



17号住居跡（南→）



18号住居跡（南→）



19号住居跡（南→）



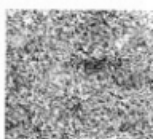
2号住居跡炉



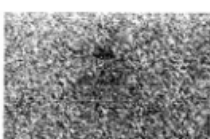
3号住居跡炉



4号住居跡炉



5号住居跡炉



7号住居跡炉



8号住居跡炉



9号住居跡炉



10号住居跡炉



11号住居跡炉



12号住居跡炉



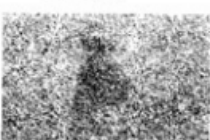
13号住居跡炉



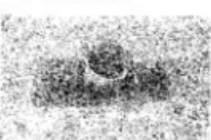
14号住居跡炉



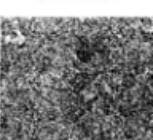
15号住居跡炉



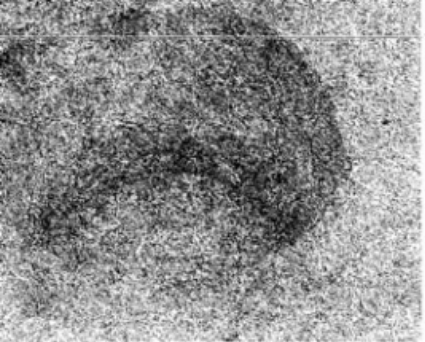
16号住居跡炉



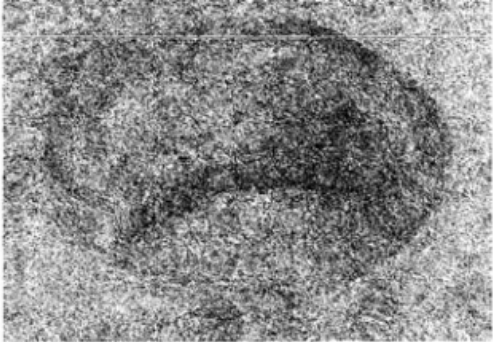
17号住居跡炉



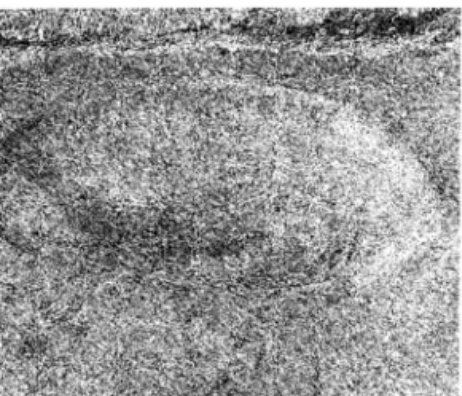
19号住居跡炉



3号土塚（南→）



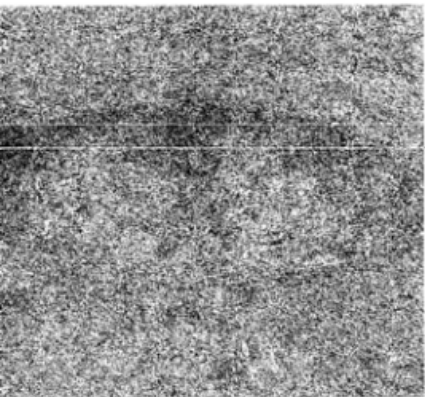
4号土塚（南→）



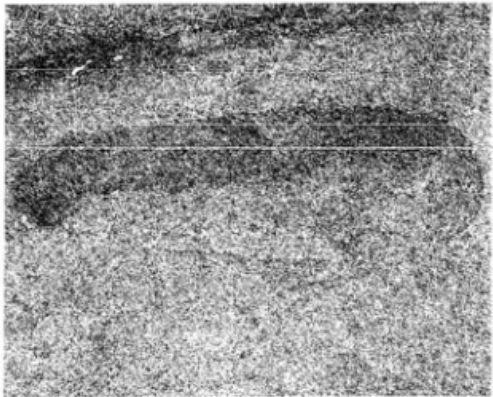
7号土塚（南→）



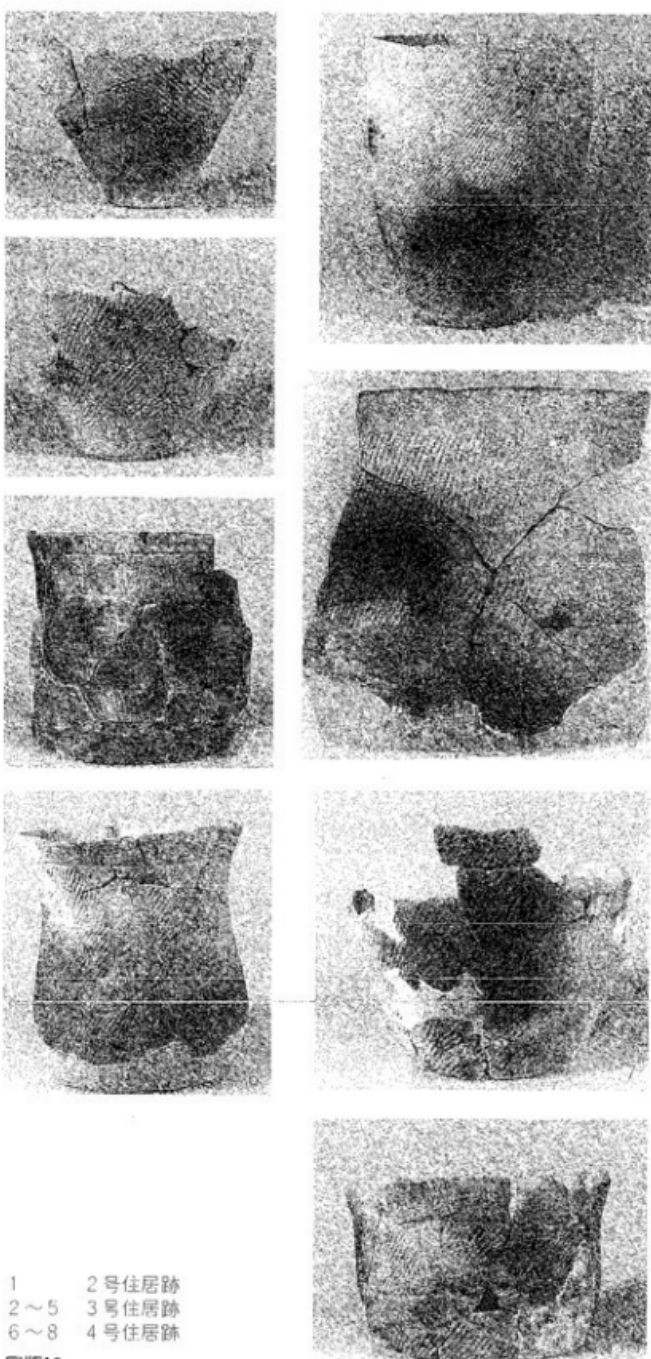
13号土塚（南→）



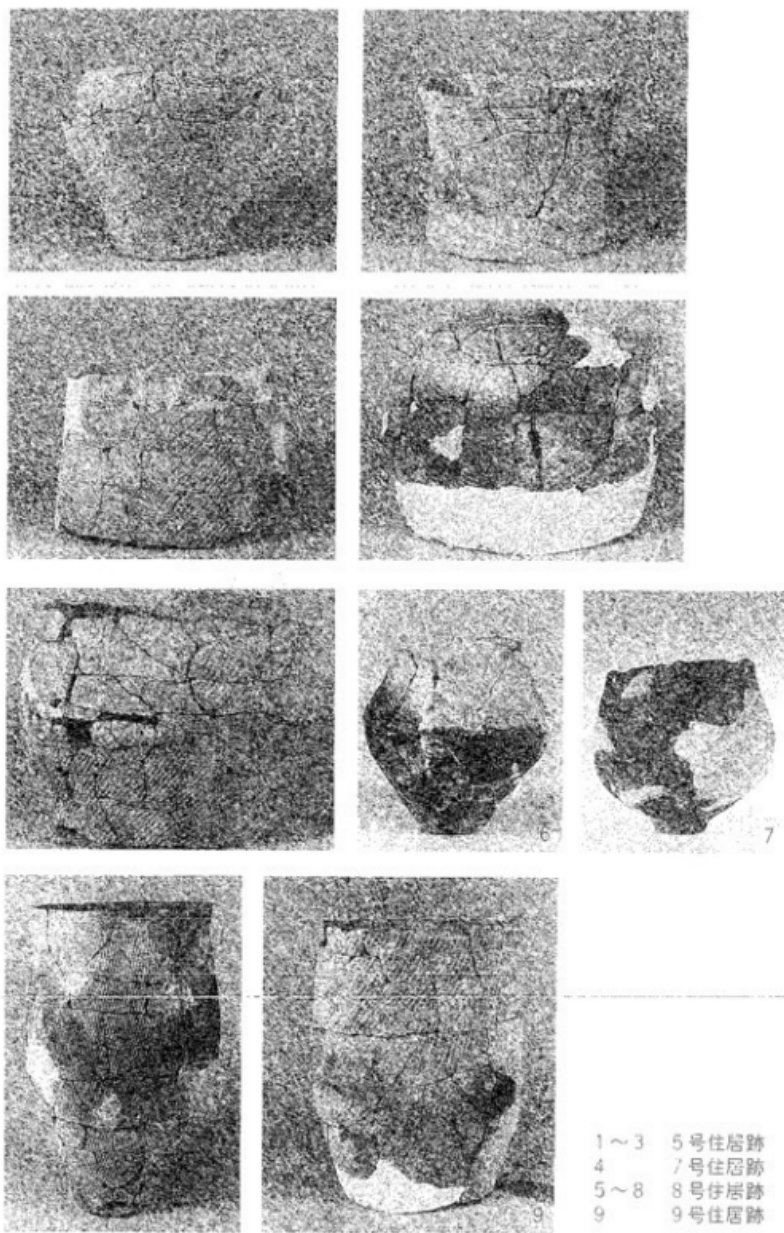
14号土塚（南→）



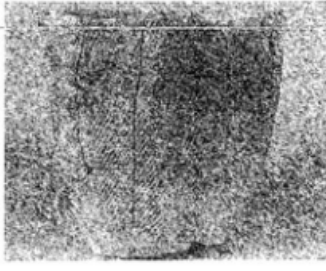
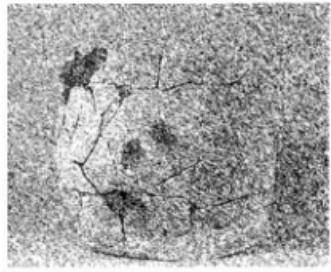
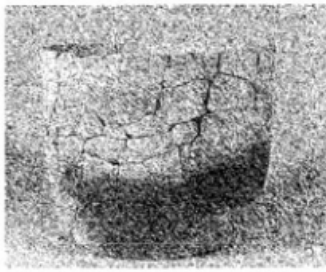
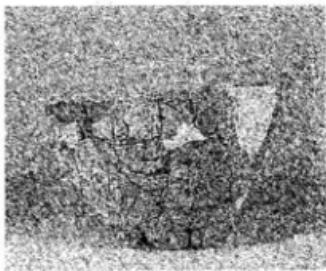
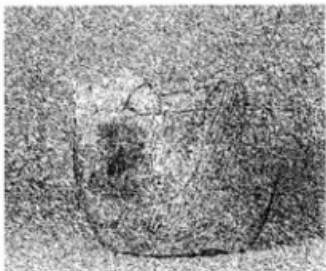
17号土塚（南→）



1 2号住居跡
2~5 3号住居跡
6~8 4号住居跡

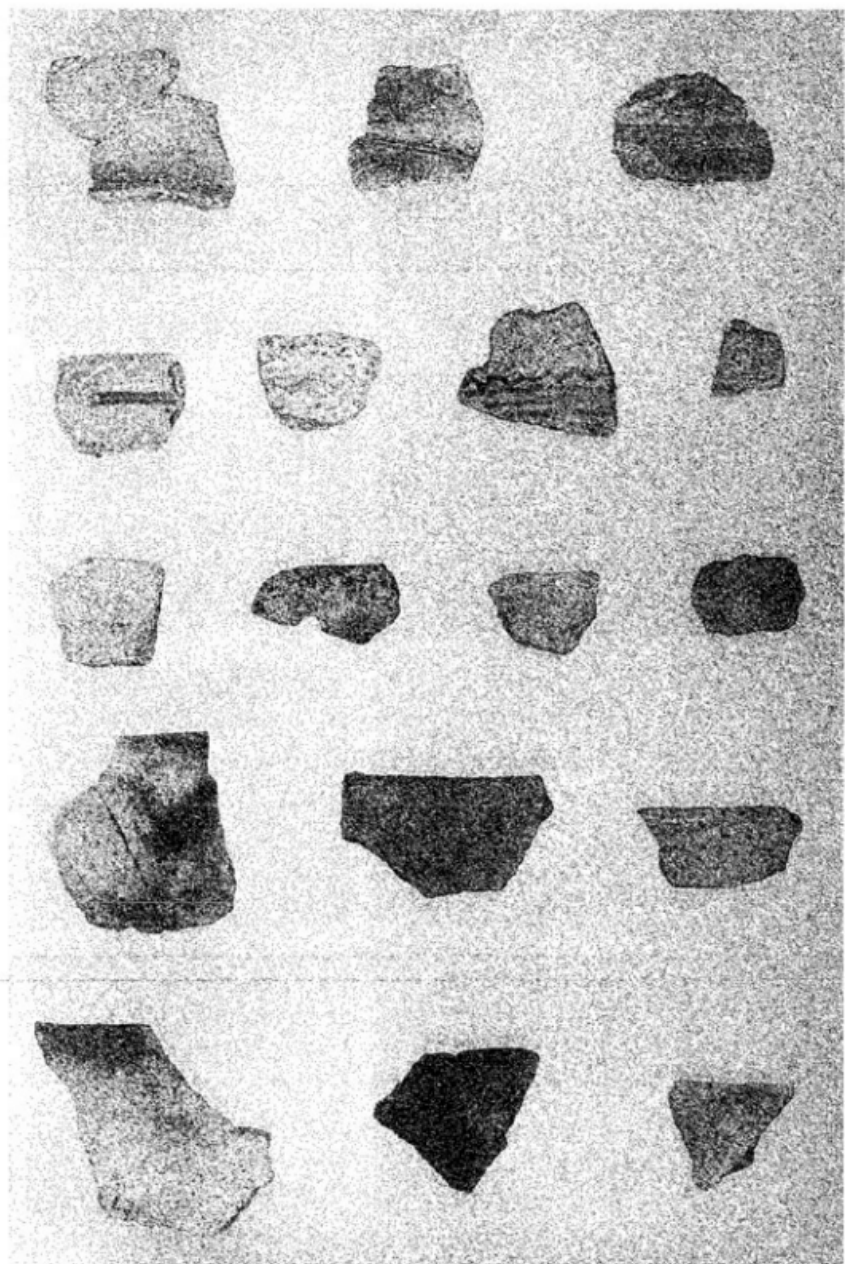


1～3 5号住居跡
4 7号住居跡
5～8 8号住居跡
9 9号住居跡

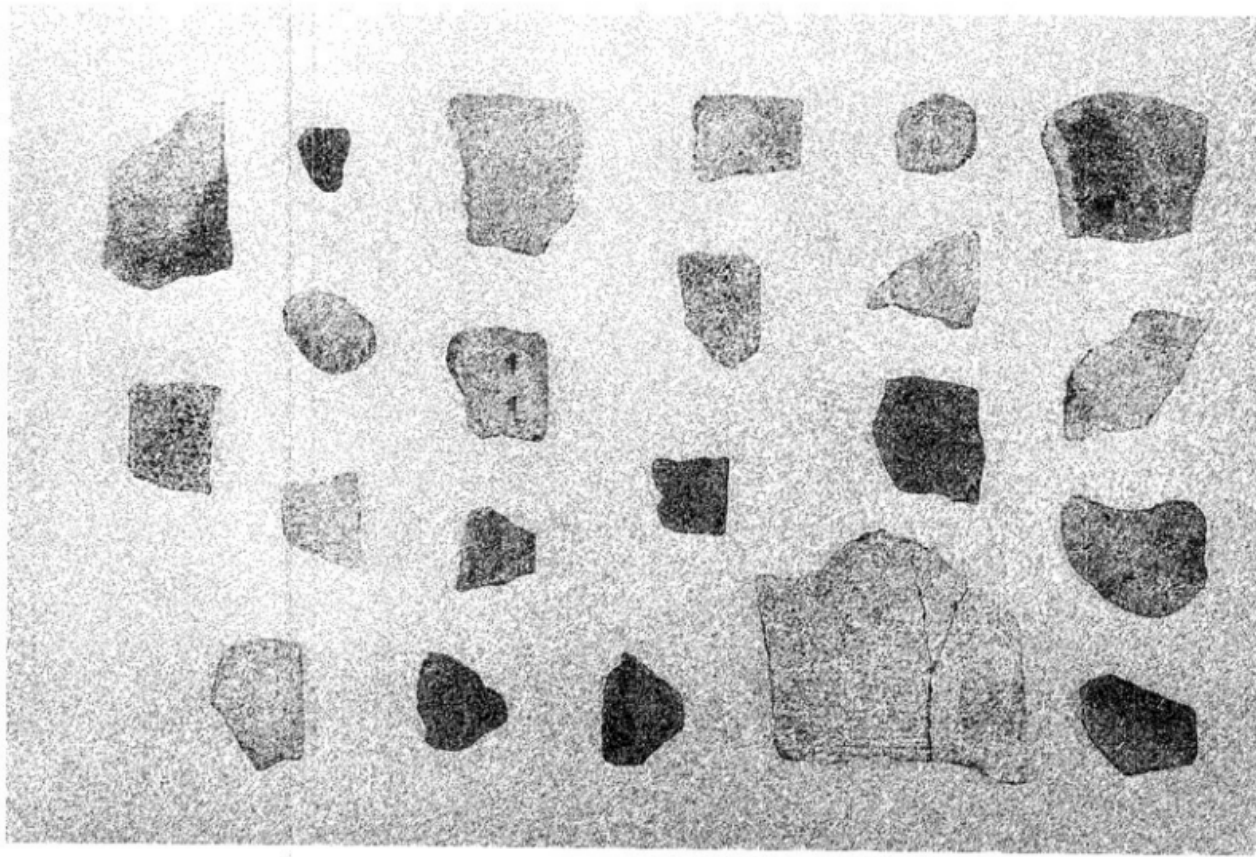


1 10号住居跡
2 11号住居跡
3・4 12号住居跡

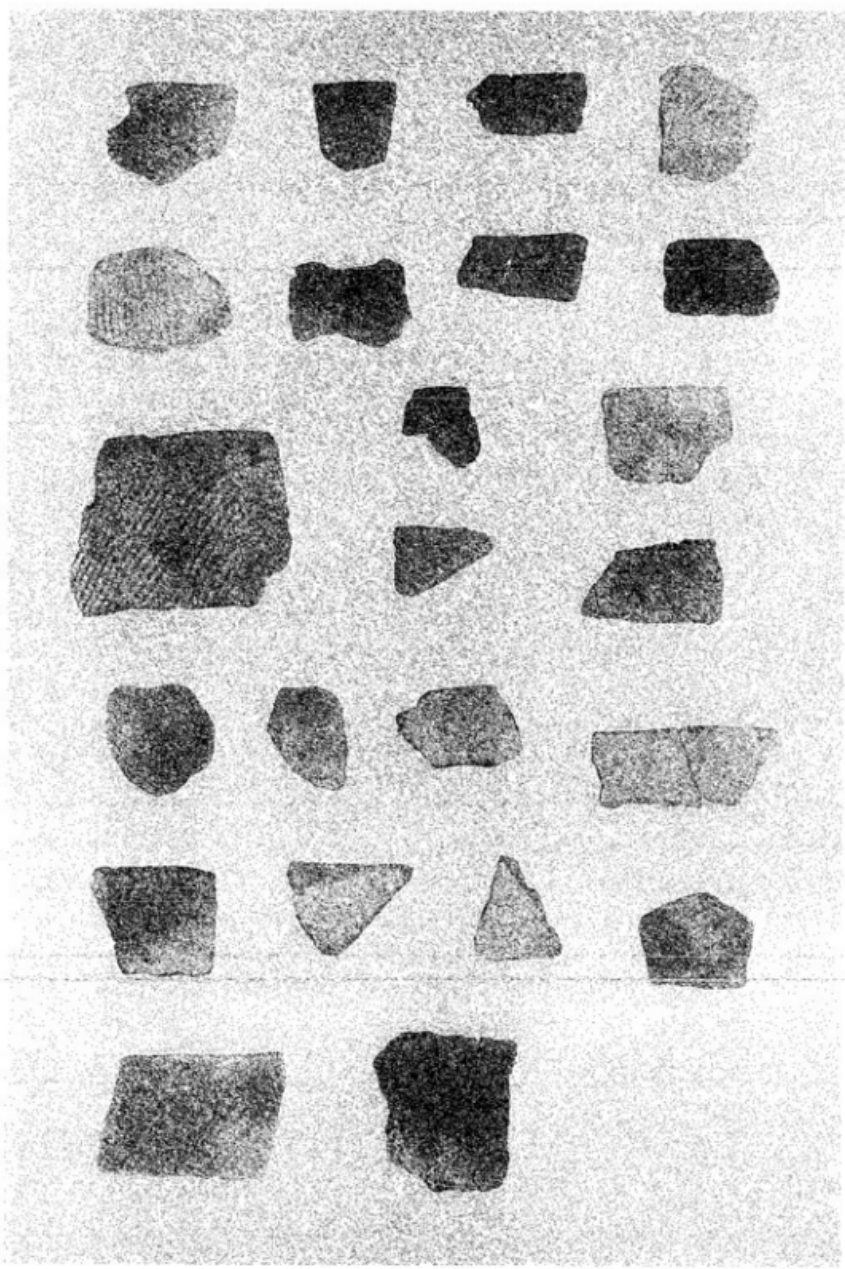
5 14号住居跡
6 15号住居跡
7 17号住居跡
8 19号住居跡



図版16 遺構内出土土器

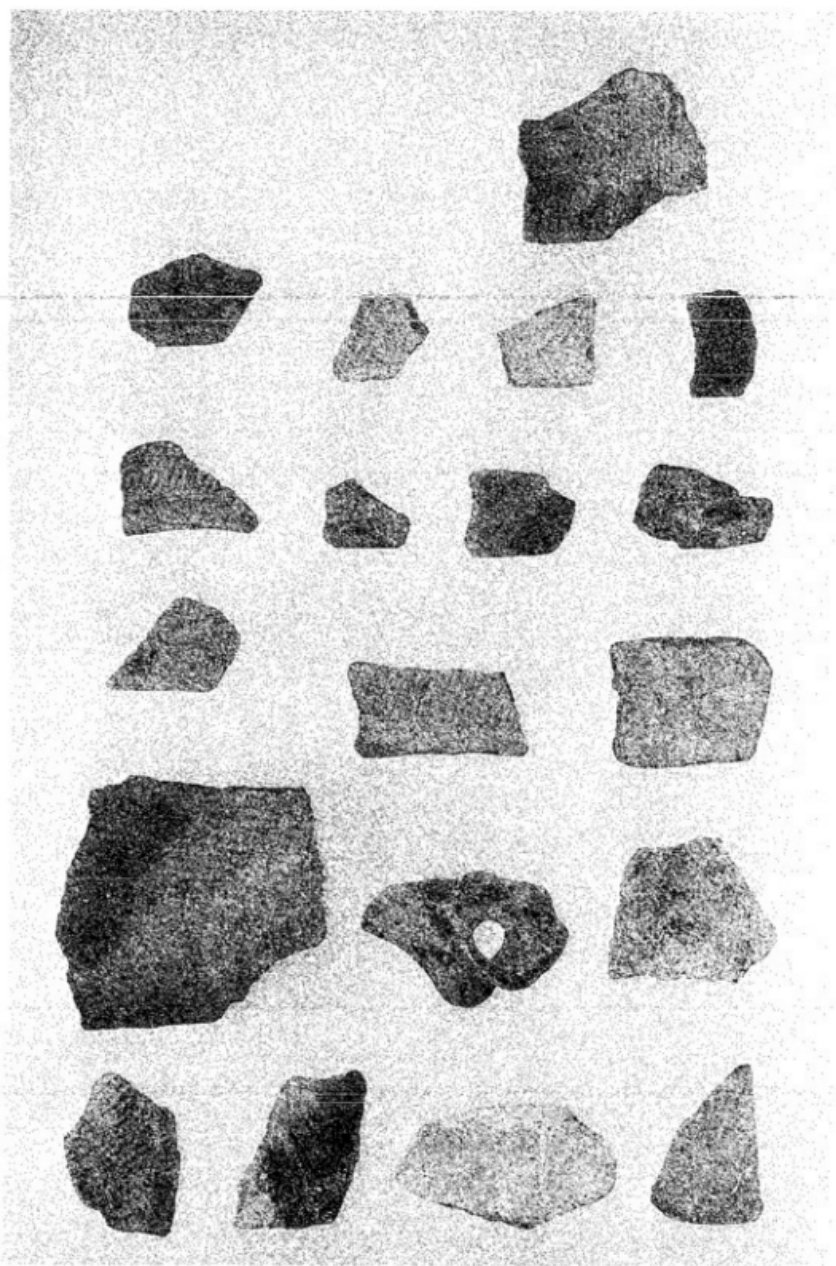


圖版17 通樞內出土土器

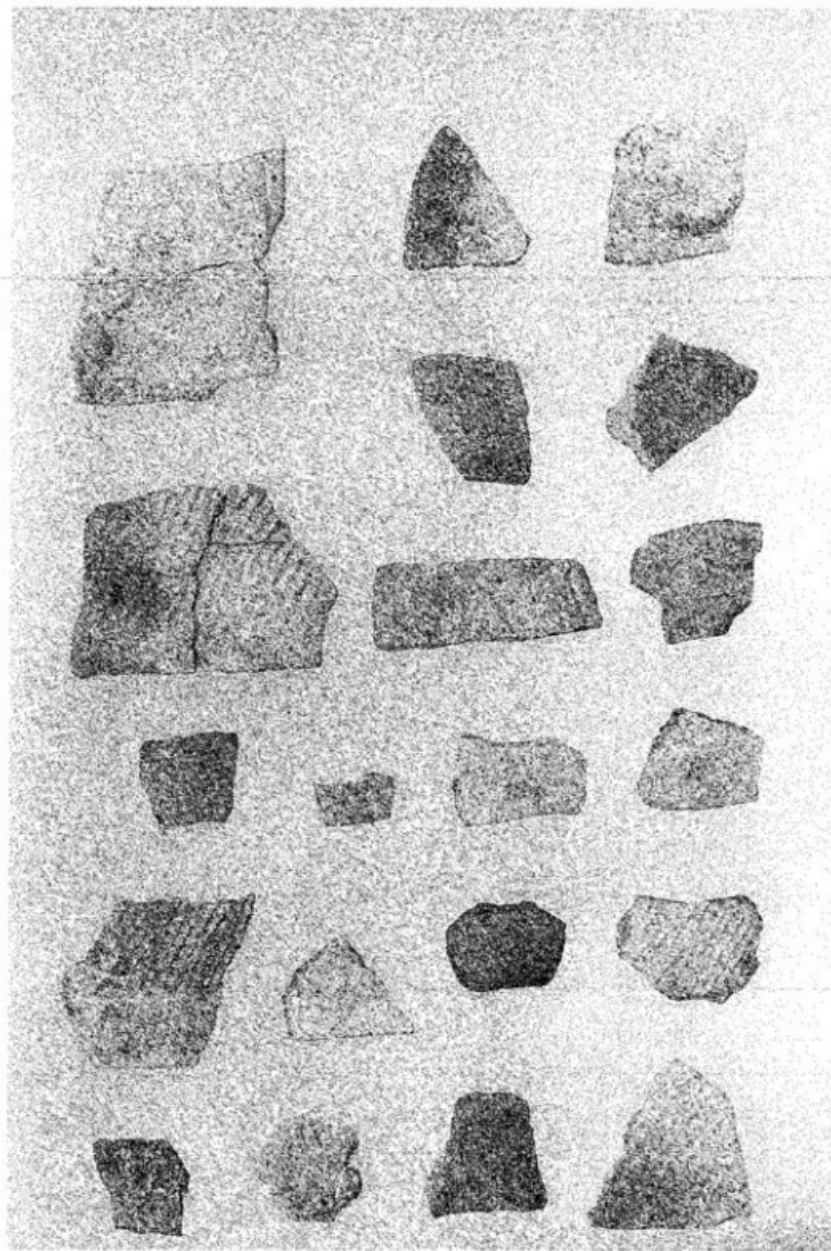


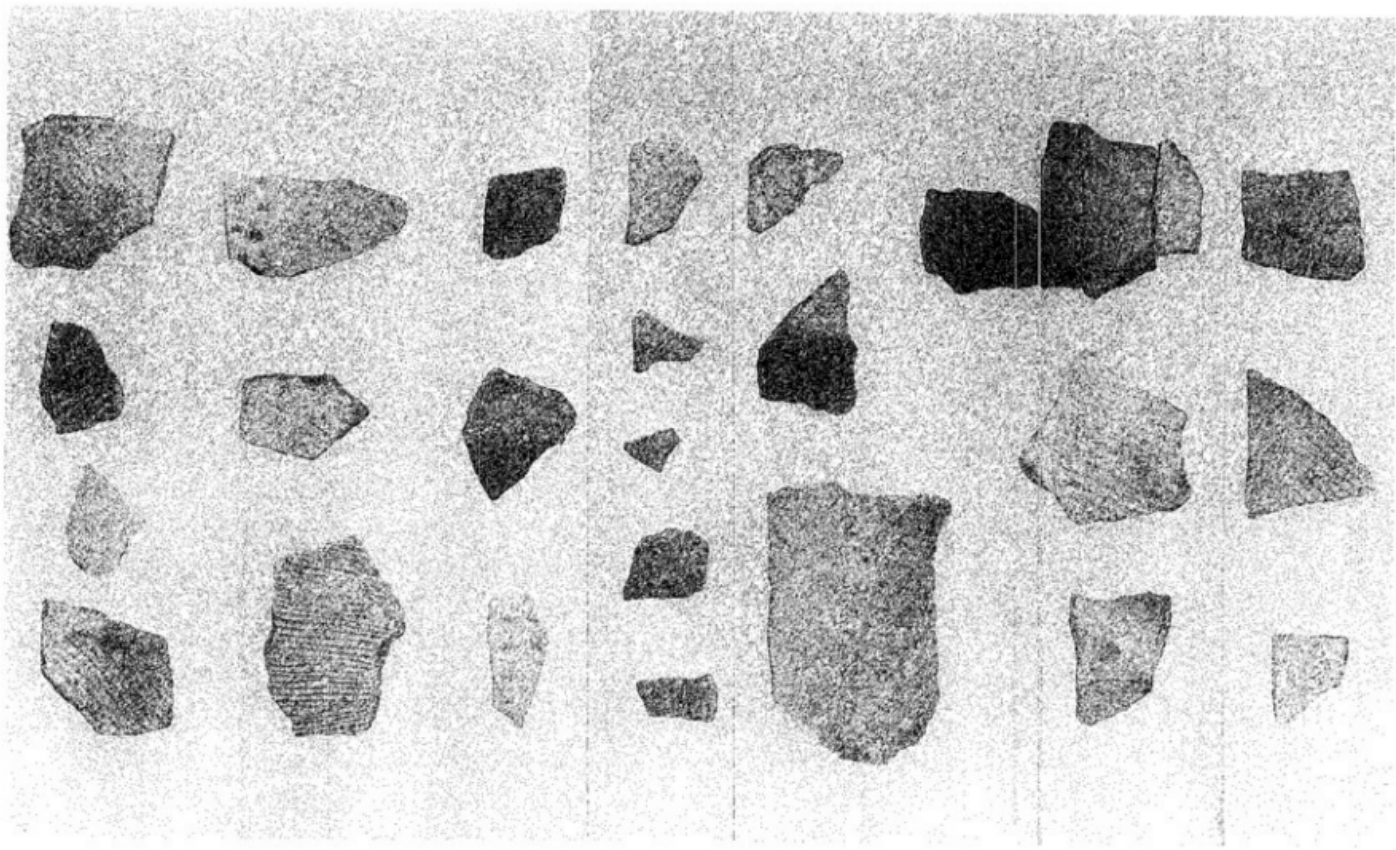
圖版18 造構內出土土器

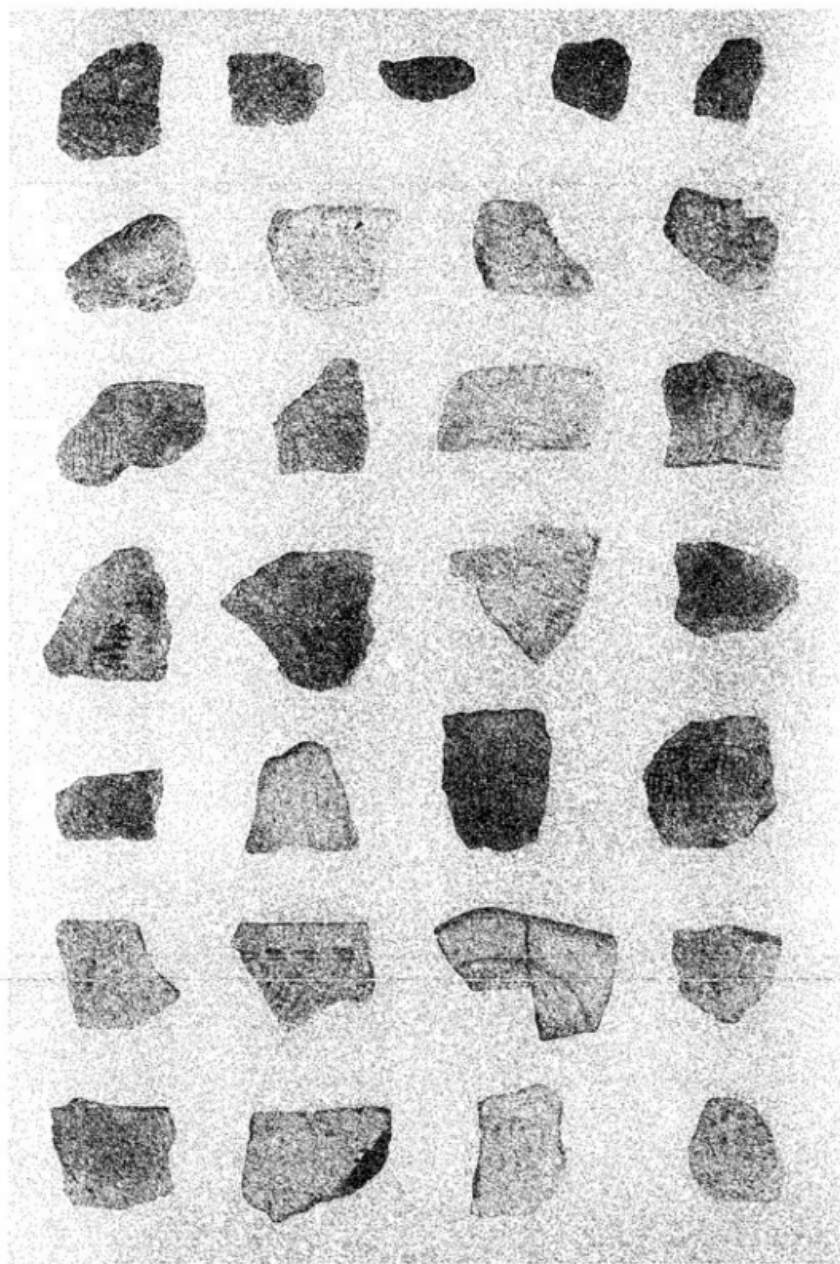
图版19 漆器内出土土器



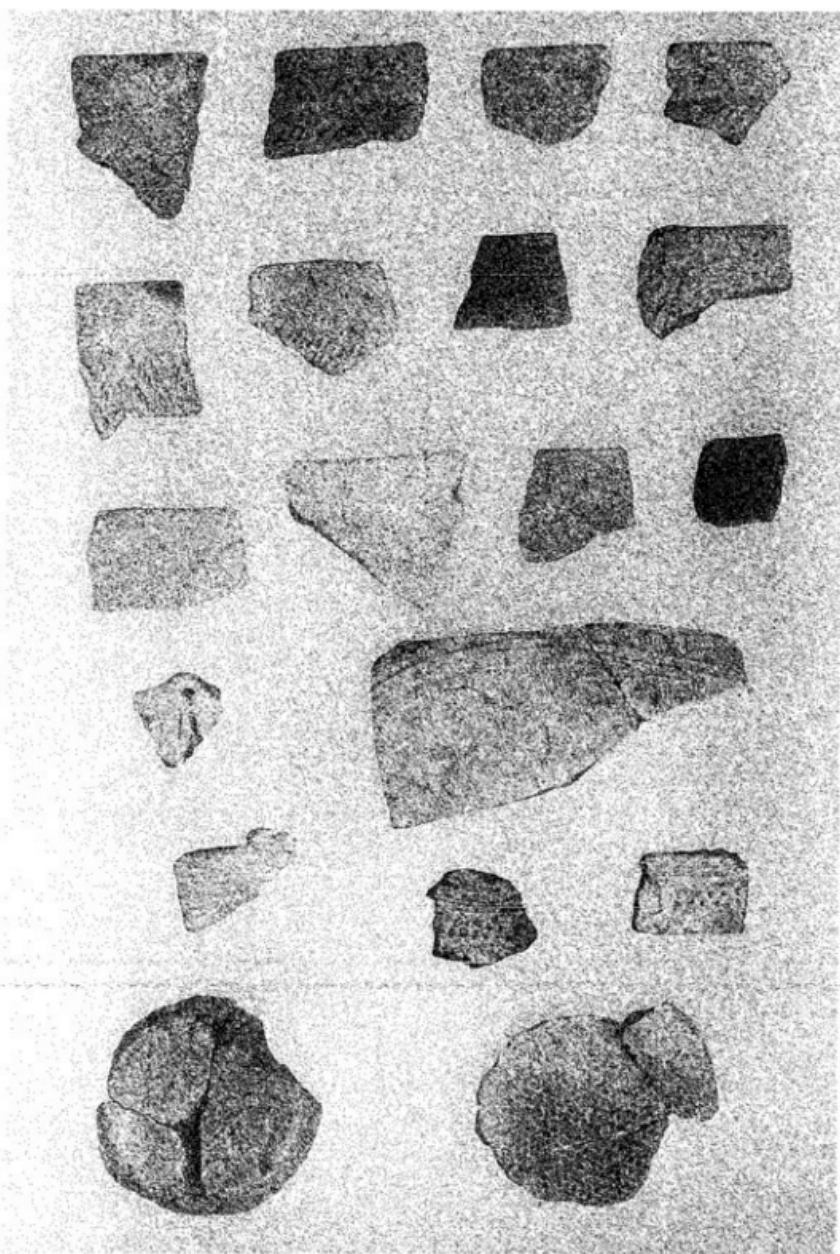
图版20 遗物内出土土器



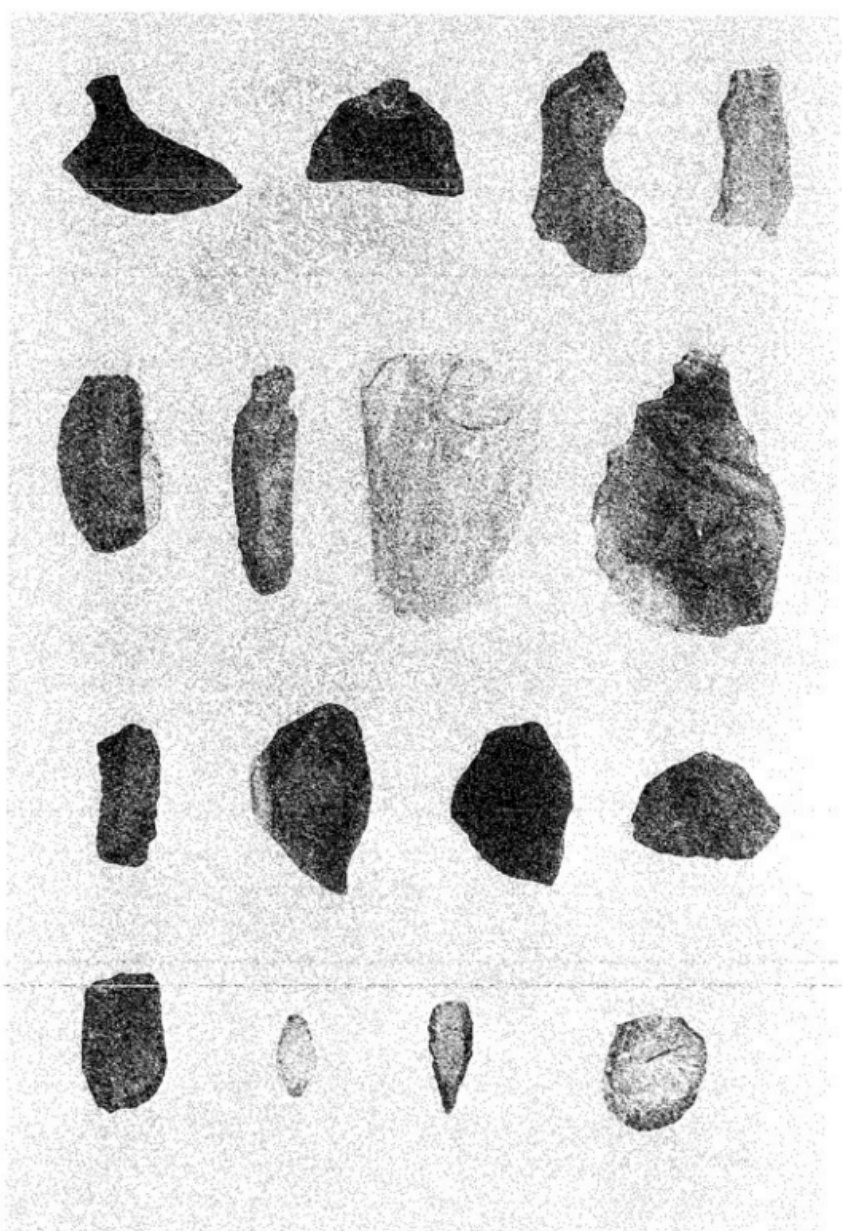




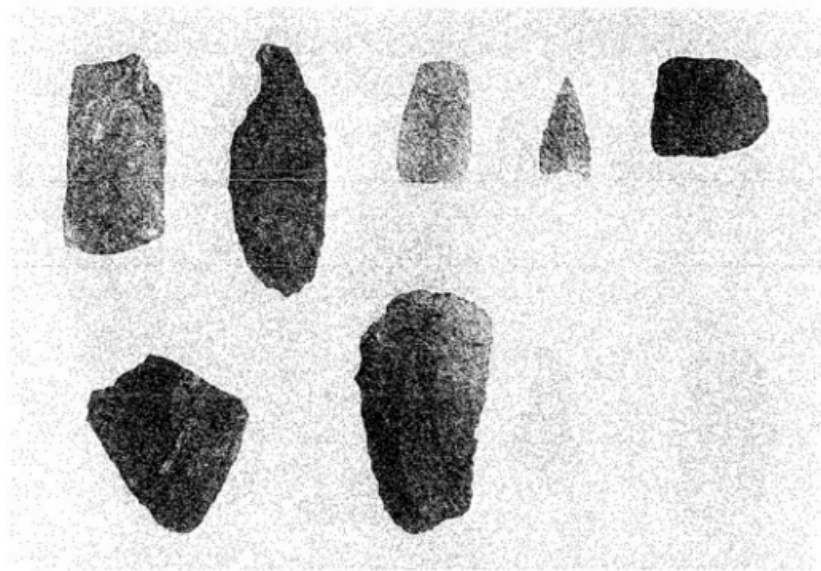
図版22 遺構外出土土器



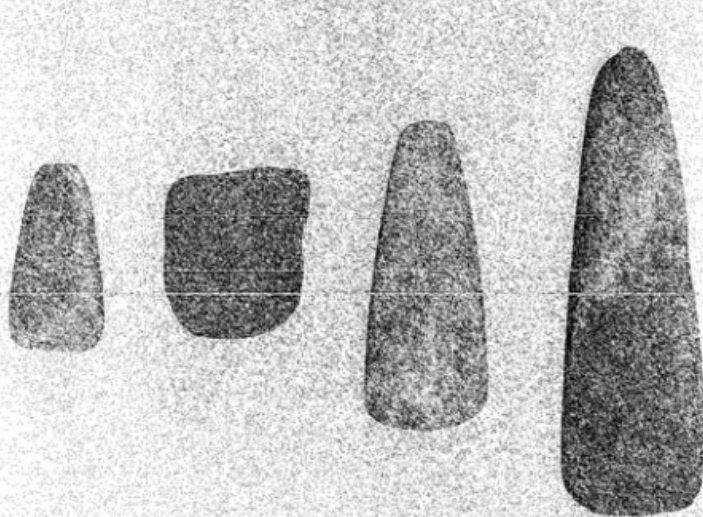
图版23 遗構外出土土器



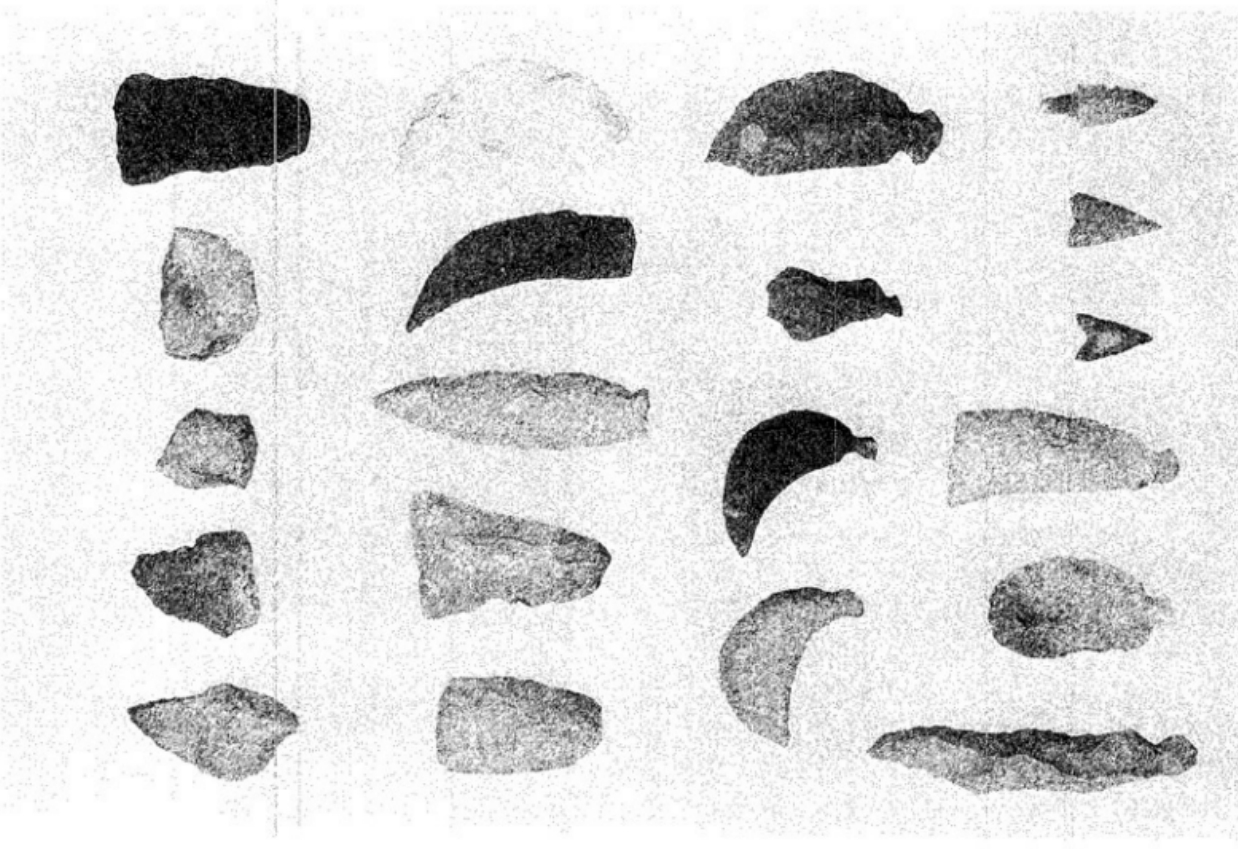
図版24 遺構内出土石器



遺構内出土石器

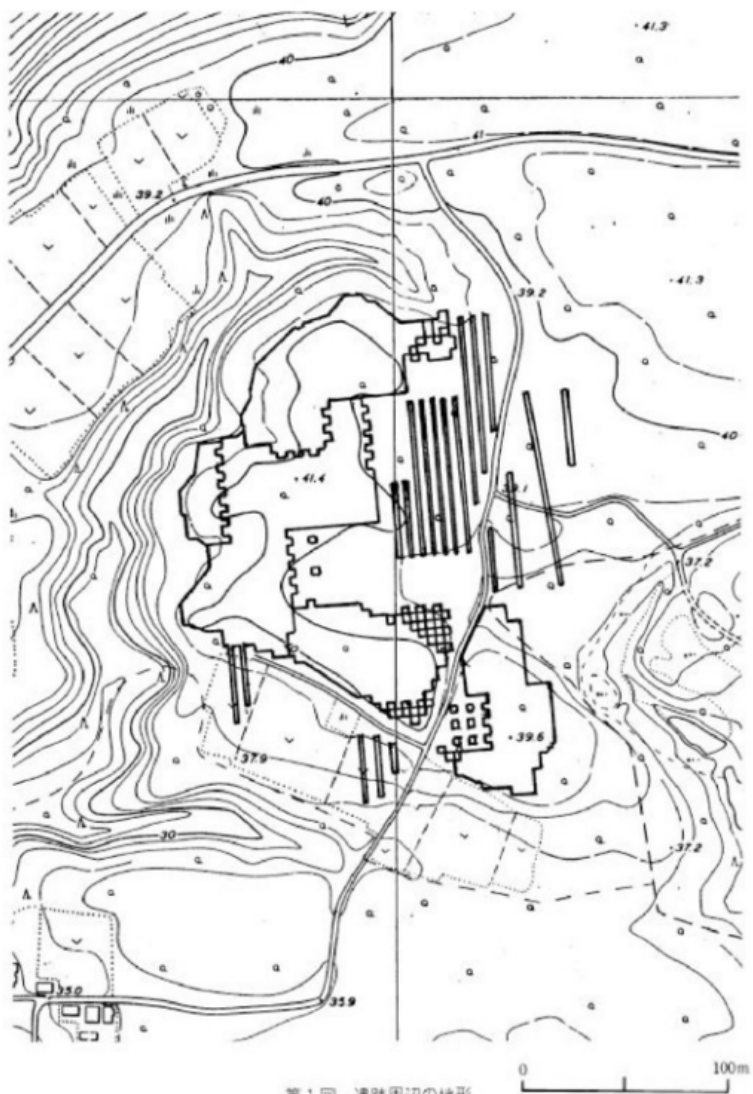


遺構外出土石器

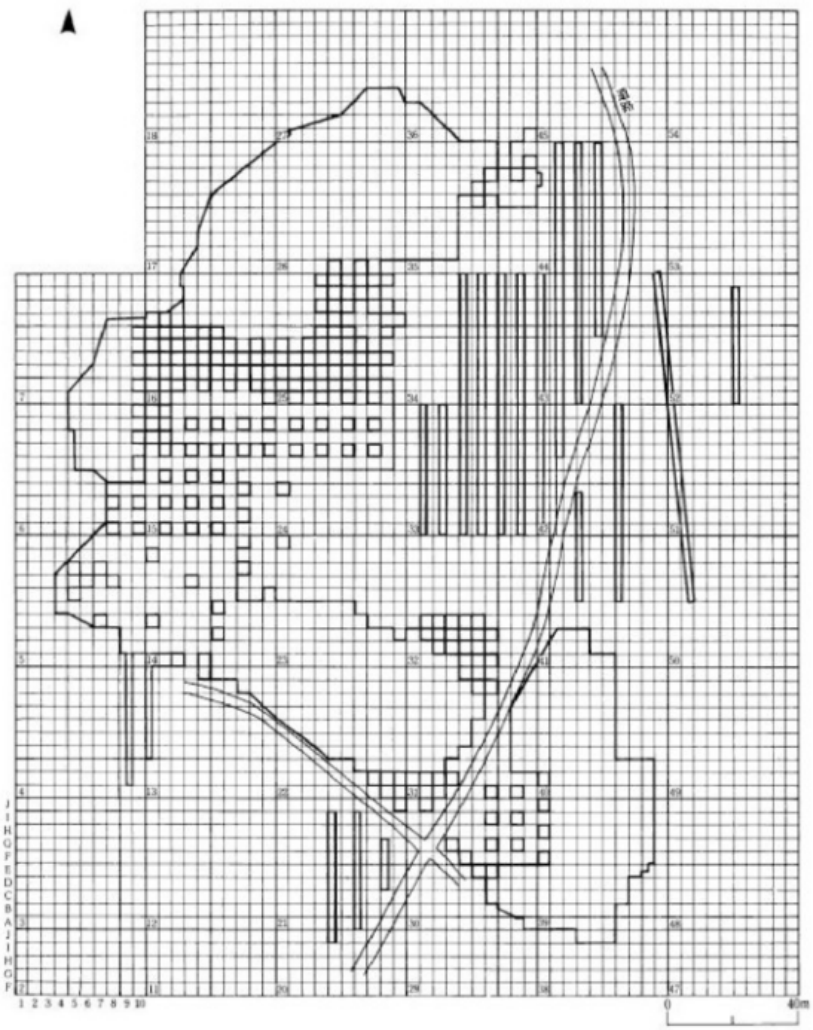


图版26 遗物出土石器

坂ノ上 F 遺跡



第1図 過跡周辺の地形



第2図 グリッド配置図

遺跡の概観

南西から入り込んだ沢が北、西、南側の3面にあり、西に張り出した標高約40m（上野台Ⅰ段丘面）の台地上に位置する。遺構は沢に面した台地縁辺部に検出された。

遺跡は縄文時代中期初頭、中期末、弥生時代、平安時代、その他（時期不明）で、堅穴住居跡16軒、堅穴状遺構1基、土塙146基、埋設土器遺構15基、炉4基、掘立柱建物跡14棟、柱列2列が検出された。

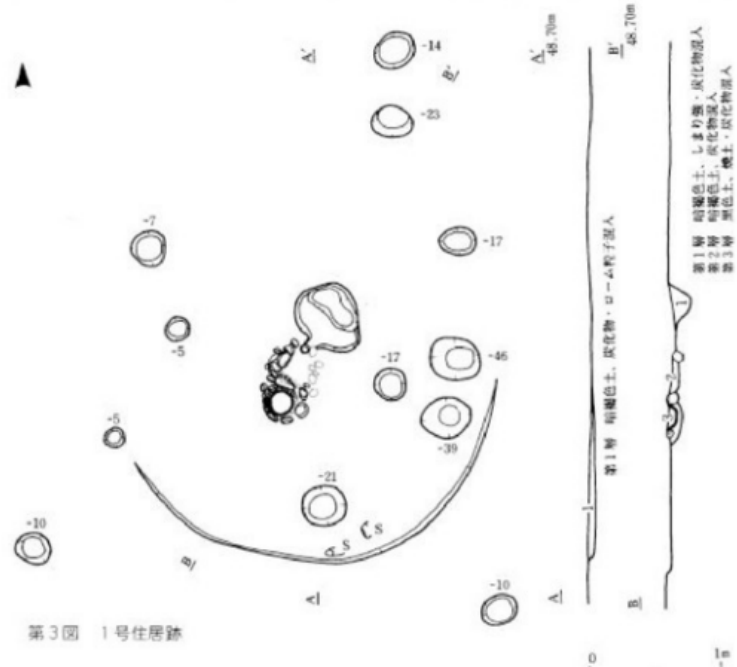
隣接する遺跡では北西約250mに縄文時代中期末～後期初頭の「坂ノ上A遺跡」、北約50mに縄文時代中期末の「坂ノ上E遺跡」、南西約300mに縄文時代後期、弥生時代の「狸崎A遺跡」等の関連遺跡が所在する。

遺構と遺物

1号住居跡（第3図）

調査区北側で検出された。

プランは径2.9mの円形を呈すると考えられ、南壁のみの検出である。確認面からの深さは5cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ピットは8個検出されたが、規則的でない。炉は石耕土器埋設部、



第3図 1号住居跡

石組部からなる。石器土器埋設部は深鉢形土器の胴下部を埋設し、周辺は火熱を受けて赤変している。石組部は側面に石を組んでおり、抜き取った痕跡が認められた。石は火熱を受けているが、底面は火熱を受けた痕跡が認められなかった。床はほぼ平坦で、堅い。

出土遺物

土器（第20図1～3）

1は炉埋設土器、他は覆土出土である。1は深鉢形土器の胴下部で、縦位に沈線が施されている。地文はR L 単節斜縞文（横位回転）である。2は波状口縁をもつ鉢形土器で、燃糸文を施す。3は深鉢形土器の胴下部で、R L 単節斜縞文（縦位回転）である。

石器（第61図44）

44はくぼみ石である。

2号住居跡（第4図）

調査区北側、沢の縁辺部で検出された。

プランは径4mの円形を呈し、周溝が認められ、75・76号土塙と重複する。確認面からの深さは20cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ピットは13個検出され、主柱穴は4個と考えられる。炉は土器埋設部、掘り込み部、一段深い掘り込みからなる。土器埋設部は深鉢形土器を埋設し、周辺は火熱を受けて赤変している。掘り込みは底・側面が火熱を受けている。一段深い掘り込みは壁に接する。床は平坦で、堅い。

出土遺物

土器（第20図4・5、第23図18・19）

4は炉埋設土器、5は床面、他は覆土出土である。4は深鉢形土器の下半分で、R L 単節斜縞文（縦位回転）である。5は鉢形土器の胴下部で、縦位に沈線（画の磨消帯）を施す。地文はR L 単節斜縞文（縦位回転）である。

石器（第27図1）

1は無茎の石器である。

3号住居跡（第5図）

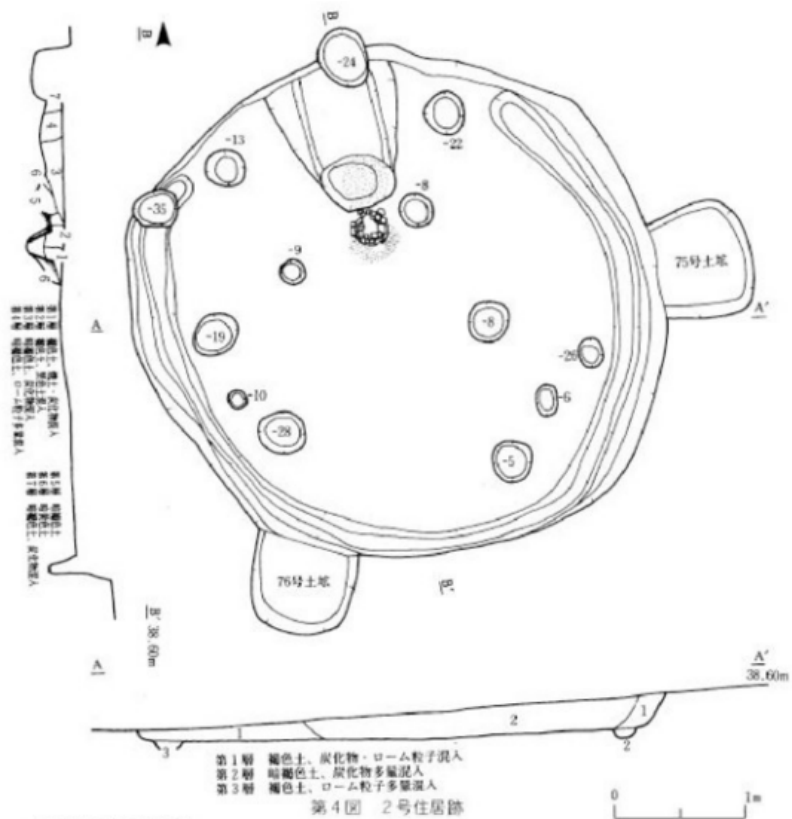
調査区北西部で検出された。

プランは長軸7.3m、短軸3mの長方形を呈し、確認面からの深さは25cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ピットは多数検出されたが、壁際の8個が主柱穴と考えられる。炉はない。床はほぼ平坦で、堅い。

出土遺物

石器（第27図2）

2は縦型の石器である。



4号住居跡（第6図）

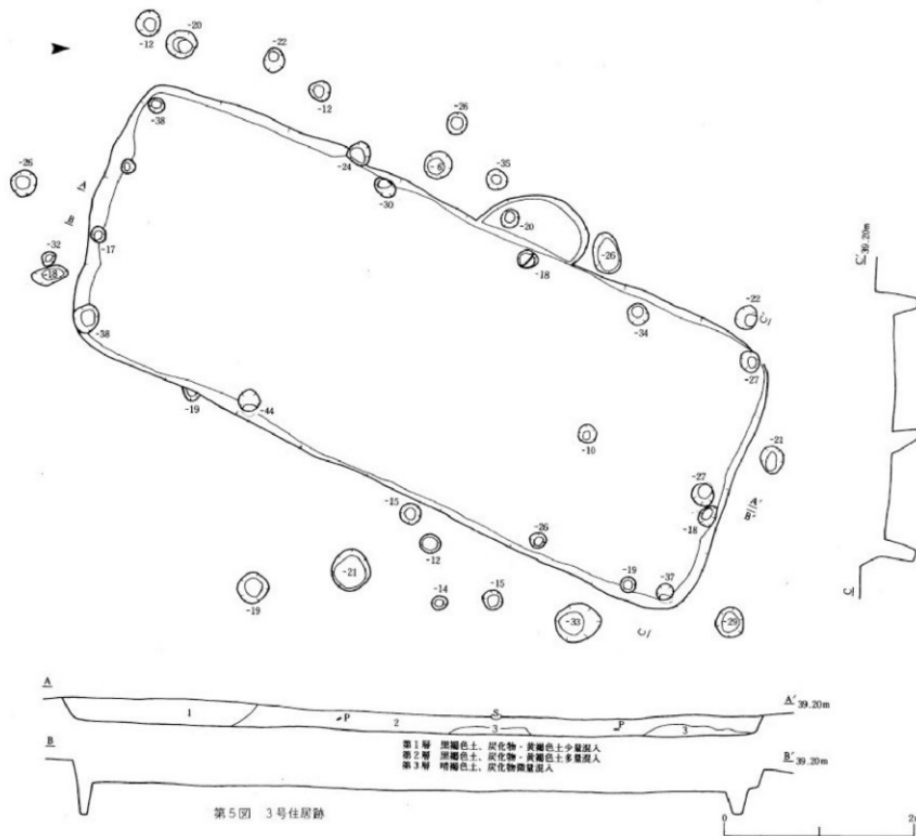
調査区北西部で検出された。

プランは長軸2.6m、短軸1.8mの長方形を呈し、確認面からの深さは20cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。東壁の南寄りにカマドが付設されているが、袖は崩壊、煙道部が残る。ピットは多数検出されたが、壁コーナー部の4個が主柱穴と考えられる。床は平坦で堅いが、浅い掘り込みが2ヶ所認められる。

出土遺物

土器 (第20圖 6~9)

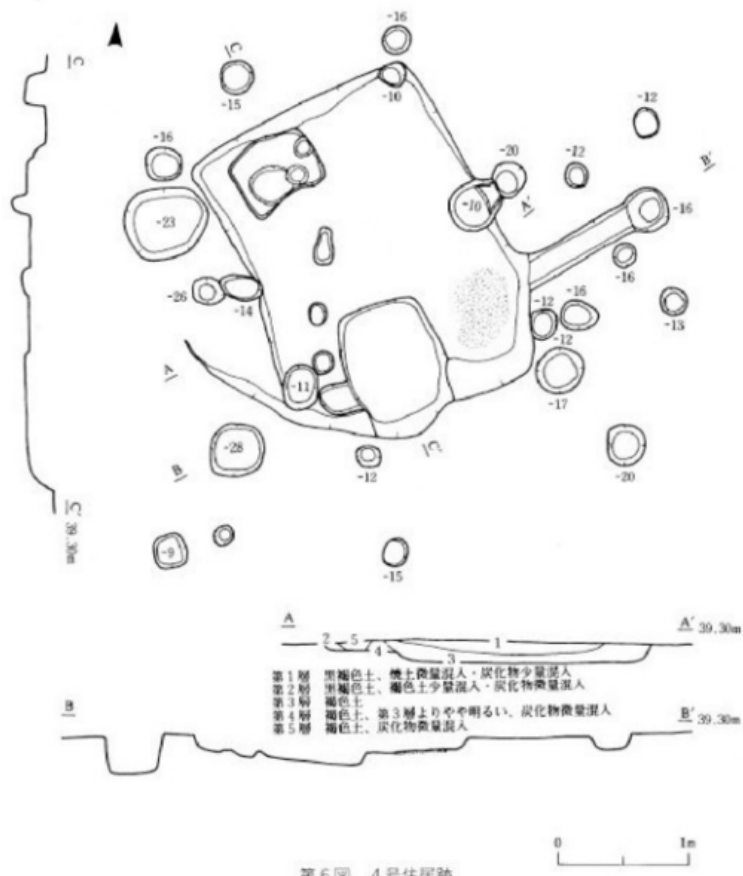
全て覆土出土の赤褐色土器である。6は直で、底部切り離しは回転糸切り、無調整である。7・8は坏で、底部切り離しは回転糸切り、無調整である。7の内面には煤状炭化物の付着が認められ



る。9は口縁部が外反してから、ふたたび垂直に立ち上がる蹙である。

石櫛 (第27図3)

3は開源である。



第6図 4号住居跡

5号住居跡（第7回）

調査区北西部で検出された。

プランは一辺 3.9 m の正方形を呈すると考えられ、南と北側の壁が確認されただけである。確認

面からの深さは5cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。東壁の南寄りにカマドが付設され、2基確認された。南側のカマドは、燃焼部が地山を10cm掘り込み、少量の焼土が堆積していた。煙道は一段くぼんだ後に再び立ち上がり煙出部となる。覆土に多量の焼土・粘土粒が入っていた。北側のカマドは、燃焼部が地山を12cm掘り込み、少量の焼土と炭化物が堆積していた。煙道は短く、覆土に炭化物が入っていた。いずれも袖部は崩壊していた。両カマドの煙出し間に不整形の掘り込みがあり、上面よりフイゴの羽口が出土した。ピットは多数検出されたが、壁コーナー部の4個が主柱穴と考えられる。床は凹凸で、中央部に焼土の堆積がみられた。58・59・60号土坑と重複し、いずれも本住居とはほぼ同時期である。

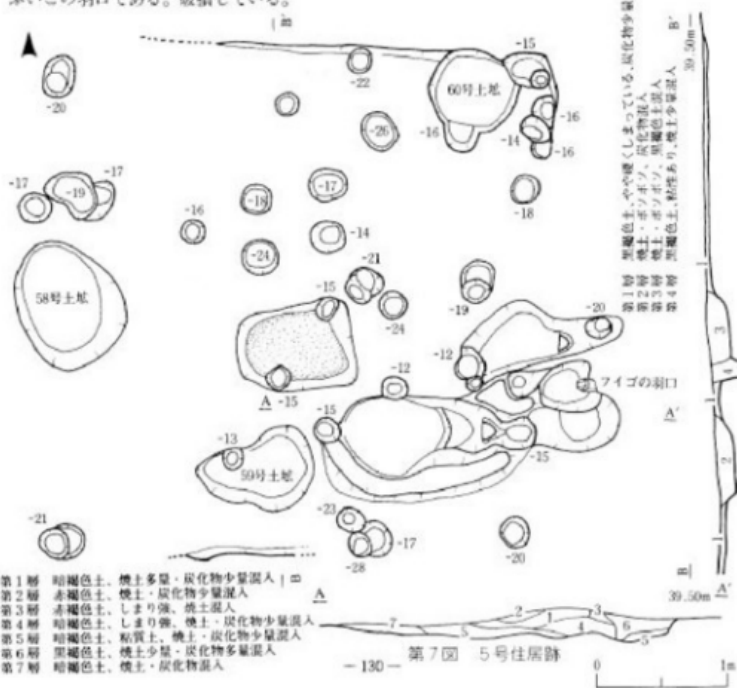
出土遺物

主圖（第20圖10・11）

いずれも床面出土の赤褐色土器である。10は环で、底部切り離しは回転糸切り、無調整である。11は口縁部が、外反してからふたたび垂直に立ち上がる妻で、ロクロ成形後にヘラケズリ整形を行っている。

土製品（第96図8）

長いこの羽口である。破損している。



6号住居跡（第8図）

調査区南側で検出された。

プランは長軸6m、短軸5mの不整形を呈する。確認面からの深さは10cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは8個検出されたが、深い掘り方の4個が主柱穴と考えられる。炉は地床炉で若干くぼみ、強く火熱を受けて赤変している。住居の長軸線上北側に長軸90cm、短軸10cm、深さ60cmのビットが認められる。床は平坦で、堅い。

出土遺物

土器（第21図12、第23図20～34）

23・24・25・32・34はビット、29は床面、他は覆土出土である。半截竹管状工具内面による半隆起線で文様を構成するもの、撫糸压痕を行なうものである。12は口縁部が外反する深鉢形土器で、口径37cm、器高50.5cmである。口唇部に2個の小突起が付き、内面は玉抱三叉文がみられる。口縁部は蓮華状文、縱位刻線を入れて、その中を横位沈線が走る、横位無文帯、半隆起線を施す。頸部は蓮華状文、半隆起線文を施し、2個1対の突起をもつ。頸部の蓮華状文は2ヶ所「U」状に、また突起下は「ロ」字状の貼り付けを施す。胸部は格子目文を施した後に、半隆起線文を直線、曲線的に施す。

7号住居跡（第9図）

調査区西側、台地の縁辺部で検出された。

プランは長軸12.4m、短軸11mのほぼ円形を呈する。壁は見られず、周溝が確認された。周溝は幅20～30cm、深さ15～25cmで一部途切れている箇所もあるが、ほぼ全周する。周溝は36号土塙、88号土塙と重複しているが、切り合ひ関係は不明であった。多数検出されたビットの中でP1～P4の4個が主柱穴と考えられる。炉は中央部に作られ、焼土範囲は140×120cmで、約10cmほど掘り込まれ、焼土が堆積している。炉の北寄りに礎が2個付設され、火熱を受けている。床は全体に平坦で、堅い。住居内西側の89号土塙は住居に付隨するものか、新旧関係は不明である。西側に3ヶ所の焼土が確認された。

出土遺物

土器（第23図35～42）

全て覆土出土である。工字文、変形工字文、平行沈線文、刷毛目文を施すものである。

石器（第27図4）

4は有茎の石鏃で、茎部にアスファルトの付着が認められる。

8号住居跡（第10図）

調査区南側で検出された。

プランは長軸19m、短軸6.1mの中程が若干すぼむ隅丸長方形を呈し、確認面からの深さは南側約30cm、北側約10cmで壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは25個検出されたが、深い掘り方の対時

する12個の主柱穴と考えられるもので、柱痕跡を留める柱穴を確認された。炉は地床炉で長軸線上にはほぼ等間隔で3ヶ所検出された。床は平坦で、堅い。住居跡中央部より南側床面直上で炭化材、燒土が見られたが投棄されたものようである。北東隅に台石が出土している。

出土遺物

土器（第24図43～54）

全て覆土出土である。口縁部に粘土紐を貼り付け、撚糸圧痕、刺突を施す比較的厚手の深鉢形土器や、縦文地文を施した後に撚糸圧痕を施すもの、沈線区画の磨消帯を有するものである。

石器（第27図5～11、第61図45・46）

5・6は無茎の石鏃、7・8は縦型の石匙、9・10はヘラ状石器で、10は石斧としての機能も考えられる。11は磨製石斧、45・46は磨石であるが、45はくぼみ石としても使用されている。

9号住居跡（第11図）

調査区北側、沢の縁辺部で検出された。

プランは径約3.3mのほぼ円形を呈し、確認面からの深さは25cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは6個検出され、主柱穴は4個と考えられる。炉は土器埋設部、掘り込み部、一段浅い掘り込みからなる。土器埋設部は深鉢形土器を埋設し、周辺は火熱を受け赤変している。掘り込み部は底・側面が火熱を受けている。床は平坦で、堅い。

出土遺物

土器（第22図13、第25図55～59）

13は伊埋設土器、他は覆土出土である。沈線区画の磨消帯を有するもの、隆帶貼り付け、隆帶に刻みを施すものである。13は深鉢形土器の胴部で、地文はR L单節斜構文（継位回転）である。

土製品（第96図9・10）

いざれも再利用土製品（円盤状土製品）である。

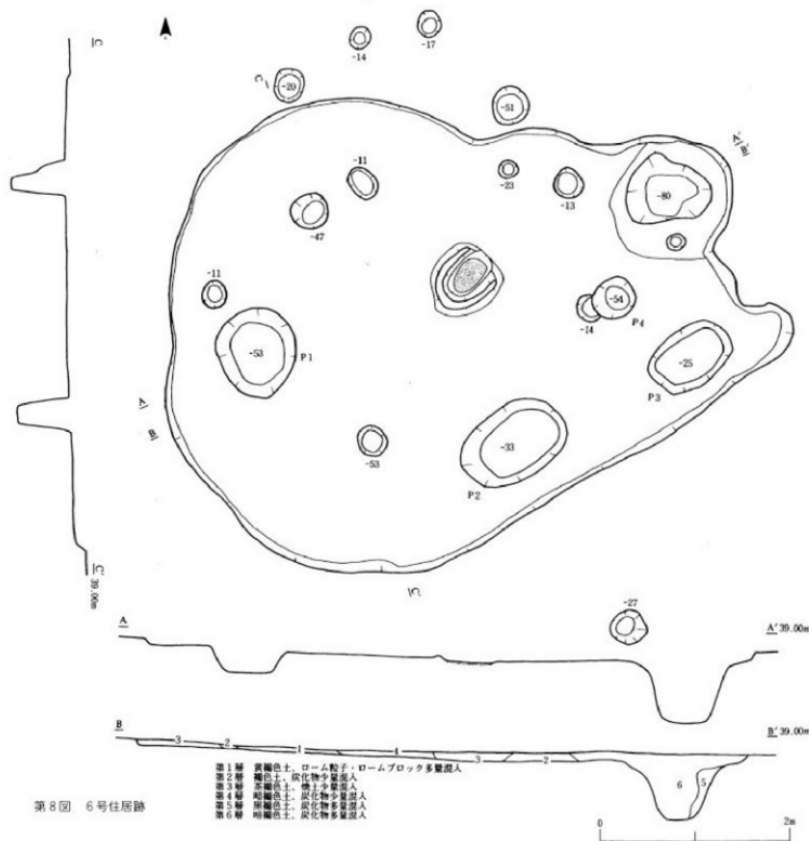
石器（第27図12）

12は横型の石匙である。

10号住居跡（第12図）

調査区南東部で検出された。

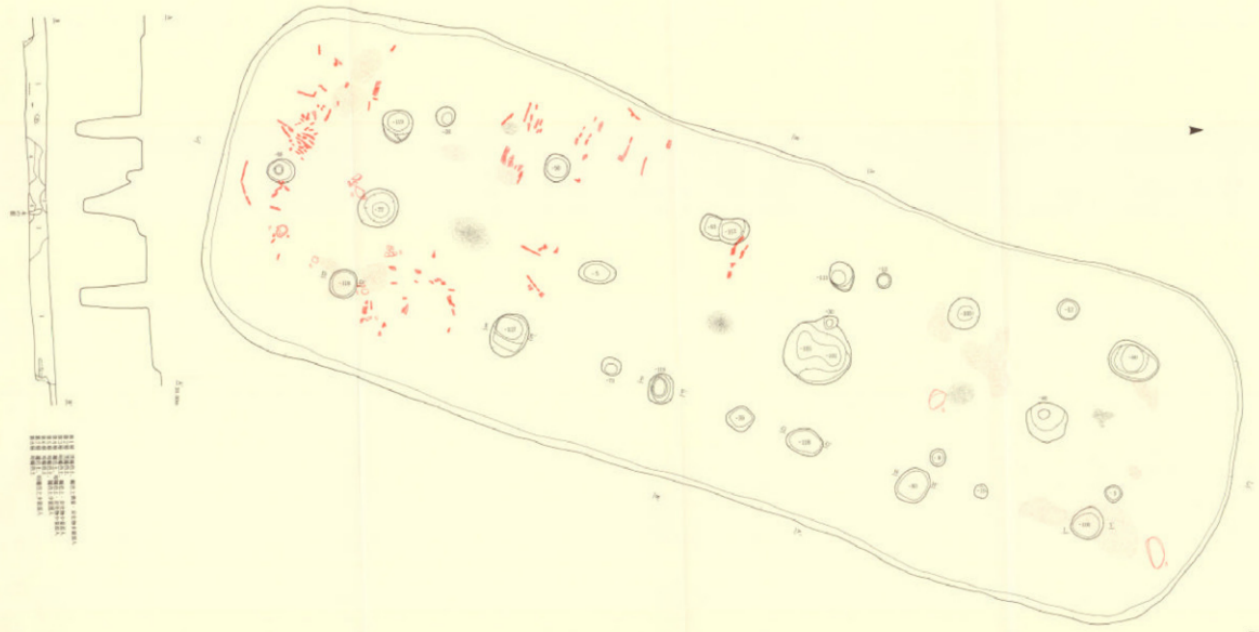
プランは長軸5m、短軸4mの隅丸方形を呈し、確認面からの深さは10cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは15個検出されたが、壁コーナー部の4個が主柱穴と考えられる。炉は地床炉で若干くぼんでいる。住居長軸線上北側寄りに径1m、深さ35cmのビットが認められる。床は平坦で堅く、14号建物跡と重複する。



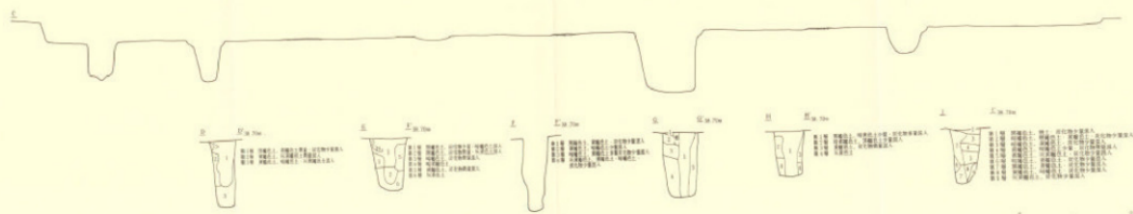
第8図 6号住居跡

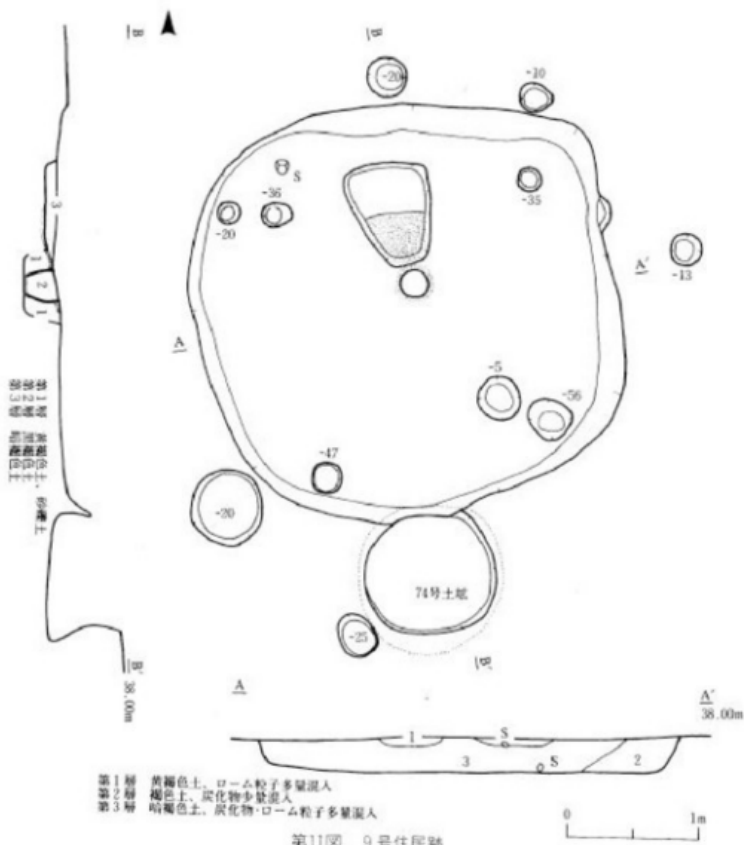


第9号 7号住居跡



5





出土遺物

土器 (第22図14、第25図60~62)

14・60は土面、他は覆土出土である。14は浅鉢形土器である。4個の突起をもち、3個は2~3個の粘土貼り付け、1個は2個の突起を錐衛状に貼り付けた粘土紐で連絡する。その下には「の」の字状に粘土紐を貼り付ける。各突起間にも「の」の字状の粘土貼り付けを行う。頸部には粘土紐を巡らし、等間隔に棒状工具の側面を押し当てる刻み目状の文様を施している。60は深鉢形土器の口縁部で、粘土紐貼り付け、撚糸圧痕の施されるものである。61・62は同一個体で、地文を施し後に沈線区画の磨消帯を施す。

石器（第27図13～18）

13は有茎の石鏃、14は石錐、15は横型の石匙で、つまみ部にアスファルトの付着が認められる。16～18は磨製石斧で、アスファルト状の付着物が認められる。

11号住居跡（第13図）

調査区南東部で検出された。

プランは径6.4mのほぼ円形を呈し、確認面からの深さは10cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは多数検出されたが、深い掘り方の6個が主柱穴と考えられる。炉は土器埋設部、石組部、掘り込み部からなる。土器埋設部は深鉢形土器を斜位に埋設し、周辺は火熱により赤変している。石組部は側面に石を組むもので、抜き取った部分もある。底面が火熱を受けている。掘り込み部は壁に接し、壁際が深く掘り込まれている。床は若干凹凸がみられ、北東壁付近は一段高くなっている。14号建物跡と重複する。

出土遺物

土器（第22図15、第25図63～68）

15は炉埋設土器、他は覆土出土である。粘土紐貼り付け及び燃糸圧痕文を施すもの、細い半截竹管状工具内面による半隆起線文を施すもの、粘土紐をうずまき状に貼り付けるもの、沈線区画の磨消帶を施すものである。15は深鉢形土器で、L R 単節斜繩文（継位回転）を施す。

石器（第27・28図19～22、第61図47）

19・20は無茎の石鏃、21は横型の石匙、22は磨製石斧である。

12号住居跡（第14図）

調査区南東部で検出された。

プランは長軸4.2m、短軸3.8mの梢円形を呈し、周溝が認められる。確認面からの深さは15cmで壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは多数検出されたが、深い掘り方の6個が主柱穴と考えられる。炉は石組部、掘り込み部からなる。石組部は側面に石を組み、底面と石が火熱を受けている。掘り込み部は皿状を呈して壁に接する。床は平坦で堅く、13号建物跡と重複する。

出土遺物

土器（第26図69～71）

全て覆土出土である。細い半截竹管状工具内面による半隆起線を施すもの、沈線区画の磨消帶を施すものである。

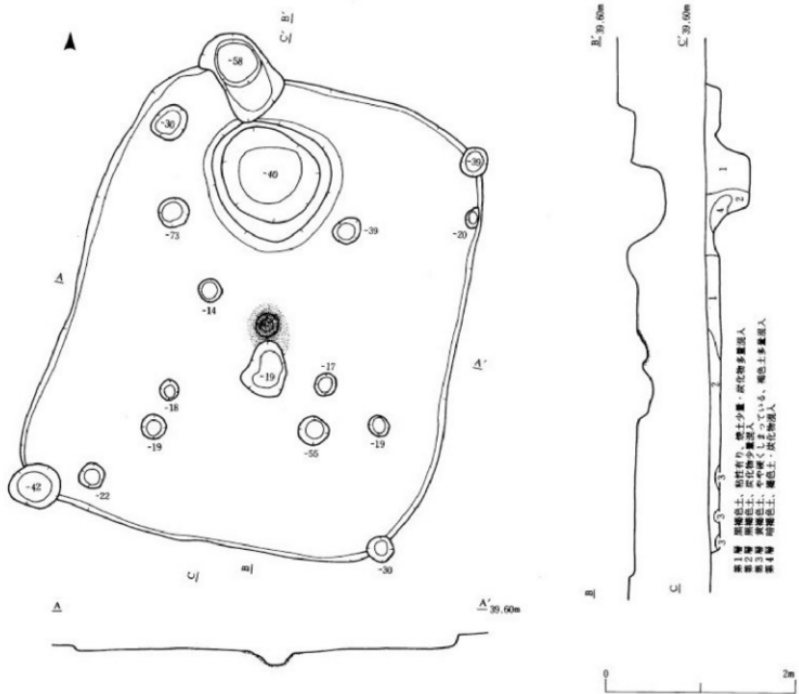
石器（第28図23）

23は槍先状石器である。

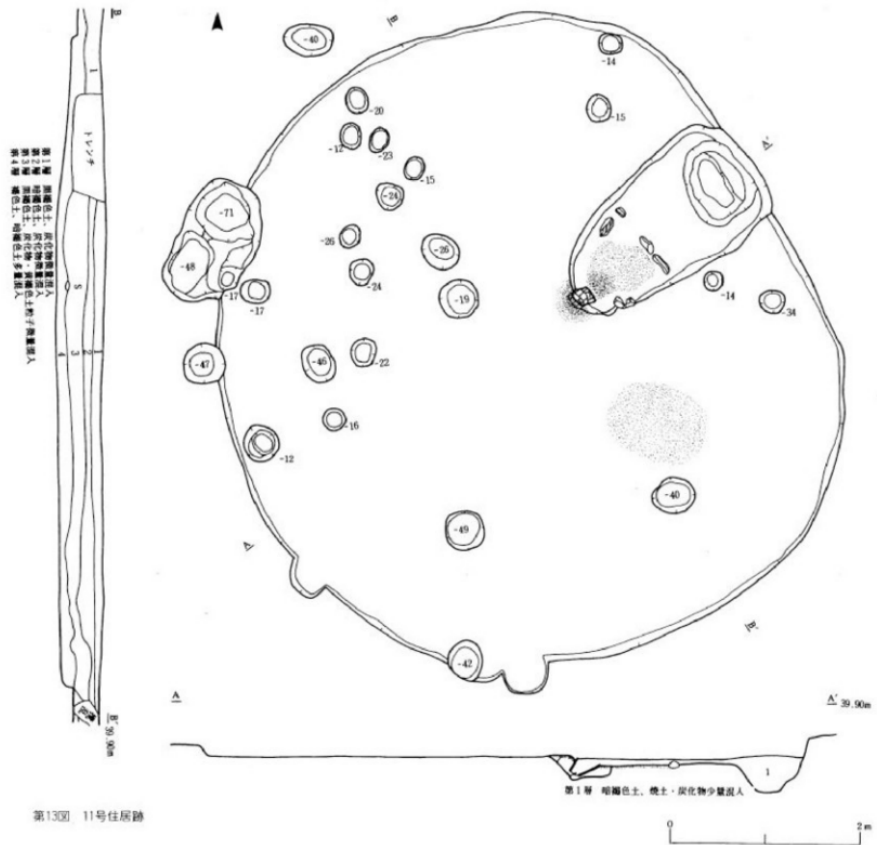
13号住居跡（第15図）

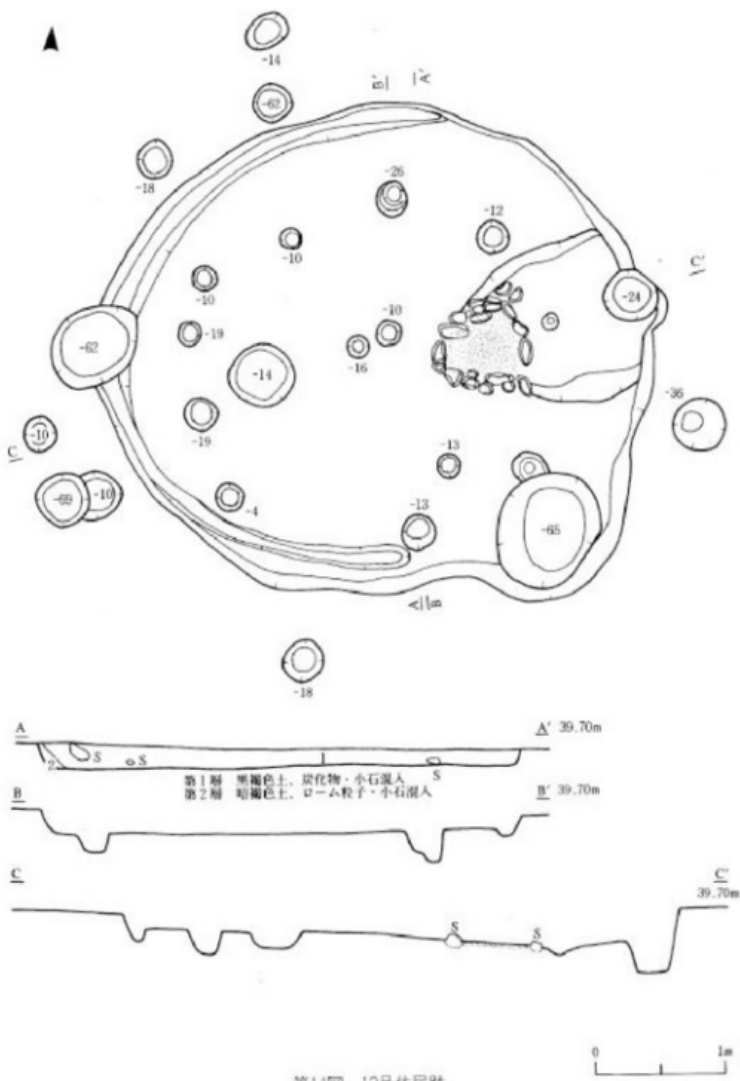
調査区南東部で検出された。

プランは径2.6mのほぼ円形を呈し、確認面からの深さは10cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。

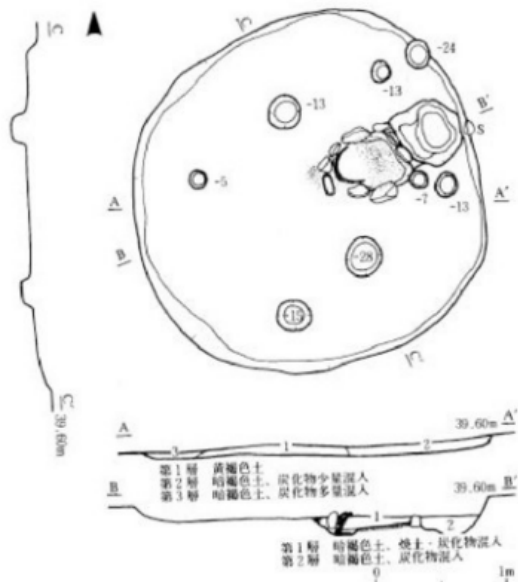


第12図 10号住居跡





第14図 12号住居跡



第15図 13号住居跡

24は縦型の石甃で、つまみ部にアスファルトの付着が認められる。

14号住居跡（第16図）

調査区南東部で検出された。

プランは長軸4.9m、短軸4.4mの橢円形を呈し、確認面からの深さは15cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは17個検出され、深い掘り方のものが主柱穴と考えられるが規則的でない。炉は地床炉で、若干くぼんでいる。住居長軸線上西側に径90cm、深さ60cmのビットが認められる。床は平坦で、堅い。

出土遺物

土器（第25図72～74）

72・74はビット、73は覆土出土である。いずれも縄文地文のみである。

15号住居跡（第17図）

調査区南東部で検出された。

プランは長軸8.5m、短軸5.2mの小判形を呈し、床は2段構造である。確認面からの深さは30cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは多数検出されたが、床の段に沿った深い掘り方の6個が

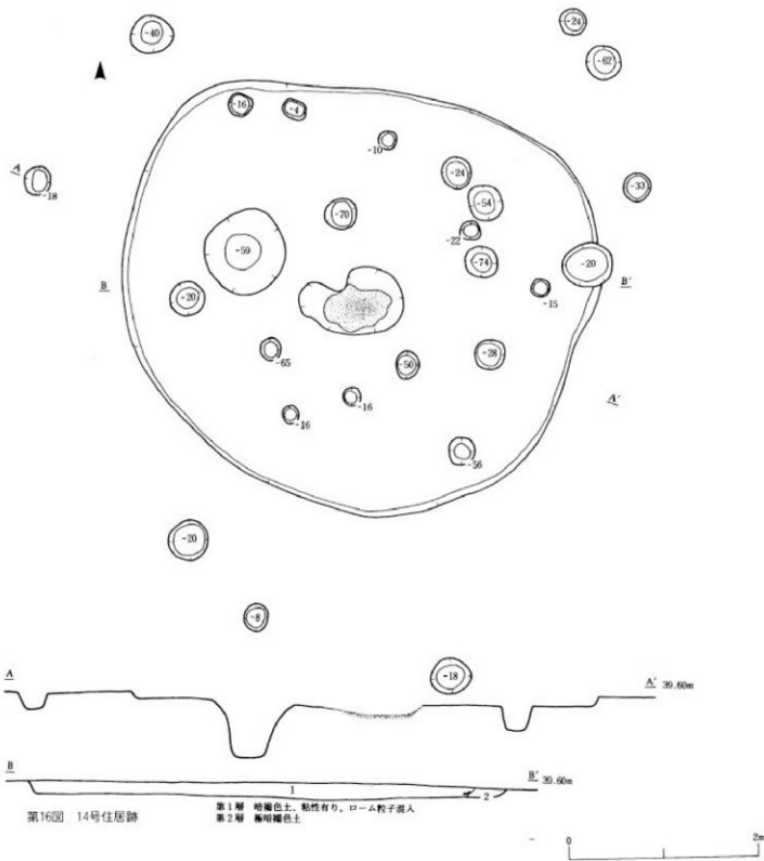
ビットは8個検出され、4個が主柱穴と考えられるが、比較的浅い。炉は石圓土器埋設部、石組部、掘り込み部からなる。石圓土器埋設部は横に半載した深鉢形土器を斜めに埋設し、周辺は火熱を受けて赤変している。石組部は側面に石を組み、底面及び石が火熱を受けている。掘り込み部は若干深く掘り込まれ、壁に接する。床は平坦である。

出土遺物

土器（第22図16）

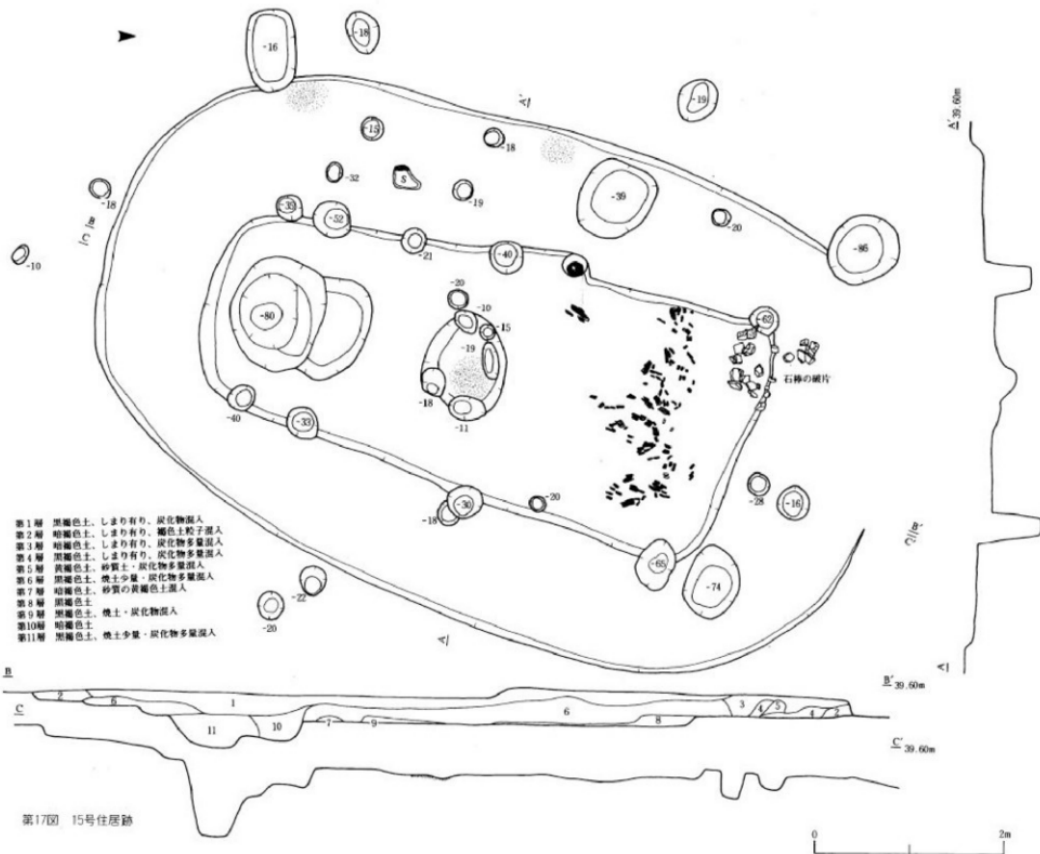
16は炉埋設土器である。胴部が膨らむ深鉢形土器で、L字形斜削文（縦位回転）を施す。

石器（第28図24）

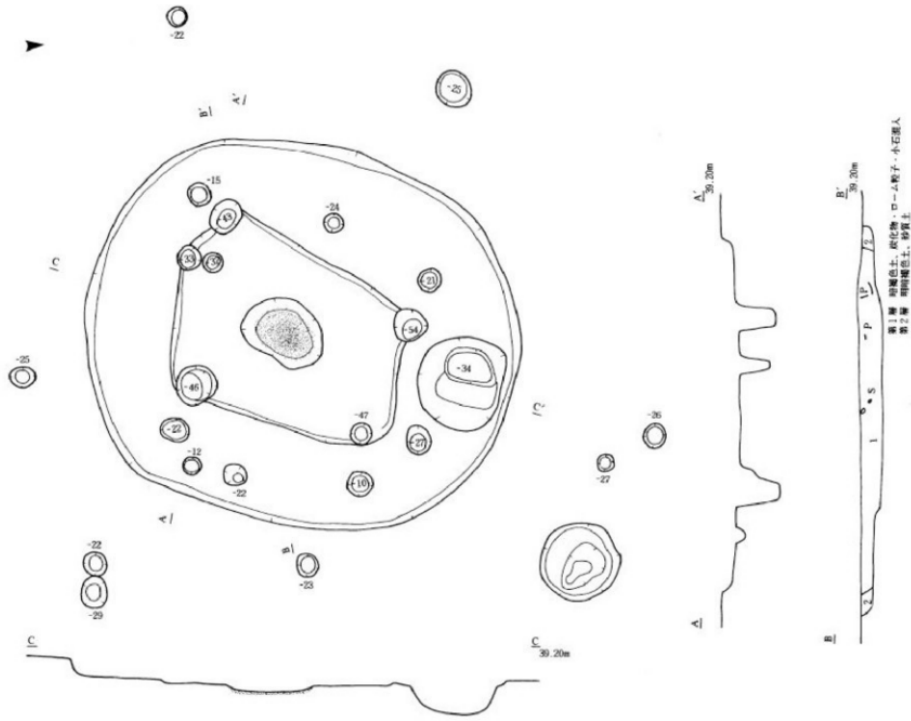


第16図 14号住居跡





第17図 15号住居跡



第18图 16号住宅图

0 1 2 m

第1层 砖混结构，砖砌体，口—人行道，△—石阶。

第2层 明暗墙土，砂瓦上。

主柱穴と考えられ、段の西側中の柱穴には炭化した柱が認められた。40は地床炉で若干くぼんでいる。住居長軸線上南側には径1m、深さ70cmのビットが認められる。床は平坦で、堅い。床面北側には細かく碎かれた石棒の破片や炭化材が散在していた。12号建物跡と重複する。

出土遺物

土器

縄文地文のみの土器片が数点出土しただけである。

土製品（第93図1）

土偶で、ほぼ完形品である。目は鋭く、乳房が貼付され、腹部は膨らむ。体の両面に沈線と半截竹管状工具内面による連続爪形文を施す。

石器（第28図25～27、第29図32、第61図48・49）

25～27は磨製石斧である。25・26にはアスファルト状の付着物が認められる。32は石棒である。全長108cm（推定）、最大径15cmで全面を良く磨いている。頭部は錐状をなし、頭頂部は丸味をもつ。体部は1面が平坦面で、中程は梢円形、端部は方形を呈する。平坦面の頭部に近い部分に、長さ14cm、幅5.5～6.5cm、深さ2.5cmのえぐりがみられる。部分的に黒く光沢のある付着物が認められ、焼けた痕跡と考えられ、削れ口にもみられる。石質は流紋岩である。47・48は磨石で、47は全面が磨られている。

16号住居跡（第18図）

調査区南東部で検出された。

プランは長軸4.6m、短軸4mの隅丸長方形を呈し、床は2段構造である。確認面からの深さは15cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ビットは14個検出され、床の段の4隅にある4個が主柱穴と考えられる。炉は地床炉で若干くぼんでいる。住居長軸線上北側には径1m、深さ25cmのビットが認められる。床は平坦で、堅い。

出土遺物

土器（第22図17、第26図75～83）

全て覆土出土である。粘土紐貼り付け及び撫糸を圧痕するもの、半隆起線で文様を作り出すものである。17は口縁部が直立する鉢形土器で、口径8.2cm、器高15cmである。口縁部は、縦に貼られた1本の粘土紐と、縦位への刻み目、半隆起線文からなる。胴部は、直線・「U」字状の半隆起線文と縦位の刻線で文様を構成する。

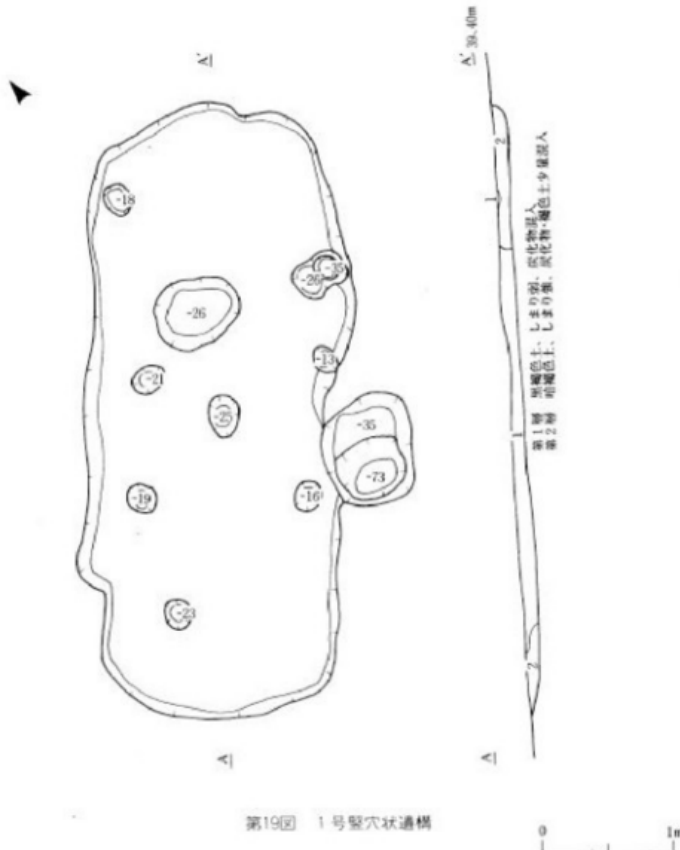
石器（第28図28～31）

28は無茎の石鏃で、アスファルトが付着する。29・30は石錐、31はヘラ状石器である。

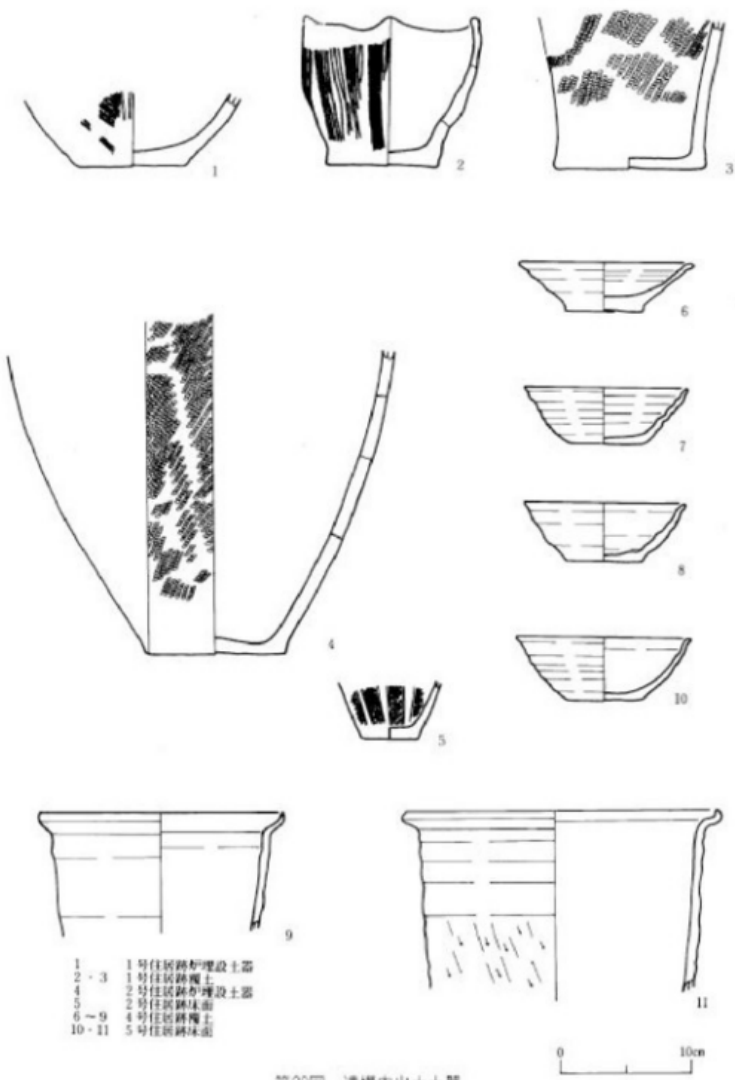
1号堅穴状通構（第19図）

調査区南側で検出された。

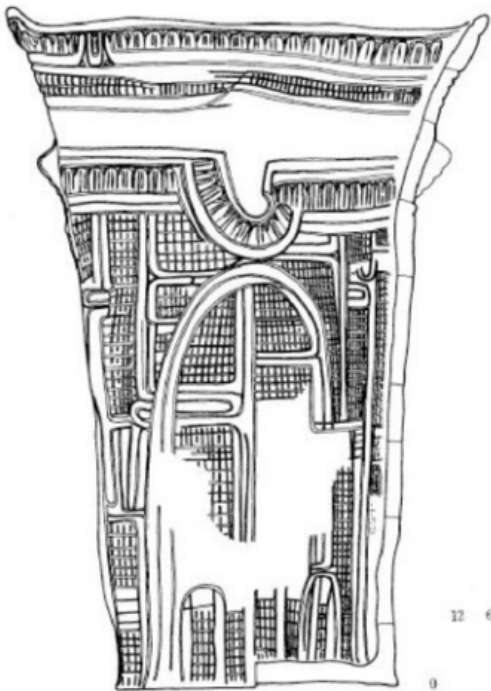
プランは長軸4.7m、短軸2mの圓丸長方形を呈し、確認面からの深さは13cmで、壁はほぼ垂直に立ち上がる。ピットは10個検出されたが規則的でない。底面は平坦である。



第19図 1号堅穴状通構

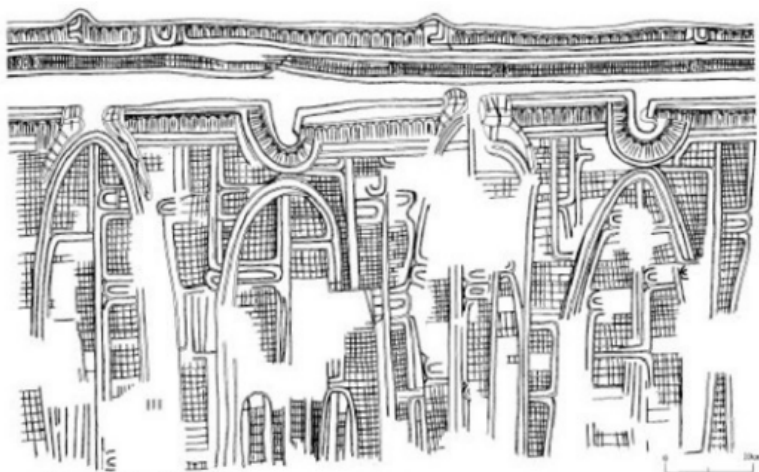


第20回 通構内出土土器



32. 6号住居跡

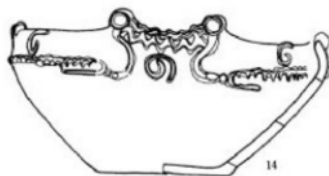
0 10cm



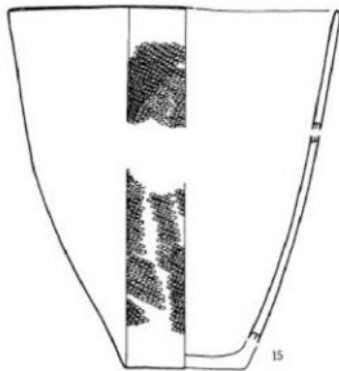
第21図 遺構内出土土器



13



14



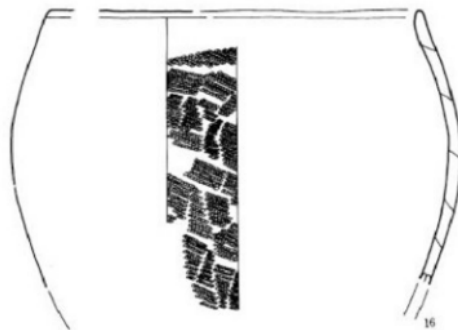
15



16



17



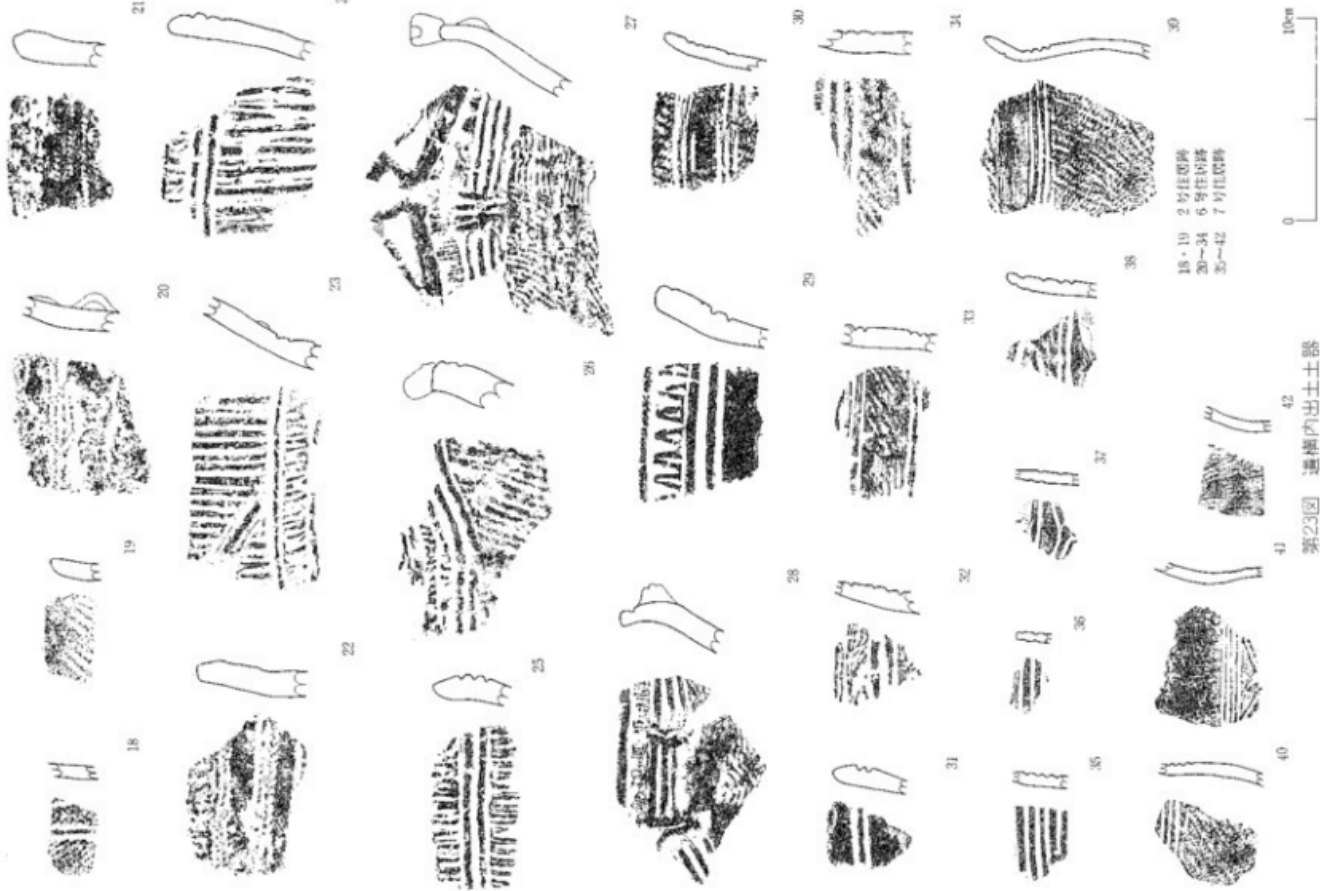
18

第22圖 漢構內出土土器

0

10cm

- 13 9号住居跡埋設土器
14 10号住居跡灰面
15 11号住居跡埋設土器
16 13号住居跡埋設土器
17 15号住居跡覆土



第23圖 遷廟內出土土器