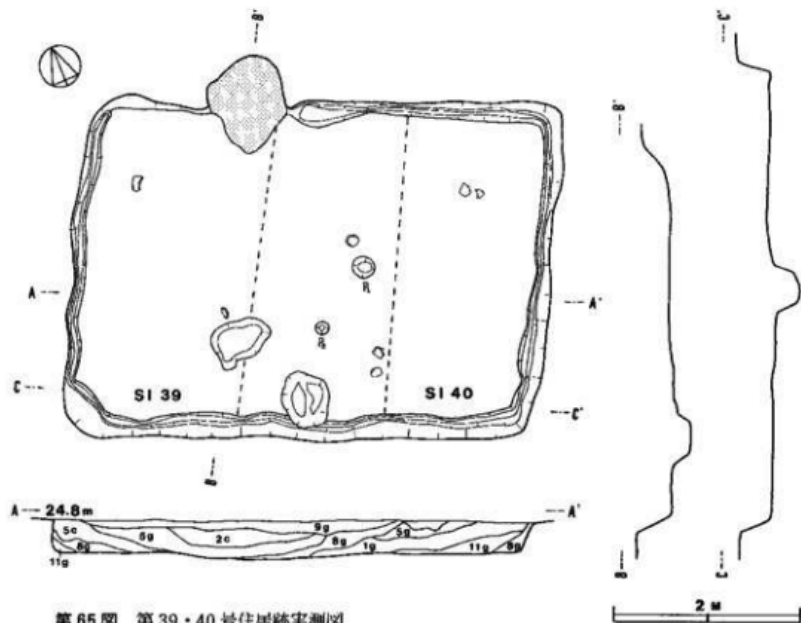
本跡はC1dをを中心に確認され、第40号住居跡の北西部を切り、第38号住居跡の南1.4mに位置している。規模は長軸3.6m・短軸3.45mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-23°Eである。壁高は35~40cmを測り、直線的に外傾して立ちあがり、壁下には幅10cm・深さ4cmほどの壁溝が周回している。床はほぼ平坦で硬く、ピットは3個確認されたが、いずれも支柱穴とは考えられない。

竈は北東壁中央部に付設されていたが、耕作などによる搅乱がひどく袖部などは確認できず、また、焼成部は壁を85cmの幅で55cmほど掘り込んで構築している。

住居跡内覆土は大きく5層に分けられ、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子などを含む褐色・黒褐色・暗褐色の土がレンズ状の自然堆積の状態を示している。

遺物解説表(第66図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	器形種類	焼成・施土・色調	備考
1	須恵器	A 11.6 B 2.8 C 8.0	底面をおむね平底で、体部は内側よりゆるやかに外上方へ開き、縁を有して直線的に外上方へ立ち上がる。	底面は円錐形へき裂り、その他の内外腹面に水洗き断形が施されている。	白 烧 細砂・長石粒 灰白色	表面にレリーフのヘテ 記号有り。
2	高台付器	A 3.6(底) B 3.6(腹) C 8.4	底面は平底で、体部は底面よりゆるやかに外上方へ開き、縁を有して直線的に外上方へ立ち上がる。底面には「ハ」字形の高台が貼り付けられている。	底面は円錐形へき裂り、その他の内外腹面に水洗き断形が施されている。	白 烧 細砂・長石粒 灰白色	
3	須恵器	A 5.7(底) C 14.2(腹)	底面は底面よりゆるやかに外上方へ立ち上がる。	底面は中位倒めの大きさ。下位倒形へき裂り、内面は指面によるナゲ断形が施されている。	白 烧 細砂・長石粒 灰白色	
4	高台付器 (裏蓋+底) 須恵器	A 4.2(底) B 9.5	底面は平底で体部は底面よりゆるやかに外上方へ開いた後、直線的に外上方へ立ち上がる。また底面には高台が貼り付けられている。	底面は円錐形へき裂り、その他の内外腹面に水洗き断形が施されている。	白 烧 細砂・長石粒 灰白色	表面に「工」の墨書き有り。



第65図 第39・40号住居跡実測図

遺物の出土は非常に少なく、北西コーナー部より須恵器の鉢形土器(第66図-3)・東側より須恵器の黒唇高台付壺形土器(第66図-4)などが出土している。

第40号住居跡(第65図)

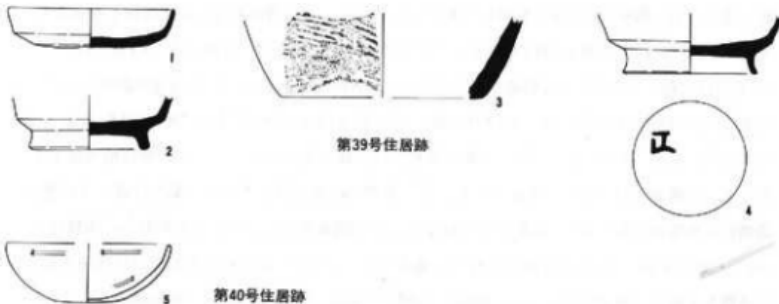
本跡はC1d₉を中心確認され、第39号住居跡によって西侧を切られ、第38号住居跡の南東約3mに位置している。規模は長軸(3.7)m・短軸3.6mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-22°-Eである。壁高は35cm前後で、第39号住居跡よりやや浅く、外傾して立ちあがる。また、壁下には幅10cm・深さ5~7cmほどの壁溝が周回し、床面はロームで硬く平坦である。廟は本跡と別の住居跡と重複しているためか確認できなかった。

覆土は大きく4層に分けられ、ローム粒子を含む暗褐色・黒褐色・褐色の上がレンズ状に自然堆積していたと考えられる。

遺物の出土量は極少量であり、北東コーナー部覆土中より壺形土器(第66図-5)が出土している。

遺物解説表 (第66図)

番号	材質	法量(cm)	器形の特徴	整形技法	焼成・釉土・色調	備考
5	灰	A 11.3(復) B 4.2 C 4.6	底部は円窓状を呈し、体部は内側して外上方へ開き立ち上がる。	内外面共に丁寧なヘラ磨き整形が行われている。	良 杯 細 砂 灰黑色	模倣が体剖削面に認められる。



第66図 第39・40号住居跡出土遺物実測図

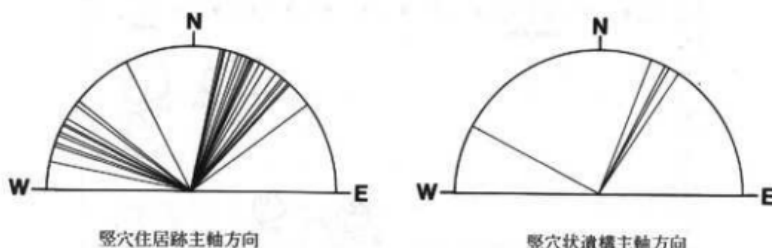
10 cm

第2節 まとめ

本遺跡より確認された遺構は、竪穴住居跡35軒および竪穴状遺構5軒である。これらの遺構は標高25~25.2mのほぼ平坦地に立地し、調査区内では帯状に南北へ30mの幅で延び、特に遺跡の中央部に集中して確認されている。また調査区内から住居跡を観察すると、大きく3群(北群・中央群・南群)のグループに分けることができる。北群は1A・1B・1C・2・6~10号住居跡の9軒によって構成されているが、調査区域外へ延びている可能性が高い。中央群は第3~5・12・14・16~19A・19B・20~22・24・26・30・31号住居跡の17軒によって構成されているが、場所によって2~3軒の重複の住居跡が確認されているため単位構成は17軒以下によって構成されていたと考えられる。また本群には他の群と異なり、竪穴状遺構が5軒検出されており、本群の住居跡と何らかの関係を有していたと思われる。南群は33~35A・35B・36~40号住居跡の9軒から構成されているが、周辺には未調査の住居跡と思われる遺構が6軒ほど確認されており、南群も中央群と同様に10数軒によって単位構成がなされていると考えられる。またいずれの群からも重複した住居跡が確認されており、重複の原因は明らかではないが、考えられることは建て替えか、他集団の移動によってなされたものと思われる。しかし重複した住居跡内からの出土遺物からは時期差は捉えることはできない。

また本遺跡より検出された住居跡の平面形は、隅丸方形および隅丸長方形を呈し、割合はほぼ半々である。規模は3m前後を測る住居跡が全体の66%を占め、比較的小形の住居跡をもつ集団が居住していたと考えられる。最小の規模を有する住居跡は長軸2.45m・短軸2.14mを測る第33号住居跡、最大の住居跡は長軸4.86m・短軸4.56mを測る第6号住居跡である。住居跡の深さは大半が40~50cmを測り、主柱穴は全体に不明瞭な点が多く、確認された住居跡は全体の66%である。また第31・33・34号住居跡はいずれも屋外に主柱穴を有する住居跡である。主軸方向を分類すると2つに分類することができる。1類は20軒でN-15°~40°-Eの方向を向き、竪を北東壁中央部に付設し、2類は14軒でN-50°~70°-Wの方向を向き、大半は竪を南東壁に付設しているが、一部東壁、北西壁に付設している住居跡もある。

出土遺物は大部分の住居跡から土師器および須恵器を共伴して出土し、遺物は主に壺形土器が多く一部内黒の土器もある。また瓦の破片は10軒の住居跡から出土し、特に第36号住居跡からは平瓦および丸瓦などを10点ほど出土。その他鉄製品は4軒の住居跡から刀子および完形の鎌を出土する。特に本遺跡で注目すべき出土遺物は土師器、須恵器の体部側面および底部に書かれている墨書き土器である。墨書き土器は本遺跡で検出された住居跡の33%、すなわち15軒から18個の土器が出土し、主に器形は土師器の壺形土器が多く、その他は高台付壺形土器・盤形土器・器台



形土器であり、須恵器は土師器に比較して出土量は少なく、主に高台付壺形土器に書かれている。墨書きされていた場所は主に体部側面であるが、物によっては底部に書かれているものもある。また書かれていた文字は「太」・「身」・「二貞」・「井上」・「考」・「中」・「正」・「三」であり、その他の土器の文字は解説不明である。なお、本遺跡の北方300～400mに位置する鹿の子C遺跡より多量の墨書き土器が出土しているので、鹿の子C遺跡との関係および常陸国の歴史解明に役立つものと思われ、今後の検討課題にしたい。

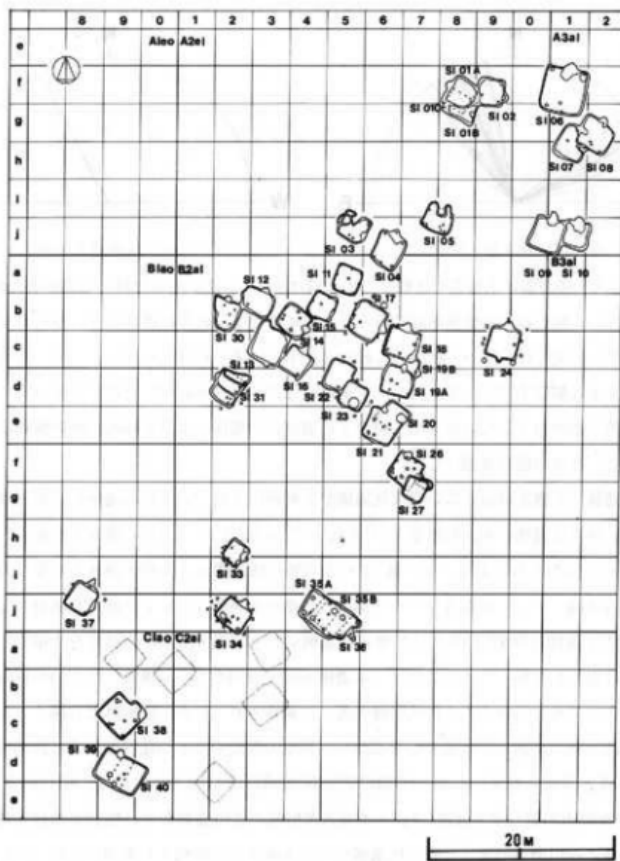
また本遺跡より竪穴状遺構が5軒検出され、いずれも遺跡の中央部周辺に位置している。竪穴状遺構の平面形は第13号を除いて一辺が2.7～2.9mの隅丸方形を呈し、深さは55～82cmとまちまちである。また第11・15号竪穴状遺構は、規模・深さとも多少の違いはあるものほぼ同一で、しかも各コーナー部と、各壁の中央部にピットを総計9個有して構築されている。出土遺物は第13・15・23号竪穴状遺構より土師器・須恵器の破片を少量出土し、その他の遺物は出土しなかった。したがって本遺構が何の役割をもって構築されたのか判断はし得ない。機能として考えられることは住居跡の近くに構築され、しかも住居跡より深く、ピットを各コーナー部と壁下に掘っていることなどから、倉庫的な役割をもつ建物か、或は作業場的役割をもつた遺構と考えられる。なお、同類の竪穴状遺構は茨城県内において、桜村の下広岡遺跡(注1)・竜ヶ崎市の堀り地A遺跡(注2)・本報告書掲載の砂川遺跡からは類似した竪穴状遺構が検出され、特に砂川遺跡の第3号竪穴状遺構からは床面上に白色粘土が多量に広がっていた。

以上のような調査結果から、鹿の子A遺跡は歴史時代(国分期)約10世紀ごろに比定される時期に人々の生活が営まれたものと思われる。

以上鹿の子A遺跡の調査結果を述べてきたが、今後鹿の子C遺跡および周辺遺跡、常陸国分寺との関係など総合的に考えて歴史解明を行うとともに、今後の検討課題をしたい。

注1 財團法人 茨城県教育財團「常磐自動車道関係埋蔵文化財発掘調査報告書2」昭和56年3月

注2 財團法人 茨城県教育財團「竜ヶ崎ニュータウン内埋蔵文化財調査報告書7」昭和57年3月



第67図 遺構配置図

第5章 砂川遺跡

第1節 遺構と遺物

検出された遺構は竪穴住居跡43軒・土塙261基・埋設土器16基・井戸1基・溝2条であり、そのうち竪穴住居跡19軒・土塙261基・埋設土器16基は縄文時代中期末から後期初頭にかけての遺構である。これらの遺構は標高33.5～34mの台地上に立地し、直径約38mの円形状内に分布している。

本遺跡における遺構内復土上層、及び縄文土器分類に当たっては次のような基準のもとに行った。

土層解説

1	Hue7SYR17/1 黒色	23	lime 10YR 4/6 楊色	a	ローム粒子
2	* 2/1 黒色	24	* 5/4 にふい褐色	b	ローム粒子、ロームブロック
3	* 2/2 黒褐色	25	* 5/6 黄褐色	c	ローム粒子、ロームブロック、燒土粒子
4	* 3/2 黒褐色	26	* 6/4 にふい黃褐色	d	ローム粒子、燒土粒子、炭火材
5	* 3/1 黒褐色	27	* 2/2 黑褐色	e	ローム粒子、焼土ブロック
6	* 2/3 墓褐色	28	* 3/2 墓褐色	f	ローム粒子、砂粒
7	* 3/4 墓褐色	29	2SYR 3/4 墓褐色	g	砂粒、ロームブロック
8	* 2/3 楊褐色	30	* 5/3 にふい赤褐色	h	砂粒、ローム粒子、燒土粒子、炭化材
9	* 4/6 楊色	31	* 6/3 にふい橙色	i	砂粒、ローム粒子、燒土粒子
10	* 4/4 楊色	32	* 4/8 赤褐色	j	燒土ブロック、炭化材
11	* 4/3 紅色	33	SYR 2/1 黑褐色	k	燒土ブロック
12	* 5/6 楊色	34	* 2/2 黑褐色	l	粘土ブロック
13	* 4/2 灰褐色	35	* 2/3 楊褐色	m	山砂
14	Hue10YR17/1 黒色	36	* 3/2 暗赤褐色		
15	* 2/1 黒色	37	* 3/3 暗赤褐色		
16	* 2/2 黑褐色	38	* 3/4 暗赤褐色		
17	* 3/2 黑褐色	39	* 4/3 にふい赤褐色		
18	* 2/3 黑褐色	40	* 4/4 にふい赤褐色		
19	* 3/3 墓褐色	41	* 2/4 楊褐色		
20	* 3/4 墓褐色	42	* 3/6 暗赤褐色		
21	* 4/3 にふい黃褐色	43	* 4/6 赤褐色		
22	* 4/4 楊色	44	* 5/8 明赤褐色		

* 土質番号等のないものは複数である。

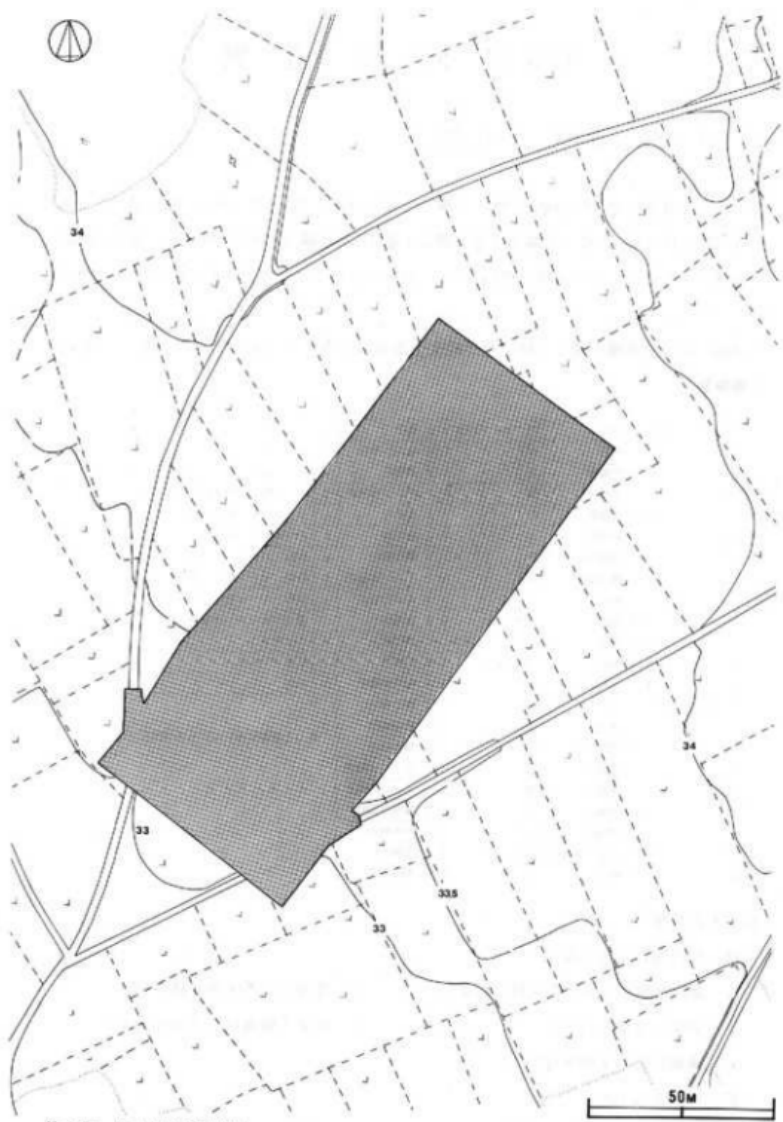
縄文土器分類

1群 加曾利E IV式土器

- a 微隆起線による区画文様を有する
- b 沈線による区画文様を有する
- c 縄文の文様を有する
- d 縄文と櫛齒状の沈線を有する
- e 櫛齒状の文様を有する

2群 称名寺式土器

- a 微隆起線による区画文様を有する
- b 沈線による区画文様を有する



第1図 砂川遺跡地形図

1. 繩文時代

(1) 壊穴住居跡

第13号住居跡(第2図)

本跡はB2d₆・B2c₆を中心に確認され、北側で第57、北東側で第46号土壙と重複し、いずれも本跡より新しい構造であり、第11号住居跡の西2mに位置している。規模は長径6.12m・短径5.28mの楕円形の平面形を呈し、主軸方向はN-10°-Wである。壁高は30~33cmほどで、直線的に外傾して立ちあがり、床は暗褐色のロームで全体に平坦であり、中央部および炉跡付近は非常に硬い床面である。炉跡はほぼ中央部に位置し、長径80cm・短径75cmの楕円形を呈し、床を約18cmほど掘り込んだ地床炉である。内部には暗赤褐色の焼土が充満していた。ピットは27個検出され、長方形に配されたP₁からP₄が主柱穴と考えられる。深さは74cmから84cmと非常に深い。その他のピットは18cmから40cmと深さはまちまちである。

覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子や砂粒を含み黒褐色・暗褐色のそれぞれしまった土が自然堆積の状態で堆積している。

出土遺物

遺物は中央部覆土上層から下層にかけて縄文土器片を多量出土し、P₂西側より埋甕(第3図-1)が押し潰された状態で出土している。

縄文土器(第3・4図)

1群a(第3図-2~17) 微隆線による区画文様を有するもの。

2~5・7・9は微隆線によって曲線的な区画文様を作り、2・3・9は口縁部の破片で、3は口辺部は器厚を厚くしながら外反して開く。

1群b(第3図-18~20、第4図-1~3) 沈線による区画文様を有するもの。

18・19は口縁部の破片で、19は特に口辺部が大きく内彎する。第3図-20、第4図-1~3、1は胴部片で、3は曲線的な区画がなされている。

1群c(第4図-4~22・24) 縄文の文様を有するもの。

4・5は口縁部の破片で、4は内彎し、5は直線的に外上方へ立ちあがる。その他の土器はいずれも胴部片で、縱・横・斜位の縄文が配されている。

1群d(第4図-23) 縄文と櫛齒状の文様を有するもの。

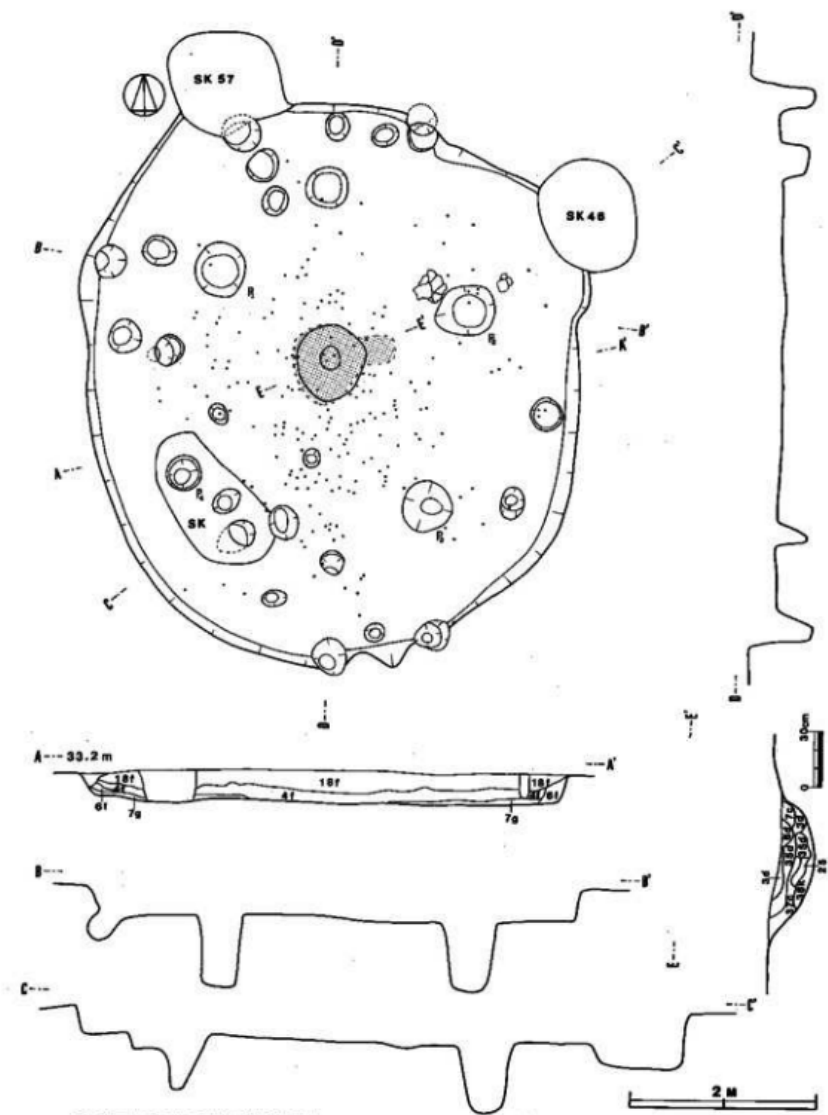
23は胴下部の破片と思われ、縄文の下に縱位の沈線が配されている。

石器(第143図-2)

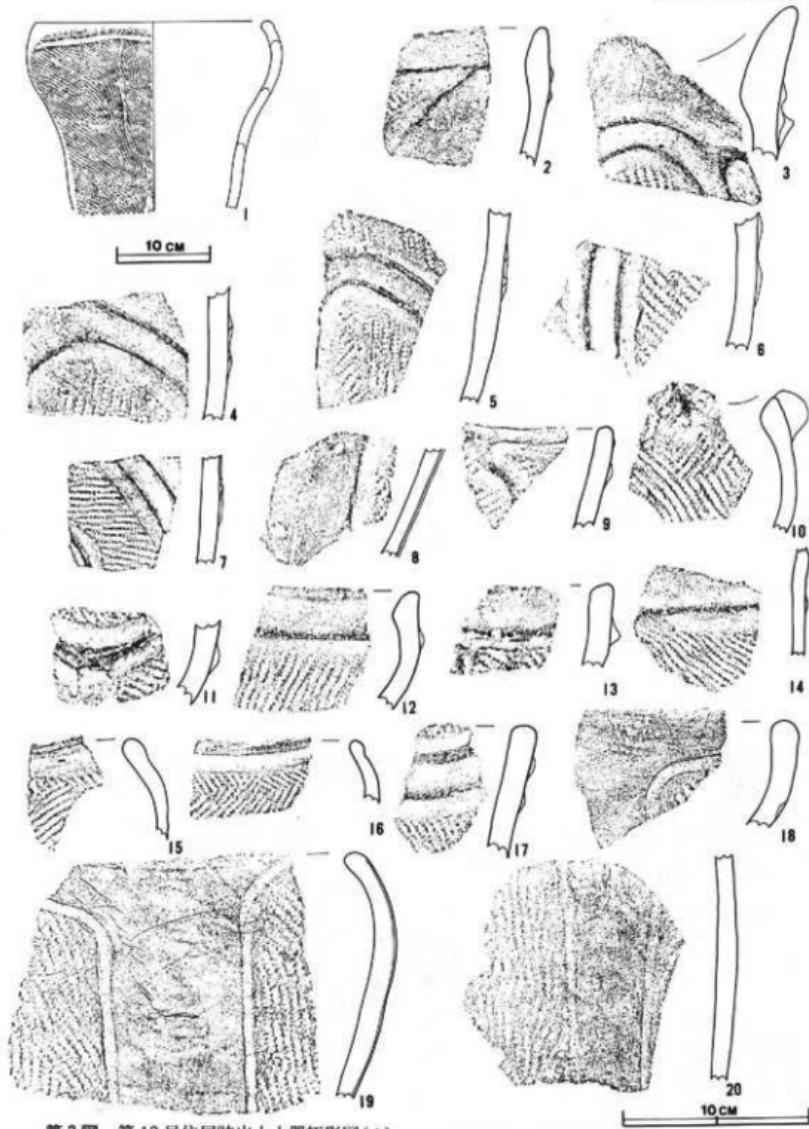
2は敲石で、自然石の中央部に敲痕が認められる。石質は砂岩である。

第14号住居跡(第5図)

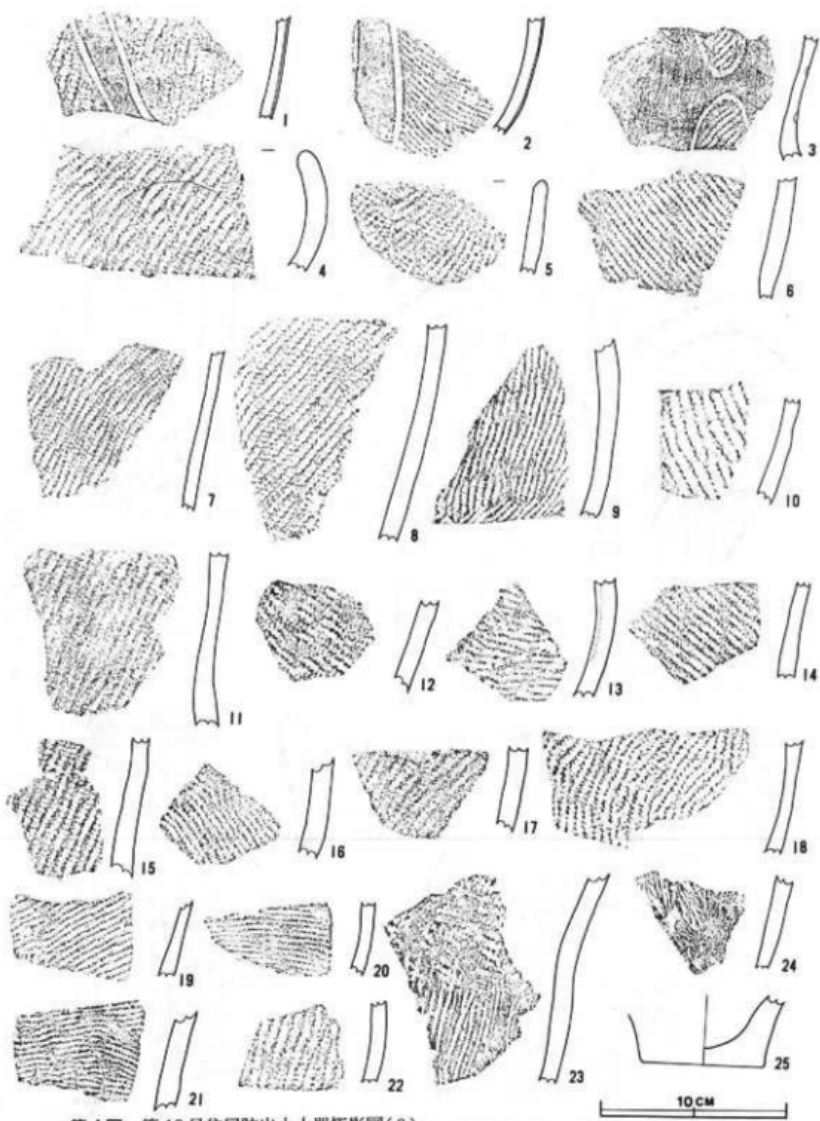
本跡は遺跡の中央部B2j₈を中心に確認され、第10・11号土壙に中央南側が切られ、第20



第2図 第13号住居跡実測図

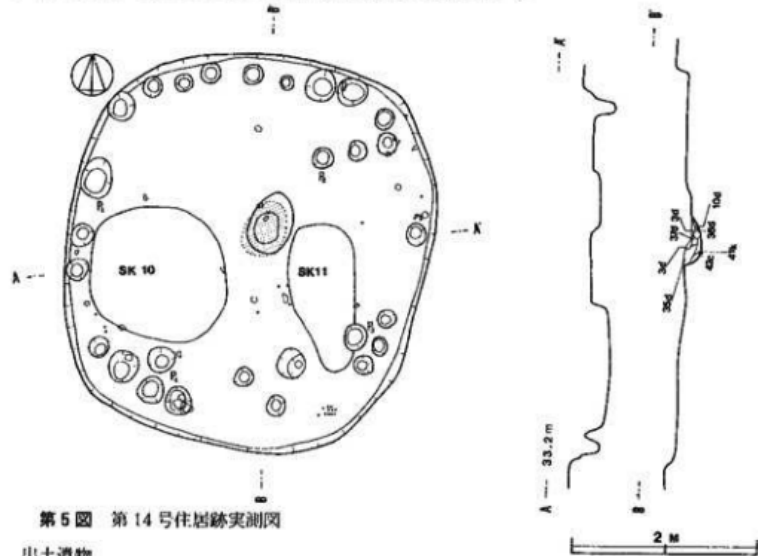


第3図 第13号住居跡出土土器拓影図(1)



第4圖 第13號住居跡出土土器拓影圖(2)

号住居跡の西 7.2 m に位置している。規模は長径 4.28 m・短径 3.88 m のほぼ円形状の平面形を呈し、主軸方向は N-7°-E である。壁高は 10~15 cm と非常に浅く、やや外傾して立ちあがり、床はロームでさほど硬いものではなく、多少起伏は見られるが全体に平坦である。また壁直下には 30~80 cm の間隔をもって壁柱穴が認められ、深さはいずれも 20~29 cm 前後を測る。ピットは 5 個検出され P₁ ~ P₄ が主柱穴と考えられ、深さは 29~49 cm ほどである。炉跡は中央部よりやや北側寄りから確認され、長径 65 cm・短径 45 cm の楕円形を呈し、床を約 20 cm ほど掘り下げた地床炉である。内部には暗赤褐色の焼土が充満している。



第5図 第14号住居跡実測図

出土遺物

遺物の出土量は、浅い住居跡のためか非常に少なく、第11号土壇の西側より少量の縄文土器片、南東コーナー部より石器類などがまとまって出土する。

縄文土器(第6図)

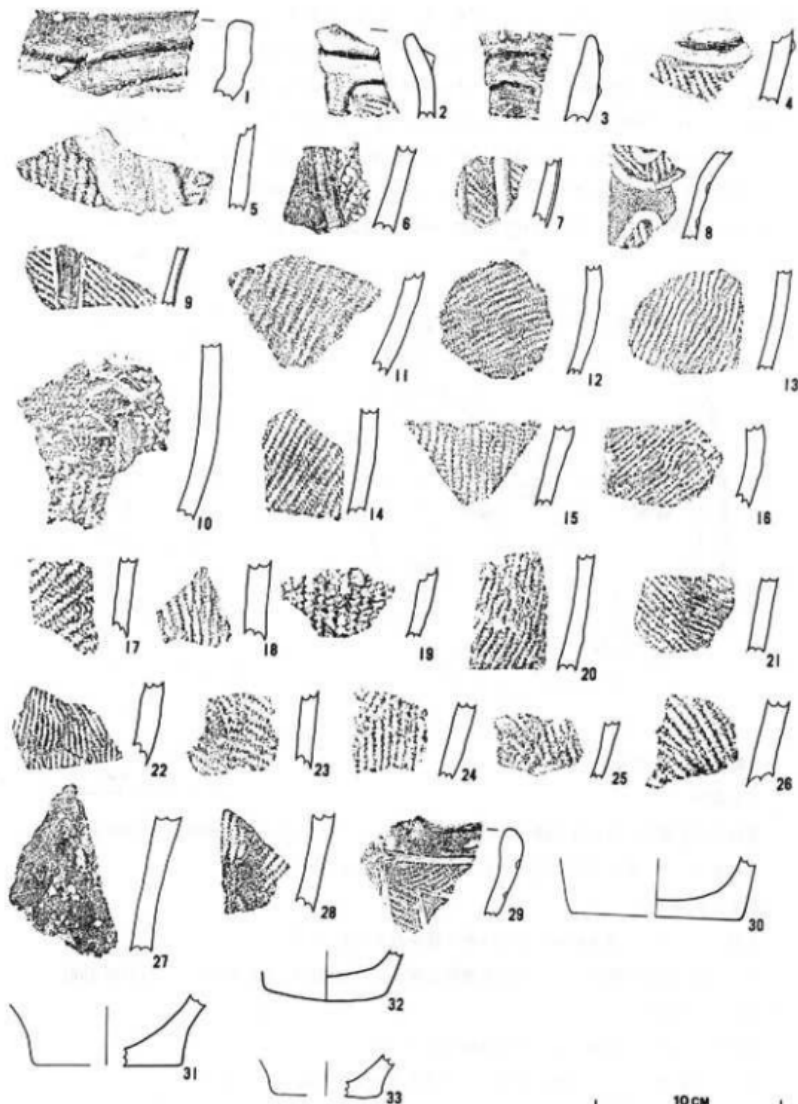
1群 a (1~6) 微隆起線による区画文様を有するもの。

1~3 は口縁部の破片で、いずれも微隆起線による曲線的な文様を作り、3は器厚と同じくし、内傾して立ちあがる。

1群 b (8~9) 沈線による区画文様を有するもの。

8~9 は胴部片で、8は楕円形状、9は懸垂文の文様が描かれている。

1群 c (11~28) 縄文の文様を有するもの。



第6図 第14号住居跡出土土器拓影図

11～26は胸部中位の破片であり、縦・斜・横位の縄文が配されている。27・28は胸部下位の破片と思われる。

2群 b(29) 沈線による細い区画文様を有するもの。

29は口縁部の破片で、口辺部でやや器厚を厚くしてやや内側する。沈線内には多方向からのRLの縄文が配されている。

石器類(第140・第141図)

磨製石斧(第140図-1・2)

1・2共に両面に丁寧な研磨を行い、刃部には使用痕が認められる。石質は1が砂岩、2が角閃岩である。

搔器(第141図-6)

6は両面に丁寧な剥離調整を行い、先端部にスクレイバーエッジが施されている。石質は碧玉チャートである。

石鎌(第141図-8)

8は両面に丁寧な剥離調整を行い、側縁は小鋸歯状を呈している。石質は瑪瑙である。

剥片(第141図-2~5)

2・3は剥片として取り扱ったが石核ではないかと考えられる。また、いずれの剥片も石質は瑪瑙である。

第15号住居跡(第7図)

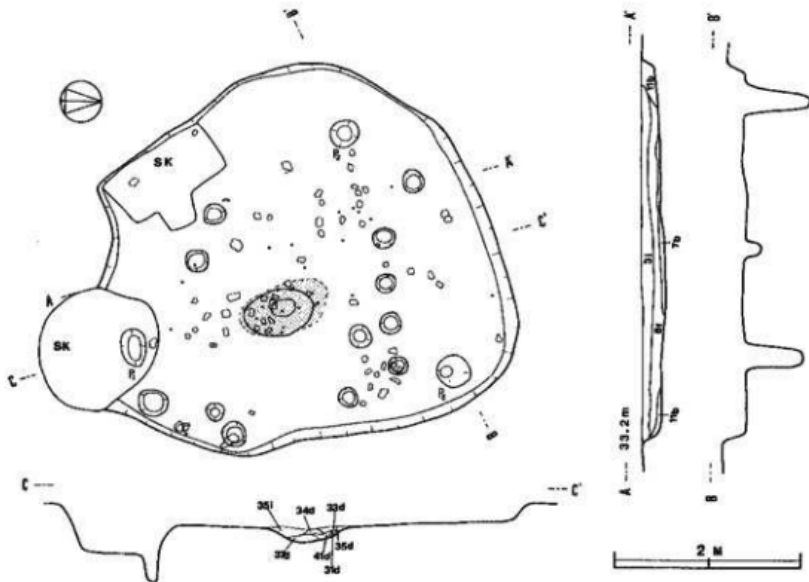
本跡は遺跡の中央部B 2gaより確認され、南東部を第53号土壤によって切られ、第16号住居跡の西1m、第14号住居跡の北7mに位置している。規模は長径4.62m・短径4.18mほどではば円形状の平面形を呈し、主軸方向はN-32°-Wである。壁高は20~25cmほどで、直線的にやや外傾して立ちあがる。床はロームで褐色を呈し、炉周辺がやや硬く踏み固められており、全体に平坦である。ピットは小ピットを含め15個確認され、P₁~P₃が主柱穴と考えられ、深さは62~70cmを測る。本跡は第25号住居跡と同様に3本の柱を基本にして構築された住居跡と思われる。その他の小ピットは10~20cmの深さで補柱穴として使用されたものと思われる。炉跡は中央部のやや東側に確認され、長径75cmを測る梢円形を呈し、床を13cmほど掘り込んだ地床である。内部には暗褐色の焼土が充満していた。

覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子・砂粒・焼土粒子を含む黒褐色・暗褐色の硬い覆土であり自然堆積の状態を示している。

出土遺物

遺物は中央部覆土中より縄文土器片をやや多く出土する。

縄文土器(第8図)



第7図 第15号住居跡実測図

1群 a (1~13) 微隆起線による区画文様を有するもの。

1は南東コーナー部より出土した胴上半分の破片であり、口辺部は器厚を同じくして内側して開く。文様は口辺部全体にLRの繩文を全体に施した後、微隆起線による半月文と円文を1個体にして、全周に4単位の区画文を構成し、区画外を磨消している。外面の一部に煤か付着している。

2~6は口縁部の破片で、2~4・6は器厚をやや厚くしてやや外傾する。13はやや内側して立ち上がり、微隆起を施した後、強いなぞりを行う。

1群 b (14~16) 沈線による区画文様を有するもの。

14は口縁部の破片で、大きく内側して開き、横位の太い沈線の上下には刺突文が配されている。

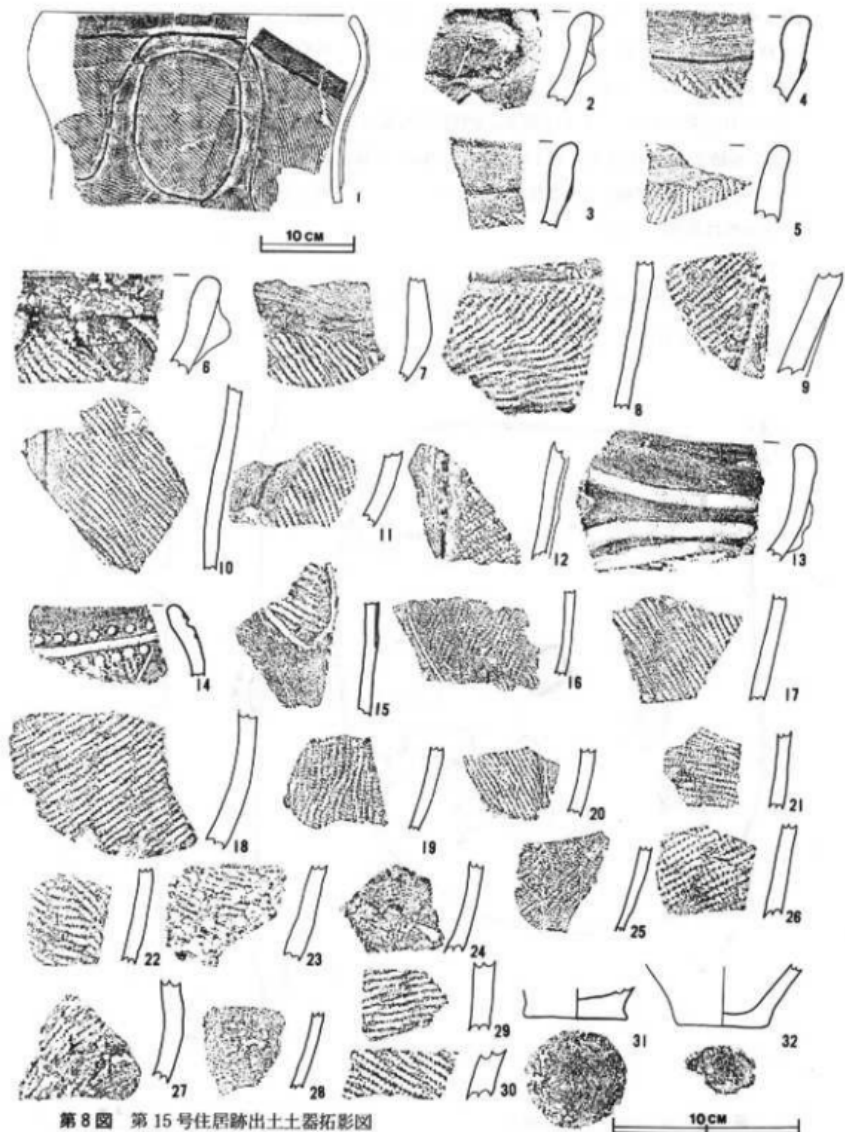
15・16は胴部下位の破片である。

1群 c (17~30) 繩文の文様を有するもの。

いずれも胴部の破片である。

第16号住居跡(第9図)

本跡は遺跡の中央部B2gより確認され、第101号土壙によって北東部が切られ、第15号住居



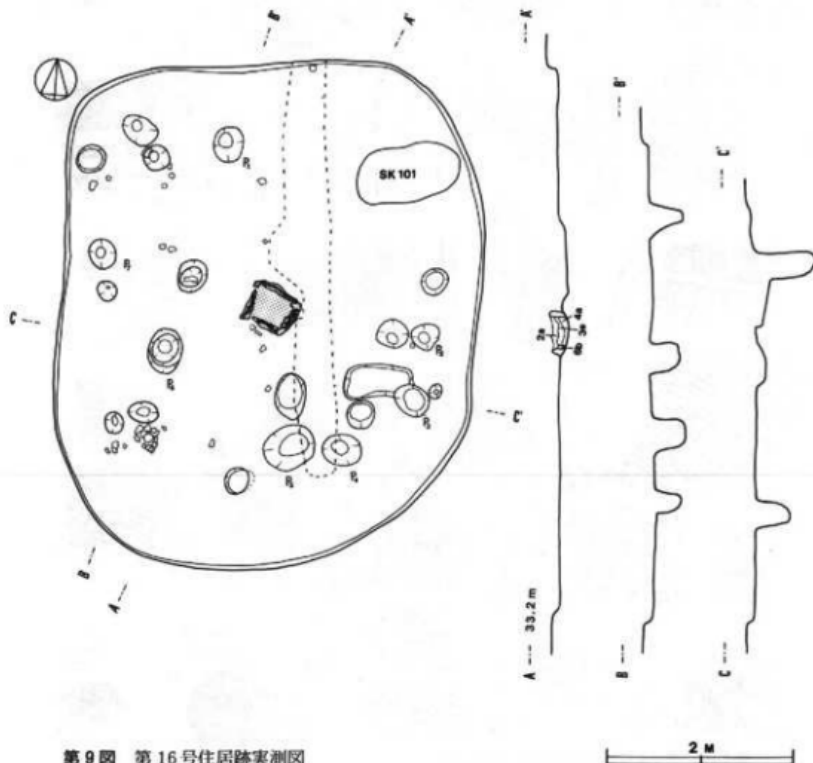
第8図 第15号住居跡出土土器拓影図

跡の東1mに位置している。規模は長径5.34m・短径4.5mほどで、橢円形状の平面形を呈し、主軸方向はN-7°-Wである。壁高は8~12cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床はロームで、全体に柔らかく平坦である。ピットは小ピットを含め19個確認され、P₁~P₇が主柱穴と考えられ、深さは36~64cmを測る。炉跡は中央部より確認され、粘板岩の石によって長軸56cm・短軸42cmの長方形に組まれており、内部には焼土の層ではなく、覆土中に焼土粒子・炭化粒子を含む黒色・黒褐色の土が堆積している。また、組まれた石の内側は焼けておらず、使用した可能性は非常にうすい。

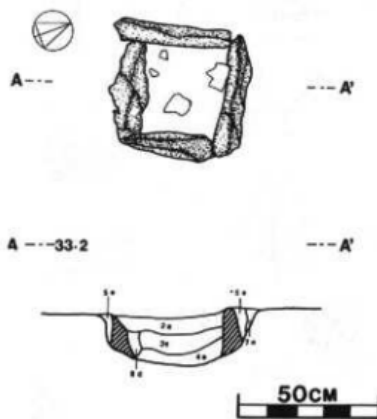
出土物

遺物は西側及び炉周辺から縄文土器片を少量出土する。

縄文土器(第11図-1~14)



第9図 第16号住居跡実測図



第10図 第16号住居跡炉跡実測図

第17号住居跡(第12図)

本跡はB2f_oを中心確認され、内部は第82～85号土壤によって切られ、第19・20号住居跡の西0.2mに位置している。規模は長軸3.52m・短軸3.4mの隅丸方形形状の平面形を呈し、主軸方向はN-58°-Wである。壁高は16cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床はロームで柔らかく平坦である。炉跡は確認することはできず、住居跡とは断定することはできない。

出土遺物

遺物は繩文土器片を第83号土壤の南東部より少量出土する。

繩文土器(第11図-15～28)

1群a(15～17) 微隆起線による区画文様を有するもの。

15～16は口縁部の破片であり、15は波状口縁を呈し、突起部には孔を有する。17は口縁部に近い破片で、側面に舌状の横位突起が貼り付けられている。

1群c(18～25) 繩文の文様を有するもの。

18～25はいずれも胴部の破片である。27・28は底部の破片である。

第18号住居跡(第13図)

本跡はB2d_oより確認され、第100号土壤によって南西部コーナーを切られ、第21号住居跡と北西部で重複し、第22号住居跡の南東3.1mに位置している。規模は長軸5.88m・短軸5.68mほどの隅丸方形形状の平面形を呈し、主軸方向はN-4°-Wである。壁高は20～38cmを測り、

1群a(2～7) 微隆起線による区画文様を有するもの。

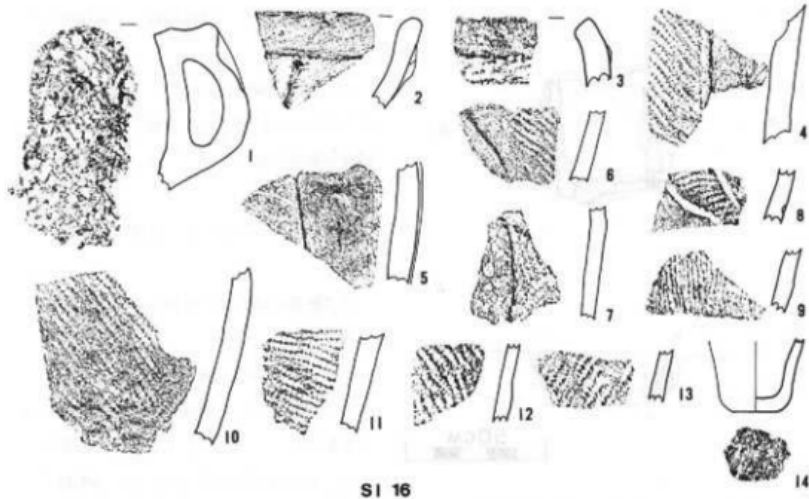
2・3は口縁部の破片で、2は器厚をやや厚くしながら内彎ぎみに外傾して開き、微隆起線が胴部へ延びている。4～7は胴部の破片である。

1群b(8) 沈線による区画文様を有するもの。

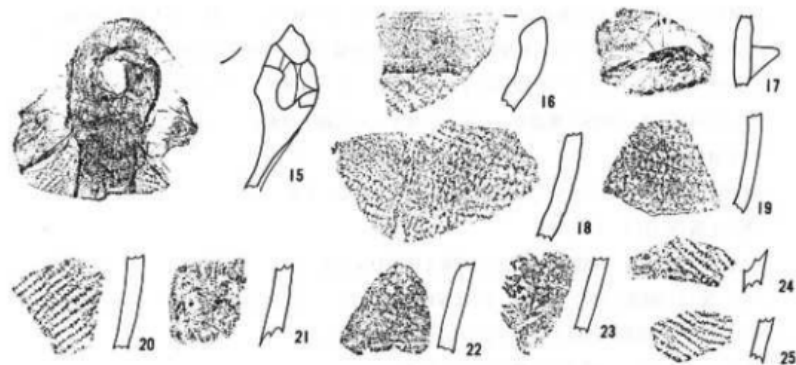
8は胴部の破片で、沈線内にRLの縄文が配されている。

1群c(9～13) 縄文の文様を有するもの。

1は把手であり、側面全体にやや粗雑な縄文が配されている。9～13は胴部の破片である。14は炉跡内から出土した小形鉢の底部である。

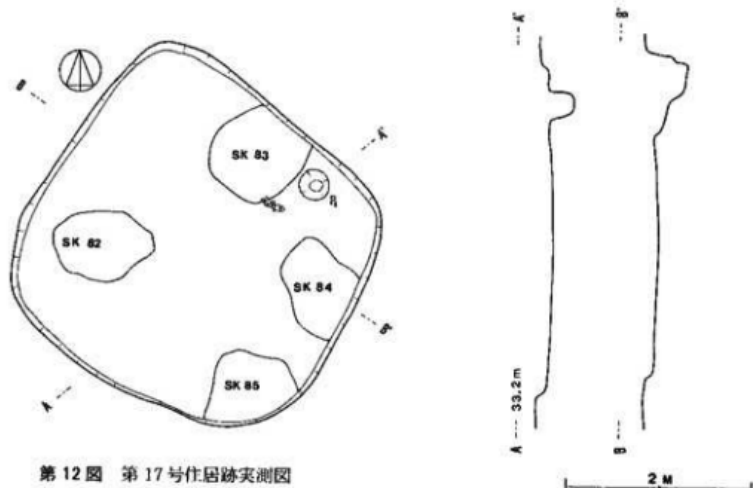


SI 16



第 11 図 第 16・17 号住居跡出土土器拓影図

10 CM



第12図 第17号住居跡実測図

直線的に外傾して立ちあがる。南壁から南東コーナー部にかけて、幅20~30cm、深さ10cmほどの壁溝が周回している。床は暗褐色の小さな起伏のある硬い床で、全体に平坦である。ピットは5個確認されているが、主柱穴はP₁~P₄と考えられる。規模は長径45~60cmの楕円形を呈し、深さは83~110cmほどである。炉跡はピットの対角線上の交点よりやや南側に存在し、規模は長軸70cm・短軸60cmの長方形の平面形を呈し、側面は凝灰岩で整然と組まれた石組炉である。内部側面は焼けただれ、各コーナー部には土器片が埋設され、くずれを防止している。また、炉の東側には灰の掃き出し部と思われる深さ25cmほどの浅い皿状の掘り込みがみられる。

覆土は北東部が第21号住居跡によって切られているが、本跡の切られていない東側の土層を見ると、上層がローム粒子や砂粒を含む黒色、中層から下層にかけては砂粒・炭化粒子・炭化材を含む暗褐色の土がレンズ状に自然堆積している。

出土遺物

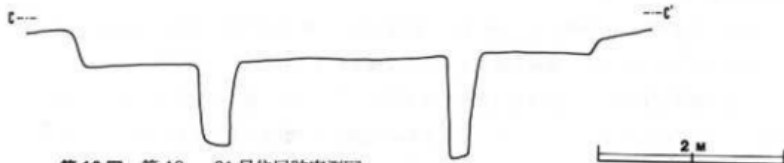
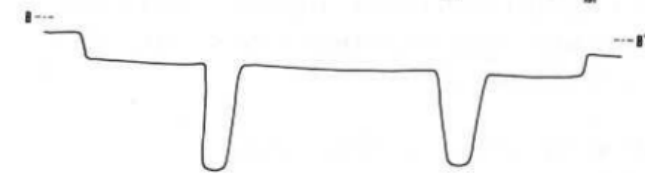
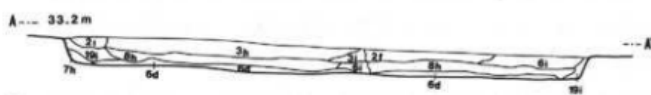
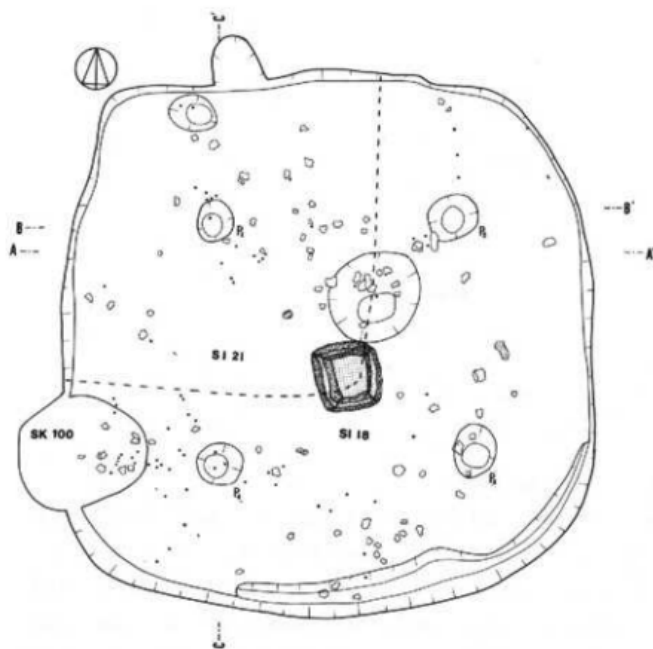
本跡からの遺物量は縄文土器片をやや多く、その他石鐵1点を出土している。

縄文土器(第15・16図)

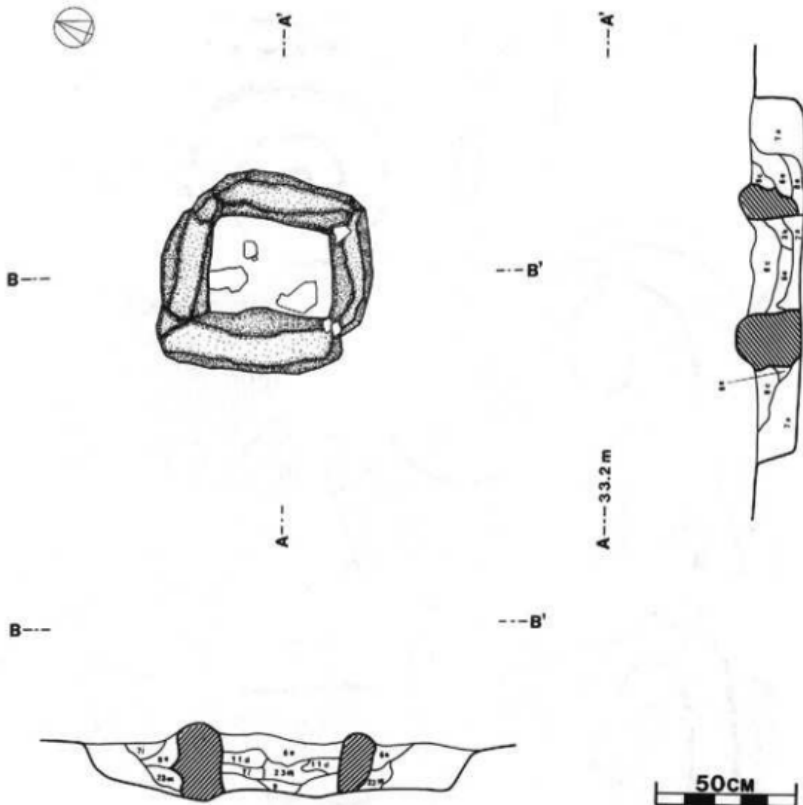
1は炉より東側1mより横になって出土した器台である。無文で全体に5個の孔を有している。

1群a(第15図-2~16) 微隆起線による区画文様を有するもの。

2~7は微隆起線によって曲線的な区画文様を有し、2~4は口縁部の破片で、2・3は微隆起線によって渦巻文を作っている。4は微隆起線の両側がヘラ削きされ凹線状となっている。8~12・15・16は平行的な微隆起線によって区画文様を作り、8~10・15・16は口縁部の破片



第13図 第18・21号住居跡実測図



第14図 第18号住居跡炉跡実測図

で、8・10は波状口縁を呈する。8は微隆起線による「匚」文が描かれている。

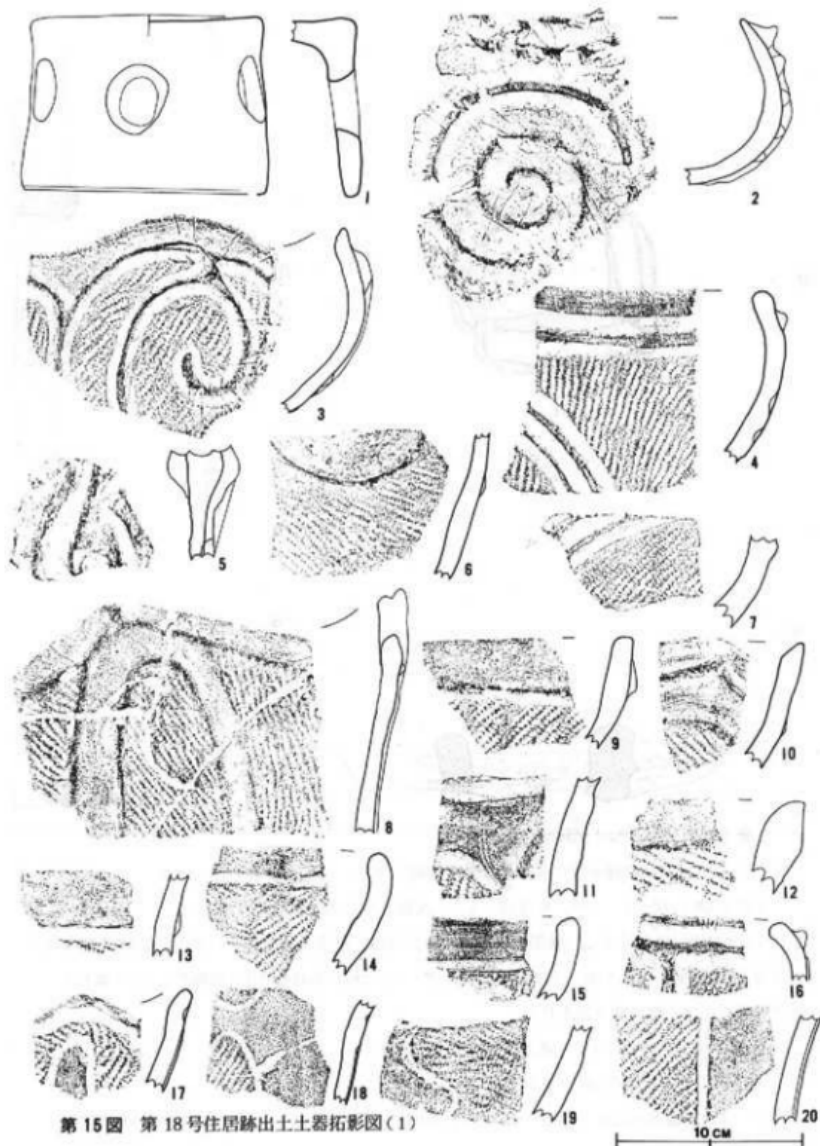
1群 b (第15図-17~20, 第16図-1) 沈線による区画文様を有するもの。

17は波状口縁を呈する口縁部の破片で、横位沈線と懸垂文の変化した梢円形の磨消繩文帯を作る。18~20, 第16図-1は肩部の破片で、18は梢円形状、19は曲線的、20・第16図-1は懸垂文による磨消繩文帯を作る。

1群 c (第16図-5~8) 繩文の文様を有するもの。

1群 e (2~4) 楯齒状文を有するもの。

2~4は口縁部の破片である。2・3は口辺部で内彎して開き、4は直線的に外傾して開く。



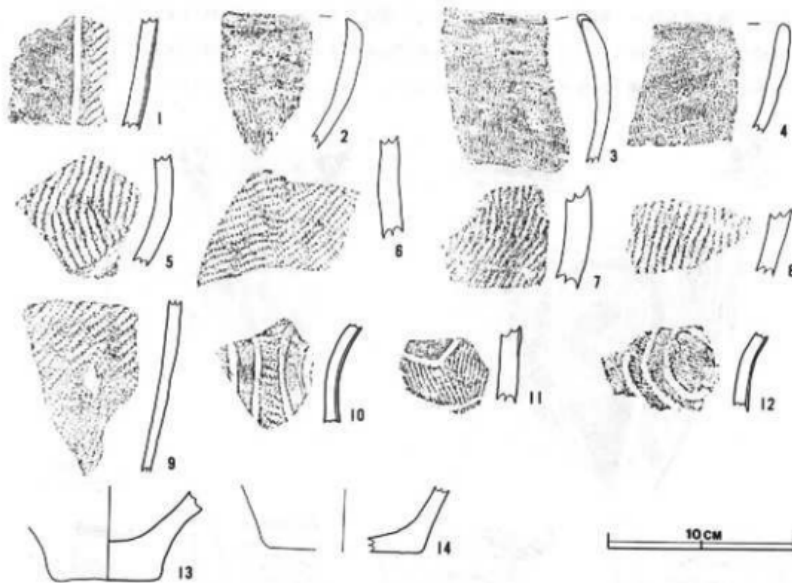
第15図 第18号住居跡出土土器拓影図(1)

2群b(10~12) 沈線による区画文様を有するもの。

11は胴部、10・12はくびれ部の破片である。いずれも沈線によって区画文様を作り、12は渦巻状を呈する。

石鐵(第141図-10)

10は炉内覆土中から出土した石鐵で、熱を帯びてぼろぼろであり、剥離などは不明である。石質は長石である。



第16図 第18号住居跡出土土器拓影図(2)

第19号住居跡(第18図)

本跡はB3g²を中心確認され、第22号住居跡によって北側が切られている。第17号住居跡の南東1.5m、第23号住居跡の北西1mに位置している。規模は長軸(4.5)m・短軸4.38mの隅丸方形状の平面形を呈し、主軸方向はN-3°-Wである。壁高は14~16cmほどで、外傾して立ち上がり、床は暗褐色で全体に柔らかく、平坦である。ピットは6個と考えられるが、第22号住居跡と重複しているため、不明の点が多い。主柱穴はP₁~P₄と思われる。炉跡は中央部よりやや西側より確認され、直径55cmほどの円形を呈し、床を5cmほど掘り込んだ地床炉である。内部には焼土はさほどみられず、長い期間使用した可能性は少ない。

覆土は砂粒・ローム粒子・焼土粒子を含む黒色・黒褐色のややしまった土である。

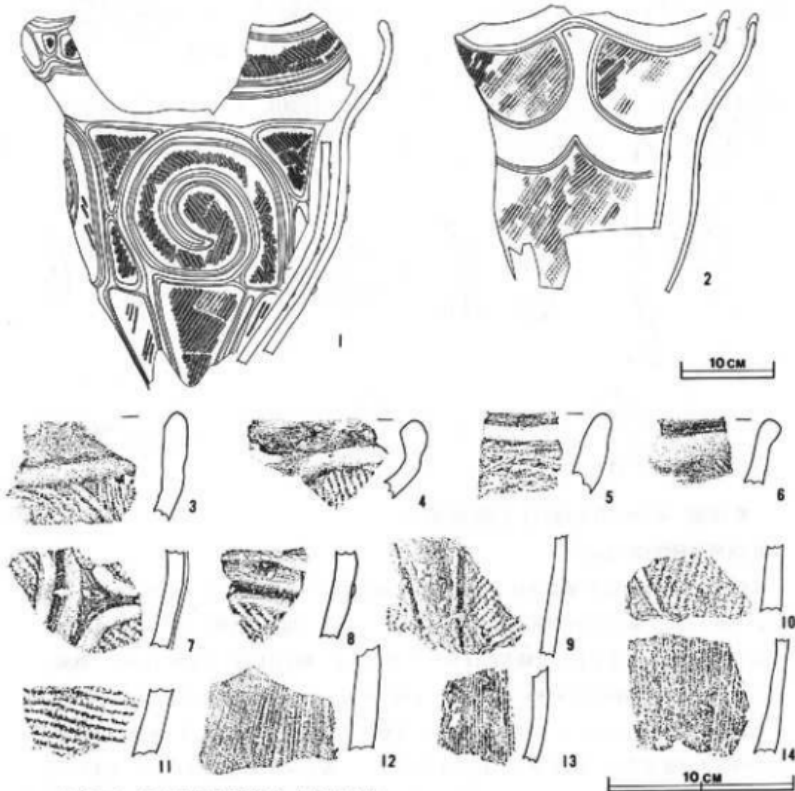
出土遺物

本跡からの遺物は縄文土器を少量出土し、炉跡南側より一個体の土器片が一括出土している。

縄文土器(第17図)

1群a(1~10) 微隆起線による区画文様を有するもの。

1・2は底部を欠損する土器で、口辺部文様と胴部文様を区別するために、くびれ部に、磨消による無文帯を作る。胴部には4単位の渦巻文を構成している。2は波状口縁を呈する土器で、文様はくびれ部上位を三日月状の区画文様を微隆起線によって作り、微隆起間を磨消している。胴部中位より下は縄文原体RLによる施文がなされている。外面は磨耗がはげしく、煤が付着し



第17図 第19号住居跡出土土器拓影図

ている。

1群 c (11) 繩文の文様を有するもの。

11の胴部の破片である。

1群 c (12~14) 櫛歯状文を有するもの。

12~14はいずれも胴部の破片で、縦位の櫛歯状の文様を有する。

第22号住居跡(第18図)

本跡は遺跡の中央部B3f₂より確認され、第97~99号土壌によって切られ、また、第19号住居跡を切って構築されている。第17号住居跡の東0.2m、第18号住居跡の南東3mに位置し、主軸方向はN·3°-Wである。規模は長軸(5.4)m・短軸5.0mほど、隅丸長方形の平面形を呈し、焼高は14~16cmを測り、外傾して立ちあがる。床は炉跡周辺が硬く踏み固められ、壁側は全体に柔らかく、平坦である。ピットは12個確認され、P₅~P₈が本跡の柱穴と思われる。深さは35~58cmを測り、炉を中心円形状に掘られている。かは中央部よりやや北側部に存在し、第18号住居跡と同類のかで、規模は長軸85cm・短軸75cmの長方形を呈し、東西の側面には凝灰石の石が組まれた石組炉である。覆上中には焼土の堆積はみられず、焼土粒子や炭化粒子を含む土層である。

覆土はローム粒子や砂粒を含む黒色・黒褐色の土が堆積している。

出土遺物

出土遺物は繩文土器片を少量出土する。

繩文土器(第20図)

1群 a (1~10) 微降起線による区画文様を有するもの。

1~4は口縁部の破片で、1・2はやや外傾して立ちあがる。3は波状口縁を呈する。その他は胴部の破片と思われ、5・6は曲線的な微降起線を有する。

1群 c (11~22) 繩文の文様を有するもの。

11~22はいずれも胴部の破片である。

1群 b (28) 沈線による区画文様を有するもの。

28は胴部の破片で、沈線による懸重文がみられる。

2群 b (23~27) 沈線による区画文様を有するもの。

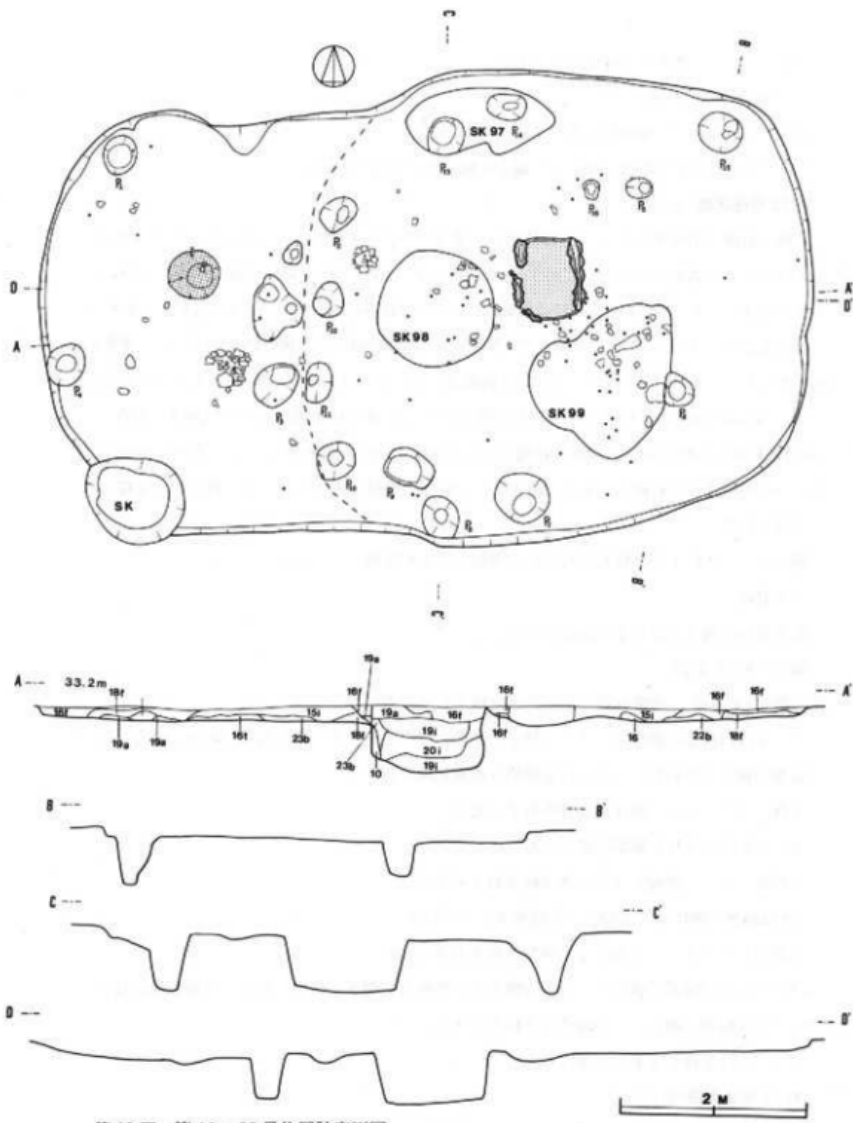
23~25は口縁部の破片で、やや内彎ぎみに外傾して開き、横位・斜位の沈線が配されている。

26・27は胴部の破片で、曲線的な文様を有する。

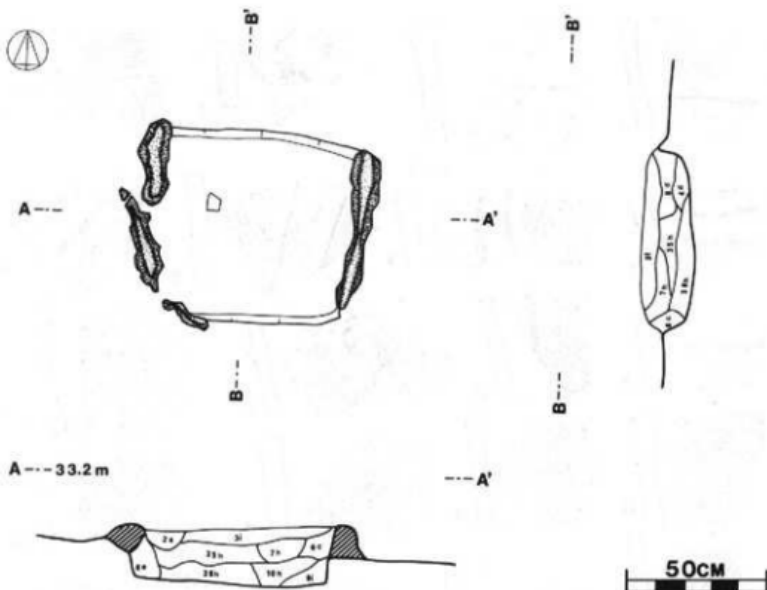
29・30は深鉢形土器の底部片である。

第23号住居跡(第22図)

本跡は遺跡の中央部やや西側B3h₂より確認され、第24号住居跡と南側で重複し、第19号



第18図 第19・22号住居跡実測図



第19図 第22号住居跡炉跡実測図

住居跡の南0.8mに位置している。規模は長軸4.4m・短軸(4.3)mほどの隅丸方形状の平面形を呈し、主軸方向はN-35°-Wである。壁高は8~11cmと浅く、外傾して立ちあがり、床は全体にはば平坦であり、炉跡周辺はバカバカに硬く、壁近くはやや柔らかい。ピットは壁に沿って20個検出され、主柱穴はP₁₇~P₁₉・P₃~P₂₄と思われ、深さは25~42cmを測る。炉跡は中央部よりやや北側より確認され、長径85cm・短径70cm・深さ16cmほどの地床炉である。また、覆土中には焼土ブロック・焼土粒子が多く含まれている。

住居跡内覆土は2層に分けられ、ローム粒子や砂粒を含む黒褐色・褐色のしまった土が堆積している。本跡は他の住居跡と比較して浅いため、覆土は一部擾乱を受けている。

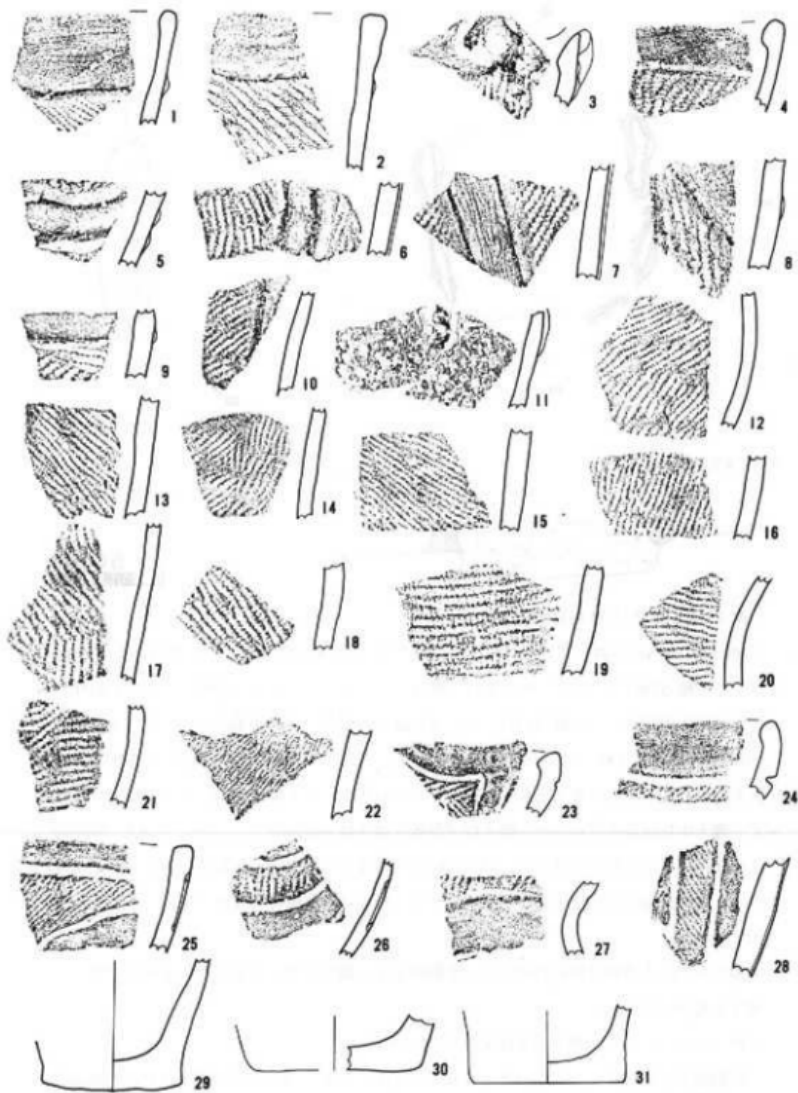
出土遺物

本跡からの出土遺物は炉跡周辺及び、北側壁下より縄文土器・土製品を少量出土する。

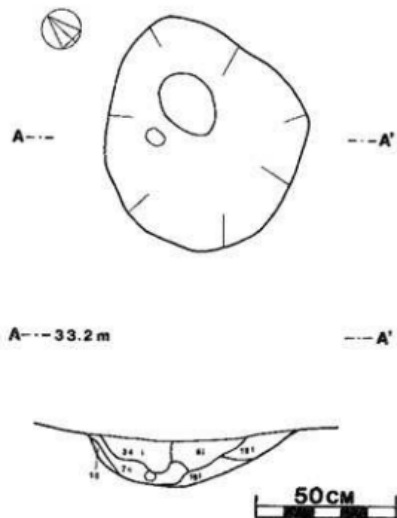
縄文土器(第23図-1~7)

1群c(1・3~7) 縄文の文様を有するもの。

1は胸部上位の破片で、くびれ部より外反して開いた後、口辺部で内彎ぎみに立ちあがる。文様は縄文原体R Lの施文が全体になされている。3~7は胸部の破片である。



第20図 第22号住居跡出土土器拓影図



第 21 図 第 23 号住居跡炉跡実測図

$P_{10} \sim P_{13}$ ・ $P_{15} \sim P_{18}$ が土柱穴と考えられ、深さは 25 ~ 53 cm を測る。炉跡は中央部に存在し、長軸 53 cm・短軸 48 cm の長方形に砂岩の石で組まれ、深さは 15 cm を測る。覆土中にはローム粒子・焼土粒子・炭化材を含む土が堆積していた。また、炉の東側には灰の掃き出し部と思われる落ち込みが認められた。

住居跡内覆土は一部攪乱がみられるが、大きく 3 層に分けられ、ローム粒子・焼土粒子・炭化材等を含む黒褐色・暗褐色・褐色の土が堆積している。全体に覆土はしまっている。

出土遺物

本跡からの出土遺物は炉跡の東側より縄文土器・石器などを出土する。

縄文土器(第 23 図 - 8 ~ 20)

8・15 は無文の口縁部で、8 は直線的に外傾した後、口辺部で内傾して開き、側面には横位の浅い窪みがみられる。

1群 a (9・10) 微隆起線による区画文様を有するもの。

いずれも口縁部の破片で、無文と縄文の境を微隆起線によって区画する。10 は無文部下位に横位の円形刺突文がみられる。

1群 b (11~14) 沈線による区画文様を有するもの。

11 は波状口縁を呈する把手部の破片で、沈線によって横位及び、懸垂文の変形した梢円形の

土製品有孔円板(第 144 図 - 1・2)

2 個出土し、1 は炉跡上層の覆土中より出土し、沈線の文様を有する土器片を円形状に加工し、中心部には直径 7 mm の孔を有している。

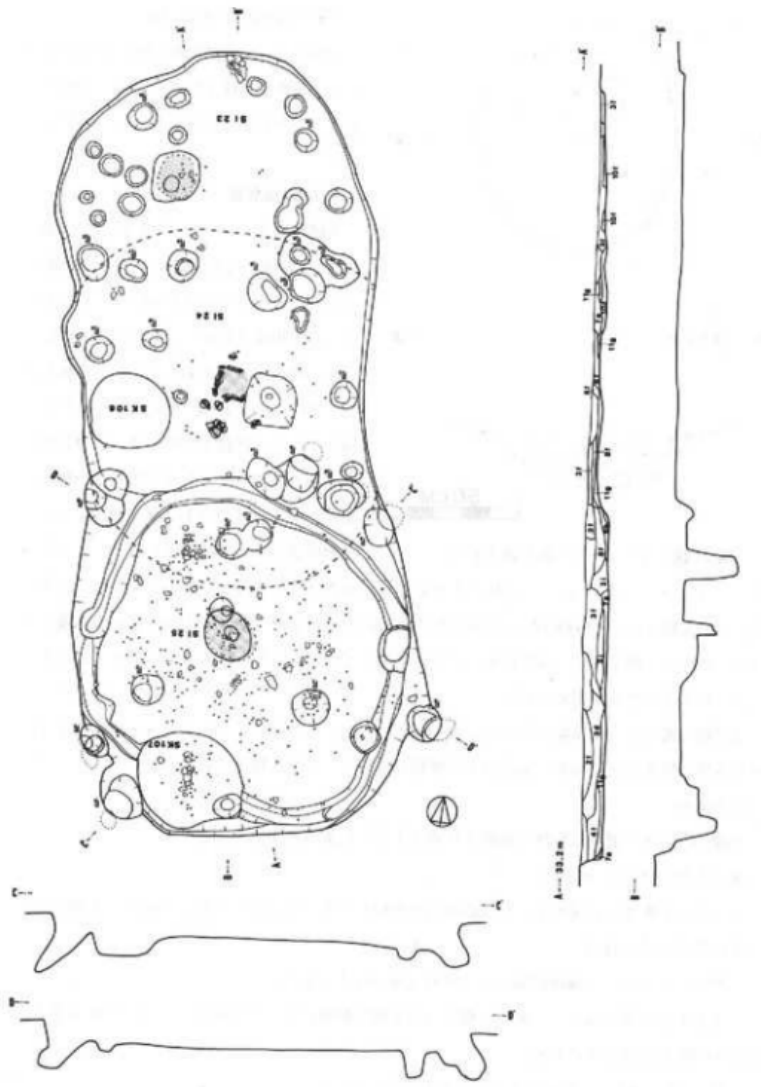
第 24 号住居跡(第 22 図)

本跡は B 3 is を中心に確認され、北側で第 23 号住居跡、南側で第 25 号住居跡と重複している。第 20 号住居跡の東 0.3 m に位置している。規模は長径 (5.1) m・短径 4.11 m ほどの梢円形状の平面形を呈し、主軸方向は N - 40° - W である。壁高 15 cm ほどで、重複している住居跡よりやや浅く、壁は外反して立ちあがる。床はほぼ平坦で、炉跡周辺は硬く、壁ぎわはやや柔らかくなる。ピットは 9 個確認され、炉跡を開むようにしている

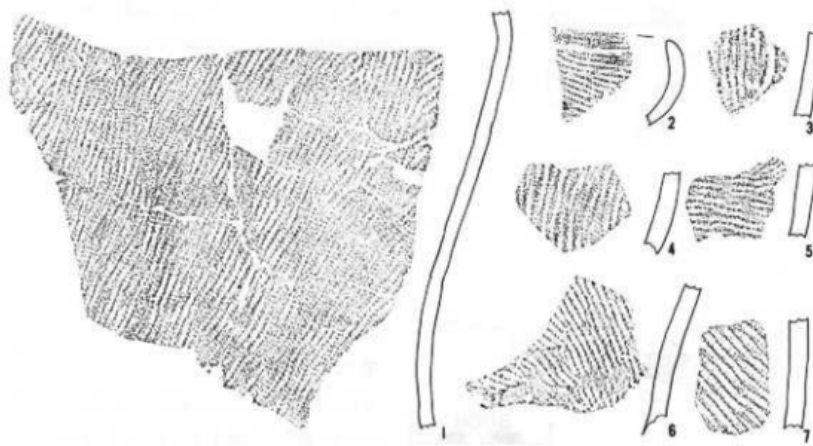
$P_{10} \sim P_{13}$ ・ $P_{15} \sim P_{18}$ が土柱穴と考えられ、深さは 25 ~ 53 cm を測る。炉跡は中央部に

存在し、長軸 53 cm・短軸 48 cm の長方形に砂岩の石で組まれ、深さは 15 cm を測る。覆土中にはローム粒子・焼土粒子・炭化材を含む土が堆積していた。また、炉の東側には灰の掃き出し部

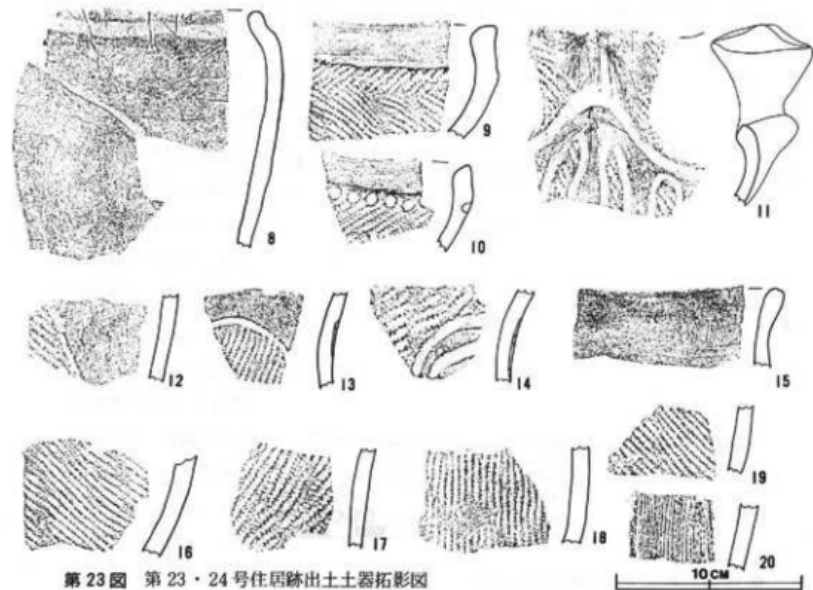
と思われる落ち込みが認められた。



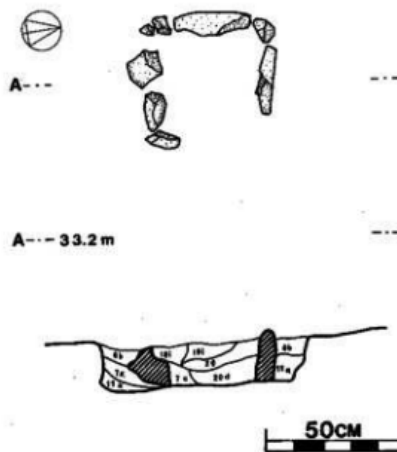
第22図 第23・24・25号住居跡実測図



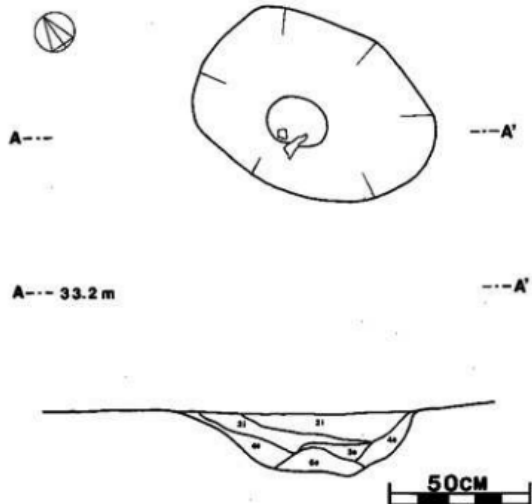
S 23



第23図 第23・24号住居跡出土土器拓影図



第24図 第24号住居跡炉跡実測図
位置している。規模は長径 5.0m・短径 4.36m の円形状の平面形を呈し、主軸方向は N-16°-E である。壁高は 33cm ほどで、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅 20~25cm・深さ 15~



第25図 第25号住居跡炉跡実測図

磨消繩文帯を作る。12~14は胴部の破片で、曲線的な沈線によって区画される。

---A'
1群c(16~19) 繩文の文様を有するもの。

いずれも胴部の破片である。

1群e(20) 横歯状文を有するもの。

---A'
胴部の破片である。

石器(第142図-9)

両面に打撃による使用痕が認められ、石質は砂岩である。

第25号住居跡(第22図)

本跡はB3j₃を中心確認され、北側を第24号住居跡の南西壁下部で第107号土壌に

よって切られ、第30号住居跡の南東 1.5m に

18cm ほどの壁溝が周回している。床はロームで、全

体に硬いものであるが、特に炉周辺は硬い。ピットは

10個確認され、三角形に配置されている P₁~P₉ が

主柱穴と考えられる。規模は直径 45~53cm の円形状

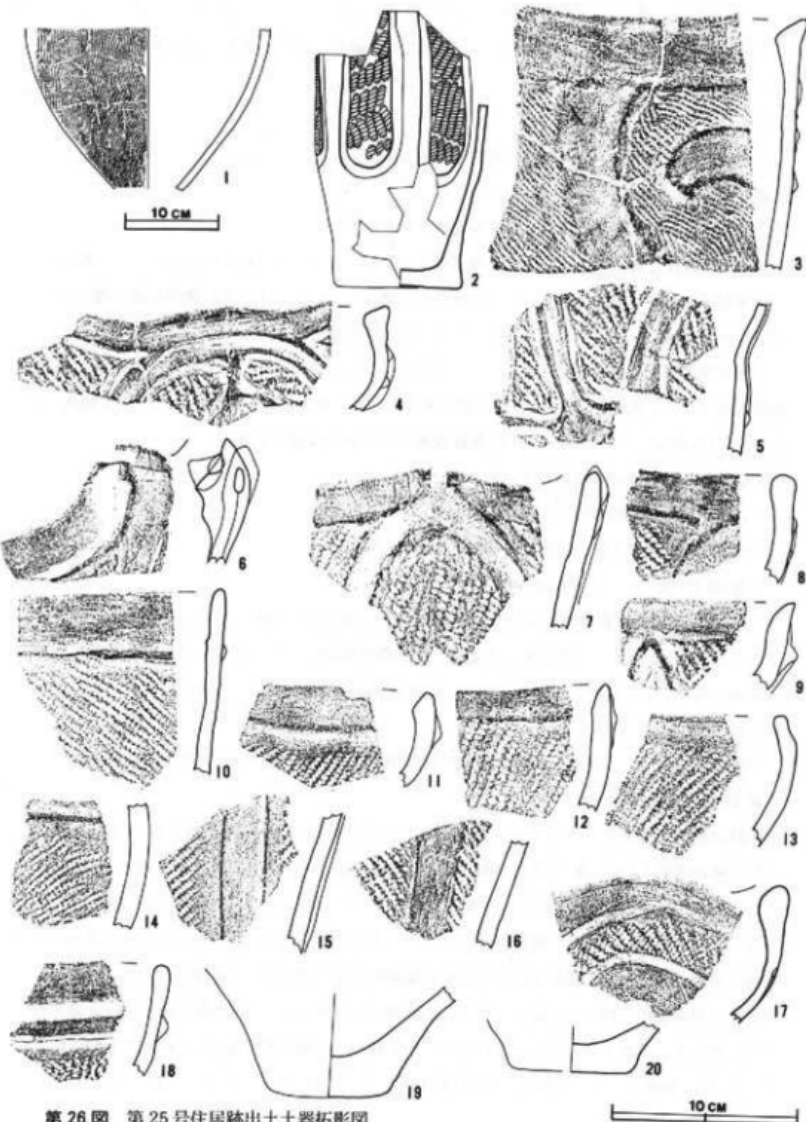
を呈し、深さは 77~87cm を測る。また、P₅~P₁₀ は

壁面より斜位に掘り込まれており副柱穴ではないかと

思われる。炉跡は中央部よりやや北側に存在し、長径

88cm の横円形を呈し、床

を 20cm 掘り込んで作られ



第26図 第25号住居跡出土土器拓影図

た地床炉である。覆土には焼土粒子が含まれ、底面には焼上ブロックが広がっている。

住居跡内覆土は全体にしまりを帯び、ローム粒子・砂粒・焼土粒子等を含む黒色・黒褐色・褐色の上が堆積している。

出土遺物

遺物は覆土上層から下層にかけて縄文土器片を多量出土し、その他、石器2点を出土する。

縄文土器(第26図)

1群a(3~16) 微隆起線による区画文様を有するもの。

3~5は微隆起線による曲線的な区画文様を有する。3・4は口縁部の破片で、3は無文帶下に微隆起線によって渦巻文が作られ、微隆帶間を磨消している。4・5は微隆起線と縄文の境に強いなぞりが行われている。6~9はいずれも口縁部の破片で、6は波状口縁を有する把手部、7~8は無文帶下に微隆起線による「匂」文が作られている。10~12は無文帶と縄文との境を微隆起線によって区画する。13は口辺部に磨消によって無文帶部を作る。14~16は胸部の破片で、14は横位、15・16は平行的微隆起線による区画文様を有する。

1群c(1) 縄文の文様を有するもの。

1は胴下位部の大形破片である。

19・20は深鉢形土器の底部片である。

石器(第141図-7・11、第142図-2)

11は両面に入念な剥離調整がなされ、底辺の中央部が窪む石鏃である。石質は瑪瑙である。7はエンドスクレイバーと思われる石器で、先端部内側面にスクレイバーエッジが施され、石質は瑪瑙である。2は自然石の産みを利用して使用された石皿である。石質は砂岩である。

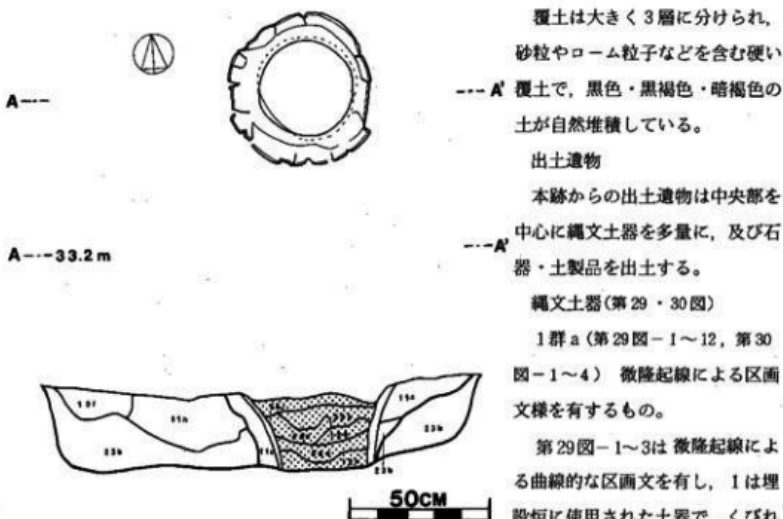
土製品(第145図-4)

土器の破片を利用し、側面を丁寧に磨った土製円板で、片側には縄文の施文がみられる。

第30号住居跡(第28図)

本跡は遺跡の南側B3 j₄を中心確認され、内部を第150・151号土壙によって切られ、第25号住居跡の南東1.5m、第28号住居跡の西0.1mに位置している。規模は長径5.71m・短径4.8mなどの楕円形状の平面形を呈し、主軸方向はN-53°-Wである。壁高は10~25cmほどで、外傾して立ちあがり、床面は暗褐色のロームで、全体に硬く平坦である。炉は中央部よりや西北側に位置し、口縁部と胴部下位を欠損する深鉢形土器(第29図-1)を埋設して作られている。内部には暗赤褐色の焼土が充満しており、土器埋設は直徑85cmの円形状に床を25cmほど掘り込んで埋設し、内部を7cmほど埋めもどして使用し、土器内部側面は二次焼成をおびている。

ピットは12個確認され、主柱穴は炉跡を埋むようにして掘られているP₁~P₉と思われる。深さは94~110cmを有する。

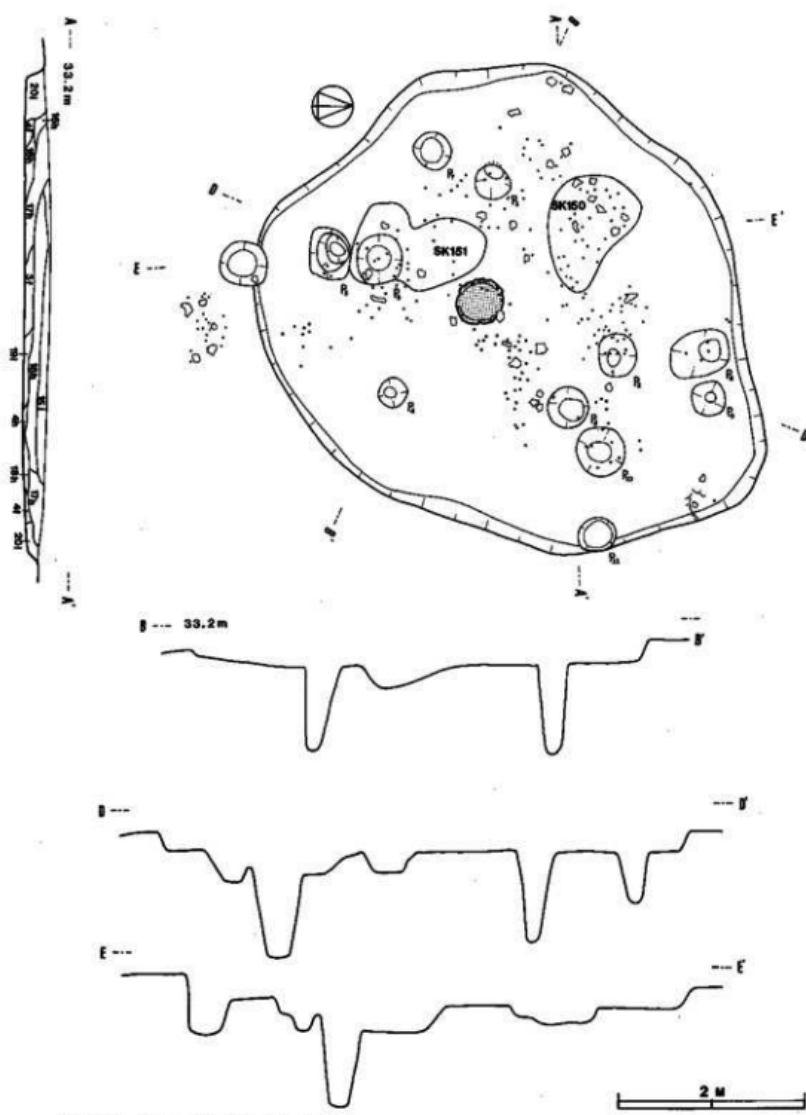


第27図 第30号住居跡炉跡実測図

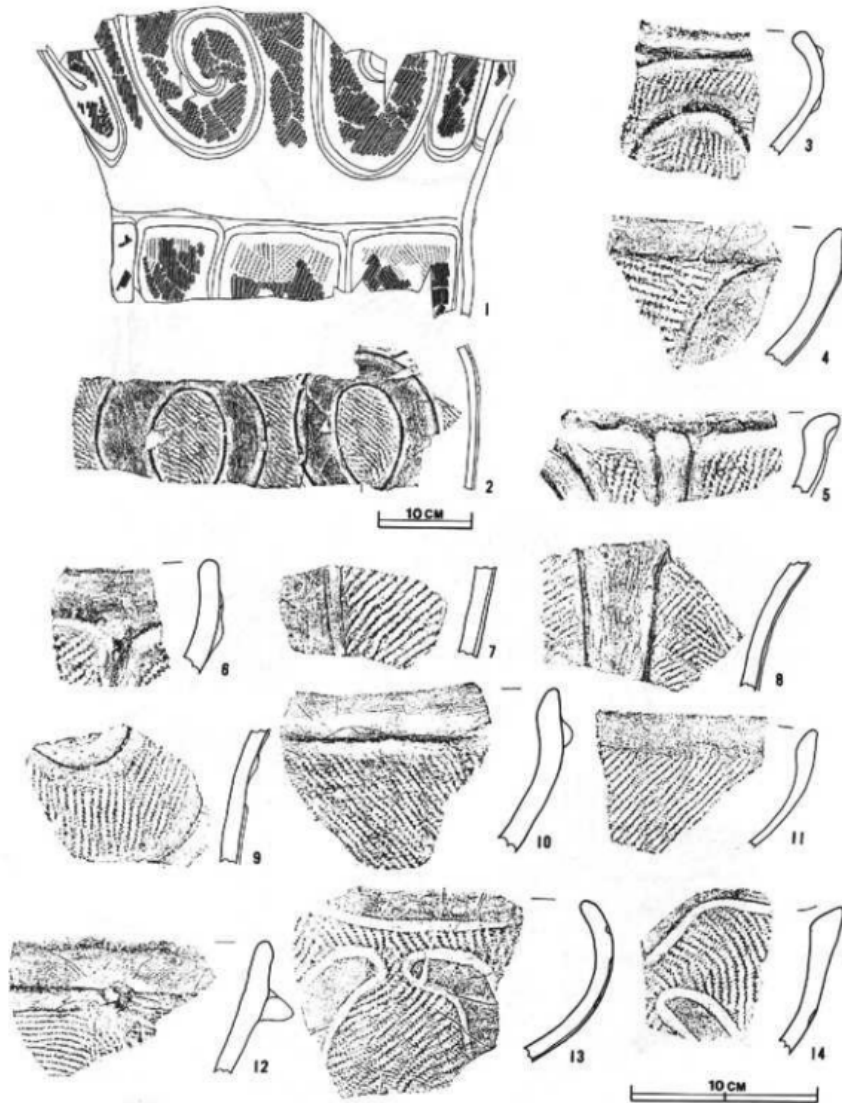
隆起線による渦巻状の文様が8個、また胴部には微隆起線による方形状の区画が作られ、内面にはL Rの繩文の施文がなされている。2は東壁下より出土した土器で、微隆起線による円文が作られている。3は口縁部の破片で、器厚を同じくして内轉して立ちあがり円文状の文様が微隆起によって作られる。11~12は口縁部の破片で、口辺部に無文帯を作り、その下に繩文の施文がなされ、境を微隆起線によって区画している。また12には横位状の突起が貼り付けられている。

1群b (第29図-13・14, 第30図-6) 沈線による区画文様を有するもの。
13・14は口縁部の破片で、13は大きく内轉し、14はやや内轉して立ちあがり、口辺部に横位の沈線と口縁部には曲線的な平行沈線区画がなされ、内部が磨消されている。6は梢円形状の懸垂形が施されている。

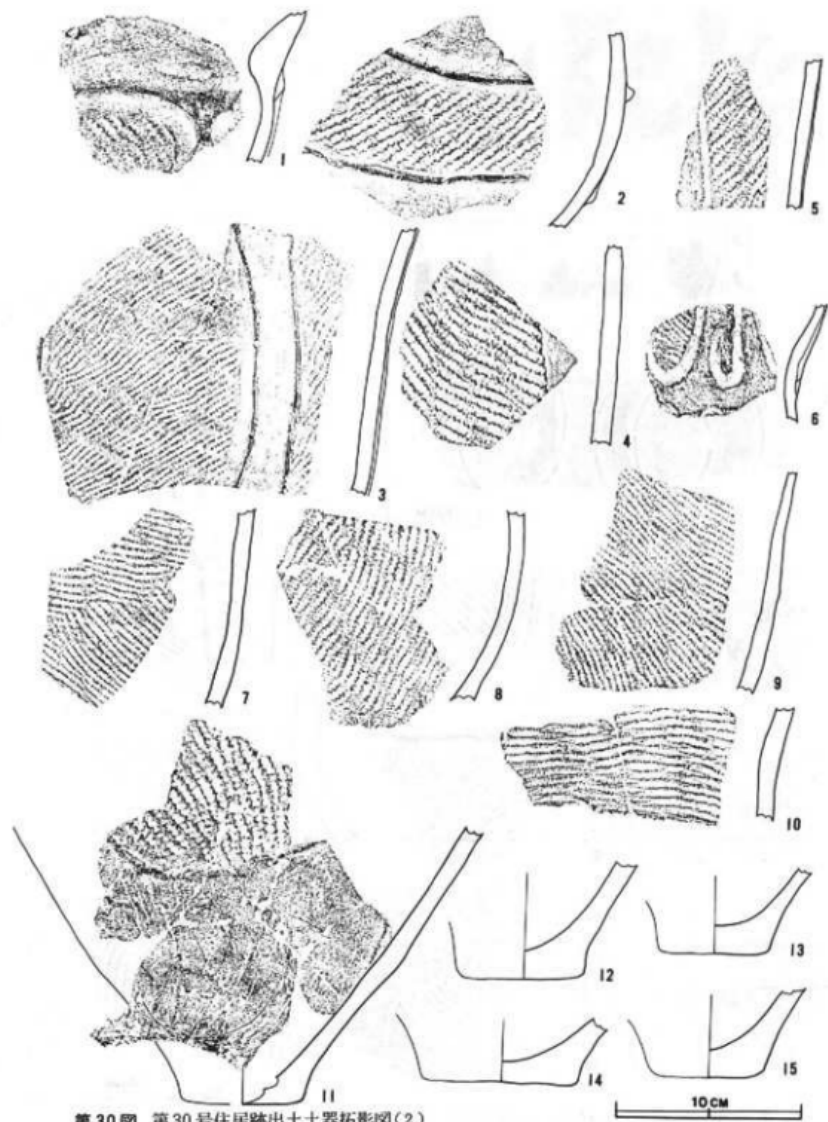
1群c (第30図-7~10) 繩文の文様を有するもの。
いずれも胴部下位の破片であり、10は横位の繩文が施されている。
11~15は底部の破片で、11は胴部下位までは繩文の文様が施され、底部付近は無文である。
石器 (第140図-3, 第142図-10)
3は基部を欠損する磨製石斧である。石質は硬質砂岩で両面共に丁寧に磨られている。10は敲石で、半分欠損した自然石のため中央部に敲痕、側面に磨痕が認められる。



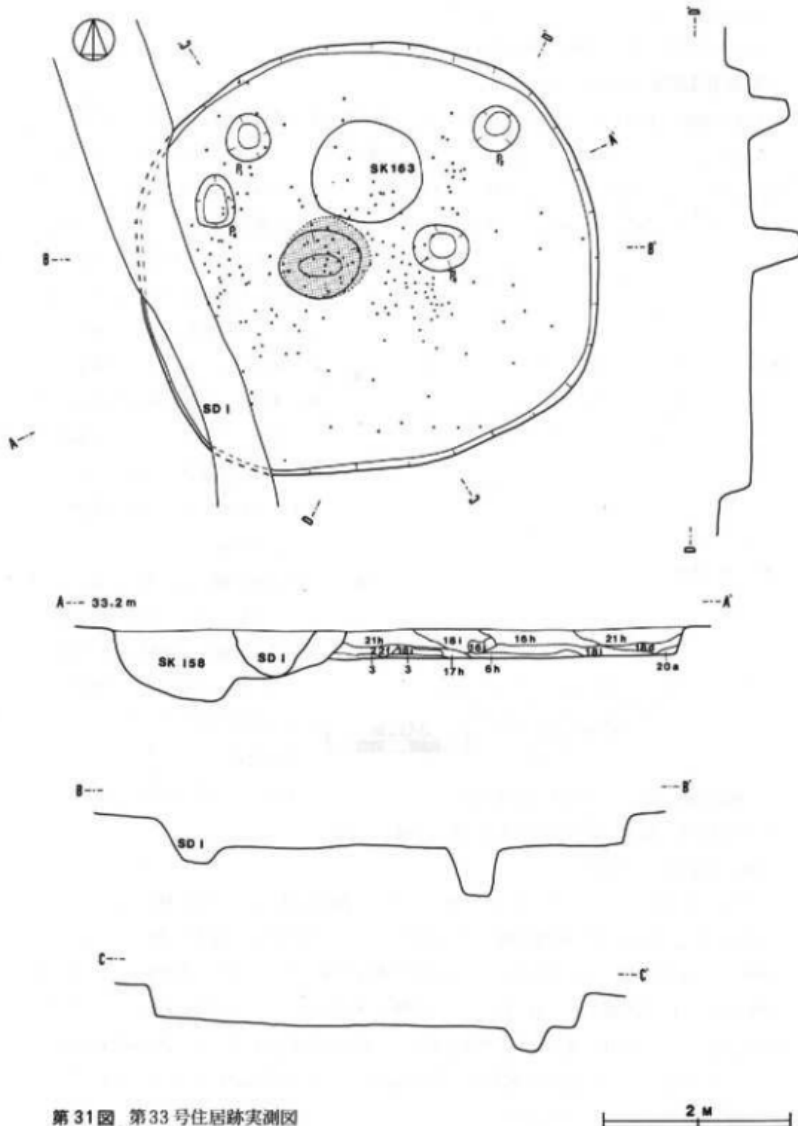
第28圖 第30号住居跡実測図



第29図 第30号住居跡出土土器拓影図(1)



第30図 第30号住居跡出土土器拓影図(2)



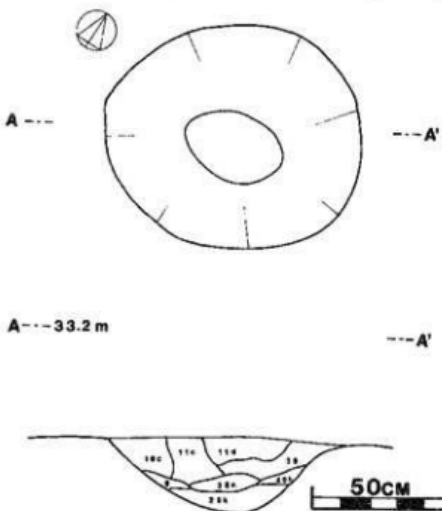
第31図 第33号住居跡実測図

土製器(第 145 図-6)

6 は土製円盤である。縄文の施文を有し、側面は磨かれている。

第 33 号住居跡(第 31 図)

本跡は遺跡の東側 B 4 b₃ を中心に確認され、西側を第 1 号溝によって切られ、また住居跡内北側部では第 16 号土壙によって切られている。本跡は第 35・36 号住居跡の南 4 m に位置し、規模は長径 4.7 m・短径 3.65 m の円形状の平面形を呈し、主軸方向は N - 28.5° - W である。壁高は 30~33 cm ほどで、やや外反して立ちあがり、床は平坦で、炉跡周辺は非常に硬いが、壁側は



第 32 図 第 33 号住居跡輪郭測図

側にかけて多く縄文土器・石器・土製品などが出土する。

縄文土器(第 33・34 図)

1 群 a (第 33 図-3・4・6~9、第 34 図-1~8) 微隆起線による区画文様を有するもの。
第 33 図 3・4・6 は炉西側床面上より出土し、3・4 は大形の口縁部の破片で、3 は大きく内彎、4 はやや内彎して立ちあがり、口辺部には無文帯を有し、その下に微隆起線による平行状曲線文の「匚」文が描かれ、第 34 図-1 も同類の文様を有する土器と思われる。7~9 は口縁部の破片で、7 は波状口縁を呈し、微隆起線による渦巻文が描かれ、8・9 は曲線的な文様を有する。第 34 図-2~4 は胴部の破片で、微隆起線による平行な綫位の区画がなされている。

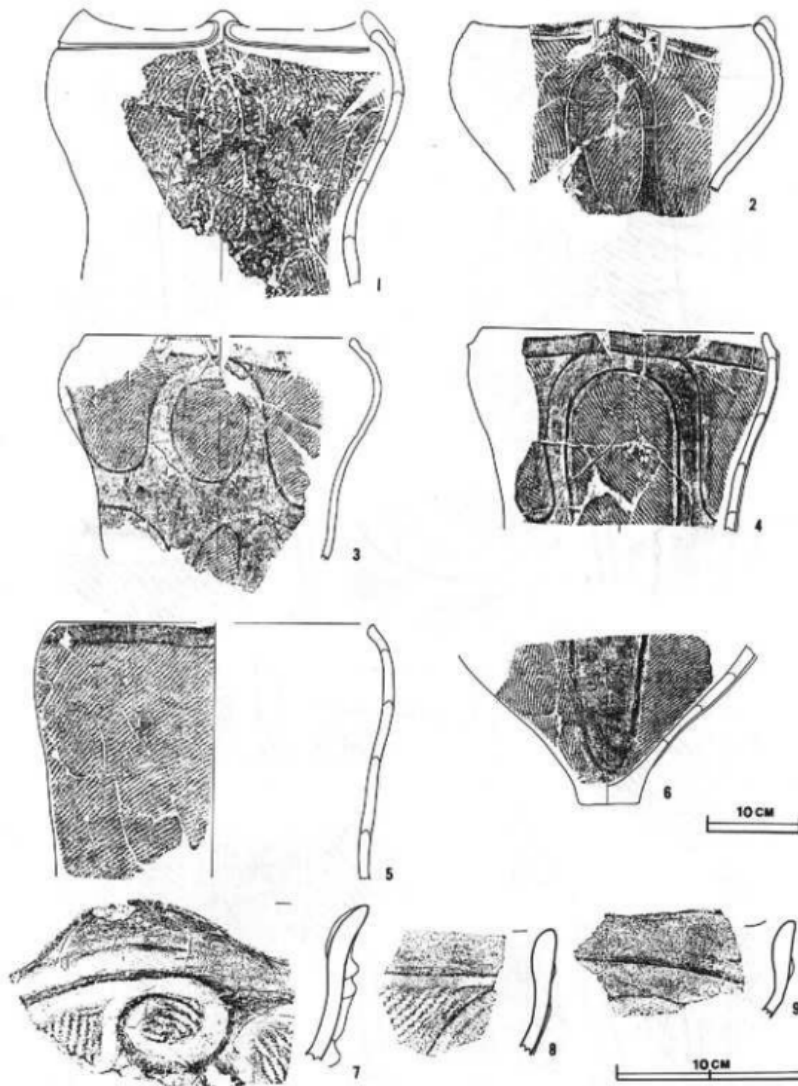
1 群 b (第 33 図-1・2、第 34 図-8~12)

全体に柔らかい。炉跡は中央部よりやや西側より検出され、長径 92 cm・短径 78 cm の橢円形を呈し、床を 20 cm ほど掘り込んで作られた地床炉である。覆土下層部には暗褐色の焼土が 5 cm ほど堆積している。ピットは本跡の北側部より 4 個確認されたが、P₁~P₃ までは主柱穴と考えられ、深さは 27~53 cm を測る。

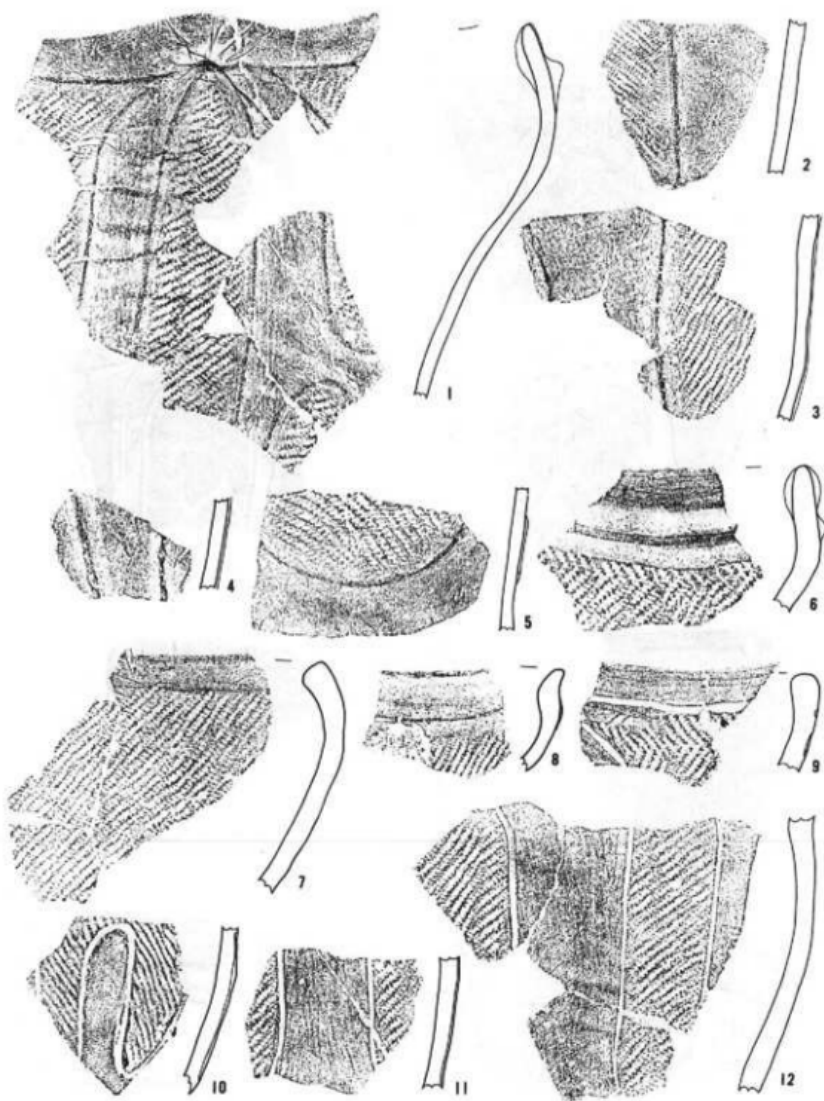
---A' 住居跡内覆土は全体に非常に硬いもので、砂粒・ローム粒子・炭化粒子などを含む黒褐色・暗褐色の土が堆積している。特に下層部には炭化材・焼土粒子が多量に含まれている。

出土遺物

本跡からの出土遺物は中央部から西



第33図 第33号住居跡出土土器拓影図(1)



第34図 第33号住居跡出土土器拓影図(2)

10 CM

1・2共に波状口縁を呈する大形の口縁部の破片で、1は無文帶の口縁部をめぐる隆線がつまみあげられた小突起を有し、2にも同様な小突起がみられる。1・2共に沈線による平行状曲線文の「匚」文が口縁部に描かれている。10～12は胴部の破片で、10は2本の沈線による梢円形状の懸垂文、11・12は沈線による懸垂文が描かれている。

石器(第140図-4・5、第142図-12、第143図-1・3・5)

本跡から2個の磨製石斧(4・5)が出土し、4は刃部に使用痕が認められ、石質は安山岩である。5は刃部を欠損した石斧で、石質は粘板岩である。敲石3個(第142図-12、第143図-1・3・5)出土し、いずれも自然石を利用し、中央部に使用痕が認められる。

土製品(第145図-9)

縄文土器を利用して作られた土製円板である。側面はJ字型に磨かれている。

第36号住居跡(第35図)

本跡は遺跡の東側A4ゾーンを中心に確認され、第161号上塙及び第1号溝によって南東部と西側を切られ、また、北側で第41号住居跡と重複している。本跡は第35号住居跡の西2mに位置し、規模は長軸4.8m・短軸(4.65)mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-60°-Eである。壁高は14cmほどで、外傾して立ち上がり、床は全体にロームで柔らかく、一部炉跡周辺に硬い場所が認められる。炉跡は本跡の中央部に存在し、規模は長径70cm・短径60cmの梢円形を呈し、床を20cmほど掘り込んで作られた地床炉である。覆土には焼土の層は見られず、覆土中に焼土粒子少量含む程度で、長い期間使用された炉とは考えられない。またピットは7個確認され、主柱穴は炉跡を囲みP₁～P₃と考えられ、深さは53～92cmを測る。

出土遺物

本跡からの出土遺物は炉跡の東側より縄文土器片を少量出土する。

縄文土器(第36図)

1群a(2～6) 微隆起線による区画文様を有するもの。

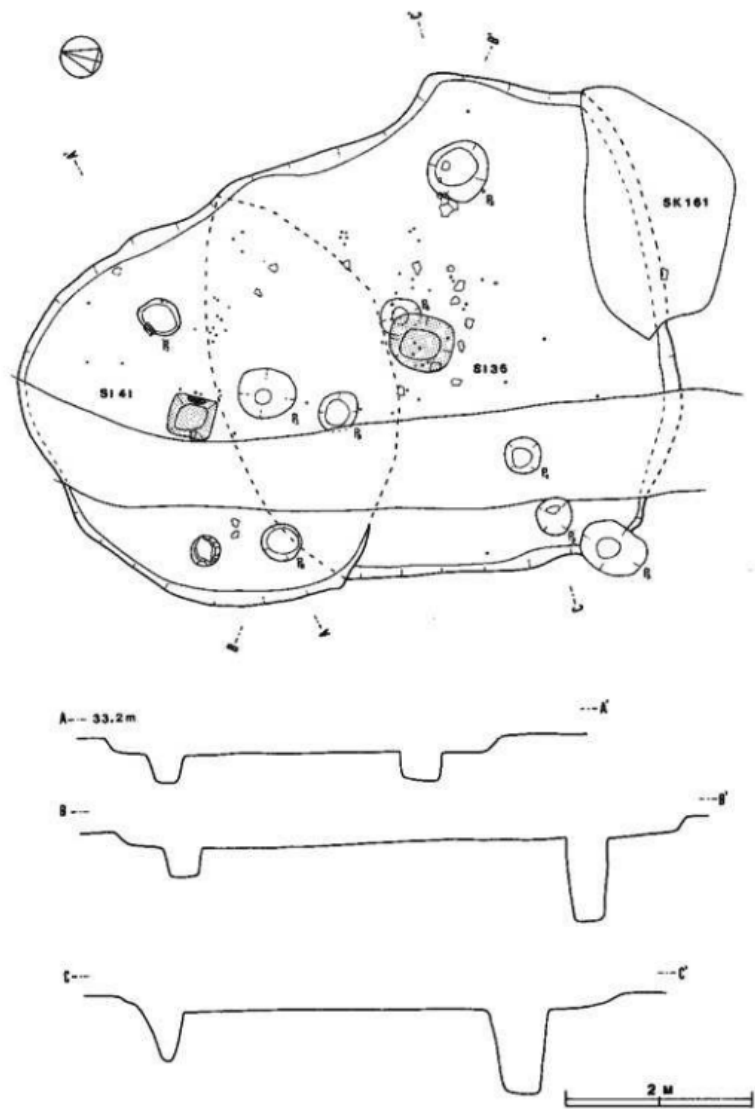
2～4は微隆起線による曲線的な区画がなされ、2・3は口縁部の破片である。5・6は微隆起線によって無文帶と縄文を区画している。

1群b(7～14) 沈線による区画文様を有するもの。

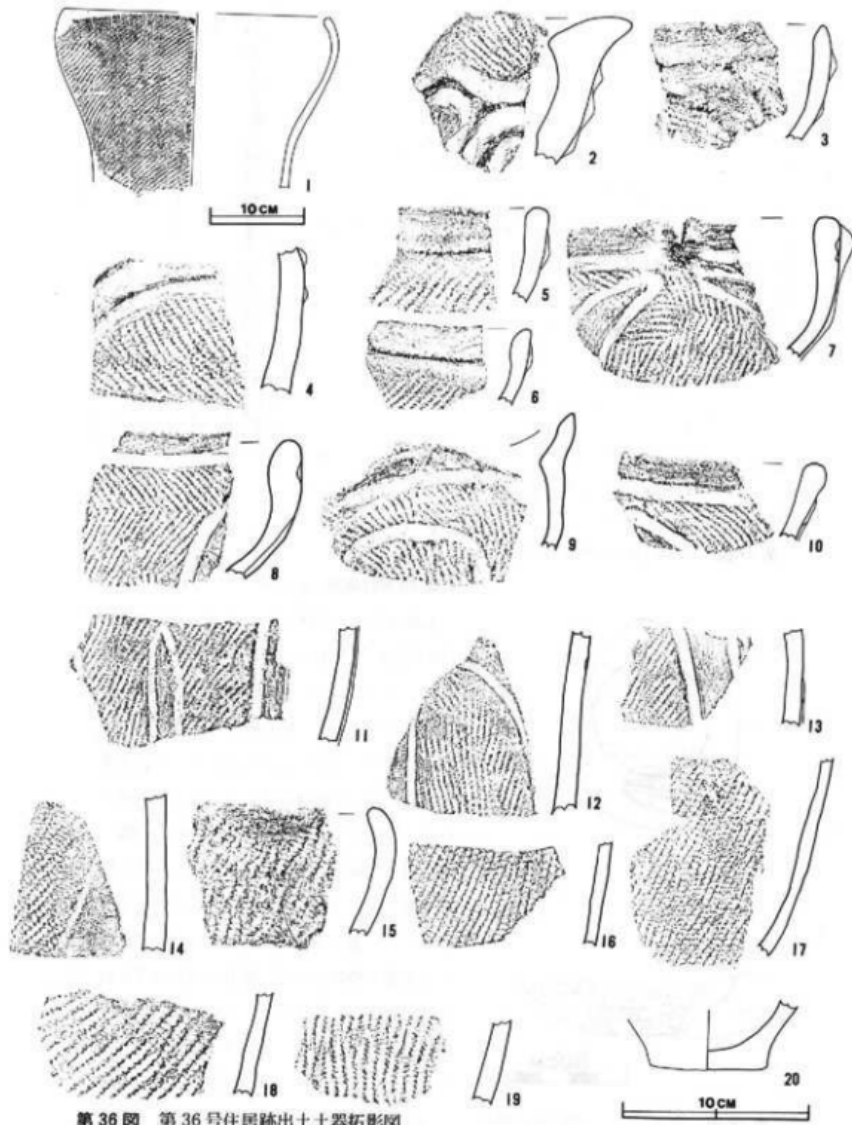
7～10は口縁部の破片で、いずれも口縁をめぐる1条の沈線と懸垂文の変形した梢円形状の区画文が描かれている。また7には横位の沈線間に瘤状小突起が貼り付けられている。11～14は胴部の破片で、11・12は梢円形状の懸垂文、11・13・14は懸垂文が引かれている。

1群c(1・15～19) 縄文の文様を有するもの。

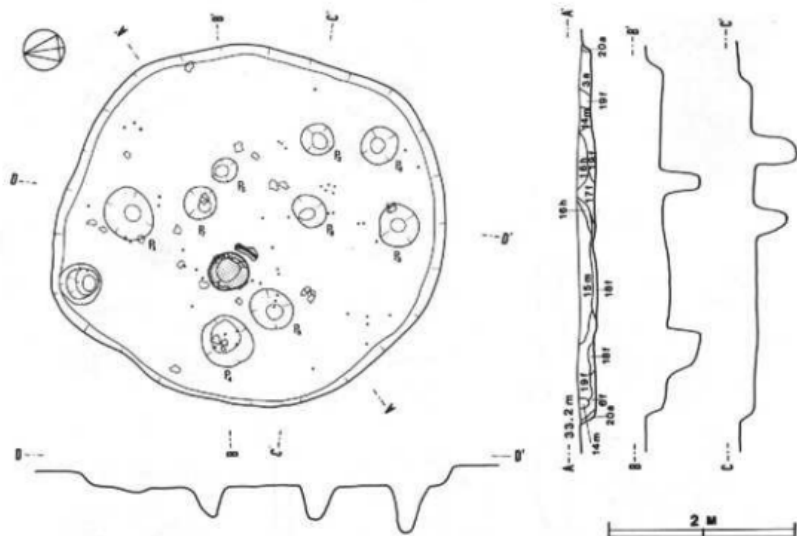
1はP₂西側床面上より出土した土器で、口縁部は胴部より外反した後、口辺部で内弯して立ちあがる。文様は全体にL Rの縄文が施文されている。



第35図 第36・41号住居跡実測図



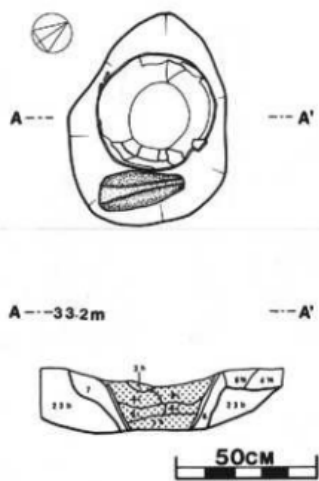
第36図 第36号住居跡出土土器拓影図



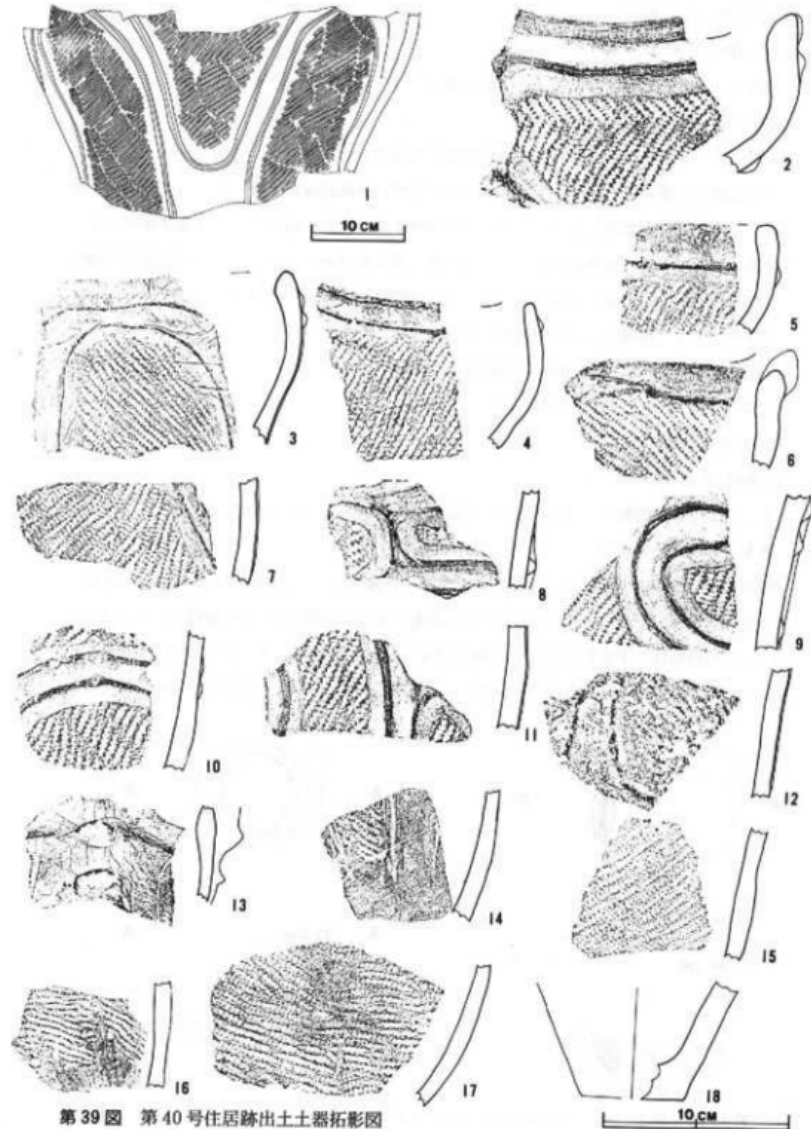
第37図 第40号住居跡実測図

第40号住居跡(第37図)

本跡は遺跡の東側 A 3 h₉を中心確認され、第39号住居跡の北西 1.8 m に位置している。規模は長径 4.35 m・短径 3.96 m の楕円形の平面形を呈し、主軸方向は N - 14° - W である。壁高は 18 ~ 22 cm ほどで、大きく外反して立ちあがり、床は全体に平坦で硬く、特に炉跡周辺はバカバカに踏み固められている。炉跡は中央部よりやや北西部に位置し、深鉢形土器の口縁部(第39図-1)を 18 cm ほど埋設し、南東部外面には砂岩の大きな石が支えとして埋められている。覆土下層部には焼土ブロックが含まれ、土器内面も焼けている。掘り方は長径 75 cm の楕円形状に掘り、土器より 6 ~ 10 cm ほど大きく斜めに掘り込んでいる。ピットは 10 個確認され、P₁ ~ P₄ が主柱穴と考えられ、深さは 31 ~ 55 cm を測る。



第38図 第40号住居跡炉跡実測図



第39図 第40号住居跡出土土器拓影図

色・黒褐色の土が堆積している。

出土遺物

本跡からの出土遺物は中央部より少量の縄文土器・土製品を出土する。

縄文土器(第39図)

1群 a (1~12) 微隆起線による区画文様を有するもの。

1は本跡の炉跡に使用された土器で、口縁部文様は微隆起線による「H」文が全体に4単位作られ、微隆起線内を磨消している。2~5は内縁する口縁部の破片で、3は微隆起線によって「口」文が描かれ、4~5は微隆起線によって無文帯と縄文を区画している。7~12は胴部の破片で、8は微隆起線によって横位の梢円形、9・10は曲線的な区画がなされている。

1群 b (14) 沈線による区画文様を有するもの。

14は胴部下位の破片で、懸垂文が描かれている。

1群 c (15~17) 縄文の文様を有するもの。

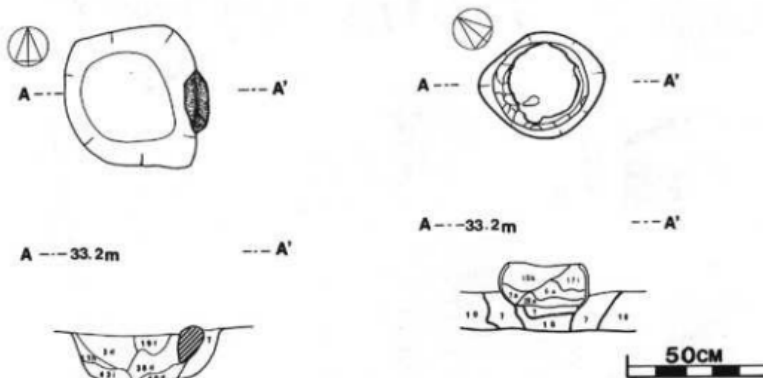
18は底部の破片である。

土製品(第145図-11・12)

11・12は土製円板で、11は半分が欠損し、縄文の施文がなされている。

第41号住居跡(第35図)

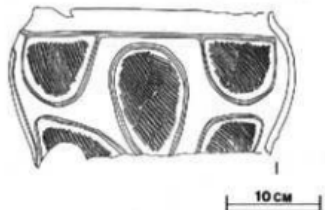
本跡は遺跡の東側A4:を中心確認され、第1号溝によって西側を切られ、また、第36号住居跡と南側で重複している。第40号住居跡の南東7.5mに位置している。規模は長径4.15m・短径(4.1)mの円形状の平面形を呈し、主軸方向はN-61°-Eである。壁高は15cmほどの深さを有し、直線的に外傾して立ちあがる。床はロームで、平坦であり、炉跡周辺は硬い床であるが、



第40図 第41号住居跡炉跡および埋設土器実測図

全体的にやや柔らかいものである。炉跡は中央部よりやや北側に位置し、規模は長軸 50 cm・短軸 45 cm の隅丸長方形を呈し、深さは 17 cm を測る。また、東壁には砂岩の平たい石が置かれ、覆土下層部には暗赤褐色の焼土が充満している。西側壁より 25 cm 内部に埋設土器が出土し、床を 5 cm ほど掘り込んで深鉢形土器（第 41 図-1）の口縁部が埋設されている。主柱穴は P₇～P₉ の 3 個が確認され、深さは 31～51 cm を測る。

住居跡内覆土は住居跡が浅く、また攪乱が甚しきため、観察は不可能であった。



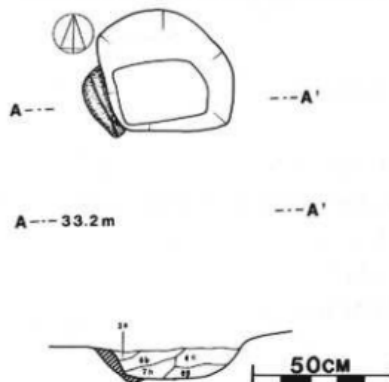
第 41 図 第 41 号住居跡出土土器実測図 1 は西側より出土した埋設土器の口縁部で、微隆起線による「匚」文が 4 単位作られ、微隆帶間を磨消し、縄文との境になだりによる整形がなされている。縄文原体は R L である。

土製品（第 45 図-13）

13 は炉跡内覆土より出土した土製円板である。

第 42 号住居跡（第 43 図）

本跡は遺跡の東端 A 4 e を中心確認され、第 2 号溝によって中央部が南北に切られ、第 44



第 42 図 第 42 号住居跡炉跡実測図

住居跡内覆土は第 2 号溝によって中央部が切られているが、おむね自然堆積の状態が示され、

出土遺物

本跡からの出土遺物は縄文土器、及び土製品を出土する。

縄文土器（第 41 図）

1 群 a (1) 微隆起線による区画文様を有するもの。

1 は西側より出土した埋設土器の口縁部で、微

隆起線による「匚」文が 4 単位作られ、微

隆帶間を磨消し、縄文との境になだりによ

る整形がなされている。縄文原体は R L である。

土製品（第 45 図-13）

13

は

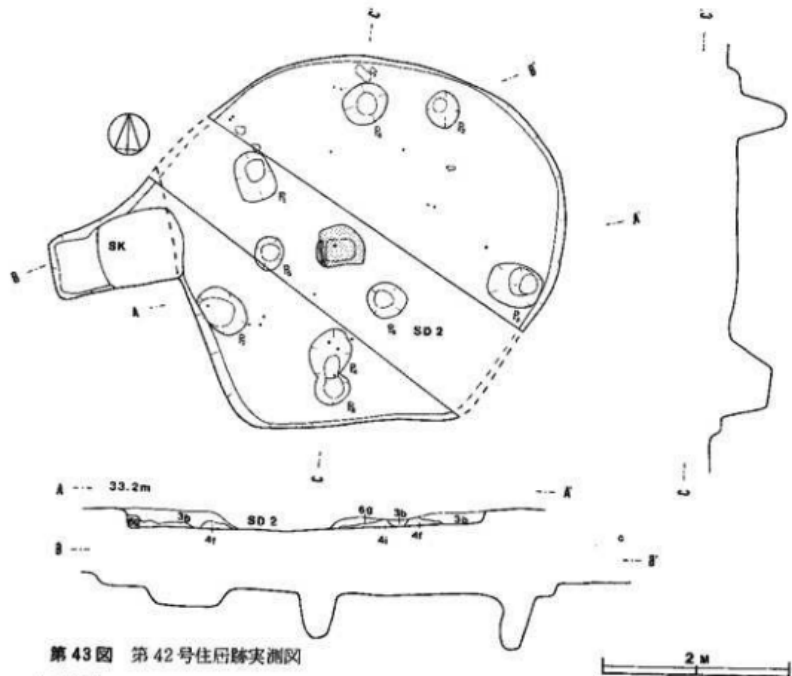
13 は炉跡内覆土より出土した土製円板である。

第 42 号住居跡（第 43 図）

本跡は遺跡の東端 A 4 e を中心確認され、第 2 号溝によって中央部が南北に切られ、第 44

号住居跡の東 1 m に位置している。規模は長径 4.15 m・短径 3.95 m の円形状の平面形を呈し、主軸方向は N - 77.5° - E である。壁高は 10～18 cm ほどで、やや外傾して立ちあがり、床はロームで、全体に柔らかく平坦である。炉跡は中央部に存在し、規模は長径 4.5 cm の不整円形状を呈し、床を 10 cm ほど掘り込んだ地床炉である。また西側には花崗岩の石が埋められ、焼けてボロボロになっていた。ピットは 9 個確認され、主柱穴は炉を囲むように掘られている P₁～P₉ と考えられ、深さは 49～63 cm を測る。

ローム粒子や砂粒等を含む黒褐色・暗褐色の土が堆積している。



第43図 第42号住居跡実測図

出土遺物

本跡からの出土遺物は縄文土器、及び石器を少量出土する。

縄文土器(第44図)

1群 a (1~4) 微隆起線による区画文様を有するもの。

1~3は口縁部の破片で、2・3は微隆起線の側面をなぞりによって彫ませている。4は胴部の破片で、微隆起線による平行状曲線文が描かれている。

1群 b (5・6) 沈線による区画文様を有するもの。

5・6は胴部の破片で、沈線による区画文様が描かれている。

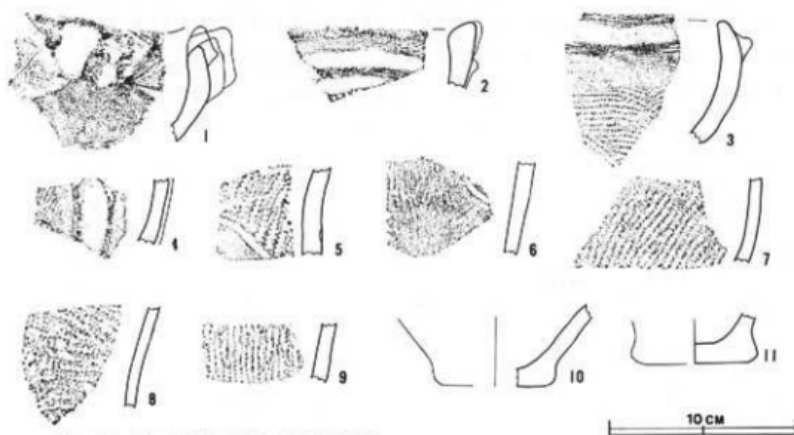
1群 c (7~9) 縄文の文様を有するもの。

7~9は胴部の破片である。

10・11は底部の破片である。

石器(第142図-3, 第143図-4)

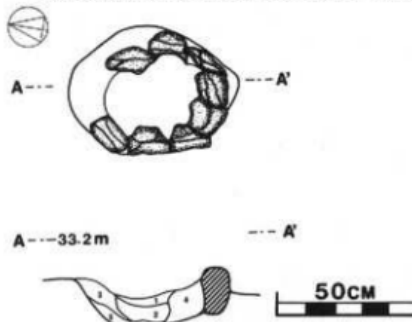
3は石皿の破片で、中央部が3mmほどなだらかに窪んでいる。石質は砂岩である。4は敲石で、中央部と側面に敲痕が認められる。石質は砂岩である。



第44図 第42号住居跡出土土器拓影図

第43号住居跡(第45図)

本跡はB3dを中心確認され、第211・212号土壤と重複し、第33号住居跡の北東10mに



第45図 第43号住居跡炉跡実測図

位置している。本跡は表土除去後の遺構確認調査中に炉跡のみ検出したもので、浅い住居跡であったために削平してしまったものと思われる。周辺のピットの調査を実施したが、多数の土壤が存在するためにピットの存在を確認することはできなかった。炉跡は8個の砂岩をならべて梢円形状に作った石囲い炉であり、第24号住居跡の炉と類似している。

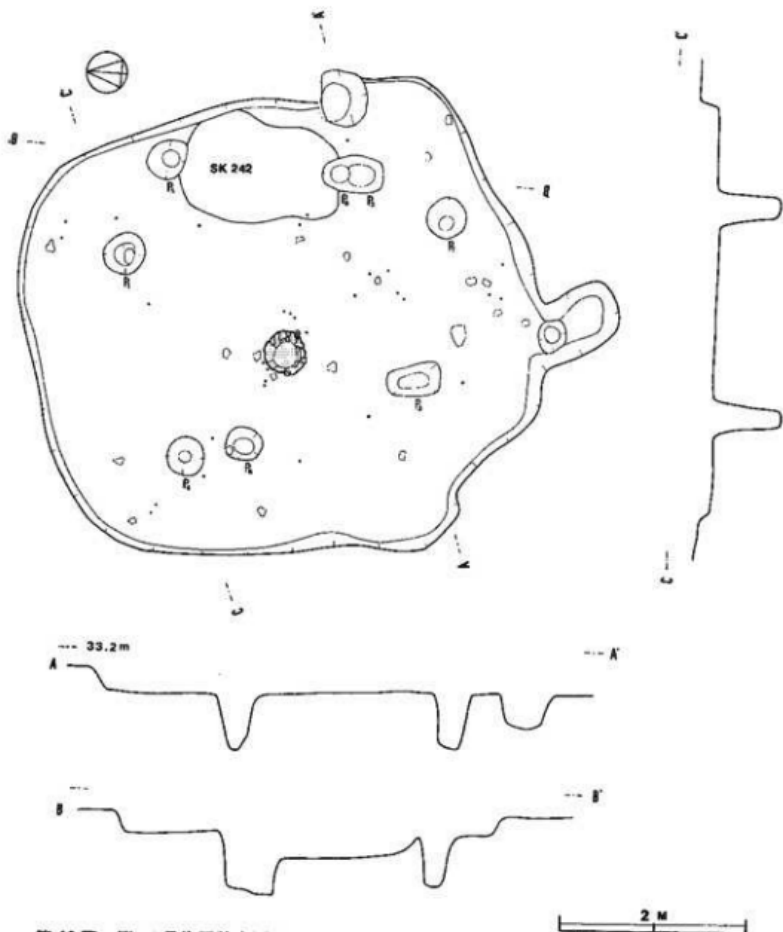
石の内側はやや焼けてはいるが、長い期間使用した炉とは考えられない。また、本跡の下

から第211・212号土壤が検出されているため、土壤の方が古い遺構である。

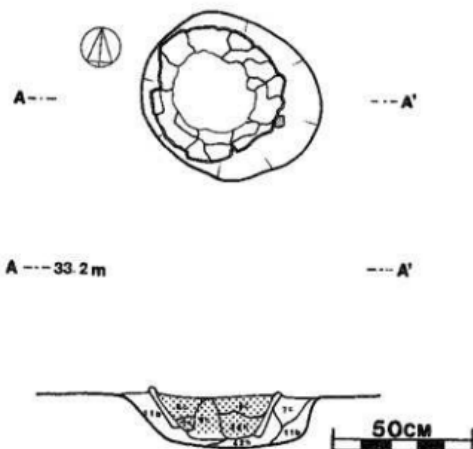
第44号住居跡(第46図)

本跡は遺跡の東側A4eを中心確認され、第242号土壤と重複し、第42号住居跡の西1mに位置している。規模は長軸5.25m・短軸4.9mほどの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-19°-Wである。壁高は12~25cmほどで、外傾して立ちあがり、床はロームで、全体に踏み

固められた硬い床で、平坦である。特に炉跡周辺は硬く踏み固められた床面である。炉跡は中央部に在存し、深鉢形土器の口縁部(第48図-1)を、16cmほど床を掘り込んで埋設して作られている。内部覆土下層には暗赤褐色の焼上が充満し、また、土器の内部及び埋設土器外の覆土も焼けており、長い期間使用したと考えられる。ピットは7個確認され、P₁～P₄が主柱穴と考えられ、深さは65～75cmを測る。その他のピットも本跡に関係あるピットと思われる。



第46図 第44号住居跡実測図



第47図 第44号住居跡炉跡実測図
て以画している。

1群b(15~18) 沈線による区画文様を有するもの。
いずれも胴部の破片である。

1群c(1・20~25) 繩文の文様を有するもの。
1は本跡の炉跡として使用されていた深鉢形土器の口縁部で、R.L.による施文が全体に施されている。21~25は胴部の破片である。

石器(第140図-6、第142図-5)

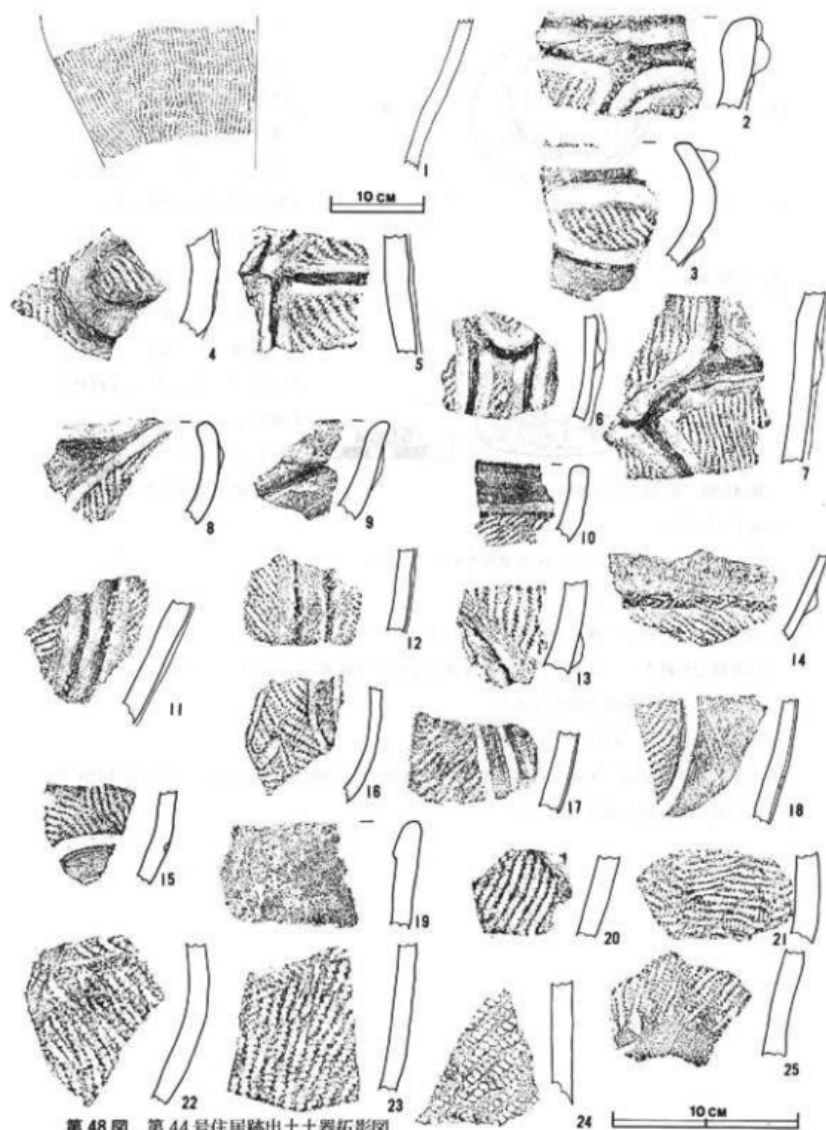
6は磨製石斧の基部である。石質は硬質砂岩で両面を丁寧に磨いている。5は石皿と凹石を共用する石器で、石質は流紋岩である。

出土遺物

本跡からの出土遺物は縄文土器及び石器を少量出土する。

縄文土器(第48図)

1群a(2~4) 微隆起線による楕円形状の文様を有し、2・3は口縁部の破片で、微隆起線と縄文の境になぞりが行われている。5・7は微隆起線による区画がなされ、縄文との境になぞりが行われている。11~13は平行状微隆起線による区画がなされている。14は、口縁部近くの破片で、無文帶部と縄文の境を微隆起線によっ



第48圖 第44號住居跡出土土器拓影圖

縄文時代住居跡一覧表

番号	長軸方向	平面形	規模 (長径×短径) (m)	壁高 (cm)	礎溝	埋柱穴	炉	柱穴	備考
13	N - 10° - W	楕円形	6.12 × 5.28	30~33	無	無	地床炉	有	
14	N - 7° - E	円形	4.28 × 3.88	10~15	無	有	地床炉	有	
15	N - 32° - W	円形	4.62 × 4.18	20~25	無	無	地床炉	有	
16	N - 7° - W	楕円形	5.34 × 4.5	8~12	無	無	石組炉	有	
17	N - 58° - W	隅丸方形	3.52 × 3.4	16	無	無	無	無	
18	N - 4° - W	隅丸方形	5.88 × 5.68	20~38	有	無	石組炉	有	
19	N - 3° - W	隅丸方形	(4.5) × 4.38	14~16	無	無	地床炉	有	
22	N - 3° - W	隅丸長方形	(5.4) × 5.0	14~16	無	無	石組炉	有	
23	N - 35° - W	隅丸方形	4.4 × (4.3)	8~11	無	無	地床炉	有	
24	N - 40° - W	楕円形	(5.1) × 4.11	15	無	無	石組炉	有	
25	N - 16° - E	円形	5.0 × 4.36	33	有	無	地床炉	有	
30	N - 53° - W	楕円形	5.71 × 4.8	10~25	無	無	埋設炉	有	
33	N - 28.5° - W	円形	4.7 × 3.65	30~33	無	無	地床炉	有	
36	N - 60° - E	隅丸方形	4.8 × (4.65)	14	無	無	地床炉	有	
40	N - 14° - W	楕円形	4.35 × 3.96	18~22	無	無	埋設炉	有	
41	N - 61° - E	円形	4.15 × (4.1)	15	無	無	埋設炉	有	
42	N - 77.5° - E	円形	4.15 × 3.96	10~18	無	無	地床炉	有	
43	不明						石組い炉	不明	
44	N - 19° - W	隅丸方形	5.25 × 4.9	12~25	無	無	埋設炉	有	

(2) 土 壤

本遺跡において検出された土壤は261基にのぼり、遺跡の中央部から東側にかけて集中して検出され、遺跡調査区域内においては住居跡周辺に密集し、弧状に分布している。しかし、遺跡の南側(区域外)へ伸びていたことが十分考えられ、環状に広がっているのではないかと思われる。

土壤の分類は下記の様な基準で行い、遺構の解説と共に一覧表で表わした。

土 壤 分 類

平 面 形	断 面 形
A — 円 形	a — 円 筒 状
B — 楕 円 形	b — 楠 鉢 状
C — 不整円形 — 不整椭円形 — 長椭円形 — 不整形	c — 袋 状 d — V 字 状

土壤一覧表

遺構番号	地 区	主軸方向	平面形	標 高 高程・海拔・發高	各 部 の 状 況	出 土 遺 物	分 類		備 考
							層	層	
1	C2a C2b	N - 2° - W	円 形	153 × 140 133	地面平坦で壁面は内傾して立ち上がる袋状を呈す。	陶文土器多量 1層 a + b + c 2層 b	新石器	Ac	
2	B3a	N - 40° - W	椭 円 形	115 × 98 23	底面は平滑で、壁面はやや内傾して立ち上がる。壁土は北からの自然流入である。			Bb	
3	B2a	N - 1° - E	椭 円 形	145 × 121 45	底面は低い位置をなし、壁面は外傾して立ち上がる。	陶文土器 1層 a + c	加W	Rb	
4	B2b B2h	N - 21° - E	椭 円 形	150 × 102 25	底面平坦で、壁面は直線的に上方へ傾く。	陶文土器 1層 a + b + c	加W	Ba	
5	B2b B2e B2i	N - 30° - E	不整長椭円形	241 × 110 A-62 9×30	2基の土塼の重複で、壁面は大きく内傾して立ち上がる。壁土は自然流入である。	陶文土器少量 1層 a + b + c 2層 b	新石器	Cb	
6	B2h B2i	N - 83° - E	不整長椭円形	200 × 92 42	底面に2個のPitを有する複雑な形である。	陶文土器少量 1層 a + c 2層 b	新石器	Ca	
7	B2b B2h B2i	N - 42° - E	不整椭円形	144 × 96 50	底面平坦。壁面は直線的に上方へ傾く。壁土は西側からの自然流入。	陶文土器少量 1層 a + c	加W	Ca	
8	B2j	N - 3° - E	椭 円 形	118 × 98 36	底面は高い位置。壁面は U字状に立ち上がる。レンガ状の石質埋蔵。	陶文土器少量 1層 c	加W	Bb	
9	B2j	N - 74° - E	小椭円形	194 × 116 30	底面は平らで壁面は内傾して立ち上がる。壁土下層には炭化材が含まれる。	陶文土器多量 1層 a + b + c	加W	Ba	
10	B2i	N - 18° - W	不整椭円形	159 × 141 43	底面は平坦で壁面は垂直に立ち上がる。	陶文土器・土製品 1層 a + c	加W	Ca	
11	B2j	N - 11° - W	不整椭円形	180 × 58 20	底面は平坦で、北側に小窓を有する。	陶文土器少量 1層 a + c + e	加W	Cb	

第5章 砂川遺跡

遺物番号	地 区	主軸方向	平 面 形	規 格 長径×短径 mm	性 質	各 部 の 様 態	出 土 廃 物	時 期	分 類	備 考
17	B2 ir	N - 6° - W	不整圓円形	102 × 105	39	底面は平坦で2側にP11を有する。 裏面はゆるやかに外方へ立ち上がる。	鶴文土器少量 1群a・c 2群b	神名寺	Cb	
18	B2 ir B2 ss	N - 58° - W	内 口 形	163 × 140	65	底面は平坦で裏面は内側して立ち上りの姿勢を呈する。	鶴文土器多量・土製品 1群a・b・c	加賀	Rc	
19	B2 ss B2 ss	N - 3° - E	内 形	110 × 109	79	底面は平坦で裏面は内側よりオーバーハングして立ち上がり、袋状を呈する。	鶴文土器多量 1群a・c 2群b	神名寺	Ac	
20	B2 ss B2 ss	N - 7° - W	内 形	180 × 171	65	底面は平坦で裏面は内側よりオーバーハングして立ち上る姿勢を呈する。	鶴文土器少量 1群a・c	加賀	Ac	
21	B2 ss B2 ss	N - 15° - W	不整圓円形	226 × 120	25	底面は北から南へやや傾斜し3側のP11を有する。裏面は直線的に内反して立ち上がる。	鶴文土器少量・土製品 1群a・b・c・d	神名寺	Cb	
22	B2 ss B2 ss	N - 74° - W	内 口 形	121 × 90	28	底面は平坦で裏面は内側的に立ち上がる。	鶴文土器微量 1群c	加賀	Bb	
23	B2 ss	N - 76° - E	不整圓円形	151 × 78	56	2側の底面を有し断面はU字状を呈する。	鶴文土器微量 1群b	加賀	Cb	
24	B2 ss	N - 63° - W	不 整 円 形	176 × 150	15	底面は内側へ傾斜し、断面形はU字状である。	鶴文土器少量・土製品 1群a・b・c	加賀	Cb	
25	B2 ss	N - 50° - E	横 円 形	160 × 80	36	2基の上端が折損し、Aの方が古い土器である。A・B共に底面は内反での傾斜と内側に立ち上がり、袋状を呈する。	鶴文土器少量 1群a・b・c	加賀	Bb	
26	B2 ss	N - 60° - E	内 形	120 × 100	64				Ac	
27	B2 ss	N - 56° - E	不整圓円形	150 × 131	71	底面は平坦で裏面は直線的にやや外反立ち上るが一部底面よりオーバーハングする部分もある。	鶴文土器多量・土製品 1群a・b・c	加賀	Ca	
28	B2 ss	N - 29° - W	不整圓円形	165 × 128	53	底面は2段階で凹んで、平坦である。裏面は直線的に内反して立ち上がる。			Cb	
29	B2 ss B2 ss	N - 47° - E	横 可 形	84 × 65	20	底面は中央部がやや内み底面を呈す。断面形はU字状である。			Bb	
30	B2 ss	N - 87° - E	不 整 円 形	128 × 120	38	底面は浅いV字状を呈し、底面は外反して立ち上がる。	鶴文土器少量 1群a・c	加賀	Cb	
31	B2 ss	N - 29° - W	不整圓円形	131 × 90	66	底面は西から東へやや傾斜し、断面形はU字状を呈す。			Cb	
32	B2 ss B2 ss B2 ss	N - 30° - E	不整圓円形	175 × 59	33	底面は凸凹であり裏面は直線的に内反して立ち上がる。			Cb	
33	B2 ss B2 ss	N - 53° - E	長 棒 円 形	130 × 70	23	底面は凸凹であり、底面は直線的に大きく外反して立ち上がる。			Cb	
34	B2 ss	N - 6° - E	横 口 形	122 × 100	35	底面は底座を呈し、断面形はU字状である。			Bb	
35	B2 ss	N - 50° - W	不整圓円形	140 × 125	42	底面は底座を呈し、底面は直線的に外上方へ立ち上がる。	鶴文土器多量 1群a・c 2群b	神名寺	Ca	
36	B2 ss	N - 55° - W	横 口 形	160 × 115	32	底面は起伏が大きくてから東へ傾斜。裏面はゆるやかに外反して立ち上がる。	鶴文土器少量 1群a・b・c 2群b	神名寺	Bb	

x 長径×短径(cm) 厚さ(cm)

遺構番号	地区	主軸方位	平面形	長径×短径	厚さ	各部の状況	出土遺物	時期	分類	備考
31	B2ts	N - 68° W	円	168 × 93	23	底面は平坦で壁面は垂直に立ち上る。	縄文土器破片 1群 a	加N	Aa	
32	B2tg B2tr	N - 72° W	長 角 円 形	187 × 101	37	底面は傾斜を呈し、断面形は「L」字形を呈す。			Cb	
33	B2gs B2hs	N - 38° W	円	160 × 145	45	底面は平坦で壁面はゆるやかに外反して立ち上がる。	縄文土器・土製品 1群 a + b + c	加N	Bb	
34	B2tp B2tr	N - 33° W	円	136 × 115	35	底面は傾斜を呈し、断面形は「L」字形を呈す。	縄文土器少量 1群 a + c	加N	Ab	
35	B2ts	N - 45° E	不整角円形	157 × 125	61	2基の上層が垂直に北側の土壁が内側の土壁によって支えられている。これらの土壁も壁面は直線的で立ち上がる。			Cb	
36A	B2ts B2tr	N - 79° W	円	150 × 102	20	2基の上層が垂直、基の土壁が斜しく、また底面は A、B共に半円である。	縄文土器少量 1群 a + c 2群 b	井名寺	Ba	
36B	B2ts B2tr	N - 63° W	円	(112) × 115	48				Ab	
37	B2ts B2ts	N - 60° W	不整角円形	125 × 85	35	底面は平坦で、壁面はゆるやかに外反して立ち上がる。	縄文土器破片 1群 a + b + c	加N	Cb	
38	B2ts	N - 61° E	円	181 × 110	30	底面は平坦で、当面壁下に30cmを越える引けを作れる。壁面はゆるやかに大きく外反して立ち上がる。	縄文土器破片 1群 a + b + c	加N	Bb	
39	B2ts B2tr	N - 12° E	円	143 × 116	50	底面は平坦で、壁面は直立に立ち上がる。レンズ状の直角窓隙	縄文土器多量 1群 a + c	加N	Ba	
40	B2ts B2ts	N - 86° E	長 角 15 形	300 × 135	27	2基の土壁が垂直し、南側の土壁が東側の土壁を切りいて、底面は中央で立ち上がる。	縄文土器破片 1群 a + b + c	井名寺	Cb	
41	B2ts	N - 37° E	特 円 形	138 × 111	60	底面は東側から西側へ大きく傾斜している。	縄文土器少量 1群 a + c	加N	Bb	
42	B2ts	N - 42° W	不要格円形	257 × 156	30	上層に直壁で底盤がはげしく全体のプランは小別、実際の土壁プランは中央部で混む。	縄文土器少量 1群 a + b + c 2群 b	井名寺	Cb	
43	B2ts B2ts	N - 23° E	特 円 形	133 × 170	43	底面は東側から西側へ傾斜し、壁面は直角で中央で少し東側に入きく外反して立ち上がる。	縄文土器少量 1群 a + b + c	加N	Bb	
44	C2ts B2ts B2tr	N - 8° W	不整角円形	192 × 152	36	2基の上層が垂直した土壁。底盤はやや内凹で、傾斜し、壁面は直角的で立ち上がる。	縄文土器多量 1群 a + c	加N	Cb	
45	B2ts	N - 24° W	南北長方形	137 × 101	43	底面は直角で傾斜し、平頂、断面形は「U」字形に立ち上がる。	縄文土器多量 1群 a + b	井名寺	Ca	
46	B2es	N - 26° W	椭 圆 形	139 × 106	56	S103を復元し、本体の方が古い遺構である。底盤は平坦で、壁面はゆるやかに外と方立ち上がる。	縄文土器破片 1群 a + c	加N	Ba	
47	B2ts B2ts	N - 24° W	不整角円形	156 × 117	37	底面はゆるやかに立ち上がる。	縄文土器破片 1群 a + c	加N	Ca	
48	B2ts	N - 41° W	特 円 形	103 × 60	15	底面は直角を呈し、壁面は大きく外反して立ち上がる。			Bb	
49	B2ts B2tr	N - 41° W	不整角円形	279 × 197	51	底面は直角を呈し、底盤は直角より立ち上がり、土壁は直角より立ち上がり、底盤は水平になった段ふたたび大きく内反して立ち上がる。			Ca	

× 幅径×奥深さ(cm) 高さ(cm)

第5章 砂川遺跡

遺構番号	地図	主軸方位	平面形	規模 長径×短径	壁面・窓	各部の状況	出土遺物		時期	分類	備考	
							土器	石器				
30	B2a B2a'	N - 45° E	横円形	148 × 136	45	底面は平坦で、壁面は直線的に外上 方へ立ち上がる。	縄文土器・土製品 1群a・b・c		加P	Bb		
31	B2b	N - 30° E	不規則四角形	165 × 115	29	底面は平坦で、壁面は直線的に外上 方へ立ち上がる。				Cb		
32	B2c B2c'	N - 85° E	横円形	166 × 100	35	底面は平坦であるが窓面との境は傾 斜面ではない。壁面は人気なく外方に 立ち上がる。				Bb		
33	B2d B2d'	N - 45° W	横円形	141 × 105	53	5101と接続し、手に磨かれた窓 壁面である。底面は平坦で壁面は直 線的に人気なく外方にしている。	縄文土器少量 1群a		加P	Bb		
34	B2e	N - 80° E	不規則四角形	226 × 110	43	底面は平坦で壁面は多少立ち上 がる。底面はレンジ状の自然の堆積。	縄文土器多量 1群a・c		加P	Ca		
35a	B2f	N - 28° W	横円形	122 × 106	61	2基の土塹が重複し、底面はいわ ゆる半円である。新面形は「口」字状を 示す。	縄文土器微量・石器 1群a・c			Ba		
35b	B2g	N - 80° W	横円形	64 × 47	50				加P	Ba		
36	B2h	N - 80° W	横円形	195 × 109	45	底面は平坦で壁面は立ち上 がる。	縄文土器少量 1群a・b・c 2群b			Ca		
37	B2i	N - 70° W	横円形	173 × 104	141	SK01と接続した手土塹で、壁面 は底面より大きめのハシゴして 立ち上がる。新面形は袋状を示す。				Bc		
38	C2a	N - 62° W	円形	80 × 74	23	底面は中央部が円柱状を呈し壁面 はやや外反して立ち上がる。				Ab		
39	C2a	N - 43° W	横円形	137 × 116	63	底面は平坦で、壁面は垂直面に立 ち上がる。新面形は円筒状を示す。				Ba		
40	C2a	N - 48° W	円形	154 × 142	30	底面は平坦で、壁面は直線的や かに北側へ内傾するや立ち上がる。	縄文土器少量 1群a・c 2群b			Ab		
41	C2a C2a'	N - 39° E	横楕円形	201 × 110	40	2基の土塹が重複し、底面は平坦で 窓から外側へ傾斜する。壁面はゆ るやかに立ち上がる。	縄文土器微量 1群a・c			Cb		
42	C2a	N - 74° W	不規則形	278 × 231	25	底面は平坦で北西隅付近に40cmほ どの凹みがある。底面はやや外反 して立ち上がる。	縄文土器微量 1群a・c		加P	Cb		
43	C2a	N - 1° E	円形	129 × 113	49	底面は平らで壁面は直線的に大きく 外反して立ち上がる。	縄文土器微量 1群a・c		加P	Aa		
44	C2a	N - 37° W	横円形	179 × 143	45	底面は平らで、壁面は底面よりやや か・ハシゴして立ち上がる。新 面形は尖点を示す。	縄文土器微量 1群a・c		加P	Bc		
45	C2a C2b	N - 32° W	円形	128 × 126	53	底面は直線的で窓面で深い2段 窓あり込みになら革張である。壁面は 直線的に立ち上がる。	縄文土器微量 1群b・c		加P	Ab		
46	C2c	N - 38° E	横円形	133 × 90	29	底面は北側から南側へ傾斜し、不規 則である。壁面は直面に立ち上がる。				Ba		
47	C2c	N - 38° W	横円形	141 × 134	63	底面は平坦で、壁面は直線的に立ち 上がる。	縄文土器多量 1群a・c		加P	Aa		
48	C2d C2d'	N - 32° W	不規則四角形	177 × 136	42	底面は平坦で、4個の窓孔を有する。 壁面は直線的にやや外反して立ち上 がる。				Cb		

* 長径×短径(cm) 壁高(cm)

通稿番号	地 区	主軸方向	平 庫 形	規 格 長径×幅径、深さ	各 部 の 状 況		出 土 物	時 期	分 類	縦考
					底面	側面				
69	C2c1	N - 72°-W	円	147 × 142	A8	底面は中央部がやや凹状を呈し、側面は直線的に外上方へ立ち上がる。	陶文土質散鉢 1器 a	31B	Aa	
70	C3c1 C3d1	N - 32°-W	椭 円 形	130 × 103	31	底面は平坦で、側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Ra	
71	C2e1 C2f1	N - 29°-W	椭 円 形	148 × 109	31	底面は2個のP1を有し、平坦である。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Ba	
72	C2e2	N - 1°-W	椭 円 形	127 × 108	28	底面は平坦で、側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Bc	
73	C2e3 C2e4 C2f2	N - 43°-W	椭 円 形	161 × 128	39	底面は西側から東側へ傾斜し、平坦である。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Bb	
74	C2e5 C3e1	N - 81°-E	不規格円形	134 × 89	17	底面は平坦で、側面は直線的にやや大きいまじりを有す。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Ca	
75	C2d1	N - 30°-E	長 楕 円 形	292 × 85	26	底面は平坦で、側面は外反して立ち上がる。			Cb	
76	C3e3 C3f1	N - 71°-E	長 楕 円 形	132 × 77	19	底面は平坦で、側面に大きなP1を有し、その他の小まじりを有する。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Cb	
77	C3d1 C3e1	N - 54°-E	椭 円 形	146 × 126	57	底面は平坦であるが、側面との境は鋭意的でない。側面は西側の一端でややハサシ状であるが、その他の箇所は直線的に外上方へ立ち上がる。	陶文土質少量 1器 a - b	加N	Bc	
78	C3d2	N - 56°-E	椭 円 形	89 × 57	24	底面は平坦で、側面は直線的に立ち上がる。			Ba	
79	C3e3	N - 55°-W	椭 円 形	109 × 89	34	底面は北側から南側へ傾斜し、平坦である。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Bb	
80	C3e2 C3e3	N - 89°-W	椭 円 形	130 × 65	27	底面は直線的に平坦であるが、側面は直線的に立ち上がる。			Bb	
81	B2c1 B2e1	N - 23°-W	不 規 形	243 × 214	25	底面は全体的に平坦であるが、側面と開口部のないP1が散在する。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。	陶文 I. 邪魔葉 1器 a - c 2器 b	御名寺	Cb	
82	B2f1	N - 80°-W	椭 円 形	116 × 86	26	底面は平坦で、側面は直線的に立ち上がる。			Bb	
83	B3f1	N - 2°-E	円 形	109 × 103	120	底面はほぼ平坦であるが、側面は底面より直線的に斜めに立ち上がる。			Aa	
84	B3f1	N - 45°-W	不 規 形	91 × 76	43	底面は円形であり、側面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。			Cb	
85	B2f1 B3f1	N - 52°-E	不規格円形	109 × 95	11	底面は平坦で、側面はゆるやかにやや大きく外反して立ち上がる。			Cb	
86	B2f2	N - 33°-W	円 形	117 × 101	45	底面は平坦で、側面は直線的にやや外上方へ立ち上がる。			Ab	
87	B2f3	N - 30°-W	椭 円 形	136 × 86	47	底面は西側から東側へ傾斜し、全体に八字形である。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Ba	
88	B2f4	N - 87°-W	椭 円 形	167 × 104	21	底面は全体的に凸出であり、西側と東側にP1を有する。側面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Bb	

* 幅径 × 高さ(cm) 深さ(cm)

第5章 砂川遺跡

遺物番号	地 区	主軸方向	平 面 形	周 围	各 部 の 状 況		土 質 物	時 期	分 類	備 考
					直接・間接	高 度				
80	B31e	N - 70° - W	円	141 × 131	41	底面は南側から北側へやや傾斜し、平面である。壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。	褐文土質少量・土製品 1群a + b + c	古	Ab	
90A	B31i	N - 40° - W	不整圓内形	290 × 125	16	底面は凸凹であり、壁はゆるやかに立ち上がる。	褐文土質少量・土製品 1群a + c	古	Ca	
90B	B31o	N - 74° - E	円	120 × 125	41	底面は平坦で、壁面は垂直に立ち上がる。			Aa	
90C	B31n	N - 70° - W	不整圓内形	112 × 108	30	底面やや凸凹、壁面は垂直に立ち上がる。			Ca	
91A	B21a	N - 10° - E	不整圓内形	86 × 100	30	底面が平坦で、壁面はさく外反して立ち上がる。			Cb	
	B21a	N - 10° - E	不整圓内形	86 × 100	30					
	B21a	N - 10° - E	不整圓内形	86 × 100	30					
91E	B21c	N - 40° - W	不整圓内形	63 × 71	18	底面平坦で壁面はゆるやかに立ち上がる。			Cb	
	B21c	N - 40° - W	不整圓内形	63 × 71	18					
91F	B21e	N - 10° - E	不整圓内形	82 × 70	28	底面平坦で、断面形は「U」字状を示す。			Cb	
	B21e	N - 10° - E	不整圓内形	82 × 70	28					
92	B31j	N - 80° - W	不整圓内形	177 × 132	60	底面は平坦で、壁面は垂直より中位に立ち上がり、中位で段を作った風ふたたび立ち上がる。	褐文土質少量 1群a + c 2群b	古	Ca	
	B31j	N - 80° - W	不整圓内形	177 × 132	60					
93	B21g	N - 0°	横 円 形	130 × 104	30	底面は平坦で、北側壁下にPitを有す。断面形は「U」字状を示す。	褐文土質少量 1群b + c	柳沢寺	Bb	
	B21g	N - 0°	横 円 形	130 × 104	30					
94	B21w	N - 29° - E	不整圓内形	140 × 101	20	底面は平坦で、北西、南東壁下に埋いだPitを有する。壁面は直線的に立ち上がる。	褐文土質少量 1群a	加野	Cb	
	B21w	N - 29° - E	不整圓内形	140 × 101	20					
95	B21e	N - 80° - W	不整圓内形	127 × 109	17	底面は東側から西側へ傾斜し、平面である。壁面は垂直よりC立ち上がる。	褐文土質少量 1群a + c	加野	Ca	
	B21e	N - 80° - W	不整圓内形	127 × 109	17					
96	B31p	N - 12° - W	横 円 形	199 × 100	40	底面と周縁部で擦痕を有する。底面は垂直よりC立ち上がる。	褐文土質 1群a + b + c	加野	Bb	
	B31p	N - 12° - W	横 円 形	199 × 100	40					
97	B31l	N - 2° - W	長 橫 円 形	167 × 71	15	底面はやや凸凹であり、壁面はゆるやかに立ち上がる。			Ca	
	B31l	N - 2° - W	長 橫 円 形	167 × 71	15					
98	B31t	N - 80° - W	円 形	133 × 121	60	底面はやや凸凹で、壁面はやや内反して立ち上がる。			Ab	
	B31t	N - 80° - W	円 形	133 × 121	60					
99	B31s	N - 45° - W	横 円 形	178 × 145	40	底面は東側から西側へ傾斜し、壁面はゆるやかに立ち上がる。			Bb	
	B31s	N - 45° - W	横 円 形	178 × 145	40					
100	B21e	N - 85° - W	横 円 形	140 × 133	61	底面は底抜けを有し、壁面との境は不明瞭でない。断面形は「U」字状を示す。			Bb	
	B21e	N - 85° - W	横 円 形	140 × 133	61					
101	B21g	N - 73° - E	横 円 形	56 × 31	15	底面は、少し傾いた部分もあるが、おむね平面である。壁面はやや外反して立ち上がる。			Bb	
	B21g	N - 73° - E	横 円 形	56 × 31	15					
102	B31a	N - 30° - E	不整圓内形	170 × 117	26	SKEと重複し、本土質がよい。底面は平面で壁面はやや内傾して立ち上がる。	褐文土質少量 1群a + c	加野	Cb	
	B31a	N - 30° - E	不整圓内形	170 × 117	26					
103	C3d	N - 60° - E	横 円 形	142 × 120	7	高い上部で底面には厚径60cm、深さ51cmのPitを有す。壁面はやや外反して立ち上がる。			Bb	
	C3d	N - 60° - E	横 円 形	142 × 120	7					
104A	C2ac	N - 32° - W	横 円 形	117 × 90	15	2基の底面が露頭し、Aの上端が古い。底面は奥に平面で壁面は中段までみに立ち上がる。	褐文土質少量 1群a + b	加野	Bb	
	C2ac	N - 32° - W	横 円 形	117 × 90	15					

* 長径 × 短径 (cm) 壁高 (cm)

遺跡番号	地 区	主軸方向	平 面 形	規 模		各 部 の 特 調	出 土 遺 物	時期	分 類	備 考
				長径×短径	面 積					
104B	C24 C3M	N - 63° E	椭 円 形	35 × 40	20				B3	
105	C3M C3M	N - 70° W	円 形	158 × 120	10.8	底面は平坦であり、壁面は前面よりオーバーハングした後、外反して立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・b	加N	Ac	
106	B3M	N - 61° W	椭 円 形	112 × 100	20	底面は平坦であり、壁面は前面より立ち上がる。	縄文二芯少量 1群a・c	加N	B5	
107	B3M B3M	E - 54° W	椭 圓 形	158 × 132	72	底面と直角し、本主軸の方向一致しない。底面は弧曲であり、前面はオーバーハングして立ち上がる。前面は斜状不整。	縄文土器多量 1群a・b・c 2群b	新石器	Bb	
108	B3M	N - 25° W	円 形	143 × 130	13	底面は中央部がやや平坦。壁面前面はU字形を呈す。	縄文土器多量 1群a・c	加N	Ab	
109	B3M	N - 76° W	長 楕 円 形	225 × 122	34	底面は北から南へやや傾斜し、壁面は丸みを帯びて立ち上がる。	縄文土器少量、土質品 1群a・c	加N	Cb	
110A	B3M	N - 15° E	円 形	150 × 150	42	2基の土塁は復元後、Bの土塁が新しい。既述に平均で、壁面は内傾である立ち上がり。	縄文土器多量、石器 1群a・b・c・e・m	Ab		
110B	B3M	N - 20° E	円 形	115 × (99.5)	42			加N	Ab	
111	B3M	N - 51° E	椭 円 形	136 × 97	24	底面は直角を呈し、壁面はゆるやかに外反して立ち上がる。			Bb	
112	B3M	N - 23° W	椭 円 形	84 × 71	20	底面は平坦で、断面形はU字形を呈す。			Ba	
113	B3M	N - 41° W	椭 円 形	146 × 126	53	底面は平坦で、壁面は直角的に外上方へ立ち上がる。			Ba	
114	B3M B3M	N - 31° W	椭 圓 形	218 × 108	62	底面は平坦で、壁面はゆるやかに大きく外反して立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・b・c	加N	Bb	
115	B3M	N - 47° E	円 形	114 × 112	22	断面形はV字形を呈し、本造跡の土成の中では特異の土成である。			Ad	
116	B3M B3M	N - 53° W	椭 圓 形	116 × 77	31	底面は東から西へ傾斜し、平面である。壁面は北西側で大きく外反して立ち上がる。			Bb	
117	B3M B3M	N - 42° W	不 椭 形	237 × 199	28	底面は平坦で、西側に溝さ 40 cm のPit 2個ある。壁面はなだらかに内反して立ち上がる。	縄文土器少量 1群a・c 2群b	新石器	Cb	
118	B3M	N - 28° W	椭 圓 形	116 × 90	40	底面は平坦、壁面は北西側で大きく外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	加N	Bb	
119	A3M	N - 86° E	椭 圓 形	138 × 112	77	底面は平坦で壁面は北東部でやや外反するがその他の壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	加N	Ba	
120	B3M	N - 80° W	椭 圓 形	138 × 100	42	底面は東から西へ傾斜する。壁面は正面が大きく外反し、その他の壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。			Bb	
121	B3M	N - 65° W	椭 圓 形	114 × 69	36	底面は円から東へやや傾斜し、壁面は内反でゆるやかに、東側で大きく外反して立ち上がる。			Bb	
122	B3M B3M B3M	N - 88° W	円 形	146 × 137	43	底面は平坦で、壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a	加N	Ab	

× 指標 × 指標 (cm) \times 指標 (cm)

遺跡番号	地 区	主軸方向	平 庫 形	廣 塘	高 度	各 間 の 状 況	出 土 資 物	時 期	分 類	備 考	
123	B3rc	N - 4° E	不整 庫 円 形	110 × 108	19	底面は平坦である。壁面はゆるやかに内傾して立ち上がる。		Cb			
124	B3rg	N - 20° E	内	45	95 × 89	15	底面は平坦であるが、壁面の傾きは初期でなく、底面形状は複雑である。	周文土器破片 1群a・c	加N	Aa	
125	B3gj	N - 80° E	内	65	133 × 123	56	底面は小尖頭がやや付けかげ、並むね半球である。壁面は半球に立ち上がり、底面には回復形を呈す。	周文土器破片 1群a・c	加N	Aa	
126	B3ha	N - 80° W	不整 庫 円 形	88 × 82		底面は平坦であるが、裏面壁面はPITを行す。壁面は外上方へ立ち上がる。		Cb			
127	B3ha	N - 53° W	下 壁 形	103 × 75	36	底面は両側が凸く、北側にやや深くなる。壁面はゆるやかに内外へ立ち上がる。	周文土器破片 1群a	加N	Cb		
128	B3ha	N - 43° W	内	132 × 119	42	底面は平坦である。裏面は直線的に外上方へ立ち上がる。	周文土器破片 1群c	加N	Ba		
129	B3he	N - 26° E	横 円 形	150 × 140	43	底面は平坦である。壁面は直線的にやや外上方へ立ち上がる。		Bb			
130a	B3gr	N - 63° W	Pt	45	131 × 120	28	底面は平坦で、壁面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。		Aa		
130b	B3gr	N - 22.5° W	円	70	70 × (79)	65	底面は中央窓があり、表面は凹U字状を呈す。		Aa		
131	B3gr	N - 78° W	円	45	89 × 86	19	裏面の土壁が複数たる「壁」状のものと底面は平坦。底面は複数の窓の跡でなく、ゆるやかに内傾しながら立ち上がる。	周文土器破片 1群c	加N	Aa	
132	B3gr	N - 68° W	円	75	114 × 103	18	内・土壁で、底面は平坦である。壁面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。	周文土器破片 1群a・c	加N	Ab	
133	B3gs	N - 50° W	円	70	70 × 64	59	裏面は中央窓があり、底面は直線的に立ち上がり、無窓面は内傾形を呈す。		Aa		
134	B3fr	S - 1° E	不整長椭円形	173 × 80	20	底面はV字形で、中央部に西壁60 cmのPITをする。壁面はやや外上方へ立ち上がる。	周文土器破片 1群b・c	加N	Cb		
135	B3fr	N - 15° E	不 整 円 形	117 × 108	39	底面はV字形である。壁面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。		Cb			
136	B3fr	N - 5° E	不整 庫 円 形	115 × 95	39	底面はV字形で、壁面は巻き戻しに立ち上がる。また南壁に80 × 45cm、高さ60 cmのPITを有する。	周文土器破片 1群a・c	加N	Cb		
137	B3fr	N - 21.5° E	横 円 形	98 × 83	62	南北でSK138号と重複し、木本家の方がある。底面は中央窓があり、窓の位置はゆるやかに大きく外反して立ち上がる。		Bb			
138	B3fr	N - 87° W	不整 庫 円 形	117 × 88	27	底面は窓から広いやや斜削し、壁面は西側を除いてやや外上方へ立ち上がる。		Cb			
139	B3fr	N - 41° W	不整 庫 円 形	115 × 95	26	底面はややV字形である。壁面は外上方へ立ち上がる。		Cb			
140	B3es	N - 0°	円	50	50 × 52	15	底面は手前で、壁面は外上方へ立ち上がる。	周文土器破片 1群c	加N	Ab	
141	B3fr	N - 30° W	Pt	45	128 × 120	61	底面は開削で、段低くなり平坦である。壁面は直線的にやや外上方へ立ち上がる。	周文土器少量・石器 1群a・c	加N	Ab	

* 横径×縦径(cm)　壁高(cm)

遺構番号	地区	主軸方向	平面形	長径・短径・高さ	各部の状況		出土遺物	時期	分類	備考
					底面	側面				
142	B3d	N - 2° W	円	形 152 × 149 42	底面は中央部がやや凹み、曳出は直線的IC外方にへ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a 2群b	新石器時代	Aa		
143	B3d	N - 82° W	円	形 112 × 104 38	底面は平野で、裏面は南側でやや内寄りみに、その他のやや外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Aa		
144	B3e ₁ B3e ₂	N - 80° W	円	形 112 × 117 57	底面は北側が一段低くなり、平坦である。裏面は東西のみに立ち上がり、中位より外方にへ立ち上がる。	縄文土器多量 1群b 2群b	新石器時代	Ab		
145	B3e ₃	N - 52° W	不規	円 形 107 × 104 125	断面形は円錐形を呈し、本通路の中では灰質の土壁である。底に穴状遺跡。			Ad		
146	B3e ₄	N - 31° E	椭	円 形 109 × 104 20	底面は中央部がやや内寄り傾いた不規則な形状である。底に穴状遺跡。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Bb		
147	B3e ₅	N - 84° W	円	形 115 × 104 47	底面は平野で、裏面は西側でやや内寄りみに立ち上がる。	縄文土器少量 1群a・c	新石器時代	Ab		
148	B3e ₆ B3e ₇	N - 27° E	不規	円形 436 × 350 130	底面は手形な弧曲より底面で40cmほど低く、西側で65cmほどやや外側した後、大きく外側して立ち上がり、裏面は中位色のややへ立つた状態。	縄文土器多量 1群a・b・c 2群b	新石器時代	Cb		
149	B3e ₈ B3e ₉ B3e ₁₀	N - 52° W	不規	形 295 × 135 38	底面は西から東へ傾斜し、直側の底面は圓錐形を呈す。裏面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Cb		
150	B3e ₁₁	N - 80° W	不規	形 128 × 85 20	底面は西側へやや傾斜し、平坦である。東側傾下に45×50cm、深さ10cmのPITを有す。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Cb		
151	B3f ₁ C3a ₁	N 2° E	不規	形 142 × 92 40	底面は凸面であり、壁面はや外反しながら立ち上がる。S130と重複し、本土側の方が新しい。	縄文土器少量 1群a・b・c	新石器時代	Cb		
152	B3f ₂ B3f ₃	N - 12° W	円	形 155 × 160 161	底面は東から西へやや傾斜し、裏面は直線的外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Ab		
153	C3b ₁	N - 48° W	円	形 152 × 151 71	底面は半円であり、壁面は上部側はゆるやかで大きめ外反、南側面は直線的に立ち上がる。	縄文土器多量 1群a	新石器時代	Ab		
154	C3c ₁ C3e ₁ C3d ₁	N - 26° W	円	形 121 × 111 43	底面は圓錐形を呈し、裏面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。	縄文土器微量 1群a・c 2群b	新石器時代	Ab		
155	C3e ₂ C3e ₃ C3e ₄ C3e ₅	N - 47° W	不規	円形 253 × 226 54	底面は南から北へ傾斜し、壁面はやや外側して立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・b・c	新石器時代	Cb		
156	B3f ₄ B3f ₅	N - 62° E	長 椭	円 形 249 × 123 73	底面は大きく外上方へ立ち上がり、裏面形は複雑状を呈する。			Cb		
157	B3f ₆ B3f ₇ B3f ₈ B4d ₁	N 50° E	円	形 155 × 141 70	底面は平坦で、壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Aa		
158	B4c ₁ B4c ₂ B4c ₃	N - 4° E	椭	円 形 405 × 300 123	底面は全体に凸凹があり、断面形は複雑状を呈する。裏土上面に褐色のローマンがペルト状に埋蔵。	縄文土器少量 1群a・c	新石器時代	Bb		
159	B3f ₉ B3f ₁₀	N - 74° W	椭	円 形 145 × 80 40	底面は低い位置を呈し、壁面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・b・c 2群b	新石器時代	Bb		
160	A3j ₁ A3j ₂	N - 45° E	椭	円 形 215 × 190 69	底面は平坦で、壁面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。	縄文土器少量・石器・七段柱 1群a・b・c	新石器時代	Ba		
161	A3j ₃ A3j ₄	N 50° E	不規	円形 266 × 185 67	底面は全体に凸凹したもで、壁面はやや外上方へ立ち上がる。	縄文土器多量 1群a・c	新石器時代	Cb		

* 長径×短径(cm) 幅高(cm)

遺構番号	地図	主軸方向	平面形	高さ	各層の状況	出土遺物	時期	分類	備考
162		A31a A31b B31a B31b	N - 7° E 長 柄 円 形	100 × 85 66	底面は平場であり、壁面より10cmほど高く、深さ25cmのPitを確認する。			Cb	
163		B44a B44b	N - 55° W 内	122 × 113 65	底面は平場で、壁面は裏面に立ち上がる。	陶文土器少量・石器 1群a	加P	Aa	
164		B2aa B2ab	N - 64° - W 内	117 × 104 62	底面は中央部がやや凹む状態を呈し、裏面は外傾的Wや外上方へ立ち上がる。	陶文土器微量 1群a, c	加P	Aa	
165		B2ba B2bi	N - 20° - E 不 角 円 形	120 × 122 38	底面は平場で、壁面は外反して立ち上がる。	陶文土器微量 1群a	加P	Cb	
166a		B2bi B2bi	N - 33° - E 塔 丸 方 形	131 × 110 74	2基の土壤が重複し、Bの方が新しい土壌である。壁面は裏面に立ち上がる。			Ca	
166b		B2bi B2bi	N - 30° - E 不 角 形	95 A() 38				Ca	
167		B2ca	N - 69° - W 楕 圆 形	165 × 130 38	底面は平場であるが、壁面との境は明確でなく連続して大きく立ち上がる。	陶文土器微量 1群a, c	加P	Bb	
168		B2ca B2ca	N - 19° - W 長 柄 円 形	241 × 114 29	底面は北から南へやや傾斜し、壁面は漸進的に大きくなる上から立ち上がる。	陶文土器微量・石器 1群a, c	加P	Cb	
169		B2ca B3an	N - 1° E 内	226 × 206 30	底面には70 × 60cm, 28 × 42cmのPitを有し、底面は壁より内側へ傾斜している。	陶文土器微量・土製品 1群a, c	加P	Ab	
170		A2ga A2ga	N - 35° - W 内	121 × 113 58	底面は平場で、壁面は比較的大きく外反した後、裏面に立ち上がる。			Ab	
171		B2ca	N - 42° - E 楕 圆 形	161 × 134 80	底面は平場であるが、壁面との境は明確でなく、壁面はやや内側して立ち上がる。			Ba	
172		B2ca	N - 60° - E 不 角 円 形	165 × 150 16	底面はやや内側しており、壁面はやや外反して立ち上がる。	陶文土器微量 1群c	加P	Cb	
173		B2ca B2ca	N - 44° - E 長 柄 円 形	182 × 105 37	底面は平場で、壁面は南側はやや外反し、北側はゆるやかに立ち上がる。	陶文土器微量・石器 1群a, c	加P	Cb	
174		B2ca B2ca	N - 75° - W 楕 内	163 × 119 30	底面は中央部がやや内傾し、壁面は裏側で大きく外反し、その他の部は直立に立ち上がる。			Ba	
175		B2ca	N - 53° - W 楕 圆 形	137 × 110 30	底面は全体的に凸凹であり、壁面は外上方へ立ち上がる。	陶文土器少量・石器 1群a, c	加P	Bb	
176		B2ca B2ca	N - 68° - W 各 楕 円 形	197 × 112 34	底面は中央部がやや高い山形むねである。壁面は直立に立ち上がる。	陶文土器少量・石器 1群a, c	加P	Ca	
177a		B3an	N - 0° E 楕 方 形	122 × 95 78	2基の土壤が重複し、Aは底面平場でBは南側からSへ傾斜している。また壁面には3個のPitを有する。			Bb	
177b		B3an	N - 36° - E 不 角 形	195 × 155 30				Cb	
178		A3ja B3an	N - 21° - E 楕 方 形	95 × 70 23	底面には2個のPitを有し、いずれも深さ12cmと大きい。	陶文土器微量 1群a, c	加P	Bb	
179		B3an	N - 60° - E 内	119 × 106 29	底面は東から中央に向ってやや傾斜し、壁面は内側で壁面その他の内側にしながら立ち上がる。	陶文土器微量 1群b	加P	Aa	

× 底径 × 高径(cm) 壁高(cm)

遺構番号	地区	主軸方向	平面形	周囲		当時の状況	出土遺物	時期	分類	備考
				長径	短径					
380		A312 A313 A314 A315	N - 80° - W 不規則形	161 × 151	34	壁面は全体に凸凹である。壁面は内側のみ立ち上がる。			Cb	
381		A316 A317	N - 34° - W 円	222 × 250	81	断面は倒錐形状を示す。	縄文土器少量 1群a + c	加N	Ab	
382		B2a1 B2a2	N - 42° - E 不規則形	110 × 94	37	壁面は全体に内凹し断面形は倒錐形を呈す。	縄文土器微量 1群c 2群b	馬名寺	Cb	
383		A318 A319	N - 3° - E 両円形	123 × 103	35	底面は平切で、壁面は外上方へ立ち上がる。	縄文土器微量 1群a	加N	Bb	
384		A314 A315	N - 53° - W 圓角長方形	145 × 16	19	近面は中央部がやや高い。壁面は直線的に大きく外上方へ立ち上がる。			Cb	
385A		B3a4 B3a5	N - 09° - W 楕円形	166 × (103)	29	2基の上端が削痕した土頭で、A + B共に成因は半埋である。壁面は内側のみで、Bは直線的に大きく外上方へ立ち上がる。			Bb	
385B		B3a4 B3a5	N - 47° - E 円形	35 × 50	50				Ab	
386		A316	N - 40° - R 円形	115 × 105	45	直線的倒錐形を呈し、壁面は中央内側しながら立ち上がる。	縄文土器少量 1群a + c	加N	Ab	
387		A316 A317	N - 5° - W 不規則円形	78 × 68	73	成因は半埋で壁面は北側で2段ECV. 立ち上がり。その他の側面は直線的に立ち上がる。	縄文土器微量 1群a + b + c	加N	Cb	
388		B3a3 B3a4	N - 97° - E 楕円形	123 × 85	24	壁面は平削、壁面は削削であるやかに、北側でやや内反して立ち上がる。			Bb	
389		B3b1	N - 62° - E 楕円形	134 × 107	85	壁面は凸状を呈し、壁面は北側で直線的に外上方へ削削後状になって立ち上がる。			Bb	
390A		B3b2	N - 34.5° - E 楕円形	82 × 72	45	2基の上端が重複し、Bの土頭が削しい。底面は西から東へ傾斜し、内側しながら立ち上がる。底面は中央部が凹み極点に立ち上がる。			Bb	
390B		B3b3	N - 63° - W 楕円形	82 × (73)	83				Ba	
391		B3c1	N - R1° - E 楕円形	95 × 71	161	底面は平削で壁面は底面より15cmほどとれ、壁面は北側で1m立ち上がる。底面は中央部で1m立ち上がる。断面形は倒錐を呈する。	縄文土器微量 1群c	加N	Bc	
392		B3c2	N - 72° - W 円形	102 × 98	24	底面は凸状を呈し、壁面はゆるやかに立ち上がる。	縄文土器微量 1群a + c	加N	Ab	
393		B3c3	N - 0° - 円形	126 × 111	30	SRI94と重複し、本土頭の方が古い土頭である。底面は下凹で、壁面はゆるやかに外上方へ立ち上がる。			Aa	
394		B3c4	N - 85° - W 楕円形	108 × 94	21	底面は東から西へ傾斜し、壁面は中央部に立ち上がる。	縄文土器微量 1群a + b + c	加N	Ba	
395A		B3c5	N - 73° - W 円形	90 × (90)	29	2基の土頭が重複。Aの底面は北から南へ傾斜し、ゆるやかに立ち上がる。Bの底面は中央部が凹む。壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。	縄文土器微量 1群a + b + c	加N	Ab	
395B		B3c6	N - 67° - W 円形	122 × 123	58				Ab	
396A		B3c7 B3c8	N - 82° - W 楕円形	194 × 180	21	底面は直線を呈し、壁面は直線的に外上方へ立ち上がる。	縄文土器微量 1群a + c	加N	Bb	

* 長径 × 短径(cm) 高さ(cm)

遺物番号	地区	主軸方向	平面形	底面 長径×短径 mm	壁面 厚さ mm	表面の状況	出土遺物	時期	分類	備考
1955	B3de B3es	N - 1°-W	円	199 × 125	21	底面は平滑で表面は手面に立ち上がる。			Aa	
1957	B3de B3ds	N - 82°-E	円	130 × 112	59	底面は平滑で表面は各面に立ち上がる。			Ba	
1958	B3de B3ds	N - 42°-E	円	139 × 113	26	底面は平滑で底面は直線的にやや外方へ立ち上がる。	調文土器少量 1群a+b+c	加P	Aa	
1959	B3de	N - 26°-E	円	129 × 112	45	底面は平滑で底面との境は直線的な く透鏡的に立ち上がる。			As	
2000	B3de B3es B3es	N - 1°-W	不規 円 形	133 × 134	64	底面は内から外側にかけてやや高い。 壁面は底面に立ち上がる。	調文土器多量 1群a+b+c	加P	Ca	
2001	B3de B3es	N - 33°-W	有 円 形	104 × 92	27	底面は中央部がやや内凹し傾斜をなし。 底面は外側を中心に外側に立ち上がる。	調文土器微量 1群a	加P	Ba	
2002	B3es B3es	N - 54°-W	円	155 × 140	35	底面は平滑で底面下に 36 × 45 cm と 37 cm の Pit を有する。壁面は 底面に立ち上がる。	調文土器微量 1群a+c	加P	Aa	
2003	B3de B3ds	N - 74°-E	格 円 形	138 × 90	38	底面は平滑で底面下に 30 × 25 cm、深 さ 26 cm の Pit を有する。壁面は基 面に立ち上がる。	調文土器少量 1群a+c	加P	Ba	
2004	B3es	N - 31°-W	角 円 形	80 × 66	36	底面は平滑で、壁面は透鏡的に外傾 して立ち上がる。			Bb	
2005	B3de	N - 24°-E	円	138 × 137	47	底面は平滑で周囲に 50 × 42 cm 深さ 19 cm の Pit を有する。壁面は底面 に立ち上がる。	調文土器少量 1群a	加P	Aa	
2006A	B3es	N - 0°-W	円	95 × (95)	18	底面は平滑で底面は垂直に立ち上るが る。	調文土器・上製品 1群a+b+c			
2006B	B3es	N - 89°-W	角 円	150 × 105	35	底面は凹凸を呈し、壁面はゆるやか に外傾する。			Bb	
2007	B3es	N - 6°-W	不規 円 形	123 × 112	75	底面は平滑で底面は垂直に立ち上るが り、断面形は円錐形を呈す。	調文土器多量 1群a+b	加P	Ca	
2008	B3es B3de	N - 37°-W	円	124 × 124	50	底面は北側面への傾斜し、壁面は 底面に立ち上がる。	調文土器微量 1群a+c	加P	Aa	
2009A	B3de	N - 72°-W	角 円 形	154 × (130)	55	底面はいだれもずれもあり、壁面は やや外傾して立ち上がる。	調文土器少量 1群a+b+c		Ba	
2009B	B3de	N - 77°-W	不規 円 形	132 × (160)	32				Ca	
210	B3es	N - 39°-W	格 円 形	137 × 136	27	底面は平滑で底面は透鏡的に外傾し て立ち上がる。	調文土器微量 1群a+c	加P	Bb	
211	B3es B3de	N - 60°-E	格 円 形	178 × 148	46	底面は平滑で外傾して立ち上がる。	調文土器多量 1群a+b	加P	Bb	
212	B3de	N - 85°-W	円	125 × 123	61	底面は圓から芯へや中傾斜し、壁面 は芯よりややよじりハングして 立ち上がる。	調文土器多量 1群a+b+c	加P	Aa	
213	B3es	N - 3°-W	格 円 形	121 × 97	90	底面は平滑で底面はゆるやかに外傾 して立ち上がる。また底面上面に多 量の地上に埋蔵していた。	調文土器微量 1群a	加P	Ba	

x 長径×短径(cm) 壁高(cm)

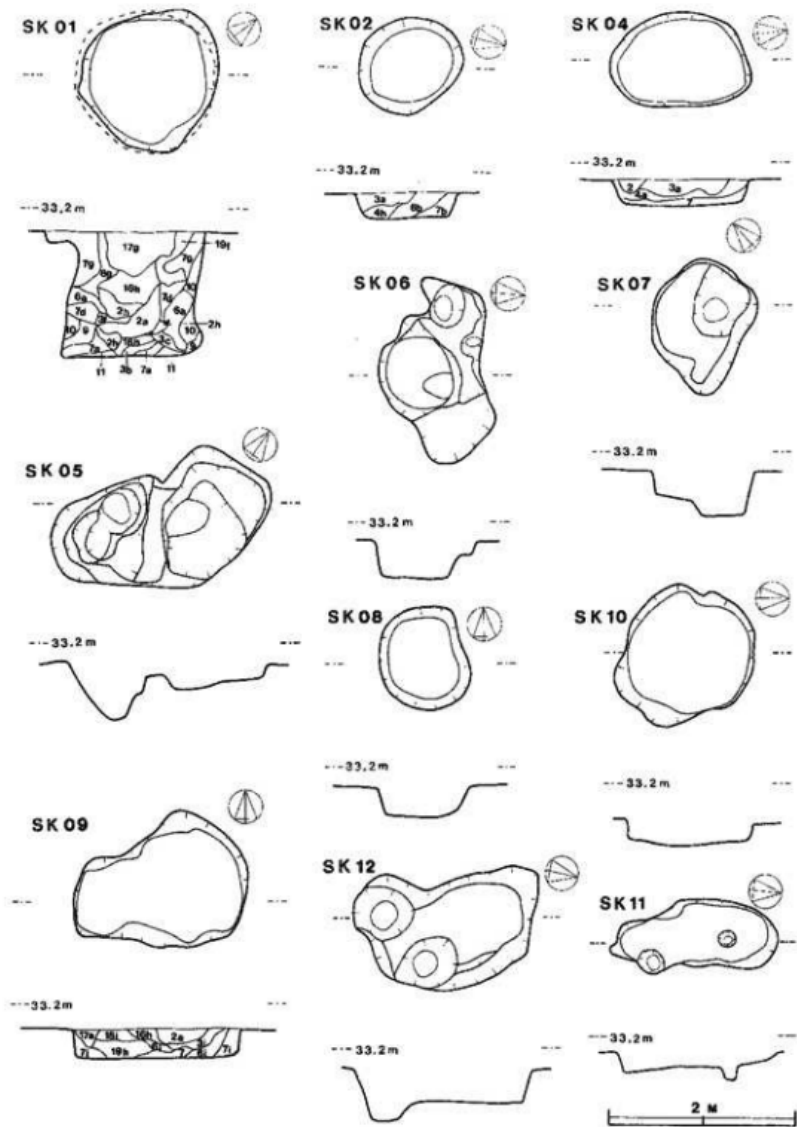
遺構番号	地 区	主軸方向	平 面 形	規 模 長径×短径(cm)	各 部 の 状 況	出 土 通 墓	時 期	分 類	標 號	
214	B3cs	N - 81° - E	円	形 123 × 120	46 底面は東から西へ傾斜し、壁面は少 るやかに立ち上がる。	調文土器多量 1群 a + b	加N	Aa		
215A	B3cs	N - 1° - W	楕	19	底	138 × 125	32 2基の土壙が垂直し、Bの土壙が斜 い。底面はやや傾斜するがおおむ ね平坦である。壁面は大きく外傾し て立ち上がる。	調文土器微量 1群 a + c	Bb	
215B	B3cs	N - 10° - W	楕	19	形	148 × 107	44 底面は垂直である。	調文土器微量 1群 a + c	加N	
216	B3cs	N - 73° - E	不整格円形	143 × 91	35 底面は35°であり、西側に60×40cm 深さ39cmのP11を有する。壁面は やや外傾して立ち上がる。	調文土器微量 1群 a + c	加N	Cb		
217	A3j	N - 36.5° E	椭	円	183 × 134	33 底面は中央部がやや凹み、壁面は内 傾きみに立ち上がる。	調文土器微量 1群 a + b + c + e	加N	Rb	
218	B3cs	N - 39° E	椭	19	底	101 × 79	82 底面はやや東側へ傾斜し、壁面は大 きく外傾して立ち上がる。		Bb	
219	B3tr	N - 40.5° - W	椭	円	146 × 127	27 底面は浅い凹状を呈し、壁面は透視 的に大きく外傾して立ち上がる。	調文土器多量 1群 a + c	Rb	Bb	
220A	B3ts B3ts	N - 46° W	不整格円形	140 × 80	63 2基の土壙が垂直し、いずれの土壙 も底面は平面で、壁面は内傾的に外 傾して立ち上がる。			Bb		
220B	B3ts B3ts	N - 60° - W	不整格円形	75 × 70	50 底面は垂直である。			Ab		
221	A3ts A3ts	N - 30° - E	円	形 168 × 164	55 底面は半円で壁面は直線的に外傾し て立ち上がる。	調文土器微量 1群 a	加N	Aa		
222	A3j	N - 14.5° - W	円	形 138 × 117	31 底面は凹状を呈し、壁面はゆるやか に外傾して立ち上がる。	調文土器少量 1群 a + b	加N	Ab		
223	A3je A3je	N - 21.5° - W	椭	円	82 × 68	78 底面は凹状で、壁面は底面より30cm ほど東側に立ちあつた後、大きく 内傾させずに立ち上がる。			Bb	
224	A3je	N - 35° E	椭	円	170 × 132	59 底面は半円で、壁面は東側でゆるや かに大きく外傾して立ちあつた後、	調文土器少量 1群 a + b + c	加N	Bb	
225	B4ts H4ts	N - 29.5° - W	円	形 118 × 101	27 底面は半円で、壁面はゆるやかに立 ち上がる。	調文土器微量 1群 c	加N	Aa		
226	B3ts B4ts	N - 29° - E	円	形 152 × 143	56 底面は半円で、壁面は半直に立ち上 がる。	調文土器微量 1群 a + c	加N	Aa		
227	B3de	N - 27° E	円	形 125 × 125	38 底面は半円で、壁面は半直に立ち上 がる。斜面形は円筒状を呈す。	調文土器微量 1群 a + c	加N	Aa		
228	B3de B3es	N - 84° - R	椭	120 × 95	17 深い土壙で底面は凹状を呈す。壁面 はゆるやかに外傾して立ち上がる。	調文土器微量 1群 a	加N	Bb		
229	B4th	N - 86° - E	椭	円	155 × 120	78 SK200と重複し、本土壙の方が斜 い土壙。底面は半円で壁面は半直 に立ち上がる。	調文土器少量・土製品 1群 a + b + c	加N	Ra	
230	B4th	N - 55° - W	円	形 172 × 170	53 底面は半円で壁面は直線に立ち上 がる。	調文土器微量 1群 a + e	加N	Aa		
231	A3tr	N - 41° - E	椭	円	91 × 75	69 複数16号の下から掘出された土壙で ある。底面は東から西へ傾斜し、壁 面は外側に立ち上がる。			Rb	

* 長径×短径(cm) 壁面(cm)

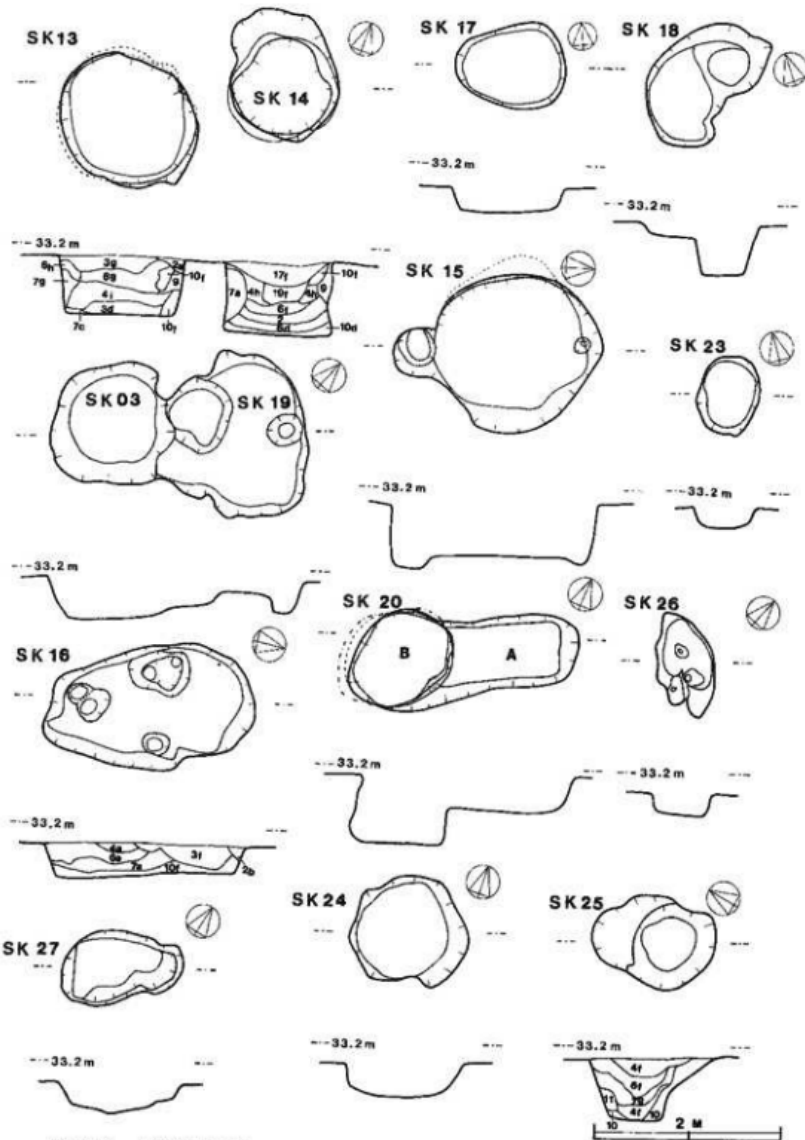
第5章 砂川遺跡

遺構番号	地図	主軸方向	平面形	面積 長径×短径	標高	基盤の状況	出土遺物	時期	分類	備考
232	A3ja A3ja	N-81.5°E	楕 円 形	101 × 91	43	壁面は平緩で、壁面は既成より外傾してゆるやかに立ち上がる。	縄文土器微量 1段c	加那	Bb	
233	A3ja B3ja	N-17.5°-E	円 形	118 × 117	22	壁面は円形で壁面は既成より外傾して立ち上がる。	縄文土器微量 1段c	加那	Ab	
234	B3ja	N-4.5°-E	円 形	112 × 100	27	壁面は円形で壁面はゆるやかに外傾して立ち上がる。	縄文土器少量 1段a 2段b	鶴名寺	Ab	
235	B3ja B3ja	N-29.5°-E	円 形	143 × 135	50	壁面は平緩で、壁面は直角的に外傾して立ち上がる。	縄文土器少量・土陶品 1段a・c	加那	Ab	
236	B3ja B3ja	N-54°-E	楕 円 形	128 × 105	28	壁面は円形より低斜し、壁面は各所に立ち上がる。	縄文土器微量 1段b・c	加那	Ba	
237	A3ja A3ja	N-31°-W	楕 円 形	210 × 157	111	壁面は中央部が円形の凹状を呈し、壁面は既成より15cmほどオーバーハングして70cm立ち上がる後、外傾して立ち上がる。	縄文土器多量 1段a 2段b	鶴名寺	Bc	
238	A3ja A3ja A3ja	N-78°-E	円 形	117 × 109	32	壁面は平緩で、壁面はゆるやかに外傾して立ち上がる。	縄文土器少量 1段c 2段b	鶴名寺	Ab	
239	A3fa A3fa	N-54°-E	楕 円 形	192 × 145	95	壁面は平緩で、壁面は既成より5cmほどオーバーハングして60cmほど立ち上がった後からゆるやかに外傾して立ち上がる。	縄文土器多量 1段a 2段b	鶴名寺	Bc	
240	A3ja A3ja	N-88°-W	円 形	131 × 130	67	壁面は円形で、壁面に既成より直角的に外傾して立ち上がる。			Ab	
241	A3da A3da A3ea A3ea	N-30°-E	円 形	154 × 140	45	壁面は平緩で壁面はゆるやかに外傾して立ち上がる。	縄文土器少量 1段a・c	加那	Ab	
242	A4ca	N-8°-E	楕 円 形	190 × 115	30	壁面は44段と重複し、本体の方が新しい直角である。壁面は平緩、壁面はゆるやかに外傾して立ち上がる。	縄文土器少量・土陶品 1段a・b・c・e	加那	Ba	
243	A3fa	N-33.5°-W	楕 円 形	111 × 95	46	壁面は平緩で、壁面は外反して立ち上がる。	縄文土器微量 1段a・c	加那	Bb	
244	B3ja B4ja	N-61°-E	楕 円 形	150 × 123	91	壁面は平緩で、壁面は外反して立ち上がる。	縄文土器微量 1段a	加那	Bb	

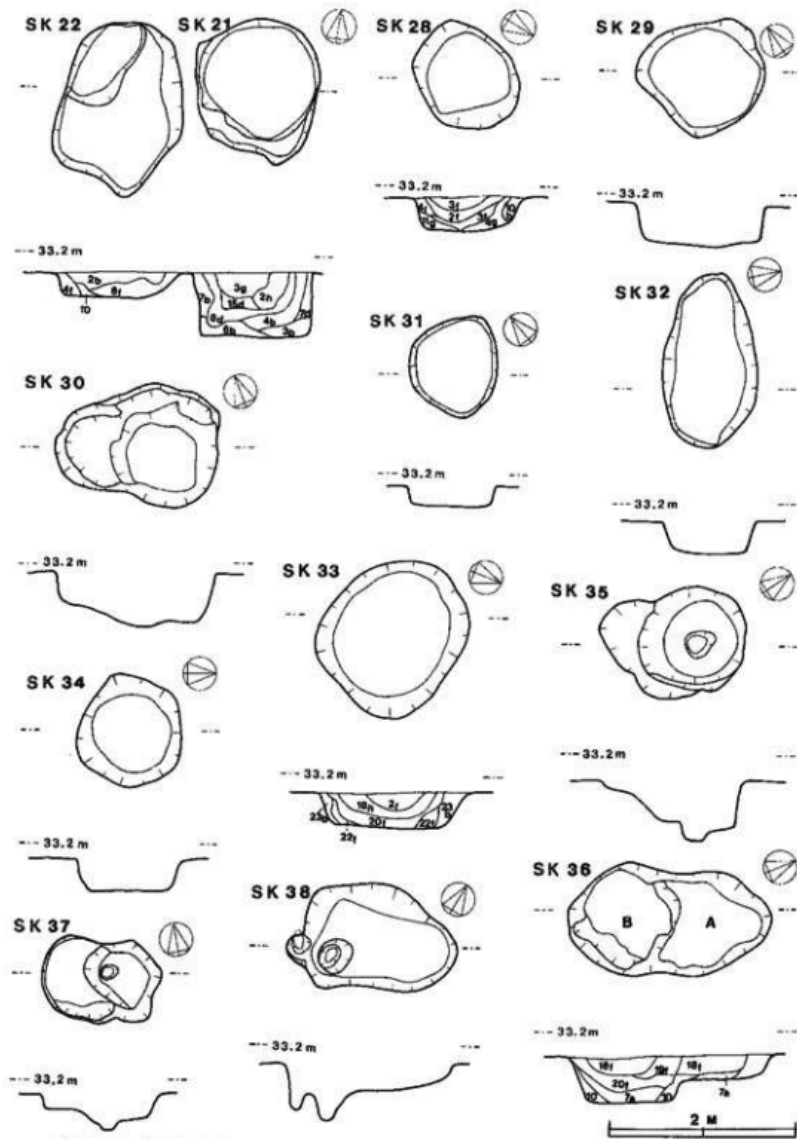
* 長径×短径(cm) 標高(cm)



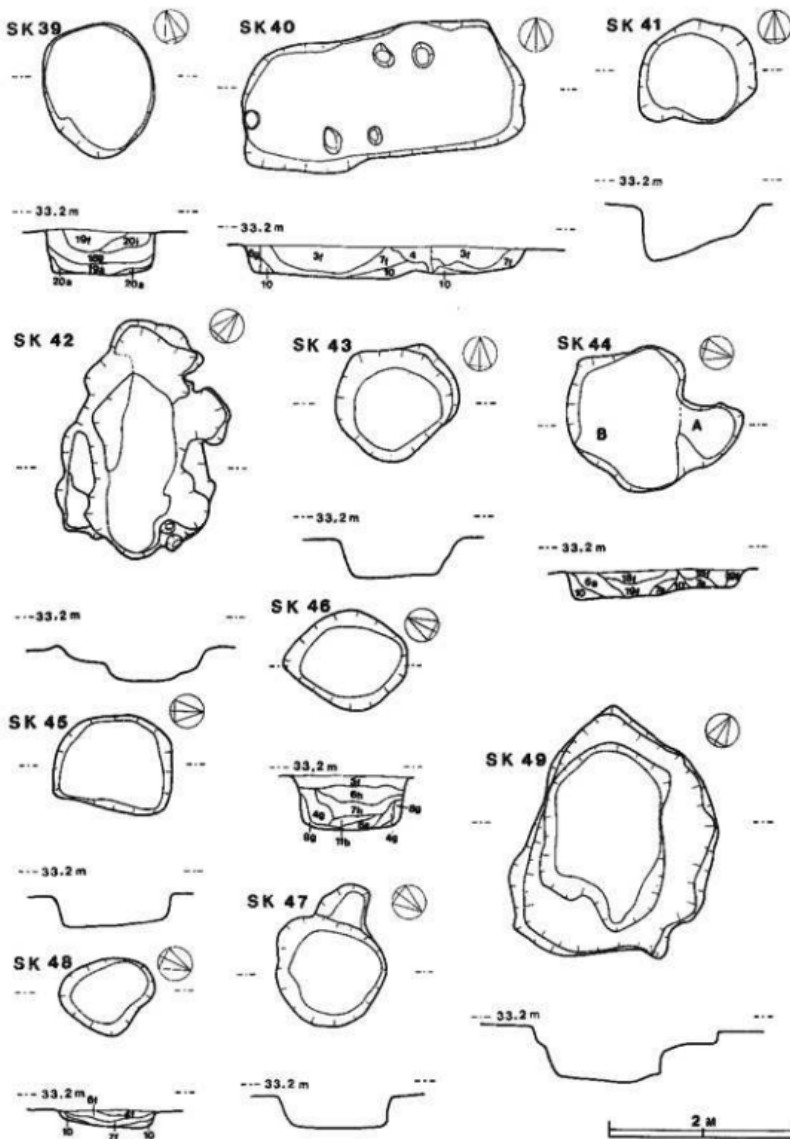
第49図 土壌実測図(1)



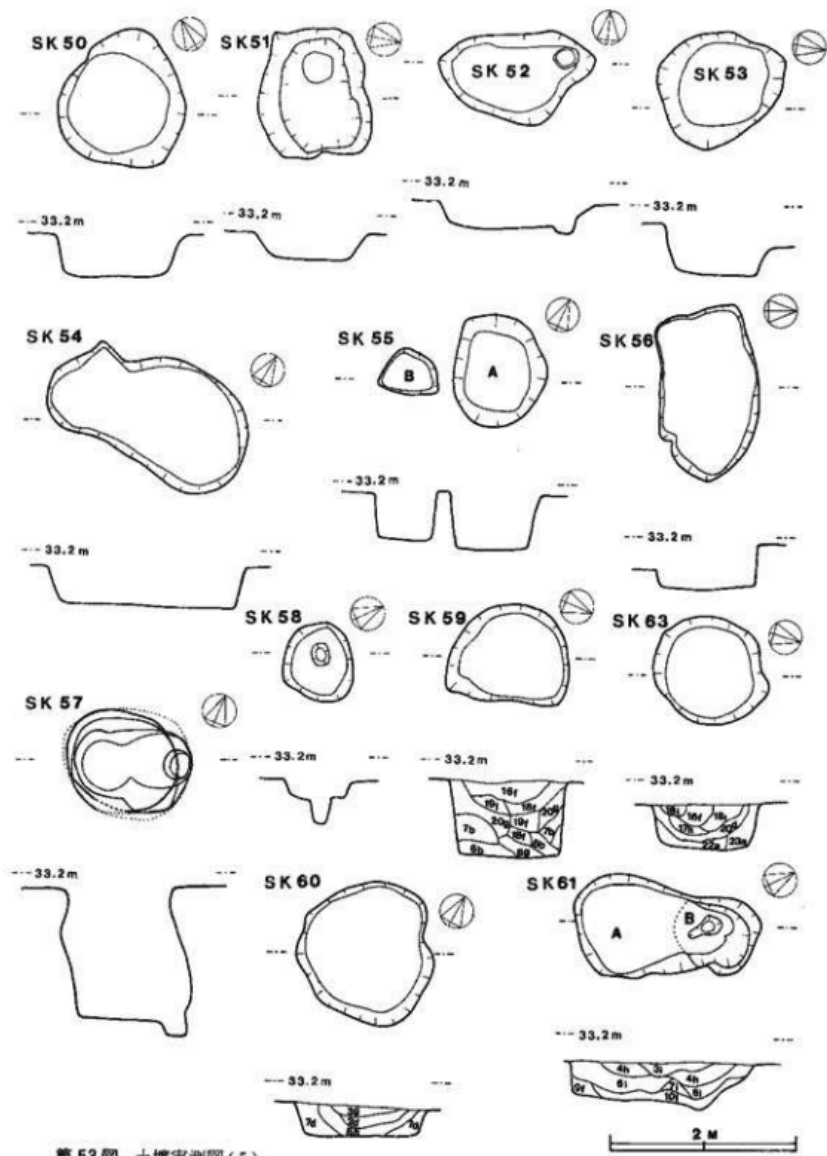
第50図 土壌実測図(2)



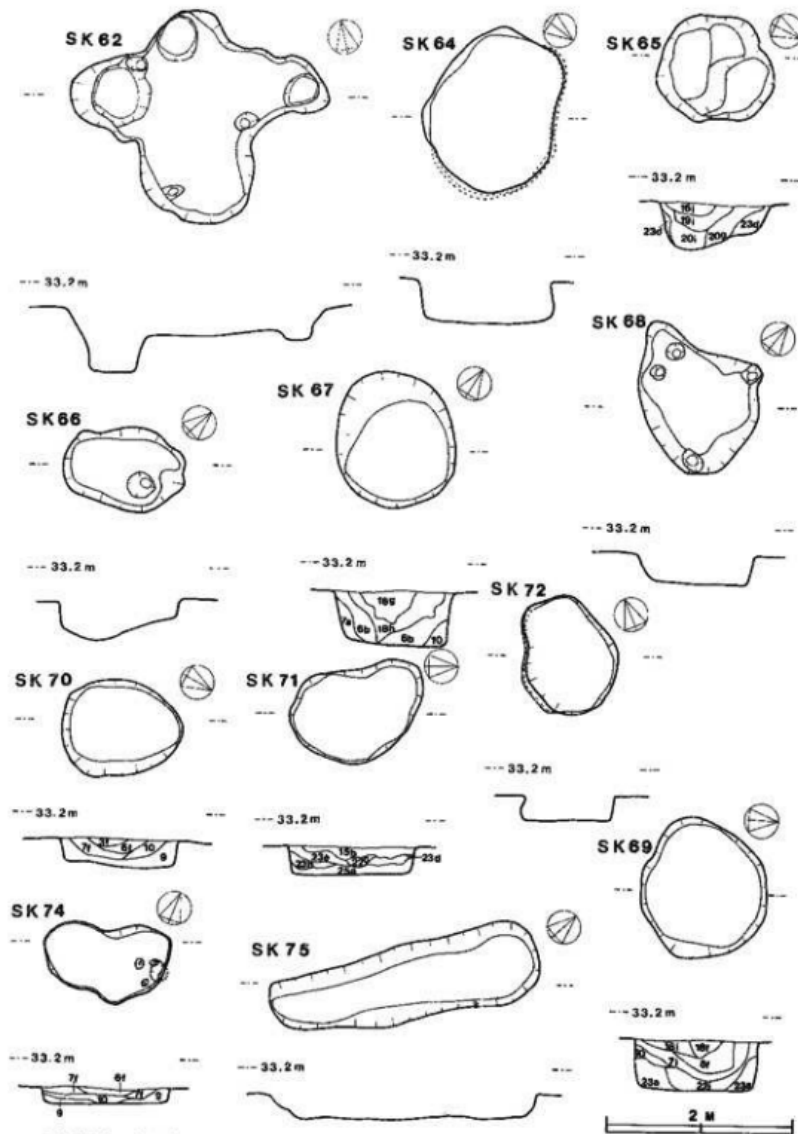
第 51 図 ト: 填実測図 (3)



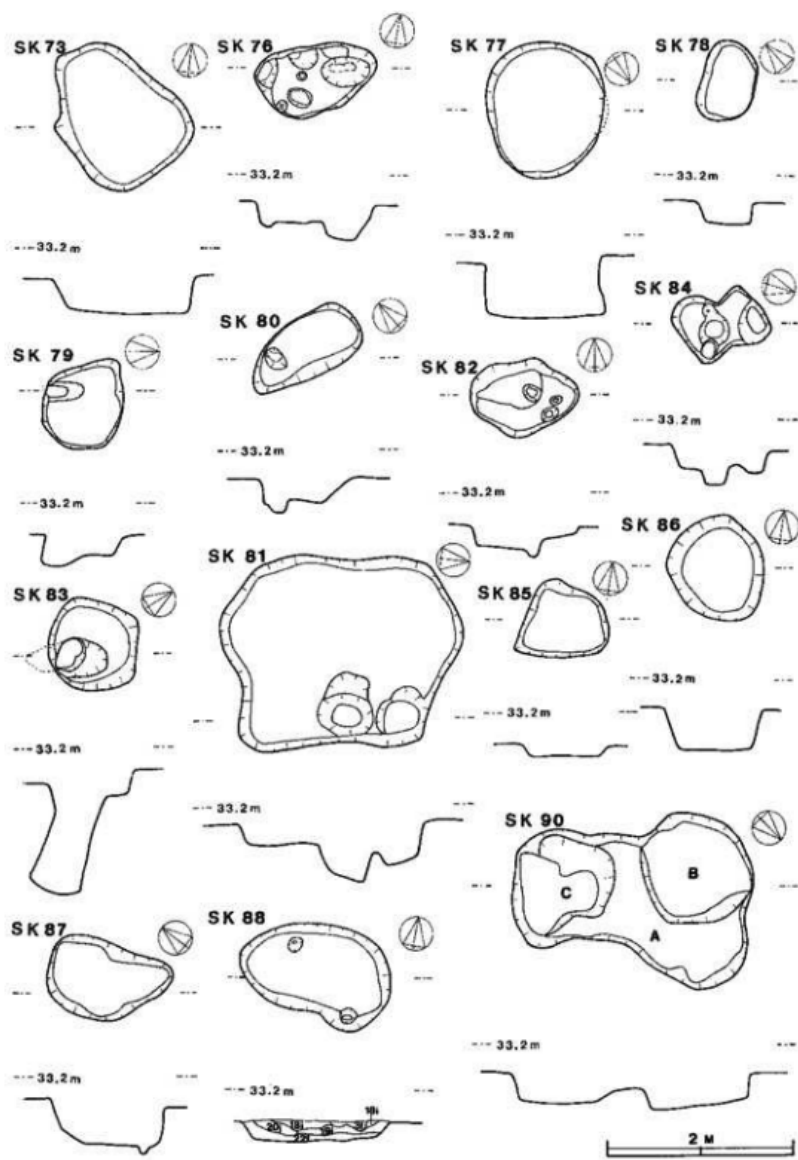
第52図 土壌実測図(4)



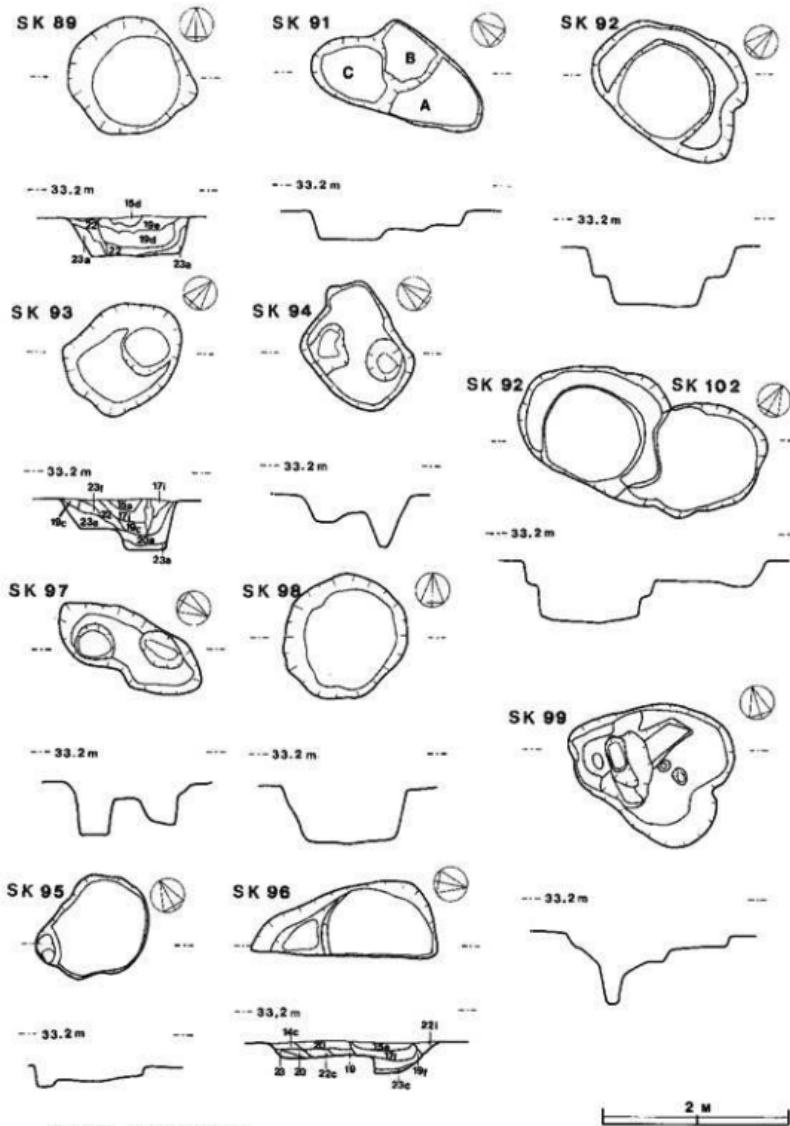
第53図 土壌実測図(5)



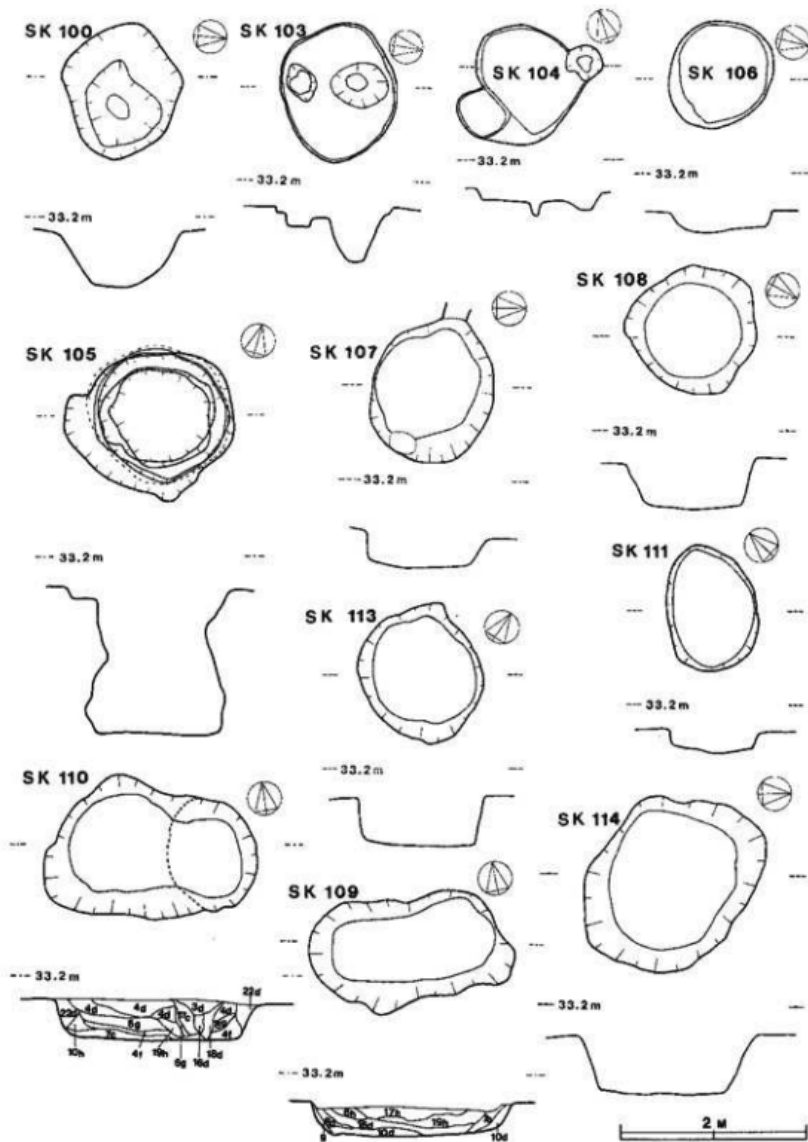
第54図 土壌実測図(6)



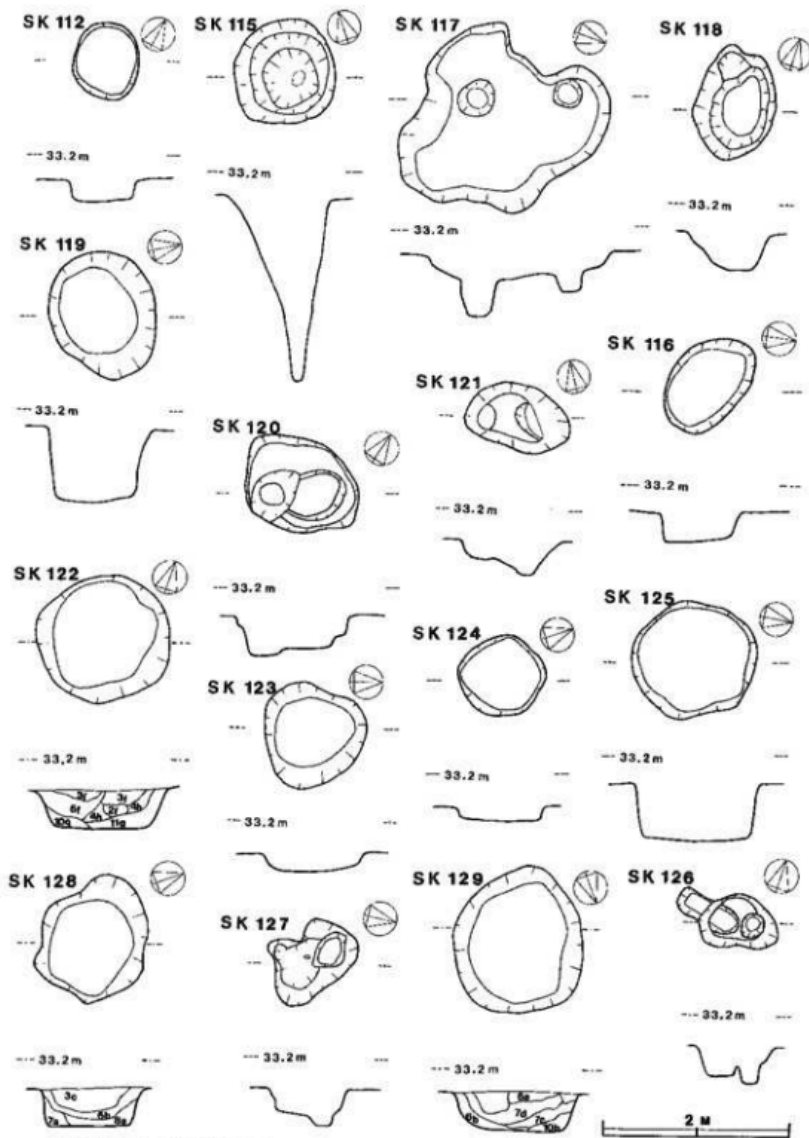
第55図 土壌実測図(7)



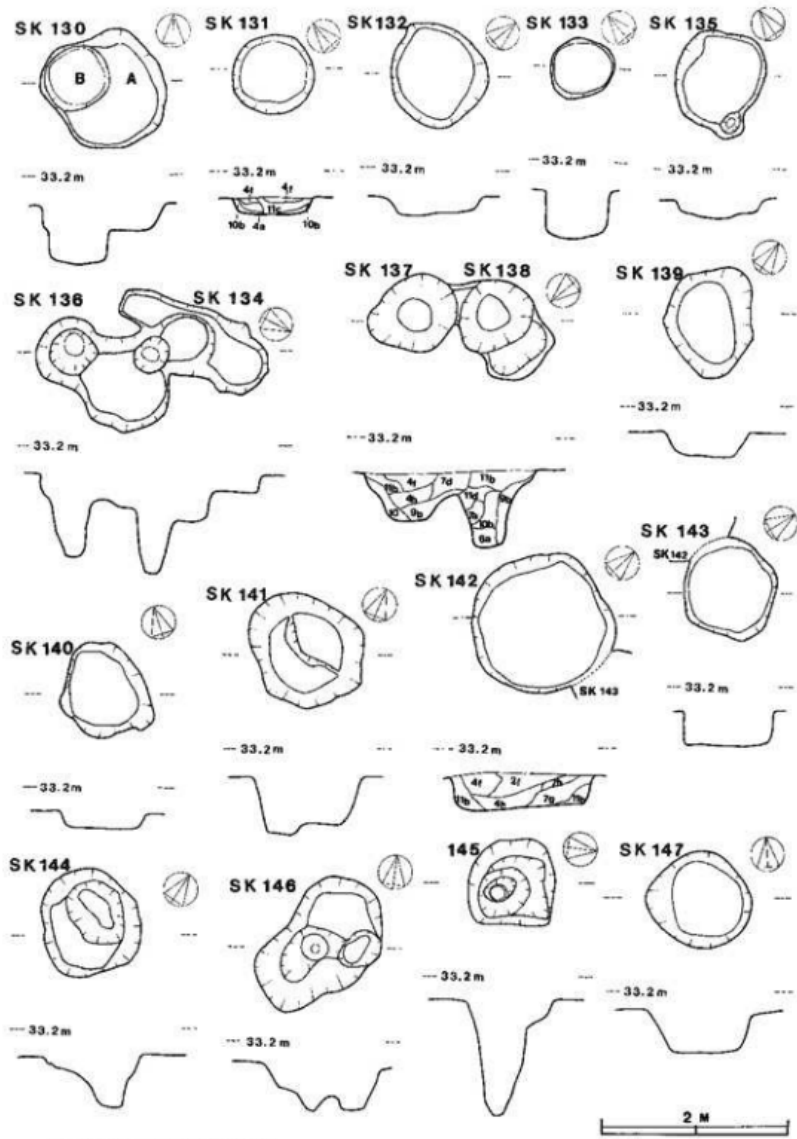
第56図 土壌実測図(8)



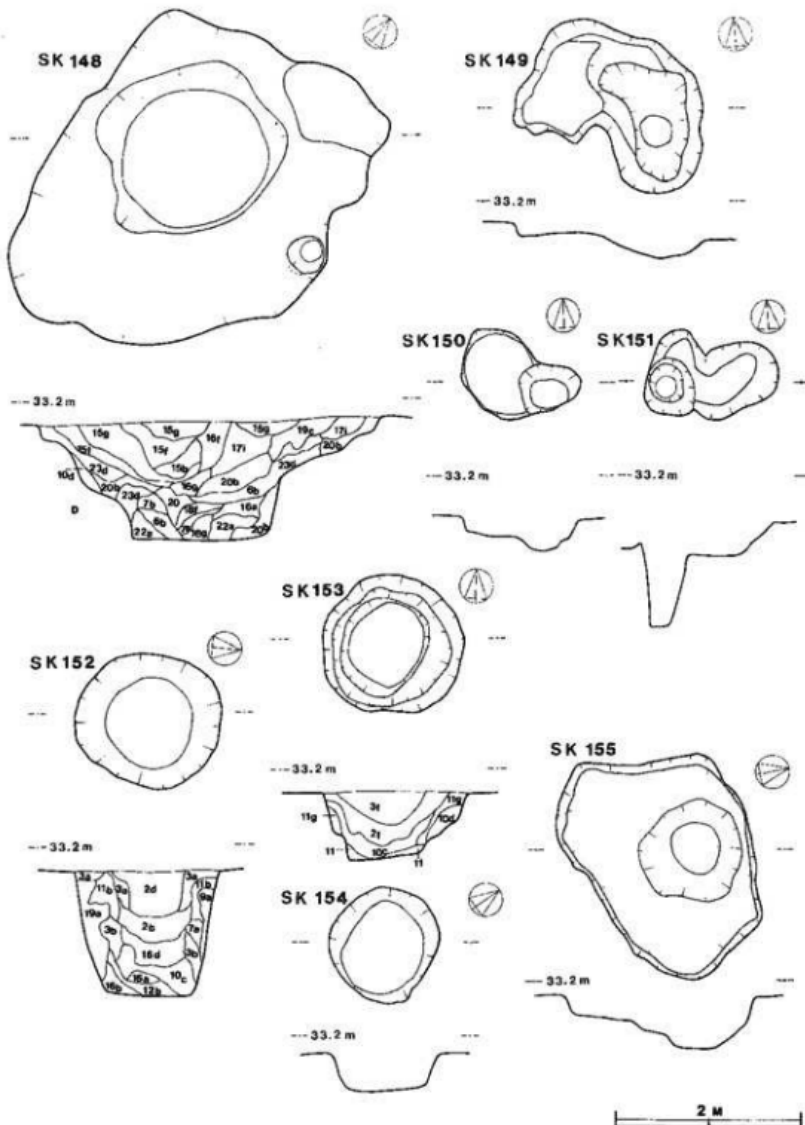
第 57 図 土壌実測図(9)



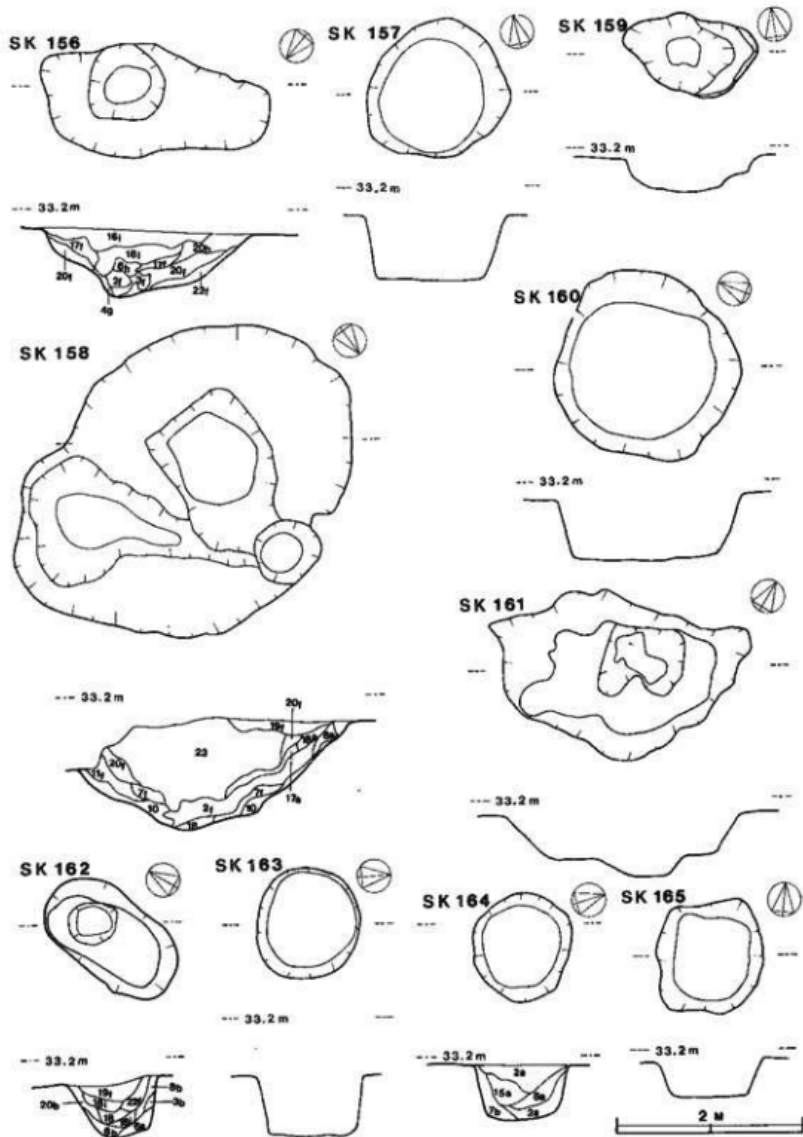
第58図 土壤実測図(10)



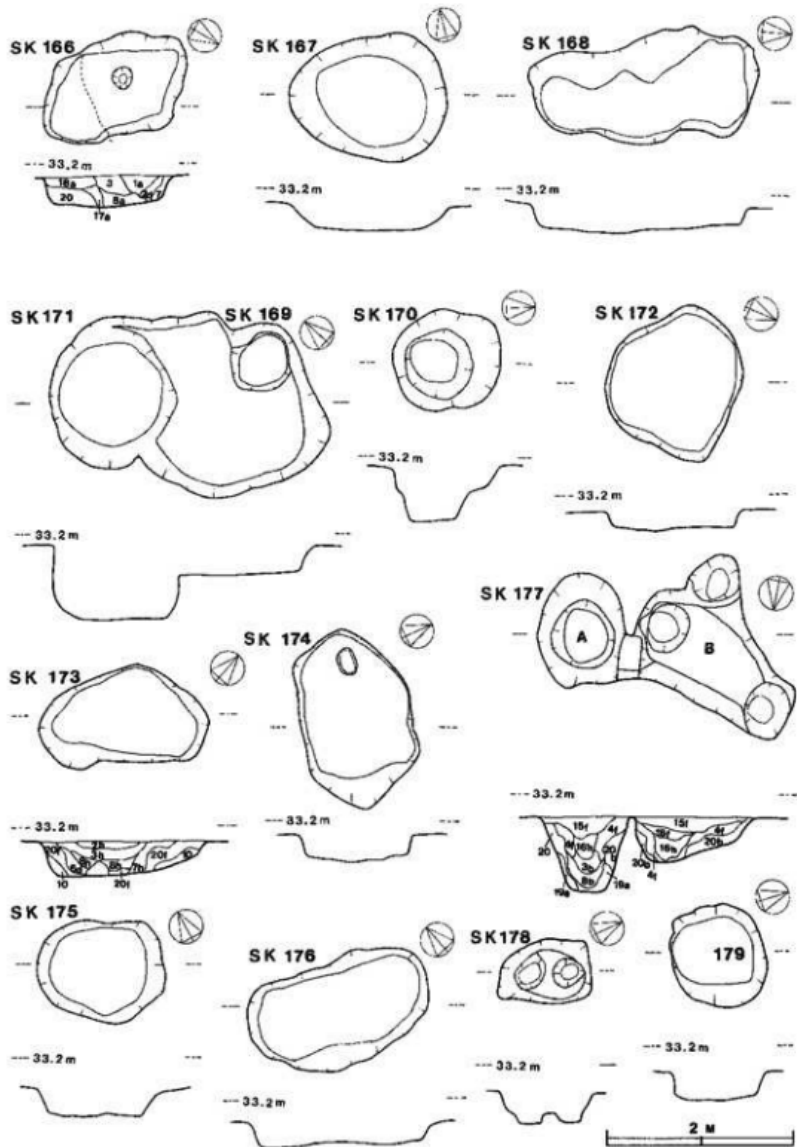
第 59 図 土壌実測図 (11)



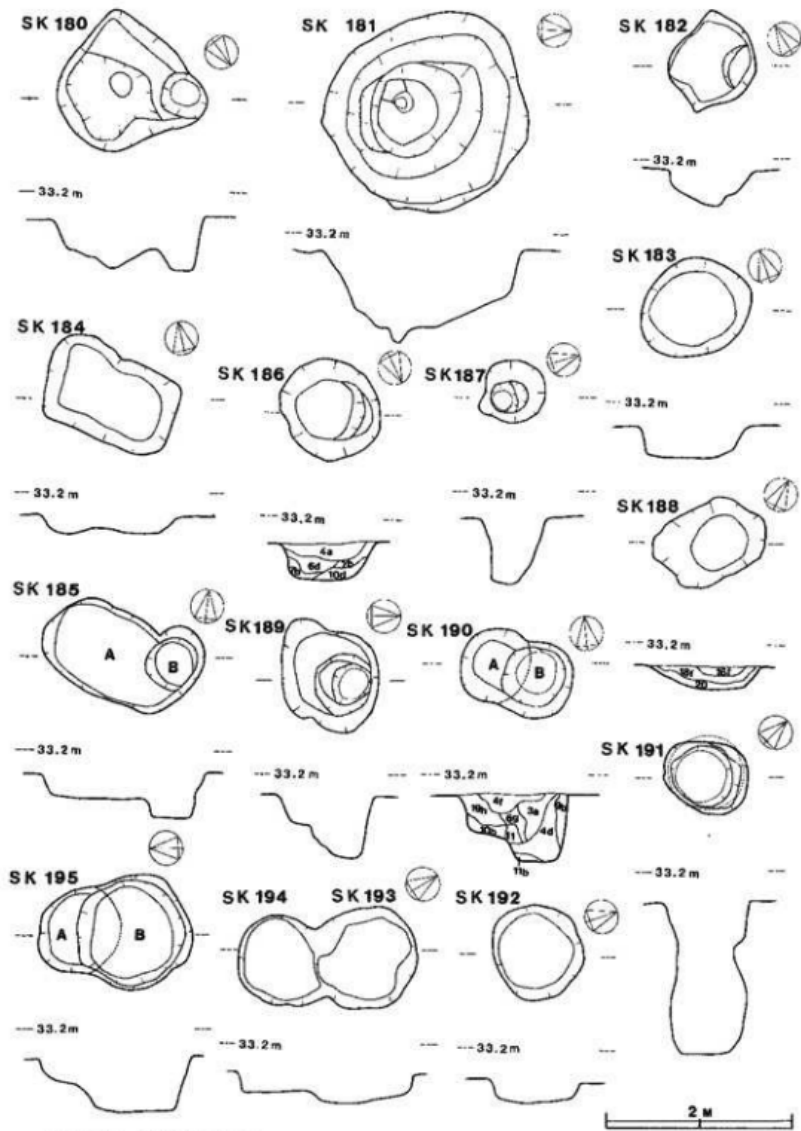
第60図 土壙火測図(12)



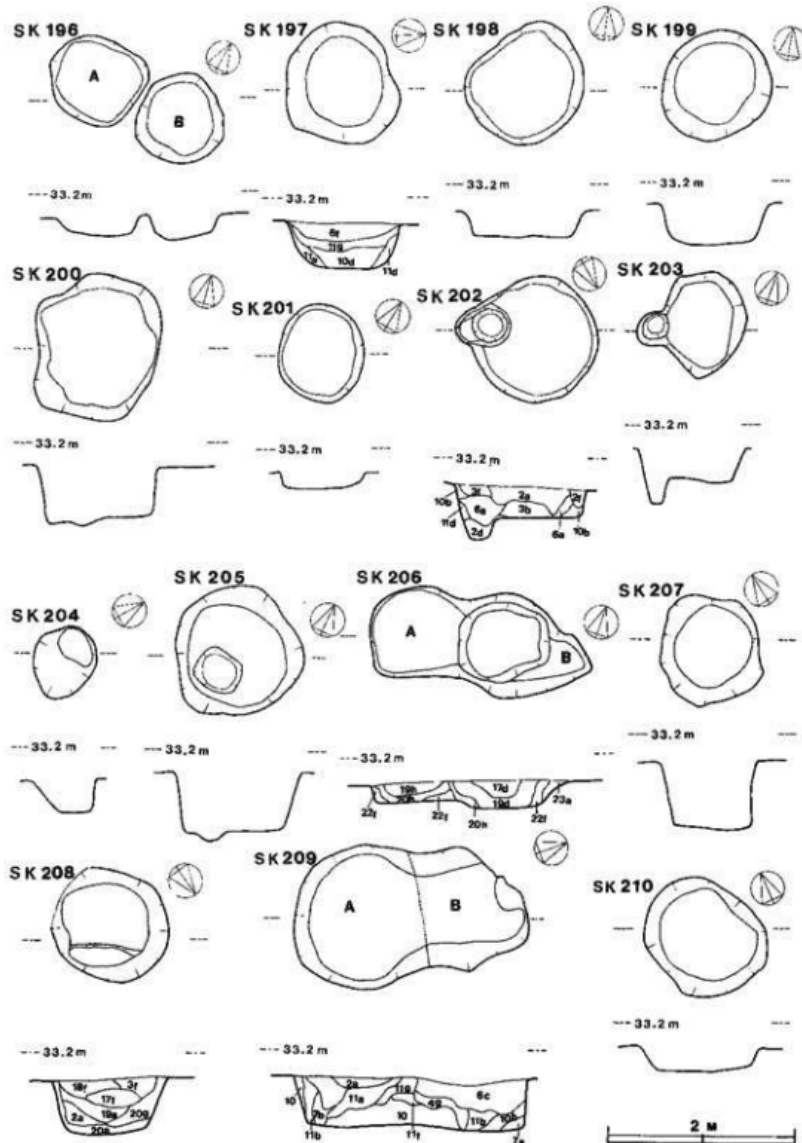
第61図 土壌実測図(13)



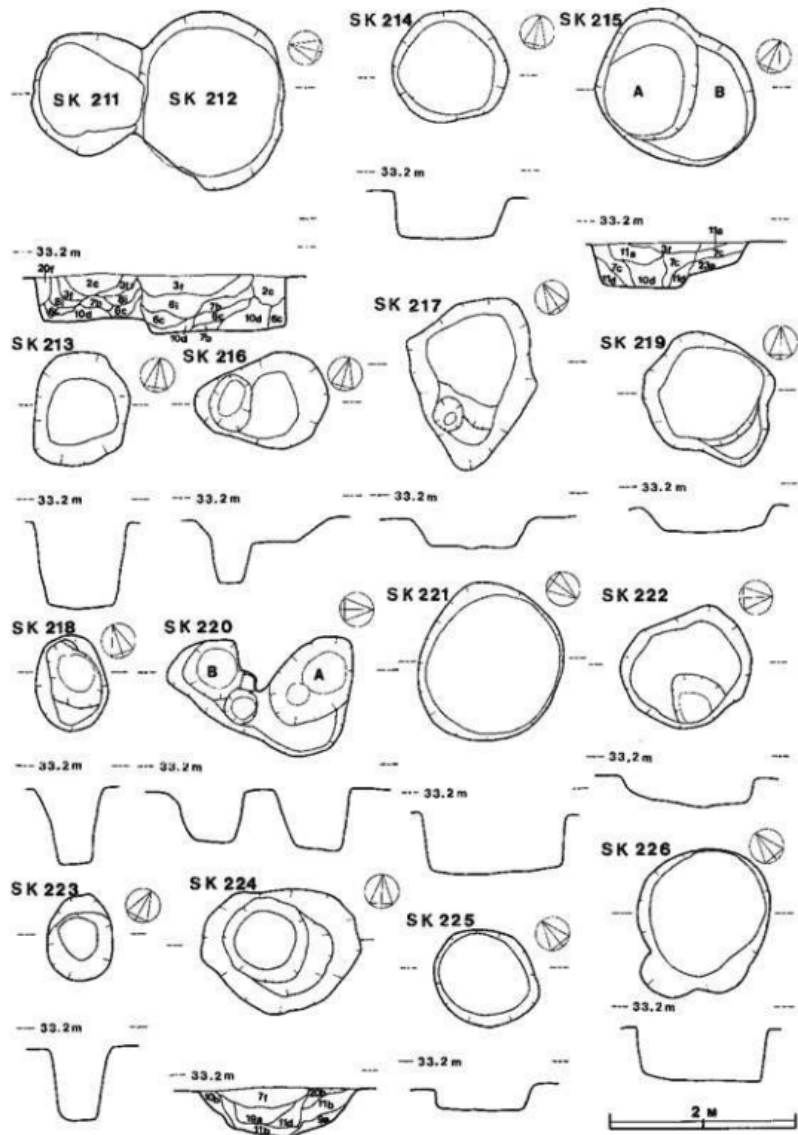
第62図 土壌実測図(14)



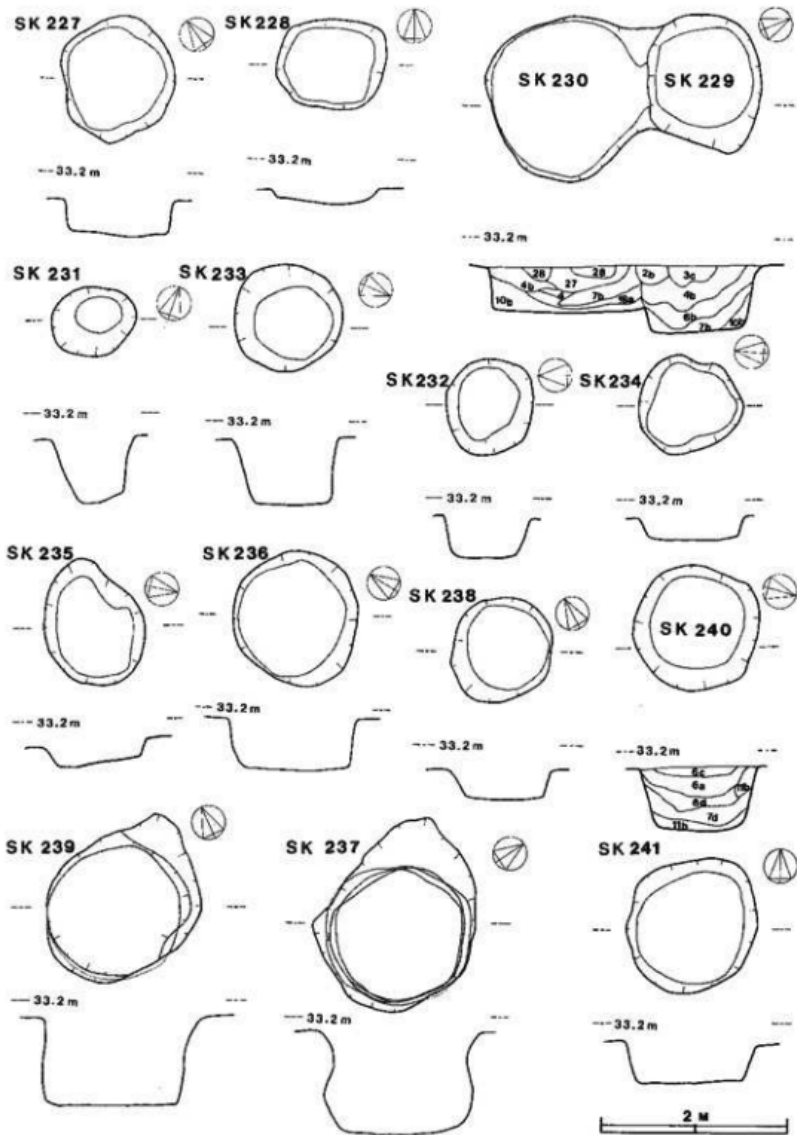
第63図 土壌実測図(15)



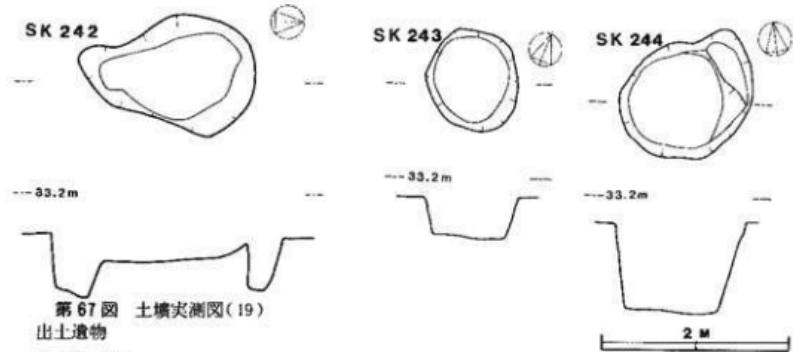
第64図 土壌実測図(16)



第65図 土壌実測図(17)



第66図 土壙実測図(18)



第 67 図 土壌実測図(19)
出土遺物

第 1 号土壌

多くの遺物は覆土上層から中層の中央部から多く出土し、大半が縄文土器片である。

縄文土器(第 68 図)

1群 a (1~5) 微隆起線による区画文様を有する。1~4は口縁部の破片で、1は微隆起線による渦巻文が描かれている。

1群 b (17~19) 沈線による区画文様が作られ、いずれも胴部の破片である。19には横位の円点列文が配されている。

1群 c (6~16) 縄文のみの文様を有するもの。

2群 b (20~21) 曲線による区画文様を有する。

石器(第 141 図-12)

覆土上層より出土した石器で、両面は入念な剥離調整がなされ、底部の中央部がやや深み、側縁は小鋸歯状を呈している。石質はチャートである。

第 3 号土壌

覆土上層より縄文土器片を出土する。

縄文土器(第 69 図-1~6)

1群 a (1~3) 微隆起線による区画文様を有する胴部邊で、1は微隆起線による「II」文が構成され、その他の部に縄文の文様が充填されている。

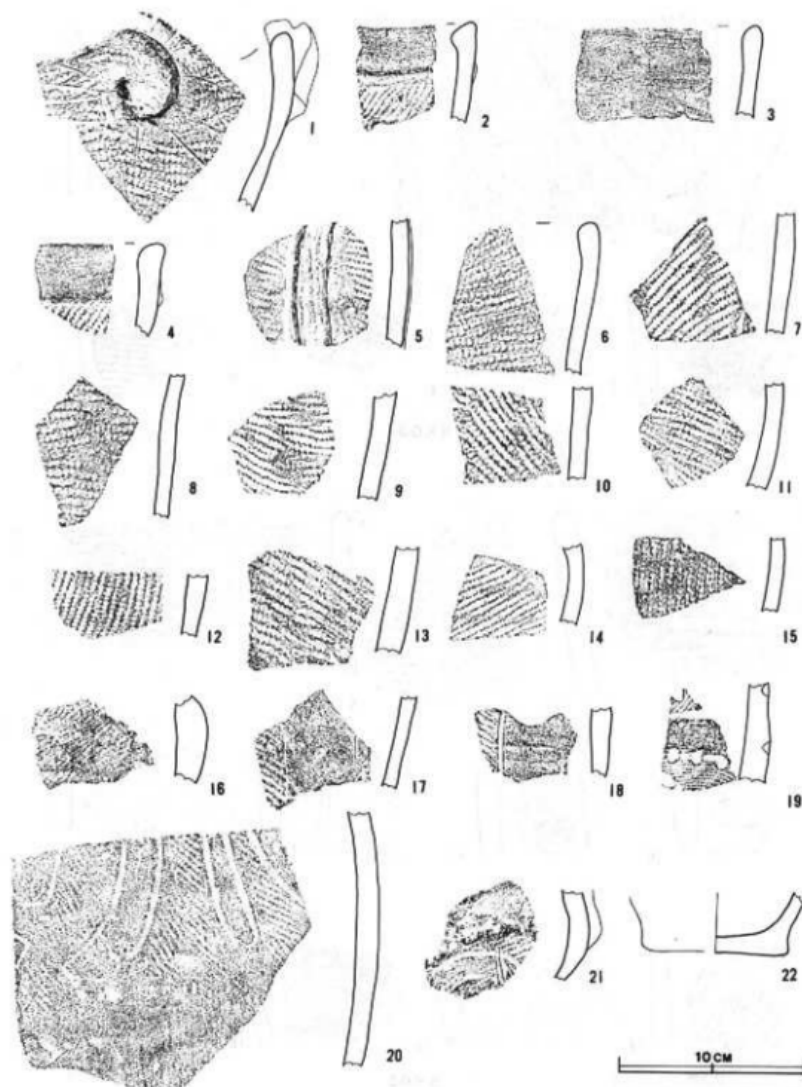
1群 c (4~6) 縄文の文様のみを有するもの。

第 4 号土壌

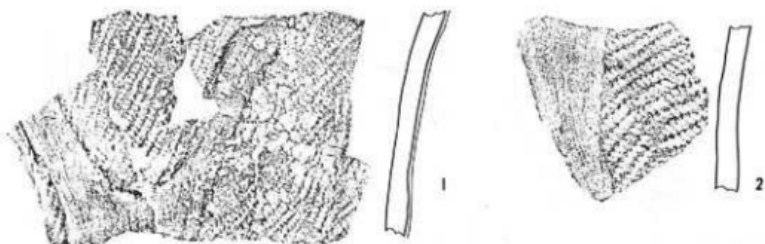
覆土上層よりやや大形の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第 70 図)

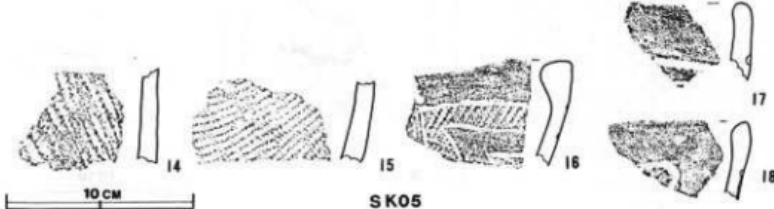
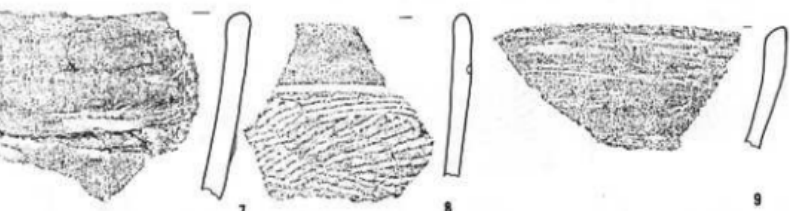
1群 a (1~10) 微隆起線による区画文様を有し、1~5は口縁部の破片で、横位の微隆起線



第68図 第1号土壤出土土器拓影図

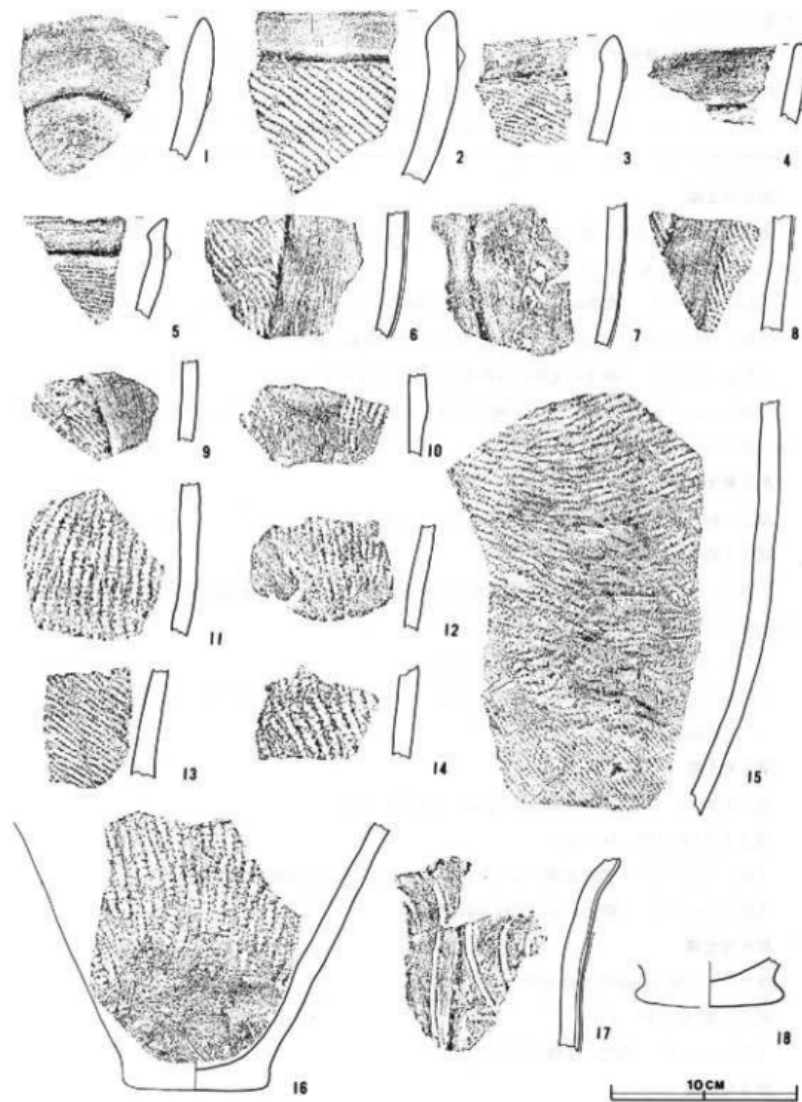


SK03



SK05

第69図 第3・5号土壤出土土器拓影図



第70図 第4号土壤出土土器拓影図

が配されている。

1群 b (17) 微隆起線と沈線が配されている。胴部上半の土器である。沈線による曲線的な文様が描かれている。

1群 c (11～16) 繩文の文様を有するもので、16は底部の破片で、底部付近は磨消しが行われている。

第 5 号土壙

覆土上層中央部より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 69 図- 7～18)

1群 a (10・11) 微隆起線の区画による文様を有し、いずれも胴部片である。

1群 b (8) 横位の沈線による区画がなされる口縁部の破片である。

1群 c (12～15) 縄文の文様のみを有する胴部片である。

2群 b (16～18) 沈線による区画がなされる口縁部の破片で、2は平行な沈線間に縄文帯と無文帯が交互に配されている。

第 6 号土壙

覆土上層から下層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 71 図- 1～13)

1群 a (1～7) 微隆起線による区画の文様を作り、1・2は口縁部の破片で、横位の微隆起線が配されている。

1群 c (8・9) 縄文の文様のみを有する。

2群 b (10～13) 沈線による区画がなされ、10・11は口縁部の破片で、同一個体と思われる。12・13は胴部の破片である。

第 7 号土壙

覆土中層から下層にかけて縄文土器片を少量出土する。

縄文土器(第 71 図- 14～23)

1群 a (14・15) 微隆起線による区画がなされ、14は口縁部の破片である。

1群 c (16～23) 縄文のみの文様を有する。

第 8 号土壙

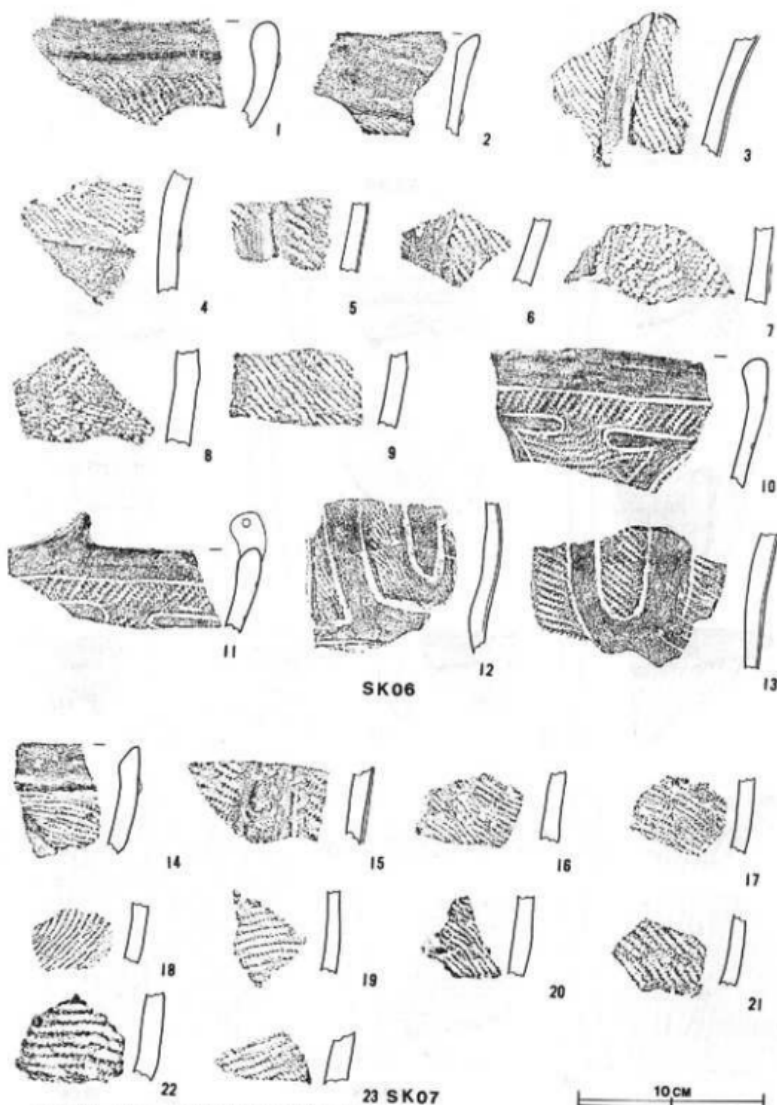
覆土中より縄文土器片を微量出土する。

縄文土器(第 72 図- 1～3)

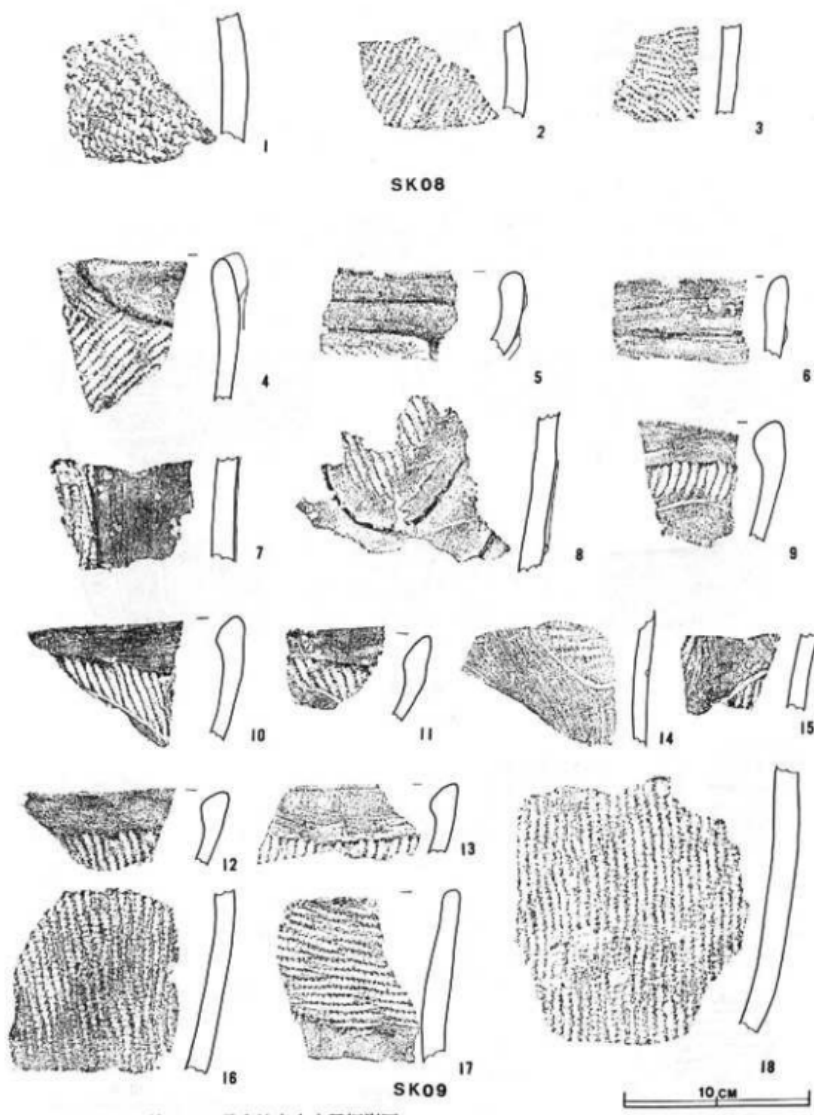
1群 c (1～3) 縄文の文様のみを有する。

第 9 号土壙

覆土上層より多量、床面上より少量の縄文土器片を出土する。



第71図 第6・7号土壤出土土器拓影図



第72図 第8・9号土壤出土土器拓影図

縄文土器(第72図-4~18)

1群a(4~8) 微隆起線による区画文様を有し、4~6は口縁部の破片である。

1群b(9~15) 沈線による区画文様を有し、9~15は同一個体の口縁部の破片と思われ、口辺部に無文帯を作り、沈線間に縄文を配している。

1群c(16~18) 縄文の文様を有し、17は口縁部の破片で、やや外反して開く。

第10号土塚

出土遺物はほぼ全体からの覆土上層から下層にかけて縄文土器片、及び土製品を出土する。

縄文土器(第73図-1~18)

1群a(1~7) 微隆起線による区画文様を有する。1~6はほぼ縦位の微隆起線の区画を有している。7は口辺部に無文帯を作り、その下に縄文を配する口縁部の破片で、無文帯と縄文との間を微隆起線によって区画している。

1群c(8~18) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

土製品(第145図-15)

覆土上層より出土した完形の土製円板である。

第11号土塚

覆土中より縄文土器片を少量出土する。

縄文土器(第73図-19~24)

1群a(19・20) 微隆起線による区画文様を有し、19は横位の微隆起線を有する口縁部の破片である。

1群c(21) 縄文の文様のみを有する。

1群e(22) 縦位の櫛齒状の文様を有する。

第12号土塚

覆土中層を中心に少量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第74図-1~11)

1は無文帯を有する口縁部の破片で、口辺部は外反して開く。

1群b(2~5) 沈線による区画がなされ、いずれも胴部の破片である。2~4は浅い沈線であるが、5はやや深い三本の沈線が配されている。

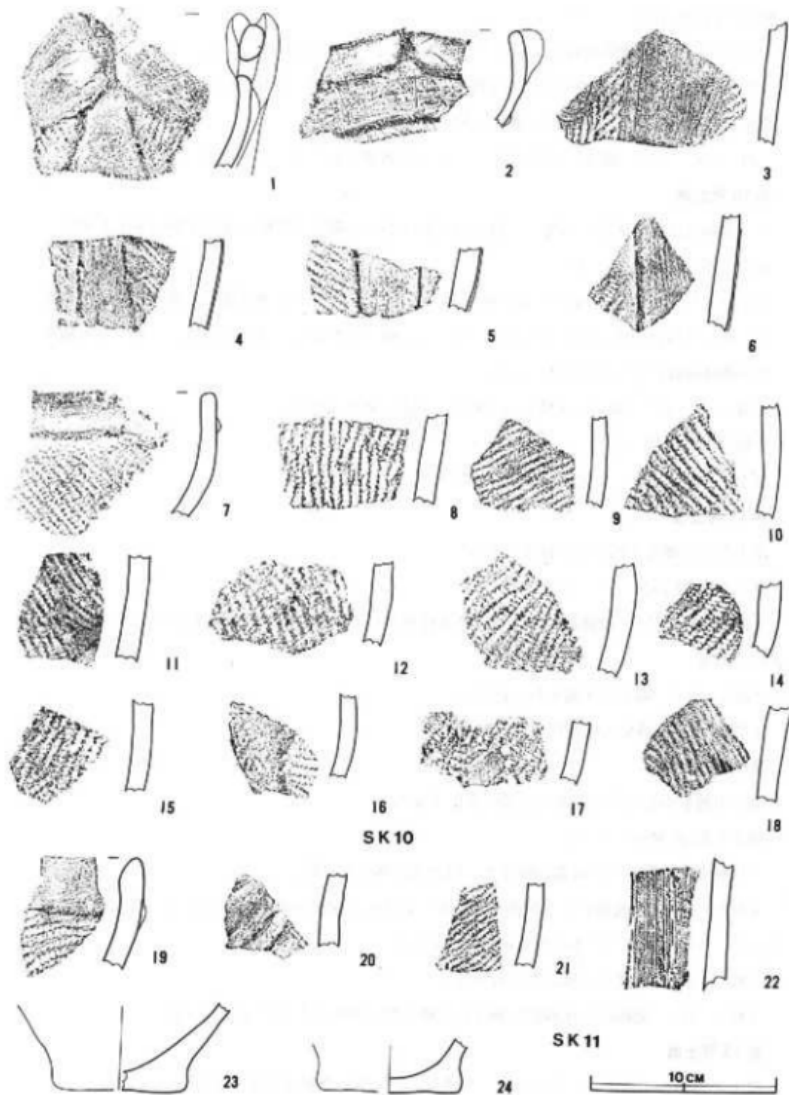
1群c(10) 縄文の文様のみを有する。

2群b(11) 曲線的な沈線間に縄文の文様と無文帯が交互に配されている。

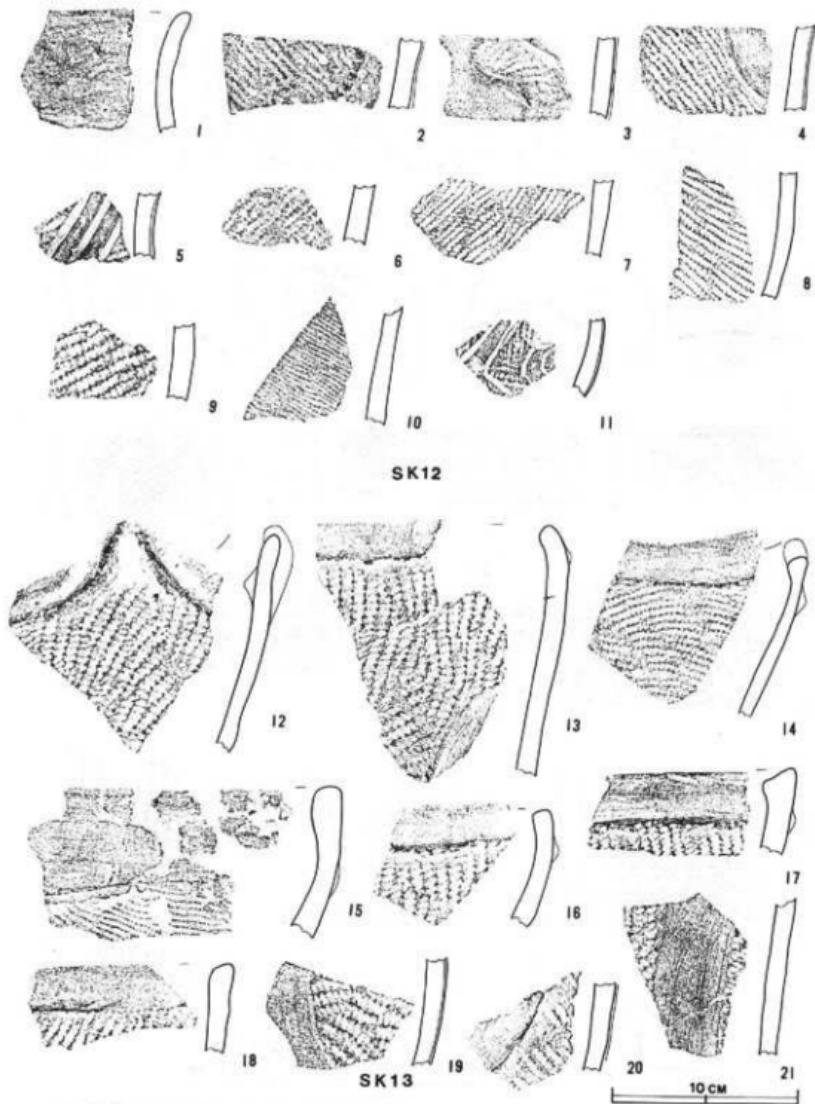
第13号土塚

覆土上層から中層にかけてやや多くの縄文土器、及び土製品を出土する。

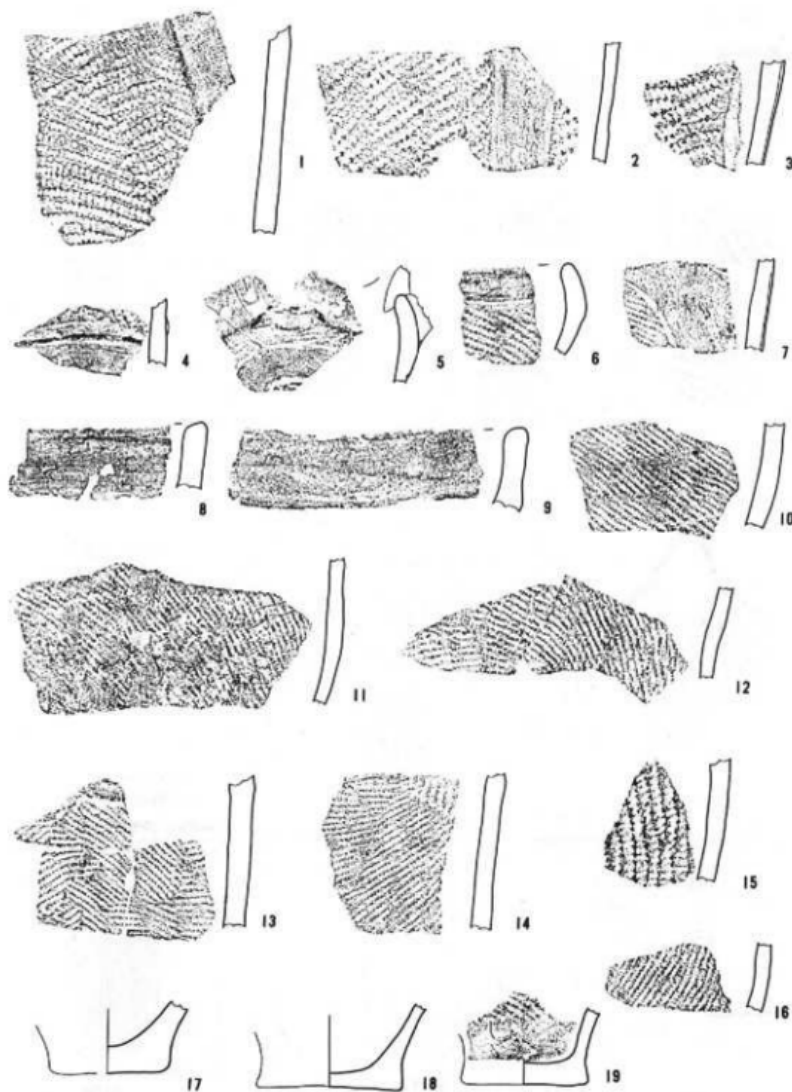
縄文土器(第74図-12~21, 第75図)



第73図 第10・11号土壤出土土器拓影図



第74図 第12・13号土壤出土土器拓影図



第75図 第13号土壤出土土器拓影図

10 cm

1群 a (第74図-12~21, 第75図-1~5) 微隆起線による区画を有し、12~18は横位の微隆起線によって無文帯と縄文の区画を明確にしている。また12は波状口縁を呈する。19~21・第75図-1~3は斜位、または縦位の微隆起線が配されている。

1群 b (第75図-6~7) 沈線によって区画され、5・6は口縁部の破片である。また5は微隆起線が沈線の上位に配されている。

1群 c (第75図-10~16) 縄文の文様のみを有する。

土製品(第145図-16・17)

いずれも覆土上層より出土した完形の土製円板である。縄文の文様を有する土器を利用して作っている。

第14号土壙

本土壙の中央部覆土上層より縄文土器片を多量、また底面直上より2個体の一括土器片(第76図-1・2)を出土している。

縄文土器(第76, 77図)

1群 a (第76図-1, 第77図-1・2・4~9・11) 微隆起線による区画文様を有する。(第76図-1)は底部を欠損するがほぼ完形で出土し、口縁部は波状口縁を呈し、2個の突起を行す。文様は微隆起線によって描かれ、胴部には「C」字状の文様が4個体作られている。

1群 c (第77図-3・10) 縄文のみの文様を有し、3は把手である。

2群 b (第76図-2) 細い沈線によって複雑な曲線的文様が構成されている胴部上半の土器である。

第15号土壙

覆土上層より少量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第78図-1~9)

1群 a (1~3) 微隆起線による区画文様を有し、1は波状口縁を呈する口縁部である。

1群 c (5~7) 縄文のみの文様を有する胴部の破片である。

第16号土壙

遺物は縄文土器片を覆土上層から中層にかけて少量、また土製品を1個出土する。

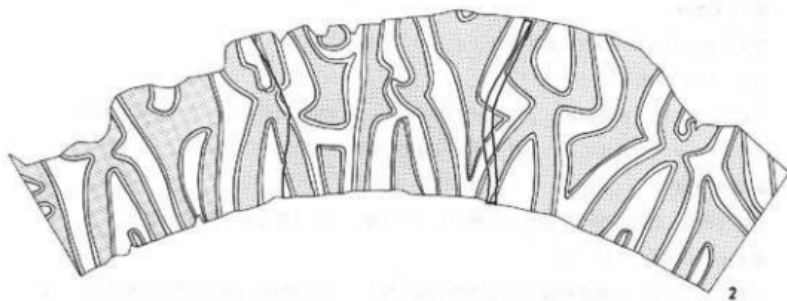
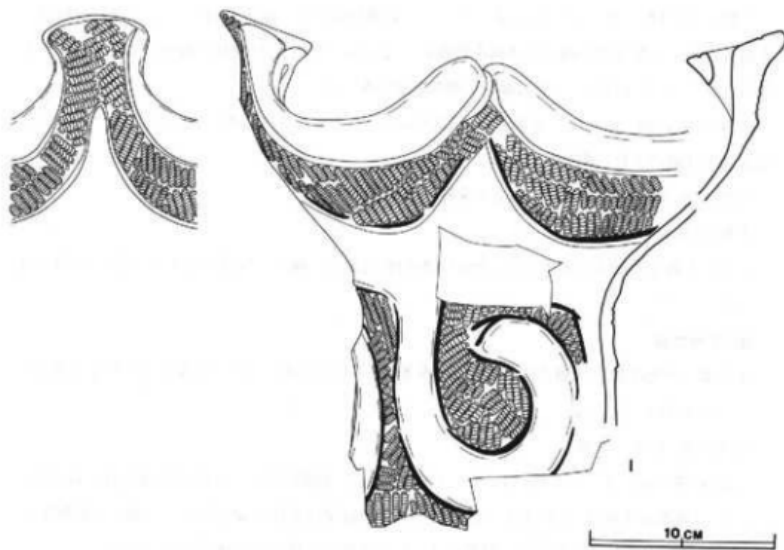
縄文土器(第78図-10~22)

1群 a (10~17) 微隆起線による区画文様を有し、10は波状口縁を呈する突起部、11~13は微隆起線を横位に配する口縁部である。14~17は胴部の破片である。

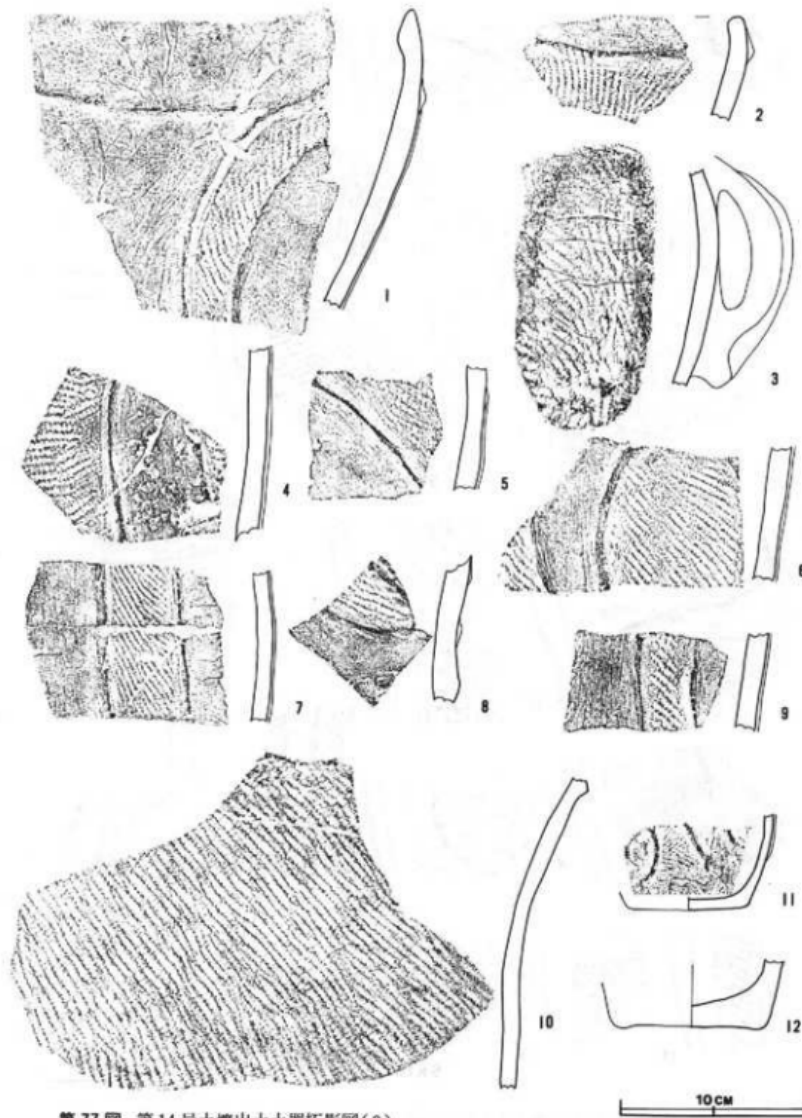
1群 b (18・19) 沈線による区画文様を有する胴部の破片である。

1群 c (21) 縄文のみの文様を有する。

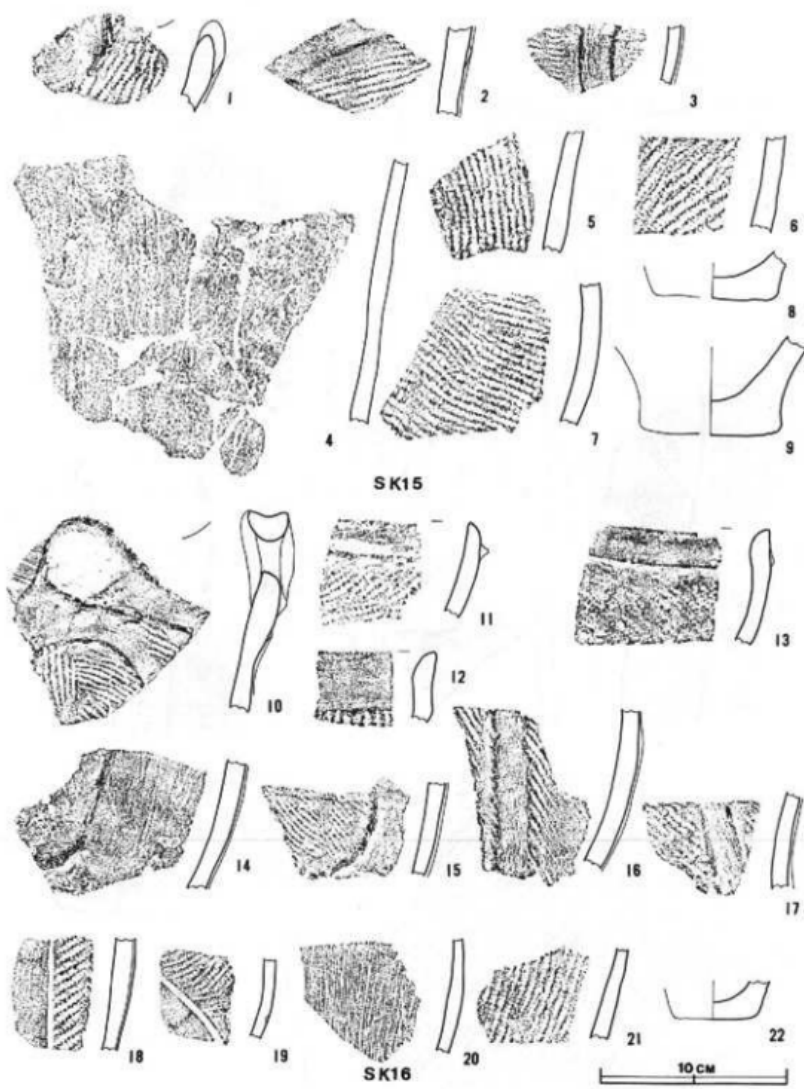
1群 d (20) 縦位の櫛齒状の沈線が配されている。



第76図 第14号土壤出土土器拓影図(1)



第77圖 第14號土壤出土土器拓影圖(2)



第78図 第15・16号土壤出土土器拓影図

土製品(第145図-18)

覆土上層より出土した完形土製円板で、表面には縄文の文様がみられる。

第19号土墳

覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器片と土製品を出土する。

縄文土器(第79図)

1群a(1~8) 微隆起線による区画文様を構成し、1・2は口縁部の突起部である。3~6は口縁部の破片で、3は微隆起線によって胸部に「H」文が描かれている。

1群b(9・10) 沈線によって区画文様がなされ、9は口辺部に無文帯を作り、その下に沈線が配されている。

1群c(11・12) 縄文の文様のみを有する。11は口縁部の破片で、器形は口辺部でやや外反して開き、文様はL・Rの原体による縄文が施されている。

土製品(第144図-10)

覆土中より出土した完形土器片鍵で、ノッチを2個有している。

第20号土墳

遺物は土壙のほぼ中央部、覆土上層から中層にかけて縄文土器を少量出土する。

縄文土器(第80図)

1群a(1~3) 微隆起線による区画文様を行し、1・2は口縁部の破片である。

1群b(4~7) 沈線によって区画文様を作る。

1群c(8~16) 縄文の文様を有し、8は口辺部に無文帯を作り、その下に縄文を施している。9~16は縄文のみを有する胸部の破片である。

第21号土墳

本土壙からの出土遺物は覆土上層から中層にかけて縄文土器を多量出土し、その他土製品を2個検出される。

縄文土器(第81図)

1群a(1・3~18) 微隆起線による区画文様を有する。1は口縁部の突起部。3~7は口縁部の破片で、いずれも波状口縁を呈する。

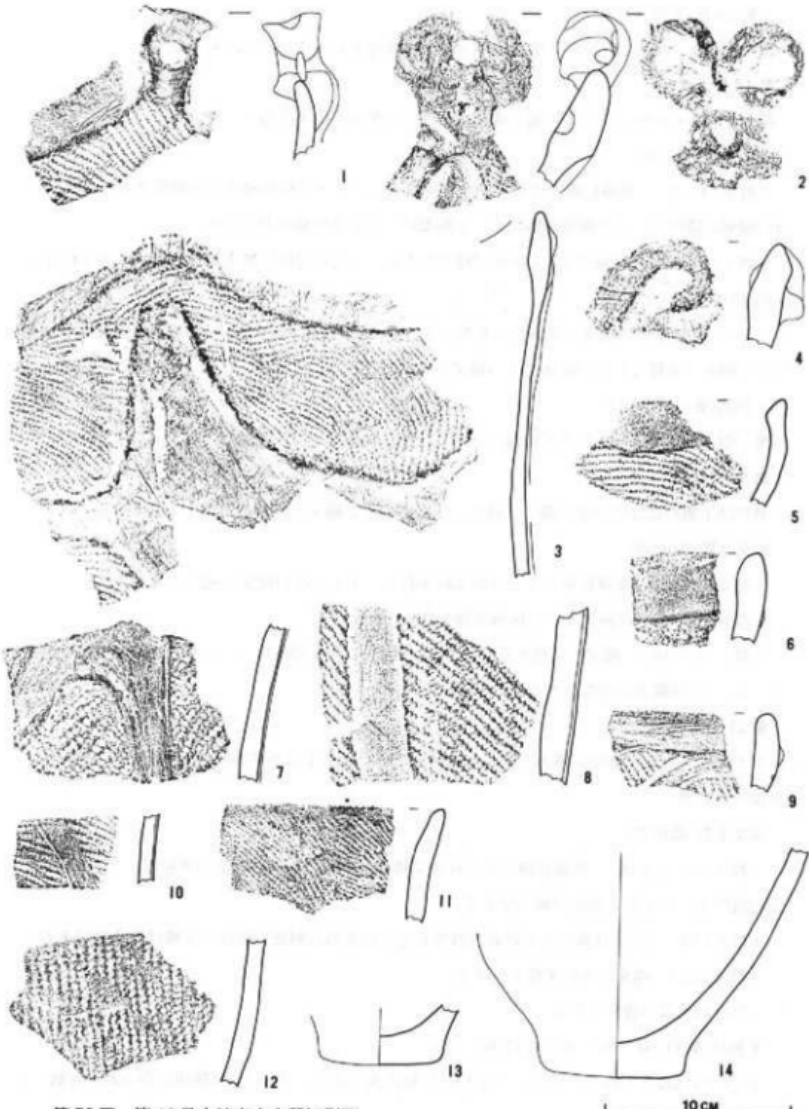
1群b(14・15) 沈線による区画文様を有し、いずれも胸部の破片で文様は懸垂文である。

1群c(12) 縄文のみの文様を有する。

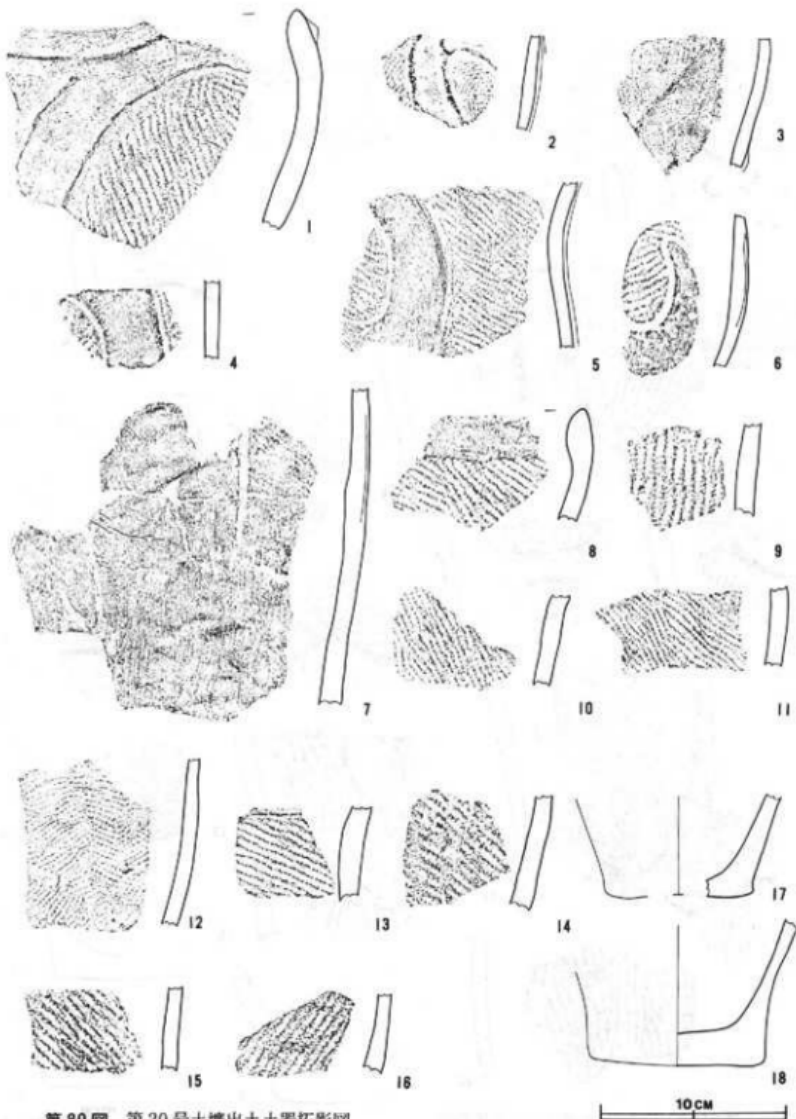
3は注口土器の破片である。

土製品(第145図-19・20、第144図-12)

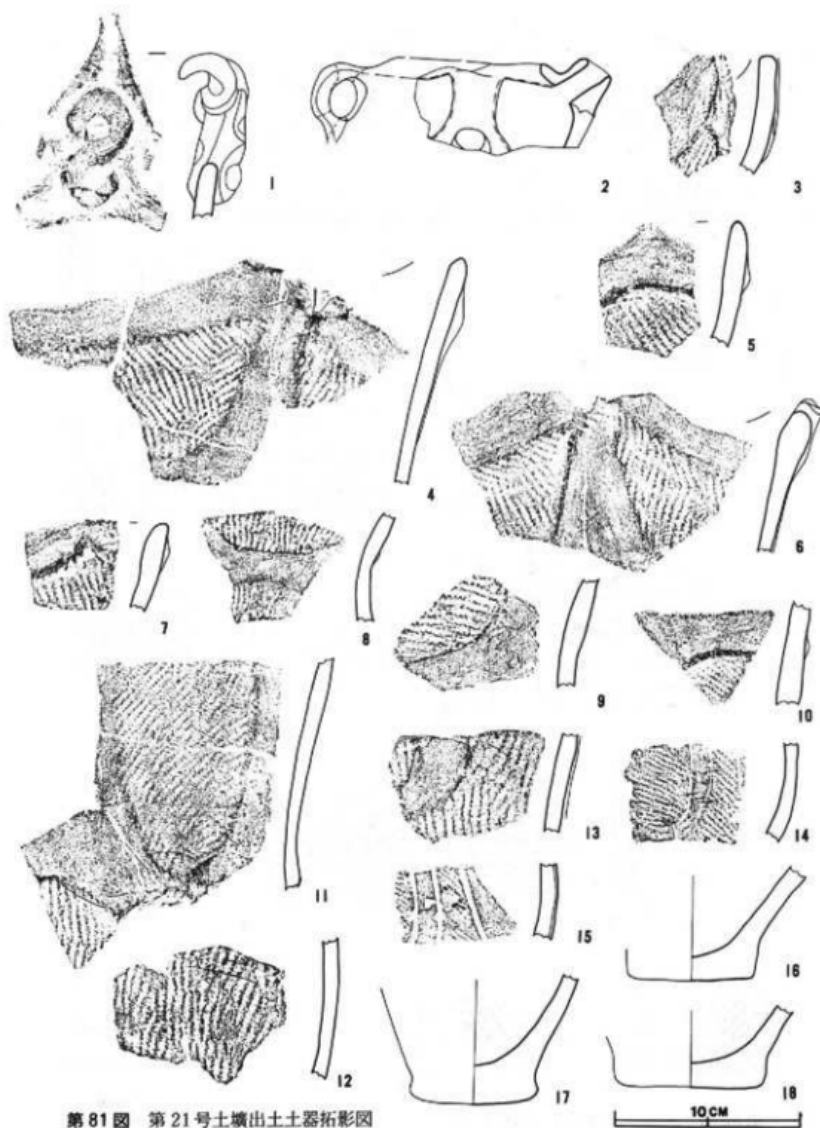
19・20は覆土上層より出土した完形の土製円板である。また12は簡単に作られた耳飾である。



第79圖 第19号土壤出土土器拓影図



第80図 第20号土壤出土土器拓影図



第 81 図 第 21 号土壤出土土器拓影図

第24号土壙

覆土上層より少量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第82図-1~7)

1群a(1~3) 微隆起線による区画を有する胴部の破片である。

1群c(4~6) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第29号土壙

覆土上層から中層にかけて多量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第82図-8~15)

1群a(8~12) 微隆起線による区画文様を有する。8~10は口縁部の破片で、8はやや内彎して開き、9・10は直線的にやや外傾して開く。

1群c(13) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

2群b(14) 曲線的な沈線によって区画された文様を有する。

第30号土壙

覆土中層より縄文土器片を少量出土する。

縄文土器(第82図-16~20)

1群a(18・19) 微隆起線によって区画文様が作られ、18は口縁部付近の破片である。

1群b(16) 縦位の沈線によって無文帯と縄文帯を区画している口縁部の破片である。

1群c(17) 縄文の文様のみを有する口縁部の破片で、器厚を厚くしながらやや外傾して立ち上がる。

2群b(20) 沈線によって渦巻状に区画された底部の破片である。

第33号土壙

覆土上層から中層にかけて縄文土器片、土製品を出土する。

縄文土器(第83図-1~7)

1群a(1~4) 微隆起線による区画文様を有する。1・2は口縁部の破片で、2には口縁部外側に舌状の突起を有する。3・4は胴部の破片である。

1群b(6) 沈線による区画文様を有する。

1群c(5) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

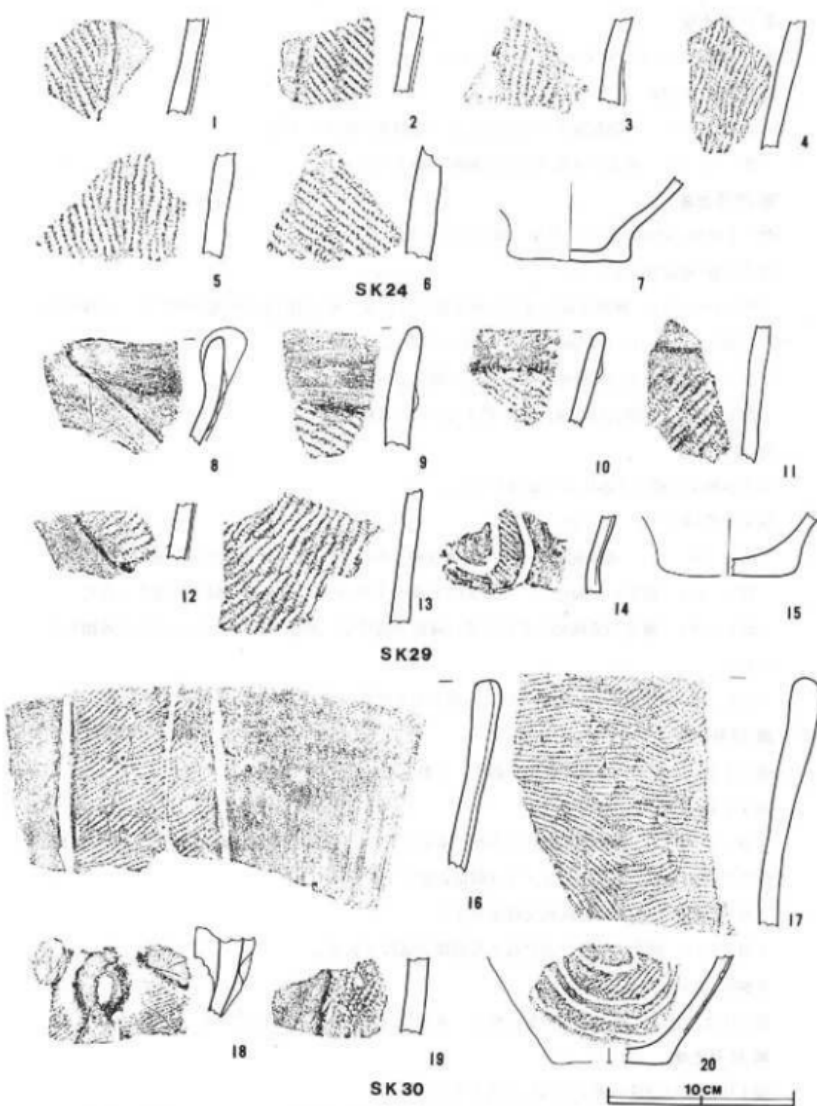
土製品(第145図-21)

覆土中層より出土した完形の土製円板で、表面には縄文が施されている。

第34号土壙

覆土中層より少量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第83図-8~11)



第 82 図 第 24・29・30 号土壤出土土器拓影図

1群 a (8・9) 微隆起線による区画文様を有する口縁部の破片である。

1群 c (10・11) 縄文のみの文様を有する土器で、10は直線的にやや外傾して聞く口縁部の破片である。

第36号土壙

覆土中より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第83図-12~19)

1群 a (12) 微隆起線による区画文様を有する。

1群 c (13~17) 縄文のみの文様を有する胸部の破片である。

2群 b (18) 二本の沈線と、横位の円点列文によって文様が構成されている。

第37号土壙

覆土上層より微量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第83図-20~24)

1群 a (20~22) 微隆起線による区画文様を有する。

1群 b (23) 沈線によって区画文様を有する。二本の懸垂文が配されている胸部の破片である。

1群 c (24) 縄文の文様のみを有する胸部の破片である。

第38号土壙

木上境の壁下中層より微量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第84図-1~4)

1群 a (2・3) 微隆起線による区画文様を有し、いずれも口縁部付近の破片である。

1群 b (1) 浅い横位の沈線を有する口縁部の破片である。

1群 c (4) 縄文の文様のみを有する胸部の破片である。

第39号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけてやや多く縄文土器片を出土する。

縄文土器(第84図-5~18)

1群 a (5~13) 微隆起線による区画文様を有する。5~7は口縁部の破片で、5は波状口縁を呈する。6・7は無文帶下に横位の微隆起線が配されている。8~13は胸部の破片である。

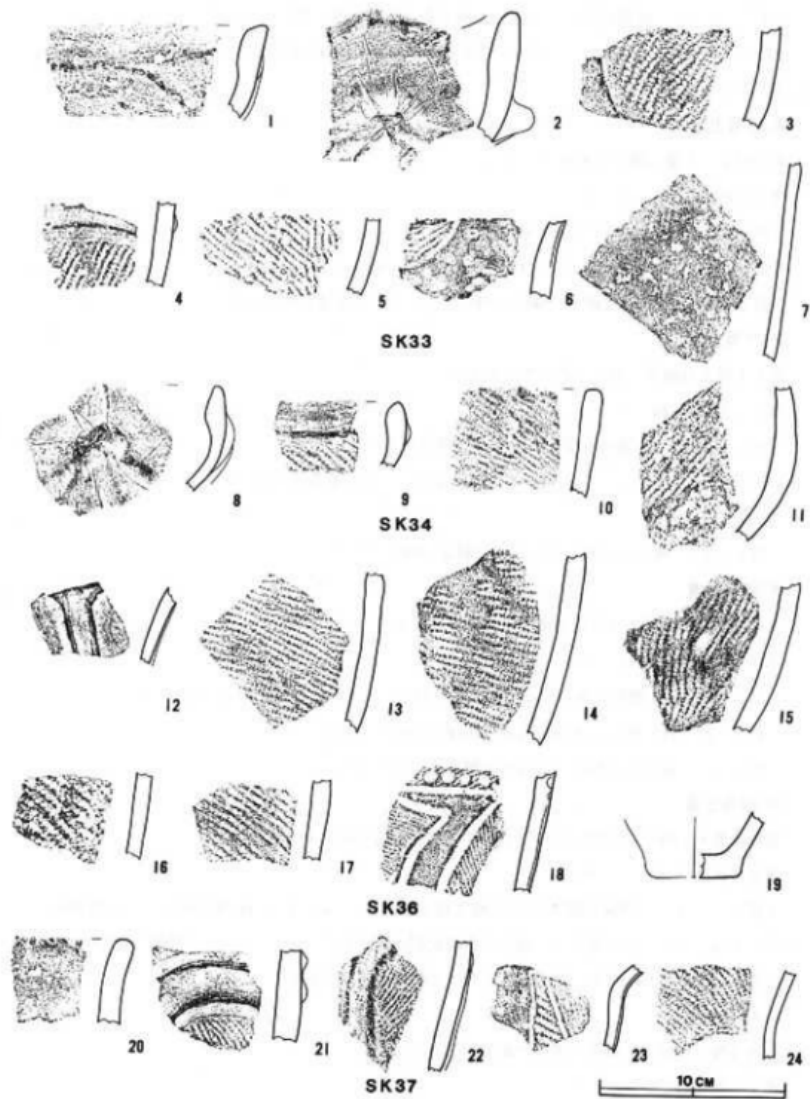
1群 c (14~17) 縄文の文様のみを有する胸部の破片である。

第40号土壙

遺物は覆土中層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第84図-19~26)

1群 a (19~21) 微隆起線による区画文様を有する。19・20は口縁部の破片で、いずれも



第83図 第33・34・36・37号土壤出土土器拓影図

口辺部に無文帯を有し、縄文との境に横位の微隆起線を有する。

1群 b (25) 沈線による区画文様を有する胴部の破片である。懸垂文を有する。

1群 c (22~24・26) 縄文のみの文様を有する土器で、22は口辺部の破片である。

第41号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第85図-1~5)

1群 b (1~4) 沈線による区画文様を有する。1は口辺部の破片で、口辺部に無文帯を有し、その下に横位の沈線を配す。胴上位には懸垂文の変化した梢円形状の沈線が施されている。

1群 c (5) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第42号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第85図-6~14)

1群 a (6~10) 微隆起線による区画文様を有する。6は波状口縁を呈する口辺部の突起部である。

1群 b (11) 懸垂文を有する胴部の破片である。

1群 c (12) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

2群 b (13・14) 曲線的な沈線を有する土器片で、13は口辺部の破片で、やや外傾して開く。

14は胴部の破片である。

第43号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて縄文土器片を少量出土する。

縄文土器(第85図-15~19)

1群 a (17・18) 微隆起線による区画文様を有する。17は横位の微隆起線を有する口辺部の破片である。

1群 b (15・16) 沈線の文様を有する土器片で、15は波状口縁を呈する口辺部。文様は懸垂文の変化した梢円形である。

1群 c (19) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

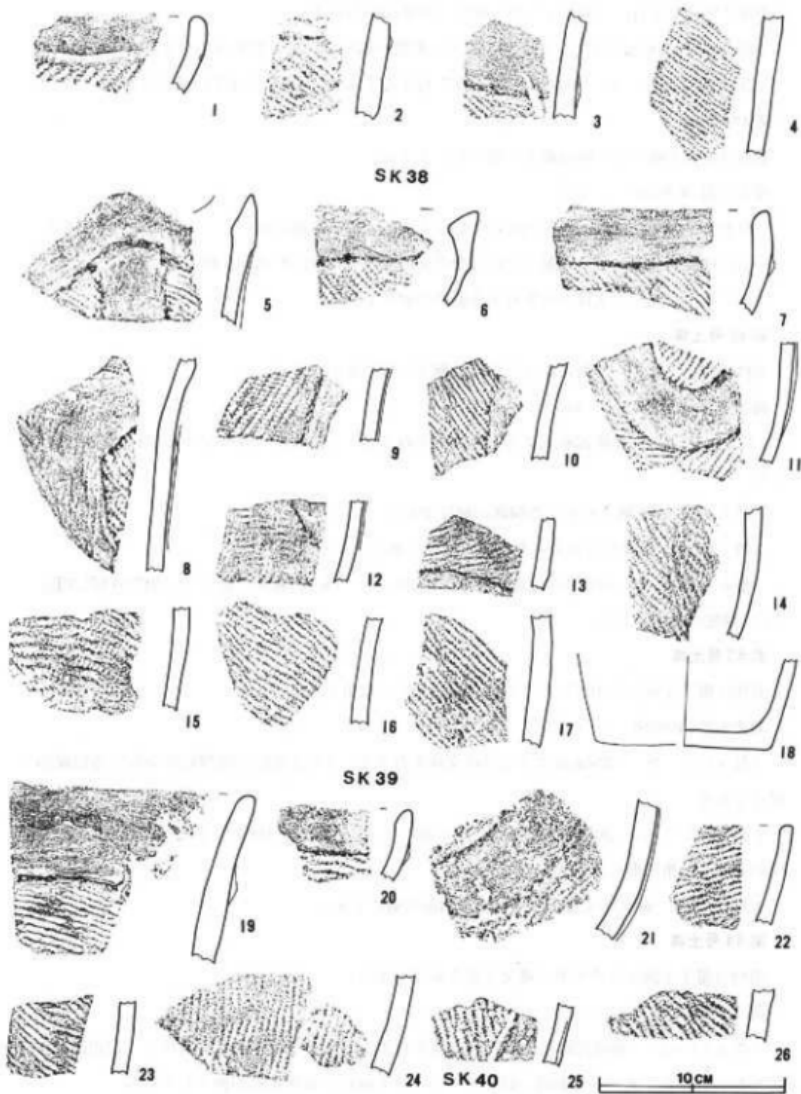
第44号土壙

遺物は覆土上層よりやや多く縄文土器片を出土する。

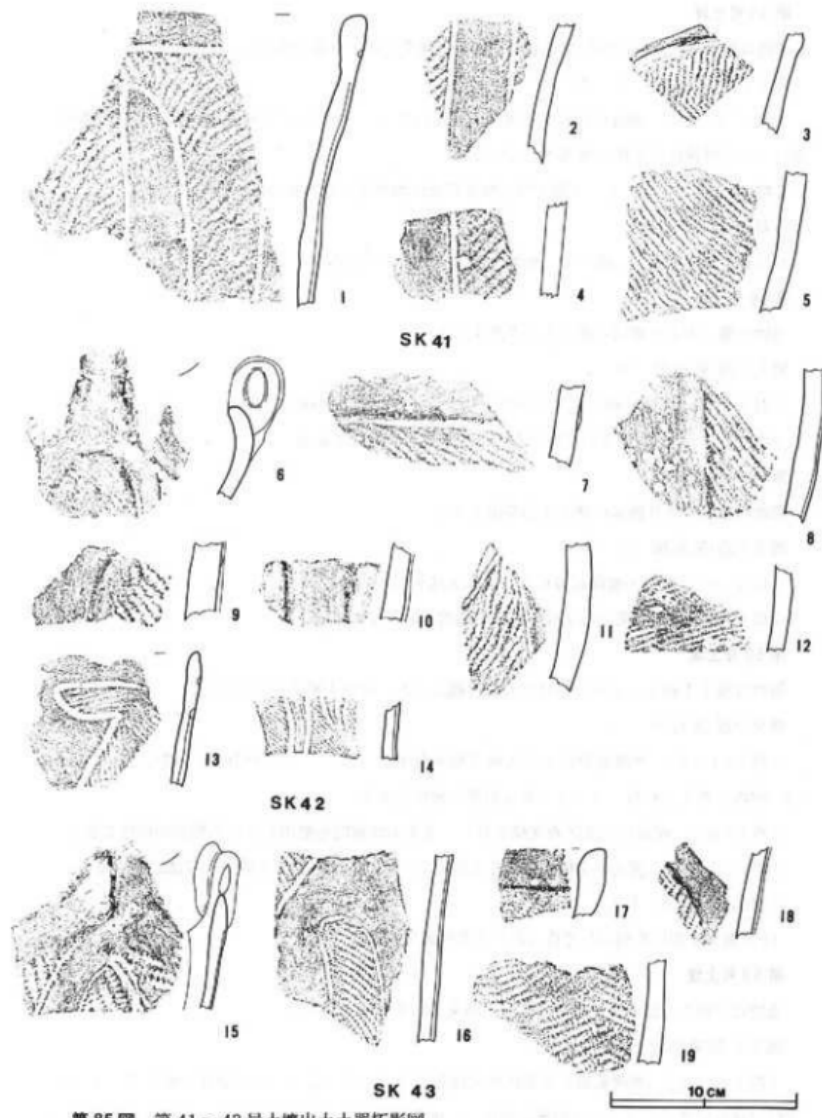
縄文土器(第86図-1~8)

1群 a (1~6) 微隆起線による区画文様を有する。1~3は口辺部の破片で、口辺部に無文帯を有している。4~6は胴部の破片で、いずれも縦位の微隆起線が施されている。

1群 c (7・8) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。



第84図 第38～40号土壤出土土器拓影図



第85図 第41～43号土壤出土土器拓影図

第 45 号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけてやや多くの縄文土器・石器が出土している。

縄文土器(第 86 図 - 9 ~ 17)

1群 a (9 ~ 13) 微隆起線による区画文様を有する。9 ~ 11は口縁部の破片で、9は微隆起線によって渦巻状の文様が構成されている。

2群 b (14) 沈線によって縄文帯と無文帯を区画するくびれ部の破片である。

石器(第 143 図 - 6)

6は砂岩を原石とする敲石で、側面に使用痕が認められる。

第 46 号土壙

遺物は覆土中より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 86 図 - 18 ~ 20)

1群 a (18) 微隆起線によって区画文様を有する口縁部の破片である。

1群 c (19・20) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第 47 号土壙

遺物は覆土中より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 86 図 - 21 ~ 23)

1群 a (21) 縱位の微隆起線による区画文様を有する。

1群 c (22・23) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第 50 号土壙

遺物は覆土上層から下層にかけて大形の縄文土器、及び土製品を出土する。

縄文土器(第 87 図)

1群 a (1~6) 微隆起線による区画文様を有する。1・2・5は口縁部の破片で、2・5は同一個体と考えられる。3・4・6は胴部の破片である。

1群 b (10) 沈線による区画文様を有し、2本の沈線間を磨消している胴部の破片である。

1群 c (7~9) 縄文の文様を有する土器片で、7はやや外傾して開く口縁部の破片である。

土製品(第 144 図 - 11)

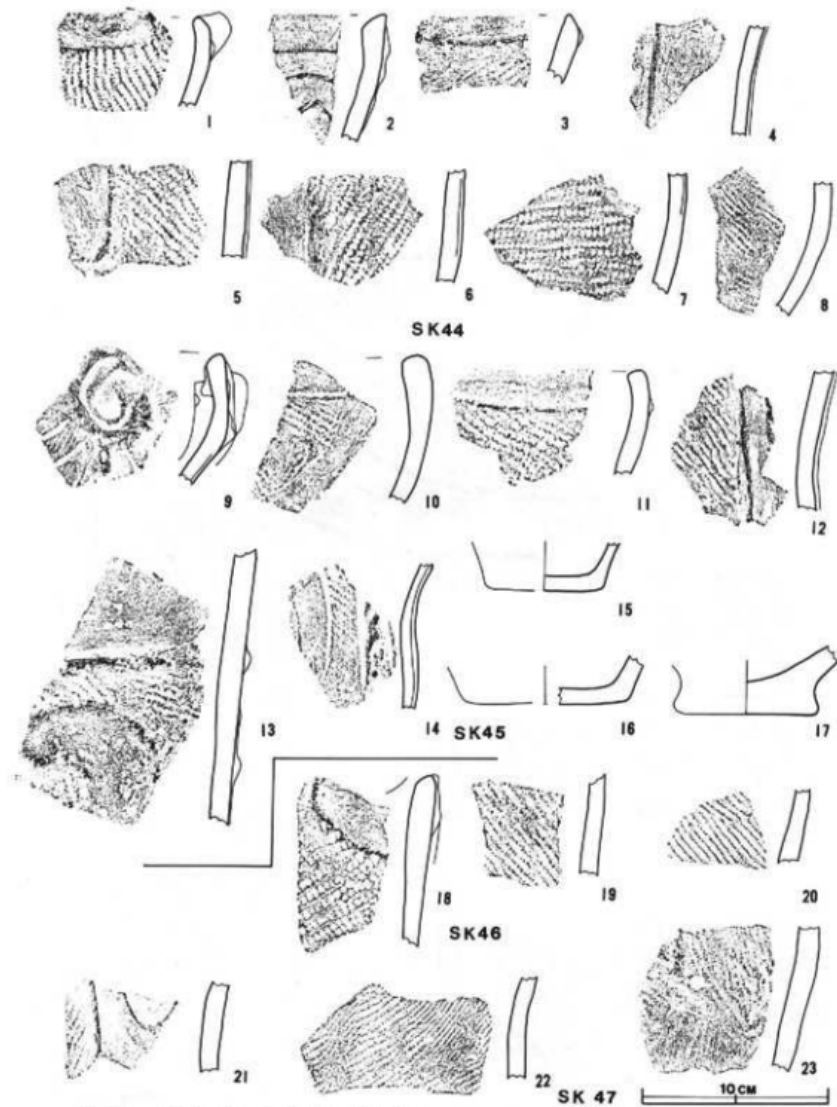
11は縄文土器片を利用して作られた土器片鍤である。

第 53 号土壙

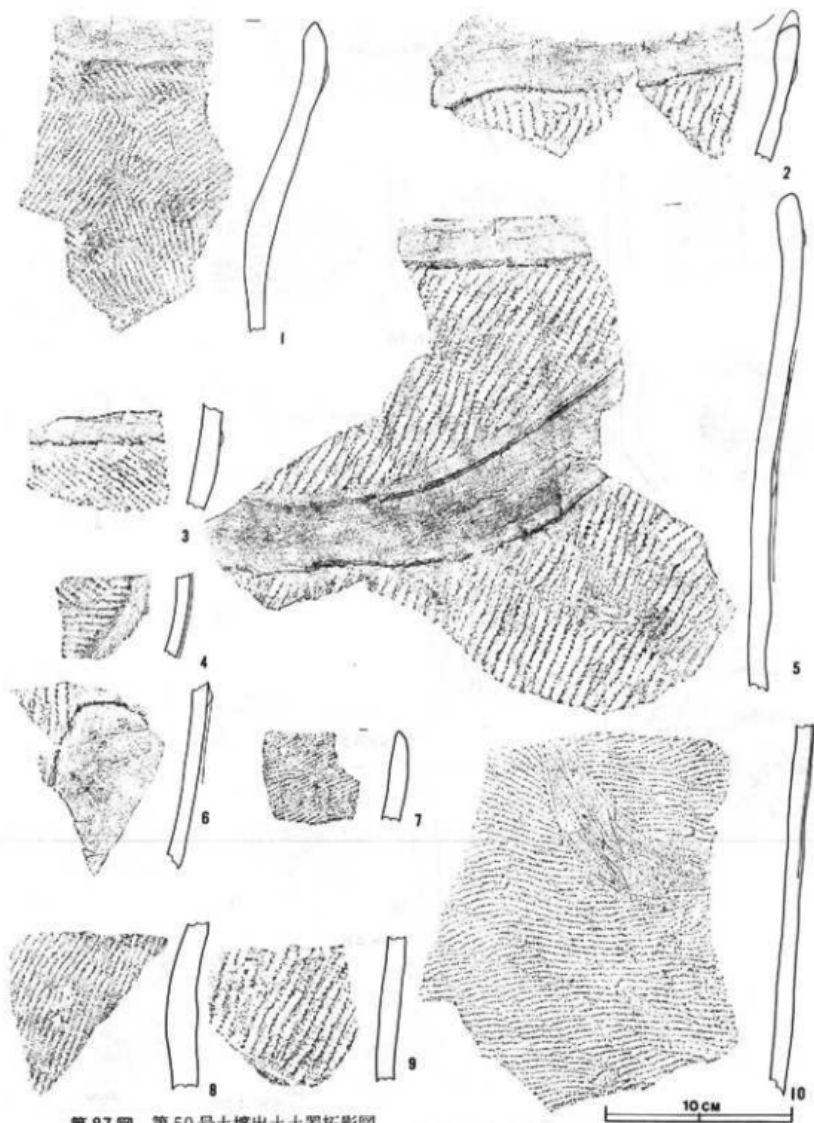
遺物は下層から底面上よりやや大形の縄文土器を少量出土する。

縄文土器(第 88 図)

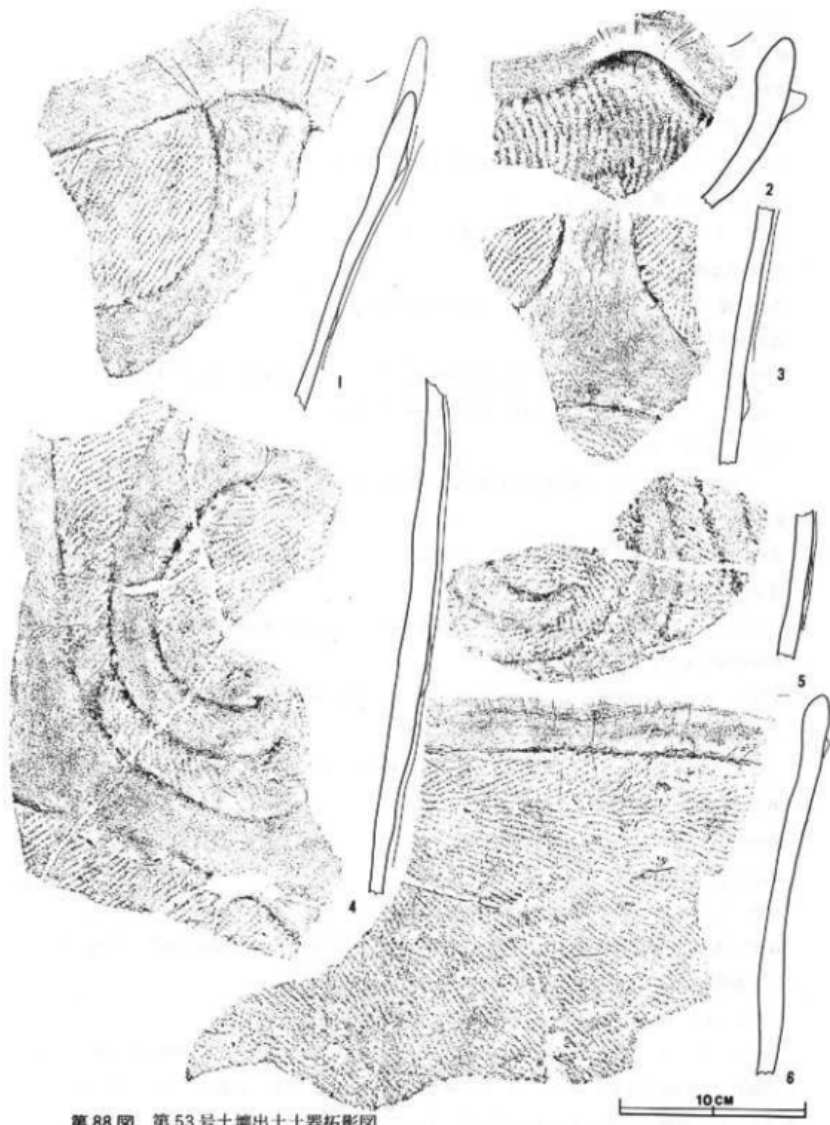
1群 a (1~6) 微隆起線による区画文様を有する。1・2・6は口縁部の破片で、1・2は波状口縁を呈する。3~5は胴部の破片で、微隆起線によって曲線的な文様が構成され、特に4・



第86図 第44～47号土壤出土土器拓影図



第87図 第50号土壤出土土器拓影図



第88圖 第53号土壤出土土器拓影図

5は渦巻状を呈する。

第 54 号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 89 図-1~8)

1群 a (1~7) 微隆起線による区画文様を有する。1は口縁部の破片で、4~7は微隆起線の側面になぞりが施されている。

1群 c (8) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第 55 号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第 89 図-9~13)

1群 a (9~12) 微隆起線による区画文様が施され、9~11は胴部の破片である。

1群 c (13) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

石器(第 140 図-13)

13は流紋岩を原石にして使用した石錘で、各側面に使用痕が認められる。

第 56 号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 89 図-14~28)

1群 a (14~15) 微隆起線による区画文様を有し、いずれも口縁部の破片で、口辺部に横位の微隆起線が施されている。

1群 b (16~19) 沈線による区画文様を有する。いずれも胴部の破片で、堅垂文が施されている。

1群 c (20~27) 縄文の文様を有する土器である。

2群 b (28) 曲線的な二本の沈線によって文様構成がなされている胴部の破片である。

第 60 号土壙

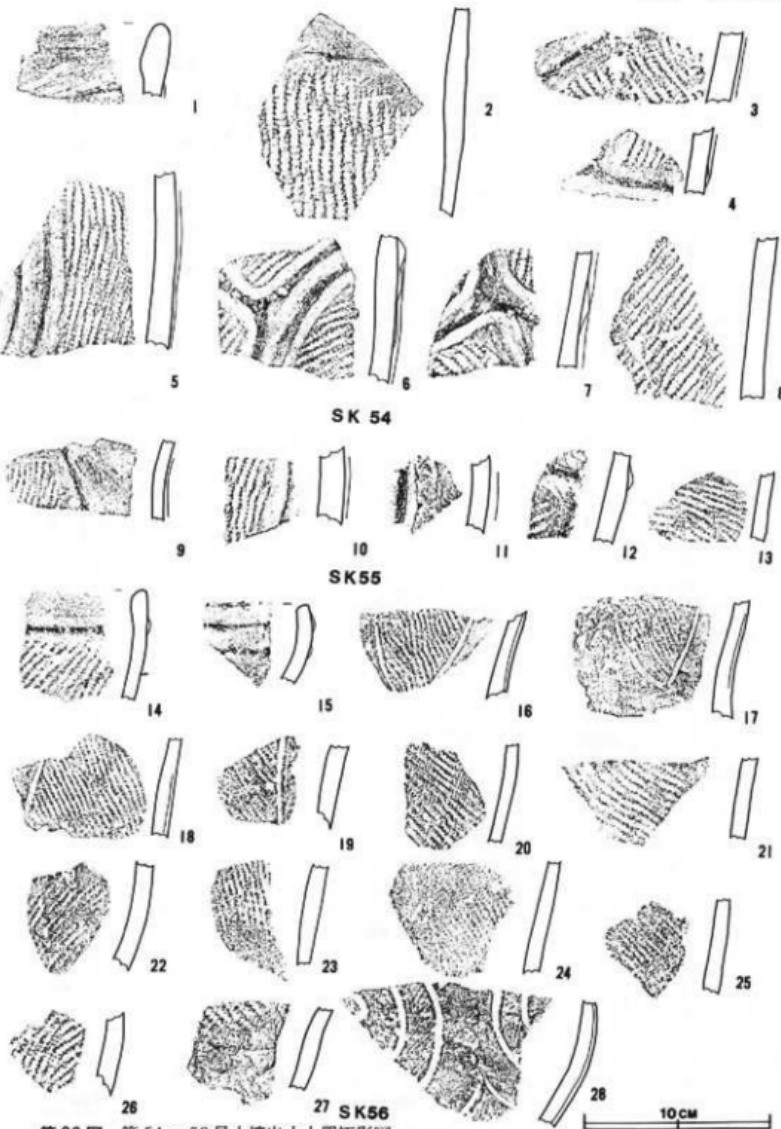
遺物は覆土下層より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 90 図-1~18)

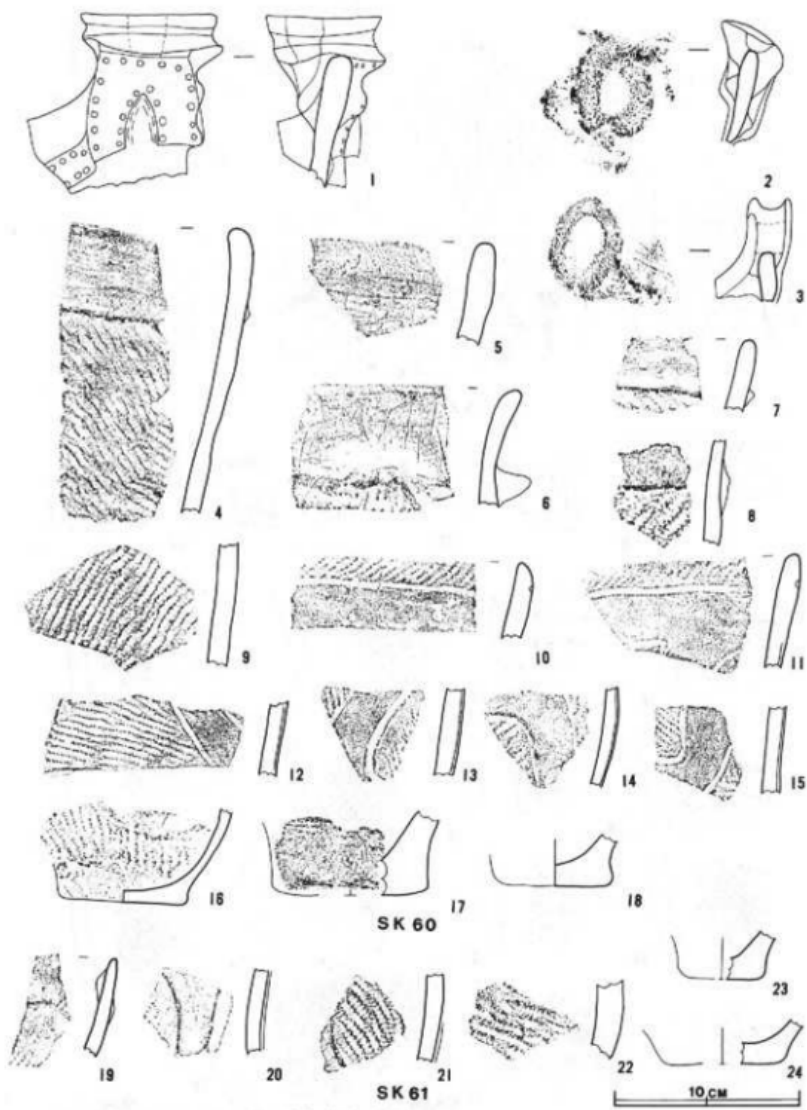
1群 a (1~8) 微隆起線による区画文様を有し、1~3は口縁部の突起部である。4~7は口縁部の破片で、いずれも口辺部に無文帯を有し、その下に横位の微隆起線を施している。また6には微隆起線上に凸状の突起が貼り付けられている。

1群 c (9) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

2群 b (10~15) 沈線による区画文様がなされている。10~11は同一個体と思われる口縁部の破片で、口縁部上位に縄文、その下に無文帯を作り、境に横位の沈線を引いて区別しており、無文帯下には曲線的な沈線が引かれている。12~15は胴部の破片である。



第89図 第54～56号土壤出土土器拓影図



第90図 第60・61号土壤出土土器拓影図

第61号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第90図-19~24)

1群a(19~21) 微隆起線が施されている肩部の破片である。

1群c(22) 縄文の文様を有する肩部の破片である。

第62号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第91図-1~4)

1群a(1) 縦位の微隆起線が施されている肩部の破片である。

1群c(2~4) 縄文の文様を有するもの。2・3は口辺部に弱い磨消しがみられる口縁部。

第63号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第91図-5~8)

1群a(5~7) 微隆起線による区画文様を有する。5は横位の微隆起線を有する口縁部。7は曲線的な微隆起線の側面に強いなぞりが行われている肩部の破片である。

1群c(8) 縄文の文様を有する肩部の破片である。

第64号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第91図-9~12)

1群a(9) 縦位の微隆起線を有する肩部の破片である。

1群c(10~12) 縄文の文様を有する肩部の破片である。

第65号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第91図-13~15)

1群b(13) 波状口縁を呈する口縁部で、懸垂文の変化した梢円形の文様を有する。

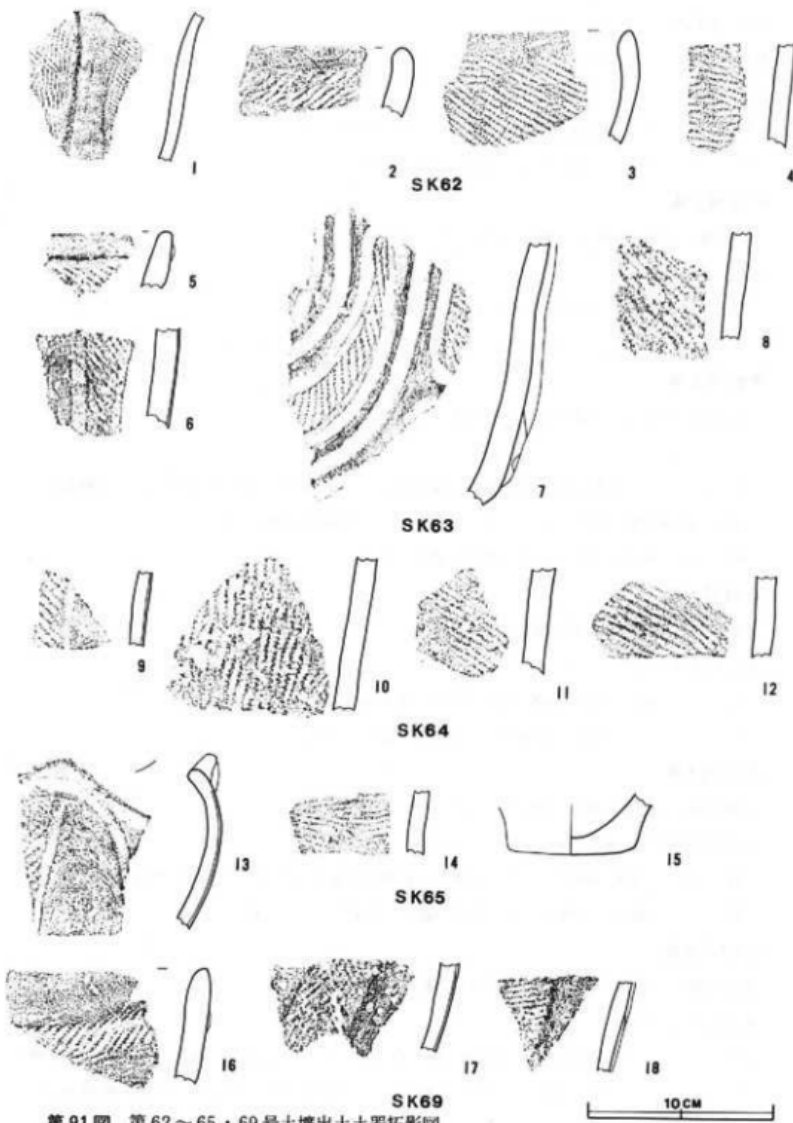
1群c(14) 縄文の文様を有する肩部の破片である。

第67号土壙

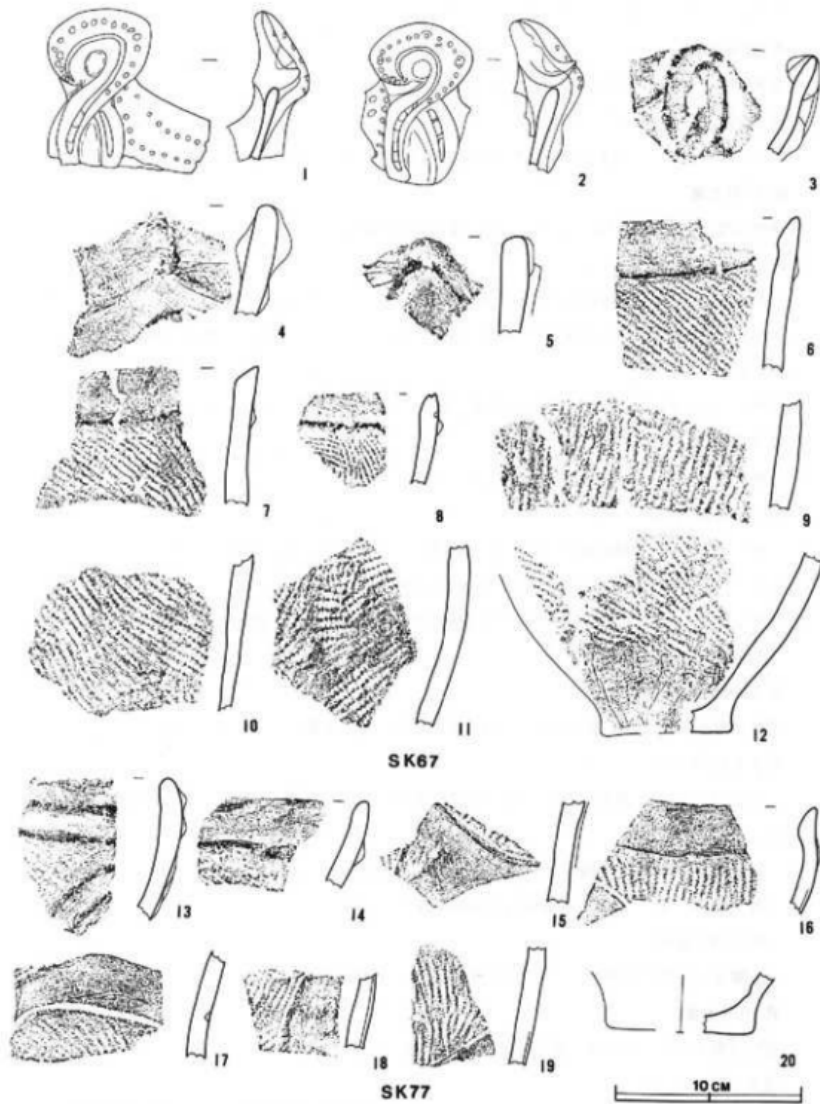
遺物は覆土上層から中層にかけて多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第92図-1~12)

1群a(1~8) 微隆起線による区画文様を有する。1~5は波状口縁を呈し、1・2は微隆起線によって「8」字状に描いた突起部である。6~8は無文帯と縄文帯を横位の微隆起線によって区画している。



第91図 第62～65・69号土壤出土土器拓影図



第92図 第67・77号土壙出土土器拓影図

1群 c (9～11) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

第 69 号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 91 図- 16～18)

1群 a (16～18) 微隆起線による区画文様を有し、16 は口縁部である。

第 77 号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 92 図- 13～20)

1群 a (13～16) 微隆起線による区画文様がなされ、13・14 は口縁部の破片である。13 は二本の横位の微降起線下に曲線的な文様が構成されている。16 は横位の微降起線下に曲線的な沈線が施されている。

1群 b (17～19) 沈線による区画文様を有し、いずれも胴部の破片である。

第 81 号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 93 図- 1～10)

1群 a (1～7) 微降起線による区画文様を有し、1・2 は口縁部の破片である。

1群 c (9) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

2群 b (10) 曲線的な沈線によって区画文様を有する口縁部の破片で、口辺部に横位の円点列文が施されている。

第 89 号土壙

遺物は覆土中層から下層にかけて少量の縄文土器、及び土製品を 1 個出土する。

縄文土器(第 93 図- 11～18)

1群 a (11～14) 微降起線による区画文様を有し、11・12 は波状を呈する口縁部の破片である。

1群 b (15) 無文帶と縄文との境に浅いなぞりが行われ、沈線状になっている。

1群 c (16～18) 縄文の文様を有する胴部破片。

土製品(第 144 図- 5)

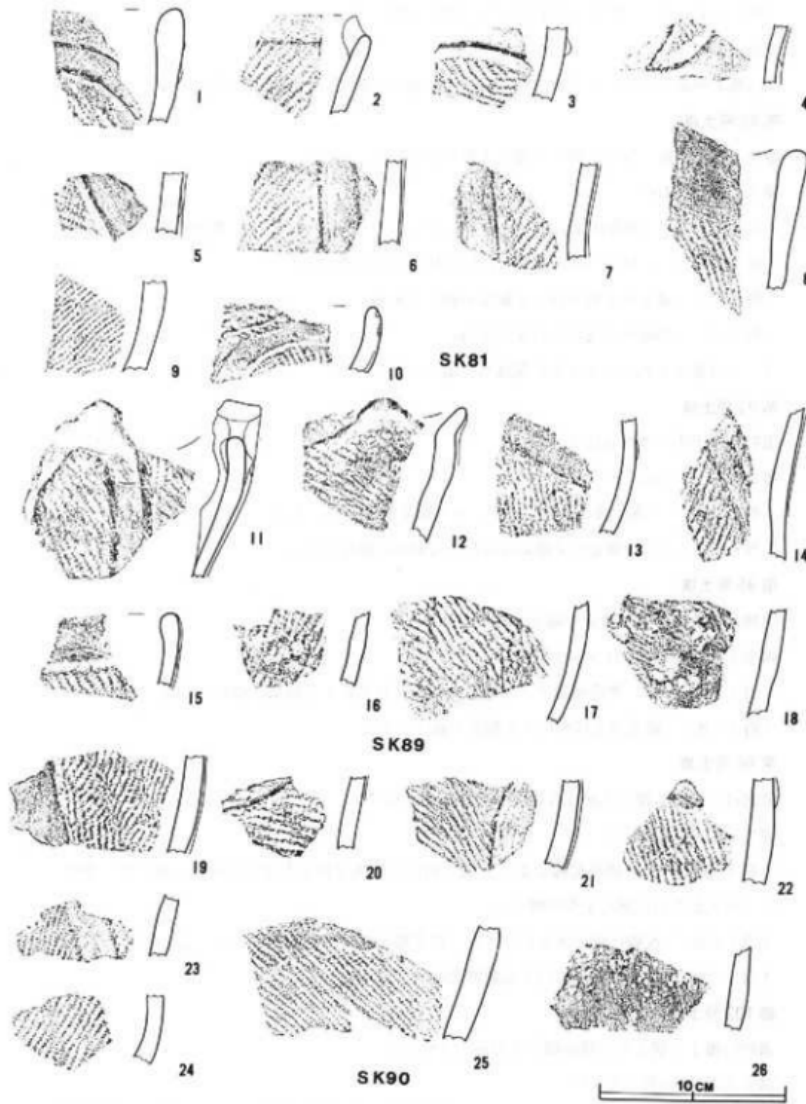
5 は縄文の土器片を利用して作られた有孔円板の土製品である。

第 90 号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器、及び土製品を出土する。

縄文土器(第 93 図- 19～26)

1群 a (19～23) 微降起線による区画文様を有する胴部の破片である。



第93図 第81・89・90号土壤出土土器拓影図

1群 c (24～26) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

上製品(第 146 図-2)

2は覆土中より出土した土製円板である。表面には繩文の文様が施されている。

第 92 号土壙

遺物は覆土上層、及び下層より繩文土器を出土する。

繩文土器(第 94 図-1～9)

1群 a (1～4) 微隆起線の区画文様を有する。1・2は横・縦位の微隆起線の区画文様をもつ口縁部の破片で、横位の微隆起線上には舌状の突起を有する。

1群 c (5) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

2群 b (6) 曲線的な沈線を有するもの。

7～9は覆土下層より出土した深鉢形土器の底部である。

第 93 号土壙

遺物は覆土中より微量出土する。

繩文土器(第 94 図-10～13)

1群 b (10) 二本の浅い沈線を有し、その間を磨消している。

1群 c (11～13) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第 95 号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第 94 図-14～16)

1群 a (14・15) 微隆起線による縦位の区画文様を有する胴部の破片である。

1群 c (16) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

第 96 号土壙

遺物はいずれも覆土上層より繩文土器を出土する。

繩文土器(第 94 図-17～20)

1群 a (17～18) 微隆起線によって横・斜位の区画文様を有する口縁部の破片で、やや外傾して立ちあがり口辺部でやや内轉する。

1群 b (19) 沈線による区画がなされ、無文帯と繩文を懸垂文で区画している。

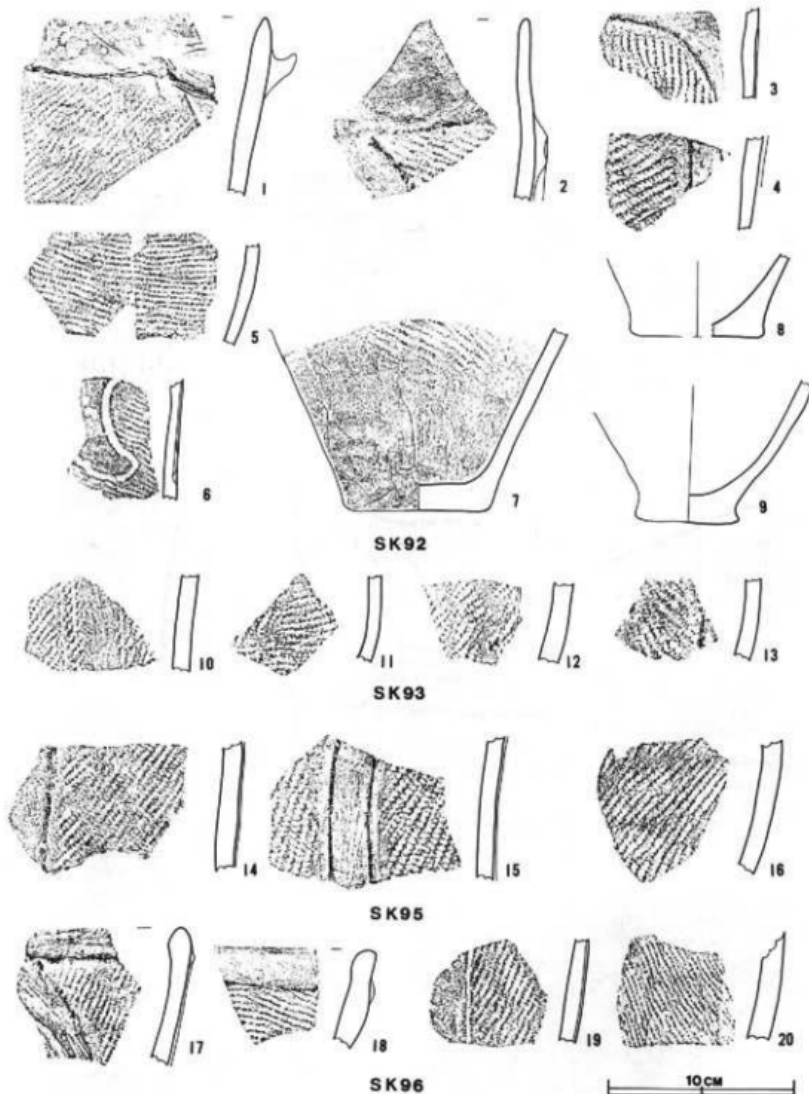
1群 c (20) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

第 102 号土壙

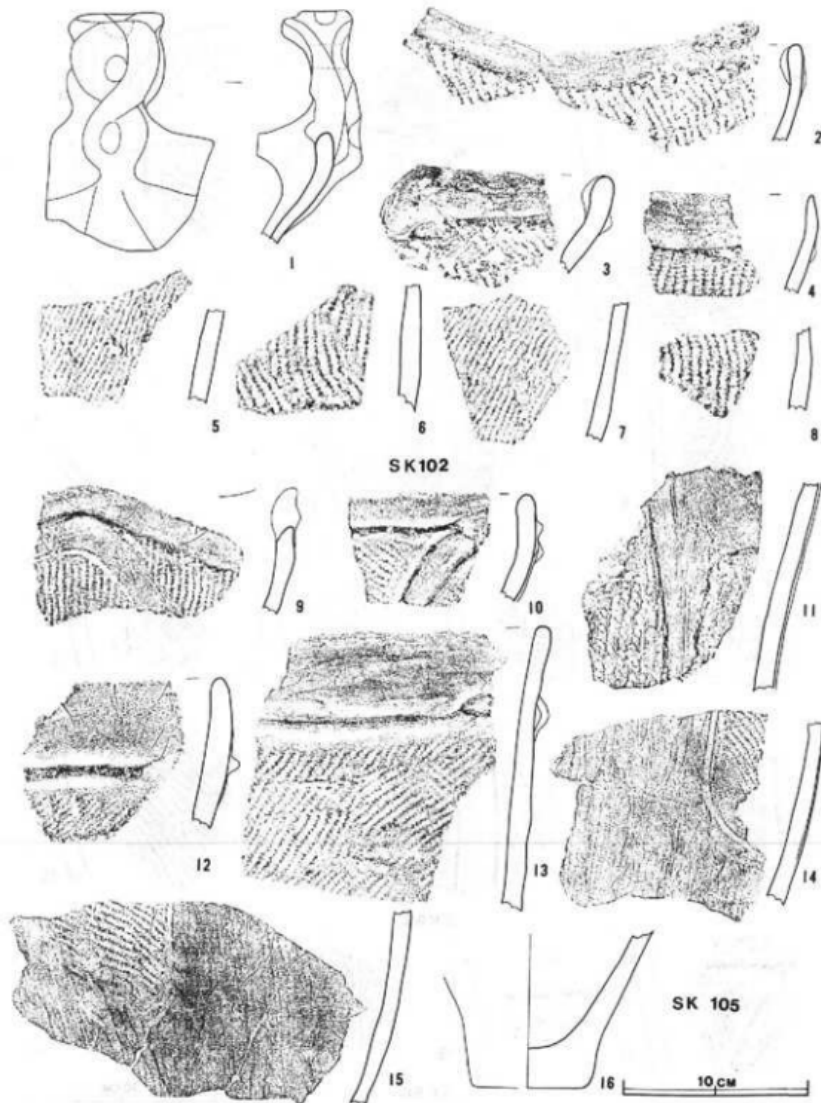
遺物は覆土上層より少量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第 95 図-1～8)

1群 a (1～4) 微隆起線によって区画文様がなされ、1は波状を呈する口縁の突起部で、微



第94図 第92・93・95・96号土壤出土土器拓影図



第95図 第102・105号土壤出土土器拓影図

隆起線によって「8」字状に描かれている。2～4も口縁部の破片、口辺部に無文帶を作り、縄文との文様の境に微降起線が施されている。

1群 c (5～8) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第 105 号土壙

遺物は覆土上層より多量、底面より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 96 図-9～16)

1群 a (9～13) 微隆起線による区画文様を行する。9・10・12・13 は口縁部の破片で、9 は波状を呈し、胴部には懸垂文の変化した曲線的な沈線が施されている。また 9・10・12 はやや内凹ぎみに開き、13 は垂直ぎみに立ちあがった後、口辺部でやや外反する。

1群 b (14・15) 沈線による区画文様を有する。懸垂文の変化した梢円形状の沈線が無文帶と縄文との境に施されている。

第 106 号土壙

遺物は底面上より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 96 図-1～4)

1群 a (1～3) 微降起線による区画文様を有する。1 は口辺部で内凹する口縁部の破片である。

1群 c (4) 縄文の文様を有する。

第 107 号土壙

遺物は中層から下層にかけて多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第 96 図-5～7、第 97 図、第 98 図-1～6)

1群 a (第 96 図-6、第 97 図-1～6・8・10) 微隆起線による区画文様を有する。第 96 図-6 は覆土中層より出土し、口辺部に無文帶を作った後、横位に 2 列の円点列文が施されている。第 97 図-1～6・8・10 はいずれも口縁部の破片である。

1群 b (第 96 図-5) 沈線による区画文様を行する。口縁は波状を呈し、2 個の突起を有する。文様は縄文を施した後、沈線によって 6 個の渦巻文が施されている。

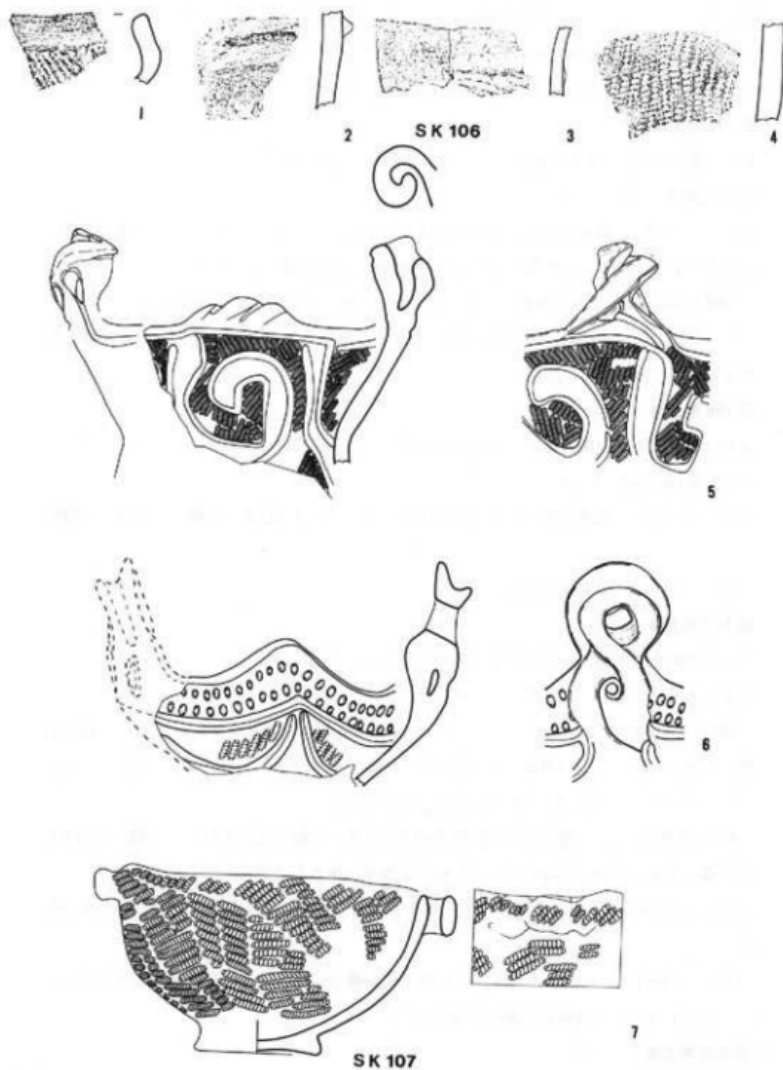
1群 c (第 96 図-6、第 96 図-7・9) 縄文の文様を有し、7 は浅鉢形土器で、2 個の把手を有する。

2群 b (第 98 図-1～4) 沈線による区画文様が構成される。1・2 は波状を呈する同一の個体で、曲線的な一本の沈線間に縄文が施されている。

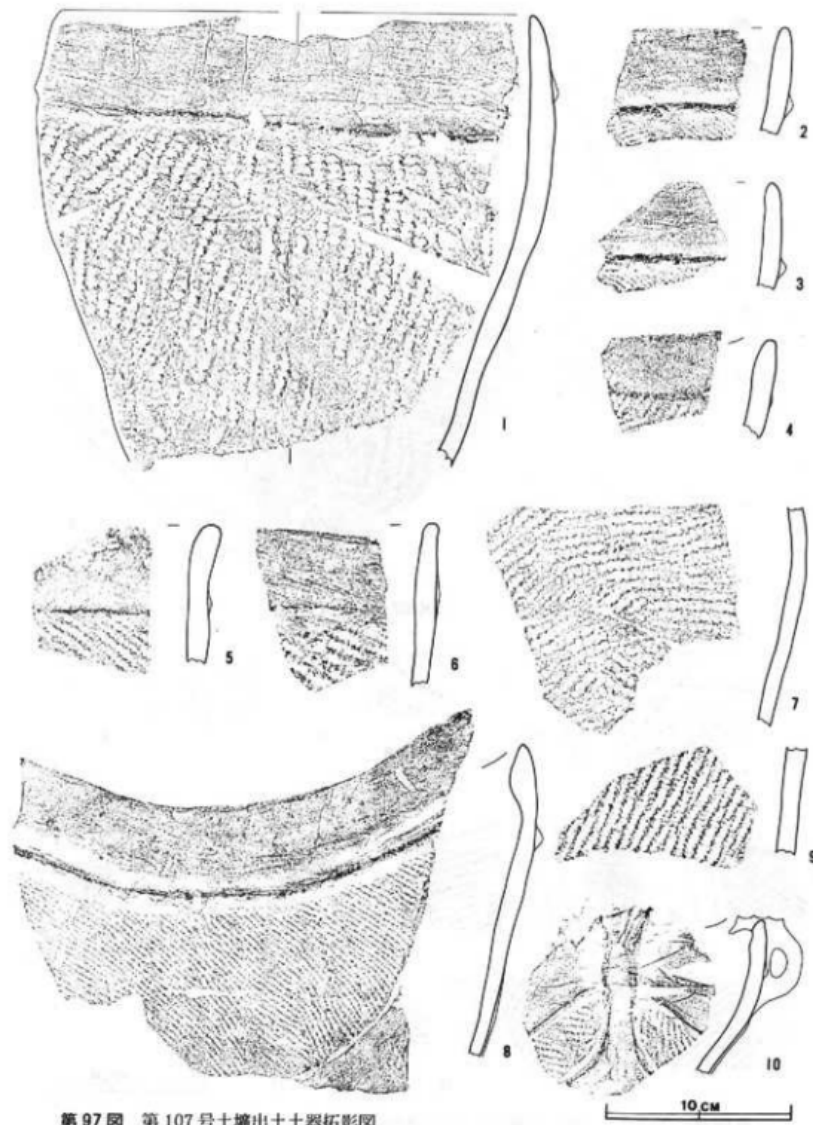
第 108 号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

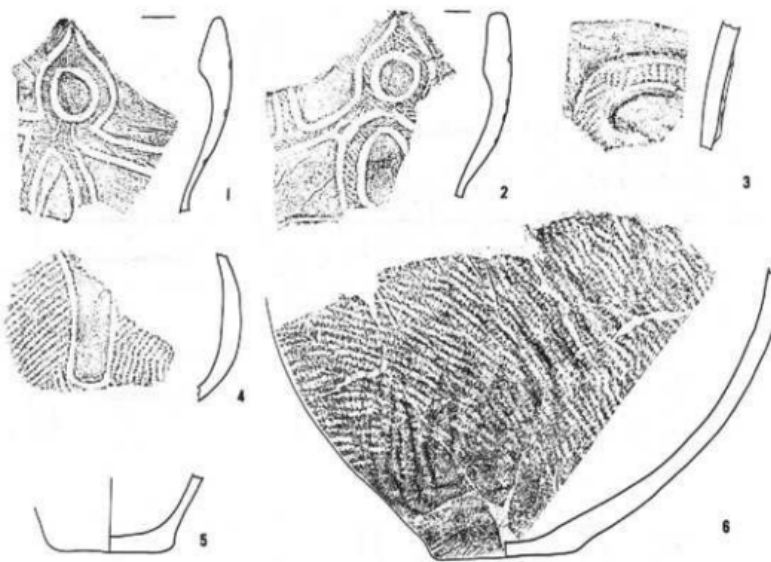
縄文土器(第 98 図-7～9)



第96図 第106・107号土壤出土土器拓影図



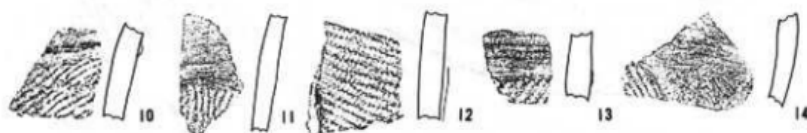
第97図 第107号土壤出土土器拓影図



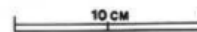
SK107



SK108



SK109



第98図 第107～109号土壤出土土器拓影図

1群 a (7・8) 微隆起線による区画文様を有する。7は口縁部の破片で、横位の微隆起線下に縄文が施されている。

1群 c (9) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第109号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器、及び上製品を出土する。

縄文土器(第98図-10~17)

1群 a (10~13) 微隆起線による区画文様を有する。

1群 c (15~17) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

土製品(第146図-1)

1は覆土上層より出土した土製円板である。

第110号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて多量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第99図)

1群 a (1~11) 微隆起線による区画文様を有し、1~4は口縁部の破片である。5~12は胴部の破片で、5・7は微隆起線によって「II」文が構成されている。

1群 b (14) 横位の沈線が施されている口縁部の破片で、直線的に外傾して開く。

1群 c (12・13・15・16) 縄文の文様のみを行し、12はやや外傾して立ちあがる口縁部。

1群 e (17) 極端状の沈線を有する。

石器(第143図-7~10)

7~10はいずれも敲石で、自然石の中央部にいずれも敲痕が認められる。7・9・10の側面には磨痕が認められ、原石は砂岩・閃緑岩である。

第114号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第100図-1~4)

1群 a (2・3) 微隆起線による区画文様を有する胴部の破片である。

1群 b (1) 沈線による区画文様を有する胴部の破片で、文様は二本の曲線的な沈線間を磨消して無文帶にしている。

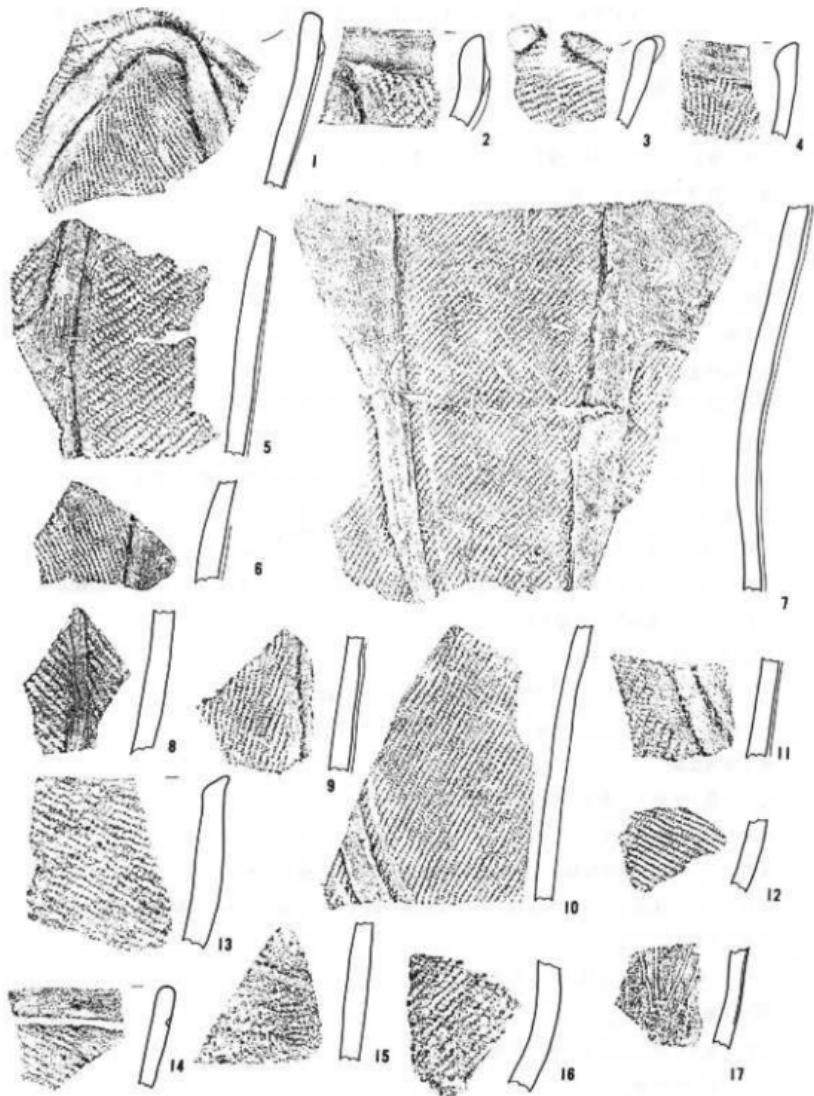
1群 c (4) 縄文の文様のみを有する。

第117号土壙

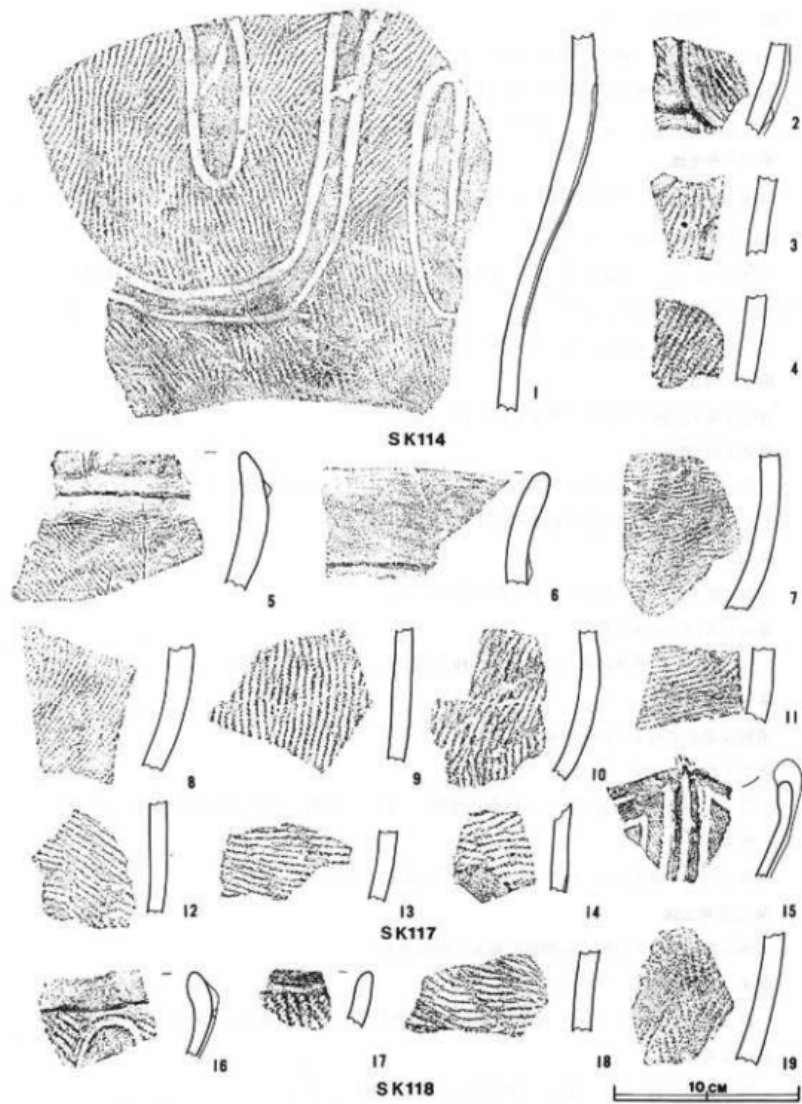
遺物は覆土中層より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第100図-5~15)

1群 a (5・6) 横位の微隆起線による区画文様を有し、いずれも口縁部の破片である。5は



第99図 第110号土壤出土土器拓影図



第100図 第114・117・118号土壤出土土器拓影図

内擣し、6は外反して開く。

1群c(7~14) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

2群b(15) 沈線による区画文様を有する口縁部の破片で、波状を呈し、沈線によって縩文と、無文帯を区画している。口唇部には突起が貼り付けられている。

第118号土壙

遺物は覆土上層より微量の縩文土器を出土する。

縩文土器(第100図-16~19)

1群b(16~17) 沈線によって区画文様を有する口縁部の破片で、16は懸垂文の変化した梢円形状の文様が描かれている。

1群c(18~19) 縩文のみの文様を有する胴部の破片である。

第119号土壙

遺物は覆土上層より微量の縩文土器を出土する。

縩文土器(第101図-1~3)

1群a(1~2) 微隆起線による区画文様を有する。1は口縁突起部の破片である。

1群c(3) 縩文の文様を有する胴部の破片である。

第122号土壙

遺物は覆土上層より微量の縩文土器を出土する。

縩文土器(第101図-4~6)

1群a(4~5) 微隆起線による区画文様を有する。4は口縁部の破片である。

第124号土壙

遺物は覆土上層より微量の縩文土器を出土する。

縩文土器(第101図-7~9)

1群a(7~8) 微隆起線による区画文様が作られ、7は横・斜位の微隆起線が施され、その内部を磨消している。

1群c(9) 縩文のみの文様を有する胴部の破片である。

第125号土壙

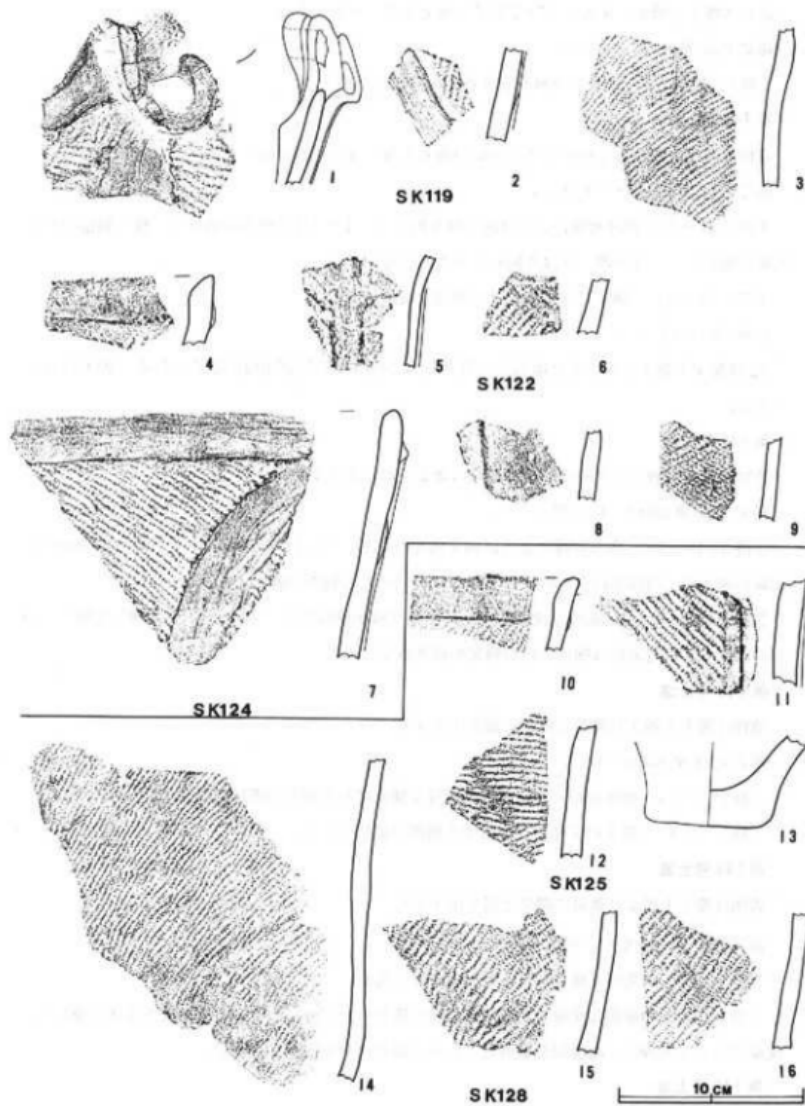
遺物は覆土上層と下層より微量の縩文土器を出土する。

縩文土器(第101図-10~13)

1群a(第101図-10~11) 微隆起線による区画を有し、10は横位の微隆起線を有する口縁部の破片である。

1群c(第101図-12) 縩文の文様を有する胴部の破片である。

第128号土壙



第101図 第119・122・124・125・128号土壤出土土器拓影図

遺物は覆土上層から中層にかけて微量の縄文土器片を出土する。

縄文土器(第101図-14~16)

1群 c (14~16) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第141号土塚

遺物は覆土上層から下層にかけて少量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第102図-1~11)

1群 a (1~7) 微隆起線による区画文様を有する。1~3は口縁部の破片で、横・斜位の微隆起線が施され、2は内彎、3は外傾して立ちあがる。

1群 c (8~10) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

石器(第143図-12)

12は覆土上層より出土した砾石で、自然石の平坦な部分に使用痕が認められる。原石は砂岩である。

第142号土塚

遺物は覆土中層から下層にかけて多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第102図-12~26)

1群 a (12~20) 微隆起線による区画文様を有する。12は口縁部の破片で、横・斜位の微隆起線が施され、口縁部はやや内彎して開く。13~20は胴部の破片である。

2群 b (21~24) 曲線的な沈線によって区画文様が構成され、22は大きく内彎して開く口縁部の破片で、口辺部には横位の円点列文が施されている。

第143号土塚

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第103図-1~4)

1群 a (1~2) 微隆起線によって区画文様が構成された胴部の破片である。

1群 c (3~4) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第144号土塚

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

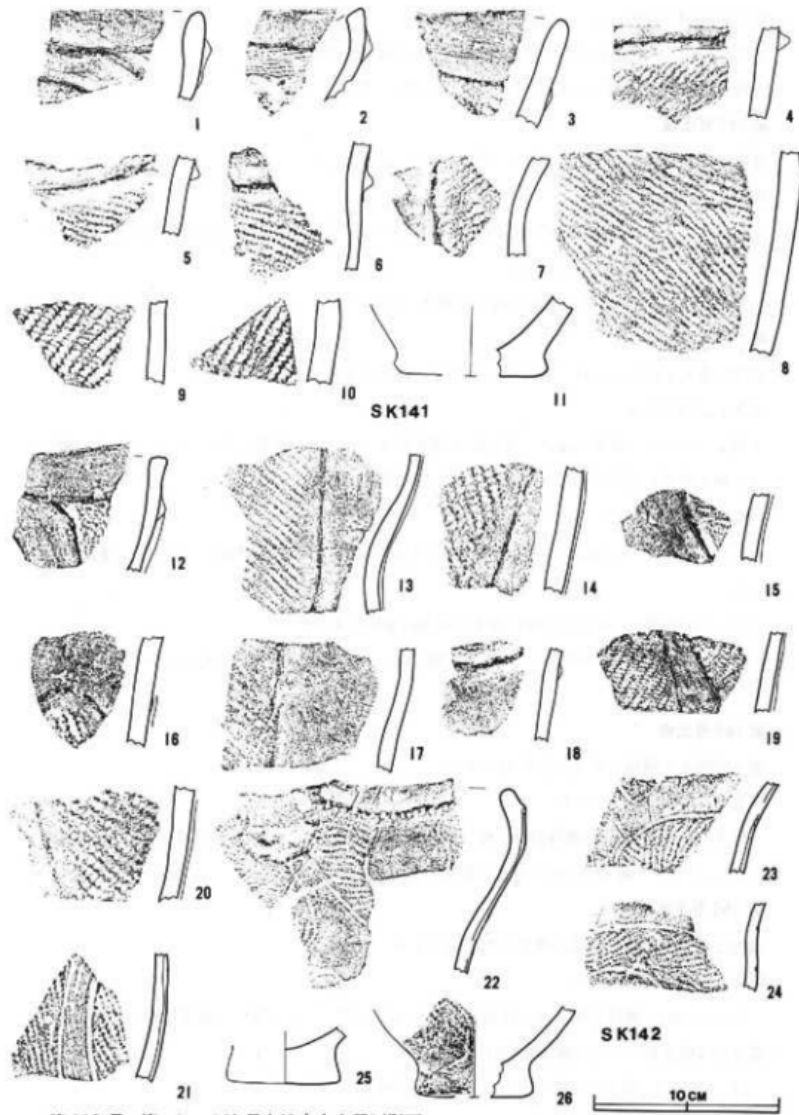
縄文土器(第103図-5~6)

1群 b (6) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

2群 b (5) 曲線的な沈線による区画文様が描かれた口縁部の破片で、縄文を全体に施した後、沈線によって区画し、沈線間を磨消している。器形はやや内彎して開く。

第146号土塚

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。



第102図 第141・142号土壤出土土器拓影図

縄文土器(第103図-10~20)

1群a(7) 微隆起線による区画文様を行する胸部の破片である。

1群c(8·9) 縄文の文様を有する胸部の破片である。

第147号土壙

遺物は覆土中層から下層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第103図-10~20)

1群a(10~15) 微隆起線による区画文様を有する。10は口縁の突起部であり、11·12·15はやや内弯する口縁部の破片である。

1群c(16~20) 縄文の文様を有する胸部の破片である。

第148号土壙

遺物は覆土上層から下層にかけてやや多くの縄文土器を出土する。

縄文土器(第104図)

1群a(1~12) 微隆起線による区画文様を行する。1は口縁部の突起部。2~8は口縁部の破片、無文帶を口辺部に作り、微隆起線によって縄文と区画している。また3の口辺部には横位の円点列文が施されている。

1群b(13~16) 沈線によって区画文様を有し、16には横位の沈線上に小さな突起が作られている。

1群c(17~22) 縄文の文様を有する胸部の破片である。

2群b(23) 口縁部の破片で、二本の沈線によって文様構成を行い、縄文と無文部を交互に配している。

第149号土壙

覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第105図-1~4)

1群a(1·2) 横位の微隆起線が配されている土器で、1は口縁部の破片である。

1群c(3·4) 縄文の文様を有する胸部の破片である。

第150号土壙

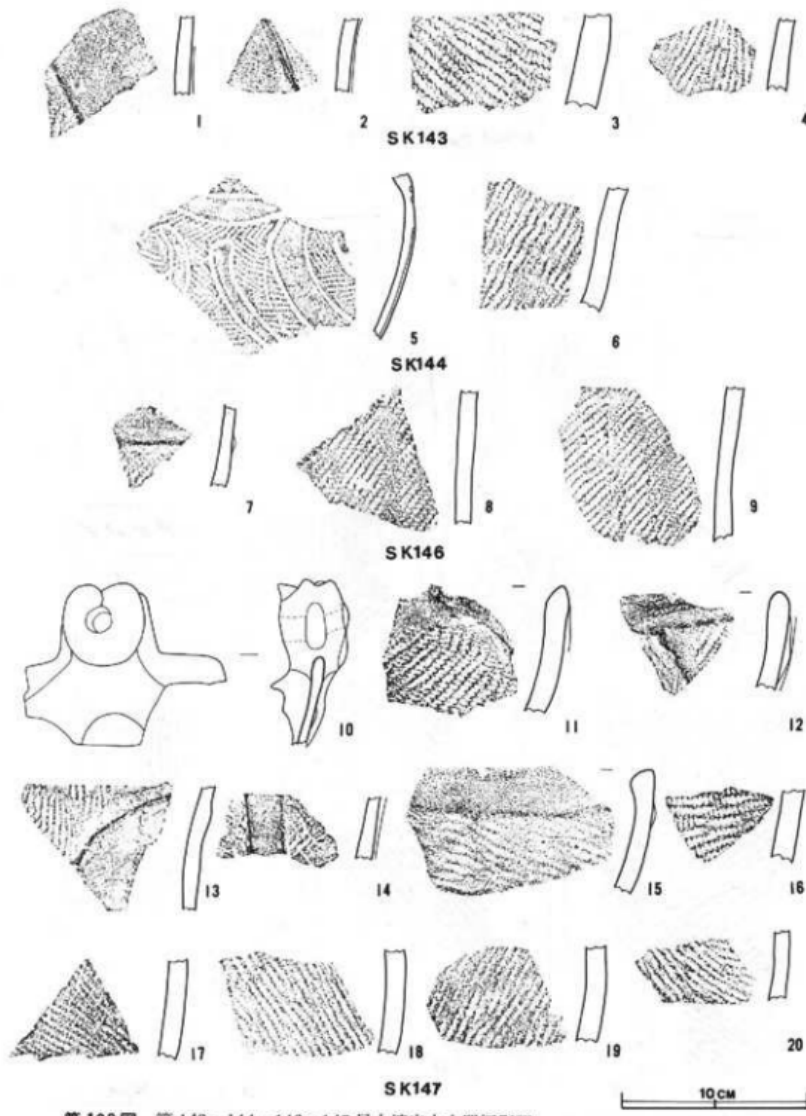
遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第105図-5~8)

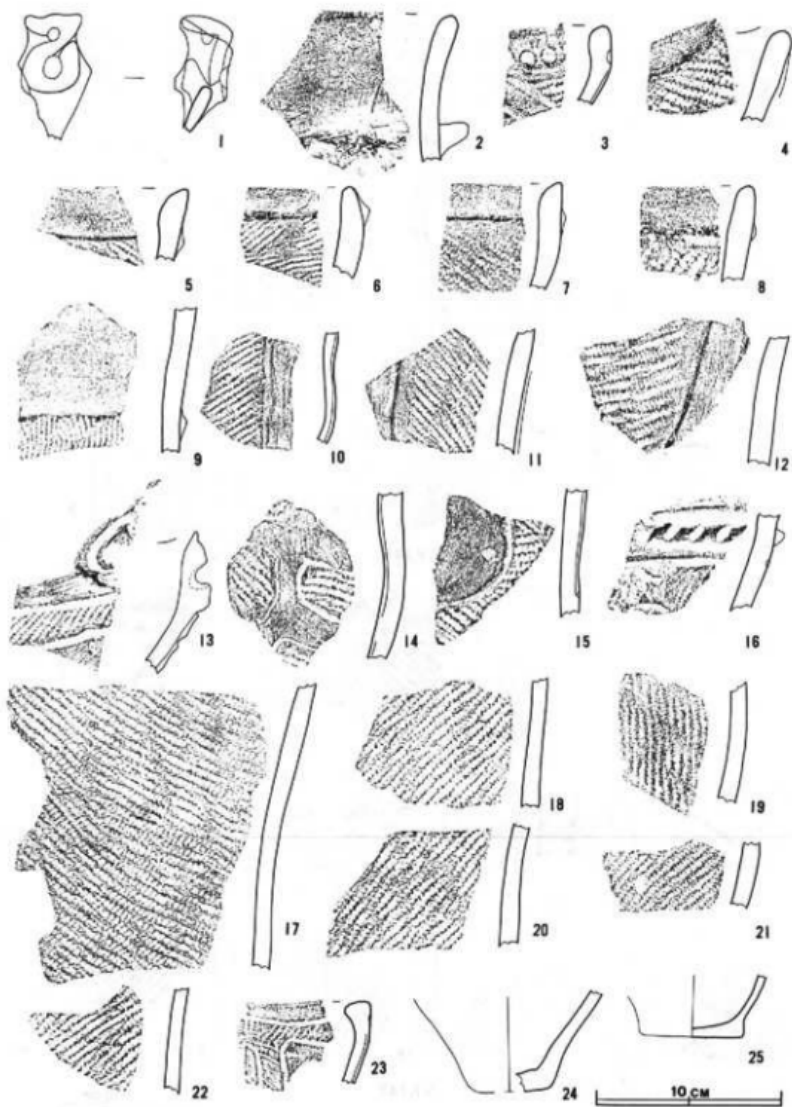
1群a(5·6) 微隆起線による区画文様を有する土器で、5は横位の微隆起線によって無文帶と縄文が区別されている口縁部の破片である。

1群c(7·8) 縄文の文様のみを有する胸部の破片である。

第151号土壙



第103図 第143・144・146・147号土壤出土土器拓影図



第104圖 第148号土壤出土土器拓影圖

遺物は覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第105図-9~15)

1群a(9·11) 微隆起線による区画文様を行する。9は内彎して立ちあがる口縁部である。

1群b(10) 浅い沈線によって区画文様が施された口縁部の破片である。

1群c(13~15) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第153号土壙

遺物は覆土上層から下層にかけて多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第105図-16~20)

1群a(16~20) 微隆起線による区画文様を有し、16~19は横位の微隆起線が配されている口縁部の配片である。

第154号土壙

遺物は上層から中層にかけて微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第106図-1~7)

1群a(1~3) 微隆起線による区画文様を有する。1·2は微隆起線によって無文帶と縄文が区別されている口縁部で、口唇部に縄文の施文がみられる。

1群c(5·6) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

2群b(4) 沈線によって区画文様がなされ、縦位の微隆帶の上にスリットが行われている。

第155号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第106図-8~19)

1群a(8~12) 微隆起線によって区画文様がなされ、8は口縁部の破片。11は縦位の微隆起線上にスリットが施されている。

1群b(4) 沈線による区画文様を有する。

1群c(14~19) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第157号土壙

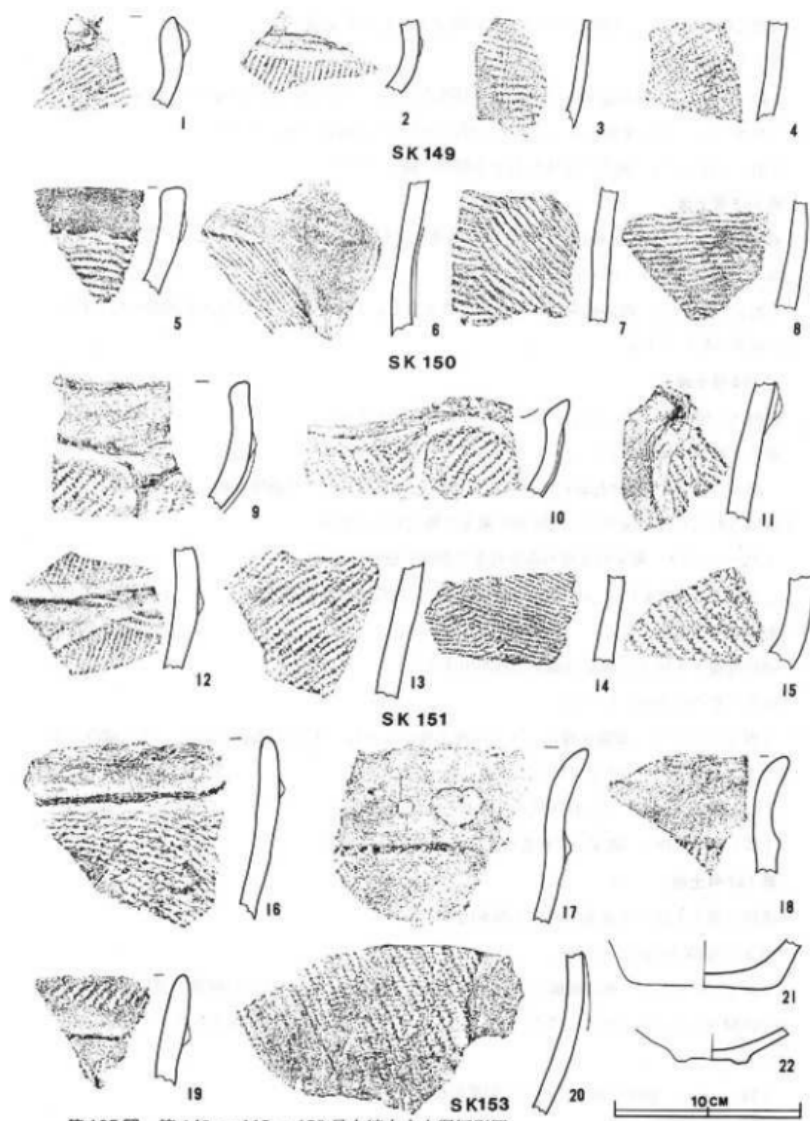
遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第106図-20~26)

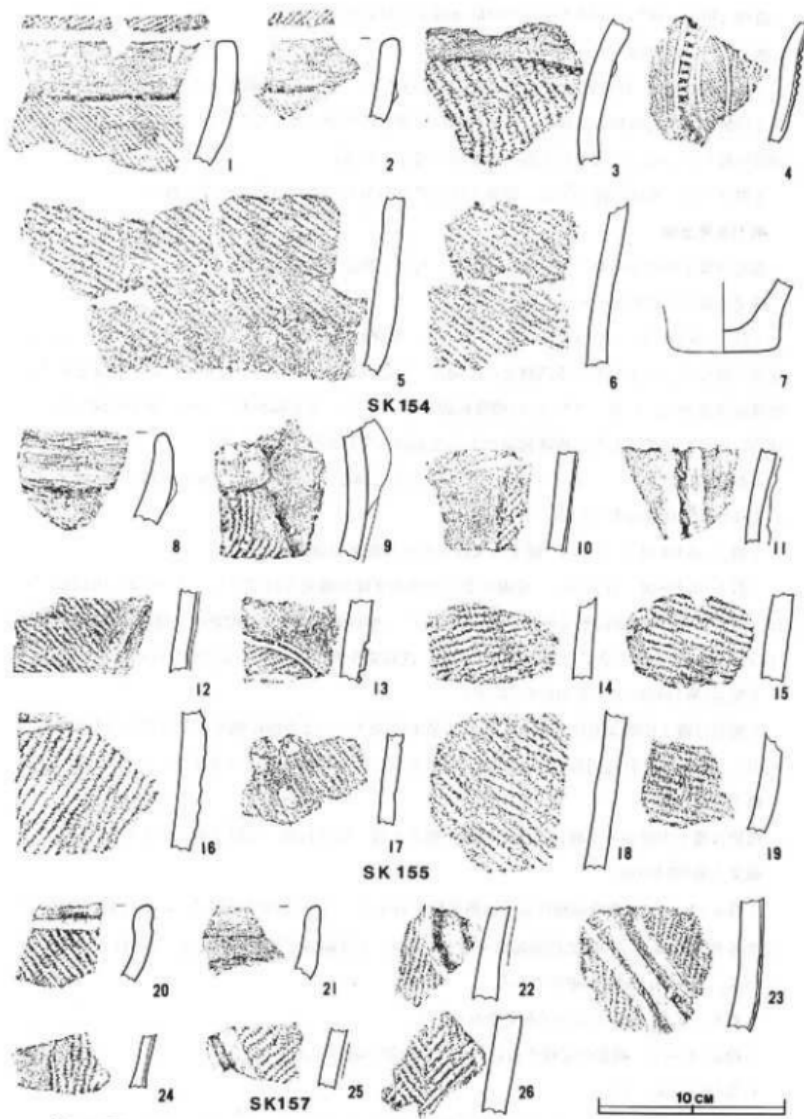
1群a(20~25) 微隆起線による区画文様を有する。20·21は口縁部の破片で、いずれもやや内彎ぎみに立ち上がる。また20·22·23·25は微隆起線の側面をなぞって沈線状になっている。

1群c(26) 羽状に縄文を施した胴部の破片である。

第158号土壙



第105図 第149～115・153号土壤出土土器拓影図



第106図 154・155・157号土壤出土土器拓影図

遺物は覆土上層から下層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第107図-1~7)

1群a(1~6) 微隆起線による区画文様を有する。1・2・4は鉢形土器の口縁部で、1は大きく内彎し、2は外傾して開く。いずれの口縁部も口辺部に無文帯を作り、その下に横位の微隆起線を施している。6は壺形土器の口縁部の破片である。

1群c(7) 波状口縁を呈し、器面全体に多方向からの縄文の施文がみられる。

第159号土壙

遺物は覆土中層を中心に多量の縄文土器、及び土製品2個を出土する。

縄文土器(第107図-8~14、第108図)

1群a(第107図-9~14、第108図-1~5) 微隆起線による区画文様を有する。9~13は口縁部の破片で、いずれもやや内彎ぎみに開き、口辺部にはいずれも無文帯を作り、縄文との境に微隆起線を施している。また12は微隆起線によって「匚」文が描かれている。第108図-5は波状の口縁の突起部であり、微隆起線によって渦状の文様が作られている。

1群b(第107図-8) 覆土中層より出土した小形鉢形土器である。文様は沈線によって渦巻状の文様が4個体描かれている。

1群c(第108図-6~10) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

2群b(第108図-11~16) 沈線によって区画文様が構成されている。11・12・15は同一個体と考えられ、口辺部に無文帯を作り、その下に二本の沈線によって複雑な文様構成がみられる。16は前記の土器より古いと思われる土器で、沈線間を磨消して複雑な文様を作る。

土製品(第146図-4、第144図-4・6)

土製品は覆土中層より出土したもので、第144図4・6は表面に縄文の文様がみられる土器を利用して作られた有孔円板。第146図-4は表面に微隆起線と縄文の文様をもつ土製円板である。

第160号土壙

遺物は覆土上層から下層にかけて少量の縄文土器、及び石器、土製品を出土する。

縄文土器(第109図)

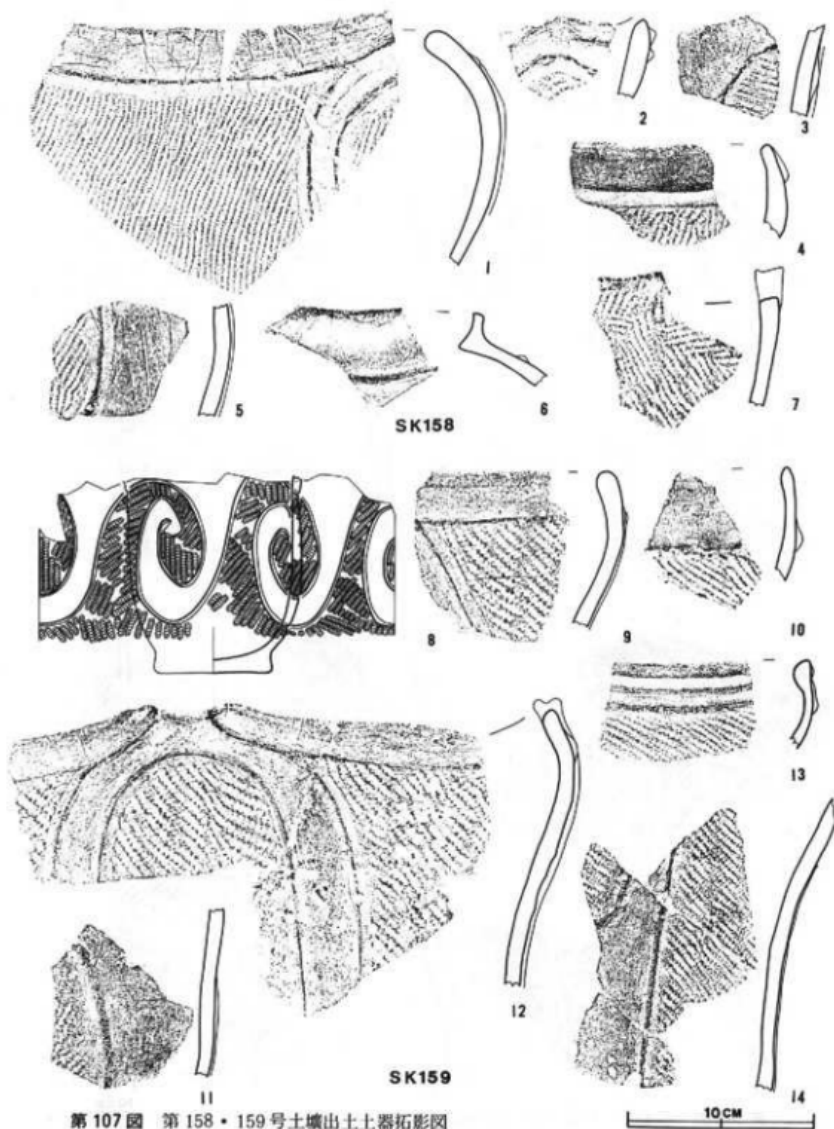
1群a(1~7) 微隆起線による区画文様を有する。1~3は口縁部で、いずれも口辺部に無文帯を作り、縄文との境に微隆起線を施している。1は胴部に微隆起線によって「匚」文が描かれている。5~7は胴部の破片である。

1群b(10) 沈線による区画文様を有する。

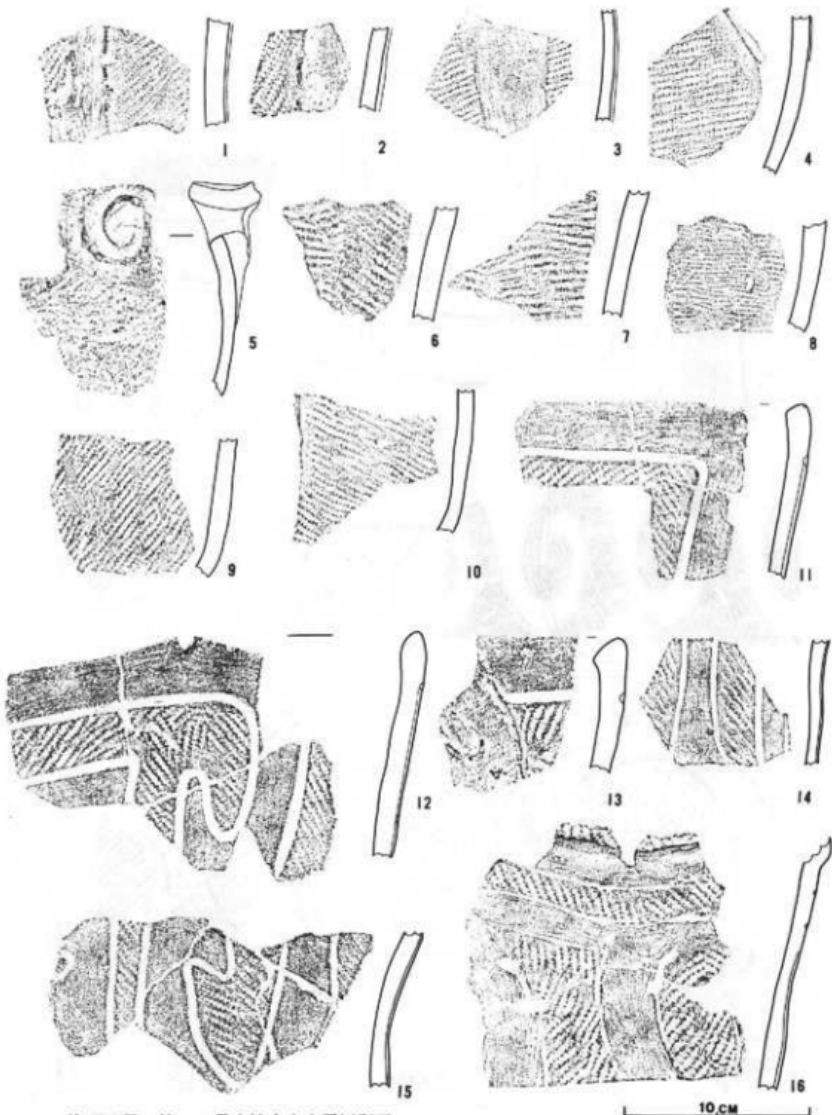
1群c(8・9) 縄文の文様を有し、1は口縁部の破片である。

石器(第142図-4)

4は磨石の破片であり、原石は砂岩である。



第107図 第158・159号土壤出土土器拓影図



第108図 第159号土壤出土土器拓影図

土製品(第146図-5)

5は覆土中より出土した半完成品の土製円板である。

第161号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第110図-1~5)

1群a(1~2) 微隆起線による区画文様を有する。いずれも胴部の破片である。

1群c(3~5) 縄文の文様をもつ胴部の破片である。

第163号土壙

遺物は中層から下層にかけて少量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第110図-6~12)

1群a(7~12) 微隆起線によって区画文様を作り、いずれも微隆起線の側面をなぞって沈線状にしている胴部の破片である。

6は覆土上層より出土した楕円形の皿状土器である。

石器(第140図-7)

7は覆土下層より出土した磨製石斧で、側縁には使用した時蔽いたと思われる蔽痕が認められる。原石は流紋岩である。

第167号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第110図-13~16)

1群a(13) 口辺部に微隆帯を貼り付けてある口縁部の破片である。

1群c(14~16) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第168号土壙

遺物は覆土中層より少量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第111図-1~14)

1群a(1~11) 微隆起線による区画文様を有する。1は内側して立ちあがる口縁部の破片で、口辺部に無文帯を作り、その下に微隆起線による「匁」文が描かれている。2~11は胴部片。

1群c(12~14) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

石器(第141図-13)

13は覆土中より出土した石鏃である。前面は丁寧な削離調整が行われ、側縁は小鋸歯状を呈している。

第169号土壙

遺物上層より微量の縄文土器、及び上製品を出土する。



第109図 第160号土壤出土土器拓影図

縄文土器(第110図-17・18)

1群a(18) 口辺部に無文帯を作り、縄文との境に微隆起線を施している口縁部。

1群c(17) 縄文の文様をもつ胴部の破片である。

土製品(第146図-6)

6は覆土上層より出土した土製円板であり、表面には縄文・微隆起線が施されている。

第172号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第110図-19・20)

1群c(19・20) 縄文の文様をもつ胴部の破片である。

第173号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第111図-15~18)

1群a(15~17) 微隆起線による区画文様を有する。15は口辺部に無文帯を作り、その下に微隆起線が施されている口縁部である。

1群c(18) 縄文の文様をもつ胴部の破片である。

石器(第143図-13)

13は片側の広い部分全体を磨石として使用したもので、原石は溶岩である。

第175号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第112図-1~11)

1群a(1~6) 微隆起線による区画文様を有する。1・2共に内彎して立ちあがる口縁部の破片で、口辺部に無文帯に強いなぞりが行われている。

1群c(7~11) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

石器(第140図-8)

8は覆土中層より出土した磨製石斧で、基部には歓痕がみられる。原石は砂岩である。

第176号土壙

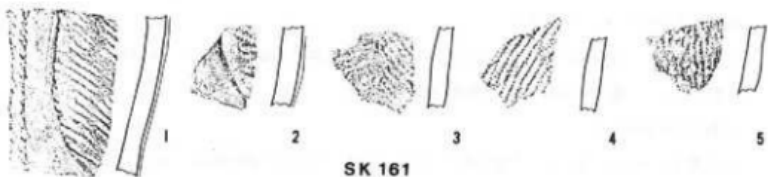
遺物は覆土中層より少量の縄文土器、及び石器を出土する。

縄文土器(第112図-12~21)

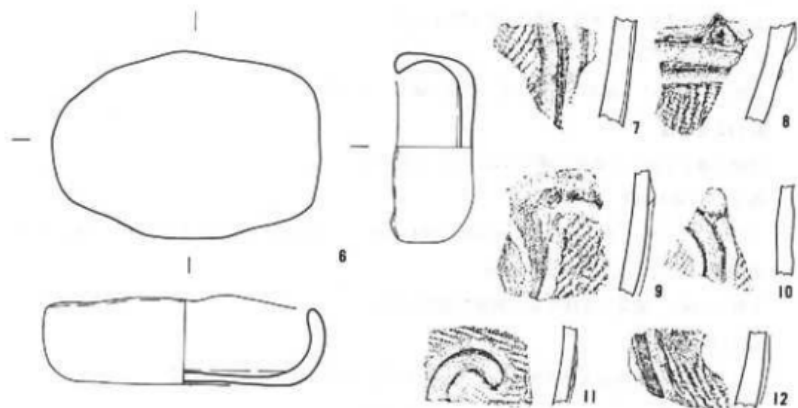
1群a(12~19) 微隆起線による区画文様を有する。12~14は口縁部の破片で、いずれも口辺部に無文帯を作る。

1群c(20) 底部付近の破片で、縄文の文様の下を磨消している。

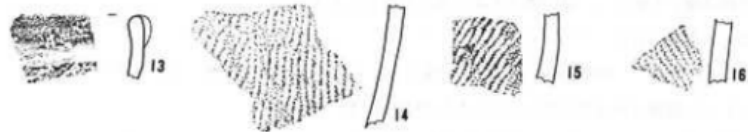
石器(第143図-11)



SK 161



SK 163



SK 167



SK 172

10 CM

第110図 第161・163・167・169・172号土壤出土土器拓影図

11は覆土中より出土した磨石で、原石は砂岩である。

第181号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第113図-1~8)

1群a(1~3) 微隆起線による区画文様を有する。1は口辺部に無文帶を作る口縁部。

1群c(4~6) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第182号土壙

遺物は覆土中層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第113図-9~11)

1群c(9) 縄文の文様のみを行する土器。

2群b(10) 二本の沈線による曲線的な文様が描かれている土器である。

第183号土壙

遺物は覆土巾より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第113図-12~15)

1群a(12~15) 微降起線による区画文様を有する胴部の破片である。

第186号土壙

遺物は覆土上層より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第113図-16~26)

1群a(16~22) 微隆起線による区画文様を有し、16~20は口縁部である。16は口縁部がやや外反して開き文様は微降起線によって「匚」文が作られ、微隆起線の両側になぞりが行われている。

1群c(23~26) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第187号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第114図-1~4)

1群a(1~2) 微降起線による区画文様を有する。1は口縁部の破片で、口辺部に無文帶を作り、その下に横位の微降起線を施している。

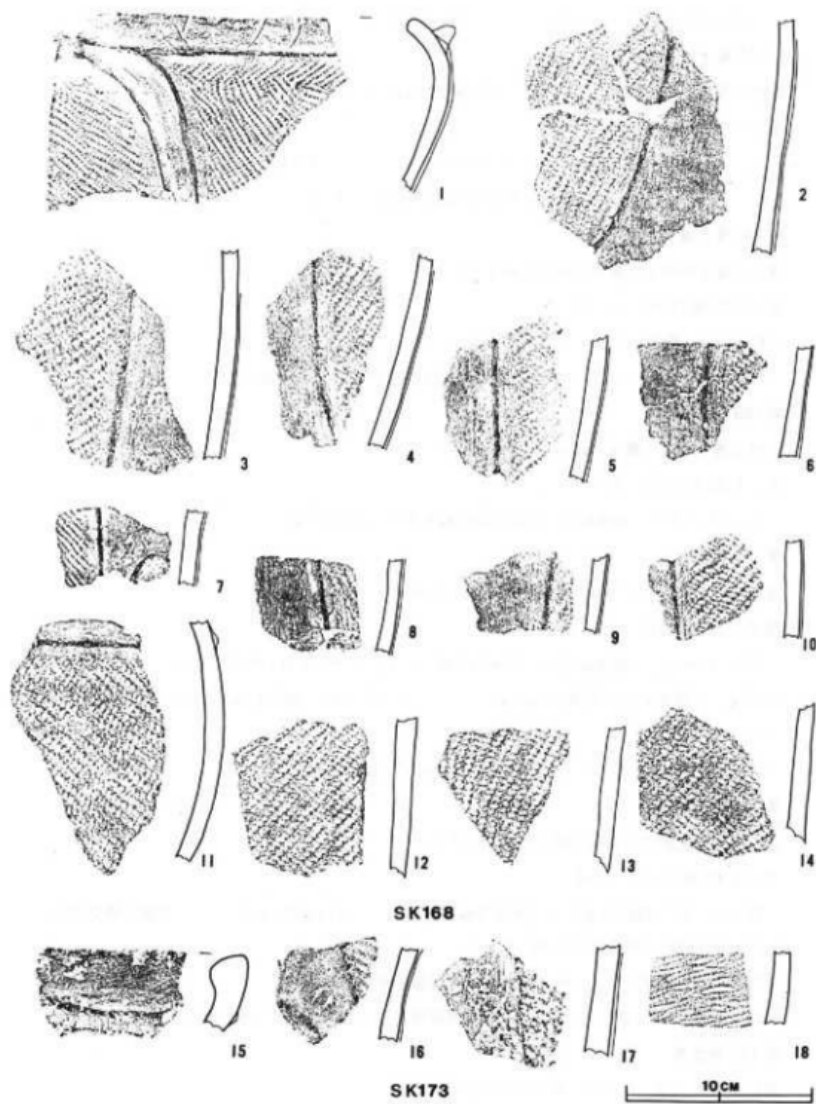
1群b(4) 沈線による区画文様を行する胴部の破片。

1群c(3) やや内彎ぎみに立ちあがる口縁部の破片で、文様は全体に縄文が施文されている。

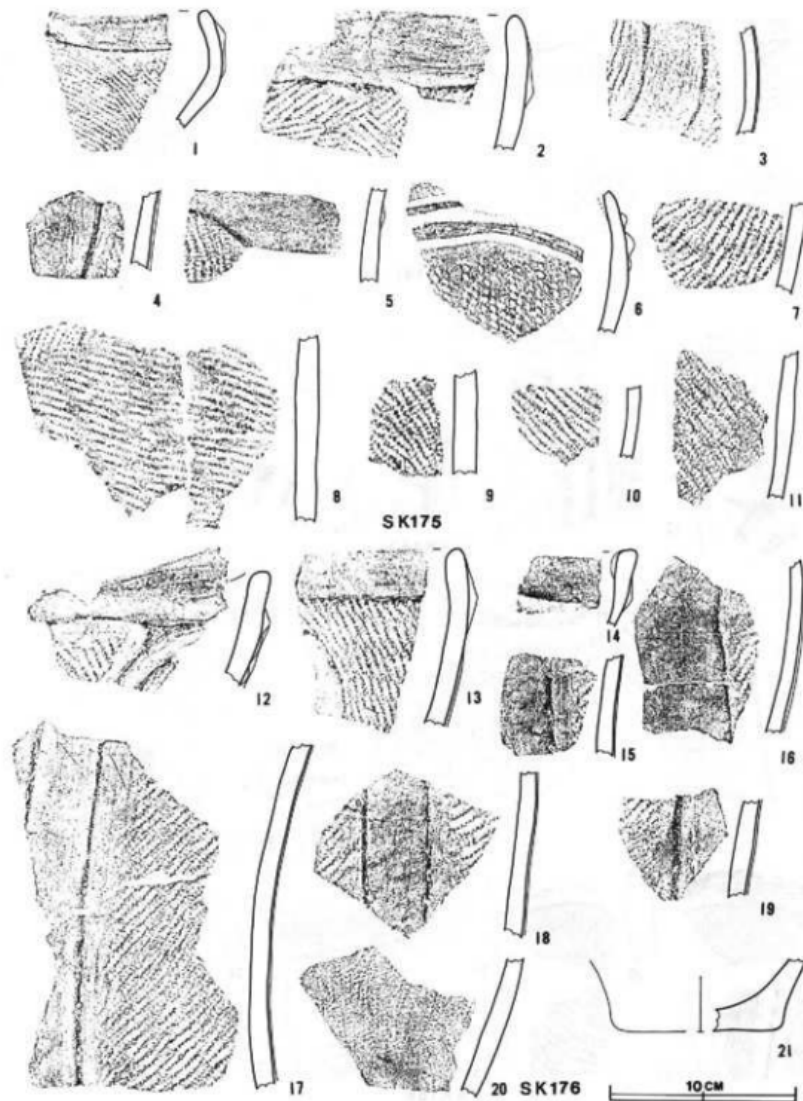
第192号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

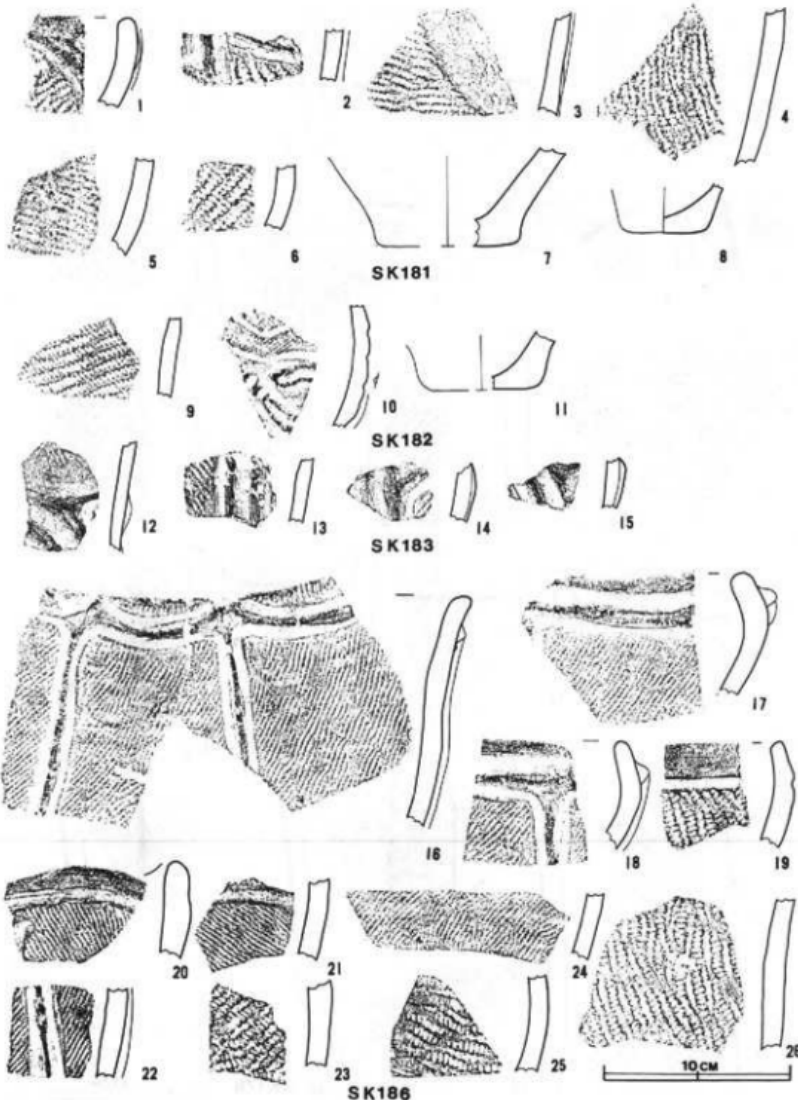
縄文土器(第114図-5~7)



第 111 図 第 168・173 号土壤出土土器拓影図



第112図 第175・176号土壤出土土器拓影図



第 113 図 第 181 ~ 183 • 186 号土壤出土土器拓影図

1群 a (5) 横位の微隆起線を口辺部に有する口縁部の破片である。器形はやや外反して立ち上がった後、口辺部で内轉する。

1群 c (6・7) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第194号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器、及び土製品を出土する。

繩文土器(第114図-8~13)

1群 a (8・9) 微量起線による区画文様を有する。1は口辺部に無文帶を作り、横位の微隆起線によって繩文と区別している。

1群 b (10・11) 沈線による区画文様を有する。10は波状の口縁を呈し、文様は二本の沈線間に繩文が施文されている。

1群 c (12・13) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

土製品(第146図-7)

7は覆土上層より出土した完形の土製凹板である。表面には繩文が施文されている。

第195号土壙

遺物は覆土中より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第114図-14~18)

1群 a (14) 微隆起線によって区画文様を有する。胴部の破片である。

1群 b (17・18) 二本の沈線によって区画文様が行なわれ、17は沈線間を磨消して無文帶にしている。

1群 c (15・16) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第196号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第114図-9~22)

1群 a (19~21) 微隆起線によって区画文様を有し、いずれも微隆起線の側面になぞりが行なわれている。

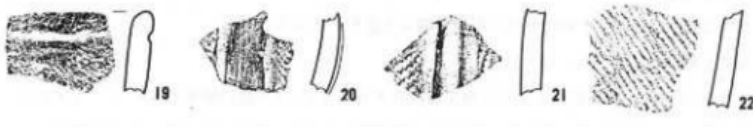
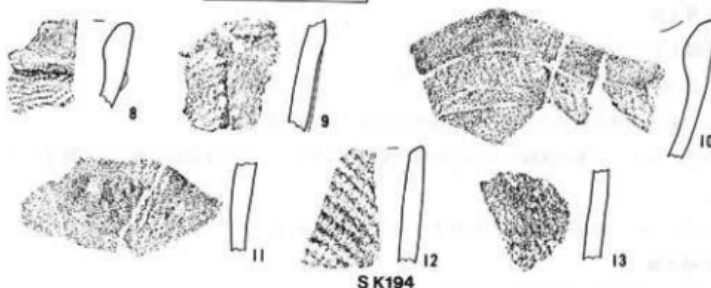
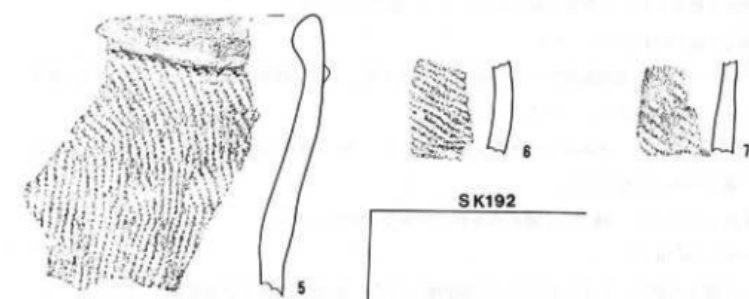
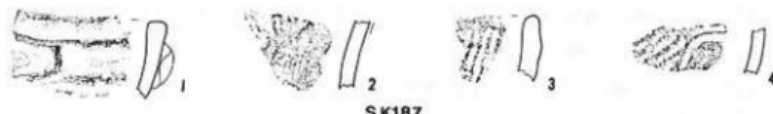
1群 c (22) 繩文の文様のみを有する土器。

第198号土壙

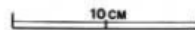
遺物は覆土中層から下層にかけて少量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第115図-1~13)

1群 a (1~5) 微隆起線による区画文様を有する。1・2・5は口縁部の破片で、1・2共に微隆起線によって無文帶と繩文を区別している。また5は口唇部に二列の円点列文が施文されている。



第 114 図 第 187・192・194～196 号土壤出土土器拓影図



1群 b (11～13) 二本の沈線によって区画文様を構成している。11は口縁部の破片である。

1群 c (6～10) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

第 200 号土壙

遺物は覆土中より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第115図-14～21)

1群 a (14・15・17・18) 微隆起線による区画文様を有し、14は口縁部の破片で、横位の微隆起線によって口辺部の無文帯と繩文を区別している。

1群 b (16) 沈線による区画文様を有する口縁部の破片である。器形は内轉して立ちあがり口唇部は丸味を持つ。文様は口辺部に繩文を施し、その下に懸垂文の変化した梢円形状の文様が区画され、その間を磨消している。

1群 c (19～21) 繩文の文様を有する胴部の破片である。

第 202 号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第115図-22～28)

1群 b (26・27) 沈線による梢円形の懸垂文が施されている胴部の破片である。

1群 c (22～25) 繩文の文様をもつ土器で、22はやや外傾して立ちあがる口縁部である。

第 203 号土壙

遺物は下層部より少量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第116図-1～4)

1群 a (1) 口辺部に横位、口縁部に「人」文の文様が微隆起線によって描かれている口縁部の破片である。

1群 c (2～4) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第 205 号土壙

遺物は覆土上層から下層にかけて少量の繩文土器を出土する。

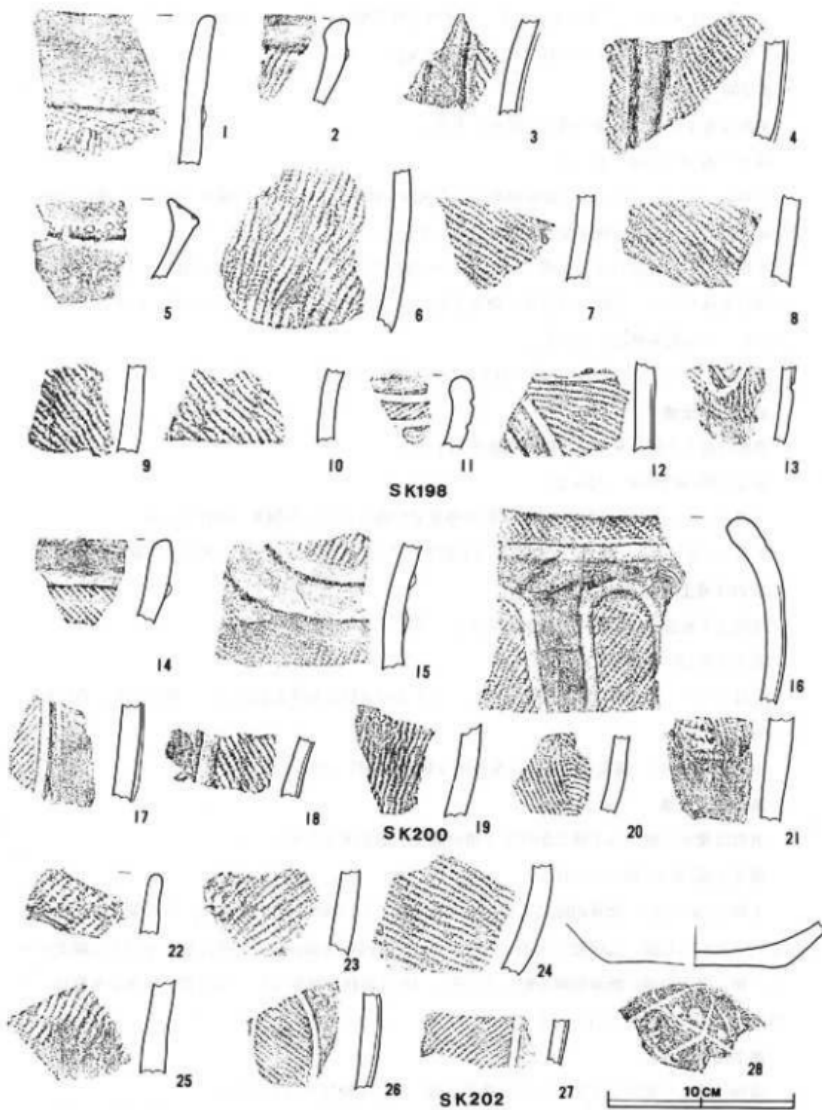
繩文土器(第116図-5～11)

1群 a (5～10) 微隆起線による区画文様を有する口縁部の破片である。5は胴部より外反して立ちあがった後、口縁部で大きく内轉する。文様は口辺部に無文帯を作り、その下に繩文を施し、無文帯との境に微隆起線を配している。10は波状口縁を呈し、口辺部に無文帯を作り、胴部には二本の懸垂文が引かれている。

第 206 号土壙

遺物は覆土中層から下層にかけて繩文土器、及び土製品を出土する。

繩文土器(第118図-1～11)



第115図 第198・200・202号土壤出土土器拓影図

1群 a (2・3) 微隆起線による区画文様を有し、1は口辺部に無文帯を作り、縄文との境にやや弱いなぞりが行われている。

1群 b (4～9) 沈線による区画文様を有し、4～6は同一個体と思われ、口辺部に横位の沈線と懸垂文が施されている。

1群 c (10・11) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

土製品(第146図-8・9)

8・9は覆土中層より出土した完形の土製円板である。表面にはいずれも沈線と縄文が施文されている。

第207号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第117図)

1群 a (1～10・15) 微隆起線による区画文様を有し、1～3は口縁部の破片である。4～7・9は同一個体の胴部の破片で、微隆起線による曲線的な文様が構成されている。

1群 b (11～14) 沈線による区画文様がなされ、いずれも口縁部の破片である。11は無文帯の下に横位の沈線を配し、縄文との区画を明確にしている。12～14は同一個体と思われ、沈線内に縄文を施文し、渦巻状の文様を構成している。

第208号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第118図-12～14)

1群 a (12) 横位の微隆起線によって無文帯と縄文を区別している口縁部の破片で、器形は外反して立ちあがり、口唇部は丸味をもっている。

1群 c (13・14) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第209号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第118図-15～21)

1群 a (15・16・18・19) 微隆起線による区画文様を有し、15・16は口縁部の破片である。

1群 b (20) 斜位の懸垂文が施されている胴部の破片である。

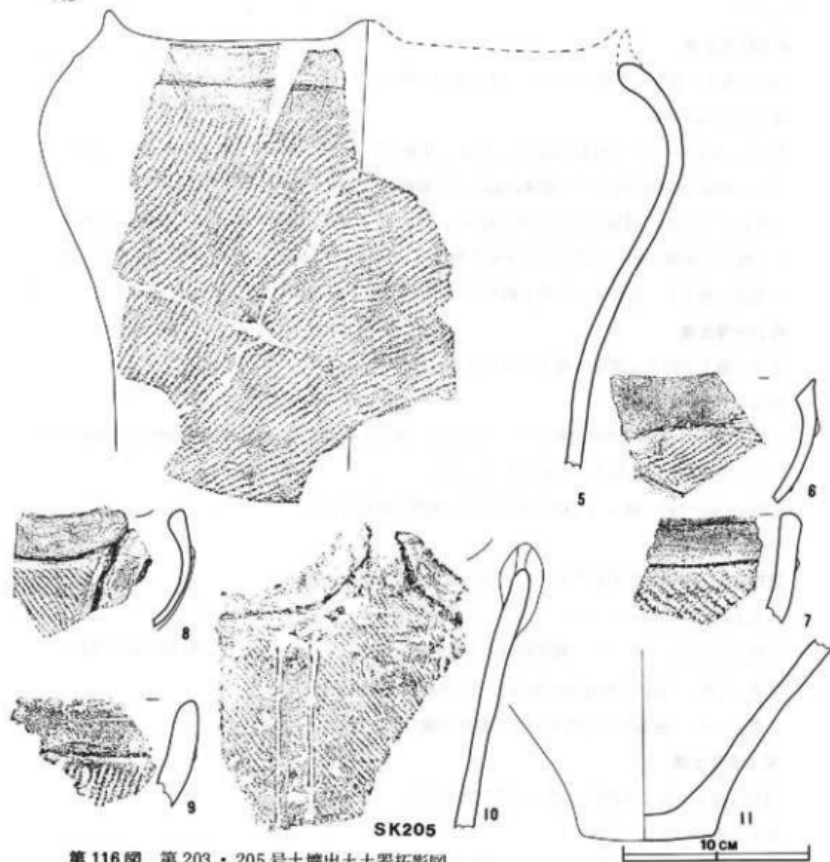
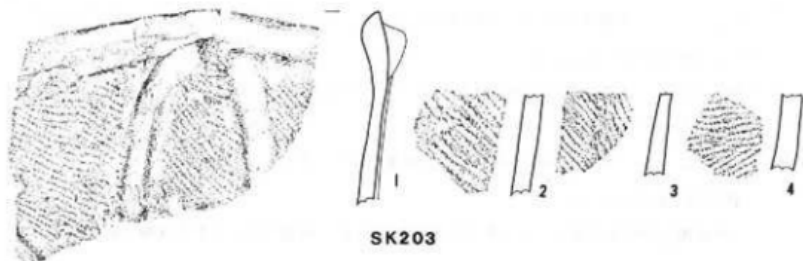
1群 e (21) 極齒状の文様を有する胴部の破片である。

第210号土壙

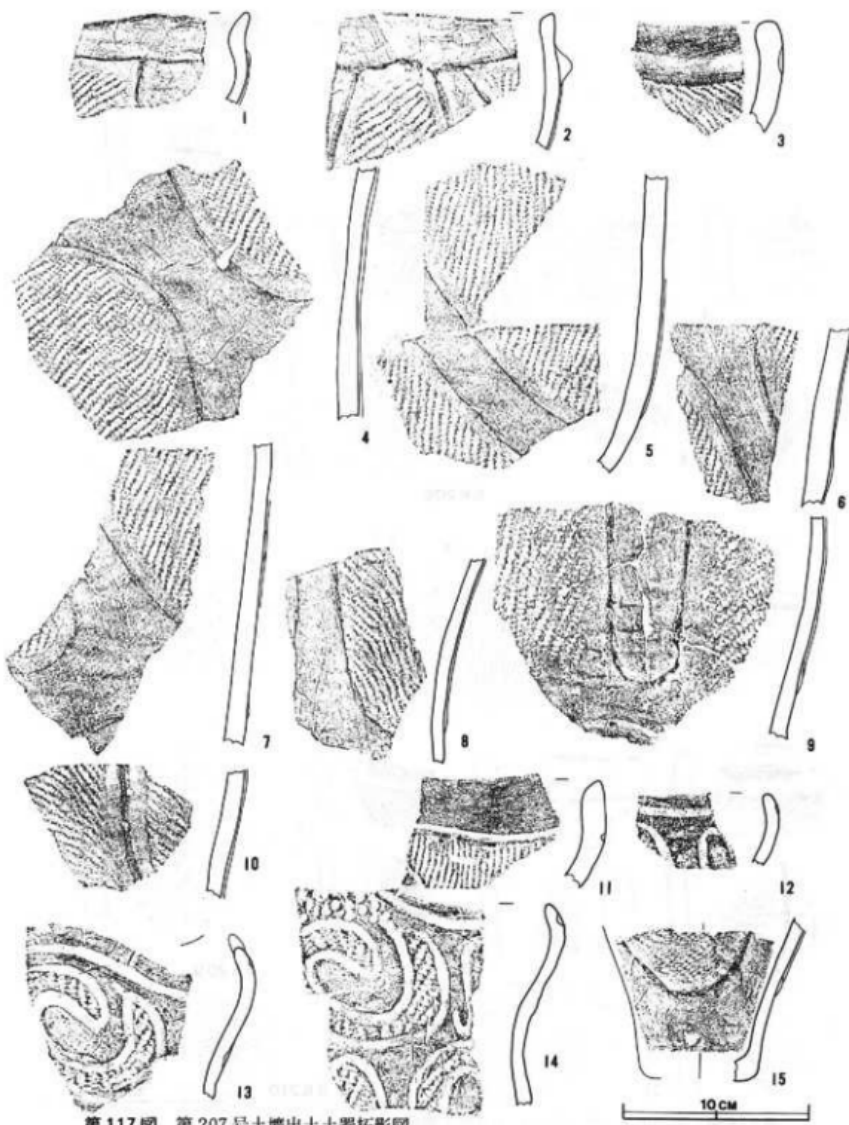
遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第118図-22～24)

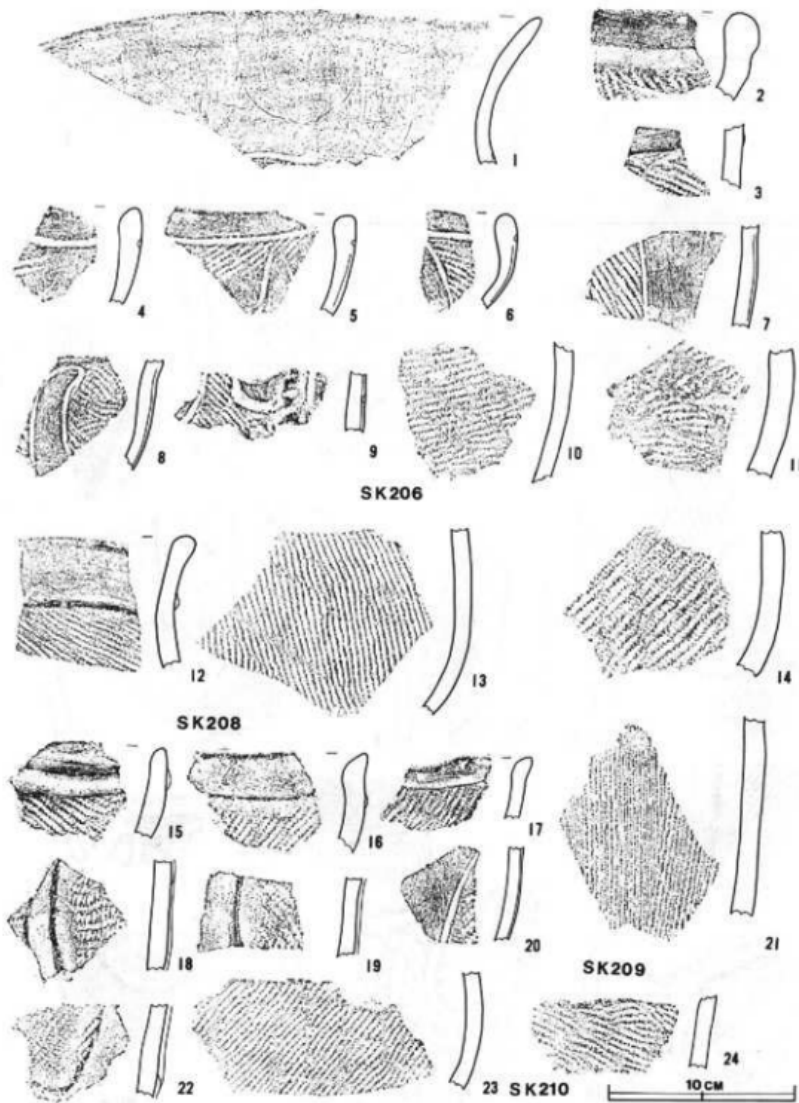
1群 a (22) 微隆起線による区画文様を有する底部近くの土器である。



第 116 図 第 203・205 号土壤出土土器拓影図



第117図 第207号土壤出土土器拓影図



第118図 第206・208・209・210号土壤出土土器拓影図

1群 c (23・24) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第211号土壙

遺物は中層より多量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第119図-1~15)

1群 a (1~7) 微隆起線による区画文様を有し、1~3は口縁部の破片である。

1群 b (9・10) 沈線による区画文様を有する同一個体の上器である。口辺部には横位の沈線を配し、一列の円点列文が施され、胴部には懸垂文の変化した楕円形状の文様が描かれている。

1群 e (11・12) 齒齒状の文様が描かれている胴部破片である。

第212号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて多量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第119図-16~23)

1群 a (16~18) 微隆起線による区画文様を有する。16・17は口縁部の破片で、いずれも無文帶の下に微隆起線を施している。16は口縁部で大きく内轉して立ちあがる。

1群 b (19~22) 沈線による区画文様を有する。19は無文帶下に沈線を施し、胴部には懸垂文の変化した楕円形状の文様が描かれている。21は胴部の破片で、文様は沈線による楕円形の文様が描かれている。

1群 c (23) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第213号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第120図-1~4)

1群 a (1~4) 微隆起線による区画文様を有する。いずれも微隆起線の側面になぞりを入れて沈線状にしている胴部の破片である。

第214号土壙

遺物は覆土上層より多量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第120図-5~19)

1群 a (5~15) 微隆起線による区画文様がなされ、1は突起部、6~12は口縁部の破片で、いずれも口辺部に無文帶を作り、繩文との間に微隆起線を施している。

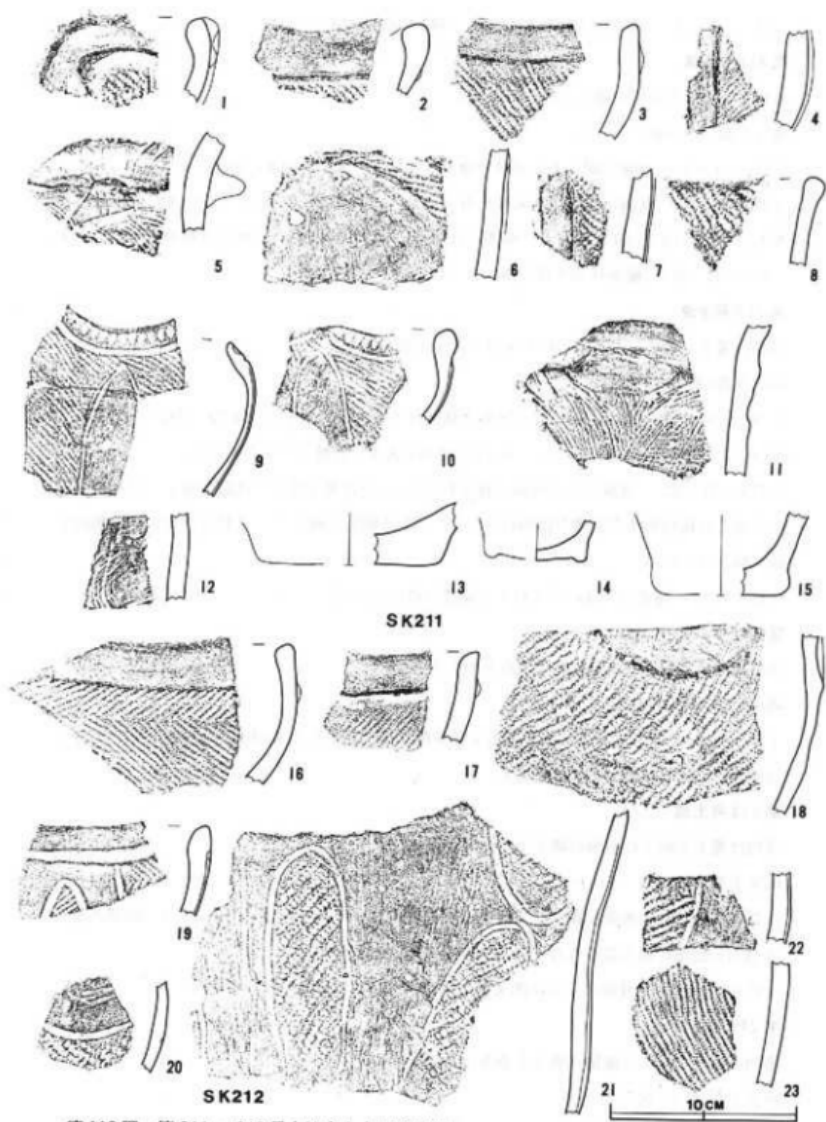
1群 b (16~17) 沈線による区画文様が行われている口縁部の破片である。

第215号土壙

遺物は覆土下層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第120図-20~27)

1群 a (20~22) 微隆起線による区画文様がなされている胴部の破片である。



第119図 第211・212号土壤出土土器拓影図

1群c(23~26) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第216号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第121図-1~4)

1群a(1~3) 微隆起線による区画文様がなされる胴部の破片である。1・2共に微隆起線の側面に強いなぞりを行い沈線状にしている。

1群e(4) 楔歯状の文様を有する胴部の破片である。

第217号土壙

遺物は覆土上層より縄文土器を微量出土する。

縄文土器(第121図-5~9)

1群a(5) 微隆起線による区画文様を有し、微隆起線間を磨消している。

1群b(6~7) 沈線による区画文様を有する胴部の破片である。

1群c(8) 繩文の文様のみを行する胴部の破片である。

1群e(9) 楔歯状の文様が描かれている胴部の破片である。

第219号土壙

遺物は覆土中層から下層にかけて多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第121図-10~21)

1群a(10~15) 微隆起線による区画文様を有する。10~12は口縁部の破片で、10・11はやや内轉し、12は垂直に立ちあがる。微隆起線によって無文帯と縄文を区別している。

1群c(16~20) 繩文の文様のみを行し、16はやや外傾して立ちあがる口縁部である。

第221号土壙

遺物は覆土中層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第121図-22~25)

1群a(22・23) 微隆起線による区画文様を有する。22は内轉して立ちあがる口縁部の破片であり、23は微隆起線になぞりを行って沈線状にしている胴部の破片である。

第222号土壙

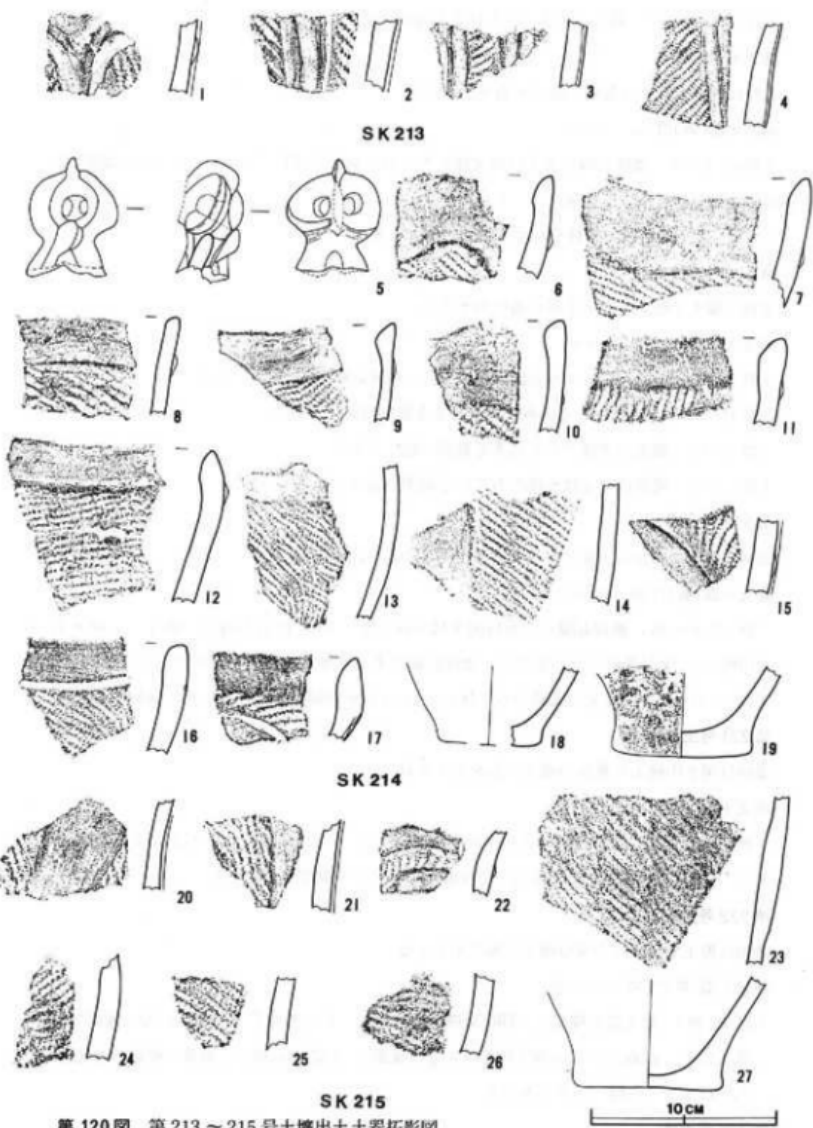
遺物は覆土上層より少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第121図-26~28)

1群a(26) 無文帯と縄文との間に微隆起線を有し、やや外傾して立ちあがる口縁部である。

1群b(27) 沈線による区画文様を有する口縁部で、口辺部に横位、胴部に曲線的な沈線を施し、器形は大きく内轉して立ちあがる。

第224号土壙



第 120 図 第 213 ~ 215 号土壤出土土器拓影図

遺物は覆土上層から下層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第122図-1~9)

1群a(1~4) 微隆起線によって、口辺部の無文帶と縄文を区画している口縁部である。

1群b(9) 曲線的な沈線によって区画文様を有する。

1群c(5~7) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第225号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第122図-10~13)

1群c(10~13) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第226号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第122図-14~17)

1群a(14~16) 横位の微隆起線によって無文帶と縄文を区別し、14は内脣、15・16はやや内脣して立ちあがる口縁部の破片である。

1群c(17) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第227号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第123図-1~5)

1群a(1~3) 微隆起線による区画文様を有する。

1群c(4) 縄文の文様のみを行する胴部の破片である。

第228号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第123図-6~9)

1群a(6~9) 微隆起線による区画文様を有する。6・9は微隆起線の側縁になぞりが行われている口縁部。

第229号土壙

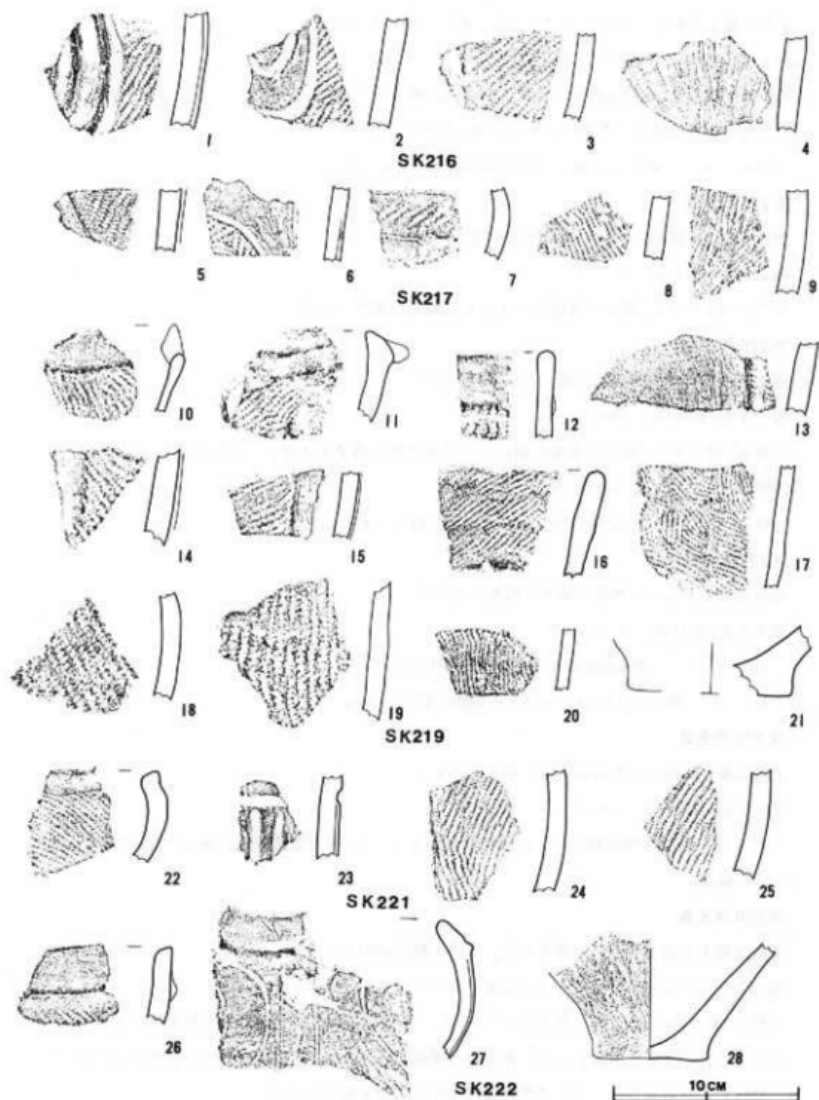
遺物は覆土下層より少量の縄文土器、及び土製品を出土する。

縄文土器(第123図-10~15, 第124図-1~6)

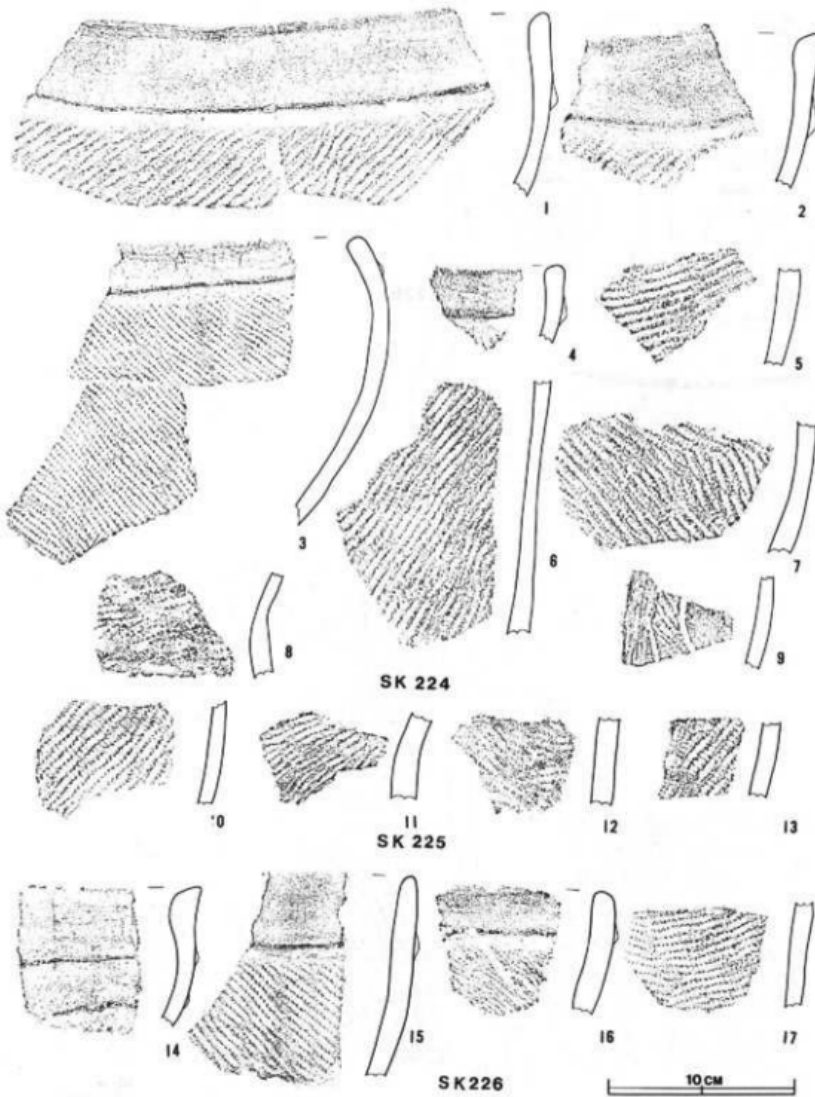
1群a(第123図-10・11, 第124図-1~3) 微隆起線による区画文様を有する口縁部である。

10・11は共に大きく内脣して立ちあがり、微隆起線によって無文帶と縄文を区別している。1・2は外反して立ちあがり、1には微隆起線上に舌状の突起を有する。

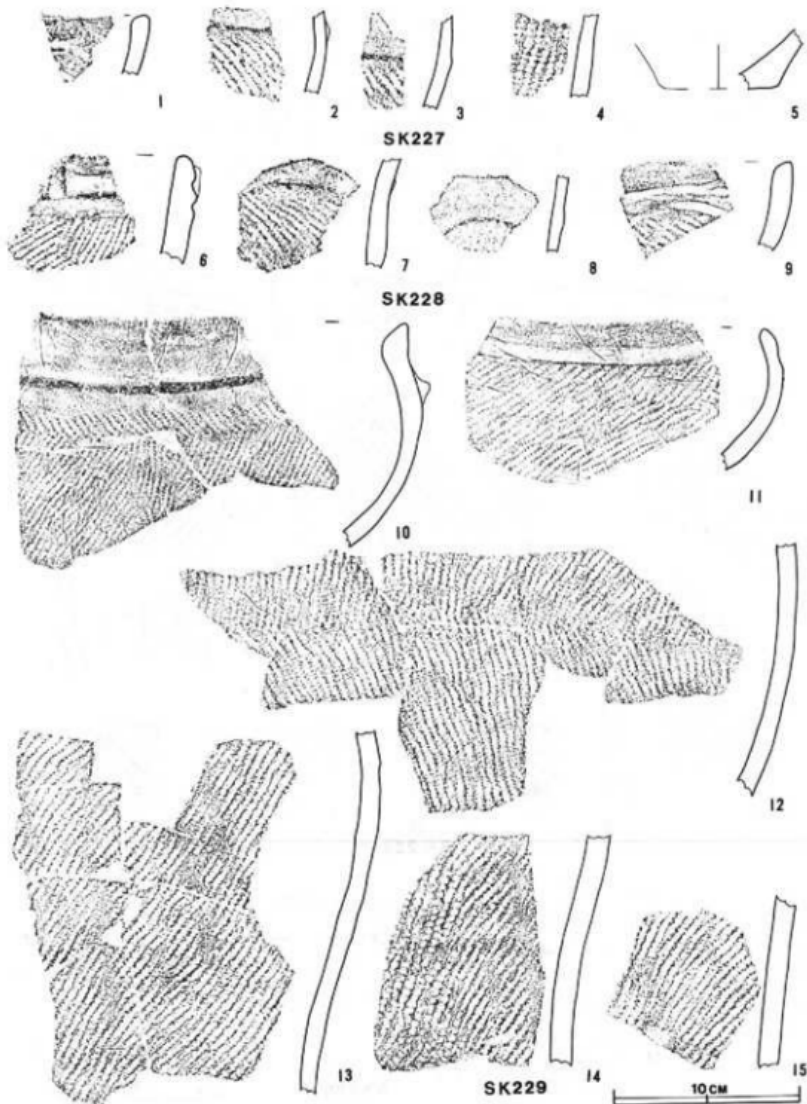
1群b(第124図-4~6) 沈線による区画文様を行する口縁部である。4・5は同一個体の口



第121図 第216・217・219・221・222号土壤出土土器拓影図



第122図 第224～226号土壤出土土器拓影図



第 123 図 第 227 ~ 229 号土壤出土土器拓影図

縁部で、くびれ部より外反して立ちあがった後、内轉して開く。文様は口辺部に横位の沈線、その下に懸垂文の変化した梢円状の文様が二段に描かれている。6は口辺部に横位の微隆起線を配し、その下に二本の懸垂文が描かれている。

1群c(第124図-12~15) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

1:製品(第146図-10・11)

いずれも覆土上層より出土した完形の土製円板である。10には微隆起線、11には繩文と沈線の文様が描かれている。

第230号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第124図-7~13)

1群a(7~11) 微隆起線による区画文様を有する。7~10は横位の微隆起線を有する口縁部の破片で、7は外反、8は内轉、9・10は垂直に立ちあがる。

1群c(12・13) 櫛歯状の文様を有する胴部の破片である。

第232号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第125図-1~3)

1群c(1~3) 繩文の文様のみを有する胴部の破片である。

第233号土壙

遺物は覆土上層より微量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第125図-4~7)

1群c(4~7) 繩文の文様のみを有する土器で、4は底部付近のものである。

第234号土壙

遺物は覆土上層より少量の繩文土器を出土する。

繩文土器(第125図-8~15)

1群a(8~11) 微隆起線による区画文様を有する。8~10は口縁部の破片である。

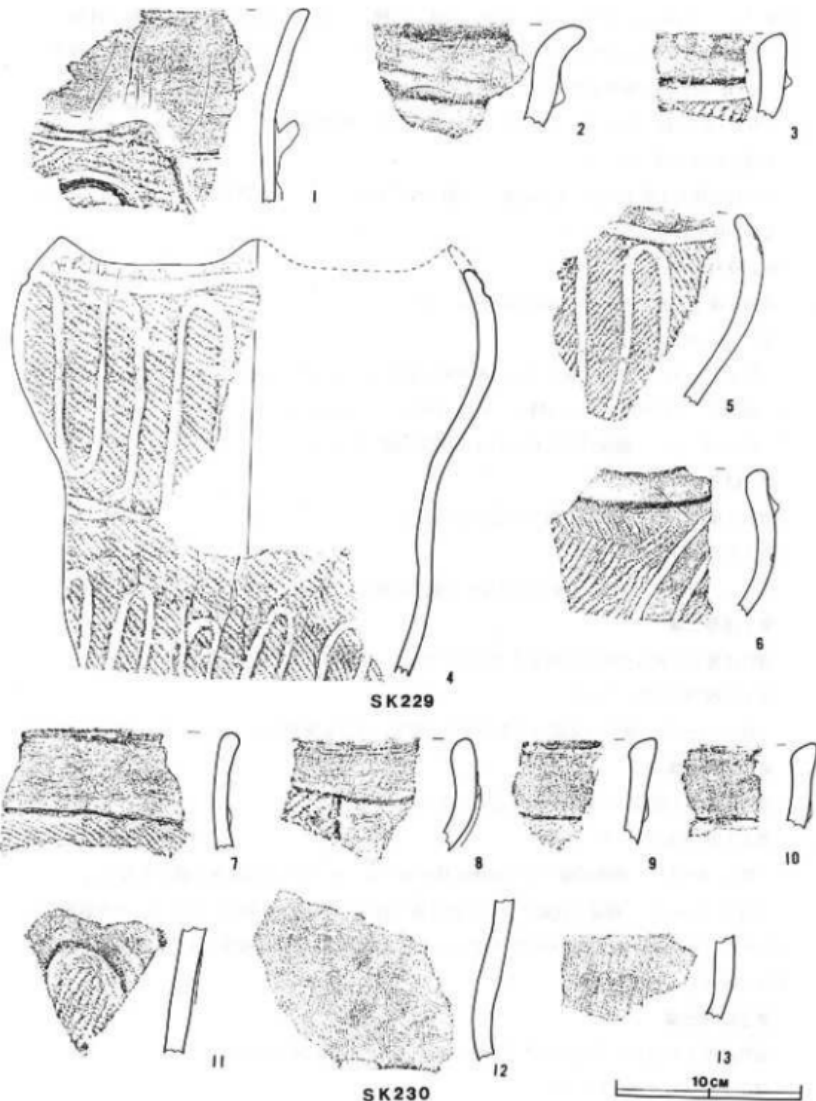
2群b(12~15) 複雑な沈線による区画文様を有する。12は口縁部の破片で、やや外傾して立ちあがった後、口唇部でやや器厚を厚くして丸味をもつ。文様は沈線によって無文帯と繩文を交互に区画している。

第235号土壙

遺物は覆土上層から下層にかけて少量の繩文土器、及び土製品を出土する。

繩文土器(第126図-1~16)

1群a(1~12) 微隆起線による区画文様を有する。1~7は口辺部に無文帯を作り、微隆起



第124図 第229・230号土壤出土土器拓影図

線によって縄文との区別を明確にしている口縁部である。また1～4は胴部には「匚」文が微隆起線によって描かれている。

1群 c (13～16) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

土製品(第146図-12)

12は覆土下層より出土した完形の土製円板である。表面には縄文が施文されている。

第236号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第126図-17～24)

1群 b (17) 沈線による区画文様を有する口縁部の破片である。口辺部には無文帶を有し、横位の沈線によって縄文との文様を区別している。

1群 c (18～24) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第237号土壙

遺物は覆土上層より多量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第127図-1～13)

1群 a (1～8) 微隆起線による区画文様がなされ、1・2は口縁部の破片で、1は外反し、2は内弯して立ちあがる。3～8は胴部の破片である。

2群 b (9・10) 沈線による区画文様を有する。9は波状口縁を呈し、くびれ部より外反して立ちあがった後、口縁部で内弯して開く。文様は口辺部に横位の桟円形状の文様を沈線によって区画した後、口外側を磨消している。胴部は複雑な文様が沈線によって区画されている。

第238号土壙

遺物は覆土上層から中層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第127図-14～23)

1群 c (23) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

2群 b (14～22) 沈線による区画文様を有する。14～16は同一個体の口縁部で、器形は口縁部でやや内弯して開く。文様は口辺部に無文帶を作り、その下に横位の沈線が配されている。

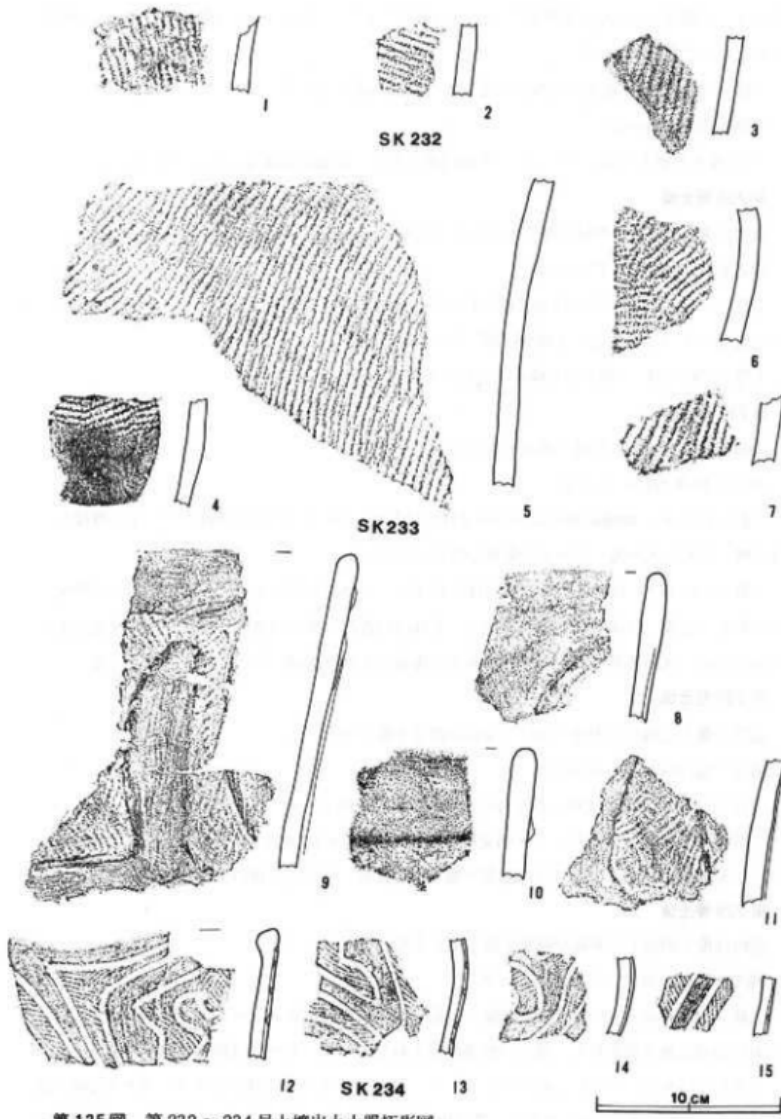
第239号土壙

遺物は覆土中層より多量の縄文土器を出土する。

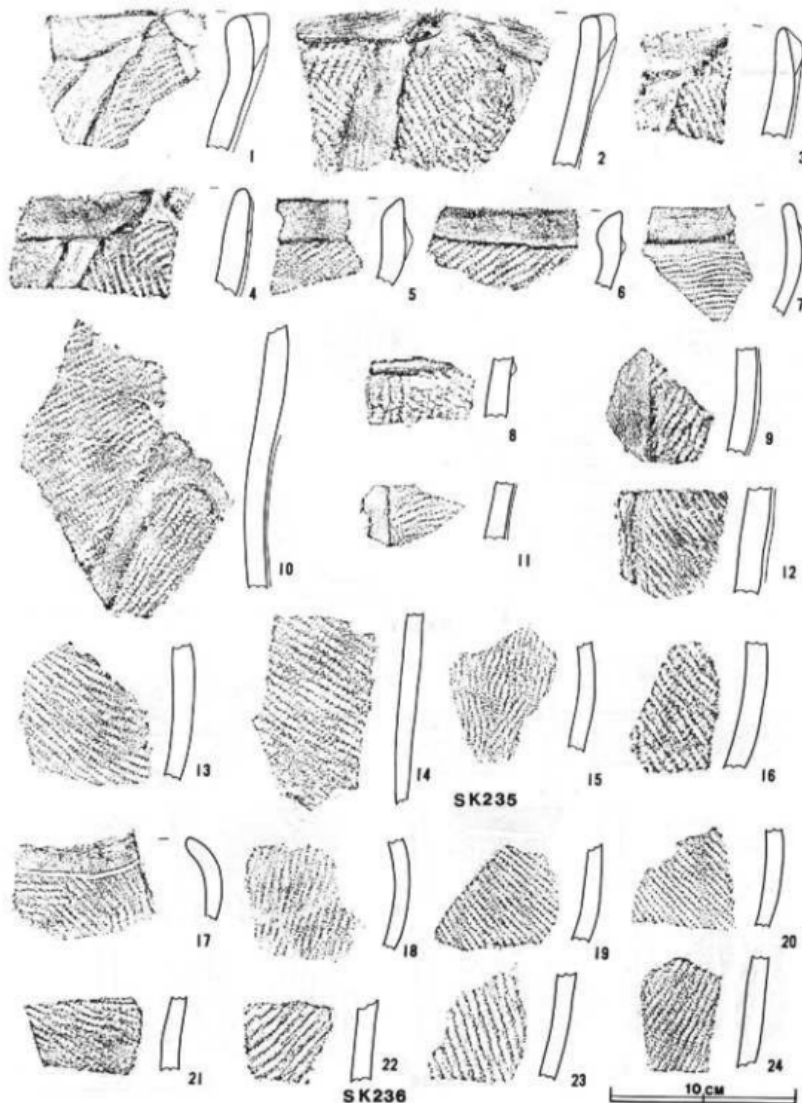
縄文土器(第128図、第129図-1～7)

1群 a (第128図-1～7) 微隆起線による区画文様を有する。1～4は口縁部の破片で、いずれも口辺部に無文帶を有し、横位の微隆起線を有している。5～6は胴部の破片である。

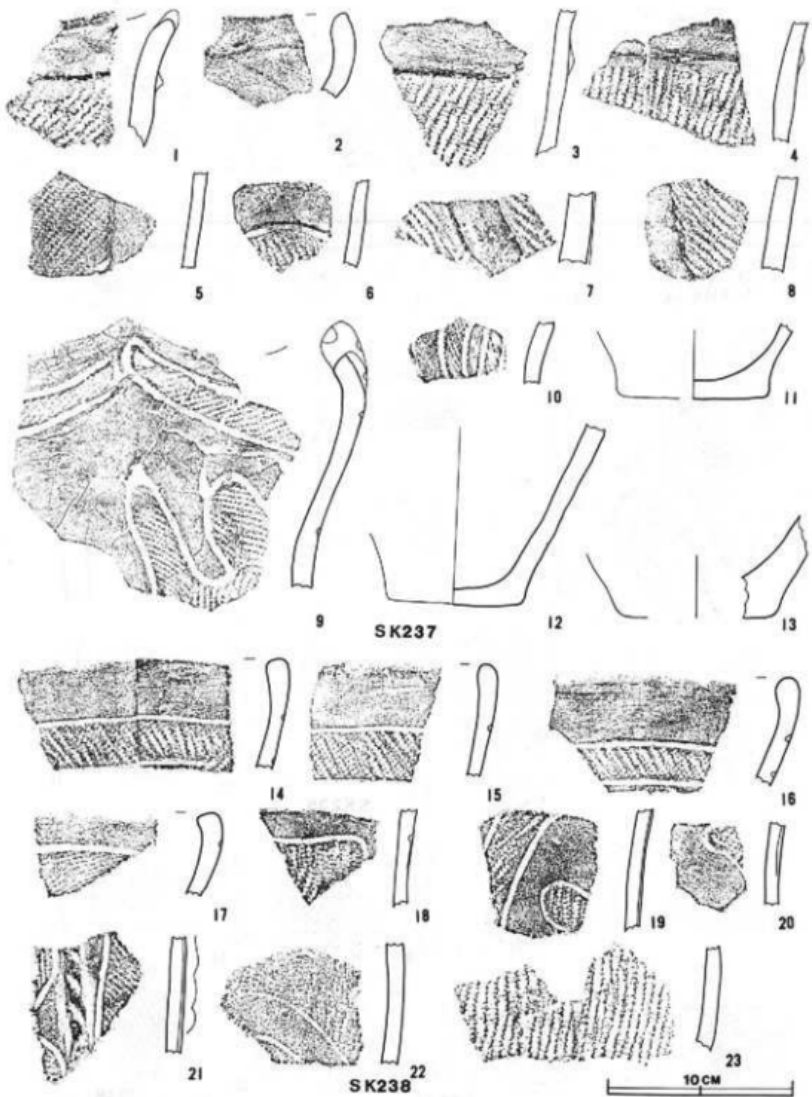
2群 b (第128図-8～12、第129図-1～5) 沈線による区画文様を有する。8・9は同一個体と思われ、沈線によって逆三角形状、及び複雑な文様が描かれている。第129図-1は口縁部を欠



第125図 第232～234号土壤出土土器拓影図



第126図 第235・236号土壤出土土器拓影図



第127図 第237・238号土壤出土土器拓影図

掘する小形鉢形土器で、文様はくびれ部に横位の梢円点列文が配され、胸部には沈線によって梢円変形渦巻文が2単位描かれ、区別は梢円点列文が行われている。

第241号土壙

遺物は覆土中層から下層にかけて少量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第129図-8~22)

1群a(8~15) 微隆起線による区画文様を有する。8・9は口縁部の破片で、8は波状口縁を呈する。いずれも口辺部に無文帯を作り、その下に横位の微隆起線が配されている。10~15は胸部の破片で、15は縦位の微隆起線上にスリットが行われている。

1群c(16~21) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

第242号土壙

遺物は覆土中層から中層にかけて少量の縄文土器、及び土製品を出土する。

縄文土器(第130図-1~17)

1群a(1~8) 微隆起線による区画文様を有する。1・3~5は口縁部の破片で、いずれもやや内弯して立ちあがる。文様は曲線的な微隆起線による区画がなされている。

1群b(10~12) 横・縦位の沈線による区画文様がなされている。

1群c(13~17) 縄文の文様を有する胴部の破片である。

1群e(9) 横位の沈線下に櫛歯状の沈線が描かれている。

土製品(第146図-13, 第144図-7)

13・7共に覆土中層より出土した完形の土製円板、及び有孔円板である。

第243号土壙

遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第130図-18~21)

1群a(18・19) 縦位の微隆起線を有する胴部の破片である。

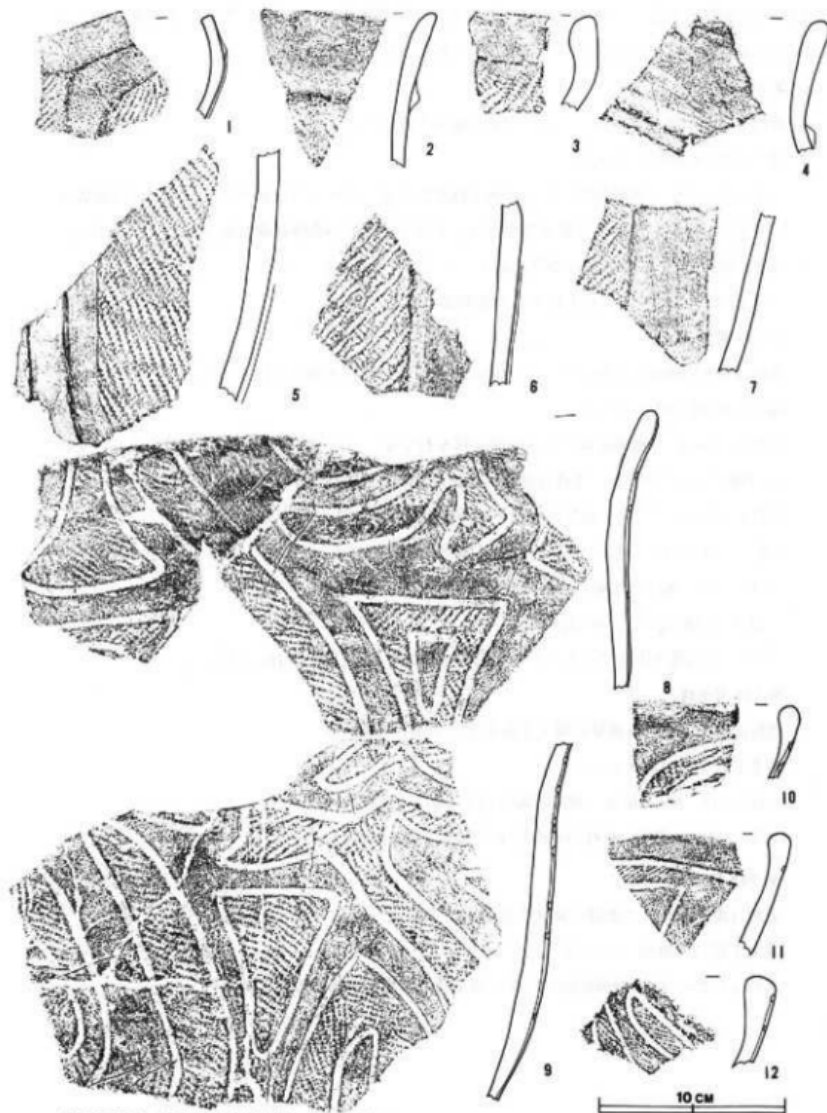
1群c(20) 縄文の文様のみを有する胴部の破片である。

第244号土壙

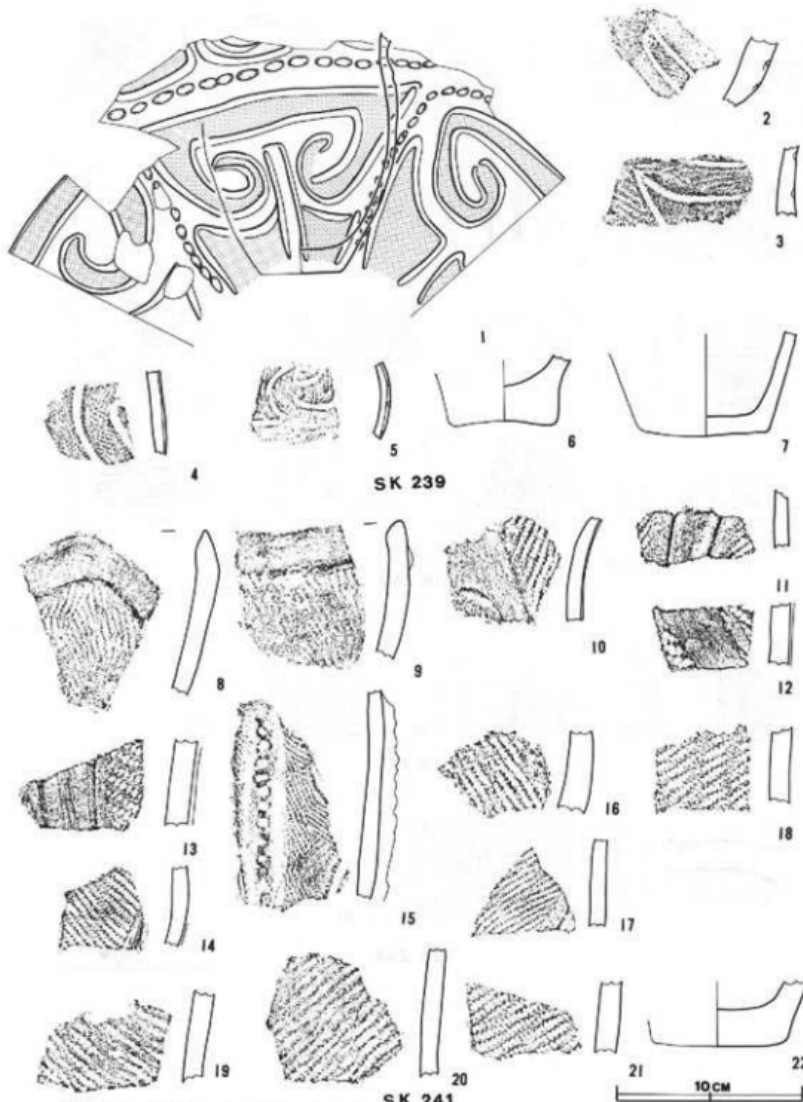
遺物は覆土上層より微量の縄文土器を出土する。

縄文土器(第130図-22~24)

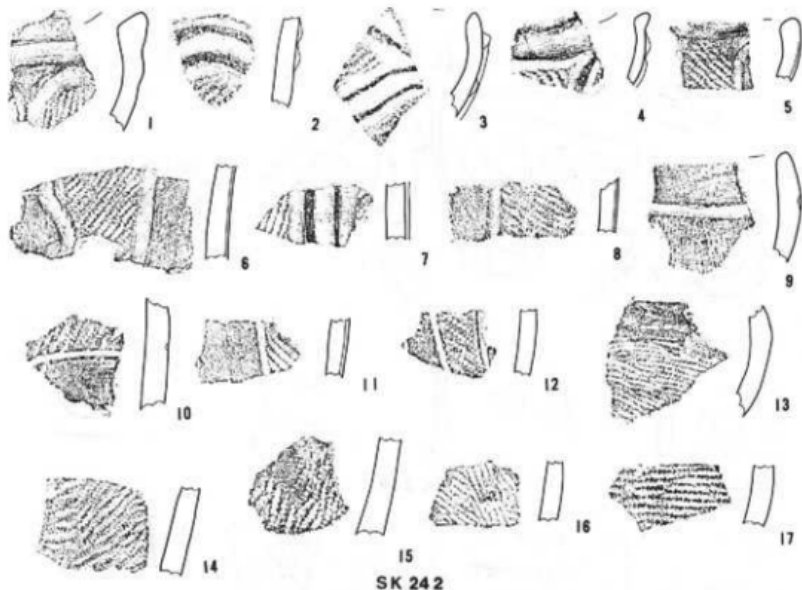
1群a(22~24) 微隆起線による区画文様を有する胴部の破片である。



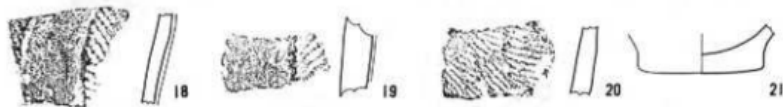
第128図 第239号土壤出土土器拓影図



第129図 第239・241号土壤出土土器拓影図



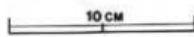
SK 242



SK 243



SK 244



第130図 第242～244号土壤出土土器拓影図

(3) 埋設土器

本遺跡から確認された埋設土器は遺跡のやや小高い地に存在し、総計 16 基検出された。

第1号埋設土器(第132図)

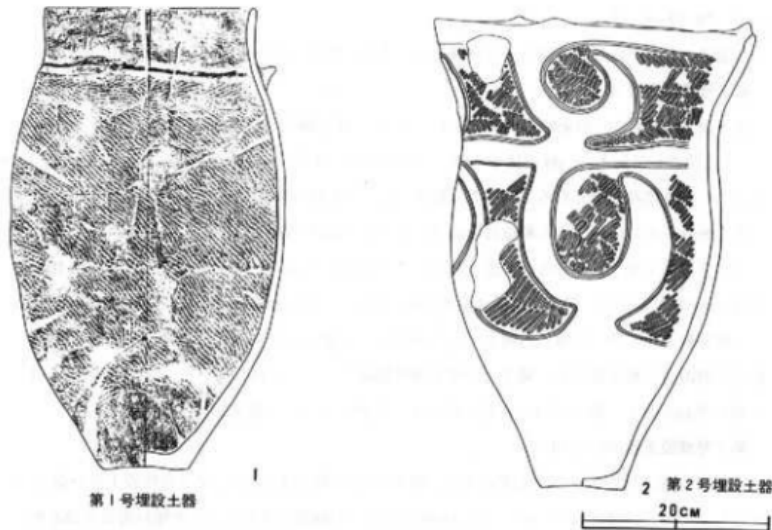
本埋設土器は B3e₁ の東側より確認され、第22号住居跡の北東 6.5m、第9号埋設土器の南西 1.5m に位置している。口縁部は S-37°-E の方向へ向き、口縁部を上位に 25° の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。掘り方は長径 74cm・短径 68cm の楕円形を呈し土器下方 4cm ほど深く掘りこんでいる。また斜位に埋設されていた土器の口縁部は欠損し、胴部から底部にかけては完全な形で出土している。埋設されていた土器(第131図-1)は口径 22.2cm・高さ 49cm・底径 9cm の大きさで、胴部最大径は胴部上位に有し、14.6cm を測る。底部より内壁ぎみに外傾して胴部最大径に至った後、内壁して立ちあがり、口縁部でやや外反して開く。文様は口縁部の繩文を磨消して無文帯にし、繩文との境を微隆起線によって区画している。また微隆起線上には舌状の突起を有し、胴下位はヘラ状工具によって磨いてある。繩文原体は「>」である。

第2号埋設土器(第132図)

本埋設土器は B3d₄ を中心に確認され、第18号住居跡の東 12m、第9号埋設土器の東 2m に位置している。口縁部は S-60°-E の方向へ向き、口縁部を上位に 26° の傾斜角で埋設され、また土器下には支えのための石が置かれていた。掘り方は長径 93cm・短径 59cm の楕円形を呈し、土器下方 5cm ほど深く掘り込んでいる。埋設されていた土器(第131図-2)はほぼ完全な形で出土し、口径 34.5cm・高さ 49.5cm・底径 86cm ほどである。器形は底部より外傾して胴上位まで開いた後、やや内傾してくびれ部に至り、くびれ部より外傾して開く。口唇部には 3 個の突起を有する。文様は全体に R-L の繩文を施した後、微隆起線による区画文様がくびれ部に横位、口縁部と胴部に「C」字形が 4 単位作られ、繩文と微隆起線との区画を明確にするため、棒状工具によるなぞりが行われている。

第3号埋設土器(第132図)

本埋設土器は B3d₄ の北側より確認され、第2号埋設土器の北 4m、第4号埋設土器の西 2m に位置している。本跡は他の埋設土器と異なり、2 個の土器を使用して作られた構成で、1 個は完形の土器を斜位、他の 1 個は斜位の上器の口縁部を囲むようにして、1 個体の土器の破片を縦位に埋設した土器である。斜位に埋設されていた土器の口縁部は N-73.5°-E の方向へ向き、口縁部を上位に 18° の傾斜角で埋設されている。土器内土層は砂粒を含む暗褐色・褐色・明褐色のしまった土が堆積していた。また土器下には非常に硬いブロック状の土(23g)が確認され、沈み防止のために人為的に埋めもどしたと考えられる。斜位埋設土器(第133図-1)は底部より内壁ぎみにやや開いて胴部最大径に至った後、内傾してくびれ部に至り、やや外反して立ちあがり、口辺部で内傾して開く。文様はくびれ部上位に磨消しと沈線によって区画された変形渦巻文 3 個体、



第131図 第1・2号埋設土器

くびれ部下位に渦巻状の文様が3個体描かれている。正位埋設土器(第133図-2)は第1号埋設土器と同類の土器で、微隆起線によって無文帶と縄文を区画し、微隆起線上に5個の舌状突起が貼り付けられている。無文帶部はヘラ状工具によって磨かれ、また縄文原体はLRである。

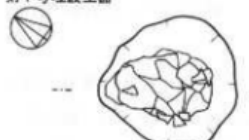
第4号埋設土器(第132図)

本埋設土器はB3 dsの北西部より確認され、第3号埋設土器の東2m、第5号埋設土器の南2.2mに位置している。口縁部はN-46°Wの方向へ向き、口縁部を上位に16.5°の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。掘り方は長径87cm・短径57cmの楕円形を呈し、土器下方1cmほど深く掘り込んでいる。土器内覆土は暗褐色・褐色を主体にした土で、口縁部覆土中よりくるみの炭化材を検出する。埋設されていた土器(第134図-1)は小さな底部よりやや内側に外上方へ立ち上った後、口縁部で内傾して開く。文様は土器全体にLRによる施文がなされ、口辺部は同一原体による羽状文様が施されている。

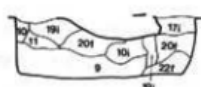
第5号埋設土器(第132図)

本埋設土器はB3 csより確認され、第4号埋設土器の北2.2m、第12号埋設土器の南1.8mに位置している。本埋設土器は他の埋設土器と異なり、大きさの違う2個の土器を利用し、二重に正位埋設したものである。内側には波状口縁を呈する土器(第134図-3)、外側には微隆記線による渦巻文が描かれた土器が正位埋設されていた。また土器内覆土は暗褐色・褐色を呈し、上層部

第1号埋設土器



--- 33.2 m ---



第2号埋設土器



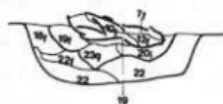
--- 33.2 m ---



第3号埋設土器



--- 33.2 m ---



第5号埋設土器



--- 33.2 m ---



第4号埋設土器



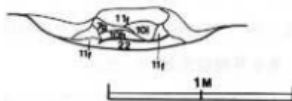
--- 33.2 m ---



第6号埋設土器



--- 33.2 m ---



第132図 第1~6号埋設土器実測図

には灰白色の凝灰岩、下層部からは砂岩の2個の石が検出され、1個は石の上に土器が埋設され、もう1個は内部に置かれている。

内側の土器は波状口縁を呈し、口縁部は胴部より外反して立ち上がった後、ほぼ垂直に開く。文様は口辺部に横位の微隆起線を配し、無文帯と縄文部を区画し、微隆起線上には4個の舌状突起を有する。外側の土器は胴部上位のもので、文様はLRによる縄文を施文した後、微隆起線による渦巻文が4個体描かれている。

第6号埋設土器(第132図)

本埋設土器はB3cの南東部より確認され、第5号埋設土器の東6m、第7号埋設土器の西1.4mに位置している。口縁部はN-29°-Eの方向へ向き、真横に寝た状態で埋設された横位埋設土器である。底部付近は搅乱を受けて欠損し、内部土層は砂粒・炭化粒子を含む褐色・暗褐色の土である。掘り方は長径105cm・短径56cmの楕円形を呈している。埋設されていた土器(第134図-4)は胴部最大径より直線的に内傾した後、口辺部で外反して開く。文様は口辺部に横位の微隆起線を配し、無文帯と縄文を区画し、微隆起線上には3個の舌状突起を有する。

第7号埋設土器(第135図)

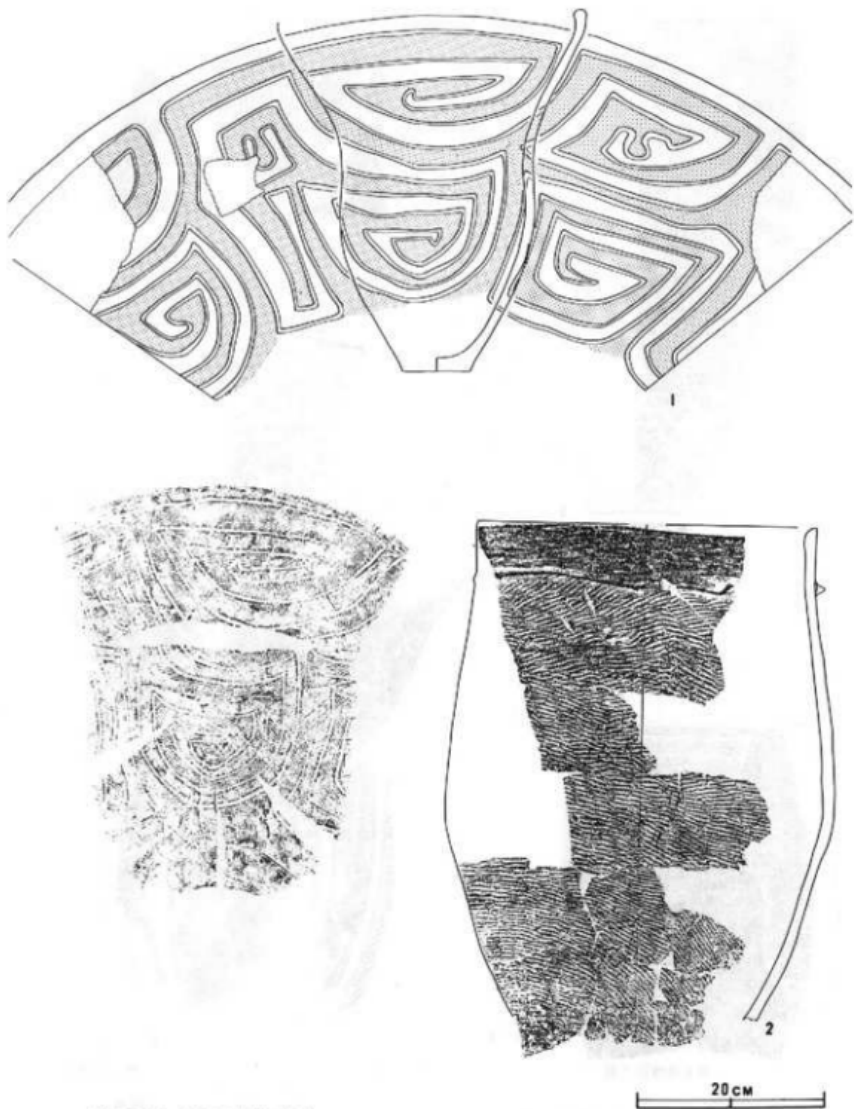
本埋設土器はB3cの中央部よりやや南西部より確認され、第6号埋設土器の東1.4mに位置している。口縁部はS-81.5°-Wの方向へ向き、口縁部を上位に45°の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。掘り方は長径111cm・短径70cmの楕円形の平面形を呈し、斜めに円筒状に掘り、底面は土器底部がやっと入る程度に掘りこんでいる。また土器内部土層は砂粒を含む褐色・暗褐色の土が自然流入の状態で堆積している。埋設されていた土器(第134図-5)は完形品で出土し、器高63.2cm・口径48.7cm・底径12.3cmの大きさで、底部よりやや内巻きみに外傾して立ちあがり、中位でくびれた後、やや外反して開く。口縁部は波状口縁を呈し、4個の突起を有する。文様は微隆起線の区画によって4個体の「H」文を構成し、その他の部分にLRを原体とする縄文の文様を充填している。

第8号埋設土器(第135図)

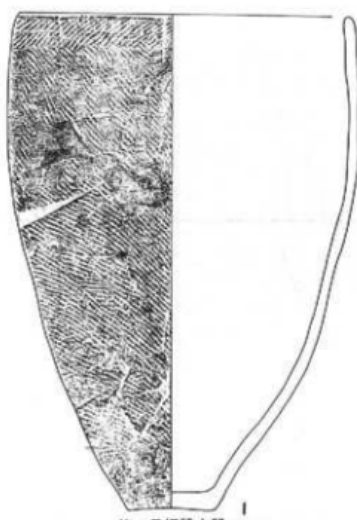
本埋設土器はB3bの北西部より確認され、第6号埋設土器の北6.5m、第12号埋設土器の北東5.5mに位置している。口縁部はS-62°-Wの方向へ向き、真横に寝た状態で埋設された横位埋設土器である。掘り方は長径100cm・短径76cmの楕円形を呈し、埋設土器下5cmほど深く掘りこんでいる。埋設されていた土器(第136図-1)は上面が完全に破壊され、下面の胴上半分のみ出土、口縁部は波状口縁を呈し、文様は微隆起線の区画によって、4個体の「H」文が構成され、その他の部分にはLRの原体による縄文を充填している。

第9号埋設土器(第135図)

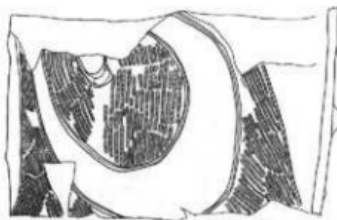
本埋設土器はB3eの北西部より確認され、第1号埋設土器の北東1.3m、第2号埋設土器の



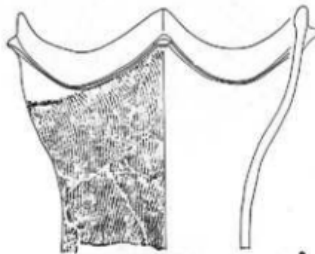
第133図 第3号埋設土器



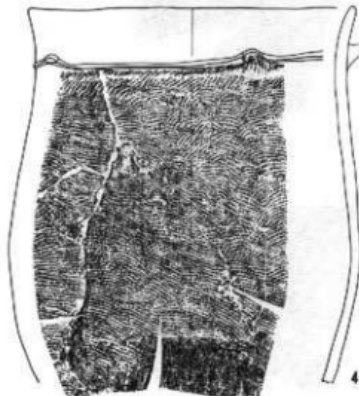
第4号埋設土器



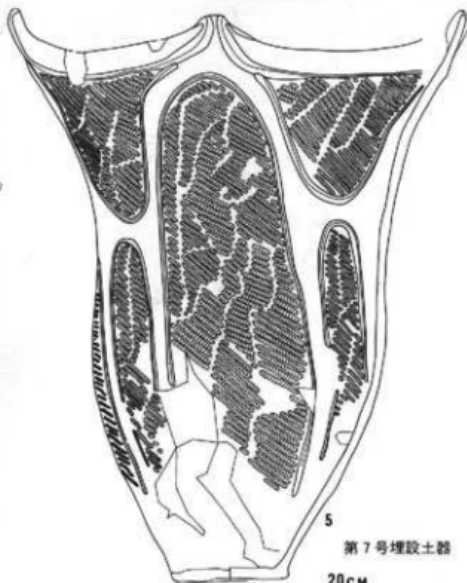
2



3



第6号埋設土器



第7号埋設土器

20cm

第134図 第4～7号埋設土器

西 1.8 m に位置している。口縁部は N - 32° - E の方向を向き、口縁部を上位に 38° の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。また埋設されていた土器(第136図-2)は胴下位から底部にかけての上唇で、上半分が完全に欠損しているため、埋設土器と決定するためにはやや疑問な点もあるが、他の埋設土器と隣接している点などを考慮して埋設土器と考えたい。埋設されていた土器(第136図-2)は底部よりやや内彎ぎみに外上方へ立ちあがり、内面は非常に焼成が悪い。文様は多方向からの RL を原体とする縄文の文様が施文されている。

第10号埋設土器(第135図)

本埋設土器は B3 a₃ の南東部より確認され、第11号埋設土器の南西 3 m、第13号埋設土器の南西 5.8 m に位置している。口縁部は S - 11° - E の方向を向き、口縁部を上位に 15° の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。掘り方は長径 73 cm・短径 47 cm の梢円形を呈し、土器下 4 cm ほど深く掘り込んで埋設している。また埋設されていた土器(第136図-4)は胴部上半が欠損し、底径 6.5 cm を満たし、器形は底部よりやや内彎ぎみに外傾して胴部最大径に至った後、やや内傾する。文様は微隆起線の区画によって「H」文が構成され、その他の部分には LR を原体とする縄文の文様が施されている。

第11号埋設土器(第135図)

本埋設土器は B3 a₄ の中央部に確認され、第10号埋設土器の北東 3 m、第13号埋設土器の南西 2.8 m に位置している。口縁部は S - 12° - E の方向を向き、口縁部を上位に 25° の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。掘り方は長径 71 cm・短径 62 cm の梢円形を呈し、土器下 5 cm ほど深く掘り込んでいる。埋設されていた土器(第136図-5)は上面が欠損し、下面のみ出土し、胴部から底部にかけての土器である。器形は底部より内彎ぎみに胴部最大径まで立ちあがった後、やや内傾し、文様は微隆起線の区画によって「H」文が構成され、その他の部分には LR を原体とする縄文の文様が施されている。

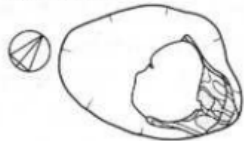
第12号埋設土器(第135図)

本埋設土器は B3 c₅ の北西部より確認され、第5号埋設土器の北 1.8 m、第4号埋設土器の北 4 m に位置している。口縁部は S - 27.5° - E の方向を向き、口縁部を上位に 76° の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。埋設されていた土器(第136図-3)は底部のみの出土であったため、掘り方の平面形は不明であるが、底部より 3 cm ほど深く掘り込んで埋設している。また内部土層は砂粒を含む黒褐色の土が堆積していた。土器の器形は底部より直線的に外傾して立ちあがり、文様は微隆起線の区画によって構成されている。

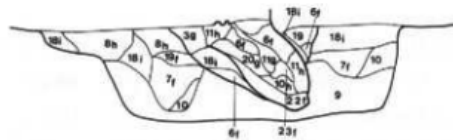
第13号埋設土器

本埋設土器は B3 i₃ の南東部より確認され、第11号埋設土器の北東 3 m に位置し、遺構精査前の試掘の時に出土したものである。埋設方法は口縁部を北側へ向けた斜位埋設土器であり、その

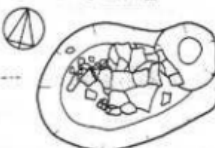
第7号埋設土器



--- 33.2 m ---



第8号埋設土器



--- 33.2 m ---



第9号埋設土器



--- 33.2 m ---

第10号埋設土器



--- 33.2 m ---

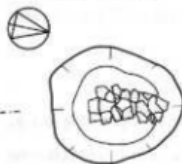
第12号埋設土器



--- 33.2 m ---



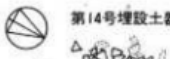
第11号埋設土器



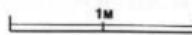
--- 33.2 m ---



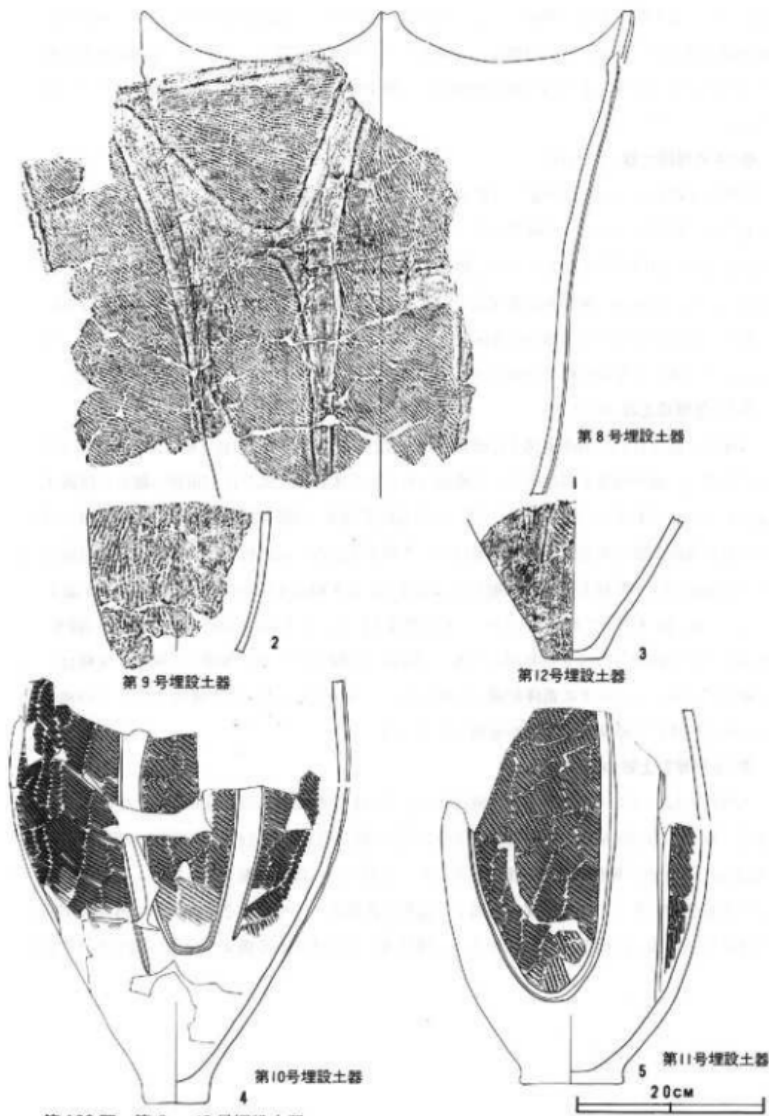
第14号埋設土器



--- 33.2 m ---



第135図 第7~12・14号埋設土器実測図



第136図 第8～12号埋設土器

他については不明である。埋設されていた土器(第159図-2)は底部よりやや内轉ぎみに外傾して胴部最大径に至った後、やや内傾し、口縁部でやや外反して開く。文様は口辺部に無文帶を作りその下にLRの原体による斜位縄文を施し、無文帶部と縄文との境は微隆起線によって区画を明確にしている。

第14号埋設土器(第135図)

本埋設土器はA3i4の南西部より確認され、第13号埋設土器の北西5.5m、第11号埋設土器の北7mに位置している。口縁部はS-33°-Eの方向を向き、口縁部を上位に16°の傾斜角で埋設されていた斜位埋設土器であるが、他の埋設土器と異なり遺存状態が非常に悪く碎けた状態で出土したものである。掘り方は本埋設土器下に土壤が重複していたために掘りすぎてしまい不明である。埋設されていた土器(第138図-1)は胴部上位のもので、口縁部に無文帶を作り、その下にRLの原体による斜位縄文が施され、無文帶と縄文との境を微隆起線によって区別している。

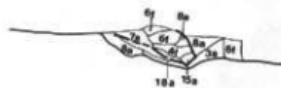
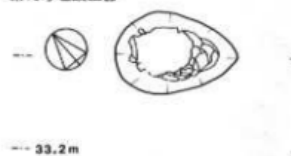
第15号埋設土器(第137図)

本埋設土器はB3d4の南東部より確認され、第212号土壌の南0.2m、第228号土壌の北西0.3mに位置し、他の埋設土器は集中して検出されたが、本埋設土器だけが東側へ離れた位置より確認されたものである。口縁部はN-45°-Eの方向を向き、口縁部を上位に41°の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。土器内土層はローム粒子を含み、底面付近は黒色、口縁部付近は黒褐色・暗褐色の土が堆積している。掘り方は長径65cm・短径44cmの橢円形を呈し、土器より3cmほど深く掘り込んで埋設している。また埋設されていた土器(第139図-2)は波状口縁を呈し、底部よりやや内轉ぎみに立ちあがった後、口縁部で内轉ぎみにやや外傾して開く。文様は口辺部に無文帶を作り、その下に微隆起線の区画によって4単位の「H」文が構成され、その他の部分はLRの原体による縄文の文様が充填されている。

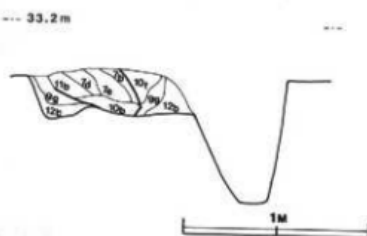
第16号埋設土器(第137図)

本埋設土器はA3hの南西部より確認され、第14号埋設土器の北東8.5mに位置し、口縁部をS-35°-Eの方向を向き、口縁部を上位に32°の傾斜角で埋設された斜位埋設土器である。掘り方は長径100cm・短径60cmの橢円形を呈し、土器下いっぱいに掘られている。また埋設されていた土器(第139図-1)は口縁部を欠損し、器形は底部よりやや外反ぎみに大きく外傾して胴部最大径に至った後、内傾して立ちあがる。文様はRLの原体による縄文が全体に施文されている。

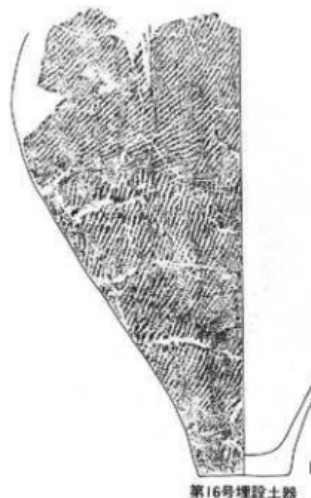
第15号埋設土器



第16号埋設土器



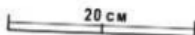
第137図 第15・16号埋設土器実測図



第16号埋設土器



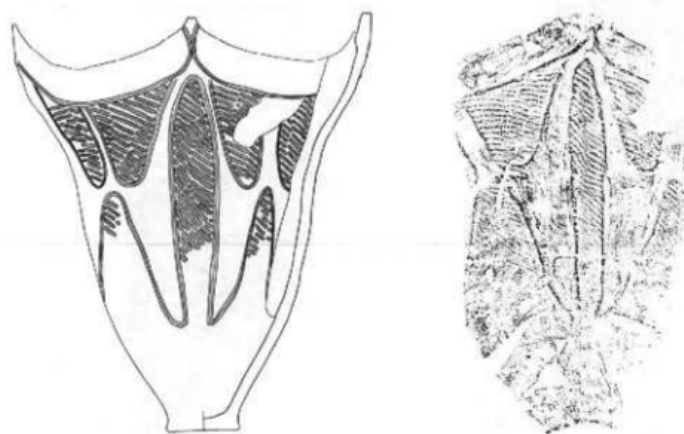
2 第13号埋設土器



第138図 第13・16号埋設土器



第14号埋設土器



第15号埋設土器

第139図 第14・15号埋設土器

20 CM

石製品一覧表(第140~143回)

試番号	種別	山土地	長cm	幅cm	厚cm	重kg	石材	備考	同番号	種別	山土地	長cm	幅cm	厚cm	重kg	石材	備考	
140 1	磨製石斧	S1 14	5.8	3.7	1.5	0.6	砂岩		141 14	石斧	SK132	5.2	2.0	1.0	5	砂岩		
~ 2	~	S1 14	7.2	5.2	2.9	2.9	英田石		142 1	石斧	S1 14	14.1	11.4	8.4	1,650	砂岩		
~ 3	~	S1 30	5.8	4.8	2.4	1.28	砂岩		~ 2	石器	S1 26	22.1	11.8	3.7	1,250	砂岩		
~ 4	~	S1 33	7.6	4.8	2.3	1.6	安山岩		~ 3	円石	S1 42	16.2	8.1	6.7	930	砂岩		
~ 5	~	S1 33	5.8	4.8	1.5	0.6	砂岩		~ 4	麻石	SK160	5.3	7.7	5.9	355	砂岩		
~ 6	~	S1 44	2.9	2.4	1.4	0.4	砂岩		~ 5	仁木石 (25石)	S1 44	10.5	11.0	6.0	908	砂岩		
~ 7	~	SK163	7.5	4.7	2.0	1.27	武藏岩		~ 6	円石	S1 38	13.5	9.4	8.3	1,380	砂岩		
~ 8	~	SK175	8.0	4.4	2.1	1.64	砂岩		~ 7	角石	S1 24	23	10.9	8.8	5.1	655	砂岩	
~ 9	~	SK212	6.4	4.4	2.2	0.86	砂岩		~ 8	砂岩	S1 18	12.5	8.5	6.9	920	砂岩		
~ 10	6	斧	S1 36	8.5	6.3	2.1	141 砂岩		~ 9	砂岩	S1 24	8.4	9.1	4.3	530	砂岩		
~ 11	打制石斧	S1 36	9.4	6.5	2.4	1.57	砂岩		~ 10	~	S1 38	7.1	6.7	3.0	282	砂岩		
~ 12	石器	SK190	6.4	5.1	1.0	0.96	虎纹岩		~ 11	~	S1 36	10.4	11.2	6.2	940	虎纹岩		
~ 13	~	SK 35	8.0	6.8	3.0	2.75	虎纹岩		~ 12	~	S1 33	7.0	5.1	2.1	125	虎纹岩		
141 1	石器	S1 28	3.6	4.2	4.5	0.6	チート		143 1	~	S1 33	11.2	8.8	2.0	674	虎纹岩		
~ 2	剥片	S1 14	5.5	3.7	1.2	0.25	高嶺		~ 2	~	S1 13	11.6	7.7	7.9	1,020	砂岩		
~ 3	~	S1 14	3.8	3.1	0.8	0.14	高嶺		~ 3	~	S1 33	4.8	4.0	1.5	51	虎纹岩		
~ 4	~	S1 14	4.6	5.0	1.3	0.32	高嶺		~ 4	~	S1 42	14.1	8.0	4.8	795	砂岩		
~ 5	~	S1 14	3.3	3.5	0.8	0.11	高嶺		~ 5	~	S1 33	12.0	9.6	7.9	1,170	砂岩		
~ 6	石斧	S1 14	2.9	2.8	1.1	0.10	碧玉 チート		~ 6	~	SK 4b	13.2	8.4	3.1	400	砂岩		
~ 7	~	S1 25	3.7	2.9	0.8	0.10	碧玉		~ 7	(碧玉)	SK110	15.0	8.7	4.7	980	虎纹岩		
~ 8	石器	S1 14	1.9	2.5	0.6	0.04	高嶺		~ 8	砂岩	SK110	13.5	8.2	4.5	725	砂岩		
~ 9	~	S1 02	1.5	1.6	0.3	0.05	Fe-I		~ 9	(碧玉)	SK110	14.0	9.4	3.7	865	砂岩		
~ 10	~	S1 16	1.9	1.0	0.4	0.05	長石		~ 10	(碧玉)	SK110	11.1	9.1	4.5	738	砂岩		
~ 11	~	S1 25	1.5	1.3	0.2	0.05	高嶺		~ 11	砂岩	SK170	16.3	11.9	4.4	1,280	砂岩		
~ 12	~	SK 01	2.5	1.5	0.3	0.05	チート		~ 12	砂岩	SK141	14.3	9.3	5.5	980	砂岩		
~ 13	~	SK168	2.6	1.7	0.4	0.05	チート		~ 13	砂岩	SK173	8.3	4.9	1.8	98	砂岩		

土製品一覧表 有孔円板(第144回)

試番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重kg	試番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重kg	試番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重kg
144 1	S1 23	3.4	3.3	0.8	0.9	144 4	SK 150	4.6	1.7	0.9	0.8	144 7	SK 242	3.6	3.5	0.8	15
~ 2	S1 23	3.3	3.0	0.5	~	~ 5	SK 150	4.6	2.1	0.8	3.2	~ 8	灰陶	3.7	3.6	1.0	17
~ 3	S1 28	3.7	3.6	0.8	11	~ 6	SK 150	3.2	2.9	0.5	4						

土製円板(第145・146図)

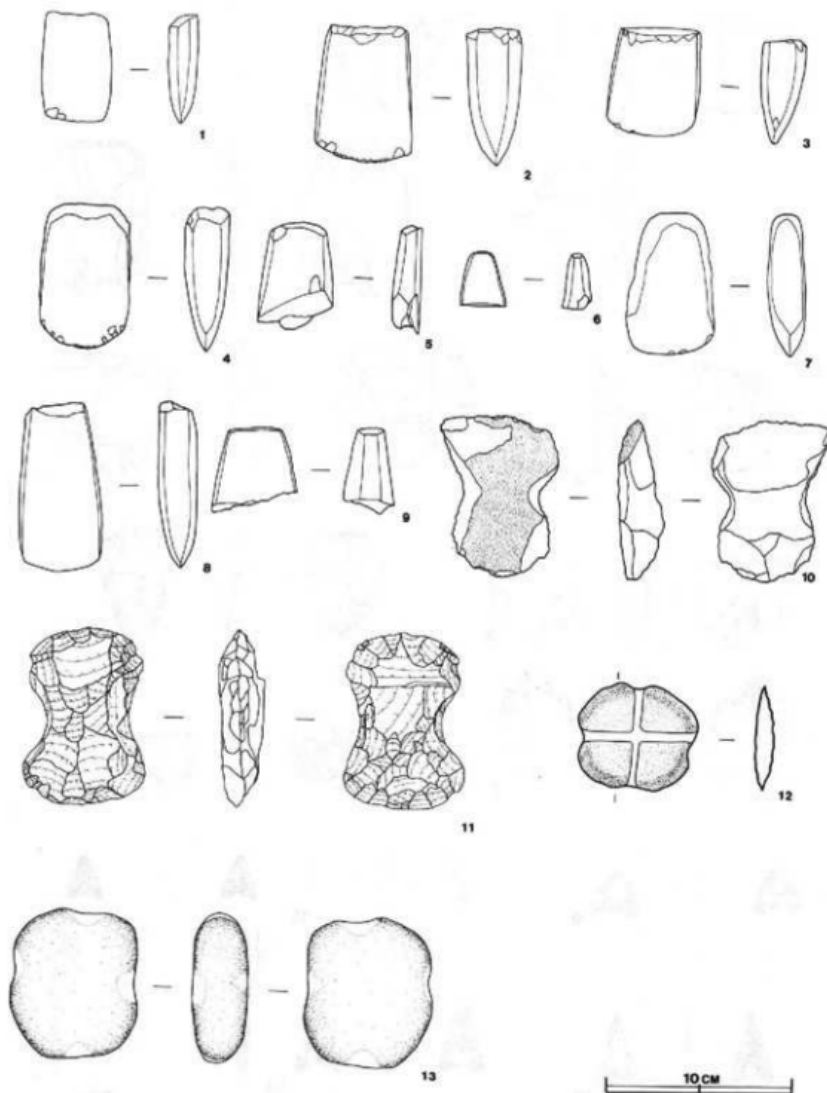
回番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重g	回番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重g	回番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重g
145-1	SI 01	3.5	3.2	0.5	8	145-2	SK 10	4.1	3.7	0.8	18	145-3	SK 206	3.0	3.3	0.8	12
* 2	SI 02	5.0	4.6	1.0	32	* 3	SK 13	3.6	3.3	0.8	14	* 4	SK 206	2.6	2.7	0.6	7
* 3	SI 15	4.7	4.0	1.1	31	* 4	SK 13	3.1	2.9	1.3	15	* 5	SK 229	2.9	2.6	1.1	10
* 4	SI 26	4.6	4.3	0.7	16	* 5	SK 16	4.0	3.4	0.7	15	* 6	SK 229	4.9	4.6	1.1	34
* 5	SI 28	4.1	3.5	0.9	21	* 6	SK 21	2.7	2.1	0.8	7	* 7	SK 235	3.4	3.3	1.0	15
* 6	SI 30	3.3	3.1	0.9	12	* 7	SK 21	3.5	3.1	0.8	9	* 8	SK 242	4.5	4.1	0.9	18
* 7	SI 31	3.15	2.9	0.8	11	* 8	SK 33	4.0	3.4	1.1	22	* 9	SK 25	3.9	2.7	0.7	8
* 8	SI 31	3.8	3.5	1.1	22	146-1	SK 109	4.6	4.3	1.0	28	* 10	SK 25	3.3	3.0	0.7	8
* 9	SI 33	3.4	3.3	0.8	12	* 9	SK 90	5.0	4.3	0.8	27	* 11	SK 25	3.0	0.9	11	-
* 10	SI 37	3.4	3.2	0.8	12	* 10	SK 137	3.0	2.8	0.7	9	* 11	SK 25	5.0	1.0	26	-
* 11	SI 40	2.9	1.65	0.4	4	* 11	SK 109	3.2	3.0	1.1	15	* 12	SK 25	3.4	3.3	0.8	13
* 12	SI 40	3.3	3.0	0.7	12	* 12	SK 160	5.5	3.5	0.8	19	* 13	SK 25	3.7	3.4	0.7	14
* 13	SI 41	3.0	2.7	0.4	7	* 13	SK 109	4.3	4.0	0.7	18	* 14	SK 25	4.5	4.3	1.0	27
* 14	SI 44	4.4	3.9	0.8	23	* 14	SK 194	4.1	3.9	0.8	19	* 15	SK 25	3.4	3.2	0.8	13

土器片錐(第144図)

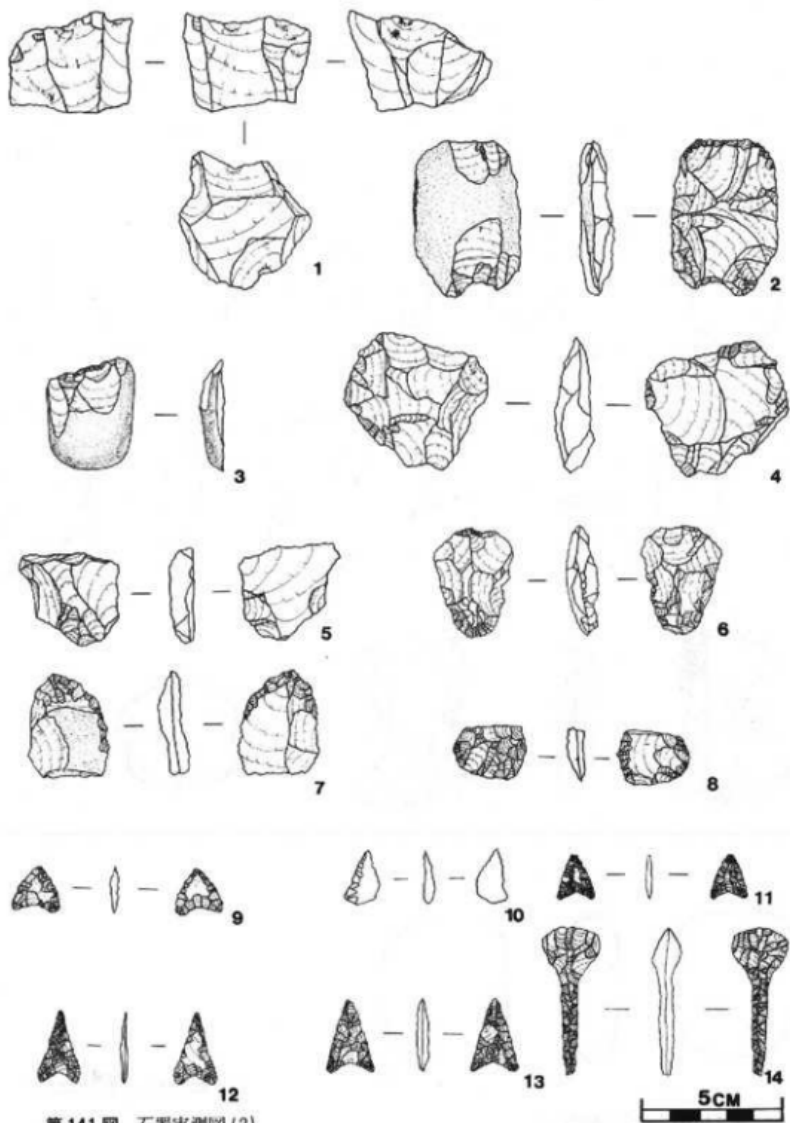
回番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重g
144-9	SI 37	4.4	3.9	1.0	23
* 10	SK 19	3.0	2.9	0.8	21
* 11	SK 50	3.0	2.8	0.7	11

耳飾(第144図)

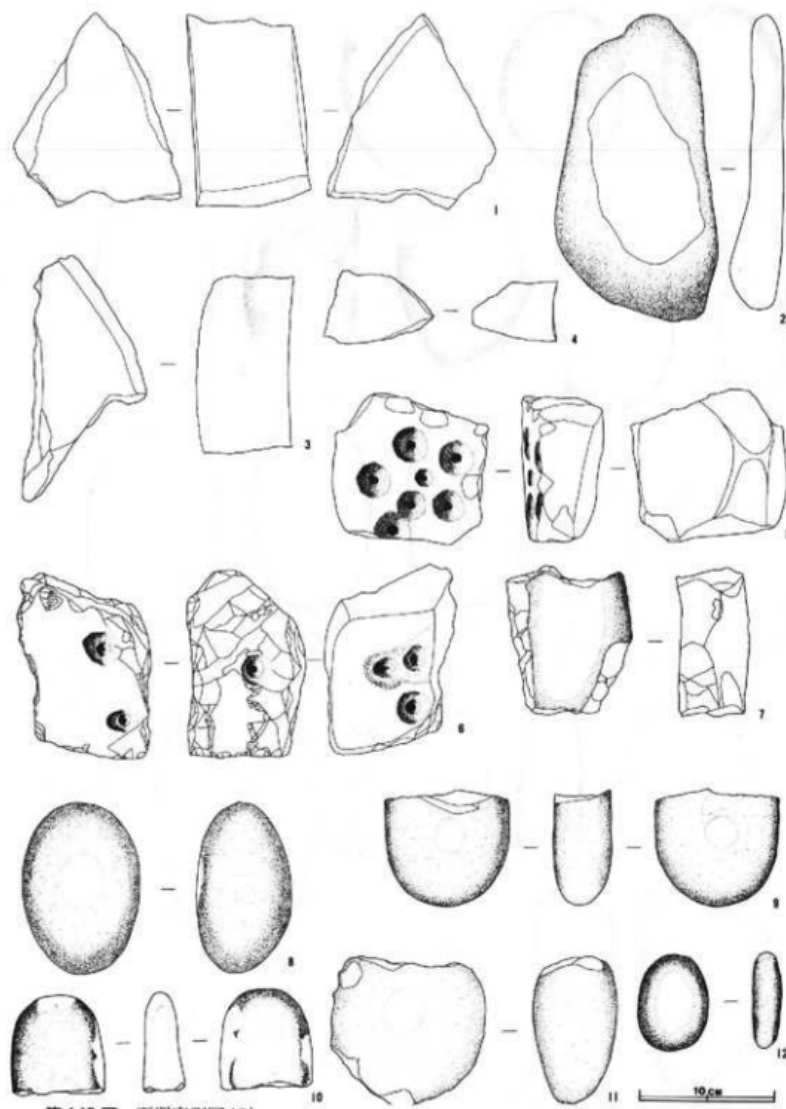
回番号	出土地	長cm	幅cm	厚cm	重g
144-13	SK 21	5.0	3.1	—	25



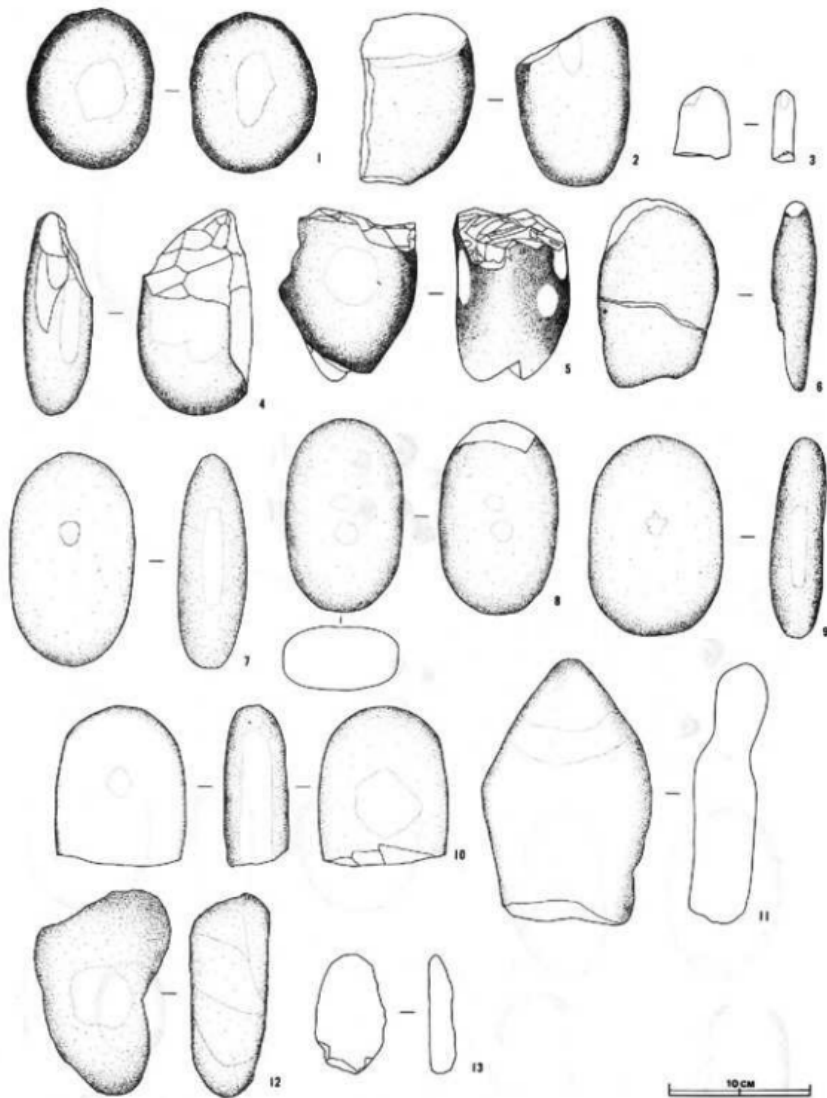
第140図 石器実測図(1)



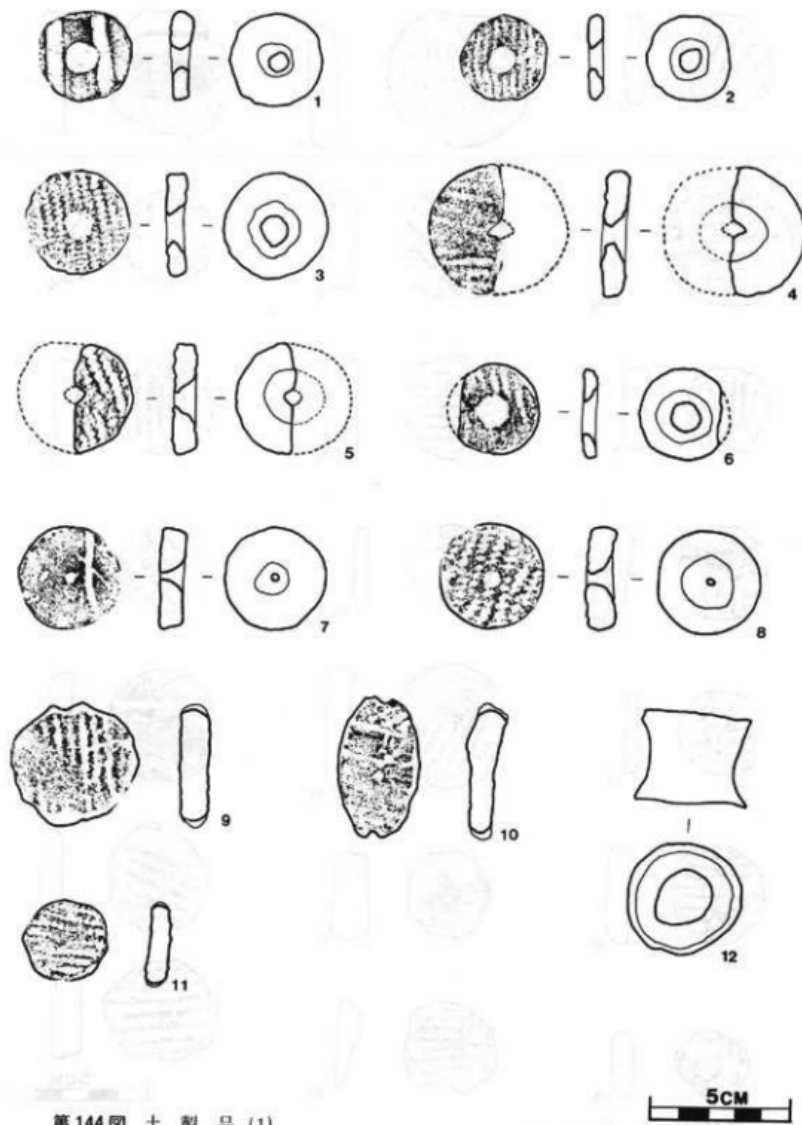
第141図 石器実測図(2)



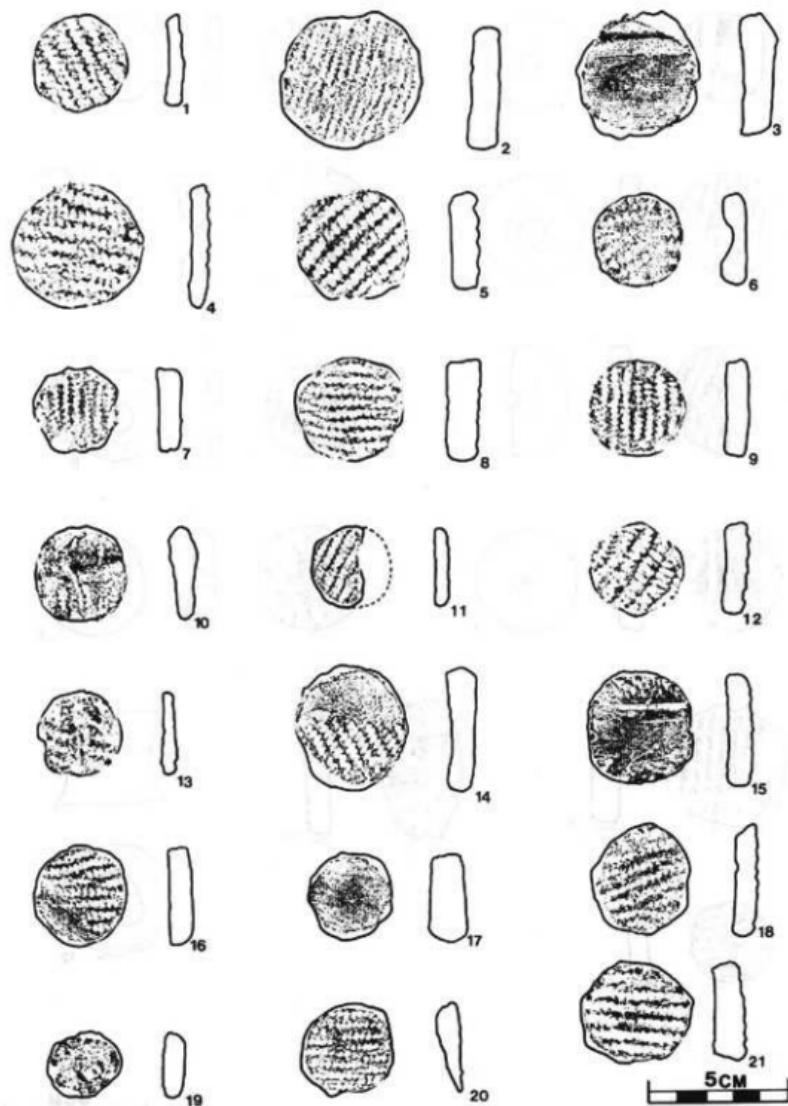
第142図 石器実測図(3)



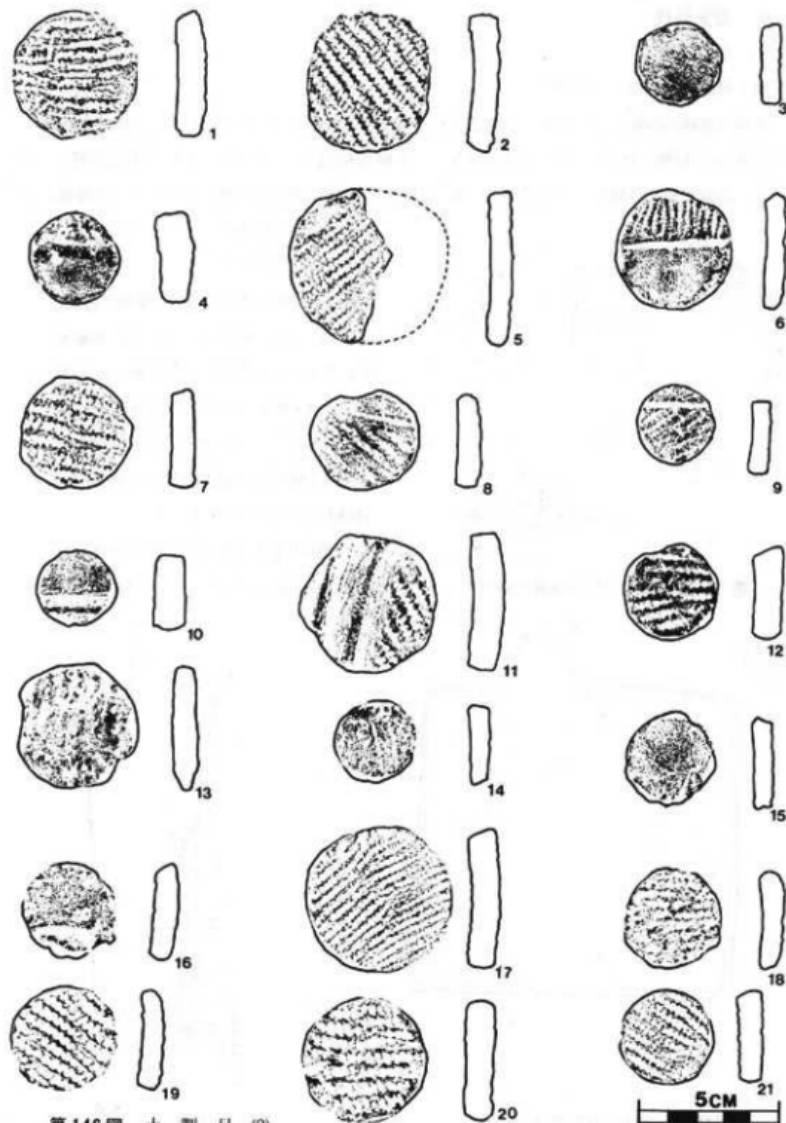
第143図 石器実測図(4)



第144図 土製品(1)



第145図 土製品(2)



第146図 土 製 品 (3)

2 歴史時代

(1) 墓穴住居跡

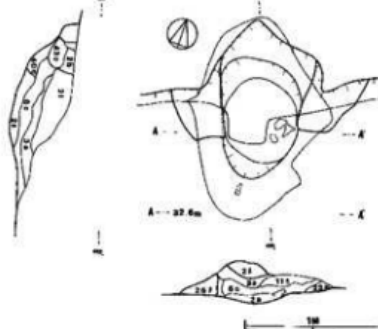
第1号住居跡(第147・148図)

本跡は遺跡の西側C2eを中心に確認され、第2号住居跡の北4mに位置している。規模は長軸3.84m・短軸3.42mの方形の平面形を呈し、主軸方向はN-24°-Wである。壁高は48cmほどで、直線にやや外傾して立ちあがり、床は平坦で、全体に暗褐色の硬い床であり、中央部は約

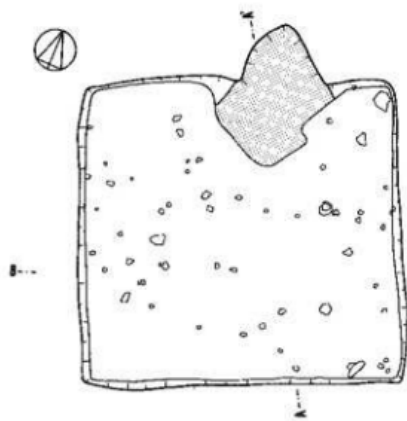
20cmほどの貼床状になっている。ピットは確認することはできなかった。

竈は北東壁の中央よりやや東側に付設され、長さ115cm・袖幅105cm・焚口部幅53cmほどである。焼成部は壁を88cmの幅で、53cmほど掘り込み、火床は長径65cmの梢円形状を呈し、床を5cmほど掘り窪めている。出土遺物は焼成部東側より變形土器(第149図-1)の破片を出土する。

住居跡内覆土は大きく3層に分けられ、全体にローム粒子やロームブロックを含む黒褐



第147図 第1号住居跡実測図



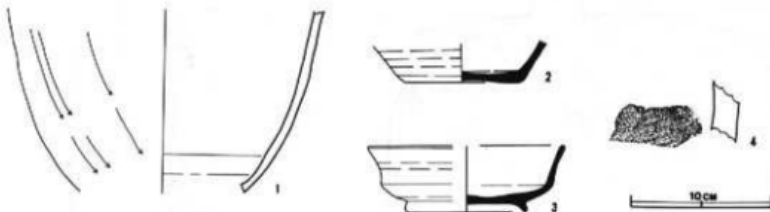
第148図 第1号住居跡実測図

色・暗褐色の柔らかい土がレンズ状に自然堆積している。

出土遺物は土師器・須恵器を少量出土する。西壁床面上より須恵器環形土器(第149図-2)・高台付環形土器(第149図-3)が出土している。

遺物解説表(第149図)

番号	器種	寸法(cm)	器形の特徴	器形種類	焼成・釉土・色調	備考
1	土師器	A B 13.0(底) C	底面の破片で、底部よりやや内側ざぶに基厚を厚くしながら外上方へ立ちあがる。	外面は上から下へへたりで、内面は構造のなで縁形が施されている。	普通 石英・長石 褐色	
2	須恵器	A B 2.7(腹) C 8.2	底面はおおむね平坦で、体部は底部より直線的に外上方へ開く。	底部はへたり切り後、へたりで、外面は水陥き縁形、内面はなで調査が施されている。外面には水陥き縁が認められる。	良好 砂粒・長石 青灰色	
3	高台付環形 須恵器	A 13.9(底) B 4.7 C 8.8	底面は平坦で、底部は底部より大きく外側へ伸びた後、外側さみに上方へ開く。また、底面には高さ0.6cmの高台が貼り付けられている。	底部はへたりでが行なわれ、その他の外表面共になで調査が施されている。	良好 砂粒・長石 灰褐色	
4	瓦			布目がみられる。		



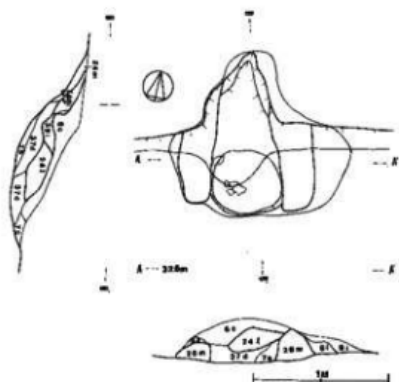
第149図 第1号住居跡出土遺物実測図

第2号住居跡(第150・151図)

本跡は遺跡の西側A2gを中心確認され、第1号住居跡の南4mに位置している。規模は長軸4.6m・短軸4.08mの方形の平面形を呈し、主軸方向はN-19°-Wである。壁高は南側で30cm、北側で48cmほどで、直線的に外傾して立ちあがる。床はロームで、硬く平坦であり、第1号住居跡と同じように約10cmほどの貼床である。ピットは5個確認され、P₁~P₄が主柱穴と考えられ、深さは20~35cmを測る。

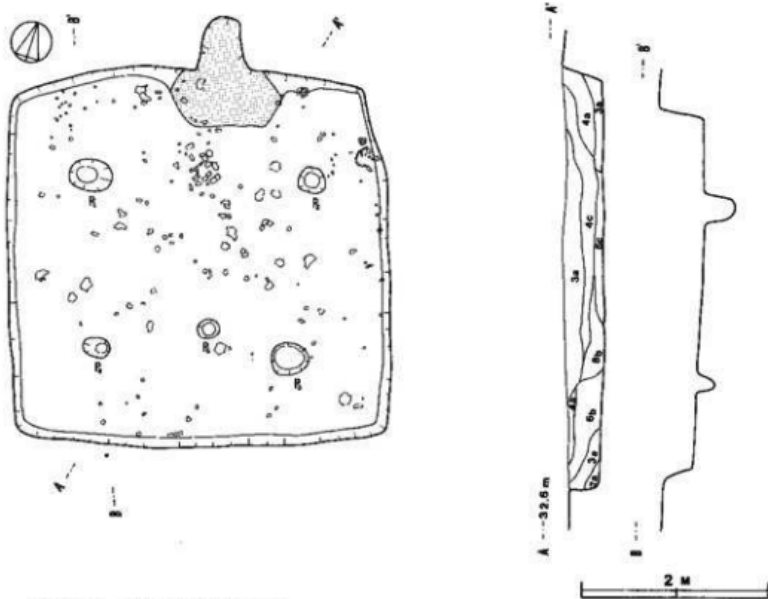
竈は北東壁の中央部よりやや東側に付設され、長さ120cm・袖幅95cm・焚口部幅55cmほどである。焼成部は壁を60cmの幅で、52cmほど掘り込み、火床は直径50cmの円形を呈し、床を2cmほど掘り窪めている。出土遺物は焼成部西側より甕形土器片を少量出土する。

住居跡内覆土は全体に柔らかく、ローム粒子・ロームブロック・焼土粒子を含む黒褐色・暗褐色の土が、レンズ状に自然堆積している。



第150図 第2号住居跡竈実測図

出土遺物は本遺跡の他の住居跡と比較すると、土師器を中心で、出土量も多い。1は竈前部床面上より出土した変形土器(第152図-1)である。また、竈の西サイド及び、南東コーナー部から須恵器の环形土器(第152図-5・6・7)、西壁覆土中より錐(第152図-8)の完形品が出土している。



第151図 第2号住居跡実測図

遺物解説表(第152図)

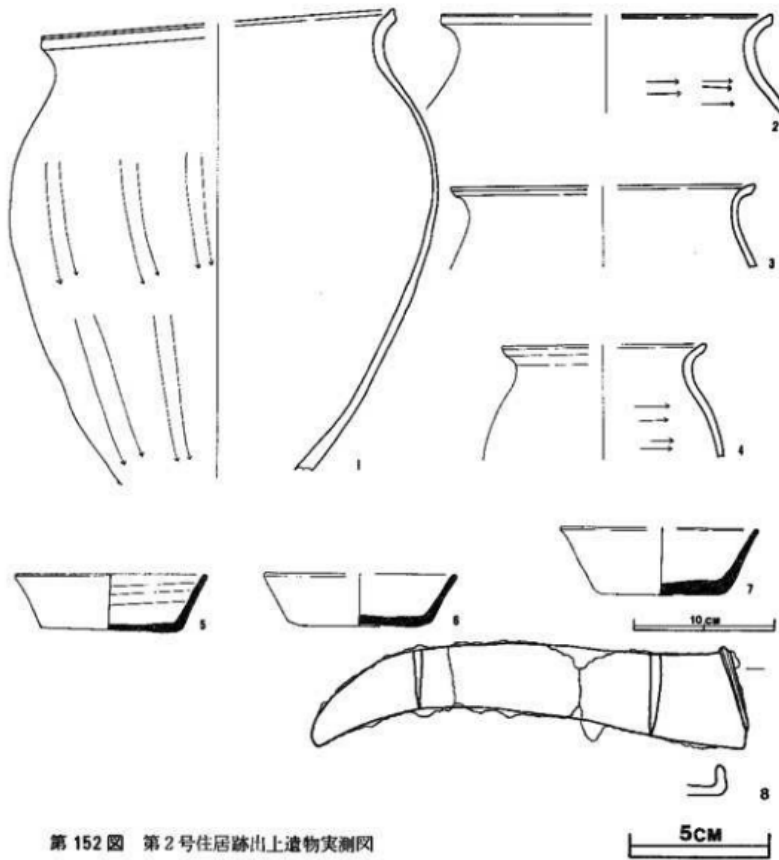
番号	器種	重量(gm)	器形の特徴	調査方法	焼成・助土・色調	備考
1	壺 上 部 器	A 21.5(度) B 32.0(度) C	底面欠損。口縁部に施釉より外反して立ち上がる。側面は大抵は中央よりやや上部に凸する。側面は腹部より大きく盛り出す。	右前面部は焼成のへつ痕。内部は側面が施されている。	青 透 明白 褐色	
2	土 器 器	A 23.3(度) B 6.7(度) C	口縁部は施釉より大きく外反して盛り立つ。口縁部は直面になり中央部が凹む。肩部は側面より大きく外下ろへ開く。	口縁部は内外両面共に焼成。内部側面はへつ痕が施されている。	青 透 砂粒・石英片 にふく褐色	
3	上 部 器	A 21.6(度) B 5.7(度) C	口縁部の破片である。口縁部は施釉より大きく外反して盛り立つ。側面は直面より大きく外下ろへ開く。	内外両面共に焼成が施されている。	青 透 砂粒 にふく褐色	
4	土 器 器	A 14.4(度) B 8.0(度) C	口縁部の破片である。口縁部は施釉より大きく外反して盛り立つ。側面は直面より施釉により側面をくしながら外方へ開く。	口縁部は内外両面共に焼成。側面はへつ痕で整形が施されている。	青 透 砂粒 明褐色	
5	环 状 器	A 13.6 B 4.1 C 9.8	底面は平底で体部は底面より側面を薄くしながら直面的外方に上方へ立ち上がり。口縁部でやや大きめに開く。	底面はへつ痕で整形。体部は内外両面に水脱き变形後、なで調整が施されている。	青 透 砂粒・長石 褐色	
6	环 状 器	A 13.4(度) B 3.7 C 8.5(度)	底面はやや不規則で、体部は直面より直面的に外方に上方へ開く。	底面はへつ痕で、体部内外両面共に側面が施されている。外側に水脱きが認められる。	不 透 砂 灰白色	
7	环 状 器	A 12.8(度) H 4.7 C 8.5	底面平坦。体部は側面をやや盛りながら直面的に上方へ開き。口縁部で外反する。	底面は同軸へつ痕で、その側面内外両面に水脱き变形後で調整が施されている。	不 透 砂粒・長石粒 灰白色	
8	器	長さ 15.5	完形品の罐で、取り付け部は上におり施されている。			

第3号住居跡(第154図)

本跡はC2h1を中心確認され、新しい土壤によって北東壁が切られ、第4号住居跡の北西0.5mに位置している。規模は長軸2.5m・短軸2.08mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-33°-Wである。壁高は37cmほどで、やや外反して立ちあがり、床面中央部には白色の粘土が厚さ2~5cmほど床にはりついで検出されている。床はロームで、平坦であり、さほど硬いものではない。ピットは北西・南東の壁下より2個確認され、大きさは直径15cmの円形状を呈し、深さは32~35cmを測る。

覆土はローム粒子やロームブロックを含む柔らかい土が帶状に堆積している。出土遺物は非常に少なく、覆土中より須恵器の高台付环形土器(第153図-1)の破片を出土している。

本跡は竈・炉などは付設されておらず、住居跡とは考えられない。また、同類の竪穴状遺構が東西13m内に8軒検出されており、本跡と同時期、あるいはそれに近い時期の遺構と思われる。



第 152 図 第 2 号住居跡出土遺物実測図

遺物解説表(第 153 図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	製作技術	構成・鉱土・色調	備考
1	立呑木 漆 漆	A B 2.6(現) C 8.8(復)	底部の破片である。底部は底面より内 側に入りきく。底部には高台が貼り 付けられている。	内外曲共になじ、縫隙が密されている。	良 好 砂 灰 色	



第 153 図 第 3 号住居跡出土遺物実測図

第4号住居跡(第154図)

本跡はC2haを中心確認され、第3号住居跡の南東0.5m、第5号住居跡の東2.2mに位置している。規模は長軸2.6m・短軸2.16mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-45°-Wである。壁高は13~18cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床は褐色のロームで、非常に硬く踏み固められており、平坦である。ピットは3個確認され、P₁・P₂が主柱穴と考えられる。ピットの大きさは長軸15cmの橢円形状を呈し、深さは30~34cmを測る。

覆土は東側からの自然流入による堆積で、ローム粒子やロームブロックを含む黒褐色・暗褐色の上に堆積している。出土遺物は土師器の破片を覆土中より微量出土している。また本跡も第3・5~8号と類似した遺構と思われる。

第5号住居跡(第154図)

本跡はC2haを中心確認され、第6号住居跡によって北東部が切られ、第3号住居跡の東2m、第4号住居跡の北東2.2mに位置している。規模は長軸2.9m・短軸2.2mほどの長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-28°-Wである。壁高は10~16cmほどで、外傾して立ちあがり、床は全体に平坦で、褐色の硬いバカバカの床面である。ピットは1個南側壁下より検出され、深さは15cmを測り主柱穴と考えられる。

覆土はローム粒子やロームブロックを含む黒色・黒褐色の柔らかい土が堆積している。出土遺物は土師器の細片を微量出土する。

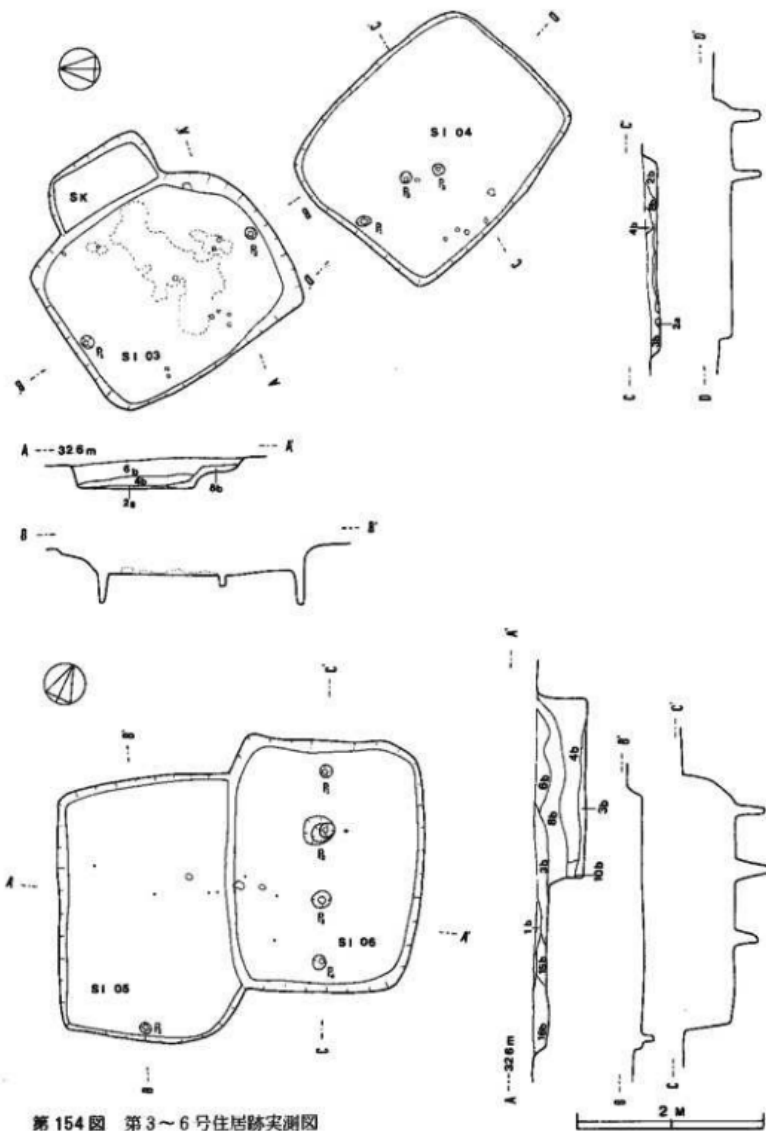
本跡も第3・4・6~8号と類似する堅穴状遺構と考えられる。

第6号住居跡(第154図)

本跡はC2g₃を中心確認され、第5号住居跡の北東部を切り、第7号住居跡の西0.7mに位置している。規模は長軸2.72m・短軸2.12mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-25°-Wである。壁高は50~58cmほどで垂直ぎみに立ちあがり、床は褐色のロームで、中央部は硬く踏み固めていたが、その他は全体に柔らかく平坦である。また南東コーナー部より炭化材が確認されている。ピットは南北の中心線上に一列に4個配列されており、深さは26~40cmを測る。

覆土は大きく4層に分けられ、ローム粒子やロームブロックを含む暗褐色・黒褐色の土がレンズ状に自然堆積している。出土遺物は覆土より繩文土器片、床面上より土師器の細片を少量出土している。

本跡も第3~5・7・8号と類似する堅穴状遺構と考えられる。



第154図 第3～6号住居跡実測図

第7号住居跡(第155図)

本跡はC2g₃を中心に確認され、第8号住居跡によって南側が切られ、第6号住居跡の東0.7mに位置している。規模は長軸2.8m・短軸2.48mほどの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-22°-Wである。壁高は28cmほどで、第8号住居跡より18cm浅く、やや外反ぎみに立ちあがり、床は全体に平坦で、他の住居跡と比較するとやや柔らかい床面である。ピットは3個確認され、P₁～P₃はいずれも深さを30～40cm測り、主柱穴と考えられる。

覆土は大きく2層に分けられ、全体にローム粒子やロームブロックを含み、上層が極暗褐色、下層が黒褐色の柔らかい土が堆積している。出土遺物なし。

本跡も第3～6・8号と類似した竪穴状遺構と考えられる。

第8号住居跡(第155図)

本跡はC2h₄を中心に確認され、第7号住居跡の南側を切り、第6号住居跡の南東1.4mに位置している。規模は1辺が2.61mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-35°-Wである。壁高は46cmほどで、垂直ぎみに立ちあがり、床は全体に平坦で、暗褐色を呈し、中央部を中心にはい床面である。ピットは6個確認され、壁の中央部に配されているP₁～P₅が主柱穴と考えられる。深さは25～32cmを測る。

覆土はレンズ状の自然堆積を示し、全体にローム粒子やロームブロックを含む柔らかい土で、色調は暗褐色や黒褐色の上が堆積している。出土遺物は南側部床面上より砂岩の大きな石を出土している。

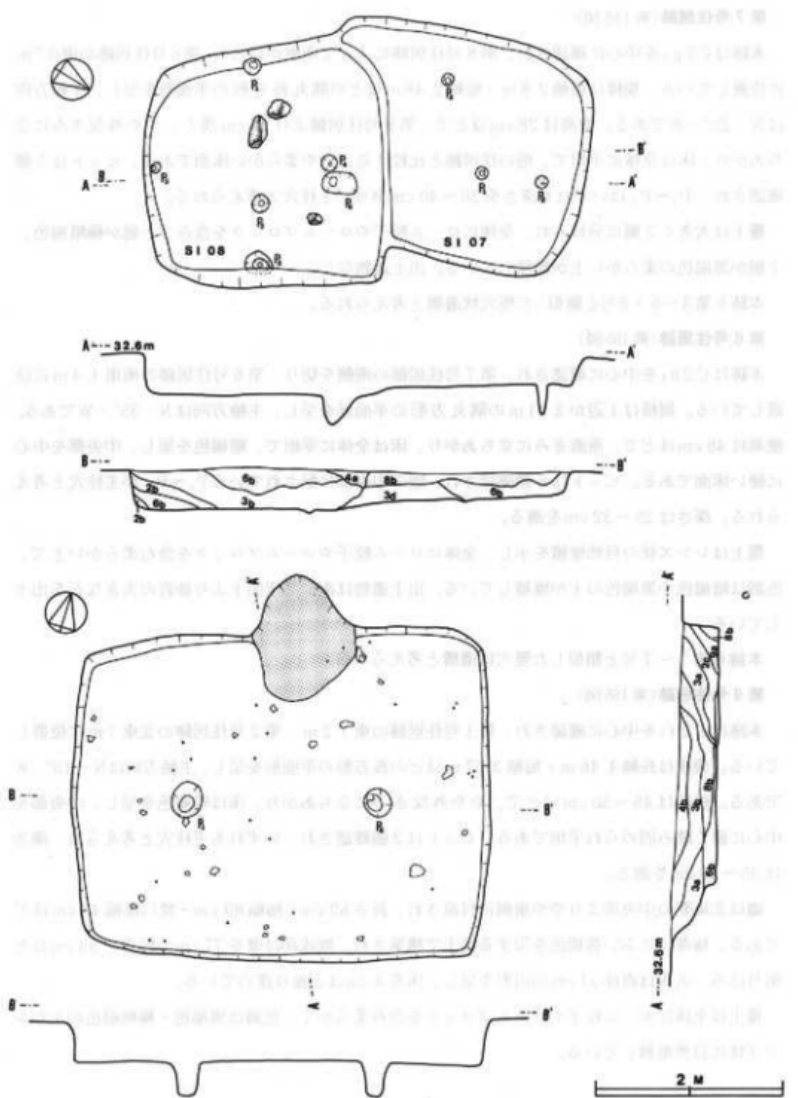
本跡も第3～7号と類似した竪穴状遺構と考えられる。

第9号住居跡(第155図)

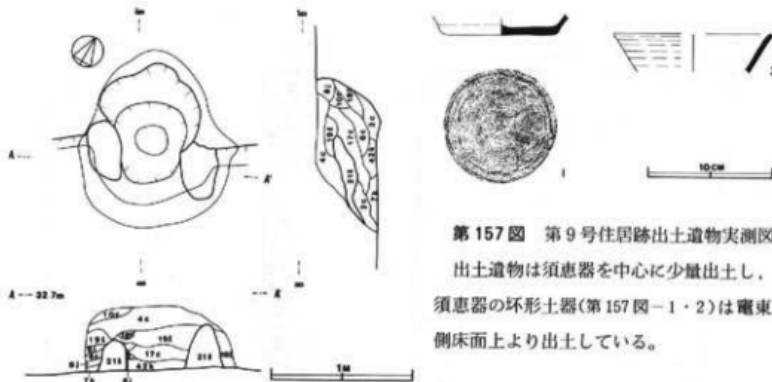
本跡はC2l₂を中心に確認され、第1号住居跡の東7.2m、第2号住居跡の北東7mに位置している。規模は長軸4.46m・短軸3.57mほどの長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-15°-Wである。壁高は45～50cmほどで、やや外反ぎみに立ちあがり、床は暗褐色を呈し、中央部を中心にはく踏み固められ平坦である。ピットは2個確認され、いずれも主柱穴と考えられ、深さは35～40cmを測る。

竈は北東壁の中央部よりやや東側に付設され、長さ82cm・袖幅89cm・焚口部幅43cmほどである。袖部はにぶい黄褐色を呈する粘土で構築され、焼成部は壁を77cmの幅で、53cmほど掘り込み、火床は直径21cmの円形を呈し、床を3cmほど掘り深めている。

覆土は全体にローム粒子やロームブロックを含み柔らかく、色調は黒褐色・極暗褐色の土がレンズ状に自然堆積している。



第155図 第7～9号住居跡実測図



第156図 第9号住居跡竈実測図

遺物解説表(第157図)

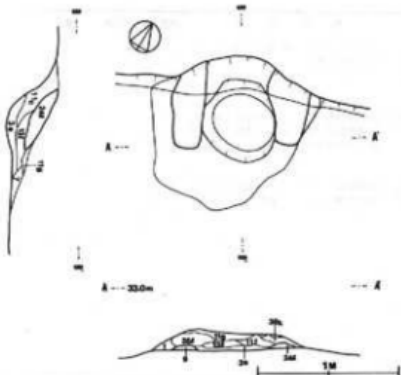
第157図 第9号住居跡出土遺物実測図

出土遺物は須恵器を中心とし、少量出土。
須恵器の環形土器(第157図-1・2)は竈東側床面上より出土している。

番号	器種	法量(cm)	基形の特徴	整形技法	焼成・施土・色調	備考
1	須恵器	A B C	底部の破片である。底部は平坦で体部は底面より外上方へ立ち上がる。	底面はハラ切り歩き転へ剥り、体面は水挽き整形が施されている。	良 好 砂 粒 灰 色	
2	須恵器	A 12.7 (底) B 13.1 (側) C	口縁部の破片である。体部の基部は0.2~0.3 cmと薄く、直線的に外上方へ斜く。	体部内外面に水挽き整形が施され、外面上には水挽き痕が認められる。	良 好 砂 粒 灰 色	

第10号住居跡(第158・159図)

本跡はC2e₁を中心に確認され、第9号住居跡の東22 m、第29号住居跡の南西20 mに位置



第158図 第10号住居跡竈実測図

している。規模は長軸3.22m・短軸3.13mで、西側がやや広がるが、おむね方形状の平面形を呈し、主軸方向はN-30°-Wである。壁高は32~35 cmほどで、やや外反して立ちあがり、床は全体に平坦で硬く約10 cmほどの貼床である。ピットは確認することができなかった。

竈は北東壁中央部に付設され、長さ75cm・袖幅87 cm・焚口部幅52 cmで、袖部は褐色の粘土で構築されている。焼成部は壁を97 cmの幅で、21 cmほど掘り込み、火床は長径45 cmの梢円形を呈し、床は3 cm



第159図 第10号住居跡発掘図

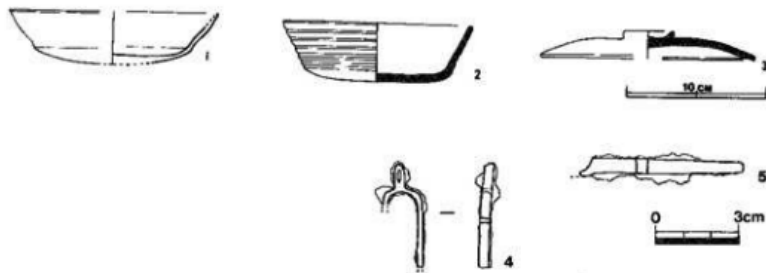
ほど掘り進めている。

覆土は上層がトレンチャーによる擾乱を受けているが、全体にローム粒子やロームブロック・焼土粒子を含み、柔らかい覆土である。

出土遺物は土師器・須恵器を中心とし、少量出土する。竈東側床面上より土師器の环形土器(第160図-1)、須恵器の环形土器(第160図-2)、蓋形土器(第160図-3)、また竈西側壁下より鞘の足金具(第160図-4)、刀子(第160図-5)などの鉄製品が出土している。

遺物解説表(第160図)

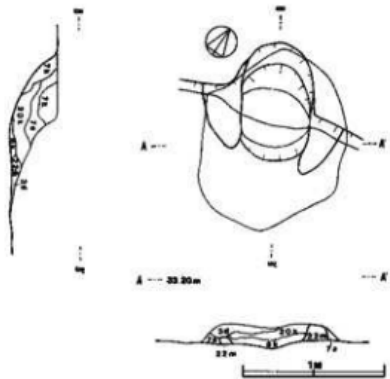
番号	器種	直徑(cm)	基形の特徴	基形技法	構成・断面・色調	備考
1	土師器	A 14.7(直) B 3.7 C	底部は丸底状を呈し、体部は底部との境で凹んだ後、ゆる内巻きに外上方へ開く。	底部はへう削り、体部内外面に僅かに調整が施されている。	本 从 砂 粒 黑褐色	
2	环 形 器	A 13.3 B 4.3 C 8.5	底部はやや丸みを帯び、体部は直線的に外上方へ開く。	底部は回転へうなぎ、内面は个体にて調整が施されている。体部外面に明瞭な水巻き模様が認められる。	良 砂 性 粒 和青灰色	
3	盖 形 器	A B 1.9 C 15.3	底部は水平に開いた後、口縁部はゆるやかに外下方へ開く。底部には環状のつまみが貼り付けられている。	底部へう削り、その他内外面に水巻き模様。なで調整が施されている。	良 通 砂 粒 灰白色	
4	足 金 具					
5	刀 子		平底である。			



第160図 第10号住居跡山上出土物実測図

第11号住居跡(第161・163図)

本跡はB2erを中心確認され、第12号住居跡の西0.9m、第13号住居跡の東1.8mに位置している。規模は長軸3.06m・短軸2.4mの隅丸長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-19°-Wである。壁高は25~30cmほどで、外傾して立ちあがり、床は暗褐色を呈し、中央部を中心に便く踏み固められ、やや起伏がみられるがおむね平坦である。ピットは確認することはできなかった。



第161図 第11号住居跡竈実測図

竈は北東壁の中央部に付設され、長さ85cm・袖幅73cm・火口部幅46cmで、袖部は暗褐色の山砂で構築されている。焼成部は壁を65cmの幅で、40cmほど掘り込み、火床は長径50cmの楕円形を呈し、床を5cmほど掘り廻している。出土遺物なし。

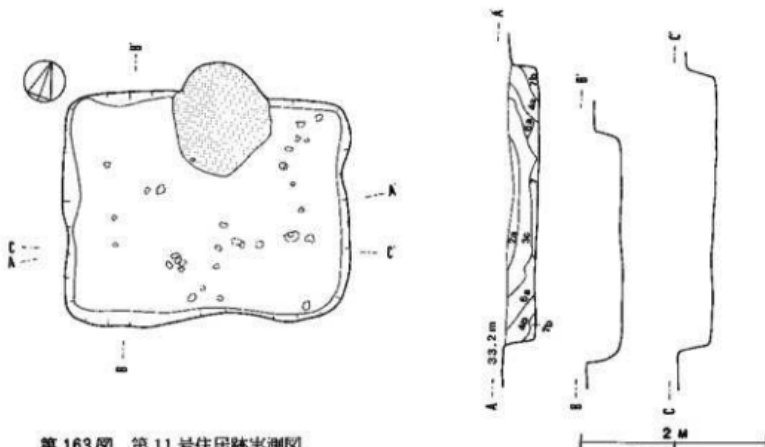
覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子やロームブロック・焼土粒子を含む黒色・黒褐色・暗褐色の色調を示し、レンズ状の自然堆積の状態を示している。

出土遺物は覆土中より上器、床面直上より須恵器を少量出土する。中央部より須

恵器の环形土器(第162図-1・2)、南東部より須恵器の高台付环形土器(第162図-3)が出土している。



第162図 第11号住居跡出土遺物実測図



第163図 第11号住居跡実測図

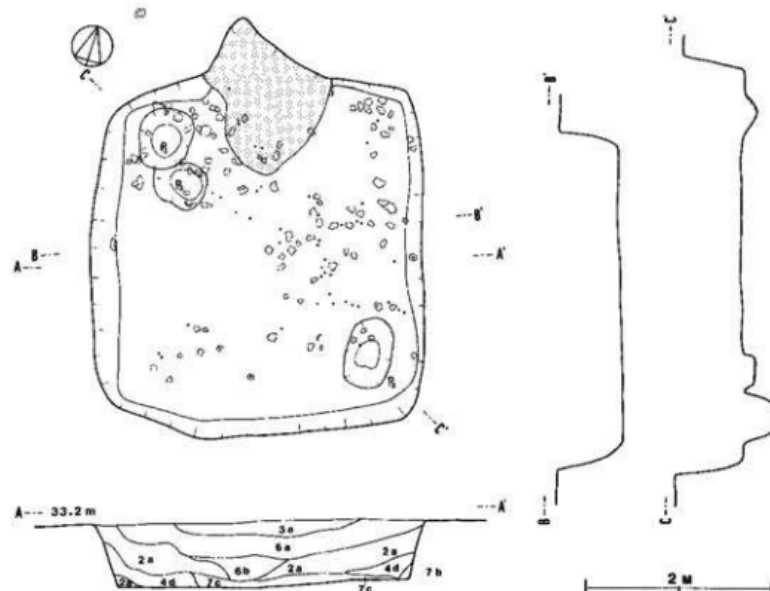
遺物解説表(第162図)

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	鑑定方法	焼成・焼土・色調	備考
1	埴輪器	A 15.1 B 4.8 C 7.7	底面平坦。体部は直線的に外上方へ立ち上がり、口縁部でやや外反して広くなる。	底部内側へ切り、その他の内外面に水溶きを施されている。また水洗き痕が明瞭に認められる。	赤 灰 砂粒・灰石 灰白色	
2	埴輪器	A 7.7 B 4.9 C 7.5	底面はやや広がり、体部は直線的に外上方へ立ち上がりしてやや外反して立ち上がる。	底部内側へ切り、体部内外面共に水溶きを施して、なで調査が施されている。	赤 灰 砂粒・灰石 灰白色	
3	高台付器	A B 2.6(報) C 10.0	表面はやや丸みをもち、体部は底部より直線的にやや水平さみに外上方へ立ち上がる。また底部に凸台が貼り付けられている。	器内外面共に水溶きが施されている。	赤 灰 砂粒・灰石 青灰色	

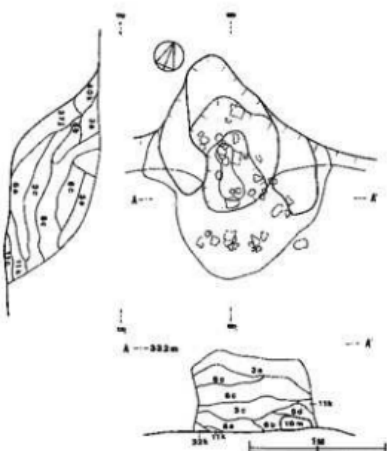
第12号住居跡(第164・165図)

本跡はB2e₇を中心確認され、第11号住居跡の東0.9m、第18号住居跡の南西4.6mに位置している。規模は長軸3.76m・短軸3.56mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-19°-Wである。壁高は70~73cmを測り、本跡の同時代の住居跡の中では深い方であり、壁面は外傾して立ちあがる。床は平坦で、中央部は硬く踏み固められているが、各コーナー部は柔らかい床面である。また、本跡の床は約20cmほどの貼床である。ピットは3個確認されたが、本跡に関係のないピットと思われる。

竈は北東壁中央部に付設され、長さ114cm・袖幅112cm・焚口部幅50cmで、袖部は褐色を呈する山砂で構築されている。焼成部は竈を95cmの幅で、52cmほど掘り込み、火床は長径



第164図 第12号住居跡実測図

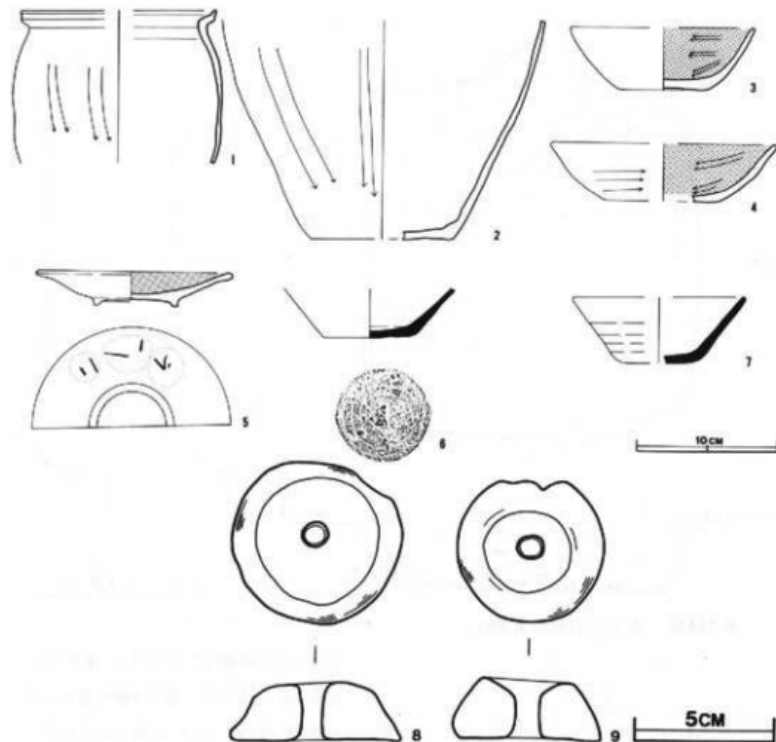


第165図 第12号住居跡実測図

42 cmの不整椭円形状を呈し、床を2 cmほど掘り産めている。遺物は焼成部より変形土器(第166図-1・2)が出土している。

覆土は大きく4層に分けられ、全体にローム粒子やロームブロック・焼土粒子などを含む黒褐色・暗褐色の色調で、レンズ状の自然堆積の状態を示している。

出土遺物は土師器・須恵器の破片を中心に多く出土し、特に竈西側床面上より环形土器(第166図-3)、東側床面上より高台付盤形土器(第166図-5)、須恵器の环形土器(第166図-6・7)、南東壁下より石製品の紡錘車(第166図-8)、南西部覆土中より紡錘車(第166図-9)が出土している。



第166図 第12号住居跡出土遺物実測図

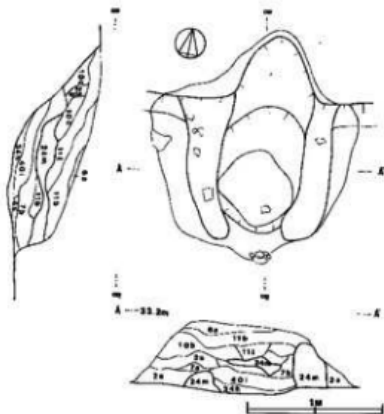
遺物解説表(第166図)

番号	器種	直量(cm)	器形の特徴	器形様法	焼成・胎土・色調	備考
1	土器	A 13.8 B 10.8(底) C	口縁部は大きく腹部より屈折して開き、口辺部で立ち上がる。腹部は器厚を薄くしながら外下方へ開く。	口縁部内外共に模様で調整、斜面外側へテリ位のヘラ削り整形が施されている。	普通 砂粒・長石粒 に富む赤褐色	
2	土器	A B 15.5 C 10.0(底)	底部はやや凸凹で、腹部は器厚を薄くしながら、直線的に外上方へ開く。	外面は底位のヘラ削り、内面直なで整形が施されている。	不規 砂粒・長石粒 に富む褐色	
3	土器	A 12.8(底) B 4.4 C 6.3	底部は平底で、体部は内壁ぎみに外上方へ開く。	底部回転ヘラ削り、体部外面にて調整、内面ヘラ削り整形が施されている。	良好 砂粒 に富む褐色(外) 黒色(内)	
4	土器	A 15.7(底) B 4.1 C 7.8(底)	底部は平底で、体部は内壁ぎみに外上方へ開いた底、口縁部でやや直線的に立ち上がる。	底部から体部下手部にかけて底位のヘラ削り、内面ヘラ削りが施されている。	良好 砂粒 褐色	

番号	器種	法寸(㎝)	器の特徴	整形技術	焼成・土色・色調	備考
5	高台付器 (墳頂上部) 上飾器	A: 13.3 B: 2.5 C: 6.0	表面は上付器であり、体部は外側上り内傾きみで大きく外上方へ傾いた後、口縁部で水平になる。底部には 9.3 cm の高台が取り付けられている。	内外曲共にて調整が施されている。	青 藍 砂 粉 に玉の着色(火)、 出物(内)	焼成不明の文字有 り。
6	平底器	A: 10.5 B: 3.5(幅) C: 6.7	底面は全体に凸凹であり、体部は直線的に外上方へ傾く。	底面をへり折り、その内外曲共にて調整が施されている。	青 藍 砂 粉 灰 白	底部に(手)印の ヘラより作り。
7	平底器 (底)	A: 12.4(底) B: 4.7 C: 5.6(底)	底面は凸凹で、体部は基盤をやや浮くし、直線的に外上方へ傾く。	内外曲共にて調整が施され、外側には水滴き痕が認められる。	白 灰 砂 粉・長石粉 灰 色	
8	筋 带 手	厚さ 2.0 直径 5.9	須恵器の筋帶車である。表面には黑色の魚か墨が施されている。			
9	筋 带 扇	厚さ 2.1 直径 5.2	須恵器の筋帶車である。			

第20号住居跡(第167・168図)

本跡は B3 j^oを中心確認され、第96号土壤の東側を切り、第25号住居跡の西 0.2 m に位置している。規模は長軸 5.28 m・短軸 4.84 m の方形の平面形を呈し、主軸方向は N-9°~W である。壁高は 52~65 cm ほどで、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅 10 cm・深さ 8 cm の壁溝が周回している。床は暗褐色を呈し、全体に平坦で硬く踏み固められ、約 20 cm ほどの貼床である。ピットは 9 個確認され、P₁~P₄ が主柱穴と考えられる。深さは 40~70 cm を測る。



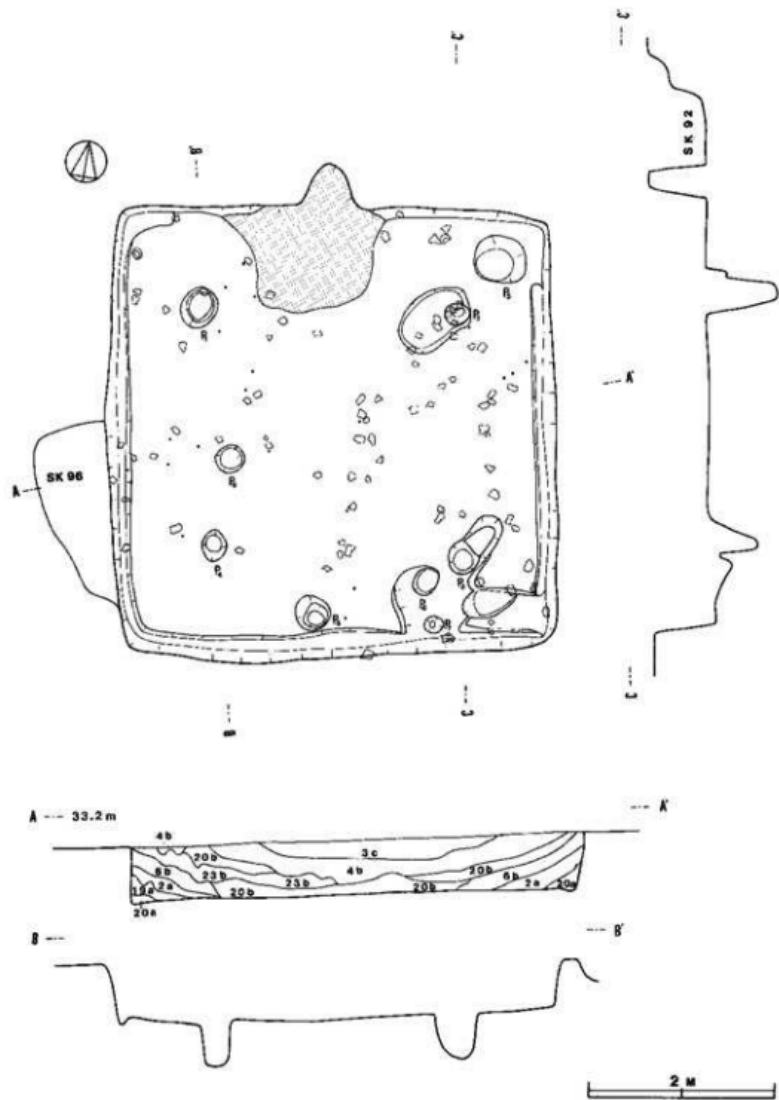
第167図 第20号住居跡竪穴測図

西コーナー部床面上より須恵器の壺形土器(第169図-5)が出土している。

竪穴は北側中央部に付設され、長さ 150 cm・袖幅 95 cm・焚口部幅 38 cm で、袖部にはぶい褐色を呈する山砂で構築されている。焼成部は壁を 62 cm の幅で、44 cm ほど掘り込み、火床は長径 55 cm の不整円形を呈し、床を 7 cm ほど掘り窪めている。

覆土は全体に柔らかく、ローム粒子やロームブロック・焼土粒子などを含む黒褐色・褐色・暗褐色の土がレンズ状に自然堆積している。

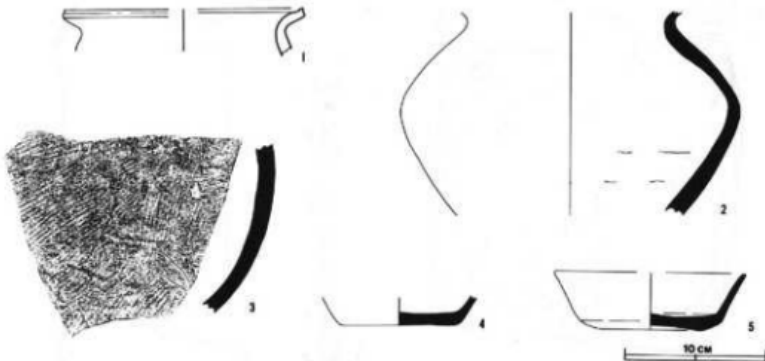
出土遺物は上飾器・須恵器片をやや多く出土し、P₂ 覆土中より須恵器の壺形土器(第169図-2), 壺形土器(第169図-3), 北



第 168 図 第 20 号住居跡実測図

遺物解説表(第169図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形技法	焼成・胎土・色調	備考
1	土器	A 16.7(後) B 2.9(後) C	口縁部の破片である。口縁部は「く」の字状に開き口辺部で立ち上がる。	内外面共になで整形がなされている。	不 焼 砂 棱 灰褐色	
2	漆器	A B 14.3(後) C	割部は底部より大きく張り出し、基盤をやや薄くして、底大径に至る。	内外面共に水焼き整形が行われ、割部上半から底部にかけて、なで調整が施されている。	良 好 砂 棱 灰 色	
3	漆器	A B 11.1(後) C	割部の破片である。	割部外表面にはタタキ目模がみられ、内面はなで整形が施されている。	良 好 砂 棱 灰 色	
4	漆器	A B 2.0(後) C 8.6(後)	底部の破片である。	底部は回転ヘラ削り、底部下段は水焼き整形が施されている。	良 好 砂 棱 灰 色	
5	漆器	A 13.5(後) B 4.05 C 7.4	底部は上げ足であり、体部は直線的に外上方へ立ち上がった後、口縁部でやや外反して開く。	底部は回転ヘラ削り、その他の内外面共になで調整が施されている。	良 好 砂 棱・長石 灰白色	



第169図 第20号住居跡出土遺物実測図

第21号住居跡(第170図)

本跡は第18号住居跡の西北部を切って構築されたもので、第18号住居跡の精査の際、窓底部が検出されただけで、その規模等については不明である。土層より想定し、長軸3.3m・短軸3.25mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-7°-Eである。床は第18号住居跡の上層に存在したと考えられる。

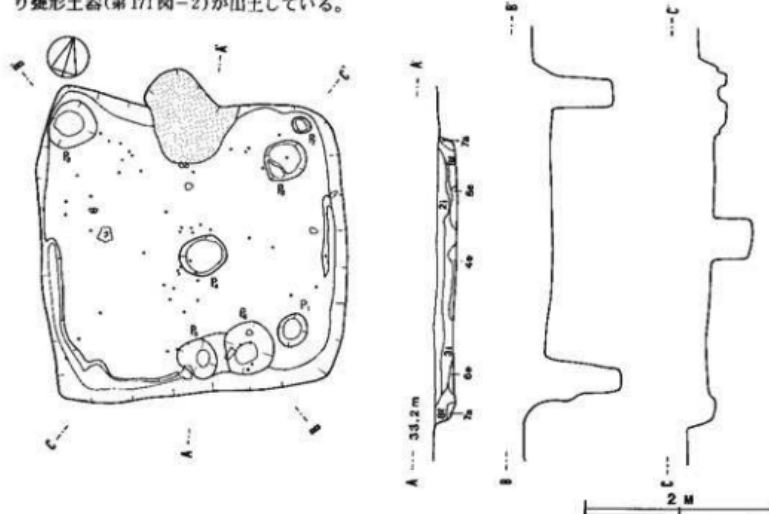
第 26 号住居跡(第 170 図)

本跡は B3az を中心に確認され、第 38 号住居跡の北東 6 m に位置している。規模は長軸 3.27 m・短軸 3.2 m ほどで、北西コーナー部に張り出しがみられるが、おむね隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-19°-W である。壁高は 25 cm ほどで、やや外反して立ちあがり、床は中央部を中心に非常に硬く、平坦な床面である。ピットは 6 個確認したが、P₂～P₇ はいずれも覆土が褐色で硬く、また P₄～P₆ 内からは繩文土器の破片が出土しているため、本跡には関係のないピットと考えられる。P₁ が本跡の主柱穴ではないかと思われる。

竈は北東壁の中央部に付設され、保存状態が非常に悪く、袖部などは確認できなかった。焼成部は壁を 50 cm の幅で、15 cm ほど掘り込んで構築されている。

覆土は全体にローム粒子や砂粒・焼土粒子を含む黒色・黒褐色の柔らかい土が、自然流入の状態で堆積している。

出土遺物は上師器・須恵器を少量出土し、中央部床面上より坏形土器(第 171 図-2)、竈前部より壺形土器(第 171 図-2)が出土している。



第 170 図 第 26 号住居跡実測図

遺物解説表(第 171 図)

番号	器種	直量(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・焼土・色調	備考
1	土師器	A 19.4 (腹) B 3.5 (底) C	口縁部の破片である。口縁部は「く」の字状に大きく外反し、口近部で立ち上っている。	縁部内外両面にまで調節が施されて いる。	青 透 褐色	

番号	名 呼	本高(cm)	器形の特徴	器形 様 法	焼成・紹土・色調	備考
2	土器	A B 3.4(底) C 15.0(底)	底部の破片である。底部は全体に平坦であり、体部は直線的に外上方へ立ち上がる。	外底は全体にてて、内面はヘリ巻き状が施されている。	青透 紹土 淡青褐色	
3	杯	A 15.0(底) B 5.1 C 7.0(底)	底部は平坦。体部はやや内側して外上方へ立ちあがった後、口縁部は器底を厚くして大きく外反する。	底盤四軒へつり、その他の内外両面にてて調整が施されている。また外表面に水洗痕が認められる。	青透 紹土 深褐色	
4	碗	A B 2.6(底) C 6.6(底)	底盤の破片である。底盤は平面であり外底はやや内寄りみて外上方へ立ちあがる。	底盤四軒へつり、その他の内外両面にてて調整が施されている。	不規 紹土 灰褐色	
5	瓶	A 24.0(底) B 4.5(底) C	口縁部の破片である。口縁部は直線的にやや外上方へ立ちあがり、口縁部は平底である。	器内外両面に焼なで調整が施されている。	良好 紹土・灰褐色	



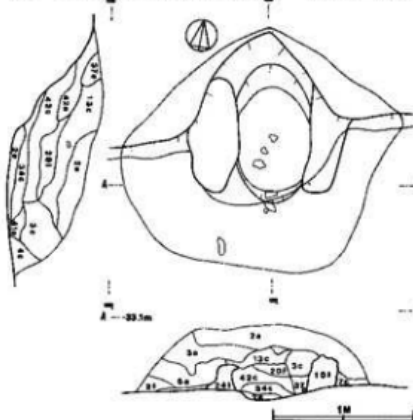
第171図 第26号住居跡出土遺物実測図

第27号住居跡(第172・173図)

本跡はB3f4を中心と確認され、第22号住居跡の西5mに位置している。規模は一辺が5.5mの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-14°-Wである。壁高は48~52cmほどで、やや外傾して立ちあがり、壁下には幅20~25cm・深さ10cmほどの略溝がほぼ全周している。床は全

体に小さな起伏がみられるが、おおむね平坦で硬い。ピットは4個検出され、いずれも主柱穴と考えられ、深さは33~59cmを測る。

竈は北壁中央部に付設され、長さ120cm・袖幅102cm・焚口部幅51cmほどで、袖部は褐色の粘土によって構築されている。また焼成部は壁を105cmの幅で、63cmほど掘り込み、火床は長径73cmの楕円形を呈し、床を8cmほど掘り進めている。遺物は焼成部より壺形土器の胴部片を少量出土している。

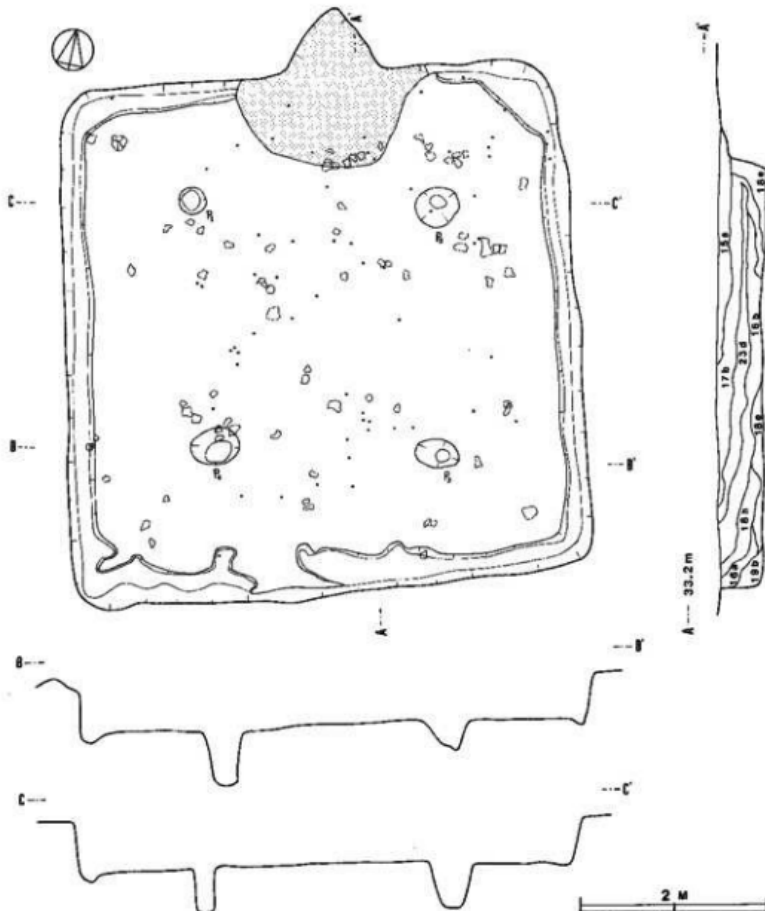


第172図 第27号住居跡竈火測図

覆土は上層に黒色土、中層にはロームブ

ロックを多量に含む褐色、下層にはローム粒子を含む暗褐色の土が堆積し、レンズ状の自然堆積の状態を示している。

出土遺物は土師器・須恵器がやや多く、その他石製品・鉄製品などが出土し、P₃南東部床面上より蓋形土器(第174図-8)、南西部覆土中より鋸鉋車(第174図-11)、鉄製品の鏃矢(第174図-9)、床面上より刀子の茎部(第174図-10)が出土している。



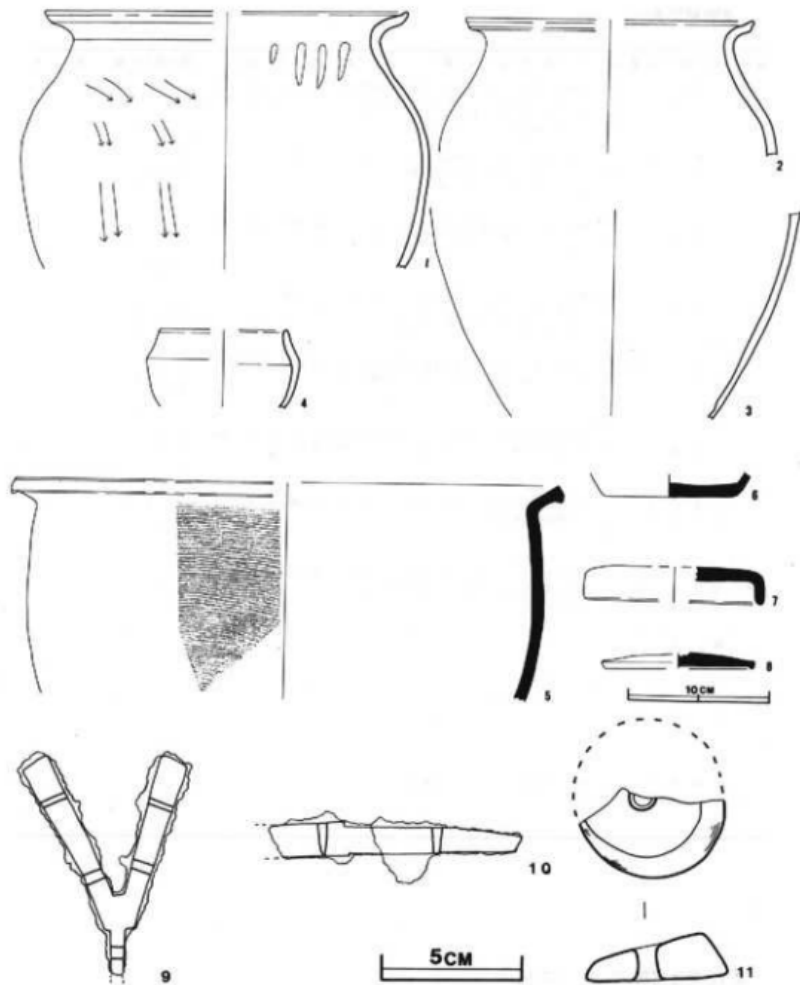
第173図 第27号住居跡実測図

遺物解説表(第174図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形技術	陶成・施土・色調	備考
1	縁付器	A 76.4(底) B 18.1(側) C	口縁部は縁より大きく突出して開き、内面は縁部より大きく張り出して側面部と最大径に至る。側面部は上位に有す。	口縁部は内外面共に内で整ら、外面は斜面部分のへり削り、内面難部に側面部がみられる。	青・透 砂粒・良石・白 に赤い赤褐色	
2	土器	A 20.2(底) B 9.4(側) C	口縁部の縁付である。口縁部は縁より大きく外反して開く。側面部は縁部よりもやや下かに外上方へ傾いて最大径に至る。	内外面共に内で調整が施されている。	青・透 砂粒・良石 に赤い赤褐色	
3	土器	A B 14.7(底) C	縁部の縁付である。底部は器がやわらかに内側さみに外上方へ傾いて最大径に至る。	器外面はラウンド形、内面はやわらかに内側さみに外上方へ傾いて最大径に至る。	青・透 砂粒・石英・良石 明赤褐色	
4	土器	A 9.0(底) B 5.5(側) C	体部は底部より高さをやや控しながら内側さみに外上方へ立ちあがった後、口縁部は内折しながらやや外反して開く。	器内面共に内で調整が施されている。	青・透 砂粒・石英 に赤い赤褐色	
5	土器	A 38.9(底) B 15.2(側) C	口縁部の縁付である。口縁部は縁部より「く」の字次に大きく外反して開く。	器外面全体に横段の凹凸、内面などに「く」の字次に大きく外反して開く。	青・透 砂粒・石英 黄灰色	
6	耳付器	A B 1.6(側) C 9.0	底部の縁付である。底部は平出しで、体部は底部より外上方へ立ちあがる。	底部は内側へり削り、その他の内外面共に内で調整が施されている。	青・透 砂粒 灰褐色	
7	底付器	A B 2.5 C 12.4(底)	大戸部は平削りであり、12脚部は天井部より直置に折折する。	内外面共に内で調整が施されている。	青・透 砂粒 青灰色	
8	底付器	A B 11.0 C 10.4	つまみを欠く。天井部は底部よりやや傾斜して開く。8.2 cmほどのかえりを有する。	内外面共に内で調整が施されている。	青・透 砂粒 白灰褐色	
9	縁付					
10	刀子					
11	縁付器	厚さ 1.5 直径 5.5(底)	粘土岩各材料にして作られた砂器で、有する。			

第28号住居跡(第175・176図)

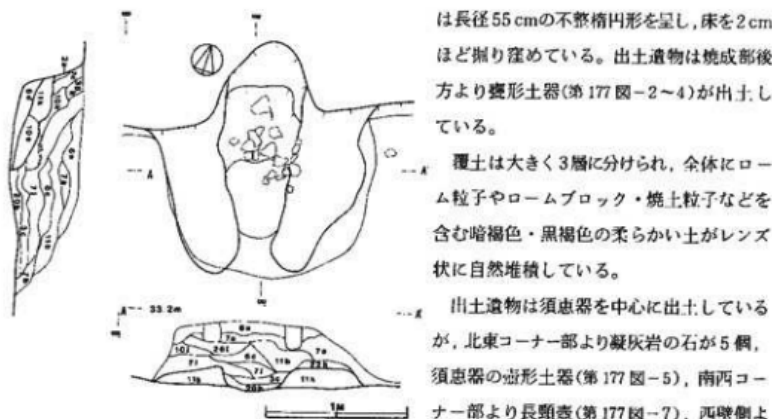
本跡はB3j₆を中心確認され、第32号住居跡によって南東部が切られ、第31号住居跡の南2mに位置している。規模は長軸4.1m・短軸3.9mの方形の平面形を呈し、主軸方向はN-17°-Wである。壁高は32~42cmほどで、垂直に立ちあがり、床は起伏のみられる所もあるが、おおむね平坦で非常に硬く、約15cmほど貼っている床面である。ピットは各コーナー部より4個検



第174図 第27号住居跡出土遺物実測図

出され、いずれも主柱穴と考えられ、深さは72~83cmを測る。

竈は北壁中央部に付設され、長さ165cm・袖幅115cm・焚口部幅23cmで、袖部は凝灰岩を基礎にその上に粘土を積み重ねている。焼成部は壁を85cmの幅で、52cmほど掘り込み、火床

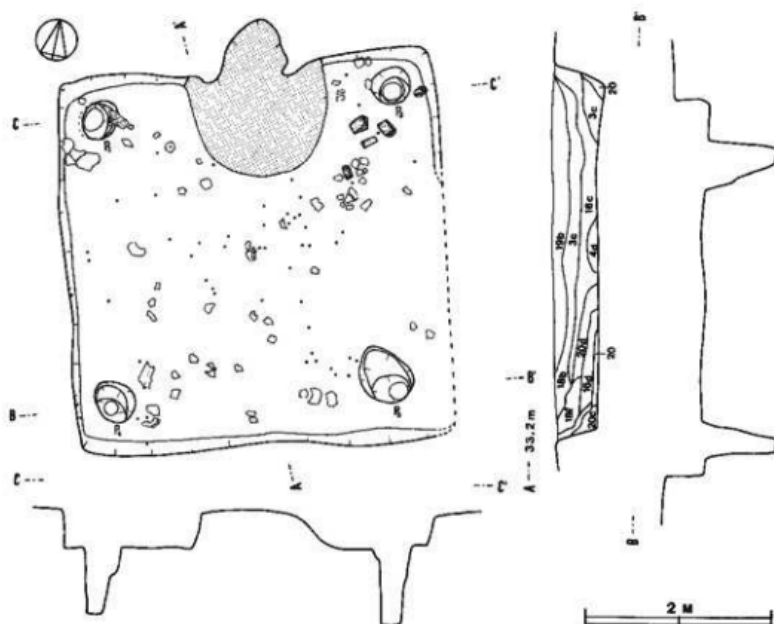


第175図 第28号住居跡実測図

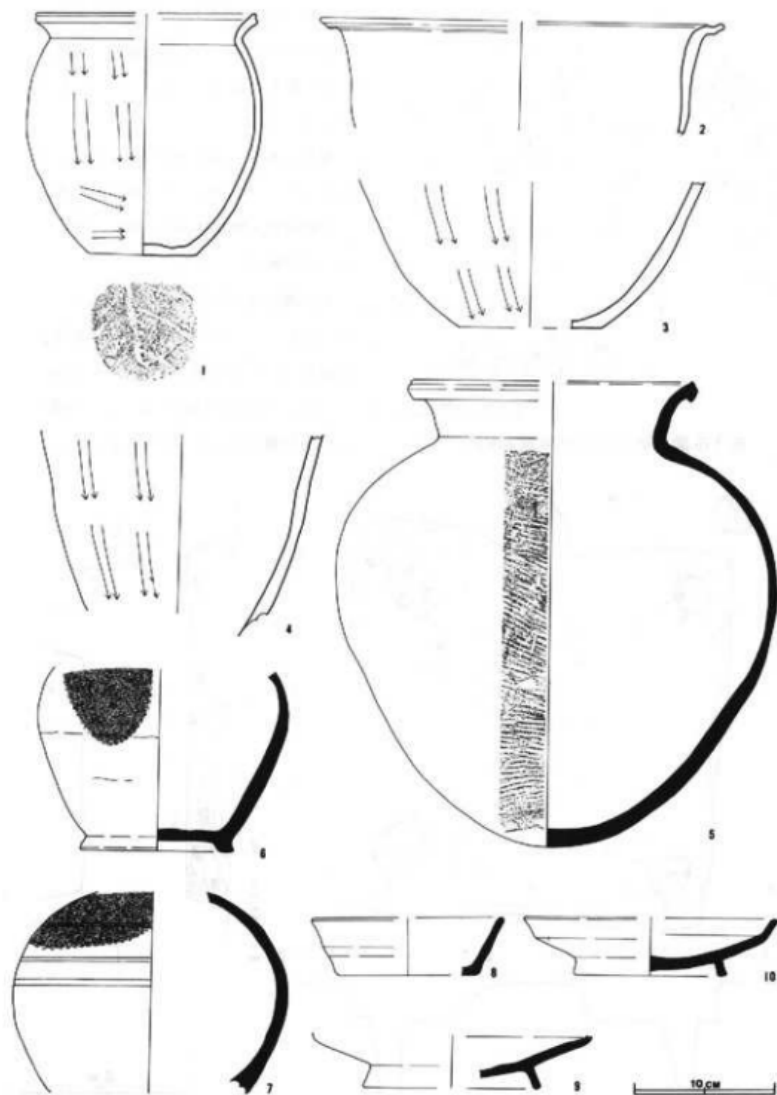
は長径 55 cm の不整楕円形を呈し、床を 2 cm ほど掘り窪めている。出土遺物は焼成部後方より変形土器(第177図-2~4)が出土している。

覆土は大きく 3 層に分けられ、全体にローム粒子やロームブロック・焼土粒子などを含む暗褐色・黒褐色の柔らかい土がレンズ状に自然堆積している。

出土遺物は須恵器を中心に出土しているが、北東コーナー部より凝灰岩の石が 5 個、須恵器の壺形土器(第177図-5)、南西コーナー部より長頸壺(第177図-7)、西壁側より高台付壺(第177図-6)が出土している。



第176図 第28号住居跡実測図



第177図 第28号住居跡出土物実測図

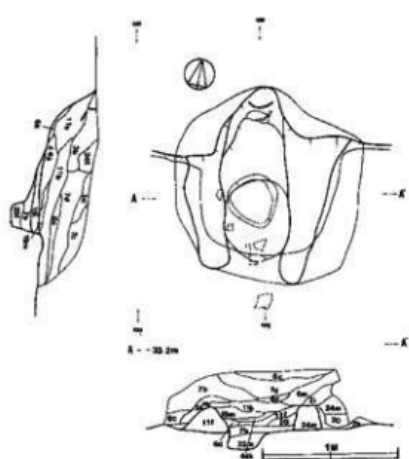
遺物解説表(第177図)

番号	種類	法度(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・施土・色調	備考
1	土器	A 15.5 B 17.1 C 7.6	口縁部は周縁より「U」の字状にやや外反して開き、口部内に凹みを有する。 瓶底膨大部は中央よりやわらかく付く。	器内外面共に焼成のへつ折り、口部内外面に凹みを有する。	青・緑 砂粒・長石 に付いた褐色	底足に木炭窓有り。
2	土器	A 28.4(後) B 7.7(現) C	口縁部は周縁より大きく外反して開き、口の側面に凹みを有する。 1つの側面に凹みを有する。瓶底は周縁よりやや外方に開く。	器内外面共に焼成のへつ折り、口部内外面に凹みを有する。	青・緑 長石・石英 に付いた褐色	
3	土器	A B 10.4(現) C 10.0(後)	瓶底の破片である。底部は平底で、体部は内壁きみに外方に開く。	器内外面はへつ折り、内面で整形が施されている。	青・緑 砂粒・長石・石 英 灰褐色	
4	土器	A B 12.8(現) C	瓶底の破片である。瓶底は周縁よりやや内側きみに外方に開く。	器内外面はへつ折り、内面で整形が施されている。	青・緑 砂粒・長石・石 英 に付いた褐色	
5	土器	A 19.6(後) B 32.6 C	口縁部と瓶底より「U」の字状に開き、瓶底は周縁よりやや内側きみに外方に開く。	器内外面に焼成のへつ折り、口部の凹みを有する。	青・緑 砂粒 灰	
6	鳥居持石	A B 12.8(現) C 10.6	底部は平底であり、0.8 cm程の鳥居が付けられている。瓶底は周縁よりやや内側に付し、周縁は底より底部をやや落す。底足は底足である。	器内外面共に焼成が施されている。	青・緑 砂粒 灰	
7	鳥居持石	A B 14.1(現) C	瓶底の破片である。瓶底は周縁よりやや内側きみに外方に開く。	器内外面共に焼成が施されている。	青・緑 砂粒 灰白色	器底に自然釉。
8	油壺	A 13.5(後) B 4.1 C 10.0(現)	底部は平底である。また全体は直線的に外上方に傾いた後、1/4強處でやや外側に傾く。	底部内輪へつ折り、その他の全体に焼成が施されている。やや青い水滴が認められる。	青・緑 砂粒 灰褐色	
9	鳥居持石	A B 3.9(現) C 12.5(現)	底部は丸味を帯び、体部は周縁より直線的に大きめに開き、口縁部は周縁より立ち上がる。	底部は回転へつ折り、その他の全体に焼成が施されている。	青・緑 砂粒・長石 相次ぐ	
10	鳥居持石	A 18.0(現) B 4.1 C 10.6	底部は丸味を帯び、体部は底部より直線的に内側きみに大きめに開き、口縁部でやや外反して立ち上がる。	底部は回転へつ折り、その他の全体に焼成が施されている。	青・緑 砂粒・長石 灰褐色	

第29号住居跡(第178・179図)

本跡は C3as を中心に確認され、第30号住居跡の南西 0.2 m、第31号住居跡の西 4 m に位置している。規模は長軸 4.75 m・短軸 4.65 m ほどの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-9°-W である。壁高は 40~45 cm ほどで、垂直きみに立ちあがり、床は約 20 cm ほど貼り、その上を踏み固めて硬く、平坦である。ピットは 4 個検出され、深さは 64~80 cm を測り、いずれも主柱穴と考えられる。

竈は北壁中央部に付設され、長さ 140 cm・袖幅 80 cm・焚口部幅 38 cm ほどで、袖部はに付いた褐色を呈する山砂で構築されている。焼成部は壁を 70 cm の幅で、21 cm ほど掘り込み、火床は



第178図 第29号住居跡実測図

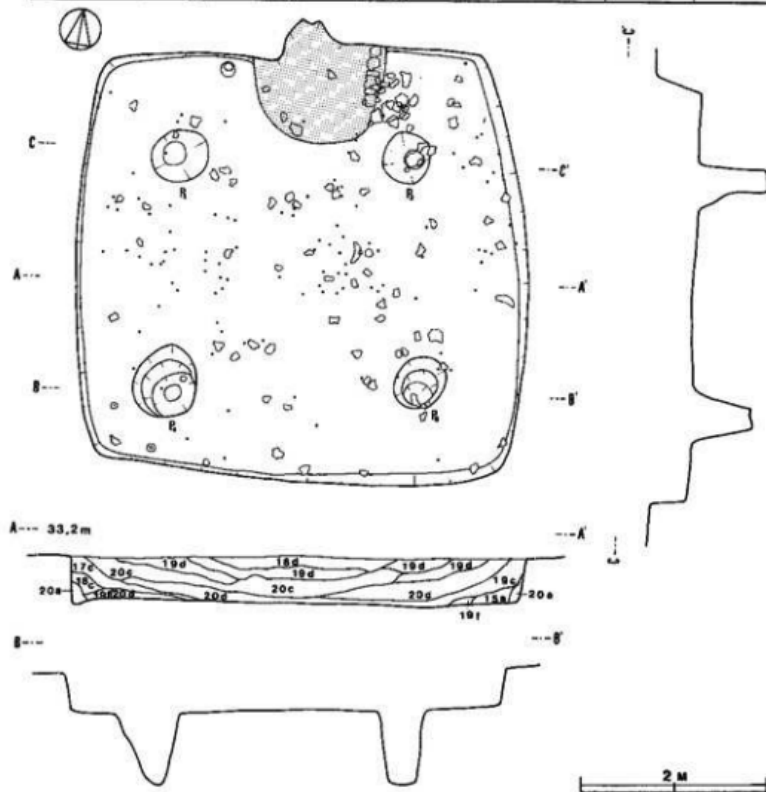
遺物解説表(第180・181図)

長径 59 cm の楕円形を呈し、火床下より深さ 12 cm のピットが検出される。また煙道部には壺形土器の胸部片が埋められていた。覆土は全体にローム粒子や焼土粒子・炭化材を含む黒褐色・暗褐色の柔らかい土がレンズ状に自然堆積している。

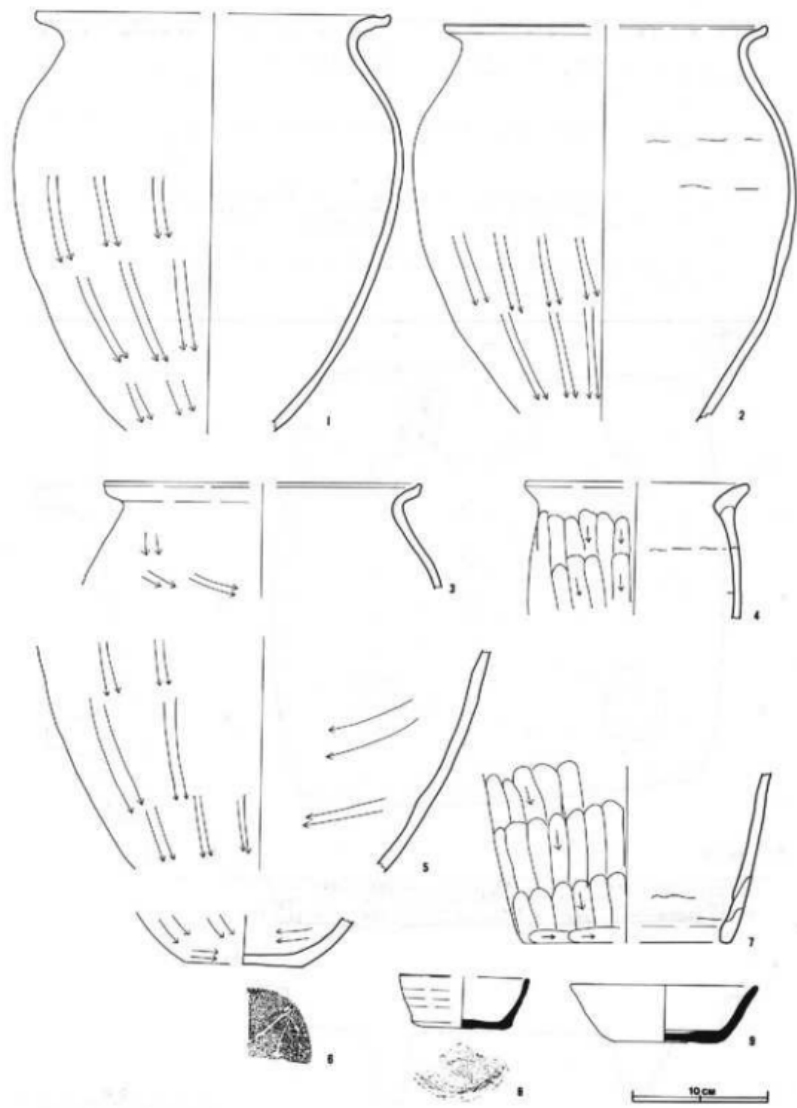
出土遺物は土師器・須恵器を中心に多量出土し、竈東側床面上より壺形土器(第180図-1・2)、石製品の紡錘車(第181図-7)、西側より壺形土器(第180図-9)、南西壁下より鉄製品の鎌(第181図-6)が出土している。

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	調査方法	構成・出土・色調	備考
1 上 部 器	壺 形 器	A 25.8 B 30.7(復) C	底部欠損。口縁部は腹部より大きく外反する後、口近部ではほぼ水平になる。胸部底盤を中位よりやや上部に有する。	器外表面下部はハラ剥き。その他の内外面にて調整が施されている。	青・透 砂粒・茎葉 に近い褐色	
2 土 器 器	壺 形 器	A 23.8 B 26.5(復) C	底部欠損。口縁部は腹部より大きく外反する。胸部底盤を中位よりやや上部に有する。	器外表面下部はハラ剥き。その他の内外面にて調整が施されている。	青・透 砂粒・茎葉 に近い褐色	
3 土 器 器	壺 形 器	A 19.4(復) B 7.6(復) C	口縁部は腹部より大きく外反する。胸部底盤を中位よりやや上部に有する。	器外表面・肩部はハラ剥き後、なで磨き。内面にて調整が施されている。	青・透 砂粒・灰石 に近い褐色	
4 上 部 器	壺 形 器	A 16.0(復) B 9.8(復) C	口縁部は腹部よりやや外反して窪く。胸部底盤を中位よりやや張り出して窪く。	器外表面内外面に横なぎで、外面製陶層位のハラ剥き茎形が施されている。	青・透 砂粒 褐色	内面にスメ付着。
5 土 器 器	壺 形 器	A B 17.3(復) C	肩部下部の破片である。	器外表面は全体に柱位のハラ剥き。内面ハラなで整形が施されている。	青・透 砂粒・灰石 に近い褐色	
6 土 器 器	壺 形 器	A B 3.6(復) C 8.3(復)	底盤の破片である。底盤は平判で、側面は底部より内寄りみて外上方へ立ち上がる。	器外表面は柱・縫位のハラ剥き。内面ハラなで整形が施されている。	青・透 砂粒・石英 地色	底部に木茎痕。
7 上 部 器	壺 形 器	A B 12.5(復) C 15.0(復)	底盤の破片である。	器外表面は底盤のハラ剥き。内面にて整形が施されている。	青・透 砂粒・灰石 褐色	

番号	種類	法面(cm)	断面の特徴	裏面性状	構成・地土・色調	備考
8	環状溝	A 9.5(度) B 3.8 C 5.0(度)	断面は平暗であり、体部は底部より凹角を薄くしながら内側に立ち上がる。	裏外壁は水洗き整形が施されている。 内面は黒削り剥離。	良好 砂質 黄灰色	底面にヘラ記号有り。
9	U字溝	A 13.8 B 4.2 C 7.6	底面は上げ放状を呈し、体部は直線的に外上方へ立ち上がる。	裏内外共に水洗き整形が行われている。	不良 砂質 灰白色	
10	U字溝	A 13.7(度) B 4.4 C 8.0(度)	底面は中央部がやや上げ放しで、体部は底より基部を薄くしながら外上方へ立ち上がる。	底面は黒で、その他の内外表面に水洗き整形がなされている。また内外全体面に水洗き質が認められる。	良好 砂質 灰白色	
2	高台付溝	A 11.4(度) B 5.1 C 7.4	底面は平暗で、体部は直線的にやや外方へ立ち上がる。また底面は 0.9 cm の高台が取り付けられている。	裏面は水洗き整形が行われている。	普通 砂質	

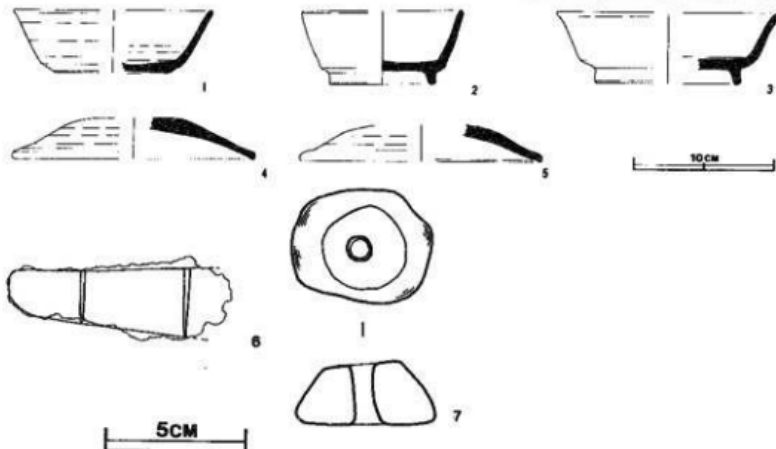


第179図 第29号住居跡実測図



第180図 第29号住居跡出土遺物実測図

番号	器種	底径(cm)	器形の特徴	器形構法	焼成・胎土・色調	備考
181-1c	高台付舟形	A 15.5(底) B 5.0 C 10.3(底)	底窓は平坦で、体部は底窓より大きく開いた後、直線的に外上方へ立ち上がり、11瓣部で外なる。	内外面共に水挽き模様が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰色	
3	浅き盤	A B 5.0 C 10.3(底)	底窓は水平に広がり、11瓣より沿岸を薄くしながら外下方に向く。	11瓣向軸へ削り、その他内外面共に水挽き模様が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰色	
4	浅い盆	A B 2.9(底) C 16.9(底)	底窓は水平に広がり、11瓣より沿岸を薄くしながら外下方に向く。	11瓣向軸へ削り、その他内外面共に水挽き模様が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰色	
5	深い盆	A B 2.5(底) C 16.8(底)	大片窓は底窓より底窓をやや高くしながら外下方へ向く。口近辺でやや水平になる。	11瓣向軸へ削り、その他内外面共に水挽き模様が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰色	
6	盤		底の先端部である。			
7	精錐車	底径 1.8 高さ 5.0	花崗岩を材料にして作られた鋤頭部である。			

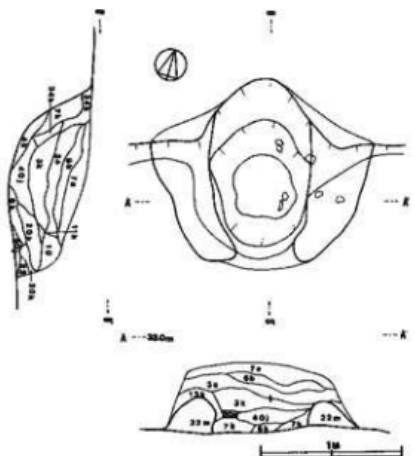


第181図 第29号住居跡出土遺物実測図

第31号住居跡(第182・183図)

本跡はC3bsを中心に確認され、第28号住居跡の南2.2m、第29号住居跡の東3.9mに位置している。規模は長軸3.8m・短軸3.55mの方形状の平面形を呈し、主軸方向はN-17°-Wである。壁高は60~67cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床は約15cmほどの厚さに貼り、中央部を中心に硬く踏み固められている。また床面は粘性を帯び、平坦である。ピットは確認できなかった。

竈は北東壁中央部に付設され、長さ128cm・袖幅126cm、焚口部幅41cmで、袖部は褐色の

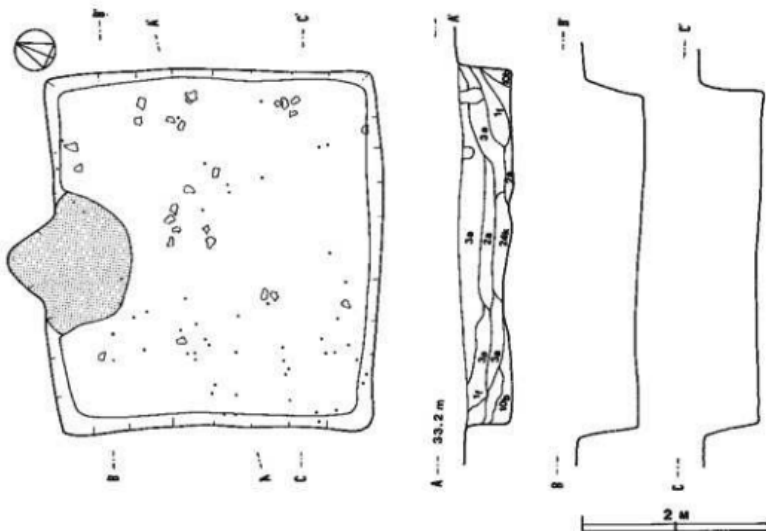


第182図 第31号住居跡実測図

粘土で構築されている。焼成部は壁を101cmの幅で、46cmほど掘り込み、火床は長径46cmの不整橢円形を呈し、床を2cmほど掘り窪めている。出土遺物は須恵器(第184図-2・3)が出土している。

覆土は大きく3層に分けられ、上層から中層にかけてローム粒子を含む黒褐色・黒色、下層部は焼土ブロックを含むにぶい褐色の土がレンズ状に自然堆積している。

出土遺物は土師器・須恵器の破片を出土し、竈前部床面上より須恵器の盤形土器(第184図-1)が出土している。



第183図 第31号住居跡実測図

遺物解説表(第184図)

番号	器種	重量(cm)	器形の特徴	器形構法	焼成・胎土・色調	備考
1	酒呑器	A 22.0(度) B 3.2(度) C	口縁部の破片である。体部は大きく開いた後、口縁部はやや内反さみに立ち上がる。	器内外面共に水焼き整形がなされている。	良 好 砂 色 灰灰色	
2	酒呑器	A 12.7(度) B 2.75 C 9.2(度)	口縁部は底面より直線的に外上方へ立ち上がる。	器内外面共に水焼き整形がなされている。	良 好 砂 色 灰灰色	
3	酒呑器	A B 2.2(度) C 7.8(度)	底面は平坦で、体部は直線的に外上方へ立ち上がる。	底面は回転ヘタ削り。その他の内外面共に水焼き整形がなされている。	良 好 砂 色・長石 灰灰色	
4	酒呑器	A B 1.6(度) C 8.4(度)	体部は底面より大きく開いた後、外上方へ立ち上がる。	底面は回転ヘタ削り。その他の内外面共に水焼き整形がなされている。	不 良 砂 色 灰白色	
5	高台付酒呑器	A B 1.8(度) C 8.0(度)	底面の破片である。底面は平坦で、高さ 0.9 cm の高台が貼り付けられている。	底面回転ヘタ削り。高台周縁などで調整がなされている。	良 好 砂 色 灰白色	

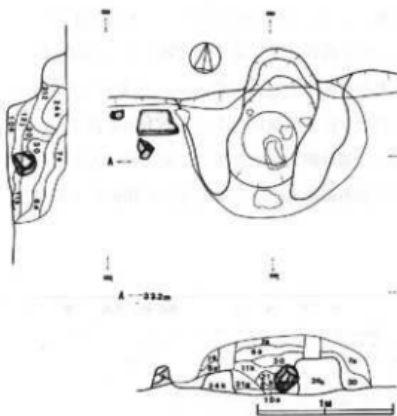


第184図 第31号住居跡出土遺物実測図

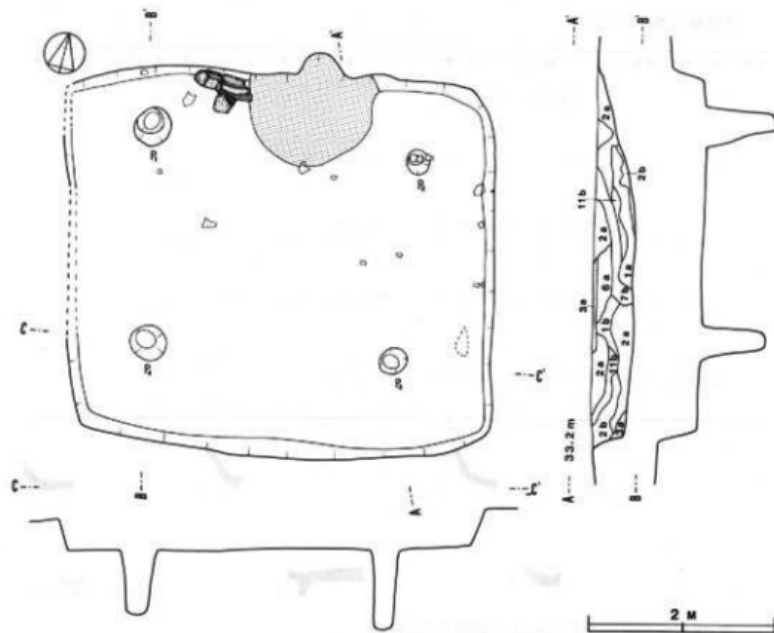
第32号住居跡(第185・186図)

本跡は B3 j6 を中心に確認され、第28号住居跡の東側を切り、第31号住居跡の北東 2.5 m に位置している。規模は長軸 4.36 m・短軸 4.15 m の隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-14°-W である。壁高は 35~42 cm ほどで、外反して立ちあがり、床は平坦で、約 10 cm ほどの厚さに貼り、中央部を中心し硬い床である。ピットは 4 個認められ、深さは 64~83 cm を測り、いずれも主柱穴と考えられる。

竈は北東壁中央部よりやや東側に付設され、長さ 116 cm・袖幅 98 cm・焚口部幅 47 cm で、袖部にはぶい褐色の粘土で構築



第185図 第32号住居跡竈実測図



第186図 第32号住居跡実測図

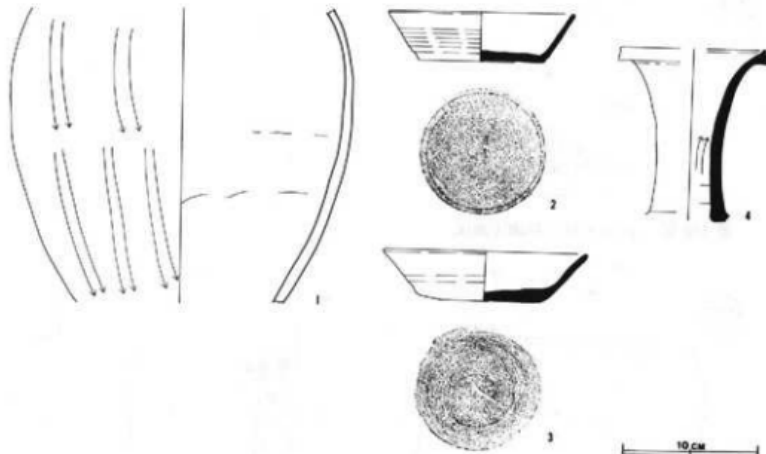
され。内面は焼けている。焼成部は壁55cmの幅で、25cmほど掘り込み、火床は直径37cmの円形状を呈し、床を2cmほど掘り窪めている。出土遺物は焼成部より支脚として使用されたと思われる凝灰岩の石、または西袖部外側より須恵器の壺形土器(第187図-3)を出土している。

覆土は全体にローム粒子やロームブロックを含む黒色・暗褐色の柔らかい土が堆積している。出土遺物は土師器・須恵器の破片を少量出土し、竈西側より壁に接して凝灰岩の大きな石、東側壁下より須恵器の壺形土器(第187図-2)、中央部西側床面上より須恵器の長頸壺形土器(第187図-4)が出土している。

遺物解説表(第187図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	發形様式	焼成・胎土・色調	備考
1	土師器	A B 20.8(窓) C	胴部の破片である。胴部は底面方向より端部をやや深くしながら上方へ立ち上がり、胴部最大径に至る。胴部最大径は、中位よりやや上位に位置する。	胴部外表面はヘラ磨き。内部の一部に輪縁状が認められる。	普通 砂粒・青母 に近い赤褐色	胴部にスス付着。
2	須恵器	A 13.5 B 3.6 C 9.2	底盤は平坦で、体部は全体に窓孔が0.2~0.3cmと薄く底部より直線的に上方へ立ち上がる。	底盤回転ヘラ削り、その他の内外表面に水洗き型形が施され。外表面には水洗き痕が認められる。	良好 砂粒 灰白色	

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	整形成法	焼成・施土・色調	備考
3	須恵器	A 14.9 B 3.7 C 8.9	全体に縦形歪みが認められる。底面は平面で、体部よりやや外反ぎみに立ち上がり。	底面回転ヘラ削り、その面内外表面に水引き歪形が施されている。	良 砂粒・長石・石英灰	
4	長頸壺	A 10.7 B 12.6(底) C	口縁部から頸部の破片である。頸部は体部接合部より口縁部にかけて、やや直上に立ち上がった後、大きく外反する。	内外面共に水引き歪形が行なわれた後、頸部内曲線方向のナメ調整が施されている。	良 砂粒 灰白色	



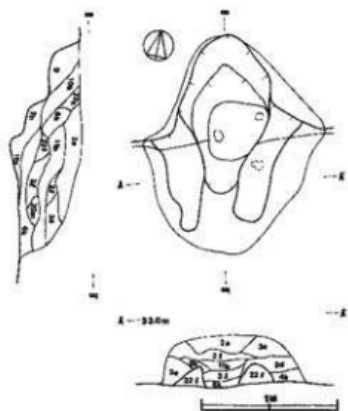
第187図 第32号住居跡出土遺物実測図

第34号住居跡(第188・189図)

本跡はB3dsを中心確認され、第27号住居跡の北東11mに位置している。規模は長軸3.61m・短軸3.05mの長方形の平面形を呈し、主軸方向はN-15°-Wである。壁高は38~45cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床は約10cmの厚さに貼られ、中央部がやや高くなるが、おむね平坦で、硬く踏み固められている。ピットは確認することができなかった。

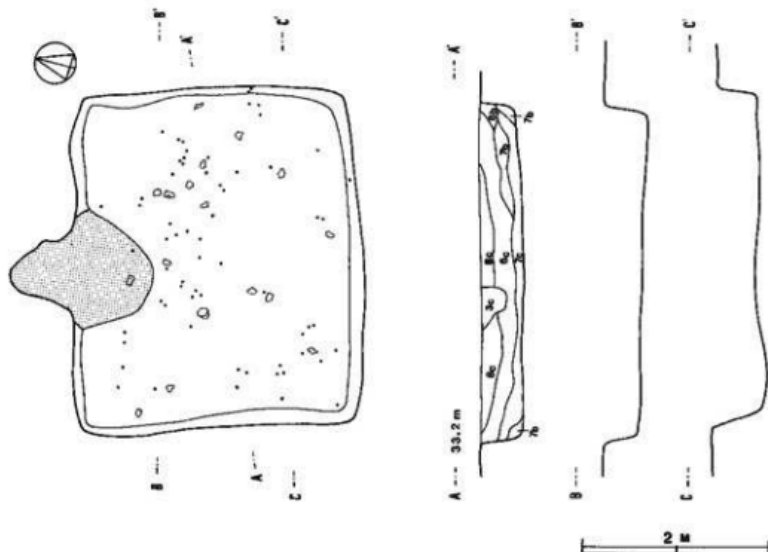
竈は北壁中央部に付設され、長さ145cm・袖幅75cm・焚口部幅25cmで、袖部は褐色の粘土で構築されている。焼成部は壁を78cmの幅で、60cmほど掘り込み、火床は長径51cmの不整円形状を呈し、床を3cmほど掘り窪めている。覆土中より須恵器蓋形土器(図190図-6)が出土している。

覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子やロームブロック・焼土粒子などを含む極暗褐色・暗褐色の土がレンズ状に自然堆積の状態を示している。



第188図 第34号住居跡実測図

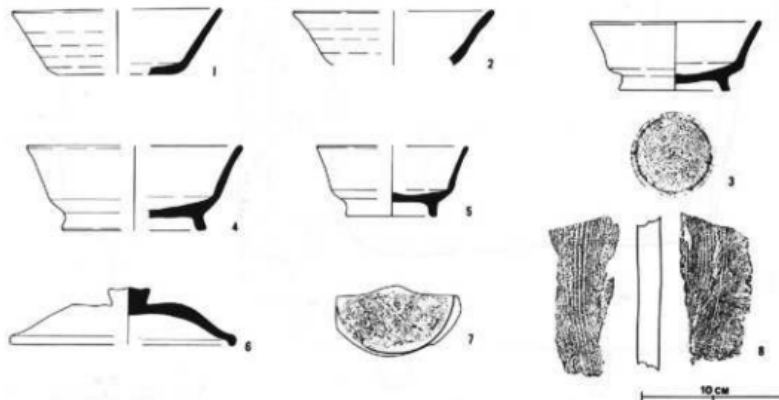
出土遺物は須恵器を中心に出土し、中央部西側覆土中より高台付环形土器(第190図-3)の完形、竈南東部床面上より高台付环形土器(第190図-5)、竈前部より平瓦(第190図-8)の破片などが出土している。



第189図 第34号住居跡実測図

遺物解説表(第190図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・結晶・色調	備考
1	環底壺	A 14.7(底) B 4.5 C 8.3(高)	底部は平坦、体部は底部を薄くしながら直線的に外上方へ立ち上がる。	底部削輪ヘラ削り、その他内外面共に水洗き整形が施されている。	良・好 砂粒 灰白色	
2	環底壺	A 14.0(底) B 3.8(高) C	体部の破片で、体部は底部よりやや内側に立ち上がり、口縁部でやや外反する。	器内外面共に水洗き整形が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰・色	
3	高台付环底壺	A 12.0 B 5.0 C 7.8	底部は丸味を持ち、体部は底部より直線的に開いた後、やや外反して立ち上がる。また底部には「ハ」の字状の高台が貼り付けられている。	器内外面共に水洗き整形が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰・色	内部に落合君、底にメの記号有り。
4	高台付环底壺	A 15.0(底) B 8.0 C 9.9(高)	底部は平坦で、体部は底部より直線的に開いた後、やや外反して立ち上がる。底部には高台が貼り付けられている。	底部内外面共に水洗き整形。高台部分で整形が施されている。	良・好 砂粒 灰・色	
5	高台付环底壺	A 19.6(底) B 5.0 C 6.8	底部は平坦で、体部は直線的に外上方へ立ち上がる。底部には「ハ」の字状の高台が貼り付けられている。	底部削輪ヘラ削り、底部内外面共に水洗き整形が施されている。	良・好 砂粒 黄灰色	
6	盖	A B 4.0 C 15.5	宝瓶状のつまみを有し、底部は水平に開き肩部より外下方へ開く。口唇部は直立する。	底部削輪ヘラ削り、器内外面共に水洗き整形。つまみ部はなで整形が施されている。	良・好 砂粒・長石 灰・色	
7	环底壺		底部の破片である。			「メ」のへき記号有り。
8	瓦					



第190図 第34号住居跡出土遺物実測図

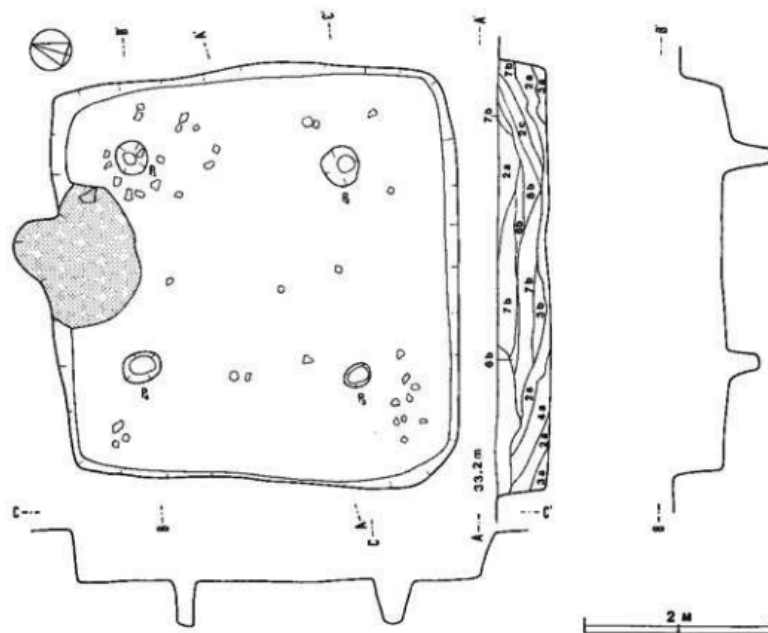
第35号住居跡(第191・192図)

本跡はA4区を中心に確認され、第33号住居跡の北2.5mに位置している。規模は長軸4.48m・短軸4.3mの圓丸方形の平面形を呈し、主軸方向はN-14°-Wである。壁高は45~55cmを測り、やや外傾して立ちあがり、床は約25cmほどの厚さに貼られ、全体がよく踏み固められて硬く平坦である。ピットは4個確認され、いずれも主柱穴と考えられ、深さは33~51cmを測る。

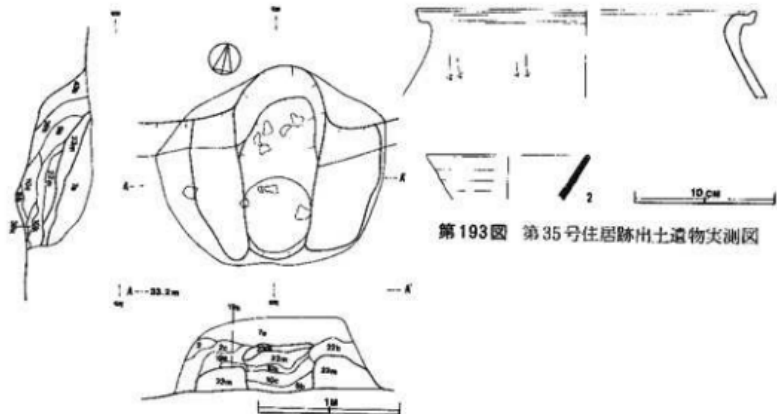
竈は北側壁中央部に付設され、長さ135cm・袖幅130cm・焚口部幅44cmを測り、袖部は山砂を主体とした土で構築されている。焼成部は壁を65cmの幅で、30cmほど掘り込み、火床は直徑53cmの円形を呈し、床を2cmほど掘り窪めている。遺物は焼成部より變形土器の胴部片を少量出土する。

覆土は全体にローム粒子・ロームブロックを含む暗褐色・黒褐色の土がおおむねレンズ状に堆積している。

出土遺物は非常に少なく、竈東側より變形土器(第193図-1)の口縁部の破片、須恵器の壺形土器(第193図-2)が出土している。



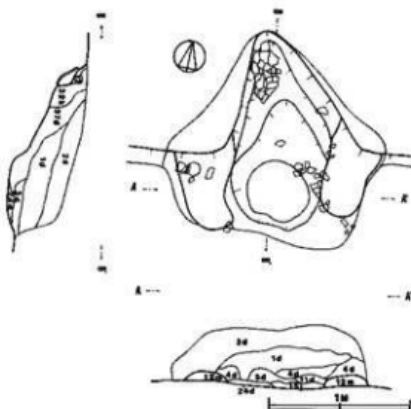
第191図 第35号住居跡実測図



第192図 第35号住居跡竪穴測図

遺物解説表(第193図)

番号	目 標	法量(cm)	器 形 の 特 徴	器 形 採 法	焼成・粒土・色調	備 考
1	土 壁 瓦	A 24.0(底) B 6.0(瓦) C	1)解剖の破片である。口縁部は底部より 大きめにして開いた後、1)剥離で 瓦が立ち上がる。	窓部上段はへり堅さ、その他の部分 外底瓦に沿て需要が施されている。	不 焼 砂粒・長石・石 素 橙	
2	瓦 土 団	A 11.4(底) B 3.2(瓦) C	1)解剖の破片である。体部は底底より 透徹的に上方へ立ち上がる。	窓部外曲瓦に水滴き整形が施されてい る。水滴き瓦が外側に認められる。	真 灰 砂 灰	



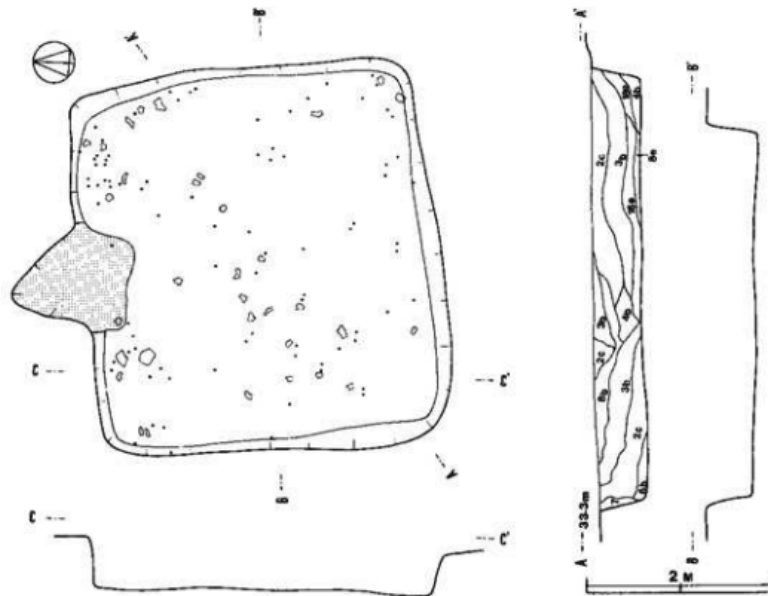
第193図 第35号住居跡出土遺物竪穴測図

第193図 第35号住居跡出土遺物竪穴測図

第37号住居跡(第194・195図)

本跡はB2a_rを中心確認され、第38号住居跡の北西 5.4 m、第26号住居跡の西 14.2 mに位置している。規模は長軸 4.15 m・短軸 3.8 m ほどの隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-18.5°-Wである。壁高は 46-52 cm ほどの深さで、やや外傾して立ちあがり、床は約 10 cm の厚さの貼り床で、全体に踏み固められて硬く、一部起伏の見られる所もあるがおむね平坦である。またピットは確認することはできなかつた。

竪は北壁中央部に付設され、長さ 138 cm・



第195図 第37号住居跡実測図

袖幅126cm・焚口部幅68cmで、袖部は褐色の山砂で構築され、煙道部には繩文土器(第196図-8)の再利用がなされていた。焼成部は壁を101cmの幅で、82cmほど掘り込み、火床は直径44cmの円形状を呈し、床を2cmほど掘り窪めている。

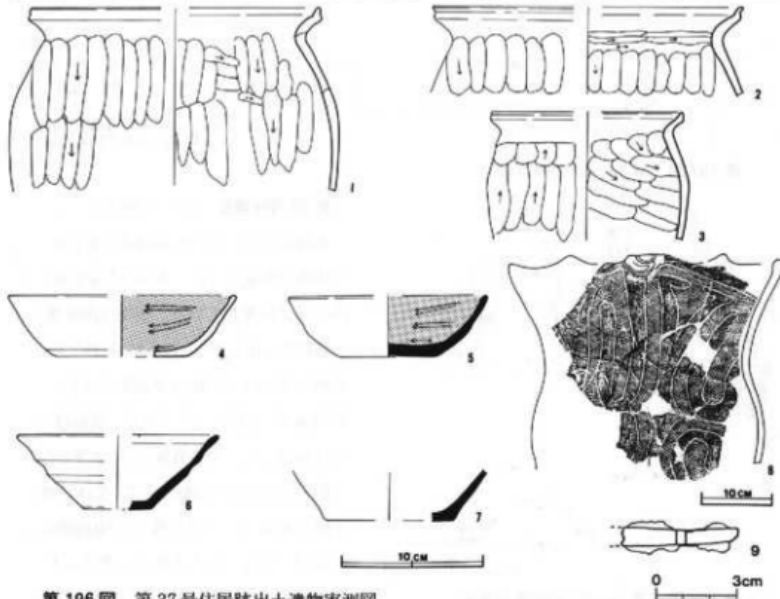
覆土はローム粒子やロームブロック・焼土粒子などを含む黒色・黒褐色の柔らかい覆土であり、自然流入の堆積状態を示している。

出土遺物は全体から上師器・須恵器を中心にやや多く出土し、特に竈両側から壺形土器(第196図-1・2)、土師質須恵器の壺形土器(第196図-5)、また覆土中より刀子(第196図-9)の茎部が出土している。

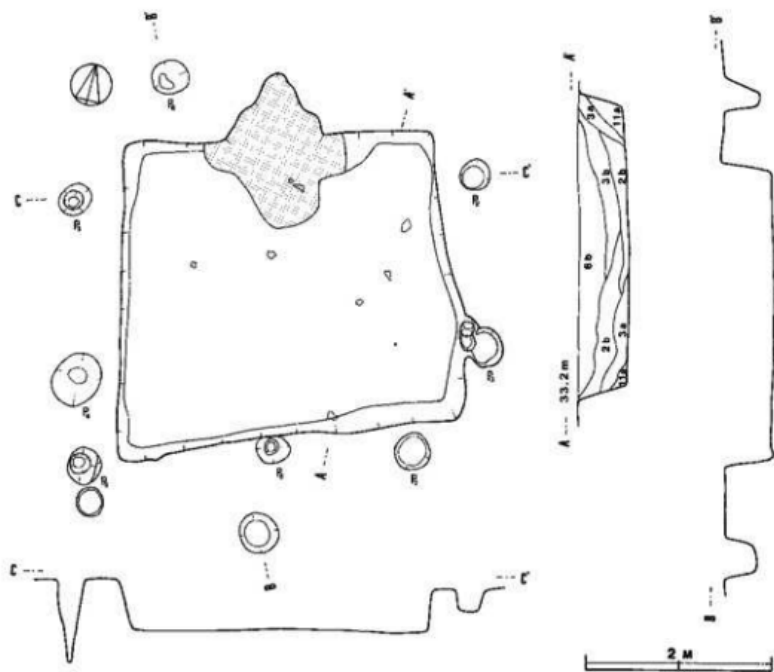
遺物解説表(第196図)

番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	目形技術	表記・紹介・色調	備考
1	上師器	A 20.2(後) B 10.3(奥) C	A:縁部は踏面より「く」の字形に外反して B:開き、に縦筋で中央部をやや同ませて C:竈両さみに立ち上がる。	口縁部は内外曲共に狭なくて、体部内外 面共に縦筋のへり削りが施されている。	古道 砂粒 褐色	
2	下師器	A 22.0(後) B 6.0(奥) C	A:縁部は踏面より「く」の字形に反折し、 B:縁部は中央部で凹みながら外反して C:立ち上がる。	口縁部内外曲共に狭なくて、体部内外曲 共に削り、縁部のへり削りが施されている。	古道 砂粒 褐色	

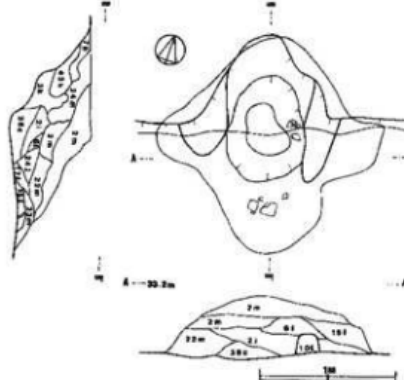
番号	器種	法面(cm)	器形の特徴	型形・性法	焼成・土色・色調	備考
3	土器	A 13.4 B 9.0(底) C	口縁部は底部より外反して開き、口唇部で直線的に立ち上がる。	口縁部内外面共に横なで、腹部内外面共に斜めに割り重影がなされている。	不 烧 砂粒・長石・スコリア において赤褐色	
4	土器	A 16.0(底) B 4.3 C 9.1(底)	底面は平坦で、体部は内湾さみに外上方へ立ち上がる。	器内面はへたり書き、底部はへたり削り、体部は水抜き重影がなされている。	良 好 砂 粒 において褐色(外) 黒色(内)	
5	土器	A 14.0(底) B 4.3 C 6.9(底)	底面はおおむね平坦で、体部は内湾して外上方へ立ち上がる。	内面は底部のへたり書き、底面へたり削り、体部は水抜き重影が施されている。	不 烧 砂 粒 成黄褐色	
6	土器	A 14.1(底) B 5.3 C 5.1(底)	底面は平坦で、体部は直線的に大きく外上方へ開く。	体部内外面共に水抜き重影がなされ、外面上には水抜き痕が明瞭に認められる。	普 通 砂 粒	
7	土器	A B 3.4(底) C 6.8(底)	底面は平坦で、体部は器部を薄くしながら直線的に外上方へ開く。	体部内外面共に水抜き重影がなされている。	良 好 砂粒・長石 灰 色	
8	陶文土器		埋造形に使用されていたもの。			
9	刀子		基部である。			



第196図 第37号住居跡出土遺物実測図



第197図 第38号住居跡実測図



第198図 第38号住居跡竪実測図

第38号住居跡(第197・198図)

本跡はB2b₉を中心確認され、第37号住居跡の南東5.4m、第26号住居跡の南西6mに位置している。規模は南東部壁の一部に張り出しがみられるが、長軸3.63m、短軸3.35mの方形の平面形を呈し、主軸方向はN-21.5°-Wである。壁高は48~53cmほどで、やや外傾して立ちあがり、床は約15cmの厚さの貼り床で、全体に硬く、平坦である。ピットは屋外より10個確認されたが、P₁~P₄・P₆が主柱穴と考えられる。

竪は北東壁中央部に付設され、長さ

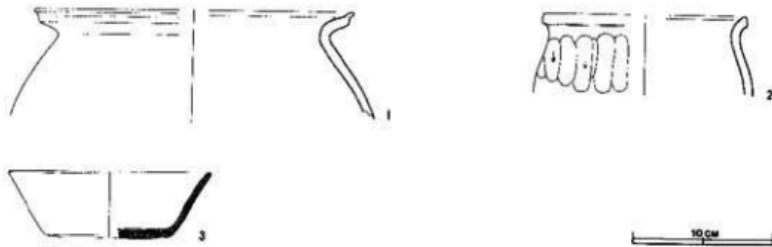
107cm・袖幅 106cm・焚口部幅 68cmで、袖部は褐色の粘土で構築されている。焼成部は壁を97cmの幅で、61cmほど掘り込み、火床は直径 39cm の不整橢円形を呈し、床を4cmほど掘り窪めている。

覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子やロームブロックを含む暗褐色・黒褐色の土がレンズ状に堆積している。

出土遺物は土師器・須恵器を少量出土する。

遺物解説表(第199図)

番号	器種	法量(cm)	器形の特徴	質形・焼成	焼成・粘土・色調	備考
1	上 部 器	A 22.2(底) B 7.6(縁) C	口縁部の断片である。口縁部は脚部より大きくくびれ子口に外傾した後、口縁部の中央部でやや内傾して立ち上がる。脚部は底部より大きくなっている。	口縁部は横なで調節が施されている。	不良 砂粒・石英・長 石 褐色	
2	上 部 器	A 14.2(底) B 5.7(縁) C	口縁部の断片である。口縁部は脚部より外傾して開き、口縁部は直角きみに立ち上がる。	口縁部は横なで調節、脚部外側はへたり	不良 砂粒・灰石・石 英 明る褐色	
3	下 部 器	A 14.0(底) B 4.7 C 8.8(縁)	底面は平滑で、体部はやや外傾ぎみに外上方へ立ち上がる。	底部はへたり切り、底部内外両方に水洗き凹形がなされている。	良好 砂粒・長石 灰色	

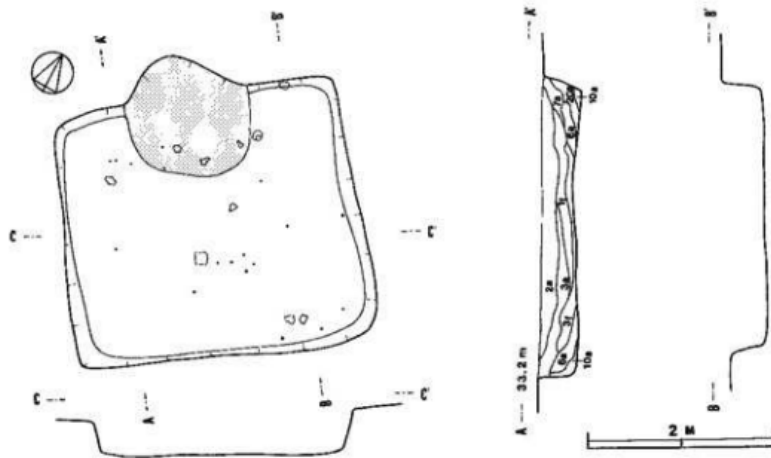


第199図 第38号住居跡出土遺物実測図

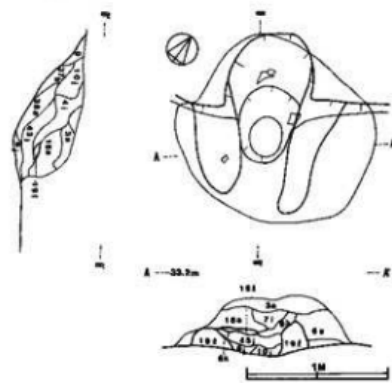
第39号住居跡(第200・201図)

本跡は遺跡の東側 A 3hs を中心に確認され、第40号住居跡の北東 1.7m、第35号住居跡の南東 11.5m に位置している。規模は長軸 3.17m・短軸 2.85m の隅丸方形の平面形を呈し、主軸方向は N-37°-W である。壁高は 35~42cm ほどで、外傾して立ちあがり、床はロームで、約 10cm の厚さの貼り床で、中央部を中心に硬く踏み固められ、平坦である。ピットは確認できなかった。

竈は北西壁中央部に付設され、長さ 122cm・袖幅 73cm・焚口部幅 34cm で、袖部は粘土で構築されている。焼成部は壁を 62cm の幅で、48cm ほど掘り込み、火床は直径 28cm の円形を呈し、床を 5cm ほど掘り窪めている。遺物は焼成部内より變形土器(第202図-1)が出土している。



第200図 第39号住居跡実測図



第201図 第39号住居跡実測図

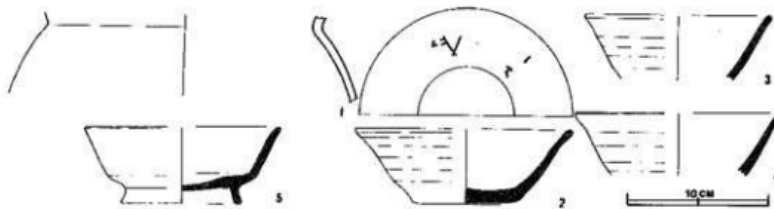
遺物解説表(第202図)

覆土は大きく3層に分けられ、ローム粒子・砂粒等を含む黒色・黒褐色の柔らかい土が自然流入の状態で堆積している。

出土遺物は中央部を中心に少量出土し、竈東側より須恵器の壺形土器(第202図-2)、中央部より須恵器の高台付壺形土器(第202図-5)などが出土している。

番号	器種	底面(cm)	器形の特徴	器形技法	焼成・胎土・色調	備考
1	土器	A H 5.6(底) C	脚部は掘削より基底部をほじくし外下方へ張り出す。	器的外周部に焼なで剥離が施されている。	不規 砂粒・長石 黒褐色	
2	壺 (墨青土器) 須恵器	A 15.0(底) H 8.3 C 7.7	底面は平滑で、体部は直腹をやや落としながら内縁的に外上方へ立ち上がる。	底盤一輪ヘラ切り、体部の外周部に水引き器形が施されている。	青 砂粒・若葉 灰褐色	内面に解説不明の文字有り。

番号	名 呼	底面(cm)	器 形 の 特 徴	器 形 技 法	構成・土色・色調	備 考
3	平底器	A 13.0(底) B 4.6(底) C	体部は直線的に外上方へ立ち上がり、 (+)側面でやや外反して聞く。	体部は内外面共に水挽き整形が行われ、 外面には水挽き軸が認められる。	良 砂 砂粒・灰 灰褐色	
4	环底器	A 14.6(底) B 4.4(底) C	体部は直線的に器底を高くしながら外 上方へ開き、口辺部でやや傾く、やや 外反する。	体部内外面は水流き整形が行われ、木 挽き軸がやや弱く認められる。	良 砂 砂粒・灰石 黄灰色	
5	高足付碗	A 13.4(底) B 5.4 C 8.4(底)	底面は平浅で、体部は直線的に外上方 へ立ち上がる。底面には(+)の字状の 筋目が吸引付けられている。	底面はへり形り、体部内外面共に水流 き整形が施されている。	良 砂 砂粒 褐色	



第202図 第39号住居跡出土遺物実測図

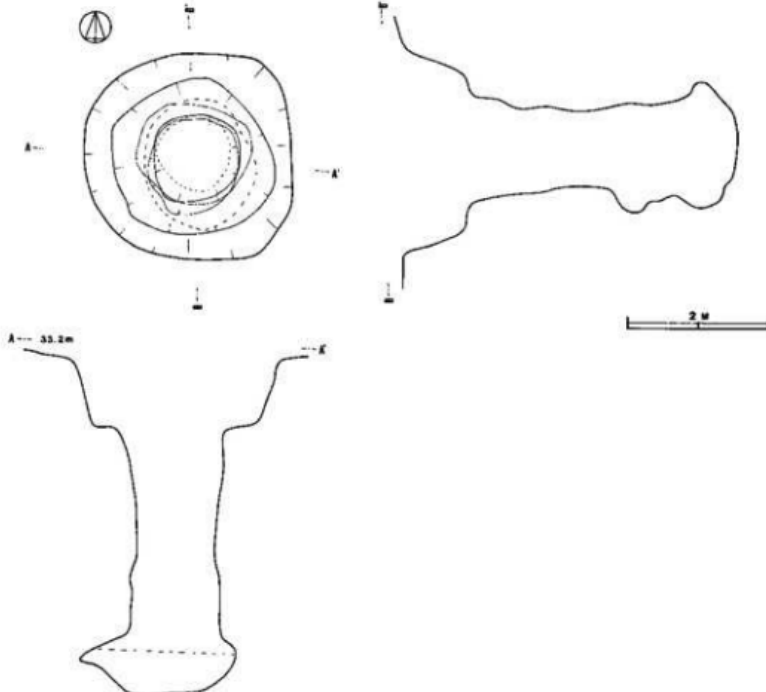
歴史時代の整穴住居跡一覧表

番号	長軸方向	平面形	規模(長径×短径) (m)	壁高 (cm)	壁溝	壁柱穴	炉及び竈	柱穴	備考
1	N-24°-W	方 形	3.84 × 3.42	48	無	無	有	無	
2	N-19°-W	方 形	4.6 × 4.08	30~48	"	"	有	有	
3	N-33°-W	隅丸長方形	2.5 × 2.08	37	"	"	無	有	
4	N-45°-W	隅丸長方形	2.6 × 2.16	13~18	"	"	無	有	
5	N-28°-W	長 方 形	2.9 × 2.2	10~16	"	"	無	有	
6	N-25°-W	隅丸長方形	2.72 × 2.12	50~58	"	"	無	有	
7	N-22°-W	隅丸長方形	2.8 × 2.48	28	"	"	無	有	
8	N-35°-W	隅丸方形	2.61 × 2.61	46	"	"	無	有	
9	N-15°-W	長 方 形	4.46 × 3.57	45~50	"	"	有	有	
10	N-30°-W	方 形	3.22 × 3.13	32~35	"	"	有	無	
11	N-19°-W	隅丸長方形	3.06 × 2.4	25~30	"	"	有	無	
12	N-19°-W	隅丸方形	3.76 × 3.56	70~73	"	"	有	無	
20	N-9°-W	方 形	5.28 × 4.84	52~65	有	"	有	有	
21	N-7°-E	隅丸方形	3.3 × 3.25		不明		有		
26	N-19°-W	隅丸方形	3.27 × 3.2	25	無	無	有	有	
27	N-14°-W	隅丸方形	5.5 × 5.5	48~52	有	"	有	有	
28	N-17°-W	方 形	4.1 × 3.9	32~42	無	"	有	有	
29	N-9°-W	隅丸方形	4.75 × 4.65	40~45	"	"	有	有	
31	N-17°-W	方 形	3.8 × 3.55	60~67	"	"	有	無	
32	N-14°-W	隅丸方形	4.36 × 4.15	35~42	"	"	有	有	
34	N-15°-W	長 方 形	3.61 × 3.05	38~45	"	"	有	無	
35	N-14°-W	隅丸方形	4.48 × 4.3	45~55	"	"	有	有	
37	N-18.5°-W	隅丸方形	4.15 × 3.8	46~52	"	"	有	無	
38	N-21.5°-W	方 形	3.63 × 3.35	48~53	"	"	有	有	
39	N-37°-W	隅丸方形	3.17 × 2.85	35~42	無	無	有	無	

(2) 井戸状遺構

第1号井戸(第203図)

本井戸状遺構は遺跡の北東 A3 ds を中心に確認され、第39号住居跡の北西 20 m、第26号住居跡の北北東 26 m に位置している。掘り方は 2段掘り込みがなされ、上段は直徑 3.15 m の円形状の平面形を呈し、深さは 0.96 m ほど掘り込み、壁面は外傾して立ちあがる。また上段底面壁側ぞいを 30~50 cm 幅のベルト状に残し、さらに下段に掘り込みが行われている。下段の掘り方は直徑 1.5 m の円形状に 3.8 m ほど掘り込み、断面形は底面付近が水の影響でやや崩れているが、おおむね円筒状を呈している。現在でも底面周辺の疊層より水が湧き、つねに 60 cm 程の深さで水が溜っている。覆土には全体に礫・ロームブロック等を含み、しまりを帯びた黒色・黒褐色の土が上層でレンズ状に自然堆積している。なお、確認面から 1 m ほど掘り込んだところ、中央部が大きく空洞状に陥没していたため、中・下層部の土層を観察することはできなかった。



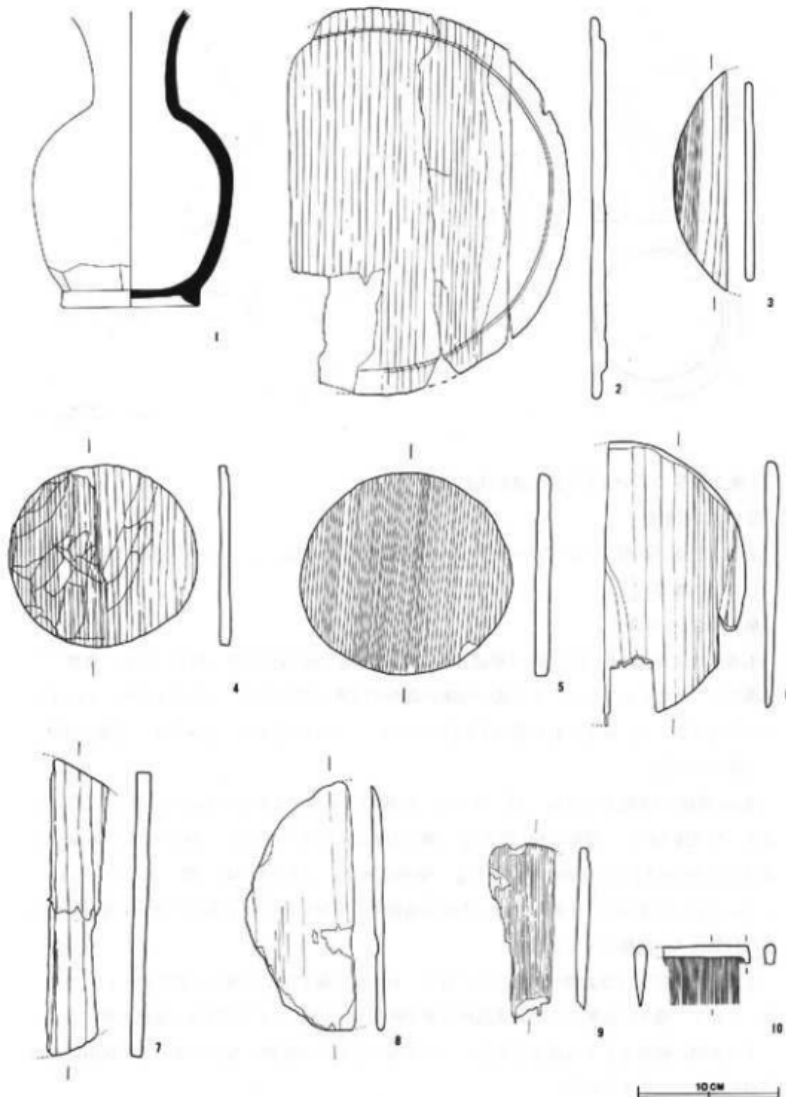
第203図 第1号井戸実測図

遺物は底面より 50 cm 上位より須恵器の長頸壺形土器(第 204 図-1), 底面より木製品の曲物・梯・高台付盤が出土している。

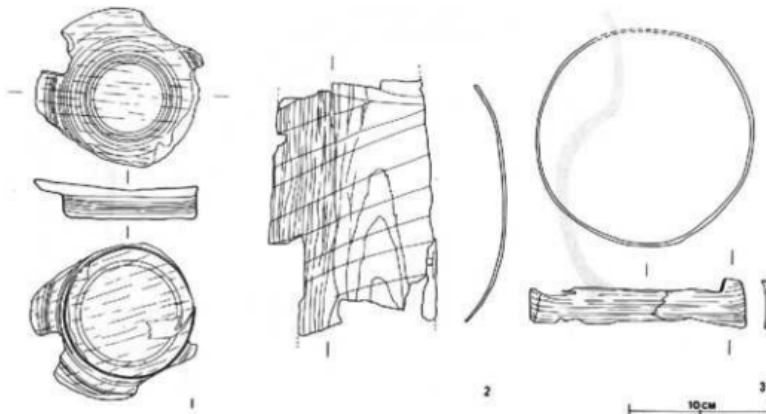
井戸の使用時期は、遺物等から当遺跡の歴史時代の住居跡に住んでいた人々が使用したものと考えられる。また同類の形状を示す井戸が、常磐自動車道のルート内(水戸市大塚町)の大塚新地遺跡より 2 基検出されている。

遺物解説表(第 204・205 図)

番号	器種	法量(cm)	形の特徴	整形技法	焼成・胎土・色調	備考
1	長 颈 壺 形 土 器	A B 20.7 C 9.8	底面は平底で、側面は底部よりやや内側に上方向へ傾いた後、胴部は大きくなり大きく脛部へ内寄する。口縁部は外反して開く。底面には底衣が貼り付けられている。	内外面共にろく彫刻が施され、側面付近の外表面にはへき裂がなされている。	良材 砂 灰 色	
2	曲 物	長 27.0 幅(10.8) 厚 0.9	柱目の板材を用いて作られた曲面底である。脣端から幅 1.6 cm 厚さ 0.4 cm ほど端脚を落としている。	表面は底で平滑に仕上げられた後、側面の刃物で周縁を削っている。	褐色	
3	曲 物	長 15.5 幅(3.7) 厚 0.6	柱目の板材を用いて作られた曲面底である。	表面共に底で平滑に仕上げられている。	黒褐色	
4	曲 物	長 12.7 幅 0.6	柱目の板材を用いて作られた曲面底である。	表面底に施で削られ一部削痕が認められる。	黒褐色	
5	曲 物	長 14.2 幅 1.0	柱目の板材を用いて作られた曲面底である。	表面共に底で平滑に削られている。	黒褐色	
6	曲 物	長 19.9 幅(9.8) 厚 0.8	柱目の板材を用いて作られた曲面底である。	表面共に底で丁寧に削られている。	黒褐色	
7	曲 物	長(21.0) 幅(3.5) 厚 0.9	柱目の板材を用いて作られた曲面底と型われる。	底で平滑に削られている。	黒褐色	
8	曲 物	長(17.5) 幅(7.5) 厚 0.6	柱目の板材を用いて作られた曲面底である。	表面共に底で丁寧に削られている。	黒褐色	
9	曲 物	長(12.5) 幅(4.7) 厚 0.6	柱目の板材を用いて作られた曲面底の破片である。	表面共に底で丁寧に削られている。	黒褐色	
10	梯	長 4.3 幅(6.0) 厚	つばを素材にして作られた梯である。断面形は横みの「V」字状を呈し、角の四隅は 0.5 mm 程度である。	不 明	黒褐色	
20700 1	高台付 盤 木	A B 5.2 C 18.8	底面は平底で、側面は底面でやや向んで立かる。	回転台を使用して作られ、内外面共に螺旋状に成型痕が認められる。	黒褐色	
2	曲 物	長(17.0) 幅 11.0 厚 0.2	板材を薄く削って作られた曲面の側板である。	内面には曲げやすく剥がれられていてる。	黒褐色	
3	曲 物	長 15.3 幅(3.3) 厚 0.2	薄い板材を用いて作られた曲面の側板である。	不 明	黒褐色	



第204図 第1号井戸出土遺物実測図(1)



第205図 第1号井戸出土遺物実測図(2)

(3) 溝状造構

溝は本遺跡の東側、A3・A4・B4より2条確認され、1条はゆるやかな弧状、もう一条は屈折している溝である。

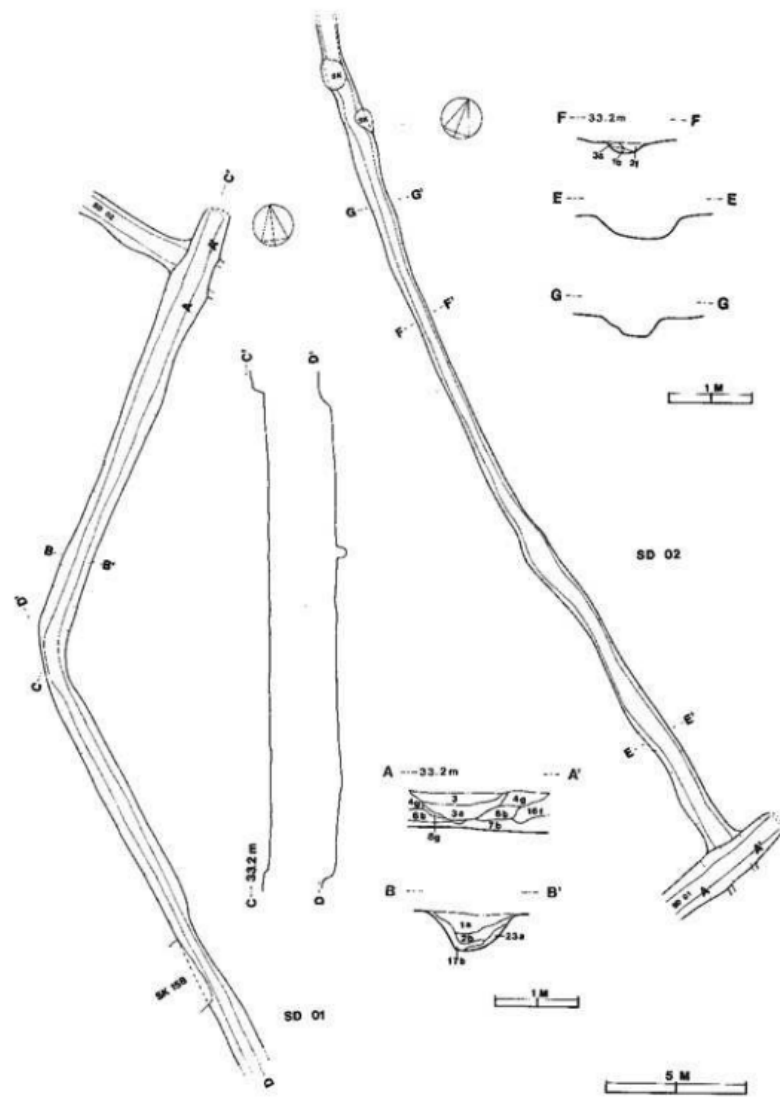
第1号溝(第206図)

本溝は大調査区A4・B4地区に確認され、第33・36・40号住居跡の西側を切り、東側で第2号溝によって切られている。また溝の両端が調査区域外へ伸びているため全貌を明らかにすることはできなかった。確認された溝の全長は33.5mで、A4hを中心に丸味をもって東へ45°屈折して伸びている。

溝の南側部の主軸方向はN-20°-Wの方へ直線的に伸び、A4hで主軸方向をN-25°-Eに変え、北北東方向へ一直線に伸びている。溝の上幅は広い所で1.08m、狭い所で0.86mを測り、深さは0.45mほどで、底面は皿状を呈し、壁面は外反して立ちあがる。覆土にはローム粒子・ロームブロックを含み、上層が黒色、中層が黒褐色、下層が褐色で全体にしまりを帶び、堆積状態は自然流入の堆積である。

また時期決定を行う遺物の出土はみられず、わずかに覆土中より縄文土器を出土したのみである。しかし、覆土の状態などから本遺跡の歴史時代の住居跡とほぼ同時期の造構と考えられる。

また本溝の機能としては途中で屈折している事などから住居跡、及び土地などの区画的な機能を有していたと考えられる。



第206図 第1・2号溝実測図

第2号溝(第206図)

本溝は大調査区A3・A4に確認され、第42号住居跡のほぼ中央部を南北に切り、第1号溝とA4f₃ではば直交して南北に走っている。本溝も第1号溝と同様に両端が調査区域外へ伸びていて全貌を明らかにすることはできなかった。また確認された溝の全長は34.6mで、主軸方向は第1号溝と直交する所で、N-38°-Eで、北側18~20mほどのA3c₆においてはN-40°-E、さらに北東部のA3a₆においてはN-50°-Eの主軸を示し、溝はゆるやかな弧状をなして伸びている。溝の上幅は広い所で1.02m、狭い所で0.6mを測り、深さは第1号溝との交点の地点で0.32m、本溝の北側部で0.25mほどで、壁面はゆるやかに外傾して立ちあがる。底面はロームであり、浅い凹状を呈し、北側と南側とのレベル差は最大差で12cmほどである。覆土は全体に黒色のブロックを含み、色調は黒褐色で、全体にさらさらしている。

また遺物は覆土中より微量の繩文土器を出土しているが、時期決定の資料としての遺物はみられず、時期不明の溝である。溝の機能としては排水溝、及び根切溝が考えられるが、それぞれの機能を有しているため、決定することはできない。

第2節 まとめ

砂川遺跡を約7ヶ月発掘調査を実施した結果、確認された遺構、遺物は前述したように、縄文時代の竪穴住居跡19軒・土壙261基・埋設土器16基、歴史時代(国分期)の竪穴住居跡19軒・堅穴状造構6軒・井戸1基・溝2条である。

出土遺物は縄文時代の遺物として加曾利EV式土器を主体とし、若干の称名寺式土器を含む土器および磨製石斧・鐵石・凹石等の石器類・十製凹板・有孔凹板等の上製品である。歴史時代(国分期)の遺物は上師器・須恵器などの土器を中心に、紡錘車など石製品・刀子・鎌などの鉄製品などである。

調査の概要および遺構・遺物等について前章において記述しているので、ここでは調査によって明らかになった事実と問題点についてまとめ、今後の研究の参考にしたい。

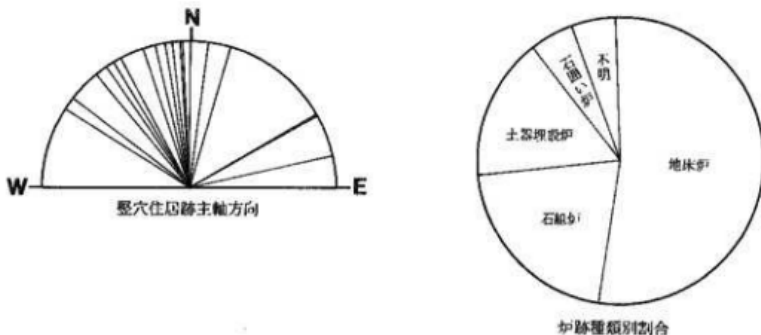
1 縄文時代

(1) 竪穴住居跡

縄文時代の竪穴住居跡は、遺跡の中央より東側の標高33.5～34mのほぼ平坦な台地上に立地し、調査区内では直径38mにわたってほぼ環状に分布しているが、住居跡が調査区外へ延びている可能性が考えられるので、分布状態から埋設土器を含む西群と東群の二つに、分けることができると思われる。調査区内において西群は第13～19・22・25・30号住居跡の12軒から成り、長径40m・短径20mの長楕円形の集落形態を呈する。東群は第33・36・40～44号住居跡の7軒によって構成され、幅14mの円弧状の集落形態を示している。しかし各群内において住居跡の構造およびその種類等に相違点が認められるため、集落形態を分布状態から考えることは疑問である。

また住居跡の平面形をみると、円形・楕円形・隅丸方形・隅丸長方形を呈するものがあり、円形の住居跡は第14・15・25・33・41・42号住居跡の6軒。楕円形の住居跡は第13・16・24・30・40号住居跡の5軒。隅丸方形の住居跡は第17～19・23・36・44号住居跡の6軒。隅丸長方形を呈する住居跡は第22号住居跡の1軒である。なお第43号住居跡については石畳いかを確認したのみで、規模については不明である。以上で明らかなように、円形・楕円形・隅丸方形の平面形を呈する住居跡が全体の95%を占めている。

規模についてみると、最大の規模をもつ住居跡は楕円形の平面形を呈する第13号住居跡で、長径6.12m・短径5.28m。小規模な住居跡は隅丸方形を呈する第17号住居跡であるが、第17号住居跡については前述したように炉を有していないため、住居跡としては捉えにくい遺構である。その他の住居跡17軒は一辺が4～5m内外の規模を有する住居跡である。また確認面から床面までの深さは第13・33号住居跡が33cmを測り最も深く、10～20cmを測る住居跡が全体の84%を占めている。しかし本遺跡は他の遺跡と異なり、黒色・黒褐色の層が70～80cmの厚



さで堆積しているのと同時に、造構確認をローム上面で行ったことを考えると、実際の深さはもっと深い住居跡であったと思われる。

主柱穴については4本を有するものが多いが、第25・36号住居跡は3本の主柱穴で構築され、第25号住居跡においては壁へ斜めに掘り込んだ補柱穴が掘られていた。

かについては形態から4種類に分類することができる。1類は床面に皿状に掘り窪めて作られた地床跡。2類は凝灰岩・粘板岩を利用して組まれた石組が。3類は深鉢形土器の胴上半分を埋めて作られた土器埋設炉。4類は河原の石で直径40cm内外の円形状に囲んだ石組い炉である。1類の炉をもつ住居跡は第13～15・19・23・25・33・41・42号住居跡で、いずれも住居跡のほぼ中央部に作られている。第41・42号住居跡の炉は方形状に掘り込み、1つの壁際には砂岩および花崗岩の石が置かれていた。2類の炉をもつ住居跡は第16・18・22・24号住居跡で、いずれも住居跡の中央部に作られ、第16号住居跡は粘板岩、第18・22号住居跡は凝灰岩、第24号住居跡は砂岩ではば正方形に組んで作られた炉である。3類の炉をもつ住居跡は第30・40・44号住居跡である。第40号住居跡は中央部よりやや西側寄り、第30・40号住居跡はほぼ中央部に炉を有し、利用されていた土器は人形の深鉢形土器の胴上半分を切断した土器で、床を20～25cmほど掘り込んで埋設している。土器の文様を見ると、第30・40号住居跡に利用されていた土器は微隆起線によって「渦巻」「日」文が描かれ、第44号住居跡の土器は全体に繩文が施文されている。土器を見るかぎり、3軒の住居跡はほぼ同時期のものと考えられる。4類の炉をもつ住居跡は第43号住居跡ただ1軒で、河原などにある直径15cm内外の石で円形状に囲んで作られたがである。

また重複する住居跡を比較した時、第24・25号住居跡はかを異にした住居跡で、土層の切り合いでより第24号住居跡が古い住居跡であることが確認され、よって本遺跡の縄文時代の住居跡においては、地床炉を有する住居跡より石組炉を有する住居跡の方が古い時期の住居跡と考えられ

る。しかし土器の文様等を比較すると、ほぼ同一時期の文様を有しており、時間差は余り感じられない。

埋設土器を有する住居跡は第41号住居跡のただ1軒であり、本遺跡の縄文時代の住居跡としては異質のものであり、住居跡相互間に何らかの違いが生じていたのだろうか。

また出土遺物は縄文土器を主体に石器・土製品などが少量出土している。特に多量の土器を出土した住居跡は第13・18・25・30・33号住居跡であるが、多くは土器の破片である。完形の土器は第18号住居跡より器台形土器を出土したのみである。また遺物の出土状態はいずれも覆土上層から下層にかけて出土しているため、一部は廃棄による遺物と考えられる。縄文土器の文様は微隆起線による区画文様を有するもの、沈線による区画文様を有するもの、櫛歯状の文様を有する上器であり、これらの文様を有する土器のうち微隆起線による区画文様を有する土器が全体の約80%以上を占めている。石器の出土量は少なく、磨製石斧を出土した住居跡は第14・30・33・36・44号住居跡の5軒で、総計7個出土。石鏃を出土した住居跡は第14・18・25号住居跡の3軒で、総計3個出土。また第13号住居跡からは瑪瑙を原石とする石鏃・搔器・剥片を1カ所よりまとめて出土している。土製円盤は7軒より出土しているが、土器片類は出土していない。以上遺物について述べたが、狩猟および漁撈に必要な道具類の出土が少なかった点などを考慮すると、当遺跡の縄文時代の人々はどのような生活および食生活を送っていたのだろうか。

以上のような調査結果から、縄文時代の住居跡は中期末、すなわち加曾利EIV期のものと思われる。

(2) 土 壤

本遺跡で確認された土壤は261基にのぼり、分布は遺跡の中央部より東側のはば全域に広がっている。これらの土壤を形状によって分類すると、

〔平面形〕	〔断面状〕
A 円形状を呈するもの	a 円筒状を呈するもの
B 楕円形状を呈するもの	b 「U」字状を呈するもの
C 不整円形、不整椭円形を呈するもの	c 袋状を呈するもの d 「V」字状を呈するもの

以上のように大別することができる。

Aa類として捉えられるものは31基数えられ、平面形の規模は大小様々であるが、最大のものは直径172cm、最小のものは直径70cmの大きさであり、全体的に直徑130cm前後のものが全体の70%を占め、深さは40~59cmを測るものが多い。遺物はほぼ全体から出土し、主に上層から中層にかけて少量の土器片を出土している。特に第163号土壙からは無文の皿状の完形土器、及び磨製石斧1個を出土している。

		Ac Ad	Bc		
Aa	Ab	Ba	Bb	C	C

土壤形態別割合

加曾利 E IV	称名寺	無

上層内出土土器状況

加曾利 E IV	称名寺

土壤内出土土器形式割合

Ac	Bc				
Aa	Ab	Ba	Bb	Ca	Cb

加曾利 E IV式土器、出土形態別割合

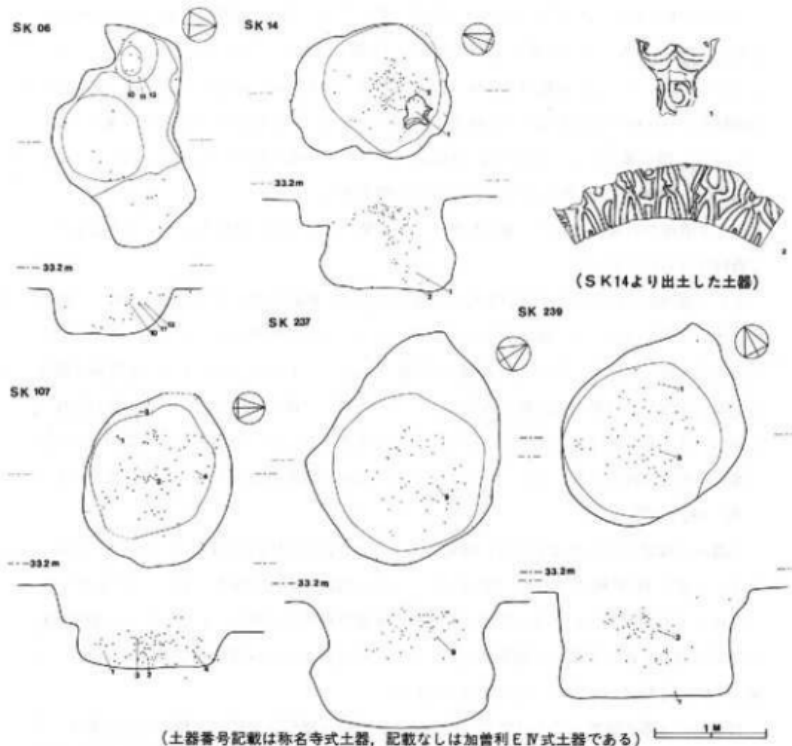
Aa					
Ab	Ac	Bb	Bc	Ca	Cb

称名寺式土器、出土形態別割合

Ab類に属するものは38基数えられ、規模は直徑100~150cm前後の大きさのものが多く、深さは最深の土壤で72cmを測るものが2基ほどあるが、その他の土壤は40~50cm内外の深さである。また出土遺物は4基を除く全土壤より縄文土器片を出土し、特に第60・89・110・147・186・198・235号土壤からは大形の上器片を出土する。また第132号土壤からは瑪瑙の石錐1個を出土している。しかし大部分の遺物は覆土上層から中層にかけて出土したものである。

Ac類はいわゆる「袋状土壤」で本遺跡の中では数少ないもので、5基ほど確認された。規模は長径150~180cmのもの3基、100~120cmのもの2基で、深さは140cm前後のもの2基、75cm内外のもの3基である。またオーバーハングの状態をみると、第1・14・15・20B号土壤は底面より上方へ約30cmほどのところまで、10~15cmほどオーバーハング。第105号土壤底面より上方へ約100cmのところまで、20~30cmほどオーバーハングして立ちあがる。遺物は他類の土壤よりも多量の土器を出土し、特に第14号土壤においては底面上より深鉢形土器2個を検出し。しかも2個の土器は加曾利E VI式土器と、称名寺式土器であり、同一レベル上から出土している点などを考えたとき、非常に興味深いことである。

Ad類に属するものは2基のみ検出され、断面形は「V」字状を呈し、本遺跡の中では異質の土壤であると同時に、平面形状は違うにせよ一般に言われているTピットに類似したものか。また



第207図 土壌内出土土器垂直分布

同形態と類似した土壤は水戸市大塚町の大塚新地遺跡より4基確認されている。

Ba類に属する土壤は25基数えられ、規模は長径100~130cmを測るもののが大部分であり、最大のものは第160号土壤で、長径215cm・短径195cmである。また多くの土壤は50~60cmの深さを有している。遺物は大部分の土壤から出土し、特に191・203・229号土壤からは大型の土器片を出土している。

Bb類に属するものは72基確認され、本遺跡の土壤の中では一番多い形態である。平面形の規模はBa類と全体的にはほぼ同じであり、深さは約10cmほど本類の方が浅くなる傾向にある。遺物は第53・107・159号土壤から大型の土器片が多量検出され、特に第107・159号土壤からは完形の小形鉢形土器が出土している。また覆土の堆積状態は大部分の土壤が自然堆積であるが、第107号土壤は中層に焼土の層がみられ、火を燃やした形跡が窺える。

Bc 類に属するものは第 191・237・239 号土壙の 3 基であり、規模は長径 100 cm 前後のもの 1 基、200 cm 内外のもの 2 基である。いずれの土壙も底面より 10~15 cm ほどオーバーハングして立ちあがっている。遺物は第 237・239 号土壙より多量の土器を出土し、特に 237 号土壙の底面直上からは称名寺式土器の小形鉢形土器が出土する。本類もいわゆる「袋状土壙」である。

Ca・Cb 類に属するものは総計 80 基確認されたが、規模・形状ともバラエティーに富み、遺物の出土は約 50% の土壙から少量の土器片を検出する。

以上本遺跡から検出された土壙を形態ごとに分類してみたが、性格等について決定づけるような資料は得られなかった。

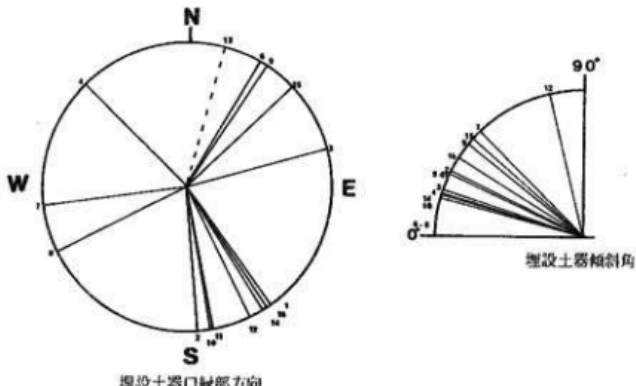
また土壙内から出土した土器は加曾利 E IV 式土器と、称名寺式土器である。これら二種類の土器の出土状態を見たとき、加曾利 E IV 式土器のみを出土した土壙は 137 基、加曾利 E IV 式土器と、称名寺式土器を共伴して出土した土壙は 26 基である。以上のような結果から本遺跡で確認された土壙は加曾利 E VI 期および称名寺期の、2 つの時期の土壙と推定されるが、加曾利 E IV 式土器と称名寺式土器が共伴して出土していることなどを考えたとき、中期末から後期初頭の中間期に土壙の時期を位置づけることはできないだろうか。今後の類例の増加を待ち、検討課題としたい。

(3) 埋設土器

本遺跡で確認された埋設土器は、縄文時代の二分される住居跡群のほぼ中間地点の小高い地区を中心に総計 16 基検出された。埋設されていた土器は大形の深鉢形土器で、16 基のうち 14 基は単独で十器が埋設され、残り 2 基は 2 個体の上器を利用して埋設されていた。2 個体利用のうち第 3 号埋設土器は 1 個の土器を斜位に、もう 1 個は斜位の口縁部を開むように埋設し、第 5 号埋設土器は 2 個体の土器を二重に埋設している。

はじめに土器の埋設する方法についてみると、斜位・横位・正位の 3 類の方法があり、1 類は斜位方向の埋設土器で、属するものは第 1~4・7・9~11・14~16 号埋設土器である。土器は口縁部を上位に斜めに埋設し、傾斜角に統一はみられないが、ほぼ 15°~45° の角度に集中して埋設されている。また本類の中で、第 3 号埋設土器は前記した通り異質の埋設土器であり、第 2 号埋設土器下には小さな石が置かれていた。2 類は横位の埋設土器で、属するものは第 6・8 号埋設土器である。2 基とも真横に寝かせた状態で埋設されていたが、土器の保存状態は悪く、第 6 号埋設土器は胴下半欠損、第 8 号埋設土器は上面が完全に破壊されていた。3 類は第 5 号埋設土器の正位埋設で、本遺跡の屋外埋設土器では前記したように異質の方法で土器が埋設され、また土器下からは砂岩の石、内部からは凝灰岩の柔らかい石が検出されるなど、他の埋設土器と比較すると大きな相違点をもつ埋設土器である。

次に斜位および横位に埋設されていた土器の口縁部の方向をみると、次の 3 類に分類することができる。1 類は N-29°~75°-E の方向、すなわち北東方向。2 類は N-142°~174°-E の方



向、すなわち南南西方向。3類はN-41°~118°-Wの方向、すなわち北西および南西方向である。1類に属するものは第3・6・9・13・15号埋設の5基、2類に属するものは第1・2・10~12・14・16号埋設の7基、3類に属するものは第4・7・8号埋設の3基で、第4・7号埋設とも土器の保存状態は良好であった。

また埋設に使用されていた土器の文様を見ると、大きく4類に分類することができる。1類は器面全体に縄文原体のRL・LRの縄文を施文するもので、属するものは第4・9・16号埋設である。2類は口縁部の縄文に磨消しを加えて無文帯を作り、横位の微隆起線によって縄文の文様と区画を行うもの、属するものは第1・3・5・6・13・14号埋設である。3類は微隆起線によって、「H」文・渦巻文・「C」字文が描かれたもの、すなわち「H」文を有する土器は第7・8・10・11・12・15号埋設。渦巻文を有する土器は第5号埋設。「C」字文を有する土器は第2号埋設である。4類は細い沈線によって区画された複雑な文様の中に変形渦巻文を有するもので、第3号埋設である。また土器の器形と文様を合わせて見たとき、第2号埋設の「C」字文を有する土器と、第3号埋設の細い沈線によって区画された複雑な文様を有する土器は後期初頭の称名寺式土器に比定される土器と考えられる。

以上3項目について分析した結果、それぞれがバラエティーに富んでいるため、一定の規則性を見出すことはできなく、また埋設土器のもつ性格についても一般的に、幼児埋葬施設など様々な説が唱えられているが、本遺跡で調査した埋設土器内部から決定することのできる資料及び遺物は何も得られなかった。しかし本遺跡の埋設土器が縄文時代の二分される住居跡群のほぼ中間地点に15基が、長径26m・短径18mの椭円形の区域内から群をして検出されたことは、すでに何らかの目的を持って一定区域内に土器を埋設するという習慣が生じていたと考えられる。またこの区域が住居跡のほぼ中間地点、及び土壤の少ない区域であるということは、この区域が

住居跡を2分する区域か、あるいは広場的な役割をもった区域と考えられる。住居跡との関係については結びつける遺物等がなかったため不明である。

また土器を埋設した時期については、土器文様などから加曾利E IV期、及び称名寺期と考えられるが、土壤の遺物の出土状態を見たとき、加曾利E IV式土器と称名寺式土器が共存して出土していることなどから、本埋設土器も土壤とはほぼ同時期、すなわち中期末から後期初頭の中間期に位置づけることはできないだろうか。今後の類例の増加を待ち、検討課題としたい。

2. 歴史時代

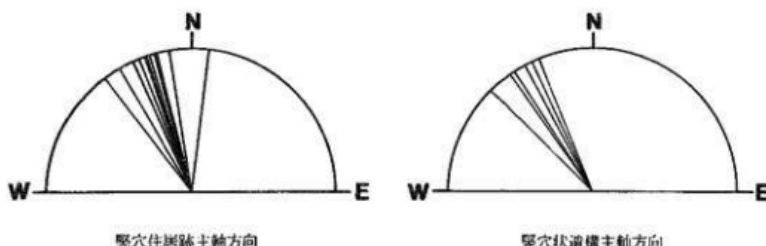
(1) 壊穴住居跡

本遺跡で確認された歴史時代の遺構は、壊穴住居跡19軒、竈を付設しない壊穴状遺構6軒・井戸1基・溝2条である。井戸・溝については遺構編で簡単にまとめたため、ここでは住居跡および壊穴状遺構について記したい。

壊穴住居跡は標高33.5m前後のほぼ平坦な台地上に立地し、調査区内での住居跡の分布はほぼ3グループ、すなわち東群・中央群・西群に分けることができる。東群は第35・39号住居跡の2軒によって構成される。中央群は第10～12・20・21・26～29・31・32・34・37・38号住居跡の14軒によって構成され、分類した群の中では集中して分布がみられるが、東西両群が2～3軒によって住居跡の単位構成がなされていることを考えたとき、本群も住居跡の配置より2～4軒を単位に構成されていたと思われ、明確に分けられるのは第11・12・21号住居跡のグループ、第26・37・38号住居跡のグループ、第28・29・31・32号住居跡のグループである。西群は第1・2・9号住居跡の3軒から成り、東側3～4mには竈を付設しない壊穴状遺構が近隣している点など他群と異った群であるが、壊穴状遺構からの遺物はいずれも覆土中から上飾器の土器片を微量出土したのみのため、同一時期のものか不明である。

また住居跡の平面形は方形・長方形・隅丸方形・隅丸長方形を呈し、多くの住居跡は方形および隅丸方形の平面形を呈している。規模は長軸が3～4mのものが10軒、4～5mのもの7軒、5m以上のもの2軒である。最大の規模を有する住居跡は1辺の長さが5.5mの方形を呈する第27号住居跡である。深さは、本遺跡の住居跡は全体に深いものが多く、最深の深さを有する住居跡は第12号住居跡で、73cmを測る。他の住居跡はほぼ40～50cmの深さを有している。また縄文時代の住居跡のところで述べたように、黒色・黒褐色の層が厚く、遺構確認をローム上面で行ったことを考えると、住居跡の深さは非常に深く掘り込んで構築したと思われる。床は大部分の住居跡が15～20cmの厚さの貼り床状を呈し、構築は4本の主柱穴によってなされている。また竈はすべて北西壁のほぼ中央部に付設され、壁を50cm前後掘り込んで作られ、第37号住居跡の煙導部には縄文土器が利用されていた。

主軸方向は第21号住居跡を除くすべての住居跡がN-9°～37°-Wの方向を向き、ほぼ一定



方向を有している。

出土遺物は大部分の住居跡から土師器・須恵器と共に出土し、土師器の器種は菱形土器、須恵器は壺形土器が多い。また第2・10・27・29・37号住居跡より鉄製品の鎌・刀子・足金具、鏑矢、第12・27・29号住居跡より紡錘車4個を出土している。第12号住居跡の覆土中より出土した土師器の高台付盤形土器の体部側面には解説不明の墨書きが認められている。

以上のような調査結果から豊穴住居跡の時期は、遺物等より本遺跡の場合、歴史時代(国分期)を2期に分けることができる。古い住居跡は第1・2・28・29・32号住居跡、新しい住居跡は第9・10～12・20・21・26・27・31・34・37～39号住居跡である。

また竈を付設しない豊穴状遺構が遺跡の西側より6軒ほどまとまって検出され、平面形は隅丸長方形・隅丸方形を呈し、規模は2.5～2.9mを測る小形の豊穴状遺構である。ピットは長軸の中央部に2～3個が一列に掘られ、床面は全体に硬く踏み固められている。また第3号豊穴状遺構の床面より白色粘土が中央部を中心に広く分布していたことなどから、本豊穴状遺構は土器製作などを行う作業場か、倉庫的な役目を果す建家ではないかと考えられる。時期を決定すべき遺物の出土はみられなかったが、豊穴住居跡とはほぼ同一時期か、またはそれに近い時期のものと考えられる。



第208図 砂川遺跡道構配図