

山梨県韮崎市上手沢遺跡発掘調査報告

平野 修

I. 発掘調査に至る経緯

山梨県韮崎市穂坂町大字宮久保5931番地の1他地内の埋め立て造成工事計画に伴い、滝田建材株式会社（以下、事業者とする）より、同地内における遺跡の有無の照会を受けた韮崎市教育委員会（以下、市教委とする）は、同地内に『韮崎市誌』等で記載の「上手沢（うわてざわ）遺跡」が所在することから、市教委では昭和62年（1987）2月23日から同年2月28日にかけて、遺構確認のための試掘調査を行った。その結果、縄文時代前期・中期を主体とする土器群や石器群、弥生時代および平安時代の土器群等が出土し、遺構と思われる落ち込みの範囲も何箇所かで確認されたため、濃密ではないが遺構の存在が十分に予測された。

そのため市教委は、事業者に対して開発に際しては本発掘調査の体制を整えながらその全容を確認することが必要であるという旨の回答を行い、両者が協議を行った結果、市教委内に「韮崎市上手沢遺跡発掘調査団」（以下、調査団とする）を組織して、記録保存を目的とした本調査を実施することとなった。

調査団は、韮崎市教育委員会、山梨文化財研究所を主体として組織し、さらに本遺跡の保護及び発掘調査における指導・助言等を得るために、調査委員および参与には第三者機関から人材を配置することにした。調査団組織については以下に記す。

【韮崎市上手沢遺跡発掘調査団組織】

（昭和62年4月時点）

団長 韮崎市教育委員会教育長 功刀幸丸
副団長 山梨文化財研究所所長 谷口一夫
調査委員 山梨県埋蔵文化財センター 田代 孝

V. 発見された遺構と遺物

VI. まとめ

VII. おわりに

山梨県埋蔵文化財センター 末木 健

山梨文化財研究所 萩原三雄

韮崎市教育委員会 雨宮 高

参与 山梨県教育庁文化課 新津 健

主任調査員 山梨文化財研究所 平野 修

調査員 韮崎市教育委員会 山下孝司

山梨文化財研究所 中山千恵

同 宮澤公雄

同 櫛原功一

同 河西 学

同 広瀬千江美

事務局 韮崎市教育委員会 真壁静夫

同 秋山 繁

山梨文化財研究所 波木井市郎

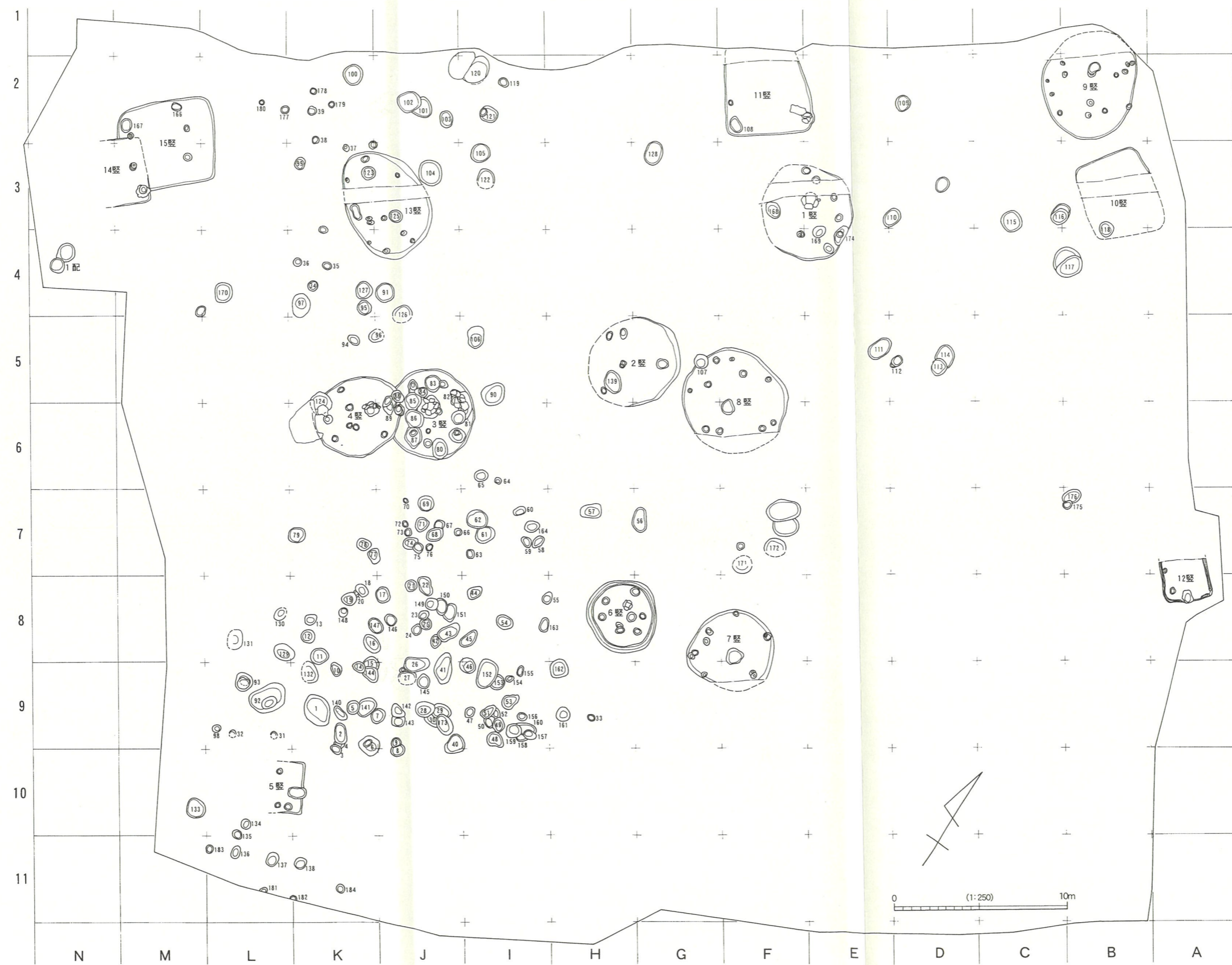
同 輿石智子

【発掘調査及び整理参加者】（順不同）

大村昭三 宮川昌蔵 土橋通貴 原 正人 小田切玲子 山寺保子 長田ふくじ 斎藤初子 深沢真知子 武井美智子 岸本美苗 倉田勝子 矢房静江 田代佐穂 佐野靖子 竜沢みち子 小川苗美 矢崎えみこ 森原智恵子 保坂真澄 山梨大学考古学研究会

II. 発掘調査の経過

発掘調査は、昭和62年（1987）4月20日から開始し同年8月4日まで行った。調査総面積は約3,250m²である。調査は重機による表土剥ぎ作業を行った後、地形にあわせるかたちで5m四方を基本とするグリッドを設定し、人力によりグリッド単位で遺構確認のためのジョレン精査を行った。グリッドは調査区



第2図 上手沢遺跡全体図



第1図 上手沢遺跡地形図

斜面上方北東側からA・B・C～、調査区北西側から

1・2・3～というように名称を付け、変則的ではあるが、斜面上方（北東側）に向かって左上隅をグリッド名とした。

遺構が確認されるまでの遺物の取り上げについては、グリッド単位で取り上げ、遺構内の遺物については、覆土下層出土遺物については平板測量もしくは写真測量を実施して行った。遺構の測量についても遺物と同じ方法で実施し、1/10、1/20の縮尺で図面作成を行った。遺跡全体図は1/100の縮尺で、バ

ルーンによる空中写真測量で作成した。

III. 遺跡の概要

上手沢遺跡は、山梨県北西部、茅ヶ岳南西麓に位置する。茅ヶ岳南西麓の流下する権現沢川（塩川支流）左岸、現在の宮久保集落と三ッ沢集落に挟まれた河岸段丘の緩斜面上に立地している。標高は約594～600m前後を測り、調査区内における比高差は約6mを測る（第1図参照）。茅ヶ岳山麓地域は、

その地質条件から、透水性が良く、保水性に乏しいことから、甲斐国有数の常襲旱魃地帯であり、江戸時代前期の浅尾堰と穂坂堰（現朝穂堰）の開削をみるとまでは、渴水に苦しんだ地域である。

本遺跡で今回検出された遺構は、縄文時代前期初頭の竪穴建物跡が4棟、同中期中葉～後半の竪穴建物跡が5棟、弥生時代前期～中期の竪穴建物跡1棟、平安時代の竪穴建物跡5棟、縄文時代中期の配石遺構1基、土壙184基である。遺構群は調査区の東隅周辺が比較的湿潤な状況を呈しており、そのためか調査区の西側の約三分の二程度の範囲に分布する傾向がみられる。遺構どうしの重複関係は著しくないが、現況がブドウ畠などの畑地であったため、削平および搅乱等をうけて、遺構の遺存状況は全体的にあまり良くない。

基本層序は、第Ⅰ層暗褐色土（耕作土）、第Ⅱ層暗黄褐色土（炭化物粒含む）、第Ⅲ層暗黄褐色土（第Ⅱ層より暗い）、第Ⅳ層暗黄褐色土（第Ⅲ層より暗い）、第Ⅴ層黄褐色土（二次堆積ローム）である。I-7～10グリッドより西側では、第Ⅱ～Ⅳ層が比較的よく残存し、縄文時代を中心とした遺物を含んでいる。第Ⅴ層の上層まで遺物を含んでいることから、分層が可能と思われる。なお、斜面上方である東側では、第Ⅰ・Ⅱ層下は第Ⅵ層である。

IV. 遺跡周辺の歴史的環境

韋崎市内の茅ヶ岳西南麓において本格的に発掘調査された遺跡は数少ない。しかし分布調査等により当該地域では縄文時代以降の遺跡が数多く確認されており、9世紀以降では御牧（勅旨牧）の一つである「穂坂牧」が置かれたことから、古代甲斐国の代表的な馬の産地としても知られている。また御牧にかかる駒牽行事との関連が指摘されている「穂坂路」と呼ばれる古道が、本遺跡のすぐ脇を通り、「延喜式」にみえる式内社名の有力比定社であり、さらに御牧や麻栽培とのかかわりが強いとされる倭文神社が鎮座している（第3図参照）。上手沢遺跡（①）からは旧石器時代、縄文時代早期～晚期、弥生時代前期～中期、平安時代の遺構・遺物が検出されているが、以下、茅ヶ岳山麓地域を中心に本遺跡と関連する時代の周辺遺跡をみていきたい。

旧石器時代では、本遺跡では採集遺物がみられる。本遺跡以外では、明野村下大内遺跡で、ナイフ形石

器が採集されているほか、やや離れるが双葉町唐松遺跡（③）、双葉2号墳等でナイフ形石器や槍先形尖頭器が確認されている。

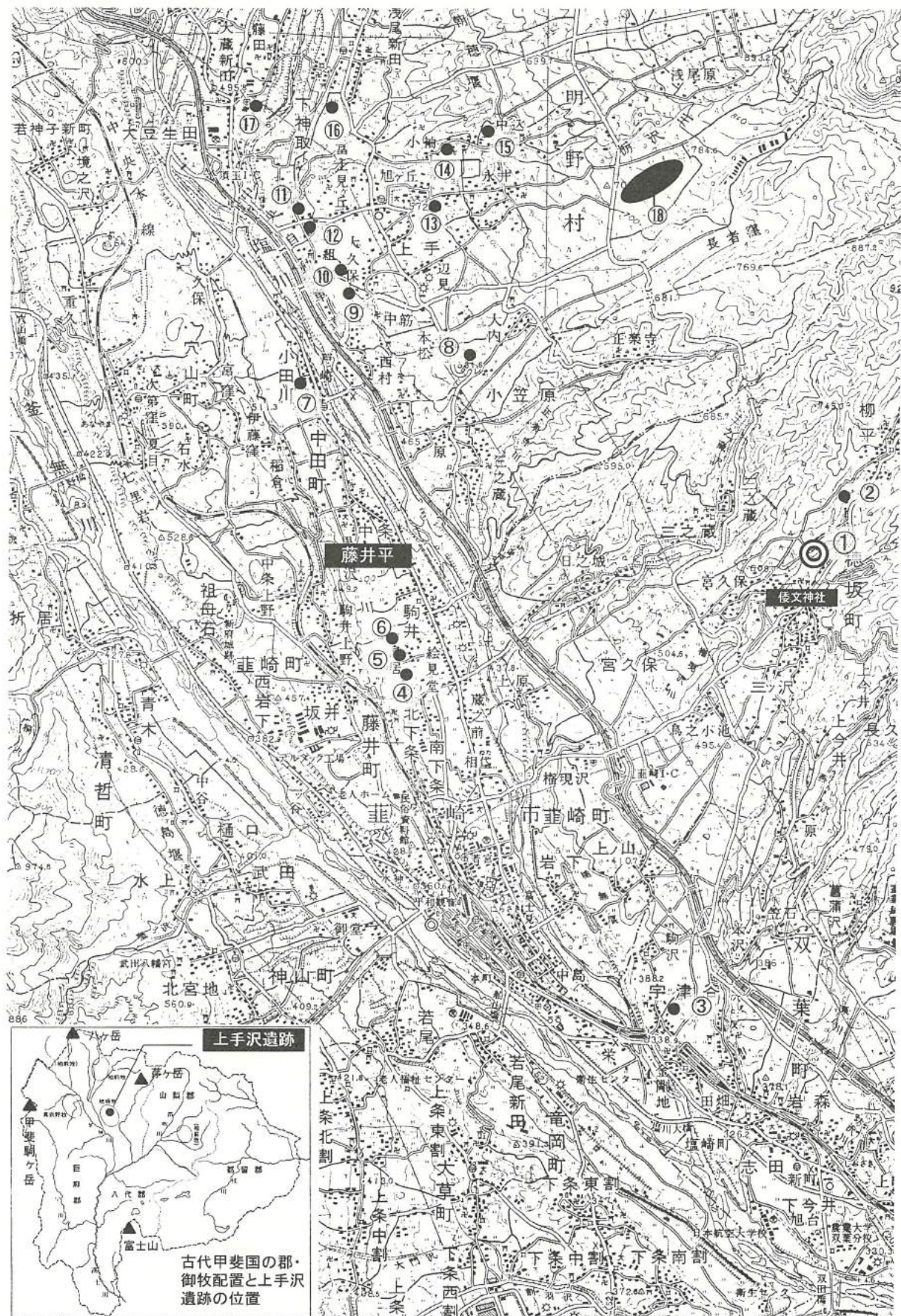
縄文時代早期では、上手沢遺跡に近接する韋崎市中尾根遺跡で押型文土器が出土しているほか、明野村神取遺跡（⑯）からは上ノ山式土器が竪穴建物跡から出土している。その他、明野村では屋敷添遺跡（⑩）、諏訪原遺跡、高台・中谷井遺跡（⑬）等から土器片等が出土している。縄文時代前期初頭では、茅ヶ岳山麓地域には当該期の土器がまとまって出土している遺跡は少ないが、須玉町塩川遺跡・桑原南遺跡・御屋敷遺跡等から前期初頭の木島式土器並行の纖維土器や、前期前半の羽状縄文土器などの纖維土器等が出土している。また駒ヶ岳山麓の白州町上北田遺跡や新居道上遺跡では神之木式土器、中越式土器を伴う集落跡が調査されている。

縄文時代中期中葉～後半は豊富である。発掘調査されていない遺跡も多いが、茅ヶ岳山麓では明野村薬師堂遺跡、梅之木遺跡、高台中谷井遺跡、諏訪原遺跡等がある。また韋崎市域でも後田遺跡（④）・北後田遺跡（⑤）等のように、塩川右岸の低平な扇状地帯である「藤井平（ふじいだいら）」地域でもその存在が認められる。

縄文時代後・晩期では、明野村清水端遺跡（⑭）、屋敷添遺跡、須玉町上ノ原遺跡等がある。特に上ノ原遺跡では100棟を超す当該期の敷石住居跡が検出されており注目される。晩期では明野村神取遺跡、村之内Ⅱ（⑪）・Ⅲ遺跡（⑫）等のように、土器片は少量出土するものの、明確な遺構を捉えることができない遺跡が多い。韋崎市域でも藤井平の宮ノ前遺跡（⑥）、中道遺跡（⑦）等でみられる。明確な遺構としては、八ヶ岳山麓の高根町青木遺跡や石堂B遺跡、大泉村金生遺跡等で大規模な配石遺構等を伴った集落跡が調査されている。

弥生時代前期～中期における条痕文系土器は、韋崎市域藤井平の宮ノ前遺跡、明野村下大内遺跡（⑧）、須玉町上ノ原遺跡等でみられる。特に下大内遺跡では、壺を棺とした再葬墓が確認され、墓壙と思われる土壙からの出土が注目される。

平安時代の遺跡数は、縄文時代中期の遺跡の数と匹敵する数を誇る。藤井平では、7世紀～8世紀代の奈良時代前後に始まる集落遺跡が多いなか、茅ヶ岳山麓は、八ヶ岳山麓と同じように9世紀初頭段階から始まる集落遺跡が多い。茅ヶ岳山麓地域に限る



第3図 周辺遺跡分布図 (1/50,000) 国土地理院発行 1:50,000地形図「韮崎」使用

第1表 掲載周辺遺跡一覧表

番号	遺跡名	番号	遺跡名
①	上手沢遺跡（韮崎市）	⑩	屋敷添遺跡（明野村）
②	中尾根遺跡（韮崎市）	⑪	村之内Ⅱ遺跡（明野村）
③	唐松遺跡（双葉町）	⑫	村之内Ⅲ遺跡（明野村）
④	後田遺跡（韮崎市）	⑬	高台・中谷井遺跡（明野村）
⑤	北後田遺跡（韮崎市）	⑭	清水端遺跡（明野村）
⑥	宮ノ前遺跡（韮崎市）	⑮	普門寺遺跡（明野村）
⑦	中道遺跡（韮崎市）	⑯	神取遺跡（明野村）
⑧	下大内遺跡（明野村）	⑰	腰巻・腰巻北遺跡（須玉町）
⑨	屋敷添第2遺跡（明野村）	⑱	永井原・遺跡（明野村）

ならば、明野村神取遺跡、普門寺遺跡（⑯）、池の下遺跡、北原遺跡、下大内遺跡、高台中谷井遺跡、中村道祖神遺跡、普門寺遺跡、宮後遺跡、村之内Ⅱ・Ⅲ遺跡、薬師堂遺跡、屋敷添遺跡、屋敷添第2遺跡（⑨）、梅之木遺跡、須玉町腰巻・腰巻北遺跡（⑰）、上ノ原遺跡等数多くあげられる。明野村下大内遺跡と須玉町上ノ原遺跡では、皇朝錢である「延喜通宝」と「隆平永宝」が出土している。また、近年では、明野村永井原V遺跡（⑱）で、平安時代の後院牧である「小笠原牧」に伴う牧場遺構と思われる、全長700m以上にわたる溝状遺構が検出されたほか、その北西側約2.5kmに位置する梅之木遺跡では、こうした牧の経営・維持に関わった集団の集落遺跡ではないかとされる集落跡が発掘調査され、竪穴建物跡131棟をはじめ、小鍛冶遺構、遺物では鎎帶金具や石鎧、焼印状鉄製品、馬歯等が出土している。

以上、茅ヶ岳山麓地域を中心に上手沢遺跡と関連する時代の周辺遺跡をみてきたが、その大半は明野村域の遺跡であり、発掘調査事例の少ない韮崎市域における茅ヶ岳山麓の遺跡群の様相は、未解明のままとなっている。

V. 発見された遺構と遺物

1. 竪穴建物跡（遺構第5図～第12図／遺物第22図～第44図）

1号竪穴建物跡

（位置）E・F-3・4グリッドに位置する。

（重複・検出状況）168・169・174号土壙と重複する。竪穴北西部分は試掘時のトレンチによって削平されている。全体的に遺存状況は良くない。

（形態・規模等）形態は円形を呈するものと思われる。平面形態は円形を呈すると思われ、規模は長軸推定5.70m、短軸5.25mを測る。

（壁・周溝・床等）周溝は検出されていない。壁は

最大10cm程度で、遺存状況は良くない。床も炉周辺以外は極めて軟弱である。

（柱穴）168・169・174号土壙としたピットのほか、6基ピットが確認されている。明確ではないが、壁際にみられるピット群が柱穴かと思われる。

（炉）石囲炉で、東西軸約100cmを測り、北側は攪乱によって破壊されている。両端に長軸約40～45cmの平石2個と、前面に長軸約30cmを測る平石が2個残存し、炉の前面には、1m×1mの範囲で焼土範囲がみられる。炉掘り形内には明確な焼土層は認められない。

（出土遺物）竪穴南側に埋甕があり、深鉢形土器が正位埋設された状態で出土した。他には凹石がわずかに出土している程度である。

（時期）埋設土器等から曾利V式期。

2号竪穴建物跡

（位置）G・H-5・6グリッドに位置する。

（重複・検出状況）139号土壙と重複。竪穴西側半分は斜面下にあたり検出されていない。

（形態・規模等）楕円形を呈すると思われ、南北軸で約5.62mを測り、東西軸は推定約5.00mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は東壁で最大約30cmを測り、周溝は確認されていない。床面も全体的に軟弱である。

（柱穴）Pit1～3が検出されているが、主柱穴の特定は困難である。

（炉）明確な炉は検出されていないが、本竪穴と重複する139号土壙では、その覆土内に焼土層がみられ、本土壙が本竪穴に伴う炉である可能性も考えられる。新旧関係が不明のため何ともいえない。

（出土遺物）遺物量は少ない。縄文時代晩期と思われる土器片数片と、凹石、石鏃が各2点ずつ出土している。

（時期）出土遺物等から縄文時代晩期（水I式期）か。

3号竪穴建物跡

（位置）K・L-5・6グリッドに位置する。

（重複・検出状況）4号竪穴、80～88号土壙と重複する。竪穴南東隅は試掘時のトレンチによって削平されている。

（形態・規模等）ほぼ円形を呈し、東西軸5.15m、南北軸5.10mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は北壁で最大38cmを測り、周溝は検出されていない。床面は概して軟弱である。

（柱穴）土壙としたピットを除くピットは計10基検出されたが、その内のPit1～7が主柱穴と思われる。

（炉）石囲炉で、竪穴ほぼ中央部に位置する。南西側を一部85・86号土壙によって破壊されているが、南北軸約130cm、東西軸約125cm、深さ約35cmを測る。炉石は平石を水平に計8個配し、床面より若干掘り窪められた掘り形内に設置している。掘り形内には明確な焼土の堆積はみられない。

（出土遺物）竪穴中央部付近を中心に、床面上約20cmのレベルから多く出土している。縄文時代中期井戸尻式土器を中心に、一部縄文時代晩期土器片等も混入する。土製円板2点、打製石斧、磨製石斧、石鎌、凹石、稜磨石、磨石等があり、石鎌は8点程度みられる。

（時期）出土遺物等から縄文時代中期（井戸尻式期）である。

4号竪穴建物跡

（位置）K・L-5・6グリッドに位置する。

（重複・検出状況）3号竪穴、88・89・124号土壙と重複する。竪穴南側には、径が2.2m以上を測る地山の礫が露出しており、本竪穴はこの礫の一部を取り込むかたちで構築している。竪穴南東側は、試掘時のトレンチによって削平されている。

（形態・規模等）楕円形を呈すると思われ、南北軸約5.00m、推定東西軸約4.5mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は北壁で最大31cmを測り、周溝は検出されていない。床面は概して軟弱である。

（柱穴）ピットは計8基検出されているが、Pit1・2は主柱穴と思われる。

（炉）石囲炉と思われ、北側奥壁寄りに位置する。炉石は北側から西側にかけての一部に残存する。掘り形は南北75cm、東西80cm、深さ28cmを測る。掘り形には明確な焼土の堆積等はみられない。

（出土遺物）炉周辺および竪穴南西側から、やや集中して出土した。縄文時代中期深鉢形土器をはじめ、

土製円板2点、石鎌、石匙、打製石斧、凹石等がある。

（時期）出土遺物から曾利V式期。

5号竪穴建物跡

（位置）K・L-10グリッドに位置する。

（重複・検出状況）なし。竪穴西側は斜面下にあたりに掘り込みは残存しない。遺存状況は全体的に良くない。

（形態・規模等）方形もしくは長方形を呈すると思われ、南北軸約3.00、残存東西軸約1.50mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は東壁で約10cm程度残存。周溝は検出されていない。床は壁残存範囲は比較的堅固。

（柱穴）Pit1・2は柱穴と思われる。Pit3は貯蔵穴的なピットと思われる。

（竈）東壁やや南寄りに位置する。掘り形のみの検出。両袖は粘土と礫で構築か。焼土は掘り形底面に約10cmの厚さで堆積している。支脚石が残存し、袖石と思われる平石が燃焼部内の焼土上面にみられる。

（出土遺物）遺物は竈前面部の床面直上から土師器皿と竈内から土師器坏片が少量出土している。

（時期）出土遺物から平安時代中期（10世紀前半代）である。

6号竪穴建物跡

（位置）G・H-8グリッドに位置する。

（重複・検出状況）重複はなく単独での検出である。

（形態・規模等）六角形状の円形を呈し、規模は南北軸4.30m、東西軸4.22mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は南壁で最大30cmを測り、周溝が全周して検出された。床面は概して軟弱である。

（柱穴）ピットは計8基検出され、規模は径50cm前後、深さ18～46cmを測る。Pit1は深さ34cm、Pit7は深さ46cmを測り主柱穴的規模をもっているが、Pit2～6は深さが18～30cmとやや浅い。

（炉）石囲炉で、奥壁寄りに位置している。掘り形の規模は南北軸約30cm、東西軸約35cm、深さ約20cmを測る。掘り形内には明確な焼土の堆積はみられない。

（出土遺物）覆土の第1層中を中心に出し、炉周辺部およびその南東側でややまとまって出土している。縄文中期井戸尻式の深鉢形土器や浅鉢形土器のほか、土製円板、石鎌、打製石斧、凹石、石皿等が出土している。

（時期）出土遺物等から縄文時代中期（井戸尻式期）。

7号竪穴建物跡

（位置）F・G-8・9グリッドに位置する。

（重複・検出状況）重複はないが、竪穴南東隅は試掘時のトレンチによって欠失する。

（形態・規模等）楕円形を呈し、東西軸4.7m、南北軸4.60mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は東壁で最大約20cmを測り、やや緩やかに立ち上がる。周溝は検出されていない。床面も軟弱である。

（柱穴）ピットは計9基検出されており、径40cm前後、深さ18～33cmを測る。基本的に壁際に沿って検出されており、これを柱穴とみてよからう。

（炉）不整楕円形を呈した皿状のピットが竪穴中央部やや南側に寄った位置にあり、内部に焼土が見られたことから炉とした。長軸109cm、短軸94cm、深さ14cmを測る。焼土の範囲は60cm×40cm、厚さ6cm程度である。

（出土遺物）遺物量は少ない。炉南側の床面上約8cmのレベルから胎土に纖維を含んだ縄文時代前期初頭に属する深鉢形土器が出土しているほか、磨石、磨製石斧等が出土している。

（時期）出土遺物等から縄文時代前期初頭である。

8号竪穴建物跡

（位置）F・G-5・6グリッドに位置する。

（重複・検出状況）107号土壙と重複し、竪穴南東隅は試掘時のトレンチにより欠失している。竪穴北東隅には径約1.1mを測る地山の礫が露出する。

（形態・規模等）楕円形を呈し、東西軸5.82m、南北軸5.45mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は北壁で最大30cmを測り、緩やかに立ち上がる。周溝はなく、床面は概して軟弱である。

（柱穴）ピットは計10基検出され、径25～40cm、深さ11～36cmを測る。基本的に壁際に沿って検出されており、これを柱穴とみてよからう。

（炉）全体に焼土が散った不整楕円形を呈した皿状のピットが竪穴中央部やや南側に寄った位置にあり、これが炉であろう。長軸85cm、短軸70cm、深さ13cmを測る。

（出土遺物）基本的に竪穴覆土第1層を中心に出土している。炉を中心に南東側が開く馬蹄形状の分布を示し、西壁側の第1層下面から、凹みをもつ中期的な石皿の破損品が4～5点まとめて出土した

が注目される。纖維を含む縄文時代前期初頭の土器片とともに29～33の木島式土器も散在的に出土した。縄文時代前期初頭を中心とする土器、打製石斧片、凹石、敲石、石皿、石鏃、石錐、スクレーパー等が出土しており、石鏃は30点以上、石錐も6点と、他の竪穴に比べ突出した出土状況を示している。

（時期）出土遺物等から縄文時代前期初頭である。

9号竪穴建物跡

（位置）B・C-1・2グリッドに位置する。

（重複・検出状況）重複はないが、竪穴北壁部は試掘時のトレンチにより欠失している。

（形態・規模等）南北方向に長い楕円形を呈し、北東軸推定6.16m、東西軸5.52mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は東壁で最大28cmを測り、立ち上がりは比較的明確である。周溝は検出されていない。床面は概して軟弱である。

（柱穴）ピットは計13基検出されており、径25～45cm、深さ5～38cmで、Pit1～3は深さが30cm以上あり掘り形もしっかりしていることから柱穴と考えられるが、他のピットについては、特定が困難である。

（炉）不整楕円形を呈した焼土ブロックを含む皿状のピットが竪穴中央北壁寄りにあり、これが炉施設と考える。長軸85cm、短軸60cm、深さ10cmを測る。

（出土遺物）竪穴中央部の覆土内を中心に、縄文時代前期初頭の土器、凹石、石鏃、稜磨石、石皿、石匙等が出土した。縄文施文の土器（19～21）とともに木島式土器（22～26）が出土している。

（時期）出土遺物等から縄文時代前期初頭である。

10号竪穴建物跡

（位置）A・B-3・4グリッドに位置する。

（重複・検出状況）118号土壙と重複する。削平等が著しく、わずかな掘り込みと床面の範囲が残るのみで、正確にはつかめない。竪穴東隅で長楕円形を呈する焼土が、長軸90cm、短軸40cmの範囲で確認でき、これが竈の痕跡と思われる。その周辺の床面は堅固であり、その範囲は竪穴中央部まで及んでいる。

（形態・規模等）長方形を呈すると思われ、東西軸推定5.00m、南北軸3.68mを測る。

（壁・周溝・床等）壁は西壁でわすかに4cm程度残存するのみ。周溝は検出されていない。

（柱穴）検出されていない。

（出土遺物）遺物は石鏃が3点出土しているが、本竪穴南東コーナー部分に位置する118号土壙内からは須恵器片と鉄滓が出土しているため、118号土壙

は本竪穴に伴う可能性も考えられる。

(時期) 竪穴の形態、焼土範囲のあり方から、平安時代に属すると思われる。

11号竪穴建物跡

(位置) E・F-2グリッドに位置している。

(重複・検出状況) 108号土壙と重複する。本竪穴北壁は試掘時のトレンチにより欠失しており、本竪穴内でも地山に含まれる礫が3箇所程露出している。

(形態・規模等) 方形を呈すると思われ、東西軸4.96m、南北軸は現存で4.06mを測る。

(壁・周溝・床等) 壁は東壁で最大20cmを測り、ほぼ垂直に立ち上がる。周溝は検出されていない。床面は竪穴周辺部の一部を除いて、概して軟弱である。

(柱穴) ピットは1基のみ検出されており、深さ9cmと浅く柱穴とは考えられない。

(竪) 東壁南東コーナー近くに位置し、石組み竪と思われる。地山の礫も取り込むように構築されており、焼土は良く残存している。燃焼部は長軸60cm、短軸40cm、深さ5cmを測る。

(出土遺物) 繩文時代中期・後期・晩期、弥生時代、平安時代まで幅広い時代の遺物が出土している。灰釉陶器片が竪穴西側の床面直上レベルから出土したほか、繩文時代の石皿片が、竪近くの床面直上から出土した。その他、繩文時代を中心とするミニチュア土器、打製石斧、磨石、石鎌、石棒片等が出土している。

(時期) 竪穴構造等から平安時代（10世紀後半）に属すると思われる。

12号竪穴建物跡

(位置) A-7・6グリッドに位置する。

(重複・検出状況) 重複はないが、竪穴北側は、試掘時のトレンチによって欠失している。覆土内には焼土小ブロックや炭化物を多く含み、炭化材の出土等から焼失建物と思われる。

(形態・規模等) 方形を呈すると思われ、東西軸2.80m、南北軸は現存で2.18mを測る。

(壁・周溝・床等) 壁は東壁で最大23cmを測り、ほぼ垂直に立ち上がる。周溝は、検出されていない。西壁を除いて断続的に巡っている。

(柱穴) ピットは2基検出されているが、いずれも柱穴とは考えられない。南コーナー近くのピットは貯蔵ピットと考えられる。

(竪) 南壁のほぼ中央部に位置し、袖石の一部と掘り形が検出されている。掘り形は長軸67cm、短軸54

cm、深さ10cmを測る。袖石に使用されたとみられる礫が、竪の西脇の床面上5cm程のレベルで散在してみられる。燃焼部内の焼土も良く残存している。

(出土遺物) 竪穴覆土第3層上面からの出土が多い。土師器を中心に出土している。炭化材も同層上面から出土した。また、エノキまたはサンショウと思われる炭化種子が竪穴北側でまとまって出土したが、これは後世の混入と考えられる。こうした出土状況から本竪穴は、廃絶した後、1次堆積が終了した後に、焼失もしくは焼却した可能性が高い。遺物は竪周辺部を中心に出土したが、その中で土師器甕は、竪穴壁外から倒れ込んだような出土状態を示している。遺物としては、土師器壺・皿・甕、須恵器片、繩文時代前期初頭土器片、石鎌等が出土した。

(時期) 出土土器等から平安時代（9世紀前半代）。

13号竪穴建物跡

(位置) J・K-3・4に位置する。

(重複・検出状況) 123・125号土壙と重複する。竪穴中央部は、試掘時のトレンチによって一部欠失する。

(形態・規模等) 東西方向に長い楕円形を呈し、東西軸6.36m、南北軸4.78mを測る。

(壁・周溝・床等) 壁は東壁で最大32cmを測り、緩やかに立ち上がる。周溝は検出されていない。床面は概して軟弱である。

(柱穴) ピットは計11基ある。径20～45cm、深さ12～25cmと一定しておらず、主柱穴を特定するのは困難である。

(炉) 炉と思われるような焼土範囲等は確認できなかった。

(出土遺物) 覆土中より繩文時代前期初頭と思われる纖維および無纖維土器片が少量と、土製円板、凹石、石鎌等が出土している。2・3は下吉井式土器か。

(時期) 出土遺物等から繩文時代前期初頭である。

14号竪穴建物跡

(位置) M・N-2・3グリッドに位置する。

(重複・検出状況) 15号竪穴と重複する。竪穴西側部分は斜面地のためか欠失している。

(形態・規模等) 方形を呈すると思われるが、詳細は不明である。南北軸4.04m、東西軸は現存で2.30mを測る。

(壁・周溝・床等) 壁は東壁で最大16cmを測り、ほぼ垂直に立ち上がる。周溝は検出されていない。床面は竪周辺がわずかに堅固である。

(柱穴) 検出されていない。

(竈) 東壁の東コーナー近くに位置している。掘り形のみの検出で、長軸110cm、短軸100cm、深さ25cmを測り、燃焼部覆土第1層に多くの焼土が混入している。袖石の抜き取り痕も認められる。

(出土遺物) 覆土内から灰釉陶器壺底部破片と、弥生時代前期～中期頃の条痕文土器片、凹石等がわずかに出土している。

(時期) 竪穴の構造および出土遺物等から平安時代中期（10世紀代）である。

15号竪穴建物跡

(位置) L・M-2・3グリッドに位置する。

(重複・検出状況) 14号竪穴、66・167号土壙と重複する。南壁の一部が搅乱を受け欠失しており、西壁も14号竪穴に切られて欠失している。

(形態・規模等) 長方形を呈し、東西軸5.58m、南北軸5.27mを測る。

(壁・周溝・床等) 壁は東壁で最大22cmを測り、立ち上がりもしっかりしている。周溝は検出されていない。床面は特に堅固ではないが、軟弱ではない。

(柱穴) ピットは計4基検出されており（Pit1～4）、径35～45cm、深さ40～50cmを測り、掘り形もしっかりしていることから、これらが主柱穴と思われる。

(炉) Pit 1 のすぐ南西脇で、焼土範囲が長軸35cm、短軸25cmにわたって確認されており、深さは5cmを測る。これが炉であろう。

(出土遺物) 覆土内から弥生時代前期末頃と思われる条痕文土器片を主体に、石鏃、石錐、玉の未製品等が出土している。

(時期) 弥生時代前期末頃である。

2. 土壙（遺構第12図～第20図／遺物第44図～第54図）

土壙は総計184基検出されている。これら土壙は、出土遺物が皆無であったり、出土遺物があっても土器細片のみや、それらが各時期にまたがるものが多く、その時期や性格等を特定するのは困難な状況にある。よってここでは、その分布的特徴と判別可能な範囲内での時期的傾向、そして出土遺物で特筆すべき土壙を若干取り上げ記述することとし、平面形態や規模等の個別データは、一覧表を参照していただきたい。

調査区内での土壙の分布状況をみると、①：H～L-6～9グリッド、②：K～M-10・11グリッド、

③：I～L-2～6グリッド、④：B～E-2～5グリッド等、これら4つのブロックに大きく分けることができる。これに時期別状況を加えてみると、①のブロックでは縄文時代中期（28・49・92・93・129・132・150・163号土壙等）および晩期（12・14・16・18・22・54・69・151号土壙等）の土器片が出土した土壙が多い傾向にある。③のブロックでは、縄文時代中期（100号土壙等）および後期（90・104号土壙等）のものが散見できるが、弥生時代前期頃の土器を出土する土壙（96・101・121・126・127号土壙等）が比較的多い。④のブロックでは、比較的縄文時代後期の土器が出土している土壙（114・117号土壙等）が多いという傾向がみられる。

出土特徴的な土壙としては、K-9グリッドに位置する5号土壙からは、押型文土器片と石鏃が出土し、プランは円形を呈し、規模は長軸71.5cm、短軸67cm、深さは32cmを測る。

L-9グリッドに位置する92号土壙では、覆土内に焼土が多量に含まれていた。不整形な楕円形を呈し、規模は長軸234.5cm、短軸156cm、深さ38cmを測る。出土遺物は曾利V式の土器小破片と凹石が2点出土している程度で、これといった特徴は示していない。

同じくL-9グリッドに位置する93号土壙は、不整円形を呈し、規模は長軸105cm、短軸101cm、深さは55cmを測り、断面形態は鍋底状を呈するが、漏斗状ともいえる。壙底には自然の角礫が充填されており、これらの礫とともに、曾利V式の土器小破片と磨製石斧2点と凹石が伴出している。

K-5グリッドに位置する94号土壙では、壙底上10cmのレベルから石棒片が出土している。プランは楕円形を呈し、規模は長軸62.5cm、短軸50cm、深さは19cmを測る。

K-2グリッドに位置する100号土壙からは、加曾利EIV式段階の深鉢形土器が2個体分出土した。土壙プランはやや不整形な円形を呈し、規模は長軸111.5cm、短軸92cm、深さ43cmを測る。両土器は土壙内の北東隅で直交した状態で、壙底上15～22cmのレベルから横倒しの状態で出土している。他に伴出遺物はない。

以上挙げた土壙の他にも土器小片や、石鏃、打製石斧、磨製石斧、磨石、凹石等を伴う土壙がいくつみられるが、②ブロックを除いた各ブロックでは、特に石鏃を伴う事例が目立っている。

3. 配石遺構（遺構第20図／遺物第55図～第56図）

本遺構は調査区北西端のN-4グリッドに位置する。東西約120cm、南北約80cmの範囲に石器を含む礫が集積した状態で検出されており、コンパクトな配石遺構である。遺構南側に接するように深鉢形土器片が散乱した状態で出土している。

配石は平石を石囲炉風に配し、その内部からは現存長41cm、幅15cmの石棒片や石皿片、多孔石が出土した。

これらの礫を除去したところ、土壙状の浅い掘り込みが2基確認できた。プランは楕円形と不整楕円形を呈し、規模は北側の掘り込みが長軸114cm、短軸100cm、深さ8cmを測り、南側の掘り込みが長軸80cm、短軸70cm、深さ11cmを測る。

出土遺物は、前述の深鉢形土器、石皿、石棒、多孔石等が出土している。10は石棒未製品で、柱状の安山岩に敲打痕をもつ。時期としては、深鉢形土器から縄文時代中期井戸尻式期である。

4. 遺構外出土遺物（遺物分布図〈一部〉第21図／遺物第56図～第85図）

遺構外遺物は、土器・石器等が中心で、K-M-9・8グリッドを中心に出土している。同グリッド範囲内は、土層の堆積状況から谷地形を呈していたと思われ、二次堆積ロームと思われる黄褐色土の上面まで（同層確認面から約15cmの厚さ）遺物の混入がみられる。ここでは遺構外遺物としたが、同グリッド周辺は、遺物の廃棄ブロックの可能性が高く、それ以外のグリッドにおける遺構外出土遺物とは、性格が異なるかもしれない。

（土 器）

1～75は縄文時代早期～前期にかけての土器群である。1は撚糸文土器で、稻荷台式土器か。2～6は押型文土器。10～19は浅い沈線文や押引文、沈線による製婆櫛状の区画のものがみられ、胎土に纖維を含むもの、含まないものがみられる。10は野鳥式、11～18は鶴ヶ島台式土器、19は茅山下層式土器か。20～64は胎土に纖維を多量に含む前期初頭段階の土器群である。65～67は中越式土器で、器壁は薄手で胎土に纖維を含まず、黄灰色もしくは黄褐色を呈する。68～70・73～75は早期末～前期初頭の東海系の土器。

76～177は縄文時代中期後半から後期に属する土器群で、隆線ないし沈線による枠状区画内やU字

状・逆U字状区画、連弧状区画などにハの字文や縄文を充填するものが主体である。特に123以降は加曾利E系土器が主体である。87は加曾利EV式のモチーフに曾利V式の地文が入った折衷土器。168～171は後期土器群で、口縁部直下の帶縄文、J字文などのモチーフがみられる。178・179は晩期中葉、大洞C式土器。

180～295は縄文時代晩期末葉から弥生時代前期、中期初頭にかけての土器群である。180～196は浮線文系土器で鉢形態の土器である。197～225は口縁下に1条ないしは数条の沈線がめぐるもので、深鉢ないし甕形態をとる土器である。沈線下が無文のものが多いが、条痕を施すものもみられ（212）、小突起も有する。226は指頭または工具による押圧文風の刻みをもち、胴部には細密条痕文を施し、稻妻状の沈線が垂下する。227～229は壺形土器の口縁部、壺もしくは深鉢・甕の底部破片で、条痕文がみられ、228には刺突をもつ2条の突帯をめぐらしている。

230～287は細密条痕およびや幅広の条痕を施す深鉢・甕・壺の破片資料である。口縁部に押圧文風の刻みを施すものや、突帯を巡らすものもみられる。286・287は稻妻状沈線であろう。288～290は肩部に稜をなす甕形土器の破片資料である。296は平安時代の灰釉陶器段皿破片である。

（土製品・金属製品）

土製品では297の土偶、298の耳飾り、299～309の土製円板、310～313のミニチュア土器があり、特に311には、赤色塗彩の痕跡が看取できる。金属製品では古銭1点、鉄滓があり、314の古銭には「政和通寶」銘をもつ北宋銭。

（石 器）

石器は遺構内をはじめ遺構外においても豊富に出土している。打製石斧をはじめ磨製石斧、磨石、凹石、敲石、多孔石、石皿、石棒、石鎌、石匙、石錐などさまざまあり、石鎌ないし石鎌形したフレイクの出土が目立っている。特筆される資料としては、調査区南東部のK-8グリッド内から出土している588のナイフ形石器で、山梨県埋蔵文化財センターの保坂康夫氏に、旧石器とのご教示をいただいた。

VI. ま と め

今回の発掘調査では、韮崎市域ではあまり発掘調査が行われていなかった塩川左岸域の茅ヶ岳西南麓

地帶で、旧石器時代、縄文時代早期・前期・中期・後期・晩期、弥生時代前期～中期、平安時代の遺構と遺物を検出することができた。特に、試掘調査の段階では、縄文時代前期や弥生時代前期の遺構・遺物の存在は、予想外であったが、今後の各当該期の集落様相を検討する上で、貴重な資料を提示できたのではないかと考えている。

遺構の内訳は、縄文時代の竪穴建物跡9棟、弥生時代の竪穴建物跡1棟、平安時代の竪穴建物跡5棟のほか、配石遺構1基、土壙184基が検出された。縄文時代の竪穴建物跡9棟のうち、4棟が前期初頭、5棟が中期（井戸尻式～曾利式期）である。検出された各遺構は、土壙群を除いて、調査区全体に散在した状態で検出されており、重複はない。調査区が河岸段丘の内陸部にあたることや、特に縄文時代中期集落形態の特徴から考えると、遺構群はさらに調査区外の北東側および北西側に、弧状もしくは環状に展開していることも推測できる。

【縄文時代】

縄文時代前期初頭の竪穴建物跡は、4棟（7・8・9・13号）検出されているが、いずれも不整円形の平面プランを呈し、その規模は、長軸6m前後を測る。壁下に5～6本の柱穴をもち、床面中央付近に地床炉をもっている。遺物は、胎土に纖維を含み、無文もしくは縄文・沈線文などを施した尖底の深鉢形土器が主体的に出土し、それらに伴って無織維の東海系の木島式土器が一定量出土する。東海系土器は富士川流域に沿って上流域にも分布し、富士川をルートとした海岸部と内陸部の交流のあり方がうかがえる。また8号・9号竪穴建物跡では、石鎌や石錐、石皿などの石器類がやまとまって出土しており、とりわけ8号竪穴で中期的な凹みをもつ石皿が集中して出土した点は特筆される。凹みをもつ石皿については、長野県富士見町坂平遺跡でも多数出土し、報告書の中で、長野県および群馬県で花積下層式に伴って出土することが指摘されている（樋口2004）。石皿の形態変化は、居住形態の変化を示唆する可能性があり、こうした石皿とともに中期的な凹石、磨石が存在することにも注意したい。

縄文時代中期（井戸尻式期）の竪穴建物である第6号竪穴建物跡は、五角形に近い不整円形の平面プランを呈し、長軸4.2mを測る。壁下には周溝が巡り、5本の柱穴をもっている。北壁寄りに石囲炉をもっており、遺物の出土量も土器・石器等豊富である。

その他当該期の竪穴建物としては第3号竪穴建物跡がある。

縄文時代中期後半の竪穴建物では第1・4号竪穴建物跡がある。いずれも石囲炉を伴い、1号竪穴には埋甕も伴う。出土遺物では、胴部に沈線もしくは隆線によってコの字状に区画された内部にハの字文および縄文を施す深鉢形が主体を占め、広口壺形もわずかながらみられ、曾利V式段階のものが多い。

土壙群の多くも中期後半～中期末が中心だが、その中で注目されるのは、破片資料の出土が多い中にあって曾利V式終末段階の深鉢形土器が2個体出土した100号土壙であろう。2個体とも加曾利EIV式土器に類似した異系統の土器である。

この他、遺構外出土や表採遺物として、先土器時代から縄文時代早期・後期・晩期にいたる土器群や石器群、土製品（土偶等）も出土している。

【弥生時代】

弥生時代の建物跡である第15号竪穴建物跡は、隅丸方形の平面プランを呈し、長軸5.6m、短軸5.2mを測り、4本の柱穴で地床炉らしき焼土範囲も確認されている。出土遺物は破片が主体であるが、条痕文系土器群が出土しており、前期後葉～中期初頭頃と考えられる。当該期の竪穴建物の検出は、山梨県内でも類例が少なく、その竪穴構造や集落形態等の追究する上で重要な発見といえる。また、縄文時代中期を中心とする土壙群の中に、数基ではあるが当該期の土壙も含まれている。

当該期の遺構や遺物は、前述したとおり、茅ヶ岳西南麓で近年、明野村の下大内遺跡（明野村教育委員会他1997）や須玉町の上ノ原遺跡（上ノ原遺跡発掘調査団1999）などで土壙墓が発見され、韮崎市の宮ノ前遺跡（韮崎市遺跡調査会他1992）では水田跡が発見されているにもかかわらず、竪穴建物跡などの居住施設の類例は、未だ上手沢遺跡の事例以外見当たらないのが状況であり、今後に残された課題が多い。

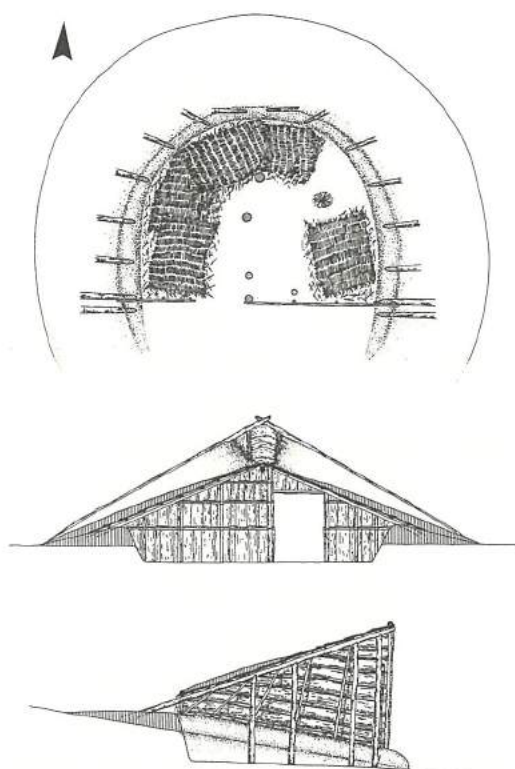
【平安時代】

平安時代の竪穴建物跡は5棟検出されている。9世紀中頃（12号）と10世紀前半代（5・10・11・14）の二時期に大別できる。その多くが一辺が3m前後の小規模のものが多く、竈は東壁に築かれている。第12号竪穴建物跡は、焼失家屋で、多量の炭化材が出土している。

ここで、平安時代の竪穴建物構造について若干指

摘要しておきたい。平安時代の竪穴建物跡はいずれも、竪穴壁全体もしくは一部を欠失しているものが多い。具体的に言えば、斜面上方の壁面は残るもの、斜面下方の壁面は残っていない。これは後世の耕作・開墾に伴い削平されたとも考えられるが、果たして、そう簡単に言いきれるだろうか。

斜面地における竪穴建物構造等については、縄文時代や弥生時代の斜面地における焼失建物の竪穴構造分析研究が参考になる。その一例として、斜面下方側に壁面がみとめられない竪穴には、竪穴周囲に馬蹄形にめぐる周堤帯がめぐっており、斜面下方の妻側を切妻にして入口とし、斜面上方の奥側を寄棟風とする「カマクラ」形の上屋構造の復原案（第4図参照）が提示されている（浅川2001）。その賛否をめぐる論議はともかく、上手沢遺跡における平安期の竪穴建物についても、こうした構造をとっていたことも十分に想定でき、もともと匂の字型に掘られていた可能性が指摘できる。斜面地に築かれる竪穴構造は、現代の住宅建築もそうであるように、立地条件に大きく左右されることは容易に想像できる。今後、斜面地における竪穴建物跡の調査の際に、平地に築かれる竪穴建物とは違った視点から調



第4図 浅川滋男氏による斜面地の竪穴住居復原案
(福岡市大原D遺跡SC003／浅川2001文献より)

査に臨む必要があろう。

平安時代の竪穴建物群のあり方をみると、3,000m²を越える調査面積にかかわらず、時期を違えて4棟しか検出されていないことは、一時期においては1ないし2棟程度であり、とても集落という景観は見いだしにくい。いわゆる「離れ国分」的なあり方を示しており、通年の恒常的な住まいとしての場ではなく、生業活動に関わっての一時的な「出作小屋」もしくは仮住まいの場、季節的な住み分けの場などと考えた方がいいのかもしれない。このことは、本遺跡で検出されている、縄文時代からのすべての時代の竪穴建物にもあてはまるのではないかろうか。

VII. おわりに

本遺跡の発掘調査からすでに16年以上が歳月が経ってしまった。諸般の事情から、報告が大幅に遅れ、しかも通常の報告書の体裁をとることができなかつた。どうにか出土資料の資料化はできたのではないかと思っているが、十分な分析・検討はできず、責任を痛感している。残された問題については、後日、稿を改めて検討していきたい。

韮崎市域の茅ヶ岳山麓地域において、上手沢遺跡のように面的に発掘調査された事例は、本遺跡の発掘調査から16年経った現在でも唯一と言っても過言ではない。大小さまざまな開発行為に伴う地元教育委員会による数多くの試掘調査でも、特に古代以降では遺跡と明確に認定できるものが少ない。このことはある意味で、生活の場としては痕跡を示さないような、その他の土地利用のあり方を示唆しているのではないか。つまり遺構として捉えにくい畑地や牛馬の牧場など、生産の場が当該地域では多くを占めていたのではないかとも考えられる。今後、こうした視点に立った発掘調査が望まれるとともに、本遺跡の発掘調査成果が、当該地における今後の遺跡群研究の一助となれば幸いである。

最後になったが、発掘調査および整理作業においては、数多くの諸氏、諸機関に、ご教示・御協力をいただいた。紙数の都合で御芳名などをここに記すことはできないが、皆様のご厚情に対して深く感謝申し上げる次第であります。

なお、本稿は平野が執筆し、一部、櫛原が加筆した。また遺構、遺物図版、観察表は櫛原が担当した。

参考文献

- 浅川滋男他 2001『豎穴住居の空間分節に関する復原研究』
奈良国立文化財研究所平城宮跡発掘調査部遺構調査室
須玉町 1998『須玉町史』第1巻古代・中世
明野村教育委員会他 1994『神取』
明野村教育委員会他 1995『村之内Ⅱ・Ⅲ遺跡、高台・中谷
井遺跡』
明野村教育委員会他 1997『下大内遺跡・屋敷添第2遺跡・
中原遺跡』
明野村教育委員会他 1993『屋敷添遺跡』
明野村教育委員会他 1987『普門寺遺跡』
明野村教育委員会他 2002『梅之木遺跡Ⅰ』
明野村教育委員会他 2003『梅之木遺跡Ⅱ』
明野村教育委員会他 1986『清水端遺跡』
明野村教育委員会他 1990『千野木Ⅰ・Ⅱ遺跡・池の下遺
跡・躰石遺跡・中村道祖神遺跡』
明野村埋蔵文化財センター 2003年8月23日『永井原V遺跡
見学会資料』
上ノ原遺跡発掘調査団 1999『上ノ原遺跡』
- 白州町教育委員会他 1991『上北田第3遺跡・新居道上遺跡』
白州町教育委員会他 1993『上北田遺跡』
韮崎市遺跡調査会他 1992『宮ノ前遺跡』
韮崎市教育委員会他 1986『金山遺跡・下木戸遺跡・中道遺
跡』
韮崎市 1979『韮崎市誌』資料編
樋口誠司 2004『大形石器』『坂平』富士見町教育委員会
山梨県教育委員会他 1992『塩川遺跡』
山梨県 1998『山梨県史』資料編1 原始・古代1 考古（遺
跡）
山梨県 1999『山梨県史』資料編2 原始・古代2 考古（遺
構・遺物）
山梨県教育委員会 1989『金生遺跡Ⅱ（縄文時代編）』
山梨県教育委員会他 1996『唐松遺跡』
雨宮正樹・櫛原功一・山下孝司 1988『山梨県高根町青木遺
跡調査概報』『山梨県考古学協会誌』第2号
石器文化研究会編 2002『山梨県内の旧石器時代遺跡分布図』
『第8回石器文化研究交流会発表要旨』

第2表 上手沢遺跡豎穴建物データ一覧表

※規模の（ ）は推定規模、〔 〕は現存規模を示す

豎穴 No.	図版	位置 (Grid)	平面形態	規 模			長軸(主軸) 方向	竈・炉 位置	時 期	備 考
				長軸×短軸 (m)	深さ (cm)	床面積 (m ²)				
1号豎穴	5	E·F-3·4	円形か	(5.70) × 5.25	10	(22.3)	N-29° -W	石囲炉、中央や や北寄り	縄文中期 (曾利V式期)	168・169・174号土壙と重複
2号豎穴	5	G·H-5·6	南西から北東方 に向に長い楕円形	5.62 × (5.00)	30	(20.1)	N-16° -E	不 明	縄文時代晚期？	139号土壙と重複
3号豎穴	6	K·L-5·6	円形	5.15 × 5.10	38	(19.7)	N-26° -W	石囲炉、中央や や北寄り	縄文中期 (井戸尻式期)	4号豎穴、80～88号土壙と重 複
4号豎穴	6	K·L-5·6	南西から北東方 に向に長い楕円形	5.00 × (4.50)	31	(17.3)	N-40° -E	石囲炉、中央や や北寄り	縄文中期 (曾利V式期)	3号豎穴、88・89・124号土壙 と重複
5号豎穴	7	K·L-10	方形か	3.00 × [1.50]	10	[3.05]	N-60° -E	竈、東壁ほば中 央	平安時代 (9世紀代)	
6号豎穴	7	G·H-8	六角形状の円形	4.30 × 4.22	30	9.68	N-14° -W	石囲炉、北奥壁 寄り	縄文中期 (井戸尻式期)	
7号豎穴	8	F·G-8·9	南西から北東方 に向に長い楕円形	4.7 × 4.60	20	(16.1)	N-40° -E	地床炉、中央や や東寄り	縄文時代前期 初頭	
8号豎穴	8·9	F·G-5·6	楕円形	5.82 × 5.45	30	(24.2)	N-42° -W	地床炉、中央や や南寄り	縄文時代前期 初頭	107号土壙と重複
9号豎穴	9	B·C-1·2	南東から北西方 に向にやや長い楕円形	(6.16) × 5.52	28	(25.5)	N-10° -W	地床炉、北壁寄 り	縄文時代前期 初頭	
10号豎穴	10	A·B-3·4	長方形か	(5.00) × 3.68	4	(20.3)	N-33° -E	竈か、東壁コ ーナー付近に焼土 範囲あり	平安時代 (10世紀代か)	118号土壙と重複
11号豎穴	10	E·F-2	方形か	4.96 × [4.06]	20	(20.9)	N-55° -E	竈、東壁コ ーナー近く	平安時代 (10世紀代)	108号土壙と重複
12号豎穴	11	A-7·6	方形か	2.80 × [2.18]	23	[4.61]	N-137° -E	竈、南壁ほば中 央	平安時代 (10世紀代)	焼失（焼却）家屋
13号豎穴	11	J·K-3·4	南東から北西方 に向にやや長い楕 円形	6.36 × 4.78	32	(20.5)	N-72° -W	不 明	縄文時代前期 初頭か	123・125号土壙と重複
14号豎穴	11	M·N-2·3	方形か	4.04 × [2.30]	16	[7.71]	N-43° -E	竈、東壁コ ーナー近く	平安時代 (10世紀代)	15号豎穴と重複
15号豎穴	12	L·M-2·3	長方形	5.58 × 5.27	22	(25.0)	N-53° -E	地床炉か、Pit1 すぐ南西脇に焼 土範囲あり	弥生時代 前期か	14号豎穴、66・167号土壙と 重複

第3表 上手沢遺跡土壙データ一覧表

※形状・規模の（ ）は推定形状・規模を示す

土壙 No.	図版 番号	位置 (Grid)	形 状		規 模 (cm)			備 考 (重複・構造・出土遺物等)
			平面形	断面形	長軸	短軸	深さ	
1号土壙	12	K-9	不整梢円形	鍋底状	197	142.5	66	曾利V式土器片、打製石斧
2号土壙	12	K-9	梢円形	鍋底状	106	71.5	34	4号土壙と重複
3号土壙	12	K-9・10	梢円形	鍋底状	66	45	23	4号土壙と重複
4号土壙	12	K-9	-	(鍋底状)	-	(60)	(15)	2号・3号土壙と重複
5号土壙	12	K-9	円 形	鍋底状	71.5	67	32	141号土壙重複、押型文土器片、石鏃
6号土壙	12	J・K-9・10	不整形	不整形	127.5	110	53.5	テラスあり
7号土壙	12	J-K-9	梢円形	鍋底状	86	70	38	9号土壙と重複
8号土壙	12	J-9・10	梢円形	皿 状	81.5	(57)	16.5	8号土壙と重複
9号土壙	12	J-9	不整形	鍋底状	56.5	(54)	27	
10号土壙	12	K-9	梢円形	鍋底状	85	58.5	33	曾利V式土器片、縄文晚期土器片、石匙
11号土壙	12	K-8・9	円 形	鍋底状	101.5	93	29.5	曾利V式土器片
12号土壙	12	K-8	円 形	鍋底状	72	71.5	41	縄文晚期土器片
13号土壙	13	K-8	梢円形	鍋底状	71	60	43	
14号土壙	13	K-8・9	梢円形	鍋底状	85	57.5	33	15号・144号土壙と重複、堀之内式土器片、敲石、凹石
15号土壙	13	J-K-8・9	不整形	鍋底状	-	-	26	14号・144号土壙と重複
16号土壙	13	J-K-8	梢円形	鍋底状	102.5	84	37	
17号土壙	13	J-K-8	隅丸方形	鍋底状	74	71	37	
18号土壙	13	K-8	長方形	鍋底状	85.5	54.5	33	20号土壙と重複、縄文晚期土器片、打製石斧
19号土壙	13	K-8	不整形	皿 状	82	65	19.5	20号土壙と重複、凹石、石鏃
20号土壙	13	K-8	-	-	-	-	21	18号・19号土壙と重複
21号土壙	13	J-8	円 形	鍋底状	62	61.5	31	
22号土壙	13	J-8	梢円形	鍋底状	111	68	33.5	
23号土壙	13	J-8	梢円形	鍋底状	58.5	44.5	37	25号土壙と重複
24号土壙	13	J-8	梢円形	鍋底状	60.5	52	32	
25号土壙	13	J-8	(円 形)	(皿 状)	(75)	72.5	25.5	23号土壙と重複
26号土壙	13	J-8・9	梢円形	鍋底状	155	95	48	
27号土壙	13	J-9	梢円形	鍋底状	132	90	30	曾利V式土器片、石鏃
28号土壙	13	J-9	梢円形	皿 状	125	103.5	23	29号・30号土壙と重複、曾利V式土器片主体、石鏃
29号土壙	13	J-9	(不整円形)	鍋底状	99	98.5	35	29号・30号・173号土壙と重複
30号土壙	13	J-9	-	-	-	-	12	28号・29号・173号土壙と重複
31号土壙	13	L-9	-	-	-	-	47	搅乱により約1/2欠
32号土壙	13	L-9	-	不整形	-	-	44	搅乱により約1/2欠
33号土壙	14	H-9	円 形	鍋底状	42	36	18	
34号土壙	14	K-4	不整円形	皿 状	51.5	46.5	16.5	
35号土壙	14	K-4	不整円形	鍋底状	44	38	18	
36号土壙	14	K-4	不整円形	鍋底状	51.5	50	32	
37号土壙	14	K-3	不整形	すり鉢状	54.5	41	49.5	
38号土壙	14	K-2・3	不整円形	皿 状	38	36	13	
39号土壙	14	K-2	不整円形	鍋底状	16	42.5	28	
40号土壙	13	I-J-9・10	不整形	鍋底状	104.5	100	59.5	縄文前期土器片主体
41号土壙	14	J-8・9	不整形	鍋底状	175	106.5	36.5	縄文前期土器片主体
42号土壙	14	J-8	不整形	鍋底状	68	57.5	30	43号土壙と重複
43号土壙	14	J-8	長方形	鍋底状	130	68	44	42号土壙と重複
44号土壙	14	I-8	梢円形	鍋底状	87	67	40	縄文晚期土器片
45号土壙	14	I-J-8	梢円形	鍋底状	120	73	44	
46号土壙	14	I-J-8・9	不整円形	鍋底状	88	77	65	
47号土壙	14	I-9	梢円形	鍋底状	60	50	44	
48号土壙	14	I-9	不整形	皿 状	100	78.5	20	
49号土壙	14	I-9	不整円形	鍋底状	69	69	36	50号・52号土壙と重複、曾利V式土器片
50号土壙	14	I-9	(不整形)	円筒状	(59)	-	37	49号・51号・52号土壙と重複
51号土壙	14	I-9	梢円形	円筒状	86	60	46	50号・52号土壙と重複
52号土壙	14	I-9	(不整形)	皿 状	(57)	-	20	50号土壙と重複
53号土壙	14	I-9	不整形	鍋底状	111.5	69	50	
54号土壙	14	I-8	梢円形	鍋底状	91.5	71	35	縄文晚期土器片、石鏃、石匙
55号土壙	14	H-I-8	梢円形	鍋底状	76	52.5	26.5	
56号土壙	14	G-H-7	梢円形	鍋底状	144	86	33	
57号土壙	14	H-7	梢円形	鍋底状	107	84.5	32	
58号土壙	14	I-7	梢円形	鍋底状	77	51	20	
59号土壙	14	I-7	梢円形	鍋底状	63.5	46	22.5	
60号土壙	14	I-7	梢円形	鍋底状	84	49	27	曾利V式土器片
61号土壙	15	I-7	梢円形	鍋底状	126	(90)	38	62号土壙と重複、曾利V式土器片
62号土壙	15	I-7	不整円形	鍋底状	(107)	119	30	61号土壙と重複
63号土壙	15	I-7	梢円形	鍋底状	47.5	39.5	31	
64号土壙	15	I-6	梢円形	皿 状	41	35	21	
65号土壙	15	I-6	梢円形	鍋底状	71	64	31	凹石
66号土壙	15	J-7	不整円形	鍋底状	45	42.5	31	
67号土壙	15	J-7	(隅丸長方形)	鍋底状	56	-	28	68号土壙と重複、平安甕形土器片

土壤 No.	図版 番号	位置 (Grid)	形 状		規 模 (cm)			備 考 (重複・構造・出土遺物等)
			平面形	断面形	長軸	短軸	深さ	
68号土壤	15	J-7	楕円形	鍋底状	96.5	76	29	67号土壤と重複
69号土壤	15	J-7	円 形	鍋底状	86	86	34	縄文晚期土器片
70号土壤	15	J-7	楕円形	鍋底状	36	23.5	28	
71号土壤	—	J-7	楕円形	鍋底状	80	69	38	
72号土壤	15	J-7	円 形	すり鉢状	36	33.5	27.5	
73号土壤	15	J-7	不整形	鍋底状	51	39	24.5	
74号土壤	15	J-7	隅丸長方形	皿 状	(83)	62	18	75号土壤と重複
75号土壤	15	J-7	楕円形	鍋底状	70	56	45	74号土壤と重複
76号土壤	15	J-7	楕円形	鍋底状	42	36.5	32.5	
77号土壤	15	J·K-7	不整形	鍋底状	89	60.5	34	
78号土壤	15	K-7	長方形	鍋底状	75	56.5	25.5	
79号土壤	15	K·L-7	楕円形	鍋底状	108.5	91.5	33	
80号土壤	15	J-6	楕円形	鍋底状	117	86	91	3号堅穴と重複、井戸尻式土器片、凹石、磨石、打製石斧
81号土壤	15	I·J-5·6	不整形	鍋底状	—	70	37	3号堅穴、82号土壤と重複
82号土壤	15	I·J-5·6	不整形	—	116	—	24	3号堅穴、81号土壤と重複、小型磨製石斧
83号土壤	15	J-5	不整円形	鍋底状	—	99	55	3号堅穴と重複、井戸尻式土器片
84号土壤	16	J-5	不整形	鍋底状	72	58	38	3号堅穴、85号土壤と重複、磨石、石匙
85号土壤	16	J-5·6	不整形	皿 状	100	94	23.5	3号堅穴、84号・86号土壤と重複、井戸尻式土器片
86号土壤	16	J-6	楕円形	鍋底状	116	97.5	31.5	3号堅穴、85号・87号土壤と重複、石鍬
87号土壤	16	J-6	楕円形	鍋底状	—	102.5	25	3号堅穴、86号土壤と重複、石匙
88号土壤	16	J-5·6	不整形	鍋底状	80	57	56	3号・4号堅穴、89号土壤と重複
89号土壤	16	J-5·6	不整形	鍋底状	66	36.5	8	4号堅穴、88号土壤と重複、井戸尻式土器片
90号土壤	16	I-5·6	不整円形	鍋底状	138	121	48	石鍬
91号土壤	16	J-4	不整円形	鍋底状	107	105	31.5	
92号土壤	16	L-9	不整楕円形	皿 状	234.5	156	38	テラスあり、焼土を多量に含む
93号土壤	16	L-9	不整円形	鍋底状	105	101	(55)	曾利V式土器片、多凹石
94号土壤	16	K-5	楕円形	鍋底状	62.5	50	19	石棒
95号土壤	16	J·K-4	円 形	鍋底状	81.5	77	25	
96号土壤	16	J-5	不整三角形	鍋底状	66.5	62	17	弥生前期土器片
97号土壤	16	K-4	楕円形	すり鉢状	132.5	102	98	テラスあり
98号土壤	16	L-9	楕円形	鍋底状	51	45.5	22	
99号土壤	16	K-3	不整形	皿 状	71	54	16	石鍬3点
100号土壤	16	K-2	不整円形	鍋底状	111.5	92	43	曾利V式終末土器
101号土壤	17	J-2	楕円形	皿 状	—	112	11.5	102号土壤と重複、弥生時代前期末土器片
102号土壤	17	J-2	楕円形	鍋底状	(120)	104	48	101号土壤と重複、凹石、石皿
103号土壤	17	J-2	楕円形	皿 状	103.5	75	18.5	
104号土壤	17	J-3	楕円形	鍋底状	130	120	16	曾利V式土器片、堀之内式土器片、石鍬
105号土壤	17	I-2·3	円 形	皿 状	96	96	80	称名寺式土器片
106号土壤	17	I-5	不整形	不整形	130	95	42	テラスあり
107号土壤	17	G-6	不整円形	鍋底状	75.5	75	34	8号堅穴と重複、打製石斧
108号土壤	17	F-2	楕円形	鍋底状	91	63.5	53	11号堅穴と重複、石棒
109号土壤	17	D-2	楕円形	皿 状	88	77.5	34	
110号土壤	17	D·E-3	楕円形	皿 状	99.5	83	11	
111号土壤	17	E-5	楕円形	鍋底状	159	100	27.5	
112号土壤	17	D-5	楕円形	皿 状	83	60.5	16	テラスあり
113号土壤	17	D-5	円 形	円筒状	96	96	96.5	114号土壤と重複、称名寺式土器片、石鍬
114号土壤	17	D-5	円 形	皿 状	—	114	15	113号土壤と重複、称名寺式土器片
115号土壤	17	D-3·4	不整円形	鍋底状	117	105.5	24	
116号土壤	17	C·D-3	楕円形	鍋底状	104	83.5	48	石鍬、凹石
117号土壤	17	C·D-4	楕円形	鍋底状	180	146	34	テラスあり、称名寺式土器片
118号土壤	18	C-3·4	円 形	鍋底状	72.5	71	38	10号堅穴と重複、須恵器片、鉄滓
119号土壤	18	I-2	円 形	円筒状	49	48	46	
120号土壤	18	I-1·2	楕円形	鍋底状	170	—	36.5	
121号土壤	18	I-2	楕円形	鍋底状	103	100	35	テラスあり、弥生前期土器片
122号土壤	18	I-3	(楕円形)	皿 状	—	116	16.5	搅乱により約1/2欠
123号土壤	18	J-K-3	円 形	皿 状	78	78	18	13号堅穴と重複
124号土壤	18	K-5·6	不整円形	—	—	120	—	4号堅穴と重複
125号土壤	18	J-3	円 形	鍋底状	85	77	46	13号堅穴と重複、石鍬
126号土壤	18	J-4	—	鍋底状	—	104.5	28	搅乱により約1/2欠
127号土壤	18	J·K-4	不整円形	皿 状	99	92	18	弥生前期土器片
128号土壤	18	G-3	不整円形	皿 状	111.5	104	16	
129号土壤	18	K·L-8	楕円形	鍋底状	140	94	59.5	曾利V式土器片
130号土壤	18	L-8	(楕円形)	鍋底状	—	59.4	35	搅乱により一部欠
131号土壤	18	L-8	(楕円形)	鍋底状	110	—	80	搅乱により約1/2欠
132号土壤	18	K-8·9	—	不整形	132	—	30	搅乱により約1/2欠、曾利V式土器片、多凹石、凹石
133号土壤	18	N-10	円 形	鍋底状	110	105	36	
134号土壤	18	M-10	円 形	鍋底状	58.5	54.5	42	
135号土壤	18	M-10·11	円 形	鍋底状	50.5	47	35.5	
136号土壤	19	M-11	楕円形	鍋底状	78	56.5	50	

土壤 No.	図版 番号	位置 (Grid)	形 状		規 模 (cm)			備 考 (重複・構造・出土遺物等)
			平面形	断面形	長軸	短軸	深さ	
137号土壤	19	M-11	楕円形	鍋底状	85	70	40	
138号土壤	19	L·M-11	楕円形	鍋底状	78.5	72	30	
139号土壤	19	I-5	楕円形	皿 状	137.5	89	20.5	2号竪穴と重複、焼土層あり、炉址か
140号土壤	19	K-9	楕円形	鍋底状	96	55	32	石鎌
141号土壤	12	J·K-9	楕円形	(皿 状)	138.5	89	20.5	5号土壤と重複
142号土壤	19	J-9	不整形	鍋底状	76	57	39.5	143号土壤と重複
143号土壤	19	J-9	隅丸方形	鍋底状	70	(61)	46.5	142号土壤と重複
144号土壤	13	J·K-9	不整形	鍋底状	—	80	34	14号・15号土壤と重複
145号土壤	13	J-9	楕円形	鍋底状	76.5	65	42	
146号土壤	19	J-8	楕円形	鍋底状	68	53	25	
147号土壤	19	J·K-8	楕円形	皿 状	97	71	23	
148号土壤	19	K-8	円 形	鍋底状	53.5	52.5	29	石鎌
149号土壤	19	J-8	楕円形	不整形	76	51	39	150号土壤と重複、曾利Ⅰ式土器片
150号土壤	19	J-8	(楕円形)	(皿 状)	98	83.5	(44)	149号・151号土壤と重複、縄文晚期土器片、石鎌
151号土壤	19	J-8	(楕円形)	(鍋底状)	—	92	40	150号土壤と重複
152号土壤	19	I-8·9	楕円形	鍋底状	167	107	34	149号・151号土壤と重複
153号土壤	19	I-9	(楕円形)	皿 状	—	87.5	23	150号土壤と重複
154号土壤	19	I-9	楕円形	鍋底状	46	37	24	153号土壤と重複
155号土壤	19	I-9	楕円形	鍋底状	66.5	43.5	21.5	152号土壤と重複
156号土壤	19	I-9	円 形	鍋底状	65	64.5	33	
157号土壤	19	I-9	楕円形	鍋底状	75	60	65	158号・160号土壤と重複
158号土壤	19	I-9	(楕円形)	(鍋底状)	(66)	47	23	157号・159号・160号土壤と重複、曾利Ⅱ・Ⅲ式土器片
159号土壤	19	I-9	楕円形	鍋底状	95	76	40	158号・160号土壤と重複
160号土壤	19	I-9	(楕円形)	鍋底状	—	—	35	157号・158号・159号土壤と重複
161号土壤	19	H-9	不整円形	鍋底状	82.5	81	26	凹石
162号土壤	19	H-8·9	楕円形	皿 状	128	105	27	
163号土壤	20	H·I-8	楕円形	皿 状	80	58	20	井戸尻式・曾利Ⅰ式土器片
164号土壤	20	I-7	楕円形	鍋底状	93.5	66	41	
165号土壤	—	I-8	楕円形	鍋底状	90	59	36	
166号土壤	20	M-2	楕円形	鍋底状	62	55	32	15号竪穴と重複
167号土壤	20	M-2	楕円形	鍋底状	84	66	35	15号竪穴と重複
168号土壤	20	F-3	楕円形	鍋底状	104	70	35	1号竪穴と重複
169号土壤	20	E-3·4	楕円形	鍋底状	81	58	26.5	1号竪穴と重複
170号土壤	20	L-4	不整円形	鍋底状	114	108	74	石鎌
171号土壤	20	F-7·8	(楕円形)	鍋底状	—	110	45	搅乱により約1/2欠
172号土壤	20	F-7	(楕円形)	鍋底状	—	105	27	搅乱により約1/2欠
173号土壤	13	J-9	楕円形	鍋底状	128.5	89	29	29号・30号土壤と重複
174号土壤	20	E-3·4	不整形	皿 状	115	64	—	1号竪穴柱穴と重複、曾利Ⅴ式土器片
175号土壤	20	B·C-7	楕円形	皿 状	65	47	7	176号土壤と重複
176号土壤	20	B·C-7	楕円形	皿 状	—	80.5	17	175号土壤と重複、堀之内式土器片
177号土壤	20	K·L-2	円 形	皿 状	37	35	10	
178号土壤	20	K-2	不整円形	皿 状	38	36.5	10	
179号土壤	20	K-2	不整円形	鍋底状	46	42.5	26.5	
180号土壤	20	L-2	楕円形	皿 状	32	28.5	10.5	
181号土壤	20	L-11	(楕円形)	皿 状	—	66.5	23.5	搅乱により約1/2欠
182号土壤	20	K·L-11	(楕円形)	鍋底状	—	47.5	28	搅乱により約1/2欠
183号土壤	20	L·M-11	楕円形	鍋底状	40	31.5	26	
184号土壤	20	K-11	円 形	鍋底状	53	51	28.5	

第4表 上手沢遺跡出土土器一覧表

馬主の駄物名は略称で記す。
「石第一」は、白石一色、白石一枚、白石一枚、黑色枚子一白、黑色枚子一黑。

二〇一〇年十一月

第5表 上手沢遺跡出土石器・石製品一覧表

図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
22	1住	5	凹石	10.6・7.5・4.0	311.00	安山岩	1住	
22	2住	7	凹石	9.2・7.2・3.7	251.00	安山岩	2住覆土	
22	2住	8	凹石	10.5・6.0・4.0	243.00	安山岩	2住覆土	
22	2住	9	石鏃	2.2・2.3・0.4	1.10	黒曜石	2住覆土	
22	2住	10	石鏃	1.6・1.2・0.4	0.62	黒曜石	2住覆土	
26	3住	67	打斧	10.1・5.6・3.0	180.00	砂岩	3住pit	
26	3住	68	打斧	12.0・4.8・2.2	128.00	砂岩	3住覆土	
26	3住	68	打斧	12.7・5.5・1.8	167.00	ホルンフェルス	3住S10	
26	3住	70	打斧	13.9・5.5・3.0	247.00	砂岩	3住S14	
26	3住	71	打斧	18.0・4.6・2.3	198.00	ホルンフェルス	3住S1	
26	3住	72	打斧	8.1・4.9・2.2	108.00	砂岩	3住S15	
26	3住	73	打斧	8.2・4.6・1.1	46.00	ホルンフェルス	3住S20	
26	3住	74	打斧	7.9・5.1・2.1	94.00	ホルンフェルス	3住覆土	
26	3住	75	打斧	7.1・5.0・1.7	61.00	砂質頁岩	3住覆土	
26	3住	76	打斧	11.3・4.0・1.2	54.00	ホルンフェルス	3住S19	
26	3住	77	凹石	10.5・7.5・4.9	397.00	安山岩	3住S17	表面にスス付着 焼成を受ける
26	3住	78	凹石	9.4・8.0・3.8	280.00	デイサイト	3住S11	
26	3住	79	凹石	8.4・8.2・4.3	308.00	デイサイト	3住S12	被熱うけ黒ずむ
26	3住	80	凹石	8.9・8.2・4.0	405.00	安山岩	3住S5	
26	3住	81	凹石	8.4・8.4・4.2	286.00	安山岩	3住S3	
27	3住	82	凹石	8.3・7.0・4.6	311.00	安山岩	3住S8	
27	3住	83	凹石	11.0・8.0・5.5	575.00	安山岩	3住S2	
27	3住	84	凹石	10.5・8.3・4.9	461.00	安山岩	3住S9	
27	3住	85	凹石	5.7・8.7・4.1	282.00	安山岩	3住S18	
27	3住	86	凹石	12.2・9.1・5.6	784.00	安山岩	3住S7	
27	3住	87	凹石	15.0・8.0・4.9	785.00	安山岩	3住S21	
27	3住	88	凹石	11.3・6.4・3.8	399.00	安山岩	3住S16	
27	3住	89	稜磨石	14.0・8.5・6.5	1250.00	安山岩	3住S19	スス付着 焼成を受け部分的に赤褐色を呈す
27	3住	90	稜磨石	9.2・7.4・5.4	448.00	デイサイト	3住S6	
28	3住	91	稜磨石	10.5・5.5・6.5	565.00	安山岩	3住S20	
28	3住	92	磨石	5.4・5.3・5.1	263.00	花崗岩類	3住S19	
28	3住	93	石鏃	2.0・14・0.3	0.40	黒曜石	3住覆土	
28	3住	94	石鏃	1.7・12・0.5	0.48	黒曜石	3住覆土	
28	3住	95	石鏃	1.7・15・0.5	0.84	黒曜石	3住	
28	3住	96	石鏃	1.5・17・0.5	0.82	黒曜石	3住覆土	
28	3住	97	石鏃	1.9・14・0.4	0.62	チャート	3住pit	
28	3住	98	石鏃	3.6・20・0.5	2.07	黒曜石	3住覆土	
28	3住	101	石鏃	2.6・19・0.7	3.29	黒曜石	3住覆土	
28	3住	102	石鏃	2.2・16・1.8	1.77	黒曜石	3住	
28	3住	103	石鏃	3.3・19・0.7	3.36	黒曜石	3住	
28	3住	104	フレイク	3.1・14・0.8	3.00	黒曜石	3住覆土	
28	3住	105	フレイク	5.6・3.4・1.1	24.40	頁岩	3住	
28	3住	106	フレイク	3.9・27・1.0	10.76	頁岩	3住	
28	3住	107	フレイク	2.9・5.2・0.9	11.15	頁岩	3住覆土	
30	4住	37	打斧	17.0・5.7・2.5	276.00	砂岩	4住No3	
30	4住	38	石匙	3.5・5.7・0.8	11.50	頁岩	4住No5	
30	4住	39	石匙	3.6・4.6・0.8	10.38	黒曜石	4住No13	
30	4住	40	凹石	12.9・6.4・4.1	447.00	安山岩	4住No12	
30	4住	41	凹石	10.9・8.4・4.7	397.00	安山岩	4住覆土	
30	4住	42	凹石	10.1・6.3・6.5	402.00	安山岩	4住No1	
30	4住	43	凹石	14.3・8.9・5.4	732.00	安山岩	4住No2	
31	4住	44	凹石	7.5・5.4・4.0	148.00	安山岩	4住覆土	
31	4住	45	凹石	7.5・6.0・1.7	68.50		4住No9	
31	4住	46	石鏃	1.6・12・0.3	0.39	黒曜石	4住覆土	
31	4住	47	石鏃	2.2・14・0.5	0.76	黒曜石	4住S8	
31	4住	48	石鏃	2.0・12・0.3	0.48	黒曜石	4住覆土	
31	4住	49	石核?	4.8・5.4・2.6	59.90	黒曜石	4住	
33	6住	27	石斧	11.0・4.6・2.2	128.00	ホルンフェルス	6住No1	
33	6住	28	石斧	9.5・4.9・10.6	61.00	ホルンフェルス	6住No2	
33	6住	29	石斧	7.4・5.0・0.9	46.00	頁岩	6住No6	
33	6住	30	石斧	6.1・5.1・1.7	68.00	ホルンフェルス	6住No8	
33	6住	31	石斧	4.3・5.2・1.0	29.50	砂岩	6住No9	
33	6住	32	凹石	9.6・7.0・3.8	273.00	安山岩	6住覆土	
33	6住	33	凹石	9.0・7.5・3.6	228.00	安山岩	6住No3	
34	6住	34	凹石	9.6・9.8・7.0	517.00	安山岩	6住No5	
34	6住	35	石皿	10.8・14.6・6.8	1240.00	安山岩	6住No4	
34	6住	36	石鏃	1.4・1.1・0.2	0.31	黒曜石	6住覆土	
34	6住	37	石鏃	1.6・1.5・0.3	0.43	黒曜石	6住	
34	6住	38	石鏃	1.4・1.5・0.4	0.57	黒曜石	6住	
34	6住	39	石鏃	1.5・1.8・0.4	0.84	黒曜石	6住	
34	6住	40	石鏃	2.6・1.5・0.4	1.79	頁岩	6住覆土	
34	7住	15	磨石	11.0・9.3・5.1	823.00	安山岩	7住No2	
34	7住	16	磨石	8.1・7.0・6.4	511.00	安山岩	7住No3	
35	7住	17	フレイク	6.3・4.4・1.6	33.15	珪質頁岩	7住覆土	
35	7住	18	フレイク	4.9・6.3・1.2	31.01	頁岩	7住覆土	
35	7住	19	スクレイバー	2.0・2.6・1.0	4.62	黒曜石	7住	
35	7住	20	スクレイバー	4.2・2.2・0.8	9.48	黒曜石	7住覆土	
36	8住	36	打斧	7.8・6.2・1.3	68.00	珪質頁岩	8住No39	
36	8住	37	凹石	7.5・6.2・3.4	172.00	安山岩	8住No26	
36	8住	38	凹石	10.9・6.4・3.9	405.00	安山岩	8住No6	
36	8住	39	凹石	9.5・7.5・3.8	343.00	安山岩	8住No9	
36	8住	40	凹石	8.5・6.9・5.4	313.00	安山岩	8住No5	

図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
36	8住	41	凹石	8.5・6.0・4.6	238.00	安山岩	8住No4	
36	8住	42	凹石	12.5・10.4・4.5	772.00	安山岩	8住No27	
36	8住	43	凹石	8.6・6.4・6.0	342.00	安山岩	8住No28	
36	8住	44	叩き石	4.5・9.4・5.3	232.00	安山岩	8住No20	
36	8住	45	石礫	1.8・1.4・0.3	0.43	黒曜石	8住	
36	8住	46	石礫	1.5・1.5・0.3	0.39	黒曜石	8住No1	
36	8住	47	石礫	2.2・1.6・0.4	0.65	黒曜石	8住No13	
36	8住	48	石礫	1.7・1.5・0.4	0.54	頁岩	8住No24	
36	8住	49	石礫	1.7・1.6・0.3	0.50	珪質頁岩	8住No33	
36	8住	50	石礫	2.7・1.8・0.4	1.07	珪質頁岩	8住No30	
36	8住	51	石礫	1.9・1.8・0.4	0.72	黒曜石	8住No37	
36	8住	52	石礫	1.8・1.7・0.4	0.69	黒曜石	8住	
36	8住	53	石礫	1.7・1.4・0.3	0.41	黒曜石	8住No38	
36	8住	54	石礫	1.4・1.2・0.3	0.38	黒曜石	8住No32	
36	8住	55	石礫	1.7・1.9・0.3	0.61	珪質頁岩	8住	表裏剥離面
36	8住	56	石礫	1.8・1.2・0.5	0.57	黒曜石	8住No35	
36	8住	57	石礫	1.8・1.4・0.4	0.49	黒曜石	8住No10	
36	8住	58	石礫	1.8・1.5・0.3	0.44	黒曜石	8住	
36	8住	59	石礫	1.9・2.0・0.6	1.55	頁岩	8住	
36	8住	60	石礫	1.5・1.5・0.3	0.42	黒曜石	8住	
36	8住	61	石礫	0.9・0.8・0.3	0.21	黒曜石	8住No25	
36	8住	62	石礫	0.9・1.7・0.3	0.57	黒曜石	8住	
36	8住	63	石礫	1.7・1.1・0.2	0.16	黒曜石	8住No12	
36	8住	64	石礫	1.5・1.4・0.6	1.07	黒曜石	8住	未製品
37	8住	65	石礫	1.4・1.2・0.5	0.50	黒曜石	8住	
37	8住	66	石礫	2.2・1.7・0.8	1.59	黒曜石	8住覆土	
37	8住	67	石礫	1.5・1.2・0.2	0.39	黒曜石	8住	未製品
37	8住	68	石礫	1.6・1.5・0.6	0.63	黒曜石	8住No36	
37	8住	69	石礫	1.1・1.0・0.6	0.67	黒曜石	8住No21	未製品
37	8住	70	石礫	2.3・2.3・1.0	3.24	黒曜石	8住No2	
37	8住	71	石礫	2.3・1.0・0.3	0.53	黒曜石	8住覆土	
37	8住	72	石礫	3.1・1.6・0.5	1.80	頁岩	8住No31	
37	8住	73	石礫	2.5・1.3・0.5	1.25	黒曜石	8住No3	未製品
37	8住	74	石礫?	2.3・0.9・0.5	0.76	頁岩	8住	
37	8住	75	石礫	1.7・1.3・0.7	0.87	黒曜石	8住	未製品
37	8住	76	錐?	1.3・3.6・0.5	2.12	頁岩	8住No22	裏は大きな洞雕
37	8住	77	石錐	3.6・1.3・0.5	2.33	頁岩	8住No29	
37	8住	79	錐?	1.6・0.7・0.3	0.31	黒曜石	8住	
37	8住	80	フレイク又は石錐	2.5・1.9・0.3	1.68	頁岩	8住No34	
37	8住	81	石錐	2.3・1.7・0.5	2.25	頁岩	8住	裏は剥離面
37	8住	83	石錐	2.3・1.8・0.5	1.59	黒曜石	8住	未製品
37	8住	84	石錐	1.9・2.0・0.5	1.43	頁岩	8住	裏は剥離
37	8住	85	スクレイパー	4.0・5.6・1.1	20.32	頁岩	8住覆土	裏は剥離面 2辺に加工面をもつ
37	8住	86	スクレイパー	4.8・6.8・0.9	32.87	頁岩	8住	裏は剥離面 2辺に加工面をもつ 43と形態類似
37	8住	87	フレイク	4.7・3.1・1.2	15.99	頁岩	8住	両面調整
38	8住	88	石皿	21.8・23.8・8.2	6200.00	安山岩	8住S18	
38	8住	89	石皿	15.8・24.2・9.9	4900.00	安山岩	8住S15	
38	8住	90	石皿	32.4・15.8・8.0	4850.00	安山岩	8住S16	
38	8住	91	石皿	23.8・20.7・7.5	3750.00	安山岩	8住S18	
38	8住	92	石皿	10.4・5.8・5.6	297.00	安山岩	8住Na14	
40	9住	28	石匙	2.2・3.1・0.7	2.75	黒曜石	9住No2	
40	9住	29	石匙	2.0・4.5・0.8	6.00	頁岩	9住S19	
40	9住	30	凹石	11.4・9.8・5.7	845.00	安山岩	9住No17	
40	9住	31	凹石	9.8・6.7・3.5	356.00	安山岩	9住No15	
40	9住	32	凹石	11.1・7.4・4.5	392.00	ディサイト	9住No16	
40	9住	33	棱磨石	9.0・6.8・7.9	581.00	安山岩	9住No14	
40	9住	34	石錐	1.6・1.4・0.4	0.48	黒曜石	9住No10	
40	9住	35	石錐	1.8・1.5・0.3	0.52	頁岩	9住No9	両面調整
40	9住	36	石錐	1.6・2.4・0.4	0.67	チャート	9住No4	両面調整
40	9住	37	石錐	1.8・1.6・0.4	0.61	黒曜石	9住No6	
40	9住	38	石錐	1.9・1.5・0.5	0.78	黒曜石	9住No5	
40	9住	39	石錐	1.1・1.8・0.3	0.37	黒曜石	9住No8	
40	9住	40	石錐	1.4・1.2・0.3	0.29	黒曜石	9住No7	
40	9住	41	石錐	1.8・0.8・0.3	0.34	黒曜石	9住覆土	
40	9住	42	石錐	1.7・1.3・0.4	0.51	黒曜石	9住No11	
40	9住	43	石錐	2.0・1.7・0.6	1.51	チャート	9住No13	
40	9住	44	石錐	2.9・1.6・1.4	1.04	黒曜石	9住No12	
40	9住	45	石錐	1.2・1.5・0.3	0.36	黒曜石	9住No1	
40	9住	46	石錐	1.0・0.9・0.2	0.14	黒曜石	9住	
40	9住	47	石錐	2.6・1.3・0.7	1.79	黒曜石	9住	
40	9住	48	石錐	1.2・0.9・0.4	0.53	黒曜石	9住	
40	9住	49	石錐?	3.1・1.6・0.5	2.68	頁岩	9住No3	
40	9住	50	スクレイパー	6.9・3.2・1.3	19.50	珪質頁岩	9住S18	
40	9住	51	石皿	9.5・10.4・6.7	885.00	安山岩	9住No20	
41	10住	1	石錐	2.0・1.2・0.3	0.45	黒曜石	10住覆土	
41	10住	2	石錐	2.1・1.7・0.2	0.72	黒曜石	10住	
41	10住	3	石錐	1.7・1.7・0.3	0.75	黒曜石	10住	
41	10住	4	石錐	1.3・1.1・0.3	0.37	頁岩	10住	
41	11住	18	石斧	12.3・6.1・2.0	168.00	頁岩	11住	
41	11住	19	石斧	10.5・6.9・2.2	206.00	ホルンフェルス	11住	
41	11住	20	打斧	10.1・9.1・6・4	850.00	花崗閃緑岩	11住No1	
41	11住	21	石棒	6.9・2.1・2.2	61.44	緑色片岩	11住	

図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
41	11住	22	石鎚	2.7・1.5・0.3	0.96	黒曜石	11住	
41	11住	23	石鎚	1.4・1.1・0.3	0.40	黒曜石	11住	
41	11住	24	石鎚	1.1・1.3・0.3	0.31	黒曜石	11住	
41	11住	25	石鎚	1.2・1.3・0.3	0.39	黒曜石	11住	
41	11住	26	石鎚	1.6・1.5・0.3	0.58	黒曜石	11住	
41	11住	27	石鎚	2.0・1.6・0.4	0.65	黒曜石	11住	
41	11住	28	石鎚	1.2・1.3・0.3	0.47	黒曜石	11住	
41	11住	29	石鎚	2.6・1.5・0.5	1.19	黒曜石	11住	
41	11住	30	石鎚	2.8・1.7・0.5	1.51	黒曜石	11住	
41	11住	31	石鎚	1.7・1.3・0.3	0.36	黒曜石	11住	
41	11住	32	石鎚	1.5・1.3・0.3	0.61	黒曜石	11住	
41	11住	33	石錐	3.3・2.2・0.9	4.88	黒曜石	11住	
41	11住	34	スクレイバー	2.9・2.0・1.2	7.12	黒曜石	11住	
41	11住	35	状耳鋸	1.8・2.5・0.7	3.28	蛇紋岩類	11住	
42	11住	36	石皿	22.0・26.7・8.5	7025.00	安山岩	11住S2	
42	12住	8	石鎚	2.2・1.6・0.4	1.09	黒曜石	12住	
43	13住	20	凹石	9.8・9.3・5.4	488.00	安山岩	13住S2	
43	13住	21	石鎚	2.2・1.8・0.5	1.37	黒曜石	13住	
43	13住	22	石鎚	1.9・1.0・0.5	0.70	チャート	13住No1	
43	14住	4	凹石	7.4・6.4・3.6	181.00	安山岩	14住覆土	
44	15住	19	石錐	5.7・3.2・1.2	30.86	砂岩	15住覆土	
44	15住	20	石錐	3.4・3.2・0.9	13.71	砂岩	15住No7	
44	15住	21	石鎚	1.0・1.3・0.3	0.20	黒曜石	15住No5	
44	15住	22	石鎚	2.0・1.6・0.2	0.42	黒曜石	15住覆土	
44	15住	23	石鎚	2.2・1.3・0.4	1.07	黒曜石	15住発乱	
44	15住	24	石鎚	1.4・2.3・0.4	0.81	黒曜石	15住No6	
44	15住	25	石鎚	1.3・1.9・0.7	1.19	黒曜石	15住覆土	
44	15住	26	石鎚	2.4・1.6・0.5	1.05	黒曜石	15住覆土	
44	15住	27	石鎚	2.2・1.7・0.9	2.22	黒曜石	15住覆土	
44	15住	29	玉？	1.9・2.2・0.8	3.44	蛇紋岩類	15住No1	
44	1土	19	石斧	8.1・5.0・1.6	85.00	安山岩	1土	
44	1土	20	石鎚	0.8・1.7・0.2	0.22	黒曜石	1土	
45	1土	21	スクレイバー	3.1・5.9・0.8	15.00	珪質頁岩	1土	
45	1土	22	フレイク	2.4・1.6・0.5	2.77	頁岩	1土	
45	5土	2	石鎚	1.6・1.6・0.3	0.45	頁岩	5土No1	
45	10土	5	石匙	7.3・4.2・1.0	28.13	頁岩	10土	
45	11土	2	磨石	8.2・6.1・4.2	298.00	安山岩	11土No1	
45	14土	2	敲石？	5.9・2.5・1.5	32.00	粘板岩	14土	
45	14土	3	凹石	9.7・8.1・4.8	443.00	デイサイト	14土	
45	16土	2	石鎚	2.3・1.6・0.3	0.81	黒曜石	16土	
45	18土	2	石斧	5.3・5.4・1.0	40.00	粘板岩	18土	
45	19土	1	凹石	129・9.7・5.9	910.00	安山岩	19土	
45	19土	2	石鎚	1.0・1.0・0.2	0.11	黒曜石	19土	
46	26土	2	磨石	10.4・9.3・5.9	766.00	安山岩	26土	
46	28土	6	石鎚	1.4・1.3・0.4	0.37	黒曜石	28土No1	
46	27土	2	石鎚	1.3・1.3・0.3	0.35	黒曜石	27土	
46	28土	7	石鎚	2.4・1.7・0.4	1.98	黒曜石	28土	
46	28土	8	フレイク	4.0・3.2・1.0	1292	頁岩	28土	
46	41土	2	石鎚	2.7・1.8・0.3	1.21	珪質頁岩	41土	
46	43土	1	石斧	7.5・5.2・0.8	44.00	粘板岩	43土	
46	46土	1	石鎚	2.9・1.4・0.7	2.69	頁岩	46土	
46	54土	2	石鎚	1.9・1.8・0.2	0.47	黒曜石	54土	
46	54土	3	石匙	3.6・4.7・0.6	10.92	頁岩	54土	
47	65土	3	凹石	9.6・6.8・5.5	365.00	安山岩	65土	
47	65土	4	凹石	13.6・7.1・4.5	624.00	安山岩	65土	
47	79土	1	磨石	11.1・8.6・4.2	523.00	安山岩	79土	
48	80土	4	石斧	8.2・4.7・1.6	74.00	ホルンフェルス	80土No1	
48	80土	5	凹石	13.7・5.9・4.8	577.00	安山岩	80土No2	
48	80土	6	磨石	10.0・8.7・6.7	819.00	安山岩	80土No3	
48	82土	1	磨斧	4.7・2.4・1.1	18.54	蛇紋岩類	82土	
48	84土	2	磨石	10.0・7.9・5.8	595.00	安山岩	84土	
48	84土	3	フレイク	9.3・4.4・1.1	44.94	頁岩	84土	
49	86土	2	石鎚	2.0・1.6・0.3	0.62	黒曜石	86土No1	
50	86土	3	石鎚	2.1・1.7・0.7	2.04	黒曜石	86土	
51	86土	4	フレイク	8.2・5.7・3.5	155.17	珪質頁岩	86土	
51	87土	1	石匙	5.8・7.4・1.3	44.73	頁岩	87土No1	
52	90土	4	石鎚	2.0・0.9・0.6	1.08	黒曜石	90土	
52	93土	2	凹石	11.8・8.7・5.0	585.00	安山岩	93土No3	
52	93土	3	磨石	11.8・6.2・5.3	520.00	安山岩	93土No2	
52	93土	4	多孔石	21.0・15.4・8.7	2650.00	安山岩	93土No1	
52	94土	1	石棒	8.5・3.5・1.8	78.53	緑色片岩	94土No1	全体に赤変
52	99土	1	石鎚	2.2・1.3・0.3	0.41	黒曜石	99土No1	
52	99土	2	石鎚	1.6・1.2・0.3	0.30	黒曜石	99土No1	
52	99土	3	石鎚	1.6・0.9・0.3	0.19	黒曜石	99土	
52	102土	1	凹石	18.1・18.0・9.4	3097.00	安山岩	102土S1	
52	102土	2	石皿	33.8・22.3・10.1	9430.00	安山岩	102土No2	
52	104土	6	石鎚	2.0・1.5・0.5	0.84	黒曜石	104土No1	
52	107土	1	石斧	7.4・4.9・1.3	52.00	ホルンフェルス	107土	
52	108土	1	石棒？	11.8・5.3・4.6	444.00	緑色凝灰岩	108土	
52	113土	2	石鎚	1.2・1.9・0.3	0.75	黒曜石	113土	
52	113土	3	石鎚	1.5・1.2・0.3	0.27	黒曜石	113土	
52	116土	2	石鎚	1.4・1.3・0.3	0.31	黒曜石	116土	
52	116土	3	石錐？	3.9・1.0・0.6	2.39	チャート	116土No2	先端摩耗

図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
52	117土	3	石鎚	14・14・0.3	0.35	黒曜石	117土No2	
52	117土	4	磨石	130・8.3・5.2	848.00	安山岩	117土	
53	125土	4	石鎚	2.4・14・0.4	0.63	黒曜石	125土Na1	
53	126土	5	石鎚	1.4・1.7・0.3	0.65	黒曜石	126土	
53	129土	2	磨石	14.5・7.2・5.5	778.00	砂岩	129土	敲打痕あり
54	132土	5	凹石	12.2・8.5・5.7	557.00	安山岩	132土	
54	132土	6	多孔石	28.6・16.6・11.6	4290.00	安山岩	132土Na1	
54	140土	1	石鎚	2.5・1.6・0.5	1.07	黒曜石	140土	
54	148土	1	石鎚	2.3・1.0・0.6	0.89	黒曜石	148土	
54	151土	3	石鎚	1.3・1.2・0.4	0.44	黒曜石	151土Na1	
54	151土	4	石鎚	1.4・1.5・0.5	0.66	黒曜石	151土	
54	151土	5	石鎚	1.7・1.3・0.4	0.36	黒曜石	151土	
54	161土	1	凹石	8.8・7.9・5.3	443.00	安山岩	161土	
54	170土	1	石鎚	1.5・1.7・0.5	1.03	黒曜石	170土	
54	170土	2	フレイク	3.2・0.9・0.6	4.11	頁岩	170土	
55	1配	9	多孔石	23.2・15.2・7.6	2750.00	デイサイト	1配	
56	1配	10	石棒	41.5・15.8・14.0	14400.00	デイサイト	1配	
69	遺構外	316	打斧	7.9・3.2・0.9	30.00	ホルンフェルス	J6	
69	遺構外	317	打斧	8.8・3.4・0.7	35.00	千枚岩	L8	
69	遺構外	318	打斧	9.5・4.2・1.5	75.00	頁岩	M4	
69	遺構外	319	打斧	10.6・5.1・1.8	112.00	凝灰岩	F3	
69	遺構外	320	打斧	9.0・5.2・1.8	85.00	ホルンフェルス	L4	
69	遺構外	321	打斧	5.3・4.7・1.9	60.00	砂岩	J8	
69	遺構外	322	打斧	8.7・7.5・2.8	215.00	ホルンフェルス	J5	
69	遺構外	323	打斧	8.1・5.6・1.2	62.00	砂岩	K6	
69	遺構外	324	打斧	10.6・5.1・2.4	129.00	ホルンフェルス	K6	
69	遺構外	325	打斧	11.8・10.3・3.5	460.00	砂岩	L4	
69	遺構外	326	打斧	10.9・7.4・2.5	245.00	緑色片岩	H8	
69	遺構外	327	石匙	3.8・5.7・1.0	15.48	頁岩	J9	
69	遺構外	328	フレイク	10.4・14.7・3.0	537.00	頁岩	E7	
69	遺構外	329	磨斧?	8.9・4.9・3.0	213.00	緑色凝灰岩	G3	
69	遺構外	330	磨斧	6.5・3.8・1.9	49.27	緑色凝灰岩	B9	
69	遺構外	331	磨斧	2.7・3.6・1.5	16.79	緑色凝灰岩	J6	
69	遺構外	332	磨斧	3.2・3.9・1.0	18.75	蛇紋岩類	B8	
69	遺構外	333	磨斧	3.7・2.5・0.7	9.81	蛇紋岩類	L9	
69	遺構外	334	凹石	7.3・7.4・4.6	266.00	安山岩	I6	
69	遺構外	335	凹石	8.5・7.0・3.6	325.00	花崗岩緑岩	F6	裏も磨っているらしい
69	遺構外	336	凹石	9.2・8.0・4.4	397.00	安山岩	L8	
70	遺構外	337	凹石	6.2・7.6・4.0	280.00	安山岩	A11	
70	遺構外	338	凹石	8.0・8.4・2.7	221.00	安山岩	L9No6	
70	遺構外	339	凹石	8.4・6.2・3.6	286.00	安山岩	H9	
70	遺構外	340	凹石	9.2・5.8・4.9	200.00	安山岩	表抹	
70	遺構外	341	凹石	9.3・6.9・5.1	476.00	安山岩	L9	
70	遺構外	342	凹石	9.8・9.9・13.3	365.00	安山岩	B6	
70	遺構外	343	凹石	12.6・6.4・4.1	514.00	安山岩	I11	
70	遺構外	344	凹石	11.1・9.4・4.5	62.00	安山岩	耕土中	
70	遺構外	345	凹石	10.8・7.8・5.5	530.00	安山岩	M2	
70	遺構外	346	凹石	10.2・9.1・6.5	675.00	安山岩	F3	
70	遺構外	347	凹石	10.3・7.8・5.3	574.00	安山岩	F11	
70	遺構外	348	凹石	13.2・8.8・3.9	359.00	安山岩	L9	
71	遺構外	349	凹石	18.5・6.7・5.8	890.00	安山岩	I9	
71	遺構外	350	凹石	13.1・9.0・5.3	885.00	安山岩	耕土中	
71	遺構外	351	凹石	8.9・5.5・4.6	246.00	安山岩	H9	
71	遺構外	352	凹石	9.5・7.0・3.5	249.00	安山岩	B8	薄く黒変
71	遺構外	353	凹石	10.0・7.8・4.0	377.00	安山岩	K9	
71	遺構外	354	凹石	8.8・6.8・5.9	328.00	安山岩	H9	
71	遺構外	355	凹石	12.7・10.2・6.0	710.00	安山岩	K9	
71	遺構外	356	凹石	9.8・6.0・3.6	223.00	安山岩	H9	
71	遺構外	357	凹石	7.2・5.6・4.0	157.00	安山岩	K7	
72	遺構外	358	凹石	11.0・8.0・4.0	339.00	安山岩	K6	
73	遺構外	359	凹石	9.1・8.2・5.0	421.00	安山岩	F5	
73	遺構外	360	凹石	10.7・7.6・4.5	471.00	安山岩	L4	
73	遺構外	361	凹石	10.2・6.2・3.3	290.00	安山岩	L4	
73	遺構外	362	凹石	10.5・6.8・5.3	465.00	安山岩	耕土中	
73	遺構外	363	凹石	10.0・8.6・4.4	387.00	安山岩	L3	
73	遺構外	364	凹石	10.5・7.5・5.0	428.00	安山岩	F2	
73	遺構外	365	凹石	10.8・8.8・6.0	685.00	デイサイト	T8西	
73	遺構外	366	凹石	11.9・8.0・4.4	599.00	安山岩	I6	側面に敲打痕
73	遺構外	367	凹石	10.3・8.4・4.6	435.00	安山岩	J8	周縁部が赤色(被熱受ける)
73	遺構外	368	凹石	8.4・11.4・8.4・4.7	508.00	安山岩	K8	
73	遺構外	369	凹石	8.4・6.3・4.4	234.00	安山岩	D6	
73	遺構外	370	凹石	10.0・7.4・3.9	368.00	安山岩	C4	
73	遺構外	371	凹石	10.9・8.4・4.1	405.00	安山岩	L9	
73	遺構外	372	凹石	12.3・8.5・5.1	595.00	安山岩	D5	
73	遺構外	373	凹石	10.5・8.0・5.1	420.00	安山岩	K9No5	
74	遺構外	374	凹石	9.9・6.7・3.3	246.00	デイサイト	C8	
74	遺構外	375	凹石	8.6・6.4・4.3	266.00	安山岩	L4	
74	遺構外	376	凹石	12.3・9.3・5.0	638.00	安山岩	I9	
74	遺構外	377	凹石	9.3・8.4・4.5	497.00	安山岩	G11	周縁は敲打?
74	遺構外	378	凹石	11.8・8.8・6.1	585.00	デイサイト	K11	
74	遺構外	379	凹石	16.6・7.2・4.3	807.00	安山岩	E4	
74	遺構外	380	凹石	11.7・6.7・4.0	374.00	安山岩	K8	
74	遺構外	381	凹石	8.7・6.4・3.9	235.00	デイサイト	K6	

図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
75	遺構外	382	凹石	9.3・6.2・3.5	245.00	安山岩	C10	
75	遺構外	383	凹石	11.8・6.4・4.1	288.00	安山岩	G5 7層	
75	遺構外	384	凹石	8.8・7.3・4.2	302.00	ディサイト	K6	
75	遺構外	385	凹石	6.7・6.2・3.7	139.00	ディサイト	K9	
75	遺構外	386	凹石	9.0・6.8・5.5	418.00	ディサイト	G11	もろい
75	遺構外	387	凹石	8.7・6.6・3.0	225.00	安山岩	J10	
75	遺構外	388	凹石	6.9・8.8・5.0	383.00	安山岩	G11	
75	遺構外	389	凹石	8.6・7.1・3.0	218.00	安山岩	I6	
75	遺構外	390	凹石	8.6・6.9・3.7	257.00	安山岩	C8	
75	遺構外	391	凹石	8.9・9.7・4.4	357.00	安山岩	I9	
76	遺構外	392	凹石	9.5・6.5・5.3	390.00	ディサイト	K9	
76	遺構外	393	凹石	9.9・7.2・5.7	390.00	安山岩	L9Na2	
76	遺構外	394	凹石	12.0・9.1・6.2	825.00	安山岩	D6	
76	遺構外	395	凹石	8.9・7.3・3.2	250.00	安山岩	J9	被熱 赤変
76	遺構外	396	凹石	10.7・7.1・6.2	744.00	安山岩	K9Na7	
76	遺構外	397	凹石	11.8・7.6・5.4	895.00	安山岩	L8Na7	
76	遺構外	398	磨石	14.6・8.5・4.8	860.00	安山岩	J11	
76	遺構外	399	磨石	7.7・6.7・3.3	201.00	安山岩	F7	外周敲打痕 弱い
76	遺構外	400	磨石	11.6・9.0・4.7	652.00	安山岩	F6	側面敲打
76	遺構外	401	磨石	8.0・6.5・4.8	373.00	安山岩	L9Na4	
77	遺構外	402	稜磨石	13.9・7.6・4.0	648.00	安山岩	D11	
77	遺構外	403	稜磨石	10.7・7.8・5.7	580.00	安山岩	I9	
77	遺構外	404	稜磨石	10.2・4.6・7.0	355.00	ディサイト	K9	
77	遺構外	405	稜磨石	13.5・7.7・5.3	630.00	安山岩	H9	
77	遺構外	406	稜磨石	7.4・7.0・6.5	382.00	安山岩	E4	
77	遺構外	407	-	4.1・3.9・2.5	85.71	ヒスイ	F2	
77	遺構外	408	石錐	1.7・1.2・0.3	0.31	黒曜石	E10	
77	遺構外	409	石錐	1.5・1.3・0.3	0.48	黒曜石	N4	
77	遺構外	410	石錐	1.2・1.2・0.4	0.25	黒曜石	L4	
77	遺構外	411	石錐	1.5・1.4・0.3	0.45	貞岩	J6	
77	遺構外	412	石錐	1.4・1.2・0.3	0.24	黒曜石	F8	
77	遺構外	413	石錐	1.5・1.5・0.3	0.28	黒曜石	I4	
77	遺構外	414	石錐	1.9・1.3・0.3	0.53	黒曜石	J5	
77	遺構外	415	石錐	1.8・1.6・0.3	0.45	黒曜石	B2	
77	遺構外	416	石錐	1.9・1.7・0.4	0.78	黒曜石	B9	
77	遺構外	417	石錐形フレイク	1.6・1.2・0.2	0.32	黒曜石	B10	
77	遺構外	418	石錐	2.0・1.6・0.5	0.80	貞岩	D7	
77	遺構外	419	石錐	1.2・1.2・0.3	0.25	黒曜石	F9	
77	遺構外	420	石錐	1.5・1.7・0.4	0.44	黒曜石	J6	
77	遺構外	421	石錐	1.4・1.5・0.5	0.72	黒曜石	F8	
77	遺構外	422	石錐	2.3・1.3・0.3	0.58	黒曜石	K7	
77	遺構外	423	石錐	1.8・1.1・0.4	0.47	黒曜石	L8	
77	遺構外	424	石錐	1.6・1.3・0.3	0.40	黒曜石	J9	
77	遺構外	425	石錐	1.7・1.2・0.4	0.41	黒曜石	F8	
77	遺構外	426	石錐	2.1・1.4・0.4	0.54	黒曜石	G3	
77	遺構外	427	石錐	1.9・1.2・0.4	0.39	黒曜石	L3	
77	遺構外	428	石錐	1.7・1.2・0.5	1.04	黒曜石	J8	
77	遺構外	429	石錐	1.3・1.2・0.3	0.23	黒曜石	K9	
77	遺構外	430	石錐	1.3・1.2・0.3	0.30	黒曜石	L4	
77	遺構外	431	石錐	1.4・1.4・0.3	0.46	黒曜石	I7	
77	遺構外	432	石錐	1.2・1.2・0.3	0.24	黒曜石	G3	
77	遺構外	433	石錐	1.6・1.5・0.3	0.45	黒曜石	G2	
77	遺構外	434	石錐	1.7・1.2・0.3	0.46	黒曜石	F7	
77	遺構外	435	石錐	1.7・1.3・0.5	0.80	黒曜石	E5	
77	遺構外	436	石錐	1.4・1.1・0.4	0.36	黒曜石	L4	
77	遺構外	437	石錐	1.1・1.7・0.3	0.43	貞岩	K6	
77	遺構外	438	石錐	2.3・1.4・0.3	0.49	黒曜石	K6	
77	遺構外	439	石錐	1.3・1.6・0.3	0.45	黒曜石	L4	
77	遺構外	440	石錐	2.0・1.9・0.5	0.98	黒曜石	M4	
77	遺構外	441	石錐	1.7・1.3・0.4	0.49	黒曜石	J6	
77	遺構外	442	石錐	1.9・1.5・0.3	0.35	黒曜石	J9	
78	遺構外	443	石錐	2.4・2.1・0.6	1.47	黒曜石	B7	
78	遺構外	444	石錐	1.8・1.4・0.3	0.57	黒曜石	I7	
78	遺構外	445	石錐	1.3・1.2・0.3	0.26	黒曜石	I6	
78	遺構外	446	石錐	1.5・1.1・0.3	0.23	黒曜石	L3	
78	遺構外	447	石錐	1.7・1.2・0.4	0.55	黒曜石	M4	
78	遺構外	448	石錐	1.9・1.4・0.5	0.67	黒曜石	表採	
78	遺構外	449	石錐	2.4・1.8・0.4	0.93	黒曜石	L4	
78	遺構外	450	石錐	1.3・1.2・0.3	0.30	黒曜石	L4	
78	遺構外	451	石錐	1.5・1.2・0.2	0.34	黒曜石	K6	
78	遺構外	452	石錐	1.4・1.4・0.4	0.45	ジャスパー	L4	
78	遺構外	453	石錐	2.5・1.7・0.3	0.77	珪質貞岩	E7	
78	遺構外	454	石錐	1.7・1.8・0.3	0.66	貞岩	M4	
78	遺構外	455	石錐	1.3・1.0・0.3	0.49	黒曜石	B8	
78	遺構外	456	石錐	1.5・1.8・0.4	0.72	黒曜石	L5	
78	遺構外	457	石錐	2.1・1.0・0.3	0.45	黒曜石	F3	
78	遺構外	458	石錐形フレイク	2.0・1.7・0.5	1.43	黒曜石	F8	
78	遺構外	459	石錐	2.0・1.4・0.4	0.93	黒曜石	M5	
78	遺構外	460	石錐	1.5・1.0・0.3	0.34	黒曜石	表採	
78	遺構外	461	石錐	2.0・1.4・0.3	0.73	チャート	J6	
78	遺構外	462	石錐	2.5・1.2・0.3	0.42	黒曜石	K7	
78	遺構外	463	石錐	1.3・1.2・0.4	0.37	黒曜石	I6	
78	遺構外	464	石錐?	1.7・1.8・0.4	1.11	黒曜石	表採	

図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
78	遺構外	465	石鏡	1.6・1.4・0.3	0.42	チャート?	I4	
78	遺構外	466	石鏡	1.9・1.3・0.3	0.39	黒曜石	L8	
78	遺構外	467	石鏡	2.0・1.5・0.3	0.46	黒曜石	I5	
78	遺構外	468	石鏡	1.8・1.2・0.2	0.40	黒曜石	I6	
78	遺構外	469	石鏡	1.5・1.8・0.3	0.42	黒曜石	E8	
78	遺構外	470	石鏡	1.5・1.4・0.3	0.51	黒曜石	G5	
78	遺構外	471	石鏡	1.8・1.8・0.3	0.44	黒曜石	L7	
78	遺構外	472	石鏡	1.2・1.0・0.2	0.15	黒曜石	表採	
78	遺構外	473	石鏡	1.9・1.2・0.3	0.36	黒曜石	D7	裏面は剥片のまま
78	遺構外	474	石鏡	1.4・1.0・0.3	0.33	黒曜石	L7	
78	遺構外	475	石鏡	2.2・1.5・0.3	0.50	黒曜石	L2	
78	遺構外	476	石鏡	1.3・1.4・0.5	0.36	黒曜石	L3	
78	遺構外	477	石鏡	1.8・1.6・0.3	0.65	黒曜石	J6	
78	遺構外	478	石鏡	1.2・1.2・0.2	0.23	黒曜石	表採	
78	遺構外	479	石鏡	1.6・1.3・0.5	0.69	黒曜石	I7	
78	遺構外	480	石鏡	0.9・1.2・0.2	0.27	黒曜石	L4	
78	遺構外	481	石鏡	1.6・1.3・0.4	0.62	黒曜石	F8	
78	遺構外	482	石鏡	1.4・1.9・0.5	1.05	黒曜石	H9	
78	遺構外	483	石鏡	1.5・1.7・0.3	0.59	黒曜石	K6	
78	遺構外	484	石鏡	1.5・1.6・0.5	0.72	黒曜石	D7	
78	遺構外	485	石鏡	1.5・1.2・0.3	0.39	黒曜石	I6	
78	遺構外	486	石鏡	1.5・1.2・0.3	0.33	黒曜石	D8	
78	遺構外	487	石鏡	1.7・1.4・0.3	0.41	黒曜石	J6	
78	遺構外	488	石鏡	1.9・1.1・0.3	0.42	黒曜石	B4	
78	遺構外	489	石鏡	1.7・1.5・0.4	0.58	黒曜石	L7	
78	遺構外	490	石鏡	1.6・1.2・0.2	0.29	珪質頁岩	表採	
78	遺構外	491	石鏡	1.5・1.5・0.4	0.57	黒曜石	L4	
78	遺構外	492	石鏡	1.2・0.8・0.3	0.16	黒曜石	C8	
78	遺構外	493	石鏡	1.6・1.4・0.3	0.55	黒曜石	L4	
78	遺構外	494	石鏡	1.3・1.5・0.3	0.32	黒曜石	F3	
78	遺構外	495	石鏡(剥片鏡)	1.3・1.0・0.1	0.13	黒曜石	L5	
78	遺構外	496	石鏡	2.0・1.6・0.2	0.42	黒曜石	K6	
78	遺構外	497	石鏡	1.7・1.7・0.4	0.38	黒曜石	L3	
78	遺構外	498	石鏡	2.2・1.2・0.3	0.89	黒曜石	K7	
78	遺構外	499	石鏡	1.7・0.9・0.3	0.28	黒曜石	表採	
78	遺構外	500	石鏡	2.3・1.5・0.4	0.94	黒曜石	L9	
78	遺構外	501	石鏡	1.5・1.0・0.3	0.21	黒曜石	F7	
78	遺構外	502	石鏡(局部磨製)	1.5・1.7・0.2	0.45	黒曜石	F7	
78	遺構外	503	石鏡	1.3・1.0・0.2	0.14	黒曜石	D8	
78	遺構外	504	石鏡	1.2・0.9・0.2	0.09	黒曜石	F8	
78	遺構外	505	石鏡	1.6・1.3・0.5	0.49	黒曜石	L3	
78	遺構外	506	石鏡	1.6・1.1・0.3	0.42	黒曜石	G5	
78	遺構外	507	石鏡	1.4・1.4・0.4	0.65	黒曜石	M4	
78	遺構外	508	石鏡	1.7・1.2・0.4	0.62	黒曜石	L4	
78	遺構外	509	石鏡	1.7・1.5・0.4	0.87	黒曜石	L7	
78	遺構外	510	石鏡	1.5・1.6・0.4	0.58	黒曜石	G4	
78	遺構外	511	石鏡	1.6・1.1・0.4	0.49	黒曜石	L3	
78	遺構外	512	石鏡	1.6・1.0・0.3	0.38	黒曜石	表採	
78	遺構外	513	石鏡	1.9・1.6・0.3	0.71	黒曜石	表採	
78	遺構外	514	石鏡	1.9・1.2・0.3	0.48	黒曜石	M3	
78	遺構外	515	石鏡	1.6・1.2・0.3	0.53	黒曜石	C8	
78	遺構外	516	石鏡	1.9・1.2・0.4	0.71	黒曜石	表採	
78	遺構外	517	石鏡	1.7・1.2・0.3	0.48	黒曜石	K9	
78	遺構外	518	石鏡形フレイク	1.5・1.0・0.3	0.29	黒曜石	F5	
78	遺構外	519	石鏡	1.2・2.0・0.5	1.00	黒曜石	I9	
78	遺構外	520	石鏡	1.5・1.2・0.5	0.55	黒曜石	E5	
78	遺構外	521	石鏡	1.5・1.1・0.5	0.75	黒曜石	F8	
78	遺構外	522	石鏡	1.6・1.0・0.3	0.46	黒曜石	C6	
78	遺構外	523	石鏡	1.8・1.4・0.6	0.82	黒曜石	L7	
79	遺構外	524	石鏡	1.7・1.4・0.3	0.69	黒曜石	L4	裏面は剥片のまま
79	遺構外	525	石鏡形フレイク	2.0・1.8・0.5	1.67	黒曜石	F8	
79	遺構外	526	石鏡形フレイク	1.9・1.3・0.7	1.20	黒曜石	F8	
79	遺構外	527	石鏡	1.6・1.0・0.5	0.65	黒曜石	D8	完存
79	遺構外	528	石鏡	1.9・1.2・0.6	0.91	黒曜石	E5	
79	遺構外	529	石鏡	1.0・1.1・0.3	0.28	黒曜石	F9	
79	遺構外	530	石鏡	1.8・1.4・0.4	0.88	チャート	B2	
79	遺構外	531	石鏡	1.5・1.5・0.3	0.63	黒曜石	L9	
79	遺構外	532	石鏡	1.4・1.2・0.2	0.24	黒曜石	L4	
79	遺構外	533	石鏡	2.0・1.4・0.4	1.02	チャート	L4	
79	遺構外	534	石鏡	1.5・1.5・0.2	0.72	チャート	I5	
79	遺構外	535	フレイク	1.6・1.3・0.5	1.30	黒曜石	表採	
79	遺構外	536	石鏡	0.9・1.0・0.2	0.15	黒曜石	表採	
79	遺構外	537	石鏡	1.2・2.0・0.3	0.59	チャート	K9	
79	遺構外	538	石鏡	1.5・1.4・0.2	0.49	黒曜石	H9	
79	遺構外	539	石鏡	1.6・1.1・0.4	0.49	黒曜石	H8	
79	遺構外	540	石鏡	1.6・1.6・0.5	1.63	チャート	L4	
79	遺構外	541	石鏡形フレイク	1.5・1.8・0.4	0.91	黒曜石	I6	
79	遺構外	542	石鏡	1.4・1.2・0.3	0.35	黒曜石	L3	
79	遺構外	543	石鏡?	1.2・1.5・0.3	0.80	黒曜石	E10	
79	遺構外	544	石鏡	2.0・1.5・0.3	0.49	黒曜石	L3	
79	遺構外	545	石鏡	1.9・1.4・0.5	0.47	黒曜石	L10	
79	遺構外	546	石鏡	2.4・1.6・0.7	2.69	黒曜石	F3	
79	遺構外	547	石鏡	2.3・1.3・0.6	1.33	チャート	D7	

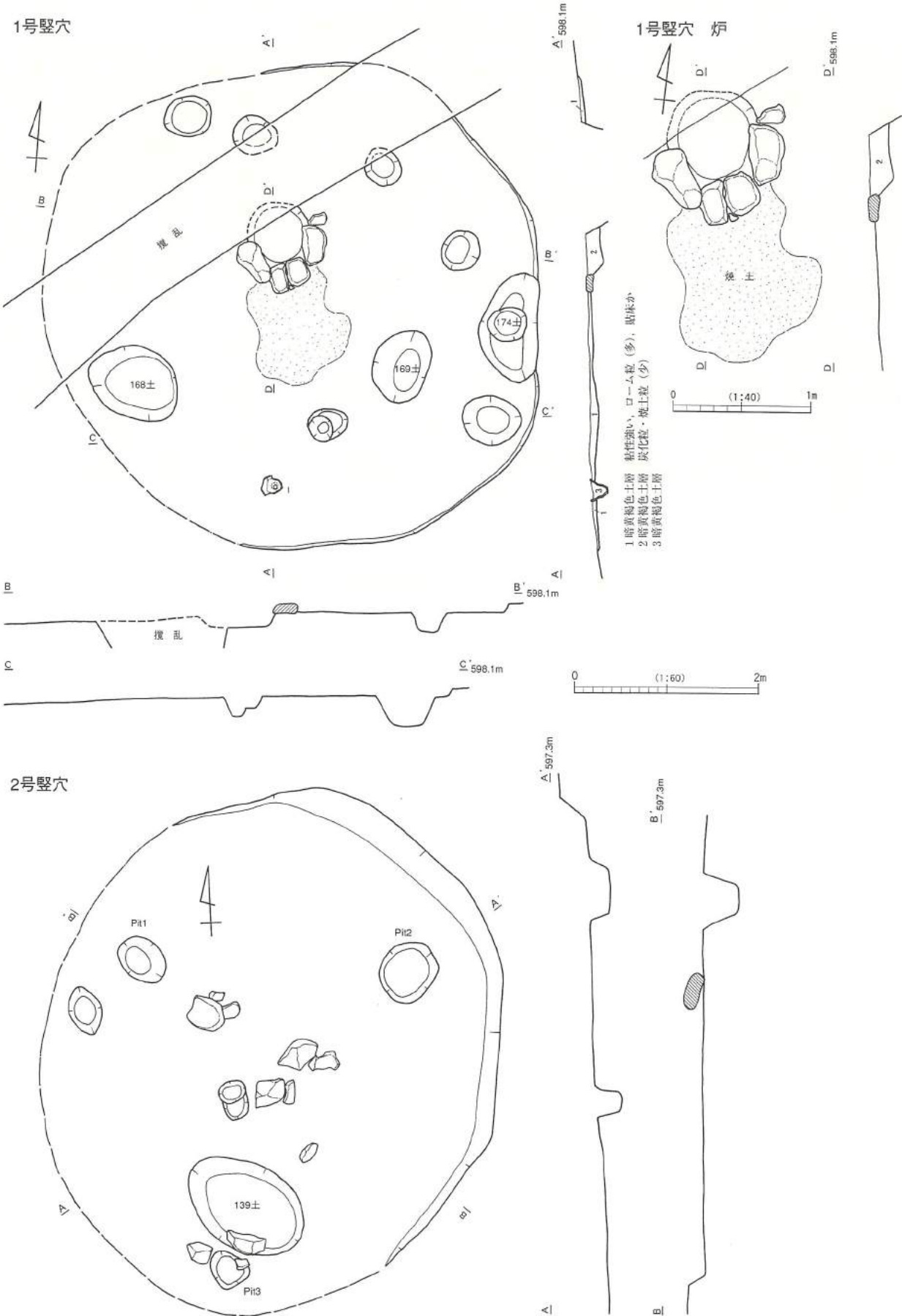
図版	地点	番号	分類	長・幅・厚cm	重さg	石材	注記	備考
79	遺構外	548	石鏃形フレイク	2.7・1.7・0.6	2.33	黒曜石	G11	
79	遺構外	549	釣針状	1.5・2.0・0.5	1.40	黒曜石	E8	
79	遺構外	550	石鏃	1.9・1.6・0.7	1.39	黒曜石	C10	
79	遺構外	551	石鏃	1.7・1.6・0.7	1.62	黒曜石	E4	
79	遺構外	552	石鏃	2.1・1.2・0.7	1.30	黒曜石	F3	
79	遺構外	553	石鏃	3.4・1.2・0.6	1.44	珪質頁岩	L7	裏面は剥片のまま
79	遺構外	554	石鏃	3.4・1.4・0.8	3.57	珪質頁岩	G5	
79	遺構外	555	石鏃	2.8・1.6・0.5	2.01	頁岩	F8	
79	遺構外	556	フレイク	2.7・1.5・0.4	2.36	頁岩	T6東	
79	遺構外	557	石鏃	2.6・1.5・0.5	1.95	頁岩	L9	
79	遺構外	558	石鏃	2.0・2.0・0.3	0.97	黒曜石	I6	
79	遺構外	559	石鏃	2.7・1.2・0.5	1.27	黒曜石	表採	
79	遺構外	560	石鏃?	2.2・0.8・0.4	0.74	黒曜石	L5	
79	遺構外	561	石鏃	1.5・0.8・0.4	0.46	黒曜石	I6	
79	遺構外	562	石鏃?	2.5・0.8・0.5	1.26	チャート	L4	
79	遺構外	563	石鏃	1.9・1.5・0.4	1.09	黒曜石	表採	
79	遺構外	564	石鏃	2.8・2.2・0.5	3.01	黒曜石	表採	
79	遺構外	565	石鏃?	2.7・1.1・0.6	1.32	黒曜石	T6西	
79	遺構外	566	石鏃?	2.9・0.9・0.7	1.50	黒曜石	G11	
79	遺構外	567	フレイク	3.3・1.2・0.5	1.79	黒曜石	G8	
79	遺構外	568	石鏃?	2.0・1.2・0.6	0.74	黒曜石	D7	
79	遺構外	569	石鏃?	2.2・1.6・0.5	1.08	黒曜石	L7	
79	遺構外	570	フレイク	2.1・1.1・0.6	1.15	黒曜石	T3	
79	遺構外	571	フレイク	2.2・1.4・0.6	1.61	黒曜石	表採	
79	遺構外	572	スクレイバー?	2.3・24・0.9	4.56	黒曜石	C9	
79	遺構外	573	フレイク	2.0・26・1.0	6.73	チャート	E8	
79	遺構外	574	石鏃状	2.1・1.6・0.6	1.67	黒曜石	I9	
79	遺構外	575	フレイク	2.1・18・0.8	2.26	黒曜石	L3	
79	遺構外	576	ポイント?	2.5・20・1.0	3.87	水晶	J9	
79	遺構外	577	石鏃	1.6・17・0.6	1.04	黒曜石	L5	
79	遺構外	578	フレイク	1.3・18・0.6	1.47	チャート	C8	
79	遺構外	579	フレイク	3.1・0.8・0.5	3.62	頁岩	L8	
79	遺構外	580	フレイク	2.2・1.4・0.2	0.70	珪質頁岩	表採	
79	遺構外	581	フレイク	1.6・19・0.5	1.63	黒曜石	F8	裏面摩耗
79	遺構外	582	フレイク	1.9・27・0.5	2.98	頁岩	表採	
79	遺構外	583	フレイク	1.6・25・0.6	1.94	頁岩	J6	
79	遺構外	584	フレイク	3.2・28・0.7	5.38	頁岩	L3	
80	遺構外	585	フレイク	1.4・28・0.6	1.81	チャート	C6	
80	遺構外	586	フレイク	2.5・1.5・0.7	5.38	チャート	L4	
80	遺構外	587	ナイフ	3.8・15・0.7	2.94	黒曜石	K8	旧石器
80	遺構外	588	ナイフ?	4.8・0.9・0.5	4.72	頁岩	B8	旧石器か?
80	遺構外	589	石核?	2.3・24・1.5	7.17	黒曜石	C9	
80	遺構外	590	フレイク	2.2・30・0.8	4.55	黒曜石	L4	
80	遺構外	591	スクレイバー	4.4・34・1.0	13.05	黒曜石	J8	
80	遺構外	592	フレイク	3.9・30・0.7	10.39	頁岩	J9	
80	遺構外	593	フレイク	3.5・59・1.4	23.32	頁岩	表採	
80	遺構外	594	フレイク	2.6・46・0.7	10.29	頁岩	表採	
80	遺構外	595	フレイク	5.6・26・1.0	14.70	チャート	J9	
80	遺構外	596	フレイク	5.5・34・1.0	14.26	珪質頁岩	H9	
80	遺構外	597	フレイク	5.0・28・0.8	10.87	黒曜石	L9	
80	遺構外	598	打斧	7.6・47・1.0	43.45	頁岩	I8	
80	遺構外	599	フレイク	5.6・35・0.9	15.95	頁岩	E8	
80	遺構外	600	フレイク	5.3・39・1.5	25.24	珪質頁岩	F3	
80	遺構外	601	フレイク	5.8・47・1.1	24.68	頁岩	F8	
80	遺構外	602	石匙	4.8・6.7・1.5	27.68	珪質頁岩	T8	
80	遺構外	603	石皿	20.0・14.6・5.2	1800.00	安山岩	L8N4	
81	遺構外	604	石皿	30.6・25.3・7.2	5375.00	安山岩	表採	
81	遺構外	605	石皿	26.0・17.9・9.8	5360.00	安山岩	L81	
81	遺構外	606	石皿	18.8・28.8・6.9	5400.00	安山岩	6トレ	
81	遺構外	607	多孔石	14.0・13.2・10.1	2275.00	ディサイト	C8	
81	遺構外	608	多孔石	15.5・11.9・11.3	2140.00	安山岩	L9N10	
82	遺構外	609	多孔石	22.9・16.2・11.3	3985.00	安山岩	D9	
82	遺構外	610	多孔石	15.8・12.4・8.6	2050.00	安山岩	L9N1	
82	遺構外	611	多孔石	17.8・11.9・11.5	2400.00	安山岩	K9N1	
83	遺構外	612	凹石	20.7・13.6・9.8	2180.00	ディサイト	D6	
83	遺構外	613	多孔石	21.5・17.2・10.0	3560.00	安山岩	K9N6	
83	遺構外	614	多孔石	21.6・16.0・10.3	3330.00	安山岩	L8N3	
84	遺構外	615	多孔石	24.9・21.6・15.9	9370.00	安山岩	K9N2	
84	遺構外	616	多孔石	23.4・14.2・8.7	3260.00	安山岩	L7	
84	遺構外	617	石棒?	5.3・2.5・2.0	36.62	緑色片岩	L4	
84	遺構外	618	石棒?	5.5・2.7・0.8	25.50	粘板岩	L9	
85	遺構外	619	石棒	18.9・14.2・14.4	7610.00	安山岩	E5	
85	遺構外	620	石棒	10.2・9.1・8.9	1540.00	安山岩	L8N2	
85	遺構外	621	石皿?	24.3・18.0・16.7	1100.00	安山岩	表採	
85	遺構外	622	五輪塔?	14.9・22.4・-	7600.00	安山岩	表採	水輪部か?

第6表 上手沢遺跡出土土製品一覧表

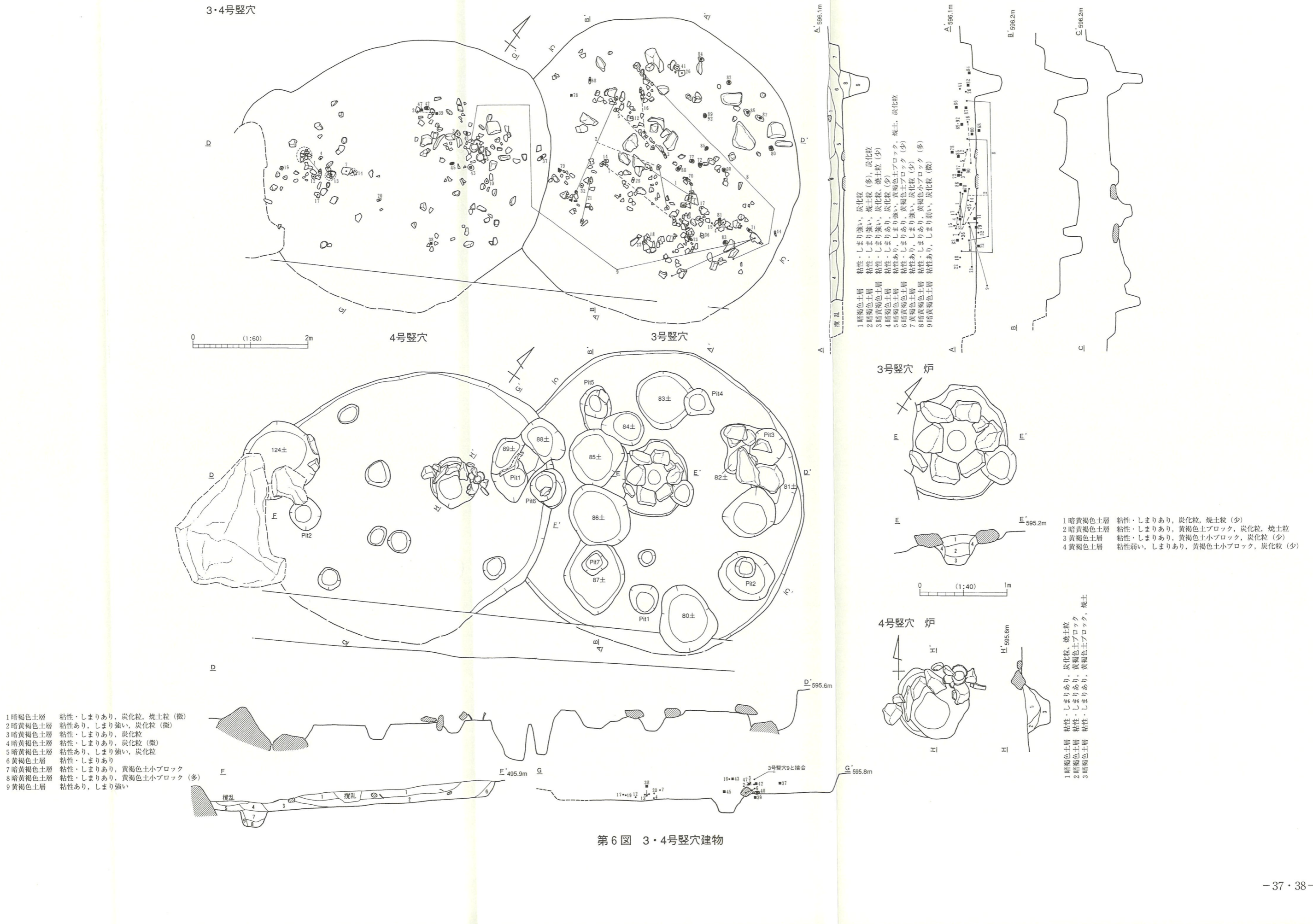
図版	地点	番号	種別	長・幅・厚cm	整形技法	胎土	色調	注記	備考
26	3住	65	土製円板	3.9・3.9・1.3		石・長・角・雲	褐	3住覆土	
26	3住	66	土製円板	3.7・3.4・1.0		石・長・角・雲	にぶい黄褐	3住覆土	
30	4住	35	土製円板	3.6・3.5・1.1	打ち欠き→磨り	石・長・角・雲	黄橙	4住覆土	
30	4住	36	土製円板	3.0・3.0・1.0	打ち欠き→磨り	石・長・角・雲	褐	4住覆土	外面黒変
33	6住	26	土製円板	4.4・6.0・1.3	打ち欠き	石・長・角・雲	褐		中期中頃
40	9住	27	土製円板	3.3・3.6・1.0	磨り不明	石・長・角・雲	黄橙		
41	11住	17	ミニチュア土器	3.4(口)・-(底)・1.8(高)		石・長・角・雲	褐	11住	
43	13住	19	土製円板	3.6・3.1・0.9		石・長・角・雲	褐灰		
68	遺構外	297	土偶	6.0・8.0・2.2		石・長・角・雲	褐	L6	
68	遺構外	298	耳飾り	2.3・2.4・1.2		石・長・角・雲	黄橙	排土	
68	遺構外	299	土製円板	3.8・3.5・0.9	打ち欠き	石・長・角・雲	灰黄褐	K8	
68	遺構外	300	土製円板	5.2・4.6・1.2		石・長・角・雲	褐	表採	
68	遺構外	301	土製円板	4.1・4.0・1.0	一部磨り	石・長・角・雲	褐	L5	
68	遺構外	302	土製円板	3.7・3.4・1.3	打ち欠き 一部磨り	石・長・角・雲	にぶい黄橙	L8	
68	遺構外	303	土製円板	3.7・3.7・1.0		石・長・角・雲	褐	L6	
68	遺構外	304	土製円板	4.1・4.3・0.7		石・長・角・雲	にぶい褐	T5	
68	遺構外	305	土製円板	4.1・4.4・0.6	磨り	石・長・角・雲	褐	T5	外面黒変
68	遺構外	306	土製円板	4.0・3.8・0.7	打ち欠き	石・長・角・雲	にぶい黄褐	J6	
68	遺構外	307	土製円板	3.9・3.2・0.7	打ち欠き	石・長・角・雲	褐灰	I8	
68	遺構外	308	土製円板	3.0・4.0・1.2	打ち欠き 一部磨り	石・長・角・雲	褐	K9	
68	遺構外	309	土製円板	4.0・2.7・0.8		石・長・角・雲	褐	L9	
68	遺構外	310	ミニチュア土器	(4.8)(口)・-(底)・2.6(高)		雲・石・長・角・スコリア	茶褐	K6	
68	遺構外	311	ミニチュア土器	5.4(I)・2.5(底)・1.4(高)		雲・角・赤・長	淡褐	J6	全面赤色顔料塗布か
68	遺構外	312	ミニチュア土器	4.8(口)・3.4(底)・3.5(高)		長・石・角・スコリア	褐	L922	
68	遺構外	313	ミニチュア土器	—・—・—		石・長・雲・角	褐	K6	

第7表 上手沢遺跡出土金属製品一覧表

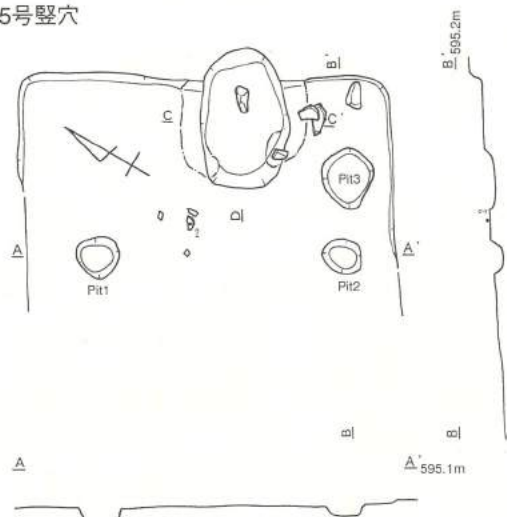
図版	地点	番号	種別	材質	長・幅・厚cm	重さ g	注記	備考	
52	1 18土	2	鉄滓	鉄	4.6・2.7・0.5	13.96	118土		
68	遺構外	314	錢貨	銅	2.3・2.3	3.00	L3	政和通寶（北宋、1111年初鑄）	
68	遺構外	315	鉄滓	鉄	6.6・5.1・2.7	65.92	-		



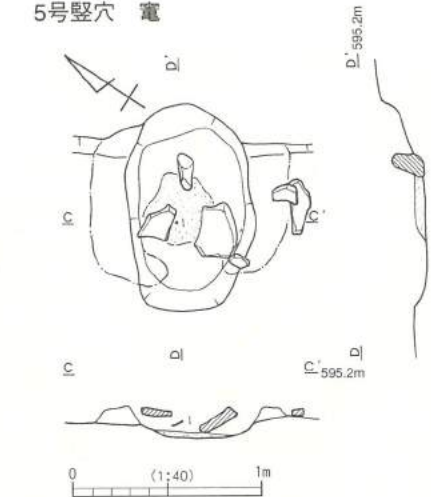
第5図 1・2号竪穴建物



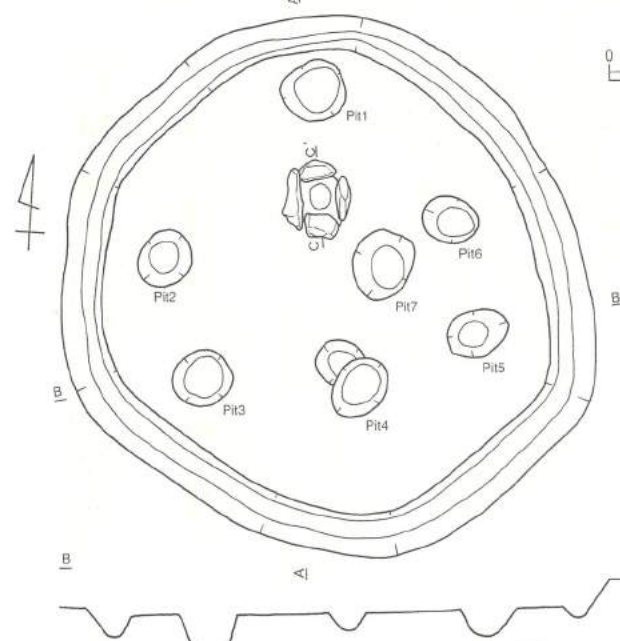
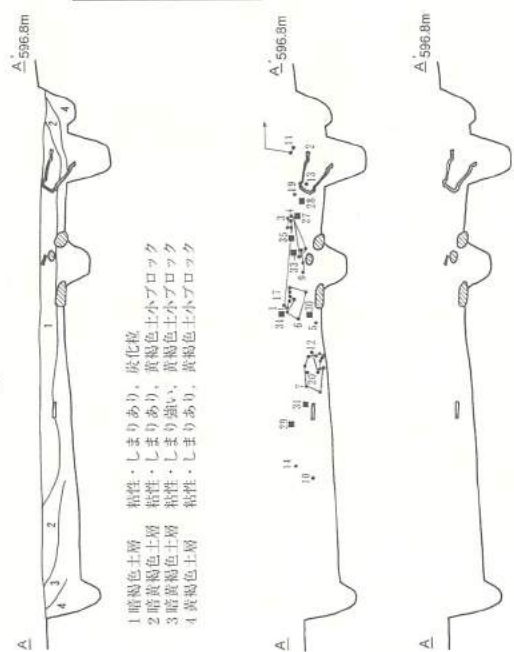
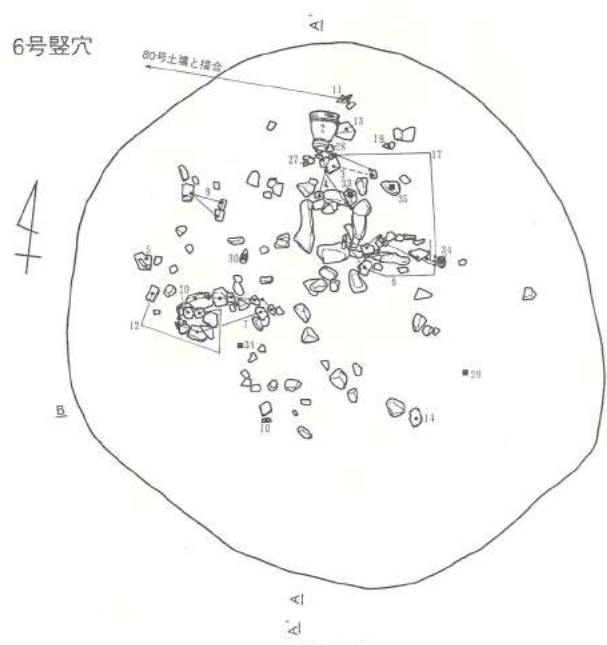
5号竪穴



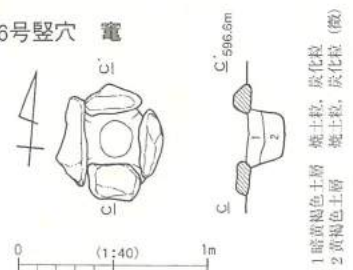
5号竪穴 立



6号竪穴

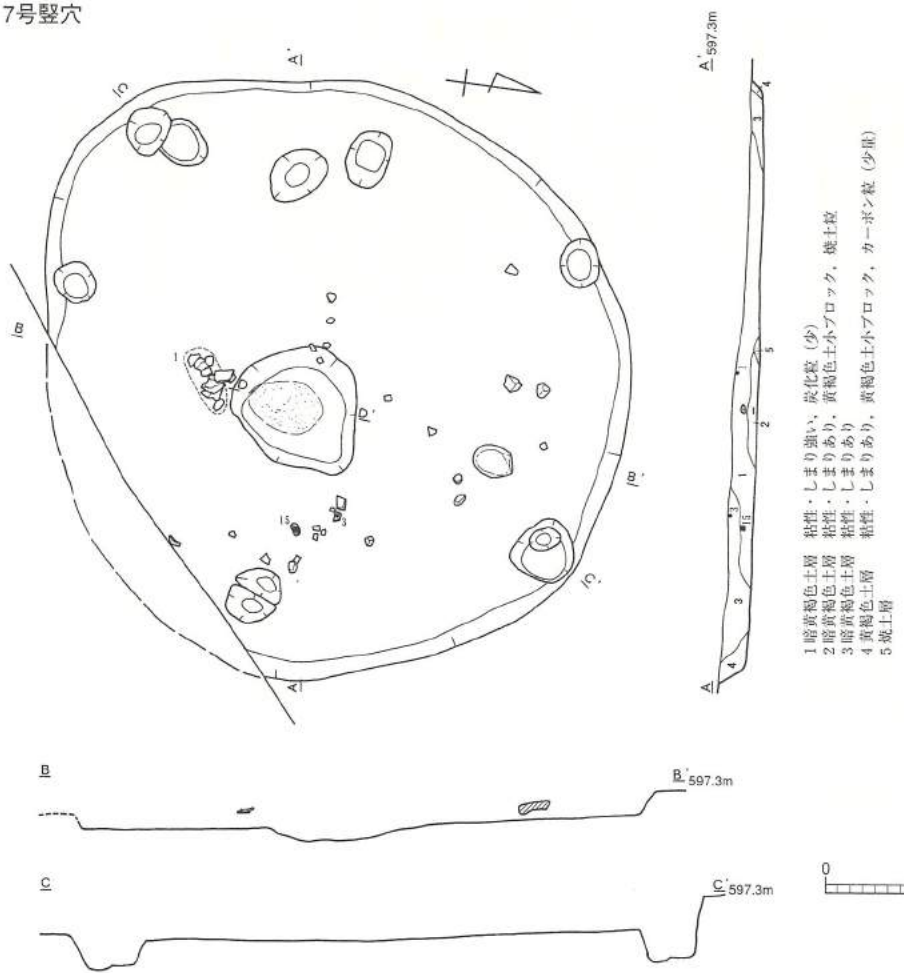


6号竪穴 立

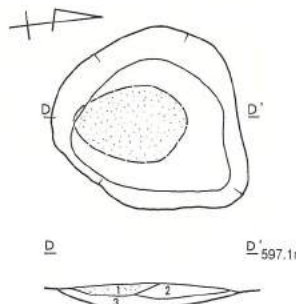


第7図 5・6号竪穴建物

7号竪穴



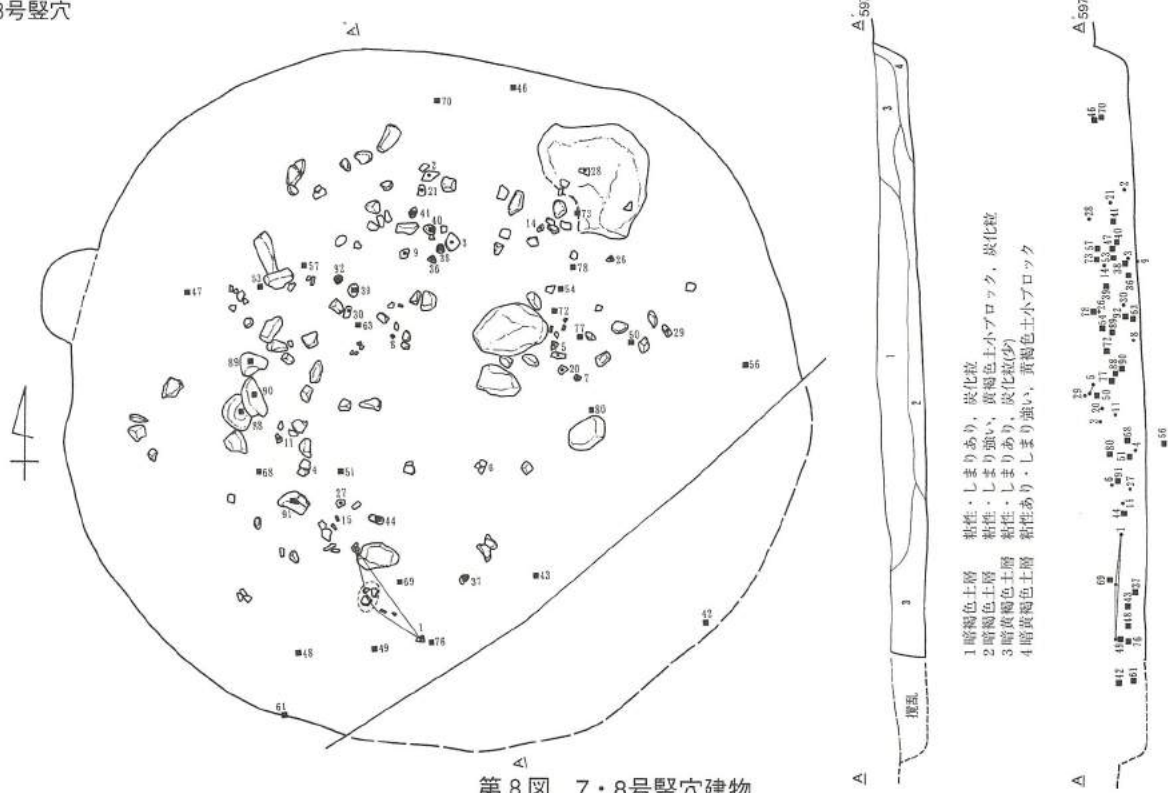
7号竪穴 灯



1 焼土層
2 暗黄褐色土層 粘性・しまりあり、焼土粒
3 暗黄褐色土層 粘性・しまりあり、黄褐色土小ブロック
4 黄褐色土層 粘性・しまり弱い、黄褐色土小ブロック

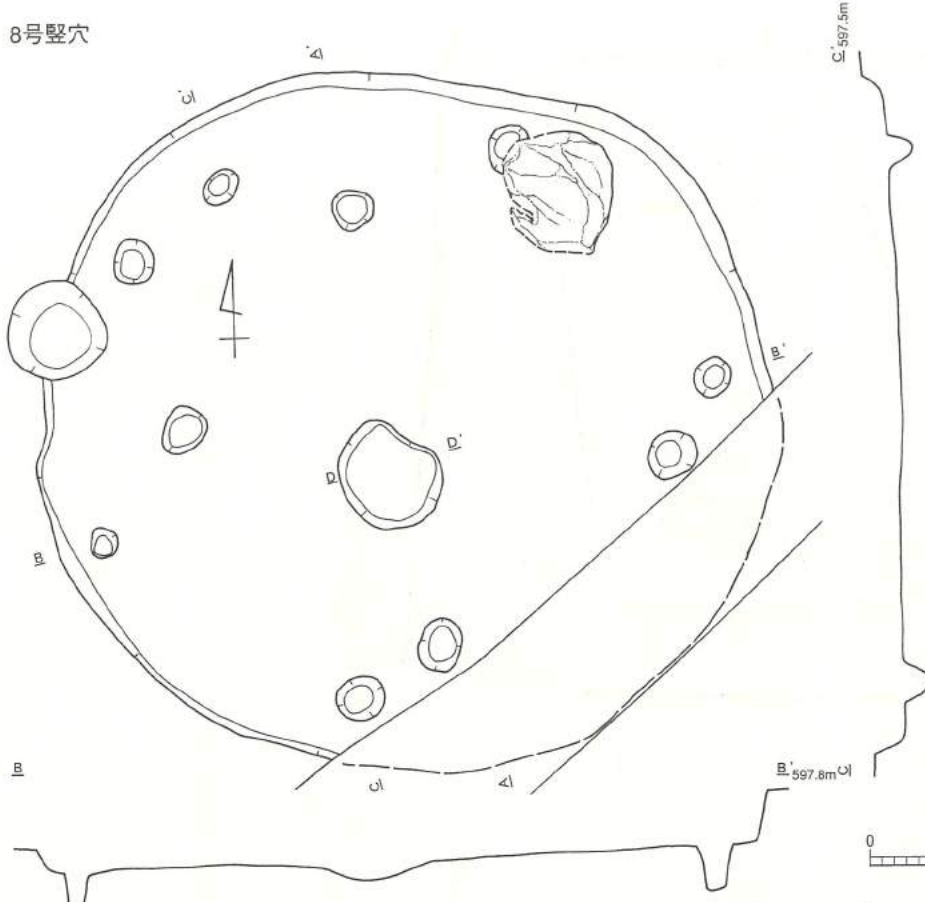
0 (1:40) 1m

8号竪穴

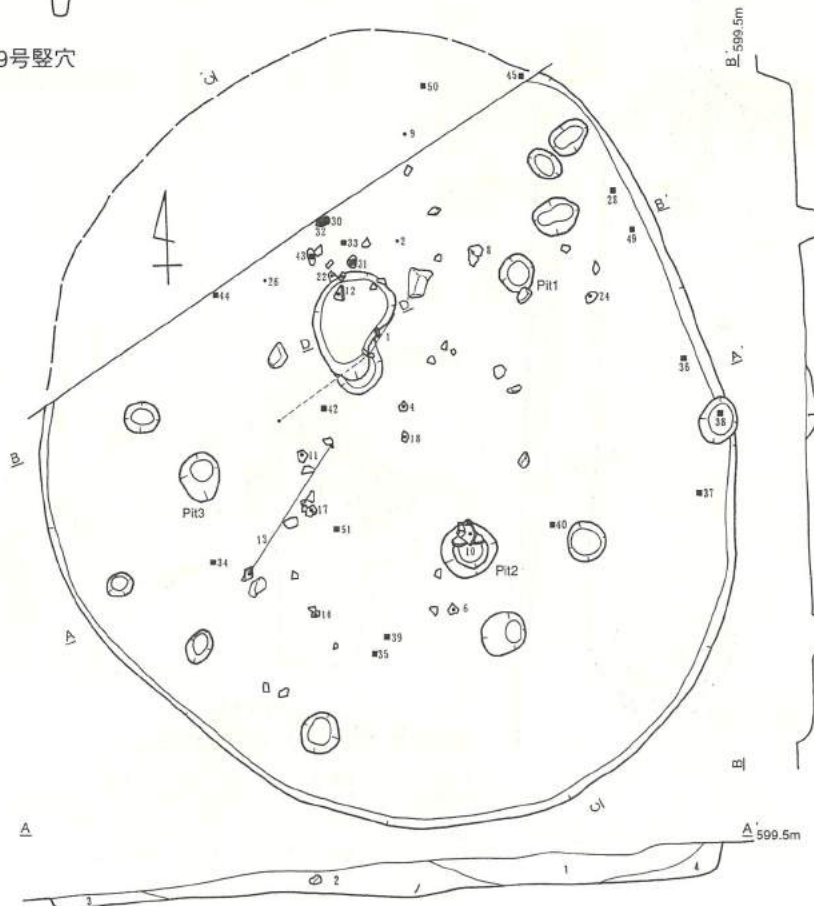


第8図 7・8号竪穴建物

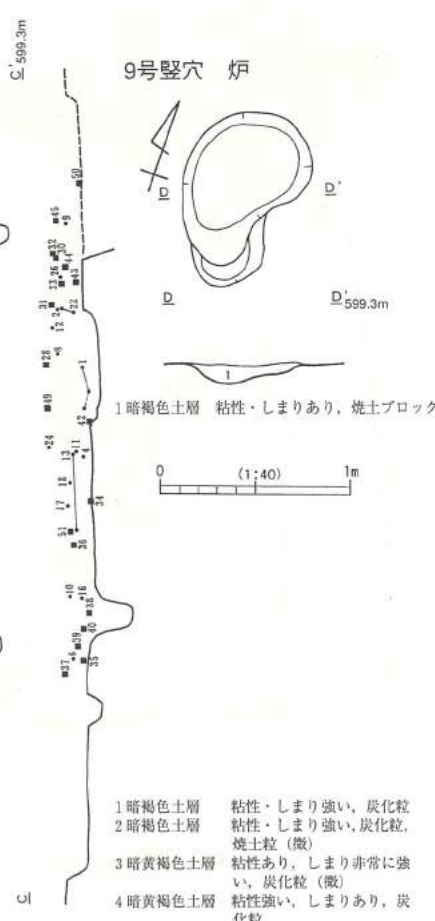
8号竪穴



9号竪穴

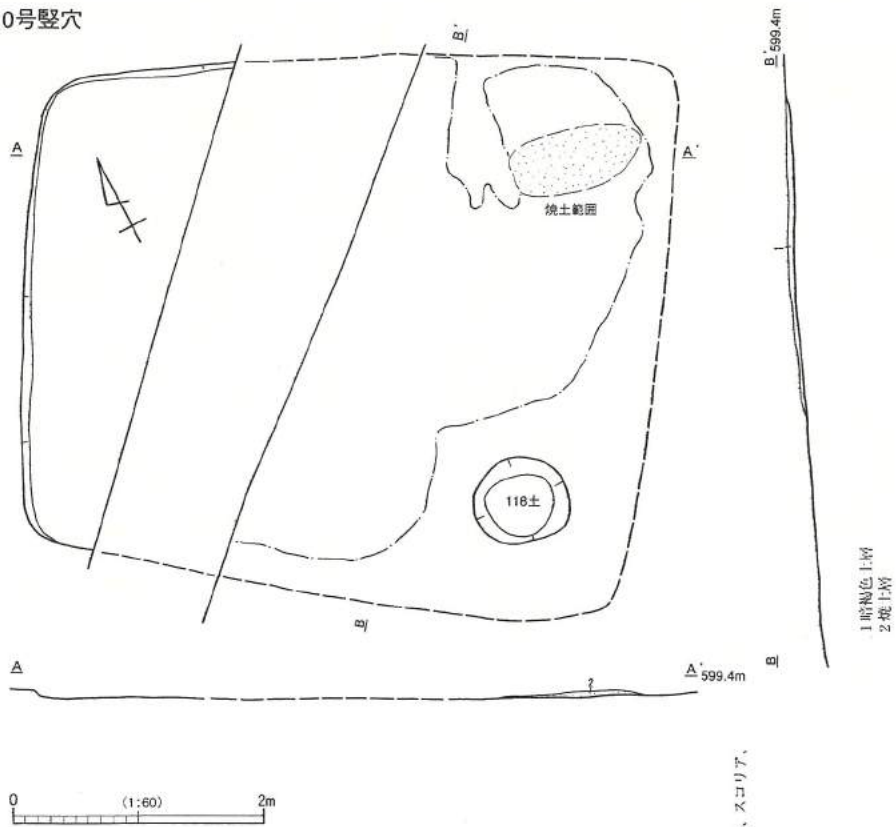


8号竪穴 炉

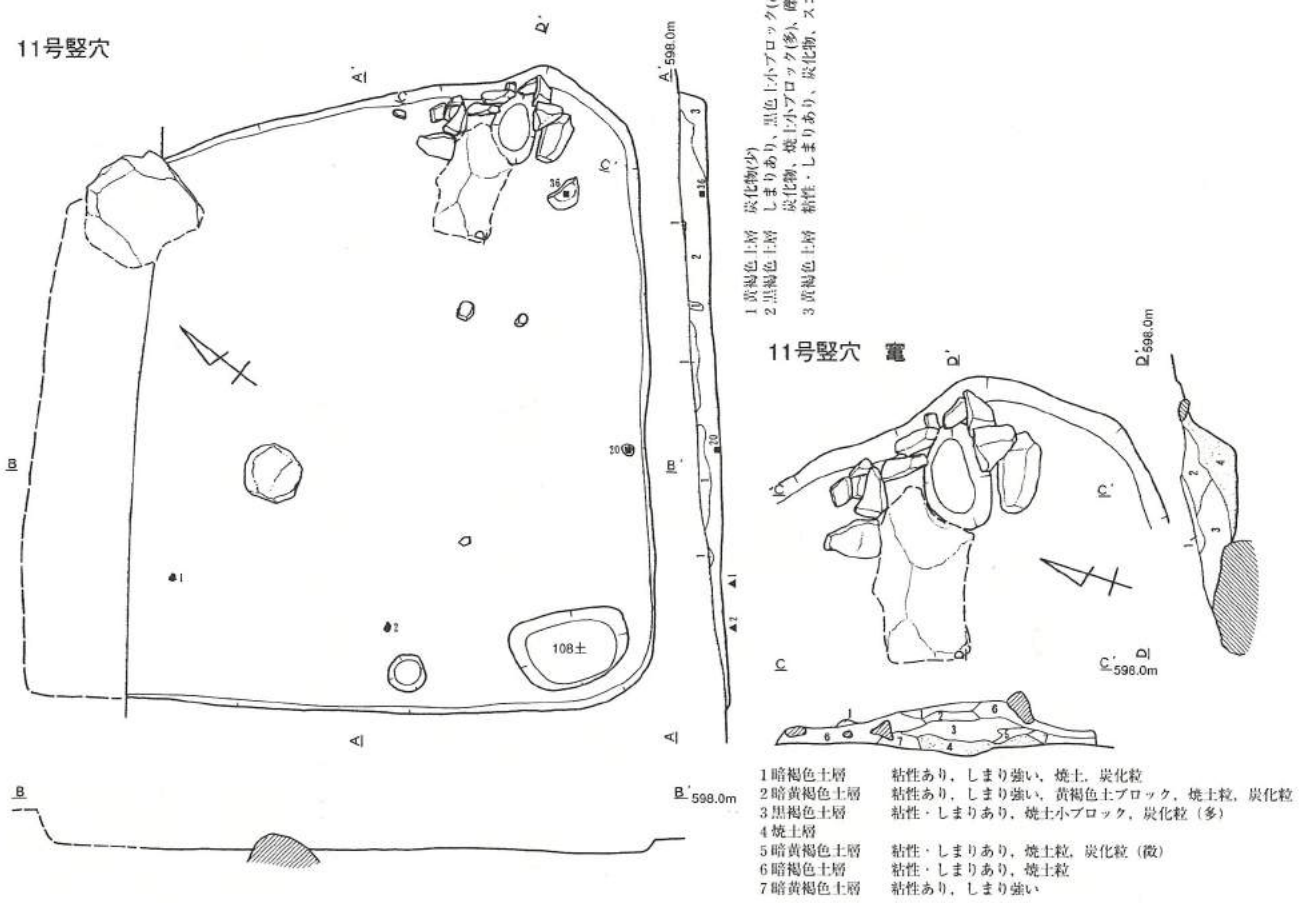


第9図 8・9号竪穴建物

10号竪穴

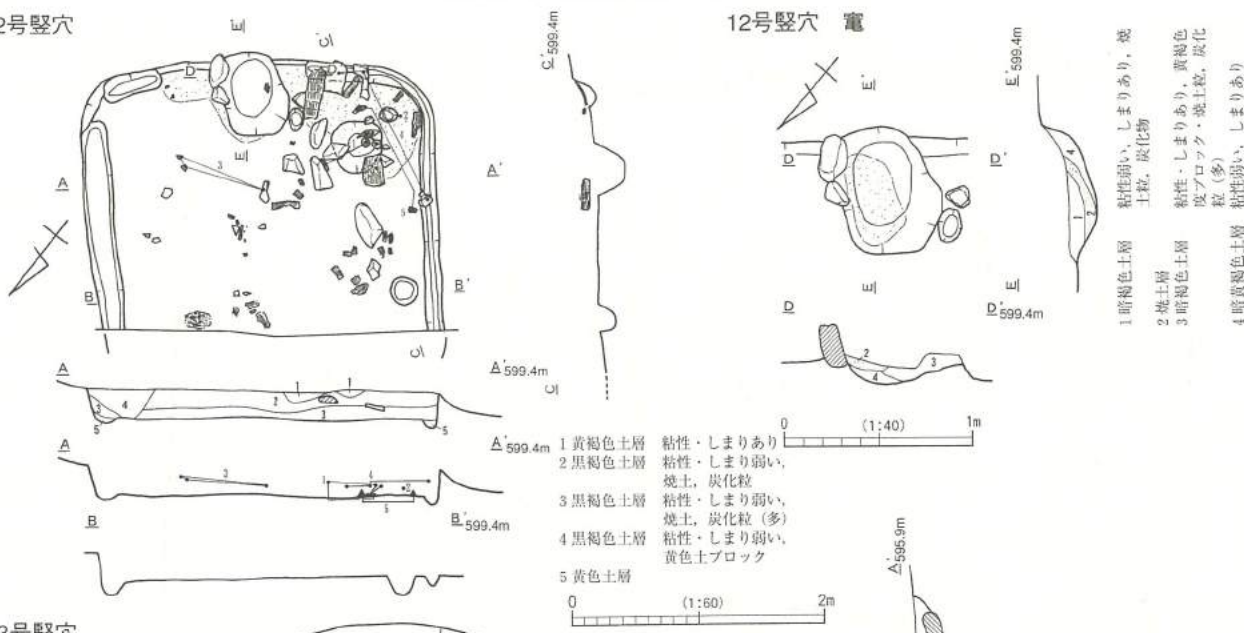


11号竪穴

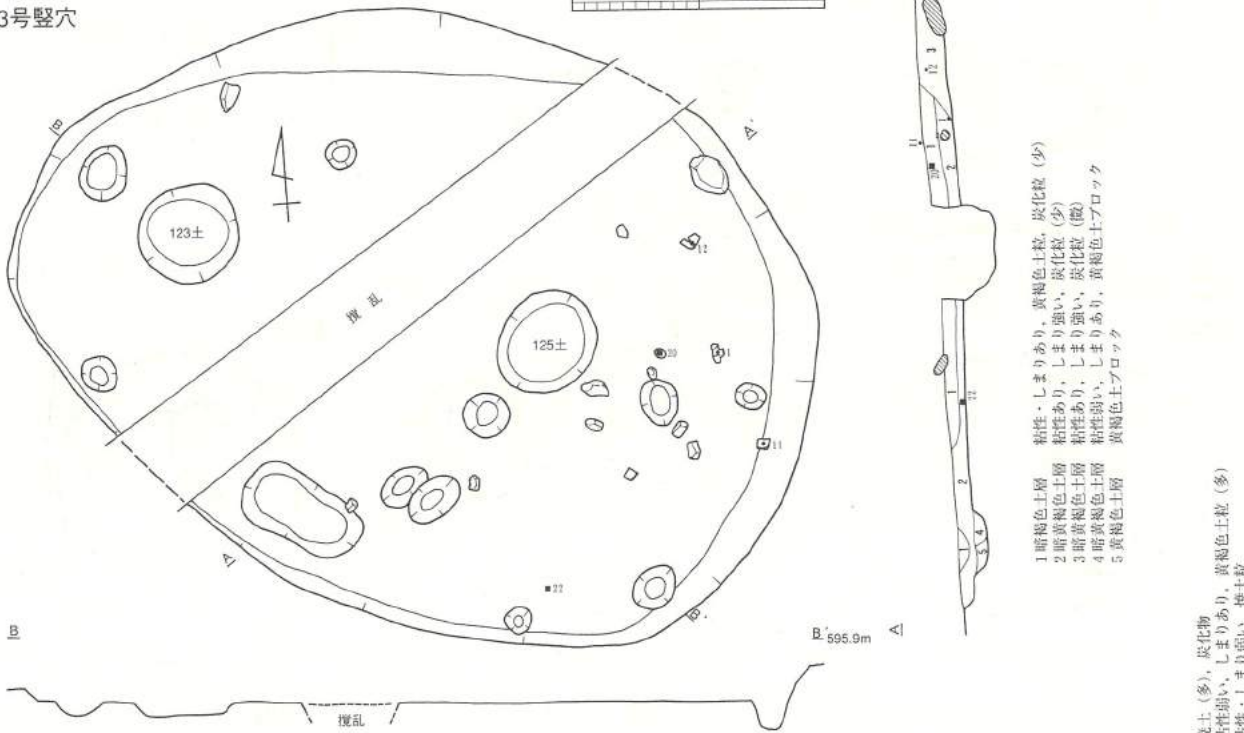


第10図 10・11号竪穴建物

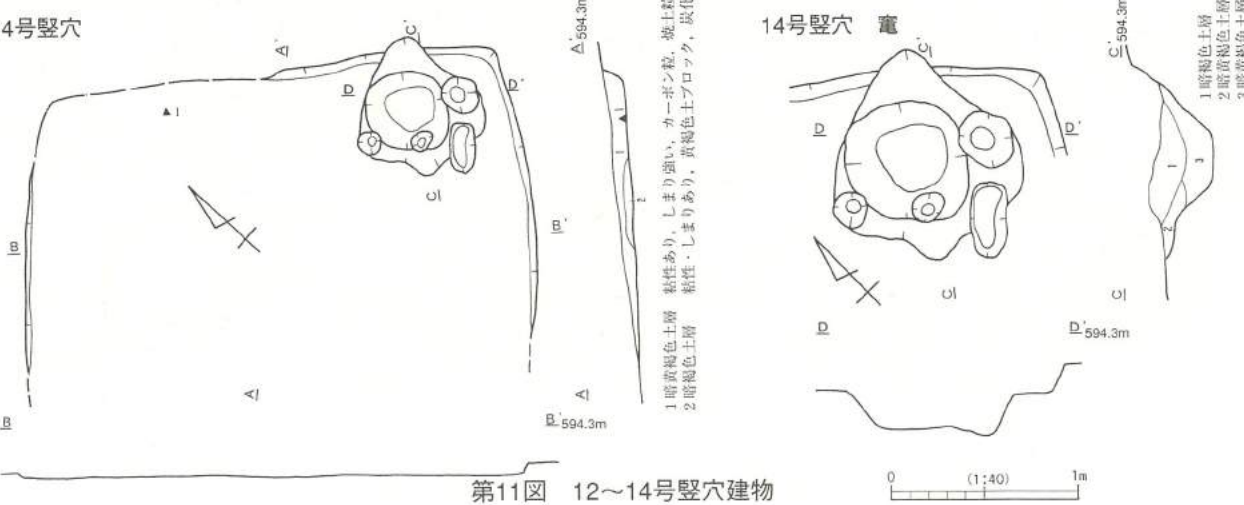
12号竪穴



13号竪穴

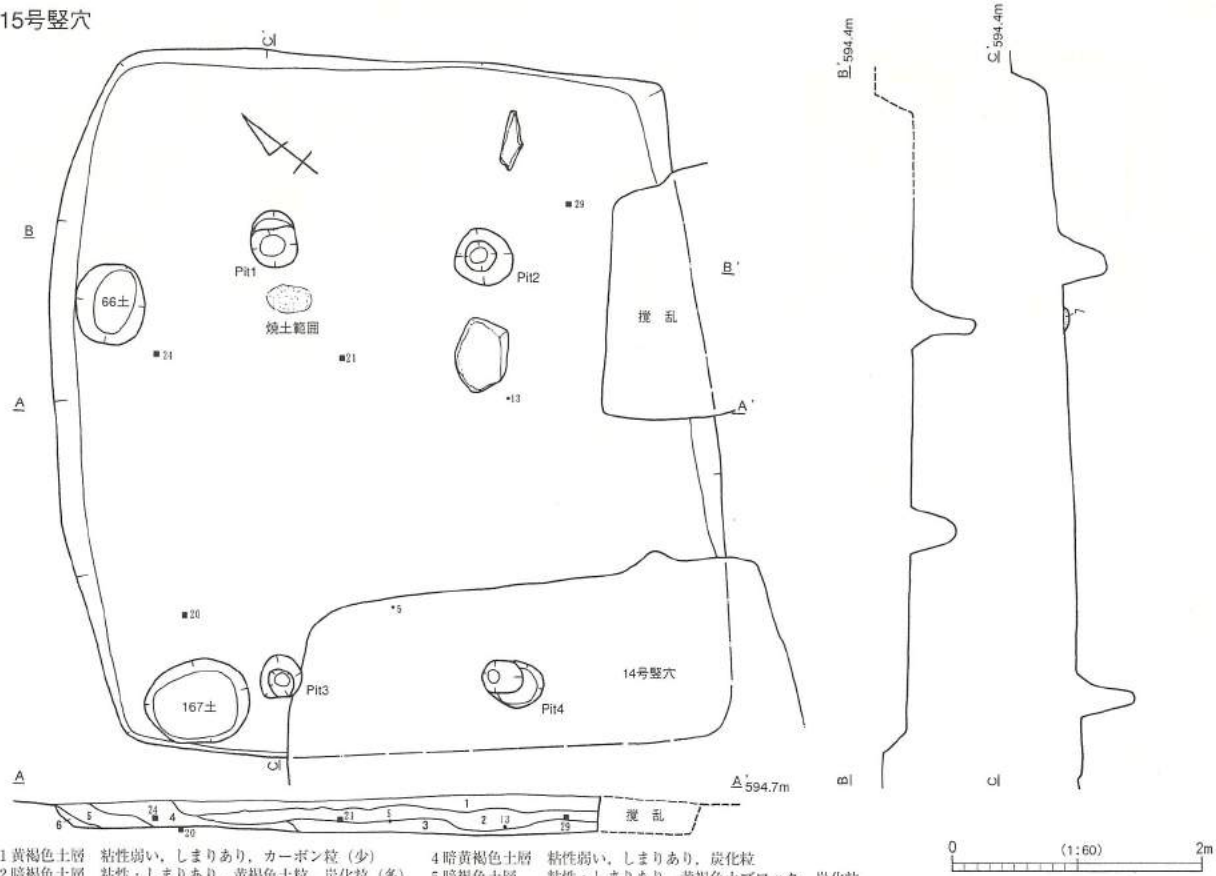


14号竪穴

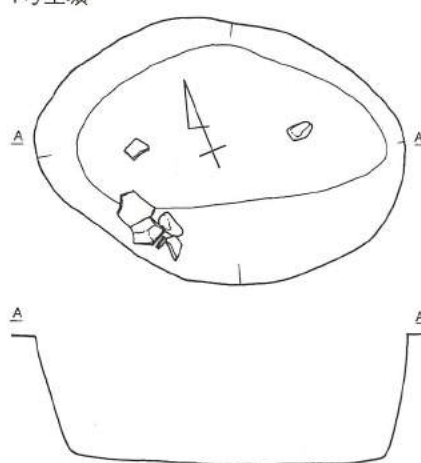


第11図 12~14号竪穴建物

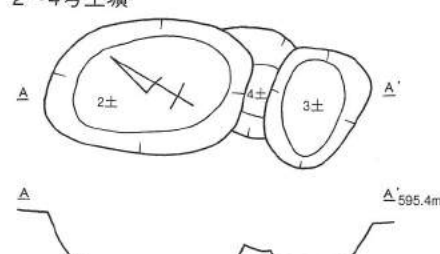
15号竪穴



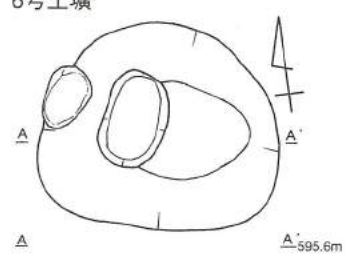
1号土壤



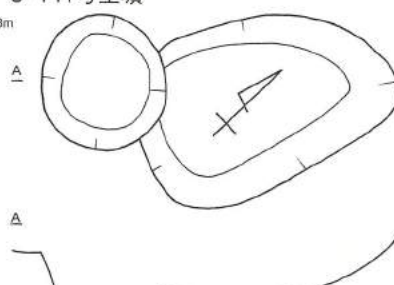
2~4号土壤



6号土壤



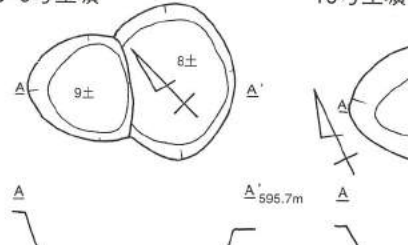
5・141号土壤



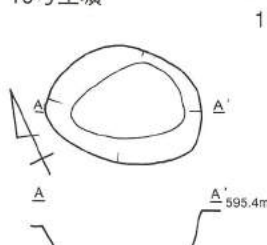
7号土壤



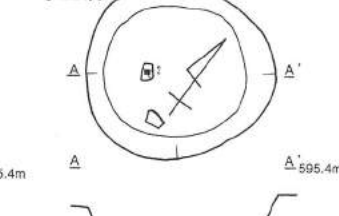
8・9号土壤



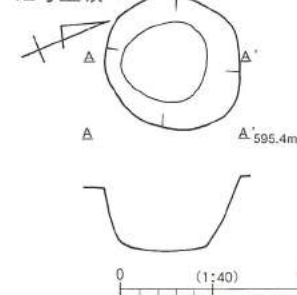
10号土壤



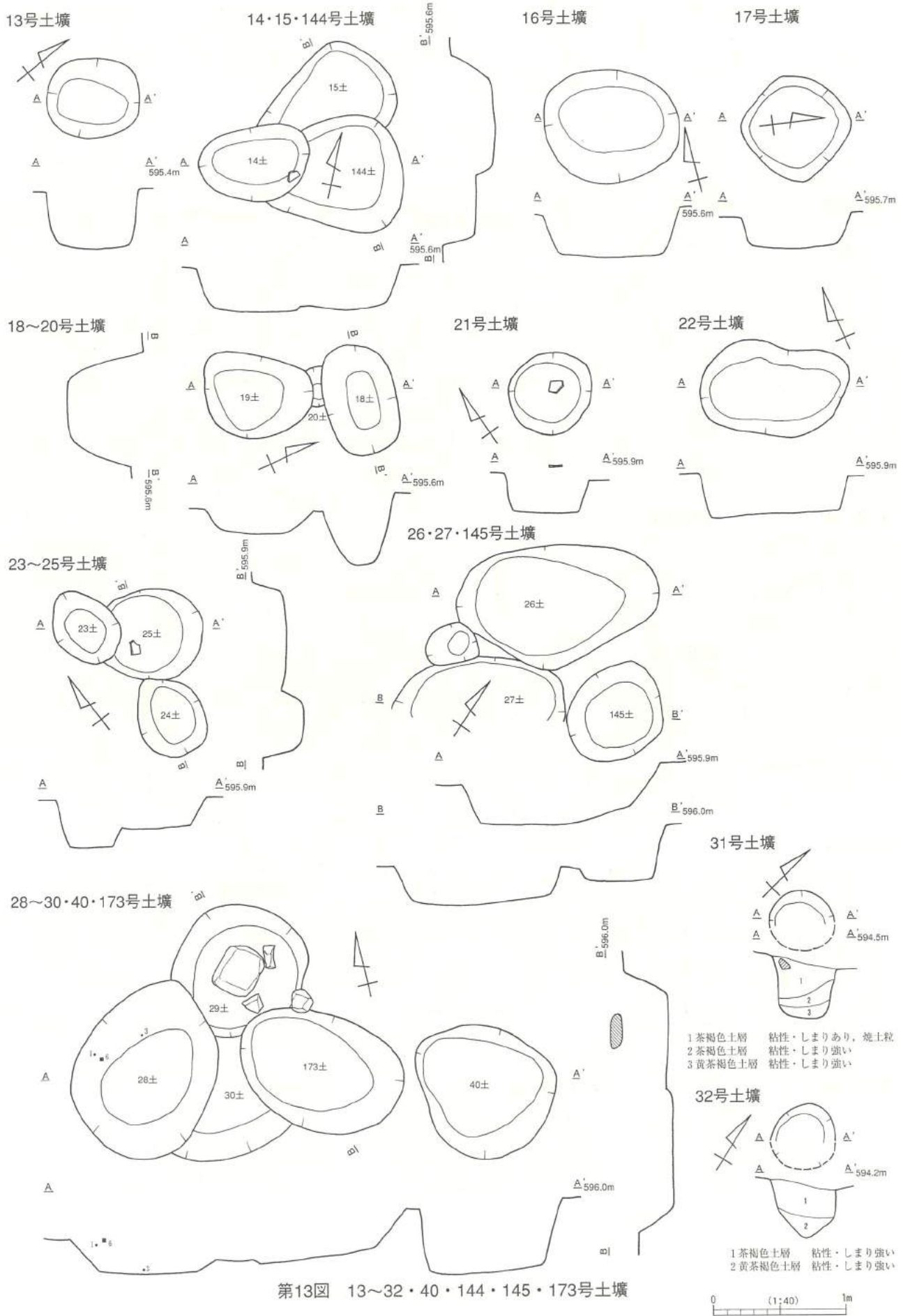
11号土壤

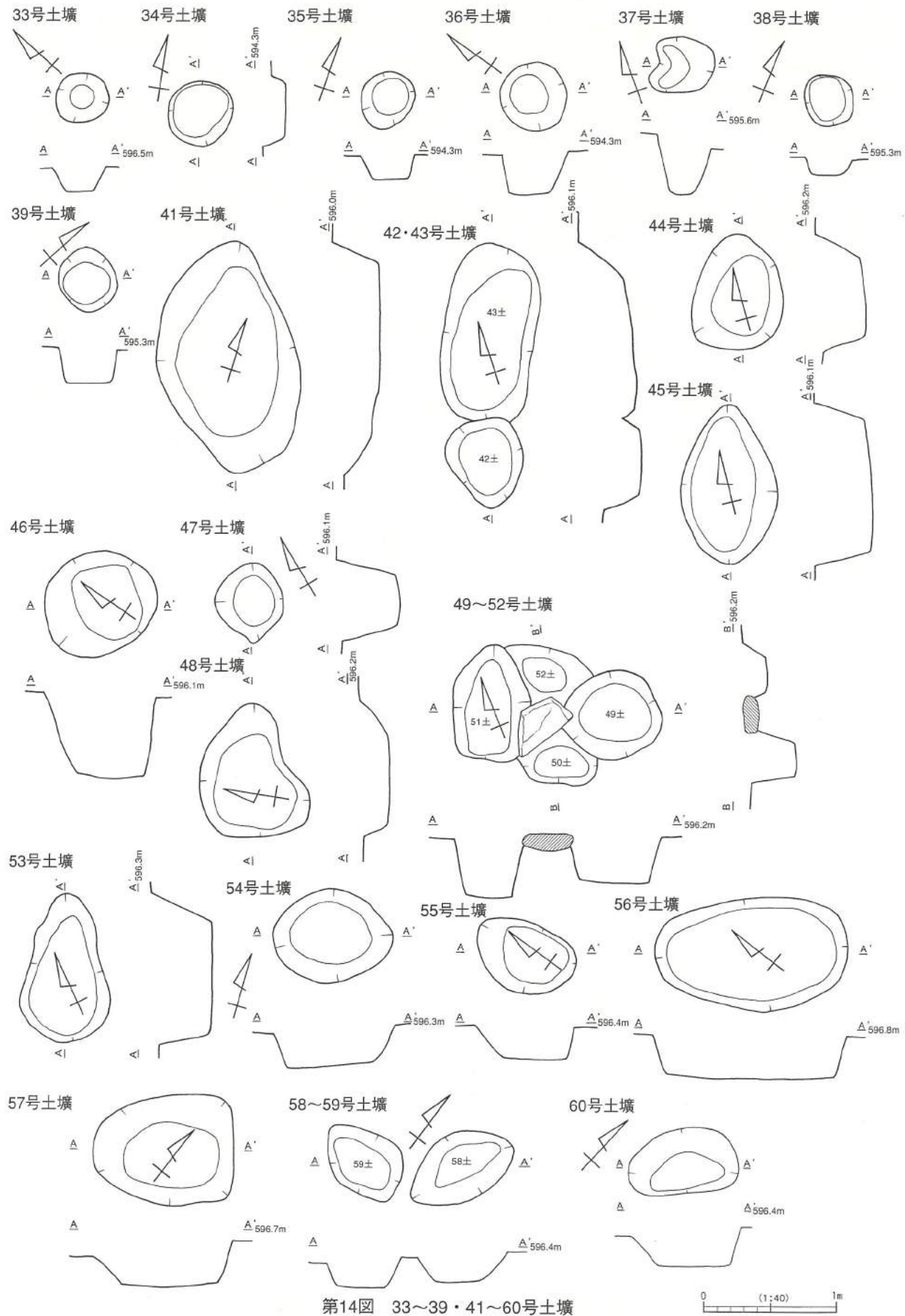


12号土壤

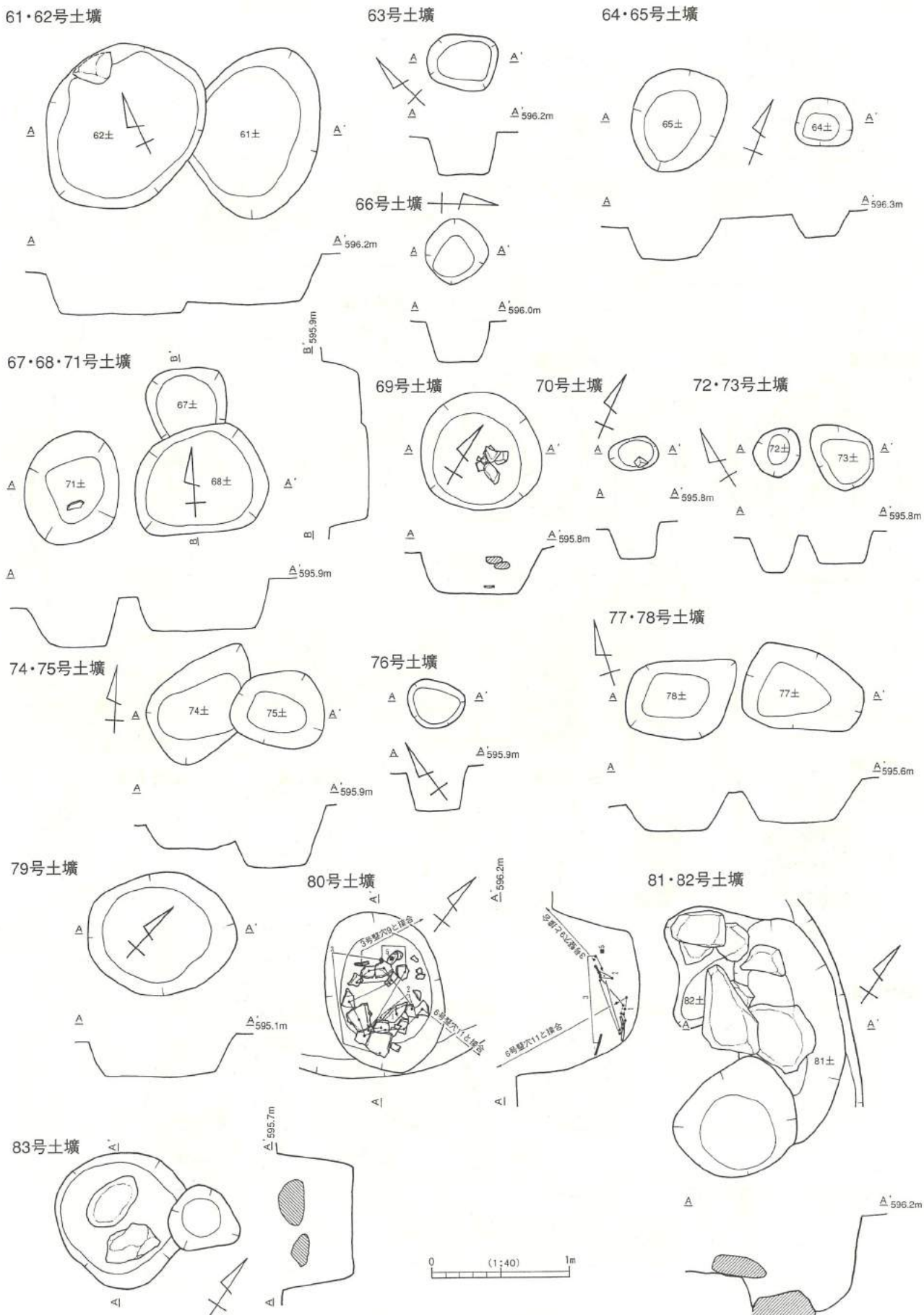


第12図 15号竪穴建物、1~12・141号土壤





第14図 33~39・41~60号土壤

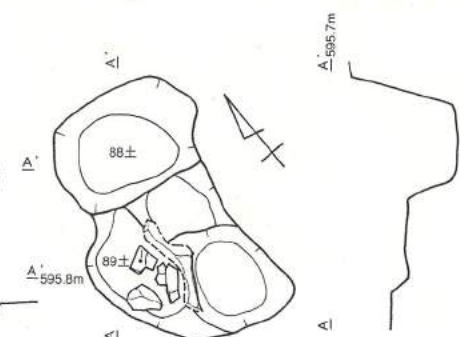
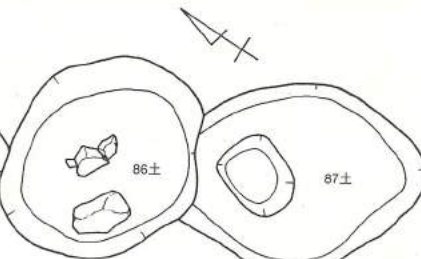


第15図 61~70・72~83号土壤

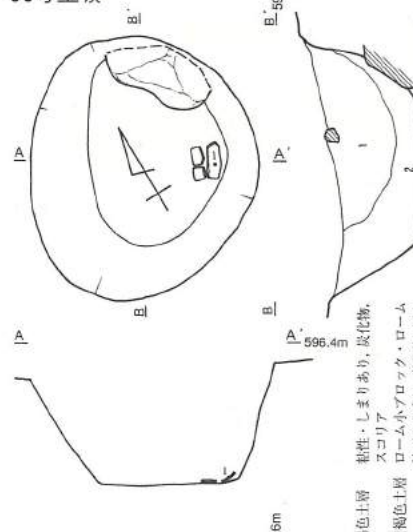
84～87号土壤



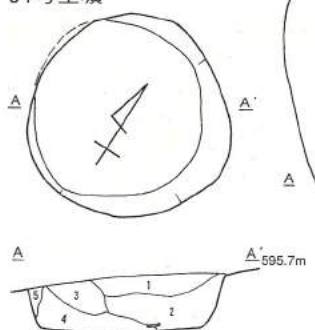
88・89号土壤



90号土壤



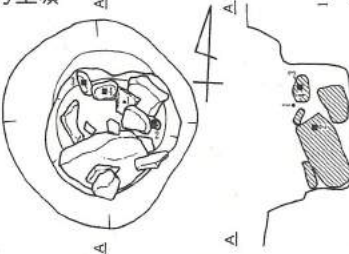
91号土壤



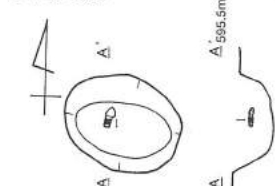
92号土壤



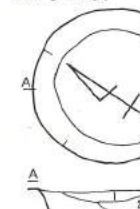
93号土壤



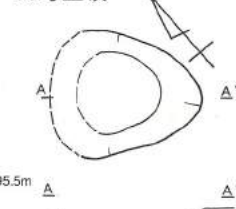
94号土壤



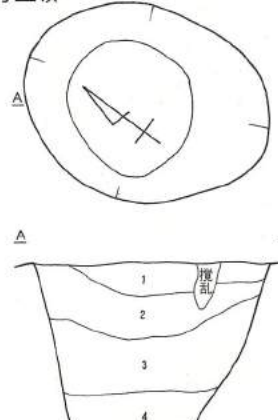
95号土壤



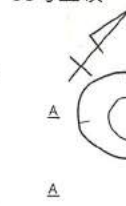
96号土壤



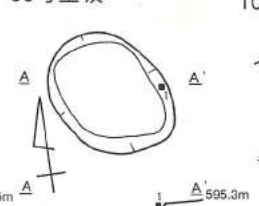
97号土壤



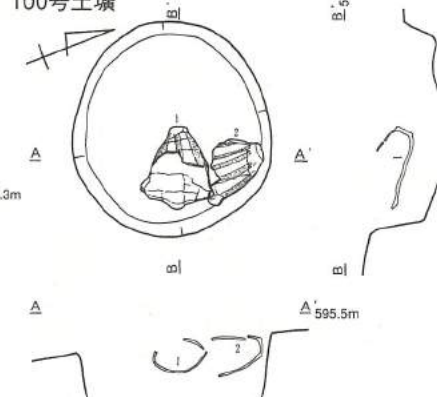
98号土壤



99号土壤



100号土壤

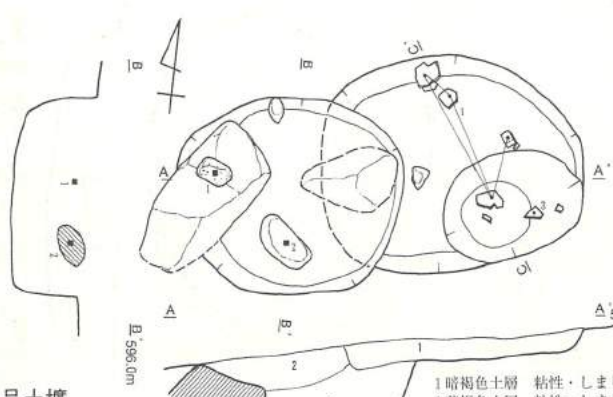


- 1 暗褐色土層 粘性・しまりあり、炭化物、焼土粒
2 暗褐色土層 粘性・しまりあり、炭化物、黄色土ブロック
3 暗褐色土層 粘性・しまり弱い
4 暗褐色土層 粘性・しまり強い、黄色土ブロック（多）

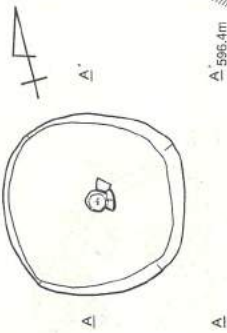
第16図 84～100号土壤

0 (1:40) 1m

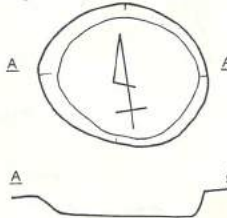
101・102号土壤



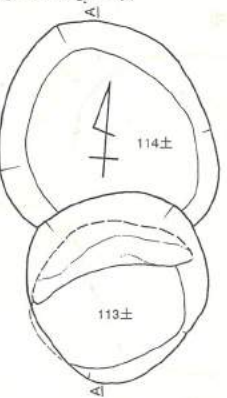
105号土壤



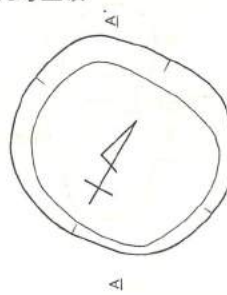
109号土壤



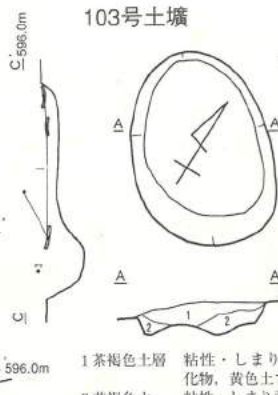
113・114号土壤



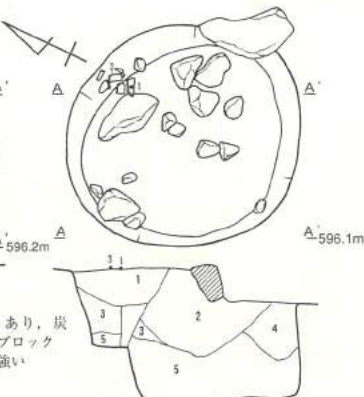
115号土壤



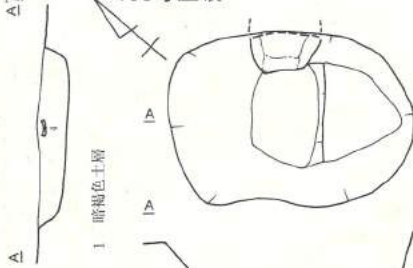
103号土壤



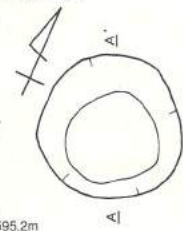
104号土壤



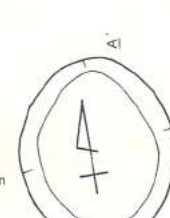
106号土壤



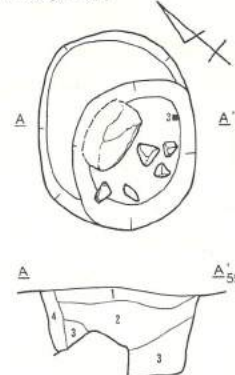
107号土壤



110号土壤

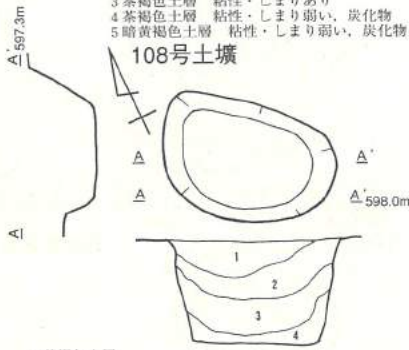


116号土壤

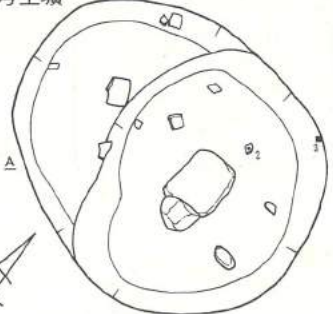


1茶褐色土層 粘性・しまりあり、炭化物
2暗褐色土層 粘性・しまりあり
3茶褐色土層 粘性・しまりあり、黄色土ブロック
4茶褐色土層 粘性・しまり弱い、炭化物
5暗褐色土層 粘性・しまり弱い、炭化物

108号土壤



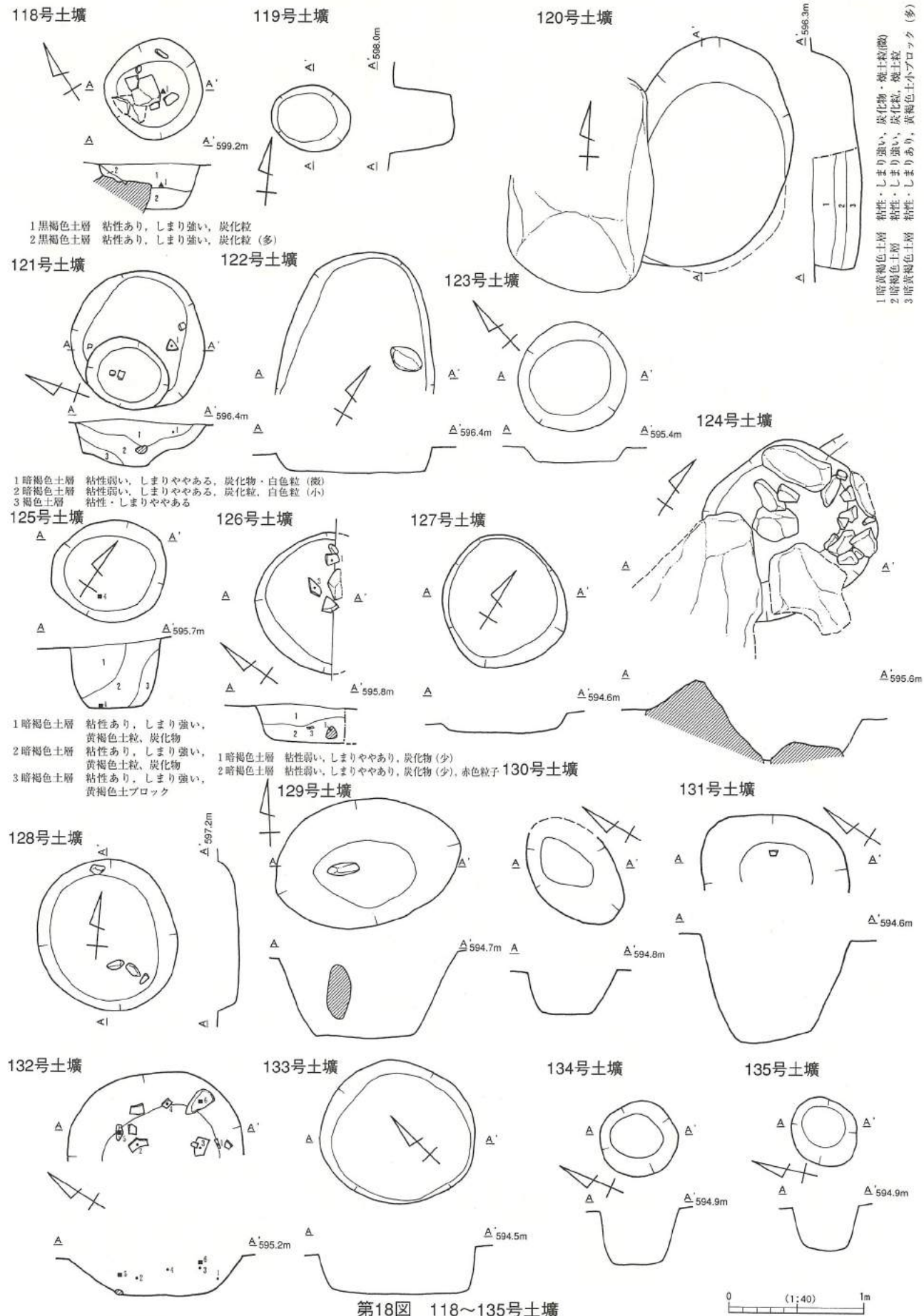
117号土壤



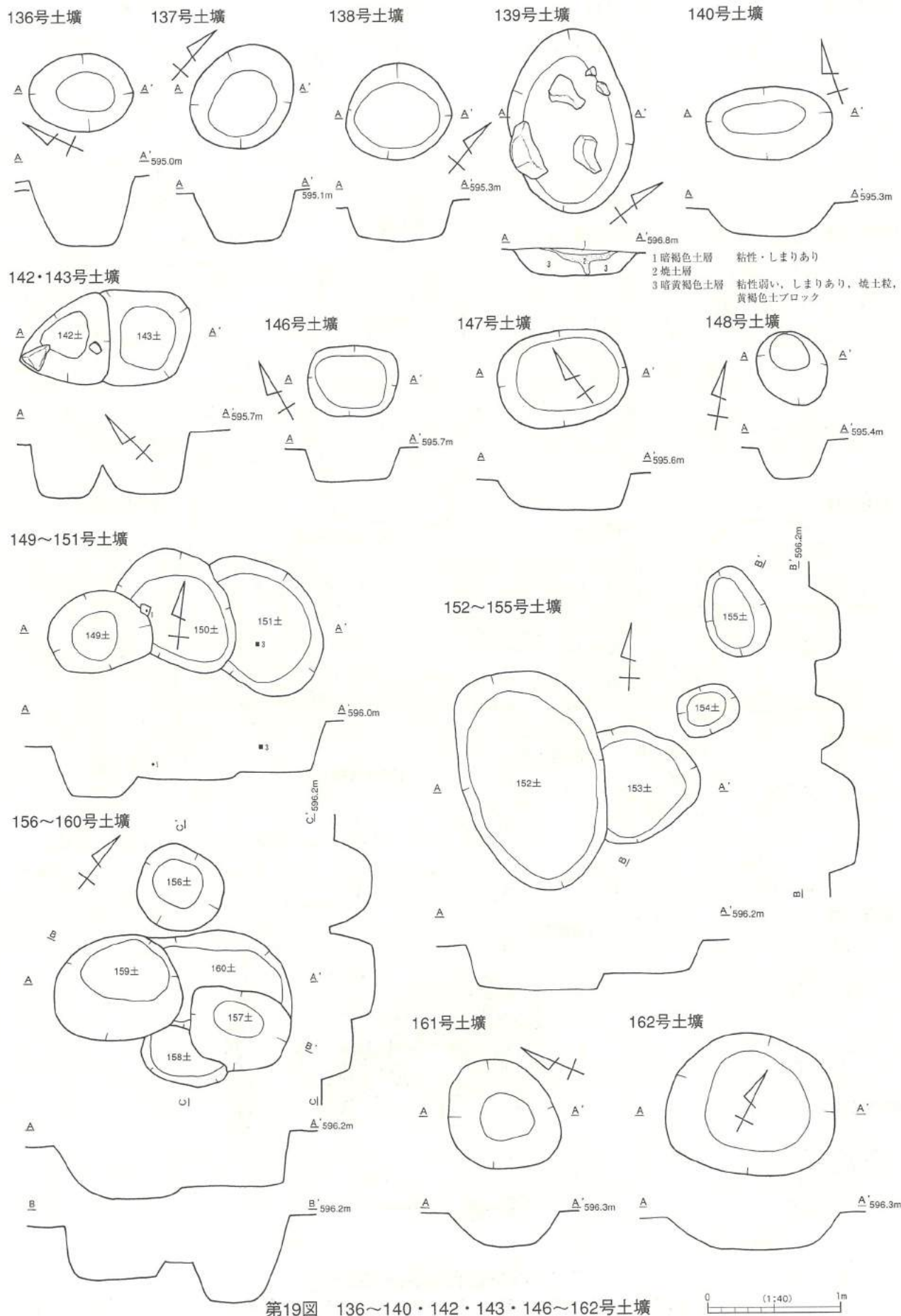
1暗黄褐色土層 粘性あり、しまり強い、黄褐色土ブロック
2暗黄褐色土層 1層より暗い、粘性・しまりあり、炭化粒
3暗黄褐色土層 粘性・しまりあり、炭化粒(微)
4暗黄褐色土層 粘性あり、しまり強い、炭化粒(微)
5黄褐色土層 粘性あり、しまり強い、黄褐色土ブロック

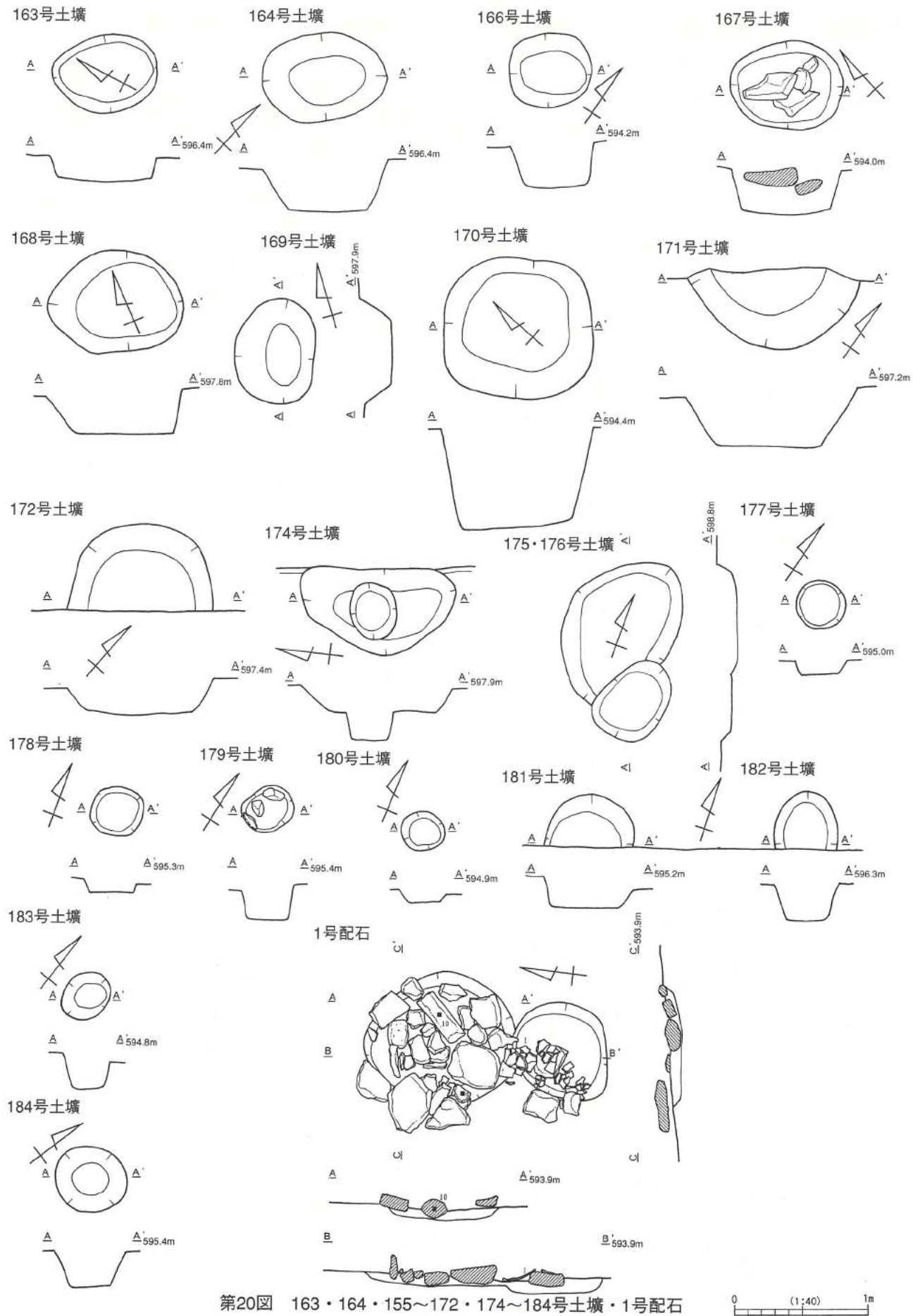
第17図 101～117号土壤

0 (1:40) 1m



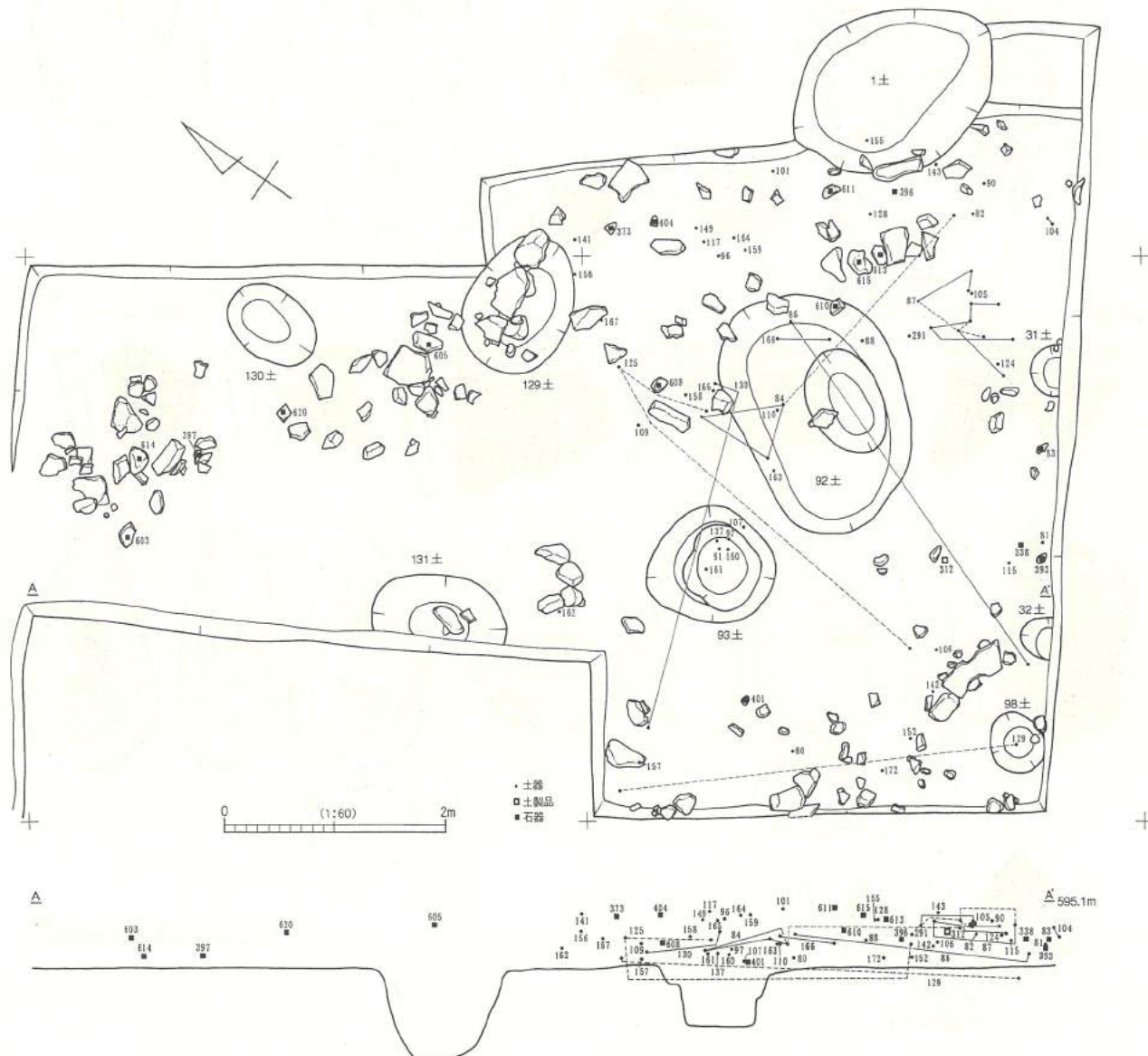
第18図 118~135号土壤





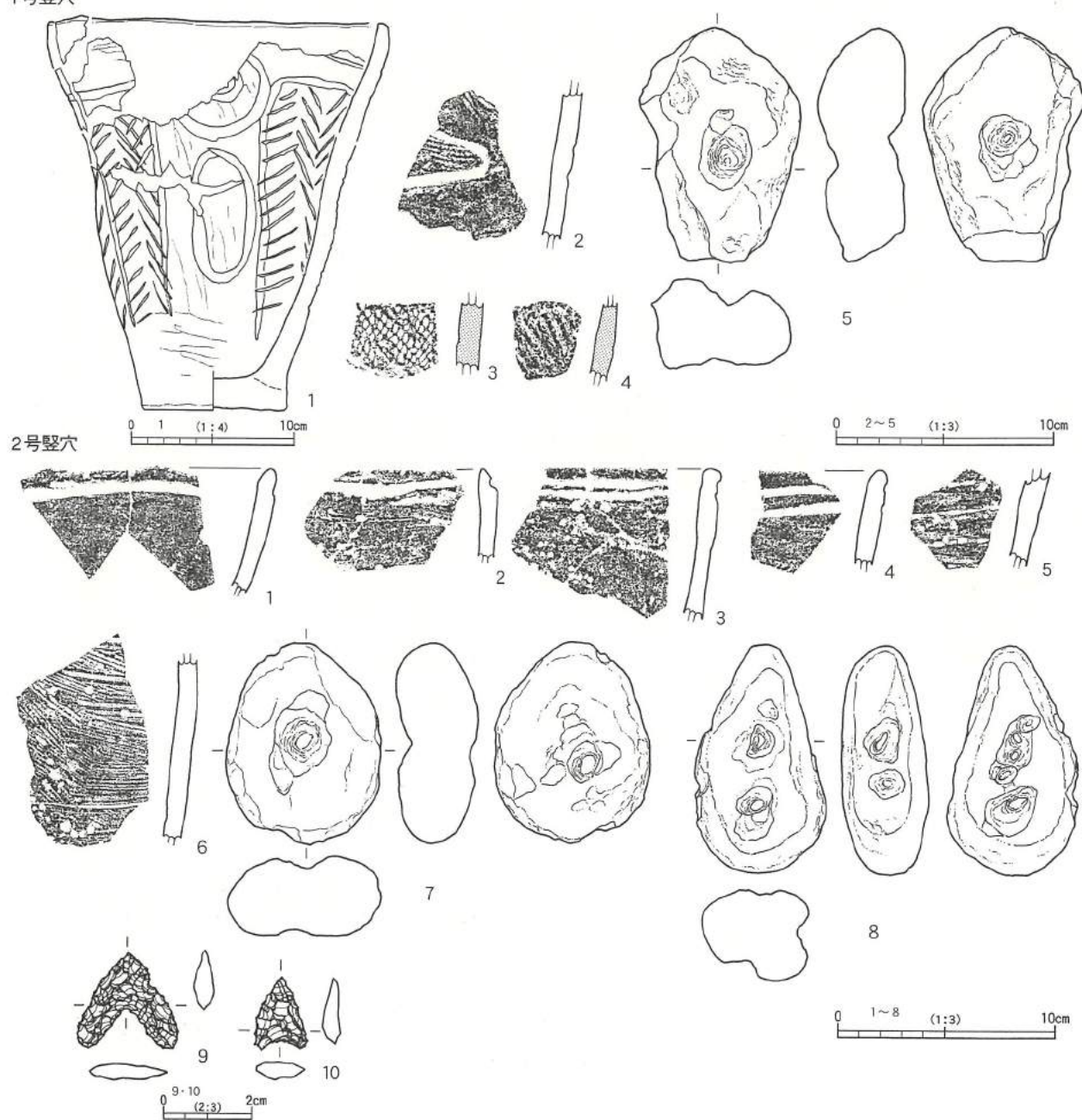
第20図 163・164・155~172・174~184号土壤・1号配石

0 (1:40) 1m

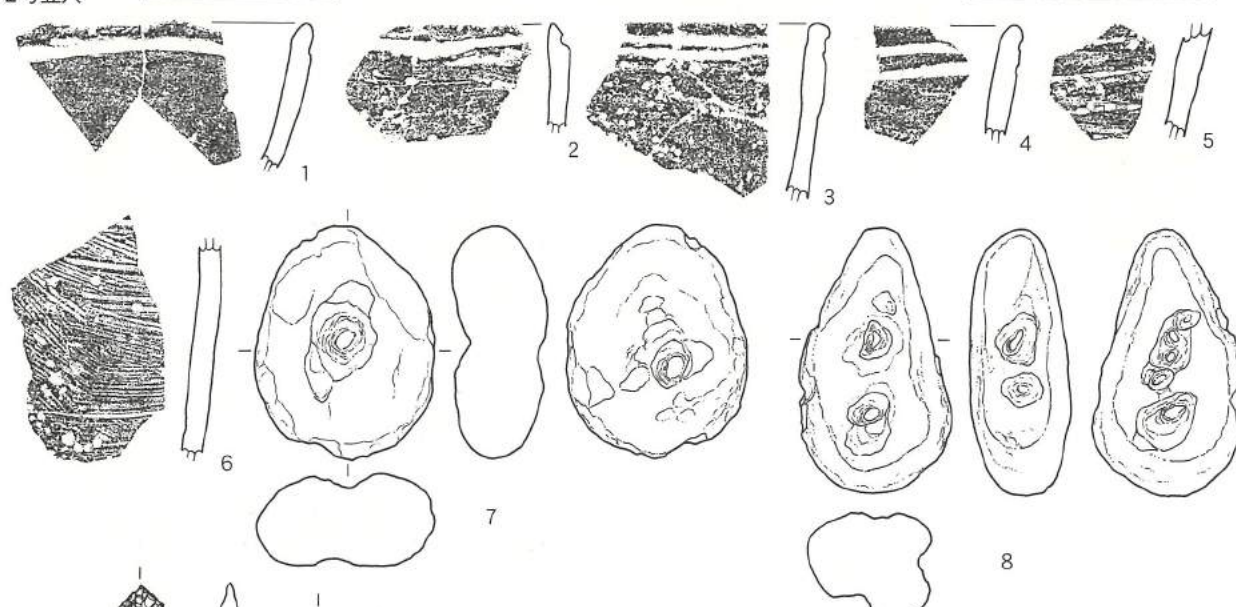


第21図 グリッド内遺物分布図 (K~M-9・8グリッド)

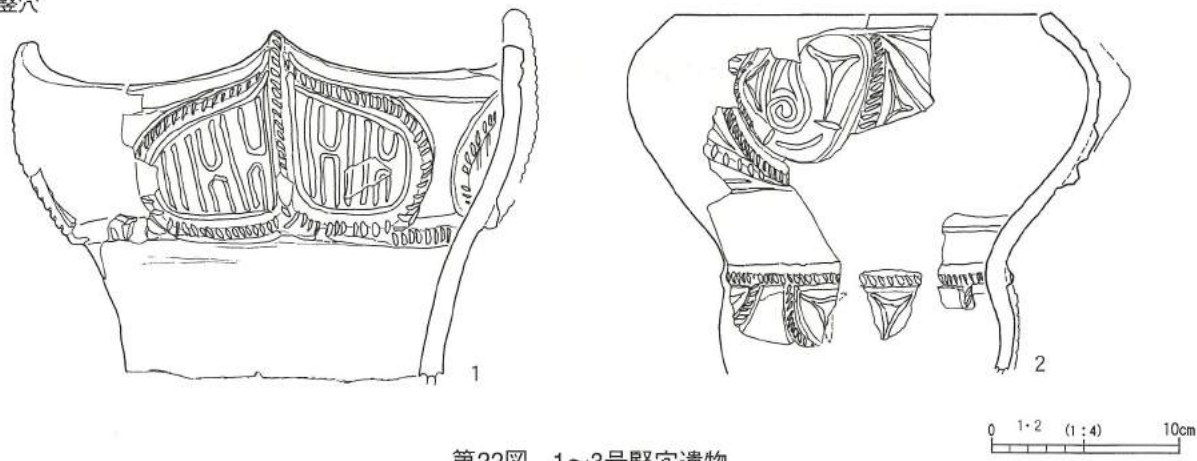
1号竪穴



2号竪穴

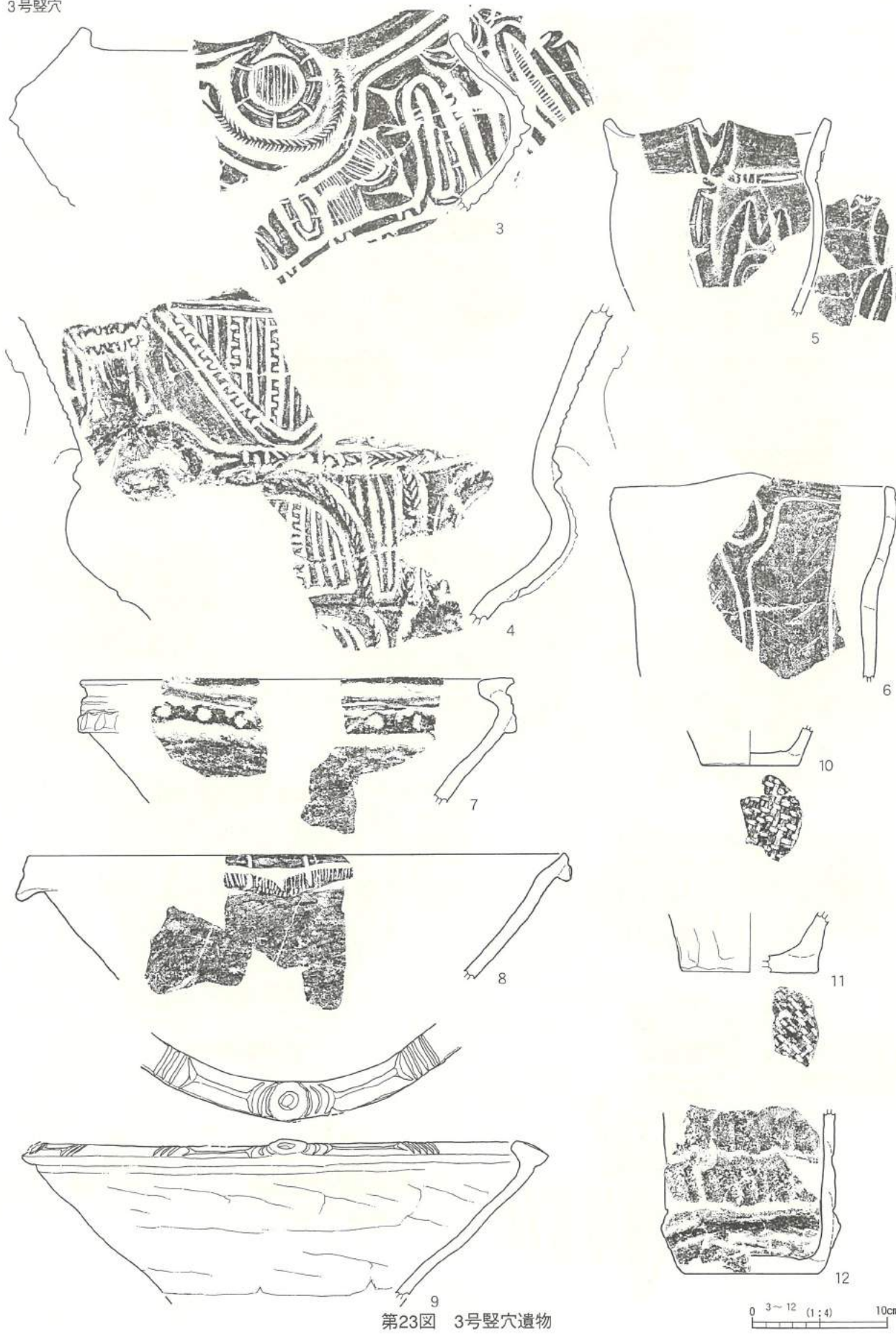


3号竪穴



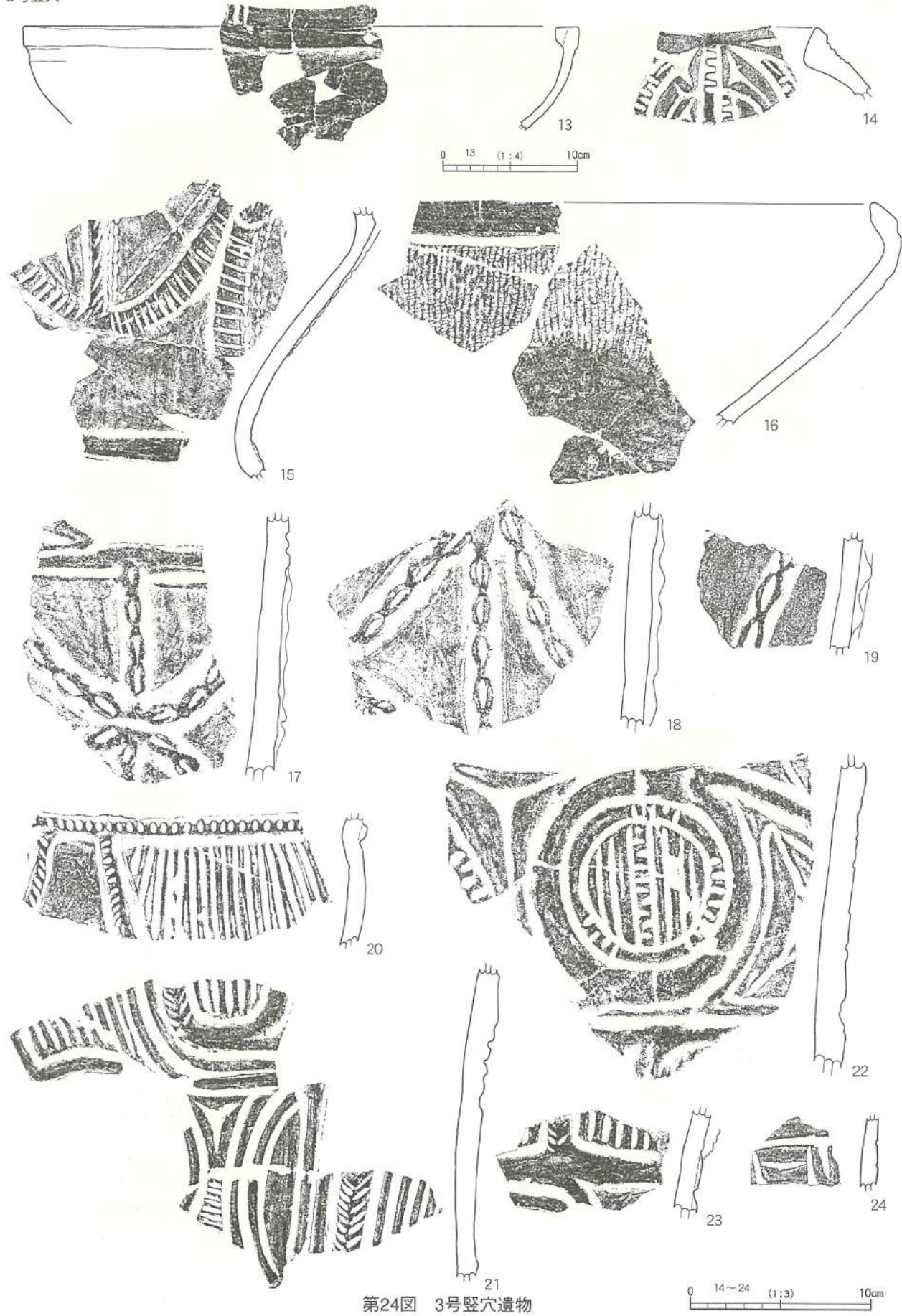
第22図 1～3号竪穴遺物

3号竪穴



第23図 3号竪穴遺物

3号竪穴



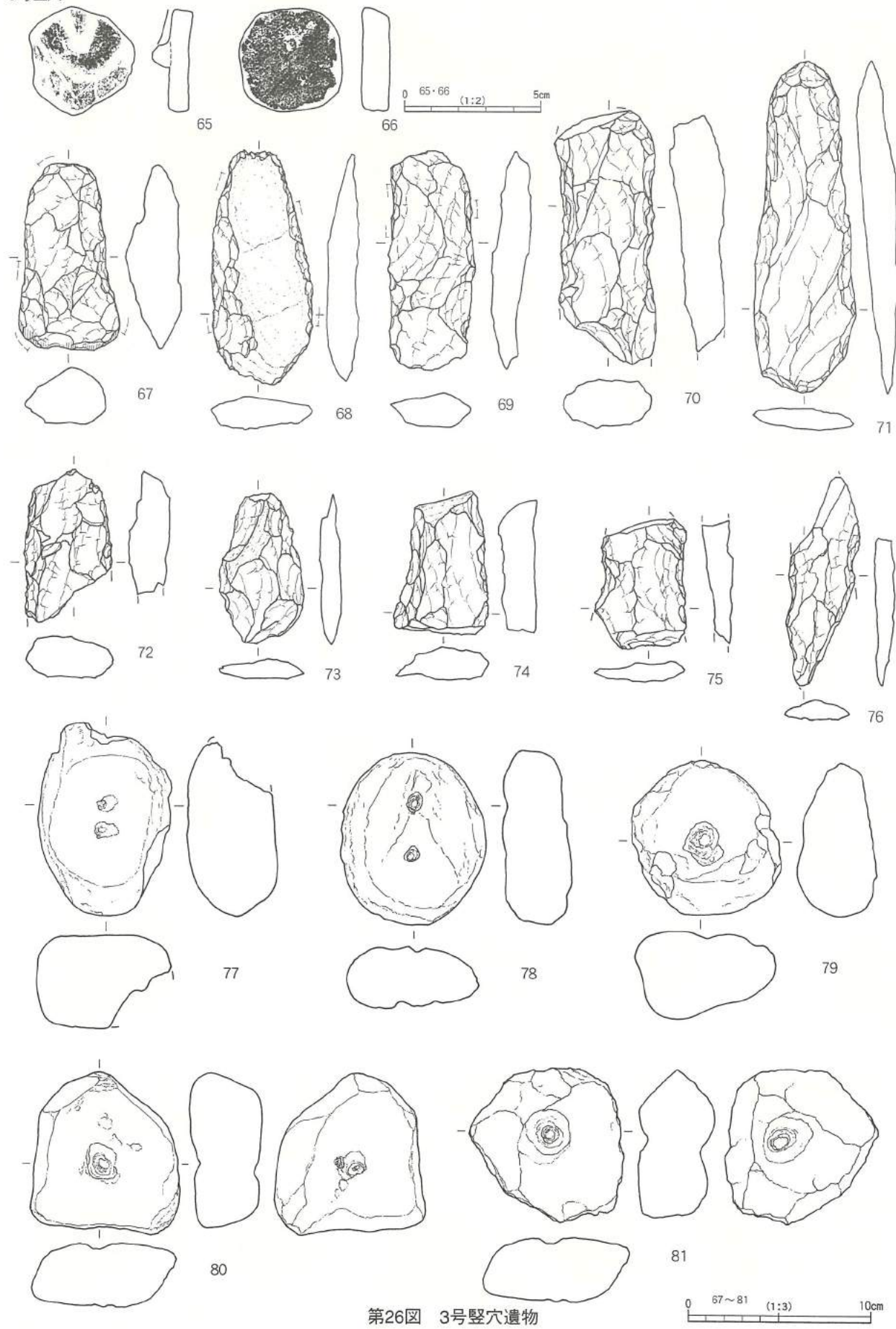
第24図 3号竪穴遺物

3号竪穴



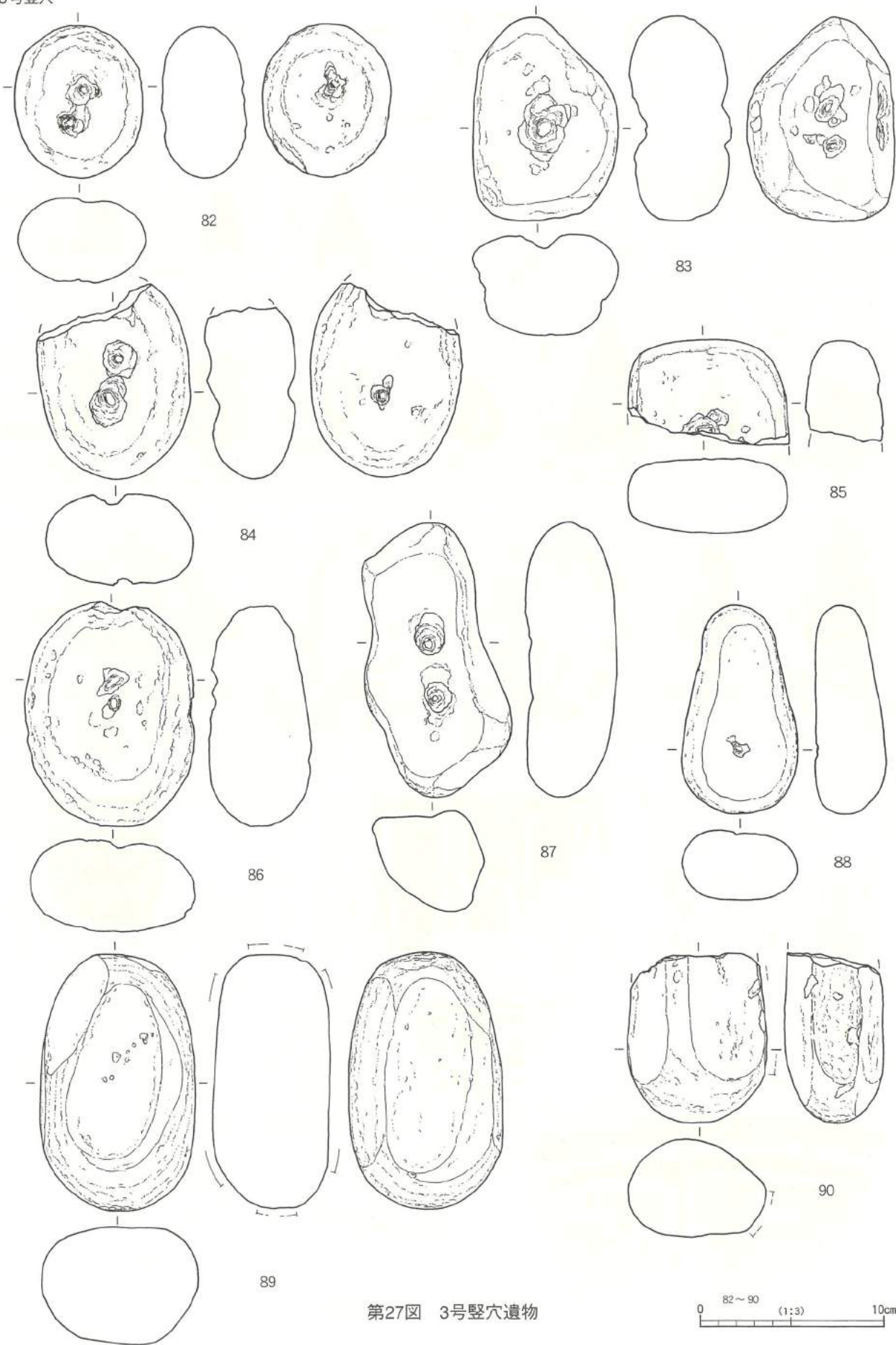
第25図 3号竪穴遺物

3号竪穴



第26図 3号竪穴遺物

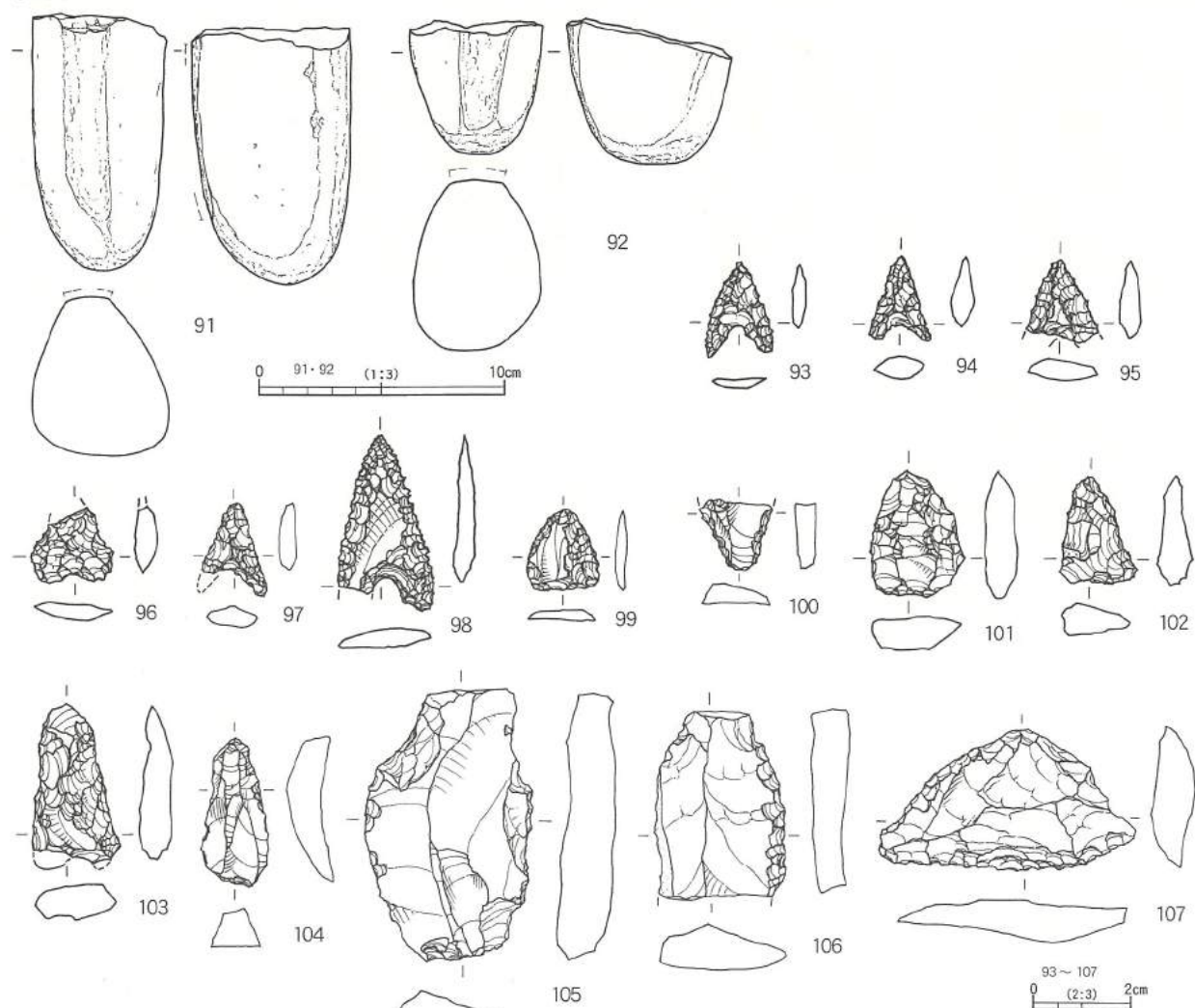
3号竪穴



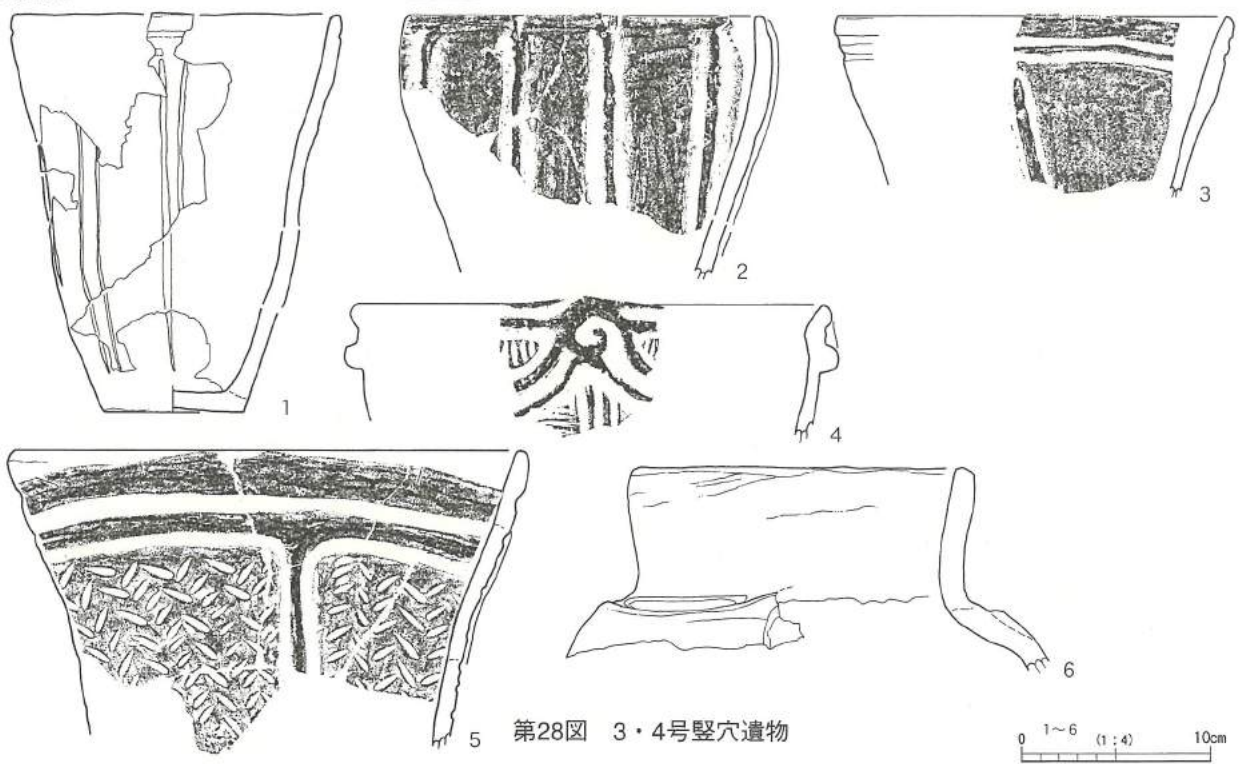
第27図 3号竪穴遺物

0 82~90 (1:3) 10cm

3号竪穴



4号竪穴



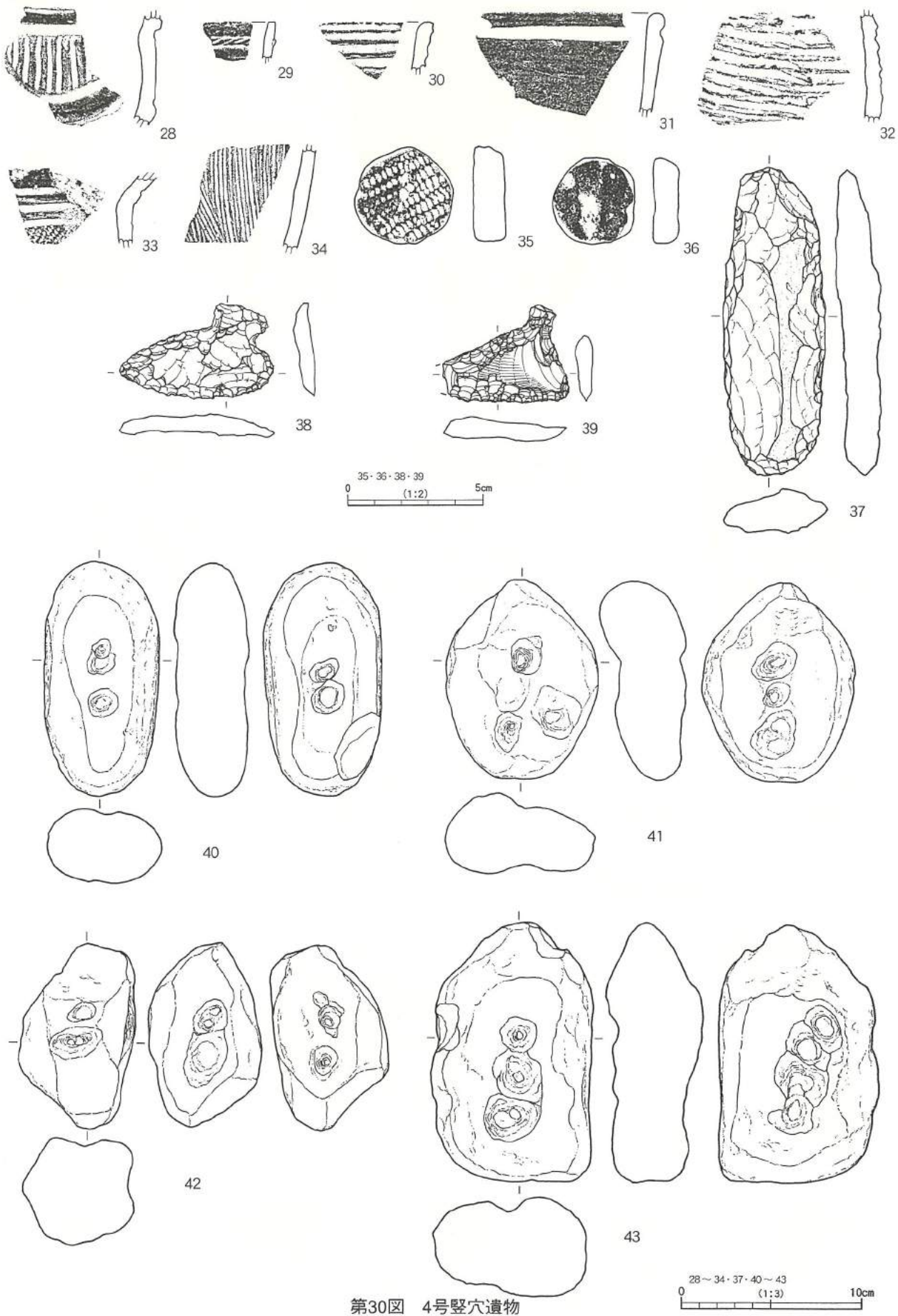
第28図 3・4号竪穴遺物

4号竪穴



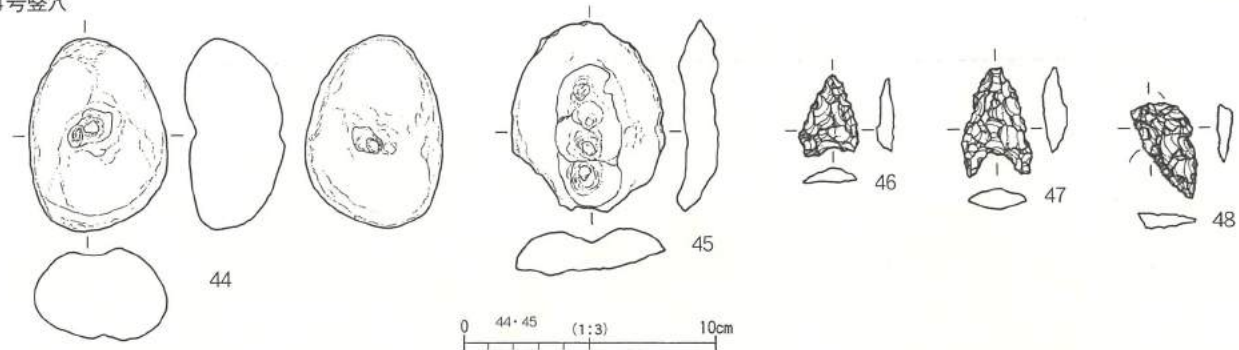
第29図 4号竪穴遺物

4号竪穴

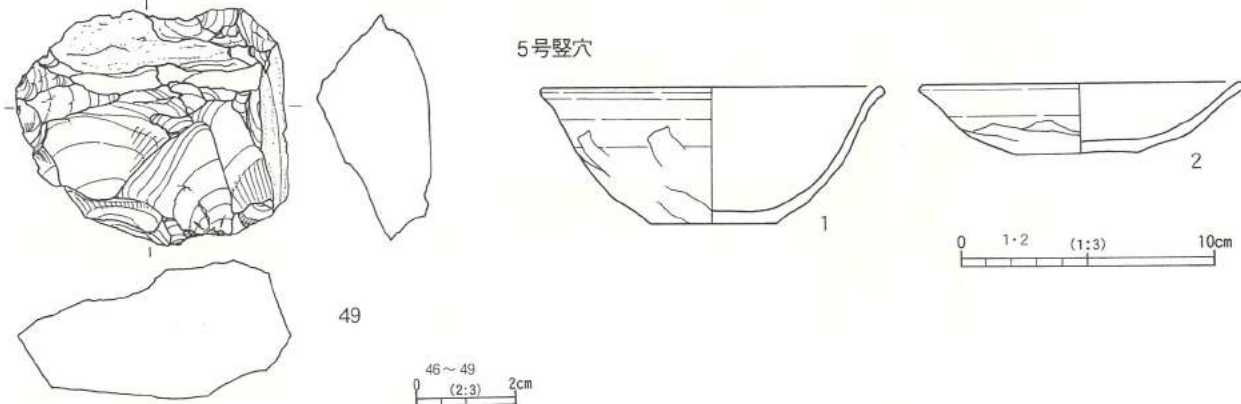


第30図 4号竪穴遺物

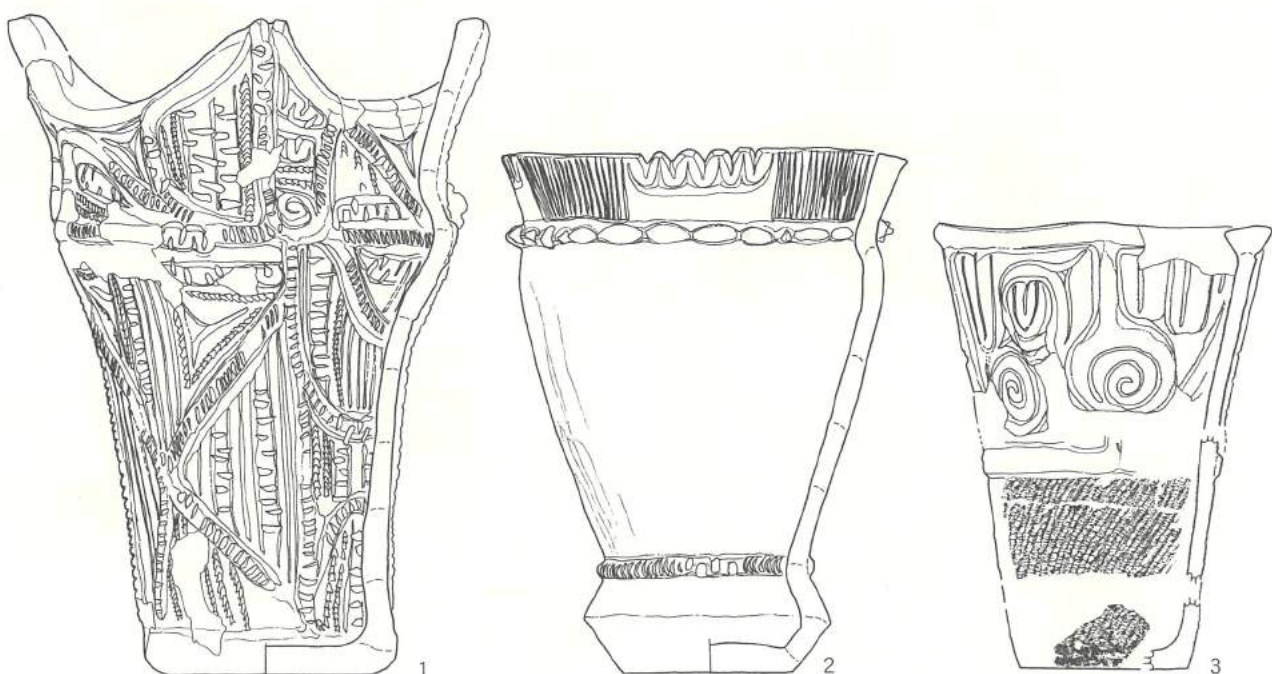
4号竪穴



5号竪穴

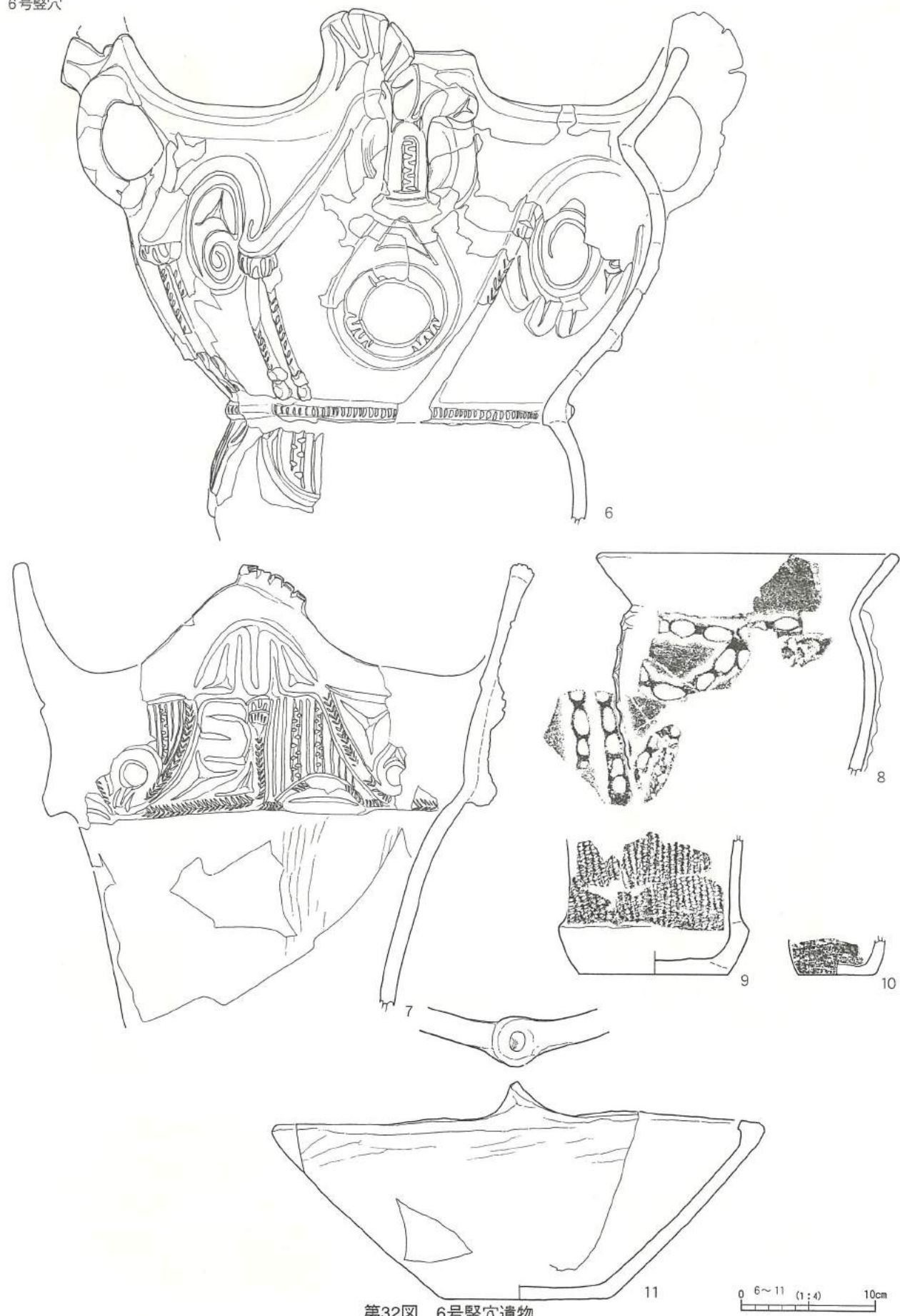


6号竪穴



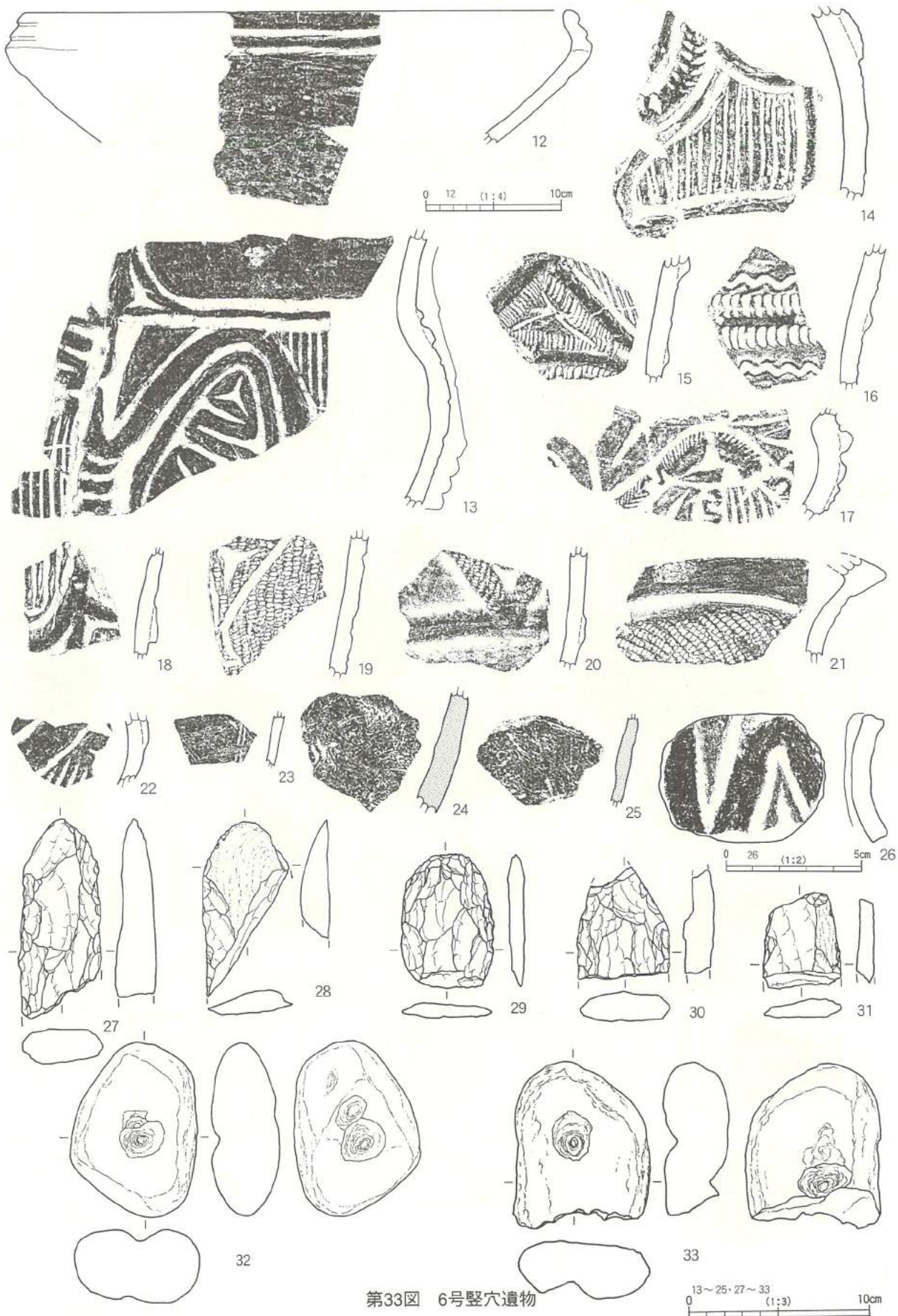
第31図 4~6号竪穴遺物

6号竪穴



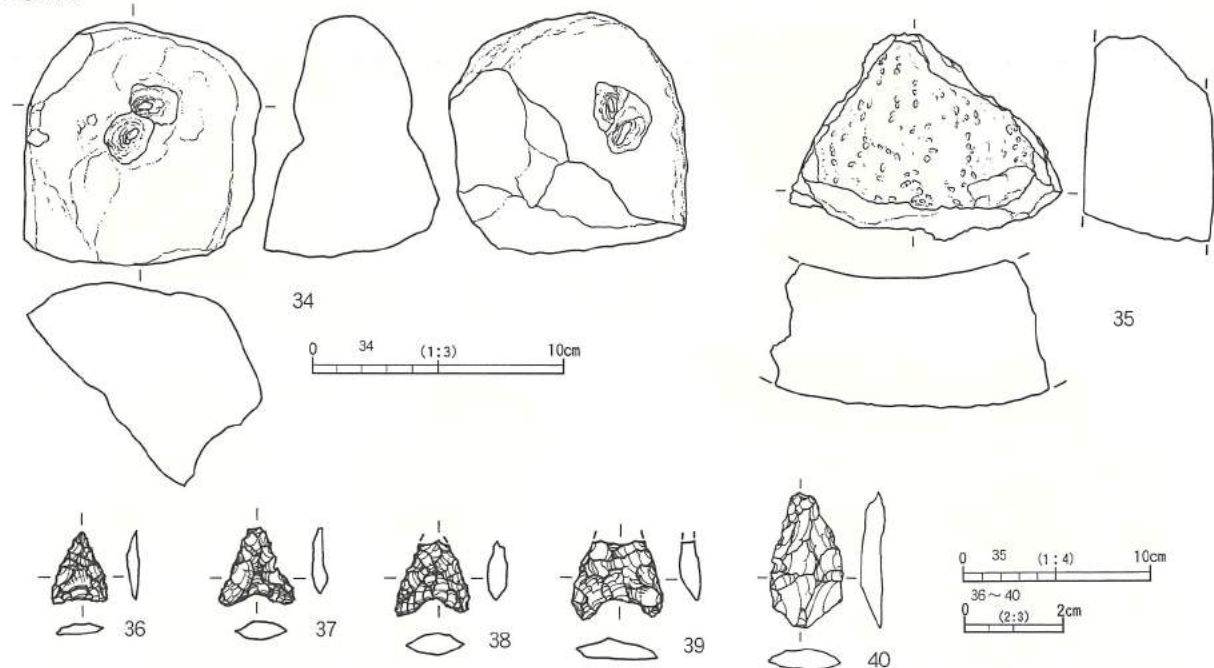
第32図 6号竪穴遺物

6号竪穴

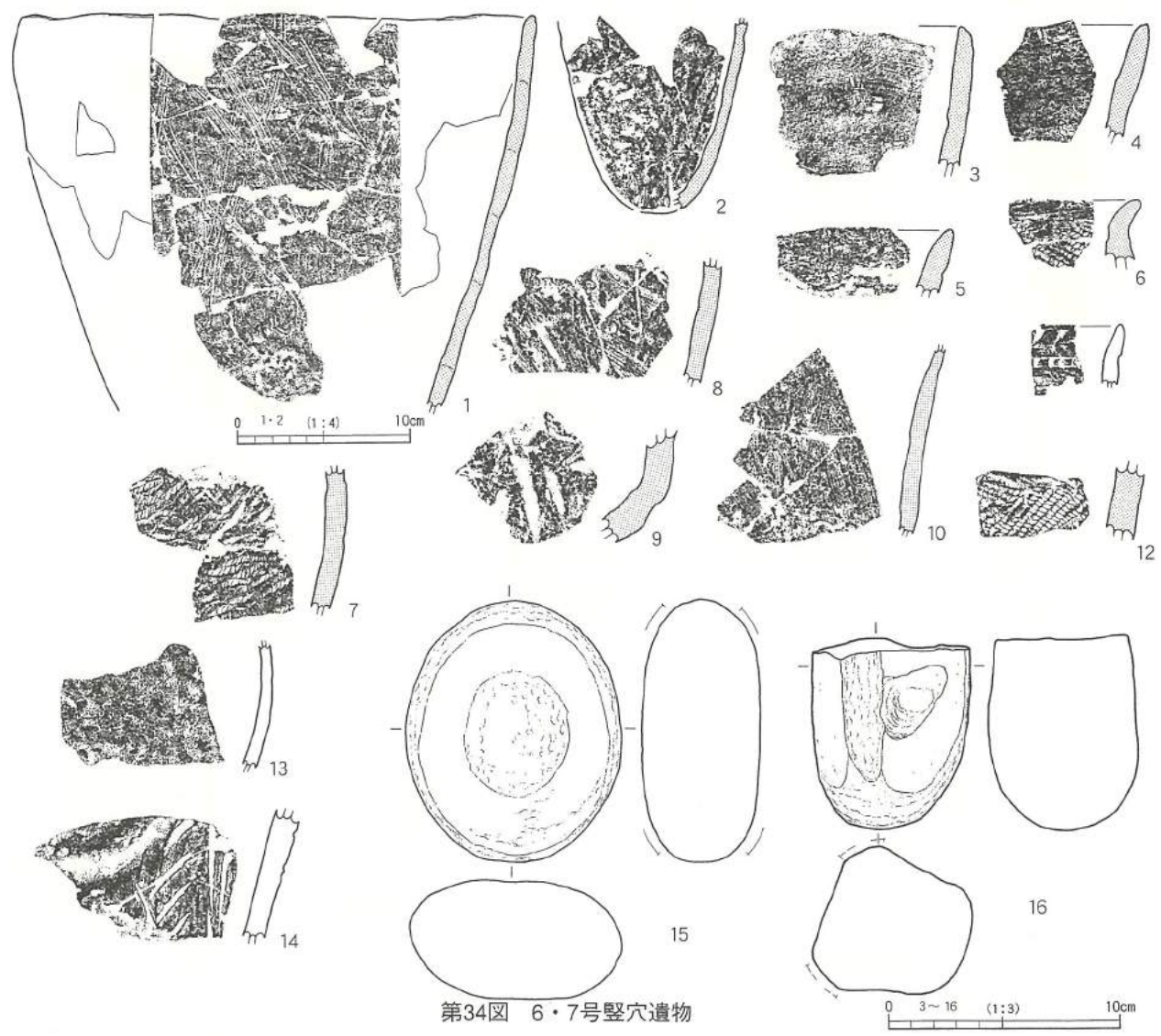


第33図 6号竪穴遺物

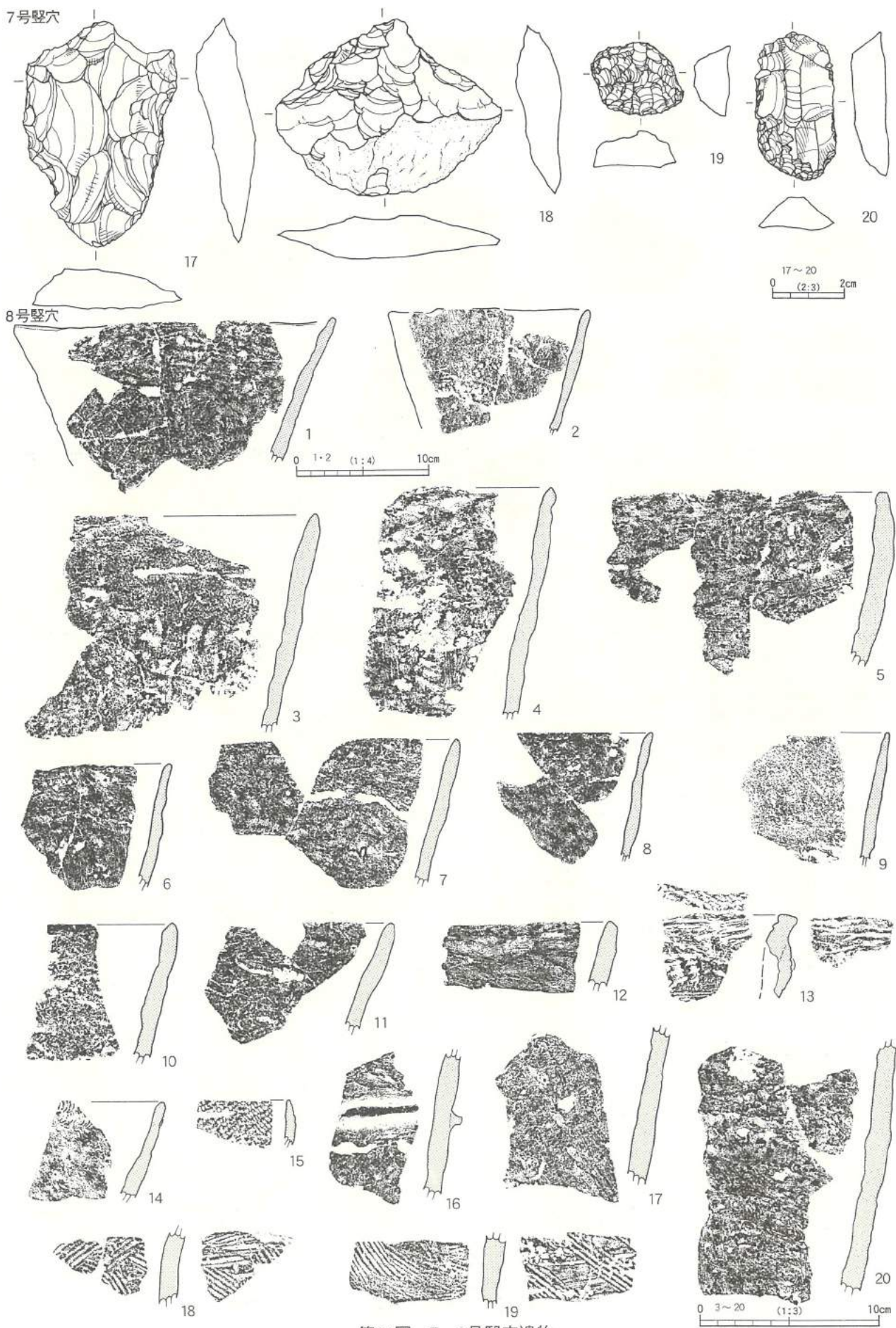
6号竪穴



7号竪穴

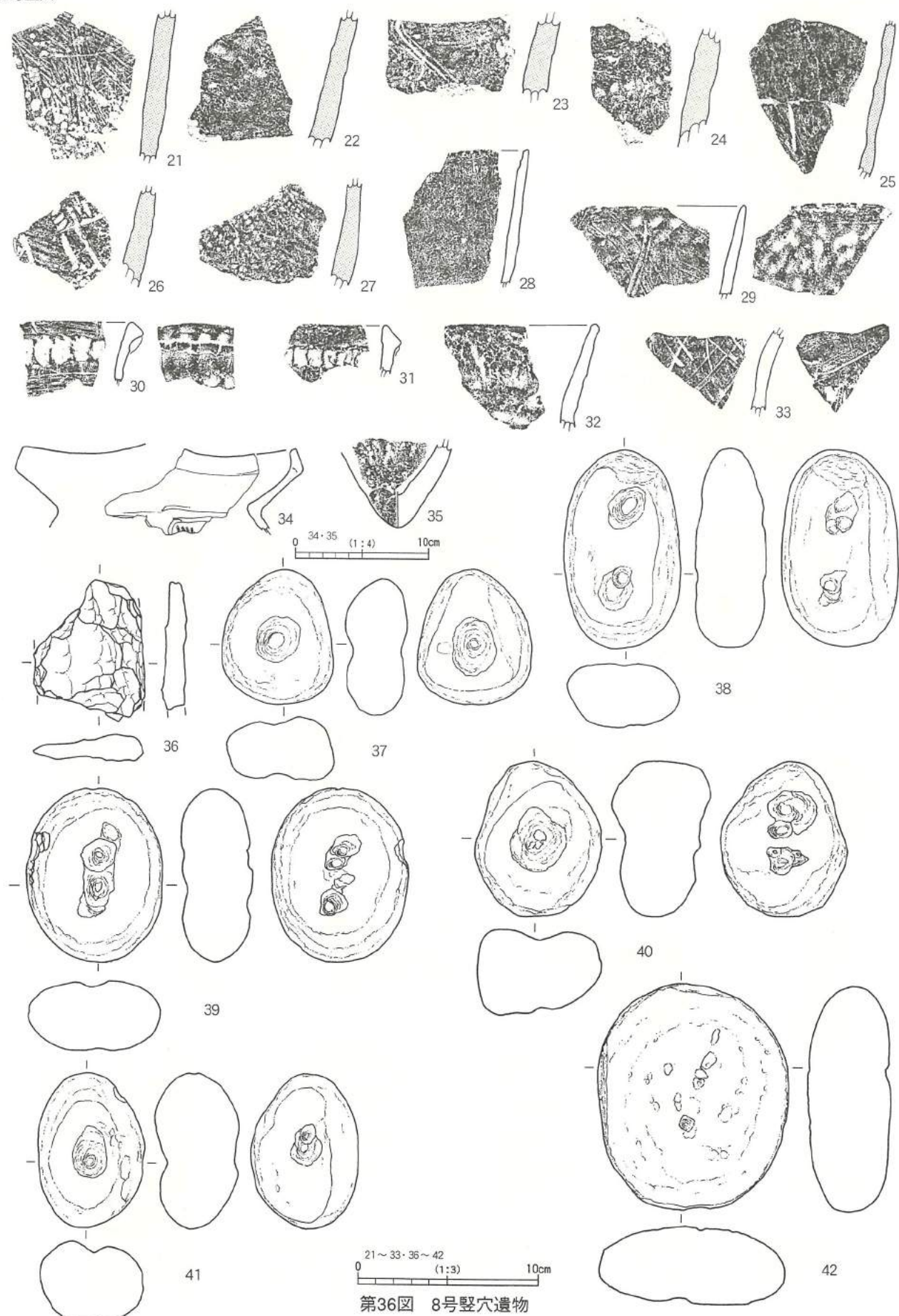


第34図 6・7号竪穴遺物



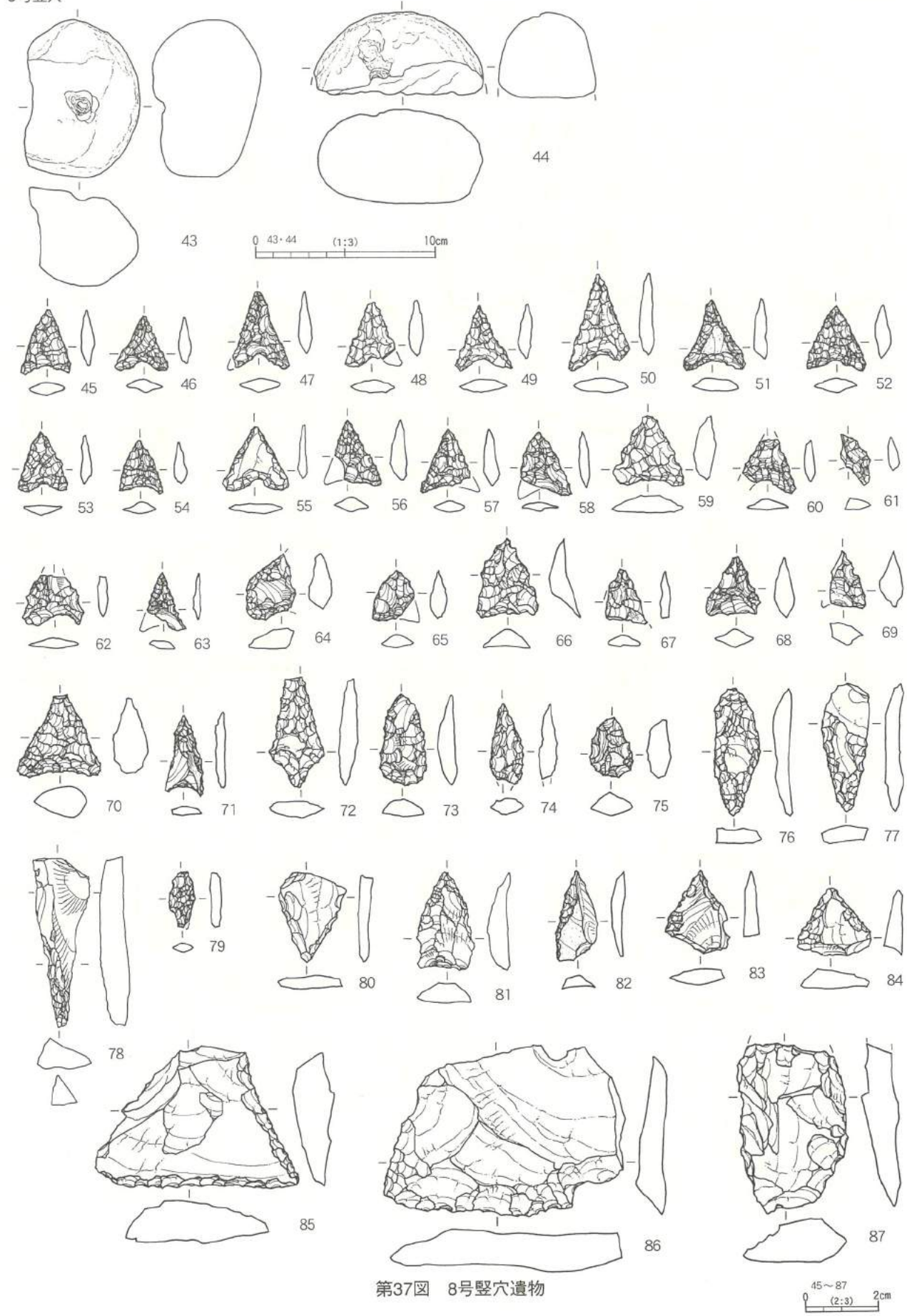
第35図 7・8号竪穴遺物

8号竪穴



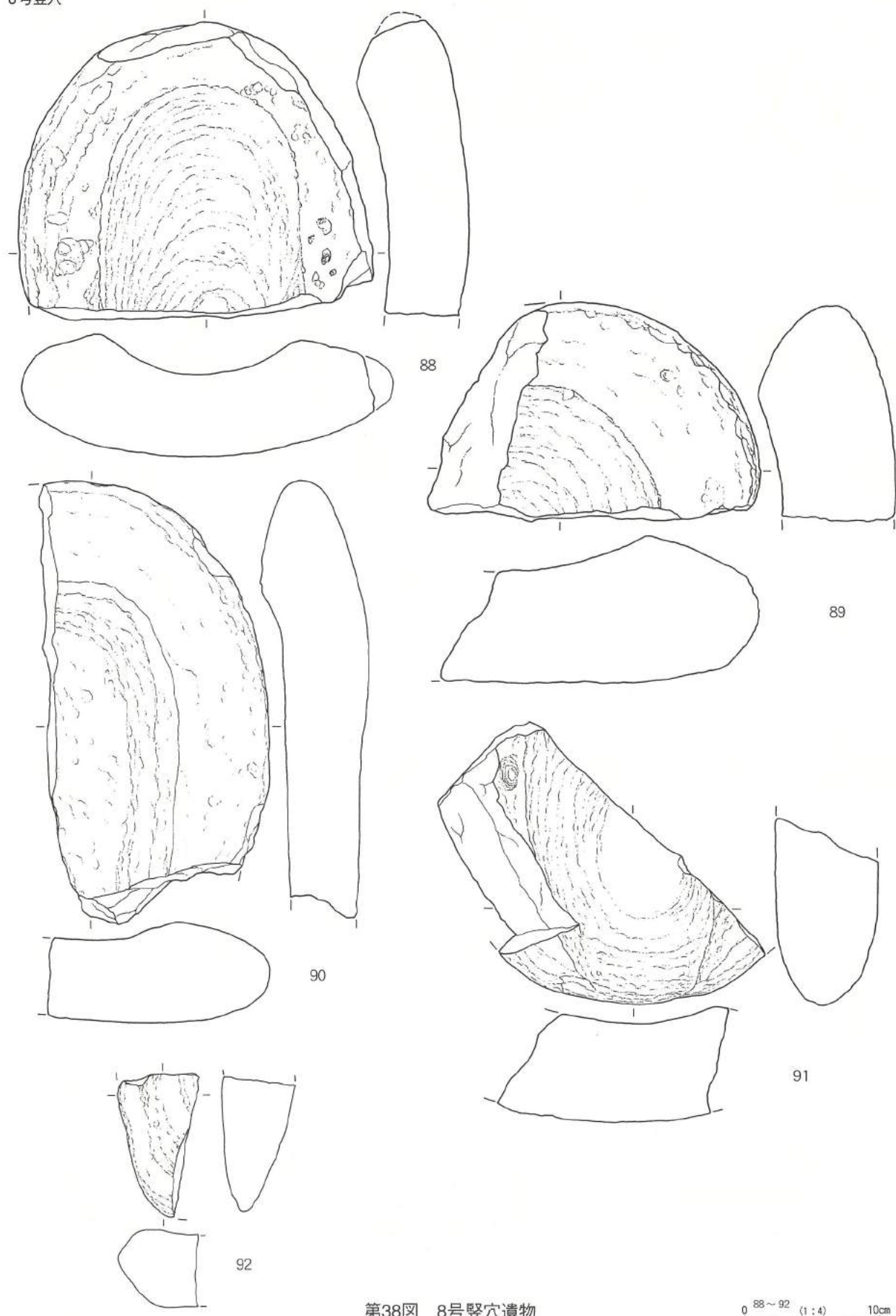
第36図 8号竪穴遺物

8号竪穴



第37図 8号竪穴遺物

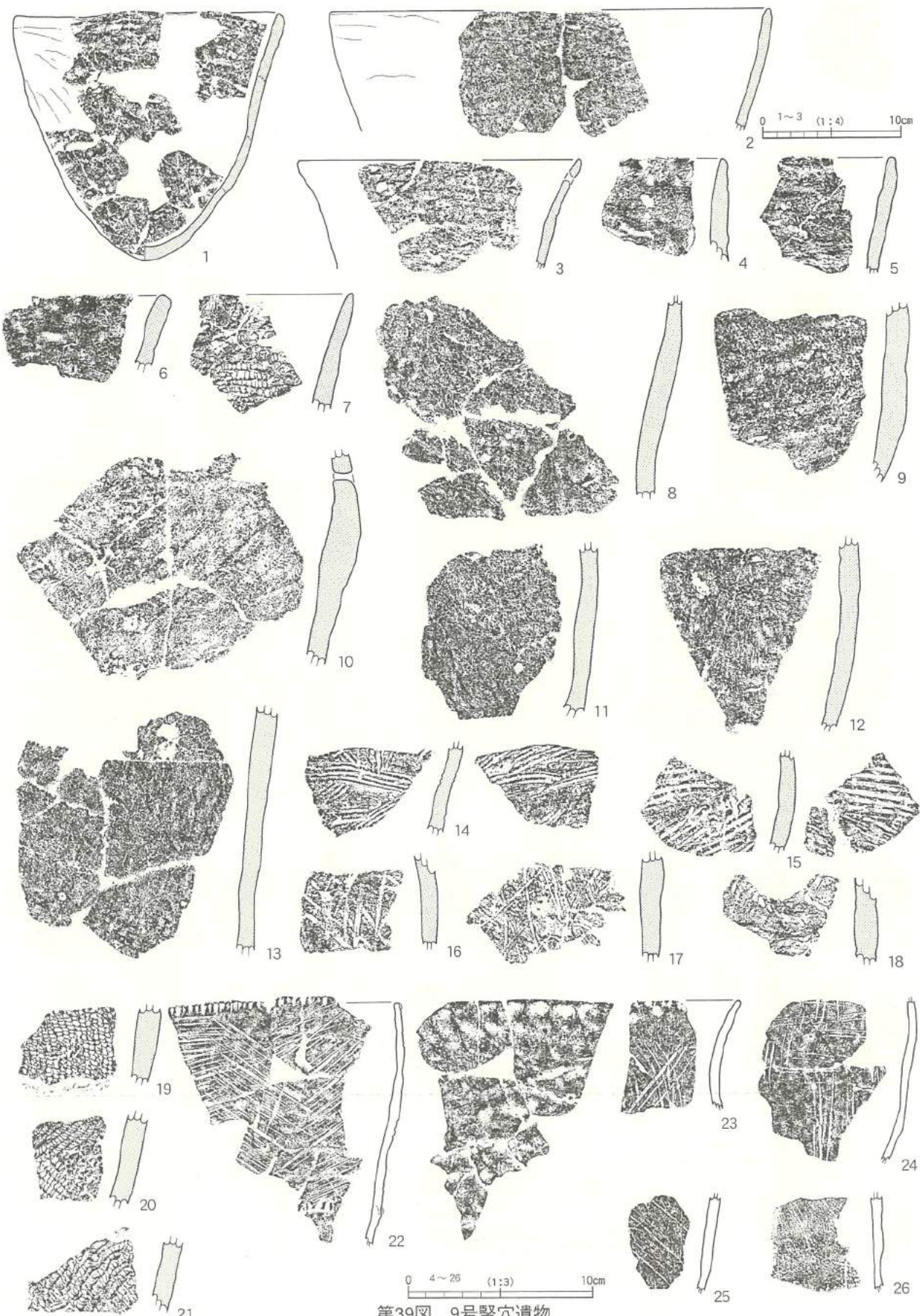
8号竪穴



第38図 8号竪穴遺物

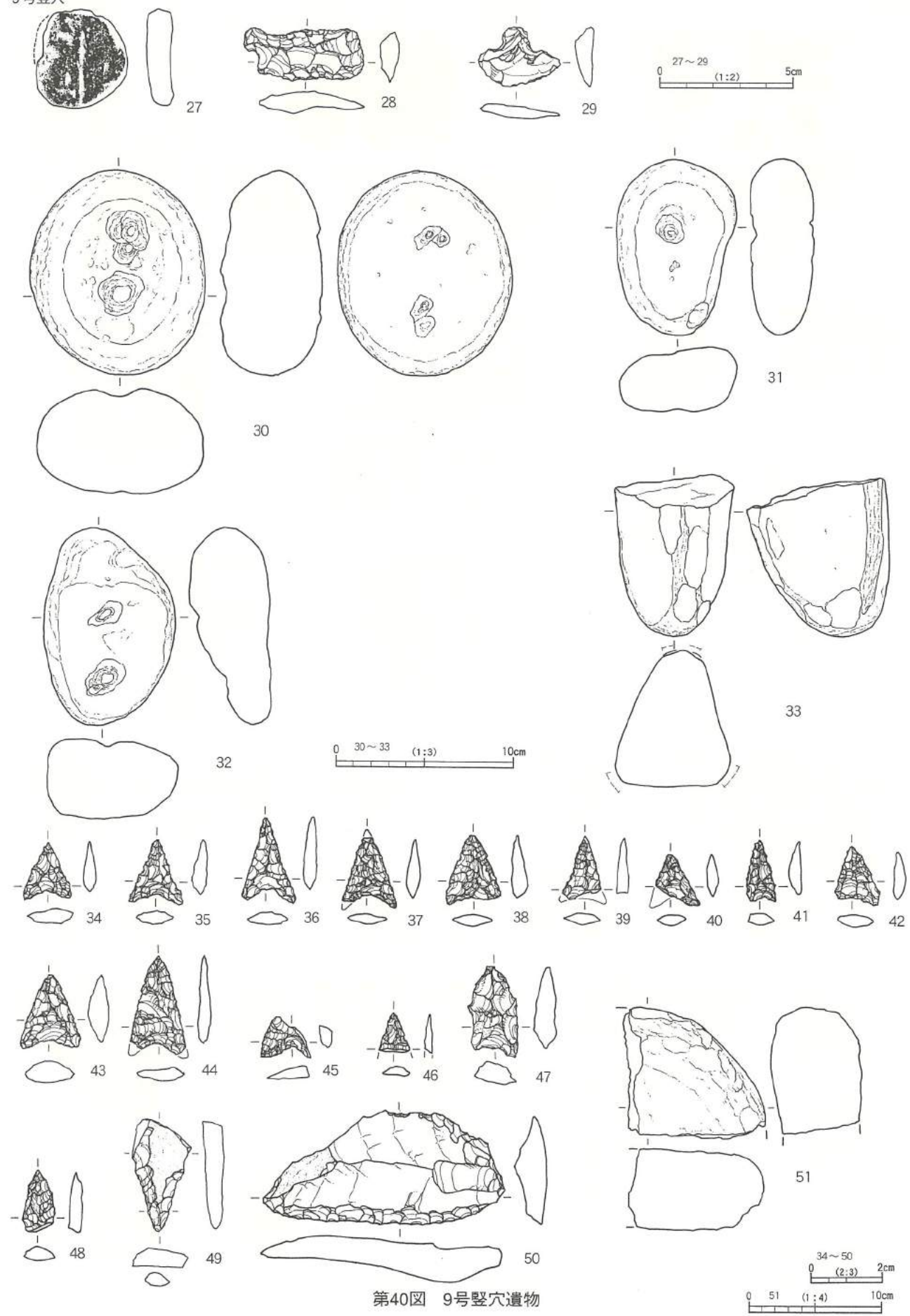
0 88~92 (1:4) 10cm

9号竪穴



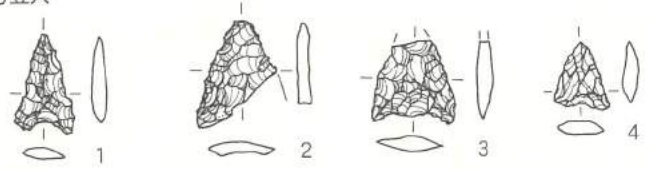
第39図 9号竪穴遺物

9号竪穴



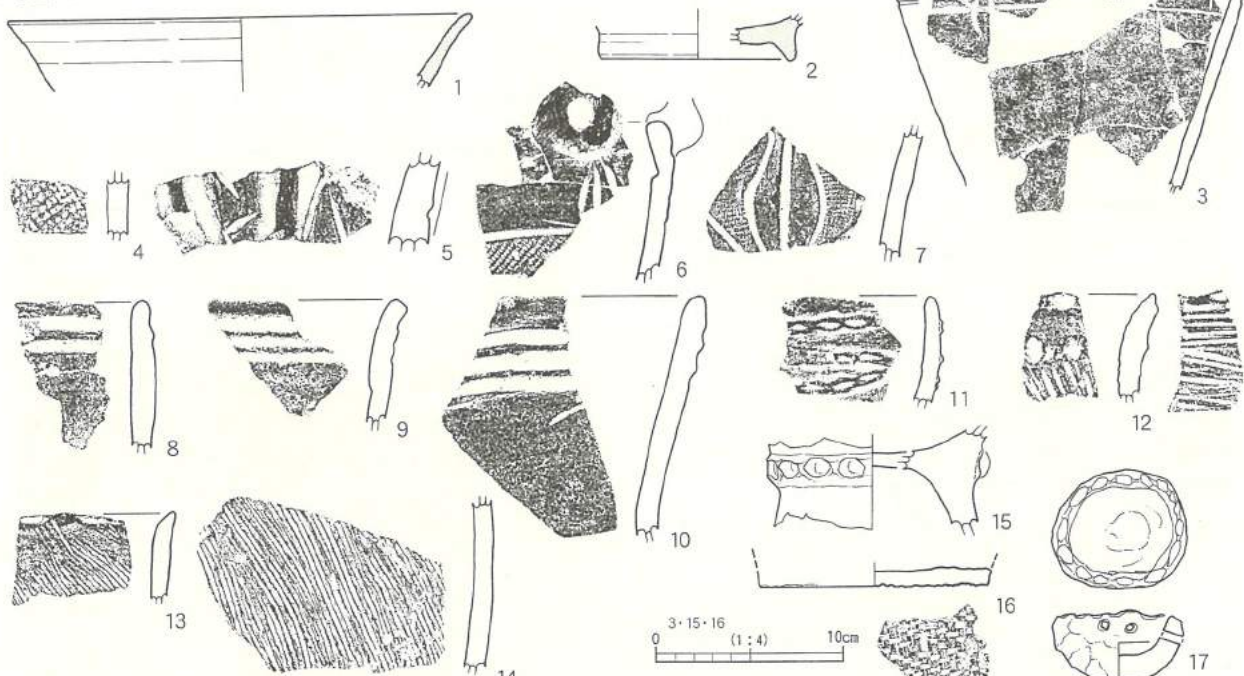
第40図 9号竪穴遺物

10号堅穴



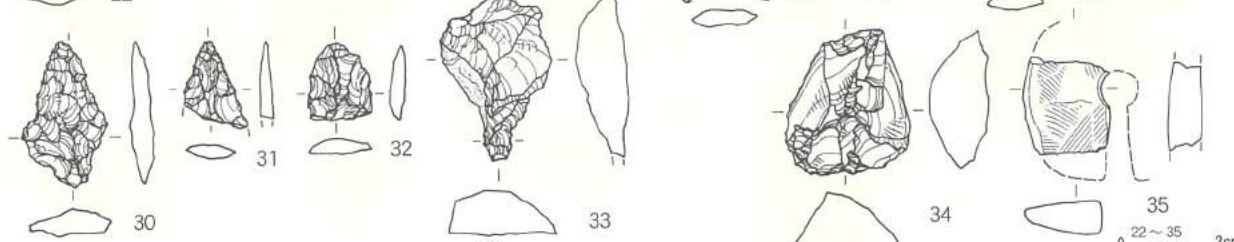
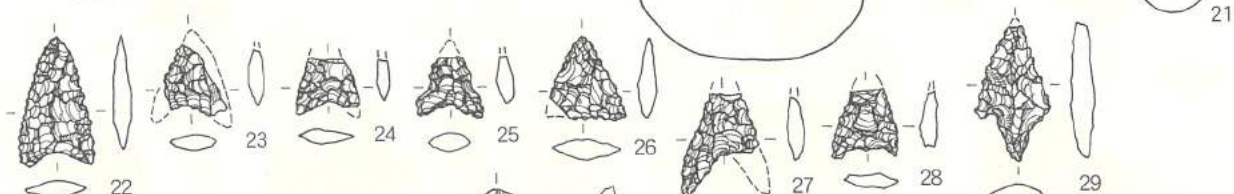
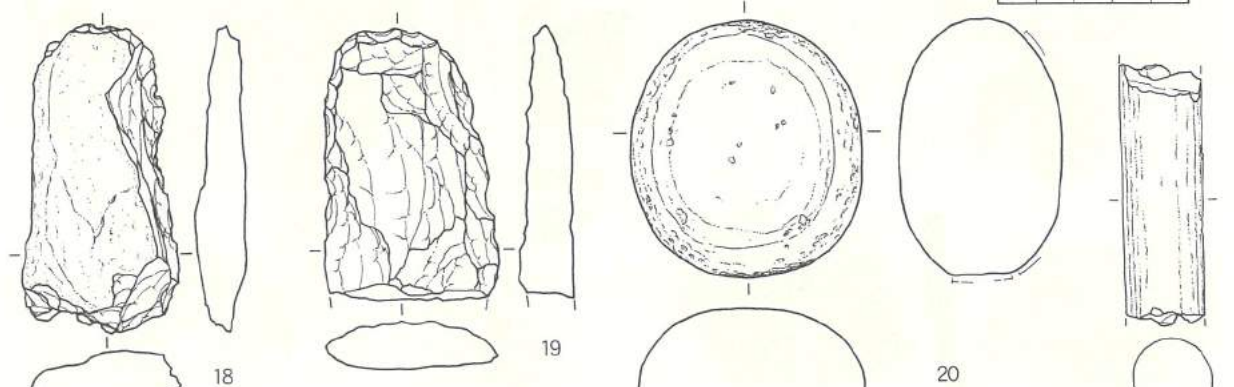
0 1~4
(2:3) 2cm

11号堅穴



0 3・15・16
(1:4) 10cm

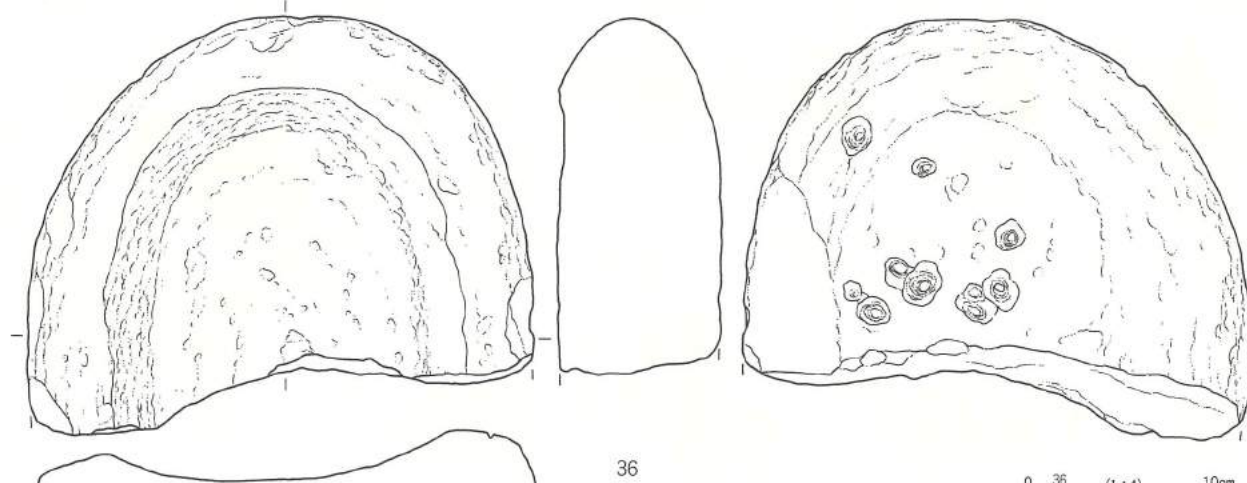
0 17・21
(1:2) 5cm



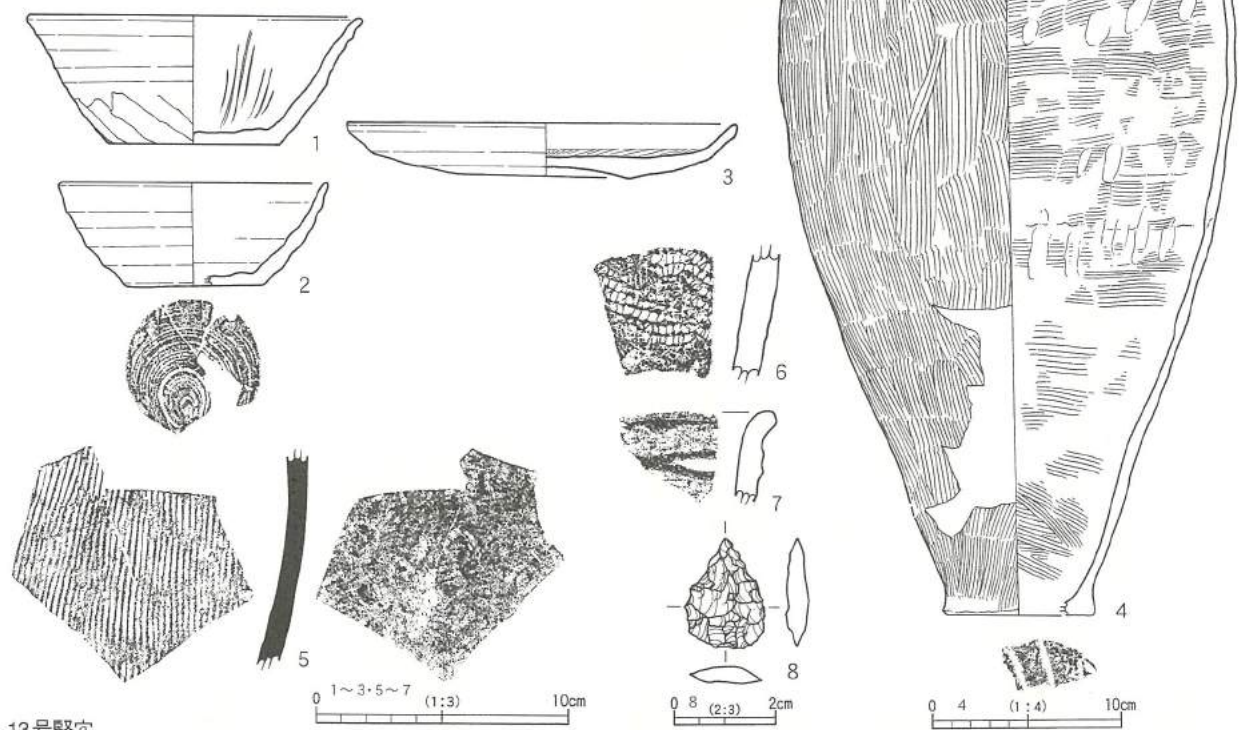
第41図 10・11号堅穴遺物

1・2・4~14・18~20
0 22~35
(2:3) 2cm
(1:3) 10cm

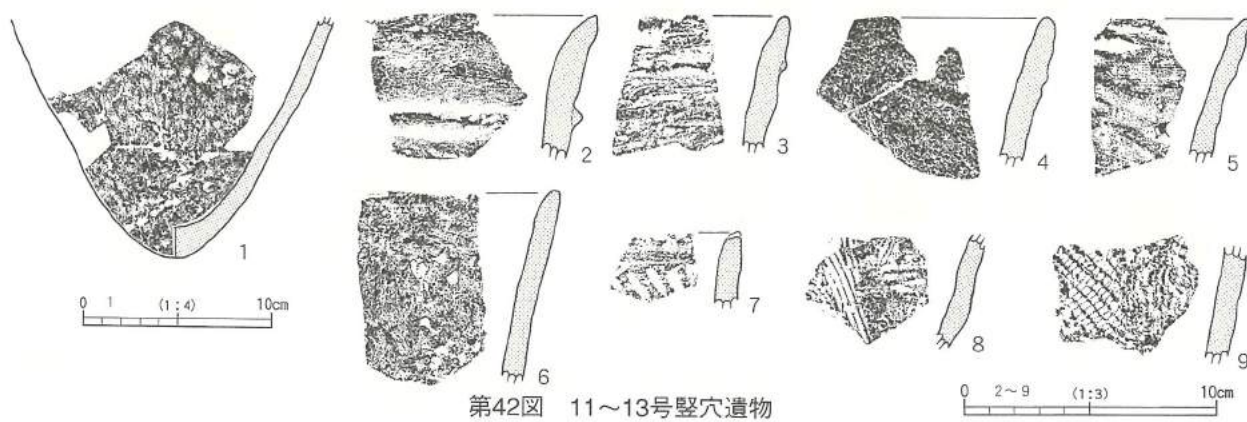
11号竪穴



12号竪穴

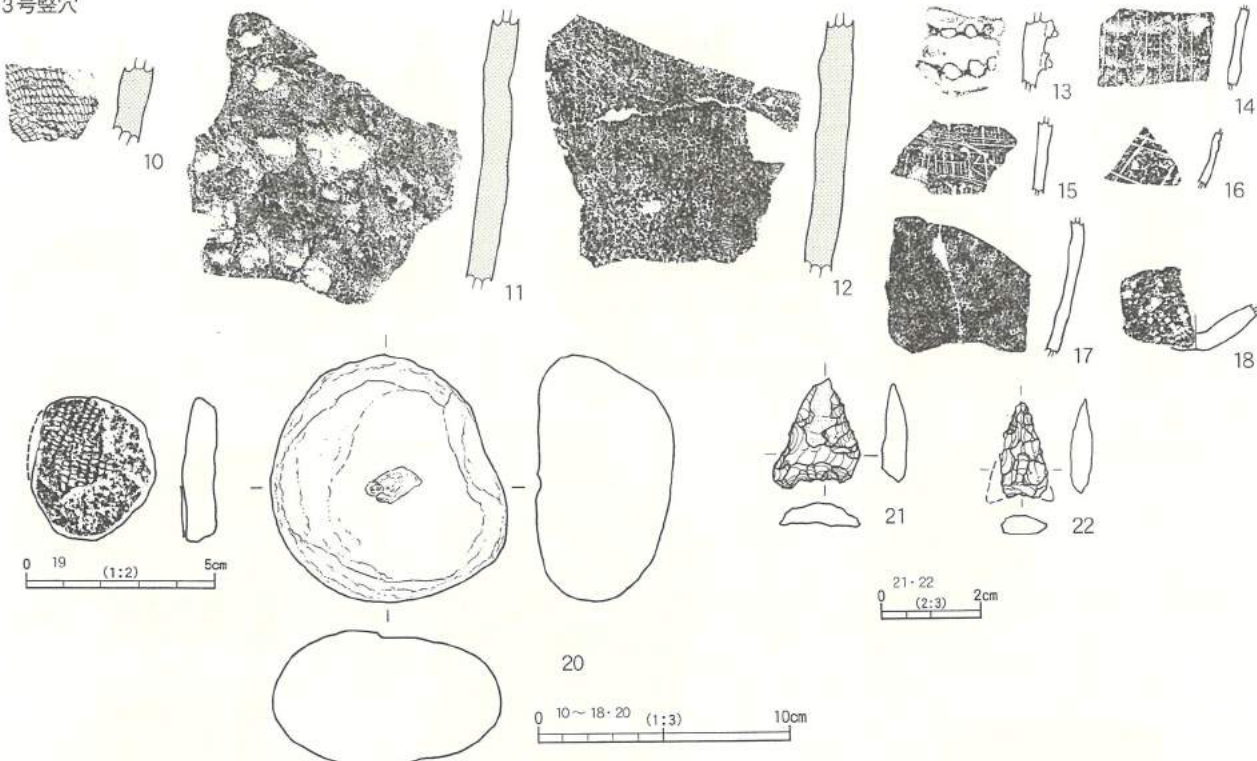


13号竪穴

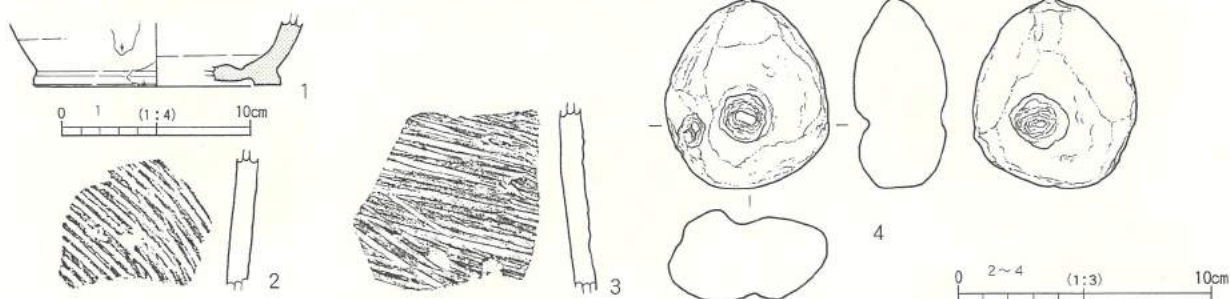


第42図 11~13号竪穴遺物

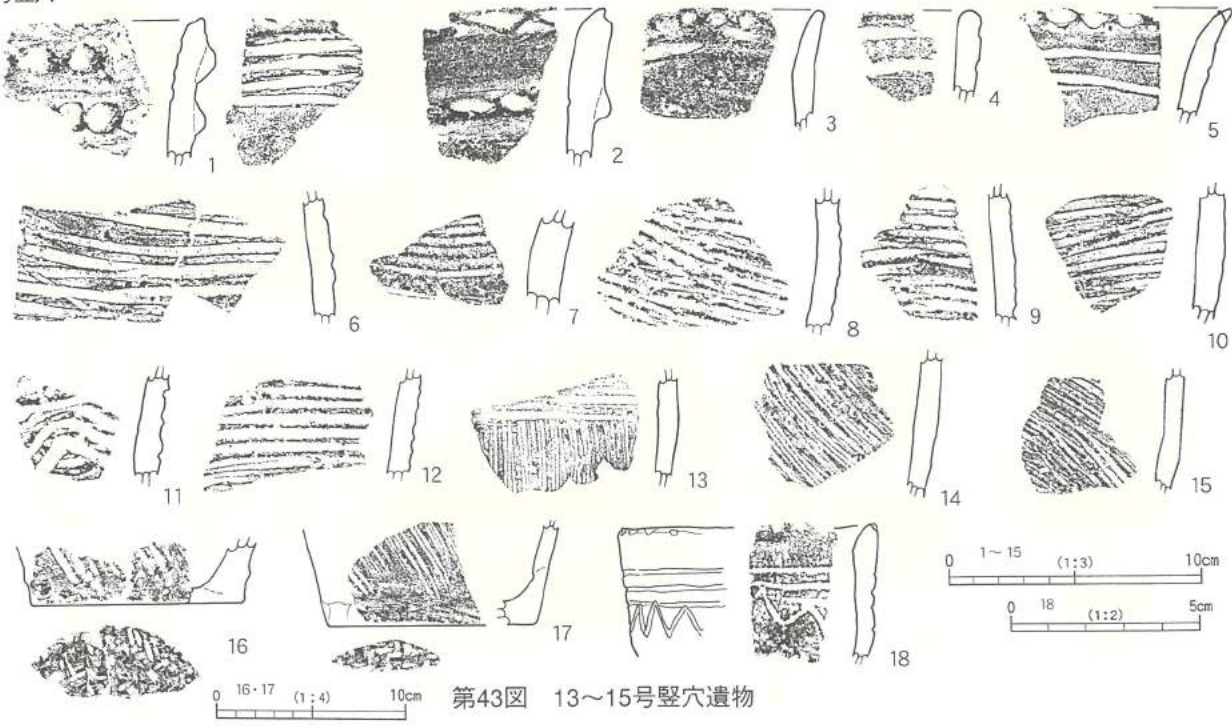
13号竪穴



14号竪穴

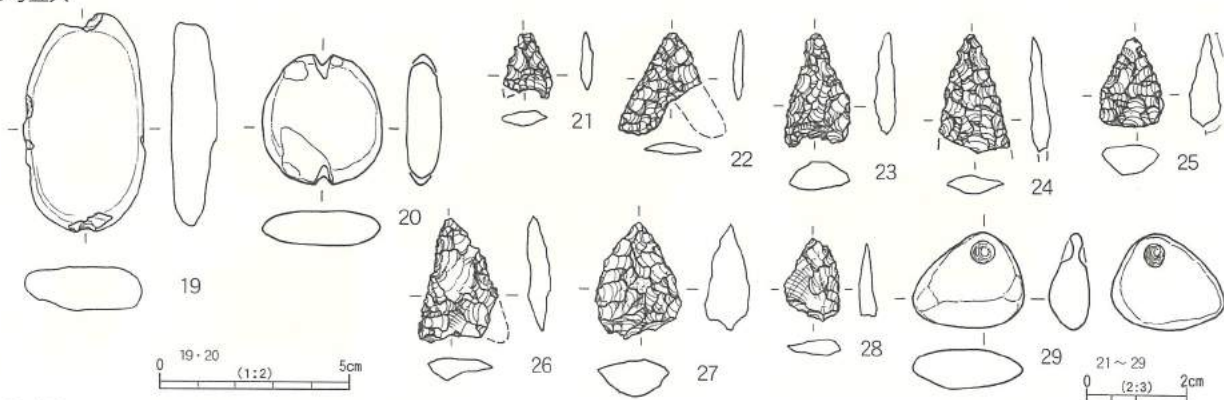


15号竪穴



第43図 13~15号竪穴遺物

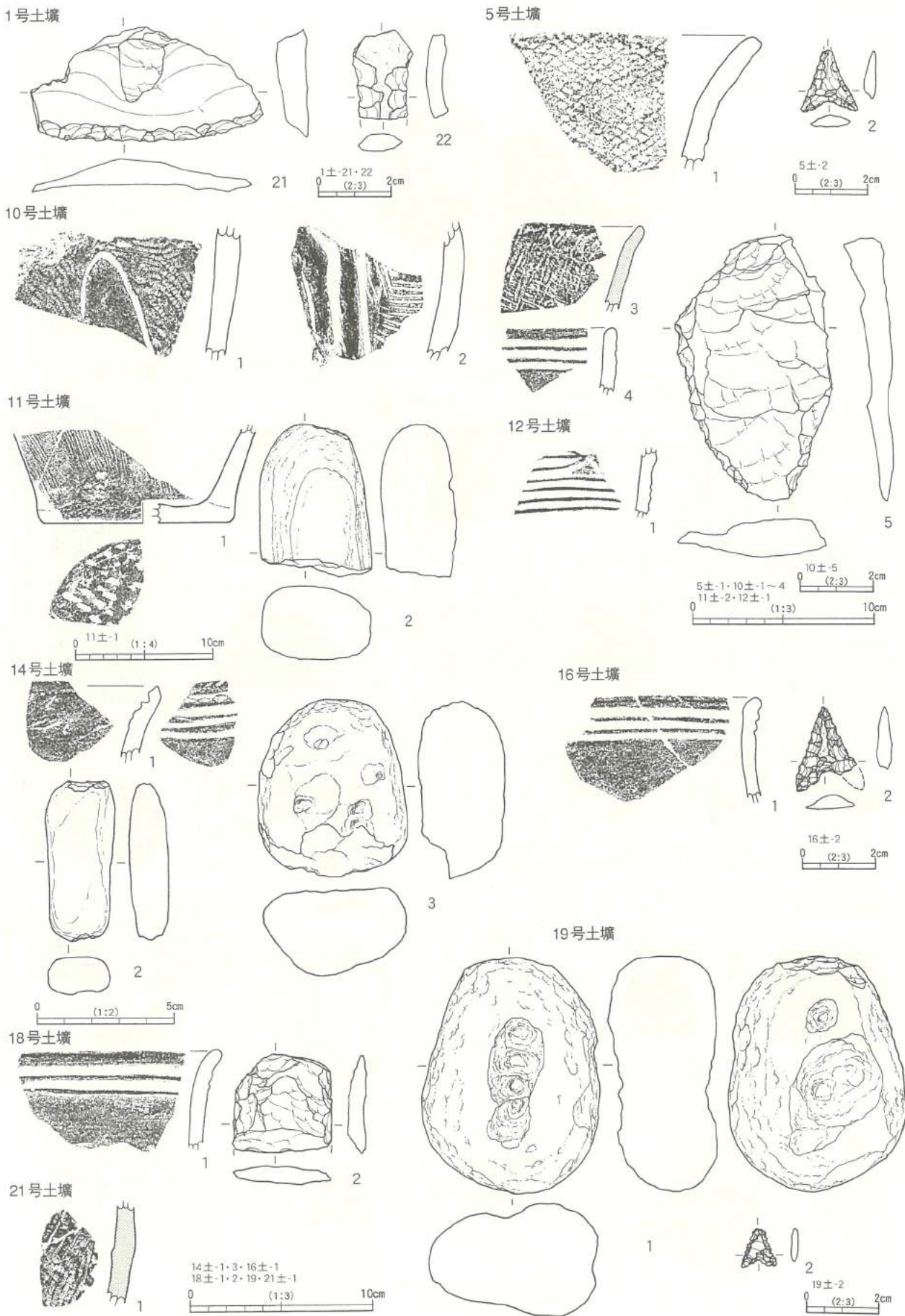
15号竪穴



1号土壤

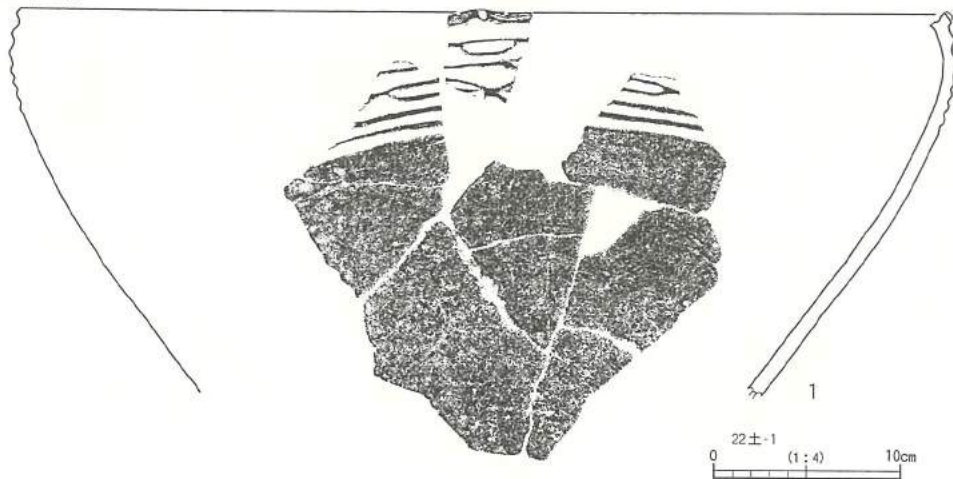


第44図 15号竪穴、1号土壤遺物

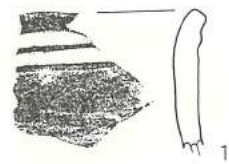


第45図 1・5・10~12・14・16・18・19・21号土壤遺物

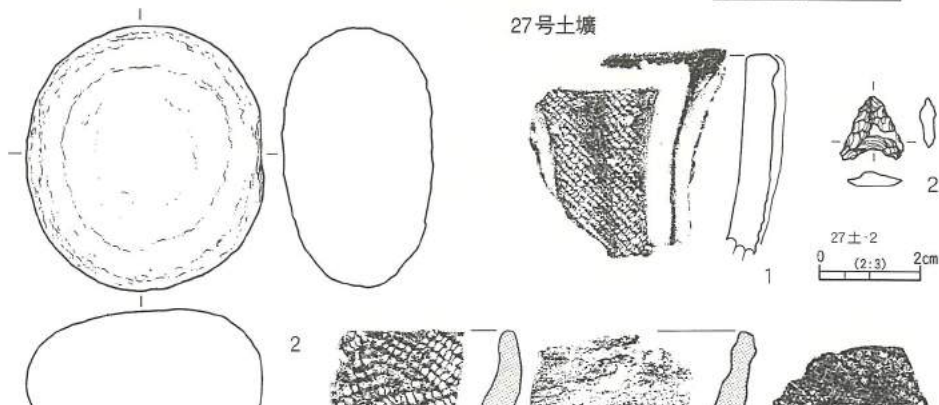
22号土壤



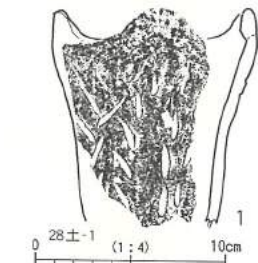
26号土壤



27号土壤



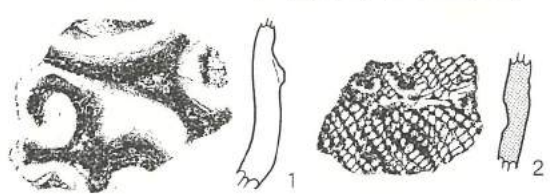
28号土壤



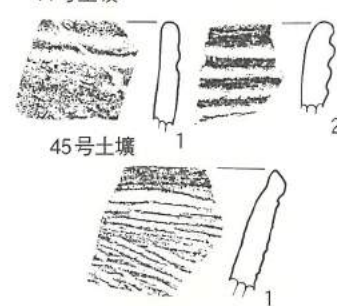
40号土壤



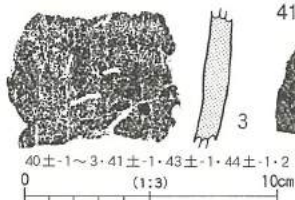
43号土壤



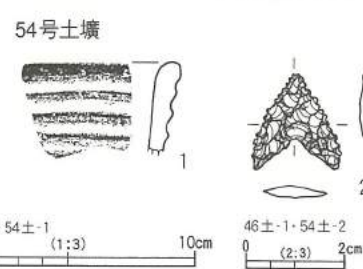
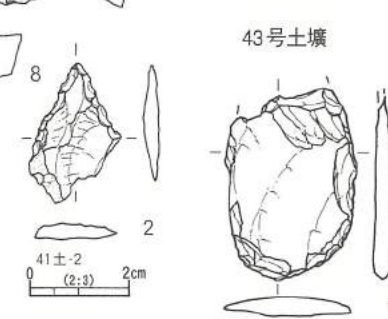
44号土壤



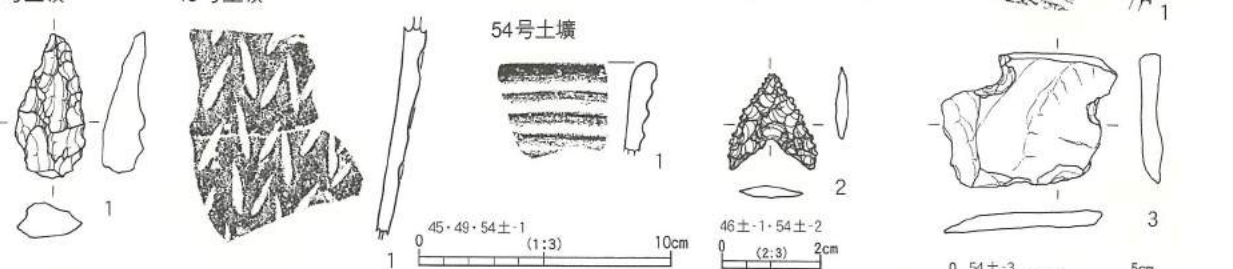
46号土壤



49号土壤

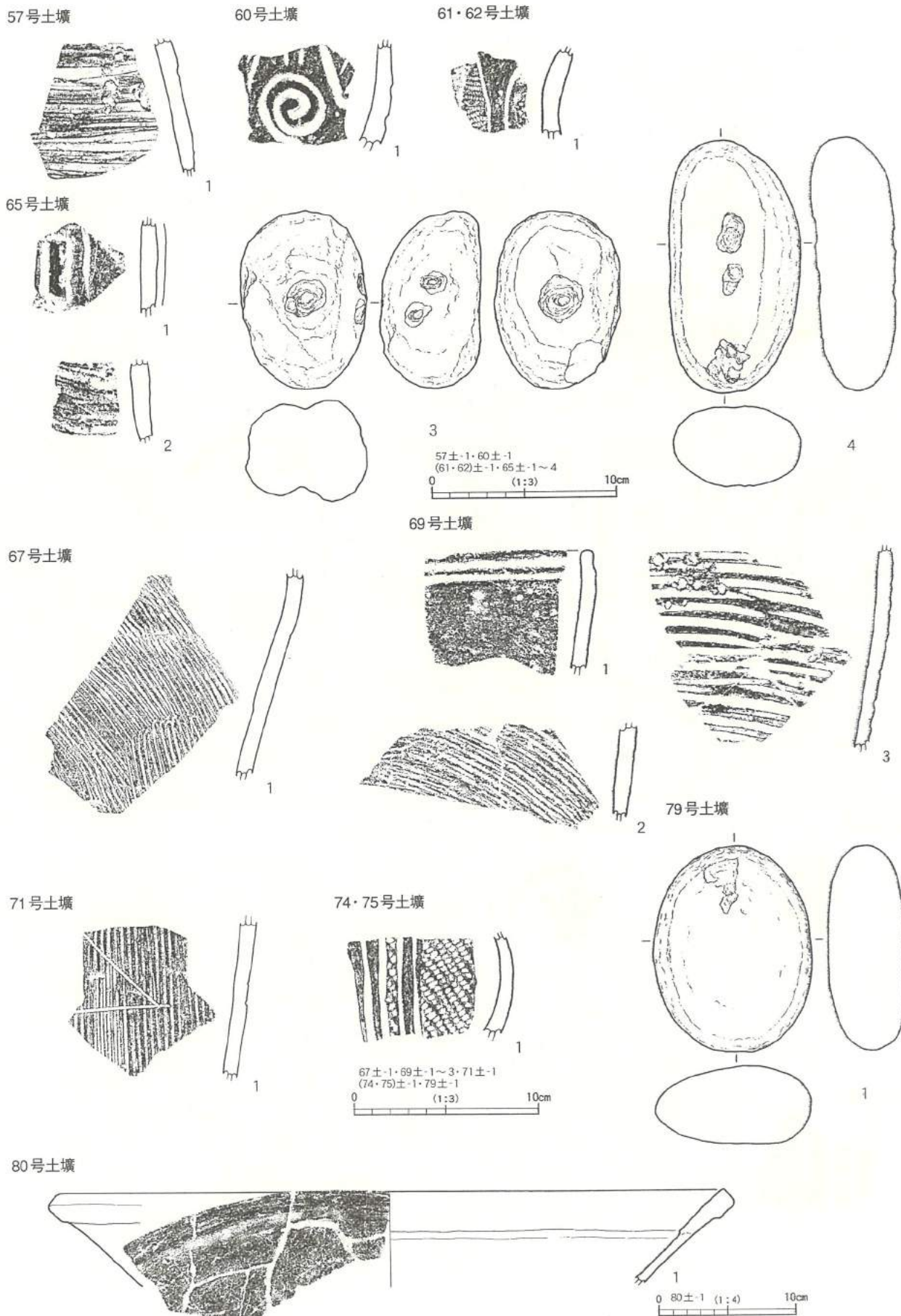


54号土壤



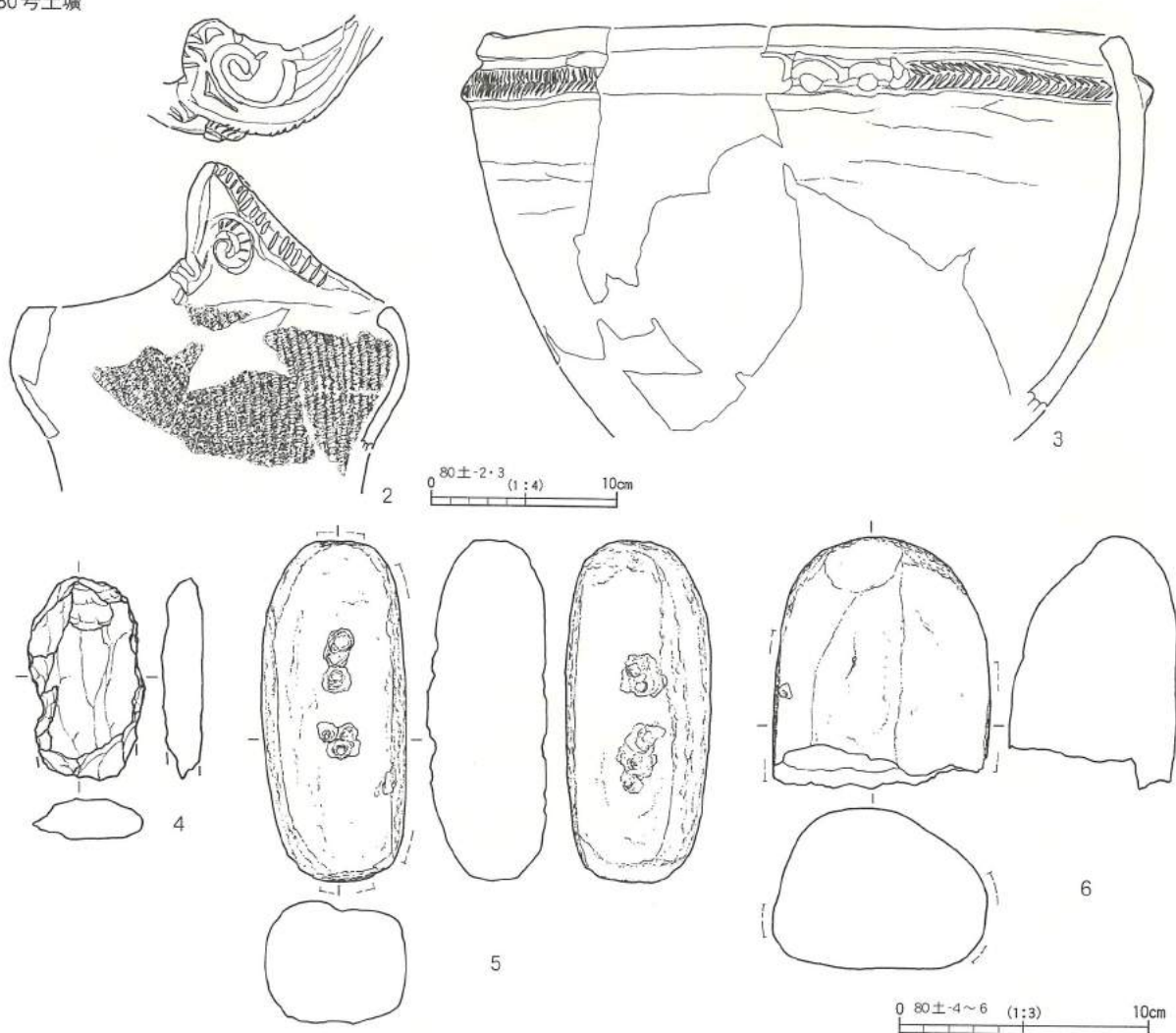
54号土壤

第46図 22・26～28・40・41・43～46・49・54号土壤遺物

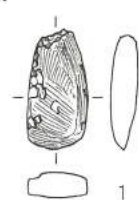


第47図 57・60～62・65・67・69・71・74・75・79・80号土壤遺物

80号土壤



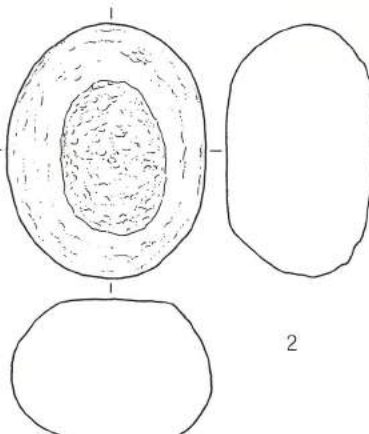
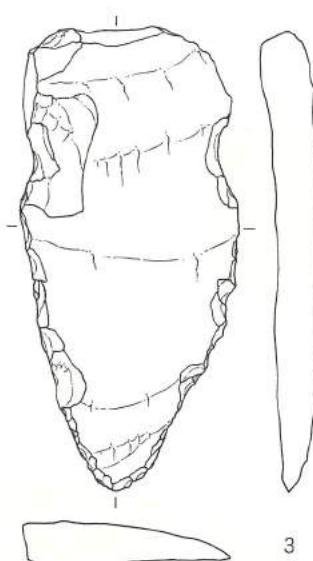
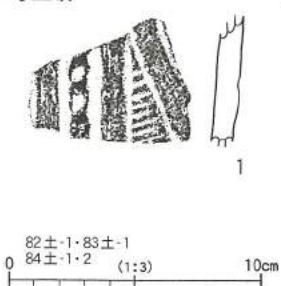
82号土壤



83号土壤

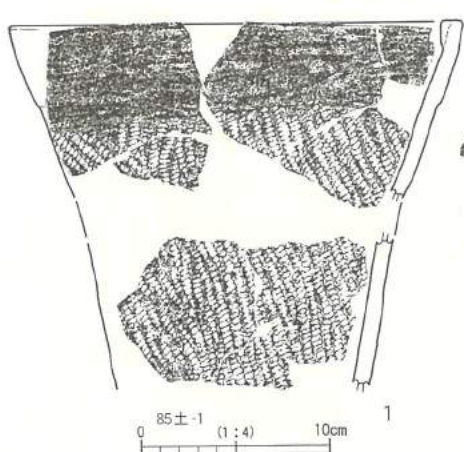


84号土壤

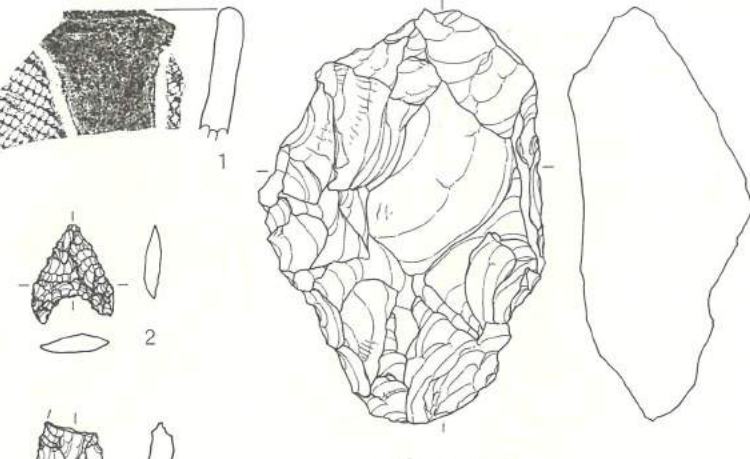


第48図 80・82～84号土壤遺物

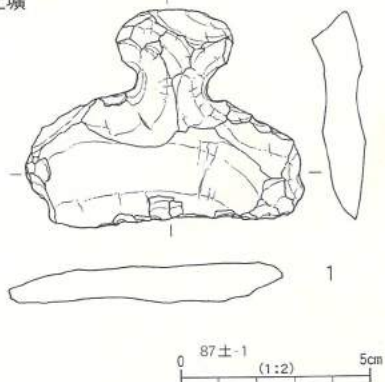
85号土壤



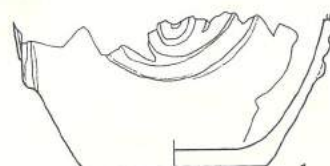
86号土壤



87号土壤



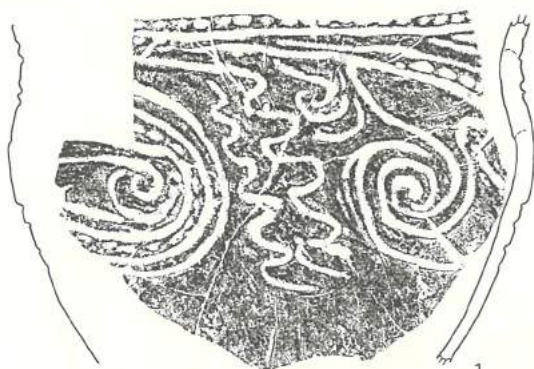
89号土壤



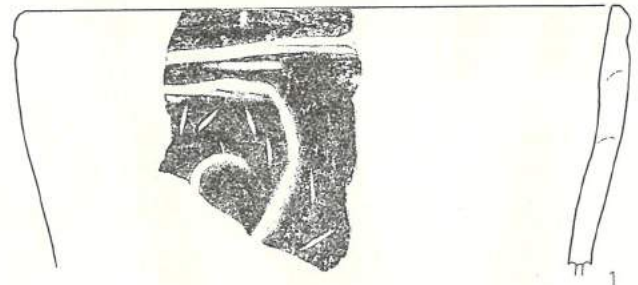
0 86土-1 (1:3) 10cm

0 89・90・93土-1 (1:4) 10cm

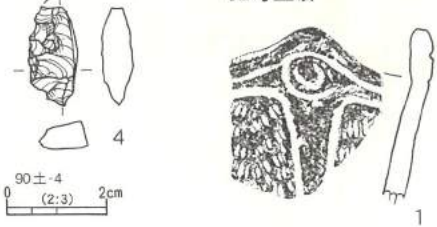
90号土坑



93号土壤



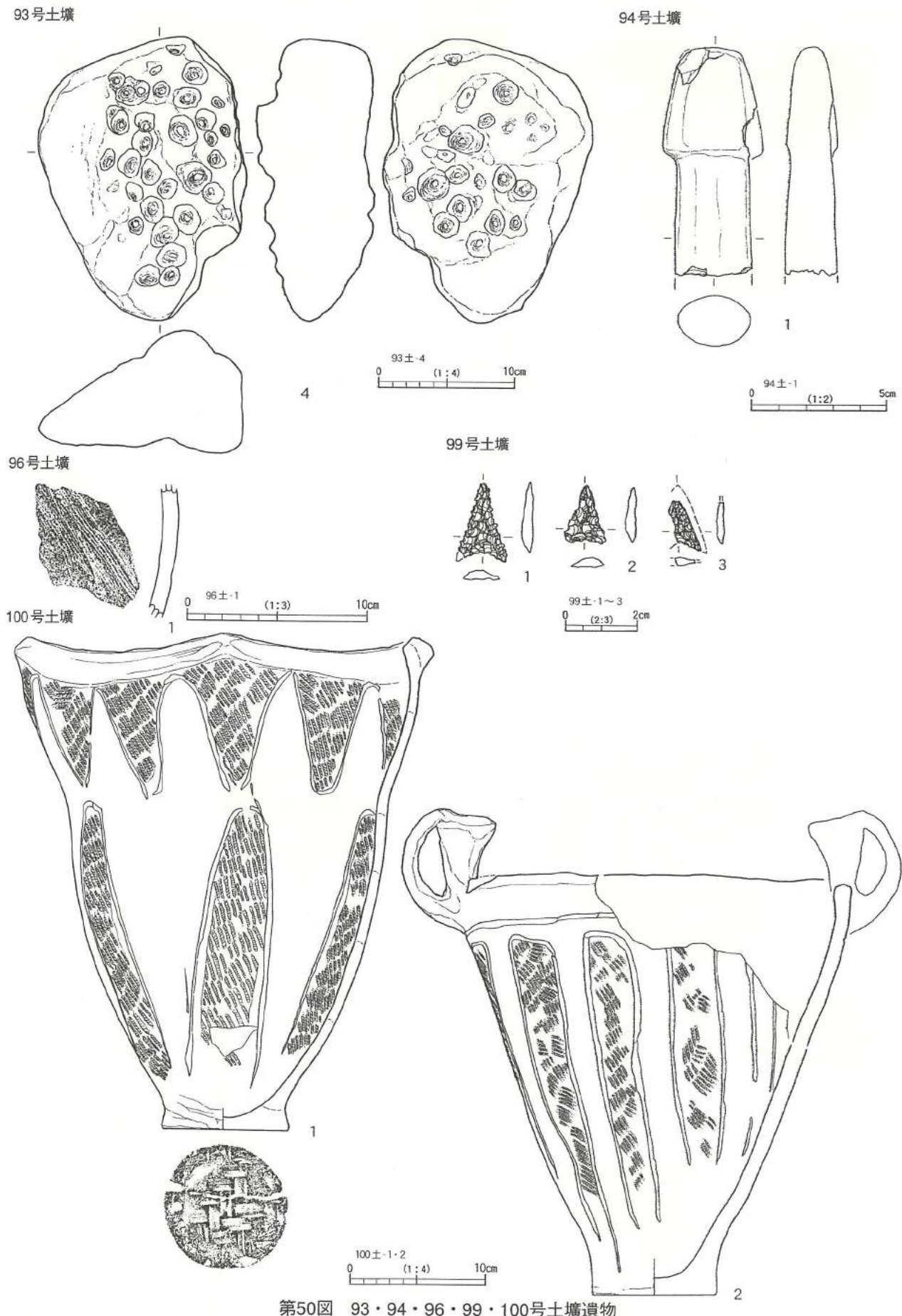
92号土壤



第49図 85～87・89・90・92・93号土壤遺物

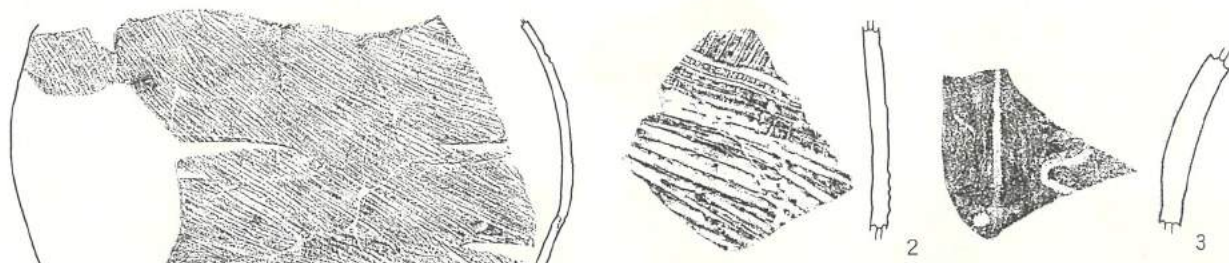
0 (1:3) 10cm

90土-2・3
92土-1・93土-2・3

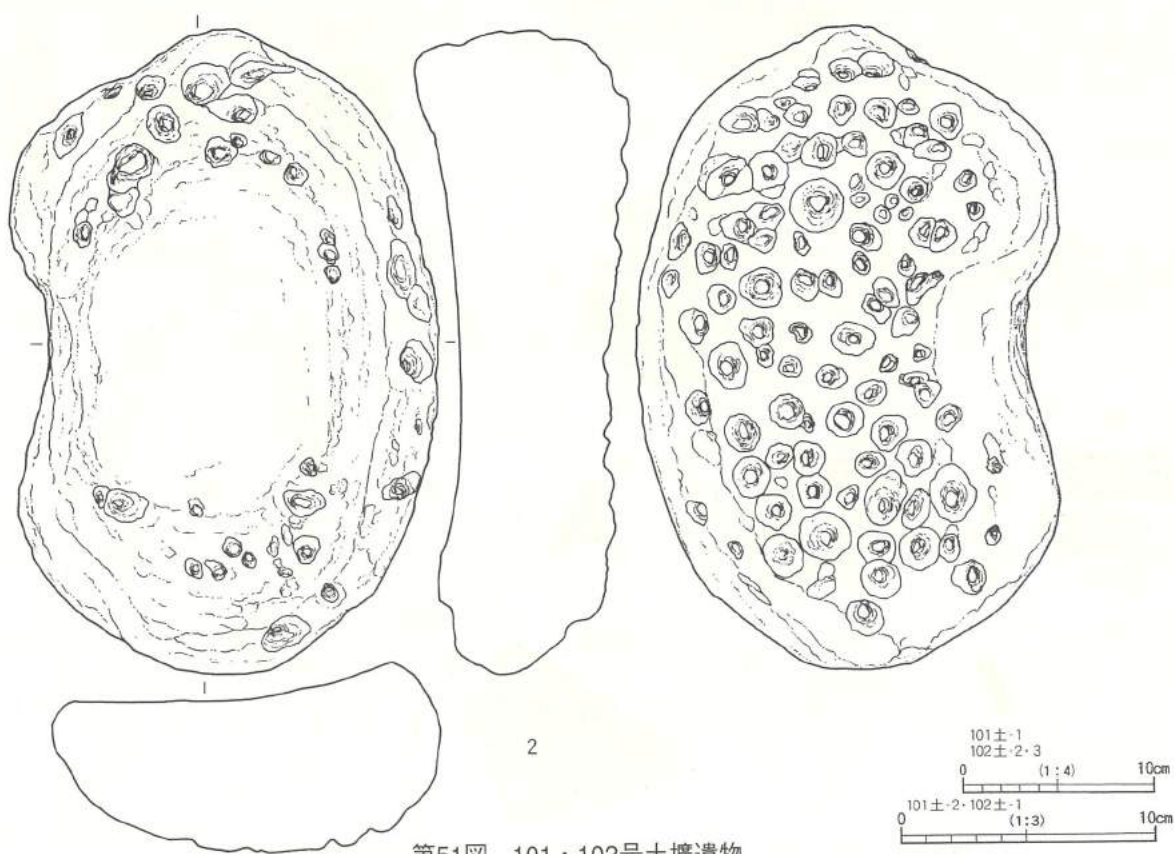
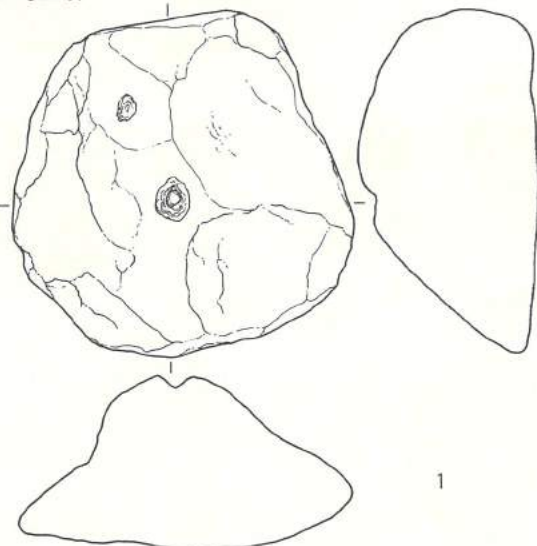


第50図 93・94・96・99・100号土壤遺物

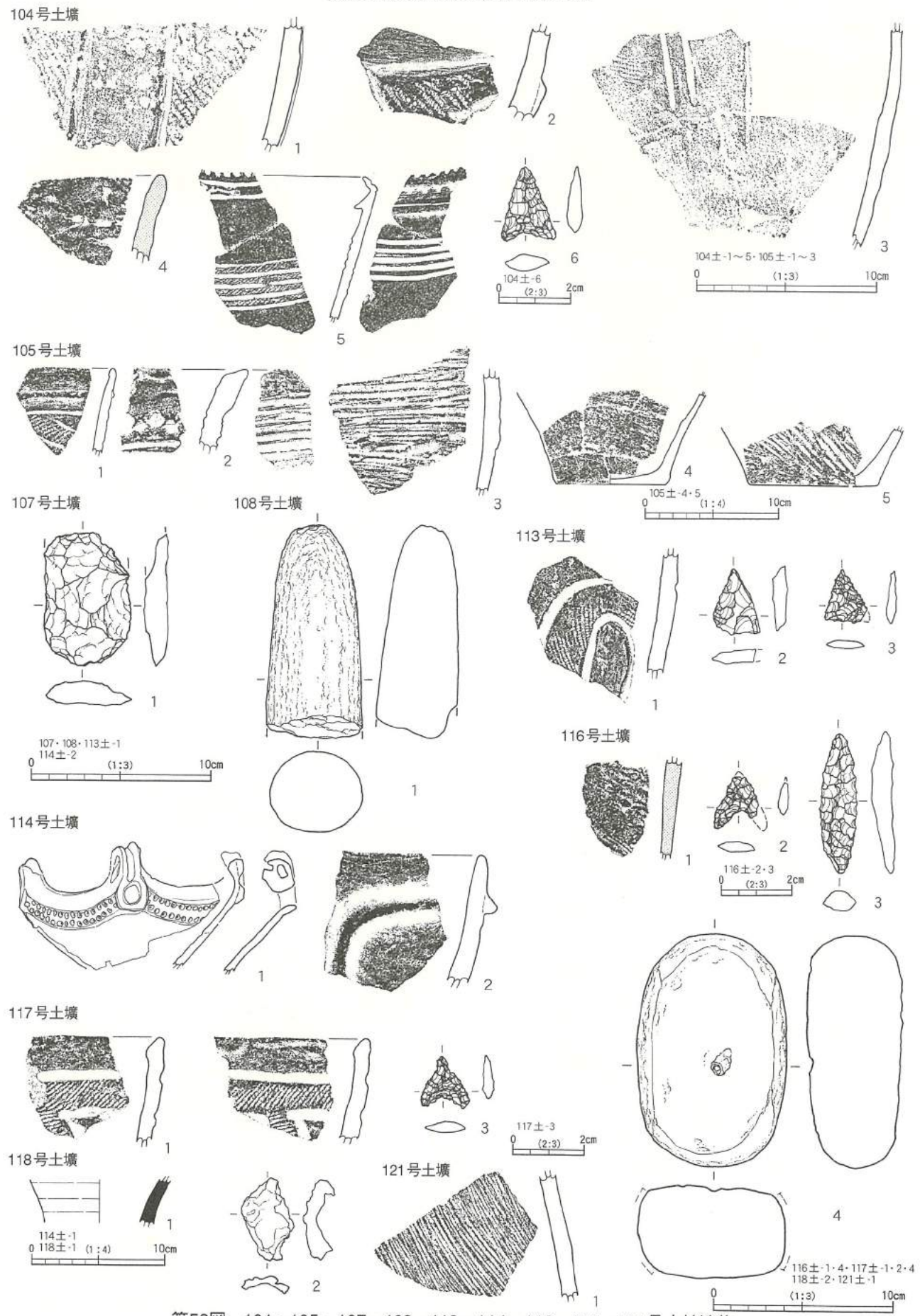
101号土壤



102号土壤

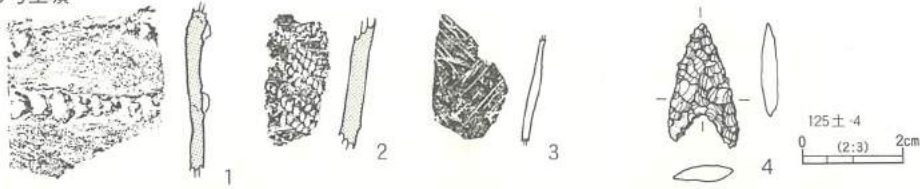


第51図 101・102号土壤遺物



第52図 104・105・107・108・113・114・116～118・121号土壤遺物

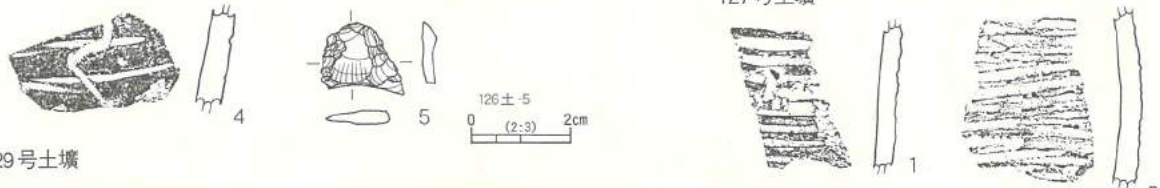
125号土壤



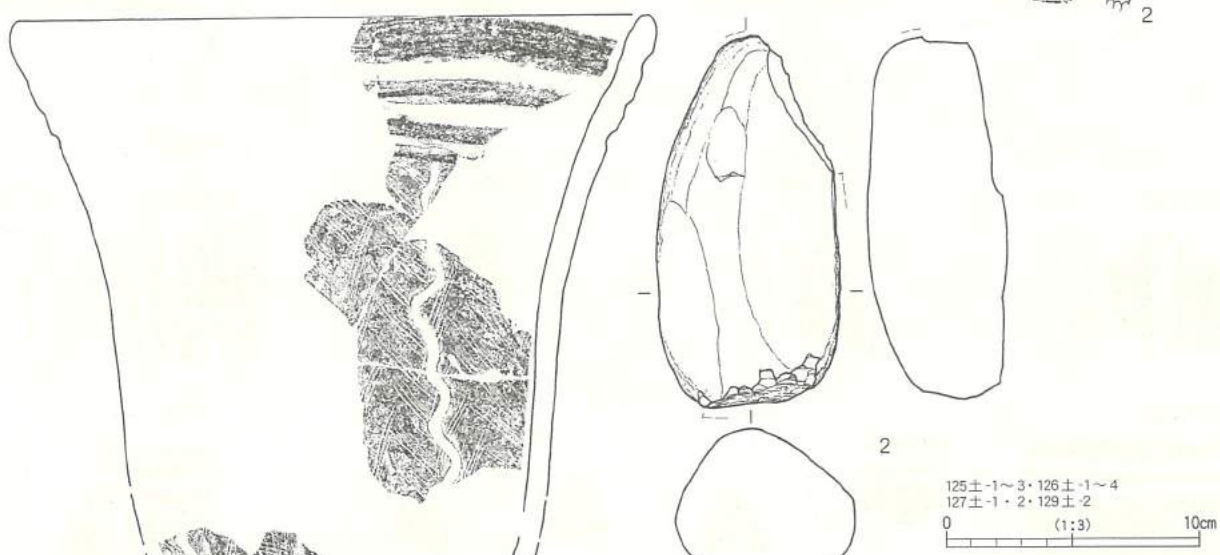
126号土壤



127号土壤

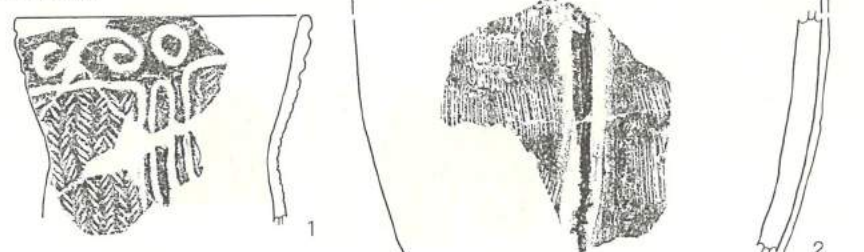


129号土壤

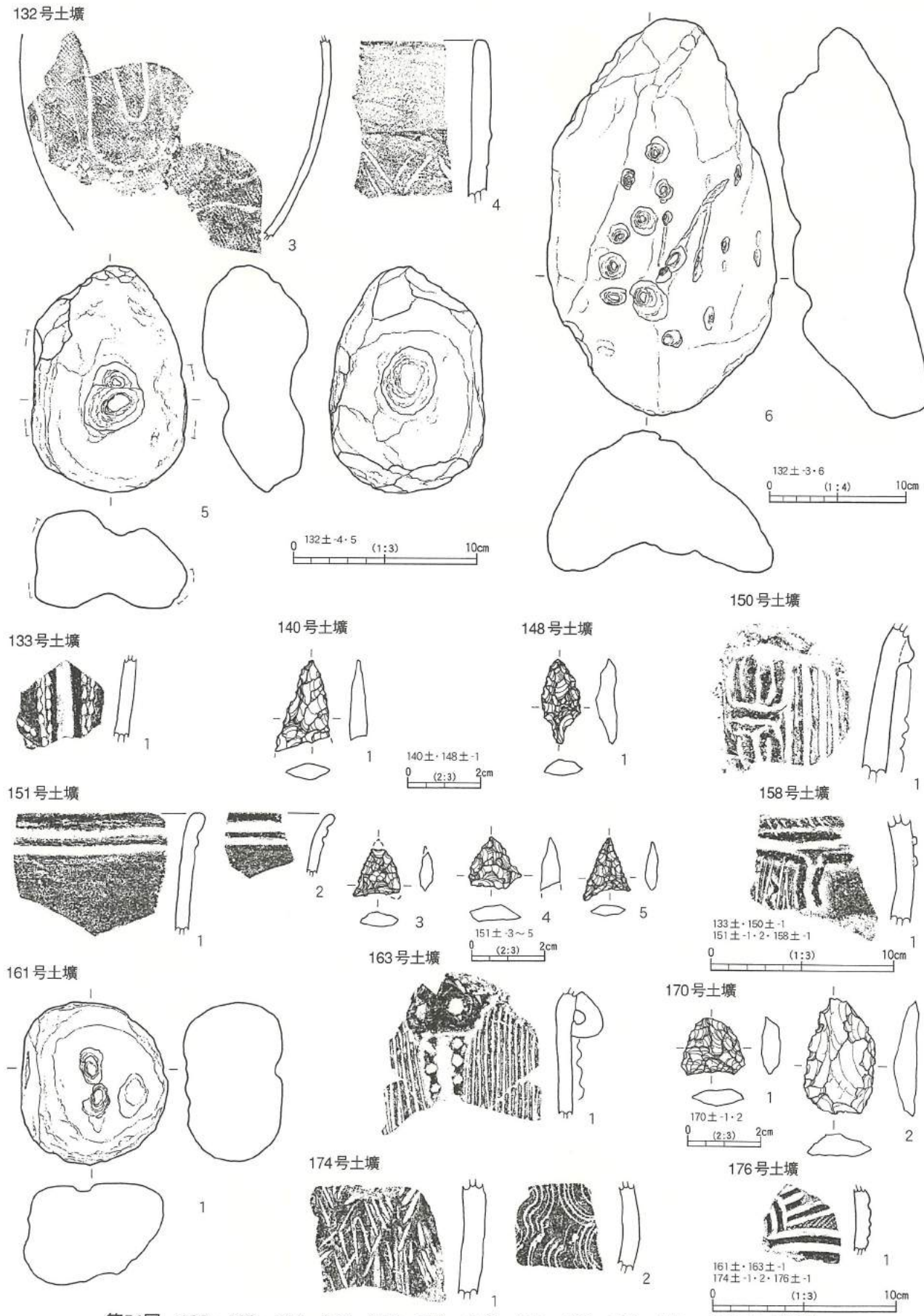


132号土壤

129土-1・132土-1・2
0 (1:4) 10cm

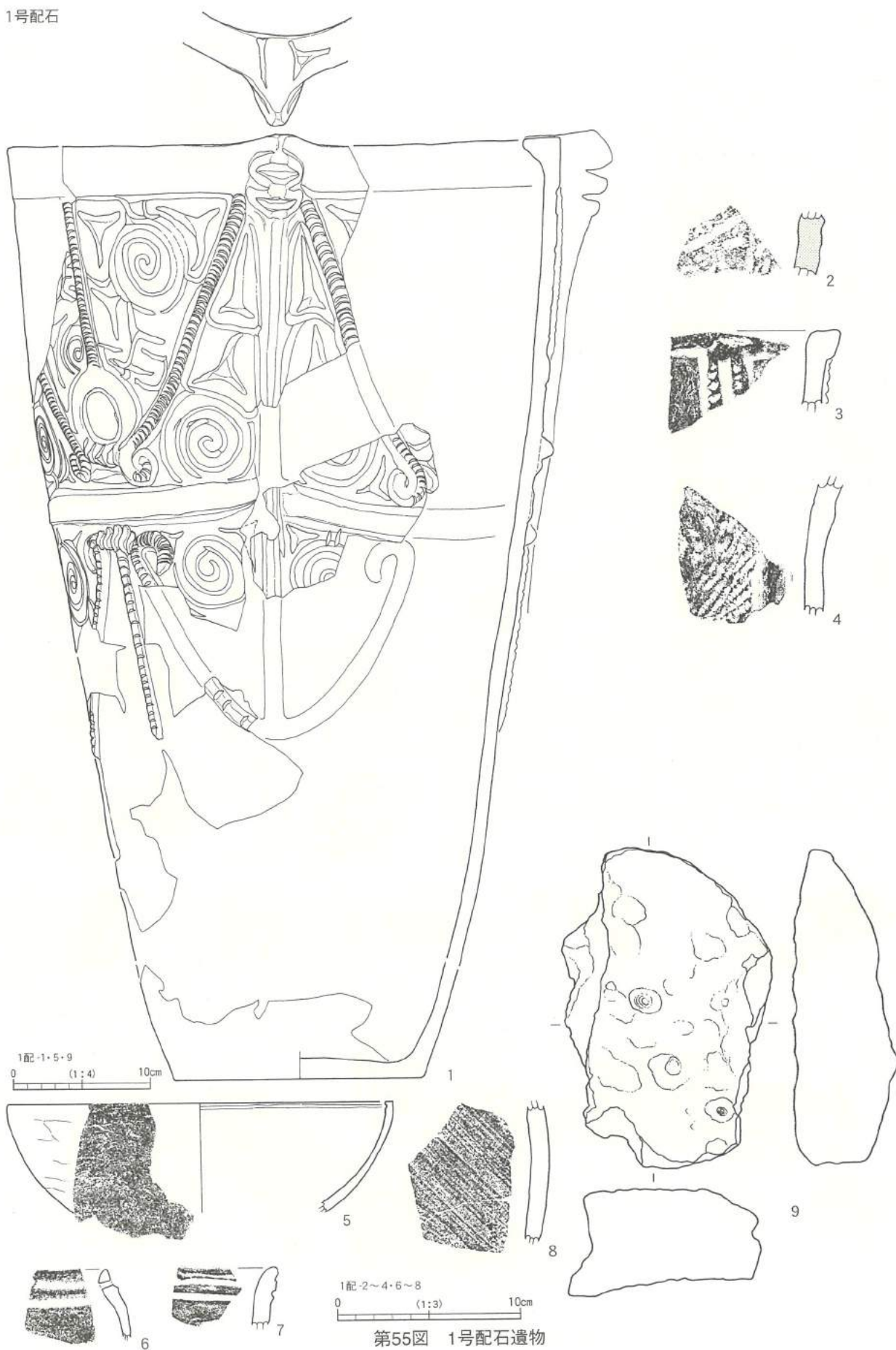


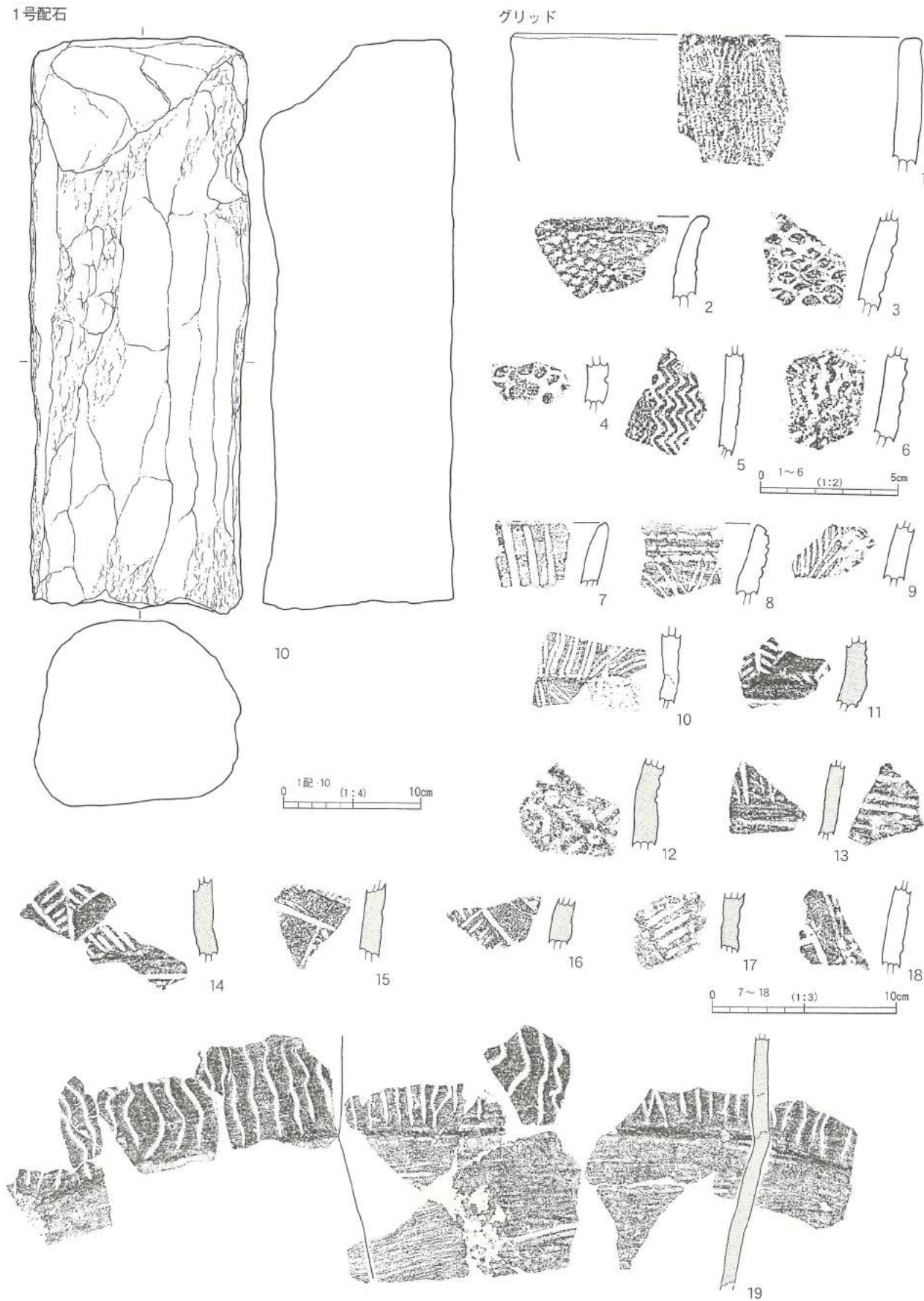
第53図 125～127・129・132号土壤遺物



第54図 132・133・140・148・150・151・158・161・163・170・174・176号土壤遺物

1号配石

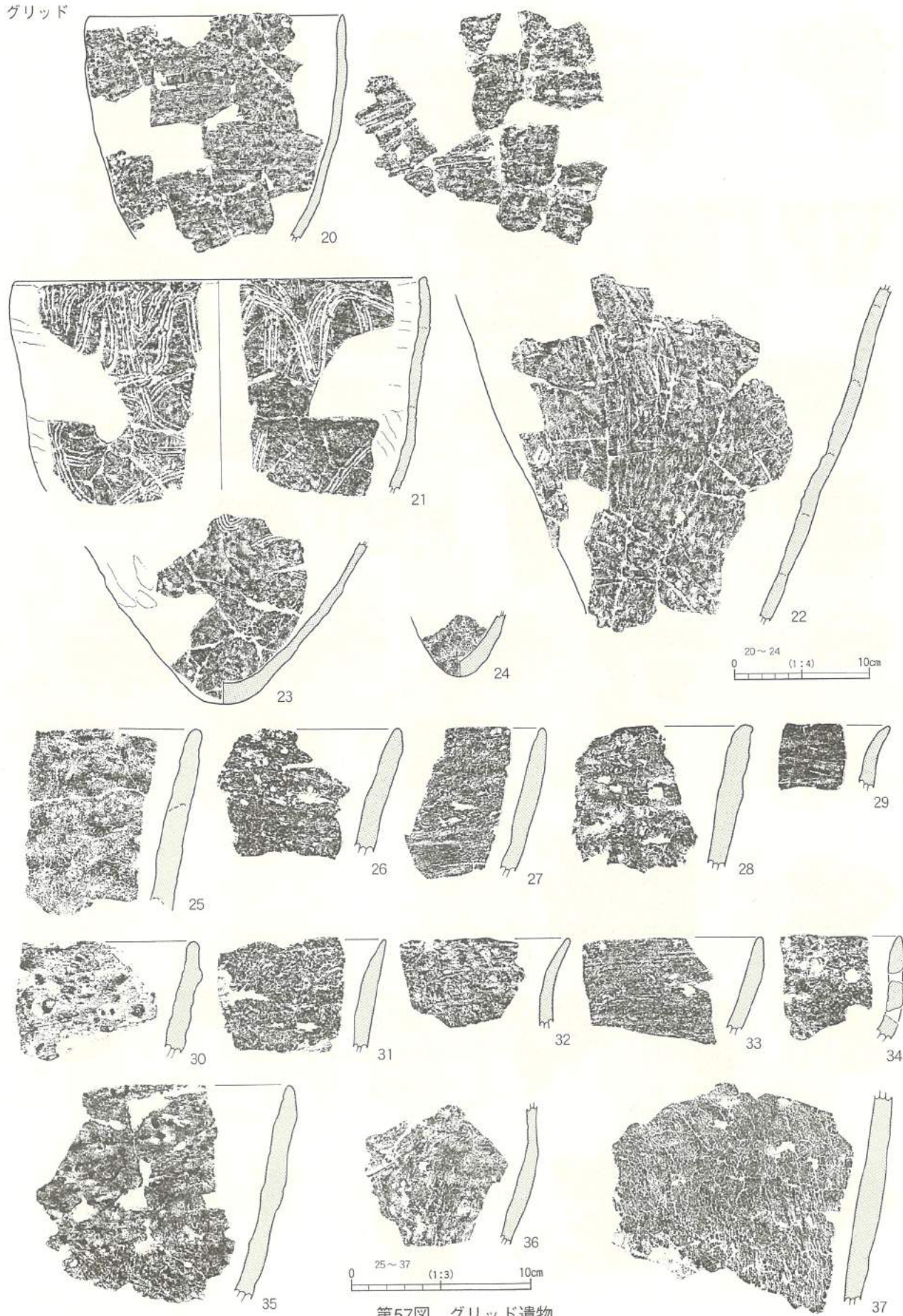




第56図 1号配石、グリッド遺物

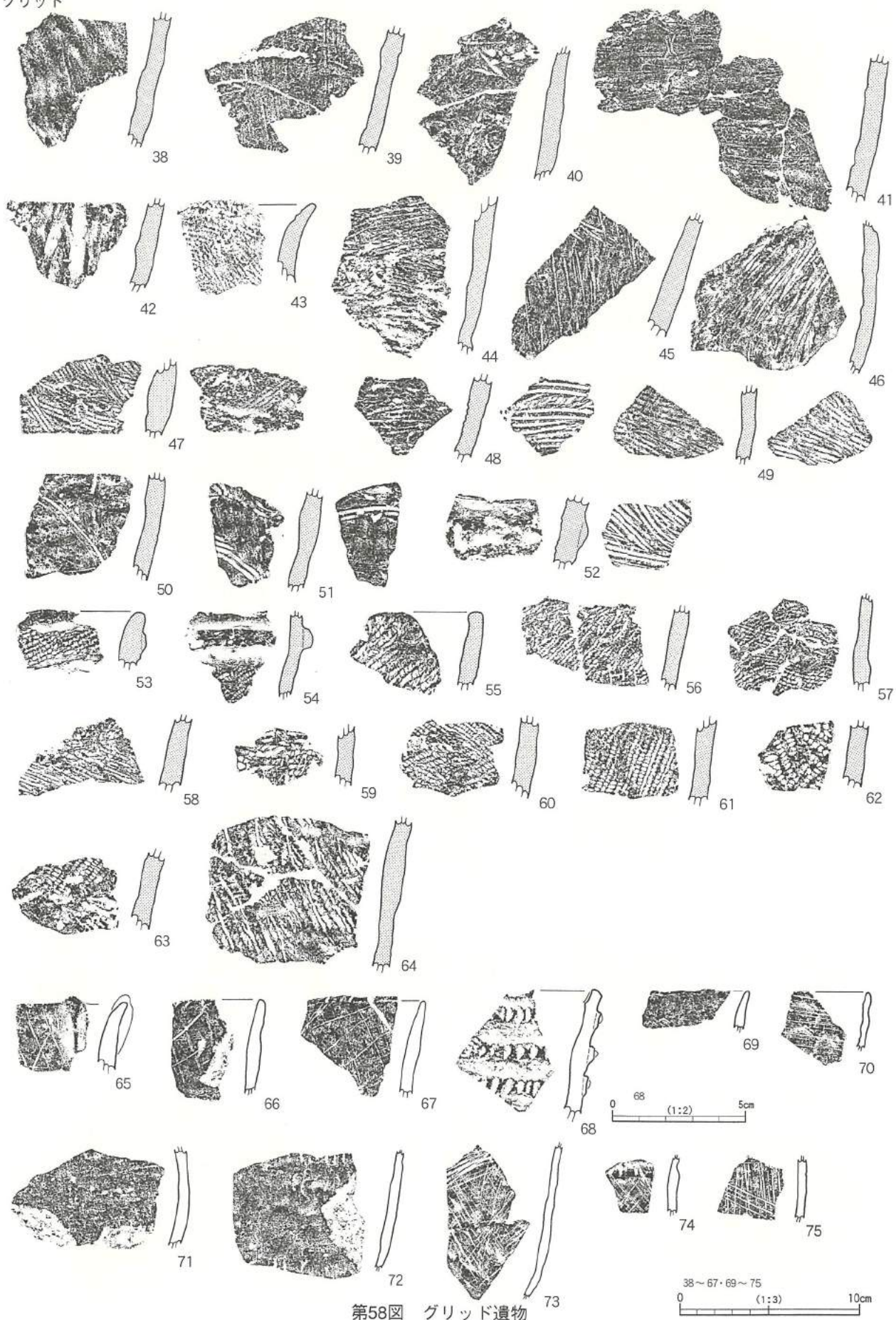
0 19 (1:4) 10cm

グリッド



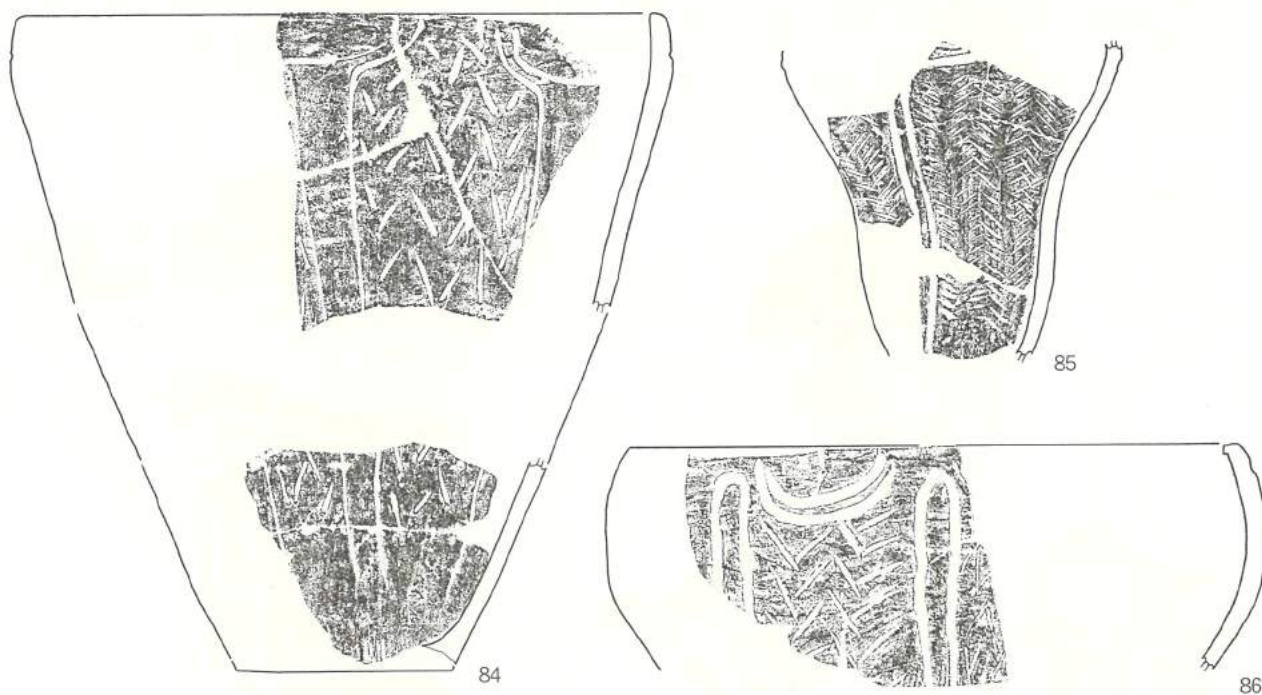
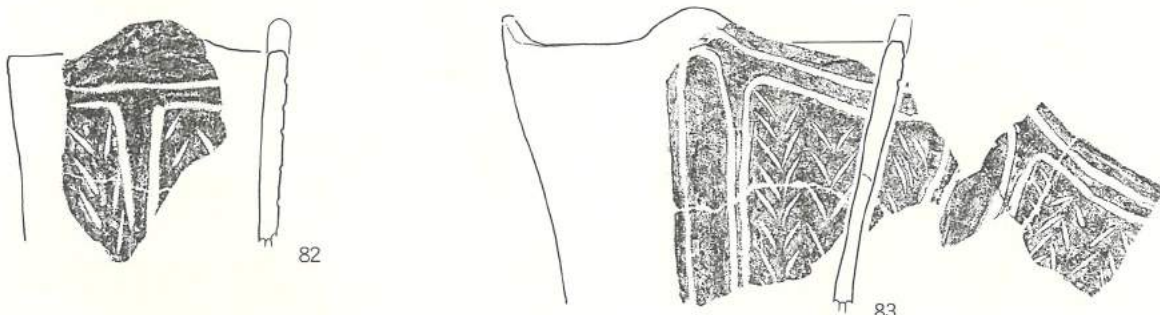
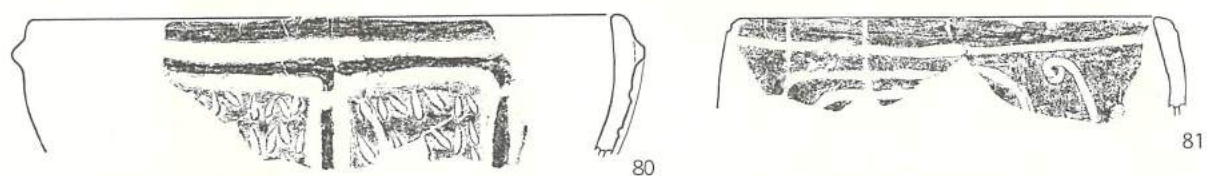
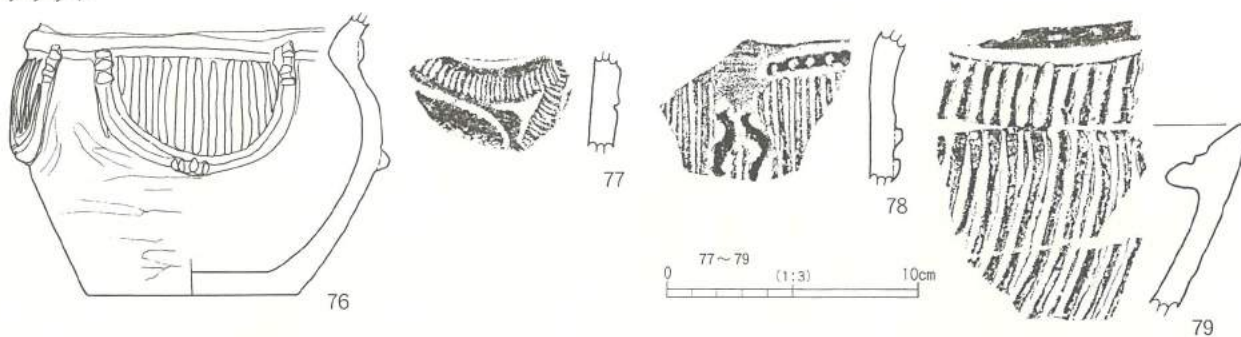
第57図 グリッド遺物

グリッド



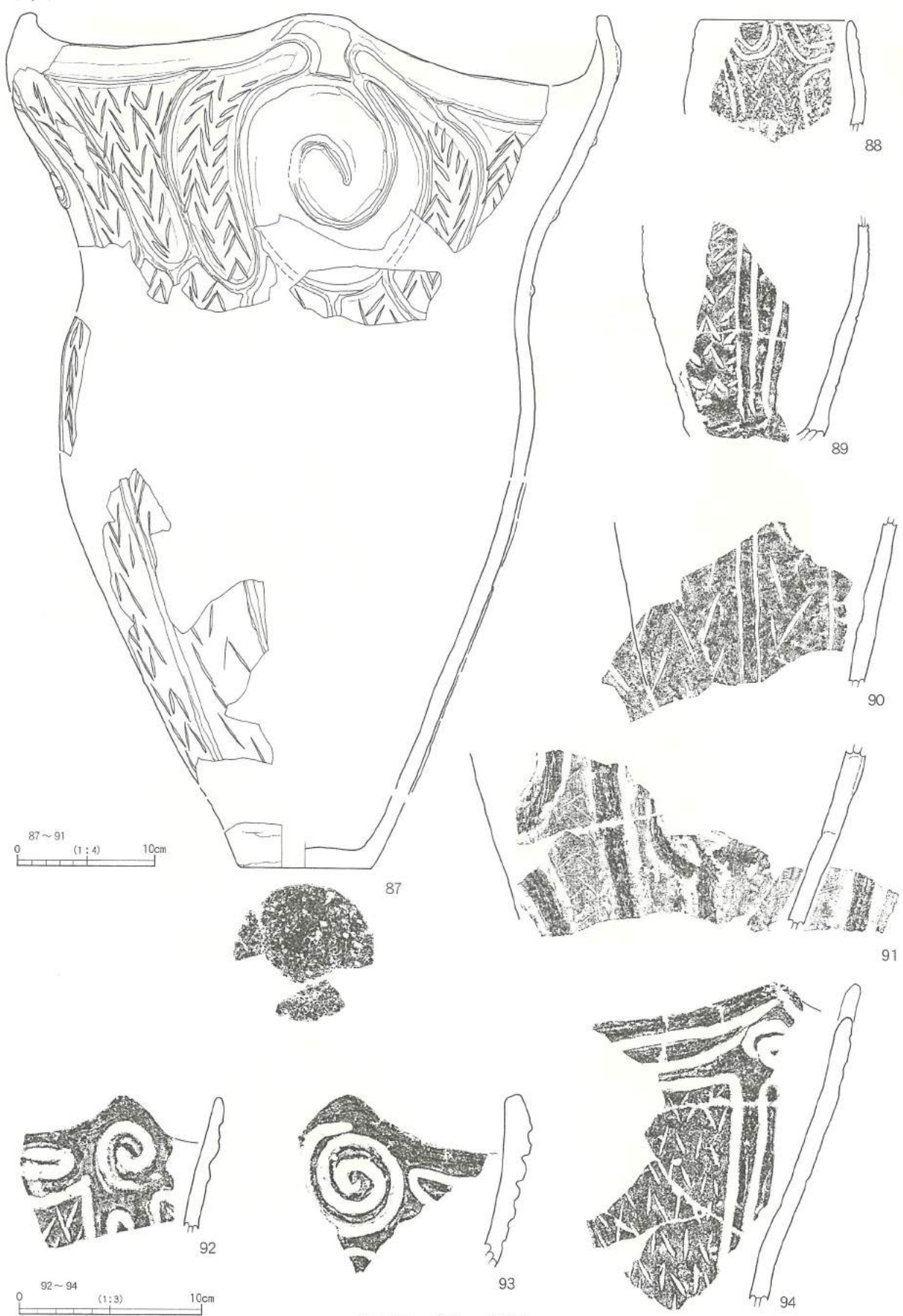
第58図 グリッド遺物

グリッド

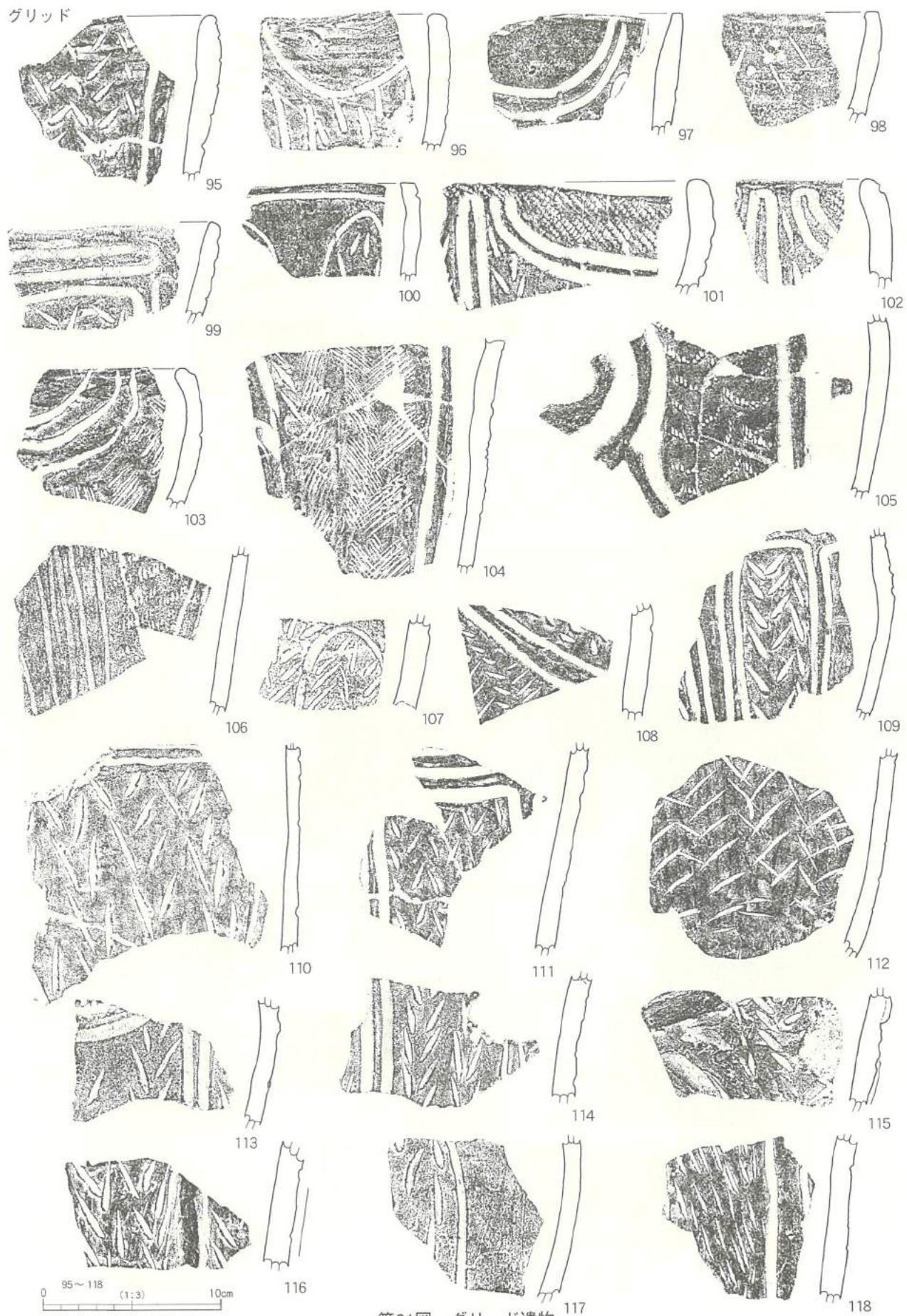


第59図 グリッド遺物

グリッド



第60図 グリッド遺物

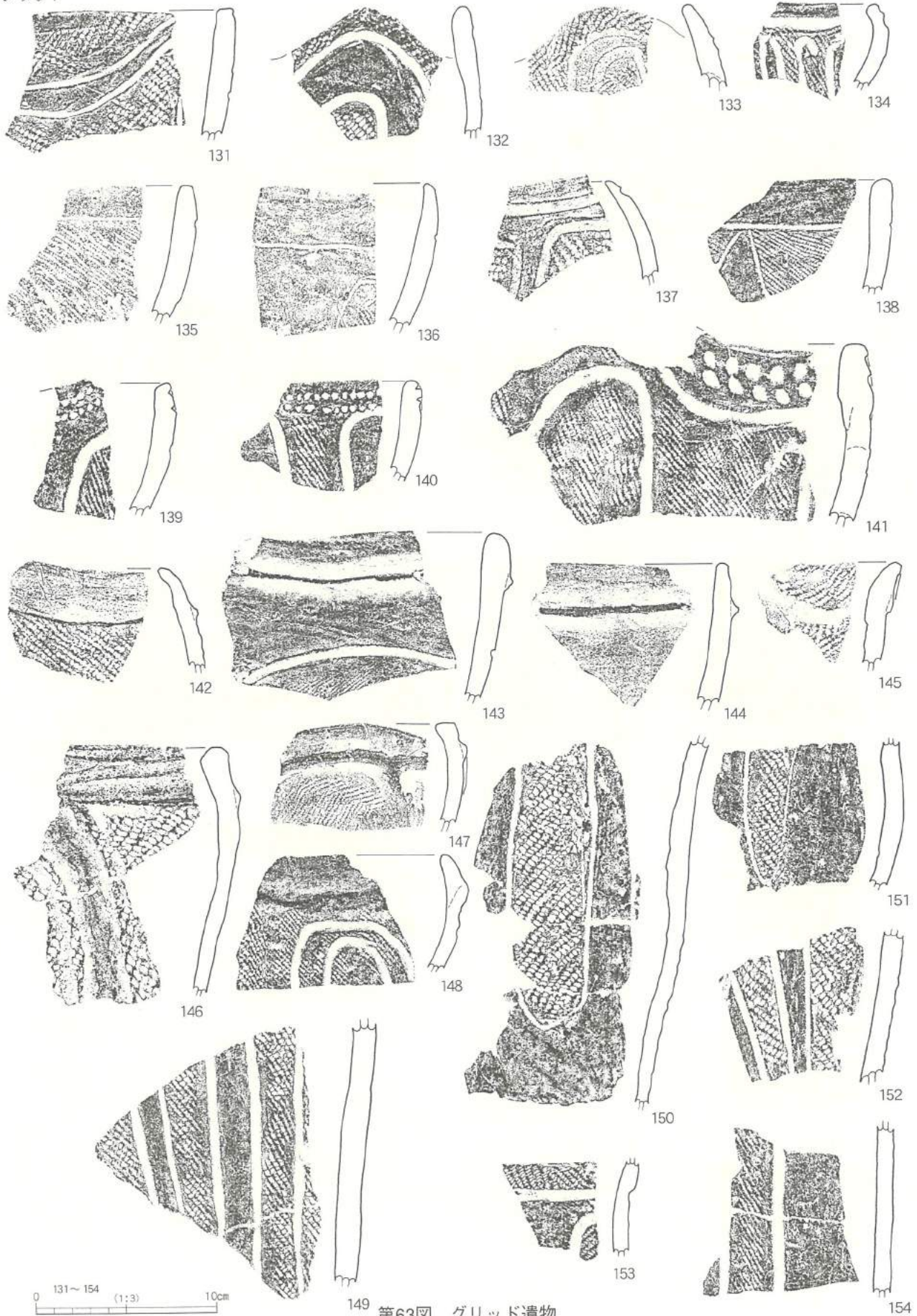


第61図 グリッド遺物



第62図 グリッド遺物

グリッド



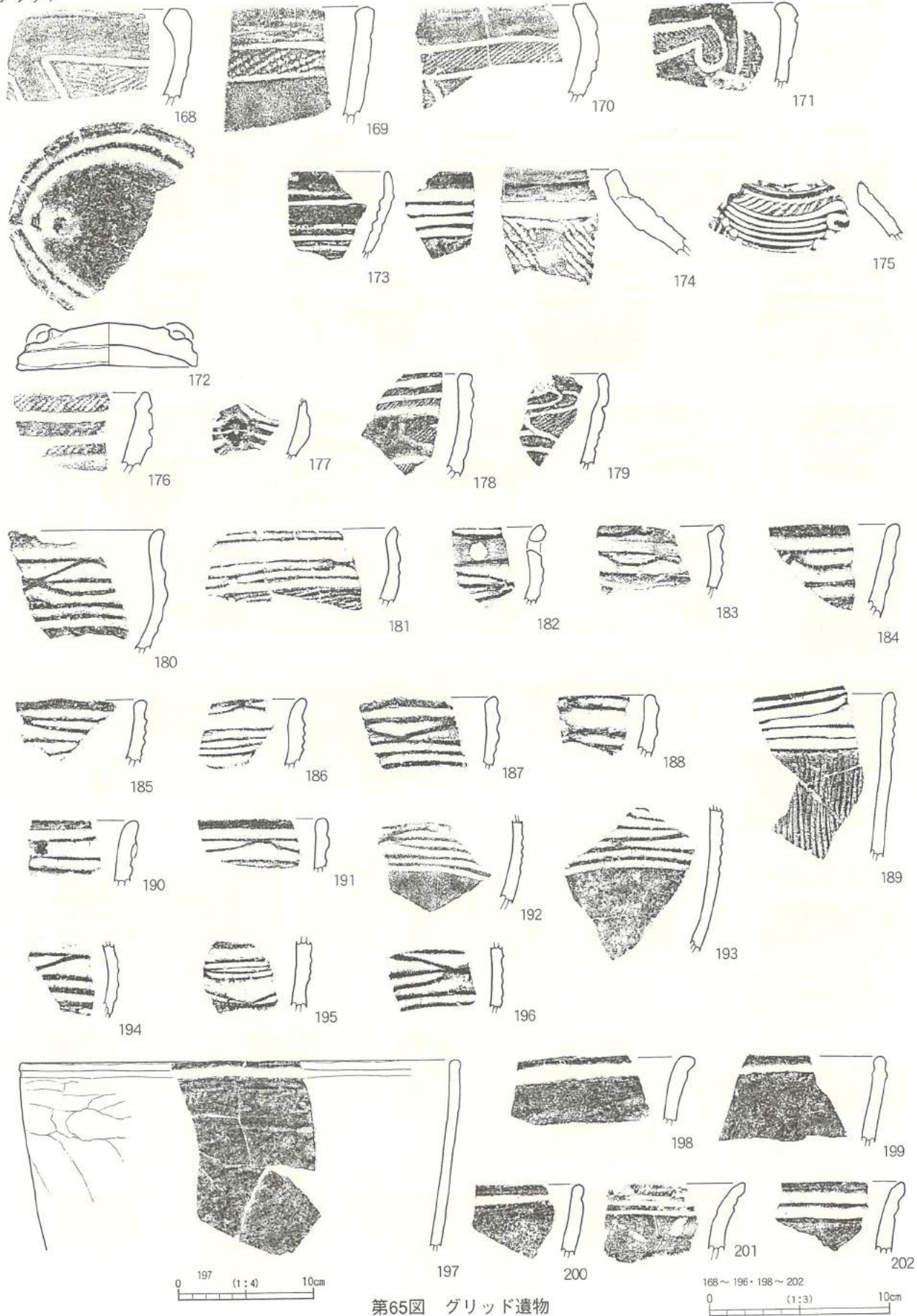
第63図 グリッド遺物

グリッド



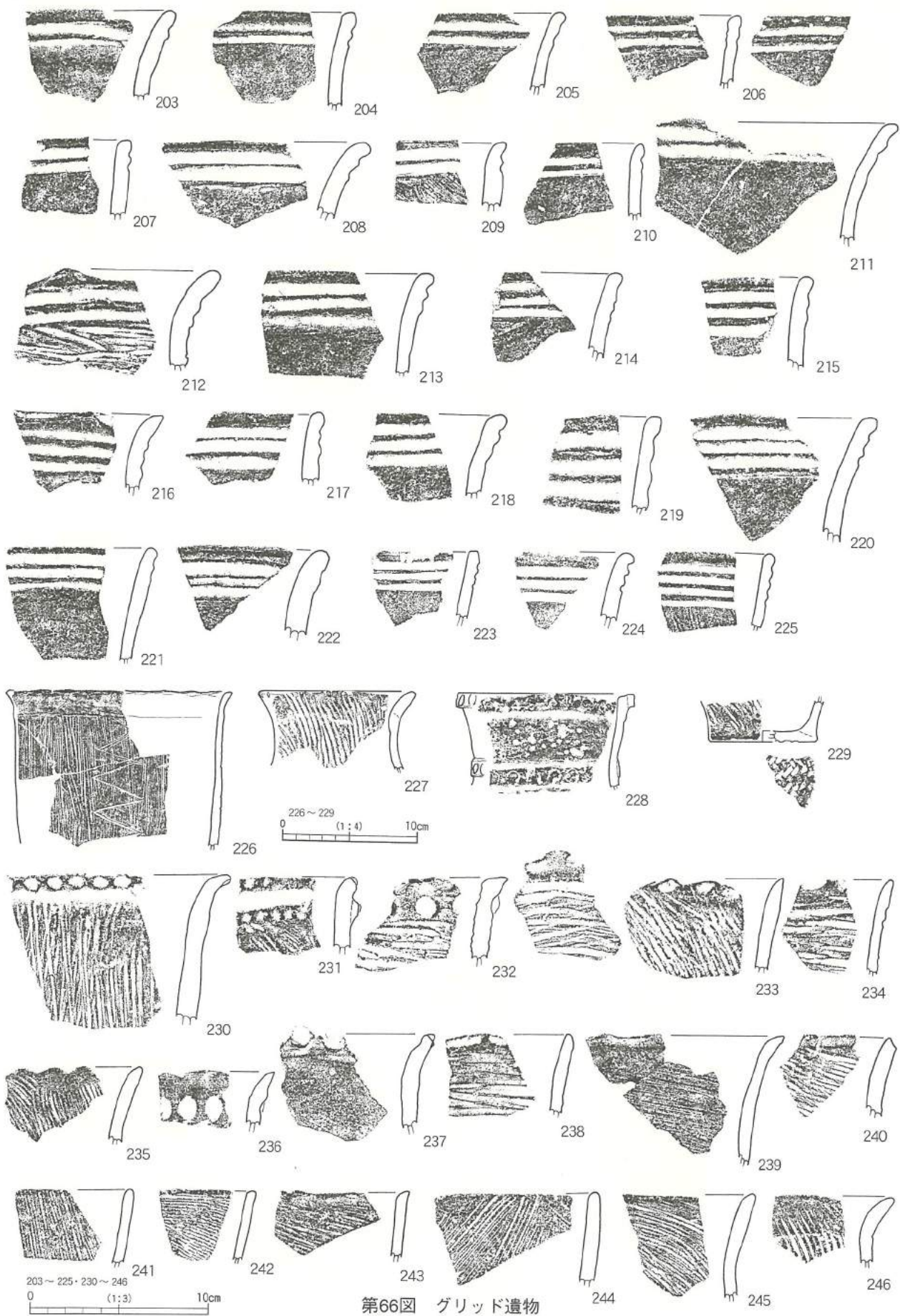
第64図 グリッド遺物

グリッド



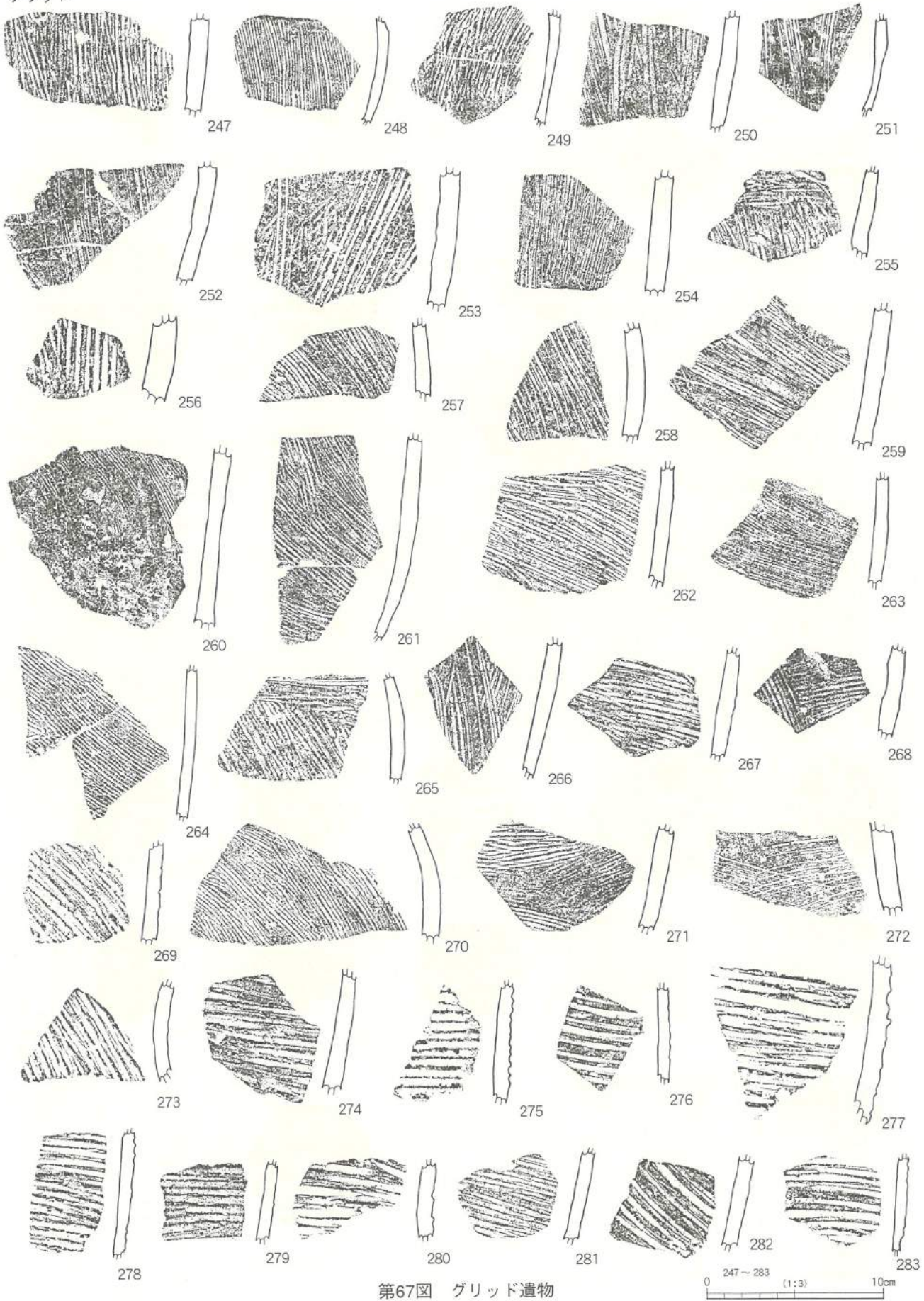
第65図 グリッド遺物

グリッド



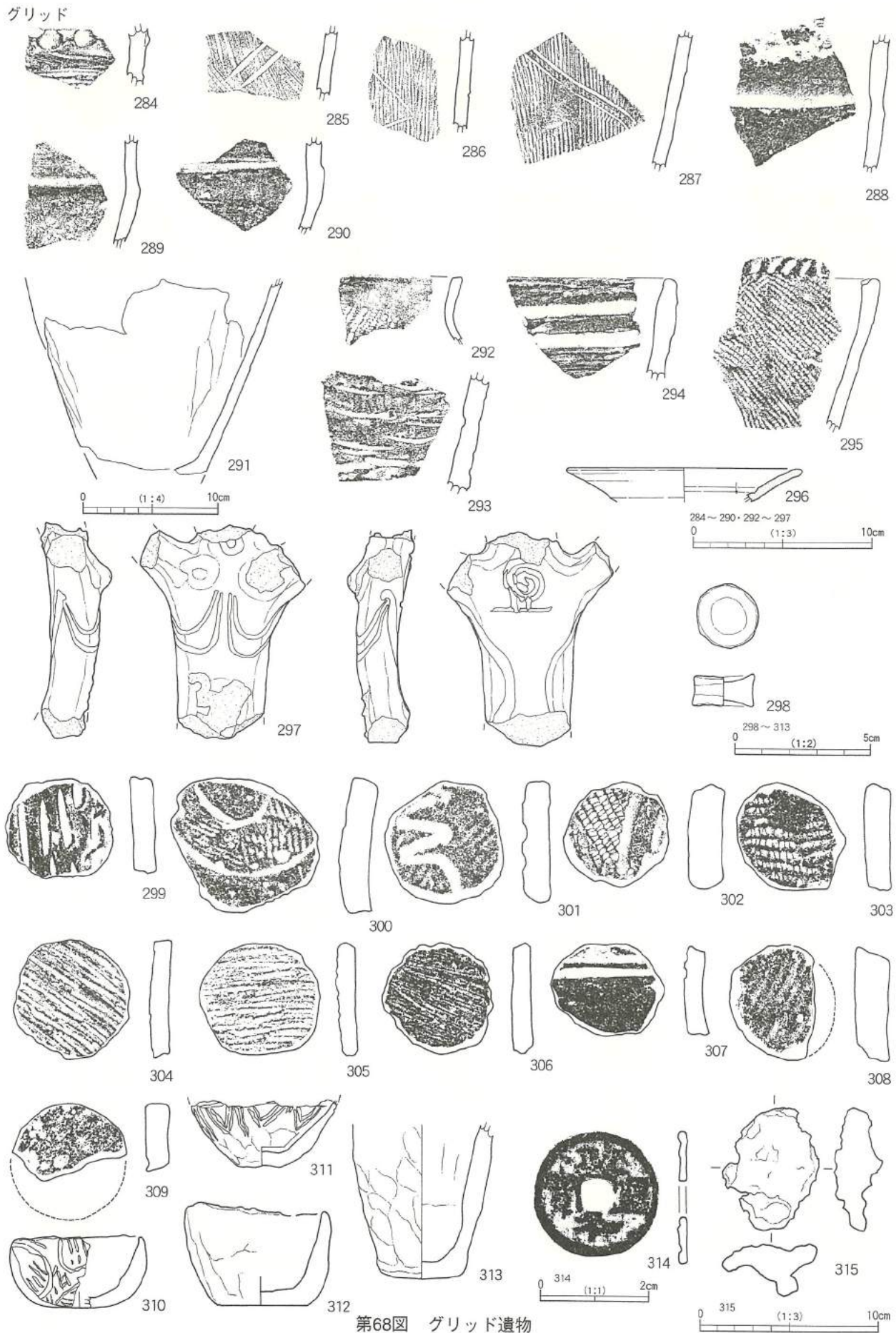
第66図 グリッド遺物

グリッド

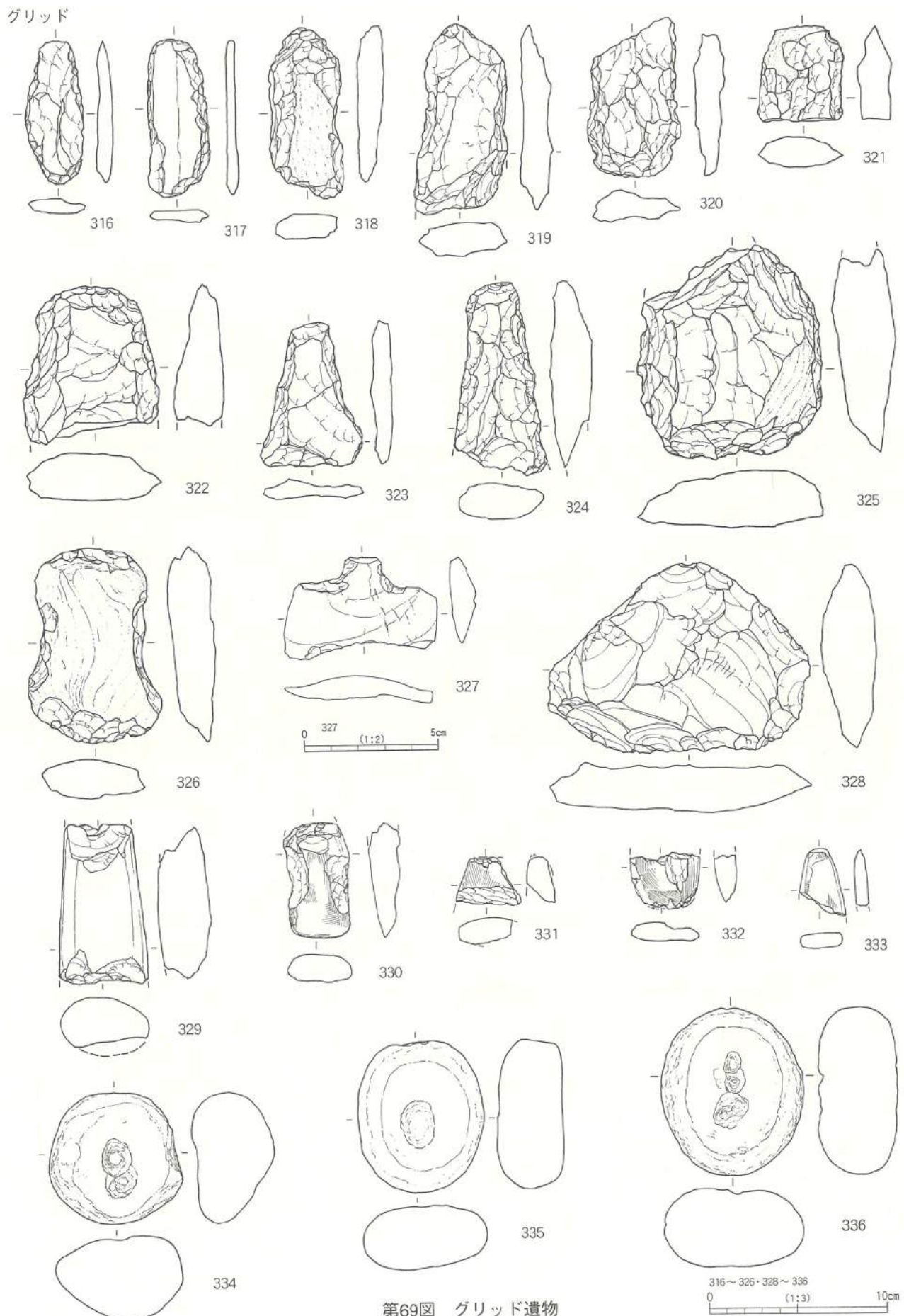


第67図 グリッド遺物

0 247～283 (1:3) 10cm

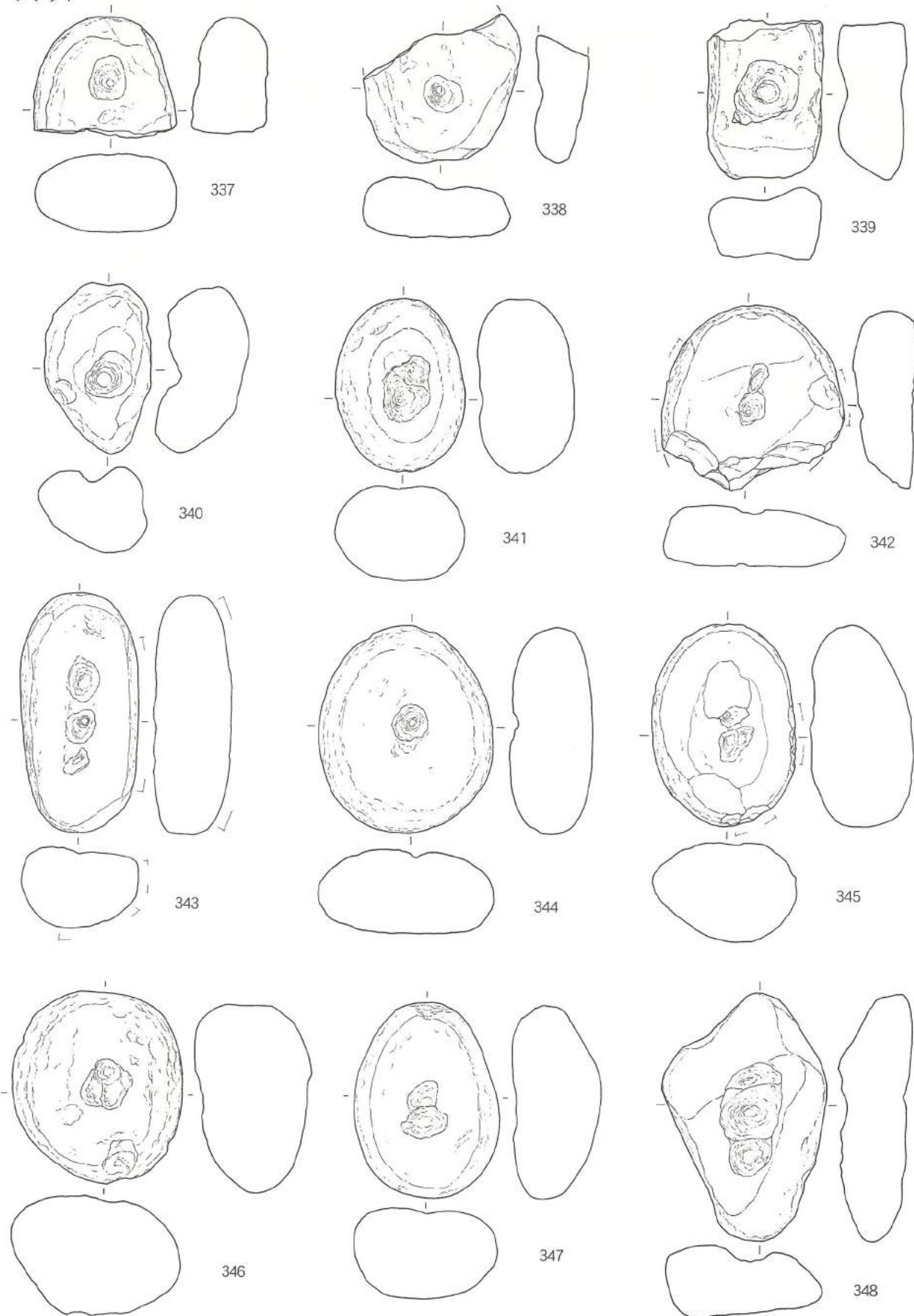


第68図 グリッド遺物



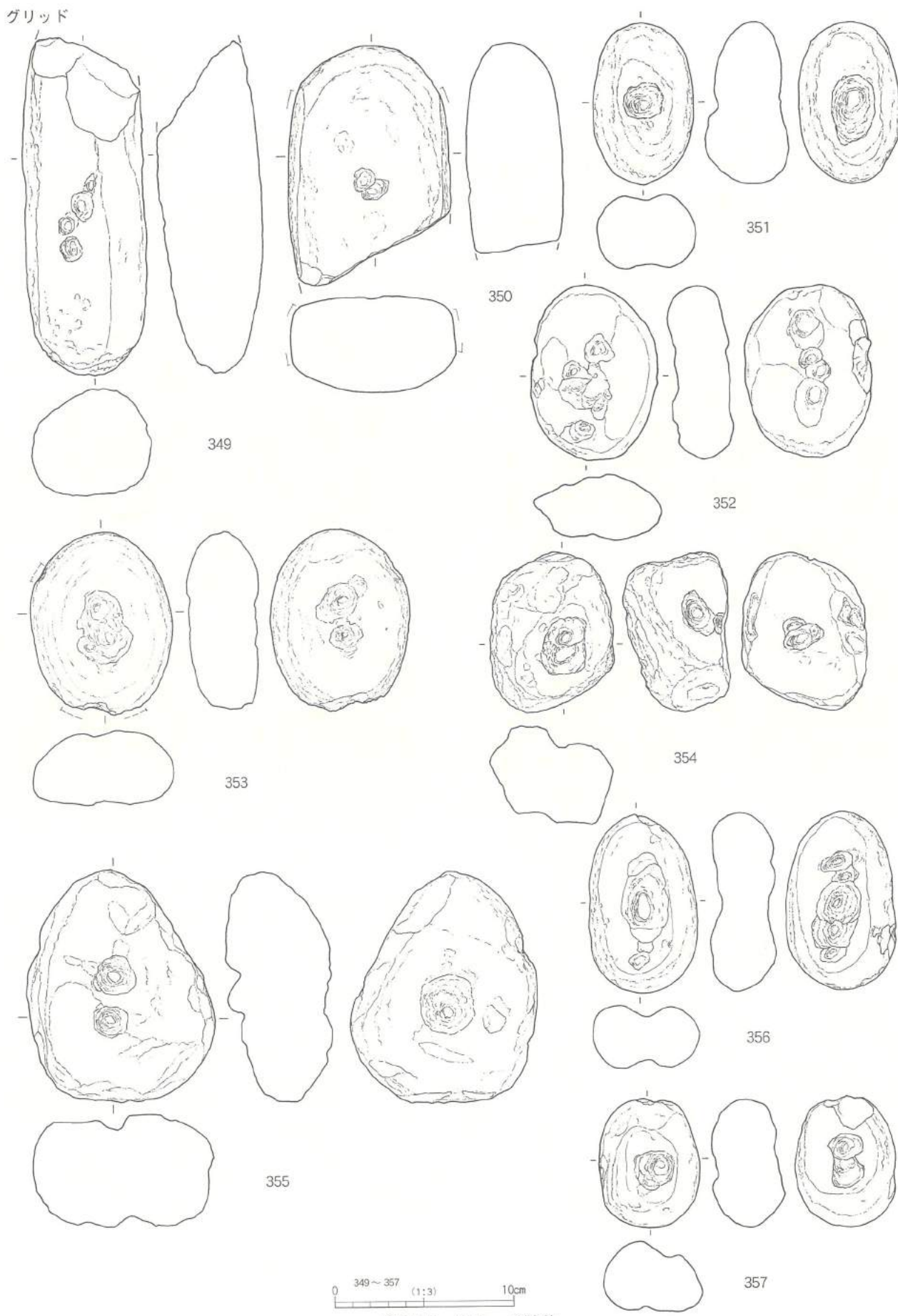
第69図 グリッド遺物

グリッド

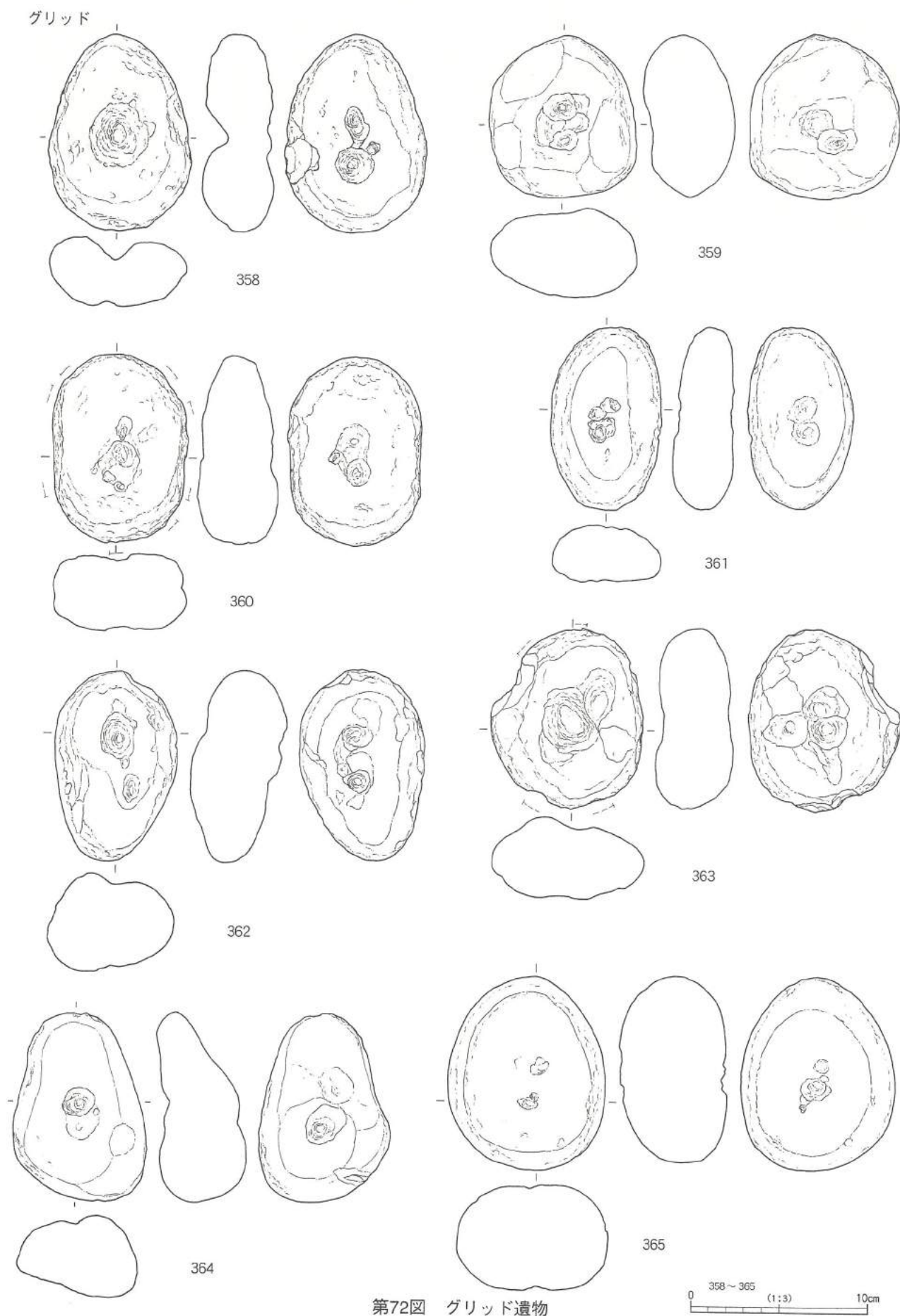


第70図 グリッド遺物

0 337~348 (1:3) 10cm

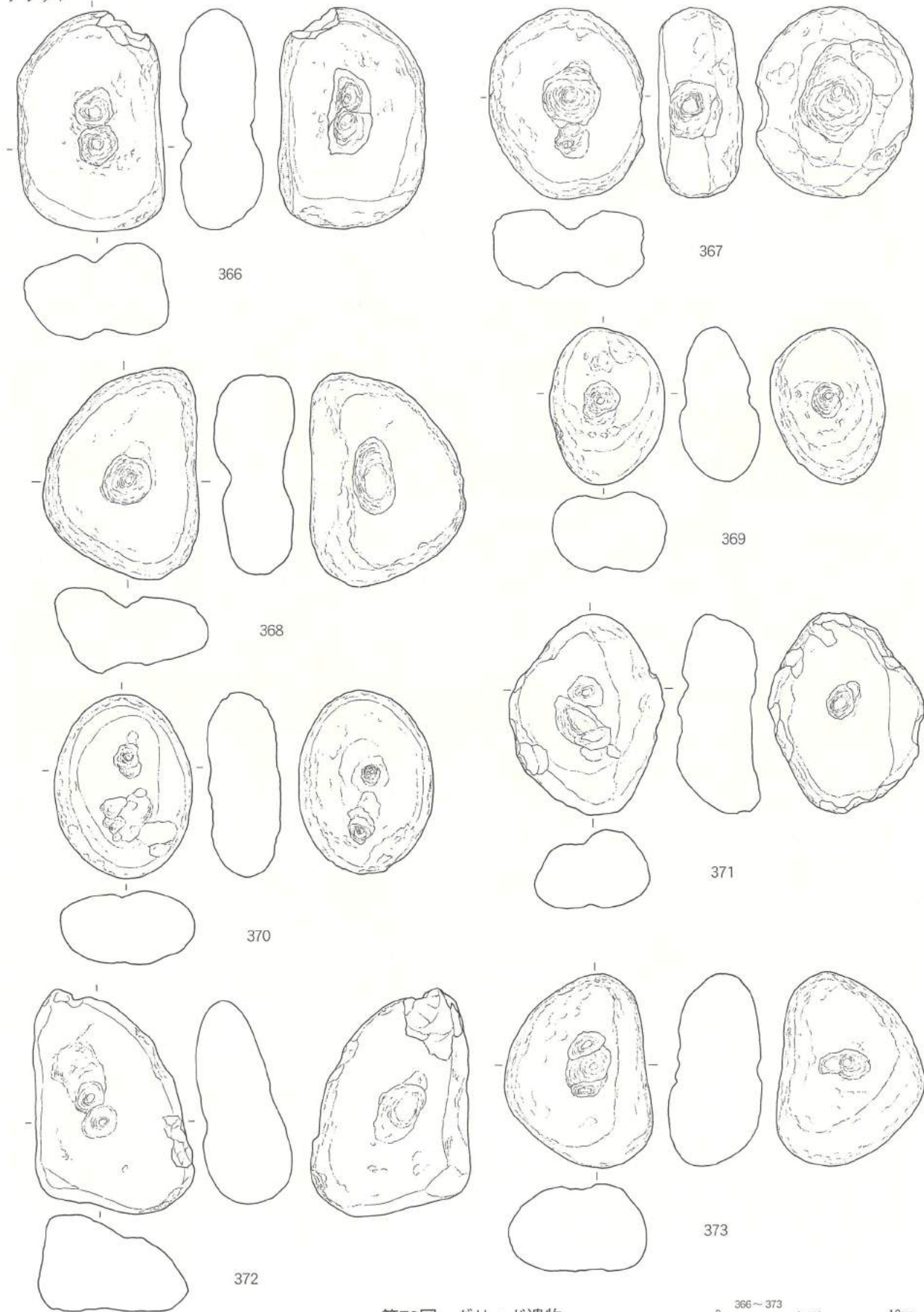


第71図 グリッド遺物



第72図 グリッド遺物

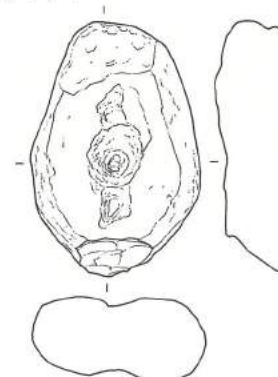
グリッド



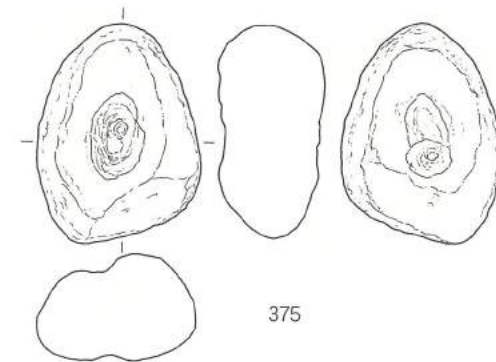
第73図 グリッド遺物

366～373
(1:3)
0 10cm

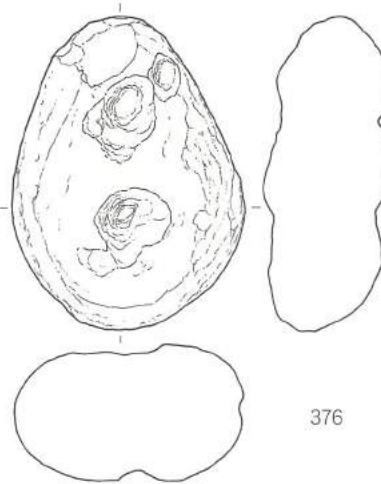
グリッド



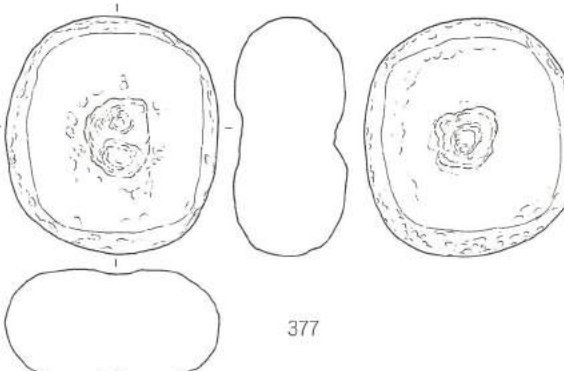
374



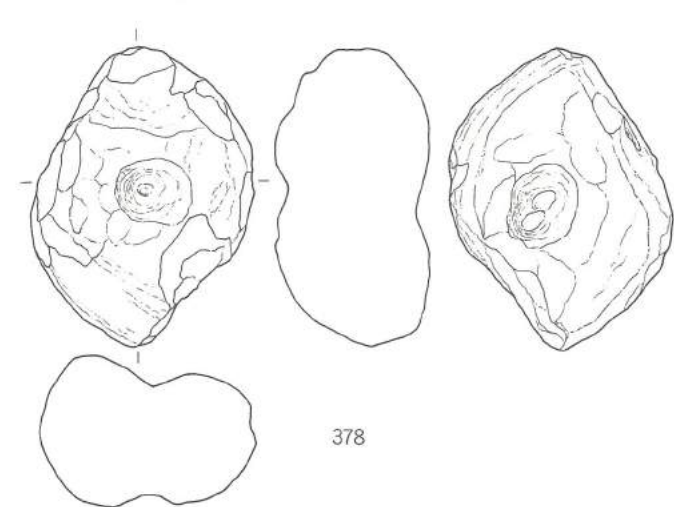
375



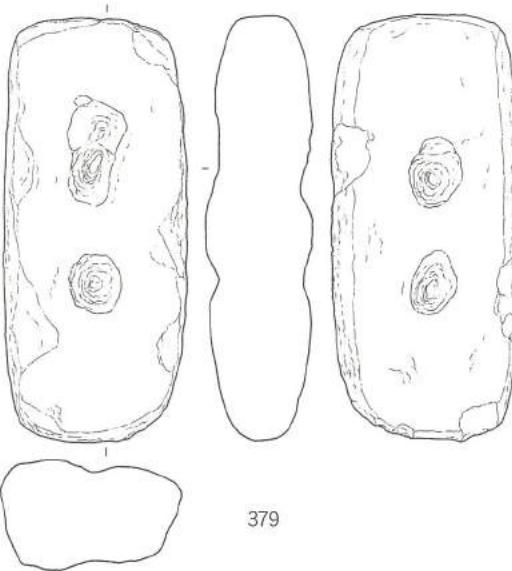
376



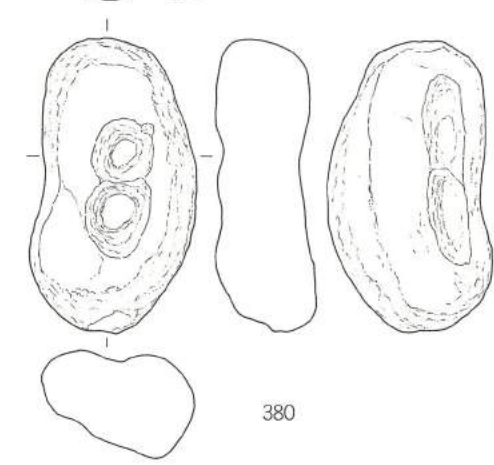
377



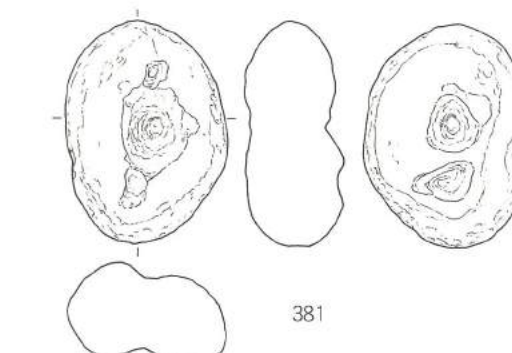
378



379



380

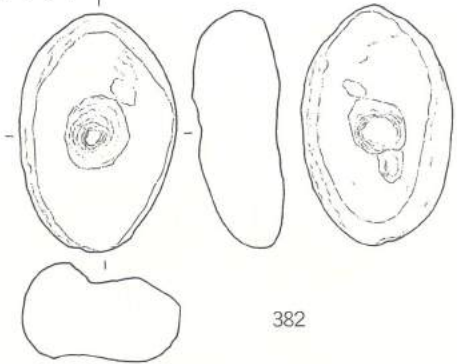


381

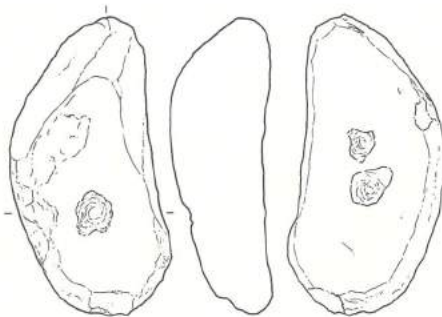
第74図 グリッド遺物

0 374～381 (1:3) 10cm

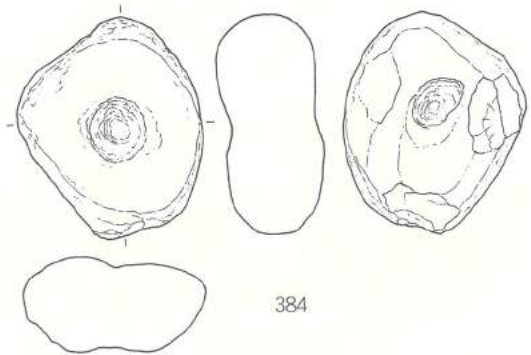
グリッド



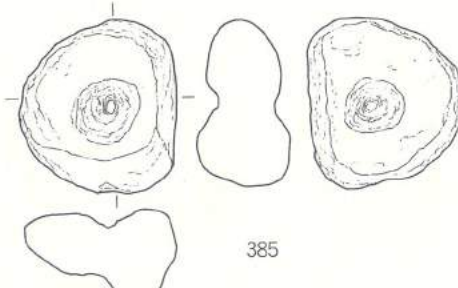
382



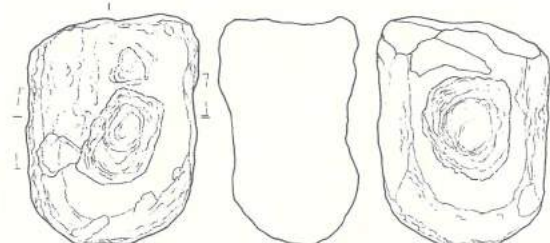
383



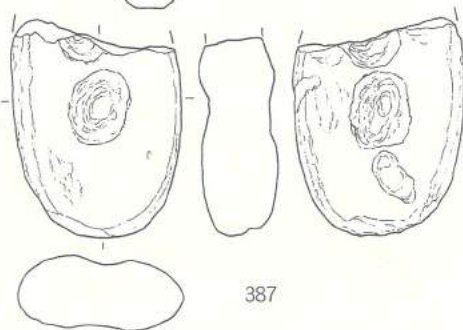
384



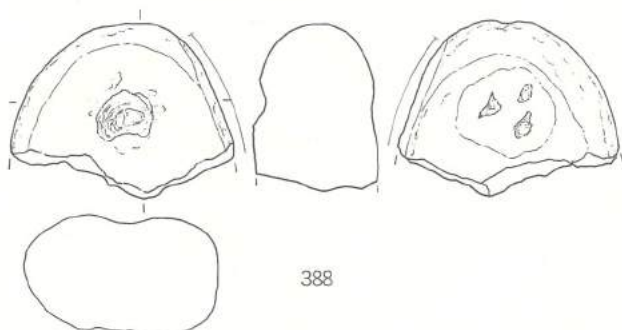
385



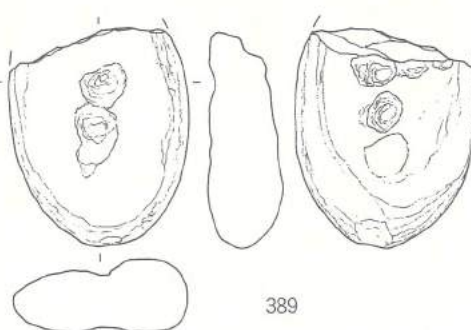
386



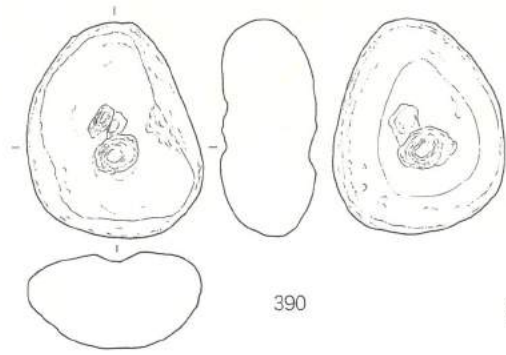
387



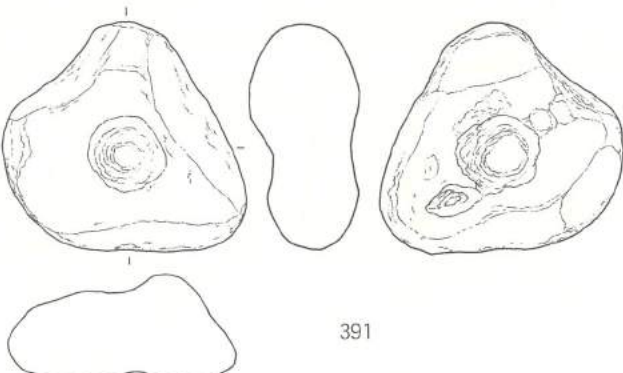
388



389

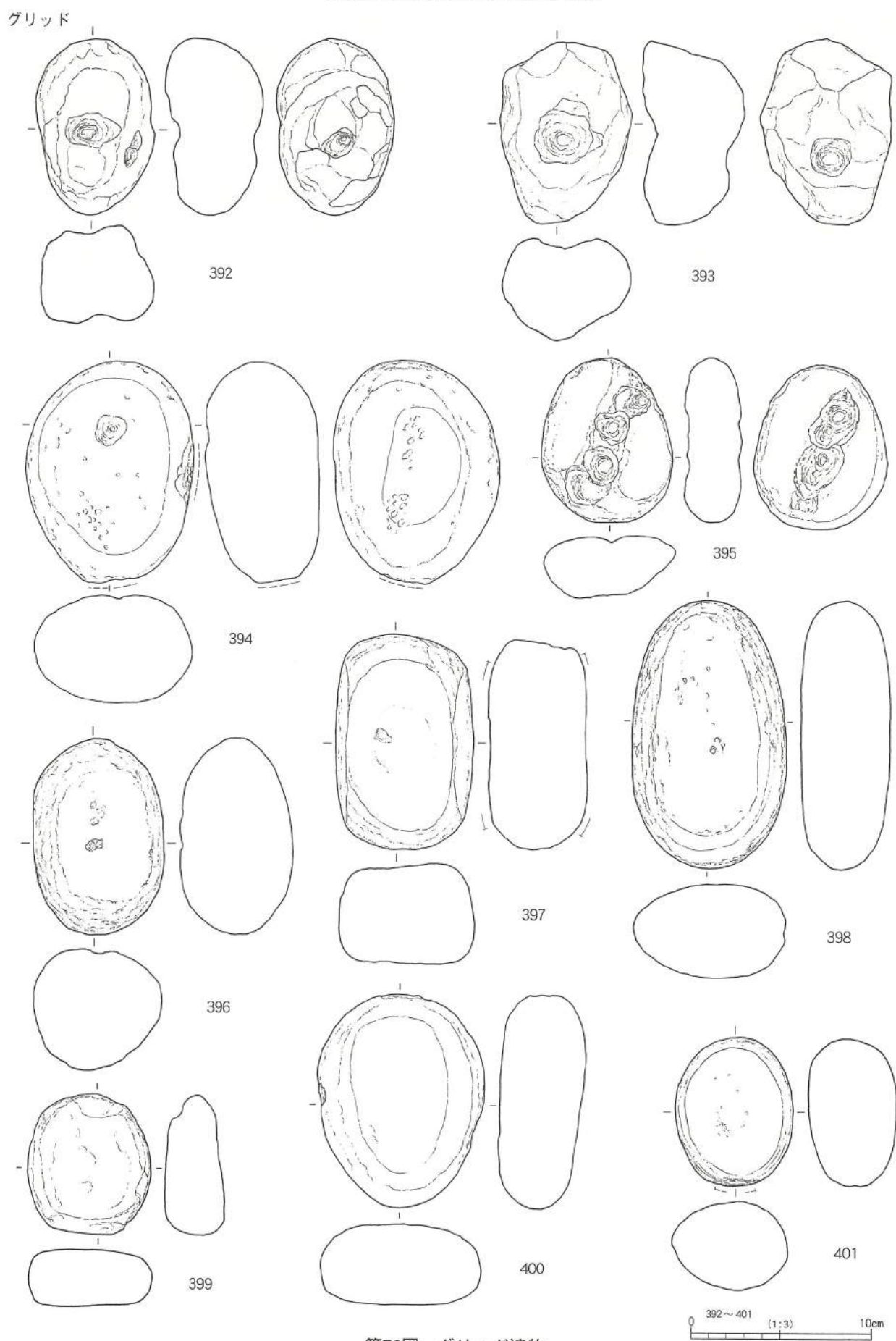


390

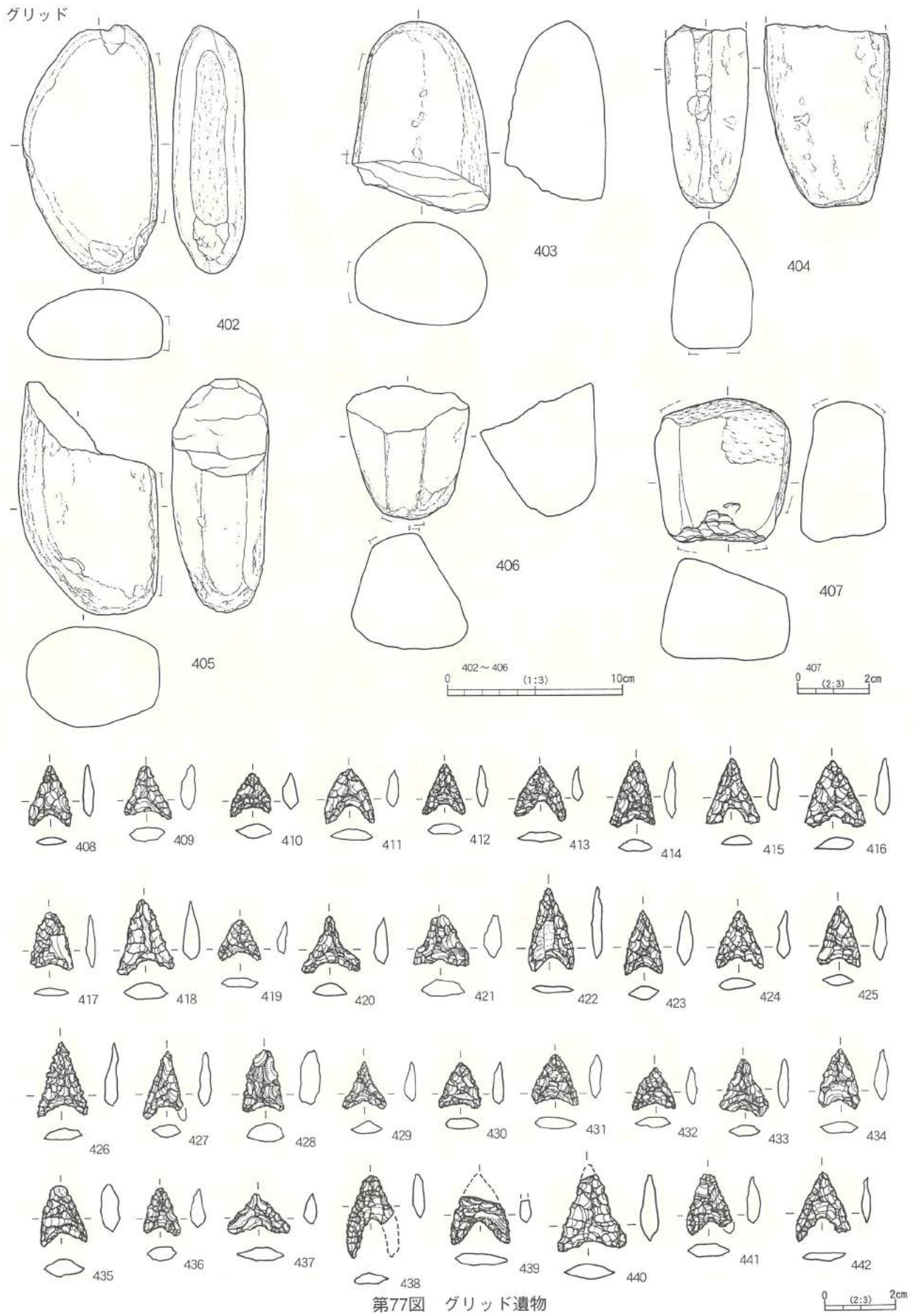


0 382~391 (1:3) 10cm

第75図 グリッド遺物

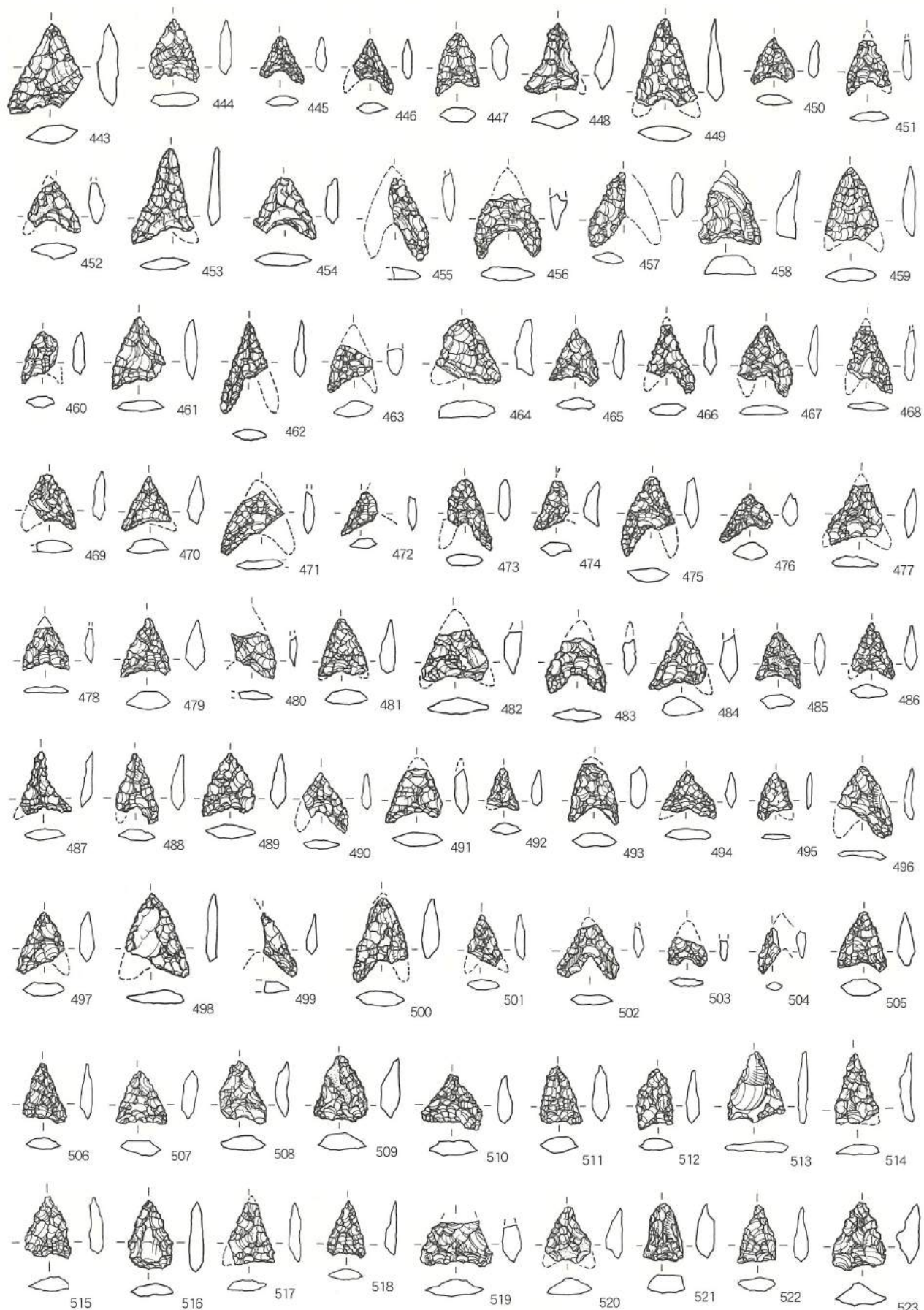


第76図 グリッド遺物



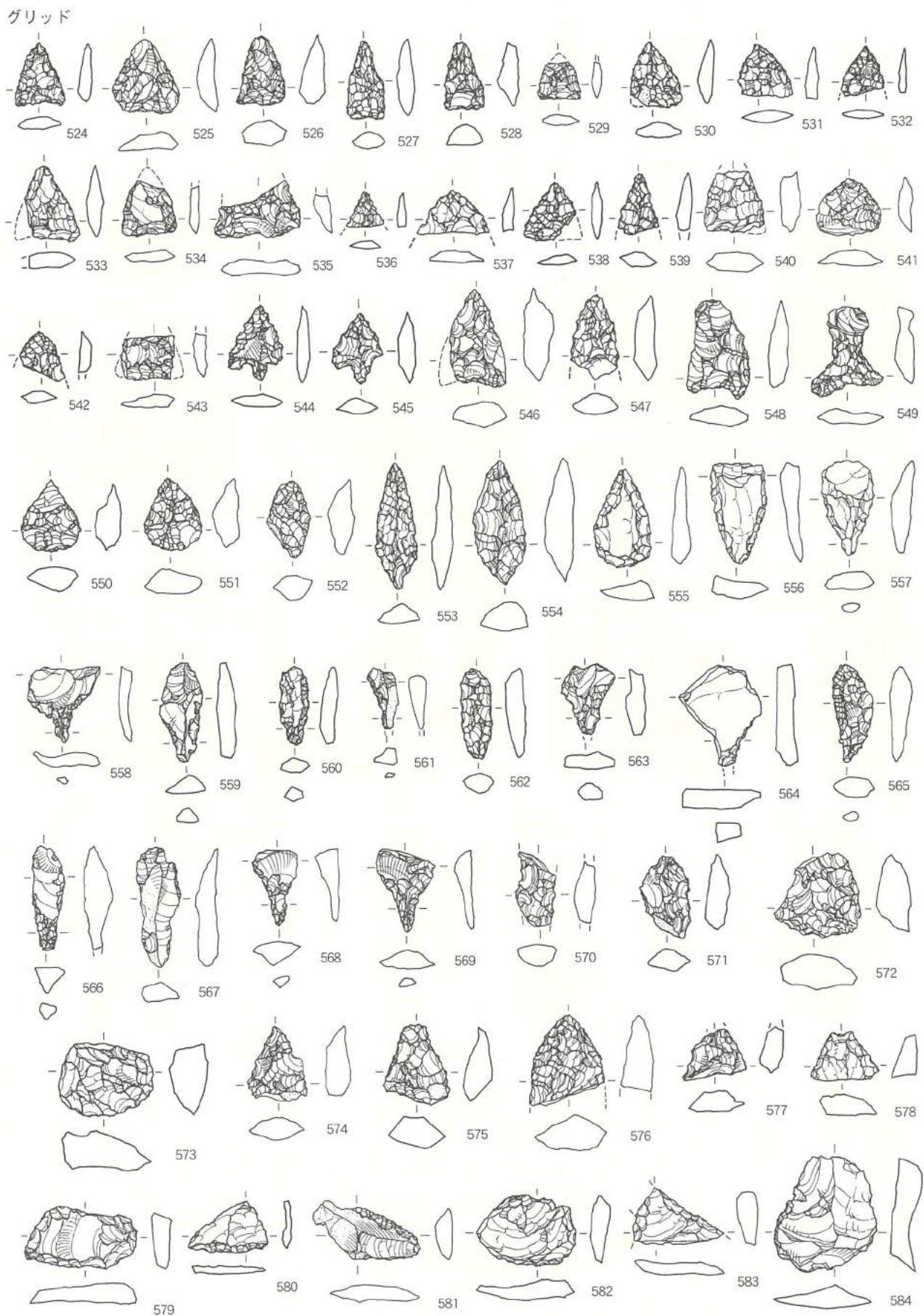
第77図 グリッド遺物

グリッド



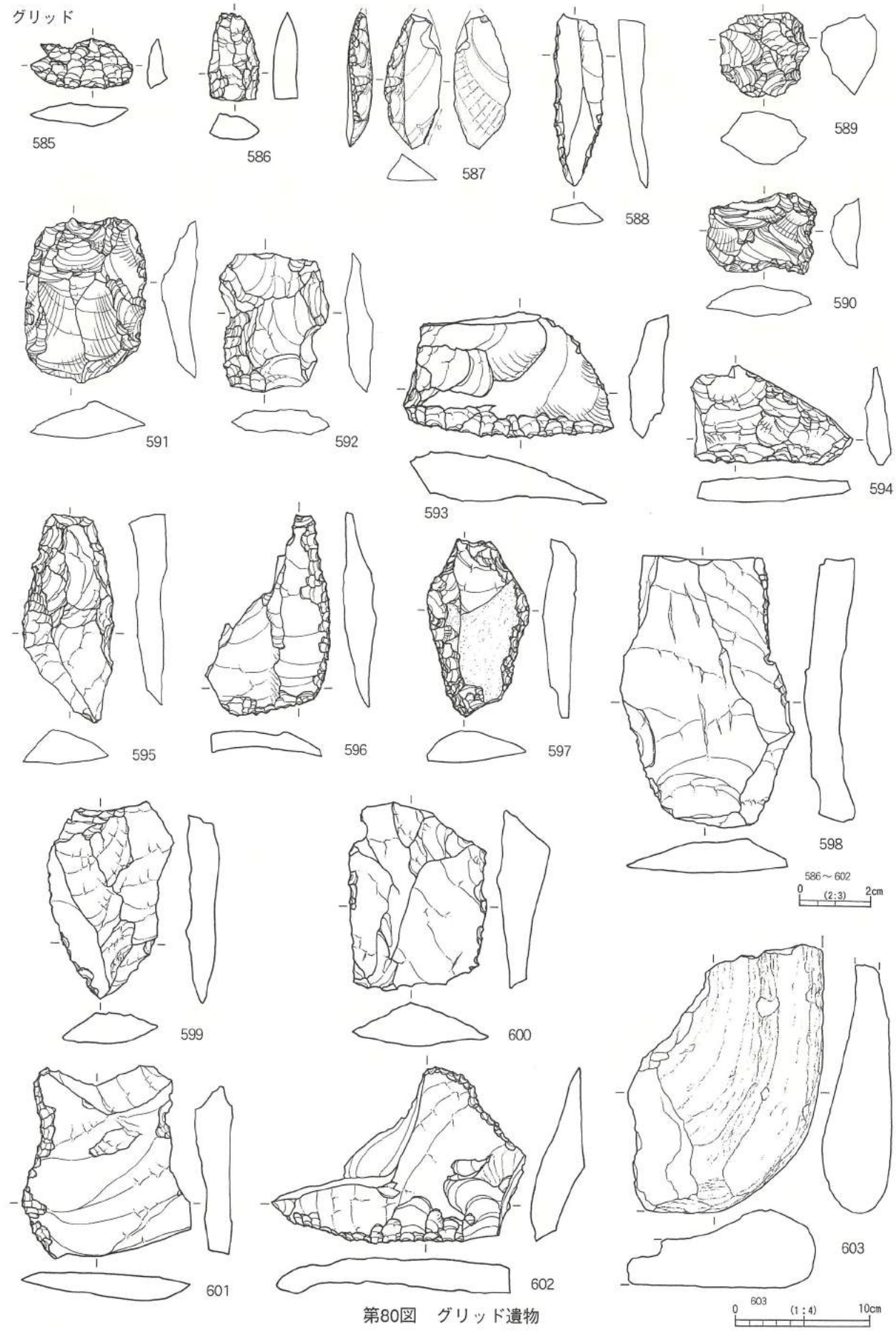
第78図 グリッド遺物

0 (2:3) 2cm



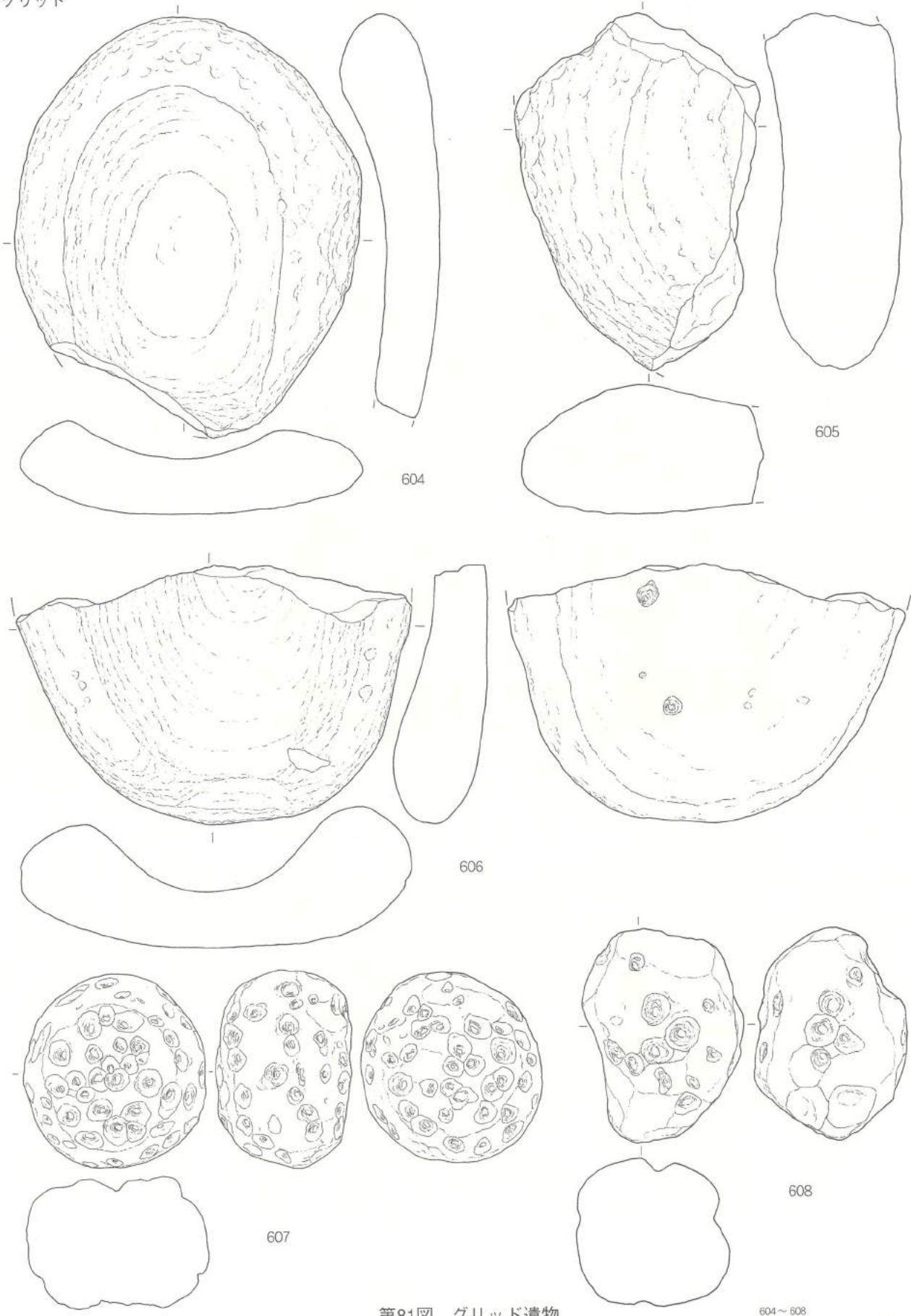
第79図 グリッド遺物

0 (2:3) 2cm



第80図 グリッド遺物

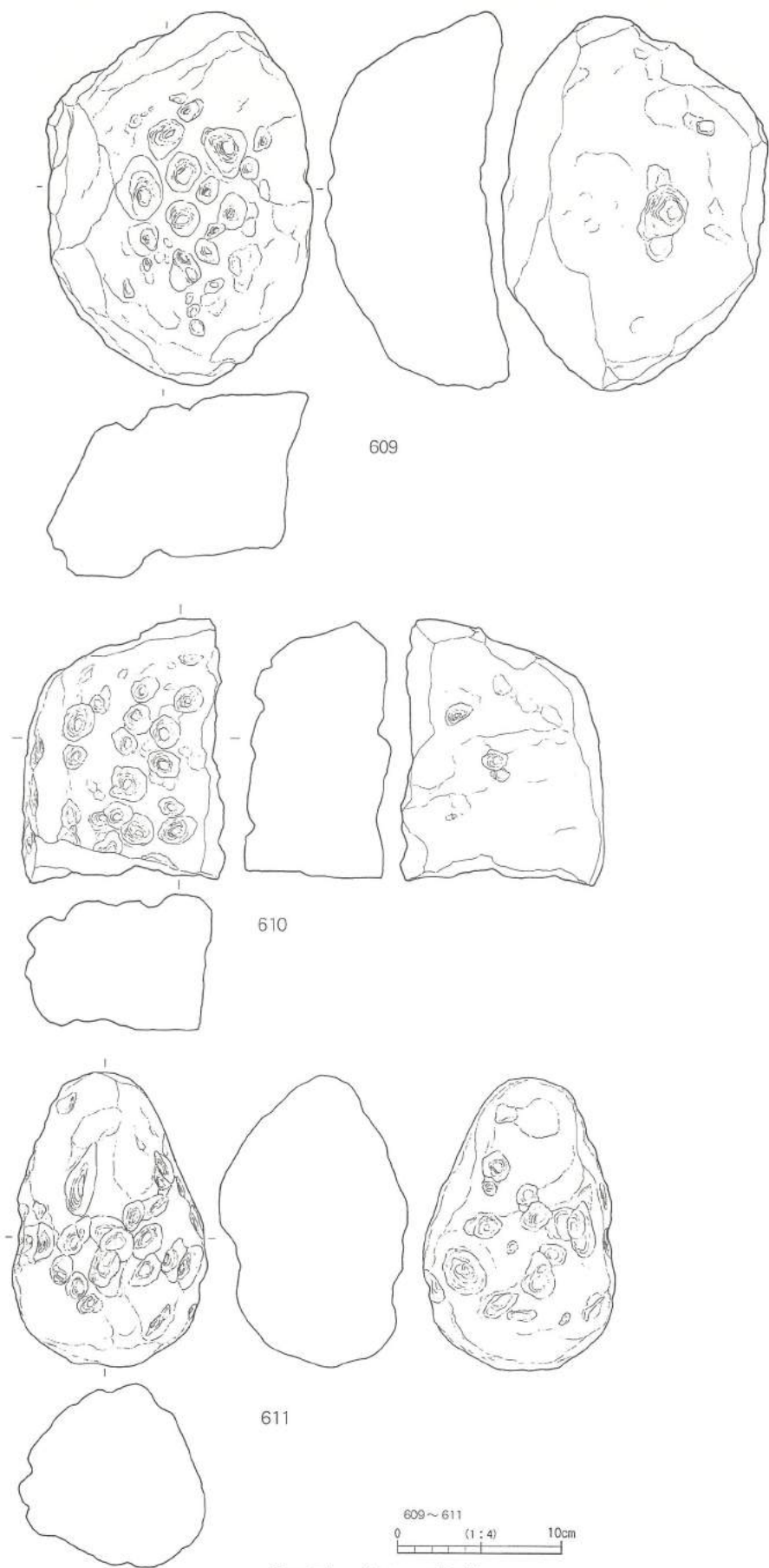
グリッド



第81図 グリッド遺物

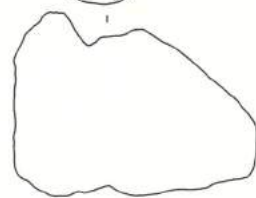
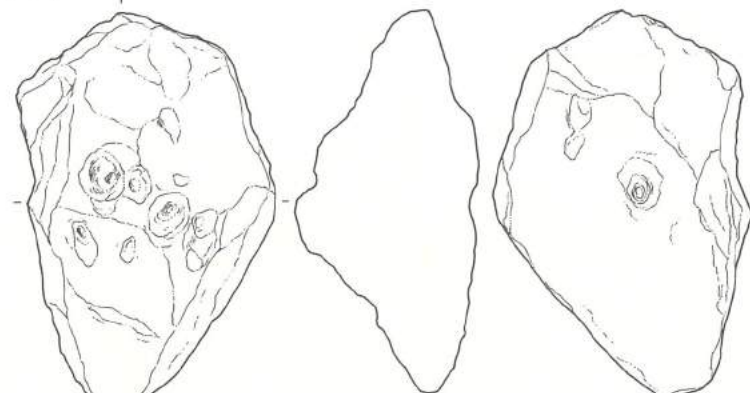
604～608
0 (1 : 4) 10cm

グリッド

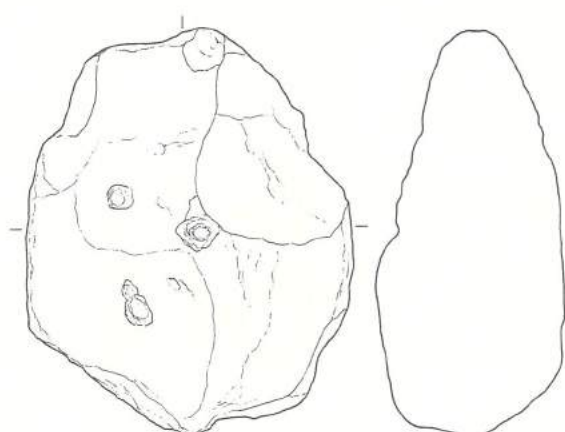


第82図 グリッド遺物

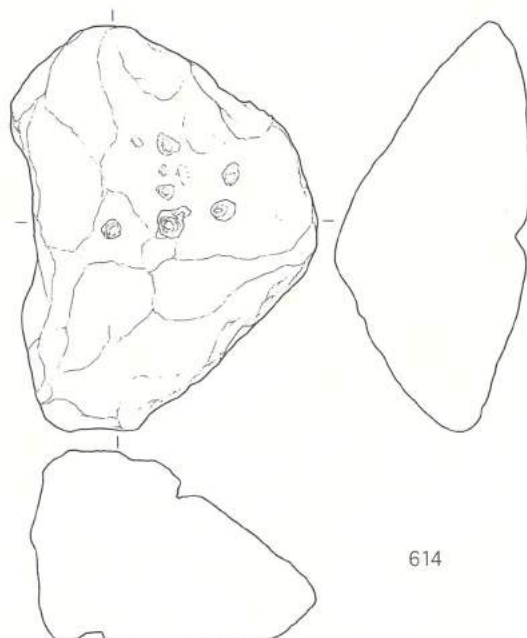
グリッド



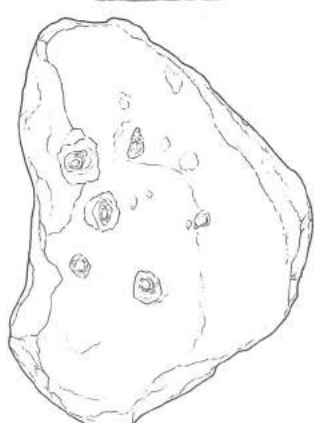
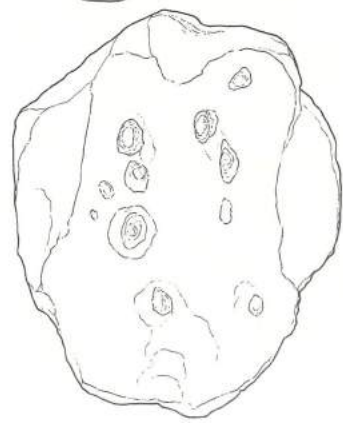
612



613



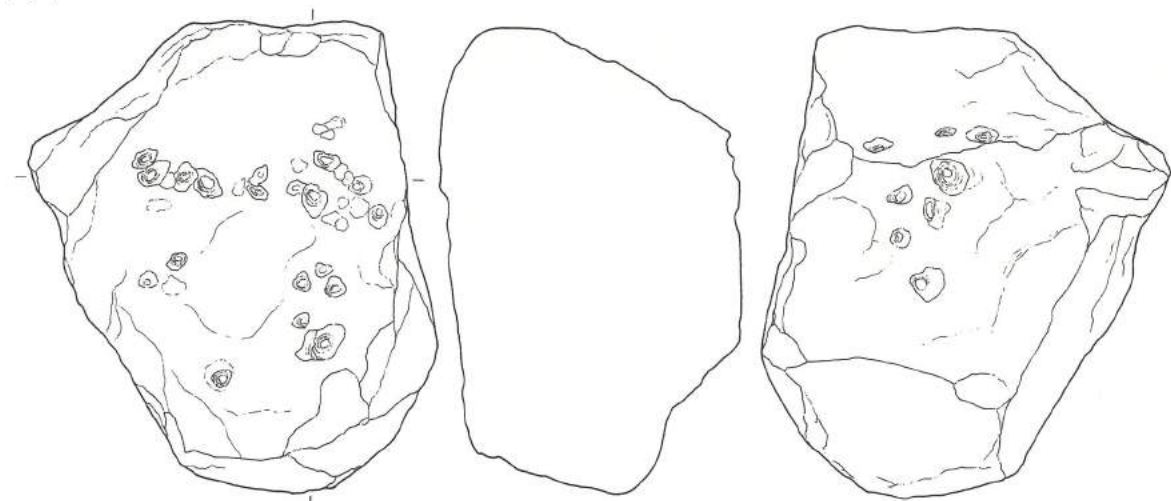
614



612～614
0 (1 : 4) 10cm

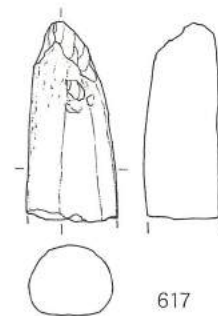
第83図 グリッド遺物

グリッド

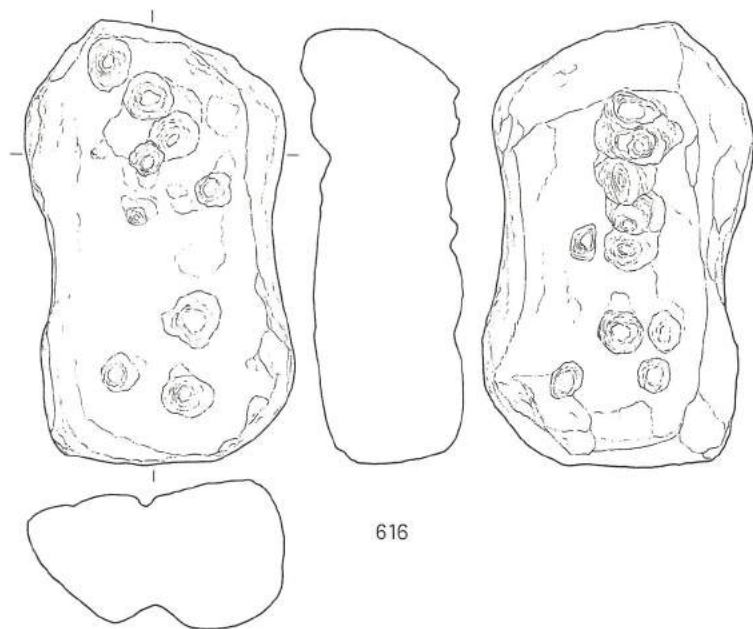


615

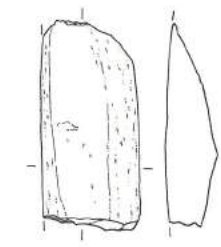
615・616
(1:4) 10cm



617



616

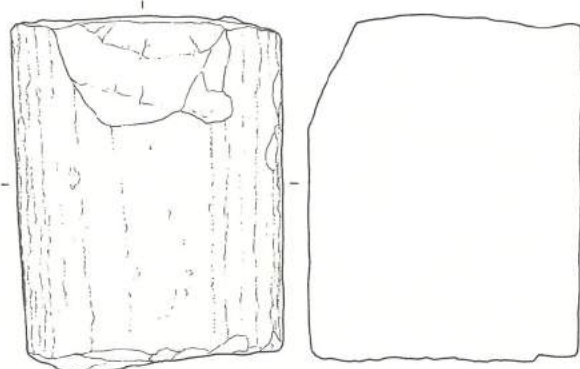


618

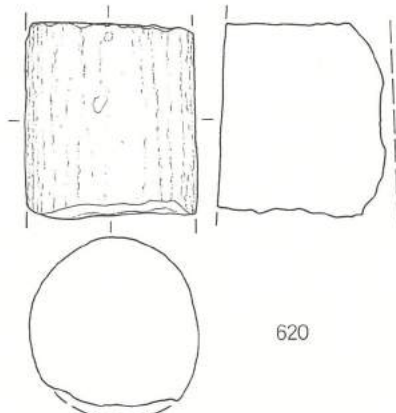
617・618
(1:2) 5cm

第84図 グリッド遺物

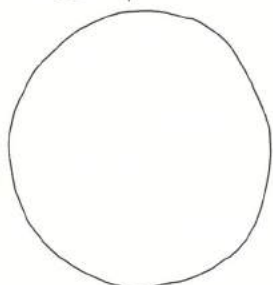
グリッド



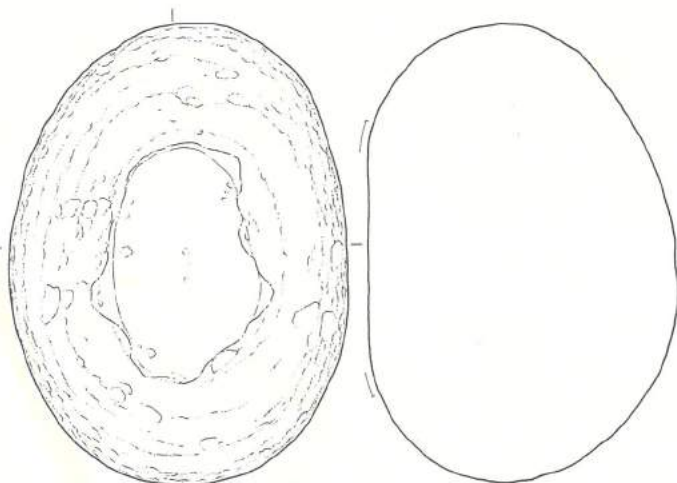
619



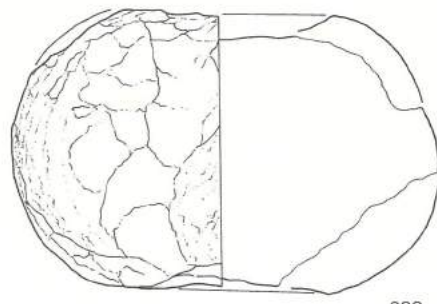
620



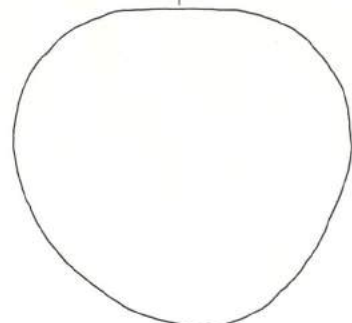
619～622
0 (1 : 4) 10cm



621



622



第85図 グリッド遺物





1. 遺跡全景（南から）
2. 1号竪穴完掘状況
3. 1号竪穴埋甕検出状況
4. 1号竪穴埋甕埋設状況
5. 2号竪穴完掘状況
6. 3号（手前）・4号（奥）竪穴遺物出土状況
7. 3号竪穴炉完掘状況





1



2

1. 3号・4号竪穴完掘状況
2. 4号竪穴炉完掘状況



3



4



5



6

3. 5号竪穴遺物出土および完掘状況
4. 5号竪穴竈完掘状況
5. 6号竪穴遺物出土状況 その1
6. 6号竪穴遺物出土状況 その2
7. 6号竪穴完掘状況



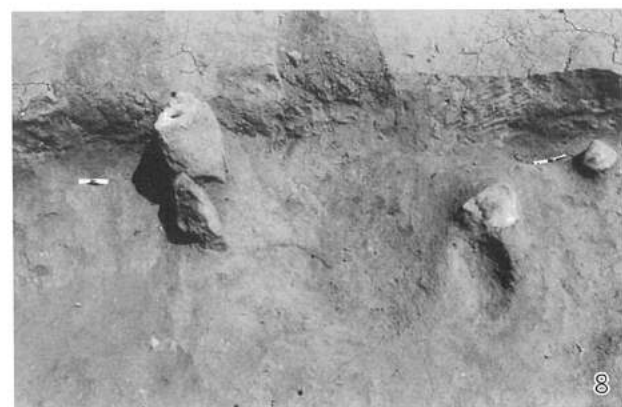
7



1. 7号竪穴遺物出土状況
2. 7号竪穴炉周辺遺物出土状況



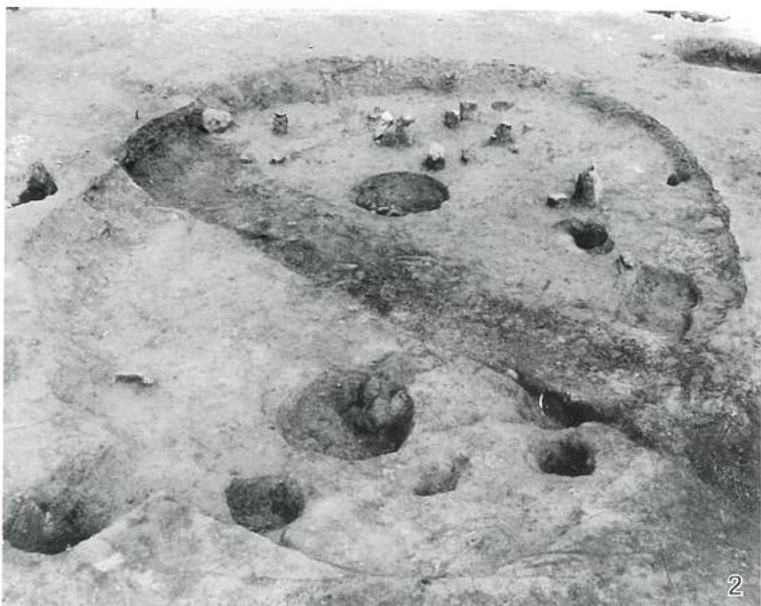
3. 8号竪穴遺物出土状況
4. 8号竪穴石皿出土状況
5. 9号竪穴完掘状況
6. 11号竪穴竈検出状況



7. 12号竪穴遺物出土状況



図版4



3. 14号・15号竪穴遺物出土状況



4. 14号竪穴竈完掘状



5. 14号・15号竪穴完掘状況

6. 15号竪穴炉？焼土堆積状況



7. 1号配石遺構検出状況

8. 1号配石遺構下部土壠塗中空洞



1. 土壙群検出状況（南から）
3. 土壙群全景（南西から）



1

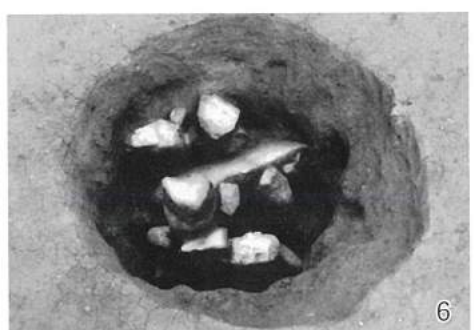
2. L-9 グリッド付近遺物
出土状況（南から）



4



5



6



4. 80号土壙遺物出土
状況

5. 90号土壙遺物出土
状況

6. 93号土壙遺物出土
状況

7. 94号土壙遺物出土
状況

8. 100号土壙遺物出
土状況

9. 100号土壙出土土
器近撮

10. 101・102号土壙遺
物出土状況

11. 167号土壙遺物出
土状況



8

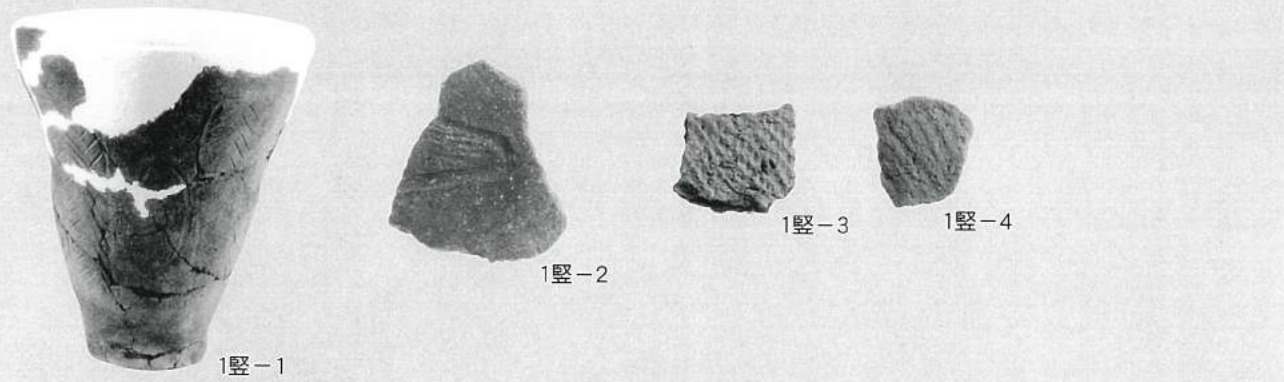


10

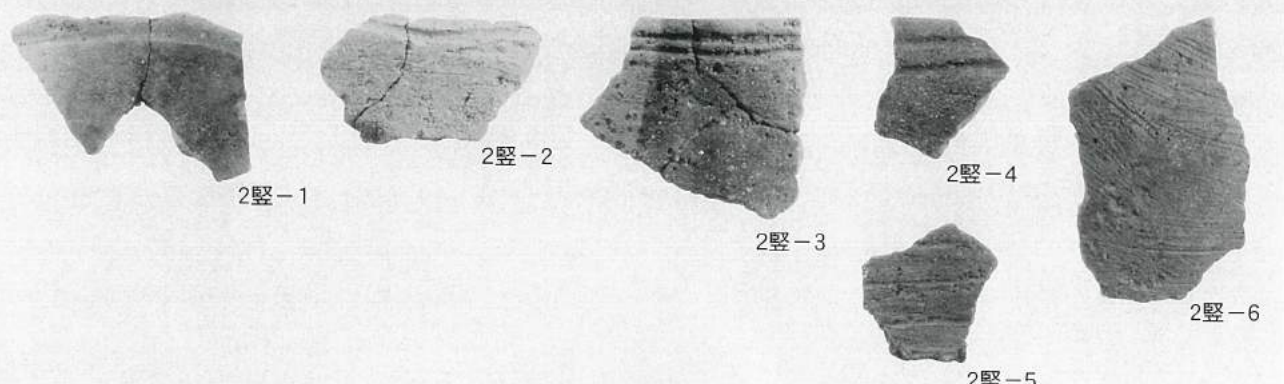


図版6 (※遺物番号は、遺物挿図番号を示す)

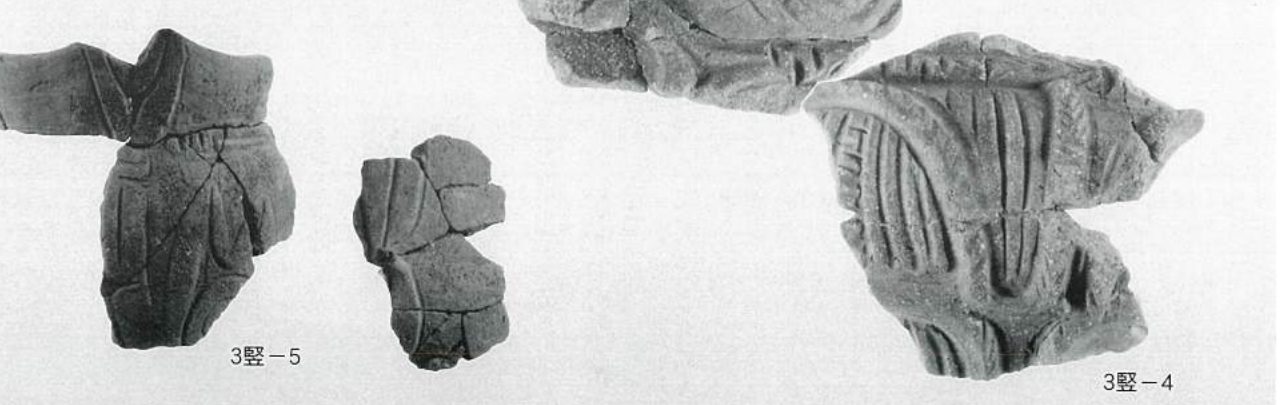
1号竪穴
出土遺物



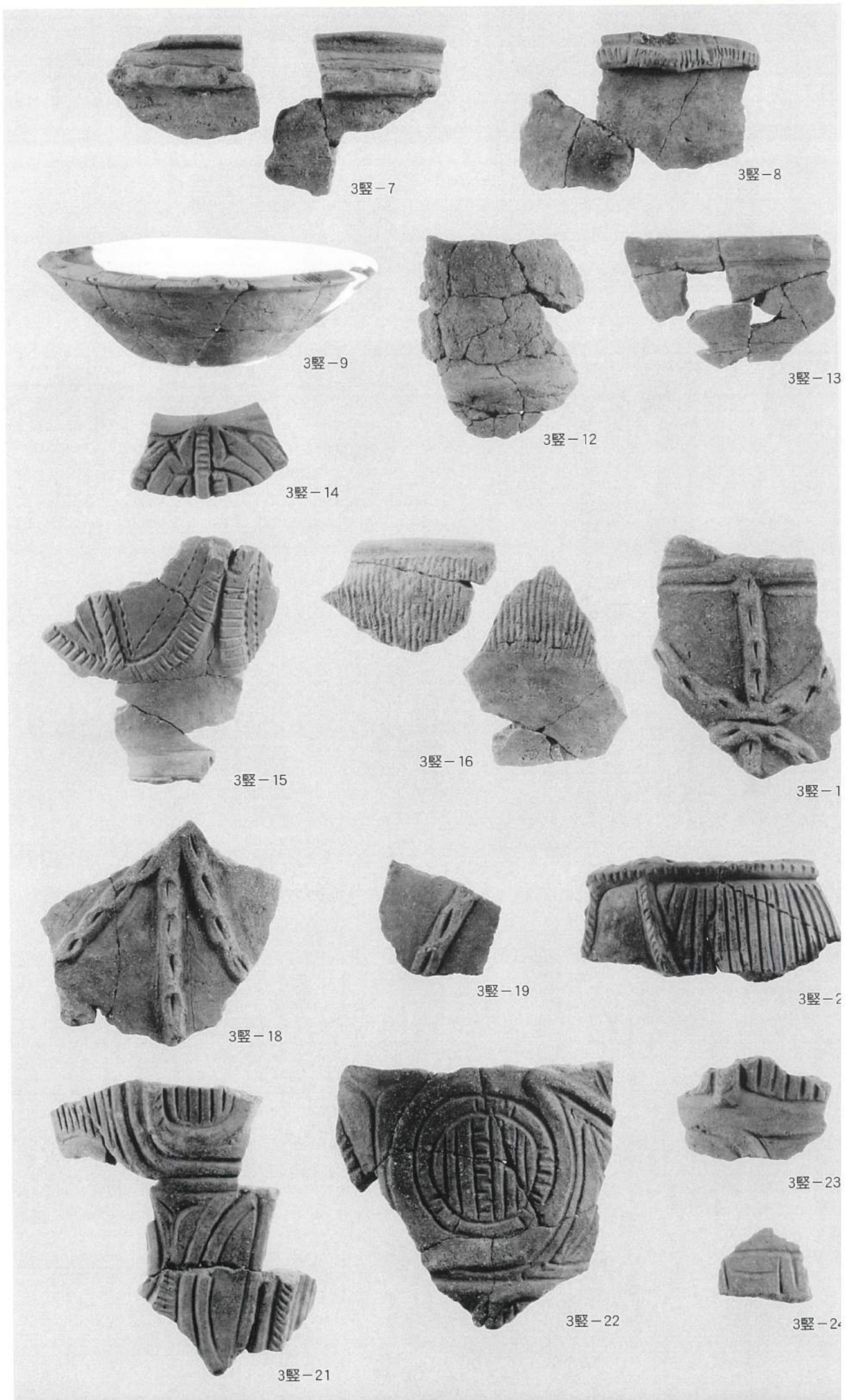
2号竪穴
出土遺物



3号竪穴
出土遺物(1)

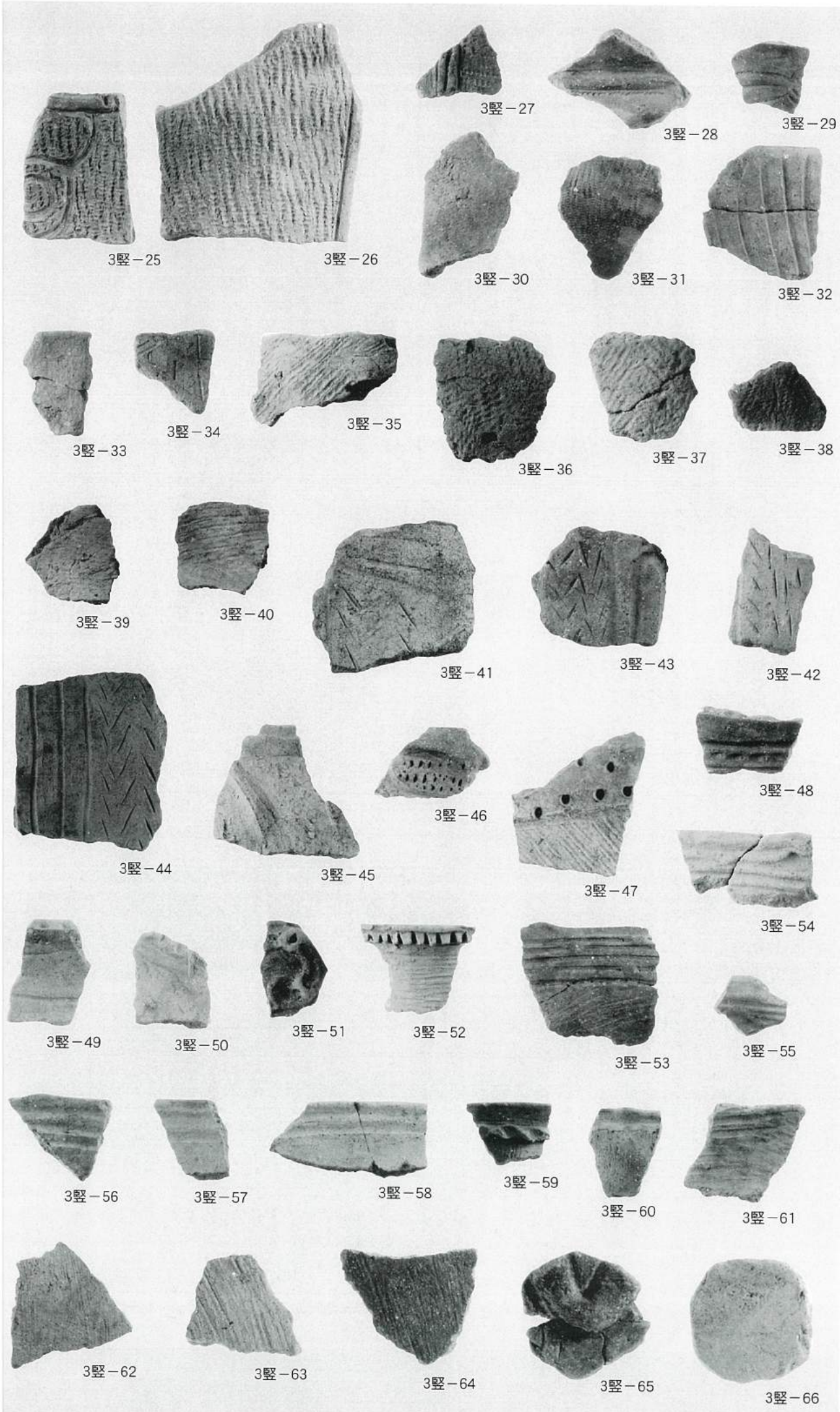


3号竪穴
出土遺物(2)

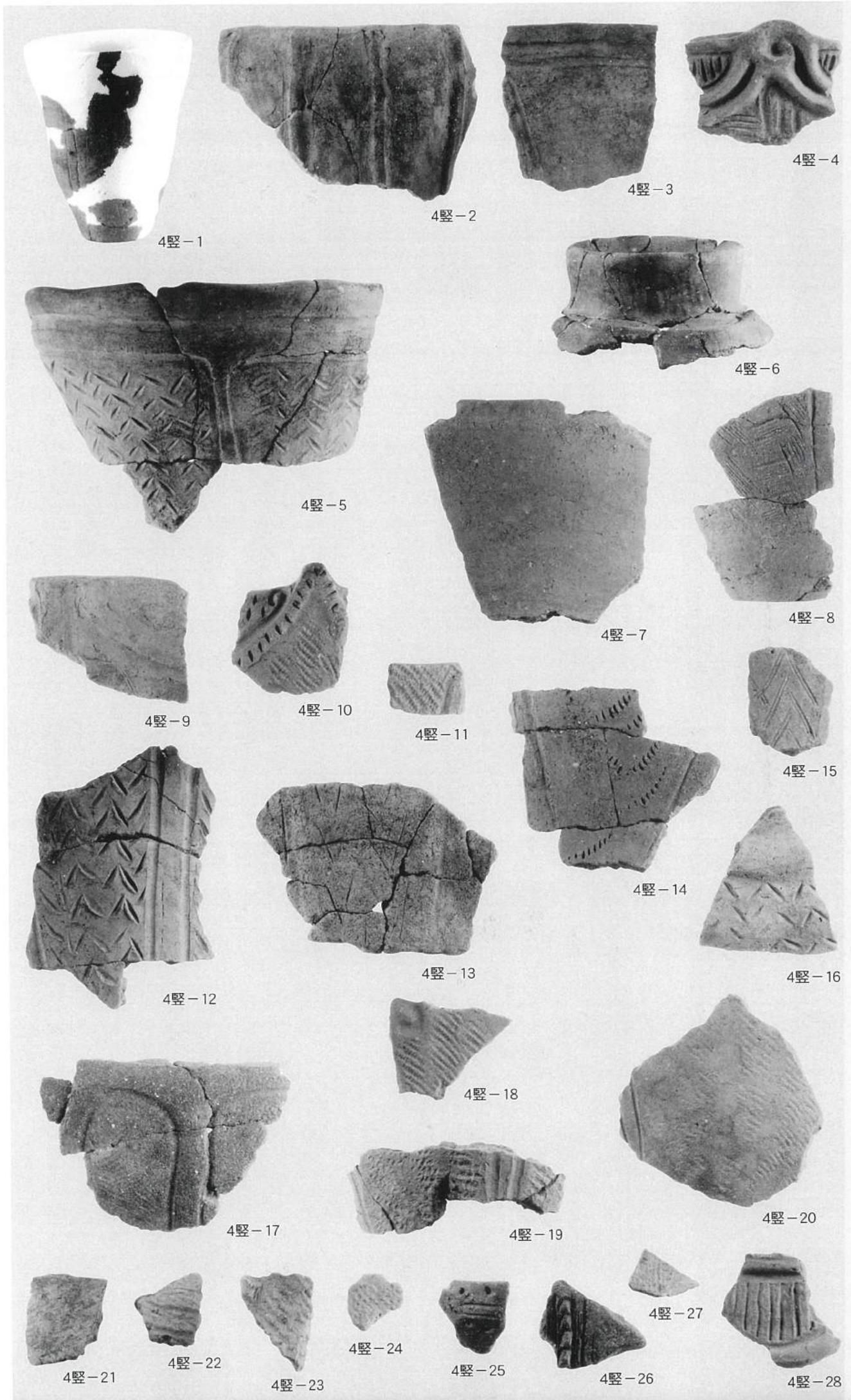


図版8

3号竪穴
出土遺物(3)

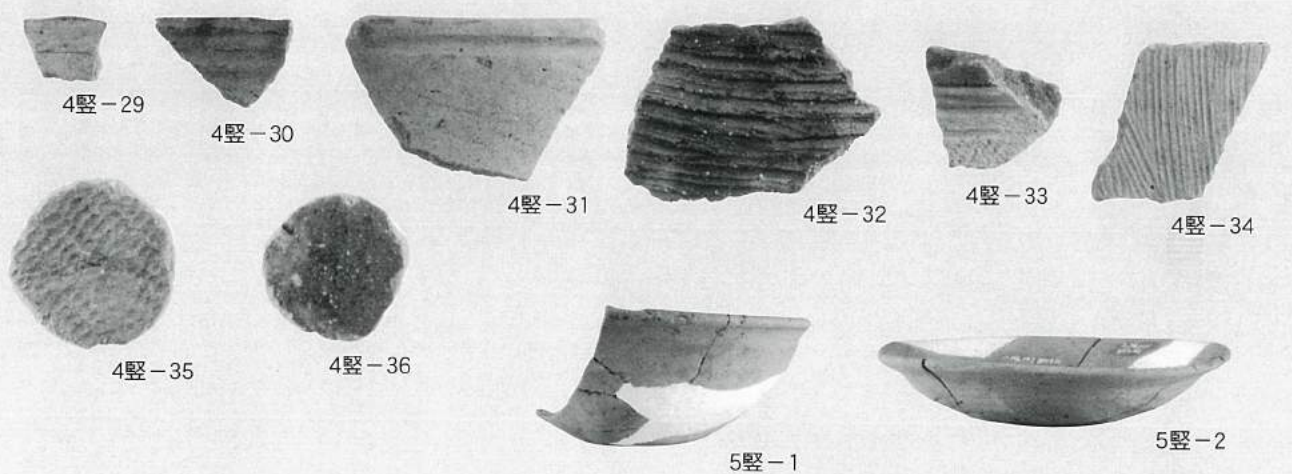


4号竖穴
出土遗物(1)



図版10

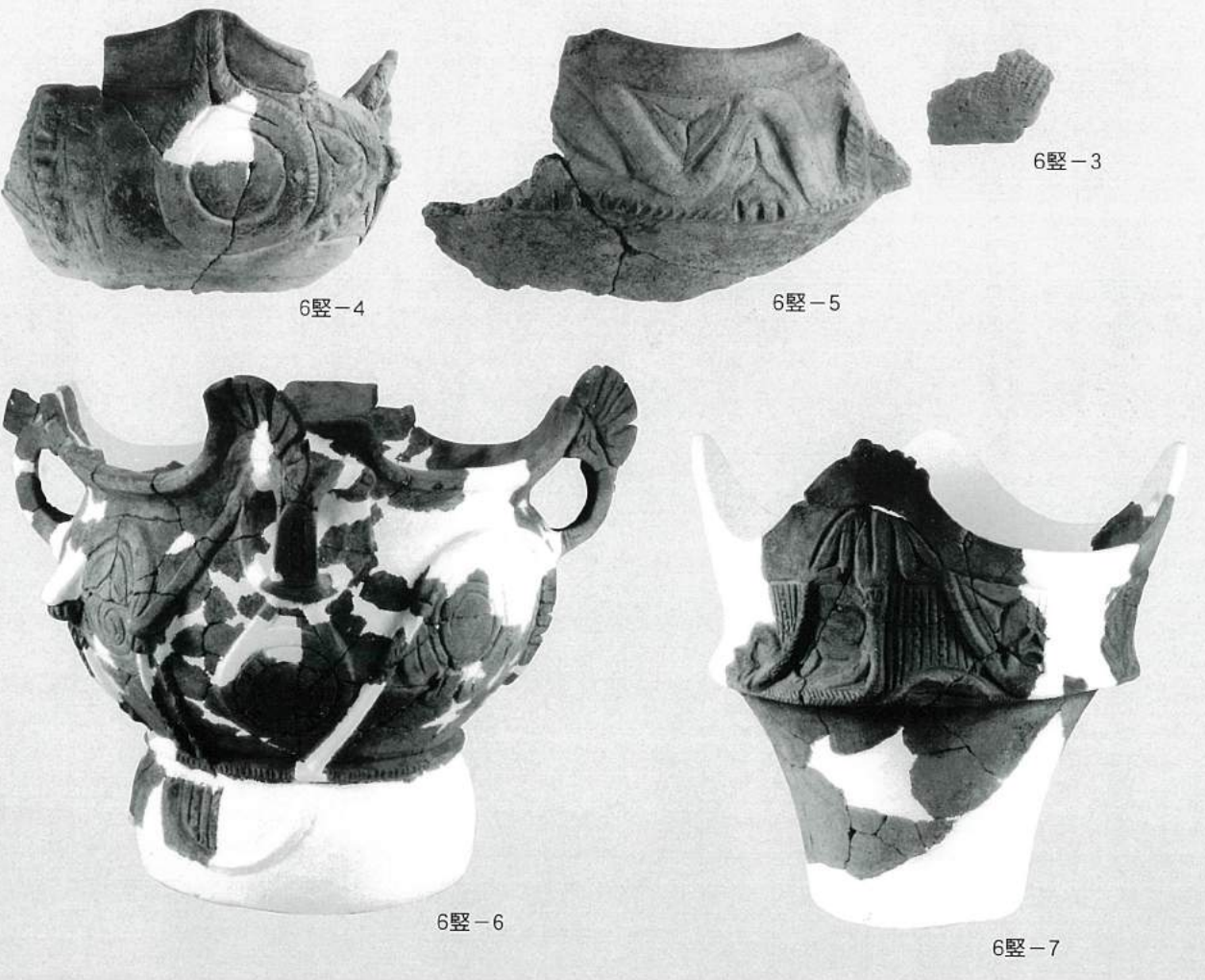
4号竪穴
出土遺物(2)



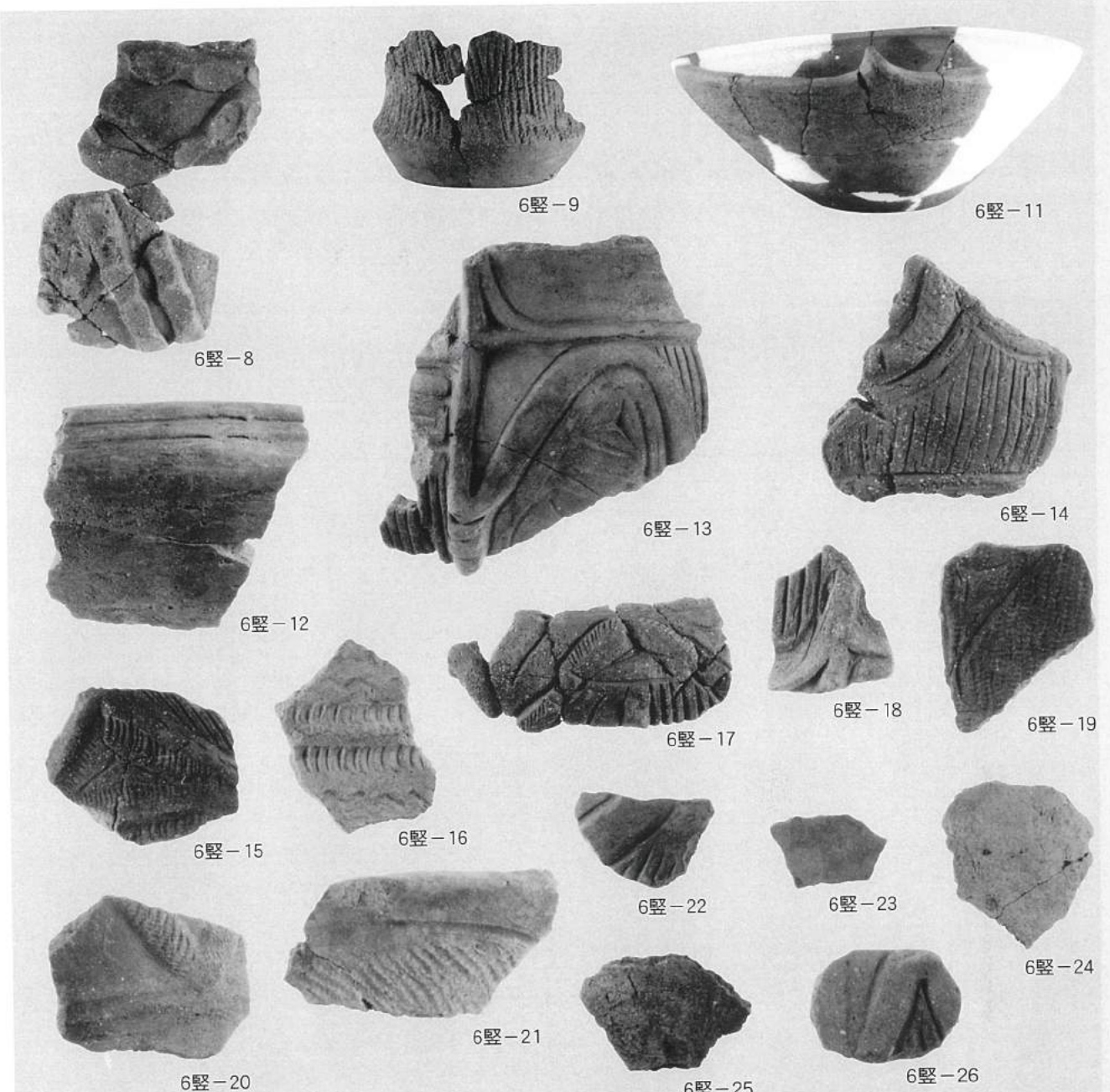
5号竪穴
出土遺物



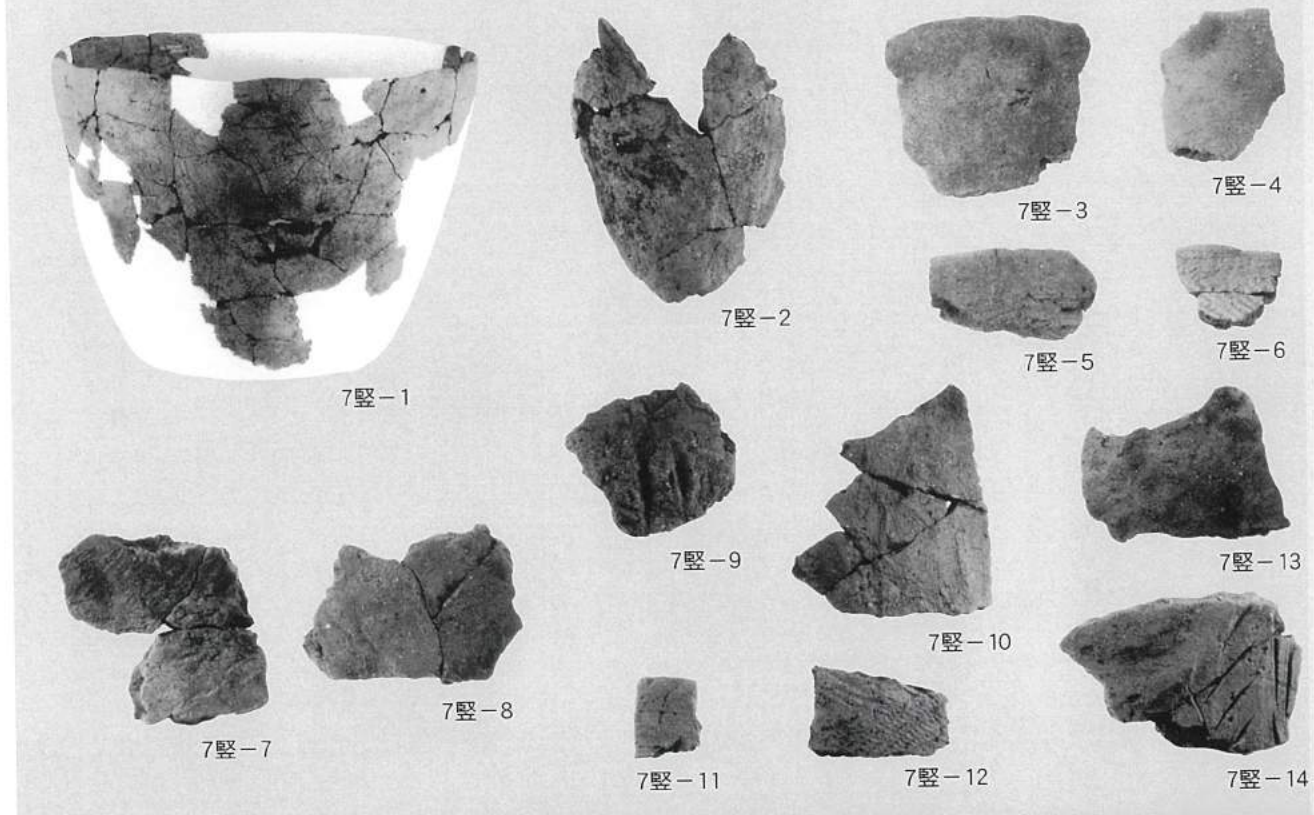
6号竪穴
出土遺物(1)



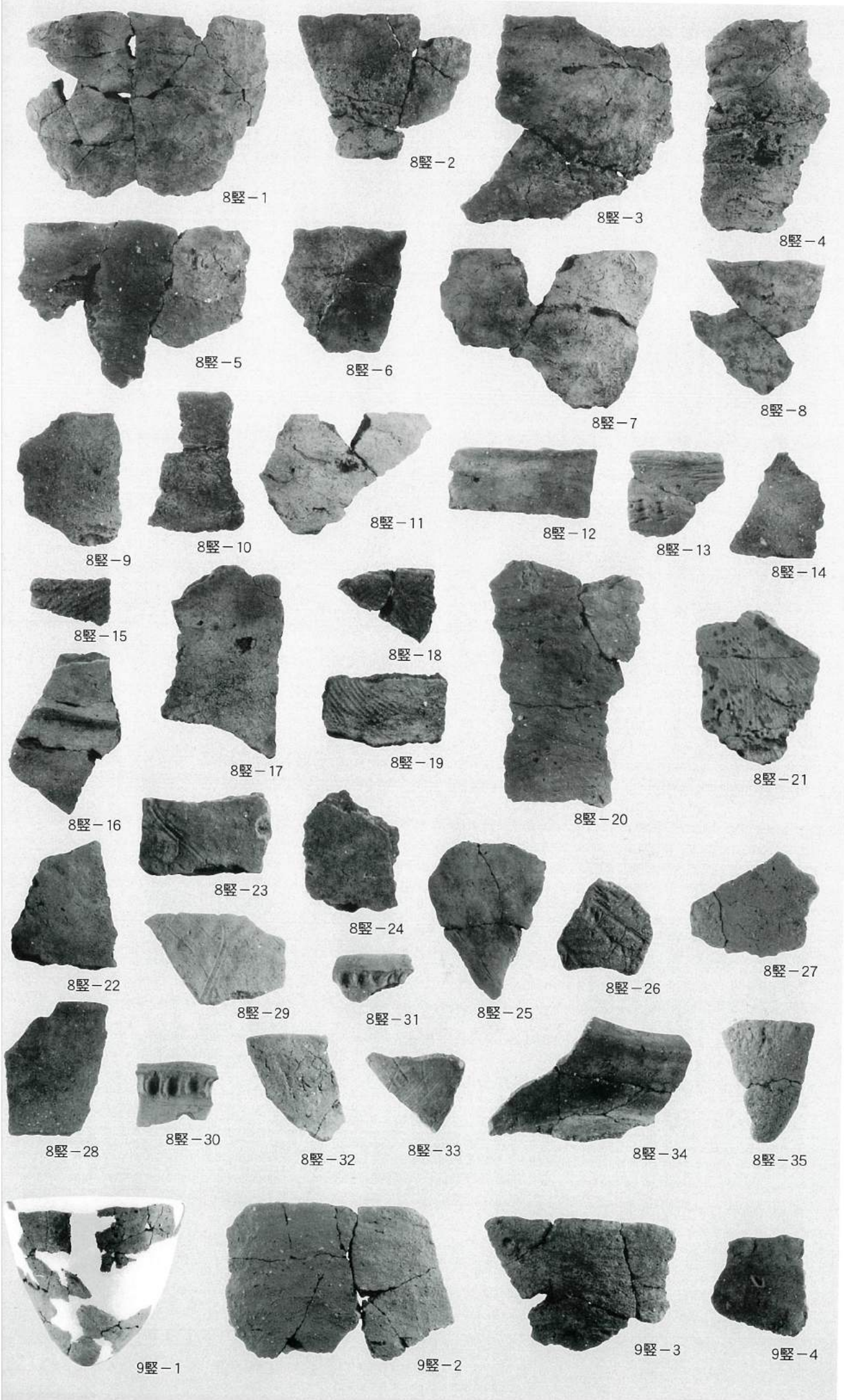
6号竪穴
出土遺物(2)



7号竪穴
出土遺物

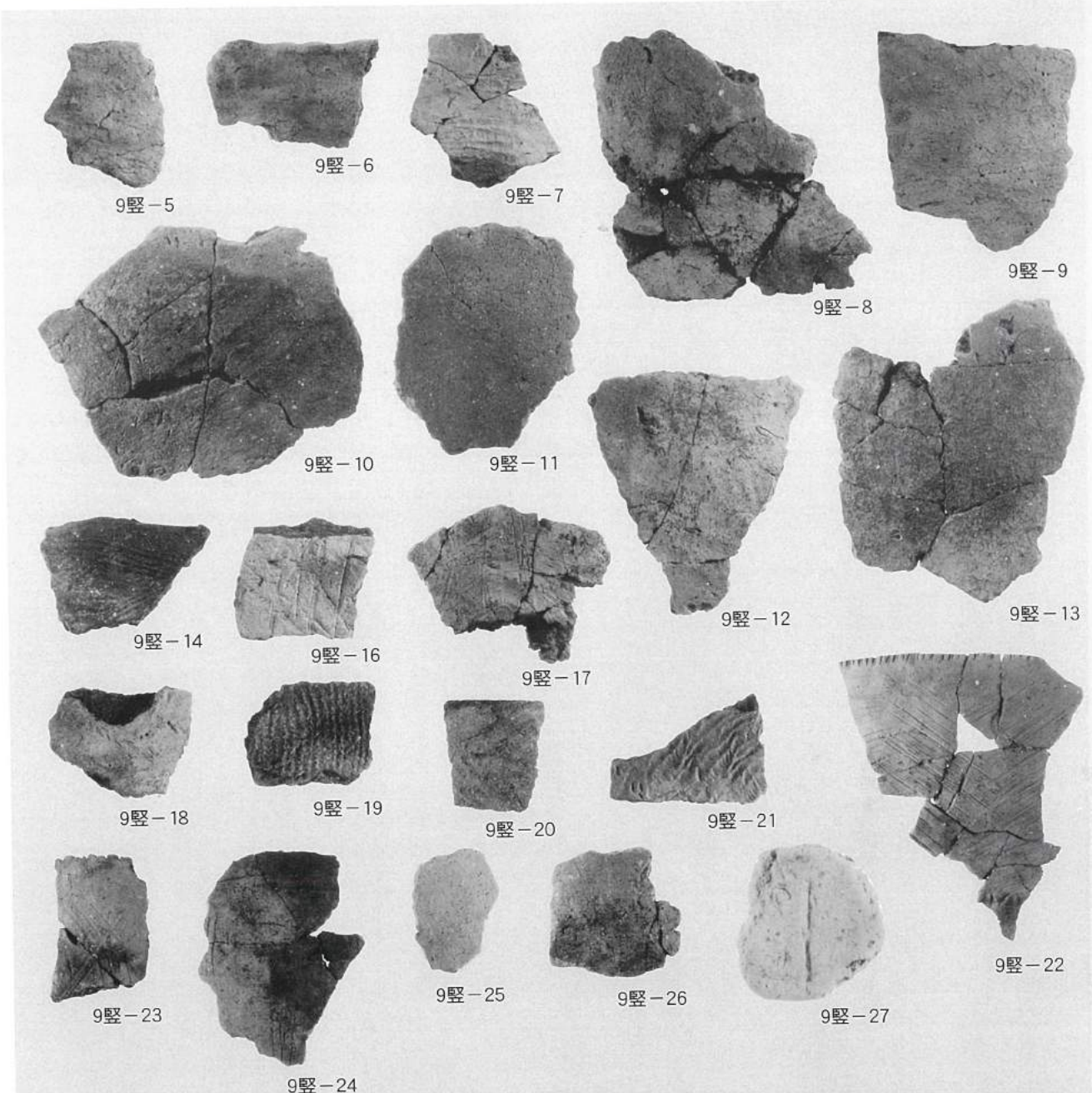


8号竪穴
出土遺物

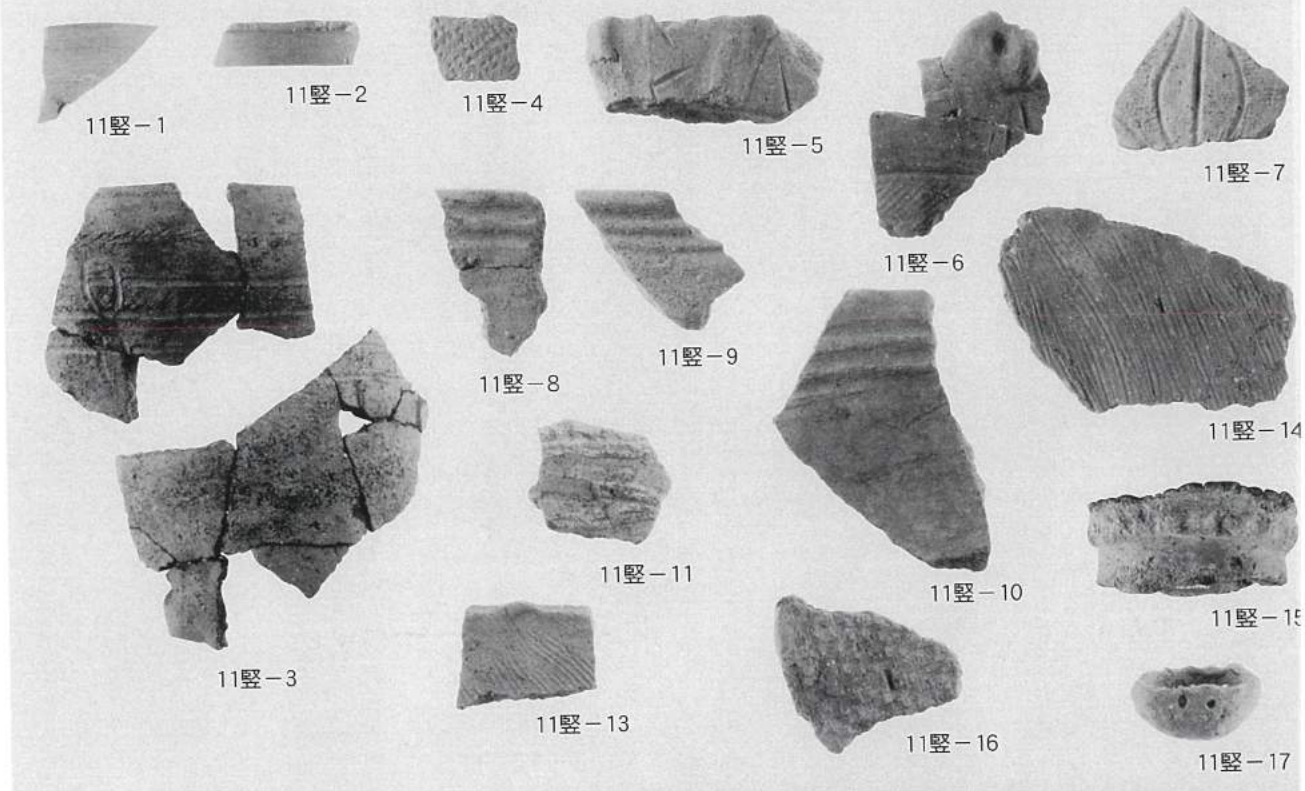


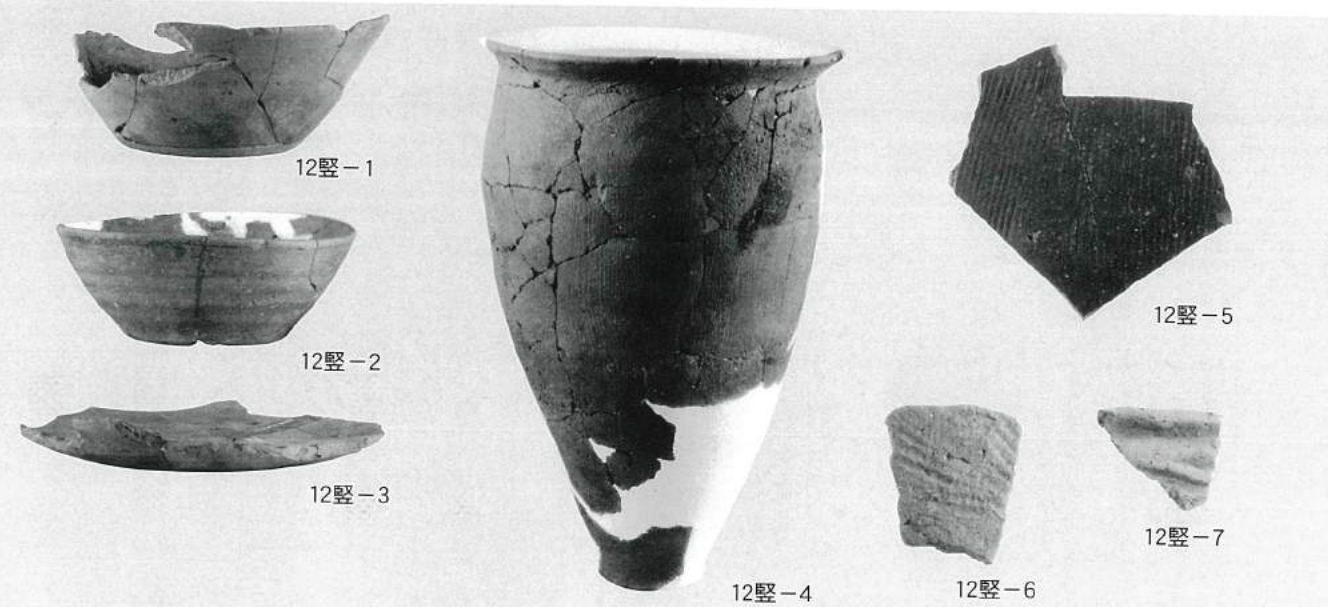
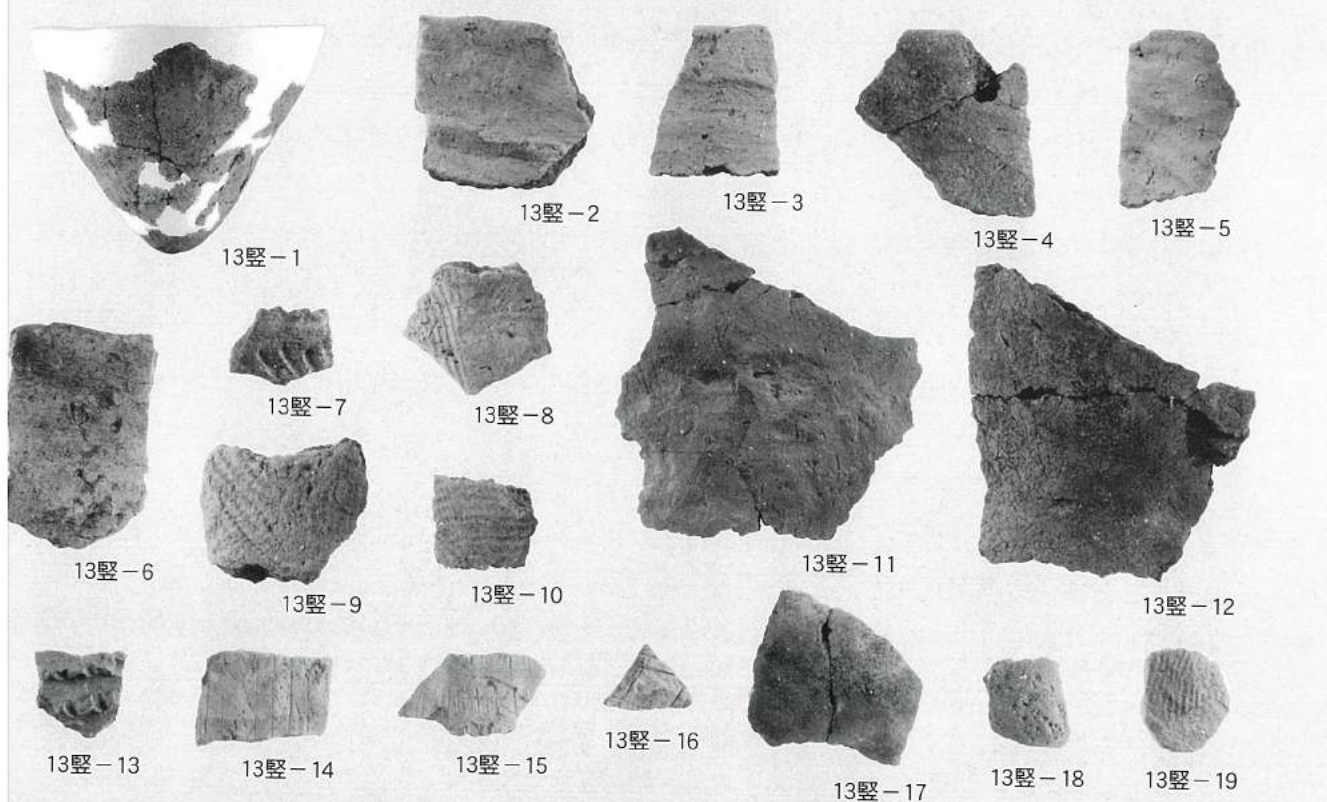
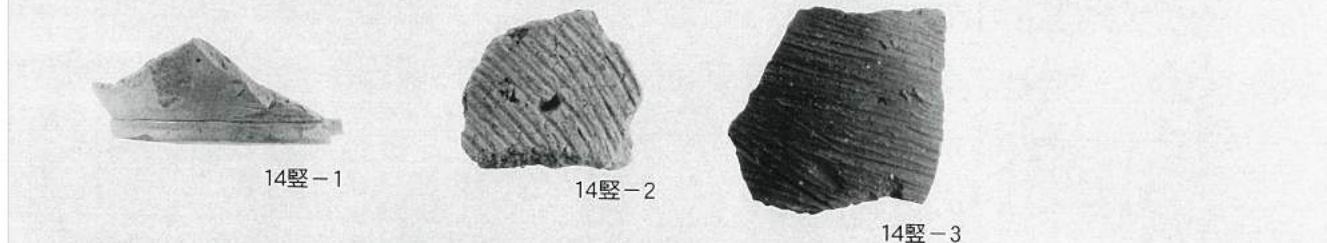
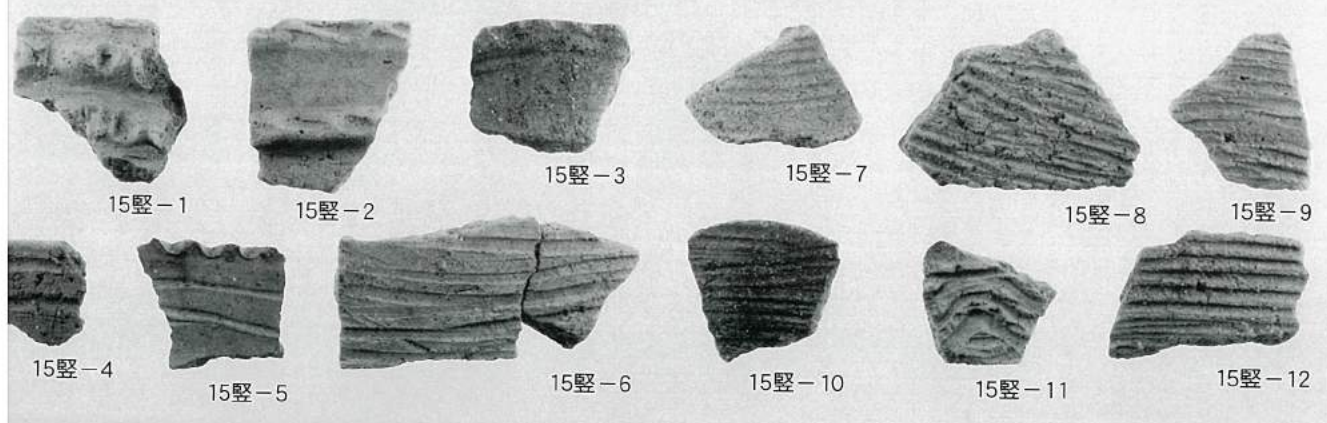
9号竪穴
出土遺物(1)

9号竪穴
出土遺物(2)

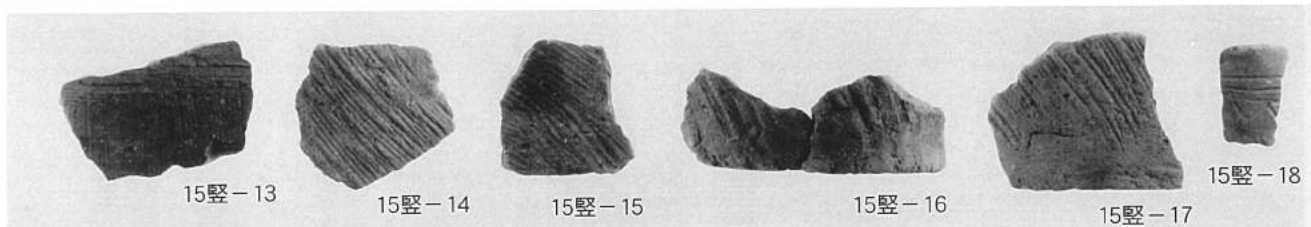


11号竪穴
出土遺物

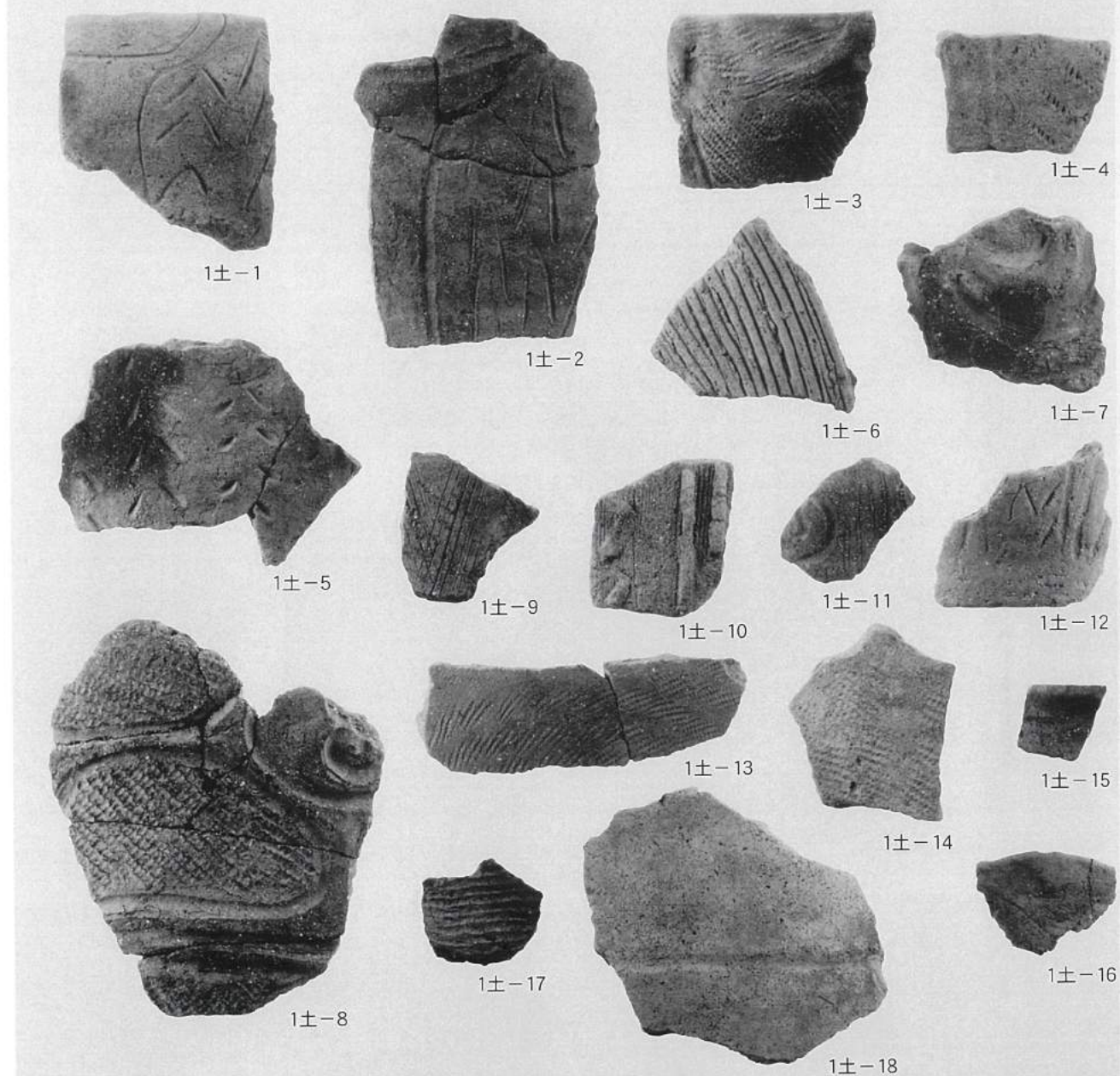


12号竖穴
出土遗物13号竖穴
出土遗物14号竖穴
出土遗物15号竖穴
出土遗物(1)

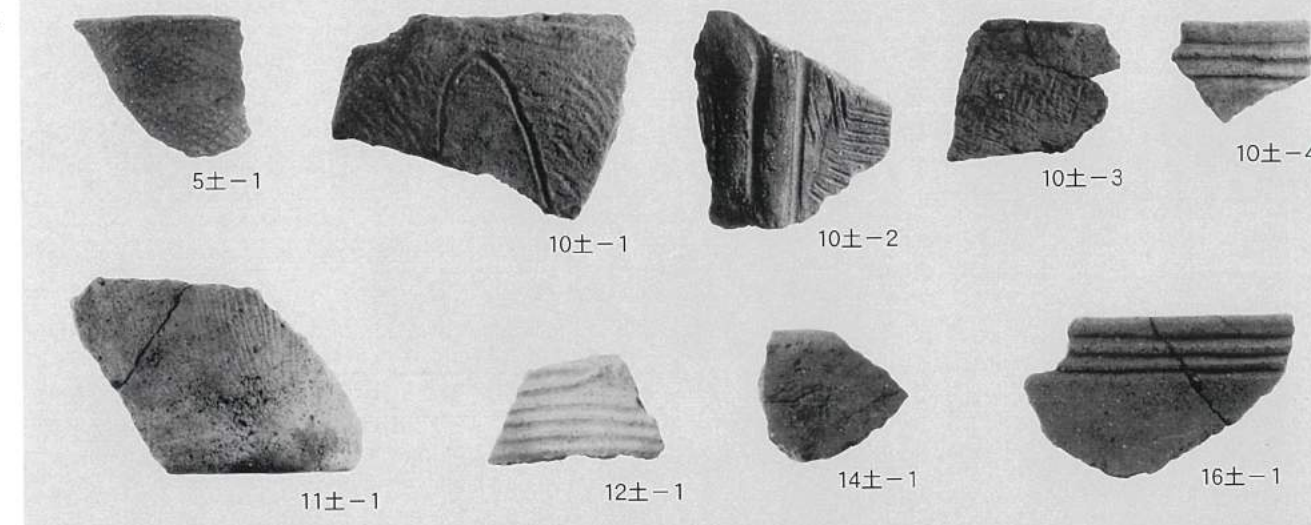
15号竪穴
出土遺物(2)



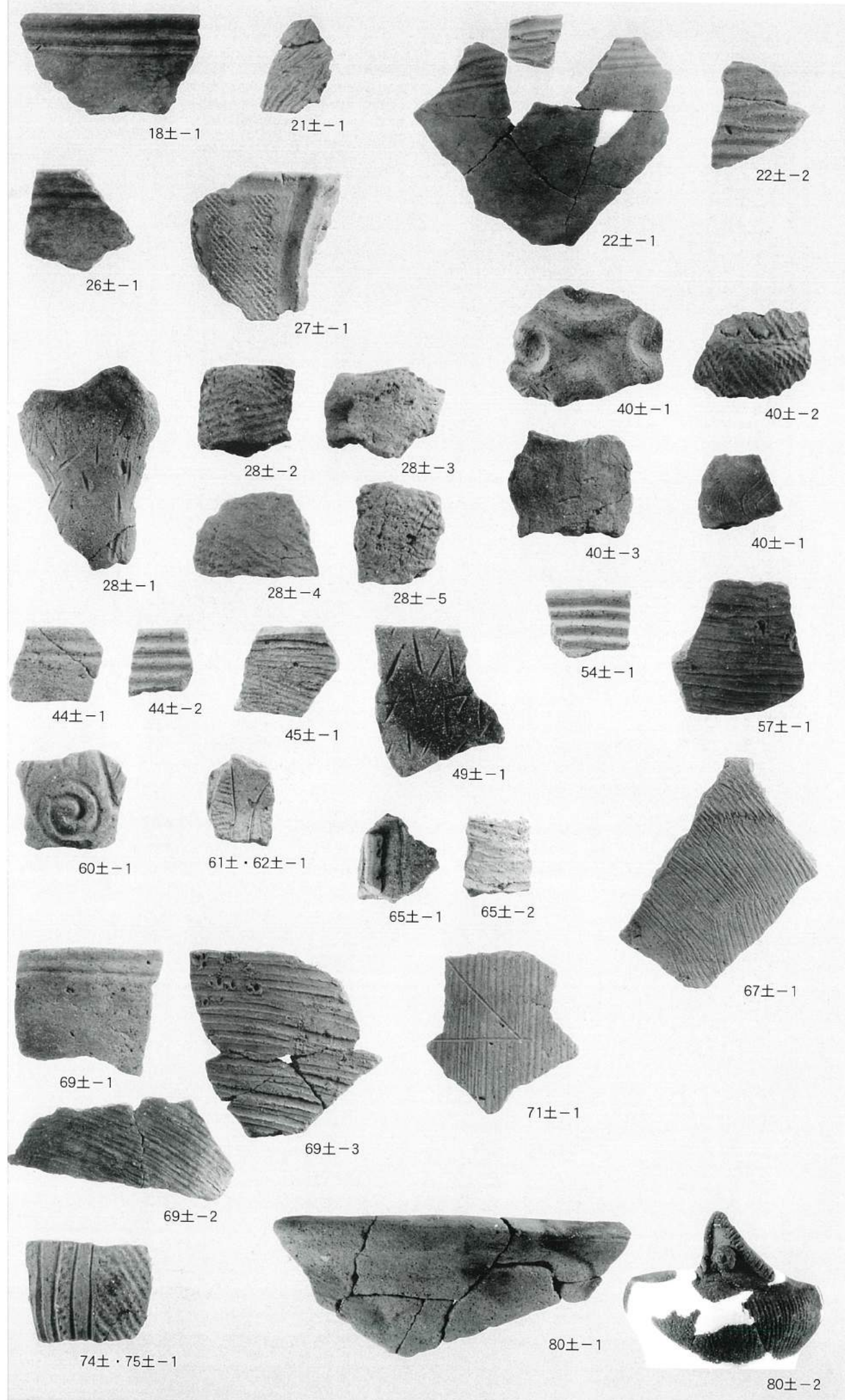
1号土壙
出土遺物



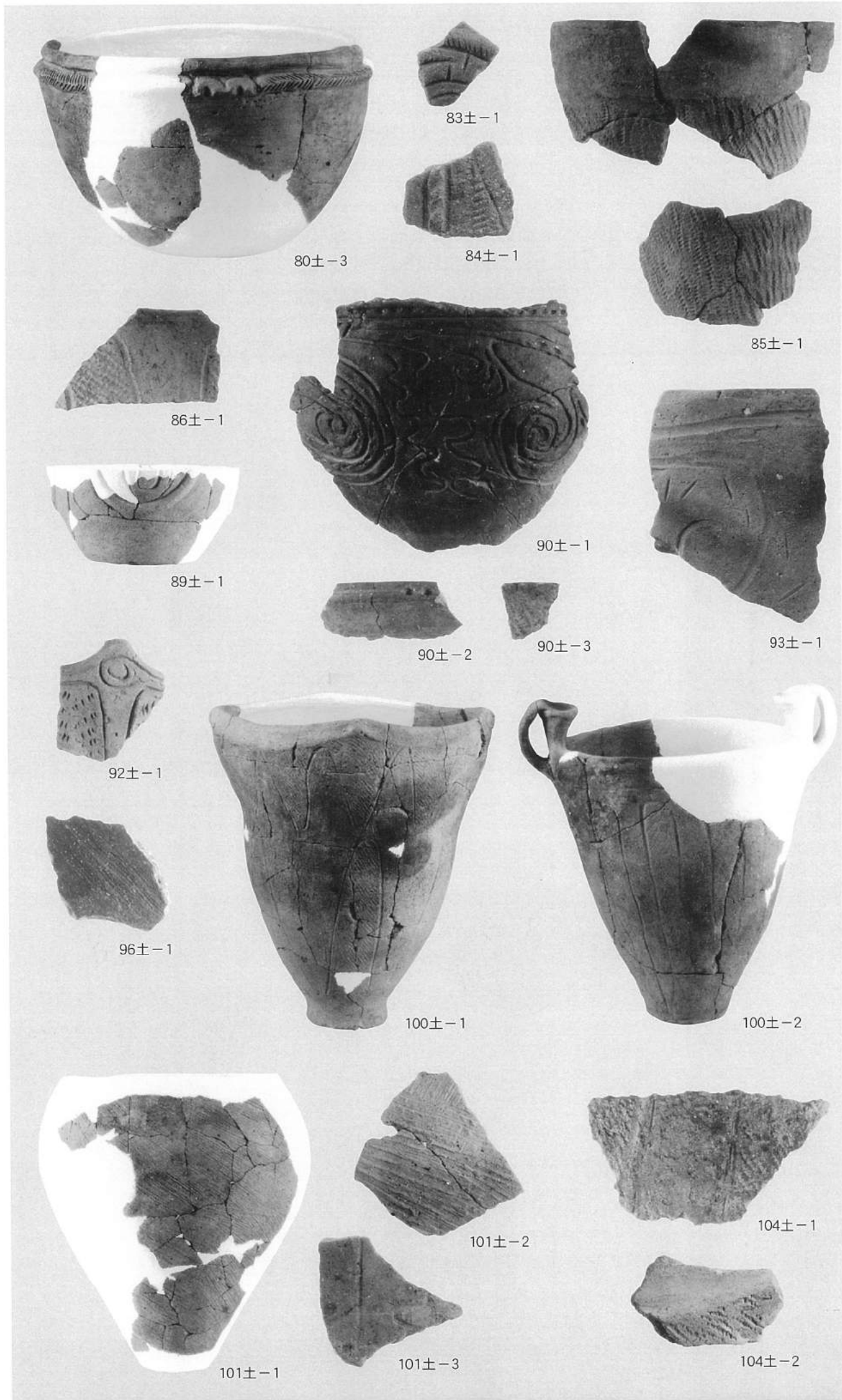
5・10~12・14・
16号土壙
出土遺物



18・21・22・26
 ~28・40・44・
 45・49・54・57・
 60~62・65・67・
 69・71・74・75・
 80号土壤
 出土遺物

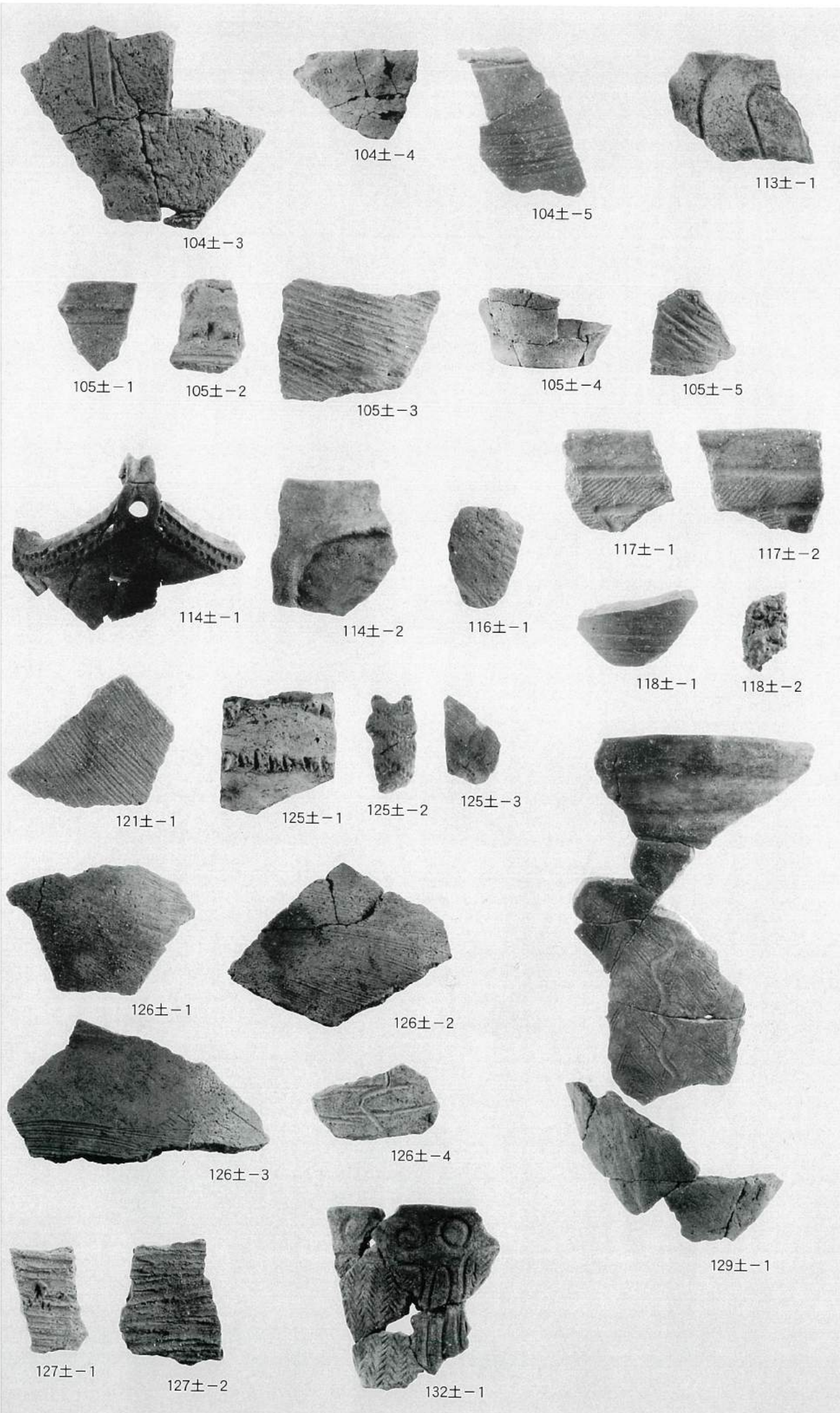


80·83~86·
89·90·92·
93·96·100·
101·104号土壤
出土遗物

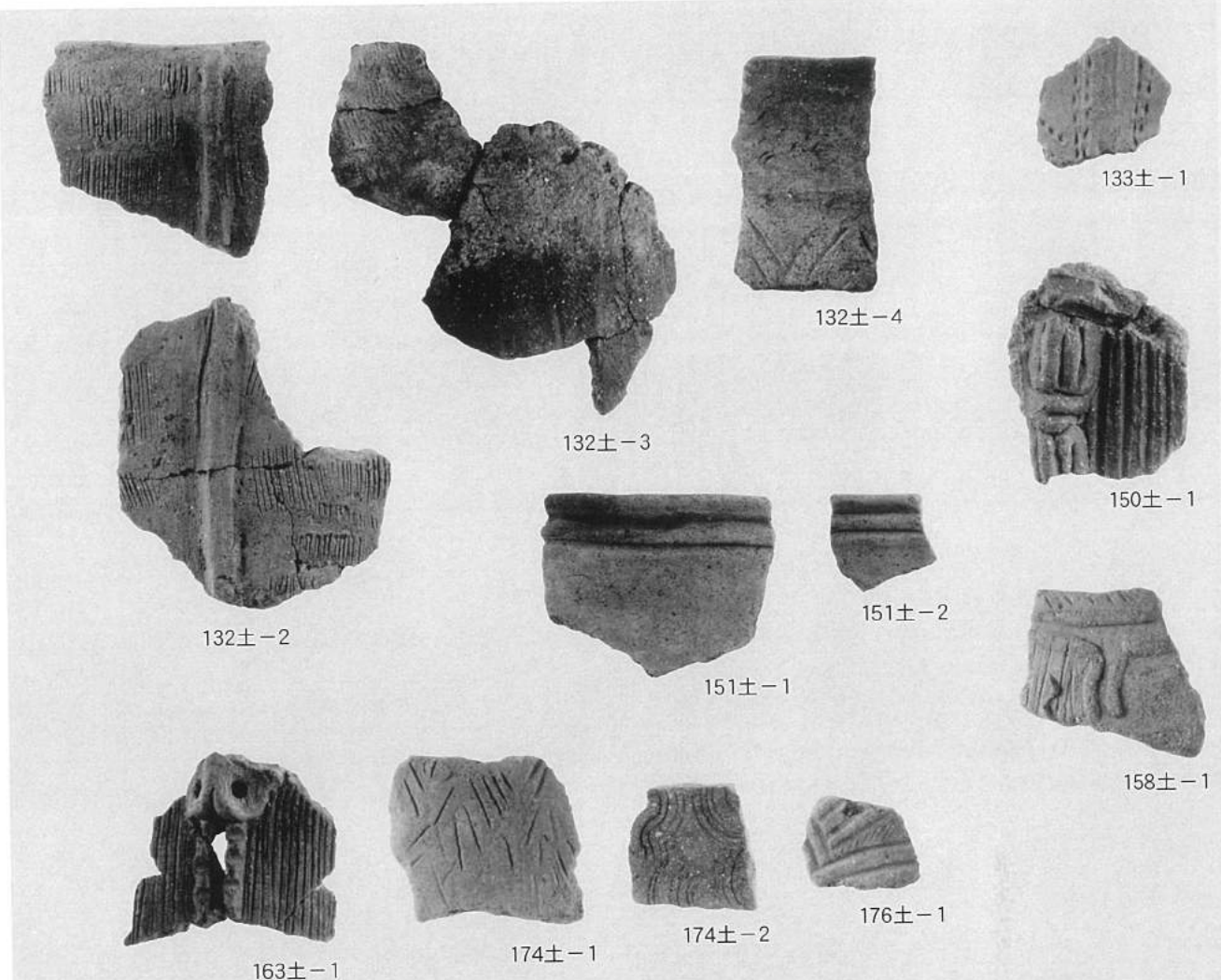


図版18

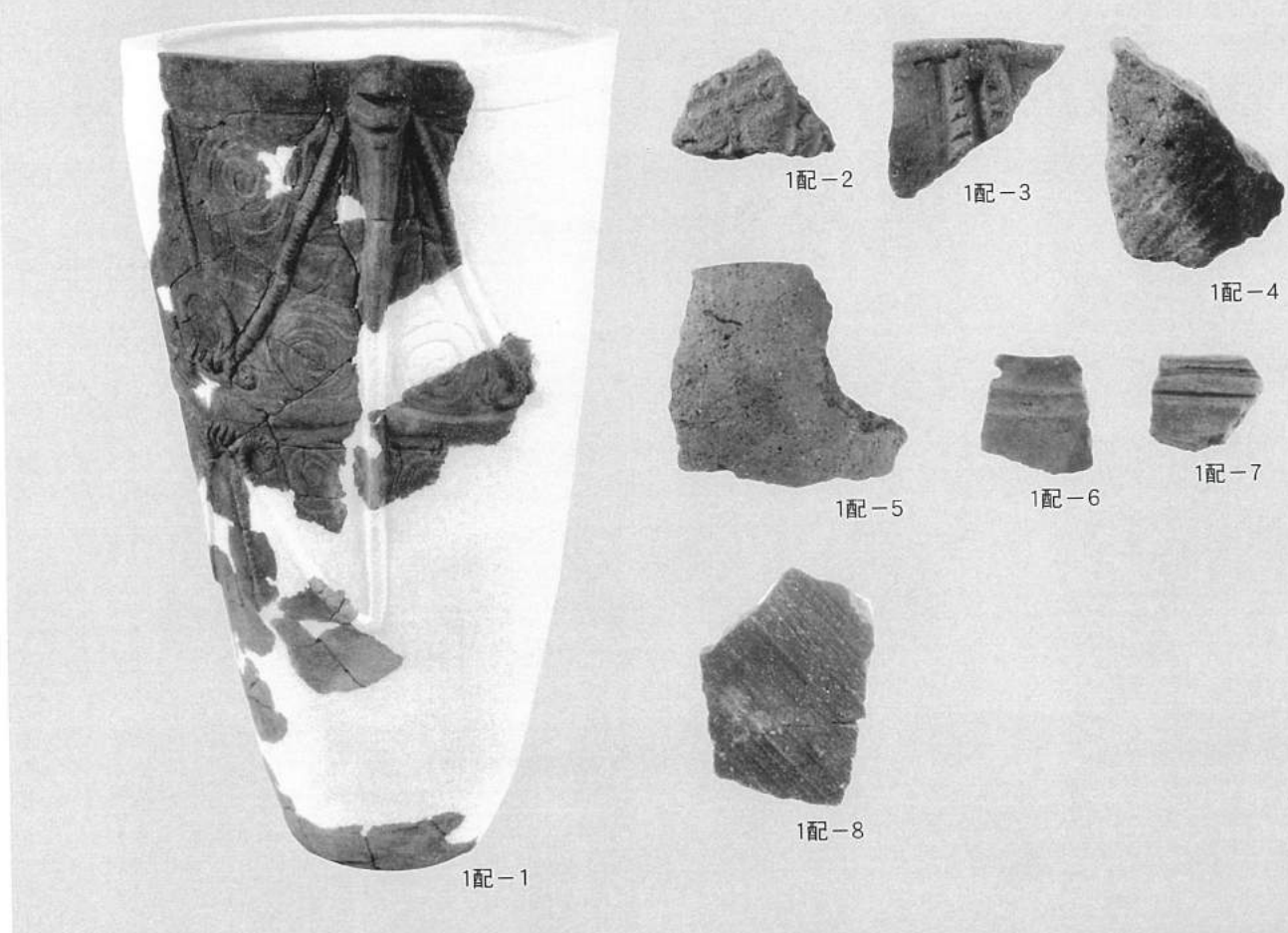
104・105・113・
114・116~118・
121・125~127・
129・132号土壤
出土遺物

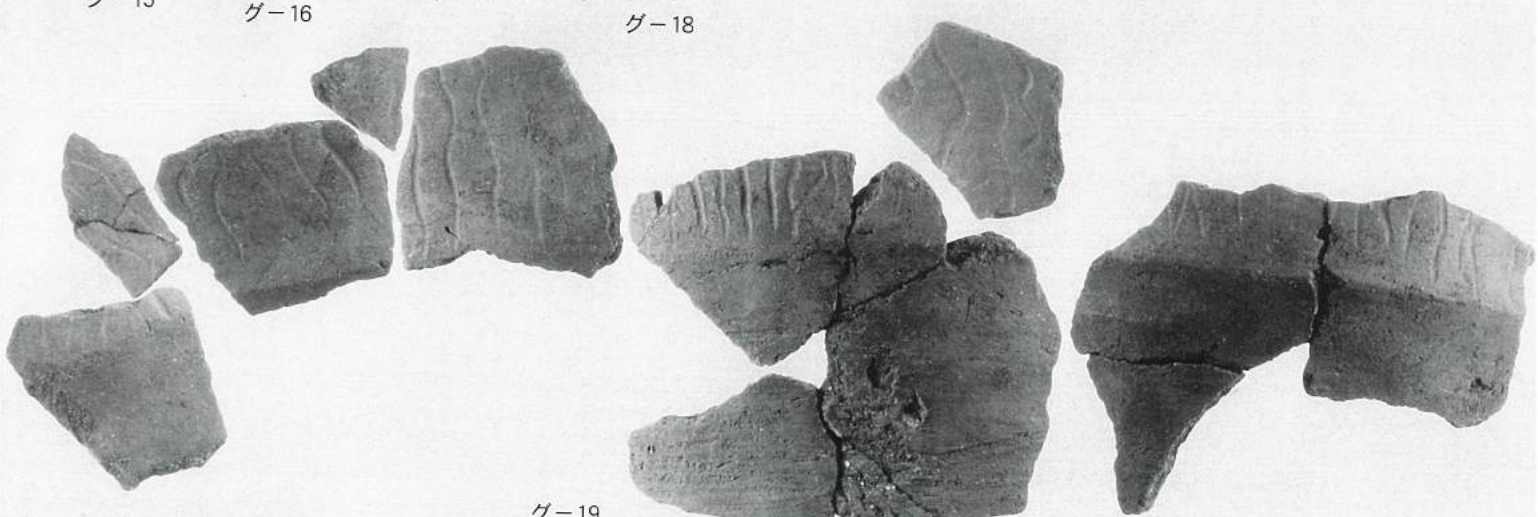


132·133·150·
151·158·163·
174·176号土壤
出土遗物

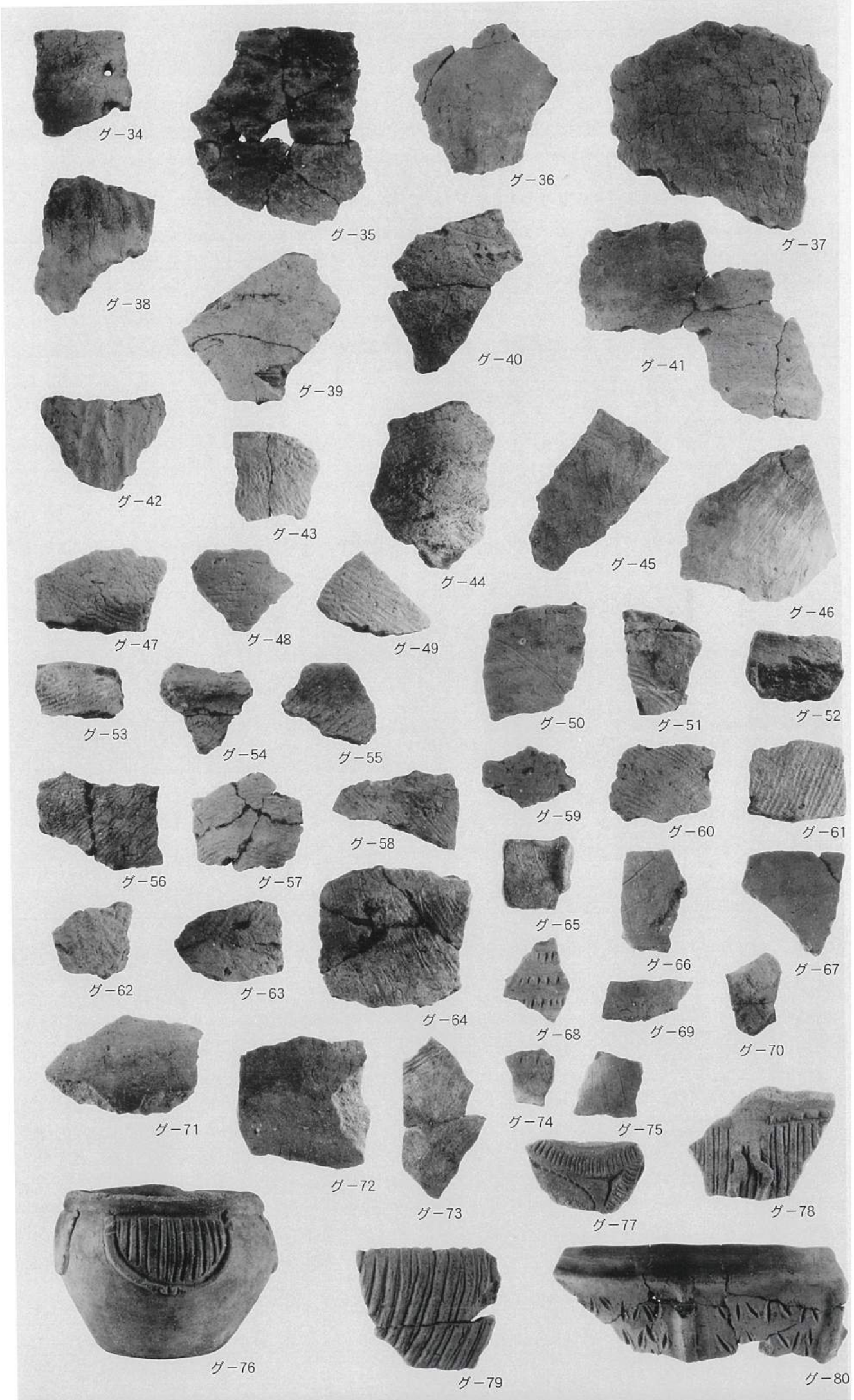


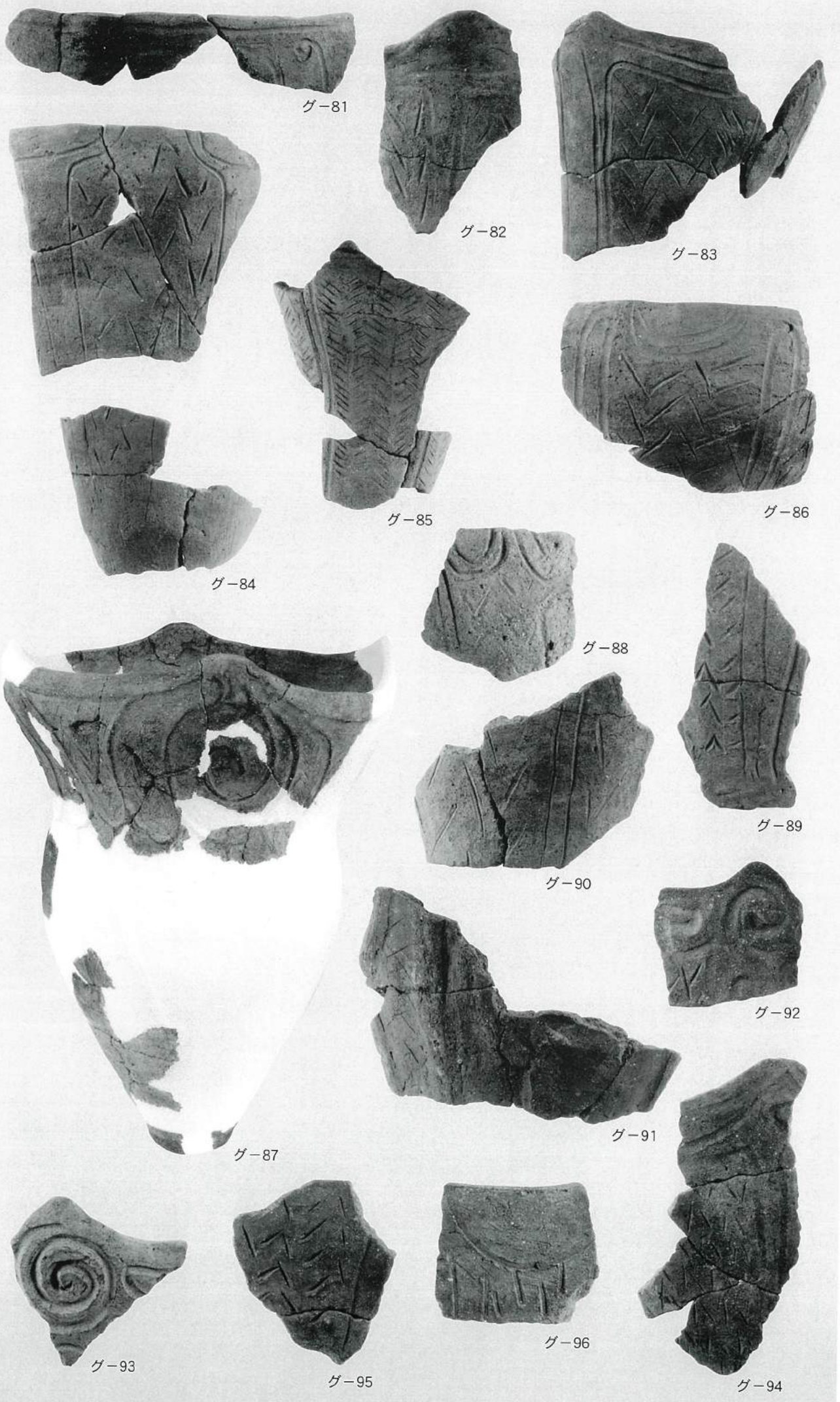
1号配石
出土遗物



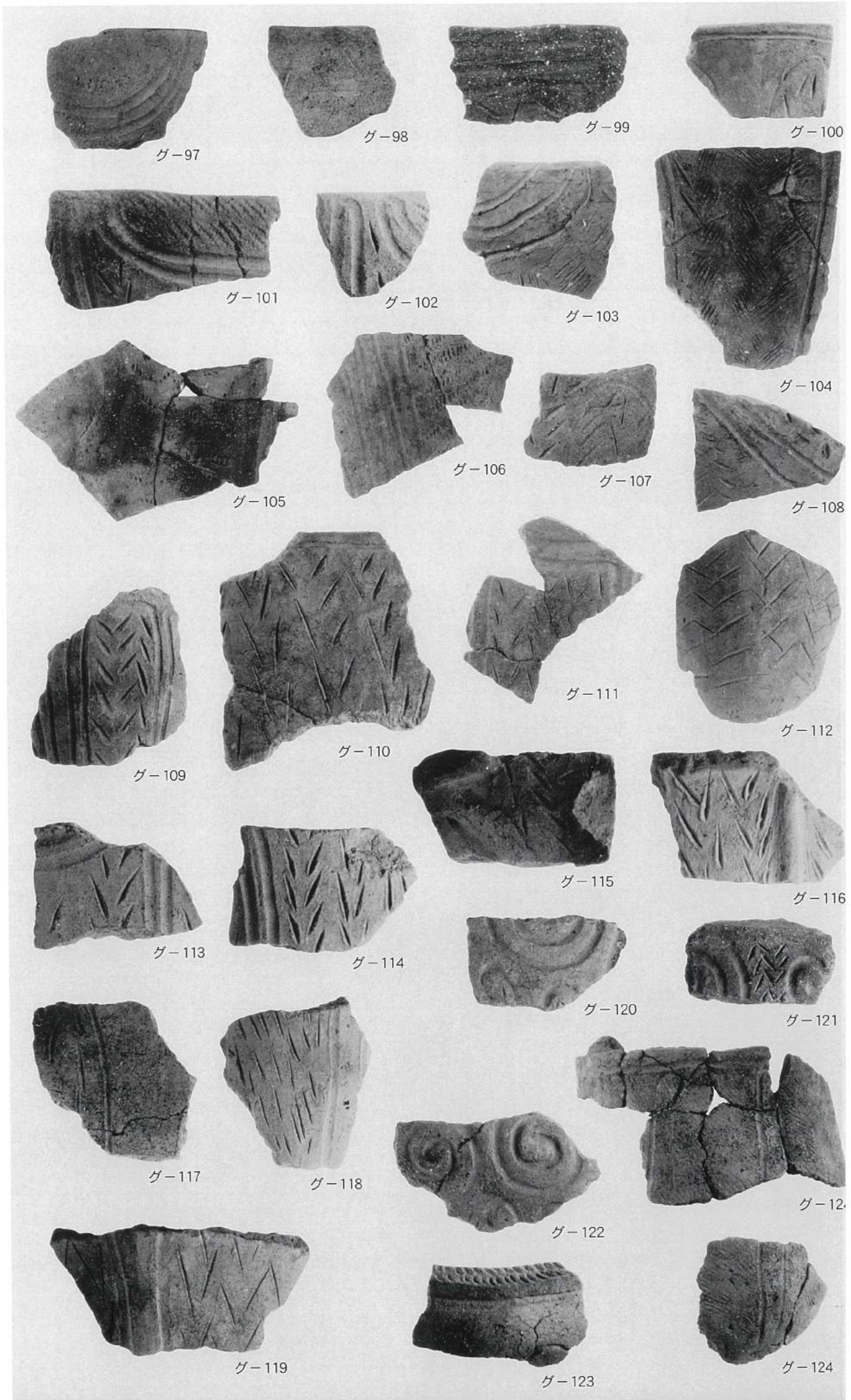
遺構外
出土遺物(1)

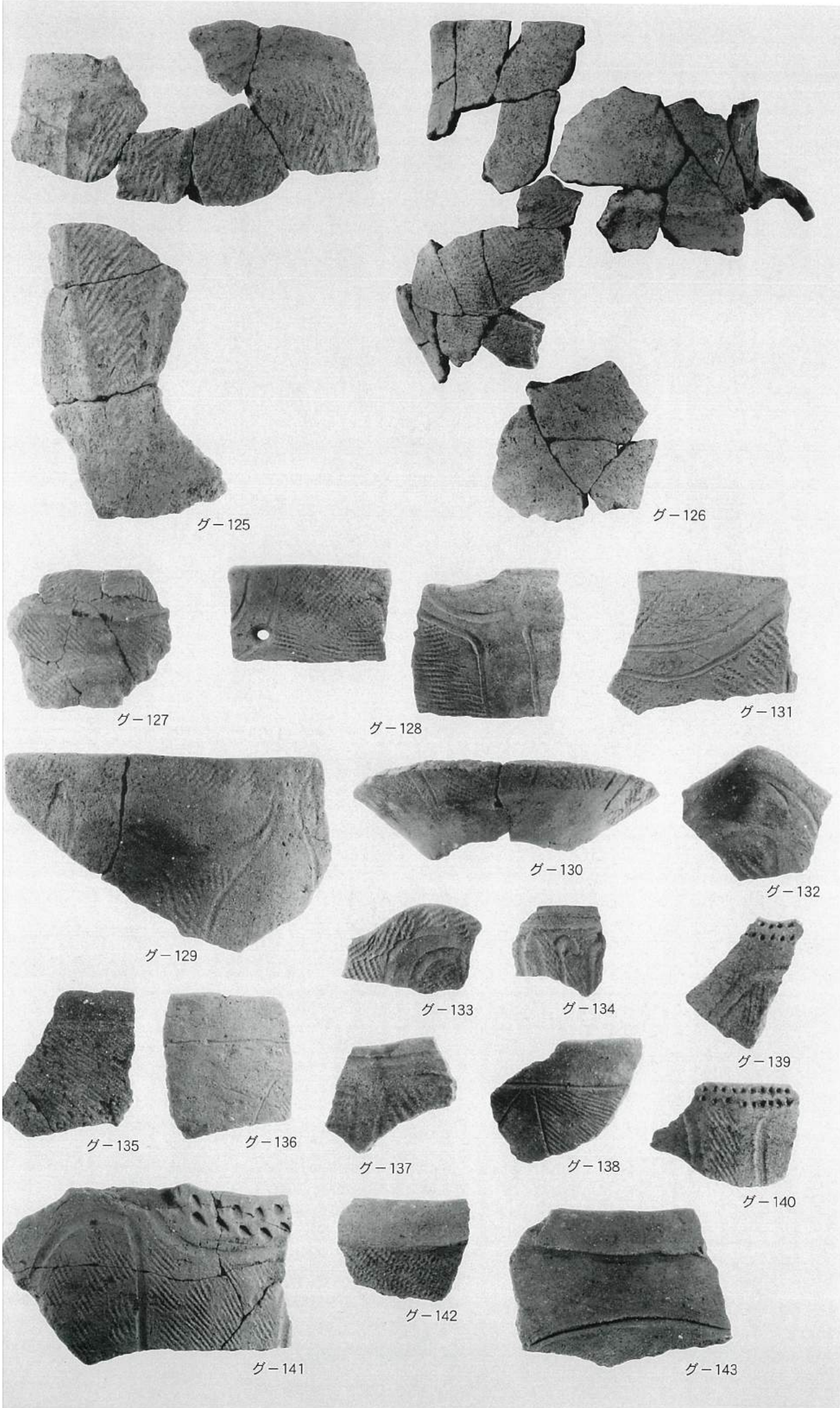
遺構外
出土遺物(2)



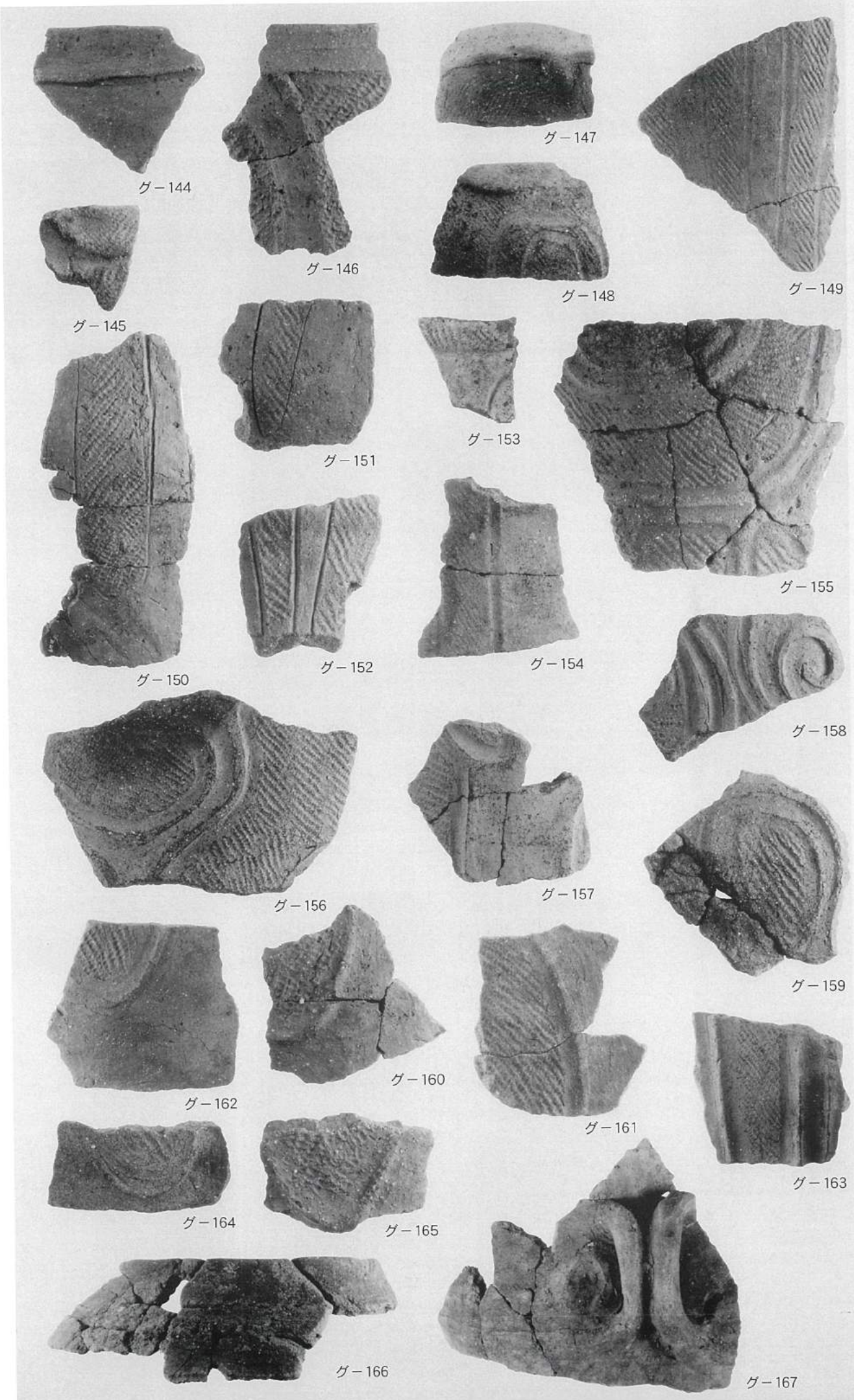


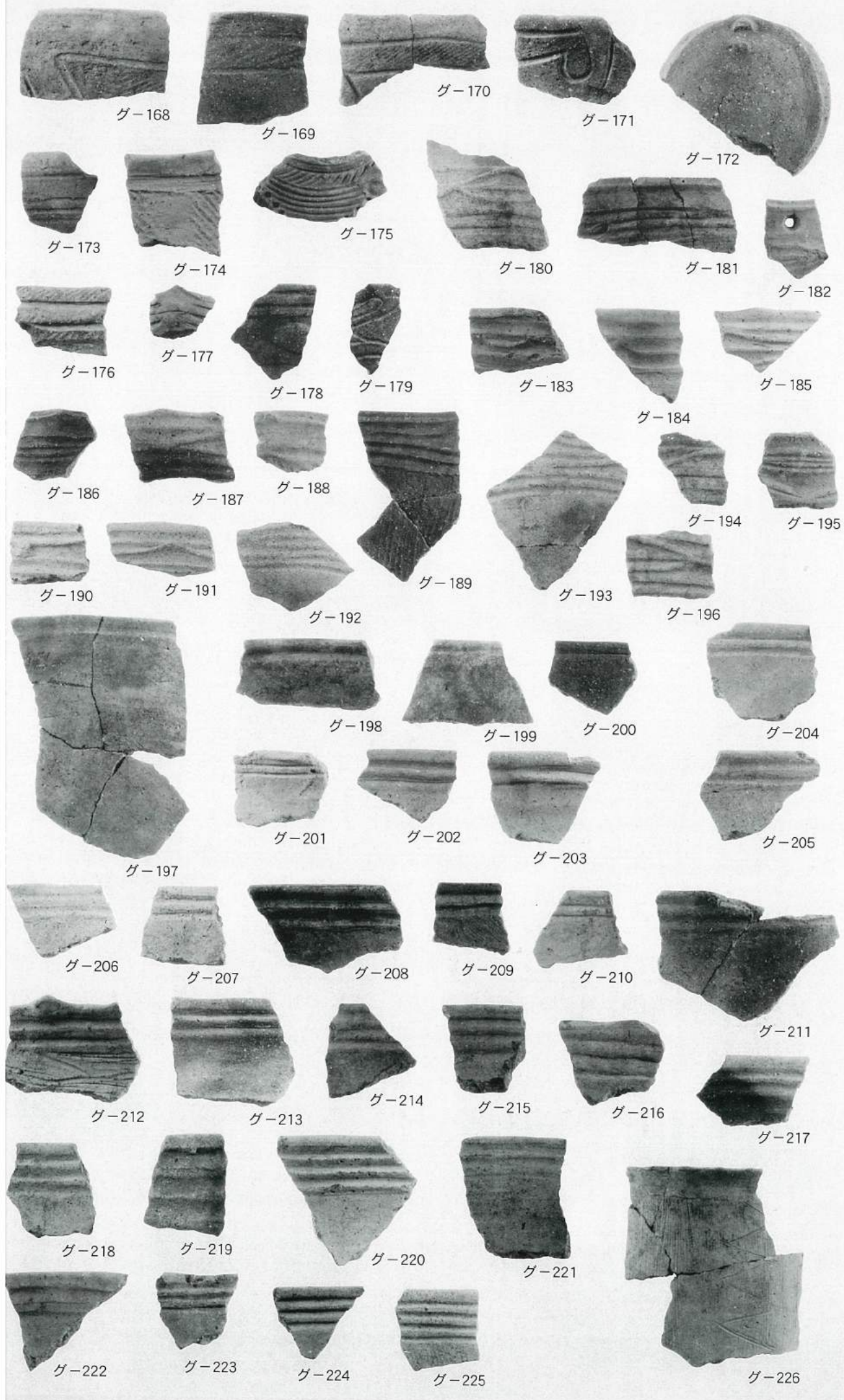
遺構外
出土遺物(4)





遺構外
出土遺物(6)





遺構外
出土遺
物(8)