

2004

佐久市埋蔵文化財調査報告書 第122集

長土呂遺跡群

HIJIRIHARA

聖 原

長野県佐久市浅間山麓田切台地上における巨大古代集落遺跡の調査

第4分冊

佐久市土地開発公社
佐久市教育委員会

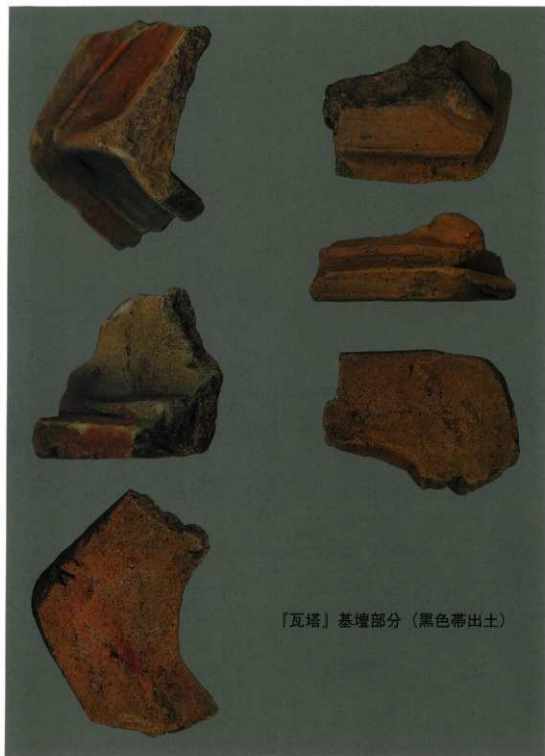
長土呂遺跡群

聖原

長野県佐久市浅間山麓田切台地上における巨大古代集落遺跡の調査

第4分冊

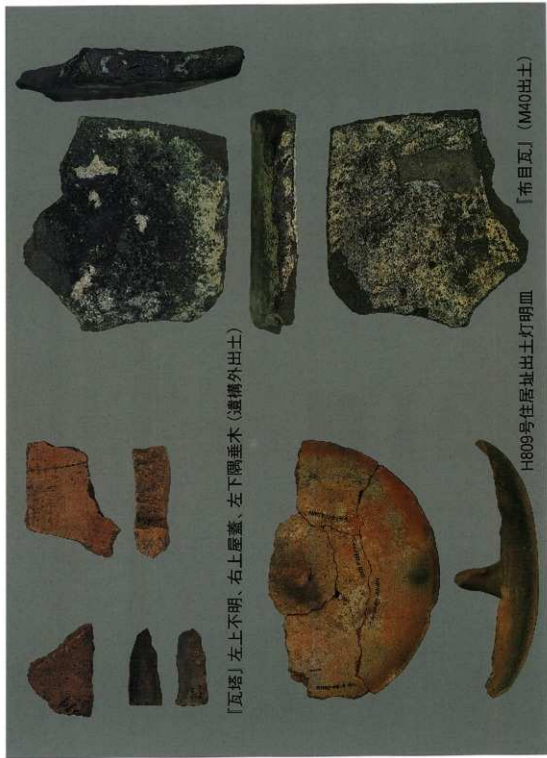
2004



「瓦塔」基壇部分（黑色帶出土）



「瓦塔」向って左上が軸の他は屋蓋（黒色帯他出土）



「瓦塔」左上不明、右上屋蓋、左下隅垂木（遠構外出土）

H1809号住居址出土灯明皿

「布目瓦」（M40出土）



H761号住居址出土「鉄鎚」



M38号溝址出土「鉄斧」



H883号住居址出土「針」



「耳環」(左M60、中H925、右IXDこ6グリット)



【和同開珎】(H795)



【富壽神寶】(上遺構外・下M40)



【長年大寶】(遺構外)



帯金具【丸柄】(H878)

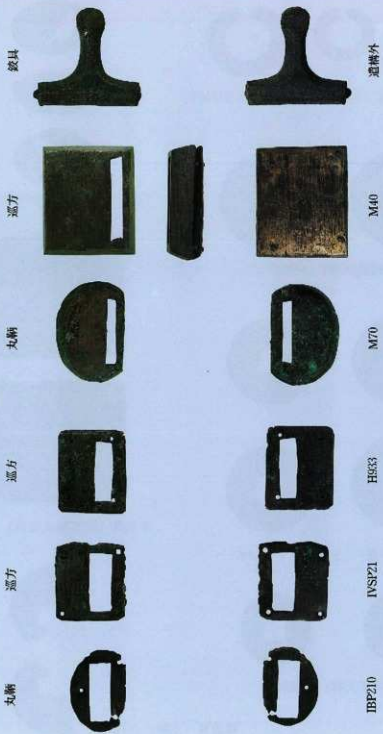


【銅鈴】(H770)



帯金具【巡方裏止金具】(H974)





出土した帯金具



8A・9A全景



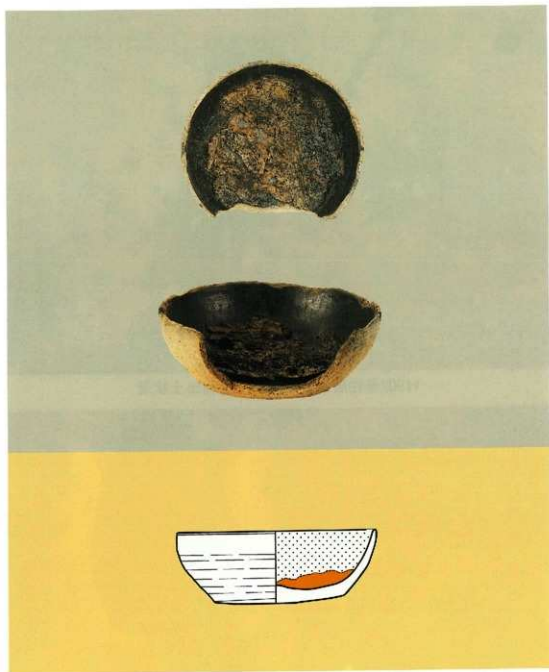
10A 全景



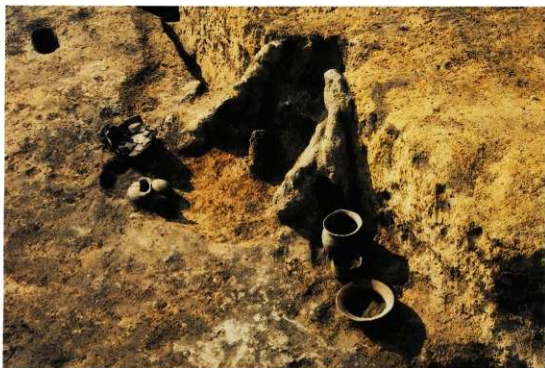
11A・B・12A 全景



13A 全景



VTP162出土の土師器杯内面にはH52号住居址出土の土師器有台杯と同様の漆状の付着物とこれを密封したかのような「漆紙」が認められたが、調査の結果、漆の成分は認められるものの、漆そのものではなく、又紙の繊維も存在しないことが判明した。



H902号住居址カマド周辺遺物出土状況



H921号住居址カマド脇遺物出土状況



H924号住居址カマド周辺遺物出土状況



H967号住居址カマド脇遺物出土状況



第36号粘土坑平面



第36号粘土坑断面



第38号粘土坑断面



第39号粘土坑断面



第38・39号粘土坑断面



第40号粘土坑平面

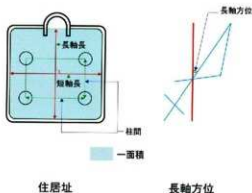
例言

1. 本書は、佐久市土地開発公社による佐久流通業務団地造成事業に伴う埋蔵文化財発掘調査の報告書（第4分冊）である。
2. 調査委託者 佐久市土地開発公社
3. 調査受託者 佐久市教育委員会・佐久埋蔵文化財調査センター
4. 遺跡名および所在地
長上呂遺跡群 聖原遺跡（NNH）
佐久市大字長土片字上空端、新城、下聖原、中聖原、上聖原
5. 調査期間及び面積
昭和63年 試掘調査
平成1年 4月10日～11月28日（33,000㎡）
平成2年 4月9日～12月7日（23,300㎡）
平成3年 4月30日～11月30日（11,000㎡）
平成4年 4月8日～9月25日（6,500㎡）
平成5年 8月4日～10月16日（2,500㎡）
平成6年 4月5日～11月28日（13,000㎡）
平成7年 6月5日～12月7日（7,600㎡）
平成8年 4月1日～平成9年3月31日
平成9年 4月7日～平成10年3月31日
平成10年 4月1日～平成11年3月31日
平成11年 4月1日～平成12年3月31日
平成12年 4月3日～平成13年3月31日
平成13年 4月2日～平成14年3月29日
平成14年 4月5日～平成15年3月28日
平成15年 5月1日～平成16年3月31日
平成16年 4月1日～平成17年2月28日
6. 調査の担当は以下のとおりである。
平成1年度～高村博文、三石宗一、小山岳夫、小林真寿、翠川泰弘、助川朋広
平成2年度～三石宗一、小林真寿、羽毛田卓也、翠川泰弘、助川朋広、
平成3年度～三石宗一、小林真寿
平成4年度～三石宗一、小林真寿
平成5年度～三石宗一
平成6年度～三石宗一、上原学、森泉かよ子
平成7年度～三石宗一、森泉かよ子
平成8年度～平成10年度～三石宗一
平成11年度以降～小林真寿
7. 本書に掲載したトレースを含めた版下の作成の大半は(株)こうそくにて委託し、一部を三原幸子・小林妙子・山村容子が行った。
8. 出土金属器の保存処理は長野県立歴史館の白沢勝彦氏の指導により行った。また、金属器のX線写真は佐久市立浅間病院の協力を得た。
9. 遺跡の航空写真及び測量は(株)協同測量が行った。
10. 出土炭化物・種子、獣骨、人骨の鑑定は(株)パリオサーヴェイが行った。
11. 遺構の図面修正は各調査担当者及び調査員が行い、最終的に小林幸子・宮川百合子・上原幸子・小林妙子・山村容子が完成させた。
12. 遺構の分類と計測は堀籠滋子・木内明美・小林宮久子が行い、小林真寿が補足した。
13. 遺物の復元は倉見渡・和久井義男・篠崎清一が行った。

14. 土器の実測・計測は田中ひさ子・森角雅子・柳沢孝子・高見澤綾・堀籠滋子・小林真寿が行った。
15. 出土石器の分類、図化・計測については須藤隆司の指導を得て、森角雅子と柳沢孝子が行った。
16. 石器の石材鑑定については、岡部静氏にお願いした。
17. 瓦等については、出河裕典氏に教示を得た。
18. 鉄器の実測・計測は佐久木真樹子が行った。
19. 図版の作成は成沢富子・堀籠みさと・堀籠滋子・小林真久子が主として行った。
20. 本書に掲載した遺構写真は各調査当事者が、遺物写真は小林真寿が撮影した。
21. 本書の執筆・編集は小林真寿が行った。小林以外の執筆部分については文末に執筆者名を記した。
22. 本書及び出土遺物等のすべての資料は、佐久市教育委員会の責任下に保管されている。

凡 例

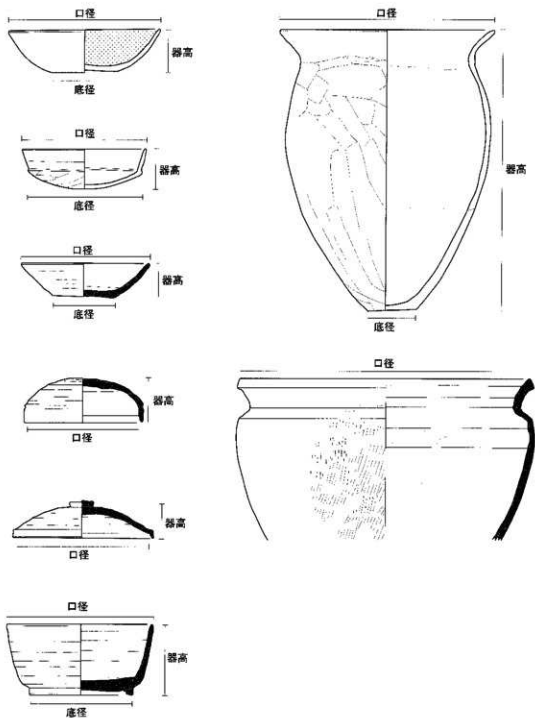
1. 遺構の略号は以下のとおりである。
 竪穴住居址-H 掘立柱建物址-F 土坑-D 溝址-M Pit-P 粘土採掘坑-粘土坑
 特殊遺構-Q
2. 挿図の縮尺は原則として以下のとおりである。
 遺構-1/80 遺物-1/4 (石器・石製品等の一部は1/2、土器の一部は1/8)
3. 遺構の海拔標高は各遺構毎に統一し、水糸標高を「標高」として記した。
4. 土層の色調は1988年版『新版 標準土色帖』に基づいて示した。
5. 写真図版中の遺物番号および縮尺は、挿図と同一である。
6. 遺構の計測値は右図に示した部分の測定値である。
 竪穴住居址の面積は床面積である。
 壁残高は最大値である。
 長軸長と短軸長の差が1割を越えたものを長方形とした。
7. 遺物の胎土・色調・焼成については、観察者の主観の産物であり客観性が極めて乏しいため記載しない。



8. 遺物の計測値は右図に示した部分の測定値である。
 一覧表中の () 付きの数値は推定値であり、完形であれば異なった数値を示す可能性を内包する。
 空欄部分の数値はその部位が残存しないため計測不可能な数値である。

9. 遺構図上のマークに併記される数字は No 遺物の表現であり、マークは以下の表現である。

- 土器、○—竹、▲—鉄・鉄滓・鉄器、△—石器・石製品、■—カマド内遺物、□—銅・銅製品、◆—炭化物
- ◇—前回調査時の No 遺物（土取漏遺跡及び、同遺構が多年度にわたり調査された場合）



10. 本報告書の挿入中のスクリーントーンは以下の表現である。



粘 土



焼 土



掘 方



柱 痕



地 山



黒色処理



灰 釉



赤色塗彩
赤色粘土



煤



黄色粘土



白色粘土

目次

口 絵

例 言

凡 例

目 次・本文・挿図・付表・図版

第Ⅰ章 調査の概要	1
第1節 調査の経緯と経過	1
第2節 調査体制	2
第3節 調査日誌	2
第4節 分類基準	2
第Ⅱ章 遺構と遺物	14
竪穴住居址 H751～H975号住居址	15
粘土坑 第1号～第58号粘土坑	263
溝址 M1～M78号溝址	287
特殊遺構 Q1～Q10号特殊遺構	337
Pit	341
遺構外出上遺物	349
遺構計測表	366
出土遺物一覧表	374

図 版 1～201

挿 図 目 次

第1図 聖原遺跡の位置(1:50,000)	1	第22図 H765号住居址(2)・H766号住居址(1)	29
第2図 主柱穴配置による竪穴住居址分類図	3	第23図 H766号住居址(2)・H767号住居址(1)	30
第3図 土器の分類(1)	7	第24図 H767号住居址(2)・H768号住居址	31
第4図 土器の分類(2)	8	第25図 II769号住居址・H770号住居址(1)	32
第5図 土器の分類(3)	9	第26図 II770号住居址(2)	33
第6図 石器の分類(1)	12	第27図 II771号住居址(1)	34
第7図 石器の分類(2)	13	第28図 H771号住居址(2)・H772号住居址	35
第8図 H751号住居址・H752号住居址(1)	15	第29図 H773号住居址	36
第9図 H752号住居址(2)	16	第30図 H774号住居址(1)	37
第10図 H752号住居址(3)・II753号住居址・II754号住居址(1)	17	第31図 H774号住居址(2)・H775号住居址(1)	38
第11図 H754号住居址(2)	18	第32図 H775号住居址(2)	39
第12図 II754号住居址(3)・H755号住居址	19	第33図 H776号住居址・H777号住居址(1)	40
第13図 II756号住居址(1)	20	第34図 H777号住居址(2)・H778号住居址(1)	41
第14図 II756号住居址(2)・II757号住居址(1)	21	第35図 H778号住居址(2)	42
第15図 H757号住居址(2)・H758号住居址	22	第36図 H778号住居址(3)・H779号住居址(1)	43
第16図 H759号住居址・H760号住居址(1)	23	第37図 H779号住居址(2)・H780号住居址(1)	44
第17図 H760号住居址(2)・H761号住居址(1)	24	第38図 H780号住居址(2)	45
第18図 H761号住居址(2)	25	第39図 H781号住居址	46
第19図 II761号住居址(3)・H762号住居址(1)	26	第40図 H782号住居址	47
第20図 H762号住居址(2)・H763号住居址(1)	27	第41図 H783号住居址	48
第21図 H763号住居址(2)・H764号住居址・H765号住居址(1)	28	第42図 H784号住居址・H785号住居址(1)	49

第43页	H 785号住居址(2)·H 786号住居址·H 787号住居址(1) ····50	第91页	H 837号住居址(2)·H 838号住居址(1) ·····98
第44页	H 787号住居址(2) ·····51	第92页	H 838号住居址(2) ·····99
第45页	H 788号住居址(1) ·····52	第93页	II 839号住居址 ·····100
第46页	II 788号住居址(2)·H 789号住居址(1) ·····53	第94页	II 840号住居址 ·····101
第47页	II 789号住居址(2)·H 790号住居址 ·····54	第95页	II 841号住居址(1) ·····102
第48页	II 791号住居址 ·····55	第96页	II 841号住居址(2)·H 842号住居址(1) ·····103
第49页	H 792号住居址(1) ·····56	第97页	II 842号住居址(2) ·····104
第50页	H 792号住居址(2)·II 793号住居址(1) ·····57	第98页	II 842号住居址(3) ·····105
第51页	H 793号住居址(2) ·····58	第99页	H 842号住居址(4) ·····106
第52页	H 794号住居址(1) ·····59	第100页	H 842号住居址(5)·II 843号住居址(1) ·····107
第53页	H 794号住居址(2) ·····60	第101页	H 843号住居址(2)·II 844号住居址(1) ·····108
第54页	H 795号住居址(1) ·····61	第102页	H 844号住居址(2)·H 845号住居址(1) ·····109
第55页	H 795号住居址(2)·H 796号住居址(1) ·····62	第103页	H 845号住居址(2) ·····110
第56页	II 796号住居址(2) ·····63	第104页	H 846号住居址·H 847号住居址(1) ·····111
第57页	II 797号住居址·H 798号住居址(1) ·····64	第105页	II 847号住居址(2) ·····112
第58页	II 798号住居址(2)·H 799号住居址·II 800号住居址(1) ·····65	第106页	II 848号住居址(1) ·····113
第59页	II 800号住居址(2)·H 801号住居址 ·····66	第107页	II 848号住居址(2) ·····114
第60页	H 802号住居址·H 803号住居址 ·····67	第108页	II 848号住居址(3)·H 849号住居址(1) ·····115
第61页	H 804号住居址 ·····68	第109页	H 849号住居址(2)·H 850号住居址 ·····116
第62页	H 805号住居址 ·····69	第110页	H 851号住居址(1) ·····117
第63页	H 806号住居址·H 807号住居址 ·····70	第111页	H 851号住居址(2)·H 852号住居址 ·····118
第64页	H 808号住居址·H 809号住居址(1) ·····71	第112页	II 853号住居址(1) ·····119
第65页	H 809号住居址(2)·H 810号住居址(1) ·····72	第113页	II 853号住居址(2)·H 854号住居址(1) ·····120
第66页	H 810号住居址(2) ·····73	第114页	H 854号住居址(2)·II 855号住居址(1) ·····121
第67页	H 811号住居址(1) ·····74	第115页	H 855号住居址(2)·II 856号住居址(1) ·····122
第68页	II 811号住居址(2) ·····75	第116页	II 856号住居址(2)·H 857号住居址 ·····123
第69页	H 811号住居址(3)·II 812号住居址 ·····76	第117页	H 858号住居址·H 859号住居址(1) ·····124
第70页	H 813号住居址·II 814号住居址(1) ·····77	第118页	H 859号住居址(2)·H 860号住居址(1) ·····125
第71页	H 814号住居址(2)·II 815号住居址(1) ·····78	第119页	H 860号住居址(2) ·····126
第72页	H 815号住居址(2)·H 816号住居址(1) ·····79	第120页	II 861号住居址(1) ·····127
第73页	H 816号住居址(2)·H 817号住居址 ·····80	第121页	H 861号住居址(2)·II 862号住居址(1) ·····128
第74页	H 818·H 819号住居址·H 820号住居址(1) ·····81	第122页	H 862号住居址(2) ·····129
第75页	H 820号住居址(2)·H 821号住居址(1) ·····82	第123页	H 862号住居址(3)·II 863号住居址 ·····130
第76页	II 821号住居址(2) ·····83	第124页	H 864号住居址·H 865号住居址 ·····131
第77页	H 822号住居址 ·····84	第125页	H 866号住居址(1) ·····132
第78页	H 823号住居址(1) ·····85	第126页	H 866号住居址(2)·H 867号住居址(1) ·····133
第79页	H 823号住居址(2)·H 824号住居址 ·····86	第127页	H 867号住居址(2)·H 868号住居址(1) ·····134
第80页	H 825号住居址 ·····87	第128页	H 868号住居址(2)·H 869号住居址 ·····135
第81页	II 826号住居址 ·····88	第129页	H 870号住居址·H 871号住居址 ·····136
第82页	II 827号住居址(1) ·····89	第130页	H 872号住居址(1) ·····137
第83页	H 827号住居址(2)·H 828号住居址(1) ·····90	第131页	H 872号住居址(2)·H 873号住居址(1) ·····138
第84页	H 828号住居址(2) ·····91	第132页	II 873号住居址(2)·H 874号住居址 ·····139
第85页	H 829号住居址(1) ·····92	第133页	H 873号住居址(3) ·····140
第86页	H 829号住居址(2)·H 830号住居址(1) ·····93	第134页	H 874号住居址·H 875号住居址 ·····141
第87页	H 830号住居址(2)·H 831号住居址(1) ·····94	第135页	H 876号住居址(1) ·····142
第88页	II 831号住居址(2)·H 832号住居址·H 833号住居址 ·····95	第136页	H 876号住居址(2)·II 877号住居址(1) ·····143
第89页	H 834号住居址·H 835号住居址 ·····96	第137页	H 877号住居址(2)·H 878号住居址(1) ·····144
第90页	H 836号住居址·H 837号住居址(1) ·····97	第138页	II 878号住居址(2) ·····145

第139回	H879号住居址	146
第140回	H880号住居址·H881号住居址(1)	147
第141回	H881号住居址(2)	148
第142回	H882号住居址·H883号住居址(1)	149
第143回	H883号住居址(2)	150
第144回	H883号住居址(3)	151
第145回	H883号住居址(4)	152
第146回	H884号住居址·H885号住居址	153
第147回	H886号住居址·H887号住居址(1)	154
第148回	H887号住居址(2)·H888号住居址	155
第149回	H889号住居址	156
第150回	H890号住居址·H891号住居址(1)	157
第151回	H891号住居址(2)·H892号住居址	158
第152回	H893号住居址(1)	159
第153回	H893号住居址(2)·H894号住居址	160
第154回	H895号住居址	161
第155回	H896号住居址	162
第156回	H897号住居址	163
第157回	H898号住居址·H899号住居址	164
第158回	H900号住居址·H901号住居址(1)	165
第159回	H901号住居址(2)	166
第160回	H901号住居址(3)·H902号住居址(1)	167
第161回	H902号住居址(2)	168
第162回	H902号住居址(3)·H903号住居址	169
第163回	H904号住居址(1)	170
第164回	H904号住居址(2)·H905号住居址(1)	171
第165回	H905号住居址(2)·H906号住居址	172
第166回	H907号住居址(1)	173
第167回	H907号住居址(2)·H908号住居址(1)	174
第168回	H908号住居址(2)	175
第169回	H909号住居址(1)	176
第170回	H909号住居址(2)	177
第171回	H911号住居址(1)	178
第172回	H911号住居址(2)·H912号住居址(1)	179
第173回	H912号住居址(2)	180
第174回	H913号住居址(1)	181
第175回	H913号住居址(2)·H914号住居址(1)	182
第176回	H914号住居址(2)	183
第177回	H915号住居址·H916号住居址(1)	184
第178回	H916号住居址(2)	185
第179回	H917号住居址(1)	186
第180回	H917号住居址(2)	187
第181回	H918号住居址·H919号住居址	188
第182回	H920号住居址·H921号住居址(1)	189
第183回	H921号住居址(2)	190
第184回	H921号住居址(3)·H922号住居址(1)	191
第185回	H922号住居址(2)·H923号住居址(1)	192
第186回	H923号住居址(2)·H924号住居址(1)	193

第187回	H924号住居址(2)	194
第188回	H924号住居址(3)	195
第189回	H924号住居址(4)	196
第190回	H924号住居址(5)·H925号住居址(1)	197
第191回	H925号住居址(2)·H926号住居址(1)	198
第192回	H926号住居址(2)·H927号住居址	199
第193回	H928号住居址·H929号住居址(1)	200
第194回	H929号住居址(2)·H930号住居址(1)	201
第195回	H930号住居址(2)·H931号住居址(1)	202
第196回	H931号住居址(2)	203
第197回	H932号住居址	204
第198回	H933号住居址(1)	205
第199回	H933号住居址(2)	206
第200回	H933号住居址(3)	207
第201回	H934号住居址	208
第202回	H935号住居址(1)	209
第203回	H935号住居址(2)	210
第204回	H936号住居址(1)	211
第205回	H936号住居址(2)·H937号住居址	212
第206回	H938号住居址(1)	213
第207回	H938号住居址(2)·H939号住居址(1)	214
第208回	H939号住居址(2)·H940号住居址(1)	215
第209回	H940号住居址(2)	216
第210回	H941号住居址·H942号住居址(1)	217
第211回	H942号住居址(2)	218
第212回	H943号住居址(1)	219
第213回	H943号住居址(2)·H944号住居址(1)	220
第214回	H944号住居址(2)·H945号住居址	221
第215回	H946号住居址·H947号住居址(1)	222
第216回	H947号住居址(2)	223
第217回	H947号住居址(3)	224
第218回	H948号住居址(1)	225
第219回	H948号住居址(2)·H949号住居址(1)	226
第220回	H949号住居址(2)·H950号住居址(1)	227
第221回	H950号住居址(2)	228
第222回	H950号住居址(3)·H951号住居址(1)	229
第223回	H951号住居址(2)	230
第224回	H952号住居址(1)	231
第225回	H952号住居址(2)·H953号住居址(1)	232
第226回	H953号住居址(2)	233
第227回	H953号住居址(3)	234
第228回	H953号住居址(4)	235
第229回	H954号住居址(1)	236
第230回	H954号住居址(2)	237
第231回	H954号住居址(3)·H955号住居址(1)	238
第232回	H955号住居址(2)	239
第233回	H955号住居址(3)	240
第234回	H955号住居址(4)·H956号住居址(1)	241

第235回	H956号住居址(2)	242	第282回	M16号·25号溝址	290
第236回	H957号住居址	243	第283回	M17号·18号·19号·20号·35号溝址	291
第237回	H958号住居址(1)	244			292
第238回	H958号住居址(2)	245			293
第239回	H958号住居址(3)·H959号住居址	246	第284回	M24号·45号溝址	294
第240回	H960号住居址·H964号住居址(1)	247	第285回	M27号·30号·39号溝址	295
第241回	H961号住居址(2)	248	第286回	M26号·32号·33号·53号·57号·61号溝址	296
第242回	H961号住居址(3)	249			297
第243回	H962号住居址	250			298
第244回	H963号住居址·H964号住居址	251			299
第245回	H965号住居址(1)	252	第287回	M28号·29号·47号·48号·49号·50号·51号·52号溝址	300
第246回	H965号住居址(2)·H966号住居址(1)	253			301
第247回	H966号住居址(2)·H967号住居址(1)	254	第288回	M36号·46号·54号·55号·56号溝址	302
第248回	H967号住居址(2)	255			303
第249回	H968号住居址·H969号住居址(1)	256	第289回	M37号·75号溝址	304
第250回	H969号住居址(2)·H970号住居址	257			305
第251回	H971号住居址	258			306
第252回	H972号住居址	259	第290回	M40号(1)·62号·77号溝址	307
第253回	H973号住居址·H974号住居址(1)	260			308
第254回	H974号住居址(2)	261	第291回	M34号(1)·38号(1)溝址	309
第255回	H975号住居址·H976号住居址	262	第292回	M34号溝址(2)	310
第256回	第1号·2号·3号·4号粘土抗	263	第293回	M38号溝址(2)	311
第257回	第5号·7号·8号粘土抗	264	第294回	M38号溝址(3)	312
第258回	第6号粘土抗	265	第295回	M38号溝址(4)	313
第259回	第9号·10号粘土抗	266	第296回	M40号溝址(2)	314
第260回	第11号·12号·13号·14号(B)粘土抗	267	第297回	M41号·42号·58号·63号溝址	315
第261回	第14号(A)·15号·16号粘土抗	268			316
第262回	第17号粘土抗	269	第298回	M59号(1)·65号(1)·66号·67号(1)·68号溝址	317
第263回	第18号·20号粘土抗	270			318
第264回	第19号·22号粘土抗	271			319
第265回	第21号粘土抗	272	第299回	M43号·44号溝址	320
第266回	第23号·24号·25号粘土抗	273	第300回	M59号溝址(2)	321
第267回	第26号·27号·29号粘土抗	274	第301回	M59号(3)·67号溝址(2)	322
第268回	第28号·30号粘土抗	275	第302回	M65号溝址(2)	323
第269回	第31号·32号粘土抗	276	第303回	M65号溝址(3)	324
第270回	第33号·34号·35号·36号粘土抗	277	第304回	M65号溝址(4)	325
第271回	第37号·38号·40号·41号粘土抗	278	第305回	M65号溝址(5)	326
第272回	第39号·43号粘土抗	279	第306回	M65号溝址(6)	327
第273回	第42号·44号粘土抗	280	第307回	M69号·74号溝址	328
第274回	第45号·46号粘土抗	281			329
第275回	第47号·48号粘土抗	282	第308回	M70号·71号溝址	330
第276回	第49号·50号·52号·55号·56号粘土抗	283	第309回	M72号·73号(1)溝址	331
第277回	第51号粘土抗	284	第310回	M73号溝址(2)	332
第278回	第53号·54号粘土抗	285	第311回	M76号溝址	333
第279回	第57号·58号粘土抗	286	第312回	M78号溝址	334
第280回	M11号·15号·21号·22号·23号溝址	287	第313回	黑色帯出土遺物	335
		288	第314回	谷出土遺物(1)	336
第281回	M13号·14号溝址	289	第315回	谷出土遺物(2)·Q2号·Q6号特殊遺構	337

第316圖	Q7号·Q8号·Q9号特殊遺構	338
第317圖	Q10号特殊遺構(1)	339
第318圖	Q10号特殊遺構(2)·第1号壁土遺構·前床伏遺構	340
第319圖	Pit 出土遺物(1)	341
第320圖	Pit 出土遺物(2)	342
第321圖	Pit 出土遺物(3)	343
第322圖	Pit 出土遺物(4)	344
第323圖	Pit 出土遺物(5)	345
第324圖	Pit 出土遺物(6)	346
第325圖	Pit 出土遺物(7)	347
第326圖	Pit 出土遺物(8)	348
第327圖	遺構外出土遺物(1)土師器	349
第328圖	遺構外出土遺物(2)土師器	350

第329圖	遺構外出土遺物(3)土師器	351
第330圖	遺構外出土遺物(4)土師器	352
第331圖	遺構外出土遺物(5)土師器·須志器	353
第332圖	遺構外出土遺物(6)須志器	354
第333圖	遺構外出土遺物(7)須志器	355
第334圖	遺構外出土遺物(8)須志器	356
第335圖	遺構外出土遺物(9)須志器	357
第336圖	遺構外出土遺物(10)須志器·須志器蓋·土製土器	358
第337圖	遺構外出土遺物(11)石器	359
第338圖	遺構外出土遺物(12)石器	360
第339圖	遺構外出土遺物(13)鉄製品·銅製品	361
第340圖	第195号土坑出土遺物	362

目 次

第1表	住居址計測表1	364
第2表	住居址計測表2	365
第3表	住居址計測表3	366
第4表	住居址計測表4	367
第5表	住居址計測表5	368
第6表	粘土坑計測表	369
第7表	溝址計測表	370
第8表	特殊遺構等計測表	370
第9表	出土遺物一覽表1(H751·H752)	371
第10表	出土遺物一覽表2(H752·H754·H755·H756·H757)	372
第11表	出土遺物一覽表3(H758·H759·H760·H761)	373
第12表	出土遺物一覽表4(H761·H762)	374
第13表	出土遺物一覽表5(H762·H763·H764·H765)	375
第14表	出土遺物一覽表6(H765·H766·H767·H768·H769·H770)	376
第15表	出土遺物一覽表7(H770·H771·H772·H773)	377
第16表	出土遺物一覽表8(H773·H774·H775)	378
第17表	出土遺物一覽表9(H775·H776·H777·H778)	379
第18表	出土遺物一覽表10(H779·H780·H781)	380
第19表	出土遺物一覽表11(H781·H782·H783)	381
第20表	出土遺物一覽表12(H783·H784·H785·H786·H787·H788)	382
第21表	出土遺物一覽表13(H788·H789)	383
第22表	出土遺物一覽表14(H790·H791·H792)	384
第23表	出土遺物一覽表15(H792·H793·H794)	385
第24表	出土遺物一覽表16(H794·H795)	386
第25表	出土遺物一覽表17(H796·H797·H798·H800)	387
第26表	出土遺物一覽表18(H800~H808)	388
第27表	出土遺物一覽表19(H809·H810·H811)	389
第28表	出土遺物一覽表20(H811·H812·H813·H814)	390
第29表	出土遺物一覽表21(H814·H815·H816·H817·H818·H820)	391
第30表	出土遺物一覽表22(H821·H822·H823)	392

第31表	出土遺物一覽表23(H823·H824·H825·H826·H827·H828)	393
第32表	出土遺物一覽表24(H828·H829)	394
第33表	出土遺物一覽表25(H829~H835·H837·H838)	395
第34表	出土遺物一覽表26(H838·H839·H840·H841)	396
第35表	出土遺物一覽表27(H841·H842)	397
第36表	出土遺物一覽表28(H842·H843·H844)	398
第37表	出土遺物一覽表29(H844·H845)	399
第38表	出土遺物一覽表30(H845·H846·H847·H848)	400
第39表	出土遺物一覽表31(H848)	401
第40表	出土遺物一覽表32(H848·H849·H850·H851·H852·H853)	402
第41表	出土遺物一覽表33(H853·H854·H855)	403
第42表	出土遺物一覽表34(H856·H857·H858·H859)	404
第43表	出土遺物一覽表35(H859·H860·H861·H862)	405
第44表	出土遺物一覽表36(H862·H864·H865·H866)	406
第45表	出土遺物一覽表37(H866·H867·H868·H869·H870)	407
第46表	出土遺物一覽表38(H872·H873)	408
第47表	出土遺物一覽表39(H873·H874·H875)	409
第48表	出土遺物一覽表40(H875·H876·H877·H878)	410
第49表	出土遺物一覽表41(H878·H879·H880·H881)	411
第50表	出土遺物一覽表42(H881·H882·H883)	412
第51表	出土遺物一覽表43(H883)	413
第52表	出土遺物一覽表44(H883·H884·H885·H886·H887)	414
第53表	出土遺物一覽表45(H887·H889·H890·H891·H893)	415
第54表	出土遺物一覽表46(H893·H894·H895·H896·H897·H898)	416
第55表	出土遺物一覽表47(H898·H899·H900·H901)	417
第56表	出土遺物一覽表48(H901·H902·H903·H904)	418
第57表	出土遺物一覽表49(H904·H905·H906·H907)	419
第58表	出土遺物一覽表50(H907·H908·H909)	420
第59表	出土遺物一覽表51(H909·H911)	421
第60表	出土遺物一覽表52(H911·H912·H913)	422

- 图版15 II821-822-823-824-825-826
 图版16 II826-827-828-829-830-831
 图版17 H831-832-833-834-835-836-837
 图版18 H837-838-839-840
 图版19 H841-842-843-844
 图版20 H845-846-847-848
 图版21 H848-849-850-851
 图版22 H851-852-853-854-855-856
 图版23 H856-857-858-859-860
 图版24 H860-861-862-863-864-865
 图版25 H866-867-868-869-870
 图版26 II870-871-872-873-874-875-876
 图版27 II876-877-878-879-880
 图版28 H880-881-882-883-884-885
 图版29 H886-887-889-890-891-892
 图版30 H893-894-895-896-897
 图版31 H898-899-900-901-902
 图版32 H902-903-904-905-906-907
 图版33 H908-909-911-912
 图版34 H913-914-915-916-917
 图版35 H917-918-919-920-921
 图版36 H922-923-924-925
 图版37 H925-926-927-928-929-930
 图版38 H931-932-933-934
 图版39 II935-936-937-938-939
 图版40 II940-941-942-943-944
 图版41 H944-945-946-947-948
 图版42 H948-949-950-951-952
 图版43 H952-953-954-955
 图版44 H956-957-958-959
 图版45 H960-961-962-963
 图版46 H964-965-966-967
 图版47 H967-968-969-970
 图版48 H971-972-973-974
 图版49 H974-975-第1号~4号粘土坑
 图版50 第5号~10号粘土坑
 图版51 第11-12号-14号-16号-17号粘土坑
 图版52 第18号~20号-22号~24号-26号-27号粘土坑
 图版53 第28号~33号-37号粘土坑
 图版54 第34号~36号-38号粘土坑
 图版55 第39号~41号-43号粘土坑
 图版56 第42号-44号~47号粘土坑
 图版57 第48号~52号粘土坑
 图版58 第53号~58号粘土坑-M17号溝址
 图版59 M17号-18号-25号溝址
 图版60 M23号-24号-34号-35号-38号~40号溝址
 图版61 M48号-53号-58号-59号-62号-65号-68号-69号溝址
 图版62 M69号-71号~74号溝址
 图版63 M76号~77号溝址
 图版64 H751-752(1)出土遺物
 图版65 H752(2)-754-755出土遺物
 图版66 H756-757-758出土遺物
 图版67 H739-760-761(1)出土遺物
 图版68 II761(2)-762出土遺物
 图版69 H763-764-765出土遺物
 图版70 H766-767-768-769-770(1)出土遺物
 图版71 H770(2)-771(1)出土遺物
 图版72 H771(2)-772-773-774(1)出土遺物
 图版73 H774(2)-775(1)出土遺物
 图版74 H775(2)-776-777-778(1)出土遺物
 图版75 H778(2)-779(1)出土遺物
 图版76 H779(2)-780-781出土遺物
 图版77 H782-783(1)出土遺物
 图版78 H783(2)-784-785-786出土遺物
 图版79 H787-788(1)出土遺物
 图版80 H788(2)-789-790-791出土遺物
 图版81 H792出土遺物
 图版82 H793-794(1)出土遺物
 图版83 H794(2)-795(1)出土遺物
 图版84 II795(2)-796-797出土遺物
 图版85 II798-800-801-802出土遺物
 图版86 II803-804-805-806-807-808-809(1)出土遺物
 图版87 H809(2)-810-811(1)出土遺物
 图版88 H811(2)出土遺物
 图版89 H812-813-814-815-816出土遺物
 图版90 H817-818-820-821出土遺物
 图版91 H822-823-824出土遺物
 图版92 H825-826-827出土遺物
 图版93 II828-829(1)出土遺物
 图版94 II829(2)-830-831-832-833-834-835出土遺物
 图版95 II837-838-839出土遺物
 图版96 II840-841-842(1)出土遺物
 图版97 H842(2)出土遺物
 图版98 H842(3)-843(1)出土遺物
 图版99 H843(2)-844出土遺物
 图版100 H845-846-847(1)出土遺物
 图版101 II847(2)-848(1)出土遺物
 图版102 H848(2)-849出土遺物
 图版103 H850-851-852出土遺物
 图版104 H853-854出土遺物
 图版105 H855-856-857-858出土遺物
 图版106 H859-860出土遺物
 图版107 II861-862(1)出土遺物
 图版108 II862(2)-865-866(1)出土遺物
 图版109 H866(2)-867-868出土遺物
 图版110 H869-870-872出土遺物

- 图版111 H873(1)出土物
 图版112 H873(2)-874-875-876出土遺物
 图版113 H877-878-879-880出土遺物
 图版114 H881-882出土遺物
 图版115 H883(1)出土遺物
 图版116 H883(2)-884-885-886-887出土遺物
 图版117 H889-890-891-893出土遺物
 图版118 H894-895-896-897出土遺物
 图版119 H898-899-900-901(1)出土遺物
 图版120 H901(2)-902(1)出土遺物
 图版121 H902(2)-904出土遺物
 图版122 H905-906-907(1)出土遺物
 图版123 H907(2)-908(1)出土遺物
 图版124 H908(2)-909(1)出土遺物
 图版125 H909(2)-911(1)出土遺物
 图版126 H911(2)-912-913(1)出土遺物
 图版127 H913(2)-914-915(1)出土遺物
 图版128 H915(2)-916-917(1)出土遺物
 图版129 H917(2)-918-919-920-921(1)出土遺物
 图版130 II921(2)-922-923(1)出土遺物
 图版131 H923(2)-924(1)出土遺物
 图版132 H924(2)出土遺物
 图版133 H924(3)出土遺物
 图版134 H924(4)-925-926-927(1)出土遺物
 图版135 H927(2)-928-929-930出土遺物
 图版136 H931-932出土遺物
 图版137 H933(1)出土遺物
 图版138 H933(2)出土遺物
 图版139 H933(3)-934-935(1)出土遺物
 图版140 H935(2)-936出土遺物
 图版141 II937-938出土遺物
 图版142 II939-940(1)出土遺物
 图版143 II940-941-942(1)出土遺物
 图版144 H942(2)-943-944出土遺物
 图版145 H945-946-947(1)出土遺物
 图版146 H947(2)-948出土遺物
 图版147 H949-950(1)出土遺物
 图版148 H950(2)-951出土遺物
 图版149 H952-953(1)出土遺物
 图版150 H953(2)出土遺物
 图版151 H954(1)出土遺物
 图版152 H954(2)-955(1)出土遺物
 图版153 H955(2)-956(1)出土遺物
 图版154 II956(2)-957出土遺物
 图版155 H958出土遺物
 图版156 H959-960-961(1)出土遺物
 图版157 H961(2)-962-963-964出土遺物
 图版158 H965-966出土遺物
 图版159 II967-968出土遺物
 图版160 II969-970-971-972-973-974-975出土遺物
 图版161 第1-8-9-11-12-15-17-20-22号坑上坑出土遺物
 图版162 第26-28-32-47号坑土坑·M13-16号溝址出土遺物
 图版163 M17-18-20-22-24-25号溝址出土遺物
 图版164 M26-28-29-32-34号溝址出土遺物
 图版165 M34-37号溝址出土遺物
 图版166 M38号溝址(1)出土遺物
 图版167 M38号溝址(2)出土遺物
 图版168 M38(3)-40号(1)溝址出土遺物
 图版169 M40(2)-42-45号溝址出土遺物
 图版170 M46-48-51-53-58号溝址出土遺物
 图版171 M59号溝址(1)出土遺物
 图版172 M59(2)-61-63-65(1)号溝址出土遺物
 图版173 M65号溝址(2)出土遺物
 图版174 M65号溝址(3)出土遺物
 图版175 M65号溝址(4)出土遺物
 图版176 M65(5)-66号溝址出土遺物
 图版177 M67-70号溝址出土遺物
 图版178 M71-73-76号溝址出土遺物
 图版179 M77号溝址·黑色带川遺物
 图版180 谷出土遺物
 图版181 第2-6-10号特殊遺構·Pi(1)出土遺物
 图版182 Pi(2)出土遺物
 图版183 Pi(3)出土遺物
 图版184 Pi(4)出土遺物
 图版185 Pi(5)出土遺物
 图版186 Pi(6)出土遺物
 图版187 Pi(7)·遺構外(1)出土遺物
 图版188 遺構外(2)出土遺物
 图版189 遺構外(3)出土遺物
 图版190 遺構外(4)出土遺物
 图版191 遺構外(5)出土遺物
 图版192 遺構外(6)出土遺物
 图版193 遺構外(7)出土遺物
 图版194 遺構外(8)出土遺物
 图版195 遺構外(9)出土遺物
 图版196 遺構外(10)出土遺物
 图版197 遺構外(11)出土遺物
 图版198 遺構外(12)出土遺物
 图版199 遺構外(13)出土遺物
 图版200 遺構外(14)出土遺物
 图版201 遺構外(15)·第195号土坑出土遺物

第I章 調査の概要

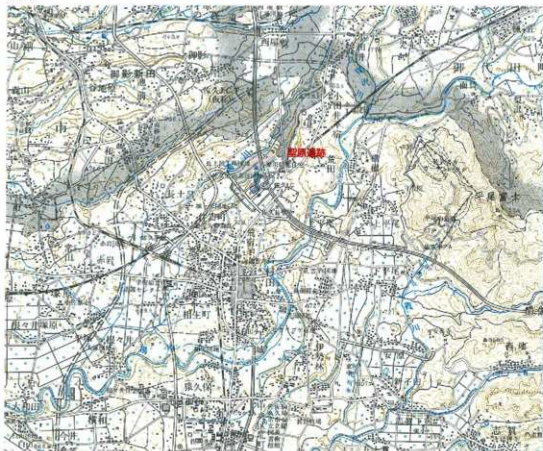
第1節 調査の経緯と経過

聖原遺跡は佐久市の北部、浅間山南麓の南西に放射状にのびる田切り地形に挟まれた台地上に位置し、標高734～742m前後を測る。

昭和63年度、今回の開発予定区域の南西端に接する部分を佐久市による浅麓海線建設工事に伴い、佐久埋蔵文化財調査センターが上層遺跡の名称で4,700㎡の調査を実施し、古墳時代後期～平安時代の住居址47軒、掘立柱建物址21棟を検出した。同年、佐久市教育委員会は開発予定区域に大規模な試掘調査を実施し、古墳時代後期～平安時代の大規模集落遺跡の存在を確認した。また、同年～平成元年にかけて、開発予定区域の北東において佐久埋蔵文化財調査センターにより実施された聖原遺跡Ⅱの調査や、昭和63年度の御代田町教育委員会による聖原遺跡Ⅱ調査区の隣接地の調査により、聖原遺跡は佐久市を越え御代田町にまで展開する広大な集落遺跡であることが確認された。

今回の調査は佐久市流通業務団地の造成に伴い、遺跡の破壊が余儀なくされる事態となったため、平成元年度は佐久市土地開発公社より委託を受けた佐久市教育委員会が、佐久埋蔵文化財調査センターに調査を委託し、平成2年度以降は佐久市教育委員会が委託を受け調査を実施した。

報告書は平成13年度～第1分冊、平成14年度～第2分冊、平成15年度～第3分冊が同行された。本書は第4分冊である。



第1図 聖原遺跡の位置 (1:50,000)

第2節 調査体制

平成16年度

調査主体者	教育長	高柳 勉
事務局	教育次長	赤羽根寿文
	文化財課長	小林 正衛
	文化財係長	高村 博文
	文化財係	林 幸彦、須藤 隆司、小林 慎寿、羽毛山卓也
		宮沢 一男、上原 学、赤羽根太郎、川澤 力
	調査担当者	小林 眞寿

平成16年度調査員

調査員- 白山真杉、小林真久子、小林幸子、小林百合子、橋下純子、副島允子、花岡美津子、堀籠滋子
宮川百合子、藤澤千賀子、山浦豊子

第3節 調査日誌

平成元年度	平成元年4月10日～11月28日	現場調査	平成元年12月1日～平成2年3月30日	整理調査
平成2年度	平成2年4月9日～12月7日	現場調査	平成2年12月10日～平成3年3月29日	整理調査
平成3年度	平成3年4月30日～11月30日	現場調査	平成3年12月2日～平成4年3月31日	整理調査
平成4年度	平成4年4月8日～9月25日	現場調査	平成4年9月28日～平成5年3月31日	整理調査
平成5年度	平成5年8月4日～10月16日	現場調査	平成5年10月18日～平成6年3月31日	整理調査
平成6年度	平成6年4月5日～11月28日	現場調査	平成6年11月29日～平成7年3月31日	整理調査
平成7年度	平成7年6月5日～12月7日	現場調査	平成7年12月8日～平成8年3月29日	整理調査
	現場調査完了			
平成8年度	平成8年4月1日～平成9年3月31日	整理調査		
平成9年度	平成9年4月7日～平成10年3月31日	整理調査		
平成10年度	平成10年4月1日～平成11年3月31日	整理調査		
平成11年度	平成11年4月1日～平成12年3月31日	整理調査		
平成12年度	平成12年4月3日～平成13年3月31日	整理調査		
平成13年度	平成13年4月2日～平成14年3月29日	整理調査（報告書第1分冊刊行）		
平成14年度	平成14年4月5日～平成15年3月28日	整理調査（報告書第2分冊刊行）		
平成15年度	平成15年5月1日～平成16年3月31日	整理調査（報告書第3分冊刊行）		
平成16年度	平成16年4月1日～平成17年2月28日	整理調査（報告書第4・5分冊刊行）		

第4節 分類基準

1. 遺構

1) 竪穴住居址

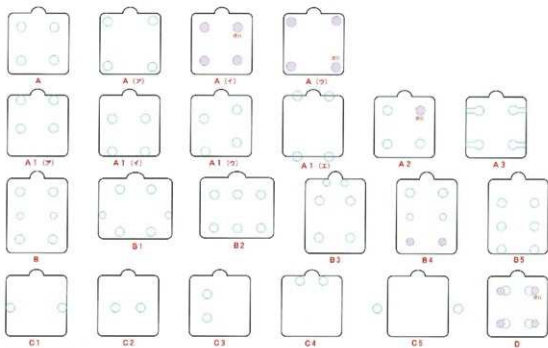
竪穴住居址はその平面形態から隅丸方形=A、隅丸長方形=Bに人別し、計測表の平面形態の項目に記載した。（方形と長方形の区分は長軸長と短軸長の差が1割を越えたものを長方形とした）

平面形態とは別に主柱穴の配置により第2図のように竪穴住居址を分類し、計測表中の主柱-配置の項目に記載した。これは、あくまでも主柱穴の配置により分類を試みたものであり、所謂「壘柱穴」・「出入口」・「壘り出し」については、それぞれ、竈柱や付属施設の項目に記載をした。

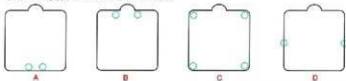
計測表のカマド-構築方法には、カマドの構築部材を記載した。石=榎石を含む岩石の略、粘土=遺跡の粘土探堀坑から採取したと考えられる粘質土の略、土器=煙道部に使用される武蔵型を含む完形・破片の土器の略、そして、

地山を削り残して袖の芯としたものは地山削出とした。

場方から検出された Pit には、その遺構に伴うものと、先行するものが混在するが、区分は不可能である。



補柱の分類 (下記の形態とPitの総数)



第2図 主柱穴配置による竪穴住居址分類図

- A 一屋内に4基の主柱穴が均等に配置されるもの。
- Aア 一屋内の4隅に配置される。
- Aイ 一Aの柱穴を礎石で構成するもの。
- Aウ 一Aの柱穴を礎石で構成するもの。
- A 1ア 一屋内に均等に配置される4基の主柱穴がカマドの存在する壁に偏って配置される。
- A 1 イ 一屋内に均等に配置される4基の主柱穴がカマドの存在する壁と反対の壁に偏って配置される。
- A 1 ウ 一屋内に4基の主柱穴が不均等に配置される。
- A 1 エ 一カマドの存在する壁とそれに対峙する壁に4基の主柱穴が均等に配置される。
- A 2 一Aの主柱穴の一部が礎石で構成される。
- A 3 一Aに所謂「間仕切り」溝に伴うもの。
- B 一屋内に6基の主柱穴が均等に配置されるもの。
- B 1 一均等に配置される6基の内の中央の一組が壁下に配置されるもの。
- B 2 一Bの柱穴配置が90°回転したもの。
- B 3 一屋内に均等に配置される4基の主柱穴の他に、カマドの両脇にも主柱穴が配置されるもの。
- B 4 一Bの柱穴の一部を礎石で構成するもの。

- B 5 一屋内に均等に配置される6基の主柱穴がカマドの存在する壁と反対の壁に偏って配置される。
- C 1 一屋内の壁中央壁下に2基の主柱穴が均等配置されるもの。
- C 2 一屋内の中央に2基の主柱穴が均等配置されるもの。
- C 3 一屋内に2基の主柱穴が不均等に配置されるもの。
- C 4 一屋内のカマドの両脇に2基の主柱穴が配置されるもの。
- C 5 一C 1の主柱穴が壁外に配置されるもの。
- D 一Aの主柱穴脇に礎石が伴うもの。

2. 遺物

1) 土師器

○杯—杯は成形・調整・器形から次ぎのように分類した。

- A—ロクロ成形で底部にはヘラケズリだけが認められるものを一括する。内面の状態により、以下に細分する。
 - A 1—ヘラミガキ後黒色処理
 - A 2—ヘラミガキ
 - A 3—ナデ後黒色処理
 - A 4—ナデ
 - A 5—暗紋+黒色処理
 - A 6—ナデ後暗紋
- B—ロクロ成形でロクロから糸で切離した後、ヘラケズリを施すもの。(明らかにロクロから糸で切離したと思われるものでも、糸切痕が残存しないものは除外する)。内面の状態により以下に細分する。
 - B 1—ヘラミガキ後黒色処理
 - B 2—暗紋+黒色処理
 - B 3—ナデ
 - B 4—ナデ後黒色処理
- C—ロクロ成形で底部に糸切痕だけが認められるもの。内面の状態により以下に細分する。
 - C 1—ヘラミガキ後黒色処理
 - C 2—暗紋+黒色処理
 - C 3—ナデ後黒色処理
 - C 4—内外面がヘラミガキ後黒色処理
 - C 5—ヘラミガキ
 - C 6—内面に暗紋が施され、内外面共に黒色処理。
 - C 7—内外面共にナデ後黒色処理
- D—ロクロ成形で底部に糸切痕だけが認められるもので、黒色処理が施されないもの。内面の状態により以下に細分する。
 - D 1—ナデ
 - D 2—ナデ+暗紋
- E—非ロクロ成形で須恵器杯蓋の模倣、あるいは模倣を原形とするもの。
- F—非ロクロ成形で須恵器杯身の模倣、あるいは模倣を原形とするもの。
- G—非ロクロ成形で半球状の形態もの。内面に黒色処理が施されないものをG 1、施すものをG 2に細分する。
- H—非ロクロ成形で、丸底を呈し、長い口縁部が外反する。口縁部と底部の境には稜が形成される。
- I—所謂「機内系暗紋」杯を一括しI 1とし、暗紋が欠落するものをI 2とした。
- J—甲斐製杯を一括する。

○碗—高台が付加される杯の内身の深いものを碗とした。高台の形態により以下に分類した。

A—通常の高台が付加されるもの。内面の状態により以下に細分する。

- A 1 -ヘラミガキ後黒色処理
- A 2 -暗紋+黒色処理
- A 3 -ヘラミガキ
- A 4 -内外面共にヘラミガキ
- A 5 -ナデ+暗紋
- A 6 -内外面ナデ後黒色処理
- A 7 -内外面ヘラミガキ+黒色処理
- A 8 -内面黒色
- A 9 -内面ナデ

B 柱状高台が付加されるもの

○皿-高台が付加される杯の身の浅いものと、所謂「皿」を皿とした。高台の形態、有無により以下に細分した。

A-通常の高台が貼付されるもの。内面の状態により以下に細分する。

- A 1 -ヘラミガキ後黒色処理
- A 2 -内外ヘラミガキ後黒色処理
- A 3 -内外ヘラミガキ

B-所謂「かわらけ」を一括する

C-柱状高台が付加されるもの

D-皿Bに高台が付加されるもの

E-灯明皿として特定できる形態的特徴を有するもの

○甕-甕は所謂「武蔵甕」と「ロクロ甕」とその他の甕に大別し、それぞれを細分した。

●武蔵甕-口縁部の形態・最大径の位置、台の有無により以下に分類した。

- A-「く」字の口縁部形態を呈し、口縁部に最大径を有するもの。
- B-「く」あるいは「コ」字気味の口縁部形態を呈し、体部に最大径を有するもの。
- C-「コ」字の口縁部形態を呈し、体部に最大径を有するもの。
- D-台が貼付されるものを一括する。「く」字口縁のものをD1、「コ」字口縁のものをD2に細分した。
- E-Bの形態であるが、器壁の厚さや胎土がロクロ甕に近いもの。

●ロクロ甕-形態と最大径の位置により以下に細分した。

- A-口縁部に最大径を有するもの。
- B-体部に最大径を有するもの。
- C-須恵器甕Aと同様な形態を呈するもの。
- D-台が貼付されるもの。

●甕-調整と最大径の位置により以下に分類した。

- A-口縁部に最大径を有するもの。内外面共にヘラケズリ調整のものをA1、ハケメが併用されるものをA2に細分した。
- B-体部に最大径を有するもの。内外面共にヘラケズリ調整のものをB1、ハケメが併用されるものをB2に細分した。
- C-口縁部が短く鉢状の形態のものを一括する。調整はナデである。
- D-内外面にヘラケズリ調整が施され、丸底を呈する外束系の甕を一括する。所謂「北野型」・「機内系」甕。
- E-内外面にヘラケズリ調整が施され、平底を呈する外束系の甕を一括する。
- F-「甲斐型甕」に類するものを一括する。口縁部に最大径を有するものをF1、体部に最大径を有するものをF2に細分した。

○羽釜-鐶の形態により以下に分類した。

- A-鐶が金周するもの。
- B-鐶が断続するもの。

- 甌**—底部孔の形態と把手の有無にとり以下に分類した。
 A—底部が全開のもの。把手を有さないものをA1、把手を有するものをA2、羽釜型のをA3に細分する。
 B—多孔のもの。
 C—単孔のもの。

- 壺・鉢・盤・蓋・鍋等** 細分が複雑になり煩雑化するもの、出土量が乏しく分類の必要が認められないこれらの器種は分類せず一括した。

2) 須恵器

- 杯**—杯は成形・調整・器形から以下のように分類した。
 A—底部にヘラによる成形・調整痕だけが認められるもの。
 B—ロクコから糸により切離した後、ヘラケズリが施されるもので、糸切痕が残存しているもの。
 C—底部に糸切痕だけが認められるもの。
 D—強く内傾する短いちあがり有するもの。
 E—Dに比べちあがり長、内傾が弱いもの。

- 有台杯**—身の深さと高台の形態、底部の状態により以下に分類した。
 A—高台が貼付され、身の浅いもの。底部にヘラによる成形・調整痕だけが認められるものをA1、糸切痕が伴うものをA2に細分した。
 B—高台が貼付され、身の深いもの。底部にヘラによる成形・調整痕だけが認められるものをB1、糸切痕が伴うものをB2、碗型の形態を呈するものをB3に細分した。
 C—削り出しの高台を有するもの。

- 杯蓋**—つまみの有無・形態、かえりの有無により以下に分類した。
 A—擬宝珠つまみが貼付され、かえりを有さないもの。
 B—皿状のつまみが貼付され、かえりを有さないもの。
 C—かえりを有するものを一括する。
 D—つまみを有さないもので、半球状、あるいは、天井部と口縁部の境に稜を有する形態のもの。
 E—AないしBのつまみを有さない形態。

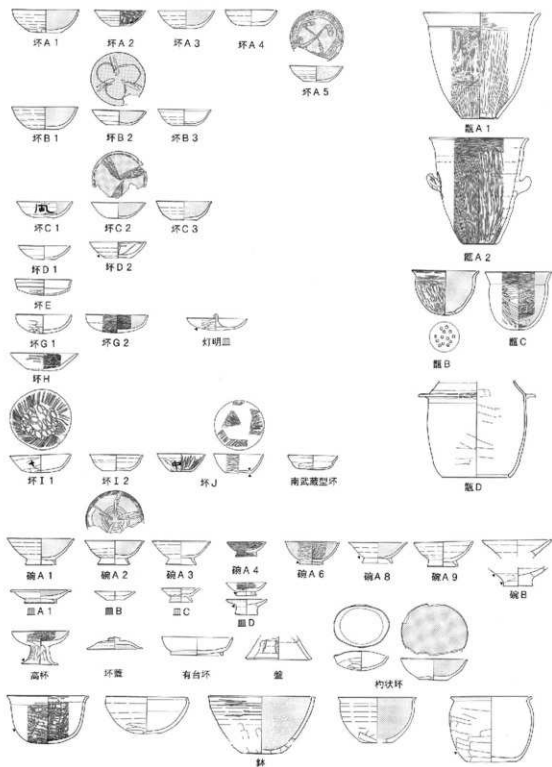
- 甕**—基本的に無台である。口縁部の形態を基本に以下に分類した。
 A—広口で短い口縁部を有する鉢型のもの。
 B—広口で口縁部が長く、頸部が括れるもの。既して大型のものが多い。
 C—頸部が括れ、口縁部が比較的短いもの。壺に近い形態。

- 壺**—基本的に有台である。口縁部の形態により以下に分類した。
 A—所謂「凸帯支付四耳壺」を一括した。
 B—短頸壺。
 C—長頸壺を一括した。単純口縁のものをC1、有段のものをC2に細分した。

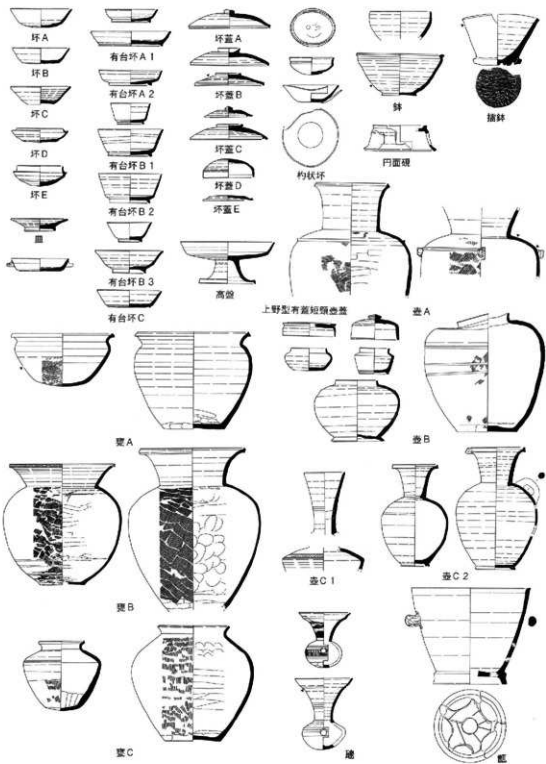
- 臈・甌・各種瓶類・円面硯等**—出土量が乏しく分類の必要が認められないこれらの器種は分類せず一括した。

3) 灰釉陶器・緑釉陶器

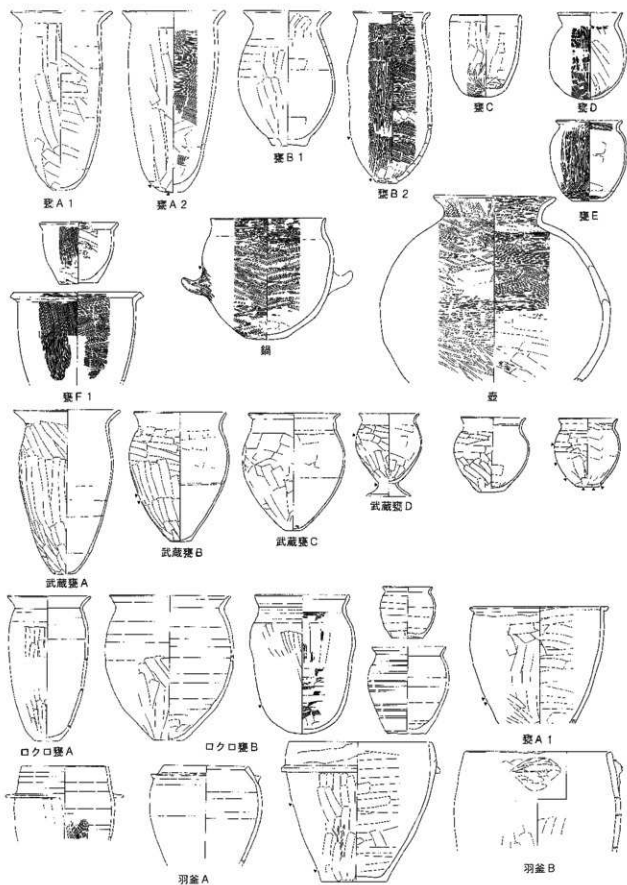
通常使用されている器種名により分類した。器種内での細分は行わなかったが、窯式期や、産地が比定できるものは記載した。



第3图 土器的分類(1)



第4图 土器の分類(2)



第5図 土器の分類 (3)

4) 石器・石製品

石器・石製品は以下のように分類した。

○砥石—町遺跡において最も出土量が多い石器である。出土総数229点である。携帯用をA、通常の形態のものをBに大別し、それぞれ側面4面に使用痕が認められるものを1、側面に加え両端にも使用痕が認められるものを2として細別した。更に、使用面に条痕を伴う場合は末尾にJを、加工を伴う場合はKを付加した。

石材は以下のとおりであり、流紋岩製が最も多く認められた。

流紋岩	砂岩	硬砂岩	安山岩	ガラス質安山岩	粘板岩	凝灰岩	グリーンタフ	チャート	ホルンフェルス
142	48	2	14	5	12	2	2	1	1

○台石 45点の出土が認められる。石材的には安山岩製が最も多く40点を占める。その他にはガラス質安山岩、粘板岩、砂岩、グリーンタフ、凝灰岩製のものが1点ずつ認められた。

○凹石—凹石には、凹の形態から縄文時代的なものと、そうでないもの2種類が認められる。数量的には総出土数52点の内縄文時代的なもの5点に対し、そうでないもの47点である。石材も縄文時代的なものが、安山岩製3点、両碑石安山岩製と流紋岩製が各1点なのに対し、そうでないものは軽石製42点、スコリア製3点、安山岩製2点と形態による差異を反映している。以上のような区分とは別に凹の存在する面から次のような分類を行った。

片面に凹が認められるものをA1、両面に凹が認められるものをB1、多面に凹が認められるものをC1に分類し、それぞれに凹と凹以外の加工両方が認められるものをA2、B2、C2として分類した。

○凹 全て空白であり、安山岩製である。出土総数は13である。

○石製模造品—製品だけでなく原材も含めた。総数45点が出土している。石材は千枚岩23点、滑石12点、粘板岩3点、凝灰岩2点、砂岩2点、ホルンフェルス1点、珪化木1点である。

○剥片石器—打製石斧、磨製石斧、スクレイパー、剥片、その他に分類した。数量・石材の内訳は以下のとおりである。

打製石斧

ガラス質安山岩	安山岩	粘板岩	硬砂岩	砂岩	流紋岩
7	2	4	2	1	1

スクレイパー

黒曜石	粘板岩	チャート	硬砂岩	砂岩	ガラス質安山岩	千枚岩
6	5	2	2	1	1	1

その他

黒曜石	チャート
3	1

磨製石斧

流紋岩	硬砂岩	流紋岩
1	1	1

剥片

黒曜石	粘板岩	チャート	珪化木
11	2	1	1

○軽石製品—軽石に加工を加えたものを一括した。用途は不明なものが多い。石材はすべて軽石であってしかるべきであるが、凝結凝灰岩、スコリア、安山岩製のものも含まれている。総量は95点であり、大型、穿孔が認められるもの、扁平なもの、その他に分類した。分類項目毎の石材と数量の内訳は以下のとおりである。

大型 軽石	穿孔			扁平			その他		
	凝結凝灰岩	スコリア	軽石	スコリア	軽石	安山岩	スコリア	軽石	
3	1	3	24	1	16	7	9	31	

○石鏃—磨製、打製有茎、打製無茎に分類した。総量55点である。項目毎の数量と石材は以下のとおりである。

磨製石鏃は弥生時代、打製石鏃の大半は縄文時代の所産と考えられる。

磨製石鏃			打製有茎			打製無茎		
粘板岩	チャート	チャート	黒曜石	硬砂岩	チャート	粘板岩	黒曜石	
3	1	2	6	1	6	8	28	

○玉類—白朧、管玉、勾玉が認められる。総量は57点である。各項目毎の数量と石材は以下のとおりである。

チャート	白朧					管玉				勾玉	
	粘板岩	輝緑凝灰岩	砂岩	滑石		翡翠	粘板岩	輝緑凝灰岩	輝緑凝灰岩	瑪瑙	石英
2	2	2	3	36		1	4	4	1	1	1

○紡錘車—30点が出土している。石材は蛇紋岩製が最も多く19点、滑石製が8点、流紋岩製2点、砂岩製が1点である。

○編物石—190点が出土している。加工が認められないものA、側面に加工痕が認められるものB、先端に加工痕が認められるものC、側面と先端に加工痕が認められるものをDとして分類した。石材的には安産岩製が160点と最も多く、次いで閃緑岩製9点、粘板岩製6点、流紋岩製とチャート製が各4点、砂岩製2点、礫岩製・黄砂岩製・輝緑岩製・ガラス質安山岩製・両輝石安産岩製が各1点である。

○磨石・敲石—124点が出土している。磨だけが認められるものと、他の加工が伴うものと大別される。石材は以下のとおりである。

磨石の機能だけを有するもの

閃緑岩2点、砂岩4点、硬砂岩4点、T枚岩1点、グリーンタフ1点、輝石1点、礫岩1点、ヒン岩1点、粘板岩5点、流紋岩4点、ガラス質安山岩4点、安山岩35点

その他

流紋岩1点、輝緑岩1点、グリーンタフ1点、石英閃緑岩1点、閃緑岩7点、砂岩3点、硬砂岩2点、粘板岩8点、ガラス質安山岩4点、安山岩33点。

○その他—他に分類不可能な石製品が5点認められる。石材は流紋岩・チャート・頁岩・石墨片岩・安山岩である。

5) 鉄器・鉄製品、銅製品—刀子・鏃・紡錘車・鏃・鋸先・鍬先・斧・鉋・針・釘・鋸・銚・棒・具・各種金具・古銭・鏡・不明品が大量に出土している。遺構の時的な位置付けが明らかとなった時点で、時間の変遷に沿った分類を試みたいと思っている。そのため、今回は通常の機種名を記載し、細分はしない。

3. 時期

住居址計測表の時期欄に記載した時期は、『西一本柳Ⅲ・Ⅳ』、『土芝宮Ⅱ・Ⅲ・Ⅵ』、『下曾根遺跡Ⅱ・Ⅲ・Ⅳ・Ⅴ・Ⅵ・Ⅶ』、『深淵遺跡Ⅱ・Ⅲ・Ⅴ』の時期区分を継承して使用している。詳細は以下のとおりである。

古墳時代

I期—5C後半～6C初頭

II期—6C前半～中葉

III期—6C中葉～7C初頭

IV期—7C代

奈良・平安時代

I期—8C第I四半期

II期—8C第II四半期

III期—8C第III四半期

IV期—8C第IV四半期～9C初頭

V期—9C前半

VI期—9C後半

VII期—10C前半

VIII期—10C後半

IX期—11C前半

X期—11C後半

XI期—12C前半



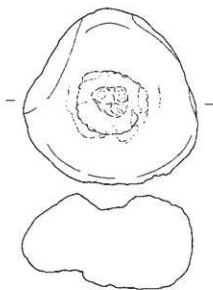
砥石A



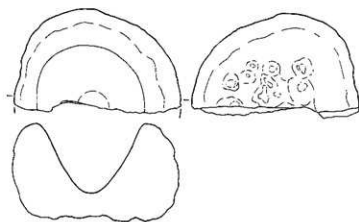
砥石B



台石



凹石



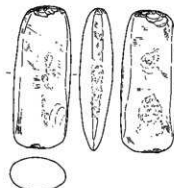
臼



石製製品



打撃石片

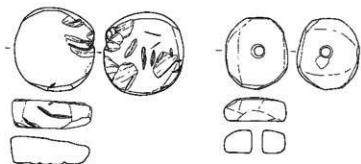


磨石片

第6図 石器の分類(1)



スクレイパー



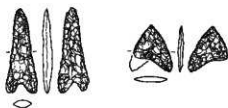
軽石



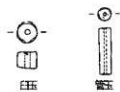
磨石器



打石器 (有彫)



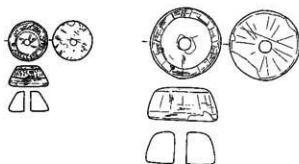
打石器 (無彫)



石臼



石臼



石臼



磨石A



磨石B



磨石

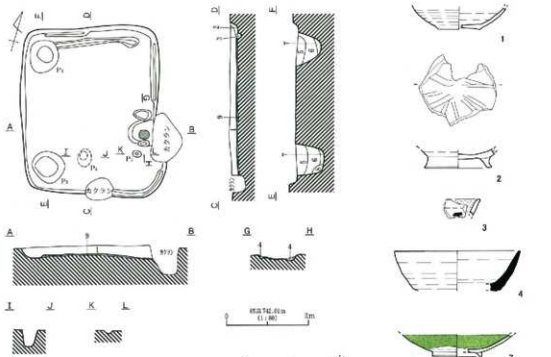
第7図 石器の分類(2)

第Ⅱ章 遺構と遺物

本書に掲載する遺構・遺物はH751号住居址～H975号住居址、粘土坑、溝址（谷・黒色帯を含む）の遺構・遺物と、Pit・遺構外出土の遺物である。

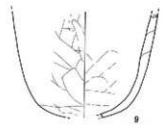
一覧表中の略号については第Ⅰ章 第4節分類基準を参照されたい。



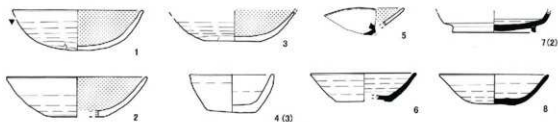


1. 瓦葺土庫 (1001/2) 砂土層下付土直、ローム胎子少。
 2. 堀色土庫 (1001/1) ローム胎子多、バリス少。
 3. 堀色土庫 (1001/3) ローム胎子・ロームブロック・バリス多。
 4. 堀色土庫 (1002/2) 砂土層下付アソック、ローム胎子少。
 5. 堀色土庫 (1002/1) 砂土層下付アソック、ローム胎子・バリス少、瓦直アソック。
 6. 堀色土庫 (1002/3) 埋戻土・ローム・1002/2アソック。
 7. 堀色土庫 (1002/1) ローム胎子・埋戻・瓦・瓦胎多。
 8. 堀色土庫 (1002/4) ローム胎子。
 9. 堀色土庫 (1002/2) ロームブロック・砂土層下付バリス・埋戻土多。
- 礎上。

0 100cm
0 1M 2m

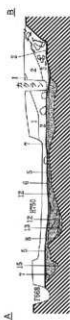
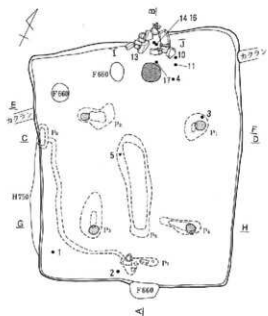


H751号住居址

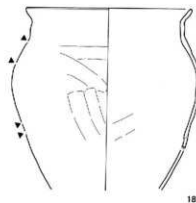
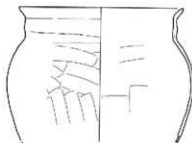
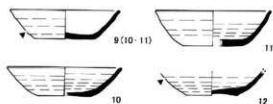
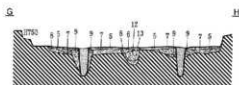
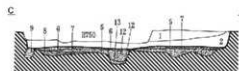
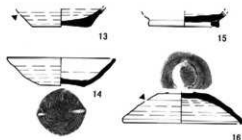


H752号住居址(1)

第8図 H751号住居址・H752号住居址(1)

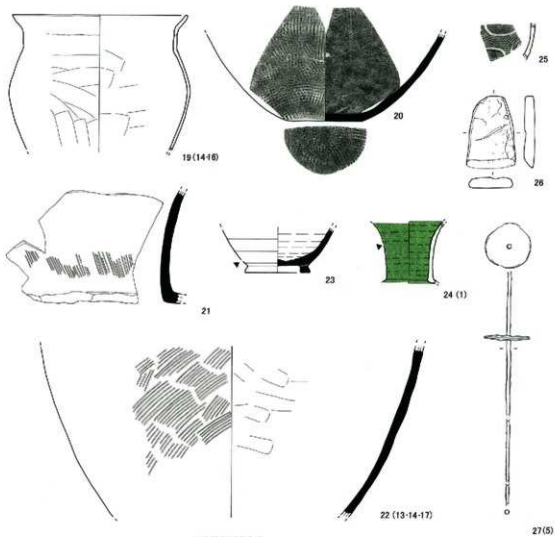


1. 灰褐色土層 (1078/1) 砂を以下にハリス多量、1078/1ローム層より少量。
2. 灰褐色土層 (1078/2) 砂を以下にハリス・2.500/4ローム少量。
3. 黒褐色土層 (1078/3) 泥・粘土多量。
4. 灰褐色土層 (1078/4) 砂を以下にハリス・2.500/4粘土多量、赤ヤマト陶器上。
- 別 灰褐色土層 (1078/1) 1078/4ローム・2.500/4粘土。
- 別 黒褐色土層 (1078/3) 1078/4ローム多量。
- 別 灰褐色土層 (1078/2) 1078/4ローム少量。
- 別 灰褐色土層 (1078/1) 1078/4ローム少量。
- 別 灰褐色土層 (1078/2) 2.500/4ローム少量。
- 別 灰褐色土層 (1078/1) 砂を以下にハリス・2.500/4ローム多量。
- 別 黒褐色土層 (1078/3) ローム多量。
- 別 灰褐色土層 (1078/4) ローム多量。
- 別 灰褐色土層 (1078/2) コーム粘土・ロームブロック・ハリス多量。
- 別 灰褐色土層 (1078/1) 1078/4粘土多量、砂を以下にハリス・2.500/4粘土。
- 別 砂を以下にハリス・2.500/4粘土多量。
- 別 砂を以下にハリス。
- 別 粘土。



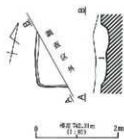
H752号住居址(2)

第9図 H752号住居址



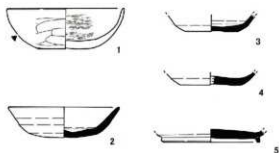
H752号住居址(3)

27(5)



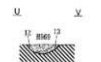
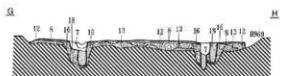
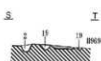
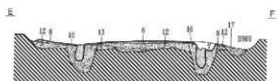
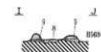
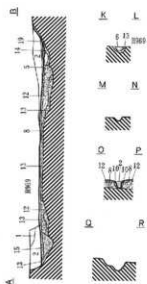
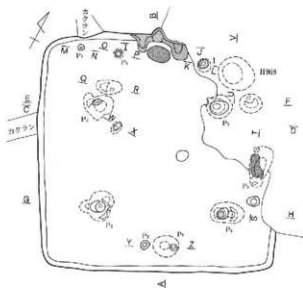
1. 北を上方に示す(100%) 2. 5m以下は1:1、5m以上は1:2に縮小。

H753号住居址



H754号住居址(1)

第10図 H752号住居址(3)・H753号住居址・H754号住居址(1)

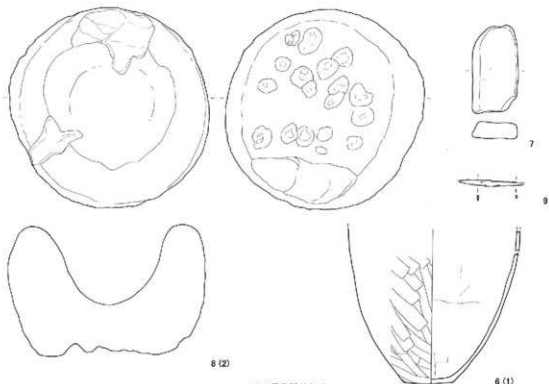


0 10m
1:100

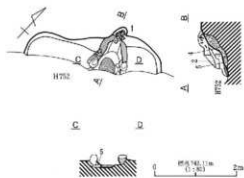
1. 築地土層 (1091/2) ローム質土層、ロームブロック・2000Lブロック多量。
2. 築地土層 (1091/2) ローム質土・パリス灰、粘土ブロック多量。
3. 築地土層 (1092/1) ローム質土・パリス灰。
4. におい・埋め土層 (1092/4) ローム土層。
5. におい・埋め土層 (1094/4) 粘土土層。
6. 埋め土層 (1092/3) ロームブロック多量。
7. 埋め土層 (1092/2) ローム・パリス灰。
- 埋め土層 (1094/1) 2000Lパリス・ロームブロック多量、2000L。
- 埋め土層 (1094/4) 2000Lパリス・ロームブロック多量、2000L。
- 埋め土層 (1092/4) ローム質土・パリス灰。
- 埋め土層 (1094/2) パリス灰。
- 埋め土層 (1094/4) ロームブロック多量。
- 埋め土層 (1094/3) ローム土層。
- におい・埋め土層 (1094/4) 粘土・粘土ブロック多量。
- 埋め土層 (1092/2) ローム質土・2000Lパリス灰。
- におい・埋め土層 (1092/4) ローム土層。
- におい・埋め土層 (1092/4) ロームブロック・埋め土ブロック多量。
- 埋め土層 (1094/4) ローム質土層。
- 埋め土層 (1094/4) 粘土質土層。
- におい・埋め土層 (1092/2)。
- 埋め土層 (1092/2) ローム質土層。

H754号住居層(2)

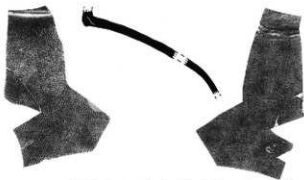
第11図 H754号住居層(2)



H754号住居址(3)

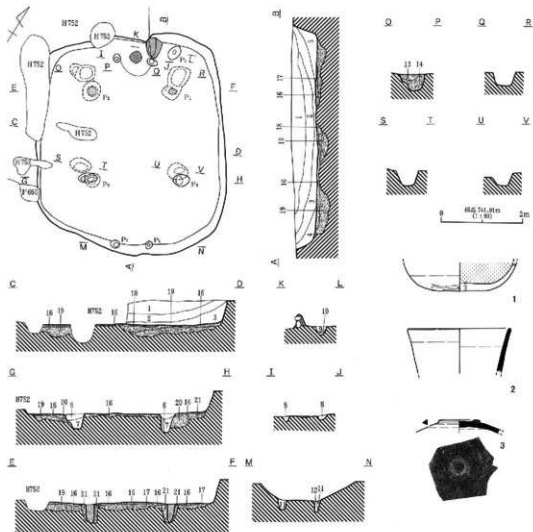


1. 深部土層 (1073/2) 底面は凹凸多量、100%が粘土質。
 2. 1層中に用、10%が粘土質。
 3. 瓦、粘土、100%が粘土質。
4. 中層土層 (1084/2) コーム状フ・ロームブロック多量、100%が1ブロック・バリス少。
 5. 表層土層 (1074/2) 自然削(ブロック・ローム削)・バリス少。
 6. 粘土。
 7. 粘土・砂質土 (1.100/2)。



H755号住居址

第12図 H754号住居址(3)・H755号住居址



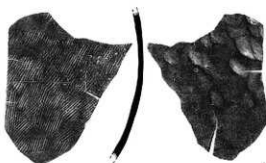
1. 築物土層 (10752/2) 砂礫混下り土多量。2階4角柱土ブロック・10751/1/1ブロック・ローム地多量。
2. 築物土層 (10752/2) 砂礫混下りパリス・築物土ブロック多量。ローム地多量。粘土ブロック多量。
3. 築物土層 (10752/2) 築物土ブロック多量。パリス・ローム地多量。赤褐色土少量。
4. 築物土層 (10752/2) パリス。ローム地多量。築物土ブロック・赤褐色土少量。
5. 築物土層 (10752/2) 3層土の地台に赤褐色土。砂礫混下りパリス・10751/1/1ブロック多量。築物土少量。
6. 築物土層 (10752/2) 砂礫混下りパリス・ローム地多量。
7. 築物土層 (10752/2) ローム地多量。ロームブロック多量。築物土少量。パリス。
8. 築物土層 (10752/2) 赤褐色土多量。ローム地多量。
9. 築物土層 (10752/2) 赤褐色土多量。築物土ブロック多量。
10. 築物土層 (10752/2) ローム地多量。パリス少量。
11. 築物土層 (10752/2) ローム地多量。
12. 築物土層 (10754/1) ローム地。
13. 築物土層 (10752/2) ローム地多量。ロームブロック多量。築物土・赤褐色土少量。
14. 赤い赤褐色土層 (10755/2) ローム地。砂礫混下りパリス多量。築物土ブロック多量。
15. 赤い赤褐色土層 (10755/2) ローム地。築物。
16. 築物土層 (10751/2) ローム地多量。10752/2/1ブロック・築物土ブロック多量。赤褐色土少量。
17. 築物土層 (10751/2) ローム地。10752/2/1ブロック・10752/1/1ブロック。
18. 築物土層 (10754/2) 赤褐色土多量。10752/2/1ブロック・築物土ブロック多量。ローム・10751/2/2。
19. 築物土層 (10752/2) ローム地多量。ロームブロック・赤褐色土多量。築物土ブロック多量。10751/1/1ブロック多量。
20. 築物土層 (10752/2) 砂礫混下りパリス・ローム地多量。ロームブロック・築物土ブロック・赤褐色土ブロック多量。
21. 赤い赤褐色土層 (10756/2) ローム地。砂礫混下りパリス・築物土・築物土。赤褐色土多量。
22. 柱礎 (10752/1)。
23. 赤褐色土 (10754/2)。
24. 溝。

H756号住居址(1)

第13図 H756号住居址(1)

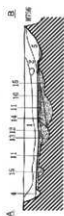
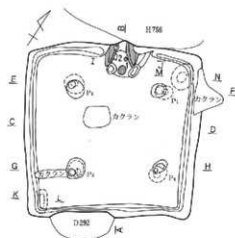


5

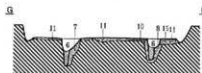
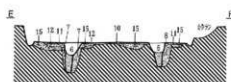
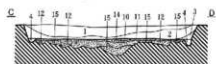


6

H756号住居址(2)



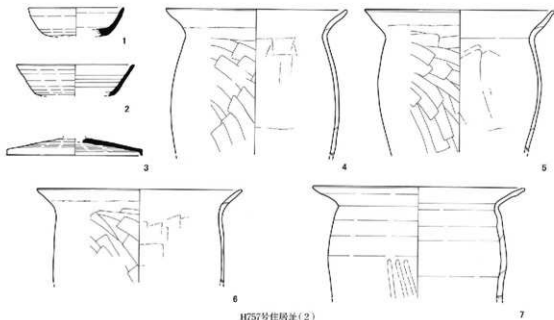
0 1m
0 1 2m
(1:4)



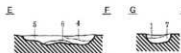
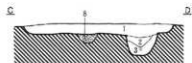
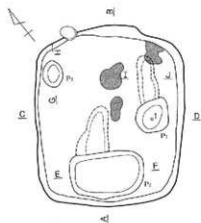
1. 灰褐色土層 (10701/2) 約30cm以下にパリス・黒色土ブロック多量、ローム瓦葺・ロームブロック葺。
2. 灰褐色土層 (10702/3) 約30cm以下にパリス、黒色土ブロック。
3. 灰褐色土層 (10703/4) 黒色土ブロック・ローム瓦葺・約2~30cmパリス葺。
4. 灰褐色土層 (10704/5) ローム瓦葺、パリス少。
5. 灰褐色土層 (10705/6) 30%程度土ブロック多量、パリス少。
6. 黒色土層 (10706/7) パリス少、赤褐色土少。
7. 灰褐色土層 (10707/8) ローム瓦葺、パリス葺。
8. におい(灰褐色土層 (10708/9) ローム瓦葺、30%程度パリス葺。
9. 灰褐色土層 (10709/10) パリス・ローム瓦葺。
10. におい(灰褐色土層 (10710/11) ローム瓦葺、30%。
11. 灰褐色土層 (10711/12) ローム瓦葺・ロームブロック・パリス葺、黒。
12. 灰褐色土層 (10712/13) ローム瓦葺・ロームブロック・約30cm以下にパリス多。
13. 沖積色土層 (10713/14) ローム瓦葺・ロームブロック・黒色土ブロック・約30cm以下にパリス多。
14. 沖積色土層 (10714/15) ローム瓦葺・ロームブロック・パリス・黒色土ブロック。
15. におい(灰褐色土層 (10715/16) ローム・灰褐色土層、パリス多、黒色土ブロック少。
16. 沖積 (10716/17) パリス少。
17. 粗土 (10717/18) 粗多。
18. におい(沖積地土 (10718/19)。

H757号住居址(1)

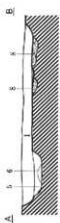
第14図 H756号住居址(2)・H757号住居址(1)



H757号住居址(2)

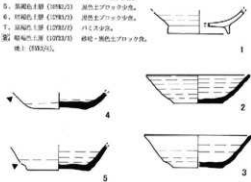


断面140.00cm
(1/20) 2m



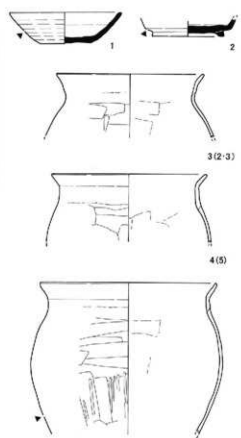
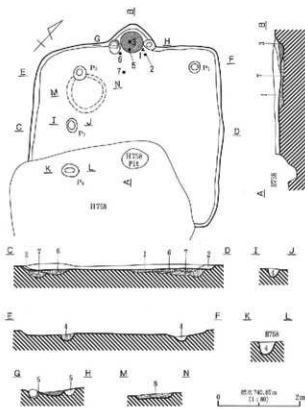
H758号住居址

1. 深褐色土層 (10702/2) 砂層以下パリス・黒色土ブロック・砂層・砂層 大石少。
 2. 深褐色土層 (10702/2) 板石層少。
 3. 赤褐色土層 (10702/2) パリス少。
 4. 10701/2, 10703/2 腐植土層, コーム砂子少。
 5. 赤褐色土層 (10702/2) 褐色土ブロック少。
 6. 砂褐色土層 (10701/2) 褐色土ブロック少。
 7. 黒褐色土層 (10701/2) パリス少。
- ※ 砂褐色土層 (10703/2) 砂層・黒色土ブロック層 (10702/2)。

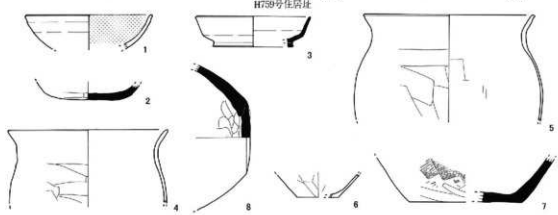


8

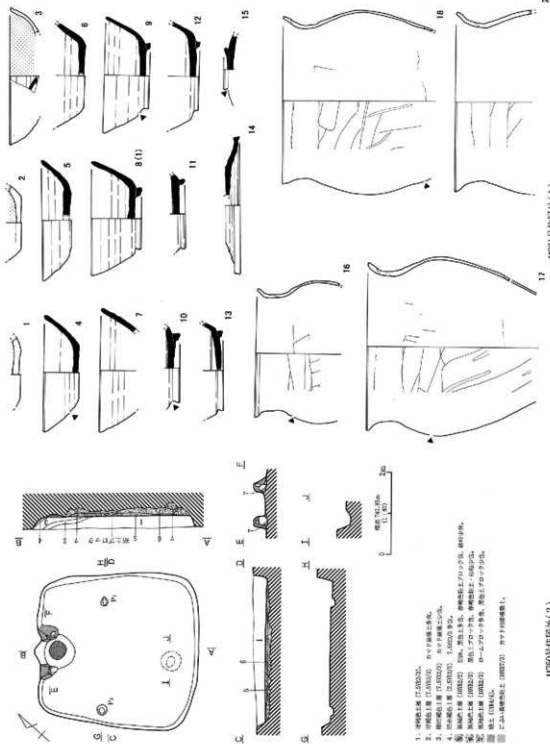
第15図 H757号住居址(2)・H758号住居址



- 1. 赤褐色土層 (H752/2) パリス・シルト層のブロック少量。
- 2. 赤褐色土層 (H752/2) シルト層のブロック少量。褐色土少量。
- 3. 赤褐色土層 (H752/2) 粘土ブロック少量。
- 4. 赤褐色土層 (H752/2) 灰の褐色土・砂層少量。
- 5. 赤褐色土層 (H752/2) 粘土・パリス灰。褐色土少量。
- 6. 赤褐色土層 (H752/2) 砂層少量。褐色土ブロック少量。
- 7. 赤褐色土層 (H752/2) 褐色土ブロック。砂層少量。
- 8. 黒褐色土層 (H752/2) 褐色土ブロック。砂層少量。砂層少量。
- 9. 粘土 (C194/1)



H760号住居址(1)
 第16図 H759号住居址・H760号住居址(1)



1. 中環上蓋 (H. 01020).

2. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

3. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

4. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

5. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

6. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

7. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

8. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

9. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

10. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

11. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

12. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

13. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

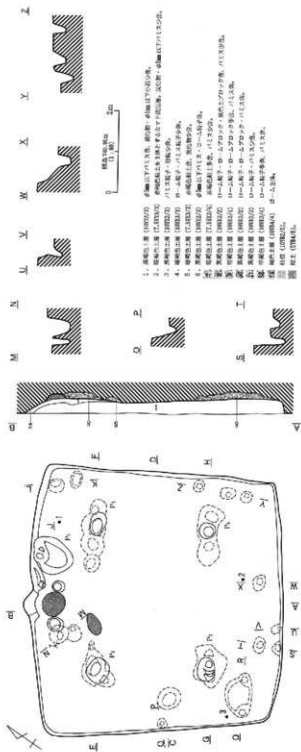
14. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

15. 中環上蓋 (H. 01020) 的平形銅蓋底面。

H760号住居基(2)

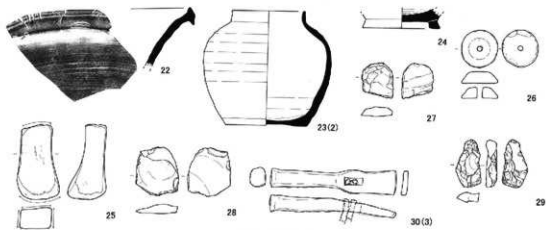
新17回 H760号住居基(2)・H761号住居基(1)

H761号住居基(1)

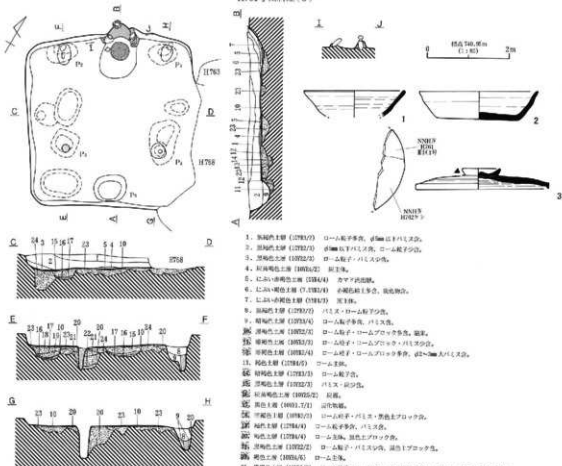


1. 遺址全圖 (1:500)
2. 遺址剖面圖 (1:500)
3. 遺址剖面圖 (1:500)
4. 遺址剖面圖 (1:500)
5. 遺址剖面圖 (1:500)
6. 遺址剖面圖 (1:500)
7. 遺址剖面圖 (1:500)
8. 遺址剖面圖 (1:500)
9. 遺址剖面圖 (1:500)
10. 遺址剖面圖 (1:500)
11. 遺址剖面圖 (1:500)
12. 遺址剖面圖 (1:500)
13. 遺址剖面圖 (1:500)
14. 遺址剖面圖 (1:500)
15. 遺址剖面圖 (1:500)
16. 遺址剖面圖 (1:500)
17. 遺址剖面圖 (1:500)
18. 遺址剖面圖 (1:500)
19. 遺址剖面圖 (1:500)
20. 遺址剖面圖 (1:500)
21. 遺址剖面圖 (1:500)

圖 18 圖 H761 号墓葬遗址 (2)



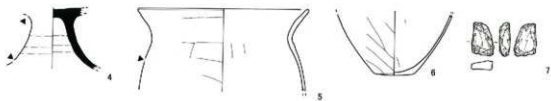
H761号住居址(3)



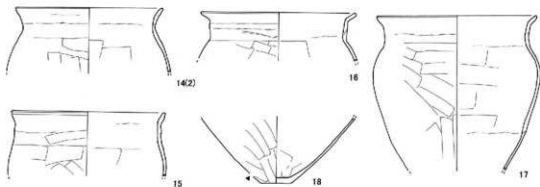
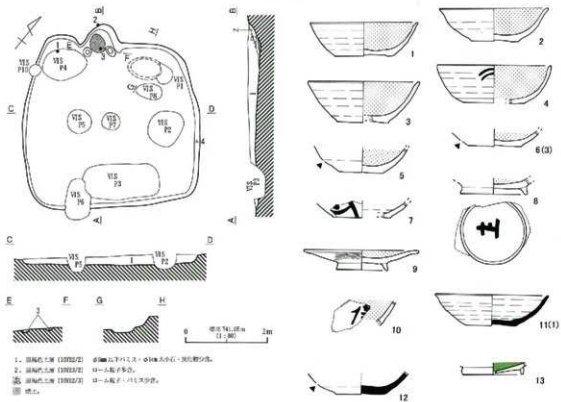
1. 灰褐色土層 (1978/2) ローム粘土多量、 $\phi 500$ 以下パリス土。
2. 灰褐色土層 (1978/2) $\phi 500$ 以下パリス土、ローム粘土少量。
3. 灰褐色土層 (1978/2) ローム粘土・パリス土。
4. 灰褐色土層 (1978/2) 灰土層。
5. 灰色・赤褐色土層 (1978/4) カマヤの灰層。
6. 灰色・赤褐色土層 (1978/4) 赤褐色粘土層、灰土層。
7. 灰色・赤褐色土層 (1978/4) 灰土層。
8. 灰褐色土層 (1978/2) パリス・ローム粘土少量。
9. 灰褐色土層 (1978/4) ローム粘土多量、パリス土。
10. 赤褐色土層 (1978/2) ローム粘土・ロームブロック多量、磁器。
11. 赤褐色土層 (1978/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス土。
12. 赤褐色土層 (1978/4) ローム粘土・ロームブロック多量、 $\phi 2-300$ 以下パリス土。
13. 灰色土層 (1978/4) ローム土層。
14. 灰褐色土層 (1978/2) ローム粘土層。
15. 灰褐色土層 (1978/2) パリス・磁器土。
16. 灰褐色土層 (1978/2) 灰土層。
17. 赤褐色土層 (1978/2) ローム粘土・パリス・赤褐色ブロック土。
18. 灰色土層 (1978/4) ローム粘土多量、パリス土。
19. 灰色土層 (1978/4) ローム土層、灰色土ブロック。
20. 灰色土層 (1978/2) ローム粘土・パリス土、磁器土ブロック。
21. 赤褐色土層 (1978/4) ローム土層。
22. 赤褐色土層 (1978/2) ローム粘土・ロームブロック・灰色土ブロック多量、 $\phi 500$ 以下パリス土。
23. 灰色土層 (1978/4) ローム土層、1978/3ブロック・1978/2ブロック・ $\phi 500$ 以下パリス土。
24. 磁器 (1978/2)。
25. 瓦葺断片 (1978/2) 1978/4ブロック。
26. 磁器 (1978/4)。

H762号住居址(1)

第19図 H761号住居址(3)・H762号住居址(1)

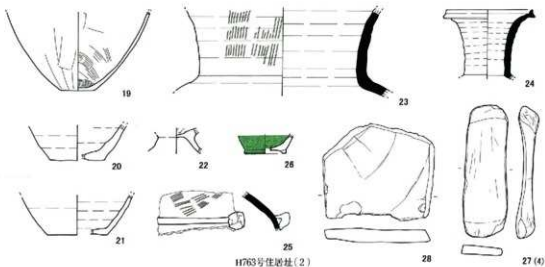


H762号住居址(2)

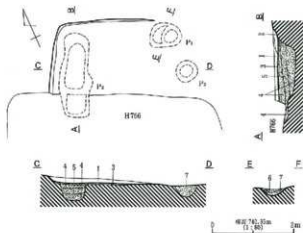


H763号住居址(1)

第20回 H762号住居址(2)・H763号住居址(1)

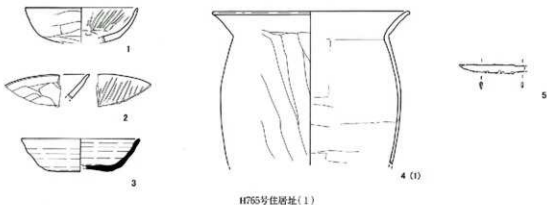
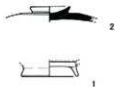


H763号住居址(2)



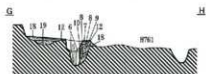
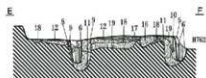
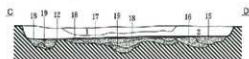
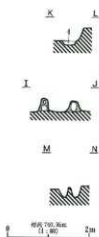
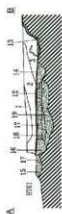
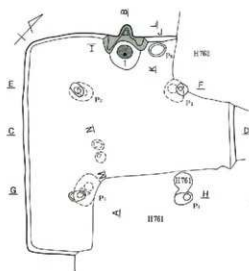
H764号住居址

1. 黒褐色土層 (10032/2) ローム粘土・砂岩大石・パリス石灰。
2. 黒褐色土層 (10032/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス石灰。
3. 出土。
4. 赤褐色土層 (12785/4) コーーム土。
5. 褐色土層 (10794/4) ローム粘土・ロームブロック等。砂岩大石・パリス石灰。
6. 赤褐色土層 (10032/2) ローム粘土・ロームブロック等。
7. 褐色土層 (10034/3) ローム土。



H765号住居址(1)

第21図 H763号住居址(2)・H764号住居址・H765号住居址(1)



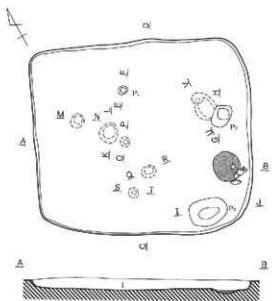
1. 遺構色土層 (1012/2) ロームブロック・ローム粒子多量、 $\phi 100$ 以下パリス・黒色土ブロック多。
2. 遺構色土層 (1012/2) $\phi 100$ 以下パリス・ローム粒子多、赤褐色粘土ブロック・黒化層少量。
3. 遺構色土層 (1012/2) 赤褐色粘土ブロック多量、 $\phi 100$ 以下パリス多。
4. 遺構色土層 (1012/4) ローム粒子多量、赤褐色粘土・黒化層少量、パリス多。
5. 遺構色土層 (1012/2) $\phi 100$ 以下パリス・ $\phi 100$ 以下パリス少量。
6. 遺構色土層 (1012/4) ローム粒子多量、 $\phi 100$ 以下パリス・黒色土ブロック少量。
7. 遺構色土層 (1012/2) ローム粒子多量。
8. 遺構色土層 (1012/4) 黒色土ブロック多。
9. 遺構色土層 (1012/2) ローム粒子・黒色土ブロック・パリス・赤褐色粘土少量。
10. 遺構色土層 (1012/2) 黒色土ブロック多量、ローム粒子・ロームブロック多。
11. 遺構色土層 (1012/2) ローム多量、黒色土ブロック多。
12. 遺構色土層 (1012/4) 黒土、粘土・ローム粒子・ローム土ブロック多。
13. 遺構色土層 (7,1012/2) 赤褐色粘土。
14. 遺構色土層 (1012/2) ローム粒子・ロームブロック・黒色土ブロック・赤褐色粘土・土ブロック多。
15. 遺構色土層 (1012/2) ローム粒子・ロームブロック・黒色土多量。
16. 遺構色土層 (1012/2) ローム粒子・ロームブロック多量、パリス多、黒色土ブロック少量。
17. 1012/5, 1218/2 黒土 黒土・パリス・黒色土ブロック多。
18. 遺構色土層 (1012/2) 黒色土ブロック多量、ローム粒子・ロームブロック多。
19. 遺構色土層 (1012/4) ローム多量、黒色土ブロック少量。
20. 内壁 (1012/2)。
21. 粘土 (1012/4)。
22. 土上 (1012/4)。
23. 土上の埋設物 (10,1012/4)。

H765号住居址(2)

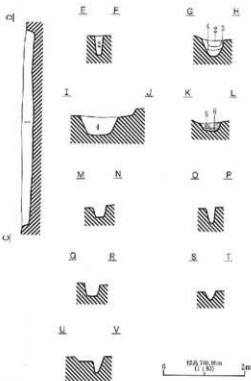


H766号住居址(1)

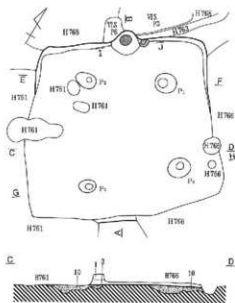
第22図 H765号住居址(2)・H766号住居址(1)



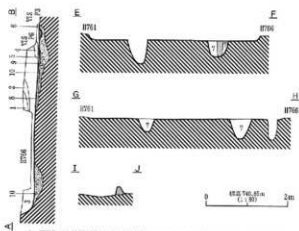
1. 基壇の上層 (1002/2) φ5m以下バリス・ローム粘土多量。
2. 基壇の上層 (1001/2) ローム粘土・バリス少。
3. 基壇の上層 (1003/2) ローム粘土多量、バリス少。
4. 基壇の上層 (1002/2) ローム粘土多量。
5. 基壇の上層 (1002/2) ローム粘土・ロームアコック・バリス多量。
6. 基壇の上層 (1004/2) 粘土。
7. 柱土 (1004/2) 灰・炭化物。



H766号住居址(2)

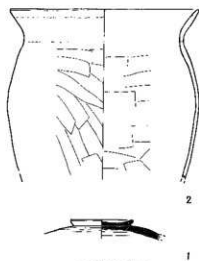


H767号住居址(1)

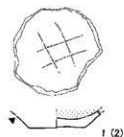


1. 基壇の上層 (1003/2) ローム粘土多量、ロームアコック・φ5m以下バリス・φ5m大小の石。
2. 基壇の上層 (1002/2) ローム粘土・バリス・φ5m大小の石。
3. 基壇の上層 (1001/2) ローム粘土・φ5m以下バリス、セマド柱石に埋め込まれた粘土。
4. 基壇の上層 (1002/2) 3層土敷土、石灰多量。
5. 柱土 (1004/2) セマド柱脚等、灰土。
6. 柱土 (1002/2) 粘土多量、灰土。
7. 柱土 (1004/2) ローム粘土。
8. 基壇の上層 (1001/2) 基壇土・ローム粘土・ロームアコック多量、灰土。
9. 柱土 (1004/2) ローム粘土、φ5m以下バリス・1002/2土。
10. 基壇の上層 (1002/2) ローム粘土・ロームアコック・基壇土ロッド多量、φ5m以下バリス。
11. 柱土 (1002/2)。
12. 柱土 (1004/2)。
13. 柱土。

第23図 H766号住居址(2)・H767号住居址(1)



H767号住居址(2)



1 (2)



2



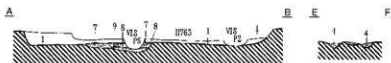
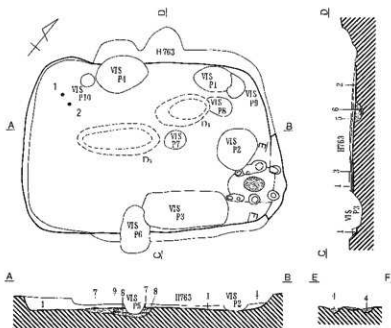
3



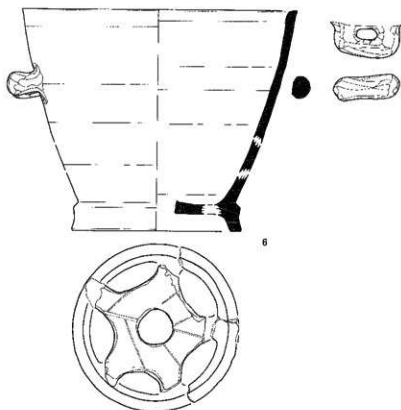
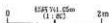
4



5 (1)

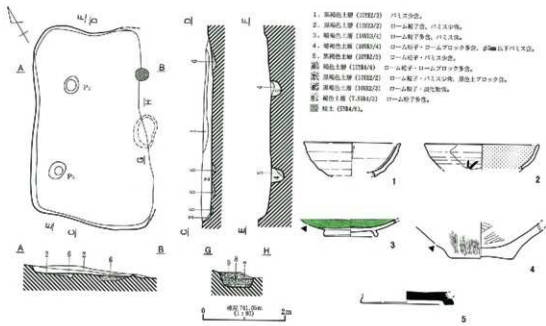


1. 黒色土層 (10762/2) □ 土質硬・バリエーション。
 2. 黒色土層 (10765/6) □ 土質硬。
 3. 黒色土層 (10762/3) □ 土質硬・バリエーション。
 4. 黒色土層 (10762/5) □ 土質硬・バリエーション。
 5. 黒色土層 (10765/4) □ 土質硬・バリエーション・10762/3と同様。
 6. 黒色土層 (10764/2) □ 土質硬。
 7. 黒色土層 (10762/2) □ 土質硬・バリエーション。
 8. 黒色土層 (10765/6) □ 土質硬。
 9. 黒色土層 (10764/1) □ 土質硬・バリエーション。
 10. 黒色土層 (10764/1) □ 土質硬・バリエーション。

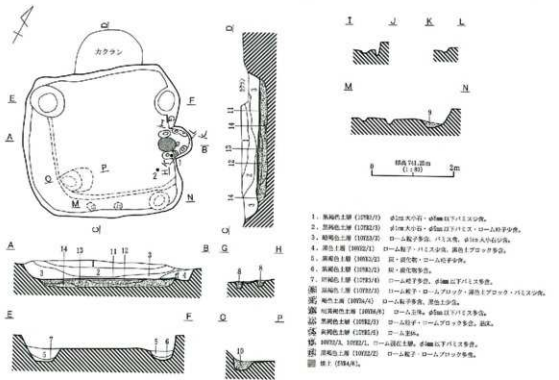


H768号住居址

第24図 H767号住居址(2)・H768号住居址

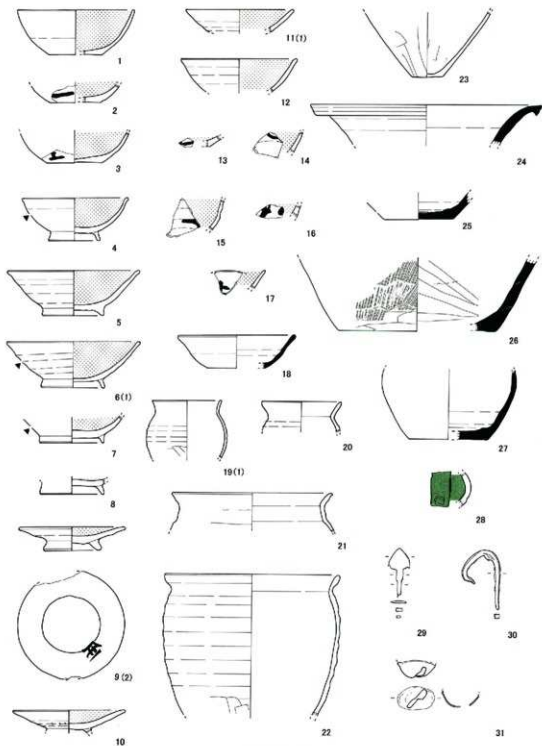


H769号住居址



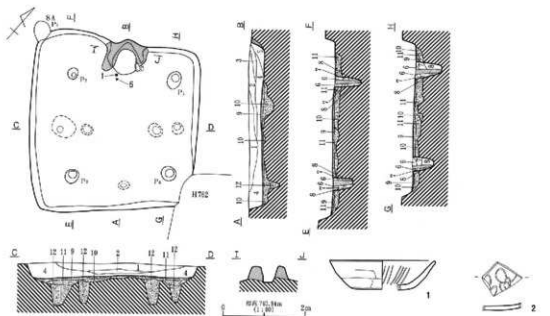
H770号住居址(1)

第25図 H769号住居址・H770号住居址(1)

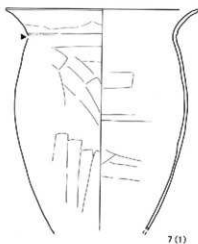


H770号住居址(2)

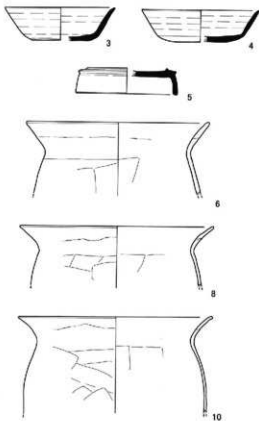
第26图 H770号住居址(2)



1. 黒褐色土層 (1078/2) $\phi 2 \sim 3$ mm 大小の石片、 $\phi 5$ mm 大小の石片、ローム磁子少量。
 2. 黒褐色土層 (1278/2) 赤褐色土ブロック多数、 $\phi 5$ mm 以下パリス、(1278/2) ブロック片。
 3. 黒色土層 (1, 1078/4) 粘土層、1078/2、 $\phi 5$ mm 以下パリス。
 4. 黒褐色土層 (1078/3) $\phi 5$ mm 以下パリス片、粘土ブロック・石灰質少量。
 5. 黒褐色土層 (1078/2) 粘土ブロック多数。
 6. 黒褐色土層 (1078/2) ローム磁子少量。
 7. 褐色土層 (1278/4) ローム磁子・ロームブロック多数、黒色土ブロック。
 8. 黒褐色土層 (1278/2) ローム磁子・パリス少量。
 9. (1278/2) シルト、1078/4 ローム硬質土層、砂層。
 10. 土質不明褐色土層 (1078/3) 1078/4 ローム・ $\phi 1$ mm 大小の石片・石灰質少量。
- 印** 黒褐色土層 (1078/2) $\phi 1 \sim 3$ mm 大小 1078/2 ブロック片。
印 1078/2 シルト。
印 砂層。

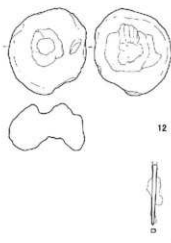
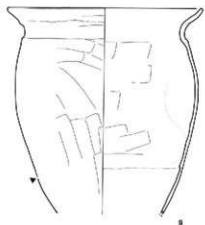


7 (1)

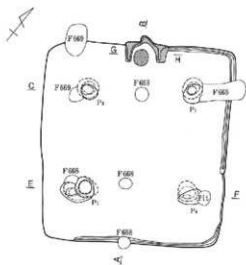


H771号住居址(1)

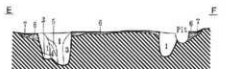
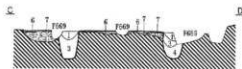
第27図 H771号住居址(1)



H771号住居址(2)

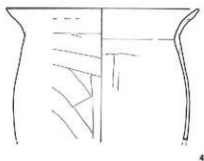
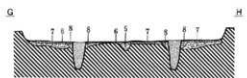
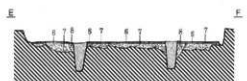
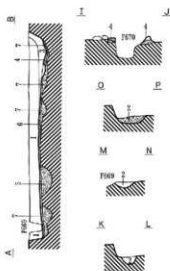
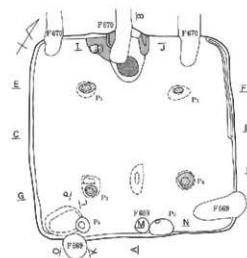


1. 灰層(1001/2) φ50cm以下×1.5×1.0m程度のローン状少量。
2. 灰層(1001/2) 全面敷き。
3. 灰層(1001/4) ローン状。φ50cm×100cm程度のブロック・φ50cm×1.5×1.0。
4. 1001/4のローン、80cm×1.0m程度の土塊。φ70cm×100cmのローン状。
5. 灰層(1001/2) φ50cm以下×1.5×1.0m程度のローン状少量。
6. 1001/2のローン、1.0m×1.0m、80cm×1.0m程度の土塊。
7. 灰層(1001/2) 100cm×1.0m×1.5×1.0。
8. 灰層(1001/2) 100cm×1.0m×1.5×1.0。

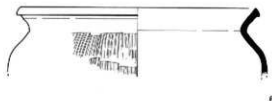
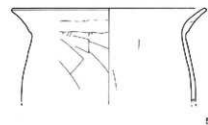


H772号住居址

第28図 H771号住居址(2)・H772号住居址

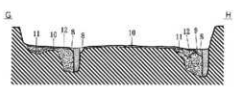
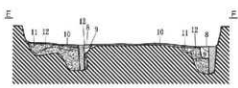
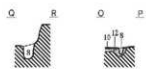
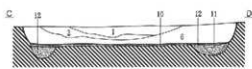
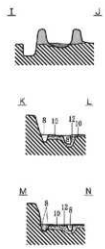
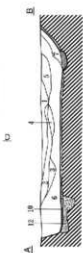
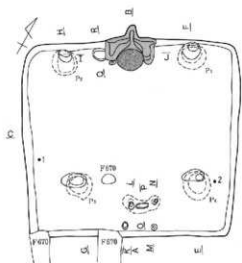


1. 黄褐色土器 (10784/2) ①5cm以下石製・パルス多数、10786/4ローム型子少。
2. 10782/3 灰白ローム型/土器。
3. 土器製土器。10782/3 器体土製。10785/2 胎子・①1.5cm パルス少。
- ① 10782/2 灰白器体土器。
- ② 土器製陶器土器 (10786/1) ①5cm パルス・②10cm 大10782/1 プロット・10786/4 ローム器体。
- ③ 10782/1 ット、胎子ローム。10786/3 胎土製土器。
- ④ 10782/1~④/10 ①~④ 胎土製。平腹丸10783/1 プロット・①10cm 以下パルス・10786/2 胎子器体。
- ⑤ 黄褐色土器 (10784/2)。
- ⑥ 黄褐色土器 I (10785/5)。
- ⑦ 片割 (10785/2)。
- ⑧ 片割 (10785/2)。
- ⑨ 焼土。

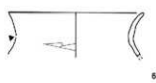
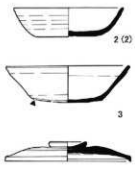
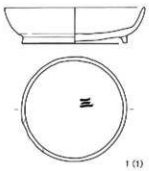


H773号住居址

第29図 H773号住居址

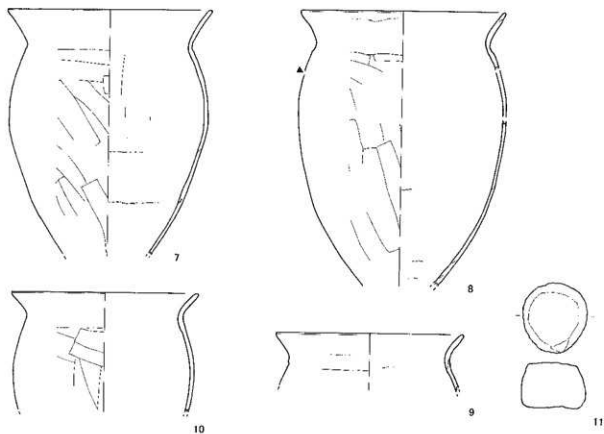


1. 基礎台1層 (H992/2) 1988/4ローム敷子・砂層以下ハリス状。
 2. 基礎台1層 (H992/2) 1988/4ローム敷子層。
 3. 1978/2 第14ローム敷台1層、砂層・ハリス状。
 4. 浅穴積り土層 (1978/4) 砂層・ハリス状、赤サテ面あり。
 5. 本層中に1978/4と1978/4のブロック多量、赤サテ面あり。
 6. 1978/4基礎内土層 (1978/2) 砂層以下ハリス・1978/4ローム多量、砂1層をA.H992/2ブロックあり。
 7. 1978/4基礎外土層 (1978/4) 砂・赤・灰・赤の敷物。
 8. 1978/4基礎外土層 (1978/4) 砂・赤・灰・赤の敷物。
 9. 1978/4 2FL、7FLの土層。
- 縮尺 1992/2 シフト、1988/4ローム敷物土層。
 瓦 黄色土層 (H992/2) 1992/4ローム多量。
 板 1978/4-4/6 ローム敷台土層、中央に1992/2のブロックあり。
 砂層 砂層 (H994/2)。
 1978/4-4/6 赤・灰・赤の敷物 (H992/2)。
 瓦土。

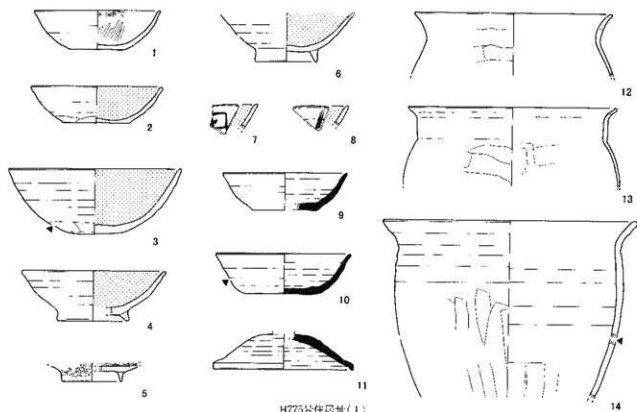


H774号住居址(1)

第30図 H774号住居址(1)

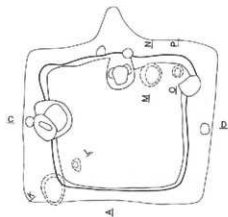
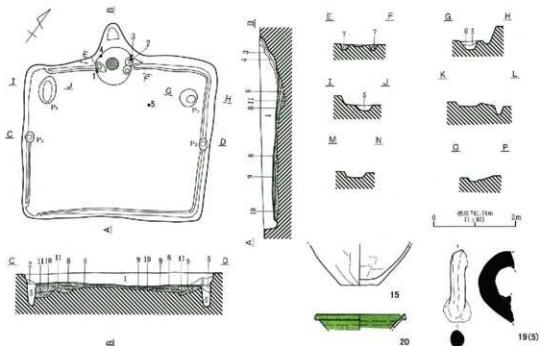


H774号住居址(2)

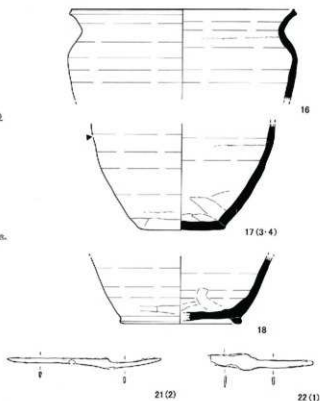


H775号住居址(1)

第31图 H774号住居址(2)·H775号住居址(1)

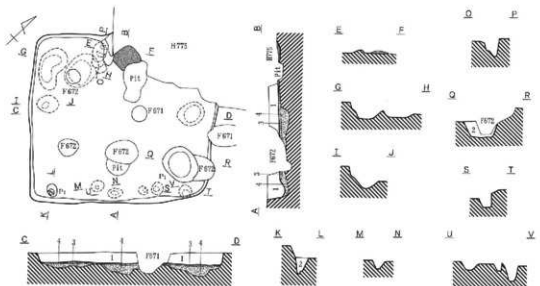


1. 基壇土層 (1092/2) φ5m以下円形多室、φ3m以下ロームブロック多室。
 2. 基壇土層 (1092/2) ローム地中・円形多室。
 3. 基壇土層 (1092/2) 雑土層。
 4. 基壇土層 (1092/2) ローム地中・ロームブロック多室、雑土層。
 5. 基壇土層 (1092/2) ローム地中多室。
 6. 基壇土層 (1092/4) ローム地中多室、雑土ブロック多室。
- ① 1092/3, ② 1092/4 ローム地中土層、雑土人集住土層。
 ③ 1092/3, ④ 1092/4 ローム地中土層、雑土。
 ⑤ 基壇土層 (1092/2) φ3m以下円形・100ANローム地中多室。
 ⑥ 基壇土層 (1092/2) 1092/4ローム・φ5m以下円形多室。
 ⑦ 1092/4, ⑧ 4号コーム、1092/2基壇土層、φ1.5m×1092/2ブロック多室。
 ⑨ 雑土層 (1092/2)。
 ⑩ 雑土。

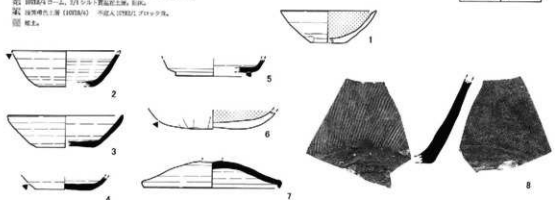


H775号住居址(2)

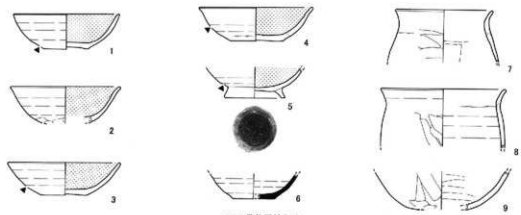
第32図 H775号住居址(2)



- 1. 黒褐色土層 (H775/C) ①-④以下に分布。H775/I・R4位に分布する。
- 2. 黒褐色土層 (H775/D) H775/I①-④・①②以下に分布。
- 3. H775/A①-④、H775/B①-④に分布。H775/I①-④。
- 4. 黒褐色土層 (H775/A) 中庭にH775/I①-④分布。
- 5. 雑土。

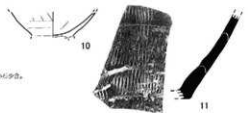
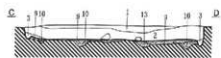
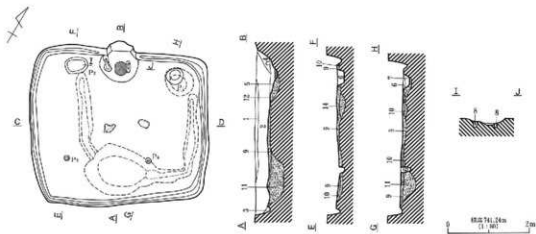


H776号住居址

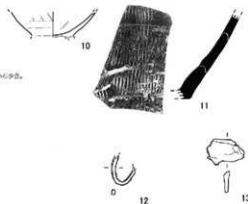


H777号住居址(1)

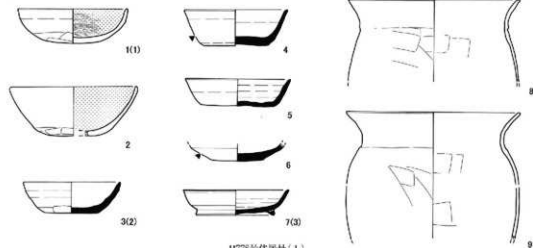
第33図 H776号住居址・H777号住居址(1)



1. 赤褐色土層 (1982/2) $\phi 5m$ 以下パリス多量、ローム多量。
2. 赤褐色土層 (1982/2) $\phi 5m$ 以下パリス・ $\phi 5m$ 大ロームブロック多量、褐色エアリット・ $\phi 5m$ 大中石少量。
3. 赤褐色土層 (1982/2) 褐色土ブロック・パリス・ローム配率・ロームブロック多量。
4. 褐色土層 (1984/5) 粘土多量、1982/2多。
5. 赤褐色土層 (1982/2) 粘土・高砂性、石灰質多。
6. 灰黄褐色土層 (1984/7) $\phi 5m$ 以下パリス・1000Rローム少量。
7. 赤褐色土層 (1982/6)
8. 赤褐色土層 (1982/6) 赤褐色粘土ブロック多量、褐色物・ローム配率・ロームブロック少。
9. 1985/4粘土、1/2シルト、R4ローム配土層。
10. 淡黄褐色土層 (1984/6) ローム・1982/2・2/1多。
11. 赤褐色土層 (1982/2) $\phi 5m$ 以下パリス多量、1000Rローム少。
12. ニシイ黄褐色土層 (1982/2) 1982/1・R4ローム配率多、 $\phi 5m$ 以下パリス少。
13. 灰黄色土層 (1984/1)
14. 赤褐色土層 (1982/2) 1982/1ローム多。
15. 粘土 (1984/7)

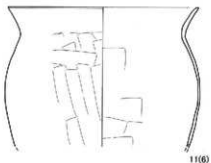
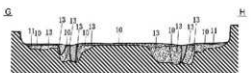
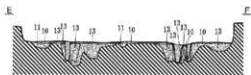
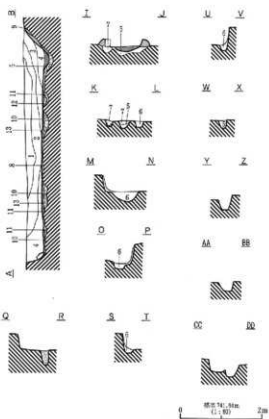
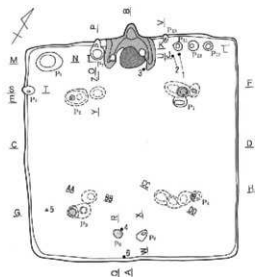


H777号住居址(2)

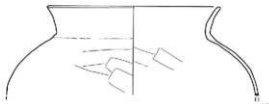


H776号住居址(1)

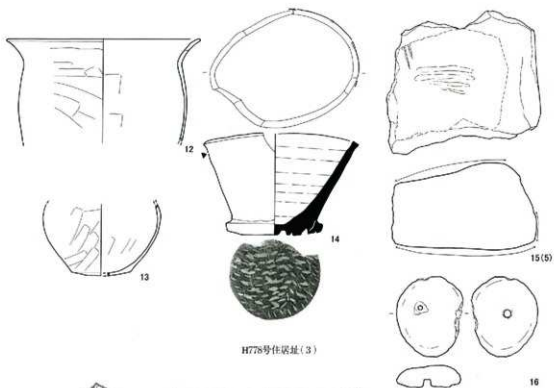
第34図 H777号住居址(2)・H776号住居址(1)



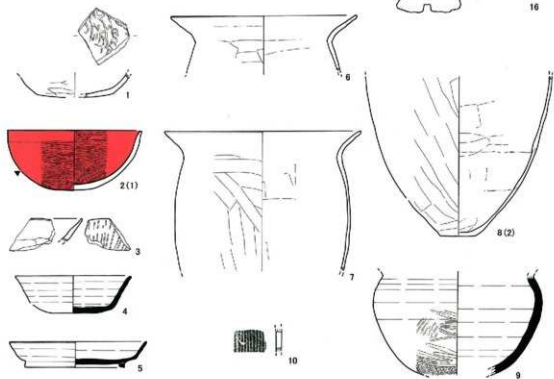
1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.



H778号住居址(2)
第35図 H778号住居址(2)

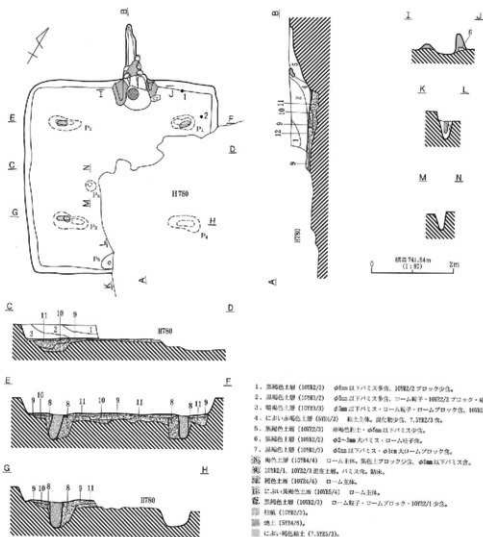


H778号住居址(3)

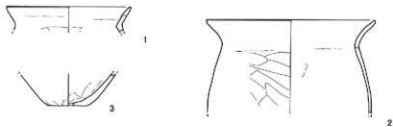


H779号住居址(1)

第36图 H778号住居址(3)·H779号住居址(1)

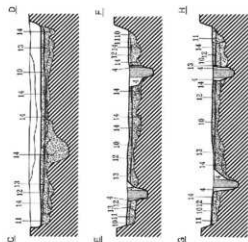
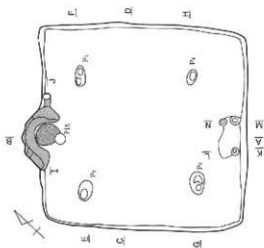
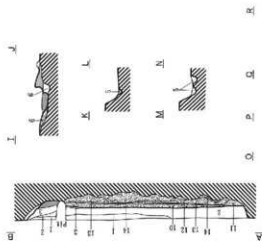
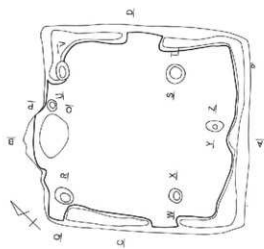


H779号住居址(2)



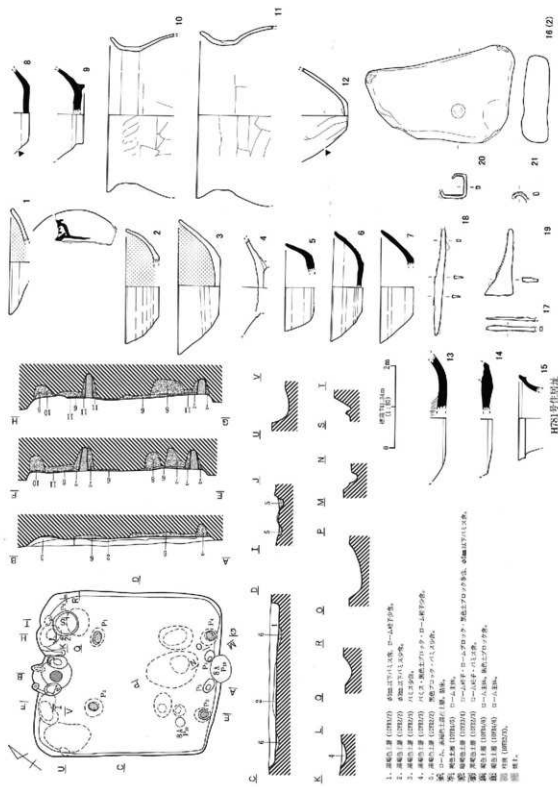
H780号住居址(1)

第37図 H779号住居址(2)・H780号住居址(1)



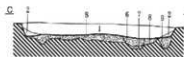
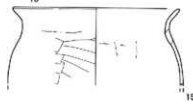
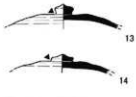
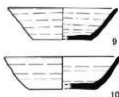
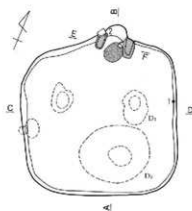
1. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
2. 基礎層 (1000mm) 基礎層 (1000mm) 基礎層 (1000mm)
3. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
4. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
5. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
6. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
7. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
8. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
9. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
10. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
11. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
12. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
13. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
14. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)
15. 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm) 土間層 (1000mm)

H780号住居屋(2)
第36回 H780号住居屋(2)

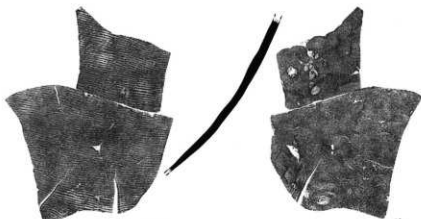
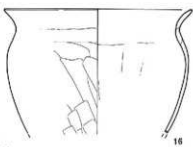
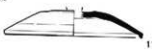


- 1. 黒色土 (22910) 外腹面付口縁部、口縁部片断。
- 2. 黒色土 (22912) 外腹面付口縁部。
- 3. 黒色土 (22913) 外腹面付口縁部。
- 4. 黒色土 (22914) 口縁部片断。
- 5. 黒色土 (22915) 外腹面付口縁部、口縁部片断。
- 6. 黒色土 (22916) 外腹面付口縁部、口縁部片断。
- 7. 黒色土 (22917) 外腹面付口縁部。
- 8. 黒色土 (22918) 外腹面付口縁部、口縁部片断。
- 9. 黒色土 (22919) 外腹面付口縁部、口縁部片断。
- 10. 黒色土 (22920) 外腹面付口縁部、口縁部片断。
- 11. 黒色土 (22921) 口縁部片断。
- 12. 黒色土 (22922) 口縁部片断。
- 13. 黒色土 (22923) 口縁部片断。
- 14. 黒色土 (22924) 口縁部片断。
- 15. 黒色土 (22925) 口縁部片断。
- 16. 黒色土 (22926) 口縁部片断。
- 17. 黒色土 (22927) 口縁部片断。
- 18. 黒色土 (22928) 口縁部片断。
- 19. 黒色土 (22929) 口縁部片断。
- 20. 黒色土 (22930) 口縁部片断。
- 21. 黒色土 (22931) 口縁部片断。

HT81号住居址
 第35図 H781号住居址

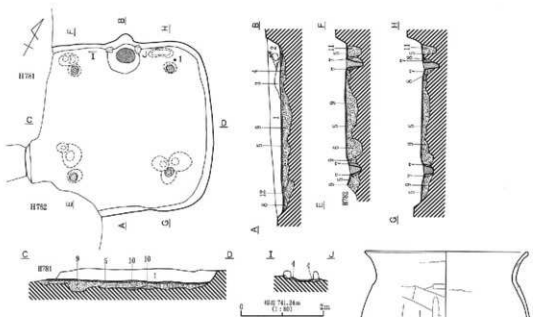


1. 瓦葺土層 (10782/2) 砂層直下パリス多角、ローム砂子・赤褐色土層が少く。
2. 瓦葺土層 (10782/2) 砂層直下パリス、ローム砂子。
3. 瓦葺土層 (10782/4) 赤ヤク層、黄褐色少。
4. 瓦葺土層 (10782/2) 粘土、ローム砂子少。
5. 瓦葺土層 (10782/2) ロームブロック多、砂層直下パリス。
6. 瓦葺土層 (10782/2) 砂層直下パリス、ローム砂・ロームブロック。
7. 瓦葺土層 (10782/1) 赤・黄褐色。
8. 瓦葺土層 (10782/2) 砂層直下パリス・ローム砂子・ロームブロック・赤褐色土層。
9. 瓦葺土層 (10784/1) ローム土層、瓦葺土ブロック。
10. 瓦葺土層 (10784/2) 瓦葺土。

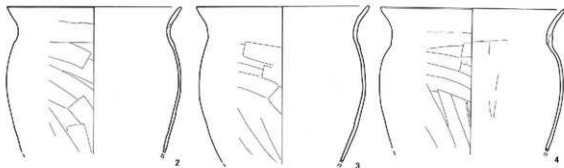
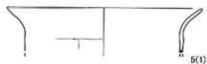
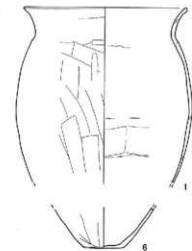
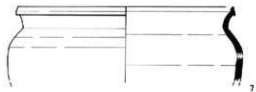


H782号住居址

第40回 H782号住居址

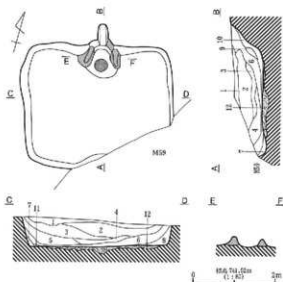


1. 赤褐色土層 (10782/3) 40cm以下バリス・赤褐色粘土層、ローム層子・褐色土ブロック多量。
2. 10782/4、赤褐色粘土層土層。
3. 褐色土層 (7, 10784/5) 赤褐色粘土層、40cm以下バリス多量。
4. 赤褐色土層 (7, 10783/4) 褐色土層、褐色土層。
5. 赤褐色土層 (10783/4) 褐色土層、ローム層子・ロームブロック多量、粘土層。
6. 赤褐色土層 (10783/5) 40cm以下バリス多量、ローム層子・ロームブロック多量。
7. 赤褐色土層 (10784/4) ローム土層、赤褐色土ブロック多量。
8. 赤褐色土層 (10782/3) ロームブロック多量、赤褐色土ブロック多量。
9. 赤褐色土層 (10782/3) 40cm以下バリス・ローム層子・ロームブロック多量。
10. コーム、10782/4と赤褐色土層、バリス多量。
11. 赤褐色土層 (10783/3) ローム層子・バリス・褐色土ブロック多量。
12. 赤褐色土層 (10783/3) バリス・ローム層子多量。
13. 赤褐色土層 (10783/3) バリス・ローム層子多量。
14. 赤褐色土層 (10784/4) 褐色土層。



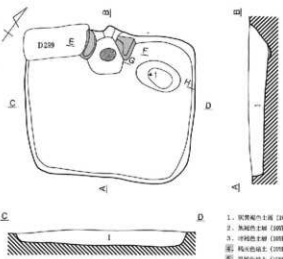
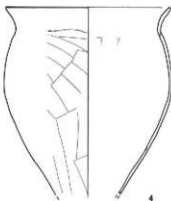
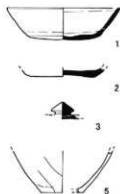
H783号住居跡

第41図 H783号住居跡



1. 赤褐色土層 (10782/2) φ50cm 大小心・パリス少土。
 2. 褐色土層 (10784/4) ローム多量。φ50cm 以下パリス多量。褐色土プロック少。
 3. 深褐色土層 (10783/2) 11cm 以下・ロームプロック多量。φ50cm 以下パリス・10782 プロック多。
 4. 褐色土層 (10781/1) φ50cm 以下パリス・褐色土プロック少量より多量。
 5. 暗褐色土層 (10782/3) ローム多量・ロームプロック・φ50cm 以下パリス多。褐色土プロック少。
 6. 黄褐色土層 (10783/3) 褐色土プロック多。φ50cm 以下パリス少。
 7. 黄褐色土層 (10783/3) 深褐色土プロック多。ローム多。
 8. 褐色土層 (10784/4) ローム多。パリス・褐色土プロック少。
 9. 暗褐色土層 (10783/3) ローム多・ロームプロック多。褐色土プロック少。
 10. 褐色土層 (10784/2) 少量多量。
 11. ロームプロック。
- ① 褐色土層 (10784/3) φ50cm 大小心土プロック少。
 ② 粘土 (10784/3)
 ③ 灰褐色土層 (10781/2)

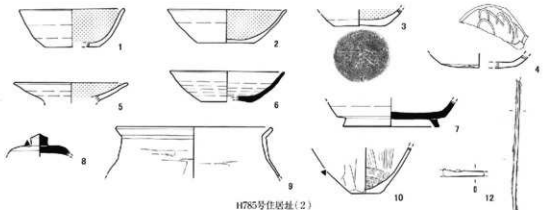
H784号住居址



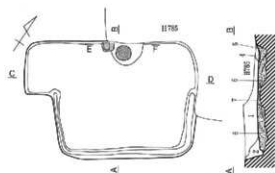
1. 灰黄褐色土層 (10784/2) φ50cm 以下パリス・10785(1) ローム多量。φ5.5cm 以下パリスプロック多。
2. 黄褐色土層 (10782/2) φ50cm 以下パリス多。ローム多。
3. 暗褐色土層 (10781/2) パリス多。ローム多・ロームプロック多。
- ① 灰黄褐色土層 (10784/2) φ50cm 以下パリス多。
- ② 粘土 (10784/3)

H785号住居址(1)

第42回 H784号住居址・H785号住居址(1)



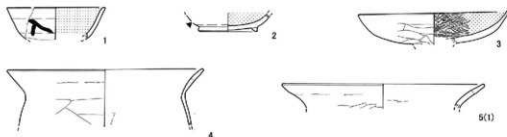
H785号住居址(2)



標高 761.44m
(1.301)

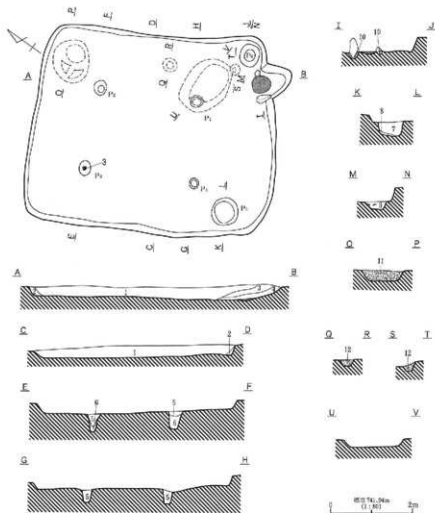
1. 赤褐色土層 (10732/2) φ20cm以下パリス・黒色土ブロック多量、ローム粒子・ロームブロック多。
2. 暗褐色土層 (10733/2) φ20cm以下パリス・ローム粒子多量、ロームブロック多。
3. 赤褐色土層 (10732/2) パリス・ローム粒子少。
4. 赤褐色土層 (7,493/2) 自然彩土ブロック・黄土質、黒色土ブロック多。
5. 赤褐色土層 (10732/2) ローム粒子・パリス少。
6. 赤褐色土層 (10732/2) φ50cm以下パリス多量、φ10cm未満赤褐色土ブロック多。
7. 褐色土層 (10784/1) ローム主体、パリス・黒褐色土ブロック多。
No. 5 (5784/5),
No. 6 (5784/7).

H786号住居址

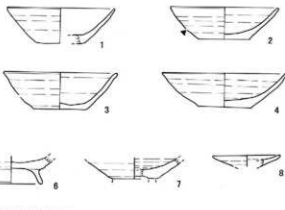


H787号住居址(1)

第43図 H785号住居址(2)・H786号住居址・H787号住居址(1)

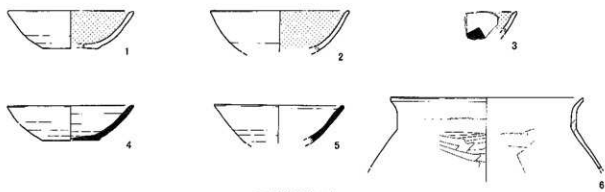
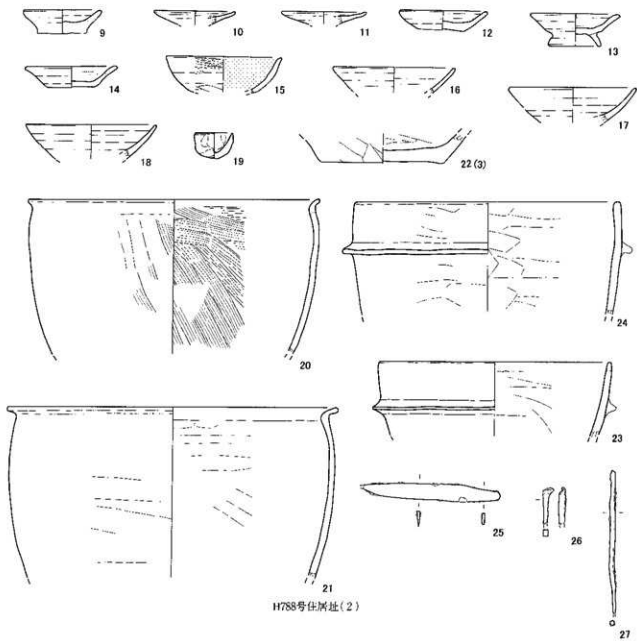


1. 南側土層 (2732/2) 50mm以下パリス性、ローム粒子少量。
2. 南側土層 (2732/3) ローム粒子状、パリス少。
3. 西側土層 (7,532/2) 粘土層。
4. 南側土層 (7,532/3) 粘土ブロック・ローム粒子状。
5. 西側土層 (8002/2) パリス・ローム粒子少。
6. 南側土層 (8004/8) ローム主体。
7. 南側土層 (8002/2) パリス・ローム粒子・粘土層少。
8. 南側土層 (8002/3) パリス・ローム粒子少。
9. 南側土層 (8003/3) ロームブロック多、ローム粒子多。
10. 南側土層 (2734/4) ローム粒子多。
11. 南側土層 (2734/3) ローム主体、パリス性。
12. 南側土層 (2732/2) ロームブロック・パリス少。
13. 粘土 (2734/5)。

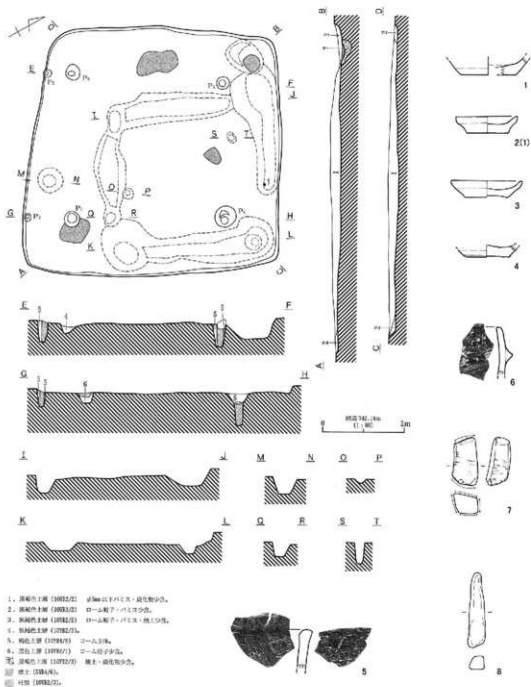


H788号住居址(1)

第45図 H788号住居址(1)

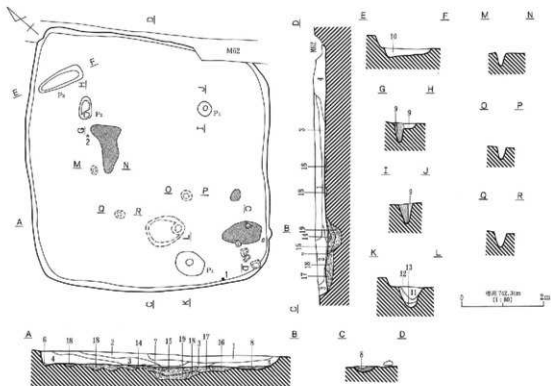


第46图 H788号住居址(2)·H789号住居址(1)

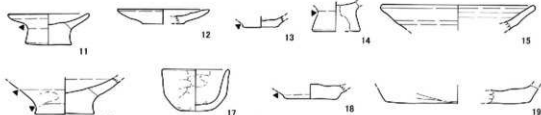
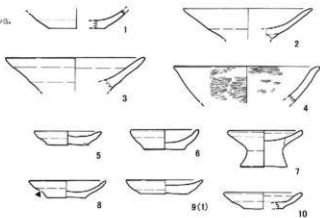


H791号住居址

第48回 H791号住居址

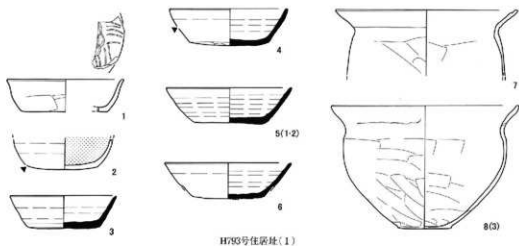
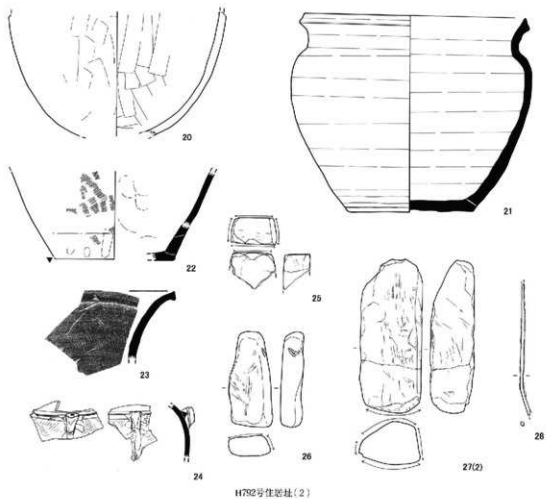


1. 築地土層 (1072/2) パリス少少。
2. 築地土層 (1073/2) ローム層・ $\phi 200$ 以下パリス多量、築地土ブロック少。
3. 築地土層 (1073/2) $\phi 200$ 以下パリス・ローム層少。
4. 築地土層 (1073/2) $\phi 200$ 以下パリス・ローム層・ロームブロック。
5. 築地土層 (1073/2) 築地土層、築地物。
6. 築地土層 (1073/4) ローム土。
7. 築地土層 (1073/1) 築地物。
8. 築地土層 (1073/1) 築地物。
9. 築地土層 (1073/2) $\phi 200$ 大パリス・ローム層・ロームブロック、築地物、パリス少。
10. 築地土層 (1073/2) 築地物、パリス少。
11. 築地土層 (1073/2) ローム層・パリス少。
12. 築地土層 (1073/2) ローム層・パリス・ロームブロック。
13. 築地土層 (1073/2) 築地物。
14. 築地土層 (1073/2) ローム層、パリス。
15. 築地土層 (1073/2) 築地物、ローム層・パリス少。
16. 築地土層 (1073/2) パリス・ローム少。
17. 築地土層 (1073/2) ローム層・ロームブロック、パリス少。
18. 1073/1, 1073/2, ローム層、 $\phi 200$ 以下パリス。
19. 築地土層 (1073/2) 築地物、ローム層・パリス少。
20. 同 (1074/1)。
21. 同 (1075/1)。

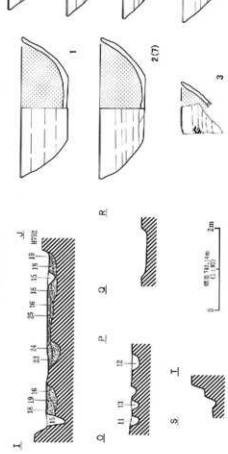
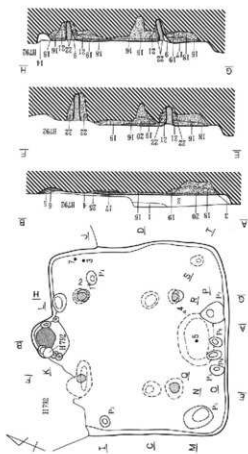


H792号住居址(1)

第49図 H792号住居址(1)

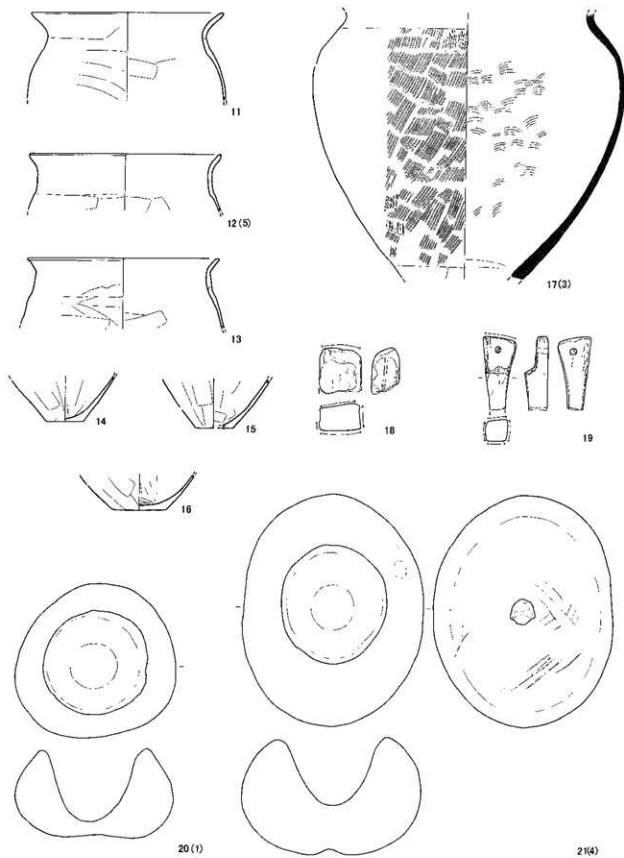


第50图 H792号住居址(2)・H793号住居址(1)



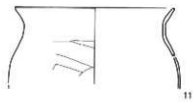
H794号居室(1)
第52图 H794号居室(1)

1. 南壁上部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
2. 南壁上部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
3. 南壁上部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
4. 南壁上部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
5. 南壁上部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
6. 北壁上部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
7. 北壁上部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
8. 北壁上部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
9. 北壁上部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
10. 北壁上部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
11. 东壁上部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
12. 东壁上部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
13. 东壁上部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
14. 东壁上部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
15. 东壁上部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
16. 西壁上部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
17. 西壁上部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
18. 西壁上部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
19. 西壁上部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
20. 西壁上部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
21. 南壁下部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
22. 南壁下部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
23. 南壁下部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
24. 南壁下部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
25. 南壁下部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
26. 北壁下部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
27. 北壁下部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
28. 北壁下部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
29. 北壁下部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
30. 北壁下部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
31. 东壁下部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
32. 东壁下部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
33. 东壁下部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
34. 东壁下部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
35. 东壁下部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。
36. 西壁下部 (H794) 0.5-0.6米, 灰土。
37. 西壁下部 (H794) 0.6-0.7米, 灰土。
38. 西壁下部 (H794) 0.7-0.8米, 灰土。
39. 西壁下部 (H794) 0.8-0.9米, 灰土。
40. 西壁下部 (H794) 0.9-1.0米, 灰土。



11794号住居址(2)

第53图 H794号住居址(2)



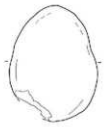
11



12



13

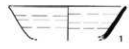


14

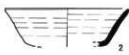


15 (1/2)

H796号住居址(2)



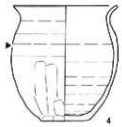
1



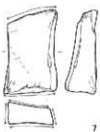
2



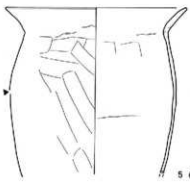
3



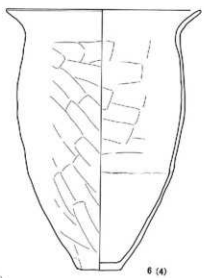
4



7 (8)



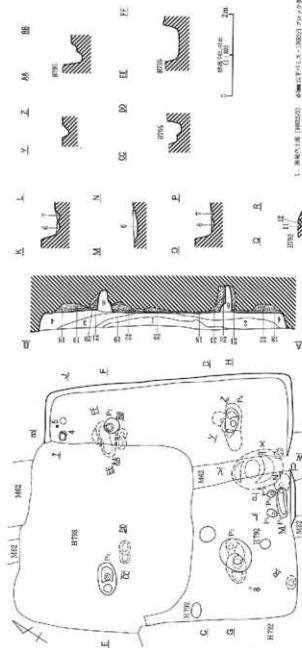
5 (4-5)



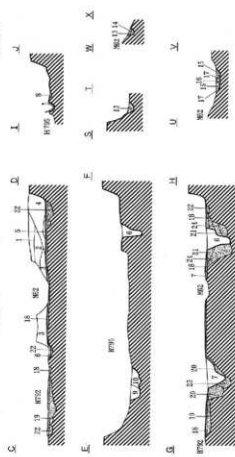
6 (4)

H796号住居址(1)

图55 团 H796号住居址(2)・H796号住居址(1)

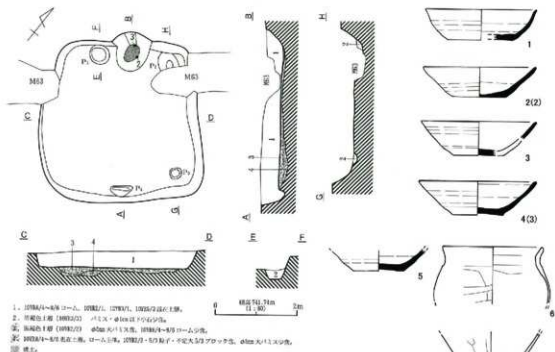


1. 零件名称 (PART NAME)
2. 零件代号 (PART CODE)
3. 零件数量 (PART QUANTITY)
4. 零件材料 (PART MATERIAL)
5. 零件规格 (PART SPECIFICATION)
6. 零件重量 (PART WEIGHT)
7. 零件长度 (PART LENGTH)
8. 零件直径 (PART DIAMETER)
9. 零件厚度 (PART THICKNESS)
10. 零件表面处理 (PART SURFACE TREATMENT)
11. 零件检验方法 (PART INSPECTION METHOD)
12. 零件检验标准 (PART INSPECTION STANDARD)
13. 零件检验日期 (PART INSPECTION DATE)
14. 零件检验人员 (PART INSPECTION PERSONNEL)
15. 零件检验地点 (PART INSPECTION LOCATION)
16. 零件检验结果 (PART INSPECTION RESULT)
17. 零件检验备注 (PART INSPECTION REMARKS)
18. 零件检验合格 (PART INSPECTION PASSED)
19. 零件检验不合格 (PART INSPECTION FAILED)
20. 零件检验不合格原因 (PART INSPECTION FAILED REASON)
21. 零件检验不合格处理 (PART INSPECTION FAILED TREATMENT)
22. 零件检验不合格日期 (PART INSPECTION FAILED DATE)
23. 零件检验不合格人员 (PART INSPECTION FAILED PERSONNEL)
24. 零件检验不合格地点 (PART INSPECTION FAILED LOCATION)
25. 零件检验不合格结果 (PART INSPECTION FAILED RESULT)
26. 零件检验不合格备注 (PART INSPECTION FAILED REMARKS)
27. 零件检验合格日期 (PART INSPECTION PASSED DATE)
28. 零件检验合格人员 (PART INSPECTION PASSED PERSONNEL)
29. 零件检验合格地点 (PART INSPECTION PASSED LOCATION)
30. 零件检验合格结果 (PART INSPECTION PASSED RESULT)
31. 零件检验合格备注 (PART INSPECTION PASSED REMARKS)



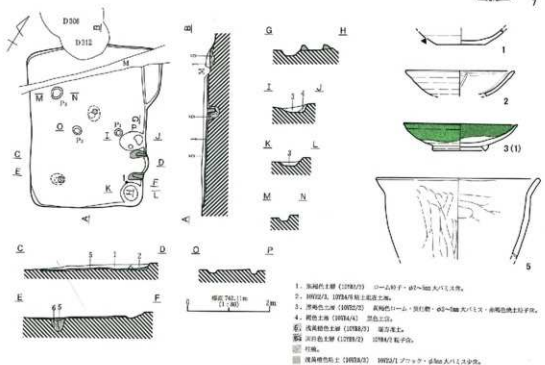
H736零件图(2)

第56图 H796零件图(2)



1. 1984/4-6号 コーム, 1982/1, 1983/1, 1985/2の土層。
 2. 黒褐色土層 (1982/2) パリス・d10cm以上の少土。
 3. 黒褐色土層 (1982/2) d10cm以上の少土, 1986/8-9号 コーム少土。
 4. 1982/4-6号 黒色土層, コーム土層, 1982/1-3号 粘土・不定大のフロッグ石, d10cm以上の少土。
 5. 同層。
 6. 同層。
 7. 同層。

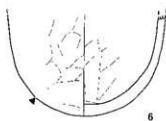
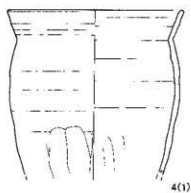
H797号住居址



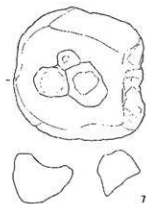
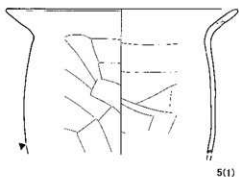
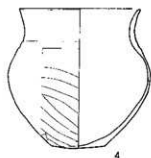
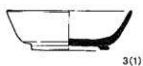
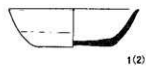
1. 黒褐色土層 (1982/2) コーム粘土・d10cm以上の少土。
 2. 1982/1, 1984/8号土直層土層。
 3. 黒褐色土層 (1982/2) 黒褐色土層・黒褐色土層・d10cm以上の少土・黒褐色土層少土。
 4. 黒褐色土層 (1984/4) 黒色土層。
 5. 浅黄褐色土層 (1982/2) 黒色土層。
 6. 灰白色土層 (1982/2) 1984/1号少土。
 7. 同層。
 8. 浅黄褐色土層 (1982/2) 1982/1フロッグ石・d10cm以上の少土。

H798号住居址(1)

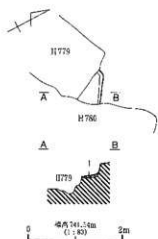
第57図 H797号住居址・H798号住居址(1)



H798号住居址(2)



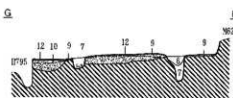
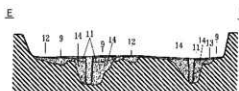
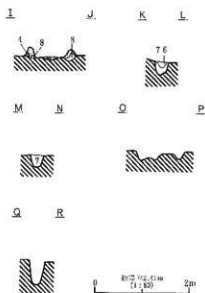
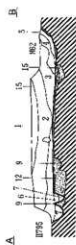
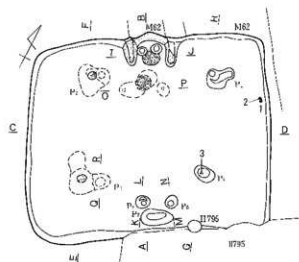
H1800号住居址(1)



資料 縄文文化研究所 (1993) 『バタビヤ・ローム・アウツ・ローム・ローム・縄文時代』

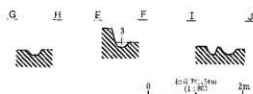
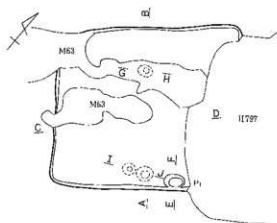
H799号住居址

第58図 H798号住居址(2)・H799号住居址・H1800号住居址(1)



1. 相模色土層 (1095/3) 2000/4 ローム層・φ500以下ハリス土。
2. 硬砂土層 (1085/3) 2000/4-6/5 ローム・φ最大2/1 プレック多ク、φ500以下ハリス土。
3. 比較的硬土層 (1075/3) φ500以下ハリス土、1070/2 プレック少ク。
4. 軟弱土層 (1070/1)。
5. 2.100/2 土層 (1005/3) 上、硬砂層多ク。
6. 硬砂土層 (1004/2)。
7. 硬土層 (1004/2) 1000/2 土層多ク。
8. 2000/4 ローム、2.1005/3 硬土層。
9. 2000/2、2007/4 土層、2004/4 ローム土層、10.6.1。
10. 10/10/1 硬土層 (1070/1) 2000/4 ローム層、1070/2 土層。
11. 2.100/2 硬土層 (1074/2) 1000/4 ローム・2/2 多ク。
12. 2.100/2 硬土層 (1072/2) 硬土層多ク。
13. 相模色土層 (1077/1) 2000/2-5/4 ローム多ク。
14. 硬砂土層 (1072/2)。
15. 土層 (1004/2)。
16. 砂土層 (1004/2)。

H800号住居址(2)

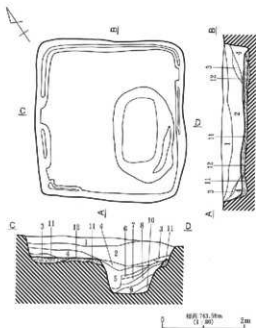


1. 相模色土層 (1072/2) 1075/6-6/5 ローム・φ500以下ハリス土・多ク。
2. 硬砂土層 (1070/4) ローム多ク、1072/2 土層多ク、φ500以下ハリス土。
3. 硬砂土層 (1072/2) 1070/5 ローム少ク。
4. 2000/4-6/5 ローム土層、1070/2-2/2 土層・φ500以下ハリス土。

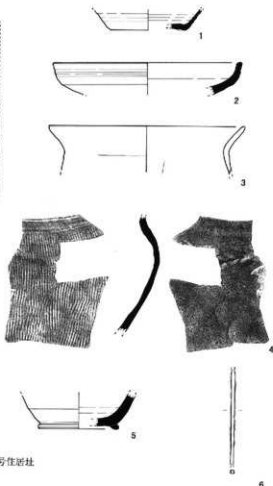


H801号住居址

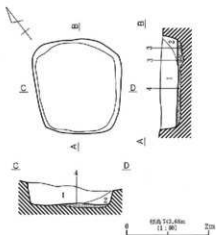
第59図 H800号住居址(2)・H801号住居址



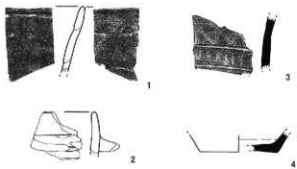
1. 浮城色土層 (H802/2) φ500 以下ハリス土、φ100 以下小石多量。
2. 浮城色土層 (H802/3) φ500 以下ハリス土、ローム瓦片多量。
3. 褐色土層 (H802/4) ハリス少量。
4. 浮城色土層 (H802/5) ローム瓦片・ロームアブナー・φ500 以下ハリス多量。
5. 浮城色土層 (H802/2)。
6. 浮城色土層 (H802/4)。
7. 浮城色土層 (H802/2)。
8. 上・中・浮城色土層 (H802/4) 3.1310.0 ローム・H802/4 同。
9. 浮城色土層 (H802/4) ローム・ハリス多量。
10. 上・中・浮城色土層 (H802/4) ローム多量。
11. 上・中・褐色土層 (7.5706/4) ローム多量。
12. 褐色土層 (H802/4) 10795/4 ローム・褐色土層。



H802号住居址

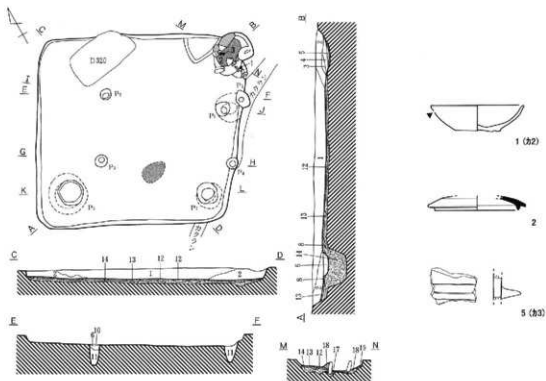


1. 浮城色土層 (H803/3) φ500 以下ハリス多量。
2. 褐色土層 (H803/4) ローム・ハリス多量。
3. 浮城色土層 (H803/4) φ2~500 大石散・ローム瓦片。
4. 12782/4、12783/4 浮城色土層、ローム・ハリス多量。



H803号住居址

第60図 H802号住居址・H803号住居址



1. 赤褐色土層 (1993/7) 40cm 以下を掘った部分、砂層・1978年ローマン館宇跡。

2. この高い赤褐色土層 (1978/4) ローマ館跡。

3. 褐色赤土層 (1975/4) カヤ子堀土層直上。

4. 赤褐色土層 (1993/7)。

5. 赤褐色土層 (1976/6) 砂多層。

6. 赤褐色土層 (1976/7) 砂層・ローマン館宇跡。

7. 赤褐色土層 (1976/7) 砂層・40cm 以下。

※ 赤褐色土層 (1976/7) 赤褐色土・ローマン館宇跡。

9. 赤褐色土層 (1976/7) 赤褐色土・ローマン館宇跡・40cm 以下。

10. 赤褐色土層 (1976/7) 砂層・木造館宇跡。

11. 1993/7、1976/7 プリウロ館跡土層、40cm 以下を掘った部分。

12. 赤褐色土層 (1976/7) 砂層、砂多層。

13. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

14. 赤褐色土層 (1976/7) ローマ館跡。

15. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

16. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

17. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

18. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

19. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

20. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

21. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

22. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

23. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

24. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

25. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

26. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

27. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

28. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

29. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

30. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

31. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

32. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

33. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

34. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

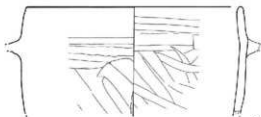
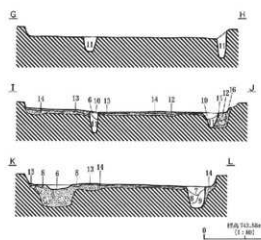
35. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

36. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

37. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

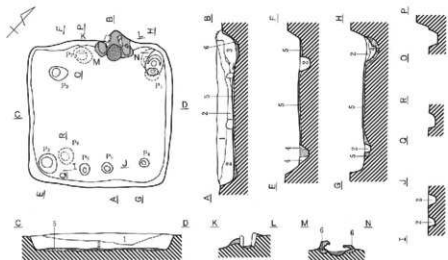
38. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

39. 赤褐色土層 (1976/7) 砂多層。

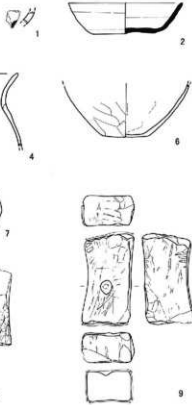


3 (a1)
H804号住居址

第61図 H804号住居址

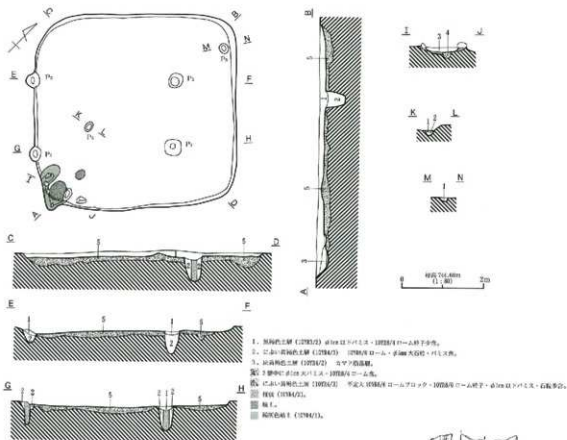


1. 西側壁土層 (H803/2) 約5~10cm以下の厚さ、赤土系・砂質土。
 2. 北西-東側の土層 (H804/2) 100cm程度の厚さ、砂粘・砂質土層下の層、赤土系。
 3. 土層中: 100cm以下の厚さ。
 4. 100cm/2、100cm/4の二層構造の土層、砂質土層下の土系・砂粘土層。
- 壁の断面土層 (H803/2)、120cm/4~5cm/4の二層・100cm/7の土層、砂粘。《壁土の断面は1.2m以内》
 北西-東側の土層 (H804/2) 10~15cm厚さ、120cm/7以下の厚さ。
 土層 (H805/2)。
 壁土。
 西側壁土層 (H803/2)。

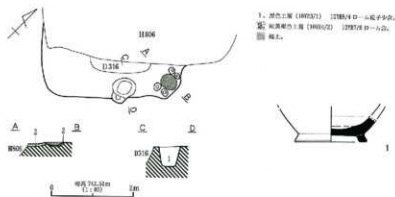


H805号住居址

第62図 H805号住居址

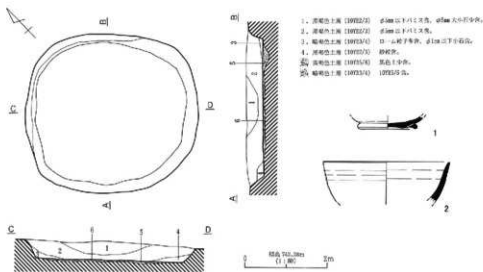


H806号住居址

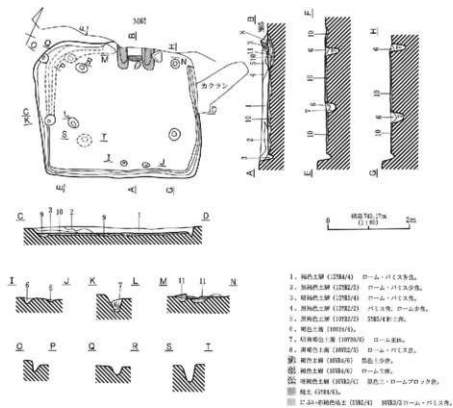


H807号住居址

第63図 H806号住居址・H807号住居址

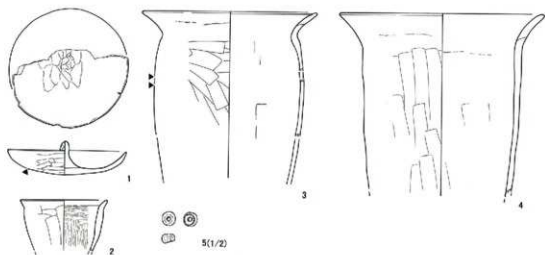


H808号住居址

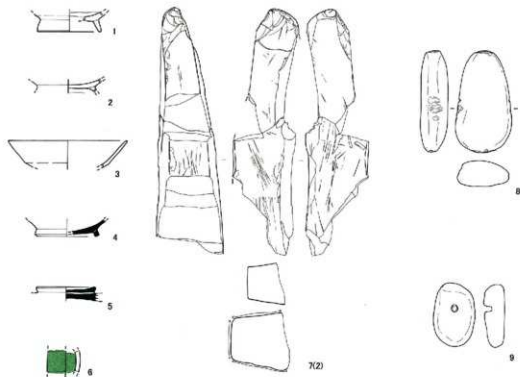


H809号住居址(1)

第64図 H808号住居址・H809号住居址(1)

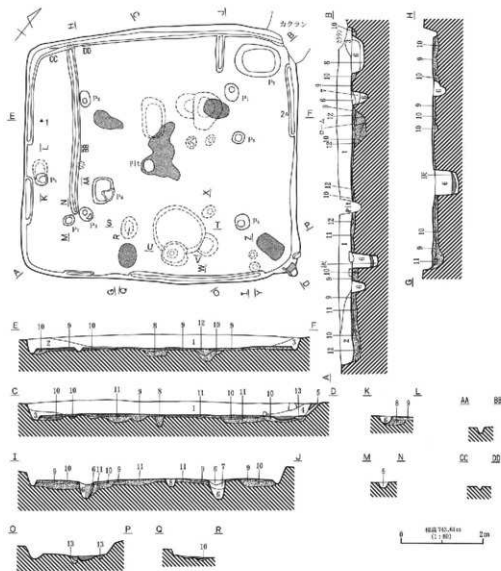


H809号住居址(2)



H810号住居址(1)

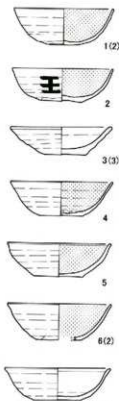
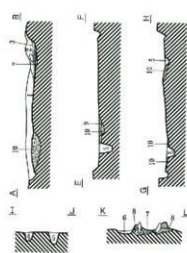
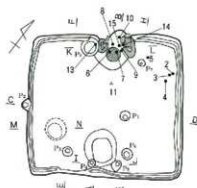
第65图 H809号住居址(2)・H810号住居址(1)



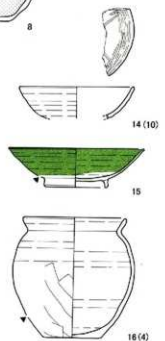
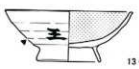
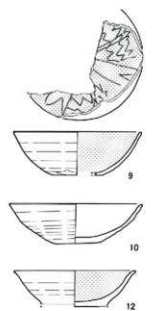
1. 黒褐色土層 (1913/2) 瓦化物・1913/4ローム粘土片多。
2. 1913/2, 2/4シレット瓦土直上土層。φ5cm以下の瓦・パイプ・瓦片散在。下に厚い床の残骸層。
3. 赤褐色土層 (1913/2) 1913/4ローム粘土片。
4. 土層中に瓦化物・瓦片・瓦多。
5. 土層中に瓦二枚多。
6. 1913/4ローム, 2/4厚板土層。φ1cm大1913/2ブリック・φ5cm大パイプ多。
7. 浅黄褐色土層 (1913/4) ローム土層。
- ※1 におい・赤褐色土層 (1913/2) ローム土層。
- ※2 1913/4ローム, 1913/2瓦直上土層。瓦多。
- ※3 1913/4ローム, 1913/2瓦直上土層。φ1cm大パイプ多。
- ※4 浅黄褐色土層 (1913/4) ローム土層。不規則1913/2アロウソフ多。
- ※5 赤褐色土層 (1913/2)。
- ※6 におい・赤褐色土層 (1913/2) 1913/4ローム粘土・1913/2シレット瓦散在。
- ※7 浅黄褐色土層 (1913/2) ローム土層。
- ※8 瓦上。1913/4ローム粘土下。
- ※9 瓦上。
- ※10 1913/2。

H810号住居址(2)

第66図 H810号住居址(2)

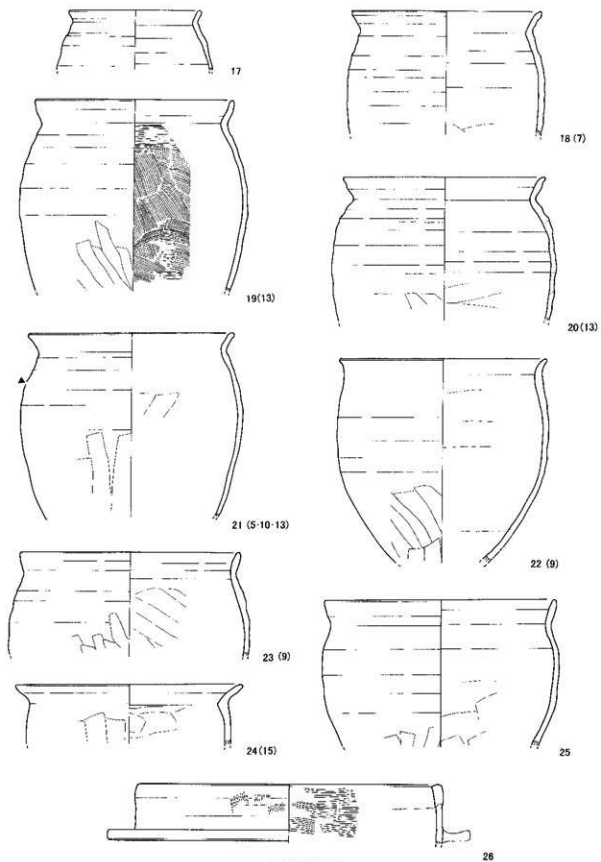


1. 黒褐色土層 (10912/2) φ50以下パリス・粘土質ロウソク片。ローム粒子・ロームアブダク少量。
2. 黒褐色土層 (10912/2) φ600粘土多量。
3. 黒褐色土層 (10912/2) 灰土層。焼成物少量。灰白色粘土アブダク。
4. 黒褐色土層 (10912/2) パリス・ローム粒子。
5. 黒褐色土層 (10912/2) 砂粒・パリス塊。ローム粒少量。
6. 黒褐色土層 (10912/2) ローム粒子・ロームアブダク片。パリス・焼成物少量。
7. 黒褐色土層 (10912/2) パリス時・砂粒子。
8. 黒褐色土層 (10912/2) ローム土層。パリス・黒色土層。
9. 黒褐色土層 (10912/2) ローム土層。100%アブダク。φ50以下パリス多量。
10. 黒褐色土層 (10912/2) ロームアブダク多量。φ50以下パリス多量。
11. 黒褐色土層 (10912/2) ローム粒子少量。
12. 黒褐色土層 (10912/2) φ50m入パリス少量。ローム粒子多量。
13. 緑色土層 (10915/4) 黒褐色ローム・焼成物。
14. 緑色土層 (10915/3)。
15. 黒褐色土層 (10912/2)。



H811号住居址(1)

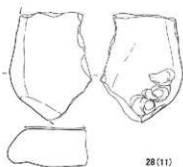
第67図 H811号住居址(1)



HS11号住居址(2)
第68图 HS11号住居址(2)

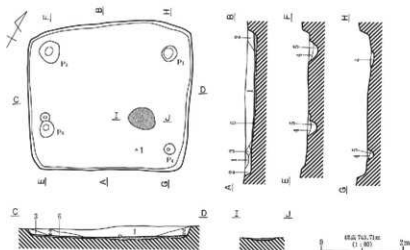


27(8)

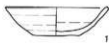


28(11)

H811号住居址(3)



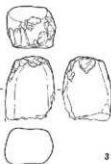
1. 濃い赤褐色土層 (3795/7) φ1.5cm以下パリス・1970年ローム磁子多数。
 2. 濃い赤褐色土層 (3795/6) φ3cm以下パリス・1970年ローム磁子多数。
 3. 赤褐色土層 (1073/7) φ5cm以下パリス・1970年ローム磁子少数。
 4. 赤褐色土層 (1072/7) パリス少数。
 5. 褐色土層 (1073/6) φ5cm以下パリス内、ローム磁子多数。
 6. 赤褐色土層 (1072/2) ローム磁子・ロームブロンズ多数。
- ◎ 焼土 (7.380/6)。



1



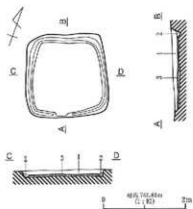
2



3

H812号住居址

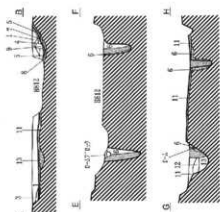
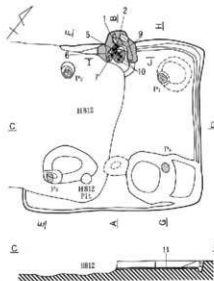
第69図 H811号住居址(3)・H812号住居址



1. 高砂色土層 (H813/3) 170cm角子・ ϕ 10cmパイパイ少孔。
 2. におい高砂色土層 (H813/3) 100cm角子多孔。
 3. 埋戻高砂色土層 (H813/3) ローム多層、灰色土少孔。



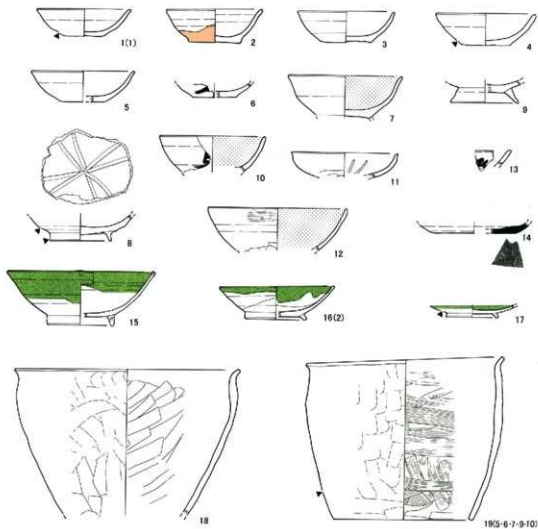
H813号住居址



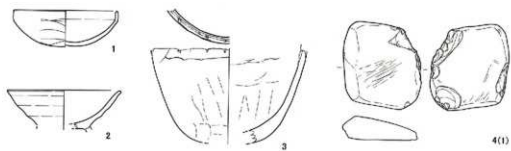
1. 高砂色土層 (H813/3) ϕ 10cmパイパイ少孔。
 2. 高砂色土層 (H813/3) ローム多層、 ϕ 10cmパイパイ少孔。
 3. 高砂色土層 (H813/4) ローム多層、パイパイ少孔、中央(ローム)埋戻。
 4. におい高砂色土層 (H813/3) 高砂色土多層、中央埋戻。
 5. におい高砂色土層 (H813/3) 赤土多層。
 6. 埋戻高砂色土層 (H813/4) ローム多層。
 7. 高砂色土層 (H813/2) 埋戻多層。
 8. 高砂色土層 (H813/2) ϕ 10cmパイパイ・ローム多層。
 9. 高砂色土層 (H813/2) 埋戻多層。
 10. 高砂色土層 (H813/2) ϕ 10cmパイパイ少孔。
 11. 高砂色土層 (H813/2) ローム多層、灰色土少孔。
 12. 埋戻土 (H813/4) 埋戻多層。
 13. 埋戻土 (H813/2) ϕ 10cmパイパイ少孔。
 14. 埋戻土 (H813/2) ϕ 10cmパイパイ少孔。

H814号住居址(1)

第70図 H813号住居址・H814号住居址(1)

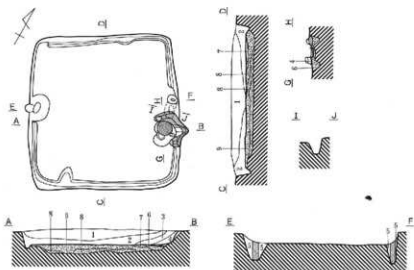


H814号住居址(2)



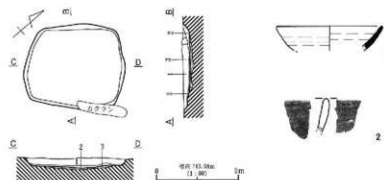
H815号住居址(1)

第71图 H814号住居址(2)・H815号住居址(1)



1. 堀輪台土層 (1003/3) 直径3m大石、直径1m穴1穴、ローム和り土。
2. 堀輪台土層 (1002/2) 直径3m大石存在。
3. 堀輪台土層 (1003/4) におい堀輪台土層の、直径1m穴1穴存在。
4. 堀輪台土層 (1002/3) 土層に古い、地盤・埋土層。
5. 堀輪台土層 (1002/2) 2000/5 コーム存在。
6. におい堀輪台土層 (1003/3) 1000/4 地盤地層・1000/4 コーム地層。
7. 堀輪台土層 (1003/4) 堀輪、ローム和り・ロームブロック存在。
8. 堀輪台土層 (1002/2) パリス少部、1000/3 ブロック存在。
9. 堀輪台土層 (1002/3) ローム和り・パリス存在、埋土土ブロック存在。
10. におい堀輪台土層 (1003/3) 堀輪台土層。
11. 埋土。
12. 柱石。

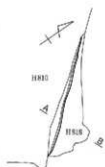
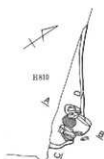
HB16号住居址(2)



1. 堀輪台土層 (1002/3) 大石。
2. 堀輪台土層 (1002/2) 埋土物、埋土面に埋物。
3. 堀輪台土層 (1002/4) 堀輪台ローム存在。

HB17号住居址

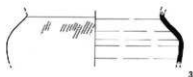
第73回 HB16号住居址(2)・HB17号住居址



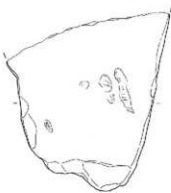
1. 黒褐色土層 (H812/2) 100%のローム粒子が、
2. 黒褐色土層 (H812/2) 100%のローム粒子・瓦片が、
3. 100%のロームブロック、山形を型付けている。
4. 上記の黒褐色土層 (H812/2) 100%のロームを伴、H819層上。
5. 上記の黒褐色土層 (H812/2) 100%のロームを伴、H819層上。
6. 上記の黒褐色土層 (H812/2) 100%のロームが、
7. 黒褐色土層 (H812/2) 100%のロームが、
8. 焼土。



H818号・H819号住居址



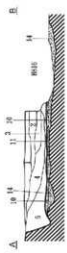
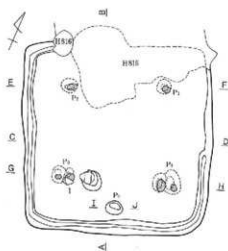
5 (1/2)



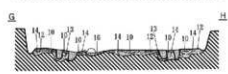
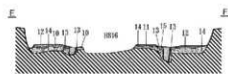
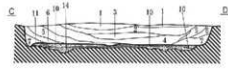
4 (1)

H820号住居址(1)

第74図 H818号・H819号住居址・H820号住居址(1)

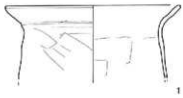


10m
1:20



1. 赤褐色土層 (H003/2) 砂礫層下パリス・ローム粘土砂。
2. 赤褐色土層 (H003/3) 砂礫層下パリス・ローム粘土砂、砂礫砂。
3. 赤褐色土層 (H003/4) H003/2ブロック砂、パリス・ローム粘土砂。
4. 赤褐色土層 (H003/5) 砂礫層下パリス・H002/1ブロック砂、ロームブロック砂。
5. 赤褐色土層 (H003/6) 砂礫層下パリス・ローム粘土・ロームブロック砂。
6. 赤褐色土層 (H003/7) パリス・ローム粘土・ロームブロック砂。
7. 赤褐色土層 (H003/8) パリス・ローム粘土、ロームブロック砂。
8. 赤褐色土層 (H003/9) ローム粘土砂。
9. 褐色土層 (H004/1) ローム土層、H002/3ブロック砂。
10. 褐色土層 (H004/2) ロームブロック砂。
11. 赤い赤褐色土層 (H005/1) H005/4粘土・パリス・H003/5。
12. 褐色土層 (H006/1)。
13. 褐色土層 (H006/2) ローム砂。
14. 暗褐色土層 (H006/3) ローム土層、褐色土層。
15. 黒褐色土層 (H006/4) ロームブロック砂。
16. 暗褐色土層 (H006/5) 砂礫砂。
17. 砂礫層 (H007/1)。
18. 砂礫層 (H007/2)。

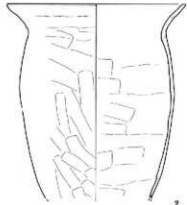
H820号住居址(2)



1



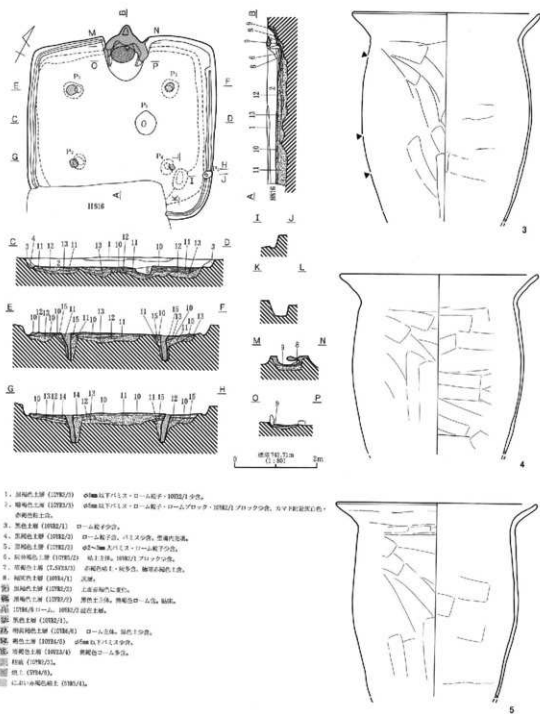
6



2

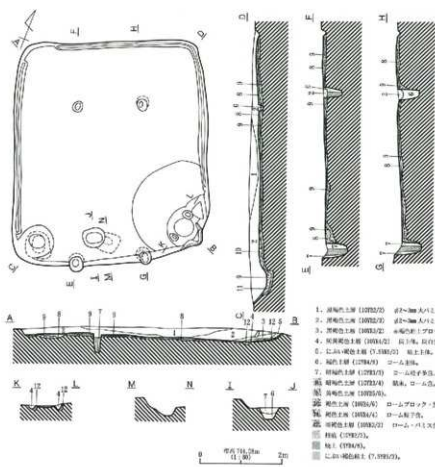
H821号住居址(1)

第75図 H820号住居址(2)・H821号住居址(1)

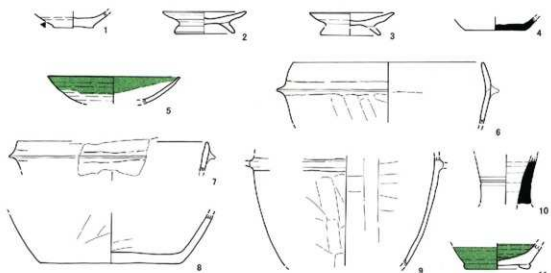


H821号住居址(2)

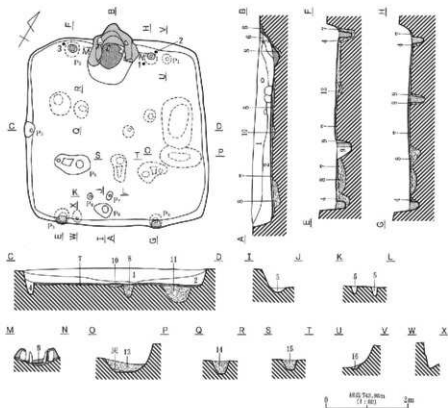
第76図 H821号住居址(2)



1. 黒褐色土層 (12752/2) 約7~8mm 大バリス土層。
2. 黒褐色土層 (10922/2) 約2~3mm 大バリス・ローム層。
3. 黒褐色土層 (10932/2) 4~6mm 大バリス・ローム層。
4. 黒褐色土層 (10934/2) 同上層。自行生成土ブロック・瓦片、少量の砂を含む。
5. 緑色土層 (12784/2) 同上層。自行生成土ブロック。
6. 緑色土層 (12784/2) ローム層。
7. 黒褐色土層 (12783/2) ローム粒子多量。約2~3mm 大バリス少量。
8. 黒褐色土層 (12783/4) 鉄末、ローム層。
9. 黒褐色土層 (10925/3) 同上層。
10. 黒褐色土層 (10926/4) ロームブロック・黒色ブロック。
11. 黒褐色土層 (10926/4) ローム粒子多量。
12. 黒褐色土層 (10922/2) ローム・バリス土層。オヤマド土層直上。
13. 緑色土層 (12782/2) 同上層。
14. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
15. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
16. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
17. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
18. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
19. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
20. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
21. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
22. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
23. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
24. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
25. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
26. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
27. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
28. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
29. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
30. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
31. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
32. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
33. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
34. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
35. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
36. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
37. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
38. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
39. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
40. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
41. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
42. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
43. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
44. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
45. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
46. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
47. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
48. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
49. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
50. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
51. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
52. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
53. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
54. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
55. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
56. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
57. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
58. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
59. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
60. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
61. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
62. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
63. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
64. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
65. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
66. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
67. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
68. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
69. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
70. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
71. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
72. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
73. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
74. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
75. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
76. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
77. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
78. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
79. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
80. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
81. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
82. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
83. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
84. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
85. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
86. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
87. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
88. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
89. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
90. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
91. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
92. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
93. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
94. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
95. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
96. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
97. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
98. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
99. 緑色土層 (12784/3) 同上層。
100. 緑色土層 (12784/3) 同上層。



H822号住居址
 第77図 H822号住居址



1. 西側土層 (10782/2) 西側以下に付いた、 ϕ 10cm 程度の、セメント管に ϕ 10cm 程度の円筒状のブロックを、ローム粘土で

2. 西側土層 (10782/2) 西側以下に付いた、ローム粘土で、セメント管に円筒状のブロックを、

3. 西側土層 (10782/2) 付いた粘土。

4. 西側土層 (10784/3) 10784/4 ローム、 ϕ 10cm 程度の円筒状のブロックを、 ϕ 10cm 程度の粘土で

5. 西側土層 (10783/2) 10783/4 ローム粘土。

6. 10783/4 粘土、セメント管の残骸。

7. 粘土、西側土層 (10787/4) 粘土、10787/4 ローム、10787/4 粘土、10787/4 粘土。

8. 粘土、西側土層 (10785/3)。

9. 西側土層 (10786/3) ローム粘土、10786/3 粘土。

10. 10782/2、6/4 ローム粘土土層、(西側の西側)

11. 10782/2、6/4 ローム粘土土層、 ϕ 10cm 程度の円筒状のブロックを、粘土で、西側に埋め込んだ状態。

12. 西側土層 (10784/2) 10784/4 ローム粘土、西側に埋め込んだ状態。

13. 西側土層 (10784/2) 10784/4 ローム粘土、西側に埋め込んだ状態。

14. 西側土層 (10784/2) ローム粘土、中央に10784/2 ブロックを、粘土で

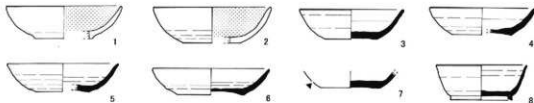
15. 西側土層 (10784/2) ローム粘土、 ϕ 10cm 以下の円筒状のブロックを、

16. 西側土層 (10784/2) 10784/4 ローム粘土。

17. 粘土 (10785/2)。

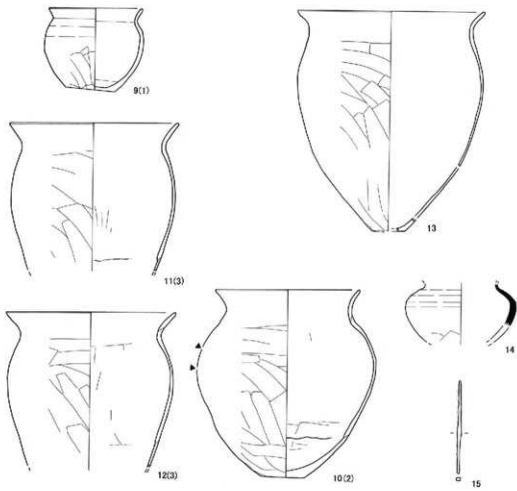
18. 粘土。

19. 粘土。

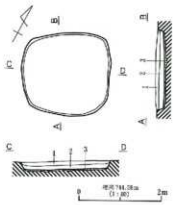


H823号住居(1)

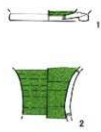
第78回 H823号住居(1)



HR23号住居址(2)

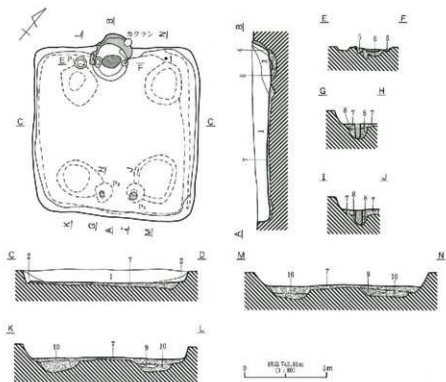


1. 深褐色土層 (1000/1) 砂質土下ハリス土層、ローム砂子・砂混入ロームブロック状。
 2. 深褐色土層 (1000/2) 砂質土下ハリス土層、ローム砂子・砂混入ロームブロック状。
- (※) 深褐色土層 (1000/3) ローム土層、砂混入ハリス土層。

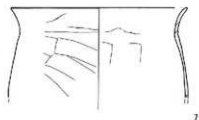
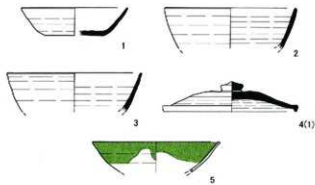
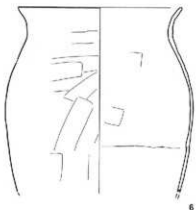


HR24号住居址

第7960 HR23号住居址(2)・HR24号住居址

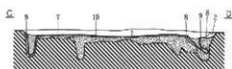
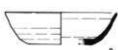
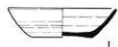
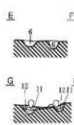
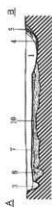
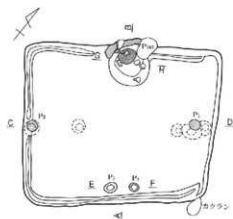


1. 基壇の上層 (1072/2) 砂礫混下パリス・ローム層下・ロームブロック多数、1072/1アロックス。
2. 基壇の上層 (1072/1) ローム層下層。
3. 基壇の上層 (1072/2) 同層位にアロックス多数、ローム層下・パリス少量。
4. 基壇の上層 (1072/2) 赤褐色土層。
5. 基壇の上層 (1072/2) 灰白砂混土アロックス、パリス少量。
6. 基壇の上層 (1072/2) パリス・ローム層下・灰白砂混土。
7. 基壇の上層 (1072/2) 1072/1アロックス・ローム層下・ロームブロック多数、パリス少量。
8. 土間・両側土間 (1072/2) ローム土層、1072/1アロックス。
9. 基壇の上層 (1072/2) ローム層下・ロームブロック多数、1072/1アロックス。
10. 両側土間 (1072/2) ローム土層、両側土間ブロック多数、砂礫混下パリス少量。
11. 土間 (1072/2) ローム層下。
12. 土 (1072/2)。
13. 基壇の上層 (1072/2) 赤褐色土層。



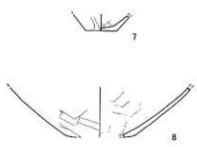
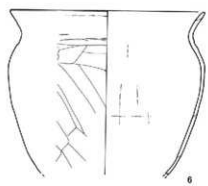
H825号住居址

第80図 H825号住居址

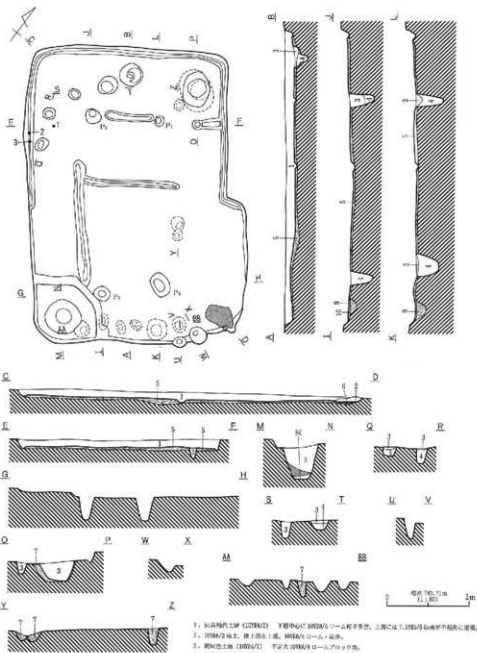


水平 100.01m (1.00)

1. 灰褐色土層 (1003/3) 土器層・土器片・ROMA/ROM少部、石楯・下層・ハリス等、磁器。
2. 1003/3, 1076/4 ローム成土層。
3. 土器・陶器土層 (1075/3) ローム成土。
4. 土器・陶器土層 (1076/3) 磁器。
5. 灰褐色土層 (1075/3) 磁器。
6. 土器・陶器土層 (1074/3) 1076/4 ローム少部。
7. 灰褐色土層 (1075/3) 磁器、ローム付了・ロームブロック・成層成土ブロック等。
8. 灰褐色土層 (1075/3) ローム成土・ロームブロック等。
9. 磁器土層 (1076/3) ローム成土。
10. 灰褐色土層 (1076/3) ローム成土、磁器土ブロック・成層成土ブロック等。
11. 土器・陶器土層 (1076/4) 磁器土層、磁器・成層成土。
12. 成層成土層 (1075/3) 成層成土。
13. 磁器。
14. 磁器。



H826号住居址
第81図 H826号住居址



1. 灰白褐色土層 (12784/2) 下層中心に1000aのローム貯水溝、上部には1,200aの白陶片が散見する層。

2. 1000a/2粘土、壁1段以上、1000aのローム・瓦葺。

3. 褐色土層 (10724/1) 不定大1000aのロームブレンカ。

4. 1000a/4~6年頃の土層、ローム土葺、1000a/4年層子口。

記 1000a/4ローム、1000a/2粘土土層、瓦葺層。

層 1000a/4土層 (12784/3) 2,300a/4粘土・瓦土葺。

層 褐色褐色土層 (12784/4) ローム土葺、約10a 1000a/2ブレンカ。

層 赤い白褐色土層 (1003/4) 粘土・褐色瓦葺。

層 赤い白褐色土層 (1003/3) 1000a/2子口。

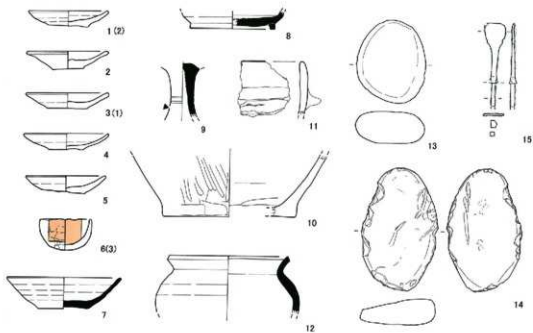
層 赤い黄褐色土層 (1003/2) 粘土による。

層 砂層 (12784/5)。

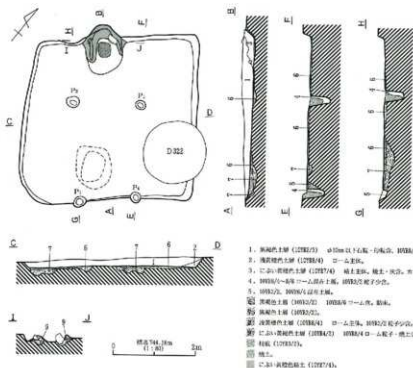
層 粘土。

H827号住居址(1)

第82図 H827号住居址(1)

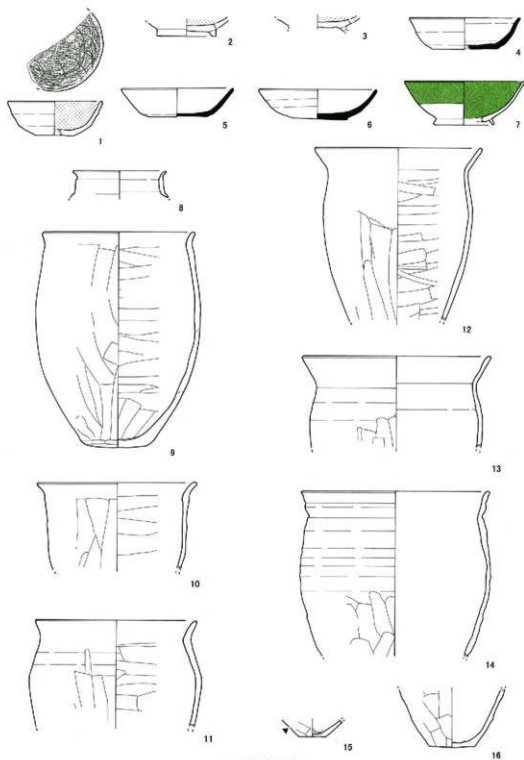


H827号住居址(2)



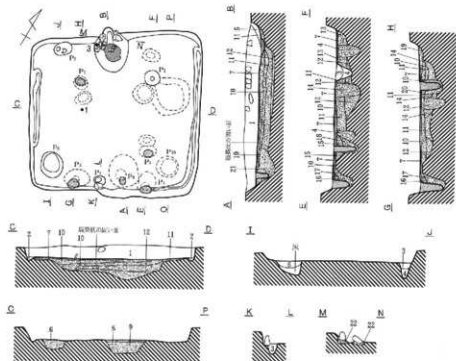
H828号住居址(1)

第83图 H827号住居址(2)・H828号住居址(1)

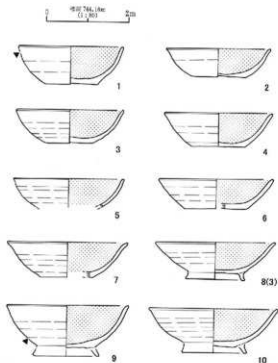


H828号住居址(2)

第94回 H828号住居址(2)

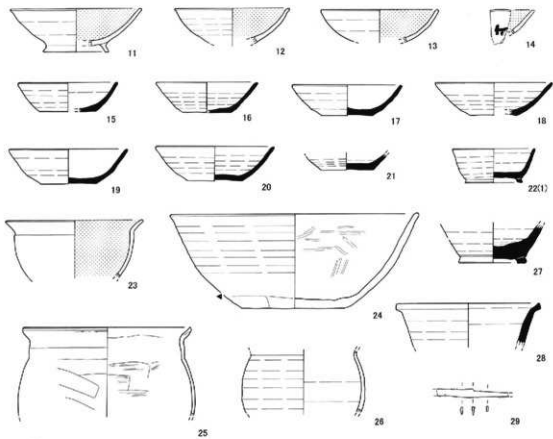


1. 瓦葺土層 (1078/3) 破砕多量、1278/4 ローム粒子・φ10mm以下1/3入・石散在。
2. 焼酎色土層 (1278/4) ローム多量、1278/3瓦葺土少量。
3. 灰褐色土層 (1073/2) 1074/4 ローム粒中少。
4. C土・黄褐色土層 (1003/2) ローム多量。
5. 赤褐色土層 (1003/2) 灰・砂土少量。
6. 灰黄褐色土層 (1078/4) 1078/4 ローム粒中少、下部に硬質層。
7. 1073/2、1278/4粘土系土層、粗砂。
8. 灰黄褐色土層 (1273/2) 赤褐色土層に厚さ約1cmの硬質層付着。
9. 1003/4、赤褐色土層、灰土土層。
10. 赤褐色土層 (1003/2) 1003/4ローム・φ5mm以下1/3入多量。
11. 赤褐色土層 (1003/2) 1003/4ローム中少。
12. 1278/4 ローム、1003/2 粘土系土層。
13. 1003/4 ローム、1003/2 粘土系土層、2層に比べ硬質層付。
14. 灰黄褐色土層 (1273/2) φ5mm 1278/4 ロームブロック多。
15. 灰黄褐色土層 (1003/2) 1078/4 ローム・1003/2 粘土系土層少量。
16. C土・黄褐色土層 (1003/4) φ5mm 1073/2 ブロック多、1278/4 粘土系土層少量。
17. 赤黄褐色土層 (1078/4) ローム中量、1003/2 付着。
18. C土・黄褐色土層 (1278/4)。
19. 赤褐色土層 (1273/2)。
20. 赤褐色土層 (1073/1) 1003/4 ローム・φ5mm 粘土系土層、上部に赤褐色。
21. 1278/2、1078/3 灰褐色土層。
22. 粘土。
23. 土層 (1273/2)。

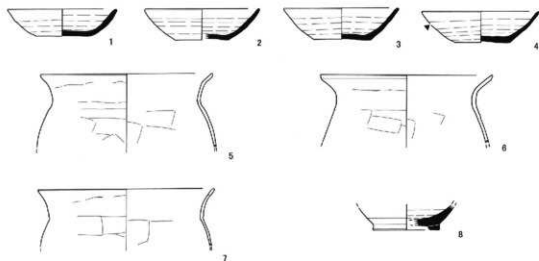


H829号住居址(1)

第85図 H829号住居址(1)

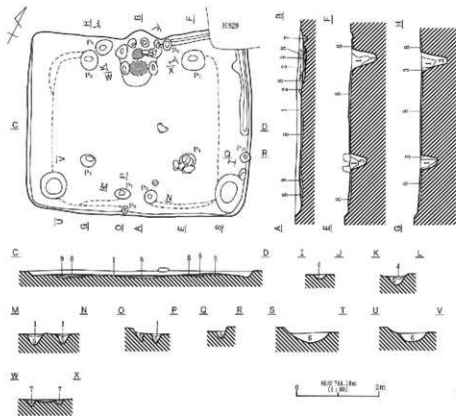


H829号住居址(2)



H830号住居址(1)

第96图 H829号住居址(2)・H830号住居址(1)



1. 砂埋色土層 (10783/2) 20784/4 砂子少量, 砂層以下は土層。

2. 土層・砂埋色土層 (10787/2) 粘土層。粘土・炭化物・土層等。

3. 土層・砂埋色土層 (10788/3) 10788/1 コーム・砂層 A・F 土層。

4. 砂埋色土層。砂埋色土層。

5. 土層・砂埋色土層 (10786/2) 10787/2 砂子少量。

6. 10785/2, 4/4 コーム埋土層。

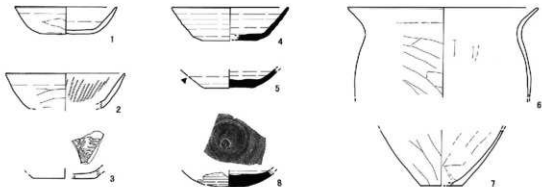
7. 4層中土層・砂層。

8. 砂埋色土層 (10784/2) 10784/3 コーム少量, 下は粘土層。砂埋色土層等。

9. 砂埋色土層 (10784/2) 砂埋色土層土層等。

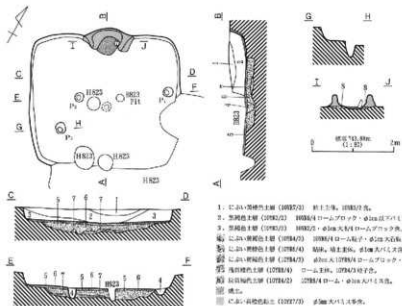
10. 粘土。

H830号住居址(2)

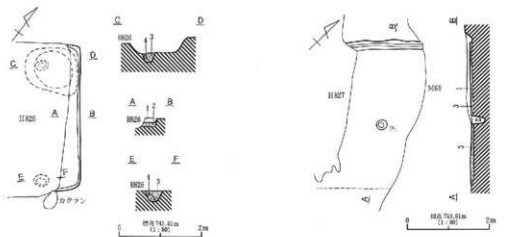


H831号住居址(1)

第87回 H830号住居址(2)・H831号住居址(1)

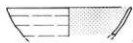


HK31号住居址(2)

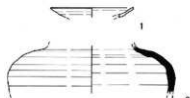


1. 埋積土層 (HK32/2) φ15cm以下バリス・ローム粘土。
 2. 埋積土層 (HK32/2) ローム土層、HK32/2・HK32/2ブロック多量、φ15cm以下バリス。
 3. 埋積土層 (HK32/2) ローム粘土・バリス少量。
 4. 埋積土層 (HK32/2) ローム土層。

1. 土間土層 (HK32/2) 砂粘土、φ15cm以下バリス・HK32/4ローム少量。
 2. 土間土層 (HK32/2) HK32/4ローム少量。
 3. HK32/2、HK32/4ローム埋土層、埋土層。

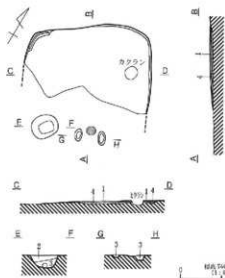


HK32号住居址

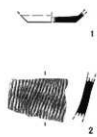


HK33号住居址

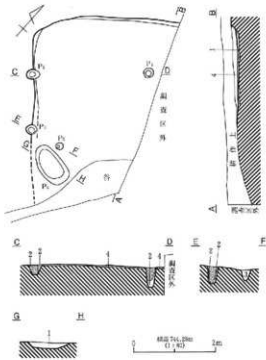
第88図 HK31号住居址(2)・HK32号住居址・HK33号住居址



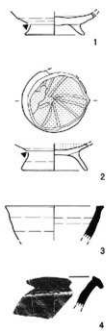
- 1. 黒褐色土層 (1002/2) コーム粒子・パリス少。
- 2. 黒褐色土層 (1003/2) 細砂・ローム粒子少。
- 3. 灰色・黒褐色土層 (1004/2) コーム主体、20%程度粒子内。
- 築土



H834号住居址

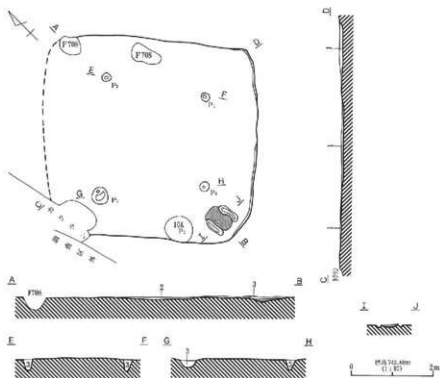


- 1. 黒褐色土層 (1002/2) コーム粒子・パリス少。
- 2. 褐色土層 (1003/2) コーム主体。
- 3. 黒褐色土層 (1004/2) コーム粒子少。
- 築土 (1004/2) コーム主体、100%程度。
- 100 (1002/2)



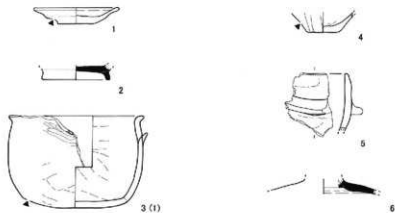
H835号住居址

第89回 H834号住居址・H835号住居址



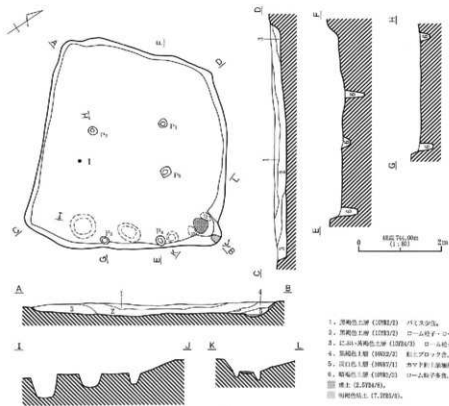
1. 黒褐色土層 (H836/1) ローム層子・ロームブロック状、パリス少量。
 2. 赤褐色土層 (H836/2) 粘土集塊、砂粒状、ローム層子・パリス少量。
 3. 黄褐色土層 (H836/3) ローム層子・ロームブロック・パリス少量。
- 粘土 (H836/4)

H836号住居址

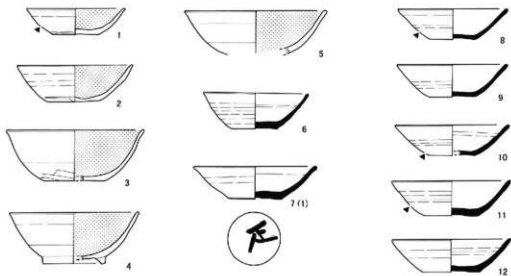


H837号住居址(1)

第90図 H836号住居址・H837号住居址(1)

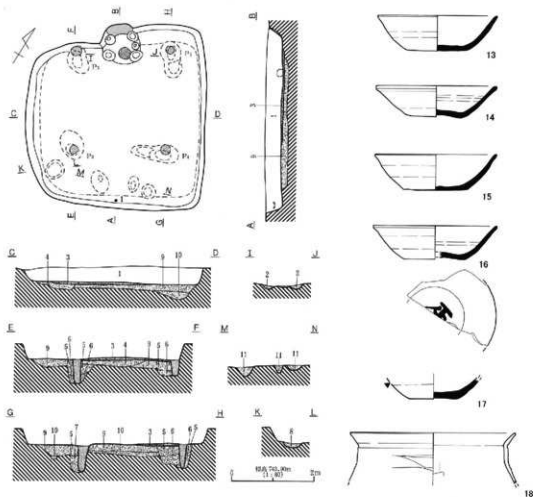


H837号住居址(2)

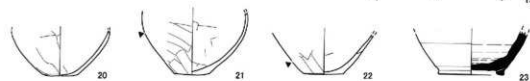


H838号住居址(1)

第91図 H837号住居址(2)・H838号住居址(1)

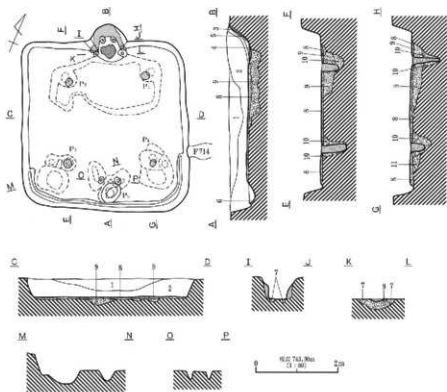


1. 須賀島土層 (1003/2) ローム殻子・ロームブロック・パリス多量、1003/2少量。
 2. 須賀島土層 (1003/2) 粘土多量、パリス・ローム殻子少。
 3. 須賀島土層 (1003/2) ローム殻子・ロームブロック多量、須賀島粘土ブロック・パリス少量、粘土。
 4. 須賀島土層 (1003/4) ローム殻子多量、ロームブロック・パリス少量、1003/2ブロック少量。
 5. 須賀島土層 (1003/3) ローム多量、1003/2ブロック少量。
 6. 須賀島土層 (1003/4) ローム多量。
 7. 須賀島土層 (1003/2) ローム殻子・ロームブロック・パリス多量。
 8. 須賀島土層 (1003/2) パリス・ローム殻子・多量以下少形。
 9. 1003/2, ローム殻子土層、ローム殻子・ロームブロック多量、パリス少量。
 10. 須賀島土層 (1003/4) ローム多量。
 11. 須賀島土層 (1003/2) ローム殻子・ロームブロック・パリス多量、1003/2ブロック少量。
 12. 須賀島土層 (1003/2) パリス多量、ローム殻子少。
 13. 須賀島土層 (1003/4)。
 14. 須賀島土層 (1003/2)。

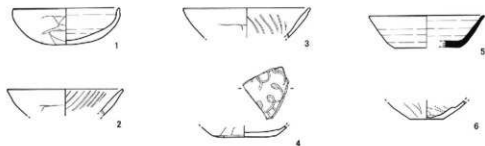


H838号住居址(2)

第92図 H838号住居址(2)

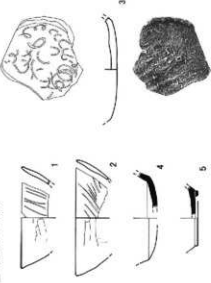
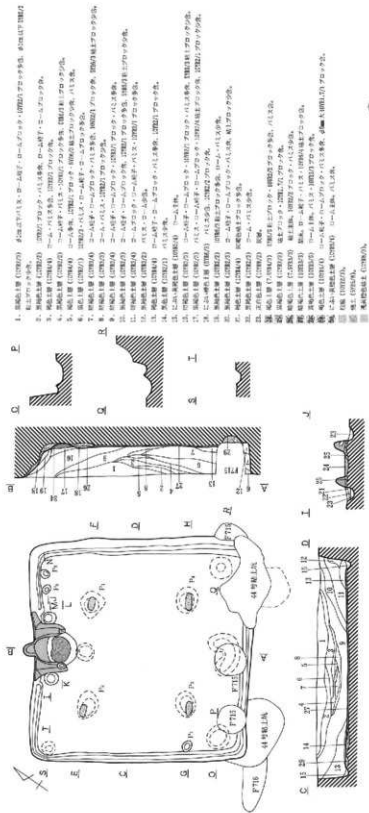


1. 河相池土層 (10002/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス層。12002/1ブロック・10002/2破砕ブロック等。
 2. 河相池土層 (10002/3) ローム粘土・ロームブロック・パリス層。12002/1ブロック等。
 3. 12007/1粘土。10005/1粘土基土層。オマド粘土層(2)。
 4. 河相池土層 (10002/2) 粘土少部。
 5. 河相池土層 (7,1004/2) 砂層。
 6. 河相池土層 (10002/2) ローム粘土・パリス層。ロームブロック・12002/2ブロック少部。
- 破砕河相池土層 (10002/2) 粘土層少部。パリス少部。
 河相池土層 (10004/2) 10002/2ブロック・パリス層。ローム・T.1000/1粘土ブロック・10005/1粘土ブロック等部。
 河相池土層 (10002/4) ローム粘土・ロームブロック等部。12002/2ブロック・パリス層。
 河相池土層 (10002/4) ローム粘土。パリス層。10002/1ブロック・10002/2ブロック少部。
 河相池土層 (10002/4) ローム粘土。
- 河相池土層 (10002/2) 河相池土層。
 河相池土層 (10002/2) 河相池土層。
 河相池土層 (10002/2) 河相池土層。

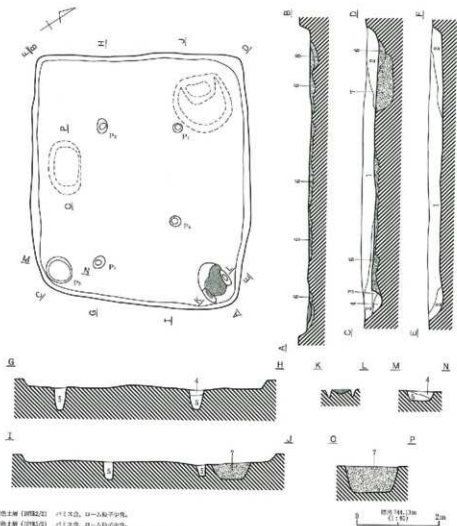


H839号住居址

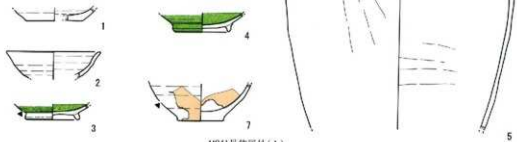
第83図 H839号住居址



H640号住居址
H640号住居址

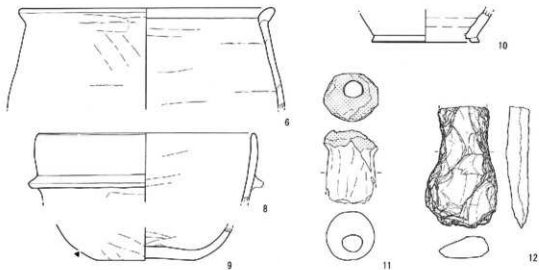


1. 黒褐色土層 (1992/2) パリス産、ローム胎子少量。
 2. 黒褐色土層 (1992/2) パリス産、ローム胎子少量。
 3. 黒褐色土層 (1992/2) パリス産、ローム胎子・1992/2プロシタ産。
 4. 黒褐色土層 (1992/2) ローム胎子少量、パリス産。
 5. 黒褐色土層 (1992/2) ローム産。
 - ※ Cの1992/2層 (1992/2) ローム胎子・ロームプロシタ産、パリス産、1992/2プロシタ産。
 - ※ 黒褐色土層 (1992/2) ローム産。
- 図 41 (1992/2)

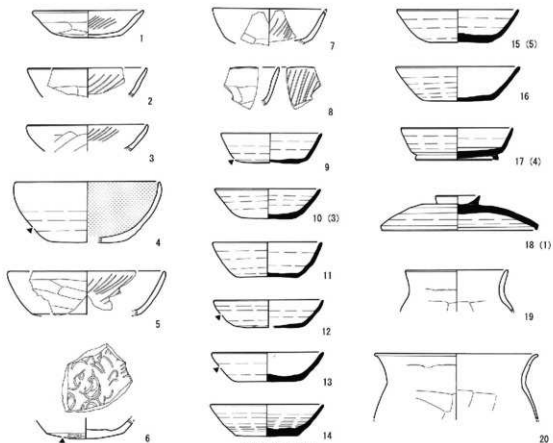


H841号住居址(1)

第95図 H841号住居址(1)

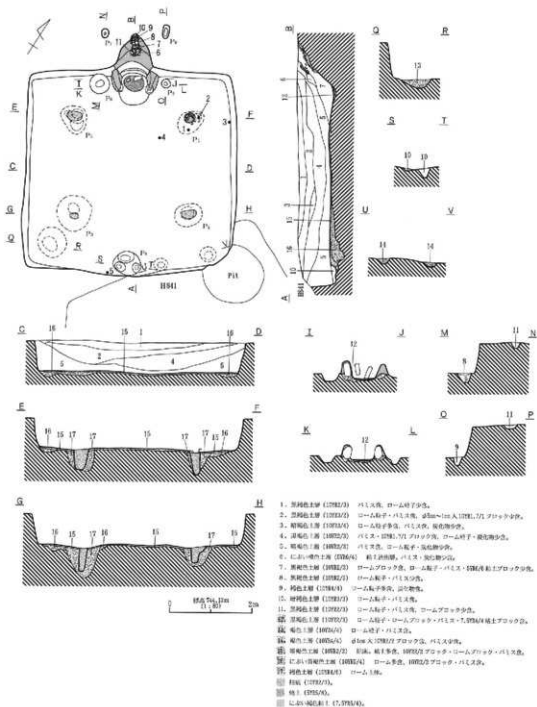


H841号住居址(2)



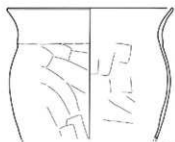
H842号住居址(1)

第96回 H841号住居址(2)・H842号住居址(1)

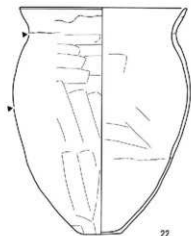


H842号住居址(2)

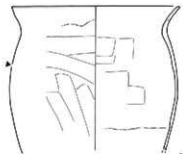
第97図 H842号住居址(2)



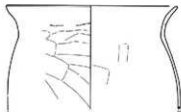
21



22



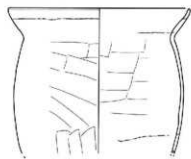
23 (2)



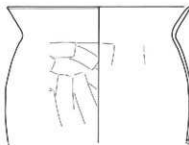
24 (2)



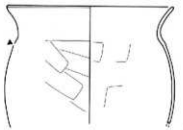
25 (9)



26 (7·8)



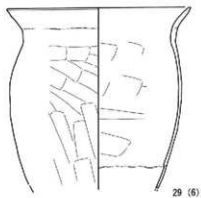
27 (8)



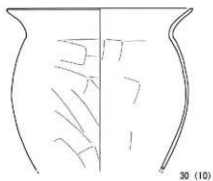
28

H842号住居址(3)

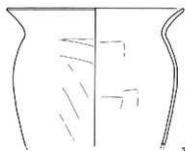
第98团 H842号住居址(3)



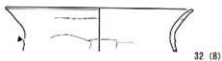
29 (6)



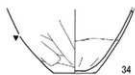
30 (10)



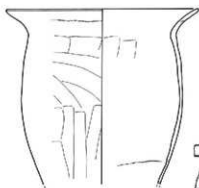
31



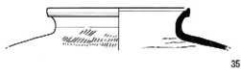
32 (8)



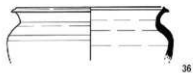
34



33 (7·11)



35



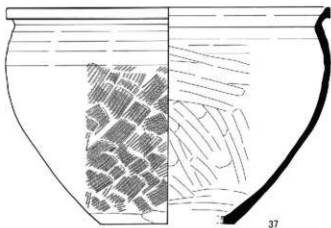
36



38



39



37

H842号住居址(4)

第99图 H842号住居址(4)



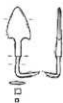
40



41

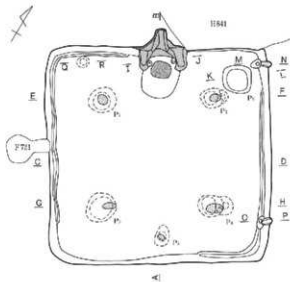


42



43

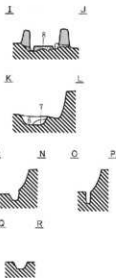
H842号住居址(5)



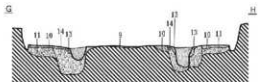
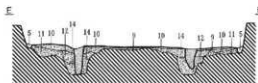
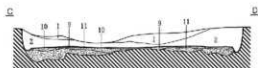
44



A



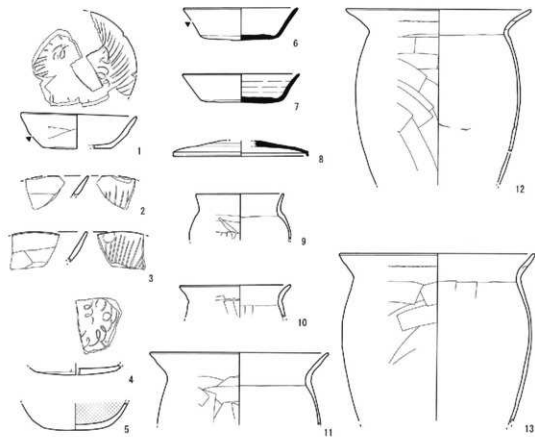
0 0.5m 1.0m 2m
1:100



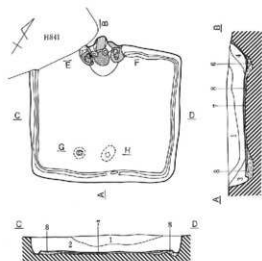
1. 1002/1, 1002/2 埋土層, ローム靴子・ロームブロック・パリス・1002/2・粘土ブロック等。
2. 埋土層 (1002/3) ローム靴子・パリス・1002/1 ブロック等, ロームブロック等。
3. 埋土層 (1002/2) 1002/1 ブロック等, ローム靴子・ロームブロック等。
4. 埋土層 (7, 1002/2) 1002/1 埋土ブロック等, ローム靴子・ロームブロック等。
5. 埋土層 (1002/2) ローム靴子等, パリス等。
6. 埋土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック等。
7. 埋土層 (1002/2) ローム等。
8. 埋土層 (1002/2) ローム・1002/1・パリス等, ローム靴子・ロームブロック等。
9. 1002/1, ローム埋土層, ロームブロック等, 1002/1 ブロック・粘土等, 粘土。
10. 埋土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック等。
11. 埋土層 (1002/1) ローム等。
12. 埋土層 (1002/1) ローム靴子・ロームブロック等, パリス・1002/1 ブロック等。
13. 1002/1, ローム埋土層, ローム靴子・パリス等, 400mm以下等。
14. 埋土層 (1002/1) ローム等, パリス・1002/1 ブロック等。
15. 埋土層 (1002/1) ローム等。
16. 埋土層 (1002/1) ローム等。
17. 埋土層 (1002/1) ローム等, パリス・1002/1 ブロック等。
18. 埋土層 (1002/1) ローム等。
19. 埋土層 (1002/1) ローム等。
20. 埋土層 (1002/1) ローム等。
21. 埋土層 (1002/1) ローム等。
22. 埋土層 (1002/1) ローム等。
23. 埋土層 (1002/1) ローム等。
24. 埋土層 (1002/1) ローム等。
25. 埋土層 (1002/1) ローム等。
26. 埋土層 (1002/1) ローム等。
27. 埋土層 (1002/1) ローム等。
28. 埋土層 (1002/1) ローム等。
29. 埋土層 (1002/1) ローム等。
30. 埋土層 (1002/1) ローム等。
31. 埋土層 (1002/1) ローム等。
32. 埋土層 (1002/1) ローム等。
33. 埋土層 (1002/1) ローム等。
34. 埋土層 (1002/1) ローム等。
35. 埋土層 (1002/1) ローム等。
36. 埋土層 (1002/1) ローム等。
37. 埋土層 (1002/1) ローム等。
38. 埋土層 (1002/1) ローム等。
39. 埋土層 (1002/1) ローム等。
40. 埋土層 (1002/1) ローム等。
41. 埋土層 (1002/1) ローム等。
42. 埋土層 (1002/1) ローム等。
43. 埋土層 (1002/1) ローム等。
44. 埋土層 (1002/1) ローム等。
45. 埋土層 (1002/1) ローム等。
46. 埋土層 (1002/1) ローム等。
47. 埋土層 (1002/1) ローム等。
48. 埋土層 (1002/1) ローム等。
49. 埋土層 (1002/1) ローム等。
50. 埋土層 (1002/1) ローム等。
51. 埋土層 (1002/1) ローム等。
52. 埋土層 (1002/1) ローム等。
53. 埋土層 (1002/1) ローム等。
54. 埋土層 (1002/1) ローム等。
55. 埋土層 (1002/1) ローム等。
56. 埋土層 (1002/1) ローム等。
57. 埋土層 (1002/1) ローム等。
58. 埋土層 (1002/1) ローム等。
59. 埋土層 (1002/1) ローム等。
60. 埋土層 (1002/1) ローム等。
61. 埋土層 (1002/1) ローム等。
62. 埋土層 (1002/1) ローム等。
63. 埋土層 (1002/1) ローム等。
64. 埋土層 (1002/1) ローム等。
65. 埋土層 (1002/1) ローム等。
66. 埋土層 (1002/1) ローム等。
67. 埋土層 (1002/1) ローム等。
68. 埋土層 (1002/1) ローム等。
69. 埋土層 (1002/1) ローム等。
70. 埋土層 (1002/1) ローム等。
71. 埋土層 (1002/1) ローム等。
72. 埋土層 (1002/1) ローム等。
73. 埋土層 (1002/1) ローム等。
74. 埋土層 (1002/1) ローム等。
75. 埋土層 (1002/1) ローム等。
76. 埋土層 (1002/1) ローム等。
77. 埋土層 (1002/1) ローム等。
78. 埋土層 (1002/1) ローム等。
79. 埋土層 (1002/1) ローム等。
80. 埋土層 (1002/1) ローム等。
81. 埋土層 (1002/1) ローム等。
82. 埋土層 (1002/1) ローム等。
83. 埋土層 (1002/1) ローム等。
84. 埋土層 (1002/1) ローム等。
85. 埋土層 (1002/1) ローム等。
86. 埋土層 (1002/1) ローム等。
87. 埋土層 (1002/1) ローム等。
88. 埋土層 (1002/1) ローム等。
89. 埋土層 (1002/1) ローム等。
90. 埋土層 (1002/1) ローム等。
91. 埋土層 (1002/1) ローム等。
92. 埋土層 (1002/1) ローム等。
93. 埋土層 (1002/1) ローム等。
94. 埋土層 (1002/1) ローム等。
95. 埋土層 (1002/1) ローム等。
96. 埋土層 (1002/1) ローム等。
97. 埋土層 (1002/1) ローム等。
98. 埋土層 (1002/1) ローム等。
99. 埋土層 (1002/1) ローム等。
100. 埋土層 (1002/1) ローム等。

H843号住居址(1)

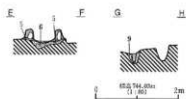
第100図 H842号住居址(5)・H843号住居址(1)



H843号住居址(2)

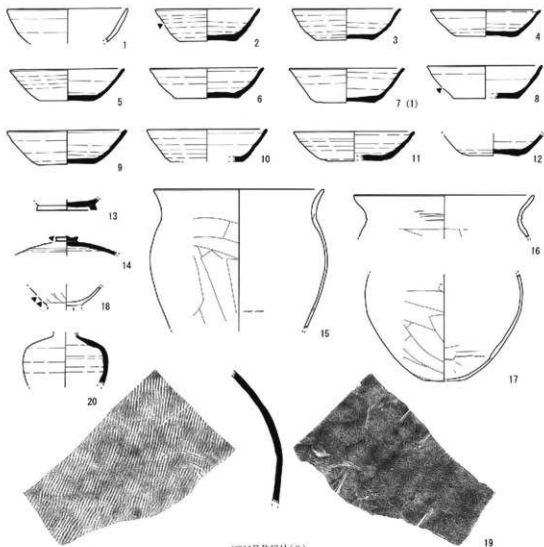


H844号住居址(1)

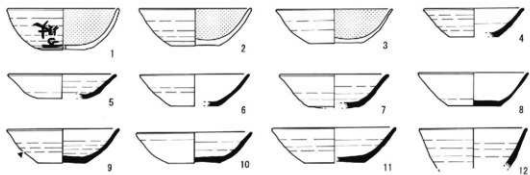


1. 黒褐色土層 (1002/2) 1002/1プロット多数、ローム砂子・ロームブロック・パリス塊、粘土ブロック少量。
2. 褐色土層 (1003/4) 10-16号多数、ロームブロック・パリス塊、1002/1プロット少量。
3. 黒褐色土層 (1003/2) パリス塊、ローム砂子少量。
4. 1003/3、1004号出土層、パリス少量。
5. 1003/2、ローム泥の1層。
6. 黒褐色土層 (1003/4) ローム砂子多数、パリス塊。
7. 黒褐色土層 (1003/3) 黒土、ローム砂子・ロームブロック多数、1003/1プロット・パリス塊。
8. 黒褐色土層 (1003/3) ローム土塊。
9. 褐色土層 (1003/3) ローム土塊。
10. 褐色土層 (1003/3) ローム土塊。
11. 褐色土層 (1003/3) ローム土塊。
12. 1004/1、ローム土塊。

第101図 H843号住居址(2)・H844号住居址(1)

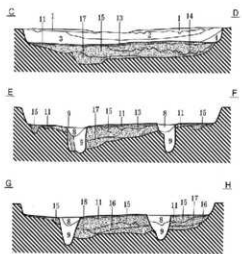
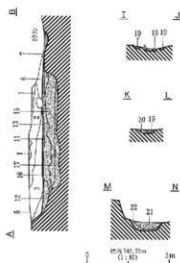
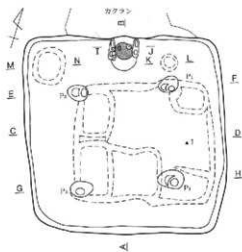


H844号住居址(2)

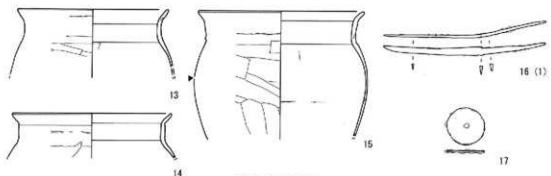


H845号住居址(1)

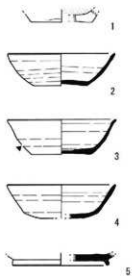
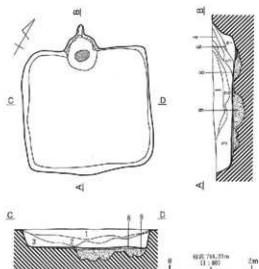
第102图 H844号住居址(2)・H845号住居址(1)



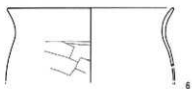
1. 深層土層 (17914/2) バリス・砂礫ミド中砂層。
2. 深層土層 (18974/2) ローム層下部、バリス・砂礫ミド中砂層。
3. 深層土層 (18922/2) ローム層下部、バリス・砂礫ミド中砂層。
4. 中層土層 (17914/2) ローム層下部・ロームブロック・バリス・砂礫ミド中砂層。
5. 深層土層 (17912/2) バリス、砂礫ミド層下部・ローム層下部・ロームブロック層。
6. 深層土層 (17912/2) ローム層下部・ロームブロック・バリス層。
7. 深層土層 (17912/2) 黄土層。
8. 深層土層 (17922/2) ローム層下部・ロームブロック・バリス層。
9. 深層土層 (18974/2) ローム層下部・深層土層・バリス層。
10. 深層土層 (18974/2) ローム層下部・バリス層、黄土・深層土層。
11. 深層土層 (18974/2) 黄土、ローム層下部・ロームブロック・バリス層。
12. 深層土層 (18974/2) ローム層下部・バリス層、深層土層・砂礫ミド中砂層。
13. 深層土層 (17914/2) ローム層下部、バリス層、深層土層・砂礫ミド中砂層。
14. 深層土層 (17912/2) バリス・ローム層下部層、バリス層。
15. 深層土層 (18974/2) ローム層下部。
16. 深層土層 (18974/2) ローム層下部。
17. 深層土層 (17914/2) ローム層下部、バリス層。
18. 深層土層 (17914/2) バリス層、ローム層下部・ロームブロック層。
19. 深層土層 (17914/2) バリス層。
20. 深層土層 (18974/2) ローム層下部。
21. 深層土層 (18974/2) ローム層下部。
22. 深層土層 (18974/2) ローム層下部。



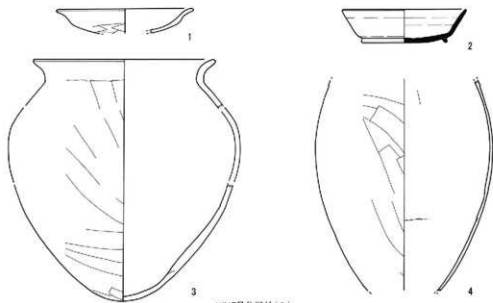
H845号住居址(2)
第103図 H845号住居址(2)



1. 須賀土師 (2783/2) 須賀27プロット群, ローム粘土・ロームアロクサ・バヒス。
2. 須賀土師 (2783/4) ローム粘土, ロームアロクサ・バヒス・須賀27プロット群。
3. 須賀土師 (2783/2) ローム粘土, バヒス・ロームアロクサ, 須賀27プロット群。
4. 須賀土師 (2783/4) ローム粘土, バヒス, 須賀27プロット群。
5. 須賀土師 (2783/2) ローム粘土, 須賀27プロット群。
6. 須賀土師 (2783/2) 粘土, バヒス。
7. 須賀土師 (2783/2) 粘土, 須賀27プロット群。
8. 須賀土師 (2783/4) ローム粘土, バヒス・須賀27プロット群。
9. 須賀土師 (2783/4) ローム粘土・ロームアロクサ, バヒス・須賀27プロット群。
10. 須賀土師 (2783/4) 粘土。

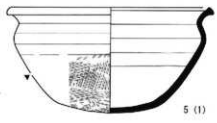
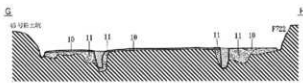
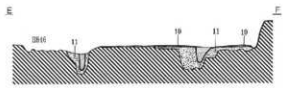
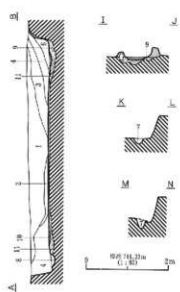
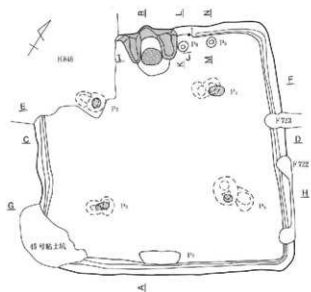


HS46号住居址



HS47号住居址(1)

第104図 HS46号住居址・HS47号住居址(1)

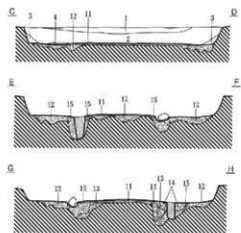
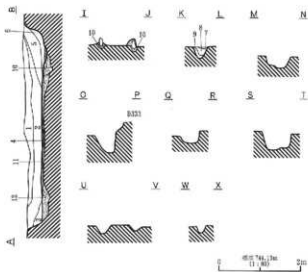
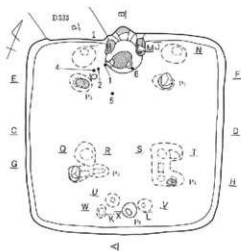


- 1. 1790号 (1981.7/1) コーム器土器、ハリス多量。
- 2. C2a・高砂色土層 (1984/2) コーム多量、ハリス・1792号フロッケタ。
- 3. 高砂色土層 (1984/2) 1797号粘土フロッケタ多量、1981.7/1 フロッケ・コーム砂子・ハリス多。
- 4. 堀山土層 (1981/1) コーム砂子多量、ハリス多。
- 5. C2a・高砂色土層 (1975/1) コームフロッケ多量、1981.7/1 フロッケ・1972号粘アコッタタ。
- 6. 砂色土層 (1983/1) サマシ多量。
- 7. 堀山土層 (1984/1) コーム砂子多量、1972号フロッケ少。
- 8. 高砂色土層 (1982/1) コームフロッケ・1981.7/1 フロッケ多。
- 9. 堀山土層 (1982/1) コーム砂子・コームフロッケ多。
- 10. 堀山土層 (1981/1) コーム多量、1791.7/1 フロッケ多、堀山。
- 11. 高砂色土層 (1975/1) コーム多。
- 12. 砂層 (1981/2)。
- 13. 堀山 (1984/1)。
- 14. C2a・高砂色土層 (1983/1)。

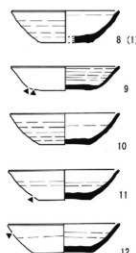
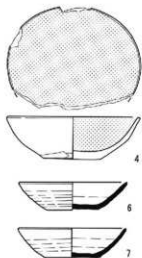
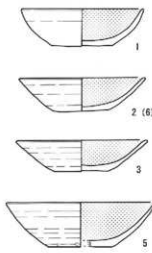


H847号住居址(2)

第105図 H847号住居址(2)

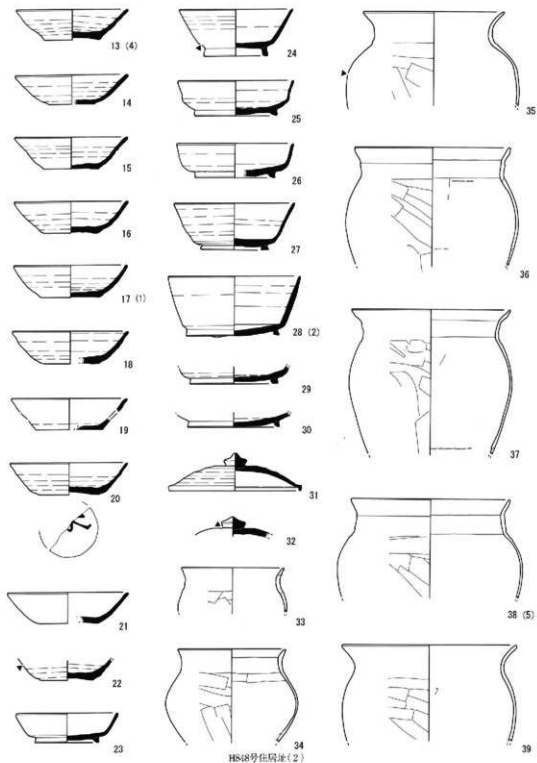


1. 瓦葺台座 (1002/3) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
2. 平堀内土層 (1003/2) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
3. 平堀内土層 (1003/4) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
4. 平堀内土層 (1003/2) ローム製ターバリスツタ。
5. 平堀内土層 (1003/2) バリス・T.2005/4 粘土フロツクタ、ローム製子土。
6. 平堀内土層 (1003/4) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ、粘土層・埋込シツ。
7. 平堀内土層 (1003/2) バリス・ローム製子土。
8. 平堀内土層 (1003/2) ローム製子土。
9. 平堀内土層 (1003/4) ローム製子土、バリス、1000/1 フロツクタ。
10. 平堀内土層 (1003/4) ローム製子土。
11. 平堀内土層 (1003/4) 粘土、ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
12. 平堀内土層 (1002/2) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
13. 埋込土層 (1003/6) ローム土。
14. 平堀内土層 (1003/4) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
15. 埋込土層 (1003/2) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
16. 埋込土層 (1003/2) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
17. 埋込土層 (1003/2) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
18. 埋込土層 (1003/4) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
19. 埋込土層 (1003/2) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。
20. 埋込土層 (1003/4) ローム製ターバリスツタ、1001.7/1 フロツクタ。



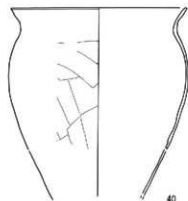
HS18号住居址(1)

第106図 H848号住居址(1)

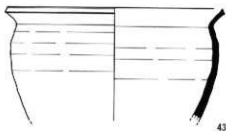


HS18号住居址(2)

第107图 H848号住居址(2)



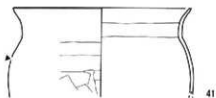
40



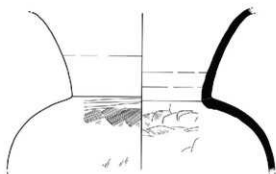
43



44



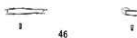
41



45



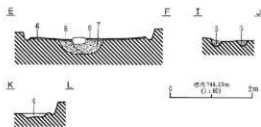
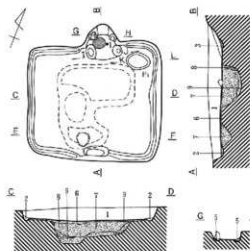
42



46

47

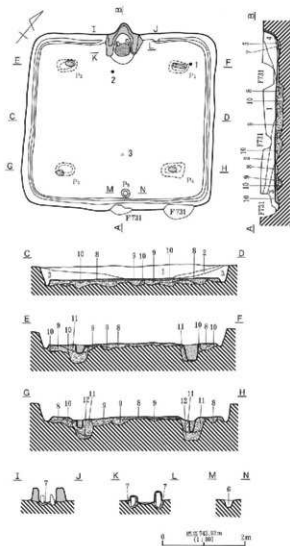
H848号住居址(3)



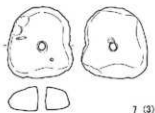
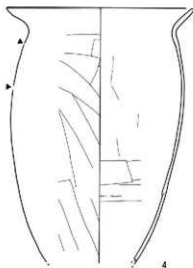
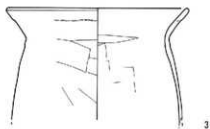
1. 築成土層 (109K2/3) コム船7・コムアコック・ハリス多量。
2. 築成土層 (109K2/1) コム船7・コムアコック。
3. 築成土層 (109K4/E) コム船7多量。礎土・築成敷石。
4. 築成土層 (109K2/2) コム船7・コムアコック・ハリス。
5. 築成土層 (109K4/A) コム船7多量。ハリス。
6. コム船7・築成土層 (109K4/2) コム船7・コムアコック多量。礎土アコック。
7. 築成土層 (109K4) コム船7・コムアコック・ハリス・109K2/2/Aコック多量。
8. 築成土層 (109L/1/1) コム船7多量。
9. 築成土層 (109K2/3) コム船7。
10. 礎土 (109K2/3)

H849号住居址(1)

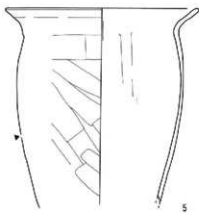
第108図 H848号住居址(3)・H849号住居址(1)



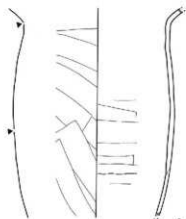
1. 瓦葺土層 (12981/2) ①1-2階大ロームプロット・ローム敷子・パリス・a層以下半部迄。
2. 瓦葺土層 (12981/3) コム炉子多発。12982のブロッカー・パリス迄。
3. 瓦葺土層 (12981/4) コム炉子・コムアソック・パリス迄。
4. 粘土・新瓦土層 (12981/5) 粘土多発。パリス迄。
5. 瓦葺土層 (7, 2981/6) 既述。
6. 瓦葺土層 (12982/1) ローム敷子・パリス迄。
7. 瓦葺土層 (10031/1) ローム敷子・粘土アソック迄。
8. 瓦葺土層 (10032/1) 粘土。パリス・ローム迄。
9. 12982の 10031/6 プロット瓦葺土層。
10. 瓦葺土層 (10031/6) ローム土床。瓦葺土層ブロッカー迄。
11. 瓦葺土層 (10031/7) ローム・瓦葺土床。
12. 瓦葺土層 (10031/8) ローム土。
13. 柱床 (12982/1)。
14. 粘土 (12981/5)。
15. 瓦の敷瓦土 (12981/2)。



H851号住居址(1)
第110図 H851号住居址(1)

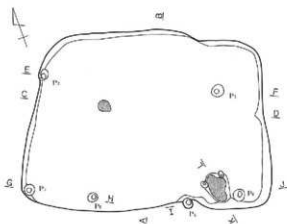


5



6 (2)

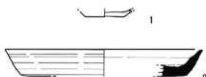
H851号住居址(2)



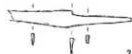
1. 漆黒土層 (1292/3) コーム状で、パリス少石、砂粒~細大小石多。
2. 1292/4~4層目の1層、コーム状で多石。
3. 黄褐色土層 (1293/4) コーム状、灰褐色土色。
4. 砂褐色土層 (1293/4) パリス多。
5. 土色~灰褐色土層 (1293/4) 漆黒土層・コーム多。
6. 褐色土層 (1294/5) 粘土ブロック多。
7. 褐色土層 (1295/6) 粘土ブロック多。
8. 砂土層 (1294/5) 砂粒で4層コーム。
9. 砂土層 (1294/5) 。



0 4m
 1:100
 2m



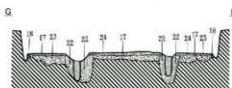
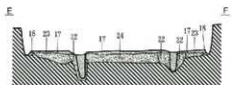
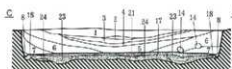
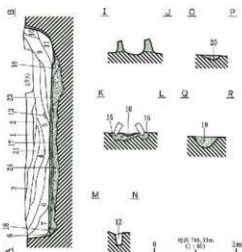
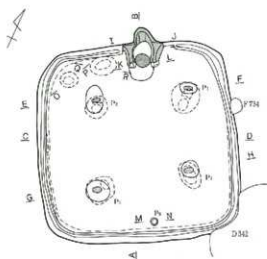
2



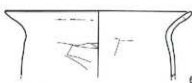
3

H852号住居址

第1111図 H851号住居址(2)・H852号住居址

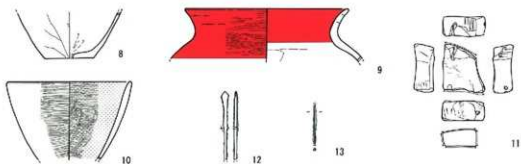


1. 赤褐色土層 (10782/3) 砂礫土・10782/1 プロック・パイス塊、ローム断片少量。
2. 褐色土層 (10782/1) パイス塊、ローム断片少量。
3. 赤褐色土層 (10782/3) パイス塊、ローム断片・10782/1 プロック多数。
4. 赤褐色土層 (10782/3) ローム断片・パイス塊、10782/1 プロック少量。
5. 赤褐色土層 (10782/3) 10782/1 プロック・ローム断片・ロームブロック・パイス塊。
6. 褐色土層 (10784/3) ローム断片・パイス塊、ロームブロック・10782/1 プロック。
7. 褐色土層 (10782/3) ローム断片・パイス塊少量。
8. 赤褐色土層 (10782/3) 7,10784/6 断片・ブロック多数、ローム断片・パイス・10782/1 プロック。
9. 褐色土層 (10784/3) ローム断片・10782/1 プロック・7,10784/6・10787/1 断片・ブロック多数。
10. 明赤褐色土層 (10785/6) 粘土土塊塊。
11. 赤褐色土層 (10782/3) 砂礫土・10787/1 断片・ブロック多数、炭化穀・粘土塊。
12. 赤褐色土層 (10782/3) ローム断片・パイス塊、砂礫土下層少量。
13. 2,10784/6 断片土層 (7,10784/6) 粘土土塊。
14. 赤褐色土層 (10781,7/1) 。
15. 赤褐色土層 (10782/3) 砂礫土断片・ブロック。
16. 赤褐色土層 (10782/3) ローム断片・ロームブロック・10782/1 プロック。
17. 褐色土層 (10784/3) ローム断片、10782/1 プロック・パイス塊、粘土。
18. 赤褐色土層 (10785/6) ローム断片。
19. 褐色土層 (10785/6) ローム断片、パイス塊、10782/1 プロック少量。
20. 褐色土層 (10784/3) 炭化穀少量、ローム・パイス塊。
21. 褐色土層 (10784/3) 粘土、ローム断片・ロームブロック少量。
22. 褐色土層 (10785/6) ローム断片。
23. 褐色土層 (10785/6) ローム断片・ロームブロック・10782/1 プロック多数、パイス塊。
24. 赤褐色土層 (10785/6) ローム断片。
25. 粘土 (10785/6,1) 。
26. 2,10784/6 断片土層 (7,10784/6) 。
27. 粘土 (10782/3,1) 。

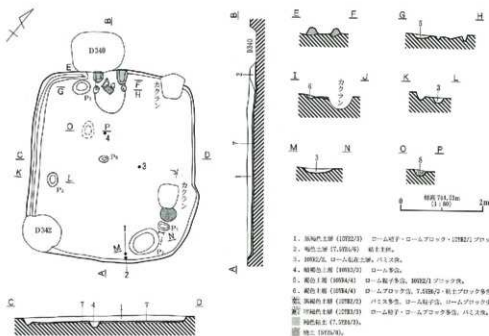


H853号住居址(1)

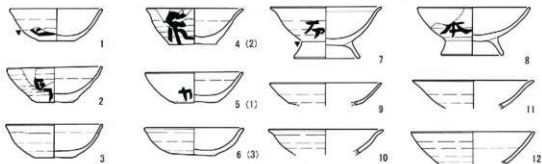
第112図 H853号住居址(1)



H853号住居址(2)

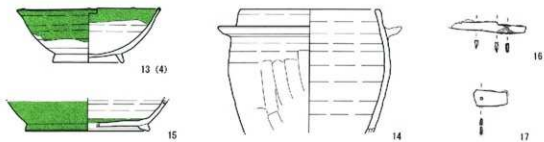


1. 灰褐色土層 (1092/3) コーム帽子・ロームアブソクタ・12982/1ブロック・パリス床。
2. 褐色土層 (7, 576/9) 粘土土層。
3. 10932/2, ローム土層土層, パリス床。
4. 緑褐色土層 (10932/2) ローム多量。
5. 褐色土層 (10934/4) ローム粘土多量, 10932/1ブロック床。
6. 褐色土層 (10934/4) ロームアブソクタ, 7, 576/2・粘土ブロック多量。
7. 灰褐色土層 (12982/2) パリス多量, ローム粘土, ロームアブソクタ中量, 粘土。
8. 10940/1土層 (12982/2) コーム帽子・ロームアブソクタ多量, パリス床。
9. 褐色粘土 (7, 576/3)
10. 粘土 (10934/3)

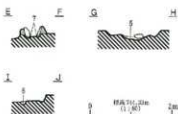
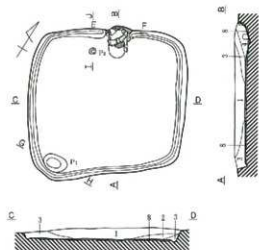


H854号住居址(1)

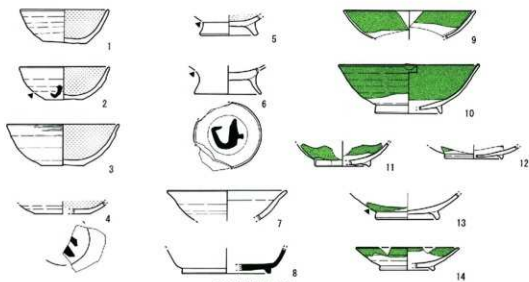
第1138図 H853号住居址(2)・H854号住居址(1)



H854号住居址(2)

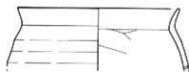


1. 深褐色土層 (10032/2) パリス多量、ローム粒子・ロームアブソク少量。
 2. 深褐色土層 (10032/2) ローム粒子・パリス少量。
 3. 暗褐色土層 (10033/2) ローム粒子・ロームアブソク・パリス多量。
 4. 灰褐色土層 (10035/2) 灰白色粘土ブロック多量、10032/2ブロック多。
 5. 褐色土層 (10034/2) 粘土土層、ローム粒子・パリス・炭化物少量。
 6. 黒褐色土層 (10032/2) ローム粒子少量。
 7. 黒褐色土層 (10032/2) ローム・パリス少量。
 8. 黒褐色土層 (10032/2) ローム粒子・ロームアブソク・パリス。炭末。
 9. 灰白色粘土 (10037/1)。
- 図 4c。



H855号住居址(1)

第114図 H854号住居址(2)・H855号住居址(1)



15

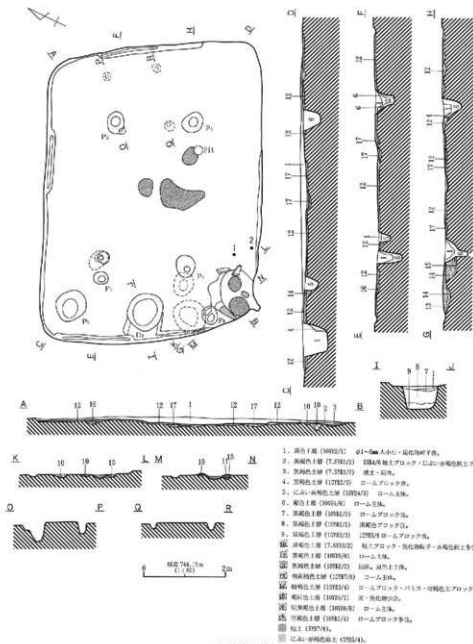


16



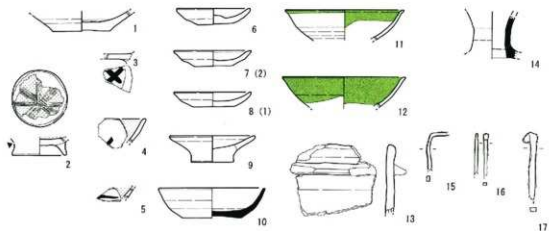
17

H855号住居址(2)

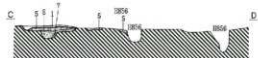
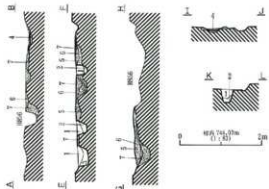
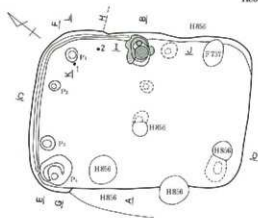


H856号住居址(1)

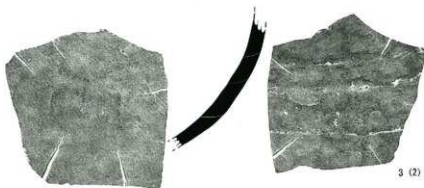
第115図 H855号住居址(2)・H856号住居址(1)



H856号住居址(2)

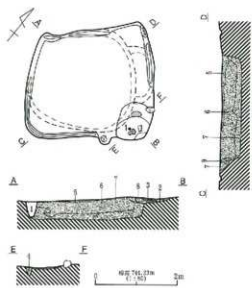


1. 30495.138 (10941/2) 小石片。
2. 陶器土片 (12984/4) コム土片。
3. 30495.139 (12981/3) ①土片/1土・コム土片。
4. 陶器土片 (12984/5) コム土片。
5. 30495.139 (12981/3) 陶器土・コム土片/2土片。
6. 陶器土片 (12984/5) コム土片/2土片。
7. 30495.139 (12981/3) コム土片。
8. 30495.139 (12981/3) 1000/1・1005/2出土の土片。
9. 陶器土片 (12984/5)。

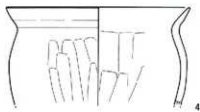
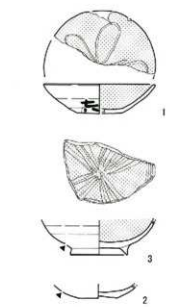


H857号住居址

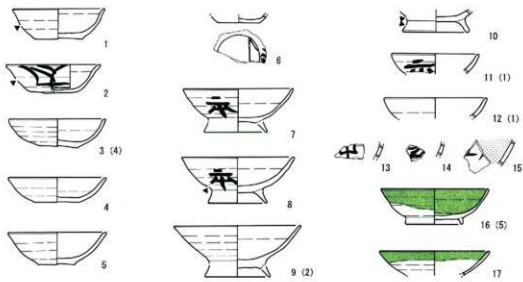
第116図 H856号住居址(2)・H857号住居址



- 1. 浮城山土層 (1975/7)
- 2. 浮城山土層 (1975/7) 灰・褐色土・灰砂混成土(ブロック・H854/2層、地土少)
- 3. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 4. 浮城山土層 (1975/7)
- 5. 浮城山土層 (1975/7) 砂・黒大石・山ゴロツク土、砂混
- 6. 浮城山土層 (1975/7) ローム・黒色土ゴロツク土
- 7. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 8. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 9. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 10. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 11. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 12. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 13. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 14. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 15. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 16. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土
- 17. 浮城山土層 (1975/7) 砂・山ゴロツク土

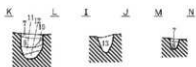
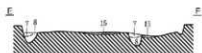
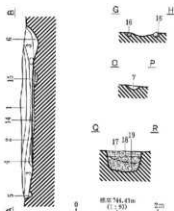


H858号住居址



H859号住居址(1)

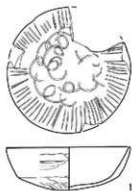
第117図 H858号住居址・H859号住居址(1)



1. 黒褐色土層 (H852/2) パリス産、ローム粒子少量。
2. 黒褐色土層 (H852/2) パリス産、ローム粒子多量、1002/2ブロック少量。
3. 暗褐色土層 (H851/2) パリス産・ローム粒子多量、ロームブロック・炭化物少量。
4. 黒褐色土層 (H851/2) パリス産・ローム粒子多量。
5. 暗褐色土層 (H851/4) ローム粒子多量、パリス産。
6. 暗褐色土層 (H851/3) 1.579/4粘土ブロック多量、炭化物多量。
7. 黒褐色土層 (H852/2) ローム粒子、パリス産。
8. 黒褐色土層 (H856/5) ローム土塊、パリス産。
9. 黒褐色土層 (H856/3) ローム粒子・ロームブロック・パリス産。
10. 黒褐色土層 (H856/6) ローム土塊、1002/2ブロック・パリス産。
11. 黒褐色土層 (H851/1) ローム粒子、パリス産。
12. 黒褐色土層 (H852/2) ローム粒子、パリス産。
13. 暗褐色土層 (H853/4) ローム粒子、パリス少量。
14. 黒褐色土層 (H852/2) ローム粒子、ロームブロック・パリス多量、炭化物粘土ブロック少量、粘土。
15. 黒褐色土層 (H852/4) ローム土塊。
16. 暗褐色土層 (H851/4) ローム粒子・ロームブロック多量、粘土ブロック少量。
17. 黒褐色土層 (H852/2) ローム粒子、パリス少量。
18. 黒褐色土層 (H851/2) ローム粒子、パリス・ロームブロック少量。
19. 黒褐色土層 (H851/4) ローム土塊。

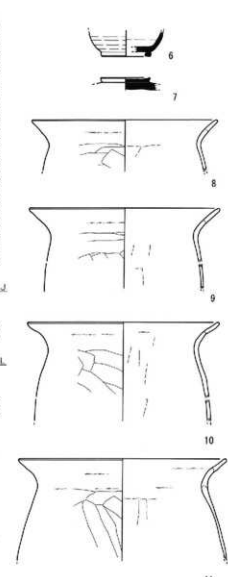
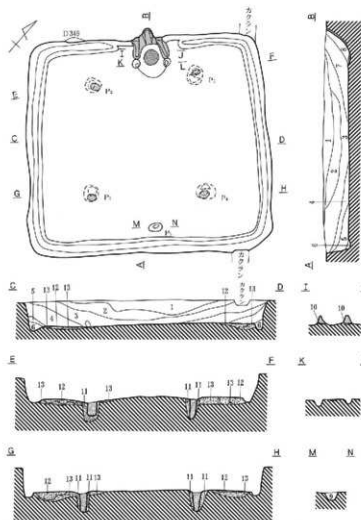


H859号住居址(2)



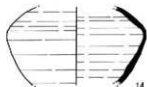
H860号住居址(1)

第118図 H859号住居址(2)・H860号住居址(1)



1. 黒褐色土層 (10782/3) ローム砂子・ロームブロック・パリス・12782/1 ブロック多量。
 2. 黒褐色土層 (10782/4) ローム砂子・ロームブロック・パリス多量。
 3. 黒褐色土層 (10782/5) ローム砂子・ロームブロック・パリス・10782/1 ブロック多量。
 4. 黒褐色土層 (12783/1) ローム砂子・ロームブロック・パリス・10782/1 ブロック多量。
 5. 黒褐色土層 (12783/2) ローム砂子・ロームブロック・パリス多量。10782/1 ブロック多量。
 6. 黒褐色土層 (12783/3) ローム砂子・パリス多量。
 7. 黒褐色土層 (12783/4) 砂質粘土・ローム砂子・ロームブロック・パリス・10782/1 ブロック多量。
 8. 褐色土層 (10783/1) 砂質粘土・ローム砂子・ロームブロック・パリス多量。
 9. 褐色土層 (10783/2) ローム砂子多量。
 10. 褐色土層 (10783/3) ローム多量。
 11. 褐色土層 (10783/4) ローム多量。
 12. 黒褐色土層 (10783/5) ローム砂子・ロームブロック・10782/1 ブロック多量。パリス多量。
 13. 黒褐色土層 (10783/6) ローム土層。
 14. 土層 (12782/2)。
 15. 地土 (12782/3)。
 16. 土層 (12782/4)。
 17. 土層 (12782/5)。

縮尺 1/40
 (1)・(6)



14



15



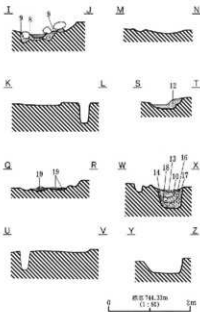
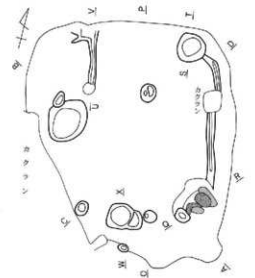
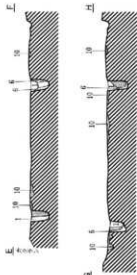
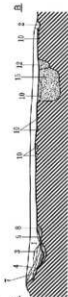
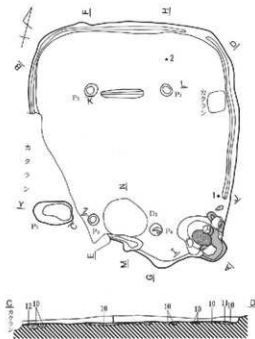
16 (1/2)



17

H860号住居址(2)

第119図 H860号住居址(2)

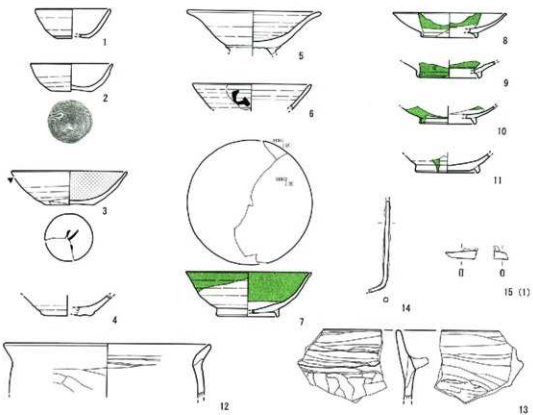


1. 黒褐色土層 (10702/2) 約2-3m人ハリス・ローム地盤。
2. 黒褐色土層 (10702/2) ローム地層。
3. 付随的土層 (10702/2) 黒褐色ローム地層。
4. 付随的土層 (10702/2) 10704・10705/6粘土ブロック層。
5. 付随的土層 (7, 5196/2) 灰多量、MVA/9地層土。
6. 褐色土層 (10704/8) ローム地層。
7. 土間・付随的土層 (10704/2) 灰層。
8. 附随的土層 (7, 5193/2) 粘土・黒褐色粘土ブロック層。
9. 黒褐色土層 (10702/2) 砂岩。
10. 黒褐色土層 (10702/2) 砂岩。

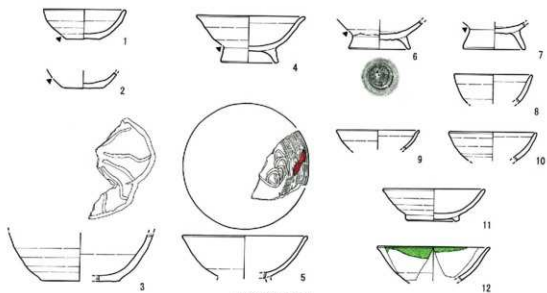
11. 付随的土層 (10702/4) ロームブロック地層。
12. 黒褐色土層 (10702/2) ハリス地層。
13. 付随的土層 (10702/8) ローム地層。
14. 褐色土層 (10704/9) ローム地層。
15. 附随的土層 (10702/2) ロームブロック層。
16. 褐色土層 (10704/1) ローム土層、ハリス地層。
17. 付随的土層 (10702/2) 。
18. 褐色土層 (7, 5194/2) 粘土層。
19. 石層。
20. 粘土 (10704/8) 。
21. 砂岩層(粘土) (10702/2) 。

H861号住居址(1)

第120図 H861号住居址(1)

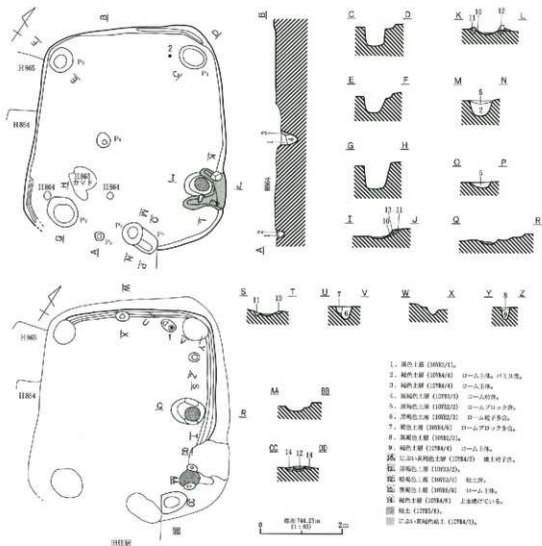


H861号住居址(2)



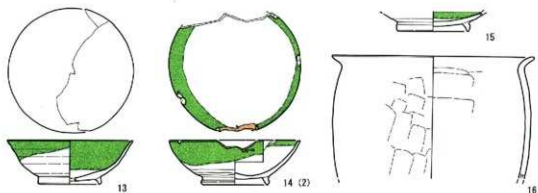
H862号住居址(1)

第121图 H861号住居址(2)·H862号住居址(1)



1. 青色土層 (10912/1)
2. 褐色土層 (10914/4) □—△土層、H3土層
3. 褐色土層 (10914/4) □—△土層
4. 褐色土層 (10915/3) □—△土層
5. 褐色土層 (10912/3) □—△土層、H3土層
6. 褐色土層 (10912/3) □—△土層、H3土層
7. 褐色土層 (10914/4) □—△土層、H3土層
8. 褐色土層 (10912/3)
9. 褐色土層 (10914/4) □—△土層
10. 褐色土層 (10914/4) □—△土層
11. 褐色土層 (10912/3) □—△土層
12. 褐色土層 (10912/3) □—△土層
13. 褐色土層 (10914/4) □—△土層

田住跡



13

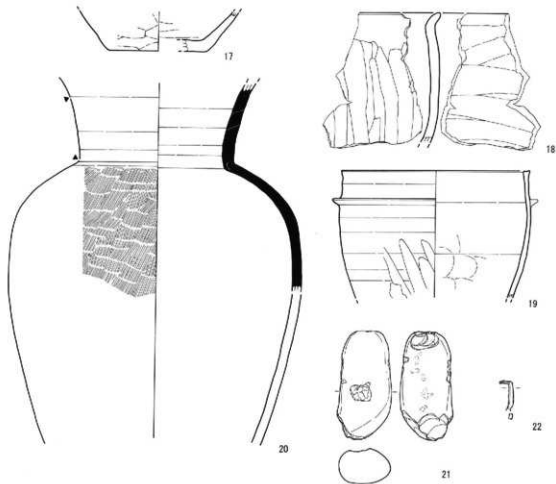
H862号住居址(2)

14 (2)

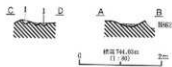
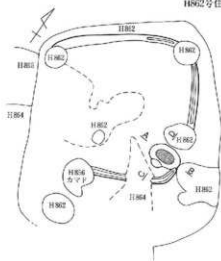
15

16

第122図 H862号住居址(2)



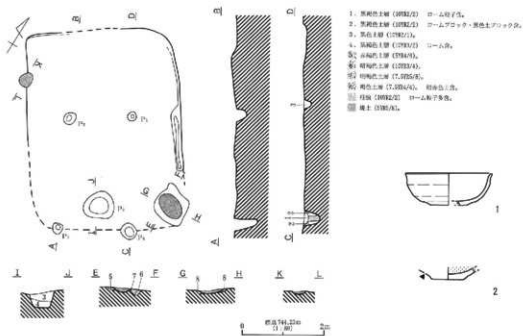
H862号住居址(3)



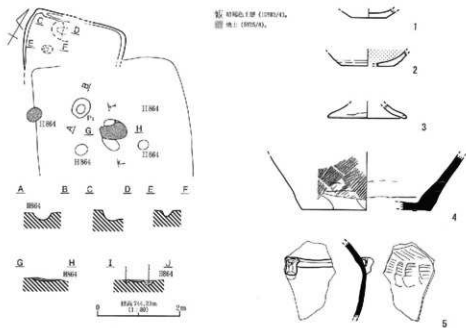
1. H862, 2. H863(1) 遗址。
 图例: 遗址。

H863号住居址

第123团 H862号住居址(3)·H863号住居址

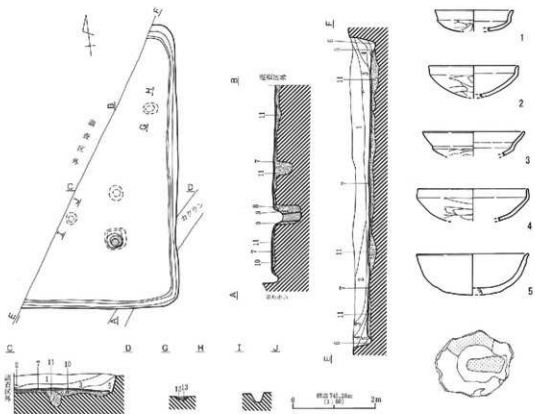


H864号住居址

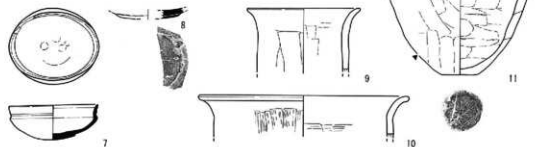


H865号住居址

第124図 H864号住居址・H865号住居址

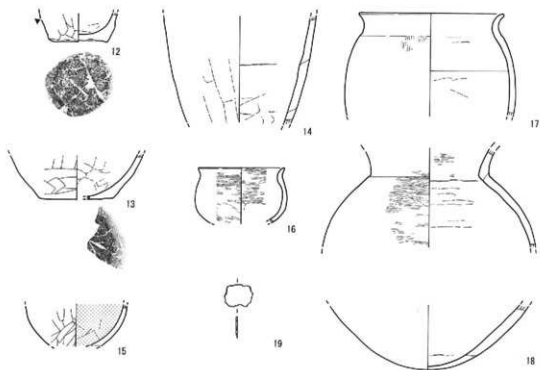


1. 黒褐色土層 (10933/2) 粘土・腐植質少量、M92/Lプロット多数、ローム殻子・パリス・ $\phi 200$ 以下小石多。
2. 黒褐色土層 (10933/4) ローム殻子・ロームプロット・パリス多数、10932/Lプロット多。
3. 黒褐色土層 (10932/2) ローム殻子・パリス・M92/Lプロット多。
4. 黒褐色土層 (10934/4) ローム殻子多数、パリス多、腐植質少量。
5. 黒褐色土層 (10932/2) ローム殻子・パリス少量。
6. 褐色土層 (12794/3) ローム殻子多。
7. 黒褐色土層 (10933/3) 砂質、ローム殻子・ロームプロット・M92/Lプロット多。
8. 褐色土層 (12794/4) ローム殻子多、パリス多。
9. 黒褐色土層 (10935/4) ローム多。
10. 黒褐色土層 (10933/2) ローム殻子・ロームプロット・パリス・ $\phi 50$ 以下小石多。
11. 黒褐色土層 (10935/5) ローム多。
12. 黒褐色土層 (10933/2) ローム殻子・パリス少量。
13. 黒褐色土層 (10934/4) ローム殻子多。
14. 砂質 (10933/3)。

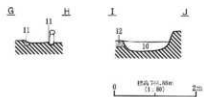
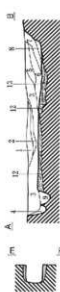
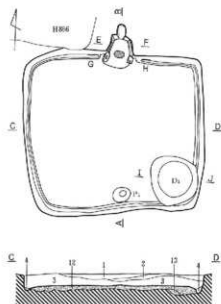


H866号住居址(1)

第125図 H866号住居址(1)



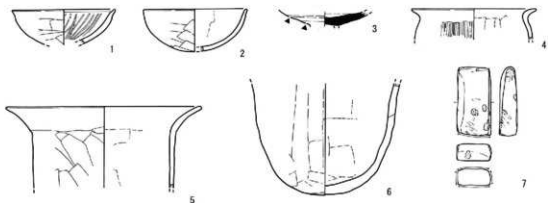
H866号住居址(2)



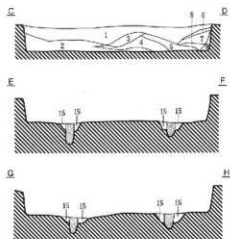
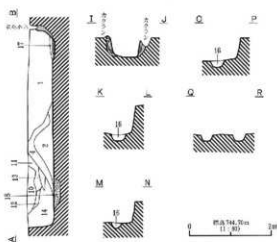
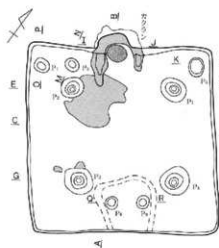
1. 赤褐色土層 (10781/2) ローム粒子・ロームブロック・パリス質, 10782/2 フロック少量。
2. 赤褐色土層 (12781/2) ローム粒子・ロームブロック・パリス質, 10782/2 フロック少量。
3. 赤褐色土層 (12783/2) ローム粒子・ロームブロック・パリス質, 10822/2 フロック少量。
4. 褐色土層 (10784/3) ローム粒子少量。
5. 灰色・赤褐色土層 (12784/2) ローム粒子少量。
6. 赤褐色土層 (10022/2) ローム粒子・ロームブロック少量, パリス質。
7. 赤褐色土層 (10023/2) 粘土ブロック, ローム粒子・ロームブロック少量。
8. 灰色・褐色土層 (5016/4) キヤド面露出。
9. 赤褐色土層 (10783/4) ローム粒子・ロームブロック・パリス質。
10. 赤褐色土層 (12782/4) 粘土ブロック, ローム粒子少量。
11. 褐色土層 (7, 5784/4) 粘土ブロック少量。
12. 褐色土層 (10784/4) ローム土層, 12781/4・パリス質, 10022/2 フロック・粘土ブロック少量。
13. 赤褐色土層 (10025/4) ローム土層。
14. 赤褐色土層 (5016/4)。
15. 赤褐色土層 (5016/4)。

H867号住居址(1)

第126図 H866号住居址(2)・H867号住居址(1)



H867号住居址(2)



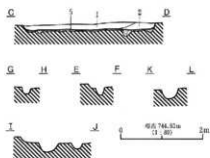
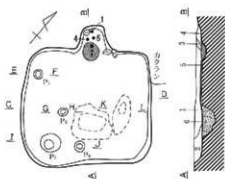
H868号住居址(1)

第127図 H867号住居址(2)・H868号住居址(1)

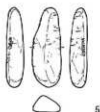
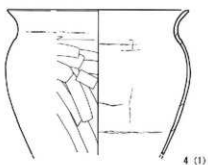
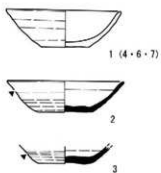
1. 居間の上層 (10733/3) φ10cm大ロームブロック・φ1~2cm大ローム敷石。
2. 居間の上層 (10733/4) φ5cm大ロームブロック・φ1~2cm大ローム敷石。
3. 居間の上層 (10733/5) ローム砂多量。φ1~2cm大粒石。
4. 居間の上層 (10733/6) ローム砂多量。φ1~2cm大粒石。
5. 居間の上層 (10733/7) ローム砂多量。
6. 居間の上層 (10733/8) ローム砂多量。
7. 居間の上層 (10733/9) ローム砂・φ1~2cm大粒石。
8. 居間の上層 (10733/10) ロームブロック敷石。
9. 土間・居間の上層 (10733/11) ローム敷・粒石。
10. 土間・居間の上層 (10733/12) ロームブロック・ローム敷多量。
11. 居間の上層 (10733/13) φ1~2cm大粒石。ロームブロック少。
12. 居間の上層 (10733/14) ローム敷。
13. 居間の上層 (10733/15) 砂質・ローム敷。
14. 土間・居間の上層 (10733/16) φ0.5~1cm大粒石。
15. 居間の上層 (10733/17) 土間敷。
16. 土間・居間の上層 (10733/18) ローム砂多量。
17. カマド築造部。
18. 居間の上層 (10733/19) 粒石・土間敷。
19. 土間 (10733/20) ローム敷。
20. 土間。
21. 土間・居間の上層 (10733/21) 粒石。



H868号住居址(2)

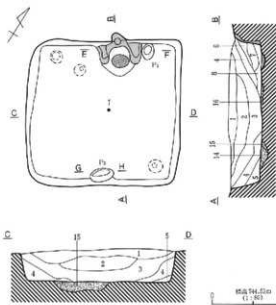


1. 深褐色土層 (1995/0) コーヒー色部分。
 2. 暗褐色土層 (1995/0) コーヒー色部分。
 3. 暗褐色土層 (1995/1) 灰多量、粘土色。
 4. 深褐色土層 (1995/2) 灰・粘土色。
- ① 深褐色土層 (1995/2) 粘土・粘土色、石灰。
 ② 深褐色土層 (1995/2) 粘土・粘土色、石灰。
 ③ 粘土 (1995/2)。

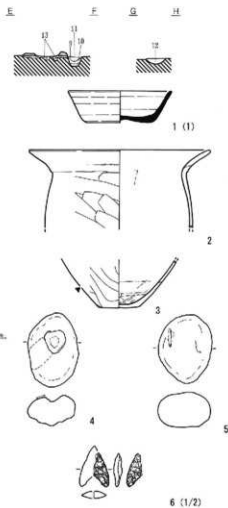


H869号住居址

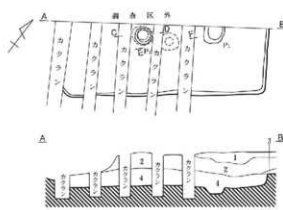
第128図 H868号住居址(2)・H869号住居址



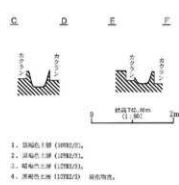
1. 築地土層 (10931/3) ローム砂子・ロームブロック・10932/1ブロック・パリス流。
2. 築地土層 (1094/3) ローム砂子・ロームブロック・パリス多量。10932/1ブロック。
3. 築地土層 (1232/2) 10932/1ブロック多量。ローム砂子・ロームブロック・パリス・10932/2城基ブロック多量。
4. 築地土層 (1094/3) ローム砂子・ロームブロック多量。パリス・10932/1ブロック多量。
5. 築地土層 (1093/3) ローム砂子・パリス流。10932/1ブロック少量。
6. 10932/2城基。10934/3城基土層。10932/2城基ブロック多量。10932/1ブロック・築地土層。サマド埋積層。
7. 築地土層 (1094/3) 砂・ローム多量。10932/2城基ブロック多量。10932/1ブロック少量。
8. 築地土層 (1093/2) 粘土土層。サマド埋積層。
9. 築地土層 (1094/3) 粘土土層。築地土層。
10. 築地土層 (1094/3) ローム砂子・パリス少量。
11. 築地土層 (1094/3) ローム多量。
12. 築地土層 (1232/2) ローム砂子・パリス流。
13. 築地土層 (1232/2) ローム砂子・ロームブロック・10932/1ブロック。
14. 築地土層 (1093/3) ローム砂子・ロームブロック多量。
15. 築地土層 (1094/3) ローム多量。
16. 築地土層 (1093/2) 砂。
17. 築地土層 (1094/3)。
18. 築地土層 (1093/2)。



H870号住居址

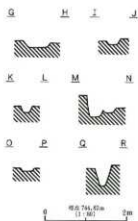
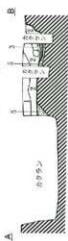
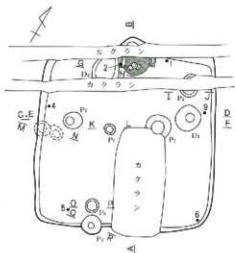


H871号住居址

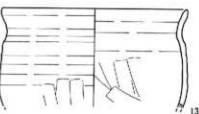
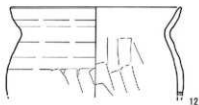
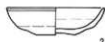
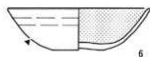
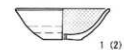


1. 築地土層 (1093/2)。
2. 築地土層 (1093/2)。
3. 築地土層 (1093/3)。
4. 築地土層 (1093/2) 築地土層。

第129回 H870号住居址・H871号住居址

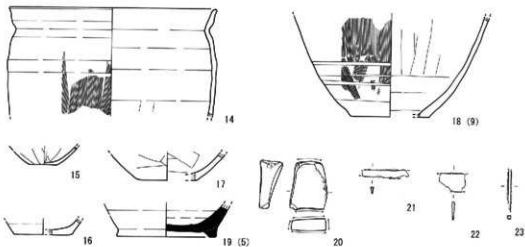


1. 黒褐色土層 (1793/7) コーレン・ $\phi 1 \sim 3$ mm 夾砂状。
2. 黒褐色土層 (1793/7) コーレン・フロック・ $\phi 3 \sim 6$ mm 夾砂状。
3. シヤ下層に属す。
4. 黄土・黒褐色土層 (1874/7) コーレン多量、粘土多。
5. 黒褐色土層 (1796/8) コーレン多量、 $\phi 1 \sim 2$ mm 夾砂状。
6. 粘土 (1875/6)。

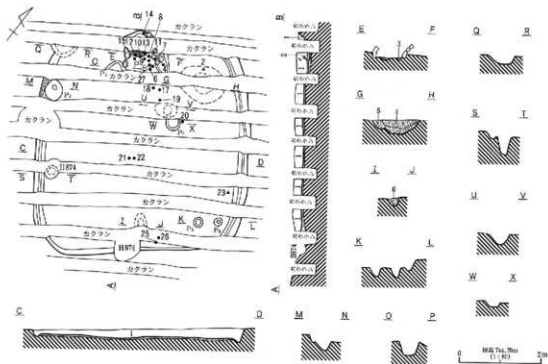


H872号住居址(1)

第130团 H872号住居址(1)



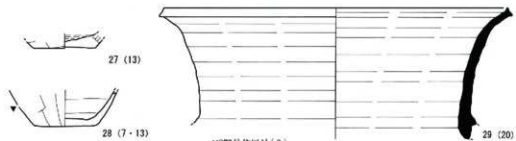
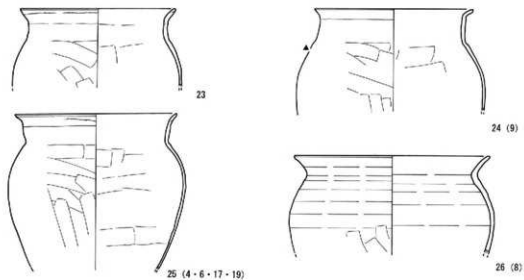
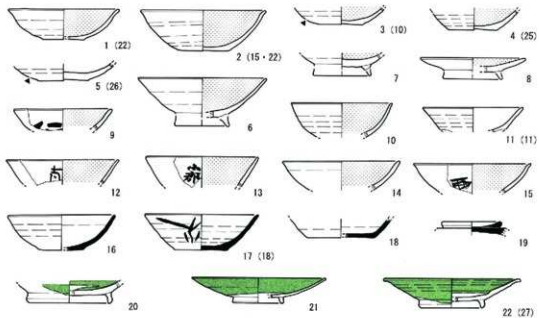
H872号住居址(2)



1. 黒褐色土層 (10794/3) コーム状・約1-5cm大ロームブロック・散在物体。
2. 砂褐色土層 (7, 1095/8) 乱雑、ローム粒・塊1個。
3. 褐色土層 (10794/4) ローム粒2個。
4. 暗褐色土層 (10793/4) ロームブロック・パリス状物体。
5. 砂褐色土層 (10793/4) ローム粒・パリス状物。
6. 褐色土層 (10794/2) 褐色土・ローム粒2個。
7. 褐色土 (10794/4)。

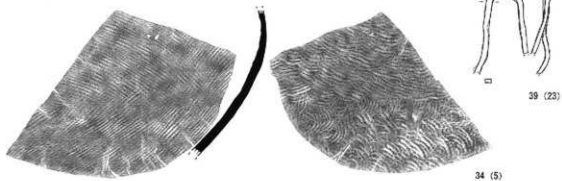
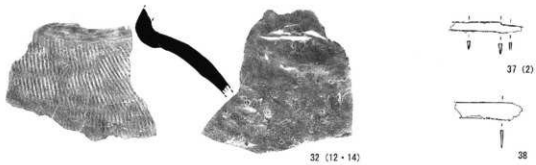
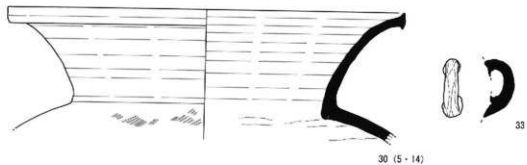
H873号住居址(1)

第131図 H872号住居址(2)・H873号住居址(1)



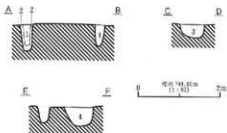
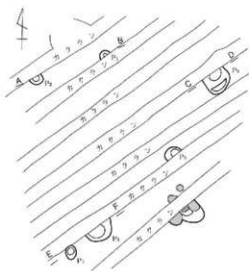
H873号住居址(2)

第132回 H873号住居址(2)



H873号住居址(3)

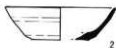
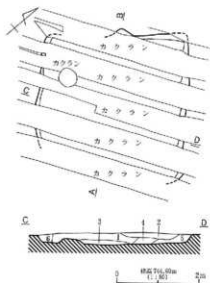
第133团 H873号住居址(3)



1. 築地土層 (J982/0) 円・△形・φ1~2m 穴・ロームブロック造。
2. 築地土層 (J982/0) 円・△形造。
3. 築地土層 (J982/0) φ1~2m 穴・円・△造。
4. 築地土層 (J982/0) 円・△造。
- 築地。
- 雑土。



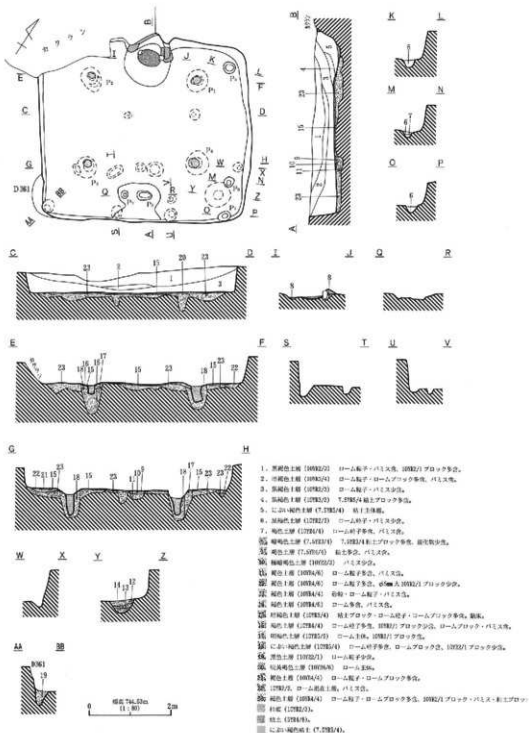
H874号住居址



1. 築地土層 (J982/0) 円・△形・ロームブロック造。
2. 築地土層 (J982/0) 円・△形造。
3. 築地土層 (J982/0) 円・△形造。
4. 築地土層 (J982/0) 円・△形・φ1~2m 穴・ロームブロック造。
5. 築地土層 (J982/0) 円・△造。
6. 築地土層 (J981.7c) 円・△形・φ1~2m 穴・雑土造。

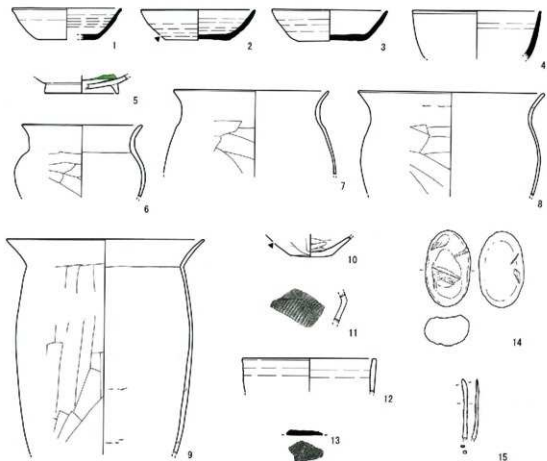
H875号住居址

第134図 H874号住居址・H875号住居址

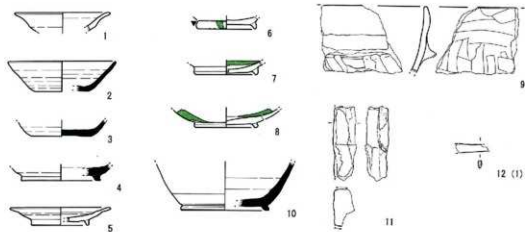


H876号住居地(1)

第135図 H876号住居地(1)

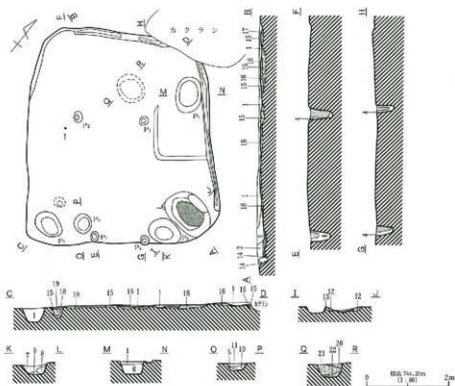


H876号住居址(2)



H877号住居址(1)

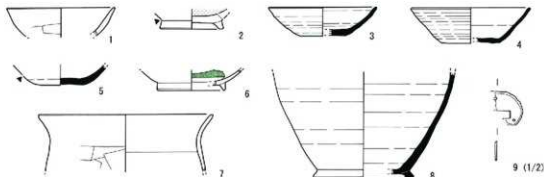
第136图 H876号住居址(2)·H877号住居址(1)



1. 漆喰地上層 (1982/2) ローム地フ・中石。
2. 漆喰地上層 (1982/1) 灰石粉・地・和少。
3. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和フ・空石敷子・ローム地子。
4. 漆喰地上層 (1984/4) ローム地子。
5. 漆喰地上層 (1982/2)。
6. 漆喰地上層 (1984/4) ローム地。
7. 漆喰地上層 (1982/2) 空石敷子・和少。
8. 漆喰地上層 (1982/2)。
9. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。
10. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。
11. 漆喰地上層 (1984/4) ローム地。
12. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。

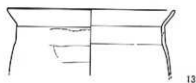
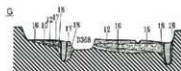
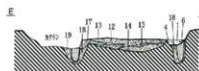
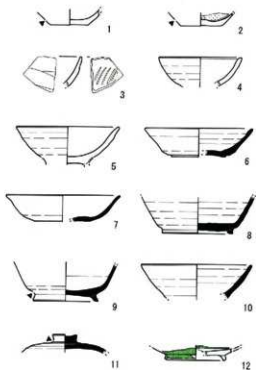
13. 漆喰地上層 (1982/2) ローム地子。
14. 漆喰地上層 (1984/4) 地・和少。
15. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少・ロームブロック。
16. 漆喰地上層 (1984/4) ローム地。
17. ローム・和少・地・和少 (1984/2) 地・和少。
18. 漆喰地上層 (1982/2) ローム地子。
19. 漆喰地上層 (1984/4) ローム地。
20. 漆喰地上層 (1982/2)。
21. 漆喰地上層 (1982/2) ローム・和少・地・和少。
22. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。
23. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。
24. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。
25. 漆喰地上層 (1982/2) 地・和少。

H877号住居址(2)



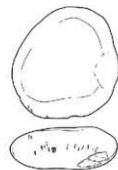
H878号住居址(1)

第137図 H877号住居址(2)・H878号住居址(1)



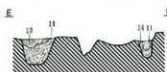
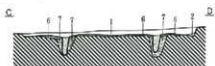
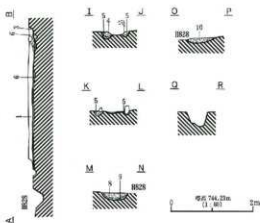
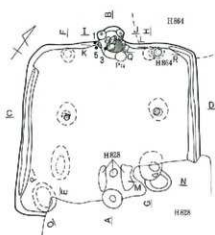
0 100cm (1/100) 2m

1. 赤褐色土層 (1002/2) 約1-5cm厚のバリス・ローム層上層部。
2. 赤褐色土層 (1002/2) 1層よりローム粒子多量、上部で褐色土層。
3. 赤褐色土層 (7.3004/2) 1002/2層土。
4. 赤褐色土層 (1002/2) 1002/2土。
5. C-1層褐色土層 (1003/2) ローム・灰・粘土質。
6. ロームブロック。
7. 赤褐色土層 (7.3004/4) 1002/2・5.0004/2土。
8. 赤褐色土層 (1003/3) ロームブロック。
9. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土。
10. 赤褐色土層 (1003/4) ローム粘土・ロームブロック・バリス多量。
11. C-1層・赤褐色土層 (1003/2) 粘土土層、ロームブロック・バリス多量。
12. 赤褐色土層 (1003/2) ローム粘土・ロームブロック・バリス多量、1002/2ブロック多量。
13. 赤褐色土層 (1002/2) ローム粘土・ロームブロック・バリス多量。
14. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層、褐色土層。
15. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
16. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
17. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
18. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
19. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
20. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
21. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
22. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
23. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
24. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
25. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
26. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
27. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
28. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
29. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。
30. 赤褐色土層 (1003/3) ローム土層。

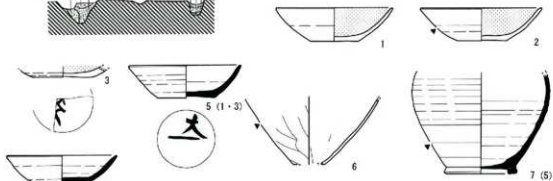


H879号住居址

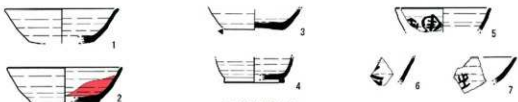
第136図 H879号住居址



1. 深褐色土層 (10702/3) 60cm以下ハリス状、ローム粒子少。
2. 暗褐色土層 (10713/4) ローム粒子・ハリス状。
3. 褐色土層 (7,599/7) 粘土質。
4. 深褐色土層 (7,593/3) 粘土多量、ローム粒子・ハリス少。
5. 深褐色土層 (10023/4) ローム粒子多量。
6. 深褐色土層 (10021/2) ローム粒子・ロームブロック・ハリス多量、10022/3ブロック状、粘土。
7. 暗褐色土層 (10581/6) ローム粒子多量、ハリス状、粘土少。
8. 褐色土層 (7,594/4) 粘土質、ローム粒子・ハリス少。
9. 褐色土層 (10784/4) ローム粒子・ロームブロック多量、ハリス状。
10. 深褐色土層 (10715/3) ローム多量、10022/3ブロック状。
11. 深褐色土層 (10705/6) ローム多量、10022/3ブロック状。
12. 深褐色土層 (10023/4) ローム粒子・ロームブロック多量、ハリス状。
13. 深褐色土層 (10025/6) ローム多量。
14. 利根 (10782/3)。
15. 利根 (10781/1)。

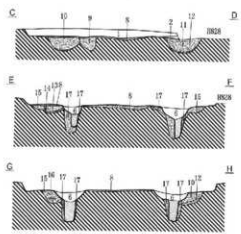
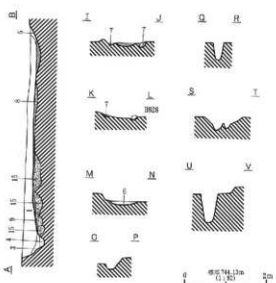
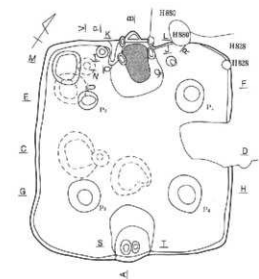


H880号住居址

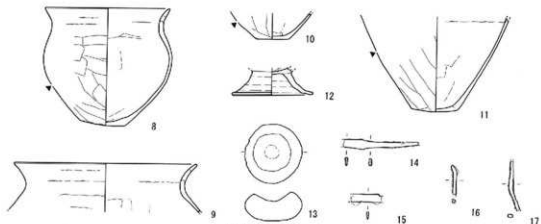


H881号住居址(1)

第140図 H880号住居址・H881号住居址(1)

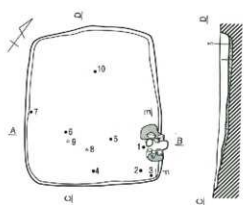


- 1. 溝内土層 (1002/2) ローム粘土・ロームブロック・砂層以下は土質、砂層以下は砂層。
- 2. 土間・溝内土層 (1001/2) ローム粘土多量、パリス多。
- 3. 溝内土層 (1202/2) パリス多。
- 4. 溝内土層 (1002/2) ローム粘土・ロームブロック多量、パリス。
- 5. 溝内土層 (1002/2) 粘土ブロック多量、ローム粘土・パリス。
- 6. 溝内土層 (1002/2) ローム粘土・パリス多。
- 7. 溝内土層 (1202/2) 砂層粘土多量、パリス・ローム粘土多。
- 8. 溝内土層 (1, 1001/2) 砂土、ローム粘土・ロームブロック・粘土ブロック・パリス多。
- 9. 溝内土層 (1001/4) ローム土層、1002/1 アブロック。
- 10. 土間・溝内土層 (1001/4) ローム土層、1002/1 アブロック。
- 11. 溝内土層 (201/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス・粘土ブロック多、砂層多。
- 12. 溝内土層 (1002/2) 砂多。
- 13. 溝内土層 (1002/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス多、1002/1 アブロック。
- 14. 土間・砂土層 (1, 1001/2) 粘土層。
- 15. 溝内土層 (201/2) ローム粘土・ロームブロック・1002/1 アブロック多。
- 16. 溝内土層 (1001/4) ローム土層。
- 17. 砂土層 (1001/2), 砂土層。



H881号住居址(2)

第141図 H881号住居址(2)



1. 黑褐色土陶 (H882/2) ①→小碗、②→碗、③→3cm大碗口沿。
 2. 黑褐色土陶 (H882/1) 碗底、④→小碗沿。
 3. 黑褐色土陶 (H882/2) 碗底、⑤→碗沿、⑥→小碗沿。
 ⑦ 褐色土陶 (H884/6) 碗口断面。
 ⑧ 碗口碎片。
 ⑨ 以灰白陶泥包胎土 (H884/7)。



14



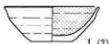
15



11



12



1 (3)



3



5 (7)



9 (4)



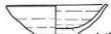
10



16 (9)



2 (6)



4 (5)



6 (6)



7 (10)



8

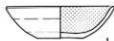


13 (1-2)



17 (8)

H882号住居址



1



2



7



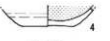
3



6



8



4



5



10



5



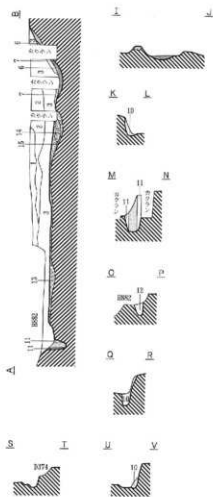
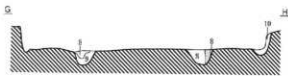
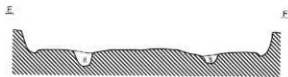
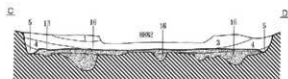
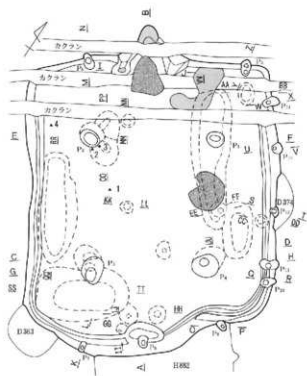
6



1

H883号住居址(1)

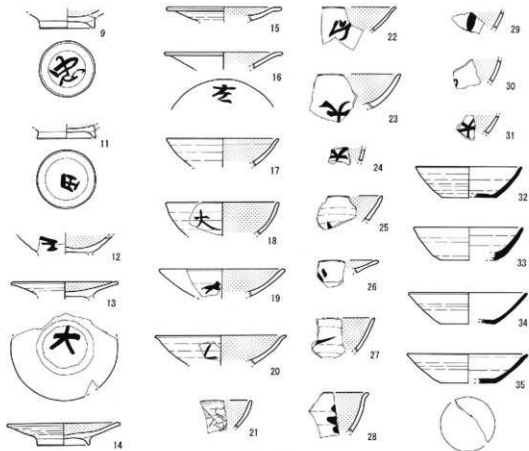
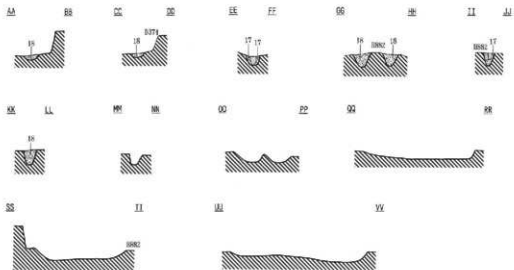
第142图 H882号住居址·H883号住居址(1)



1. 褐色土層 (1001/3) □—ム砂状。
2. 赤褐色土層 (1002/2) □—ム砂状。
3. 赤褐色土層 (1003/4) □—ム砂状。砂—黒土層内。
4. 赤褐色土層 (1003/4) □—ム砂状。
5. 赤褐色土層 (1003/3) □—ム砂状。
6. C-10-赤褐色土層 (1004/3) □—ム砂・赤褐色。
7. 赤褐色土層 (1005/3) 硬土状。
8. 褐色土層 (1006/3) □—ム砂・赤褐色。
9. 赤褐色土層 (1005/3) □—ム砂・赤褐色。
10. C-10-10褐色土層 (1007/3) □—ム砂状。
11. 褐色土層 (1007/3) □—ム砂状。
12. 赤褐色土層 (1008/2) □—ム砂状。
13. 赤褐色土層 (1008/2) □—ム砂・赤褐色。
14. C-10-赤褐色土層 (1008/3) □—ム砂・赤褐色。
15. 褐色土層 (1009/3) □—ム砂・赤褐色。
16. C-10-赤褐色土層 (1009/4) □—ム砂状。
17. 褐色土層 (1009/3) □—ム砂状。
18. 赤褐色土層 (1009/3) □—ム砂・赤褐色。
19. 赤褐色土層 (1009/3) □—ム砂状。
20. 赤褐色土層 (1009/3) □—ム砂状。
21. 赤褐色土層 (1009/3) □—ム砂状。

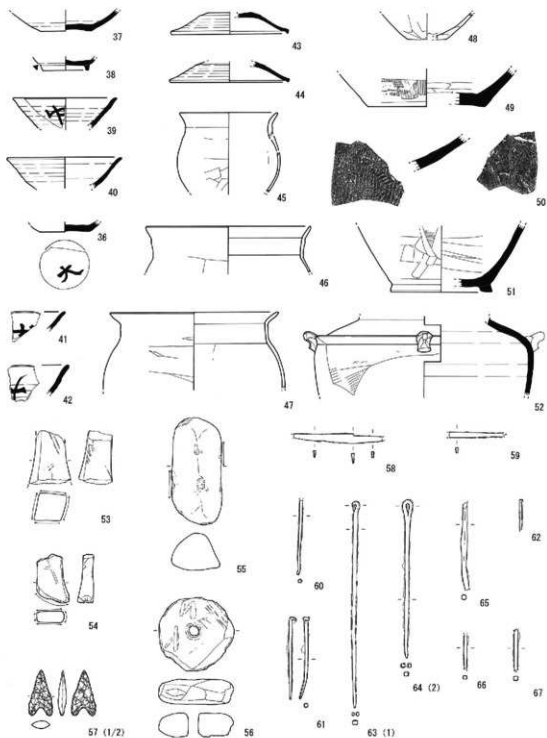
H883号住居址(2)

第143図 H883号住居址(2)



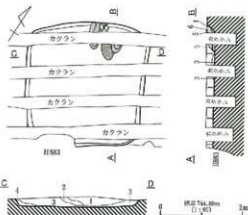
H883号住居址(3)

第144图 H883号住居址(3)



H883号住居址(4)

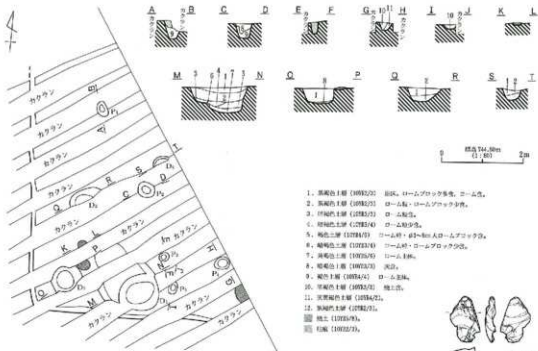
第145图 H883号住居址(4)



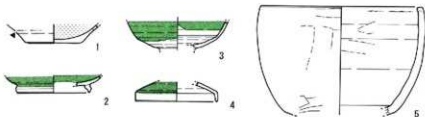
1. 浮輪状土層 (1092/1) ローム状・硬土・腐化物。
 2. 浮色土層 (1092/1) ローム状。
 3. 硬輪状土層 (1092/4) 約1~3m入ロームブロック・粘土。
 4. 硬土層 (1092/1) ローム状。
 5. 2.5m厚硬色土層 (1092/4) カマド跡部。
 6. 2.0m厚硬色土層 (1092/1) 硬土多量・腐化物。
- 粘土。
 硬土。



H884号住居址

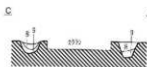
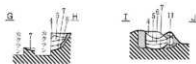
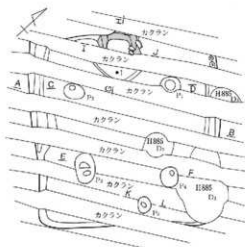


1. 硬輪状土層 (1092/2) 硬土。ロームブロック多量、ローム状。
2. 硬輪状土層 (1092/2) ローム状・ロームブロック多量。
3. 硬輪状土層 (1092/2) ローム状。
4. 硬輪状土層 (1092/4) ローム多量。
5. 硬色土層 (1094/3) ローム状・約1~3m入ロームブロック状。
6. 硬輪状土層 (1093/4) ローム状・ロームブロック状。
7. 硬輪状土層 (1092/2) ローム状。
8. 硬輪状土層 (1092/2) 硬土。
9. 硬色土層 (1094/4) ローム状。
10. 硬輪状土層 (1092/2) 硬土。
11. 硬輪状土層 (1094/2)。
12. 硬輪状土層 (1092/2)。
13. 硬土 (1092/3)。
14. 硬土 (1092/2)。

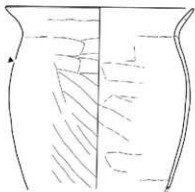


H885号住居址

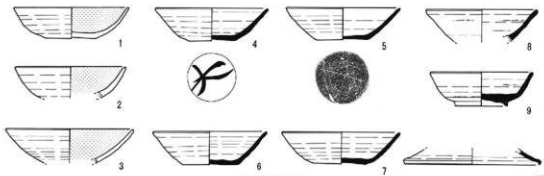
第146図 H884号住居址・H885号住居址



1. 黒褐色土層 (10982/2) 砂-土層・φ2-5mm大ロームブロック・パリス石。
2. 黒褐色土層 (10981/2) 砂-土層中塊。
3. 褐色土層 (10984/3) コーム層・パリス石。
4. 黒褐色土層 (10982/2) コーム層・パリス石。
5. 黒褐色土層 (10983/2) 砂・砂-土層・パリス石。
6. 黒褐色土層 (10982/2) コーム層・パリス石。
7. 黒褐色土層 (10982/2) パリス石・砂-土層中塊。
8. 褐色土層 (10984/3) コーム・パリス石。
9. 褐色土層 (10984/3) パリス石。
10. 黒褐色土層 (10982/2) 砂-土層・パリス石。
11. 褐色土層 (10984/3) コーム層・パリス石。
12. 黒褐色土層 (10981/3) コーム石。
13. 褐色土層 (10984/4) コーム中塊。
14. 黒褐色土層 (10983/3) パリス石。

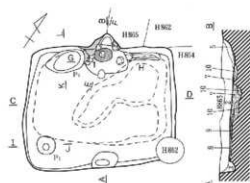


H886号住居址



H887号住居址(1)

第147図 H886号住居址・H887号住居址(1)



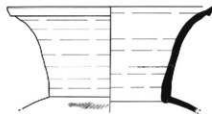
11



12

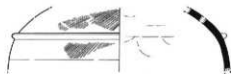


0 1m
縮尺 1/100 (1,00)



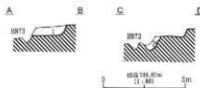
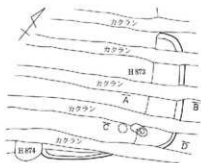
13 (1)

1. 黒褐色土層 (H887/2)
2. 砂褐色土層 (H887/3) 砂・小石・石灰土層
3. 黒褐色土層 (H887/4) 粘土土層
4. 砂褐色土層 (H887/5) 砂・土層
5. 砂褐色土層 (H887/6) 砂・土層・灰・石灰土層
6. 砂褐色土層 (H887/7) 砂・土層
7. 砂褐色土層 (H887/8) 砂・土層・石灰土層・灰土層
8. 砂褐色土層 (H887/9) 砂・土層
9. 砂褐色土層 (H887/10) 砂・土層
10. 砂褐色土層 (H887/11) 砂・土層
11. 砂褐色土層 (H887/12) 砂・土層
12. 砂褐色土層 (H887/13) 砂・土層
13. 砂褐色土層 (H887/14) 砂・土層
14. 砂褐色土層 (H887/15) 砂・土層



14

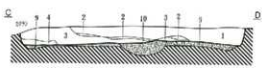
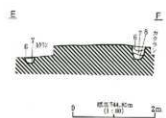
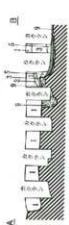
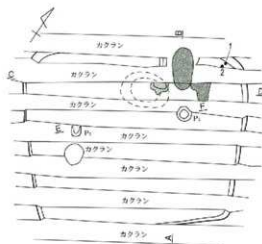
H887号住居址(2)



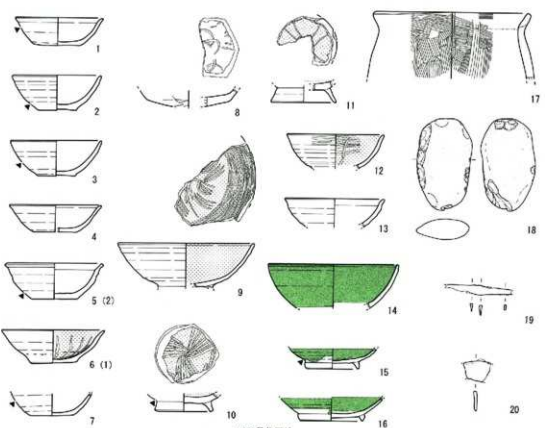
1. 黒褐色土層 (H887/2) 砂・小石・石灰土層
2. 黒褐色土層 (H887/3) 砂・土層

H888号住居址

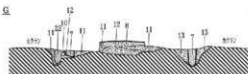
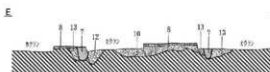
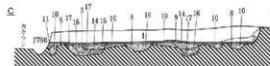
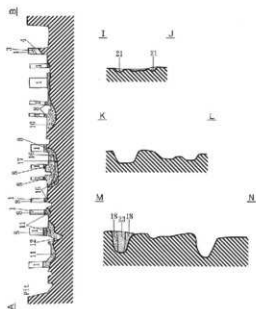
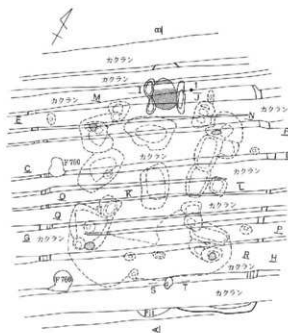
第146図 H887号住居址(2)・H888号住居址



1. 黒褐色土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
2. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
3. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
4. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
5. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
6. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
7. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
8. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
9. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
10. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
11. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
12. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
13. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
14. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
15. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
16. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
17. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
18. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
19. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。
20. 沖積層土層 (2700±40) 砂・土質、赤土質。



H880号住居址
 第1490 H889号住居址

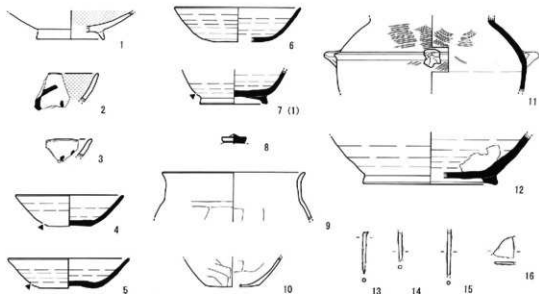


1. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨造4尺目、ローム地・パリス少。
2. 1970年1層 (1970/7) ローム地・パリス・1970年プロット少。
3. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨造1層。
4. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨造。
5. 1970年1層 (1970/7) ローム地・パリス少。
6. 1970年1層 (1970/7) ローム地・パリス。
7. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨。
8. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨、ロームプロット・パリス地・1970年プロット少。
9. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨1層。
10. 1970年1層 (1970/7) ローム地、鉄骨1層。
11. 1970年1層 (1970/7) ロームプロット少。
12. 1970年1層 (1970/7) ロームプロット少。

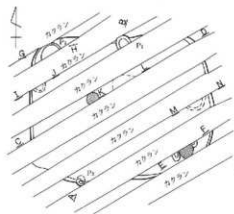
13. 1970年1層 (1970/7) ローム地。
14. 1970年1層 (1970/7) ローム・鉄骨1層。
15. 1970年1層 (1970/7) ローム・鉄骨1層。
16. 1970年1層 (1970/7) ロームプロット。
17. 1970年1層 (1970/7) ローム1層。
18. 1970年1層 (1970/7) ローム1層。
19. 1970年1層 (1970/7) ローム1層。
20. 1970年1層 (1970/7) ローム1層。
21. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨。
22. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨。
23. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨、パリス・ローム。
24. 1970年1層 (1970/7) 鉄骨。

H893号住居(1)

第152図 H893号住居(1)



H893号住居址(2)



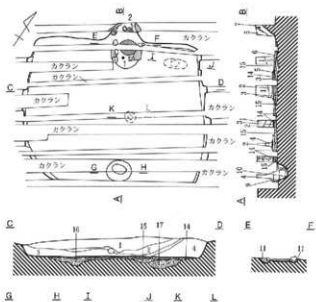
1. 埴輪土器 (H893/2) ローム粘土製。
2. 埴輪土器 (H893/2) ロームブロック・器底エブリック・小底物。
3. 埴輪土器 (H894/1) ローム粘土製。
4. 埴輪土器 (H893/1) ローム粘土。
5. 埴輪土器 (H893/2) ローム粘土。
6. 埴輪土器 (H892/2) 埴輪/2 粘土。
7. 埴輪土器 (H894/8) ローム粘土。
8. 埴輪土器 (H893/2) 埴輪/2 粘土。
9. 埴輪土器 (H894/1) ロームブロック製。
10. 埴輪土器 (H891/2) ロームブロック製。上面に黒い塗膜。
11. 針 (H892/3) ローム粘土。
12. 針 (H894/3)。



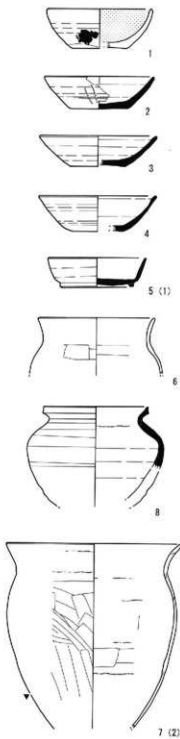
標高 100.00m
(1.78)

H894号住居址

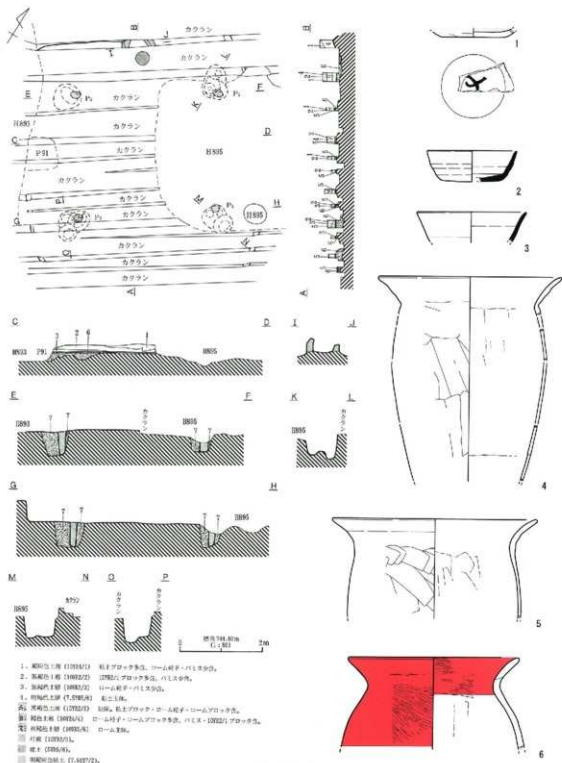
第153図 H893号住居址(2)・H894号住居址



1. 黒褐色土層 (10782/3) 10782/A ブロック多数、ローム粒子・パリス灰。
2. 褐色土層 (10784/4) ローム粒子・パリス灰多数、10782/A ブロック。
3. 灰褐色土層 (10783/3) ローム粒子・パリス灰。
4. 褐色土層 (10781/3) ローム粒子多数、パリス灰・砂・粘土・石灰。
5. 淡褐色土層 (10782/2) ローム粒子・パリス灰少数、粘土・ブロック。
6. 灰褐色土層 (7,10784/4) 粘土土層。
7. 灰褐色土層 (10782/2) 粘土土層。
8. 褐色土層 (10782/3) ローム粒子・ロームブロック。
9. 灰褐色土層 (10784/3) ローム土層。
10. 褐色土層 (10784/3) ローム粒子多数。
11. 褐色土層 (10784/3) ローム粒子・ロームブロック・10782/A ブロック多数。
12. 灰褐色土層 (10782/2) ローム粒子・パリス灰。
13. 灰褐色土層 (10782/3) ローム粒子・ロームブロック・パリス灰。
14. 灰褐色土層 (10782/3) 粘土。ローム粒子、ロームブロック・10782/A ブロック多数。
15. 灰褐色土層 (10782/3) ローム粒子・ロームブロック・10782/A ブロック・10784/3 粘土・10782/A ブロック多数。
16. 灰褐色土層 (10784/3) ローム土層、10782/A ブロック。
17. 灰褐色土層 (10782/2) ローム粒子・ロームブロック。10782/A ブロック。
18. 粘土。

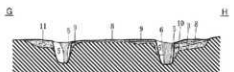
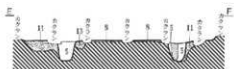
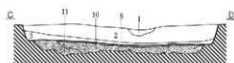
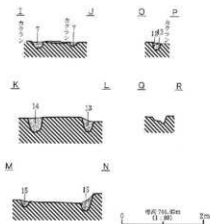
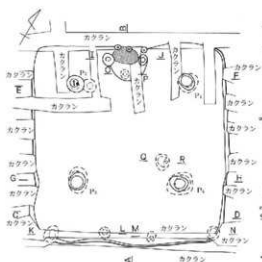


1895号住居址
第154図 H895号住居址

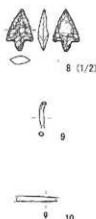
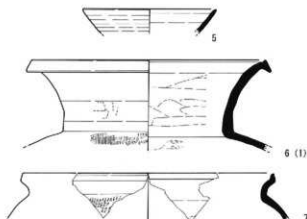
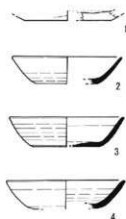


H896号住居址

第155図 H896号住居址

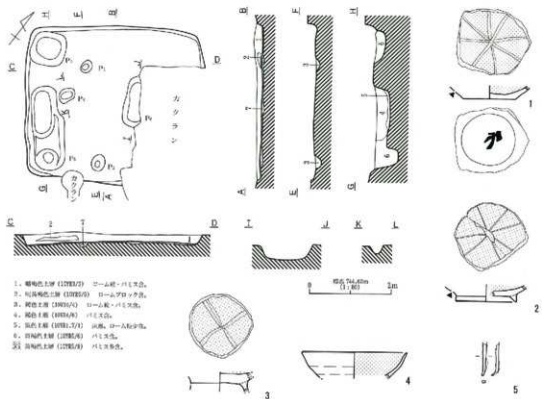


1. 3段地上部 (1002/1) ローム地子・パリス生、 $\phi 50$ 大1002/1ブロック中央。
2. 4段地上部 (1002/1) ローム地子・パリス生、 $\phi 50$ 大1002/1ブロック・ $\phi 50$ 柱下床石部。
3. 4段地上部 (1002/1) ローム地子・パリス生、1002/1ブロック中央、ロームブロック・ $\phi 50$ 柱下床石部。
4. 4段地上部 (1002/1) 粘土土層、石字下粘土土層。
5. 4段地上部 (1002/1) ローム地子少。
6. 5段地上部 (1002/1) 1002/1ブロック・ローム地子・ロームブロック等。
7. 4段地上部 (1004/1) 粘土土層ブロック等、壁・ローム地子・パリス生。
8. 4段地上部 (1002/1) ローム地子・ロームブロック・粘土土層ブロック等、1002/1ブロック目、目縁。
9. 4段地上部 (1004/1) ローム地子・ロームブロック等、1002/1ブロック少。
10. 4段地上部 (1002/1) ローム地子・パリス生、ローム地子少。
11. 4段地上部 (1002/1) ローム地子・ロームブロック等、パリス生、1002/1ブロック中央。
12. 4段地上部 (1004/1) 粘土土層。
13. 4段地上部 (1004/1) ローム地子等、粘土土層少。
14. 4段地上部 (1002/1) 1002/1ブロック等、ローム地子・パリス生。
15. 4段地上部 (1002/1) ローム地子・パリス生、ロームブロック少。
16. 4段地上部 (1002/1) 同上。
17. 4段地上部 (1004/1) 同上。

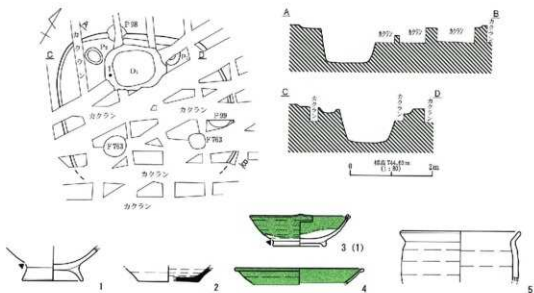


1897号住居址

第1566号 H897号住居址

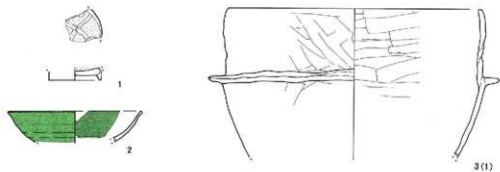
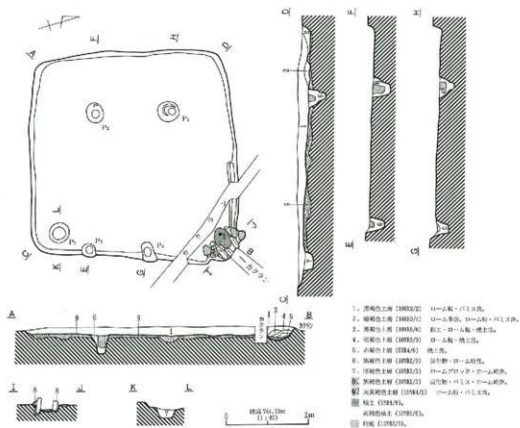


H898号住居址

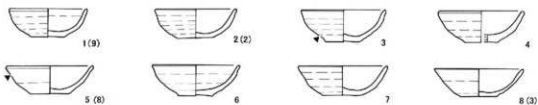


H899号住居址

第157図 H898号住居址・H899号住居址

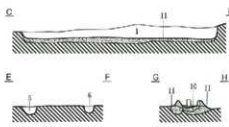
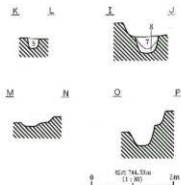
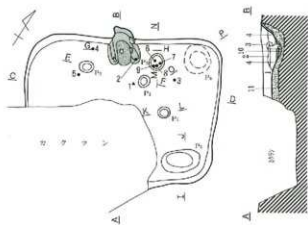


H900号住居址



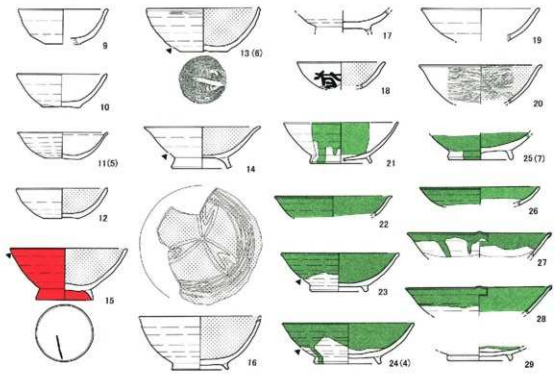
H901号住居址(1)

第158图 H900号住居址・H901号住居址(1)



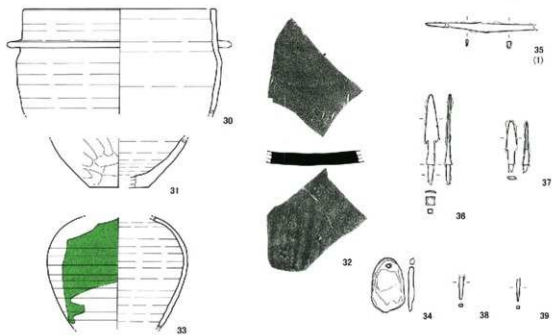
1. 埋藏土層 (H9037) 粘土・粘土・砂岩層。
2. 埋藏土層 (H9032) 粘土・泥灰質・埋土層。
3. 埋藏土層 (H9033) 粘土・泥灰質・埋土層。
4. 埋藏土層 (H9031) 粘土・泥灰質。
5. 埋藏土層 (H9035) 泥灰質・砂・石灰石。
6. 埋藏土層 (H9034) 粘土・泥灰質・砂・石灰石。
7. 埋藏土層 (H9044) 砂・石灰質・砂・石灰石。
8. 埋藏土層 (H9043) 砂・石灰質。
9. 埋藏土層 (H9042) 砂・石灰質・砂・石灰石。
10. 埋藏土層 (H9041) 粘土。
11. 埋藏土層 (H9047) 粘土・砂・泥灰質。
12. 埋藏土層 (H9046) 粘土・砂・泥灰質。
13. 埋藏土層 (H9045) 埋藏土層 (H9045)。

縮尺 1/100
0 2m

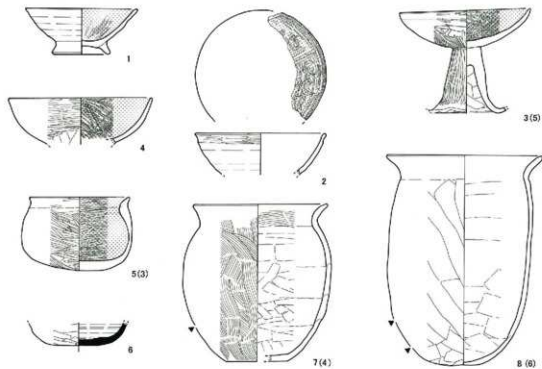


H901号住居址(2)

第1592 H901号住居址(2)

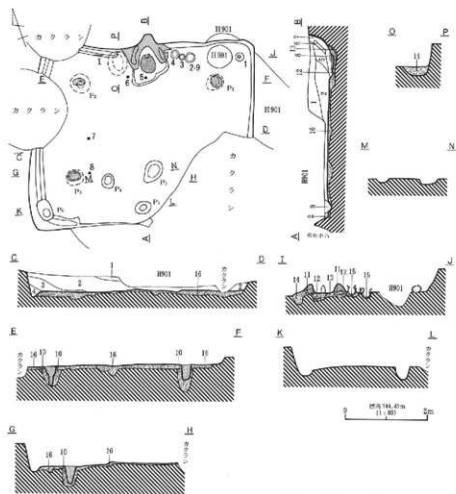


H901号住居址(3)

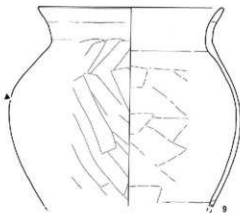


H902号住居址(1)

第160图 H901号住居址(3)・H902号住居址(1)

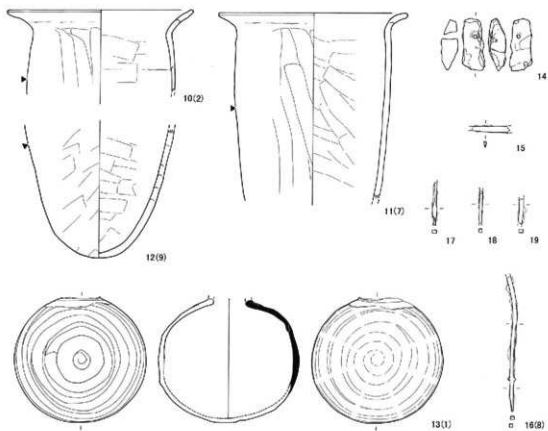


1. 灰褐色土層 (12792/2) 砂—土層、バニ土質。
 2. 灰褐色土層 (12792/3) 砂—土層、バニ土質、砂—土層、バニ土質。
 3. 灰褐色土層 (12792/4) 砂—土層、バニ土質。
 4. 赤褐色土層 (10792/1) 砂—土層、バニ土質。
 5. 暗褐色土層 (1083/4) 砂—土層、バニ土質、砂—土層、バニ土質。
 6. 砂—土層、バニ土質 (10792/4) 砂—土層。
 7. 赤褐色土層 (1083/4) 砂—土層、バニ土質。
 8. 砂—土層、バニ土質 (1083/4) 砂—土層。
 9. 赤褐色土層 (12792/3) 砂—土層。
 10. 褐色土層 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 11. 褐色土層 (1002/3) 砂—土層。
 12. 褐色土層 (1002/3) 砂—土層。
 13. 褐色土層 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 14. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 15. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 16. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 17. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 18. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 19. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。
 20. 砂—土層、バニ土質 (10794/1) 砂—土層、バニ土質。

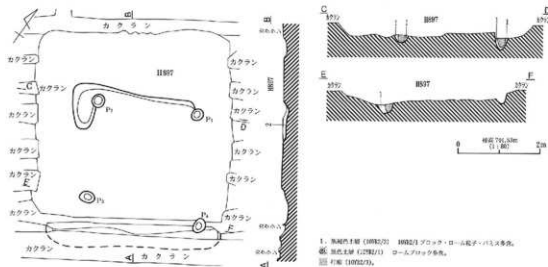


H902号住居址(2)

第161図 H902号住居址(2)



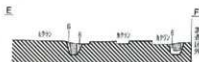
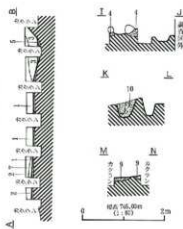
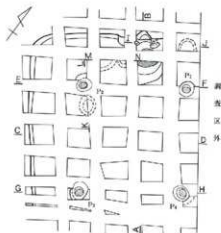
H902号住居址(3)



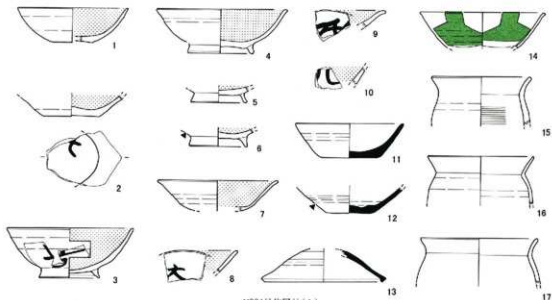
H903号住居址

第162図 H902号住居址(3)・H903号住居址

1. 築地土層 (109275) H902住居址・ローム掘削・ハリス巻取。
 2. 築地土層 (109271) ロームブロック巻取。
 3. 朽木 (109273)。

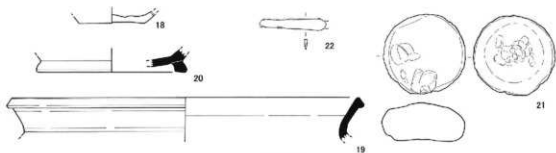


1. 黒曜石土層 (10002/2) バリス巻、ローム殻子少。
2. 黒曜石土層 (10012/2) ローム殻子・バリス少。
3. 黒曜石土層 (10013/2) 10002/2粘土ブロック巻、ローム殻子・バリス少。
4. 黒曜石土層 (12012/2) ローム殻子多。
5. 黒曜石土層 (12013/2) 10002/2アロック巻、ローム殻子多。
6. 黒曜石土層 (10015/1) ローム土。
7. 黒曜石土層 (10012/2) 50%、ローム殻子・ロームブロック・10002/2アロック。
8. 石灰・黒曜石土層 (10004/2) ローム殻子・ロームブロック巻、10002/2アロック。
9. 粘土土層 (10004/1) 硬土層・硬土。
10. 粘土土層 (10004/2) ローム土。
11. 粘土土層 (10004/1) ローム土。
12. 粘土土層 (10004/2) ローム土。
13. 粘土土層 (10004/1) ローム土。
14. 粘土土層 (10004/2) ローム土。
15. 粘土土層 (10004/1) ローム土。
16. 粘土土層 (10004/2) ローム土。
17. 粘土土層 (10004/1) ローム土。

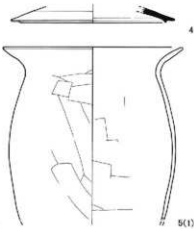
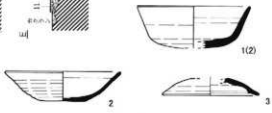
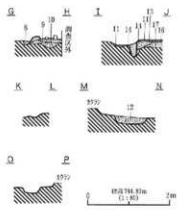
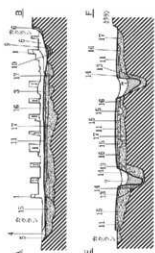
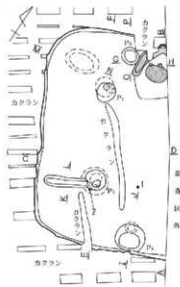


H904号住居址(1)

第163回 H904号住居址(1)



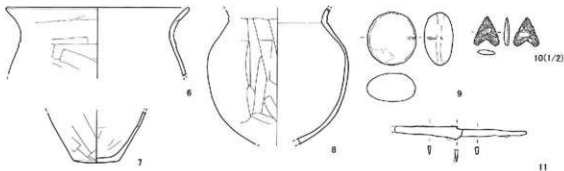
H904号住居址(2)



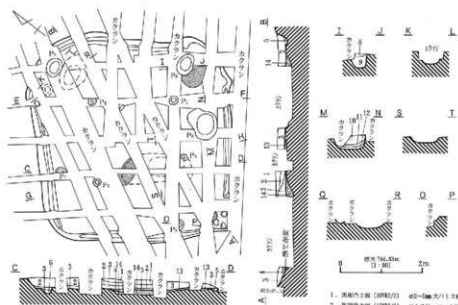
1. 赤褐色土層 (10032/2) 10032/1アロック・ローム粘土・砂質土にハリス状。
2. 褐色土層 (10044/4) ローム粘土多量、ロームアロック・ハリス状、10032/1アロック状。
3. 淡褐色土層 (10032/2) 砂質土にハリス状、ローム粘土多量。
4. 褐色土層 (10032/1) ローム粘土・ハリス状。
5. 褐色土層 (10044/4) ローム粘土多量、ハリス状。
6. 灰褐色土層 (10046/2) 粘土層。
7. 灰褐色土層 (10032/2) ローム粘土・ハリス・10032/1アロック状。
8. 灰褐色土層 (10044/2) 10044/1M1層とアロック状。
9. 灰褐色土層 (10044/3) ローム粘土・ロームアロック・10032/1アロック状。
10. 淡褐色土層 (10035/4) ローム粘土・ロームアロック多量。
11. 淡褐色土層 (10032/2) ローム粘土・ロームアロック多量、10032/1アロック多量、細砂。
12. 淡褐色土層 (10032/2) ローム粘土・ハリス・10032/1アロック多量、粘土アロック多量。
13. 淡褐色土層 (10032/2) ローム粘土・ロームアロック多量、10032/1アロック・ハリス状。
14. 褐色土層 (10044/4) ローム粘土多量、ハリス状。
15. 褐色土層 (10044/4) ローム粘土・ロームアロック・10032/1アロック・ハリス多量。
16. 灰褐色土層 (10046/2) ローム土層、10032/1アロック状。
17. 灰褐色土層 (10044/4) ローム土層。
18. 砂層 (10033/2)。
19. 砂層 (10035/2)。
20. 灰褐色土層 (10035/2)。
21. 灰褐色土層 (10035/2)。

H905号住居址(1)

第164図 H904号住居址(2)・H905号住居址(1)



H905号住居址(2)

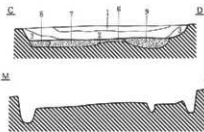
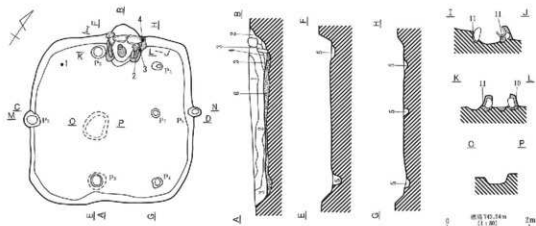


1. 灰褐色土層 (10783/1) 砂-土層、大穴土層。
2. 灰褐色土層 (10783/2) 穴土層、穴土層。
3. 灰褐色土層 (10783/3) 穴土層。
4. 穴土層-灰褐色土層 (10783/3) 灰褐色。
5. 灰褐色土層 (10783/4)。
6. 灰褐色土層 (10783/4) 穴土層。
7. 灰褐色土層 (10783/5) 穴土層。
8. 灰褐色土層 (10783/7) 灰褐色。
9. 褐色土層 (10783/8) 穴土層。
10. 灰褐色土層 (10783/2) 穴土層、穴土層。
11. 灰褐色土層 (10783/2) 穴土層。
12. 褐色土層 (10783/4) 穴土層。
13. 灰褐色土層 (10783/4) 穴土層。
14. 灰褐色土層 (10783/5) 穴土層。
15. 穴土層 (10783/7)。

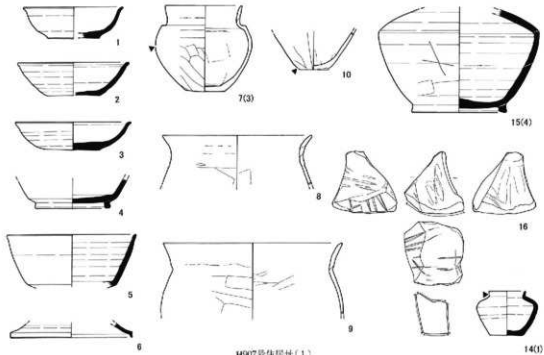


H906号住居址

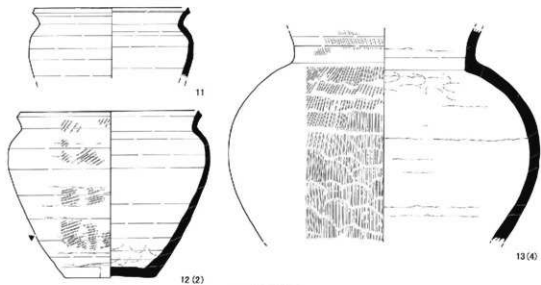
第165图 H905号住居址(2)·H906号住居址



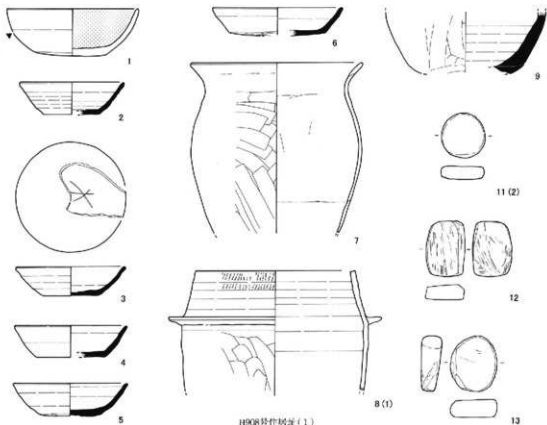
1. 遺構の土層 (100710) 砂-土・灰土層、土層厚約1.5m。
2. 遺構の土層 (100734) 砂-土層厚約1.5m、土層厚約1.5m。
3. 遺構の土層 (100732) 砂土層。
4. 砂-土層厚約1.5m (100740) 遺構。
5. 砂土層厚 (100742) 砂-土層厚約1.5m。
- 砂土層 (100741) 砂-土層。
- 砂土層 (100743) 砂-土層・灰土層。
- △ 遺構の土層 (100744) 砂-土層・灰土層。
- 遺構の土層 (100745) 砂-土層・灰土層。
- ◇ 遺構の土層 (100746) 砂-土層・灰土層・砂土層。
- ▽ 遺構の土層 (100747) 砂-土層。
- ◇ 遺構の土層 (100748) 砂-土層・灰土層。
- 砂土層 (100749)。
- 砂-土層厚約1.5m (100750)。



H907号住居址(1)
第166図 H907号住居址(1)

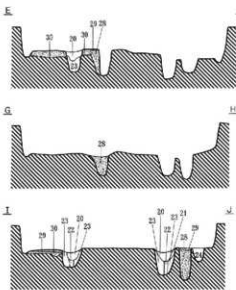
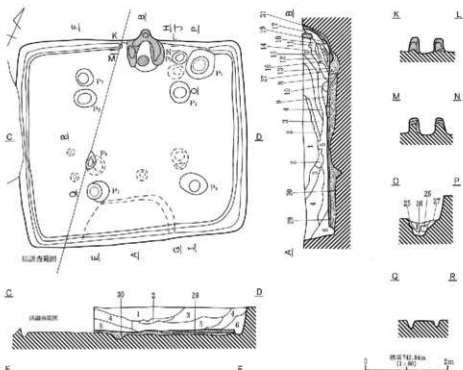


H907号住居址(2)



H908号住居址(1)

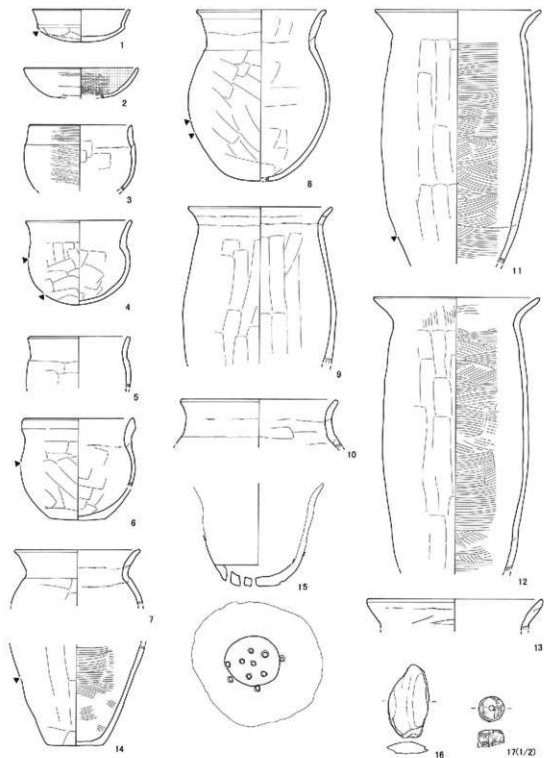
第167图 H907号住居址(2)・H908号住居址(1)



1. 埋藏土層 (1993/3) ローム層・パリス泥。
2. 2-3m-埋藏土層 (1993/4) 黏土層、パリス・埋藏物土層。
3. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス・ロームゾーンの土。
4. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス。
5. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス・粘土層。
6. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス・粘土層。
7. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス・粘土層。
8. 2-3m-埋藏土層 (1994/2) 粘土層、ローム層。
9. 埋藏土層 (1994/4) ローム層・パリス。
10. 埋藏土層 (1994/4) カマド跡土層。
11. 埋藏土層 (1994/4) カマド跡土層。
12. 埋藏土層 (1994/4) カマド跡土層。
13. 埋藏土層 (1994/4) ローム層・粘土層。
14. 埋藏土層 (1994/4) 粘土層。
15. 埋藏土層 (1994/4) 粘土層。
16. 埋藏土層 (1994/2) 瓦葺、壁土・粘土層。
17. 2-3m-埋藏土層 (1994/4) カマド跡土層。
18. 2-3m-埋藏土層 (1994/4) カマド跡土層。
19. 埋藏土層 (1994/2) ローム層。
20. 埋藏土層 (1994/2) ローム層・粘土層。
21. 2-3m-埋藏土層 (1995/6) ローム層。
22. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス。
23. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス。
24. 埋藏土層 (1993/2) ローム層・パリス。
25. 埋藏土層 (1993/6) ローム層・粘土層。
26. 埋藏土層 (1993/4) ローム層・粘土層。
27. 埋藏土層 (1993/4) ローム層・パリス。
- 埋藏土層 (1993/6) ローム層・粘土層、埋藏物。
- 埋藏土層 (1993/6) ローム層。
- 埋藏土層 (1993/6) 埋藏物土層。
- 埋藏土層 (1993/6) 埋藏物土層。
- 埋藏土層 (1993/6) 埋藏物土層。

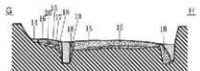
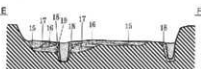
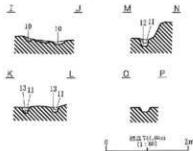
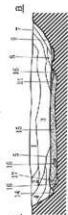
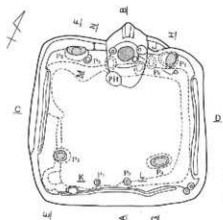
H909号住居址(1)

第169図 H909号住居址(1)

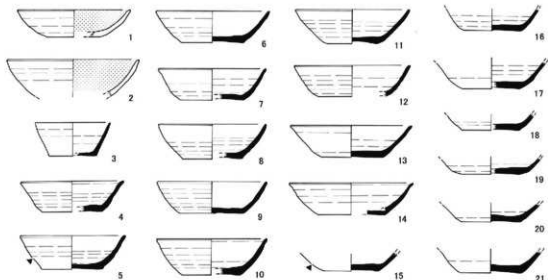


H909号住居址(2)

第170圖 H909号住居址(2)

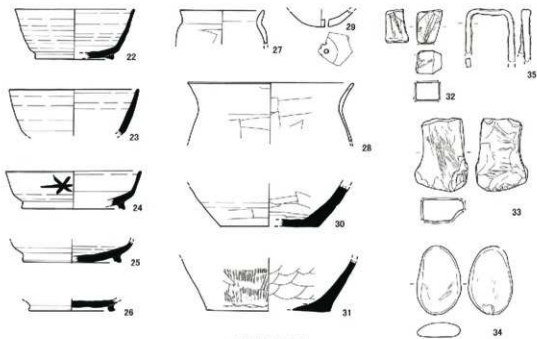


1. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
2. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層、砂-土層+砂土層。
3. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
4. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
5. 17-20号黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
6. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層、砂土層+砂土層。
7. 黒褐色土層 (1002/4) 砂-土層+砂土層+砂土層。
8. 黒褐色土層 (1002/4) 砂土層+砂土層+砂土層。
9. 黒褐色土層 (1002/3) 砂土層+砂土層+砂土層。
10. 黒褐色土層 (1002/3) 砂土層+砂土層。
11. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
12. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
13. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
14. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
15. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層+砂土層。
16. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層+砂土層。
17. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層。
18. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層。
19. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層。
20. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層。
21. 黒褐色土層 (1002/3) 砂-土層。

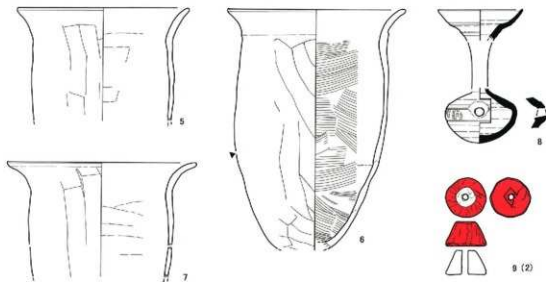


H911号住居址(1)

第171図 H911号住居址(1)

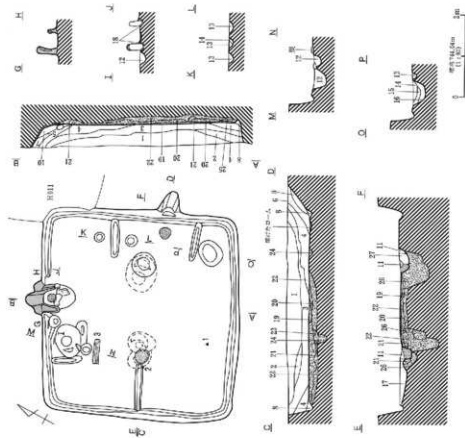


H911号住居址(2)



H912号住居址(1)

第172图 H911号住居址(2)・H912号住居址(1)



1. 底面(上面) (1000/1) 450×210mm
 2. 底面(上面) (1000/1)
 3. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 4. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 5. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 6. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 7. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 8. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 9. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 10. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 11. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 12. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 13. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 14. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 15. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 16. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 17. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 18. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 19. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 20. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 21. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 22. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 23. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 24. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 25. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 26. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm
 27. 底面(上面) (1000/1) 1000/1700mm

H912号住居基(2)

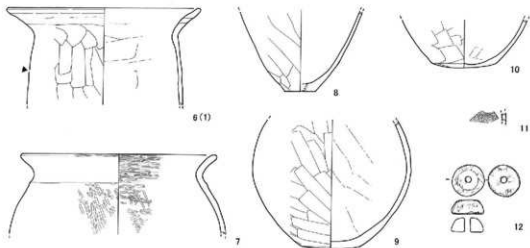
新173号 H912号住居基(2)

12

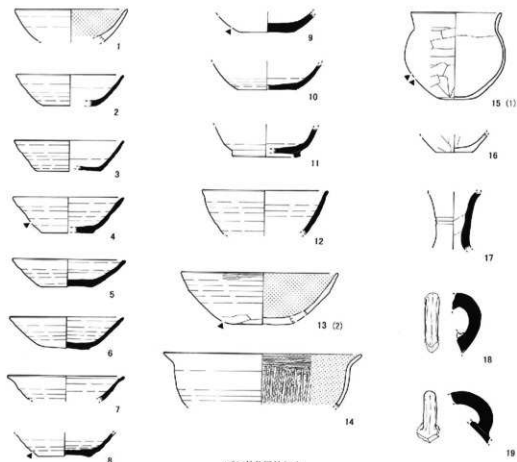
13(1)

11

10

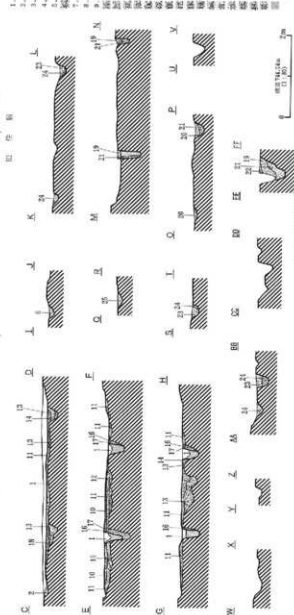
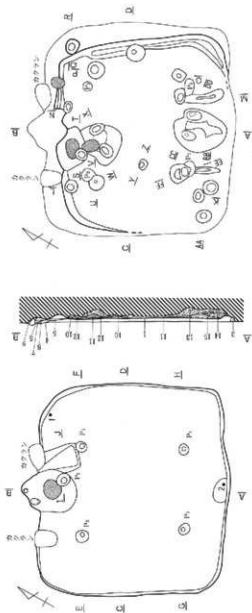


H913号住居址(2)



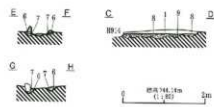
H914号住居址(1)

第175团 H913号住居址(2)·H914号住居址(1)

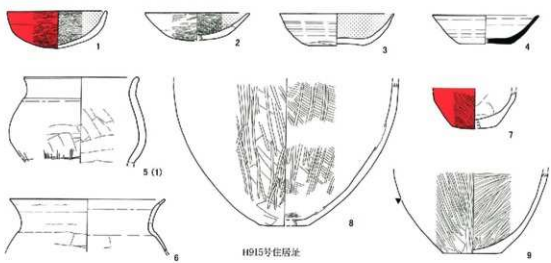


1. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
2. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
3. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
4. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
5. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
6. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
7. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
8. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
9. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
10. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
11. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
12. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
13. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
14. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
15. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
16. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
17. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
18. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
19. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
20. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.
21. 頭部 (Dorsal view) 0.5mm scale bar.

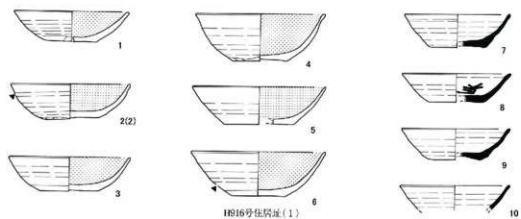
第176圖 H914号蜂頭蓋(2)



1. 黒色土層 (H914, F) 300g・1000g粘土ブロック・パリス色。
2. 褐色土層 (H914) 土ヤ7割土砂層。
3. 赤褐色土層 (7, H914) 粘土層7割。
4. 赤土層 (7, H914) 武蔵、徳土層子色。
5. 赤褐色土層 (H914, G)。
6. 赤褐色土層 (7, H914) 赤褐色粘土層子色。
7. 赤褐色土層 (H914, H) コム砂子多。
8. 赤褐色土層 (H914, C) 赤褐色土層・パリス色層、赤土。
9. 赤褐色土層 (H914, D) コム砂子多。
10. 粘土 (H914)。
11. 粘土・赤褐色土層 (H914)。

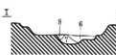
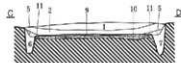
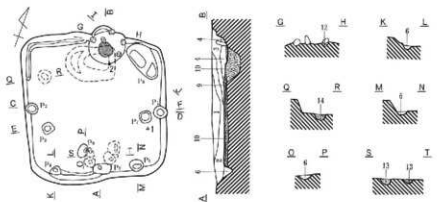


H915号住居址

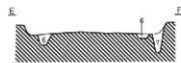


H916号住居址(1)

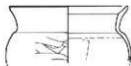
第177図 H915号住居址・H916号住居址(1)



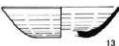
標高 144.18m
(1:40) 2m



1. 黒褐色土層 (1002/2) ローム層・パリス砂。
 2. 黒褐色土層 (1002/2) ローム層・パリス砂。
 3. 黒褐色土層 (1002/2) ローム層・ロームブロック・パリス砂。
 4. 竹縄状土層 (1002/2) ローム層・ロームブロック・パリス・粘土。
 5. 黒褐色土層 (1002/2) ローム層・パリス砂。
 6. 黒褐色土層 (1002/2) ローム層。
 7. 黒褐色土層 (1002/2) ローム層。
 8. 粘土土層 (1004/4) ローム層・粘土層。
 9. 黒褐色土層 (1002/2) ローム砂子・ロームブロック・パリス砂。石灰。
 10. 黒褐色土層 (1002/2) ローム砂子・ロームブロック・パリス砂。
 11. 褐色土層 (1004/4) ローム砂子等。パリス砂。
 12. 黒褐色土層 (1002/2) ローム砂子・ロームブロック・パリス砂。
 13. 黒褐色土層 (1002/2) ローム砂子・ロームブロック・パリス・1002/1ブロック等。
 14. 黒褐色土層 (1002/2) ローム砂子・パリス砂。
- 図 1 (1002/2)

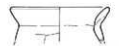


15



17 (1)

18



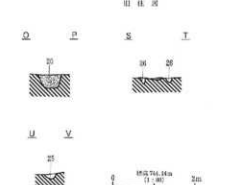
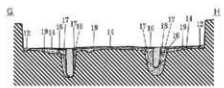
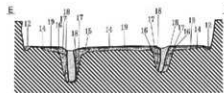
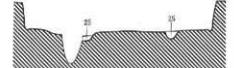
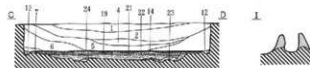
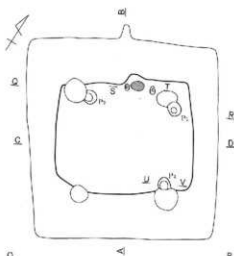
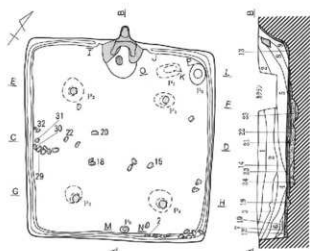
14



19

H916号住居址(2)

第178図 H916号住居址(2)

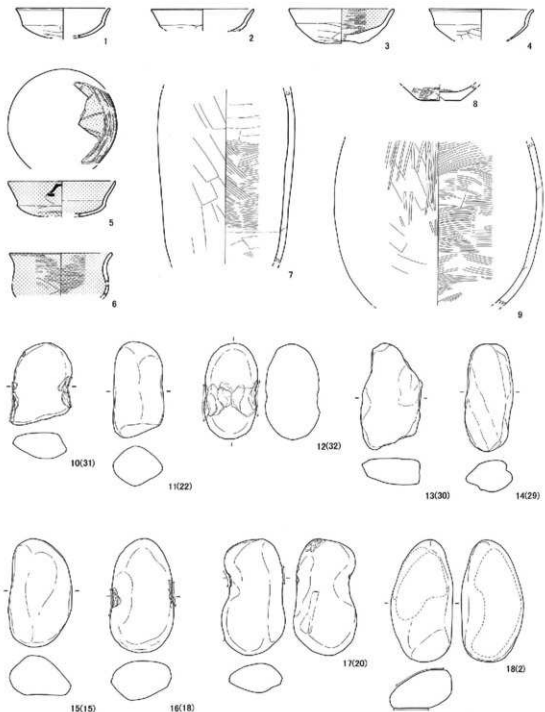


1. 堀池土層 (1002/0) ローム層子・ロームブロック・パリス・1002/1ブロック多量。
2. 堀池土層 (1002/2) ローム層子・ロームブロック多量。
3. 堀池土層 (1002/3) ローム層子・パリス多量。
4. 堀池土層 (1002/4) ローム層子・ロームブロック多量、1002/1ブロック少量。
5. 堀池土層 (1002/5) ローム層子・ロームブロック、土手側1002/4粘土ブロック多量。
6. 堀池土層 (1002/6) ローム層子・ロームブロック・パリス多量、1002/1ブロック多量。
7. 堀池土層 (1002/7) ローム層子・パリス多量。
8. 堀池土層 (1002/8) ローム層子・パリス多量、堀池跡多量。
9. 堀池土層 (1002/9) 粘土・パリス多量、堀池跡多量。
10. 堀池土層 (1002/10) 粘土ブロック。
11. 堀池土層 (1002/11) ローム層子・ロームブロック・1002/1ブロック・パリス多量。
12. 堀池土層 (1002/12) ローム土層。
13. 堀池土層 (1002/13) 1002/2多量、ローム層子・粘土ブロック多量。
14. 堀池土層 (1002/14) ローム層子・ロームブロック・パリス・粘土・1002/1ブロック多量、粘土。
15. 堀池土層 (1002/15) 1002/1ブロック多量、ローム層子・ロームブロック多量。

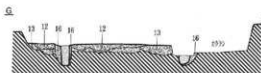
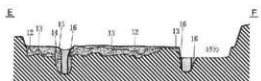
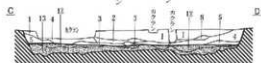
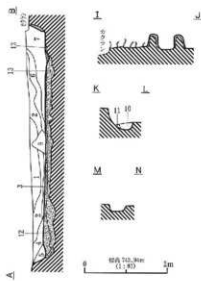
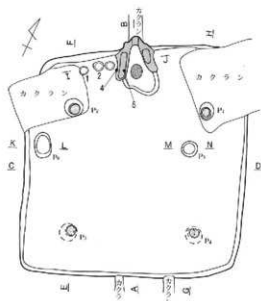
16. 堀池土層 (1002/16) ローム層子多量、1002/1ブロック少量、パリス多量。
17. 堀池土層 (1002/17) ローム土層、1002/1ブロック少量。
18. 堀池土層 (1002/18) ローム層子多量、パリス多量。
19. 堀池土層 (1002/19) ローム層子・ロームブロック多量、パリス・1002/1ブロック多量。
20. 堀池土層 (1002/20) パリス多量、ローム層子少量。
21. 堀池土層 (1002/21) 土手1002/9多量、粘土多量。
22. 堀池土層 (1002/22) 土手1002/9多量。
23. 堀池土層 (1002/23) ローム層子・ロームブロック・パリス多量、1002/1ブロック多量。
24. 堀池土層 (1002/24) 1002/4粘土ブロック多量。
25. 堀池土層 (1002/25) 1002/4粘土ブロック多量。
26. 堀池土層 (1002/26) 1002/4粘土ブロック多量。
27. 堀池土層 (1002/27) 1002/2多量、ローム層子・粘土ブロック多量。
28. 堀池土層 (1002/28) ローム層子・ロームブロック・パリス・粘土・1002/1ブロック多量、粘土。
29. 堀池土層 (1002/29) 1002/1ブロック多量、ローム層子・ロームブロック多量。

H917号住居址(1)

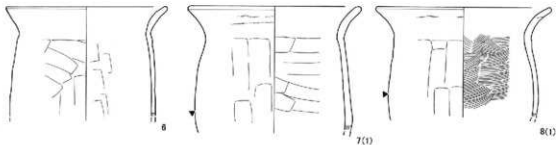
第179図 H917号住居址(1)



H917号住居址(2)
 第180图 H917号住居址(2)

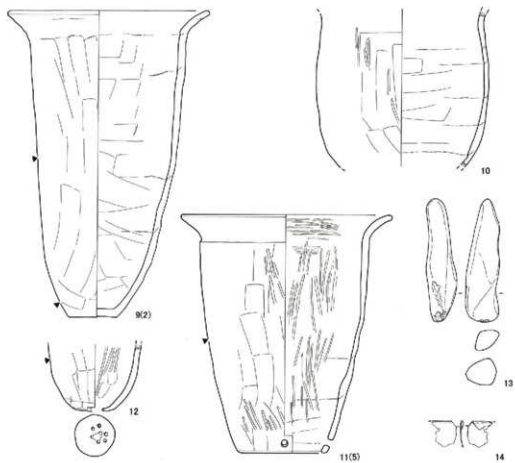


1. 溝堀の上層 (1002/2) □→土砂・バシ土・20cm太堀り溝。
2. 溝堀の上層 (1001/2) □→土砂・バシ土少量。
3. 平堀の上層 (1001/1) □→土砂・バシ土少量。
4. 平堀の上層 (1002/1) □→土砂・バシ土少量。
5. 平堀の上層 (1002/2) □→土砂・40→50cm太堀り溝・アゾウツク。
6. 平堀の上層 (1002/2) □→土砂・堀上層・45→20cm太堀り溝・アゾウツク。
7. 溝堀の上層 (1001/1) □→土砂・バシ土・堀上層。
8. 溝堀の上層 (1001/2) □→土砂・バシ土。
9. □→土砂・溝堀の上層 (1002/2) 堀上層・アゾウツク。
10. 平堀の上層 (1001/1) □→土砂・バシ土。
11. 堀の上層 (1079/1) □→土砂。
12. 堀の上層 (1079/2) 堀堀の上層・堀堀。
13. 溝堀の上層 (1001/1) □→土砂。
14. 溝堀の上層 (1001/1) 堀堀の上層。
15. 溝堀の上層 (1001/1) □→土砂。
16. □→土砂。
17. □→土砂。
18. □→土砂。
19. □→土砂。
20. □→土砂。
21. □→土砂。
22. □→土砂。
23. □→土砂。
24. □→土砂。
25. □→土砂。
26. □→土砂。
27. □→土砂。
28. □→土砂。
29. □→土砂。
30. □→土砂。
31. □→土砂。
32. □→土砂。
33. □→土砂。
34. □→土砂。
35. □→土砂。
36. □→土砂。
37. □→土砂。
38. □→土砂。
39. □→土砂。
40. □→土砂。
41. □→土砂。
42. □→土砂。
43. □→土砂。
44. □→土砂。
45. □→土砂。
46. □→土砂。
47. □→土砂。
48. □→土砂。
49. □→土砂。
50. □→土砂。
51. □→土砂。
52. □→土砂。
53. □→土砂。
54. □→土砂。
55. □→土砂。
56. □→土砂。
57. □→土砂。
58. □→土砂。
59. □→土砂。
60. □→土砂。
61. □→土砂。
62. □→土砂。
63. □→土砂。
64. □→土砂。
65. □→土砂。
66. □→土砂。
67. □→土砂。
68. □→土砂。
69. □→土砂。
70. □→土砂。
71. □→土砂。
72. □→土砂。
73. □→土砂。
74. □→土砂。
75. □→土砂。
76. □→土砂。
77. □→土砂。
78. □→土砂。
79. □→土砂。
80. □→土砂。
81. □→土砂。
82. □→土砂。
83. □→土砂。
84. □→土砂。
85. □→土砂。
86. □→土砂。
87. □→土砂。
88. □→土砂。
89. □→土砂。
90. □→土砂。
91. □→土砂。
92. □→土砂。
93. □→土砂。
94. □→土砂。
95. □→土砂。
96. □→土砂。
97. □→土砂。
98. □→土砂。
99. □→土砂。
100. □→土砂。

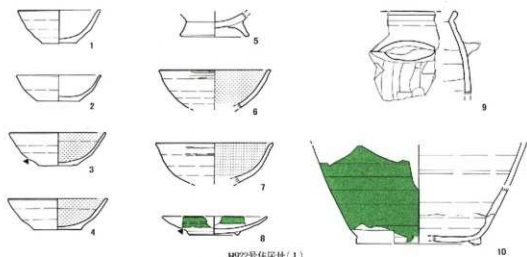


H921号住居址(2)

第183図 H921号住居址(2)

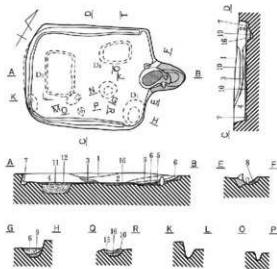


H921号住居址(3)

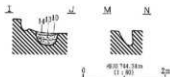


H922号住居址(1)

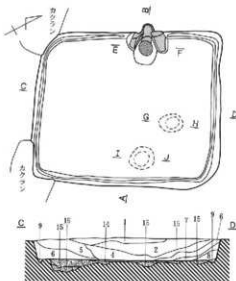
第184团 H921号住居址(3)・H922号住居址(1)



H922号住居址(2)



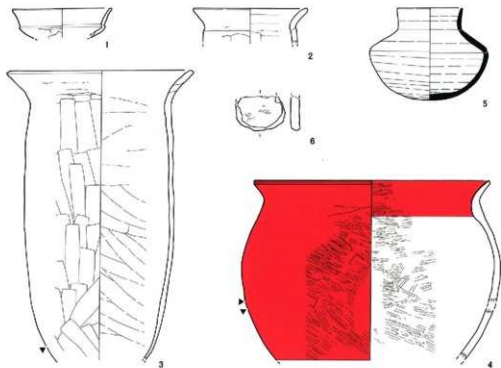
1. 赤褐色土層 (1093/3) ローム層・パリス層。
2. 暗褐色土層 (1293/3) ローム層・パリス層。
3. 深褐色土層 (1092/2) ローム層。
4. 黄褐色土層 (1092/3) ローム層・パリス層。
5. じいし黄褐色土層 (1092/4) 粘土層。
6. 緑褐色土層 (1092/5) ローム層・粘土層・磁器片・粘土ブロック等。
7. 深褐色土層 (1092/6) ローム粘土層。
8. 黄褐色土層 (1092/7) ローム粘土層。
9. 黄褐色土層 (1092/8) ローム土層。
10. 暗褐色土層 (1092/9) 粘土ブロック・ロームブロック等。磁器。
11. 暗褐色土層 (1092/10) 粘土ブロック・ロームブロック等。
12. 褐色土層 (1092/11) ローム・粘土ブロック等。
13. 黄褐色土層 (1092/12) 黄褐色ブロック等。
14. 暗褐色土層 (1092/13) ローム粘土層。
15. じいし黄褐色土層 (1092/14) 1092/12粘土層下層。
16. 暗褐色土層 (1092/15) ローム層。
17. 深褐色土層 (1092/16) ローム層。
18. 粘土 (1092/17)。



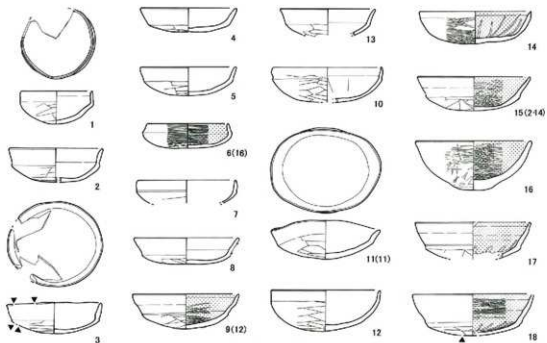
H923号住居址(1)

第185図 H922号住居址(2)・H923号住居址(1)

1. 暗褐色土層 (1093/3) ローム粘土・ロームブロック・パリス層等。1092/1ブロック等。
2. 深褐色土層 (1293/3) ローム粘土・ロームブロック・1092/1ブロック・パリス層等。
3. 深褐色土層 (1092/2) 1092/1ブロック等。ローム粘土・ロームブロック・パリス・1092/2粘土ブロック等。
4. 暗褐色土層 (1092/4) ローム粘土等。ロームブロック・1092/1ブロック・1092/2粘土ブロック等。
5. 褐色土層 (1092/6) ローム粘土・パリス層等。1092/1ブロック・1092/2粘土ブロック等。
6. 褐色土層 (1092/7) ローム粘土・ロームブロック・パリス層。1092/2粘土ブロック等。
7. 褐色土層 (1092/4) ローム粘土・ロームブロック等。1092/1ブロック・1092/2粘土ブロック等。
8. 褐色土層 (1092/7) パリス層。ローム粘土・ロームブロック等。
9. 褐色土層 (1092/4) ローム層。
10. 暗褐色土層 (1092/4) 1092/2粘土層。ローム粘土・ロームブロック等。1092/1ブロック等。
11. 暗褐色土層 (1092/4) ローム粘土・ロームブロック等。1092/1ブロック等。
12. じいし黄褐色土層 (1092/2) 粘土層。セマシ土層が磁器。
13. 黄褐色土層 (1092/2) 粘土ブロック・磁器。
14. 褐色土層 (1092/4) 1092/2粘土ブロック等。ローム粘土・ロームブロック・パリス層。磁器。
15. 暗褐色土層 (1092/5) ローム土層。1092/7粘土ブロック等。
16. 黄褐色土層 (1092/5) ローム土層。1092/5ブロック等。
17. 深褐色土層 (1092/9) 1092/2粘土ブロック等。ローム粘土・ロームブロック・パリス層。粘土層下層。
18. じいし黄褐色土層 (1092/10) ローム・1092/2粘土層。
19. 粘土 (1092/17)。
20. じいし黄褐色土層 (1092/14)。

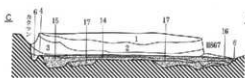
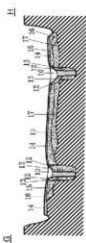
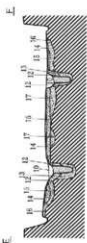
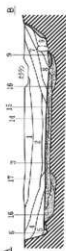
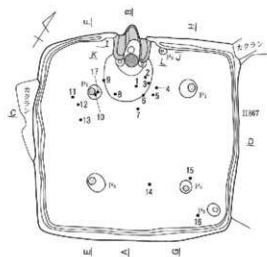


H923号住居址(2)

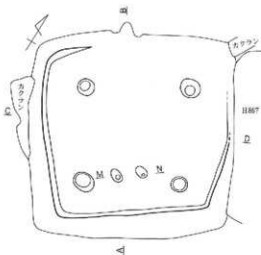


H921号住居址(1)

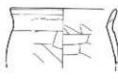
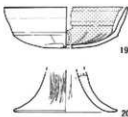
第186团 H923号住居址(2)・H924号住居址(1)



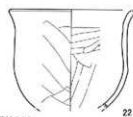
0 10cm 20cm 30cm
1/100



1. 壁跡土層 (12782/4) ローム層子・ロームブロック等、10722/2ブロック・ハリス。
2. 浮城土層 (12782/2) ローム層子・ロームブロック・10722/1アロック等、12782/3土上ブロック等。
3. 浮城土層 (12782/3) ローム層子等、4層目下ハリス。
4. 浮城土層 (12782/2) ローム層子・ハリス等、10722/1ブロック。
5. 浮城土層 (12782/3) ローム層子・ハリス等。
6. 浮城土層 (12782/3) ローム層子等。
7. におい付浮城土層 (12782/3) カヤア層土跡跡。
8. 浮城土層 (12782/4) 12782/3層土層。
9. 浮城土層 (12782/4) 10722/2土上ブロック・浮城土層土上ブロック等、同。
10. 浮城土層 (12782/2) ローム層子等。
11. 浮城土層 (12782/4) 土上ブロック。
12. 浮城土層 (12782/4) ローム層子・ロームブロック等、12782/2ブロック。
13. におい付浮城土層 (12782/4) ローム層。
14. 浮城土層 (12782/4) ローム層子・ロームブロック等、同。
15. 浮城土層 (12782/2) ローム層子・ロームブロック等、ハリス。
16. 浮城土層 (12782/4) ローム層。
17. におい付浮城土層 (12782/4) 同。

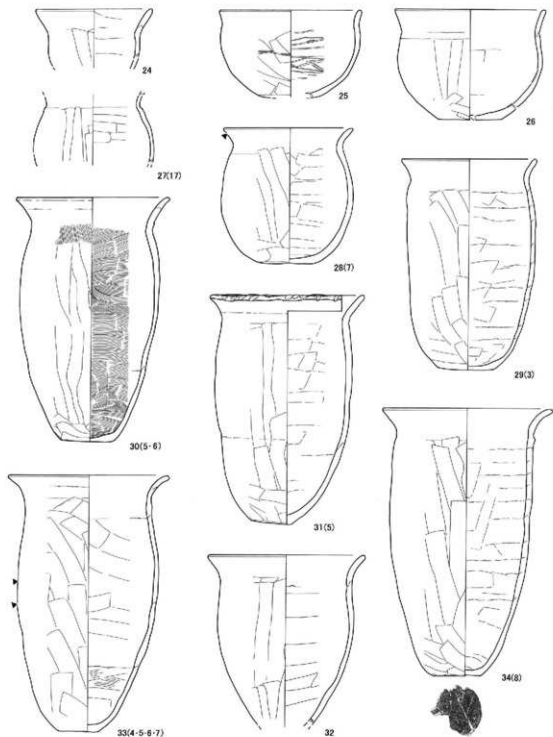


1894号住居址(2)



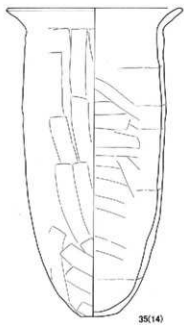
第187号 H924号住居址(2)



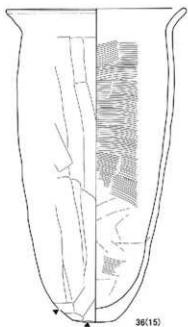


H924号住居址(3)

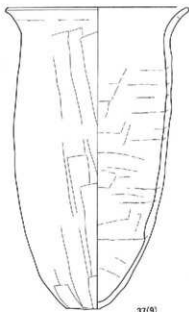
第188图 H924号住居址(3)



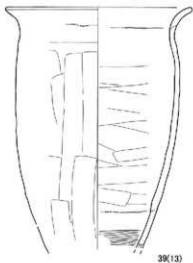
35(14)



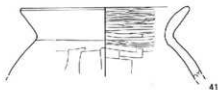
36(15)



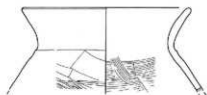
37(9)



39(13)



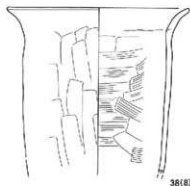
41



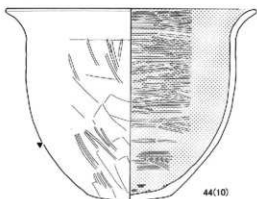
42

H924号住居址(4)

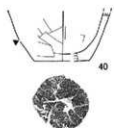
第18900 H924号住居址(4)



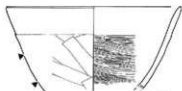
38(8)



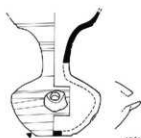
44(10)



40

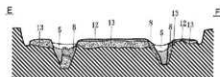
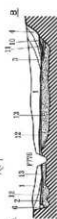
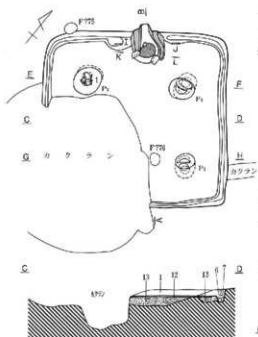


43



45(1)

H924号住居址(5)

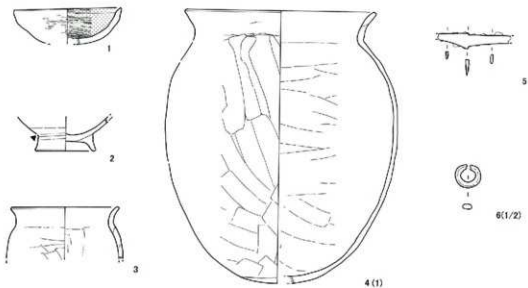


縮尺 1/40
0 1 2m

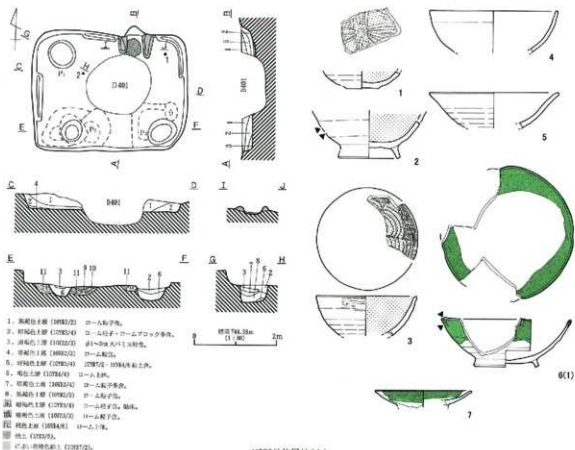
1. 遺物出土 (1072/3) ローム灰・ロームブロック・パリス灰、1072/1 ブロック等。
2. 遺物出土 (1002/2) ローム灰・ロームブロック。
3. 土間・埋物出土 (1037/2) 土間。
4. 埋物土層 (1034/4) 土・パリス灰。
5. 埋物土層 (1070/2) ローム灰。
6. 埋物土層 (1284/4) ローム灰。
7. 埋物土層 (1293/3) ローム灰。
8. 埋物土層 (1075/3) ローム灰。
9. 埋物土層 (1072/2) ローム灰。
10. 埋物土層 (1031/2) ローム灰・ロームブロック。
11. 埋物土層 (1031/2) ローム灰。
12. 埋物土層 (1075/3) ローム灰。
13. 土間・埋物出土 (1077/2) 土間。
14. 埋物土層 (1034/4) ローム灰。

H925号住居址(1)

第190図 H924号住居址(5)・H925号住居址(1)



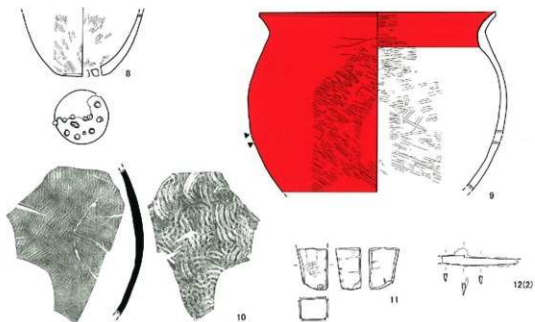
H925号住居址(2)



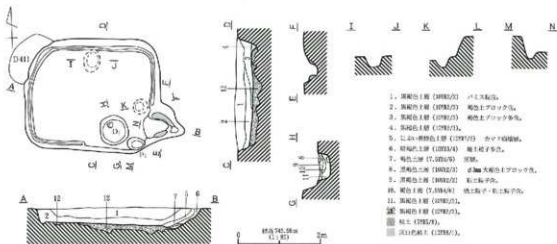
H926号住居址(1)

第191図 H925号住居址(2)・H926号住居址(1)

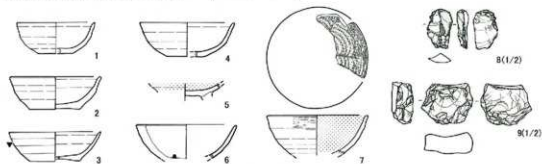
1. 灰層の上層 (H925/2) コーヒー菓子缶。
2. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子・コーンブロッコチ菓子缶。
3. 灰層の上層 (H925/5) 餅→卵黄パイ菓子缶。
4. 灰層の上層 (H925/2) コーヒー菓子缶。
5. 灰層の上層 (H925/2) 陶器片・H926号住居址上層。
6. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
7. 灰層の上層 (H925/2) コーヒー菓子菓子缶。
8. 灰層の上層 (H925/2) コーヒー菓子缶。
9. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶、陶器片。
10. 灰層の上層 (H925/2) コーヒー菓子缶。
11. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
12. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
13. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
14. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
15. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
16. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
17. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
18. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
19. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
20. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
21. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
22. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
23. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
24. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
25. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
26. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
27. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
28. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
29. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
30. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
31. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
32. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
33. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
34. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
35. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
36. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
37. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
38. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
39. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
40. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
41. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
42. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
43. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
44. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
45. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
46. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
47. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
48. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
49. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。
50. 灰層の上層 (H925/4) コーヒー菓子缶。



H926号住居址(2)

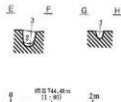
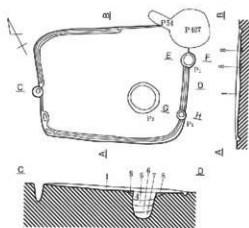


1. 深褐色土層 (J9802/2) 石灰土層。
2. 深褐色土層 (J9802/2) 褐色土ブロック状。
3. 深褐色土層 (J9802/2) 褐色土ブロック状。
4. 深褐色土層 (J9802/2)。
5. 石灰-褐色土層 (J9802/2) カマド付層。
6. 砂質土層 (J9802/4) 焼土粒子多。
7. 褐色土層 (J9802/9) 灰層。
8. 深褐色土層 (J9802/2) 石灰土層。
9. 深褐色土層 (J9802/2) 石灰土層。
10. 褐色土層 (J9802/9) 焼土粒子-石灰土層。
11. 深褐色土層 (J9802/2)。
12. 深褐色土層 (J9802/2)。
13. 深褐色土層 (J9802/2)。
14. 深褐色土層 (J9802/2)。



H927号住居址

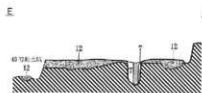
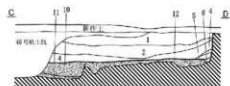
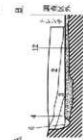
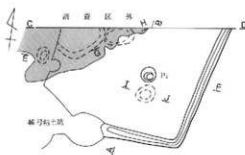
第192図 H926号住居址(2)・H927号住居址



1. 遺構土層 (12782/3) ϕ 100以下パリス多層、ローム残子・ロームブロック多層。
2. 遺構土層 (12782/3) ローム残子・ロームブロック多層、パリス多層。
3. 埋土土層 (10784/6) ローム多層。
4. 埋土土層 (10782/2) ローム残子・パリス多層。
5. 埋土土層 (10782/2) ローム残子多層、10782/1ブロック・パリス多層。
6. 埋土土層 (12782/4) ローム残子多層、パリス多層。
7. 埋土土層 (12782/3) ローム多層。
- ※ 埋土土層 (12782/2) ローム・パリス多層。



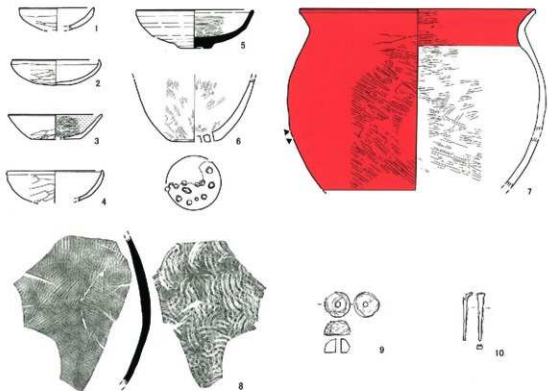
H928号住居址



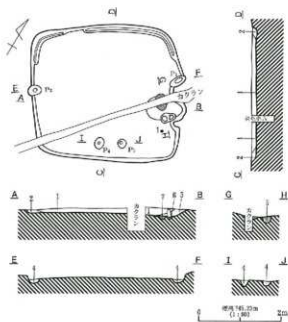
1. 遺構土層 (12782/3) ローム残子・パリス多層、12782/1ブロック多層。
2. 遺構土層 (12782/3) パリス・12782/1ブロック多層、ローム残子・ロームブロック・埋土土層1少層。
3. 埋土土層 (10784/6) ローム残子・ロームブロック・ ϕ 100以下パリス多層。
4. 埋土土層 (10782/2) ローム残子・パリス多層。
5. 埋土土層 (10782/2) ローム多層。
6. 埋土土層 (12782/4) ローム残子多層。
7. 埋土土層 (12782/3) ローム残子・埋土土層多層、パリス多層。
- ※ 埋土土層 (12782/3)。
- ※ 埋土土層 (10784/6) 埋土土層ブロック・ローム残子・ロームブロック多層、10782/1ブロック多層。
- ※ 埋土土層 (10782/4) ローム残子・ロームブロック・埋土土層1ブロック多層、12782/1ブロック・パリス多層。
- ※ 土間・埋土土層 (10785/2) 粘土土層、 ϕ 100以下パリス多層。
- ※ 埋土土層 (12782/2) ϕ 100以下パリス・ローム残子・ロームブロック多層、埋土土層1ブロック・12782/1ブロック多層。
- ※ 埋土土層 (12782/4) 埋土土層多層。

H929号住居址(1)

第193図 H928号住居址・H929号住居址(1)

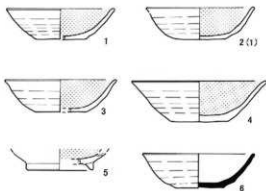


H929号住居址(2)

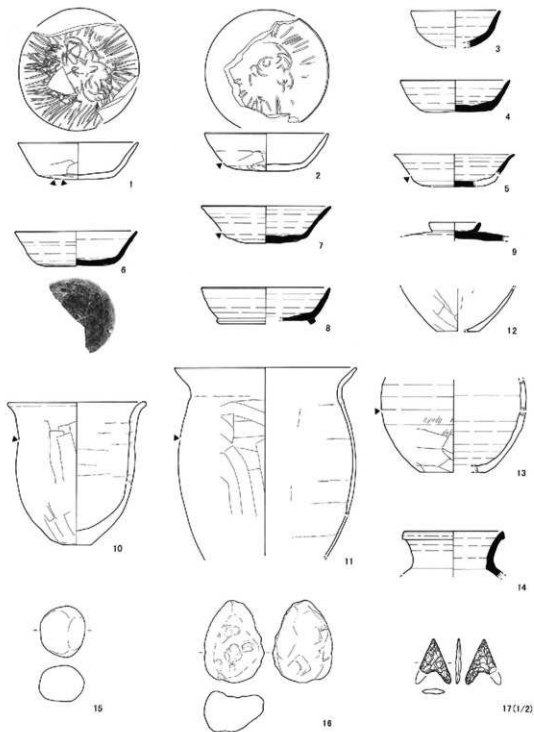


H930号住居址(1)

1. 灰土層 (1000/1) ①土層下パリス、ローム磁器片。
2. 灰土層 (1000/2) ①土層下パリス、ローム磁器片、ロームアフリカ片。
3. 灰土層 (1000/3) パリス、羅土片。
4. 灰土層 (1000/4) ①土層下パリス・H929アフリカ片、ローム磁器片。
5. 灰土層 (1000/5) パリス、ローム磁器片。
6. 灰土層 (1000/6) パリス。
7. 灰土層 (1000/7) ①土層下パリス・羅土片。
8. 灰土層 (1000/8) パリス。

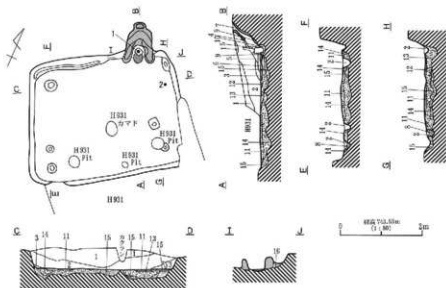


第194図 H929号住居址(2)・H930号住居址(1)

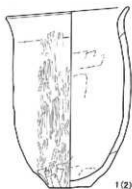


H931号住居址(2)

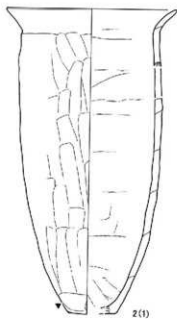
第196図 H931号住居址(2)



1. 築構内土層 (100217) コーム粘土・砂質灰土と石灰。
2. 築構内土層 (100212) コーム粘土・石灰多量。
3. 築構内土層 (100177) コーム粘土。
4. 石灰・砂質土層 (100272) 灰土ブロック面積。
5. 築構内土層 (100241) コーム粘土。
6. 築構内土層 (100243) 砂多量。
7. 中層内土層 (100242) 100274粘土層下層。
8. 築構内土層 (100244) コーム多量、砂。
9. 築構内土層 (100223) 粘土粘土。
10. 築構内土層 (100245) 砂・石灰多量、100274粘土層下層。
11. 築構内土層 (100221) コームブロック土、砂。
12. 築構内土層 (100222) コームブロック土、砂。
13. 築構内土層 (100271) 石灰土・コームブロック。
14. 築構内土層 (100240) コームブロック・砂質土ブロック。
15. 築構内土層 (100242) コーム多量。
16. 築構内土層 (100242) 100274粘土・築構内土。
17. 築土 (100247)。
18. 石灰・砂質土層 (100272)。



1(2)



2(1)

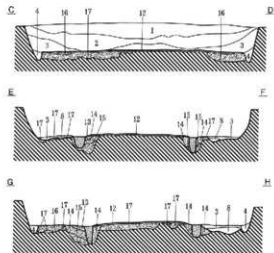
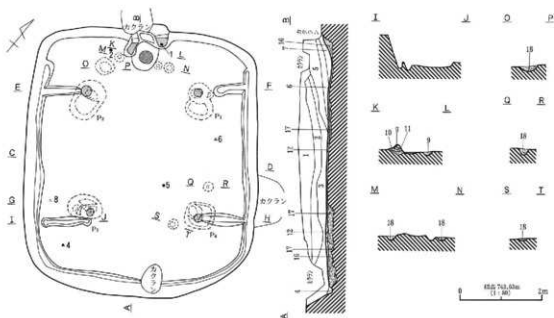


3

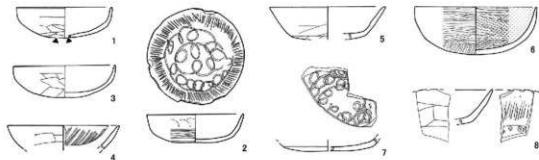


H932号住居址

第197図 H932号住居址

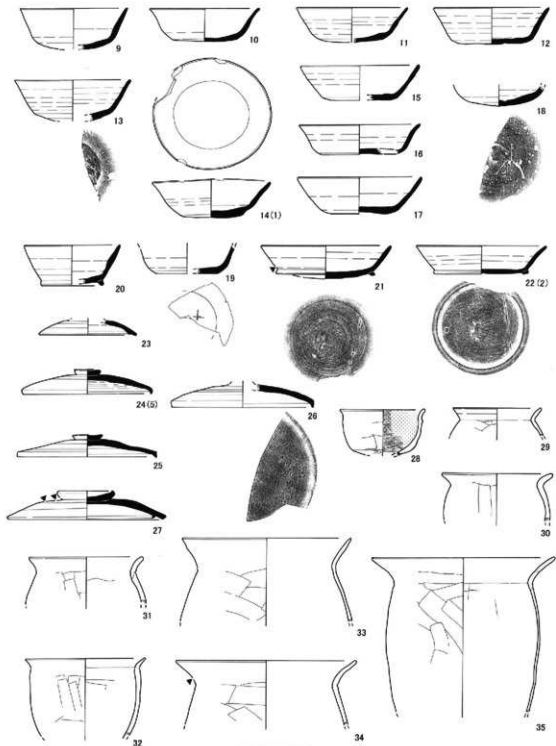


1. 瓦地上層 (1791/3) パリス瓦、約3m以下石中砂。
2. 泥板地上層 (1791/3) パリス・ローム瓦葺・ロームブロック・1092/1アブロック・約3m以下石中砂。
3. 泥板地上層 (1791/3) パリス・ローム瓦葺。
4. 泥板地上層 (1092/3) ローム瓦葺・ロームブロック・パリス瓦。
5. 泥板地上層 (1092/3) 1092/1アブロック多量、粘土・ローム瓦葺・ロームブロック・パリス瓦。
6. 泥板地上層 (1092/3) 粘土ブロック・ローム瓦葺・パリス瓦、1092/1アブロック少。
7. におい泥板地上層 (1092/3) 粘土中層。
8. 泥板地上層 (1092/3) ローム瓦葺・ロームブロック・パリス瓦。
9. におい泥板地上層 (1092/3) 粘土中層。
10. 泥板地上層 (1092/3) ローム瓦葺。
11. 泥板地上層 (1594/4) 1092/4粘土中層。
12. におい泥板地上層 (1092/3) 粘土中層。
13. 泥板地上層 (1791/3) ローム瓦葺・パリス瓦。
14. 泥板地上層 (1791/3) ローム瓦葺・ロームブロック多量。
15. 泥板地上層 (1092/4) ローム瓦葺。
16. 泥板地上層 (1092/3) ローム瓦葺・ロームブロック・パリス瓦。
17. 泥板地上層 (1092/3) ローム瓦葺、1092/1アブロック少。
18. におい泥板地上層 (1092/3) ローム瓦葺・ロームブロック多。
19. 粘土 (1385/3) ローム瓦葺のみ。
20. 粘土 (1092/2) パリス・ローム瓦葺。
21. 粘土。



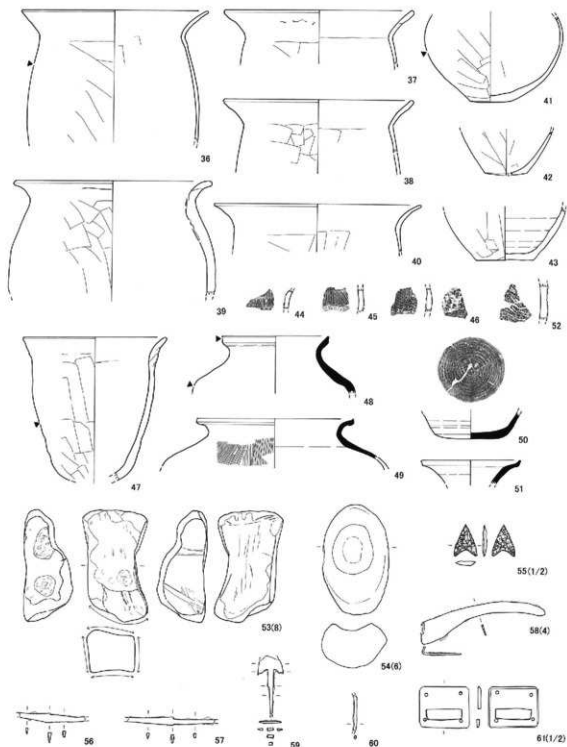
H933号住居址(1)

第198図 H933号住居址(1)



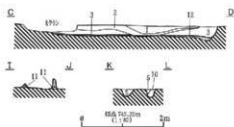
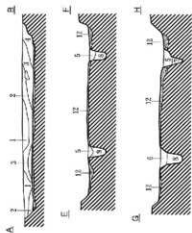
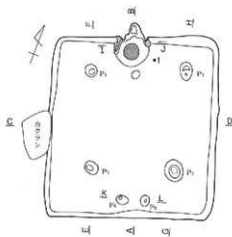
H933号住居址(2)

第196图 H933号住居址(2)

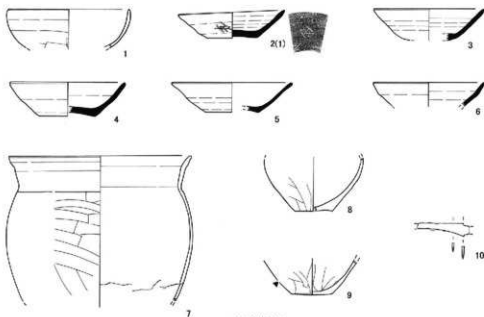


H933号住居址(3)

图200 H933号住居址(3)

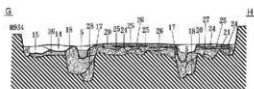
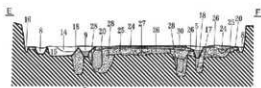
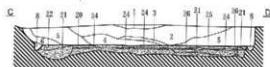
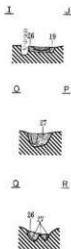
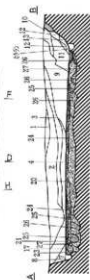
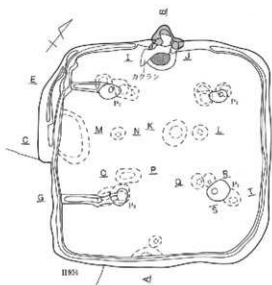


1. 築地台1層 (H933/7) パイス・ロム版子付。
 2. 築地台1層 (H933/7) ロム版子付。パイス。H932/Aブロック付。
 3. 築地台1層 (H933/7) ロム版子・パイス。H932/Aブロック付。
 4. 築地台1層 (H933/7) ロム版子・ロム版子付・パイス付。
 5. 築地台1層 (H933/7) ロム版子・パイス・H932/Aブロック付。
 6. 築地台1層 (H933/7) ロム版子付。ロム版子付・パイス付。
 7. 築地台1層 (H933/7) ロム版子付。パイス付。H932/Aブロック付。
 8. 築地台1層 (H933/7) ロム版子・ロム版子付。
 9. 土間・築地台1層 (H934/7) ロム版子。
 10. 築地台1層 (H934/7) ロム版子。
 11. 築地台1層 (H932/7) 石やF形版。パイス・ロム版子付。
 12. 築地台1層 (H932/7) ロム版子・ロム版子付・パイス付。
- 〇 土間・築地台1層 (H934/7)
 〇 土間 (H934/7)



H934号住居址

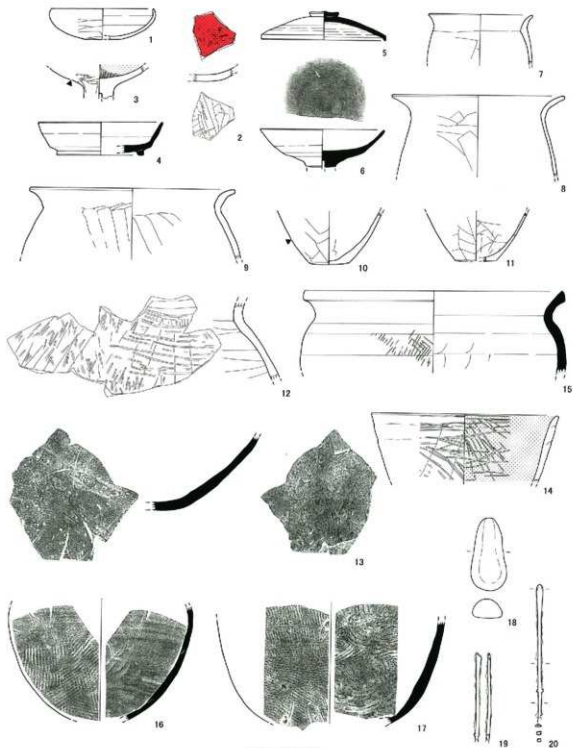
第201図 H934号住居址



1. 掘出土層 (1092/1) 1278, 7/1 ブロック・ハリス状, ローム層下少分。
2. 掘出土層 (1092/2) 1278, 7/1 ブロック・ローム粘土・ローム粘土・ロームブロック・ハリス状。
3. 掘出土層 (1092/3) ローム土層, 1093, 7/1 ブロック・ハリス状。
4. 掘出土層 (1092/3) 1093, 7/1 ブロック・ローム粘土・ローム粘土・ロームブロック・ハリス状。
5. 掘出土層 (1093/3) 1093, 7/1 ブロック状, ローム粘土・ハリス状。
6. 掘出土層 (1278, 7/1) ローム粘土・ロームブロック・ハリス状。
7. 掘出土層 (1278/3) ローム土層。
8. 中層掘出層 (1093/3) ローム粘土層, ハリス状。
9. 中層掘出層 (1092/2) ローム粘土層・ロームブロック状, ハリス状。
10. 掘出土層 (1092/3) 赤褐色土ブロック・灰白色粘土ブロック等。
11. 掘出土層 (1278/3) 赤褐色土ブロック状, ローム粘土・ハリス状。
12. 掘出土層 (1278/4) 粘土層。
13. 掘出土層 (1092/2) 赤褐色粘土ブロック・灰状。
14. 掘出土層 (1092/2) ロームブロック状。
15. 掘出土層 (1092/3) ロームブロック状。
16. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層。
17. 掘出土層 (1278/3) ローム粘土・ハリス状。
18. 掘出土層 (1278/3) ローム・粘土層。
19. 掘出土層 (1093/3) ロームブロック・ハリス状, 灰土, 赤褐色土。
20. 掘出土層 (1092/2) ローム粘土層, 灰土層。
21. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層。
22. 掘出土層 (1278/3) ローム土層, 灰土層。
23. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土・ロームブロック・赤褐色土。
24. 掘出土層 (1092/2) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
25. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
26. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
27. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
28. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
29. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
30. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
31. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
32. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
33. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
34. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
35. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。
36. 掘出土層 (1092/3) ローム粘土層, 灰土層, 赤褐色土。

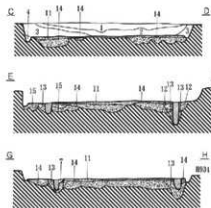
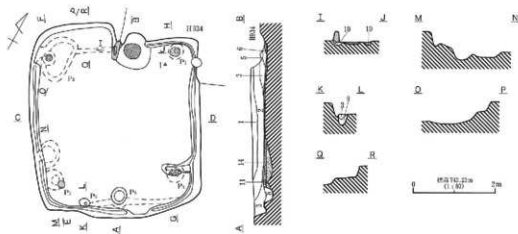
H935号住居址(1)

第202図 H935号住居址(1)

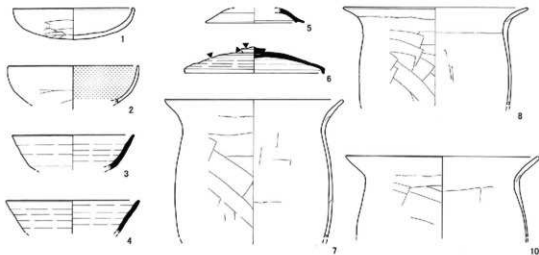


H935号住居址(2)

第203图 H935号住居址(2)

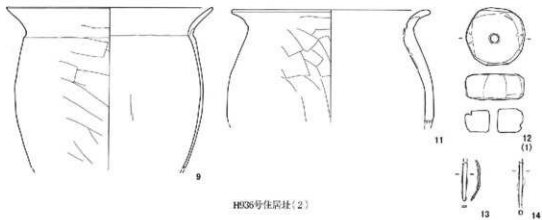


1. 深褐色土層 (1000/2) φ5mm大ハリス砂。
 2. 暗褐色土層 (1000/4) 黒褐色ローム・φ5mm大ハリス砂。
 3. 黄褐色土層 (1000/2) φ5mm大ハリス砂。
 4. 褐色土層 (1000/4) ローム砂子多量。
 5. 褐色土層 (1000/4) 黒褐色土層。
 6. 褐色土層 (1000/4) T.3000/4000土ブロック・粘土質砂。
 7. 黄褐色土層 (1000/4) ロームブロック。
 8. 深褐色土層 (1000/2) ハリス砂子。
 9. 黄褐色土層 (1000/2)。
- ①: ①: 黄褐色土層 (1000/2) ローム砂子多量。T.3000/4000土ブロック少量。
 ②: 黄褐色土層 (1000/2) ローム砂子・ロームブロック多量。ハリス砂。黒色。
 ③: 黄褐色土層 (1000/2) ローム砂子・ロームブロック・ハリス砂。T.3000/4000土ブロック少量。
 ④: 褐色土層 (1000/4) ローム砂子・ロームブロック多量。T.3000/4000土ブロック・ハリス砂。
 ⑤: ①: 黄褐色土層 (1000/4) ローム土層。T.3000/4000土ブロック。
 ⑥: 黄褐色土層 (1000/2) ローム砂子・ロームブロック・T.3000/4000土ブロック・ハリス砂。
 ⑦: 黄褐色土層 (1000/2)。
 ⑧: 深褐色土層 (1000/2)。
 ⑨: 黄褐色土層 (1000/2)。

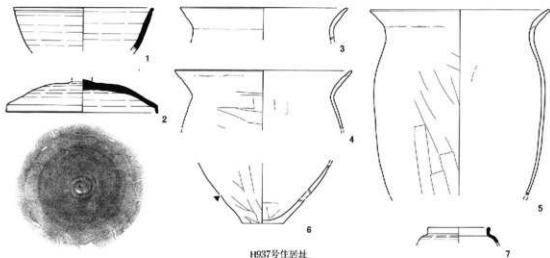
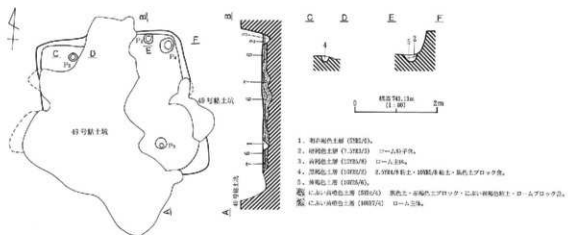


H936号住居址(1)

第204図 H936号住居址(1)

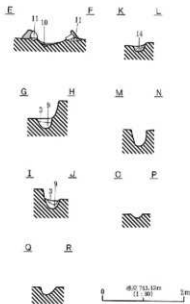
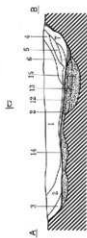
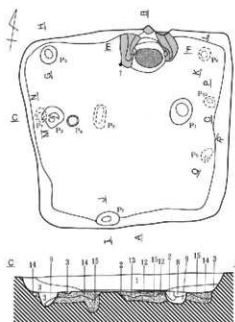


H936号住居址(2)

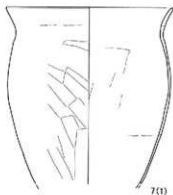


H937号住居址

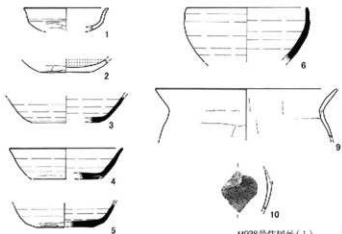
第205図 H936号住居址(2)・H937号住居址



1. 洋褐色土層 (10752/2) 赤褐色ロームブロック・暗褐色ロームブロック・d5-12a 大黒色土ブロック等。
2. 洋褐色土層 (10752/2) 赤褐色ロームブロック・暗褐色ロームブロック・d5-12a 大黒色土ブロック等。
3. 赤色土層 (10751/7/1) d5a 大ロームブロック等。
4. 赤褐色土層 (10752/2) 10752/4ロームブロック等。
5. 石灰・黒褐色土層 (10753/3) コーム土層。
6. 石灰・黒褐色土層 (10753/3) コーム土層。
7. 暗褐色土層 (10753/3) 暗土ブロック・10753/4ロームブロック等。
8. 洋褐色土層 (10752/2) コーム層子等。
9. 洋褐色土層 (10752/2) コーム層子等。
10. 赤褐色土層 (10754/4) 10754/4粘土等。
11. 赤褐色土層 (10754/4) 10754/4粘土等。
12. 洋褐色土層 (10752/2) 10752/4粘土等。d5a。
13. 赤褐色土層 (10751/7/1) d5a 大黒色土ブロック・d5a A 10752/4ロームブロック等。
14. 洋褐色土層 (10751/3) 10751/4粘土等。
15. 石灰土層 (10753/3) コーム土層。
16. 石灰・黒褐色土層 (10753/3)。
17. 黄土 (10753/3)。

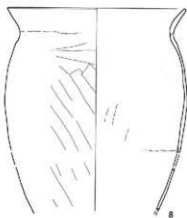


7(1)

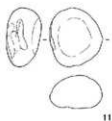


H938号住居址(1)

第206図 H938号住居址(1)



8



12

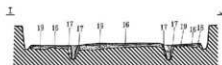
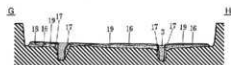
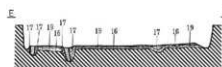
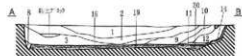
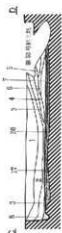
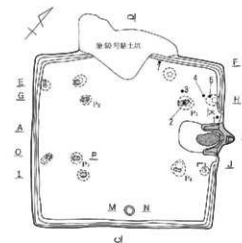


14



13

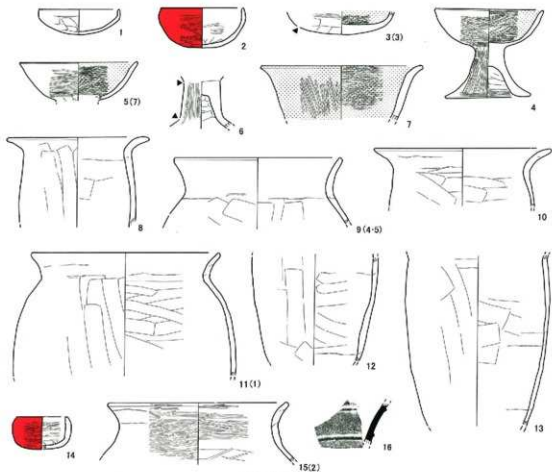
H938号住居址(2)



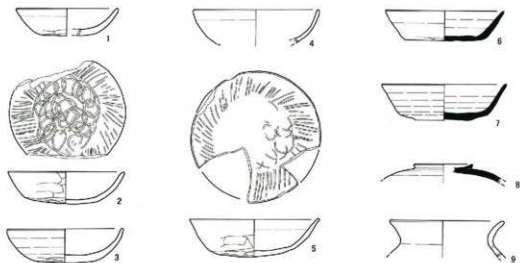
1. 壁内土層 (10913/1) ローム砂子・ロームブロック・10912/1ブロック集合、パリス土。
2. 床土層 (10912/1) ローム砂子・ロームブロック・パリス土。
3. 床内土層 (10912/2) ローム砂子・ロームブロック・パリス土、粘土ブロック・10912/1ブロック少量。
4. C・D・H・I・J土層 (10915/1) 粘土土層。
5. 灰土層 (10912/3) ローム砂子土層。
6. 粘土層 (7.1984/1) 粘土土層。
7. 灰褐色土層 (10913/1) ローム砂子・パリス土、粘土ブロック・10912/1ブロック少量。
8. 灰土層 (10914/1) ローム砂子・ロームブロック・パリス土。
9. 灰褐色土層 (10913/2) 灰白色粘土ブロック集合、ローム砂子・ロームブロック・パリス土。
10. 灰褐色土層 (10913/3) ローム砂子・パリス土、灰白色粘土ブロック少量。
11. 灰褐色土層 (7.1015/1) 灰土層、粘土ブロック。
12. 灰褐色土層 (10912/1) 灰白色粘土ブロック。
13. 灰褐色土層 (10912/2) パリス土。
14. 灰土層 (10911/1) 10912/1ローム砂子。
15. C・D・H・I・J土層 (10914/2) ローム土層。
16. 灰褐色土層 (10913/1) ロームブロック・パリス土、粘土。
17. C・D・H・I・J土層 (10915/1) ローム土層。
18. 灰褐色土層 (10915/1) ローム砂子。
19. 灰褐色土層 (10915/2) ローム土層。
20. 灰褐色土層 (10915/3) ローム土層。
21. 灰褐色土層 (10915/4) ローム土層。
22. 灰褐色土層 (10915/5) ローム土層。
23. 灰褐色土層 (10915/6) ローム土層。
24. 灰褐色土層 (10915/7) ローム土層。
25. 灰褐色土層 (7.1016/1) 。
26. 灰褐色土層 (7.1016/2) 。
27. 灰褐色土層 (7.1016/3) 。
28. 灰褐色土層 (7.1016/4) 。

H939号住居址(1)

第207図 H938号住居址(2)・H939号住居址(1)

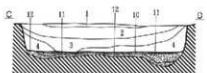
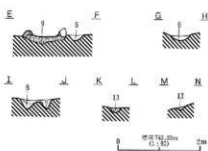
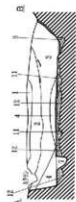
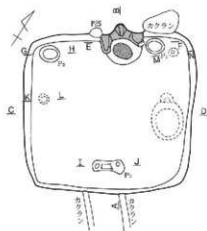


H939号住居址(2)

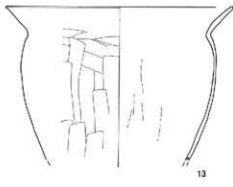
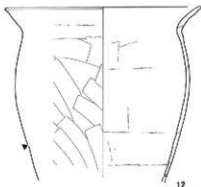
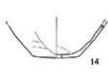
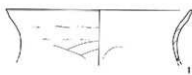
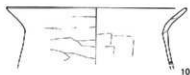


H940号住居址(1)

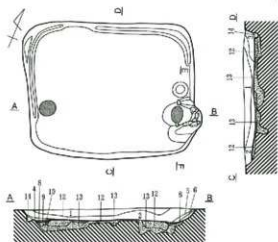
第208图 H939号住居址(2)・H940号住居址(1)



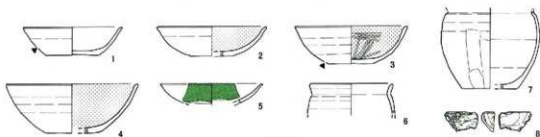
1. 赤褐色土層 (H942/2) バス土層。
2. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下多量、バス土層。
3. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・バス土層。
4. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・雑土層下。
5. 黒色土層 (H942/2) ローム層下・ロームブロック多量、バス土層。
6. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・ロームブロック多量、バス土層・ ϕ 10cm以下石。
7. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・バス土層。
8. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・ロームブロック。
9. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・ロームブロック。
10. 赤褐色土層 (H942/2) 粘土 (印字に際し)、ローム層下・ロームブロック。
11. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下・ロームブロック・バス土層、H942/2ブロック。
12. 赤褐色土層 (H942/2) ローム層下多量、バス土層。
13. 粘土 (H942/2)。
14. ローム・雑土層 (H942/2)。



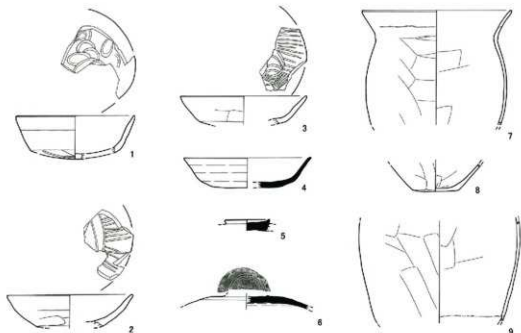
H940号住居址(2)
第209図 H940号住居址(2)



1. 黒褐色土層 (10002/2) ローム粘土・パリス状。
2. 暗褐色土層 (10002/3) ローム粘土・パリス状。ロームが多少。
3. 黒色土層 (10002/4) ローム粘土・パリス状。
4. 灰色・黄褐色土層 (10002/5) ローム粘土等。硬土層。
5. 黄褐色土層 (10002/6) 硬土層。
6. 黒色土層 (10002/7) パリス状。
7. 灰色・黄褐色土層 (10004/1) ローム土層。
8. 黄褐色土層 (10004/2) 黄褐色ロームが多少。
9. 黄褐色土層 (10004/3) 3層構造。硬土層。
10. 灰色・黄褐色土層 (10004/4) ローム土層。
11. 黄褐色土層 (10004/5) ロームが多少。
12. 灰色・黄褐色土層 (10004/6) ロームが多少・黄色が多少。硬土層。
13. 灰色・黄褐色土層 (10004/7) ローム土層。
14. 黄褐色土層 (10004/8) ローム粘土等。
15. 黒色土層 (10004/9) 硬土層。

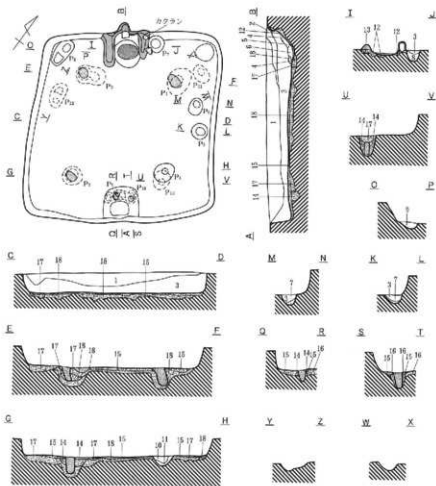


H941号住居址

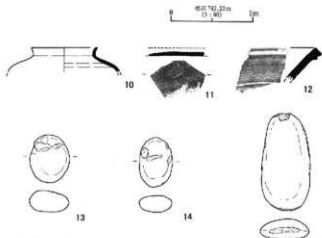


H942号住居址(1)

第210図 H941号住居址・H942号住居址(1)

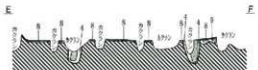
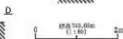
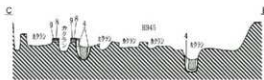
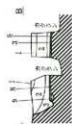
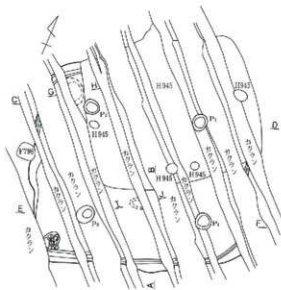


1. 頂部土層 (10017) 砂礫土・パリス・ローム粒子多量。
2. 砂礫土層 (10016) 砂土土層、10012層・10014層。
3. 砂礫土層 (10015) ローム粒子・砂礫土・パリス多量。
4. 砂礫土層 (10018) カット土層(砂礫)。
5. 砂礫土層 (10013) 埋土粒子。
6. 砂礫土層 (10014) 砂・埋土多量。
7. 埋土層 (7, 10012) ローム多量。
8. 埋土層 (7, 10011) ローム粒子多量。
9. 埋土層 (7, 10010) ローム粒子・パリス。
10. 埋土層 (10017) ローム粒子・パリス。
11. 埋土層 (10016) ローム粒子・パリス多量。
12. 埋土層 (10015) ローム粒子・パリス。
13. 埋土層 (7, 10014) ローム粒子多量。
14. 埋土層 (7, 10013) ローム粒子多量、パリス、砂礫。
15. 埋土層 (7, 10012) ローム粒子・埋土・砂礫土層。
16. 埋土層 (10011) ローム、埋土。
17. 埋土層 (10010) ローム粒子多量。
18. 埋土層 (10016) ローム粒子多量。
19. 埋土層 (10012) ローム粒子多量。

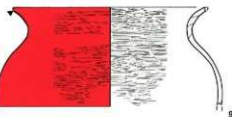


H942号住居址(2)

第211図 H942号住居址(2)

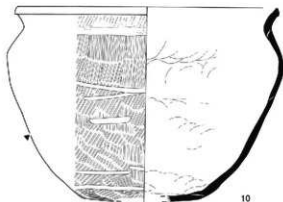


1. 黒褐色土層 (H943/2) パリス土層。
2. 黒褐色土層 (H943/2) パリス・ローム砂子・ローム質ブロック状。
3. 黒褐色土層 (H943/2) ローム砂子・パリス土。粘土ブロック状。
4. 赤い・黒褐色土層 (H943/1) ローム土層。
5. 黒褐色土層 (H943/2) ローム土層。
6. 黒褐色土層 (H943/2) ローム砂子・ローム質ブロック・パリス土。
7. 赤い・黒褐色土層 (H943/1) ローム土層。
8. 黒褐色土層 (H943/2) 砂利、ローム砂子・ローム質ブロック・パリス土。
9. 黒褐色土層 (H943/2) ローム砂子・ローム質ブロック・パリス土。
10. 砂利 (H943/2)。

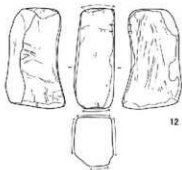


H943号住居址(1)

第212図 H943号住居址(1)

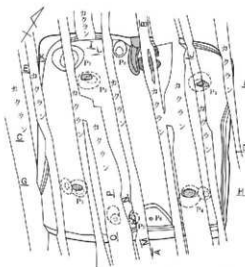


10

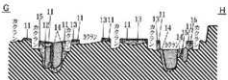


12

H943号住居址(2)



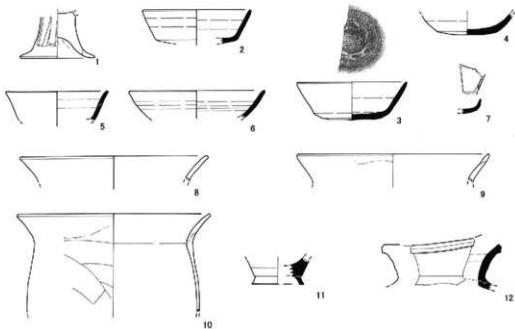
0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000
1:100 2m



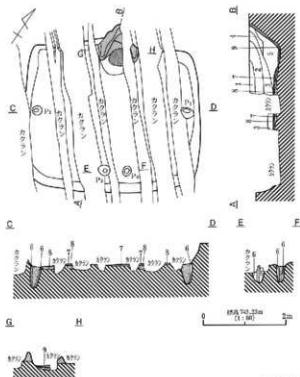
1. 瓦葺土層 (1092/2) バス多数、ローム砂子・ロームブロック・1000Lブロック・φ300以下小石等。
2. 瓦葺土層 (1092/3) バス多数、ローム砂子・φ300以下小石等。
3. 土間・埋込土層 (1094/2) バス多数、ローム砂子・ロームブロック・ローム砂子多数。
4. 瓦葺土層 (1093/2) バス多数、ローム砂子・φ300以下小石等。
5. 赤褐色土層 (1093/3) 粘土土状、赤褐色土ブロック多数、バス多数。
6. 土間・埋込土層 (1094/2) 赤褐色土ブロック等。
7. 土間・埋込土層 (1094/3) ローム砂子多数。
8. 埋込土層 (1091/2) ローム砂子・バス等。
9. 埋込土層 (1091/3) ロームブロック等。
10. 埋込土層 (1091/4) ロームブロック等。
11. 埋込土層 (1091/5) 瓦葺、ロームブロック等。
12. 埋込土層 (1092/4) ローム砂子・バス等。
13. 埋込土層 (1092/5) ローム砂子・バス等。
14. 埋込土層 (1093/4) ローム土層。
15. 埋込土層 (1094/2) ロームブロック多数。
16. 埋込土層 (1094/3) ロームブロック等。
17. 埋込土層 (1094/4) ローム砂子等。
18. 埋込土層 (1094/5) 3-1992/6。
19. 土 (1095/4)。
20. 土層 (1092/3) ローム砂子等。

H944号住居址(1)

第213図 H943号住居址(2)・H944号住居址(1)



H944号住居址(2)



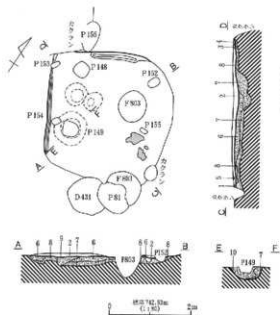
1. 須崎池1層 (1992/1) パリス少土。
2. 須崎池1層 (1992/2) パリス・ローム製子・1992/3アロックス、2層以下中砂。
3. 須崎池1層 (1992/3) ローム製子・パリス・4層粘土アロックス。
4. 仁志・中野池2層 (2025/1) 粘土片。
5. 須崎池1層 (1992/2) 4層粘土アロックス・パリス製物、ローム製子・1992/3アロックス。
6. 須崎池1層 (1992/2) ローム製子製物、パリス片。
7. 須崎池1層 (1992/2) 粘土、ローム製子・パリス・粘土アロックス。
8. 須崎池1層 (1992/2) ローム製子・ロームアロックス製物。
9. 須崎池1層 (1992/2) ローム製子・パリス片。

- 凡例 (1992/2)。
 ■ 須崎池1層 (1992/2)。
 ■ 粘土 (2025/1)。

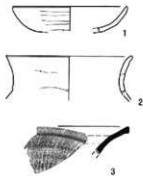


H945号住居址

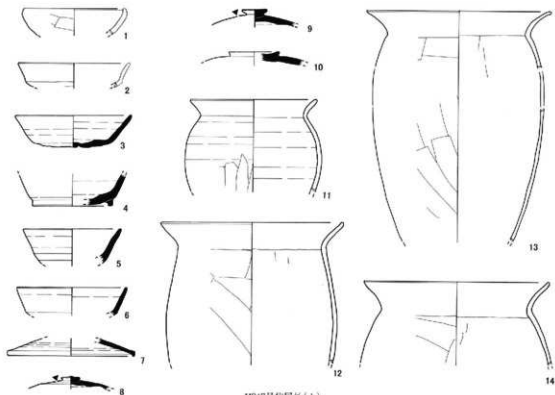
第214図 H944号住居址(2)・H945号住居址



1. 黒褐色土層 (H946/2) 粘土層下位。
2. 黒褐色土層 (H946/3) ローム・パリス土。
3. 灰褐色土層 (H946/4) ローム粘土多量、パリス土。
4. 灰褐色土層 (H946/5) ローム粘土多量、パリス土。
5. 灰褐色土層 (H946/6) 粘土層下位。
6. 黒褐色土層 (H946/7) ローム・パリス土・パリス土。
7. 黒褐色土層 (H946/8) ローム・粘土、黒色のパリス土。
8. 黒褐色土層 (H946/9) ローム土層。
9. 黒褐色土層 (H946/10) ローム土層、上部は黒褐色土層、H946/11。
10. 黒褐色土層 (H946/11) ローム土層。

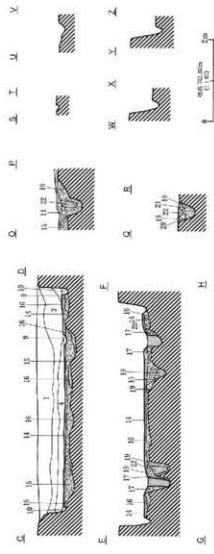
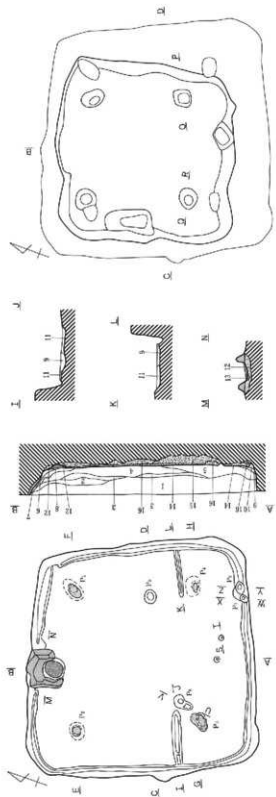


H946号住居址



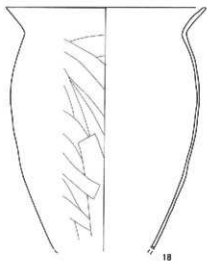
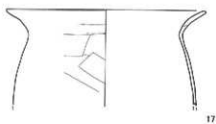
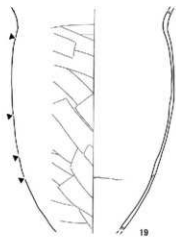
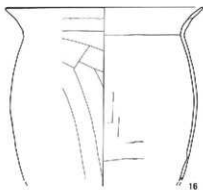
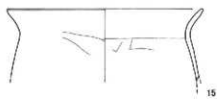
H947号住居址(1)

第215団 H946号住居址・H947号住居址(1)



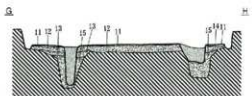
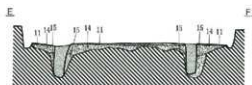
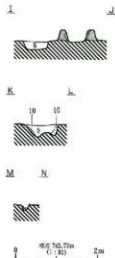
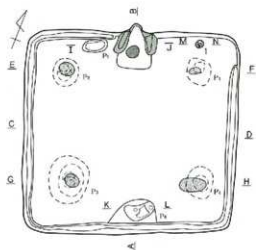
1. 壁の断面 (断面1) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
2. 壁の断面 (断面2) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
3. 壁の断面 (断面3) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
4. 壁の断面 (断面4) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
5. 壁の断面 (断面5) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
6. 壁の断面 (断面6) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
7. 壁の断面 (断面7) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
8. 壁の断面 (断面8) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
9. 壁の断面 (断面9) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
10. 壁の断面 (断面10) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
11. 壁の断面 (断面11) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
12. 壁の断面 (断面12) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
13. 壁の断面 (断面13) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
14. 壁の断面 (断面14) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
15. 壁の断面 (断面15) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
16. 壁の断面 (断面16) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
17. 壁の断面 (断面17) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
18. 壁の断面 (断面18) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
19. 壁の断面 (断面19) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
20. 壁の断面 (断面20) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
21. 壁の断面 (断面21) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
22. 壁の断面 (断面22) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
23. 壁の断面 (断面23) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
24. 壁の断面 (断面24) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
25. 壁の断面 (断面25) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
26. 壁の断面 (断面26) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
27. 壁の断面 (断面27) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
28. 壁の断面 (断面28) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
29. 壁の断面 (断面29) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、
30. 壁の断面 (断面30) 壁の厚さ約1.5メートル、壁の上部は、

HB47号住居(2)
 著216図 HB47号住居(2)

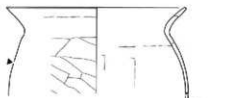


H947号住居址(3)

第217回 H947号住居址(3)

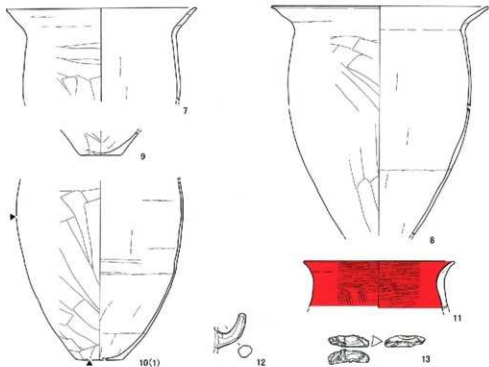


1. 瓦貼土層 (1002/2) 黒色土・ロームブロック・パリス灰。
2. 瓦貼土層 (1002/2) ローム粘土・赤土層上付パリス灰。
3. 瓦貼土層 (1002/2) ローム・パリス灰。
4. 瓦貼土層 (1002/2) ローム粘土層付、パリス灰。
5. 瓦貼土層 (7.230/4) 赤アサ土層付。
6. ニ・ホ・中層土層 (1004/4) 粘土・粘土層付。
7. 赤褐色土層 (1004/4) 粘土・灰付。
8. 赤褐色土層 (1002/4) ローム粘土層付、T.2005/A粘土ブロック付、瓦貼土層付。
9. 瓦貼土層 (1002/2) ローム粘土層付、パリス灰。
10. 瓦貼土層 (1004/4) ローム粘土層付、パリス灰。
11. 瓦貼土層 (1002/2) 赤土、ローム粘土・ロームブロック・パリス灰。
12. ニ・ホ・赤褐色土層 (1002/4) ローム粘土、パリス・2002/1ブロック付。
13. 瓦貼土層 (7.200/2) ローム土層付。
14. 瓦貼土層 (1002/2) 1002/1ブロック・ローム粘土・ロームブロック・パリス灰。
15. 瓦貼土層 (1002/4) ローム土層、パリス・1002/2・1002/1ブロック付。
16. 砂層 (1002/2)。
17. 粘土 (1004/4)。
18. ニ・ホ・赤褐色土層 (1002/4)。

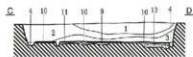
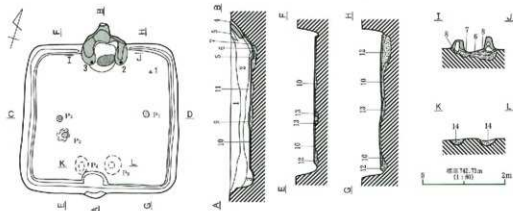


H948号住居址(1)

第218図 H948号住居址(1)



H948号住居址(2)

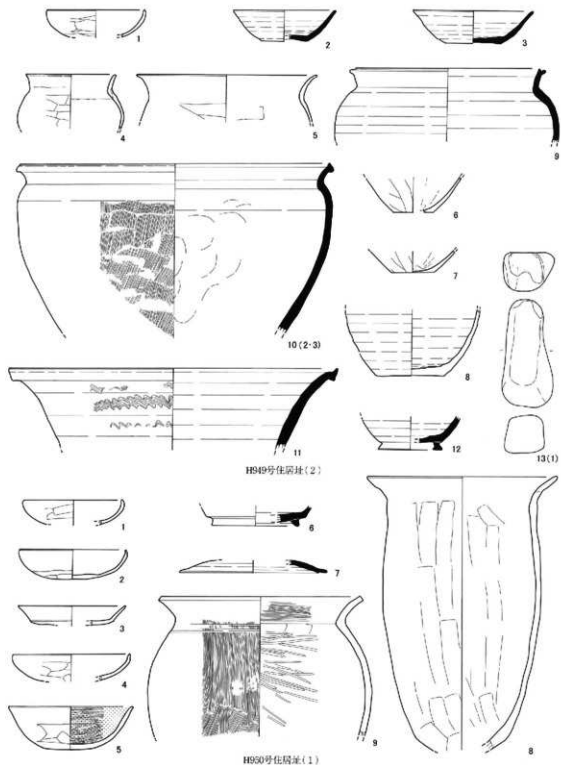


1. 灰褐色土層 (10781/1) コム付子・赤土層以下に存在。
2. 黒褐色土層 (10782/2) 1層より灰色色ぬ。
3. 黒褐色土層 (10783/2) ローム付子・赤土層以下に存在。
4. 黒褐色土層 (10783/1) ローム付子多数。
5. 濃い赤褐色土層 (10784/1) 赤ヤド面確認。
6. 灰褐色土層 (10785/4) ロームブロック等。
7. 灰褐色土層 (10785/3) ロームブロック等。
8. 灰褐色土層 (10785/2) 粘土ブロック・粘土付子。
9. 灰褐色土層 (10785/1) T.020/4粘土層。確認。

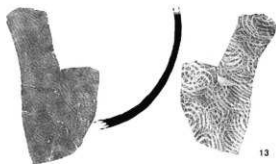
10. 灰褐色土層 (10782/3) 灰色土・ロームブロック等。確認。
11. 灰褐色土層 (10782/2) ローム付子。
12. 灰褐色土層 (10783/4) ロームブロック等。
13. 灰褐色土層 (10785/4) ローム土層。
14. 灰褐色土層 (10785/4) 灰色土ブロック等。
15. 粘土 (10781/4)。
16. 石層。

H949号住居址(1)

第219図 H948号住居址(2)・H949号住居址(1)



第220图 H949号住居址(2)·H950号住居址(1)



13



14

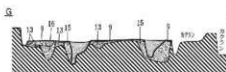
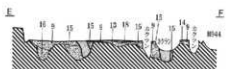
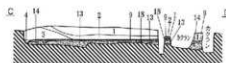
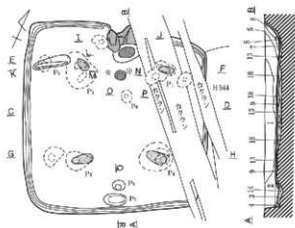


15



16

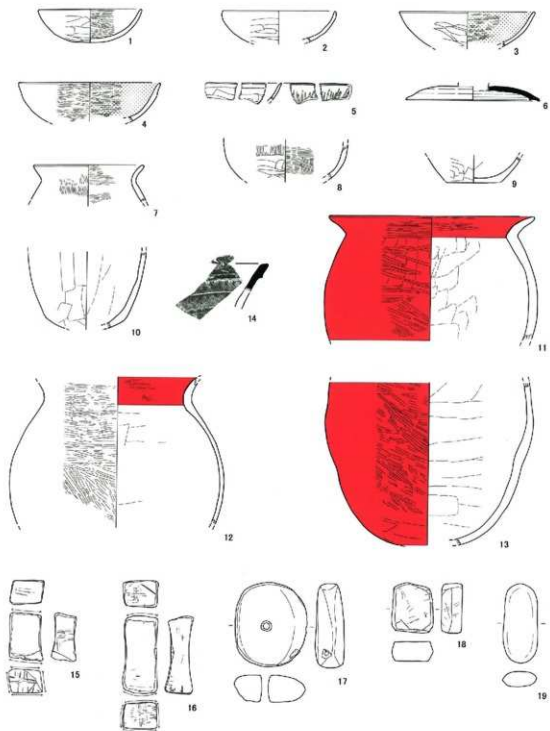
H950号住居址(3)



1. 黒褐色土層 (1096/2) ロームブロック・褐色土ブロック状。
2. 褐色土層 (1296/4) ローム砂子・砂-2mm未満土層。
3. 黒褐色土層 (1296/2) ローム砂子・砂-2mm未満土層・褐色土ブロック状。
4. 褐色土層 (1296/4) ローム砂子層。
5. コロコロ砂層 (1296/4) カマシ砂層。
6. 褐色砂土層 (1493/3) 粘土・粘土質砂。
7. 砂土層 (1493/6) 灰・粘土層。
- ※ 石灰色土層 (7, 595/4) ローム土層。
- ◎ 黒褐色土層 (1096/4) バイス・ロームブロック状。融解。
- ◎ 褐色土層 (7, 138/3) ローム土層。灰・焼土砂子状。
- ◎ 石灰・黒褐色土層 (1096/2) 灰多量。
- ◎ 褐色土層 (1296/4) ローム土層。
- ◎ 白褐色土層 (1096/3) ローム土層。灰色土層。
- ◎ 褐色土層 (1096/2) ロームブロック・褐色土ブロック状。
- ◎ 褐色土層 (1096/4) ロームブロック・褐色土ブロック状。
- ◎ 褐色土層 (1096/4) ローム・灰色土ブロック状。
- ◎ 褐色土層 (7, 138/4) 焼土砂子・褐色土ブロック・褐色土層。
- ◎ 石灰・褐色土層 (1096/4) ロームブロック・褐色土層。
- ◎ 柱礎 (1296/4) ローム砂子層。
- ◎ 石灰・黒褐色土層 (796/2)。
- ◎ 粘土 (1096/6)。

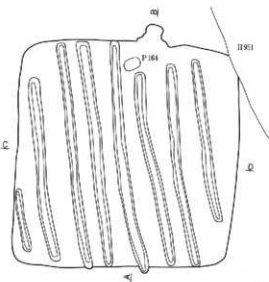
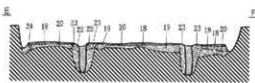
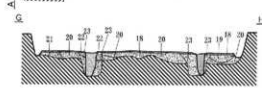
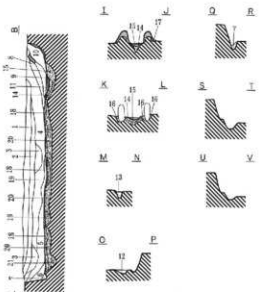
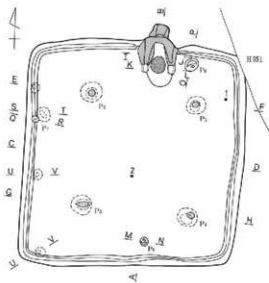
H951号住居址(1)

第222図 H950号住居址(3)・H951号住居址(1)



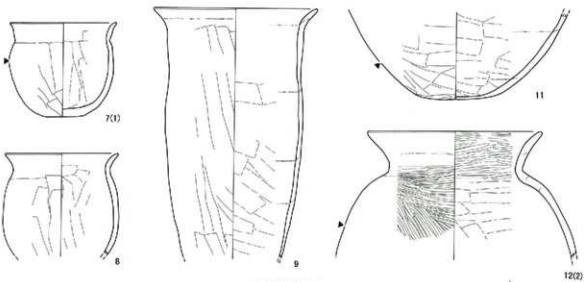
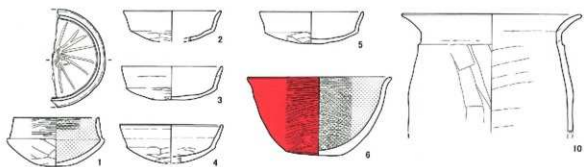
H951号住居址(2)

第223回 H951号住居址(2)

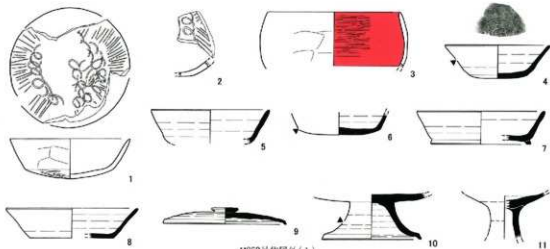


1. 黒色土層 (1291/7) 40cm厚の土層。
2. 黒褐色土層 (1292/5) 40cm厚の土層・ローム磁器片。
3. 黒褐色土層 (1292/5) 黒色土ブロック・ローム磁器片。
4. 灰土層 (1294/4) ロームブロック・黒色土ブロック・パリス・灰白色土ブロック多量。
5. 褐色土層 (1293/3) ローム磁器片・1292層のブロック・パリス。
6. 褐色土層 (1292/2) ローム磁器・ロームブロック・パリス。
7. 褐色土層 (1294/4) ローム磁器片・パリス。
8. 灰色土層 (1294/4) ローム磁器片。
9. 灰色土層 (1294/4) ローム磁器片。
10. 黒褐色土層 (1292/2) 灰白色土ブロック多量。
11. 灰色土層 (1292/2) 灰・粘土。
12. 褐色土層 (1294/4) ロームブロック・褐色土ブロック。
13. 黒褐色土層 (1292/2) ローム磁器片・ロームブロック片・パリス。
14. 褐色土層 (1292/2) 褐色土ブロック。
15. 灰色土層 (1294/4) ローム土。
16. 褐色土層 (1294/4) ローム土。
17. 褐色土層 (1294/4) ローム土。
18. 褐色土層 (1294/4) 磁器・ロームブロック・褐色土ブロック。
19. 褐色土層 (1294/4) ロームブロック・褐色土ブロック。
20. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
21. 褐色土層 (1294/4) 褐色土ブロック。
22. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
23. 褐色土層 (1291/5) 褐色土ブロック。
24. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
25. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
26. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
27. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
28. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
29. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
30. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
31. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
32. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
33. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
34. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
35. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
36. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
37. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
38. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
39. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
40. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
41. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
42. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
43. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
44. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
45. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
46. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
47. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
48. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
49. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
50. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
51. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
52. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
53. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
54. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
55. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
56. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
57. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
58. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
59. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
60. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
61. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
62. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
63. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
64. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
65. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
66. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
67. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
68. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
69. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
70. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
71. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
72. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
73. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
74. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
75. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
76. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
77. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
78. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
79. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
80. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
81. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
82. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
83. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
84. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
85. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
86. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
87. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
88. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
89. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
90. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
91. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
92. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
93. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
94. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
95. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
96. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
97. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
98. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
99. 褐色土層 (1291/5) ローム土。
100. 褐色土層 (1291/5) ローム土。

H952号住居址(1)
 第224図 H952号住居址(1)

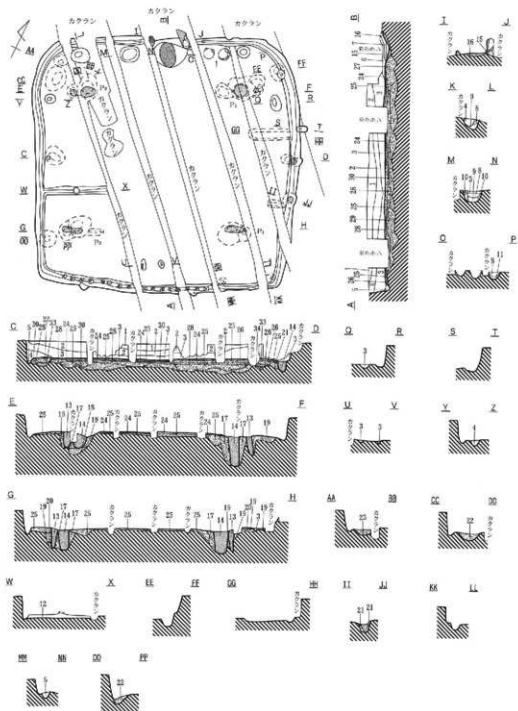


H952号住居址(2)

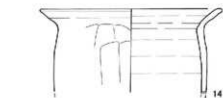
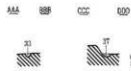
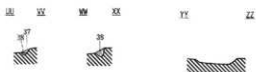
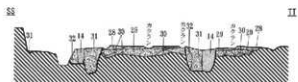
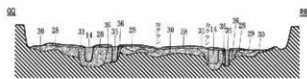
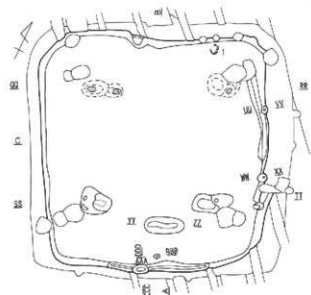


H953号住居址(1)

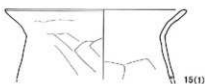
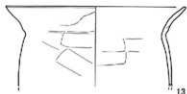
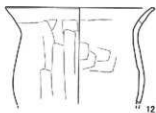
第225图 H952号住居址(2)・H953号住居址(1)



H953号住居址(2)
 第226図 H953号住居址(2)

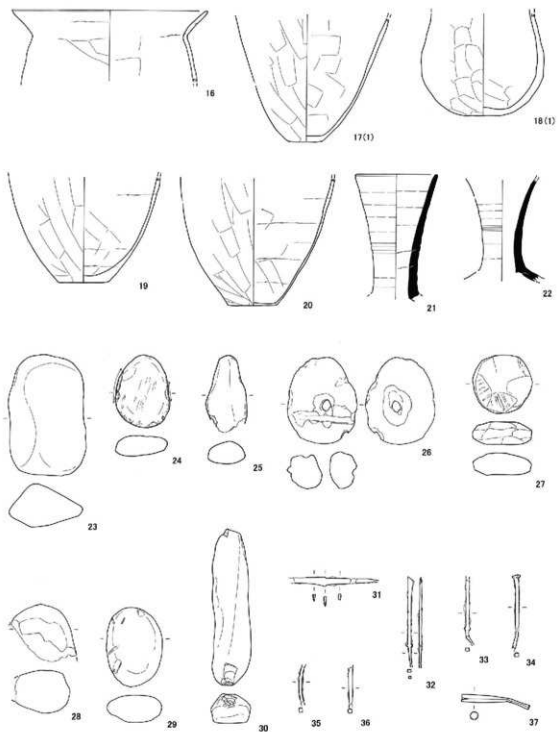


1. 堀内土層 (I953/0) ローム地層・500m入ハリス地。
2. 堀内土層 (I952/2) ローム地層・500m入ハリス・褐色土ブロック状。
3. 堀内土層 (I953/3) ローム地層・500m入ハリス地。
4. 堀内土層 (I952/5) ローム地層・500m入ハリス地。
5. 堀内土層 (I953/5) ローム地層不整。
6. 穴の周囲褐色土層 (I955/0) 赤・白土層。
7. 穴の周囲褐色土層 (I955/0) 赤・白土層。
8. 穴の周囲褐色土層 (I955/0) ロームブロック・褐色土層。
9. 穴の周囲褐色土層 (I955/0) 褐色土層。
10. 堀内土層 (I952/2) 赤・ローム地層。
11. 堀内土層 (I952/2) 褐色土層。
12. 堀内土層 (I952/2) ロームブロック・褐色土ブロック状。
- 堀土層 (I952/2)
- 堀土層 (I952/2) ローム層・ハリス地。
- 堀土層 (I952/2) 褐色土層・褐色土層・褐色土層。
- 堀土層ハリス地。
- 堀内土層 (I953/3) ロームブロック。
- 堀内土層 (I952/2) ローム地層。
- 堀内土層 (I952/2) ロームブロック・褐色土ブロック状。
- 堀内土層 (I955/5) ロームブロック地。
- 堀内土層 (I953/3) ローム層多量・ハリス地。
- 堀内土層 (I952/2) ローム層・ハリス地。
- 堀内土層 (I952/2) 褐色土層。
- 堀内土層 (I952/2) 褐色土層・褐色土層。
- 堀内土層 (I952/2) ロームブロック・褐色土ブロック・ハリス地。褐色土層。
- 堀内土層 (I952/2) ローム・ハリス地。
- 堀内土層 (I953/3) 褐色土層・褐色土層・褐色土層。
- 堀内土層 (I952/2) ロームブロック・褐色土ブロック・褐色土層。褐色土層。
- 堀内土層 (I952/2) ローム・褐色土ブロック状。
- 堀内土層 (I952/2) ローム地層。
- 堀内土層 (I953/3) ローム地層。
- 堀内土層 (I953/3) ローム地層。
- 堀内土層 (I953/3) ローム・ハリス地。
- 堀内土層 (I954/4) ローム・ハリス地。
- 堀内土層 (I954/4) 褐色土層・褐色土層。
- 堀内土層 (I954/4) 褐色土層。



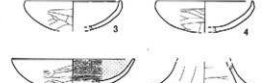
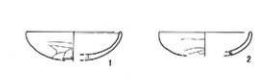
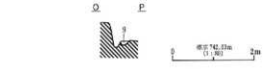
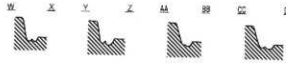
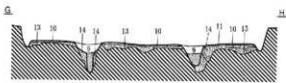
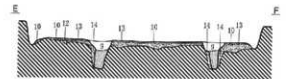
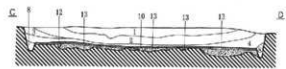
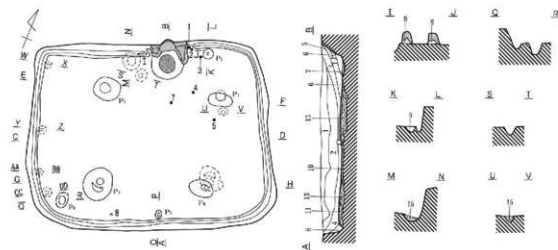
H953号住居址(3)

第227図 H953号住居址(3)



H953号住居址(4)

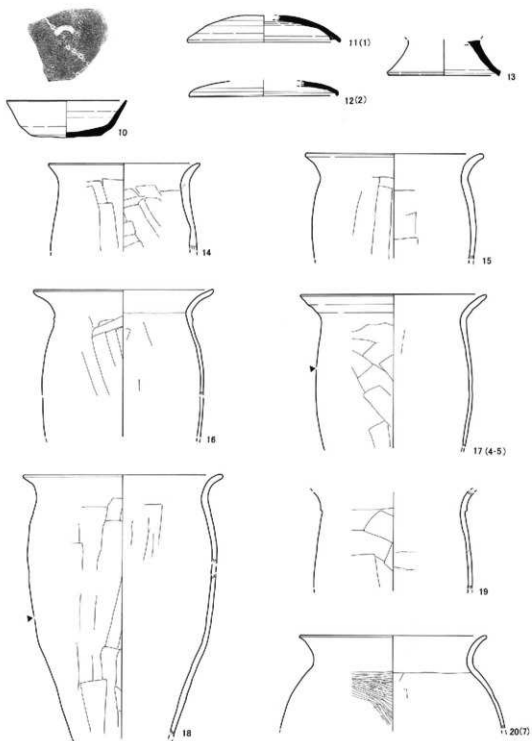
第228图 H953号住居址(4)



1. 基層土層 (1992/10) バリス・1992年プロット舎、ローム掘り出し。
2. 基層土層 (1993/12) バリス・ローム掘り出し、1992年プロット舎、ロームプロット舎。
3. 基層土層 (1993/12) バリス・ローム掘り出し。
4. 基層土層 (1993/12) バリス舎、ローム掘り出し、1992年プロット舎。
5. 付帯構体土層 (1993/14) 礎土基台。
6. 基層土層 (1993/12) 1992年ロームプロット・1992年プロット舎。
7. 土間・石構体土層 (1993/12) 石敷。
8. 基層土層 (1993/12) バリス・ローム掘り出し、ロームプロット舎。
9. 基層土層 (1993/12) バリス・ローム掘り出し、1992年プロット舎。
10. 付帯構体土層 (1993/14) ローム掘り出し、ロームプロット舎、石敷。
11. 付帯構体土層 (1993/12) ローム掘り出し、ロームプロット舎、バリス・1992年プロット舎。
12. 基層土層 (1993/12) バリス・ローム掘り出し。
13. 基層土層 (1993/12) ローム掘り出し、1992年プロット舎。
14. 土間・石構体土層 (1993/14) ローム掘り出し、バリス。
15. 基層土層 (1993/12) バリス・ローム掘り出し。
16. 礎土 (1993/14)。
17. 土間・石構体土層 (1993/14)。
18. 石敷 (1993/12)。

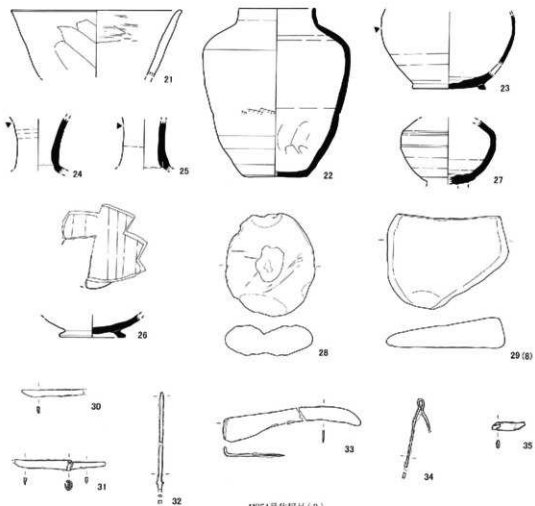
H954号住居址(1)

第229図 H954号住居址(1)

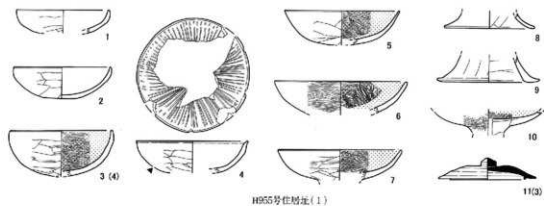


H954号住居址(2)

第230图 H954号住居址(2)

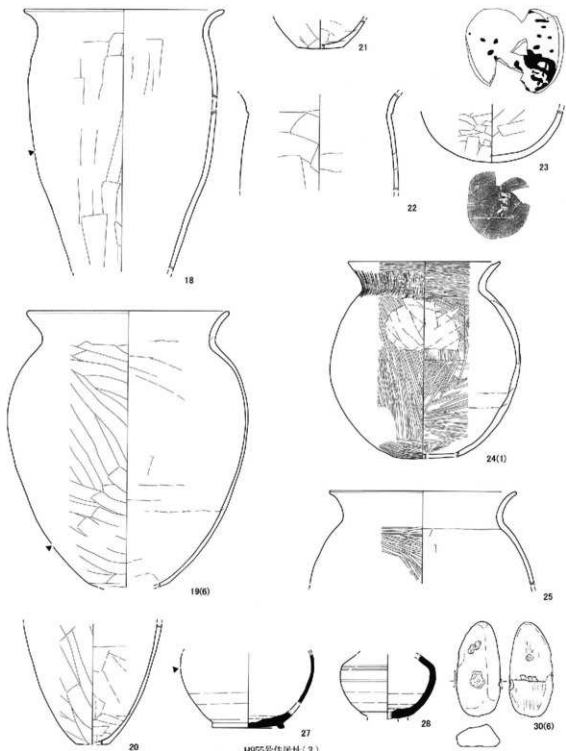


H954号住居址(3)



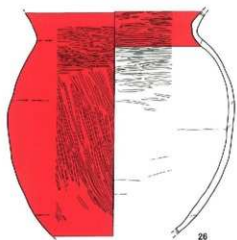
H955号住居址(1)

第231图 H954号住居址(3)・H955号住居址(1)

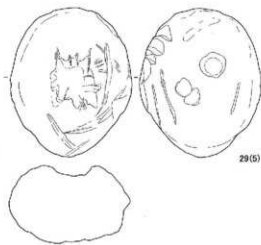


H955号住居址(3)

第233图 H955号住居址(3)

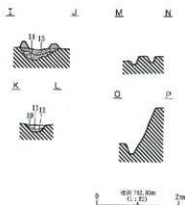
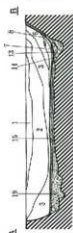
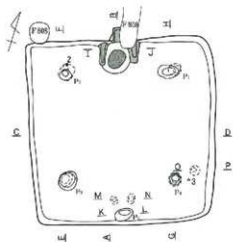


26

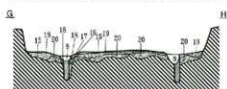
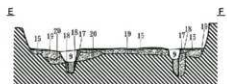
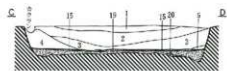


29(5)

H955号住居址(4)



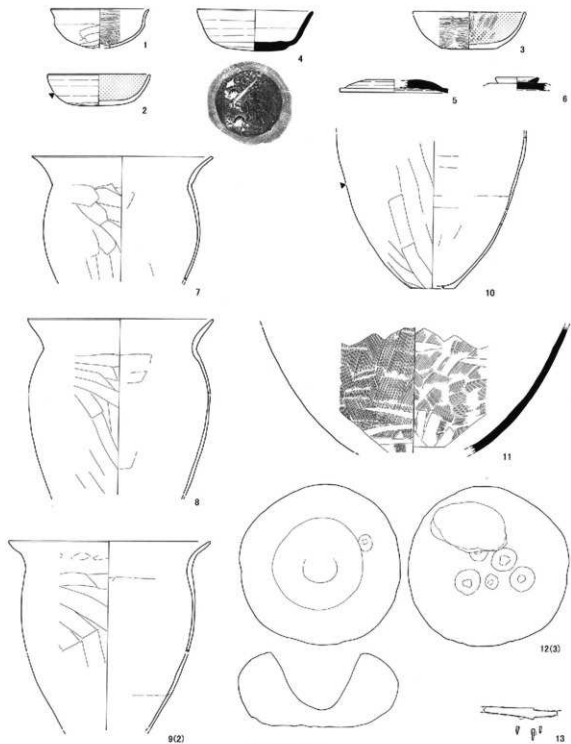
0 100.0m
1:100 2m



1. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・パリス・1002/2 プロック等。
2. 須崎色土層 (1003/2) ローム靴子・ロームブロック・1002/2 プロック・パリス等。
3. 須崎色土層 (1003/2) ローム靴子等、ロームブロック・パリス等。
4. におい・須崎色土層 (1003/2) ローム靴子等、パリス等、1002/2 プロック等。
5. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・パリス等。
6. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック・パリス等。
7. 堆積土層 (T.570/4) 粘土層。
8. 須崎色土層 (7.572/2) 須崎色。
9. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・パリス等。
10. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・パリス等。
11. 須崎色土層 (1002/2) 須崎色。
12. 須崎色土層 (1003/2) ローム靴子・ロームブロック等、パリス等。
13. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック・パリス・1002/2 プロック等。
14. におい・須崎色土層 (1003/2) ローム靴子・ロームブロック等、1002/2 プロック等。
15. 須崎色土層 (1002/2) 須崎色、ローム靴子・ロームブロック等、パリス等。
16. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック・パリス・1002/2 プロック等。
17. におい・須崎色土層 (1003/2) ローム等。
18. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック・パリス等。
19. 須崎色土層 (1002/2) ローム靴子・ロームブロック等、1002/2 プロック・パリス等。
20. におい・須崎色土層 (1003/2) ローム等。
21. 柱状 (1002/2)。
22. 礎石 (1004/4)。
23. におい・堆積物層 (1004/4)。

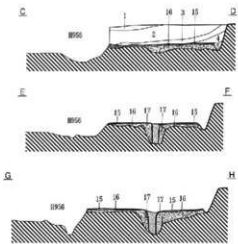
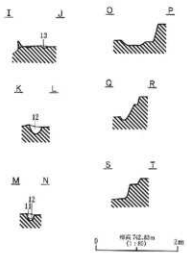
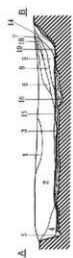
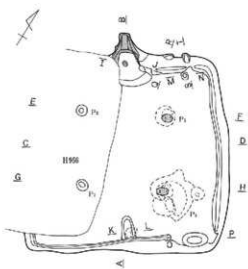
H956号住居址(1)

第234図 H955号住居址(4)・H956号住居址(1)

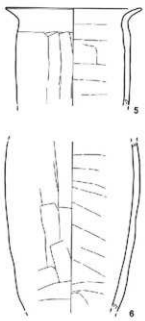
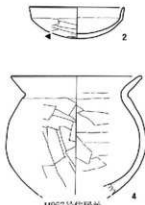
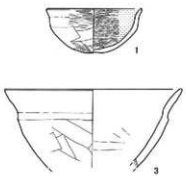


H966号住居址(2)

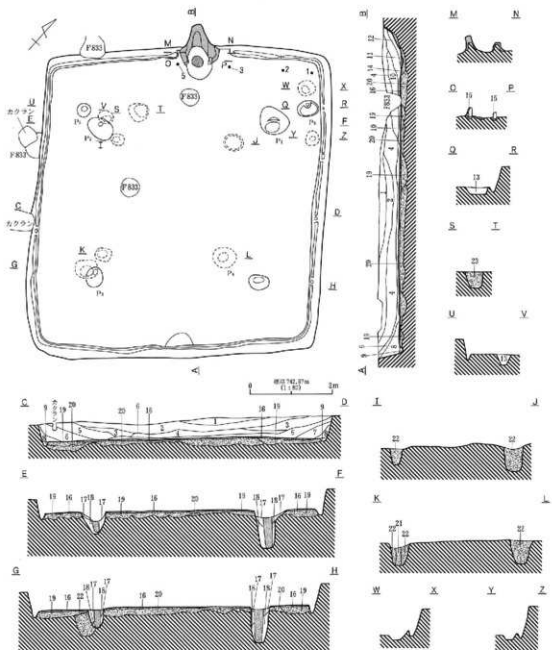
第235团 H956号住居址(2)



1. 沼崎色土層 (1002/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス灰、1002/2ブロック少。
2. 沼崎色土層 (1003/3) ローム粘土・ロームブロック・1001.7/1ブロック・パリス灰、1005/4粘土ブロック。
3. 沼崎色土層 (1003/3) ローム粘土・ロームブロック・パリス灰、1001.7/1ブロック・1005/4粘土ブロック。
4. 沼崎色土層 (1003/3) ローム粘土・ロームブロック少、パリス・1001.7/1ブロック・1001.6・1006/1粘土ブロック。
5. 濁色土層 (1007A/4) ローム粘土少、ロームブロック・パリス。
6. 濁色土層 (1008/2) ローム粘土少、パリス。
7. 濁色土層 (1008/2) 1007/4粘土ブロック少。
8. 濁色土層 (1008/2) 1007/4粘土ブロック・パリス、ローム粘土少。
9. 濁色土層 (1008/2) 1007/4・1008/4粘土ブロック、1001.7/1ブロック。
10. 沼崎色土層 (1002/2) 1003/4・1007/4粘土ブロック・ローム粘土。
11. 沼崎色土層 (1002/2) ローム粘土・ロームブロック・パリス、1007/4粘土ブロック。
12. 濁色土層 (1004/3) ローム土。
13. 濁色土層 (1005/3) ロームブロック・粘土ブロック。
14. 濁色土層 (1005/4) 粘土ブロック。
15. 濁色土層 (1005/3) ロームブロック、沼。
16. 比較的濁色土層 (1007A/4) ローム土。
17. 比較的濁色土層 (1007A/4) ローム土。
18. 濁色土層 (1007/2) 粘土ブロック。
19. 粘土 (1008A/3)。
20. 濁色粘土 (1007/2)。
21. 沼 (1009A/3) ローム土。

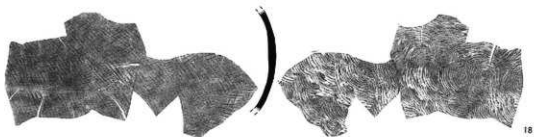
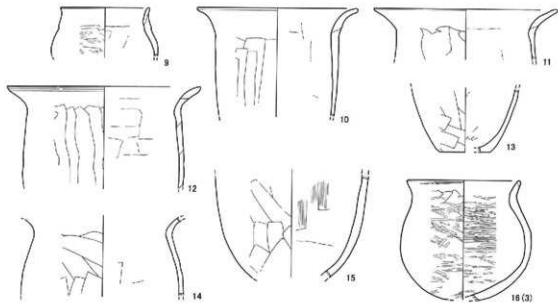
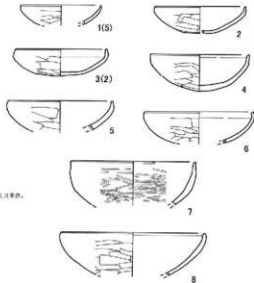


H957号住居址
第236回 H957号住居址



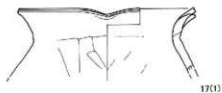
H956号住居址(1)
 第237図 H958号住居址(1)

1. 黒褐色土層 (1992/2) ローム粘土・ロームブロック・ハリス土、1992/1ブロック状。
2. 黒褐色土層 (1993/2) ローム粘土・ロームブロック・1992/1ブロック・ハリス土。
3. 濃い黄褐色土層 (1994/2) ローム粘土・ロームブロック多数、1992/1ブロック・ハリス土。
4. 砂褐色土層 (1995/2) ローム粘土・ロームブロック・1992/1ブロック・ハリス土。
5. 黄褐色土層 (1996/2) ローム粘土・ロームブロック・1992/1ブロック・ハリス土。
6. 黄褐色土層 (1997/2) ローム粘土・ロームブロック・1992/1ブロック・ハリス土。
7. 濃い黄褐色土層 (1998/2) ローム粘土・ロームブロック・ハリス土、1992/1ブロック状。
8. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土・ロームブロック・ハリス土。
9. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土多数、ハリス土。
10. 黄褐色土層 (1999/2) 1997/2粘土ブロック・1992/1ブロック・ローム粘土・ハリス土。
11. 黄褐色土層 (1999/2) 1997/2粘土ブロック・黄褐色・ローム粘土・ハリス土。
12. 黄褐色土層 (1999/2) 1994/4粘土塊、粘土ブロック・ローム粘土・ハリス土。
13. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土多数、ロームブロック・ハリス土。
14. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土・ロームブロック多数、粘土ブロック。
15. 黄褐色土層 (1999/2) 粘土、ローム粘土・ロームブロック・粘土ブロック多数。
16. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土・ロームブロック。
17. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土。
18. 濃い黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土・ロームブロック・粘土ブロック・1992/1ブロック・ハリス土。
19. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土。
20. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土。
21. 濃い黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土。
22. 黄褐色土層 (1999/2) ローム粘土・ロームブロック・ハリス土、1992/1ブロック状。
23. 粘土 (1994/2)。
24. 濃い黄褐色土層 (1999/2)。

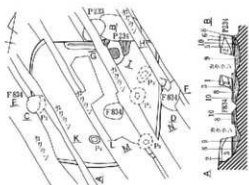


H958号住居層(2)

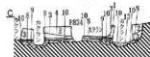
第238図 H958号住居層(2)



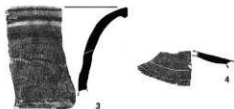
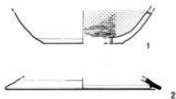
H958号住居址(3)



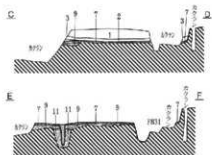
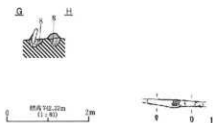
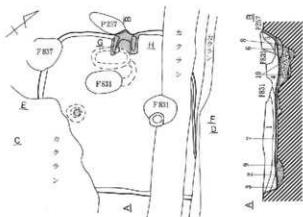
1. 褐色土層 (2784/4) におのり層状のローム灰子層。
2. 黄褐色土層 (2784/2) 褐色土・oliva入り土。
3. 褐色土層 (2784/1) におのり黄褐色ロームアロック層。
4. 黄褐色土層 (2782/2) oliva入り土・黄褐色土・ロームアロック層。
5. 黄褐色土層 (2782/1) 褐色土・アロック・黄褐色土層。
6. 黄褐色土層 (2781/2) ローム・パリス灰。
7. 黄褐色土層 (2781/1) ローム。
8. 褐色土層 (2780/4) ロームアロック多量。30%。
9. 黄褐色土層 (2780/3) ロームアロック・褐色土。
10. 黄褐色土層 (2780/2) ローム土。
11. 黄褐色土層 (2780/1) ロームアロック・褐色土。
12. 黄褐色土層 (2779/1) ロームアロック・黄褐色土。
13. 黄褐色土層 (2778/1) ロームアロック・黄褐色土。
14. 黄褐色土層 (2777/1) ローム灰子。
15. 黄土 (2775/2)。
16. 土 (2775/1)。



0 40m (1:40)

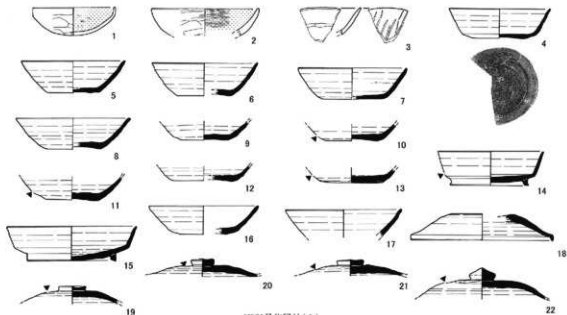


H959号住居址



1. 960E土層 (1093/0) ローム地・ロームブロック・1093E粘土ブロック・1091.7/1ブロック・1092Eブロック・パリス砂。
2. 960E土層 (1092/0) ローム地・パリス砂。
3. 960E土層 (1091.7/0) パリス砂。
4. 960E土層 (1092/0) 粘土ブロック・1091.7/1ブロック・1092Eブロック等。ローム地・ロームブロック・パリス砂。
5. 1091.7/1土層 (1094/0) 1091.7/1ブロック等。1091.7/1ブロック・ローム地・ロームブロック・パリス砂。
6. 1091.7/1土層 (1093/0) 同。
7. 960E土層 (1093/0) ローム地・ロームブロック等。同。
8. 960E土層・1091.7/1土層。
9. 1091.7/1土層 (1095/0) ローム地・ロームブロック・粘土質粘土ブロック・1092Eブロック等。パリス砂。
10. 1091.7/1土層 (1097/0) ローム地。粘土ブロック等。
11. 1091.7/1土層 (1096/0) ローム地。1092Eブロック等。
12. 灰土層 1 (1094/0)。
13. 灰土層 2 (1094/0)。

H960号住居址

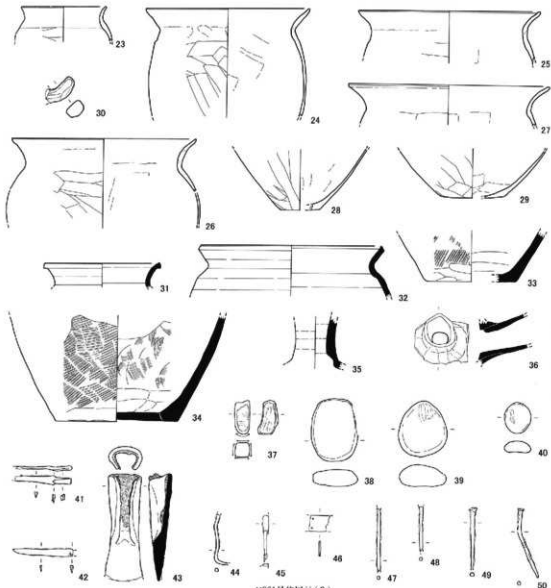


H961号住居址(1)

第240図 H960号住居址・H961号住居址(1)

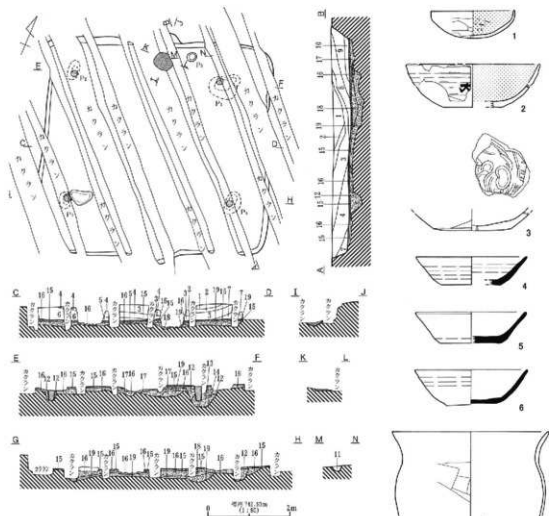
1. 深褐色土層 (10193/2) 砂質大バリエス・小石・ローム粒子。
2. 深褐色土層 (10023/2) 砂質大バリエス・小石質、ローム粒子・ロームブロック多量。
3. 深褐色土層 (10023/2) 土質よりローム粒子多量。
4. 深褐色土層 (10193/2) 砂質大バリエス・小石・ローム粒子。
5. 深褐色土層 (10193/4) 砂質大バリエス・小石・ローム粒子。
6. 灰色・黄褐色土層 (10193/4) 粘土土層。
7. 褐色土層 (7.10194/2) 粘土・粘土多量。
8. 褐色土層 (7.10194/2) 粘土・黄鉄。
9. 褐色土層 (10194/4) ローム粒子多量。
10. 深褐色土層 (10025/2) ローム土層。
11. 深褐色土層 (10025/2) ロームブロック多量。
12. 褐色土層 (10194/4) ロームブロック多量。
13. 褐色土層 (7.10194/4) 粘土・黄鉄。
14. 褐色土層 (7.10194/4) 粘土・黄鉄。

15. 深褐色土層 (10193/4)。
16. 深褐色土層 (10193/4)。
17. 深褐色土層 (10025/2) 砂質、ローム粒子・ロームブロック多量、10192/1 ブロック多量。
18. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
19. 深褐色土層 (10193/2) ローム土層。
20. 深褐色土層 (10025/2) ローム土層。
21. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
22. 深褐色土層 (10025/2) ローム土層。
23. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
24. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
25. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
26. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
27. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
28. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
29. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
30. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
31. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
32. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
33. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
34. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
35. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
36. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
37. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
38. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
39. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
40. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
41. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
42. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
43. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
44. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
45. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
46. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
47. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
48. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
49. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。
50. 深褐色土層 (10193/4) ローム土層。



H6G1号住居址(3)

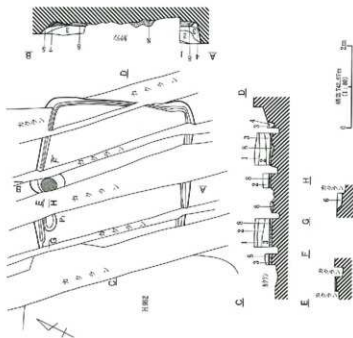
第242図 H6G1号住居址(3)



1. 深堀土層 (10782/3) コーム砂子・パリス灰、ロームブロック少量。
 2. 深堀土層 (10782/2) パリス灰、コーム砂子少量。
 3. 深堀土層 (10782/1) コーム砂子・パリス灰。
 4. 深堀土層 (10783/3) パリス灰層、コーム砂子・10782/1ブロック等。
 5. 深堀土層 (10782/3) コーム砂子・パリス灰等。
 6. 深堀土層 (10783/4) コーム砂子・ロームブロック・パリス灰等、10782/1ブロック等。
 7. 深堀土層 (10782/3) パリス灰、ローム砂子少量。
 8. 深堀土層 (10782/2) 10784/1粘土ブロック等、コーム砂子・パリス灰、10782/1ブロック少量。
 9. 深堀土層 (10782/2) コーム砂子・パリス・10782/1ブロック等、10784/1粘土ブロック少量。
 10. 土間・歩道土層 (10784/4) 粘土主層。
 11. 深堀土層 (10783/2) 粘土子コック・ローム砂子・パリス灰。
 12. 深堀土層 (10783/1) コーム砂子・ロームブロック・10782/1ブロック等。
 13. 深堀土層 (10782/2) コーム砂子・パリス灰等。
 14. 深堀土層 (10783/2) コーム砂子層、パリス灰。
 15. 深堀土層 (10782/3) コーム砂子・ロームブロック・粘土ブロック・10782/1ブロック等。
 16. 深堀土層 (10783/2) コーム砂子・ロームブロック・10782/1ブロック等。
 17. 土間・歩道土層 (10784/4) 粘土主層。
 18. 深堀土層 (10783/1) コーム砂子少量。
 19. 土間・歩道土層 (10784/4) コーム砂子層。
 20. 土間 (10784/5) 土間主層。
 21. 土間 (10784/5) 土間主層。

H662号住居址

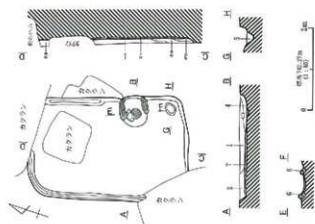
第243図 H662号住居址



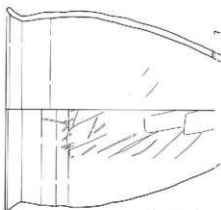
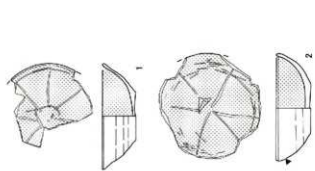
1. 屋根上層 (H983) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 2. 屋根上層 (H983) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 3. 屋根上層 (H983) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 4. 屋根上層 (H983) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 5. 屋根上層 (H983) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 6. 屋根上層 (H983) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
- 図 11 (H983)



H983号住居址

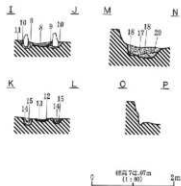
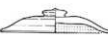
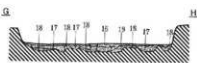
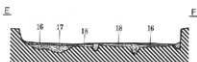
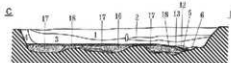
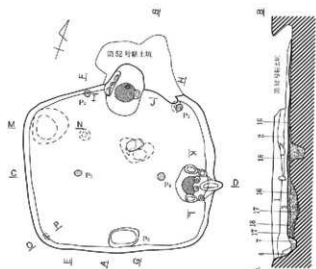


1. 屋根上層 (H984) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 2. 屋根上層 (H984) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 3. 屋根上層 (H984) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 4. 屋根上層 (H984) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 5. 屋根上層 (H984) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
 6. 屋根上層 (H984) 一斗二椽子・二斗二椽子・三斗二椽子・四斗二椽子。
- 図 12 (H984)



H984号住居址

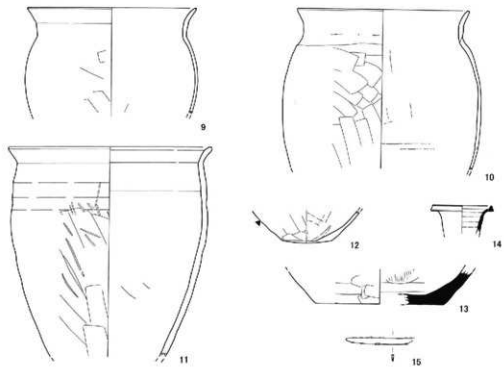
第244回 H983号住居址・H984号住居址



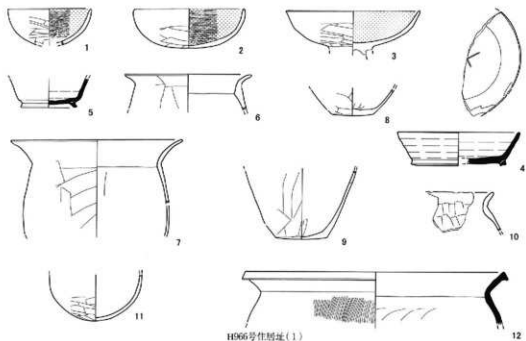
1. 築地土層 (10032/2) ローム・ローム層下層。
 2. 築地土層 (10032/4) 10037/5 ローム層下層。
 3. 築地土層 (10032/3) ローム層下層。1層より層内側へ。
 4. 築地土層 (10034/3) 1227/4 ローム層下層・ローム層下層。
 5. 築地土層 (10033/2) ローム層下層・ローム層下層。
 6. 築地土層 (10033/4) 1005/5 ローム層下層・ローム層下層。
 7. 築地土層 (10033/2) ローム・ローム層下層。
- 築地土層 (10034/3) 1003/3 築地土層。
 築地土層 (7.1004/2) ローム層下層。φ100mm 大穴1孔。
 築地土層 (7.1003/2) ローム層下層。
 築地土層 (10031/4) 1227/4 ローム層下層・φ100mm 大穴1孔。
 築地土層 (1003/3) 1003/3 築地土層。
 築地土層 (7.1005/2) ローム層下層。
 築地土層 (7.1002/4) ローム層下層。
 築地土層 (1004/4) ローム層下層。
 築地土層 (7.1002/2) 1227/4 ローム層下層・φ100mm 大穴1孔。
 築地土層 (1003/4) ローム層下層・築地土層下層。
 築地土層 (1005/4) ローム層下層。
 築地土層 (1003/4) φ100mm 大穴1孔・ローム層下層。
 築地土層 (1004/4) φ100mm 大穴1孔・ローム層下層。

H965号住居址(1)

第245図 H965号住居址(1)

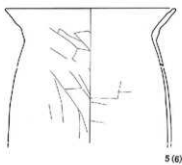
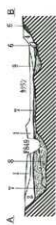
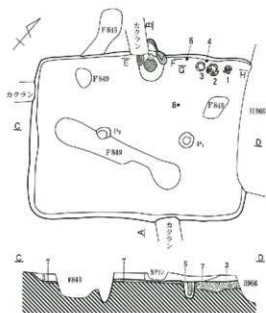


H965号住居址(2)



H966号住居址(1)

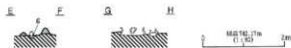
第246图 H965号住居址(2)・H966号住居址(1)



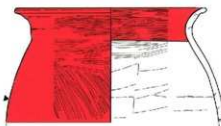
5 (6)



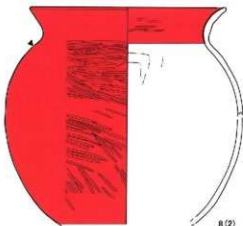
6 (8)



1. 黒褐色土層 (10912/2) ローム断片・ロームブロック・パリス・10912のブロック多量。
2. 赤褐色土層 (10912/2) パリス多量、ローム断片多。ロームブロック多。
3. 赤褐色土層 (10912/2) 10912のブロック多量、パリス多。ローム断片・ロームブロック多。
4. 灰褐色土層 (7, 5194/2) 灰白色粘土多量、石灰多。
5. 灰白・黄褐色土層 (10915/4) 10912のブロック多量、ローム多。
6. 灰白・黄褐色土層 (12064/3) 10915の赤土ブロック・パリス多。
7. 灰白・黄褐色土層 (12064/4) パリス多、10912のブロック多。ローム多。
8. 赤褐色土層 (10917/3) ローム多。
9. 赤褐色土層 (10912/2) ローム断片・ロームブロック・パリス多。
10. 粘土 (10914/3)
11. 灰白・黄褐色粘土 (10917/2)
12. 砂層 (10913/3)



7 (3)



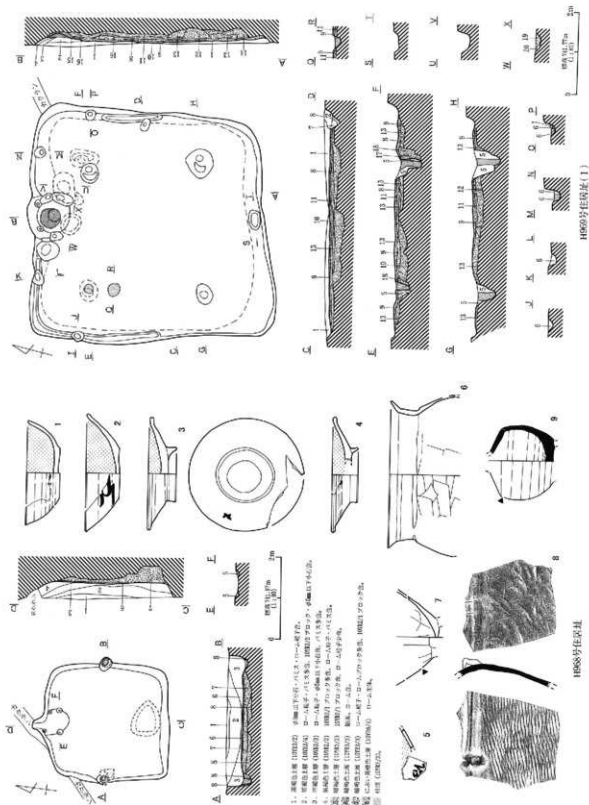
8 (2)



9

H967号住居址(2)

第248図 H967号住居址(2)



H969号住居址

H969号住居址(1)

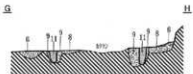
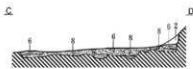
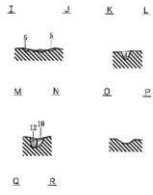
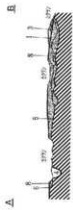
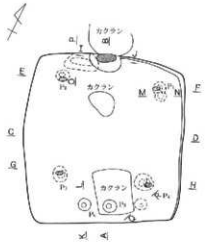
第249回 H969号住居址・H969号住居址(1)

1. 深淵土層 (H969) の断面図(下層)の断面図。
2. 深淵土層 (H969) の断面図(上層)の断面図。
3. 深淵土層 (H969) の断面図(中層)の断面図。
4. 深淵土層 (H969) の断面図(下層)の断面図。
5. 深淵土層 (H969) の断面図(上層)の断面図。
6. 深淵土層 (H969) の断面図(中層)の断面図。
7. 深淵土層 (H969) の断面図(下層)の断面図。
8. 深淵土層 (H969) の断面図(上層)の断面図。
9. 深淵土層 (H969) の断面図(中層)の断面図。

1. 須賀色土層 (1993/3) ϕ 10mm 丸バリス・ローム靴子等。
2. 須賀色土層 (1993/4) ϕ 10mm 丸バリス・ローム靴子等, ロームブロッコ等。
3. 須賀色土層 (1994/4) ローム靴子等。
4. 須賀色土層 (1993/2) 焼土靴子等。
5. 須賀色土層 (1993/2) ローム靴子等。
6. 須賀色土層 (1994/4) ロームブロッコ・バリス等。
7. 須賀色土層 (1994/4) ローム靴子等。
8. 日向須賀色土層 (1993/6) ローム土層。
9. 須賀色土層 (1994/4) ロームブロッコ等, しまっと泥。
10. 須賀色土層 (1993/2) バリス等。
11. 須賀色土層 (1993/4) ロームブロッコ等, 赤土の足跡。
12. 須賀色土層 (1993/4) 靴子・ ϕ 10mm 丸ローム等。
13. 須賀色土層 (1993/3) ロームブロッコ等, バリス等。
14. 須賀色土層 (1993/4) ロームブロッコ等。
15. ϕ 10mm 丸バリス (1993/2) 焼土靴子等。
16. 須賀色土層 (1993/4) ローム土層。
17. 須賀色土層 (1993/4) ローム靴子等, 柱石。
18. 須賀色土層 (1994/4) ローム靴子等。
19. 須賀色土層 (1993/4) 焼土靴子等。
20. 須賀色土層 (1994/4) ローム土層。
21. 須賀色土層 (1993/2) 赤土。
22. 須賀色土層 (1993/4) ローム靴子等。



H969号住居址(2)

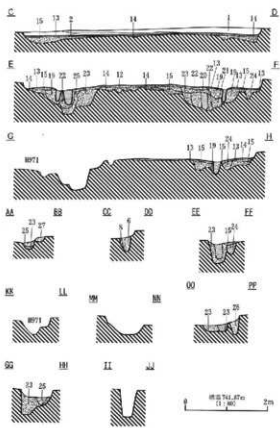
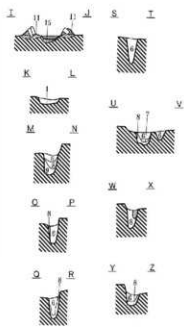
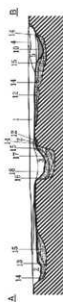
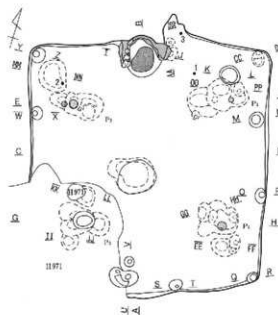


1. 須賀色土層 (1993/3) ローム・バリス等。
2. 須賀色土層 (1993/3) ローム靴子・バリス等。
3. 須賀色土層 (1994/4) 須賀。
4. 須賀色土層 (1993/3) ローム靴子等, バリス等。
5. 須賀色土層 (1993/4) 1997年埋土靴子等。
6. 須賀色土層 (1993/2) バリス・ロームブロッコ等。
7. 須賀色土層 (1993/3) ロームブロッコ等。
8. 須賀色土層 (1993/4) ローム土層。
9. 須賀色土層 (1994/4) ローム靴子等, バリス等。
10. 須賀色土層 (1993/4) ローム・須賀色土ブロッコ等。
11. 須賀色土層 (1993/2)。
12. 須賀色土層 (1994/4)。
13. 須賀色土層 (1993/4)。

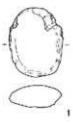


H970号住居址

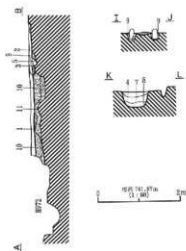
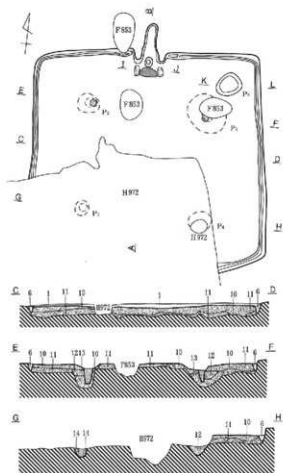
第250図 H969号住居址(2)・H970号住居址



1. 黒褐色土層 (1292/3) 赤褐色土層多量、ローム粒子多量。
2. 黒褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層多量、ローム粒子多量。
3. 黒褐色土層 (1292/2) ローム・パリス・土層に相当。
4. 黒褐色土層 (1292/3) 99%土層土・100%赤褐色土層多量。
5. 黒褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層多量。
6. 黒褐色土層 (1292/3) ローム粒子・赤褐色土層多量。
7. 黒褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層多量。
8. 褐色土層 (1292/3) ローム粒子・ロームブロック・パリス多量。
9. 黒褐色土層 (1292/2) 褐色土層にロームブロック多量。
10. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
11. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
12. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
13. 赤褐色土層 (1292/4) 赤褐色土層。
14. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
15. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
16. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
17. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
18. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
19. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
20. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
21. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
22. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
23. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
24. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。
25. 赤褐色土層 (1292/2) 赤褐色土層。



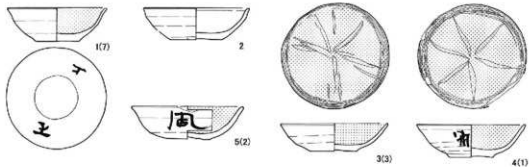
H972号住居址
第252図 H972号住居址



1. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス・ローム瓦片。
2. 須賀谷1層 (T.338(4)) φ100丸ハリス・ローム瓦片。
3. 須賀谷1層 (H973) 瓦片。
4. 須賀谷1層 (H973) ローム瓦片・φ100丸ハリス・須賀谷土。
5. 須賀谷1層 (T.338(4)) ローム瓦片。
6. 須賀谷1層 (H974) ローム瓦片。
7. 須賀谷1層 (H973) ハリス片。
8. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
9. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
10. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
11. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
12. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
13. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
14. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
15. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
16. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
17. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
18. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
19. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
20. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
21. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
22. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
23. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
24. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
25. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
26. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
27. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
28. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
29. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
30. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
31. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
32. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
33. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
34. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
35. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
36. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
37. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
38. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
39. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
40. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
41. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
42. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
43. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
44. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
45. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
46. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
47. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
48. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
49. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。
50. 須賀谷1層 (H973) φ100丸ハリス片。

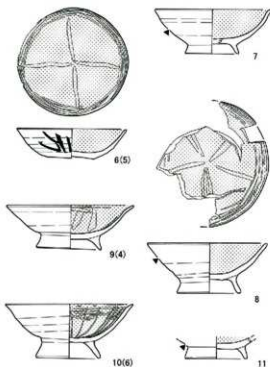
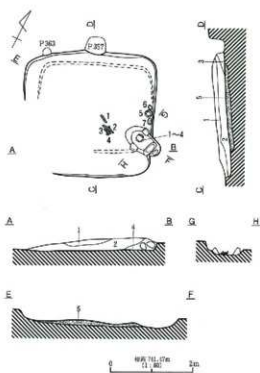


H973号住居址

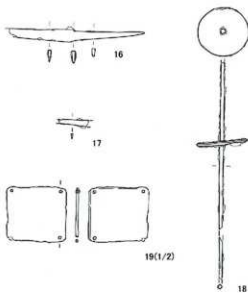
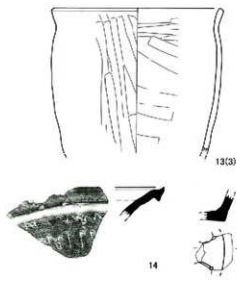


H974号住居址(1)

第253回 H973号住居址・H974号住居址(1)

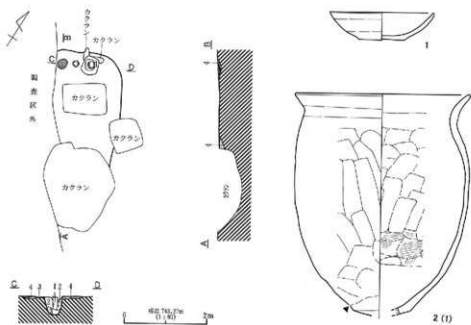


1. 東陽館土庫 (1982/2) コーム粘土・パリス少砂、φ5cm以下中心孔。
 2. 東陽館土庫 (1982/2) コーム粘土・ロームアコック少砂・パリス・φ5cm以下中心孔。
 3. 東陽館土庫 (1982/2) コーム粘土・φ5cm以下中心孔、パリス少砂。
 4. 七尾・東陽館土庫 (1982/2) 粘土土庫。
 5. 七尾・東陽館土庫 (1982/2) コーム粘土・ロームアコック少砂、パリス少、粘土アコック少砂。



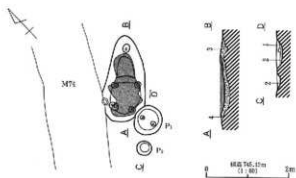
H974号住居址(2)

第254図 H974号住居址(2)



1. 褐色土層 (1095/3) ローム粒子多量。
2. 褐色土層 (1095/4) ローム粒子多量、パリス状。
3. 紅褐色土層 (1095/5) ローム土塊。
4. 黄褐色土層 (1095/6) ローム土塊。
5. 灰土 (1095/7)。

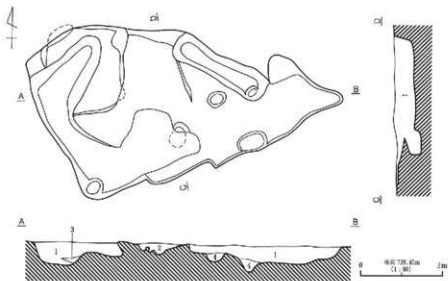
H975号住居址



1. 深褐色土層 (1096/1) 高粘質・ローム粒子・パリス多量。
2. 深褐色土層 (1096/2) ローム粒子・パリス・約2mm大小の石。
3. 黄褐色土層 (1096/3) パリス状、粘土・ローム粒子多量。
4. 褐色土層 (1096/4) ローム土塊、パリス状。
5. 灰土 (1096/5)。

H976号住居址

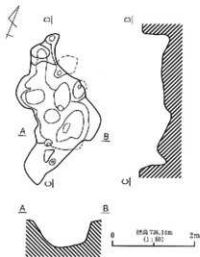
第255図 H975号住居址・H976号住居址



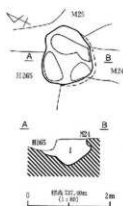
1. 赤褐色土層 (M102/2) 1000A/1 ローム層・2.00774・1000A/3 土。
2. 1層に1200A/2 ロームブロック土。
3. 赤褐色1層 (1078A/1) 2.00774 ローム土層、中硬土質。
4. 1000B/1 ローム、1000A/2 ローム、1078B/1 硬質土層。



第1号粘土坑

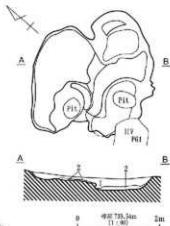


第2号粘土坑



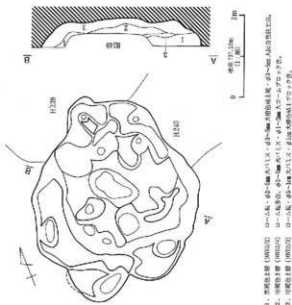
1. 1002/1, 1078A/2, 1000A/2 ローム硬質土層、砂質土質が少し。

第3号粘土坑



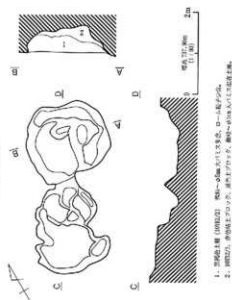
1. 赤褐色土層 (M102/2) 1000A-d 1000A/2 ローム軟土層。
2. ローム土層、褐色土ブロック・パズル土。

第4号粘土坑



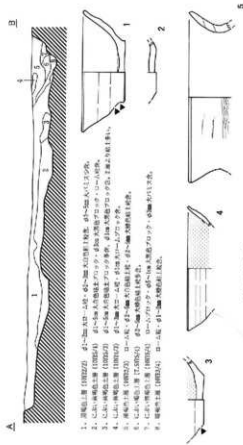
1. 西壁土層 (H1027) 0-1.5m、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
2. 北壁土層 (H1027) 0-1.5m、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
3. 東壁土層 (H1027) 0-1.5m、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。

第7号粘土坑



1. 西壁土層 (H1027) 0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0-1.5m 灰土層。
2. 東壁土層 (H1027) 0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。

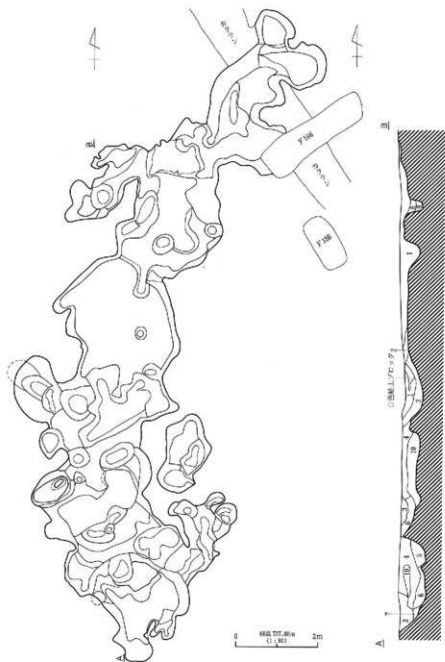
第5号粘土坑



1. 西壁土層 (H1027) 0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
2. 北壁土層 (H1027) 0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
3. 北壁土層 (H1027) 0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
4. 北壁土層 (H1027) 0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
5. 北壁土層 (H1027) 0-1.5m、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
6. 北壁土層 (H1027) 0-1.5m、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。
7. 東壁土層 (H1027) 0-1.5m、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層、0.5-1.0m 灰土層。

第8号粘土坑

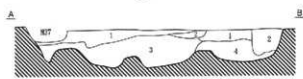
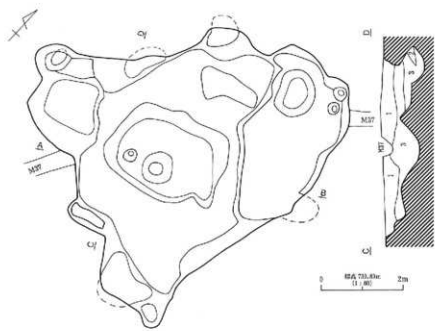
第257团 第5号・7号・8号粘土坑



1. 初期土層 (1000/2) □—△範囲、P101内。
2. 中期土層 (1000/2) □—△範囲、P101外。
3. 後期土層 (1000/2) □—△範囲、P101外。
4. 基本坑にはこの層の土層が堆積しているが、□—△、白色粘土・P101外・P101内。
5. 黒色土層 (1000/2) □—△、P101内。
6. 中期土層 (1000/2) □—△、P101内。
7. 後期土層 (1000/2) □—△、P101内。
8. 1層に黒色の土は同一土層だが、P101外。
9. 土層不明 (1000/2)。
10. 4層より□—△、白色粘土・P101外。

第6号粘土坑

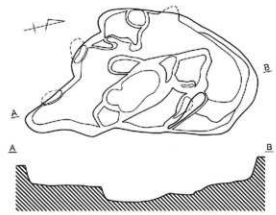
第258図 第6号粘土坑



1. 褐色土層 (1792/1) 1798/2・赤色粘土層・φ2m 穴付土層。
2. 褐色土層 (1792/1) 掘入部付。
3. 1792/1, 1793/1, 赤色粘土ブロック、赤色粘土層下面に土層、ハリス多量。
4. 1層中 1000/1～1000/2 人堀多量。

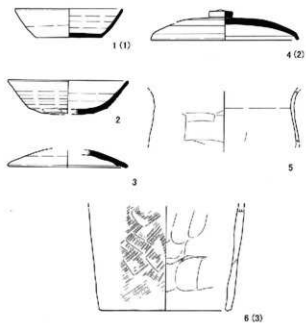
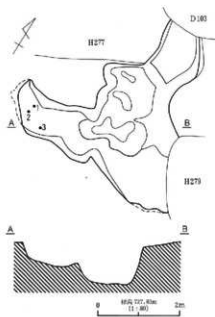


第9号粘土坑

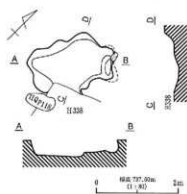
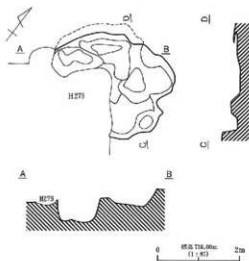


第10号粘土坑

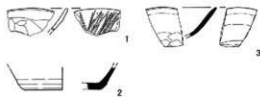
第259図 第9号・10号粘土坑



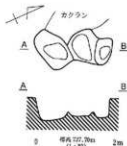
第11号粘土坑



第13号粘土坑

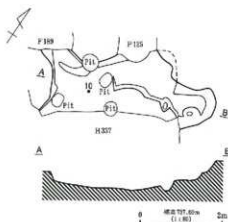


第12号粘土坑

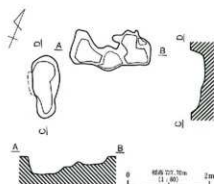


第14号(B)粘土坑

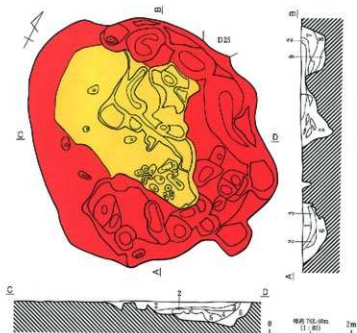
第260図 第11号・12号・13号・14号(B)粘土坑



第14号(A)粘土坑



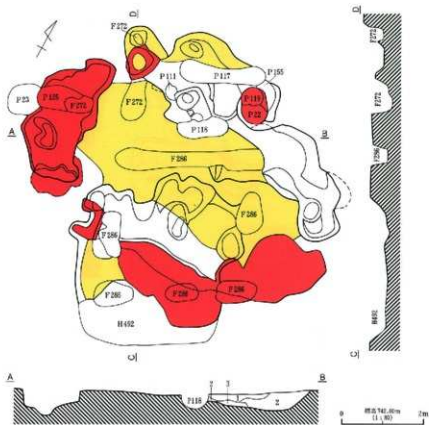
第15号粘土坑



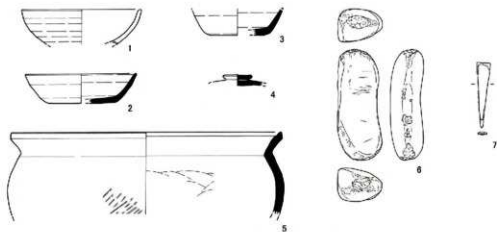
1. 赤色土層 (H332/1) φ300 大穴 白粘土少量。
2. 赤色土層 (D25) 5/13。
3. 赤色土層 (D252/1) φ300 大穴 1ヶ所、φ150 大穴 白粘土層 1ヶ所。
4. 赤色土層 (T.532/1) φ300 大穴 5ヶ所、白粘土層、φ150 大穴 1ヶ所。
5. 赤褐色土層 (S32/1) φ400 大穴 5ヶ所、白粘土層、φ150 大穴 1ヶ所。
6. 赤褐色土層 (S33/1) φ150 大穴 1ヶ所。
7. 赤褐色土層 (T.533/1) コーテジカ多量。
8. 黒褐色土層 (T.534/1) 厚砂コシ〜20cm 土層層が厚。
9. 褐色土層 (H334/1) φ300 大穴 5ヶ所、白粘土層 (H332/1) 少量、φ150 大穴 5ヶ所、白粘土層 1ヶ所。

第16号粘土坑

第261図 第14号(A)・15号・16号粘土坑

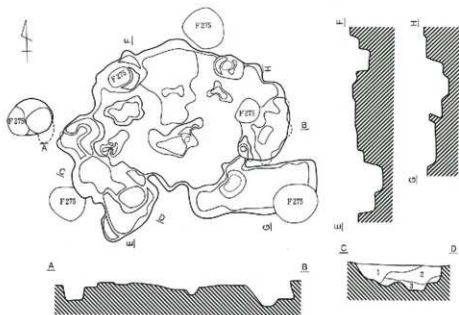


1. 第17号土坑 (T17/1) φ120cm 大土器製成ローム製土器、φ150cm 大土器製。
2. 第17号土坑 (T17/2) φ120cm 大土器製。
3. 2. の北に隣接する土坑 (T17/3) φ120cm 大土器製 (赤色・黒色)、φ150cm 大土器製。



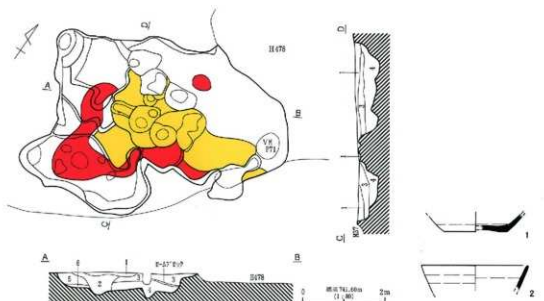
第17号粘土坑

圖262圖 第17号粘土坑



1. 頂部土層 (1002/1) $\phi 100$ 入口土少部。
2. 頂部土層 (1002/2) $\phi 100$ 入口土層開口部。土層少部。
3. 壁土層 (2, 1006/1) 高: 約 1.2m。土層大粒土層。

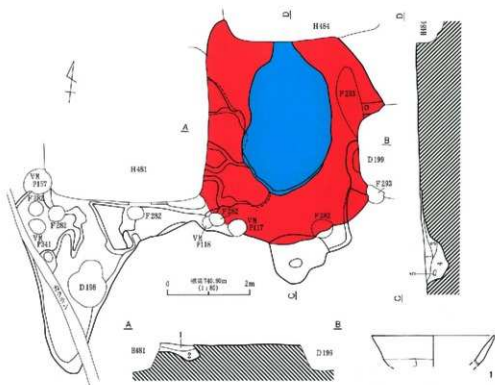
第18号粘土坑



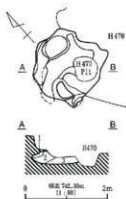
1. 頂部土層 (1002/1) 壁土層。
2. 頂部土層 (1002/2) $\phi 100$ 入口部。土層少部。
3. 土層土層土層 (1003/2) $\phi 100$ 入口部。土層少部。
4. 頂部土層 (1002/3) $\phi 100$ 入口部。土層少部。
5. 頂部土層 (1002/4) $\phi 100$ 入口部。土層少部。
6. 土層土層土層 (1003/3) コーム・壁土層。

第20号粘土坑

第263図 第18号・20号粘土坑

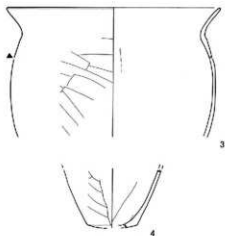


1. 中心部褐色土層 (1075A/2) ローム層・φ2~6cm 大穴12ヶ所、φ2~5cm 大穴16ヶ所土粒少微。
2. 黒褐色土層 (1075B/2) φ2~3cm 大穴16ヶ所土粒・ローム粗砂。
3. 黒内土層 (1075A/3) 1075B/3土粒、1075B/2ローム粗砂、φ2~2cm 大穴12ヶ所。
4. 褐色土層 (1075A/4) φ2~5cm 大穴12ヶ所・1075B/3ローム粗砂。
5. 暗褐色土層 (1075A/5) ロームブロック。



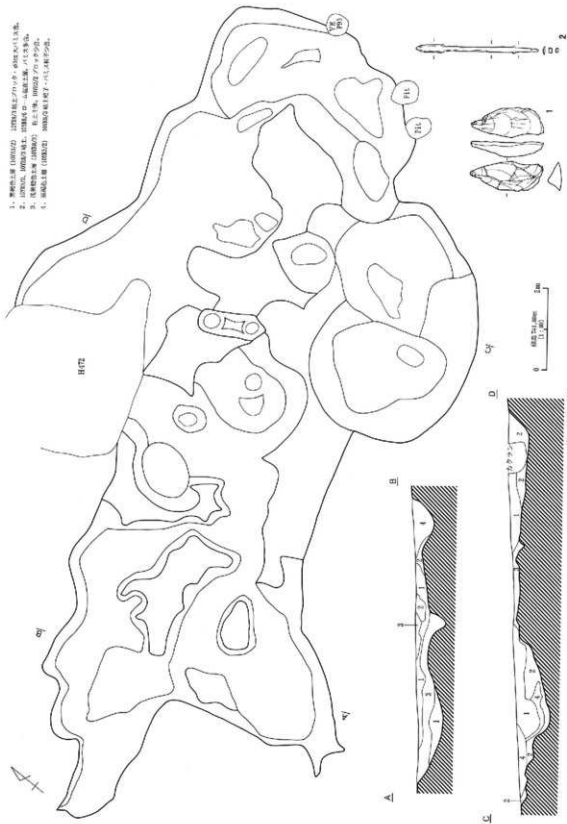
1. 暗褐色土層 (1075A/2) パウダー状~φ5cm 大穴10ヶ所。
2. 灰褐色土層 (1075A/3) ローム土層、φ10cm 大穴暗褐色土粒多。
3. 赤褐色土層 (1075A/4) パウダー状~φ5cm 大穴暗褐色土粒多。

第19号粘土坑



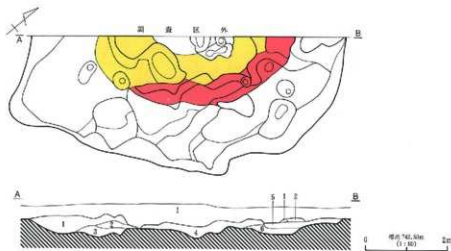
第22号粘土坑

1. 厚板瓦 (厚板瓦) 2. 厚板瓦 (厚板瓦) 3. 厚板瓦 (厚板瓦)
4. 厚板瓦 (厚板瓦) 5. 厚板瓦 (厚板瓦) 6. 厚板瓦 (厚板瓦)
7. 厚板瓦 (厚板瓦) 8. 厚板瓦 (厚板瓦) 9. 厚板瓦 (厚板瓦)
10. 厚板瓦 (厚板瓦) 11. 厚板瓦 (厚板瓦) 12. 厚板瓦 (厚板瓦)



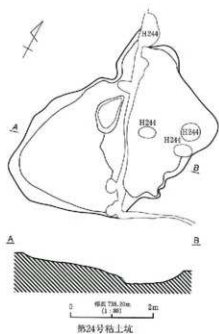
第21号粘土坑

第255号 第21号粘土坑

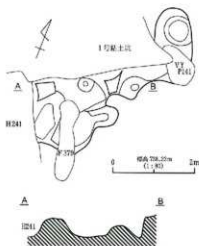


1. 湖邊土層 (T.3182/2) 湖岸土。
2. 湖底土層 (T.3182/3) ϕ 15cm 木釘或木柱殘渣。
3. 湖底土層 (T.3184/6) ϕ 15cm 木釘或木柱殘渣， ϕ 2cm 木釘或木柱殘渣。
4. 湖底土層 (T.3182/2) ϕ 15cm 木釘或木柱殘渣，湖底粘土層。
5. 湖底土層 (T.3182/3) ϕ 3cm 木釘或木柱殘渣，湖底粘土層。
6. 湖底土層 (T.3184/3) 湖底土層， ϕ 15cm 木釘或木柱殘渣。

第23号粘土坑

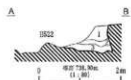


第24号粘土坑



第25号粘土坑

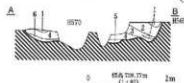
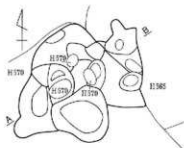
第266图 第23号·24号·25号粘土坑



1. 黄褐色土層 (10782/3) ローム材が少量、黒色土ブロック多。
2. 濃い赤褐色土層 (2781/4) 灰白土ブロック多。
3. 10782/2, 粘土質粘土層。

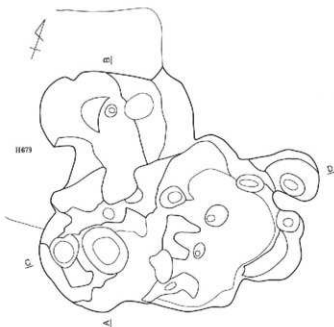


第26号粘土坑



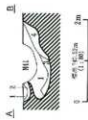
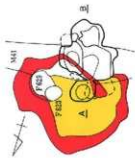
1. 黄褐色土層 (7,535/5) 粘土多量、φ10cm大ハリス少。
2. 灰褐色土層 (10782/2) ローム材多量、粘土少。
3. 暗褐色土層 (10782/3) 粘土多・ローム材多、φ10cm大ハリス少。
4. 褐色土層 (2781/4) φ10cm大ハリス多、10782/2土層・10782/4・φ15-20cm大10782/3粘土ブロック多。
5. 深褐色土層 (10782/2) 粘土多。
6. 濃い赤褐色土層 (7,535/4) 10782/2・2,3層/粘土多・φ10cm大粘土ブロック多。

第27号粘土坑



第29号粘土坑

第267図 第26号・27号・29号粘土坑

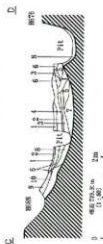


1. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
2. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
3. 砂質粘土層 (基礎地層) 砂質粘土層・シルト層
4. 砂質粘土層 (基礎地層) 砂質粘土層・シルト層

第30号粘土杭



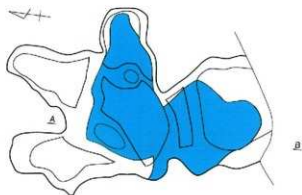
2



1. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
2. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
3. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
4. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
5. 砂質粘土層 (基礎地層) 砂質粘土層・シルト層
6. 砂質粘土層 (基礎地層) 砂質粘土層・シルト層
7. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
8. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層
9. 基礎地土層 (基礎地層) 砂土層・砂質粘土層・シルト層

第28号粘土杭

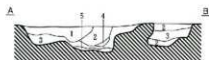
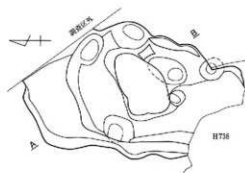
第28号 第28号・30号粘土杭



0 标高 711.00m
(1/40)

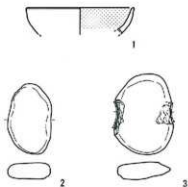
1. 原褐色土層 (1092/3) $\phi 500$ 以下パリス、自然粘土種子少。
2. 原褐色土層 (1092/3) ローム層子、 $\phi 500$ 以下パリス少、自然粘土種子・自然粘土ブロック。
3. 灰白色土層 (1093/1) 自然粘土層、1092/3同。
4. 1092/3、自然粘土層土層。
5. 灰褐色土層 (1093/1) ローム層子。

第31号粘土坑



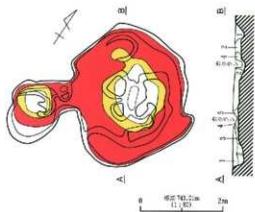
0 标高 715.33m
(1/40)

1. 1092/6、4% 磁土層。
2. 原褐色土層 (1093/2) 1092/4同、 $\phi 500$ 以下パリス少。
3. 2.1092/6、1092/6 磁土層。 $\phi 500$ 大 1092/6同、 $\phi 500$ 大パリス少。
4. 磁褐色土層 (1092/6) 1092/4種子・ $\phi 500$ 大パリス少。
5. 2.1092/6、1092/6 磁土層。



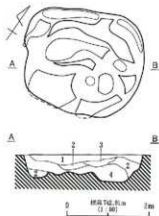
第32号粘土坑

第269図 第31号・32号粘土坑



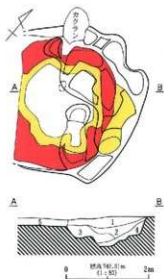
1. 土間・黄褐色土層 (1035/2) 約1m入り土倉。
2. 土間・黄褐色土層 (1037/4) 1035/2粘土・約5m入り土倉。
3. 1層中1.5m以内粘土層。
4. 黄褐色土層 (1036/4) 0.5m入り。
5. 黄褐色土層 (1038/2)。

第33号粘土坑



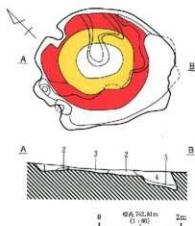
1. 土間・黄褐色土層 (1036/2) 1036/4, 7/4 シルト土。
2. 1層中に1.0m以内シルト土。
3. 土間土層 (1036/2)。
4. 土間・褐色土層 (2, 5035/4) 1036/3 シルト土。

第34号粘土坑



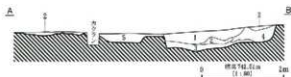
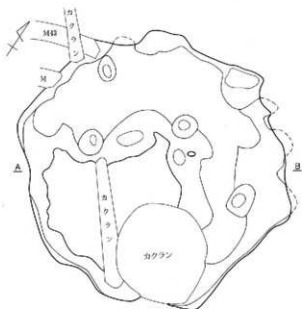
1. 土間・黄褐色土層 (1034/2) 約1.5m入り、2.50m入りシルト土・1035/4 コーーム土。
2. 1034/2, 3/2 粘土土層。1034/4 コーーム土。
3. 1034/2, 8/2 シルト土層。
4. 土間・褐色土層 (2, 5036/4) 1034/3 粘土層。
5. 黄褐色土層 (1036/4) 1034/2 粘土土。

第35号粘土坑



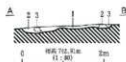
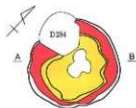
1. 土間・黄褐色土層 (1035/2) 2, 5036/4 シルト土。
2. 黄褐色土層 (1036/4) 1035/2 粘土土。
3. 1035/2, 4/2, 6/2 シルト土層。
4. 土間・黄褐色土層 (1036/4) 約0.5m入り土倉。
5. 1036/4, 8/2 シルト土層。

第36号粘土坑



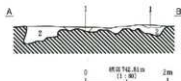
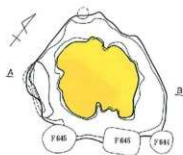
1. 赤褐色土層 (10793/2) 10793/4 シルト層下・ ϕ 10cm 以下バリス管。
2. 土砂層 土砂層 (10797/4) シルト層の上層。10793/2 層下・ ϕ 10cm 以下バリス管。
3. 10797/2、10793/2 層の上層。土砂層・土砂層層下下・ ϕ 10cm 以下バリス管。
4. 10793/2、土砂層。土砂層層の上層。 ϕ 10cm 以下バリス管。
5. 10793/2、赤褐色土層の上層。 ϕ 10cm 以下バリス管。

第37号粘土坑



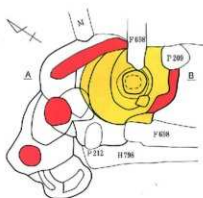
1. 赤褐色土層 (10793/4) 10793/2 シルト層。
2. ニシキ赤褐色土層 (10797/4)。
3. 土砂層赤褐色土層 (10796/4)。

第40号粘土坑



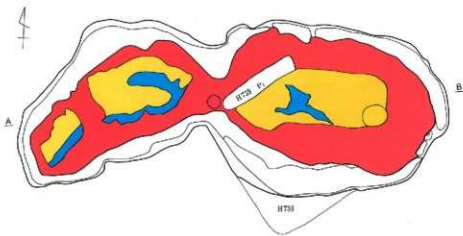
1. 赤褐色土層 (10792/2) ϕ 10cm 以下バリス管・壁面等色粘土層・赤褐色土層。
2. 赤褐色土層 (10793/4) ローム・赤褐色土層・バリス管。

第38号粘土坑



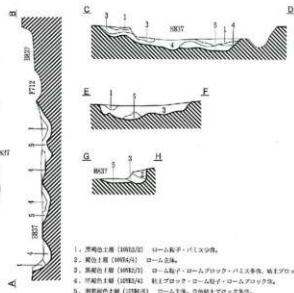
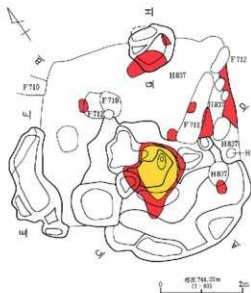
1. 赤褐色土層 (10794) ϕ 10cm 以下バリス管。
2. 10797/4、10793/2 ローム層の上層。 ϕ 10cm 以下バリス管多数。10793/2 層下・10793/2 フロント層。

第41号粘土坑



1. 赤褐色土層 (H706/4) 不定大石塊及ブロック多量。
2. 紅褐色土層 (H706/3) ϕ 10cm 瓦・ヒス少。
3. 土層中に平瓦入土層ありシト實ブロック多。
4. 赤色土層 (H706/2) 不定大石塊及ブロック多。
5. 黄褐色土層 (H706/1) 粘土層。

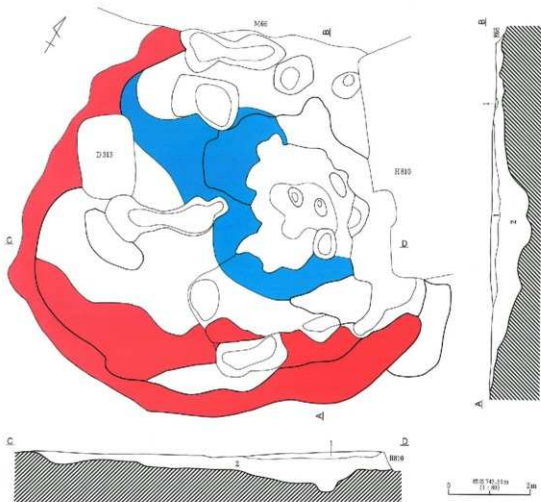
第39号粘土坑



1. 赤褐色土層 (H837/2) ローム胎子・ヒス少。
2. 黄褐色土層 (H837/4) ローム主体。
3. 黄褐色土層 (H837/3) ローム胎子・ロームブロック・ヒス多。粘土ブロック少。
4. 赤褐色土層 (H837/1) 粘土ブロック・ローム胎子・ロームブロック。
5. 黄褐色土層 (H836/1) ローム主体。白色粘土ブロック多。

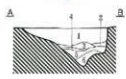
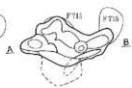
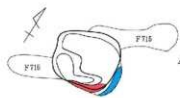
第43号粘土坑

第272回 第39号・43号粘土坑



1. 瓦葺土層 (2782/3) 3m7000。
2. 瓦葺土層 (2782/3) 2.1000・10000・10000・C.D.

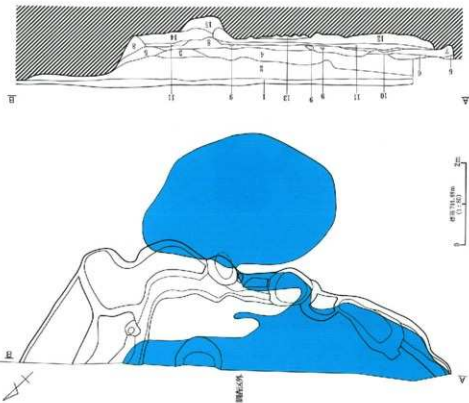
第42号粘土坑



1. 瓦葺土層 (2782/3) ローム瓦葺・ロームブロック・パリス・φ1-20x大2782.7/1ブロック大断片。
2. 小瓦葺土層 (2784/4) 新土層。1000.0/1ブロック少量。
3. 瓦葺土層 (2782.7/1) ローム・パリス断片。
4. 瓦葺土層 (2782.6/1) 新土層。
5. 瓦葺土層 (2782/3) ローム・パリス断片。2782.7/1ブロック・2782.6・2784/4新土層ブロック少量。
6. 瓦葺土層 (2782/3) ローム断片。パリス片。2782.6新土層。

第44号粘土坑

第273号 第42号・44号粘土坑



1. 発掘土層 (埋没土層) 埋没土
2. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰層、灰土層
3. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰層、灰土層
4. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、砂一土層
5. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層
6. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層
7. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層
8. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層
9. 発掘土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層
10. 埋没土層
11. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
12. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
13. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
14. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
15. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層

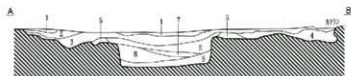
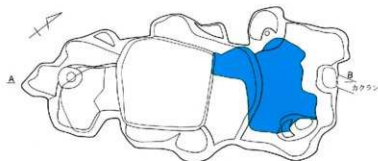
第46号墓土坑



1. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
2. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
3. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
4. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
5. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
6. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
7. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
8. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層
9. 埋没土層 (埋没土層) 砂一土層、灰土層、灰土層、埋没土層、埋没土層

第46号墓土坑

第274图 第46号・46号墓土坑

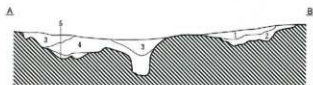
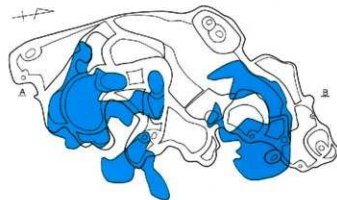


1. 黒褐色土層 (12782/3) ϕ 5mm以下パリス多。
2. 褐色土層 (12784/4) ローム粒子・ロームブロック多量、パリス少。
3. 褐色土層 (12783/3) ローム粒子・ロームブロック・ ϕ 5mm以下パリス多量、1072/1ブロック・12784/1粘土ブロック多。
4. 褐色土層 (12782/2) ローム主体、1072/1・1073/2/1・1073A/1粘土ブロック多。
5. 黒褐色土層 (12785/5) ローム主体、 ϕ 5mm以下パリス・12782/1ブロック・12784/1粘土ブロック多。
6. 黒褐色土層 (12783/3) ローム粒子・ロームブロック・ ϕ 5mm以下パリス・1072/1ブロック多。
7. 褐色土層 (12784/4) ローム粒子・ ϕ 5mm以下パリス多。
8. 灰色土層 (12785/4) ローム主体、 ϕ 5mm以下パリス多。
9. 黒褐色土層 (1072/2) ローム粒子・ロームブロック・ ϕ 5mm以下パリス多量、1072/1ブロック多。

0 749.75m (1:80) 2m



第47号粘土坑

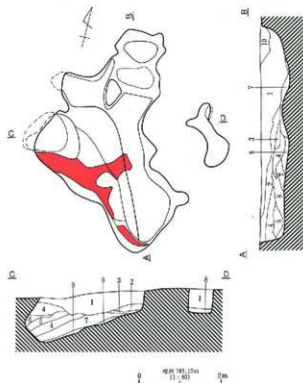


1. 黒褐色土層 (1072/2) 1071.7/1ブロック・1074A/1粘土多。
2. 黒褐色土層 (1072/2) 1078/1粘土ブロック多量、1078.7/1ブロック・ ϕ 5mm以下パリス多。
3. 黒褐色土層 (1072/4) ローム粒子・ロームブロック多量、 ϕ 5mm以下パリス・1078/1粘土ブロック多、1078.7/1ブロック少。
4. 褐色土層 (1072/1) 1078/1粘土ブロック多量、 ϕ 5mm以下パリス多、1071.7/1ブロック少。
5. 灰色土層 (1072/1) 粘土主体。

0 743.75m (1:80) 2m

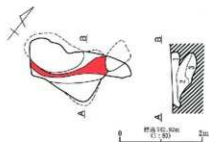
第48号粘土坑

第275図 第47号・48号粘土坑



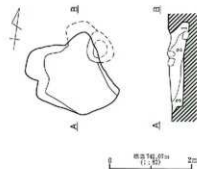
1. 黒褐色土層 (1002/2) 1002/9 コームブロック・1.5784/9粘土・黒色土ブロック造。
2. 黒褐色土層 (1002/2) コーム粘土造。
3. 黒褐色土層 (1002/2) 1002/9・2.5784/9 コームブロック造。
4. 黒褐色土層 (1002/2) パリス造。
5. 黒褐色土層 (1002/2) コーム土造。
6. コーヒー黒褐色土層 (1002/2) コーム土造。
7. 褐色土層 (1.5784/9) 1002/9・2.5784/9・1002/2・編組ローム・黒色土造。
8. 褐色土層 (1.5784/9) 2.5784/9粘土ブロック造。
9. 赤褐色土層 (2.5784/9) 2.5784/9粘土ブロック・1002/9造。
10. 暗褐色土層 (1.5784/9) コームブロック造。

第49号粘土坑



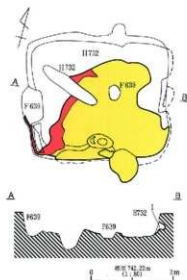
1. 黒褐色土層 (1002/2) 灰白色粘土ブロック・コーム粘土・コームブロック・1002/1ブロック造。
2. 黒褐色土層 (1002/1/2) 粘土ブロック・ロームブロック・パリス造。
3. 黒褐色土層 (1002/2) コーム土造。

第50号粘土坑



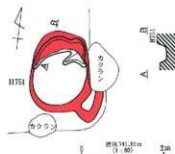
1. コーヒー黒褐色土層 (1002/2) 1002/4 コーム粘土造。
2. 黒褐色土層 (1002/2) パリス・コーム粘土造。
3. コーヒー黒褐色土層 (1002/2) 1002/4 コーム粘土・コームブロック造。

第52号粘土坑

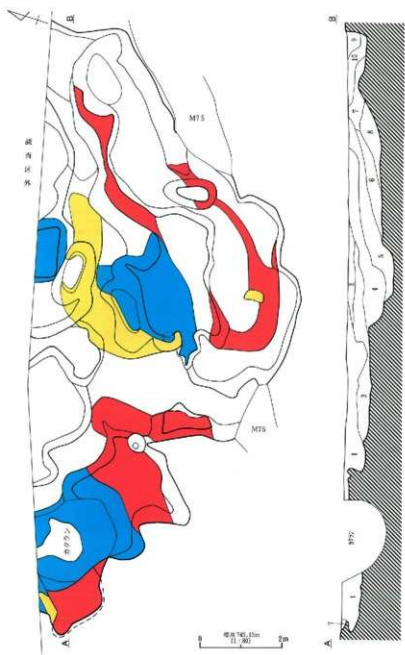


1. 黒褐色土層 (1002/2) 60cm大1002/2ブロック造。赤褐色土造。

第55号粘土坑



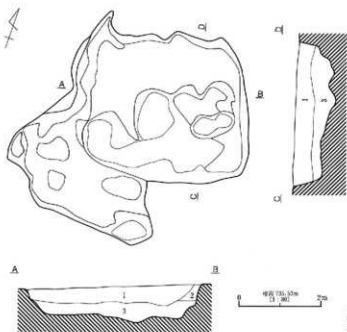
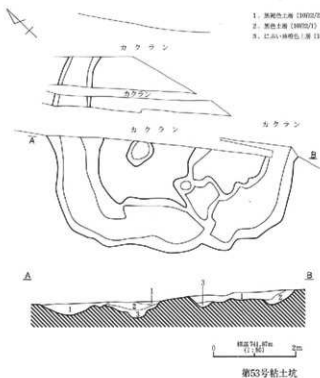
第56号粘土坑



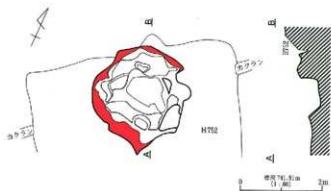
1. 湖相色土層 (T7.5010/2) ローム粘土層、パミヌ砂層。
2. 湖相色土層 (T7.5033/2) 7.5017/4 湖土・粘土ブロック多量。
3. 湖相色土層 (T7.5032/2) 2.5036/4 ローム多量。
4. 湖相色土層 (T0983/2) 2.5036/4 ローム粘土・ロームブロック多量。
5. 湖相色土層 (T7.5032/2) 2.5036/4 ロームブロック多量。
6. 湖相色土層 (T7.5033/2) 2.5036/4 ロームブロック多量。
7. 粘土土層 (T7.5012/1) ローム粘土多量。
8. 湖相色土層 (T7.5033/2) 2.5036/4 ローム多量。
9. 湖相色土層 (T0983/2) 3032/4 ローム粘土多量。
10. 2.5036/4 湖相色土層 (T0983/1) 3032/4 ローム粘土多量。

第51号粘土坑

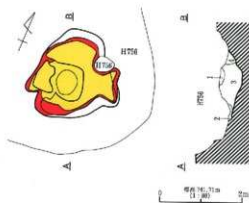
第277図 第51号粘土坑



第278図 第53号・54号粘土坑

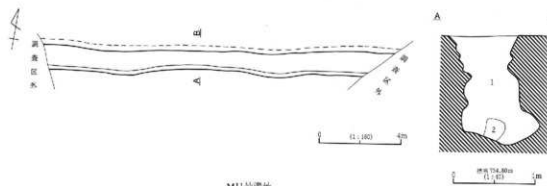


第57号粘土坑



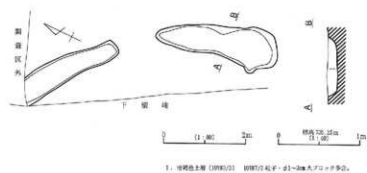
1. 灰白色土層 (2003A/2) 粘土土層、黑褐色土層。
2. 灰褐色土層 (2003B/2) 粘土土層、φ500以下(F)土層。
3. 灰白色土層 (2003A/2) 粘土土層。
4. 灰白色土層 (2003A/2) 粘土土層、黑褐色土層・(2003.7) 多量、黑褐色粘土土層。

第58号粘土坑



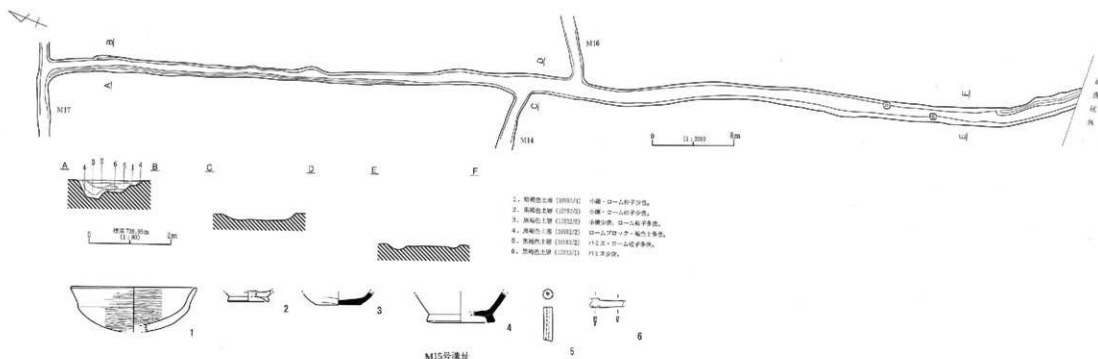
M11号遗址

1. 灰土土壁 (1988A1) 西—东剖面。
2. 灰土土壁 (1988A1) 南—北剖面。



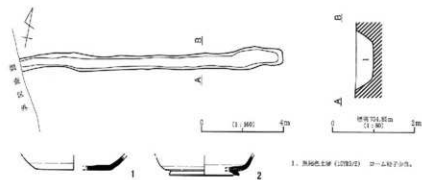
M23号遗址

1. 灰土土壁 (1989J1) 南—北剖面。
2. 灰土土壁 (1989J1) 西—东剖面。



M15号遗址

1. 灰土土壁 (1983J1) 中—西剖面。
2. 灰土土壁 (1983J1) 南—北剖面。
3. 灰土土壁 (1983J1) 东—西剖面。
4. 灰土土壁 (1983J1) 南—北剖面。
5. 灰土土壁 (1983J1) 东—西剖面。
6. 灰土土壁 (1983J1) 南—北剖面。



M21号遗址

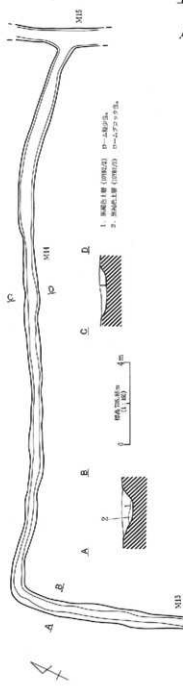
1. 灰土土壁 (1983J1) 南—北剖面。
2. 灰土土壁 (1983J1) 东—西剖面。



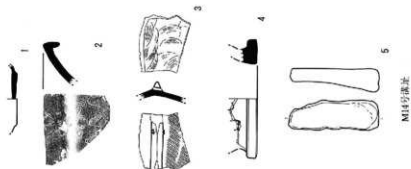
M22号遗址

1. 灰土土壁 (1987J1) 南—北剖面。
2. 灰土土壁 (1987J1) 东—西剖面。
3. 灰土土壁 (1987J1) 南—北剖面。

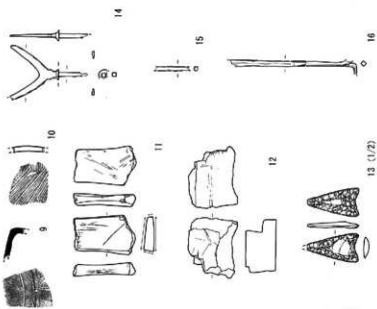
第280页 M11号·15号·21号·22号·23号遗址



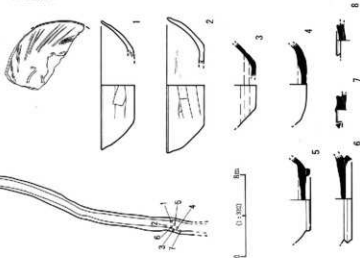
1. 弯曲河道 (BENT CHANNEL) D—淤积层
2. 弯曲河道 (BENT CHANNEL) D—淤积层



M14号遗址

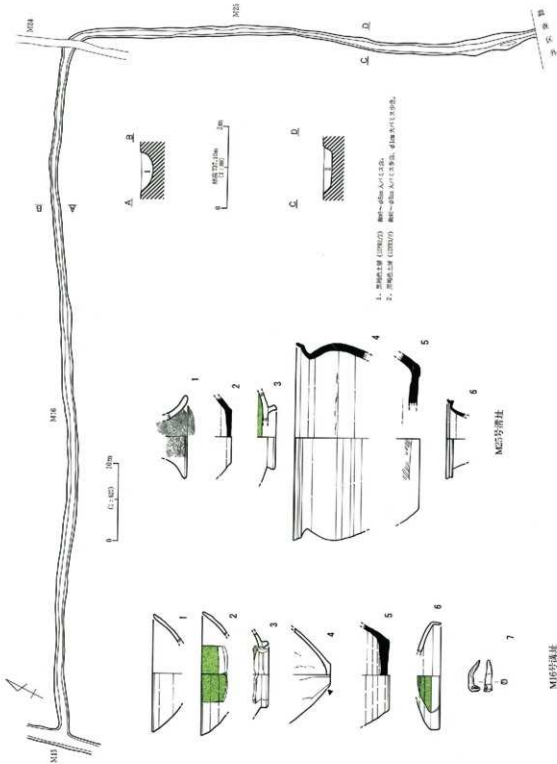


13 (1/2)



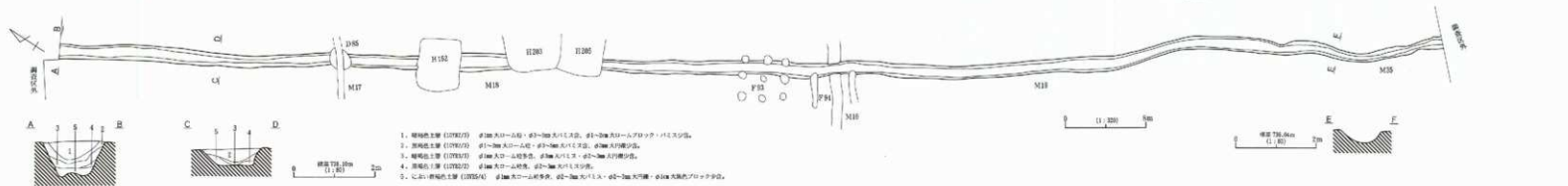
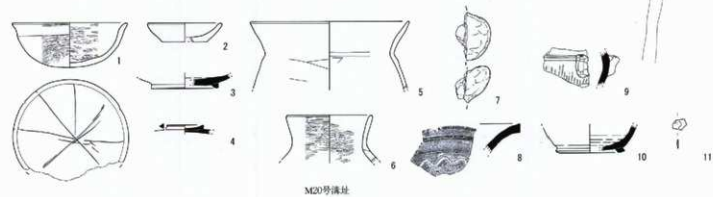
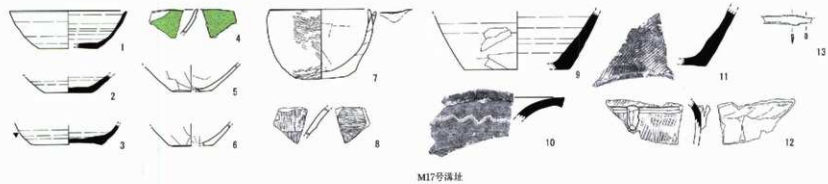
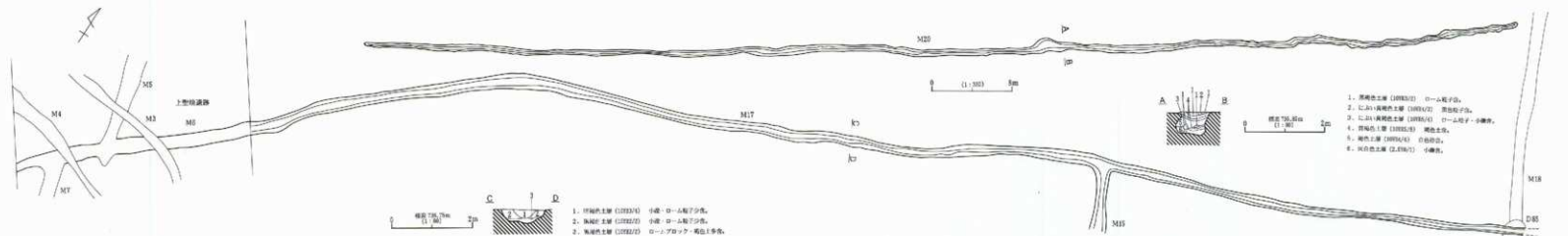
M13号遗址

图251 图 M13号 - 14号遗址



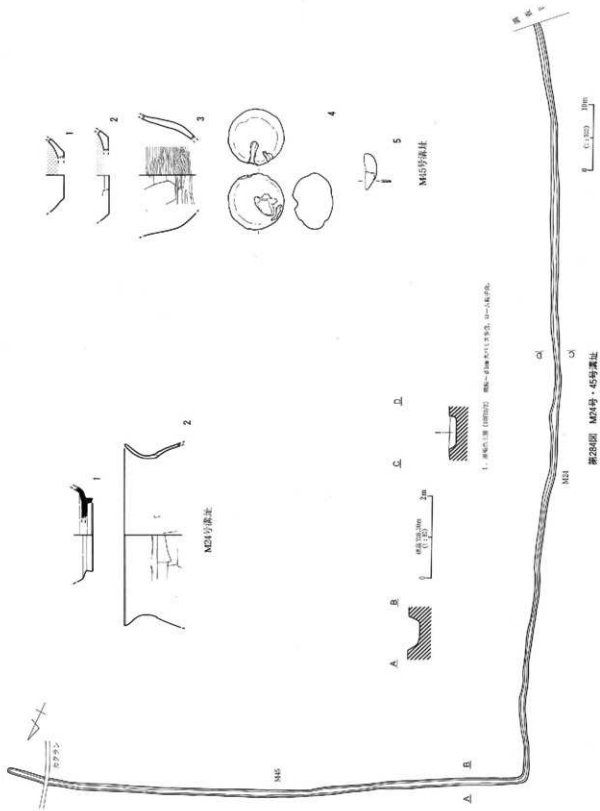
M16分溝址

第282圖 M16号·25号溝址

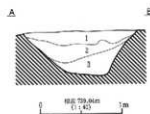
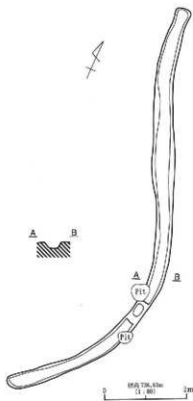


M19号 - M20号遗址

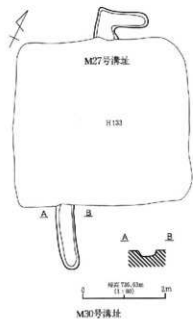
第283图 M17号 - 18号 - 19号 - 20号 - 25号遗址



1. M24号墓址 (M24) 2. M45号墓址 (M45) 3. M51号墓址 (M51)

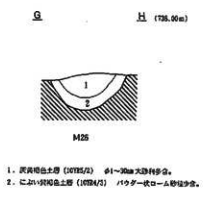
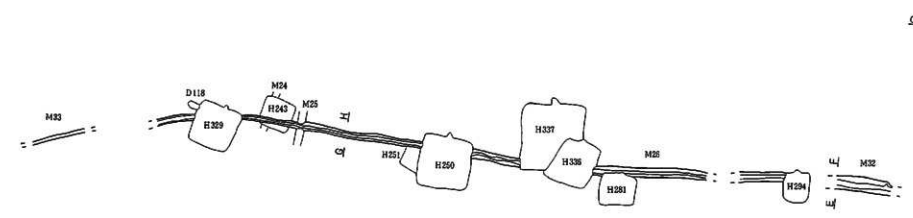


1. 红褐色土质 (10042/3)
2. 灰褐色土质 (10042/3) 剖面大小不一
3. 灰褐色土质 (10042/3) 剖面

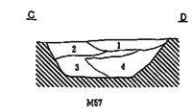
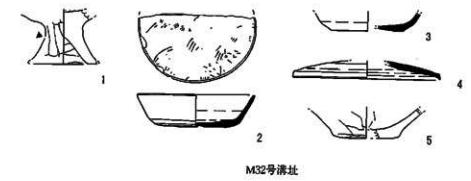
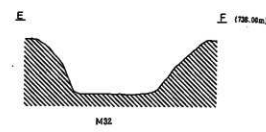
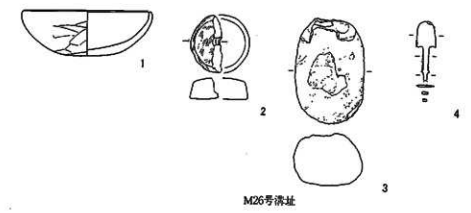


M30号清址

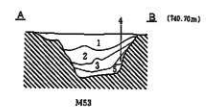
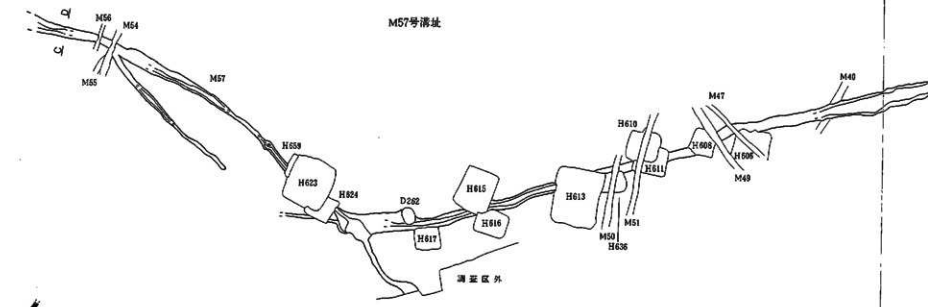
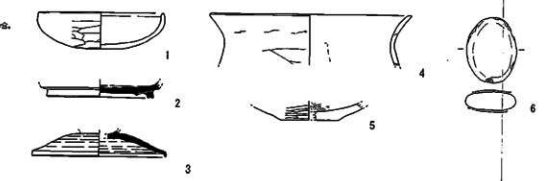
第265图 M27号·30号·39号清址



1. 黒褐色土層 (M25/2) 約1-20cm 土層層厚。
2. 比較的均整な土層 (M25/1) パワーカーボム層厚約2cm。



1. 黒褐色土層 (M57/2) 下層大石層のロームブロック・砂。
2. 約100cm/2層厚土層。
3. 砂。
4. 砂。



1. 黒褐色土層 (M53/2)。
2. 黒褐色土層 (M53/2) 1層よりやや厚い。
3. 黒褐色土層 (M53/2) シルト質砂。
4. 均整土層 (M53/1) ローム土層。
5. 砂層。約1-1.5cm 土層層厚。

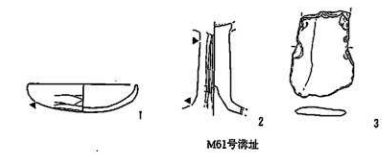
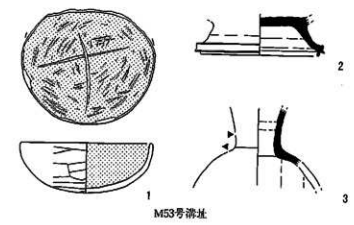


図286 図 M26号・32号・33号・53号・57号・61号溝址

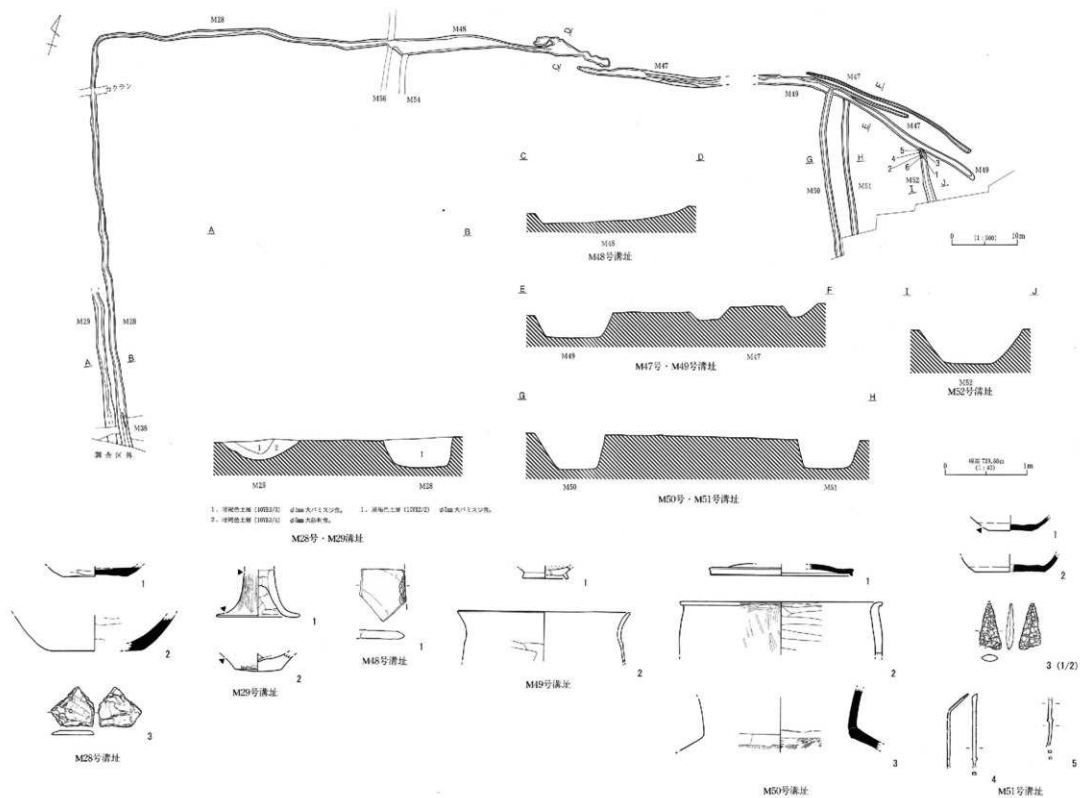
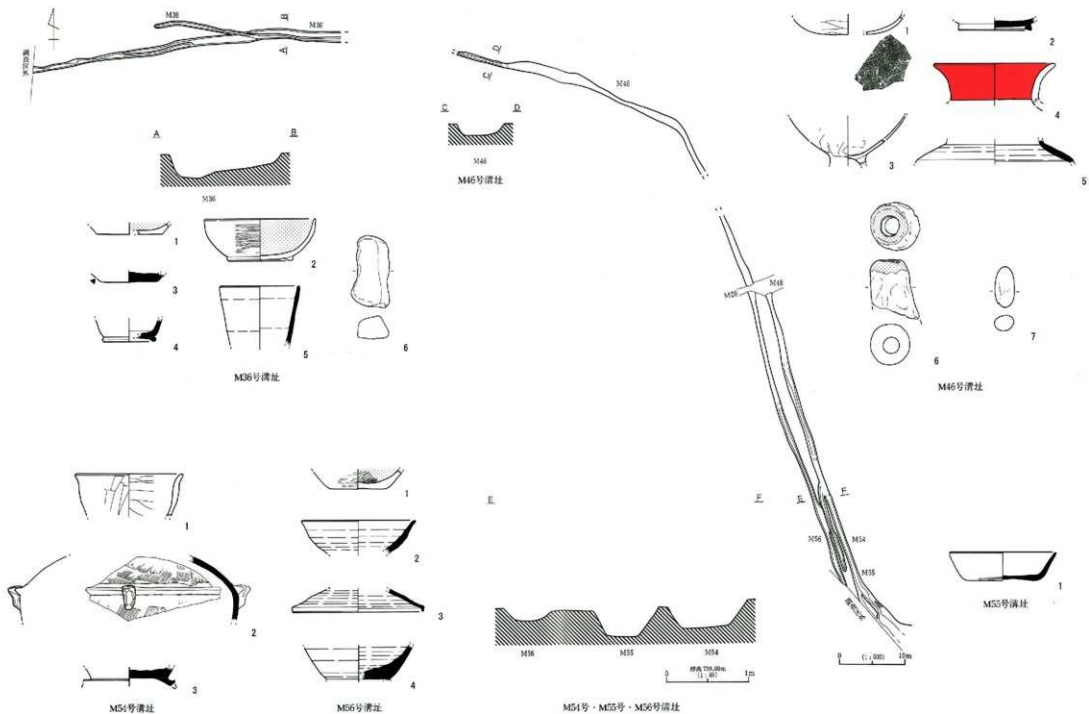
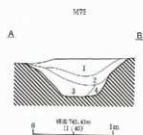
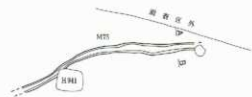
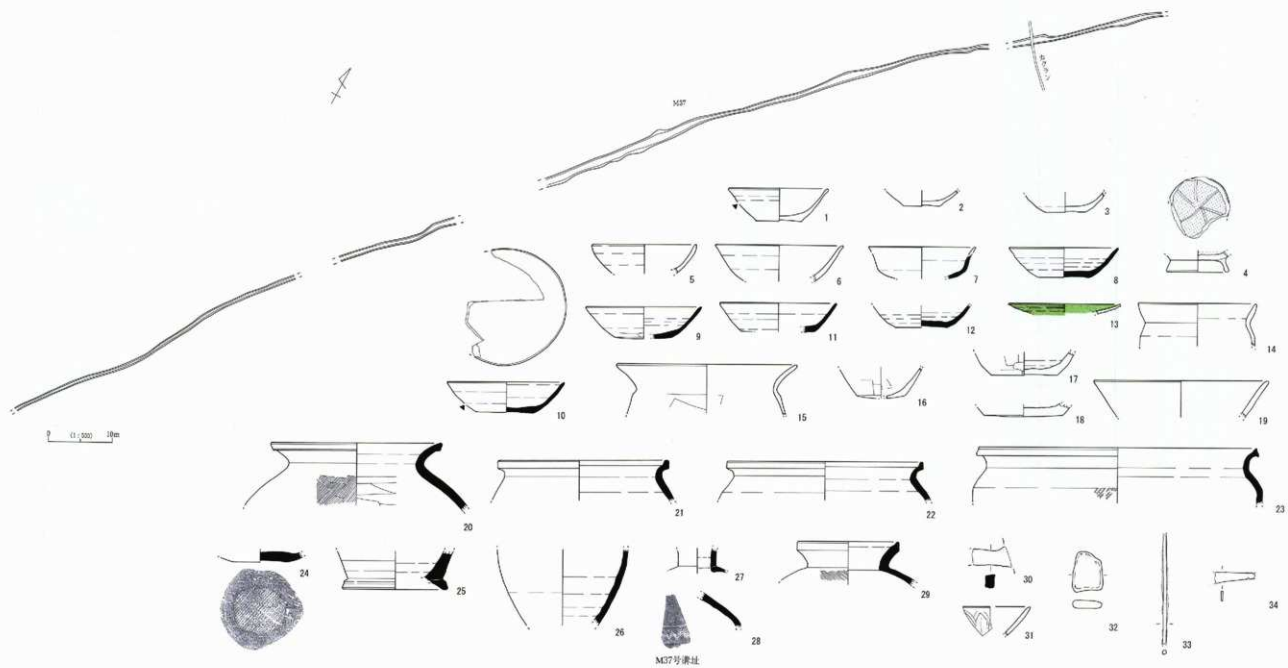


图287② M28号・29号・47号・48号・49号・50号・51号・52号溝址



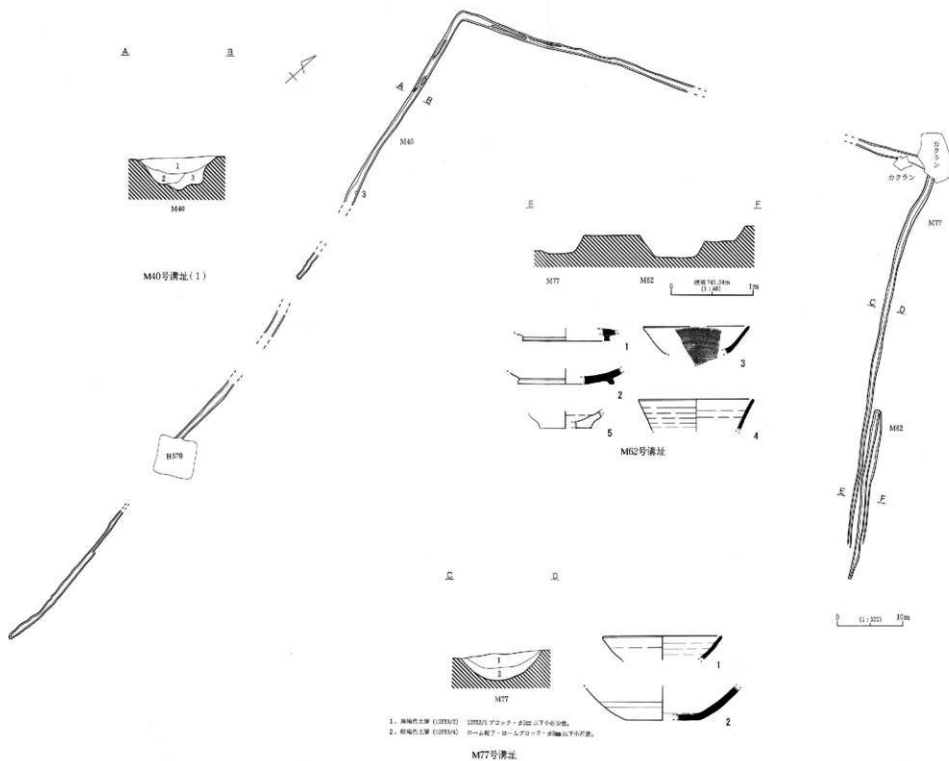
第288图 M36号·46号·54号·55号·56号遗址



1. 结构物主梁 (M75B14) 100% 1:1 剖面图 (剖面线为 1/4 圆角)
2. 结构物主梁 (M75B12) 100% 1:1 剖面图 (剖面线为 1/4 圆角)
3. 结构物主梁 (M75B14) 100% 1:1 剖面图 (剖面线为 1/4 圆角)
4. 结构物主梁 (M75B14) 100% 1:1 剖面图 (剖面线为 1/4 圆角)



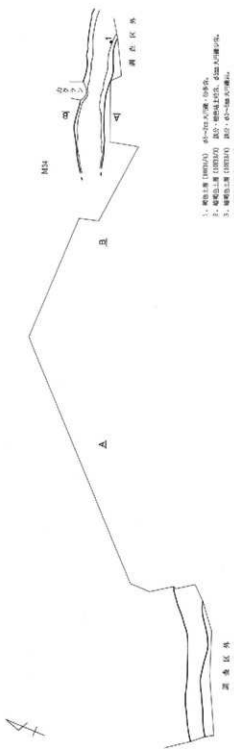
图269 图 M37号·75号遗址



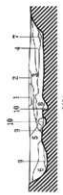
1. 発掘状況 (1991年) 1993年プロット・北西に下り40m。
 2. 発掘状況 (1997年) 1997年プロット・西へプロット・南端に下り50m。

M77号溝址

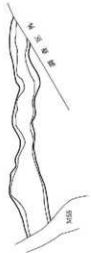
第290図 M40号(1)・62号・77号溝址



1. 砂质土層 (1000/A) 砂-100 A/層, 砂中石,
2. 腐植土層 (1000/B) 腐-100 B/層, 腐植土層, 砂质土層, 腐植土層, 腐植土層,
3. 腐植土層 (1000/C) 腐-100 C/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
4. 腐植土層 (1000/D) 腐-100 D/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
5. 腐植土層 (1000/E) 腐-100 E/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
6. 腐植土層 (1000/F) 腐-100 F/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
7. 砂质土層 (1000/G) 砂-100 G/層, 砂中石, 砂中石,
8. 砂质土層 (1000/H) 砂-100 H/層, 砂中石, 砂中石,
9. 砂质土層 (1000/I) 砂-100 I/層, 砂中石, 砂中石,
10. 砂质土層 (1000/J) 砂-100 J/層, 砂中石, 砂中石,



M34号溝柱(1)

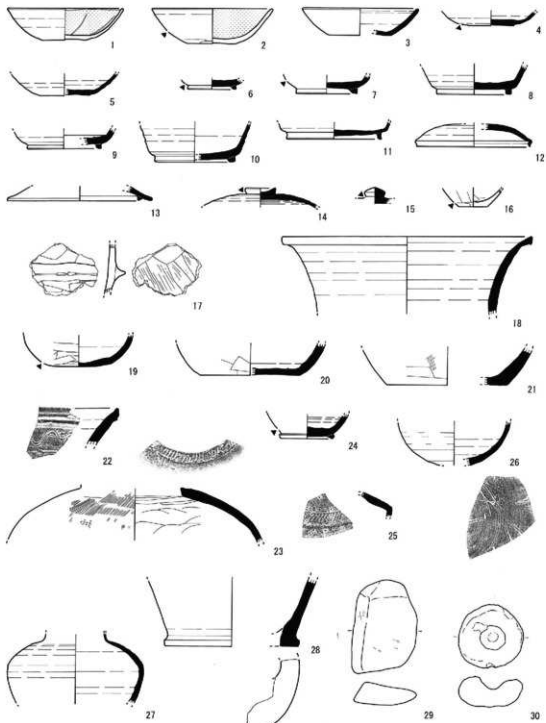


1. 砂质土層 (1000/A) 砂-100 A/層, 砂中石,
2. 腐植土層 (1000/B) 腐-100 B/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
3. 腐植土層 (1000/C) 腐-100 C/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
4. 腐植土層 (1000/D) 腐-100 D/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,
5. 砂质土層 (1000/E) 砂-100 E/層, 砂中石, 砂中石,
6. 腐植土層 (1000/F) 腐-100 F/層, 腐植土層, 腐植土層, 腐植土層,



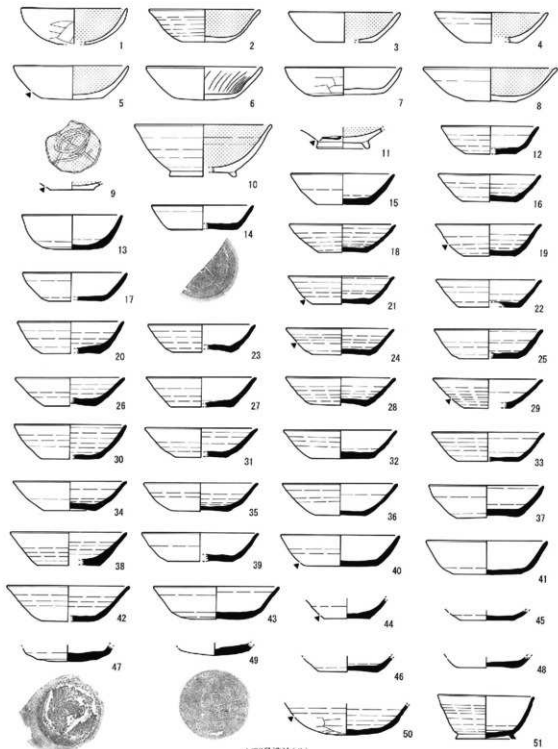
M35号溝柱(1)

第291团 M34号(1)・38号(1)溝柱



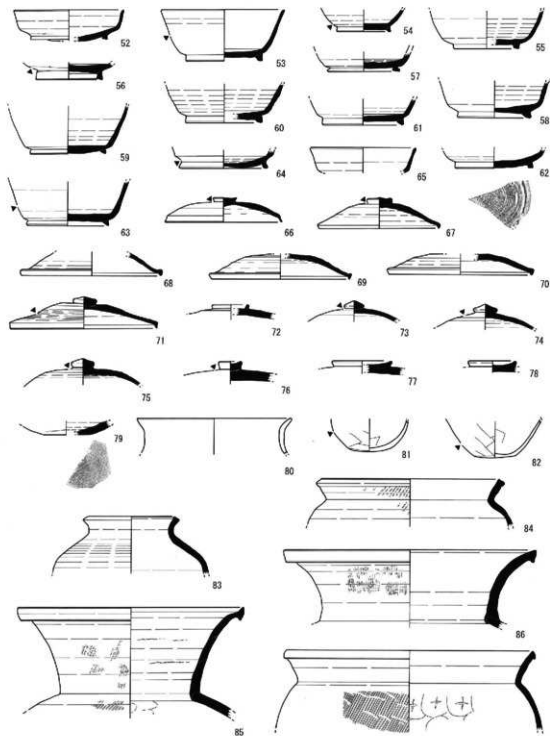
M34号遗址(2)

第292图 M34号遗址(2)



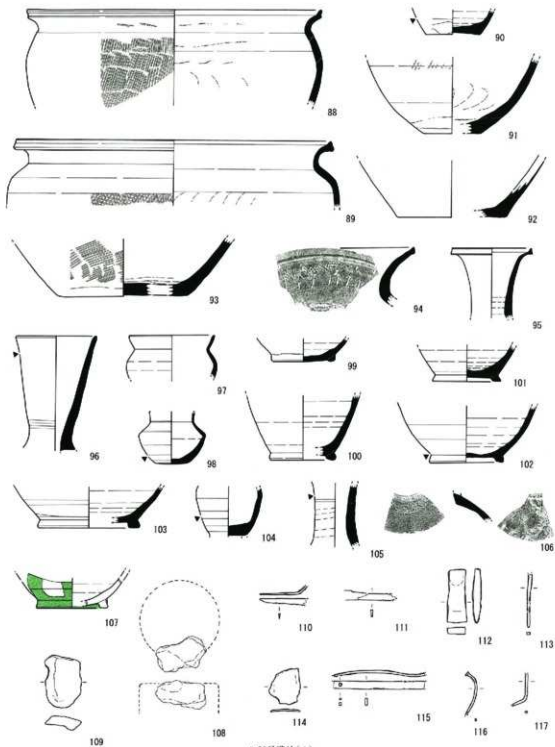
M38号溝址(2)

第293図 M38号溝址(2)



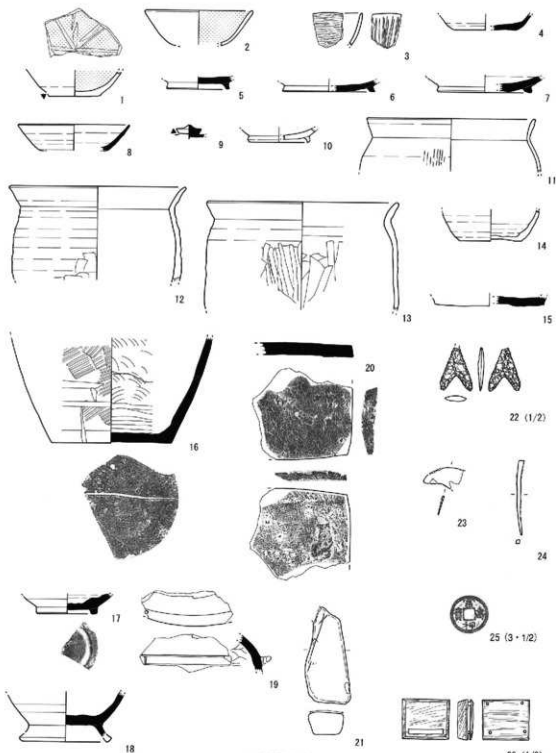
M38号清址(3)

第294图 M38号清址(3)



M38号清址(4)

第295图 M38号清址(4)



M40号遗址(2)

第296图 M40号遗址(2)

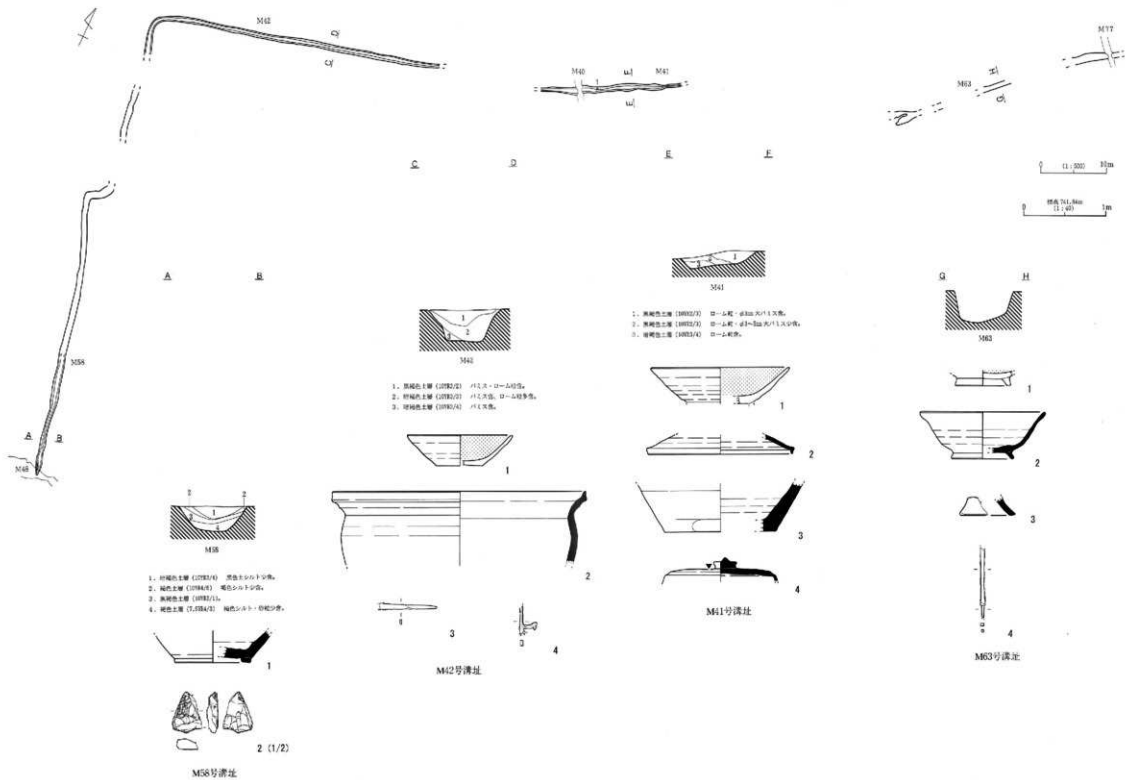
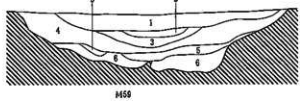
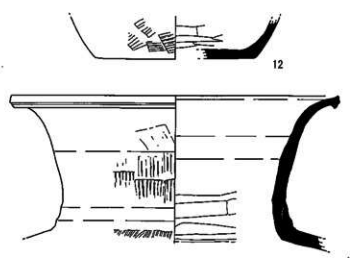
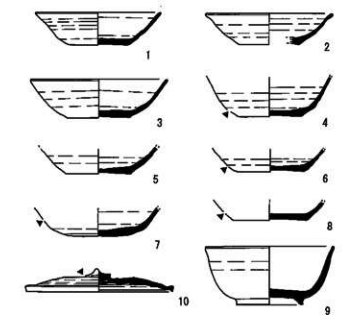
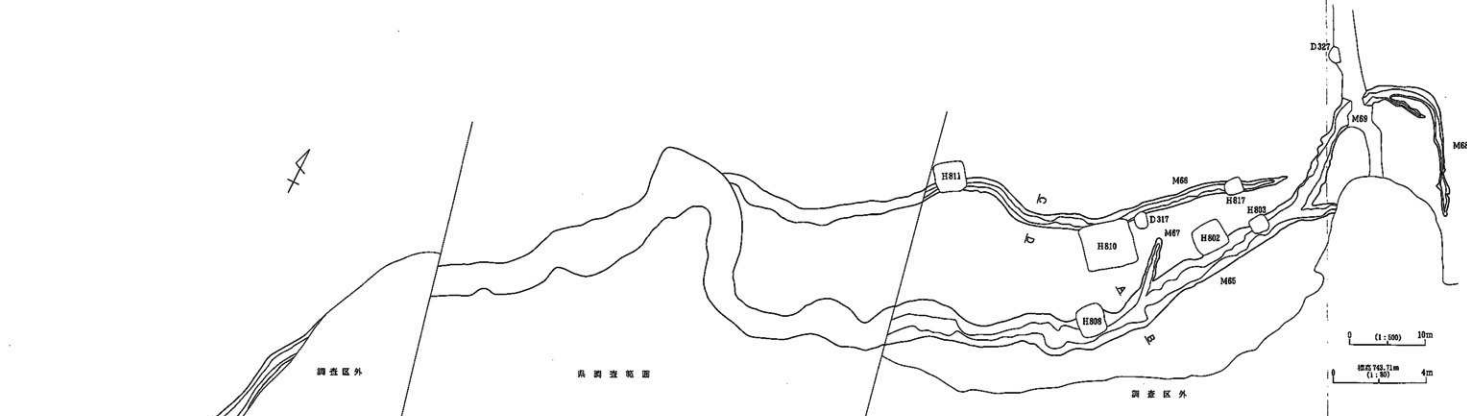
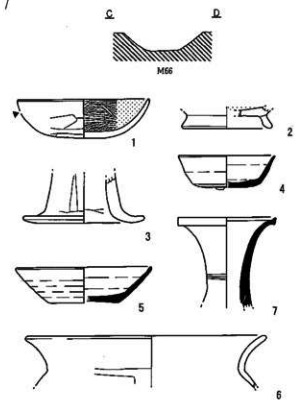


图297 ② M41号·42号·58号·63号遗址

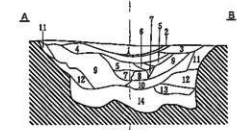


1. 黄褐色土層 (10792/2) φ1m 大小石少々。
2. 黄褐色土層 (10792/2) 小石少々。
3. 灰褐色土層 (10792/2) φ1m 大小石少々。
4. 暗褐色土層 (10792/2) 小石少々。
5. 黄褐色土層 (10792/2) 小石・砂。
6. 砂層。φ1-2m 大小石少々。

M59号溝址



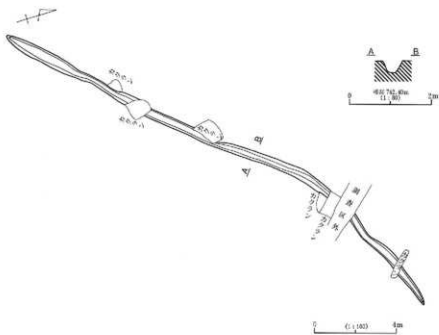
M66号溝址



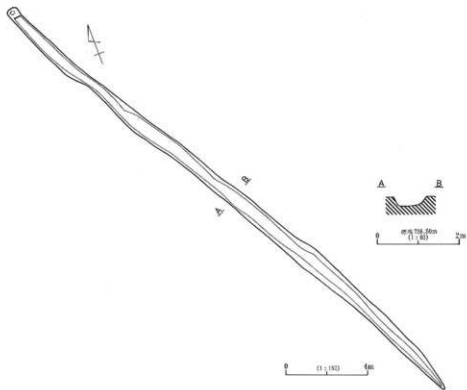
1. 黄褐色土層 (10792/4) 砂・細石・磁石・パリス灰。
2. 黄褐色土層 (10792/2) 黄褐色ローム層。灰土層・パリス灰。
3. 黄褐色土層 (10792/2) パリス灰・φ10cm 大 10792/4 シルト質ブロック。
4. 黄褐色土層 (10792/2) 灰褐色磁石層。
5. 黄褐色土層 (10792/2) 灰分による灰層。上面に粘土層。
6. 黄褐色土層 (10792/4) 砂・φ1-2m 大小石。
7. 黄褐色土層 (10792/2) パリス灰・φ10cm 大 10792/4 シルト質ブロック。
8. 黄褐色土層 (10792/4) 砂層。φ1m-2m 大小石。
9. 褐色土層 (10794/4) シルト質磁石層。
10. 黄褐色土層 (10792/2) 10792/4 イレノ質ブロック・パリス灰・ローム磁石層。
11. 黄褐色土層 (10794/4) ローム質磁石層。
12. におい・黄褐色土層 (10794/2) シルト質磁石層。
13. 褐色土層 (10794/4) 10792/1 フロット・砂層。
14. 灰褐色土層 (10795/2) 砂・磁石層。φ2m 以下・砂層。φ2m 以下・砂層。

M65号(1)・M67号(1)溝址

第298図 M59号(1)・65号(1)・66号・67号(1)・68号溝址

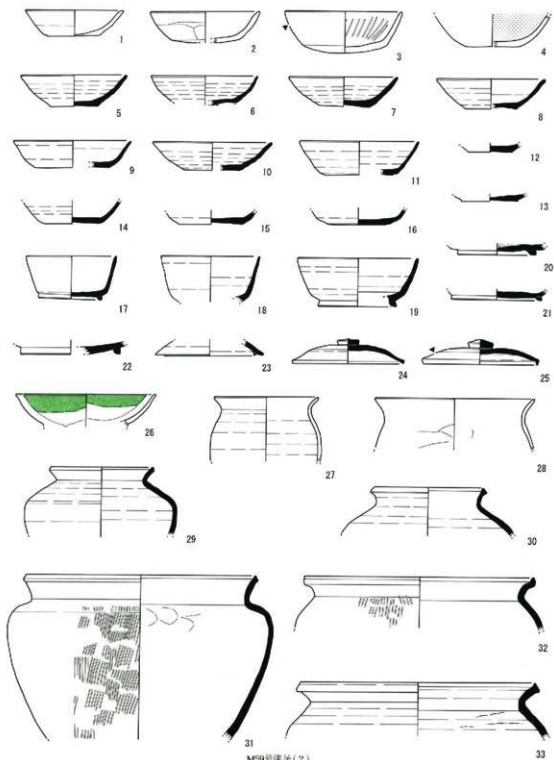


M43号溝址



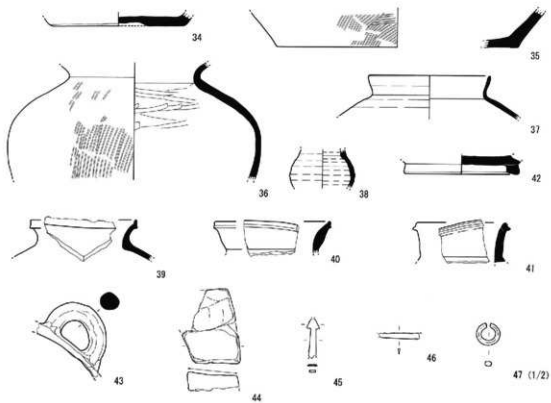
M44号溝址

第299团 M43号·44号溝址

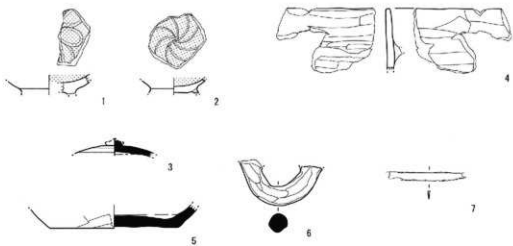


M59号遗址(2)

第300图 M59号遗址(2)

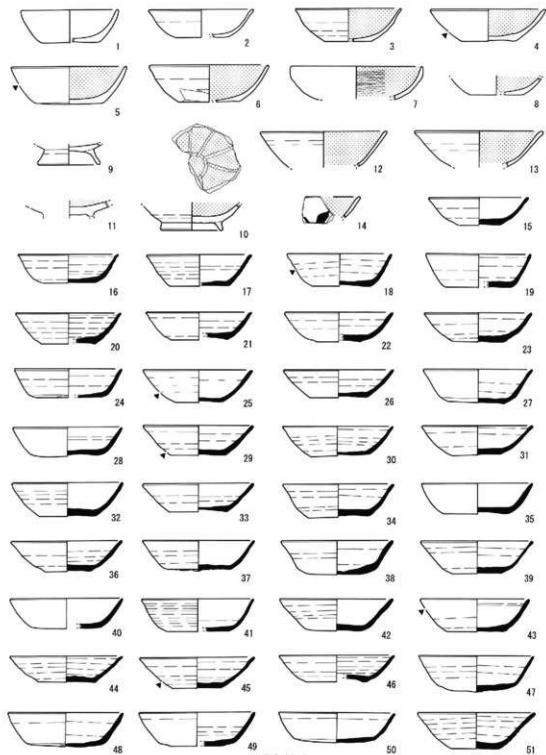


M59号清址(3)



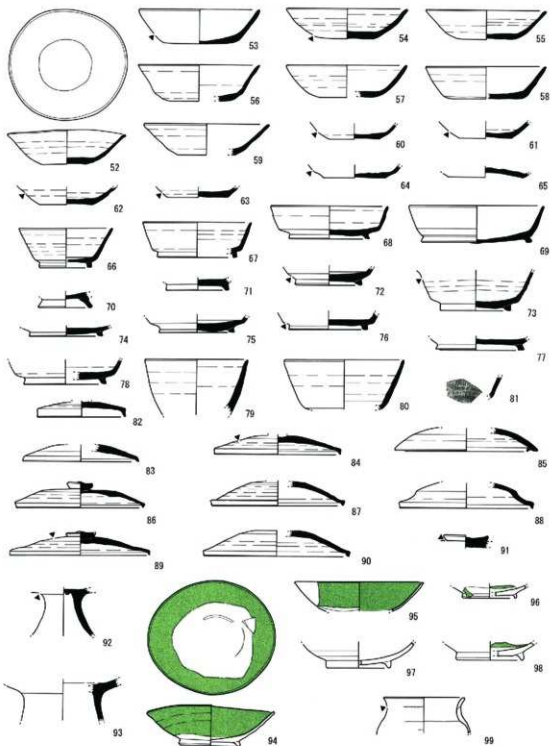
M67号清址(2)

第301图 M59号(3)·67号(2)清址



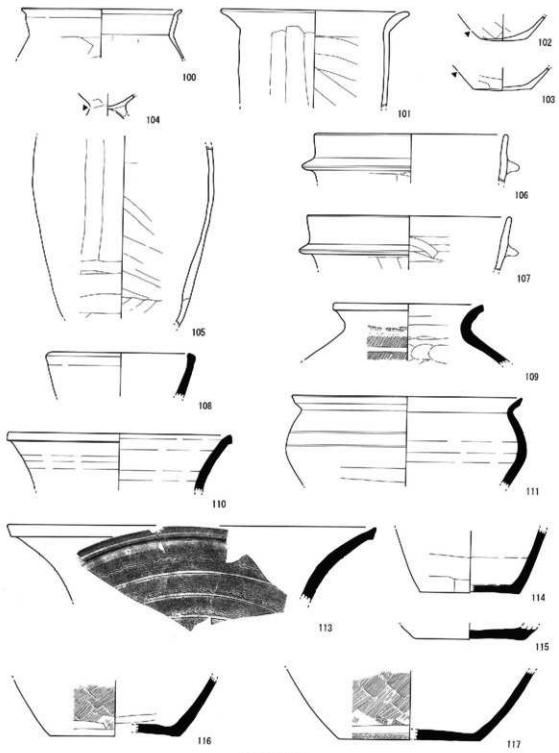
M65号遗址(2)

第302图 M65号遗址(2)



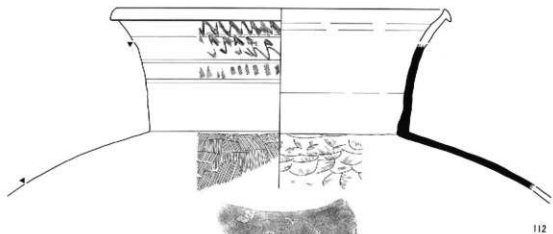
M65号遗址(3)

第303图 M65号遗址(3)

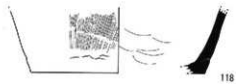


M65号遗址(4)

第304图 M65号遗址(4)



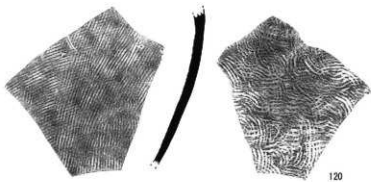
112



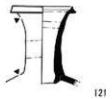
118



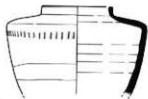
119



120



121



122



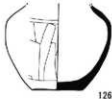
123



124



125



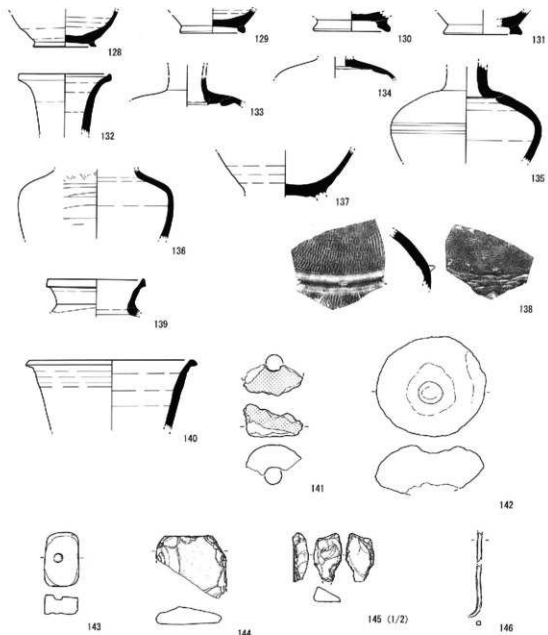
126



127

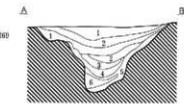
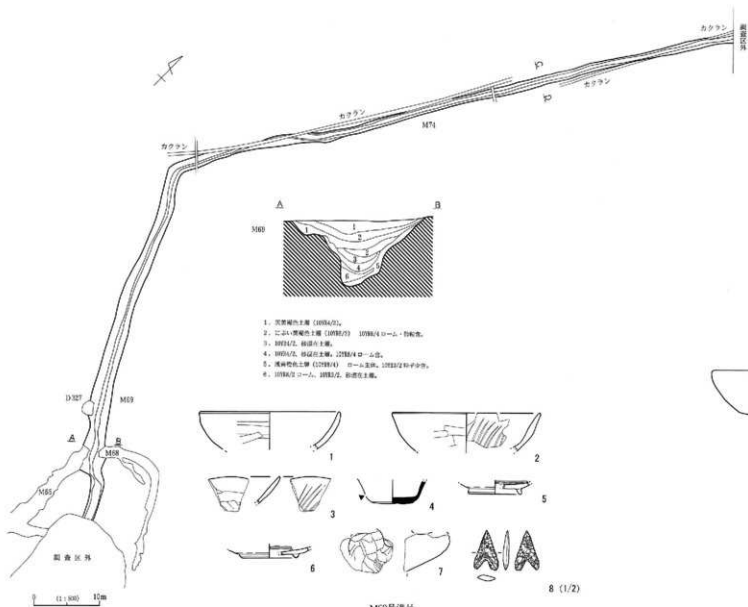
M65号溝址(5)

第305团 M65号溝址(5)

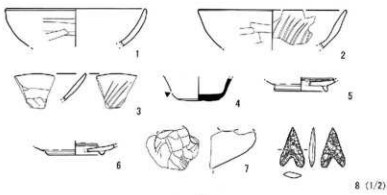


M65号遗址(6)

第306团 M65号遗址(6)

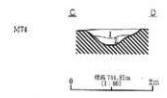


1. 瓦葺きの土層 (瓦葺きの土層)
2. ニコシイ層の土層 (ニコシイ層の土層)
3. 土層の土層
4. 土層の土層
5. 土層の土層
6. 土層の土層
7. 土層の土層
8. 土層の土層

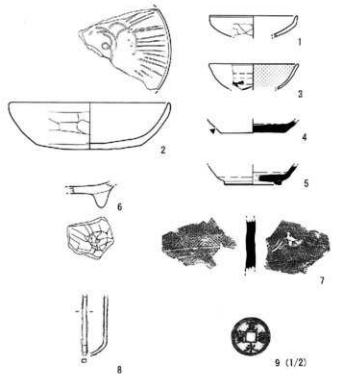


M59号遺址

8 (1/2)



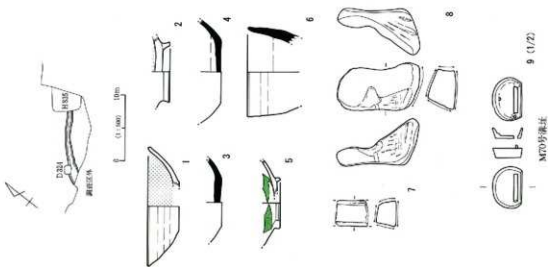
1. 瓦葺きの土層 (瓦葺きの土層)
2. 瓦葺きの土層 (瓦葺きの土層)



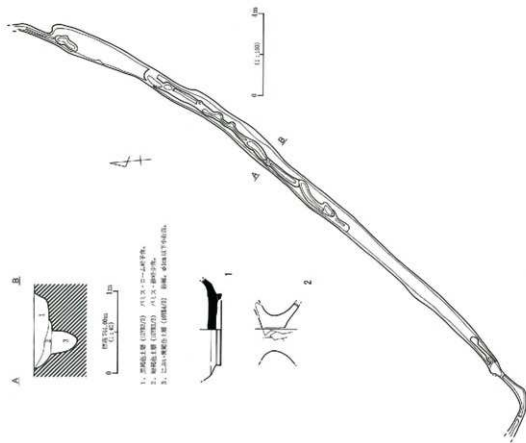
M74号遺址

9 (1/2)

第307図 M59号・74号遺址

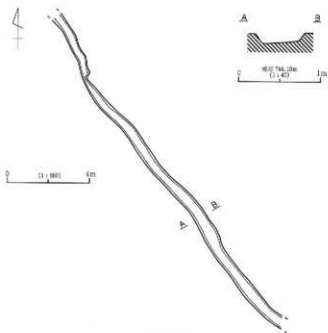


M70号遗址

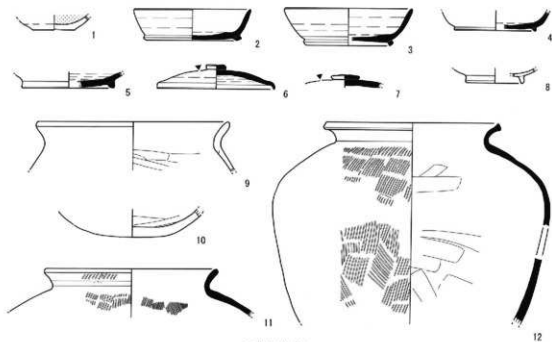


M71号遗址

图308 M70号·71号遗址

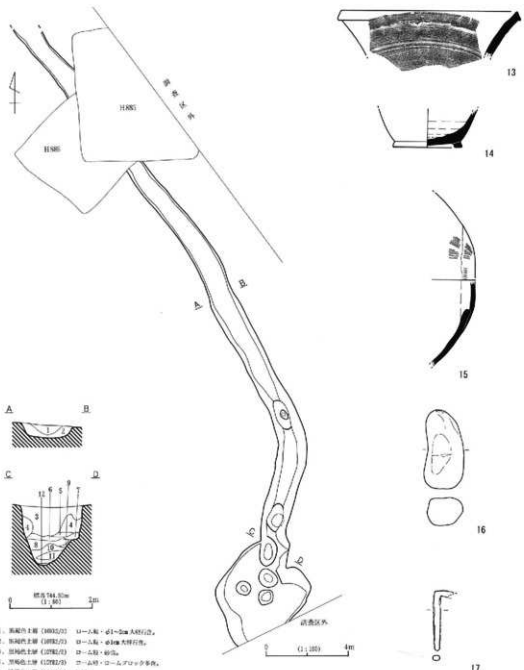


M72号溝址



M73号遗址(1)

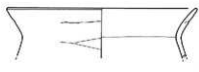
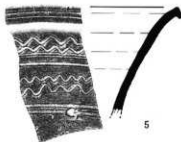
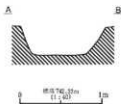
第309回 M72号・73号(1)溝址



1. 高欄の上層 (1992/22) ①—①地 - ①①-①① A形石造。
2. 高欄の上層 (1992/23) ①—①地 - ①①① A形石造。
3. 高欄の上層 (1992/24) ①—①地 - ①①① A形石造。
4. 高欄の上層 (1992/25) コーム地 - コームブロック造。
5. 高欄の上層 (1992/26) 雑草。
6. 高欄の上層 (1992/27) ① - ①地造。
7. 高欄の上層 (1992/28) ①—①地 - コームブロック造。
8. 高欄の上層 (1992/29) ①—①地 - コームブロック造。
9. ①—①地層の上層 (1992/30)。
10. 高欄の上層 (1992/31) コームブロック - コーム造。
11. 高欄の上層 (1992/32) コームブロック造。
12. 高欄の上層 (1992/33) 砂層、中石造。

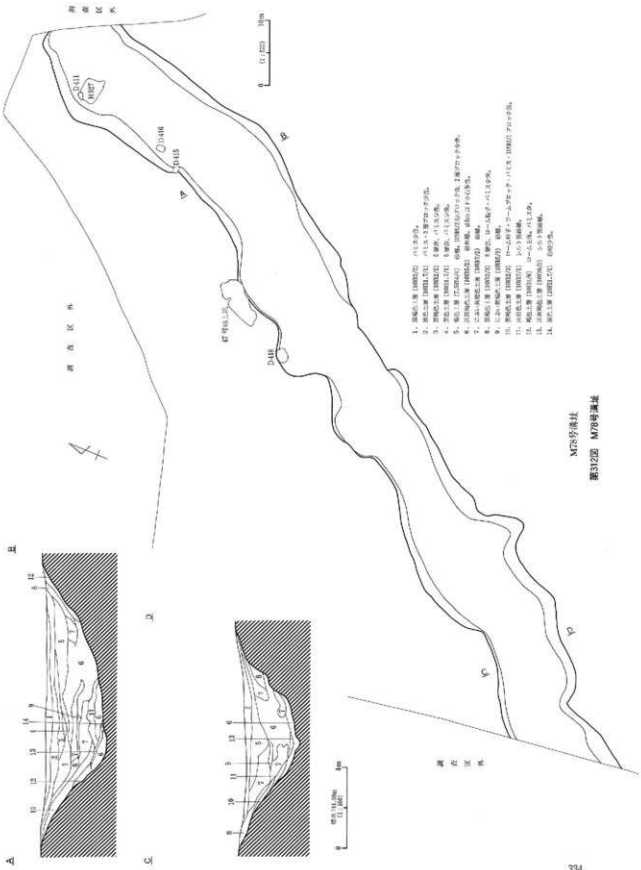
M73号清址(2)

第310図 M73号清址(2)



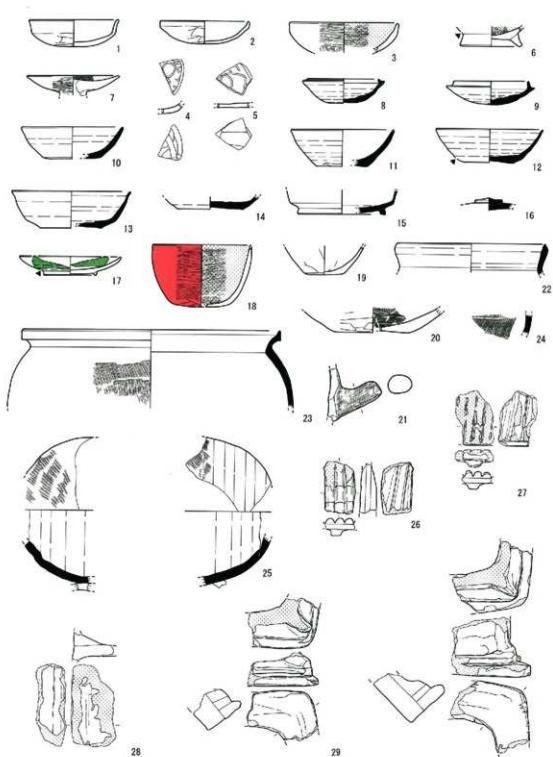
M76号溝址

第311図 M76号溝址



M78号墳址

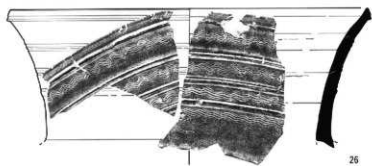
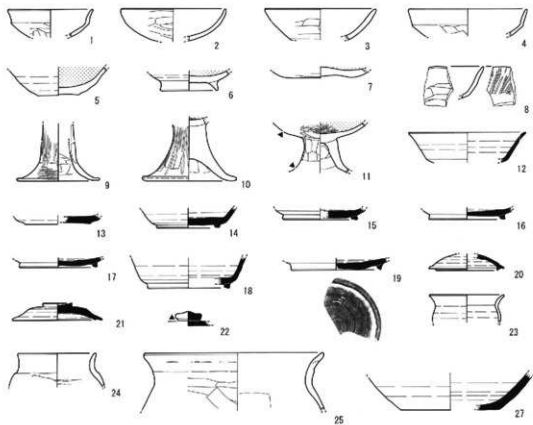
第312回 M78号墳址



黑色帶出土遺物

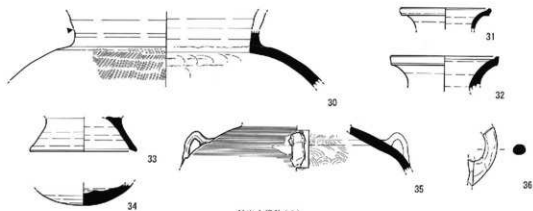
第313圖 黑色帶出土遺物

30

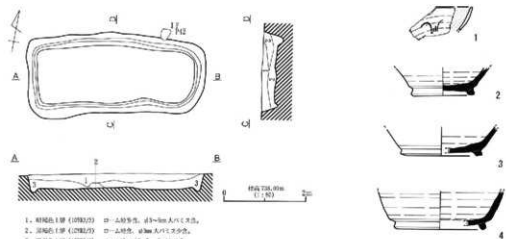


谷出土遺物(1)

第314図 谷出土遺物(1)

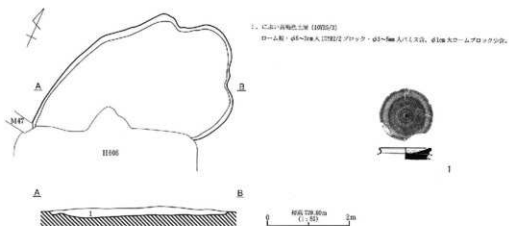


谷出土遺物(2)



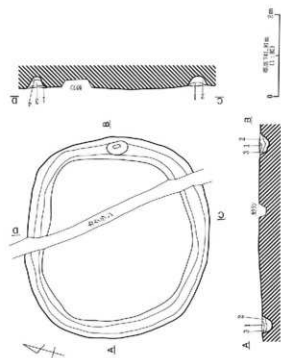
1. 卵形土器 (10751/2) 口—ム形特形、φ13~15cm 大ハリス土器。
2. 卵形土器 (10752/3) 口—ム特形、φ13cm 大ハリス少量。
3. 卵形土器 (10753/4) 口—ム特、φ13~15cm 大ハリス器。

Q2号特殊遺構



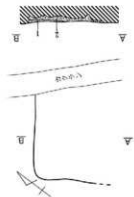
Q6号特殊遺構

第315図 谷出土遺物(2)・Q2号・Q6号特殊遺構

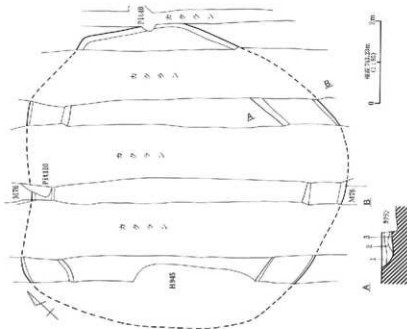


1. 鋼管(1号) (鋼管) 40.20号1号, φ40.20×1.25。
2. 鋼管(1号) (鋼管) 40.20号1号, φ40.20×1.25。
3. 鋼管(1号) (鋼管) 40.20号1号, φ40.20×1.25。
4. 鋼管(1号) (鋼管) φ=4.15。

Q7号特殊構造

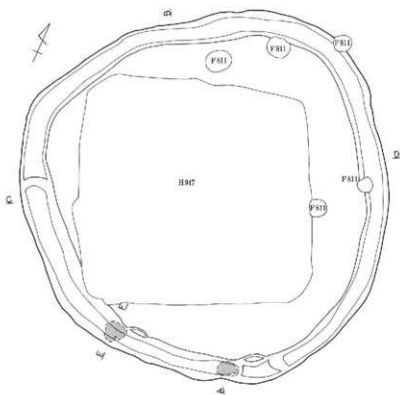


Q8号特殊構造



1. 鋼管(1号) (鋼管) 40.20号1号, φ40.20×1.25。
2. 鋼管(1号) (鋼管) 40.20号1号, φ40.20×1.25。
3. 鋼管(1号) (鋼管) φ=4.15。

Q9号特殊構造

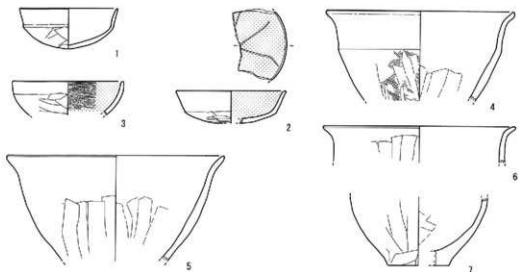


縮尺 1/3.00m
(1:300) 2m

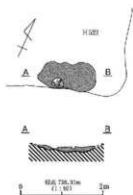
1. 褐色土層 (T.1072/1) ローム残片・粘土片が混入した層。
 2. 暗褐色土層 (T.1072/4) ロームがほとんどない層。
 3. 濃い黄褐色土層 (T.1072/5) ローム主体。炭化土が混入。
 4. 暗褐色土層 (T.1072/6) 灰・粘土・炭化植物。
- 陶器の産地 (T.1072/7)。

Q10号特殊遺構(1)

第317図 Q10号特殊遺構(1)

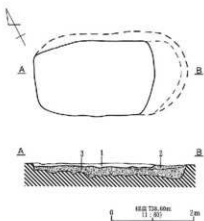


Q10号特殊造型(2)



烧土 (S106/2)

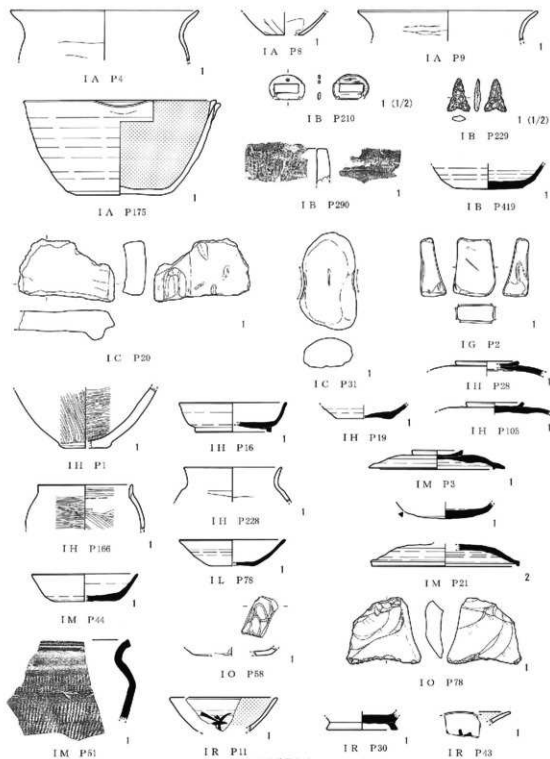
第1号烧土道槽



1. 青灰色土质 (S102/2) φ2~30mm入100%左右土粒存在、φ1mm以下は少ない。磁土。
 2. 青灰色土质 (S102/2) C F 6、芯10F—14D—1土质。
 3. C、芯、白褐色土质 (S103/2) φ5mm未満の土粒—7%以下。

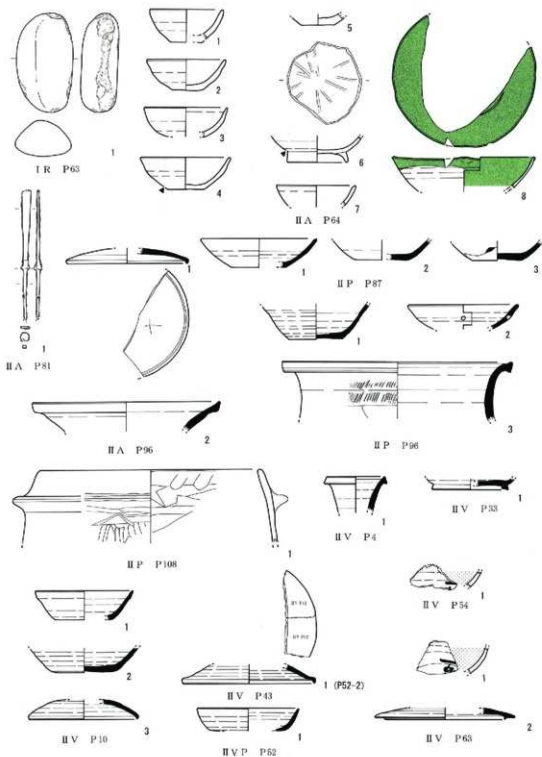
炕床状造槽

第316图 Q10号特殊造型·第1号烧土道槽·炕床状造槽



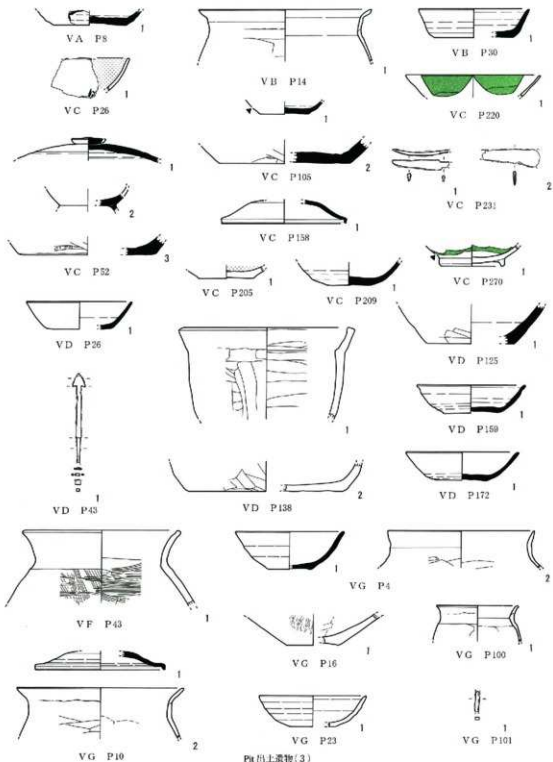
Pa 出土遺物 (1)

第319図 Pa 出土遺物 (1)



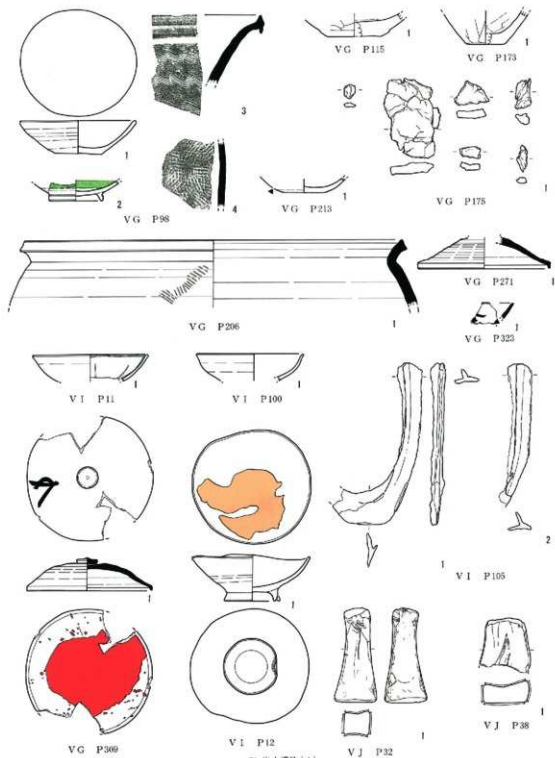
Ph 出土遺物 (2)

第320図 Ph 出土遺物 (2)



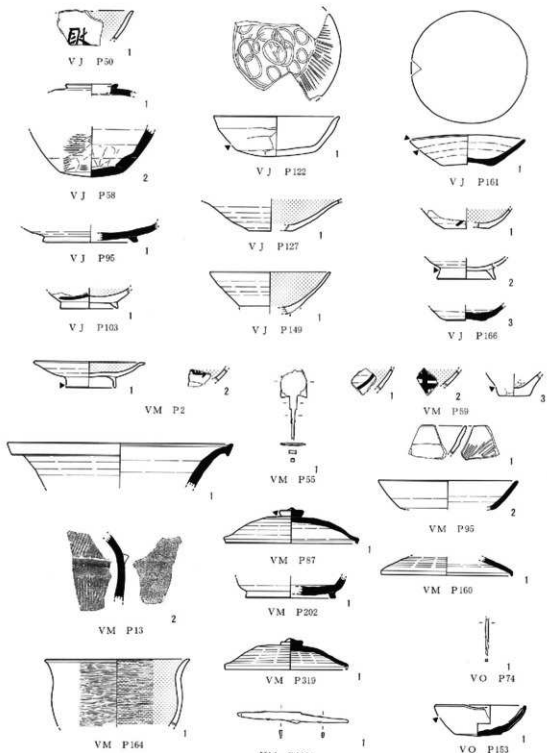
Pit出土遺物(3)

第321回 Pit出土遺物(3)



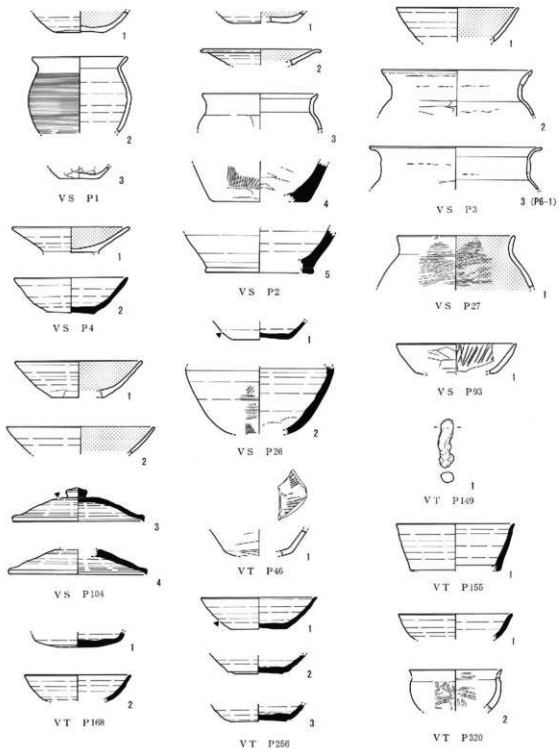
Pa 出土遺物(4)

第322回 Pit 出土遺物(4)



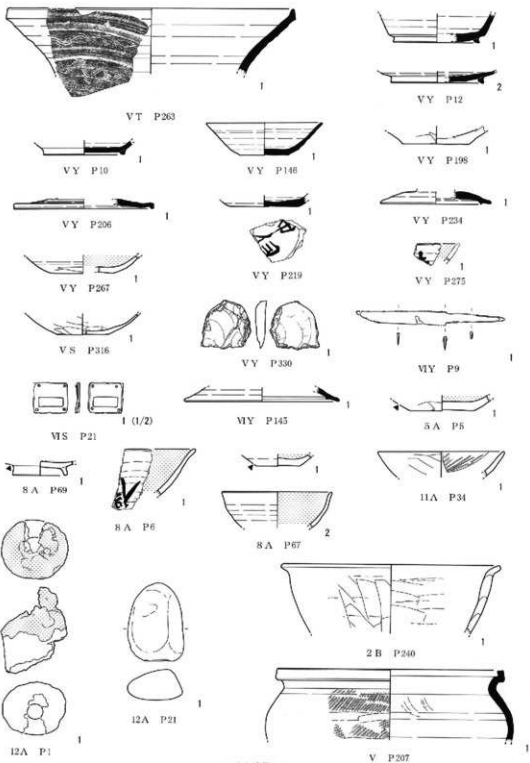
Pit出土遺物(5)

第323図 Pit出土遺物(5)



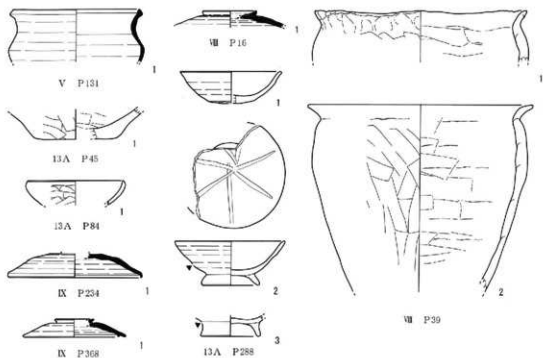
Pa 出土遺物 (6)

第324回 Pa 出土遺物 (6)

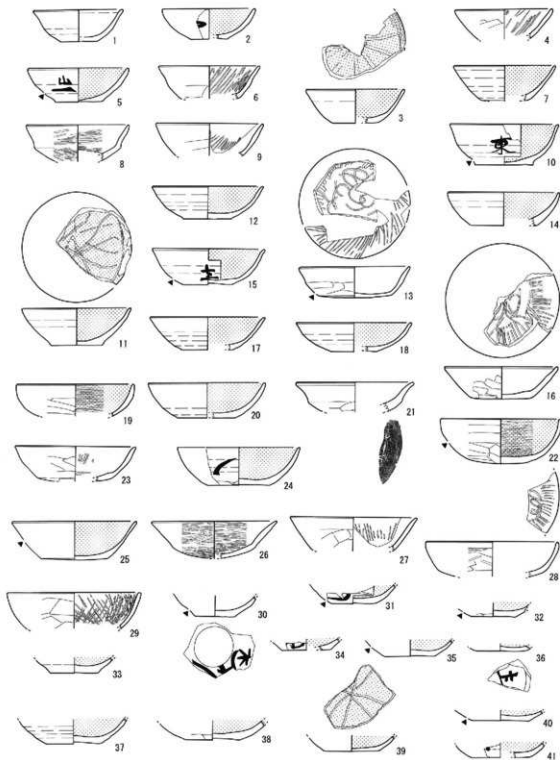


Pt 出土遺物 (7)

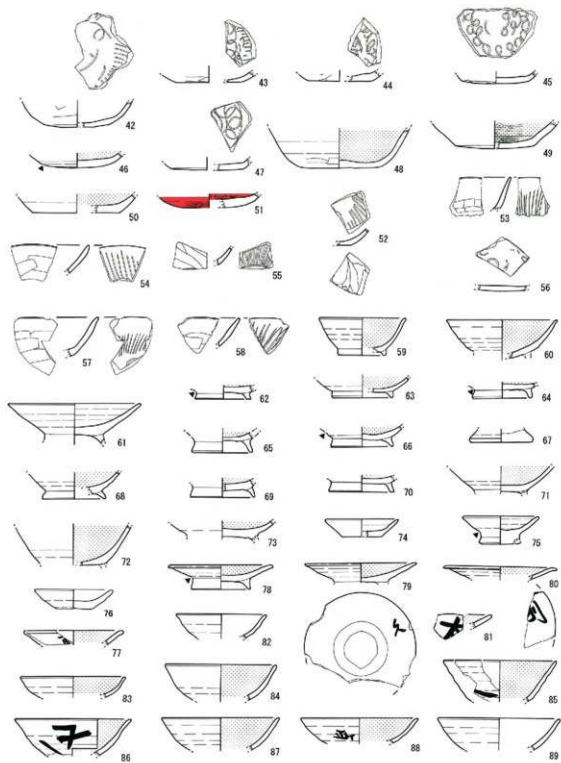
第325図 Pt 出土遺物 (7)



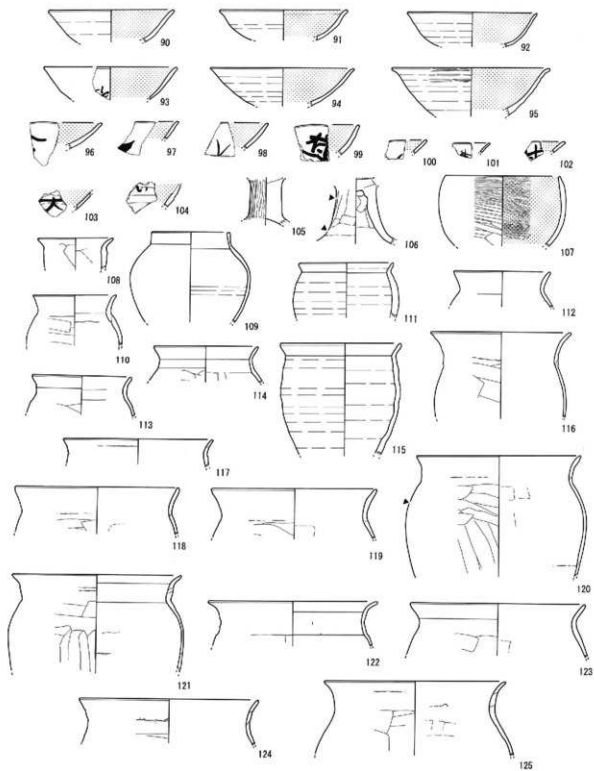
Pa 出土遺物(8)



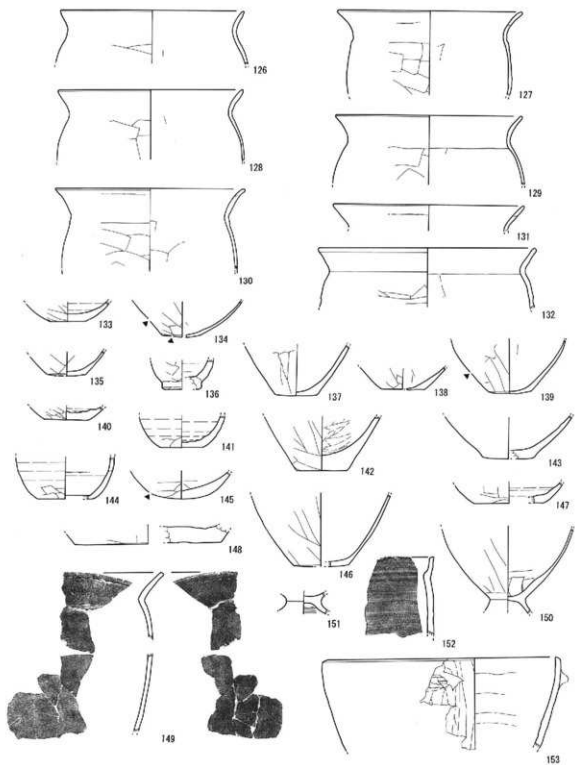
第327回 遺構外出土遺物(1)土器器



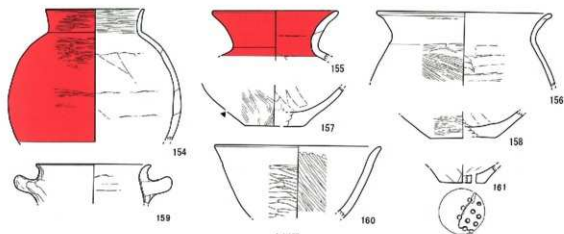
第328圖 遺構外出土遺物(2)土師器



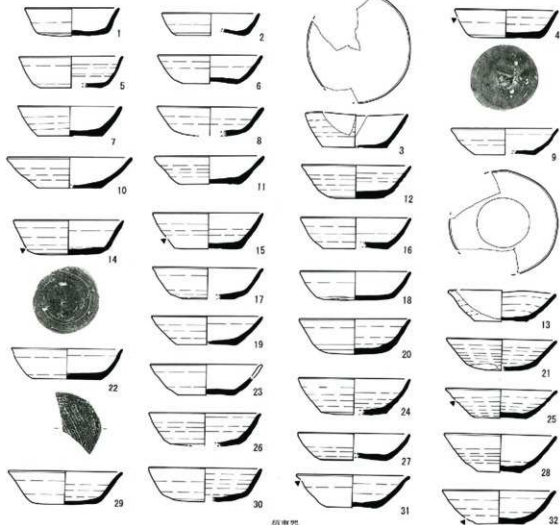
第329回 濃橋外出土遺物(3)土師器



第330圖 遺構外出土遺物(4)土師器

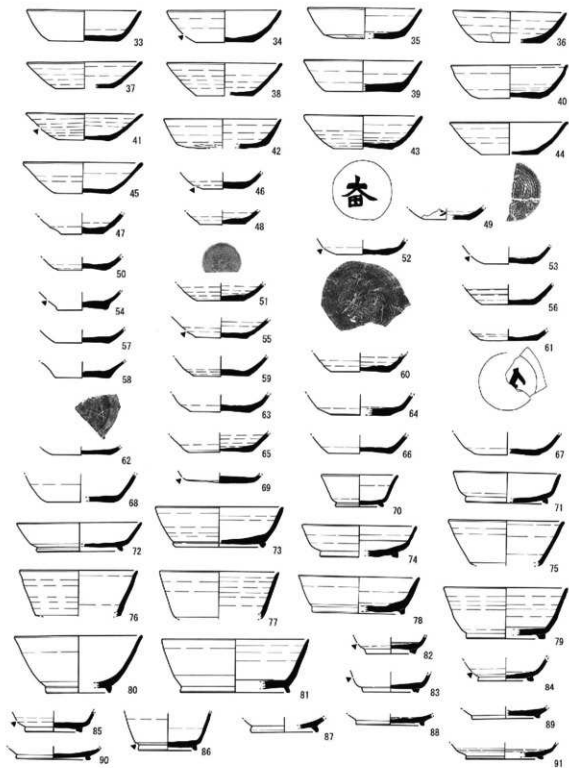


土師器

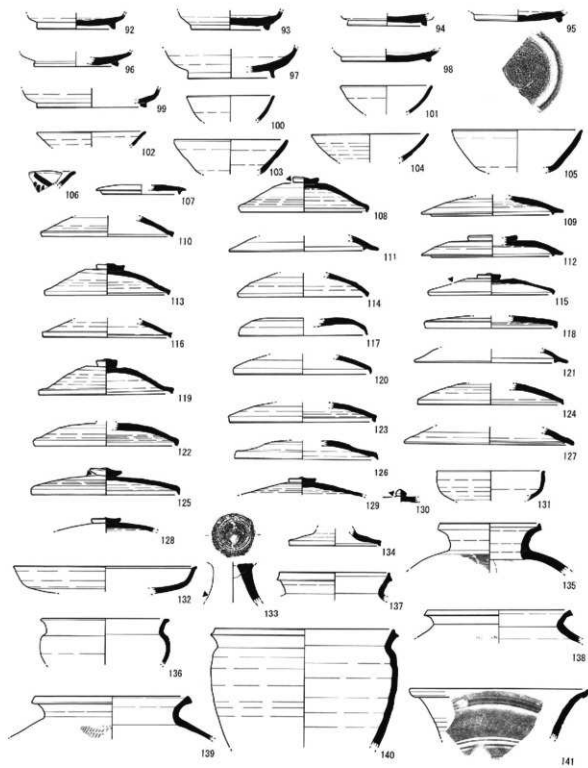


須恵器

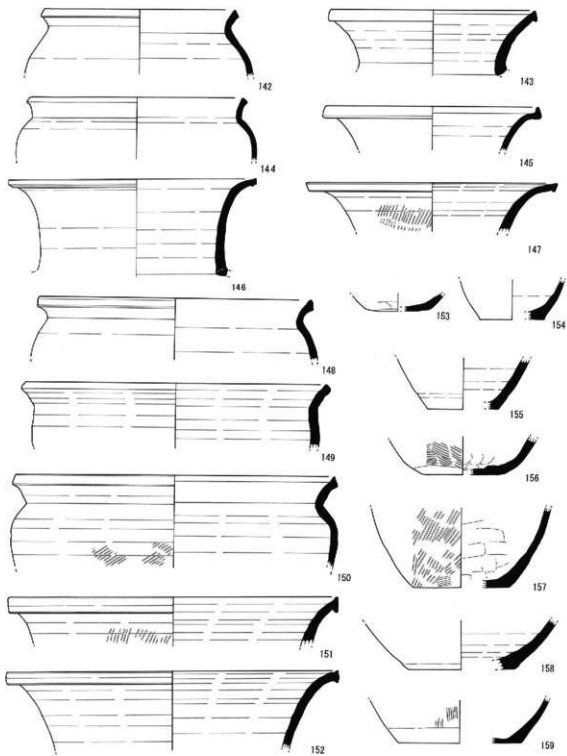
第331図 遺構外出土遺物(5)土師器・須恵器



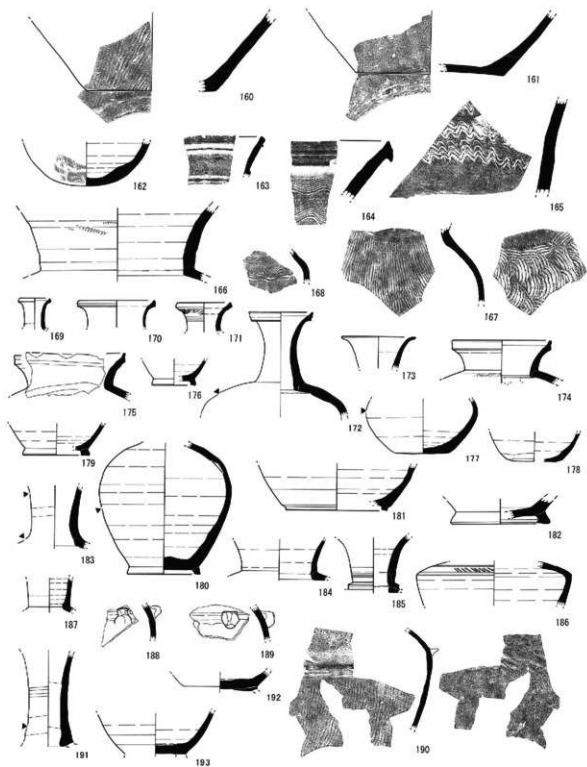
第332圖 遺構外出土遺物(6)須惠器



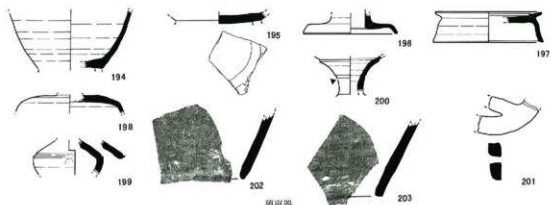
第333回 遺構外出土遺物(7)須恵器



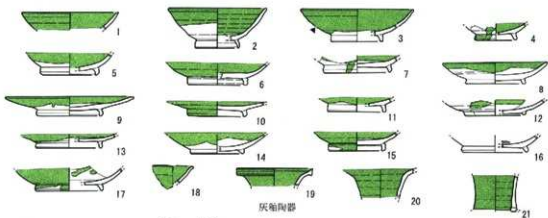
第334图 淮阴外出土遗物(8) 酒器器



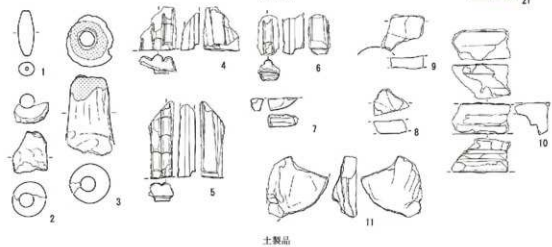
第335圖 遺構外出土遺物(9)銅器



須臾器



灰箱陶器



土製品

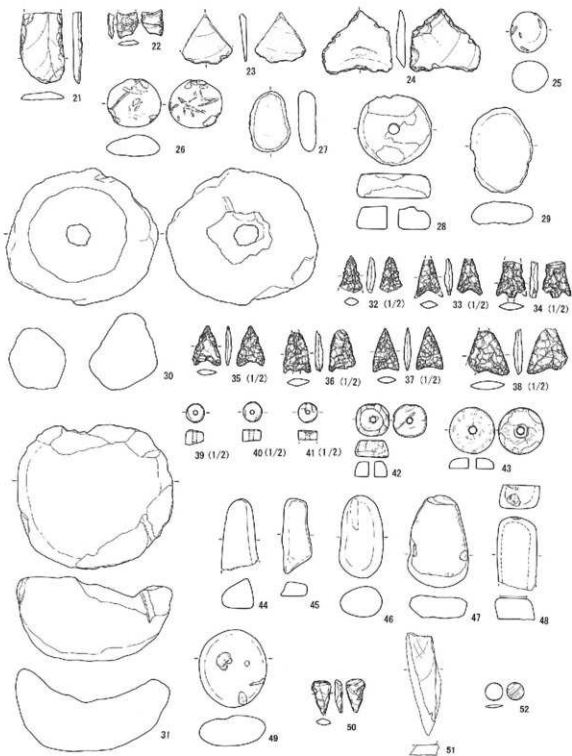


縄文土器

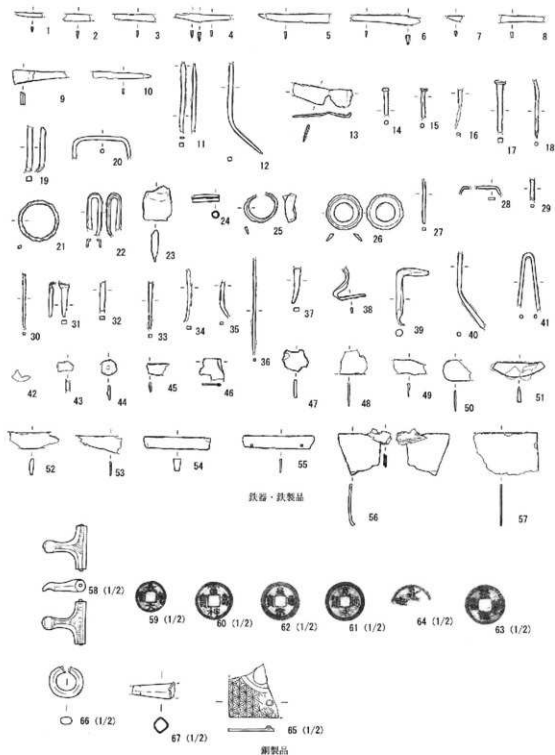
第336図 遺構外出土遺物(10)須臾器・灰箱陶器・土製品・縄文土器



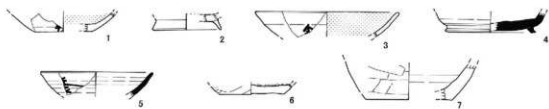
第337圖 遠東外出土遺物(11)石器



第338图 濠洲外出土遺物(12)石器



第339図 濠洲外出土遺物(13) 鉄器・鉄製品、銅製品



第195号土坑出土器物

表

| 品名 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-------|--------------|----|----|-------|-------|----|
| 14901 | BA E705-M2 | 個 | 18 | 3.40 | 61.32 | |
| 14902 | BA E710-M2 | 個 | 18 | 3.64 | 65.52 | |
| E-502 | 9A 1707-M3 | 個 | 30 | 2.02 | 60.60 | |
| E-503 | 9A 1707-M3 | 個 | 30 | 2.07 | 62.10 | |
| E-504 | 9A 1707-M3 | 個 | 30 | 1.74 | 52.20 | |
| E-505 | 9A 1730-M3 | 個 | 30 | 1.95 | 58.50 | |
| E-506 | 9A 1730-M3 | 個 | 30 | 2.08 | 62.40 | |
| 1800 | 9A 1800-1135 | 個 | 2 | 3.02 | 6.04 | |
| 1806 | 9A 1806-1135 | 個 | 2 | 2.86 | 5.72 | |
| 1808 | 9A 1808-1135 | 個 | 2 | 3.09 | 6.18 | |
| 1810 | 9A 1810-1135 | 個 | 2 | 3.09 | 6.18 | |
| 1812 | 9A 1812-1135 | 個 | 2 | 3.20 | 6.40 | |
| 1814 | 9A 1814-1135 | 個 | 2 | 3.25 | 6.50 | |
| 1816 | 9A 1816-1135 | 個 | 2 | 3.31 | 6.62 | |
| 1818 | 9A 1818-1135 | 個 | 2 | 3.37 | 6.74 | |
| 1820 | 9A 1820-1135 | 個 | 2 | 3.43 | 6.86 | |
| 1822 | 9A 1822-1135 | 個 | 2 | 3.49 | 6.98 | |
| 1824 | 9A 1824-1135 | 個 | 2 | 3.55 | 7.10 | |
| 1826 | 9A 1826-1135 | 個 | 2 | 3.61 | 7.22 | |
| 1828 | 9A 1828-1135 | 個 | 2 | 3.67 | 7.34 | |
| 1830 | 9A 1830-1135 | 個 | 2 | 3.73 | 7.46 | |
| 1832 | 9A 1832-1135 | 個 | 2 | 3.79 | 7.58 | |
| 1834 | 9A 1834-1135 | 個 | 2 | 3.85 | 7.70 | |
| 1836 | 9A 1836-1135 | 個 | 2 | 3.91 | 7.82 | |
| 1838 | 9A 1838-1135 | 個 | 2 | 3.97 | 7.94 | |
| 1840 | 9A 1840-1135 | 個 | 2 | 4.03 | 8.06 | |
| 1842 | 9A 1842-1135 | 個 | 2 | 4.09 | 8.18 | |
| 1844 | 9A 1844-1135 | 個 | 2 | 4.15 | 8.30 | |
| 1846 | 9A 1846-1135 | 個 | 2 | 4.21 | 8.42 | |
| 1848 | 9A 1848-1135 | 個 | 2 | 4.27 | 8.54 | |
| 1850 | 9A 1850-1135 | 個 | 2 | 4.33 | 8.66 | |
| 1852 | 9A 1852-1135 | 個 | 2 | 4.39 | 8.78 | |
| 1854 | 9A 1854-1135 | 個 | 2 | 4.45 | 8.90 | |
| 1856 | 9A 1856-1135 | 個 | 2 | 4.51 | 9.02 | |
| 1858 | 9A 1858-1135 | 個 | 2 | 4.57 | 9.14 | |
| 1860 | 9A 1860-1135 | 個 | 2 | 4.63 | 9.26 | |
| 1862 | 9A 1862-1135 | 個 | 2 | 4.69 | 9.38 | |
| 1864 | 9A 1864-1135 | 個 | 2 | 4.75 | 9.50 | |
| 1866 | 9A 1866-1135 | 個 | 2 | 4.81 | 9.62 | |
| 1868 | 9A 1868-1135 | 個 | 2 | 4.87 | 9.74 | |
| 1870 | 9A 1870-1135 | 個 | 2 | 4.93 | 9.86 | |
| 1872 | 9A 1872-1135 | 個 | 2 | 4.99 | 9.98 | |
| 1874 | 9A 1874-1135 | 個 | 2 | 5.05 | 10.10 | |
| 1876 | 9A 1876-1135 | 個 | 2 | 5.11 | 10.22 | |
| 1878 | 9A 1878-1135 | 個 | 2 | 5.17 | 10.34 | |
| 1880 | 9A 1880-1135 | 個 | 2 | 5.23 | 10.46 | |
| 1882 | 9A 1882-1135 | 個 | 2 | 5.29 | 10.58 | |
| 1884 | 9A 1884-1135 | 個 | 2 | 5.35 | 10.70 | |
| 1886 | 9A 1886-1135 | 個 | 2 | 5.41 | 10.82 | |
| 1888 | 9A 1888-1135 | 個 | 2 | 5.47 | 10.94 | |
| 1890 | 9A 1890-1135 | 個 | 2 | 5.53 | 11.06 | |
| 1892 | 9A 1892-1135 | 個 | 2 | 5.59 | 11.18 | |
| 1894 | 9A 1894-1135 | 個 | 2 | 5.65 | 11.30 | |
| 1896 | 9A 1896-1135 | 個 | 2 | 5.71 | 11.42 | |
| 1898 | 9A 1898-1135 | 個 | 2 | 5.77 | 11.54 | |
| 1900 | 9A 1900-1135 | 個 | 2 | 5.83 | 11.66 | |
| 1902 | 9A 1902-1135 | 個 | 2 | 5.89 | 11.78 | |
| 1904 | 9A 1904-1135 | 個 | 2 | 5.95 | 11.90 | |
| 1906 | 9A 1906-1135 | 個 | 2 | 6.01 | 12.02 | |
| 1908 | 9A 1908-1135 | 個 | 2 | 6.07 | 12.14 | |
| 1910 | 9A 1910-1135 | 個 | 2 | 6.13 | 12.26 | |
| 1912 | 9A 1912-1135 | 個 | 2 | 6.19 | 12.38 | |
| 1914 | 9A 1914-1135 | 個 | 2 | 6.25 | 12.50 | |
| 1916 | 9A 1916-1135 | 個 | 2 | 6.31 | 12.62 | |
| 1918 | 9A 1918-1135 | 個 | 2 | 6.37 | 12.74 | |
| 1920 | 9A 1920-1135 | 個 | 2 | 6.43 | 12.86 | |
| 1922 | 9A 1922-1135 | 個 | 2 | 6.49 | 12.98 | |
| 1924 | 9A 1924-1135 | 個 | 2 | 6.55 | 13.10 | |
| 1926 | 9A 1926-1135 | 個 | 2 | 6.61 | 13.22 | |
| 1928 | 9A 1928-1135 | 個 | 2 | 6.67 | 13.34 | |
| 1930 | 9A 1930-1135 | 個 | 2 | 6.73 | 13.46 | |
| 1932 | 9A 1932-1135 | 個 | 2 | 6.79 | 13.58 | |
| 1934 | 9A 1934-1135 | 個 | 2 | 6.85 | 13.70 | |
| 1936 | 9A 1936-1135 | 個 | 2 | 6.91 | 13.82 | |
| 1938 | 9A 1938-1135 | 個 | 2 | 6.97 | 13.94 | |
| 1940 | 9A 1940-1135 | 個 | 2 | 7.03 | 14.06 | |
| 1942 | 9A 1942-1135 | 個 | 2 | 7.09 | 14.18 | |
| 1944 | 9A 1944-1135 | 個 | 2 | 7.15 | 14.30 | |
| 1946 | 9A 1946-1135 | 個 | 2 | 7.21 | 14.42 | |
| 1948 | 9A 1948-1135 | 個 | 2 | 7.27 | 14.54 | |
| 1950 | 9A 1950-1135 | 個 | 2 | 7.33 | 14.66 | |
| 1952 | 9A 1952-1135 | 個 | 2 | 7.39 | 14.78 | |
| 1954 | 9A 1954-1135 | 個 | 2 | 7.45 | 14.90 | |
| 1956 | 9A 1956-1135 | 個 | 2 | 7.51 | 15.02 | |
| 1958 | 9A 1958-1135 | 個 | 2 | 7.57 | 15.14 | |
| 1960 | 9A 1960-1135 | 個 | 2 | 7.63 | 15.26 | |
| 1962 | 9A 1962-1135 | 個 | 2 | 7.69 | 15.38 | |
| 1964 | 9A 1964-1135 | 個 | 2 | 7.75 | 15.50 | |
| 1966 | 9A 1966-1135 | 個 | 2 | 7.81 | 15.62 | |
| 1968 | 9A 1968-1135 | 個 | 2 | 7.87 | 15.74 | |
| 1970 | 9A 1970-1135 | 個 | 2 | 7.93 | 15.86 | |
| 1972 | 9A 1972-1135 | 個 | 2 | 7.99 | 15.98 | |
| 1974 | 9A 1974-1135 | 個 | 2 | 8.05 | 16.10 | |
| 1976 | 9A 1976-1135 | 個 | 2 | 8.11 | 16.22 | |
| 1978 | 9A 1978-1135 | 個 | 2 | 8.17 | 16.34 | |
| 1980 | 9A 1980-1135 | 個 | 2 | 8.23 | 16.46 | |
| 1982 | 9A 1982-1135 | 個 | 2 | 8.29 | 16.58 | |
| 1984 | 9A 1984-1135 | 個 | 2 | 8.35 | 16.70 | |
| 1986 | 9A 1986-1135 | 個 | 2 | 8.41 | 16.82 | |
| 1988 | 9A 1988-1135 | 個 | 2 | 8.47 | 16.94 | |
| 1990 | 9A 1990-1135 | 個 | 2 | 8.53 | 17.06 | |
| 1992 | 9A 1992-1135 | 個 | 2 | 8.59 | 17.18 | |
| 1994 | 9A 1994-1135 | 個 | 2 | 8.65 | 17.30 | |
| 1996 | 9A 1996-1135 | 個 | 2 | 8.71 | 17.42 | |
| 1998 | 9A 1998-1135 | 個 | 2 | 8.77 | 17.54 | |
| 2000 | 9A 2000-1135 | 個 | 2 | 8.83 | 17.66 | |
| 2002 | 9A 2002-1135 | 個 | 2 | 8.89 | 17.78 | |
| 2004 | 9A 2004-1135 | 個 | 2 | 8.95 | 17.90 | |
| 2006 | 9A 2006-1135 | 個 | 2 | 9.01 | 18.02 | |
| 2008 | 9A 2008-1135 | 個 | 2 | 9.07 | 18.14 | |
| 2010 | 9A 2010-1135 | 個 | 2 | 9.13 | 18.26 | |
| 2012 | 9A 2012-1135 | 個 | 2 | 9.19 | 18.38 | |
| 2014 | 9A 2014-1135 | 個 | 2 | 9.25 | 18.50 | |
| 2016 | 9A 2016-1135 | 個 | 2 | 9.31 | 18.62 | |
| 2018 | 9A 2018-1135 | 個 | 2 | 9.37 | 18.74 | |
| 2020 | 9A 2020-1135 | 個 | 2 | 9.43 | 18.86 | |
| 2022 | 9A 2022-1135 | 個 | 2 | 9.49 | 18.98 | |
| 2024 | 9A 2024-1135 | 個 | 2 | 9.55 | 19.10 | |
| 2026 | 9A 2026-1135 | 個 | 2 | 9.61 | 19.22 | |
| 2028 | 9A 2028-1135 | 個 | 2 | 9.67 | 19.34 | |
| 2030 | 9A 2030-1135 | 個 | 2 | 9.73 | 19.46 | |
| 2032 | 9A 2032-1135 | 個 | 2 | 9.79 | 19.58 | |
| 2034 | 9A 2034-1135 | 個 | 2 | 9.85 | 19.70 | |
| 2036 | 9A 2036-1135 | 個 | 2 | 9.91 | 19.82 | |
| 2038 | 9A 2038-1135 | 個 | 2 | 9.97 | 19.94 | |
| 2040 | 9A 2040-1135 | 個 | 2 | 10.03 | 20.06 | |
| 2042 | 9A 2042-1135 | 個 | 2 | 10.09 | 20.18 | |
| 2044 | 9A 2044-1135 | 個 | 2 | 10.15 | 20.30 | |
| 2046 | 9A 2046-1135 | 個 | 2 | 10.21 | 20.42 | |
| 2048 | 9A 2048-1135 | 個 | 2 | 10.27 | 20.54 | |
| 2050 | 9A 2050-1135 | 個 | 2 | 10.33 | 20.66 | |
| 2052 | 9A 2052-1135 | 個 | 2 | 10.39 | 20.78 | |
| 2054 | 9A 2054-1135 | 個 | 2 | 10.45 | 20.90 | |
| 2056 | 9A 2056-1135 | 個 | 2 | 10.51 | 21.02 | |
| 2058 | 9A 2058-1135 | 個 | 2 | 10.57 | 21.14 | |
| 2060 | 9A 2060-1135 | 個 | 2 | 10.63 | 21.26 | |
| 2062 | 9A 2062-1135 | 個 | 2 | 10.69 | 21.38 | |
| 2064 | 9A 2064-1135 | 個 | 2 | 10.75 | 21.50 | |
| 2066 | 9A 2066-1135 | 個 | 2 | 10.81 | 21.62 | |
| 2068 | 9A 2068-1135 | 個 | 2 | 10.87 | 21.74 | |
| 2070 | 9A 2070-1135 | 個 | 2 | 10.93 | 21.86 | |
| 2072 | 9A 2072-1135 | 個 | 2 | 10.99 | 21.98 | |
| 2074 | 9A 2074-1135 | 個 | 2 | 11.05 | 22.10 | |
| 2076 | 9A 2076-1135 | 個 | 2 | 11.11 | 22.22 | |
| 2078 | 9A 2078-1135 | 個 | 2 | 11.17 | 22.34 | |
| 2080 | 9A 2080-1135 | 個 | 2 | 11.23 | 22.46 | |
| 2082 | 9A 2082-1135 | 個 | 2 | 11.29 | 22.58 | |
| 2084 | 9A 2084-1135 | 個 | 2 | 11.35 | 22.70 | |
| 2086 | 9A 2086-1135 | 個 | 2 | 11.41 | 22.82 | |
| 2088 | 9A 2088-1135 | 個 | 2 | 11.47 | 22.94 | |
| 2090 | 9A 2090-1135 | 個 | 2 | 11.53 | 23.06 | |
| 2092 | 9A 2092-1135 | 個 | 2 | 11.59 | 23.18 | |
| 2094 | 9A 2094-1135 | 個 | 2 | 11.65 | 23.30 | |
| 2096 | 9A 2096-1135 | 個 | 2 | 11.71 | 23.42 | |
| 2098 | 9A 2098-1135 | 個 | 2 | 11.77 | 23.54 | |
| 2100 | 9A 2100-1135 | 個 | 2 | 11.83 | 23.66 | |
| 2102 | 9A 2102-1135 | 個 | 2 | 11.89 | 23.78 | |
| 2104 | 9A 2104-1135 | 個 | 2 | 11.95 | 23.90 | |
| 2106 | 9A 2106-1135 | 個 | 2 | 12.01 | 24.02 | |
| 2108 | 9A 2108-1135 | 個 | 2 | 12.07 | 24.14 | |
| 2110 | 9A 2110-1135 | 個 | 2 | 12.13 | 24.26 | |
| 2112 | 9A 2112-1135 | 個 | 2 | 12.19 | 24.38 | |
| 2114 | 9A 2114-1135 | 個 | 2 | 12.25 | 24.50 | |
| 2116 | 9A 2116-1135 | 個 | | | | |

第4表 住居量計測表4

| 住居番号 | 住居名 | 住居種別 | 住居構造 | 住居面積 | 住居容積 | 住居高さ | 住居形状 | 住居用途 | 住居状態 | 住居備考 |
|-------|-----|------|------|------|------|------|------|-------|-----------|---------------------|
| R1009 | 11A | F | 201 | 0.06 | | | | | | |
| R1010 | 11A | F | 201 | 4.21 | 4.20 | 0.24 | 22 | 10-20 | 11 | 1.5-2.46 3.26-2.46 |
| R1011 | 11A | F | 201 | 3.90 | 3.90 | 0.28 | 22 | 10-20 | 11 | 1.5-2.46 3.26-2.46 |
| R1012 | 11A | F | 201 | 1.06 | 1.06 | 0.12 | 20 | A 7 | 3.22 2.28 | |
| R1013 | 11A | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1014 | 11B | F | 201 | 2.41 | 2.41 | 0.71 | 20 | 10-20 | 11 | 2.41-2.41 2.41-2.41 |
| R1015 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1016 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1017 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1018 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1019 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1020 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1021 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1022 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1023 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1024 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1025 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1026 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1027 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1028 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1029 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1030 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1031 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1032 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1033 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1034 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1035 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1036 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1037 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1038 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1039 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1040 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1041 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1042 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1043 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1044 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1045 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1046 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1047 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1048 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1049 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1050 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1051 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1052 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1053 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1054 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1055 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1056 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1057 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1058 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1059 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1060 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1061 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1062 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1063 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1064 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1065 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1066 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1067 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1068 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1069 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1070 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1071 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1072 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1073 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1074 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1075 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1076 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1077 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1078 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1079 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1080 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1081 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1082 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1083 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1084 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1085 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1086 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1087 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1088 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1089 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1090 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1091 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1092 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1093 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1094 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1095 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1096 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1097 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1098 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1099 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1100 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1101 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1102 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1103 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1104 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1105 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1106 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1107 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1108 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1109 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1110 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1111 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1112 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1113 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1114 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1115 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1116 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1117 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1118 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1119 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1120 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1121 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1122 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1123 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1124 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1125 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1126 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1127 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1128 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1129 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1130 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1131 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1132 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1133 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1134 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1135 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1136 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1137 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1138 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1139 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1140 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1141 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1142 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1143 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1144 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1145 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1146 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1147 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1148 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1149 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1150 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1151 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1152 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1153 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1154 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1155 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1156 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1157 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1158 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1159 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1160 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1161 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1162 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1163 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1164 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1165 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1166 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1167 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1168 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1169 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1170 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1171 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1172 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1173 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1174 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1175 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1176 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1177 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1178 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1179 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1180 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1181 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1182 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1183 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1184 | 11B | F | 201 | 0.01 | | | | | | |
| R1185 | 11B | F | 201 | 0.0 | | | | | | |

| 品名 | 規格 | 備註 | 標準價 | 標準價 | 標準價 |
|--------------------|-------------------|---|----------|-------|------|
| M11 | 2B | 混合区外 | <16.56> | 1.20 | 1.27 |
| M13-11 | 1A | M13 | <49.38> | 1.78 | 0.38 |
| M15 | 1A | M14-M17-混合区外 | <101.85> | 2.98 | 0.38 |
| M16-25 | 1A-11B | M16-M17 | <1,100> | 2.00 | 0.38 |
| M17 | 1A-5C | D18-M24-1-19-24-25 | <107.50> | 1.80 | 0.36 |
| M18-30-35 | 1A | H127-130-200-280-310-350-混合区外 | <136.98> | 1.80 | 0.88 |
| M19 | 1A-5C | | 114.72 | 1.25 | 0.60 |
| M21 | 1A | 混合区外 | <12.80> | 1.04 | 0.40 |
| M22 | 1A | 混合区外 | <12.80> | 0.86 | 0.21 |
| M23 | 1A | 混合区外-1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-231-232-233-234-235-236-237-238-239-240-241-242-243-244-245-246-247-248-249-250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000 | <6.20> | 1.10 | 0.10 |
| M25-45 | 15-1B | | <106.75> | 1.50 | 0.26 |
| M26-32-33-34-37-40 | 13-2A-21-3A-63-6A | H250-251-252-253-254-255-256-257-258-259-260-261-262-263-264-265-266-267-268-269-270-271-272-273-274-275-276-277-278-279-280-281-282-283-284-285-286-287-288-289-290-291-292-293-294-295-296-297-298-299-300-301-302-303-304-305-306-307-308-309-310-311-312-313-314-315-316-317-318-319-320-321-322-323-324-325-326-327-328-329-330-331-332-333-334-335-336-337-338-339-340-341-342-343-344-345-346-347-348-349-350-351-352-353-354-355-356-357-358-359-360-361-362-363-364-365-366-367-368-369-370-371-372-373-374-375-376-377-378-379-380-381-382-383-384-385-386-387-388-389-390-391-392-393-394-395-396-397-398-399-400-401-402-403-404-405-406-407-408-409-410-411-412-413-414-415-416-417-418-419-420-421-422-423-424-425-426-427-428-429-430-431-432-433-434-435-436-437-438-439-440-441-442-443-444-445-446-447-448-449-450-451-452-453-454-455-456-457-458-459-460-461-462-463-464-465-466-467-468-469-470-471-472-473-474-475-476-477-478-479-480-481-482-483-484-485-486-487-488-489-490-491-492-493-494-495-496-497-498-499-500-501-502-503-504-505-506-507-508-509-510-511-512-513-514-515-516-517-518-519-520-521-522-523-524-525-526-527-528-529-530-531-532-533-534-535-536-537-538-539-540-541-542-543-544-545-546-547-548-549-550-551-552-553-554-555-556-557-558-559-560-561-562-563-564-565-566-567-568-569-570-571-572-573-574-575-576-577-578-579-580-581-582-583-584-585-586-587-588-589-590-591-592-593-594-595-596-597-598-599-600-601-602-603-604-605-606-607-608-609-610-611-612-613-614-615-616-617-618-619-620-621-622-623-624-625-626-627-628-629-630-631-632-633-634-635-636-637-638-639-640-641-642-643-644-645-646-647-648-649-650-651-652-653-654-655-656-657-658-659-660-661-662-663-664-665-666-667-668-669-670-671-672-673-674-675-676-677-678-679-680-681-682-683-684-685-686-687-688-689-690-691-692-693-694-695-696-697-698-699-700-701-702-703-704-705-706-707-708-709-710-711-712-713-714-715-716-717-718-719-720-721-722-723-724-725-726-727-728-729-730-731-732-733-734-735-736-737-738-739-740-741-742-743-744-745-746-747-748-749-750-751-752-753-754-755-756-757-758-759-760-761-762-763-764-765-766-767-768-769-770-771-772-773-774-775-776-777-778-779-780-781-782-783-784-785-786-787-788-789-790-791-792-793-794-795-796-797-798-799-800-801-802-803-804-805-806-807-808-809-810-811-812-813-814-815-816-817-818-819-820-821-822-823-824-825-826-827-828-829-830-831-832-833-834-835-836-837-838-839-840-841-842-843-844-845-846-847-848-849-850-851-852-853-854-855-856-857-858-859-860-861-862-863-864-865-866-867-868-869-870-871-872-873-874-875-876-877-878-879-880-881-882-883-884-885-886-887-888-889-890-891-892-893-894-895-896-897-898-899-900-901-902-903-904-905-906-907-908-909-910-911-912-913-914-915-916-917-918-919-920-921-922-923-924-925-926-927-928-929-930-931-932-933-934-935-936-937-938-939-940-941-942-943-944-945-946-947-948-949-950-951-952-953-954-955-956-957-958-959-960-961-962-963-964-965-966-967-968-969-970-971-972-973-974-975-976-977-978-979-980-981-982-983-984-985-986-987-988-989-990-991-992-993-994-995-996-997-998-999-1000 | 368.25 | 2.40 | 0.57 |
| M27 | 1A | | 11.20 | 0.56 | 0.16 |
| M28-46 | 2A-2B | M28-51-56-混合区外 | <139.50> | 2.50 | 0.36 |
| M29 | 2A | M28-混合区外 | <21.25> | 1.75 | 0.21 |
| M30 | 1A | F122 | 7.00 | 0.60 | 0.16 |
| M31 | 2A | 混合区外 | <35.75> | 4.75 | 0.20 |
| M36-40-54-55-58 | 2C-2-3-3B-6A | M28-48-混合区外 | <118.25> | 1.75 | 0.28 |
| M37-75 | 2C-2-3-3B-13A | F191-混合区外 | <250.00> | 2.00 | 0.65 |
| M38 | 2B | M28-30-混合区外 | <85.00> | 6.25 | 0.12 |
| M40 | 2H | 混合区外 | <8.24> | 2.00 | 0.51 |
| M40-77 | 3A-9A-13A | 混合区外 | <27.50> | 1.25 | 0.13 |
| M41-2-9A-63 | 3A-5B-53-9A | M40-86-77 | <226.00> | 1.00 | 0.40 |
| M43 | 1A | 混合区外 | 34.40 | 0.61 | 0.28 |
| M44 | 1B | | 28.24 | 1.20 | 0.21 |
| M46-49 | 5B | M50-51-52 | 36.00 | 1.75 | 0.20 |
| M50 | 5B | M47-49-混合区外 | <25.75> | 1.00 | 0.25 |
| M51 | 5B | M47-49-混合区外 | <23.75> | 1.00 | 0.20 |
| M52 | 5B | M47-49-混合区外 | <8.25> | 0.25 | 0.10 |
| N39-65-66-67-68 | 8A-9A | H102-503-608-810-811-812-M109-混合区外-混合区外 | <240.00> | 0.00 | 2.80 |
| N45 | 8A | | 25.75 | 1.75 | 0.25 |
| N59-14 | 9A-12A | D127-130-68-混合区外 | <1,442> | 3.00 | 1.60 |
| N70 | 9A | H127-2324-混合区外 | <1,225> | 1.50 | ? |
| N71 | 9A | | <31.01> | 1.36 | 0.02 |
| N72 | 9A | | <23.20> | 0.80 | 0.12 |
| N73 | 11B | | <23.26> | 1.46 | 1.40 |
| M75 | 13A | H192-混合区外 | <10.40> | 1.00 | 0.36 |
| M78 | 12A | H192-2411-413-115-116-2012-混合区外-混合区外 | <15.00> | 18.00 | 2.56 |

第7表 測量計測表

| 品名 | 規格 | 備註 | 標準價 | 標準價 | 標準價 |
|-------|-----|---------------|--------|--------|------|
| Q2 | 1A | | 1.28 | 2.00 | 0.40 |
| Q6 | 3A | H196 | <5.04> | 2.20 | 0.21 |
| Q7 | 7B | 混合区外 | 4.92 | 1.11 | 0.16 |
| Q8 | 7A | 混合区外 | <2.10> | ? | 0.01 |
| Q9 | 13A | H194-M20-混合区外 | <8.80> | <8.00> | 0.28 |
| Q10 | 13A | H194-F211 | 9.11 | 0.32 | 0.27 |
| 特殊構造等 | 1E | H127 | 1.49 | 0.72 | 0.17 |
| 特殊構造等 | 4E | | 3.72 | 2.04 | 0.10 |

第8表 特殊構造等計測表

| 遺物名 | 年 | 器種 | 形状 | 口部径 | 底径 | 高さ | 内径 | 重量 | 出土地 | 考 | 出土状況 |
|------|----|-----|--------|--------------------|----|---------|----|----|--------|--------|----------------------|
| H751 | 1 | 十割器 | 杯 D1 | (5.0) | | | | | 山崎(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 2 | 十割器 | 碗 A5 | (7.8) | | | | | 同様(赤坂) | 定念(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 3 | 十割器 | 杯 ? | | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 4 | 十割器 | 有付杯 ? | (14.4) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 5 | 十割器 | 有付杯 ? | (8.5) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 6 | 十割器 | 有付杯 ? | (9.4) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 7 | 次期器 | 碗 | (5.6) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 8 | 上割器 | ワカシ杯 A | (21.4) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 9 | 上割器 | ワカシ杯 B | (11.1) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 10 | 上割器 | ワカシ杯 ? | | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 11 | 上割器 | 碗 C2 | (13.1) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 12 | 上割器 | 碗 C1 | | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 13 | 石灯 | 風石(B1) | 最大径 9.0
最小径 3.7 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | | | | | | 最大径 3.9 | | | | | |
| H752 | 1 | 十割器 | 杯 G2 | (16.0) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 2 | 十割器 | 杯 A1 | (17.1) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 3 | 十割器 | 杯 A1 | (6.7) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 4 | 十割器 | 杯 G1 | 7.1 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 5 | 十割器 | 杯 G1 | 10.4 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 6 | 十割器 | 杯 C | (13.0) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 7 | 十割器 | 杯 C | 13.2 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 8 | 十割器 | 杯 C | 13.3 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 9 | 十割器 | 杯 C | (13.5) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 10 | 十割器 | 杯 C | (14.2) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 11 | 十割器 | 杯 C | (14.2) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 12 | 十割器 | 杯 C | 6.3 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 13 | 十割器 | 有付杯 ? | 2.0 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 14 | 十割器 | 有付杯 ? | 8.0 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 15 | 十割器 | 有付杯 ? | (10.2) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 16 | 十割器 | 有付杯 ? | 14.0 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 17 | 十割器 | 次期器 C | (20.0) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 18 | 上割器 | 次期器 C | 26.3 | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 19 | 上割器 | 次期器 C | (21.4) | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 20 | 上割器 | 次期器 C | | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 21 | 上割器 | 次期器 C | | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |
| | 22 | 上割器 | 次期器 C | | | | | | 同様(赤坂) | 同様(赤坂) | 1区下層
1区底層
1区底層 |

第9表 出土遺物一覽表(H751~H752)

| 標本番号 | 標本名 | 標本形態 | 標本産地 | 標本高さ(約) | 標本重量 | 標本内容 | 標本備考 | 標本年代 |
|------|--------|-------|---------|----------|---------|-----------|--------------|-------|
| H752 | 23 標本器 | 筒 | ? | 7.9 | | | 利根川流域・利根ヘラケス | 旧42期 |
| | 24 標本器 | 長距離 | 10.9 | | | | 完全共通、N1 | 旧42期 |
| | 25 標本器 | 筒体 | 最大長 8.9 | 最大径 6.0 | 家人数 1.5 | リノ付灰土 | 新井家、長尾組内式 | 木下友 |
| | 26 標本器 | 筒体 | 最大長 8.9 | 最大径 6.0 | 家人数 1.5 | 磨り出し織文 | 之形、弥生時代、形造内式 | 木下友 |
| | 27 標本器 | 筒体 | 最大長 8.9 | 最大径 6.0 | 家人数 1.5 | 磨り出し織文 | 磨り出し織文、N5 | 旧42期 |
| H754 | 1 標本器 | 筒 A1 | (14.4) | 最大径 14.9 | | 灰+体部ヘラケズリ | 完全共通 | カマド |
| | 2 標本器 | 筒 A | 13.6 | 最大径 8.4 | 3.7 | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧4 |
| | 3 標本器 | 筒 A | 13.6 | 最大径 8.4 | 3.7 | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧4 |
| | 4 標本器 | 筒 A | 13.6 | 最大径 8.4 | 3.7 | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧4 |
| | 5 標本器 | 右ナサ ? | 12.1 | 最大径 12.1 | | 見逃門前、垂用 ? | 完全共通 | カマド内口 |
| | 6 標本器 | 右ナサ ? | 16.0 | 最大径 16.0 | | ヘラケズリ | 完全共通、N1 | 旧4ナサ |
| | 7 標本器 | 空石、道石 | 最大長10.7 | 最大径5.7 | 16人22.3 | | 完全共通、N1 | 旧4 |
| | 8 標本器 | 空石 | 24.8 | 最大径 24.4 | 16.1 | 5000 | 完全共通、N2 | 旧4ナサ |
| | 9 標本器 | 刀子 | | 身幅 0.8 | 袖幅0.25 | | | 旧1 |
| H755 | 1 標本器 | 式器器 B | | | | ヘラケズリ→ナサ | 利根川流域、カマド、N1 | カマド |
| | 2 標本器 | 式器器 B | | | | ヘラケズリ | 利根川流域 | カマド |
| | 3 標本器 | 式器器 B | | | | ヘラケズリ | 利根川流域 | カマド |
| H756 | 1 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 2 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 3 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 4 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 5 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 6 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 7 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| | 8 標本器 | 筒 A1 | (12.7) | (10.2) | | ヘラケズリ | 利根川流域 | 旧42期 |
| H757 | 1 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |
| | 2 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |
| | 3 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |
| | 4 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |
| | 5 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |
| | 6 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |
| | 7 標本器 | 筒 A | (22.1) | 最大径 6.0 | 最大径 4.1 | 187 | ヘラケズリ | 旧42期 |

第10表 出土遺物一覽表 2 (H752~H757)

| 所在地 | 標高 | 遺物 | 出土層 | 土質 | 形状 | 用途 | 出土層 | | |
|------|------|----|-----|------|--------|-------------|--------|-------|----|
| H728 | 17.4 | 1 | 十助塚 | 銅 A1 | | 河原ヘラクスリ・付着口 | 河原東側 | | |
| | | 2 | 和歌 | 鉄 C | (12.7) | (16.0) | (53.5) | 和歌 | |
| | | 3 | 和歌 | 鉄 C | (13.2) | (16.0) | (14.0) | 和歌 | |
| | | 4 | 和歌 | 鉄 C | | | 6.4 | 和歌 | |
| | | 5 | 和歌 | 鉄 C | | | 7.4 | 和歌 | |
| | | 6 | 和歌 | 鉄 B | (19.2) | | | 和歌 | |
| | | 7 | 和歌 | 鉄 A | 最大径1.3 | | | 和歌 | |
| | | 8 | 和歌 | 鉄 A | 最大径1.0 | 20 | | 和歌 | |
| | | 9 | 和歌 | 鉄 A | 7.9 | 1.3 | 70 | 和歌 | |
| | | 10 | 和歌 | 鉄 A | (13.8) | 6.3 | (3.8) | 和歌 | |
| H750 | | 1 | 和歌 | 鉄 C | | 和歌 | 和歌 | | |
| | | 2 | 和歌 | 鉄 C | | 8.8 | 和歌 | | |
| | | 3 | 和歌 | 鉄 B | (18.0) | | | 和歌 | |
| | | 4 | 和歌 | 鉄 B | (19.1) | | | 和歌 | |
| | | 5 | 和歌 | 鉄 B | 21.6 | | | 和歌 | |
| | | 6 | 和歌 | 鉄 B | (5.3) | | | 和歌 | |
| | | 7 | 和歌 | 鉄 B | (5.3) | | | 和歌 | |
| | | 8 | 和歌 | 鉄 B | (5.3) | | | 和歌 | |
| | | 9 | 和歌 | 鉄 B | (5.3) | | | 和歌 | |
| | | 10 | 和歌 | 鉄 B | (5.3) | | | 和歌 | |
| H760 | | 1 | 和歌 | 鉄 A | (15.4) | | 和歌 | | |
| | | 2 | 和歌 | 鉄 A | (15.4) | | 和歌 | | |
| | | 3 | 和歌 | 鉄 A | (18.8) | | 和歌 | | |
| | | 4 | 和歌 | 鉄 A | (18.6) | | 和歌 | | |
| | | 5 | 和歌 | 鉄 A | (14.0) | | (5.7) | 和歌 | |
| | | 6 | 和歌 | 鉄 A | (19.4) | | | 和歌 | |
| | | 7 | 和歌 | 鉄 A | (20.8) | | | 和歌 | |
| | | 8 | 和歌 | 鉄 A | (5.0) | | | 和歌 | |
| | | 9 | 和歌 | 鉄 A | (12.8) | | | 和歌 | |
| | | 10 | 和歌 | 鉄 A | (8.8) | | | 和歌 | |
| H761 | | 1 | 和歌 | 鉄 C1 | | 和歌 | 和歌 | | |
| | | 2 | 和歌 | 鉄 A1 | | 3.9 | 和歌 | | |
| | | 3 | 和歌 | 鉄 C | (16.8) | | (6.6) | 和歌 | |
| | | 4 | 和歌 | 鉄 C | (17.3) | | 6.8 | (4.3) | 和歌 |
| | | 5 | 和歌 | 鉄 C | (14.8) | | (6.8) | (3.6) | 和歌 |
| | | 6 | 和歌 | 鉄 A | | (7.0) | | 和歌 | |
| | | 7 | 和歌 | 鉄 A | | (15.2) | | 和歌 | |
| | | 8 | 和歌 | 鉄 B | (14.2) | | 7.3 | 6.1 | 和歌 |
| | | 9 | 和歌 | 鉄 B | (14.2) | | 7.8 | (3.5) | 和歌 |
| | | 10 | 和歌 | 鉄 B | | 8.3 | | | 和歌 |

第11表 出土遺物一覧表 3 (H758~H761)

| 遺跡名 | 所在地 | 調査年度 | 調査種別 | 調査範囲 | 調査内容 | 調査結果 | 出土品 | 調査者 |
|-------------|---------------|--------|--------|--------|----------|---------|------------------------------|--------------------|
| H773 | 3 知成寺 有内林? | (12.6) | | | | | | |
| | 4 上町跡 大塚墓 A | (23.5) | | | ヘラケスリ→ナデ | | 右側部ヘラケスリ→付高付 | 岡田実良 |
| | 5 千船寺 武藏墓 A | (22.8) | | | ヘラケスリ→ナデ | | ヘラケスリ | F 藤沢謙 |
| | 6 上町跡 墓 A | (28.9) | | | ヘラケスリ→ナデ | | 明見→ナデ | 岡田実良 |
| | 7 上町跡 墓 A | 17.1 | 12.6 | 4.4 | ミガキ→土色処理 | | ヘラケスリ→付高付 | 完全実測 N1 |
| | 8 知成寺 柩 A | 13.4 | 7.0 | 3.5 | 灰埋 | | ヘラケスリ→ナデ | 完全実測 N2 |
| H774 | 3 知成寺 有内林? | (5.8) | 4.1 | | ナデ | | 同様ヘラケスリ→付高付、
右側部ヘラケスリ→付高付 | 完全実測 N1
完全実測 N2 |
| | 4 上町跡 大塚墓 B | 14.7 | 2.3 | | ナデ | | ヘラケスリ→付高付 | 完全実測 N1
完全実測 N2 |
| | 5 知成寺 大塚墓 B | 16.5 | | | ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 6 上町跡 大塚墓 H | (21.6) | | | ヘラケスリ→ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 7 上町跡 大塚墓 A | 21.6 | | | ヘラケスリ→ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 8 千船寺 大塚墓 B | | | | ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| H775 | 9 千船寺 大塚墓 B | | | | ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 10 千船寺 大塚墓 B | | | | ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 11 千船寺 大塚墓 B | | | | ナデ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 1 上町跡 柩 C5 | (23.1) | (35.7) | (11.1) | ミガキ | | ヘラケスリ | 完全実測 |
| | 2 上町跡 柩 A1 | (14.0) | (7.0) | (3.9) | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理、スコリア | 完全実測 |
| | 3 上町跡 柩 A1 | (18.3) | (6.2) | (0.9) | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 4 千船寺 柩 A1 | (15.2) | (7.4) | (3.3) | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 5 上町跡 柩 A7 | 6.3 | | | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 6 上町跡 柩 A1 | 6.3 | | | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 7 上町跡 柩 A | | | | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 8 上町跡 柩 A | | | | ミガキ→土色処理 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 9 上町跡 柩 C | (13.2) | (7.0) | (4.0) | 火埋 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 10 上町跡 柩 A | (14.3) | (8.3) | (4.3) | 火埋 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 11 上町跡 柩 A | (14.0) | | | 火埋 | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 12 上町跡 大塚墓 B | (21.0) | | | ナデ | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 13 上町跡 大塚墓 C | (22.1) | | | ナデ | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| | 14 千船寺 コケロ墓 A | (27.0) | | | ナデ | | 同様に土色処理 | 完全実測 |
| 15 千船寺 大塚墓? | | | | ナデ | | 同様に土色処理 | 完全実測 | |
| 16 知成寺 墓 A | (27.2) | | | ナデ | | 同様に土色処理 | 完全実測 | |
| 17 知成寺 墓? | (10.6) | | | ナデ | | 同様に土色処理 | 完全実測 | |

第16表 出土遺物一覧表 8 (H773~H775)

| 標本号 | 科 | 目 | 種 | 上標地 | 調査日 | 調査地 | 標本号 | 種 | 目 | 科 | 上標地 | 調査日 | 調査地 | 標本号 | 種 | 目 | 科 | | |
|------|----|----|---|------|----------|-------|-----|---|---|---|-----|-----|-----|-----|---|---|---|--|--|
| H775 | 18 | 鳥類 | 雀 | | (14.7) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 19 | 鳥類 | 雀 | 市(肥) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 20 | 鳥類 | 雀 | 長野 | (10.8) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 21 | 鳥類 | 雀 | 方子 | 9月(11.2) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 22 | 鳥類 | 雀 | 方子 | | | | | | | | | | | | | | | |
| H776 | 1 | 鳥類 | 雀 | A1 | (11.6) | 4.3) | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 鳥類 | 雀 | C | (13.3) | 5.8) | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | 鳥類 | 雀 | C | (14.2) | 7.1) | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 鳥類 | 雀 | C | | 6.9 | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 鳥類 | 雀 | C | | (9.1) | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 鳥類 | 雀 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 鳥類 | 雀 | | (16.2) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8 | 鳥類 | 雀 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| H777 | 1 | 鳥類 | 雀 | C1 | (12.9) | 3.3 | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 鳥類 | 雀 | A1 | (13.4) | 7.4) | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | 鳥類 | 雀 | C1 | (13.7) | 3.5 | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 鳥類 | 雀 | C1 | (11.0) | 6.8 | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 鳥類 | 雀 | A1 | | 7.3 | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 鳥類 | 雀 | C | | (5.3) | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 鳥類 | 雀 | B | (12.0) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8 | 鳥類 | 雀 | B | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 鳥類 | 雀 | D | (13.1) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | 鳥類 | 雀 | D | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11 | 鳥類 | 雀 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12 | 鳥類 | 雀 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 13 | 鳥類 | 雀 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 14 | 鳥類 | 雀 | C2 | (13.1) | 7.8 | | | | | | | | | | | | | |
| H778 | 1 | 鳥類 | 雀 | A1 | (13.6) | (7.0) | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 鳥類 | 雀 | A | | 6.7 | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | 鳥類 | 雀 | A | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 鳥類 | 雀 | C | (12.6) | 8.0 | | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 鳥類 | 雀 | A | (12.8) | 8.8 | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 鳥類 | 雀 | A | | 6.4 | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 鳥類 | 雀 | A1 | (13.0) | 9.6 | | | | | | | | | | | | | |
| | 8 | 鳥類 | 雀 | B | (21.0) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 9 | 鳥類 | 雀 | B | (21.1) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 10 | 鳥類 | 雀 | B | (21.1) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 11 | 鳥類 | 雀 | B | (21.3) | | | | | | | | | | | | | | |
| | 12 | 鳥類 | 雀 | A | (23.8) | | | | | | | | | | | | | | |

第17表 出土遺物一覽表9 (H775~H778)

| 品名 | 形状 | 用途 | 規格 | 寸法 | 重量 | 単位 | 備考 | 出庫品 |
|------|--------|----|--------|--------|-------|----|----|-------|
| H761 | 17 鉄製品 | 基礎 | | | | | | PS |
| 18 | 鉄製品 | 方子 | 9号 1.1 | 横径 0.3 | | | | NK10号 |
| 19 | 鉄製品 | 不明 | | | | | | P5 |
| 20 | 鉄製品 | 不明 | | | | | | P5 |
| 21 | 鉄製品 | 不明 | | | | | | P8 |
| H762 | 1 鋼製品 | 円形 | | | | | | 目上トレン |
| 2 | 鋼製品 | 円形 | (12.2) | (6.8) | (3.5) | | | 鋼製品 |
| 3 | 鋼製品 | 円形 | (12.6) | (6.8) | (3.8) | | | 鋼製品 |
| 4 | 鋼製品 | 円形 | (2.8) | (6.5) | (4.2) | | | 鋼製品 |
| 5 | 鋼製品 | 円形 | (3.1) | (6.2) | (4.1) | | | 鋼製品 |
| 6 | 鋼製品 | 円形 | (13.3) | 6.4 | (4.0) | | | 鋼製品 |
| 7 | 鋼製品 | 円形 | 13.3 | 7.8 | 3.9 | | | 鋼製品 |
| 8 | 鋼製品 | 円形 | (13.4) | (7.0) | (3.7) | | | 鋼製品 |
| 9 | 鋼製品 | 円形 | (13.4) | (7.3) | (3.8) | | | 鋼製品 |
| 10 | 鋼製品 | 円形 | 13.5 | 7.2 | (3.9) | | | 鋼製品 |
| 11 | 鋼製品 | 円形 | 13.2 | | | | | 鋼製品 |
| 12 | 鋼製品 | 円形 | (16.0) | | | | | 鋼製品 |
| 13 | 鋼製品 | 円形 | (16.2) | | | | | 鋼製品 |
| 14 | 鋼製品 | 円形 | | | | | | 鋼製品 |
| 15 | 鋼製品 | 円形 | (20.1) | | | | | 鋼製品 |
| 16 | 鋼製品 | 円形 | (22.9) | | | | | 鋼製品 |
| 17 | 鋼製品 | 円形 | | 3.4 | | | | 鋼製品 |
| 18 | 鋼製品 | 円形 | (32.5) | | | | | 鋼製品 |
| 19 | 鋼製品 | 円形 | | | | | | 鋼製品 |
| H763 | 1 鋼製品 | 円形 | (20.0) | | | | | 鋼製品 |
| 2 | 鋼製品 | 円形 | (21.2) | | | | | 鋼製品 |
| 3 | 鋼製品 | 円形 | (21.2) | | | | | 鋼製品 |
| 4 | 鋼製品 | 円形 | (22.4) | | | | | 鋼製品 |
| 5 | 鋼製品 | 円形 | (21.0) | | | | | 鋼製品 |

第19表 出土品物一覽表11 (H761~H763)

| 遺跡名 | 時期 | 高さ | 口徑 | 底径 | 容積 | 位置 | 出土品 | 備考 | |
|-------------|-------------|-------------|--------|-------|----|------|------|------|------|
| H788 | 3 土師器 杯 D1 | 13.9 | 6.4 | (4.5) | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 4 土師器 杯 D1 | 15.1 | 6.5 | 4.1 | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 5 土師器 杯 A9 | (14.5) | (5.7) | (6.3) | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 6 土師器 杯 A9 | (17.4) | (7.4) | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 7 土師器 杯 A9 | | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 8 土師器 皿 B | (8.2) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 9 土師器 皿 B | (8.4) | (6.3) | (2.5) | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 10 土師器 皿 B | (8.6) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 11 土師器 皿 B | (9.0) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 12 土師器 皿 B | 9.4 | 5.0 | 2.1 | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 13 土師器 皿 B | 9.7 | 5.7 | 3.9 | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 14 土師器 皿 B | (9.8) | (5.0) | (2.2) | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 15 土師器 杯 ? | (12.2) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 16 土師器 杯 ? | (3.0) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 17 土師器 杯 ? | 13.0 | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | H789 | 18 土師器 杯 ? | 13.8 | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 |
| | | 19 土師器 杯 A2 | (31.0) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 |
| 20 土師器 杯 A2 | | (31.0) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| 21 土師器 杯 A1 | | (35.0) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| 22 土師器 杯 ? | | | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| H780 | 23 土師器 杯 A | 24.6 | 13.0 | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 24 土師器 杯 A | (28.4) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 25 土師器 杯 A | | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 26 土師器 杯 A | | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 27 土師器 杯 C1 | (13.3) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 28 土師器 杯 C1 | (14.7) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 29 土師器 杯 C | 13.4 | (6.1) | (3.7) | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 30 土師器 杯 C | (13.7) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 31 土師器 杯 C | (20.5) | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |
| | 32 土師器 杯 C | | | | | 同地区南 | 同地区南 | 同地区南 | |

表21表 出土遺物一覽表13 (H788~H789)

| 品目名 | 品番 | 品名 | 数量 | 単位 | 重量 | 寸法 | 材質 | 備考 | 出庫場所 | |
|------|------|-----|-----|----|------|----------------|------|----|--------------|-----------|
| H792 | 20 | 土師器 | 1 | 個 | | | ヘラズリ | | 1区4号
1区4号 | |
| | 21 | 土師器 | 2 | 個 | 25.9 | | | | 1区4号 | |
| | 22 | 土師器 | 裏 A | 1 | 個 | 15.3
(14.5) | 27.2 | | 麻布・麻(厚)ヘラズリ | 完全灰濁 |
| | | 土師器 | 裏 B | 1 | 個 | 5.5 | 2.7 | | ヘラズリ(明) | 完全灰濁 |
| | 23 | 土師器 | 裏 | 1 | 個 | | | | 取組跡目(ナナ) | 滑キア |
| | | 土師器 | 裏 | 1 | 個 | | | | 明志、自然面 | |
| | 24 | 土師器 | 土 A | 1 | 個 | | | | 馬具底(ナナ) | |
| | | 土師器 | 土 A | 1 | 個 | | | | 明志、ナナ、江崎組 | |
| | H793 | 1 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | 下部灰層、下部以外 |
| | | 2 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | 1区覆土 |
| | | 3 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | 1区覆土 |
| | | 4 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | 1区覆土 |
| | | 5 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | 1区覆土 |
| | | 6 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | 1区覆土 |
| | H794 | 1 | 土師器 | 1 | 個 | 104.2 | 14.0 | | 研文 | |
| | | 2 | 土師器 | 1 | 個 | 8.1 | | | マガキ-関西処理 | |
| | | 3 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | |
| | | 4 | 土師器 | 1 | 個 | 13.0 | 4.0 | | 大形 | |
| | | 5 | 土師器 | 1 | 個 | 15.3 | 4.3 | | 大形 | |
| | | 6 | 土師器 | 1 | 個 | 13.5 | 4.3 | | 大形 | |
| | | 7 | 土師器 | 1 | 個 | 22.4 | | | | |
| | | 8 | 土師器 | 1 | 個 | 23.0 | | | | |
| | | 9 | 土師器 | 1 | 個 | 17.3 | | | | |
| | | 10 | 土師器 | 1 | 個 | | | | | |
| H795 | 1 | 土師器 | 1 | 個 | 12.0 | | | | | |
| | 2 | 土師器 | 1 | 個 | 1.1 | 0.4 | | | | |
| | 3 | 土師器 | 1 | 個 | 17.1 | 3.7 | | | | |
| | 4 | 土師器 | 1 | 個 | 2.8 | 3.3 | | | | |
| | 5 | 土師器 | 1 | 個 | 13.0 | 3.8 | | | | |
| | 6 | 土師器 | 1 | 個 | 13.6 | 3.6 | | | | |
| | 7 | 土師器 | 1 | 個 | 14.0 | 3.9 | | | | |
| | 8 | 土師器 | 1 | 個 | 14.5 | 4.6 | | | | |
| | 9 | 土師器 | 1 | 個 | 7.0 | | | | | |

第23頁 出土遺物一覽表15 (H792~H794)

| 品名 | 規格 | 単位 | 口価(原) | 口価(定) | 重量(原) | 重量(定) | 寸法 | 備考 | 品番 |
|------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----|----|-------|
| H796 | 1 鋼小径 | 尺 7 | (14.4) | | (9.6) | | | | 11E45 |
| | 2 鋼小径 | 尺 7 | (15.2) | | | | | | 11E37 |
| | 3 鋼小径 | 尺 7 | (16.0) | | | | | | 11E44 |
| | 4 鋼小径 | ロケリ鉄 B | (12.7) | | 5.8 | | | | 11E44 |
| | 5 工鋼小径 | 武蔵鉄 A | 22.2 | | | | | | ケン |
| H797 | 1 鋼管 | 武蔵鉄 A | 23.7 | | 5.4 | | | | 11E47 |
| | 2 鋼管 | 鋼小径 B2 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | | | | 11E19 |
| | 3 鋼管 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | | | | 11E23 |
| | 4 鋼管 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | | | | 11E17 |
| | 5 鋼管 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | | | | 11E17 |
| | 6 鋼管 | 武蔵鉄 C | (12.4) | | | | | | 11E17 |
| | 7 鋼管 | 武蔵鉄 ? | | | 4.2 | | | | 11E17 |
| H798 | 1 鋼管 | 鋼小径 | (13.4) | | 5.9 | | | | 11E17 |
| | 2 鋼管 | 鋼小径 | (14.0) | | 6.3 | | | | 11E17 |
| | 3 鋼管 | 鋼小径 | (13.6) | | | | | | 11E17 |
| | 4 鋼管 | 鋼小径 | (13.6) | | | | | | 11E17 |
| H800 | 1 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| | 2 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| | 3 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| | 4 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| | 5 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| | 6 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| | 7 鋼管 | 鋼小径 | (20.0) | | | | | | 11E17 |
| H801 | 1 鋼管 | 鋼小径 | (13.3) | | 2.7 | | | | 11E34 |
| | 2 鋼管 | 鋼小径 | (14.4) | | (7.6) | | | | 11E34 |
| | 3 鋼管 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | 鋼小径 | | | | 11E34 |
| | 4 鋼管 | 鋼小径 | (12.8) | | (5.6) | | | | 11E34 |
| | 5 鋼管 | 鋼小径 | (20.6) | | 5.8 | | | | 11E34 |
| | 6 鋼管 | 鋼小径 | | | | | | | 11E34 |

第25表 出土遺物一覽表(1796~H800)

| 遺跡名 | 期 | 形状 | 位置 | 面積 | 出土品 | 備考 |
|------|----|------------|--------|--------|---------|--------------|
| H809 | 1 | 土師器 打肉皿 E | (14.6) | (4.1) | ナツヘラケズリ | 完全共通 中央部出土のみ |
| | 2 | 土師器 杯 | (10.7) | | ヘラケズリ | 同 |
| | 3 | 土師器 灰皿 A | (21.4) | | ヘラケズリ | 同 |
| | 4 | 土師器 灰皿 A1 | (25.0) | | ヘラケズリ | 同 |
| | 5 | 石佛 | 最大径0.8 | 最大径0.6 | | 東部底面の一部採取 |
| H810 | 1 | 土師器 杯 A3 | (17.6) | | 有底蓋 | 北丸0.2, 白磁器灰皿 |
| | 2 | 土師器 杯 A9 | | | 西笠形 | 同 |
| | 3 | 土師器 杯 | | | 西笠形 | 同 |
| | 4 | 土師器 杯 B? | (14.6) | | 有底蓋 | 同 |
| | 5 | 土師器 杯 B? | (17.2) | | 有底蓋 | 同 |
| | 6 | 土師器 杯 B? | | | 有底蓋 | 同 |
| | 7 | 土師器 杯 B? | | | 有底蓋 | 同 |
| | 8 | 土師器 杯 B? | | | 有底蓋 | 同 |
| | 9 | 土師器 杯 B? | | | 有底蓋 | 同 |
| | 10 | 土師器 杯 B? | | | 有底蓋 | 同 |
| H811 | 1 | 土師器 杯 A3 | (12.3) | 4.4 | 完全共通 | 完全共通, N1 |
| | 2 | 土師器 杯 A3 | (2.1) | 3.1 | 完全共通 | 完全共通, N2 |
| | 3 | 土師器 杯 D1 | (2.8) | 3.1 | | |
| | 4 | 土師器 杯 A3 | (12.6) | 5.4 | | |
| | 5 | 土師器 杯 C3 | (2.7) | 5.9 | | |
| | 6 | 土師器 杯 A3 | (12.8) | 5.4 | | |
| | 7 | 土師器 杯 B3 | (13.0) | 5.7 | (3.9) | |
| | 8 | 土師器 杯 C1 | (13.0) | 7.0 | (3.5) | |
| | 9 | 土師器 杯 A5 | (15.6) | 6.0 | (5.3) | |
| | 10 | 土師器 杯 D1 | (6.2) | 6.0 | 4.9 | |
| | 11 | 土師器 杯 A3? | (16.3) | 7.1 | (6.3) | |
| | 12 | 土師器 杯 A1 | (14.8) | | | |
| | 13 | 土師器 杯 A2 | (15.6) | 7.6 | (6.2) | |
| | 14 | 土師器 杯? | (31.0) | | | |
| | 15 | 土師器 杯 | (16.6) | 8.1 | (4.8) | |
| | 16 | 土師器 土器口蓋 D | (12.6) | 7.2 | 11.7 | |

第27表 出土遺物一覽表19 (H809~H811)

| 通称 | 品名 | 規格 | 数量 | 単位 | 重量 | 寸法 | 備考 |
|------|----|----|------|--------|-------|--------------|--------------------------------------|
| H814 | 14 | 銅線 | 11.1 | (7.9) | (6.6) | 新編(つげがけ) | ヘラタスリへの取付
切り直し・引高が、ナチ
積載(つげがけ) |
| | 15 | 銅線 | 14.1 | 7.2 | 4.1 | 新編(つげがけ) | 切り直し・引高が、ナチ
積載(つげがけ) |
| | 16 | 銅線 | 14.1 | 6.1 | | 新編(つげがけ) | 切り直し・引高が、ナチ
積載(つげがけ) |
| | 17 | 銅線 | 14.1 | 6.1 | | 新編(つげがけ) | 切り直し・引高が、ナチ
積載(つげがけ) |
| | 18 | 銅線 | 14.1 | 6.1 | | 新編(つげがけ) | 切り直し・引高が、ナチ
積載(つげがけ) |
| H815 | 1 | 銅線 | 12.7 | (19.4) | | ナチ、ヘラタスリ、ヘク日 | ヘラタスリ
ナチ |
| | 2 | 銅線 | 12.7 | (4.4) | | | |
| | 3 | 銅線 | 13.8 | | | | |
| | 4 | 銅線 | 10.6 | 4.2 | | | |
| | 5 | 銅線 | 12.0 | 2.9 | | | |
| H816 | 1 | 銅線 | 12.0 | (7.6) | | 火警 | ヘラタスリ |
| | 2 | 銅線 | 12.0 | (7.9) | | 火警 | ヘラタスリ |
| | 3 | 銅線 | 13.5 | (8.8) | | 火警 | ヘラタスリ |
| | 4 | 銅線 | 13.4 | (10.6) | | 火警 | ヘラタスリ |
| | 5 | 銅線 | 14.3 | | | 火警 | ヘラタスリ |
| | 6 | 銅線 | 13.6 | | | 火警 | ヘラタスリ |
| | 7 | 銅線 | 13.2 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 8 | 銅線 | 13.2 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 9 | 銅線 | 13.1 | (0.3) | | ナチ | ヘラタスリ |
| H817 | 1 | 銅線 | 13.0 | (1.15) | (0.3) | ナチ | ヘラタスリ |
| | 2 | 銅線 | 13.0 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 3 | 銅線 | 13.0 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| H818 | 1 | 銅線 | 17.6 | (11.4) | (7.5) | ナチ | ヘラタスリ |
| | 2 | 銅線 | 17.6 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 3 | 銅線 | 17.6 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 4 | 銅線 | 17.6 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 5 | 銅線 | 17.6 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| H820 | 1 | 銅線 | 22.2 | | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 2 | 銅線 | 21.8 | (7.0) | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 3 | 銅線 | 21.8 | (0.45) | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 4 | 銅線 | 21.8 | (0.45) | | ナチ | ヘラタスリ |
| | 5 | 銅線 | 21.8 | (0.45) | | ナチ | ヘラタスリ |

新29表 出土遺物一覽表21 (H814~H820)

| 品目名 | 品番 | 原産地 | 形状 | 口径(φ) | 長さ(mm) | 重量(g) | 出土層 | 出土位置 | 出土層 | 出土位置 | | | |
|------|------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|------|-----|------|-------|-------|------|
| H829 | 25 | 1号器 | 式残器 C | (20.6) | | | | ハラナダ | | ハラナダ | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 26 | 1号器 | コケリ器 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 27 | 須恵器 | 壺 ? | (17.4) | | 8.2 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 28 | 須恵器 | 壺 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 29 | 須恵器 | 刀丁 | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | H830 | 1 | 須恵器 | 片 C | (13.3) | 身幅 1.0 | 神尺 0.3 | | | | | 右区赤土層 | Ⅰ区1層 |
| | | 2 | 須恵器 | 片 C | (14.0) | 6.7 | 3.3 | | | | | 右区赤土層 | Ⅰ区1層 |
| | | 3 | 須恵器 | 片 C | (14.1) | 6.4 | 3.8 | | | | | 右区赤土層 | Ⅰ区1層 |
| 4 | | 須恵器 | 片 C | (14.4) | 7.0 | 3.8 | | | | | 右区赤土層 | Ⅰ区1層 | |
| 5 | | 土師器 | 式残器 D | (21.0) | 6.7 | 3.8 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| H831 | 6 | 土師器 | 式残器 ? | (21.0) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 7 | 土師器 | 式残器 ? | (21.5) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 8 | 須恵器 | 壺 ? | | | 18.2 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 1 | 1号器 | 片 12 | (12.4) | (6.6) | (3.4) | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 2 | 1号器 | 片 11 | (14.6) | (9.2) | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 3 | 1号器 | 片 11 | (7.4) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 4 | 1号器 | 片 A | (14.2) | (6.8) | (4.1) | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 5 | 須恵器 | 片 C | | | 6.0 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| H832 | 6 | 1号器 | 式残器 A | (23.2) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 7 | 1号器 | 式残器 ? | (5.0) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 8 | 須恵器 | 壺 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 1 | 1号器 | 片 ? | (15.2) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 2 | 1号器 | 片 ? | (10.2) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 3 | 須恵器 | 壺 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 4 | 須恵器 | 壺 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 5 | 1号器 | 片 A9 | (7.4) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| H834 | 1 | 須恵器 | 片 C | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 2 | 須恵器 | 片 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 3 | 須恵器 | 片 ? | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 4 | 須恵器 | 片 ? | (10.6) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| H835 | 1 | 土師器 | 片 A9 | | | 7.3 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 2 | 土師器 | 片 A2 | | | 8.0 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 3 | 須恵器 | 片 ? | (10.6) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 4 | 須恵器 | 片 D | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 5 | 1号器 | 片 D | (10.5) | | 4.5 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| H837 | 1 | 1号器 | 片 B | (8.2) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 2 | 1号器 | 片 B | (12.5) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 3 | 1号器 | 片 B | (16.4) | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 4 | 1号器 | 式残器 ? | | | 4.0 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 5 | 1号器 | 片 B | | | | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| H838 | 1 | 1号器 | 片 C1 | (12.0) | | 5.6 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 2 | 1号器 | 片 A1 | 14.1 | | 6.2 | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |
| | 3 | 1号器 | 片 A1 | (16.8) | | (7.4) | | | | | 同体残器 | Ⅰ区1層 | |

第33表 出土遺物一覽表2 (H829~H838)

| 品名 | 品番 | 規格 | 部材 | 寸法 | 重量 | 製造 | 用途 | 備考 | 出上工程 |
|------|----|-----|------|-------|------|-------|-------|-----------|------|
| H844 | 1 | 切芯棒 | 棒 C | φ12.9 | 7.0 | (3.9) | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 2 | 切芯棒 | 棒 C | φ13.4 | 6.8 | 3.8 | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 3 | 切芯棒 | 棒 C | φ13.6 | 7.2 | 3.2 | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 4 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.0 | 6.5 | 3.9 | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 5 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.0 | 7.8 | (3.7) | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 6 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.1 | 7.1 | 4.2 | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 7 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.1 | 7.9 | 4.0 | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 8 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.6 | 6.8 | 4.1 | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 9 | 切芯棒 | 棒 A | φ14.7 | 39.0 | | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 10 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.7 | 6.4 | (3.6) | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 11 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.8 | 6.2 | | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 12 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.8 | 7.3 | | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 13 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.8 | 7.3 | | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| | 14 | 切芯棒 | 棒 C | φ14.8 | 7.3 | | 火棒 | 右側取芯棒リ、火棒 | 完成火棒 |
| H845 | 1 | 切芯棒 | 棒 A1 | φ20.7 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 2 | 切芯棒 | 棒 A1 | φ20.7 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 3 | 切芯棒 | 棒 A1 | φ20.7 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 4 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 5 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 6 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 7 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 8 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 9 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 10 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 11 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 12 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 13 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |
| | 14 | 切芯棒 | 棒 C | φ22.0 | | | ヘラケスリ | 取付 | 完成火棒 |

第37表 出土遺物一覽表29 (H844~H845)

| 消通名 | 品名 | 形状 | 数量 | 単位 | 長さ | 重量 | 体積 | 用途 | 備考 | 製造 | 備考 | 出所 | |
|------|------|-----|--------|-------|--------|--------|--------|-------|----|----|----|-------|--|
| H845 | 16 | 鉄板 | 方子 | 10度 | 19.8 | 3.1 | 0.4 | | | | | H143号 | |
| | H846 | 17 | 鉄板 | 新羅山牌漆 | 10度 | 14.6 | | | | | | | |
| | | 1 | 上脚器 | 枠 A1 | | (7.6) | | | | | | | |
| | | 2 | 上脚器 | 枠 C | | 13.1 | 6.4 | 3.9 | | | | | |
| | | 3 | 上脚器 | 枠 A | | (13.3) | 7.2 | (4.3) | | | | | |
| | | 4 | 上脚器 | 枠 A | | (13.3) | (9.2) | | | | | | |
| 5 | | 上脚器 | 有台枠 ? | | (11.8) | | | | | | | | |
| H847 | 6 | 上脚器 | 武蔵薬 B | | (20.4) | | | | | | | | |
| | 1 | 上脚器 | 筒枠 ? | | (16.8) | | | | | | | | |
| | 2 | 上脚器 | 有台枠 A1 | | (10.4) | | (4.1) | | | | | | |
| | 3 | 上脚器 | 武蔵薬 B1 | | (22.2) | (9.0) | (26.5) | | | | | | |
| | 4 | 上脚器 | 武蔵薬 ? | | | | | | | | | | |
| | 5 | 上脚器 | 受 A | | (24.2) | 11.8 | (12.9) | | | | | | |
| H848 | 6 | 鉄板 | 不明 | | | | | | | | | | |
| | 1 | 上脚器 | 枠 A1 | | (33.0) | (7.4) | (4.5) | | | | | | |
| | 2 | 上脚器 | 枠 B1 | | 13.4 | 6.7 | 4.1 | | | | | | |
| | 3 | 上脚器 | 枠 A1 | | (16.0) | (6.5) | (3.8) | | | | | | |
| | 4 | 上脚器 | 枠 A1 | | 16.2 | 7.0 | 3.1 | | | | | | |
| | 5 | 上脚器 | 枠 A1 | | 18.2 | 7.6 | 5.4 | | | | | | |
| H849 | 6 | 上脚器 | 枠 C | | 13.2 | 6.1 | 3.4 | | | | | | |
| | 7 | 上脚器 | 枠 C | | 13.2 | 6.8 | 3.6 | | | | | | |
| | 8 | 上脚器 | 枠 C | | (13.2) | (6.8) | (3.9) | | | | | | |
| | 9 | 上脚器 | 枠 C | | 13.3 | 3.8 | 2.8 | | | | | | |
| | 10 | 上脚器 | 枠 C | | (13.4) | (6.1) | (3.8) | | | | | | |
| | 11 | 上脚器 | 枠 C | | (13.3) | 6.2 | (3.7) | | | | | | |
| | 12 | 上脚器 | 枠 C | | (13.6) | 7.0 | (3.6) | | | | | | |
| | 13 | 上脚器 | 枠 C | | 13.7 | 7.0 | 3.8 | | | | | | |
| | 14 | 上脚器 | 枠 C | | (13.8) | (5.7) | (3.8) | | | | | | |
| | 15 | 上脚器 | 枠 C | | (13.8) | (6.9) | (3.9) | | | | | | |
| | 16 | 上脚器 | 枠 C | | 14.0 | 6.4 | 3.9 | | | | | | |
| | H850 | 17 | 上脚器 | 枠 C | | (14.0) | (7.0) | (3.9) | | | | | |
| 18 | | 上脚器 | 枠 C | | (14.2) | (7.2) | (3.9) | | | | | | |

第38頁 出土遺物一覧表30 (H845~H848)

| 品名 | 品番 | 規格 | 単位 | 数量 | 重量 | 材質 | 用途 | 原産地 | 出品地 |
|------|----|------------|----|--------|--------|-------|--------|-----|-----|
| 1188 | 19 | 銅片器 杯 C | | (14.2) | (8.2) | (3.8) | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 20 | 銅片器 杯 C | | (14.4) | (7.2) | (4.0) | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 21 | 銅片器 杯 C | | (14.8) | (7.2) | (3.8) | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 22 | 銅片器 杯 C | | 6.4 | | | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 23 | 銅片器 有口杯 B2 | | (12.6) | (7.8) | (9.6) | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 24 | 銅片器 有口杯 B2 | | (13.9) | 7.8 | (5.7) | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 25 | 銅片器 有口杯 A2 | | (11.2) | (10.0) | (4.3) | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 26 | 銅片器 有口杯 A2 | | (14.3) | (9.8) | (4.2) | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 27 | 銅片器 有口杯 B2 | | 11.7 | 8.3 | 5.7 | 茶色の付焼物 | 日本 | 山口県 |
| | 28 | 銅片器 有口杯 B2 | | 16.2 | 11.4 | 7.2 | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 29 | 銅片器 有口杯 ? | | | (10.8) | | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 30 | 銅片器 有口杯 ? | | | (11.2) | | 火焼 | 日本 | 山口県 |
| | 31 | 銅片器 有口杯 A | | (15.6) | | (4.6) | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 32 | 銅片器 有口杯 ? | | | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 33 | 銅片器 有口杯 B | | (12.5) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 34 | 銅片器 有口杯 B | | (13.2) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 35 | 銅片器 有口杯 B | | 17.2 | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 36 | 銅片器 有口杯 C | | (18.0) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 37 | 銅片器 有口杯 C | | (19.4) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 38 | 銅片器 有口杯 C | | (19.4) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 39 | 銅片器 有口杯 B | | (21.3) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 40 | 銅片器 有口杯 C | | (21.3) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 41 | 銅片器 有口杯 C | | 21.6 | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 42 | 銅片器 有口杯 ? | | | 1.6 | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 43 | 銅片器 有口杯 A | | (26.2) | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |
| | 44 | 銅片器 有口杯 B | | | | | 煮炊器 | 日本 | 山口県 |

第35編 出土器物一覽表31 (H848)

| 遺跡名 | 調査年度 | 調査種別 | 調査範囲 | 調査時期 | 調査者 | 調査期間 | 調査日 | 調査時間 | 調査内容 | 調査結果 | 調査場所 | 調査者 |
|------|------|------|------|-------|------|------|-----|------|------|------|---------|-----|
| H856 | 1 | 土曜祭 | 杯 D1 | (7.1) | | | | | | | 石河原地区切り | カマエ |
| | 2 | 土曜祭 | 杯 A2 | 6.7 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 3 | 土曜祭 | 杯 A1 | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 4 | 土曜祭 | 杯 A | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 5 | 土曜祭 | 杯 B | 9.0 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 6 | 土曜祭 | 杯 C | 4.5 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 7 | 土曜祭 | 杯 D | 9.4 | 2.0 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 8 | 土曜祭 | 杯 E | 4.5 | 2.0 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 9 | 土曜祭 | 杯 F | 9.4 | 4.5 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 10 | 土曜祭 | 杯 G | 10.4 | 3.2 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 11 | 土曜祭 | 杯 H | 13.0 | 7.0 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 12 | 土曜祭 | 杯 I | 14.3 | 3.6 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 13 | 土曜祭 | 杯 J | 15.0 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 14 | 土曜祭 | 杯 K | 15.0 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 15 | 土曜祭 | 杯 L | 15.0 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | H857 | 1 | 土曜祭 | 杯 M | | | | | | | | 同地区 |
| 2 | | 土曜祭 | 杯 N | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| 3 | | 土曜祭 | 杯 O | 10.6 | 5.0 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| 4 | | 土曜祭 | 杯 P | 11.5 | 4.2 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| H858 | 1 | 土曜祭 | 杯 Q | 13.6 | 5.6 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 2 | 土曜祭 | 杯 R | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 3 | 土曜祭 | 杯 S | 4.9 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 4 | 土曜祭 | 杯 T | 12.4 | 7.0 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| H859 | 1 | 土曜祭 | 杯 U | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 2 | 土曜祭 | 杯 V | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 3 | 土曜祭 | 杯 W | 11.3 | 16.0 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 4 | 土曜祭 | 杯 X | 11.3 | 5.7 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 5 | 土曜祭 | 杯 Y | 11.8 | 4.7 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 6 | 土曜祭 | 杯 Z | 11.9 | 5.3 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 7 | 土曜祭 | 杯 AA | 12.0 | 4.7 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 8 | 土曜祭 | 杯 AB | 12.0 | 5.2 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| H860 | 1 | 土曜祭 | 杯 AC | 13.4 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 2 | 土曜祭 | 杯 AD | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 3 | 土曜祭 | 杯 AE | 13.8 | 7.2 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 4 | 土曜祭 | 杯 AF | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 5 | 土曜祭 | 杯 AG | 15.3 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 6 | 土曜祭 | 杯 AH | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 7 | 土曜祭 | 杯 AI | 10.8 | 38.2 | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 8 | 土曜祭 | 杯 AJ | 12.6 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 9 | 土曜祭 | 杯 AK | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 10 | 土曜祭 | 杯 AL | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 11 | 土曜祭 | 杯 AM | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 12 | 土曜祭 | 杯 AN | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 13 | 土曜祭 | 杯 AO | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 14 | 土曜祭 | 杯 AP | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 15 | 土曜祭 | 杯 AQ | | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 16 | 土曜祭 | 杯 AR | 13.2 | 7.1 | 4.4 | | | | | 同地区 | カマエ |
| H861 | 1 | 土曜祭 | 杯 AS | 13.5 | | | | | | | 同地区 | カマエ |
| | 2 | 土曜祭 | 杯 AT | 15.7 | | | | | | | 同地区 | カマエ |

第42表 出土遺物一覽表34 (H-055~H-059)

| 通称名 | 番号 | 場所 | 品名 | 数量 | 重量 | 内 | 外 | 備考 | 出所 |
|------|-----|-------|---------|---------|---------|---|---|----|----|
| H880 | 18 | 取寄品 | 女子 | 身幅 1.4 | 胸幅 0.35 | | | | 川根 |
| | 19 | 取寄品 | 刺繍羽織袴 | 川根袴 5.4 | | | | | 川根 |
| | 20 | 取寄品 | 水引 | 13.1 | 3.2 | | | | 川根 |
| | 21 | 取寄品 | 水引 | 12.2 | 5.6 | | | | 川根 |
| | 2 | 上野寄 | 水 A5 | | | | | | 川根 |
| | 3 | 上野寄 | 水 7 | (12.0) | | | | | 川根 |
| | 4 | 取寄品 | 水 A | (12.5) | (3.4) | | | | 川根 |
| | 5 | 取寄品 | 水 A | 14.4 | 4.9 | | | | 川根 |
| | 6 | 取寄品 | 有内体 D1? | | (5.8) | | | | 川根 |
| | 7 | 取寄品 | 有内体 B? | | | | | | 川根 |
| | 8 | 取寄品 | 大刺子 A | (22.6) | | | | | 川根 |
| 9 | 取寄品 | 大刺子 A | (23.2) | | | | | 川根 | |
| 10 | 上野寄 | 大刺子 A | (23.4) | | | | | 川根 | |
| 11 | 取寄品 | 大刺子 B | (25.4) | | | | | 川根 | |
| 12 | 取寄品 | 水 ? | 4.7 | | | | | 川根 | |
| 13 | 取寄品 | 水 5の台 | | (7.7) | | | | 川根 | |
| 14 | 取寄品 | 水 ? | | | | | | 川根 | |
| 15 | 取寄品 | 水 C? | | | | | | 川根 | |
| 16 | 取寄品 | 石旗 | 身幅 1.65 | 身長 0.25 | | | | 川根 | |
| 17 | 取寄品 | 形持寄附品 | | | (0.6) | | | 川根 | |
| H861 | 1 | 取寄品 | 水 D1 | (8.2) | (3.6) | | | | 川根 |
| | 2 | 取寄品 | 水 D1 | 10.0 | 3.4 | | | | 川根 |
| | 3 | 取寄品 | 水 C1 | (14.1) | (4.1) | | | | 川根 |
| | 4 | 取寄品 | 水 D1 | (6.4) | | | | | 川根 |
| | 5 | 取寄品 | 水 A9 | (16.4) | | | | | 川根 |
| | 6 | 取寄品 | 水 ? | (14.6) | | | | | 川根 |
| | 7 | 取寄品 | 水 | (15.3) | (3.4) | | | | 川根 |
| H862 | 8 | 取寄品 | 水 | (13.8) | (6.6) | | | | 川根 |
| | 9 | 取寄品 | 水 | (7.2) | (3.0) | | | | 川根 |
| | 10 | 取寄品 | 水 or 水 | (6.6) | | | | | 川根 |
| | 11 | 取寄品 | 水 or 水 | (7.4) | | | | | 川根 |
| | 12 | 取寄品 | 水 | (25.4) | | | | | 川根 |
| | 13 | 取寄品 | 水 | | | | | | 川根 |
| | 14 | 取寄品 | 不明 | | | | | | 川根 |
| | 15 | 取寄品 | 不明 | | | | | | 川根 |
| | 16 | 取寄品 | 不明 | | | | | | 川根 |
| | 1 | 取寄品 | 水 D1 | (10.1) | 4.2 | | | | 川根 |
| | 2 | 取寄品 | 水 D1 | 5.1 | (3.6) | | | | 川根 |
| | 3 | 取寄品 | 水 A5 | (9.5) | | | | | 川根 |

第43表 出土遺物一覽表35 (H-959~H-862)

| 標本番号 | 標名 | 所在地 | 高さ | 傾斜 | 地質 | 出所 | |
|-------|--------|--------|--------|----------|-----------|---------|------|
| H886 | 9 上層部 | 紫 A1 | (14.0) | | ヘラナゲ | ヘラナゲ | |
| | 10 上層部 | 紫 A2 | (25.7) | | ヘラナゲ | ヘラナゲ | |
| | 11 上層部 | 紫 ? | 4.3 | | ヘラナゲ | ヘラナゲ | |
| | 12 上層部 | 紫 ? | 7.3 | | ヘラナゲ | ヘラナゲ | |
| | 13 上層部 | 紫 ? | (9.0) | | ナゲ | ナゲ | |
| | 14 上層部 | 紫 ? | | | ナゲ | ナゲ | |
| | 15 中層部 | 紫 2 | (10.6) | | ヘラナゲ、黒色炭石 | ヘラナゲ | |
| | 16 中層部 | 紫 3 | (17.8) | | ミガキ、トナリナゲ | ヘラナゲ | |
| | 17 中層部 | 紫 4 | | | ナゲ、土層部 | ヘラナゲ | |
| | 18 中層部 | 紫 5 | | | ミガキ、ナゲ | ヘラナゲ | |
| | 1187 | 19 土層部 | 不明 | | | ナゲ | ナゲ |
| | | 1 土層部 | 紫 11 | (12.3) | | ナゲ、腐文 | ヘラナゲ |
| | | 2 土層部 | 紫 12 | (12.8) | (5.2) | ナゲ | ヘラナゲ |
| | | 3 土層部 | 紫 13 | | | ナゲ | ヘラナゲ |
| | | 4 土層部 | 紫 14 | (15.9) | | ヘラナゲ、黒い | ヘラナゲ |
| | | 5 土層部 | 紫 15 | (23.8) | | ヘラナゲ | ヘラナゲ |
| | H888 | 6 土層部 | 紫 ? | | | ナゲ | ナゲ |
| | | 7 石炭 | 煤石 B2 | 煤石 484.2 | 117 | 火層 | ヘラナゲ |
| 1 土層部 | | 紫 A | (13.6) | (7.3) | | ヘラナゲ | |
| 2 土層部 | | 紫 A | | 6.4 | | ヘラナゲ | |
| 3 土層部 | | 紫 A | | (9.9) | | ヘラナゲ | |
| 4 土層部 | | 式部層 B | 14.4 | | | ヘラナゲ | |
| 1189 | 1 土層部 | 紫 C1 | 14.1 | 5.7 | | ヘラナゲ | |
| | 2 土層部 | 紫 C | (11.9) | 7.2 | | ヘラナゲ | |
| | 3 土層部 | 紫 C | 6.3 | (3.8) | | ヘラナゲ | |
| | 4 土層部 | 式部層 B | (22.1) | 6.3 | | ヘラナゲ | |
| | 5 石炭 | 煤石、腐石 | 煤石 6 | 88.5 | | ヘラナゲ | |
| | 6 土層部 | 式部層 A | 12.7 | 8.7 | | ヘラナゲ | |
| 11870 | 1 土層部 | 式部層 A | (22.2) | 5.0 | | ヘラナゲ | |
| | 2 土層部 | 式部層 ? | | | | ヘラナゲ | |
| | 3 土層部 | 式部層 A1 | 9.0 | 6.1 | | ヘラナゲ | |
| | 4 土層部 | 式部層 A | 4.4 | 4.4 | | ヘラナゲ | |
| | 5 土層部 | 式部層 | 8.4 | 6.6 | 101 | ヘラナゲ | |
| | 6 土層部 | 石炭 | (2.0) | (0.9) | (0.9) | ヘラナゲ | |

標本番号 出土遺物一覽表 (H866~H870)

| 標本名 | 寄附者 | 標本形 | 口徑(長さ) | 高さ(現) | 重量(現) | 出土層 | 出土位置 | 出土時期 |
|-------|-----|-------------|---------|---------|---------|----------|-----------|-----------------|
| 11872 | | 1 土師器 杯-C1 | (11.5) | (4.6) | (3.8) | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 同色玄洲 No.2 |
| | | 2 土師器 杯-D1 | (12.0) | (4.6) | (3.3) | | 右側赤切り | 同色玄洲 No.1(4)・11 |
| | | 3 土師器 杯-C1 | 12.5 | 6.1 | 4.0 | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 同色玄洲 No.6 |
| | | 4 土師器 杯-C1 | 13.2 | 5.2 | 4.2 | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 同色玄洲 No.6 |
| | | 5 土師器 杯-C1 | 13.4 | 5.5 | 4.3 | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 同色玄洲 No.6 |
| | | 6 土師器 杯-C1 | 17.4 | 6.3 | 5.1 | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 同色玄洲 No.1 |
| | | 7 土師器 杯-C1 | 17.5 | 6.4 | 6.0 | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 同色玄洲 |
| | | 8 土師器 杯-C1 | (17.6) | (6.8) | (6.0) | ミガキ一色色処理 | 方向不明箇の赤切り | 同色玄洲 |
| | | 9 土師器 杯-? | (14.4) | | | ミガキ一色色処理 | | 同色玄洲 |
| | | 10 土師器 杯-? | | | | ミガキ一色色処理 | | 同色玄洲 |
| | | 11 土師器 杯-A1 | (16.0) | | | 黒釉 | 裏面? | 同色玄洲 |
| | | 12 土師器 杯-B | (21.0) | | | ヘラナサ | 裏面 | 同色玄洲 |
| | | 13 土師器 杯-A1 | (22.8) | | | ヘラナサ | ヘラナサ | 同色玄洲 |
| | | 14 土師器 杯-B | (26.2) | | | ヘラナサ | ヘラナサ | 同色玄洲 |
| | | 15 土師器 杯-A1 | | 3.5 | | ヘラナサ | ヘラナサ | 同色玄洲 |
| | | 16 土師器 杯-A1 | | (7.2) | | | | 同色玄洲 |
| | | 17 土師器 杯-A1 | | (7.4) | | | | 同色玄洲 |
| | | 18 土師器 杯-A1 | | (9.6) | | | | 同色玄洲 No.6 |
| | | 19 土師器 杯-? | | 12.2 | | | | 同色玄洲 No.5 |
| | | 20 土師器 杯-B2 | お大長 6.0 | 最大幅 4.5 | 最大厚 2.7 | | | 同色玄洲 No.22 |
| | | 21 土師器 杯-C1 | | 身幅 1.0 | 杯厚 0.3 | | | 同色玄洲 No.22 |
| | | 22 土師器 杯-C1 | | 2.3 | 0.3 | | | 同色玄洲 No.22 |
| | | 23 土師器 杯-C1 | | 2.3 | 0.3 | | | 同色玄洲 No.22 |
| | | 24 土師器 杯-C1 | | 5.1 | (3.7) | | | 同色玄洲 No.22 |
| 11873 | | 1 土師器 杯-C1 | (13.6) | (5.1) | (3.7) | ミガキ一色色処理 | 方向不明箇赤切り | 完全玄洲 No.22 |
| | | 2 土師器 杯-C1 | 15.3 | 6.0 | 5.0 | ミガキ一色色処理 | 右側赤切り | 完全玄洲 No.15, 22 |
| | | 3 土師器 杯-C1 | | 3.3 | | ミガキ一色色処理 | | 完全玄洲 No.10 |
| | | 4 土師器 杯-C1 | | 6.1 | | ミガキ一色色処理 | | 完全玄洲 No.25 |
| | | 5 土師器 杯-C1 | | 8.2 | | ミガキ一色色処理 | | 完全玄洲 No.26 |
| | | 6 土師器 杯-A1 | (15.8) | | | ミガキ一色色処理 | | 同色玄洲 |
| | | 7 土師器 杯-A1 | | | | ミガキ一色色処理 | | 完全玄洲 |
| | | 8 土師器 杯-A1 | (12.9) | | | ミガキ一色色処理 | | 同色玄洲 |
| | | 9 土師器 杯-? | (12.0) | | | ミガキ一色色処理 | | 同色玄洲 |
| | | 10 土師器 杯-? | (12.4) | | | ミガキ一色色処理 | | 同色玄洲 |

第46表 出土遺物一覽表38 (11872~11873)

| 種別 | 種名 | 体形 | 分布 | 産地 | 産年 | 産量 | 備考 | 出所 | |
|-------|-------|--------|--------|--------|----|----|----|-----|-----|
| H873 | 11 平船 | 平 ? | (12.4) | | | | | カマド | |
| | 12 平船 | 平 ? | (13.8) | | | | | カマド | |
| | 13 平船 | 平 ? | (13.8) | | | | | カマド | |
| | 14 平船 | 平 ? | (14.4) | | | | | カマド | |
| | 15 平船 | 平 ? | (13.2) | | | | | カマド | |
| | 16 平船 | 平 A | (13.4) | (4.3) | | | | カマド | |
| | 17 平船 | 平 C | (14.0) | (6.6) | | | | カマド | |
| | 18 平船 | 平 C | (8.4) | | | | | カマド | |
| | 19 平船 | 平 307C | | | | | | カマド | |
| | 20 平船 | 平 | (16.4) | (19.9) | | | | カマド | |
| | 21 平船 | 平 | (16.9) | (17.3) | | | | カマド | |
| | 22 平船 | 平 | (16.9) | (17.3) | | | | カマド | |
| | 23 平船 | 平 | (19.0) | | | | | カマド | |
| | 24 平船 | 平 | (19.4) | | | | | カマド | |
| | 25 平船 | 平 | (19.8) | | | | | カマド | |
| | 26 平船 | 平 | (23.8) | | | | | カマド | |
| | H871 | 1 平船 | 平 ? | 7.6 | | | | | カマド |
| | | 2 平船 | 平 ? | 7.6 | | | | | カマド |
| 3 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 4 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 5 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 6 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 7 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 8 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 9 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| 10 平船 | | 平 | | | | | | カマド | |
| H875 | 1 平船 | 平 | 13.4 | | | | | カマド | |
| | 2 平船 | 平 | 13.0 | | | | | カマド | |
| | 3 平船 | 平 | 13.0 | | | | | カマド | |
| | 4 平船 | 平 | 13.0 | | | | | カマド | |

第47表 出土遺物一覧表39 (H873~H875)

| 品名 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 計 | 備考 | 出土地 | |
|------|-----|-----|--------|-------|-------|----|-----|----|
| | | | | | | | 品名 | 数量 |
| H875 | 小形 | | | | | | | |
| 1 | 銅製品 | 円 C | (13.1) | (7.1) | (3.9) | | 石川 | 田代 |
| 2 | 銅製品 | 円 C | (14.0) | 7.8 | (3.7) | | 石川 | 田代 |
| 3 | 銅製品 | 円 C | 14.2 | 8.2 | 3.8 | | 石川 | 田代 |
| 4 | 銅製品 | 円 C | (15.8) | (9.0) | | | 石川 | 田代 |
| 5 | 銅製品 | 円 C | 14.6 | | | | 石川 | 田代 |
| 6 | 銅製品 | 円 C | (17.9) | | | | 石川 | 田代 |
| 7 | 銅製品 | 円 C | (22.8) | | | | 石川 | 田代 |
| 8 | 銅製品 | 円 C | (21.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 9 | 銅製品 | 円 C | | | | | 石川 | 田代 |
| 10 | 銅製品 | 円 C | | 1.8 | | | 石川 | 田代 |
| 11 | 銅製品 | 円 C | (16.4) | | | | 石川 | 田代 |
| 12 | 銅製品 | 円 C | (17.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 13 | 銅製品 | 円 C | (18.4) | | | | 石川 | 田代 |
| 14 | 銅製品 | 円 C | 9.2 | 3.6 | 91 | | 石川 | 田代 |
| 15 | 銅製品 | 円 C | (11.0) | | | | 石川 | 田代 |
| 16 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 17 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 18 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 19 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 20 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 21 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 22 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 23 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 24 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 25 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 26 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 27 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 28 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 29 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 30 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 31 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 32 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 33 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 34 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 35 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 36 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 37 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 38 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 39 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 40 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 41 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 42 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 43 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 44 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 45 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 46 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 47 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 48 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 49 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 50 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 51 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 52 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 53 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 54 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 55 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 56 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 57 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 58 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 59 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 60 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 61 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 62 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 63 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 64 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 65 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 66 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 67 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 68 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 69 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 70 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 71 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 72 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 73 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 74 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 75 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 76 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 77 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 78 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 79 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 80 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 81 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 82 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 83 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 84 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 85 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 86 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 87 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 88 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 89 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 90 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 91 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 92 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 93 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 94 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 95 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 96 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 97 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 98 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 99 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |
| 100 | 銅製品 | 円 C | (12.2) | | | | 石川 | 田代 |

第48頁 出土遺物一覽表(40) (H075~H078)

| 種別 | 品名 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 備考 | 出庫先 |
|-------|---------|-------|--------|----|-------|----|----|--------|
| 11878 | 5 清拭器 | 種 C | | | | | | 完全保証 |
| | 6 圧縮空気 | 種 C | | | | | | 完全保証 |
| | 7 1号管 | 武蔵電 A | (21.2) | | 8.0 | | | 右側品切取り |
| | 8 清拭器 | 種 ? | | | | | | 右側品切取り |
| | 9 清拭器 | 種 ? | | | | | | 右側品切取り |
| | 10 清拭器 | 種 ? | | | | | | 右側品切取り |
| | 11 清拭器 | 種 ? | | | | | | 右側品切取り |
| | 12 圧縮空気 | 種 ? | | | | | | 右側品切取り |
| | 13 1号管 | 武蔵電 C | (20.4) | | (7.0) | | | 完全保証 |
| | 14 1号管 | 武蔵電 ? | | | | | | 完全保証 |
| 11879 | 1 1号管 | 種 D1 | | | | | | 完全保証 |
| | 2 1号管 | 種 C2 | | | | | | 完全保証 |
| | 3 1号管 | 種 J1 | | | | | | 完全保証 |
| | 4 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 5 1号管 | 種 A9 | (12.6) | | 5.0 | | | 完全保証 |
| | 6 1号管 | 種 C | (13.2) | | 5.9 | | | 完全保証 |
| | 7 1号管 | 種 C | (12.9) | | 5.9 | | | 完全保証 |
| | 8 1号管 | 種 B2 | | | | | | 完全保証 |
| | 9 1号管 | 種 B2 | | | | | | 完全保証 |
| | 10 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| 11880 | 1 1号管 | 種 C1 | (14.2) | | (5.8) | | | 完全保証 |
| | 2 1号管 | 種 A1 | (14.9) | | (4.0) | | | 完全保証 |
| | 3 1号管 | 種 A1 | (17.4) | | 3.5 | | | 完全保証 |
| | 4 1号管 | 種 C | (13.6) | | 2.0 | | | 完全保証 |
| | 5 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 6 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 7 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 8 1号管 | 種 A | (13.8) | | (8.0) | | | 完全保証 |
| | 9 1号管 | 種 C | (14.0) | | (4.4) | | | 完全保証 |
| | 10 1号管 | 種 C | | | | | | 完全保証 |
| 11881 | 1 1号管 | 種 B1 | (11.6) | | (7.2) | | | 完全保証 |
| | 2 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 3 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 4 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 5 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 6 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 7 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 8 1号管 | 武蔵電 B | (15.2) | | 5.3 | | | 完全保証 |
| | 9 1号管 | 武蔵電 B | (22.2) | | | | | 完全保証 |
| | 10 1号管 | 武蔵電 ? | | | | | | 完全保証 |
| 11882 | 1 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 2 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 3 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 4 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 5 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 6 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 7 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 8 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 9 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |
| | 10 1号管 | 種 ? | | | | | | 完全保証 |

第99表 出土物一覽表(1) (H878-H881)

| 標高 | 形状 | 位置 | 高さ | 長さ | 幅 | 重量 | 備考 | |
|------|------|----------|--------|--------|--------|-------|-------|--|
| H881 | 11 | 土留部 | 式底蓋 3 | 5.0 | | | ヘラケズリ | |
| | 12 | 土留部 | 式底蓋 D? | 9.8 | | | 付着釘 | |
| | 13 | 石部 | 円形 A1 | 7.3 | | | | |
| | H882 | 14 | 土留部 | 釘 | 最大径 | | | |
| | | 15 | 式底蓋 | 釘 | 7.0 | 4.3 | (79) | |
| | | 16 | 式底蓋 | 4寸 | 寸幅 1.2 | 0.3 | | |
| | | 17 | 式底蓋 | 4寸 | 1.0 | 0.3 | | |
| | | 1 | 土留部 | 円形 C3 | (11.5) | (4.3) | | |
| | | 2 | 土留部 | 円形 D1 | (12.0) | (4.6) | | |
| | 3 | 土留部 | 円形 D1 | (12.1) | (5.0) | | | |
| | 4 | 土留部 | 円形 D1 | (12.3) | (5.8) | | | |
| | 5 | 土留部 | 円形 D1 | (13.1) | 4.8 | 5.1 | | |
| | 6 | 土留部 | 円形 A1 | (14.0) | 5.8 | (6.2) | | |
| | 7 | 土留部 | 式 A9 | 13.8 | 7.4 | 8.2 | | |
| | 8 | 土留部 | 式 A9 | 14.5 | 7.0 | 6.0 | | |
| | 9 | 土留部 | 式 A9 | (15.0) | | | | |
| | 10 | 土留部 | 式 A3 | | 7.6 | | | |
| 11 | 土留部 | 式 A3 | | 7.5 | | | | |
| 12 | 土留部 | 式 C | | 7.5 | | | | |
| 13 | 土留部 | 式 A9 | 15.3 | 6.7 | 5.0 | | | |
| 14 | 土留部 | 式底蓋? | (15.7) | | | | | |
| 15 | 土留部 | 式? | (9.6) | | | | | |
| 16 | 土留部 | 式 B2 J R | 最大径 | | | | | |
| 17 | 土留部 | 式 B2 J | 8.0 | 5.6 | 3.7 | | | |
| H883 | 1 | 土留部 | 式 C1 | 13.2 | 15.4 | (5.9) | | |
| | 2 | 土留部 | 式 C1 | 4.6 | | | | |
| | 3 | 土留部 | 式 C1 | 5.6 | | | | |
| | 4 | 土留部 | 式 C1 | (6.2) | | | | |
| | 5 | 土留部 | 式 C1 | 6.8 | | | | |
| | 6 | 土留部 | 式 A1 | 7.8 | | | | |
| | 7 | 土留部 | 式 C1 | | | | | |
| | 8 | 土留部 | 式 A1 | 6.0 | | | | |
| | 9 | 土留部 | 式 A1 | 6.5 | | | | |
| | 10 | 土留部 | 式 A1 | 6.6 | | | | |
| | 11 | 土留部 | 式 A1 | 7.2 | | | | |
| | 12 | 土留部 | 式 A1 | | | | | |
| | 13 | 土留部 | 式 A1 | 13.0 | | | | |
| | 14 | 土留部 | 式 A1 | (13.8) | | | | |
| | 15 | 土留部 | 式 A1 | (14.0) | | | | |

第50表 出土遺物一覽表(2) (H881~H883)

| 調査年度 | 調査地区 | 調査地 | 調査時期 | 調査内容 | 調査結果 | 調査場所 | 調査時期 | 調査内容 | 調査結果 | 調査場所 | 調査時期 | 調査内容 | 調査結果 | 調査場所 | 調査時期 | 調査内容 | 調査結果 | |
|-------|------|-------|------|------|--------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 11802 | 16 | 14025 | 甲 A1 | | (14.4) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 17 | 14026 | 甲 9 | | (13.7) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 18 | 14027 | 甲 9 | | (13.8) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 19 | 14028 | 甲 9 | | (15.4) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 20 | 14029 | 甲 9 | | (16.0) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 21 | 14030 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 22 | 14031 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 23 | 14032 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 24 | 14033 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 25 | 14034 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 26 | 14035 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 27 | 14036 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 28 | 14037 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 29 | 14038 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 30 | 14039 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 31 | 14040 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 32 | 14041 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 33 | 14042 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 34 | 14043 | 甲 9 | | (13.4) | 35.0 | (3.8) | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 35 | 14044 | 甲 9 | | (13.4) | 35.8 | (4.0) | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 36 | 14045 | 甲 9 | | (11.6) | 46.6 | (3.8) | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 37 | 14046 | 甲 9 | | (14.8) | 46.7 | (3.6) | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 38 | 14047 | 甲 9 | | 5.0 | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 39 | 14048 | 甲 9 | | (6.2) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 40 | 14049 | 甲 9 | | 5.1 | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 41 | 14050 | 甲 9 | | (12.6) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 42 | 14051 | 甲 9 | | (11.0) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 43 | 14052 | 甲 9 | | (13.8) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 44 | 14053 | 甲 9 | | (13.9) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 45 | 14054 | 甲 9 | | (12.0) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 46 | 14055 | 甲 9 | | (20.2) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 47 | 14056 | 甲 9 | | (20.6) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 48 | 14057 | 甲 9 | | | 34.0 | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 49 | 14058 | 甲 9 | | (14.2) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 50 | 14059 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 51 | 14060 | 甲 9 | | (12.0) | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 52 | 14061 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 53 | 14062 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 54 | 14063 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 55 | 14064 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 56 | 14065 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 57 | 14066 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 58 | 14067 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 59 | 14068 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 60 | 14069 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 61 | 14070 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 62 | 14071 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 63 | 14072 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 64 | 14073 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 65 | 14074 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 66 | 14075 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 67 | 14076 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 68 | 14077 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 69 | 14078 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 70 | 14079 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 71 | 14080 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 72 | 14081 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 73 | 14082 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 74 | 14083 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 75 | 14084 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 76 | 14085 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 77 | 14086 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 78 | 14087 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 79 | 14088 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 80 | 14089 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 81 | 14090 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 82 | 14091 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 83 | 14092 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 84 | 14093 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 85 | 14094 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 86 | 14095 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 87 | 14096 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 88 | 14097 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 89 | 14098 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 90 | 14099 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 91 | 14100 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 92 | 14101 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 93 | 14102 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 94 | 14103 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 95 | 14104 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 96 | 14105 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 97 | 14106 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 98 | 14107 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 99 | 14108 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |
| | 100 | 14109 | 甲 9 | | | | | | | | | | | | | | | 出立遺骨 |

第51表 出土遺物一覧表(43 (H883))

| 品名 | 規格 | 形状 | 口徑(φ) | 長さ(mm) | 重量(g) | 成分 | 備考 |
|------|----|-----|-------|--------|--------|--------|--------|
| H883 | 54 | 石線 | | | | | |
| | | 成人杖 | 成人杖 | 身長 | 身長 | | |
| | | 55 | 石線 | 13.1 | 6.2 | 4.5 | 48 |
| | | 56 | 石線 | 9.0 | 9.2 | 3.1 | 478 |
| | | 57 | 石線 | 2.8 | 1.5 | 0.5 | 103 |
| | | 58 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 1.2 |
| | | 59 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 60 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 61 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 62 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 63 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 64 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 65 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 66 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 67 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 68 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 69 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| | | 70 | 石線 | | 身長 1.2 | 身長 0.5 | 身長 0.5 |
| H884 | 2 | 石線 | | | | | |
| | | 3 | 石線 | | | | |
| | | 4 | 石線 | | | | |
| | | 5 | 石線 | | | | |
| H885 | 1 | 石線 | | | | | |
| | | 2 | 石線 | | | | |
| | | 3 | 石線 | | | | |
| | | 4 | 石線 | | | | |
| | | 5 | 石線 | | | | |
| | | 6 | 石線 | | | | |
| | | 7 | 石線 | | | | |
| | | 8 | 石線 | | | | |
| H886 | 1 | 石線 | | | | | |
| | | 2 | 石線 | | | | |
| | | 3 | 石線 | | | | |
| H887 | 1 | 石線 | | | | | |
| | | 2 | 石線 | | | | |
| | | 3 | 石線 | | | | |
| | | 4 | 石線 | | | | |
| | | 5 | 石線 | | | | |
| | | 6 | 石線 | | | | |
| | | 7 | 石線 | | | | |
| | | 8 | 石線 | | | | |
| | | 9 | 石線 | | | | |
| | | 10 | 石線 | | | | |
| | | 11 | 石線 | | | | |

第52表 出土遺物一覽表44 (H883~H887)

| 品名 | 規格 | 形状 | 寸法 | 重量 | 材質 | 用途 | 備考 | 加工 |
|------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|---------------------------|-------|
| H883 | 11 須芯器 | 型 A | | | | | | カマド |
| | 12 須芯器 | 型 B | (16.4) | | | | 平付向き、次第及びノミ取付 | 別取カマド |
| | 13 須芯器 | 別 | | | | | 別取ヘラケスリ→付高付 | 別取カマド |
| | 14 須芯器 | 不明 | | | | | | 別取カマド |
| | 15 須芯器 | 不明 | | | | | | 別取カマド |
| H884 | 1 須芯器 | 面 B | (5.2) | | | | 石目取赤切り | 別取カマド |
| | 2 須芯器 | 有付付 ? | (9.2) | | | | 赤切り→別取ヘラケスリ → 付高付 | 別取カマド |
| | 3 須芯器 | 刀子 | | | | | | 葉のみ |
| | 4 須芯器 | 丸形 | | | | | | P.L. |
| H885 | 1 須芯器 | 杯 A1 | (12.9) | (6.8) | | | 底面・底面周縁ヘラケスリ | 別取カマド |
| | 2 須芯器 | 杯 A | (13.4) | (7.2) | | | 底面 ? | 別取カマド |
| | 3 須芯器 | 杯 A | (14.2) | (6.8) | | | 底面ヘラケスリ、火溝
ヘラケスリ→ ? | 別取カマド |
| | 4 須芯器 | 杯 C | (14.4) | (6.2) | | | 赤切り、火溝 | 別取カマド |
| | 5 須芯器 | 有付付 A2 | 12.0 | 8.3 | 3.6 | | 付付赤切り・外周ヘラケスリ
リ→付高付、火溝 | 別取カマド |
| H886 | 6 須芯器 | 式鋼製 B | (12.2) | | | | ヘラケスリ→ナゲ | カマド |
| | 7 須芯器 | 式鋼製 A | (21.4) | | | | ヘラケスリ→ナゲ | カマド |
| | 8 須芯器 | 杯 A1 | (12.8) | | | | | 別取カマド |
| | 1 須芯器 | 杯 A | (11.0) | (7.5) | (3.8) | | 底面・底面周縁ヘラケスリ
器付、 | 別取カマド |
| | 3 須芯器 | 杯 ? | (13.5) | | | | | 別取カマド |
| | 4 須芯器 | 式鋼製 A | (22.3) | | | | | 別取カマド |
| | 5 須芯器 | 式鋼製 A | (24.9) | | | | | 別取カマド |
| | 6 須芯器 | 型 | (20.9) | | | | | 別取カマド |
| H887 | 1 須芯器 | 杯 A1 | (10.3) | | | | ヘラケスリ→ナゲ、赤砂 | カマド |
| | 2 須芯器 | 杯 C | (13.3) | (7.6) | (3.3) | | ヘラケスリ | 別取カマド |
| | 3 須芯器 | 杯 A | (14.0) | (8.8) | (3.6) | | 別取赤切り、火溝 | 別取カマド |
| | 4 須芯器 | 杯 A | (14.3) | (7.3) | | | ヘラケスリ、火溝 | 別取カマド |
| | 5 須芯器 | 杯 B | | | | | 火溝 | 別取カマド |
| | 6 須芯器 | 型 B | (28.3) | | | | 別取、ナゲ | 別取カマド |
| | 7 須芯器 | 型 A | (30.6) | | | | 別取、ナゲ | 別取カマド |
| | 8 須芯器 | 型 A | 最大径2.5 | 最大径1.6 | 最大径0.6 | 1.3 | 別取、ナゲ | 別取カマド |
| | 9 須芯器 | 不明 | | | | | 別取 | 別取カマド |
| | 10 須芯器 | 杯 A5 | | 6.5 | | | 別取赤切り→ヘラケスリ
器付 ? | 別取カマド |
| H888 | 1 須芯器 | 杯 A2 | | 7.5 | | | 付高付 | 別取カマド |
| | 2 須芯器 | 杯 A2 | | 7.5 | | | | 別取カマド |

第54表 出土遺物一覧表46 (H893~H898)

| 標本番号 | 産地 | 産層 | 産形 | 重量 | 直径 | 口径 | 口径/重量 | 備考 | 出土地名 |
|-------|----|-----|------|--------|--------|----|-------|------|------|
| 11888 | 3 | 上層部 | 筒 A2 | | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 4 | 上層部 | 筒 A | (12.8) | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 5 | 上層部 | 筒 A | | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 6 | 上層部 | 筒 A | | | | | 不完全品 | 田代 |
| 11889 | 1 | 上層部 | 筒 A9 | | 7.4 | | | 完全品 | 田代 |
| | 2 | 上層部 | 筒 C | (17.2) | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 3 | 上層部 | 筒 C | (12.3) | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 4 | 上層部 | 筒 C | (15.8) | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 5 | 上層部 | 筒 A | (14.8) | | | | 不完全品 | 田代 |
| 11900 | 1 | 上層部 | 筒 A2 | (6.2) | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 2 | 上層部 | 筒 A | (16.4) | | | | 不完全品 | 田代 |
| | 3 | 上層部 | 筒 A | (20.7) | | | | 不完全品 | 田代 |
| 11901 | 1 | 上層部 | 筒 D1 | 9.5 | 4.2 | | | 完全品 | 田代 |
| | 2 | 上層部 | 筒 D1 | 10.0 | 4.3 | | | 完全品 | 田代 |
| | 3 | 上層部 | 筒 D1 | (10.4) | 4.2 | | | 完全品 | 田代 |
| | 4 | 上層部 | 筒 D1 | (10.5) | 4.0 | | | 完全品 | 田代 |
| | 5 | 上層部 | 筒 D1 | (10.6) | 4.6 | | | 完全品 | 田代 |
| | 6 | 上層部 | 筒 D1 | (10.7) | 4.2 | | | 完全品 | 田代 |
| | 7 | 上層部 | 筒 D1 | 10.9 | 4.2 | | | 完全品 | 田代 |
| | 8 | 上層部 | 筒 D1 | 10.9 | 4.1 | | | 完全品 | 田代 |
| | 9 | 上層部 | 筒 D1 | (11.0) | 4.5 | | | 完全品 | 田代 |
| | 10 | 上層部 | 筒 D1 | 11.0 | 4.7 | | | 完全品 | 田代 |
| | 11 | 上層部 | 筒 D1 | 11.1 | 4.1 | | | 完全品 | 田代 |
| | 12 | 上層部 | 筒 D1 | (11.2) | 4.6 | | | 完全品 | 田代 |
| | 13 | 上層部 | 筒 C | 14.0 | 5.8 | | | 完全品 | 田代 |
| | 14 | 上層部 | 筒 A8 | (14.2) | 7.4 | | | 完全品 | 田代 |
| | 15 | 上層部 | 筒 A1 | (14.3) | 7.0 | | | 完全品 | 田代 |
| | 16 | 上層部 | 筒 A2 | | (7.0) | | | 完全品 | 田代 |
| | 17 | 上層部 | 筒 A9 | | (10.8) | | | 完全品 | 田代 |
| | 18 | 上層部 | 筒 A | | 14.5 | | | 完全品 | 田代 |
| | 19 | 上層部 | 筒 A | | 14.5 | | | 完全品 | 田代 |
| | 20 | 上層部 | 筒 A | (15.0) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 21 | 上層部 | 筒 A | (14.0) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 22 | 上層部 | 筒 A | (14.3) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 23 | 上層部 | 筒 A | (14.5) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 24 | 上層部 | 筒 A | (16.2) | 8.2 | | | 完全品 | 田代 |
| | 25 | 上層部 | 筒 A | | (8.0) | | | 完全品 | 田代 |
| | 26 | 上層部 | 筒 A | (14.0) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 27 | 上層部 | 筒 A | (17.6) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 28 | 上層部 | 筒 A | (17.8) | | | | 完全品 | 田代 |
| | 29 | 上層部 | 筒 A | | 7.9 | | | 完全品 | 田代 |

第55表 出土遺物一覽表47 (H-688~H-901)

| 品名 | 数量 | 単位 | 重量 | 長さ | 幅 | 厚さ | 材質 | 備考 | 所在地 | 調査者 |
|------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|----|----|-----|-----|
| 1901 | 30 | 土師器 | 羽蓋 A | (23.6) | | | | | | |
| 31 | 土師器 | 蓋 | ? | (7.2) | | | | | | |
| 32 | 灰釉土師器 | 蓋 | ? | | | | | | | |
| 33 | 灰釉土師器 | 蓋 | | | | | | | | |
| 34 | 石蓋 | 石蓋 | 縦入径4.1 | 最大径0.6 | 2.5 | | | | | |
| 35 | 鉄製品 | 刀子 | 身幅 | | | | | | | |
| | | | (1.3) | 0.35 | | | | | | |
| 36 | 鉄製品 | 長鍔 | | | | | | | | |
| 37 | 鉄製品 | 鉄鍔 | | | | | | | | |
| 38 | 灰蓋 | 不詳 | | | | | | | | |
| 39 | 灰蓋 | 不詳 | | | | | | | | |
| 1902 | 1 | 土師器 | 蓋 A1 | 13.7 | 6.7 | 5.6 | | | | |
| 2 | 土師器 | 碗 A2? | (16.0) | | | | | | | |
| 3 | 土師器 | 高外 | 16.0 | | | | | | | |
| 4 | 土師器 | 高杯? | (17.6) | | | | | | | |
| 5 | 土師器 | 杯? | 12.2 | 9.4 | 9.0 | | | | | |
| 6 | 土師器 | 杯 | | | | | | | | |
| 7 | 土師器 | 杯 B | 16.4 | (7.5) | (19.2) | | | | | |
| 8 | 土師器 | 碗 A1 | 19.1 | | 23.8 | | | | | |
| 9 | 土師器 | 杯 B1 | 22.7 | | | | | | | |
| 10 | 土師器 | 蓋 A1 | 22.8 | | | | | | | |
| 11 | 土師器 | 蓋 A1 | 23.0 | | | | | | | |
| 12 | 土師器 | 蓋? | | 17.1 | | | | | | |
| 13 | 石蓋 | 石蓋 | 最大径 | 2.0 | | | | | | |
| 14 | 石蓋 | 石蓋 | 最大径 | 2.8 | | | | | | |
| 15 | 鉄製品 | 刀子 | 身幅 | 0.8 | 28.6 | | | | | |
| 16 | 鉄製品 | 刀子 | 身幅 | 0.8 | 28.6 | | | | | |
| 17 | 鉄製品 | 不明 | | | | | | | | |
| 18 | 鉄製品 | 不明 | | | | | | | | |
| 19 | 鉄製品 | 不明 | | | | | | | | |
| 1904 | 1 | 土師器 | 杯 C1 | (13.3) | (5.1) | (4.2) | | | | |
| 2 | 土師器 | 杯 C1 | (6.8) | | | | | | | |
| 3 | 土師器 | 碗 A1 | (15.4) | (7.2) | (6.1) | | | | | |

第56表 出土遺物一覽表(1901-1904)

| 所在地 | 品名 | 数量 | 重量 | 長さ | 直径 | 出土層 | 調査者 | 備考 | 出土層 | |
|-------------|--------------|------------|--------|--------|---------|--------|-----------|----------------|------|------|
| H907 | 8 土師器 式部蓋 B | (18.3) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 9 土師器 式部蓋 B | (21.8) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 10 土師器 式部蓋 ? | (3.9) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 11 土師器 蓋 A | (38.8) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 12 土師器 蓋 A | (21.9) | 11.0 | 20.3 | | | 武器部内ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 13 土師器 蓋 B | (4.3) | 4.1 | (5.1) | | | 武器部内ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 14 土師器 蓋 ? | (11.6) | | | | | 切欠、自然破 | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 15 土師器 蓋 ? | | | | | | 切欠、自然破 | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 16 石器 板石 B12 | 黒人林7.6 | 37.6 | 107.3 | 黒人林7.8 | 703 | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | H908 | 1 土師器 杯 A1 | (6.1) | 8.9 | (5.8) | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 |
| | | 2 土師器 杯 C | (12.8) | (7.0) | (4.0) | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 |
| | | 3 土師器 杯 C | (13.5) | (6.6) | (3.5) | | | 丸型、自然破 | 日向美濃 | 日向美濃 |
| | | 4 土師器 杯 C | (13.7) | (8.3) | (3.9) | | | 丸型、自然破 | 日向美濃 | 日向美濃 |
| | | 5 土師器 杯 A | (14.0) | (7.6) | (4.0) | | | ヘラケズリ、火傷 | 日向美濃 | 日向美濃 |
| | | 6 土師器 杯 A | (6.0) | (11.8) | (3.4) | | | ヘラケズリ、火傷 | 日向美濃 | 日向美濃 |
| 7 土師器 式部蓋 A | | (21.1) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| 8 土師器 式部蓋 A | | (19.3) | | | | | 印、ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| 9 土師器 蓋 ? | | | | | | | ヘラケズリ、ナデ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| 10 土師器 蓋 ? | | | | | | | 印、ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| H909 | 1 土師器 板石製品 | 黒人林5.3 | 6.4 | 45.3 | 黒人林11.7 | 20.6 | | 金物部内加工、黒石、N2 | 日向美濃 | |
| | 2 土師器 板石製品 | 6.8 | 4.8 | 2.0 | 41.8 | | | 金物部内、板石、黒石 | 日向美濃 | |
| | 3 土師器 板石製品 | 6.8 | 5.7 | 2.4 | 55.0 | | | 金物部内、黒石、正藍及び五割 | 日向美濃 | |
| | 4 土師器 板石製品 | 8.6 | 8.4 | 6.7 | 175 | | | 金物部内、黒石、正藍及び五割 | 日向美濃 | |
| H910 | 1 土師器 杯 B | (11.8) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 2 土師器 杯 C2 | (13.9) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 3 土師器 杯 | (12.6) | | | | | ミガキ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 4 土師器 杯 | 12.9 | | | | 10.4 | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 5 土師器 蓋 B1 | (12.4) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 6 土師器 蓋 B1 | (13.7) | | | | 6.7 | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 7 土師器 蓋 B1 | (15.2) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 8 土師器 蓋 B1 | 15.8 | | | | (20.9) | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |
| | 9 土師器 蓋 B1 | (17.6) | | | | | ヘラケズリ | 日向美濃 | 日向美濃 | |

第58表 出土器物一覽表50 (H907~H909)

| 標本番号 | 科 | 属 | 種 | 標本番号 | 科 | 属 | 種 | 標本番号 | 科 | 属 | 種 | 標本番号 | 科 | 属 | 種 |
|------|----|-----|--------|---------|---------|---------|------|------|---|---|---|------|---|---|---|
| H911 | 22 | 須尾節 | 有花科 B2 | (14, 6) | (9, 3) | (6, 1) | | | | | | | | | |
| | 23 | 須尾節 | 有花科 ? | (15, 8) | | | | | | | | | | | |
| | 24 | 須尾節 | 有花科 ? | (16, 6) | (12, 3) | (4, 0) | | | | | | | | | |
| | 25 | 須尾節 | 有花科 ? | (11, 7) | | | | | | | | | | | |
| | 26 | 須尾節 | 有花科 ? | (16, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 27 | 上唇節 | 武蔵薬 D | (10, 2) | | | | | | | | | | | |
| | 28 | 上唇節 | 武蔵薬 ? | (20, 2) | | | | | | | | | | | |
| | 29 | 上唇節 | 武蔵薬 D | (4, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 30 | 上唇節 | 武蔵薬 ? | (12, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 31 | 上唇節 | 武蔵薬 ? | (12, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 32 | 上唇節 | 武蔵薬 B2 | 無人種 1.8 | 無人種 2.7 | 42.8 | | | | | | | | | |
| | 33 | 上唇節 | 武蔵薬 B1 | 2.0 | 2.9 | 207 | | | | | | | | | |
| | 34 | 上唇節 | 武蔵薬 B1 | 8.4 | 1.8 | 31.0 | | | | | | | | | |
| | 35 | 上唇節 | 武蔵薬 B | (11, 4) | (11, 0) | | | | | | | | | | |
| H912 | 1 | 上唇節 | 科 E | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | 上唇節 | 科 E | (12, 0) | (11, 6) | | | | | | | | | | |
| | 3 | 上唇節 | 科 E | (13, 0) | (11, 1) | | | | | | | | | | |
| | 4 | 上唇節 | 科 G2 | (13, 0) | (4, 3) | | | | | | | | | | |
| | 5 | 上唇節 | 科 A1 | (21, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 上唇節 | 科 A2 | 21.7 | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 上唇節 | 科 A1 | (23, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 8 | 上唇節 | 科 E | (10, 3) | 8.8 | | | | | | | | | | |
| | 9 | 上唇節 | 初級薬 | 最大径 1.9 | 最大径 2.5 | 最大径 3.0 | 61.2 | | | | | | | | |
| | 10 | 上唇節 | 初級薬 B | 最大径 2.2 | 最大径 5.3 | 4.2 | 308 | | | | | | | | |
| | 11 | 上唇節 | 初級薬 B | 最大径 2.2 | 最大径 5.3 | 8.0 | 73.3 | | | | | | | | |
| | 12 | 上唇節 | 初級薬 B | 最大径 2.2 | 最大径 5.3 | 18.5 | 2280 | | | | | | | | |
| | 13 | 上唇節 | 初級薬 B | 最大径 2.2 | 最大径 5.3 | 1.2 | 2280 | | | | | | | | |
| H913 | 1 | 上唇節 | 科 E | (11, 8) | (11, 6) | (3, 3) | | | | | | | | | |
| | 2 | 上唇節 | 科 F | (12, 2) | (12, 5) | | | | | | | | | | |
| | 3 | 上唇節 | 武蔵薬 B | (14, 0) | | | | | | | | | | | |
| | 4 | 上唇節 | 武蔵薬 B | (16, 0) | | | | | | | | | | | |

第50表 出土遺物一覧表52 (H911~H913)

| 品名 | 形状 | 長さ | 高さ | 重量 | 内径 | 外径 | 用途 | 出所 |
|------|-----------------|--------|---------|-------|-------|----------|---------|-------|
| H913 | 5 平脚型
式鋼管 A | (28.7) | | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区2号 |
| | 6 土脚型
式鋼管 A | (28.7) | | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素(N) | 日区4号 |
| | 7 平脚型
管 | (29.0) | | | ミガキ | ミガキ | 同体炭素 | カン |
| | 8 土脚型
式鋼管 B | (3.7) | | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | カン |
| | 9 土脚型
式鋼管 B | (7.2) | | | ナデ | ナデ | 同体炭素 | 日区4号 |
| | 10 土脚型
式鋼管 ? | (8.0) | | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | カン |
| H914 | 11 土脚型
式鋼管 | 最大径:9 | 最小径:2.5 | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区2号 |
| | 12 土脚型
式鋼管 | (13.8) | 最大径:1.7 | 39.1 | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区4号 |
| | 1 土脚型
管 | (13.2) | (6.5) | (3.8) | 火鋸 | 右面赤切り、火鋸 | 同体炭素 | ナリ |
| | 2 土脚型
管 | (13.4) | (7.5) | (3.8) | 火鋸 | 右面赤切り、火鋸 | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 3 土脚型
管 | (13.6) | 6.2 | 4.4 | 火鋸 | 右面赤切り、火鋸 | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 4 土脚型
管 | (13.9) | 6.2 | 3.3 | 火鋸 | 右面赤切り、火鋸 | 同体炭素 | カン |
| | 5 土脚型
管 | (14.0) | 5.4 | 4.8 | 火鋸 | 右面赤切り、火鋸 | 同体炭素 | 日区、P4 |
| | 6 土脚型
管 | (14.3) | | | ミガキ | 車取鉄 | 同体炭素 | P15号 |
| | 7 土脚型
管 | | | | ミガキ | 車取鉄 | 同体炭素 | ケン |
| | 8 土脚型
管 | | | | ヘラケズリ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区 |
| | 9 土脚型
管 | | | | ヘラケズリ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区 |
| | 10 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 11 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 12 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 13 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 14 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 15 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 16 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 17 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 18 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| | 19 土脚型
管 | | | | ナデ | 右面赤切り | 同体炭素 | 日区トレ |
| H915 | 1 土脚型
管 | 12.1 | 11.5 | 4.5 | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |
| | 2 土脚型
管 | (12.9) | | (3.4) | ナデ | ナデ | 同体炭素 | 日区 |
| | 3 土脚型
管 | (14.0) | (6.6) | (3.9) | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |
| | 4 土脚型
管 | (13.0) | (6.2) | (3.3) | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |
| | 5 土脚型
管 | (14.0) | | | ナデ | ナデ | 同体炭素 | 日区 |
| | 6 土脚型
管 | (18.9) | (6.4) | (6.0) | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |
| | 7 土脚型
管 | | 7.2 | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |
| | 8 土脚型
管 | | | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |
| | 9 土脚型
管 | | | | ヘラケズリ | ヘラケズリ | 同体炭素 | 日区 |

第61表 出土遺物一覽表53 (H913~H915)

| 標本番号 | 器形 | 口径(φ) | 高さ(φ) | 重量(g) | 内径 | 出土層 | 出土位置 |
|-------------|------------|--------|-------|-------|---------------|---|---|
| H916 | 1 土師器 杯 A1 | 14.0 | (6.2) | (3.7) | ミガキ→黒色変質 | 灰部→灰部周縁手付トヘラケズリ | 1区13層
1区14層
1区2層
1区2層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 2 土師器 杯 B1 | (14.5) | 7.3 | (4.3) | ミガキ→褐色変質 | 利込赤切り→灰部周縁トヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 3 土師器 杯 R1 | (14.8) | (7.0) | (4.2) | ミガキ→黒色変質 | 赤切り→灰部周縁トヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 4 土師器 杯 B1 | (15.9) | (6.4) | (3.8) | ミガキ→褐色変質 | 内込赤切り→灰部周縁トヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 5 土師器 杯 A1 | (16.3) | (8.4) | (4.6) | ミガキ→褐色変質 | 切り履し→ヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 6 土師器 杯 D1 | (16.4) | 6.4 | (3.4) | ミガキ→褐色変質 | 石胆赤切り→灰部周縁トヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 7 土師器 杯 C | (13.0) | (6.6) | (4.1) | 黒切り | 内込赤切り | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 8 土師器 杯 C | (13.2) | (6.5) | (3.5) | 黒切り | 内込赤切り | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 9 土師器 杯 C | (13.3) | (6.5) | (3.8) | 火割 | 内込赤切り | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 10 土師器 杯 ? | (13.4) | | | 火割 | 火割 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| | 11 土師器 杯 C | (13.7) | (6.8) | (3.3) | | 石胆赤切り、火割 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 |
| 12 土師器 杯 C | (14.4) | 6.1 | (4.0) | 火割 | 石胆赤切り | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 13 土師器 杯 C | (14.4) | (6.9) | (3.7) | 火割 | 赤切り、ナデ、焼成灰、火焼 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 14 土師器 器 A1 | (12.0) | | | | ヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 15 土師器 水罐 C | (14.4) | | | | ヘラケズリ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 16 土師器 器 ? | (8.4) | | | | 火割 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 17 土師器 器 D2 | (10.7) | (5.3) | (4.3) | (271) | 蔵人土 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 18 土師器 器 ? | 7.2 | 7.0 | 3.3 | 86.7 | 土師器 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 19 土師器 器 ? | (11.4) | (10.0) | | | 土師器 | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 20 土師器 器 E | (11.4) | (10.6) | | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 21 土師器 器 E | (12.3) | (6.8) | (4.2) | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 22 土師器 器 E | (12.8) | (6.8) | (4.2) | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 23 土師器 器 E | (12.8) | (11.4) | | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 24 土師器 器 E | (12.8) | (11.4) | | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 25 土師器 器 E | (13.2) | (10.8) | | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 26 土師器 器 ? | (12.5) | | | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |
| 27 土師器 器 ? | | | | | ナデ | 1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層
1区13層 | |

第52表 出土遺物一覽表54 (H916~H917)

| 品名 | 規格 | 単位 | 数量 | 口返額 | 原価 | 差益 | 備考 | 仕上単位 |
|------|--------|------|--------|--------|--------|----|--------------|------|
| H924 | 16 上脚器 | 杯 E2 | (14.2) | (4.7) | (6.0) | | ミガキ+黒色処理 | 黒色処理 |
| | 17 上脚器 | 杯 E | (14.2) | (11.6) | | | ミガキ+黒色処理 | 黒色処理 |
| | 18 上脚器 | 杯 E | 14.8 | 11.1 | 5.1 | | ナデ+黒字持ちヘラケズリ | 黒色処理 |
| | 19 上脚器 | 杯 E | (15.0) | (12.7) | (5.0) | | ナデ+黒字持ちヘラケズリ | 黒色処理 |
| | 20 平脚器 | 杯 E | (13.0) | (12.6) | | | ナデ+黒字持ちヘラケズリ | 黒色処理 |
| | 21 平脚器 | 杯 E | (13.0) | | | | ナデ+黒字持ちヘラケズリ | 黒色処理 |
| | 22 上脚器 | 杯 E | (13.3) | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 23 上脚器 | 杯 E | 13.4 | 6.6 | 8.2 | | ミガキ+黒色処理 | 黒色処理 |
| | 24 上脚器 | 杯 E | (14.2) | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 25 上脚器 | 杯 E | (17.4) | (7.8) | | | ナデ+ミガキ | 黒色処理 |
| | 26 平脚器 | 杯 E | (18.4) | (7.6) | (13.3) | | ナデ | 黒色処理 |
| | 27 上脚器 | 杯 H1 | (13.8) | 7.4 | (16.4) | | ナデ | 黒色処理 |
| | 28 上脚器 | 杯 A1 | 16.0 | 6.9 | 35.7 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 29 平脚器 | 杯 A2 | 18.0 | 6.0 | 23.9 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 31 平脚器 | 杯 A1 | 18.0 | 5.0 | 28.1 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 32 上脚器 | 杯 A1 | (19.2) | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 33 上脚器 | 杯 A2 | 19.6 | 4.9 | 31.5 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 34 上脚器 | 杯 A1 | 20.8 | 3.9 | 32.7 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 35 上脚器 | 杯 A1 | 21.4 | 4.5 | 37.7 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 36 平脚器 | 杯 A2 | 21.9 | (5.0) | (38.3) | | ナデ | 黒色処理 |
| | 37 上脚器 | 杯 A1 | 22.2 | 4.1 | 36.8 | | ナデ | 黒色処理 |
| | 38 平脚器 | 杯 A2 | 22.3 | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 39 平脚器 | 杯 A2 | 22.7 | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 40 上脚器 | 杯 E | | 6.6 | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 41 平脚器 | 杯 E | (20.6) | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 42 平脚器 | 杯 E | (20.6) | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 43 平脚器 | 杯 E | (21.3) | | | | ナデ | 黒色処理 |
| | 44 平脚器 | 杯 E | (20.6) | 10.2 | (23.4) | | ナデ | 黒色処理 |

第55表 出土簿物一覽表57 (H924)

| 出庫番号 | 品名 | 形状 | 数量 | 重量 | 内容 | 備考 | 出庫単位 |
|------|----|------|------|--------|----|-----------|------|
| H192 | 1 | 100錠 | 錠 A9 | (10.7) | ナデ | 切り傷七寸高丸ナデ | Ⅰ区 |
| | 2 | 100錠 | 錠 7 | | | 同前ナデ | Ⅰ区 |
| | 3 | 100錠 | 錠 7 | | | 同前ナデ | Ⅰ区 |
| | 4 | 100錠 | 錠 F | (13.1) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 5 | 100錠 | 錠 G1 | (8.5) | ナデ | ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 6 | 100錠 | 錠 G2 | (10.7) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 7 | 100錠 | 錠 G1 | (11.5) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| H193 | 1 | 100錠 | 錠 G2 | (11.5) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 2 | 100錠 | 錠 G1 | (11.3) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 3 | 100錠 | 錠 H | (14.4) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 4 | 100錠 | 錠 H | (6.5) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 5 | 100錠 | 錠 H | (28.8) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 6 | 100錠 | 錠 H | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| H199 | 1 | 100錠 | 錠 7 | (28.8) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 2 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 3 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 4 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 5 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 6 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 7 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 8 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 9 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 10 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 11 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 12 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 13 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 14 | 100錠 | 錠 7 | | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| H191 | 1 | 100錠 | 錠 7 | (14.3) | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 2 | 100錠 | 錠 7 | 14.8 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 3 | 100錠 | 錠 7 | 9.5 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 4 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 5 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 6 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 7 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 8 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 9 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 10 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 11 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 12 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 13 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |
| | 14 | 100錠 | 錠 7 | 4.4 | ナデ | 底面凹ヘラケズリ | Ⅰ区 |

第67表 出土遺物一覽表(5) (H192~H191)

| 地名 | 市 | 区 | 地 | 地 | 形 | 成 | 形 | 内 | 外 | 考 | 注 |
|------|----|-----|----|----|--------|--------|-------|------|-------------|----|-----|
| H101 | 8 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 9 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 10 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 11 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 12 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 13 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 14 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 15 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 16 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 17 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| H102 | 1 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 2 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 3 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 4 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 5 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 6 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| H103 | 1 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 2 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 3 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 4 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 5 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |
| | 6 | 須志野 | 有作 | A1 | (13.7) | (11.0) | (4.5) | 見込み地 | 東部→西部(石川橋へ) | 東部 | 北→東 |

第68表 出土遺物一覽表(60 (H931~H933))

| 調査号 | 調査地 | 調査時期 | 調査者 | 調査内容 | 調査結果 | 調査場所 | 調査時期 | 調査者 | 調査内容 | 調査結果 | 調査場所 | 調査時期 |
|-------|-----|------|----------|---------|--------|--------|------|------------|--------|------|------|---------|
| H1933 | 38 | 土師器 | 式地蔵 | (23.2) | | | | | ヘラクレスリ | | | 1区1,2,4 |
| | 39 | 土師器 | 薬D | (24.2) | | | | | ヘラクレスリ | | | 1区4階 |
| | 40 | 土師器 | 式地蔵 | (25.2) | | | | ヘラクレスリ, ナブ | | | | 1区3階 |
| | 41 | 土師器 | 式地蔵 ? | (26.2) | 4.8 | | | ヘラクレスリ | | | | 1区3階 |
| | 42 | 土師器 | 式地蔵 | (27.0) | 15.0 | | | ヘラクレスリ | | | | 1区1,3階 |
| | 43 | 土師器 | 式地蔵 ? | (27.0) | | | | ヘラクレスリ | | | | 1区4階 |
| | 44 | 土師器 | 薬D, D, E | | | | | ナブ | | | | 1区5階 |
| | 45 | 土師器 | 薬D, E | | | | | ナブ | | | | 1区5階 |
| | 46 | 土師器 | 薬D, B | | | | | ナブ | | | | 1区5階 |
| | 47 | 土師器 | 薬 ? | 17.6 | | | | ナブ | | | | 1区1,2,3 |
| | 48 | 土師器 | 薬C | (13.1) | | | | | | | | 1区2,3階 |
| | 49 | 土師器 | 薬C | (19.2) | | | | 明瓦, ナブ | | | | 1区3階 |
| | 50 | 土師器 | 薬 ? | (8.8) | | | | 瓦かみかき目 | | | | 1区1,2,3 |
| | 51 | 土師器 | 薬C1 | (12.2) | | | | | | | | 1区1階 |
| | 52 | 土師器 | 薬 | | 最大径 | 最大幅 | 最大重 | | | | | 1区2,3階 |
| | 53 | 土師器 | 磁石D2 | 13.7 | 3.6 | 6.5 | 8.2 | | | | | 1区1,2,3 |
| | 54 | 土師器 | 片G A1 | 19.3 | 5.6 | 288 | 8.1 | | | | | 1区3階 |
| | 55 | 土師器 | 片G | 1.9 | 0.3 | 0.4 | 1.4 | | | | | 1区1階 |
| | 56 | 土師器 | 刀子 | | 身幅 | 1.2 | 1.0 | | | | | 1区1階 |
| | 57 | 土師器 | 刀子 | | 0.35 | | 1.0 | | | | | 1区1階 |
| | 58 | 土師器 | 刀子 | | 0.2 | | 2.7 | | | | | 1区1階 |
| | 59 | 土師器 | 武器 | | | | | | | | | 1区3階 |
| | 60 | 土師器 | 不明 | | | | | | | | | 1区3階 |
| | 61 | 土師器 | 不明 | 最大径27.5 | 最大幅3.0 | 最大重6.4 | | | | | | 1区3階 |
| H1934 | 1 | 土師器 | 片G2 | (4.7) | | | | | | | | 1区2階 |
| | 2 | 土師器 | 片G2 | (3.0) | 3.1 | | | | | | | 1区2階 |
| | 3 | 土師器 | 片G ? | (13.6) | (4.1) | | | | | | | 1区5階 |
| | 4 | 土師器 | 片G | (14.5) | (4.1) | | | | | | | 1区3階 |
| | 5 | 土師器 | 片G | (14.5) | (4.1) | | | | | | | 1区3階 |
| | 6 | 土師器 | 片G ? | (13.6) | (4.6) | | | | | | | 1区3階 |
| | 7 | 土師器 | 武器 | (22.4) | | | | | | | | 1区3階 |
| | 8 | 土師器 | 武器 ? | (4.6) | | | | | | | | 1区3階 |

第70表 出土遺物一覽表62 (H1933~H1934)

| 標本名 | 産地 | 標本番号 | 採取年月 | 標本数 | 標本重量 | 標本長さ | 標本直径 | 標本形状 | 標本説明 | 標本採取者 | 標本採取地 | 標本採取時期 | 標本採取方法 | 標本採取場所 | 標本採取者 | 標本採取地 | 標本採取時期 | 標本採取方法 | 標本採取場所 |
|------|----|------|------|-------|------|------|------|------|------|-------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| H941 | 1 | 上野器 | 豊 | 12.11 | 6.6 | 2.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 2 | 中野器 | 杯 C5 | 13.4 | 5.2 | 3.4 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 3 | 中野器 | 杯 C1 | 13.4 | 5.2 | 3.4 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 4 | 土師器 | 杯 C1 | 13.8 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 5 | 土師器 | 杯 C1 | 16.2 | 6.7 | 6.0 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 6 | 土師器 | 杯 C1 | 12.5 | 5.2 | 3.4 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 7 | 土師器 | 杯 C1 | 13.2 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H941 | 8 | 土師器 | 杯 C1 | 13.8 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 1 | 土師器 | 杯 A | 12.4 | 4.0 | 3.5 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 2 | 土師器 | 杯 B | 13.4 | 5.2 | 3.4 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 3 | 土師器 | 杯 C | 13.4 | 5.2 | 3.4 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 4 | 土師器 | 杯 A | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 5 | 土師器 | 杯 B | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 6 | 土師器 | 杯 C | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 7 | 土師器 | 杯 A | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 8 | 土師器 | 杯 B | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 9 | 土師器 | 杯 C | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 10 | 土師器 | 杯 A | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 11 | 土師器 | 杯 B | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 12 | 土師器 | 杯 C | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 13 | 土師器 | 杯 A | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 14 | 土師器 | 杯 B | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H942 | 15 | 土師器 | 杯 C | 13.5 | 5.6 | 4.6 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 1 | 土師器 | 杯 A | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 2 | 土師器 | 杯 B | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 3 | 土師器 | 杯 C | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 4 | 土師器 | 杯 A | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 5 | 土師器 | 杯 B | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 6 | 土師器 | 杯 C | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 7 | 土師器 | 杯 A | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |
| H943 | 8 | 土師器 | 杯 B | 12.1 | 10.4 | 9.1 | 0.2 | 円筒 | ミガキ | 新井清太郎 | 完全素焼 | 1区 | 1区 | 新井清太郎 | 1区 | 1区 | 完全素焼 | 1区 | 1区 |

第74表 出土遺物一覽表66 (H940~H943)

| 期日 | 種別 | 品名 | 数量 | 単位 | 価格 | 備考 | 出庫先 |
|------|----|----|------|--------|----|-----|-----|
| 1943 | 9 | 期日 | 31.8 | (14.5) | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 10 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 11 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 12 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 13 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 14 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 15 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 16 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 17 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 18 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| 1944 | 1 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 2 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 3 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 4 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 5 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 6 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 7 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 8 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 9 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 10 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| 1945 | 1 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 2 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 3 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 4 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 5 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 6 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 7 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 8 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 9 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 10 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| 1946 | 1 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 2 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 3 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 4 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 5 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 6 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 7 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 8 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 9 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 10 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| 1947 | 1 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 2 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 3 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 4 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 5 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 6 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 7 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 8 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 9 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |
| | 10 | 期日 | | | | ミヅホ | 出庫先 |

| 品名 | 品番 | 規格 | 口径 | 長さ | 重量 | 用途 | 備考 | 製造地 |
|----|-----|------|--------|--------|--------|------|-----------|------|
| 1 | 上脚器 | 林 11 | 14.6 | 10.8 | 4.9 | 脚文 | ヘラケズリ、ミガキ | 品名不明 |
| 2 | 下脚器 | 林 11 | | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 3 | 下脚器 | 林 11 | (16.2) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 4 | 下脚器 | 林 A | (12.8) | 7.1 | (3.0) | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 5 | 下脚器 | 林 A | 11.5 | 9.8 | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 6 | 下脚器 | 林 A | (18.6) | | (4.0) | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 7 | 下脚器 | 林 A1 | (14.2) | (10.2) | 3.7 | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 8 | 下脚器 | 林 A | 11.2 | | 2.0 | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 9 | 下脚器 | 林 A | | (12.2) | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 10 | 下脚器 | 林 A | | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 11 | 下脚器 | 林 A | (18.2) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 12 | 下脚器 | 林 A | (21.9) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 13 | 下脚器 | 林 A | (22.0) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 14 | 下脚器 | 林 A | (22.0) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 15 | 下脚器 | 林 A | (22.0) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 16 | 下脚器 | 林 A | (22.8) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 17 | 下脚器 | 林 A | 4.3 | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 18 | 下脚器 | 林 A | (4.6) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 19 | 下脚器 | 林 A | (6.2) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 20 | 下脚器 | 林 A | | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 21 | 下脚器 | 林 C1 | (10.1) | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 22 | 下脚器 | 林 C2 | | | | 脚文 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 23 | 下脚器 | 林 A | 最大径1.8 | 最大径2.5 | 最大径5.3 | 900 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 24 | 下脚器 | 林 B | 8.8 | 6.6 | 2.6 | 164 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 25 | 下脚器 | 林 A | (9.4) | (5.1) | (2.9) | 328 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 26 | 下脚器 | 林 A | 10.6 | 8.5 | 4.5 | 144 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 27 | 下脚器 | 林 A | 7.2 | 7.3 | 2.8 | 77 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 28 | 下脚器 | 林 A | (7.0) | (8.0) | (5.4) | (88) | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 29 | 下脚器 | 林 A | 8.7 | 6.8 | 3.5 | 111 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 30 | 下脚器 | 林 A | 19.0 | 3.9 | 3.9 | 40 | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 31 | 下脚器 | 林 A | | 身幅 1.2 | 重量 0.3 | | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 32 | 下脚器 | 林 A | | | | | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 33 | 下脚器 | 林 A | | | | | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 34 | 下脚器 | 林 A | | | | | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 35 | 下脚器 | 林 A | | | | | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 36 | 下脚器 | 林 A | | | | | ヘラケズリ | 品名不明 |
| 37 | 下脚器 | 林 A | 最大径6.3 | 最大径1.0 | 最大径1.0 | | ヘラケズリ | 品名不明 |

第79頁 出土遺物一覧表71 (H953)

| 標本号 | 層 | 形状 | 口径(寸) | 高さ(寸) | 重量(両) | 出土 | 出所 | 出所 |
|------|----|----------|-------|-------|-------|----|----|-------------|
| H954 | 1 | 土師器 片 G1 | 11.3 | 10.8 | | ナブ | 片 | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 2 | 土師器 片 G1 | 11.4 | 11.0 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 3 | 土師器 片 G1 | 11.0 | 11.9 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 4 | 土師器 片 G1 | 11.0 | 12.0 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 5 | 土師器 片 G1 | 15.0 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 6 | 土師器 片 G1 | | 12.4 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 7 | 土師器 片 G1 | | | 4.8 | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 8 | 土師器 片 A | 12.1 | 9.3 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 9 | 土師器 片 A | 12.9 | 6.8 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 10 | 土師器 片 A | 14.7 | 18.6 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 11 | 土師器 片 C | 17.0 | 4.3 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 12 | 土師器 片 C | 17.6 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 13 | 土師器 片 ? | | 13.6 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 14 | 土師器 片 A1 | 18.1 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 15 | 土師器 片 A1 | 21.8 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 16 | 土師器 片 A | 22.0 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 17 | 土師器 片 A | 23.8 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 18 | 土師器 片 A1 | 24.4 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 19 | 土師器 片 A | | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 20 | 土師器 片 B | 22.8 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 21 | 土師器 片 B | 26.8 | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 22 | 土師器 片 B | 9.4 | 8.6 | 20.6 | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 23 | 土師器 片 ? | | 8.8 | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 24 | 土師器 片 C | | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |
| | 25 | 土師器 片 C | | | | ナブ | ナブ | 河内国生駒郡生駒町 片 |

第80表 出土遺物一覽表72 (H954)

| 標高 | 地名 | 地質 | 地長 | 口数 | 原住人口 | 世帯数 | 人口 | 備考 | 出土地名 |
|------|--------|----------|-------------|------------|-------------|-----|----|----|---------------------|
| H93 | 18 上野寺 | 栗 A1 | (21.4) | | | | | | ヘラケズリ、ナダ |
| | 19 上野寺 | 武蔵栗 B | (21.7) | | | | | | ヘラケズリ |
| | 20 上野寺 | 武蔵栗 ? | (4.0) | | | | | | 栗→体部ヘラケズリ |
| | 21 上野寺 | 武蔵栗 ? | (5.6) | | | | | | ヘラケズリ |
| | 22 七井寺 | 武蔵栗 ? | | | | | | | ヘラケズリ |
| | 23 上野寺 | 林 ? | | | | | | | ヘラケズリ、ヘラケズリ ? |
| | 24 上野寺 | 栗 | 25.5 | 8.7 | | | | | ミガキ |
| | 25 上野寺 | 栗 | (22.8) | | | | | | ヘラケズリ、ナダ |
| | 26 上野寺 | 栗 | | | | | | | ミガキ、盛原赤杉 |
| | 27 須賀谷 | 栗 ? | | 8.8 | | | | | ヘラケズリ、ミガキ |
| | 28 須賀谷 | 栗 ? | | | | | | | ミガキ、赤杉 |
| | 29 石高 | 内行 B1 | 栗大長
14.9 | 栗大長
9.5 | | | | | 尾→体部内行ヘラケズリ
→付合杉 |
| | 30 石高 | 須賀山 B | 11.6 | 5.4 | 1030
224 | | | | 内行ヘラケズリ、付合杉 |
| 1036 | 1 上野寺 | 栗 E | (12.0) | | | | | | ヘラケズリ |
| | 2 上野寺 | 栗 A2 | (12.4) | 8.2 | | | | | 手打ちヘラケズリ |
| | 3 上野寺 | 栗 A1 | (13.7) | 6.8 | | | | | 栗→体部ヘラケズリ→ミガキ |
| | 4 須賀谷 | 栗 A | 14.1 | 8.0 | | | | | 栗→ヘラケズリ、ナダ、ヘラケズリ |
| | 5 須賀谷 | 栗 A ? | (13.0) | | | | | | 栗→ヘラケズリ |
| | 6 須賀谷 | 栗 B or C | | | | | | | 内行ヘラケズリ、マツ、ミカケ杉 |

第2表 出土遺物一覽表74 (H95~H96)

| 標本番号 | 器名 | 形状 | 口径(長) | 底径(長) | 高さ(深) | 重量 | 出土層 | 出土位置 | 出土層 | 出土位置 | |
|-------|-------|-----|-------|-------------|------------|-------------|----------|-----------|---------------------------|---------------------|--------------|
| H1056 | 7 | 土師器 | 式部瓶 A | (22.1) | | | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区47
Ⅱ区47
カマド | |
| | 8 | 土師器 | 式部壺 A | (22.7) | | | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区47
カマド | |
| | 9 | 土師器 | 式部壺 A | (24.6) | | | | ヘラケズリ | 同様式調, N2 | Ⅰ区3, 2, 1
壺 | |
| | 10 | 土師器 | 式部壺 ? | | | 5.5 | | 城一様部ヘラケズリ | 完全式調 | Ⅰ区3, 4, 6
カマド | |
| | 11 | 須恵器 | 壺 ? | | | | | 空耳瓶、部子 | 同様式調 | Ⅰ区35
カマド | |
| | 12 | 須恵器 | 付 | 成人長
18.7 | 成人長
8.9 | 成人長
3.92 | | | 尾形、東御所の東山町有
西馬岡路、F11.1 | Ⅰ区35
Ⅱ区35 | |
| | 13 | 須恵器 | 刀子 | 身短 1.1 | 身幅 0.35 | 身厚 0.35 | | | 尾形、東御所の東山町有
西馬岡路、F11.1 | Ⅰ区35
Ⅱ区35 | |
| | H1057 | 1 | 土師器 | 杯 E | (11.6) | (10.6) | (5.4) | | ヘラケズリ、ナブ、イガキ
彩色施 | 同様式調 | Ⅰ区36
Ⅰ区29 |
| | | 2 | 土師器 | 杯 E | (11.6) | (11.2) | (3.9) | | ナブ | 完全式調 | Ⅰ区36
ケン |
| | | 3 | 土師器 | 杯 G1 | (21.6) | (21.6) | (11.2) | | ナブ(消滅) | 同様式調 | Ⅰ区36
Ⅰ区29 |
| 4 | | 土師器 | 杯 B1 | (16.0) | (16.0) | (3.3) | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区36
Ⅰ区29 | |
| 5 | | 土師器 | 杯 A1 | (16.6) | (16.6) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区36
Ⅰ区29 | |
| 6 | | 土師器 | 杯 ? | | | | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区36
Ⅰ区29 | |
| 7 | | 土師器 | 杯 G1 | (9.8) | (9.9) | (3.3) | | ナブ | 同様式調, N3 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| 8 | | 土師器 | 杯 G1 | (11.2) | (11.0) | (3.3) | | ナブ、黒い付漆物付 | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| 9 | | 土師器 | 杯 G1 | (11.2) | (12.2) | (4.4) | | ナブ | 完全式調, N2 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| H1058 | | 1 | 土師器 | 杯 G1 | (12.8) | (13.1) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 |
| | 2 | 土師器 | 杯 G1 | (13.6) | (13.6) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 3 | 土師器 | 杯 G1 | (13.4) | (13.4) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 4 | 土師器 | 杯 G1 | (13.4) | (13.4) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 5 | 土師器 | 杯 G1 | (13.6) | (13.6) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 6 | 土師器 | 杯 G1 | (13.6) | (13.6) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 7 | 土師器 | 杯 G1 | (13.6) | (13.6) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 8 | 土師器 | 杯 G1 | (13.6) | (13.6) | (3.4) | | ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 9 | 土師器 | 杯 | (10.8) | (10.8) | (3.4) | | ヘラケズリ、イガキ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 10 | 土師器 | 壺 A1 | (19.6) | (19.6) | (6.1) | | ヘラケズリ、ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 11 | 土師器 | 壺 A1 | (22.5) | (22.5) | (6.1) | | ヘラケズリ、ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 12 | 土師器 | 壺 A1 | (23.5) | (23.5) | (6.1) | | ヘラケズリ、ナブ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 13 | 土師器 | 壺 ? | | | | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 14 | 土師器 | 壺 ? | | | | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| | 15 | 土師器 | 壺 ? | | | | | ヘラケズリ | 同様式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | |
| 16 | 土師器 | 壺 | 13.9 | | (14.7) | | イガキ、ナブ | 完全式調, N3 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | | |
| 17 | 土師器 | 壺 | 21.8 | | | | ヘラケズリ、ナブ | 完全式調, N3 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | | |
| 18 | 須恵器 | 壺 ? | | | | | 消きナブ | 城片式調 | Ⅰ区10
Ⅰ区10 | | |

第83表 出土遺物一覧表(75 (H1956-H1958))

| 調査地名 | 遺構 | 遺構形状 | 口内径(単位) | 口外径 | 最大径 | 高さ | 重量 | 調査年度 | 調査者 | 出土品 | 出土地点 | 調査者 |
|------|----|------|---------|-------------|------------|--------|--------|------|------------------------|--|--|------------|
| H108 | 19 | 石塔 | 縦寸 D21 | 16.9 | 最大径
3.2 | 6.1 | 675 | | | | 定形、彫刻装束、大鏡石立酒樽、
漆で纏束ね、漆面曲ひ装束、
上下段彫束ね、漆杖付
一対、髹漆ナシ、漆刷0.6
糸袴ナシ、漆長ナシ
漆身付、丸付、孔徑0.3 | 田代ホリ |
| H109 | 20 | 鉄製品 | 鉄塊 | 全長
3.8 | | | | | | | | 田代富士 |
| | 1 | 土師器 | 鉢 | 径 C
17.0 | (9.7) | | | | | ミガキ一属急須 | ヘラタケス：ナブ、漆形
土師器
土師器
ヘラ形土師器、海部山岳文 | ケン |
| | 2 | 土師器 | 杯 | 径 C
17.0 | | | | | | 白内丸 | | 田代2号
ケン |
| | 3 | 土師器 | 杯 | 径 C
17.0 | | | | | | | | 田代1号 |
| H900 | 1 | 土師器 | 杯 | 径 C
10.0 | (10.0) | 径幅 1.0 | 重量0.25 | | | ミガキ一属急須 | 1件ナヘラタケス寸 | 田代1号 |
| | 2 | 土師器 | 杯 | 径 C
10.0 | (10.0) | (3.4) | | | | | | 田代4号 |
| | 3 | 土師器 | 杯 | 径 C
13.2 | (13.2) | | | | ミガキ一属急須
ナブ、漆文
火葬 | ヘラタケスナブ、ミガキ
一属急須ヘラタケス寸
花形漆形切手(漆切手)2
ナブ、火葬 | P.1
田代ホリ
田代ホリ | |
| | 4 | 土師器 | 杯 | 径 C
12.4 | (6.8) | (3.7) | | | | | | 田代1号 |
| H961 | 5 | 土師器 | 杯 | 径 C
12.6 | (6.4) | (3.9) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 6 | 土師器 | 杯 | 径 C
12.9 | (7.0) | (4.0) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 7 | 土師器 | 杯 | 径 C
13.2 | (7.2) | (3.8) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 8 | 土師器 | 杯 | 径 C
14.0 | (7.3) | (3.8) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 9 | 土師器 | 杯 | 径 C
6.0 | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 10 | 土師器 | 杯 | 径 C
6.5 | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 11 | 土師器 | 杯 | 径 C
6.6 | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 12 | 土師器 | 杯 | 径 C
7.6 | (7.6) | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| H962 | 13 | 土師器 | 杯 | 径 C
7.8 | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 14 | 土師器 | 右台杯 A1 | 径 C
13.0 | 9.5 | (4.2) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| H963 | 15 | 土師器 | 右台杯 A1 | 径 C
13.8 | (10.7) | (4.2) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 16 | 土師器 | 杯 | 径 C
13.4 | (5.7) | (3.5) | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| H964 | 17 | 土師器 | 杯 | 径 C
14.2 | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 18 | 土師器 | 杯 | 径 C
16.6 | (16.6) | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| H965 | 19 | 土師器 | 杯 | 径 C
? | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |
| | 20 | 土師器 | 杯 | 径 C
? | | | | | 火葬 | 石川漆形切手、漆形
加那漆形切手、火葬 | 田代1号 | |

第84表 出土遺物一覧表76 (H958-H961)

| 品名 | 数量 | 単位 | 規格 | 用途 | 備考 |
|------|----|----|----|----|----|
| H961 | 21 | 個 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 22 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 23 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 24 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 25 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 26 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 27 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 28 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 29 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 30 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 31 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 32 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 33 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 34 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 35 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 36 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 37 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 38 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 39 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 40 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 41 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 42 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 43 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 44 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 45 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 46 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 47 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 48 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 49 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 50 | 銅器 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| H962 | 1 | 個 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 2 | 個 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |
| | 3 | 個 | 銅器 | 銅器 | 銅器 |

新85表 出土器物一覽表77 (H961~H962)

| 種名 | 形態 | 口数 | 産地 | 産年 | 産量 | 備考 | 出土地 |
|-------|--------|-----|--------|--------|-------|----|-----------|
| H1962 | 4 平脚器 | 杯 C | (13.3) | (7.1) | (3.8) | | 国産(新潟) |
| | 5 平脚器 | 杯 C | (13.3) | (7.3) | (3.8) | | 品見り(新潟) |
| | 6 平脚器 | 杯 C | (13.8) | 5.9 | 4.3 | | 右側(新潟) |
| | 7 平脚器 | 杯 C | (19.1) | | | | 右側(新潟)・式書 |
| | 8 平脚器 | 杯 C | (21.0) | | | | ヘラケズリ |
| | 9 平脚器 | 杯 C | (21.0) | | | | ヘラケズリ |
| | 10 平脚器 | 杯 C | (32.8) | | | | ヘラケズリ |
| | 11 平脚器 | 杯 C | (33.4) | | | | ヘラケズリ |
| | 12 平脚器 | 杯 C | (33.4) | | | | ヘラケズリ |
| | 13 平脚器 | 杯 C | (33.4) | | | | ヘラケズリ |
| H1963 | 1 平脚器 | 杯 C | (13.0) | (5.4) | | | 新潟(新潟) |
| | 2 平脚器 | 杯 C | (13.2) | (5.9) | (4.1) | | 新潟(新潟) |
| | 3 平脚器 | 杯 C | (13.2) | 6.2 | (4.3) | | 新潟(新潟) |
| | 4 平脚器 | 杯 C | (13.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 5 平脚器 | 杯 C | (13.6) | | | | 新潟(新潟) |
| | 6 平脚器 | 杯 C | (24.9) | | | | 新潟(新潟) |
| | 7 平脚器 | 杯 C | (24.9) | | | | 新潟(新潟) |
| H1965 | 1 平脚器 | 杯 A | (14.8) | (6.0) | (4.5) | | 新潟(新潟) |
| | 2 平脚器 | 杯 C | (12.3) | 5.4 | 3.4 | | 新潟(新潟) |
| | 3 平脚器 | 杯 C | (13.0) | 5.7 | 3.9 | | 新潟(新潟) |
| | 4 平脚器 | 杯 C | (13.3) | 5.9 | 3.4 | | 新潟(新潟) |
| | 5 平脚器 | 杯 C | (13.9) | 3.9 | 3.9 | | 新潟(新潟) |
| | 6 平脚器 | 杯 C | (13.5) | | | | 新潟(新潟) |
| | 7 平脚器 | 杯 C | (16.3) | | | | 新潟(新潟) |
| | 8 平脚器 | 杯 C | (20.0) | | | | 新潟(新潟) |
| | 9 平脚器 | 杯 C | (20.6) | | | | 新潟(新潟) |
| | 10 平脚器 | 杯 C | (21.0) | | | | 新潟(新潟) |
| H1966 | 1 平脚器 | 杯 G | (10.2) | (9.6) | | | 新潟(新潟) |
| | 2 平脚器 | 杯 G | (13.3) | (12.8) | (4.7) | | 新潟(新潟) |
| | 3 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 4 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 5 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 6 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 7 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 8 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 9 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |
| | 10 平脚器 | 杯 G | (16.4) | | | | 新潟(新潟) |

第86表 出土遺物一覧表78 (H1962~H1966)

| 発掘年 | 地層 | 遺物 | 形状 | 重量(g) | 長さ(mm) | 幅(mm) | 厚さ(mm) | 出土位置 | 備考 |
|------|----|-----|--------|-------|--------|-------|--------|--------------|--------|
| H966 | 4 | 土師器 | 土師器 A1 | 13.0 | 41.0 | | | 石川町ハクナズリ・付高石 | 1区3,4層 |
| | 5 | 土師器 | 土師器 A2 | 13.5 | 36.8 | | | 石川町ハクナズリ・付高石 | 1区3,4層 |
| | 6 | 土師器 | 土師器 A1 | 13.5 | 45 | | | 石川町ハクナズリ・付高石 | 1区3,4層 |
| | 7 | 土師器 | 土師器 A | 27.0 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 8 | 土師器 | 土師器 A | 3.0 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 9 | 土師器 | 土師器 A | 6.3 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 10 | 土師器 | 土師器 A | 56.4 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| H967 | 1 | 土師器 | 土師器 G2 | 115.2 | 113.6 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 2 | 土師器 | 土師器 A | 10.6 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 3 | 土師器 | 土師器 A1 | 18.9 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 4 | 土師器 | 土師器 A1 | 20.2 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 5 | 土師器 | 土師器 A | 20.9 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 6 | 土師器 | 土師器 A | 12.0 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 7 | 土師器 | 土師器 A | 24.5 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| H968 | 1 | 土師器 | 土師器 C1 | 12.8 | 6.2 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 2 | 土師器 | 土師器 C1 | 14.4 | 5.1 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 3 | 土師器 | 土師器 A1 | 13.9 | 6.7 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 4 | 土師器 | 土師器 A1 | 14.2 | 6.7 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 5 | 土師器 | 土師器 C | 18.1 | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 6 | 土師器 | 土師器 C | | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| H969 | 1 | 土師器 | 土師器 D2 | | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 2 | 土師器 | 土師器 A | | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 3 | 土師器 | 土師器 C | | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| H970 | 1 | 土師器 | 土師器 A | | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 2 | 土師器 | 土師器 A | | | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| H971 | 1 | 土師器 | 土師器 A | 9.8 | 9.6 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |
| | 2 | 土師器 | 土師器 A | 2.7 | 2.8 | | | 石川町ハクナズリ | 1区4層 |

第87表 出土遺物一覽表(9) (H966~H971)

| 品名 | 規格 | 数量 | 単位 | 重量 | 容積 | 備考 | 用途 | 備考 | 用途 | |
|-------|----|------|------|----------|---------|---------|-----|----|----------------------------|-------|
| H1971 | 2 | 47号 | 支脚片 | 最大径 18.5 | 最大電 7.7 | 最大厚 6.4 | 560 | | 完成品取付、立休取付、
アクリル、突出付、S2 | 目尺 |
| H1972 | 1 | 47号 | 板付部品 | 8.5 | 6.6 | 2.9 | 120 | | 完成品取付、別添付使用
による物、突出付 | 目尺、S1 |
| H1973 | 2 | 7号 | 板付部品 | 11.2 | 7.1 | 2.5 | 96 | | 完成品取付、別添付、
突出付、突出付、突出付 | 目尺、S1 |
| H1974 | 1 | 7号 | 板付部品 | 12.2 | 3.3 | 4.1 | 1.4 | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 2 | 10号 | 板付部品 | 12.9 | 6.4 | 3.9 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 3 | 10号 | 板付部品 | 13.1 | 5.8 | 3.4 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 4 | 10号 | 板付部品 | 13.3 | 5.3 | 3.0 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 5 | 10号 | 板付部品 | 13.4 | 5.4 | 4.0 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 6 | 10号 | 板付部品 | 13.1 | 5.7 | 3.6 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 7 | 10号 | 板付部品 | 13.2 | 6.3 | 5.4 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 8 | 10号 | 板付部品 | 14.7 | 7.8 | 6.4 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 9 | 10号 | 板付部品 | 15.6 | 7.0 | 5.3 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 10 | 10号 | 板付部品 | 15.6 | 7.8 | 6.8 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 11 | 10号 | 板付部品 | 16.2 | 6.8 | 5.8 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 12 | 板付部品 | 板 | 16.4 | 8.2 | 4.7 | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 13 | 10号 | 板付部品 | 21.0 | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 14 | 10号 | 板付部品 | | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 15 | 10号 | 板付部品 | | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 16 | 10号 | 板付部品 | | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 17 | 10号 | 板付部品 | | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 18 | 10号 | 板付部品 | | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 19 | 10号 | 板付部品 | | | | | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| H1975 | 1 | 10号 | 板付部品 | 最大径3.4 | 最大厚0.5 | 最大厚0.2 | 7.0 | | 完成品取付 | 目尺、S1 |
| | 2 | 10号 | 板付部品 | 最大径3.7 | 最大厚0.5 | 最大厚0.2 | 3.4 | | 完成品取付 | 目尺、S1 |

第88表 出土遺物一覽表80 (H1971~H1975)

| 形式番号 | 形式 | 外形 | 性能 | 重量 | 寸法 | 備考 | 出所 |
|------|--------|--------|-----------|------|-----|----|-------|
| 形式番号 | 形式 | 外形 | 性能 | 重量 | 寸法 | 備考 | 出所 |
| 第8号 | 1 石炭 | 550 柱1 | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 D | 最大積込量 100 | 5.1 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 D | 最大積込量 100 | 5.1 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 5.9 | | | 東山製鉄所 |
| 第9号 | 1 100号 | 550 柱 | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 P | 最大積込量 100 | 14.7 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 B | 最大積込量 100 | 12.0 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 B | 最大積込量 100 | 8.0 | 3.5 | | 東山製鉄所 |
| 第11号 | 1 100号 | 550 C | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.0 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 17.0 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| 第12号 | 1 100号 | 550 柱 | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 19.1 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 5 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 6 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| 第13号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 B | 最大積込量 100 | 14.7 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 B | 最大積込量 100 | 15.4 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 B | 最大積込量 100 | 15.1 | | | 東山製鉄所 |
| | 5 100号 | 550 B | 最大積込量 100 | 15.0 | | | 東山製鉄所 |
| 第15号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 17.3 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 3.3 | 3.3 | | 東山製鉄所 |
| 第17号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 14.7 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 13.0 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.7 | | | 東山製鉄所 |
| | 5 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.7 | | | 東山製鉄所 |
| | 6 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| | 7 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| | 8 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| | 9 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| 第20号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 14.7 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 17.9 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 13.1 | | | 東山製鉄所 |
| | 5 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 13.1 | | | 東山製鉄所 |
| 第21号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.8 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 17.9 | | | 東山製鉄所 |
| 第22号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 15.0 | | | 東山製鉄所 |
| | 3 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 14.6 | | | 東山製鉄所 |
| | 4 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |
| | 5 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.1 | | | 東山製鉄所 |
| 第28号 | 1 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | | | | 東山製鉄所 |
| | 2 100号 | 550 A | 最大積込量 100 | 16.2 | | | 東山製鉄所 |

第89頁 出土遺物一覽表 (第1号粘土坑~第28号粘土坑)

| 遺跡名 | 年代 | 形状 | 口径(厘米) | | 高さ(厘米) | 面積(平方厘米) | 重量(グラム) | 出土状況 |
|------|----|-----|--------|--------|--------|----------|---------|------|
| | | | 直径 | 口径 | | | | |
| 第32分 | 1 | 土師器 | 1 | 13.2 | | | | |
| | 2 | 土師器 | A | 最大E8.6 | 最大E2.1 | 151.8 | | |
| | 3 | 土師器 | B | 9.8 | 2.1 | 212 | | |
| 第47分 | 1 | 土師器 | B | 9.6 | 2.5 | 110 | | |
| | | | | | | | | |

第99表 出土遺物一覽表82 (第32号粘土坑~第47号粘土坑)

同本家調
安山行
鷹野に安山行、安山行、
片岡の屋敷に掘り出し、
安山行

| 通称名 | 品名 | 規格 | 数量 | 単位 | 重量 | 備考 | 出所 |
|-----|--------|-------|--------|--------|-------|-------|-----|
| M13 | 1 土物等 | 46-11 | (13.8) | (9.0) | (4.0) | | 土物等 |
| | 2 土物等 | 46-11 | (16.6) | (9.8) | (4.6) | | 土物等 |
| | 3 土物等 | 46-C | (5.8) | | | | 土物等 |
| | 4 土物等 | 46-A | (8.2) | | | | 土物等 |
| | 5 土物等 | 有付付? | (7.4) | | | | 土物等 |
| | 6 土物等 | 46-C | (9.9) | | | | 土物等 |
| | 7 土物等 | 46-C | | | | | 土物等 |
| | 8 土物等 | 46-C | | | | | 土物等 |
| | 9 土物等 | 46-C | | | | | 土物等 |
| | 10 土物等 | 46-C | | | | | 土物等 |
| | 11 土物等 | 46-C | | | | | 土物等 |
| M14 | 1 土物等 | 46-11 | (6.0) | (7.3) | (3.7) | 68 | 土物等 |
| | 2 土物等 | 46-11 | (3.2) | 1.8 | 0.4 | (1.7) | 土物等 |
| | 3 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 4 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 5 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 6 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 7 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 8 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 9 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 10 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| | 11 土物等 | 46-11 | | | | | 土物等 |
| M15 | 1 土物等 | 46-11 | (15.4) | (13.6) | | | 土物等 |
| | 2 土物等 | 46-11 | (15.1) | (13.6) | | | 土物等 |
| | 3 土物等 | 46-11 | (17.6) | | | | 土物等 |
| | 4 土物等 | 46-11 | (18.4) | | | | 土物等 |
| | 5 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| | 6 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| | 7 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| | 8 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| | 9 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| | 10 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| | 11 土物等 | 46-11 | (18.0) | | | | 土物等 |
| M16 | 1 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 2 土物等 | 46-11 | (15.1) | | | | 土物等 |
| | 3 土物等 | 46-11 | (7.6) | | | | 土物等 |
| | 4 土物等 | 46-11 | (2.6) | | | | 土物等 |
| | 5 土物等 | 46-11 | (5.9) | | | | 土物等 |
| | 6 土物等 | 46-11 | (12.5) | | | | 土物等 |
| | 7 土物等 | 46-11 | (14.3) | | | (4.6) | 土物等 |
| | 8 土物等 | 46-11 | (15.8) | | | (5.8) | 土物等 |
| | 9 土物等 | 46-11 | (8.7) | | | | 土物等 |
| | 10 土物等 | 46-11 | (5.0) | | | | 土物等 |
| | 11 土物等 | 46-11 | (5.4) | | | | 土物等 |
| M17 | 1 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 2 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 3 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 4 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 5 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 6 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 7 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 8 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 9 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 10 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |
| | 11 土物等 | 46-11 | (12.3) | | | | 土物等 |

表91表 出土遺物一覧表63 (M13~M17)

| 品名 | 形状 | 重量 | 寸法 | 材質 | 備考 | 出所 | 備考 | 出所 |
|-----|--------|--------|----|----|----|----|----|----|
| M17 | 9 銅貨 | (12.0) | | | | | | |
| | 10 銅貨 | | | | | | | |
| | 11 銅貨 | | | | | | | |
| | 12 銅貨 | | | | | | | |
| | 13 銅貨 | | | | | | | |
| M18 | 1 銅貨 | (12.8) | | | | | | |
| | 2 銅貨 | (11.6) | | | | | | |
| | 3 銅貨 | (9.6) | | | | | | |
| | 4 銅貨 | (8.6) | | | | | | |
| | 5 銅貨 | (5.7) | | | | | | |
| | 6 銅貨 | (7.2) | | | | | | |
| | 7 銅貨 | | | | | | | |
| | 8 銅貨 | | | | | | | |
| | 9 銅貨 | | | | | | | |
| M20 | 1 銅貨 | (14.2) | | | | | | |
| | 2 銅貨 | (5.5) | | | | | | |
| | 3 銅貨 | (8.2) | | | | | | |
| | 4 銅貨 | (19.7) | | | | | | |
| | 5 銅貨 | (10.6) | | | | | | |
| | 6 銅貨 | | | | | | | |
| | 7 銅貨 | | | | | | | |
| | 8 銅貨 | | | | | | | |
| | 9 銅貨 | | | | | | | |
| | 10 銅貨 | (7.2) | | | | | | |
| M21 | 1 銅貨 | (9.2) | | | | | | |
| M22 | 1 銅貨 | (8.6) | | | | | | |
| M24 | 1 銅貨 | (22.2) | | | | | | |
| M25 | 1 銅貨 | (10.1) | | | | | | |
| | 2 銅貨 | (6.5) | | | | | | |
| | 3 銅貨 | (7.4) | | | | | | |
| | 4 銅貨 | (24.1) | | | | | | |
| | 5 銅貨 | (17.7) | | | | | | |
| | 6 銅貨 | (9.7) | | | | | | |
| M26 | 1 銅貨 | (13.4) | | | | | | |
| | 2 銅貨 | | | | | | | |
| | 3 銅貨 | | | | | | | |
| | 4 銅貨 | | | | | | | |
| | 5 銅貨 | | | | | | | |
| | 6 銅貨 | | | | | | | |
| | 7 銅貨 | | | | | | | |
| | 8 銅貨 | | | | | | | |
| | 9 銅貨 | | | | | | | |
| | 10 銅貨 | | | | | | | |
| | 11 銅貨 | | | | | | | |
| | 12 銅貨 | | | | | | | |
| | 13 銅貨 | | | | | | | |
| | 14 銅貨 | | | | | | | |
| | 15 銅貨 | | | | | | | |
| | 16 銅貨 | | | | | | | |
| | 17 銅貨 | | | | | | | |
| | 18 銅貨 | | | | | | | |
| | 19 銅貨 | | | | | | | |
| | 20 銅貨 | | | | | | | |
| | 21 銅貨 | | | | | | | |
| | 22 銅貨 | | | | | | | |
| | 23 銅貨 | | | | | | | |
| | 24 銅貨 | | | | | | | |
| | 25 銅貨 | | | | | | | |
| | 26 銅貨 | | | | | | | |
| | 27 銅貨 | | | | | | | |
| | 28 銅貨 | | | | | | | |
| | 29 銅貨 | | | | | | | |
| | 30 銅貨 | | | | | | | |
| | 31 銅貨 | | | | | | | |
| | 32 銅貨 | | | | | | | |
| | 33 銅貨 | | | | | | | |
| | 34 銅貨 | | | | | | | |
| | 35 銅貨 | | | | | | | |
| | 36 銅貨 | | | | | | | |
| | 37 銅貨 | | | | | | | |
| | 38 銅貨 | | | | | | | |
| | 39 銅貨 | | | | | | | |
| | 40 銅貨 | | | | | | | |
| | 41 銅貨 | | | | | | | |
| | 42 銅貨 | | | | | | | |
| | 43 銅貨 | | | | | | | |
| | 44 銅貨 | | | | | | | |
| | 45 銅貨 | | | | | | | |
| | 46 銅貨 | | | | | | | |
| | 47 銅貨 | | | | | | | |
| | 48 銅貨 | | | | | | | |
| | 49 銅貨 | | | | | | | |
| | 50 銅貨 | | | | | | | |
| | 51 銅貨 | | | | | | | |
| | 52 銅貨 | | | | | | | |
| | 53 銅貨 | | | | | | | |
| | 54 銅貨 | | | | | | | |
| | 55 銅貨 | | | | | | | |
| | 56 銅貨 | | | | | | | |
| | 57 銅貨 | | | | | | | |
| | 58 銅貨 | | | | | | | |
| | 59 銅貨 | | | | | | | |
| | 60 銅貨 | | | | | | | |
| | 61 銅貨 | | | | | | | |
| | 62 銅貨 | | | | | | | |
| | 63 銅貨 | | | | | | | |
| | 64 銅貨 | | | | | | | |
| | 65 銅貨 | | | | | | | |
| | 66 銅貨 | | | | | | | |
| | 67 銅貨 | | | | | | | |
| | 68 銅貨 | | | | | | | |
| | 69 銅貨 | | | | | | | |
| | 70 銅貨 | | | | | | | |
| | 71 銅貨 | | | | | | | |
| | 72 銅貨 | | | | | | | |
| | 73 銅貨 | | | | | | | |
| | 74 銅貨 | | | | | | | |
| | 75 銅貨 | | | | | | | |
| | 76 銅貨 | | | | | | | |
| | 77 銅貨 | | | | | | | |
| | 78 銅貨 | | | | | | | |
| | 79 銅貨 | | | | | | | |
| | 80 銅貨 | | | | | | | |
| | 81 銅貨 | | | | | | | |
| | 82 銅貨 | | | | | | | |
| | 83 銅貨 | | | | | | | |
| | 84 銅貨 | | | | | | | |
| | 85 銅貨 | | | | | | | |
| | 86 銅貨 | | | | | | | |
| | 87 銅貨 | | | | | | | |
| | 88 銅貨 | | | | | | | |
| | 89 銅貨 | | | | | | | |
| | 90 銅貨 | | | | | | | |
| | 91 銅貨 | | | | | | | |
| | 92 銅貨 | | | | | | | |
| | 93 銅貨 | | | | | | | |
| | 94 銅貨 | | | | | | | |
| | 95 銅貨 | | | | | | | |
| | 96 銅貨 | | | | | | | |
| | 97 銅貨 | | | | | | | |
| | 98 銅貨 | | | | | | | |
| | 99 銅貨 | | | | | | | |
| | 100 銅貨 | | | | | | | |
| | 101 銅貨 | | | | | | | |
| | 102 銅貨 | | | | | | | |
| | 103 銅貨 | | | | | | | |
| | 104 銅貨 | | | | | | | |
| | 105 銅貨 | | | | | | | |
| | 106 銅貨 | | | | | | | |
| | 107 銅貨 | | | | | | | |
| | 108 銅貨 | | | | | | | |
| | 109 銅貨 | | | | | | | |
| | 110 銅貨 | | | | | | | |
| | 111 銅貨 | | | | | | | |
| | 112 銅貨 | | | | | | | |
| | 113 銅貨 | | | | | | | |
| | 114 銅貨 | | | | | | | |
| | 115 銅貨 | | | | | | | |
| | 116 銅貨 | | | | | | | |
| | 117 銅貨 | | | | | | | |
| | 118 銅貨 | | | | | | | |
| | 119 銅貨 | | | | | | | |
| | 120 銅貨 | | | | | | | |
| | 121 銅貨 | | | | | | | |
| | 122 銅貨 | | | | | | | |
| | 123 銅貨 | | | | | | | |
| | 124 銅貨 | | | | | | | |
| | 125 銅貨 | | | | | | | |
| | 126 銅貨 | | | | | | | |
| | 127 銅貨 | | | | | | | |
| | 128 銅貨 | | | | | | | |
| | 129 銅貨 | | | | | | | |
| | 130 銅貨 | | | | | | | |
| | 131 銅貨 | | | | | | | |
| | 132 銅貨 | | | | | | | |
| | 133 銅貨 | | | | | | | |
| | 134 銅貨 | | | | | | | |
| | 135 銅貨 | | | | | | | |
| | 136 銅貨 | | | | | | | |
| | 137 銅貨 | | | | | | | |
| | 138 銅貨 | | | | | | | |
| | 139 銅貨 | | | | | | | |
| | 140 銅貨 | | | | | | | |
| | 141 銅貨 | | | | | | | |
| | 142 銅貨 | | | | | | | |
| | 143 銅貨 | | | | | | | |
| | 144 銅貨 | | | | | | | |
| | 145 銅貨 | | | | | | | |
| | 146 銅貨 | | | | | | | |
| | 147 銅貨 | | | | | | | |
| | 148 銅貨 | | | | | | | |
| | 149 銅貨 | | | | | | | |
| | 150 銅貨 | | | | | | | |
| | 151 銅貨 | | | | | | | |
| | 152 銅貨 | | | | | | | |
| | 153 銅貨 | | | | | | | |
| | 154 銅貨 | | | | | | | |
| | 155 銅貨 | | | | | | | |
| | 156 銅貨 | | | | | | | |
| | 157 銅貨 | | | | | | | |
| | 158 銅貨 | | | | | | | |
| | 159 銅貨 | | | | | | | |
| | 160 銅貨 | | | | | | | |
| | 161 銅貨 | | | | | | | |
| | 162 銅貨 | | | | | | | |
| | 163 銅貨 | | | | | | | |
| | 164 銅貨 | | | | | | | |
| | 165 銅貨 | | | | | | | |
| | 166 銅貨 | | | | | | | |
| | 167 銅貨 | | | | | | | |
| | 168 銅貨 | | | | | | | |
| | 169 銅貨 | | | | | | | |
| | 170 銅貨 | | | | | | | |
| | 171 銅貨 | | | | | | | |
| | 172 銅貨 | | | | | | | |
| | 173 銅貨 | | | | | | | |
| | 174 銅貨 | | | | | | | |
| | 175 銅貨 | | | | | | | |
| | 176 銅貨 | | | | | | | |

| 源流名 | 源流番号 | 源流種別 | 源流名称 | 流域面積 (km ²) | 延長 (km) | 平均流量 (m ³ /s) | 備考 | 出水地点 |
|-----|------|------|------|-------------------------|---------|--------------------------|----|------------------------------------|
| M28 | 1 | 川原 | 庄 A | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (11.6) | | | | 西船支川 |
| M29 | 1 | 川原 | 庄 A | 14.9 | 64.9 | 15 | | 西船支川
文形、庄河等取り、庄家頭
潭及び石垣池、庄、庄 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (10.2) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (10.2) | | | | 西船支川 |
| M32 | 1 | 川原 | 庄 A | 8.4 | 3.4 | | | 西船支川 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (7.6) | | | | 西船支川 |
| M34 | 1 | 川原 | 庄 A | 14.2 | 5.5 | | | 西船支川 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (14.2) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (14.2) | | | | 西船支川 |
| M35 | 1 | 川原 | 庄 A | 12.4 | 8.4 | | | 西船支川 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 4 | 川原 | 庄 D | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 5 | 川原 | 庄 E | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 6 | 川原 | 庄 F | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 7 | 川原 | 庄 G | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 8 | 川原 | 庄 H | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 9 | 川原 | 庄 I | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 10 | 川原 | 庄 J | (7.6) | | | | 西船支川 |
| M36 | 1 | 川原 | 庄 A | 11.6 | 3.8 | | | 西船支川 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 4 | 川原 | 庄 D | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 5 | 川原 | 庄 E | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 6 | 川原 | 庄 F | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 7 | 川原 | 庄 G | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 8 | 川原 | 庄 H | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 9 | 川原 | 庄 I | (11.6) | | | | 西船支川 |
| | 10 | 川原 | 庄 J | (11.6) | | | | 西船支川 |
| M37 | 1 | 川原 | 庄 A | 12.4 | 8.4 | | | 西船支川 |
| | 2 | 川原 | 庄 B | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 3 | 川原 | 庄 C | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 4 | 川原 | 庄 D | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 5 | 川原 | 庄 E | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 6 | 川原 | 庄 F | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 7 | 川原 | 庄 G | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 8 | 川原 | 庄 H | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 9 | 川原 | 庄 I | (7.6) | | | | 西船支川 |
| | 10 | 川原 | 庄 J | (7.6) | | | | 西船支川 |

| 標本番号 | 層位 | 発掘の順序 | 位置 | 出土品 | 重量 | 長さ | 幅 | 厚さ | 形状 | 材質 | 備考 |
|------|----|-------|----|--------|--------|--------|---|----|----|----|----|
| M37 | 33 | 1 | 1 | 1 | (12.5) | (13.0) | | | | | |
| M38 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5.5 | 4.0 | | | | | |
| | 2 | 1 | 1 | 1 | (3.7) | (3.7) | | | | | |
| | 3 | 1 | 1 | 1 | (5.8) | (3.7) | | | | | |
| | 4 | 1 | 1 | 1 | (31.0) | (3.7) | | | | | |
| | 5 | 1 | 1 | 1 | (31.1) | (4.1) | | | | | |
| | 6 | 1 | 1 | 1 | (7.8) | (4.1) | | | | | |
| | 7 | 1 | 1 | 1 | 4.5 | (3.1) | | | | | |
| | 8 | 1 | 1 | 1 | 6.1 | 3.1 | | | | | |
| | 9 | 1 | 1 | 1 | 5.3 | 3.1 | | | | | |
| | 10 | 1 | 1 | 1 | (16.8) | (6.2) | | | | | |
| | 11 | 1 | 1 | 1 | 6.4 | (3.5) | | | | | |
| | 12 | 1 | 1 | 1 | (12.0) | (3.5) | | | | | |
| | 13 | 1 | 1 | 1 | 7.3 | 4.2 | | | | | |
| 14 | 1 | 1 | 1 | (2.3) | (3.0) | | | | | | |
| 15 | 1 | 1 | 1 | (2.6) | (3.8) | | | | | | |
| 16 | 1 | 1 | 1 | (6.6) | (3.3) | | | | | | |
| 17 | 1 | 1 | 1 | (2.8) | (3.5) | | | | | | |
| 18 | 1 | 1 | 1 | 5.9 | 3.4 | | | | | | |
| 19 | 1 | 1 | 1 | (13.0) | (3.9) | | | | | | |
| 20 | 1 | 1 | 1 | (13.0) | (3.9) | | | | | | |
| 21 | 1 | 1 | 1 | (13.0) | (3.4) | | | | | | |
| 22 | 1 | 1 | 1 | (13.0) | (7.4) | | | | | | |
| 23 | 1 | 1 | 1 | (13.2) | (3.4) | | | | | | |
| 24 | 1 | 1 | 1 | (13.2) | (3.2) | | | | | | |
| 25 | 1 | 1 | 1 | (13.3) | (3.6) | | | | | | |
| 26 | 1 | 1 | 1 | (13.4) | (3.4) | | | | | | |
| 27 | 1 | 1 | 1 | (13.4) | (3.7) | | | | | | |
| 28 | 1 | 1 | 1 | 6.4 | 3.4 | | | | | | |
| 29 | 1 | 1 | 1 | (13.3) | (3.6) | | | | | | |
| 30 | 1 | 1 | 1 | (13.7) | (4.2) | | | | | | |
| 31 | 1 | 1 | 1 | (13.7) | (3.6) | | | | | | |
| 32 | 1 | 1 | 1 | (13.8) | (3.5) | | | | | | |
| 33 | 1 | 1 | 1 | (13.8) | (3.6) | | | | | | |
| 34 | 1 | 1 | 1 | (13.9) | (3.6) | | | | | | |
| 35 | 1 | 1 | 1 | 13.9 | 3.6 | | | | | | |
| 36 | 1 | 1 | 1 | 14.1 | 3.9 | | | | | | |
| 37 | 1 | 1 | 1 | 7.1 | 3.9 | | | | | | |
| 38 | 1 | 1 | 1 | (14.3) | (4.1) | | | | | | |
| 39 | 1 | 1 | 1 | (14.3) | (3.3) | | | | | | |
| 40 | 1 | 1 | 1 | (14.6) | (3.3) | | | | | | |
| 41 | 1 | 1 | 1 | 14.9 | 3.4 | | | | | | |
| 42 | 1 | 1 | 1 | (15.0) | (4.3) | | | | | | |
| 43 | 1 | 1 | 1 | (15.4) | (4.6) | | | | | | |

第95表 出土遺物一覽表(87 (M37~M38))

| 海峽番号 | 品名 | 規格 | 単位 | 天 | 内 | 外 | 電 | 備 | 出 |
|------|-----|-----|----|--------|---|---|-----------------|------|---|
| M38 | 品名 | 規格 | 単位 | 天 | 内 | 外 | 電 | 備 | 出 |
| 81 | 上卸品 | 天候突 | ? | 5.2 | | | ヘラクレスリ | 完全未調 | |
| 82 | 上卸品 | 天候突 | ? | 5.2 | | | ヘラクレスリ | 完全未調 | |
| 83 | 上卸品 | 天候突 | C | (10.7) | | | ヘラクレスリ | 完全未調 | |
| 84 | 上卸品 | 天候突 | A | (21.8) | | | 明き | 完全未調 | |
| 85 | 上卸品 | 天候突 | B | (27.9) | | | 明き | 完全未調 | |
| 86 | 上卸品 | 天候突 | D | (50.9) | | | 明き | 完全未調 | |
| 87 | 上卸品 | 天候突 | A | (59.1) | | | 明き | 完全未調 | |
| 88 | 上卸品 | 天候突 | A | (59.1) | | | 明き | 完全未調 | |
| 89 | 上卸品 | 天候突 | A | (59.1) | | | 明き | 完全未調 | |
| 90 | 上卸品 | 天候突 | ? | 6.5 | | | 右側部切り、ヘラクレスリ | 完全未調 | |
| 91 | 上卸品 | 天候突 | ? | (6.8) | | | 右側部切り、ヘラクレスリ、明き | 完全未調 | |
| 92 | 上卸品 | 天候突 | ? | (13.2) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 93 | 上卸品 | 天候突 | ? | (15.9) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 94 | 上卸品 | 天候突 | B | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 95 | 上卸品 | 天候突 | C2 | (9.8) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 96 | 上卸品 | 天候突 | C1 | (9.9) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 97 | 上卸品 | 天候突 | B | (10.5) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 98 | 上卸品 | 天候突 | B | 4.0 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 99 | 上卸品 | 天候突 | ? | (7.7) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 100 | 上卸品 | 天候突 | ? | (7.8) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 101 | 上卸品 | 天候突 | ? | (8.1) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 102 | 上卸品 | 天候突 | ? | 9.1 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 103 | 上卸品 | 天候突 | ? | (12.2) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 104 | 上卸品 | 天候突 | ? | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 105 | 上卸品 | 天候突 | C? | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 106 | 上卸品 | 天候突 | ? | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 107 | 上卸品 | 天候突 | ? | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 108 | 上卸品 | 天候突 | ? | (8.8) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 109 | 上卸品 | 天候突 | A | 最大径6.5 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 110 | 上卸品 | 天候突 | ? | 最大径4.5 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 111 | 上卸品 | 天候突 | ? | 最大径1.7 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 112 | 上卸品 | 天候突 | ? | 最大径0.8 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 113 | 上卸品 | 天候突 | ? | 最大径2.5 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 114 | 上卸品 | 天候突 | ? | 最大径6.5 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 115 | 上卸品 | 天候突 | ? | 最大径1.0 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 116 | 上卸品 | 天候突 | ? | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| 117 | 上卸品 | 天候突 | ? | | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| M39 | 上卸品 | 天候突 | A | (12.2) | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| | 上卸品 | 天候突 | C | 12.2 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| | 上卸品 | 天候突 | ? | 8.3 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |
| M40 | 上卸品 | 天候突 | C2 | 6.3 | | | 右側部不明 | 完全未調 | |

第57表 出土遺物一覧表69 (M38~M40)

114

| 標本番号 | 産地 | 産物 | 重量 | 成分 | 備考 | 出所 |
|------|----------|----|--------|----|----|----|
| M40 | 1 上細砂 | 砂 | (13.2) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 50目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 20目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 7 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 8 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 9 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 10 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 11 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 12 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 13 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 14 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 15 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 16 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 17 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 18 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 19 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 20 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 21 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 22 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 23 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 24 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 25 粗砂 | 砂 | | | | |
| | 26 粗砂 | 砂 | | | | |
| M41 | 1 100目篩 | 砂 | (17.0) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 7 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 8 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 9 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 10 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 11 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 12 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 13 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 14 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 15 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 16 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 17 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 18 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 19 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 20 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 21 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 22 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 23 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 24 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 25 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 26 100目篩 | 砂 | | | | |
| M42 | 1 100目篩 | 砂 | (12.8) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 7 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 8 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 9 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 10 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 11 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 12 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 13 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 14 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 15 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 16 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 17 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 18 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 19 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 20 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 21 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 22 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 23 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 24 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 25 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 26 100目篩 | 砂 | | | | |
| M43 | 1 100目篩 | 砂 | (5.6) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 7 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 8 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 9 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 10 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 11 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 12 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 13 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 14 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 15 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 16 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 17 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 18 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 19 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 20 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 21 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 22 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 23 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 24 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 25 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 26 100目篩 | 砂 | | | | |
| M44 | 1 100目篩 | 砂 | (17.0) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 7 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 8 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 9 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 10 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 11 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 12 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 13 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 14 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 15 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 16 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 17 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 18 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 19 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 20 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 21 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 22 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 23 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 24 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 25 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 26 100目篩 | 砂 | | | | |
| M45 | 1 100目篩 | 砂 | (5.6) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 7 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 8 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 9 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 10 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 11 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 12 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 13 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 14 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 15 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 16 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 17 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 18 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 19 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 20 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 21 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 22 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 23 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 24 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 25 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 26 100目篩 | 砂 | | | | |
| M46 | 1 100目篩 | 砂 | (9.0) | | | 1区 |
| | 2 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 3 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 4 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 5 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 6 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 7 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 8 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 9 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 10 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 11 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 12 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 13 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 14 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 15 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 16 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 17 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 18 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 19 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 20 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 21 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 22 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 23 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 24 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 25 100目篩 | 砂 | | | | |
| | 26 100目篩 | 砂 | | | | |

第98頁 出土遺物一覽表90 (M40~M46)

| 海軍番号 | 機種 | 形状 | 主翼 | | 尾翼 | | 機長 | 乗員 | 用途 | 備考 | 出所 | |
|------|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------|---------------|------|----|----|----|----|----|--|
| | | | 全長(尺) | 幅(尺) | 全長(尺) | 幅(尺) | | | | | | |
| M46 | 1 上部銃
2 機銃
3 機銃
4 機銃
5 機銃
6 上向き銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 14.9
(5.1) | 1.9
(0.5) | | | | | | | | |
| M48 | 1 上向き
2 上向き
3 上向き
4 上向き
5 上向き
6 上向き | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 最大62.1
(19.2) | 最大1.9
(0.6) | 30.9
(9.7) | | | | | | | |
| M49 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M50 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M51 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M53 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M54 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M55 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M56 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M57 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M58 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |
| M59 | 1 上部銃
2 上部銃
3 上部銃
4 上部銃
5 上部銃
6 上部銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | 機銃
機銃
機銃
機銃
機銃
機銃 | | | | | | | | | |

第99表 出土遺物一覽表(1) (M46~M59)

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|----------|------|------|-------|----|----------------------|------|--|
| M59 | 7 | 須田砂 | 杯 C | 13.3 | 6.1 | 3.6 | 火鋸 | 右回転糸切り、火鋸 | 完全手調 | |
| | 8 | 須田砂 | 杯 C | 13.4 | 6.4 | (5.7) | 火鋸 | 右回転糸切り、火鋸 | 完全手調 | |
| | 9 | 須田砂 | 杯 A | 14.4 | 9.2 | (5.3) | 火鋸 | ヘラケズリ、火鋸 | 完全手調 | |
| | 10 | 須田砂 | 杯 C | 14.6 | 6.7 | (5.5) | 火鋸 | 右回転糸切り、火鋸 | 完全手調 | |
| | 11 | 須田砂 | 杯 C | 14.6 | 6.2 | (4.2) | 火鋸 | 右回転糸切り、火鋸 | 完全手調 | |
| | 12 | 須田砂 | 杯 C | | 5.1 | | | 右回転糸切り | 完全手調 | |
| | 13 | 須田砂 | 杯 C | | 6.8 | | | 右回転糸切り | 完全手調 | |
| | 14 | 須田砂 | 杯 C | | 6.8 | | | 右回転糸切り | 完全手調 | |
| | 15 | 須田砂 | 杯 C | | 7.6 | | | 右回転糸切り | 完全手調 | |
| | 16 | 須田砂 | 杯 A | | 7.8 | | | 右回転糸切り | 完全手調 | |
| | 17 | 須田砂 | 右回転 B1 | 11.2 | 7.8 | 5.3 | 火鋸 | 右回転ヘラケズリ→行高ナ
火鋸 | 完全手調 | |
| | 18 | 須田砂 | 右回転 ? | 12.2 | | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 19 | 須田砂 | 右回転 B1 ? | 14.8 | 9.6 | (5.9) | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 20 | 須田砂 | 右回転 ? | | 19.6 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 21 | 須田砂 | 右回転 ? | | 11.6 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 22 | 須田砂 | 右回転 ? | | 12.1 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 23 | 須田砂 | 杯 C | | 11.4 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 24 | 須田砂 | 杯 A | | 12.6 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 25 | 須田砂 | 杯 A | | 13.6 | (3.1) | 火鋸 | 右回転ヘラケズリ→つまみ
杯、火鋸 | 完全手調 | |
| | 26 | 須田砂 | 杯 A | | 17.2 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 27 | 須田砂 | 右回転 B | | 12.8 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 28 | 須田砂 | 右回転 ? | | 19.7 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 29 | 須田砂 | 杯 C | | 12.4 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 30 | 須田砂 | 杯 C | | 13.2 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 31 | 須田砂 | 杯 A | | 28.0 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 32 | 須田砂 | 杯 A | | 28.2 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 33 | 須田砂 | 杯 A | | 28.6 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 34 | 須田砂 | 杯 ? | | 13.8 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 35 | 須田砂 | 杯 ? | | 29.6 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 36 | 須田砂 | 杯 C | | | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 37 | 須田砂 | 杯 B ? | | 13.0 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 38 | 須田砂 | 杯 B ? | | 13.0 | | | 右回転 | 完全手調 | |
| | 39 | 須田砂 | 平盤 | | 13.0 | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 40 | 須田砂 | 平盤 | | 14.0 | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 41 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 42 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 43 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 44 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 45 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 46 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 47 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 48 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 49 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 50 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 51 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 52 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 53 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 54 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 55 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 56 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 57 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 58 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 59 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 60 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 61 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 62 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 63 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 64 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 65 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 66 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 67 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 68 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 69 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 70 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 71 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 72 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 73 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 74 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 75 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 76 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 77 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 78 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 79 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 80 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 81 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 82 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 83 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 84 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 85 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 86 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 87 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 88 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 89 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 90 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 91 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 92 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 93 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 94 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 95 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 96 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 97 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 98 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 99 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |
| | 100 | 須田砂 | 平盤 | | | | | 平目叩き | 完全手調 | |

第100表 出土遺物一覧表92 (M59~M61)

| 海神号 | 船名 | 船形 | 口底(長さ) | 口底(幅) | 水深(長さ) | 内 | 外 | 土庫 |
|-----|-----|-----|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| M62 | 1 | 帆立船 | 有付帆 | ? | (10.8) | | | 土庫(長) |
| | 2 | 帆立船 | 有付帆 | ? | (11.8) | | | 土庫(長) |
| | 3 | 帆立船 | 帆 | ? | (13.0) | | | 土庫(長) |
| | 4 | 帆立船 | 帆 | ? | (14.2) | | | 土庫(長) |
| | 5 | 帆立船 | 帆 | ? | (6.4) | | | 土庫(長) |
| M63 | 1 | 十通船 | 有付帆 | R3 | (13.4) | | | 土庫(長) |
| | 2 | 帆立船 | 有付帆 | R3 | (6.8) | | | 土庫(長) |
| | 3 | 帆立船 | 帆 | A1 | (7.4) | (5.8) | | 土庫(長) |
| | 4 | 帆立船 | 帆 | A1 | (7.4) | | | 土庫(長) |
| | 5 | 帆立船 | 帆 | D1? | (12.0) | (7.2) | | 土庫(長) |
| | 6 | 帆立船 | 帆 | D1? | (3.4) | | | 土庫(長) |
| M65 | 1 | 上船船 | 帆 | A1 | (12.8) | (6.0) | | 土庫(長) |
| | 2 | 上船船 | 帆 | A1 | (3.4) | | | 土庫(長) |
| | 3 | 上船船 | 帆 | A1 | (5.8) | | | 土庫(長) |
| | 4 | 上船船 | 帆 | C1? | (14.1) | 6.6 | | 土庫(長) |
| | 5 | 上船船 | 帆 | A1 | (4.6) | 8.2 | | 土庫(長) |
| | 6 | 上船船 | 帆 | A1 | (14.6) | (7.4) | | 土庫(長) |
| M66 | 7 | 上船船 | 帆 | G1 | (16.0) | (6.3) | | 土庫(長) |
| | 8 | 上船船 | 帆 | A9 | (7.7) | | | 土庫(長) |
| | 9 | 上船船 | 帆 | A2 | (7.4) | | | 土庫(長) |
| | 10 | 上船船 | 帆 | A1 | (15.5) | | | 土庫(長) |
| | 11 | 上船船 | 帆 | ? | (15.8) | | | 土庫(長) |
| | 12 | 上船船 | 帆 | ? | | | | 土庫(長) |
| | 13 | 上船船 | 帆 | ? | | | | 土庫(長) |
| | 14 | 上船船 | 帆 | ? | | | | 土庫(長) |
| | 15 | 上船船 | 帆 | ? | 12.3 | 5.4 | | 土庫(長) |
| | 16 | 上船船 | 帆 | ? | (3.5) | (3.5) | | 土庫(長) |
| | 17 | 上船船 | 帆 | ? | (12.8) | (7.2) | | 土庫(長) |
| | 18 | 上船船 | 帆 | ? | (3.8) | 7.6 | | 土庫(長) |
| | 19 | 上船船 | 帆 | ? | (4.1) | | | 土庫(長) |
| | 20 | 上船船 | 帆 | ? | (12.9) | (6.0) | | 土庫(長) |
| | 21 | 上船船 | 帆 | ? | (3.8) | (3.8) | | 土庫(長) |
| | 22 | 上船船 | 帆 | ? | (13.2) | (7.0) | | 土庫(長) |
| | 23 | 上船船 | 帆 | ? | (3.3) | 4.1 | | 土庫(長) |
| | 24 | 上船船 | 帆 | A | (13.2) | (9.6) | | 土庫(長) |
| | 25 | 上船船 | 帆 | C? | (13.3) | 5.5 | | 土庫(長) |
| | 26 | 上船船 | 帆 | C? | (3.0) | (3.0) | | 土庫(長) |
| | 27 | 上船船 | 帆 | A | 13.4 | 8.1 | | 土庫(長) |
| | 28 | 上船船 | 帆 | A | 13.4 | 8.1 | | 土庫(長) |
| | 29 | 上船船 | 帆 | C | (13.5) | 6.8 | | 土庫(長) |
| | 30 | 上船船 | 帆 | C | 13.3 | 7.3 | | 土庫(長) |
| 31 | 上船船 | 帆 | C | 13.9 | 6.0 | | 土庫(長) | |
| 32 | 上船船 | 帆 | C | 13.6 | 6.7 | | 土庫(長) | |
| 33 | 上船船 | 帆 | C | (13.6) | (7.0) | | 土庫(長) | |
| 34 | 上船船 | 帆 | C | 13.6 | 7.3 | | 土庫(長) | |
| 35 | 上船船 | 帆 | C | 13.6 | 7.9 | | 土庫(長) | |
| 36 | 上船船 | 帆 | C | 13.7 | 5.7 | | 土庫(長) | |
| 37 | 上船船 | 帆 | A | 13.7 | 8.0 | | 土庫(長) | |

第101表 出土遺物一覽表93 (M62-M65)

| 線名 | 種別 | 区間 | 距離 | | 所要時間 | 備考 | | |
|-----|-----|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| | | | キロメートル | 分 | | | | |
| M65 | 38 | 東武東上線 | 行 A | 13.7 | 8.3 | 4.1 | 東武東上線 | |
| | 39 | 東武東上線 | 行 C | 13.8 | 6.0 | 4.0 | 東武東上線 | |
| | 40 | 東武東上線 | 行 A | (13.8) | 28.3 | (3.7) | 東武東上線 | |
| | 41 | 東武東上線 | 行 A | (13.8) | (7.5) | (4.0) | 東武東上線 | |
| | 42 | 東武東上線 | 行 C | 23.9 | 7.0 | 3.9 | 東武東上線 | |
| | 43 | 東武東上線 | 行 C | (23.9) | 2.2 | (4.0) | 東武東上線 | |
| | 44 | 東武東上線 | 行 C | 13.9 | 7.1 | 3.2 | 東武東上線 | |
| M66 | 45 | 東武東上線 | 行 C | (14.1) | 6.0 | (3.8) | 東武東上線 | |
| | 46 | 東武東上線 | 行 C | (14.1) | (7.4) | (3.3) | 東武東上線 | |
| | 47 | 東武東上線 | 行 A | 14.1 | 7.1 | 4.4 | 東武東上線 | |
| | 48 | 東武東上線 | 行 A | (14.1) | 3.3 | 4.2 | 東武東上線 | |
| | 49 | 東武東上線 | 行 A | (14.2) | (6.8) | (4.1) | 東武東上線 | |
| | 50 | 東武東上線 | 行 A | 14.2 | 3.7 | 3.6 | 東武東上線 | |
| | 51 | 東武東上線 | 行 C | 14.4 | 6.0 | 4.5 | 東武東上線 | |
| M67 | 52 | 東武東上線 | 行 C | 14.5 | 5.4 | 4.2 | 東武東上線 | |
| | 53 | 東武東上線 | 行 A | (14.6) | 8.8 | (4.2) | 東武東上線 | |
| | 54 | 東武東上線 | 行 C | 14.8 | 6.9 | 3.7 | 東武東上線 | |
| M68 | 55 | 東武東上線 | 行 C | (14.8) | (7.0) | (3.9) | 東武東上線 | |
| | 56 | 東武東上線 | 行 A | (14.8) | (7.0) | (4.4) | 東武東上線 | |
| M69 | 57 | 東武東上線 | 行 A | (14.8) | (7.8) | (3.9) | 東武東上線 | |
| | 58 | 東武東上線 | 行 A | 14.8 | 3.7 | 3.9 | 東武東上線 | |
| M70 | 59 | 東武東上線 | 行 C | (15.3) | (7.0) | (3.8) | 東武東上線 | |
| | 60 | 東武東上線 | 行 C | 15.3 | 6.2 | 6.2 | 東武東上線 | |
| | 61 | 東武東上線 | 行 C | 15.3 | 6.4 | 6.4 | 東武東上線 | |
| | 62 | 東武東上線 | 行 C | 15.3 | 6.5 | 6.5 | 東武東上線 | |
| | 63 | 東武東上線 | 行 C | 15.3 | 7.3 | 7.3 | 東武東上線 | |
| | 64 | 東武東上線 | 行 C | 15.3 | 7.5 | 7.5 | 東武東上線 | |
| | 65 | 東武東上線 | 行 A | 15.3 | 9.2 | 9.2 | 東武東上線 | |
| | 66 | 東武東上線 | 行 B2 | (11.4) | (6.4) | (4.8) | 東武東上線 | |
| | 67 | 東武東上線 | 行 B2 | (13.3) | (9.8) | (4.3) | 東武東上線 | |
| | 68 | 東武東上線 | 行 B2 | (14.4) | (9.8) | (4.0) | 東武東上線 | |
| | M71 | 69 | 東武東上線 | 行 A1 | (16.6) | (13.6) | (4.6) | 東武東上線 |
| | | 70 | 東武東上線 | 行 B1 | 16.6 | 6.6 | 6.6 | 東武東上線 |
| 71 | | 東武東上線 | 行 B1 | 16.6 | 7.6 | 7.6 | 東武東上線 | |
| 72 | | 東武東上線 | 行 B1 | 16.6 | 8.2 | 8.2 | 東武東上線 | |
| 73 | | 東武東上線 | 行 B1 | 16.6 | 8.6 | 8.6 | 東武東上線 | |
| M72 | 74 | 東武東上線 | 行 B1 | 16.6 | (9.0) | (9.0) | 東武東上線 | |
| | 75 | 東武東上線 | 行 B1 | 16.6 | (9.2) | (9.2) | 東武東上線 | |

第102表 出上唐特一線表94 (M65)

| 品名 | 規格 | 単位 | 数量 | 重量 | 内径 | 高さ | 用途 | 備考 | 出工期 |
|-----|--------|----|----|---------|----|----|----|----|-----|
| M65 | 115 鋼球 | 個 | ? | 13.6 | | | | | |
| | 116 鋼球 | 個 | ? | 13.9 | | | | | |
| | 117 鋼球 | 個 | ? | 17.2 | | | | | |
| | 118 鋼球 | 個 | ? | 21.2 | | | | | |
| | 119 鋼球 | 個 | ? | 27.3 | | | | | |
| | 120 鋼球 | 個 | ? | 32.3 | | | | | |
| | 121 鋼球 | 個 | ? | 38.2 | | | | | |
| | 122 鋼球 | 個 | ? | 45.2 | | | | | |
| | 123 鋼球 | 個 | ? | 53.2 | | | | | |
| | 124 鋼球 | 個 | ? | 62.2 | | | | | |
| | 125 鋼球 | 個 | ? | 72.2 | | | | | |
| | 126 鋼球 | 個 | ? | 83.2 | | | | | |
| | 127 鋼球 | 個 | ? | 95.2 | | | | | |
| | 128 鋼球 | 個 | ? | 108.2 | | | | | |
| | 129 鋼球 | 個 | ? | 122.2 | | | | | |
| | 130 鋼球 | 個 | ? | 137.2 | | | | | |
| | 131 鋼球 | 個 | ? | 153.2 | | | | | |
| | 132 鋼球 | 個 | ? | 170.2 | | | | | |
| | 133 鋼球 | 個 | ? | 188.2 | | | | | |
| | 134 鋼球 | 個 | ? | 207.2 | | | | | |
| | 135 鋼球 | 個 | ? | 227.2 | | | | | |
| | 136 鋼球 | 個 | ? | 248.2 | | | | | |
| | 137 鋼球 | 個 | ? | 270.2 | | | | | |
| | 138 鋼球 | 個 | ? | 293.2 | | | | | |
| | 139 鋼球 | 個 | ? | 317.2 | | | | | |
| | 140 鋼球 | 個 | ? | 342.2 | | | | | |
| | 141 鋼球 | 個 | ? | 368.2 | | | | | |
| | 142 鋼球 | 個 | ? | 395.2 | | | | | |
| | 143 鋼球 | 個 | ? | 423.2 | | | | | |
| | 144 鋼球 | 個 | ? | 452.2 | | | | | |
| | 145 鋼球 | 個 | ? | 482.2 | | | | | |
| | 146 鋼球 | 個 | ? | 513.2 | | | | | |
| | 147 鋼球 | 個 | ? | 545.2 | | | | | |
| | 148 鋼球 | 個 | ? | 578.2 | | | | | |
| | 149 鋼球 | 個 | ? | 612.2 | | | | | |
| | 150 鋼球 | 個 | ? | 647.2 | | | | | |
| | 151 鋼球 | 個 | ? | 683.2 | | | | | |
| | 152 鋼球 | 個 | ? | 720.2 | | | | | |
| | 153 鋼球 | 個 | ? | 758.2 | | | | | |
| | 154 鋼球 | 個 | ? | 797.2 | | | | | |
| | 155 鋼球 | 個 | ? | 837.2 | | | | | |
| | 156 鋼球 | 個 | ? | 878.2 | | | | | |
| | 157 鋼球 | 個 | ? | 920.2 | | | | | |
| | 158 鋼球 | 個 | ? | 963.2 | | | | | |
| | 159 鋼球 | 個 | ? | 1007.2 | | | | | |
| | 160 鋼球 | 個 | ? | 1052.2 | | | | | |
| | 161 鋼球 | 個 | ? | 1098.2 | | | | | |
| | 162 鋼球 | 個 | ? | 1145.2 | | | | | |
| | 163 鋼球 | 個 | ? | 1193.2 | | | | | |
| | 164 鋼球 | 個 | ? | 1242.2 | | | | | |
| | 165 鋼球 | 個 | ? | 1292.2 | | | | | |
| | 166 鋼球 | 個 | ? | 1343.2 | | | | | |
| | 167 鋼球 | 個 | ? | 1395.2 | | | | | |
| | 168 鋼球 | 個 | ? | 1448.2 | | | | | |
| | 169 鋼球 | 個 | ? | 1502.2 | | | | | |
| | 170 鋼球 | 個 | ? | 1557.2 | | | | | |
| | 171 鋼球 | 個 | ? | 1613.2 | | | | | |
| | 172 鋼球 | 個 | ? | 1670.2 | | | | | |
| | 173 鋼球 | 個 | ? | 1728.2 | | | | | |
| | 174 鋼球 | 個 | ? | 1787.2 | | | | | |
| | 175 鋼球 | 個 | ? | 1847.2 | | | | | |
| | 176 鋼球 | 個 | ? | 1908.2 | | | | | |
| | 177 鋼球 | 個 | ? | 1970.2 | | | | | |
| | 178 鋼球 | 個 | ? | 2033.2 | | | | | |
| | 179 鋼球 | 個 | ? | 2097.2 | | | | | |
| | 180 鋼球 | 個 | ? | 2162.2 | | | | | |
| | 181 鋼球 | 個 | ? | 2228.2 | | | | | |
| | 182 鋼球 | 個 | ? | 2295.2 | | | | | |
| | 183 鋼球 | 個 | ? | 2363.2 | | | | | |
| | 184 鋼球 | 個 | ? | 2432.2 | | | | | |
| | 185 鋼球 | 個 | ? | 2502.2 | | | | | |
| | 186 鋼球 | 個 | ? | 2573.2 | | | | | |
| | 187 鋼球 | 個 | ? | 2645.2 | | | | | |
| | 188 鋼球 | 個 | ? | 2718.2 | | | | | |
| | 189 鋼球 | 個 | ? | 2792.2 | | | | | |
| | 190 鋼球 | 個 | ? | 2867.2 | | | | | |
| | 191 鋼球 | 個 | ? | 2943.2 | | | | | |
| | 192 鋼球 | 個 | ? | 3020.2 | | | | | |
| | 193 鋼球 | 個 | ? | 3098.2 | | | | | |
| | 194 鋼球 | 個 | ? | 3177.2 | | | | | |
| | 195 鋼球 | 個 | ? | 3257.2 | | | | | |
| | 196 鋼球 | 個 | ? | 3338.2 | | | | | |
| | 197 鋼球 | 個 | ? | 3420.2 | | | | | |
| | 198 鋼球 | 個 | ? | 3503.2 | | | | | |
| | 199 鋼球 | 個 | ? | 3587.2 | | | | | |
| | 200 鋼球 | 個 | ? | 3672.2 | | | | | |
| | 201 鋼球 | 個 | ? | 3758.2 | | | | | |
| | 202 鋼球 | 個 | ? | 3845.2 | | | | | |
| | 203 鋼球 | 個 | ? | 3933.2 | | | | | |
| | 204 鋼球 | 個 | ? | 4022.2 | | | | | |
| | 205 鋼球 | 個 | ? | 4112.2 | | | | | |
| | 206 鋼球 | 個 | ? | 4203.2 | | | | | |
| | 207 鋼球 | 個 | ? | 4295.2 | | | | | |
| | 208 鋼球 | 個 | ? | 4388.2 | | | | | |
| | 209 鋼球 | 個 | ? | 4482.2 | | | | | |
| | 210 鋼球 | 個 | ? | 4577.2 | | | | | |
| | 211 鋼球 | 個 | ? | 4673.2 | | | | | |
| | 212 鋼球 | 個 | ? | 4770.2 | | | | | |
| | 213 鋼球 | 個 | ? | 4868.2 | | | | | |
| | 214 鋼球 | 個 | ? | 4967.2 | | | | | |
| | 215 鋼球 | 個 | ? | 5067.2 | | | | | |
| | 216 鋼球 | 個 | ? | 5168.2 | | | | | |
| | 217 鋼球 | 個 | ? | 5270.2 | | | | | |
| | 218 鋼球 | 個 | ? | 5373.2 | | | | | |
| | 219 鋼球 | 個 | ? | 5477.2 | | | | | |
| | 220 鋼球 | 個 | ? | 5582.2 | | | | | |
| | 221 鋼球 | 個 | ? | 5688.2 | | | | | |
| | 222 鋼球 | 個 | ? | 5795.2 | | | | | |
| | 223 鋼球 | 個 | ? | 5903.2 | | | | | |
| | 224 鋼球 | 個 | ? | 6012.2 | | | | | |
| | 225 鋼球 | 個 | ? | 6122.2 | | | | | |
| | 226 鋼球 | 個 | ? | 6233.2 | | | | | |
| | 227 鋼球 | 個 | ? | 6345.2 | | | | | |
| | 228 鋼球 | 個 | ? | 6458.2 | | | | | |
| | 229 鋼球 | 個 | ? | 6572.2 | | | | | |
| | 230 鋼球 | 個 | ? | 6687.2 | | | | | |
| | 231 鋼球 | 個 | ? | 6803.2 | | | | | |
| | 232 鋼球 | 個 | ? | 6920.2 | | | | | |
| | 233 鋼球 | 個 | ? | 7038.2 | | | | | |
| | 234 鋼球 | 個 | ? | 7157.2 | | | | | |
| | 235 鋼球 | 個 | ? | 7277.2 | | | | | |
| | 236 鋼球 | 個 | ? | 7398.2 | | | | | |
| | 237 鋼球 | 個 | ? | 7520.2 | | | | | |
| | 238 鋼球 | 個 | ? | 7643.2 | | | | | |
| | 239 鋼球 | 個 | ? | 7767.2 | | | | | |
| | 240 鋼球 | 個 | ? | 7892.2 | | | | | |
| | 241 鋼球 | 個 | ? | 8018.2 | | | | | |
| | 242 鋼球 | 個 | ? | 8145.2 | | | | | |
| | 243 鋼球 | 個 | ? | 8273.2 | | | | | |
| | 244 鋼球 | 個 | ? | 8402.2 | | | | | |
| | 245 鋼球 | 個 | ? | 8532.2 | | | | | |
| | 246 鋼球 | 個 | ? | 8663.2 | | | | | |
| | 247 鋼球 | 個 | ? | 8795.2 | | | | | |
| | 248 鋼球 | 個 | ? | 8928.2 | | | | | |
| | 249 鋼球 | 個 | ? | 9062.2 | | | | | |
| | 250 鋼球 | 個 | ? | 9197.2 | | | | | |
| | 251 鋼球 | 個 | ? | 9333.2 | | | | | |
| | 252 鋼球 | 個 | ? | 9470.2 | | | | | |
| | 253 鋼球 | 個 | ? | 9608.2 | | | | | |
| | 254 鋼球 | 個 | ? | 9747.2 | | | | | |
| | 255 鋼球 | 個 | ? | 9887.2 | | | | | |
| | 256 鋼球 | 個 | ? | 10028.2 | | | | | |
| | 257 鋼球 | 個 | ? | 10170.2 | | | | | |
| | 258 鋼球 | 個 | ? | 10313.2 | | | | | |
| | 259 鋼球 | 個 | ? | 10457.2 | | | | | |
| | 260 鋼球 | 個 | ? | 10602.2 | | | | | |
| | 261 鋼球 | 個 | ? | 10748.2 | | | | | |
| | 262 鋼球 | 個 | ? | 10895.2 | | | | | |
| | 263 鋼球 | 個 | ? | 11043.2 | | | | | |
| | 264 鋼球 | 個 | ? | 11192.2 | | | | | |
| | 265 鋼球 | 個 | ? | 11342.2 | | | | | |
| | 266 鋼球 | 個 | ? | 11493.2 | | | | | |
| | 267 鋼球 | 個 | ? | 11645.2 | | | | | |
| | 268 鋼球 | 個 | ? | 11798.2 | | | | | |
| | 269 鋼球 | 個 | ? | 11952.2 | | | | | |
| | 270 鋼球 | 個 | ? | 12107.2 | | | | | |
| | 271 鋼球 | 個 | ? | 12263.2 | | | | | |
| | 272 鋼球 | 個 | ? | 12420.2 | | | | | |
| | 273 鋼球 | 個 | ? | 12578.2 | | | | | |
| | 274 鋼球 | 個 | ? | 12737.2 | | | | | |
| | 275 鋼球 | 個 | ? | 12897.2 | | | | | |
| | 276 鋼球 | 個 | ? | 13058.2 | | | | | |
| | 277 鋼球 | 個 | ? | 13220.2 | | | | | |
| | 278 鋼球 | 個 | ? | 13383.2 | | | | | |
| | 279 鋼球 | 個 | ? | 13547.2 | | | | | |
| | 280 鋼球 | 個 | ? | 13712.2 | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| 遺物名 | 品名 | 形状 | 出土層 | 出土位置 | 出土状況 | |
|-----|-----|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| M66 | 8 | 石罫 | 口徑3.7 | 底大長
(5.2) | 成人層
(11.0) | 土部跡中、全体が黒、土粒石 |
| | M67 | 1 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 内包台 |
| | | 2 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 |
| | | 3 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 |
| | | 4 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 |
| | | 5 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 |
| | 6 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| 7 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | | |
| M68 | 1 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 2 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 3 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 4 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 5 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 6 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 7 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 8 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 9 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 10 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| M69 | 1 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 2 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 3 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 4 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 5 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 6 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 7 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 8 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 9 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 10 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| M70 | 1 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 2 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 3 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 4 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 5 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 6 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 7 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 8 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| M71 | 0 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 1 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| M73 | 1 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |
| | 2 | 土製器 | 底大長
(3.7) | 成人層
(11.0) | 口高行 | |

第105頁 出土遺物一覧表07 (M66~M73)

| 種別 | 番号 | 名称 | 形状 | 寸法(単位) | 重量(単位) | 材質 | 用途 | 備考 | |
|-----|-----|----|----|--------|--------|--------|--------|-------|----|
| M73 | 2 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (14.4) | (10.8) | (3.8) | 鋼製 | |
| | 3 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (15.6) | (10.0) | (4.6) | 鋼製 | |
| | 4 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (10.1) | (10.1) | (1.0) | 鋼製 | |
| | 5 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.3) | (11.3) | (1.0) | 鋼製 | |
| | 6 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 7 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 8 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 9 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 10 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 11 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 12 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 13 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 14 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 15 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 16 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 17 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.4) | (12.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | M74 | 1 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (10.8) | (10.8) | (1.0) | 鋼製 |
| 2 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (13.3) | (12.9) | (0.4) | 鋼製 | |
| 3 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 4 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 5 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 6 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 7 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 8 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 9 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 10 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 11 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 12 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 13 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 14 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| 15 | | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 | |
| M75 | | 1 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 |
| | | 2 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.0) | (7.9) | (3.1) | 鋼製 |
| M76 | 1 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (14.4) | (13.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 2 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (14.4) | (13.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 3 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (14.4) | (13.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| | 4 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (14.4) | (13.9) | (0.5) | 鋼製 | |
| M77 | 1 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.6) | (11.6) | (1.0) | 鋼製 | |
| | 2 | 鋼芯 | 棒状 | A1 | (11.6) | (11.6) | (1.0) | 鋼製 | |

第106表 出土遺物一覧表98 (M73~M77)

| 品名 | 形状 | 寸法 | 重量 | 材料 | 用途 | 備考 | 出所 |
|--------|--------|--------|--------|-------|--|--------------|-------------------------------|
| 1 土師器 | 杯 E | (11.0) | (10.2) | (2.3) | ヘラケズリ | 向形水調 | R.1.10号 |
| 2 土師器 | 杯 G | (11.0) | (11.0) | (2.8) | ヘラケズリ | 向形水調 | R.1.10号
R.1.11号
R.1.16号 |
| 3 土師器 | 杯 G2 | (13.4) | | | ミガキ | 向形水調 | |
| 4 土師器 | 杯 I | | | | 子持ちヘラケズリ | 向形水調 | |
| 5 土師器 | 杯 I1 | | | | 子持ちヘラケズリ | 向形水調 | |
| 6 土師器 | 盥洗 A1 | 7.2 | | | 月形活切り・竹筒付 | 向形水調 | |
| 7 土師器 | 盥洗 | (11.4) | | | ミガキ・組合高付子 | 向形水調 | |
| 8 土師器 | 杯 D | (8.3) | (5.0) | | ヘラケズリ・子持・日笠輪 | 向形水調 | |
| 9 土師器 | 杯 D | 8.7 | (2.5) | (3.9) | ヘラケズリ | 向形水調 | |
| 10 土師器 | 杯 A | (12.5) | (7.1) | (3.9) | 大鑿 | 向形水調 | |
| 11 土師器 | 杯 C | (12.6) | (6.2) | | | 向形水調 | |
| 12 土師器 | 杯 C | (13.2) | 6.2 | (4.1) | 水切り・列管ヘラケズリ | 向形水調 | |
| 13 土師器 | 杯 C | (14.6) | (7.6) | (4.3) | 水切り・腰懸 | 向形水調 | |
| 14 土師器 | 杯 C | | (8.1) | (4.3) | 水切り・腰懸 | 向形水調 | |
| 15 土師器 | 有付床 ? | (10.6) | | | 水切り・腰懸 | 向形水調 | R.C.65 |
| 16 土師器 | 杯 E2 ? | | | | 有筒底ヘラケズリ→竹筒付
火鑿 | 向形水調 | |
| 17 土師器 | 杯 E2 ? | (12.3) | 6.1 | (2.3) | 向形ヘラケズリ→つまみ刷居
七面底高付リ→竹筒付
腰懸・つらぎ付 | 向形水調
完全水調 | R.D.く30号 |
| 18 土師器 | 杯 E2 ? | (12.1) | (6.8) | (7.6) | ヘラケズリ | 向形水調 | R.1.10号 |
| 19 土師器 | 杯 E2 ? | (14.8) | | | ヘラケズリ | 向形水調 | |
| 20 土師器 | 杯 F | (15.0) | | | 水・腰懸ヘラケズリ・高付子 | 向形水調 | |
| 21 土師器 | 盥洗 C | | | | 水・腰懸ヘラケズリ・高付子 | 向形水調 | R.1.12号
R.1.13号 |
| 22 土師器 | 盥洗 A | (18.0) | | | ミガキ・高付子 | 向形水調 | R.1.12号 |
| 23 土師器 | 盥洗 ? | (31.1) | | | 向形水調 | 向形水調 | |
| 24 土師器 | 盥洗 ? | | | | 向形水調 | 向形水調 | |
| 25 土師器 | 盥洗 ? | | | | 向形水調 | 向形水調 | |
| 26 土師器 | 盥洗 | 約1.0 | 約2.0 | 約1.4 | 向形水調 | 向形水調 | R.1.く0号 |
| 27 土師器 | 盥洗 | 約0.9 | 約1.7 | 約1.7 | 向形水調 | 向形水調 | |
| 28 土師器 | 盥洗小 | | | | 向形水調 | 向形水調 | |
| 29 土師器 | 盥洗小 | | | | 向形水調 | 向形水調 | |
| 30 土師器 | 盥洗小 | | | | 向形水調 | 向形水調 | |

標107表 出土遺物一覽表の(黒色帯1~30)

| 番号 | 品名 | 規格 | 数量 | 単位 | 品名 | 規格 | 数量 | 単位 | 品名 | 規格 | 数量 | 単位 |
|----|-----|--------|------|-------|----|-------|----|----|-------|----|----|------|
| 1 | 土留器 | 46 E | 30.4 | (9.5) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 2 | 土留器 | 46 G1 | 12.8 | (7.6) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 3 | 土留器 | 46 L2 | 13.6 | (7.6) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 4 | 土留器 | 46 B | 14.6 | (7.6) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 5 | 土留器 | 46 C1 | 5.0 | (3.0) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 6 | 土留器 | 46 A1 | 6.6 | (3.3) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 7 | 土留器 | 46 H1 | 7.3 | (3.7) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 8 | 土留器 | 46 I1 | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 9 | 土留器 | 46 J | 10.2 | (5.1) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 10 | 土留器 | 46 K | 11.6 | (5.8) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 11 | 土留器 | 46 L | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 12 | 土留器 | 46 A | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 13 | 土留器 | 46 C | 14.4 | (7.2) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 14 | 土留器 | 46 H ? | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 15 | 土留器 | 46 I ? | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 16 | 土留器 | 46 J ? | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 17 | 土留器 | 46 K ? | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 18 | 土留器 | 46 L ? | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 19 | 土留器 | 46 M ? | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 20 | 土留器 | 46 N | 8.0 | (4.0) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 21 | 土留器 | 46 O | 9.0 | (4.5) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 22 | 土留器 | 46 P | 9.2 | (4.6) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 23 | 土留器 | 46 Q | 9.3 | (4.7) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 24 | 土留器 | 46 R | 10.0 | (5.0) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 25 | 土留器 | 46 S | 11.0 | (5.5) | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 26 | 土留器 | 46 T | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 27 | 土留器 | 46 U | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 28 | 土留器 | 46 V | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 29 | 土留器 | 46 W | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |
| 30 | 土留器 | 46 X | | | ナブ | ヘラケスリ | | | ヘラケスリ | | | WQ-4 |

第108表 出土遺物一覧表100 (巻1~30)

| 考案者名 | 考案番号 | 考案日 | 特許番号 | 特許日 | 出願日 | 公開日 | 特許期間 | 特許料 | 年費 | 出願地 | 特許地 |
|------|------|-------------|-------------|-----|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|
| 谷 | 31 | 昭和29年12月29日 | 特許第130,818号 | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 32 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 33 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 34 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 35 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 36 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |

第109頁 出土遺物—竪穴101 (谷31~36)

| 考案者名 | 考案番号 | 考案日 | 特許番号 | 特許日 | 出願日 | 公開日 | 特許期間 | 特許料 | 年費 | 出願地 | 特許地 |
|------|------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|
| Q2 | 1 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 2 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 3 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 4 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| O6 | 1 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| Q10 | 1 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 2 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 3 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 4 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 5 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 6 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 7 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |

第110頁 出土遺物—竪穴102 (Q2~O10)

| 考案者名 | 考案番号 | 考案日 | 特許番号 | 特許日 | 出願日 | 公開日 | 特許期間 | 特許料 | 年費 | 出願地 | 特許地 |
|------|------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|
| | 31 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 32 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 33 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 34 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 35 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 36 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |

第109頁 出土遺物—竪穴101 (谷31~36)

| 考案者名 | 考案番号 | 考案日 | 特許番号 | 特許日 | 出願日 | 公開日 | 特許期間 | 特許料 | 年費 | 出願地 | 特許地 |
|------|------|-------------|------|-----|-----|-----|------|-----|----|-----|-----|
| Q2 | 1 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 2 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 3 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 4 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| O6 | 1 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| Q10 | 1 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 2 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 3 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 4 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 5 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 6 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |
| | 7 | 昭和29年12月29日 | | | | | | | | 日本 | 日本 |

第110頁 出土遺物—竪穴102 (Q2~O10)

| 標本番号 | 器名 | 材質 | 口径径 | 底径 | 高さ | 重量 | 出土地 |
|------|-------------|--------|--------|-------|------|----|------|
| P4 | 1 土師器 土師器 A | (25.0) | | | | | 出土土器 |
| P8 | 1 土師器 土師器 ? | (5.6) | | | | | IAIR |
| P9 | 1 土師器 土師器 ? | (25.0) | | | | | IAIK |
| P178 | 1 土師器 土師器 | (11.6) | | | | | IAIK |
| P20 | 1 土師器 土師器 | (0.1) | (0.2) | | | | IDIR |
| P225 | 1 土師器 土師器 | 1.35 | 0.35 | 0.5 | | | IDIR |
| P240 | 1 土師器 土師器 | (5.4) | | | | | IDIK |
| P45 | 1 土師器 土師器 | (17.8) | (11.8) | (228) | | | IDIK |
| P21 | 1 土師器 土師器 | 11.9 | 2.0 | 3.5 | 3589 | | IDIK |
| P1 | 1 土師器 土師器 | 7.1 | 5.1 | 2.7 | 131 | | IDIK |
| P16 | 1 土師器 土師器 | (13.2) | (9.3) | (3.6) | | | IDIK |
| P19 | 1 土師器 土師器 | (6.8) | | | | | IDIK |
| P15 | 1 土師器 土師器 | | | | | | IDIK |
| P165 | 1 土師器 土師器 | | | | | | IDIK |
| P166 | 1 土師器 土師器 | (11.6) | | | | | IDIK |
| P228 | 1 土師器 土師器 | (13.0) | | | | | IDIK |
| P78 | 1 土師器 土師器 | (5.3) | (3.2) | | | | IDIK |
| P3 | 1 土師器 土師器 | (13.5) | | | | | IDIK |
| P21 | 2 土師器 土師器 | (17.3) | | | | | IDIK |
| P44 | 1 土師器 土師器 | (13.0) | | | | | IDIK |
| P51 | 1 土師器 土師器 | (7.4) | | | | | IDIK |
| P58 | 1 土師器 土師器 | (9.6) | | | | | IDIK |
| P78 | 1 土師器 土師器 | (13.2) | | | | | IDIK |
| P11 | 1 土師器 土師器 | (8.4) | | | | | IDIK |
| P81 | 1 土師器 土師器 | | | | | | IDIK |
| P43 | 1 土師器 土師器 | | | | | | IDIK |
| P61 | 1 土師器 土師器 | (25.0) | | | | | IDIK |
| P61 | 1 土師器 土師器 | (11.6) | | | | | IDIK |
| P61 | 1 土師器 土師器 | (13.0) | | | | | IDIK |
| P61 | 1 土師器 土師器 | (11.0) | | | | | IDIK |
| P61 | 1 土師器 土師器 | (9.7) | | | | | IDIK |
| P81 | 1 土師器 土師器 | (17.6) | | | | | IDIK |
| P86 | 1 土師器 土師器 | (11.0) | | | | | IDIK |
| P86 | 1 土師器 土師器 | (25.0) | | | | | IDIK |

高1111表 出土遺物一覽表103 (IA, IB, IC, IG, IH, IL, IM, IO, IR, IA区 PR)

| 品名 | 規格 | 形状 | 寸法(φ) | 重量 | 材質 | 備考 | 単位 | 数量 | 品名 | 規格 | 寸法(φ) | 重量 | 材質 | 備考 | 単位 | 数量 |
|------|-------|-----|--------|--------|--------|----------|----|----|----------------|----|-------|----|----|----|----|----|
| P87 | 1 新造器 | 杯 C | (12.2) | (6.8) | (3.3) | 火器 | | | 赤銅、水銀 | | | | | | | |
| | 2 新造器 | 杯 C | | (6.4) | | | | | 赤銅 | | | | | | | |
| | 3 新造器 | 杯 C | | (6.4) | | | | | 石目黒色、シリ、黒銅、? | | | | | | | |
| P96 | 1 新造器 | 杯 C | | (6.3) | | 火器 | | | 銅板、切り、火器 | | | | | | | |
| | 2 新造器 | 杯 C | | (13.6) | | 火器 | | | 銅板、切り、火器 | | | | | | | |
| | 3 新造器 | 杯 C | | (27.8) | | 火器 | | | 銅板、切り、火器 | | | | | | | |
| P108 | 1 新造器 | 杯 A | (27.0) | | | ヘラケズリ、ナブ | | | | | | | | | | |
| P4 | 1 新造器 | 杯 A | (7.0) | | (3.5) | 火器 | | | 切り、黒銅、ヘラケズリ、ナブ | | | | | | | |
| P10 | 2 新造器 | 杯 A | (12.0) | | (8.0) | 火器 | | | 切り、黒銅、ヘラケズリ、ナブ | | | | | | | |
| P33 | 1 新造器 | 杯 A | | (9.2) | | 火器 | | | 銅板、切り、火器 | | | | | | | |
| P43 | 1 新造器 | 杯 A | (15.3) | | | 火器 | | | 銅板、切り、火器 | | | | | | | |
| P52 | 1 新造器 | 杯 A | (13.3) | | (9.4) | 火器 | | | 切り、黒銅、ヘラケズリ | | | | | | | |
| | 2 新造器 | 杯 A | (15.3) | | | 火器 | | | 切り、黒銅、ヘラケズリ | | | | | | | |
| P64 | 1 新造器 | 杯 C | | | | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P63 | 1 新造器 | 杯 C | | | | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P8 | 1 新造器 | 杯 C | (15.0) | | (8.8) | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P14 | 1 新造器 | 杯 C | (21.2) | | | ヘラケズリ、ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P20 | 1 新造器 | 杯 A | (13.6) | | (9.7) | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P26 | 1 新造器 | 杯 A | | | | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P32 | 2 新造器 | 杯 A | | | | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P105 | 3 新造器 | 杯 C | | (15.6) | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| | 2 新造器 | 杯 C | | (6.0) | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| | 2 新造器 | 杯 C | | (15.0) | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P138 | 1 新造器 | 杯 A | (14.7) | | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P205 | 1 新造器 | 杯 C | | (6.7) | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P208 | 1 新造器 | 杯 C | | (5.5) | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P220 | 1 新造器 | 杯 C | (16.6) | | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P231 | 2 新造器 | 杯 C | | | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P270 | 1 新造器 | 杯 A | | | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P26 | 1 新造器 | 杯 A | (12.0) | | (5.1) | (3.4) | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P43 | 1 新造器 | 杯 A | | | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P155 | 1 新造器 | 杯 A | | (10.8) | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P158 | 2 新造器 | 杯 A | (21.6) | | (19.0) | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P159 | 1 新造器 | 杯 C | (13.3) | | (6.7) | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P172 | 1 新造器 | 杯 C | (12.9) | | (6.7) | 火器 | | | 黒銅、? | | | | | | | |
| P15 | 1 新造器 | 杯 B | (15.4) | | | ナブ | | | 黒銅、? | | | | | | | |

第112表 出土遺物一覽表(10) P. II, V, VA, VB, VC, VD, VE, PF

| 通称名 | 品名 | 口取寸法 | 質量 | 寸法 | 備考 | 製造地 |
|------|--------------|------------------|----------------|--------------|----------------|-----|
| P4 | 1 銅器
2 銅器 | (13.7)
(18.0) | (5.6) | (4.6) | ヘラナガサ
ヘラナガサ | 同製 |
| P10 | 1 銅器
2 銅器 | (15.1)
(20.4) | | | ヘラナガサ
ヘラナガサ | 同製 |
| P16 | 1 銅器
2 銅器 | (12.1)
14.2 | (5.8)
4.0 | (3.8)
4.0 | ヘラナガサ
ヘラナガサ | 同製 |
| P18 | 1 銅器
2 銅器 | (14.2)
(27.4) | (5.8)
(6.4) | (3.8)
4.0 | ヘラナガサ
ヘラナガサ | 同製 |
| P100 | 1 銅器
2 銅器 | (30.1) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P115 | 1 銅器 | (6.5) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P175 | 1 銅器 | (1.9) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P205 | 1 銅器 | (45.9) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P213 | 1 銅器 | (15.6) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P229 | 1 銅器 | 15.0 | | 4.0 | ヘラナガサ | 同製 |
| P11 | 1 銅器 | (14.2) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P12 | 1 銅器 | 14.4 | | 5.6 | ヘラナガサ | 同製 |
| P10 | 1 銅器 | (14.2) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P105 | 1 銅器 | 長至19.8 | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P28 | 1 銅器 | 最大径11.5 | 最大幅5.1 | | ヘラナガサ | 同製 |
| P36 | 1 銅器 | 最大径5.7 | 最大幅2.7 | 2.4 | ヘラナガサ | 同製 |
| P50 | 1 銅器 | 最大径5.7 | (6.7) | (2.8) | ヘラナガサ | 同製 |
| P58 | 1 銅器 | 最大径 | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P95 | 1 銅器 | (7.6) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P102 | 1 銅器 | (10.7) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P122 | 1 銅器 | (6.9) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P127 | 1 銅器 | (13.4) | 10.7 | (4.9) | ヘラナガサ | 同製 |
| P149 | 1 銅器 | (5.4) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P161 | 1 銅器 | (14.8) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P166 | 1 銅器 | (6.3) | | (3.6) | ヘラナガサ | 同製 |
| P167 | 1 銅器 | (14.2) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P2 | 1 銅器 | (5.6) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P2 | 1 銅器 | (7.2) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P2 | 1 銅器 | 3.1 | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P2 | 1 銅器 | 13.6 | | (3.2) | ヘラナガサ | 同製 |
| P13 | 1 銅器 | (27.4) | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P53 | 1 銅器 | | | | ヘラナガサ | 同製 |
| P59 | 1 銅器 | | | | ヘラナガサ | 同製 |
| | 2 銅器 | | | | ヘラナガサ | 同製 |
| | 3 銅器 | | 3.9 | | ヘラナガサ | 同製 |

第113表 出土遺物一覧表05 (VG.VI.VJM区 Pt)

| 機名 | 機種 | 容量 | 速度 | 重量 | 寸法 | 消費電力 | 設置場所 | 付属品 | 備考 | 型式 | 価格 | 納期 | 保証 | メーカー | 機種 |
|------|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| P87 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P95 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P160 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P164 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P202 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P310 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P328 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P71 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P153 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P1 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P2 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P3 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P4 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P6 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P26 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P27 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P42 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P104 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P2 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P3 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P46 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P149 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P155 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P162 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P168 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P286 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| P283 | 1 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |

| 標本名 | 形態 | 産地(国) | 法 | 高さ | 直径 | 重さ | 備考 | 出土時期 |
|-------|----------------|--------|---|----|----|--------|------------------|----------------------|
| P-320 | 1 銅製空
杯 ? | (14.0) | | | | | ハラクレスリ、ミガキ | 同地出土 |
| P-319 | 2 銅製空
有片杯 ? | (11.2) | | | | 110.0? | ハラクレスリ、ミガキ
水埴 | 同地出土
同地出土
同地出土 |
| P-12 | 1 銅製空
有片杯 ? | (10.6) | | | | | 切り鑿り、ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-146 | 1 銅製空
杯 C | (14.2) | | | | (4.0) | 切り鑿り、ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-188 | 1 銅製空
杯 ? | (8.4) | | | | | ハラクレスリ、ハラクレスリ | 同地出土
同地出土 |
| P-206 | 1 銅製空
杯 A | (16.6) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-219 | 1 銅製空
杯 A | (8.6) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-234 | 1 銅製空
杯 C | (11.0) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-257 | 1 銅製空
杯 A1 | (7.6) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-275 | 1 銅製空
杯 ? | (6.2) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-316 | 1 銅製空
有片杯 ? | (6.2) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-330 | 1 銅製空
有片杯 | (60.1) | | | | 60.1 | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-9 | 1 銅製空
有片杯 | (18.1) | | | | 1.7 | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-115 | 1 銅製空
有片杯 | (18.8) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-21 | 1 銅製空
有片杯 | (19.9) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-3 | 1 銅製空
有片杯 | (18.0) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-6 | 1 銅製空
有片杯 | (15.4) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-67 | 1 銅製空
有片杯 | (13.4) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-69 | 1 銅製空
有片杯 | (6.6) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-34 | 1 銅製空
有片杯 | (15.5) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-11 | 1 銅製空
有片杯 | (19.9) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-21 | 1 銅製空
有片杯 | (19.9) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-200 | 1 銅製空
有片杯 | (12.0) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-131 | 1 銅製空
有片杯 | (15.1) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-307 | 1 銅製空
有片杯 | (27.6) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-16 | 1 銅製空
有片杯 | (27.6) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-29 | 1 銅製空
有片杯 | (26.0) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-43 | 1 銅製空
有片杯 | (10.0) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-84 | 1 銅製空
有片杯 | (11.4) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-288 | 1 銅製空
有片杯 | (5.0) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-288 | 2 銅製空
有片杯 | (5.4) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-224 | 1 銅製空
有片杯 | (15.8) | | | | | ハラクレスリ | 同地出土 |
| P-308 | 1 銅製空
有片杯 | (10.6) | | | | (12.2) | ハラクレスリ | 同地出土 |

第115表 遺跡外出土遺物一覧表107 (VT VY.WY.5A.9A.11A.12A.2B.VP.VB.13A.区B.区C.区D)

| 標準名 | 規格 | 品名 | 口径 | 長さ | 重量 | 用途 | 備考 | 規格 | 品名 | 規格 | 備考 |
|-----|-----|------|--------|--------|-------|----|----|----|----------|----|-----|
| 1 | 上鋼管 | 棒 D1 | (11.0) | (4.6) | (3.9) | | | | 同規格品 | | 川工用 |
| 2 | 上鋼管 | 棒 C3 | (11.4) | (4.5) | (3.8) | | | | 同規格品 | | |
| 3 | 上鋼管 | 棒 C2 | (12.0) | (5.6) | (4.2) | | | | 同規格品 | | |
| 4 | 上鋼管 | 棒 J1 | (12.0) | | | | | | ベークス字 | | |
| 5 | 上鋼管 | 棒 C1 | (12.1) | (5.9) | (4.1) | | | | ベークス字 | | |
| 6 | 上鋼管 | 棒 J1 | (12.1) | (10.0) | | | | | ベークス字 | | |
| 7 | 上鋼管 | 棒 A1 | (12.5) | (5.6) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 8 | 上鋼管 | 棒 E | (12.6) | (10.6) | | | | | ベークス・ミガキ | | |
| 9 | 上鋼管 | 棒 J1 | (13.2) | | | | | | 手持ちベークス | | |
| 10 | 上鋼管 | 棒 C1 | (13.1) | (7.2) | (5.0) | | | | 右側面切取り | | |
| 11 | 上鋼管 | 棒 C2 | (13.5) | (6.2) | (4.5) | | | | 右側面切取り | | |
| 12 | 上鋼管 | 棒 C1 | (13.6) | (5.8) | (4.0) | | | | 右側面切取り | | |
| 13 | 上鋼管 | 棒 C1 | (13.6) | (8.9) | (3.8) | | | | 手持ちベークス | | |
| 14 | 上鋼管 | 棒 C1 | (13.8) | (8.2) | (4.1) | | | | 手持ちベークス | | |
| 15 | 上鋼管 | 棒 C1 | (13.8) | (5.9) | (4.4) | | | | 右側面切取り | | |
| 16 | 上鋼管 | 棒 C1 | (14.0) | (7.4) | (4.0) | | | | 右側面切取り | | |
| 17 | 上鋼管 | 棒 C1 | (14.0) | (6.3) | (4.6) | | | | 右側面切取り | | |
| 18 | 上鋼管 | 棒 C1 | (14.2) | (5.4) | (3.5) | | | | 右側面切取り | | |
| 19 | 上鋼管 | 棒 G2 | (14.2) | (5.4) | (3.5) | | | | 右側面切取り | | |
| 20 | 上鋼管 | 棒 A1 | (14.4) | (7.0) | (4.3) | | | | 手持ちベークス | | |
| 21 | 上鋼管 | 棒 E | (14.4) | (11.4) | | | | | 右側面切取り | | |
| 22 | 上鋼管 | 棒 C2 | (14.8) | (11.8) | (3.5) | | | | 右側面切取り | | |
| 23 | 上鋼管 | 棒 C1 | (14.8) | (9.1) | (4.6) | | | | 手持ちベークス | | |
| 24 | 上鋼管 | 棒 C1 | (15.0) | (7.6) | (4.6) | | | | 手持ちベークス | | |
| 25 | 上鋼管 | 棒 A1 | (15.3) | (8.2) | (4.7) | | | | 手持ちベークス | | |
| 26 | 上鋼管 | 棒 H | (15.4) | (10.2) | | | | | ミガキ | | |
| 27 | 上鋼管 | 棒 I1 | (15.5) | | | | | | 手持ちベークス | | |
| 28 | 上鋼管 | 棒 I1 | (16.0) | (13.2) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 29 | 上鋼管 | 棒 I1 | (16.4) | | | | | | 手持ちベークス | | |
| 30 | 上鋼管 | 棒 I1 | | (4.8) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 31 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (5.4) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 32 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (5.4) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 33 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (5.9) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 34 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (5.9) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 35 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (6.2) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 36 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (6.4) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 37 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (6.6) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 38 | 上鋼管 | 棒 R1 | | (6.6) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 39 | 上鋼管 | 棒 A5 | | (6.9) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 40 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (7.0) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 41 | 上鋼管 | 棒 C1 | | (8.0) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 42 | 上鋼管 | 棒 I1 | | (8.0) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 43 | 上鋼管 | 棒 I1 | | (8.0) | | | | | 手持ちベークス | | |
| 44 | 上鋼管 | 棒 I1 | | (8.0) | | | | | 手持ちベークス | | |

第116表 通橋外出土鋼管物工部器一覽表108 (1~44)

| 種別 | 品名 | 規格 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 | 出所 |
|----|-----|-------|--------|----|----|----|----|-------|
| 45 | 土師器 | 杯 11 | 8.4 | | | | | 天公東瓦 |
| 46 | 土師器 | 杯 A1 | (8.8) | | | | | 天公西瓦 |
| 47 | 土師器 | 杯 11 | (8.8) | | | | | V.C11 |
| 48 | 土師器 | 杯 A1 | (9.6) | | | | | V.A.? |
| 49 | 土師器 | 杯 B1 | (9.6) | | | | | 同前 |
| 50 | 土師器 | 杯 A1 | (10.6) | | | | | 同前 |
| 51 | 土師器 | 杯 B1 | (11.2) | | | | | 同前 |
| 52 | 土師器 | 杯 11 | | | | | | 同前 |
| 53 | 土師器 | 杯 11 | | | | | | 同前 |
| 54 | 土師器 | 杯 11 | | | | | | 同前 |
| 55 | 土師器 | 杯 11 | | | | | | 同前 |
| 56 | 土師器 | 杯 11 | | | | | | 同前 |
| 57 | 土師器 | 杯 11 | | | | | | 同前 |
| 58 | 土師器 | 杯 A1 | (10.6) | | | | | 同前 |
| 59 | 土師器 | 杯 A1 | (13.5) | | | | | 同前 |
| 60 | 土師器 | 杯 A9 | (16.3) | | | | | 同前 |
| 61 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 62 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 63 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 64 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 65 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 66 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 67 | 土師器 | 杯 B | | | | | | 同前 |
| 68 | 土師器 | 杯 A1 | (7.6) | | | | | 同前 |
| 69 | 土師器 | 杯 A1 | (7.8) | | | | | 同前 |
| 70 | 土師器 | 杯 A1 | (7.9) | | | | | 同前 |
| 71 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 72 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 73 | 土師器 | 杯 A1 | | | | | | 同前 |
| 74 | 土師器 | 杯 B | (9.9) | | | | | 同前 |
| 75 | 土師器 | 杯 C | (9.4) | | | | | 同前 |
| 76 | 土師器 | 杯 B | (9.6) | | | | | 同前 |
| 77 | 土師器 | 杯 A1 | (12.2) | | | | | 同前 |
| 78 | 土師器 | 杯 A1 | (12.8) | | | | | 同前 |
| 79 | 土師器 | 杯 A1 | 13.6 | | | | | 同前 |
| 80 | 土師器 | 杯 A1 | (14.0) | | | | | 同前 |
| 81 | 土師器 | 杯 A1? | | | | | | 同前 |
| 82 | 土師器 | 杯 ? | (11.0) | | | | | 同前 |
| 83 | 土師器 | 杯 ? | (12.7) | | | | | 同前 |
| 84 | 土師器 | 杯 ? | (13.6) | | | | | 同前 |
| 85 | 土師器 | 杯 ? | (13.9) | | | | | 同前 |
| 86 | 土師器 | 杯 ? | (14.1) | | | | | 同前 |
| 87 | 土師器 | 杯 ? | (14.4) | | | | | 同前 |
| 88 | 土師器 | 杯 ? | (15.0) | | | | | 同前 |
| 89 | 土師器 | 杯 ? | (15.3) | | | | | 同前 |
| 90 | 土師器 | 杯 ? | (15.6) | | | | | 同前 |
| 91 | 土師器 | 杯 ? | | | | | | 同前 |

第117表 遺跡外出土土師器一覽表(09 (45-91))

| 学年 | 期 | 種 | 場 | 野 | 口 | 探 | 取 | 種 | 名 | 号 | 出 | 所 | 名 | 出 | 所 | 名 |
|-----|---|---|---|-----|------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|
| 92 | 十 | 加 | 野 | 野 | 15,8 | | | | | | | | | | | IX.15 |
| 93 | 十 | 加 | 野 | 野 | 16,4 | | | | | | | | | | | IXA.11 |
| 94 | 十 | 加 | 野 | 野 | 17,6 | | | | | | | | | | | II.17.1 |
| 95 | 十 | 加 | 野 | 野 | 19,4 | | | | | | | | | | | II.2-8 |
| 96 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VI.11.10 |
| 97 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.17 |
| 98 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VAM.9 |
| 99 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.108 |
| 100 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.17.3 |
| 101 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.17.3 |
| 102 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.17.7 |
| 103 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.17.7 |
| 104 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | IX.17.8 |
| 105 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 106 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 107 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 108 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 109 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 110 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 111 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 112 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 113 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 114 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 115 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 116 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 117 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 118 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 119 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 120 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 121 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 122 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 123 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 124 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 125 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 126 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 127 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 128 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 129 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 130 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 131 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 132 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 133 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 134 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 135 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 136 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 137 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 138 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 139 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 140 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 141 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 142 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 143 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 144 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 145 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 146 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 147 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 148 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 149 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 150 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 151 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 152 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 153 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 154 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 155 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 156 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 157 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 158 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 159 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 160 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 161 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 162 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 163 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 164 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 165 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 166 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 167 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 168 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 169 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 170 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 171 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 172 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 173 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 174 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 175 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 176 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 177 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 178 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 179 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 180 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 181 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 182 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 183 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 184 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 185 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 186 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 187 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 188 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 189 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 190 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 191 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 192 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 193 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 194 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 195 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 196 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 197 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 198 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 199 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 200 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 201 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 202 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 203 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 204 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 205 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 206 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 207 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 208 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 209 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 210 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 211 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 212 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 213 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 214 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 215 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 216 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 217 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 218 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 219 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 220 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 221 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 222 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 223 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 224 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 225 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 226 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 227 | 十 | 加 | 野 | 野 | | | | | | | | | | | | VX.3 |
| 228 | 十 | 加 | 野 | 野</ | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-----|---------|---------|-----------|----------------|-----|--------|
| 137 | 土師器 | 赤城山 ? | (5, 2) | ヘラケズリ, ナブ | ヘラケズリ | 赤城山 | VT 537 |
| 138 | 土師器 | 赤城山 ? | (5, 2) | ヘラケズリ, ナブ | ヘラケズリ | 赤城山 | VT 537 |
| 139 | 土師器 | 赤城山 ? | (5, 2) | ヘラケズリ, ナブ | ヘラケズリ | 赤城山 | VT 537 |
| 140 | 土師器 | 川口町遺跡 ? | (5, 3) | ナブ | 赤城山-佐藤川河原ヘラケズリ | 赤城山 | VT 413 |
| 141 | 土師器 | 川口町遺跡 ? | (5, 4) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 142 | 土師器 | 赤城山 ? | (6, 2) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 143 | 土師器 | 赤城山 ? | (6, 4) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 144 | 土師器 | 川口町遺跡 ? | (6, 7) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 145 | 土師器 | 赤城山 ? | (6, 8) | ヘラケズリ, ナブ | ヘラケズリ | 赤城山 | VT 415 |
| 146 | 土師器 | 赤城山 ? | (6, 8) | ヘラケズリ, ナブ | ヘラケズリ | 赤城山 | VT 415 |
| 147 | 土師器 | 川口町遺跡 ? | (8, 1) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 148 | 土師器 | 赤城山 ? | (19, 8) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 149 | 土師器 | 赤城山 A2 | | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 150 | 土師器 | 赤城山 D7 | | ヘラケズリ, ナブ | ヘラケズリ, 川口町 | 赤城山 | VT 415 |
| 151 | 土師器 | 赤城山 D7 | | ヘラケズリ, ナブ | ナブ | 赤城山 | VT 415 |
| 152 | 土師器 | 赤城山 | | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 153 | 土師器 | 赤城山 | (29, 1) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 154 | 土師器 | 赤城山 | (12, 0) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 155 | 土師器 | 赤城山 | (15, 4) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 156 | 土師器 | 赤城山 | (21, 4) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 157 | 土師器 | 赤城山 | 7, 3 | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 158 | 土師器 | 赤城山 ? | (8, 0) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 159 | 土師器 | 赤城山 ? | (20, 4) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |
| 161 | 土師器 | 赤城山 D | (5, 3) | ナブ | 赤城山 | 赤城山 | VT 415 |

第119表 遺跡外出土遺物土師器一覽表(111 (137~161))

| | | | | | | | | | |
|----|-----|-------|--------|--------|-------|----|----------|------|-------|
| 41 | 須磨器 | 片 C | (14.1) | 6.1 | (3.3) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VJ44 |
| 42 | 須磨器 | 片 A | (14.4) | 10.6 | (4.1) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | W1713 |
| 43 | 須磨器 | 片 C | (14.6) | 7.2 | (4.1) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VX2 |
| 44 | 須磨器 | 片 C | (14.6) | 16.8 | (3.9) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VX3 |
| 45 | 須磨器 | 片 C | (14.6) | 17.6 | (3.8) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | V1310 |
| 46 | 須磨器 | 片 C | | 5.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | V1316 |
| 47 | 須磨器 | 片 C | | 5.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | V1316 |
| 48 | 須磨器 | 片 C | | 5.6 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | V1316 |
| 49 | 須磨器 | 片 C | | 3.6 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 50 | 須磨器 | 片 C | | 3.8 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 51 | 須磨器 | 片 C | | 3.8 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 52 | 須磨器 | 片 A | | 6.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 53 | 須磨器 | 片 C | | 8.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 54 | 須磨器 | 片 C | | 8.2 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 55 | 須磨器 | 片 C | | 6.2 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 56 | 須磨器 | 片 C | | 6.5 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 57 | 須磨器 | 片 C | | 6.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 58 | 須磨器 | 片 C | | 6.6 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 59 | 須磨器 | 片 C | | 6.6 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 60 | 須磨器 | 片 C | | 7.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 61 | 須磨器 | 片 C | | 7.0 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 62 | 須磨器 | 片 C | | 7.2 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 63 | 須磨器 | 片 C | | 7.2 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 64 | 須磨器 | 片 A | | 7.5 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 65 | 須磨器 | 片 C | | 7.6 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 66 | 須磨器 | 片 C | | 7.8 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 67 | 須磨器 | 片 C | | 8.1 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 68 | 須磨器 | 片 C | | 8.2 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 69 | 須磨器 | 片 A | | 8.2 | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 70 | 須磨器 | 右台 B1 | (9.4) | (5.7) | (3.9) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 71 | 須磨器 | 右台 B2 | (13.2) | (10.0) | (3.7) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 72 | 須磨器 | 右台 B1 | (13.2) | (10.3) | (3.5) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 73 | 須磨器 | 右台 B1 | (13.6) | (10.5) | (4.9) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 74 | 須磨器 | 右台 B2 | (14.0) | (9.4) | (3.9) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 75 | 須磨器 | 右台 B1 | (14.2) | | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 76 | 須磨器 | 右台 B1 | (14.6) | | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 77 | 須磨器 | 右台 B1 | (14.8) | | | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 78 | 須磨器 | 右台 B1 | (15.2) | (9.4) | (6.2) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 79 | 須磨器 | 右台 B1 | (15.6) | (7.5) | (7.0) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 80 | 須磨器 | 右台 B1 | (17.9) | (13.2) | (6.5) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 81 | 須磨器 | 右台 B1 | (17.9) | (13.2) | (6.5) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |
| 82 | 須磨器 | 右台 B1 | (17.9) | (13.2) | (6.5) | 大塚 | 右腕糸切り、水押 | 完全未測 | VY48 |

第12表 遺物出土遺物表(13) (41-82)

| 標本名 | 科 | 属 | 種 | 高 標 | 口 径 | 風 速 | 注 意 事 項 | 測 量 部 位 | 内 容 | 備 考 | 出 産 地 |
|-----|-----|------|----|------|-----|-----|---------|--------------|-----|-----|----------------------|
| 84 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 6 | | | | 付録付 | 完全式 | | IVW 84 |
| 85 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 6 | | | | 付録付 | 完全式 | | ? |
| 86 | 須恵巻 | 有付林? | B2 | 7.0 | | | | 大津
伊成橋 | 完全式 | | II L 117
NK 3 特殊区 |
| 87 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 17.9 | | | | 付録付 | 完全式 | | VI J 85 |
| 88 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 18.2 | | | | 付録付 | 完全式 | | VI G 177 |
| 89 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 18.2 | | | | 大津 | 完全式 | | VI G 177 |
| 90 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 8.8 | | | | 石川橋へつがズリ→付録付 | 完全式 | | VI J 29 |
| 91 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.2 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 92 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.3 | | | | 石川橋へつがズリ→付録付 | 完全式 | | VI J 29 |
| 93 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.3 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 94 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 95 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 96 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 97 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 98 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 99 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 100 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 101 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 102 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 103 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 104 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 105 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 106 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 107 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 108 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 109 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 110 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 111 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 112 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 113 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 114 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 115 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 116 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 117 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |
| 118 | 須恵巻 | 有付林? | ? | 19.5 | | | | 大津 | 完全式 | | VI J 29 |

第122表 遠隔外上土物須恵巻一貫表114 (83~118)

| 標本名 | 高さ | 長さ | 形 | 位置 | 採取地 | 採取年 | 採取者 | 注 |
|-----|-----|--------|---|--------|--------------------------|-----|-----|----------|
| 119 | 須江器 | 杯蓋 A | | 4.3 | 同標本房10→石川橋へクテスリ、つまま原付、火葬 | | | 11<3 |
| 120 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 同標本房 | | | IA.5.3 |
| 121 | 須江器 | 杯蓋 C | | | 石川橋へクテスリ | | | II.F.10 |
| 122 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 火葬 | | | IA.2.10 |
| 123 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 石川橋へクテスリ、つまま | | | IA.7.9 |
| 124 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 同標本房 | | | MI.9.6B |
| 125 | 須江器 | 杯蓋 A | | (3.3) | 同標本房 | | | IX.3.4 |
| 126 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 同標本房 | | | ? |
| 127 | 須江器 | 杯蓋 B+C | | | 同標本房 | | | VO.6.2 |
| 128 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 同標本房 | | | IX.1.1 |
| 129 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 同標本房 | | | VIII.10 |
| 130 | 須江器 | 杯蓋 ? | | | 同標本房 | | | IX.1.43 |
| 131 | 須江器 | 蓋 | | | 同標本房 | | | IM.9.10 |
| 132 | 須江器 | 蓋 | | | 同標本房 | | | VA.6.1 |
| 133 | 須江器 | 蓋 | | | 同標本房 | | | ? |
| 134 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | VI.5<2.3 |
| 135 | 須江器 | 蓋 A | | (11.3) | 同標本房 | | | VI.7.8 |
| 136 | 須江器 | 蓋 C | | | 同標本房 | | | MI.9.8 |
| 137 | 須江器 | 蓋 C | | | 同標本房 | | | MI.9.4 |
| 138 | 須江器 | 蓋 C | | | 同標本房 | | | IX.6<7 |
| 139 | 須江器 | 蓋 A | | | 同標本房 | | | IX.6.7 |
| 140 | 須江器 | 蓋 A | | | 同標本房 | | | IX.7.6.9 |
| 141 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 142 | 須江器 | 蓋 A | | | 同標本房 | | | IX.11.6 |
| 143 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.15.6 |
| 144 | 須江器 | 蓋 A | | | 同標本房 | | | IX.11.3 |
| 145 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.6.7 |
| 146 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.8.8 |
| 147 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 148 | 須江器 | 蓋 A | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 149 | 須江器 | 蓋 C | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 150 | 須江器 | 蓋 C | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 151 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 152 | 須江器 | 蓋 B | | | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 153 | 須江器 | 蓋 ? | | (7.8) | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 154 | 須江器 | 蓋 ? | | (7.9) | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 155 | 須江器 | 蓋 ? | | (6.8) | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 156 | 須江器 | 蓋 ? | | (10.4) | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 157 | 須江器 | 蓋 ? | | (11.6) | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 158 | 須江器 | 蓋 ? | | (11.6) | 同標本房 | | | IX.8.9 |
| 159 | 須江器 | 蓋 ? | | (15.0) | 同標本房 | | | IX.8.9 |

新123表 遺跡外出土遺物須江器一覽表115 (119~159)

| 植物名 No. | 科名 | 属名 | 学名 | 出産地 | 標本号 | 採集年 | 採集地 | 標本号 | 採集年 | 採集地 | 出産地 |
|---------|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 160 | 珙桐科 | 珙桐 | ? | (13.0) | | | | | | | |
| 161 | 珙桐科 | 珙桐 | ? | (18.0) | | | | | | | |
| 162 | 珙桐科 | 珙桐 | ? | | | | | | | | |
| 163 | 珙桐科 | 珙桐 | B | | | | | | | | |
| 164 | 珙桐科 | 珙桐 | B | | | | | | | | |
| 165 | 珙桐科 | 珙桐 | B | | | | | | | | |
| 166 | 珙桐科 | 珙桐 | B | | | | | | | | |
| 167 | 珙桐科 | 珙桐 | B | | | | | | | | |
| 168 | 珙桐科 | 珙桐 | B | | | | | | | | |
| 169 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | 3.6 | | | | | | | |
| 170 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | (5.1) | | | | | | | |
| 171 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | (6.4) | | | | | | | |
| 172 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | 7.8 | | | | | | | |
| 173 | 珙桐科 | 珙桐 | C1 | (13.0) | | | | | | | |
| 174 | 珙桐科 | 珙桐 | | (12.2) | | | | | | | |
| 175 | 珙桐科 | 珙桐 | | (12.6) | | | | | | | |
| 176 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 177 | 珙桐科 | 珙桐 | | (6.2) | | | | | | | |
| 178 | 珙桐科 | 珙桐 | | 6.6 | | | | | | | |
| 179 | 珙桐科 | 珙桐 | | (6.8) | | | | | | | |
| 180 | 珙桐科 | 珙桐 | | (6.0) | | | | | | | |
| 181 | 珙桐科 | 珙桐 | | (6.8) | | | | | | | |
| 182 | 珙桐科 | 珙桐 | | (12.2) | | | | | | | |
| 183 | 珙桐科 | 珙桐 | | (12.2) | | | | | | | |
| 184 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 185 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 186 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 187 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 188 | 珙桐科 | 珙桐 | A | | | | | | | | |
| 189 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 190 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 191 | 珙桐科 | 珙桐 | C2 | | | | | | | | |
| 192 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 193 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 194 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 195 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 196 | 珙桐科 | 珙桐 | | (9.8) | | | | | | | |
| 197 | 珙桐科 | 珙桐 | | (10.8) | | | | | | | |
| 198 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 199 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 200 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 201 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 202 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 203 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 204 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |
| 205 | 珙桐科 | 珙桐 | | | | | | | | | |

表124 臺灣外島土産植物標本一覽表116 (160-203)

| 通称名 | 品名 | 材質 | 寸法 | 重量 | 出所 | 備考 |
|-----|----|----|------|--------|-------|----|
| 1 | 灰皿 | 陶 | 11.8 | | | |
| 2 | 灰皿 | 陶 | 12.1 | (3.4) | (4.9) | |
| 3 | 灰皿 | 陶 | 13.8 | (6.2) | (4.0) | |
| 4 | 灰皿 | 陶 | | (4.8) | | |
| 5 | 灰皿 | 陶 | | (6.6) | | |
| 6 | 灰皿 | 陶 | | (7.0) | | |
| 7 | 灰皿 | 陶 | | (8.1) | | |
| 8 | 灰皿 | 陶 | | 7.0 | 2.6 | |
| 9 | 灰皿 | 陶 | | (15.8) | (2.4) | |
| 10 | 灰皿 | 陶 | | (6.8) | | |
| 11 | 灰皿 | 陶 | | (6.9) | | |
| 12 | 灰皿 | 陶 | | (7.0) | | |
| 13 | 灰皿 | 陶 | | (8.0) | | |
| 14 | 灰皿 | 陶 | | (6.2) | | |
| 15 | 灰皿 | 陶 | | (6.7) | | |
| 16 | 灰皿 | 陶 | | (7.8) | | |
| 17 | 灰皿 | 陶 | | (8.0) | | |
| 18 | 灰皿 | 陶 | | | | |
| 19 | 灰皿 | 陶 | | (8.2) | | |
| 20 | 灰皿 | 陶 | | | | |
| 21 | 灰皿 | 陶 | | | | |

新125表 遺跡外出土遺物区別図一覽表117 (1-21)

| 通称名 | 品名 | 材質 | 寸法 | 重量 | 出所 | 備考 |
|-----|----|----|------|--------|-------|----|
| 1 | 灰皿 | 陶 | 11.8 | | | |
| 2 | 灰皿 | 陶 | 12.1 | (3.4) | (4.9) | |
| 3 | 灰皿 | 陶 | 13.8 | (6.2) | (4.0) | |
| 4 | 灰皿 | 陶 | | (4.8) | | |
| 5 | 灰皿 | 陶 | | (6.6) | | |
| 6 | 灰皿 | 陶 | | (7.0) | | |
| 7 | 灰皿 | 陶 | | (8.1) | | |
| 8 | 灰皿 | 陶 | | 7.0 | 2.6 | |
| 9 | 灰皿 | 陶 | | (15.8) | (2.4) | |
| 10 | 灰皿 | 陶 | | (6.8) | | |
| 11 | 灰皿 | 陶 | | (6.9) | | |
| 12 | 灰皿 | 陶 | | (7.0) | | |
| 13 | 灰皿 | 陶 | | (8.0) | | |
| 14 | 灰皿 | 陶 | | (6.2) | | |
| 15 | 灰皿 | 陶 | | (6.7) | | |
| 16 | 灰皿 | 陶 | | (7.8) | | |
| 17 | 灰皿 | 陶 | | (8.0) | | |
| 18 | 灰皿 | 陶 | | | | |
| 19 | 灰皿 | 陶 | | (8.2) | | |
| 20 | 灰皿 | 陶 | | | | |
| 21 | 灰皿 | 陶 | | | | |

| 品名 | 形状 | 寸法(長) | 重量 | 寸法(外) | 重量 | 出所 | 出所記 |
|--------|--------|-----------|---------|-------|------|-----|----------|
| 1 土製品 | 土器(土器) | 5.5 | 1.9 | | 16.7 | 美作国 | V G < 6 |
| 2 土製品 | 土器(土器) | 外径(4.2) | 内径(1.7) | | | 美作国 | W E < 59 |
| 3 土製品 | 土器(土器) | (4.6~6.1) | 1.8 | | | 美作国 | V Y が如 |
| 4 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 6 |
| 5 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | R W < 6 |
| 6 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 5 |
| 7 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 6 |
| 8 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 6 |
| 9 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 6 |
| 10 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 6 |
| 11 土製品 | 土器(土器) | 外径(9.0) | 重量(9.0) | | | 美作国 | W W < 6 |

第126表 遺構外出土遺物出土品一覽表118 (1~11)

| 品名 | 形状 | 寸法(長) | 重量 | 寸法(外) | 重量 | 出所 | 出所記 |
|-------|----|--------|----|-------|----|-----|----------|
| 1 土製品 | 土器 | (19.7) | | | | 美作国 | W W < 6 |
| 2 土製品 | 土器 | | | | | 美作国 | R R < 54 |
| 3 土製品 | 土器 | | | | | 美作国 | V L < 5 |
| 4 土製品 | 土器 | | | | | 美作国 | V G 付? |

第127表 遺構外出土遺物出土品一覽表119 (1~4)

| 資料番号 | 期 | 遺物 | 出土層 | 出土層深 | 出土層位置 | 出土層状況 |
|------|----|--------|-----|------|--------|-----------------------------|
| 1 | 石器 | 砥石 B1J | 成人長 | 16.4 | (21.5) | 互研部も、上下欠削。砥石。V13,10 |
| 2 | 石器 | 砥石 D J | 成人長 | 1.0 | 26.8 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 3 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 3.6 | 40.2 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 4 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 3.7 | 43.1 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 5 | 石器 | 砥石 A1J | 成人長 | 3.2 | 56 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 6 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 4.6 | 118 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 7 | 石器 | 砥石 B1J | 成人長 | 7.8 | 40c | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 8 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 7.8 | 119d | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 9 | 石器 | 砥石 B1J | 成人長 | 12.9 | 119b | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 10 | 石器 | 砥石 B1J | 成人長 | 21.1 | 4610 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 11 | 石器 | 砥石 A1 | 成人長 | 5.3 | 38.3 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 12 | 石器 | 砥石 D2 | 成人長 | 10.3 | 38b | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 13 | 石器 | 砥石 A1 | 成人長 | 13.2 | 282 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 14 | 石器 | 砥石 A1 | 成人長 | 14.8 | 7.2 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 15 | 石器 | 砥石 A1 | 成人長 | 14.8 | 405 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 16 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 3.2 | 327 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 17 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 4.0 | 138 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 18 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 2.1 | 138 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 19 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 0.6 | 1.9 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 20 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 2.8 | 13.2 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 21 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 4.1 | 13.2 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 22 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 5.4 | 65 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 23 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 2.6 | 4.7 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 24 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 6.1 | 25 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 25 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 8.6 | 90 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 26 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 4.5 | 38 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |
| 27 | 石器 | 砥石 B2J | 成人長 | 5.9 | 62 | 砥石部、正面向に磨削痕。工具の磨り。砥石。E a, c |

第128表 遺跡出土遺物石器一覧表(1)~(26)

| 品名 | 形状 | 式 | 重量 | 内径 | 外径 | 備考 | 出土層位 | |
|----|----|------|---------|---------|-------|-------|---|-----------|
| 27 | 石鈴 | 石心製品 | 7.4 | 5.0 | 2.1 | 44 | 正面中央部?、正面部まで、
凹部、部分、一部欠損、正高山
中?、凹部内面、部分付7.2 | 不明 |
| 28 | 石鈴 | 石心製品 | (8.7) | 9.0 | 2.9 | (139) | | 不明 |
| 29 | 石鈴 | 石心製品 | 10.5 | 7.6 | 2.9 | 140 | | 底V字
不明 |
| 30 | 石鈴 | 石心製品 | 16.7 | 18.6 | 8.7 | 1089 | | 不明 |
| 31 | 石鈴 | 石心製品 | 17.7 | 19.1 | 7.8 | 1260 | | 不明 |
| 32 | 石鈴 | 石心 | (2.2) | (1.4) | (0.5) | (1.0) | | 不明 |
| 33 | 石鈴 | 石心 | (2.2) | (1.3) | (0.4) | (1.1) | | 不明 |
| 34 | 石鈴 | 石心 | (2.2) | (1.8) | (0.5) | (1.6) | | 不明 |
| 35 | 石鈴 | 石心 | 2.4 | 1.7 | 0.3 | 0.9 | | 不明 |
| 36 | 石鈴 | 石心 | (2.5) | (1.6) | (0.5) | (1.5) | | 不明 |
| 37 | 石鈴 | 石心 | 2.6 | 1.6 | 0.4 | 1.3 | | 不明 |
| 38 | 石鈴 | 石心 | (2.8) | (2.5) | (0.5) | (2.0) | | 不明 |
| 39 | 石鈴 | 石心 | 1.1 | 1.1 | 0.9 | 1.7 | | 不明 |
| 40 | 石鈴 | 石心 | 1.2 | 1.2 | 0.7 | 1.6 | | 不明 |
| 41 | 石鈴 | 石心 | 1.2 | 1.2 | (0.6) | (1.2) | | 不明 |
| 42 | 石鈴 | 石心 | 最大754.1 | 最大462.8 | 2.0 | 40 | | 不明 |
| 43 | 石鈴 | 石心 | 3.6 | | 1.3 | 70.7 | | 不明 |
| 44 | 石鈴 | 石心 A | (8.7) | (4.0) | (3.6) | (196) | | 不明 |
| 45 | 石鈴 | 石心 A | 9.2 | 3.7 | 1.7 | 83 | | 不明 |
| 46 | 石鈴 | 石心 A | 10.1 | 5.1 | 4.0 | 264 | | 不明 |
| 47 | 石鈴 | 石心 B | 11.2 | 7.1 | 2.9 | 313 | | 不明 |
| 48 | 石鈴 | 石心 | 8.9 | 5.0 | 2.9 | 250 | | 不明 |
| 49 | 石鈴 | 石心 | 9.5 | 8.2 | 3.7 | 381 | | 不明 |
| 50 | 石鈴 | 石心 | (4.1) | 2.9 | (2.0) | (70) | | 不明 |
| 51 | 石鈴 | 石心 | (12.6) | (4.3) | (1.5) | (88) | | 不明 |
| 52 | 石鈴 | 石心 | 2.15 | 2.15 | 0.4 | 2.8 | | 不明 |

第129表 遺構外出土遺物分類一覧表121 (27~52)

| 品名 | 形状 | 数量 | 単位 | 重量 | 材質 | 備考 | 仕上 |
|----|-----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 2 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 3 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 4 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 5 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 6 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 7 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 8 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 9 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 10 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 11 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 12 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 13 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 14 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 15 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 16 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 17 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 18 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 19 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 20 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 21 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 22 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 23 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 24 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 25 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 26 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 27 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 28 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 29 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 30 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 31 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 32 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 33 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 34 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 35 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 36 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 37 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 38 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 39 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 40 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 41 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 42 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 43 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 44 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 45 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 46 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |
| 47 | 成形品 | 1 | 個 | 不明 | 不明 | | 不明 |

第130表 運轉外出土産物製品・銅製品一覽表(22 (1~47))

| 通称名 | 品名 | 形状 | 口径(φ) | 長さ(φ) | 重量(g) | 製造国 | 内装品 | 備考 | 出庫品 |
|-----|-----|----|-------|-------|-------|-----|-----|----|--------|
| 48 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | 不明 |
| 49 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | R1.56 |
| 50 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | W Q774 |
| 51 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.97 |
| 52 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.45 |
| 53 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.45 |
| 54 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.45 |
| 55 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.45 |
| 56 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | RAY20 |
| 57 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.970 |
| 58 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.970 |
| 59 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.970 |
| 60 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.970 |
| 61 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | 不明 |
| 62 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | 不明 |
| 63 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | V1.44 |
| 64 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | W 12A |
| 65 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | W 12A |
| 66 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | W 12A |
| 67 | 銃製品 | 小銃 | | | | | | | W 12A |

第131表 通称外出土遺物銃製品・銅製品一覧表123 (48~67)

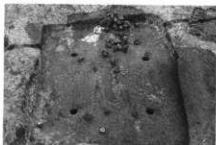
| 通称名 | 品名 | 形状 | 口径(φ) | 長さ(φ) | 重量(g) | 製造国 | 内装品 | 備考 | 出庫品 |
|------|----|-----|-------|-------|--------|-----|-----|----|-----|
| D196 | 1 | 平筒銃 | | | 17.0 | | | | |
| | 2 | 平筒銃 | | | 18.4 | | | | |
| | 3 | 1号銃 | | | (17.6) | | | | |
| | 4 | 2号銃 | | | [10.2] | | | | |
| | 5 | 3号銃 | | | (13.8) | | | | |
| | 6 | 4号銃 | | | (7.8) | | | | |
| | 7 | 5号銃 | | | (10.1) | | | | |

第132表 出土遺物一覽表 D196追加分

圖 版



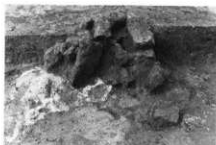
H751号住居址 (南から)



H752号住居址 (南から)



H753号住居址 (南から)



H752号住居址カマド (南から)



H754号住居址 (南から)



H754号住居址カマド (南から)



H755号住居址 (南から)



H756号住居址 (南から・北西にH752)



H756号住居址カマド（南から）



H757号住居址（南から・南にD292）



H758号住居址（南から）



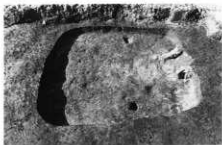
H757号住居址カマド（南から）



H758号住居址骨出土状況



H759号住居址（南から・南にH758）



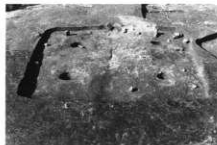
H760号住居址（東から）



H759号住居址カマド（南から）



H760号住居址カマド (南から)



H761号住居址 (南から)



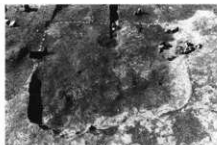
H762号住居址 (南から)



H761号住居址カマド (南から)



H762号住居址カマド (南から)



H763号住居址 (東から)



H764号住居址 (東から・西にH766)



H763号住居址カマド (南から)



H765号住居址 (南から・北東にH762、南東にH761)



H765号カマド掘方 (南から)



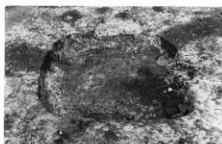
H766号住居址 (東から)



H767号住居址 (南から・北にH768、東にH766、西にH761)



H768号住居址 (南から)



H770号住居址 (南から)



H771号住居址 (南から)



H770号住居址カマド (北から)



H771号住居址カマド (南から)



H772号住居址 (南から)



H773号住居址 (東から)



H773号住居址カマド (南から)



H774号住居址 (南東から)



H774号住居址カマド (南から)



H775号住居址 (南から)



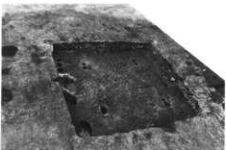
H775号住居址カマド (南から)



H776号住居址 (北から)



H777号住居址 (西から)



H778号住居址 (西から)



H778号住居址カマド (南から)



H779号住居址 (南から)



H779号住居址カマド (南から)



H780号住居址 (東から)



H781号住居址 (南から)



H782号住居址 (南から)



H782号住居址カマド (南から)



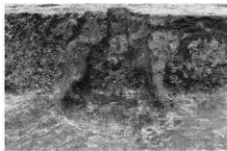
H783号住居址 (南から)



H783号住居址カマド (南から)



H784号住居址 (南から・南東はM59)



H784号住居址カマド (南から)



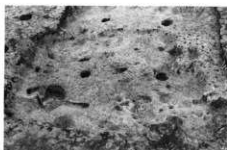
H785号住居址 (南から)



H785号住居址カマド (南から)



H786号住居址 (南から・北東に H785)



H789号住居址掘方 (南から・北に H788)



H787号住居址 (南から・南西に H785、H786)



H790号住居址 (西から)



H787号住居址カマド (南から)



H790号住居址カマド (南から)



H788号住居址 (南から)



H788号住居址カマド (北から)



H791号住居址（南から）



H792号住居址（南東から・東にM62）



H793号住居址（南から・東にH792）



H793号住居址カマド（南から）



H794号住居址（南から・北にH792）



H794号住居址遺物出土状況（東から）



H794号住居址カマド（南から）



H795号住居址（西から・M62、M63に切られる）



H795号住居址カマド（南から）



H796号住居址（西から・北にH795、中央にM62）



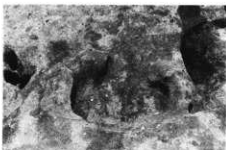
H797号住居址（南から・北にM63）



H797号住居址カマド（南から）



H798号住居址（西から・北にM3）



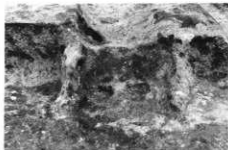
H798号住居址カマド（南から）



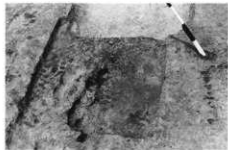
H799号住居址（南から・南にH780）



H800号住居址（西から・南にH795）



H800号住居址カマド（南から）



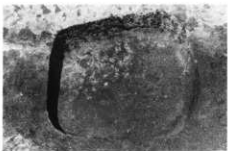
H801号住居址（西から・東にH797）



H802号住居址（東から）



H802号住居址（東から）



H803号住居址（東から）



H804号住居址（西から）



H804号住居址カマド芯材（西から）



H804号住居址獣骨アゴ（北から）



H805号住居址（北から）



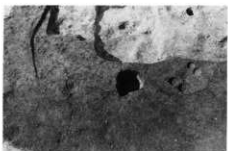
H805号住居址カマド（南から）



H806号住居址（北から）



H806号住居址カマド（南から）



H807号住居址（南から・北にH806）



H808号住居址（南から）



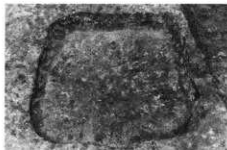
H809号住居址（北から）



H809号住居址カマド（南から）



H810号住居址 (南から)



H813号住居址 (南から)



H811号住居址 (南から)



H814号住居址 (南から・西にH812)



H811号住居址カマド (東から)



H814号住居址カマド (南から)



H812号住居址 (南から)



H815号住居址 (西から)



H815号住居址カマド (南から)



H818号、819号住居址 (北から・西にH810)



H816号住居址 (南から)



H818号住居址カマド (西から)



H816号住居址カマド (西から)



H820号住居址 (東から・北にH816)



H817号住居址 (東から)



H821号住居址 (東から・南にH816)



H821号住居址カマド(南から)



H824号住居址(東から)



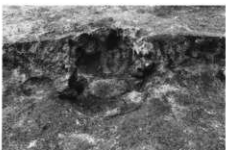
H822号住居址(北から)



H825号住居址(南から)



H823号住居址(東から)



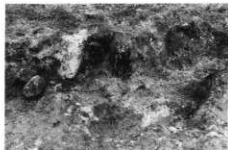
H825号住居址カマド(南から)



H823号住居址カマド(南から)



H826号住居址(東から)



H826号住居址カマド (南から)



H827号住居址 (西から)



H828号住居址 (南から)



H828号住居址カマド (東から)



H829号住居址 (南から)



H829号住居址カマド (東から)



H830号住居址 (南から)



H831号住居址 (東から・南にH823)



H831号住居址カマド(南から)



H832号住居址(南から・西にH826)



H833号住居址(北から・東にM69、西にH827)



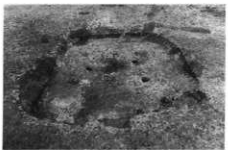
H833号住居址遺物出土状況



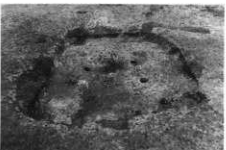
H834号住居址(東から)



H835号住居址(北から)



H836号住居址(南から)



H837号住居址(南から)



H837号住居址カマド (北から)



H840号住居址 (南から)



H838号住居址 (南から)



H840号住居址カマド (南から)



H838号住居址カマド (南から)



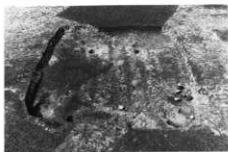
H840号住居址カマド (東から)



H839号住居址 (南から)



H839号住居址カマド (南から)



H841号住居址 (南から)



H841号住居址カマド (北から)



H842号住居址 (東から)



H842号住居址カマド (南から)



H843号住居址 (南から)



H843号住居址カマド (南から)



H844号住居址 (南から)



H844号住居址カマド (南から)



H845号住居址 (南から)



H845号住居址カマド (南から)



H846号住居址 (南から)



H846号住居址カマド (南から)



H847号住居址 (南から・北西にH846)



H847号住居址カマド (南から)



H847号住居址カマド (東から)



H848号住居址 (南から・北西にD333)



H848号住居址カマド (南から)



H850号住居址カマド (南から)



H849号住居址 (南から)



H850号住居址カマド芯材 (南から)



H849号住居址カマド (南から)



H850号住居址カマド芯材 (西から)



H850号住居址 (南から)



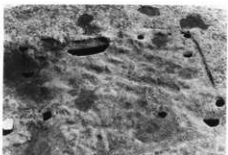
H851号住居址 (南から)



H851号住居址カマド (南から)



H854号住居址(南から・南西に D192、北西に D340、北東に D341)



H852号住居址 (北から)



H855号住居址 (西から)



H853号住居址 (南から)



H855号住居址カマド (南から)



H853号住居址カマド (南から)



H856号住居址 (北から)



H856号住居址カマド



H859号住居址 (南から・北西、東に掘込)



H857号住居址 (東から・東に H856)



H859号住居址カマド (南から)



H858号住居址 (南から)



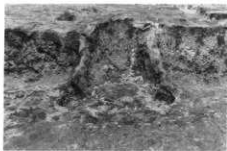
H859号住居址遺物出土状況



H858号住居址カマド (西から)



H860号住居址 (西から)



H860号住居址カマド (南から)



H862号住居址カマド (西から)



H861号住居址 (東から)



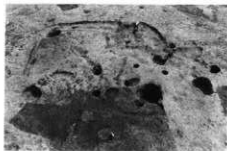
H863号住居址 (東から・H862、865、864に切られる)



H861号住居址カマド (北から)



H864号住居址 (南から)



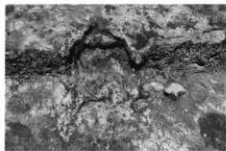
H862号住居址 (西から)



H865号住居址掘方 (西から・南にH864)



H866号住居址 (南から)



H868号住居址カマド (南から)



H867号住居址 (南から)



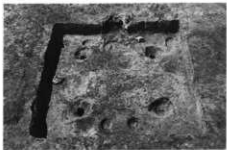
H869号住居址 (南から)



H867号住居址カマド (南から)



H869号住居址カマド (南から)



H868号住居址 (南から)



H870号住居址 (南から)



H870号住居址カマド（東から）



H873号住居址カマド（南から）



H871号住居址（南から・全面に攪乱）



H874号住居址（全面に攪乱）



H872号住居址（南から・南、北に攪乱）



H875号住居址（南から・全面に攪乱）



H873号住居址（南から・全面に攪乱）



H876号住居址（東から・北東に攪乱）



H876号住居址カマド (南から)



H878号住居址カマド (南から)



H877号住居址 (西から)



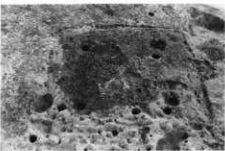
H879号住居址 (南から・南は攪乱)



H877号住居址カマド (北から)



H879号住居址カマド (南から)



H878号住居址 (東から)



H880号住居址 (南から・南にH828)



H880号住居址カマド（南から）



H882号住居址カマド（西から）



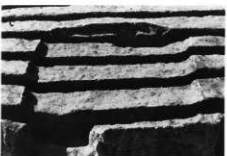
H881号住居址（東から）



H883号住居址（南から・北は掘乱、南にH882、D363）



H881号住居址カマド（南から）



H884号住居址（南から・全面に掘乱）



H882号住居址（西から）



H885号住居址（西から・全面に掘乱）



H886号住居址掘方（南から・全面に攪乱）



H889号住居址（南から・全面に攪乱）



H886号住居址カマド（南から）



H890号住居址（南から・全面に攪乱）



H887号住居址（南から）



H891号住居址（南から・全面に攪乱）



H887号住居址カマド（南から）



H892号住居址（北から・全面に攪乱）



H893号住居址（北から・全面に覆乱）



H895号住居址（北から・全面に覆乱）



H893号住居址カマド（南から）



H895号住居址カマド（南から）



H893号住居址掘方（北から・全面に覆乱）



H896号住居址（北から・東にH895、西にH893）



H894号住居址（南から・全面に覆乱）



H897号住居址（西から・全面に覆乱）



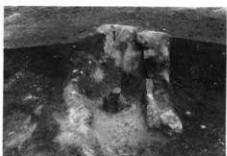
H898号住居址 (東から)



H901号住居址 (南から・南覆土)



H899号住居址 (北から・全面に覆土)



H901号住居址カマド (南から)



H900号住居址 (西から)



H902号住居址 (南から)



H900号住居址カマド (西から)



H902号住居址カマド (南から)



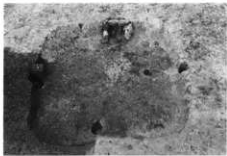
H902号住居址遺物出土状況



H906号住居址（南から・全面に覆乱）



H903号住居址（西から・全面に覆乱）



H907号住居址（南から）



H904号住居址（南から・全面に覆乱）



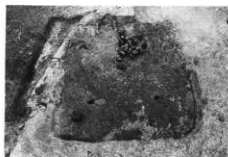
H907号住居址カマド（南から）



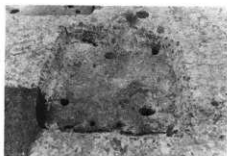
H905号住居址（南から・全面に覆乱）



H907号住居址遺物出土状況



H908号住居址（南から）



H911号住居址（南から）



H908号住居址カマド（南から）



H912号住居址（南から）



H909号住居址（南から）



H912号住居址カマド（西南から）



H909号住居址カマド（南から）



H912号住居址炭化材出土状況



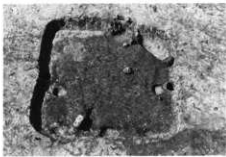
H913号住居址 (南から)



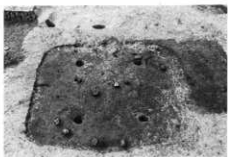
H915号住居址カマド (南から)



H913号住居址カマド (高から)



H916号住居址 (南から)



H914号住居址 (南から)



H916号住居址カマド (南から)



H915号住居址 (南から・西にH914)



H917号住居址 (南から)



H917号住居址カマド (東から)



H920号住居址 (南から)



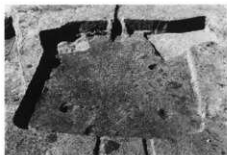
H918号住居址 (南から)



H920号住居址カマド (南から)



H918号住居址カマド (南から)



H921号住居址 (南から・北東、北西に復乱)



H919号住居址 (南から・中央、南西に復乱)



H921号住居址カマド遺物出土状況 (南から)



H922号住居址（西から）



H922号住居址カマド（南から）



H923号住居址（南から・北東、南西に探乱）



H923号住居址（南から）



H924号住居址（南から）



H924号住居址（南から）



H924号住居址遺物出土状況



H925号住居址（南から・南西に探乱）



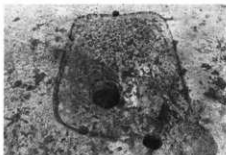
H925号住居址カマド (南から)



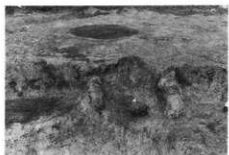
H927号住居址カマド (西から)



H926号住居址 (東から)



H928号住居址 (東から・北東に D407)



H926号住居址 (南から)



H929号住居址 (南から)



H927号住居址 (北から・北西に D411)



H930号住居址 (南から)



H931号住居址 (南から)



H932号住居址カマド (東南から)



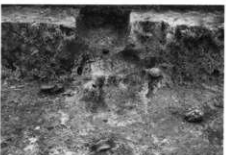
H931号住居址カマド (南から)



H933号住居址 (南から)



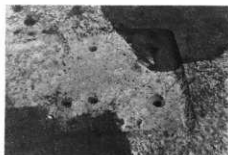
H931号住居址骸骨出土状況



H933号住居址カマド (南から)



H932号住居址 (南から)



H934号住居址 (東から)



H935号住居址 (南から)



H935号住居址カマド (南から)



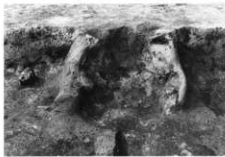
H936号住居址 (南から)



H937号住居址 (南から・4号粘土土坑に切られる)



H938号住居址 (南から)



H938号住居址カマド (南から)



H939号住居址 (西から)



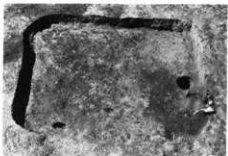
H939号住居址カマド (西から)



H940号住居址 (南から)



H940号住居址カマド (南から)



H941号住居址 (南から)



H941号住居址カマド (西から)



H942号住居址 (南から)



H942号住居址カマド (南から)



H943号住居址 (南から・全面に攪乱)



H944号住居址 (南から・全面に攪乱)



H944号住居址カマド (南から)



H944号住居址掘方 (南から・全面に攪乱)



H945号住居址 (南から・全面に攪乱)



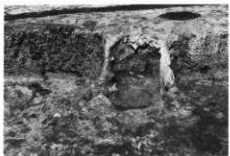
H945号住居址カマド (南から)



H946号住居址 (南から・南D431、F803に切られる)



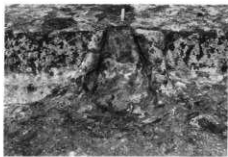
H947号住居址 (南から)



H947号住居址カマド (南から)



H948号住居址 (南から)



H948号住居址カマド (南から)



H950号住居址カマド (南から)



H949号住居址 (南から)



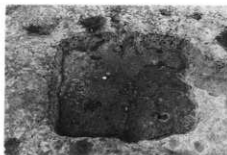
H951号住居址 (南から)



H949号住居址カマド (南から)



H951号住居址カマド (南から)



H950号住居址 (南から・東にH949)



H952号住居址 (南から)



H952号住居址カマド (南から)



H952号住居址石器出土状況



H953号住居址 (南から・全面に覆板)



H953号住居址カマド (南から)



H954号住居址 (南から)



H954号住居址カマド (南から)



H955号住居址 (南から)



H955号住居址カマド (南から)



H956号住居址 (南から)



H956号住居址カマド (南から)



H957号住居址 (南から・西にH956)



H957号住居址カマド (南から)



H958号住居址 (南から)



H958号住居址カマド (南から)



H959号住居址 (南から・全面に掘込み)



H959号住居址掘方 (南から)



H960号住居址 (南から・東、西共に攪乱)



H960号住居址カマド (南から)



H961号住居址 (南から・全面に攪乱)



H961号住居址カマド (南から)



H962号住居址 (南から・全面に攪乱)



H962号住居址カマド (西から)



H963号住居址 (東から・西にH962、全面に攪乱)



H963号住居址カマド (南から)



H964号住居址 (南から・覆瓦に切られる)



H964号住居址カマド (南から)



H965号住居址 (南から・北に52号粘土坑)



H965号住居址カマド (南から)



H966号住居址 (南から)



H966号住居址カマド (南から)



H967号住居址 (南から・東にH966、F849に切られる)



H967号住居址カマド (南から)



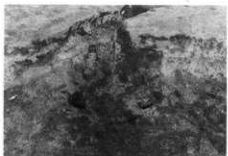
H967号住居址遺物出土状況



H967号住居址遺物出土状況



H968号住居址 (西から)



H968号住居址カマド (南から)



H969号住居址 (南から)



H969号住居址カマド (南から)



H970号住居址 (南から)



H970号住居址カマド (南から)



H971号住居址 (南から)



H971号住居址カマド (南から)



H972号住居址 (南から)



H972号住居址カマド (南から)



H973号住居址 (南から・西南にH972、F853に切られる)



H973号住居址カマド (南から)



H974号住居址 (南から)



H974号住居址カマド (西から)



H974号住居址獣骨出土状況



H975号住居址(東から)



第1号粘土坑セクション(西から)



第1号粘土坑(西から)



第2号粘土坑(西から)



第4号粘土坑(東から)



第3号粘土坑セクション(西から)



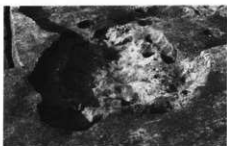
第3号粘土坑(西から)



第5号粘土坑（北から）



第6号粘土坑（南から）



第7号粘土坑（北から）



7号粘土坑観察用トレンチ



1B地区観察用トレンチ



第8号粘土坑（西から）



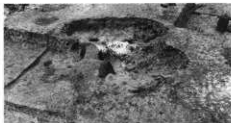
第9号粘土坑（南から）



第10号粘土坑（東から）



第11号粘土坑（南から）



第12号粘土坑（南から）



第14号粘土坑（南から）



第14号粘土坑セクション（南から）



第16号粘土坑（東から）



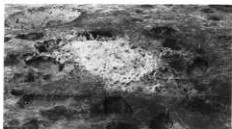
第16号粘土坑セクション（西から）



第17号粘土坑（南から）



第17号粘土坑セクション（東から）



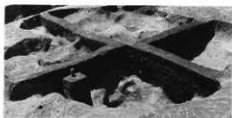
第18号粘土坑 (南から)



第19号粘土坑 (南東から)



第20号粘土坑 (南東から)



第20号粘土坑セクション



第22号粘土坑 (南から)



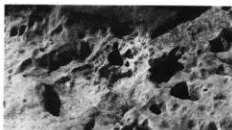
第23号粘土坑 (南東から)



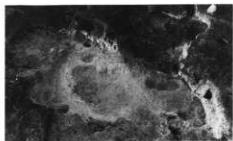
第26号粘土坑 (東から)



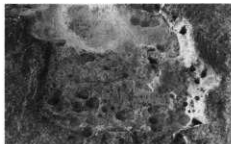
第24号粘土坑 (南から)



第27号粘土坑 (南から)



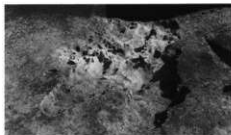
第28号粘土坑（西から）



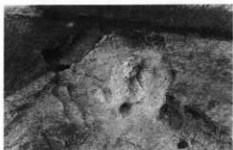
第29号粘土坑（南から）



第30号粘土坑（西から）



第31号粘土坑（南から）



第32号粘土坑（南西から）



第37号粘土坑（南から）



第33号粘土坑（南から）



第33号粘土坑



第34号粘土坑



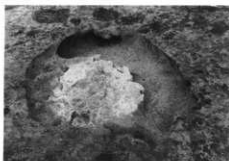
第34号粘土坑セクション



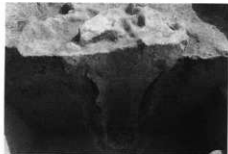
第35号粘土坑 (南から)



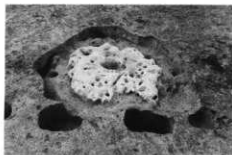
第35号粘土坑セクション



第36号粘土坑 (南から)



第36号粘土坑



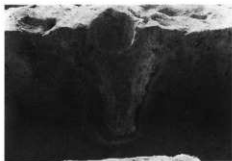
第38号粘土坑 (南から)



第38号粘土坑



第39号粘土坑（東から）



第39号粘土坑



第40号粘土坑（南から）



第43号粘土坑（南から）



第41号粘土坑（南から）



第41号粘土坑セクション



第42号粘土坑セクション



第42号粘土坑セクション



第44号粘土坑



第44号粘土坑セクション



第45号粘土坑（北から）



第45号粘土坑セクション（北から）



第46号粘土坑（東から）



第47号粘土坑（東から）



第48号粘土坑（西から）



第48号粘土坑セクション（東から）



第50号粘土坑（南から）



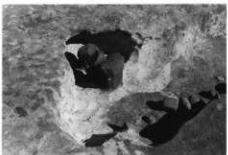
第50号粘土坑セクション（東から）



第49号粘土坑（南から）



第51号粘土坑（南から）



第52号粘土坑（東から）



第52号粘土坑セクション（西から）



第53号粘土坑



第54号粘土坑 (H310の床下)



第55号粘土坑 (H732の床下・南から)



第56号粘土坑 (H751の床下・南から)



第57号粘土坑 (H752の床下・南から)



第58号粘土坑 (H756の床下・南から)



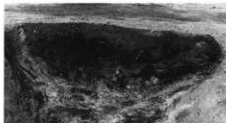
M17号溝址 (南から)



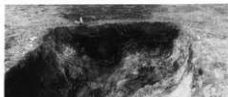
M17号溝址セクション (南から)



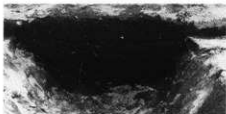
M17号溝址 (南から)



M17号溝址セクション (南から)



M17号溝址セクション (南から)



M17号溝址セクション (南から)



M18号溝址 (南から・北にH152)



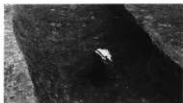
M18号溝址セクション (南から)



M25号溝址 (北から)



M18号溝址セクション (南から)



M25号溝址獣骨出土状況



M25号溝址獣骨出土状況



M23号溝址 (南から)



M24号溝址 (北から)



M29号溝址 (西から)



M34号溝址 (南から)



M38号溝址 (西から)



M35号溝址 (南から)



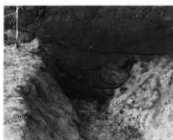
M39号溝址 (北から)



M40号溝址 (西から)



M48号溝址 (南から)



M53号溝址セクション (北から)



M58号溝址 (北から)



M59号溝址 (東から)



M62号溝址 (北から)



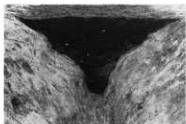
M65号溝址セクション (東から)



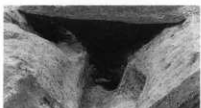
M68号溝址 (西から)



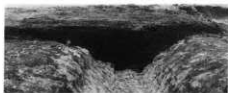
M69号溝址 (南から)



M69号溝址セクション② (南から)



M69号溝址セクション④ (南から)



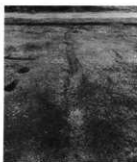
M69号溝址セクション① (南から)



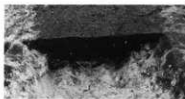
M69号溝址セクション③ (南から)



M71号溝址 (東から)



M72号溝址 (南から)



M74号溝址セクション① (東から)



M73号溝址 (北から)



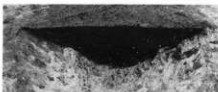
M74号溝址 (南から)



M74号溝址セクション③ (東から)



M73号溝址セクション (北から)



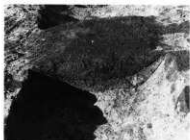
M74号溝址セクション② (東から)



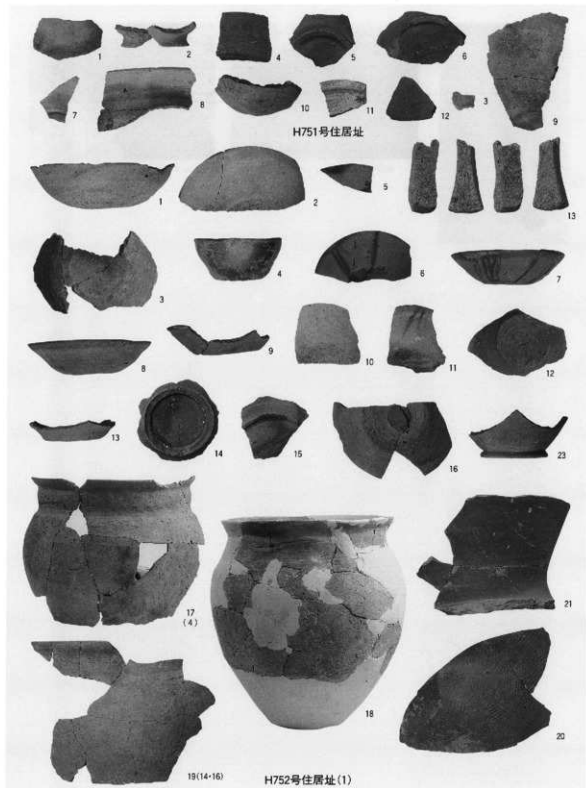
M76号溝址 (南から)

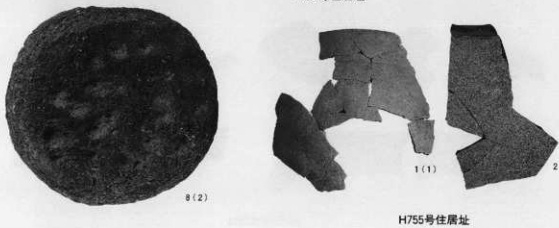


M77号溝址セクション① (南から)



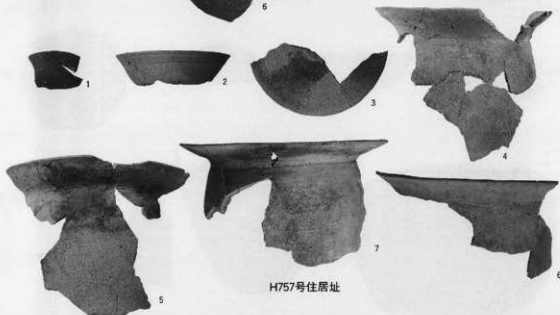
M77号溝址セクション② (南から)



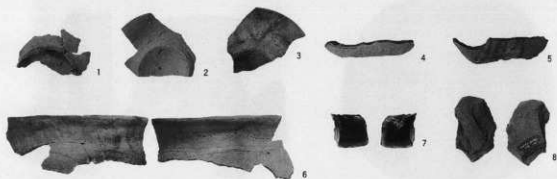




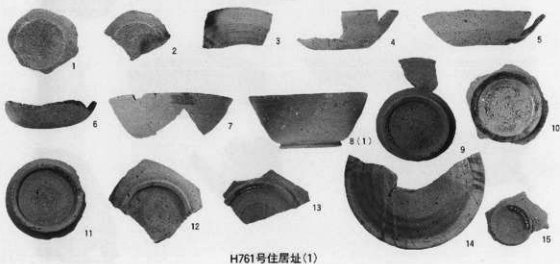
H756号住居址

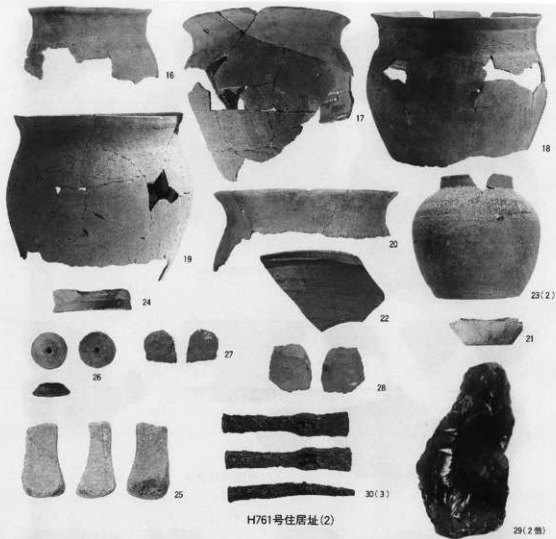


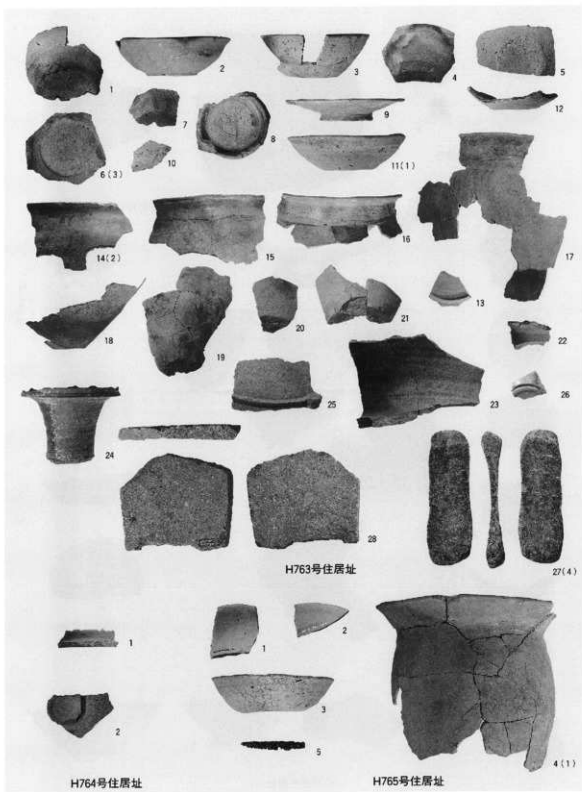
H757号住居址



H758号住居址









H766号住居址

H767号住居址

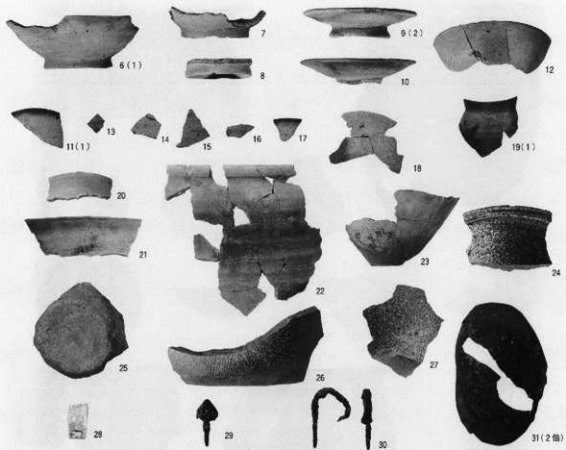


H768号住居址

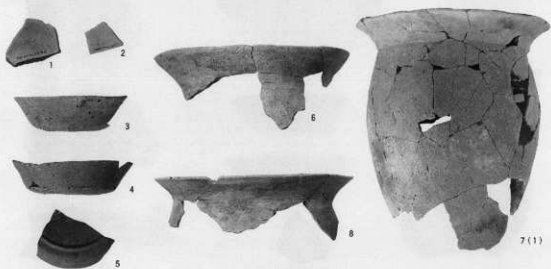
H769号住居址



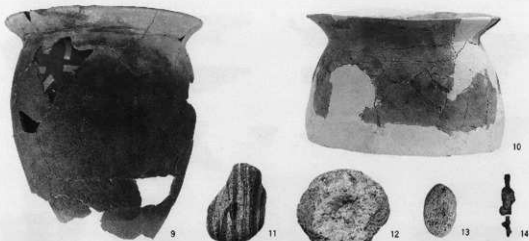
H770号住居址(1)



H770号住居址(2)



H771号住居址(1)



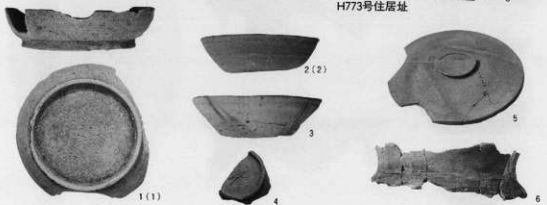
H771号住居址(2)



H772号住居址



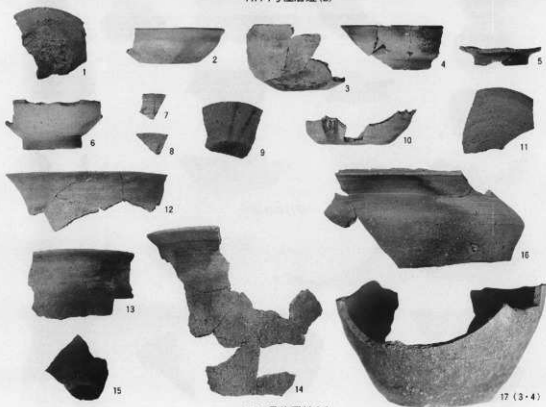
H773号住居址



H774号住居址(1)



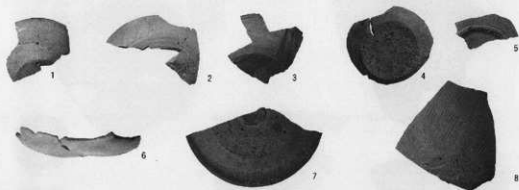
H774号住居址(2)



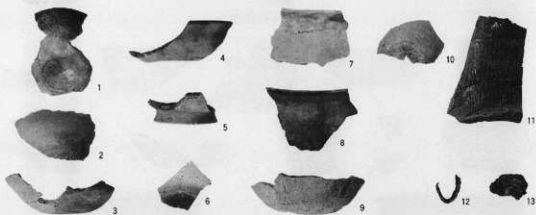
H775号住居址(1)



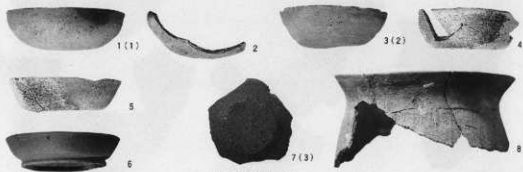
H775号住居址(2)



H776号住居址



H777号住居址



H778号住居址(1)





8(2)



9



10

H779号住居址(2)



1



2



3

H780号住居址



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16(2)



17



18



19

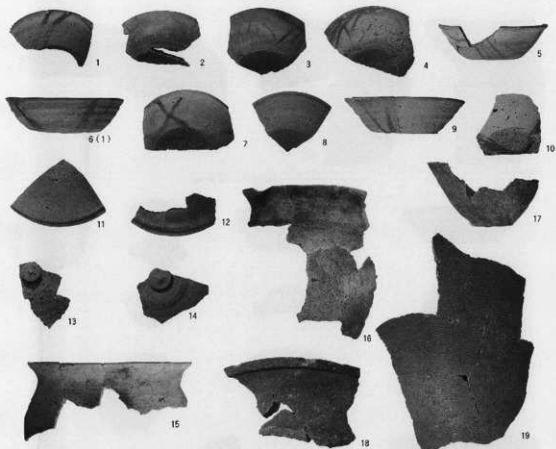


20



21

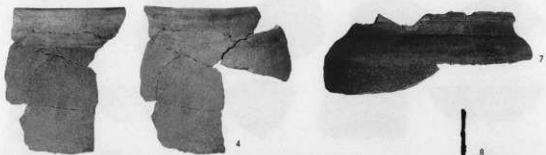
H781号住居址



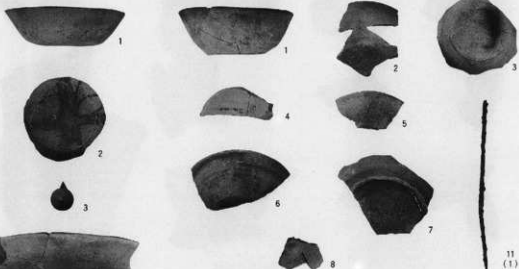
H782号住居址



H783号住居址(1)



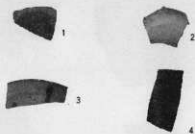
H783号住居址(2)



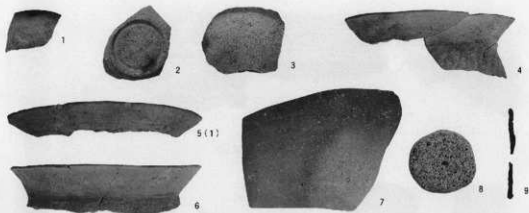
H784号住居址



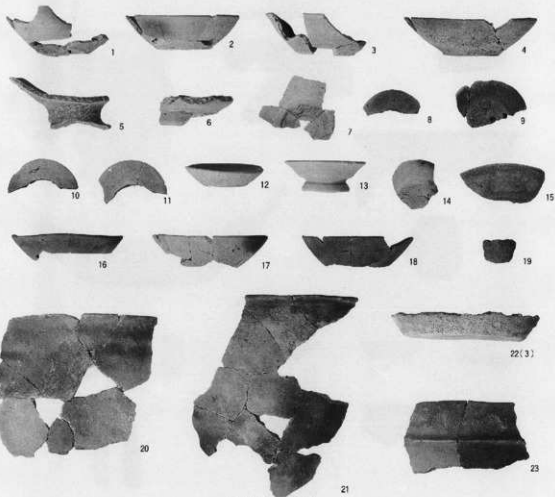
H785号住居址



H786号住居址



H787号住居址



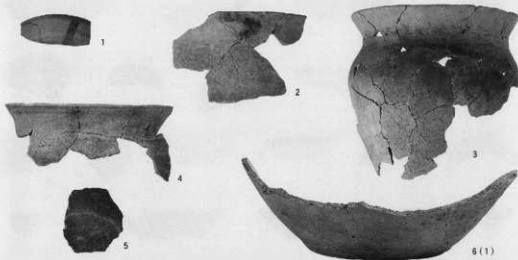
H788号住居址(1)



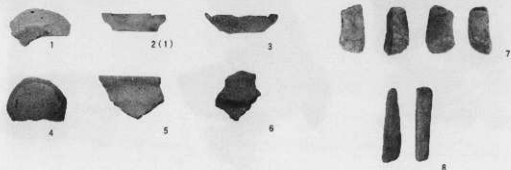
H788号住居址(2)



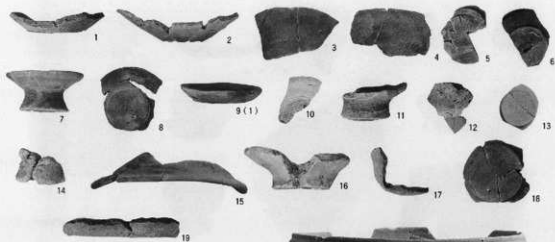
H789号住居址



H790号住居址

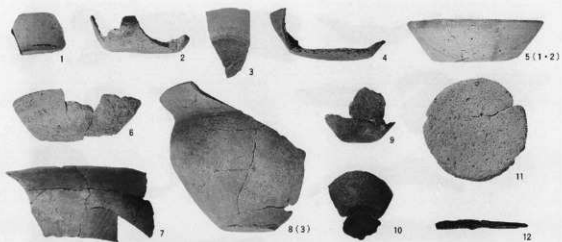


H791号住居址

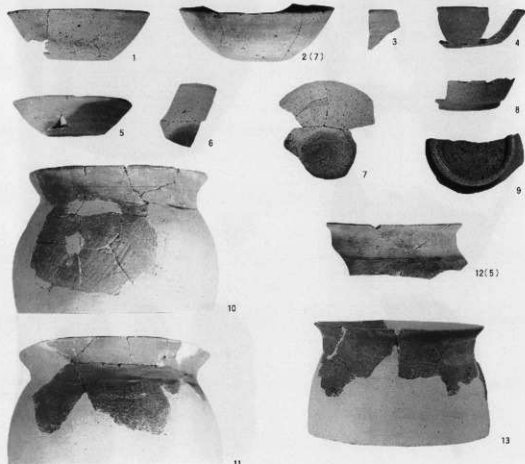


H792号住居址

27(2)



H793号住居址



H794号住居址(1)



H794号住居址(2)



H795号住居址(1)



13



14



15
(原寸)

H795号住居址(2)



1



2



3



4



5(4-5)



6(4)



7(8)

H796号住居址



1



2(2)



3



4(3)



5

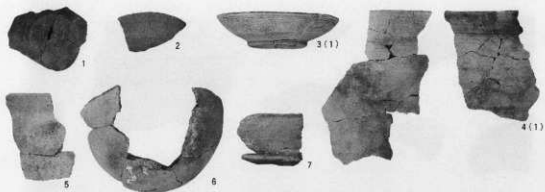


6



7

H797号住居址



H798号住居址



H800号住居址



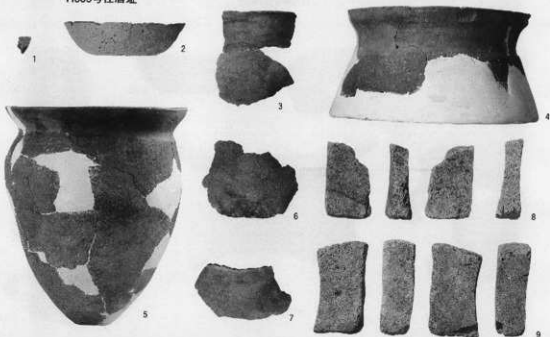
H801号住居址

H802号住居址

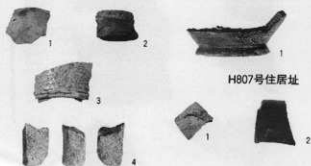


H803号住居址

H804号住居址



H805号住居址



H806号住居址

H807号住居址

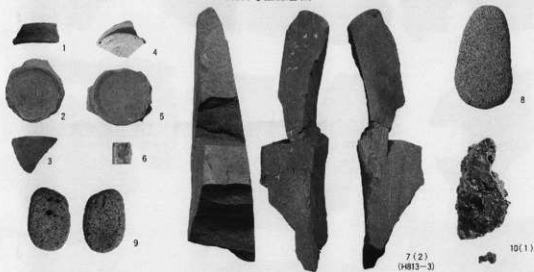
H808号住居址



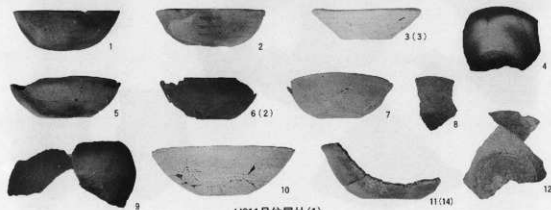
H809号住居址(1)



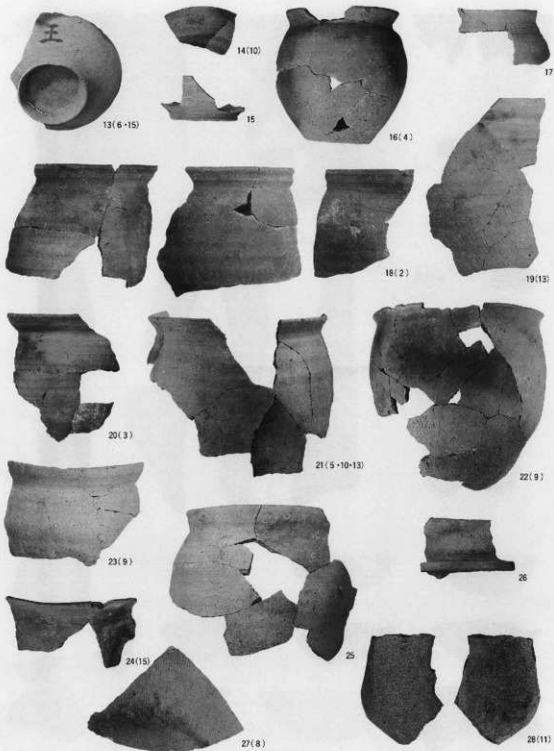
H809号住居址(2)



H810号住居址



H811号住居址(1)



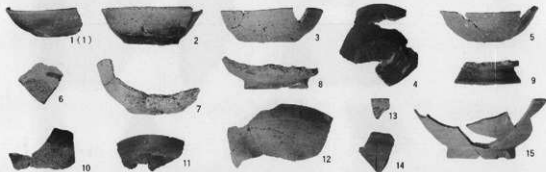
H811号住居址(2)



H812号住居址



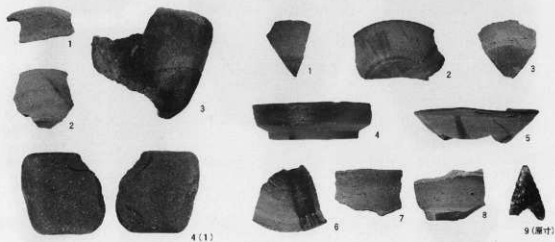
H813号住居址



H814号住居址



19
(5·6·7·9·10)



H815号住居址

H816号住居址

9 (厚竹)



H817号住居址



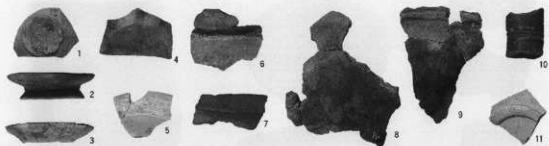
H818号住居址



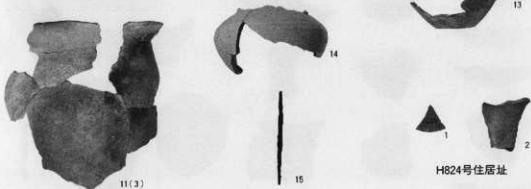
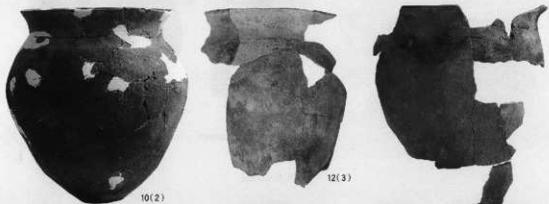
H820号住居址



H821号住居址

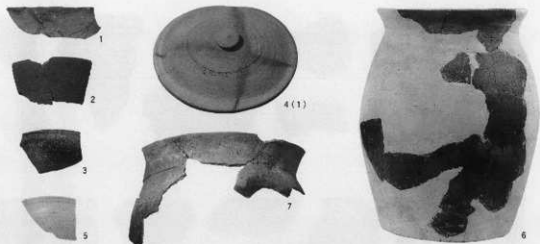


H822号住居址

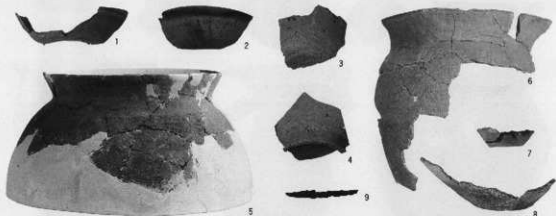


H823号住居址

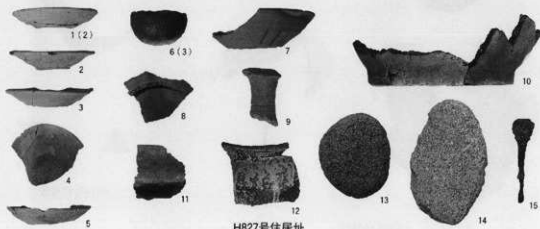
H824号住居址



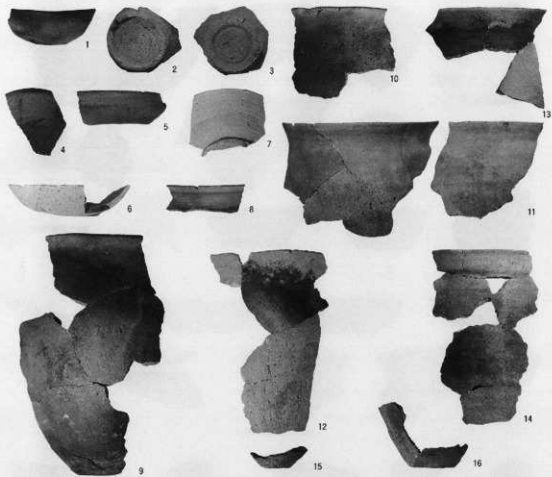
H825号住居址



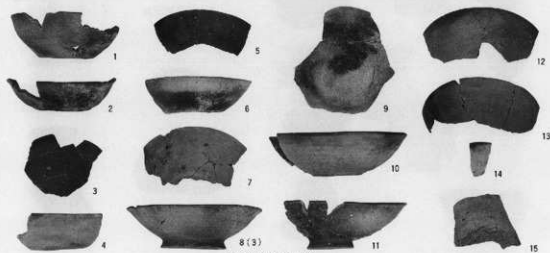
H826号住居址



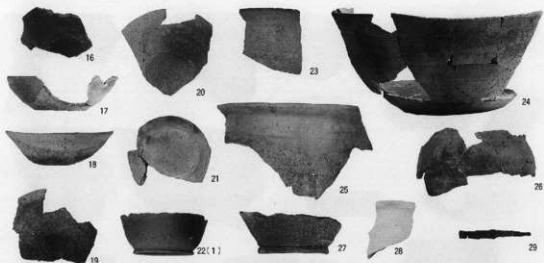
H827号住居址



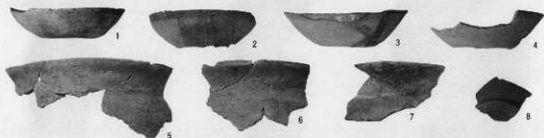
H828号住居址



H829号住居址(1)



H829号住居址(2)



H830号住居址



H831号住居址



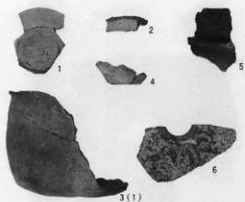
H832号住居址

H834号住居址

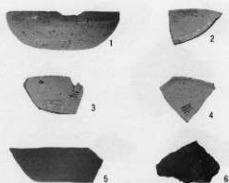


H833号住居址

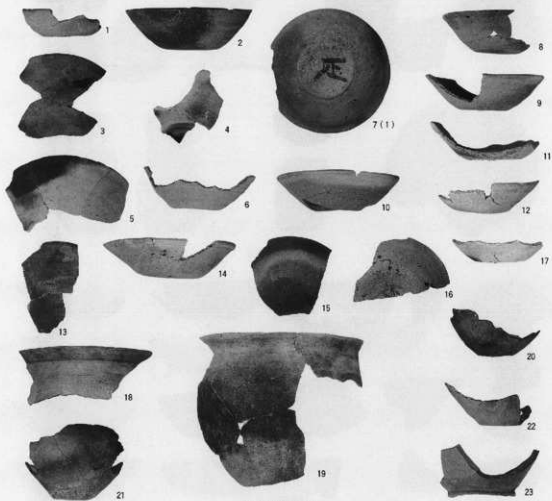
H835号住居址



H837号住居址



H839号住居址



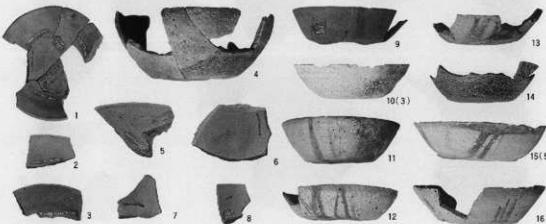
H838号住居址



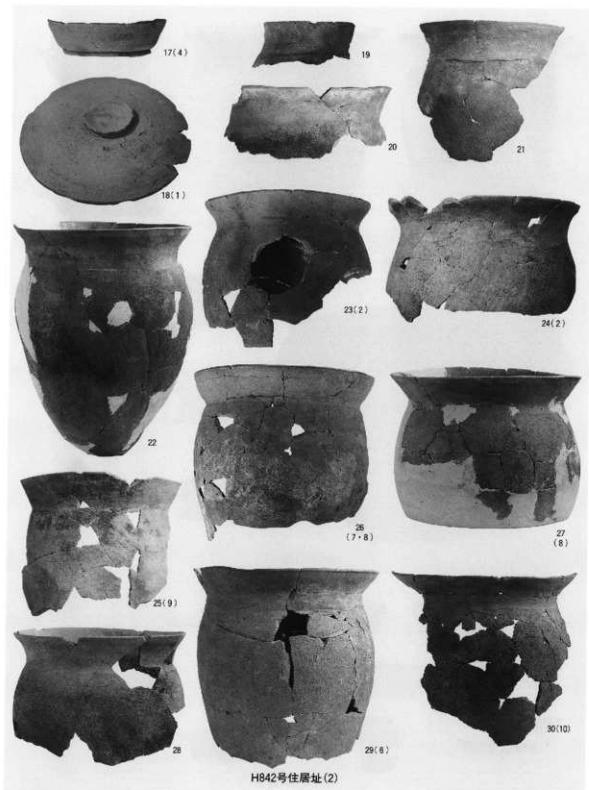
H840号住居址

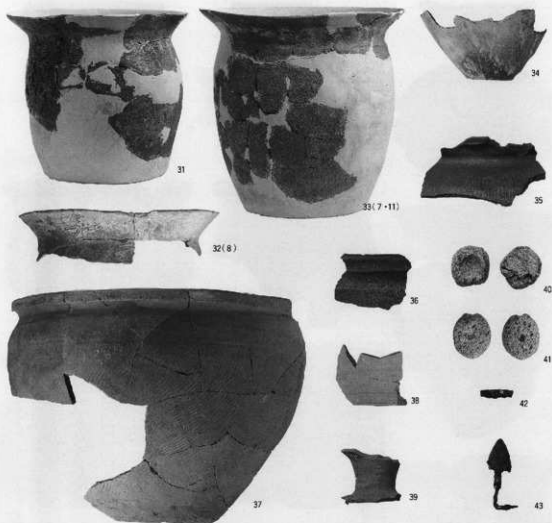


H841号住居址

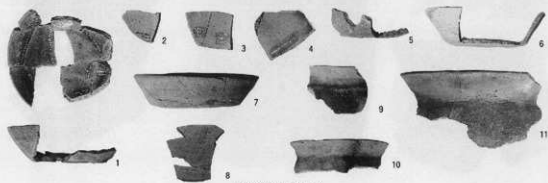


H842号住居址(1)





H842号住居址(3)



H843号住居址(1)



12



13

H843号住居址(2)



1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



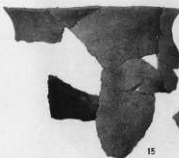
14



15



18



15



19



17



20

H844号住居址



H845号住居址

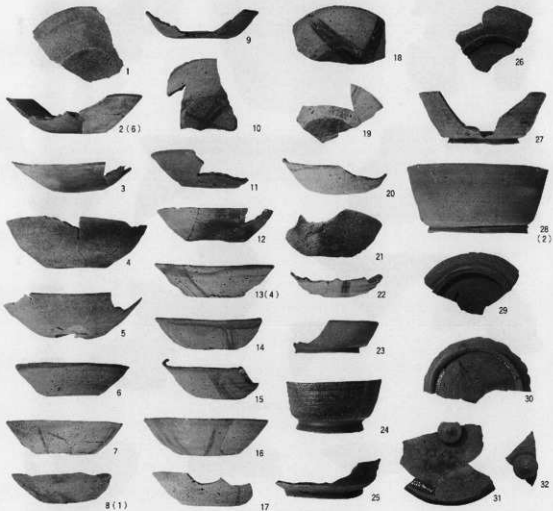


H846号住居址

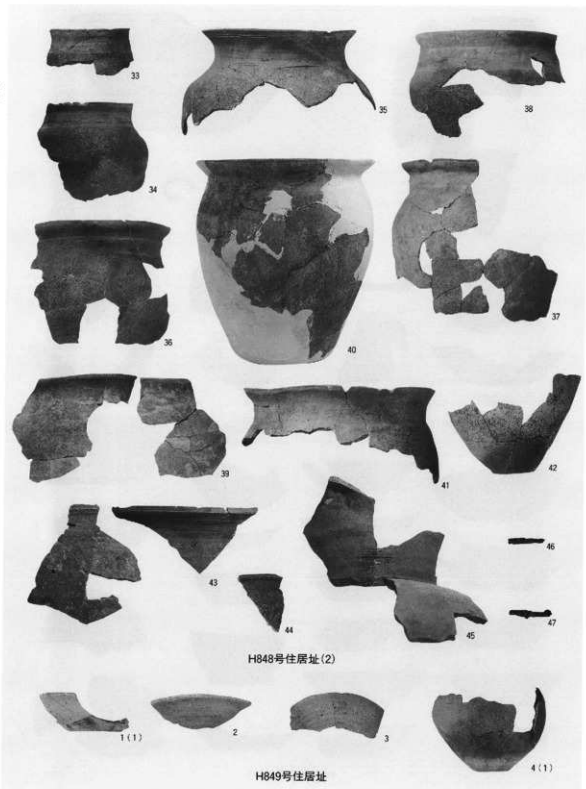
H847号住居址(1)



H847号住居址(2)



H848号住居址(1)



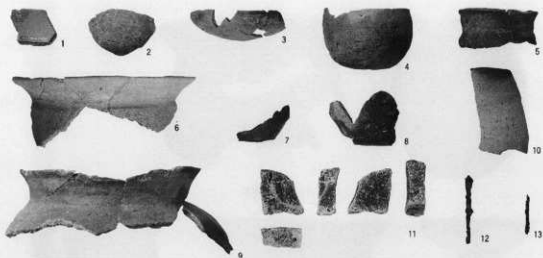


H850号住居址

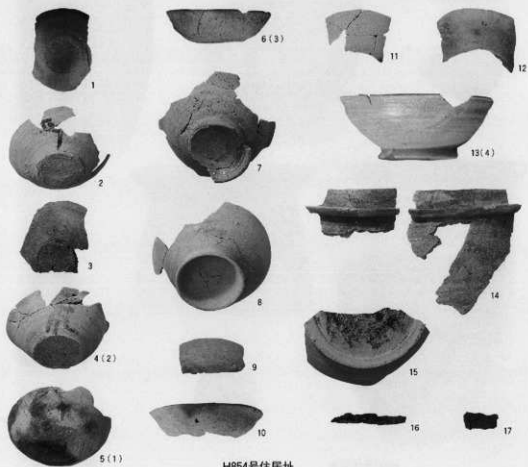


H851号住居址

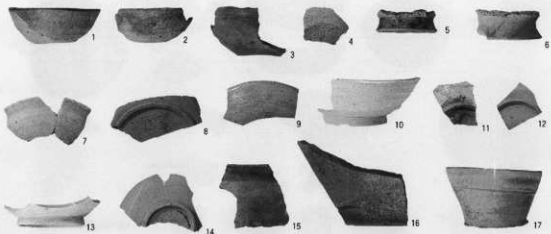
H852号住居址



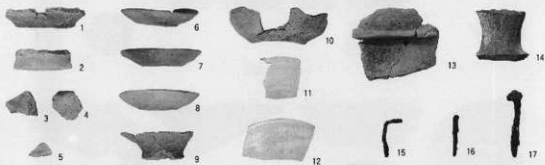
H853号住居址



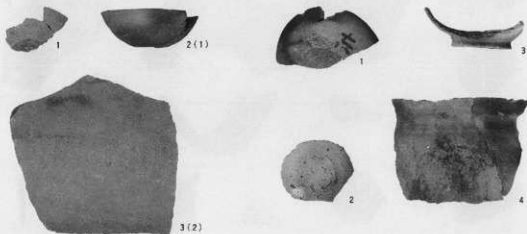
H854号住居址



H855号住居址

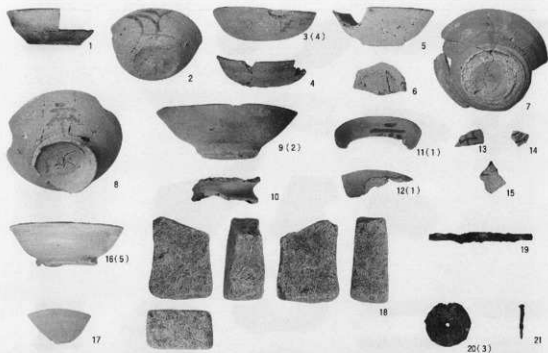


H856号住居址

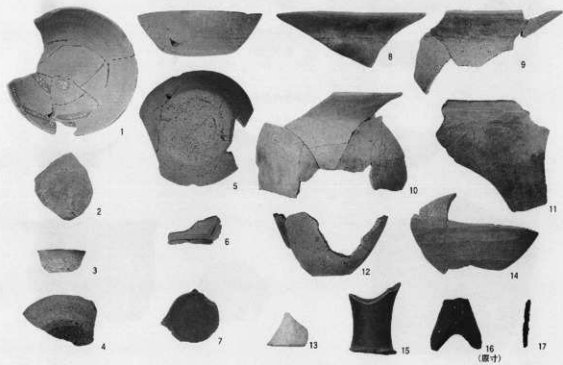


H857号住居址

H858号住居址

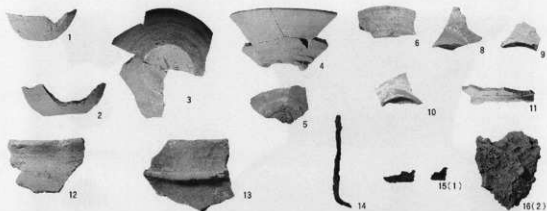


H859号住居址

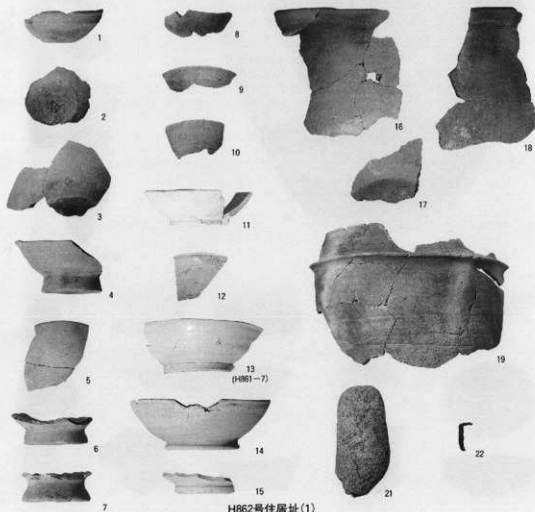


H860号住居址

(原寸)



H861号住居址



H862号住居址(1)



H862号住居址(2)



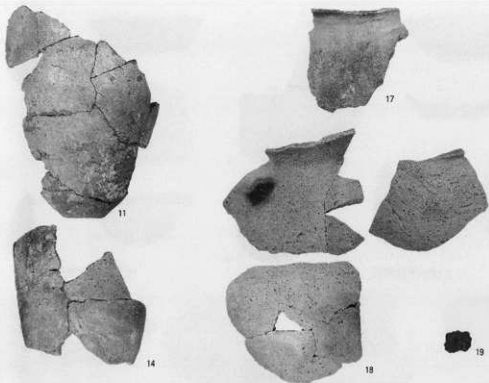
H864号住居址



H865号住居址



H866号住居址(1)



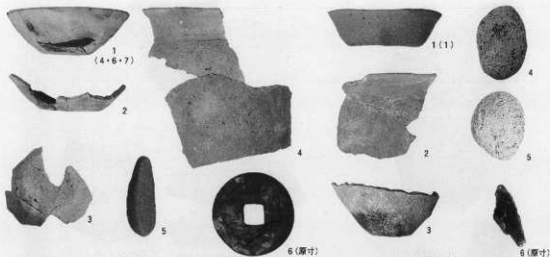
H866号住居址(2)



H867号住居址

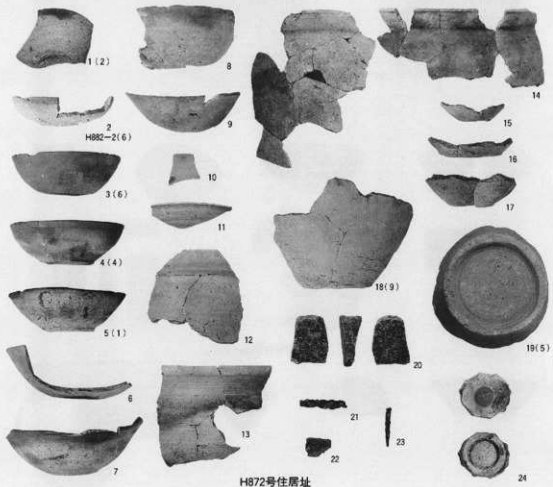


H868号住居址



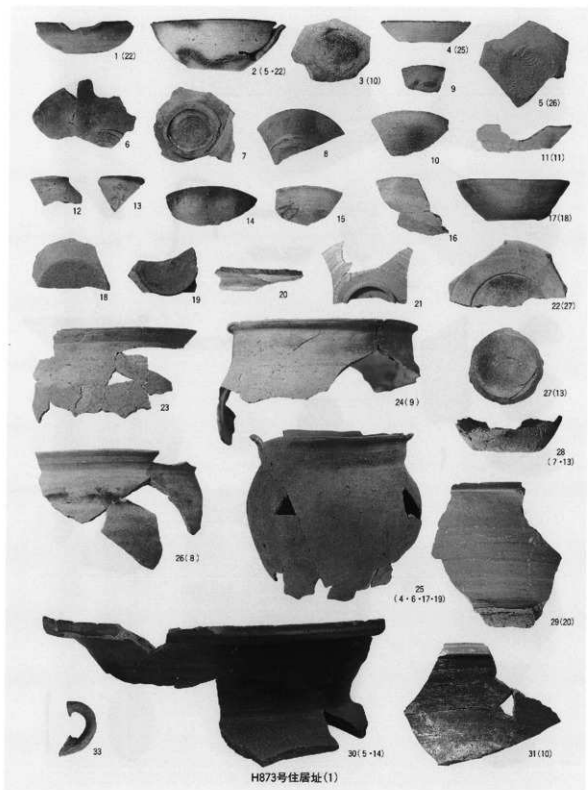
H869号住居址

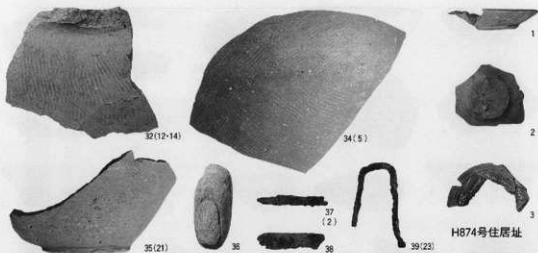
H870号住居址



H882-2(6)

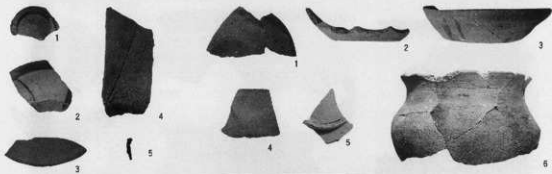
H872号住居址





H874号住居址

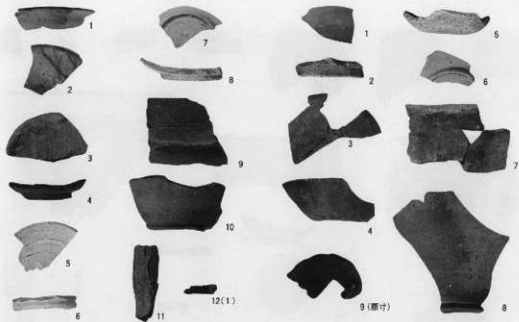
H873号住居址(2)



H875号住居址

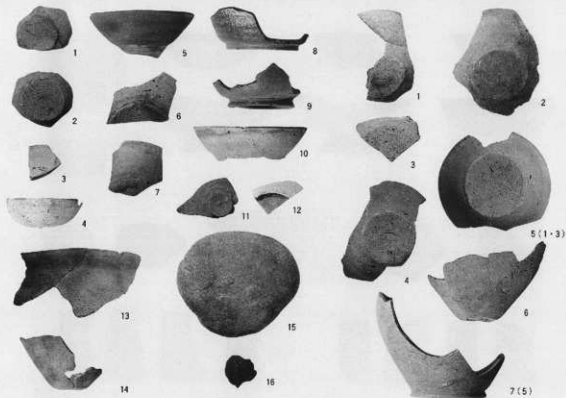


H876号住居址



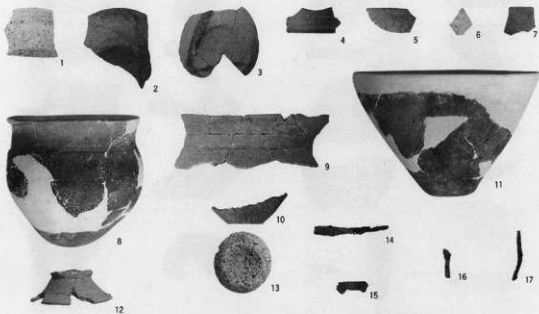
H877号住居址

H878号住居址

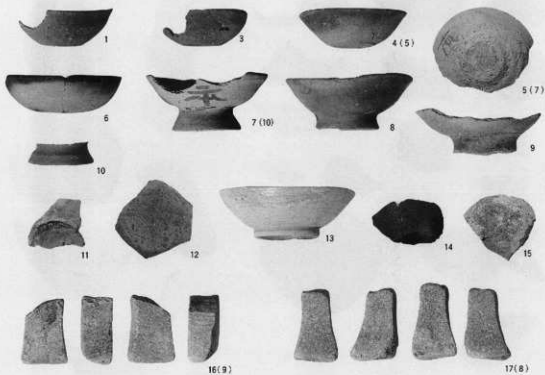


H879号住居址

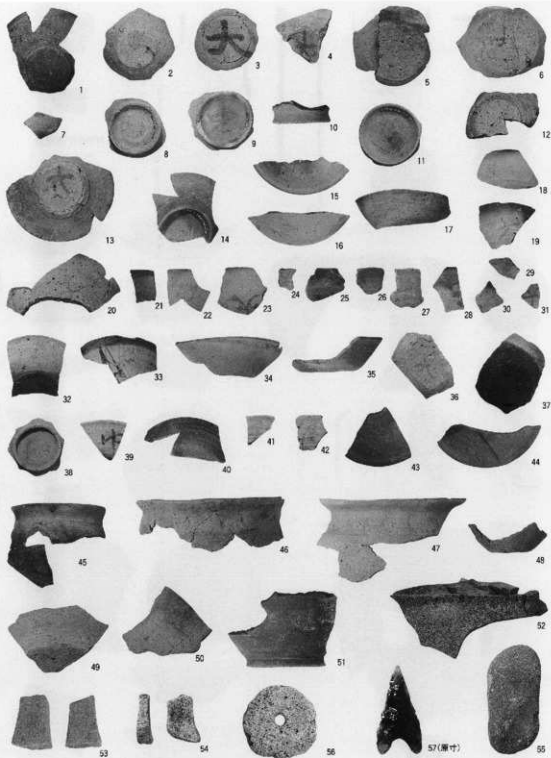
H880号住居址



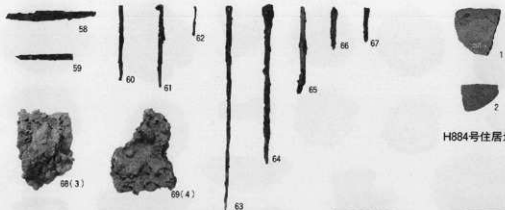
H881号住居址



H882号住居址



H883号住居址(1)

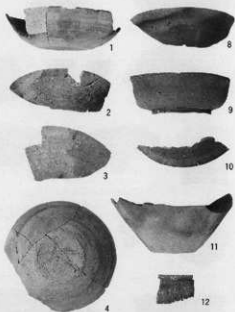


H884号住居址

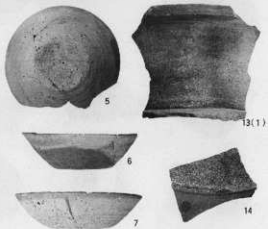
H883号住居址(2)



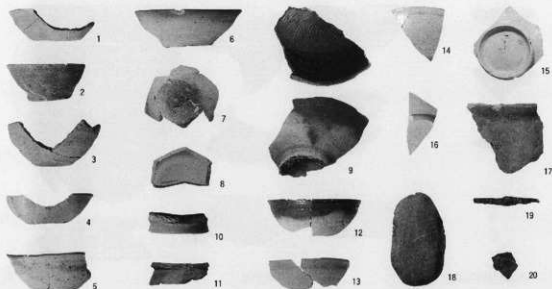
H885号住居址



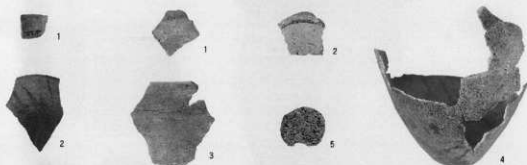
H886号住居址



H887号住居址

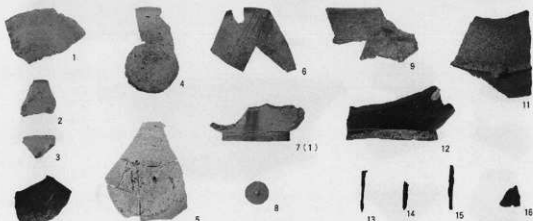


H889号住居址

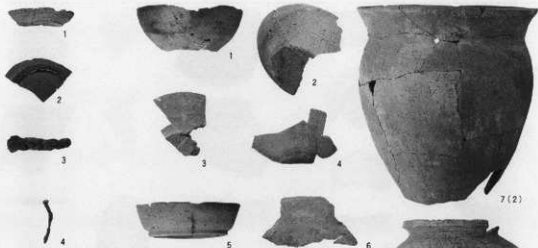


H890号住居址

H891号住居址



H893号住居址



H894号住居址



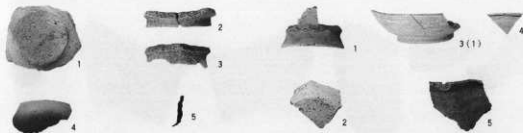
H895号住居址



H896号住居址

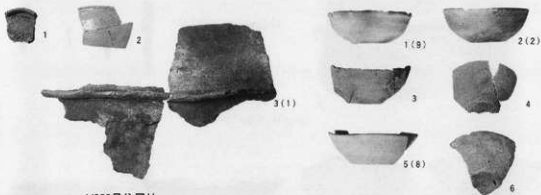


H897号住居址

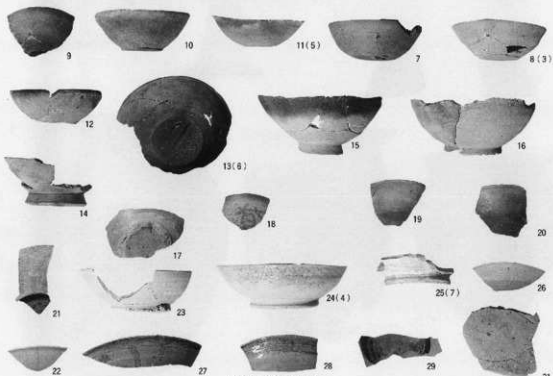


H896号住居址

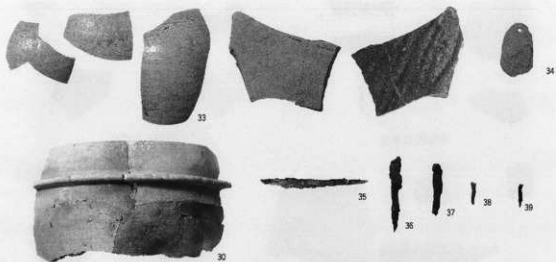
H899号住居址



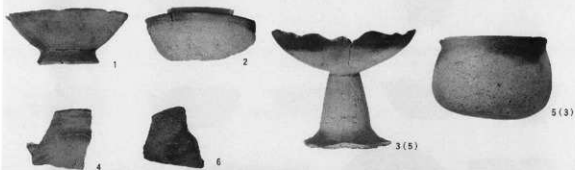
H900号住居址



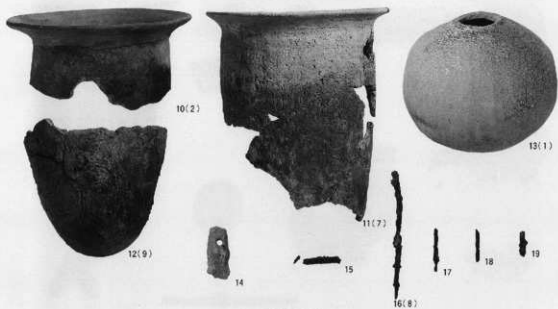
H901号住居址(1)



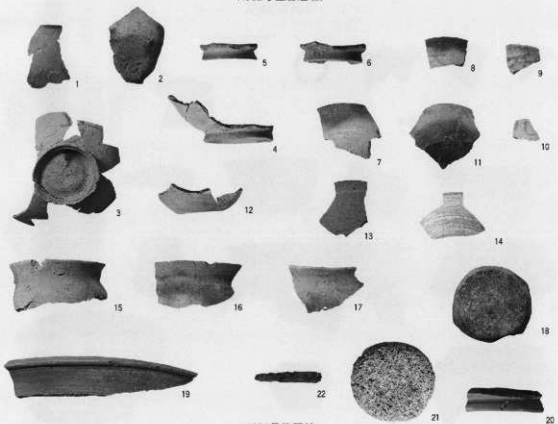
H901号住居址(2)



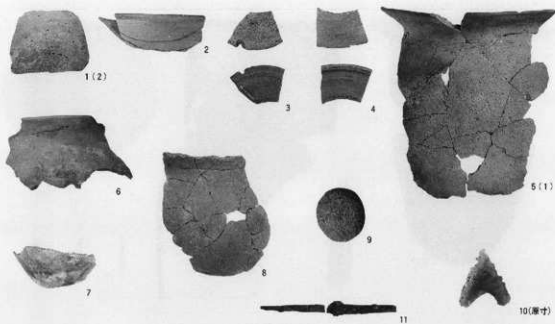
H902号住居址(1)



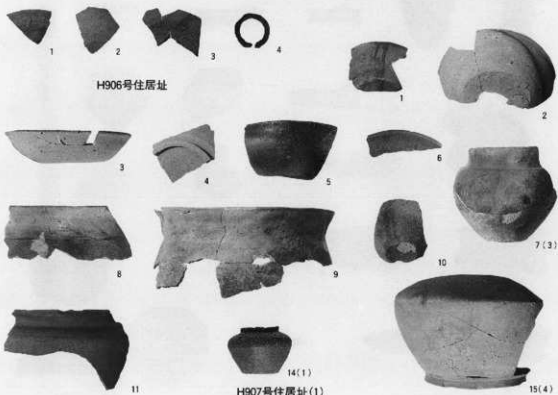
H902号住居址(2)



H904号住居址

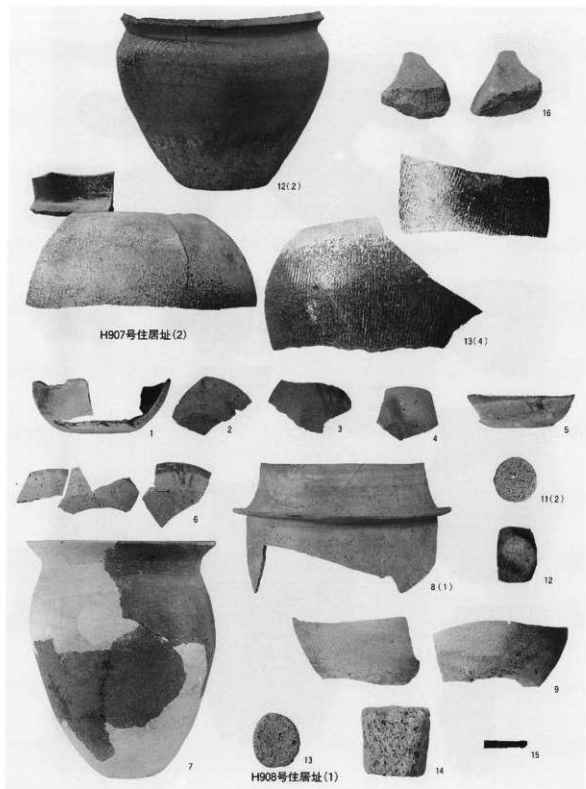


H905号住居址

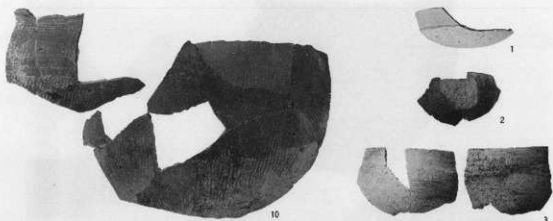


H906号住居址

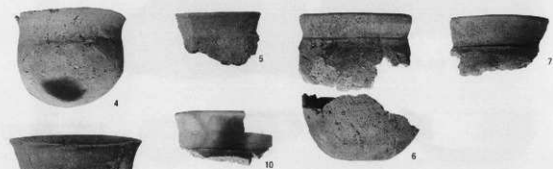
H907号住居址(1)



H908号住居址(1)



H908号住居址(2)



8



9



11



12

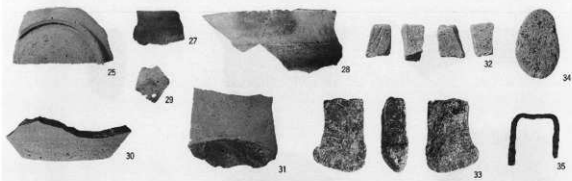
H909号住居址(1)



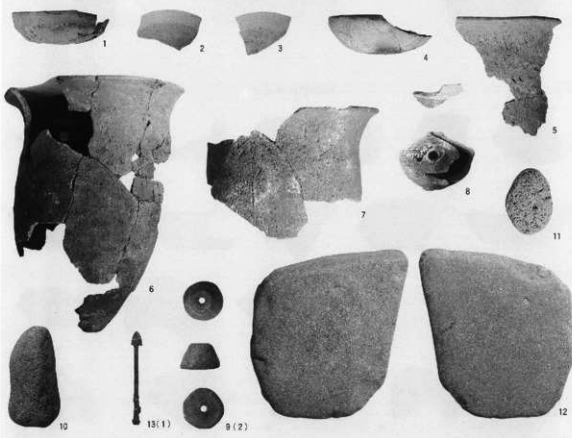
H909号住居址(2)



H911号住居址(1)



H911号住居址(2)



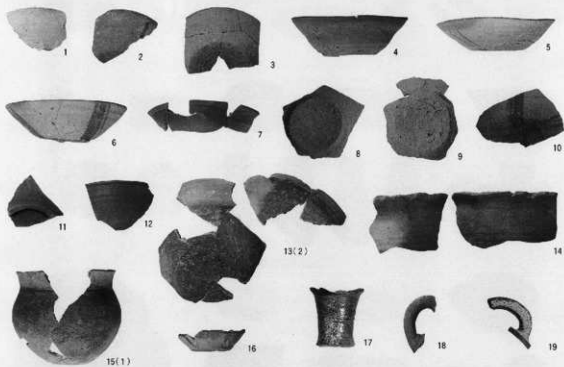
H912号住居址



H913号住居址(1)



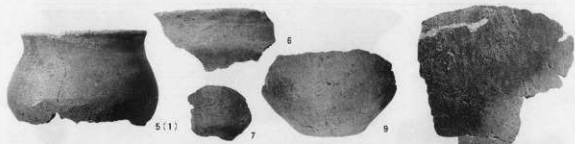
H913号住居址(2)



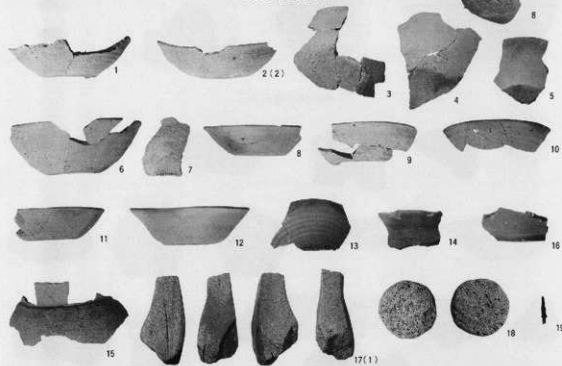
H914号住居址



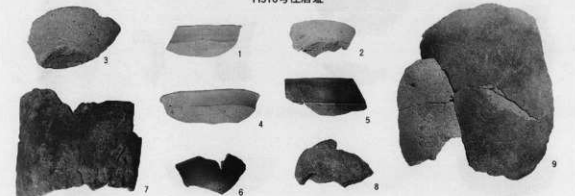
H915号住居址(1)



H915号住居址(2)



H916号住居址



H917号住居址(1)

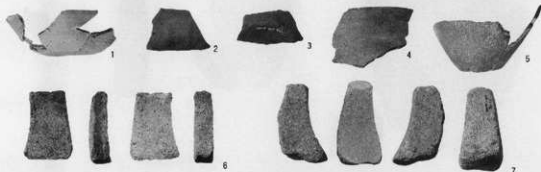


H917号住居址(2)



H918号住居址

H919号住居址



H920号住居址



H921号住居址(1)



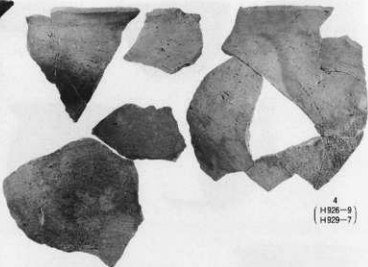
H921号住居址(2)



H922号住居址

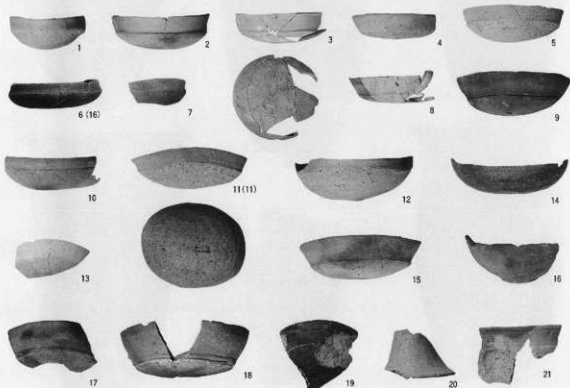


H923号住居址(1)

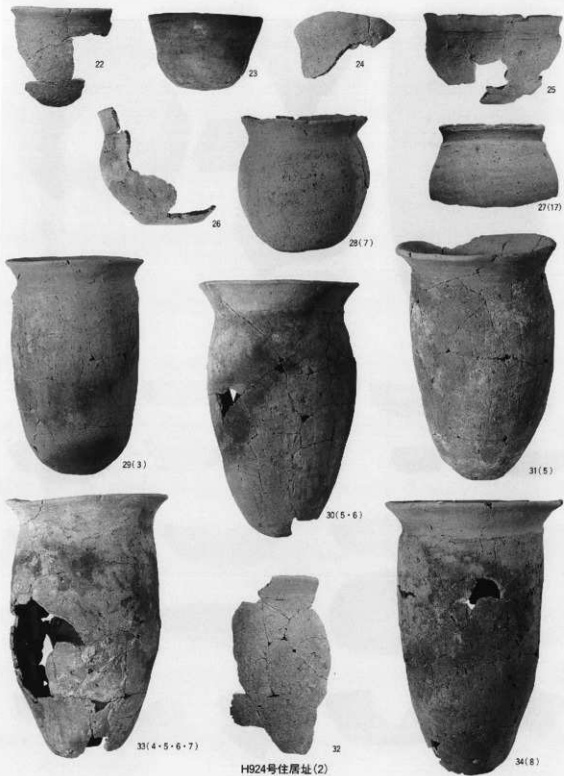


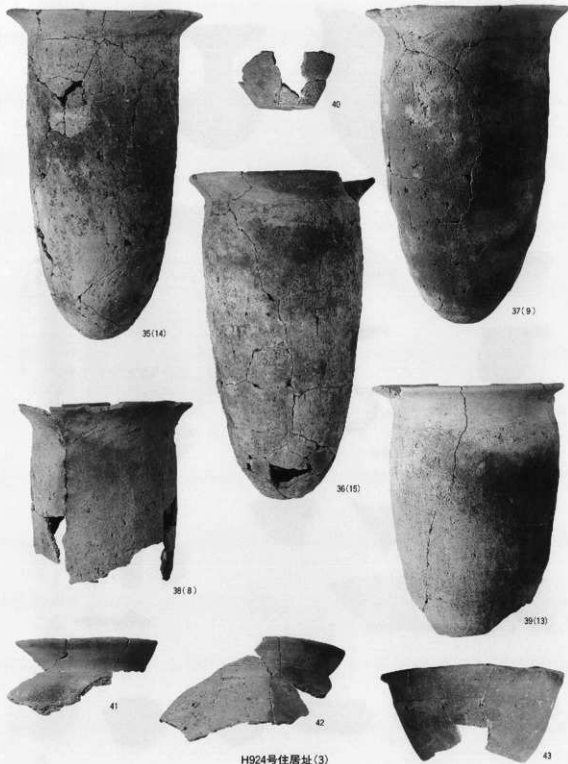
4
(H926-9)
(H929-7)

H923号住居址(2)



H924号住居址(1)





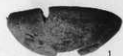


44(10)



45(1)

H924号住居址(4)



1



2



3



5



6(厘米)

H925号住居址



4



1



2



4



5



6(1)



7



11



12(2)

H926号住居址



1



2



3



4



5



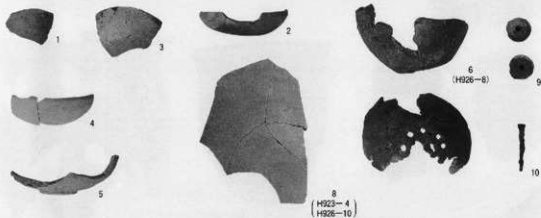
6

H927号住居址(1)

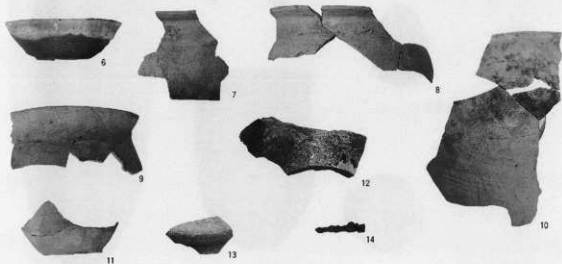


H927号住居址(2)

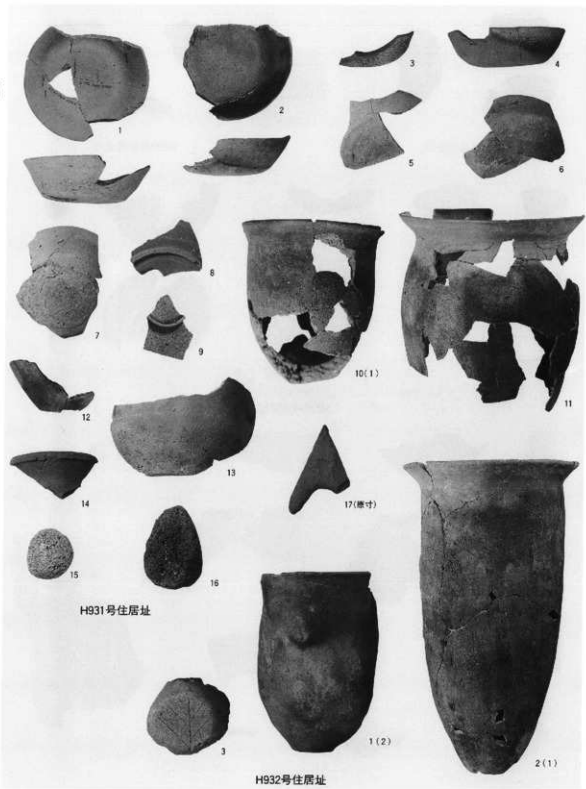
H928号住居址

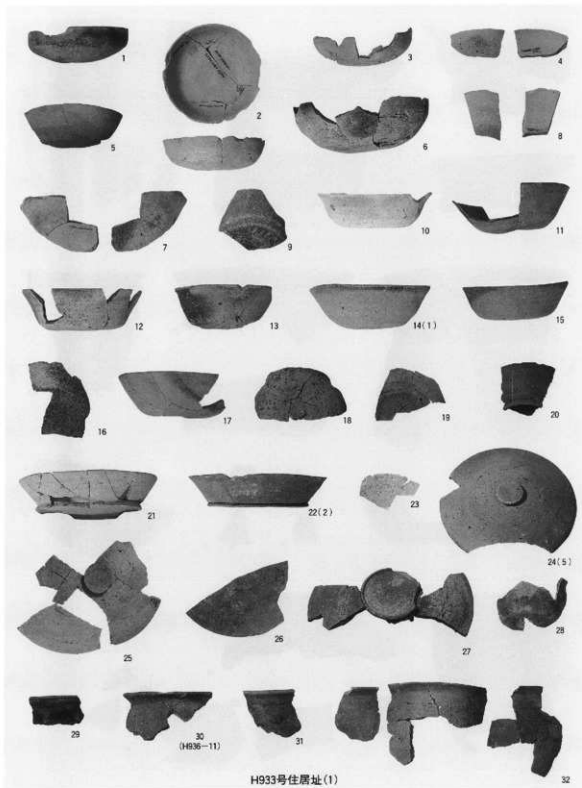


H929号住居址

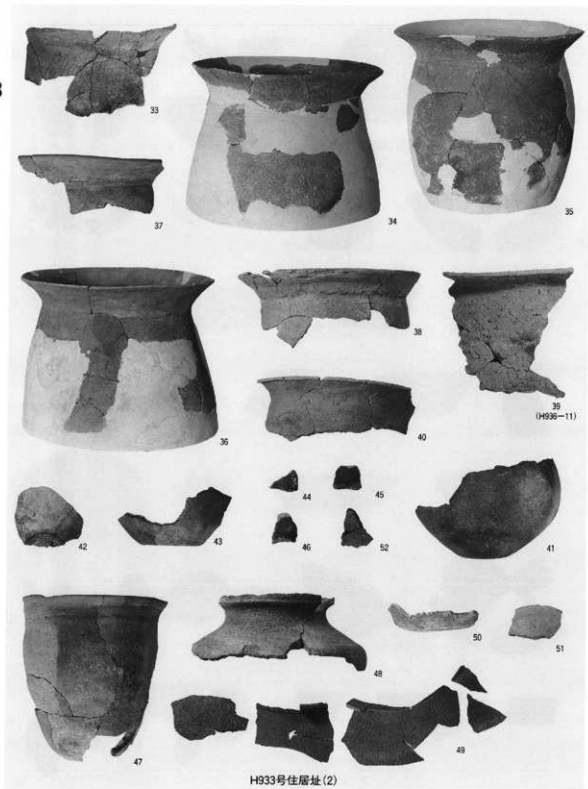


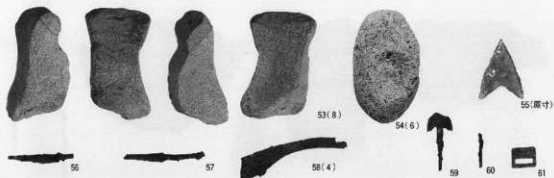
H930号住居址



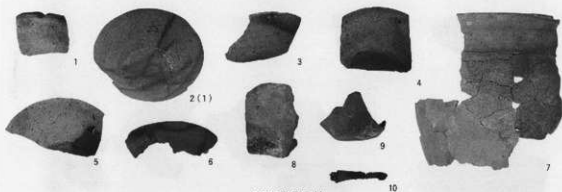


H933号住居址(1)

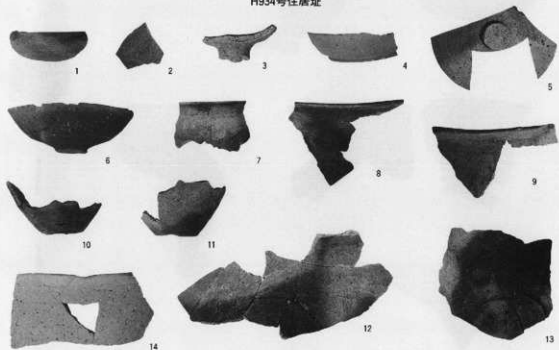




H933号住居址(3)



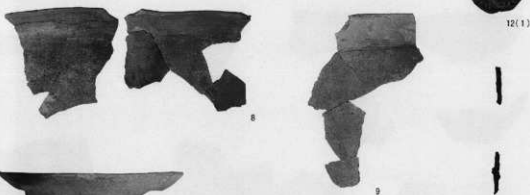
H934号住居址



H935号住居址(1)



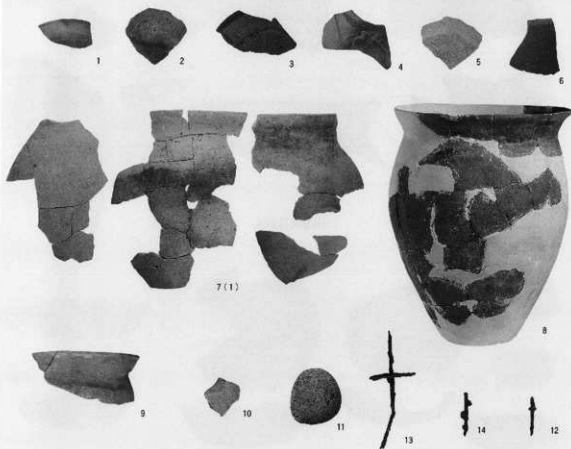
H935号住居址(2)



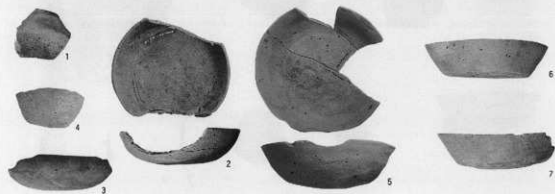
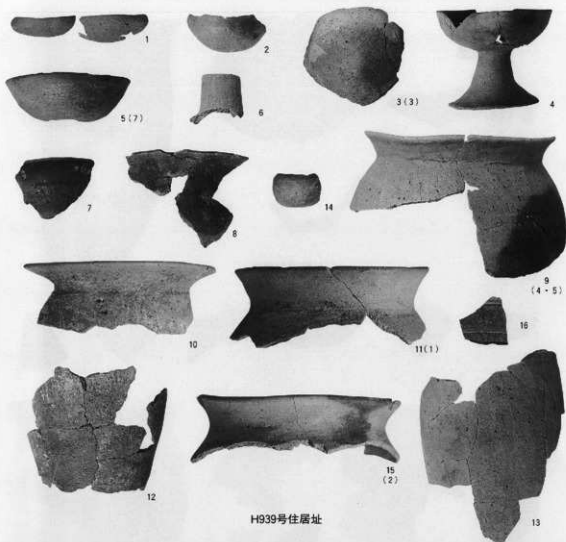
H936号住居址



H937号住居址



H938号住居址



H940号住居址(2)



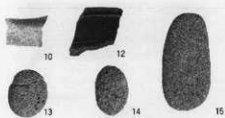
H941号住居址



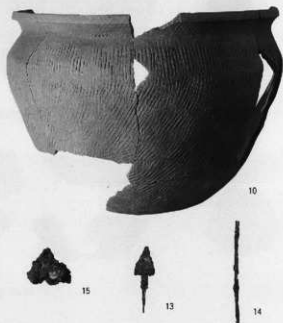
8 (原寸)

H942号住居址(1)





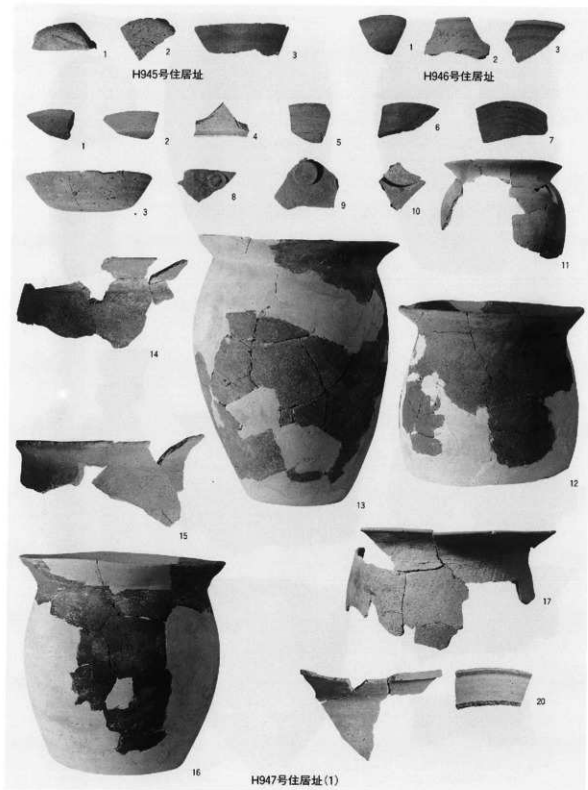
H942号住居址(2)

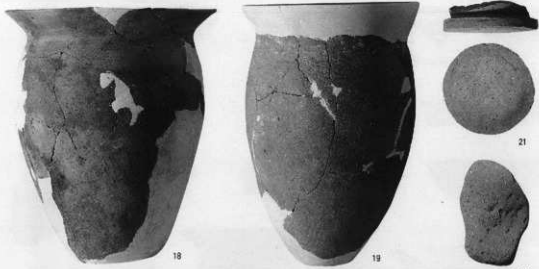


H943号住居址

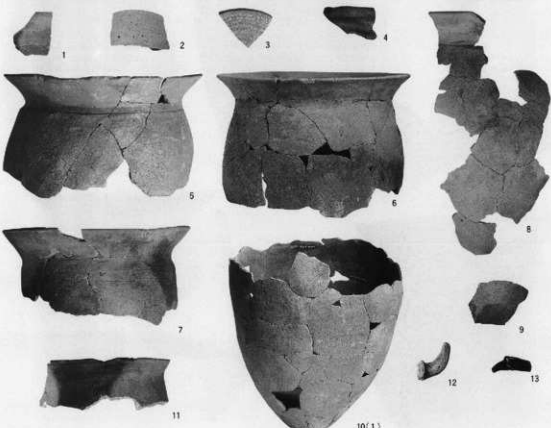


H944号住居址



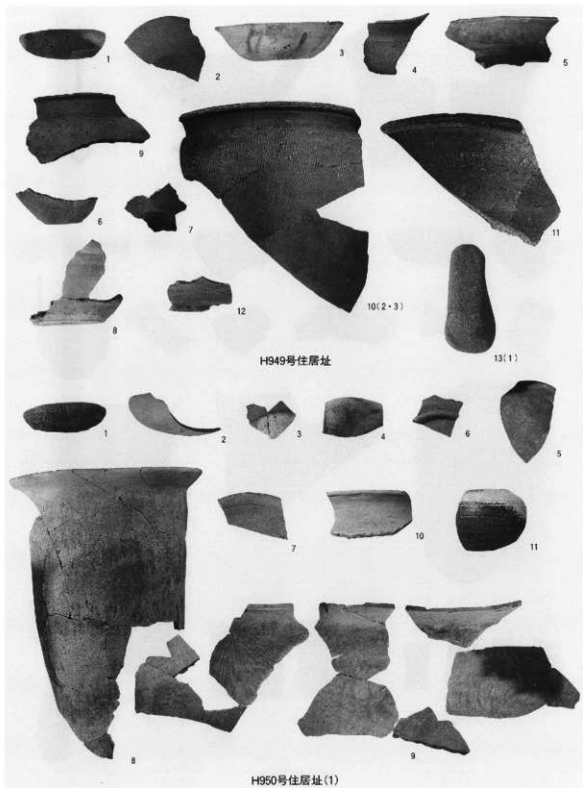


H947号住居址(2)



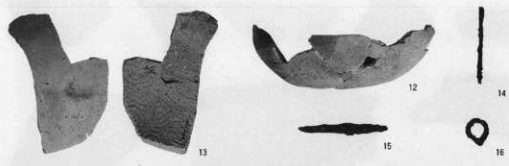
H948号住居址

10(1)

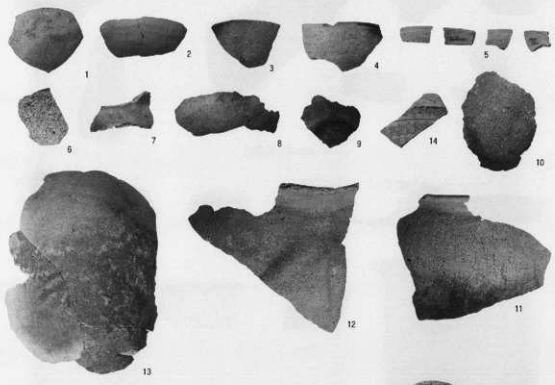


H949号住居址

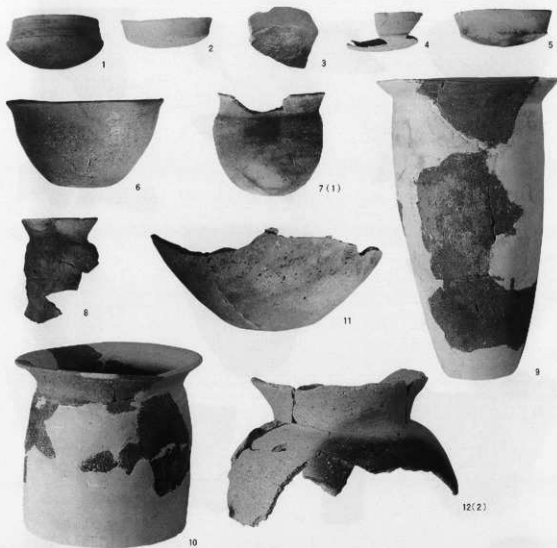
H950号住居址(1)



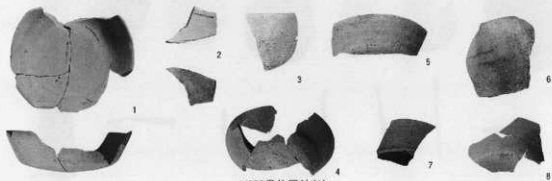
H950号住居址(2)



H951号住居址



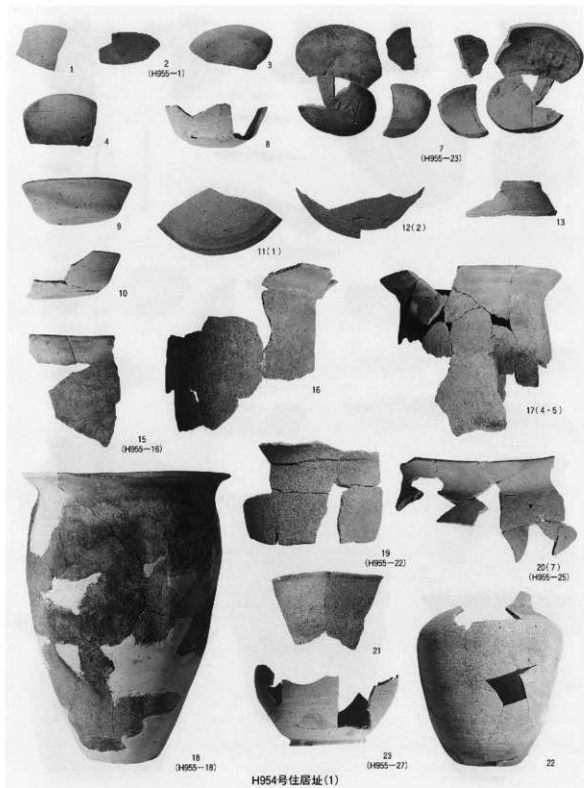
H952号住居址

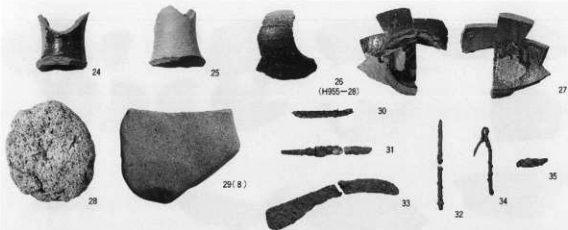


H953号住居址(1)

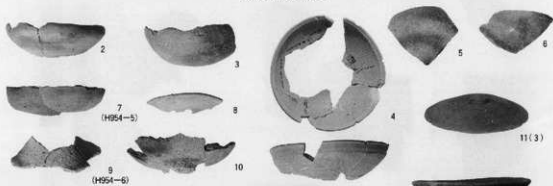


H953号住居址(2)





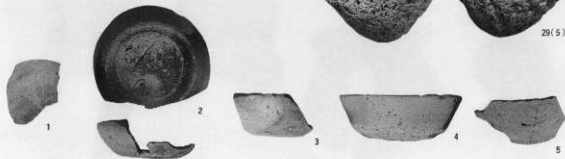
H954号住居址(2)



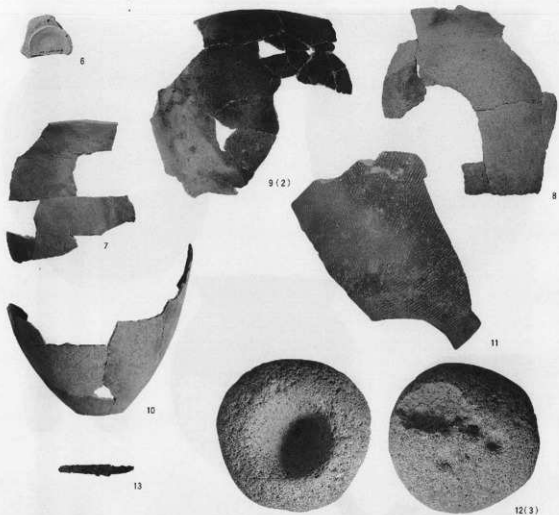
H954号住居址(1)



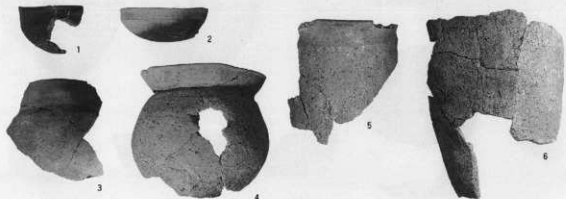
H955号住居址(2)



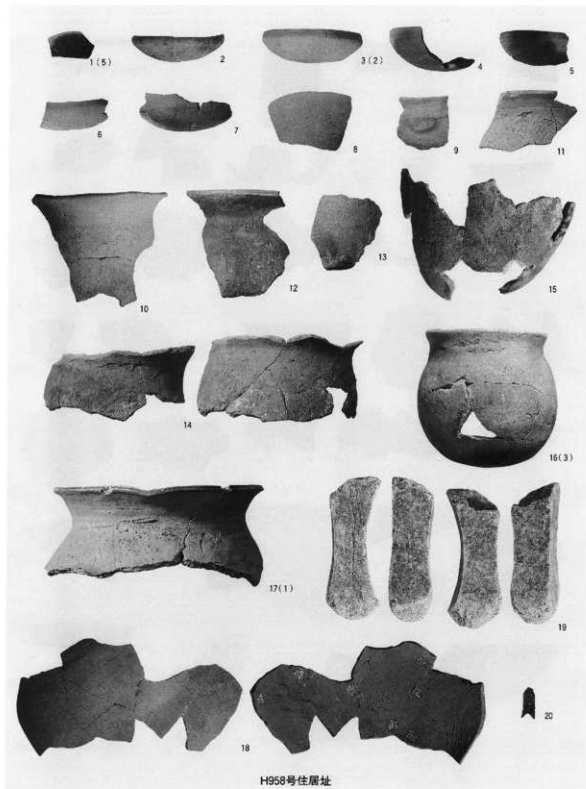
H956号住居址(1)



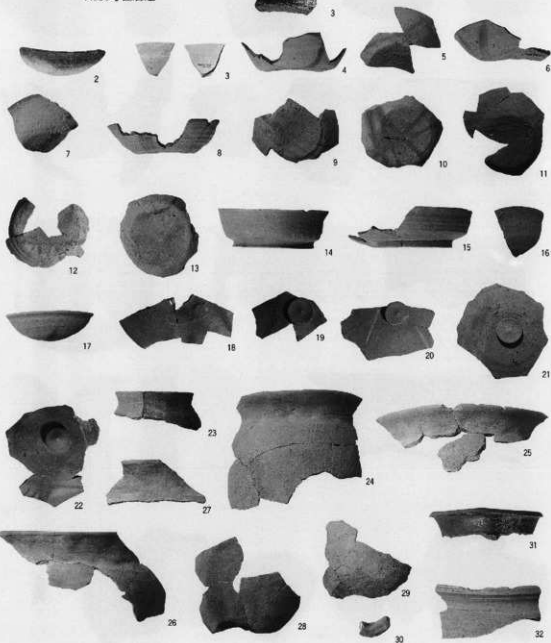
H956号住居址(2)

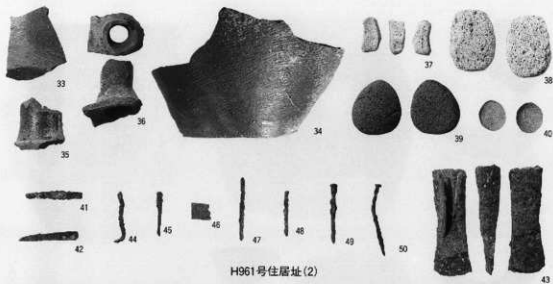


H957号住居址



H958号住居址





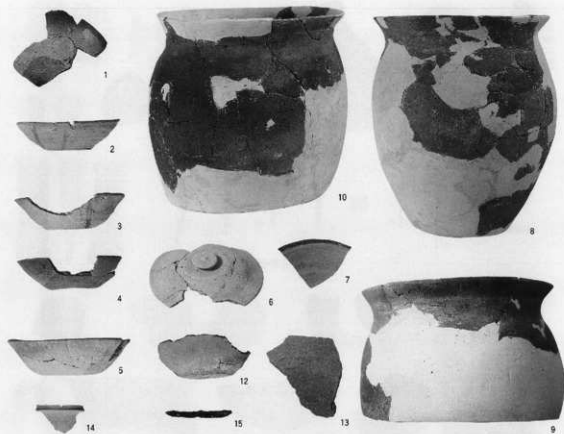
H961号住居址(2)



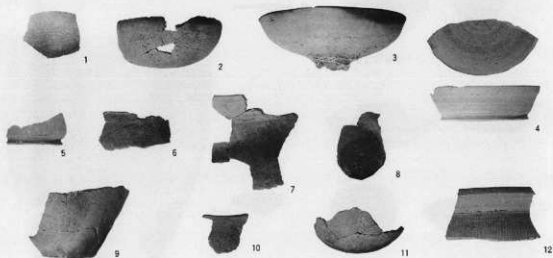
H962号住居址



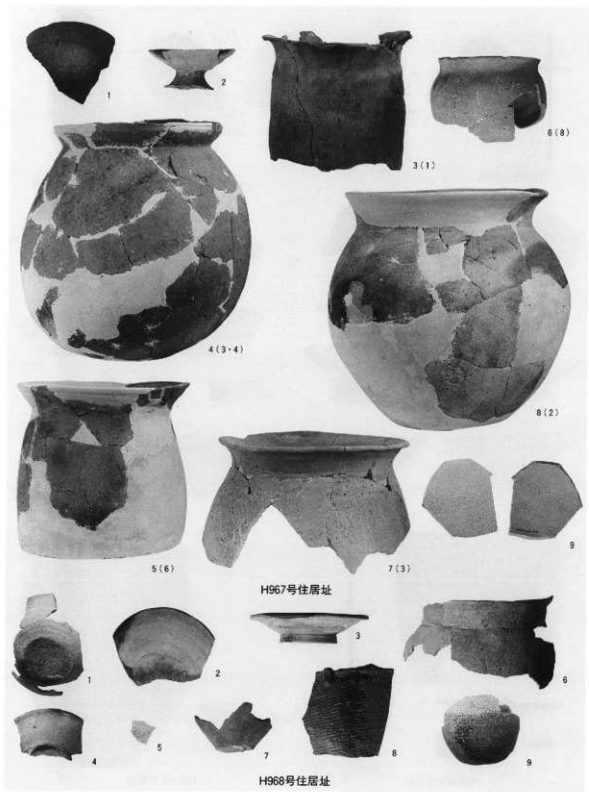
H964号住居址



H965号住居址



H966号住居址





H969号住居址



H970号住居址



H971号住居址



2(2)



H972号住居址



H973号住居址



1(7)



2



3



4(1)



5(2)



6(5)



7



8



11



12



9(4)



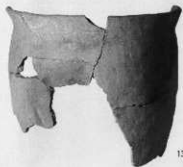
10(6)



14



15



13(3)



17



19



18



1



2(1)

H974号住居址

H975号住居址



第1号粘土坑



第8号粘土坑



第9号粘土坑



第12号粘土坑



第11号粘土坑

第15号粘土坑

第15号粘土坑

第15号粘土坑



第16号粘土坑



第17号粘土坑



第20号粘土坑



第21号粘土坑



第22号粘土坑



第26号粘土坑



第28号粘土坑



第32号粘土坑



第47号粘土坑



M13号沟址

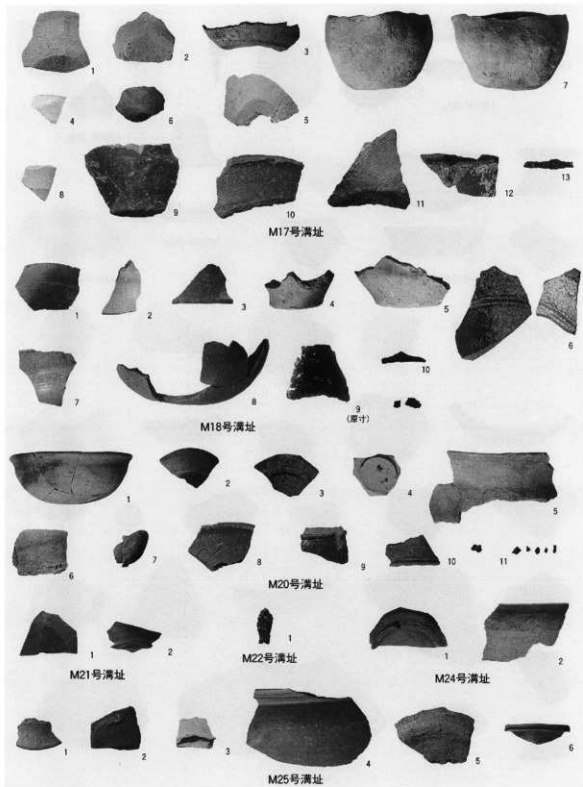


M15号沟址



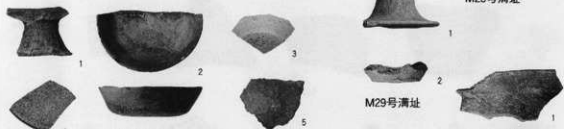
M14号沟址

M16号沟址



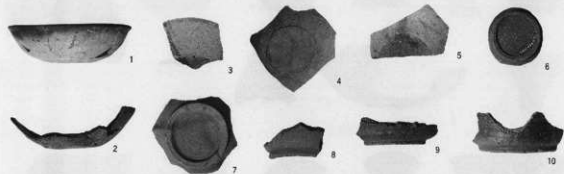


M28号沟址

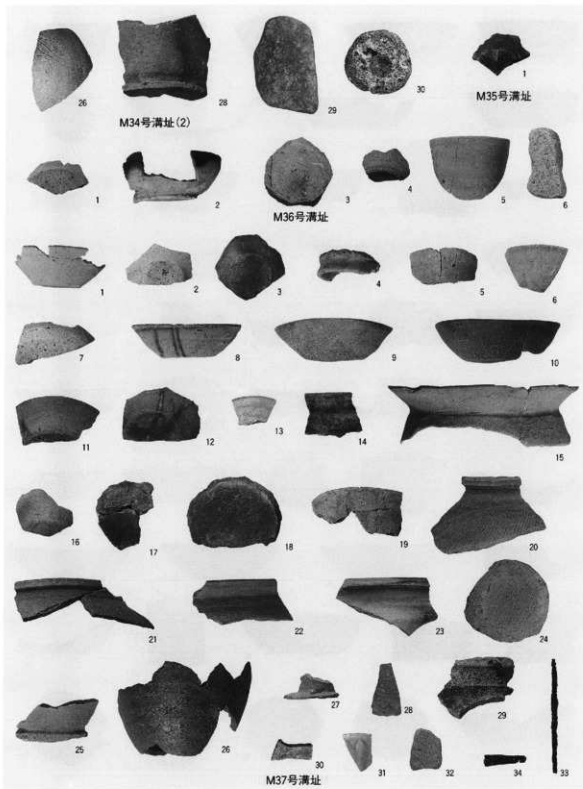


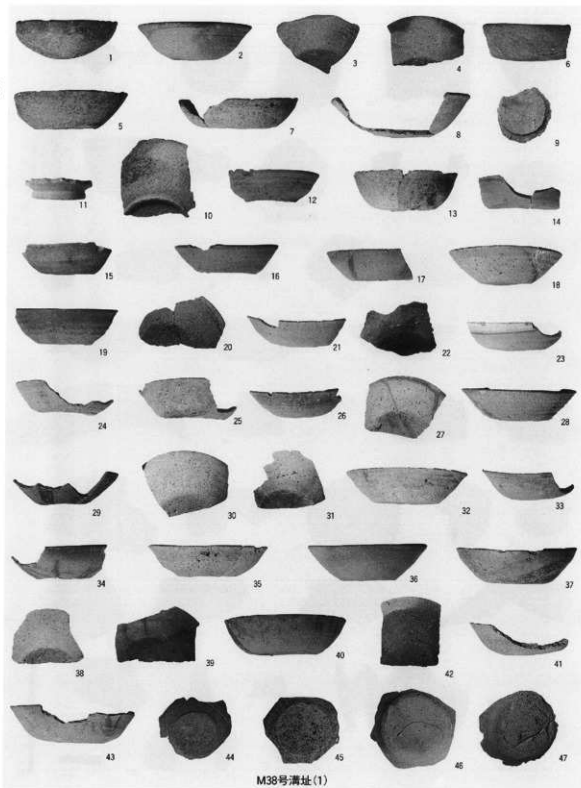
M32号沟址

M33号沟址

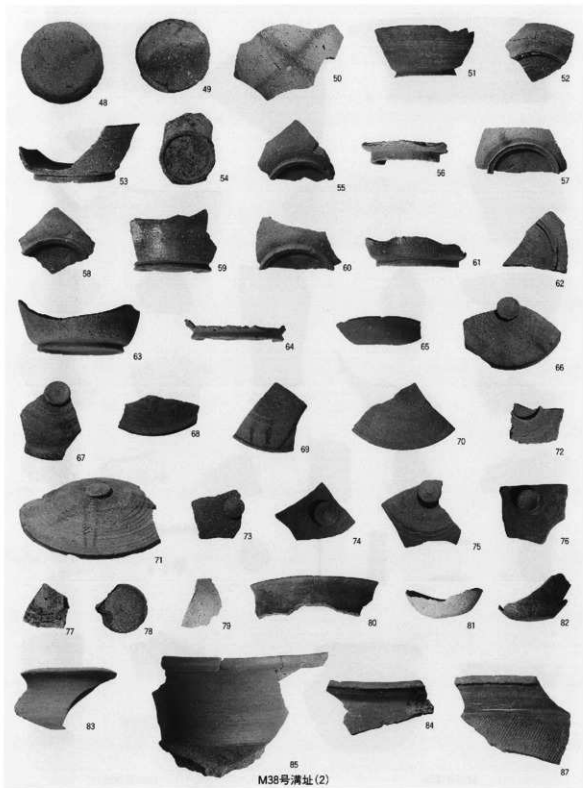


M34号沟址(1)

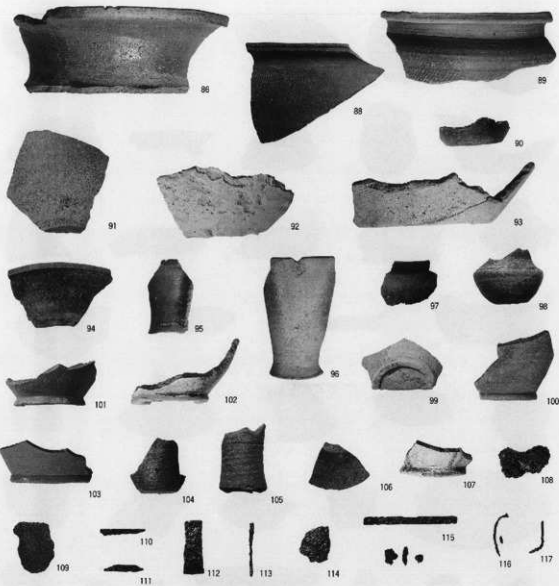




M38号溝址(1)



M38号溝址(2)

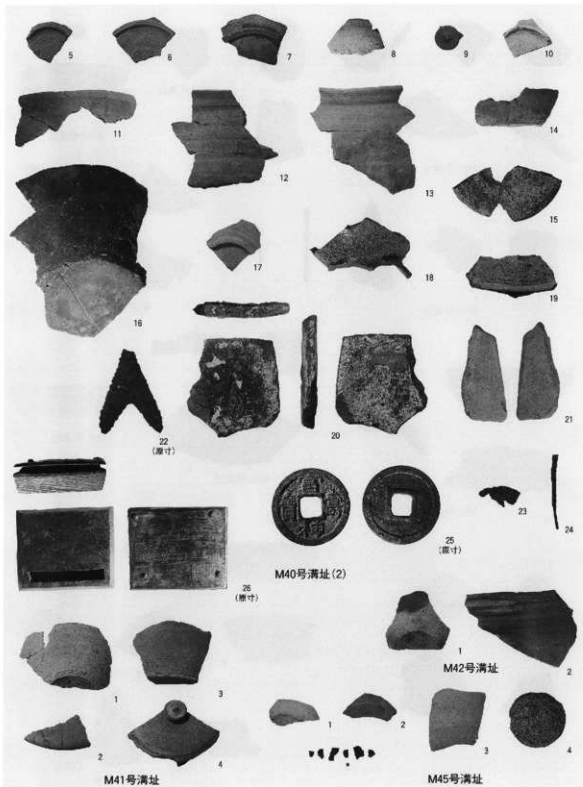


M38号沟址(3)

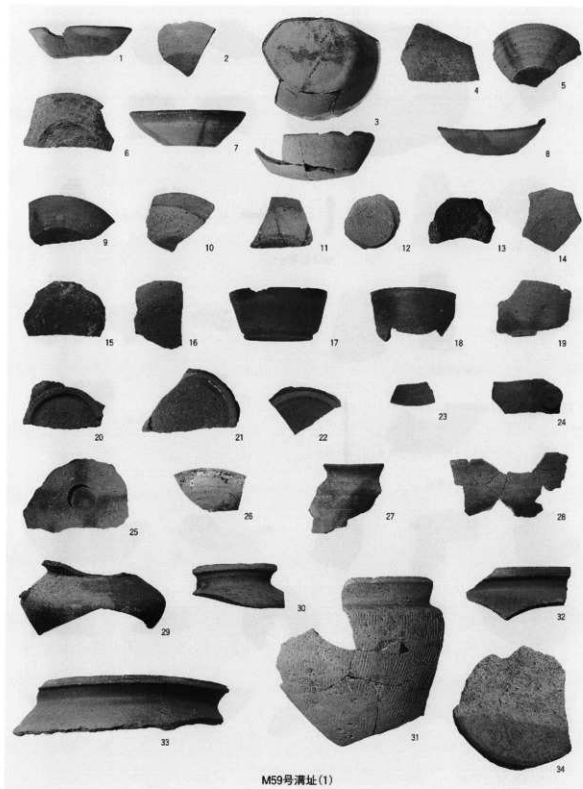


M39号沟址

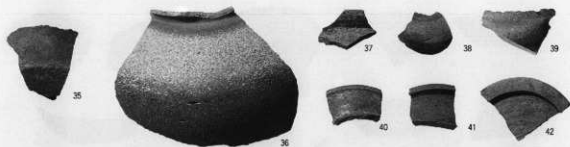
M40号沟址(1)







M59号清址(1)



M59号沟址(2)

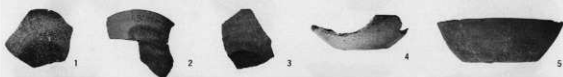


M61号沟址

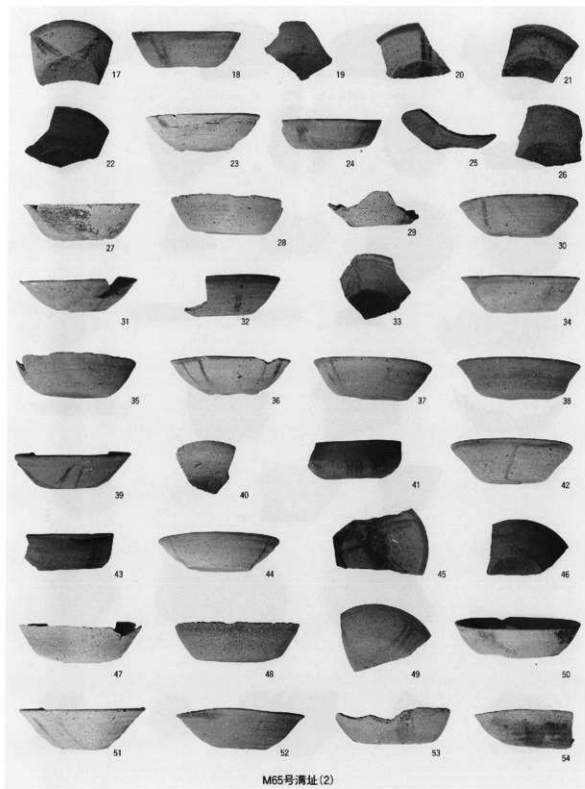


M62号沟址

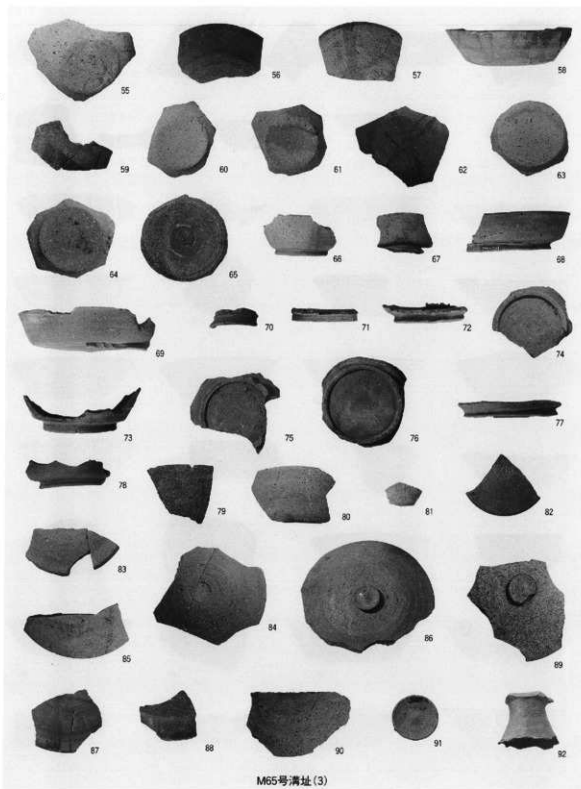
M63号沟址



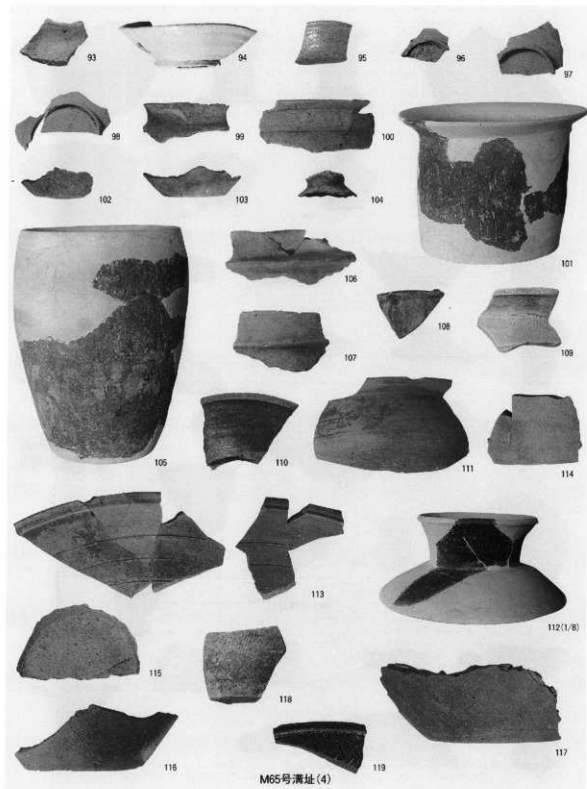
M65号沟址(1)

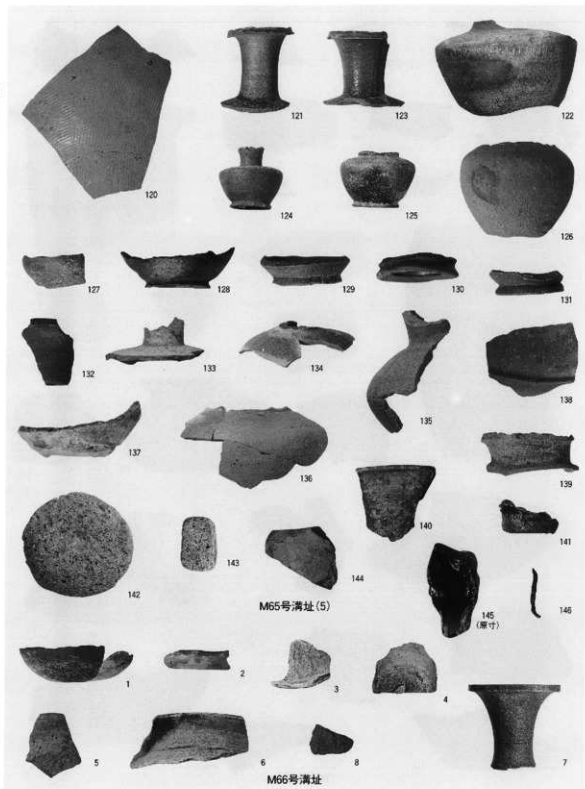


M65号清址(2)



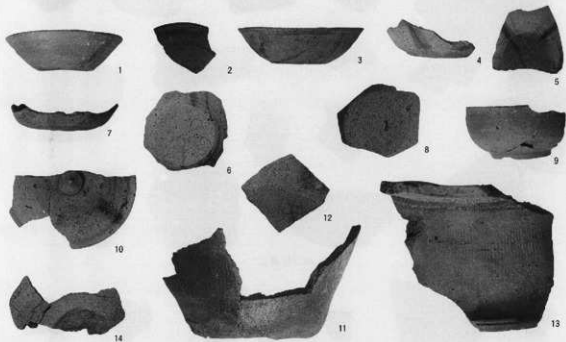
M65号溝址(3)







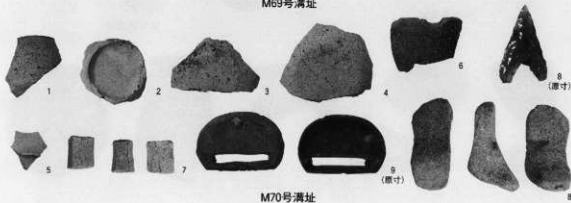
M67号沟址



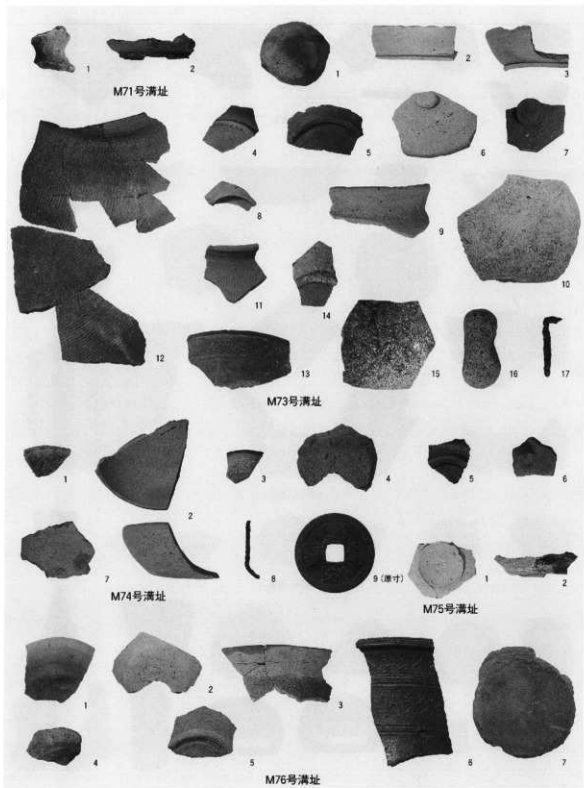
M68号沟址



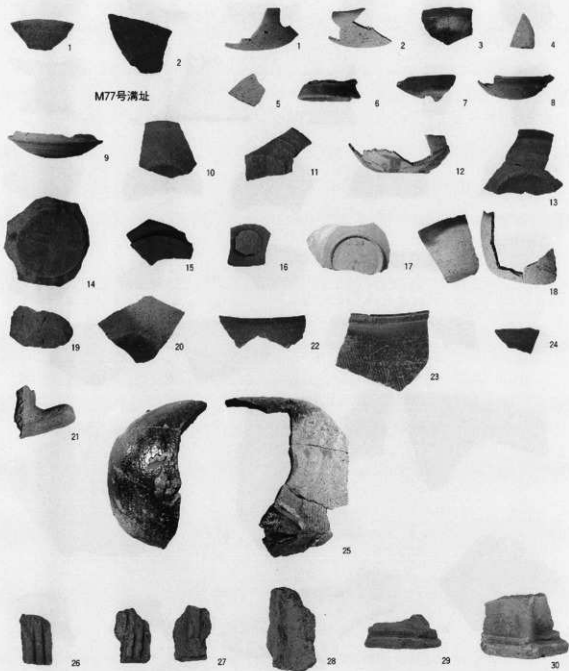
M69号沟址



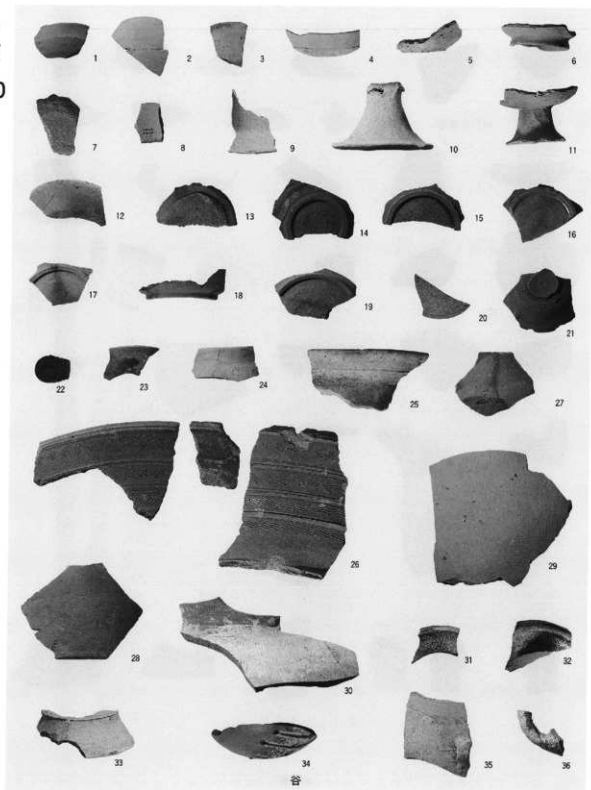
M70号沟址

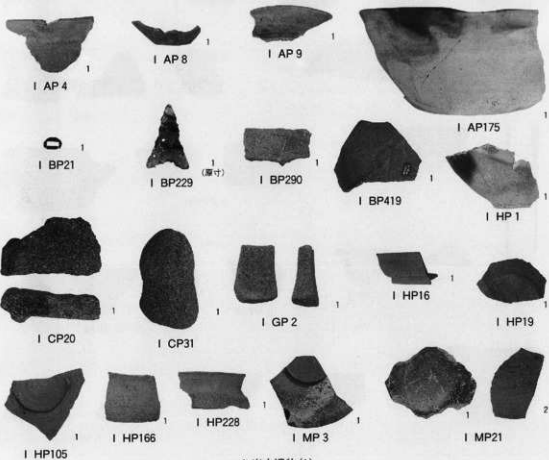
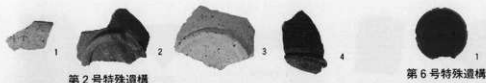


M77号沟址



黑色带





pit 出土遺物(1)



II AP64



II PP87



II PP96



II VP33

II VP10



II VP43

II VP52

II VP63



V AP 8



V BP14



V BP30



V CP105



1



2



3

V CP52



1



2

V SP26



1

V CP158



1

V CP209



1

V CP220



1

V CP270



1

V CP231



2



1

V D43



1



2

V DP138



1

V DP125



1

V CP26



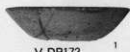
1

V DP26



1

V DP159



1

V DP172



1

V FP43



1

V GP16



1

V GP 4



2



1

V GP10



2



1

V GP23



1

V GP100



1

V GP101



1

V GP115



1

V GP173



1

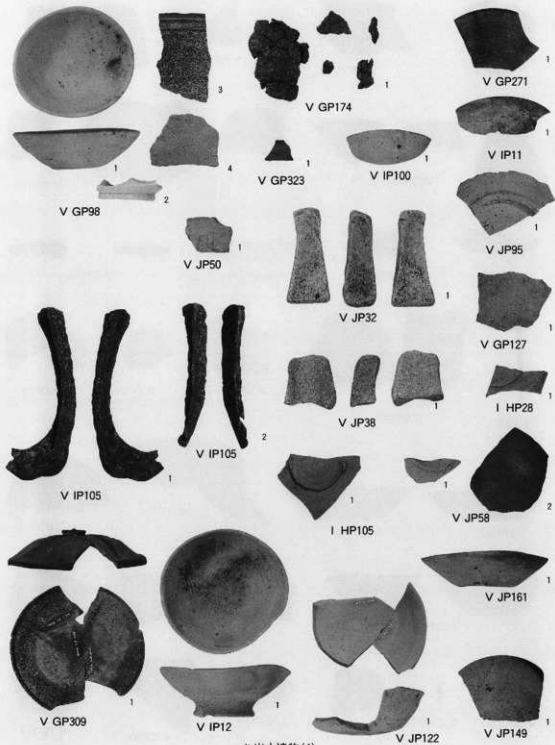
V GP206



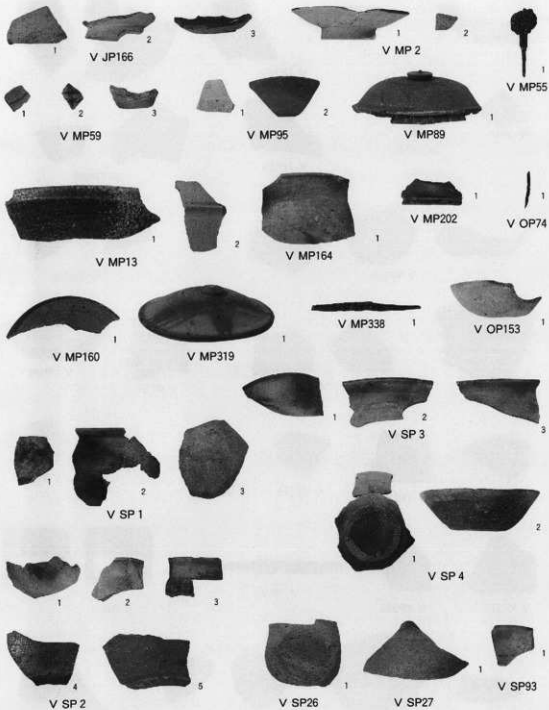
1

V GP213

pit 出土遺物 (3)



pit 出土遺物(4)



pit 出土遺物(5)



1



2



4



3

V TP104



1

V JP46



1

V TP149



1

V TP155



1

V TP168



2



1



2



3

V TP256



1



2

V TP320



1

V TP263



1

V YP12



2



1

V YP10



1

V YP146



1

V YP206



1

V YP198



1

V YP219



1

V YP234



1

V YP275



1

V YP267



1

V YP316



1

V YP330



1

VI YP 9



1

V SP21



(原寸)



1

VI P145



1

5 AP 5



1

8 AP68



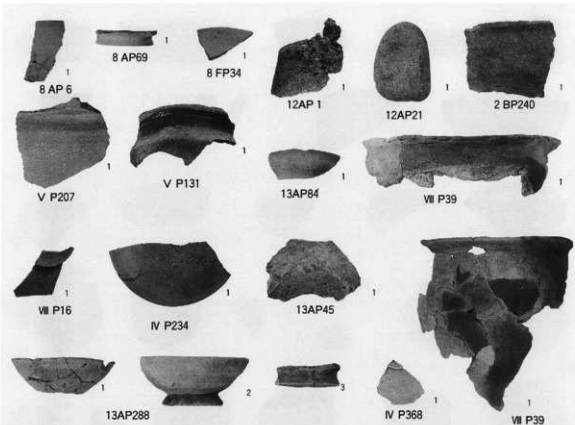
2



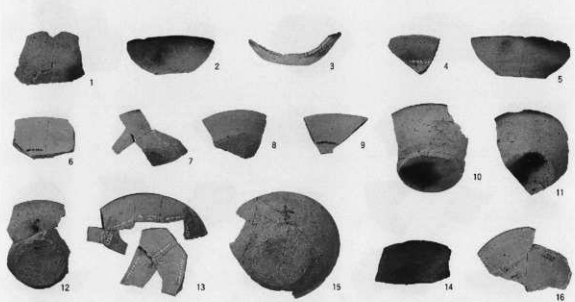
1

II AP96

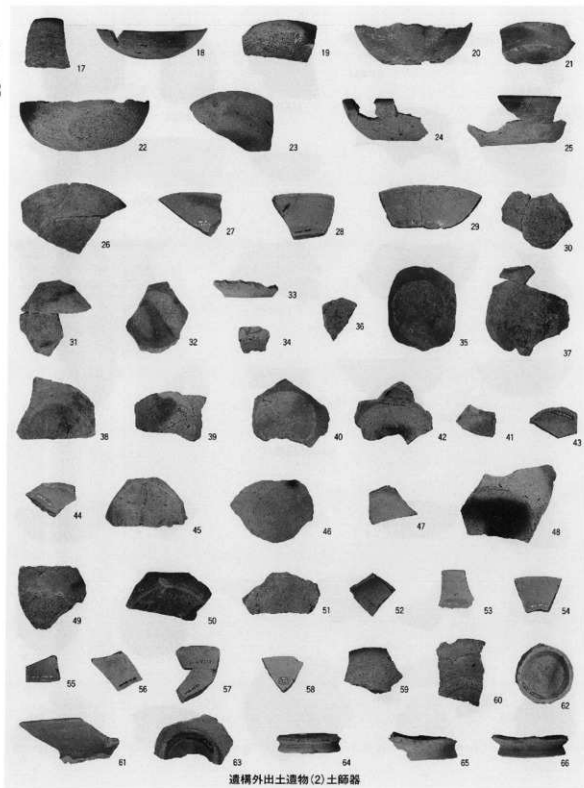
pit 出土遺物 (6)



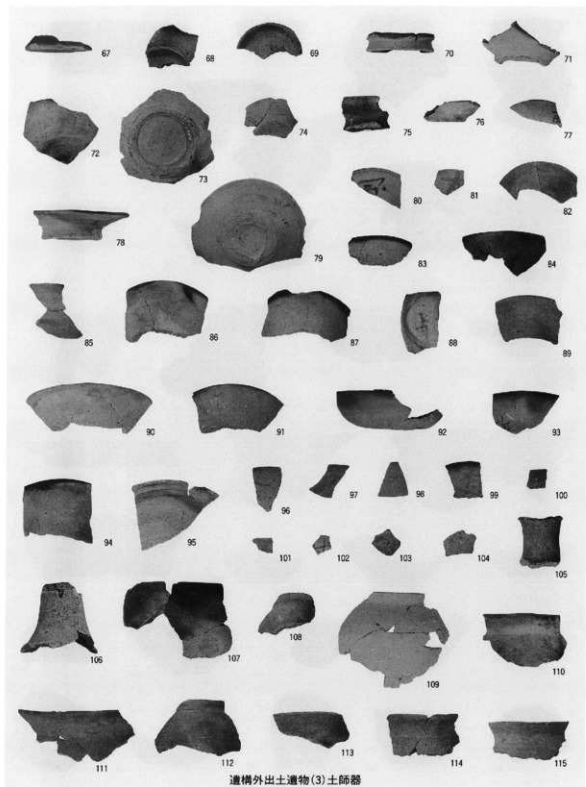
pit 出土遺物 (7)



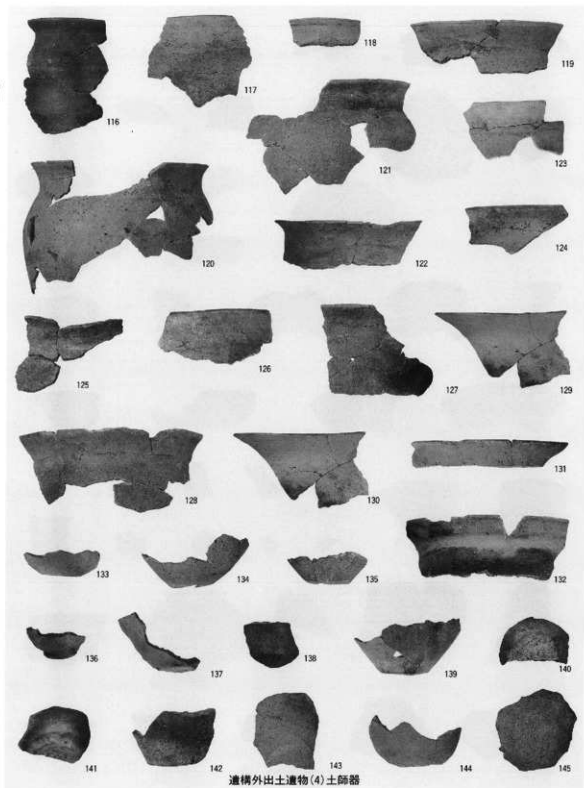
遺構外出土遺物 (1) 土師器



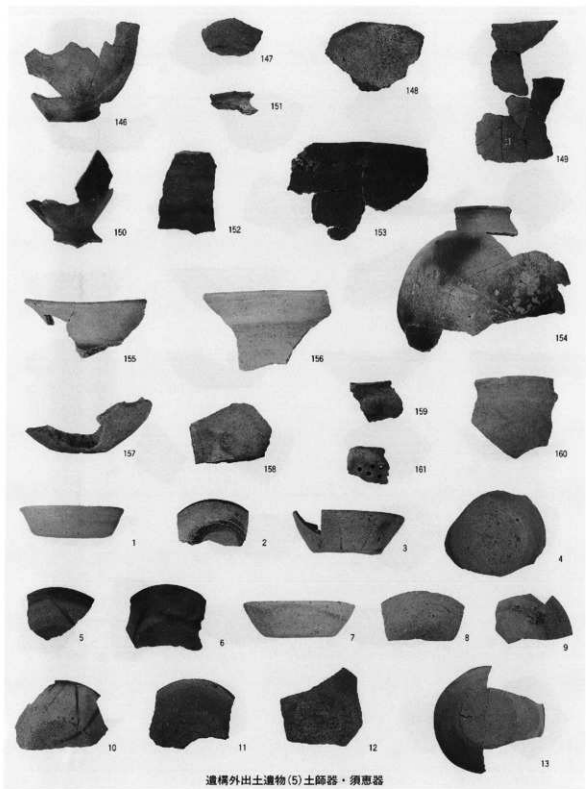
遺構外出土遺物(2)土師器



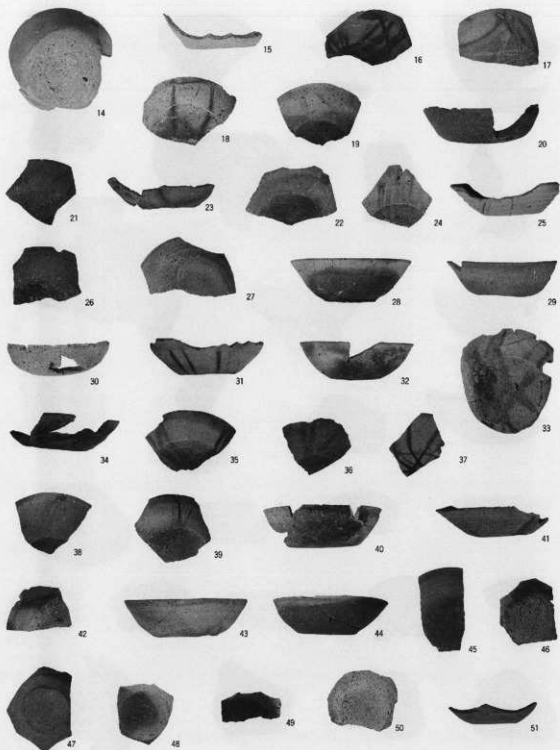
遺構外出土遺物(3)土師器



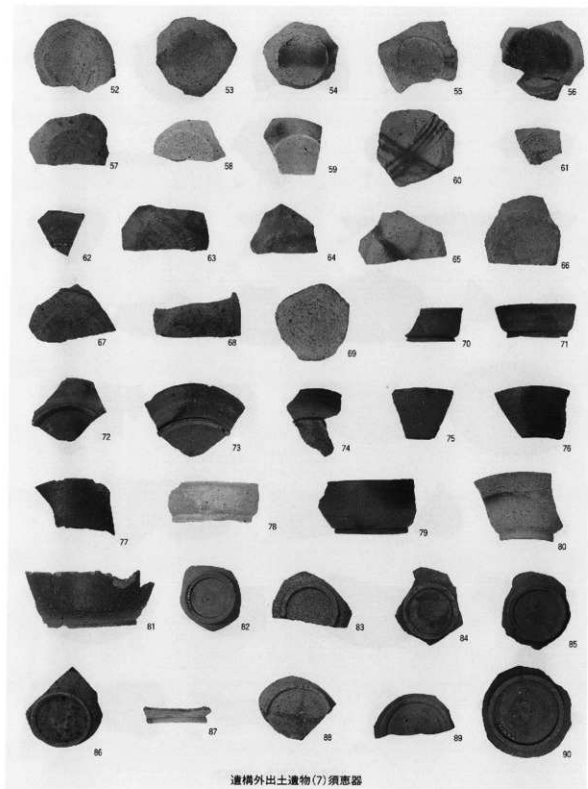
遺構外出土遺物(4)土師器



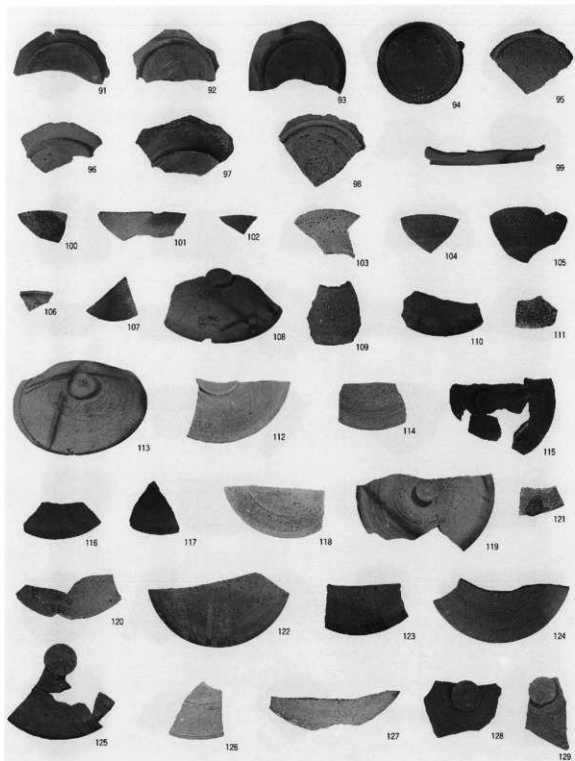
遺構外出土遺物(5)土師器・須恵器



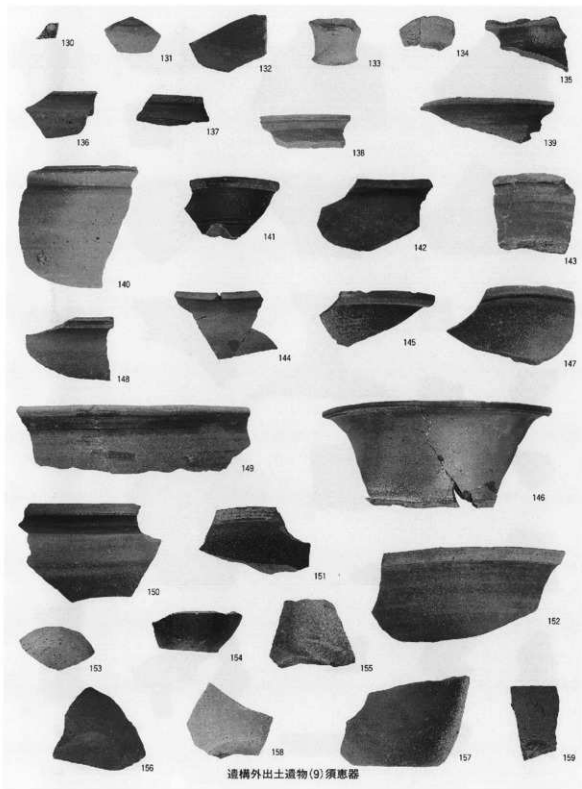
遺構外出土遺物(6)須恵器

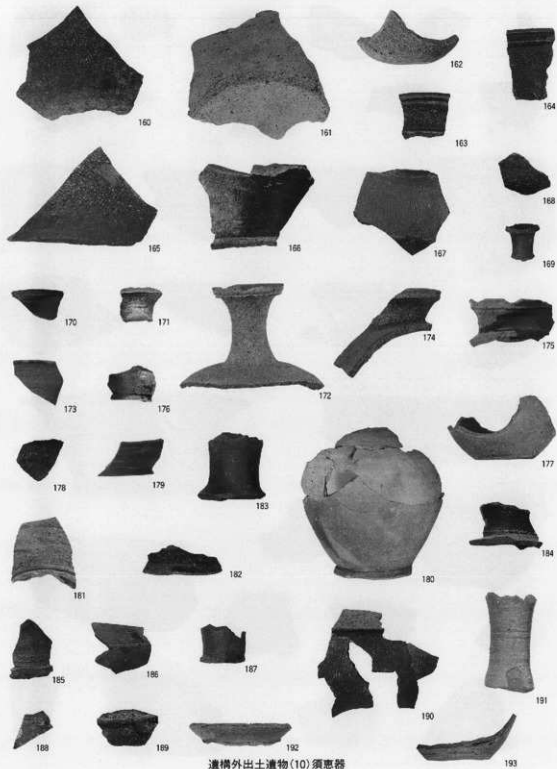


遺構外出土遺物(7)須恵器

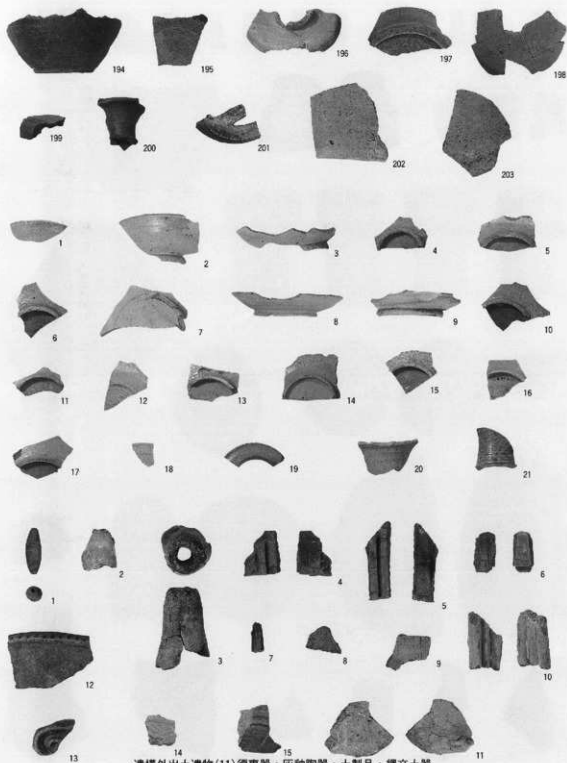


遺構外出土遺物(B)須惠器



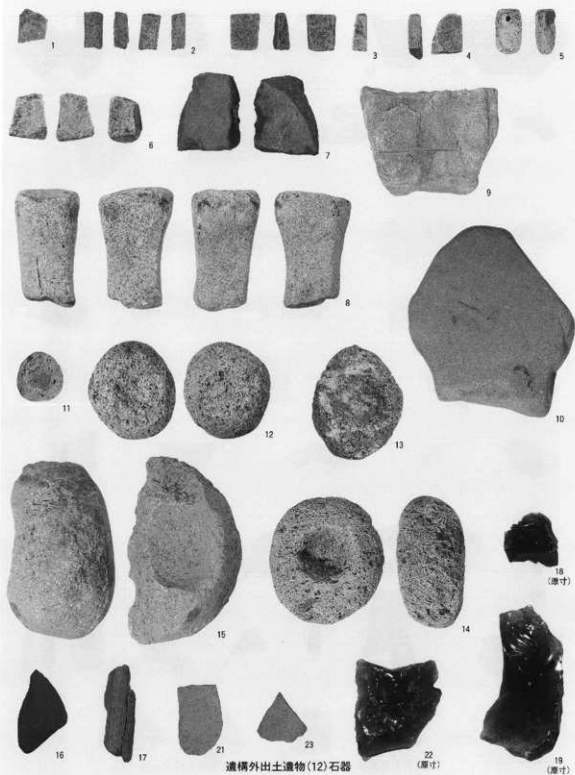


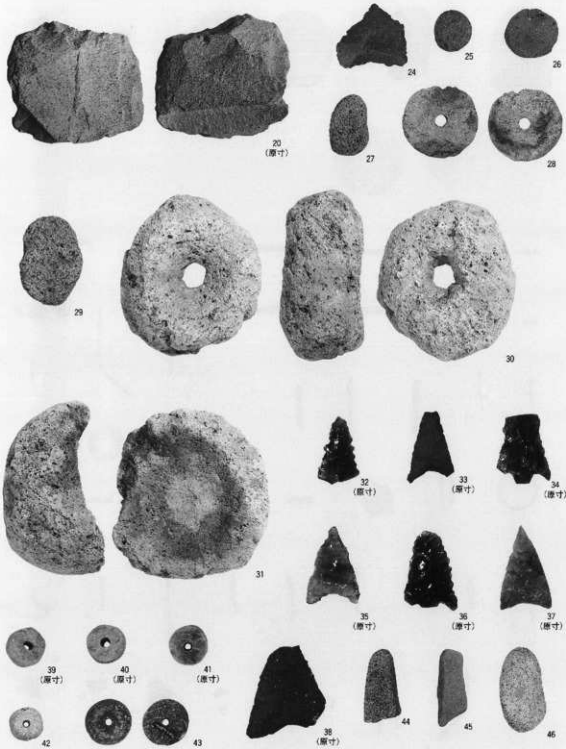
遺構外出土遺物(10)須恵器



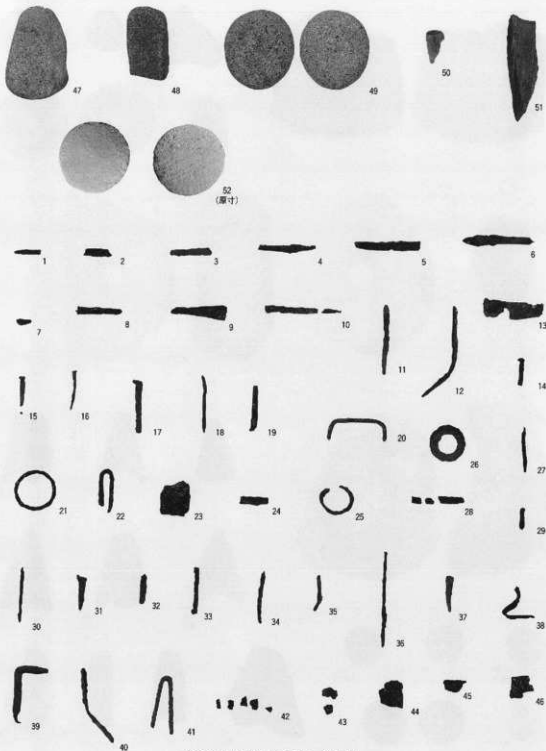
遺構外出土遺物(11)須恵器・灰釉陶器・土製品・縄文土器

11





遺構外出土遺物(13)石器



遺構外出土遺物(14)石器・鉄製品



遺構外出土遺物(15)鉄製品・銅製品



第195号土坑

佐久市埋蔵文化財調査報告 第107集

聖 原

第4分冊

2004年9月

編集・発行 〒385-8501 長野県佐久市大字中込3056

佐久市教育委員会

〒385-0006 長野県佐久市大字志賀5953

☎0267-68-7321

文化財課

印 刷

(株)佐久印刷所

報告書抄録

| | |
|--------|---|
| 書名 | 〇〇〇〇〇〇
聖原 |
| 副書名 | 長上呂遺跡群 |
| 巻次 | 第4分冊 |
| シリーズ名 | 佐久市埋蔵文化財調査報告書 |
| シリーズ番号 | 第122集 |
| 編著者名 | 小林真寿 |
| 編集機関 | 佐久市教育委員会 |
| 発行機関 | 佐久市教育委員会 |
| 発行年月日 | 20040930 |
| 作成機関ID | |
| 郵便番号 | 385-0006 |
| 電話番号 | 0267-68-7321 |
| 住所 | 長野県佐久市大字志賀5953 |
| 遺跡名 | 〇〇〇〇〇〇
聖原 |
| 遺跡所在地 | 長野県佐久市大字長土呂字上聖端、新城、下聖原、中聖原、上聖原 |
| 市町村コード | 20217 |
| 遺跡番号 | 9 |
| 北緯 | 3617034801 |
| 東経 | 13829038873 |
| 調査期間 | 19890410-20050228 |
| 調査面積 | 96900 |
| 調査原因 | 流通業務用地造成 |
| 種別 | 集落址 |
| 主な時代 | 古墳後期(6・7C) / 奈良 / 平安 |
| 遺跡概要 | 集落-古墳後期(6・7C)+奈良+平安-竪穴住居址+溝+粘土探掘坑+Pit-土器+
灰釉陶器-石器+石製品+鉄器+鉄製品+銅製品+古銭+玉類 |
| 特記事項 | |