山梨県笛吹市

大蔵経寺前遺跡・寺の前古墳群

一遊技施設建設にともなう埋蔵文化財調査報告書一



2012

(株) マ ル ニ シ笛 吹 市 教 育 委 員 会財団法人 山梨文化財研究所

山梨県笛吹市

大蔵経寺前遺跡・寺の前古墳群

一遊技施設建設にともなう埋蔵文化財調査報告書一

2012

(株) マ ル ニ シ 笛 吹 市 教 育 委 員 会 財団法人 山梨文化財研究所

- 言
- 1 本書は山梨県笛吹市石和町松本637-1番地ほか所 在の大蔵経寺前遺跡・寺の前古墳群の発掘調査報告 書である。
- 2 本調査は株式会社マルニシの遊技施設 (パチンコ 店舗建設) に伴い、側山梨文化財研究所が平成17年 (2005)6月~9月に実施した。
- 3 石製模造品(臼玉)については、斎藤あや氏が担当し、本書第3章第4節(15)を執筆していただいた。原稿を早々に提出されたにも関わらず、報告書刊行が遅れたことを心よりお詫びしたい。それ以外については櫛原功一が執筆した。
- 4 発掘調査における基準点測量、空中写真撮影、全体図作成業務は株式会社テクノプラニングが実施した。
- 5 出土した金属製品の保存処理は、(財)山梨文化財研 究所で実施した。
- 6 本書に関わる出土品、記録類は笛吹市教育委員会 で保管している。
- 7 発掘調査から報告書作成に至るまで、以下の諸氏、 諸機関からご教示、ご配慮を賜った。記して感謝申

し上げたい(順不同、敬称略)。

吉成昌志((株)マルニシ)、小淵忠秋・野崎進・内田 裕一・瀬田正明(笛吹市教育委員会)、長田組土木、 斎藤あや (藤沢市教育委員会)、古谷毅 (東京国立博 物館)、大賀克彦、森谷忠・柴田直樹(株式会社テク ノプラニング)、三枝哲雄(三枝興業)、入江俊行(甲 州市教育委員会)、首藤久士 (浜松市教育委員会)、岡 野秀典(中央市役所)、河西学・鈴木稔・畑大介・宮 澤公雄・平野修・望月秀和・中山千恵((財) 山梨文 化財研究所)、中山誠二·植月学(山梨県立博物館)、 末木健、坂本美夫、小林広和、吉岡秀樹・保阪和博・ 石神孝子(山梨県埋蔵文化財センター)、出月洋文・ 村石真澄(山梨県庁学術文化財課)、平塚洋一(甲府 市教育委員会)、柴垣勇夫(静岡大学)、後藤建一(湖 西市教育委員会)、笹生衛(國學院大學)、井上秀典 (大蔵経寺住職)、黒川宥元(長谷寺住職)、岡田八郎、 小栗明彦(橿原考古学研究所)、加賀美要次、大野淳 史((財)とちぎ未来づくり財団埋蔵文化財センター)、 大平知香 (日本大学文理学部資料館)、吉田千沙子 (小 田原市教育委員会)、副島蔵人(川崎市民ミュージアム)

凡

- 1 遺跡全体図における $X \cdot Y$ 数値は、世界測地系 (測地成果 2000) 第8系 (X = -37750,000、Y = 12060,000、グリッド番号Q - 9)に基づく座標数値 である。真北方向角は $-0^{\circ}4'40''$ 。各遺構平面図中 の北を示す方位はすべて座標北である。
- 2 遺構および遺物の縮尺は次のとおりである。

 竪穴住居
 1:60

 竈
 1:30

 土坑・ピット
 1:40

 全体図
 任意

 土器
 1:3

 土製品
 1:2

 臼玉
 1:1

臼玉を除く石製模造品ほか小形石器 2:3

3 遺構図版中の遺物間実線は接合した2点の接合関

例

係を示す。遺構図中の遺物番号は遺物図版番号、遺物観察表番号、写真図版番号と一致する。

- 4 土器断面図中の黒塗りは須恵器を示し、破線は接合帯を示す。
- 5 土層説明における土色表示は農林水産省水産技術 会議事務局監修『新版 標準土色帖』を使用した。
- 6 本書図1は国土地理院発行の1/200,000 地勢図 「甲府」、図2は1/50,000 地形図「甲府」「御岳昇仙 峡」を使用した。
- 7 遺構図版中の平面・断面図における遺物の種別を 示す記号内容は次のとおりである。

● 土師器·土器 ● 縄文土器 □ 土製品

▲ 須恵器 ■ 陶磁器 △ 石製品・石器

○ 鉄製品★ 炭化物☆ 木製品・自然木

♦ 骨 ◇ 粘土

本文目次

	H 91
第1章 経 過	第1節 調査の方法
第1節 調査の経過	第2節 屠 序
第2節 発掘作業の経過 1	第3節 遺 構
第3節 整理等作業の経過 2	第4節 遺 物
第2章 遺跡の位置と環境 3	第4章 総 括
第 1 節 地理的環境 · · · · · · 3	報告書抄録
第 2 節 歴史的環境 · · · · · 3	奥付
第3章 調査の方法と成果	الالم
お3早 調重の方伝と収木	
ا به خبر:	
挿入图	划目次
図1 鬼吐の片里(1)	國 O
図1 遺跡の位置(1)	図 9 臼玉の側面形状模式図
図 2 遺跡の位置 (2)	図10 側面形状と最大径
図 3 遺跡の位置と周辺の遺跡 5	図11 側面形状と最大厚
図 4 調査区および現状 6	図12 側面形状と端面の仕上げ … 26
図5 全体図 7・8	図13 側面形状と研磨方向 26
図6 手捏土器の分類	図14 側面形状と石材
図7 臼玉の側面研磨方向模式図 24	図15 端面の仕上げと石材 27
図8 観察項目 24	図16 研磨方向と石材27
	_
表] 次
数 1 字 国 汀 鬼 Bb	かっま 1 年 D 年 中 日 年 中 日 年 日 年 日 年 日 年 日 年 日 年 日 年 日
第1表 周辺遺跡一覧 5	第 6 表 土製品観察表
第2表 石 材	第7表
第 3 表 土器接合関係別表	第8表 石製模造品(円板形・剣形・勾玉形) 観察表 ··· 49
第 4 表 土器観察表	第 9 表 臼玉・土玉・ガラス小玉観察表 ····· 50
第5表 石器類観察表 48	
	目次
図版	
図版 第1図 1·2号竪穴 65	第25図 5号墳 … 93
図版 第1図 1·2号竪穴 65 第2図 2·3号竪穴 66	第25図 5 号墳 93 第26図 1 · 2 号竪穴遺物 94
図版 第1図 1·2号竪穴 65 第2図 2·3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67	第25図 5 号墳 93 第26図 1 · 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 · 3 号竪穴遺物 95
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68	第25図 5 号墳 93 第26図 1 · 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 · 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 · 4 土坑遺物 96
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69	第25図 5 号墳 93 第26図 1 · 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 · 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 · 4 土坑遺物 96 第29図 18 · 23号土坑、1 · 4 · 14 · 21 · 27号溝、
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2 号ピット遺物 97
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14 ・ 21 ・ 27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18 · 23号土坑、1 · 4 · 14 · 21 · 27号溝、 2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 · 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 · 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18 · 23号土坑、1 · 4 · 14 · 21 · 27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 · 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 · 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号堅穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6·23·29·30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21·24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4 ・ 14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104
第1図 1·2号竪穴 65 第2図 2·3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6·23·29·30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21·24~28号溝 75 第13図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 78	第25図 5 号墳 93 第26図 1・2号竪穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(4) 105
第1図 1·2号竪穴 65 第2図 2·3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6·23·29·30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21·24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 79	第25図 5 号墳 93 第26図 1・2号竪穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(5) 105 第38図 祭祀坑遺物(5) 106
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 81	第25図 5 号墳 93 第26図 1 ・ 2 号竪穴遺物 94 第27図 2 ・ 3 号竪穴遺物 95 第28図 4 ~ 6 号竪穴、3 ・ 4 土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1 ・ 4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1 号墳南・東・西、1 ・ 2 号墳中間遺物 98 第31図 1 ・ 2 号墳中間、1 号墳墳丘内遺物 99 第32図 2 号墳突出東・中遺物 100 第33図 2 号墳突出西、2 号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(6) 107
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6·23·29·30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21·24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 82	第25図 5 号墳 93 第26図 1・2号堅穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(4) 105 第38図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(6) 107 第40図 祭祀坑遺物(7) 108
第1図 1·2号竪穴 65 第2図 2·3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6·23·29·30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21·24~28号溝 75 第13図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81	第25図 5号墳 93 第26図 1・2号竪穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(6) 107 第40図 祭祀坑遺物(7) 108 第41図 祭祀坑遺物(8) 109 第42図 祭祀坑遺物(9) 110
第1図 1·2号竪穴 65 第2図 2·3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6·23·29·30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21·24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第17回 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18回 祭祀坑 82 第19図 1·4号墳 83·84	第25図 5号墳 93 第26図 1・2号竪穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(4) 105 第38図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(6) 107 第40図 祭祀坑遺物(7) 108 第41図 祭祀坑遺物(8) 109 第42図 祭祀坑遺物(9) 110
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 77 第16図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 81 第18図 祭祀坑 82 第19図 1・4号墳 83・84 第20図 2号墳 85・86	第25図 5号墳 93 第26図 1・2号竪穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(3) 104 第38図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(6) 107 第40図 祭祀坑遺物(7) 108 第41図 祭祀坑遺物(8) 109 第42図 祭祀坑遺物(9) 110 第43図 祭祀坑遺物(10) 111 第44図 祭祀坑遺物(11) 112
第1図 1・2号竪穴 65 第2図 2・3号竪穴 66 第3図 3~6号竪穴 67 第4図 4~6号竪穴、1~4号土坑 68 第5図 5~12号土坑 69 第6図 14~19号土坑 70 第7図 20~23号土坑 71 第8図 1~3号溝 72 第9図 4~6・23・29・30号溝 73 第10図 7~11号溝 74 第11図 8~21・24~28号溝 75 第12図 祭祀坑 76 第13図 祭祀坑 77 第14図 祭祀坑 78 第15図 祭祀坑 79 第16図 祭祀坑 80 第15図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第15図 祭祀坑 80 第17図 祭祀坑 80 第110回 祭祀坑 80 第110回 祭祀坑 80 第110回 祭祀坑 80 第110回 祭祀坑 80 第110回 祭祀坑 81 第110回 82 第110回 1・4号墳 83・84 第21回 2号墳 85・86	第25図 5号墳 93 第26図 1・2号竪穴遺物 94 第27図 2・3号竪穴遺物 95 第28図 4~6号竪穴、3・4土坑遺物 96 第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物 97 第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物 98 第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物 99 第32図 2号墳突出東・中遺物 100 第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物 101 第34図 祭祀坑遺物(1) 102 第35図 祭祀坑遺物(2) 103 第36図 祭祀坑遺物(3) 104 第37図 祭祀坑遺物(4) 105 第38図 祭祀坑遺物(5) 106 第39図 祭祀坑遺物(6) 107 第40図 祭祀坑遺物(7) 108 第41図 祭祀坑遺物(8) 109 第42図 祭祀坑遺物(9) 110 第43図 祭祀坑遺物(10) 111 第44図 祭祀坑遺物(11) 112

第47図	祭祀坑遺物(14)115	第69図	臼玉 (2)137
第48図	祭祀坑遺物(15)	第70図	臼玉(3)138
第49図	祭祀坑遺物(16)117	第71図	臼玉 (4)
第51図	祭祀坑遺物(17)	第72図	臼玉 (5)
第52図	祭祀坑遺物(18)119	第73図	臼玉 (6)
第52図	祭祀坑遺物(19)120	第74図	臼玉 (7)142
第53図	祭祀坑遺物(20)121	第75図	臼玉 (8)143
第54図	祭祀坑遺物(21)122	第76図	臼玉 (9)144
第55図	祭祀坑遺物(22)123	第77図	臼玉 (10)
第56図	祭祀坑遺物(23)124	第78図	臼玉 (11)
第57図	祭祀坑遺物(24)125	第79図	臼玉 (12)
第58図	祭祀坑遺物 (25)、3 号墳遺物 (1) 126	第80図	臼玉 (13)
第59図	3号墳遺物(2)127	第81図	臼玉 (14)
第60図	4号墳遺物、5号墳遺物(1) 128	第82図	臼玉 (15)
第61図	5号墳遺物(2)129	第83図	臼玉 (16)
第62図	5号墳遺物 (3)、その他 (1) 130	第84図	臼玉 (17)
第63図	その他 (2)、須恵器、縄文土器 (1) 131	第85図	臼玉 (18)
第64図	縄文土器(2)、弥生土器(1) 132	第86図	臼玉 (19)
第65図	弥生土器 (2)133	第87図	臼玉 (20)、土玉、ガラス小玉 155
第66図	弥生土器 (3)、石器類 (1) 134	第88図	石製模造品 (1)156
第67図	石器類 (2)、鉄製品 135	第89図	石製模造品 (2)、他
第68図	臼玉 (1)136	第90図	未製品、石材 158
	写真図	版目》	%
	47/E	7 DA 1-1 9	•
図版 1	1 調査区俯瞰写真(北西より石和温泉駅方面を望む)		3 突出部周辺完掘状況(北より)
	2 調査区俯瞰写真(南より大蔵経寺を望む)		4 祭祀坑上層埋土堆積状況(西より)
図版 2	1 調査区俯瞰写真(上より)		5 祭祀坑埋土断面(西より)
	2 祭祀坑下層遺物出土状況(南より)		6 祭祀坑上層出土須恵器甕片 7 祭祀坑調査風景
図版3	1 道祖神塚古墳(南より)		8 祭祀坑下層遺物出土状況(南より)
	2 さんごうじ塚古墳(北より)	図版8	1 祭祀坑遺物出土状況 2 祭祀坑遺物出土状況
	3 無名塚古墳 4 大蔵経寺塔(経蔵)跡		3 祭祀坑遺物出土状況 4 祭祀坑遺物出土状況
	5 物部神社(南より)		5 祭祀坑遺物出土状況 6 祭祀坑遺物出土状況
	6 調査風景(サイロ解体を背景に)		7 祭祀坑遺物出土状況 8 祭祀坑遺物出土状況
	7 重機による表土剥ぎ 8 遺構確認面の精査後	図版 9	1 祭祀坑遺物出土状況 2 祭祀坑遺物出土状況
図版4	1 1号墳(南より) 2 4号墳(南より)		3 土製人形出土状況(中央) 4 祭祀坑完掘状況
	3 2号墳(さんごうじ塚古墳)と突出部(北より)		5 1 号土坑完掘状况 6 2 号土坑完掘状况
	4 3・5号墳(西より) 5 3・5号墳(西より)		7 3号土坑遺物出土状況
図版5	1 1号墳断面(北より) 2 1号墳主体部		8 4号土坑遺物出土状況
	3 3号墳周溝内調査風景	図版10	1 8号土坑(配石) 2 16号土坑遺物出土状況
	4 3号墳と5号墳の間の状況		3 18号土坑遺物出土状況 4 20号土坑完掘状况
	5 5号墳周溝出土須恵器甕		5 22号土坑馬歯出土状況
	6 1号竪穴遺物出土状況		6 21号土坑(集石)上層
	7 2 号竪穴遺物出土状況		7 21号土坑(集石)半截状況
	8 2号竪穴竈周辺遺物出土状況		8 21号土坑最下層石組検出状況
図版6	1 2号竪穴竈石組状況	図版11	1 1・4号墳間の完掘状況
	2 3 号竪穴完掘状況(北より)		2 調査風景(1号墳付近) 3 調査区全景
	3 4号竪穴遺物出土状況(北より)		4 見学会風景
	4 4~6号竪穴完掘状況(西より)		5 2号墳突出部周辺土壌水洗のための準備状況
	5 2号墳突出部周辺遺物出土状況(北より)		6 祭祀坑出土遺物(一部)
	6 2号墳突出部調査風景(北より)		7 臼玉・土玉・ガラス小玉
	7 2号墳突出部周辺遺物出土状況(北より)	図版12	石製模造品ほか
	8 2号墳突出部周辺遺物出土状況断面(西より)		土製人形、古絵図A·C
図版7	1 2号墳突出部周辺遺物出土状況(南より)		炭化木葉痕・高坏内の布目痕
	2 2号墳突出部調査風景(南より)		

第1章 経 過

第1節 調査の経過

大蔵経寺前遺跡および寺の前古墳群は、山梨県笛吹市石和町松本地内の大蔵経寺山南側の山裾に建つ大蔵経寺南側の平坦面に所在し、標高は270mである。JR中央線、石和温泉駅の西北にあたり、大蔵経寺と国道140号線の間のブドウを主とした果樹地帯に位置し、東側に南流する平等川に面している。調査前には太平洋セメントの巨大な円筒形のサイロ3基が存在した。

平成17年(2005)、プラント撤去とパチンコ店舗の建設が計画された。建設予定地内には寺の前古墳群を含む大蔵経寺前遺跡が存在することから、笛吹市教育委員会(以下、市教委)では、開発予定地のうち、約2700㎡の店舗部分、および3700㎡の立体駐車場予定地内で遺構の有無確認、調査面積の絞り込みを行うため、2005年6月に7本のトレンチ(340㎡)を設定し、試掘調査を実施した。その結果、古墳時代を主とする遺物包含層および焼土、竪穴状の落ち込み、溝状の落ち込みが確認されたことから、市教委では店舗・立体駐車場予定地の東側部分に関して本調査の必要性があると判断した。

本調査については断山梨文化財研究所(以下、研究所)が実施することとなり、委託者㈱マルニシ、受託者㈱山梨文化財研究所および笛吹市教育委員会で3者協定を結び、市教委の指導・監督のもと、本調査が行われることとなった。なお最終的な本調査面積は約3100㎡である。

第2節 発掘作業の経過

発掘調査は平成17年(2005)6月15日より開始した。 まず重機でプラント東側から表土剥ぎを開始し、北側へと移動していった。大蔵経寺前の調査区北側の住宅 地周辺については、建物の撤去、庭木の移動を待って 8月以降に調査を行った。6月末からは調査区隣地で 発掘調査と並行して大型重機によるサイロ解体が開始 されたため、けたたましい騒音のもとでの調査となっ た。

表土を剥いで精査をしたところ、地山の確認面に周囲が斑状に黒色土で埋まった円墳状の遺構が数か所存在することが判明した。周溝の底までは深いと予想されたため、クローラーダンプとミニユンボで覆土上層を除去したが、梅雨時の雨で幾度となく調査区全体が水没し、水はけの悪い粘性の強い土質のため、調査を

思うように進めることができなかった。上層の平安末 の竪穴住居、溝を調査し、さらに古墳の周囲を掘って いったところ、周溝状を呈す部分が無数の土坑状の落 ち込みの集合体からなり、さらにそれらが黒色土と黄 褐色土の互層をなして埋積した複雑な様相を呈してい ることが判明し、それらを土坑として捉えるべきかど うかの判断に迷いつつ、古墳として調査を実施した。 調査の中間にあたる7月23日には現地見学会を実施し た。その周知を兼ねて7月17日には山梨日日新聞紙上 で「5世紀の古墳群発見」として大きく報道された。 調査の後半では2号墳(さんごうじ塚古墳)北西に方 形の掘り残しによる造り出し状の突出部があり、さら にそれを取り巻く周溝内に多量の土師器が遺棄されて いる状況が確認された。とくに突出部脇の方形竪穴状 遺構(祭祀坑)では、多量の土師器埦、高坏、ミニ チュア等がぎっしりと集積した状態で検出され、土器 片の間に滑石製模造品がいくつか混じっていることが わかった。そこで突出部周辺の土壌を飾内ですべて水 洗し、模造品類を探すこととし、発掘と並行して毎日 2人の作業員により土壌水洗を調査区の一画で実施し た。当初、8月9日段階で臼玉99個であったのが8月 20日には1430個に達し、調査最終日の9月6日には 2765個となるなど、毎日100~200個近い数の小さな臼 玉のほか、剣形、鏡形、鉄製品等が水洗作業により発 見された。とくに方形の竪穴状遺構では多数の祭祀 遺物が出土したことから、「祭祀坑」と仮称名を付け た。祭祀坑内では遺物を詰め込んだような出土状況を 呈し、さらに中央、土坑底面からは完形の土製人形が 1点出土した。臼玉は、その後の遺物整理の段階で、 土器洗いの際にも土器内の土中から見つかるなど、最 終的には3370個を越える数となった。県内ではそれま で石製模造品が大原遺跡(笛吹市一宮町)を除きほと んど単体でしか発見されておらず、石製模造品の乏し い地域性として理解されていただけに、大きな驚きと なった。8月13日には山梨日日新聞紙上で石製模造品 の出土についての報道が行われた。

この突出部と石製模造品を多量に含む祭祀坑が見つかった2号墳の主体部に相当するさんごうじ塚は、石室周辺を楕円形の石垣で囲んだ区画として従来残されてきたが、店舗造成にあたってはそのまま保存されることとなった。したがって主体部が残るとみられる区画内は未調査のままで、古墳の時期と祭祀坑、さらには周溝内側に存在する5世紀代の竪穴住居との関係が

曖昧なままとなってしまった。ただし明治年間に遺物が持ち出され、さらに戦後石室は解体されたといわれ、ピンポールで突いても石材の存在を確認できていない。

この2号墳(さんごうじ塚古墳)については、店舗 東脇に植栽された状態で保存されたほか、道祖神塚古 墳も駐車場内に現状のまま保存されている。

【作業日誌抄録】

平成17年(2005)

- 6月15日(水) 道具の搬入。重機による表土剥ぎを南から開始。長田組土木との打ち合わせ。溝等の遺構を確認。
- 6月17日(金) 表土剥ぎののち杭打設。鋤簾掛け。
- 6月18日(土) 重機稼働。遺構確認および遺構掘り下げ開始。
- 6月20日(月) 表土剥ぎ。遺構確認、土坑調査。
- 6月27日(月) 本日まで重機稼働。一部拡張。古墳周溝にサ ブトレンチを入れる。
- 6月28日(火) 橿原考古学研究所小栗明彦氏および市教委1 名見学。
- 6月29日(水) 図面整理。遺構確認。本日から調査と並行してプラントの撤去工事が始まる。
- 6月30日(木) ミニユンボを入れて周溝部分などの上層を掘削する。
- 7月1日(金) クローラーダンプを導入。
- 7月8日(金) 県埋蔵文化財センター3名ほか見学。
- 7月14日(木) 県埋蔵文化財センター3名見学。事務所移動 にともなう片付けなど。
- 7月15日(金) 博物館実習生見学など。
- 7月16日(土) 5号墳周溝を掘り下げ。須恵器大甕片がまと まって出土。
- 7月20日(水) 2号墳突出部脇の掘り下げで須恵器大形破片 など出土。
- 7月23日(土) 午前9時より遺跡見学会。約70名参加。
- 7月30日(土) 空撮準備。12時過ぎにラジヘリによる空撮実施。
- 8月1日(月) 5号住の調査。2号墳突出部東側の土器取り 上げ。笛吹市長、建設課職員ほか見学。
- 8月9日(火) 重機による表土剥ぎ、杭打ち。土壌水洗による石製模造品抽出を開始。
- 8月12日(金) 山日新聞取材。土壌水洗で臼玉など130個検 出
- 8月13日(土)~16日(火) お盆休み。
- 8月18日(木) 帝京平成大学学生ら9名、笛吹市教員6名ほか見学。
- 8月19日(金) 祭祀坑の下層を掘り下げる。土壌水洗継続。 臼玉が1150個を超える。
- 8月20日(土) 祭祀坑の調査に集中し、土器取り上げを続行。 祭祀坑中央から土製人形出土。プランが方形であることが 判明。土壌水洗で臼玉は計1500点を超える。
- 8月21日(日) 祭祀坑の遺物取り上げ。朝、地元の見学者あり。
- 8月22日(月) 祭祀坑の臼玉は計2000点近くに達する。
- 8月23日(火) 午前中雨の中、簡易テントを設営して遺物取り上げ。
- 8月25日(木) 台風の影響で午前中雨が降ったが、土器取り 上げを実施。

- 8月28日(日) 東京国立博物館古谷毅氏来跡。
- 8月29日(月) 道祖神塚の脇の道路拡幅工事で塚の脇が削られることがわかったため、市教委が現地視察。
- 8月30日(火) 3・5号墳の調査。南アルプス市教委3名見 学。
- 8月31日(水) 研究所職員見学。3号墳調査。馬歯出土。
- 9月1日(木) 笛吹市教委4名見学。
- 9月3日(土) 3時過ぎにラジヘリによる空撮実施。大方の作業は終了とする。
- 9月5日(月) 図面整理、土壌水洗実施。 プレハブの片づけ、 荷物運搬。
- 9月6日(火) 土壌水洗は午前で終了。集石の調査。ホースの片づけなどを行い、完全撤収とする。一部埋め戻しを開始。

【調査作業員名簿】

芦沢はつ子・雨宮英郎・荒木昭彦・池谷富士子・岡田 三恵子・奥山宗石・金井いく代・岸本美苗・草間正彦・ 久保幸一・倉田勝子・小池孝男・小林小路・五味奈々 子・佐田金子・佐藤美喜男・坂本しのぶ・塩谷風季・ 須田泰美・首藤久士・武井美知子・田宮康子・土屋健 作・手塚房子・直井光江・長澤晴雄・波木井祥和・長 谷川規愛・萩原忠・広瀬侯子・樋口進・平沢則子・柳 本千恵子・山本秀雄・渡辺茂

第3節 整理等作業の経過

整理作業は、笛吹市石和町内の山梨文化財研究所内 で実施した。調査終了後、遺物洗浄、注記、復元作業 を開始し、実測、図版作成を行ったが、諸事情による 中断期間を経て2012年3月末に報告書を刊行するこ ととなった。祭祀坑出土遺物については、土器に付着 した土壌中に模造品が含まれる可能性が考えられると して、篩内で慎重に洗浄作業を行ったところ、臼玉が 多数検出されることとなり、遺物との関係を記録しな がら作業を進めた。臼玉などの石製模造品については、 注記、収納をどのようにしたらよいかが課題となり、 当初、番号を直接記入したが、途中で注記は諦め、最 終的にはケース内に入れる場所を決め、ケース本体に 番号がわかるようにした。祭祀坑の土器類はあまりに も膨大で、同類の器種が多いことから接合作業を十分 に実施することができず、総量把握のための個体数把 握を行うことができなかったが、とりあえず器形がわ かる良好な資料について極力実測、図化を行うことが できた。石製模造品については、県内での出土事例が 少ないことから、全点実測、報告を方針として作業を 行った。

2005年10月1日の2005年度上半期遺跡発表会では櫛原が調査概要の報告を行い、『山梨考古』第97号に概

要を掲載した。石製模造品および土製人形については、釈迦堂遺跡博物館の企画展「人のかたち-ひとがた・人形」(2006年3月20日~6月2日)、巡回展「山梨の遺跡展2006」では2006年3月18日~4月9日に山梨県立考古博物館、2006年6月26日~8月31日に釈迦堂遺跡博物館で展示公開された。2008年1月18日発行の『帝京大学山梨文化財研究所報』第50号では祭祀坑の出土状況および出土遺物の写真を表紙に掲載し、遺跡を紹介した。2008年6月22日には山梨県立考古博物館の考古学講座で櫛原が「石・土製模造品と埋納行為-笛吹市大蔵経寺前遺跡を中心に予表した。また2008年

11月29・30日、山梨県考古学協会主催で行われた「土 製模造品から見た古墳時代の神マツリ」では入江俊行が「山梨県内における土製模造品について」を報告し、 紙上発表として斎藤あやが「大蔵経寺前遺跡の石製模 造品」、岡野秀典が「大蔵経寺前遺跡出土の人形土製 模造品」を掲載している。

【整理作業員】(順不動 敬称略)

入江俊行・斎藤あや・竜沢みち子・斉藤ひろみ・矢房 静江・佐野靖子・岩崎満佐子・田中真紀美・須田泰美・ 古郡明・大野淳史・大平知香・吉田千沙子・副島蔵人

第2章 遺跡の位置と環境

第1節 地理的環境

遺跡が所在する笛吹市は、平成16年(2004)、東八代郡春日居町と東山梨郡石和町・御坂町・八代町・一宮町・境川村の6町村が合併して発足した市で、西側に甲府市、東側に甲州市が接する。遺跡は笛吹市石和町に所在し、甲府市との境に近い。

甲府盆地北縁、甲府市街地の北側には秩父山地より 張り出した帯那山、棚山などの山々が分布し、先端に 甲府盆地に突き出すように神奈備形を呈した大蔵経寺 山が位置する。山裾には真言宗大蔵経寺が建ち、その 南面の旧寺域内に大蔵経寺前遺跡および寺の前古墳群 が所在する。甲府盆地東部を流れる笛吹川の支流、平 等川が遺跡脇の山裾を南西方向に流れ、周辺一帯は平 等川および笛吹川により形成された沖積低地となって いる。この大蔵経寺山は、甲府盆地をちょうど二分す る位置にあることから、かつての山梨郡と巨摩郡の境 として認識されたようである。

現在、遺跡東南にはJR石和温泉駅があり、駅南側にはかつての甲州街道石和宿の名残をとどめた通りがある。遺跡南側には国道140号線(青梅街道)が通過し、この一帯は交通の要衝でもある。

国道沿いには住宅地が広がるとともに、平地から山の斜面にかけてブドウを主とした果樹園が広がり、遺跡周辺もブドウ畑となっている。調査区脇にはJR石和温泉駅から秩父セメントへの引き込み線があり、かつては盛んに利用された。調査区内南側には太平洋セメント(旧秩父セメント)の円筒形の巨大なサイロが3基存在し、一種のランドマークとなっていた。甲府市境に近く、甲府市側の川田地区に入ると、国道沿いには地元で採れる粘土を用いた瓦屋が近年まで数多く

点在したが、現在では、旧来の形で瓦製造を行っている店はない。古代に遡ると、甲府盆地に堆積した良質な粘土を用いた甲斐型土器の生産地とされていて、土 器作りや瓦造りの歴史をもつ地域である。

第2節 歴史的環境

大蔵経寺前遺跡は、神奈備形の大蔵経寺山(御室山) の南面に位置する。山麓南麓には向かって右側に大蔵 経寺、左側に物部神社(十社明神)があり、その南側 の平地に大蔵経寺前遺跡、寺の前古墳群がある。

松本山大蔵経寺は、『甲斐国志』に次のようにある。 「新義真言宗檀林七箇寺ノー・・・三層塔迹 飛騨工 匠ノ造建スル所山上五町余ニ在リ塔中二大蔵経並ニ唐 本一切経ヲ置ク元禄元辰六月七日延焼ス 彌勒像一駆 黄金仏ナリ塔迹礎石ノアル処ヲ彌勒平ト云元禄十六年 癸未二月五日土中石篋中ニ獲タリ・・・」

山中の彌勒平に大蔵経等を納めた三重塔礎石があるという記述であるが、大蔵経寺山中では現在そうした遺構は確認できない。しかし大蔵経寺収蔵庫蔵の「笈形火釜」を描いた絵図(古絵図A 享保6年 1721)には山中に「彌勒堂」という地名および礎石の絵があり、山上から現在地へ移転したという伝承は根強い。その他、寺の西側に三重塔を描く古絵図(古絵図B年代不詳)、「五重塔ノアト」と記した「大蔵寺領内絵図面」(古絵図C寛政3年 1791)があり、山中の塔跡とは別に境内に塔があったと考えられてきたが、近年の墓地整備に伴い境内の西側墓地の一角に建物礎石群が明らかとなり、塔跡として保存されている。外側5間×5間、内側3間×3間の礎石配置の中央に心礎といわれる孔の開いた長方形の礎石を配した建物跡

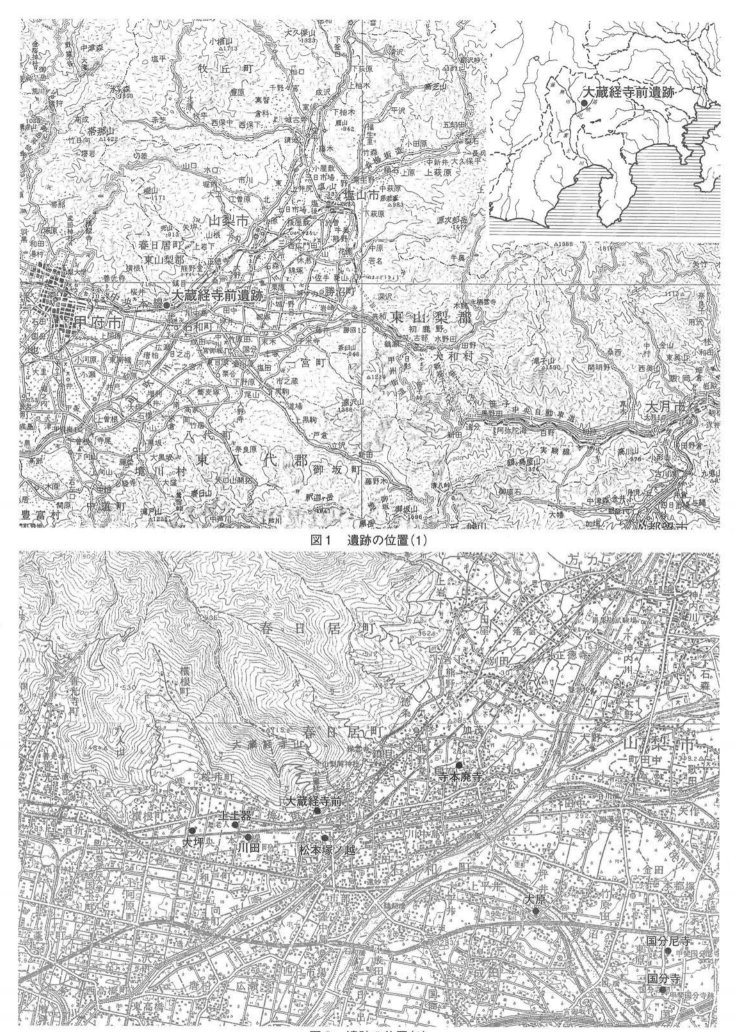


図2 遺跡の位置(2)

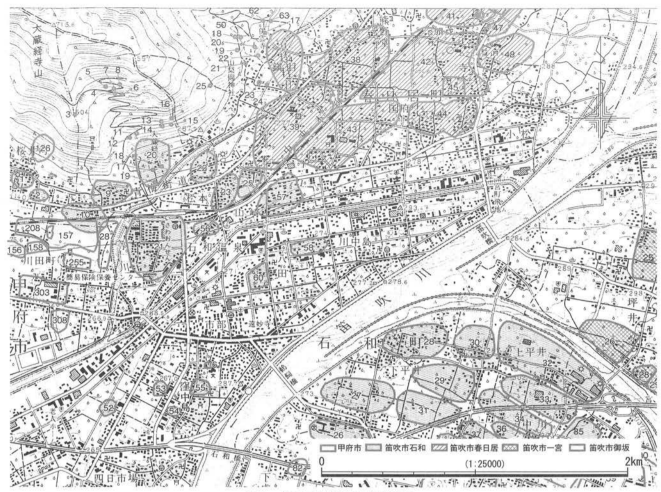


図3 遺跡の位置と周辺の遺跡

第1表 周辺遺跡一覧

甲府市			No. 遺跡名 時代			笛吹市御坂町		
No.	遺跡名	時代	18	さんごうじ塚古墳	古墳	No.	遺跡名	時代
126	横根・桜井積石塚古墳群	古墳	19	(寺の前古墳群)	古墳		下成田遺跡	古墳・奈良・平安
	(桜井東支群)	古墳・奈良・平安・	19	無名古墳(寺の前古墳群)	74.24	笛吹市春日居町		
156	亀田遺跡	中世・近世	20	大蔵経寺前遺跡	縄文・弥生・平安・ 中世・近世		はたおり古墳	古墳
157	北田遺跡	古墳・奈良・平安・中世・近世	21	松本塚ノ越遺跡	弥生・古墳・奈良・ 平安		狐塚古墳	古墳
158	久保田遺跡	古墳・奈良・平安	22	大西遺跡	奈良・平安		寺の前2号墳 無名塚	古墳
208	川田窯跡	奈良	23	中直遺跡	弥生・古墳・奈良・	21	赤の前2号墳	古墳
287	北村遺跡	近世	-	Distriction of the second	平安	777	へび塚古墳	古墳
255	川田館跡	中世	25	古屋敷遺跡	奈良・平安	-		古墳
	Janesa and a same	古墳・奈良・平安・	26	石和高校周辺遺跡	弥生	23	無名塚	200.0000
303	桜井畑遺跡	中世	27	小石原遺跡	奈良・平安	-	無名塚	古墳
308	外中代遺跡	古墳・奈良・平安	28	東田遺跡	平安	25	御室山古墳	古墳
笛	火市石和町		29	下前田遺跡	平安・中世	34	保雲寺橋遺跡	古墳・平安
1	清水遺跡	平安	30	御堂遺跡	奈良・平安	38	熊野南遺跡	古墳・平安
2	鳥居遺跡	弥生・古墳・奈良・	31	満中田遺跡	縄文・奈良・平安	39	大侭遺跡	平安
-		平安	32	宮の上遺跡	古墳・奈良・平安	40	裏町遺跡	古墳・奈良・平安
3	鞍掛塚古墳	古墳	33	坪井遺跡	古墳・奈良・平安	41	加茂東遺跡	古墳・平安
4	七つ石1号墳	古墳	34	赤井遺跡	奈良・平安	42	神東町遺跡	古墳・奈良・平安
5	七つ石2号墳	古墳	35	御幸道遺跡	古墳・奈良・平安	43	椚田遺跡	古墳・奈良・平安
6	七つ石3号墳	古墳			縄文・奈良・平安・	44	大中寺遺跡	平安
7	七つ石4号墳	古墳	36	中川松本遺跡	中世	45	寺本廃寺	奈良・平安
8	七つ石5号墳	古墳	37	中新井遺跡	縄文・奈良・平安	47	加茂西遺跡	古墳・奈良・平安
9	小石田遺跡	古墳・奈良・平安	52	新開町南遺跡	平安	48	春日神社遺跡	平安
10	畦作遺跡	縄文・奈良・平安	53	新開町北遺跡	平安	50	寺の前1号墳	古墳
11	無名古墳(大蔵経寺裏古墳群西)	古墳	54	新開町東遺跡	平安	62	平林2号墳	古墳
12	無名古墳(大蔵経寺裏古墳群西)	古墳	55	観音寺前遺跡	平安	9.00	死人2号墳	古墳
13	無名古墳(大蔵経寺裏古墳群東)	古墳	56	三門遺跡	平安	-	火市一宮町	100
14	無名古墳(大蔵経寺裏古墳群東)	古墳	57	伊勢の宮遺跡	平安	-	北腰卷遺跡	縄文・平安
15	大蔵経寺山15号墳	古墳	58	大郭遺跡	平安	-	南西田遺跡	平安
16	無名古墳(大蔵経寺裏古墳群東)	古墳	60	八田屋敷内遺跡	中世・近世		西前田遺跡	平安
17	道祖神塚古墳(寺の前古墳群)	古墳	61	石和陣屋跡	近世	-	東前田遺跡	弥生

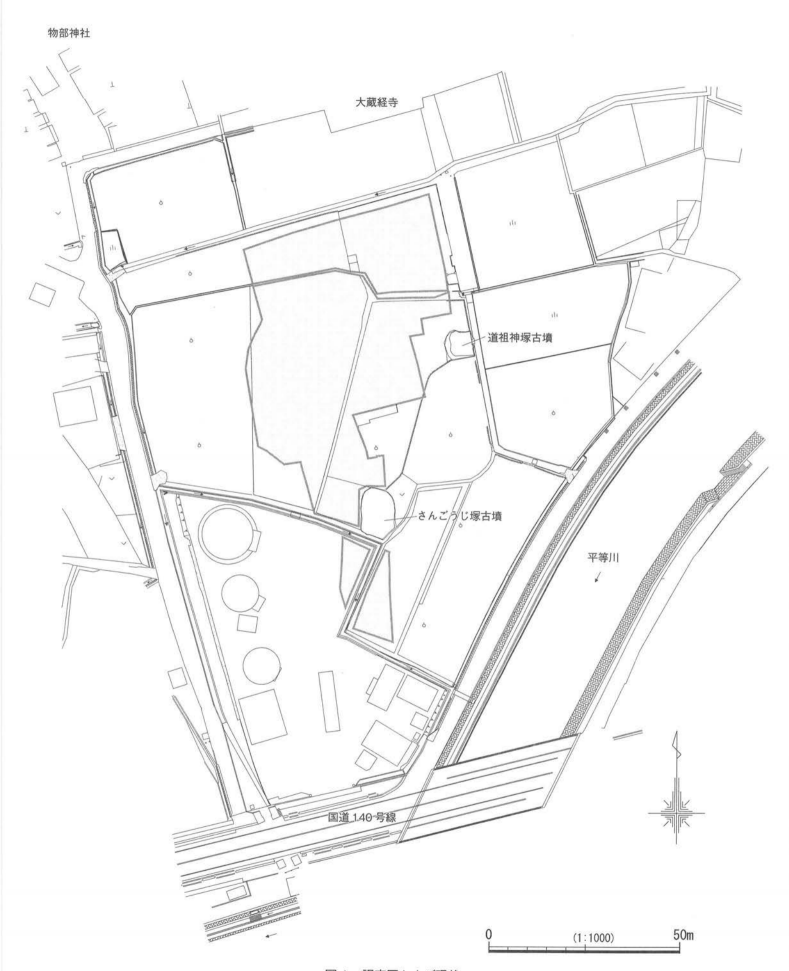
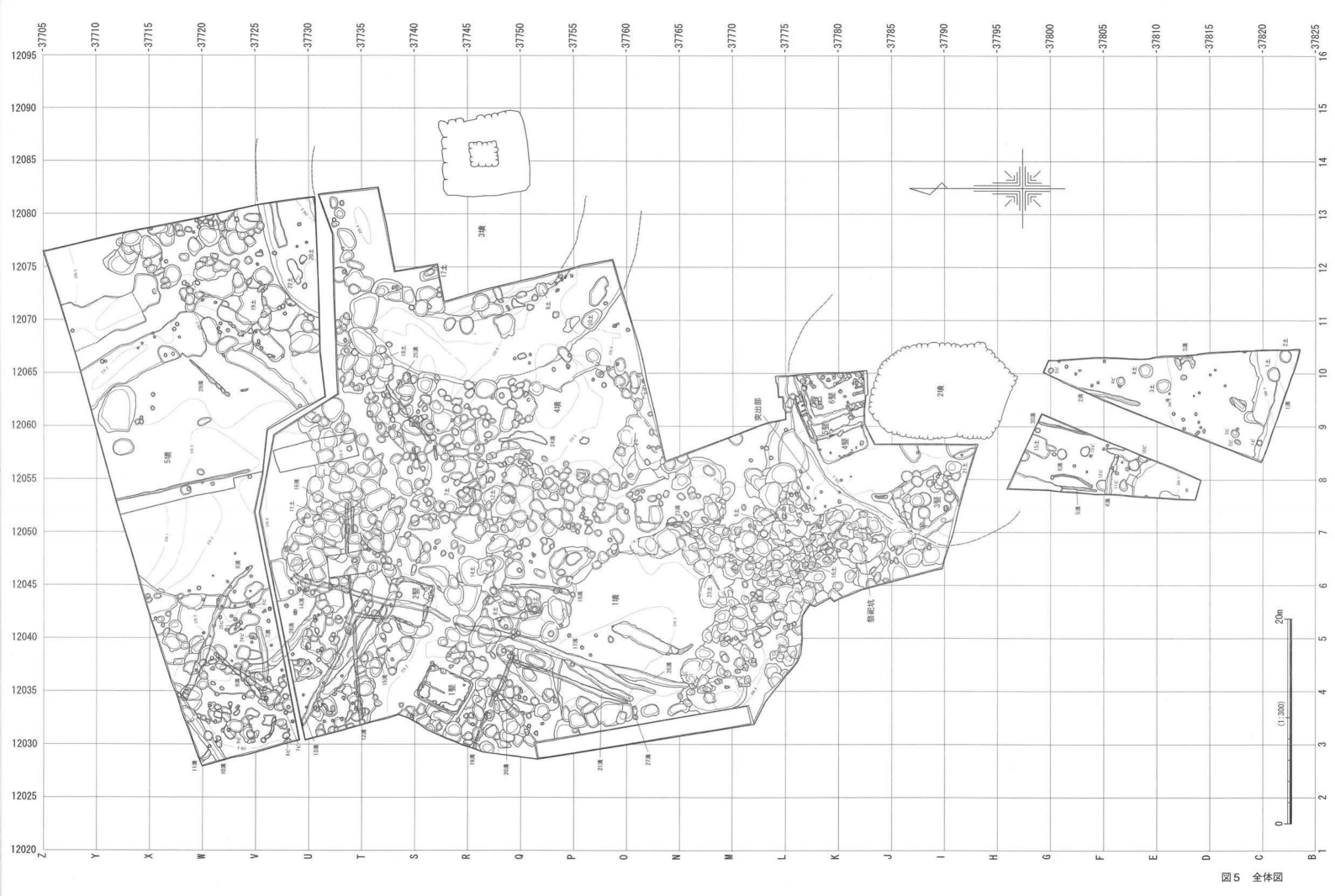


図4 調査区および現状



である。中央の心礎が周囲の礎石よりも低いこと、中心礎石が軸受け状の構造を呈していること、中世の塔であれば通常心礎を持たないことから、塔ではなく、大蔵経を納めた経蔵で、大津市園城寺の一切経蔵のように中央に八面の回転式書架を設けた輪蔵(転輪蔵)ではなかったかと考えておく。

寺の西側に墓地を挟んで並列する十社明神は、式内 社物部神社に比定するのが一般的で、『甲斐国志』に 次のようにある。「・・・物部氏ノ祖十神ヲ祀ル物部 神社是ナリ往古ハ御室山ノ山頂ニ鎮座アリシヲ後今ノ 地ニ遷スト云リ」と記し、大蔵経寺と同じく下山伝承 をもつ。

大蔵経寺山については東に張り出した尾根を「御室山」(みむろやま)といい、山麓東側に東面して建つ山梨岡神社の旧社地はやはり山中にあったといわれる。山梨岡神社は本殿が室町末建立の国指定重文で、飛騨匠の建築と伝えられる。

大蔵経寺山には積石塚古墳群が分布する。3か所の支群があり、大蔵経寺裏支群に6基、七ツ石支群に5基、鞍掛塚支群に5基があるほか、現在では消滅したが大蔵経寺裏に3基、採石場付近に数基の積石塚があったといわれる。直径10m程度で、南~南西向きの横穴式石室をもつ古墳を主とするが、鞍掛塚支群には東西向きの竪穴式石室がある。このうち大蔵経寺15号墳では、1984年の調査で金環、玉、刀子などが見つかり、6世紀後半築造と判明した。

大蔵経寺南側に存在する寺の前古墳群には、『石和 町誌』によれば、現状で確認できる古墳として道祖神 塚古墳、さんごうじ塚古墳、無名墳の3基があり、蛇 塚については消滅し形態は全く不明とされる。遺存す る3基の古墳については次のように記載されている。 「道祖神塚古墳は、大蔵経寺の参道に接して存在し、 現状は一辺が八メートルの方形に残されているが、封 土のほとんどは失われている。一部に天井石や側壁石 と思われるものが認められるが、現在、中央に道祖神 が祀られている。さんごうじ塚古墳は、戦後の農地解 放前まで横穴式石室の姿をとどめていたが、現状は墳 丘の基底部付近が残されているのみである。残存部の 高さは約〇・六メートルで、平面は東西九・三〇メー トル、南北一二・八〇メートルの不整円形となってい る。副葬品としては高坏や馬具などがあったとされて いるが、のちに埋納されたものといえる古瀬戸灰釉瓶 子の出土も伝えている。無名墳は、天井石や側壁石な どと考えられるものが、東西七メートル、南北一二・ 五〇メートルの範囲に現存する。周囲に土師器片の散 布がわずかにみられる程度で、副葬品などについては 不明である。」

蛇塚は古絵図Cに「蛇ツカ」として、方形区画を図示するが、現状では消滅している。調査の結果、5号墳として周溝のみ確認でき、円墳と判明した。古絵図Cには石室があったと考えられる位置に区画が描かれていることから、近世までは墳丘の一部ないしは石室が残っていたと思われる。

さんごうじ塚古墳は、古絵図Cでは「山宮寺塚」と 記し、現状とほぼ同じ小さな区画を図示しているが、 当初の塚の範囲を分筆縮小して現状となった過程が図 に残り、当初は倍近い大きさが残っていたことがわか る。本調査で2号墳とした円墳に相当し、地元では「お さんぐうじ | と呼ばれている。かつて2段の石積みで 囲んだ区画だったが、戦後、農地解放後に横穴式石室 を解体したところ、馬具、高坏、古瀬戸瓶子が出土し たとされ、現状では1段の石垣で囲まれた楕円形の塚 の痕跡となっている。後藤守一の『考古学講座』20 (昭和3年)には、「東山梨郡岡部村字松本発掘のもの」 として「鉄製壺鐙」の写真を掲載し、「輪鐙のもの・・ に足先を受ける壺の部分を附装したものと見ることが 出来る」と記しているが、現在、東京国立博物館収蔵 品の壺鎧として「東八代郡岡部村字松本さんこじ塚古 墳」出土品があり、博物館の台帳には「明治42年2月 2日 三枝継次氏より寄贈 | との記載があることがわ かった。鉄製壺鐙は東日本に多い遺物で、山梨県内に は数例存在するが、『考古学講座』の写真によれば笛 吹市八代町古柳塚出土品と同類であり、7世紀初頭と 考えられる。ただし写真の壺鐙は今日、「笛吹市春日 居町梅沢無名墳出土」として保管するものと同一らし く、『山梨県史』ではそのように扱っているが、『考古 学講座』以降、何らかの原因で出土地名に誤解、混乱 が生じたのだろうか。また壷鐙を発掘したのが明治42 年で、『考古学講座』の壷鐙と同一とすれば戦後に行 われた石室解体以前、明治42年に副葬品の一部が持ち 出されていたことになる。

道祖神塚古墳は大蔵経寺正面に通じる参道脇にあり、寺の前古墳群では高塚として唯一残る古墳である。周辺の削土で墳丘は縮小し、墳頂には道祖神を祀り、古絵図Cでは「道祖神」と記載されている。石室に用いられたらしい大形の礫が石積みの間に見える。

無名墳は、大蔵経寺東側の宅地脇に石室の石材とみられる巨礫のまとまりが露出し、石材が散乱した状態をコンクリートで囲って保存している。石材の配置は原形を残していないため石室の構造を推測することは

難しいが、もとは横穴式石室であろう。

大蔵経寺南面一帯は「大蔵経寺前遺跡」として『石和町誌』に載り、縄文中期の土器が少量発見されたことを記し、今回の調査でも縄文中期の土坑が検出されている。また平成4年の宅地開発のさいに50㎡の調査区から弥生時代の土坑3基を検出した。調査が行われたのは今回の調査区内北側に存在した大蔵経寺前の宅地内で、今回の調査で再調査した結果、5号墳の墳丘内に相当する場所であることがわかった。

そのほか、石和温泉駅周辺には古墳時代後期から平安時代の集落跡が濃密に分布し、駅前通りのホテルや店舗建設に伴い遺跡調査が実施されてきた。笛吹川の氾濫による厚い堆積砂層に保護されるように埋没するため、地表面での遺物確認は難しいが、土器の遺存状況は良好な場合が多い。松本塚ノ越遺跡は、古墳時代後期から平安時代の集落で、その一部にあたるホテルやまなみ地点では平安期の坏内から砂金が出土し、「東内」銘墨書土器が多数存在するなど、重要な発見があっ

た。また『甲州風土記』に写真掲載されている土馬(野 沢昌康コレクション)は戦後、石和温泉駅西の畑で採 集されたものという。古墳時代の土製模造品で出土地 点は定かではないが、平等川べりともいわれ、松本塚 ノ越遺跡周辺ではなかったかと推測される。このよう に石和温泉駅周辺には古墳時代以降の拠点的な集落が 存在し、西北側の平等川対岸に墓域としての寺の前古 墳群、積石塚古墳群が存在する構図として理解できる。

古墳時代には笛吹市御坂町の姥塚と甲府市の加牟那塚古墳が甲府盆地の東西にあったとされる2大勢力圏の存在を象徴的に示すといわれる。大蔵経寺山は甲府盆地を二分する境界にあたることから、山麓の積石塚古墳群や本遺跡の祭祀坑の存在は、そうした境界における葬送、祭祀行為を示すもので、積石塚古墳群を構築した渡来系集団の存在を背景に想定する必要があり、物部神社(十社明神)の存在についてもそうした背景を踏まえて理解できよう。

第3章 調査の方法と成果

第1節 調査の方法

重機による表土剥ぎののち、国家座標を基準とする 5 m方限のグリッドを設定し、実測のための基準杭とした。遺構、遺物の実測にあたっては、当初、調査区 南西を基点にして、光波測量機で読み取った X・Y 座標値を方限紙上に点で落とし、点をつないて遺構図を 図化するという方法で行った。また遺物の取り上げについては、X・Y・Z値を台帳に記帳し(後半ではデータコレクターを使用)、整理段階でパソコンに入力し、後に開発された遺跡調査ソフト「遺構くん」(アイシン精機製)にデータを入れて整理を行った。最終的にはカメラ搭載のラジコンへリで空撮を行い、全体図作成の原図とした。

ピットはNo.を付け、南側を半截したのち土層を チェックして完掘した。ピットよりも大形の穴を土坑 とし、半截ののち断面図等を記録した。また古墳周辺 の周溝状の落ち込みについては、いくつかを土坑とし て調査したほか大多数は番号を付けていない。

遺物については、ピット一括、グリッド一括でまとめた土器片を除き、ほとんどの遺物を光波測量機で測定し、座標値をもつ点データで取り上げた。祭祀坑内の膨大な遺物も極力点で取り上げることに努めたが、2号墳突出部周辺の極小遺物である臼玉などの石製模造品類については発掘時に肉眼で見出すことが不可能

だったため、水洗選別によりほとんどの遺物を抽出した。その方法としては、突出部を中心に東区、中区、西区に大別し、さらに西区では黄色土下の方形竪穴状遺構内を「祭祀坑」として区別して廃土を調査区脇に仮置きし、水道水を用いて篩の中で水洗することにより遺物の抽出を行い、排水は調査区脇の側溝に流した。水洗にあたっては、当初、1~2mmメッシュ程度の粗い目の篩に土を投入し、ホースの先に取り付けたシャワーへッドの水圧で洗い流したが、のちにポリバケツ状の容器内に3槽の篩が入った水洗専用機(第一合成製ウォーター・セパレーション)を用い、シャワーの水圧で選別した。篩目は1mm、2.5mm、5mmメッシュの3種である。この作業により、多数の石製模造品のほか、微細な鉄製品、炭化種実、骨片などを検出することができた。

第2節 層 序

調査区は平等川に面した不安定な堆積状況であった ため、とくに基本層序を設定せず、遺構各所で作成し た断面で観察した。おおむね表土下層に黒褐色粘質土、 暗褐色粘質土が堆積し、遺構確認面は黄褐色土、黄褐 色粘質土となる。 覆土、地山はともに粘質土を主とす るため、水はけが悪く、調査は難航した。

1号墳では調査が済んだ段階で重機により東西に立

ち割り、墳丘部の確認面下層を深さ2m程度観察したところ、以下の通りであった(第21図)。

- 1 鈍い黄褐色土層(粘質土) 遺構構築面。
- 2 暗褐色土層
- 3 褐色砂質土層
- 4 褐灰色砂層 5層上に部分的に存在し、湧水あり。
- 5 褐灰色礫層 湧水あり。

いずれの層も有機物、遺物出土はなかった。

第3節 遺 構

発見された遺構には円墳5、古墳時代中期(5世紀後半)の竪穴住居4、祭祀坑、平安時代末の竪穴2、溝、縄文中期の袋状土坑、集石炉がある。

出土遺物には縄文土器、弥生後期土器、古墳時代土師器・須恵器、平安時代土師器、石製模造品(臼玉、勾玉、円板形、剣形)・未製品、土製人形、手捏土器、鉄製品などがある。

(1) 竪穴住居

平安末の竪穴住居2軒、古墳中期の竪穴住居4軒の計6軒を検出した。平安末の2軒(1・2号竪穴)は1・5号墳間にあり、古墳中期の竪穴は2号墳墳丘内に存在する。

1号竪穴(第1図、図版5)

調査区北西寄り、1号墳北側に位置する。南北4.5 m、 東西3.55mの隅丸長方形で、主軸方向は N-25°-E。壁 高は北側で10cm、南・東壁はごくわずかにくぼむ程度 であった。竈は北東隅に存在するコーナー竈で、袖石 の礫、支脚石は遺存しない。規模は奥行き0.95 m、幅 1 mである。竈周辺には炭化物が分布し、焼土が広が る。また東壁寄り、中央付近には床面に炭化材や炭化 物が分布することから、火災住居であったと思われる が、床面には被熱痕が顕著ではない。また硬化面も確 認できなかった。なお竃内の焼土は底面より浮上し、 床面の上に薄い間層をはさんで炭化物層があり、2~ 3cmの間層をはさんで焼土が再堆積している。周溝は 竈付近を除きほぼ全周する。遺物は竈付近を中心に、 床面直上付近で細かな土師器片等が出土している。床 面には北西隅と南西隅に浅い掘り方状の落ち込みがあ る。

2号竪穴(第1·2図、図版5·6)

調査区北西寄りの R3・4 グリッド、1 号墳北側に位置する。 4.2×4 mの隅丸方形で、床面までの深さは $15 \sim 20$ cm。主軸方向は N-17°-E。南東隅にコーナー竈をもつ。覆土中央には14号溝が重複する。また北壁

と西壁は不整大形土坑状の浅いピット群と重複する。 周溝は南西隅と北側のピットとの重複部分を除いて断続的に存在する。竈は長さ30cm程度の礫を右袖に4個、左袖に2個立て並べたもので、天井石、支脚石、左袖の一部の礫は遺存していないことから抜き取られたと考えられる。規模は長さ80cm、幅90cm程度で、煙道は伸びていない。竈周辺には炭化物が広がり、また西壁際の中央から北寄りには焼土ブロックを多く含んだ土層が三角堆積している。また床面上にもわずかではあるが炭化材、焼土小ブロックが分布することから、本竪穴は火災住居の可能性がある。遺物は南東隅の竈付近を中心に、床面付近から出土し、とくに竈北側には完形に近い遺物が分布している。

3号竪穴(第2·3図、図版6)

2号墳墳丘内、17 グリッド内に位置する。 5.7×5.5 mの隅丸方形で、西隅が 2 号墳周溝とみられる段差により欠失し、南隅が調査区外にかかっている。主軸方向は N-33°-W。周溝は30~90cmと幅広で、深さ約10 cmである。北西隅に礫が分布しているが、これは 2 号墳に伴う葺石状の配石で、配石が遺存することから竪穴のほうが先行し、2 号墳が新しい。床面、壁付近には直径 0.8 ~ 1.2 mの円形土坑が 6 ~ 7 基存在し、いくつかは土坑どうしが重複するように存在する。そのうち床面中央の 2 基はやや深く、土坑墓の可能性がある。柱穴にふさわしい深めのピットは 6 本あるが、うち 1 ~4 の 4 本が柱穴であろう。炉はない。遺物の出土は少ないが、北西側の壁寄り、周溝中を中心にややまとまって分布する。

4号竪穴(第3・4図、図版6)

JK8グリッド内、2号墳の墳丘内に所在し、4~6 号竪穴が重複する。東側が5号竪穴と重複するため東 西長は明確ではないが南北4.6mで、東西は2.3m遺存 する。主軸方向はN-23°-W。隅丸方形で、壁高は10 cmと浅い。西壁中央付近にわずかに周溝状の落ち込み があるほか、4号竪穴北壁延長線上の5号竪穴床面に 周溝が存在することから、本来周溝は存在したと考え ておきたい。とくに北東の周溝隅には東壁へ続く周溝 の一部があることから、4号竪穴東壁に伴う周溝が6 号溝の周溝が重複すると考えると、東西幅は4mと考 えられる。炉は不明。柱穴も不明だが、南西隅のピッ トと5号竪穴内のピットが4本柱穴のうちの南側2本 の可能性がある。遺物は床面より10cm程度浮いた面か ら比較的多くの土師器片などが出土し、いくつかの礫 もみられる。5号竪穴西壁周溝を境に遺物の出土状況 が異なることから、4号竪穴は5号竪穴に切られると

判断した。

5号竪穴(第3・4図、図版6)

2号墳墳丘に存在し、4~6号竪穴が重複する。4 号竪穴が西側に、6号竪穴が東側に重複し、その間に 挟まれてL字状に遺存する。竪穴規模は6号竪穴と の重複によりわかりにくいが、東西4.7 m、南北5.8 m 以上。主軸方向は N-19°-W。出土遺物は少ない。床 面より12cm程度浮いて炭化材や焼土が平らに遺存する 面が部分的に存在することから、4号竪穴覆土が埋没 したか、埋め戻した後に5号竪穴の床面が構築された とみられ、火災住居と考えられる。したがって5号竪 穴として調査した部分は5号竪穴掘り方、あるいは4 号竪穴覆土の可能性がある。柱穴は不明で、6号竪穴 にかけていくつかのピットが存在するが、確定できな い。周溝は6号竪穴と重複する部分を除き存在するこ とから、全周するとみられる。西側では30~60cm、北 側は20cmと狭く浅い。北壁近くに3条の溝があるが、 6号竪穴にも存在し、耕作痕とみられる。

6号竪穴(第3·4図、図版6)

2号墳墳丘面に存在し、5号竪穴と重複する。調査区外に東・南壁がかかり、竪穴の全体像は調査できなかったが、東西5m以上、南北6.3m以上の大形竪穴である。主軸方向はN-22°-W。周溝は北・西壁側がL字状に存在し、幅50~60cmと幅広である。柱穴らしきピット群が北西側に存在し、4本以上の柱穴配置が考えられる。東側には調査区外にかかるように小竪穴状の落ち込みがあり、いくつかのピットが内部に存在する。竪穴内の何らかの施設と考えられるが、重複の可能性もある。炉は不明。

(2) 古墳および祭祀坑

高塚系円墳3基(2・3・5号墳)、低墳丘系円墳2基(1・4号墳)が存在する。高塚系のうち2基(2・3号墳)は高塚の墳丘が一部現存し、1基(5号墳)は古絵図に塚が描かれているが、現状では残存していない。高塚系円墳の直径は20~30mに及ぶ大形で周溝を伴い、群集墳を構成する。低墳丘系円墳は直径15m以下の小形で、高塚系の隙間を埋めるようにして存在し、周溝は明瞭ではなく、土坑状の落ち込みが多数墳丘を取り囲むようにして存在する。主体部を確認できた例は2号墳のみである。

1号墳(第19·21図、図版4·5)

調査区中央西寄り、N4・5、O4・5付近に位置する。 周囲に多数の土坑状の掘り方が分布し、円形に掘り残 したように12.5m×12mの円墳部を形成する。現状で は墳丘の盛り土が遺存せず、本来盛り土の量が少ない、

高さの低い低墳丘墓だったと考えられる。墳形は主体 部南端で形が潰れ、やや横長楕円形のようになってい て、東西長16m、南北12mを測る。円墳中央には地山 面の黄褐色土面に南北の溝状掘り方があり、主体部(埋 葬施設) と考えられる。主体部は6.5×1.5m、深さ18 cmの溝状を呈した素掘り土坑で、主軸方向はN-24°-E である。当初、周囲に分布する溝のひとつではないか と考えたが、墳丘を東西に2分する位置にあることか ら主体部と認識した。主体部南端には直角に湾曲した 排水溝と考えられる溝が尾のように東方向に2m延び ている。主体部内には石を用いていないことから木棺 直葬と推測できる。副葬品はなく、一部土壌の水洗を 行ったが、微小遺物は皆無であった。円墳裾周りは整っ た円ではなく、土坑状の掘り方が虫食い状に連なって いて、南から東側にかけて葺き石の一種と思われる人 頭大の角礫が巡る。礫は土坑状の覆土内に集石のよう な状態でまとまって存在するもの(23号土坑)、列状 に連なるものがあり、東側に目立ち、西側・北側には 非常に少ない。周囲の土坑状の落ち込みは3号周溝墓 のように一定の幅をもって存在する周溝とは異なり、 土坑状の掘り方が連続した構造を呈し、その範囲は明 確ではないが、南北側で10m幅、東側で8m幅が周溝 に相当する範囲で、西側については調査区外に延びて

1号墳の時期は、1号墳南出土の土師器類および1・2号墳中間12の須恵器甕から5世紀後半と推定できるが、9・10の6~7世紀代の須恵器片も含まれていることから判断は難しい。

2号墳(さんごうじ塚古墳)(第20・22図、図版4・6・7) 明治年間に壷鐙が出土し、東京国立博物館に収蔵品 があることから、本来は横穴式石室をもつ古墳だった と考えられるが、『石和町誌』にもあるように戦後、 石室は解体されて多少の出土品があったようである。 野沢昌康コレクション中にも土師器坏、須恵器ハソウ 片がある。いずれにしても馬具を伴い、解体するよう な巨岩を伴う石室があったとすれば、古墳そのものは 7世紀初頭の横穴式石室をもつ高塚系円墳だったと考 えられる。古絵図Cには「山宮寺塚」とあり、「さん ぐうじ」が「さんごうじ」に転訛したとみられるが、 条里地割を残す畑の区画の間に古墳を示す地割が描か れ、周囲を削土されて縮小された過程が図に残ってい る。現状では南北13m、東西9mの楕円形で低く平ら になった石囲いの範囲が古墳の範囲として存在し、現 在ではパチンコ店舗の脇に石囲いの範囲が植栽された 状態で残る。北西側 1/4 の範囲を調査した結果、やや

直線的な周溝状の落ち込みが検出され、推定直径25m以上の円墳と考えられるが、5世紀後半の祭祀遺物を伴う祭祀坑が検出されるなど、5世紀代の遺構とそれを埋める7世紀代の2時期の遺構の重複として捉えることができる。

北西部には、周溝を掘り残した4×3mの突出部(造 り出し)があり、その周囲には三方を取り囲むように 祭祀遺物の集積が認められた。その出土状況は東側が ブロック状にまとまり、北側は量的に少ないが帯状の ブロック状をなし、西側は希薄となって祭祀坑の膨大 なブロックへとつながっている。突出部は平坦で、5 本程度の小ピットが存在するが、突出部に伴うものか どうかは不明である。2号墳の墳丘と突出部にはわず かに段差があり、突出部が祭祀行為を行うための舞台 のように区画され、その周辺に祭祀遺物が廃棄された ような状態で出土している。突出部西側の祭祀坑は一 辺約3mの方形の竪穴状を呈し、突出部側から竪穴内 に落ち込むように多量の高坏、小形丸底壷、手捏土器 を主とした5世紀後半の土師器類の膨大な量の遺物集 積が見られた。突出部周囲および祭祀坑の覆土を篩で 水洗したところ、臼玉を主とする多量の石製模造品が 出土し、その総数は臼玉3372、ガラス小玉2、円板形 30、剣形14、勾玉形7、臼玉未成品12を数える。また 特殊品として掘り方中央の床面直上から土製人形1点 が出土した。そのほか墳丘内部(下層)では5世紀後 半の竪穴4軒(うち3軒は1か所で重覆)が検出され ている。そのうち3号竪穴は北西隅が2号墳周溝によ り欠けていて、竪穴形成ののち周溝が構築されたこと がわかる。祭祀坑は上層に黄色土が厚く堆積し、人為 的に埋め戻された状況を呈している。その埋め土面に 7世紀代の湖西窯 (静岡県) 産須恵器甕口縁部等が出 土していることから、さんごうじ塚古墳構築段階に周 囲が埋め土されている。

以上の状況を整理すると、次のようになる。

- ①竪穴住居の構築・重複(5世紀後半)、突出部・ 祭祀坑構築(5世紀後半~末)
- ②祭祀遺物堆積・廃棄(5世紀後半~末)
- ③埋め戻し、さんごうじ塚古墳構築(7世紀初頭)

①の突出部・祭祀坑構築が古墳造営と関係ある場合、さんごうじ塚古墳に先行する突出部をもつ5世紀後半の古墳が存在し、その後7世紀に全く同じ場所に古墳が再び造営されたことになる(想定1)。時期の異なる古墳が重複することは極めて異例であり、また円墳の周溝中で多量の祭祀遺物が出土する事例は、祭祀遺物の出土状況としては一般的でないことから、突出部、

周溝が果たして古墳に関係するのかどうか、検討を要する。問題は周溝とした部分の続きが南側の三角形の調査区に認められないこと、円墳の周溝にしては直線的で、円弧の一部と認識することは難しく、1号溝を含めて前方後円墳と推測する考え方もあり得るが、古墳と突出部は切り離して考えるべきであろう。

突出部・周溝構築が古墳と無関係とするならば、集落域の一画にまるで大蔵経寺山に対峙するかのように祭祀を執行する場として突出部を設けたことになり、後に偶然円墳が構築された(想定2)。この想定によれば、現状で残る円墳の裾周り、周溝をどのように理解すべきだろうか。3号墳のような高塚系古墳であれば、周溝があるのが普通だが、2号墳では明確な周溝は確認できなかった。南側の1号溝を含めて集落を囲う溝と判断できるかどうか、また、さんごうじ塚古墳の墳形をどの範囲と理解すべきかが課題といえる。

3号墳(道祖神塚古墳)(第23図)

調査区東側、P~S10·11グリッド付近に位置する。 現状で道祖神を祀る塚があり、その西側を調査した。 調査の結果、幅5.5~6mの円弧を描く周溝を検出し、 推定直径26mの円墳で、周溝を含むと直径36m程度と 判明した。周溝の断面形は鍋底状で、底面は平らであ る。周溝内には他の周溝墓のような土坑状の掘り方は ないが、西南側のO10・11グリッドでは10号土坑が 周溝に沿って存在し、U11グリッドでは馬の墓と考え られる22号土坑が存在する。22号土坑に隣り合う20号 土坑については、縄文時代の貯蔵穴とみられる。周溝 内からは土師器、須恵器片がやや多く出土している が、いずれも小破片で復原個体はない。分布のし方は RS10グリッド付近に濃く、その他では薄い。西側に は4号墳があるが、3号墳の周溝とはぎりぎりのとこ ろで接し、切り合い関係にはない。周溝内側の立ち上 がりには礫が数個分布するが、1・4号墳のような葺 き石状のあり方とは異なり、葺き石はないと思われる。 墳丘側には他の墳墓同様に土坑状の掘り方が存在して いる。

4号墳(第19図、図版4)

1号墳と3号墳にはさまれた直径10mほどの不整形を呈した円墳。墳丘の盛り土はなく、1号墳と同じく低墳丘墓ではなかったかと考えられる。墳丘周囲には南側を主に東側にも1号墳同様の礫が巡り、葺石状の石と考えられる。墳丘周囲は土坑状の掘り方が連続し、周溝は存在しないが、南側では土坑状の掘り方がやや深く連続し、溝状を呈している。主体部は存在しない。墳丘部は東西9.5m、南北10mで、3号墳により切ら

れているようにも見えるが、葺石状の礫が4号墳東に遺存すること、3号墳周溝の立ち上がりがP10グリッド内で確認できることから切り合いはないと考えておく。時期的には定かではないが、後出する3号墳が1・4号墳を意識して構築したとみられ、古墳群としての血縁的なまとまり、集団としての同族性がうかがえる。1号墳に類似した構造を呈すことから、1号墳に後続する時期と考えておきたい。

5号墳 (蛇塚古墳)(第24·25図、図版4·5)

調査区北側、U~X6~9グリッド付近に存在する円 墳。東西方向の用水路に分断され、さらに調査当初、 調査区の一角に民家が存在したため、用水路の南側を 最初に調査し、民家の取り壊しを待って用水路から北 側を調査した。検出された周溝によれば、墳丘は東 西直径 24mの円墳で、北側が調査区外にあたるため、 南北直径は20m以上である。周溝は南東~東側で幅 1.5~3.5mの溝底面が平たい周溝痕跡を確認している。 周溝は南側では土坑状落ち込みが密集し不鮮明となる が、西側では幅1m未満の周溝痕跡が遺存する。し たがって墳丘形は南側を除き比較的整った円弧(円周) を描いている。なお、南東周溝が U10・V10・11グリッ ドで2重になっている。おそらく外周と内周側の法面 下の周溝底面がより深く溝状になっているため、2重 構造を呈していると考えられ、2本の周溝間が同じ1 本の周溝と考えられる。また西側には28号溝とした弓 なりの溝があり、同様に周溝の外周側を区画する周溝 内の2重の掘り方を示す痕跡と考えられる。

古絵図Cによれば「蛇ツカ」と記した方形区画を描いている。調査前には民家脇にフェンスで囲った小さな区画があって、古墳に関する区画かとも思われたが、調査では塚の封土を完全に失った状態が明らかとなり、石室に関わる遺構の痕跡を見出すことができなかった。ただV7グリッドに小礫が集中的に分布する部分があり、現場では自然礫、あるいは建物等の基礎に関わるものと判断し、重視しなかったが、ちょうど石室に相当する場所に存在することから、石室基底部あるいは内部の礫床に関わる礫群の可能性がある。遺物は、南側周溝中で須恵器甕のまとまりが3箇所存在した。本墳周溝に伴う遺物で、周溝中に副葬品の甕が意図的に配置された墓前祭祀に関わる遺物と考えられる。甕の年代観から、円墳の時期は7世紀代と推定される。

祭祀坑 (第12~18・20・22図、図版6~9)

2号墳突出部西側、周溝とみられる内側に1辺3m の方形竪穴状の掘り方が検出され、多量の祭祀遺物が 出土した。5世紀後半の高坏、小形丸底壷、手捏土器が重なって多量に出土し、さらに覆土を篩で水洗したところ、臼玉を主とした多量の石製模造品が出土した。さらに掘り方中央、床面直上から土製人形1点が出土した。祭祀坑上層は黄色土で整地され、その上層からは7世紀後半代の須恵器の甕片が出土し、2号墳構築時に整地されたらしい。なお2号墳南側の1号溝からも土製人形数点が出土している。

(3) 土坑・ピット

土坑は22基あり、3号竪穴付近から2号墳南にかけて円形土坑が分布する。また1~5号墳周辺には多数の土坑状遺構があり、それらのうち、遺物を伴うものなどに関しては土坑№をつけて調査したが、全体ではかなりの数が存在するため、大多数は土坑とはせずに完掘を行っている。1・5号墳間ではそれらの中に馬歯を伴うもの、自然遺物としての木片を含むものがあった。ピットは2号墳突出部周辺、5号墳西側などに存在し、調査時には24号ピットまで設定した。時期不明ながら柱または杭を残すピットがいくつか見られたが、ブドウ棚に関わるピットも多く、現代のピットとの区別が難しい状況にあった。なお13号土坑は欠番とする。

1号土坑 (第4図、図版9)

調査区南端、2号墳南側の1号溝のへりに位置し、2号土坑と隣り合う。1.3×1.2m、深さ22cmの略円形土坑で、断面形は桶状。底は平らで、黄色土中に礫層が露出する。覆土は黒褐色砂質土、鈍い黄褐色砂質土で、遺物はない。

2号土坑 (第4回、図版9)

調査区南端、1号土坑の東側にあり、直径1.2×1.1 mの略円形土坑で、深さ34cm。覆土は黒褐色砂質土で、上層に約10~15cmの礫を数個含む。断面形は桶状で、底面に礫が露出する。遺物はない。

3号土坑(第4図、図版9)

2号墳の南側に位置する直径1.3m、深さ20cmの円形土坑で、断面は皿状。覆土は暗褐色砂質土、黒褐色砂質土で、数個の礫、土器片のほか中世の青磁碗片を含む。

4号土坑 (第4回、図版9)

3号土坑の隣にあり、直径1.3m、深さ33cmの円形土坑で、断面はボール状。形態的には1~3号土坑に類似する。覆土は黒褐色砂質土で、土坑中央には20~40cm大の礫4個が底から約15cm浮上してまとまり、礫直下、脇に同一個体の土師器甕大形破片が遺存した。人骨等は出土していないが、墓坑的なあり方を示す。

5号土坑 (第5図)

P5グリッドに位置する。1号墳北側の落ち込みのひとつ。2.3×1.4mの不整楕円形で、深さ12cm。覆土は黒褐色土を主とする。

6号土坑(第5図)

1号墳北側の落ち込みで、Q5グリッドに位置する。 1.4×1.2mの不整形で、深さ18cm。覆土は黒褐色土。

7号土坑 (第5図)

1号墳と3号墳の間、QR7グリッド上層に位置する不整形の土坑で、1.84×1.7m、深さ24cmをはかり、断面皿状を呈す。

8号土坑 (第5回、図版10)

2号墳の突出部前方、1・2号墳間に位置し、2号墳突出部の向きと同じ方向に主軸を向ける。1.8×0.64 m、深さ0.3mの隅丸長方形の土坑で、底面には平たい面を持つ角礫を敷いている。主軸方向は N-30°-W。長方形土坑の南端に段状の掘り方が接続した構造で、壁は全体によく被熱、赤変し、礫面上層には炭化物層が長方形の範囲全体に認められた。焼骨は出土していないものの土坑墓の様相を呈し、礫床墓の一種と考えておきたい。伴出する遺物は皆無で時期は不明だが、位置的に2号墳および突出部と関連性があり、時期的にも古墳時代の所産と推測しておく。

9号土坑 (第5図)

P11グリッド内、3号墳周溝内側の壁立ち上がりに位置する。1.2×1m、深さ18cmの不整円形で、断面は皿状である。

10号土坑 (第5図)

3号墳周溝中、O10・11グリッドに位置する。2.15×1.4 m、深さ0.62mの楕円形土坑で、断面箱状。周溝西壁下端ラインに沿うように主軸方向を向けて、北側がやや幅広となっている。土師器高坏脚部が出土したが、調査中に紛失した。周溝底面から掘り込んでいることから3号墳より新しく、3号墳と同時期か近い時期の構築であろう。土坑形態から墓坑と考えられ、3号墳に関係した土坑墓ではないだろうか。

11号土坑 (第5図)

T7グリッド、5号墳南に位置する。1.7×1.16m、深さ34cmの楕円形土坑で、断面は鍋底状。覆土上層から遺構確認面上層で須恵器片が分布する。

12号土坑 (第5図)

1号墳と3号墳の間、Q7グリッドに位置する不整 円形の土坑。2.5×2.5m、深さ42cmで断面は皿状。覆 土は黒褐色粘土・粘質土で、周辺に多数分布する土坑 状の落ち込みとおおむね同じである。

14号十坑 (第6図)

1号墳北側のQR6グリッドに位置する。1号墳周囲の土坑状落ち込みのひとつで、複数の落ち込みが重複し、不整形となっている。3.2×2.7m、深さ55cmで、覆土下層には礫が数個分布するほか、自然遺体としての木片、脆くなった骨片が存在する。骨は分析していないが、墓坑的な性格も考えられる。

15号十坑 (第6図)

2号墳南、G8グリッドに位置する土坑で、現代の 方形の掘り方に接して存在する。現状で1.35×0.7mの 不整円形で、断面形は皿状。

16号土坑 (第6図、図版10)

K6グリッド、1号墳と2号墳の中間に位置する。 径0.6~1mの土坑群の重複で、土師器がまとまって 分布した部分を土坑とした。全体では1.2m、幅75cm の不整楕円形である。土坑断面はボール状。覆土中に は底から10cm程度浮いて完形に近い土師器丸底壺など が出土している。

17号土坑 (第6図)

R11グリッド内、3号墳墳丘内に位置する。南側は調査区外にかかり、全形が調査できなかったが、現状で1.8×1.1m、深さ34cmの長楕円形で、断面形はボール状。覆土上層より土師器片が出土している。形および主軸方向は10号土坑に類似し、3号墳に関係した土坑墓の可能性がある。

18号土坑 (第6図、図版10)

S10グリッド内、3号墓北西の周溝の外側に接するように存在する。1.4×1.3m、深さ35cmの円形土坑で、断面形はボール状。覆土には15cm程度浮上して20~30cm大の礫が7個存在し、土坑中央、底面に近い位置から土器類が出土した。

19号土坑 (第6図)

UV11グリッド付近、3号墳周溝北側、5号墳周溝との間にあるやや大形の落ち込み。3.4×2.4m、深さ55cmに不整形で、覆土は黒褐色粘土・粘質土を主とする。

20号土坑 (第7回、図版10)

U12グリッド内、3号墳、北側周溝内に位置する袋状土坑で、22号土坑の南側に位置する。0.85×0.6 mの楕円形で、深さは0.64m。内部は袋状になっていて、底は平らに近い。縄文中期の遺構で、竪穴住居内の屋内貯蔵穴の可能性が高く、本来は竪穴住居の床面に伴うと考えられるが、床面やピットは周溝構築により削平されたと考えられ、住居の痕跡は皆無である。本遺跡では、縄文期の遺構としては他に21号土坑の屋外集

石炉がある。

21号土坑 (第7回、図版10·11)

調査の最終段階で検出された遺構で、3号竪穴南側のH8グリッド内に位置する。確認面では1.5×1.14mの楕円形土坑で、上層には円礫による集石をもち、下層には礫敷き面が2面存在した。最下層の石敷き面は地山直上に置かれ、7個程度の礫で作られたやや小形で、その上に約10cmに礫11個で作られた礫敷き面が存在した。礫間の覆土には炭化物が多く含まれていて黒色を呈する。遺物は特になく時期は不明ではあるが、集石の状態から縄文時代の屋外炉(集石炉)で、縄文前~中期の時期と考えられる。遺構外に中期中葉、井戸尻式期の遺物があることから、その時期か。

22号土坑 (第7回、図版10)

3号墳周溝の北側、U11グリッドで検出。周溝の外側立ち上がりに近い位置に存在し、周溝の向きに沿って構築されたようである。2.5×1mの不整楕円形土坑で、深さ8cmと浅い。周溝底面に構築され、馬歯が揃って列状に存在することから、東頭位で横に寝かせた状態で埋葬した馬の墓と考えられる。馬歯は周溝底面より5cm程度浮いていることから、埋葬墓が先行するのではなく、周溝構築後、周溝がやや埋まりかけた状況での構築と推定される。馬具等の伴出遺物といえるものはなく、古墳との関連性も不明ではあるが、時期的には3号墳の構築時期に近いと考えられる。

23号土坑 (第7図)

1号墳南、M5・6に位置する。墳丘周りにある礫を伴う落ち込みのひとつ。3.1×2mの不整楕円形で、断面形はボール状。覆土上層に20~80cmの礫が多く分布し、土坑に対する配石状を呈している。墳丘裾周りの葺石的な礫かと思われるが、土坑との関連性がありそうである。覆土は黒褐色土と黄褐色土の互層をなし、周囲の土坑状落ち込みと同じ状況を呈し、礫層面下より土師器片がやや多く出土した。

(4) 溝

30本確認したが、うち22号溝は1号墳主体部に変更し欠番とした。条里地割的な直線溝が上層に多く、大蔵経寺所有の古絵図Cとの対比が可能であった。また2本平行した道側溝を示す溝もいくつか認められた。条里地割的な溝は幾度かの変遷を示し、また作り替えによる重複状態が観察されるものもある。

1号溝(第8図)

調査区南端、B8~10グリッドに位置し、1・2号 土坑と重複する。調査区壁に沿って南側に落ち込む溝 で、東西方向の溝であるが、南壁の立ち上がりが未確

認で調査区外に想定されるため、はたして溝なのか、 周溝状の落ち込みなのか定かではない。C9・10グリッ ド付近から徐々に傾斜が付いていて、確認した範囲で は深さ約30cmである。遺物には中近世遺物のほか、下 層から数点の土製人形片(第29図)が出土したことか ら古墳時代の遺構の可能性があり、2号墳突出部周辺 を中心として周囲の溝が何らかの祭祀の場として一体 的に機能した可能性がある。2号墳北西に確認された 直線的な掘り方と直交する位置関係にあることから、 想像を逞しくすれば居館の堀の可能性もあるが、非常 に浅いことから可能性は低い。C8グリッドの状況も 見方によれば2号墳北側の突出部に類似した削り出し のようにも見える。ただ隣接する逆三角形の調査区内 では1号溝との連続性を示すような溝はなく、E8グ リッドの落ち込みにつながるようにも想定でき、分断 された調査区の状況からは全体像を把握しがたい。

2号溝(第8図)

調査区南、2号墳南のEF9グリッドに位置する南北方向に直線的に延びる溝。長さ6m、幅40cm、深さ15cm、主軸方向N-14°-Eで、さらに北へ延びるが、北側には水路を挟んで2号墳があることから、水路までと考えられる。西側の3号溝と約4mの間隔で平行し、道の側溝状を呈す。近世の古絵図Cによれば、山宮寺塚(さんごうじ塚古墳)の南側には水路の位置に東西の道があり、南北の道と交差する三叉路として描かれている。この道の痕跡と考えてよいだろう。

3号溝(第8図)

2号墳南、F8・G9グリッドに位置する南北の溝で、 長さ5m、幅20cm、深さ13cm。主軸方向 N-13°-Eで、 2号溝と平行し、道の側溝状の遺構である。

4号溝(第9図)

調査区南、E7・8グリッドに位置する東西方向の溝で、おおむね直線的だが、わずかに弓なりに曲がる。 西端は調査区外にかかり、東端は南北の溝状の落ち込みと交差する。長さ4m、幅70cm、深さ35cmで西側がやや幅広となる。2・3号溝と直交することから関連性がありそうだが、古絵図では確認できない。

5号溝(第9図)

調査区南側、F7グリッドに位置する南北の直線的な溝で、北端はG7グリッド付近の溝状落ち込みに接続する。長さ3.5m、幅30cm、深さ16cmで、主軸方向はN-5°-E。東側に6号溝が存在する。2・30号溝に近い主軸方向の溝である。

6号溝(第9図)

F7・8 グリッドに位置する弓なりに曲がる南北方向

の溝で、長さ4m、幅20cm、深さ5cm。5号溝の東側 に位置する。

7号溝(第10·11図)

5号墳西側、U4・5グリッド上層に位置する長さ5.4 m、幅50cm、深さ10cmのほぼ直線的な溝。現在の地割に平行し、比較的新しい溝ではないか。

8号溝 (第10·11図)

調査区北側、5号墳北西にかかるようにしてほぼ直線的にのびる溝で、長さ14m、幅30~80cm、深さ20cmをはかる。北西端では10号溝に切られている。南側の13号溝と幅11~12mの距離を置いて平行し、さらに南側では19号溝とも平行することから、14・17号溝と同時期の地割と考えられ、8号溝東端が14号溝に連続していくようにも見えることから、L字状に直角に折れた溝であった可能性がある。

9号溝(第10·11図)

調査区北西、 $U3 \cdot V4$ グリッド上層に位置する長さ7.5 m、幅 $30 \sim 50$ cm、深さ10cmの溝で、南端が膨らんでいる。主軸方向は N-37°-E。 $8 \cdot 13$ 号溝におおむね直交することから、同時期の区画溝と思われる。

10号溝 (第10·11図)

調査区北西隅、V2・3、W3グリッドに位置する東西方向の直線的な溝。調査区内では長さ7.5m、幅80~100cm、深さ15cmをはかり、両端は調査区外に延びている。他の溝にくらべ幅広で、深さがあり、地山面への掘り込みがしっかりしている。8・11号溝が接続し、11号溝は10号溝で途切れている。

11号溝 (第10図)

調査区北西隅、VW2グリッドに位置する10号溝に取り付く短い溝で、長さ1.3mを確認したが、さらに調査区外へ延びている。幅30~40cmで、南端は10号溝で止まっている。

12号溝 (第11図)

調査区北側、T3~7グリッド上層に位置する東西の直線溝で、T6グリッドの試掘坑で分断されているが、長さ21m、幅20~40cmをはかる。掘り上がり状態は13号溝に切られ、14号溝を切るように図示されているが、13・14号溝より新しい段階の区画溝で、古絵図Cには描かれていないことから絵図よりも新しい段階と考えられる。T7グリッドでは16号溝と平行し、畦道状の道幅を示すとも考えられる。

13号溝 (第11図)

調査区北西側、U3~T5・S5グリッドに位置する東西溝で、東端がL字状に南側へ曲がる。東西12m、南北3m、幅30~50cm、深さ12cmをはかる。17・21

号溝に直交する溝で、古絵図Cの蛇塚周辺の区画溝とは角度が異なることから、古絵図以前の一段階古い条里地割を示し、17・21号溝も古い段階の条里地割を残す区画と考えられる。

14号溝 (第11図)

R~T5、TU6グリッドの上層に位置する南北方向の 溝。17号溝の延長線上、北側に直線的に延びる溝で、 長さ15.5m、幅約40~70cm。13号溝の東側と一部平行 しているが、13号溝はL字に曲った21号溝の延長線上 に当たり、道の側溝と考えられ、古絵図Cの蛇塚に繋 がる南北の地境に一致すると思われる。

15号溝 (第11図)

調査区北西側、T3~S5グリッドに位置する、ほぼ 直線的な溝。長さ12.3m、幅0.7~1 m、深さ10cmのや や幅広の溝で、東端は2号竪穴を切る。平安末以降、 中世頃の溝かと考えられる。

16号溝 (第11図)

5号墳南側、T7グリッドに位置する。12号溝の東端と平行した溝で、長さ2.5m、幅20~30cm、深さ10cm。12号溝との間隔は60~70cmである。比較的新しい時期の畦道側溝か。

17号溝 (第11図)

調査区中央、西側、M4~R5グリッド上層に存在する南北溝で、1号墳に重複する。長さ23m、幅約30~70cm、深さ12cmのほぼ直線的な溝で、南側には26・27号溝が分岐する。また北側には14号溝があり、14号溝、26号溝を合わせると、全長36mの直線的な長い溝となる。溝の主軸方向はN-16°-E。西側に位置する21号溝と幅2mの距離を置いて平行する道の側溝とみられ、14号溝と同様に古絵図Cに描かれた地境の一部と一致すると考えられる。

18号溝 (第11図)

1号墳北側、P・U5グリッド上層に位置する南北方向の直線的な溝。長さ8m、幅30~40cm。近世の地割とは異なる方向を持つ溝のため、新しい時期と考えられる。

19号溝 (第11図)

調査区中央西側、Q3・4グリッド上層に位置する東西溝で、断続的に9.5mを確認した。幅20~30cm。Q4 グリッドで21号溝北端部と直角に接する。古絵図Cの地境の区画溝とみられるが、絵図上で場所の特定は難しい。

20号溝

調査区中央西側、Q3グリッド上層に位置する溝状 遺構で、長さ3m、幅40~50cm。北端は19号溝と接 するが、他の地境溝、区画溝と考えられる溝とは方向 角が異なる。

21号溝 (第11図)

調査区中央西側、 $O3 \sim Q4$ グリッド上層に位置する南北の直線溝。長さ15m、幅 $40 \sim 50$ cmで、17号溝の西側に2.3mほど間隔をあけて平行する。主軸方向は $N-19^\circ$ -E。17号溝とセットで道の側溝であったと考えられ、古絵図Cに描かれた地境の一部とみられる。

23号溝 (第9図)

1号墳東側、N7グリッド上層に位置し、長さ4.5m、幅30~50cm、深さ10cmをはかるカーブした溝。

24号溝 (第11図)

調査区中央のPQ8グリッド、4号墳北側に位置する。 長さ4.5mの緩やかに湾曲したような溝状遺構で、幅 45cm、深さ10cmをはかる。上層地割の溝とは関連性が 薄い。

25号溝 (第11図)

調査区中央、R8・S9グリッド上層、3号墳周溝西側に位置する。長さ13.5m、幅40cm、深さ10cmの直線的ではあるが一部途切れた溝である。主軸方向はN-50°-E。上層区画溝の方向とは異なり、関連性は定かではない。

26号溝 (第11図)

 $M4 \sim O4$ グリッドに位置する南北溝で、1 号墳主体部西側に存在する。17号溝から分岐するようにして存在する。長さ8 m、幅40cm ~ 1 m、深さ18cm。

27号溝 (第11図)

N3~P4グリッド上層に位置し、17号溝から分岐した南北溝。長さ7.5m、幅30~40cmで、17号溝南側が3本に分かれているうちの1本。3度にわたる作り替え(掘り直し)の経緯を示している。

28号溝 (第11図)

調査区北西、V4~T5グリッドに位置する緩くカーブした溝で、長さ12m、幅80cm。5号墳の西側にあたり、円弧を描くようにカーブすることから、周溝外縁の立ち上がりに相当する溝と考えられ、5号墳の墳丘から6~6.5mの位置にあり、その間が周溝に相当する幅と思われる。

29号溝 (第9図)

調査区北側、5号墳内東側に位置する直線的な溝で、 $V9\cdot W10$ グリッドに位置する。長さ 5 m、幅20 \sim 30cm、深さ10cmをはかる。

30号溝 (第9図)

調査区南、2号墳南のF8、G9グリッドに位置する。 両端は調査区外にかかる長さ5m、幅20cmの直線的な 溝で、側溝をはさんで東側の2号溝と平行し、4号溝とおおむね直交する。2・30号溝は道側溝とみられ、古絵図Cの山宮地塚南の道に相当するとみられる。

第4節 遺 物

(1) 竪穴住居

1号竪穴(第26図)

1~3は土師器坏、4は土師器羽釜、5は土師器甕。 1~3の坏はいずれも竈周辺からの出土で、11世紀 前半段階であり、甲斐型坏と同質の胎土である。4は 口唇部がわずかに甲斐型坏の玉縁の名残を留めてい る。4・5も竈近くからの出土である。4は直立気味 の薄い器壁で、短く薄い鍔を口縁近くにもつ羽釜で、 鍔部以下、外面にススが付着する。また胴部内面、ハ ケメ以下の器面は使用痕によるとみられる荒れが生じ ている。5の外面にも全体的に薄くススが付着する。

2号竪穴(第27図)

 $1\sim16$ は土師器坏、 $17\cdot18$ は土師器高台坏。19は竈内混入の須恵器蓋。 $3\cdot4$ のみが完品で、 $2\cdot7\cdot10\cdot12$ は大形破片である。 $1\sim17$ は胎土が甲斐型坏と同質なものを主とするが、14のみ砂質となっている。10は内外面が灰色で、焼成が悪く、2次焼成等を受けた可能性がある。15は口唇部に1か所、燈芯痕をもつ燈明具で、16も燈明皿として使用され、内面に燈芯痕がある。

3号竪穴(第27図)

 $1\sim4$ は土師器高坏、5は手捏土器、 $6\cdot7$ は甕、8は甑、9は割れ口に磨きをもつ須恵器片。

5は上半を欠く手捏土器で、竪穴住居の南東隅から 出土。7と8は胎土に長石・石英粒を多く含み、ざら ついた器肌を呈し、色調も類似することから同一個体 の甑の可能性がある。9の須恵器甕片は、色調が灰白 色で、斜格子状叩きを部分的に残す長方形を呈した破 片であり、破損した四周のうち長い2辺の割れ口が摩 耗する。転用砥石であれば、表裏面も磨り痕として使 用しそうであるが、使用痕は断面に限られる。長方形 に整形するために磨いたのではないかと考えられる。

4号竪穴 (第28図)

1は土師器坏、2は土師器坩、3~6は土師器高坏、7~9は土師器甕。4は坏部内外面に暗文状の放射状磨きをもつ高坏で、脚部を欠失するが、坏部はほぼ完存する。7は直立ぎみの段状口縁をもつ甕で、異系統的である。

5号竪穴(第28図)

1は土師器坏、2・3は土師器高坏。2は脚部を欠

く高坏で、坏部は完存する。

6号竪穴(第28図)

1は土師器坏、2は土師器高坏。

(2) 土坑・ピット

3号土坑 (第28図)

1は蓮弁文をもつ青磁碗。混入品であろう。

4号土坑 (第28図)

1は土師器坏、2は土師器甕。2は高さ33cmの甕だが、胴部中央でわずかに接点をもち、上下2片に分かれた破片である。

16号土坑 (第30図)

4は土師器高坏、6・7は土師器坩(壺)。6は胴部中央の接合帯で、上下の胎土・色調が著しく異なる。上半は赤味が強く、砂粒は細かい。下半は橙色で、砂粒は大きく、ざらついた肌触りとなる。7は完形品で口縁が直に立ち上がり、外面に黒斑をもつ。精選された坏系胎土であるが、これもよく見ると胴部下半の接合帯上下で胎土が違っている。上半は通常の褐色土であるが、下半は白色土と褐色土が縞状に混合した胎土である。6・7は壺形を製作する際に一気に積み上げたのではなく、胴部の屈曲部で乾燥させた後、下半とは違う粘土を積み上げたことがわかる。

18号土坑 (第29図)

1 は土師器壺口縁部で、口唇に小さい返りがある。 23号土坑 (第29図)

1・2は土師器高坏脚部。いずれも屈曲部をもつ有段タイプの脚である。

2号ピット (第29図)

1は棒状土製品で、何らかの形代の一部とみられる。 人形の腕の可能性もある。

(3) 溝

1号溝(第29図)

1・2は手捏土器。3は小形水滴。4~6は土製人形。 1・2はともに高坏状で、高坏または臼形か。3は 陶器水滴で、あまりに小さいことから実用品ではなく、 ミニチュアであろう。底面を除き外面全体に灰釉を掛ける。1号溝2層からの出土である。4は棒状の胴体 に短く開いた脚をつけた簡素な人形で、足裏は平た く、かろうじて自立する。文様はないが、股間に剥離 痕があることから男根があった可能性があり、男性の 人形と考えられる。5は長い頭のみの人形で、目、口 は刺突で表現し、鼻は細長く摘み出している。耳はない。6は下半身の人形片の可能性が高い土製品で、短 く開いた脚は4と類似する。足裏はやはり平たく、自 立するとみられる。1号溝だけで計3点の人形片があ り、それぞれ別個体であることから、1号溝は人形祭 祀が集中的に行われた場と考えられる。また1号溝が 2号墳の南側にあたることから、2号墳北西周溝中の 祭祀坑出土の人形とも関連性があるとみられ、2号墳 周辺は土製模造品祭祀が行われた場であったと考えら れる。縄文時代の土偶のように、最終的には壊された 可能性がある。

4号溝 (第29図)

1は土師器坏。注目すべきは底部外面で、木葉痕が 黒斑状に焼き付けられている(図版14)。つまり葉脈 以外が黒く、主脈と側脈からなる葉脈が白く抜けて土 器の色調のままとなっている。これは土器焼成の際、 あるいは2次的な焼成の際に木の葉を敷物として火に 掛けた結果生じたものと考えられる。土器整形時に付 着した木葉痕とは全く別のものだが、土器の下に葉を 敷くという行為には共通性がある。

14号溝 (第29図)

1は須恵器坏で、直立した返りが立ち上る。

21号溝 (第29図)

1は須恵器壺で、詳しい器種は不明。上半にはカキ 目状の横位線をもち、下半はヘラ削りとする。灰白色 の色調から湖西方面の産か。

27号溝 (第29図)

1は土師器高坏、2は須恵器ハソウ。2は胴部に横位の平行線内を斜位の沈線で充填し、下半に叩き目を残すもので、内面底部近くには、接合帯付近に多数の指頭痕を残している。表面にも指紋が多数認められる。

(4) 1号墳および周辺

1号墳南(第30図)

1~8は土師器で、1・2は坏、3・4は高坏、5は壺、6・7は手捏土器。8は土錘。9~12は須恵器で、9は坏蓋、10は坏、11は壺、12は瓶?。1は小形坏で、やや強い内湾が特徴的である。5は丸底壺かと思われる底部に焼成前へラ描き「十」がある。6は薄手の砲弾状を呈したミニチュアで、底径は1.3cmと小さい。7は祭祀坑の手捏土器に多いタイプで、内面には左回りで放射状のナデを残す。胎土は甕系である。8は円筒状の土錘で、途中を裁断したような形態を呈す。11はハソウかと思われる細頸の壺頚部。12は器種不明だが、提瓶の類で、釉の付着状況から丸い方が上と思われる。頂部には円板で蓋をして塞いだ状況が内面からわかる。

1号墳東(第30図)

1は土師器坏、2は須恵器壺頚部。1の坏は薄手で、 内面が薄く黒変することから、黒色処理された土器か。 2はハソウなどの壺頚部で、色調が灰白色な点から湖 西産須恵器かと思わる。

1号墳西 (第30図)

1は土師器手捏土器。臼形で、内面は放射状ナデを 残す。

1・2号墳中間 (第30・31図)

1~3・5・8~11は土師器坏、甕など、12は須恵器甕。4・6・7は16号土坑として区別する。1は砂粒を多く含んだ甕系胎土の坏。2は高坏。3~5はいずれも脚の短い高坏。8・9は手捏土器。8は括れの強い高坏で、坏系胎土を示す。9は臼形で、砂粒を多く含んだ甕系胎土である。8は内面をナデで滑らかにしているが、9は放射状の指ナデ痕を坏・脚内面に残す。また8の脚内面には赤色塗彩らしき色調が残る。10は球胴甕。11は円筒形の胴部に把手をつけた甑。12は口縁直下に1条の隆帯を付けた須恵器甕で、胴部外面の叩きは平行叩き、内面の当ては同心円で、弱い。陶邑編年でいう TK216(高蔵寺216号窯式)に相当し、5世紀前半~中頃に位置づけられる。県内では古い須恵器である。

1号墳墳丘内(第31図)

1は、土師器高坏の坏部。

(5) 2号墳突出部

突出部東(第32図)

1~19は土師器で、1は坏、2~5は坩、6~20は高坏脚、21~29は手捏土器。6は小形の高坏脚部で、円孔を1箇所もつ。10の高坏脚部には内面に布目痕らしき圧痕がある。17の脚部裏面にも布目痕が残り、脚部製作が型作りで行われた可能性を示している。手捏土器には胎土に精選された坏系胎土、小粒子を多数含んだ粗い甕系の2者があるが、22は甕系である。

突出部中(第32図)

1は土師器坏。

突出部西 (第33図)

1~4は土師器高坏。5は須恵器蓋、6・7は須恵器甕。5はTK216に相当するとみられ、5世紀前半から中葉の時期である。6・7は上層出土の甕で灰白色を呈し、静岡県湖西窯の製品と考えられる。6は口縁部に棒状工具で2段の波状文を描き、7は隆線間に2段の櫛描波状文を施文する。

2号墳北 (第33図)

1は土師器坏、2・6は手捏土器、3は鉢、4は土 製紡錘車、5は須恵器坏。4は直径5cmで、側面に線 刻による斜線文様を描く。5は7世紀初頭頃の須恵器 坏で、さんごうじ塚古墳の年代を示唆する資料といえ る。

2号墳西 (第33図)

1は土師器甑、2~4は手捏土器。

2号墳周溝(第33図)

1は須恵器坏。

2号墳墳丘内 (第33図)

1は土師器高坏の坏部か。

2号墳一括(第33図)

1は有段の高坏脚部、2~6は手捏土器。

(6) 祭祀坑 (第34~58図)

1~14は土師器坏、15~395は土師器高坏、396~499は土師器小形坩・ハソウ、500~514は壷・ハソウ、515~818は手捏土器、819~822は大形壷、823・824は須恵器坏、825は須恵器ハソウ、826・827は須恵器甕、835は土製人形。

坏のうち $1\sim6$ は口縁が直立する単純口縁、 $7\sim14$ は短く屈曲する折り返し口縁の坏で、5は甕系胎土を示す。

15はミニチュアの可能性のある小形高坏。高坏にも 坏部に16のような折り返し口縁があるほか、ほとんど はハの字状に開く口縁だが、37・39は1段の屈曲部を もつ有段口縁となる。また特殊例として45は見込み部 に立ち上がりをもつ。18は内面に線刻で「十」を記 し、同様な線刻は377にも存在する。21は脚部に小さ な未貫通孔を3ヶ所にもつ。46~395は高坏脚部で、 46・65・264・266・267は未貫通孔を1箇所、47・ 48・58・63・64・160は貫通孔を1箇所もつ。また 59・265は貫通孔を2箇所、66は未貫通孔を1箇所も つ。67は脚部裏面に布目痕、籾痕をもち、140・143・ 231・318・323・359・367・370にも布目痕がある(図 版14)。籾痕は196にも存在するほか、355には何らか の種実圧痕がある。また361には虫らしき圧痕を持つ 例。87・91・164・180・341の脚は甕系胎土の例。329 には脚部内面に5本のヘラ描沈線文をもつ。207・255 も胎土が異質となる。384~395は脚部が有段状になる タイプで、384には貫通孔を2箇所もつ。そのほか外 面ないし内外面が赤彩されたとみられる脚部は多数存 在するが、確実な赤彩といえるものは少なく、焼成に より赤味を帯びた類が多い。

396~497は小形の坩(小形壷)で、396~397・485~491には胴部に孔を1箇所もつ、いわゆるハソウである。器形的には頚部が細く、大きく開く396のタイプ、頚部径がやや大きく、口縁部が直立気味で口径が大きい406のタイプ、その中間的なタイプがあるほか、464は口縁部が欠けていてはっきりしないが有段タイ

プとみられる。胴部のみに着目するとやや潰れたタイプ、ソロバン玉に近いタイプのほか、球形に近いタイプがある。また432・433は極小タイプとなる。底部は小さな底径例を主とするが、やや径の大きなものがあるほか、わずかに上げ底状になるタイプがある。485~491を区別したのは、底部が丸底、あるいは丸底に近いためで、ハソウに丸底が多いことがわかる。492~499も小形ではあるがやや大きい坩で、口縁部が単純口縁タイプのほか、有段タイプがある(496~499)。また492・494は甕系胎土である。500~514は球胴壷で、500は体部上半に孔をもつハソウ。口縁部には段状になる500のほか、直線的にハの字状に広がる単純口縁となる。丸底に近い小さな底部をもつタイプが多い。

515~818は手捏土器。それらは平底形(Ⅰ類)、丸底形(Ⅱ類)、台付形(Ⅲ類)の3大別でき、さらに平底形は坏(Ⅰa類)、浅坏(器高低い、Ⅰb類)、長頸(Ⅰc類)、短頸(Ⅰd類)、無頸(Ⅰe類)に細分できる。丸底形は坏(Ⅱa類)、長頸(Ⅱc類)がある。台付形には坏形(A類)、皿形(B類)、臼形(C類)があり、脚の状況からさらに低脚高台(1類)、中脚高台(2類)、高脚高台(3類)、中実高台(柱状高台、4類)の4種に分類でき、低脚高台坏(ⅢA1類)、中実高台坏(ⅢA4類)、低脚高台皿(ⅢB1類)、中脚高台皿(ⅢB2類)、市脚高台四(ⅢB3類)、中実高台四(ⅢB4類)、中脚高台臼(ⅢC1類)、中実高台臼(ⅢC4類)があり、全体では15細分される。

515~597は手捏土器の うち坏形タイプ(Ia類) で、口径と高さが同程度 のもの。口縁部は凹凸が あり、平らに整えていな い。また内面は指ナデで 花弁状に稜線を残すもの が多い。これらのうち 515~540は極小タイプ、 542~564・569・570等は 中形タイプとして、3種 程度に大きさが区別でき るかもしれない。また 597は内外面を丁寧に整 形、調整した小形坏で、 手づくね土器としての坏 形土製品とは区別でき る。また底部付近に丸み をもち、外面にナデ整形 を行う519・520・527・564のタイプのほか、底部が小さいタイプなど、いくつかの器形別細分が可能かと思われる。胎土には坏系と甕系があるが、やや粗い甕系を主としつつ、精選されたような坏系胎土が認められる。598~601も坏形だが、口径に対し器高が低い平ない I b類。

602~610は壷形土器(Ic類)で、坩のミニチュア 土器とみられる。球胴にやや長い口縁部をもち、坏形 と異なり口縁部は平らに整形されている。611~619も 壷形ではあるが、口縁部の立ち上がりが短く、指で摘 んだように薄く尖り、口縁はでこぼこしている(Id 類)。611~613の極小サイズ、614~617の中形、618・ 619 の大形がある。

620~622は口縁の立ち上がりがなく、すぼまる I e 類で、口縁はでこぼこしている。623~631も同じような器形だが、直立ないしは開き気味の坏形で、底部が円い特徴をもつ II a 類。口縁は平らではなく、でこぼこするのは坏形に共通した特徴といえる。631は内面をハケメ整形とし、595と共通した技法、器形となっている。

638・639はハソウ形、坩形(Ⅱc類)で、638には胴部に孔をもつ極小サイズである。633は口縁部上面(内面)に3~4本、胴部に4~5本のヘラ描き線文を2箇所ずつもつ精選された坏系胎土のミニチュア土器で、文様をもつものは珍しい。

Γ	坏a	浅坏b	長頸c	短頸 d	無頸e
I 類	Ia	Ib	Ic	Id	Ie
類	Па		IIc		
	/II IHT 4	di Retii O		山宝 /	

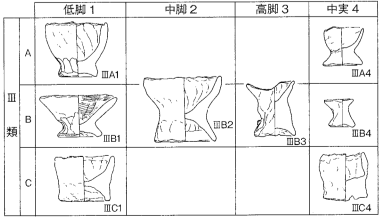


図6 手捏土器の分類

634~818は台付形 (Ⅲ類) で、脚部をもつ坏・皿・ 臼形を呈している。634~714は坏部の口縁が直立し、 坏部に較べて脚部が小さく、脚高高台のようになる ⅢA1類、715~721 は脚部が柱状高台になるⅢA4類、 722~781は口縁部がハの字状に開き、脚部がやや大 きいⅢB1類、782~814 は有脚で括れが弱いⅢC1類、 815~818は脚部が柱状で括れが弱いか、脚部がなく 底部が厚いⅢC4類である。634~640は極小サイズで、 脚は短く、上げ底状を呈するものが多い。柱状高台 状を呈す716~721はいずれも極小~小サイズとなる。 729と730は器形が類似するうえ、坏部内面に横ハケメ を施文し、よく似たペアといえるが、こうした2~3 個の類似関係を示すものとして697~699、716~718、 755~757、760・761、771~774 などにみられ、かつ て笛吹市大原遺跡の手捏土器の観察から推測された類 似性の強いペア関係と同様のあり方が認められる。

819・820・822は大きさ、器形が類似した大形電3 個体で、いずれも底部が小さく胴長で、器壁は厚い。 高さが70~80cmほどあり、とくに口縁を欠く820は高 さ90cm以上と推測でき、かなりの大形品である。祭 祀坑の北壁側に細片化した状態で分布し、819が西側、 822が東側、820が中間付近に存在した。おおむねそ のほかの土器類と同様な分布を示しているが、個体 ごとに分布域・出土レベルが違うことが注意される。 820→819→822の順で廃棄されたと考えられ、820が下 層から、822が上層から出土する傾向がある。破砕後 に廃棄されたか、廃棄後に破砕されたのか定かではな いが、故意に細片化された状況を呈す。他の手捏土器 類や石製模造品類の分布状況と何らかの関連性をもつ と考える。823はTK216~TK23の特徴をもつ坏で、5 世紀後半と考えられる。824はMT85 (陶器山85号窯) あたりの坏で、6世紀後半か。1号墳南西地点の出土 遺物と接合する。825はハソウで、TK208あたりか。1・ 2号墳中間地点出土遺物との接合関係をもつ。5世紀 後半。826はTK208の時期と考えられる甕。5世紀後 半か。827はTK216の特徴をもつ甕。突出部周辺出土 遺物と接合する。828は祭祀坑の中央、床直で出土し た長さ4.9cmの人形で、手足は短く、顔面は目・口を 小さく沈線で表現するのみで、耳、鼻はない。祭祀坑 では唯一1点のみ人形が出土した。

(7) 3号墳(第58·59図)

1・2は土師器坏、3~20は土師器高坏、21~24は土師器小形壷、25~28は土師器手捏土器、29は土師器甕、30・31は須恵器壷・甕。15の高坏脚は縁に近い位置に貫通孔を1箇所もつ。31の甕口縁部は3段の

櫛描波状文をもち、円形の粘土粒を貼付する。TK208 期相当で、5世紀後半代か。

(8) 4号墳(第60図)

1・2は土師器坏、3・4は土師器高坏、6は土師器小形壷、7・8は須恵器小形壷(ハソウ)、9は土師器小形坏、10は土師器手捏土器である。1の坏は底部が柱状高台状に肥厚した坏で、特殊である。2には底部外面に「十」の線刻をもつ。6の壷には口縁に2孔1対の孔をもち、弥生土器の可能性がある。

(9) 5号墳(第60~62図)

1 は須恵器高坏、2・3 は須恵器壷、5 は須恵器鉢、6 は須恵器甕、7・8 は須恵器フラスコ形長頸壷、9・10・13は須恵器甕、11・12は須恵器壷、14は土師器坏。

1は脚部に長方形の透かしをもつ。2は体部下半を 横削り整形した小形壷。7・8は球胴の体部に頸を接 合した長頸壷。湖西編年のⅢ期末~Ⅳ期末(7世紀前 半~7世紀末)にフラスコ瓶がある。9は斜めの刺突 文を口縁部に1段巡らす甕。10は内面に同心円状の当 て具痕をもつ。11は広口壷で、湖西編年Ⅲ期後~Ⅴ期 (6世紀末~8世紀)に存在するが、本例は口縁部形 態からⅣ期後(7世紀後半)相当と考えられる。12は 横瓶等の瓶類口縁かと思われる口縁部で、その形態か らⅢ期末~Ⅳ期前(7世紀前半~7世紀中)あたりか と思われる。13は9と同様に口縁部に1段の斜めの刺 突文をもち、口縁部から底部まで接合し器形復元され た甕である。色調は灰白色で、静岡湖西産とみられる。 甕の年代観ははっきりしないが7世紀代であろう。な お遺構外として掲載したが、第63図25の須恵器脚付長 頸壷は5号墳東側周溝脇からの出土で、5号墳関連遺 物として理解すべき資料である。脚の長さが長脚から 次第に短く変遷するが、25は湖西編年IV期前に相当し、 7世紀中葉と考えられる。14は平安時代、9世紀代の 坏で混入品か。

(10) その他 (第62・63図)

 $1\sim5$ は土師器坏、 $7\sim11$ は土師器高坏、12は弥生 土器小壷、 $13\sim16$ は平安末の土師質土器坏、高台坏、 $15\cdot16$ は土師質土器、 $17\sim19$ は手捏土器。 $20\sim25$ は須 恵器で、20は底部外面にヘラ描き文をもつ坏あるいは 壷、21は高坏、22は返りのある蓋、 $23\cdot24$ はハソウ、 25は有脚長頸壷、 $26\cdot27$ は甕。

6 は器台で、脚に 2 箇所以上の孔をもつ。 4 世紀末 ~ 5 世紀初か。13・14は11世紀前半。15・16は13~15世紀代か。25については 5 号墳で記したとおり。

(11) 縄文土器 (第63·64図)

1は前期諸磯c式、2・3は前期末十三菩提式、4・

5は中期五領ヶ台式、6~14は井戸尻式。14は20号土 坑出土の台形土器である。

(12) 弥生土器 (第64~66図)

遺構外からではあるが、弥生後期の土器片がややまとまって存在する。弥生後期の中部高地系の甕を主に壷が混じる。 $1\sim9\cdot11\cdot15\cdot24\sim26$ は甕、 $12\sim14\cdot16\sim20$ は壷である。櫛描波状文($1\sim6\cdot8\sim10$)、櫛描波状文と廉状文($7\cdot11\cdot15$)、櫛描文によるT字文($13\cdot18\sim20$)がある。口唇部には刻みをもつものが多い。21は弥生 6 期の幅広有段口縁壷で、口縁部に棒状浮文を 5 本貼付する。22は内外面赤彩された片口鉢。23は高坏脚部。

(13) 石器類 (第66·67図)

遺構外から縄文・弥生時代の石器が出土している。 1~10は打斧、11は横刃形石器、12は粗製石匙、13は 石匙、14・15は石鏃、16・17は磨斧、18は凹み石。19 ~21 は古代以降の砥石。22は近世の石臼片。

(14) 鉄製品 (第67図)

1は3号墳周溝出土の鉄鏃。

2~15は2号墳突出部西側(祭祀坑上層)出土、16~24は祭祀坑出土。祭祀坑およびその上層からは土器類に混じって多数の鉄片、鉄製品が出土している。祭祀儀礼に用いられた鉄製品と考えられる。製品としてわかるのは5の鉄製バックル金具で、大きさから馬具の一部かと思われるが定かではない。そのほか10・15は鉄鏃で、23もその可能性がある。また11は刀子か。そのほかは不明鉄製品と呼びうる資料で、不整形の板状を呈し、20~22は刃部をもつ鎌かと思われるが定かではなく、長方形の鉄素材そのもののようである。2・19・24等は小型鉄鋋とみられ、祭具としての鉄鋋のミニチュアとも考えられる。図化資料以外に小型鉄鋋を含む10数点の鉄製品が出土している。

(15) 臼玉 (第68~87図、第8表)

本遺跡では手捏土器、土製品、石製模造品、鉄製品 と共に臼玉(製品)3372点が出土した。本項では、臼 玉を対象に分析を行う。

〔分析資料〕

臼玉 3372点のうち、3105点(92%)はウォーターセパレーションによる検出である。残りの267点は祭祀坑内の土器の内部などから出土した。出土位置は、突出部の西・東・中央の3箇所に分かれる。西は3306点(98%)で大部分を占め、東51点、中央14点、他1点であったが、形状、法量、石材の差はみられず、使用状況などの検討はできなかった。臼玉は完形が2439点(72%)で、欠損のあるものもみられたが、法

量分析はそのなかで残りの良い3305点(98%)を対象 に行った。

次に、分析の視点を提示する。臼玉の計測部位は最大径・最大厚・孔径であり、ノギス・ディバイダー・直定規で20分の1mmまで計測を行った。また、観察方法は10~20倍のルーペを使用し、詳細部分は顕微鏡を使用した。

〔観察項目・分析〕

臼玉を観察するにあたり、まず、製作技法から項目 設定を行う。臼玉は祭祀遺跡や製作遺跡の未製品から 製作工程の復元がなされてきた(篠原 1995 他)。また、 玉類全般では寺村光晴氏が「荒割→形割→(側面打裂) →研磨→穿孔→仕上げ」の工程を想定されている(寺村 1966、1980)。

本遺跡では形割工程品~穿孔工程品、剥片などの臼 玉未製品が出土した。詳細は(21)臼玉未製品に譲る が、ここでは製品に近い段階として「端面研磨」「穿孔」 「側面研磨」の前後関係を観察した。成形の進んだ穿 孔工程品(3452~3456)には、端面研磨が施されるも のはあるが、側面研磨は開始されていない。また、未 穿孔で側面研磨が施されるものは皆無であった。よっ て、穿孔が先、側面研磨が後になる。次に、上下面を 研磨した板状未製品(第90図3469・3471~3480他)は 未穿孔で、製品でも端面が穿孔の剥離に切られること から、端面研磨が先、穿孔が後になる。なお、未製品 には端面が剥離面のものと研磨されたものの両者があ り、製品にも片面研磨、両面研磨、未研磨の3通りみ られた。つまり、端面研磨は省略されることがある。 また、側面が端面を切るもの(3・225・2590・3188他) があるので、端面研磨が先、側面研磨が後になる。さ らに端面と側面の角が直角で、孔周りに剥離が少ない もの(2206・2571他)は、最後に仕上げ端面研磨が施 された可能性がある。

端面研磨は、成形研磨と仕上げ研磨の見分けが困難な場合がある。研究史では、側面研磨後の仕上げ端面研磨が指摘されるが(小野 1995、廣瀬 2002、大垣市教育委員会 2003 他)、今回は上記の理由から仕上がりが良好なものに一括した。端面は擦痕が見えづらく、側面は粗い擦痕が残ることが多いが、これは工具の違い(砥石の精粗)によるものと思われる。

穿孔は、両面穿孔、片面穿孔に大別される。筆者が穿孔実験を行った結果、片面穿孔の場合は上面の孔径が下面よりも大きく、下面孔の形状はレモン形で、その周囲には剥離が残ることが多かった。よって、上下面の有無や剥離状態から、両面穿孔、片面穿孔の2分

類を行う。

側面研磨では、形状と擦痕方向が着目される。擦痕 方向は孔に平行するものをタテとし、斜め方向を右 上・左上に分けた。その理由については後述する。ま た、左右方向がみられるものは左右として区別した(図 7)。

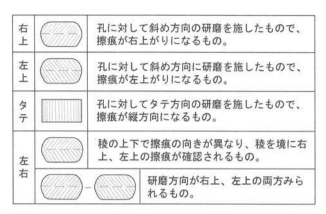


図7 臼玉の側面研磨方向模式図

以上の結果から、臼玉製作工程は基本的に「端面研磨→穿孔→側面研磨」の順になり、その後、仕上げ端面研磨が行われる場合があると想定された。よって、上記の技法復元を中心に観察項目 a ~ e を設定する。

a) 端面の仕上げ

端面の仕上がりにより、レベル1~4を設定した。 数字が大きくなるほど、仕上がりは良好になる。

レベル4 上下端面は平滑で、穿孔後の剥離も少な く、仕上がりは特に良好といえる。上下 端面が平行になるものA、斜めになるも のBがある。

レベル3 上下端面は平滑で、孔周りに穿孔時の剥離がみられるが、仕上がりは良好といえる。上下端面が平行になるものA、斜めになるものBがある。

レベル2 片方の端面のみ平滑だが、仕上がりはや や悪い。

レベル1 上下端面は平滑でなく、仕上がりは悪い。 結果は、レベル4が938点 (22%)、レベル3が2206 点 (52%)、レベル2が897点 (21%)、レベル1が183 点 (4%)であった。また、レベル4・3には端面が 斜めになるものを1~2割程度含む(レベル4は123 点、レベル3は323点) [図8(ア)]。臼玉の約7割が 仕上がり良好な状態で、穿孔後も上下端面の平滑さを 維持できたことがわかる。

b) 穿孔

穿孔方向は、3271点(97%)が片面穿孔で、両面穿 孔は41点(1%)、不明60点であった[図8(イ)]。

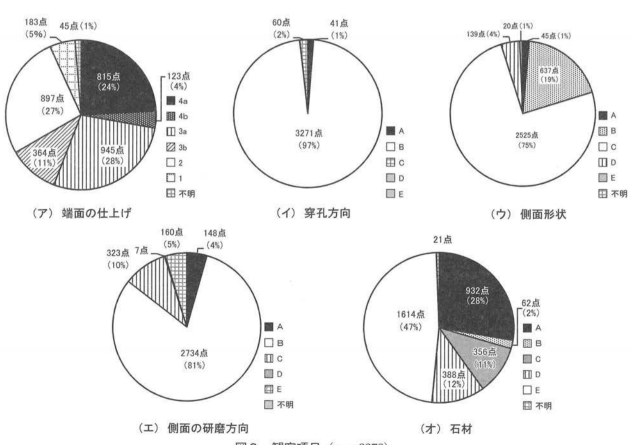


図8 観察項目 (n = 3372)

臼玉の場合、片面穿孔が多いことは時代や地域を問わず共通するようだが、それは臼玉の厚さや硬度などに起因するものと思われる。また、孔内に不連続な回転痕が観察されることから、穿孔具は鉄錐が想定される。

孔は臼玉の中央に穿たれることが多いが、端に寄るものも25点みられた(99・542・711他)。それらは側面研磨でも修正できなかったものと考えられる。また、孔径は0.9mm~3.2mmの範囲に収まり、1.7mm~2.0mmに集中する。片面穿孔は上面、下面で孔径が異なるが、現時点で0.1mm以下の計測は難しく、孔径の計測位置や形状の分析も困難なため、今回は十分な計測・分析はできなかった。また、現状の研究でも臼玉の孔の十分な検討がされているとは言い難く、今後、穿孔具を検討する上で重要な課題と思われる。

c) 側面研磨方向

研磨方向は斜め方向が大部分を占めた〔図8(エ)〕。 そのうち、右上は2734点(81%)、左上は323点(10%) であり、左右方向で偏りがみられた。その他、タテが 148点(4%)で、左右が7点であった。右は稜の上 下で擦痕の向きが異なるもの3点(2・390・645)、 部分的に網目状になるもの3点(257・441・2114)、 半分ずつ左右になるものが1点(2382)など3種類み られた。臼玉の擦痕方向は右上が大部分を占めており、 それは工人の利き手(右利き)に関係するものと思われる。

d) 側面形状

側面形状から以下の分類を行う(図9)。

結果は、Aが45点(1%)、Bが 637点(19%)、Cが 2525点(75%)、Dが139点(4%)、Eが20点、不明 6点であった [図 8 (ウ)]。また、稜が端に寄るものが Aに11点、Bに182点みられた($15 \cdot 50$ 他)。側面形状は、擦痕の手間を考慮すると $A \rightarrow B \rightarrow C$ 、または、 $E \rightarrow D$ への省略化が推定される。最も数が多いのは Cで、次にBが続く。また、EよりDが多い。つまり、稜のある $A \cdot B \cdot E$ は702点(20%)で、稜のない $C \cdot D$ は2664点(80%)を占める。よって、より省略の進んだ形状が多いといえる。

Α	稜は明瞭で、算盤形を呈する。分割研磨を行う タイプ。厚さは径の3分の1以上。
В	稜は鈍く、算盤形~胴張円筒形を呈する。分割 研磨を行うタイプ。厚さは径の3分の1以上。
С	稜は無く、円筒形~胴張円筒形を呈する。分割 研磨しない場合が多い。厚さは径の3分の1以上。
D	稜は無く、断面はCに類似するが、厚さは径の3分の1以下。
E	稜は明瞭で、断面はAに類似するが、厚さは径の3分の1以下。

図9 臼玉の側面形状模式図

e)石材

石材は全て広義の滑石に含まれるが、いくつかのバリエーションがあった。ここでは、粒度、硬さ、透明度、色調などによりア~カを設定した(第2表)。

結果は、アが932点(28%)、イが62点(2%)、ウが356点(11%)、エが388点(12%)、オが1614点(47%)、カが21点になった [図8 (オ)]。ただし、それらは理化学的分析ではなく、肉眼観察による。そのため、必ずしも境界が明瞭ではなく、特にアとオの判断が困難なものもあった。

「属性間の関係」

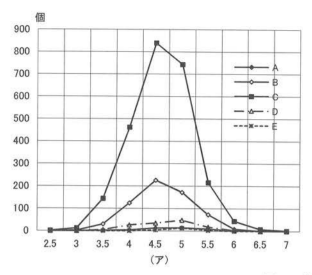
次に、各属性間の関係について検討する。ここでは、 全ての属性ではなく、主要なものに絞った。

a) 側面形状と法量

最大径、最大厚を $0.5 \,\mathrm{mm}$ ずつ区切り、側面形状別に個数を出した。臼玉の最大径は $2.5 \,\mathrm{mm}$ から $7.0 \,\mathrm{mm}$ の範囲にあるので、 $2.5 \,\mathrm{mm}$ $\sim 7.0 \,\mathrm{mm}$ 、最大厚は $0.9 \,\mathrm{mm}$ から $5.6 \,\mathrm{mm}$ の範囲にあるので、 $1.0 \,\mathrm{mm}$ $\sim 6.0 \,\mathrm{mm}$ を設定する。例えば $4.5 \,\mathrm{mm}$ の場合、 $4.0 \,\mathrm{mm}$ より大きく、 $4.5 \,\mathrm{mm}$ 以下のものを指す。これらのデータから図 $10 \cdot 11 \,\mathrm{e}$ 作成した。(P) はX 軸に最大径や最大厚、Y 軸に個数をとり、集中箇所を解り易く示している。また、(A) は側面形状別に100% 換算したもので、個数の少ないA、D、E の割合を見る際に有効である。グラフ内の数字は個数を示す。例えば図9(A)のEの内訳は、 $4.5 \,\mathrm{mm}$ が $4 \,\mathrm{sh}$ (20%)、 $5.0 \,\mathrm{mm}$ が $13 \,\mathrm{sh}$ (65%)、 $5.5 \,\mathrm{mm}$ が $3 \,\mathrm{sh}$ (15%) になる。また、 $2.5 \,\mathrm{mm}$ 、 $3.0 \,\mathrm{mm}$ 、 $7.0 \,\mathrm{mm}$ $5.0 \,\mathrm{mm}$

Т		硬さ	透明感	色調
ア	細粒・雲母少量含む	やや軟質~硬質	不透明	黒灰色~青灰色
7	粗粒・雲母多く含む	軟質	不透明	灰色 .
$\overline{\mathcal{T}}$	やや細粒・明度低い筋や粒子含む・風化あり	やや軟質~硬質	半透明~不透明	褐色
I	やや粗粒、明度の低い筋や粒子含む	やや軟質	半透明	黄灰色~淡黄灰色
才	細粒・明度の低い筋や粒子含む・風化あり	やや硬質	不透明	暗緑灰色~緑灰色
力	緻密•均質	硬質	透明~半透明	淡緑色~淡緑灰色

第2表 石 材



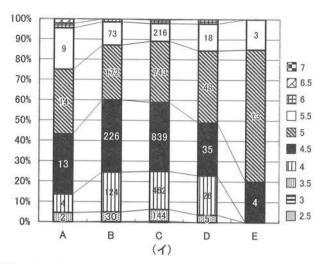
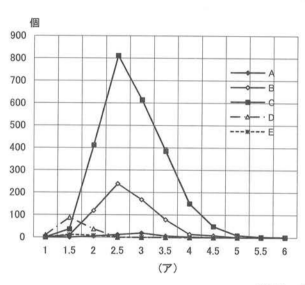


図10 側面形状と最大径



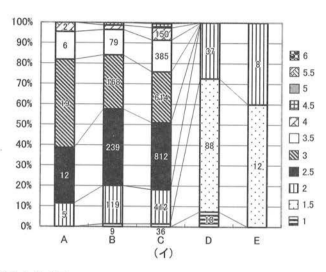
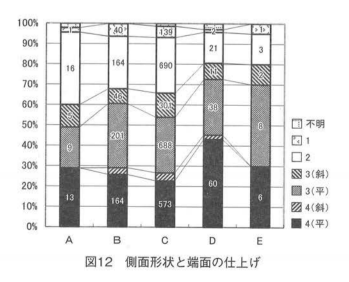
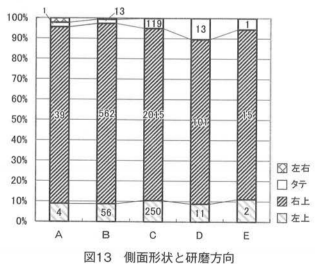


図11 側面形状と最大厚





に示されないことが留意される。

最大径は 4.0mm、4.5mm、5.0mmに集中し、4.5mmにピークがある [図10 (ア)]。側面別に見ると、B・C は 4.5mm、5.0mm、4.0mmの順に多く、類似傾向にある。 A は 4.5

mm、5.0mmが多く、5.5mmの割合も高めなので、やや大きいことが言える。また、Dは5.0mmがやや多くAに類似するが、全体的には $B\cdot C$ に類似する。また、Eは4.5mm、5.0mmに集中する [図10 (イ)]。

最大厚はA~CとD·Eに分けて特徴を見る(図10)。 A~Cは2.5mm、3.0mmに集中し、2.5mmにピークがある [図11 (ア)]。側面別に見ると、B・Cは2.5mmにピー クをもち、3.0mm、2.0mmが続くなど、類似傾向にある。 また、Aは3.0mmにピークがあるので、やや大きいと 言える [図11 (イ)]。次に、D·E は 1.5mmにピーク があり、2.0mmが続くが、稜のない D にのみ 1.0mmがあ ることは留意される [図11(ア)(イ)]。

このように、どの側面形状においても、最大径は4.0 mm、4.5mm、5.0mm、最大厚は2.5mm、3.0mmの狭い範囲に 集中する傾向がみられた。よって、側面形状と法量の 相関関係はあまり見られなかったが、稜の退化したB と稜のないCの法量が類似する点は、稜の形成意義を 考えるうえで重要と思われる。

b) 側面形状と端面の仕上げ

端面の仕上げは、側面形状に関わらずレベル4と3 が多く良好であった (図12)。特に、D·Eはその割 合が高かった。これは数が少ないことも考慮すべきだ が、厚さの薄いDやEでも割れたままではなく、上下 端面を磨く丁寧な作りが多いことを示す。

c) 側面形状と研磨方向

側面形状に関わらず、研磨方向は右上が多く、左上、 タテ、左右の順であった (図13)。タテ方向は側面D にやや多くみられた。これは、厚さが薄いことに起因 すると思われる。また、稜が端に寄るタイプには、稜 を挟んでタテと右上、タテと左上の組み合わせが多い。

d) 側面形状と石材

石材に関係なくCが多くみられた(図14)。また、D・ Eはオの割合がやや高めになることが指摘できるが、 全体的には側面形状と石材には関連が薄いことが確認 された。

e) 端面研磨と石材

端面と石材は顕著な差はみられないものの(図15)、 石材イとエはレベル2が多く、端面の仕上げがやや悪 いといえる。イとエは石材がやや軟質であることが共 通する。

f) 研磨方向と石材

研磨方向と石材にも際立った差はみられなかった が、左上の研磨はエがやや多いといえる (図16)。 [まとめ]

本節では、臼玉の側面形状、法量、端面の仕上げ、 擦痕方向、穿孔方向、石材などの属性によって分類し、 属性間の関係を検討した。

検討の結果、最大径は4.5mm前後に集中し、最大厚 は厚めのもの (A~C) が 2.5mm、薄めのもの (D·E)

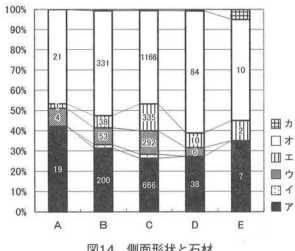
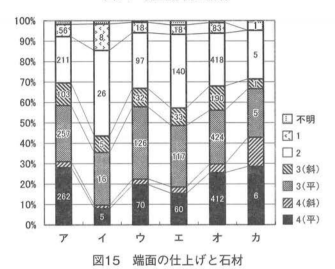
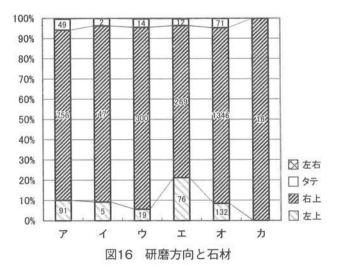


図14 側面形状と石材





が1.5mmにピークがあり、側面形状による法量の違い はみられなかった。よって、側面の稜は積極的に作り 出すことを志向したというよりも、研磨の仕方により できたと考えられる。また、研磨は右上方向、穿孔は 片面穿孔、端面は仕上りが良好なものが多くみられた。 本遺跡の臼玉は石材や側面形状にバリエーションがあ ると思われたが、法量、研磨方向、穿孔方向、端面の 仕上がりなどで共通するものが多く、製作技術上の大きな差はみられなかった。

次に、臼玉の時期に言及する。臼玉は古墳時代前期 後半から古墳に副葬され、中期に最盛期を迎え、後期 には集落や祭祀遺跡へ移行する。近年の報告書では 臼玉の詳細な検討がされるが(世田谷区教育委員会 1999 他)、体系的にまとめられているものは少ない。 ここでは篠原祐一氏の臼玉編年を参照すると(篠原前 掲)、C2が約70%、B2が約20%を占め、その他(A2、 A3、B3、C3、E2)が少量みられた。C2は5世紀中 葉から後葉、B2は5世紀前葉から中葉の年代が与え られる。祭祀坑出土の須恵器はTK208型式併行期(田 辺 1981)、土師器は山梨県史編年のVI期(坂本 1999) に相当し、臼玉の時期も土器の時期と齟齬がないもの と捉えられる(斎藤 2008)。

最後に本遺跡の臼玉の意義を考えてみたい。山梨県内では臼玉(石製模造品)の出土が希薄なことが指摘されている(宮澤 1993)。本遺跡の臼玉は3372点で突出しており、他に笛吹市大原遺跡 WT-3 号土坑の49点(一宮町遺跡調査会他 1990)が挙げられる。両者は祭祀に関連する土坑とされ、時期は山梨県史編年VI期頃に相当する点で共通する。県内では石製模造品の製作址が検出されておらず、本遺跡をはじめ臼玉の多くは他の遺跡からの搬入の可能性が考えられる。本遺跡の臼玉の意義は、全国的に石製模造品が普及する時期(山梨県史編年VI期)に山梨県内でも石製模造品祭祀が取り入れられたことを示す契機になったことにあると考えられる。 (斎藤あや)

[註]

- 1) 製品と未製品が共伴しているが、全ての工程品や工具が出土している訳ではない。
- 2) ただし、未製品の端面は製品に比べて擦痕が粗いため、成形 段階に粗砥を使用した可能性が指摘できる。
- 3) 片面穿孔は更に回転穿孔、押圧穿孔、回転押圧(世田谷区 1999)、直接技法、内弯技法、押圧穿孔A・Bなどに分類されているが(大垣市 2003)、今回の分析では採用していない。
- 4) 片面穿孔の場合のみ、上下面を設定する。孔を穿ち始める面 を上にして、上面・下面の区別をする。
- 5) 今回はこれ以上の細分はできなかった。なお、両面穿孔には 下面付近で段差がみられるものも含む。
- 6) 右利きの場合、臼玉を右上方向に研磨する方が、より自然な動作と思われる。
- 7) 弁天古墳でも稜が端に寄るタイプが報告されている(弁天古墳発掘調査団 1993)。
- 8) 別に扱う理由としては、先の側面形状の分類で、D・Eを厚さが最大径の3分の1以下のものと定義したからである。

【参考文献】

大垣市教育委員会 2003 『史跡 昼飯大塚古墳』 財団法人大阪府文化財センター 2002 『亀川遺跡』 小野久隆 1995「古墳時代河内に於ける玉生産について」『研究紀 要 vol.2』財団法人大阪府文化財センター 斎藤あや 2008 「大蔵経寺前遺跡の石製模造品」『山梨県考古学協会 2008 年度研究集会「土製模造品から見た古墳時代の神マツリ」資料集』山梨県考古学協会

坂本美夫 1999「4 古墳時代の編年」『山梨県史』資料編2原始· 古代2

篠原佑一 1995「臼玉研究私論」『研究紀要』第3号 財団法人栃 木県文化振興事業団埋蔵文化財センター

志免町教育委員会 2001『七夕池古墳』

世田谷区教育委員会・野毛大塚古墳調査会 1999『野毛大塚古墳』

田辺昭三 1981『須恵器大成』角川書店

財団法人千葉県文化財センター 1992『研究紀要』13

寺村光晴 1966『古代玉作の研究』吉川弘文館

寺村光晴 1980『古代玉作形成史の研究』吉川弘文館

廣瀬時習 2002 「池島・福万寺遺跡の「滑石製品」―出土滑石製品とその「生産」について―」 『池島・福万寺遺跡 2 分析・考察編』 財団法人大阪府文化財センター

弁天古墳発掘調査団 1993『柏市史調査研究報告』Ⅲ

宮澤公雄 1993「山梨県における古墳時代の祭祀」『古墳時代の祭祀』『古墳時代の祭祀』 東日本埋蔵文化財研究会

一宮町遺跡調査会·一宮町教育委員会 1990『大原遺跡発掘調査 概報』

(16) ガラス小玉 (第87図)

3376・3377 の 2 点があり、いずれも水洗選別で臼 玉とともに検出した。3376は直径 4 mm、色調は明紺色 透明。表裏面が平面で、側面は円筒状を呈し、引き伸 ばし法による製作と考えられる。3377は直径 3 mm、色 調は紺色、鋳型法による製作と考えられ、磨きによる 平面がない。なお 3377 は本来完存したが、整理段階 で破損した。

(17) 土玉 (第87図)

3373~3375 の 3 点あり、球状タイプ (3373) と紡錘状タイプ (3374・3375) がある。水洗選別で臼玉とともに検出。臼玉と同じ玉形と考えられるが、上からみた大きさ (径) は臼玉と大差ないものの、断面形が大きく異なる。臼玉と土玉は、ともに玉の模造品であるが、素材の違いが形態差を生んでいる。

(18) 円板形(鏡形石製品)

滑石製。3377~3402の26点は2孔をもつボタン状を呈し、3403~3405は孔がない円板形、3406はやや不整円形だが円板形とみなし、孔がないタイプは計4点である。また勾玉形とした3437も円板形の可能性がある。円形を基本とするが、横方向にやや長いタイプがあり(3379~3382)、孔の配置も横長方向に対し、横に並べている。3380は図上側のラインが直線的となっていて隅丸長方形に近い形ともいえる。また3379のように丸みのある円弧とするもの、3387のようなやや強い角を残すものがあり、後者が多い。3377・3380・3383・3389・3390等は孔径が小さいのに対し、3386・3387は径が大きい。孔径の大きい3386は、2孔とも2つの孔が連結して大きな径を形成する。また側縁に孔が寄るタイプと中心に寄るタイプがある。また中央を通る直

径線上に2孔を開けるのが普通だが、3398・3399のよ うに小形タイプには片側に偏った孔も見られる。大き さには大(3377~3381)・中(3382~3396・3402)・小(3397 ~3401) の3種がみられ、大形例は孔間を離し、中・ 小形例に孔が寄るタイプがある。また中形に孔径の大 きな例が目立ち、円板形の大きさとは無関係のようで ある。2孔を基本とすることから、紐のようなものを 通して摘み状にしたと考えられるが、孔がないタイプ については未成品の可能性、孔がなくても完成品同様 に機能したとみる考え方ができる。大・中・小の数に ついては大5、中16、小5となるが、この比率が何を 意味するのかよくわからない。ほかの剣形、勾玉形と の組成により儀礼が行われたと考えるが、剣形が円板 形とほぼ同数なのに対し、勾玉形は数が少ない。表面 の磨き痕については、粗い擦痕をよく残すもの、滑ら かに磨いたもの(3388・3394)、やや粗い面のままと するもの(3381)があり、同じ滑石でも石質の差によ り硬度差が若干異なるのかもしれない。表裏面の区別 なく、両面とも同じような仕上げとし、大きく一方向 からの細かな擦痕を残し、わずかに方向を変えた磨り 分けが認められるものが多い。剣形と比較すると、擦 痕が非常に細かく、鏡形として実際の鏡面同様に丁寧 な研磨が行われたと見られる。また孔は片面穿孔と見 られ、片面の孔径がやや大きく、断面が漏斗状を呈す もの、方面にのみ孔周囲に細かな剥離をもつものが多 いが、剥離については両面に認められるものがある。 側縁には、表裏面同様に平らな砥石面で整形した際の 平らな磨り面が連続する。また磨き前に粗割りを行っ た際の剥離面を周縁に残すものが多く、ある程度の仕 上がりで完成としたようである。完形が多いが、破損 品、破損品が接合した例、側縁の一部を欠くもの、孔 を通る中央で欠損したものがある。中には著しい破損 面をもつものがあるが、整形時の粗割痕か、祭祀行為 あるいはその後の埋没過程での破損かどうかの判別が 難しい。また3394・3401などは孔の部分に割れ口が あり、穿孔時に破損した可能性があるが、穿孔により 割れやすいため、後の破損かもしれない。断面形は薄 い板状を基本とするが、3378のように厚みに偏りがあ るもの、3382のように中央が厚く、側縁が薄い断面 形となるものがある。石材には淡緑色タイプ(3377・ 3379)、暗濃緑色タイプ (3378・3380・3382・3387・ 3388・3389・3392 ほか)、淡黄緑色で滑らかなタイプ (3394・3404・3406)、白色の縞が入るやや粗いタイプ (3381・3384) などがある。

製作工程を整理すると次のようになる。

- ①素材の粗割、剥片獲得
- ②剥片の粗割、円形調整
- ③表裏面・側面の磨き
- 4)穿孔

(19) 剣形石製品

孔を端部にもつ完成品は3407~3420の計14個があ る。孔を縦に2つもつタイプ、1つのみのタイプ(3408 ~3410·3418~3420)があり、2孔タイプでは2孔 が近い位置にあるタイプ(3411~3413·3415~3417)と、 やや離れたタイプ (3407・3414) がある。形態は頭部 が平らなもの(3410・3418・3420)、平らに近い丸み をもつカーブとするもの(3407・3415)、直角程度の 三角形とするもの(3409・3412)がある。側縁は直線 的なもの、丸みをもつものがある。3418は頭部側が厚 く、厚みに偏りがあり、孔径がきわだって大きく特異 である。石材はすべて滑石で、円板形と同じくいくつ かの特徴的な石材を指摘できるが、そのほかに黄灰色 系でやや粗いタイプがある(3410・3414)。研磨痕は 縦方向を意識したものが目立つほか、横方向のものが ある。また円板形が非常に丁寧に磨かれたものが多い のに対し、剣形には荒砥段階で止めたような粗い擦痕 を残すものがある(3411)。いずれもほとんど板状だが、 3409・3421 はわずかに磨き分けにより稜を付けよう としたかと思われる。剣形とする割には刃部を鋭利に した例はなく、いずれも円板形同様に断面角頭状を呈 す。完存例が多いが、先端を欠くもの(3418)、両端 を欠くもの(3414・3421)、頭部の一部を欠くもの(3413・ 3419) があり、これも円板形と同じく製作時の剥離痕 なのか、使用時あるいはその後の破損なのか判別が難 しい。3419~3434は剣形未成品または剣形片で、側面 に粗割痕をとどめるもの(3425)がある。3422は図正 面の中に稜をもち、2方向の磨り面をもつもので、中 央は割れ面のままとしている。一応、未成品と考える。 3424は刃部を意識したように磨り分け、稜をもつタイ プで、剣形にしては幅がある。3433は二等辺三角形で、 これで完結しているように見え、剣形の省略形もしく は剣形とは別の模造品の可能性がある。

3425 は表裏面を研磨した段階の未成品だが、側縁は剥離痕をとどめ、研磨が認められない。したがって表裏面研磨ののち側縁研磨を行ったことが推測でき、製作工程を次のように整理できる。

- ①素材の粗割、剥片獲得
- ②外形の粗整形
- ③表裏面の研磨、板状化
- ④側縁の研磨

(5)穿孔

3425 は 第 3 段 階、3426・3428・3431・3432・3434 は 第 4 段 階 の 未成品といえる。

(20) 勾玉形石製品

石材は滑石。確実な例として3435・3436・3438 ~3442の7点があり、孔を1つもつのが普通だが、 3442は2つあるうち、片方は途中で止まっている。 また3443は孔がなく、また端部の丸みもないことか ら勾玉形未成品と考える。3437は剣形の可能性もある 資料。3435・3440・3442は厚みがあり、面取りを行い 立体的とし、そのほかは板状だが、円板形、剣形に較 べると非常に厚い。円板形と剣形が形の差はあるもの の、板状で2孔もつ点、厚さなど両者には共通点があ るのに対し、勾玉形は立体的で厚みがあるなど、異なっ た特徴を示す。鏡形、剣形とは異なる模倣化の工程を 示している。また腹部の抉りは円弧状のもの(3435・ 3436)、コの字状に近いもの(3440)があり、3435に よれば、背にあたる縁辺は円板形、剣形と同じく平ら な砥石に当てて面取りを繰り返しているが、腹部は滑 石よりも硬度の高いナイフ状の道具で数回の削りを 行っていて、円弧に仕上げている。同じ加工痕をもつ ものに3436があり、やはり腹部のみに刀子状工具によ る削り痕が認められる。3438と3439は黄褐色系の滑石 である。3444 は勾玉端部片としたが、剣形かもしれ ない。欠損状況としては両端を欠くもの(3438)、頭 部側を残すもの(3441)がある。形態変遷としては、 立体的でコの字状腹部をもつタイプが古く、板状で円 弧状腹部のタイプが新しいと考えられる。3435と3436 は断面形が立体的、板状の違いはあるが、外形が非常 に類似し、孔の位置もほとんど同一といえる。どちら かを元にもう1点を製作したか、同じ型があってそれ を見本として製作したと考えられる。 2個1対の可能 性があるほか、同一または関係者が製作したと考えら れる。ただし石材はともに滑石ではあるが、母岩が異 なる。また3438と3439は、大きさが異なるが類似した 母岩で製作している。

製作工程を整理すると次のとおり。

- ①素材の粗割、剥片獲得
- ②外形の粗整形
- ③両面研磨・背面研磨

④面取り (腹部を刀子による削り?)、形の調整 ⑤穿孔

なお滑石剥片の3481は、厚み、輪郭ともに勾玉形に類似し、第3段階の未成品の可能性がある。

(21) 臼玉未成品

石材は滑石。3445~3456は臼玉未成品と考えられる穿孔をもつ剥片(3445~3451・3454)、または粗割整形による円形とするもの(3452・3453・3455・3456)。薄い滑石剥片に孔を開けたもの(3445~3451)、その後周囲を細かく打ち欠きおおむね円形とした段階の未成品と考えられ、そうした後に研磨を行ったと思われる。製作工程のうちの2つの段階が認められることから、出土地点周辺での製作が考えられ、製作から祭祀、廃棄までが近い場所で実施された可能性がある。

臼玉の製作過程を整理しておく。

- ①素材の粗割、剥片獲得
- ②表裏面(端面)研磨(省略することがある)
- ③穿孔
- ④周縁の調整剥離(省略することがある)
- ⑤端面・側面研磨

3445~3447・3449・3450 が第2段階、3448・3451が第3段階、3452~3456が第4段階と考えられる。

(22) 未製品・剥片・素材片 (第89・90図)

滑石製で、大きく素材 (3502ほか)、剥片、未成品に分けられる。そのほか大形の原石、原材料の段階が想定できるが、未確認である。素材は厚手で、断面形は平らではなく、自然面を残す。本来の原石そのものではなく、粗く打ち欠きした段階の剥片と言った方がよいかもしれない。剥片は素材を意図的に割り、薄い剥片としたもの。未製品は表裏面を平らに整形した板状未製品で、側縁は不整形、粗割のままとする。未製品の中には勾玉形、剣形の表裏面研磨が済んだ粗割のままの輪郭をもつものが存在する。

(23) 石製紡錘車 (第89図)

3457は滑石製紡錘車片で、色調は緑灰色で黄色味を帯びる。石製模造品を製作するために紡錘車を打ち欠いた残片と思われ、表裏面が節理方向に剥離している。これを母岩とすると考えられる同質の臼玉が存在する。

第4章 総 括

今回の調査では、民間開発にともない大蔵経寺南面 の旧寺域内に点在する寺の前古墳群周辺を発掘した結

果、これまで知られていた3基の円墳のほかに2基の 低墳丘墓が明らかになった。さらに祭祀遺物が多量に 出土した祭祀坑を検出し、従来石製模造品の検出例が 少なかった本県にとって、充実した内容の発見例と なった。

古墳以前には縄文中期・弥生後期土器が出土し、縄 文・弥生の集落遺跡が存在したと考えられるが、竪穴 は検出できていない。おそらく低墳丘墓・古墳造営に 伴う削土により消滅したと考えられるが、縄文時代の 遺構としては集石土坑、貯蔵穴が検出されている。

この一帯は旧笛吹川流路に相当する平等川流域にあ たり、弥生時代以降は水田を中心とした生産域として 開発が進み、周辺に集落が進出した地域で、とくに古 墳時代中期以降の開発が顕著となる地域と考えられ る。とりわけ北側の大蔵経寺山から横根・桜井の山麓 にかけて渡来系といわれる積石塚古墳群が分布するこ とから、古墳時代中期以降、積石塚を墓制とする集団 によって周辺の開発が行われた可能性が高いことが従 来指摘されてきたところでもある。平等川をはさんだ 東側の松本塚ノ越遺跡では当該期の集落域が検出さ れ、古墳時代中期以降、奈良・平安時代にかけて継続 的に集落が持続されているが、想像が許されるならば、 平等川西岸を墓域とする集団が東岸を拠点に集落を形 成していたとも考えられる。もっとも、後述するよう に本調査区内には数軒の古墳中期の竪穴住居が検出さ れていて、古墳群形成直前に集落の一部が存在したこ とが判明したが、古墳群形成とともに集落は移転し、 墓域化したようである。

また本地域は7世紀後半の郡寺ともいわれる寺本廃 寺や甲斐国府があったとされる笛吹市春日居町国府に 近く、同じ笛吹川右岸にあたり、甲斐国の中心地域周 辺部に相当する。また本遺跡西側には寺本廃寺、甲斐 国分寺瓦を生産した川田瓦窯跡群が分布し、さらに西 側の甲府市桜井町には大坪遺跡があり、8世紀後半か ら10世紀前半の甲斐型土器を集中的に生産した遺跡が 存在する。積石塚古墳群を中心にするかのように、そ うした遺跡群が分布することから、積石塚古墳群の形 成、寺本廃寺造営を契機として技術者集団、工人集団 が数多く居住した地域と考えることができる。

このように本地域を中心とした一帯は、甲府盆地低部に堆積した粘土を利用した、当時としては先進的な窯業地帯であった。土師器や瓦などの生産物を運搬するのに利用されたと考えられるのが平等川の水運で、寺本廃寺と同じ瓦類が松本塚ノ越遺跡から出土していることから、松本塚ノ越遺跡を含む石和温泉駅周辺の古代集落がそうした物資の流通の中継地点の役目を担っていたことも考えられる。

本遺跡での古墳群成立の前段階として、5世紀代の 集落が存在し、2号墳(さんごうじ塚古墳)墳丘内に 住居群が分布する。2号墳北西の突出部および祭祀坑 から祭祀遺物が多量に出土したのは、7世紀初頭築造 のさんごうじ塚古墳での祭祀行為ではなく、5世紀後 半代の集落に伴う祭祀遺構での祭祀遺物と考えられ る。集落域北西隅に古墳の突出部のような造り出しを 設け、その周囲に土師器高坏、坏、小形壷、石製模造 品、手捏土器、鉄製品を中心とした祭祀遺物が廃棄さ れている。また突出部西側には隅丸方形の竪穴状の掘 り方を設置し、突出部側から投棄したように片流れの 遺物集積状況を形成している。当初、2号墳の周溝に 相当すると判断し、古墳の周溝中で祭祀行為が行われ たと考え、2号墳の時期を5世紀後半と推定した。し かし2号墳が5世紀代の古墳と断定するデータがない こと、明治年間に寄贈された東京国立博物館所蔵の壷 鐙の台帳の記載や、戦後石室を壊したという聞き取り から、2号墳は横穴式石室をもつ7世紀初頭の円墳と 考えておく。

したがって突出部および祭祀坑、2号墳を取り巻く 周溝状の遺構は、集落域の周囲を限る何らかの溝では なかったか。集落または居館を囲う溝の可能性を想定 する必要がある。ただし溝が竪穴住居の隅と重複する 箇所があるほか、祭祀坑上層はロームで埋め戻され、 その上面から7世紀代の湖西産須恵器甕が出土したこ とから、突出部および祭祀坑周辺が2号墳周溝と重複 することは確実である。

祭祀坑内では土製人形が1点出土したが、調査区南 端の1号溝内からも形態は異なるものの土製人形片が 数個体分出土した。したがって1号溝が2号墳北西側 の祭祀関連遺構群と同時期の遺構で、関連性をもつこ とが考えられる。1号溝では土製人形とわずか2点の 手捏土器が出土し、多量の祭祀遺物を伴う2号墳北西 遺構群の出土状況とは異なるが、1号墳から2号墳北 西にかけて溝が形成されていたとすれば、居住域をL 字に囲むような溝といえる。しかし竪穴住居は2号墳 北側にのみ集中し、南側には存在しないこと、竪穴以 外の建物痕跡がないこと、溝と竪穴の間隔があまりに 近接し、一部重複することなどから、居館の溝、集落 を囲む溝と判断するには躊躇する。したがって突出部 および祭祀坑については、暫定的に集落域の外縁に設 けられた祭祀遺構群と認識するにとどめたい。また、 突出部北側に存在する8号土坑は、時期を決める出土 遺物を欠くものの、突出部との位置関係から関連性の ある石敷きの土坑墓ではないかと考えておく。そうす ると突出部とその周辺での祭祀行為は、土坑墓を対象 とする可能性も考えられる。

祭祀遺構群からは手捏土器をはじめとした土製模造品、臼玉などの石製模造品を中心に高坏類を主とする土師器が多量に出土し、そのほか鉄製品が混在している。

山梨県内出土の土製模造品については、入江俊行によりまとめられている(2008)。県内では従来、出土事例が散発的であったが、入江は本遺跡のほか大原遺跡(笛吹市)WT-3号遺構の100個体以上の手捏土器、50点以上の石製模造品を含む土坑例、松本塚ノ越遺跡(笛吹市)の竪穴、遺構外での手捏土器出土の事例、西田遺跡(甲州市)での竪穴(4世紀後葉~5世紀前葉)、溝からの手捏土器出土の事例、足原田遺跡(山梨市)での谷状地形からの多量の土師器類とともに出土した手捏土器の事例(4世紀後半~5世紀初頭)などをあげ、土製模造品祭祀の類型を以下の3種に分類するとともに、a→b→cの変遷を想定した。

- a 土師器を主体とし、溝(谷)への廃棄行為(古 墳時代前期、西田・足原田遺跡)
- b 多量の手捏土器を主体とし、石製模造品、祭祀 用土器と共伴する(古墳時代中期、大原・大蔵経 寺前遺跡)
- c 住居内における祭祀(古墳時代後期~奈良・平 安時代、松本塚ノ越遺跡)

時期変遷に伴う祭祀遺物出土の場の変化については、広く県外の事例を含めて検討する必要があるが、この中で西田遺跡の溝内から祭祀遺物が出土した点に関し、出土した溝は集落を南北に分け境界としての役割があったとする見解、足原田遺跡での集落外縁に位置する谷状地形を集落内外の境界とする認識は、本遺跡の突出部周辺のあり方を考える上で示唆的である。また大原遺跡例と大蔵経寺前遺跡例を比較した場合、後者の高坏等の破損事例がほとんどであったのに対し、前者では完存例が多く、祭祀後の土器類の扱いについて差異がある点を指摘した点は注目される。

手捏土器類に関し、興味深いのは遺跡間における器種の共通性、類似した器形の存在、甕系と坏系に2大別できる胎土についてである。

大原遺跡 WT-3 号遺構では97点の手捏土器が図示されている。本遺跡との比較をすると、臼形、台付境・台付坏形が主体的なのは本遺跡と同じ傾向である。また大原遺跡例では2個セットの関係が指摘されているが、本遺跡例でもほとんど同じ胎土、同じ法量、同じ製作技法によるよく類似した同一器種を見出すことが

でき、同一器種で2個体以上の複数個の類似品が存在する点が注目される。ただ相違点として、臼形の中脚・高脚高台が多い点、および本遺跡には存在しない鏡餅状の上面に窪みを入れた形の土製品が大原遺跡例には5点存在する点が異なる。また大原遺跡例では平底系の坏類がわずか5点と少ないほか、短頸壷がない点も大きな違いである。こうした視点で県内外の事例を比較検討する必要性があるが、器種が全国的に画一的な様相をもつことから、石製模造品同様に古墳文化の波及とともに伝播した土製模造品祭祀の中で手捏土器を捉えるべきであろう。

土製模造品の胎土に関しては、岡野(2008)が指摘 するように、特定の場所の粘土を用いることに意味が あるという観点は興味深い。『肥前国風土記』佐嘉郡 条にある人形・馬形を下田村の土を用い神を祀った話、 『神武紀』にある磯城の八十梟師等を討伐するさいに 天神の夢に従って天香山の土で土器を作り、天神地祇 を祀った話など、特別な霊力、呪力がある土で作るこ とに意味があるという。したがって本遺跡の手捏土器 の胎土に甕系、坏系の2種があるのには、何らかの意 味があったと考えられよう。2種の土の使い分けにつ いては、特定の器種に胎土が限定されるのではなく、 同一器種に異なる胎土が存在している。これを製作者 の集団の違いとみることができるかどうかは難しく、 土の採取から製作、祭祀にわたる祭祀行為全体がどの ように行われたのか、また本遺跡をとりまくどのよう な集団が参集して、何に対して祭祀を実行したのか想 像する中で、胎土の違いについても考えていきたい。

土製人形については岡野が考察している(2008)。 岡野は古墳時代の人形を「人形土製模造品」、奈良時 代以降のものを「人形土製品」と区別したうえで、大 蔵経寺前遺跡例について、各地の事例と比較を行った。 岡野によれば古墳時代から平安時代の人形の全国での 出土例は83遺跡あり、北関東および長野県では古墳か らの出土傾向があるほか、明ケ島5号墳下層(磐田市)、 谷畑遺跡(倉吉市)などいくつかの遺跡で人形が多出 する遺跡がある。形態としては脚を略した弥生時代の 人形の系譜を引く古墳時代前期の事例が空港跡地遺跡 (香川県) にあり、中期では「大」の字形の一般的な 人形となる。立つもの、立たないものがあり、男女の 区別が明らかな事例、本遺跡例のように性別不明な事 例がある。出土地点では河川、溝、住居、土坑、方形 壇、古墳、窯、土器集積遺構がある。注目されるのは 草山遺跡(松阪市)での方形台状遺構盛土中からの出 土例、明ケ島5号墳下層(磐田市)の古墳下層からの

出土状況があり、祭祀の場に壇や古墳が築かれた事例がある。本遺跡では祭祀坑を埋めるように整地したのち円墳を築いていて、7世紀代の円墳との間に百数十年の開きがあるが、祭祀の場が先行し、のちにそこに墳墓を築くという経過の共通性を指摘できる。ただ多量の土器、手捏土器中に1点のみ人形が出土した事例は類例がなく、他に容器形以外の多種多様な土製模造品を伴わないのも珍しいとされる。

石製模造品の臼玉については本文に詳しいが、臼玉を中心に勾玉形、円板形、剣形があるほか、滑石の石材片、穿孔した剥片などの未製品がある。斎藤あやはとくに石製模造品の時期、未製品の意味について以下のように論考した(2008および本書第3章参照)。

臼玉は断面形状から5大別され、篠原祐一の編年(篠原編年)を参照するとC2が70%、B2が20%で、前者が5世紀中葉~後葉、後者が5世紀前葉~中葉と推定され、5世紀後半を中心としつつ4世紀末~5世紀末の年代幅を有する。円板形は篠原編年を参照すると5世紀中葉~末葉の粗製、量産段階期に該当するという。剣形は同じく篠原編年によれば5世紀後葉~末葉に該当する。勾玉形は山梨県史編年IV期(5世紀前葉)までは断面に丸みがあるが、V(5世紀中葉、5世紀第2四半期)~VI期(5世紀第2~3四半期)には板状に変化することから、県史編年V~VII期(5世紀中葉~末)に収まるという。

このように臼玉が5世紀後半を中心としつつ、やや時間幅が想定されるものの、そのほかの石製模造品は5世紀後半の時間幅でまとまりをみせている。斎藤は伴出したTK208型式の須恵器甕、土師器類が県史編年VI期に相当することから、長期にわたって廃棄されたと考えるよりも比較的短期の廃棄と考え、石製模造品とも時期的な齟齬はないとした。

未製品については、臼玉3000点以上に対し、未製品が30点程度であることから、千葉県、栃木県、群馬県などに分布する石製模造品製作遺跡に比べ未製品の点数が微量であることから、斎藤は製品搬入時に未製品が混入した可能性、一部を遺跡内で製作した可能性を想定しつつ、前者の可能性が高いことを指摘した。

さらに山梨県内での石製模造品の波及に関しては、 県史編年Ⅵ期に本遺跡のほか大原遺跡、伊勢町遺跡が 認められることから、全国的に石製模造品祭祀が普及 する時期に山梨県地域でも出現をみたとする。

石製模造品は、原石となる滑石の産地が県内にはないことから、本遺跡で多量の製品が若干の未製品、剥片とともに出土したのは、別の製作遺跡から流通した

のか、あるいは本遺跡に石材が運ばれて本遺跡内で製 作・使用されたのか定かではない。篠原祐一によれば、 石製模造品は「他地域間との交渉を伴う原石の確保と 生産、配布・消費に至る社会機構に組み込まれた産物 地上であり、「消費段階に於いては、祭式やその背景 となる祭祀内容への理解など、文化的要素も持ち得て いなければ成立しない」もので、「畿内との関係の中 で導入し得た首長が、地域整備を進める中で用いた」 と評価する。本遺跡では素材片とともに、臼玉と共通 した石質で上半を欠く滑石製紡錘車片が出土したこと から、石製模造品の石材として再利用されたと考えた が、そうであれば遺跡内で製作され、祭祀行為ののち、 他の祭祀遺物とともに廃棄されたと考えられる。石製 模造品は製作が容易で製作過程そのものが祭祀行為の 一部と考えると、突出部周辺、あるいは集落内での製 作をとりあえず想定すべきであろう。当時としては最 新の畿内的な祭式を理解した人物により、古墳築造や 須恵器導入とともに、畿内的な祭祀を実施したことが 考えられる。石製模造品・土製模造品祭祀の場や、祭 祀行為の実際は各地にいろいろなパターンが存在する ようであるが、各地で出土する土製模造品には器種に 一定の画一性があり、石製模造品についても器種、規 格に全国的な共通性が認められることから、用いられ た祭祀具の種類、形には厳格性が認められ、篠原が想 定するように祭式に関与する工人そのものが畿内から 東国へ移動したことも考えねばならないだろう。

祭祀坑から出土した各種鉄製品については、鉄鏃、 馬具と思われるバックルのほか、鎌かとみられる破片 や鉄板のような類を多く含んでいる。5世紀代の各地 の祭祀遺構では石製模造品、土製模造品とともに鉄製 の武器、農具を伴う点に関し、笹生衛は金属製の模造 品や鉄鋋を伴う祭祀用具の組合せが5世紀前半から中 葉には成立したとして注目しており(2008)、千葉県 千束台遺跡の祭祀遺構での遺物の構成が本遺跡に類似 するものとして注目される。なお本遺跡の鉄製品につ いて、笹生氏に実見していただいたところ、刀子のほ か複数の小型鉄鋋を含む良好な構成を示すことをご指 摘いただき、未実測の鉄製品を含めて改めて再報告す る必要性を感じている。そのほか、水洗選別により炭 化種実(コメか)、骨片(未同定)がわずかに出土し、 祭祀の実態を示唆する資料とした注目しておきたい。

また祭祀坑の遺物出土状況について注目すべきなのが大甕の出土状況である。細かく細片化した土器は図上復元として3個の土師器甕として復原できたが、出土状況を検証すると突出部側から投棄されたかのよう

に個体別に同一個体片の分布が並んで広がっている。 それぞれの甕の分布に伴うかのように手捏土器や高坏 等の土師器類が分布し、甕と土器類がひとつの祭式具 の単位として3単位で祭式が実施されたような状況を 示している。例えば、千葉県千東台遺跡では柱穴脇に 須恵器大甕1個体を据え、大甕を中心として周囲に土 師器坏、高坏類を集積し、大甕+土器群という祭祀土 器類の構成が考えられているが、須恵器大甕の代用品 として本遺跡では土師器甕が特別に用意され、用いら れたのではないだろうか。祭祀後には土師器類ととも に廃棄され、意図的に壊されたと考えられる。なお3 個体の甕の出土状況は、断面投影によればそれぞれレ ベル差をもつことから若干の時間差を考える必要があ ろう。

寺の前古墳群については、今回の調査でその構造、 内容を明確にすることができた。5世紀代を第1段階、 6~7世紀代を第2段階とする古墳群の告堂過程が明 らかとなった。5世紀代に遡る墳墓として低墳丘墓の 円墳である1号墳があり、主体部は推定木棺直葬、墳 丘周囲に石積みがわずかに認められる。時期は墳丘周 囲から出土した TK216 相当の須恵器甕により5世紀 前半に遡る可能性があり、祭祀坑との前後関係が微妙 である。3号墳については高塚であり、石室の存在が 推定され、横穴式石室をもつ7世紀代の円墳の可能性 があるが、周溝の調査では5世紀代に遡る遺物、土坑 が検出され、1号墳とともに第1段階の可能性がある。 また4号墳についても1号墳に類似した低墳丘墓で第 1段階と推測することもでき、第1段階に古墳群が形 成された可能性がある。第2段階としては2号増、5 号墳があり、2号墳は高塚で、5号墳も近世古絵図の

塚名表記から高塚が存在したと考えられる。2号墳については規模、内部構造を確定することはできなかったが、かつて横穴式石室を有した円墳で、前述したように7世紀初頭と推測される。

そのほか、祭祀坑を中心に多量に出土した高坏脚部には、内面に布目痕が認められたものがあり、製作技法を考える上で重要な発見となった(図版14)。いずれも脚部内面、傾斜が変換する部分に存在し、脚部が型作りにより製作され、その際に布を用いたことが推測できる。管見では類例がないが、本遺跡のみの技法とは考えにくいことから、今後広く類例を求めていきたい。

以上、雑駁ではあるが大蔵経寺前遺跡の調査成果について整理した。あまりにも膨大な出土資料を前にして報告書刊行までに時間を割いたわりには十分な考察ができなかったが、この間に山梨県考古学協会主催によるシンポジウムで土製模造品、石製模造品を中心に検討を行い多くの知見を得ることができ、各氏から本遺跡の遺物群に関する考察を寄せていただいた。それらの成果を本書に十分に生かすことができたとはいいがたいが、今後改めて本遺跡の様々な課題について各方面から検討が加えられることを期待したい。

文末ではあるが、本遺跡の調査、整理、報告書刊行に至るまで多くの方々のご指導、ご鞭撻をいただいたことに対し、心より感謝申し上げる次第である。

【参考文献】

篠原祐一 2008「マッリで使われる石製模造品と土製模造品」「土製模造品から見た古墳時代の神マッリ」山梨県考古学協会入江俊行 2008「山梨県における土製模造品」同上笹生 衛 2008「千葉県の祭祀遺跡と土製模造品」同上斎藤あや 2008「大蔵経寺前遺跡の石製模造品」同上岡野秀典 2008「大蔵経寺前遺跡出土の人形土製模造品」同上

第3表 土器接合関係別表

地点	No.	注記
祭祀坑	819	$158 \cdot 1348 \cdot 1865 \cdot 1903 \cdot 1995 \cdot 2041 \cdot 2190 \cdot 2390 \cdot 2391 \cdot 2430 \cdot 2454 \cdot 2460 \cdot 2489 \cdot 2500 \cdot 2532 \cdot 2546 \cdot 2568 \cdot 2611 \cdot 2612 \cdot 2617 \cdot 2626 \cdot 2643 \cdot 2823 \cdot 2831 \cdot 2883 \cdot 2964 \cdot 2983 \cdot 3012 \cdot 3247 \cdot 3275 \cdot 3291 \cdot 3306 \cdot 3403 \cdot 3443 \cdot 3446 \cdot 3509 \cdot 3515 \cdot 3518 \cdot 3531 \cdot 3564 \cdot 3595 \cdot 3600 \cdot 3604 \cdot 3608 \cdot 3610 \cdot 3637 \cdot 3642 \cdot 3664 \cdot 3700 \cdot 3743 \cdot 3750 \cdot 3758 \cdot 3777 \cdot 3862 \cdot 3922 \cdot 3932 \cdot 3933 \cdot 4104 \cdot 4229 \cdot 4707 \cdot 4960 \cdot 5035 \cdot 5099 \cdot 5111 \cdot 5121 \cdot 5136 \cdot 5144 \cdot 5157 \cdot 5158 \cdot 5161 \cdot 5242 \cdot 5253 \cdot 5258 \cdot 5315 \cdot 5387 \cdot 5466 \cdot 5465 \cdot 6188 \cdot 6205 \cdot 6233 \cdot 6537 \cdot 6548 \cdot 7206 \cdot 7469 \cdot 7472 \cdot 7473 \cdot 7476 \cdot 8129 \cdot 8277 \cdot 8278 \cdot 8281 \cdot 8307 \cdot 8383 \cdot 8543 \cdot 8586 \cdot 8610 \cdot 8677 \cdot 8686 \cdot 8694 \cdot 8695 \cdot 8697 \cdot 8731 \cdot 8732 \cdot 8740 \cdot 8746 \cdot 8751 \cdot 8761 \cdot 8768 \cdot 8781 \cdot 8784 \cdot 8785 \cdot 8790 \cdot 8796 \cdot 8804 \cdot 8893 \cdot 8924 \cdot 8934 \cdot 8941 \cdot 8947 \cdot 8963 \cdot 8975 \cdot 8991 \cdot 9198 \cdot 9242 \cdot 9378 \cdot 9379 \cdot 9468 \cdot 9473 \cdot 9484 \cdot 9492 \cdot 9499 \cdot 9501 \cdot 9508 \cdot 9721 \cdot 9750 \cdot 10477 \cdot 10509 \cdot 10535 \cdot 10564 \cdot 10566 \cdot 10567 \cdot 10576 \cdot 10583 \cdot 10599 \cdot 10607 \cdot 10626 \cdot 10681 \cdot 10682 \cdot 10690 \cdot 10694 \cdot 10958 \cdot 11432 \cdot 11548 \cdot 12713 \cdot 12734 \cdot 12739 \cdot 12861 \cdot 12869 \cdot 13509 \cdot 13537 \cdot 13803$
祭祀坑	820	$8348 \cdot 8364 \cdot 8638 \cdot 9617 \cdot 9728 \cdot 10307 \cdot 10312 \cdot 10346 \cdot 10379 \cdot 10380 \cdot 10475 \cdot 10835 \cdot 11314 \cdot 11622 \cdot 11654 \cdot 11712 \cdot 12528 \cdot 12611 \cdot 12670 \cdot 12681 \cdot 12759 \cdot 12763 \cdot 12779 \cdot 12966 \cdot 13085 \cdot 13098 \cdot 13165 \cdot 13342 \cdot 13367 \cdot 13456 \cdot 13560 \cdot 13565 \cdot 13568 \cdot 13583$
祭祀坑	822	$1103 \cdot 1962 \cdot 1975 \cdot 1979 \cdot 1987 \cdot 1988 \cdot 2041 \cdot 2223 \cdot 2224 \cdot 2369 \cdot 2409 \cdot 3985 \cdot 4199 \cdot 4216 \cdot 4236 \cdot 4261 \cdot 4513 \cdot 4519 \cdot 4217 \cdot 4525 \cdot 4538 \cdot 4588 \cdot 4589 \cdot 4652 \cdot 4706 \cdot 4733 \cdot 5361 \cdot 5599 \cdot 5626 \cdot 5629 \cdot 5665 \cdot 5671 \cdot 5676 \cdot 5684 \cdot 5686 \cdot 5687 \cdot 5697 \cdot 5722 \cdot 5791 \cdot 5830 \cdot 5854 \cdot 5856 \cdot 5868 \cdot 5879 \cdot 6382 \cdot 6453 \cdot 6607 \cdot 6626 \cdot 6688 \cdot 6690 \cdot 6717 \cdot 6751 \cdot 6927 \cdot 6933 \cdot 6980 \cdot 6984 \cdot 6987 \cdot 7091 \cdot 7096 \cdot 7117 \cdot 7134 \cdot 7305 \cdot 7309 \cdot 7311 \cdot 7333 \cdot 7336 \cdot 7378 \cdot 7387 \cdot 7390 \cdot 7547 \cdot 7549 \cdot 7577 \cdot 7618 \cdot 7651 \cdot 7624 \cdot 7625 \cdot 7626 \cdot 7627 \cdot 7628 \cdot 7645 \cdot 7669 \cdot 7672 \cdot 7674 \cdot 7686 \cdot 7697 \cdot 7712 \cdot 7772 \cdot 7774 \cdot 7790 \cdot 7803 \cdot 7819 \cdot 7893 \cdot 8213 \cdot 8848 \cdot 8854 \cdot 9087 \cdot 9109 \cdot 9110 \cdot 9140 \cdot 9145 \cdot 9157 \cdot 9715 \cdot 9849 \cdot 9989 \cdot 10043 \cdot 10246 \cdot 10282 \cdot 10279 \cdot 10435 \cdot 10436 \cdot 10441 \cdot 10449 \cdot 10468 \cdot 10922 \cdot 10924 \cdot 10929 \cdot 11090 \cdot 11107 \cdot 11115 \cdot 11157 \cdot 11167 \cdot 11195 \cdot 11200 \cdot 11213 \cdot 11232 \cdot 11233 \cdot 11240 \cdot 11245 \cdot 11257 \cdot 11269 \cdot 11333 \cdot 11343 \cdot 11552 \cdot 11593 \cdot 11740 \cdot 11744 \cdot 11765 \cdot 11801 \cdot 11802 \cdot 12555 \cdot 12557 \cdot 12561 \cdot 12562 \cdot 12652 \cdot 12654 \cdot 12664 \cdot 12678 \cdot 12811 \cdot 12846 \cdot 12983 \cdot 12984 \cdot 13134 \cdot 13138 \cdot 13145 \cdot 13150 \cdot 13151 \cdot 13154 \cdot 13381 \cdot 13396 \cdot 13421 \cdot 13425 \cdot 13435 \cdot 13134 \cdot 13138 \cdot 13145 \cdot 13150 \cdot 13151 \cdot 13154 \cdot 13381 \cdot 13396 \cdot 13421 \cdot 13425 \cdot 13435 \cdot 13450 \cdot 13151 \cdot 13154 \cdot 13381 \cdot 13396 \cdot 13421 \cdot 13425 \cdot 13435 \cdot 13450 \cdot 13151 \cdot 13154 \cdot 13381 \cdot 13396 \cdot 13421 \cdot 13425 \cdot 13435 \cdot 13450 \cdot 13151 \cdot 13154 \cdot 13381 \cdot 13396 \cdot 13421 \cdot 13425 \cdot 13435 \cdot 13450 \cdot 13451 \cdot 13450 \cdot 13450 \cdot 13451 \cdot 13450 \cdot 13451 \cdot 13450 \cdot 13$
5墳南	10	$95 \cdot 194 \cdot 729 \cdot 733 \cdot 734 \cdot 804 \cdot 813 \cdot 818 \cdot 823 \cdot 825 \cdot 841 \cdot 843 \sim 847 \cdot 850 \cdot 851 \cdot 855 \cdot 859 \cdot 860 \sim 863 \cdot 867 \sim 870 \cdot 875 \cdot 886 \cdot 892 \cdot 896 \cdot 898 \cdot 928 \cdot 929 \cdot 934 \cdot 935 \cdot 939 \cdot 953 \sim 956 \cdot 958 \cdot 961 \cdot 965 \cdot 968 \sim 970 \cdot 988 \cdot 1055 \cdot 1058 \sim 1067 \cdot 13696$
5墳南	13	$192 \cdot 220 \cdot 737 \cdot 806 \cdot 811 \cdot 817 \cdot 827 \cdot 831 \sim 834 \cdot 849 \cdot 866 \cdot 880 \cdot 882 \cdot 887 \cdot 888 \cdot 908 \cdot 940 \cdot 980 \sim 983 \cdot 990 \sim 992 \cdot 1003 \cdot 1005 \cdot 1068 \cdot 1069 \cdot 1071 \sim 1075 \cdot 1078 \sim 1092 \cdot 1094 \sim 1101 \cdot 1104 \cdot 1105 \cdot 1119 \cdot 1125 \cdot 1132 \cdot 1196 \cdot 1204 \cdot 1224 \cdot 1237$
1・2墳中間	12	164·522·716·1123·1170·1145·1242·1249·1253·1254·1326·1438·2491·3135·3136·3137·3141·3142·3199·3200·3204·3213·3232·4604·6884

第4表 土器観察表

19 19 19 19 19 19 19 19	図	地点	No.	実測 番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
1				6								(密)赤・デ			甲斐型坏と同一胎土
1															
19 12 1 1 1 1 1 1 1 1														97 • 98 • 99 • 100	
20	26	1堅	ō	5	土師器	꽾	平安末	(31.0)/-/-	10	ナデ 縦ハケ/横ハケ/	褐灰~黒褐	(密)雲やや多・長・黒	良		外面スス
18 18 18 18 18 19 19 19	26	2章3		4	十師器	坏	平安末	(11.0)/(6.0)/2.7	10	ナデ/ナデ/糸切	明赤褐~橙	(密)赤・長・雲・デ	やや良		甲斐型坏と同一胎士
19		i											やや良		ロ唇部黒変 甲斐型坏と同
1														1	
15 1															
2	27			5	土師器		平安末	(11.3)/(5.7)/2.9	30	ナデ/ナデ/糸切	浅黄橙	(密)赤・長	良	133	
1															
12 1 1 1 1 1 1 1 1 1															
2	27	2竪		13	土師器	坏	平安末	(11.2)/6.0/3.3	65	ナデ/ナデ/糸切	橙/黄橙	(密)赤・石	やや良	136	
20 22 13 14 14 15 15 15 15 15 15															田北利林に日一松土
2 2 1 2 2 2 2 2 2 2															底部外面に粘土粒・歪み
19 19 19 19 19 19 19 19											橙	(密)赤・長			
19 10 10 10 10 10 10 10	27	2堅	14	15	土師器	坏	平安末	(13.6)/5.6/3.8	40	ナデ/ナデ/糸切	橙/明赤褐	(やや粗)長多	良	123	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27	2竪	15	18	土師器	坏	平安末	(11.0)/4.8/3.8	80	ナデ/ナデ/糸切	橙/褐	(密)赤・長	良	132	
20 25 15 32 50 3	27	2竪	16	19	上師器	坏		(11.0)/(3.3)/3.3	25	ナデ/ナデ/糸切	浅黄橙	(密)赤・長・雲	良	424	口唇部内面スス 燈明具
2	27	2竪	17	57	土師器	高台坏	平安末	-/7.0/-	30		橙	(密)赤・雲微・長	良	118	甲斐型坏と同一胎土
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27	2竪	18	56	土師器	高台坏	平安末	-/7.5/-	20	ナテ/ナテ/糸切後ナ デ	橙/橙褐	(密)赤・デ	やや良	129	甲斐型坏と同一胎土
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27	2竪	19	39	須恵器	蓋	古墳	(9.9)/-/-			褐灰/灰			2竪竈	
27 3 2 4 40 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	27	3竪	1	445	土師器	高坏	古墳		15	ナデ/ナデ/	橙	(密)赤・雲微		1285	外面一部黒班
29 30 4 42 110 20 20 20 20 20 20															一部結紮に上り赤恋
2 3版 5 29 1 19第 千度 古海															
27 3版 6 16 上部語 9															
3 3 3 1 1 1 1 1 1 1	07	0.60								H-52 /-H-52 /	### 160	(必必添)目々 赤 ア	İ	1994.1909	日唇端部がわずかに内折
27 3整 7 17 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	27	3竪	ь	16	工師器	鑑	占項	(20.6)/-/-	-	17/17/	典恒	(いでで鑑)反多・芸・石		1204-1303	
27 395 8 15 上野部 前 名項 1/0.20/ + デ/ナア 大阪 上野 100 1994 176 176 177 18	27	3竪	7	17	土師器	頭	古墳	(19.5)/-/-	-	削り/ナデ/	橙/鈍い橙	(密)赤·長·雲	良	1386	内面黑変
29 19 19 19 19 19 19 19		3駆	8			甑	古墳	-/(9.2)/-	-	ナデ/ナデ/底抜き	黒橙/橙/	(やや密)長多・石・赤	良	1296	2段目の粘土帯の色調が異
22 30	-i		-								10		_		転用砥石 2長辺を砥面と
28 4½ 2 119 1488 3 4 181 192 187 187 177 187	27	3堅	9	46	須恵器	甕	古墳	-/-/-	-	叩き/ナデ/					
28 4型 19 19 19 19 19 19 19 1	28	4堅	1_	33	土師器	坏	古墳	12.4/5.3/6.4	75	削り/ナデ/削り	橙/赤橙	(密)赤・雲微	良	1503 • 1504	リアナカ ふかん ナブかな
28 4 5 1 44 1 1092 上前落 高环 古頭 13.0 1 1 7 アナデナリ 根 優 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28	4竪	2	119	土師器	抻	古墳	-/-/-	25	ナデ/指頭痕 ナデ/	橙/浅黄橙	(密)赤・雲微	良	1464	
18 15 15 15 15 15 15 15	28	4堅	3	448	土師器	高坏	古墳	(17.0)/-/-	-	ナデ/ナデ/	橙	(密)赤·雲微	良	1493	MX.
18 15 102 上部客 高环 古墳		4 F48						18.0/-/-	50			(密)赤·雲徽	良	1505	内面褐色の表面かすれる
28 49 5 10 1798 20 20 20 20 20 20 20 2	20	* 377	1	100	Transfer	167-1	LISA	10.07 7		ケ放射磨き					
28 45 6 449 1-598	28	4竪	5	102	土師器	高坏	古墳	-/(9.5)/-	35	ナデ/削り ナデ/		(密)赤・雲微	良	1451	
18 4度 8 19 上 計画 漢 古墳	28		6	449		高坏			15		橙				
182 482 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1									-						M 示 _ 如 用 th
28 582 1 585 2081 大野 65棟 12.00/-/ - ナデ/ナデ 根2株1 機 銀)赤宝敷 良 2008 2008 28 585 25 261 1585 大野 55 13.30/-/ - 50 757/ナデ 根2 (株3)赤宝敷 良 2009 2009 28 685 1 59 1608 所 古墳 14.00/-/ - ナデ/ナデ 根2 (株3)赤宝敷 良 2009 2009 28 58 58 1 59 1608 所 古墳 14.00/-/ - ナデ/ナデ 根2 (株3)赤宝敷 良 2009									-						7 FIEL 10 78 MT
28 682 1 593 上瀬陽 折 古墳 (14.01) 十子 十子 十子 十元 14.01								(12.0)/-/-	-	ナデ/ナデ/	橙/鈍い橙	(密)赤・雲微	良	2068	
28 2 45 1 1 1 1 1 1 1 1 1															
28 3± 1 56 青節 森中 中世 (15.5)** 和り/* 青灰 (26) 八 和り ナデナナデ 松皮黄檀 株式 45 45 45 45 45 45 45 4															
28 4± 2 4 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1									-		青灰	(密)			
19-1 1 21 1 1 21 1 1 21 1			1						-						/M コロ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
29 23 ± 1 1 15 上前路 高邦 古墳											- 超い恒/恒日 - 橙/鉱い橙	(やや密)赤・芸・長			フト 虹 一 買り水 両圧
29 1議 1 239 土部器							古墳				橙~黄橙	(密)赤・長・雲微	良	13852	
29 1連一杯 2 126 上部器 子程 古墳 2.7/2.1/2.3 100 ナデナデナディ数 映札 株 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学															脚部
29 17 17 17 18 1 17 18 18														8	4 ***
29 4i構														24	口縁の一部欠
29 14 1 4 4 4 4 4 4 4								14.9/4.8/6.5	75		橙	(密)赤・雲微	良	157	底部外面に木葉痕形黒斑
29 21講 1 22 須恵器 歳 古墳	Li				1							Í			
29 27歳 1 452 上野醫 高环 古頃 -/-/- 20 ナデ/前り 橙 (密)赤 良 530 興節 179・181 ハッウか? 14 14 14 14 14 14 14 1					須恵器		古墳	-/-/-		カキ目 削り/ ナデ	灰	(やや密)長多	やや良		
27	29	27溝	1	452		高坏	古墳	-/-/-	20		橙				
30 1墳南 1 27 五崎器 环 古墳 -/-/- 75 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤・長 艮 13861・13869 30 1墳南 2 44 土師器 环 古墳 14.6/5.0/6.0 70 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤・長 艮 3022・3023 外面黒斑 301 1墳南 3 438 土師器 高环 古墳 16.0/-/- 50 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤・長 艮 1401 环部 内外面に黒座 30 1墳南 4 408 土師器 高环 古墳 -/-/- 40 前り ナデ/申リーナデ/ 提 (密)赤・長 艮 1401 环部 内外面に黒座 1361・13869 1項南 5 3 土師器 高环 古墳 -/-/- 40 前り ナデ/申リーナデ/ 提 (密)赤・雲微 艮 629 脚部 底部外面へラ描き「十 226 30 1墳南 7 271 土師器 手捏 古墳 (8.2)/(1.9)/6.3 70 ナデ/ナデ/ 灰 (密)赤・雲微 艮 226	29	27溝	2	23	須恵器	壷	古墳	-/-/-	30		暗灰/灰	(密)長	良	179 • 181	ハソウか?
1項南 2 44 土師器 本 古墳 14.6/5.0/6.0 70 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤長 良 3022-3023 外面黒斑 30 1填南 3 438 土師器 高环 古墳 16.0/-/- 50 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤長 良 1401 牙部 外面 大野 内外面 大野 大野 内外面 大野 大野 大野 大野 大野 大野 大野 大野	30	1墳南	1	27						ナデ/ナデ/					
1項南 4 408 上師器 高坪 古墳 -/12.4/- 40 前り ナデ/前り ナデ/前り ナデ/ 2/26 1月南 5 3 上師器 童? 古墳 -/-/- - 前り/ナデ/ 黒橙/橙 (密)赤・雲微 艮 5899 成部外面へう描き1十 20 1墳南 6 325 上師器 手捏 古墳 4.6/1.3/3.5 70 ナデ/ナデ/ナデ 1枚 1/2	30	1墳南	2	44	土師器										
30 1墳南 5 3 土師器 童? 古墳 -/-/- - 削り/ナデ/ 黒棺/橙 (密)赤・雲微 良 5899 底部外面へラ描き「十発 15墳 4.6/1.3/3.5 70 ナデ/ナデ/ナデ 橙白/黄橙 (密)赤・雲微 良 226										<u>) ア/ファ/</u> 削り ナデ/削り ナデ/					
30 1墳南 6 325 土師器 手捏 古墳 4.6/1.3/3.5 70 ナデ/ナデ/ナデ 橙白/黄橙 密)赤・角 良 226 30 1墳南 7 271 土師器 手捏 古墳 (8.2)/(4.9)/6.3 70 ナデ/放射指ナデ/ 橙 (やや相)長多・赤・角 良 1154 褒柔胎土 30 1墳南 9 10 須惠器 盗 古墳 -/(10.4)/- ナデ/ナデ/ 灰 (密) 良 471 (密) 良 471 (密) 良 471 (密) 14 須惠器 环 古墳 -/-/- ナデ/ナデ/ 灰 (密) 良 559 (密) 良 559 (s) 良 391 (s) 1 392 (s) 良 391 (s) 1 392 (s) 良 1325 1329 5893 上半全面に灰釉 (s) 上半全面に灰釉 (s) 上寸が上が (s) 上寸が上が (s) 上寸が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が上が			1		1		1	1							底部外面へラ描き「十」 黒
1項南 7 271 土師器 手捏 古墳 (8.2)/(4.9)/6.3 70 ナデ/放射指ナデ/ 橙 (やや相)長多・赤・角 良 1154 甕系胎上 30 1墳南 9 10 須惠器 盗 古墳 -/(10.4)/- ナデ/ナデ/ 灰 (密) 良 471 (密) 日 471 (密) 日 471 (密) 日 471 (密) 日 471 (1 7						l'''					斑
30 1墳南 9 10 須恵器 蓋 古墳 -/(10.4)/- ナデ/ナデ/ 灰 (密) 良 471 530 1墳南 10 14 須恵器 环 古墳 (14.0)/- ナデ/ナデ/ 灰 (密)長 良 559 良 559 良 519 自然種 1 15 須恵器 壷 古墳 -/-/ 40 ナデ 回転削り/ナデ/ 灰線 灰線 灰線 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大															· 要系胎士
30 1填南 10 14 須恵器 环 古墳 (14.0)/-/ ナデ/ナデ/ 灰 (密)長 良 659 日 539 日 11 15 須恵器 童 古墳 -/-/- 40 ナデ 日転削り/ナデ/ 灰線 (密)長 良 391 日 121-528-1175 日 1325-1329-5893 日 13							古墳	-/(10.4)/~		ナデ/ナデ/	灰	(密)	良	471	
1填南 12 26 須恵器 瓶? 古墳 -/-/- 40 ナデ 回転削り/ナデ/ 灰釉 灰魚 灰釉 灰魚 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大変 大	30	1墳南	10	14	須恵器	坏	占墳	(14.0)/-/-		ナデ/ナデ/	灰	(密)長			白灰色
30 1墳南 12 26 須恵器 瓶? 古墳 -/-/- 40 ナデ 回転削り/ナデ/ 灰白 校/観い機へ (密) 赤 良 1325・1329・5893・	30	1墳南	11	15	須恵器	重	古墳			<i> Tア/ブア/</i>		(省)長	艮		日添粗
1	30	1墳南	12	26	須恵器	瓶?	古墳	-/-/-	40	ナデ 回転削り/ナデ/		(密)	良	1325 • 1329 • 5893 •	上半全面に灰釉
30 1項果 1 40 工師器 10 10 10 10 10 10 10 1		L		-	1	ļ		ļ						6890·M5·2墳	
30 1境東 2 17 須恵器 童 古墳 -/-/- ナデ/ナデ/ 灰白 (窓)白 良 394 口縁部片 1 276 土師器 手捏 古墳 (5.2)/4.0/5.8 70 デデ/放射状ナデ/ナ 赤褐/褐 (やや粗)デ多・石 良 228 30 1・2墳中間 1 51 土師器 环 古墳 (12.7)/6.3/8.5 50 削り ナデ/ナデ/削り 橙 (粗)長多・赤・蹇・石 良 520 大学 大学 10 1 1 1 1 1 1 1 1	30	l墳東	1	46	土師器	坏	古墳	16.6/7.3/6.5	45	ナデ/ナデ/		(密)赤	良	396	
30 1墳西 1 276 土師器 手捏 古墳 (5.2)/4.0/5.8 70 デデ/放射状ナデ/ナ 赤褐/褐 (やや粗)デ多・石 良 228 30 1・2墳中間 1 51 土師器 坏 古墳 (12.7)/6.3/8.5 50 削り ナデ/ナデ/削り 橙 (和)長多・赤・蜜・石 良 520 大子/東子 1 1 1 1 1 1 1 1 1						亷		i	-	ナデ/ナデ/		(密)白	良	394	口縁部片
30 1-2填中間 1 51 土師器 坏 古墳 (12.7)/6.3/8.5 50 前り ナデ/ナデ/前り 橙 (租)長多・赤・雲・石 良 520 1-2填中間 2 266 土師器 高坏 古墳 (15.0)/-/ 25 ナデ/ナデ/ 橙/赤橙 (密)赤 雲微 良 3427 坪部 外面一部黒斑 30 1-2填中間 3 35 土師器 高坏 古墳 -/10.0/- 50 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤 雲微 良 3483 脚部 内外一部黒斑 30 1-2填中間 4 36 土師器 高坏 古墳 -/8.5/- 40 ナデ/ナデ/前り 橙 (密)赤 雲微 良 3504 脚部 30 1-2填中間 5 384 土師器 高环 古墳 -/4.0/- 25 ナデ/ナデ/前り 浅黄橙 (密)赤 雲微 良 3504 脚部 3504 北京 156 152 156 156 152 156 156 152 156 156 155 156				i –				1							
30 1・2墳中間 2 266 土師器 高环 古墳 (15.0)/-/ 25 ナデ/ナデ/ 橙 / ke (密)赤 やや良 3227 大部 外面一部黒斑 30 1・2墳中間 3 35 土師器 高环 古墳 -/10.0/- 50 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤 雲微 良 3483 脚部 内外一部黒斑 30 1・2墳中間 4 36 土師器 高环 古墳 -/8.5/- 40 ナデ/ナデ 削り 接自 (密)赤 裏 3504 脚部 3504 脚部 30 1・2墳中間 5 384 土師器 市 古墳 -/4.0/- 35 削り ナデ/ナデ/削り 浅漬橙 (密)赤 雲微 良 166 間部上下で胎土が違 30 1・2墳中間 7 3 土師器 坩 古墳 -/4.0/- 35 削り ナデ/ナデ/削り 赤褐〜橙 (密)赤 石 良 4611 胴部上下で胎土が違 面黒斑 上のはませ 日 300 100 上のはませ 100 上のはませ 100 上のはませ 100 日 100 上のはませ 100 日			į		i			1		テ かん ナギ /ナギ / 物川り					
30 1・2墳中間 3 35 上師器 高环 古墳 -/10.0/- 50 ナデ/ナデ/ 橙 (密)赤 雲微 良 3483 脚部 内外一部黒斑 12墳中間 4 36 上師器 高环 古墳 -/8.5/- 40 ナデ/ナデ 削り/ 橙白 (密)赤 良 3504 脚部 30 1・2墳中間 5 384 上師器 高环 古墳 -/(10.9)/- 25 ナデ/ナデ 削り 浅黄橙 (密)赤 雲微 良 166 15 上師器 坩 古墳 -/4.0/- 35 削り ナデ/ナデ 削り ナデ/ナデ 削り ナデ/ナデ 削り ナデ/ナデ 一部黒斑 12墳中間 7 3 上師器 北 古墳 -/4.0/- 35 削り ナデ/ナデ カーマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・										jagッ 					坏部 外面一部黒斑
30 1・2墳中間 5 384 土師器 高环 古墳 -/(10.9)/- 25 ナデ/ナデ/削り 浅黄橙 (密)赤・雲微 良 166 165 166 165 166 165 166 165 166 166 165 166	30	1.2墳中間	3	35	上師器	高坏	古墳	-/10.0/-	50	ナデ/ナデ/	橙	(密)赤·雲微	良	3483	脚部 内外一部黑斑
30 1・2墳中間 6 115 土師器 坩 古墳 -/4.0/- 35 削り ナデ/ナデ/削り 赤褐〜槌 (和)長大多・角・石 良 4611 胴部上下で胎土が達 30 1・2墳中間 7 3 土師器 丸底壺 古墳 7.5/4.1/13.1 100 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (密)赤・石 良 4612 胴部上下で胎土が違 面黒班 上野・大手船上 外面一部	30	1.2墳中間	1 4	36	土師器	高坏									別印音 区
30 1・2填中間 7 3 土卸器 丸底産 古墳 7.5/4.1/13.1 100 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (密)赤・石 良 4612 胴部上下で胎土が違面黒斑 アストロイナド 2 0.00 100 サディル 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7												(粗)長大多・角・石			胴部上下で胎土が違う
田志姓 ・ 「		i		1				· i · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					1	100000	胴部上下で胎土が違う 外
	- 30	1.72項甲间	u /	ļ	上加雅	九匹重	口坝	7.0/ 1.1/10.1	100	, , , , , , , , ,	122.				面黒斑 体系粉土 从高、如甲炒
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30	1・2墳中間	8	209	土師器	手捏	古墳	7.7/6.0/6.1	100	ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(密)	良	3201 • 3194	环系胎主 外面一部黑斑 脚部内面赤色?

図	地点	No.	実測 番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
30	1・2墳中間	9	206	土師器	手捏	占墳	7.8/6.3/6.0	100	ナデ/放射指ナデ/放 射指ナデ	明赤褐	(やや粗)長・石・デ	良	3195	
31	L·2墳中間	10	6	土師器	妮	古墳	(17.4)/-/-	-	削り ナデ/ナデ/	橙	(密)長·雲微	良	1250 • 1251 • 1437 • 3136 • 3143 • 12310 •	
31	1・2墳中間	11		土師器	甑	古墳	(23.8)/-/-	30	ナデ/横ハケ	浅黄橙	(やや粗)長・雲	良	12311 3192 • 4451 • 4453 •	外面一部黒斑
						~ ~ ~ — — —			叩き ナデ/当て ナデ				3613	25 HI 25 #554
31	1・2墳中間		36	須恵器	張	古墳	(28.0)/~/~	-	/	黄灰/灰	(密)	良	(別欄参照)	Topi skep
31	1墳墳丘内 2墳突出東		428 25	土師器	高坏坏	<u>古墳</u> 古墳	19.1/-/- (9.6)/4.3/4.1		ナデ/ナデ/ ナデ 削り/ナデ/ナデ	<u>橙/黄橙</u> 浅黄橙/鈍い	(密)赤 (密)赤·長·雲微	良良	214	坏部
	2墳突出東		73		坩	古墳	-/3.8/-		ナデ/指頭痕/ナデ	黄橙 橙/?	(密)赤・長・雲微	良	1682 1526	胴部完存
32	2墳突出東	3	102	土師器	坩	古墳	-/3.4/-	70	ナデ/指ナデ/ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	478	黒斑
	2墳突出東 2墳突出東	5		土師器 土師器	財 丸底壺	古墳 古墳	7.8/3.8/9.6 -/3.8/-		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/指ナデ/	鈍い橙/橙 橙	(密)赤 (密)赤	<u> 良</u> 良	1764 • 1765 2892	
32	2墳突出東 2墳突出東		338	土師器 土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/7.8/- -/(9.1)/-	45	//ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤 (密)赤	良良	1646 277	脚部 孔1(径9mm) 脚部
32	2墳突出東	8	165	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	35	/ナデ/削り	赤橙	(やや密)赤多	やや良	1636	脚部
32	2墳突出東 2墳突出東		176 88		高坏 高坏	古墳 古墳	-/(12.0)/- -/11.6/-		ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ/ナデ/ナデ	黄橙 橙	(やや粗)赤大多·長 (密)赤	やや良良	1649 4879	脚部 脚部内面に布目痕?
32	2墳突出東 2墳突出東	11		土師器	高坏	古墳 古墳	-/11.7/- -/(11.0)/-	40	/ナデ/ナデ /削り ナデ/削り ナデ	橙橙	(密)赤	良	4861	脚部
32	2墳突出東	13	397	土師器	高坏	占墳	-/11.6/-	30	/削り ナデ/削り/ナデ	橙/浅黄橙	(密)赤 (密)赤	良良	3055	川却音B 脚音B
	2墳突出東 2墳突出東		197 268	土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/(11.0)/- -/(12.0)/-		/ナデ/ナデ /ナデ/削り ナデ	<u>にぶい機</u> 橙	(密)赤·雲微 (密)赤·長	良良	261 2810	脚部
32	2填突出東	16	216	上師器	高坏	古墳	-/(11.2)/-	25	/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤	良	5870 • 4868	NP 部
32	2墳突出東 2墳突出東		281 272	土師器	高坏 高坏	古墳	-/(11.2)/- -/11.4/-		//削り ナデ /ナデ/削り ナデ	橙/黄橙	(密)赤	良	8292 • 8293 8288	脚部内面に布目痕 脚部
32	2墳突出東 2墳突出東	19	274 270	土師器	高坏 高坏	古墳	-/(11.5)/- -/(11.8)/-		//削り ナデ //ナデ	橙/黄橙	(密)赤 (密)赤・雲微	良	8107 8297	脚部
	2墳突出東		295		· 声捏	古墳	6.0/2.8/4.2		//ファ ナデ/放射指ナデ/ナ	橙 	(密)赤·雲微	良良	7144	脚部
32	2墳突出東	22	113	土師器	手捏	古墳	4.1/2.9/4.5	80	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐/暗褐	(やや密)長・石・赤・ 霊	良	1703	要系?胎土
32	2墳突出東	23	286	土師器	手捏	古墳	(4.2)/3.1/3.6	65	ナデ/ナデ/ナデ	褐/明赤褐	(やや密)長・デ・石・	良	1654	
32	2墳突出東	24	284	土師器	手捏	古墳	(3.9)/3.1/4.4	60	ナデ/ナデ/ナデ		赤 (密)赤・雲微	良	1622	
32	2墳突出東 2墳突出東	25	228	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	4.8/4.8/4.3 (8.0)/6.0/5.0	95 50	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・雲 (やや粗)デ大・赤	良良	1038 7146	坏系胎土 底外面黒変 底外面黒変
32	2墳突出東	27	139	土師器	手捏	古墳	7.3/5.3/7.0	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙/黄橙	(やや密)長・赤	良	1557	広介 田 未 及
32	2墳突出東 2墳突出東		218		手捏 手捏	古墳	(8.0)/6.5/5.2 (8.2)/4.4/5.8	60	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い赤褐 橙	(やや密)赤・雲・デ (やや密)赤・デ	良良	5942 213	外面黑斑
32	2墳突中	1	39	土師器	坏	古墳	(13.9)/5.0/5.7	30	ナデ/ナデ/ナデ	橙/黄橙	(密)赤	良	1883	内面一部黑色
33	2墳突西 2墳突西	2	198	土師器	高坏	古墳	14.5/-/- -/(10.8)/-		ナデ/ナデ /ナデ/ナデ 削り	機白 鈍い橙/橙	(密)赤 (密)赤・長・雲微	良良	1911	坏部 内面に渦状黒斑 脚部
33		3	300 103	土師器 土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/(11.0)/- -/(11.0)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ/ナデ/削り ナデ	赤橙/橙	(密)赤・雲微	良良	13840	脚部
33		5		須恵器	蓋	古墳	-/(12.0)/-		ロクロナデ	<u>模白</u> 灰	(密)赤	良	1918 1923	脚部
33	2填突出西	6	34	須恵器	甕	古墳	(31.6)/-/-	-	叩き ナデ 波状文/ナ デ	灰白	(密)	良	2688 • 2693	湖西産
33	2墳突出西	7	35	須恵器	変	古墳	(39.6)/-/-	-	叩き 櫛描波状文 ナ デ/ナデ	灰白	(密)	良	159 • 1927 ~ 1930	湖西産
33	2墳北	1	28		坏	古墳	(11.6)/5.3/4.8		ナデ/ナデ	鈍い橙/橙	(密)赤·長	良	1353	
33	2 墳北 2 墳北	3	268 55	土師器	手捏 産	古墳 古墳	6.2/(5.2)/5.3 -/5.6/-	80 50	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙/橙褐 橙	(やや密)赤・長 (密)赤・雲微	良良	4222 3025	外面黑斑
33	2墳北	5	11	須恵器	坏	古墳	(11.5)/-/-	-	ナデ/ナデ/	灰	(密)	良	4451	小片
33	2墳北 2墳西	6	317	土師器	虾	古墳	(5.7)/(3.0)/4.0	30	ナデ/ナデ/ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐/黒褐 明赤褐/鈍い	(やや粗)長・赤・雲	良。	4450	71 47 0
		ļ								黄橙 明赤褐/鈍い	(やや密)長・雲・石	良	1193	孔径8mm
33	2墳西	2	274	土師器	手捏	古墳	(5.9)/5.0/4.8	80	ナデ/放射ナデ/ナデ	褐	(やや密)長・赤	良	1191	莞系胎士
33	2墳西	3	10	土師器	手捏	古墳	(11.1)/(10.0)/9. 8	40	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙/赤橙	(やや粗)赤大・長大・ 雲	良	1305	大形手捏土器
33	2墳西 2墳周溝	4	5 42	上師器 須恵器	手捏 坏	古墳 古墳	4.3/3.6/2.7	95	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い暗褐	(やや粗)長・雲・赤	良	西一括	
33	2墳墳丘内		443	土師器	高坏	古墳	(10.0)/-/- 14.0/-/-		<u>リフ/リフ/</u> 削り ナデ/ナデ/	灰/黄灰	(密) (密)赤	艮 良	2周溝 1409	坏部
33	2墳一括 2墳一括		324	土師器 土師器	高坏 手捏	古墳	-/(13.0)/- (4.2)/3.5/3.4		/ナデ/ナデ ナデ/ナデ	橙/黒橙 鈍い橙	(密)赤・雲 (やや粗)長	良		脚部内面黒変 荒れた指紋
33	2墳一括	3	330	土師器	手捏	古墳	3.2/2.0/3.8	90	ナデ/ナデ/ナデ	橙/黄橙	(やや粗)長	良		ALERI VIV. JERRA
33	2墳一括	5	334 287	土師器	手捏 手捏	古墳 占墳	/2.5/ (4.1)/3.6/4.0	40	ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙橙	(やや粗)長·赤 (密)赤·雲微	良良		坏系胎土
33			327 26	土師器	手捏 坏	古墳 古墳	4.0/-/2.4 8.9/4.9/4/8	80	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙 橙	(やや密)赤・長・雲 (密)赤・雲微	良良	12598	内面赤色塗彩?
34	祭祀坑	2	50	土師器	坏	古墳	(12.0)/-/4.5	45	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤	良	6786	
34	祭祀坑 祭祀坑	3	29 31	土師器 土師器	坏坏	古墳 古墳	(12.3)/5.0/6.1 (12.2)/5.0/5.0	40	ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り	橙/灰黄褐 橙	(密)赤 (密)赤	良良	3603 12838	内面黒変
34	祭祀坑	5	53	土師器	坏坏	古墳	(10.7)/5.2/5.1 (12.0)/5.6/6.8	50	削り ナデ/ナデ/削り	鈍い褐/橙	(密)長・赤・デ	良	7540	毫 系胎士
34	祭祀坑 祭祀坑	7	32 52		鉢	占墳	10.0/-/6.9	80	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤多·雲 (密)赤	やや良良	5869 7388 • 7389 • 7392 •	外面黒斑
34	祭祀坑	8	49		坏	古墳	13.6/3.8/5.5		ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤		7393 8626 • 8627	× 1 HR 2000 F
34	祭祀坑	9	36	土師器	抔	古墳	14.5/4.0/6.0	50	削り ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤	良	3361	da z: FB /z
34	祭祀坑 祭祀坑	10 11			坏	古墳 古墳	(13.4)/5.6/6.7 12.5/5.6/5.0		削り ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤	良良	5910 13234	内面黑色
34	祭祀坑	12			坏	古墳	13.4/4.8/5.2	90	削り ナデ/ナデ/削り	橙	(密)赤·雲微	良	3884 • 8808 • 9726 • 10138	外面黒斑
34	祭祀坑	13	35	土師器	坏	古墳	(13.6)/4.4/6.2		ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤	良	8925	Long- and season
34	祭祀坑 祭祀坑	14 15			坏 小形高	古墳	(14.2)/5.0/6.7 7.8/-/-		ナデ 削り/ナデ/削り ナデ/ナデ/	橙/橙白 橙/明橙	(密)赤・雲微 (密)赤	良やや良	9716 1980•1981•1989	坏部 ミニチュアか
34	祭祀坑	16	80		高坏	古墳	(12.3)/(11.1)/1	i I	ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤·石·雲微	良	10887	
34	祭祀坑	17	56		高坏	古墳	2.3	50	ナデ/ナデ 放射磨き/	褐橙/橙	(密)赤	良	11168	1 20 1 100000 111 100000
34	祭祀坑	18	191		高坏	古墳	14.7/-/-		<u>削り ナデ</u> ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤	良良		外面黒斑 内面線刻「十」
34	祭祀坑	19		土師器	高坏	古墳	(12.0)/-/-		<u> / / / / / / / / / / / / / / / / / / /</u>	橙/黄橙	(密)赤	:	11623	坏部外面に黒斑 脚内面に
34	祭祀坑	20			高坏	古墳	(15.3)/-/-	65	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙白/橙	(密)赤·雲微	良	11513 • 11523	爪痕多数 外面黒斑
34	祭祀坑	21	149	土師器	高坏	古墳	14.8/-/-	80	ナデ/ナデ/削り ナデ 放射磨き/ナデ/削り	鈍い赤褐/橙	(密)赤	良	10482	脚部に未貫通孔3
34	祭祀坑	22	143	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	50	ナデ	鈍い橙/橙	(密)赤	良	13135	
35	祭祀坑	23	81	土師器	高坏	古墳	-/9.7/-		放射磨き/放射磨き/削 り ナデ	橙/灰褐	(密)赤	良	11060	外面黒斑
35		24		土師器	高坏	古墳	-/11.5/-	60	ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤	良	13276	
35	<u> 祭祀坑</u>	25	26	土師器	高坏	古墳_	-/-/-	40	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤	良	12679	

Ø	地点	No.	実測番号	種別	器種	時期	口/底/高㎝	残	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
35	祭祀坑	26	436	上師器	高坏	古墳	(14.9)/-/-	25	放射磨き ナデ/放射 磨き/	橙/黄橙	(密)赤	良	7065	
35	祭祀坑	27	437		高坏	古墳	(15.0)/-/-	25	ナデ/ナデ/	灰褐/鈍い橙		良良	7175 • 7177	坏部 经
35	祭祀坑 祭祀坑	28	423 425		高坏 高坏	古墳	16.6/-/-	40	ナデ/ナデ/ ナデ/ナデ/	鈍い橙/橙 橙	(密)赤	やや良	13396 8759	坏部 坏部 黒斑
35	祭祀坑	30			高坏	古墳	(16.4)/-/-	20	ナデ/ナデ/	鈍い褐/鈍い 橙	(密)赤·雲	良	3302	坏部
35	祭祀坑	31	422		高坏	古墳	(16.5)/-/-		ナデ/ナデ/	黄橙白/橙	(密)赤	良	2315	坏部 外面一部赤色塗彩?
35	祭祀坑	32	i –	1	高坏	古墳	(15.9)/-/-	20	削り ナデ/ナデ ナデ/ハケ ナデ/	黄橙〜橙 鈍い黄橙〜	(密)赤·雲微 (密)赤·長	良良	8965 12964 • 12966	
35	祭祀坑	33		土師器	高坏高坏	古墳	18.3/-/-	30	ナデ/ナデ/	<u>橙</u> 橙/黄橙~橙	(密)赤·雲微	良	12492	坏部
35	祭祀坑 祭祀坑	35	439	土師器	高坏	古墳	(19.0)/-/-	20	ナデ/ナデ/	橙	(密)赤·雲微	良	5735	坏部 坏部
35	祭祀坑 祭祀坑	36			高坏高坏	古墳 古墳	(20.0)/-/-	30	ナデ/ナデ 放射磨き/ ナデ/ナデ/		(密)赤·雲微 (密)赤	良良	5276 10695	坏部
35	祭祀坑	38	420	土師器	高坏	古墳	(16.8)/-/-	20	ハケ ナデ/ハケ ナデ	橙	(密)赤	良	8815-9048	坏部
35	祭祀坑	39	201	土師器	高坏	古墳	-/-/-	20	ハケ ナデ/ナデ ハケ	橙白/黄橙	(密)赤・長	良	11502	坏部
35	祭祀坑	40			高坏	占墳	(18.1)/-/-	20	/ ナデ 削り/ナデ/	橙	(密)赤・長・雲微	良	4162	坏部 黒斑
35	祭祀坑	41	418	土師器	高坏	古墳	(18.0)/-/-	15	ナデ 放射磨き/ナデ 放射磨き/	橙/黄橙	(密)赤	良	9762	坏部
35	祭祀坑	42	424	上師器	高坏	古墳	17.8/-/-	30	ナデ/ナデ/ ナデ 放射磨き/ナデ	橙	(密)赤・長	良	4076	坏部
35	祭祀坑	43			高坏	古墳	(20.1)/-/-	10	放射磨き/		(密)赤・雲	良	8822	坏部 黒斑
35	祭祀坑 祭祀坑	44			高坏高坏	古墳 古墳	-/-/- -/-/-	+-	ナデ/ナデ/ ナデ/ナデ/	<u>橙</u> 橙	(密)赤・雲微・長 (密)赤	良良	11894	坏部 「坏部 「水面に突帯 「水面に変形 「水面に変形
36	祭祀坑 祭祀坑	46	294	上師器	高坏	古墳	-/7.9/- -/(9.5)/-		//ナデ //ナデ	橙 橙	(密)赤 (密)赤	良良	10780 7470	脚部 未貫通孔1 孔1(径7mm)
36	祭祀坑 祭祀坑	48			高坏	古墳	-/9.6/-	45	/ナデ/ナデ	赤橙白/橙白		良	11178	孔1(径7mm) 外面赤色塗彩 か
36	祭祀坑	49			高坏	古墳	-/(9.0)/-	25	/ナデ/ナデ	黄橙白/橙白		良	7189	贴却 音序
36 36	祭祀坑 祭祀坑	50	217	上師器	高坏	古墳	-/6.4/- -/(7.1)/-	45	//ナデ /ナデ/ナデ	赤黄橙鈍い橙	(密)赤·長微 (密)赤·雲微	やや不良	11220 5873	脚部 脚部
36	祭祀坑	52	220) 土師器	高坏	古墳	-/(8.4)/- -/8.8/-	35	/ナデ/削り ナデ //ナデ	橙/鈍い黄橙 橙		良良	13213 13290	脚部脚部
36	祭祀坑 祭祀坑	53	295		高坏高坏	古墳	-/(8.4)/-	35	//ナデ	鈍い橙	(密)赤・雲微	良	10838	即部
36 36	祭祀坑 祭祀坑	58 56		7 土師器 9; 土師器	高坏	古墳古墳	-/7.2/- -/8.2/-	40	<u> ナデ/ナデ/削り_ナデ_</u> //ナデ	黄橙/橙 橙/鈍い橙	(密)赤多、長少、雲微 (密)赤	良良	9288 12631	脚部
36	祭祀坑	57			高坏	古墳	-/10.2/-	35	/ナデ/ナデ	鈍い褐/鈍い 橙	(密)赤・雲微	良	1340	脚部
36	祭祀坑	58		8 上師器	高坏	古墳	-/10.3/-		ナデ/ナデ/ナデ	黄橙白/黄橙		良	12991	孔1(径7mm)、赤色塗彩か
36 36	祭祀坑 祭祀坑	- 59			高坏高坏	古墳	-/12.0/- -/(10.8)/-		/ナデ/ナデ //削り ナデ	橙/鈍い橙 鈍い褐/暗褐		良 良	3878 11130	脚部 孔2(径6・7mm) 脚部
36	祭祀坑	6	1 269	9 土師器	高坏	古墳	-/10.8/- -/10.4/-	50	ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙白 鈍い橙	(密)赤微 (密)赤	良良	7675 10729	脚部 孔1(径12mm) 脚部 孔3(径7~8mm)
36	祭祀坑 祭祀坑			4 土師器 2 土師器	高坏	古墳古墳	-/10.4/-	45	<u>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>	鈍い黄橙/灰		良	11052	脚部 孔1(径12mm) 脚部裏
36	祭祀坑	6		_i	高坏	古墳	-/11.0/-	40	ナデ/ナデ/ナデ	橙 橙	(密)赤・長・雲	良	7113	塗彩? 脚部、孔1(径8mm)
36	祭祀坑				高坏	古墳	-/(11.6)/-	20	削り ナデ 放射磨き// 削り ナデ	橙~黒	(密)赤・雲微	良	5431	脚部 未貫通孔1(径4mm) 黒斑
36	祭祀坑	6			高坏	古墳	-/(11.0)/-		ナデ//削り ナデ		(密)赤・長・雲	良良	11957 4081	脚部 未貫通孔2(径8mm) 脚部裏面布目痕・籾痕
36	祭祀坑 祭祀坑	6			高坏	古墳	-/(11.4)/- -/10.8/-	40	ナデ/ナデ/ナデ 削り	橙 橙	(密)赤・長・雲 (密)赤・長・雲	良	10636	脚部
36 36	祭祀坑 祭祀坑	6			高坏	古墳	-/(12.0)/- -/(11.5)/-	40 25	ナデ//ナデ 削り ナデ//ナデ	にぶい褐 橙/黄橙	(密)赤 (密)赤	良良	10824 3130 · 3131	脚部 脚部
36	祭祀坑	- 1			高坏	古墳	-/(10.8)/-	25	ナデ 放射磨き/ハケメ /ナデ 削り	橙	(密)赤・長・雲	良	7732	脚部
36	祭祀坑	7	2	4 土師器	高坏	古墳	-/(10.3)/-	30	ナデ/ナデ/ナデ	橙/橙褐~黒	(密)赤・長・雲	良	12730	脚部裏面黒斑 塗彩?
36	祭祀坑		3 4		高坏	古墳	-/11.3/-	45	ナデ//ケズリ ナデ	灰 白橙	(密)赤·雲微	良	11805	脚部裏面黒斑
36	祭祀坑			5 土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	40	放射磨き/ナデ/削り ナデ	橙白/橙	(密)赤・雲微	良	11005	月却 音B
36	祭祀坑			- 1 475 Det	高坏	古墳	-/(10.4)/-	50 30	ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ//削り ナデ	橙/黄橙 鈍い黄橙	(密)赤·雲微 (密)赤	良良	8779 11224	脚部
36 36	祭祀坑	7	7 6	0 土師器 2 土師器		古墳	-/(11.0)/-	35	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤	良	10883	脚部
36 36	祭祀坑 祭祀坑		8 2 9 29	7 土師器 6 土師器		古墳	-/(11.0)/- -/(10.0)/-		ナデ//削り ナデ ナデ/ナデ/削り ナデ	鈍い橙 - 橙	(密)赤 (密)赤	良良	10779 3297	脚部
36 36	祭祀坑 祭祀坑	8	0 15	5 上師器	高坏	古墳	-/(10.3)/- -/(10.6)/-	40 35		橙/鈍い黄橙 橙	(密)赤·長 (密)赤·長	良良	13069 10476	脚部裏面黒斑
37	祭祀坑	: 8	2 1	1 上師器	高坏	古墳	-/(10.0)/-	35	/ナデ/ナデ	鈍い赤褐	(密)赤・長	良良	10802 11028	脚部脚部
37	祭祀坑 祭祀坑		3 22			古墳 古墳	-/(11.9)/- -/11.5/-	40		橙 橙	(密)赤・雲微 (密)赤・雲微・長	良	5284	脚部
37 37	祭祀坑 祭祀坑		5 10 6 36	11 土師器 66 土師器		古墳	-/10.4/- -/(12.9)/-	35	ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ/ナデ/削り ナデ	一 橙 鈍い黄橙	(密)赤・長・雲微	良良	10483 12585	脚部
37	祭祀坑			6 土師器		古墳	-/(11.4)/-	35		黄褐~赤橙/ 黄褐		やや不良	10863	甕系胎土
37	祭祀坑	i 8	8 11	3 上師器	高坏	古墳	-/11.6/-	40		橙	(密)赤・雲微・長	良	11989	脚部 内面接合帯
37	祭祀坑 祭祀坑		9 32		高坏	古墳_	-/(11.6)/- -/(11.0)/-	35 30	ナデ/ハケメ/ナデ 削り	にぶい橙 橙	(密)赤·長 (密)赤·長·雲微	良良	3239 12511	
37	祭祀坑	ī 9	1 29	8 土師器	高坏	古墳	-/(8.9)/- -/(11.0)/-		ナデ//削り ナデ	褐橙	(密)長多·石多·赤 (密)赤·雲微	良良	10952 2541	変形胎土 脚部
37	祭祀坑 祭祀坑	Ĺ 9	3 15	3 土師器	高坏	古墳	-/11.4/-	1 50	//ナデ	橙明橙	(密)赤・長・雲微	良やや良	12707 12713	脚部 脚部外面赤彩
37	祭祀坑祭祀坑	í 9 í 9	5 29	5 土師器 9 上師器		古墳	-/(11.0)/- -/(11.9)/-	25		黄橙	(密)赤·長微 (密)赤	良	8353	脚部
37	祭祀坑 祭祀坑	í g	6 37 17 21	79 土師器	高坏	古墳	-/11.6/- -/11.4/-	45 55	//削り ナデ	鈍い褐 橙	(密)赤・雲 (密)赤・長・雲	良良	10444 10821	脚部 内面黒斑
37	祭祀坑	ĭ g	8 12	22 土師器	高坏	古墳	-/12.0/-	40	//削り ナデ	明赤褐	(密)赤·雲·長·石 (密)赤·雲·長	良良	11514 3848	脚部
37 37	祭祀坑 祭祀坑	i l		10 上師器	高坏	古墳	-/11.2/- -/(9.9)/-	35 35	/ナデ/ナデ 削り	黄橙	(密)長	やや良	10718	脚部
37 37	祭祀坊 祭祀坊	ί 1		39 土師器 17 土師器		古墳 古墳	-/12.0/- -/(11.9)/-	40		授 明赤褐	(密)赤·雲 (密)雲·長·赤	良良	11121 9255	脚部 黒斑
37	祭祀坑	i l	03 26	33 上師器	高坏	古墳	-/9.9/- -/9.2/-	50		橙橙	(密)赤·長·雲 (密)赤·雲微	良良	10800 10719	脚部
37		ī 1	05 33	00 土師器 34 土師器	高坏	古墳	-/10.2/-	45	//ナデ 削り	橙/黄褐	(密)赤・長・雲	良	12656	脚部 脚部 粘土上塗りか
37	祭祀坊 祭祀坊			06 土師器 10 土師器		古墳	-/(12.0)/- -/(10.8)/-	40	//ナデ 削り ナデ/ナデ/削り ナデ	橙 橙/褐	(密)赤·雲微 (密)赤·雲微·長	良良	2040 8749	周lass
37	祭祀坊	Ϊ 1	08 3:	12 土師器 33 土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/- -/(10.0)/-		//ナデ 削り	橙橙	(密)赤・雲微 (密)赤・雲微	良良	3306 6824	脚部
37	祭祀坊 祭祀坊	ĭ 1	10 23	30 土師器	高坏	古墳	-/(10.8)/-	40	ナデ/ナデ/削り ナデ	明赤褐	(密)赤・長・雲	良良	9321 11936	脚部 内外面赤彩? 脚部 内外面赤彩か?
37 37	祭祀坊 祭祀坊	ĩ l	12	56 土師器 73 土師器	高坏	占墳 古墳	-/(11.4)/- -/(10.6)/-	40	//削り ナデ	橙 橙	(密)赤·長·雲 (密)赤·長·雲	良	11148	脚部
37 37	祭祀坊 祭祀坊	ĭ. Î	13 39	93 土師器 71 土師器	高坏	古墳 古墳	-/(11.1)/- -/(11.0)/-	25 40		橙 橙	(密)赤・雲・長 (密)赤・長・雲微	良良	3759 11467	脚部 脚部内面洗線 脚部
37			15 20	64 土師器	高坏	古墳	-/(11.5)/-		//ナデ 削り	橙	(密)赤・雲微	良	10845	脚部

Ø	地点	No.	実測番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
37	祭祀坑	116	164	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	45	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲	良	11447	脚部 内面黒斑
37	祭祀坑 祭祀坑	117	192 108	土師器	高坏高坏	古墳	-/(11.5)/-	20	//ナデ 削り	橙	(密)赤・雲微	良	10691	脚部
38	祭祀坑	119	8		高坏	古墳古墳	-/(11.1)/- -/(11.9)/-	30	<u>//ナデ 削り</u> //削り ナデ	橙橙	(密)赤多・雲・長 (密)赤・長	良良	10597 10478	脚部 内面接合带
38	祭祀坑	120		土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	35	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲	良	10987	内外面赤彩か?
38	祭祀坑 祭祀坑	121	90	上師器	高坏	古墳	-/(11.0)/- -/(11.2)/-	40	//削り ナデ /ナデ/ナデ 削り	鈍い橙	(密)赤・角・長・雲	良	11690	脚部 内外面赤彩か?
38	祭祀坑	123	125	土師器	高坏	古墳	-/(12.9)/-	30	<u>/ / / / / / / 刊り </u>	鈍い褐 鈍い黄橙	(密)赤・雲やや多 (密)赤・長・雲	良良	11042 2691	脚部
38	祭祀坑	124	138	土師器	高坏	古墳	-/11.0/-		ナデ/ナデ/削り ナデ	鈍い黄橙	(密)赤・雲微	良	13402	脚部
38	祭祀坑	125	213		高坏	古墳	-/(10.0)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ/黒色 ナデ/削り		(密)赤・長・雲微・礫	良	11791	脚部
38	祭祀坑	126	252	土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/-	20	/ / / 無色	橙/褐	(密)赤・長・雲	良	8868	坏内面黑色
38	祭祀坑	127	97	土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/-	40	//ナデ 削り	橙	(密)赤多·長·雲微	良	11944	脚部
38	祭祀坑 祭祀坑	128 129	94 351	上師器 土師器	高坏高坏	古墳	-/11.6/- -/(9.9)/-		//ナデ 削り //ナデ 削り	<u>橙</u> 橙	(密)赤・長・雲・礫 (密)赤・雲・礫	良良	11918 12620	ID 部
38	祭祀坑	130	346	土師器	高坏	古墳	-/(10.4)/-	40	<u>//ナデ 削り</u>		(密)赤·長	良	12553	脚部 脚部
38	祭祀坑 祭祀坑	131	223 391	土師器	高坏	古墳	-/13.1/-		//ナデ 削り	橙	(密)赤・長・雲微	良	6738	脚部
38	祭祀坑	132	111	土師器	高坏高坏	古墳	-/(10.2)/- -/(11.0)/-		//ナデ 削り 縦位磨き ナデ/ナデ/ナデ 削り	橙 	(密)赤・長 (密)赤・長・雲微	良	7299 8670	脚部
38	祭祀坑	134	322	土師器	高坏	古墳	-/(12.9)/-		ナデ/ナデ/ナデ 削り		V 81-	良		脚部
38	祭祀坑	135	304	土師器	高坏	i			横位磨き	橙	(密)赤・雲微	良	4533	脚部
38	祭祀坑	136	432	土師器	高坏	古墳古墳	-/10.0/- -/10.0/-		/ナデ/削り /ナデ/削り 縦位磨き	橙 赤褐	(密)赤・雲微 (密)赤・雲微	良良	3126·3127·3129 3898	月却主引 月却主引
38	祭祀坑	137	229	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	40 ,	//削り	暗赤褐	(密)赤・長・雲微	良	11751	脚部
38	祭祀坑 祭祀坑	138	319	土師器	高坏 高坏	古墳	-/(13.1)/-		//削り ナデ	黄橙	(密)赤・長	良	12760	用印 名B
38	祭祀坑	140	106	上師器	高坏	古墳	-/(11.5)/- -/11.8/-		ナデ/ナデ/削り ナデ //削り 布目痕	黄橙 鈍い赤褐	(密)赤・雲微 (密)赤・長・雲微	良良	4190 13204	脚部 内面布目痕
38	祭祀坑	141	174	土師器	高坏	古墳	-/(13.1)/-	25	ナデ/ナデ/ナデ 削り	白橙	(密)赤・雲微	良	12542	脚部四個有日根
38	祭祀坑 祭祀坑	142	241 345	土師器	高坏	古墳 古墳	-/(10.9)/- -/10.3/-		//削り ナデ		(密)赤・長・雲微	良	12708	脚部
38	祭祀坑	144	158	土師器	高坏	古墳	-/10.3/-		//削り ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤・長 (密)赤・雲微	良良	7437 11442	脚部 内面弱い布目痕 脚部
38	祭祀坑	145	20	土師器	高坏	古墳	-/(12.7)/-	35 /	//削り ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	11180	脚部
38		146	12	土師器	高坏	古墳	-/11.4/-	-	//削り ナデ ナデ/ナデ/割り 紹位	橙/鈍い橙	(密)赤・雲微	良	13548	脚部 接合带
38	祭祀坑	147	382	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-		ナデ/ナデ/削り 縦位 響き	橙	(密)赤・長・雲微	良	3711	脚部
38	祭祀坑	148	306	上師器	高坏	古墳	-/(11.1)/-	40 /	//削り ナデ		(密)赤・長	良	4192	脚部
38	祭祀坑 祭祀坑	149	386 175	土師器	高坏 高坏	古墳古墳	-/(12.0)/- -/(11.3)/-		⁽ /削り ナデ ⁽ /削り ナデ		(密)赤・長・雲微	良	3762	脚部
38	祭祀坑	151	254	土師器	高坏	古墳	-/(10.9)/-		/削り エテ ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤 (密)赤大・長・雲微	良良	11049 8850	脚部外面赤色塗彩
38	祭祀坑	152		土師器	高坏	古墳	-/(10.0)/-	35 -	ナデ//削り ナデ	淡黄橙	(密)赤・長・雲微	良	4425	脚部
38	祭祀坑	153		土師器	高坏	古墳	-/11.3/-	-	ナデ/ナデ/削り ナデ ナデ/ナデ/削り 縦位	橙	(密)赤・雲微	良	10497	脚部
39	祭祀坑	154		土師器	高坏	古墳	-/(11.4)/-		/ / / / / / Hilly MACIEL	鈍い赤褐	(密)赤・長	良	12605	脚部
39	祭祀坑	155		土師器	高坏	古墳	-/(11.4)/-		/削り ナデ		(密)赤	良	2169	脚部
39	祭祀坑 祭祀坑	156 157		土師器 土師器	高坏高坏	古墳	-/10.3/- -/12.0/-		/削り ナデ 横磨き /削り 放射磨き		(密)赤・長・雲徹 (密)赤・雲微	良	10787	脚部
39	祭祀坑	158	9	土師器	高坏	古墳	-/12.1/-		/ナデ 放射磨き		(密)赤·雲微	良良	2463 11222	脚部
39	祭祀坑 祭祀坑	159		土師器	高坏	古墳	-/10.7/-		/削り ナデ	淡黄橙	(密)赤・雲・長	良	11825	脚部
39	祭祀坑	160 161		土師器	高坏高坏	古墳	-/(10.9)/- -/(11.6)/-		トデ/ナデ/削り ナデ /削り ナデ		(密)赤・長 (密)赤・長・雲やや多	良	3616	脚部 1孔あり
39	祭祀坑	162	24	土師器	高坏	古墳	-/11.7/-		/削り 横磨き		(密)赤・長・雲・黒	良良	8748 12761	脚部
39	祭祀坑	163	170	土師器	高坏	古墳	-/11.2/-	40 /	/ナデ	赤橙((密)赤多・長・雲	良	11629	脚部
39	祭祀坑	164	39	上師器	髙坏	古墳	-/(10.3)/-	35	トデ/ナデ/ナデ		(粗)砂多・赤多・長・ 雲・黒 粗	良	10899	甕 系胎土
39	祭祀坑	165	178	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	20 -	トデ/黒色/削り ナデ		(密)赤・雲	良	4179	坏内面黑色処理
39		166	253 211	上師器 土師器	高坏高坏	古墳	-/(12.1)/- -/(9.9)/-		トデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤・長	良	11326	脚部
39	祭祀坑	168		土師器	高坏	古墳	-/(9.9)/-		└デ/ナデ/ナデ └デ/ナデ/削り ナデ		(密)赤・長・雲微 (密)赤・雲	良良	9933 11631	脚部
39		169		土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	35 /	ナデ/削り ナデ	橙 ((密)赤・長・雲	良	3234	脚部 内面黒斑
39		170		土師器 土師器	高坏 高坏	古墳	-/(12.0)/- -/(10.4)/-		/ナデ - デ/ナデ/ナデ			良	13387	脚部
39	祭祀坑	172	147	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-		・デ/ナデ/削り ナデ			良良	10811	脚部
39	祭祀坑	173	77	土師器	高坏	古墳	-/11.8/-	45 /	/削り ハケメ ナデ	橙 (良	11125	脚部
39	祭祀坑	174	227	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	40 /	/削り ナデ	淡黄橙/鈍い 橙	(密)赤・長	良	11983	脚部 内面黒斑
39		175		土師器	高坏	古墳	-/(10.9)/-		/削り ナデ		密)赤・霊微	良	8926	脚部
39		176		土師器 土師器	高坏高坏	古墳	-/(10.8)/-		/削り ナデ 放射磨き			良	7101	脚部
39		178	228	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/- -/(12.0)/-		/削り ナデ /削り ナデ			良良	11759 11710	脚部
39		179		土師器	高坏	古墳	-/(10.5)/-			明黄褐/黒~		良	12947	
39		180		上師器	高坏	古墳	-/(9.5)/-		ブ/ブ / 月り ブ / デーデ/ナデ/削り ナデ	典位				脚部内面黑斑
39	祭祀坑	181	242	土師器	高坏	占墳	-/(12.9)/-		<u>ア/テア/削り アテー</u> /削り ナデ			良良	6822 5211	脚部 甕系胎土?
39		182		土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-		/ナデ 削り	明淡橙 (密)赤	良	3790	脚部 外面黒斑
39		183 184		土師器 土師器	高坏高坏	古墳	-/(10.6)/- -/(10.2)/-		/削り ナデ			良良	10069 10781	脚部
39		185		土師器	高坏	古墳	-/13.6/-	35 /	/削り ナデ 放射磨き				""	脚部
39		186		土師器	高坏				ケメ			良	10778	脚部 内面整形異質
39	祭祀坑	187	140	土師器	高坏	古墳 古墳	-/(10.7)/- -/10.3/-	40 /	/削り ナデ /削り ナデ			<u>良</u> 良	10890 2436	脚部
39	祭祀坑	188	368	土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/-	20 /	/削り ナデ	淡橙 (密)赤・雲微	良	4279	脚部 内外面黒斑
40		189 190		土師器 土師器	高坏	古墳	-/10.5/- -/(9.9)/-		デ/ナデ/削り ナデ		密)赤・雲	良	13341	脚~坏部
40		191				1			/削り ナデ	生找 / 结1、基		良	10459	脚部
\perp				土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-		H47 7 7	橙		不良	11092	脚部
40		192 193		土師器 土師器	高坏高坏	古墳	-/(11,1)/- -/12.4/-		/削り ナデ /削り ナデ			良白	11419	脚部
40	祭祀坑	194	350	土師器	高坏	古墳	-/(10.4)/-		/削り ナデ			<u>良</u> 良	7334 12583	脚部
40		195		土師器	高坏	古墳	-/11.1/-	50 /.	/削り ナデ 磨き	黄橙 (密)赤・長・雲微	良	8737	脚部
40		196 197		土師器 土師器	高坏 高坏	古墳	-/11.2/- -/11.5/-	35 /, 40 /.	/削り ナデ 放射磨き /削り ナデ				8862 12545	脚部外面モミ痕
40	祭祀坑	198	206	土師器	高坏	古墳	-/10.4/-	35 /,	/削り ナデ 🏻 🕯	並い橙/黄橙 (密)赤・長・石		13545 10867	脚部
40		200		土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-		/削り ナデ	橙 (:	密)赤・雲微	やや良	10479	脚~坏部
40		200		土師器 土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/- -/(12.7)/-		/削り ナデ /削り ナデ				10434 5432	脚部 内面一部赤色
40	祭祀坑	202	333	土師器	高坏	古墳	-/(9.0)/-	40 /	削り 放射磨き ナデ				7164	脚部 脚部 丁寧な調整
40		203		土師器	高坏 高坏	古墳	-/(12.0)/-		削り ナデ	淡橙 (密)赤・雲微	良	9040	脚部 内面黒斑
40	祭祀坑	205	130	土師器	高坏	古墳	-/11.8/- -/(10.9)/-		(削り ナデ				9254 13531	脚部
40	祭祀坑	206	205	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	30 //	/削り ナデ (屯い黄橙/橙(密)赤・長		8747	脚部被熱か
40		207		土師器	高坏	古墳古墳	-/(9.9)/- -/10.6/-		削り ナデ	橙/黒褐 ()	組)長·赤	不良	1338	脚部 胎土異質
40	祭祀坑	209	320	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-		/削り ナデ デ/ナデ/削り ナデ				13335 5134	脚部脚の下部
40				土師器	高坏	古墳	-/10.8/-	65 削	り/ナデ/削り ナデ	橙 (密)赤・長	良	5736	脚~坏部
10	祭祀坑	211	33	土師器	高坏	古墳	-/10.4/-	5U J	デ/ナデ/削り ナデ		密)赤・長	良	9324	脚部

図	地点	No.	実測番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	T	備考
40	祭祀坑	212	360	上師器	高坏	古墳	-/(12.1)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤・雲微	良	12574	脚部	
40	祭祀坑 祭祀坑	213	383	土師器 土師器	高坏	古墳 古墳	-/9.9/- -/11.7/-		ナデ/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/ナデ 削り	橙 淡黄橙/黄橙		良良	7372 10775	脚部脚部	
40	祭祀坑	215		土師器	高坏	古墳	-/(12.7)/-		//削り ナデ //対D トデ	黄~淡橙	(密)赤・雲微	良	10796	脚部	
40	祭祀坑 祭祀坑	216	308	土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/9.9/- -/12.4/-		<u>//削り_ナデ</u> //削り_ナデ		(密)赤 (密)赤	不良 良	11692 5148	脚部脚部	内面黒斑
40	祭祀坑	218	285	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	35	//削り ナデ	橙	(やや粗)長・石・雲	良	3807	脚部	胎土異質
40	祭祀坑 祭祀坑	219		土師器 土師器	高坏	古墳	-/8.8/- -/(11.6)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ //ナデ 削り	橙 淡橙/淡黄橙	(密)赤・長 (密)赤・石	良良	12973 13245	脚~脚部	
40	祭祀坑	221	349	土師器	高坏	古墳	-/10.6/-	35	//削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	12642	脚部	
40	祭祀坑 祭祀坑	222		土師器 土師器	高坏高坏	古墳 古墳	-/(11.9)/- -/(11.3)/-	25 30	//削り ナデ //削り ナデ	鈍い橙 橙	(密)赤・長・雲微 (密)赤・雲微	良良	12852 13458	脚部	内外面一部薄く赤色
41	祭祀坑	224	53	土師器	高坏	古墳	-/11.9/-	50	//削り ナデ ハケメ	淡黄橙	(密)赤・長	良	9011	脚部	内外面黑斑
41	祭祀坑 祭祀坑	225 226		土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/11.2/- -/11.0/-	45 40	<u>//削り ナデ</u> //削り ナデ	鈍い黄橙 橙		良良	11709 5436	脚部	
41	祭祀坑	227	145		高坏	古墳	-/(12.0)/-		<u>//削り ナデ 縦磨き</u>	₩ 橙~黄橙	(密)赤·長	良	2362	脚部	
41		228	236 214		高坏	古墳	-/(12.0)/-	30	//削り ナデ //割り ナデ	极级	(密)赤·雲·長 (密)赤·雲	良めぬ自	11221 10849	脚部	teratio
41	祭祀坑祭祀坑	229	342		高坏 高坏	古墳 古墳	-/9.9/- -/(9.9)/-		//削り ナデ //削り ナデ	橙/黄橙 橙	(密)赤・雲微	やや良良	10439		被熱? 内面一部黑斑
41	祭祀坑	231		上師器	高坏	古墳	-/11.4/-		//削り ナデ		(密)赤・雲微	良	10995		内面一部布目痕?
41	祭祀坑 祭祀坑	232		土師器	高坏高坏	古墳 古墳	-/(13.0)/- -/(9.9)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ //削り ナデ		(密)赤・長 (密)赤・雲徽	良良	10308 3276	脚部	内面黒斑
41	祭祀坑	234	41	土師器	高坏	古墳	-/(11.6)/-	40	//削り ナデ	淡黄橙	(密)赤・長	良	3388	脚部	
41	祭祀坑	235 236	92 324	土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/(11.8)/- -/11.4/-	40 50	//削り ナデ //削り ナデ		(密)赤·長·雲微 (密)赤·雲微	良 やや良	11009 3271	脚部脚部	
41	祭祀坑	237	109	土師器	高坏	古墳	-/(10.7)/-	40	//削り ナデ	黄橙	(密)赤・長・雲微	良	10606	脚部	
41	祭祀坑 祭祀坑	238	303 141		高坏 高坏	古墳 古墳	-/10.4/- -/13.0/-	40	//削り ナデ //削り ナデ		(密)赤・雲微 (密)赤・雲微	良良	5459 5865	脚部脚部	
41	祭祀坑	240	340	土師器	高坏	古墳	-/9.0/-	50	//削り_ナデ	橙	(密)赤·雲微	良	12845	脚部	
41	祭祀坑 祭祀坑	241	161 76	土師器 土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/9.9/- -/(10.7)/-		//削り ナデ //削り ナデ		(密)赤・雲微 (密)赤・長・雲微	良良	10728 10993	脚部脚部	
41	祭祀坑	243	172	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	30	//削り ナデ	橙	(密)赤やや多・雲微	良	11945	脚部	
41	祭祀坑	244	301	上師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	30	//削り ナデ	橙	(密)長·赤·雲微	良や良	13454	脚部脚部	
41	祭祀坑 祭祀坑	245	30	土師器 土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/9.6/- -/(11.3)/-	50 35	//削り ナデ //削り ナデ	鈍い橙	(密)赤大・雲微 (密)赤・長	やや良良	13383 13311	脚部	内外面赤彩?
41	祭祀坑	247	325	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	40	//削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲	良	3240	脚部	-8.0
41	祭祀坑 祭祀坑	248	159 277	上師器 上師器	高虾 高坏	古墳	-/(10.3)/- -/(12.0)/-	40 35	<u>//削り ナデ</u> //削り ナデ		(密)赤・長・雲微 (密)赤・雲微	良良	11517 7679	脚部	内外面赤色逾彩?
41	祭祀坑	250	7	土師器	高坏	古墳	-/10.6/-	40	//削り ナデ	赤橙/淡~暗	(密)赤	良	12659	1	外面赤色塗彩?
41	祭祀坑	251	237	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-		//削り ナデ	庚	(密)赤・長	良	9203	脚部	.,
41	祭祀坑	252	364	土師器	高坏	古墳	-/11.0/-	45	//削り ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	10745	脚部	
41	祭祀坑 祭祀坑	253 254	315	土師器 土師器	高坏 高坏	古墳古墳	-/(11.9)/- -/(11.8)/-	40	<u>//削り ナデ</u> //削り ナデ		(密)赤・雲微 (密)赤・雲微	良良	5123 12881	脚部	内面黒斑
41	祭祀坑	255	177	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	35	//削り ナデ	橙	(やや粗)赤・長・雲	良	11643	脚部	胎土異質
41	祭祀坑 祭祀坑	256 257	37 275	土師器	高坏高坏	古墳 古墳	-/10.5/- -/11.4/-	40	//削り ナデ //削り ナデ		(密)赤・長・雲微 (密)赤・雲微	やや良 良	10432 8369	脚部脚部	内面黒斑
41	祭祀坑	258	387		高坏	古墳	-/(11.0)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤・長・雲微	良	12924	脚部	
41	祭祀坑	259	183		高坏	古墳	-/(11.5)/-	40	//削り ナデ		(密)赤	良白	11818	脚部	好如 由表用的
42	祭祀坑 祭祀坑	260	389 17		高坏 高坏	古墳 古墳	-/10.6/- -/(12.9)/-	40	<u>ナデ/ナデ/削り ナデ</u> //削り ナデ	<u>橙</u> 橙	(密)赤·長·雲 (密)赤·長·雲微	良良	12990 13549	脚部	坏部 内面黒斑 一部黒斑
42	祭祀坑	262	28	土師器	高坏	古墳	-/-/-	30	//削り ナデ	橙	(密)赤多・長	良	11520	脚部	
42	祭祀坑 祭祀坑	263 264	32 372		高坏 高坏	古墳古墳	-/-/-	30	<u>//削り ナデ</u> //削り ナデ 縦磨き		(密)赤 (密)赤・長・雲微	良良	13591 10758	脚部脚部	未貫通孔1(径5mm)
42	祭祀坑	265	184	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	40	//削り ナデ 縦磨き?	橙	(密)赤・雲微	良	11988	脚部	孔2(径15mm)
42	祭祀坑 祭祀坑	266	399 70		高坏	古墳	-/(11.7)/- -/(12.8)/-	40	//削り ナデ //削り ナデ 縦磨き		(密)赤 (密)赤	良良	10130 11087		通孔1(径9mm) 未貫通孔1(径6mm)
42	祭祀坑	268	55	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	30	//削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	10900	脚部	
42	祭祀坑 祭祀坑	269 270	187 123		高坏高坏	古墳古墳	-/(13.0)/- -/(11.3)/-	30 40	<u>//削り ナデ</u> //削り ナデ		(密)赤・長 (密)赤・雲微	良良	10528 11896	脚~脚部	坏部
42	祭祀坑	271	146	上師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	40	//削り ナデ 縦磨き?	淡黄橙	(密)赤・雲微	良	5785	脚部	
42	祭祀坑 祭祀坑	272	395 54		高坏高坏	古墳 古墳	-/12.9/- -/12.6/-	25 50	/ハケメ/削り ナデ //削り ナデ		(密)赤・長・雲微 (密)赤・雲微	良良	2103 • 2099 11051	脚部	
42	祭祀坑	274	224		高坏	古墳	-/11.9/-		//削り ナデ 横磨き	橙	(密)赤	良	10801	脚部	脚内面へラ描き線
42	祭祀坑	275		上師器	高坏	古墳 古墳	-/(11.8)/- -/13.0/-		ナデ/ナデ/削り ナデ //削り ナデ	134 24 34 1	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲微	良	10852 11273	脚部脚部	黒斑
42	祭祀坑 祭祀坑	276	363	土師器	高坏 高坏	古墳	-/(11.0)/-	40	//削り ナデ		(密)赤·長·芸献	良良	12608	脚部	
42	祭祀坑	278	84		高坏	古墳	-/11.8/-	50	//削り ナデ	橙/黄褐~暗	(密)赤・長・雲微	良	11007	脚部	
42	祭祀坑	279			高坏	古墳	-/(13.0)/-	40	//削り ナデ ハケメ	10	(密)赤・雲微	良	11627	脚部	
42	祭祀坑	280	370	上師器	高坏	古墳	-/(12.4)/-	35	//削り ナデ 縦磨き	鈍い褐/暗褐	(密)赤・雲微	良	10757	脚部	
42	祭祀坑	281	307		高坏	古墳	-/(11.0)/-		//削り ナデ <u>ハケメ</u> 削り/ナデ/削り ナデ		(密)赤	良	10481	脚部	
42	祭祀坑	282	377		高坏	古墳	-/(13.0)/-	30	縦磨き	橙	(密)赤·雲	良	4713	脚~	小型
42	祭祀坑祭祀坑	283 284			高坏 高坏	古墳 古墳	-/(13.0)/- -/11.9/-		//削り ナデ //削り ナデ	橙 橙	(密)赤・雲微 (密)赤・長	良良	10712 13405	脚部	黒斑
43	祭祀坑	285			高坏	古墳	-/(11.0)/-		//削り ナデ	橙	(密)赤·雲微	良	3606	脚部	
43	祭祀坑	286	44	土師器	高坏	古墳	-/13.1/-	60	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	11732	脚~	坏部 脚部黒斑 赤
43	祭祀坑	287		土師器	高坏	古墳	-/12.4/-		//削り ナデ	明黄橙	(密)赤	良	9841	脚部	
43	祭祀坑 祭祀坑	288 289	305 42		高坏 高坏	古墳 古墳	-/(11.0)/- -/11.0/-		//削り ナデ 削り/ハケメ/削り ナデ	橙 淡橙/橙	(密)赤・長 (密)赤・雲微	良良	3303 10921	脚部	
43	祭祀坑	290	316	土師器	高坏	古墳	-/(11.8)/-		//削り ナデ	淡橙/黄橙	(密)赤	良	5147	脚部	
43	祭祀坑	291	148		高坏	古墳	-/13.0/- -/-/-	50	//削り ナデ ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤·雲微 (密)赤·馬	良	10731 13306	脚部	坏部 外面赤彩?
43	祭祀坑 祭祀坑	292 293	31 180		高坏高坏	古墳 古墳	-/(12.0)/-	25	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙/東橙	(密)赤・長 (密)赤・長・雲微		13464	脚~	坏部
43	祭祀坑	294		土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	40	//削り ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	7565		外面赤彩?
43	祭祀坑 祭祀坑	295 296	282 129		高坏 高坏	古墳	-/(12.9)/- -/(12.4)/-		<u>//削り ナデ 縦磨き</u> ナデ/ナデ/削り ナデ	<u>橙</u> 橙	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長	良良	13285	脚部脚~	
43	祭祀坑	297	375	土師器	高坏	古墳	-/13.2/-	50	//削り ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	11082	脚部	
43	祭祀坑 祭祀坑	298 299	48 401		高坏	古墳 古墳	-/13.3/- -/(13.9)/-		//削り ナデ //削り ナデ	橙 橙	(密)赤・雲微 (密)赤・長・雲微	良良	10447 10471	脚部脚部	
43	祭祀坑	300			高坏	古墳	-/(14.4)/-		//削り ナデ	橙	(密)赤	良	11108	脚部	
43	祭祀坑	301	243	土師器	高坏	古墳	-/(10.9)/-	35	//削り ナデ	橙~黒/黄褐 ~里	(密)赤	良	13410	脚部	黒斑
43	祭祀坑	302	83		高坏	古墳	-/12.0/-	60	削り/ナデ/削り ナデ	明黄橙	(密)赤・長	良	11134	脚~	
43	祭祀坑 祭祀坑	303	60 29		高坏 高坏	古墳 古墳	-/(13.1)/- -/-/-	30	//削り ナデ 横磨き //削り ナデ		(密)赤・長 (密)赤	良やや良	10945 11545	脚部脚部	
43	祭祀坑	305	19	土師器	高坏	古墳	-/13.0/-	40	//削り ナデ	橙	(密)赤	良	13423	脚部	
43	祭祀坑 祭祀坑	306 307	309	土師器	高坏	古墳 古墳	-/(13.0)/- -/(11.0)/-		//削り ナデ //削り ナデ 横磨き	橙	(密)赤 (密)赤	良良	3316 11043	脚部脚部	
43	祭祀坑	307	286		高坏	古墳	-/(14.0)/-		//削り ナデ		(密)赤·長	良	3311	脚部	
44	祭祀坑	309		土師器	高坏	古墳 古墳	-/(13.2)/- -/-/-	30	//削り ナデ 横磨き ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤 (密)赤	良良	3856 11648	脚部	坏部 坏内面赤彩?
44	祭祀坑 祭祀坑	310		土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-		ファ/ファ/的ツ ファ //削り ナデ		(密)赤 (密)赤	良	10884	脚部	

2	地点	No.	実測番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
44	祭祀坑	312		土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	40	//削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	11015	
44	祭祀坑	313	413	土師器	高坏	古墳	-/12.8/-	40	//削り ナデ 縦放射 磨き	橙	(密)赤・長・雲微	良	12958	脚部
44	祭祀坑	314		上新器	高坏	古墳	-/(11.2)/-	30	//削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	10879	脚部
44	祭祀坑 祭祀坑	315 316	22 394	上師器	高坏高坏	古墳	-/13.0/- -/(11.3)/-	40	//削り ナデ 放射磨き //削り ナデ	● 橙 黄橙~黒	(密)赤・長・雲微 (やや密)赤・長	良良	11228	脚部
44	祭祀坑	317	226	土師器	高坏	古墳	-/12.0/-	45	//削り ナデ	橙	(密)赤・霊	良	10788	脚部
44	祭祀坑	318	289	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	40	//削り ナデ 縦放射 磨き	鈍い褐〜黒	(密)赤・雲微	良	3888	脚部 黑斑 脚内面布目痕
44	祭祀坑	319	251	土師器	高坏	古墳	-/-/-	40	横磨き/ナデ/削り ナ	橙	(密)赤・長	良	5790	脚~坏部
44	祭祀坑	320	121	上師器	高坏	古墳	-/11.9/-	40	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	11033	即部
44	祭祀坑_ 祭祀坑_	321		土師器	高坏高坏	古墳 古墳	-/14,9/- -/12.0/-	35	//ナデ 縦放射磨き //削り ナデ	橙	(密)赤・雲微	良	3620	脚部
44	祭祀坑	323	247	土師器	高坏	古墳	-/13.9/-	40 35	//削り ナデ	黄橙 浅黄橙	(密)赤・雲微 (密)赤	やや良良	10739 10777	脚部 内面布目痕 指頭痕
44	祭祀坑 祭祀坑	324 325		土師器	高坏高坏	古墳	-/(14.6)/- -/(11.0)/-		//削り ナデ 放射磨き ナデ/ナデ/削り ナデ	橙 240 ths	(密)赤・長・雲 (密)赤大多	良	12994	脚部
44	祭祀坑	326	52	土師器	高坏	古墳	-/13.8/-	45	//ナデ	浅黄 浅黄橙/浅黄		やや良良	11045 10474	脚~坏部脚部
44	祭祀坑 祭祀坑	327 328		土師器	高坏高坏	古墳	-/(13.6)/- -/(12.0)/-	30	//削り ナデ 縦磨き //削り ナデ	<u>橙</u>	(密)赤・長・雲 (密)赤・長・石	良やや良	10736	脚部
44	祭祀坑	329	107	土師器	高坏	古墳	-/11.4/-	50	//削り ナデ	橙	(密)赤・雲・長	良	10301 12515	脚部 脚部 内面5本のヘラ描線
44	祭祀坑	330		上師器	高坏	古墳_	-/(13.9)/~	35	<u>//</u> 削り ナデ ナデ/ハケメ/削り ナデ	淡橙	(密)赤・雲微	良	10433	脚部
44	祭祀坑	331		土師器	高坏	古墳	-/12.2/-	45	放射磨き ハケメ	橙	(密)赤·雲	良	13403	脚部
44	祭祀坑 祭祀坑	332	403 327		高坏	古墳	-/14.3/- -/(11.0)/-	25	//削り ナデ //削り ナデ	橙 橙	(密)赤·長·雲微 (密)赤	良良	11081 4200	脚部
45	祭祀坑	334	409		高坏	古墳	-/(11.0)/-	40	ナデ/ナデ/削り 横磨	橙	(密)赤·長·雲	良	5509	脚~坏部
45	祭祀坑	335			高坏	古墳	-/12.0/-	50	き ナデ //削り ナデ	淡橙/浅黄	(密)赤·雲黴	良	4482	脚部
45	祭祀坑 祭祀坑	336	193	土師器	高坏	古墳	-/13.2/-	40	//削り ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	2282	脚部
45	祭祀坑	337 338	82 50	上師器	高坏 高坏	古墳	-/(13.9)/- -/(12.9)/-	35 50	//削り ナデ 放射磨き //削り ナデ 放射磨き	<u>橙</u> にぶい赤褐	(密)赤・長 (密)赤・雲微	良良	11128	脚部
45 45	祭祀坑	339	59	土師器	高坏	古墳	-/-/-	30	削り/暗文/削り 縦磨き	橙	(密)赤・長	良	3803	脚~坏部
45	祭祀坑 祭祀坑	340 341		上師器	高坏高坏	古墳	-/(13.0)/- -/(12.7)/-		ナデ/ナデ/削り ナデ	鈍い橙/橙		良	13394	脚~坏部 胎土異質 赤
H					<u> </u>	古墳	-/(12.7)/-	+ 30	削り/ハケメ/削り ナデ	浅黄	(やや密)赤・長多	良	9451	彩?
45	祭祀坑	342	374		高坏	古墳	-/(12.6)/-	40	ナデ/ナデ/削り 縦磨 き	橙	(密)赤・雲微	良	12584	脚部
45	祭祀坑	343	126		高坏	古墳	-/11.8/-	40	//削り ナデ	浅黄~黄褐	(密)赤	良	13550	脚部 内外面赤彩
45	祭祀坑	344	256	土師器	高坏	古墳	-/(12.2)/-	35	ハケメ/ハケメ/ハケメ 削り ナデ	橙	(密)赤・長	良	2134	脚部
45 45	祭祀坑 祭祀坑	345		土師器	高坏	古墳 古墳	-/11.0/- -/13.1/-		ナデ/ナデ/削り ナデ	松松地和	(密)赤·長		12831	脚部
45	祭祀坑	347		土師器	高坏	古墳	-/(14.0)/-	25	<u>//削り ナデ</u> //削り ナデ	浅黄/暗褐 橙	(密)赤 (密)赤	良良	5533 11246	脚部
45	祭祀坑	348	373	土師器	高坏	古墳	-/(13.9)/-	25	//削り ナデ 縦磨き	浅黄~橙/浅		良	1725	脚部 赤彩?
45	祭祀坑	349	71		高坏	古墳	-/(11.9)/-	40	//削り ナデ	黄 	(密)赤・長	良	10909	脚部
45 45	祭祀坑 祭祀坑	350 351	195	土師器	高坏	古墳	-/13.1/- -/12.4/-		//削り ナデ //削り ナデ		(密)赤	良	10882	脚部 外面赤彩?
45	祭祀坑	352	361	土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/-	30	//削り ナデ	<u>橙</u>	(密)赤·長 (密)赤·雲徽	良良	2229 10438	脚部
45	祭祀坑 祭祀坑	353 354		土師器	高坏	古墳古墳	-/(12.0)/- -/13.2/-	25 40	//削り ナデ 縦磨き //削り ナデ	鈍い橙 浅黄	(密)赤・長 (密)赤	良やや良	11177	脚部
46	祭祀坑	355	313	上師器	高坏	古墳	-/(12.1)/-	25	ナデ/ナデ/削り ナデ	浅黄	(密)赤	良	4663 13470	脚部 外面種実圧痕
46	祭祀坑	356	133		高坏	古墳	-/13.4/-	45	//削り ナデ	浅黄/黄褐 塔〜里視/里	(密)赤	良	10776	加部
46	祭祀坑	357	182		高坏	古墳	-/12.6/-	40			(やや密)赤・長・雲		12865	脚部 黒斑
46 46	祭祀坑	358 359	98 280	土師器 土師器	高坏高坏	古墳古墳	-/(11.0)/- -/(13.0)/-	35	//削り ナデ //削り ナデ 放射磨き	浅黄~橙 橙	(密)赤 (密)赤・雲微	やや良良	11694 7614	脚部 内面布目痕
46 46	祭祀坑 祭祀坑	360	433 69	土師器 土師器	高坏	古墳	-/12.8/-	45	//削り ナデ 横磨き	橙	(密)赤・長・雲	良	3883	脚部 黒斑
46	祭祀坑	362	358	土師器	高坏	古墳 古墳	-/12.4/- -/(13.0)/-	20	//削り ナデ //削り ナデ		(<u>密)赤・長・石・雲</u> (密)赤・長	良良	10943 10475	脚部 虫状圧痕 脚部
46	祭祀坑	363	- 1	土師器	高坏	古墳	-/11.6/-	45	//削り ナデ		(密)赤・雲微		7733 • 7754	脚部
46	祭祀坑			土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	30	//削り ナデ 縦放射 磨き	橙	(密)赤・長・雲	良	4729	脚部
46	祭祀坑 祭祀坑	365 366		土師器 土師器	高坏 高坏	古墳 古墳	-/(10.6)/- -/11.9/-		//削り ナデ 横磨き //削り ナデ 放射磨き		(密)赤・長・雲	良	13547	脚部
46		367		土師器	高坏	古墳	-/12.3/-	45	//削り ナデ 横磨き		(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲微		11034 11086	脚部 内面布目痕
46	祭祀坑	368	64	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	40	//削り ナデ		(密)赤·雲微	1	11094	脚~坏部 外面黑斑 赤色
46	祭祀坑	369	371	上師器	高坏	古墳	-/12.3/-	50	//削り ナデ	淡橙/灰橙	(密)赤・長	i	10445	塗彩? 脚部
46	祭祀坑	370	376	土師器	高坏	古墳	-/13.6/-	45	//削り ナデ 縦放射 磨き	橙	(密)赤		10452	脚部 内面布目痕
46	祭祀坑	371	18	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	40	//削り ナデ 横磨き	橙	(密)赤・長・雲	良	13416	脚部
46	祭祀坑	372	58	土師器	高坏	古墳	-/(13.0)/-	55	ナデ/ナデ/削り ナデ 横磨き	橙/黒	(密)赤・雲微	良	12988	脚~坏部 脚内面黒色
46	祭祀坑	373	95	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	35	ナデ/ナデ/削り ナデ	鈍い褐	(密)赤・長・雲微	良	10969	脚部
46	祭祀坑	374	311	土師器	高坏	古墳	-/(11.6)/-	45	横磨き ナデ/ハケメ/削り ナデ		(密)赤・長		10888	脚部
46	祭祀坑 祭祀坑	375 376	45 196	土師器 土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/-	40	ナデ/ナデ/削り ナデ	淡黄橙	(密)赤・長	不良	11863	脚部
46	忽配坑 祭祀坑	377	435	上師器	高坏高坏	古墳	-/(11.4)/-		//削り ナデ 横磨き 横磨き/放射磨き/削り	にぶい赤褐			2434	脚部 脚へ坏部 坏内面へラ書
-		H				古墳	-/(11.5)/-		ナデ 横磨き	橙	(密)赤・長・雲微	良	3892	[十]
47	祭祀坑	378	434	土師器	高坏	古墳	-/-/-		縦磨き/放射磨き/削り ナデ 縦放射磨き	橙	(密)赤・雲	良	6184 • 6847	脚~坏部
47	祭祀坑	379	283	土師器	高坏	古墳	-/(13.1)/-	35	ナデ/ナデ/削り ナデ 縦放射磨き	明橙/黄橙	(密)赤・長・雲微	良	3897	脚~坏部
47	祭祀坑	380	248	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	45	ナデ ハケメ/ナデ/削り					ļ
47	祭祀坑	381	265	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-		<u>ナデ 横磨き</u> ナデ/ナデ/削り ナデ		(密)赤·長·雲微 (密)赤·長		11164	脚~坏部
47	祭祀坑	382	400	上師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	45	ナデ/ナデ/削り ナデー	淡橙 ((密)赤	やや良	10131	脚部
47	祭祀坑	383	- 1	土師器	高坏	古墳	-/(11.8)/-	, t	//削り ナデ	ï	(密)赤・長・雲微	良	10733	脚部 脚部 孔2(径10mm) 内外面
47	祭祀坑	384		土師器	高坏	古墳	-/(15.0)/-	!	//削り ナデ	i	(密)赤・長・雲微		9719	赤彩?
47		385 386		土師器 土師器	高坏 高坏	古墳	-/(13.0)/- -/(13.6)/-		//ナデ //削り ナデ		(密)赤・長・雲微 (密)赤・長		13273 11473	脚部 加那
47	祭祀坑	387	326	土師器	高坏	古墳	-/(14.0)/-	30	ナデ/ナデ/削り ナデ	橙 ((密)赤・長・雲微	良	4166	脚~坏部
47	祭祀坑 祭祀坑	388		上師器 土師器	高坏	古墳	-/(14.0)/- -/(14.0)/-		//削り ナデ //削り ナデ 放射磨き		(密)赤・雲微 (密)赤・長・雲微		8962 10968	脚部
47	祭祀坑	390	190	上師器	高坏	古墳	-/15.0/-	50	//削り ナデ	橙 ((密)赤・雲	良	2453	脚部 内面黒斑
47	祭祀坑 祭祀坑	391 392		土師器	高坏 高坏	古墳	-/(15.1)/- -/13.9/-		//削り ナデ 縦沈線 //削り ナデ		密)赤·長·雲 密)赤·長·雲		11172 13244	脚部脚部
47	祭祀坑	393	23	土師器	高坏	古墳	-/(16.0)/-	40	//削り ナデ	橙 (密)赤・長・雲	良	13431	脚部
	祭祀坑 祭祀坑	394		土師器 土師器	高坏高坏	古墳 古墳	-/(15.1)/- -/16.0/-		//削り ナデ 縦磨き //削り ナデ				11070 10701	脚部 一部黒斑
		***										- 1 AS		Touche hauser

図	地点	No.	実測番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
48	祭祀坑	396		士師器	ハソウ	古墳	6.9/2.4/8.4	95	削り ナデ/ナデ/削り	淡橙~橙	(密)赤・長	良	10768	孔1(径14mm) 黑斑 外面赤
48	祭祀坑	397	94	土師器	ハソウ	古墳	-/3.5/-		削り ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤·長·雲	良	2451	彩? 孔1(径13mm)
48	祭祀坑	398	27!	土師器	バソウ ハソウ	古墳	-/3.3/- -/3.8/-		削り ナデ/ナデ/ナデ 削り ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤・長・雲 (密)赤・長・雲	良良	11032 10977	孔1(径12mm) 赤彩? 孔1(径12mm) 赤彩?
48	祭祀坑 祭祀坑	399 -100	6	土師器 土師器	小形壺	古墳	5.6/2.5/7.8	98	削り ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(密)赤・長	やや良	10491	頚部赤彩?
48 48	祭祀坑 祭祀坑	401 402		土師器	小形壺 小形壺	古墳	(7.3)/2.6/6.5 (6.3)/3.8/7.3		削り ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長 (密)赤・長・雲微	やや良良	13408	胴部黒斑 胴部黒斑
48	祭祀坑	1403		土師器	小形壺	古墳	(7.1)/4.4/8.1		削り ナデ/ナデ/削り	橙~黒	(密)赤・雲微	良	10765	底~胴部黒斑 口縁部ハケ
48	祭祀坑	404	13		小形壺	古墳	(6.1)/3.6/7.3	! -	削り ナデ/ナデ/削り	:	(密)赤多・雲	良	12520	メ状沈線
18	祭祀坑	405	17 7		小形壺 小形壺	古墳 古墳	(6.1)/3.7/8.0 8.1/5.0/8.3		削り ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲微	良良	11494 • 11491 11047	赤彩?
18	祭祀坑 祭祀坑	406 407		上師器	小形壺	占墳	6.8/3.0/7.7		削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長・雲微	良	5005 • 9838	胴部黒斑
48	祭祀坑	408	11	土師器	小形壺	古墳	(7.1)/4.1/8.5	90	ハケメ 削り ナデ/ナ デ/削り	橙/暗褐	(密)赤・長・雲微	良	10878	底部外面に砂粒多数付着
48	祭祀坑	409	36	土師器	小形壺	古墳	6.8/3.7/8.5	95	削り ナデ/ナデ/削り	鈍い橙~黒	(密)赤・長・雲微	良	5085	胴部黒斑
48	祭祀坑	410	8	上師器	小形壺	古墳	8.3/4.2/8.8	85	ハケメ 削り ナデ/ナ デ/削り	橙褐~淡褐	(密)赤・長	段	10981	内外面赤彩?
48	祭祀坑 祭祀坑	411		土師器 土師器	小形壺 小形壺	占墳 占墳	8.3/4.7/8.0 (6.4)/3.6/8.3	95 85	削り ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り	橙 橙~黄褐	(密)赤・長 (密)赤・長・雲	良良	10746 5146	黒斑
48	祭祀坑	412		土師器	小形壺	古墳	(6.1)/3.6/7.5	90	ナデ/ナデ/ナデ	暗褐/黒褐	(密)赤・長・雲	良	4082	胴部黒斑 内面黒色
48	祭祀坑	414	2	土師器	小形壺	古墳	7.1/3.7/8.5	95	削り ナデ/ナデ/ナデ	鈍い黄橙~ 里	(密)赤・長・雲微	良	2026	胴部黒斑 赤彩?
48	祭祀坑	415	10	士師器	小形壺	古墳	7.2/4. 6/8.8	90	ナデ/ハケメ ナデ/ナ デ	赤褐~黑/暗	(密)赤・長・雲	良	10893	胴部黒斑 赤彩?
48	祭祀坑	416		土師器	小形壺	古墳	(6.3)/3.4/7.9	85	ァ ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤・雲徼	良	5116	
48 48	祭祀坑 祭祀坑	417		上師器 土師器	小形壺 小形壺	古墳 古墳	6.6/3.2/8.3 7.0/3.7/7.7	100 95	削り ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙 黄橙	(密)赤・長・雲 (粗)長多・赤・雲・石	良良	10763	
48	祭祀坑	419		土師器	小形壺	古墳	(7.9)4.5/8.8	80	ハケメ 削り ナデ/ナ		(密)赤・長	良	11038	底部黒斑
48	祭祀坑	420	L		小形壺	古墳	(5.4)/4.1/8.3	i	デ/削り 削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤·長	良	10954	胴部黒斑
48	祭祀坑	421		上師器	小形壺	古墳	(7.6)/2.8/9.0		ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(密)赤・雲	良	11550	
48	祭祀坑	422	12	土師器	小形壺	古墳	(8.1)/(3.3)/9.2	85	ハケメ ナデ 削り/ハケ メ ナデ/ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	良	10443	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
48	祭祀坑 祭祀坑	423	38		小形壺 小形壺	古墳 古墳	(8.1)/4.8/9.0 8.9/5.3/8.4	90 90	ナデ 削り/ナデ/削り ナデ/ナデ/ナデ	明橙 橙	(密)赤·雲微 (粗)長多·赤·石·雲	良やや良	3894 3309	胸部黒斑 胎土異質
48	奈祀坑	424	1		小形壺	古墳	7.7/4.4/8.5	100	ハケメ 削り ナデ/ハケ		(密)赤・長・雲	良	2104	底~胴部黒斑
48	祭祀坑	426		土師器	小形壺	古墳	(6.5)/4.0/7.6	85	メ_ナデ/削り 削り_ナデ/ナデ/ナデ	明橙	(密)赤・長・雲	良	3298	DES OFFICE AND ADDRESS OF THE PERSON OF THE
48	祭祀坑	427	79	土師器	小形壺	古墳	(5.9)/4.2/7.6	85	削り ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙	(密)赤・長・雲微	良	7074	胴~口綠部黑斑
48	祭祀坑	428	1	上師器		古墳	7.1/3.8/9.5		削り ナデ/ナデ/ナデ ハケメ 削り ナデ/ナ	明橙	(密)赤・長	良良	10706	胴部黒斑
48	祭祀坑 祭祀坑	429	1		小形壺 小形壺	古墳古墳	7.9/4.2/8.9	100	デ/ナデ 削り ナデ/ナデ/	明橙 橙	(密)赤·長 (密)赤·長	良	4346 • 6963	胴部黑斑
49	祭祀坑	431	30	土師器	小形壺	古墳	-/2.7/-	60	削り ナデ/ナデ/削り	明橙	(密)赤・長	良	11897	底~胴部黒斑
49	祭祀坑	432		土師器	小形壺	古墳	-/2.0/-	80	ナデ/ナデ/ナデ ナデ 縦磨き/ナデ/ナ	明橙	(密)赤·雲	良	7912	
49	祭祀坑	433			小形壺	古墳	-/1.9/~ 	80	デ	鈍い橙/黒橙		良	13445	
49	祭祀坑	434		土師器 土師器	小形壺	古墳	-/3.2/- -/4.4/-	80	<u> ナデ 削り/ナデ/削り_</u> ナデ 削り/ナデ/削り	<u>橙</u> 明橙/黒橙	(密)赤・雲・長 (密)赤・長	良 良	5279 • 6571 • 8969 10717	胴部種実圧痕
49	祭祀坑	436	113	土師器	小形壺	古墳	-/4.2/-	60	ナデ 削り/ナデ/削り	橙	(密)赤・雲	良良	6631 • 7297	黒斑
49	祭祀坑 祭祀坑	437		土師器	小形壺 小形壺	古墳	-/3.3/- -/4.7/-	75 80	ナデ 削り/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/削り	橙 橙/黒橙	(密)赤·長·雲 (密)赤·長	良	11453 10751	黒斑 赤彩?
49	祭祀坑	439	66	土師器	小形壺	古墳	-/3.3/-	90	ナデ 縦磨き/ナデ/ナ	橙	(密)赤	良	11129	赤彩?
49	祭祀坑	440		土帥器	小形壺	古墳	-/4.6/-		ナデ 削り/ナデ/削り		(密)赤・長	良	5572	胴部黒斑
49	祭祀坑 祭祀坑	441		土師器	小形壺	古墳 古墳	-/4.0/- -/3.3/-	80	ナデ 削り/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/削り	橙/淡橙 橙	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲微	良良	10920 10935	赤彩? 胴部種実痕
49	祭祀坑	443	24	土師器	小形壺	古墳	-/3.5/-		ナデ 削り/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/削り	明橙	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長	良良	10496 6810	黒斑
49	祭祀坑 祭祀坑	444		<u>土師器</u> 土師器	小形壺	古墳	-/4.3/-	80	ナデ 縦磨き/ナデ/削		(密)赤·長·雲	良	10789	赤彩?
		+	 			<u> </u>	-		19					
49	祭祀坑	446		土師器	-	古墳	-/4.2/-	!	ナデ 削り/ナデ/削り	橙/黒橙	(密)赤・長・雲微	良	6976	赤彩? 黒斑
49	祭祀坑 祭祀坑	448			小形壺	古墳	-/3.8/- -/4.2/-		ナデ/ナデ/ナデ 削り ハケメ/ナデ/削り	 鈍い黄橙 赤褐 	(密)赤・雲 (密)赤・長・雲	良良	2017 13339	黒斑 胴部黒斑
49	祭祀坑	449	92		小形壺	古墳	-/3.7/- -/4.3/-		削り ナデ/ナデ/削り ナデ ハケメ/ナデ/ナ	橙 暗褐/黒褐	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲微	良良	10451 12744	胴部黒斑
49	祭祀坑祭祀坑	450		上師器	小形壺	古墳 古墳	-/4.6/-		ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤・雲微	良	4342 • 5838 • 9756	
49	祭祀坑	452		土師器		古墳	-/4.9/- -/5.2/-		削り ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り	- 橙 - 明橙	(密)赤・雲微 (密)赤・雲	良やや良	11138 12618	黒斑
49	祭祀坑 祭祀坑	454	78	上師器	小形壺	古墳	-/2.9/-	80	削り ナデ/ナデ/削り	明橙	(密)赤・長・雲	良	11050	
49 49	祭祀坑 祭祀坑	45€ 45€		土師器 土師器		古墳	-/5.0/- -/4.5/-	70 50	削り ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り	黄橙~明橙 明橙	(密)赤·雲 (密)赤·雲微	良や良	11135 3627 • 5353 • 5355	赤彩? 赤彩?
49	祭祀坑	457	1		小形壺	古墳	-/3.1/-	80	削り ナデ 縦磨き/ナ	橙~黒	(密)赤・長・雲	良	6746	胴部黒斑
49	祭祀坑	458			小形壺	古墳	-/3.7/-	80	デ/削り 削り ナデ/ナデ/削り	橙	(密)赤・長	良	6947	黒斑 赤彩?
49	祭祀坑	459	64	上師器	小形壺	古墳	-/4.4/-	85	削り ナデ/ナデ/削り	橙/黒橙 褐灰〜鈍い	(密)赤・長・雲徽	良	10450	
49	祭祀坑	460		土師器	小形壺	古墳	-/4.7/-	75	削り ナデ/ナデ/削り	橙	(密)赤・長・雲微	やや良	6513	
49	祭祀坑	461		上師器	小形壺	古墳	-/3.2/-	80	ナデ/ナデ/ナデ ナデ 縦磨き/ナデ/削	淡橙	(密)赤·雲徽	やや良	11214	
49	祭祀坑	462	1		小形壺	古墳	-/4.0/-	80	9	明橙	(密)赤・長・雲	良	10906	明日 女星 田 中午
49	祭祀坑 祭祀坑	463			小形壺 小形壺	古墳	-/2.8/- -/3.6/-	85 90	<u>ナデ 削り/ナデ/ナデ</u> ナデ/ナデ/ナデ	黄橙 明赤褐	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲	良良	6946 11250	胴部黒斑 底部丸底に近い
49	祭祀坑	465	100	上師器	小形壺	古墳	-/4.4/-	75	ナデ 削り/ナデ/ナデ	明赤褐	(密)赤・長・雲	良	3815	底部丸底に近い
49	祭祀坑 祭祀坑	467				古墳	-/3.3/- -/3.7/-	80	ナデ 削り/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/削り	<u>橙~黒</u> 橙	(密)赤・雲 (密)赤・長・雲	良良	11085 10982	胴部黒斑 赤彩? 胴部黒斑
49	祭祀坑	468	!		小形壺	古墳	-/3.0/-	95	ナデ 縦磨き/ナデ/削 n		(密)赤・長・雲微	良	10991	口縁部外面縦磨き
49	祭祀坑	469			小形壺	古墳	-/3.8/-	70	ゥ ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長	やや良	10454	
49	祭祀坑	470	91		小形壺	古墳	-/4.4/-	85	ナデ 削り/ナデ/削り	鈍い黄橙~ 黒/赤橙	(密)赤・長・雲微	良	10744	黒斑
49	祭祀坑	471			小形壺	古墳	-/4.1/-	40	ナデ 削り/ナデ/削り	明橙	(密)赤・雲	良	11907 • 13406	黒斑
49 49	祭祀坑 祭祀坑	472			小形壺 小形壺	古墳	-/4.4/- -/2.7/-		ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長・雲 (やや密)長多・赤・雲	やや良良	10753 10896	黒斑 赤彩
49	祭祀坑	474	1 82	土師器	小形壺	古墳	-/2.5/-	85	ナデ/ナデ/ナデ	赤橙	(密)赤・長・雲微	良	13137	黒斑 赤彩
49 50	祭祀坑 祭祀坑	478		土師器 土師器	小形壺 小形壺	古墳	-/3.7/- -/3.9/-	80 65	削り ナデ/ナデ/削り 削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長 (密)赤・長・雲	良良	10735 11336	赤彩? 胴部黒斑 赤彩?
50	祭祀坑	477		土師器		古墳	-/4.4/-	60	削り ナデ/ナデ/削り	橙/暗橙	(密)赤·長·雲微	良	11255	胴部黒斑
50	祭祀坑	478	61	土師器	小形壺	古墳	-/4.0/-	85	削り ハケメ ナデ/ハケ メ ナデ/削り	明橙	(密)赤・長・雲微	良	11021	
50	祭祀坑	479	112	土師器	小形壺	古墳	-/3.7/-	70	削り ナデ/ナデ/削り	橙	(密)赤・雲微	やや良	5514 · 5810 · 5812 · 2090	
ш		-	i	1		1	i	-	L	<u>:</u>			10000	1

図	地点	No.	実測 番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
50	祭祀坑	480	85	土師器	小形壺	古墳	-/3.7/-	85	削り ナデ/ナデ/ナデ	鈍い黄橙~ 里	(密)赤・長・雲	良	13365	黒斑
50 50	祭祀坑 祭祀坑	481 482	95 58	上師器	小形壺	古墳 古墳	-/-/-		ナデ/ナデ/ナデ	明橙	(密)赤・長・雲微	良	11096	丸底
50		483	25	土師器	小形壺 小形壺	古墳	-/3.1/- -/3.2/-		削り ナデ/ナデ/削り ナデ/ナデ/ナデ	暗赤褐 黄橙~黒	(密)赤・長・雲 (密)赤・雲・長	やや良良	10930 11044	黒斑 赤彩?
50	祭祀坑	484		土師器	小形壺	古墳	-/4.3/-	85	削り ナデ/ナデ/削り	黄橙	(密)赤・長・雲	良	4080	
50	<u>祭祀坑</u> 祭祀坑	485 486		土師器	<u>ハソウ</u> ハソウ	古墳 古墳	-/2.5/- -/4.0/-	90 60		明橙	(密)赤・雲微	良良	2445 11557	孔1(径14mm) 底~胴部黒斑
50	祭祀坑	487	28	土師器	ハソウ	古墳	-/3.1/-	80	<u>デ/削り</u> 削り ナデ/ナデ/削り	鈍い橙 鈍い橙	(密)赤・長・雲	良	10720	孔1(径13mm) 黒斑 丸底に
50	祭祀坑	488	84	土師器	ハソウ	古墳	-/3.9/-	80	削り ナデ/ナデ/削り	橙~灰黄褐	(密)赤・長・雲	良	11158	近い 孔1(径11mm) 黒斑
50	祭祀坑	489	86	土師器	ハソウ	古墳	-/3.7/-	85	削り 縦磨き ナデ/ナ デ/削り	橙	(密)赤・長・雲	良	13132	孔1(径9mm)
50	祭祀坑	490	62	土師器	ハソウ	古墳	-/2.7/-	50	ナデ/ナデ/ナデ	黄褐/鈍い黄 褐	(密)赤・雲微	不良	13344	孔1(径13~16mm)
50	祭祀坑	830	39	土師器	小形壷	古墳	8.5/2.8/8.1	80	ナデ・削り/ナデ/削り	橙	(密)赤・雲微	良	10748	外面黒斑
50	祭祀坑	491	87	土師器	ハソウ	古墳	-/3.9/-	80	縦磨き ナデ/ナデ/放 射磨き ナデ	黄橙/暗橙	(密)赤・長・雲	良	11272	孔1(径14mm) 黒斑
50	祭祀坑	492	31	土師器	小形壺	古墳	(6.8)/4.6/9.5	60	ナデ ハケメ/ナデ/削り	橙橙/暗橙	(粗)長多・石・雲	良	11771	甕系胎土 胴部黒斑
50	祭祀坑	493	16	土師器	小形壺	古墳	7.8/4.0/10.6	95	ナデ 削り/ナデ ハケ メ/削り	橙	(密)赤・長・雲微	良	11101	胴部黒斑
50	祭祀坑	494	18		小形壺	古墳	(9.3)/4.1/9.2		ナデ/ナデ/ナデ	橙	(粗)長多・赤・雲	良	11073	要系胎土
50 50	祭祀坑 祭祀坑	495 496	22	土師器	小形壺 小形壺	古墳 古墳	(9.5)/4.7/10.2 -/-/-	90 50	ナデ 削り/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/	橙/黒 明橙	(密)赤・長・雲	良良	11118	内面黑色 底~胴部黒斑
50	祭祀坑	497	21	土師器	小形壺	古墳	9.7/3.0/11.5	95	ナデ 削り 縦磨き/ナ	明橙	(密)赤・長・雲	良	11095	内面輪積痕
50	祭祀坑	498	104	土師器	小形壺	古墳	9.3/-/-	20	デ/ ナデ 縦磨き/ナデ 縦	淡橙	(密)赤	良	9126	
50	祭祀坑	499	105		小形壺	古墳	7.8/-/-	20	磨き/ ナデ 縦磨き/ナデ 縦		i .			
51	祭祀坑	500	7		ハソウ	古墳	8.9/4.5/10.7	98	磨き/	橙/灰褐	(密)赤·長·雲微	良	9284	71 1/47 10) #EZ-by HE 4kg
51	祭祀坑	501	2		壺	一 <u>只想</u> 古墳	10.6/3.1/14.8		<u>削り ナデ/ナデ/削り</u> 削り ナデ/ナデ/ナデ	世 黄橙	(密)赤・雲微 (密)赤・長	良良	12586 11117	孔1(径13mm) 胴部黒斑 胴部黒斑
51	祭祀坑	502		土師器	壺	古墳	-/-/-		削り ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(密)赤・長・雲微	良	10469	底~胴部黒斑
51	祭祀坑 祭祀坑	503 504		土師器	壶壶	古墳 古墳	10.3/4.4/4.9 9.4/4.8/15.0	100 80	削り ナデ/ナデ/削り ナデ/ナデ/削り		(密)赤・長・石・雲微 (密)赤・長・雲	良良	11114 8780 · 11533 · 12967	胸部黒斑 胴~口縁部黒斑
51	祭祀坑	505	10	土師器	壺	古墳	9.8/-/-	25	ナデ/ナデ/削り	橙	(密)赤・長・雲黴	良	11747	内面輪積痕
51		506		土師器	壺	古墳	9.5/-/-	30	ナデ/ナデ/ ナデ 縦磨き/ナデ 縦	淡橙	(密)赤・雲	良	10442	内面輪積痕
51	祭祀坑	507	9		並	古墳	9.6/-/-	20	磨き/	明橙	(密)赤・長・雲	良	6973 • 10747	口縁部黒斑 赤彩?
51	祭祀坑 祭祀坑	508 509		士師器 土師器	壺壺	古墳 古墳	-/4.2/- -/(3.9)/-	35 50	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ ハケメ/ナ	鈍い橙/橙 橙	(密)赤・長・雲微 (密)赤・長・雲	良良	11589	胴部黒斑 赤彩?
51	祭祀坑	510	4	土師器	董	古墳	-/4.7/-		ナデ/ナデ/ナデ	明橙	(密)赤・雲・長	良	10465 13386	黒斑 赤彩?
51	祭祀坑 祭祀坑	511 512		土師器	壶	古墳	-/5.2/-	80 45	ナデ 削り/ナデ/ナデ	浅黄橙	(密)赤・雲微	良	9026 • 9455 • 9591	黒斑 内面輪積痕
51		513		土師器	壶	古墳 古墳	-/5.5/- -/6.6/-	40	ナデ 削り/ナデ/削り ナデ 削り/ナデ/削り		(密)赤・雲・長少 (密)赤多・長・雲微	良良	10473 • 12554 • 13395 10749	
51	祭祀坑	514	16	土師器	壺	古墳	-/4.0/-	45	ナデ 削り/ナデ/削り	明橙	(密)赤・長・雲	Ą	12650 • 12668 • 12576 • 12579 • 12580 • 12590 • 12591	
52		515	336	土師器	手捏	古墳	3.0/2.4/2.7		ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙	(密)長・石・赤	良	8426	
52 52		516 517	332	上師器	手捏 手捏	古墳	(3.2)/2.6/3.0 2.9/2.3/2.5		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	- 鈍い橙 鈍い橙	(密)石・長・雲 (密)長・石・赤	良良	8960 5876	
52	祭祀坑	518	328	土師器	手捏	古墳	3.8/2.8/2.8	90	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)長·雲徽		8199	内外面赤彩?
52 52	祭祀坑 祭祀坑	519 520		土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	2.5/2.2/3.0 2.2/2.0/3.3	50 100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	茶褐 赤褐	(やや密)長・雲 (やや密)長・赤・雲	良	10359 10713	
52	祭祀坑	521	37	土師器	手捏	古墳	4.6/2.6/3.4		ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐	(密)赤·長·雲	良良	11059	坏系胎士
52 52	祭祀坑 祭祀坑	522 523		土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	4.5/2.6/3.5 4.9/2.4/3.3		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	明橙 鈍い黄橙	(密)赤・雲・長 (粗)長多・赤・雲・石	良	11328	坏系胎土
52	祭祀坑	524	323	土師器	手捏	古墳	(4.7)/3.2/3.4		ナデ/ナデ/ナデ		(粗)長多·赤·雲·石 (粗)長多·石·雲		13172 8357	
52	祭祀坑	525	107	土師器	手捏	古墳	5.0/2.7/3.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	明橙	(やや粗)長・赤・雲	良	11409	The state of a last deal of the state of the
52	祭祀坑	526	21	土師器	手捏	古墳	(3.7)/2.9/3.5	75	ナデ/ナデ/ナデ	興い東位/無 褐	(やや密)長・雲・赤	良	13174	内面黒色
52	祭祀坑	527	15	土師器	手捏	古墳	4.2/2.2/3.2		ナデ/ナデ/ナデ	橙褐	(粗)赤・長・雲		11334	黒斑
52	<u>祭祀坑</u> 祭祀坑	528 529		土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	3.3/2.9/3.3 3.8/2.8/3.5		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	暗褐 鈍い橙	(やや粗)長・赤・雲 (密)長・石	良良	5861 7599	
52		530		上師器	手捏	古墳	3.0/1.4/3.5	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・長	良	11600	胴部孔1(径3mm)
52	<u>祭祀坑</u> 祭祀坑	531 532	301	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	3.8/2.4/3.6 4.9/3.2/3.2		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	黄橙 にぶい黄橙	(密)長・雲 (密)赤・雲		13580 10799	
52	祭祀坑	533	326	土師器	手捏	古墳	3.1/3.1/3.0	100	ナデ/ナデ/ナデ	明褐	(やや密)長・赤	良	6774	
52		534	18		手捏	古墳	4.1/2.4/3.0		ナデ/ナデ/ナデ		(密)長·赤·石		11379	内面へラ書? 底部外面へラ書? 坏系胎
52		535	320	土師器	手捏	古墳	4.5/2.2/3.9		ナデ/ナデ/ナデ	明橙	(密)赤・雲微	良	3156	土
52	祭祀坑 祭祀坑	536 537		土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	4.0/2.5/3.8 5.3/(3.8)/3.7		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙/黒褐 橙	(粗)長大・赤・雲 (やや密)長・赤・雲	良良	13293 5860	内面黑色
52		538		土師器	手捏	古墳	3.9/3.1/4.3		ナデ/ナデ/ナデ	Git L VERN	(やや密)赤多・長・	良	13502	
52		539	304	土師器	手捏	古墳	4.1/3.3/4.4		ナデ/ナデ/ナデ		石·雲 (やや密)赤·長·雲	良	10812	
52	祭祀坑	540	11	土師器	手捏	古墳	4.5/2.4/4.3	100	ナデ/ナデ/ナデ	茶褐	(やや粗)長多・赤・石	良	11302	
52 52		541 542	190 308	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	5.4/3.8/4.0 (6.0)/3.1/4.5		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	明橙 暗褐	(密)赤・雲 (やや粗)長・石・赤	良良	10679 11644	坏系胎土 里班
52	祭祀坑	543	108	土師器	手捏	古墳	5.9/3.0/4.2	100	ナデ/ナデ/ナデ		(密)長·石·雲·花	良	11539	黒斑
52		544		土師器	手捏	古墳	4.3/2.9/4.2		ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐	(密)赤・雲微 (みみ率) E.タ・エ・		5480	坏系胎土
52		545	i	土師器	手捏	古墳	6.4/4.0/4.4		ナデ/ナデ/ナデ	橙~黒	(やや密)長多·石・ 赤・雲	良		内外面黒斑
52 52	祭祀坑 祭祀坑	546 547		土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	5.9/3.4/3.5 6.0/3.4/5.1		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	<u>橙</u> 橙褐	(<u>密</u>)赤多・長・雲 (粗)長多・石・雲		13554 10783	坏系胎土
52	祭祀坑	548	4	土師器	手捏	古墳	5.7/3.4/4.7	***************************************	ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)長・赤・石・ 雲		11152	
52	祭祀坑	549	296	土師器	手捏	_ 古墳	5.4/2.8/5.2	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・赤・雲	良	3893	
52	祭祀坑	550	36	土師器	手捏	古墳	6.3/2.8/4.3	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長多・石・ 赤・雲	良	11878	
52	祭祀坑	551	316	土師器	手捏	古墳	(5.2)/3.3/4.3	65	ナデ/ナデ/ナデ	明褐	(やや密)長・赤・雲微	良	12928	
52	祭祀坑	552	289	土師器	手捏	古墳	4.9/2.3/4.5	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・赤・石・	良	6585	AND STREET, CONTROL OF THE CONTROL O
52	祭祀坑	553	313	土師器	手捏	古墳	(5.9)/3.1/4.2	75	ナデ/ナデ/ナデ		<u>等</u> (密)長・赤・雲	良	3801	<u> </u>
52	祭祀坑	554	303	土師器	手捏	古墳	5.3/3.4/4.6	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙~黒/橙	(やや粗)長・石・赤・ 雲	良	5486	
52	祭祀坑	555	259	土師器	手捏	古墳	5.8/2.7/4.6	100	ナデ/ナデ/ナデ	黒褐~橙/暗 褐	- 5 (粗)長・石・雲	良	9032	内面黒色
52		556	297	土師器	手捏	古墳	6.3/2.8/4.4			黄橙~黒/黒	(密)長多・石・雲			内面黑色
52 52	祭祀坑祭祀坑	557 558		土師器	手捏 手捏	古墳	(5.3)/3.3/4.5 5.7/2.9/5.3		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙 橙/暗橙	(密)赤・雲微 (やや密)長・赤・石		6797 6383	
52		559		土師器	手捏	古墳	(6.1)/4.0/3.4		ナデ/ナデ/ナデ	黄橙~黒/黄	(密)赤·長·雲微		10295	
52	W750	560	- 1	土師器	手捏	古墳	6.0/4.2/4.1		ナデ/ナデ/ナデ	橙 橙	(密)赤・雲 (密)赤・雲		11401	
00 !	ベンチレグレ	000	3		I I I I	LI 9R	0.0/4.4.1	JJ j		152	(山/小 去	トー人口	11401	

Ø	地点	No.	実測 番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
52	祭祀坑	561	106	土師器	手捏	古墳	6.3/3.0/4.7	80	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや窓)長・赤・雲	良	10794	कि चेत्र श्राद्ध स्थाप
52 52	祭祀坑 祭祀坑	562 563	195 191	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	(6.7)/3.5/4.1 (5.6)/3.7/4.9		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	黄橙 暗赤褐	(やや粗)赤・長・礫 (やや密)長・赤・雲	良良	12875 9221	底部外面黒斑 黒斑
52	祭祀坑	564		土師器	手捏	占墳	5.4/2.6/4.2		ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)長・雲	良	10071	内外面黒斑
52	祭祀坑	565	99	土師器	手捏	古墳	6.8/4.5/5.8	100	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐~黒褐/	(やや粗)赤・長・雲	良	13333	底~胴部黒斑
52	祭祀坑	566	261	土師器	手捏	古墳	5,3/3.5/5.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	暗褐 鈍い赤褐	(やや密)長・赤・雲	良	5115	黒斑
52	祭祀坑	567	3	土師器	手捏	古墳	6.1/3.2/5.1		ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙	(やや粗)長・石・赤・	良	11370	底部外面黒斑
52	祭祀坑	568	98		手捏	古墳	6.4/3.1/5.6		ナデ/ナデ/ナデ	橙~黒橙/橙	雲微 (やや密)長・赤・雲	良	11652	黑斑
52	祭祀坑	569	33		手捏	古墳	5.2/4.0/4.5		ナデ/ナデ/ナデ		(密)赤・長	良	3964	坏系胎土 黒斑
52	祭祀坑	570	111	土師器	手捏	古墳	5.1/3.5/4.4	95	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐~黒/褐	(やや密)赤・長・雲・ デ大	良	10881	
52	祭祀坑	571	38	土師器	手捏	古墳	4.3/3.8/3.8	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・雲・石	良	10894	坏系胎土 赤彩?
52	祭祀坑	572	257	土師器	手捏	古墳	5.8/3.0/4.9	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)赤・長・石・ 雲	良	7879	
50	欧 和特	573		土師器	平 世	+# <u></u>	6.4/2.0/4.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙/黒		良	11416	内面黑色
52	祭祀坑	013	104	工帥時	手捏	古墳	6.4/2.9/4.3	100	, , , , , , , , , ,		雲	144		1 1 M 344 C
52	祭祀坑	574	35	土師器	手捏	古墳	6.3/2.8/4.3	75	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐〜黒/ 鈍い褐	(やや密)長・赤・雲	良	13320	
52	祭祀坑	575	290	土師器	手捏	古墳	4.9/2.6/5.1	100	ナデ/ナデ/ナデ	明橙~黒/明	(密)赤・長・雲微	良	3733	坏系胎土
52	祭祀坑	576	97		手捏	古墳	6.4/3.4/4.5		ナデ/ナデ/ナデ	橙 黄橙~黒	(密)雲微	良	10937	坏系胎土 混和材少
52	祭祀坑	577		土師器	手捏	古墳	5.5/3.5/5.9	100	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い赤褐	(密)赤・雲・長	良	13299	坏系胎土
52	祭祀坑	578	262	土師器	手捏	古墳	(7.0)/3.0/5.0	90	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い黄橙	(やや密)長多・石・ 砂・雲微	良	10808	
52	祭祀坑	579	312	土師器	手捏	古墳	(5.3)/2.6/5.5	60	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐	(やや密)長多・デ・	良	5283	
\vdash		\vdash			_						石・赤 (やや密)長・石・赤・			
52	祭祀坑	580	314	土師器	手捏	古墳	7.1/3.4/4.8	55	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐	雲	良	6590	
52	祭祀坑	581	294		手捏	古墳	(7.2)/3.2/5.6	70	ナデ/ナデ/ナデ	橙~黒/橙	(密)赤・長・雲 (やや密)長・角・赤・	良	7018	坏系胎土
52	祭祀坑	582	1	土師器	手捏	古墳	5.2/3.1/5.9	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙~黒/橙	雲	良	11295	黒斑
52	祭祀坑	583	258		手捏	古墳	7.4/2.3/5.7	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙细块	(密)長・赤・雲・石	良白	13018	内面荒い指ナデ
52 52	祭祀坑 祭祀坑	584 585		土師器	手捏 手捏	古墳	(7.4)/4.0/5.6 5.8/4.4/5.3		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙 赤褐	(やや密)長多・石・雲 (密)長・赤・雲	良良	12970 11110	
52	祭祀坑	586	20	土師器	手捏	古墳	(7.6)/3.6/5.4	60	ナデ/ナデ/ナデ	黒~橙	(密)赤・長・雲微	良	13332	坏系胎土
52	祭祀坑 祭祀坑	587	31 32		<u>手捏</u> 手捏	古墳	5.9/4.3/4.0 5.7/2.6/4.9	90 95	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	茶褐/黒褐 橙/黒橙	(やや粗)長・赤・雲 (密)赤・雲微	良良	11960 11080	内面黒色 坏系胎土 内面黒色
52	祭祀坑	589	192	土師器	手捏	古墳	7.2/3.2/5.2	45	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや密)長・雲	良	10750	, ,,,,,,,,,,
52 52	祭祀坑 祭祀坑	590 591		土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	7.7/4.2/4.7 6.6/4.0/4.2	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)長多・石 (やや密)長・石・赤	良良	11430 11774	黒斑
52	祭祀坑	592		上師器	手捏	古墳	5.5/4.1/5.4		ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)長・石・雲微	良	11316	2011-192L
53	祭祀坑	593	101		手捏	古墳	8.4/4.0/5.6	85	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや粗)石多・長多・ 花・赤・雲	良	1916	内面赤彩? 黒斑
53	祭祀坑	594	253	土師器	手捏	古墳	8.3/3.5/5.5	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙~黒橙	(やや密)長多・石・雲	良	12907	底部黒斑 内面黒色
53	祭祀坑	595	291	土師器	手捏	古墳	8.4/5.2/6.5	60	ナデ/ハケメ/ナデ	赤褐	(やや密)長・赤・雲	良	11999 • 13361	内面ハケメ調整
53	祭祀坑	596		土師器	手捏	古墳	9.8/4.0/6.3	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ 縦磨き/ナデ 縦	赤褐	(やや密)長・赤・雲	良	11126	黒斑 坏系胎士 底部外面へラ
53	祭祀坑	597	337		手捏	古墳	(8.0)/(4.0)/4.5	*	磨き/ナデ	橙	(密)赤微·雲	良	4178	書?
53	祭祀坑	598	322	土師器	手捏	古墳	(5.3)/3.0/2.7	60	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・雲・長 (やや密)長・雲・角・	良	12696	坏系胎土
53	祭祀坑	599	40	土師器	手捏	古墳	5.0/4.0/2.9	65	ナデ/ナデ/ナデ	橙	赤	良	11375	
53	祭祀坑	600	112	土師器	手捏	古墳	6.0/5.2/3.6	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・雲・角・ 石・赤	良	11415	
53	祭祀坑	601	319	土師器	手捏	古墳	(7.6)/(6.4)/3.2	20	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・石・雲・	良	7036	
53	祭祀坑	602		土師器	于性 手捏	古墳	-/3.6/(5.5)		リフ/ソフ/ソフ 削り・ナデ/ナデ/ナデ	橙	赤 (密)赤・雲	良	11657	坏系胎士
53	祭祀坑	603	27	土師器	手捏	古墳	5.7/3.2/6.5	85	ナデ/ナデ/ナデ		(密)長・赤・雲	良	3767	底はやや丸い
53	祭祀坑	604		土師器	手捏	古墳	(5.9)/3.1/5.9		ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙	(密)長・赤・雲・角 (やや知)長・雪・石・	やや良	11362	
53	祭祀坑	605	25	土師器	手捏	古墳	(7.0)/3.4/6.9	85	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや粗)長・雲・石・ 赤	やや良	11350	外面黒斑
53	祭祀坑	606	41		手捏	古墳	5.8/-/7.3	95	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)長・赤・雲	良白	10974	外面黑斑
53	祭祀坑	607		土師器	手捏	古墳	7.8/3.8/7.1			黄橙	(密)赤少 (やや密)長・石・赤・	良白	11161	坏系胎士 ぬ 南原 部付 近 割り
53	祭祀坑	608	28	土師器	手捏	古墳	6.1/3.1/7.2	80	ナデ・削り/ナデ/削り	橙/暗褐	雲	艮	11109	外面底部付近削り
53	祭祀坑	609	29	土師器	手捏	古墳	-/4.2/-	50	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐	(やや密)長・赤・雲・ 石	良	11000	外面黒斑
53	祭祀坑	610	292	土師器	手捏	古墳	-/3.9/-	65	ナデ・ハケメ/ナデ/ナ	明赤褐	(やや密)長·石·雲・	やや良	6849 • 6537	
53	祭祀坑	611	L		手捏	古墳	3.4/1.5/3.3	95	デ ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐/暗褐	<u>亦</u> (密)長・雲	やや良	9057	
53	祭祀坑	612	19	土師器	手捏	古墳	4.5/3.2/3.8	50	ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(密)雲·赤	良	10822	坏系胎士
53 53	祭祀坑 祭祀坑	613 614		土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	3.4/2.8/4.9 5.2/3.0/5.2	95 95	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	淡黄橙 橙	(密)長・赤・雲 (密)赤・雲	良良	3123 11571	坏系胎土 坏系胎土
53	祭祀坑	615	24	土師器	手捏	古墳	6.6/4.3/5.5	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・雲・赤	やや良	11425	
53	祭祀坑	616		土師器	手捏	古墳	(5.5)/2.8/5.0	45	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや密)長・雲・赤	良	10384	外面シワ 底部外面線刻「×」、外面
53	祭祀坑	829	2		坏?	古墳?	-/4.8/-	-	ナデ・削り/ナデ/ナデ	橙,	(密)赤・雲	良	1199	展班 黒班
53	祭祀坑	617	105	土師器	手捏	古墳	6.0/3.6/5.1	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)赤・長・雲 (めめ窓)星・電・去・	良	12892	
53	祭祀坑	618	255		手捏	古墳	7.3/4.0/6.2		ナデ/ナデ/ナデ	橙/淡褐	(やや密)長・雲・赤・ 角	良	3895	内面黑斑
53	祭祀坑	619			手捏	古墳	6.5/4.5/7.6		削り・ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・赤・雲	良	3896	外面黒斑
53 53	祭祀坑 祭祀坑	620	300 188		手捏 手捏	古墳	3.9/3.2/4.2 3.0/4.8/4.9	95	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	淡黄橙 鈍い褐〜黒	(密)赤・雲 (やや粗)長・雲・赤	良や良	13439	坏系胎土、底部付近黒斑 底部付近黒斑
53	祭祀坑	622	256	土師器	手捏	古墳	6.8/3.6/5.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)長・赤・雲・礫	やや良	12870	底部付近黒斑
53	祭祀坑	623			手捏	古墳	4.1/-/3.7	80	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い黄橙	(密)長・赤・石・雲・礫 (やや密)長・石・雲・	やや良	10171	外面黒斑、底部丸い
53	祭祀坑	624			手捏	古墳	4.2/-/3.7	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	角	良	11565	底部丸い
53	祭祀坑	625	288 310		手捏 手捏	古墳 古墳	4.8/2.3/4.5 6.2/3.0/3.7		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙橙	(やや粗)長・雲 (やや密)赤・長・石	やや不	7995 6551	内壁に爪痕? 外面ビジ多数
53 53	祭祀坑 祭祀坑	626 627			手捏	古墳	5.9/2.8/4.8	100	ナデ/ナデ/ナデ		(やや粗)長・雲・赤	やや良	12999	外面黑斑
53	祭祀坑	628	6	土師器	手捏	古墳	5.0/-/4.9	100	ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(やや粗)長・雲・角	やや良	11991	底部付近黒斑
53	祭祀坑	629			手捏	古墳	6.2/-/5.1	95	ナデ/ナデ/ナデ	黄橙 鈍い橙〜黒	(やや粗)長・赤	やや良	13286	A 无o 底如甲醇
53	祭祀坑	630		1	手捏	古墳	7.7/3.2/4.5	75	ナデ/ナデ/ナデ	褐	(やや粗)長・赤・雲	やや良	13176	外面~底部黒斑
53 53	祭祀坑 祭祀坑	631 632	34		手捏 手捏	古墳	8.0/-/5.8 (4.4)/-/4.5	30 80	ナデ/ナデ/ハケメ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い赤褐 鈍い赤褐	(やや密)長・雲・赤 (やや密)長・赤・雲	やや良良	11875 8223	孔1(径10mm)
53	祭祀坑	633			手捏	古墳	5.6/-/4.1	100	ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(密)赤·雲	良	10965	坏系胎土、口縁・体部に線
54	祭祀坑	634	L		手捏	古墳	2.5/1.8/2.5	100	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(密)長・赤・礫	良	8881	刻 小形
54	祭祀坑	635	238	土師器	手捏	古墳	4.2/2.7/4.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	橙/暗橙	(密)赤・雲微	良	5525	坏系胎土
54	祭祀坑	636	54	土師器	手捏	古墳	3.5/2.3/3.4	80	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや密)長・雲・赤	やや良良	2396 7589	内面黒色
54	祭祀坑	637	1		手捏	古墳	(5.1)/3.8/3.9	40	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	黄橙/黒	(やや密)長・雲・砂 (やや密)長・雲・赤・	良	9030	底部外面黒斑
54	祭祀坑	638	237	上師器	手捏	古墳	4.7/4.0/3.6	90	1111117	橙	石	IR.	10000	ASS ロドノド国 赤斑

Z	地点	No. 実	(H) =-	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
54	祭祀坑	639 1		土師器	手捏	古墳	3.8/4.0/4.3	100	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや粗)長・雲・角・		12674	
54	祭祀坑	640 23	35	上師器	手捏	古墳	4.3/3.8/4.7	75	ナデ/ナデ/ナデ	明橙	砂 (密)長·雲微	良	3323	坏系胎土
54		641 13		土師器	手捏	古墳	6.5/3.8/4.1	90	ナデ/ナデ/ナデ	灰橙	(やや粗)長多・石・ 赤・雲	やや良	11515	
54 54		642: 2: 643: 1:		土師器	手捏 手捏	<u>古墳</u> 古墳	5.5/3.6/4.2 5.6/3.9/4.0	90 65	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	赤褐 鈍い黄橙	(やや密)長・雲・碟 (やや粗)長多・石・角	やや良	6823 13353	
54				上師器	手捏	古墳	5.2/4.0/4.7	100	ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	(やや密)長・雲・赤 (やや粗)長・雲・角・	やや良	11477	
54		645 1 646 8		土師器	手捏 手捏	古墳	4.5/3.7/5.0 6.1/4.5/4.9	90	ナデ/ナデ/ナデ	明橙	赤	やや良	11553	
54		647: 1		土師器	手捏	古墳	5.7/4.7/5.0	100 70	リア/リア/リア ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐 鈍い赤褐	(密)雲 (密)長・角・雲・赤	やや良 良	11920	坏系胎土
54		648 23		土師器	手捏	古墳	4.4/3.5/5.0	85	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い赤褐~ 黒褐	(やや密)長・石・雲・ 赤	やや良	7624	外面黑斑
54 54		649 20 650 :		土師器	手捏 手捏	<u>古墳</u> 古墳	5.4/-/- 5.4/3.6/4.9		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙/褐灰 黄橙	(密)赤・雲微 (密)雲微	良やや良	11745 13546	坏系胎士 坏系胎士
54 54	祭祀坑	651 30	9	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	6.5/4.2/4.5 5.7/3.4/5.0	85	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	黄橙/黒	(粗)長多・雲・石	良	5133	内面黑色、外面黑斑
54		653 25		土師器	手捏	古墳	5.4/4.2/4.6		<u>, , / , , / , / , , , , , , , , , , , ,</u>	橙/鈍い橙	(やや粗)長・角・雲 (やや粗)長・赤・角・	やや良	4880(突出部北) 7187	底部外面黑斑
54		654 23		上師器	手捏	古墳	5.4/4.0/4.2		ナデ/ナデ/ナデ	褐/暗褐	<u>(粗)長</u> 多・雲・赤・石	良良	10803	
54 54		655 16 656 22		土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	6.6/2.3/4.2 5.5/3.2/4.4	95 100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	<u>橙</u> 橙/褐灰	(密)赤・雲微 (やや密)長・赤・雲	良やや不	10754 4100	坏系胎土
54	祭祀坑	657 18	58	土師器	手捏	古墳	4.9/2.6/4.2	60	ナデ/ナデ/ナデ	橙・黒/鈍い 橙	(やや粗)長・赤・雲・ 礫	やや良	12671	外面黒斑
54 54		658 24 659 13		土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	6.4/4.1/4.9 6.7/4.0/4.7	90	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・雲	やや良	6587	外面黑斑
54		- 1		上師器	手捏	古墳	6.7/4.3/5.0	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(密)長・赤・雲 (やや密)長・雲・赤・	良良	13371	好系胎土 外面~底部黒斑
54		661 28	+	土師器	手捏	古墳	5.2/4.8/5,0	70	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙	石 (やや密)長・石・赤・			ALIER WE BESTAVE
		+-	+	——i						İ	雲 (やや粗)長・赤・雲・	やや良	12623	
54		662 24	÷	土飾器	手捏	古墳	(6.4)/4.1/4.9	65	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐鈍い黄橙~	角	良	6492	
54 54				土師器	手捏	古墳	(6.2)/3.5/5.5	60	ナデ/ナデ/ナデ	褐灰	(やや密)雲・長・赤	やや良	11967	内外面黒斑
54				土師器	<u> 手捏</u>	<u>古墳</u> 古墳	6.2/4.0/4.7 6.8/4.3/5.3	65 100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙~褐灰橙	(密)赤・雲 (やや粗)雲・長・角・	良良	11448	
54	祭祀坑		- 1	土師器	手捏	古墳	6.0/4.3/4.8		ナデ/ナデ/ナデ	橙	赤 (やや粗)長多・赤・雲	やや良	13247	区部71回杰班
54			- 1	上師器	手捏	古墳	5.2/4.5/5.1	85	ナデ/ナデ/ナデ	褐	(やや密)長・雲・赤 (やや粗)長・石・雲・	良	13388	
54 54			i_	土師器	手捏 手捏	古墳	4.8/4.1/5.9 5.3/4.0/5.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐	赤・碟	良	11418	In of the
54	-		\neg	土師器	手捏	古墳	5.3/4.3/5.0	100	<u> </u>	鈍い橙 黄橙/鈍い橙	(密)赤・雲微 (やや密)砂岩、長、	やや良	13235	坏系胎土
54	祭祀坑	671 23	23	土師器	手捏	古墳	6.0/4.4/5.0		ナデ/ナデ/ナデ	明黄橙	赤, 雲微 (密)長・赤・雲	良 不良	3308	
54 54				土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	7.0/4.4/4.9 6.3/4.1/5.3		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	赤褐 鈍い褐	(やや粗)長・雲・赤 (やや粗)長・赤・雲	良良	13600 10964	外面ヒビ多数
54				土師器	手捏	古墳	5.7/3.9/4.8		ナデ/ナデ/ナデ	橙	(やや粗)長・石・雲・ 赤・角	やや良	11617	底部付近黒斑
54 54		675 19 676 13		土師器	手捏	古墳	(6.1)/3.0/5.0		ナデ/ナデ/ナデ	明褐	(やや密)長・赤・雲		10678	
54		677 14		上師器	手捏 手捏	<u>古墳</u> 古墳	6.1/4.9/4.7 5.9/4.4/4.6	65 80	<u>ナデ/ナデ/ナデ</u> ナデ/ナデ/ナデ	<u>橙/黒</u> 鈍い黄橙	(やや密)長・雲・赤 (やや密)長・雲・石・	良良	11346	内面黑色 外面黑斑
54	+	678 24	+	土師器	手捏	古墳	7.0/4.9/5.2	65	 ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	<u>赤</u> (やや粗)長・赤・角・			
-	-		+								<u>雲</u> (やや粗)長多・雲・		6316	外面黒斑
54			+	土師器	手捏	古墳	7.8/3.9/5.6	80	ナデ/ナデ/ナデ 	黄橙	角・赤・石 (やや粗)長・雲・赤・	良	11024	外面黒斑
54		680 15 681 14		土師器	手捏	古墳	6.2/4.0/5.7		ナデ/ナデ/ナデ	160	石	良	13210	外面黒斑
54	祭祀坑	682 8	32	土師器	手捏	古墳	7.6/4.6/5.7 7.1/4.4/6.3	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	淡橙	(密)赤・雲微 (密)赤・雲微		11951 11926	坏系胎士 坏系胎士
54			\neg	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	6.9/4.2/6.1 6.3/3.8/5.8		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	が 鈍い黄橙	(密)赤 (やや粗)長多・石・	良	13500	坏系胎士
54	for = 1.17		\perp	土師器	手捏	古墳	6.5/3.4/6.4		<i>,,,,,,,,</i> ナデ/ナデ/ナデ	黄橙	雲・赤 (密)長・赤		11508 6812	外面黒斑
54 54	祭祀坑	686 9	4	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	7.0/3.8/6.3 6.4/3.8/6.0	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	黄橙橙	(密)赤・雲微 (密)赤・雲微	良	13337	坏系胎土、外面黑斑
54			7	土師器	手捏	古墳	8.2/5.3/6.1		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	橙~黄褐	(やや粗)長多・赤・		13446 11530	坏系胎土、外面黒斑
54	祭祀坑	689 21	+	土師器	手捏	古墳	8.2/5.1/5.9		ナデ/ナデ/ナデ	橙	雲・石・礫 (やや粗)長・赤多・		3875	
54				土師器	手捏	古墳	7.1/4.6/6.9		ナデ/ナデ/ナデ		雲·石·礫 (密)赤·雲微		11691	坏系胎土、外面黑斑
54	祭祀坑	691 16	6	土師器	手捏	古墳	8.0/5.0/6.1		ナデ/ナデ/ナデ	HEA.	(やや粗)長多・赤・ 石・雲		10084	
54. 54				土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	8.0/5.0/6.1 6.3/4.3/6.4		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	明橙	(密)赤 (密)赤・雲徽		10855	坏系胎士
54		694 12		上師器	手捏	古墳	6.7/4.7/6.2		<u> </u>	超い赤色	(やや粗)長多・石・		13437 11420	坏系胎土
54	祭祀坑(695 24	+	上師器	手捏	古墳	(8.1)/4.1/6.1		ナデ/ナデ/ナデ		赤・雲 (やや粗)長・赤・石・		7202	外面黒斑
54			+	土師器	手捏	古墳	8.0/5.1/6.1			£23	雲 (やや粗)長多・赤・		****	
55			-	上師器	手捏	古墳	8.6/5.0/6.0		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		角・雲・石 (やや粗)長多・雲・赤		12545 13239	外面黒斑
55		598 16		土師器	手捏	古墳	8.6/5.3/6.7		ナデ/ナデ/ナデ	123	(やや粗)礫多・長・ 雲・赤		9056	× 1 1441 7757 975.
55	祭祀坑 (599 11	8	土師器	手捏	古墳	8.2/5.8/6.4	90	ナデ/ナデ/ナデ		(やや粗)長多・赤・雲		11411	
55	祭祀坑	700 16	7	上師器	手捏	古墳	8.4/5.0/6.4	95	ナデ/ナデ/ナデ		(やや粗)長多・赤・ 雲・碟	やや良	2542	外面黑斑
55		701 16		土師器	手捏	古墳	8.4/5.1/6.3		ナデ/ナデ/ナデ		(やや粗)長・赤・角・ 雲	良	10970	
55 55		702 16 703 28		上師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	4.2/3.8/4.4 4.2/4.2/4.6		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)長・雲		9457 6643	内面黒斑
55	祭祀坑 7	704 26	7	土師器	手捏	古墳	(5.4)/4.0/4.7	70	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや密)長・雲		6285	
55		705 26		上師器	手捏	古墳	5.4/(3.9)/4.7	1	ナデ/ナデ/ナデ	15.	(やや密)長・雲・赤・ 角		6979	
55 55	祭祀坑 7		4	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	5.1/4.4/5.7 4.4/5.2/6.3	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや密)長・雲・赤			外面黒斑・シワ多数 外面シワ
55		708 26	\neg	土師器	手捏	古墳	4.9/5.0/5.7		ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや密)長・雲・赤	良めみる	4701	外面黑斑
55 55				土師器	手捏	古墳	5.2/4.0/5.9 5.5/5.0/5.5		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	元 √) → → → → → → → → → → → → → → → → → →	角 (やや密)長・雲・赤	良	13359	京郊从 石里 吹
55				土師器	手捏	古墳	6.7/3.1/6.0		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	黄榉/应视	(やや粗)雲・長・赤・			底部外面黒斑 内面に爪痕?
55	祭祀坑 7	712 21	6	土師器	手捏	古墳	(7.8)/5.8/6.0		ナデ/ナデ/ナデ		傑 〈やや粗)長・雲・赤		3253	

10 10 10 10 10 10 10 10	備考	注記	T	焼成	胎土	色調 外/内	整形 外/内/底	残 存%	口/底/高cm	時期	器種	種別	実測番号	No.	地点	図
15 1 1 1 1 1 1 1 1 1													63			
50 20 20 20 20 20 20 20	1															
20			13009	良	(密)赤・長・石		ナデ/ナデ/ナデ	100						716		
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	外面黒斑 底部外面黒斑															
20	外面黒斑															
現代の 12 12 13 13 13 13 13 13					(やや密)長・雲・赤	橙										
15 15 15 15 15 15 15 15			11961	良		明赤褐	ナデ/ナデ/ナデ	100	5.8/3.7/5.7	古墳	手捏	上師器	80	721	祭祀坑	55
	坏系胎土、外面にヘラ状沈 線	;	11414	良		橙	ナデ/ナデ/ナデ	100	6.1/3.5/3.7	古墳	手捏	土師器	84	722	祭祀坑	55
数型形 75 19 19 19 19 19 19 19 1			11969	不良		橙	ナデ/ナデ/ナデ	90	7.2/4.6/3.7	古墳	手捏	土師器	142	723	祭祀坑	55
5			11693	やや良			ナデ/ナデ/ナデ	100					- [-
5		,	13579	身やゆ		赤褐	ナデ/ナデ/ナデ	80	5.3/2.9/3.8							1 1
5			-	わわ自		l							-	-		
5			-		(やや粗)長・雲・赤・									+		
10 10 10 10 17 17 17 17			1										-	-		
	1-1-75 07. (-		角·赤					L			-			\vdash
5	坏系胎土 外面黒斑															
15 日本日 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14			i		(やや粗)長・雲・角・											
50 1987年 732 74 上海後 子程 古墳 10.05.4.05.3 95 ヤナナナナナザ 投 現 で で の で	坏系胎土、内面黑色															
新田田 15 15 15 15 15 15 15	内面黑色、外面黑斑	22.31.31.00 00														
50 MON 19 10 10 10 10 10 10 10	四面無色、外面無斑		10274	尺			77/77/77	95	7.0/0.4/0.3	百項	于怪	土印布	14	1733	宗祀巩	55
50 長秋度 73 24 上田僧 千程 古祖 54 54 54 54 54 54 54 5	内面黑色	·	13170	良	(やや密)長・赤・雲		ナデ/ナデ/ナデ	75	(5.5)/4.4/5.4	古墳	手捏	土師器	173	734	祭祀坑	55
55 58 18 19 19 19 19 19 19 1						明橙										
55 祭祀現 720 200 中部記 平代 古族 58,4 (-5) (-2) (-5) (-7) (-7) 紙(-5) (-8) (-8) (-8) (-8) (-8) (-8) (-8) (-8																
53 京田東 790 194 京都彦 千印 大俊 5.874 2.573 190 7971 7977 19 19 19 19 19																
55 祭祀校 740 156 北京縣 千程 古墳 6.944.75.0 95 マナナアナナデ 現代 校・衛田美 元本 中央 13557 外面 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大	底部外面黒斑)	13289	やや良		橙	ナデ/ナデ/ナデ	100	5.8/4.2/5.3	古墳		土師器	134	739	祭祀坑	55
55 祭祀原 741 140 上線器 平程 古墳 72/4.9/6.2 88 アデーア・アナーデー 続い赤袍 (ペケモ組み) 高赤 月 109/4 158 発配 742 280 世際8 平程 古頂 7.3/4.6/4.9 70 ナデーア・アナーデー 報 ペケモ組み 重素 月 109/4 109/3 281 世紀 万年 123 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	外面に指紋	,	13587				İ	i i			L			-		
55 京東京 142 260 上海原 中型 上京 (7)1/46/4/6 10 中子 中子 中子 中子 中子 中子 中子 中					(やや粗)長・霊・赤・											
55 無政策 763 212 由原語 子程 古原																
55 祭祀京 744 105 中田田 中田 古頂 8.1/5.1/5.4 95 中ア/ナディック・ナデ 接起 (大・空影と乗・か 月 10499 11753 155 祭祀頃 746 212 上田藤 中田 古頂 8.2/4.2/4.4 100 サデノナデナデ 現地 明祖 大・空影 3237 125	坏系胎土															
55 京祀明 745 51 上部部 王昭 古墳 8.8/5.4/6.3 95 ヤデ/ナデ/ナデ 飛い黄色 現代		,	10499				ナデ/ナデ・ハケ/ナデ	95								
55 祭祀京 748 212 上部語					角 (やや窓)長・雲・赤								i			
55 公成以 171 171 田部 千段 古墳 大き、4/5.8 20 171 17											i			1		
56 余成元 748 208 4回路 手程 古墳 8.4/6.0/6.2 95 ナアナアナナデ 明素担 60月 60月 70月 705					(Ļ					<u> </u>
55 分配式 749 169 上的器	底貫通															
55 新砂坑 753 251 上崎陽 千里 古墳 (6.6)/4.60/59 30 ナデナデナナデ 男貴陽 (やや部)長・雲・赤 やや良 10947 10984	坏系胎土				(密)長・赤	明赤褐										
55	外阻無斑															
55			T		(やや粗)長・石・雲・											
55											1					
55 祭祀城 755 210 土師器 手程 古墳 9.8/6.4/6.1 95 ナデ/ナデ/ナデ ※賞優 株子石 13003 底面 155 祭祀城 756 207 土師器 手程 古墳 6.6/6.3/6.5 95 ナデ/ナデ/ナデ 振裾 東本石 13003 底面 156 祭祀城 757 269 土師器 手程 古墳 (6.5)/6.3/6.5 70 ナデ/ナデ/ナデ 棚本 大や和風美 楽 本 大や木 13003 底面 156 祭祀城 758 241 土師器 手程 古墳 (6.5)/6.5/6.5 70 ナデ/ナデ/ナデ 明末稿 大や本面美 赤 大や木 13016 底面 1837 1837 1837 1838 1839 18				やや不	(やや密)長・赤・雲・									"		
55 祭祀庆 756 207 土田器 手程 古墳 8.6/6.3/6.6 95 ナデ/ナデ/ナデ 兼物 乗担 古墳 8.6/6.3/6.6 95 ナデ/ナデ/ナデ 推想 代や相長・霊・赤・皇帝 5183 底面 55 祭祀庆 758 244 土田器 手程 古墳 (9.5)/6.3/6.3 70 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 代や電景・赤・ やや木 13013 底面 56 祭祀庆 759 87 土田器 手程 古墳 (9.5)/6.5/7.3 70 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 代や電景・赤・ やや木 13013 底面 56 祭祀庆 760 91 上田器 手程 古墳 8.9/6.6/7.3 75 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 代や電景・赤・ やや木 13013 底面 56 祭祀庆 761 119 上田器 手程 古墳 8.9/5.7/7.3 90 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 代や電景・赤・ やや木 13013 底面 762 60 上田器 手程 古墳 1.7/7.4/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 野赤褐 東田 古墳 1.7/7.4/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 黄木 大学・大学・大学 東田 日墳 1.7/7.4/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 黄北 北田県 東田 日墳 1.7/7.4/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 黄北 北田県 東田 日墳 1.7/7.4/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 黄北 北田県 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日			-						-		-			-		-
55 5条配列 757 269 上部器 手程 古墳 (9.5)/6.3/6.0 70 ナデ/ナデ/ナデ 投稿 (2.5)/6.3/6.0 70 ナデ/ナデ/ナデ 投稿 (2.5)/6.3/6.0 70 ナデ/ナデ/ナデ 財赤福 (やや窓)長・赤 右 やや不 13016 底面 (5.5)/6.3/6.0 70 ナデ/ナデ/ナデ 財赤福 (やや窓)長・赤 右 やや不 13016 底面 (5.5)/6.3/6.0 70 ナデ/ナデ/ナデ 財赤福 (やや窓)長・赤 右 やや不 13016 底面 (5.5)/6.3/6.0 70 ナデ/ナデ/ナデ 財赤福 (ヤヤ温)長・赤 章 11837 (5.6) (5.6) (5.6) (5.7) (5.6) (5.7) (7.			i —											-		-
56 祭祀坑 758 244 土師器 手捏 古墳 (9.5)(6.5/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 明素権 (やや密長・方 名 やや不 13016 (やのでみ) 13016 (やのでね) 13018 (やのでね) 13018 (やのでね) 13018 (をのでな) 13018 (をのでな) 13018 (をのでな) 13018 (をのでな) 13018 (をのな) 13018	底面貫通)		良	礫			1						756		55
56 祭祀坑 759 87 土師器 手捏 古墳 (8.9/6.6/7.3 75 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (中や密長・否・赤) やや木 (東) 11837 156 祭祀坑 760 91 土師器 手捏 古墳 (8.7/5.4/6.4 75 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐/黄褐 (やや祖長・索堂 自 10792 156 祭祀坑 761 119 土師器 手捏 古墳 (8.0/5.7/7.3 90 ナデ/ナデ/ナデ 樹 (やや祖長・索堂 自 10792 13133 11.7/(7.4)(6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 墳 (セや祀長・泰堂 自 10792 13133 1313	広西豊 浦															
56 祭祀坑 760 91 上前器 手捏 古墳 8.7/5.4/6.4 75 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐/黄檀 (やや和)長・雲 やや木 8602 外面 56 祭祀坑 761 119 土前器 手捏 古墳 8.7/5.4/6.9 97 ナデ/ナデ・ケナデ 橙 (やや和)長・雲 良 10792 56 祭祀坑 762 160 土前器 千里 古墳 11.7/(7.4)/6.9 70 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (やや和)長・雲・木 良 10792 大京 56 祭祀坑 763 176 土前器 千里 古墳 (5.4)/3.6/3.4 80 ナデ/ナデ/ナデ 焼い褐 (信)長・赤・霊紋 セや良 10705 坏系 56 祭祀坑 763 176 土前器 千里 古墳 4.2/3.1/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (信)長・赤・霊紋 セや良 10705 坏系 56 祭祀坑 765 229 土前器 千里 古墳 (5.7)/(4.7)/5.0 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (信)長・赤・変紋 やや良 7075 イヤ・電)長・雪・丸 中央 13466 イナ・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス					/ do do de F T +											
56 祭祀坑 761 119 土師器 手捏 古墳 8.0/5.7/7.3 90 ナデ/ナデ・ハケ/ナデ 投 (ペヤ組長・原)	4 - Bye			良	礫	<u> </u>										_
56 余紀坑 762 60 土師器 手担 古墳 11.7/(7.4)/6.9 70 ナデ/ナデノナデ 黄修 雲 13133 13133 156 余紀坑 763 176 土師器 手担 古墳 (5.4)/3.7/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 純い褐(黒褐(徳)長・赤・変数 やや良 10708 坏系 56 余紀坑 765 229 土師器 手担 古墳 4.1/3.7/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 純い褐(黒褐(徳)長・赤・やや良 11147 坏系 56 余紀坑 765 229 土師器 手担 古墳 4.2/3.1/4.3 90 ナデ/ナデ/ナデ 植 代や帝形氏・霊・角 やや良 7075	外面黑斑	;														
56 祭祀坑 763 176 上師器 手捏 古墳 (5.4)/3.6/3.4 80 ナデ/ナデ/ナデ 鈍い褐/黒褐(徳)長・赤・蜜敵 やや良 10708 坏系 56 祭祀坑 765 122 土師器 手捏 古墳 (4.2/3.1/4.3 90 ナデ/ナデ/ナデ 禅い褐 (徳)長・赤・零敵 やや良 1147 坏系 56 祭祀坑 765 197 土師器 手捏 古墳 (5.7)/(4.7)/5.0 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (ヤや相)長・石・赤・ やや良 13466 13466 150 上師器 手捏 古墳 (5.7)/(4.7)/5.0 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (水や相)長・石・赤・ やや良 13466 150 上師器 手捏 古墳 (5.7)/(4.7)/5.0 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (窓)長・霊・衛・ ややれ)長・石・赤・ 良 13080 坏系 150 上師器 手捏 古墳 (6.1)/4.4/4.9 75 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (窓)長・霊・衛・ 良 13080 坏系 150 上師器 手捏 古墳 (6.6)/5.7/5.6 80 ナデ/ナデ/ナデ 財 オ 150 160				やや不	(やや粗)長・砂・赤・					1						
56 祭祀坑 764 154 土師器 手捏 古墳 4.1/3.7/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 鏡い褐 (密)股赤 やや良 11147 杯系 765 229 土師器 手捏 古墳 4.2/3.1/4.3 90 ナデ/ナデ/ナデ 榎 (やや和)及・雲・角・や・良 7075	坏系胎土、内面黒色				五											ļ
56 祭祀坑 765 229 土師器 手捏 古墳 4.2/3.1/4.3 90 ナデ/ナデ/ナデ 掲 (やや密)長・雲・角・赤・やや良 7075 7075 56 祭祀坑 766 197 土師器 手捏 古墳 5.0/4.2/5.6 95 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (やや祖)長・石・赤・ やや 良 3466 95 サデ/ナデ/ナデ 橙 (やや祖)長・石・赤・ やや 良 3327 外面 1 8	坏系胎土、内面黑色				(密)長·赤											
56			7075	やや良		褐	ナデ/ナデ/ナデ	90						1		
56 祭祀坑 767 152 土師器 手捏 古墳 5.0/4.2/5.6 95 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (やや和)良・石・赤・良良 9327 外面 56 祭祀坑 768 150 土師器 手捏 古墳 6.3/4.9/5.2 95 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (後)良・霊徹 良 13080 坏系 56 祭祀坑 770 148 土師器 手捏 古墳 5.9/5.8/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 頭小松一黒・花海、空 やや良 11757 外面 56 祭祀坑 771 75 土師器 手捏 古墳 (6.6)/5.7/5.6 80 ナデ/ナデ/ナデ 財赤褐 (やや密)良・石・赤・空 やや良 11806 (た) (た) (た) (た) (た) (た) (た) (た) (た) (た)			13466		(やや粗)長・石・赤・	橙								+-		-
56 祭祀坑 768 150 土師器 手捏 古墳 6.3/4.9/6.2 95 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (密)長・雲徹 良 13080 坏系 外面 56 祭祀坑 770 148 土師器 手捏 古墳 6.3/4.9/6.2 95 ナデ/ナデ/ナデ 錦い橙〜黒 (やや密)長・赤・雲 やや良 11757 外面 56 祭祀坑 770 148 土師器 手捏 古墳 (6.6)/5.7/5.6 80 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・赤・雲 やや良 11806 年記 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日間 日	外面黒斑		+	やや不							-			+		1
56 祭祀坑 769 69 土師器 手捏 古墳 5.9/5.8/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・布・赤 やや良 11757 外面 外面 外面 外面 外面 外面 大学/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・布・赤 やや良 11806 外面 外面 大学/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・布・赤 やや良 11806 外面 大学/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・布・赤 やや良 11806 外面 大学/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・石・赤・ やや良 11806 大学/ナデ/ナデ 日本 大学/ナデ/ナデ 大学/ナデ/ナデ 大学/ナデ/ナデ 大学/ナデ/ナデ 日本 大学/ナデ/ナデ 日本 大学/ナデ/ナデ 大学/ナデ/ナデ 日本 大学/ナデ/ナデ 大学/ 大学/大学/ナデ 日本 大学/ナデ/ナデ 大学/ナデ/ナデ 大学/北学/ナデ 大学/北学/ナデ 大学/北学/ナデ 大学/北学/ナデ/ナデ 大学/北学/ナデ 大学/北学/ナデ 大学/北学/ナデ/ナデ 大学/北学/ナデ/ナデ 大学/ナデ/ナデ/ナデ 大学/大学/ナデ/ナデ/ナデ 大学/大学/ナデ/ナデ 大学/大学/ナデ/ナデ/ナデ 大学/大学/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ 大学/大学/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/ナデ/											!					
56 祭祀坑 770 148 土師器 手捏 古墳 5.9/5.8/4.8 85 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・赤雲 やや良 11806 11624 1162	<u>坏系胎土</u> 外面下半~底部外面黑斑															
56 祭祀坑 772 200 土師器 手捏 古墳 (6.5)/4.5/5.9 80 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・石・赤・ やや良 10903 11734 1172 11734 1172 11734					(やや密)長・赤・雲											
56 祭祀坑 772 200 土師器 手捏 古墳 (6.5)/4.5/5.9 80 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや密)長・石・赤・ 豊 10903 11734		:	11624	やや良		赤褐	ナデ/ナデ/ナデ	80	(6.6)/5.7/5.6	古墳	手捏	土師器	75	771	祭祀坑	56
56 祭祀坑 774 182 土師器 手捏 古墳 (6.4)/6.8/6.2 85 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (やや粗)長・雲・赤・ ややれ)長・雲・赤・ 食 13374 1374 1375 137 土師器 手捏 古墳 (4.3/3.8/5.3 100 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (4.1)/(4.1/5.3 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (4.1)/(4.1/5.3 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (4.1)/(4.1/5.3 80 ナデ/ナデ/ナデ 伊 (4.1)/(4.1/5.3 80 ナデ/ナデ/ナデ 伊 (4.1)/(4.1)/(4.1/5.3 80 ナデ/ナデ/ナデ 伊 (4.1)/(4.			10903	やや良	, de (明赤褐	ナデ/ナデ/ナデ	80	(6.5)/4.5/5.9	古墳	手捏	土師器	200	772	祭祀坑	56
56 祭祀坑 774 182 土師器 手捏 古墳 (6.4)/6.8/6.2 85 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (たや和)長・雲・赤・ やや良 13374 1375 1377			11734	良		橙	ナデ/ナデ/ナデ	100	7,3/6.3/6.1	古培	手捏			+		56
56 余紀坑 775 137 土師器 手捏 古墳 4.3/3.8/5.3 100 ナデ/ナデ/ナデ 接 (相)長・角・赤 良 10950 坏系 大不良 大不良 大子 大子 大子 大子 大子 大子 大子 大						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				-	 				<u> </u>	
56 祭祀坑 776 175 土師器 手捏 古墳 5.5/4.3/5.2 90 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (租)長・角・雲・赤 やや不 13141 134	Learn N. I				石					1	I					
56 祭祀坑 777 234 土師器 手捏 古墳 5.5/4.3/5.2 90 ナデ/ナデ/ナデ 明赤褐 (やや粗)長・雲・赤・ 良 10816 外面 56 祭祀坑 778 232 土師器 手捏 古墳 5.3/4.4/6.2 95 ナデ/ナデ/ナデ 明橙 (やや密)長・雲・石・ 良 8253 底部 56 祭祀坑 779 177 土師器 手捏 古墳 5.9/4.9/6.4 85 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (やや粗)長・雲・赤・ 良 10962 底部 長部坑 780 272 土師器 手捏 古墳 8.1/7.9/8.0 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙~暗橙 (祖)長多・石・角・赤・ 雲 11861・9263 11861・92	坏系胎土															
56 祭祀坑 778 232 土師器 手捏 古墳 5.3/4.4/6.2 95 ナデ/ナデ/ナデ 明橙 (やや密)長・雲・石・ 良 8253 底部 56 祭祀坑 779 177 土師器 手捏 古墳 5.9/4.9/6.4 85 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (やや細)長・雲・赤・ 良 10962 底部 (を報)表す。 日本 10962 11861・9263	外面ヒビ				(やや粗)長・雲・赤・											$\overline{}$
56 祭祀坑 779 177 土師器 手捏 古墳 5.9/4.9/6.4 85 ナデ/ナデ/ナデ 橙 一	底部内面黑斑		_		(やや密)長・雲・石・										i	-
56 祭祀坑 780 272 土師器 手捏 古墳 8.1/7.9/8.0 80 ナデ/ナデ/ナデ 橙~暗橙 (組)長多・石・角・赤・ やや良 11861・9263 1.	底部外面黑斑				(やや粗)長・雲・赤・			-						-		
56 祭祀坑 781 172 土師器 手捏 古墳 3.3/2.7/3.2 100 ナデ/ナデ/ナデ 黄橙 (やや粗)長・雲・赤・ やや良 13218 56 祭祀坑 782 178 土師器 手捏 古墳 5.0/3.8/4.4 60 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (密)赤微 良 9797 坏系	底部黒斑、底部外面中央に							ļ					 	-		-
56 祭祀坑 782 178 土師器 手捏 古墳 5.0/3.8/4.4 60 ナデ/ナデ/ナデ 橙 (密)赤黴 良 9797 坏系	TL .		-					-			1					-
	坏系胎土、底面貫通									1				_		
	底面貫通、外面黑斑		5979	良	(やや密)長・雲・赤微	明赤褐	ナデ/ナデ/ナデ		5.5/4.3/5.1	古墳	+ 手捏			783	祭祀坑	56
(わら如) 目, 蛋, 夫,	外面シワ	j T	11385	良		赤褐	ナデ/ナデ/ナデ	90	4.7/4.0/4.7	古墳	手捏			784	祭祀坑	56

図	地点	No.	実測	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
56	祭祀坑	785	73	土師器	手捏	古墳	5.8/5.3/5.2		ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや粗)長・雲・石・	やや不	13552	底部外面黑斑
56	祭祀坑	786	149	土師器	手捏	古墳	5.8/4.0/5.0	90	ナデ/ナデ/ナデ	橙	赤 (やや密)長・赤・角・	良良	11111	坏系胎士
56		787	180		手捏	古墳	(7.2)/5.4/5.4	80	ナデ/ナデ/ナデ	橙	様 (やや粗)長・雲・赤	やや不	10702	
56	祭祀坑	788 789	266 277	土師器	手捏 手捏	古墳	6.2/2.9/5.3 5.0/4.4/4.8	100 90	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐橙	(密)赤・長・雲・石 (やや粗)長・赤・雲	良やや良	9258 10466	坏系胎士
56 56	祭祀坑 祭祀坑	790		土師器	手捏	古墳	4.0/3.8/4.3	95	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・雲微 (やや粗)長・雲・赤・	良やや不	11736	坏系胎士
56	祭祀坑	791 792	72 222	土師器	手捏 手捏	古墳	5.0/4.0/5.1 5.2/3.6/5.0	100 95	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙橙	礫 (密)長·雲·石	良良	13386	坏系胎土
56 56	祭祀坑	793 794	133	土師器	手捏	古墳	4.3/4.3/5.5	100	ナデ/ナデ/ナデ	明褐	(やや粗)長・雲・赤	やや良	13047	27. 宋加工
56	祭祀坑 祭祀坑	795	285	上師器	手捏 手捏	古墳 古墳	(4.9)/3.7/4.9 (3.8)/2.2/5.0	80 80	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐灰 橙	(密)長・赤・角・礫 (やや粗)長多・赤・雲	良 やや良	11570 9281	
56	祭祀坑 祭祀坑	796 797	273 184		手捏	<u>古墳</u> 古墳	(5.1)/4.3/4.3	60 70	<u>ナデ/ナデ/ナデ</u> ナデ/ナデ/ナデ	世 明橙	(密)赤・雲微 (やや粗)長・雲・赤・	やや良	7585	坏系胎土、底部貫通
56	祭祀坑	798	146	土師器	手捏	古墳	6.7/4.0/5.3	90	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	石 (やや密)長・雲	やや良 やや良	11564	外面黒斑
56 56	祭祀坑 祭祀坑	799 800	275	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	5.3/5.4/5.3 (5.4)/4.1/5.4	80 90	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)長・雲・角微	やや良	10066	外面黑斑
56	祭祀坑	801	132	上師器	手捏	古墳	5.1/4.9/6.2	100	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐	(密)長·雲·石·赤 (やや粗)長·雲·赤	良 やや不	9035 11386	底面貫通、外面シワ多数
56	祭祀坑 祭祀坑	802 803	136	土師器	手捏手捏	古墳	6.3/4.0/5.6 (6.7)/5.3/5.1	75 80	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い赤褐 赤褐/鈍い褐	(密) <u>雪</u> 微 (やや粗)雲・長・赤・	やや不	13051	
56	祭祀坑	804	205	土師器	手捏	古墳	7.0/5.8/5.3	100	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐	角 (やや粗)長・雲・赤	良やや良	5181	底面貫通
56	祭祀坑	805	128	土師器	手捏	古墳	6.9/5.4/5.1	90	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い褐	(やや粗)長・石・赤・	やや良	13236	ALL PARTY OF THE P
56	祭祀坑	806	202	土師器	手捏	古墳	8.2/5.4/6.9	100	ナデ/ナデ/ナデ	褐~黒褐	三 (やや粗)長·赤·雲	やや良	10829	底部付近黒斑
56	祭祀坑	807	56	土師器	手捏	古墳	7.8/5.4/5.4	100	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや粗)長・雲・石・ 角・赤	良	11763	外面黒斑、底部にヒビ割れ
56 56	祭祀坑	808 809	145 48	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	6.4/4.9/5.3 7.4/5.1/5.8		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐 赤褐	(やや粗)長・雲・赤 (やや粗)長・雲・赤	見やゆ 見やみ	9311 11398	底部にヒビ割れ
56 56	祭祀坑 祭祀坑	810 811	138 203	土師器 土師器	手捏	古墳 古墳	6.2/4.8/5.1 7.4/5.1/5.2		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐橙	(やや粗)長・雲・赤 (やや粗)長・赤・雲	やや良 やや良	11412 12957	
56 56	祭祀坑	812 813	122 204	土師器 土師器	手捏 手捏	古墳	7.4/5.7/5.7 6.7/5.3/6.4	100	ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐 明赤褐	(やや粗)長·雲·赤 (やや粗)長·雲·赤	やや良	10978	底部にヒビ割れ
56	祭祀坑	814	124	上師器	手捏	古墳	(8.2)/5.4/6.9		<u> </u>	橙	(やや粗)長・雲・赤・	やや不	12874	外面黒斑
56	祭祀坑	815	333	土師器	手捏	占墳	3.1/3.0/3.0	95	ナデ/ナデ/ナデ	鈍い橙	石 (密)赤	良良	9951	坏系胎土
56 56	祭祀坑 祭祀坑	816 817	189 46	土師器	手捏 手捏	古墳 古墳	4.8/3.5/4.7 4.5/4.8/5.7		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	鈍い灰橙 鈍い黄橙	(密)赤・雲 (粗)長・石・雲	やや良 タや良	9868 10955	坏系胎土 整形粗雑
56	祭祀坑	818	57	土師器	手捏	古墳	(5.9)/6.5/6.5	80	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐	(やや粗)長・雲・赤・ 石		11171	整形粗雜
57	祭祀坑	819	14	土師器	棄	古墳	36.7/14.9/70.0	60	ナデ・磨き/ナデ/ナデ	橙	つ (やや密)長·雲·角・ 赤・礫	良	(別欄参照)	外面黑斑
57	祭祀坑	820	12	土師器	甕	古墳	-/5.8/-	50	ハケ/ハケ/ナデ	黄橙/鈍い灰 褐	(やや粗)長・角・石・ 赤・礫	やや良	(別欄参照)	内面黑色
57	祭祀坑	821		土師器	飯	古墳	-/5.4/-	-	ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・雲・長 (やや密)長・角・雲・	良	10457	底部に孔1(径14mm)
58	祭祀坑 祭祀坑	822 823		土師器	班	古墳	37.8/12.2/82.0	60	ナデ/ナデ/ナデ	橙~褐灰	赤・礫	やや良	(別欄参照)	
58	祭祀坑	824		須恵器 須恵器	坏	古墳 古墳	(9.6)/-/4.5 (8.4)/-/-	10	ロクロナデ・回転削り ロクロナデ・回転削り	灰灰	(密)長 (密)長	良良	11016 3001·6883·2墳	
58	祭祀坑	825	28	須恵器	ハソウ	古墳	-/-/-	30	櫛描波状文・刻み/ナ デ/	灰	(密)長微	良	4212·5117·6319· 13861·Q3·2墳	
58 58		826 827	2	須恵器 須恵器	甕	古墳 古墳	(21.9)/-/-	-	ナデ/ナデ/ ナデ/ナデ・指頭痕/	灰褐/灰	(密)長微 (密)長	良良	4184 469 • 3000 • 8289	
58	3墳周溝北 西		37	土師器	坏	古墳	(14.0)/4.2/4.5	45	ナデ・削り/ナデ・暗文/ ナデ	黄橙	(密)赤·雲	良	13964	
58	3墳周溝北 西	2	48	土師器	坏	古墳	14.8/3.0/6.7		- / 	橙~灰褐	(密)赤·雲·長	やや良	12242 • 13619 • 13652	內外面黑斑
58	3墳周溝北 西	3	419	土師器	高坏	古墳	17.1/-/-	20	ナデ/ナデ/	橙/橙~灰橙	(密)赤・雲微	良	12077	
58	3墳周溝北 3墳周溝北		162	土師器	高坏	古墳	-/11.4/-	35	ー/-/削り・ナデ	淡橙	(密)赤・長	良	14032	
58	3墳周溝北	9	203	土師器	高坏	古墳	-/9.6/-	25	ー/-/削り・ナデ	橙	(密)赤・長・石・雲	良	12042	脚内面黒斑
30	西 3墳周溝北	U	218	土師器	高坏	古墳	-/6.4/-	40	/-/削り・ナデ	橙	(密)赤・長・雲	良	12023	
59 59	西 3墳墳丘	7 8	302 169	土師器	高坏	古墳	-/(11.6)/- -/11.4/-	30	ー/-/削り・ナデ -/-/削り・ナデ	橙橙	(密)赤·雲 (密)赤·長·雲	良良	13626	
59	3墳墳丘	9	235	土師器	高坏	古墳	-/(11.5)/-	30	-/-/削り・ナデ・ハケ	橙	(密)赤·雲	良	3108	
59	3墳周溝北西	10	179	土師器	高坏	古墳	-/(11.8)/-	40	- /-/削り・ナデ	橙	(密)赤・雲・長	良	12269	
59	3墳周溝北	11	287	土師器	高坏	古墳	-/11.9/-	30	- /-/削り・ナデ	鈍い橙/鈍い 褐	(密)赤・雲・雲	良	13679	
59	3墳周溝北西西	12	318	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	30	- /-/削り・ナデ	橙	(密)赤・石・雲	良	12329	
59	3墳周溝北 西 3墳周溝北	13	245	土師器	高坏	古墳	-/12.0/-	30	-/-/削り・ナデ	橙		良	12054	
59 59	西3墳周溝西	14	291 244	土師器	高坏高坏	古墳	-/13.1/- -/(14.0)/-	30	-/-/削り・ナデ ナデ/ナデ/削り・ナデ	黄橙 鈍い灰橙		良	12349	nin ÷p (a) - zi +//X o c
59	3墳周溝北西		246	土師器	高坏	古墳	-/(14.0)/-	35 30	<u>/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / </u>	- 姚 /) / (恒 /) / (世 /) / ((密)赤・長 (密)赤・雲	<u>良</u> 良	12117	脚部縁に孔1(径3.5㎜)
59	3墳周溝北西	17	290	土師器	高坏	古墳	-/(11.1)/-	50	ナデ/ナデ/削り・ナデ	橙	(密)赤·雲	良	12411	脚部に赤彩?
59	3墳周溝北 西	10	185	土師器	高坏	古墳	-/(12.0)/-	20	//横磨き ナデ	橙	(密)赤・長・雲	良	12210	脚部
59	3墳周溝北西	19	116	土師器	高坏	古墳	-/(11.0)/-	30	//削り ナデ	橙	(密)赤	良	12189	脚部
59	3墳周溝北 西	20	186	土師器	高坏	古墳	-/12.6/-	45	//削り ナデ 放射磨き	橙	(密)赤・長	良	12166	脚部
59	3墳周溝北	21	106	土師器	小形丸	古墳	(5.5)/3.2/8.0	70	ナデ・削り/ナデ/ナデ	橙~黒/橙	(やや粗)長・赤・雲	良	12165 • 12238 • 12240	外面黑斑
59	3墳周溝北 西 3塘周港北	22	46	土師器	小形丸	古墳	7.0/4.2/8.8	95	ナデ・削り/ナデ/ナデ	橙〜鈍い橙	(密)赤・長・雲	良	12475	
59	3墳周溝北西西	23	109	土師器	小形丸	古墳	(7.3)/-/-	40	ナデ・削り/ナデ/ナデ	黄橙/黒橙	(密)赤・長・雲	良	13727	内面黑色
59	3墳周溝北西	24	53	土師器	小形丸 底壷	古墳	-/4.1/-		ナデ・削り/ナデ/ナデ				12125	
59 59	3墳周溝 3墳西	25		土師器	手捏 手捏	古墳	(5.5)/3.9/4.5		ナデ/ナデ/ナデ		(やや粗)長・雲・角 (やや粗)長・赤・石・		13632	
-	3墳周溝内	26	298			古墳	6.3/4.0/4.4	-	ナデ/ナデ/ナデ	TVZ.	角 (やや粗)長・雲・石・		241	
59	西	27	141	土師器	手捏	古墳	6.8/4.8/5.5	80	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褐/黒褐	赤	やや良	364	内面黒色

Z	地点	No.	実測番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
59	3墳周溝内	28	214	土師器	手捏	古墳	5.4/5.2/7.1	100	ナデ/ナデ/ナデ	明赤褶	(やや組)長・雲・石	良	13673	
59	3塡周溝内 北西	29	2	土師器	甕	古墳	(16.7)/-/-	-	ハケ/ナデ/	鈍い褐	(やや粗)長・石	やや良	12152	外面黒変
59	3墳周溝内 北西	30	29	須恵器	壷	古墳	-/-/-		ロクロナデ・櫛歯刺突文 /ロクロナデ/	灰	(密)白	良	6123 · 10700 · 12004 · 12011 · 12293 · 12316 · 12331 · 13775 · 13958	
59	3墳周溝内 北西	31	1	須恵器	速	古墳	(44.0)/-/-	-	ロクロナデ・貼付文・櫛 描波状文/ナデ/	灰/緑灰	(やや密)長	良	3103 • 12324 • 18	
60	4墳西	1	54	土師器	鉢	古墳	(12.3)/4.4/6.1	35	ナデ/ナデ/ナデ	赤褐	(やや粗)長・赤	良	636	外面シワ多数
60	4墳 	3	429	土師器 土師器	坏? 高坏	古墳	-/5.6/- 19.0/-/-	40	ナデ/ナデ/ナデ ナデ・削り/ナデ/	橙橙	(密)赤・雲 (密)赤・長・石・雲・角	良良	505 517	[底部線刻「×]
60	4墳北	4	362	土師器	高坏	古墳	-/(11.9)/-	30	//削り・ナデ	橙	(密)赤・長・石	良	243	
60	1填南 4填北	5 6		土師器	高坏 小形壷	古墳古墳	-/(8.9)/- 6.4/5.3/8.2		<u>削り ナデ/削り ナデ/</u> ハケ/ハケ/ナデ	橙 橙	(密)赤・雲徽・石微 (やや粗)長・雲・赤	良やや不	547	脚部 口緑に孔2(径3.5mm)
60	4墳	7	19		壷	古墳	-/(5.1)/-		ナデ/ナデ・指頭痕/ナ	青灰	(密)長	良	498 • 1393	
60	4墳	8	18		壷	古墳	-/-/-	-	テ ナデ/ナデ/	灰褐	(密)長	良	504	
60	4墳東	9		上師器	坏	古墳	(7.5)/4.4/5.4	40	ハケ/ナデ/ナデ	橙	(やや粗)長・赤・石	良	173	ピット内
60	4墳北西	10	174	土師器	手捏	古墳	(5.1)/4.6/4.7	70	ナデ/ナデ/ナデ	黄褐	(やや密)長・雲・赤・ 石	やや良	512	
60	5墳南	1	27	須恵器	高坏	古墳	-/-/-	-	ナデ/ナデ/ナデ ナデ・削り/ナデ・指頭	灰	(密)長	良	754.808	脚に窓2?
60	5墳南	2	20	須恵器	ハソウ	古墳	-/3.5/-	50	痕/回転削り	灰	(密)長	良	889・907・900・周溝	体部に径1.3cmの孔
60	5墳南_	_3_	4		壷	古墳	(12.0)/-/-	-	<u>ナデ/ナデ/</u> ナデ・櫛描波状文/ナ	灰	(密)長	良	853	
60	5墳南	4		須恵器	董	古墳	-/-/-	-	デ/	灰	(密)長	良	822	
60 60	5墳南 5墳南	5 6	25 8	須恵器 須恵器	鈍甕	古墳? 占墳	(19.8)/-/- (24.2)/-/-	-	ナデ/ナデ/ ナデ・カキメ/ナデ/	灰白/灰~褐	(やや密)長・雲 (やや密)長	<i>やや</i> 良 良	828 · 890 · 922 · 1005 193 · U6	
60	5墳南	7		須恵器	壷	古墳	-/-/-	30	ロクロナデ・回転削り/ロ クロナデ/	灰白	(密)長	良	719·755·785·799· 803·829·883·938· 964·973·975·978	
60	5墳南	8	24	須恵器	長頸壷	古墳	-/-/-	70	ロクロナデ・回転削り/ロ クロナデ/	灰白	(やや密)長	良	759 • 760 • 762 ~ 764 • 781 • 786 • 860 • 864 ~ 866	胴部球胴
61	5墳南	9	45	須恵器	甕	古墳	(24.0)/-/(48.5)	=	ナデ・櫛歯刺突・叩き/ ナデ/	灰白	(密)長	良	95·190·197·735· 756·784·788·800· 884·901·902·938· 946·960·1003	底部丸底
61	5墳南	10	37	須恵器	栗	古墳	-/-/-	50	ナデ・叩き/当て具痕/	灰白	(密)長	良	(別欄参照) 186・187・361・363・	
61	5墳南	11	32	須恵器	壷	古墳	(11.2)/8.0/(18. 0)	70	ロクロナデ・削り/ロクロ ナデ/回転削り	灰白	(密)長	良	717 - 783 - 789 - 797 -	口縁部と頚部は都合せず
61	5墳西	12	5	須恵器	壷	古墳	(13.0)/-/-		ナデ・カキメ/ナデ/	黄灰	(密)長	良	858 895	
62	5墳南	13		須恵器	連	古墳	25.6/-/51.9	80	ナデ・櫛歯刺突・叩き/	灰白	(密)長	良	(別欄参照)	
									ナデ ナデ・削り/ナデ・暗文/					
62	5墳南西	14	17		坏	平安	11.0/6.0/5.0	65	糸切・削り	橙	(密)赤・長・雲微	良	979	
62 62	<u>一括</u> 一括	2	30 43		坏坏	古墳	(12.6)/-/5.8 13.5/4.6/6.3		<u>ナデ/ナデ/ナデ</u> ナデ/ナデ/ナデ	<u>橙</u>	(密)赤・雲微 (密)赤・雲微	やや良良	747 381 • 679	
62	括	3	45		坏	古墳	(14.1)/4.7/6.0		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/ナデ	橙	(密)赤・長・雲微	やや良 やや良	381	
62 62	<u>一括</u> 一括	5	24 40		坏坏	古墳 古墳	(8.1)/3.6/4.3 (14.8)/(5.6)/7.4		ナデ/ナデ/ナデ	橙 橙	(密)赤・雲 (密)赤・雲微	良	14098 745	
62	一括	6	254	土師器	器台	古墳	6.9/(10.8)/8.0	60	ナデ/ナデ/削り・ナデ	橙~鈍い橙	(やや粗)長・雲・石・ 赤	やや良	994	脚に孔2以上(径11mm)
62	一括	7	160		高坏	古墳	-/10.0/-	35	//ナデ・削り	橙	(密)長・赤・角・雲	良	13972	
62	一括	8	385	土師器	高坏	古墳	-/11.0/-	50	//ナデ・削り ナデ/ナデ/削り・ナデ・	淡黄橙	(密)赤・長	良	669	net der der OC) a Mil () CC de
62	一括	9	331	土師器	高坏	古墳	-/(8.1)/-	40	圧痕	淡橙	(密)赤・長・雲	良	4702	脚部裏面に型状圧痕
62	一括	10	142		高坏	古墳	-/9.4/-	50	ナデ/ナデ/削り・ナデ・ ハケ	橙~鈍い橙	(やや粗)赤・雲・長	やや良	14064	
62	一括	11	288		高坏	古墳	-/(12.0)/~	30	ナデ/ナデ/削り・ナデ	橙	(密)赤・長・雲 (やや粗)長・赤・雲・	良	3113	
63	一括	12	96	土師器	小形壷	古墳	(7.0)/3.8/6.5	90	ハケ・ナデ/ハケ/ナデ	黄橙/黒	石	良	999	内面黒色
63 63	一括 ————	13 14	-	土師質 土師器	歩 高台歩	平安平安	11.0/4.7/3.6	65	ロクロナデ/ナデ/糸切 痕 ナデ/ナデ/ナデ	暗褶/鈍い褐 橙	(やや密)雲多·長・ 赤·石 (やや密)長多·石・ 角・赤・雲	良や良	795 997	口緑内外黒斑
63	一括	15	23		III.	平安	(9.0)/5.0/2.7		ナデ/ナデ/糸切	暗褐	(やや粗)雲多・長・赤		668	
63 63	一括 一括	16		土師質 土師器	手捏	中世古墳	(12.0)/6.1/2.5 -/2.8/-		ナデ/ナデ/糸切 ナデ/ナデ/ナデ		(やや密)雲多・長・赤 (やや粗)長・赤・石・	良良	13973 644	
63	一括	18	89	土師器	手捏	古墳	-/1.7/-	90	ナデ/	鈍い橙	(密)雲・赤	良	表採	
63 63	一括 一括	19 20	33		小形壷 坏	古墳	-/4.3/-	- 80	ナデ/ナデ/削り ナデ/ナデ/ナデ	- 鈍い橙 - 灰	(密)赤·長·雲 (密)長	良良	表採 一括	底部外面線刻「×」
63 63	一括 一括	21	44	須恵器	高坏蓋	古墳 古墳	-/-/- -/(11.0)/-		ナデ/ナデ/ナデ ナデ/ナデ/	灰褐灰	(密)長 (密)長	良良	L5 N8	
63	一括	23	38		<u>童</u> ハソウ	古墳	(9.0)/-/-	- 20	ナデ/ナデ/	灰白	(密)	良	19	
63	一括	24	43	須恵器	ハソウ	古墳	-/-/-	-	ナデ・櫛描波状文/ナ デ/	鈍い灰/灰	(密)長	良	M4	
63	一括	25	21		台付壷	古墳	(9.7)/12.2/23.3	70	ナデ/ロクロナデ/ナデ	緑灰/灰白	(密)長	良	13970 • 14143 • 14144	
63	一括	26	7		甕	古墳	(18.7)/-/-	<u> </u>	ナデ/ナデ/	灰白 鈍い灰/白・	(密)	良	653	
63	一括 2機用港北	27	6	須恵器	甕	古墳	(23.0)/-/-	-	ナデ/ナデ/	灰	(密)長	良	14169	
63	3墳周溝北 西	1	7	縄文	深鉢	前期	-/-/-		竹管文・ボタン貼付・結 節浮線文/ナデ/	褐/赤褐	(やや粗)雲・長・石・ 角	良	346	
63	Q-7	2	5	縄文	深鉢	中期	(29.4)/-/-	-	結節浮線文/ナデ/	橙/鈍い橙	(やや密)石・長・雲・ 赤	良	Q7	
63	遺構外ピッ	3	2	縄文	深鉢	中期	-/-/-	-	結節浮線文/ナデ/	橙/鈍い橙	が (やや粗)石・長・赤	良	大700	2と同一
63	4- U-8	4	11	縄文	深鉢	中期	-/-/-	-	竹管文		(やや粗)長・角	良	U8	
63	1墳南	5	14		深鉢	中期	-/-/-	-	竹管文	褐	(やや粗)雲・長・角・	良	3134	
63	ピット 3墳周溝内				深鉢	中期			隆帯・刻み・突起/ナデ		赤 (やや粗)長・石・角・	良	14018 • 14019	
_	北	0	12				(25.6)/-/-	<u> </u>	/	明赤褐	雲•赤			
63	4墳周溝内 北	7	3	縄文	深鉢	中期	(23.2)/-/-	-	沈線・刻み/ナデ/		(やや粗)長多・雲・石	やや良	13933	
63	遺構外	8	4	縄文	深鉢	中期	(18.4)/-/-	-	竹管押引き文・隆線・沈 線/ナデ/	鈍い褐/赤褐	(粗)長・角・雲・赤	やや良	14164	
64	遺構外	9	1	縄文	浅鉢	中期	(40.1)/-/-	-	 圧痕隆帯・ナデ/ナデ/	褐	(やや粗)石多・雲・	良	1417	補修孔1
64	遺構外	10		1	深鉢	中期	-/-/-	_	縄文・ナデ/ナデ/	赤褐/暗褐	角・赤 (やや粗)長多・雲	良	1418	内面黑変
64	祭祀坑	11	6		深鉢	中期	-/-/-	-	隆線・沈線/ナデ/	灰褐/橙褐	(やや粗)長多・石多・	良	12241	
	5墳墳丘内	1	1						沈線・刻みをもつ隆線/		雲・角 (やや粗)長・石・角・	良		
64	ピット	12	10	縄文	深鉢	中期	-/-/-		ナデ/	赤褐	赤	R	904	

図	地点	No.	実測 番号	種別	器種	時期	口/底/高cm	残 存%	整形 外/内/底	色調 外/内	胎土	焼成	注記	備考
64	遺構外	13	8	縄文	深鉢	中期	-/-/-	-	隆帯·沈線·刻み/ナデ /	鈍い橙	(やや粗)長・赤・雲・ 石	良	1416	
64	20土坑	14	13	縄文	器台	中期	23.9/-/-	-	ナデ//	橙	(やや粗)長多·赤· 石·雲	良	14138	
64	3墳周溝内 北西	1	22	弥生	魙	後期	(19.5)-/-/-	-	口唇刻み・櫛描波状文 /ナデ/	褐~暗褐	(やや粗)長・石・雲・ 赤・角	やや良	12149·T10	外面薄<黒変
64	1・4墳中間 ピット	2	26	弥生	쾦	後期	(21.0)/-/-	-	櫛描波状文・ナデ/ナ デ/	橙~黒	(やや粗)長・赤・雲・ 石	良	199-516-611	内外面黑変
65	3墳周満内 北西	3	18	弥生	甕	後期	(13.8)/-/-		口唇刻み・櫛描波状文 /ハケ/	暗褐~橙/淡 褐	(やや粗)長・石・赤	やや良	12153	外面薄く黑変
65	3墳周溝内 西ピット	4	24	弥生	乳	後期	(15.8)/-/-	-	ハケ・櫛描波状文/ナデ	黄褐/暗褐	(やや粗)長・石・角	やや不 良	465	内面薄く黒変
65	3墳周溝内 北西	5	21	弥生	栗	後期	(19.5)/-/-	-	口唇刻み・櫛描波状文 /ナデ/	鈍い褐	(やや粗)長・石・赤・ 霊	やや不良	12148	内面薄く黒変
65	3墳周溝内 西ピット	6	8	弥生	墾	後期	(11.5)/-/-	-	口唇刻み・櫛描波状文 /ハケ/	灰黄褐	(やや粗)長・雲	やや良	465	内面コゲ
65	5墳周溝西 ピット	7	11	弥生	强	後期	(9.8)/-/-	-	櫛描波状・簾状文/ナ デ/	黄橙/暗褐	(やや密)雲・長・角	良	605	内面黑変
65	4墳北ビッ ト	8	12	弥生	甕	後期	(11.5)/-/-	-	口唇刻み・櫛描波状文 /ハケ/	鈍い黄橙/暗 褐〜黄褐	(やや粗)長・雲・赤	やや良	481	
65	20土坑	9	16	弥生	卖	後期	(17.6)/-/-	-	櫛猫波状文/ナデ/	灰黄褐/鈍い 褐	(やや粗)長・雲・赤	良	14096	
65	4墳西ビッ	10	9	弥生.	発	後期	(13.8)/-/-	-	櫛描波状文/ナデ/		(やや粗)長・雲・赤	良	775	外面薄くスス
65	I-6	11	27	弥生	甕	後期	(19.7)/-/-	-	櫛描波状文/ナデ/		(やや相)長・赤・石	不良	16	外面スス
65	5墳南	12	10		薬	後期	(15.9)/-/-	-	櫛描波状文・ナデ/ナ デ/	橙/黄橙	(やや粗)長・赤・雲	やや不良	1100	71-202
65	遺構外	13	7	弥生	壷	後期	(10.1)/-/-	-	櫛描文・ナデ/ナデ/	橙	(やや粗)長・雲・赤	良	687	
65	3墳墳丘内	14	25	弥生	壶	後期	(17.6)/-/-	-	ハケ/ハケ/	橙/黄橙	(やや粗)長・雲・赤・ 石	やや良	13963 · 13966 · 13968 · 14015	
65	4墳北	15	20	弥生	猰	後期	-/-/-	-	簾状文・櫛描波状文・ ナデ/ナデ/	鈍い橙/橙	(やや密)長・赤・雲	良	237	外面スス
65	18土坑	16	25	弥生	壷	後期	-/-/-	-	ナデ・磨き/ナデ/ナデ	橙	(やや密)長・雲・角・ 赤	良	13966	
65	遺構外	17	4	弥生	壷	後期	-/-/-	-	簾状文・磨き/ナデ/	鈍い黄橙	(やや密)雲・長・石・ 角	やや良	13975 • 13976	図の上下は逆か
65	3墳周溝内 北西	18	19	弥生	鲞	後期	-/-/-	-	櫛描文/ナデ/	橙	(やや粗)長・雲・赤・ 角	良	12146	
66	Q-8	19	23	弥生	軬	後期	-/-/-	-	櫛猫文・ハケ/ナデ・ハケ/	鈍い橙	(やや粗)長・雲・赤	やや良	Q8	
66	4墳北	20	17	弥生	壷	後期	-/-/-	-	櫛構文・ナデ/ナデ/	黒~赤褐/橙	(やや粗)長・雲・赤・ 角	不良	177 • 234	外面黑斑
66	祭祀坑	21	3	弥生	壷	後期	(37. 9)/-/-	-	ハケ・隆線/ナデ/	黄橙/橙	(やや密)長・赤・角・ 石・雲	良	4053	
66	2墳西	22	5	弥生	片口	後期	13. 7/-/-	60	ナデ・磨き/ナデ・磨き/	鈍い赤褐	(やや密)長・石・雲	やや良	1306	内外赤色塗彩、高坏か
66	祭祀坑	23	6	弥生	高坏	後期	-/-/-	-	ナデ・沈線・隆帯/ナデ /ナデ	橙	(やや粗)長·雲·角· 赤	不良	13442	
66	1墳北	24	14	弥生	麂	後期	-/-/-	-	口唇刻み・櫛描波状文 /ナデ/	橙	(密)長·雲·石·角·赤	やや良	1394	外面薄<黒変
66	2墳西	25	13	弥生	奕	後期	-/-/-	-	櫛描波状文/ナデ/	鈍い灰褐	(やや密)長・雲・赤・ 角	良	1129	外面スス
66	22溝	26	15	弥生	薨	後期	-/-/-	-	櫛描波状文/ナデ/	鈍い褐/暗褐	(やや粗)長・雲・角	やや良	22溝406	内外面薄く黒変

第5表 石器類観察表

図版	地点	No.	分類	長/幅/厚	重さg	石材	色調	注記	備考
66	遺構外	1	打斧	14.2/6.7/2.2	230.5	粘板岩	暗灰褐	986	図の裏面に自然面あり
66	遺構外	2	打斧	11.5/4.5/1.3	99.7	ホルンフェルス	淡灰褐	14176	
66	遺構外	3	打斧	11.7/4.0/1.2	74.8	ホルンフェルス	灰褐	1016	
66	遺構外	4	打斧	11.5/5.7/1.3	126.0	砂岩	暗青灰	972	
66	遺構外	5	打斧	13.8/4.9/1.1	67.0	粘板岩	青褐	917-950	脆い
66	遺構外	6	打斧	11.0/6.2/1.5	99.0	粘板岩	暗灰	14039	
66	遺構外	7	打斧	12.8/5.2/2.0	168.5	ホルンフェルス	灰褐	表採	
66	遺構外	8	打斧	8.6/4.9/1.0	64.9	粘板岩	暗青	表採	刃部摩耗
66	遺構外	9	打斧	10.3/4.4/1.3	74.8	ホルンフェルス	灰褐	14088	
66	遺構外	10	打斧	10.0/5.3/1.1	72.7	粘板岩	暗青	1378	
66	遺構外	11	横刃形	10.0/6.5/1.2	100.7	粘板岩	暗青	14089	
66	遺構外	12	石匙	5.9/5.2/1.2	31.1	ホルンフェルス	灰褐	14005	
66	遺構外	13	石匙	5.6/3.5/1.0	15.2	頁岩	灰	表採	
66	遺構外	14	石鏃	2.1/1.5/0.4	0.97	黒曜石	黒		
66	遺構外	15	剥片	2.1/1.9/0.4	1.77	黒曜石	黒		石鏃形
67	遺構外	16	磨斧	8.4/5.1/3.5	196.5	緑色凝灰岩	暗灰	435	
67	遺構外	17	磨斧	9.0/5.3/3.5	183.2	砂岩	淡灰褐	表採	
67	遺構外	18	凹み石	11.7/5.7/3.9	370.6	安山岩	灰	13637	凹み面1
67	遺構外	19	砥石	5.6/3.3/1.3	32.5	砂岩	褐	表採	砥石面は4
67	遺構外	20	砥石	6.4/2.8/2.8	46.9	砂岩	暗灰	14142	砥石面は4
67	遺構外	21	砥石	3.0/3.0/1.6	14.6	砂岩	白	471	砥石面は2
67	遺構外	22	穀臼	34.0/16,8/11.6	and the same of th	安山岩	暗灰	13948	

第6表 土製品観察表

図版	地点	No.	種別	時期	長/短/厚cm 口/底/高cm	重さ g	残存%	整形技法等	色調	胎土	焼成	注記	備考
29	2号ピット	1	人形か	古墳?	3.5/1.5/1.5	7.7	-	ナデ	鈍い橙	(密)長・赤	良		人形の腕か
29	1号溝	4	人形	古墳	6.3/6.0/2.4	52.3	_	ナデ	橙白	(密)長・石・赤	良	7	下半身 股間に剝離痕
29	1号溝	5	人形	古墳	7.2/3.4/3.6	68.0		ナデ 刺突	褐	(やや密)長・雲・赤	良	16	頭部片
29	1号溝	6	人形	古墳	4.1/3.4/2.5	20.0	_	ナデ	灰褐	(密)赤・長	良	6	下半身
30	1号墳南	8	土錘	古墳?	3.1/2.0/2.0	13.1	100	ナデ	黄褐	(密)	良	470	完存
33	2号墳北	4	土製紡錘車	古墳	3.4/5.0/2.1	44.6	95	ナデ 沈線	黄褐	(密)赤	良	290	側面に斜線文様
58	祭祀坑	828	人形	古墳	4.9/4.2/2.4	42.3	100	ナデ 刺突	暗褐	(密)長·雲	良	10716	完存

第7表 鉄製品観察表

図版	地点	No.	実測番号	種別	材質	長/幅/厚 cm	重g	注記	備考
67	3号墳周溝	1	19	鏃	鉄	7.3/1.2/0.8	6.5		
67	2号墳突出西	2	11	不明	鉄	6.9/1.3/0.3	3.5	西	
67	2号填突出西	3	17	刀子?	鉄	4.9/2.3/0.9	13.2	西	
67	2号填突出西	4	14	刀子?	鉄	5.5/2.0/0.5	5.9	西	
67	2号墳突出西	5	18	バックル	鉄	4.1/3.1/0.8	7.1	西	
67	2号墳突出西	6	10	不明	鉄	3.4/2.7/0.5	8.0	西	
67	2号墳突出西	7	13	不明	鉄	3.3/0.9/0.3	1.0	西	
67	2号墳突出西	8	23	不明	鉄	2.3/1.5/0.3	1.5	西	
67	2号墳突出西	9	12	刀子?	鉄	3.6/1.1/0.6	2.2	西	
67	2号墳突出西	10	20	鏃	鉄	2.8/1.0/0.7	4.1	西	
67	2号墳突出西下層	111	21	刀子?	鉄	2.5/1.0/0.4	1.2	西下層	
67	2号墳突出西	12	16	不明	鉄	1.8/1.6/0.3	0.8	西	
67	2号墳突出西	13	15	不明	鉄	3.0/1.5/0.3	2.1	西	
67	2号墳突出西B	14		不明	鉄	3.7/1.4/0.4	2.9	西B	
67	2号墳突出西B	15	22	鏃	鉄	3.4/1.2/0.8	3.5	西B	
67	祭祀坑	16	2	不明	鉄	2.3/1.8/0.3	1.8	7610	
67	祭祀坑	17	9	不明	鉄	1.9/1.8/0.4	1.4	13041	
67	祭祀坑	18	5	不明	鉄	2.6/1.3/0.7	3.8	11149	
67	祭祀坑	19	7	不明	鉄	2.2/1.2/0.4	1.1	11898	
67	祭祀坑	20	1	鎌?	鉄	9.0/2.8/0.7	19.0	6480	
67	祭祀坑	21	8	鎌?	鉄	5.1/3.2/0.6	14.5	12976	
67	祭祀坑	22	3	鎌?	鉄	4.2/2.9/0.7	5.5	9253	
67	祭祀坑	23	4	鏃?	鉄	4.6/1.0/0.5	4.0	10648	
67	祭祀坑	24	6	鏃?	鉄	4.7/1.3/0.5	4.2	11885	

第8表 石製模造品(円板形・剣形・勾玉形)観察表

							第8	3表	石製	模提	5品(円板	形	・剣	形・	勾玉	形)	観	察表						
図 番号	種別	表面擦痕	側面 擦痕	石材	<u> </u>			厚cm	₹Lcm	重量g	注記·備考	図	番号	種別	表面 擦痕	側面擦痕	石材	色調	長cm	幅cm	厚cm	子Lcm	重量g	注記·備考
88 3377 88 3378 88 3379	円板形	西面有 西面有 西面有	4 ī	オアオ	緑灰 黒~青灰 緑灰	3.70 3.25 3.00		0.64	0.13/0.13 0.22/0.19 0.14/0.14	11.78	5539、孔2 13237、孔2 12977、孔2	89	3442	勾玉形	ह्मां तित	有	オ	緑灰	2.20	1.50	0.67	0.2/0.17	3.39	西、2孔のうち1 孔は未貫通、側 面面取
88 3380	門板形	両面有	有	アオ	黒~青灰 緑灰	2.60	3.05	0.30	0.13/0.15	4.16	西、孔2 4970・西、孔2	89	3443	勾玉 形?	画面有	有	オ	緑灰	3.20	2.00	0.62	無	5.50	
88 3382	円板形	两面有	有	r	黑~青灰	2.35	2.75	0.30	0.16/0.16	3.29	西、fL2	89	3444	勾玉 形?	両面有	有	才	減火	1.20	1.50		fut.	0.94	两下
		阿面有 阿面有		オ ユ	禄灰 黄灰	2.75 2.50			0.14/0.14 $0.18/0.18$		2695、FL2 #FF、FL2	89		未製品		NE.	アア	黑~青灰	2.10		0.32		0.93	
88 3385	円板形	画面有	有	ア	思~青灰	2.40			0.15/0.15		西、孔2	89	3446	未製品 未製品	無	AND THE	アオ	黑~青灰 緑灰	1.70		0.27		0.62	
		阿面有		7	緑灰 灰	2.75			0.33/0.34 0.29/0.27		8427、 FL2 5186、 FL2	89	3448	未製品	JHE.	Jitt	才	緑灰	1.60	1.00	0.27	0.18	0.45	P9
88 3388	円板形	两面有	有	ア	黑~青灰	2.40	2.40	0.29	0.15/0.15	3.47	2537	89		未製品 未製品		無無	オオ	緑灰	1.30	0.90	0.30		0.48	
		両面有 両面有		11	灰 緑灰	2.30			0.24/0.28 0.13/0.09		西B、孔2 西、孔2	89	3451	未製品	画面有	全周	才	緑灰	1.30	0.80	0.20	0.16	0.38	四
88 3391	円板形	两面有	有	*	緑灰	2.45	2.55	0.37	0.15/0.15	3.41	4884付着、孔2	89	3452	未製品	両面有	fiff:	オオ	緑灰	0.70		0.23		0.24	
		阿面有		オ	緑灰	2.30			0.16/0.14		8195、孔2 西、孔2、3457と	89	3454	未製品	両面有 両面有	AUE:	才	緑灰	1.00		0.24		0.12	
1		西面有		才	縁灰	2.10	2.25		0.13/0.13	1	同一石材か	89	3455	未製品	両面有	無	オ	緑灰	0.80	0.70	0.26	0.12	0.11	No.7628付着
		西面有		オア	緑灰 黒~脊灰	2.20			0.22/ ? 0.14/0.14		8880、孔2 8201、孔2	89			画面有		オ	緑灰	0.70		0.27		0.20	西 西·No.7463、刺 雌維行
88 3396		两面有		ア	黒~青灰	2.65			0.14/0.14 $0.16/0.16$			89			裏面有	L	オー	緑灰	4.50		1.00			
88 3397	円板形	両面有	有	オ	緑灰	1.85			0.16/0.16		西下、孔2	89 90			両面有 両面有		オオ	緑灰 緑灰	3.70				5.36 2.53	
		両面有 両面有		オ	禄灰 禄灰	1.85			0.17/0.17 0.18/0.17		西、孔2 8238、孔2	90	3460	刺片	両面有	1et	7	黑~青灰		1.95	0.31	file:	3.18	10421
88 3400	円板形	画面有	有	才	緑灰	1.80	1.70	0.26	0.14/0.15	1.20	西下、孔2	90			両面有	ARE AND	オー	線灰	2.10	1.10			0.59	西
88 3401 88 3402	円板形	両面有 両面有	有	エオ	黄灰 緑灰	1.90			0.18/0.18 0.15/0.15		两、孔2	90			両面有 両面有	無	7	黒~青灰 黒~青灰	2.25					11116
88 3403	円板形	阿面有	有	7	黒~青灰		2.50	0.34		4.87	5604	90	3464	刺片	阿面有	無	7	黑~青灰	2.45	1.65	0.23		1.07	11427
88 3404				オア	緑灰	2.25	2.15	0.21			7110	90			両面有 両面有		ア	黒~青灰 黒~青灰	4.05 2.95		0.32		2.60	10765内 西
	DELET	両面有	-	1	思~青灰	2.10		0.38		2.99		90	3467	剥片	両面有	無	才	緑灰	3.20	1.30	0.24	flut:	1.88	79 T
88 3406	形?	画面有	L	才	緑灰	1.95	1.95			1.36	l	90			両面有 両面有		オオ	緑灰	2.75	1.60	0.42		2.06 0.89	
	剣形 剣形	両面有 両面有		オア	緑灰 馬~青灰	4.40			0.16/0.16 0.16	5.74	11776、孔2	90	3470		片面?			緑灰	3.35		0.70	1	0.04	西、表面に刃物
88 3409	剣形	両面有	有	オ	緑灰	4.10	1.95	0.35	0.15	4.24	7609	i !	3471		河面:	ne ne	7	線灰	2.05	i			1.39	痕(鋸引?)
88 3410 88 3411		画面有 画面有		ア	貴灰 黒~青灰	3.55 4.30			0.18 0.19/0.19	4.80	74 5615		3472		Milia Milia	<u>#</u>	7	黒~青灰		1.75			1.08	
88 3412		阿面有		才	緑灰	4.10	1.70	0.46	0.19/0.17	4.89	9185、/L2	90				無	アフ	黒~青灰	1.75				0.77	
88 3413		両面有		アエ	黒~青灰 黄灰	3.85			2.2/2.2 0.17/0.17	3.66		90			两面 河面	無無	ア	黒~青灰 黒~青灰	2.20 1.75				0.65	
88 3414 88 3415		両面有 両面有		オ	緑灰	3.40			0.15/0.17		11355付着、孔2 西下、孔2	90	3476	剥片	两面	無	ア	黒~青灰	1.75	1.35	0.22		0.68	
88 3416		両面有	有	7	黑~青灰	4.20			0.2/0.19	2.88	11031、孔2		3477		画面 画面有	無	アオ	黒~肯灰 緑灰	1.60	1.60	0.24		0.72	
89 3417 89 3418		両面有 両面有		オ	緑灰	3.00		0.74	0.18/0.18 0.42		西、£1.2 西下	90	3479	剥片	画面有	無	才	緑灰	1.45	1.35	0.21	無	0.59	西
89 3419	剣形	西面有	有	ア	黑~青灰	3.15	1.50	0.40	0.15	2.54	两		3480		両面有 無	無無	オオ	緑灰	1.80 4.15		0.27		0.59 8.13	
89 3420 89 3421	剣形	両面有 両面有		オーア	緑灰 黒~青灰	3.10 2.25		0.38		2.34 1.68			3482		無	無	オ	緑灰	4.65		0.32		2.03	
	剣形	両面有		7	黑~青灰	3.80		0.67		5.43	斑		3483		両面有		才	緑灰	3.60		0.38		3.02	
	剣形	両面有		オ	緑灰	2.70				2.21	西		3484 3485		無	無	オ	緑灰		1.40 2.05				12978、
89 3424 89 3425		両面有		オーア	緑灰 黒~青灰	4.20	2.80			6.30	2694	90	3486	剥片		1100	才	緑灰	2.50	1.75	0.19	無	0.81	西下
89 3426	剣形	两面有	有	才	緑灰	3.25	1.50	0.26		2.06			3487 3488		無	無無	オオ	緑灰 緑灰		1.45 2.40			0.66 3.88	两 西
89 3427 89 3428			2辺有	オ	黒~青灰 緑灰	2.45		0.24		2.00	5825 8326	90	3489	剥片	無	無	オ	緑灰		1.35			2.94	12944
89 3429	未製	両面有		1	緑灰	2.45	1			1.71			3490		無	無無	オオ	緑灰	2.50		0.74		3.33	
	品? 剣形?	i	25万	7	馬~青灰	2.30	ì			1.11			3491 3492		無	7EE	オ	緑灰	2.90				1.39	
89 3431	剣形?	画面有	有	*	緑灰	3.50	1.00	0.35		1.58		90	3493	剥片	無	無	才	緑灰	3.40	1.10	0.48			128000
		阿面有		*	緑灰			0.29		1.65			3494		無無	無無	才才	緑灰	3.00 2.55		0.50		1.61	
89 3434	剣形?	両面有 両面有	一部	オオ	緑灰緑灰	2.60		0.24			9256 10498	90	3496	剥片	fee:	1111	才	緑灰	2.20	1.45	0.70	ME	1.90	29
89 3435	勾玉形	阿面有	有	7	黒~青灰	4.40	2.65	0.67	0.17	12.80	西、側面面取		3497		無	無	オナ	緑灰	2.50 1.90	1.35			1.26	西下 11508付着
	45 D.	西面有		才	緑灰	4.25		0.38		1	11567 9026付着、剣形		3498		無	無	オオ	緑灰	1.85	2.00			2.70	
89 3437	形?	阿面有	i	ж.	黄灰	2.90	!			4.00	か	90	3500	紫材	無	無	オ	緑灰	3.90	2.00	0.80	file.	5.66	jej
		両面有 両面有		ウェ	掲 黄灰	3.50				8.10 3.73		90			無	無無	オオ	緑灰	3.35	1.95 2.15			7.73	
		両面有	;	ア	思~青灰	2.50	!				6415、側面わず かに面取	90	3503	素材		無	才	緑灰	2.50	1.65	0.63	無	2.64	
89 3441			1	1	緑灰	2.40		0.55		3.61	かに面取 東	90	3504 3505		無	無		緑灰	2.95	2.00	1.05	無無	4.62	西下 西下、刃物痕
00 [014]		100 MI 13	15		POROX	5.10	1 2.00	0.00		1 3.01	1775		3506			無		禄灰	2.10		0.35		0.94	

第9表 臼玉・土玉・ガラス小玉観察表

	网络口口蓝脚 约点 地工工业 医卵 如刀 仅一 医一刀 一套 一山上里 小虾鱼
図 番号 旧番 側擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度 出土位置・状態等 68	図 番号 旧番 鹏 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重g 出土位置・状態等 111 284 B 右上 1 才 緑灰 片面 4.50 2.40 2.10 0.06 西
68 2 155 A 左右 2 ア 青灰 片面 4.80 2.80 2.00 0.08 西 68 3 249 A 右上 4 a ウ 褐 片面 5.50 2.35 2.60 0.10 西	68 112 285 B 五上 4 a 才 緑灰 片面 3.70 2.45 1.50 0.04 西 西 西 日 日 日 日 日 日
68 4 446 A 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.90 2.90 2.20 0.10 西 68 5 490 A 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 3.10 1.80 0.09 西、95%	68 114 291 B 右上 2 オ 緑灰 片面 5.00 2.50 1.90 0.09 西, 95% 68 115 294 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.55 1.75 2.10 0.03 西
68 6 575 A 右上 2 オ 緑灰 片面 3.60 2.70 2.00 0.03 西	68 116 296 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 2.00 2.00 0.05 西
68 7 624 A 右上 3 a ウ 褐 片面 5.30 3.10 2.20 0.11 西 68 8 701 A 左上 3 a ア 青灰 片面 4.80 3.60 2.00 0.12 西	68 117 300 B 右上 I イ 灰 片面 4.20 2.20 1.80 0.05 西 68 118 301 B 右上 I オ 緑灰 片面 3.70 2.20 2.50 0.03 西
68 9 743 A 右上 3 a 7 青灰 片面 4.40 2.70 2.00 0.08 西 68 10 848 A 右上 1 a 才線灰 片面 5.80 2.40 2.70 0.10 西、85%	68 119 304 B 右上 2 7 青灰 片面 4.00 1.70 1.70 0.03 西 68 120 308 B 右上 4 a イ 灰 片面 4.10 1.70 1.30 0.05 西
68 11 933 A 右上 3 b ア 青灰 片面 4.50 2.60 1.70 0.07 西	68 121 309 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.70 1.80 1.80 0.05 西
68 12 1056 A 左上 3 b ア 黒灰 片面 4.45 2.20 2.20 0.05 西 68 13 1312 A 右上 4 a ア 青灰 片面 5.40 3.50 2.00 0.17 西 95%	68 122 319 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.50 2.00 1.70 0.03 西 68 123 333 B 右上 3 a ア 青灰 片面 5.30 2.40 2.00 0.09 西
68 14 1346 A 右上 2	68 124 334 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 5.10 3.10 2.25 0.09 西 68 125 340 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 5.10 2.45 2.40 0.09 西
68 16 1390 A 右上 3 a ア 青灰 片面 4.10 2.20 1.80 0.05 西	[68] 126] 346[B]右上[3 a オー緑灰]片面[4.70 2.50 2.20 0.06 西
68 18 1414 A 右上 3 a 7 青灰 片面 5.10 2.90 2.20 0.10 西	68 127 361 B 右上 3 a オ 線灰 片面 4.00 2.90 1.70 0.07 西 68 128 376 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.70 3.10 1.80 0.10 西
68 19 1506 A 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.35 2.00 1.80 0.06 西 68 20 1660 A 右上 2 オ 緑灰 片面 5.15 2.90 1.70 0.11 西	68 129 383 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.40 2.20 1.90 0.06 西
68 21 1861 A 右上 2 7 青灰 方面 4.70 2.10 1.90 0.07 西 68 22 1929 A 右上 4 a 才 緑灰 方面 4.70 2.60 1.90 0.08 西	68 131 394 B 右上 1 ア 青灰 片面 4.90 2.80 1.80 0.10 西、95%
68 23 1944 A 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.10 2.00 1.40 0.05 西	68 132 396 B 左上 I 才線灰片面 5.40 2.90 1.90 0.11 西 68 133 399 B 左上 3 a 7 青灰片面 4.40 2.50 1.80 0.06 西
68 24 2026 A 右上 2 才線灰 片面 4.50 2.80 1.70 0.05 西 68 25 2156 A 右上 2 ア青灰 片面 3.50 2.60 1.50 0.05 西、95%	68 134 402 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 2.20 1.50 0.07 西 68 135 406 B 右上 3 a ウ 褐 片面 5.50 2.40 1.40 0.11 西
68 26 2174 A 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.60 2.00 1.50 0.04 西	68 136 418 B 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.90 2.40 2.20 0.08 西 68 137 423 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.80 2.35 1.90 0.09 西
68 28 2210 A 右上 4 a ア 青灰 片面 4.70 2.60 1.40 0.10 西	68 138 426 B 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.45 1.80 0.06 西
68 29 2225 A 左上 4 a ア 青灰 片面 4.70 2.60 1.70 0.10 西 68 30 2263 A 右上 2 ア 青灰 片面 5.00 2.40 2.10 0.05 西	68 140 445 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.10 2.20 1.40 0.06 西
68 31 289 A 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.50 2.00 0.05 西 68 32 2387 A 右上 2 オ 緑灰 片面 5.10 2.30 1.90 0.05 西	68 141 450 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.70 1.50 0.07 西,95% 68 142 456 B 左上 3 a ア 青灰 片面 4.80 3.60 2.00 0.13 西
68 33 2411 A 右上 2 ア 青灰 片面 4.60 2.60 1.90 0.05 西	68 143 458 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.50 3.30 1.80 0.11 西
68 34 2456 A 右上 3 a 7 青灰 片面 4.80 2.00 1.90 0.05 西 68 35 2528 A 右上 4 a ウ 褐 片面 3.50 2.40 1.80 0.04 西 西	68 144 468 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.60 1.80 0.08 西 68 145 470 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.60 2.70 2.20 0.08 西
68 36 2658 A 右上 2	68 146 471 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.30 2.00 0.06 西 68 147 486 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 2.15 1.60 0.06 西
68 38 2861 A 右上 - - オ 緑灰 - (5.00) 2.20 (1.60) 0.05 西下、45%	68 148 503 B 右上 1 オ 緑灰 片面 4.80 3.00 1.70 0.09 西、90%
68 39 2928 A 右上 4 a ア 青灰 片面 4.80 2.30 1.40 0.08 西	68 149 506 B 右上 3 b ア 青灰 片面 4.80 2.55 2.10 0.09 西 68 150 512 B 右上 3 a ア 黒灰 片面 4.40 3.00 1.80 0.06 西
68 41 3293 A 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.50 2.20 2.10 0.08 西 68 42 3314 A 左上 3 a ア 青灰 片面 4.20 2.10 1.60 0.05 西	68 151 514 B 右上 1 ウ 褐 片面 4.70 3.00 2.10 0.07 西
68 43 3338 A 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.00 2.70 1.80 0.06 西	68 153 518 B 石上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.60 1.70 0.08 西
68 45 3371 A 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.00 2.00 0.05 西(10069高坏脚内)	68 154 519 B 右上 2 才 線灰 片面 4.40 2.75 2.00 0.08 西、80% 68 155 524 B 右上 4 a ウ 褐 片面 4.30 3.20 1.40 0.09 西
68 46 3 B 右上 4 a 才 線灰 片面 5.30 2.40 1.80 0.12 西 68 47 5 B 右上 4 a 才 線灰 片面 4.30 3.45 2.10 0.09 西	Ref 156 525 B 石上 3 b オ 緑灰 片面 4.20 2.70 1.90 0.07 西
68 48 15 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.40 1.50 0.06 西、95% 68 49 30 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.00 2.30 1.60 0.05 西	68 158 536 B 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.50 2.15 1.90 0.05 西
68	68 160 546 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 2.10 1.20 0.06 西、90%
68 51 59 B 右上 4 a カ 淡緑 片面 5.50 2.20 1.60 1.10 西, 95% 68 52 60 B 右上 4 a ア 青灰 片面 3.60 2.00 1.40 0.04 西	68 161 551 B 右上 2 イ 灰 片面 4.60 2.25 2.20 0.05 西、95% 68 162 553 B 左上 4 5 オ 緑灰 片面 3.50 2.20 1.70 0.04 西
68 52 69 B 右上 4 a 7 青灰 片面 3.60 2.00 1.40 0.04 西 68 53 68 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.0 2.45 1.85 0.08 西 68 54 69 B 右上 1 オ 緑灰 片面 5.10 3.05 2.00 0.12 西	68 162 553 B 左上 4 b 才 線灰 片面 3.50 2.20 1.70 0.04 酉 68 163 562 B 右上 2 才 線灰 片面 4.30 2.10 2.10 0.05 酉 68 164 566 B 右上 3 a 才 線灰 片面 5.40 2.00 1.80 0.08 酉
68 55 71 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.30 2.40 1.80 0.07 西	68 165 568 B 右上 3 a ア 黒灰 片面 4.20 2.10 2.20 0.06 西
68 56 73 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.20 2.70 1.90 0.07 西 68 57 76 B 右上 4 b 万 青灰 片面 4.80 2.60 1.80 0.09 西	68 166 571 B 右上 1
68 58 81 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.10 2.10 1.85 0.09 西、95% 68 59 88 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.20 1.50 0.09 西	68 168 585 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.00 1.50 0.05 西 68 169 587 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.95 1.80 1.80 0.04 西
68 60 89 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.85 1.50 0.09 西、80%	68 170 596 B 右上 2 オ 緑灰 片面 3.50 1.80 1.90 0.03 西
68 61 90 B 右上 2 オ 線灰 片面 5.20 2.75 2.00 0.09 西、70% 68 62 96 B 右上 4 a ア 青灰 片面 3.90 2.00 1.30 0.05 西	69 171 606 B 右上 3 a 才 線灰 片面 3.60 2.40 1.80 0.03 西 69 172 610 B 左上 3 a ウ 楊 片面 5.00 3.50 2.10 0.14 西
68 63 107 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 3.40 1.70 0.11 西 68 64 112 B 左上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.40 2.00 0.07 西	69 173 614 B 左上 3 a ウ 褐 片面 4.10 2.40 1.90 0.04 西、95% 69 174 631 B 左上 3 a 才 緑灰 片面 5.00 2.80 2.10 0.09 西
68 65 113 B 左上 3 a ウ 梅 片面 5.15 3.70 1.90 0.14 西 68 66 114 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.95 2.85 1.80 0.12 西、95%	69 175 634 B 右上 1 オ 緑灰 片面 5.70 3.40 1.70 0.11 西
68 67 116 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.50 3.40 1.85 0.09 西	69 177 662 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.80 2.40 1.80 0.09 西
68 68 119 B 右上 3 a ウ 褐 片面 4.35 4.10 2.00 0.09 西 68 69 120 B 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.15 2.50 1.40 0.07 西	69 178 670 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.00 2.30 1.80 0.09 西 69 179 678 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 3.00 1.70 0.07 西
68	69 180 694 B 右上 1
68 72 129 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 2.60 2.10 0.09 西	69 182 706 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.70 3.15 2.00 0.11 西
68 73 130 B 右上 4 a オ 線灰 片面 5.10 1.90 1.40 0.09 西、95% 68 74 137 B 右上 4 a 7 黒褐 片面 4.40 3.40 2.00 0.11 西	69 183 707 B 右上 2 7 黒灰 片面 4.30 2.90 2.40 0.07 西 69 184 718 B 右上 4 a 7 黒褐 片面 4.30 3.30 2.10 0.09 西
68 75 140 B A L 3 a x 黄灰 片面 4.40 2.40 1.60 0.08 西 68 76 142 B A L 2 i x 黄灰 片面 5.10 2.30 2.00 0.09 西、95%	69 185 739 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.70 1.80 0.07 西 69 186 741 B 右上 1 7 黒橙 片面 4.20 2.70 1.80 0.06 西
68 77 145 B 右上 4 a 才 緑灰 片面 5.20 2.40 1.80 0.12 西 68 78 148 B - 2 ウ 福 片面 3.80 2.50 1.60 0.06 西	69 187 746 B 右上 4 a ウ 褐 片面 4.60 2.40 1.70 0.08 西
68 79 151 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.30 2.10 2.00 0.05 西	69 188 747 B AL 2 才線尺片面 4.00 2.90 2.00 0.06 西 69 189 749 B AL 2 ウ 格片面 5.20 2.20 2.20 0.11 西、95%
68 80 157 B 右上 4 b ウ 褐 片面 4.50 2.90 1.80 0.09 西 68 81 158 B 右上 3 a ウ 褐 片面 4.90 3.00 1.90 0.10 西 85%	69 190 752 B E 上 1 ア 青灰 片面 4.30 2.15 2.00 0.05 西 69 191 753 B A 上 2 オ 緑灰 片面 5.55 2.50 2.20 0.13 西
68 82 159 B 右上 3 a 才 線灰 片面 3.50 2.90 1.90 0.04 西 68 83 160 B 左上 4 a 7 青灰 片面 4.30 3.30 2.20 0.06 西	69 192 756 B 右上 4 a 7 青灰 片面 4.40 3.10 2.20 0.09 西 69 193 757 B 右上 3 a 7 青灰 片面 4.50 2.00 2.00 0.05 西
68 84 161 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.55 2.90 1.60 0.08 西, 95%	69 194 758 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.30 2.00 1.40 0.06 西
68 85 170 B 右上 3 b 才 緑灰 片面 5.20 3.30 1.90 0.12 西、90% 68 86 176 B 右上 2 工 黄灰 片面 5.10 3.30 2.00 0.12 西、95%	69 195 761 B 右上 1 ブ 黒灰 片面 4.60 4.00 1.90 0.13 西 69 196 762 B 左上 4 a ブ 青灰 片面 4.60 2.60 2.00 0.09 西
68 87 181 B 右上 4 a 7 育灰 阿面 4.90 3.30 2.00 0.13 西 68 88 185 B 右上 3 b 7 青灰 片面 4.00 2.10 1.50 0.02 西	69 197 763 B 右上 4 b ア 青灰 片面 4.00 3.00 1.70 0.08 西
68 89 190 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.50 2.70 2.15 0.07 西、95%	69 199 774 B 石上 3 a ア 青灰 片面 4.50 3.30 1.80 0.10 西
68 91 193 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.30 2.70 1.95 0.11 西	69 200 786 B 右上 4 a 7 青灰 片面 4.10 2.00 1.90 0.06 西.95% 69 201 787 B 右上 3 5 7 8 月面 4.50 2.70 2.20 0.06 西
68 92 196 B 右上 4 a オ 線灰 片面 4.20 2.15 1.70 0.05 透、95% 68 93 197 B 左上 2 ア 青灰 片面 3.60 2.55 1.70 0.04 西	69 202 788 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.10 3.70 2.20 0.08 西 69 203 790 B 左上 2
68 94 211 B 右上 2 オ 緑灰 片面 5.15 2.60 2.50 0.09 西	69 204 797 B 左上 3 a ア 青灰 片面 3.90 2.60 1.90 0.06 西
68 96 218 B 右上 2 ア 黒灰 片面 4.30 3.00 1.50 0.07 西	69 205 804 B 右上 3 a 才 線灰 片面 4.00 2.30 1.60 0.05 西 69 206 811 B 右上 2 才 線灰 両面 4.20 3.20 2.00 0.08 西
68 97 220 B 右上 3 b 7 青灰 片面 4.40 2.70 2.00 0.08 西 68 98 222 B 右上 2 7 青灰 片面 4.50 2.65 1.90 0.07 西	69 207 821 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.00 1.70 0.06 西 69 208 826 B 右上 3 b ウ 福 片面 5.30 2.70 1.40 0.11 西
68 99 234 B 石上 2 オ 緑灰 戸面 4.80 3.45 2.20 0.08 西	69 209 831 B 右上 2 7 青灰 片面 3.80 2.00 1.70 0.05 西
68 101 244 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.70 1.90 0.08 西	69 210 833 8 左上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.10 2.20 0.06 西 69 211 834 8 右上 3 a ウ 橋 片面 3.90 2.00 1.50 0.07 西 69 212 836 8 右上 3 a ウ 縁灰 片面 4.00 2.50 2.10 0.05 西
68 102 245 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 5.40 2.70 2.20 0.12 西 68 103 254 B 右上 4 a ア 黒褐 片面 4.20 4.20 1.80 0.06 西	69 212 836 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 2.50 2.10 0.05 西 69 213 849 B 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.00 2.20 1.90 0.06 西
88 104 255 B 左上 3 a 才 緑灰 片面 4.60 2.20 1.90 0.07 西, 95% 68 105 264 B 右上 3 a 才 綠灰 片面 4.60 2.20 1.70 0.05 西	69 214 852 B 右上 3 a ウ 褐 片面 4.50 2.60 2.10 0.07 西、95%
68 106 268 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.00 2.10 1.40 0.05 西	69 216 855 B 右上 2 ウ 褐 片面 4.40 2.20 1.70 0.05 西、95%
68 107 272 B 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.40 2.00 1.50 0.06 西 68 108 274 B 右上 2 コ 黄灰 片面 4.30 1.80 1.90 0.05 西	69 217 857 B 右上 1 オ 緑灰 片面 4.10 2.10 2.00 0.04 西 69 218 858 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 2.00 1.90 0.04 西
68 109 279 B 右上 4 a ア 青灰 片面 3.60 2.00 1.60 0.04 西 68 110 280 B 右上 2 ア 青灰 片面 3.90 1.70 1.60 0.05 西	69 219 861 B 左上 2
	OO EBO OOO D AL 工 O A MK//C / I HB 4.00 1.30 1.40 U.U4 図

4 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 9 221 868 B 右上 3 a オ 緑灰	穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重g 出土位置・状態等 片面 3.60 2.20 1.40 0.05 西	図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度 出土位置・状態等 69 334 1331 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.40 1.50 0.07 西
9 222 869 B タテ 1 ア 黒橙	片面 4.30 2.70 1.80 0.06 西、85% 片面 4.10 2.10 1.90 0.04 西、95%	69 335 1332 B 左上 2 エ 黄灰 斤面 4.90 2.20 1.90 0.09 西
9 224 872 B 左上 2 オ 緑灰	片面 4.90 4.50 2.40 0.11 西 片面 4.30 2.40 1.50 0.06 西, 95%	69 337 1338 日 左 2 7 所
9 226 876 B 右上 3 a ウ 褐	片面 4.20 2.00 1.60 0.06 西、95%	69 339 1349 B 左上 4 a オー緑灰 片面 4.60 1.65 1.55 0.06 西
9 228 897 B 右上 2 オ 緑灰	片面 3.60 1.90 1.60 0.03 西 片面 4.20 1.50 2.00 0.03 西	69 340 1350 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.00 2.70 1.60 0.07 西 70 341 1351 B 右上 3 a カ 淡緑 片面 3.50 2.00 2.00 0.04 西
9 229 898 B 右上 2 オ 緑灰 9 230 901 B 右上 3 a ア 青灰	片面 3.80 2.40 2.10 0.04 西 片面 3.50 1.60 1.40 0.03 西、95%	70 342 1353 B 左上 2 オ
Q 931 QA B 七 31	上高 3 80 1 50 1 40 10 04 26	70 344, 1364 B 石上 3 a 7 青灰 片面 4.10 2.40 1.70 0.06 西 70 345, 1366 B 石上 2 才 緑灰 片面 4.30 2.70 1.70 0.08 西
9 233 940 B 右上 3 a ア 青灰	片面 4.80 4.30 1.50 0.15 西、90% 片面 4.20 3.10 2.10 0.09 西、90%	70 346 1367 B 左上 3 a ウ 掲 片面 4.40 2.40 2.00 0.06 西 、95%
9 235 945 B 右上 3 a オ 緑灰	片面 4.90 2.30 1.80 0.08 西 片面 4.70 2.40 2.10 0.07 西	70 348 1379 日 右上 3 b ア 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.08 西
9 236 946 B 右上 2 オ 緑灰 9 237 953 B 右上 2 ア 青灰	片面 4.50 2.30 2.10 0.07 西 片面 4.30 2.40 1.70 0.07 西	70 349 1380 8 右上 2
9 238 954 B 右上 4 a ア 青灰	片面 4.70 1.70 2.10 0.05 西 片面 4.30 2.60 1.90 0.06 西、95%	70 351 1384 B 8 7 4 a 才 採灰 片面 4.60 2.00 1.40 0.07 西 70 352 1386 B 石上 3 a ア 青灰 片面 4.20 1.90 2.00 0.05 西
9 240 960 B 右上 2 オ 緑灰	片面 4.80 2.40 1.80 0.08 西	70 353 1394 B 右上 1 ア 青灰 片面 4.60 2.50 2.00 0.04 西、80%
9 241 973 B 右上 1 オ 緑灰 9 242 975 B 右上 4 b オ 緑灰	片面	70 354 1397 B 右上 4 a オ 線灰 片面 4.50 2.30 2.10 0.06 西 70 355 1398 B 左上 3 a エ 黄灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 西、95%
9 243 991 B 右上 2 ア 青灰	片面 4.60 2.10 1.80 0.06 西	70 356 1399 B 方上 4 b 才 緑灰 片面 4.10 2.20 2.00 0.04 西、95% 70 357 1404 B 方上 4 b ヴ 掲 片面 4.50 2.10 2.20 0.05 西
9 245 999 B 右上 2 ア 青灰	片面 4.70 2.60 2.00 0.07 西, 90%	70 358 1405 B 右上 2 二 黄灰 片面 4.00 2.40 1.75 0.06 酉 70 359 1412 B 右上 4 a オ 緑灰 両面 3.40 2.50 1.90 0.04 酉
59 246 1001 B 右上 4 a ア 青灰 59 247 1009 B 右上 2 ウ 褐	方面 4.20 2.30 1.30 0.07 四 方面 4.10 2.10 2.10 0.03 西	70 360 1415 B 右上 4 b 才 線灰 片面 4.20 2.00 2.00 0.05 西
i9 248 1013 B 右上 3 a オ 緑灰 i9 249 1017 B 右上 3 a ア 青灰	片面 4.40 3.00 1.90 0.08 西 片面 4.20 2.00 1.50 0.05 西	70 360 1415 B 右上 4 b 才 線灰 片面 4.20 2.00 2.00 0.05 西 70 361 1416 B 右上 3 a 才 線灰 片面 4.00 2.00 1.60 0.04 西 70 362 1427 B 左上 3 b ア 青灰 片面 4.00 2.00 1.80 0.05 西 95% 70 363 1433 B 五 a 7 青灰 片面 4.00 2.00 1.50 0.04 西
9 250 1019 日 石上 3 8 3 郊次	万面 4.13 2.15 1.70 0.07 四	70 363 1433 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.00 1.50 0.04 西 70 364 1434 B 左上 3 a ウ 橘 片面 4.20 1.90 2.10 0.05 西
9 252 1027 B 右上 4 a ウ 褐	片面 4.00 2.20 1.50 0.05 西	70 365 1435 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.20 1.60 0.05 西
i9 253 1035 B 右上 4 a カ 淡緑 i9 254 1039 B 右上 4 a オ 緑灰	Part 5 10 2 20 1 C0 0 00 面 000/	70 366 1440 B 右上 4 a オ 縁灰 片面 3.20 2.00 1.70 0.03 酉 70 367 1443 B 右上 2 ア 青灰 片面 3.90 1.50 2.00 0.03 酉
59 255 1050 B 右上 2 オ 緑灰 59 256 1054 B 右上 2 オ 緑灰	片面 4.20 2.10 1.90 0.05 西 片面 3.60 2.90 1.80 0.06 西	70 368 1450 B 夕ラ 4 a オ 緑灰 片面 3.20 2.00 1.35 0.03 西 70 369 1452 B 右上 3 a エ 黄灰 片面 3.15 2.10 1.50 0.02 西
99 251 1050 B 占上 2 2 才線次 99 255 1050 B 占上 2 才線次 99 256 1054 B 占上 2 オ線次 99 257 1060 B 左右 3 a ウ 巻 99 257 1067 B 后上 3 a ア 青灰 99 259 1074 B 左上 4 a ア 青灰 99 250 1075 B 右上 3 a オ線次 99 250 1075 B 右上 3 a オ線次	片面 4.60 2.40 2.40 0.07 西 片面 3.60 1.70 1.70 0.03 西	70 370 1459 B 左上 3 a オ 緑灰 片面 4.20 2.90 1.70 0.09 西下 70 371 1468 B 左上 2 オ 緑灰 片面 4.60 2.70 2.00 0.10 西下
59 258 1067 B 石上 3 a 7 青灰 59 259 1074 B 左上 4 a ア 青灰	片面 3.60 1.70 1.60 0.02 西	- 70 372 1471 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.40 2.00 1.90 0.10 四下、95%
		70 373 1475 18 右上 2
59 262 1084 B 右上 4 a エ 黄灰 59 263 1085 B 右上 3 。 オ 緑原	片面 4.40 2.60 2.20 0.08 西下	70 375 1484 B 右上 2 才線原片面 4.30 2.70 1.90 0.08 西下、95% 70 376 1485 B 右上 2 夕 楊 片面 4.40 3.10 1.85 0.08 西下、95%
59 264 1088 B 右上 3 a 才 緑灰	片面 4.90 3.00 2.00 0.10 西下	70 377 1488 B 右上 4 b ア 青灰 片面 4.70 2.30 1.70 0.07 西下
59 265 1092 B 右上 3 a オ 緑灰 59 266 1096 B 右上 2 ア 青灰	片面 4.80 2.30 1.80 0.08 西下、95% 片面 5.20 2.00 2.00 0.07 西下	70! 379 1496 B!右上 4!a オ!緑灰 片面 4.60 2.90 1.50 0.09 四ト
:0 ~ 967 [1007] D ナーレーク : 。 ・北 緑原	世帯 4.40 2.80 1.80 0.07 西下	70 380 1498 B 左上 4 a 才 線灰 片面 5.35 2.00 1.60 0.09 西下 70 381 1502 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.40 2.60 2.30 0.07 西下、95%
69 269 1105 B 右上 3 b 才 緑灰 59 270 1107 B 右上 2 工 黄灰	万面 4.80 3.10 1.60 0.10 置下、95% 片面 4.60 3.10 1.60 0.10 置下、95% 片面 5.70 2.40 1.80 0.13 置下 万面 5.70 2.40 1.80 0.13 置下 万面 5.00 2.20 2.00 0.08 置下、95% 片面 5.00 2.50 2.00 0.10 置下	70 382 1507 B 右上 4 a 7 青灰 片面 4.70 2.10 1.70 0.09 西下, 95% 70 383 1508 B 右上 2
39 270 1107 B 石上 2 工 質灰 39 271 1108 B 右上 3 a 才 緑灰	片面 5.00 2.20 2.00 0.08 西下、95%	70 384 1512 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 3.10 1.80 0.08 西下、90%
59 272 1112 B 右上 3 a ア 青灰 59 273 1113 B 右上 3 a オ 緑灰	片面 5.00 2.50 2.00 0.10 西 ト	70 385 1513 B 左上 3 a 才 線灰 片面 4.60 2.45 1.80 0.08
69 274 1114 B 右上 4 b オ 緑灰	片面 5.30 2.60 2.00 0.11 西下 片面 5.30 2.40 2.10 0.10 西下、95%	70 387 1517 B 五 上 4 a 7 青灰 斤面 4.00 2.35 1.40 0.08 西下 70 388 1518 B 五 上 3 a 才 線灰 斤面 5.00 3.40 1.40 0.15 西下
59 276 1116 B 右上 3 a ア 青灰	片面 4.80 2.90 2.00 0.09 西下 片面 4.60 2.80 1.80 0.10 西下	70 389 1519 B 右上 2 才 緑灰 片面 4.35 1.90 1.70 0.06 西下,95% 70 390 1522 B 左右 3 b 才 繰灰 片面 4.90 3.40 1.80 0.11 西下
59 278 1125 B 右上 4 a ア 青灰	片面 4.80 2.70 2.10 0.11 西下	70 391 1526 B 右上 2 ウ 褐 片面 4.40 2.50 2.00 0.07 西下
59 280 1128 B 右上 2 オ 緑灰	片面 4.40 3.10 1.90 0.09 西下 片面 5.30 3.00 2.00 0.11 西下	70 392 1532 B 左上 2 才 練灰 片面 4.30 1.60 1.40 0.04 西下 70 393 1535 B 右上 4 a 才 線灰 片面 3.80 2.60 1.60 0.05 西下
59 281 1131 B 右上 2 オ 緑灰 59 282 1133 B 右上 3 a エ 黄灰	片面 5.60 2.70 2.00 0.14 西下	70 394 1536 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.40 1.80 0.06 西下 70 395 1537 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.00 1.60 0.06 西下
39 283 1139 B 右 上 3 a ア 青原	片面 4.40 2.90 2.10 0.07 西下	70 396 1538 B 右上 3 a イ 白灰 片面 5.00 3.40 1.70 0.14 西下 70 397 1539 B 右上 3 b ア 青灰 片面 4.30 2.50 2.00 0.08 西下
59 284 1142 B 右上 2 ウ 褐 69 285 1144 B 右上 4 a オ 緑灰	片面 4.40 3.50 2.00 0.07 西下 片面 4.40 2.25 1.90 0.05 西下	70 398 1541 B 左上 2 ア 青灰 片面 4.90 1.90 2.00 0.07 西下
69 286 1146 B 右上 4 a オリ緑丛	片面 4.80 3.10 2.10 0.09 西下	70 399 1543 B 右上 2 ア 青灰 片面 5.20 2.00 1.50 0.08 両下、95% 70 400; 1545 B 右上 4 a イ 灰 片面 5.20 2.40 1.80 0.11 西下
69 288 1154 B 右上 1 ウ 掲 69 289 1157 B 左上 3 a オ 緑灰	片面 4.40 2.60 2.40 0.07 西下 片面 4.30 2.00 1.70 0.04 西下	70 401 1547 B 右上 2
69 290 1165 B 右上 2 ウ 褐	片面 4.40 2.40 1.60 0.05 西下、95% 片面 5.10 2.10 1.60 0.09 西下、95%	70 403 1553 B 左上 I オ 緑灰 片面 4.70 2.40 1.90 0.06 西下 70 404 1556 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.65 3.30 2.10 0.10 西下、95%
69 291 1169 B 右上 3 a す 緑炉 69 292 1173 B 右上 4 a ア 青灰	月面 3.10 2.10 1.00 0.05 四下、93 /8	70 405 1562 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.55 1.80 0.06 西下
69 293 1175 B 右上 4 a エ 炎黄 69 294 1176 B 右上 4 a オ 繰灰	列片面 5.20 2.30 1.60 0.10 西下 片面 5.00 2.20 1.80 0.10 西下	70 406 1570 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.30 2.40 2.20 0.07 西下
69 295 1181 B 右上 4 a 才 緑灰 69 296 1187 B 右上 2	片面 5.00 2.20 1.80 0.10 西下	70 408 1577 B 左上 4 a 7 青灰 片面 4.30 2.60 2.00 0.06 西下 70 409 1582 B 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.35 1.80 0.05 西下
69 297 1194 B 左上 4 a オ 緑厚	片面 5.00 1.90 2.00 0.08 西下	20 410 1500 日 七 1 2 。 工 学匠 片面 2 90 2 50 1 60 0 04 東方
69 299 1208 B 右上 3!a オ 緑原	片面 4.90 2.50 1.90 0.06 西下 片面 4.40 2.00 1.60 0.06 西下	10 110 1593 日 土 3 a -
69 301 1235 B タテ 3 a ウ 褐	片面 4.40 2.40 2.00 0.07 西下、95%	70 413 1611 B 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.10 1.60 1.50 0.03 西下, 95%
69 302 1236 B 右上 3 a エ 黄原	片面 3.50 2.30 1.60 0.04 西下 片面 3.70 2.10 1.20 0.06 西、95%	70 415 1626 B タテ 3 a オ 線灰 片面 3.90 2.60 1.60 0.06 西 70 416 1628 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.00 1.70 1.40 0.03 西
69 304 1244 B 右上 2 オ 緑原	て 片面 5.10 3.30 1.70 0.15 西	70 417 1637 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.40 2.30 2.00 0.07 西
69 305 1245 B 右上 4 a ア 青原 69 306 1261 B 右上 2 ア 青原	7 片面 5.00 2.90 1.80 0.13 西 7 片面 4.90 4.00 1.80 0.12 西、80%	70 419 1647 B 右上 3 a ウ 褐 片面 4.30 3.20 1.25 0.08 西、90%
69 307 1263 B 右上 3 a ア 青原 69 308 1264 B 右上 2 ア 青原	大面 4.90 4.00 1.80 0.12 西、80% 1.50 1	70 420 1655 B 右上 4 a ワ 福 片面 4.50 2.60 1.55 0.07 西、95% 70 421 1659 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.40 2.60 2.10 0.06 西
69 ¦ 309 1267 B タテ 3 [b オー縁ル		70 422 1661 B 左上 3 a 才 緑灰 片面 4 40 3 25 1 70 0 10 西
69 311 1275 B 右上 1 ア 青月	7 片面 5.40 3.70 2.40 0.18 西	70 424 1675 B - 2 エ 黄灰 片面 5.20 2.30 1.60 0.09 西、95%
69 312 1276 B タテ 3 a ア 青原	₹ 片面 5.20 3.10 2.50 0.14 西 ₹ 片面 5.20 3.50 2.00 0.14 西、95%	70 425 1679 B 右上 3 b ウ 褐 片面 4.50 2.70 1.70 0.08 西 70 426 1682 B 右上 1 オ 緑灰 片面 5.00 3.10 1.90 0.10 西 95%
69 314 1279 B 右上 3 b 才 縁5 69 315 1282 B 左上 4 a オ 縁5		70 427 1685 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 3.00 1.80 0.07 西 70 428 1694 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.85 3.00 2.40 0.09 西
CO 21C 1000 D + L 0 + 1945	2 年末 5 10 2 00 1 90 0 10 西	70 429 1717 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 2.10 2.20 0.05 西
69 317 1290 B 右上 2 オ 緑原 69 318 1291 B 右上 3 a イ 灰	月面 5.10 2.00 1.00 0.10 百 1.00 1.0	70 431 1730 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.25 3.00 1.70 0.07 西、95%
69 319 1292 B 右上 3 a オ 緑匠 69 320 1296 B 右上 3 a ア 青匠	マ 片面 4.30 2.70 1.80 0.08 西 マ 片面 5.00 3.20 1.80 0.14 西 95%	70 432 1734 B 右上 4 a ウ 褐 片面 4.80 2.20 1.90 0.06 西 70 433 1740 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.00 2.00 0.05 西
69 321 1297 B 右上 3 a ア 青版	万面 5.00 3.20 1.80 0.14 西, 95% 下面 5.30 3.10 2.10 0.11 西, 90% 日本面 4.0 2.5 1.90 0.08 西	
69 323 1303 B 右上 1 オ 緑形	片面 4.40 2.50 1.90 0.08 西 片面 5.15 3.70 2.10 0.14 西, 90%	70 436 1745 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.25 0.06 西
69 325 1310 B 右上 1 ア 青原	√ 片面 3.90 2.00 1.80 0.05 西 √ 片面 4.80 2.90 1.70 0.11 西	70 436 1777 日 石工 4 1 1 2 2 1888 月 田 5.70 3.00 1.80 0.17 四
69 326 1313 B 右上 2 オ 緑原	尺 片面 4.30 2.30 1.70 0.04 西、95% 尺 片面 4.90 3.20 2.00 0.13 西	70 439 1796 B 右上 2
69 328 1319 B 右 L 2 才 緑 E	だ 片面 4.60 2.45 2.20 0.07 西、95%	70 441 1813 B 左右 1 a 7 青灰 片面 3.70 1.70 1.40 0.04 西 70 442 1815 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.70 0.05 西
69 330 1323 B 右上 2 ア 黒木	K 片面 4.70 2.90 1.70 0.09 西、95% 登 片面 4.20 2.80 2.10 0.08 西	70 443 1818 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 2.15 1.50 0.07 西
69 331 1324 B 右上 2 ! オー緑原	尺 片面 4.70 2.60 1.80 0.10 西、95% 尺 片面 4.30 3.10 2.30 0.08 西	70 444 1819 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.60 2.40 1.60 0.05 西

図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重。 70 447 1828 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.80 2.30 1.60 0.06	出土位置・状態等	Z 1	番号	日番個	擦痕	端面	石材	色調	穿孔	径mm	厚om	孔mm	Œg	出土位置·状態等
70 448 1840 B タテ 4 a オ 緑灰 片面 3.40 1.70 1.50 0.03	西	$\frac{71}{71}$	561 2	2372 B	右上	3 b	ア;	黄灰 月	片面 5	5.05	2.40	1.70	0.05	西
70 450 1842 B 右上 3 a ア 青灰 片面 5.20 2.40 1.90 0.10	西、95%	71	563 2	2392 B	七上	2	3E.	緑灰 / 黄灰 /	片面 5	5.00	2.40	1.60	0.09	西
70 451 1847 B 右上 2 エ 黄灰 片面 4.30 2.45 2.00 0.08 70 452 1862 B 右上 3 a ウ 褐 片面 5.20 2.40 1.40 0.11		71	564 2	2395 B	打工	4 ia	オー	緑灰口	片面 5	5.00	3.00	1.60	0.12	西 050/
70 453 1879 B 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.30 2.40 1.80 0.05 70 454 1882 B 右上 3 a 工 黄灰 片面 5.50 3.60 2.40 0.05		71 71	566 2 567 2	2413 B	右上	3 a	オーア	緑灰 /	片面 4 片面 4	1.80	2.00	1.80	0.05	西
70 455 1883 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.70 3.00 2.10 0.05 70 456 1885 B 右上 3 a エ 黄灰 片面 5.50 2.00 1.50 0.05	中	71 71	568 2	2423 B	鞋	4 a	7	○ 禄灰 青灰 青灰 月 緑灰	上面 4	1.00	2.00	1.40	0.06	<u> </u>
70 457 1889 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.60 4.15 1.70 0.05	西	111	91012	3490 6	140.5	: 3 0	7 1	育火	h 🖾 4	1.30	2.10	1.90	0.05	四、95%
70 459 1896 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 2.70 1.90 0.05	西	71	572 2	2468 B	右上	1 3 a	オ	緑灰 丿	片面 4	1.50	2.30	1.50	0.05	西、95% 東
70 460 1904 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.90 2.05 1.30 0.05 70 461 1905 B 右上 3 b ア 青灰 片面 4.40 2.30 1.30 0.05		71	574 2	2471 B	右ト	3 a	アー	緑灰 月	片面 り	60	1 40	1 20	0.05	ribi*
70 462 1907 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.70 1.50 0.05 70 463 1908 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 2.10 1.80 0.05		(1)	5/5/2	475 B	石止	3 a	7	黒灰 月	5 mm 13	3.60 L	$2.00 \pm$	1.50 i	$0.05 \pm$	東
70 464 1914 B 右上 1 オ 緑灰 片面 4.60 3.90 2.20 0.08 70 465 1915 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.30 1.50 0.08	西	1.71	577 2	488 B	石上	3 6	ウー	掲 / 青灰 /	†面:4	1.40	$2.90 \mid$	1.70 i	0.05 I	東
70 466 1921 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.40 1.70 0.05	西、95%	71	579[2	2490 B	右上	111	アー	青灰 月	寸面 4	.80 l	3.80	1.80	0.10	東. 95%
70 468 1928 B 右上 4 a ア 青灰 片面 3.45 1.50 1.60 0.02	西	71 71	580 2	493 B	右上	3 b	ア	緑灰 月	〒100 4 十面 5	i.90 i.30	2.50 2.50	1.80	0.05	東東, 95%
70 469 1933 B 右上 3 a 才 線灰 片面 4.10 2.30 1.80 0.05 70 470 1934 B 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 3.15 1.30 0.05	#E 000/2	71	582 2	2508 B	右上	3 a	オ	緑灰 片	中面 4	.40	2.00	1.70	0.05	東、95%
70 471 1937 B 右上 4 a 7 青灰 片面 5.05 3.30 1.50 0.05 70 472 1938 B 左上 3 a 工 黄灰 片面 5.00 3.05 2.00 0.05	西 95%	71	584 2	2521 B	右上	4 a	ア	青灰 月 青灰 月	十面 3	.10	1.50	1.40	0.02	西下
70 473 1949 B 右上 4 a ア 青灰 片面 4.10 1.90 1.40 0.05 70 474 1954 B 右上 3 b ア 青灰 片面 5.50 2.70 2.10 0.05	西 西 95%	71	586 2	531 B	右上	3 la	ア	青灰目	+面 4	.70	2.70	1.95	0.05i	西下 西下、95%
70 475 1960 B 右上 4 a ウ 掲 片面 4.50 2.60 1.80 0.08 70 476 1961 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 2.50 1.45 0.10	西	71	588 2	534 B	石上	4 a	クー	梅!	i 面 4	.70	3.10	1.70	0.09	西下
70 477 1971 B 右上 4 a ア 青灰 片面 5.10 1.90 2.00 0.08	西	71	590 2	540 B	右上	4 a 4 a	才	緑灰 片	ュロロ 4 十面 4	.40	2.70	1.80	0.04	四下 西下、90% 西下
70 478 1974 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.80 2.00 1.90 0.05 70 479 1975 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 1.60 1.50 0.05	西	71	592 2	548 B	右上 右上	3 a	オ	青灰 月 緑灰 月	↑面 5 十面 5	.00	2.60 3.20	2.00 1.90	0.05	西下 西下、90%
70 480 1982 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.50 1.80 0.05 70 481 1989 B タテ 4 b オ 緑灰 片面 5.20 1.95 1.30 0.08	西、95%	71	593 2	560 B 561 B	右上	4 a	オデ	緑灰 / 青灰 /	↑面 5 ↑面 4	.70	2.50 2.60	1.90 2.20	0.11	西下、90% 西下、95% 西下
70 482 1993 B 左上 4 a ウ 褐 片面 4.70 2.80 1.80 0.08 70 483 1995 B 右上 3 a エ 黄灰 片面 3.30 2.70 1.60 0.05	西下	71	595 2	567 B	右上	3 a	才		市面 4	.40	2.90	1.80	0.05	西下、90%
- 1 70 484:1997[B]右上14:ai 才 緑灰 片面 3 60 12 20 1 50 [0 04	西下	71	597 2	572 B	右上	1	x ;	緑灰上	市 4	.60	2.20	1.90	0.06	西下 95%
70 486 2004 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 2.40 2.00 0.05	西下	71	599 2	575 B	石上	4 b	オル	禄灰上	〒面 5	.05	$2.40 \pm$	2.00	0.09	西下、95% 西下
70 488 2013 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.80 2.00 1.60 0.05	西下、95%	71	600 2	586 B	右上 左上	4 a	オポ	禄灰 月	†面 4 †面 3	.70	2.60	2.10	0.06	西下 西下
70 489 2021 B 右上 1 ア 背灰 片面 4.25 3.70 2.00 0.08 70 490 2024 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 3.50 2.30 1.50 0.05	而下	71	602 2	598 B 602 B	右上右上	3 a 4 a	アド	青灰ト	↑面 3 ↑面 3	.60	3.10	1.70	0.05	西下
70 491 2025 B 右上 4 a 才 線灰 片面 4.00 2.20 1.70 0.06 70 492 2043 B 右上 2 黄灰 片面 5.30 2.50 2.00 0.05	西下,70%	71 71	604 2	604 B	右上	3 a	オドア・	禄灰 月	面 4	.20	2.30	1.80	0.05	西下
70 493 2044 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.00 2.50 2.00 0.05 70 494 2048 B 右上 1 ア 青灰 片面 5.00 3.20 1.90 0.09	西下	71 71	606 2	624 B	右上	3 a	7	黒黄	面 4	.20	2.80	1.90	0.05	西B 西B
70 495 2050 B 右上 2 オ 緑灰 片面 5.05 3.50 1.60 0.05 70 496 2059 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 1.80 1.60 0.05	西 玉	71	608 2	640 B 654 B	左上	4 a	工力	黄灰	面 5	.00	3.20	2.00	0.14	西B、95% 西B
70 497 2072 B 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.40 3.60 1.60 0.05	西下	71	610 2	656 B	右上	2	T.	褐 片	面 4	.00 :	3.00	1.70	0.05	西B. 95%
70 497 2072 B 右 L 3 b 才 緑灰 片面 4.40 3.60 1.60 0.05 70 498 2080 B 右 L 2 7 背灰 片面 4.00 2.80 2.20 0.05 70 499 2081 B 右 L 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.00 1.50 0.05	西下	71	611 2 612 2	662 B 664 B	石上 左上	3 b	オドア	禄灰 月 青灰 月	面 4	.80	2.60 1.70	2.00	0.05	西B 西B
70 501 2087 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.00 1.90 1.70 0.05	西下	71	613 2 614 2	682 B 684 B	右上	4 a 3 a								
70 502 2089 B 右上 3 a 才 線灰 片面 4.40 2.00 1.60 0.05 70 503 2090 B 右上 2 オ 線灰 片面 4.60 2.05 1.60 0.05	西下 95%	71 71	615 2 616 2	687 B 697 B	右上	3 a	アー	青灰 片	前 4	.50 2	2.40	2.20	0.05	西
70 504 2091 B 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.80 2.60 1.90 0.05 70 505 2111 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 3.40 1.60 0.05	西下	71 71	617 2	714 B	右上	3 b	7		竹面 4.	.80	2.60	2.00	0.05	西 西
70 506 2115 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 3.00 2.20 0.05 70 507 2116 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 2.50 2.00 0.05	西下	71	619 2	730 B	右上	4 a	7	青灰	in 4.	.40 2	2.20	2.00	0.05	西下
70 508 2123 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.60 2.60 0.05	西下、95%	71	621 2	741 B	岩主	3 a	7	灰片	1面 5.	.10	2.30	2.00	0.05	西下
70 509 2128 B 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.60 1.90 1.40 0.05 70 510 2130 B 左上 3 b オ 緑灰 片面 4.70 3.20 2.00 0.05	西下、95%	71	623 2	766 B	右上	4 a	7 1	青灰 ド 青灰 ド	而 3.	.60	1.60	1.40	0.03	西 西
71 511 2131 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.70 2.10 1.60 0.05 71 512 2132 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.20 2.10 0.05	西下,95%	71 71	624 2 625 2	767 B 770 B	右上 右上	4 a 3 b	アド	青灰 ド 录灰 ド	面 4.	.00 2	2.00	1.50	0.05	西西
71 513 2137 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.70 2.20 2.10 0.05 71 514 2143 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.20 1.80 1.00 0.02	西下、95%	71	626 2	784 B	右上	3 a	オポ	录灰!片	面 4.	.40 3	3.00	1.90 🖯	0.05 [西下
71 515 2146 B 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.00 2.60 1.50 0.06 71 516 2149 B 右上 4 a プ 青灰 片面 3.70 1.90 1.40 0.03	西	71 71	628 2	801 B 813 B	左上	3 a	アドオ	录灰 片	面 4.	.00 2	2.40	1.70	0.05	西下、90% 西、95%
71 517 2152 B 右上 3 a 才 線灰 片面 4.00 2.60 1.70 0.05 71 518 2154 B 右上 4 b 才 線灰 片面 3.50 1.70 1.80 0.03	西	71	630 2	815 B	たト	4 a	7 8	金座 片	雨 4	40 1	80	70	0.06	形下
71 519 2161 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.80 2.70 1.50 0.06	西	71	032 2	831 B	包上:	3 a	7	录灰 月 褐 西	可由 3.	.80 2	2.10 [7	2.20 H	0.05 []	5
71 520 2165 B 右上 4 a オ 縁灰 片面 3.80 2.60 2.20 0.05 71 521 2166 B 右上 2 ア 青灰 片面 3.60 2.10 1.40 0.05	西	71	634 2	846 B	右上	3 a	アオ	录灰 片 季灰 片	面 3.	.30 1	1.90	1.50	0.05	五
71 522 2177 B 右上 3 a 工 黄灰 片面 5.00 2.60 2.00 0.05 71 523 2178 B 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.50 1.60 0.05	西	71 71	635 28 636 28	849 B 850 B	右上	2 b	才和	录灰 声 录灰 片	百面 5. 面 3.	.00 2 .90 3	2.60	2.10	0.05 li 0.05 li	西、90% 西下
71 524 2182 B 右上 3 b r 青灰 片面 4.40 3.10 2.00 0.05 71 525 2186 B 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.50 3.30 1.60 0.08	西	71	637 28	852 B 863 B	右上	2	7 1	亨灰 片 亨灰 片	面 4.	.80 3	3.10	1.60	0.05	50 下
71 526 2199 B 右上 3 a ウ 掲 片面 4.80 3.10 1.50 0.05 71 527 2205 B 左上 2 エ 黄灰 片面 5.00 3.10 1.60 0.05	西、90%	71	639 28 640 28	369 B 370 B	右上	4 a	オポアラ	录灰 片	面 3.	20 2	2.00	60 (0.03	<u>П</u>
71 528 2212 B 左上 1 7 青灰 片面 4.40 2.70 1.80 0.04 71 529 2214 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.60 2.40 1.60 0.05	西, 90%	71 71	641 28	372 B	右上	3 b	アー	・	面 4.	40 2	2.90	2.00	0.05	西(13119)、95%
T1 530 2224 B 石上 2 オ 大阪 片面 4.80 2.20 1.40 0.05 71 531 2233 B 左上 3 b オ 緑灰 片面 4.40 2.10 2.10 0.05	西	71	643 28	381 B	4上	3 a	才常	東灰 片	in 4.	70 2	2.30 2	2.20	0.05	型 (13119)、95% 型 (5185) 型 (11713)
71 532 2236 B 右上 4 b オ 緑灰 片面 3.60 2.00 1.90 0.03	西	71 (645 29	902 B	左右	2 a	オポアド	家灰! 片	面 4.	90 2	2.00 2 3.20 1	.80 (0.05 0.05 1	性 (7999) 恒
71 534 2247 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.90 1.80 1.20 0.04	西	71 (647 29	942 B	右上	3 a	才系	禄灰 片	100 3.	80 3	.00 []	.40 (0.05	西(11623高坏内) 西(11095小型壷内)
71 535 2248 B 右上 4 a ウ 掲 片面 4.40 2.40 1.80 0.06 71 536 2254 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 1.90 1.20 0.05	西	71 0	648 29	946 B 960 B	右上	4 a 3 a	オポアド	录灰 片 景灰 片	面 4.	00 2 70 2	.70 1	.50 (0.10 i	西(10881手捏土器内) 西(11362手捏土器内)
71 537 2257 B 右上 2 工 黄灰 片面 4.40 2.50 2.00 0.05 71 538 2266 B 右上 3 a イ 灰 片面 5.00 3.10 1.40 0.05	西西	71 6	650 29	961 B	右上	2	アード	野 炊 片	"面 4.	60 2	.40 1	.70 [6	0.05	西(11362手捏土器内) 西(11326高坏脚内)
71 539 2272 B 右上 1 オ 緑灰 片面 4.60 2.30 1.40 0.06 71 540 2274 B 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.70 2.80 1.70 0.05	西	71 (652 29)69 B	右上	4 a 4 a	アード	导灰 片	面 4.	70 1	.80]	.60 ().07 E	5(11320同环胸門) 5(12879高环中) 5(10474脚内)、95%
71 541 2275 B 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.80 3.10 1.80 0.12	西	71 6	654 29	994 B	右上	4 a!	才能	禄灰 片	面 3.5	90 2	30 1	.50 (05	т
71 542 2279 B 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.40 2.00 1.50 0.05 71 543 2281 B 右上 2	西	71 6	656 3t)16 B	石上	3 a	才 彩	漱灰 片	面 4.	50 2	.70 1	.60 [0	0.05 1	雪(11578手捏土器内) 雪(11109手捏土器内)
71 544 2288 B 右上 4 a オ 縁灰 片面 4.80 2.60 2.00 0.09 71 545 2292 B 右上 4 a オ 縁灰 片面 5.50 2.50 1.60 0.13	西	71 6	657 30 658 30	027 B	右上	3 a	オ線	灰 片	面 3.	90 2	.30 1	.60 0	0.05	町(11350手捏土器内) 町(11530土架仕業)
71 546 2299 B 右上 4 a オ 線灰 片面 4.00 2.30 1.40 0.06 71 547 2303 B 左上 4 a オ 線灰 片面 4.20 2.00 1.60 0.06	西	71 6	659 30 660 30	052 B 058 B	右上 右上	3 a	アト	灰片	面 4.	05 3 60 2	.00 2	.20 0	0.05	9 (11745手捏上器内) 9 (11745手捏上器内) 9 (11357付着土) 9
- 71 548 2306 B 右上! 3 a! カ 淡緑 片面 3.40 2.40 1.50 0.05	29	71 6	661 30 662 31	76 B	右上	4 a	オギアヨ	灰 片	加 3.	70 1	.50 1	.10 0	.04 2	5 5 5、95%
71 549 2310 B 左上 3 a 才 青灰 片面 3.70 1.80 1.30 0.05 71 550 2311 B 左上 4 a 才 緑灰 片面 3.70 2.30 1.40 0.03 71 551 2313 B 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.20 2.50 1.30 0.08	西	71 6	663 31	.05 B	右上	2	アート	灰 両 i	fii ? 3.0	60 2	.10 1	.60 0	.05	5
71 552 2319 B 右ト 2 ア 春灰 片面 4 10 2 50 1 60 0 05	洒	71 6	365 31	.10 B	右上	2 i i	工 黄	灰 片	面 5.6	60 3	.00 11	.70 0	05 7	ਓ(11511十器付着)
71 553 2322 B 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.40 1.50 0.05 71 554 2327 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.05 71 554 2327 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.05 71 556 2324 B 上 2 ア 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.05	西西	71 6	367 31	46 B	右上	3 a 4 a	オ <i>総</i> オ <i>総</i>	灰 片	面 4.0	00 2	.60 1 .10 2	.70 0	.05 Z	5 5(9167高坏脚内)
71 556 2341 B 左上 4 a 1 才 線灰 片面 4 40 12 30 1 50 10 07	76	71 6	668 31	52 B	右上	4 a	ウー	褐片	面 5.2	20 2	.50 1	.70 0	.12 3	E 5 , 95%
71 557 2350 B 茄上 3 a 才 線灰 片面 5.20 3.00 1.60 0.05 71 558 2352 B 五上 3 a 7 黑灰 片面 5.30 3.30 2.00 0.05 71 559 2357 B 五上 1 」 才 緑灰 片面 5.70 2.20 1.70 0.10	西西	71 6	370 31	90 B	右上	3 b	オー結	灰片	面 5.3	30 2	70 11	80 0	05 F	5(5717破片中)、95% 5(9451高坏脚内)
71 559 2357 B 右 L 1 オ 緑灰 片面 5.70 2.20 1.70 0.10	西	71 €	372 32	39 B	右首	2	才旨	丽声	面 4.9	50 3	00 2	30 0	.05 ₹	5,95%

図 番号 旧番 側擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径㎜ 厚㎜ 孔㎜ 重g 出土位置・状態等	図 番号 旧番 側擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度 出土位置・状態等 72 786 141 C1右上 3 5 7 青灰 月面 5.30 3.60 2.00 0.14 西
71. 673 3258 B 占上 - -	72 786 141 C 右上 3 b ア 青灰 片面 5.30 3.60 2.00 0.14 画 72 787 143 C 右上 3 b エ 黄灰 片面 5.35 2.20 2.00 0.09 画 72 788 144 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.30 3.20 1.80 0.11 画、95%
71 676 3282 B 左上 2	72 789 146 C 石上 4 a 7 育庆 月園 5.10 3.23 1.40 0.13 四, 95% 72 790 147 C 石上 3 a 才 緑灰 片面 4.70 3.10 1.90 0.09 西
71 678 3307 B 右上 2 ア 青灰 片面 4.80 2.60 1.70 0.05 西, 95% 71 679 3325 B 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.30 3.40 2.00 0.05 西	72 791 149 C 右上 1 7 青灰 片面 4.30 2.31 1.70 0.07 西,95% 72 792 150 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.10 2.90 1.70 0.07 西,95%
71 680 3343 B 右上! 4 b オ 緑灰 片面 4.20 2.10 1.50 0.06 西 (3055高坏脚内) 72 681 1 C オ ト 2 ム ナ 緑灰 片面 5.00 3.35 1.60 0.15 西	72 793 152 C 左上 1 黄灰 片面 4.50 2.90 1.90 0.09 西
72 682 2 2 5 4 8 8 7 6 190 3.55 1.90 0.15 6 7 7 6 8 3 6 7 7 2 8 7 7 2 8 7 7 7 8 7 7 8 7 8 7 8 8	72 795 154 C 左上 3 a ウ 掲 片面 4.00 2.90 1.50 0.07 西
72 685 8 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.65 2.70 2.00 0.10 西、90%	72 797 162 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.55 2.90 1.90 0.05 西 72 798 163 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.10 2.90 2.00 0.08 西 1.00 2
72 686 9 5 5 4 a オ 秋秋 万面 4.80 2.70 1.70 0.10 四 72 687 10 C 左 -3 a オ 秋秋 万面 6.30 3.20 1.60 0.07 西 80%	72 799 164 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.25 2.20 1.50 0.07 西, 95% 72 800 165 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.10 4.00 2.10 0.08 西 72 801 166 C 右上 4 a 7 月灰 片面 4.80 2.10 2.10 0.08 西
72 688 11 C 右上 3 b 左 縁灰 片面 4.30 4.10 1.80 0.12 连 72 689 12 C 右上 3 a 本 縁灰 片面 4.30 3.10 1.50 0.08 画 72 690 13 C 右上 ク 掲 片面 3.80 1.95 1.40 0.01 画 70%	72 801 166 C 右上 4 # 7 育跃 片面 4.80 2.10 2.10 0.08 西 72 802 167 C 右上 4 # 才 線灰 片面 4.90 2.00 1.30 0.08 西 72 803 168 C 右上 2 オ 線灰 片面 3.70 3.50 1.80 0.07 西
72 691 14 C 6 L 13 a x 線収 片面 4.60 2.70 1.80 0.05 西	72 804 169 C 74 2 7
72 693 18 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.70 2.30 1.40 0.09 西 72 694 19 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 3.10 1.40 0.10 西	72 806 172 C 右上 2 イ 灰 片面 4.90 3.10 1.70 0.08 西,80% 72 807 173 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.10 2.05 1.90 0.04 西
72 695 20 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.25 2.60 1.20 0.08 西 72 696 21 C 右上 3 b ウ 褐 片面 3.50 2.90 2.10 0.05 西	72 808 174 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.90 1.80 2.00 0.06 西
72	72 810 177 C 右上 3 n ウ 為 片面 4.40 2.70 1.80 0.09 两 95% 72 811 178 C 右上 2 7 青灰 片面 4.30 2.10 1.50 0.05 西 72 812 179 C 右上 4 b オ 談灰 片面 4.00 2.30 1.80 0.05 西
72 700 25 C 右上 3 a ア 黒灰 片面 3.90 1.50 1.40 0.40 西	- ' 72 813 180 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.40 2.40 1.80 0.07 西
72 702 27 C 右上 4 a ア 馬灰 片面 4.50 2.60 1.40 0.09 西	72 814 182 C 左上 4 b オ 緑灰 片面 4.00 2.80 1.50 0.07 两 72 815 183 C 左上 2 7 青灰 片面 4.90 2.20 2.00 0.07 两, 95% 172 816 184 C 右上 2 7 緑灰 片面 4.20 2.50 1.90 0.07 西, 95%
72 703 28 C 右上 3 b イ 灰 片面 4.90 3.30 2.10 0.11 西, 95% 72 704 29 C 右上 3 a 7 黒灰 片面 4.70 2.50 1.60 0.08 西 1.00 1.	72 817 186 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.15 1.90 0.05 西
72 705 31 C 右上 2 才 線灰 片面 4.40 3.60 2.00 10.09 西 72 706 32 C 右上 4 a = 黄灰 片面 4.60 3.05 1.75 0.10 西 72 707 33 C 右上 2 才 線灰 片面 5.10 3.40 1.30 10.09 西,70%	72 818 187 C 右上 2 7 白灰 片面 5.05 3.20 1.80 0.09 西 55% 7 72 819 188 C 右上 4 b 7 青灰 片面 4.05 2.15 2.02 0.07 西 2.08 C 7 7 2 2 3 3 3 5 5 3 3 5 5 5
72 708 34 C:右上 3 a オ 緑灰 片面 4.15 2.10 1.80 0.06 西	72 821 192 C タテ 3 a オ 緑灰 片面 4.90 3.15 2.00 0.11 西 72 822 194 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 1.90 1.30 0.05 西
72 709 35 C 右上 3 点 才 線灰 片面 3.75 2.80 1.55 0.07 西 72 710 36 C 右上 4 点 才 線灰 片面 5.00 1.50 1.70 0.08 西 72 711 37 C 右上 3 b 才 線灰 片面 4.80 2.00 1.50 0.06 西	72 823 195 C 右上 4 a ク 徳 片面 4.90 1.95 1.30 0.04 西 72 824 182 C 右上 4 a ク 徳 片面 4.15 2.20 1.60 0.06 西 72 825 199 C 右上 4 a ク 徳 片面 4.15 4.81 ク 徳 片面 3.40 2.70 1.35 0.03 西
712 712 38 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.60 3.05 1.50 0.09 西, 90% 72 713 39 C 左上 2 才 緑灰 片面 4.70 3.35 1.80 0.12 西, 95%	
72 714 41 C 右上 3 a エ 資灰 片面 3.85 2.25 1.25 0.05 西	72 827 201 C 右上 3 a イ 灰 片面 4.60 3.15 2.00 0.10 西 72 828 202 C 右上 3 b プ 青灰 片面 4.45 3.00 1.90 0.07 西 , 95%
72 716 43 (2 右上 4 a 7 無灰 片面 4.80 3.35 2.15 0.14 西,95% 72 717 44 C 右上 4 a 7 無灰 片面 5.80 3.80 2.20 0.23 直 72 718 45 (2 右上 3 a 4 灰 片面 4.60 2.20 1.50 0.08 西	72 829 203 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.20 3.00 2.00 0.08 西
[72 719 46 C 右上 [3 a 才 緑灰 片面 5.00 4.40 1.90 0.19 西	72 831 205 C 左上 3 a 才 線灰 片面 4.60 3.40 1.80 0.11 西
72 720 47 C 右上 3 b	72 835 209 C 右上 1
T2 T23 51 C AE 4 a 7	「72 836 210 C 右上 3 a ウ 掲 片面 4.20 2.80 1.80 0.07 西
72 725 53 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.90 2.20 1.60 0.06 西 72 726 54 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.90 1.90 1.30 0.05 西	72 837 212 2 古上 2 才 終好 片面 5.20 3.00 2.00 0.10 西 90% 72 838 214 C 古上 4 b 7 青斑 片面 4.40 2.70 1.90 0.07 西 1.83 215 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.70 2.00 1.85 0.07 西
72 727 55 C 右上 2	72 840 216 C 左上 2 イ 灰 片面 4.80 3.50 1.80 0.12 西 72 841 217 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.15 2.60 1.60 0.08 西
72 739 57 C 右上 1	72 842 219 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.50 2.85 1.80 0.08 西 72 843 221 C 右上 3 a ウ 楊 片面 4.00 2.90 2.10 0.06 西
72 731 61 C 右上 4 b 力 淡線 片面 4.00 2.40 1.30 0.07 西 732 732 62 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.70 3.00 1.70 0.11 西	72 844 223 C 石上 2 オ 緑灰 万面 4.45 3.00 1.55 0.08 四 72 845 224 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.65 2.40 1.40 0.08 西
72 733 63 (名) (右上 3 la 才 線灰 片面 4.40 3.20 1.30 0.11 阿 72 734 64 C 右上 1	72 846 225 C 右上 3 a 7 黒灰 片面 4.30 3.40 1.60 0.09 西 72 847 226 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.80 1.90 0.10 西 72 848 227 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.40 2.70 1.90 0.07 西
72 735 65 C 右上 4 la オ 緑灰 片面 4.35 2.70 1.60 0.08 西 72 736 66 C 右上 1 7 青灰 片面 4.30 3.20 1.70 0.09 西 72 737 67 C 右上 1 a ア 青灰 片面 5.50 2.40 2.00 0.12 西	72 848 227 C 右上 3 6 才 緑灰 片面 4.40 2.70 1.90 0.07 西 72 849 228 C 左上 2 7 青灰 片面 3.90 2.10 2.25 0.04 西 72 850 229 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.60 2.00 1.30 0.04 西
72 738 70 C 72 739 72 C 74 72 739 72 C 74 74 75 75 75 75 75 75	73 851 230 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.15 1.60 1.80 0.04 西
72 740 74 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.60 2.95 2.00 0.10 西 72 741 75 C 右上 3 b 力 淡緑 片面 4.95 2.80 1.75 0.12 西、95%	73 853 232 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.80 2.20 2.00 0.06 西、90% 73 854 233 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 3.00 2.20 0.09 西
72 742 77 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 5.00 2.60 1.30 0.11 西 72 743 78 C 左上 4 a 工 黄灰 片面 4.60 2.35 1.40 0.09 西	73 855 235 C 右上 3 b 才 縁灰 片面 4.80 2.20 2.00 0.06 西, 90% 73 856 236 C 右上 3 a 才 灰 片面 4.50 2.30 2.20 0.07 西
72 744 79 C 右上 2 カ 淡緑 片面 3.60 2.20 1.50 9.04 西 72 745 80 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.15 2.25 1.45 9.07 西	73 857 237 C 右上 2 寸 緑灰 片面 4.25 2.20 1.80 0.05 西, 90%
72 746 82 C 右上 2 才 線灰 片面 5.00 2.80 1.80 0.09 西 72 747 83 C 左上 4 a オ 線灰 片面 4.70 2.00 2.00 2.09 0.99 西	73 859 239 C 右上 3 a 7 青灰 斤面 3.80 2.00 1.60 0.06 西 73 860 240 C 右上 3 b オ 緑灰 斤面 5.20 2.70 2.20 0.09 西, 85% 73 861 241 C 石上 3 b オ 緑灰 斤面 3.40 3.70 2.10 0.05 西
72 748 84 日本日 4 4	73 861 241 C 右上 3 6 7 続灰 片面 3.40 3.70 2.10 0.05 西 73 862 243 C 右上 3 a プ 七 西 3.80 2.20 2.20 2.20 0.04 西 73 863 246 C 右上 4 a a 線灰 片面 4.05 2.00 1.70 0.05 西
72 750 86 C 右上 3 a 7 青灰 片面 5.50 2.00 1.70 0.09 西 72 751 87 C 右上 3 a 2	73 864 247 C 五上 3 a 才 線灰 月面 3.80 1.60 1.80 0.03 西
72 753 92 C 五上 3 b ア 青灰 片面 4.45 1.85 1.50 0.05 西	73 866 250 名上 2 ア 青灰 片面 4.90 2.00 1.80 0.07 西
72 755 94 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.40 2.00 1.35 0.06 西 95% 72 756 97 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.70 2.20 2.10 0.06 西	73 868 252 C 右上 3 b 才 線灰 片面 4.30 2.50 1.80 0.06 西 73 869 253 C 右上 4 a 才 線灰 片面 3.70 3.10 1.90 0.06 西
72 757 98 C 右上 2 二 黄灰 片面 3.80 1.80 1.80 0.04 西, 95% 72 758 99 C 右上 3 a イ 灰色 片面 5.15 2.10 1.80 0.07 西, 90%	73 870 256 C 右上 1 才 緑灰 片面 4.80 3.50 1.70 0.08 西、95%
72 759 100 C 右上 3 b 五 黄灰 片面 4.55 2.70 1.65 0.08 西、95% 72 760 101 C 右上 4 a 五 黄灰 片面 3.95 2.25 1.60 0.06 西	73 872 258 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 1.60 2.00 0.06 西
72 761 102 C 右上 3 a ア 黒灰 片面 4.80 2.50 1.65 0.10 西, 95% 72 762 103 C 右上 3 a ウ 物 方面 3.70 2.70 1.40 0.06 西	73 874 260 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.20 2.10 1.70 0.03 西 73 875 261 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.10 2.20 1.70 0.05 西 73 273
72 763 104 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.80 3.70 1.60 0.08 西 80% 72 764 105 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 3.00 2.00 0.08 西 72 765 106 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.00 1.50 0.06 西	73 876 262 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.40 2.00 1.30 0.05 西, 95% 73 877 263 C 右上 3 a 才。黄灰 片面 5.00 2.00 1.80 0.06 西 73 878 265 C 右上 2 二 黄灰 片面 4.15 2.75 2.10 0.04 西, 95%
72 763 108 C 右上 2	73 879 266 C 右上 2
72 768 110 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.90 3.20 1.50 0.10 西 80% 72 769 111 C - 3 a 才 緑灰 片面 4.60 3.70 1.60 0.11 西	73 881 269 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.40 2.90 1.90 0.08 西, 95% 73 882 270 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.90 2.25 1.80 0.05 西
72 770 115 C 右上 2 イ 灰 片面 4.80 3.00 1.70 0.08 西 72 771 117 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.20 2.60 11.30 0.09 西 5.95%	73 883 271 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.40 2.15 1.40 0.04 西 73 884 273 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.36 2.25 1.30 0.05 西
72 772 118 C 右上 4 a ア 青灰 片面 5.20 2.60 2.00 0.12 西	73 886 276 C 右上 3 a ウ 福 片面 3.90 1.85 1.50 0.04 西
72 774 122 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.40 2.00 2.00 0.06 西 72 775 123 C 右上 2	73 887 278 C 夕テ 3 b ウ 褐 片面 4.65 3.00 2.00 0.06 西, 95% 73 888 283 C 右上 4 b 才 緑灰 片面 4.10 1.50 1.50 0.02 西
72 776 124 C 右上 3 a オ 練灰 片面 4.85 2.65 2.00 0.08 西 95% 72 777 126 C 右上 7 青灰 片面 4.80 3.00 170 0.08 西 60% 72 27 27 4 4 5 7 年辰 上面 5.00 170 0.08 西 60%	73 889 287 C 右上 4 a 二 黄灰 片面 1.480 2.20 1.70 0.07 西 73 890 288 C 右上 2 二 黄灰 片面 3.70 3.00 1.70 0.04 西 3.73 891 289 C 右上 2 元 2 元 3.80 1.70 0.12 西 5.5%
72 778 127 (こ右上 4 a 本 黄灰 片面 5.30 2.60 1.75 0.13 西 72 779 131 C 右上 2	73 891 289 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.10 3.40 1.70 0.12 西, 95% 7 892 290 C 右上 4 b 7 黒灰 片面 4.10 2.20 1.90 0.05 西
72 781 133 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.70 3.10 2.10 0.09 西	73 894 293 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.30 1.70 1.60 0.03 西
72 783 136 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.80 3.20 1.90 0.13 四 72 784 138 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.80 3.15 2.00 0.12 西	73 896 297 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.15 2.70 1.30 0.07 西
72 785 139 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.50 3.10 1.50 0.10 西、95%	73 898 299 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.20 1.90 0.05 西

図 番号		擦痕	面石	材色調	月 穿	1. 径	mm 1	享mm	7Lmm	重g	出土位置·状態等						端面	石材	色調	穿孔	径mm	厚mm	FLmm	重g	出土位置-状態等
73 899 73 900		右上 :	a 7	青原	足 片正	fin 3.3 fin 3.9	$\frac{30}{90}$ $\frac{2}{1}$	1.70	2.00	0.03	西西				441 C 442 C		2	オア	禄灰	片面	4.80	3.20 4.00	2.00	0.10	西、90%
73 901 73 902	305 C	右上 右上	a 7	* 青ル* 専用	た 片に	6 4.0	$\begin{array}{c c} 00 & 1 \\ 10 & 1 \end{array}$	1.50	1.60	0.03	西	73	101	1 4	143 C 147 C	右上	2	オー	緑灰	片面	4.60	3.45	1.90	0.10	1酉
73 903	307 C	右上		2 青万	た 片に	in 4.4	40 2	2.30	1.70	0.05	西、95%	73	101	6 4	148 C	右上	3 a	オ	緑灰	片面	4.00	2.55	1.50	0.06	西
73 904 73 905			ス b	7 凝り						0.04	西,90%	73	101	7 4	449 C 451 C	右上	3 a	ウア	青灰	片面	3.90	1.90	1.50	0.05	西、90% 西、95%
73 906 73 907	312 C	右上:	ا اها ا	7 梯	B B	ল ব 1	10 1	1.00	1.20	0.03	而	73	1019	9 4	152 C	右上		Œ	黄灰	片面	5.20	4.20	2.00	0.17	西、90%
73 907			Ь	7 褐	片	面 3.8	30 2	2.20	1.90	0.03	西、90% 西 西、90%		102	1 4	453 C 454 C	左上	2 4 a	オ	緑灰	片面	4.70	2.10	2.20	0.08	西
73 909 73 910			7	· 青历	ア 片に	面 4.1	10 1	1.50	2.00	0.04	西、90%		102	2 4	455 C	右上	4 a	オ	緑灰	片面	4.00	2.20	1.50	10.06	西
73 911	320 C	右上:	a 2	緑原	7]片[ii 3.5	50 1	.90	2.00	0.04	西		102	1 4	159 C	右上	2	工	黄黒	片面	4.40	3.50	1.50	0.12	
73 912 73 913		左上 左上	3 7	 緑原 緑原	と一片に		60 1	.80	1.90	0.06	西、90%		102				4 b								
73 914	324 C	左上:	1 1	7 褐	一月片i	ří 4.4	40 1	.80	1.90	0.03	西	74	102	7 4	162 C	右上	2	Œ	黄黑	片面	4.40	3.10	2.30	0.08	西
73 915 73 916		左上 右上 2	- 7	計 緑形計 緑形	対片の	前 (4.4 前 4.7	40) 2 70 3	2.90	$\frac{(1.90)}{2.00}$	0.05	西、55% 西、95%	74	1028	3 4	163 C	右上	3 b 3 b	エア	黄灰	片面	4.30	3.30 2.10	2.10	0.08	西
73 917	330 C	左上 -	a 2	緑が	とおける	面 5.1	10 3	3.10	2.10	0.13	西	74	1030) 4	165 C	-	3 a	オ	緑灰	片面	5.25	3.00	1.90	0.08	西、90%
73 918 73 919		右上:	a 7	青月計 緑月	を片げ	新 5 i	10 2	2.50	1.80	0.10	西	74	103	2 4	166 C 167 C	右上	4 a		緑灰 緑灰			2.50			
73 920	335 C	右上;	a 7	・ 青房・ 青房	片片	面 6.1	10 3	3.30	2.20	0.20	西	74	103	3 4	172 C	左上	2	エ	黄黒	片面	4.60	2.70	2.10	0.09	西
73 921 73 922		左上 右上	a 7	1 <i>採炒</i>	とけた	面 5.1	10 3	3.60	2.00	0.09	西、95%		1034				4 b 4 a		緑灰 青灰	<u>万面</u> 片面	5.20	3.00	1.90	0.08	西、95%
73 923 73 924		石上:	a 7	7 青り	尺门片	面 4.4	45 4	1.20	1.90	0.14	西 5%	74	1036	3 4	175 C	右上	3 a	ウ	褐	片面	4.40	2.40	1.80	0.07	西
73 925	341 C		b 2	h 緑原	对片	面 5.4	40 2	2.70	1.80	0.11	西	74	103				3 a 4 b					3.15			
73 926 73 927		右上 3	2	黄原計 緑原	と一片に	新 5.1	10 4	1.40	2.70	0.17	西	74	1039	3 4	178 C 179 C	<u> </u>	4 b	オーナ	緑灰	片面	4.20	2.65	1.80	0.07	西、90%
73 928	344 C	右上	a 7	2 青奶	万万	面 4.9	90 3	3.20	2.20	0.12	西、95%	74	104	1 4	180 C	右上	4 b	オ	緑灰	片面	4.30	3.00	2.00	0.07	西
73 929 73 930		右上:	a 2	 黄原 計 緑原	対方に	fi 5.3	30 3 40 2	3.30	2.00	0.14	西西		1043	2 4	181 C	右上	3 a	オーウー	緑灰	片面	3.80	2.45	1.70	0.08	西、95%
73 931	348 C	右上!:	lal z	F 編版	之 日 日 日	5i 4 0	30 3	3 20	1.80	0.13	西	74	104	4 4	183 C	左上	4 a	五	黄黒	片面	4.50	2.90	1.90	0.09	西
73 932 73 933		右上 3 左上 3	a 3	黄原の	だけに	1 4.34 4.3	ου 2 30 3	3.30	1.90	0.18	西		104	5 4 6 4	184 C 185 C	左上右上	2	エオ	緑灰	片面	4.55	4.00	1.70	0.09	西、95% 西、95%
73 934 73 935	351 C	右上:	1 2	青原	片片	fi 4.4	40 4	1.00	1.90	0.12	西	74	104	7 4	187 C	左上	4 a	オ	緑灰	片面	4.40	2.30	1.70	0.07	西
73 936	353 C	右上 :	a 2	r 線が - 縁り - 青り	7月	回 4.4 面 3.9	20 3 30 2	2.20	2.00	0.10	西西	74	1048	9 4	189 C	右上	4 a 3	オ	緑灰	片面	4.40	2.10	1.60	0.60	西
73 937 73 938	354 C	右上	a 7	青月 表	万万元	面 5.7	70 3	3.90	2.00	0.18	西,95%	74) 4	191 C	右上	2 2	ア	青灰	片面	4.60	2.90	1.00	0.09	西、95%
73 939	356 C	右上:	1 7	7 青月	计片	面 4.8	30 2	2.50	2.10	0.10	西西	74	1052	2 4	193 C	左上	3 a	ア	黒灰	片面	4.50		1.70	0.08	西
73 940 73 941			a 5	7 褐 H 緑原	片片	面 4.6	55 3	3.10	2.00 1.90	0.11	西		105 105	3 4	194 C 195 C	右上	3 a	オーオー	緑灰緑灰	片面片面	5.10	2.60 2.40	1.70	0.11	西
73 942	359 C	右上。	b 2	r 緑原	对 万	面 4.6	30 2	2.35	1.90	0.07	西	74	1059	5 4	196 C	右上	4 a 3 a	才	緑灰	片面	4.60	2.00	1.70	0.08	西
73 943 73 944			9 7	h 緑原 h 緑原	로 Hir	fri 4 4	40 2	70	1.65	0.08	西		1050	5 4 7 4	197 C	左上		オ				3.40			
73 945	363 C	右上:	2	F 緑D	万片	fi 4.8	30 2	2.70	2.00	0.08	西	74	1058	3 4	199 C	左上	4 a 4 a	7	青灰	片面	4.10	2.00	1.70	0.06	西
73 946 73 947 73 948	365 C	右上 .	2	緑//	7. 片	H 4.6	30 3	3.30	1.70	0.14	西、95%		1059) 5	500 C	右上	3 b	アト	青灰	片面	4.00	2.10	1.80	0.05	西、95%
73 948 73 949	366 C	右上 3 右上 3	a Z	緑月	り 片 に	5.0	00 2	2.70	1.70	0.11	西		1062		02 C			オ	緑灰	片面	4.70	2.10	1.90	0.08	西
73 950	368 C	右上	2	· 緑奶	た 片に	面 5.C	00 3	3.10	1.70	0.12	西		1062		05 C		3 a					2.45			
73 951 73 952		右上 右上		7 褐 r 緑D						0.12 n ng			1064		07 C	左上	1 1	ウト	褐組	片面	4.70	2.25	2.10	0.08	西、95%
73 953	371 C	左上:	a ⊃	- 黄豆	7.	fi 4.8	30 3	3.70	2.00	0.16	<u>P</u>	74	1066	3 5	609 C	右上	3 b	ア	青灰	片面	4.20	2.25	1.70	0.05	西、95%
73 954 73 955		石上	b 5	7 禍 h 緑月	デージ 片に	m 4.0 m 4.8	30 2 30 2	2.60	2.20	0.05	西		1068		10 C		4 a	アオ	青灰:	片面	3.60	2.90 1.85	2.05	0.04	西
73 956	374 C	右上!	a 7	7 背刃	だ 片に	面 4.9	90 2	2.60	2.10	0.10	西	74	1069) 5	13 C	右上	3 a	オ:	緑灰	片面	5.20	2.00	2.00	0.05	西、85%
73 957 73 958		右上 3 右上 3	a 2	/ 165 h 緑原	月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 日 日 日 日 日 日 日 日 日	回 3.5 面 4.8	30 3 30 3	3.10	2.30	0.07	西、95%		1070		15 C	石上	3 b	オ:	緑火 黄灰	<u>片面</u> 片面	4.10	3.00	$\frac{1.80}{2.10}$	0.03	西
73 959 73 960		右上	7.	線切	で 片:	面 4.5	50 2	2.40	1.70	0.06	西、90%		1072	5	20 C	右上	2	オ	緑灰	片面	4.20	2.50	1.80	0.07	西、95%
73 961	380 C	右上。	a 5	7 青月	片	fi 4.2	20 2	2.20	1.80	0.05	西		1073	1 5	21 C 22 C	左上	4 a	Œ				2.45			
73 962 73 963		右上 右上 :	b 7	 緑原	で 片	fi 4.4	10 2	2.40	1.70	0.06	西、95%		1078				4 a					2.40			西、95%
73 964	385 C	左上:	a z	- 緑 切	で 片:	fi 4.8	30 2	2.50	1.80	0.10	西	74	1077	7 5	27 C	左上	2	オ	緑灰	片面	4.20	2.90	1.60	0.07	西、90%
73 965 73 966		右上 右上	7	 緑原	で 片i	面 4.4 面 5.2	10 2 20 4	2.80 1.30	2.10	0.08	西、80%		1078	3 5	28 C	右上右上	2 a	オ : ウ	緑灰褐	片面	3.60	2.60	1.70	0.04	西、90%
73 967	388 C	右上:	1 7	1 青月	で 片i	面 5.3	30 3	3.10	1.70	1.40	西	74	1080) 5	30 C	右上	3 b	ア	黒灰	片面	4.45	1.60	2.00	0.04	西、90%
73 968 73 969		左上	h z	h 緑原 h 緑原	尼片面	Fri 5.3	30 2	70	2.10	0.07	西、70%		1081		31 C 32 C		3 a					1.90 2.10			西、80%
73 970		右上	7	 約品切	더 많 :	F 5 6	an 12	70	2.20	Δ 11	西、90%	74	1083	3 5	34 C	右上	3 a	オ	緑灰	片面	4.50	1.90	1.70	0.07	रप
73 971 73 972	393 C	右上。	a 7	青 り	计是	ш 4.5 fii 4.5	50 3	3.10	1.80	0.10	西 西 西、95% 西、95%	74	1084	5 5		右上	1	オ	緑灰	片面	4.00	2.15	1.50	0.04	西、80%
73 973 73 974		左上 4	a 2	 緑原 書の	で 左	6 4.8	35 2	2.80	2.20	0.09	西、95%		1086	5 5	38 C	右上	4 a	7	青灰	片面	3.70	1.70	1.30	0.04	
73 975	398 C	右上 4	a P	7 褐	片	fi 5.0	00 2	2.50	1.30	0.12	西	74	1088	3 5	40 C	右上	3 a	オ;	緑灰	片面	3.70	1.45	1.60	0.04	西
73 976		右上 3	a z		片直	fi 4.4	45 3 30 2	2.70	1.90	0.08	西	74	1089		41 C 42 C		4 a					2.45			西 西、95%
73 978 73 979	403 C	右上:		ト 縁別	だ 片 に	面 4.2	20 3	3.00	1.90	0.07	西	74	1091	5	43 C	左上	1 (JL]	黄灰	片面	4.30	3.15	1.60	0.06	西、85%
73 980	405 C	右上 2		ト 緑炉	た 片直	面 5.3	30 2	2.20	1.50	0.08	西, 95% 西	74 74	1092		44 C 47 C	右上	3 a 4 a		緑灰	<u>力</u> 開	5.30 4.00	2.00 1.80	1.50	0.07	西
73 981 73 982	407 C	右上 3		- 黄月	馬 片i	fi 4.6	30 2	2.40	2.10	0.07	西	74	1094	1 5	48 C	右上	1	オ;	緑灰	片面	4.35	2.00	1.70	0.04	西、80%
73 983	409 C	右上:	b 7	· ロリ オリ	计是	m 3.1 面 4.2	20 2	2.85	1.70	0.10	西 西、85%	74 74	1095 1096	5	49 C 50 C	右上	3 b 4 a	ウウ	褐	片面	4.70	2.30	1.30	0.07	西
73 984 73 985		右上 5	7	上 緑原	7 片 i	fi 4.5	50 J 2	2.30	1.70	0.07	西	74	1097	5	52 C 54 C	右上	3 b	工	黄灰	両面	4.00	2.40	1.90	0.06	西、95%
73 986	412 C	右上 2	1 5	7 褐	一片百	面 3.5	50 2	2.50	2.10	0.06	西	74	1099	5	55 C	右上	1	才 ;	禄灰	片面	4.30	2.30	1.50	0.07	西
73 987 73 988	413 C	右上 4 右上 3	a Z	r 緑原 - 緑原	と片に	1 5.0 面 4.6	00 2 55 3	3.20	2.00	0.10	西		1100	5	56 C 57 C	右上右上						2.20			西、90%
73 989	415 C	右上		緑原	え 片 に	fi 5.0	00 3	3.20	1.70	0.13	西、95%	74	1102	5	58 C	左上	2	才;	緑灰	片面	5.10	2.00	2.00	0.08	西
73 991		右上	7	F │緑/J F │ 緑/J	に 片口	fii 4.4	40 4	.00	1.90	0.11	西、95%		1103	5	59 C 60 C	岩上	4 a	オドア	青灰	片面	4.40	2.30	1.70	0.07	西
73 992 73 993	419 C	右上:		() 灰	片正	fii 4.9	90 4	1.10	1.70	0.15	西 95%	74	1105	5	60 C 61 C 63 C	右上	3 b	ウ	褐	片面	3.80	3.00	1.50	0.05	西
73 994	421 C	右上:	b 2	青 / 青 / / / / / / / / / / / / / / / / /	、 方に	a 4.8	30 2	.40	1.70	0.09	西	74	1106	, 5	64 C 65 C	右上	3 a 4 a		緑灰	片面	3.40	2.30	1.40	0.04	
73 995 73 996		左上 :	a 7	F 緑/9 7 褐	5 片i	6 4.9	90 3	3.90 <u> </u>	2.10	0.15	西		1108	5	65 C 67 C	右上	4 a 4 a			片面 片面		2.00 2.20			
73 997	425 C	右上 :	a 💆	7 褐	片市	fi 4.0	00 2	.60	1.50	0.06	西、80%	74	1110	5	69 C	右上	4 b	JL 1	黄灰	片面	3.90	2.10	1.70	0.04	西
73 998 73 999		右上 右上 3	a 2	「 緑炉 □ 黄疸	に 片記	n 4.6 fi 4.4	$\frac{50}{40} \frac{3}{2}$	2.50	1.90	0.08	西		1111		70 C		3 a	ウオ	褐緑灰	片面! 片面!	4.70 5.30	1.80	2.00	0.06	西 西、90%
73 1000	429 C	右上 :	7	ト 緑原	尺片に	60 4.0	05 2	2.10	1.50	0.05	西	74	1113	5	74 C	右上	4 a	才;	緑灰	片面	3.70	1.50	1.70	0.03	西
73 1001 73 1002		右上 :	7	² 青月 7 褐	大 片戸	m 4.2 面 4.7	20 1 70 3	.70	2.00	0.04	西		1114		76 C	石上	2 a	才	禄灰	片面 片面	4.80 3.90	2.80 1.60	1.70	0.09	西、90%
73 1003	432 C	右上	a 7	7 掲	マ片に	fi 4.2	20 2	2.70	1.90	0.08	西	74	1116	5	78 C	右上	4 a	ウー	褐	片面	3.90	2.00	1.30	0.05	西
73 1004 73 1005	433 C 434 C	右上 5	b 7	* 青 _万	と方に	ш 4.4 fi 4.2	±0 2 20 3	3.30	1.90	0.07	西		1117		80 C 81 C		3 b					2.40			西 55%
73 1006 73 1007	435 C 436 C	左上 : タテ :	a 7	青月・ 青月・ 青月・ 緑月	片片	fi 4.8	30 1	.80	2.30	0.06	西	74	1119	5	82 C	右上	4 a	オ ;	緑灰	片面	4.10	2.00	1.90	0.06	西
73 1007	437 C	右上 2	7	 緑原 青原	티카리	面 5.C	00 2	2.90	1.80	0.10	西	74	1120	. 5		右上	3 a	ウ	褐	片面	3.90		1.20	0.05	西、80%
	L 438 Č	右上:	a 2	ト 緑原	で片直	面 4.2	20 2	2.80	1.50	0.09	西		1122	5	86 C	右上	3 a 4 a	JE.]	黄灰	片面	3.30	2.20	1.40	0.04	西
73 1009 73 1010	439 C	右上 2	-	2000-10	V : F-							7.4	1123												db

図 番号 旧番 棚 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度 出土位置・状態等	図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径㎜ 厚㎜ 孔㎜ 重度 出土位置・状態等
74 1125 590 Ci右上 1 オ 緑灰 片面 5.10 2.70 1.80 0.09 西、85% 74 1126 594 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.20 2.20 1.30 0.07 西	75 1238 730 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.70 2.50 1.30 0.10 西
74 1127 595 C 右上 1 オ 線灰 片面 4.30 2.10 1.50 0.04 西 74 1128 597 C 右上 3 a ア 吉灰 片面 3.20 2.00 1.10 0.03 西, 95%	75 1240 732 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.80 1.80 0.07 西
74 1129 598 C 右上 4 a ウ 褐 片面 3.50 1.60 1.50 0.02 西、65%	75 1241 733 C 方上 2
T4 1131 602 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.40 1.30 1.70 0.03 西 74 1132 607 C 右上 2 ウ 掲 片面 3.80 2.70 1.70 0.03 西 80% 74 1133 608 C 右上 2	75 1244 736 C 左上 2 才 緑灰 片面 4.40 2.50 1.90 0.08 西,95% 75 1245 737 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 2.20 2.00 0.06 西
74 1133 608 C 右上 2 工 黄灰 片面 3.70 1.50 1.70 0.02 西	75 1246 738 C 右上 4 b ウ 褐 片面 4.40 2.75 2.00 0.08 西
74 1134 609 C 右上 3 b 才 線灰 片面 3.50 1.60 1.70 0.02 西 74 1135 611 C 右上 3 a オ 線灰 片面 5.40 3.90 1.70 0.16 西	75 1248 742 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.90 2.40 1.70 0.06 西
74 1136 612 C 石上 3 a 才 線灰 片面 4.55 2.70 1.70 0.06 西、90% 74 1137 613 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.70 2.40 2.20 0.06 西、95%	75 1249 744 C 右上 2 才 縁灰 片面 5.10 3.50 2.10 0.13 西、95% 75 1250 745 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.10 2.20 1.30 0.06 西
74 1138 615 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.10 3.40 2.10 0.15 西 74 1139 616 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.00 3.00 1.50 0.12 西	75 1251 748 C 右上 3 a ア 背灰 片面 4.30 2.50 1.80 0.08 西
74 1140 617 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 5.20 2.10 1.70 0.09 两 74 1141 618 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.80 2.50 2.00 0.08 西	75 1253 75 C タテ 1 ア 青灰 片面 4.40 2.70 1.60 0.08 西、90% 75 1254 754 C 右上 1 ア 青灰 片面 5.10 2.70 2.00 0.09 西
74 1142 619 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 3.45 1.90 0.12 西 74 1143 620 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.35 2.70 1.70 0.07 西	75 1255 755 C 右上 3 6 ウ 1 1 1 1 1 1 1 1
74 1144 621 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.80 2.90 2.10 0.10 西	75 1257 760 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.80 2.40 2.30 0.09 西
74 1145 622 C 右上 2 才 緑灰 片面 5.20 4.20 1.60 0.18 西 74 1146 623 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.70 3.40 2.10 0.13 西	75 1259 765 C - 3 b ア 青灰 片面 4.00 2.20 1.70 0.06 西、95%
74 1147 625 C 左上 2 才 緑灰 片面 4.80 4.00 2.00 0.15 酉 74 1148 626 C 右上 2 才 緑灰 片面 5.20 4.80 2.00 0.17 酉、95%	75 1261 768 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.70 2.20 2.20 0.06 西、85%
74 1149 627 C 右上 3 a お 緑灰 片面 4.10 2.90 1.70 0.08 西 74 1150 628 C 右上 3 b オ 緑灰 両面 4.00 2.80 2.10 0.06 西	75 1262 769 C 石上 3 a 才 緑灰 片面 4.70 2.60 2.10 0.09 西、95% 75 1263 770 C 石上 2 才 緑灰 片面 5.00 2.50 1.85 0.09 西、85%
74 1151 629 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.50 2.80 2.00 0.10 西 74 1152 630 C タテ 4 a オ 緑灰 片面 4.60 3.00 1.50 0.11 西	75 1264 771 C 右上 2 二 黄灰 片面 4.70 2.50 1.20 0.10 西、95% 75 1265 772 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 2.80 1.80 0.08 西
74 1153 632 C 右上 4 a 才 綠灰 片面 4.20 2.30 1.50 0.07 酉 74 1154 633 C 右上 4 b オ 綠灰 片面 5.50 2.50 1.90 0.11 酉、85%	75 1266 773 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.60 3.10 1.80 0.07 西 75 1267 775 C 右上 2 オ 縁灰 片面 4.60 2.30 2.40 0.60 西、95%
74 1155 635 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.60 2.30 2.25 0.13 西	75 1268 776 C 右上 2 7 青灰 片面 4.70 2.20 2.10 0.07 西 75 1269 777 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.65 1.90 2.10 0.06 西, 95%
74 1157 638 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.20 2.00 0.09 西	75 1270 778 C 石上 4 6 7 線灰 片面 4.00 3.90 1.60 0.07 西 75 1271 779 C 石上 2
74 1158 639 C 左上 3 a 才 練灰 片面 5.40 2.40 1.80 0.12 西、95% 74 1159 640 C 右上 4 オ 練灰 片面 5.10 2.50 1.80 0.10 西	75 1272 780 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.70 2.40 1.30 0.06 西、95%
74 1160 641 C 右上 2 才線 房面 4.40 3.50 2.00 0.12 西 74 1161 642 C 右上 2 ウ 橋 片面 5.20 3.40 1.90 0.12 西、55%	75 1273 781 C 97 2 オ 線灰 片面 4.20 2.85 1.60 0.08 西, 95% 75 1274 782 C 左上 4 a 7 青灰 片面 4.10 2.40 1.60 0.08 西
74 1162 643 C 右上 2 才 線灰 片面 4.30 3.60 2.00 0.12 酉 74 1163 644 C 右上 3 a ア 黒灰 片面 4.60 2.60 1.70 0.10 酉	75 1275 783 C 9テ 1
74 1164 645 C 右上 3 a 7 黒灰 片面 4.50 3.50 2.20 0.19 西 74 1165 646 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.30 2.20 1.80 0.05 西	75 1277 785 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.60 2.70 1.30 0.10 西 75 1278 789 C 右上 2 工 黄灰 片面 4.90 3.60 2.20 0.14 西
74 1166 647 C 石上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 3.00 2.00 0.08 西 74 1167 648 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.50 1.90 0.07 西	75 1279 791 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.60 1.60 0.08 西
74 1168 649 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.60 2.40 1.60 0.07 西、95%	75 1281 793 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.60 2.50 2.20 0.04 西
74 1169 650 C 右上 4 a 二 黄黑 片面 4.60 3.70 2.00 0.12 西 74 1170 651 C 左上 2 才 線灰 片面 5.00 3.20 2.10 0.12 西 95%	75 1283 796 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.90 2.50 1.80 0.06 西
74 1171 652 C C 右上 3 a 7 黒灰 片面 4.40 2.40 2.00 0.07 西 74 1172 653 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 4.20 2.25 0.10 西	75 1284 799 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.20 1.80 0.07 西 75 1285 800 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.60 2.50 1.90 0.08 西
74 1173 654 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.90 3.10 2.05 0.11 西	75 1286 801 C 右上 2
74 1175 656 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.20 1.30 0.07 西 74 1176 657 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 3.10 1.80 0.11 西 90%	75 1288 805 C 右上 1
74 1176 657 C 右上 2 オ 線灰 片面 4.90 3.10 1.80 0.11 哲 90% 74 1177 658 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.70 1.90 2.10 0.07 哲 74 1178 659 C 右上 4 b オ 線灰 片面 4.30 3.30 1.70 0.07 哲	75 1290 807 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.30 2.10 1.80 0.06 西、95% 75 1291 808 C 右上 1 ウ 褐 片面 4.80 2.70 2.10 0.09 西、95%
74 1179 660 C 右上 2 7 青灰 片面 5.70 3.30 1.70 0.14 西、70% 74 1180 661 C 左上 2	75 1292 809 C 右上 2 7 青灰 片面 3.70 2.20 2.10 0.04 西
74 1181 663 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.30 2.40 1.70 0.07 西	75 1294 812 C - 2 イ 灰 片面 4.40 2.20 1.80 0.06 西、90%
74 1182 664 C タテ 1 オ 緑灰 片面 4.30 3.60 1.20 0.10 西 74 1183 665 C 古上 4 a 古 黄灰 片面 4.80 2.50 1.90 0.09 西	75 1295 813 C 右上 2 才 緑灰 片面 3.60 2.60 1.60 0.05 西、95% 75 1296 814 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.10 2.40 1.80 0.07 西
74 1184 666 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.70 1.80 0.09 西 5% 74 1185 667 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.90 3.20 1.40 0.10 西	75 1297 815 C 右上 2
74 1186 668 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.40 1.70 2.00 0.06 西 74 1187 669 C 左上 2 : イ 灰 片面 5.10 2.70 1.70 0.11 西、95%	75 1299 817 C 右上 1 イ 灰 片面 4.60 2.70 2.10 0.07 西 75 1300 818 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.35 3.30 1.40 0.05 西
74 1188 671 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 5.10 3.00 2.45 0.11 西 74 1189 672 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.10 3.40 2.20 0.07 西	75 1301 819 C 右上 2 ウ 掲 片面 3.90 3.50 2.40 0.07 西 75 1302 820 C 右上 4 a ウ 掲 片面 4.10 2.15 1.80 0.05 西
74 1190 673 C - 3 a ウ 1 8 片面 5.80 2.60 2.40 0.12 西 75 1191 674 C 左上 3 b ウ 1 8 片面 4.70 2.20 1.90 0.06 西	75 1303 822 C 右上 4 a オ 線灰 片面 3.90 1.80 1.90 0.04 西 75 1304 823 C 右上 4 b ウ 褐 片面 4.20 1.80 1.90 0.05 西
75 1192 675 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.80 2.25 2.00 0.08 西	75 1305 824 C 右上 3 a ウ
75 1194 : 677 Cl右 E 3 a 才 緑灰 片面 5 10 3 70 2 10 0 17 西	75 1307 827 C 右上 3 a イ 灰 片面 4.00 2.00 1.60 0.05 西
75 1195 679 C 右上 3 a ウ	T5 1308 828 C 右上 1 オ 緑灰 片面 3.30 2.90 1.80 0.04 西
75 1197 681 C 左上 3 a オ 緑灰 方面 4.80 3.00 1.80 0.12 西 95% 75 1198 683 C 左上 1 ア 青灰 方面 4.00 3.60 1.70 0.08 西	75 1310 830 C 右上 2
75 1199 684 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 3.10 2.10 0.10 四 75 1200 685 C 右上 1 ア 青灰 片面 4.90 2.10 2.10 2.11 四,90%	75 1312 835 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.10 2.70 1.40 0.06 西, 90% 75 1313 837 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.10 2.10 1.60 0.05 西
75 1201 686 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 3.40 2.10 0.12 西 75 1202 687 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.90 3.70 2.30 0.11 西	75 1314 838 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 3.00 2.10 0.06 西, 90%
75 1203 688 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 2.90 2.10 0.18 西 75 1204 689 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.90 2.00 0.10 西	75 1316 840 C 右上 3 b オ 級灰 片面 4.20 2.00 1.60 0.05 西 75 1317 841 C 右上 2 工 黄灰 片面 4.40 2.70 2.20 0.06 西
75 1205 690 C 右上 2 才 緑灰 片面 5.00 4.20 2.00 0.17 西、95%	75 1318 842 C 左上 1 エ 黄灰 片面 4.60 2.30 1.90 0.07 西、90%
75 1207 692 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.50 3.40 2.00 0.08 西	75 1320 844 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.10 1.60 0.06 西
75 1208 693 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.50 1.55 0.05 西、95% 75 1209 695 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.60 3.20 1.90 0.10 西	75 1321 845 C 右上 2 ウ 掲 片面 4.80 2.90 2.20 0.08 西、95% 75 1322 846 C 右上 2 二 黄灰 片面 5.90 3.00 1.80 0.16 西、95%
75 1210 698 C 右上 2	75 1323 847 C 右上 3 a ア 黒褐 片面 4.30 2.60 1.90 0.08 西 75 1324 850 C 右上 2 a 4 緑灰 片面 4.20 2.10 1.50 0.06 西
1211 1212	75 1325 851 C 左上 3 。 ア 憲成 片面 4 70 2 20 1 90 10 07 海 95%
75 1214 703 C 右上 1	75 1326 854 C 石上 4 a 7 青灰 斤面 4.00 1.80 1.40 0.05 西, 95% 75 1327 856 C 石上 4 a 7 青灰 斤面 4.00 1.80 1.70 0.04 西 75 1328 859 C 石上 3 b 才 縁灰 斤面 4.00 2.60 1.20 0.05 西
75 1216 705 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.50 2.40 2.20 0.08 西	75 1329 860 C 石上 2 ウ
75 1218 709 C 左 上 3 a オ 緑灰 片面 4.60 2.45 1.50 0.09 西	75 1331 865 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 1.70 1.40 0.04 西、95%
75 1219 710 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.90 2.00 2.10 0.09 西 75 1220 711 C 右上 2 ウ 掲 片面 4.40 4.00 1.50 0.10 西 95%	75 1332 866 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 2.00 1.50 0.04 西
75 1221 712 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.10 2.00 1.45 0.06 西	75 1334 870 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.30 2.40 1.40 0.05 西
75 1223 714 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.80 2.80 1.50 0.08 西 75 1224 715 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.80 2.40 1.50 0.09 西	75 1336 874 C 右上 2
75 1225 716 C 石上 4 a b 7 複	75 1338 878 C 右上 2 ウ 褐 片面 3.70 2.30 1.90 0.03 西75 1339 879 C 右上 3 ト ウ 褐 片面 3.60 3.00 1.60 0.06 西
13 1227 119 0 石工 2 二 美灰 月 園 3.00 3.13 2.20 0.10 四	75 1340 880 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.80 1.90 1.60 0.05 西
	75 1342 882 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.70 2.30 1.30 0.05 西
75 1230 722 C 右上 2	Ref. Ref.
75 1232 724 C 右上 3 a D 褐 片面 4.40 3.20 1.55 0.10 西	75 1345 885 C - 2 7 緑灰 片面 4.60 2.70 1.80 0.06 西、50%
75 1234 726 (右上 3 a ア 里黄 片面 4 90 2 90 12 00 0 12 両	75 1347 887 C タテ 4 a ア 青灰 片面 3.30 1.80 1.70 0.03 西 75 1348 888 C 右上 4 b エ 黄灰 片面 5.20 5.60 1.55 0.21 西、側面にも孔
T5 1235 727 C 左上 2	75 1349 889 C 右上 3 a ウ 掲 片面 3.20 2.20 1.30 0.03 西 75 1350 890 C タテ 3 b オ 緑灰 片面 4.40 1.60 1.50 0.04 西
f - 1 - 1 Almandal 1 × 1 M N mil son form form Anna	

図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径㎜ 厚㎜ 孔㎜ 重	出土位置·状態等	[m] ## P	lin as i	Insi late et l	W == 1 == 4.0	u #7. ≃10. le	M 71 1 60	T resid			11. 1. 11. 500 11. 445 600
75 1351 893 C 右上 4 a 7 青灰 片面 3.20 1.85 1.60 0.03 75 1352 895 C 夕テ 3 a ウ 掲 片面 3.25 2.20 1.45 0.04	西	76 1464 76 1465	1041	側擦痕C 右上C 右上C 右上	而 国 行 3 a ア	青灰 声应	デル 往 中面 4.	mm 厚 50 2.0	mm 41.m	m 里g 0.05	出土位置·状態等 西
75 1353 899 C 右上 4 b 才 線灰 片面 4.25 1.70 1.60 0.04 75 1354 900 C 岁テ 2	西、95%	76 1466	1042	C有上	2 才	緑灰	十面 4.4	10 2.1	10 1.50	0.06	西西
75 1355 902 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.00 1.60 2.00 0.04	西、90%	76 1467 76 1468	1044	C 右上 2 C 右上 3	2 ウ 3 a ア	黒橙	台面 4. 4	40 2.4	10 2.00	0.05	西、95%
75 1357 905 C 左上 2 エ 黄灰 - 4.90 3.40 1.60 0.07	西,50%	76 1470	1047	C 右上 : C 右上 :	1 a 🖈	緑灰	字面 4.	20 1.9	0 1.90	0.05	西
75 1359 910 C 右上 ア 青灰 - (4.00) 2.00 (2.00) 0.02	西、40%	76 1472	1049	C 右上 3 C 右上 2	21 7	灰	†面!5.0	00 İ2.7	00 1.80	0.08	西、85%
76 1361 9121 右上 4 ト エ 黄灰 片面 5 00 3 80 2 40 0 14	1 元	76 1473 76 1474	1052 1053	C 右上 3 C 右上 3	3 b ウ 1 b ア	掲 / 青灰 /	÷面 4.9 ≑面 3.0	90 2.7 50 2.3	0 1.50 30 1.80	0.06	西西
76 1362 913 C 右上 3 b エ 黄灰 片面 5.00 3.80 1.90 0.15 76 1363 914 C 右上 4 a ア 斉灰 片面 5.90 3.30 2.40 0.19	西	76 1475	1055	C 右上 2 C 右上 4	21 1	灰 月緑灰 月	†面 4.4	10 2.5	0 1.70	0.05	西、80%
76 1364 915 C 左上 4 b ア 青灰 片面 5.20 2.60 2.10 0.10 76 1365 916 C 左上 3 a ア 青灰 片面 4.40 2.10 1.90 0.07	西西		1058	C 右上 1	し ウ	掲り	十面 3.9	00 2.8	30 1.30	0.06	西
76 1366 917 C 右上 2	西西	76 1479 76 1480 76 1481	1061	C - 4	lat	緑灰片	面 4.	10 1.5	0 1.50	0.04	西西
76 1368 919 C 左上 2	西	76 1481 76 1482	1063	C 左上 3	B b 7	緑灰り	面 4.4	10 2.7	0 1.60	0.06	西、90%
76 1370 921 C 左上 1	西	76 ; 1483	1065	C 右上 3	3 b ウ	褐 月	†面 3.9	0 2.4	0 1.60	0.05	西、80%
76 1372 923 C 左上 3 al 二 黄灰 片面 5.00 2.40 1.90 0.10 76 1373 924 C 右上 4 al オ 練灰 片面 4.40 3.30 1.90 0.11	西	76 1485	1068	C 右上 3	3 a ウ	掲 月	†面 3.2	20 2.1	0 1.40	0.03	
76 1374 925 C 右上 3 a ア 青灰 片面 5.00 2.50 1.70 0.11 76 1375 926 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 3.20 2.00 0.09	西		1070	C タテ 2	! ウ	褐人	〒面 3.1	5 2.3	0 1.40 0 1.40	0.03	四 四
76 1376 927 C 右上 3 a ウ 簡 片面 4.20 3.10 2.00 0.07 76 1377 928 C 右上 3 a ア 黒灰 片面 5.00 3.20 2.20 0.13	西	76 1488 76 1489	1072	C 右上 2 C 右上 4	a ウ	褐力	☆面 3.0	00 1.8		0.02	西 西
76 1378 929 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.80 3.00 1.80 0.09	西		1077	C 右上 2	ア	CIDS.	- 5.3	30 3.9	0 2.50	0.12	西、70%
76 1380 932 C タテ 3 a ウ 褐 片面 3.90 3.50 1.50 0.07	西	76 1493	1079	C 右上 -		青灰 緑灰	- (5.0	00 (2.3)	0 (1.80	0.04	西、25% 西、50%
76 1381 934 C 右上 2 才 線灰 片面 4.65 3.20 1.90 0.07 76 1382 935 C 右上 4 a オ 線灰 片面 5.30 2.10 1.70 0.09	西			C C 右上 -		緑灰	- (4.5 - (5.0				西、45% 西、50%
76 1383 936 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.15 3.00 2.20 0.14 76 1384 937 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 3.20 2.10 0.13	西	76 1496 76 1497	1082	C 右上 - C 右上 -	- オ	表灰	- (5.0	$\frac{00}{3.1}$	0 (2.00	0.03	西、25%
76 1385 938 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.10 4.00 1.80 0.10 76 1386 939 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.30 3.20 2.20 0.14 76 1387 941 C 右上 2 ア 黒稜 片面 4.50 4.90 2.20 0.14	西、90% 西、85%	76 1498 76 1499	1086 1087	C 右上 4 C 右上 4	: a ア : a オ	青灰 片緑灰 片	計画 4.3 計画 4.€	0 1.9 0 2.3	0 2.10 0 1.20	0.06	西西
[70] 1300 [543 [0] 40 上 [3] 8] 2 [248 [7] 图 [4.30] 2.80 [1.80] 0.09	V4	76 1500 76 1501	1089	C 右上 3	a カ	淡緑	ini 5.0	0 3.4	0 2.00 0 1.60	0.14	西下
76 1389 944 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.60 2.50 1.70 0.08 76 1390 947 C 左上 3 b ア 青灰 片面 4.90 3.90 2.00 0.10	西、95% 西、90%	76 1502	1091	C 左 上 4	a T	青灰片	面 4.4	0 2.4	0 1.70	0.07	西下
76 1391 948 C - 2 オ 緑灰 片面 5.40 2.10 1.80 0.09 76 1392 949 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 3.10 1.80 0.13	酉、80%	76 1504 76 1505 76 1506	1094	C 右上 3	a 7	青炭	面 4.1	0 2.4	0 1.50	0.06	西下
76 1393 950 C 右上 2 ウ 掲 片面 4.60 3.60 2.00 0.09 76 1394 951 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 2.00 1.40 0.09	四、80%	76 1506 76 1507	1099	C 左 E 2	ウナ	褐片	面 4.7	0 3.6	0 2.00	0.11	西下
76 1395 952 C - 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.60 2.00 0.06	西	76 1508	11011	C 右上:4	a オ	緑灰 片	mi 5.0	0.12.0	0 1.80	0.11	
76 1397 956 C 右上 3 a ウ 褐 片面 5.20 3.10 2.00 0.14 76 1398 957 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.70 4.10 1.70 0.14 76 1399 959 C 左上 2 プ 青灰 片面 4.70 3.70 2.10 0.13	匹	76 1510	1103	CI右上 3	b オ	緑灰 ド	面 4.3	0 2.5	0 1.90	10.07	西下
76 1399 959 C 左上 2	西	76 1512	1106	C 右上 3	p 3.	緑灰ド	面 4.3	0 2.7	0 2.30	0.07	西下、90% 西下
76 1401 962 C タテ 1 オ 緑灰 片面 4.30 3.20 1.50 0.10	西	76 1513 76 1514	3110	ロキトロ	0 P	書瓜 日	no 4 7	0 28	0 9 50	0.10	西下
76 1403 964 C タテ 4 a オ 緑灰 片面 5.00 2.70 1.80 0.13	西	76 1515 76 1516 76 1517 76 1518	1111	C 石上 3 C 右上 3	a オ a ア	禄灰 片	面 4.3	0 2.8 0 2.1	0 1.90 0 2.20	0.08	西下
76 1405 966 C 右上 3 a ア 青灰 片面 5.40 2.50 1.80 0.12	西	76 1517 76 1518	1119	C 右上 2 C 右上 3	オ a オ	緑灰 片	面 4.3	0 2.5 0 2.3	0 2.00	0.06	西下西下
76 1406 967 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.30 3.60 1.90 0.09 76 1407 968 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.15 2.60 1.60 0.07	西	76 1520	1122	□ 右上 3	a 7	黒橙 片	面 4.5	0 3.9	0 2.20	0.06	西下西下
76 1408 969 C 左上 4 a 才 緑灰 片面 3,90 2,60 2,10 0.05 76 1409 970 C 左上 4 a ヴ 楼 片面 4.00 2,90 1,30 0.07 76 1410 971 C 左上 1 ブ 黒黄 片面 4.40 3.00 1,60 0.08	西	76 1522	1124	C 右上 4 C 右上 2	ウ	黄灰 片	面 5.4	0 4.0	0 2.10	0.16	西下
76 1411 972 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.70 1.70 2.30 0.05	西	76 1523 76 1524	1127 (1129 (C 右上 2 C 右上 3	a ア	褐 片 黒黄 片	面 4.0	0 3.6	0 1.40	0.09	西下
76 1412 974 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.70 3.30 1.70 0.09 76 1413 976 C 左上 3 a エ 黄灰 片面 4.60 2.70 1.90 0.10	西	76 1525	1130	C 右上 4 C 右上 2	a T	緑灰 片青灰 片	面 5.2	0 2.4	5 [1.90]	0.11	四下!
76 1414 977 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.80 2.00 1.60 0.08 76 1415 978 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.70 2.20 1.45 0.08	西	76 1527 76 1528	1135.0	こ 右 上 4	b T	青灰 片	面 5.1	0 2.8	1.50	0.11	四下、90% 万下 90%
76 1416 979 C - 4 a ウ 褐 片面 4.00 2.60 1.70 0.06 76 1417 980 C 右上 2 ウ 褐 片面 3.80 3.30 1.60 0.07	西、95%	76 1529 76 1530	1136	こ右上 3 右上 3	b エ a ア	黄灰 片	面 4.6	0 2.70	2.40	0.05	西下
76 1418 981 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.10 2.60 1.50 0.08 76 1419 982 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.70 1.60 0.07	西、95%	77 1531 77 1532	1138 C	コ右上 4 コ右上 2	aア	青灰 片	面 4.1	0 3.30	1.70	0.08	西下 西下、95%
76 1420 983 C 右上 1 ウ 褐 片面 4.60 3.30 2.50 0.08 76 1421 984 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.70 1.80 0.00	西 059/	77 1533 77 1534	1141	右上 4	a ウ	福 片	面 3.7	0 2.40	1.20	0.04	西下
76 1422 985 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.40 2.70 1.50 0.09	西	77 1535	1145	方上 4	a 才,	緑灰 片	面 4.8	0 3.10	2.10	0.09	西下、95% 西下、95%
76 1423 986 C 右上 4 a オ 練灰 片面 4.90 2.70 1.90 0.10 76 1424 987 C 右上 4 a オ 練灰 片面 4.70 2.50 1.40 0.10 76 1425 988 C 右上 4 a オ 練灰 片面 4.30 2.20 1.50 0.06	西西	77 1537	1148 0	11右上 3	a オ	緑灰 片	面 4.0	0 3.00	12.00	0.04	西下 西下、90%
76 1426 990 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 2.90 2.00 0.09 76 1427 992 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.70 1.80 0.09	西、95%	77 1539 77 1540	1151[0	右上 3	b t	緑灰1片	面 4.2	0 [2.70	2.40	0.07	西下
76 1428 993 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 1.90 1.80 0.05 76 1429 994 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.40 3.00 1.50 0.09	西	77 1541	1153 0	五上 3 右上 3	a 7	緑灰 片	面 4.0	0 2.00	1.90	0.05	西下
76 1430 996 C 左上 3 b ウ 掲 片面 4.30 2.80 1.70 0.05 76 1431 997 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.60 1.80 0.08	西、80%	77 1543	1156 (右上 3	a 7	青灰片	面 4.0	0 2.60	1.60	0.04	西下
76 1432 998 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.90 2.10 2.10 0.06	西	77 1545	1159!0	右上 4	b ア	青灰 片	面 4.3	2.10	1.90	0.03	西下
76 1434 1002 C 右上 3 a ア 貴辰 片面 4 90 2 10 1 30 0.07	25	77 1546 77 1547	1161 (3 右上 4	b ア!	青灰!片	面 4.50	0.61 (11.80	0.08	西下
76 1435 1003 C 右上 4 a 才 線灰 片面 4.00 3.20 1.90 0.08 76 1436 1004 C - 3 a 才 線灰 片面 4.30 2.70 1.70 0.07 76 1437 1005 C - 3 a 才 線灰 片面 4.90 1.90 1.50 0.08	西西	77 1548 77 1549	1163 C	ご右上 3	b 7	青灰 片	面 4.40	2.30	1.50	0.07	西下
76 1438 1006 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.60 2.30 1.70 0.09	西	77 1550 77 1551	1166 (右上 3	a 1	灰 片	面 4.60	2.00	1.40	0.06	西下
76 1440 1008 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.60 2.30 1.40 0.07	西 90%	77 1552 77 1553	1168	タテー2	1	灰 片	面 4.60	3.60	12.00	0.12 i	西下. 95%
76 1441 1010 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.55 2.20 2.00 0.08 76 1442 1011 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 2.40 2.10 0.06	西	77 [1555]	1171 j C	右上 1 左上 4	b オ!	緑灰 片	面 4.10	12.00	1.40	0.05	西下
76 1443 1012 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.00 1.40 0.05 76 1444 1014 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.60 2.10 0.07	西	11 11000	11/2	右上 4 右上 2	a /	頁次 九	四 [4.00	1.60	1.80	0.04	西下 西下、95%
76 1445 1015 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.10 2.20 1.40 0.04 76 1446 1016 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.90 2.90 1.80 0.05	#fi	77 1558 77 1559	1177 C	右上 4 右上 4	a オ	緑灰 片	面 4.60	2.10	1.40	0.08	西下、95%
76 1447 1018 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.80 2.20 1.50 0.05 76 1448 1020 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.50 2.00 0.05	西	77 1560 77 1561	1179 C	右上 4 右上 3	a オ a ウ	緑灰 片 褐 片	面 4.00	1.80	1.40	0.04	西下, 95%
76 1449 1022 C 右上 4 a ア 黒灰 片面 3.95 2.20 1.20 0.07 76 1450 1023 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 2.60 2.00 0.08	西西	77 1562 77 1563	1182 C	右上 3	b P	青灰片	面 4.30	1.80	1.50	0.05	西下、95%
76 1451 1025 C! 右上 1 ウ 褐 片面 4.50 2.70 1.70 0.06 76 1452 1026 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.40 1.90 0.07	西、80%	77 1564	1191 6	* t: F 1	7	丰成 난	751 4 61	0.00	0.10	0.07	W T 000/
76 1453 1028 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.20 2.20 1.50 0.06 76 1454 1029 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 2.10 1.70 0.07	西	77 1565 77 1566 77 1567	1188	右上 4	a 7	青灰片	面 4.60	2.00	1.80	0.07	五下
76 1455 1030 C タテ 3 a ウ 褐 片面 4.80 2.10 1.60 0.08	西	77 1568 1 77 1569	1150 C	10116	4 1	你 八	囲 [4.50	2.10	2.10	U.U6 []	四下、80%
		77 1570 1	1192 C	右上 3	a ウ	褐 片	面 4.00	2.40	1.40	0.07	哲下
76 1459 1034 C 右上 2	五	77 1571 1 77 1572 1	1196 C	右上 2	カ	淡緑 片	面 5.00	2.70	2.10	0.09	西下、90% 西下、95%
Ref	PG	77 1574 1	1199 C	左上 2	a 才 ;	禄灰 片	面 4.10	2.00	1.60	0.05 E	西下、90% 西下、90%
76 1463 1040 C 右上 2 才 緑灰 片面 5.00 2.10 2.20 0.07	西、90%	77 1575 1 77 1576 1	200 C	右上3	b 才;	禄灰 片	面 3.80	1.70	1.40	0.04	西下

】番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔nm 重g 出土位置·状態等	図 番号 旧番 側擦痕 端面 石林 色調 穿孔 径mm 厚nm 孔mm 重g 出土位置・状態等
7 1577 1202 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.20 1.50 2.10 0.04 西下 7 1578 1203 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.10 1.90 2.00 0.05 西下	77 1691 1376 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.40 3.30 2.10 0.04 西
7 1570 1904 C ナ ト 4 。 ア 表版 片面 4 30 1 60 1 60 10 05 西下	77 1692 1377 C 右上 4 a ウ 掲 片面 4.30 2.10 1.80 0.06 西 77 1693 1382 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.00 1.90 0.08 西
1880 1205 C 右上 3 a b =	[77 1694 1383 C 左上 1 オ 緑灰 片面 4.90 2.30 2.50 0.07 西、90%
7 1582 1207 C 右上 4 a オ 縁灰 片面 3.50 2.10 1.80 0.04 西下 7 1583 1209 C 右 3 a オ 縁灰 片面 4.40 1.90 1.50 0.05 西下	77 1696 1387 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.80 0.05 西
7 [583] 209 C 右上 3 a 才 練灰 片面 4.40 1.90 2.50 0.05 画下 7 [584] 1210 C 右上 3 a 7 青灰 片面 3.70 1.60 1.80 0.04 画下	- 77 1697 1388 C タテ 2 オー緑灰 片面 4.80 2.90 1.70 0.11 西, 95%
7 1585 1211 C 右上 4 a オ 鉄灰 片前 3.70 2.40 1.70 0.07 西下 7 1586 1212 C 右上 2 ク 掲 片前 3.40 2.70 1.40 0.05 西下 95% 7 1587 1213 C 右上 4 a ク 掲 片前 3.50 2.60 1.50 0.05 西下 95%	77 1698 1391 C 右上 3 a 才 線灰 片面 3.70 1.90 1.80 0.04 西 77 1699 1393 C 右上 2 才 線灰 片面 4.70 1.70 2.10 0.05 西, 95%
7 1587 1213 C 右上 4 a ウ 褐 片面 3.50 2.60 1.50 0.05 西下 7 1588 1215 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 1.50 2.00 0.04 西下	77 1699 1393 C 右上 2 オ 縁厥 片面 4.70 1.70 2.10 0.05 西, 95% 77 1700 1395 C 右上 4 a 二 黄灰 片面 4.70 1.80 1.60 0.04 西 78 1701 1396 C 右上 1 イ 白灰 片面 5.10 3.35 2.00 0.08 西, 80%
7 1589 1216 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.20 1.70 1.60 0.04 西下、90%	78 1702 1400 C 石上 3 6 夕 梅 月 画 3.70 2.90 1.80 0.06 西
7 159011217 C 石上 4 a ア 育成 月面 4.60 1.90 2.00 0.06 西下	78 1703 1402 C - 1 ウ 褐 片面 4.25 2.90 2.00 0.06 西 78 1704 1403 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.10 2.40 1.80 0.06 西 95%
7 1592 1219 (1右上 2 7 黒黄 片面 5.00 2.60 2.00 0.11 西下	78 1705 1406 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.60 2.20 1.10 0.05 西 78 1706 1407 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.60 2.20 1.15 0.05 西
1591 1218 C 右上 2 オー線水 月面 4.80 1.90 2.10 0.06 10 5.95 7 1592 129 C 右上 2	78 1707 1408 C 右上 3 b 工 黄灰 片面 4.90 2.00 2.60 0.05 西、95%
7 1595 1222 C - 3 a カ 淡緑 片面 4.70 1.80 1.70 0.07 西下 7 1596 1224 C 方 1 1 ア 表尿 片面 4.40 2.60 1.90 0.07 西下 95%	78 1708 1409 C タテ 3 b オ 緑灰 片面 3.70 2.00 1.70 0.04 西、80% 78 1709 1410 C 右上 3 a ウ 掲 片面 4.20 2.00 2.20 0.03 西、95%
7 1597 1225 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.80 1.60 1.50 0.03 西下	78 1710 1411 C 右上 4 b 才 線灰 片面 4.10 1.70 1.60 0.04 西 78 1711 1413 C 右上 4 a 才 線灰 片面 3.30 2.00 1.40 0.03 西
7 159911229 C 左 ト オ 緑灰 - 5.50 2.40 1.80 0.07 西下、55%	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1
7 1600 1231 C 右上 2	78 1713 1418 C 左上 4 a 7 灰 片面 4.50 2.30 2.40 0.06 死, 90% 78 1714 1419 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.20 2.20 2.10 0.05 西
7 1602 1233 C 右 上 2 ア 青灰 片面 4.00 2.30 1.60 0.04 西下、80%	: 78 1715 1420 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.90 3.20 1.60 0.09 四、80%
7 1603 1234 C - 4 a 7 青灰 片面 3.90 1.40 1.90 0.03 西下 7 1604 1237 C 右上 4 a ウ 褐 片面 3.20 2.50 1.30 0.04 西下	78 1716 1422 C 右上 2 7 青灰 片面 4.70 2.30 2.30 0.05 西,70% 78 1717 1424 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.60 2.00 0.07 西,90%
7 1605 1239 C, 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.50 1.30 1.60 0.04 西下	78 1718 1425 C 右上 1
7 1606 1246 C 右上 3 a ウ 智 片面 3.00 2.00 1.40 9.04 酉 下 7 1607 1243 C 右上 4 b 末 緑灰 斤面 5.20 2.70 1.80 0.13 酉 7 1608 1246 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.10 2.70 1.89 0.08 酉	78 1720 1428 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.00 2.20 1.80 0.06 西
7 1608 1246 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.10 2.70 1.80 0.08 西 7 1609 1247 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.80 3.30 2.40 0.21 西	78 1721 1429 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.05 2.70 2.10 0.06 西 78 1722 1430 C 右上 4 a ウ 褐 片面 3.20 2.10 1.40 0.04 西
7 1610 1248 C;右上 3 a : オ 緑灰 片面 5.00 2.90 1.70 0.12 西, 95%	78 1722 1430 C 右上 4 a ク 稿 片面 3.20 2.10 1.40 0.04 西 78 1723 1431 C 右上 4 a ク 稿 片面 3.00 2.20 1.90 0.04 西 78 1724 1432 C 右上 2 才 接灰 片面 3.60 2.20 1.40 0.05 西 78 1725 1436 C 右上 2 夕 稿 八面 3.05 2.50 1.40 0.05 西 78 1726 1437 C 右上 2 夕 稿 八面 3.10 2.30 1.30 0.03 西 79 1727 1437 C 右上 2 夕 稿 八面 3.10 2.30 1.30 0.03 西 79 1727 1437 C 右上 2 夕 稿 八面 3.10 2.50 1.50 0.05 西
7 1611 1249 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.70 3.90 2.00 0.14 西 7 1612 1250 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.70 3.30 1.90 0.14 西	10 1124 1432 C 41 上 2 4
7 1613 1251 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.50 3.90 1.80 0.13 西、95%	78 1726 1437 C 右上 2 ウ
7 1614 1252 C 右上 3 b オ 線灰 片面 4.30 2.10 1.40 0.05 西, 95% 7 1615 1253 C タテ 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.70 2.20 0.08 西	78 1727 1438 C 右上 2 9 18 万面 3.40 2.40 1.30 0.03 14 17 17 17 17 17 17 17
7 1616 1254 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.40 2.40 2.20 0.06 西、95%	78 1729 1441 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.20 2.30 1.60 0.04 西 78 1730 1444 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.10 2.40 1.20 0.04 西
7 16181256 C 左上 3 b オ 緑灰 片面 3 70 3 30 2 90 0 06 両	78 1731 1446 C 左上 3 a オー緑灰 片面 3.40 2.00 1.50 0.03 西
7 1619 1257 Ci 右上 4 a 才 縁灰 片面 4.80 3.00 2.10 0.10 酉 7 1620 1258 Ci 右上 2 7 青灰 片面 4.80 3.00 2.10 0.12 酉、95% 7 1621 1259 Ci 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.60 4.20 1.55 0.16 酉、95%	〕 ! 78 1733 1449 C タテ 3 a ア 青灰 片面 3.30 1.60 1.80 0.03 西
7 1621 1259 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.60 4.20 1.55 0.16 西,95% 7 1622 1260 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.10 3.00 1.90 0.11 西,95%	78 1734 1454 2 右上 2 ウ 掲 片面 3.90 1.80 1.30 0.03 西、70% 78 1735 1455 C タテ 3 a オ 線灰 片面 3.20 1.25 1.20 0.02 西
7 1623 1262 C 左上 4 b オ 緑灰 片面 5.10 1.90 2.10 0.06 西、95%	70 1726 1456 0 左上 2 1 養灰 装面 3 20 2 25 1 30 0 03 西 90%
7 1624 1265 C 右上 4 a イ 灰 片面 4.40 2.80 2.10 0.09 西	78 1737 1458 C 右上 2 工 黄灰 - 14.10 3.20 (1.40) 0.05 酒、30% 78 1738 1460 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.30 2.90 1.80 0.09 西下 78 1739 1461 C 右上 3 b 7 青灰 片面 5.30 2.50 1.90 0.12 西下 95%
7 1626 1268 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.30 2.90 1.40 0.09 西、95%	78 1739 1461 C 右上 3 b 7 青灰 片面 5.30 2.50 1.90 0.12 西下、95%
77 1627 1269 C 右上 1 ア 青灰 片面 4.20 3.30 2.00 0.08 西, 95% 17 1628 1270 C;右上 3 a ウ 福 片面 4.30 3.00 1.50 0.09 西, 90%	78 1740 1462 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.80 1.90 0.09 西下 78 1741 1463 C タテ 2 ア 青灰 両面 5.30 2.30 2.00 0.11 西下
7 1629 1271 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.80 2.30 1.90 0.08 西、80%	78 1742 1464 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 5.00 3.60 1.70 0.15 西下、95% 78 1743 1465 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 3.50 1.80 0.10 西下
77 1631 1273 C 右 ト 3 b ウ 福 片面 4.40 3.40 1.60 0.10 西、95%	78 1744 1466 C 右上 2 ア 青灰 片面 5.20 3.60 2.20 0.14 西下
77 1632 1278 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.80 3.10 1.90 0.12 西 77 1633 1280 C 左上 4 a エ 黄灰 片面 5.20 3.60 2.10 0.17 西、90%	78 1745 1467 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 3.30 2.40 0.50 西下 78 1746 1469 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 3.45 2.00 0.13 西下
77 1634 1281 C タテ!3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.70 1.90 0.08 "西	78 1747 1470 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.80 2.10 1.60 0.07 西下、95% 78 1748 1472 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 2.00 1.90 0.14 西下
77 1635 1283 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.40 2.60 2.10 0.12 西、95% 17 1636 1284 C タテ 4 a ア 青灰 片面 6.30 2.40 1.50 0.15 西、95%	78 1740 1474 C 右上 2
77 1637 1285 C 右上 2 7 青灰 片面 4.20 3.90 1.70 0.12 西、95% 77 1638 1286 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.60 2.30 1.70 0.12 西	- 178 1751 1476 C 右 1 4 a ア 書展 片面 4 30 3 10 1 90 10 02 西下
77 1639 1288 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.80 2.00 2.00 0.07 酉	[78 1752 1477 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.00 2.00 0.06 西下、95%
77 1640 1293 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 2.90 1.70 0.12 西、95% 77 1641 1294 C 右上 4 b エ 黄灰 片面 5.25 3.00 1.90 0.11 西、95%	78 1753 1478 C タテ 2 オ 緑灰 片面 4.70 3.10 2.20 0.10 西下 78 1754 1480 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.10 3.30 2.00 0.16 西下、95%
1642 1295 C 石上 2 オ線 月面 4.90 3.00 1.60 0.13 西 1643 1299 C 石上 3 a ア 青灰 月面 4.90 2.50 1.40 0.06 西 77 1644 1300 C タテ 3 a エ 黄灰 月面 4.50 2.50 1.40 0.06 西	78 1755 1481 C タテ 3 a ウ 複 片面 4.10 3.90 2.00 0.10 西下 78 1756 1482 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.70 3.30 2.10 0.11 西下
77 1644 1300 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.50 2.60 1.70 0.08 西 95%	78 1757 1483 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 3.60 2.00 0.12 西下
77 1645 1301 C - 2 7 票後 月面 5.00 4.00 2.20 0.16 西 77 1646 1302 C 石上 2 エ 黄灰 月面 4.00 3.60 1.90 0.10 西	78 1758 1486 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 5.00 3.30 2.00 0.15 西下 78 1759 1487 C 右上 4 b ア 青灰 片面 4.10 1.90 2.10 0.05 西下、95%
77 1647 1304 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 2.70 2.00 0.08 酉	78 1760 1489 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.60 2.30 1.90 0.05 西下、90%
77 1648 1305 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.10 2.00 0.05 西 77 1649 1306 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 2.40 1.70 0.09 西、95%	78 1761 1491 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 3.45 1.80 9.10 西下 78 1762 1492 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.10 2.70 1.50 0.09 西下
77 1650 1307 C 右上 3 a ア 黒橙 片面 5.00 2.70 1.90 0.11 西	78 1762 1492 C 右上 3 a ア 青灰 月面 4.10 2.70 1.50 0.09 西下 78 1763 1493 C 右上 4 a ア 青灰 月面 4.00 2.20 2.00 0.06 西下 78 1764 1494 C 左上 2 オ 緑灰 月面 4.55 2.60 1.80 0.10 西下 78 78 78 78 78 78 78 7
77 1651 1308 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.90 3.00 2.00 0.08 西、90% 1652 1311 C 左上 2 エ 黄黒 片面 5.10 3.10 2.10 0.15 西	78 1765 1495 C 石上 4 b 才
77 1653 1315 C - 14 b オー原 上版前は60 2 30 1 60 0 09 西	78 1766 1497 C 左上 1 7 青灰 片面 4.40 1.60 1.60 0.05 西下 78 1767 1499 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 3.70 1.60 0.15 西下
77 1654 131 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.90 3.25 1.60 0.12 西 1.65 131 C 左上 4 a ウ 核 片面 5.70 3.90 2.10 0.23 西 1.70 2.00 1.70 0.06 西 1.70	78 1768 1500 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.30 2.50 1.50 0.08 西下 78 1769 1501 C 左上 1 工 黄灰 片面 4.40 3.40 1.90 0.10 西下
77 1657 1321 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.10 2.00 1.70 0.06 四	
Transport Tra	78 1771 1504 C 石上 3 3 7 所収 14.0 1.04 0.10 西下 95% 78 1772 1505 C 左上 4 a 万 疾線 片面 4.70 2.90 2.20 0.10 西下 1.00 1.00 西下 1.00 1.00 1.00 西下 1.00 1.00 西下 1.00 1.
77 1660 1329 C 右上 3 h ア 貴辰 片面 4.00 3.20 2.00 0.07 西、90%	78 1773 1509 C 左上 1
77 1661 1330 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 2.10 2.00 0.07 四 77 1662 1334 C 左 2 エ 黄灰 片面 4.50 3.20 1.80 0.10 西	78 1775 1514 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.90 2.50 1.70 0.09 西下、85%
77 1663 1335 C - 3 b 才 緑灰 片面 4.80 2.20 2.10 0.06 西 , 90%	78 1776 1515 C 右上 3 b 才 線灰 片面 4.80 2.00 2.10 0.06 西下、95% 78 1777 1520 C 左上 3 b 才 線灰 片面 4.90 4.40 2.00 0.17 西下、95%
77 1664 1336 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.70 2.70 1.40 0.11 西、95% 77 1665 1337 C 右上 1 ア 青灰 片面 4.60 3.40 1.50 0.12 西、90%	78 1778 1521 C 右上 1 エ 黄灰 片面 4.50 4.50 2.00 0.12 西下、90%
77 1666 1339 [右上 3 a イ 灰 片面 4.00 2.80 2.30 0.06 西	78 1779 1523 C 右上 1 才 緑灰 片面 4.80 3.50 2.00 0.12 西下 78 1780 1524 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.65 3.30 2.10 0.01 西下、95%
77 1668 1341 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.60 2.90 1.50 0.11 西	78 1781 1525 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.00 1.90 2.00 0.05 西下 78 1782 1527 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.40 2.50 2.50 0.06 西下
Trans	78 1783 1528 C 左上 2 7 青灰 片面 5.40 2.70 2.00 0.09 西下、90%
77 [1671[1345]に[石上; 4 [6; オー緑灰] 月面 [3.60 [3.10 [1.70 [0.06 [四	78 1784 1530 C 夕元 4 a 才 緑灰 片面 4 60 2 60 2 00 0 69 西下
77 1672 1347 C タテ 4 a オ 緑灰 片面 4.65 2.00 1.25 0.08 西、95% 77 1673 1348 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.60 1.90 0.08 西、95%	78 1785 1533 C 右上 2 二 黄灰 片面 5.10 2.20 1.70 0.08 两下,95% 78 1786 1534 C タテ 2 7 青灰 片面 4.30 2.40 1.60 0.06 西下
77 1674 1352 C 右上 1 二 黄灰 片面 4.10 3.00 1.30 0.07 西, 95% 77 1675 1354 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.90 2.80 1.30 0.07 西	78 1787 1540 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.90 2.10 1.80 0.08 西下、90%
77 1676 1356 C 右上 4 b 才 緑灰 片面 4.60 2.70 1.80 0.09 西、95%	78 1789 1546 C タテ 4 a ア 青灰 片面 4.90 3.00 1.85 0.12 西下
77 1677 1357 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.70 2.20 1.60 0.10 西 77 1678 1358 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.80 2.20 1.40 0.10 西	78 1790 1548 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.05 2.80 1.70 0.06 西下 78 1791 1549 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.15 2.15 1.50 0.05 西下
77 1679 1360 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.30 2.80 1.70 0.08 西, 95%	78 1791 1792 151 C タテ 4 a ア 青灰 片面 4.75 2.15 2.00 0.07 西下 78 1793 1552 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.10 2.60 1.70 0.07 西下
77 I678 I388 C 右上 4 a 下 黄灰 方面 4.80 2.20 1.40 0.10 四 77 I679 I380 C 右上 2 オ 緑灰 方面 4.80 2.80 1.70 0.08 西 55% 77 I680 I361 C 右上 3 a 下 青灰 方面 4.80 2.50 2.00 0.08 西 77 I680 I362 C 左上 3 a エ 黄灰 方面 4.80 3.00 2.20 0.11 西 77 I680 I362 C 左上 3 a エ 黄灰 万面 4.80 3.00 2.20 0.11 西 77 I680 I362 C 左上 3 a エ 黄灰 万面 4.80 3.00 2.20 0.11 西 9.00 4.80	78 1794 1554 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.30 2.00 2.00 0.10 西下
77 1002 1303 (1石上 2	78 1795 1555 C 右上 1 7 青灰 片面 4.45 3.30 1.90 0.07 西下、70%
77 1683 1365 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.45 2.40 1.50 0.08 西 77 1684 1368 C 右上 2 ア 青灰 片面 5.40 2.10 2.10 0.09 西	78 1797 1558 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.30 2.00 1.80 0.07 西下
77 1685 1369 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.20 3.40 1.80 0.09 西 77 1686 1370 C タテ 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.60 1.60 0.09 西, 95%	78 1797 1558 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.30 2.00 1.80 0.07 西下 78 1798 1559 C タテ 4 a 二 黄灰 片面 4.40 3.25 1.50 0.10 西下 78 1799 1560 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.40 3.60 1.80 0.08 西下 95%
77 1687 1372 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.80 2.50 1.25 0.06 西	78 1800 1561 C タテ 3 b エ 黄灰 片面 5.30 3.70 1.60 0.12 西下 80% 78 1801 1563 C - 1 ウ 福 片面 4.80 3.15 1.80 0.05 西下、95% 78 1802 1564 C - 4 b オ 緑灰 片面 4.60 2.10 1.70 0.06 西下
77 1688 1373 C 右上 4 a ウ 褐 片面 3.90 2.20 1.20 0.06 西、95%	10 1001 1300 C 1 1 7 10 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚nm 孔mm 重g 出土位置・状態等 78 1803 1565 に 右上 2 オ オ	图 番号 旧番 側 擦痕 端面 石村 色調 穿孔 径 m 厚 m 孔 m 重 g 出土位置・状態等 79 1916 1711 C 右上 4 a 才 徐灰 片面 4.80 3.15 2.00 0.12 西
78 1804 1566 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 3.15 1.70 0.09 西下 78 1805 1567 C 右上 4 a 7 綠灰 片面 4.90 2.60 1.80 0.10 西下 95%	- ! 79 1917 1712 C 右上 3 a オ 緑灰 片雨 4.10 2.35 1.75 0.06 西
78 1806 1568 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 5.10 2.60 1.90 0.12 西下、95%	79 1918 1713 C 右上 3 a ブ 青灰 片面 4.40 2.20 1.80 0.07 西 79 1919 1714 C 左上 3 b オ 緑灰 片面 4.60 3.00 1.75 0.10 西
1807 1569 C タテ 3 a エ 黄黒 片面 4.70 2.40 1.80 0.08 岡下 78 1808 1571 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.70 2.80 2.20 0.07 西下, 95% 78 1809 1572 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.70 3.10 1.80 0.08 岡下, 90%	79 1920 1715 C 右上 4 6 才 緑灰 両面 4.40 4.10 1.80 0.12 西
	79 1922 1718 C 右上 4 a ウ 梅 片面 4.80 2.60 1.50 0.11 西 79 1923 1719 C 右上 2 プ 青灰 片面 5.00 2.10 1.50 0.06 西 , 95%
78 1811 1575 C 右上 2 工 黄灰 片面 4.20 3.00 1.80 0.07 西下 78 1812 1576 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.30 2.00 0.04 西下	- 79 1924 1720 C 左上 l 2 ア 青灰 片面 4.90 2.10 1.70 0.08 西. 95% : :
78 1813 1578 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.80 2.55 1.50 0.05 西下、95%	79 1925 1721 C 右上 2 ア 育灰 片面 4.40 2.10 0.11 酉,95% 79 1926 1723 C 右上 4 6 末 緑灰 片面 3.90 2.60 1.70 0.05 酉 79 1927 1724 C 右上 4 6 エ 黄灰 片面 3.80 3.55 1.90 0.07 酉
78 1814 1579 C 右上 3 a ク 褐 片面 4.80 2.20 1.45 0.09 西下 78 1815 1580 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.00 2.20 1.90 0.03 西下	- 179 1928 1725 C 右 - 4 。 ア 表尿 片面 4 10 2 60 2 10 0 07 面 -
Ref 1816 1581 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 5.20 2.40 2.10 0.08 西下, 95% 1817 1583 C 右上 2	79 1939 1726 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.70 2.70 2.10 0.05 西 79 1930 1727 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.90 1.80 1.40 0.04 西
78 1818 1584 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.80 2.30 1.80 0.04 西下	- (3 1,231 1,23 C 4 王 3 0 7 1 百八 月 面 4,10 3,00 1,70 0,06 四,90%
78 1820 1586 C 右上 2 工 黄灰 片面 5 00 2 10 1 60 0 08 両下	79 1932 1729 C 右上 2 才 線灰 片面 4.10 2.40 1.45 0.05 西、85% 79 1933 1731 C 右上 2 才 線灰 片面 4.00 3.40 1.40 0.06 西
(0 1022 1300 C 25 E 3 21 22 EEEEE 15 10 12 50 1 90 10 16 17 17 17 17 17 17 17	79 1934 1732 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.40 2.00 0.05 西、95% 79 1935 1733 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.30 2.40 2.00 0.06 西
78 1823 1589 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 3.30 1.40 0.08 西下 78 1824 1590 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.70 2.00 1.20 0.07 西下	79 1936 1735 C 右上 4 b 7 青灰 片面 4.40 2.40 1.70 0.06 西
78 1825 1591 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 2.70 1.40 0.06 西下 78 1826 1592 C タテ 4 a 7 青灰 片面 3.70 2.30 1.40 0.04 西下	79 1938 1737 C 左上 2 オ 緑灰 片面 3.80 2.60 1.70 0.05 西
78 1827 1595 C 右上 4 a ウ 掲 片面 4.00 2.50 1.50 0.08 西下	79 1939 1738 C 左上 4 6 才 緑灰 片面 4.10 1.95 1.80 0.05 西
78 1828 1597 C 方上 4 a ウ 掲 片面 3.50 2.50 1.20 0.06 西下 78 1829 1598 C - 3 a プ	79 1941 1741 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.10 2.40 1.60 0.07 西 79 1942 1746 C 右上 2 才 線灰 片面 3.80 1.90 1.80 0.03 西
78 1831 1600 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.50 2.80 1.80 0.04 西下	79 1943 1747 C - 2 オ 緑灰 片面 4.00 3.80 1.30 0.03 西 79 1944 1748 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.55 2.15 1.30 0.07 西
78 1832 1601 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.20 1.90 1.40 0.03 西下、95% 78 1833 1602 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.20 1.70 1.80 0.04 西下	79 1945 1749 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.10 1.55 1.60 0.04 西
[78] [1834] [1603] C[石上] 2 [オー緑灰 片面 [4.30 [1.90 [1.80 [0.05] 西下、95%	79 1947 1751 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3,25 1,60 1,45 0.03 西
78 1835 1604 C 右上 4 a D R 片面 3.45 2.00 2.10 0.04 西下 78 1836 1605 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 2.20 1.75 0.06 西下	79 1948 1752 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.50 1.55 1.40 0.03 西 79 1949 1754 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.40 1.70 1.70 0.02 西
78 1837 1607 C - 2 ウ 褐 - 4.80 2.00 1.50 0.06 西下、細片 78 1838 1610 C 右上 4 a ウ 褐 片面 3.40 3.00 2.00 0.04 西下	79 1950 1755 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3 20 1 80 1 35 3 00 两
78 1839 1613 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.70 2.00 1.00 0.06 西下 78 1840 1615 C 左上 4 a 工 黄灰 片面 4.10 1.50 1.70 0.04 西下	79 1951 1757 C 右上 2 ウ 掲 片面 3.40 2.25 1.40 0.03 西
78 1841 1616 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.50 2.00 1.80 0.03 西下	79 1959 1760 日 日 日 3 a 工 黄灰 片面 4.00 2.50 1.80 0.05 属 95%
78 1842 1618 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.60 1.70 1.70 0.03 西下 78 1843 1620 C 7 青灰 - (4.50) 2.10 (1.60) 0.03 西下 40%	1830 1702
78 1844 1621 C 左上 2 二 青灰 片面 3.50 1.80 1.70 0.02 西下 78 1845 1622 C - - 7 青灰 - (5.30) 2.90 (1.70) 0.06 西下、40% 78 1846 1623 C - 4 5 7 縁灰 片面 4.40 3.00 2.20 0.09 西	- 79 1958 1765 C 石上 2 ウ 福 片面 5.20 3.20 1.60 0.10 西. 95% -
- /8 1847 1624 C 右 E 3 a 工 L ※ 董 岸 術 4 90 2 80 2 10 10 11 再	79 1959 1766 C 右上 3 鬼 オ 緑灰 片面 4.20 1.60 1.60 0.04 西、80%
78 1848 1625 C タテ 3 a オ 緑灰 片面 4.60 2.90 1.60 0.10 西 78 1849 1627 C タテ 4 a ア 青灰 片面 4.30 2.20 1.90 0.07 西	79 1961 1768 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.80 2.30 1.45 0.09 西
78 1850 1630 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.20 2.60 2.00 0.06 西	79 1962 1769 C 右上 3 a 1 才 緑灰 片面 4.40 3.00 1.90 0.09 西 79 1963 1770 C 右上 4 b 7 青灰 片面 5.20 2.40 1.80 0.11 西 79 1964 1771 C 左上 2 工 養灰 片面 4.40 3.30 1.80 0.09 西
78 1851 1631 C 右上 4 b 工 黄灰 片面 4.50 3.00 1.70 0.07 西、95% 78 1852 1632 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.00 2.10 1.90 0.09 西、95%	79 1964 1771 C 左上 2
78 1853 1633 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.80 3.00 2.50 0.13 西、85% 1854 1634 C 右上 2 エ 淡黄 片面 4.50 2.40 1.70 0.07 西	79
R 1855 1635 C 右上 2 7 黒橙 両面 4.40 3.60 2.10 0.09 西,95% R 1856 1636 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.70 2.40 1.60 0.08 西	- 1 /9 1968 1 / /5; C 石上 4 a 工 黄灰 斤面 4.15 2.05 1.55 0.07 西. 95%
78 1857 1638 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5 00 2 10 1 90 0 08 通	79 1969 1776 C 右上 4 a a 工 黄灰 片面 4.90 2.95 2.10 0.12 西、95% 79 1970 1778 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.10 2.10 2.00 0.09 西、95%
78 1858 1639 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 2.50 2.00 0.07 西	79 1971 1779 C 右上 2
78 1860 1642 C タテ 4 a ア 青灰 片面 4.50 2.70 1.90 0.10 西	79 1973 1781 C 夕戸 3 a 才 緑灰 片面 4.60 2.30 1.70 0.07 西 79 1974 1782 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.10 1.50 0.07 西
78 1862 1645 C - 2	79 1975 1783 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.20 1.90 0.07 西 79 1976 1784 C タテ 3 a オ 緑灰 片面 4.30 3.70 1.90 0.10 西
78 1864 1648 C 右上 2 7 青灰 片面 4.00 2.60 1.55 0.07 西, 95% 78 1865 1649 C 右上 3 a	79 1977 1785 (左 上 4 。 7 表版 片面 5 00 2 25 1 90 0 10 面
78 1866 1650 C タテ 3 a ア 青灰 - 4.90 2.80 1.40 0.10 西、60%	79 1978 1786 C 右上 2 7 78 -4 490 3.30 2.00 0.09 万 79 791 1978 1787 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.30 2.80 1.70 0.08 万 79 1980 1788 C 右上 4 a 7 8 76 76 76 76 76 77 78 78
78 1867 1651 C 左上 3 a 才 緑灰 片面 3.70 3.00 1.90 0.09 西 78 1868 1652 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.80 2.10 1.40 0.10 西	79 1980 1788 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.30 2.60 2.00 0.06 西 79 1981 1789 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.70 4.00 2.45 0.13 西
78 1869 1653 C 右上 2 ア 黒橙 片面 4.20 2.20 1.70 0.05 西 78 1870 1654 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.40 1.90 0.04 西	T9 1982 1790 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 5.10 2.20 2.00 0.10 西 T9 1983 1791 C 右上 3 a イ 灰 片面 4.60 3.00 1.80 0.12 西 西 田 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日
78 1870 1654 C 右上 2 才線灰片面 4.00 2.40 1.90 0.04 西 79 1871 1656 C 右上 2 イ 灰片面 4.70 2.30 1.90 0.05 西,95% 79 1872 1657 C 右上 3 a 黄灰片面 4.90 2.40 1.20 0.10 西,95%	79 1984 1792 C 右上 2 ア 青灰 片面 5.80 3.00 1.80 0.14 画、95% 79 1985 1793 C タテ 4 ia オ 緑灰 片面 4.20 3.00 2.00 0.07 西
79 1873 1658 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.40 1.70 0.06 西、95%	79 1986 1794 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.90 2.90 2.00 0.11 西
79 1875 1663 C 右上 4 b 才 線灰 片面 3.80 3.00 1.60 0.06 西	79 1987 1795 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 2.40 1.70 0.08 西
79 1876 1664 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 3.00 2.40 0.09 西 79 1877 1665 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 5.65 3.10 1.80 0.14 西,95%	79 1989 1798 C 左上 3 b 才 緑灰 片面 5.50 3.60 2.00 0.18 西
79 1878 1666 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.60 2.10 1.60 0.07 西 79 1879 1667 C 右上 1 7 青灰 片面 4.90 2.40 2.00 0.06 西、95%	79 1991 1801 C 右上 3 b 7
79 1880 1668 C 右上 3 a ウ 掲 片面 3.60 2.00 1.30 0.05 西 79 1881 1669 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 2.00 1.70 0.10 西, 90%	79 1993 1803 C 右上 3 b 7
79 1882 1670 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4 00 2 80 1 80 0 07 西	79 1995 1805 C タテ 4 b ア 青灰 片面 5.30 3.90 2.00 0.16 西
79 1883 1671 C 右上 3 a 才 線灰 片面 3.90 2.50 1.60 0.07 西 79 1884 1672 C 石上 3 a オ 線灰 片面 4.30 2.50 1.80 0.07 西	T9 1996 1806 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 2.90 1.50 1.55 0.02 西
79 1885 1674 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.65 2.10 1.60 0.06 西 79 1886 1676 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 4.20 3.55 2.00 0.08 西	79 1998 1808 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.05 2.90 1.50 0.06 西、95% 79 1999 1809 C 右上 3 b 工 黄灰 片面 3.70 3.90 1.50 0.08 西
79 1887 1677 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 4.40 1.40 0.14 西、95% 79 1888 1678 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.10 2.90 1.70 0.08 西	79 2000 1810 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.40 3.30 1.40 0.06 酉
79 1889 1680 C 右上 4 a ニ 黄灰 片面 4.70 2.40 1.70 0.10 西, 95% 79 1890 1681 C タテ 4 a オ 線灰 片面 4.30 2.35 2.20 0.06 西	79 2002 1812 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 3.00 2.00 0 10 西
- [79 1891 1683 C 石上 3 b ア 青灰 片面 4.55 2.60 1.70 0.08 西	79 2004 1816 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.40 2.70 2.00 0.08 西
79 1893 1686 C - 2 オ 緑灰 片面 5.20 3.50 2.00 0.14 西	79 2005 1817 C 右上 1 オ 緑灰 片面 3.90 3.20 1.75 0.07 西 79 2006 1820 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 2.20 1.75 0.08 西、95%
Ref Ref Ref C 左上 3 6 7 青灰 片面 5.25 2.80 1.55 0.10 西	79 2008 1823 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.60 3.20 1.90 0.05 西
79 1896 1689 C 右上 4 a 7 青灰 片面 5.90 2.70 1.85 0.13 西、90% 79 1897 1690 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.70 2.50 2.20 0.13 西	79 2009 1824 C タデ 3 b ア 青灰 片面 4.60 2.10 1.90 0.06 西 79 2010 1825 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.50 1.80 0.08 西
79 1898 1691 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.90 3.25 2.10 0.12 西	79 2011 1829 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.70 3.50 1.50 0.11 西
79 1900 1693 C - 2 工 黄灰 片面 4.60 2.50 2.00 0.07 西	79 2012 1830 C 右上 4 a a オ 線灰 片面 6.50 4.30 2.50 0.19 西 79 2013 1831 C 右上 3 a オ 線灰 片面 4.10 2.10 1.60 0.05 西、75%
79 1901 1695 C 右上 4 a オ 縁灰 片面 5.10 3.90 1.60 0.18 西 79 1902 1696 C 右上 4 a ア 青灰 片面 5.80 3.60 2.50 0.20 西	79 2014 1833 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.60 2.50 1.95 0.08 西
79 1903 1697 C 左上 4 ト オ 緑灰 片面 5 50 4 20 2 40 0 20 面	79 2016 1835 C 右上 2 オ 線灰 片面 4.40 2.00 1.70 0.05 西
79 1904 1698 C 方上 4 a 7 緑灰 片面 4.95 2.40 2.00 0.11 西 79 1905 1699 C 方上 4 a 7 黒褐 片面 4.00 3.00 1.80 0.09 西 79 1906 1700 C - 3 b 工 黄灰 片面 4.75 3.00 1.90 0.10 西	79 2018 1838 C 右上 4 b エ 黄灰 片面 4.40 2.20 2.00 0.06 西
_[79]1907[1702[C]石上[3]b[オ]緑灰[片面[4.70]2.20[2.20]0.07]西	79 2019 1839 C タテ 2 ア 黒橙 片面 4.40 2.10 2.00 0.05 西、90% 79 2020 1843 C 右上 2 オ 線灰 片面 5.50 3.30 2.30 0.15 西、90%
79 1909 1704 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.60 3.50 2.00 0.12 西	79 2021 1844 C 左上 2
79 1910 1705 C 夕テ 3 a ウ 18 片面 4.60 3.10 1.70 0.10 西 170 1	79 2023 1846 C 右上 1 エ 黄灰 片面 5.00 2.30 1.90 0.09 西 79 2024 1848 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.40 1.80 1.80 0.05 西
79 1912 1707 C 右上 1 才線灰片面4.40 2.55 1.70 0.06 西、95% 79 1913 1708 C 右上 4 a ウ 掲出 月面3.15 2.40 1.10 0.04 西	79 2025 1849 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.90 3.00 2.10 0.13 西
79 1914 1709 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.10 2.10 1.90 0.04 西, 95% 79 1915 1710 C 右上 4 a 夕 楊 片面 3.70 2.40 1.50 0.04 西, 95%	79 2026 1850 C 右上 2
[10 1110 1110 111 4 8 7 18 7 18 3.70 2.40 1.50 0.04 四、95%	13 2026 1832 し 石上 1 エ 寅庆 万面 4.80 4.40 2.20 0.11 西

図 番号 旧番 側擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度	出土位置·状態等	図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径㎜ 厚㎜ 孔㎜ 重度 出土位置・状態等
79 2029 1853 C 右上 1 ア 青灰 片面 5.00 4.00 2.00 0.13 西 79 2030 1854 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.80 1.50 1.40 0.03 西	i , 95%	80 2142 2010 C - 1 工 黄灰 片面 4.70 3.65 1.60 0.10 西下、95% 80 2143 2011 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.30 3.10 1.60 0.10 西下
79 2031 1855 C 左上 3 b オ 線灰 片面 4.30 2.90 1.70 0.06 西 79 2032 1856 C 左上 3 a エ 黄黒 片面 4.80 2.60 2.00 0.10 西	1,85%	80 2144 2012 C 右上 3 a ク 掲 方面 3.55 2.20 1.60 0.05 西下 80 2145 2014 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 2.70 1.60 0.05 西下
79 2033 1857 C 左上 2 ア 青灰 片面 4.90 3.40 1.90 0.10 西	i i	80 2146 2015 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.00 2.50 1.00 0.07 西下、90% 80 2147 2016 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.70 1.60 0.05 西下
79 2035 1859 C タテ 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.00 1.50 0.07 西	ī	80 2148 2017 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.30 2.40 1.60 0.06 西下
79 2036 1860 C.右上 2 エ 黄灰 片面 5.20 3.20 1.80 0.12 元 79 2037 1863 C タテ 3 b オ 緑灰 片面 4.70 2.00 2.00 0.07 元 79 2038 1864 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 3.10 1.90 0.10 元 79 2038 1864 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 3.10 1.90 0.10 元 79 79 79 79 79 79 79	95% 1	80 2149 2018 C 右上 3 a 才 線灰 片面 3.00 2.00 1.60 0.05 西下 80 2150 2019 C 右上 1 才 線灰 片面 2.95 1.70 1.80 0.01 西下
79 2038 1864 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 3.10 1.90 0.10 世 79 2039 1865 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.60 2.00 1.70 0.10 世	f. 95%	80 2151 2020 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.50 1.80 1.80 0.03 西下 80 2152 2022 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.40 3.00 1.80 0.10 西下
79 2040 1866 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.30 2.40 2.00 0.11 西	Ī	80 2153 2023 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.30 2.40 1.30 0.05 西下 80 2154 2027 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.10 3.70 1.60 0.05 西下
80 2041 1867 C 左上 4 a オ 線灰 片面 4.90 2.45 2.30 0.08 世 80 2042 1868 C タテ 2 ア 青灰 片面 4.50 1.80 1.30 0.05 世	6	80 2155 2028 C 右上 4 a ウ 福 片面 3.90 1.90 1.45 0.05 西下
80 2043 1869 C 右上 3 a 才 綠灰 片面 5.00 2.00 2.00 0.05 图 80 2044 1870 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.40 2.10 2.00 0.05 图	9,95% 5,95%	80 2156 2029 C 右上 2
80 2045 1871 C 右 E 4 a ア 青灰 - 4.50 2.20 1.50 0.06 世	f. 60%	80 2158 2031 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 2.00 1.60 0.05 西下 80 2159 2032 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.80 2.70 1.70 0.07 西下
80 2047 1874 C 右上 3 b ア 青灰 - (5.40) 2.80 (1.60) 0.05 西	5,40%	80 2160 2033 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.60 2.80 2.20 0.05 西下 80 2161 2034 C 右上 3 a 五 黄灰 片面 3.50 1.50 1.90 0.05 西下
80 2048 1876 C 右上 2		80 2162 2035 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 3.10 2.10 0.05 西下、95%
80 2050 1878 C 左上 2 了 青灰 片面 4.50 3.30 2.20 0.05 6 80 2051 1880 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.60 2.70 1.70 0.05 9 80 2052 1881 C 右上 2 ウ 楊 片面 3.90 2.30 1.70 0.05 9		80 2163 2036 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 5.05 4.00 2.30 0.05 西下 80 2164 2037 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.20 3.00 1.80 0.05 西下
80 2052 1881 C 右上 2 ウ 橋 片面 3.90 2.30 1.70 0.05 9 1.80 2053 1884 C 左上 3 a ウ 橋 片面 5.00 2.10 2.40 0.05 9 9 9 9 9 9 9 9 9		80 2165 2038 C - 1 才 緑灰 片面 5.00 3.00 1.50 0.09 西下 80 2166 2039 C 左上 2 才 緑灰 片面 4.90 4.95 2.00 0.05 西下、95%
80 2054 1887 C 右上 2 工 黄灰 片面 4.60 1.70 1.40 0.05 180 2055 1888 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.90 2.20 1.50 0.05 2.20		80 2[67] 2040 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.70 3.30 2.70 0.05 西下 95% 80 2[68] 2041 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.40 2.35 1.60 0.05 西下
80 2056 1890 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 2.80 1.80 0.05 国	<u> </u>	80 2169 2042 C 右上 1 7 青灰 片面 4.50 4.00 1.70 0.10 西下 80 2170 2045 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.60 2.30 1.80 0.08 西下
80 2058 1892 C 右上 2 工 黄灰 片面 3.90 2.40 1.70 0.05 图	ថ្ម	80 2171 2046 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.40 2.40 0.05 西下、80%
80 2059 1894 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.20 2.05 2.10 0.05 2 80 2060 1895 C 右上 1 ウ 褐 片面 4.15 4.65 1.65 0.09 配 80 2061 1897 C ケテ 3 a ア 青灰 片面 4.90 2.60 2.10 0.05 配	9 5、95%	80 2172 2047 C 右上 3 b 工 黄灰 片面 5.40 2.60 1.80 0.05 西下、95% 80 2173 2049 C 左上 3 b 工 黄灰 片面 4.80 3.20 1.60 0.05 西下、95%
80 2061 1897 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.90 2.60 2.10 0.05 配 80 2062 1898 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 3.70 2.00 1.80 0.08 配 1.80 1.	<u> </u>	80 2174 2051 C 右上3 b 才線灰 片面 5.30 2.60 2.00 0.05 西下 80 2175 2052 C 右上2
80 2062 1898 C 左上 4 a 才 線灰 片面 3.70 2.00 1.80 0.08	<u>ថ</u>	80 2176 2053 C 右上 2 ウ 徳 片面 4.20 2.10 1.60 0.05 西下 80 2177 2054 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.60 2.40 1.30 0.05 西下
80 2065 1901 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.20 3.10 1.60 0.05 図	ý j	80 2178 2055 C - 2
80 2066 1902 C 右上 2	ថ្ម	80 2180 2057 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.00 2.40 1.80 0.10 西下
80 2068 1906 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.10 2.40 1.70 0.05 2 80 2069 1909 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.05 I	g .	80 2181 2058 C タテ 2 オ 緑灰 片面 5.10 2.20 2.20 0.05 西下 80 2182 2060 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.60 1.80 0.05 西下
80 2070 1910 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.90 1.90 0.05 년 80 2071 1911 C タテ 3 b 才 緑灰 片面 3.60 2.60 1.50 0.05 년	5 95%	80 2183 2061 C 右上 1 ア 青灰 片面 5.30 2.10 2.00 0.08 西下、95% 80 2184 2062 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.40 2.00 0.05 西下、95%
80 2072 1912 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.30 2.60 2.00 0.05 🛭	雪、95%	80 2185 2063 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.30 2.00 0.05 西下 80 2186 2064 C タテ 3 b オ 緑灰 片面 4.90 2.40 1.90 0.05 西下
80 2074 1916 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.60 1.70 0.05 2	5	80 2187 2065 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.70 3.00 1.30 0.05 西下
80 2075 1917 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.40 3.30 1.40 0.05 80 2076 1918 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.20 2.00 0.05 80 2076 1918 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.20 2.00 0.05	역 , 85% 덕	80 2188 2066 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.20 2.00 1.30 0.06 西下 80 2189 2067 C 右上 3 a D 巻 片面 4.50 2.30 1.70 0.05 西下 80 2190 2068 C 右上 1 J
80 2077 1919 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 1.70 1.40 0.05 2 80 2078 1920 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.00 2.05 1.90 0.05 2	恒、95% 恒、95%	80 2190 2068 C 右上 1 オー緑灰 片面 4.20 2.30 1.60 0.04 西下 80 2191 2071 C 右上 3 a ユー黄灰 片面 3.80 2.70 1.70 0.05 西下
80 2079 1922 C 左上 3 b ア 青灰 片面 4.50 2.10 1.60 0.05 P 80 2080 1923 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.50 1.60 1.50 0.03 P	E	80 2192 2073 C - 2 工 黄灰 片面 3.00 2.00 1.00 0.05 西下 80 2193 2074 C 右上 2
80 2081 1924 C 右上 4 b ア 青灰 片面 3.60 2.10 1.60 0.03 国	馬、95%	80 2194 2075 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.50 1.60 0.05 西下、95%
80 2082 1925 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.20 1.70 1.60 0.05 B 80 2083 1926 C 右上 3 b 才	5、95%	80 2195 2076 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.50 1.80 0.05 西下 80 2196 2077 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 3.60 2.40 1.40 0.05 西下
80 2084 1930 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.60 2.70 1.40 0.07 2 80 2085 1931 C 右上 1 才 緑灰 片面 4.40 3.40 1.60 0.09 2	雪、90%	80 2197 2078 C - 3 a ウ 掲 片面 4.00 1.80 1.60 0.05 西下、95% 80 2198 2079 C 右上 2 ウ 掲 片面 3.95 2.90 1.50 0.05 西下、90%
80 2086 1932 C 右上 4 a 五 黄灰 片面 3.90 1.80 1.20 0.05 80 2087 1935 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.40 2.90 2.20 0.05 80 2088 1936 C 右上 1 ア 青灰 片面 4.80 4.20 2.00 0.14	恒 、95% 町	80 2199 2082 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 3.40 1.60 1.30 0.03 西下 80 2200 2084 C 右上 2 7 青灰 片面 4.20 2.40 2.20 0.05 西下
80 2088 1936 C 右上 1	TÍ	80 2201 2085 C 右上 2 才線灰 方面 4.20 2.00 1.95 0.05 西下 80 2202 2088 C 右上 3 b ウ 掲 片面 4.00 2.60 1.20 0.05 西下
80 2090 1940 C 右上 2 ア 黒橙 片面 4.30 1.95 2.00 0.05 回	西	80 2203 2092 C - 3 a エ 黄灰 片面 4.05 4.00 1.20 0.05 西下
80 2091 1941 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.50 2.10 1.60 0.08 E 80 2092 1942 C タテ 4 a オ 緑灰 片面 3.50 1.70 1.20 0.04 E	5	80 2204 2093 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 4.00 1.60 0.05 西下 80 2205 2094 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.20 3.10 2.00 0.05 西下
80 2093 1943 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.20 2.90 1.50 0.05 80 2094 1945 C 右上 3 a エ 黄黒 片面 5.00 3.30 2.00 0.05 I	西	80 2206 2095 C 左上 4 a ア 青灰 片面 4.20 2.00 1.20 0.06 西下 80 2207 2096 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.30 3.50 2.00 0.05 西下
80 2095 1946 C 左上 3 b 才 緑灰 片面 5.20 2.40 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.50 2.20 2.00 0.05 [80 2096 1947 C 左上 2 オ A A A A A A A A A A A A A A A A A A	西、90%	80 2208 2097 C 2 2 力 終練所片面 4.00 1.80 1.50 0.05 西下 80 2209 2098 C 右上 3 6 才 緑灰 片面 4.00 1.80 1.40 0.05 西下
80 2097 1948 C タテ 1 ア 青灰 片面 4.40 2.40 1.60 0.07 i 80 2098 1950 C タテ 3 a エ 黄灰 片面 4.50 2.00 1.55 0.05 i	五	80 2210 2099 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.60 2.00 2.00 0.10 西下
80 2099 1951 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 3.00 1.70 0.05 i	Hg .	81 2212 2101 C 右上 4 a T 英庆 万亩 4.00 2.50 1.40 0.07 西下 81 2212 2101 C 右上 3 b T 黄庆 万亩 4.60 3.20 1.90 0.05 西下 81 2213 2102 C 右上 3 a T 黄庆 万亩 4.60 3.20 1.90 0.05 西下 81 2215 2104 C 左上 4 a T 青庆 万亩 4.60 2.90 2.00 0.11 西下 81 2215 2105 C 右上 3 a T 青庆 万亩 4.60 2.90 2.00 0.11 西下 81 2217 2106 C 右上 3 a T 青庆 万亩 4.60 2.90 2.00 0.05 西下 81 2217 2106 C 右上 3 a T 青庆 万亩 4.60 2.90 2.00 0.05 西下
80 2101 1953 C 左上 2 オ 緑灰 片面 5.00 2.20 1.80 0.05 [西	81 2213 2102 C 石上 3 8 工 東灰 万面 4.60 3.20 1.90 0.03 西下 95% 81 2214 2103 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 2.60 1.70 0.05 西下
80 2102 1955 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.00 2.50 1.80 0.05 i 80 2103 1957 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.10 3.00 1.70 0.05 i	西、95%	81 2215 2104 C 左上 4 a ア 青灰 片面 4.80 2.90 2.00 0.11 西下、95% 81 2216 2105 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.90 1.60 0.05 西下
80 2104 1958 C 右上 1	西	81 2217 2106 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 5.05 2.00 1.70 0.05 西下 81 2218 2107 C - 3 a 才 緑灰 片面 4.70 3.30 2.00 0.05 西下
80 2106 1962 C 左上 2 二 黄灰 片面 4.50 2.50 2.00 0.05 i 80 2107 1963 C 右上 エ 黄灰 - 4.60 2.20 i.50 0.05 i	西	81 2218 2107 C - 3 a 才 線灰 片面 4.70 3.30 2.00 0.05 西下 81 2219 2108 C - 2 工 英灰 片面 5.80 2.00 0.05 西下 81 2220 2109 C 右上 4 a ア 青灰 片面 6.60 3.90 2.00 0.14 西下
80 2108 1964 C タテ 3 b エ 黄灰 片面 3.35 2.20 2.00 0.05 1	西	81 2221 2110 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.70 3.60 1.70 0.05 西下、95%
80 2109 1965 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.00 2.00 2.00 0.05 i 80 2110 1966 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.00 2.40 1.35 0.05 i		81 2222 2112 C 右上 3 a 才 禄灰 片面 4.60 2.50 1.80 0.05 西下 81 2223 2113 C 右上 1
80 2111,1965 C 右上 2 7 線次 万面 4.40 2.40 1.35 0.95 80 2111,1967 C 右上 1 7 青灰 万面 4.40 2.50 1.80 0.96 180 2112,1968 C 右上 1 3 4 才線灰 万面 4.40 2.30 1.50 0.95 80 2112,1968 C 右上 3 4 才線灰 万面 4.40 2.30 1.50 0.95	西	R 2224 2114 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.20 3.30 1.95 0.05 西下 81 2225 2117 C 右上 3 a 工 次黄灰 片面 4.70 3.30 1.40 0.05 西下
80 2114 1972 C 左右 2 本 議庆 片面 4.00 2.00 1.20 0.05 1.80 2114 1972 C 左右 2 エ 黄庆 片面 3.70 1.90 1.40 0.05	四、0070	St 2225 2118 C 右上 3 a T
80 2115 1973 C 夕テ 3 b オ 緑灰 片面 4.90 2.00 2.10 0.05 1 80 2116 1976 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 1.50 1.50 0.05	西、85%	81 2228 2120 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 1.90 1.80 0.06 酉下 81 2229 2122 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.60 3.00 1.90 0.05 酉下
80 2117 1977 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.00 2.90 1.45 0.05 1	西	81 2230 2124 C:石上 4 a 7 青灰 万 国 5.20 2.60 1.40 0.13 四 「
80 2118 1978 C 左上 3 b 才 緑灰 片面 4.80 2.40 1.70 0.05 80 2119 1979 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.80 2.00 1.80 0.05	四	81 2231 2125 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.40 2.70 1.90 0.05 西下、90% 81 2232 2126 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.60 2.00 1.60 0.07 西下、95%
80 2120 1980 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.90 1.90 0.05 80 2121 1981 C 右 ト 2 ア 青灰 片面 5.20 2.60 1.90 0.05	西、90% 西、90%	81 2233 2127 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.60 2.60 1.60 0.05 西下 81 2234 2129 C 右上 2 イ 灰 片面 4.90 3.00 1.80 0.05 西下
80 2122 1983 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 5.60 2.35 1.40 0.05 80 2123 1984 C 右上 2	西 西 . 90%	81 2235 2134 C 右上 1 り 褐 片面 4.40 2.90 2.10 0.06 西下 81 2236 2135 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.40 2.60 2.10 0.05 西下
80 2123 1984 C 右上 2	西、90%	81 2237 2138 C 右上 3 b 才 秋灰 方面 4.60 2.40 1.90 0.05 西下、95% 81 2238 2139 C 右上 3 a 工 黄灰 方面 4.50 2.20 2.30 0.05 西下
80 2124 1985 C 左上 1	西	81 2239 2141 C 右上 2 イ 灰 片面 4.50 2.20 1.60 0.05 西下
80 2127 1988 C - 3 6 オ 縁灰 片面 4.70 2.10 1.90 0.05 80 2128 1990 C タテ 2 オ 縁灰 片面 4.50 1.60 1.50 0.05	西、90% 西	81 2240 2142 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.40 2.70 1.80 0.05 西下、80% 81 2241 2145 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.90 2.90 1.40 0.05 西
80 2129 1991 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 1.70 1.70 0.05 80 2130 1992 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.10 2.10 0.05	西	81 2242 2147 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.90 2.40 1.30 0.05 西 81 2243 2148 C 右上 3 a プ 青灰 片面 4.10 3.20 1.30 0.05 西 95%
80 2131 1994 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.30 2.80 1.70 0.05 80 2132 1996 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.60 2.70 1.90 0.05	西下	81 2244 2150 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.90 2.70 1.60 0.07 西 81 2245 2151 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.60 2.60 1.60 0.05 西
80 2133 1999 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 2.60 1.30 0.05	西下	81 2246 2153 C 右上 2 工 黄灰 片面 3.90 2.40 1.30 0.05 西
80 2133 1999 C 右上 3 a 才線灰片面4.00 2.60 2.00 0.05 80 2134 2000 C 左上 3 a 工後費房 片面4.30 3.60 1.90 0.05 80 2135 2001 C 右上 2 」 オ線尺 片面3.50 1.60 1.40 0.05	西下、95% 西下	81 2247 2155 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.20 2.70 1.50 0.05 西、95% 81 2248 2157 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 2.90 1.60 0.07 西
80 2136 2002 C 石上 3 6 才 緑灰 片面 4.60 2.30 1.60 0.05 3 80 2137 2003 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.00 2.40 1.40 0.06	四下	81 2249 2159 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 2.70 1.70 0.06 西 81 2250 2159 C 右上 2 二 黄灰 片面 3.70 3.20 1.30 0.05 西、95% 81 2251 2160 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 1.60 1.50 0.06 西
80 2138 2005 C タテ 4 a オ 緑灰 片面 4.00 1.50 1.30 0.04 80 2139 2006 C 右上 3 a ウ 褐 - 4.50 2.30 1.30 0.13	西下	81 2251 2160 C 右上 4 a 才 線灰 片面 4.00 1.60 1.50 0.06 西 81 2252 2162 C 左上 3 a 才 線灰 片面 4.30 2.50 1.90 0.05 西
80 2140 2008 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.50 3.00 1.60 0.05 80 2141 2009 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 4.20 2.05 1.70 0.05	西下	81 2252 2162 C 左上 3 a オ 線灰 片面 4.30 2.50 1.90 0.05 西 81 2253 2163 C 右上 1 7 青灰 月面 4.00 2.50 1.80 0.05 西 95% 81 2254 2164 C 右上 3 a プ 褐 片面 3.20 1.60 1.70 0.05 西 95%
Control (2000)		The state of the s

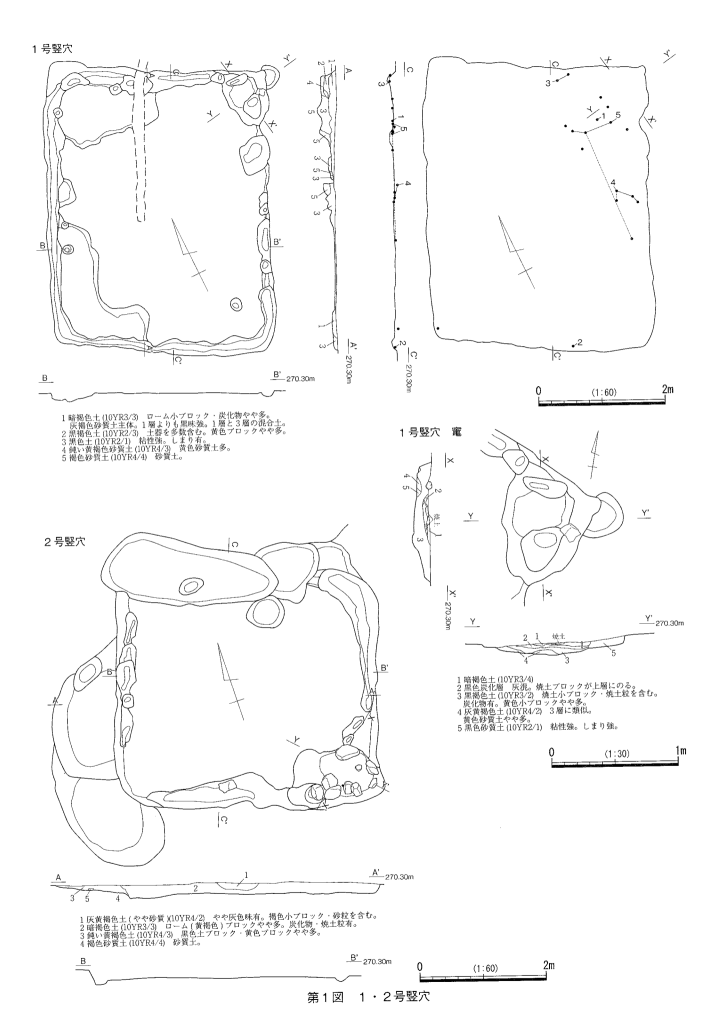
図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度 出土位置・状態等	図 養号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径㎜ 厚㎜ 孔㎜ 重g ! 出土位置・状態等
81 2255 2167 C:右上 4 a オ 線灰 片面 3.50 1.50 1.10 0.02 西 81 2256 2168 C タテ 4 a オ 線灰 両面 3.60 3.20 1.70 0.06 西	81 9368 9394 Ci左上: 3 bi 元 線硬 医影じょ 10 9 40 1 co 0.0c 第 nco/
81 2257 2169 C 右上 4 a エ 黄灰 片面 4.30 2.60 1.05 0.08 西	81 2369 2325 C 左上 4 a 7 高庆 方面 3,90 3,00 1,70 0,08 西 3,97 3,00 1,70 0,08 西 3,97 3,00 1,70 0,08 西 3,10 1,90 0,05 西 3,10 1,90 0,05 西 81 2371 2328 C 左上 2 7 高庆 方面 4,20 3,10 1,90 0,05 西 3,10 1,90 0,05 0
81 2258 2170 C - 4 b オ 緑灰 片面 3.20 1.70 1.10 0.02 西 81 2259 2171 C - 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.60 1.60 0.05 西、95%	: O 40/4: 40/47 C 41/41 3 31 9 ; M 1/2 M 1/2 XV 1/2 XV 1 M 1/2 M 1/2 M 1/2 M M 1/2 M
81 2260 2172 C 右上 4 b オ 縁灰 片面 3.50 1.60 1.60 0.02 西、95% 81 2261 2173 C 右上 3 a ブ 青灰 片面 4.20 2.40 1.70 0.05 西	
81 2262 2175 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.90 3.20 1.60 0.07 西, 95%	<u>- 81 2375 2332 C。右上。1 オー緑灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.06 西</u>
81 2263 2176 C 右上 4 b オ 縁灰 片面 3.90 2.00 1.60 0.04 西 81 2264 2179 C 右上 4 b オ 縁灰 片面 4.40 2.50 1.60 0.07 西, 95%	81 2376 2333 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 3.40 1.60 0.05 西、90% 81 2377 2335 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.20 1.60 0.05 西
St 2265 2180 C 右上 2 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7	81 2378 2336 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 2.60 1.80 0.08 西, 95%
81 2267 2183 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.05 3.80 2.00 0.05 西	81 2379 2337 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.20 2.00 1.60 0.06 西 81 2380 2338 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.40 2.70 1.60 0.05 西
81 2268 2184 C 石上 3 a 上 寅庆 斤面 4.50 4.20 1.50 0.05 西 81 2269 2185 C 石上 2 オ 緑灰 片面 4.00 3.20 1.90 0.05 西、80%	S2 2381 2339 C - 3 a 7 km 1-10 2.10 0.00 0.05 m 82 2382 2340 C 左右 2
81 2270 2187 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.80 2.40 1.40 0.05 西 81 2271 2188 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 5.30 2.70 1.80 0.05 西	82 2383 2342 C 右上 2
81 2272 2189 C 右上 4 b ア 青灰 片面 5.10 2.40 1.70 0.06 西	- 1 : 82 (2385) 2344() - : 2) : 2 仁 上級 (大 上 左 直 1 4 40 1 2 30 1 1 50 1 0 0 5 1 通行 9 5 9 / .
81 2273 2190 C - 1	82 2386 2345 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.30 2.60 1.60 0.08 西 82 2387 2346 C 右上 3 b 才 縁灰 片面 4.00 2.60 1.30 0.05 西 95%
81 2275 2192 C - 3 a ア 青灰 - 5.40 3.80 1.70 0.14 西、60%	82 2388 2347 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.20 2.40 1.30 0.05 西, 95%
81 2276 2193 C 右上 2	82 2389 2348 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.00 2.30 1.40 0.05 西, 70% 82 2390 2349 C - 3 a オ 緑灰 片面 4.10 1.60 1.50 0.05 西
81 2278 2195 [C 右上 2]	82 2391 2351 C 右上 1 ア 青灰 片面 5.90 3.30 1.80 0.17 西
01 15230 2137 C 石工 3 8 7 1478 7 田 4.00 2.90 1.90 0.05 四	82 2393 2354 C 右上 1 オ 緑灰 片面 5.00 4.40 1.70 0.13 西、95%
81 2281 2198 C 右上 4 b カ 淡緑房 片面 5.40 3.00 1.80 0.13 西、95% 81 2282 2200 C 左上 2 ア 青灰 片面 4.70 4.10 2.00 0.05 西	82 2391 2355 C - 4 b オ 緑灰 片面 4.90 2.60 1.70 0.09 西
81 2283 2201 C 右上 3 a ウ 掲 片面 4.70 1.90 1.10 0.05 西	82 2396 2359 C た ト 2 エ - 黄里 - 片面 5 60 2 30 2 10 0 05 面
81 2284 2202 C - 2 x 線灰 片面 4.80 3.40 1.50 0.05 西,95% 81 2285 2204 C - 4 a オ 線灰 片面 5.50 2.20 2.00 0.13 西	82 2397 2360 C 右上 4 a オ 線灰 片面 5.10 3.05 1.40 0.15 西 82 2398 2361 C 右上 2 オ 線灰 片面 5.40 3.20 1.60 0.05 西、90%
81 2286 2206 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.40 1.60 0.05 西 81 2287 2207 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.20 3.40 1.90 0.05 西	82 2399 2362 C 左上 2
81 2288 2209 C! 右上 - - 工 黄灰 片面 5.40 (2.20) 2.00 0.09 西 , 90%	82 2401 2364 C 右上 4 a 夕 掲 片面 4.00 2.30 1.60 0.05 西
81 2289 2211 C 左上 3 b 7 青灰 片面 4.50 3.60 1.60 0.05 西、95% 81 2290 2213 C 左上 2 二 黄灰 片面 4.50 2.30 1.49 0.05 西	82 2402 2365 C - 4 b オ 線灰 片面 4.20 2.00 1.40 0.05 西 82 2403 2366 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.90 3.20 2.00 0.12 西
S1 2292 2215 C A L 4 a 7	- 1 82 2404: 2367 C 石 E : 4 a 才 : 緑灰 片面 3 60 1 60 1 40 0 04 西
[31][22][22][22][1][1][1][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2][2]	82 2405 2368 C 右上 2 7 青灰 片面 4.10 2.60 1.50 0.05 西, 95% 82 2406 2369 C 右上 3 b 才 練灰 片面 4.40 3.40 1.50 0.05 西
81 2294 2218 C - 4 a 力 換線床 片面 4.20 2.20 1.50 0.04 西 81 2295 2219 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.00 2.80 1.20 0.07 西	S2 2407 2370 C 右上 4 6 7 線灰 片面 4.0 1.80 1.40 1.04 西 S2 2408 2371 C 左上 4 a 才 線灰 片面 5.00 3.30 2.00 0.13 西 S2 2408 2373 C 方上 2 a 才 線灰 片面 5.00 3.30 1.80 0.05 西 9.9% 373 C 方上 2 3 a 才 線灰 片面 4.90 3.40 2.00 0.05 西
81 2296 2220 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.60 1.50 0.05 西	82 2409 2373 C 右上 2
81 2297 2221 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.70 3.20 1.90 0.05 酉 81 2298 2222 C 右上 2 工 黄灰 片面 4.90 3.10 2.00 0.05 酉、95%	82 2410 2374 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.90 3.40 2.00 0.05 西
81 2299 2223 C 左上 2 才 緑灰 片面 5.00 2.90 2.10 0.05 西,95% 81 2300 2227 C 右上 4 a ア 青灰 片面 5.50 2.10 1.50 0.11 西,95%	82 2412 2376 C 右上 3 a ア 青灰 片面 5.00 2.20 1.60 0.05 西、95%
81 2301 2228 C 右上 2 ア 春灰 片面 4 00 2 10 1 60 0 05 通	82 2413 2378 C 右上 2 7 背灰 片面 4.50 2.80 1.30 0.05 西 82 2414 2379 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 3.00 1.50 0.05 西
81 2302 2229 C 右上 2 二、黄灰 片面 4.70 2.60 1.60 0.05 西 81 2303 2230 C 右上 3 8 二 黄灰 片面 4.50 2.40 1.50 0.07 西 95%	82 2415 2382 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.90 2.00 1.40 0.08 西
[<u>61 [2304</u> [2234] C] 左 . C [2	-
81 2306 2237 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.20 2.20 1.90 0.05 西	82 2418 2385 C 右上 4 a 7 黒灰 片面 4.80 2.40 1.90 0.10 西 82 2419 2386 C 右上 2 エ 黄灰 片面 4.50 3.40 1.50 0.05 西、95%
81 2307 2238 C 右上 3 b ウ 褐 片面 4.00 2.10 1.60 0.05 西 81 2308 2239 C 右上 3 a イ 灰 片面 4.50 1.90 1.70 0.05 西	82 2420 2388 C 右上 3 a ア 黒灰 片面 5.00 1.80 1.50 0.05 西
81 2309 2240 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.80 2.00 1.60 0.05 西 95%	82 2421 2389 C 左上 4 a 才 緑灰 片面 5.00 1.90 2.00 0.07 西、95% 82 2422 2390 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.80 2.40 1.50 0.05 西
81 2310 2241 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 3.10 1.50 0.13 西,95% 81 2311 2242 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 1.80 1.40 0.05 西	82 2423 2391 C 右上 2 オ 線灰 片面 5.20 3.10 1.60 0.05 西,95% 82 2424 2393 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.70 2.05 1.30 0.08 西
81 2312 2243 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.00 1.80 0.05 西、80%	<u>- ! 82 2425 2394 C 石上 3 a </u> エ 黄灰 片面 4.60 2.30 1.40 0.05 西、95%
81 2314 2246 C 右上 2 : ア 東原 片面 4.60 2.90 1.60 0.05 面 90%	82 2426 2396 C 左上 4 a 7 青灰 片面 3.50 1.80 1.30 0.03 西 82 2427 2397 C - 4 a 7 青灰 片面 4.10 1.50 1.40 0.04 西
81 2315 2249 C 左上 4 a 才 緑灰 片面 4.00 2.00 1.30 0.05 西 81 2316 2250 C 左上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 2.00 1.30 0.05 西	82 2428 2398 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.40 2.50 1.40 0.05 西
81 2317 2251 U:石上 3 a 工 質灰 万面 4.10 2.50 1.20 0.05 西	82 2429 2399 C 左上 4 a 二 黄灰 片面 4.60 2.70 1.80 0.09 西、95% 82 2430 2400 C 右上 2 一 青灰 片面 4.40 1.95 1.60 0.05 西
81 2318 2252 C - 4 a オー線灰 片面 4.40 2.10 1.70 0.05 西 81 2319 2253 C 右上 1 ウ 褐 片面 4.20 4.10 1.80 0.10 西、95%	
81 2320 2258 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.30 1.30 0.05 西 81 2321 2259 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.60 3.30 1.80 0.05 西, 95%	82 2432 2402 C 方上 3 a 7 青灰 片面 4.90 2.00 1.20 0.07 西 82 2433 2403 C 方上 3 a 7 青灰 片面 4.90 2.00 1.80 0.05 西 82 2434 2405 C 方上 4 b 7 青灰 片面 4.40 2.70 1.80 0.07 西 82 2435 2408 C 方上 2 才 緑灰 片面 4.90 2.50 1.70 0.05 西, 95% 82 2436 2409 C 方上 2 才 緑灰 片面 4.80 2.20 1.50 0.05 西
81 : 2322: 2260 C 左上 2 才 緑灰 片面 4.60 2.30 1.50 0.05 西 95%	82 2434 2405 C 石上 4 6 ア 青灰 片面 4.40 2.70 1.80 0.07 西 82 2435 2408 C 右上 2
81 2323 2261 C 右上 2 7 背灰 片面 4.60 3.00 1.30 0.05 西 81 2324 2262 C 右上 2 4 灰 片面 5.00 1.90 2.00 0.05 西	82 2436 2409 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.20 1.50 0.05 西
81 2325 2264 Ci右上 2 オ「緑灰!片面!4.70 3 10 1 50 0 05 両	82 2437 2410 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.10 2.60 1.70 0.05 西 82 2438 2414 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.60 1.80 1.60 0.05 西
81 2326 2265 C 右上 4 a ア 無橙 片面 4.50 2.50 1.50 0.08 西 81 2327 2267 C - 2 ウ 褐 片面 4.60 2.80 2.00 0.05 西	82 2439 2416 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.40 3.80 1.40 0.05 西,80% 82 2440 2417 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.60 2.50 1.80 0.05 西,95%
81 2328 2268 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.20 2.60 1.60 0.05 西,85% 81 2329 2269 C - 3 a ウ 褐 片面 4.20 2.50 1.30 0.05 西,90%	
81 2330 2270 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.40 2.20 1.40 0.05 西	82 2442 2420 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.40 2.20 1.40 0.07 西、95% 82 2443 2421 C 右上 2 夕 褐 片面 4.50 2.90 2.10 0.05 西
81 2331 2271 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.60 2.90 2.00 0.05 西 81 2332 2273 C 左上 3 a ア 青灰 片面 4.70 2.40 1.50 0.05 西、95%	82 2444 2422 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.40 1.30 0.05 西、95%
81 2333 2276 C 石上 2 ウ 福 片面 4.90 2.30 1.60 0.05 西	82 2445 2424 C 在上 2 才 終於 片面 5.00 2.70 1.50 0.05 西
81 2335 2278 C - 2 工 黄灰 片面 4.40 2.05 1.40 0.05 西	82 2447 2426 C 右上 2 才線灰片面 4.70 2.30 2.00 0.05 西 82 2448 2427 C 右上 3 a ウ 掲 片面 4.00 2.00 1.40 0.05 西、95%
81 2336 2280 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 3.90 1.60 0.05 西 81 2337 2282 C - 2 ア 青灰 片面 4.80 1.80 1.60 0.05 西	
- 81 2338 2283 C 石上! 4 b: 才:緑灰 片面 5.50 2.20 1.40 6.16 西 95%	82 2450 2429 C 右上 3 a ウ 掲 方面 4.20 2.70 1.10 0.05 西, 95% 82 2431 2430 C 右上 4 a オ 縁灰 片面 3.90 2.00 1.10 0.05 西
81 2339 2284 C 左上 2 二 黄灰 片面 4.80 2.40 1.70 0.05 西 81 2340 2285 C 左上 2 二 黄灰 片面 4.40 2.00 1.40 0.05 西	82 2452 2431 C 右上 2 二 黄灰 片面 4.80 2.40 1.80 0.05 西, 90% 82 2453 2432 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.30 2.20 1.60 0.08 西
81 2341 2286 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.70 1.90 1.70 0.06 西	82 2454 2433 C 左 1 3 1 4 緑屋 上面 4 20 1 20 1 60 0 0 面
	82 2455 243d C 右上 4 a 7 育灰 片面 4.60 2.30 2.20 0.07 百 82 2456 2436 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.00 1.60 0.05 西 90% 82 2457 2438 C 右上 3 b 7 育灰 片面 4.70 2.70 2.40 0.05 西 90% 82 2458 2441 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.70 2.70 2.40 0.05 西 95% 82 2459 2442 C 左上 3 a 7 青灰 片面 4.40 2.50 1.80 0.05 西 95%
81 2344 2291 C 左上 -	82 2457 2438 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.70 2.70 2.40 0.05 西、90%
81 2346 2294 C 右上 2	82 2459 2442 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.40 2.50 1.80 10.05 西、95%
81 2347 2295 C タテ 2 オ 緑灰 片面 5.10 3.40 1.70 0.05 西 81 2348 2296 C 左上 4 a オ 緑灰 片面 5.80 3.00 1.50 0.19 西, 95%	82 2460 2443 C 右上 4 a 才 線灰 片面 4.60 1.90 1.80 0.05 西 82 2461 2444 C 右上 4 b 二 黄灰 片面 4.70 2.30 2.00 0.06 西
81 2349 2297 C 右上 3 a ア 青灰 片面 5.60 2.20 1.90 0.05 西、90%	82 2462 2446 C 右 4 a オ 緑灰 片面 4 20 2 70 1 60 0 07 西
81 (2350) (2298) C 左上 3 a 7 黄灰 万面 (4.00 2.70 1.30 0.05 両 81 (2351) (230) C 夕 元 3 b 才 緑灰 万面 (5.10 3.60 2.00 0.05 両、90% 81 (2352) (230) C 九上 3 a 才 緑灰 万面 (4.00 2.50 1.50 0.05 両	82 2463 2447 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.20 1.70 1.80 0.05 西、90% 82 2464 2448 C - 2
81 2352 2301 C 右上 3 a 才 縁灰 片面 4.00 2.50 1.50 0.05 西 81 2353 2302 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 3.20 2.10 1.30 0.05 西	_; 82 2465 2449 C 石上 2 オー緑灰 片面 4.00 1.80 1.70 0.05 西
81 2354 2304 C 右上 2 ウ 褐 片面 3.50 3.30 1.90 0.05 西	82 2466 2453 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.40 1.60 1.80 0.05 西 82 2467 2455 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.95 2.00 1.80 0.04 西
81 2356! 2307 C! 右上! 3 a ア 青灰 片面 3.90 ! 2.40 1.60 ! 0.05 西	82 2468 2458 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.70 2.50 1.80 0.05 西 82 2469 2459 C - 2
81 2357 2308 C - 2 工 背座 片面 3.70 3.60 60 0.05 面 95%	
91 2259 2200 C た L 2 - マ 東原 出来の 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	82 2470 2461 C 右 L - - 黄灰 - 4.50 2.00 3.20 0.04 西, 55% 82 2471 2462 C 夕子 - -
81 2358 2309 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.50 2.00 1.40 0.05 西、95% 81 2359 2312 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.50 2.90 1.60 0.05 西	
81 2358 2399 C 左上 3 a ア 青灰 片面 3.50 2.00 1.40 0.05 西, 95% 81 2359 2312 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.50 2.90 1.60 0.05 西 81 2360 2314 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西 81 2361 2315 C 右上 2 オ 秋灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西 81 2361 2315 C 右上 2 オ オ オ オ オ オ オ オ オ	
81 2358 2399 C 左上 3 a ア 青灰 片面 3.50 2.00 1.40 0.05 西, 95% 81 2359 2312 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.50 2.90 1.60 0.05 西 81 2360 2314 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西 81 2361 2315 C 右上 2 オ 秋灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西 81 2361 2315 C 右上 2 オ オ オ オ オ オ オ オ オ	1 82 2473 2464 C. 石上 3 1a エ 黄灰 片面 4.50 1.90 1.90 0.05 西
81 2358 2399 C 左上 3 a ア 青灰 片面 3.50 2.00 1.40 0.05 西, 95% 81 2359 2312 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.50 2.90 1.60 0.05 西 81 2360 2314 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西 81 2361 2315 C 右上 2 オ 秋灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西 81 2361 2315 C 右上 2 オ オ オ オ オ オ オ オ オ	82 2473 2464 C 右上 3 a
81 2358 2399 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.50 2.00 1.40 0.05 西, 95% 81 2359 2312 C 右上 2 ェ 黄灰 片面 4.50 2.90 1.60 0.05 西 81 2360 2314 C 右上 2 オ 繰灰 片面 3.90 2.40 1.80 0.05 西	1 82 2473 2464 C. 石上 3 1a エ 黄灰 片面 4.50 1.90 1.90 0.05 西

図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重度 出土位置・状態等	図番号 旧番 側擦痕 端面 石材色調 穿孔 径㎜ 厚㎜ 孔㎜ 重g 出土位置・状態等
82 2481 2479 C - 2 7 青灰南面 3.90 2.90 1.70 0.07 東 82 2482 2480 C 右上 3 b 7 2 線灰 片面 3.70 3.50 1.80 0.05 東	83 2594 2635 C 右上 3 6 才 線灰 片面 5.70 3.50 2.10 0.05 西B 83 2595 2637 C 右上 4 6 エ 接灰 片面 5.70 3.00 2.00 0.15 西B 83 2596 2638 C 右上 4 6 オ
82 2483 2481 C 左上 2	83 2597 2639 C1 左上 2 オ 森灰 片面 4.60 3.00 2.00 0.05 西B 83 2598 2641 C1 左上 2 ア 青灰 片面 4.60 2.90 1.40 0.05 西B 80%
82 2485 2483 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 3.70 2.40 1.70 0.05 東 82 2486 2484 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 3.00 1.60 0.12 東 82 2487 2485 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.95 1.90 0.05 東	53 259 264 2 1 3 1
82 2488 2487 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.60 3.30 1.80 0.05 東	83 2601 2644 C 左上 3 a ア 青灰 片面 5.10 2.90 2.30 0.05 西B、95%
82 2489 2491 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.50 3.30 2.10 0.16 東 82 2490 2492 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 2.10 1.30 0.08 東	83 2603 2646 C 右上 4 a ア 青灰 片面 5.30 2.80 2.00 0.13 西 83 13 14 15 15 15 15 15 15 15
82 2491 2495 C - 4 a 才 緑灰 片面 5.20 2.90 1.60 0.15 東 82 2492 2496 C 右上 2	83 2604 2647 C 右上 3 a ウ 掲 片面 4.10 4.00 1.80 0.05 西B, 95% 83 2605 2648 C 左上 2 二 黄灰 片面 4.70 2.20 1.60 0.05 西B, 95%
82 2493 2497 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.60 2.90 1.50 0.05 東 82 2494 2498 C 右上 3 b 工 次黄灰 方面 4.90 3.20 2.00 0.05 東	83 2606 2649 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.95 1.60 1.50 0.05 西B 83 2607 2650 C タテ - - オ 緑灰 - (5.20) 3.30 2.10 0.09 西B, 40%
82 2495 2499 C 右上 2	83 2608 2651 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.30 2.50 1.50 0.05 西B
82 2497 2503 C 右上 3 b オ 線灰 片面 4.40 2.20 1.60 0.05 東、95% 82 2498 2504 C 左上 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.30 1.80 0.05 東、90%	83 2610 2653 C 右上 3 a ア 青灰 両面 4.20 3.00 1.90 0.05 西B 83 2611 2655 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.70 2.10 2.00 0.09 西B
82 2499 2506 C - 4 a カ 次線 片面 4.90 2.00 1.30 10.08 東 82 2500 2509 C 左上 3 b 二 黄灰 画面 4.40 2.50 2.00 10.05 東、90%	83 2612 2657 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.70 2.00 1.40 0.09 西B、95% 83 2613 2659 C 右上 2 ア 青灰 片面 5.10 2.30 1.60 0.05 西B、80%
82 2500 2509 C 左上 3 6 二 黄灰阿面至4.40 2.50 2.00 0.05 東、90% 82 2501 2513 C 右上 3 a c 18 片面 4.30 2.40 1.90 0.05 西下、95% 82 2502 2514 C 左上 2 才	R3 2614 2660 C 左上 2
82 2504 2516 C 右上 4 a 7 育灰 方面 4.00 2.20 1.90 0.06 四下 82 2504 2516 C 右上 4 a 才 緑灰 方面 4.40 2.90 1.70 0.07 西下	R3 2616 2663 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.40 2.30 2.00 0.08 西B、95% 83 2617 2665 C 左上 3 a 工 黄灰 片面 5.00 2.30 2.10 0.05 西B
82 2505 2517 C 左上 4 b 7 青灰 片面 4.20 3.10 1.70 0.09 西下 82 2506 2518 C 右上 4 b 7 青灰 片面 4.00 3.30 1.60 0.06 西下	83 2618 2666 C 右上 3 a 方 緑灰 片面 4.70 2.50 1.80 0.05 西B 83 2619 2667 C 右上 2 方
82 2507 2519 C 右上 3 a 才 練灰 片面 3.70 2.10 2.10 0.05 西下 82 2508 2522 C 右上 4 a 才 練灰 片面 4.00 1.70 1.20 0.04 西下	83 2620 2668 C 右上 2 工 黄灰 片面 5.20 2.20 1.60 0.05 西B 83 2621 2669 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.30 2.50 1.70 0.06 西B
82 2509 2523 C 右上 4 b 7 予灰 片面 4.30 2.20 2.00 0.05	83 2622 2670 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.80 2.00 2.20 0.05 西B 83 2623 2672 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.30 1.70 0.05 西B
82 2511 2525 C 右上 4 a 7 育灰	83 2624 2674 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 5.00 3.00 1.50 0.11 西B, 95% 83 2625 2675 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.70 1.60 0.05 西B
82 2513 2527 C 右上 3 b 7 黒梭 片面 3.80 3.00 2.00 0.05 西下, 95% 82 2514 2529 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.60 2.10 1.50 0.05 西下	83 2626 2677 C 左上 2
: 82 2515 2532 C 右上 3 a 才	83 2629 2686 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.50 2.30 1.30 0.08 西
82 2517 2537 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.09 西下 82 2518 2538 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.05 2.20 1.70 0.05 西下	83 2630 2688 C 左上 4 a ア 青灰 片面 3.40 1.40 1.50 0.02 西 83 2631 2690 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.30 2.60 1.90 0.05 西、95%
82 2519 2539 C 右上 3 6 ウ	83 2632 2691 C - 3 a 7 青灰 片面 3.90 1.50 1.60 0.05 西 83 2633 2692 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.10 1.70 0.06 西、80%
82 2521 2542 C 右上 3 b ウ 褐 両面 5.20 5.10 2.20 0.05 西下 82 2522 2543 C 右上 3 a ア 青灰 両面 5.40 4.10 2.00 0.05 西下	83 2634 2693 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.00 2.30 1.60 0.05 西、95% 83 2635 2694 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.05 2.10 1.70 0.05 西
82 2523 2545 C - 1 エ 黄灰 片面 4.90 2.70 2.40 0.07 西下 82 2524 2546 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.60 3.20 2.05 0.05 西下	83 2636 2695 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.60 3.00 1.70 0.05 西
82 2525 2547 C 左上 3 b 工 黄灰 片面 5.00 3.30 2.20 0.05 西下、95% 82 2526 2549 C 右上 3 b ア 青灰 片面 5.30 2.90 1.90 0.05 西下	83 2638 2698 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.55 2.60 1.70 0.05 西 83 2639 2699 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.80 2.20 1.40 0.09 西
82 2527, 2550 C 右上2 工 黄灰 片面 5.00 3.50 1.70 0.05 西下 82 2528 2551 C 右上3 b オ 緑灰 片面 4.80 3.40 2.00 0.05 西下	83 2640 2700 C 左上 4 a ア 青灰 片面 5.80 3.70 1.70 0.22 西、95% 83 2641 2703 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.50 3.50 1.70 0.11 西、95%
82 2529 2552 C 左上 3 a 二 黄灰 片面 4.80 3.00 2.05 0.05 西下 82 2530 2553 C 右上 2 才 隷灰 片面 4.90 2.20 2.00 0.05 西下	83 2642 2704 C 左上 4 a ア 青灰 片面 4.50 2.60 1.60 0.08 西、90% 83 2643 2705 C 右上 2 ア 青灰 片面 5.20 3.30 1.90 0.05 西
82 2531 2554 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.80 2.70 2.20 0.10 西下 82 2532 2555 C 右 L 3 a オ 緑灰 片面 4.60 3.60 2.00 0.05 西下	83 2644 2707 C 右上 2 7 背灰 片面 4.50 2.10 1.50 0.05 西
82 2533 2556 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.60 2.60 2.20 0.08 西下 82 2534 2557 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.70 2.70 2.00 0.05 西下	83 2646 2709 C 左上 4 a 工 黄灰 方面 4.60 2.30 1.60 0.07 西
82 2535 2558 C 右上 4 a 工 黄灰 片面 4.80 1.95 1.50 0.08 西下 82 2536 2559 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.40 2.30 2.00 0.05 西下	83 2648 2712 C 左上 4 a ア 青灰 - (5.00) 3.70 (2.50) 0.08 西、45% 83 2649 2713 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.20 2.60 1.40 0.05 西
- 1 99 9597 9569 C! 士 L 9 ! b - 未 終応 片面 4 00 9 70 1 60 10 05 面下 95%	83 2650 2715 C 左上 - エ 黄灰 - 4.50 (2.20) 1.60 0.05 西、50% 83 2651 2716 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.70 3.05 2.20 0.05 西、95%
S2 2538 2563 C AE 3 a r	83 2652 2717 C - 2 オ 緑灰 - 3.90 (1.00) 2.10 0.03 西、50% 83 2653 2719 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.20 1.90 1.20 0.05 西下
82 2541 2566 C 右上 2	83 2654 2720 C 右上 4 a エ 黄灰 片面 3.00 1.20 1.30 0.02 西下 83 2655 2721 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.50 2.70 1.80 0.05 西下
82 2543 2570 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.90 2.40 1.70 0.05 西下 82 2544 2571 C タテ 2 ウ 褐 片面 3.80 2.10 1.20 0.05 西下、70%	83 2656 2722 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.40 2.50 1.50 0.05 西下 83 2657 2723 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.50 3.30 1.80 0.11 西下
82 2545 2574 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.70 2.00 2.20 0.05 西下 82 2546 2576 C 右上 4 b 二 黄灰 片面 4.60 2.40 1.60 0.08 西下	83 2658 2724 C 右上 2 ア 黒黄 片面 4.30 4.10 1.60 0.05 西下 83 2659 2725 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.30 3.00 1.90 0.05 西下
82 2547 2577 C 右上 2 7 青灰 片面 4.60 2.70 2.00 0.05 西下 82 2548 2578 C 右上 3 5 7 青灰 片面 4.50 2.00 2.10 0.05 西下	83 2660 2726 C 右上 2
82 2549 2579 C 右上 2	83 2662 2728 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.20 2.30 1.40 0.05 西下 83 2663 2731 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.70 3.40 2.00 0.13 西下
83 2551 2581 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.50 2.00 0.05 西下 83 2552 2582 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.50 2.40 1.80 0.05 西下	83 2664 2732 C 右上 2
83 2553 2583 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.40 2.20 1.80 0.07 西下 83 2554 2584 C 右上 2 ク 掲 片面 4.40 2.20 1.70 0.05 西下、95%	83 2666 2735 C 夕テ 3 a ア 青灰 片面 5.20 2.40 2.11 0.05 西下
83 2555 2585 C 右上 4 a オ 緑灰 両面 4.30 2.70 2.00 0.08 西下 83 2556 2587 C 左上 3 b ア 青灰 片面 4.40 2.00 1.50 0.05 西下	
83 2557 2588 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.60 3.40 1.60 0.05 西下、80% 83 2558 2589 C タテ 3 a オ 緑灰 片面 4.60 2.00 1.70 0.05 西下、90%	83 2670 2739 C 右上 3 b 才 線灰 片面 4.80 2.10 1.80 0.05 西下、80% 83 2671 2740 C 右上 4 b 才 線灰 片面 5.00 2.90 1.90 0.12 西下
83 2559 2590 C タテ 2 ア 青灰 片面 5.20 3.00 1.80 0.05 西下、95% 83 2560 2594 C 右上 4 a ウ 褐 - (4.80) 2.30 (1.40) 0.04 西下、45%	83 2672 2742 C 右上 2 二 黄灰 片面 4.50 2.80 1.50 0.05 西下 83 2673 2743 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.70 2.70 2.00 0.05 西下 83 2674 2744 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.70 2.50 2.00 0.05 西下
83 2561 2595 C 右上 2	
83 2563 2599 C 右上 3 b 才 練灰 両面 4.10 3.65 1.50 0.05 画下 83 2564 2600 C 右上 4 a 才 練灰 片面 4.40 2.90 1.70 0.08 画下	R3 2676 2746 C 右上 2 7 青灰 片面 4.80 2.00 1.70 0.05 西下、80% 83 2677 2747 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.50 1.80 1.70 0.05 西下
83 2565 2601 C 右上 4 a オ 緑灰 両面 3.80 2.70 1.70 0.05 西下 83 2566 2603 C 左上 3 b オ 緑灰 両面 3.70 2.00 2.00 0.05 西下	R3 2678 2748 C 左上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 3.10 2.00 0.05 西
83 2567 2605 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.20 2.90 2.30 0.05 西下 83 2568 2606 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.10 2.20 1.70 0.07 西下	83 2680 2750 C 右上 4 a 才 縁灰 片面 3.30 2.00 1.60 0.04 西, 95% 83 2681 2751 C 右上 3 a ブ 青灰 片面 4.00 2.70 1.80 0.05 西, 95%
83 2569 2607 C 右上 4 a エ 黄灰 片面 4.00 1.90 1.20 0.05 西下、95% 83 2570 2608 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 1.70 1.60 0.05 西下、90%	83 2682 2752 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.20 1.50 1.35 0.02 两
83 2571 2609 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.30 2.80 1.30 0.08 西下 83 2572 2610 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.40 3.10 1.90 0.05 西下	83 2684 2754 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.80 2.50 1.60 0.05 西
83 2573 2611 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.70 1.70 2.00 0.05 西下 83 2574 2612 C 左上 3 。 エ 黄灰 片面 4.50 2.70 1.70 0.05 西下	83 2686 2758 C 右上 4 a オ 線灰 両面 3.40 2.50 1.30 0.06 西
83 2575 2613 C - 3 a 工 黄灰 片面 6.30 2.70 2.00 0.05 西下 83 2576 2615 C 左上 2 オ	83 2688 2760 C 右上 3 a ウ 掲 片面 3.10 2.20 1.60 0.05 西
83 2577 2616 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.50 3.50 2.00 0.05 西下、90% 83 2578 2617 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.40 1.80 0.05 西下、95%	83 2690 2762 C 右上 3 b ア 青灰 片面 3.70 3.10 1.50 0.05 西
83 2579 2618 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.40 2.40 1.40 0.05 画下 83 2580 2619 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 2.10 2.00 0.05 画下	83 2692 2764 C 右上 2
83 2581 2620 C 右上 3 a ア 黒灰 片面 4.90 2.50 1.50 0.05 西B、95% 83 2582 2621 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.30 1.80 1.50 0.03 西B	83 2694 2768 C 右上 2
83 2583 2623 C 右上 - - オ 緑灰 片面 3.30 3.70 2.00 0.05 西B、70% 83 2584 2625 C 右上 2 3 3 4 2 2 3 4 2 3 2 3 2 3 3 3 3 3	83 2696 2771 C 右上 2
83 2585 2626 C 右上 4 a 7 音灰 片面 3.90 2.00 1.50 0.05 西B 83 2586 2627 C 右上 3 a 夕 褐 片面 4.20 2.50 1.30 0.05 西B	83 2698 2773 C 右上 1 ア 青灰 片面 4.80 3.30 2.40 0.09 西、85% 83 2699 2774 C - - - ア 青灰 - (5.60) 4.00 (2.50) 0.05 西、30%
S3 2585 2626 C 右上 4 a 7 青灰 片面 3.90 2.00 1.50 0.05 西B 83 2586 2627 C 右上 3 a 0 18 月面 4.20 2.50 1.30 0.05 西B 83 2587 2628 C 右上 3 a 0 18 月面 4.20 2.50 1.30 0.05 西B 83 2588 2629 C 右上 2 7 青灰 月面 4.40 2.50 2.10 0.05 西B	83 2700 2775 C 右上 3 a ア 青灰 - 3.60 1.40 2.00 0.01 西、50%
83 2589 2630 C 石上 3 a 工 資次 月 3.50 2.20 1.90 0.05 四 83 2590 2631 C -	83 270; 2777 C 77 2 7 7 7 7 7 7 7
83 2591 2632 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.00 2.20 1.40 0.05 西B 83 2592 2633 C 右上 4 a エ 黄灰両面 4.30 2.40 1.60 0.08 西B	00 2100 2100 C ML 0 M 7 M 7 M 1.10 2.10 1.10 0.00 M. (50 / 0 1.10 0.00 M. (
83 2593 2634 C 右上 3 b エ 黄灰 片面 5.00 3.40 1.60 0.05 西B、95%	83 2706 2781 C 右上 2 ウ 掲 片面 4.15 2.60 1.00 0.05 四

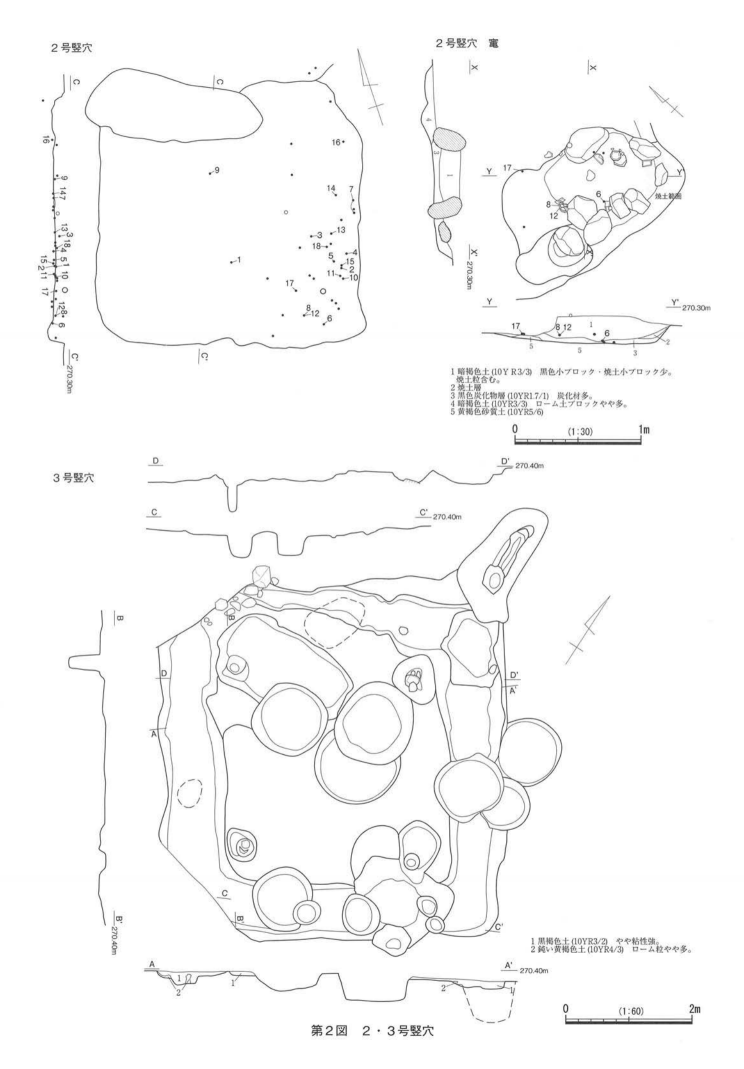
図 番号 旧番 惻 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 孔mm 重g 出土位置 状態等	□ 英□ IT 英
83 ; 2707 2782 C - 3 a エ 黄灰 - 4 30 2 20 1 60 0 04 西 60%	図 番号 旧番 側 擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 1mm 重g 出土位置・状態等 84 2820 2929 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.10 4.40 1.90 0.05 西下
83 2709 2785 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 2.40 1.90 0.05 西下、95%	84 2821 2930 C 在上 3 b 才 緑灰 片面 4.70 3.20 1.60 0.05 西下、95% 84 2822 2931 C 在上 2 7 青灰 片面 4.45 2.00 2.50 0.05 西下
[03 2711; 2709; C 石工 2 : 4 称次 万 国 : 4.00 2.00 1.00 0.05 四 下、95%	84 2823 2932 C 右上 3 b 才 線灰 片面 5.00 3.00 1.50 0.05 西(13421付着) 84 2824 2933 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.40 2.80 1.40 0.05 西(13421付着)
83 2712 2790 C 左上 4 a 才 緑灰 片面 4.30 1.80 1.60 0.03 西下 83 2713 2791 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.30 2.00 1.60 0.05 西下,90%	84 2825 2934 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.60 1.80 1.70 0.50 西(13421付着) 84 2826 2936 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.60 2.90 1.20 0.05 西(11316手捏土器内)、70%
83 2714 2792 C 右上 3 a ウ 褐 両面 3.90 3.00 1.60 0.05 西、90%	84 2827 2937 C 右上 3 a オ 緑灰, 片面 4.70 2.60 1.90 0.05 西(12679高坏土中)、95%
83 2716 2794 C - 2 ア 青灰 片面 4.30 2.70 1.70 0.05 西	84 2828 2938 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 5.10 4.00 2.00 0.15 西 84 2829 2939 C - 2 - 2 工 黄灰 片面 4.40 2.20 1.50 0.05 西 90%
83 2717 2795 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 3.60 2.20 1.60 0.05 西	84 2830 2940 C
83 2719 2797 C - 2	84 2832 2944 C 右上 3 b 工 黄灰 片面 4.60 1.90 1.60 0.05 西(6568脚中) 84 2833 2945 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.00 1.90 1.30 0.05 西(10890脚内)
84 2721 2799 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.05 西下	84 2834 C タテ 3 a ア 青灰 片面 4.40 3.15 2.00 0.05 西 (11627脚内)
84 2723 2802 C 右上 2 ア 青灰 片面 3.70 2.20 1.80 0.05 西下	84 2835 2948 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.50 2.60 1.40 0.05 西(11024手捏上器内) 84 2836 2949 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.00 2.40 2.00 0.05 西、95%
84 2724 2803 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.00 2.00 0.05 西下、95% 84 2725 2804 C - 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.00 1.40 0.05 西下	84 2837 2950 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.50 1.90 1.20 0.04 西 84 2838 2951 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.70 1.70 1.60 0.05 西(13339丸底壷内)
84 2726 2805 C - 3 a ウ 掲 片面 4.80 2.10 1.80 0.05 西下, 90%	84 2839 2952 C 右上 ア 青灰 - 5.40 2.90 2.00 0.07 西、70%
84 2728 2807 C 左上 2 工 黄灰 片面 5.00 2.20 1.90 0.05 西下、95%	84 2840 2953 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.60 0.05 西 84 2841 2954 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.30 3.50 1.90 0.05 西
84 2729 2809 C 左上 3 b - 萬灰 片面 4.50 2.00 2.00 0.05 西下 95% 84 2730 2810 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.60 3.80 2.00 0.05 西	84 2842 2955 C 右上 I 7 青灰 片面 4.10 3.10 1.70 0.07 西(13431高坏中) 84 2843 2957 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.00 3.00 1.60 0.05 西(11419外面)
84 2731 2811 C 右上 3 a ク 褐 片面 3.80 2.60 1.60 0.05 西 84 2732 2812 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.00 3.20 2.00 0.05 西、95%	84 2844 2958 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.80 2.10 1.70 0.04 西 (11419外面)
84 2733 2814 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.10 2.70 2.20 0.05 西下	84 2846 2962 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.20 1.40 0.05 西下、90%
84 2734 2816 C 右上 4 a 左 黄灰 片面 4.80 .95 1.50 0.08 西下 84 2735 2817 C 右上 4 a ケ 巻 両面 3.30 1.90 1.50 0.03 西下 84 2736 2818 C 右上 3 a 才 綠灰 片面 4.80 1.80 2.20 0.05 西、90%	84 2847 2964 C 右上 3 a イ 灰 片面 4.70 2.40 1.70 0.05 西(13142高坏中) 84 2848 2965 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.30 2.10 1.40 0.05 西(13278付着土)、95%
84 2736 2818 C 右上 3 a 才 縁灰 片面 4.60 1.80 2.20 0.05 西、90% 84 2737 2820 C 夕テ 3 a ア 青灰 片面 4.40 1.90 1.50 0.05 西、95%	84 2849 2966 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.20 2.80 2.00 0.05 酉(10974手捏土器内)
84 2738 2821 C 右上 3 b ウ 褐 片面 4.40 3.00 2.00 0.05 西下	84 2851 2968 C 右上 3 b ア 黒黄 片面 5.00 3.90 1.60 0.05 西(11589壷内)
84 2739 2822 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.80 3.30 1.60 0.05 西下 84 2740 2823 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 2.50 1.30 0.08 西下	84 2852 2970 C 右上 3 a カ 淡緑原片面 5.45 2.00 1.40 0.05 西 (11550壷中) 84 2853 2971 C 右上 2
84 2741 2824 C 右上 4 a 才 線灰 片面 4.50 2.60 2.00 0.08 西下、95% 84 2742 2825 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.40 2.20 2.00 0.05 西下	84 2854 2973 C 左上 2 7 青灰 片面 3.80 2.05 1.40 0.05 西(11631高环内) 84 2855 2974 C 右上 4 b オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.80 0.03 西(13307土塊中)
84 2743 2826 C 右上 3 b ウ 褐 片面 4.60 3.30 1.60 0.05 西、95%	<u>84 2856 2975 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.90 1.80 1.50 0.04 西 (11168高坏脚内)</u>
84 2744 2827 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.20 1.90 1.70 0.05 西 84 2745 2829 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 2.90 2.10 1.70 0.05 西	84 2857 2976 C 右上 2 7 青灰 片面 4.50 3.00 2.00 0.05 西(11736手捏土器内)、95% 84 2858 2977 C 右上 2 9 格 片面 3.10 2.20 1.00 0.05 西、95%
84 2746 2830 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.70 2.20 1.50 0.05 西 84 2747 2833 C 右上 2 才 緑灰 片面 3.90 2.40 2.00 0.05 西、95%	84 2859 2978 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.30 2.60 1.80 0.05 西 84 2860 2979 C 右上 2 才 緑灰 片面 3.70 2.00 1.90 0.05 西、80%
84 2748 2834 C 左上 2 ア 青灰 両面 4.05 2.80 2.00 0.05 西、95%	84 2861 2980 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.30 1.40 0.07 西、95%
84 2750 2837 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.20 1.90 1.80 0.04 西	84 2862 2981 C 右上 2
84 2751 2839 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.30 2.00 0.05 直 84 2752 2840 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 3.00 1.90 0.05 直、95%	84 2864 2983 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.50 2.50 2.00 0.05 西 84 2865 2984 C 右上 3 b ウ 褐 片面 4.30 3.60 1.40 0.05 西
84 2753 2841 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4 40 2 00 1 60 10 06 两	84 2866 2985 C 右上 3 a ア 春灰 片面 6 10 3 70 2 00 0 05 面 95%
84 2755 2845 C 右上 3 a オー緑灰 片面 4.00 1.90 1.80 0.05 西	84 2868 2987 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.40 4.30 2.35 0.05 西
84 2756 2847 C 右上 3 b 才線灰片面 4.20 2.00 1.60 0.05 西、95% 84 2757 2848 C 右上 4 a 才線灰片面 5.50 2.50 2.00 0.14 西	84 2869 2988 C 左上 3 a ア 青灰 片面 6.05 3.10 1.60 0.05 酉 84 2870 2989 C 右上 2 a 未 未 未 未 表 0.05 酉
84 2758 2851 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.70 3.30 1.70 0.05 西下 84 2739 2853 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.40 2.10 1.30 0.07 西下	- <u>84 2871 2</u> 990 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.30 3.20 2.20 0.05 西 (10465壷中)
	84 2873 2992 C 右上 2 工 黄灰 片面 4.70 4.60 1.80 0.05 西(13408小形壷中)
84 2761 2855 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.30 2.90 1.80 0.05 西下 84 2762 2856 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.90 0.05 西下	84 2874 2993 C 右上 3 b 7 青灰 片面 5.40 4.70 1.70 0.05 西 84 2875 2995 C 右上 4 a ウ 褐 片面 4.40 2.60 1.60 0.07 西
84 2763 2857 C 左上 4 。 7 青灰 片面 4.40 1.60 1.70 0.05 西下 84 2764 2858 C 右上 3 。 夕 褐 片面 4.40 2.20 1.20 0.05 西下	84 2876 2996 C 右上 2
84 2765 2859 C 右上 2 ウ 褐 片面 3.70 2.50 1.60 0.05 画下	84 2878 2998 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.00 1.60 1.30 0.05 西下
84 2767 2862 C 左上 エ 黄灰 - (5.30) 2.70 (2.00) 0.06 西下、40%	84 2879 2999 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.50 1.60 1.60 0.05 西下 84 2880 3000 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.30 1.70 0.05 西下
84 2768 2864 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 1.60 1.70 0.05 西 84 2769 2865 C タテ 4 a ウ 褐 片面 3.10 1.90 1.70 0.02 西	84 2881 3001 C 夕テ 3 b ア 青灰 片面 5.40 2.70 1.90 0.05 西下 84 2882 3002 C 左上 2 」 五 黄灰 片面 5.90 3.40 2.20 0.05 西下、95%
84 2770 2866 C 右上 1 オ 緑灰 片面 4.00 2.10 1.60 0.09 西, 95% 84 2771 2867 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.90 2.30 1.40 0.05 西	84 2883 3003 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.55 2.80 1.60 0.05 西
84 2772 2868 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.70 2.20 1.90 0.05 西	84 2885 3005 C 右上 ウ 褐 - 4.40 2.10 1.50 0.02 西、50%
84 2773 2874 C 左上 4 a 才 練灰 片面 4.50 2.80 2.10 0.09 西(13028) 84 2774 2875 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.60 2.40 1.70 0.09 西(9657)	84 2886 3006 C 右上 3 a ウ 楊 片面 3.30 2.50 1.40 0.05 西(11679土塊中) 84 2887 3007 C 右上 2 0 楊 片面 3.80 2.40 1.10 0.05 西
84 2775 2876 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.20 1.50 1.70 0.05 西(4601) 84 2776 2878 C 右上 2 7 黑黄 片面 4.15 1.50 2.00 0.05 西(9184) 95%	84 2888 3008 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.80 2.40 1.30 0.05 西(13068土器塊中) 84 2889 3009 C タテ 3 a オ 緑灰 片面 3.90 2.70 1.90 0.05 西(10997脚内)
84 2777 2879 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.60 2.20 2.20 0.08 西(11501) 84 2778 2880 C 夕子 3 b 7 青灰 片面 4.70 4.30 2.20 0.05 西(8422)	84 2890 3010 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.70 2.70 1.35 0.05 西(13811破片塊中)
84 2779 2883 C 右上 3 b 工 黄灰 片面 5.00 3.30 2.40 0.05 西(5184)、95%	85 2891 3012 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.15 2.70 1.70 0.02 西(10469董内) 85 2892 3013 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.20 2.50 1.40 0.07 西(11336董内)
84 2780 2884 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 5.00 3.00 1.90 0.05 面(4971) 84 2781 2885 C 右上 3 b ア 青灰 片面 5.30 2.70 2.60 0.05 西(8235)、95%	85 2893 3014 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.50 1.80 1.00 0.03 西(11087脚内) 、95% 85 2894 3015 C - 4 a 才 緑灰 片面 3.70 1.80 1.60 0.04 西(11085小形壶内)
84 2782 2887 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.80 2.20 1.80 0.05 西(9186) 84 2783 2888 C - 3 b ア 青灰 片面 4.70 2.20 1.60 0.05 西(9896)、90%	85 2895 3017 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.60 2.60 1.50 0.05 西(11109手捏土器内) 85 2896 3018 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.60 2.60 1.70 0.05 西(11109手捏土器内)
84 2784 2889 C 左上 2 工 黄灰 片面 4.80 2.70 2.20 0.05 西(9025)	85 2897 3019 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.70 2.50 1.60 0.05 西(11109手捏土器内)
84 2786 2892 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.00 2.20 1.30 0.05 西	85 2898 3020 C 右上 3 b オ 縁灰 片面 4.20 3.90 1.90 0.05 西(10981) 形 量内) 85 2899 3021 C 右上 3 b オ 縁灰 片面 4.30 3.40 1.70 0.05 西(10981) 形 重内)
84 2787 2893 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.10 2.10 1.70 0.05 西	85 2900 3022 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.00 3.10 1.70 0.05 西(10981小形壷内) 85 2901 3023 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.20 3.70 1.80 0.05 西(10981小形壷内)
84 2789 2895 C 夕テ I ア 青灰 片面 4.60 4.10 1.80 0.14 西 84 2790 2896 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.50 3.00 1.80 0.05 西,85%	85 2902 3024 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.00 3.40 1.80 0.05 西(11617手提土器内)
84 2791 2897 C 右上 ア 青灰 - (4.50) 2.60 (1.80) 0.03 西、25%	85 2904 3026 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.50 1.80 0.05 西(6758坏内)
84 2792 2898 C	85 2905 3028 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.10 2.50 1.60 0.07 西(10796高坏脚内) 85 2906 3029 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.30 2.10 1.40 0.05 西(13141高坏脚内)
84 2794 2900 C 右上 1 才 緑灰 片面 4.60 2.90 1.85 0.11 西 84 2795 2901 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 5.00 3.40 1.40 0.05 西	85 2907 3030 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.80 1.60 0.05 西(11162高环脚内)、95% 85 2908 3031 C 右上 4 a ア 青灰 片面 3.40 2.40 1.80 0.11 西(10751墨内)
84 2796 2903 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.20 2.20 2.10 0.05 西	85 2909 3032 C 右上 2 オ
84 2798 2905 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.70 2.90 1.70 0.09 西、85%	85 2910 3033 C 右上 2
84 2799 2906 C 右上 - ア 青灰 - (4.00) 1.20 (1.50) 0.02 西 84 2800 2907 C 右上 2 ア 青灰 片面 5.15 3.80 1.60 0.05 西, 95%	85 2912 3035 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 6.00 2.30 1.50 0.05 西(13077 土器塊中) 85 2913 3036 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 5.00 3.10 1.70 0.05 西(11732高坏内)
84 2801 2908 C 右上 2 二 黄灰 片面 4.90 3.80 1.90 0.05 東 84 2802 2909 C 右上 2 ウ 褐 片面 4.70 2.95 2.50 0.05 西(10911土器塊中)	85 2914 3037 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.90 2.70 1.50 0.11 西(11570手捏土器内)、95%
84 2803 2910 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.90 2.60 1.60 0.05 西 (10878小形壷内)	85 2916 3040 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.40 3.70 1.60 0.05 西(8086高坏付着土)、95%
84 2804 2911 C 右上 4 a 才 縁灰 片面 3.60 1.50 1.50 0.02 西 84 2805 2912 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 3.80 2.05 1.40 0.05 西	- 1-85-12918130421C1右上14:al 才上緑灰!片面13-70-12-60-11-40-10-06-1西(12749十器塊中)
84 2806 2913 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 2.20 1.70 0.05 西、95% 84 2807 2914 C 右上 2 才 緑灰 片面 4.30 3.40 1.60 0.05 西、95%	85 2919 3044 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.20 3.30 1.80 0.05 西(9026重開) , 95% 85 2920 3045 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.90 3.00 1.70 0.05 西(13239土器中) , 95%
84 2808 2915 C 右上 2 才 縁灰 片面 4.50 3.10 1.60 0.05 西	85 2921 3046 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.50 3.40 1.80 0.05 西 (13554手捏土器内)、95%
84 2810 2917 C タテ 2 ア 青灰 片面 4.00 2.40 1.70 0.05 西、85%	85 2922 3047 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.70 2.30 1.50 0.05 西(11499坏他破片中) 85 2923 3048 C 右上 2 7 青灰 片面 5.50 3.30 2.00 0.13 西(11565 手捏土器中)、90%
84 2811 2919 C 右上 3 b 7 青灰 片面 4.80 2.95 1.60 0.05 西(13151土器塊中)、95% 84 2812 2920 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.70 2.40 1.70 0.09 西(11521內)	85 2924 3049 C 右上 4 a 7 青灰 片面 4.70 2.80 2.10 0.09 西(11386手捏上器内) 85 2925 3050 C 右上 3 a 7 青灰 片面 4.50 1.60 1.60 0.05 西(10478高坏脚内)、95%
84 2813 2921 C 右上 3 b 工 黄灰 片面 5.00 2.80 1.70 0.05 西(1521內) 84 2814 2922 C 右上 2 ア 青灰 片面 4.30 2.30 2.00 0.05 西(12666付着)	85 2926 3051 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.70 2.60 2.50 0.05 西(11745手捏土器内)
84 2815 2923 C - 4 a オ 緑灰 片面 3.40 2.20 1.50 0.02 中	85 2927 3053 C 右上 2 オ 緑灰 片面 2.50 1.80 1.40 0.05 西 85 2928 3054 C 右上 - - オ 緑灰 - (5.30) 2.90 (2.00) 0.07 西、45%
84 2816 2924 C 右上 2 ウ 18 片面 4.40 3.50 2.20 0.05 中 84 2817 2925 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.70 2.50 1.30 0.05 西	85 2929 3055 C 右上 2
84 2818 2926 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.20 2.00 1.40 0.04 西 84 2819 2927 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 3.30 2.10 1.40 0.03 西	85 2931 3057 C - 2
	((14年の 7000 21 ×) 11 年 3 34 3 3 3 3 3 3 3

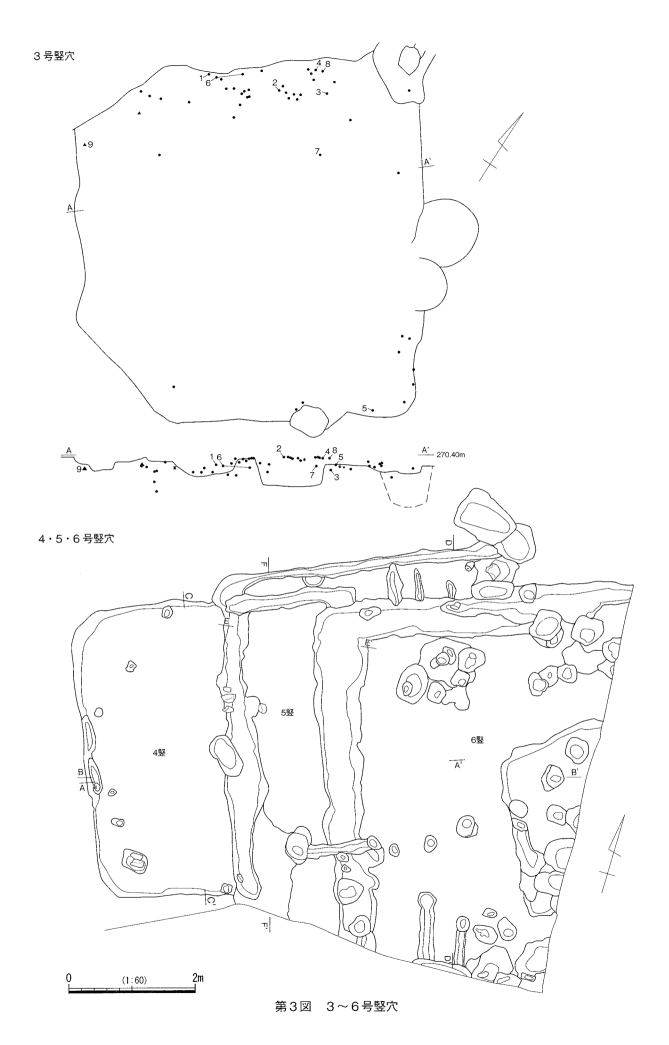
図 番号 旧番 側擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径mm 厚mm 八mm 重g 出土位置・状態等 85 2933 3060 C:石土 2 オ	図 番号 旧番 側擦痕 端面 石材 色調 穿孔 径nm 厚nm 孔nm 重g 出土位置 状態等 85 3045 3192 C 2 - 五灰 片面 3.90 2.30 2.20 0.05 西(13446手捏土器内)
85 2934 3061 C 右上 2	85 3046 3193 C 左上 3 a エ 黄灰 片面 3.90 2.90 1.70 0.05 西(5692坪内) 85 3047 3194 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.20 2.50 1.70 0.05 西(11974土中) 30% 85 3048 3195 C 左上 2 エ 黄灰 片面 4.50 1.70 1.85 0.05 西(19986土器片中)
85 2937 3064 C 右上 2 ウ	85 3049 3196 C - 2 7 青灰 片面 4.30 3.10 2.30 0.05 西(5836高坏中)、95% 85 3050 3197 C - 3 a 才 緑灰 片面 4.00 2.50 1.60 0.05 西(11118壷内)、95%
85 2939 3066 C 右上 4 a 才 線灰 片面 4.00 3.00 1.70 0.08 西 (11380高坏内) 85 2940 3067 C 右上 2 才 線灰 片面 4.50 3.00 1.80 0.05 西 (12785手程土器中)	85 3051 3198 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 3.90 2.00 1.90 0.05 西 (6191土器片) 85 3052 3201 C 右上 2 オ
85 2941 3068 C 右上 3 a 本 緑灰 片面 3.80 2.70 2.00 0.05 西, 95% 85 2942 3069 C 右上 2 大 黄灰 片面 4.50 3.70 2.10 0.05 西 3.2943 3070 C 右上 2 大 黄灰 片面 4.05 3.40 1.60 0.05 西	85 3055 3202 C 右上 3 a ア 青灰 片面 4.50 2.80 2.20 0.05 西 85 3054 3203 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.50 2.50 1.00 0.05 西 95 95 95 95 95 95 95
85 2943 3070 C 右上 2	35 3056 3205 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.50 2.70 2.30 0.05 西(8390上器片周囲)
85 2946 3073 C 右上 2	85 3058 3208 C - 4 a オ 緑灰 片面 4.80 3.30 1.70 0.12 西(5756破片中) 85 3059 3209 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.10 1.00 0.07 西、95%
85 2948 3075 C 右上 2	85 3060 3210 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.60 2.00 2.10 0.06 西 86 3061 3211 C 右上 4 a エ 黄灰 片面 4.60 1.80 1.80 0.07 西
85 2951 3079 C 右上 4 a オ 緑沢 片面 4.05 2.40 1.60 0.07 西 85 2951 3079 C 右上 2 エ 黄沢 片面 4.40 2.50 1.60 0.05 西 35 2952 3080 C 右上 4 a エ 黄沢 片面 4.20 2.50 1.50 0.07 西	86 3062 3212 C 右上 3 a 本 黄灰 片面 5.20 3.60 1.80 0.05 西 86 3063 3213 C 右上 3 a 本 黄灰 片面 5.00 3.10 1.90 0.05 西(11026高坪中) 86 3064 3214 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.20 2.30 1.70 0.05 西(10720ハック内)
S5 2953 3081 C 右上 3 a	86 3065 3215 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.20 3.30 2.20 0.05 西(7995手捏土器内) 86 3066 3216 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 5.30 4.00 2.00 0.05 西(7995手捏土器内)
85 2955 3083 C 右上 2	86 3067 3217 C 右上 ア 青灰 - (4.80) 2.00 (2.00) 0.03 西(5860破片中)、40% 86 3068 3218 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.10 1.70 2.00 0.05 西(5860破片中)、95%
85 2957 3085 C 右上 2 7 黒黄 片面 5.10 3.30 1.80 0.05 西 85 2958 3086 C 右上 2 7 青灰 片面 4.70 2.50 1.70 0.05 西	86 3069 3219 C 右上 2 7 青灰 片面 5.70 2.10 2.10 0.05 西 86 3070 3220 C 左上 3 a 7 青灰 片面 4.20 2.10 1.70 0.05 西 86 3071 3221 C 右上 2 才 採灰 片面 4.80 2.70 1.60 0.05 西(3393破片)
85 2959 3087 C 左上 - - - - - - (4.60) 2.30 (1.60) 0.03 西, 蔽片	86 3071 3221 C 右上 2 オ 終灰 片面 4.80 2.70 1.60 0.05 西(7754高环脚), 95% 86 3072 3222 C 右上 2 オ 終灰 片面 4.70 2.00 2.10 0.05 西(4744上器片中) 86 3073 3224 C - 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.90 1.90 0.09 西(11983高环土中)
S 2962 3090 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 3.70 3.05 1.70 0.05 西下 85 2963 3091 C - 3 a エ 黄灰 片面 3.90 1.60 1.30 0.05 西下 90%	86 3074 3225 C 左上 3 a オ 緑灰 片面 4.40 2.80 2.00 0.05 西(9933高坏中)、90% 86 3075 3226 C 左上 4 b オ 緑灰 片面 4.10 2.80 1.90 0.08 西(6250高坏即内)
85 2964 3093 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.50 3.40 1.70 0.05 西	86 3076 3228 C タテ 3 b オ 緑灰 片面 5.70 2.70 1.60 0.05 酉(13206破片中) 86 3077 3229 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.10 1.90 1.60 0.05 酉(8077脚内)、95%
85 2966 3095 C 右上 2 オ 縁灰 片面 6.20 3.00 2.00 0.05 西(13575破片塊中)、80% 85 2967 3096 C タテ 4 a 7 青灰 片面 4.10 1.90 2.15 0.04 西(13067高が脚内)	88 3078 3230 C 右上 3 a 太 終灰 片面 3.40 2.60 1.50 0.05 西
85 2968 3097 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.60 2.30 2.20 0.07 西(11555上塊中) 85 2969 3098 C - 2	86 3080 3232 C 占上 4 1 才 線灰 方面 4.30 2.00 2.40 0.05 西(10134高环中) 86 3082 3234 C 岩上 2 オ 線灰 方面 4.30 2.00 2.40 0.05 西(10134高环中) 86 3082 3234 C 岩上 2 オ 線灰 方面 4.70 3.00 2.20 0.05 西(11805高坏内)、95%
85 2971 3100 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 5.05 3.60 2.10 0.05 西(11420高坏内) 85 2972 3101 C 右上 4 a プ 青灰 片面 4.50 2.50 1.80 0.08 西(11558土塊中)	86 3083 3235 C - 2 一 7 灰 片面 4.80 3.30 2.20 0.05 西(10789壷内)、95% 86 3084 3236 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.30 2.20 1.40 0.05 西(7436高坏片中)、95%
85 2973 3102 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.90 L.90 L.50 0.05 西 85 2974 3103 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.60 2.10 1.20 0.04 西	86 3085 3237 C 右上 4 a 才 線灰 片面 3.50 2.20 1.40 0.04 酉 88 3086 3238 C 右上 3 a 工 頻灰 片面 4.80 3.45 1.30 0.05 酉
85 2976 3106 C 左上 - - +	88 3087 3240 C 右上 3 b 才 線灰 片面 4.10 1.90 1.50 1.05 西 86 3088 3241 C 右上 4 a 才 線灰 片面 3.80 2.40 1.50 0.05 西 86 3089 3242 C 右上 2 才 線灰 片面 5.30 3.20 1.50 0.05 西(7393手捏土器内)、959
85 2978 3111 C 右上 i 4 b 7 青灰 片面 4.40 2.40 1.70 0.07 画下 85 2979 3112 C タテ 2 オ 緑灰 片面 4.30 2.90 2.50 0.05 画下、95%	86 3090 3243 C 右上 2
85 2980 3113 C 右上 3 a 才 緑灰 両面 4.60 4.80 2.00 0.05 西下 85 2981 3114 C 右上 4 a 二 黄灰 片面 4.80 2.30 1.30 0.10 西下	86 3092 3245 C - 2 工 黄灰 片面 4.80 2.60 2.00 0.05 西(11838主器片土中) 86 3093 3246 C 右上 3 a ウ 褐 片面 3.70 2.80 2.00 0.05 西(9859高坏脚中)
85 2982 3115 C 右上 4 a ア 市灰 片面 4.20 2.10 1.60 0.06 西下 85 2983 3117 C 右上 4 a オ 線灰 片面 4.60 2.00 1.70 0.07 西 (h.6530)	86 3094 3247 C - 3 b ウ 褐 片面 4.80 2.00 2.00 0.05 西(9859高环脚中) 88 3095 3248 C 右上 4 a 才 線灰 片面 4.10 2.70 2.20 0.08 西(9859高环脚中)
S5 2984 3118 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.00 2.05 1.90 0.05 西(11928付着)、95% S5 2985 3119 C 右上 1 7 青灰 片面 4.30 2.95 2.00 0.07 西(12515付着) S5 2986 3120 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.30 2.00 1.60 0.05 西下	86 3096 3249 C - 3 a 本 終於 片面 3.40 2.20 1.80 0.05 西(1703手程上器内) 86 3097 3250 C - - 7 青灰 - (3.70) 2.70 (2.00) 0.03 西(1703手捏上器内) 40% 86 3098 3251 C 夕テ 3 a ア 青灰 片面 4.30 1.80 1.20 0.05 西
85 2987 3121 C 右上 3 a オ 線灰 万面 3.60 2.90 2.20 0.05 西下 85 2988 3122 C 右上 4 a ウ 褐 万面 3.10 3.10 1.20 0.05 西下	86 3099 3252 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.80 1.70 0.09 西(12599壷片中) 86 3100 3253 C タテ 2 オ 緑灰 片面 4.90 2.90 2.20 0.05 西(12610手担土器内)
85 2989 3123 C 左上 3 b 才 緑灰 片面 4.80 3.30 1.80 0.05 西下、95% 85 2990 3124 C - 3 a ウ 褐 片面 4.70 2.60 1.30 0.05 西	86 3101 3254 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.80 2.30 1.20 0.05 西(9714高坏内) 86 3102 3255 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.30 1.95 1.80 0.06 西
85 2991 31,26 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 2.40 1.80 0.05 西, 95% 85 2992 31,28 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.60 2.60 1.90 0.05 西, 95% 85 2993 31,28 C 3 a ク 香 両面 4.10 2.70 1.60 0.05 西	86 3103 3257 C - 3 b 才 線灰 方面 4.60 2.70 1.40 0.05 西 86 3104 3259 C 古上 2 才 線灰 片面 4.40 3.70 1.70 0.05 西 (8547 並成内)、95% 86 3105 3260 C 古上 3 b 才
85 2994 3129 C 右上 3 a 才 森 大 面 3.90 3.90 1.60 0.05 西 85 2995 3131 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 4.60 1.80 1.50 0.05 西	86 3106 3262 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.50 2.00 1.80 0.05 西 (4720 土器片中) 86 3107 3263 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.50 3.00 1.60 0.05 西
85 2996 3132 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 3.60 1.80 2.20 0.04 西 85 2997 3133 C 右上 2 エ 黄灰 片面 3.90 1.70 1.70 0.05 西	86 3108 3264 C - 2 オ 緑灰 片面 4.90 1.90 1.50 0.05 西、95% 86 3109 3265 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.50 3.00 1.50 0.05 K8
85 2998 3134 C 右上 3 a 才 線灰 片面 3.60 2.00 1.40 0.05 西 85 2999 3138 C 左上 2 才 線灰 片面 5.30 3.00 2.40 0.05 西(10809胴内)	86 3110 3266 C 左上 3 b オ 緑灰 片面 5.00 2.00 2.00 0.05 西 (6421高杯脚), 95% 86 3111 3267 C 左上 2 オ 緑灰 両面 4.00 3.50 1.40 0.05 西 (6328高杯脚), 95% 86 3112 3268 C 右上 3 b ア 青灰 片面 4.50 1.80 1.60 0.05 西 (11126年内), 90%
85 3000 3139 C 右上 2	86 3114 3270 [C 9テ 3 b オ 緑灰 片面 5.10 2.20 1.50 0.05 西(12656高序輝内) 186 3114 3270 [C 9テ 3 b オ 緑灰 片面 5.10 2.20 1.50 0.05 西
85 3003 3142 C 右上 3 a 二 黄灰 片面 5.20 2.80 1.90 0.05 西(%8589), 95% 85 3004 3143 C 右上 3 a 二 黄灰 片面 3.80 2.40 1.80 0.05 西(%8589), 95% 85 3005 3144 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.40 2.40 1.70 0.05 西(3495 + 8249) 95% 85 3005 3145 C 右上 3 b 才 最近 上面 5.00 3.00 2.00 0.05 西(3495 + 8249) 95%	86 3115 3271 C 右上 2 オ 緑灰 片面 3.70 2.20 1.70 0.05 西 86 3116 3272 C - 3 a エ 黄灰 片面 4.20 3.20 2.00 0.05 西
65 5000 5145 C フ / 5 a 二 一 質 (大 /) 国 5.00 5.00 6.00 1.1 (5150 工能 1) 、 50 / 6	86 3117 3273 C 右上 2 二 黄灰 片面 5.40 2.80 2.00 0.05 西、95% 86 3118 3274 C 右上 4 a プ 青灰 片面 4.30 1.80 1.70 0.06 西
85 3007 3147 C 右上 3 b エ 黄灰 南面 4.05 3.60 2.20 0.05 两(764上器片内) 85 3008 3148 C 右上 3 a エ 黄灰 方面 4.05 1.60 1.60 1.60 0.04 西(5743坏内) 85 3009 3149 C 右上 3 a エ 黄灰 方面 4.90 2.20 1.40 0.05 西(10935竜内)	S6 3119 3275 C 石上 3 a 二 接灰 片面 5.50 3.40 2.30 0.05 西 S6 3120 3277 C - 3 b 才 接灰 月面 3.70 2.20 1.00 0.05 西 S6 3121 3277 C - 3 b 才 接灰 月面 4.90 2.10 2.70 0.05 西
85 3010 3150 C 右上 3 a 上 6次 万	86 3122 3278 C タテ 2 オ 緑灰 片面 4.60 2.70 2.10 0.05 西 86 3123 3279 C 右上 3 a ア 青灰 片面 3.40 2.50 1.80 0.05 西
85 3012 3154 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 3.90 2.40 2.00 0.05 西(11130高坏脚内) 85 3013 3155 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 4.60 3.10 2.00 0.05 西(8395土器片中)	86 3124 3280 C - 3 a 工 黄灰 片面 4.70 2.60 2.00 0.05 西 86 3125 3281 C 右上 2 7 青灰 片面 4.30 4.00 1.60 0.05 西
85 3014 3156 C 右上 2 工 黄灰	86 3126 3283 C - 3 b / 青灰 片面 4.10 3.30 1.70 0.05 西 86 3127 3284 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.80 2.20 1.50 0.05 西 96 3128 3286 C 元子 4 - 7 素原 上面 4.00 3.30 1.70 0.05 西
85 3016 3158 C 右上 2 オ 線灰 片面 1,30 2,70 1,90 0,05 西(938畫内) 85 3017 3159 C タテ 2 オ 原 片面 1,30 2,00 1,80 0,05 西(10767高环脚内) 87 378	86 3128 3288 C 夕テ 4 a 7 青灰 片面 4.40 3.30 2.10 0.10 西 86 3129 3286 C 右上 3 a ウ 褐 片面 4.00 2.70 1.40 0.05 西 86 3130 3287 C 右上 2 : オ 緑灰 片面 4.30 2.70 1.70 0.05 西
85 3019 3162 C 右上 3 a 才 緑灰 片面 3.70 1.60 1.70 0.05 西(12999手捏土器内) 85 3020 3163 C 右上 4 6 才 緑灰 片面 4.70 3.20 1.70 0.10 西(7961内)、95%	86 3131 3288 C 右上 4 a 才 緑灰 片面 4.95 2.40 2.40 0.12 西、95% 86 3132 3289 C 右上 3 a 工 黄灰 片面 3.05 2.20 1.40 0.05 西
85 3021 3165 C - 3 a オ 緑灰 片面 5.00 2.50 2.10 0.05 西(11044壷内) 85 3022 3166 C 右上 4 a ア 青灰 片面 4.40 2.60 1.40 0.09 西	86 3133 3290 C - 3 b オ 緑灰 片面 4.30 2.40 1.70 0.05 西 86 3134 3291 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 5.60 3.20 2.00 0.05 西
85 3024 3168 C 右上 3 b エ 黄灰 片面 4.50 2.70 1.60 0.05 酉(13454脚内)、90% 85 3024 3169 C 右上 3 b ア 青灰 片面 3.80 2.60 1.60 0.05 酉(331434脚内)、90% 85 3005 3170 C 左上 3 b ア 青灰 片面 3.80 2.60 1.60 0.06 両(33165毫恢初)、90%	86 3135 3292 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 3.70 1.50 1.60 0.05 西 86 3136 3294 C 左上 3 a ア 青灰 片面 5.10 3.70 2.30 0.05 西 (8723 土器片) 、95% 86 3137 3295 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 3.60 2.45 0.05 西
85 3025 3170 C 左上 4 a 7 青灰 片面 4.50 2.40 1.60 0.06 西(13165臺底內), 90% 85 3026 3171 C 右上 3 a 才 線灰 片面 4.80 2.80 1.90 0.05 西(13122+形罨内) 85 3027 3172 C 右上 4 a 才 線灰 片面 5.00 2.10 0.90 0.03 西(131322+形罨内) 95% 85 3028 3173 C - 1 才 線灰 片面 5.40 2.60 2.10 0.11 西(107064-形垂内)	86 3138 3296 C 右上 1
85 3029 3174 C 石上 4 a オ 緑灰 片面 4.50 2.10 1.90 0.07 西	86 3140 3298 C 右上 4 8 エ 黄灰 片面 4.70 2.00 1.30 0.08 西
85 3031 3177 C 右上 4 a オ 緑灰 片面 4.20 1.90 1.60 0.04 西	86 3142 3300 C - 4 a 才 線灰 方面 4.60 2.00 1.50 0.07 四 (10459高环脚环) 86 3143 3302 C 右上 3 a 才 縁灰 方面 5.00 2.60 1.95 0.05 西
85 3032 3178 C - 2	86 3144 3303 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 5.30 2.60 2.00 0.05 西(2134高が脚中) 86 3145 3304 C 右上 2 オ 緑灰 片面 5.70 3.10 2.10 0.05 西(2134高が脚中) 86 3146 3305 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.60 2.00 0.05 西(2134高が脚中)
85 3035 3181 C 右上 3 b 才 緑灰 片面 4.70 2.20 2.00 0.05 西(2626小形壷中) 85 3036 3182 C 左上 3 a ア 青灰 片面 4.50 2.10 2.00 0.05 西(6433甕胴片)	86 3147 3306 C 左上 3 b ア 青灰 片面 5.60 4.40 2.00 0.05 西(9562破片中) 86 3148 3308 C - 4 a 工 黄灰 片面 4.40 2.30 1.70 0.07 西、95%
85 3037 3183 C 右上 3 b オ 緑灰 片面 4.90 2.95 1.80 0.05 西(11117壷中)、95% 85 3038 3184 C タテ 3 a オ 緑灰 片面 3.50 1.50 1.80 0.05 西(8737脚)	86 3149 3309 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 3.60 2.40 2.10 0.05 西 86 3150 3310 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.50 2.30 2.00 0.05 西
85 3039 3185 C 右上 4 a オ 線灰 両面 4.15 4.30 1.90 0.13 西(5820塊中) 85 3040 3186 C 右上 2 オ 線灰 両面 4.20 3.30 1.70 0.05 西(10709小形産内)、95% 85 3041 3187 C 左上 4 a エ 景灰 方面 4.60 2.30 1.70 0.07 東	86 3151 3311 C 右上 2 オ 縁灰 片面 5.00 2.20 1.40 0.05 西 86 3152 3312 C 右上 1 オ 縁灰 片面 4.30 2.40 1.50 0.05 西 86 3153 3313 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.00 2.90 1.80 0.05 西
85 3041 3187 日 上 4 a 上 東次 万 間 4.50 2.30 1.70 0.07 東 85 3042 3188 日 右上 2	86 3154 3315 C 右上 2 オ 緑灰 片面 4.40 3.10 2.20 0.05 西、95% 86 3155 3316 C - 2 ア 青灰 片面 3.90 2.30 1.80 0.05 西
85 3044 3191 C - 3 a 才 緑灰 片面 4.40 2.05 2.00 0.05 西(11038小形壷内)、95%	86 3156 3317 C 右上 3 a オ 緑灰 片面 4.80 2.70 1.60 0.05 西、95% 86 3157 3319 C 右上 3 a エ 黄灰 片面 4.10 3.00 1.60 0.05 西(13181 壷破片中)

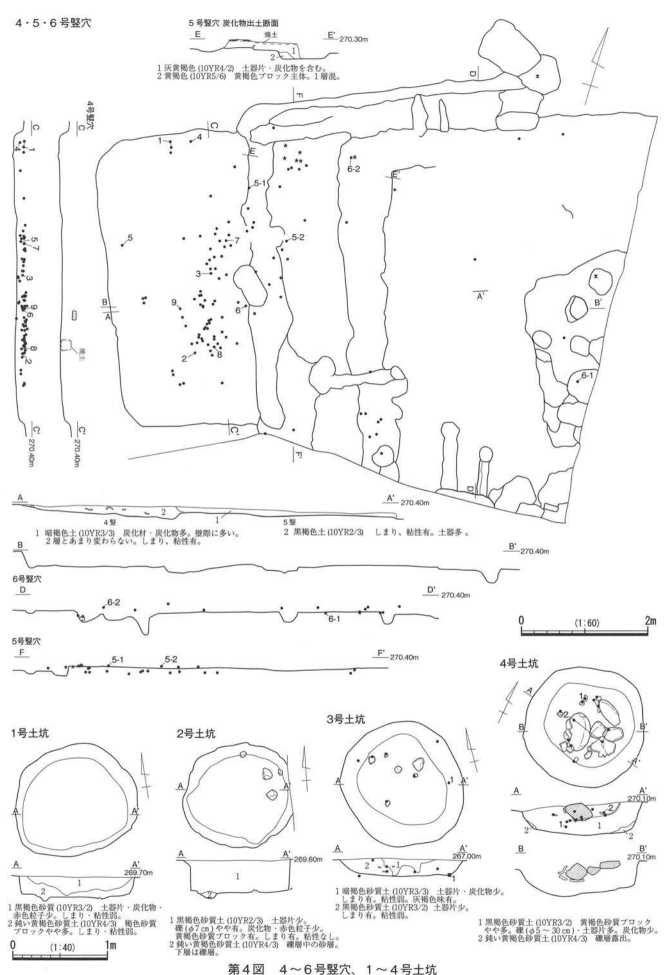
図 番号 旧番 側 担	察痕 端面 石材 色	調 穿孔 径m	n 厚mm	FLmm 3	Eg	出土位置·状態等	図	番号	旧番	則 擦痕	端面	石材	色調	穿孔	径mm	厚mm	7Lmm	重度	出土位置・状態等
86 3158 3320 C 7 86 3159 3321 C 7	5上2 オ 緑	灰 片面 4.80	3.20	1.90 0.	05 西(12998脚内)	87	3269	1873	D. 右上 D. 右上	2	ア	青灰	片面	4.40	1.30	1.80	0.05	j 76i
86 3160 3322 C 7 86 3161 3323 C 7	5上 2 才 網	灰: 両面: 4.60	5.00	1.60 0.	05 西 (12998脚内) 9303壷周囲)、95%	87	3271	1956	DI 右上 DI 右上	. 3 a	7	青灰	片面	4.60	1.60	1.25	0.05	西
86 3163 3324 C 7	5上3 b オ 祠 - 3 b ア 青	灰 片面 3.90 灰 片面 4.70	12.70	$2.20 \pm 0.$	05:也		87	3272	1969 2070	D 右上 D 右上	2 4 a	オオ	緑灰	片面	4.80	1.50	1.70	0.05	西下
86 3164 3327 C 86 3165 3328 C	3 a ア 青	灰 片面 4.70 灰 片面 4.00	3.00	2.00 0.	05 西		87	3274	2083	DI右上	_4 a	7	緑灰	片面	3.60	1.20	1.70	0.02	2 西下
86 3166 3329 C :	yテ 3 a エ 黄	灰 片面 5.30	3.40	1.90 0.	05¦西、	90%	87	3276	2136	D 左上 D 右上	2	オ	緑灰 緑灰	片面	4.70 5.00	1.40	1.90	0.05	西下、95%
86 3167 3330 C Z 86 3168 3332 C Z	E上 4 a オ 網 E上 4 a オ 網	灰 片面 5.10 灰 片面 3.90	2.10	1.90 0. 1.90 0.	09 西		87	3277	2144	D 右上 D 右上	4 a	オーオー	緑灰	片面	3.80 5.20	1.10	2.00	0.02	西、95%
86 3169 3333 C 7	与 E 2 オー緑 タチーク オー緑	灰 片面 4.70 灰 片面 4.00					87	3279	2231 2232	D 右上	4 a 3 a	才	緑灰	片面	3.60	1.20	1.50	0.02	. 酒
86 3171 3335 C		灰 片面 4.60	4.50	1.70 0.	05 西、	90%	87	3281	2255	り右上	4 a	オ	緑灰	片面	4.30	1.40	1.30	0.05	7F4
86 3173 3337 C 7	与上 4 a ア 青	灰 片面 3.50	2.00	1.25 0.	04 西		87 87	3282	2377	D 右上	3 b	才	緑灰	片面	5.30	1.50	1.60	0.05	西、95% 西、95%
86 3174 3339 C 7 86 3175 3340 C 7	5上 2 ア 青	灰 片面 4.70 灰 片面 4.00				95%	87	3284 3285	2380	D 右上 D 右上	3 a 4 a	オア	緑灰	片面	4.40	1.50	1.50 2.00	0.05	西 西 西
86 : 3176 3341 C 7 86 : 3177 3342 C 7		号 片面 4.30 号 片面 3.10	3.20	1.50 0.	05 西(9302高坏脚中)	87 87	3286	2406	D 左上 D 右上	4 a	アフ	青灰	片面	4.90	1.70	1.80	0.07	西
86 3178 3344 C 2	デト 4 8 エ 崔	灰 片面 4.90	2.40	1 40 0	11 西(7075手捏土器内)	87	3288	2435	D 右上	4 a	ア	青灰	片面	4.40	1.20	1.70	0.04	: 1 <u>75</u>
86 3180 3347 C 7	コレ 2 / 月 5上 4 a ア 青	灰 片面 4.10	3.10	1.90 0.	08 西(7170土器片内)	87	3290	2439	D 右上 D 右上	3 a	ア	青灰	片面	4.90	1.60	1.50	0.05	西、90%
86 3181 3348 C 7 86 3182 3350 C 7	5上 4 a オ 緑	灰 片面 4.40	2.05	2.00 0. 1.70 0.	05 西(3873高坏脚内) 3177土器周囲)、95%			2451	D - D 右上	4 a 4 a	オア	緑灰	片面	4.00	0.90	2.00	0.02	. 西
86 3183 3351 C 7	5上 4 a オ 緑 5 L 3 b オ 緑					5842土器片塊中) 6184高坏脚内)	87	3293	2454	D 右上 D 右上	2	オ	緑灰	片面	4.30	1.50	1.90	0.05	西
86 3185 3353 C	- 3 b ア 青	灰 片面 4.40	2.60	1.60 0.	05 西(11005高坏脚内)	87	3295	2467	D右上	3 a	ア	青灰	片面	3.80	1.30	1.30	0.05	東
86 3186 3354 C 7 86 3187 3355 C 7	5上 2 オ 綱	灰 片面 3.40	2.80	1.30 0.	05 西(8334土器片中)、70%	87	3297	2500	D 右上 D 右上	3 a	ïE.	黄灰	片面	3.80 5.20	1.70	1.90	0.05	東
86 3188 3356 C 86 3189 3357 C	タテ 4 a オ 細	灰 片面 4.00 灰 片面 4.70	2.40	2 40 0	06 西(9649十段片中) 95%	87	3298	2501	D -	3 b	オ	緑灰	片面	5.10	1.80	2.10	0.05	東 東、70%
86 3190 3358 C 86 3191 3360 C	- 3 a オ 詞 - 3 b ア 青 5上 3 a オ 詞	灰 片面 4.70	2.20	2.20 0. 1.60 0	05 西(9649土器片中) 9060番片中)	87	3300	2510		2	才	緑灰	片面	4.60	1.20	2.20	0.05	東、95%
86 3192 3361 C 7	5上 3 a 才 調	灰 片面 3.70	3.00	1.60 0.	05 西	EOGC TELET III	87	3302	2591) 左上	4 a	ア	青灰	片面	4.10	1.40	1.60	0.03	西下
86 3193 3362 C 7 86 3194 3363 C 7	5上 4 a エ 黄	灰 片面 4.50 灰 片面 4.10	2.50	2.00 0.	06 西(9369脚内)	87	3304	2593	タテ右上	4 a	オ	緑灰	片面	3.90	1.00	1.60	0.01	西下
86 3195 3364 C 7 86 3196 3366 C 7	5上:4 a オ 綺	灰 片面 3.40	2.40	1.40 0.	05 西(5827破片塊中)) 右上) 右上		オ オ	緑灰	<u>片面</u> 片面	5.10 4.40	1.70	2.00	0.05	西下
86 3197 3367 C 2	元上 2 オー縞	灰 片面 5.60	2.95	$2.00 \mid 0.$	05 西(12612手捏土器内) 6383手捏土器内),90%	87	3307	2673	コ 右上	3 Ъ	7	黑灰	片面	4.80	1.60	1.80	0.05	西B 西B、95%
86 3199 3369 C 2	5上 3 a ア 青	灰 片面 4.00	3.30	1.80 0.	05 西(10768小形壷内)	87	3309	2679	コ右上	4 a	オ	緑灰	片面	4.30	1.40	1.70	0.04	西B
86 3200 3370 C 2 86 3201 3372 C 2	5上 2 ア 青	灰 片面 4.70	2.00	1.70 0.	05 西(3284破片中)		3311	2681) 右上) 右上	3 a	ウー	褐	片面	4.60	1.50	1.70	0.05	西B、90%
86 3202 3373 C 2 86 3203 3374 C 2	5上 2 オ 緑 5上 2 ア 青	灰 片面 4.20 灰 片面 5.30	2.30	1.90 0. 2.00 0.	05 西(13 西	12990脚内)、90%		3312	2683) 右上) 右上	4 a	オ	緑灰	片面	3.80	1.20	1.20	0.02	西
86 3204 3375 C 2 86 3205 3376 C 2	<u>た上</u> 3 b エ 黄 5 F 3 a ア 青	灰 片面 4.70	2.40	2.00 0.	08 西		87	3314	2702	0 右上	4 a	ア	青灰	片面		1.70	2.20	0.11	四
86 3206 40 D 7	5上3 a ア 自	灰 片面 4.70 灰 片面 4.40	1.50	1.95 0.	05 西		87	3316	2711) 右上	2	オー	緑灰	片面	4.70	1.40	1.80	0.05	西
86 3208 134 B 7	5上 3 a オ 綺 5上 3 a オ 綺	灰 片面 4.70	2.00	2.00 0.	07 西		87	3317	2718)左上)右上	4 a	オア	禄灰	片面	4.70	1.20	1.60	0.04	西、90%
86 3209 281 D 7 86 3210 315 D 7	5上 4 a ア 青 5上 3 a オ 綺	灰 片面 4.00 灰 片面 4.70	1.40	1.20 0. 1.40 0.	03 西 04 西.	95%	87	3319	2786) 右上) 右上	4 a	才	緑灰	片面	4.00	1.30	1.60	0.03	西下
86 3211 325 D 2	5上 4 a ウ i 5上 2 オ 綺	曷「片面 4.70	1.20	1.70 0.	04 西、	90%	87	3321	2828	1 右上	4 a	7	緑灰	片面	4.00	1.40	1.40	0.04	西
86 3213 327 D 7	与上 4 a ウーi	曷 片面 3.80	1.20	1.60 0.	02 西		87	3323	2871)右上)右上	2	オ	緑灰	片面	3.50	1.00	1.70	0.05	西、95%
86 3215 591 D 2	5上 4 a 才 綺 左上 3 a 才 綺	灰 片面 4.40	1.45	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			87 87	3324	2873 1) <u>左上</u>) 左上	3 b 4 a	オオ	緑灰	片面!	4.70 5.10	1.60	2.10	0.05	西(9641) 西(11137)、95%
86 3216 592 D 2 86 3217 593 D 2	5上3 a オ 綱 5上1 オ 綱	灰 片面 4.50 灰 片面 5.20	1.50	1.70 0.			87	3326	2891) タテ) タテ	4 a	ア	青灰	片面	5.70	1.60	1.80	0.08	西(10844)
	5上 3 a オ 絹		1.20	2.00 0.	04 西		87	3328	2956) -) 右上	3 a	才	緑灰	片面	4.50	1.50	1.60	0.05	西(13431高坏中)
86 3220 603 D a	5上 3 a オ 網	灰 片面 4.00	1.00	1.40 0.	02 西	200/	87	3330	3116) 右上	4 a	ア	青灰	片面	4.20	1.40	1.30	0.04	西(8086高坏付着土) 西下、95%
86 3222 682 D 7	与上 4 b オ 絹 与上 4 a ア 青	灰 片面 4.80	1.60	2.00 0.	06 西	90%	87	3332	3135 1) タテ	14 a	アー	書灰:	片面	5.20	1.80	1.40	0.08	西、95% 西(11678脚内)
86 3223 696 D 7 86 3224 795 D 7	5上3 a オ 絹 5上4 a オ 絹	灰 片面 4.70 灰 片面 4.60	1.60	1.70 0.	06 西	14.	87	3333	3136 [カ 右上	4 a	オエ	緑灰	片面	4.10	1.30	1.40	0.03	西(11177高坏脚内) - 西(13103脚内)
86 3225 798 D	ト 3 a ア 青	灰 片面 4.80	1.70	2.20 0	05 西		87	3335	3151	川右上	4 a	オー	緑灰	片面	3.90	1.00	1.50	0.02	西(684土器片中)
86 3227 864 D 7 86 3228 891 D	5上 4 a オ 緑 5上 2 ア 青	灰 片面 4.40	1.50	1.60 0.	04 西	050/	87	3337	3164 I) -	3 b	才	緑灰	片面	4.00	1.10	1.80	0.05	西(5813土器片塊中) 西(12974脚内)
86 3229 892 D 7	5上 3 a オ 海	曷 片面 4.60 灰 片面 4.80	1.00	1.60 0.4	03 西	9576	87 !	3339	3199 I) タテ	4 a	ア	青灰	片面!	4.80	1.60	1.00	0.06	西、80% 西(7894高坏脚内)
86 3230 896 D A	コ上 3 a オ 科 オ 科		11.40	2.00 0.0 1.70 0.0	04 四	90%	87	3340	3200 I	方上 右上	4 a								西(5812破片塊中) 西(4722土器片中)
87 3232 907 D Z	正上 ア 背	灰 - 4.90	1.00	2.00 0.0	02 西、	95%	87	3342	3318 [) タテ) 右上	4 a	T.	黄灰	片面	5.00 5.40	1.60	2.10	0.06	西
87 3234 989 D 7	5上 3 a ア 青	灰 片面 4.40	1.45	1.70 0.0	03 西		87	3344	3346 I	月左上	4 a	才	緑灰	片面	4.50	1.50	1.70	0.05	西(5822土器片塊中)
87 3235 1024 D 7 87 3236 1051 D 2						~ .000/	87	3346	3359 I 16 I	右上	4 a 3 a	エア	青灰	万 <u></u>	5.25	1.20	1.90	0.02	西(4659高坏片中) 西、95%
87 3237 1195 D 87 3238 1214 D	- 4 a ア 青 上 4 a オ 網	灰 片面 5.25 灰 片面 4.00	1.80	∠.10 0.0 1.60 0.0	07 四子 03 西丁	, 90% , 95%	87	3347 3348	277 I	右上 右上	3 a 3 a	アア	黒灰 青灰	片面	5.20 4.90	1.40	2.10 1.80	$0.06 \\ 0.05$	西西
87 3239 1226 D 7 87 3240 1230 D 7	i上 3 a ア 青 i上 4 a ア 里	灰 片面 5.00 黄 片面 4.90	1.60	1.80 0.0 2.10 0.0	05 西丁	95%	87	3349 3350	318 E	右上 右上	3 a	アオ	青灰緑灰	片面	4.70	1.50	1.80	0.05	西西
87 3241 1238 D	- 2 オ 緑	灰 片面 4.20	1.40	1.70 0.0	03 西下	95%	87	3351 3352	469 I]]右上	3 a	7	青灰	片面	5.00	2.00	2.00	0.08	西
87 3238 1214 D 8 87 3238 1214 D 8 87 3239 1226 D 8 87 3240 1230 D 8 87 3241 1238 D 8 87 3242 1287 D 8 87 3243 1314 D 8 87 3244 1378 D 8	正 3 a テ 青	灰 片面 5.05	1.60	2.10 0.0	06 西	VV /U	87	3353	1185 I	右上	1	オ	緑灰	片面	4.70	1.50	1.50	0.05	西下
							87	3355	1389 I	一右上	3 b	オー	緑灰	片面	4.90	1.70	1.60	0.06	西下、95% 西、95%
87 3246 1421 D 3 87 3247 1442 D 3	タテ 4 a オ 緑 i 上 4 b ア 青	灰 片面 4.60 灰 片面 4.60	1.60	1.80 0.0 1.60 0.0	05 西、 04 西、	95% 80%	87	3356 3357	1423 E 1453 E	右上	4 a 3 a	オオ	緑灰 緑灰	片面 片面	4.60 4.50	1.60	1.30	0.06	西、95% 西
87 3248 1445 D 3 87 3249 1448 D 7	タナーソー オー 緑	松 岩 南 4 80	11.40 !	2 20 10 (05 176		87	3358	1742 E	岩上	3 a	才	緑灰	片面	4.75	1.50	1.90	0.05	西西下、95%
87 3250 1451 D 7	5上 2 ウ 1	5 片面 4.20	1.40	1.60 ± 0.0	04 西		87	3360	2140 E	- 1	4 a	T	黄灰	片面	4.40	1.40	2.00	0.04	西下
87 3251 1457 D 7 87 3252 1511 D 3	タテ 2 オ 緑	灰 片面 4.00 灰 片面 5.20	1.70	1.50 0.0	07 西下		87	3362	2203 E 2407 E	右上	3 a	エア	黄灰 青灰	片面 片面	5.50	1.90	1.40	0.07	西、90%
87 3253 1529 D 7 87 3254 1531 D 7	5上 3 a オ 緑	灰 片面 4.30	1.40	1.70 0.0	04 西下		87	3363	2440 i E	右上	2	才	緑灰		4.90	1.60	2.10	0.05	
87 3255 1542 D 7 87 3256 1596 D 7	5上 4 a ア 青	灰 片面 4.20 灰 片面 5.65 灰 片面 5.20	1.20	2.15 0.0	77 西下	95%	87	3365	2511 E	右上	4 a	オ	緑灰	片面	4.40	1.30	1.70	0.03	東
87 3257 1609 D オ	5上 4 a オ 緑	灰 片面 4.20	1.20	1.40 [0.0	04 西下		87	3367	2832 -		2	7	青灰	-		2.00)	2.20	0.04	西、60%
87 3258 1614 D 7 87 3259 1617 D 7	i上 3 a ア 青	灰 片面 4.80 灰 片面 3.90	1.20	1.70 0.0	04 西下		87 :	3368 3369	2935 -	右上		ア	青灰 黄灰	- ((4.70)	1.90	1.50)	0.04	西、40% 西(13421付着)、50%
87 3260 1619 D 7 87 3261 1629 D	i上 4 a オ 緑	灰 片面 3.80 灰 片面 4.70	1.10	1.50 0.0	03 西下	-	87 :	3370 3371	3092 -	右上		才工	緑灰 黄灰	-	4.10 (1.20)	1.70	0.01	西下、欠損 西(1678壷内)、25%
87 3262 1644 D 7 87 3263 1701 D 7	5上 4 a オ 緑	灰 片面 5.00 灰 片面 4.60	1.10	2.00 0.0)4 西、	95%	87	3372	1606 -	-		힐	褐	-	-	-	-	_	西下、細片、図なし
87 3264 1753 D 7	5上 2 エ 黄	灰 片面 4.60	1.50	1.70 0.0)5 西		87 3	3373 3374 :	2121 -	-	- -		褐褐		4.90	6.90	0.90	0.19	土玉
	5上 3 b ア 青	緑 片面 4.15 灰 片面 4.90	1.60	1.60 0.0)6 西			3375!: 3376		-		=	褐紺		4.80 4.00				土玉 ガラス小玉
0. 0000 1001 014		灰 片面 3.40							2466 -				紺		3.00				



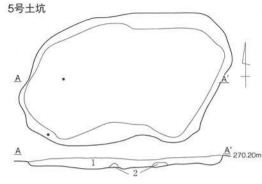
- 65 -



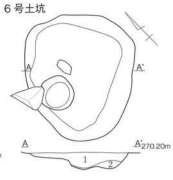




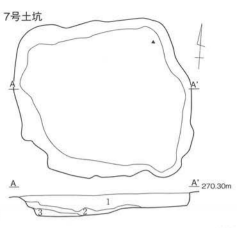
第中四 中 0万至八、T 平万工》



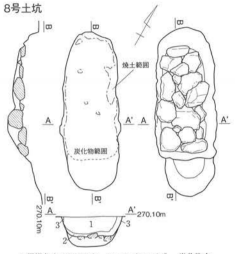
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) ロームブロックを含む。 やや灰褐色味有。 2 黄褐色砂質土 (10YR5/6)



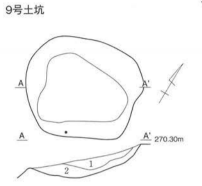
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) ローム小ブロックを含む。 白色粒やや多。赤色粒有。 2 黒色粘質土 (10YR2/1) 粘性・しまりともに強い。 粘質土。



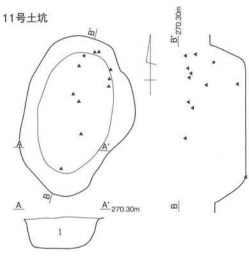
1 黒褐色土 (10YR3/2) ロームブロックを含む。しまり・粘性有。 2 鈍い黄褐色砂質土 (10YR5/4) ロームブロック多。 3 黒褐色粘質土 (10YR2/2) 粘性・しまり強。



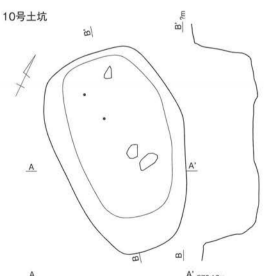
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) ロームブロック入。炭化物有。 しまり有。粘性やや有。 2 黒色炭化物層 (10YR2/2) 焼土小ブロック少。 3 焼土層 壁面が焼けている。底は焼けていない。



- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 赤色粒を含む。 しまり有。粘性やや有。 2 暗褐色土 (10YR3/4) ロームブロック 多。しまり・粘性有。



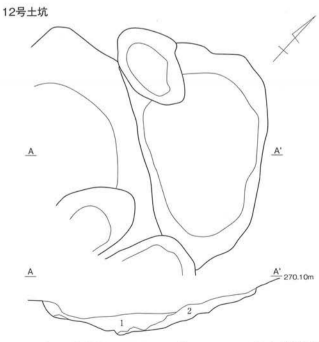
1 灰黄褐色土 (10YR4/2) 黄色土プロックを全体に多く含む。 灰色味強。しまり・粘性有。



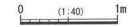
A A' 270.10m

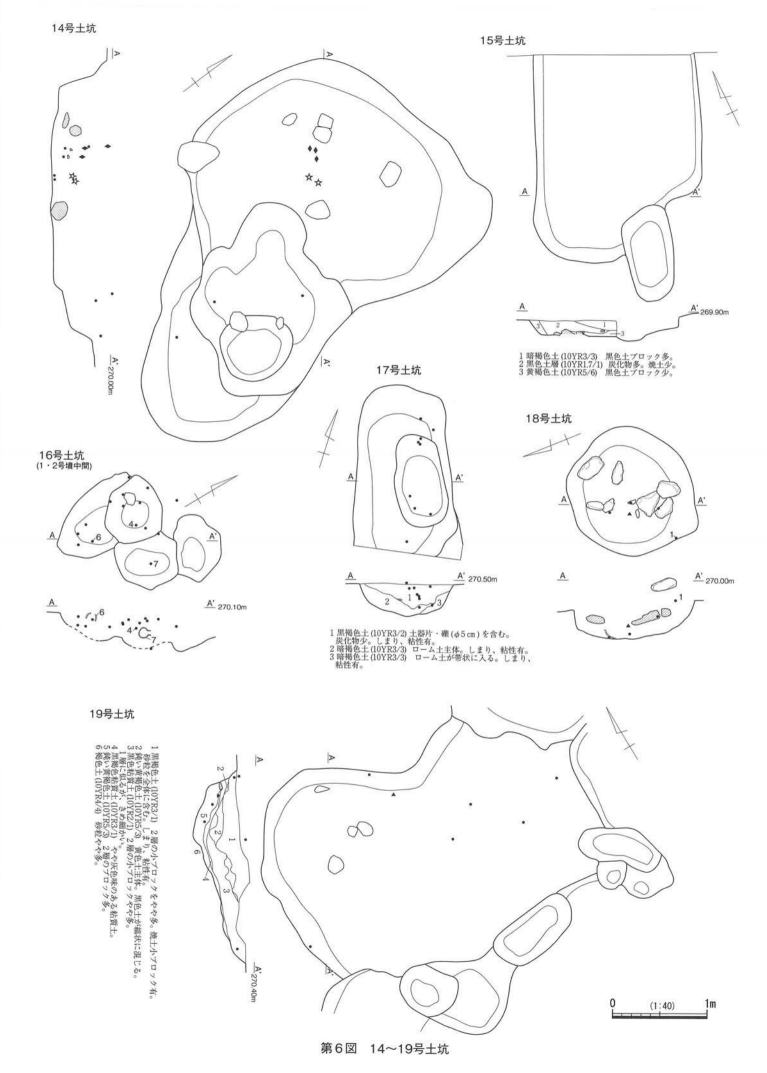
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 黄褐色砂質土の崩落土か。 2 黒褐色粘質土 (10YR2/1) 4 層に似る。 3 暗褐色土 (10YR3/3) 1 層に似る。崩落土か。 4 黒褐色粘質土 (10YR2/2) 粘性の強い黒色土。 5 健層

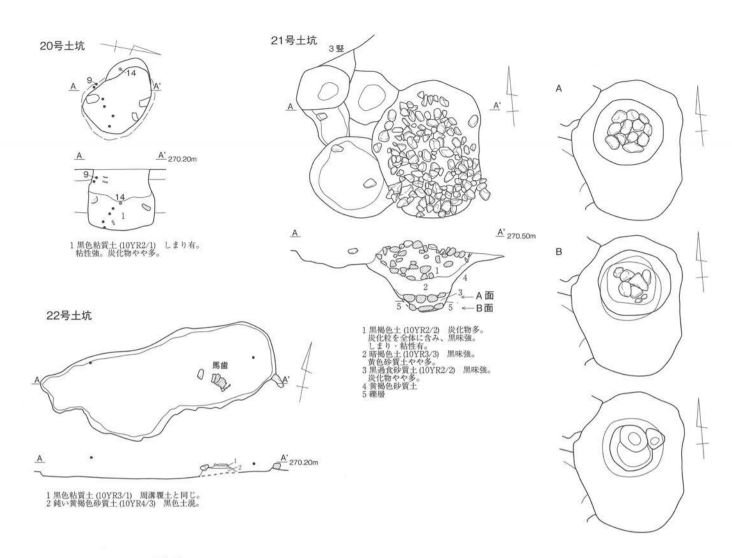
第5図 5~12号土坑



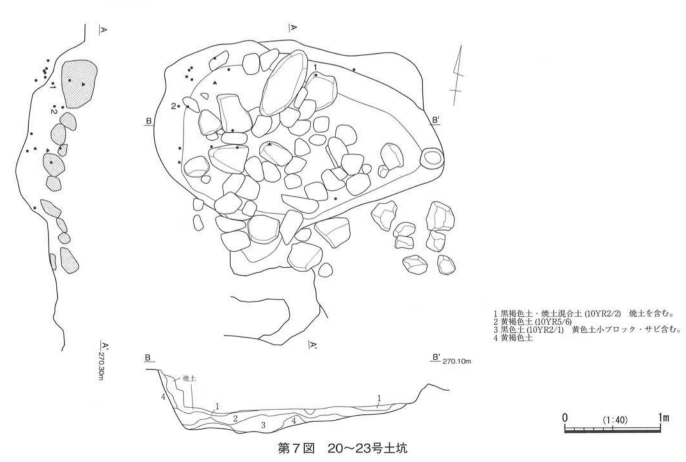
- 1 黒褐色粘土 (10YR3/1) ローム粒・ロームブロックをやや多く含む黒褐色土。粘性極めて高い。しまり有。
 2 黒褐色粘質土 (10YR3/2) 砂粒・ローム粒・ロームブロック多。木片含。

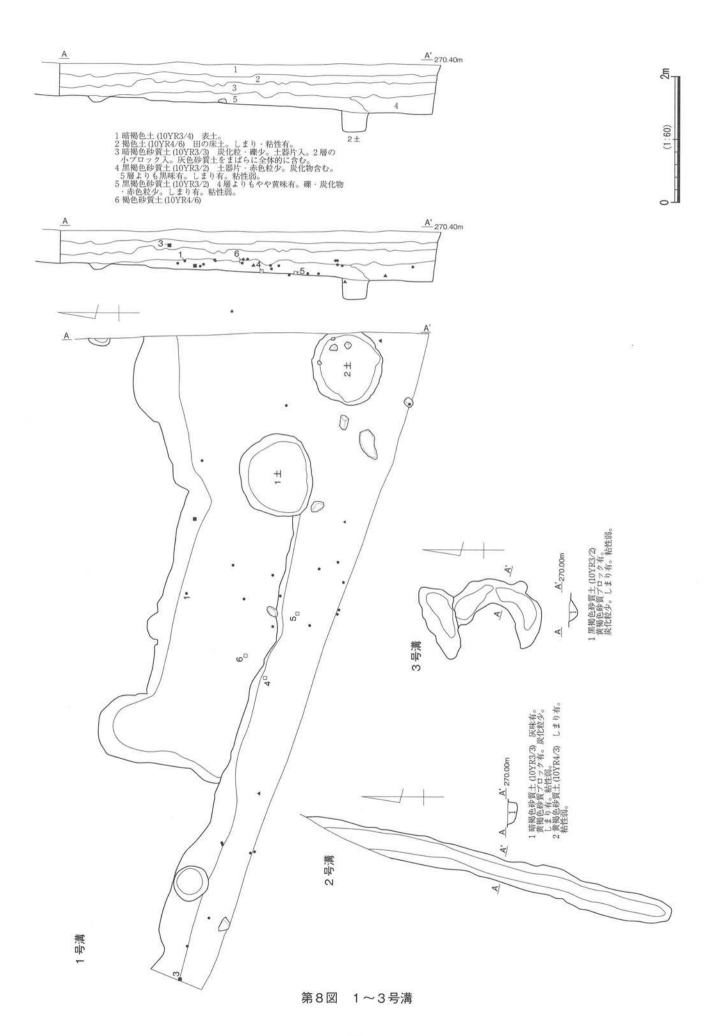


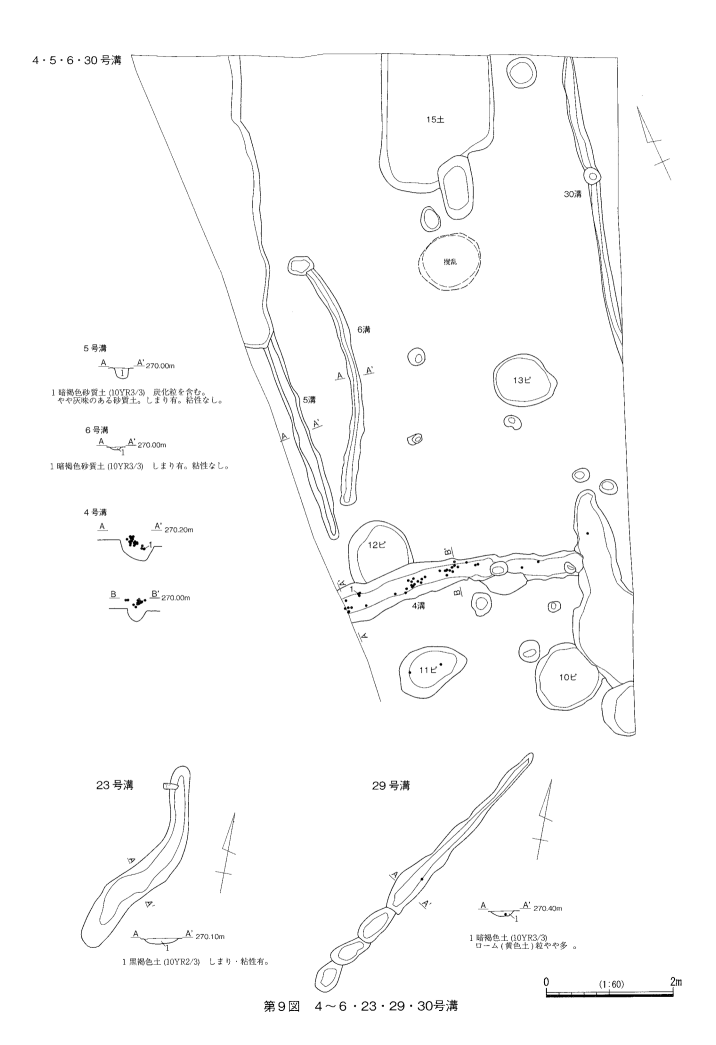


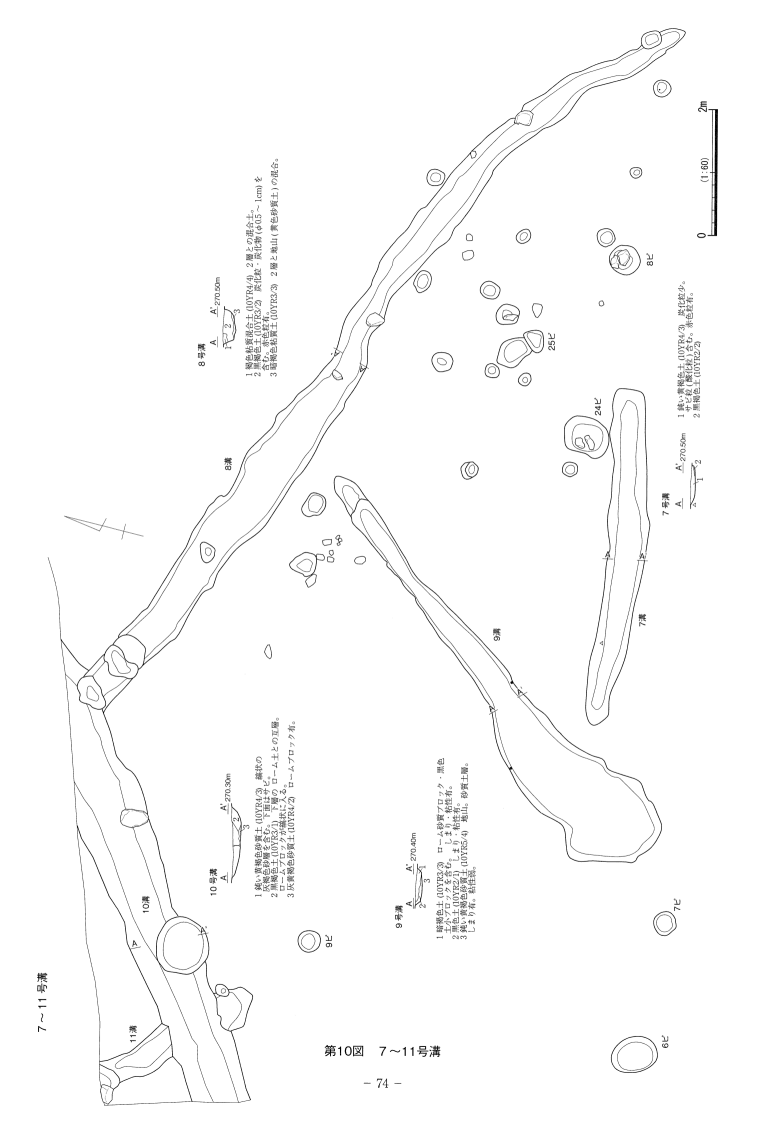


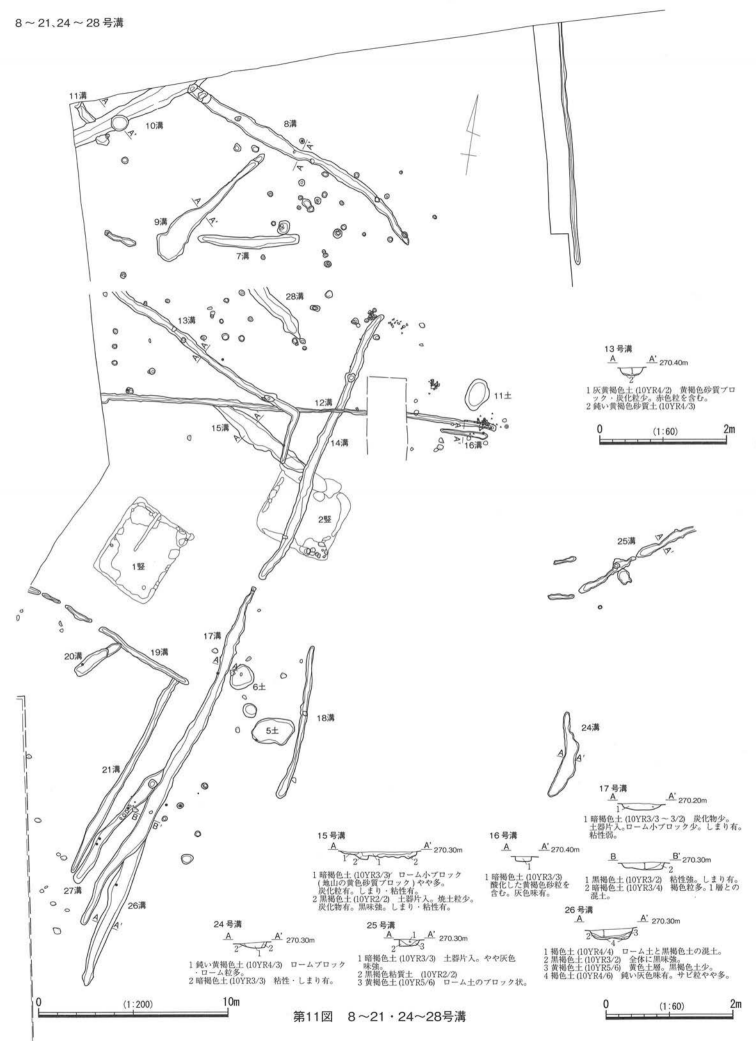


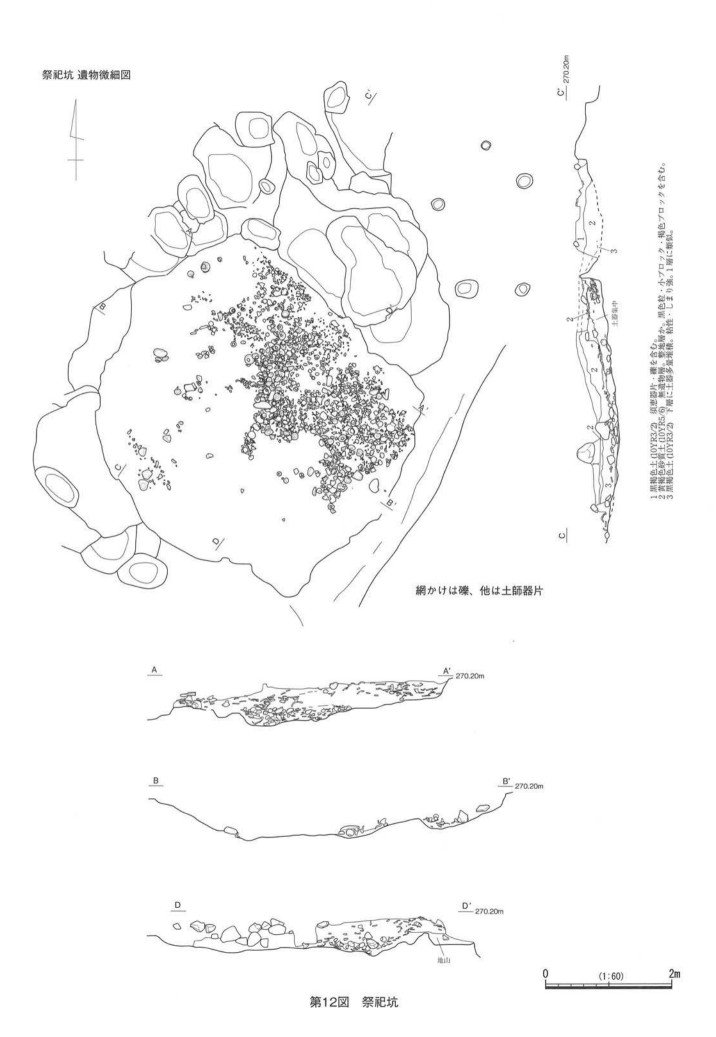


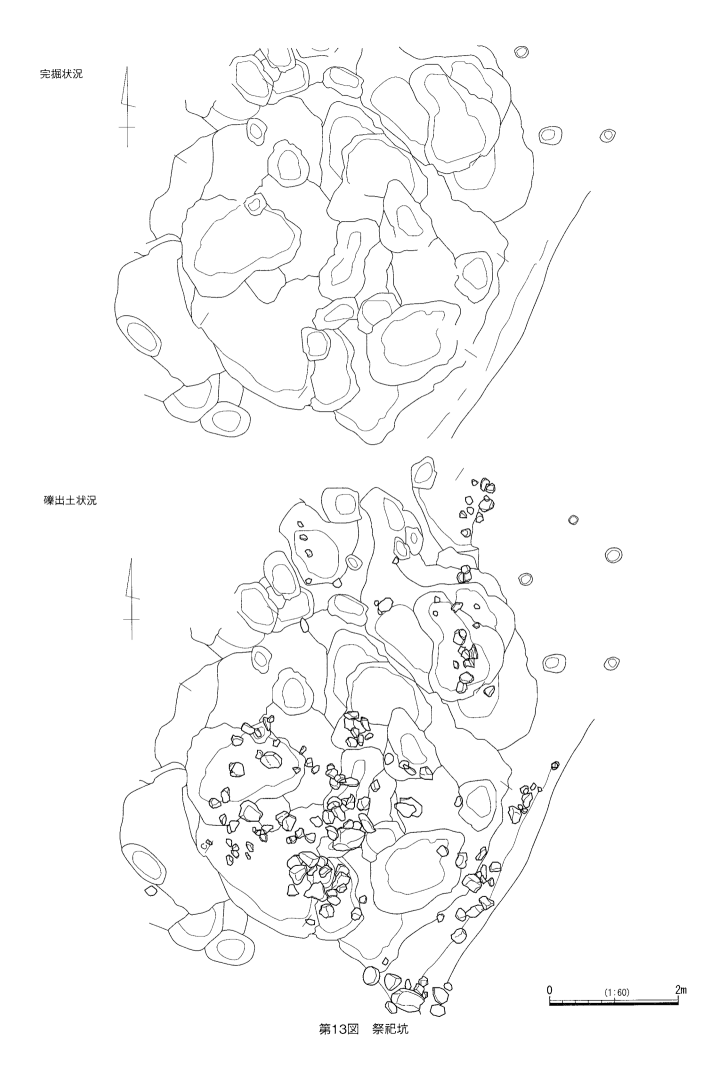


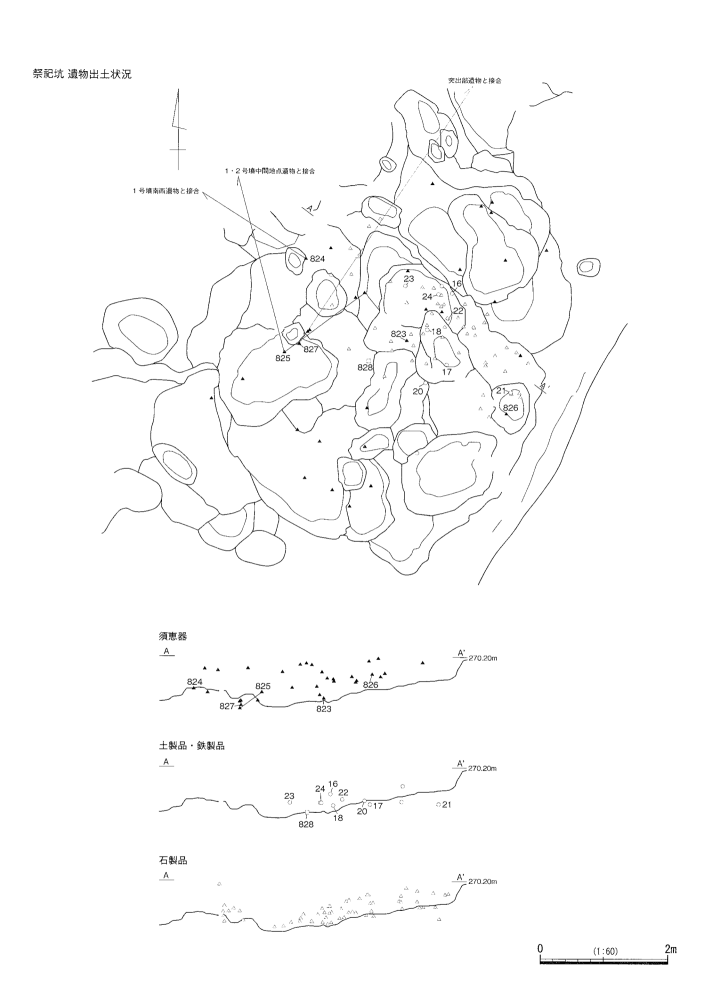




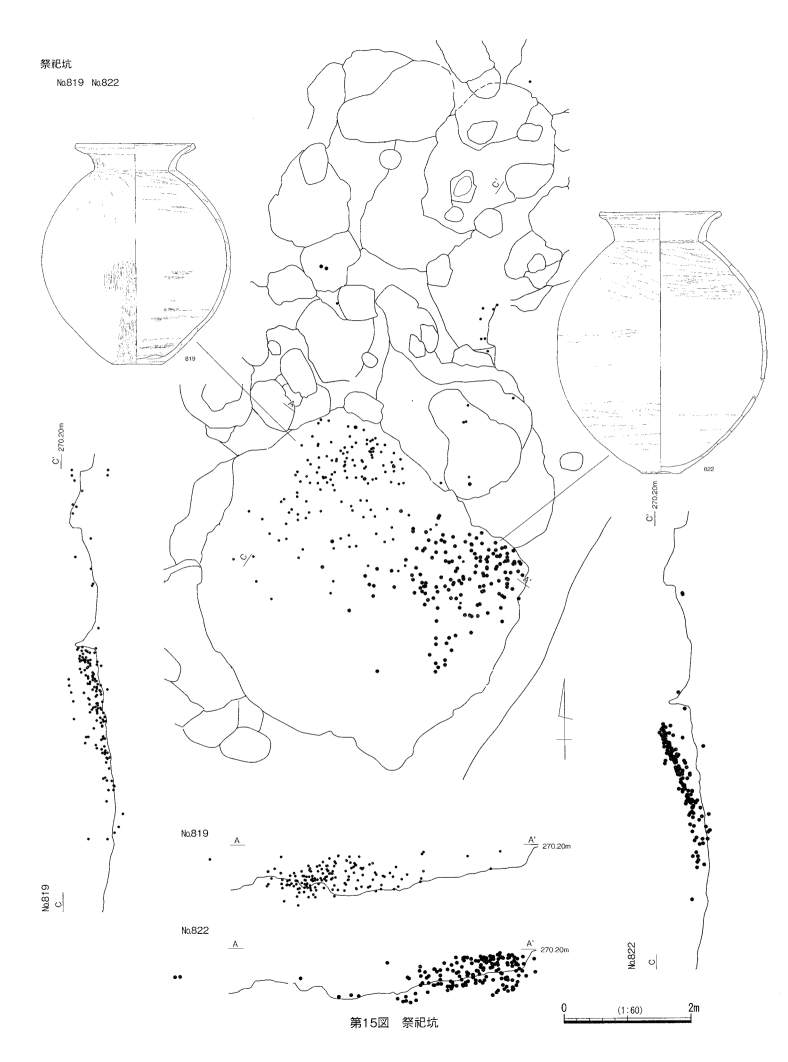


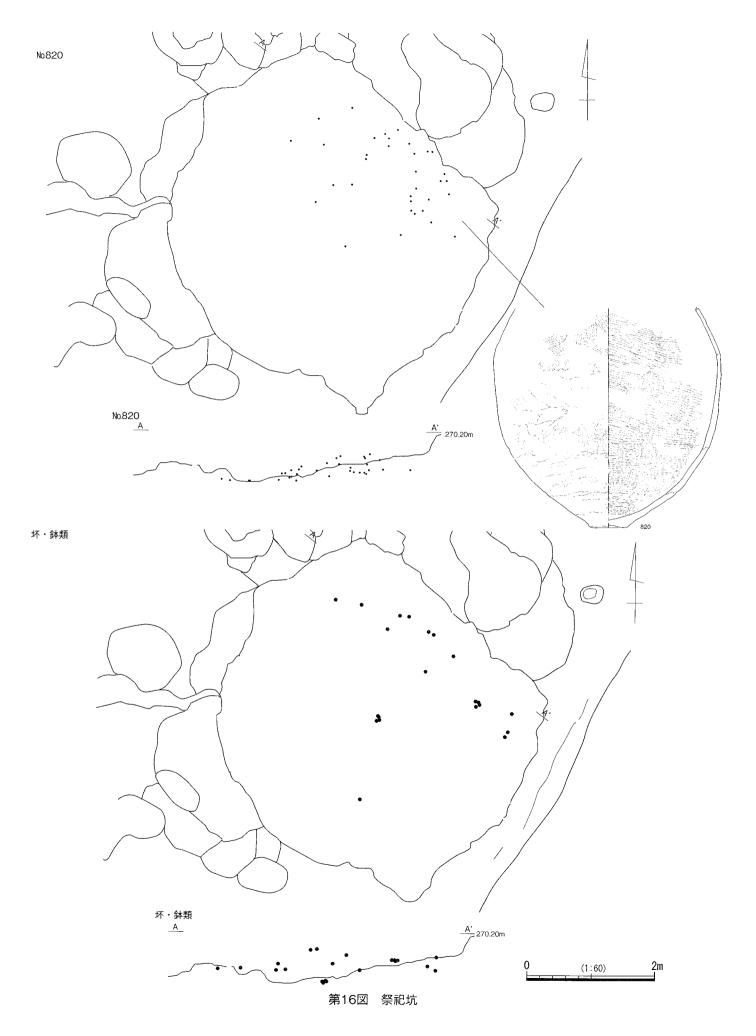


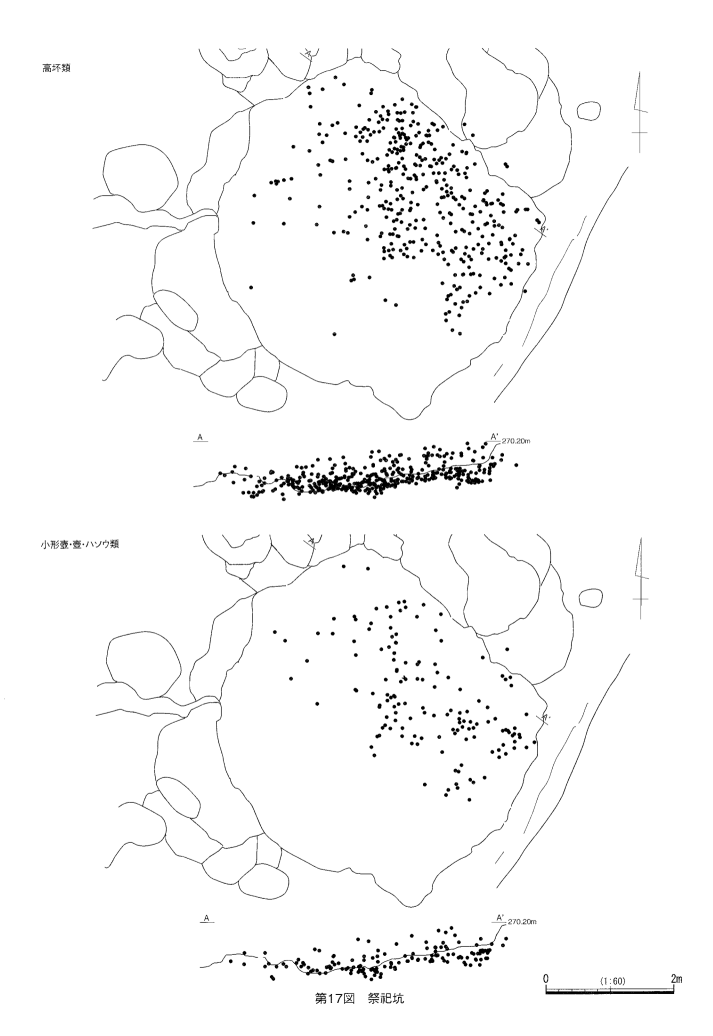




第14図 祭祀坑





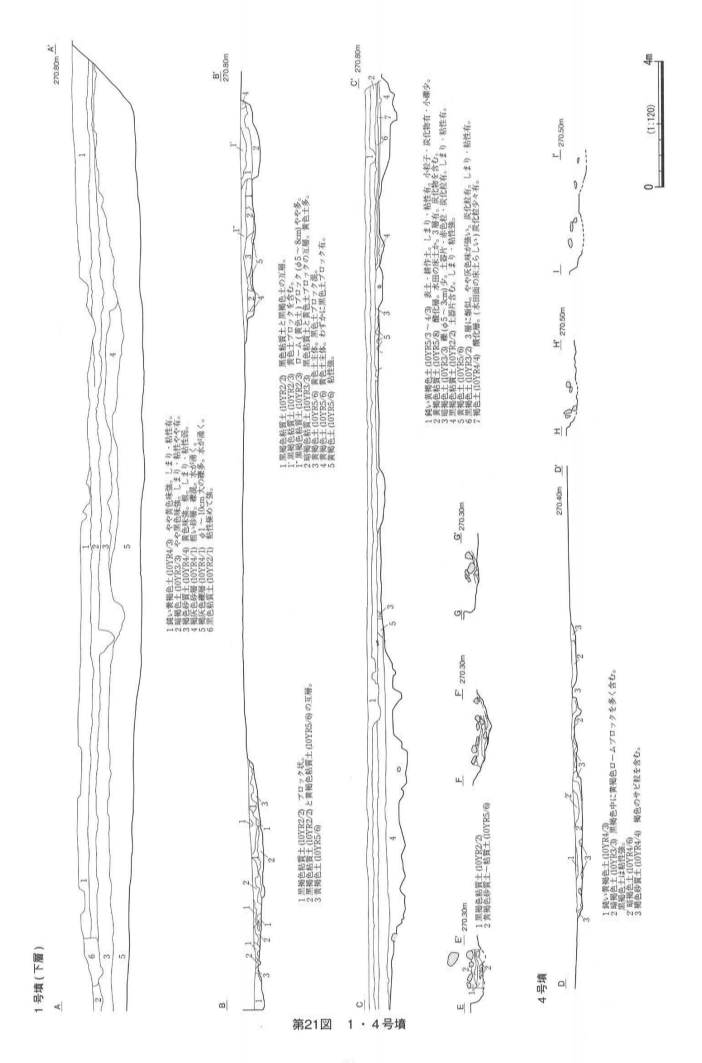


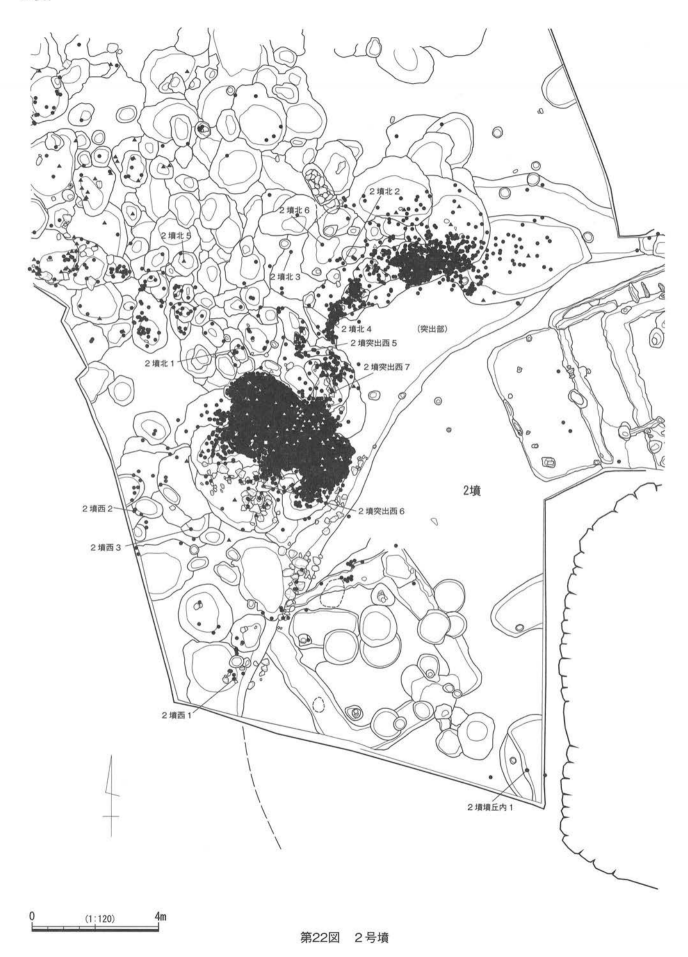


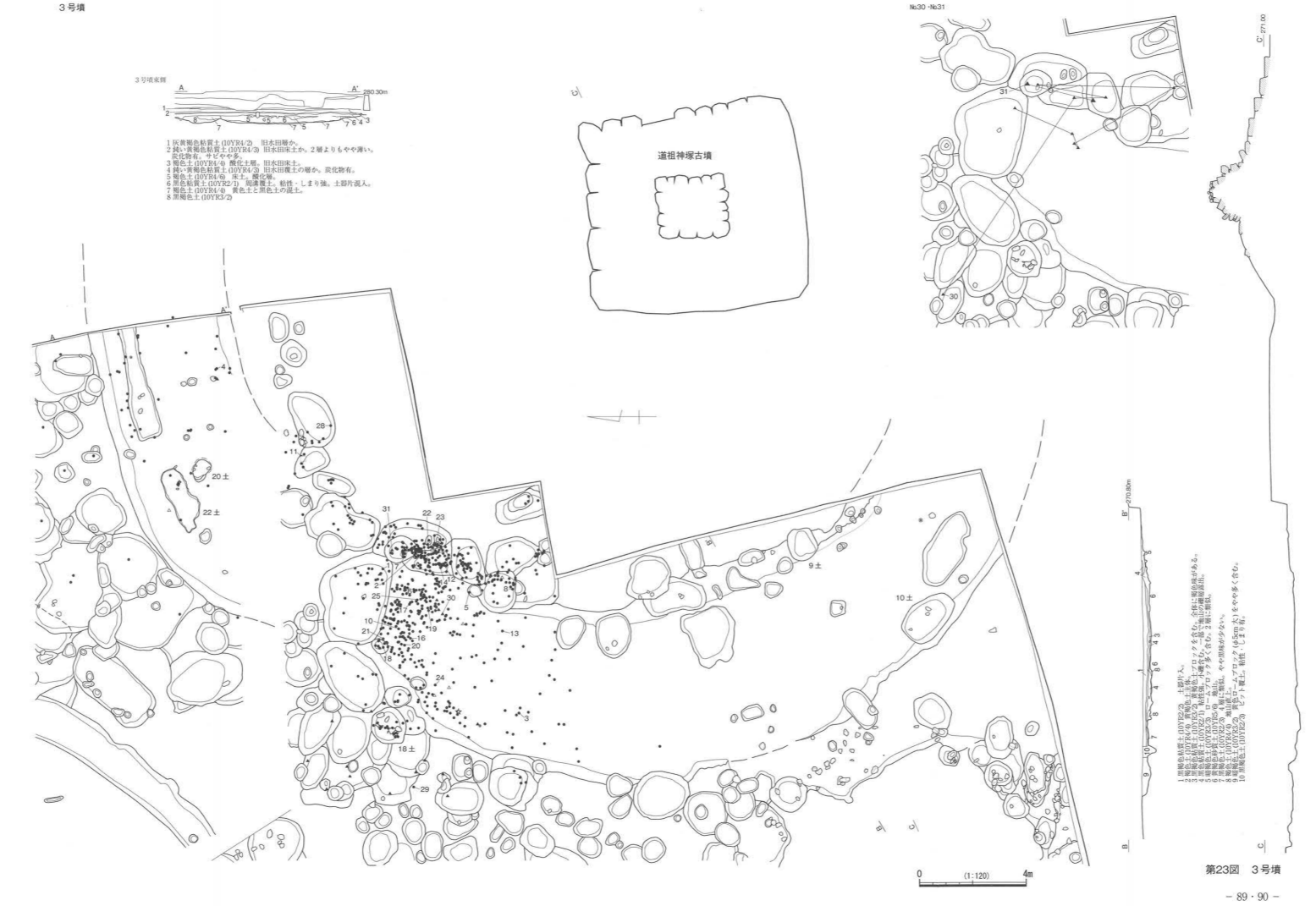


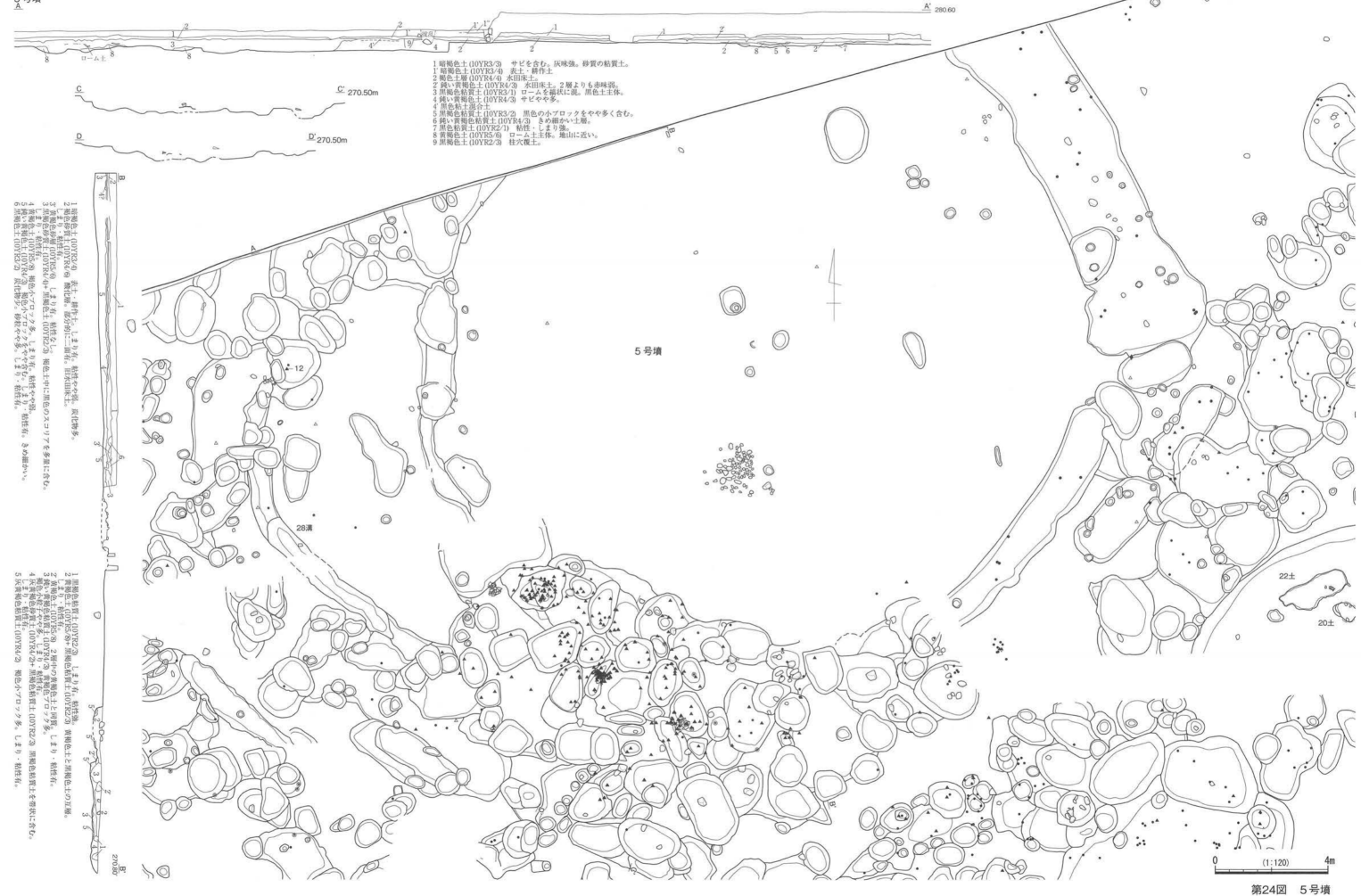


第20図 2号墳

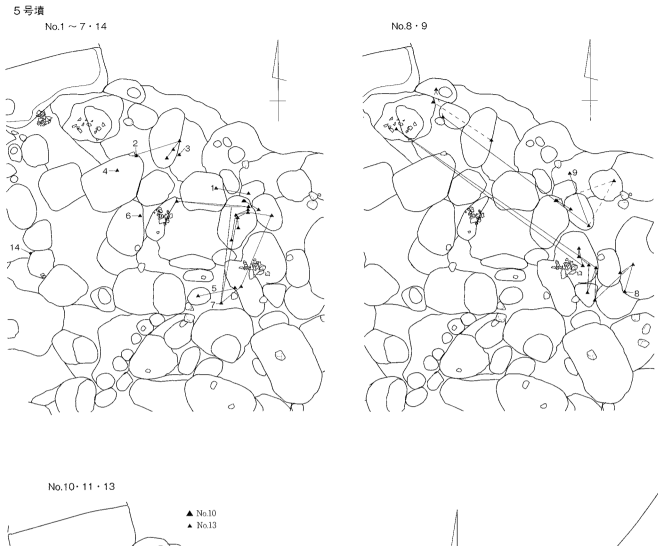


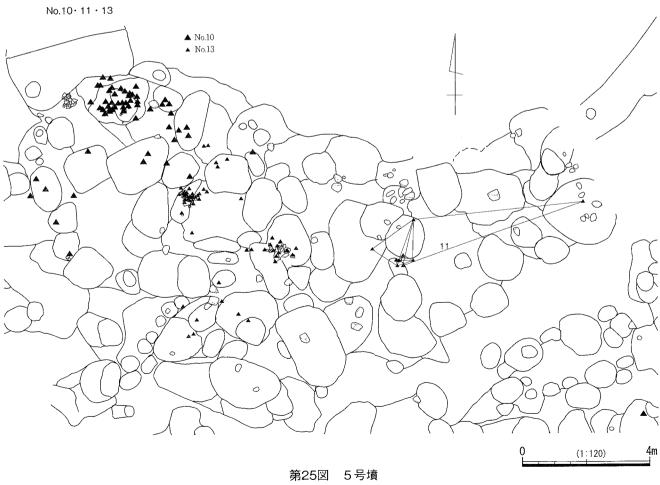




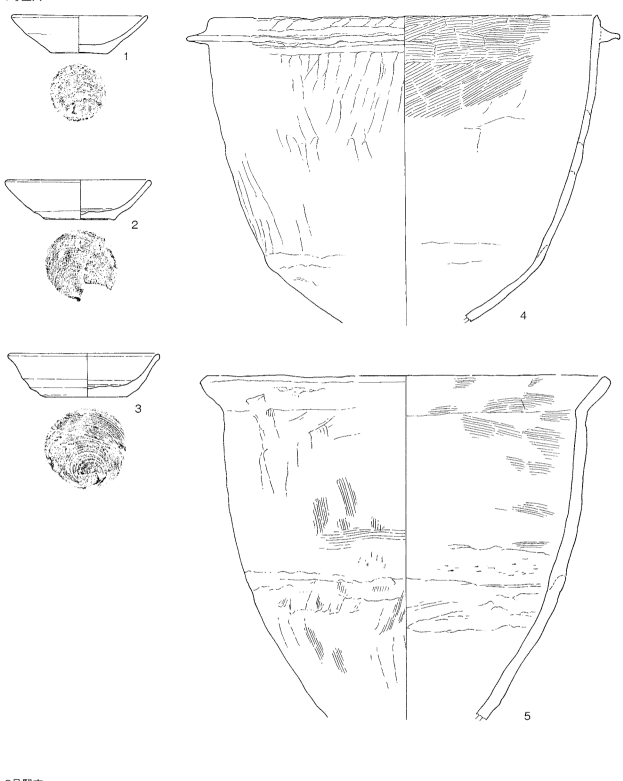


0

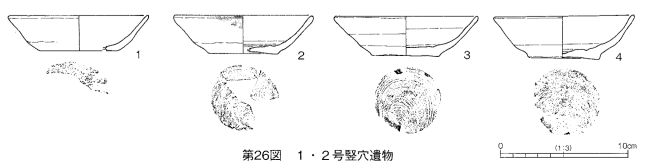


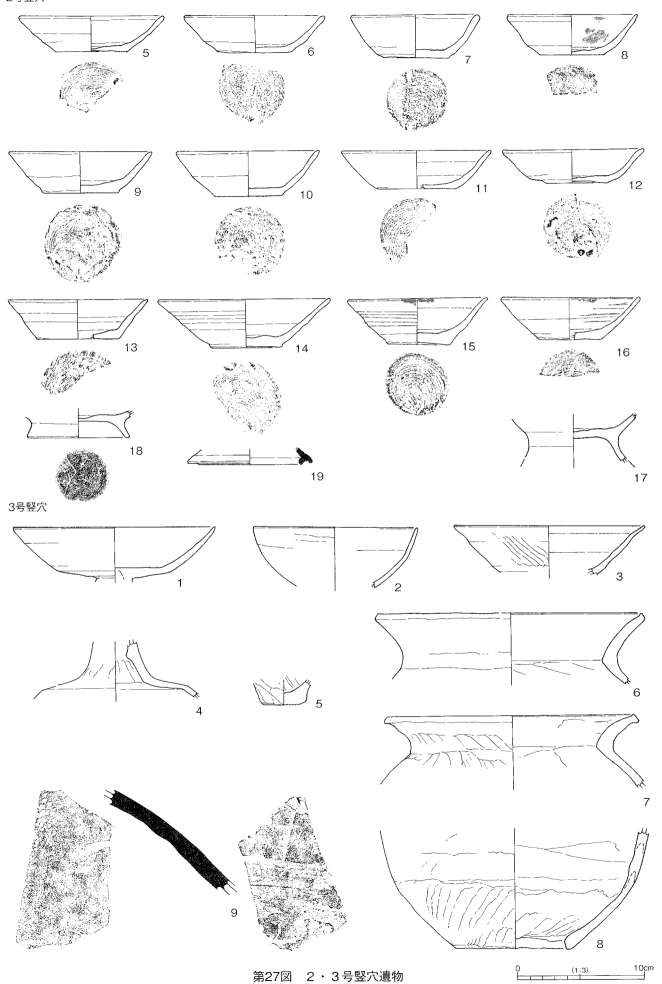


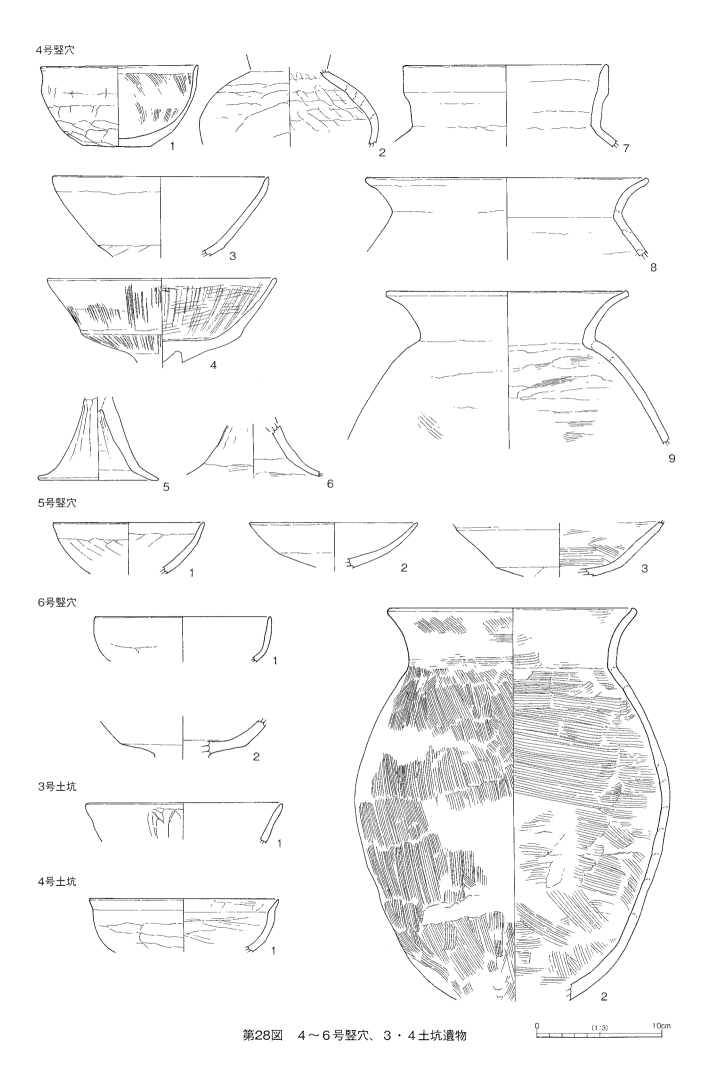
1号竪穴

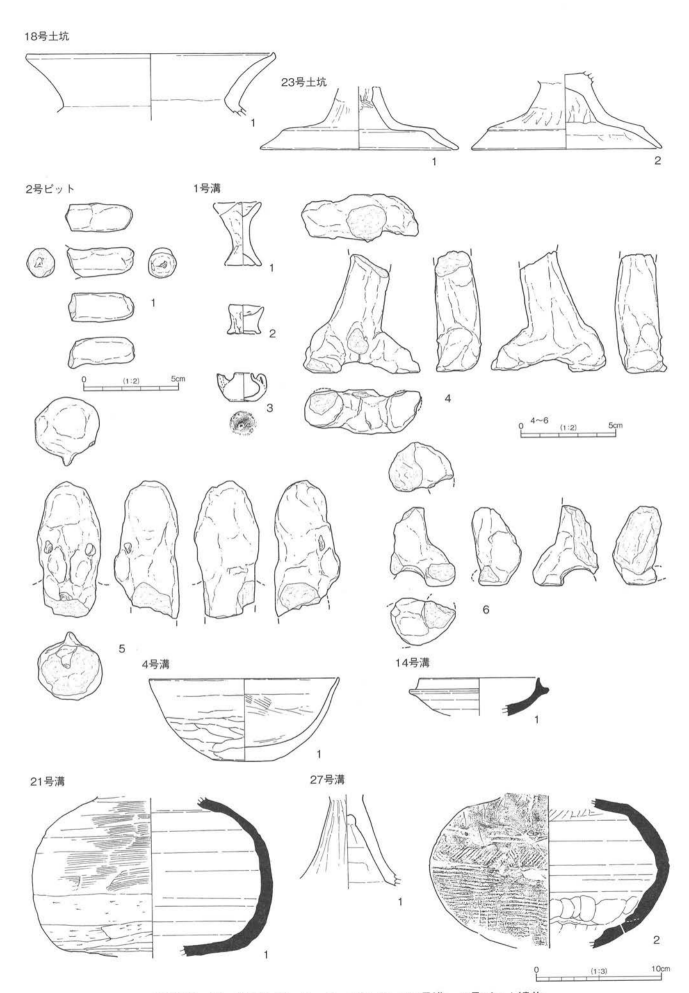


2号竪穴

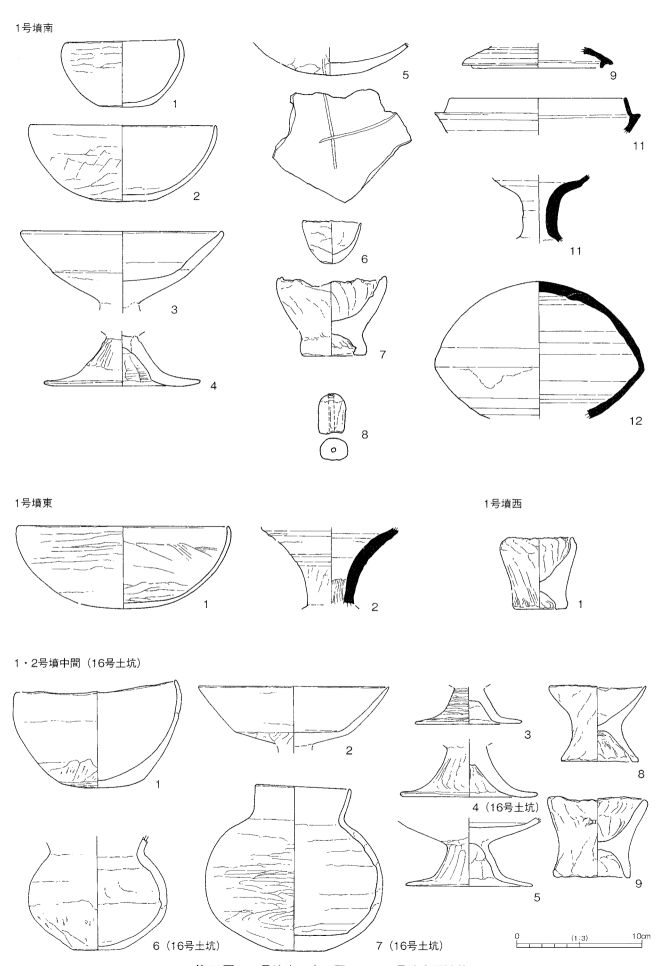




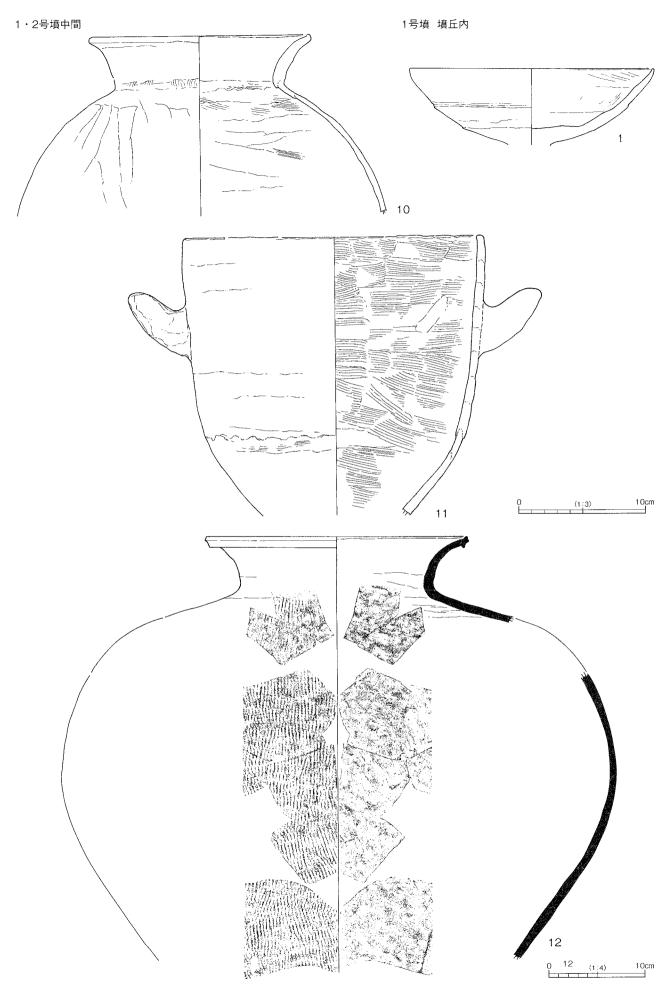




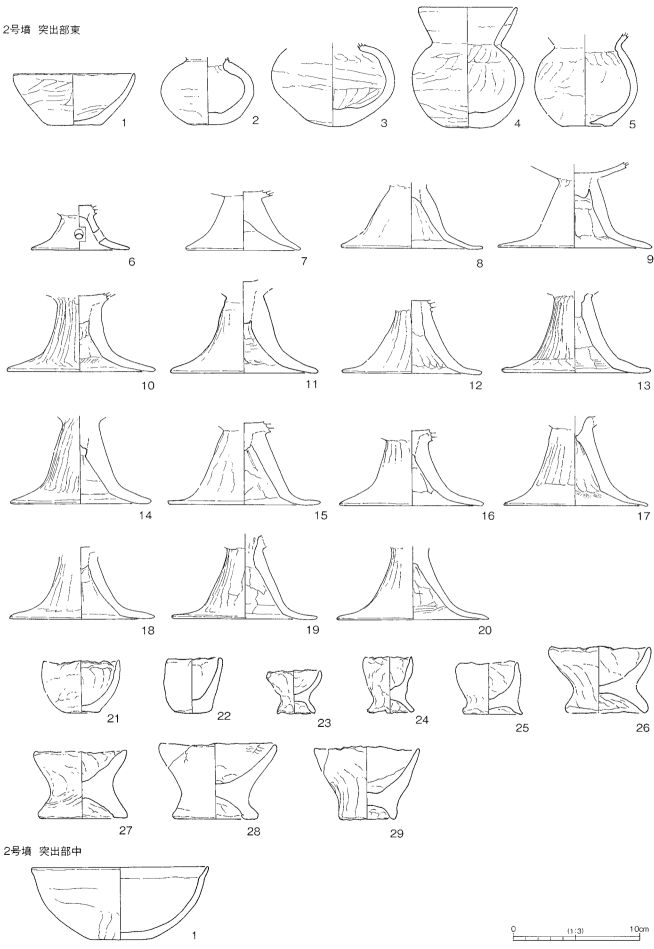
第29図 18・23号土坑、1・4・14・21・27号溝、2号ピット遺物



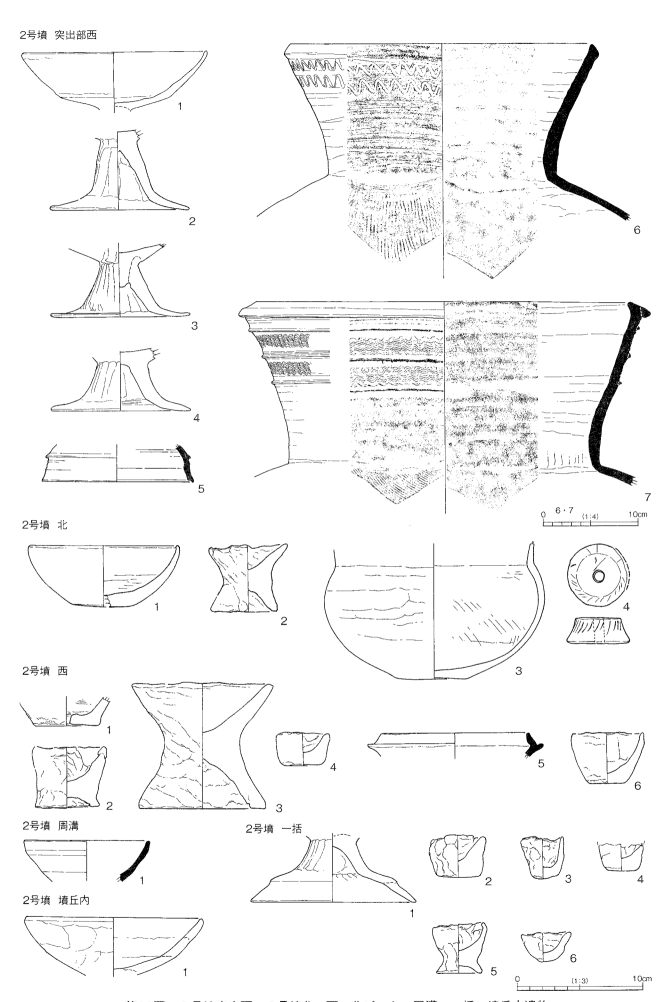
第30図 1号墳南・東・西、1・2号墳中間遺物



第31図 1・2号墳中間、1号墳墳丘内遺物



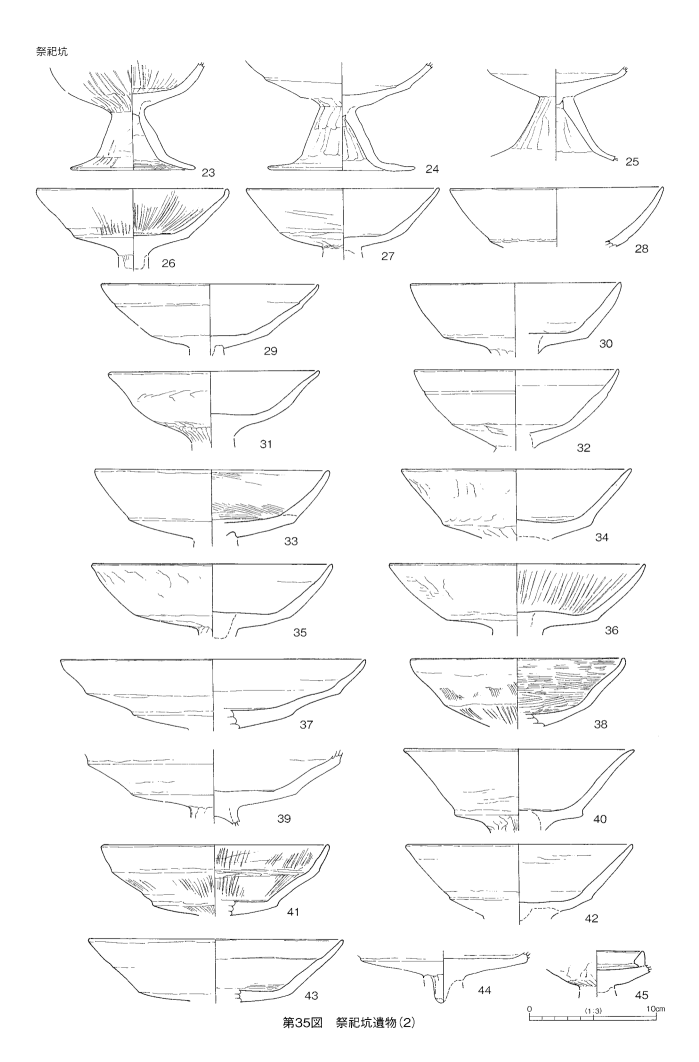
第32図 2号墳突出東・中遺物

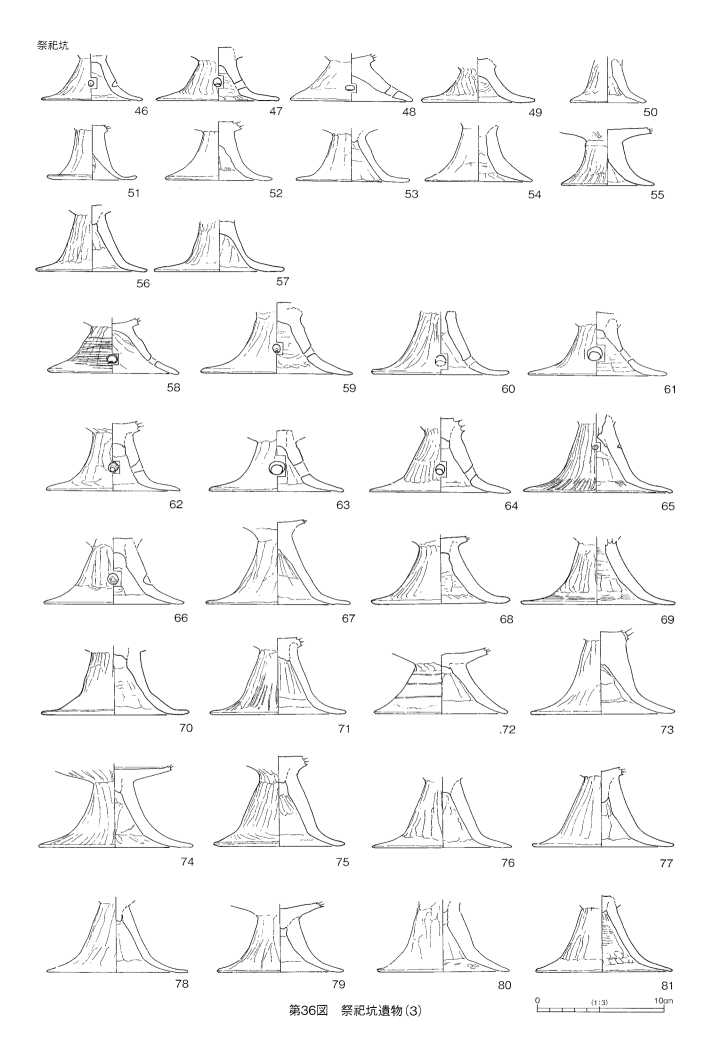


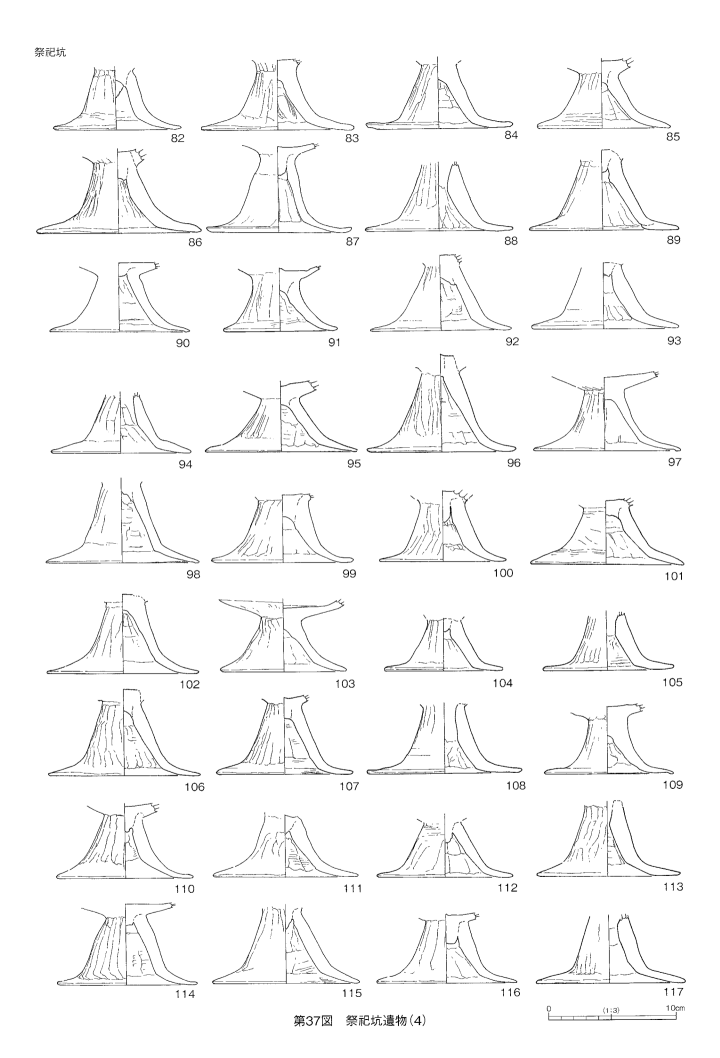
第33図 2号墳突出西、2号墳北・西・北ピット・周溝・一括・墳丘内遺物

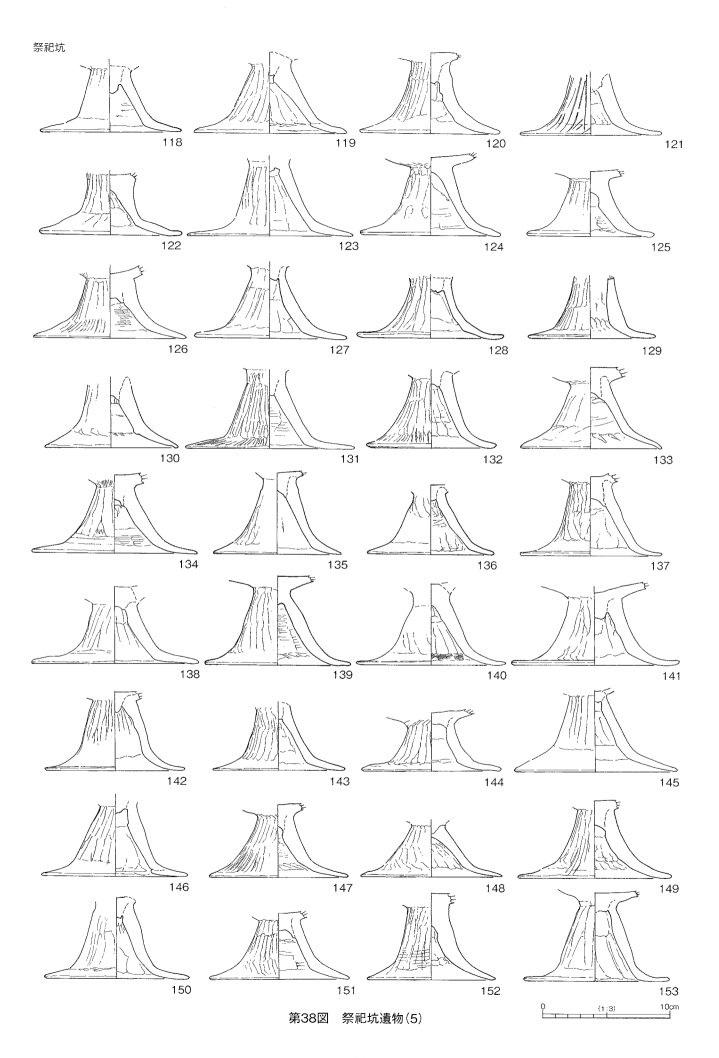
第34図 祭祀坑遺物(1)

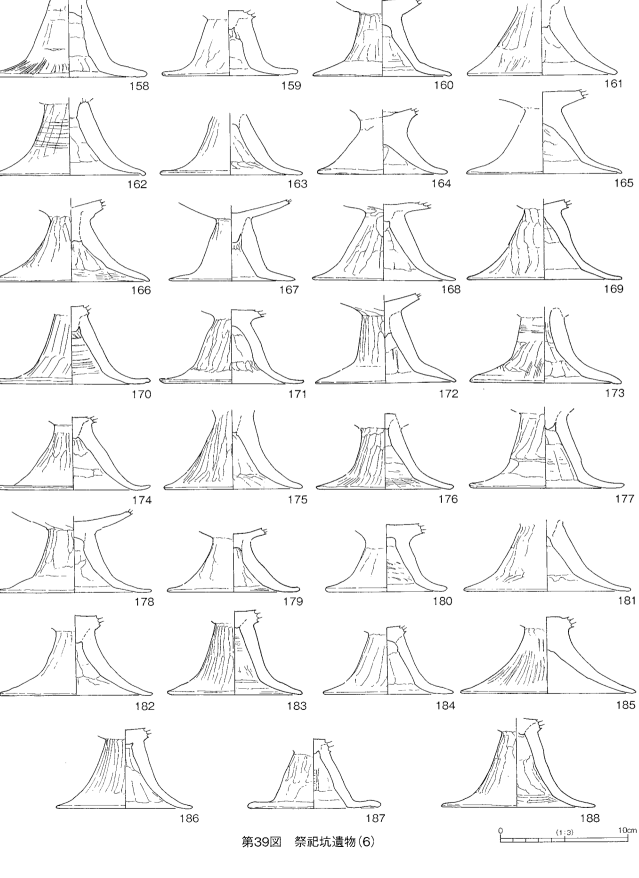
10cm

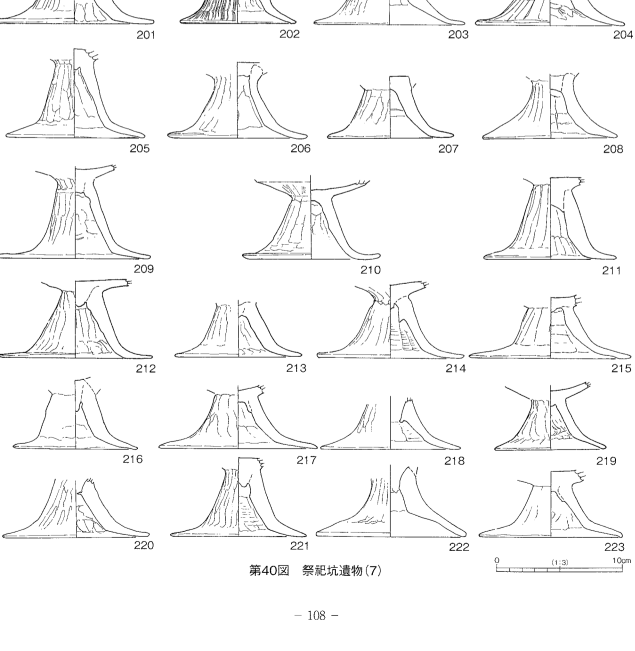


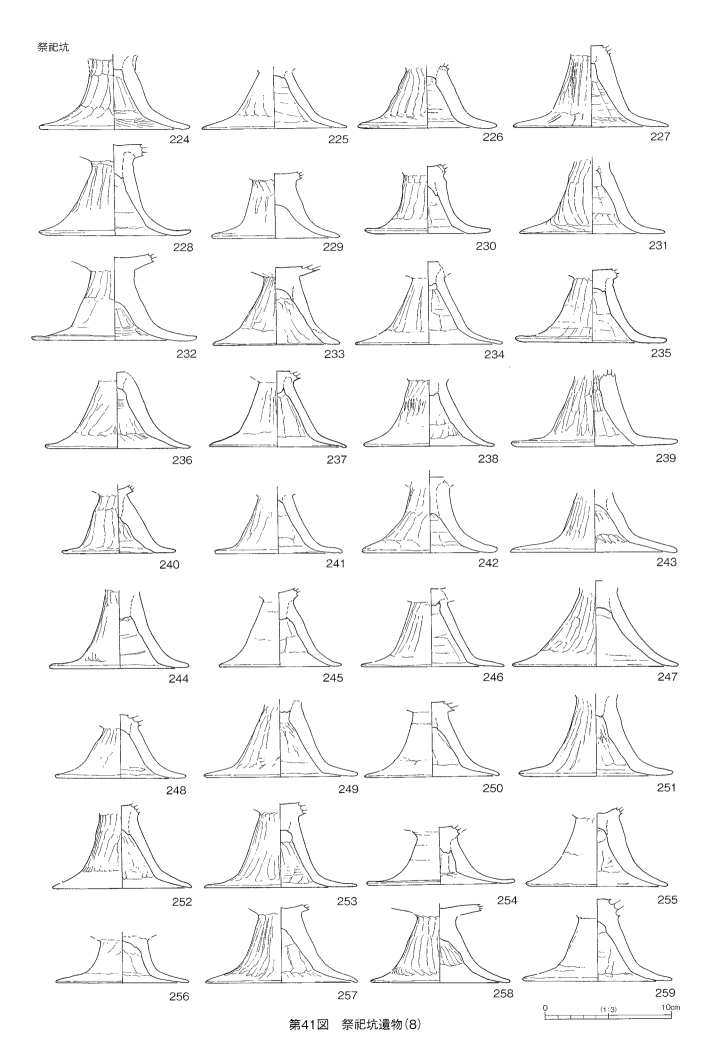




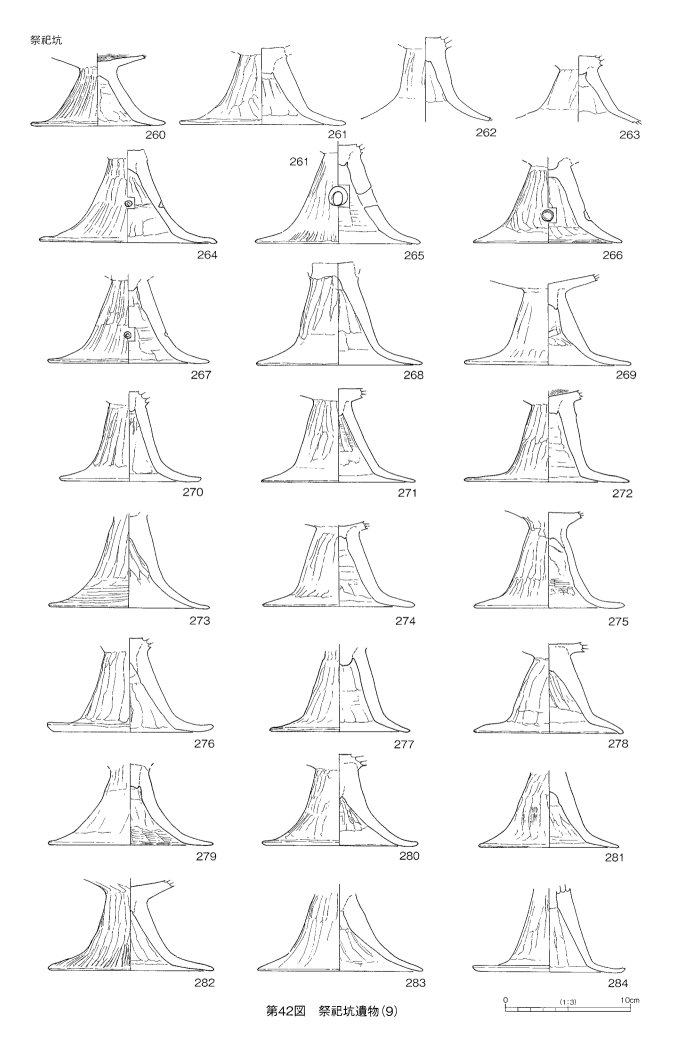


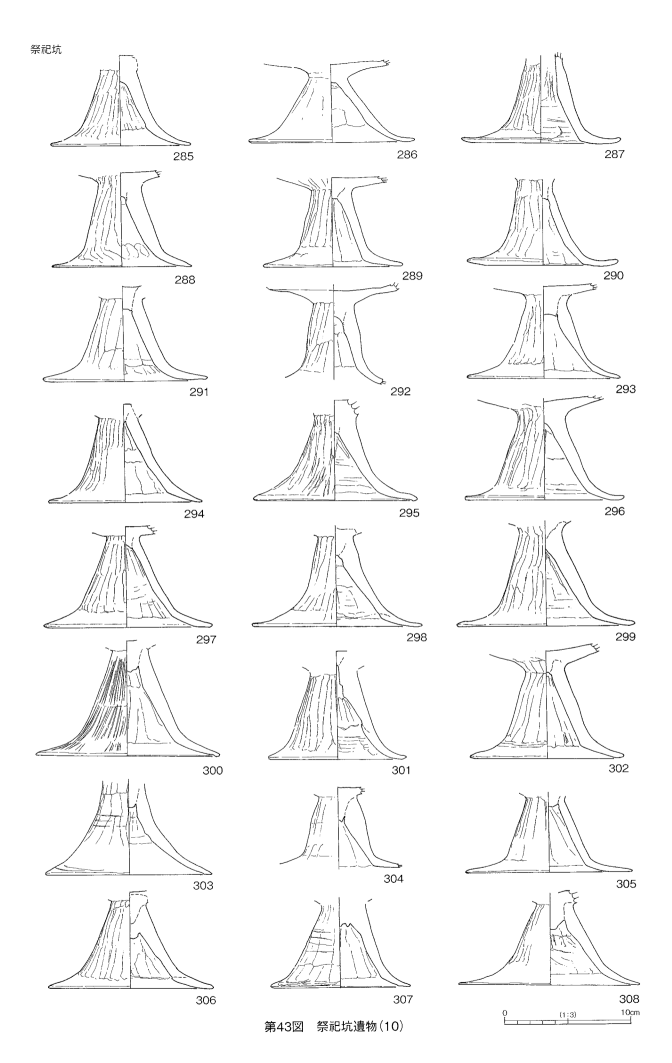


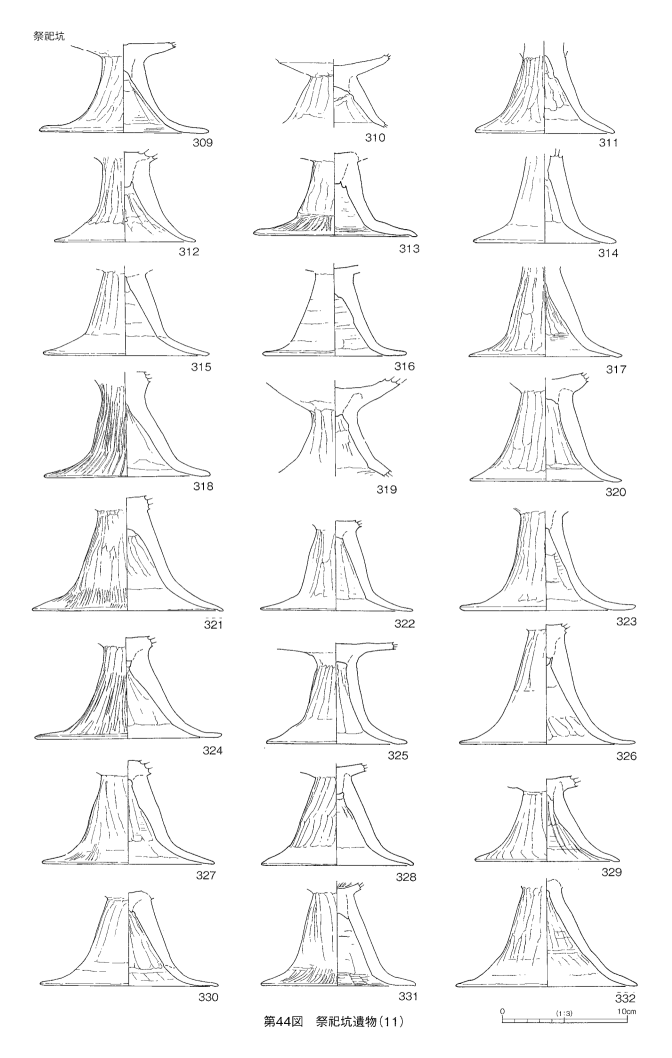


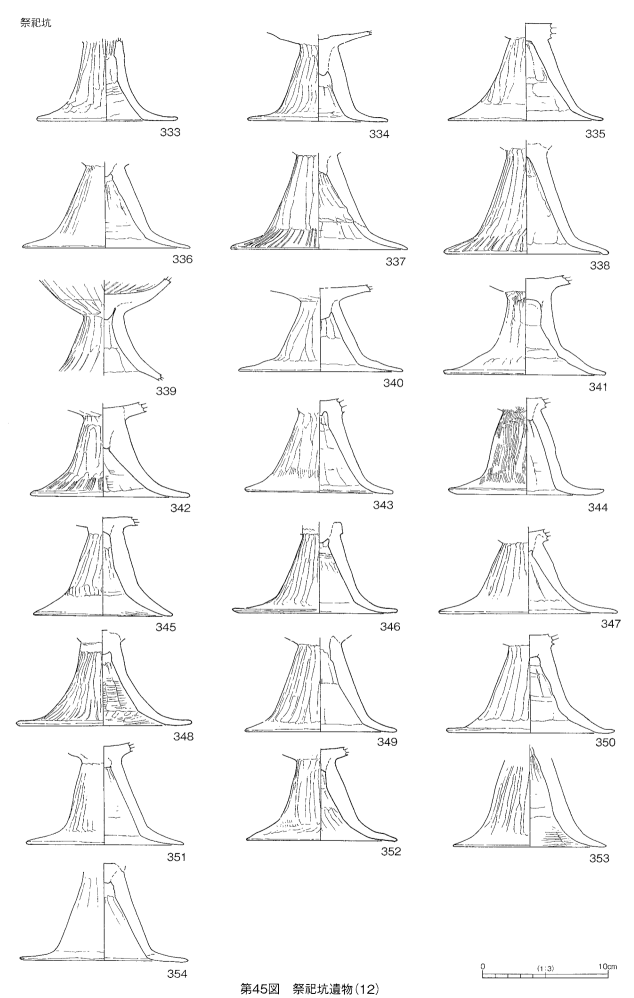


- 109 -

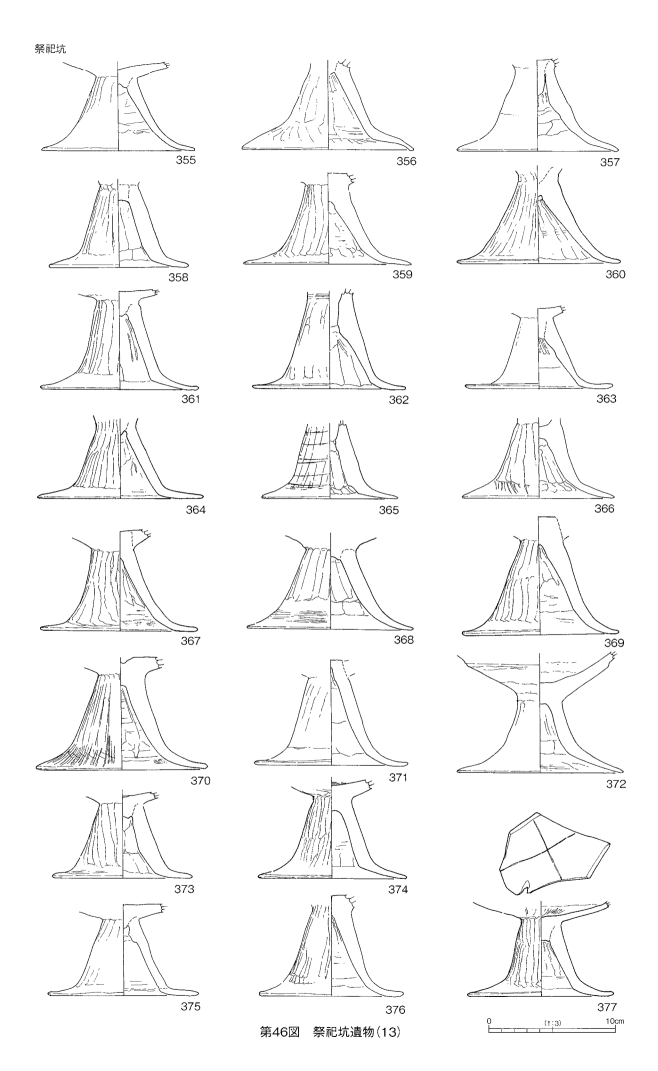


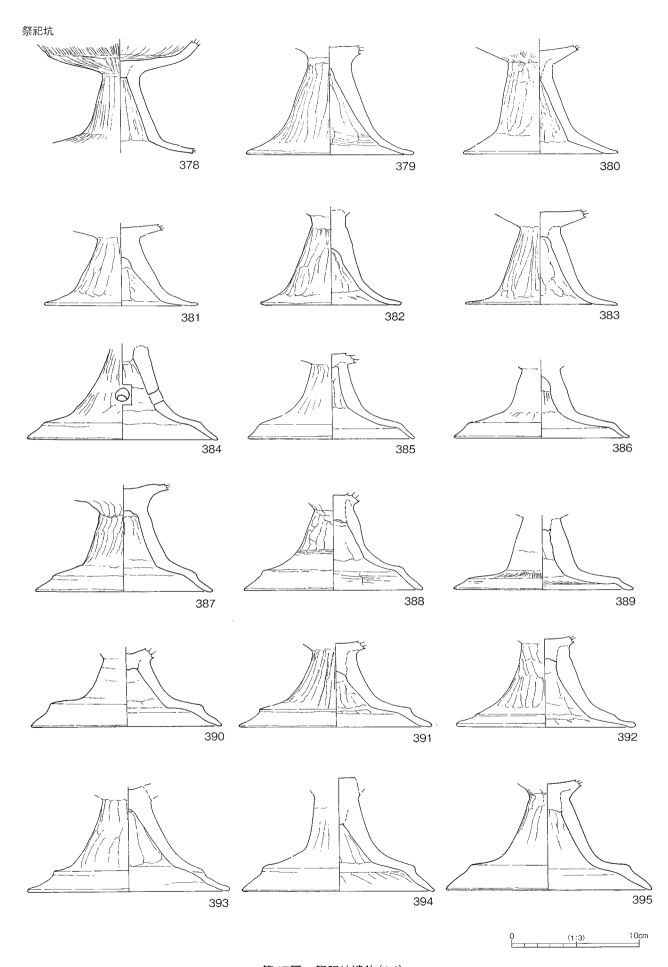




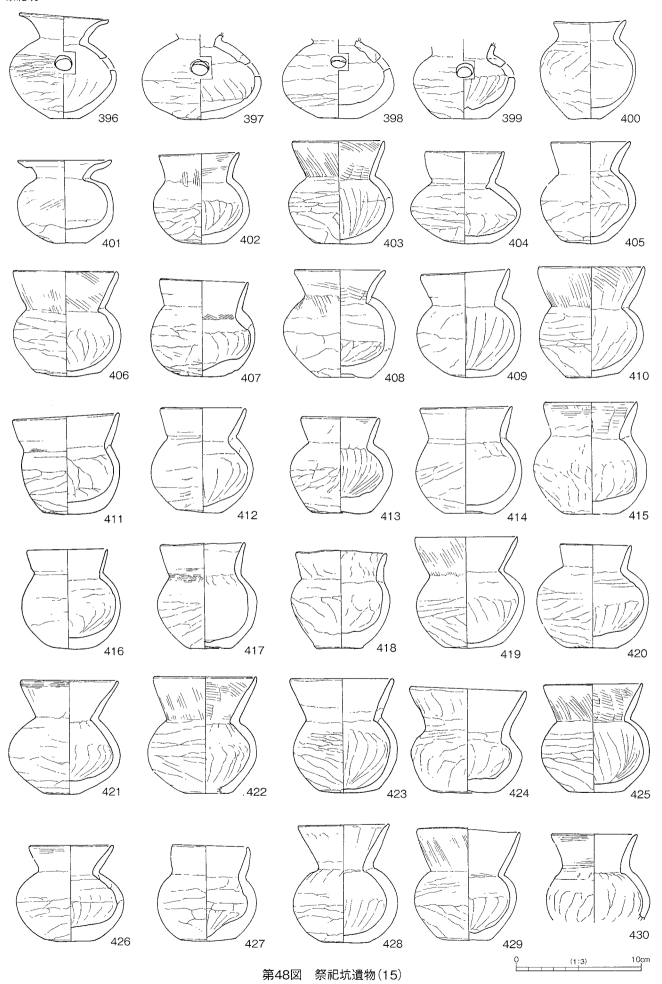


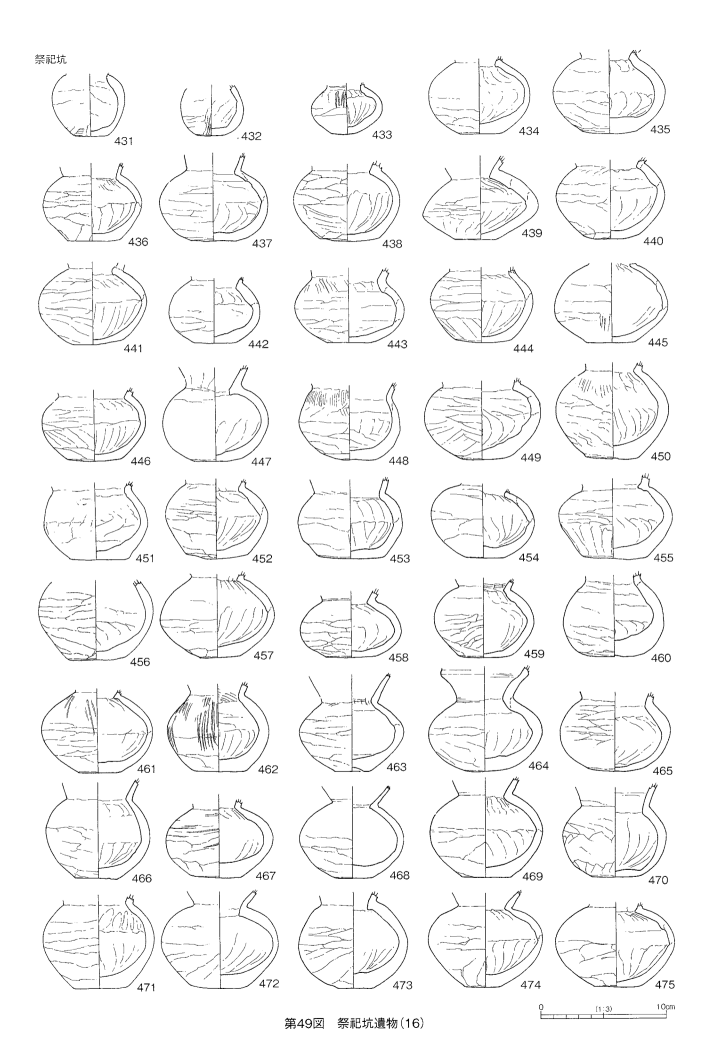
AND AND MEN (12)



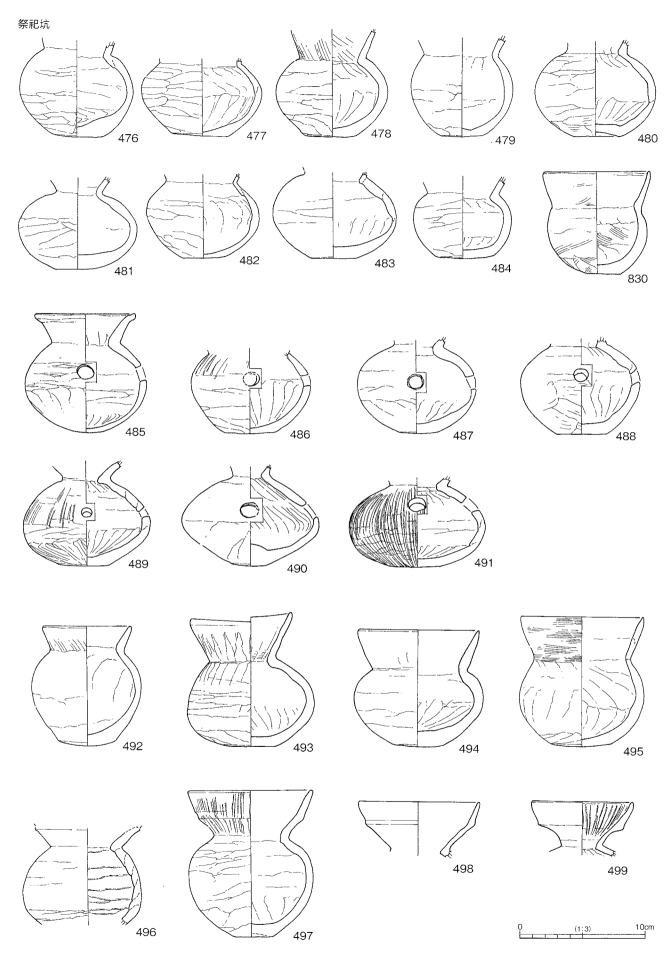


第47図 祭祀坑遺物(14)

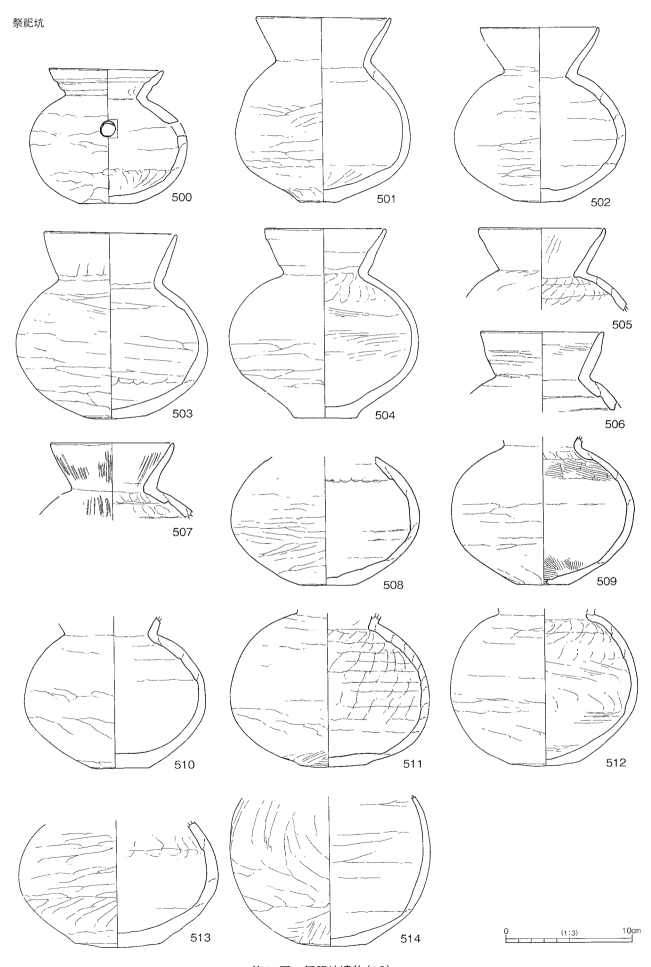




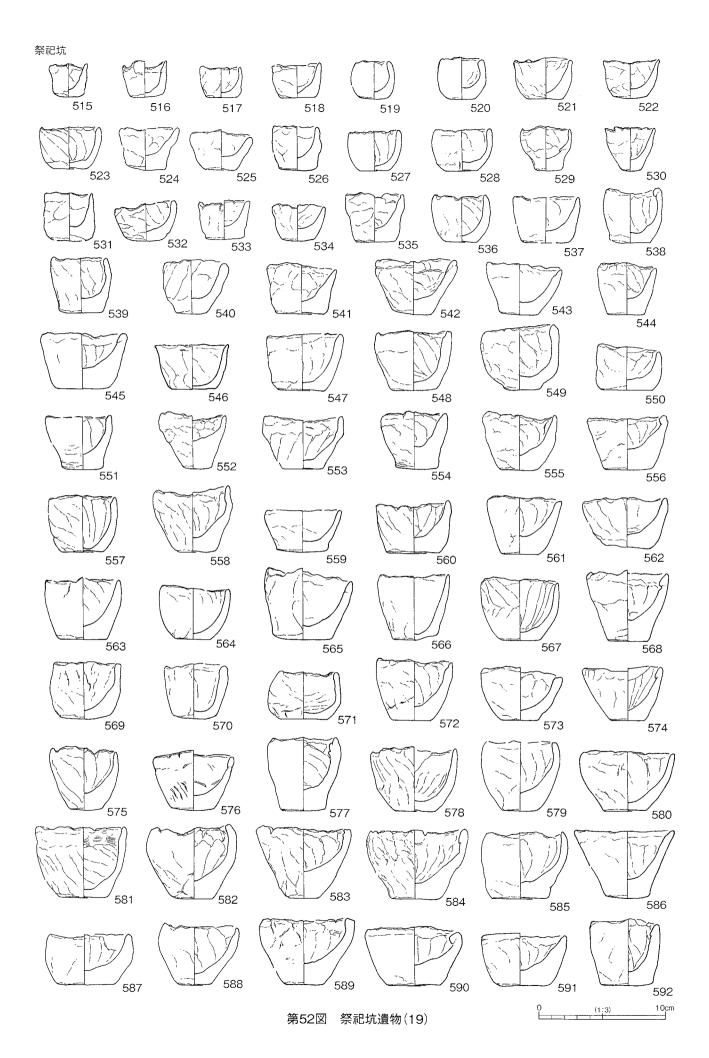
- 117 -

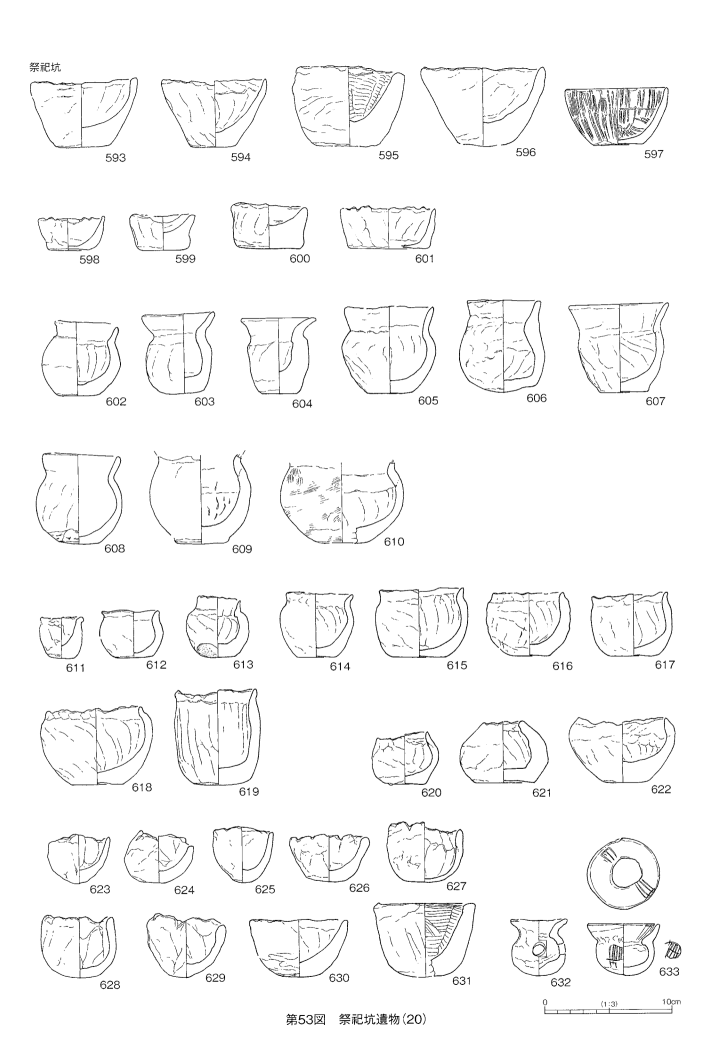


第50図 祭祀坑遺物(17)

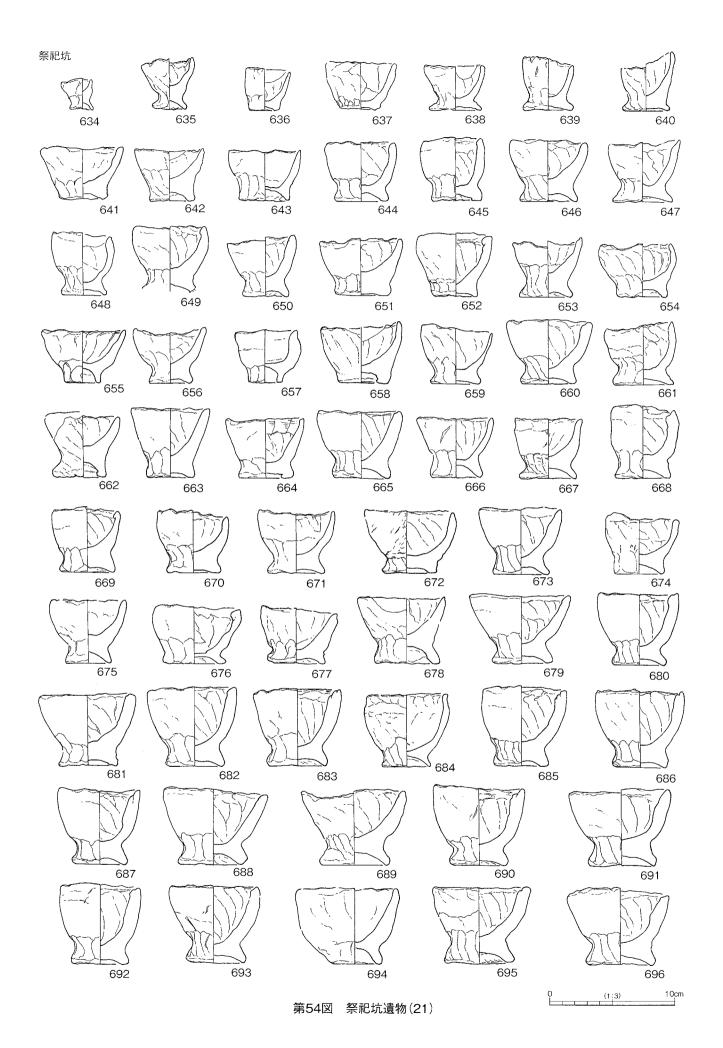


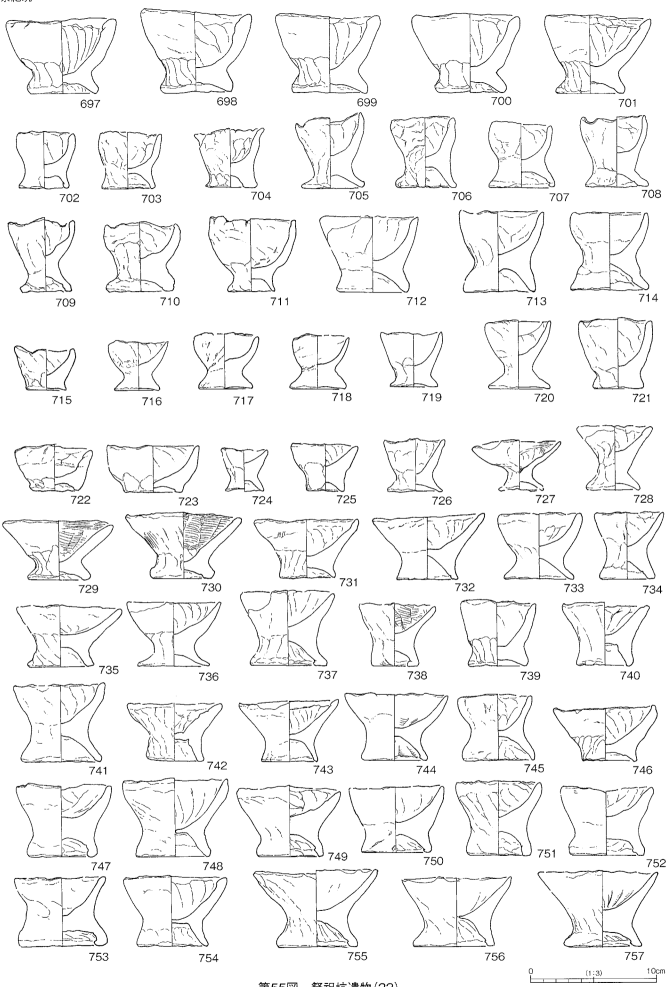
第51図 祭祀坑遺物(18)



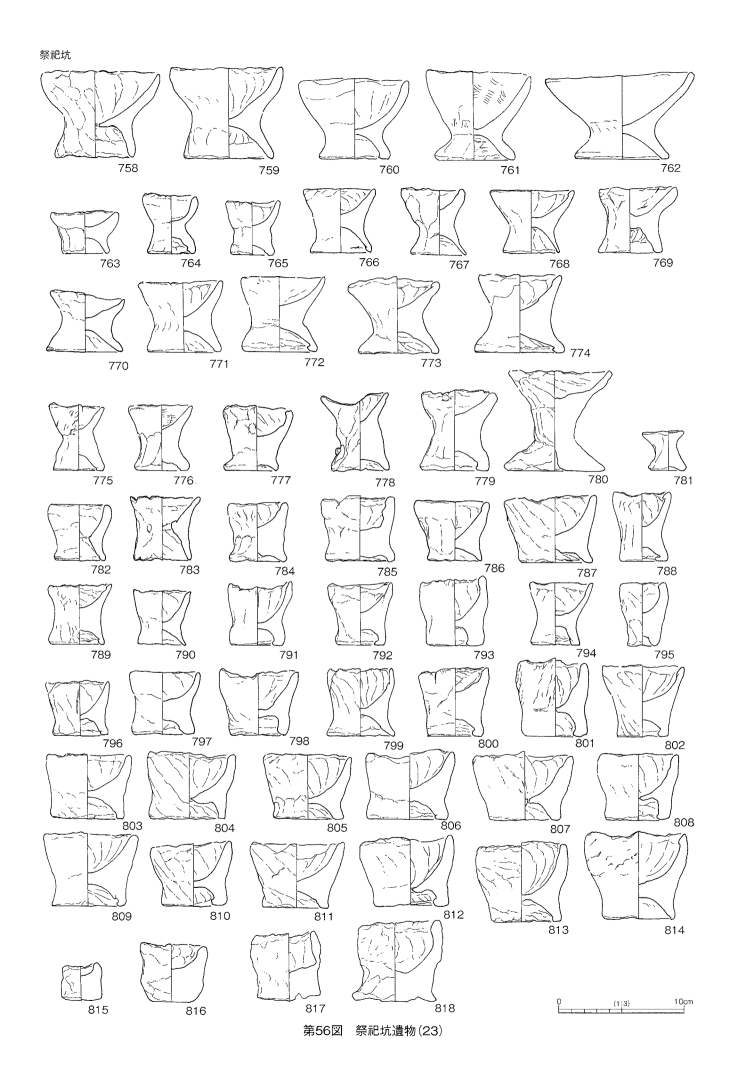


- 121 -

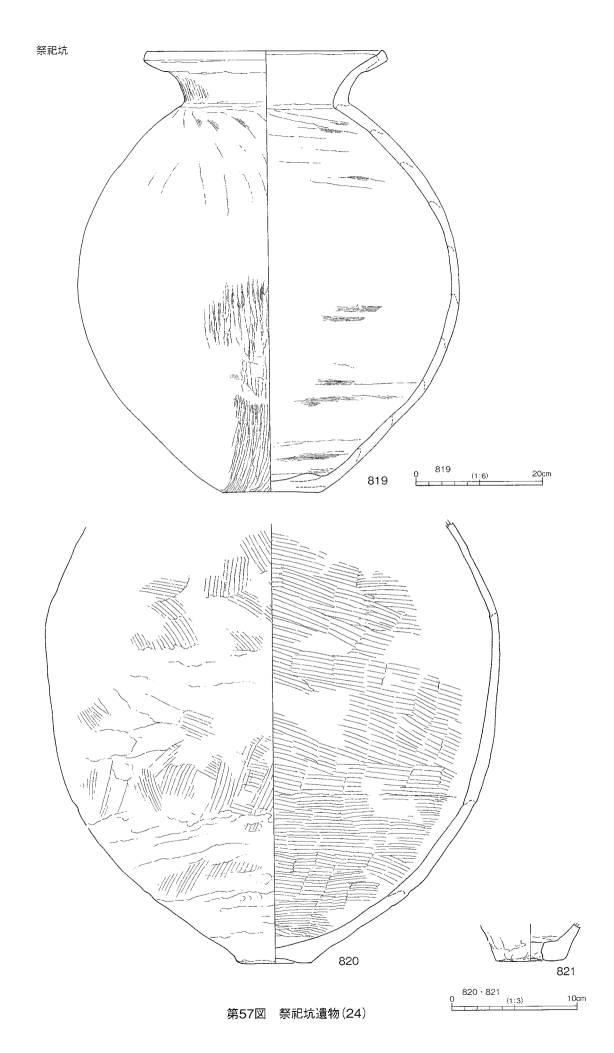


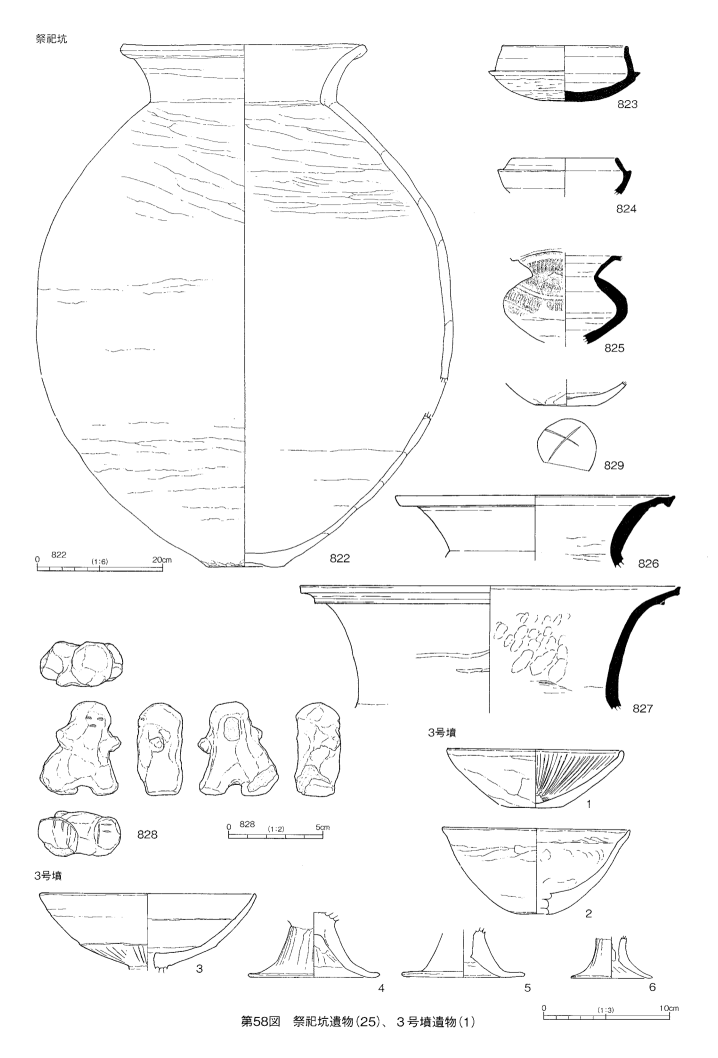


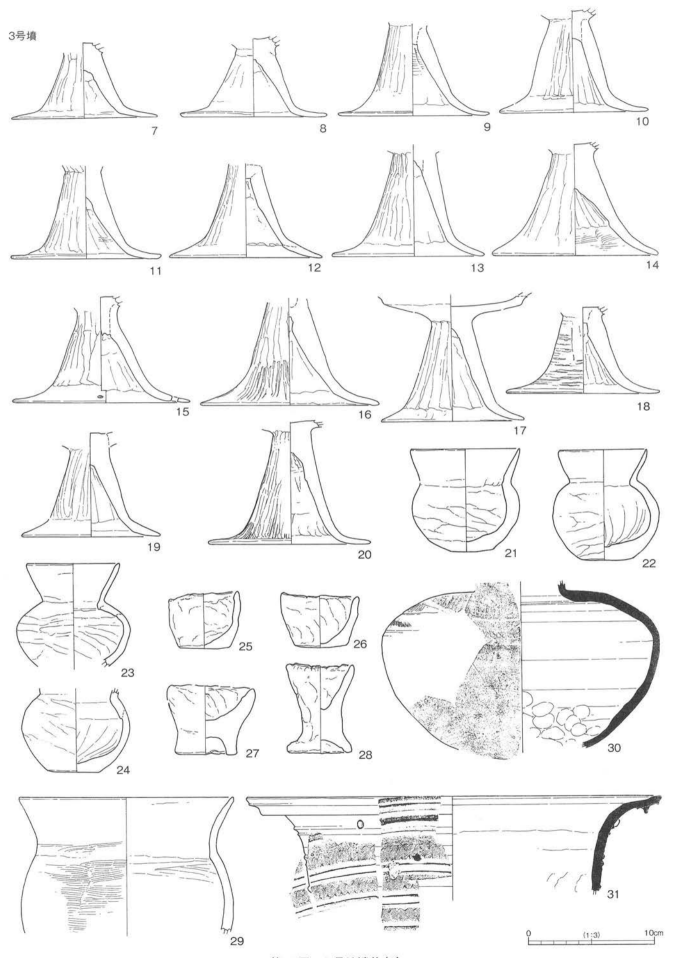
第55図 祭祀坑遺物(22)



- 124 -

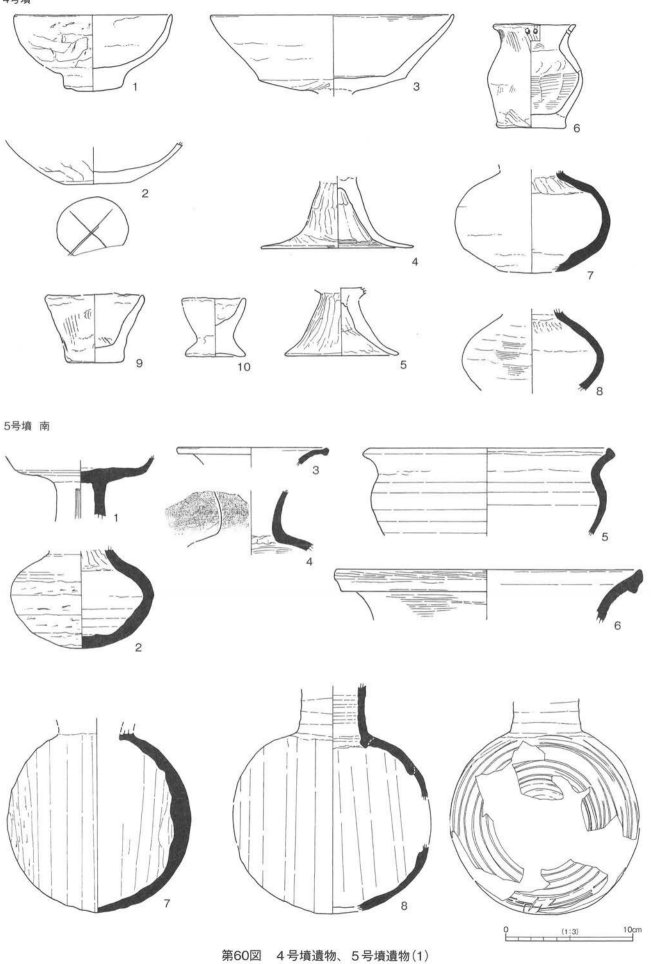


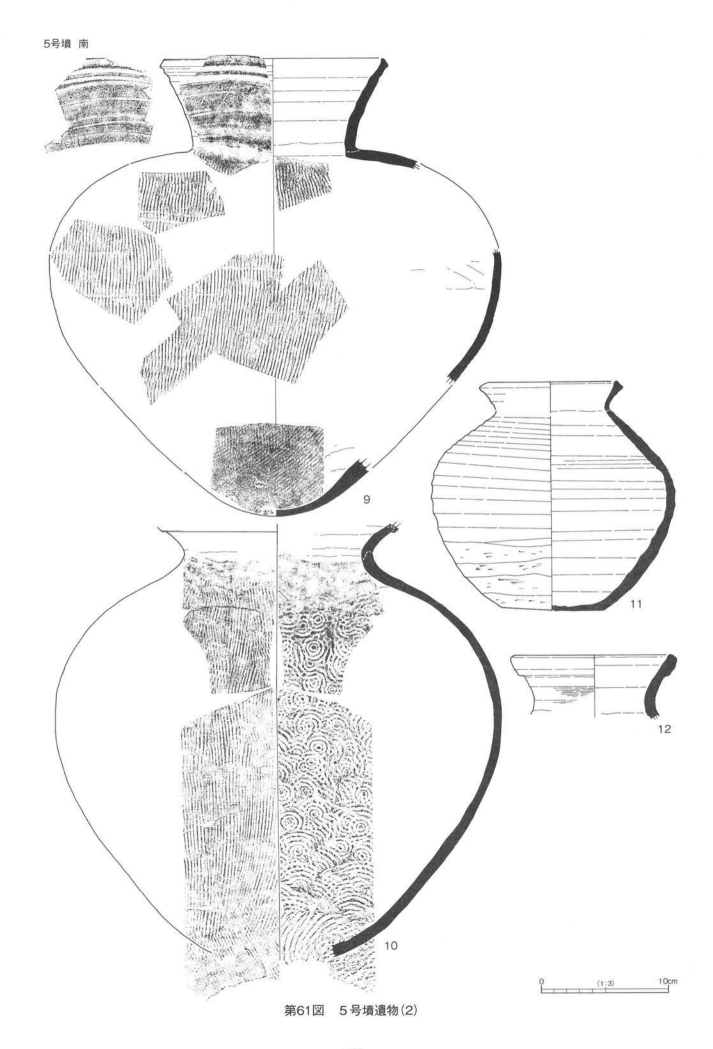


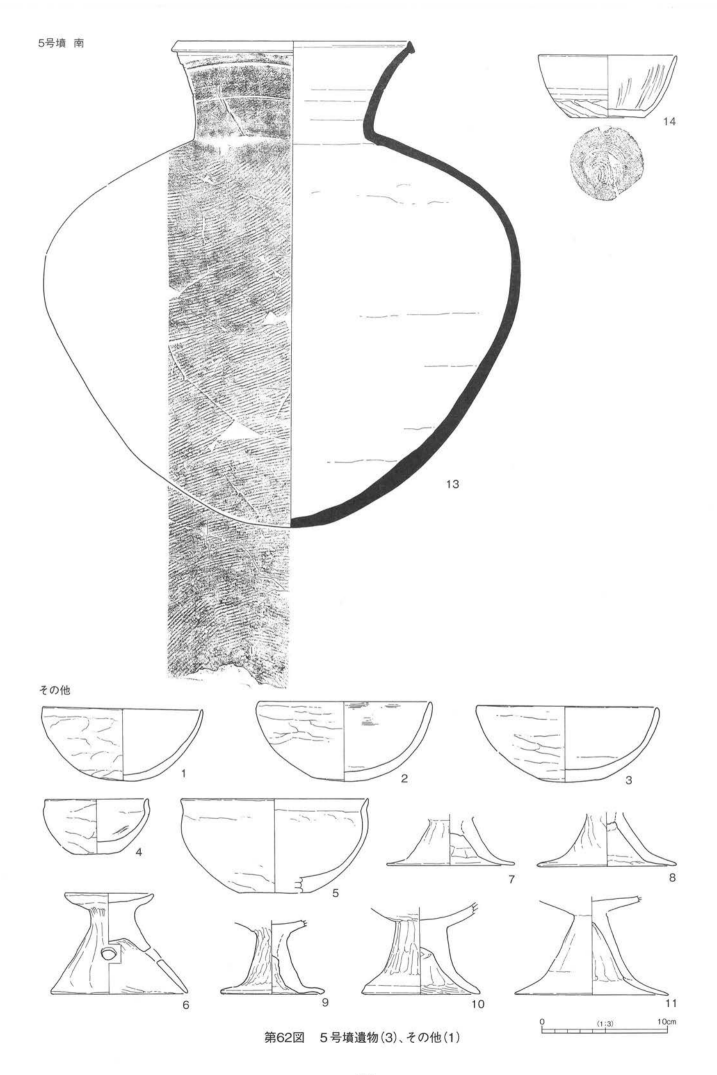


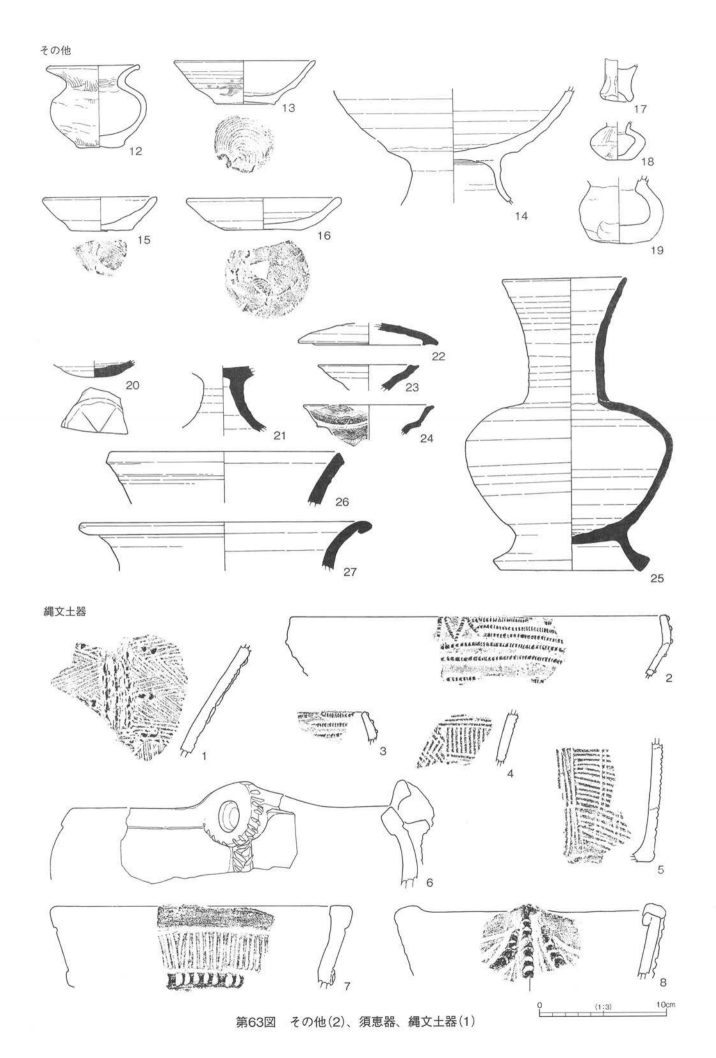
第59図 3号墳遺物(2)

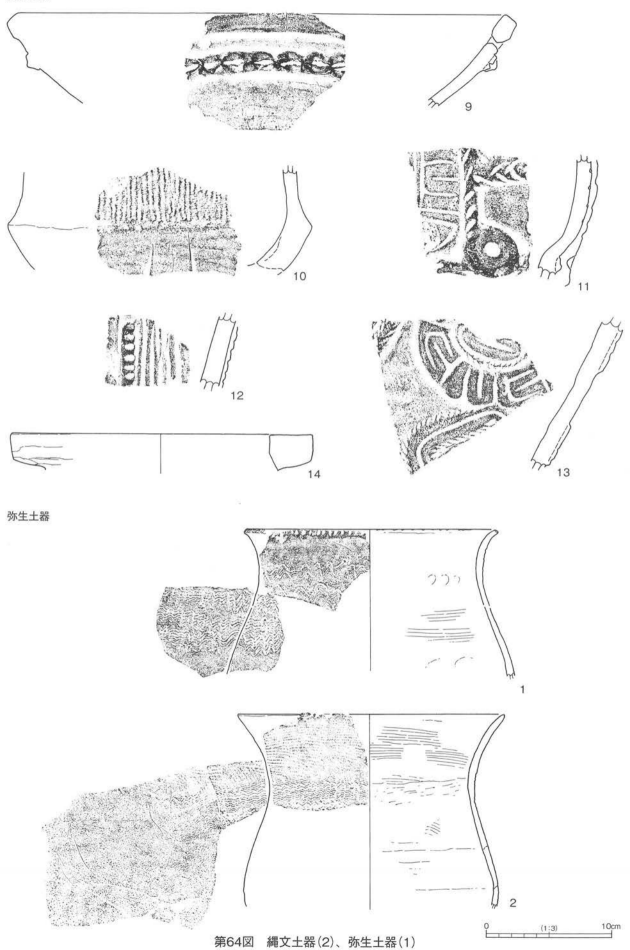


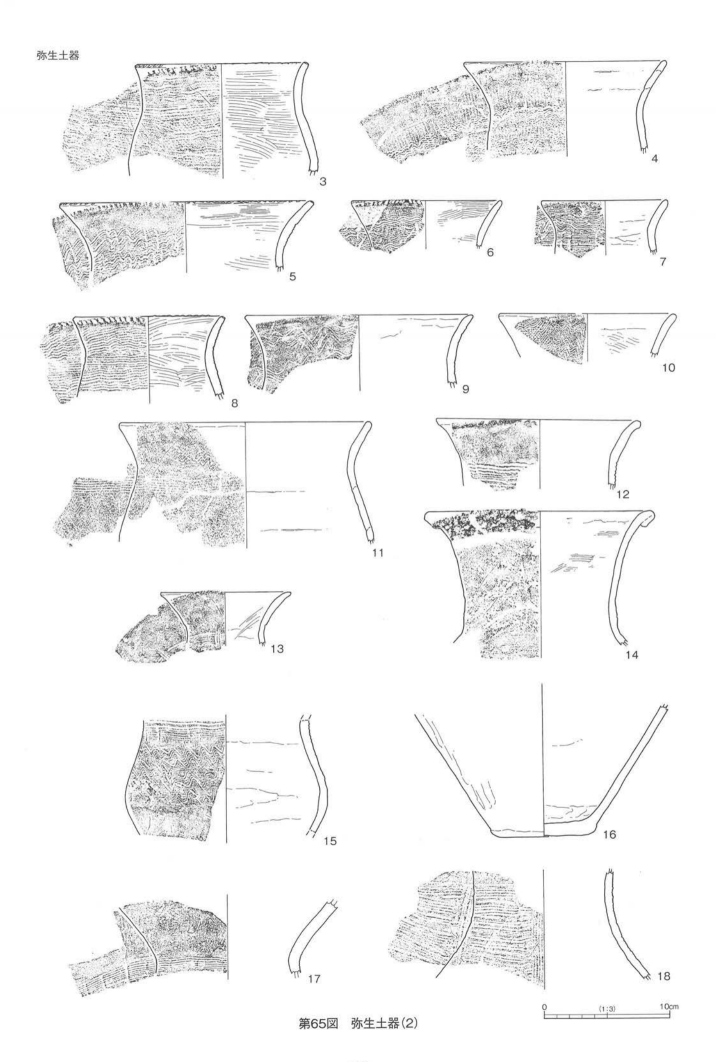


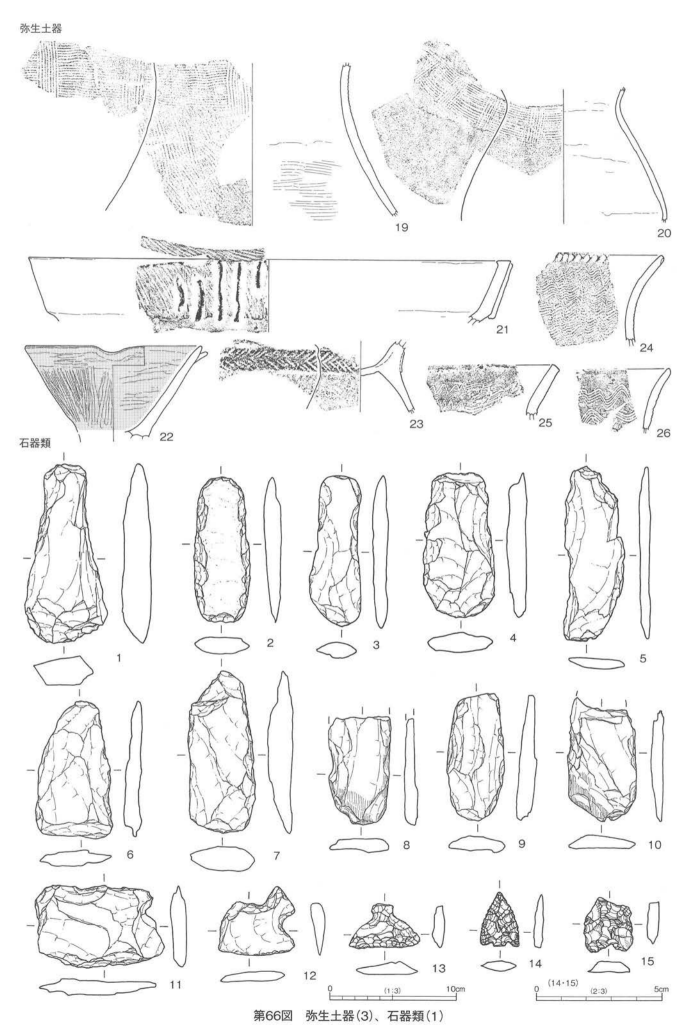


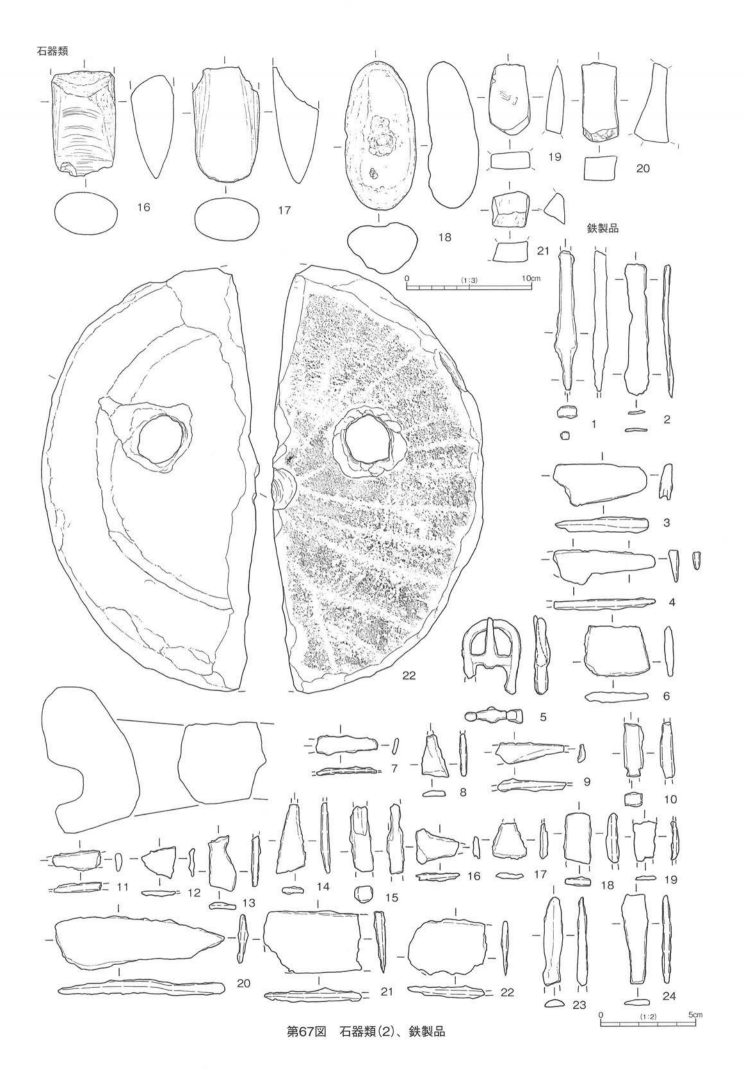


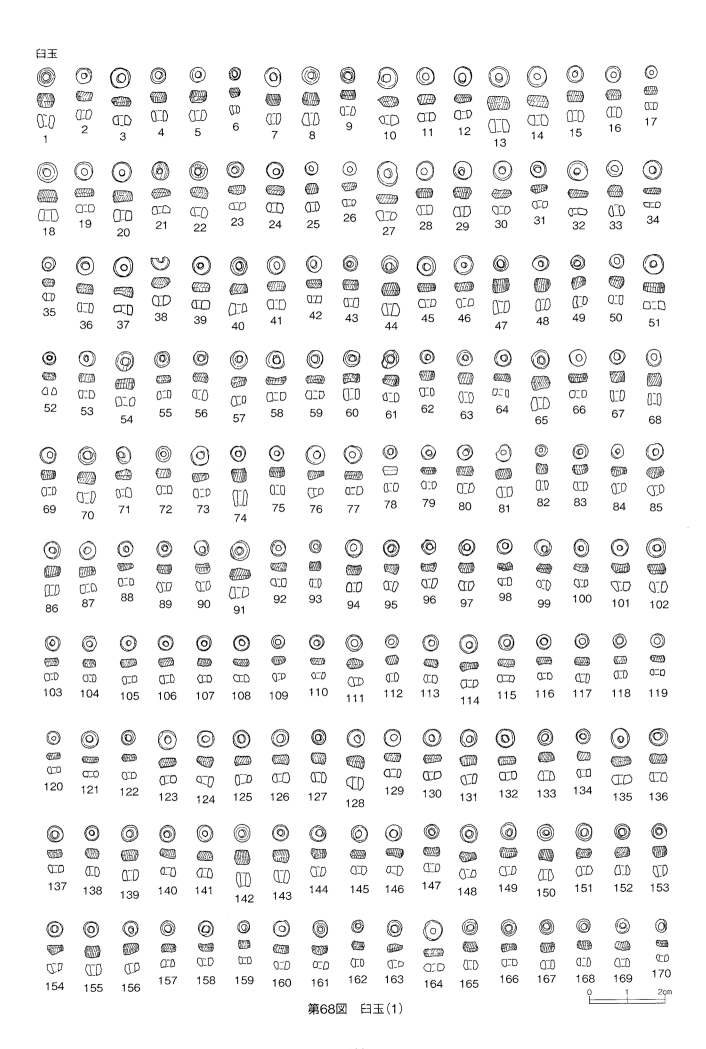




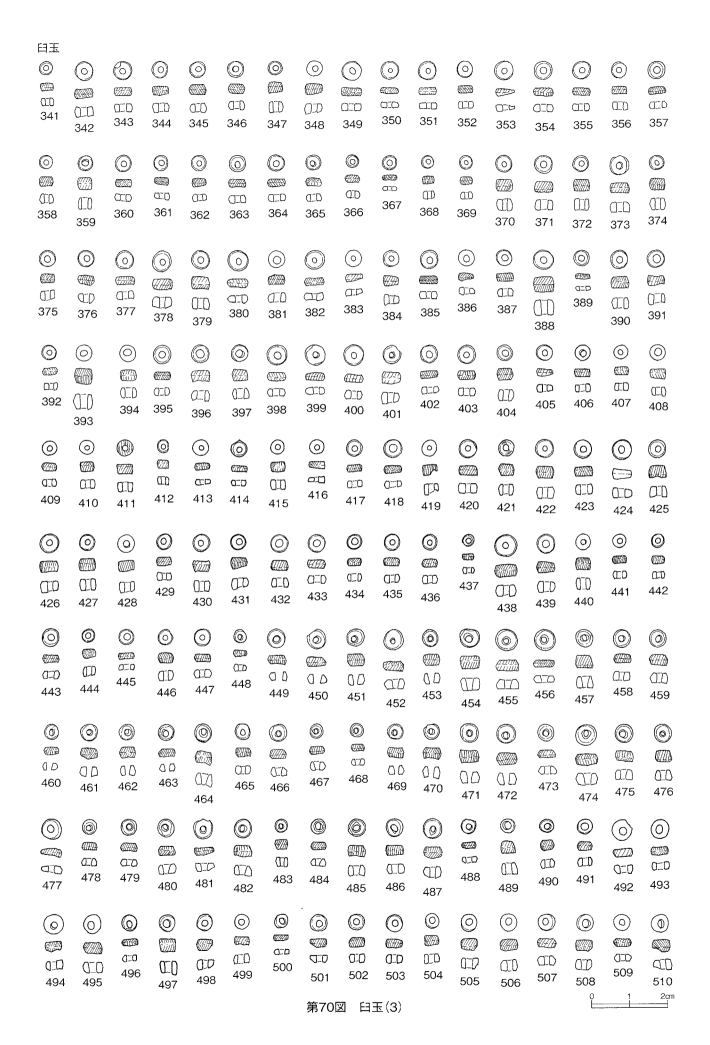


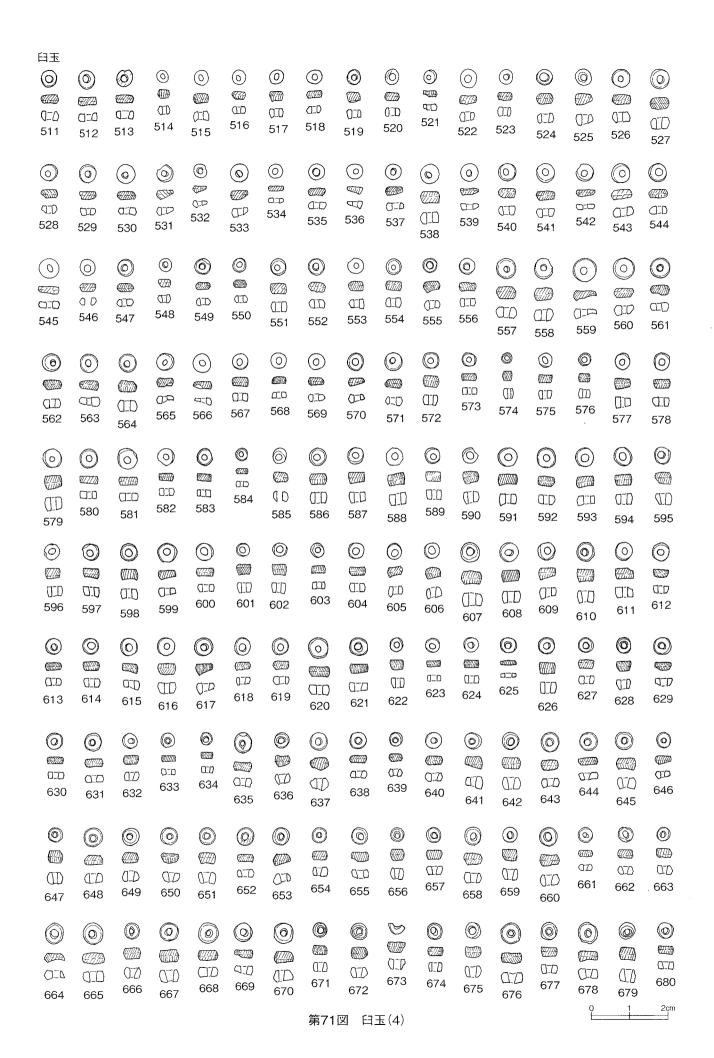


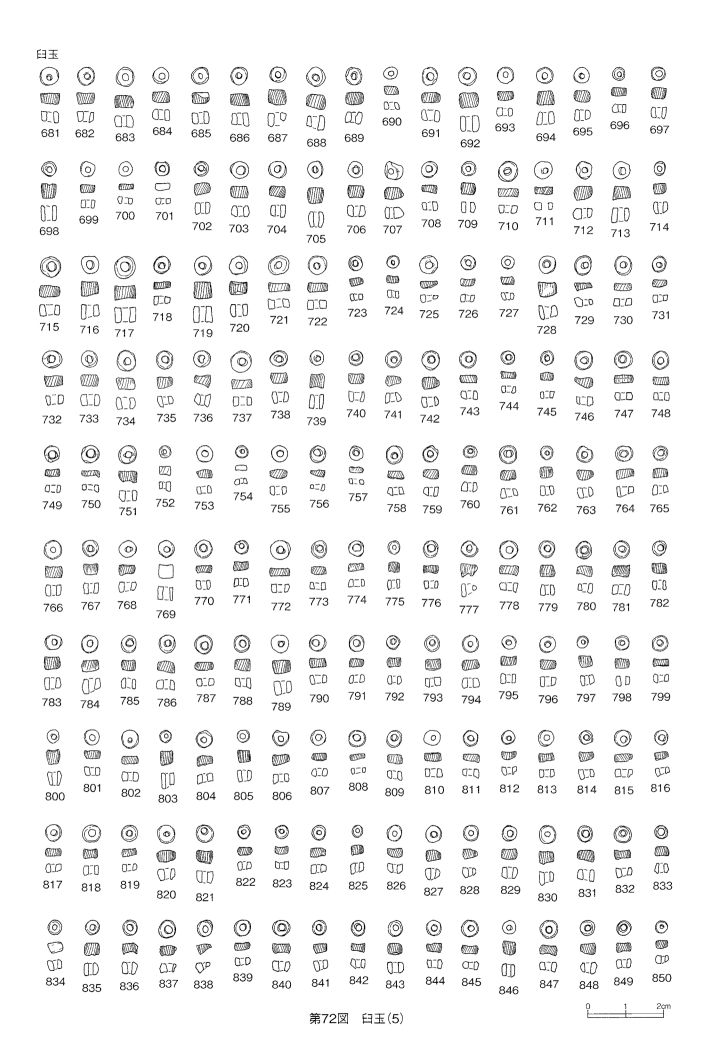


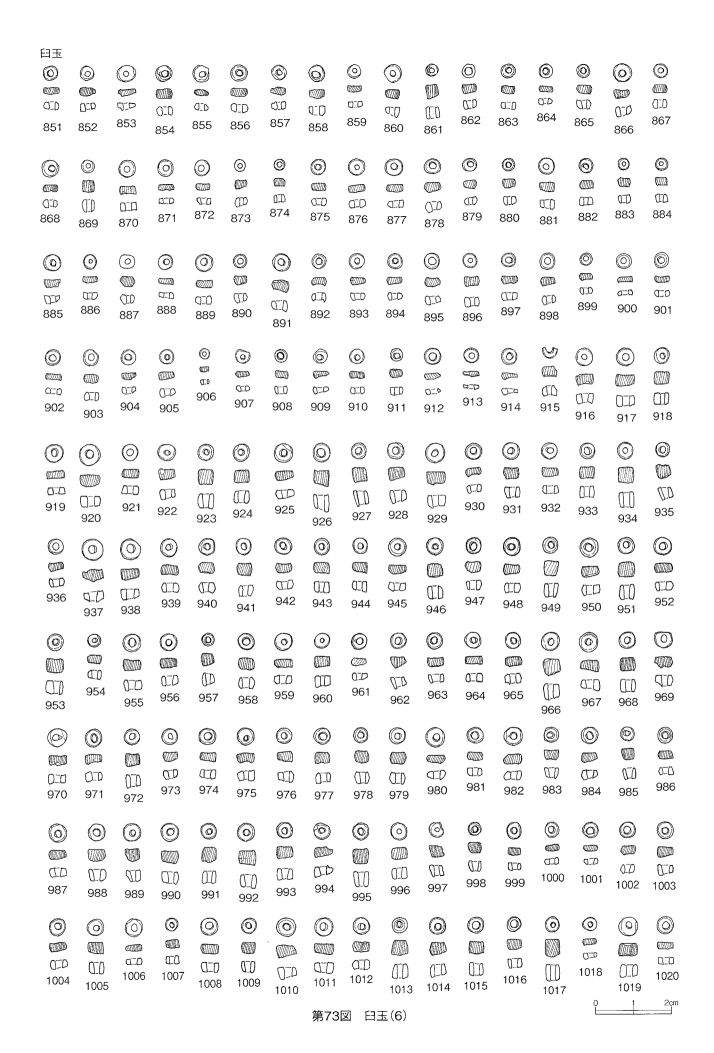


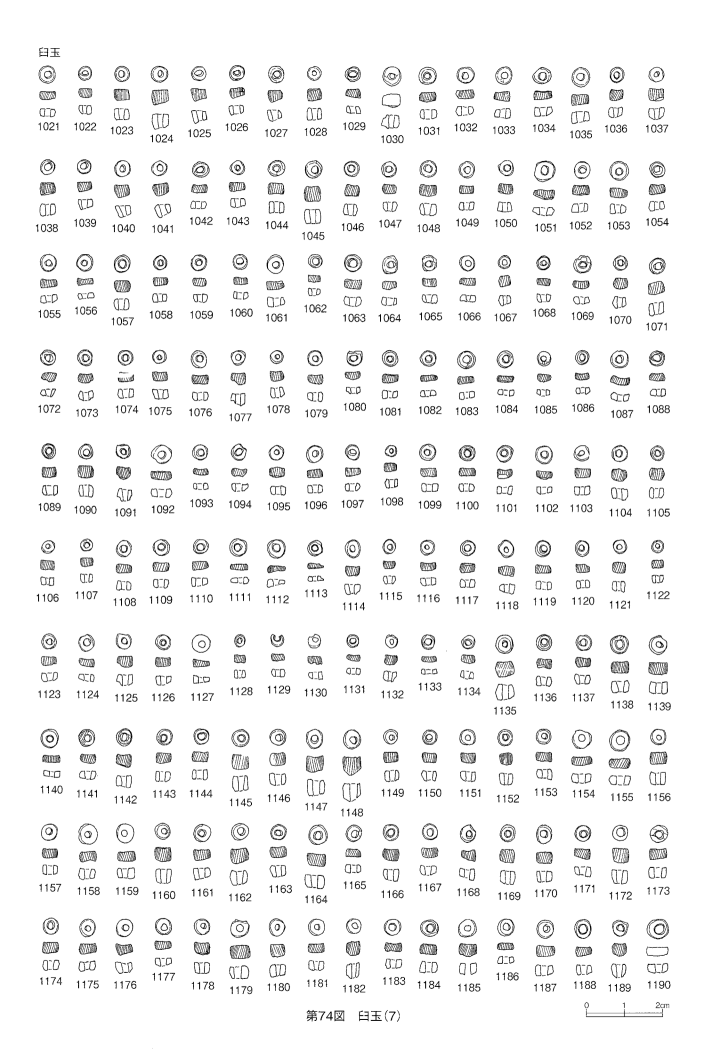
日玉 0 0 (O) 0 (O) (O) 0 (0) 0 0 0 0 (O) 0 (O) ATTIMA (17) QID OID (ID) OD aid O_D 0-0 OD CD CD (I_D) (17) 010 (17) 171 (TD (1)173 179 177 185 186 187 174 178 183 182 184 175 176 172 180 181 **(** 0 (0)0 0 (o) 0 0 0 (O) 0 (0)(d) **(0)** 0 WP **TITLE** MA **CHITTE** OID QID. OID Q_D 0_0 ODO_D $Q_{-}D$ 00 (ID OID MD QID AID (17) (10) 190 194 188 193 198 204 200 191 196 197 201 203 189 192 195 199 202 0 **(** 0 0 (0) 0 0 0 (0)0 (Ø) \odot (0) (0) (0) 0 \bigcirc MA. **ATTA** ₩** **(**47/A) @77777N 070 0.0 (TD) Q.D 070 0.0 00 (ID 0=0 Œ QIP 00 \bigcirc (11)(III) Ω R (IID) 209 221 205 207 210 206 212 213 219 217 211 215 216 218 220 214 208 0 0 (0) (o) 0 (0) 0 (6) (0) (0)0 0 0 0 (0) \odot (0)07772 OZTAB Œ **4**77.2720 0::0 0-0 QID OID 10 a=D 0.0 (I_D 0_0 Œ a:D **O**ID 011) OZD 228 230 OR 231 223 238 226 227 229 222 225 235 236 237 233 234 232 224 (0) 0 (6) 0 (\circ) (O) (0) \odot 0 \odot 0 (\circ) 0 \odot (0) (o) VIIID ŒZZA Œ CID α (III) 0.0 QID Œ OID 40 0.0 Q_D ŒD OD 0_0 00 D 249 246 247 250 252 253 243 239 244 245 254 255 240 241 248 242 251 (0) (0)0 (o) \bigcirc 0 (0) (O) \odot 0 (0) 0 (\circ) 0 (\circ) (\circ) **W** etten) **₩** CAA) ØZZA €77#B W/AA V///// ŒD ŒΒ 0.0 00 QID. CID OD Q.D an) Q_D 0.0 OID 0.0 OID (II)OID 260 261 (ID 258 259 262 266 257 265 267 256 263 264 268 270 271 272 269 (0) (0)(0)(O) (0) (0)(0)(0)(0)(0)(0)(0) \bigcirc (0)(0) \odot (\circ) CEA (TA) (7//D) €777£ (7/71) O.D 00 **QID** OD QID 0.0 0_0 OID) **QID** Q D OID) OD QID (TD (LD Q_D 286 289 273 275 276 278 287 288 277 279 283 285 274 282 280 281 284 (\circ) (o) \odot 0 0 (\circ) (0) (\circ) 0 0 0 (\circ) \bigcirc 0 (\circ) (o) (6) and the second ŒŒ WHD. (777A) (THA) (ווי נעניי ŒD ()_0 OID QID an OD 0:0 0.0 OID (II)CD ()=0 OID QID a D 291 00 MID 292 302 303 295 256 290 297 298 299 300 301 294 305 293 304 306 0 0 0 (0)(0)(0) (O)(0) 0 0 0 (0) \bigcirc (\bigcirc) (O) ₩HIA **₹**////} *[1777*] (THHIP) (III) AD) O_D OID (ID) OID OID0_0 CID ŒD OID 0.0 CD $(T \Box)$ (1)OID309 307 308 300 318 319 322 315 316 320 317 321 312 313 314 311 323 0 \odot \bigcirc (0)(0) 0 (0) (O) \bigcirc \odot (\circ) (\bigcirc) \bigcirc 0 (\circ) (\circ) (\circ) (IIII) (III) ETHID ŒO 0.0 J.D aOD0.0 0.0 apTU QID (III) QID an) (IID) (I) Ω 324 325 328 334 326 329 336 339 340 330 331 332 335 327 333 338 337 2cm

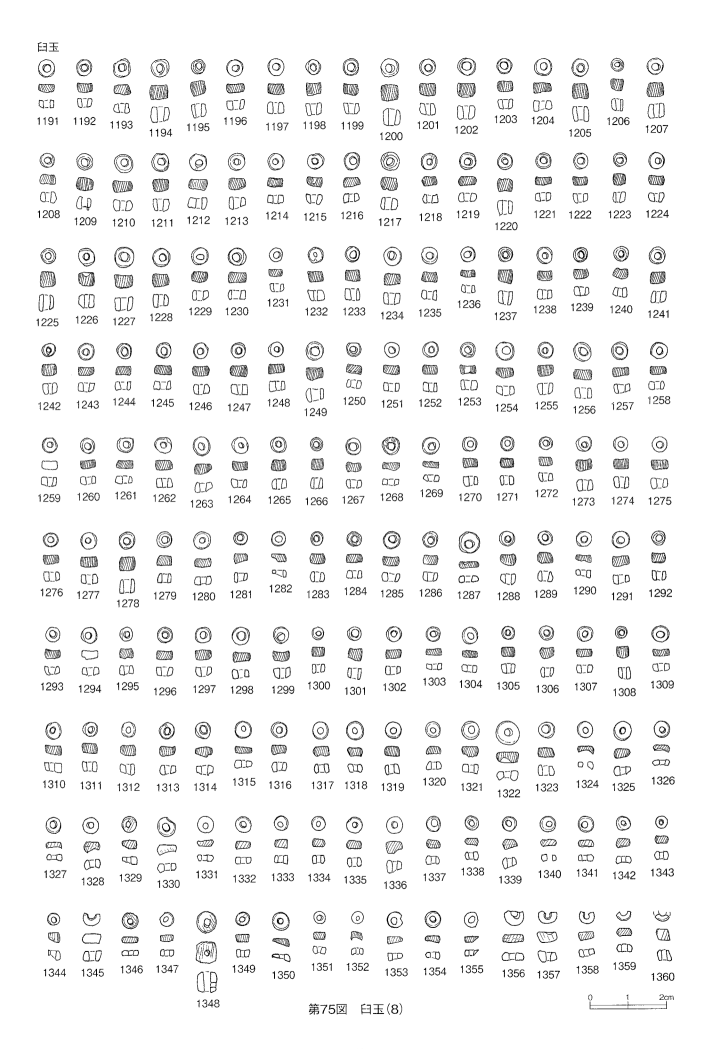


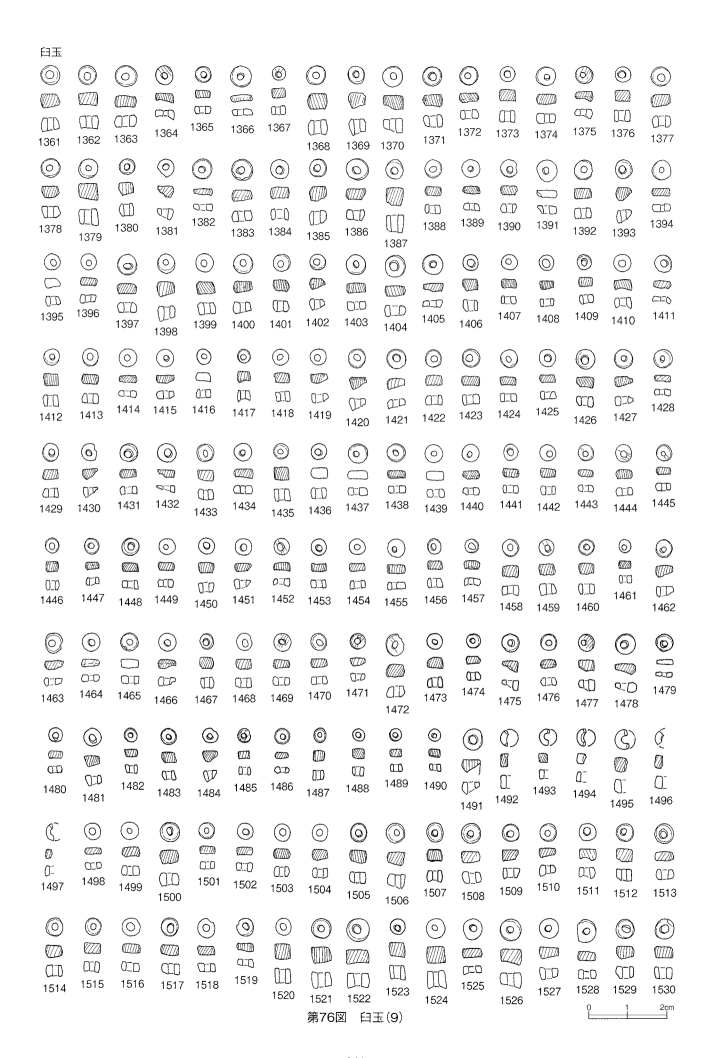


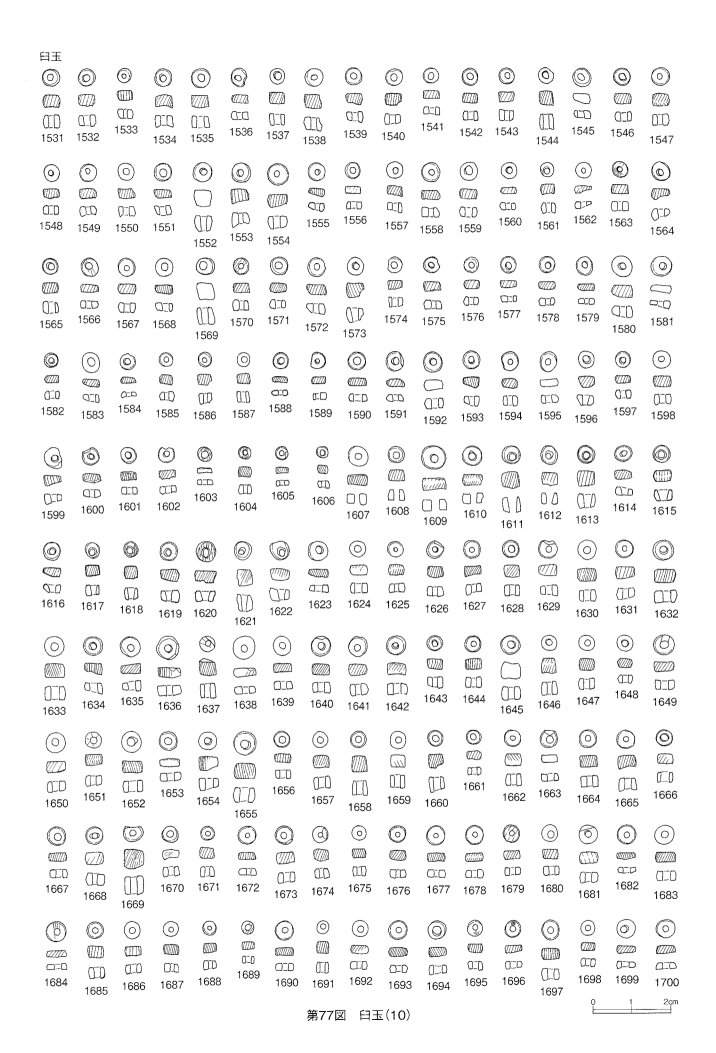


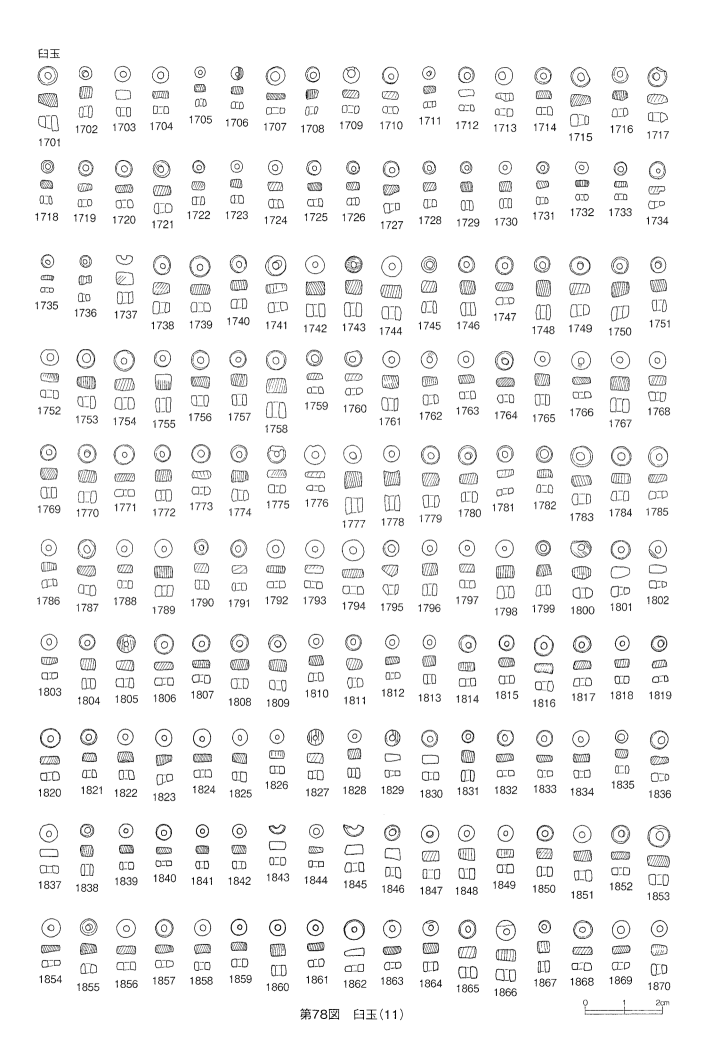


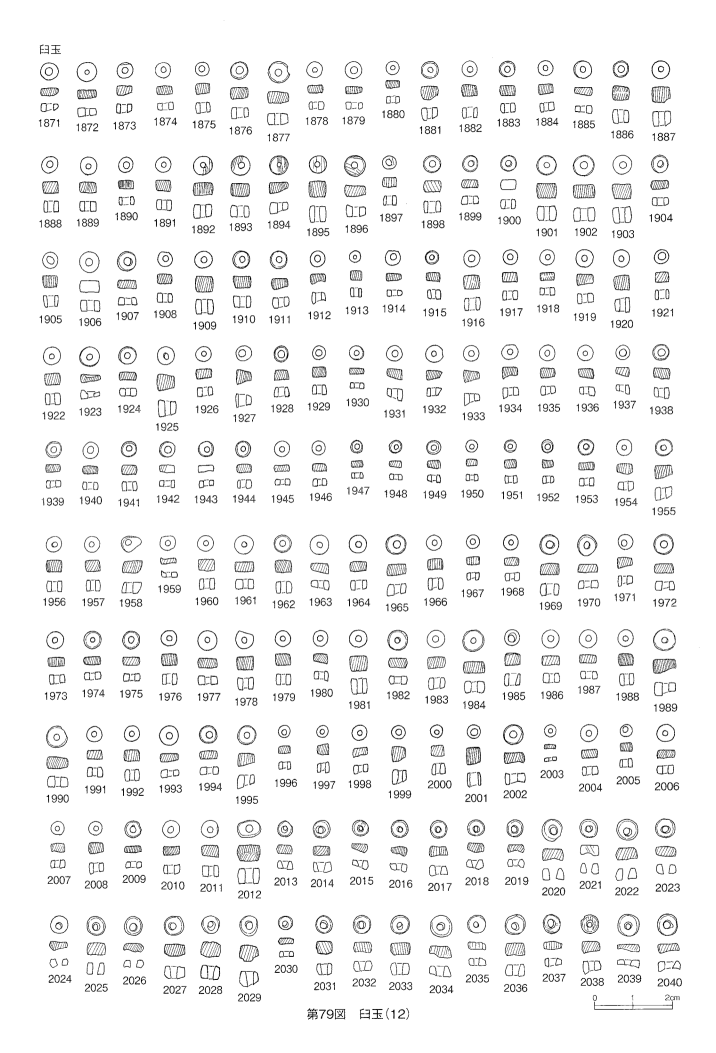


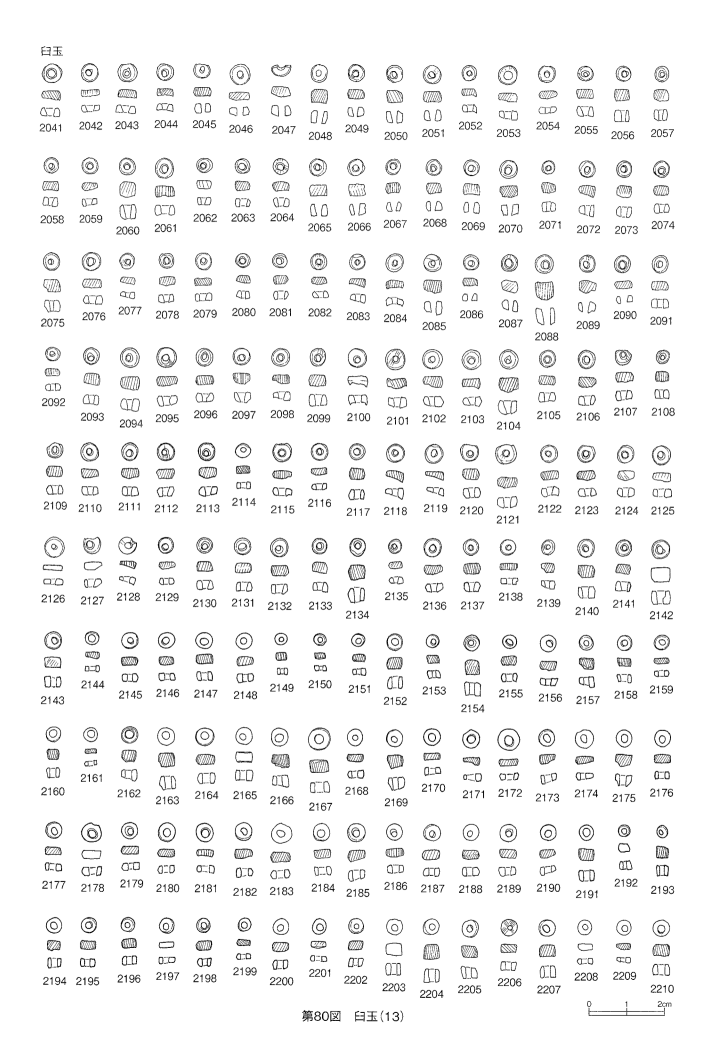


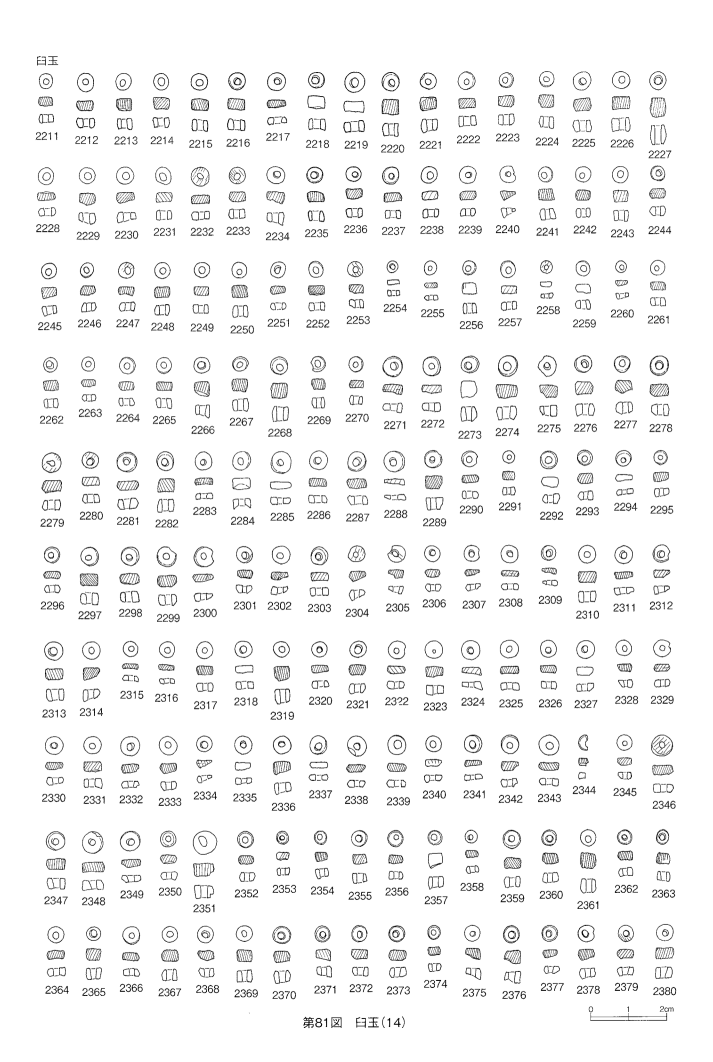


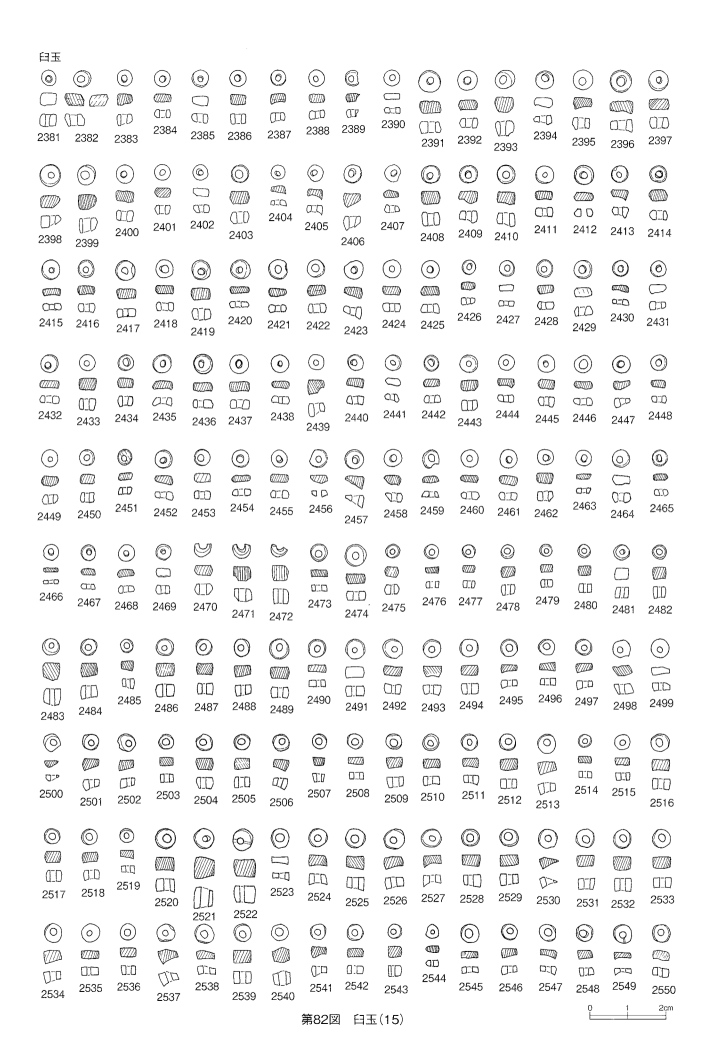


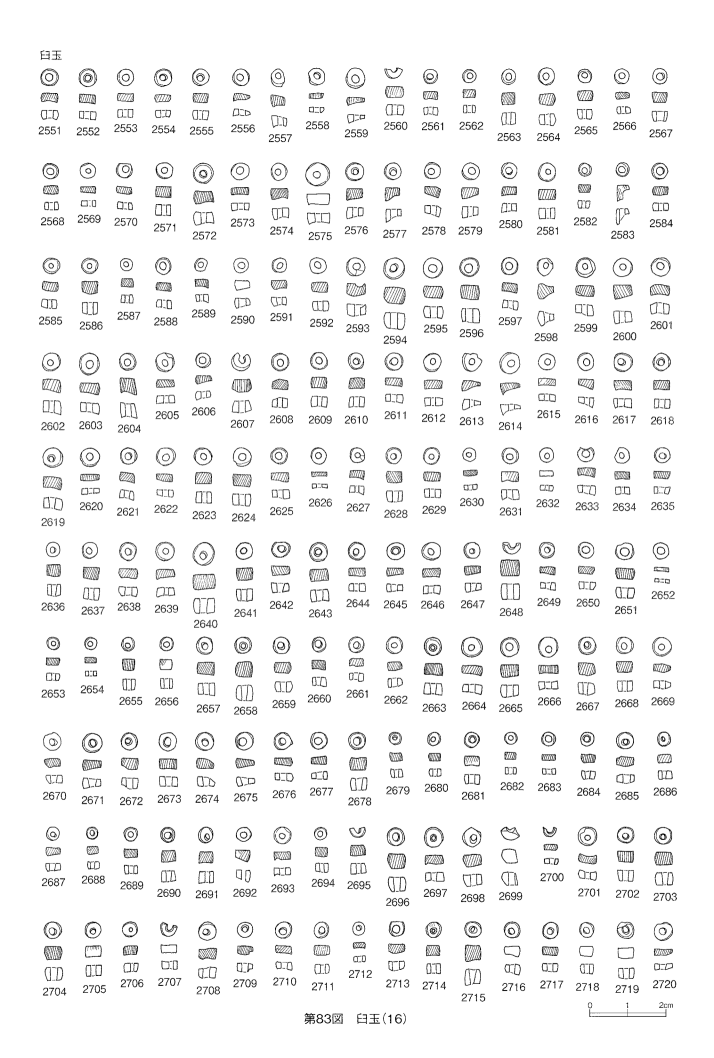


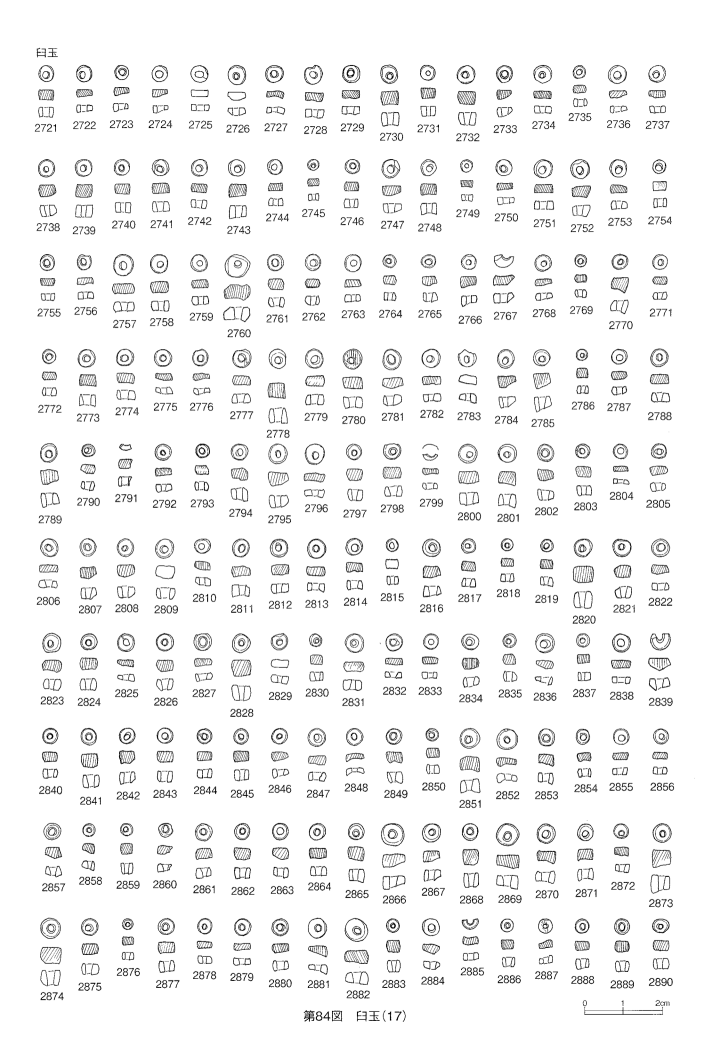


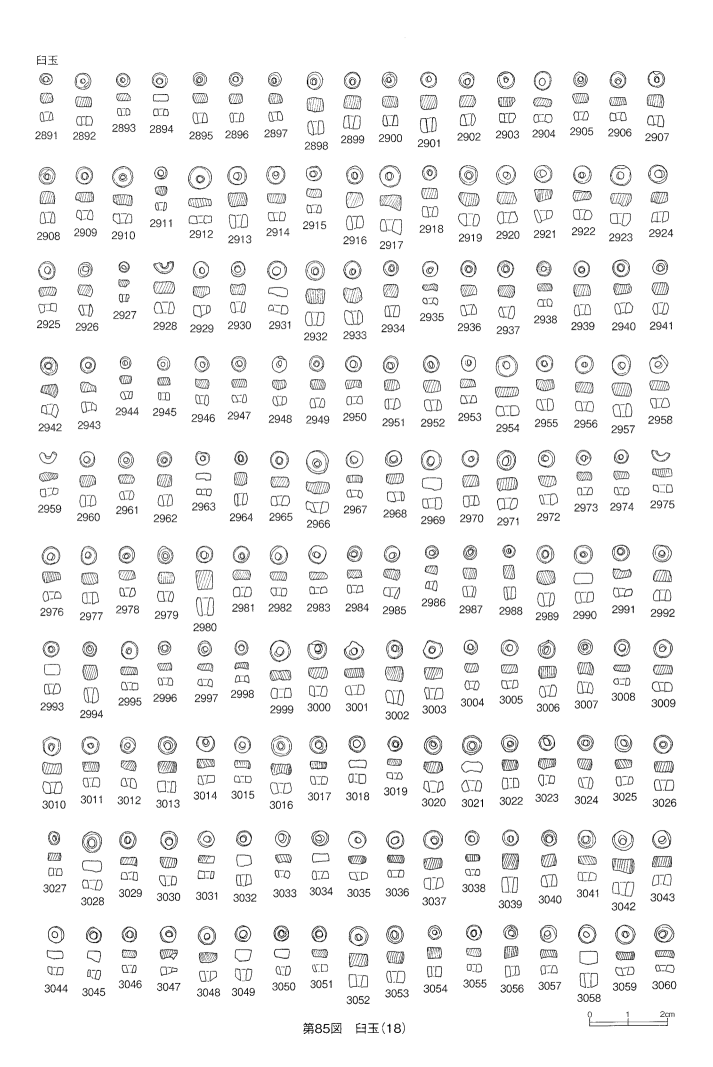


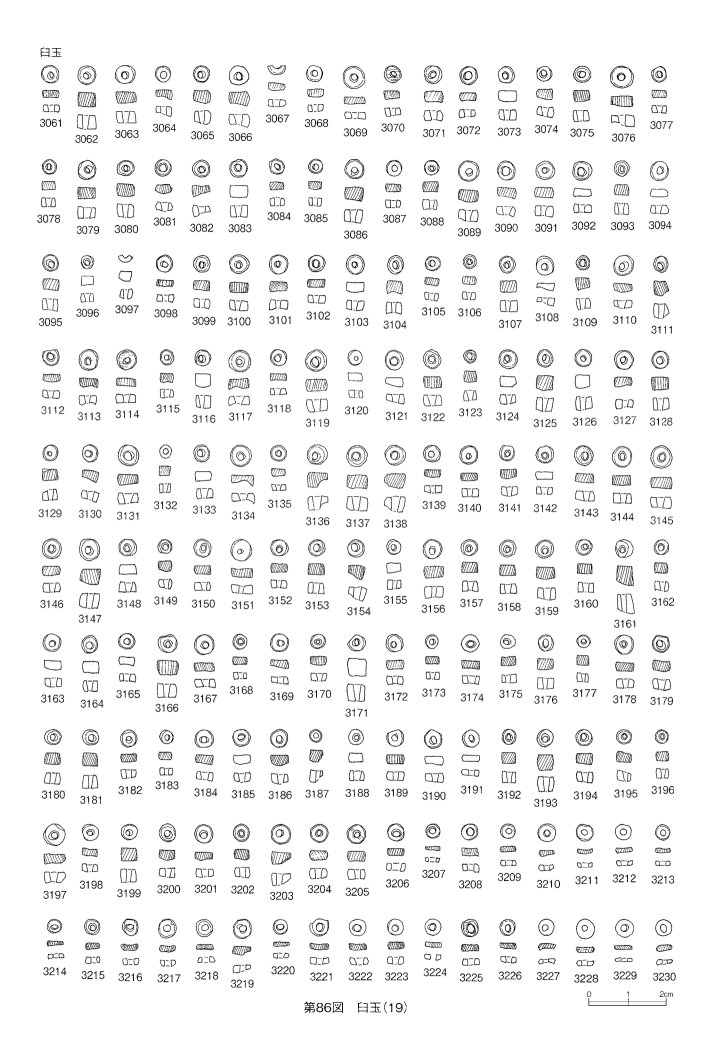


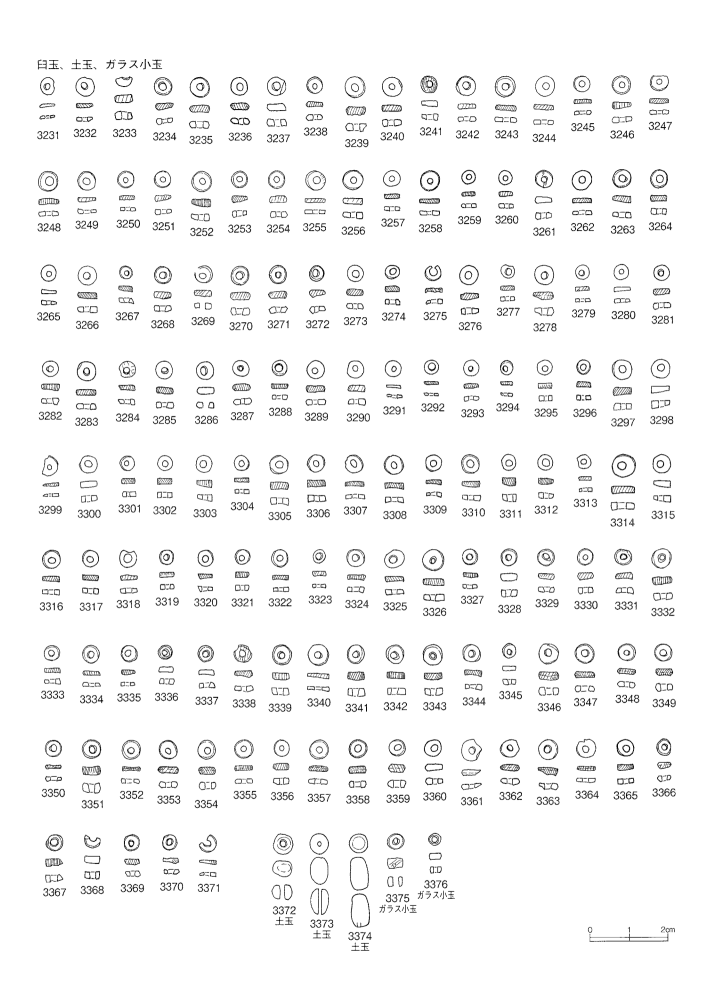




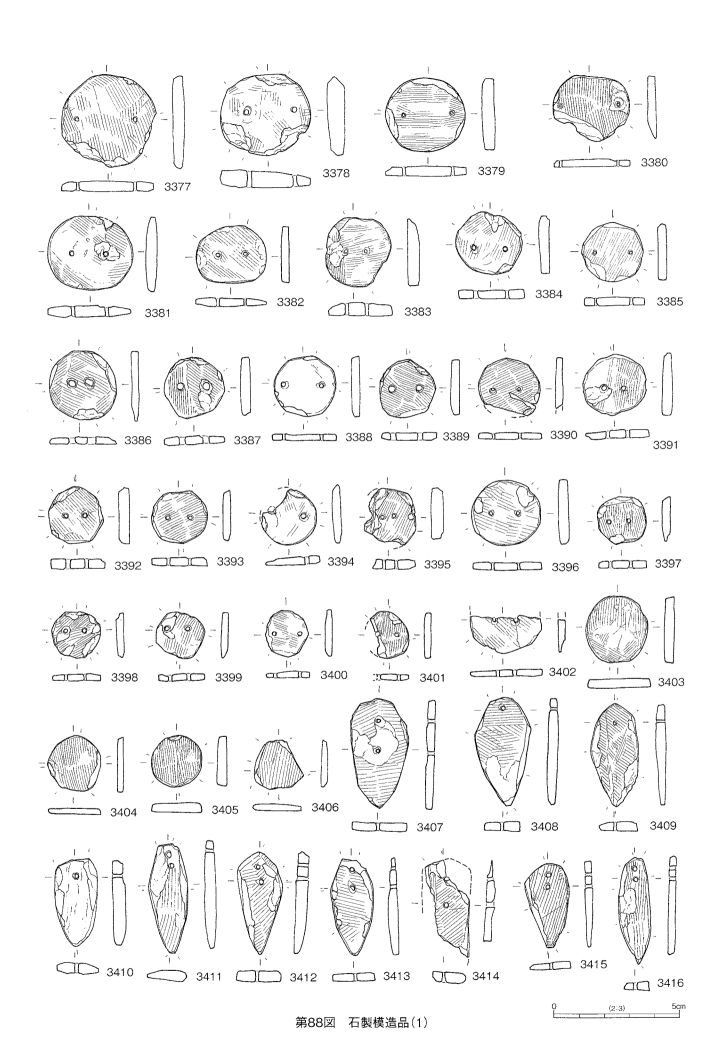




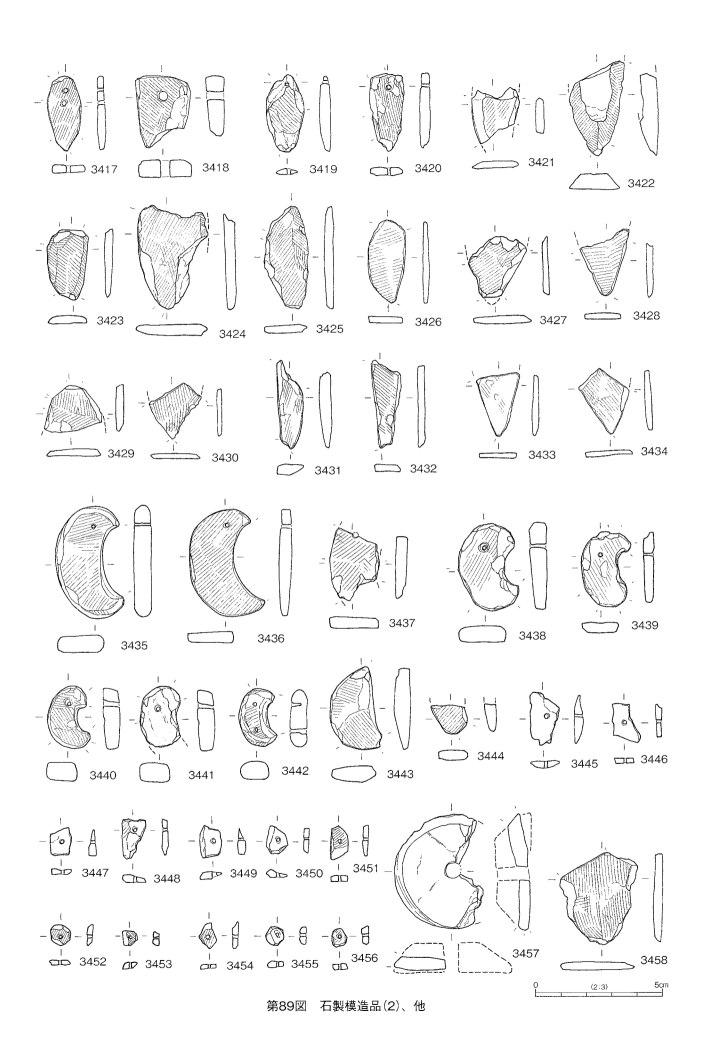


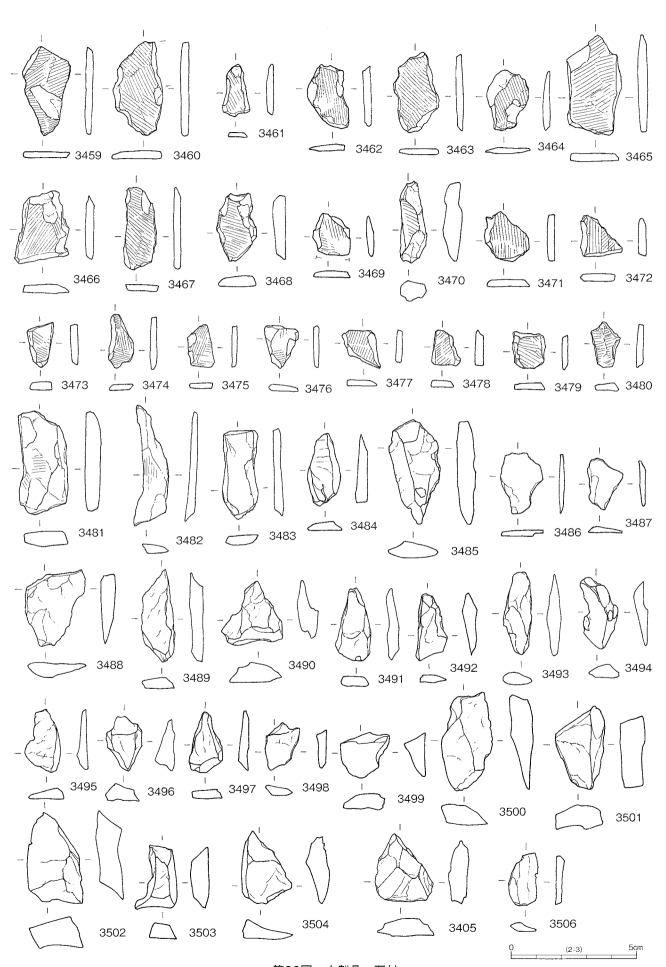


第87図 臼玉(20)、土玉、ガラス小玉



- 156 -





第90図 未製品、石材



調査区俯瞰写真(北西より石和温泉駅方面を望む)



調査区俯瞰写真 (南より大蔵経寺を望む)



1 調査区俯瞰写真(上より)



2 祭祀坑下層遺物出土状況(南より)



1 道祖神塚古墳(南より)



3 無名塚古墳



5 物部神社(南より)



7 重機による表土剥ぎ



2 さんごうじ塚古墳(北より)



4 大蔵経寺塔(経蔵)跡



6 調査風景 (サイロ解体を背景に)



8 遺構確認面の精査後

図版 4







2 4号墳(南より)



3 2号墳(さんごうじ塚古墳)と突出部(北より)



4 3・5号墳(西より)



5 3・5号墳 (西より)



1 1号墳断面(北より)



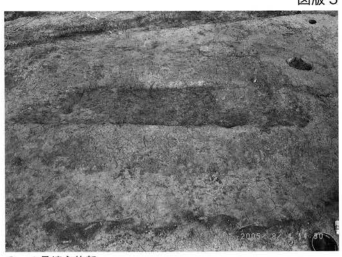
3 3号墳周溝内調査風景



5 5号墳周溝出土須恵器甕



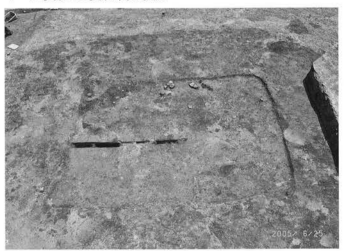
7 2号竪穴遺物出土状況



2 1号墳主体部



4 3号墳と5号墳の間の状況

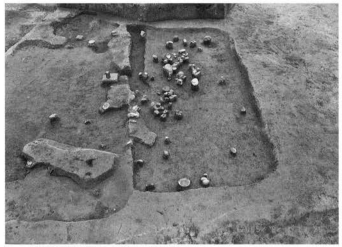


6 1号竪穴遺物出土状況



8 2号竪穴竈周辺遺物出土状況





4号竪穴遺物出土状況(北より)



2号墳突出部周辺遺物出土状況(北より)



2号墳突出部周辺遺物出土状況(北より)



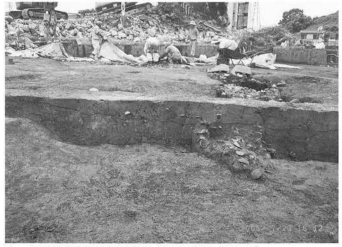
3号竪穴完掘状況(北より)



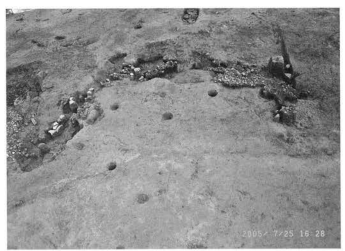
4 4~6号竪穴完掘状況(西より)



2号墳突出部調査風景(北より)



8 2号墳突出部周辺遺物出土状況断面(西より)



1 2号墳突出部周辺遺物出土状況(南より)



3 突出部周辺完掘状況(北より)



5 祭祀坑埋土断面(西より)



7 祭祀坑調査風景



2 2号墳突出部調査風景(南より)



4 祭祀坑上層埋土堆積状況(西より)



6 祭祀坑上層出土須恵器甕片



8 祭祀坑下層遺物出土状況(南より)

図版8



1 祭祀坑遺物出土状況



3 祭祀坑遺物出土状況



5 祭祀坑遺物出土状況



祭祀坑遺物出土状況



2 祭祀坑遺物出土状況



4 祭祀坑遺物出土状況



6 祭祀坑遺物出土状況

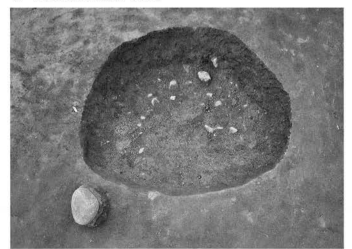


8 祭祀坑遺物出土状況

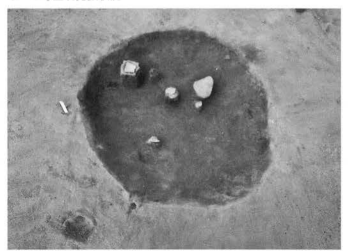




3 土製人形出土状況(中央)



1号土坑完掘状況



7 3号土坑遺物出土状況



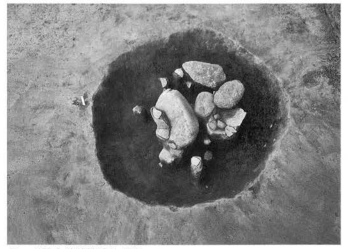
2 祭祀坑遺物出土状況



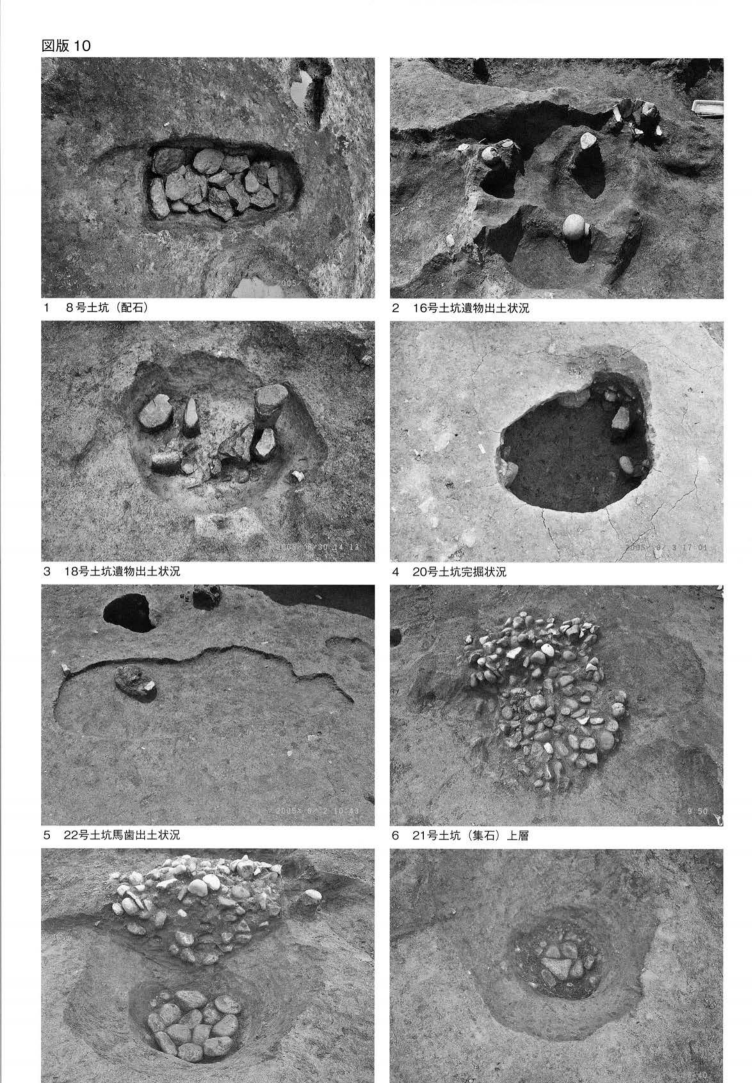
祭祀坑完掘状況



2号土坑完掘状況



8 4号土坑遺物出土状況



7 21号土坑(集石)半截状況

8 21号土坑最下層石組検出状況



1 1・4号墳間の完掘状況



2 調査風景(1号墳付近)



3 調査区全景



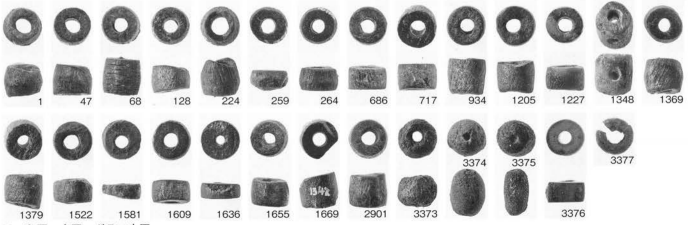
4 見学会風景



5 2号墳突出部周辺土壌水洗のための準備状況

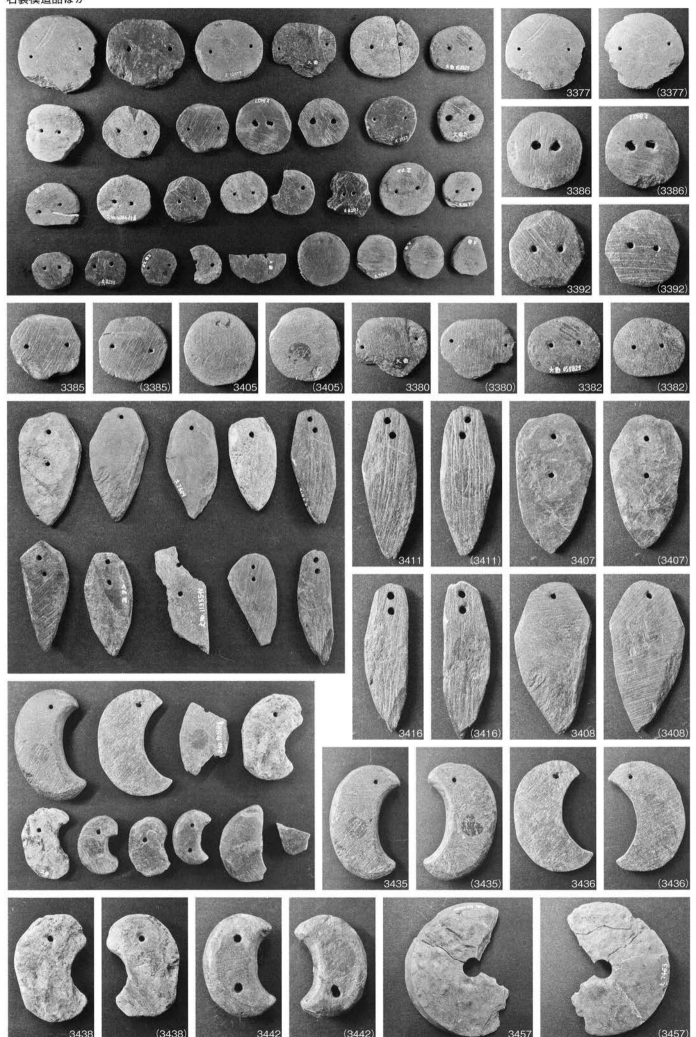


6 祭祀坑出土遺物 (一部)



7 臼玉・土玉・ガラス小玉

図版 12 石製模造品ほか



土製人形







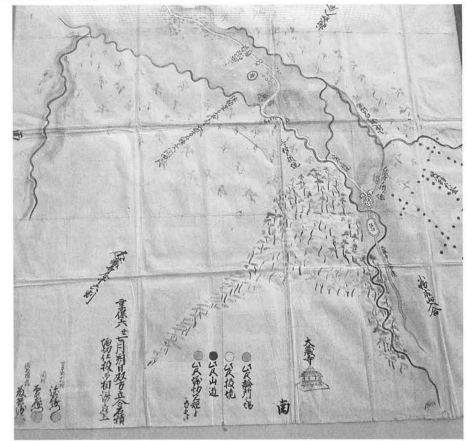




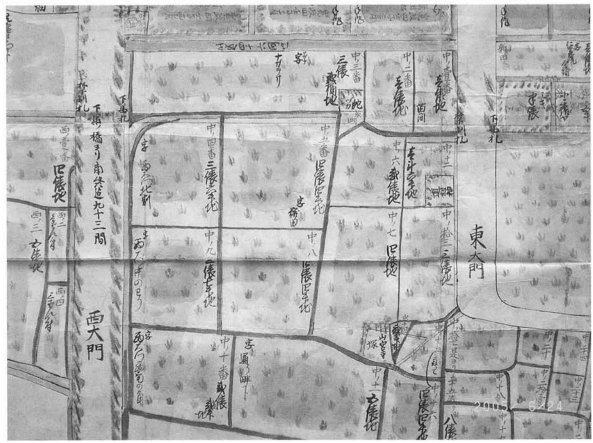




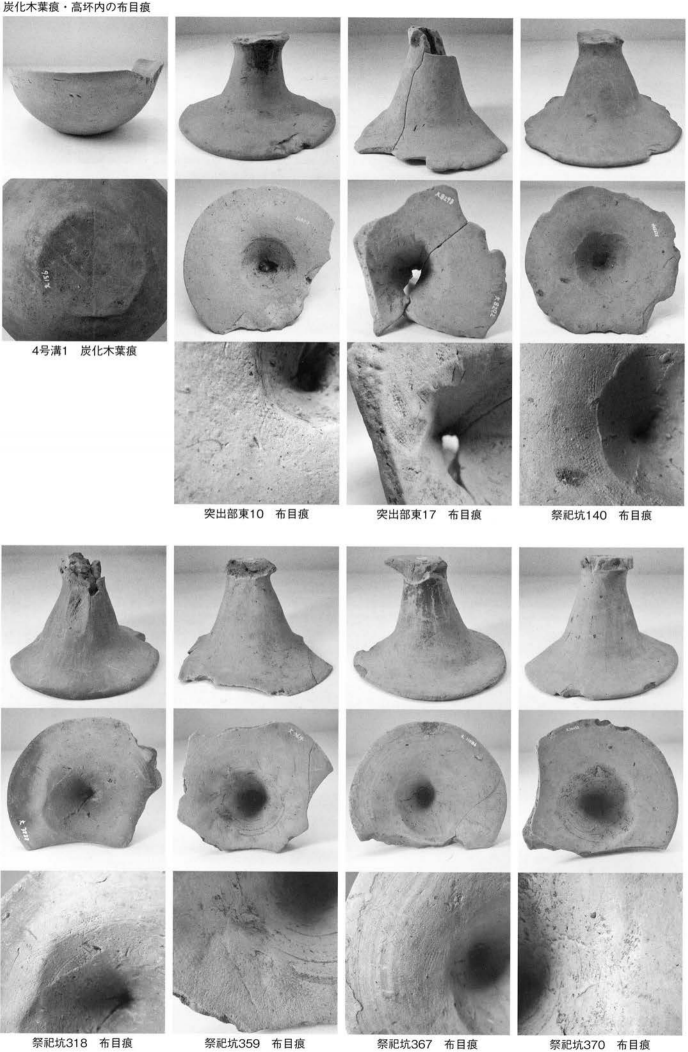
を古絵図A (右側に笈形 火釜、上方中央の山中 に「弥勤堂」礎石を記 す)



⑤古絵図C(「道祖神」「蛇 ヅカ」「山宮寺塚」の 記載あり)



図版 14 炭化木葉痕・高坏内の布目痕



祭祀坑318 布目痕

報告書抄録

ふりがな	だいぞうきょうじまえいせき・てらのまえこふんぐん							
書名	大蔵経寺前遺跡・寺の前古墳群							
副 書 名	遊技施設建設にともなう埋蔵文化財調査報告書							
巻 次								
シリーズ名	笛吹市文化財調査報告書							
シリーズ番号	第26集							
編著者名櫛原功一・斎藤あや								
編集機関	財団法人 山梨文化財研究所							
所 在 地	〒406-0054 山梨県笛吹市石和町四日市場1566 Tel 055-263-6441							
発 行 年 月 日	西暦2012年3月30日							

ふりがな	ふりがな	がな コー		北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
所収遺跡名	所 在 地	市町村	遺跡番号	0 / //	0 / //	朔江江州	m²	則且原囚
	やまなしけんふえふきし いさわちょうまつもと 山梨県笛吹市石和町 松本637-1ほか	19201	石和20	35° 39′ 34.8009″	138° 37′ 59.5204″	2005年 6月15日 ~9月6日	3100m²	遊技施設 建設に伴 う

所収遺跡名	種 別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
大蔵経寺前 遺跡・寺の 前古墳群		縄文中期· 弥生後期· 古墳中~後 期·平安末			からなる古墳群で、2号墳突出 部(造り出し)周辺に祭祀遺物 が集積して出土。とくに祭祀坑 (竪穴状遺構)から多量の高坏・

要約

大蔵経寺前に広がる寺の前古墳群を主とした調査。5世紀後半~7世紀代の低墳丘墓の円墳(1・4号墳)、高塚系古墳の円墳(2・3・5号墳)のほか、古墳時代、平安末の竪穴住居が検出された。2号墳北側には突出部があり、西側に方形竪穴状遺構を配している。竪穴状遺構内を中心にした突出部周囲からは多量の手捏土器、土師器高坏、埦類が集積し、その中に混在するように石製模造品、鉄製品、土製人形が出土したことから、祭祀行為ののち廃棄した場所(祭祀坑)と考えられる。石製模造品には円板形、勾玉形、剣形、臼玉があり、とくに臼玉は土壌洗浄等により3372個を検出している。

笛吹市文化財調查報告書 第26集

大蔵経寺前遺跡・寺の前古墳群

一 遊技施設建設にともなう埋蔵文化財調査報告書 —

平成24年(2012) 3月30日 発行

編 集)助山梨文化財研究所

〒406-0032 山梨県笛吹市石和町四日市場 1566 Tel 055-263-6441

発 行 ㈱マルニチ・笛吹市教育委員会・財団法人 山梨文化財研究所

印刷 ㈱帝京サービス

DAIZOKYOJIMAE Site · TERANOMAE Burial Mounds (Isawa)

Archaeological Research prior to the Construction of the Play Facility

2012

Marunishi Co.,Ltd.
Fuefuki Board of Education
Yamanashi Research Institute of Cultural Properties