八坂末安遺跡

福岡県小郡市八坂所在遺跡の調査報告 小郡市文化財調査報告書 第215集

> 2007 小郡市教育委員会

<序 文>

これまで小郡市では、北部丘陵における大規模な宅地開発(小郡・筑紫野ニュータウン)や小郡駅前再開発、 干潟や上岩田の工業団地建設など、様々な計画的な都市整備が行われ、経済的な発展を遂げてきました。それら に伴う大規模な発掘調査も実施され、各所で貴重な考古学的資料の発見が相次ぎ、全国的に周知されてきており ます。そうした資料は、小郡市自体の歴史を復元するのに欠かせないもので、後世に伝えるべき共有の財産とい えます。

今回ここに報告いたします「八坂末安遺跡」は、宅地造成に際して事前に行った埋蔵文化財の発掘調査によるものです。調査地のある味坂地区では、これまで発掘調査がほとんど実施されていなかった地域であるため、新たな調査成果があがることが期待されました。調査の結果、中世前期に遡る集落や、近世後期ごろから近代にかけての水路を確認することができました。いずれも、これまで全く知られていない発見で、この成果が中・近世研究に資するところがあれば望外の喜びです。

最後になりましたが、発掘調査にあたりましては昭和建設株式会社代表取締役社長 戸田誠二氏をはじめとして関係諸機関、地元八坂区の方々に多大なる御協力を賜りましたことを、心より感謝申し上げます。

平成19年3月31日 小郡市教育委員会 教育長 清武 輝

<例 言>

- 1. 本書は、小郡市八坂580-1・2、581、582に所在する八坂末安遺跡において、昭和建設株式会社による宅地造成に伴い、平成18年度に小郡市教育委員会が委託を受けて実施した埋蔵文化財発掘調査の記録である。
- 2. 本書に掲載した遺構の実測図は下原幸裕・天野 薫・柿本 慈・山田和子、遺物の実測並びに製図は柿本が 行った。なお、遺跡全体の実測は、株式会社埋蔵文化財サポートシステムに委託した。
- 3. 本書に掲載した遺構の写真は下原が撮影し、遺物の写真はフォトハウスOKAに委託した。
- 4. 本書で示した北は座標北を基準とし、図上の座標は国土座標に拠っている。なお、土層図および断面図中に示した「E」「W」などの方位は、調査区の短辺を東西とした場合の方位であって、厳密に正方位を示すものではない。
- 5. 図版中の遺物に付されている数字は、本文中の実測図番号に対応する。
- 6. 本書で用いた標高は、東京湾平均海水面(T.P.)を基準としている。
- 7. 本書で用いた遺構略号はD(溝)、E(井戸)、K(土坑)、P(ピット)である。
- 8. 本遺跡より出土した一部の遺物(陶磁器)について、佐賀県立九州陶磁文化館館長の大橋康二氏に生産地・ 製造年代について御教示いただいた。記して感謝申し上げたい。
- 9. 本書に掲載した遺構・遺物実測図、写真は小郡市埋蔵文化財調査センターにて保管している。
- 10. 本書の執筆・編集は、下原・佐藤が行った。

<本文目次>

I. 調	査の経過と組織	
1		1
2	.調査の経過・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
3	. 調査組織・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
II. 立	地と環境	
	. 地理的・歴史的環境・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
	査の内容	
1	調査の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
	・遺構と遺物	
	(1) K: 土坑 ···································	. 4
	(2) E: 井戸 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 9
	(3) D:溝 ···································	
	(4) P:ピット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・)	
		. 0
	<挿図・表目次>	
	~押凶・衣日外/	
第 1図	周辺遺跡分布図(1/25,000) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 2
第 2図		• 3
第 3図		
第 4図		
第 5図		
第 6図		
第 7図		
	D-1 土層図(1/50)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・)	
	D T 工	
		. 3
第10図		. 4
第11図		. 5
第12図		. 6
第13図		
第14図		. 8
	E・P出土土器・陶磁器実測図(1/3) ・・・・・・・・・・・・・・・ 1	. 9
	八坂末安遺跡全体遺構配置図(1/100)	
K:土	坑一覧表①②・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	~ 5
出土遺	物観察表①~⑤・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2 0~2	4

<図版目次>

図版	1	①調査区全景(東側上空より)	
		②調査区全景(真上より)	
図版	2	①K-2~4	⑤K − 16 • 17
		②K-7 • 8	⑥K − 17 ~ 21
		③K-8	⑦K-27 • 28
		④ K−9~12	®K − 29 • 30
図版	3	①K-26周辺	⑤K-61 • D-8土層
		②K - 34	⑥E-1土層
		③K – 39	⑦E – 1
		4)K – 47	⑧E-2土層
図版	4	① $E - 2$, $D - 6$	⑤D-1護岸柵列裏側土層
		②D-1	⑥D-1南北土層
		③D-1護岸柵列	⑦D-1東西土層
		④D-1護岸柵列	®D-1東西土層
図版	5	①D $-4 \cdot 5$	⑤D-10調査区北壁土層
		②D-6	⑥D-10調査区南壁土層
		③D-8·9土層	⑦D-11 • 12
		④D-8·9他	⑧作業風景
図版	6	K出土土器·陶磁器	
図版	7	K出土土器·陶磁器	図版 8 K出土土器・陶磁器
図版	9	K・E・D出土土器・陶磁器	図版 1 0 D出土土器・陶磁器
図版1	1	D出土土器・陶磁器	図版 1 2 D • P出土土器 • 陶磁器

I. 調査の経過と組織

1. 調査に至る経緯

八坂末安遺跡の調査は、小郡市八坂580-1・2、581、582 (2,188.70㎡) における昭和建設株式会社による宅地造成に先立って、小郡市教育委員会に対して埋蔵文化財の有無について照会があったことに始まる。平成17年12月13日に小郡市教育委員会が該当地の試掘調査を行い、工事対象地の全面に遺構の広がりを確認した(審査番号05148)。昭和建設との協議の結果、住宅建設部分については盛土による遺跡の保護を行い、道路敷設部分についてのみ開発に先立ち発掘調査を行うこととなった(平成18年4月3日付発掘調査委託契約)。

2. 調査の経過

発掘調査は、平成18年4月17日より表土剥ぎを開始した。19日からは作業員による遺構の検出・掘削を行い、併行して実測作業も進めた。調査地は水位が高いこともあり、水中ポンプによる汲出しを行いながらの調査となった。6月1日にはラジコンヘリコプターによる空撮を実施し、その後一部遺構の掘削と実測を行った。6日には重機による埋め戻しを開始し、7日には埋め戻しを完了、現場での調査を全て終了し、撤収した。

現地調査終了後は、小郡市埋蔵文化財調査センターにて図面整理と遺物整理を行った。調査報告書の作成・編集は、平成18年7月から行い、年度内に刊行した。

3. 調査組織

発掘調査の組織は、以下の通りである。

 小郡市教育委員会
 教育長
 清武
 輝
 文化財課
 課
 長
 田篭千代太

 教育部
 部
 長
 高木良郎
 係
 長
 片岡宏二

嘱 託 下原幸裕

[発掘·整理作業]

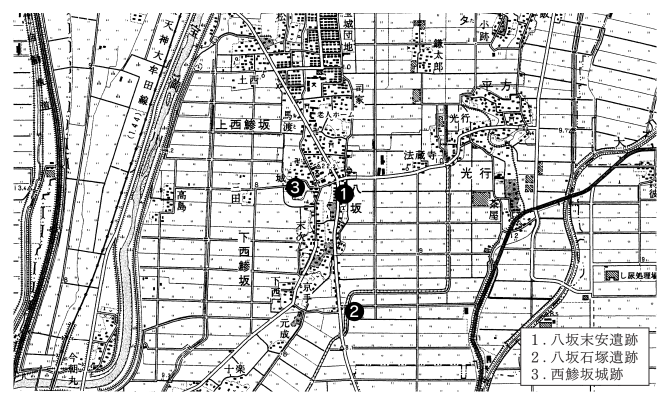
天野薫・岩橋光恵・牛島信雄・大石博子・古賀憲昭・重松栄子・柴田澄子・高松勝義・高松トミカ・高松ヨシエ 中島圭・中原佐代子・野田美根子・松田徳代・松本スマ子・森本千慧子・山田和子・米倉ヨシ子

II. 位置と環境

1. 地理的 • 歷史的環境

八坂末安遺跡は、小郡市の中心を南流する宝満川の左岸にあり、宝満川のかつての流れによって「用丸—味坂——元成—十楽—赤川」と南北方向に形成された自然堤防上に位置する。標高はおよそ8.5mほどで、自然堤防上とはいえ周囲に広がる水田との比高差はあまりなく、微高地状を呈する。

遺跡のある味坂地区は、これまでほとんど発掘調査が及んでいない地域だが、唯一実施された八坂石塚遺跡の発掘調査では、3次にわたる調査によって、弥生時代中期~後期の集落と、古墳時代後期の集落が発見され、はじめて明確な遺構を伴う遺跡の発見となった。古代末から中世にかけては、御井郡河北郷から三原郡南部にまたがる庄園「鯵坂庄」(400町)が経営されたことが文献から明らかで、庄園の範囲は、上西鯵坂・下西鯵坂の付近から久留米市宮ノ陣町一帯と推定されている。四条家を領家、東寺宝荘厳院を本家とした寄進地系庄園とされ、領家はその後鷲尾家に移り、室町時代には筑後国守護の大友氏が経営し、50町が大友氏の支配拠点であった立花城(福岡市東区・新宮町・久山町)の城料となる。『太平記』によれば、南朝正平14年(1359)に菊池氏と少弐氏とが戦った大保原合戦の際、少弐方が「味坂庄」に陣を置いたという。なお、「筑州鯵坂住源安盛」「応永丁未仲秋日」(応永34年〔1427〕)の銘を持つ短刀が久留米市文化財収蔵館に収蔵されており、鯵坂刀工の存在が窺える。



第1図 周辺遺跡分布図(1/25,000)

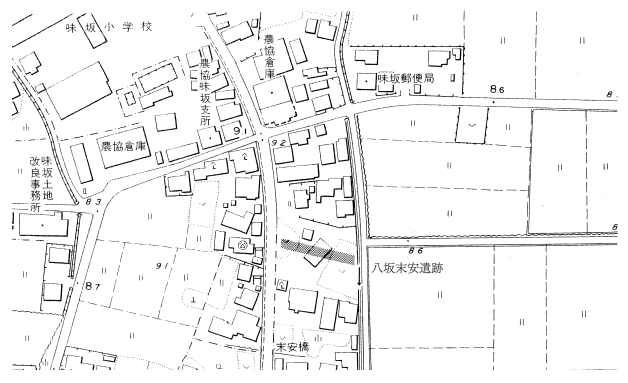
同時期の遺跡を概観すると、同じ宝満川左岸では稲吉元矢次遺跡がある。12世紀前半~14世紀の屋敷地が営まれ、輸入陶磁器・国産陶器・瓦器・土師器・瓦・石製品・鉄製品・鉄滓などが多量に出土した。大崎遺跡1では12世紀前半の井戸を皮切りに、12世紀後半に大溝が掘削されて屋敷地が形成され、多数の輸入陶磁器が出土した。小郡正尻遺跡では11世紀中頃~14世紀後半の溝・土壙から、同安窯系青磁や龍泉窯系青磁・白磁・瓦質土器・東播系擂鉢・土師器などが出土し、小郡堂の前遺跡からも龍泉窯系青磁が出土した。福童山の上遺跡2では13世紀の溝・土坑・ピットなどから、龍泉窯系青磁・青白磁・白磁・東播系擂鉢・石鍋・掛仏・釘・砥石などが出土した。小郡野口遺跡では14世紀中頃~15世紀の土坑・井戸・溝・ピットなどから、土師器小皿・鍋・瓦器・備前窯擂鉢、龍泉窯系青磁・高麗青磁・白磁・染付・石臼の他、鞴の羽口や五輪塔(火輪のみ)などが出土した。この他、小板井蓮輪遺跡や小板井屋敷遺跡などで12世紀後半の井戸・溝・土坑・ピット、大崎東柿添遺跡では14世紀前半ごろの溝・土坑が確認された。なお、正式な発掘調査は行われていないが、八坂末安遺跡の西に西鯵坂城跡がある。

Ⅲ. 調査の内容

1. 調査の概要

発掘調査面積は約330㎡である。調査地は、数次にわたる盛土整地が行われ、地表より厚さ0.6~0.8mは近代以降の整地土であった。その下層ににぶい灰褐色土の遺物包含層があるが、この層中には中世期の遺物が多数含まれることから、中世以降に一度整地が行われたものとみられる。包含層の広がりは調査区の東半分にみられ、地形自体が東へ下がっていくことから、東側をとくに整地したものと考えられる。この包含層の下に明黄褐色~明灰黄褐色を呈する地山面があり、遺構の大半はこの面で検出した。

遺構は、近世後半~近代の溝1条を除き、いずれも中世期の所産である。中世の遺構は、溝12条、井戸2基、土坑61基、ピット202基を数え、調査区内でも標高が高い中央部に密集する傾向が認められる。遺物は、白磁や青磁などの貿易陶磁器をはじめ、土師器・瓦器などが各遺構から出土した。



第2図 調査区位置図(1/2,500)

2. 遺構と遺物

(1)K:土坑

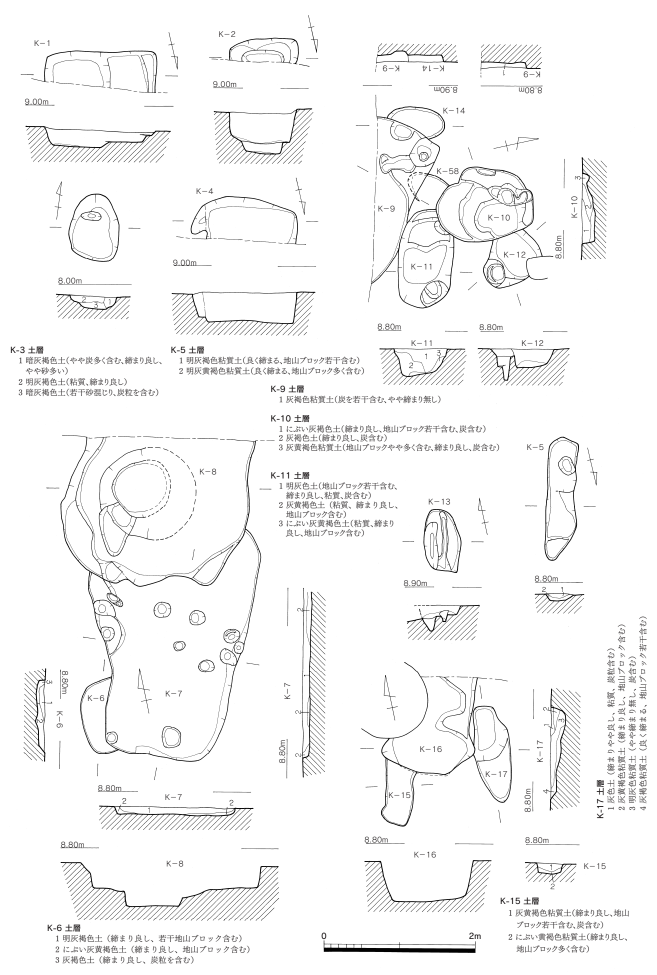
土坑として取り扱ったものは61基で、詳細は以下の表にまとめた。

K-4 第3図 図版 2① 平面に概ね長方形を呈し、東側の一部 が不整形に広がっている。 長さ 1.61m・幅 0.36m・深さ 0.42m 出土遺物無し K-5 第3図 一 浅い溝状の土坑。 長さ 1.61m・幅 0.36m・深さ 0.42m 第10図 K-6 全体図 ー K7に切られ、平面は長楕円形を呈する。長さ 0.95m・幅 0.49m 以上・深さ 0.11m 土師器等小片のる K-7 第3図 図版 2② K8に切られ、平面はよ側が広がる関丸で 2007~0.11m 第10図 K-8 第3図 図版 2③ 変数にもたり振り下げられる。 長さ 2.4m・深さは最深部で 0.6m 第10図 K-9 第3図 図版 2④ 空間は医壁にかかるが、長方形土坑と推接を2.2m・深さ0.09m以上・幅 0.96m以上・空される。 第10図 K-10 第3図 図版 2④ 平面は不整形な楕円形を呈する。長さ 1.28m・幅 0.9m ※深さ 0.19m 第10図 K-11 第3図 回版 2④ 平面はイ整な楕円形を呈する。長さ 1.28m・幅 0.71m・深さ 0.39m 第10図 K-12 第3図 回版 2④ 平面はイ整な楕円形を呈する。上では 0.9m・編 0.4m・深さ 0.35m 第11図 K-14 第3回 一 平面は楕円形を呈する。底面は 2ヶ所 長さ 0.8m ※編 0.4m・編 0.4m・深さ 0.35m 第11回 K-15 第3回 一 ※明に切られ、平面は隅丸長力形を呈する。底面は 2ヶ所 長さ 0.8m ※以上・幅 0.42m 以上・値 0.42m 以上・値 0.42m 以上・ 上師器等小片のるでよりがでまる。 長さ 0.8m ※ 1.2m・編 0.42m 以上・ 上師器等小片のるでよりがでまる。 第11回 K-16 第3回 回版 2⑥ 近代の井戸に切られ、平面は隅丸長力形を主する。 長さ 0.8m ※ 1.2m・編 0.42m・深き 0.14m 土師器等小片のるでよりに 2000年を表しまで、深ま 0.14m 土師器等小片のるでま 0.2m 第11回 K-15 第3回 回版 2⑥ デ面は長方形を呈する。 長さ 1.2m・編 0.5m・深き 0.19m 土師器等小片のるでま 0.2m 第11回 </th <th>土坑番号</th> <th>図面番号</th> <th>図版番号</th> <th>形状説明等</th> <th>計測値</th> <th>出土遺物</th>	土坑番号	図面番号	図版番号	形状説明等	計測値	出土遺物
K-3 第3回 図版 2① 平面は不整形と楕円形を呈する。 長さ 0.89・幅 0.65m・深さ 0.42m 土師器等小片の名 K-4 第3回 図版 2① 平面は概ね長万形を呈し、東側の一部 長き 1.4m・幅 0.56m・深さ 0.42m 出土遺物無し が不整形に広がっている。 長さ 1.6m・幅 0.36m・深さ 0.42m 出土遺物無し 出土遺物無し が不整形な 1.5mと 長さ 0.6m・深さ 0.42m 出土遺物無し 日土遺物無し 日土遺物無し 日土遺物無し 日土遺物無し が不整形な 1.5mと 日本 0.5m・深さ 0.10m 第 10回	K - 1	第3図	_		長さ 1.46m・幅 0.54 以上・深さ 0.2m	第 10 図
K-4 第3図 図版 2① 平面は頼れ長方形を呈し、東側の一部 が不整形に広がっている。 長さ 1.61m・幅 0.36m・深さ 0.42m 出土遺物無し K-5 第3図 一 浅い海状の土坑。 長さ 1.61m・幅 0.36m・深さ 0.07m 第10図 K-6 全体図 K7 に切られ、平面は長楕円形を呈する。長 0.95m・幅 0.49m 以上・深さ 0.11m 土師器等小片のる深さ 0.07m・配式 0.07m・配式 0.07m・配式 0.07m・配式 0.07m・回流 0.07m・可流 0.07m・回流 0.06m 以上・位 0.96m 以上・位 0.96m 以上・位 0.06m 原 0.02m 第 11回 0.06m 下 0.06m 第 11回 0.06m 下 0.06m 下 0.06m 第 11回 0.06m 下 0.0	K-2	第3図	図版 2①	平面長方形を呈し、中央部が低くなる。	長さ 0.9m・幅 0.31m 以上・深さ 0.51m	出土遺物無し
K-4 第3図 回版20 が不整形に広がっている。 長さ1.61m・幅0.36m・深さ0.07m 第10図 K-5 第3図 一 機い満状の土坑。 長さ1.61m・幅0.36m・深さ0.07m 第10図 K-6 全体図 - K7に切られ、平面は長楕円形を呈する。 長さ0.95m・幅0.49m 以上・深さ0.11m 土師器等小片のる深さ0.07m K-7 第3図 図版23 K8に切られ、平面は投橋円形を呈する。 長さ3.1m 以上・幅2.2m・深さ0.07m 第10図 K-8 第3図 図版23 20版26 第10図 年2.24m・深さは最深部で0.6m 第10図 K-9 第3図 図版24 20版26 20版26 全2.08m 以上・幅0.96m 以上・電24m 以上・空24m 次で1.0mm 土師器等小片のるで24m 次で1.0mm 第10図 K-10 第3図 図版24 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ1.28m・幅0.96m 以上・縮0.96m 以上・部巻9小片のるで24m 次で1.0mm 第10図 K-11 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 長さ0.82m・幅0.98m・深さ0.39m 第10図 K-12 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 長さ0.8m 幅0.68 以上・縮0.42m 以上・金0.25m 第11図 K-14 第3図 一 K9 に切られ、平面は構力形を呈する。 長さ0.8m 幅0.49m・深さ0.5mm 第11図 K-15 第3図 回版と30分がた。平面は構力形を呈する。 長さ0.8m・編0.49m・深さ0.42m 以上・金0.5mm 第	K-3	第3図	図版 2①	平面は不整形な楕円形を呈する。	長さ 0.89・幅 0.65m・深さ 0.19m	土師器等小片のみ
K-6 全体図 - K7 に切られ、平面は長楕円形を呈する。長さ 0.95m・幅 0.49m 以上・深さ 0.11m 土師器等小片のみで、	K-4	第3図	図版 2①		長さ 1.4m・幅 0.56m・深さ 0.42m	出土遺物無し
K-7 第3図 図版 2② K8 に切られ、平面は北側が広がる隅丸 探急 0.07~0.11m 第10 図 K-8 第3図 図版 2③ 不整形な円形に復元され、底面にかけて数皮にわたり握り下げられる。 在2.24m・深さは最深部で 0.6m 第10 図 K-9 第3図 図版 2④ 調査区壁にかかるが、長方形土坑と推 深さ 0.09m 長き 2.08m 以上・幅 0.96m 以上・ 4m 0.96m 以上・ 2m 0.99m 土飾器等小片の表 深き 0.09m K-10 第3図 図版 2④ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長き 1.28m・幅 0.98m・深き 0.19m 第10 図 K-12 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 底面は 2 ヶ所 に帯 0.68 以上・深き 0.22m 第10 図 K-12 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 底面は 2 ヶ所 に帯 0.68 以上・深き 0.22m 第11 図 K-14 第3図 - 平面は楕円形を呈する。 底面は 2 ヶ所 長さ 0.8m 幅 0.49m・深き 0.35m 第11 図 K-15 第3図 - K9 に切られ、平面は構円形を呈する。 長さ 0.8m 幅 0.49m・深き 0.35m 第11 図 K-15 第3図 - K16 に切られ、平面は構円形を呈する。 長さ 0.8m 以上・幅 0.36m・深き 0.14m 土飾器等小片の表 を 2 5 2 0.8m 以上・幅 0.36m・深き 0.14m 土飾器等小片の表 を 2 1.2m・幅 0.36m・深き 0.14m 土飾器等小片の表 2 1.2m・編 0.2m・深き 0.15m 第11 図 K-16 第3図 図版 2⑤ 近代の非戸上の場へまる。 底面は二段 反 1.2m・幅 0.5m・深き 0.15m 東き 1.3m・幅 0.5m・深き 0.15m 土飾器等小片の表 1.2m・深き 0.15m K-17 第4図 図版 2⑥ <	K-5	第3図	_	浅い溝状の土坑。	長さ 1.61m・幅 0.36m・深さ 0.07m	第 10 図
K-7 第3図 図版20 の台形状を呈する。 深き 0.07~0.11m 第10図 K-8 第3図 図版20 不整形な円形に復元され、底面にかけて数度にかかるが、長方形土坑と推定される。 径 2.24m・深さは最深部で 0.6m 第10図 K-9 第3図 図版 20 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 1.28m・幅 0.96m 以上・幅 0.96m 以上・ 20.99m 土卸器等小片の表表 20.99m K-10 第3図 回版 20 平面は有円形を呈する。 長さ 1.28m・幅 0.71m・深さ 0.39m 第10図 K-12 第3図 回版 20 平面は楕円形を呈する。 長さ 0.82m・幅 0.68 以上・深さ 0.22m 第11図 K-14 第3図 - 平面は楕円形を呈する。 長さ 0.82m・幅 0.49m・深さ 0.35m 第11図 K-14 第3図 - ドのは特円形を呈する。 長さ 0.8m・編 0.49m・深さ 0.35m 第11図 K-15 第3図 - 「おりた、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.8m 以上・幅 0.42m 以上・ 土卸器等小片の表で 0.1m K-15 第3図 回版 26 大信に切られ、平面は楕円形を呈する。 長さ 1.2m・編 0.4m・深さ 0.14m 土卸器等小片の表面を 25m K-16 第3図 回版 26 正代の井戸に切られる。平面は再発を呈する。 長さ 1.2m・編 0.5m・深さ 0.19m 土卸器等小片の表面を 25m K-17 第3図 図版 26 平面は長楕円形を呈する。 長さ 1.2m・編 0.5m・深さ 0.19m 土卸器等小片の表面を 25m <td>K-6</td> <td>全体図</td> <td>_</td> <td>K7 に切られ、平面は長楕円形を呈する。</td> <td>長さ 0.95m・幅 0.49m 以上・深さ 0.11m</td> <td>土師器等小片のみ</td>	K-6	全体図	_	K7 に切られ、平面は長楕円形を呈する。	長さ 0.95m・幅 0.49m 以上・深さ 0.11m	土師器等小片のみ
K-9 第3図 図版 2④ て数段にわたり掘り下げられる。 調査区壁にかかるが、長方形土坑と推 浸さ 2.08m 以上・幅 0.96m 以上・ 深さ 0.09m 土師器等小片の名 深さ 0.09m K-10 第3図 図版 2④ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 1.28m・幅 0.98m・深さ 0.19m 第 10 図 K-11 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 長さ 1.28m・幅 0.71m・深さ 0.39m 第 10 図 K-12 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 長さ 0.82m・幅 0.68 以上・深さ 0.22m 第 11 図 K-13 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 長さ 0.82m・幅 0.68 以上・深さ 0.35m 第 11 図 K-14 第3図 一 ドのは特円形を呈する。 底面は 2ヶ所 に帯状の媚り込みを有する。 長さ 0.86m・細 0.49m・深さ 0.35m 第 11 図 K-14 第3図 一 K9 に切られ、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.76m 以上・幅 0.49m・深さ 0.35m 第 11 図 K-15 第3図 一 K16 に切られ、平面は構円形を呈する。 長さ 0.88m 以上・幅 0.36m・深さ 0.14m 土師器等小片のる	K-7	第3図	図版 2②			第 10 図
K-9 第3図 図版 24 定される。 深さ 0.09m 工師器等小月の名 K-10 第3図 図版 24 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 1.28m・幅 0.98m・深さ 0.19m 第 10 図 K-11 第3図 - 平面は楕円形を呈する。 長さ 1.28m・幅 0.71m・深さ 0.39m 第 10 図 K-12 第3図 図版 24 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.82m・幅 0.68 以上・深さ 0.22m 第 11 図 K-13 第3図 - 平面は楕円形を呈する。 長さ 0.8m・幅 0.49m・深さ 0.35m 第 11 図 K-14 第3図 - K9 に切られ、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.76m 以上・幅 0.42m 以上・ 45 0.15m 土師器等小片の表でも 0.14m K-15 第3図 図版 26 下面は長行形を呈する。 長さ 0.88m 以上・幅 0.42m 以上・ 45 0.14m 土師器等小片の表でも 0.14m K-15 第3図 図版 26 下面は長角形を呈する。 長さ 1.27m・幅 1.22m・深さ 0.52m 第 11 図 K-16 第3図 図版 26 平面は長角門形を呈する。 長さ 1.3m・幅 0.5m・深さ 0.19m 土師器等小片の表が 25 0.19m K-17 第3図 図版 26 平面は長方形を呈する。 長さ 1.12m・幅 0.65m・深さ 0.19m 土師器等小片の表でも 0.4m・編 0.5m・深さ 0.16m 第 11 図 K-18 第4図 図版 26 平面は長方形を呈する。 長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m 第 11 図 K-20 第4図 図版 26 平面は隔丸長方形をなす。底面に3 ヶ所ピットがを呈する。 長さ 0.84m・幅 0.5m・深さ 0.16m 土師器等小片の表では、1 年間とする。 K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.16m 土師器等小片の表では、1 年間とする。 K-23 第4図 - 10 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片の表では、1 年間とする。 K-23 第4	K-8	第3図	図版 2③		径 2.24m・深さは最深部で 0.6m	第 10 図
K-11 第3図 一 平面は楕円形を呈する。 長き 1.28m・幅 0.71m・深き 0.39m 第10 図 K-12 第3図 図版 2④ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長き 0.82m・幅 0.68 以上・深き 0.22m 第11 図 K-13 第3図 一 平面は楕円形を呈する。底面は 2 ヶ所に帯状の掘り込みを有する。 長き 0.76m 以上・幅 0.42m 以上・全額 0.42m 以上・室 0.15m 第11 図 K-14 第3図 一 K9 に切られ、平面は楕円形を呈する。 長き 0.76m 以上・幅 0.42m 以上・空 0.35m 第11 図 K-15 第3図 一 K16 に切られ、平面は構力形を呈する。 長き 0.88m 以上・幅 0.36m・深き 0.14m 土師器等小片の表表。 K-16 第3図 図版 2⑤ 近代の井戸に切られる。平面は不整形な長方形を呈する。 長き 1.27m・幅 1.22m・深き 0.52m 第11 図 K-17 第3図 図版 2⑥ 平面は長楕円形を呈する。底面は二段振りで北側が一段低くなる。 長き 1.3m・幅 0.5m・深き 0.19m 土師器等小片の表現のよりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによ	K-9	第3図	図版 2④		11.7	土師器等小片のみ
K-12 第3図 図版 2④ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.82m・幅 0.68 以上・深さ 0.22m 第 11 図 K-13 第3図 - 平面は楕円形を呈する。底面は 2 ヶ所 に帯状の掘り込みを有する。 長さ 0.8m・幅 0.49m・深さ 0.35m 第 11 図 K-14 第3図 - K9 に切られ、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.76m 以上・幅 0.42m 以上・ 振0.42m 以上・ 上師器等小片の表深さ 0.14m 土師器等小片の表深さ 0.14m 土師器等小片の表示 0.15m 土師器等小片の表示 0.14m 上師器等小片の表示 0.14m 上師器等小片の表示 0.14m 上師器等小片の表示 0.14m 上師器等小片の表示 0.14m	K-10	第3図	図版 2④	平面は不整形な楕円形を呈する。	長さ 1.28m・幅 0.98m・深さ 0.19m	第 10 図
K-13 第3図 - 平面は楕円形を呈する。底面は2ヶ所 で帯状の掘り込みを有する。 長さ0.8m・幅0.49m・深さ0.35m 第11図 K-14 第3図 - K9に切られ、平面は楕円形を呈する。 深さ0.1m 土師器等小片の名 深さ0.1m 土師器等小片の名 深さ0.1m K-15 第3図 - K16に切られ、平面は隅丸長方形を呈する。 近代の井戸に切られる。平面は不整形 な長方形を呈する。 医直は二段 長さ0.88m以上・幅0.42m以上・ 報0.36m・深さ0.14m 土師器等小片の名 まと1.27m・幅1.22m・深さ0.14m 土師器等小片の名 第11図 K-16 第3図 図版2⑤ 平面は長楕円形を呈する。 掘りで北側が一段低くなる。 株-17 長さ1.27m・幅1.22m・深さ0.52m 第11図 K-17 第3図 図版2⑥ 平面は長楕円形を呈する。 掘りで北側が一段低くなる。 株-18 長さ1.3m・幅0.5m・深さ0.19m 土師器等小片の名 まさ1.12m・幅0.65m・深さ0.39m 土師器等小片の名 第11図 K-19 第4図 図版2⑥ 平面は不整形な楕円形を呈する。 平面は隅丸長方形をなす。底面に3ヶ 所ピット状の掘り込みを有する。 株-22 長さ0.67m・幅0.36m以上・深さ0.64m 土師器等小片の名 まさ0.84m・幅0.52m・深さ0.16m 土師器等小片の名 第11図 K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ0.77m・幅0.4m・深さ0.35m 第11図 K-23 第4図 - Pでは切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ0.86m以上・幅0.69m・深さ0.2m 土師器等小片の名 まる0.86m以上・幅0.69m・深さ0.2m	K-11	第3図	_	平面は楕円形を呈する。	長さ 1.28m・幅 0.71m・深さ 0.39m	第 10 図
K-13 第3図 - K9に切られ、平面は楕円形を呈する。 長さ0.76m以上・幅0.42m以上・ (深さ0.1m) 土師器等小片の表 (深さ0.1m) K-14 第3図 - K9に切られ、平面は楕円形を呈する。 長さ0.76m以上・幅0.42m以上・ (深さ0.14m) 土師器等小片の表 (深さ0.1m) K-15 第3図 - K16に切られ、平面は隅丸長方形を呈 する。 長さ0.88m以上・幅0.36m・深さ0.14m 土師器等小片の表 (表し方形を呈する。 K-16 第3図 図版 2⑤ 平面は長楕円形を呈する。底面は二段 掘りで北側が一段低くなる。 長さ1.27m・幅1.22m・深さ0.52m 第11図 K-17 第3図 図版 2⑥ 平面は長楕円形を呈する。底面は二段 掘りで北側が一段低くなる。 長さ1.3m・幅0.5m・深さ0.19m 土師器等小片の表 長さ1.12m・幅0.65m・深さ0.39m 土師器等小片の表 長さ0.9m・幅0.5m・深さ0.36m 土師器等小片の表 長さ0.9m・幅0.5m・深さ0.16m 第11図 K-20 第4図 図版 2⑥ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ0.67m・幅0.36m以上・深さ0.64m 土師器等小片の表 長さ0.84m・幅0.52m・深さ0.16m 土師器等小片の表 長さ0.77m・幅0.4m・深さ0.35m 第11図 K-21 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ0.77m・幅0.4m・深さ0.35m 第11図 K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ0.86m以上・幅0.69m・深さ0.2m 土師器等小片の表 まからの表 とはいられる。 平面は隅丸長方形を呈する。 K-23 第4図 - 上のよれる。 平面は隅丸長方形を呈する。 長さ0.86m以上・幅0.69m・深さ0.2m 土師器等小片の表 とのよれる。 上のよれる。 上のよれる とのよれる	K-12	第3図	図版 2④	平面は不整形な楕円形を呈する。	長さ 0.82m・幅 0.68 以上・深さ 0.22m	第 11 図
K-14 第3図 - K9 に切られ、平面は隔丸長方形を呈 する。 深さ 0.1m 工師器等小片の表表 できる。 K-15 第3図 - K16 に切られ、平面は隅丸長方形を呈 する。 長さ 0.88m 以上・幅 0.36m・深さ 0.14m 土師器等小片の表表 で表 0.52m 第 11 図 K-16 第 3 図 図版 2⑤ 近代の井戸に切られる。平面は不整形な長方形を呈する。 長さ 1.27m・幅 1.22m・深さ 0.52m 第 11 図 K-17 第 3 図 図版 2⑥ 図版 2⑥ 平面は長楕円形を呈する。底面は二段掘りで北側が一段低くなる。 長さ 1.3m・幅 0.5m・深さ 0.19m 土師器等小片の表表 1.12m・幅 0.65m・深さ 0.39m 土師器等小片の表表 2.12m・幅 0.5m・深さ 0.39m K-19 第 4 図 図版 2⑥ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m 第 11 図 K-20 第 4 図 図版 2⑥ 全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m 土師器等小片の表表 2.22m K-21 第 4 図 図版 2⑥ 平面は隔丸長方形をなす。底面に 3 ケ 所ピット状の掘り込みを有する。 長さ 0.84m・幅 0.52m・深さ 0.16m 土師器等小片の表表 2.22m K-22 第 4 図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.35m 第 11 図 K-23 第 4 図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片の表まな 2.22m	K-13	第3図	_		長さ 0.8m・幅 0.49m・深さ 0.35m	第 11 図
K-15 第3図 対しる。 する。 長さ 0.88m 以上・幅 0.50m・深さ 0.14m 土師器等小片のをな長方形を呈する。 K-16 第3図 図版 2⑤ 近代の井戸に切られる。平面は不整形な長方形を呈する。底面は二段掘りで北側が一段低くなる。 長さ 1.27m・幅 1.22m・深さ 0.52m 第11図 K-17 第3図 図版 2⑥ 平面は長楕円形を呈する。底面は二段掘りで北側が一段低くなる。 長さ 1.3m・幅 0.5m・深さ 0.19m 土師器等小片のみままが、平面は長方形を呈する。 K-19 第4図 図版 2⑥ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m 第11図 K-20 第4図 図版 2⑥ 全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m 土師器等小片のみまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	K-14	第3図	_	K9 に切られ、平面は楕円形を呈する。		土師器等小片のみ
K-10 第3図 図版 25 な長方形を呈する。 長さ 1.2m・幅 1.22m・保さ 0.32m 第11図 K-17 第3図 図版 26 平面は長楕円形を呈する。底面は二段 掘りで北側が一段低くなる。 長さ 1.3m・幅 0.5m・深さ 0.19m 土師器等小片のみ K-18 第4図 図版 26 平面は長方形を呈する。 長さ 1.12m・幅 0.65m・深さ 0.39m 土師器等小片のみ K-19 第4図 図版 26 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m 第11図 K-20 第4図 図版 26 全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m 土師器等小片のみ K-21 第4図 図版 26 平面は隅丸長方形をなす。底面に 3 ヶ 所ピット状の掘り込みを有する。 長さ 0.84m・幅 0.52m・深さ 0.16m 土師器等小片のみ K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.35m 第11図 K-23 第4図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のみ K-23 第4図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のみ	K-15	第3図	_		長さ 0.88m 以上・幅 0.36m・深さ 0.14m	土師器等小片のみ
K-17 第3図 図版 26 掘りで北側が一段低くなる。 長さ 1.3m・幅 0.5m・深さ 0.19m 土師器等小片のみ K-18 第4図 図版 26 平面は長方形を呈する。 長さ 1.12m・幅 0.65m・深さ 0.39m 土師器等小片のみ K-19 第4図 図版 26 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m 第11図 K-20 第4図 図版 26 全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m 土師器等小片のみ K-21 第4図 図版 26 平面は隅丸長方形をなす。底面に 3 ヶ 所ピット状の掘り込みを有する。 長さ 0.84m・幅 0.52m・深さ 0.16m 土師器等小片のみ K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.35m 第11図 K-23 第4図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のみ K-23 第4図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のみ	K-16	第3図	図版 2⑤		長さ 1.27m・幅 1.22m・深さ 0.52m	第 11 図
K-19 第4図 図版 2⑥ 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m 第11 図 K-20 第4図 図版 2⑥ 全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m 土師器等小片のみ 1 世部器等小片のみ 1 世部 1 世	K-17	第3図	図版 2⑤	平面は長楕円形を呈する。底面は二段 掘りで北側が一段低くなる。	長さ 1.3m・幅 0.5m・深さ 0.19m	土師器等小片のみ
K-20 第4図 図版 2⑥ 全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。 長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m 土師器等小片のみまる。 K-21 第4図 図版 2⑥ 平面は隅丸長方形をなす。底面に 3 ヶ所ピット状の掘り込みを有する。 長さ 0.84m・幅 0.52m・深さ 0.16m 土師器等小片のみまる。 K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.35m 第11 図 K-23 第4図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のみまる。	K-18	第4図	図版 2⑥	平面は長方形を呈する。	長さ 1.12m・幅 0.65m・深さ 0.39m	土師器等小片のみ
K-21 第4図 図版 2⑥ 平面は隅丸長方形をなす。底面に 3 ヶ 所ピット状の掘り込みを有する。 長さ 0.84m・幅 0.52m・深さ 0.16m 土師器等小片のみ K-22 第4図 - 平面は不整な楕円形を呈する。 長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.35m 第11 図 K-23 第4図 - D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のみ					長さ 0.9m・幅 0.5m・深さ 0.16m	第 11 図
K-21 第4図	K-20	第4図	図版 2⑥	全体像は不明だが、平面は楕円形を呈する。	長さ 0.67m・幅 0.36m 以上・深さ 0.64m	土師器等小片のみ
K-23 第4図 D2 に切られる。平面は隅丸長方形を呈する。 長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m 土師器等小片のある。	K-21	第4図	図版 2⑥		長さ 0.84m・幅 0.52m・深さ 0.16m	土師器等小片のみ
N - 23 男 4 図 - する。	K - 22	第4図	_	平面は不整な楕円形を呈する。	長さ 0.77m・幅 0.4m・深さ 0.35m	第 11 図
D2 に切られるが、平面は隅丸長方形を E 5 0 7 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	K - 23	第4図	_		長さ 0.86m 以上・幅 0.69m・深さ 0.2m	土師器等小片のみ
K - 24 第 4 図 - 呈する 長さ 0.79m・幅 0.42m 以上・深さ 0.25m 土肺器等小斤のみ	K-24	第4図	_	D2 に切られるが、平面は隅丸長方形を 呈する	長さ 0.79m・幅 0.42m 以上・深さ 0.25m	土師器等小片のみ
K - 25 第 4 図 - 平面は楕円形を呈する。 長さ 0.72m 以上・幅 0.5m・深さ 0.21m 第 11 図	K - 25	第4図	_	平面は楕円形を呈する。	長さ 0.72m 以上・幅 0.5m・深さ 0.21m	第 11 図
K - 26 第 4 図 図版 3① 平面は不整形な長方形を呈する。底面 に 2 ヶ所ピット状の掘り込みを有する。 長さ 1.0m・幅 0.74m・深さ 0.05m 土師器等小片のみ	K-26	第4図	図版 3①		長さ 1.0m・幅 0.74m・深さ 0.05m	土師器等小片のみ
K-27 第4図 図版2⑦ 平面は帯状を呈する。 長さ1.18m・幅0.25m・深さ0.03m 第11図	K-27	第4図	図版 2⑦	平面は帯状を呈する。	長さ 1.18m・幅 0.25m・深さ 0.03m	第 11 図
K - 28 第4図 図版 2⑦ 平面は長方形気味の楕円形を呈する。 長さ 1.4m・幅 0.96m・深さ 0.11m 第11 図	K - 28	第4図	図版 2⑦	平面は長方形気味の楕円形を呈する。	長さ 1.4m・幅 0.96m・深さ 0.11m	第 11 図
K - 29 第 4 図 図版 2® 平面は不整形な楕円形を呈する。 長さ 1.87m・幅 1.28m・深さ 0.11m 第 11 図	K-29	第4図	図版 28	平面は不整形な楕円形を呈する。	長さ 1.87m・幅 1.28m・深さ 0.11m	第 11 図

K:土坑一覧表①

土坑番号	図面番号	図版番号	形状説明等	計測値	出土遺物
K-30	第4図	図版 2⑧	K29 の埋没後に重複して営まれる。 平面は円形を呈する。	径 0.61~0.68m・深さは 0.24m	土師器等小片のみ
K-31	第4図	_	隅丸方形を呈する。	一辺 0.82~0.94m の、深さは 0.1m	土師器等小片のみ
K-32	第4図	_	調査区壁にかかるため全体は不明だが、 平面は隅丸長方形と推定される。	長さ 1.06m・幅 0.37m 以上・深さ 0.25m	第 11 図
K-33	第4図	_	中央部にピット状の掘り込みが有り。	長さ 0.62m 以上・幅 0.44m・深さ 0.07m	土師器等小片のみ
K-34	第4図	図版 3②	平面は不整形な楕円形を呈する。埋土中には炭や 灰が多く含まれ、焼土の塊が幾つか認められる。	長さ 1.04m・幅 0.76m・深さ 0.29m	第 11 図 土師器皿が 底面付近から出土
K-35	第4図	_	平面は長楕円形を呈する。底面にかけ て三段掘りをなす。	長さ 1.06m・幅 0.36m・深さ 0.43m	第 11 図
K-36	第4図	_	全体像はつかめないが、平面は楕円形 を呈する。	長さ 0.56m・幅 0.37m・深さ 0.14m	第 11 図
K-37	第4図	_	平面は楕円形を呈する。底面は数段に 掘られ、東側がピット状に深くなる。	長さ 1.02m・幅 0.64m・深さ 0.4m	土師器等小片のみ
K-38	第4図	_	一部調査区外にのびるが、平面は帯状 を呈する。	長さ 1.0m・幅 0.26m・深さ 0.08m	土師器等小片のみ
K-39	第4図	図版 3③	K37 に切られる。平面は一方が開き気 味の長方形を呈する。	長さ 2.01m・幅 1.18m・深さ 0.11m	第 12 図
K - 40	第5図	_	D3 に一部切られる。平面は不整形な 楕円形と推定される。	長さ 0.6m 以上・幅 0.88m・深さ 0.24m	第 12 図 底面に接して土 師器皿・瓦器碗が出土
K-41	第4図	図版 2⑦	K28 に切られる。平面は略円形を呈する。	長さ 0.55m・幅 0.6m・深さ 0.36m	土師器等小片のみ
K-42	第5図	_	全容は明確でないが、平面は不整形な 帯状を呈し、底面は段掘りになっている。	長さ 1.44m 以上・幅 0.65・深さ 0.16m	第 12 図
K-43	第4図	図版 3①	別遺構に切られる。平面は略三角形を 呈する。	長さ 0.88m 以上・幅 0.67m 以上・ 深さ 0.06m	出土遺物無し
K - 44	第5図	図版 3①	平面は隅丸の三角形を呈する。	長さ 0.8m・幅 0.74m・深さ 0.06m	土師器等小片のみ
K-45	第4図	_	大半は K37 と重複している。平面は不整形な楕円形を呈し、底面は二段掘りをなす。	長さ 0.71m・幅 0.61m・深さ 0.2m	瓦器・磁器小片のみ
K-46	第5図	_	一部 K39 に切られる。平面はいびつな 帯状を呈する。	長さ 1.06m・幅 0.49m・深さ 0.06m	土師器等小片のみ
K-47	第 5 図	図版 3④	平面は不整形な楕円形を呈する。	長さ 1.31m・幅 1.17m・深さ 0.18m	第 12 図
K - 48	第5図	図版 3①	平面は楕円形を呈する。	長さ 1.21m・幅 0.66m・深さ 0.16m	第 12 図
K-49	第5図	_	調査区壁にかかるが、平面は隅丸長方 形と推定される。	長さ 0.55m 以上・幅 0.42m・深さ 0.35m	第 12 図
K-50	第5図	_	D4 に切られているが、平面は不整円形に復元できる。	径 0.71m・深さ 0.09m	土師器等小片のみ
K-51	第5図	_	調査区壁にかかるが、平面は不整楕円 形を呈する。	長さ 0.76m 以上・幅 0.65m・深さ 0.06m	土師器等小片のみ
K-52	第5図	_	調査区壁にかかるが、平面はやや不整形な隅丸 長方形か、隅丸方形を呈すると推定される。	長さ 1.12m・幅 0.68m 以上・深さ 0.12m	土師器等小片のみ
K-53	第5図	_	K61 に切られる。平面は長楕円形に復元できる。	長さ 1.0m 以上・幅 0.58m・深さ 0.17m	第 12 図
K-54	第5図	_	平面は長楕円形を呈する。底面は一部 ピット状に深くなる。	長さ 0.92m・幅 0.4m・深さ 0.1m	土師器等小片のみ
K-55	第5図	図版 5④	平面は楕円形を呈する。	長さ 0.92m・幅 0.7m・深さ 0.15m	第 12 図
K-56	第 5 図	図版 5④	平面は隅丸長方形を呈する。	長さ 1.91m・幅 0.8m・深さ 0.29m	土師器小片のみ
K-57	第 5 図	_	平面は不整形な略方形を呈する。	長さ 1.03m・幅 0.92m・深さ 0.23m	第 12 図
K - 58	第3図	_	全体像はつかめないが、円形状の土坑 に復元できる。	径 0.8m・深さ 0.06m 程度	土師器等小片のみ
K - 59	第 5 図	_	底面の中央がピット状に掘りこまれる。	長さ 0.92m・幅 0.75m・深さ 0.09m	陶器小片のみ
K-60	第5図	_	調査区壁にかかるが、平面は隅丸長方 形気味。	長さ 0.88m・幅 0.58m・深さ 0.06m	土師器等小片のみ
K-61	第5図	図版 3⑤	平面は不整形な隅丸長方形を呈する。	長さ 3.27m 以上・幅 1.82m・深さ 0.77m	第 12 図

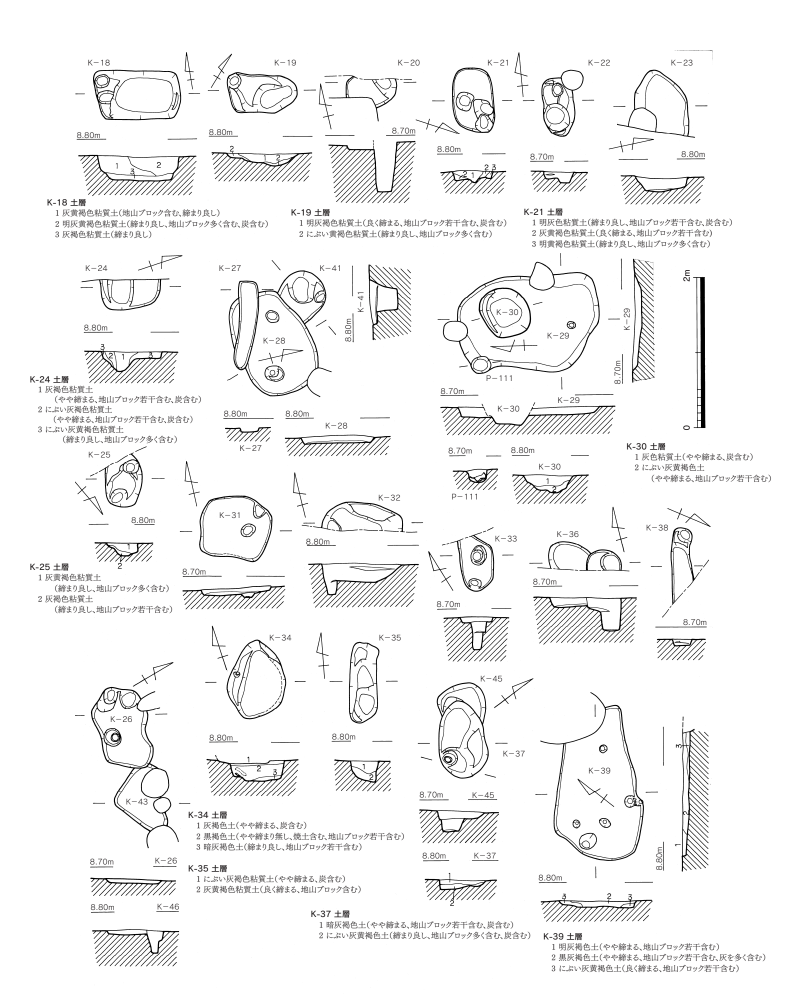
K:土坑一覧表②

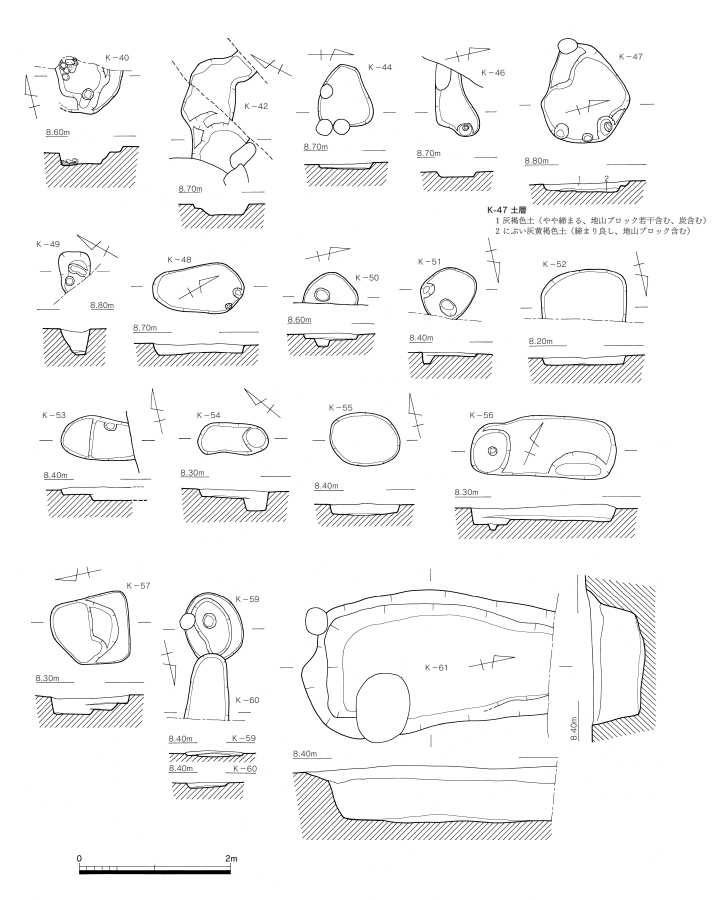


K-7 土層

- 1 灰褐色粘質土(締まり良し、地山ブロック若干含む)
- 2 灰黄褐色粘質土 (締まり良し、地山ブロック含む、炭・焼土粒含む)

第3図 K実測図① (1/50)





第5図 K実測図③ (1/50)

(2) E: 井戸

E-1 (第6図、図版3⑥⑦) 調査区のほぼ中央に位置し、平面は東西2.24m×南北2.07mの楕円形を呈する。深さは1.08mで、底は平坦になっており、断面は逆台形を呈する。掘削の段階で1、2点の小枝が出土したが、井戸枠やその痕跡は確認できず、素掘りの井戸であったと考えられる。特に、第4層の半ばで地山の下層にある砂層に達し、水が湧き出してくる状況であった。ただし、湧き出すとはいえ溢れ出すほどではなく、砂層より上には溜まらず、遺構一杯に溜まるのは降雨があった時に限られる。なお、周囲に幾つかピットがあるが配置に規則性が見出せず、覆屋のような構造物の存在は確認できなかった。遺物は、上層で多く出土する傾向があり、青磁・瓦器・土師器・須恵器が出土している。

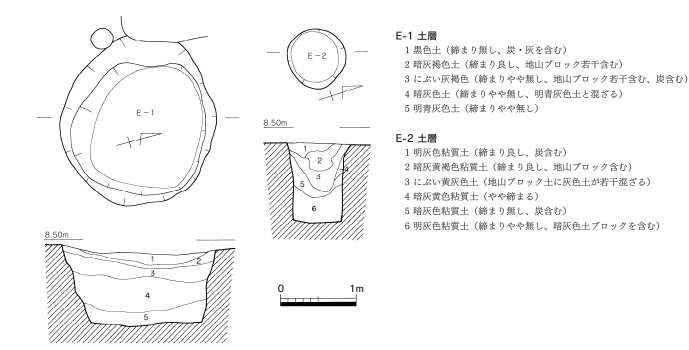
E-2 (第6図、図版3®・4①) 規模はE-1に比べ小規模で一見他の土坑とも大差がないが、にぶい黄褐色の地山土より下の砂層まで掘り込んでいる点を考えると、井戸と解釈するのが妥当だろう。直径は約0.82mで、深さ1.05mを測る。底は概ね平らで、砂層に達した時点で水が湧き出すが、やはり雨でもない限り砂層よりも高いところまでは溜まらなかった。また、ここでも井戸枠などの構造物を確認することはできず、素掘りのタイプと考えられる。さらに覆屋を示す柱穴等も確認できなかった。遺物は、土師器や陶器が出土している。

(3) D:溝

D-1 (第7・8図、図版4②~⑧) 調査区の西端に位置し、西側から東へ約10.5mのびて南へ折れる。溝の北面と東面には、木杭と竹を用いた柵列がめぐらせた護岸工事が行われている。杭には丸杭と角杭が併用され、溝の完掘後に一部掘り下げたが、杭の下端に達することができなかった。そのため長さは不明だが、1.4m以上あることは確かである。

溝の幅は、掘方で測ると西側で4.2~4.5m、南側は4.2mであるが、護岸の柵列からの幅を測ると西側で3.5~3.8m、南側で1.3mとなり、南側が極端に狭くなる。ただ、護岸の無い状態でみると全体の規模が一定であること、南北の柵列が東西柵列の中途に接続することなどを考慮すると、南北の護岸柵列は改修時の設置である可能性が考えられる。なお、溝の深さは南側で約1.5mである。

調査地周辺はもともとの水位が高く、1mほど掘ると水が染み出してくるため、D-1でも掘削作業が中ほどを過ぎたあたりから水が染み出してきた。したがって、単なる「溝」ではなくやはり「水路」として機能していたこ



第6図 E実測図(1/50)

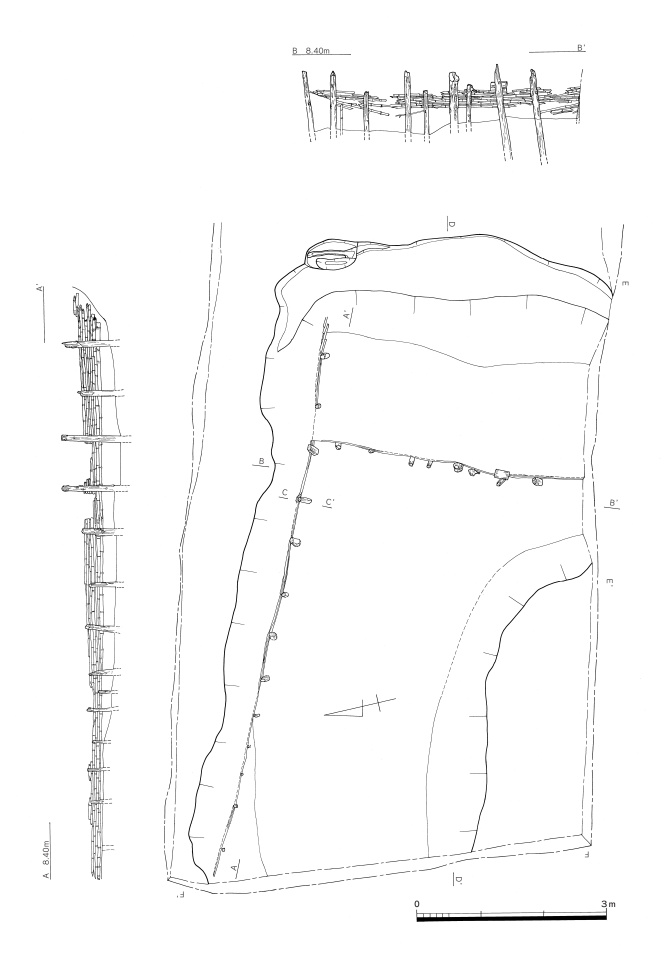
とが窺える。ただ、溝の底の標高差をみると西側が10cm程度高いだけであり、実際に流水であったかどうかは 判断し難い。

遺物は、下層よりも中層から上層にかけて多く出土した。一部中世期の遺物が混入しているが、概ね江戸後期から明治にかけての所産と考えられ、碗・皿・仏飯器などの磁器をはじめ、壺・鉢・甕などの陶器、鍋や焙烙などの土師器が出土した。以上の様相から、D-1は江戸時代後期に掘削され、明治時代前半にはほとんど埋没してしまったものと考えられる。

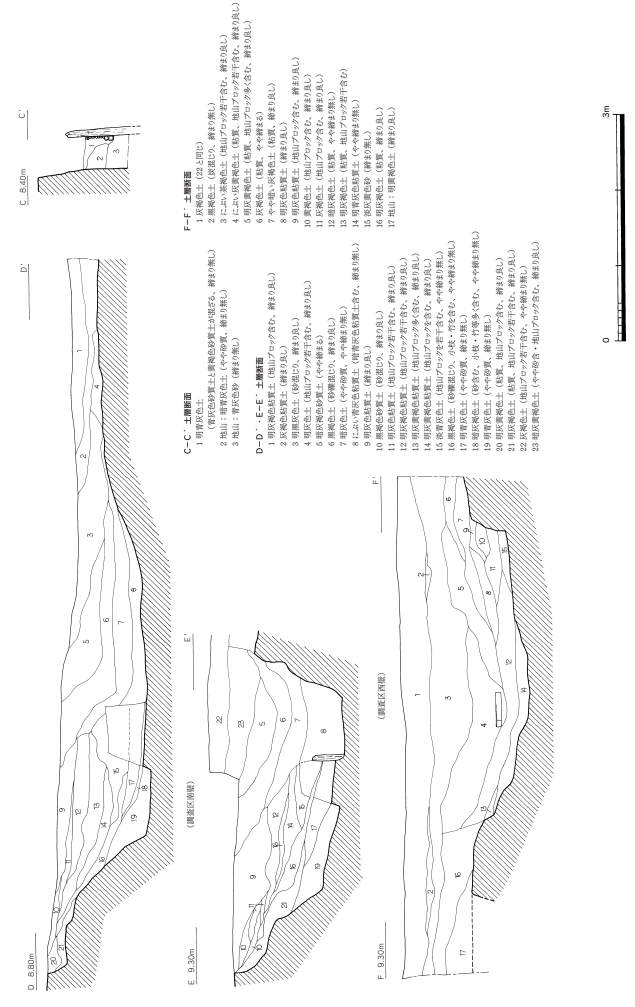
- D-2(第9図) D-2は、長さ4m・幅0.3m・深さ $0.03\sim0.09$ mと細く浅い形態を呈するが、上部を削平されているため、深さはもう少し上積みされる。遺物は、土師器皿が出土している。
- D-3(第9図) 長さ3.2m・幅0.7m・深さ $0.03\sim0.06$ mで、やはり上部を削平されている。遺物は、瓦器碗が出土している。
- D-4 (第9図、図版5①) 長さ4.9m・幅 $0.52\sim0.64$ m・深さ $0.03\sim0.09$ mを測り、直線的にのびる。遺物は、青磁碗や土鍋等が出土している。
- D-5(第9図、図版5①) 調査区を縦断するため長さは5.8mしか確認できない。幅 $0.84\sim1.22$ mで、深さは地形が東へ下降していくため、西側の上端との比高差を測ると $0.23\sim0.39$ mである。遺物は、土鍋等が出土している。
- D-6(第9図、図版5②) D-6は他の溝が直線的にのびるのに対して、おおよそL字状を呈する点に特徴がある。ちょうど井戸E-2を囲むようなめぐり方をするが、D-6の方が先行する。長さは約5.9mで、幅は $0.42\sim0.56$ mだが 東側は0.26mと細くなる。深さは $0.06\sim0.17$ mを測り、上部を削平されており、東側の隅部付近が深くなる。遺物 は、土師器皿や白磁・瓦碗等が出土している。
- D-7(第9図) 調査区にかかるため全体像はつかめないが、長さ1.8m・幅 $0.44\sim0.5m$ ・深さ $0.27\sim0.34m$ を測る。小規模ではあるが深さがあり、溝としたがあるいは土壙墓である可能性も否定できない。遺物は、青磁碗や土師器坏・皿等が出土している。
- D-8(第9図、図版5③④) D-9を切るように掘削され、確認した長さは5.7mで、幅は0.66~1.2mで中程で若干細くなって南にむかって広がる。深さは0.06~0.18mである。遺物は、瓦器碗等が出土している。
- D-9 (第9図、図版5③④) 確認した長さは5.7m、幅は $0.52\sim0.8$ mである。深さは $0.23\sim0.46$ mで、全体的に南へ傾斜する。若干弧を描くようにのびている。なお、一部にぶい黄褐色を呈する地山の下層(砂層)まで掘り込んでいるため、その部分から水が染み出す。遺物は、青磁碗や土師器坏・皿等が出土している。
- D-10 (第9図、図版5⑤⑥) 中世期に位置付けられる溝の中では最大である。調査区を縦断するため確認した長さは5.76mで、幅は北壁で1.94m、南壁で2.6mを測り、南にむかって広がる。深さは $0.5\sim0.58$ mで、全体にほぼ平坦である。溝の底は、D-9と同様に砂層まで掘り込んでいるため、水が染み出してくる。遺物は、青磁碗や土師器等が出土している。
- **D-11** (第9図、図版5⑦) 検出した長さは4.52m、幅は0.95mを測る。深さは最大で0.18mで、底は南に向かって傾斜する。遺物は、火鉢の小片が出土している。
- D-12 (第9図、図版5⑦) 調査区の最も東に位置し、長さ4.0m・幅 $0.3\sim0.56$ m、深さは最大0.07mを測る。遺物は、出土していない。
- D-13 (第9図) かなり小規模であるが、埋土や規模がD-2と共通していることから溝とした。検出した長さは 1.66mで、幅は0.36mである。上部を削平されているため深さは0.02~0.1mと浅く、南に向かって浅くなる。遺物は、土鍋等が出土している。

(4) P: ピット

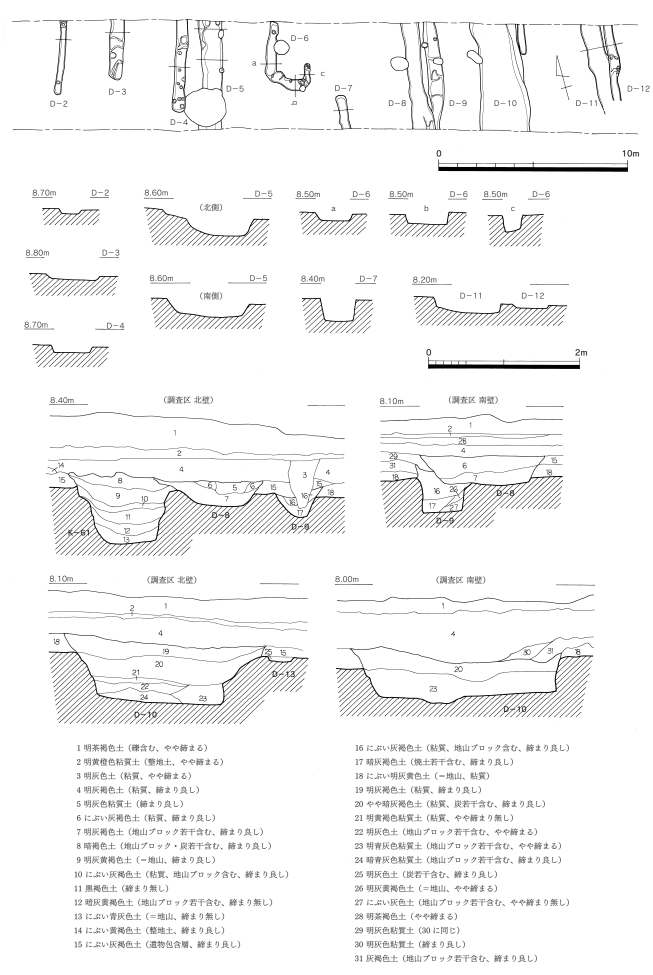
調査では多数のピットを確認した。なかには建物の柱穴も含まれるだろうが、現状では規則性などを見出すことができず、建物の復元には至らなかった。紙幅の都合上、詳述は避け、出土遺物の実測図のみを掲載する。(第15図)



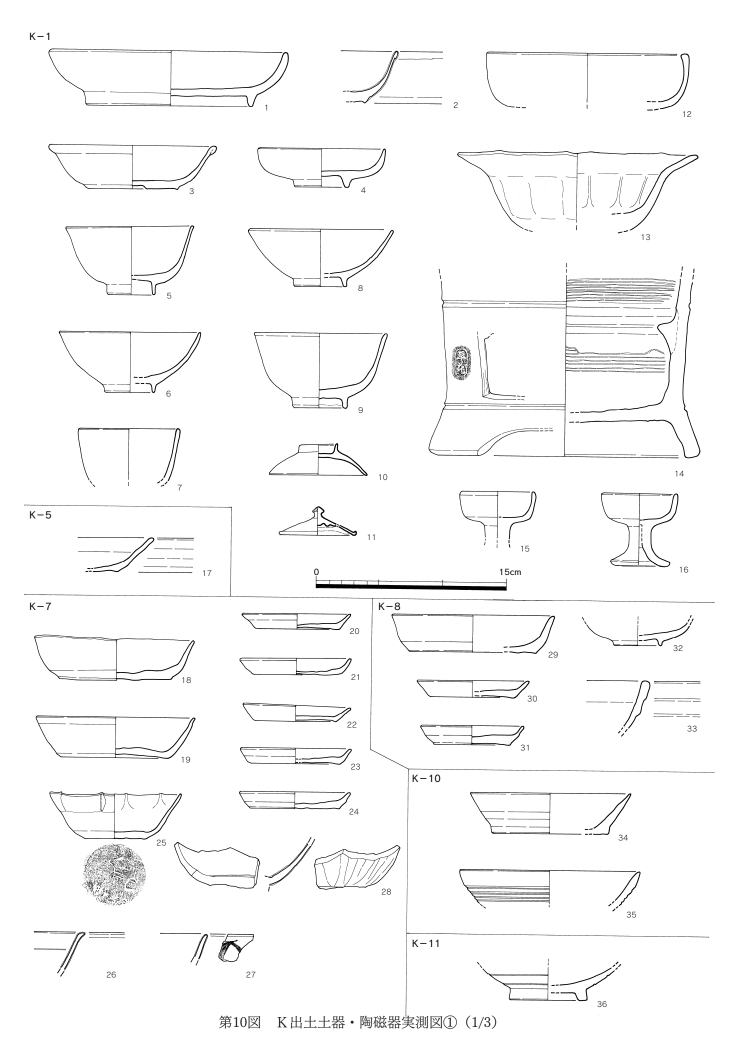
第7図 D-1実測図 (1/60)



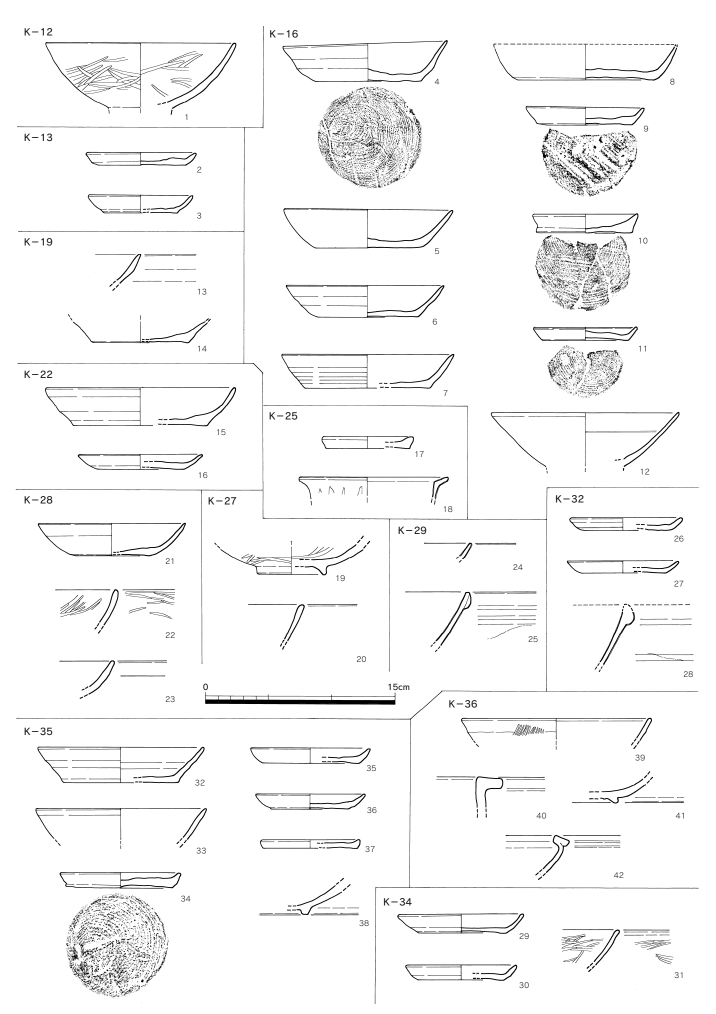
第8図 D-1 土層図 (1/50)



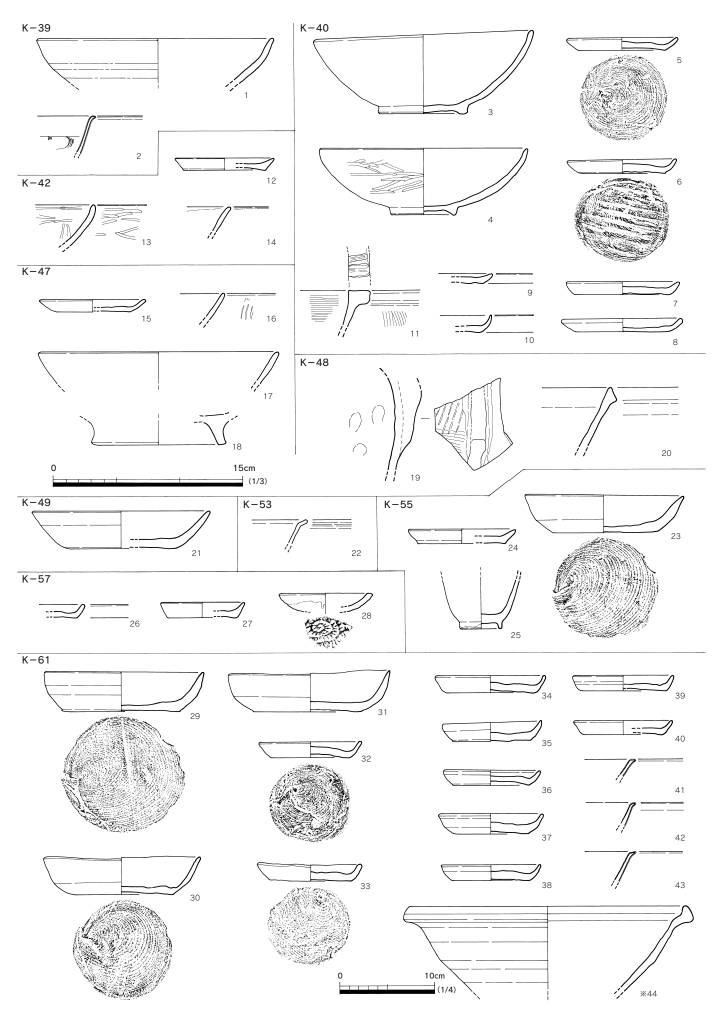
第9図 D断面及び土層図 (1/50、配置図1/200)



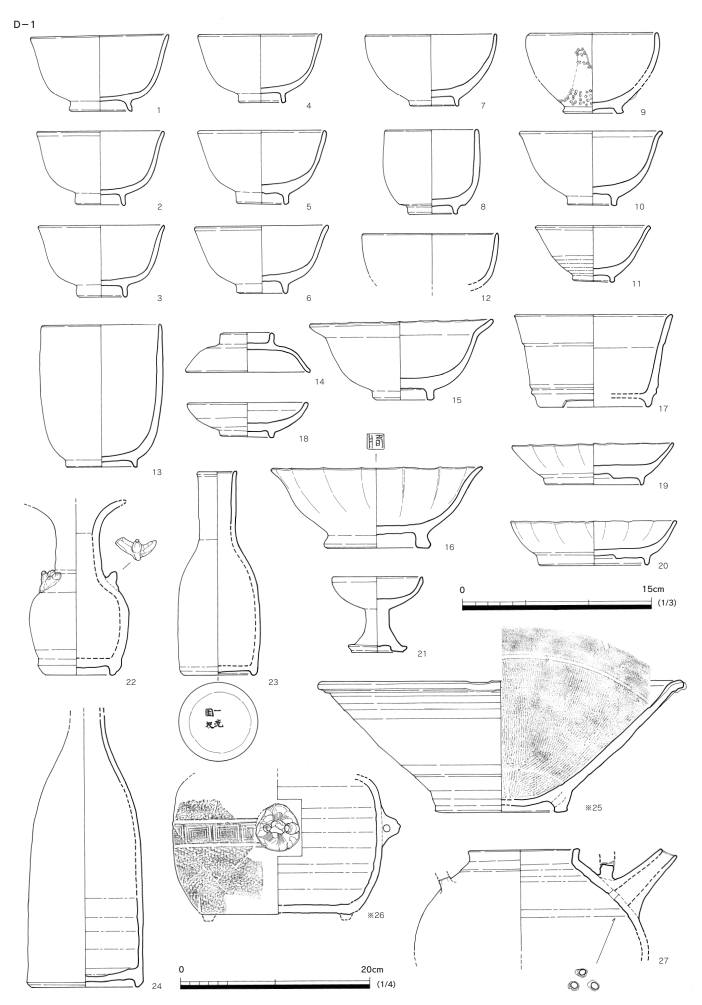
— 14 —



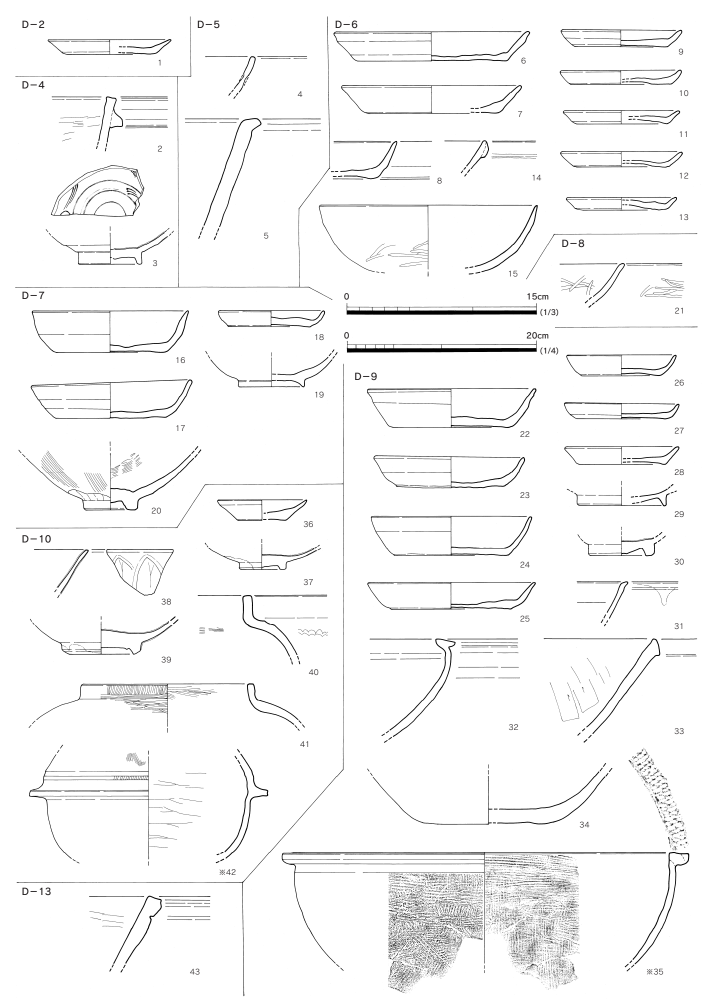
第11図 K出土土器・陶磁器実測図②(1/3)



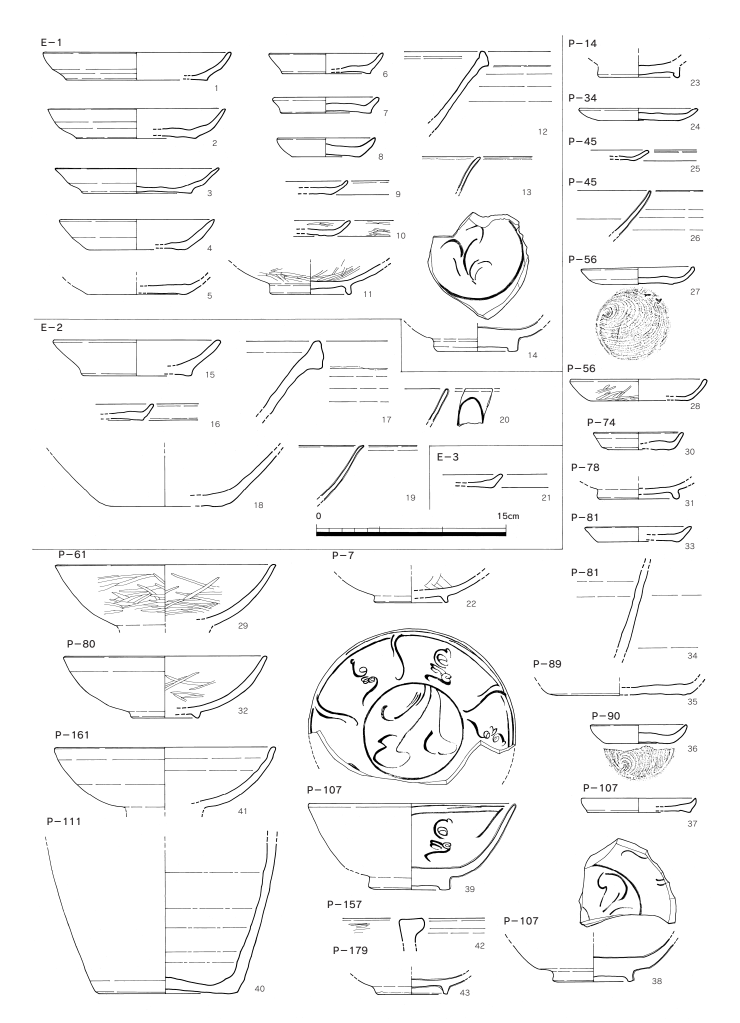
第12図 K出土土器・陶磁器実測図③ (1/3・※1/4)



第13図 D出土土器・陶磁器実測図① (1/3・※1/4)



第14図 D出土土器・陶磁器実測図② (1/3・※1/4)



第15図 E·P出土土器·陶磁器実測図 (1/3)

図面番号	出土遺構	器種	法量(cm)	色調	胎土	焼成	成形·調整等	備考	台帳 番号
10-1	K-1	磁•角皿	口19.0×11.3 高台12.8×6.6	胎土:白色 釉:透明 呉須:淡紺色	精良	良好	内:蛸唐草文 外:唐草文 見込:松竹梅	染付	K-1(9)
10-2	K-1	磁・皿	器4.1	胎土:灰白色 釉:明緑灰色 呉須:淡青紺色	砂粒を少し含む	良好	見込:文様有り 高台内:蛇の目釉剥ぎ	染付	K-1(13)
10-3	K-1	磁・皿	口13.0 底7.0 器高3.5	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:くすんだ淡紺色	砂粒をわずに含む	良好	内:山水文 外:葉文? 高台内:蛇の目釉剥ぎ	染付	K-1(12)
10-4	K-1	磁・皿	口9.9 器3.1 高台4.2	胎土:灰白色 釉:灰白色	細砂粒を少し含む	良好	内外:施釉 底内:施釉 見込:蛇の目釉剥ぎ		K-1(10)
10-5	K-1	磁・碗	口9.9 器4.4 高台3.6	胎土:白色 釉:透明 呉須:青紺色	精良	良好	口内:雷文 外:蝶文•草文•菖蒲文 見込:松竹梅	染付	K-1(5)
10-6	K-1	磁・碗	口11.0 器4.8 高台3.8	胎土:白色 釉:透明 呉須:淡青色	細砂粒を含む	良好	外:印判による山水文 見込:蛇の目釉剥ぎ	染付	K-1(6)
10-7	K-1	磁•碗	□9.7	胎土:白色 釉:透明 呉須:淡青紺色	精良	良好	外:山水文(岩·松·東屋)	染付	K-1(8)
10-8	K-1	磁・碗	口11.2 器4.5 高台4.0	胎土:白色 釉:透明 呉須:淡いコバルトブルー	細砂粒を少し含む	良好	外:印判による紅葉鳥文 見込:蛇の目釉剥ぎ	染付	K-1(4)
10-9	K-1	磁•碗	口10.3 器5.9 髙台4.0	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:淡紺色	精良	良好	外:松文 見込:輪? 見込:蛇の目釉剥ぎ	染付	K-1(7)
10-10	K-1	磁∙蓋	口7.7 器3.0	胎土:白色 釉:透明 呉須:青紺色	精良	良好	口内:雷文 外:柴束鎌草花文 見込:松竹梅	染付	K-1(2)
10-11	K-1	磁∙蓋	口5.9 器2.25	胎土:白色 釉:透明 呉須:紺色	精良	良好	口外:渦文 外:桜文	孔:一箇所有り	K-1(3)
10-12	K-1	磁∙鉢	□15.7	胎土:白色 釉:透明 呉須:淡紺色 色絵:赤・緑・黄・紫	精良	良好	内:花鳥文 外:瓢箪文	色絵	K-1(11)
10-13	K-1	磁・皿	□18.9	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:コバルトブルー	精良	良好	内:牡丹文 外:草花文	染付	K-1(14)
10-14	K-1	瓦•七厘	脚径21.3	灰白色	1mm程の砂粒、金雲母粒を 多量に含む	良好	内:ヨコハケ 突帯部:ヨコナデ 底内:ナデ 外:ヨコ方向の丁寧なナデ 脚部:ヨコナデ		K-1(1)
10-15	K-1	磁•仏飯器	□6.0	胎土:乳白色 釉:透明 色絵:明赤色·禄·青	0.1mm以下の砂粒やや多め	良好	外:菊花文·松文	色絵	K-1(16)
10-16	K-1	磁•仏飯器	口6.0 器5.7 髙台4.7	胎士:乳白色 釉:透明 赤絵:赤褐色	密	良好	外:菊花文 脚內:無釉	赤絵	K-1(15)
10-17	K-5	土·坏		にぶい橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-5(1)
10-18	K-7	土•坏	口12.4 底8.8 器3.3	にぶい橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-7(2)
10-19	K-7	土•坏	口12.4 底8.4 器3.3	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ? 底:回転糸切り		K-7(3)
10-20	K-7	土・皿	口8.5 底6.7 器1.2	橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-7(5)
10-21	K-7	土・皿	口8.7 底6.9 器1.3	黄橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-7(6)
10-22	K-7	土・皿	口8.4 底6.2 器1.25	浅黄橙色~黄橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-7(7)
10-23	K-7	土・皿	口8.7 底7.0 器1.2	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ	底:板状圧痕	K-7(8)
10-24	K-7	土・皿	口8.6 底7.0 器1.3	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-7(9)
10-25	K-7	須•坏	口10.1 底4.75 器3.6	黄灰色	2mmの小石を数個含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ? 底:回転糸切り	口縁部を大きく輪花させる	K-7(1)
10-26	K-7	白•碗		胎土:灰黄色 釉:白色	やや粗い	良好	口内:沈線		K-7(10)
10-27	K-7	青•碗		胎土:灰白色 釉:灰オリーブ色	精良	良好	口外:鎬蓮弁		K-7(11)
10-28	K-7	青•碗		胎土:灰白色 釉:緑灰色	砂粒をわずかに含む	良好	底内:沈線 外:鎬蓮弁		K-7(12)
10-29	K-8	土•坏	口12.8 底10.0 器2.9	黄橙色	砂粒を含む	良好	口内:回転ナデナデ ロ外:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-8(2)
10-30	K-8	土・皿	口8.8 底6.7 器1.3	にぶい橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:わずかに板状圧痕	K-8(3)
10-31	K-8	土・皿	口8.0 底5.9 器2.0	浅黄橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-8(4)
10-32	K-8	磁•碗	高台3.8	胎土:白色 釉:透明 色絵:赤·緑	精良	良好	文様:不明	色絵	K-8(5)
10-33	K-8	土・鍋		にぶい橙色	砂粒を含む	良好	口内:回転ナデ 口外:回転ナデ	口外:スス付着	K-8(1)
10-33	K-10	土•坏	口12.6 底9.2 器3.2	橙色	砂粒を少し含む		口:回転ナデ 底:糸切り?	E71.7.6.13/E	K-10(1)
10-34	K-10	土・坏	口12.0 医9.2 福3.2	にぶい黄橙色	細砂粒を含む	良好	口・回転ナデ		K-10(1)
10-35	K-10	陶・皿	高台	胎土:灰白色 釉:淡黄色	細砂粒を少し含む	良好	内:施釉 外:露胎		K-10(2)
11-1	K-11	瓦•城	口14.8	灰色~灰白色	砂粒を少し含む		円: 回転ナデ 内: ナデ・ミガキ 外: ミガキ・ヨコナデ	口:一部ミガキ状の 調整痕	K-11(1)
11.0	17.10	l ne	口0.6 床c0 四1.0	准去探告。19 200、1985年	76864) . W	rts	日・同転車等 成市・工学 皮・同性の切り		IZ 10/1
11-2	K-13	土・皿	口8.6 底6.8 器1.0	浅黄橙色~にぶい橙色	砂粒をわずかに含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-13(1)
11-3	K-13	瓦・皿	口8.2 底7.8 器1.4	灰色	砂粒をわずかに含む		口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-13(2)
11-4	K-16	土・坏	口13.0 底8.2 器3.0	橙色	砂粒をわずかに含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(1)
11-5	K-16	土・坏	口13.3 底8.4 器3.0	にぶい橙色	砂粒を含む		口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(2)
11-6	K-16	土・坏	口12.4 底8.0 器2.5	にぶい橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(3)
11-7	K-16	土・坏	口13.5 底9.7 器2.65	橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(4)

出土遺物観察表①

図面番号	出土遺構	器種	法量(cm)	色調	胎土	焼成	成形·調整等	備考	台帳番号
11-8	K-16	土・坏	口14.3 底10.7	灰黄褐色	細砂粒を含む	やや不良	内外:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(5)
11-9	K-16	土・皿	口9.3 底7.6 器1.4	明黄褐色	砂粒を少し含む		口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(6)
11-10	K-16	土・皿	口10.2 底9.4 器1.5	橙色	細砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-16(7)
11-11	K-16	土・皿	口8.0 底6.6 器1.1	橙色	砂粒を少し含む	-	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-16(8)
11-12	K-16	青•碗	□14.7	胎土:灰白色 釉:明オリーブ灰色	精良	良好	内:沈線 見込:蛇の目釉剥ぎ		K-16(9)
11-13	K-19	土•坏		浅黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ		K-19(1)
11-14	K-19	土•坏	底7.6	にぶい橙色	細砂粒をわずかに含む	良	内:回転ナデ 内底:ナデ 外:回転ナデ 底:回転糸切り		K-19(2)
11-15	K-22	土•坏	口14.8 底10.6 器3.0	浅黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-22(1)
11-16	K-22	土・皿	口9.6 底6.8 器1.15	橙色~浅黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-22(2)
11-17	K-25	土・皿	口7.1 底6.6 器1.0	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:回転糸切り		K-25(1)
11-18	K-25	青•坏	□12.6	胎土:灰白色 釉:緑灰色	精良	良好	外:片彫りによる文様有り		K-25(2)
11-19	K-27	瓦·埦	高台:5.4	灰白色~灰色	砂粒を含む	やや不良	内:ナデ 外:ミガキ 高台:ヨコナデ		K-27(2)
11-20	K-27	瓦•婉		灰色	砂粒を少し含む	良	口:ヨコナデ		K-27(1)
11-21	K-28	土•坏	口11.6 底6.0 器2.5	橙色	砂粒を少し含む	良好	 口:回転ナデ 内:ナデ?		K-28(3)
11-22	K-28	瓦•婉		灰白色~灰色	細砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 内:ミガキ	口:一部ミガキ	K-28(1)
11-23	K-28	土•坏		浅黄橙色	砂粒をわずかに含む	良好	 口:回転ナデ	外:沈線?	K-28(2)
11-24	K-29	青∙皿		胎土:灰白色 釉:オリーブ灰色	精良	良好			K-29(2)
11-25	K-29	白・碗		胎土:灰白色 釉:灰白色	精良	良好	口:施釉 外下半:露胎		K-29(1)
11-26	K-32	土・皿	口9.4 底7.6 器1.0	浅黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-32(1)
11-27	K-32	土・皿	口8.8 底6.6 器0.9	橙色	細砂粒を含む	-	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:糸切り	EX INDUM	K-32(2)
11-28	K-32	白・碗	До.о до.о апо.о	胎土:灰白色 釉:灰白色	精良	良好	外下半:露胎		K-32(2)
11-29	K-32	須・皿	口9.9 底7.0. 器1.5	灰色	細砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ? 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-32(3)
11-23	K-34					良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	丛-1次1八上版	K-34(2)
		土・皿	口8.8 底6.8 器1.2	にぶい橙色	砂粒を含む	<u> </u>			
11-31	K-34	瓦•埦	口10.1 序0.0 四0.0	灰白色~灰色	細砂粒をわずかに含む	良好	口:ヨコナデ 内:ミガキ 外:ミガキ		K-34(1)
11-32	K-35	土・坏	口13.1 底9.0 器2.8	橙色	砂粒を少し含む	良中好	口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:糸切り後ナデ		K-35(2)
11-33	K-35	土・坏	口13.4 器2.4	にぶい橙色	細砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ?		K-35(3)
11-34	K-35	土・皿	口9.5 底8.3 器1.2	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-35(4)
11-35	K-35	土・皿	口9.4 底7.6 器1.2	橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ	ماس میس رو از اراسول را میاس	K-35(6)
11-36	K-35	土・皿	口8.6 底6.1 器1.2	橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-35(5)
11-37	K-35	土・皿	口7.8 底7.4 器0.7	内:橙色 外:褐灰色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-35(7)
11-38	K-35	瓦•婉		灰白色	砂粒を少し含む	良	内:ナデ 外:ナデ 底:ヨコナデ	外:一部ミガキ	K-35(1)
11-39	K-36	青•碗	□15	胎士:灰白色 釉:オリーブ黄色	砂粒をわずかに含む	良好	外:櫛目文		K-36(4)
11-40	K-36	土•鍋		内:灰黄褐色 外:にぶい黄橙色	1~5㎜の小石を含む	良	口:ヨコナデ 内:ナデ		K-36(1)
11-41	K-36	瓦•婉		灰白色	砂粒を含む	良	口:ミガキ状のナデ? 底:ヨコナデ		K-36(3)
11-42	K-36	陶•鉢		明褐灰色	黒色砂粒を少し含む	良好	口:露胎		K-36(2)
12-1	K-39	瓦•埦	□18.2	浅黄橙色~灰色	砂粒を少し含む	やや 不良	口:回転ナデ 内:ナデ 外:回転へラ削り		K-39(1)
12-2	K-39	白•碗		胎土:灰白色 釉:灰白色	精良	良好	口内:櫛目文		K-39(2)
12-3	K-40	瓦·婉	口17.4 器6.3 高台7.1	胎土:灰白色~灰色	1~3mmの小石をわずかに 含む		口:ヨコナデ 内:ナデ? 外:ナデ? 底:ナデ? 高台:ヨコナデ		K-40(1)
12-4	K-40	瓦•埦	口16.4 器5.2 高台5.0	灰色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ?(一部ミガキ?) 外:ミガキ 底:ナデ 高台:ヨコナデ		K-40(2)
12-5	K-40	土・皿	口8.6 底6.8 器1.0	浅黄橙色	精良	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-40(4)
12-6	K-40	土・皿	口8.5 底6.7 器1.1	にぶい橙色	砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-40(5)
12-7	K-40	土・皿	口8.6 底7.6 器1.0	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:糸切り後ナデ?		K-40(7)
12-8	K-40	土・皿	口9.3 底7.4 器1.1	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-40(6)
12-9	K-40	土・皿	器0.8	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ		K-40(8)
12-10	K-40	土・皿	器1.4	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-40(9)
12-11	K-40	土·鍋		内:橙色 外:灰褐色	砂粒を含む 1~3mmの 小石をわずかに含む	良好	ロ:ハケ目? 口内:ヨコハケ 口外:ヨコナデ 外:タテハケ		K-40(3)
12-12	K-42	土・皿	口7.8 底6.5 器0.9	淡黄色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-42(3)
12-13		瓦•埦		内:灰色 外:灰白色~灰色 口:灰白色	砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ(一部ミガキ) 口内:ナデ 口外:ミガキ		K-42(1)
12-14	K-49	陶•碗		胎土:にぶい橙色 釉:灰白色	砂粒をわずかに含む	良好	口:釉ケズリ取り 口内:施釉 口外:釉施		K-42(4)
12-14		土・皿	口8.4 底5.7 器1.0	にぶい黄橙色	細砂粒をわずかに含む	_	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-42(4)
			HU.T 内U.1 奋LU			+			_
12-16	K-47	瓦•埦		黄灰色	細砂粒をわずかに含む	及好	口:回転ナデ 内:ナデ 外:カキメ		K-47(4)

出土遺物観察表②

図面 番号	出土 遺構	器種	法量(cm)	色調	胎土	焼成	成形·調整等	備考	台帳 番号
12-17	K-47	瓦•埦	□19.0	内:灰白色 外:灰色 口:灰色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ		K-47(1)
12-18	K-47	土•?	高台10.6	橙色	砂粒を含む	良好	高台:ヨコナデ?		K-47(2)
12-19	K-48	須·壷		灰色	砂粒を少し含む	良好	内:ナデ 外:タタキ・カキメ	内:一部指頭圧痕	K-48(2)
12-20	K-48	須•鉢		灰色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ?		K-48(1)
12-21	K-49	土·坏	口14.0 底8.8 器2.9	にぶい橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-49(2)
12-22	K-53	青∙碗		胎土:灰白色 釉:オリーブ黄色	灰白色	良好			K-53(2)
12-23	K-55	土・坏	口12.5 底8.1 器2.9	にぶい褐色	砂粒を少し含む	良	 口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:回転糸切り	一部スス付着	K-55(1)
12-24	K-55	土・皿	口8.4 底6.9 器1.1	灰白色	1~2㎜の小石を数個含む	良	 口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:回転糸切り		K-55(2)
12-25	K-55	磁•猪口	髙台3.3	胎土:淡灰白褐色 釉:乳白色 呉須:淡青紺色	黒色砂粒を少し含む	良好	外:梅花文	染付	K-55(4)
12-26	K-57	土・皿	器1.1	橙色	砂粒を含む	良好	 口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-57(1)
12-27	K-57	土・坏	口6.6 底5.4 器1.2	にぶい黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底:回転糸切り		K-57(2)
12-28	K-57	磁・紅皿	□7.4	胎土:灰白色 釉:白色	精良	良好	底外:露胎 型押成形(陽刻のタコ唐草文)		K-57(4)
12-29	K-61	土•坏	口6.4 底9.3 器3.1	浅黄橙色~橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-61(4)
12-30	K-61	土・坏	口12.4 底7.6 器3.0	にぶい黄橙色~浅黄橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	B. W.V.L.W	K-61(3)
12-30	K-61	土・坏	口12.7 底8.4 器3.1	浅黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:回転糸切り		K-61(2)
12-31	K-61	土・皿	口7.9 底6.2 器1.2	浅黄橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:回転糸切り		K-61(5)
_			口8.2 底6.3 器1.4						
12-33	K-61	土・皿		橙色	砂粒を少し含む	良好			K-61(6)
12-34	K-61	土・皿	口7.8 底6.2 器1.1	内:にぶい橙色 外:明褐灰色		良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:糸切り後ナデ?		K-61(12)
12-35		土・皿	口7.8 底6.2 器1.5	浅黄橙色~にぶい黄橙色	砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-61(7)
12-36	K-61	土・皿	口7.6 底6.0 器1.2	橙色~にぶい橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-61(8)
12-37	K-61	土・皿	口8.2 底6.0 器1.5	にぶい橙色 一部明褐灰色	砂粒をわずかに含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-61(9)
12-38	K-61	土・皿	口7.8 底6.1 器1.2	橙色~明褐灰色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	K-61(10)
12-39	K-61	土・皿	口7.9 底6.8 器1.2	内:橙色 外:褐灰色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		K-61(11)
12-40	K-61	土・皿	口7.8 底6.2 器1.1	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底内:回転ナデ 底:糸切り		K-61(13)
12-41	K-61	青•碗		胎土:灰白色 釉:浅黄色	精良	良好			K-61(14)
12-42	K-61	白・碗		胎土:灰白色 釉:灰白色	精良	良好			K-61(16)
12-43	K-61	白・碗		胎土:灰白色 釉:白色	精良	良好			K-61(15)
12-44	K-61	須·鉢	□29.2	灰色	砂粒を含む 2~5mmの 小石を少し含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ 外:回転ナデ		K-61(1)
13-1	D-1	磁•碗	口10.8 器6.0 高台4.9	胎土:灰がかった白色 釉:透明 呉須:濃い青色	密 少量細砂粒含む	良	口内: 波状文(単線) 外: 茄子文 見込: 茄子文·葉文?	染付 外:一部溶着痕	D-1(25)
13-2	D-1	磁•碗	口10.0 器5.8 高台3.9	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:浅紺色	かなり密 0.1mm以下の 灰色砂粒少し含む	良好	内外:梅文 底外:「福」字 高台外:文線(単線)	染付	D-1(8)
13-3	D-1	磁•碗	口9.9 器5.6 高台4.0	胎土:白色 釉:透明 呉須:青色·淡青色	密	良好	口内:雷文 外:蝶花文 見込:松竹梅	染付	D-1(34)
13-4	D-1	磁•碗	口9.7 器5.4 髙台3.7	胎土:灰白 釉:透明 呉須:淡い青色	0.1mm以下の砂粒若干 多く含む	普通	口内:雷文 外:銀杏文+草紙文 見込:岩波文の崩れ?	染付	D-1(32)
13-5	D-1	磁∙碗	口10.1 器6.8 高台4.1	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:灰青色·淡青色	密	良好	口内:ススキ? 外:草花文? 見込:?	染付 肥前系1820~ 1860年代	D-1(7)
13-6	D-1	磁•碗	口10.5 器5.3 高台4.0	胎土:灰黄色 釉:黄白色・ 褐色(内側)、白色にやや 緑色(外側) 呉須:淡紺色	1mm以下の砂粒を若干含む	普通	外:ススキ丸文 見込:「∴」文	染付	D-1(26)
13-7	D-1	磁・碗	口10.3 器5.6 高台3.9	胎土:灰色味の白色 釉:透明に白色 呉須:コバルトブルー	密	普通	口内:印判による輪宝文 外:印判による唐子文 見込:松竹梅(手描き)	染付	D-1(10)
13-8	D-1	磁•猪口	口7.5 器6.7 高台3.8	胎士:灰白色 釉:透明 赤絵:赤褐色	0.1mm程の黒色粒を若干 含む	良好	外:宝文•「寿」字	赤絵	D-1(42)
13-9	D-1 裏込	陶·碗	口10.6 器6.4 高台4.7	胎土: 黄褐色 釉: 黒褐色•白色	密	良好	黒褐色釉をかけ、露胎部分には白色釉を点々とつける	福岡(19c)	D-1(5)
13-10	D-1	陶・碗	口11.2 器5.8 高台3.9	胎土:灰色 釉:黒褐色 (外面部分的に淡青灰色)	やや粗め 0.1mm以下の 砂粒を含む	普通	見込:目跡3ヶ所(胎土目)		D-1(27)
13-11	D-1	陶・碗	口9.0 器4.5 高台3.3	胎土:灰黄色 釉:浅黄色·暗緑色	密	良好	内:緑釉4箇所かけ流し		D-1(30)
13-12	D-1 ⑧層	磁・碗	□10.7	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:暗青紺色	0.1mm程の黒色粒を 若干含む	良好	外:タコ唐草文 口端:無釉	染付	D-1(38)
13-13	D-1	磁∙小碗	口9.4 器11.2 高台5.8	胎土:白色 釉:透明 呉須:濃い青紺色	密	良好	口内:四方襷文 外:タコ唐草文	染付	D-1(39)
13-14	D-1	磁·碗蓋	口9.8 器3.1 天井径4.3	胎土:白色 釉:透明 呉須:淡青紺色·暗青紺色	密	良好	口内:四方襷文 外:唐草文 見込:松竹梅	染付 肥前後1820~ 1860年代	D-1(4)
13-15	D-1	磁∙鉢	口14.5 器6.3 高台4.8	胎土:灰白色 釉:透明(やや青みがかる) 呉須:淡青紺色	密	良好	内:宝尽文 口内:縞状の文様 外:帆掛船文	染付 口縁部を細かく輪花 口縁部一箇所に大きな歪み 見込:胎土目3つ	D-1(13)

出土遺物観察表③

図面	出土	器種	法量(cm)	色調	胎土	焼成	成形・調整等	備考	台帳
番号 13-16	遺構 D-1	磁∙鉢	口16.6 器6.3 高台8.3	胎土:白色 釉:瑠璃色・金彩	0.1mm程の砂粒を含む	良好	内:金彩による太陽・梅 見込:文字有り	型打ち成形 割れ口に ウルシ接着痕	番号 D-1(12)
13-17	D-1 裏込	磁•樋形小鉢	口12.4 器7.3 高台9.0	胎土:灰白色 釉:透明、口錆 (段部も同様) 呉須:淡青紺色		良好	内外:格子紅葉散文 見込:文様有り 高台外:紅葉文	染付 切高台	D-1(1)
13-18	D-1	磁•手塩皿	口9.5 器2.7 高台4.2	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:灰緑色	密	普通	口内:格子文 見込:蛇の目釉ハギ	染付 肥前系 (1820~1860)	D-1(11)
13-19	D-1	磁・皿	口12.8 器3.8 高台7.8	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:淡青紺色	密	良好	内:山水文 高台内:蛇の目釉剥ぎ	染付 型打ち成形 内:胎土目5つ	D-1(62)
13-20	D-1	磁・皿	口13.0 器3.5 高台8.7	灰白色にコバルトブルー 釉:透明	密	良好	内:柘榴文	染付 型打ち成形 内:胎土目5つ	D-1(63)
13-21	D-1	磁•仏飯器	口7.2 器6.0 高台4.6	胎土:灰白色 釉:透明 色絵:赤褐色·緑色·黒色	0.1mm以下の砂粒を含む	良好	外:岩+若松?	染付 肥前 (19c初~幕末)	D-1(24)
13-22	D-1	青•仏花器	高台6.5	胎土:灰白色 釉:オリーブ灰	密	良好	内:無釉 外:鳥形の耳を貼り付け	高台:砂付着?	D-1(73)
13-23	D-1	磁•瓶	口3.1 器16.0 高台5.1	胎土:灰白色 釉:透明 呉須:濃い青紺色	密	普通	内面下半部:無釉 底:製造元銘「一洸圏製」	染付 瀬戸・美濃 (明治~大正)	D-1(18)
13-24	D-1	磁∙瓶	高台9.2	胎土:灰白色 釉:透明(やや青みがかる) 呉須:淡青紺色	密	良好	外:草花文(葡萄?)	染付 内:無釉	D-1(20)
13-25	D-1	陶·擂鉢	口38.6 器13.9 高台14.0	暗褐色	良 1㎜程の砂粒含む	良好	口:ロクロナデ 内:すり目(全面) 外:ロクロナデ	内外:鉄釉を施す 内:重ね焼き痕・砂付着 高台外:タタミ付に砂付着	D-1(5)
13-26	D-1	瓦•火鉢	胴22	灰褐色	1~2㎜程の砂粒をやや含む	良好	内:強い横方向のナデ? 外:細い格子状タタキ痕・雷文帯を型押し 底内:横方向ナデ? 底:ナデっまみ:型押し成形	底:墨書有り	D-1(8)
13-27	D-1	陶·土瓶	□8.7	胎土:灰赤色 釉:暗緑色	1㎜程の砂粒を僅かに含む	良好	内:ロクロナデ	注水部取り付け箇所に3孔	-
14-1	D-2	土・皿	口9.7 器1.2 底7.2	にぶい黄橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ		D-2(1)
14-2	D-4 D-4	土・鍋 書・碗	高台5.0	にぶい橙色 胎土:灰白色	1~2mmの小石を含む 細砂粒をわずかに含む	良好良好	口:ヨコナデ 内:工具ナデ? 外:ナデ? 内:櫛目文・沈線 外:櫛目文 底:露胎	削り出し高台	D-4(1)
		15 75		釉:オリーブ黄色	MAIN TECHNON TO LEG	200	13. Belloc Dom 71. Belloc Ex. Benn	шущогоп	D 1(2)
14-4	D-5	瓦•碗		灰白色	砂粒を少し含む	不良	口:ヨコナデ		D-5(1)
14-5	D-5	土・鍋		にぶい橙色	1~4mmの小石を含む	良好	口:ヨコナデ 内:ナデ? 外:ナデ?	外:スス付着	D-5(3)
14-6	D-6	土·坏	口15.4 器2.3 底11.8	褐灰色~橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-6(4)
14-7	D-6	土·坏	口14.2 器2.3 底10.4	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-6(5)
14-8	D-6	土·坏	器3.0	橙色	1~3mmの砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-6(6)
14-9	D-6	土・皿	口9.5 器1.3 底7.4	にぶい橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-6(7)
14-10	D-6	土・皿	口9.6 底8.0 器1.1	にぶい黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-6(8)
14-11	D-6	土・皿	口9.2 底7.2 器1.1	にぶい橙色	砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-6(9)
14-12	D-6	土・皿	口9.6 底7.5 器1.2	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-6(10)
14-13	D-6	土・皿	口8.7 底6.2 器1.0	にぶい橙色~褐灰色	砂粒をわずかに含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:糸切り		D-6(11)
14-14	D-6	白・碗		胎土:灰白色 釉:黄灰色	やや粗い	良好			D-6(3)
14-15	D-6	瓦•埦	□17.2	灰白色~灰色	1~3㎜の小石をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ 外:ミガキ、ヨコナデ		D-6(1)
14-16	D-7	土・坏	口12.3 底9.0 器3.3	にぶい橙色	細砂粒を少し含む	良	口:回転ナデ 底:回転糸切り	内:スス付着	D-7(4)
14-17	D-7	土・坏	口12.7 底8.7 器2.9	浅黄橙色~橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-7(3)
14-18	D-7	土・皿	口8.4 底6.4 器1.3	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデか 底:回転糸切り		D-7(5)
14-19	D-7	土•椀	高台5.2	橙色~にぶい橙色	砂粒を含む	良好	内:回転ナデ 底内:ナデ 外:回転ナデ 底:ナデ 高台:ヨコナデ		D-7(1)
14-20	D-7	青•碗	高台4.3	胎土:灰色 釉:オリーブ灰色	密	良好	内外:櫛目文 底:露胎工具による 高台:ケズリ(一部飛び鉋状をなす)		D-7(2)
14-21	D-8	瓦·婉		灰白色~灰色	細砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ+一部ミガキ 内:ミガキ		D-8(2)
14-22	D-9	土•坏	口13.3 底9.7 器3.1	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-9(8)
14-23	D-9	土•坏	口11.9 底8.5 器2.5	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-9(9)
14-24	D-9	土•坏	口12.6 底9.0 器3.1	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-9(10)
14-25	D-9	土・坏	口13.2 底9.3 器2.1	内:浅黄橙色 外:橙色	細砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-9(11)
14-26	D-9	土・皿	口8.6 底6.3 器1.6	浅黄橙色~黄橙色	細砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-9(17)
14-27	D-9	土・皿	口9.0 底7.1 器1.2	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		D-9(18)
14-28	D-9	土・皿	口9.0 底6.9 器1.4	橙色	細砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	D-9(19)
14-29	D-9	瓦•埦	高台7.0	灰色	砂粒を少し含む	良好	底内:ナデ 底:ナデ? 高台:ヨコナデ		D-9(6)
14-30	D-9	青•碗	高台4.8	胎土:灰白色 釉:オリーブ灰色	やや粗い	良好	底:露胎	削り出し高台	D-9(5)
14-31	D-9	青•碗		胎土:灰白色 釉:オリーブ黄色	精良	良好		内:沈線	D-9(4)
14-32	D-9	陶•鉢		胎土:にぶい褐色 釉:オリーブ褐色	細砂粒を含む	良好			D-9(3)
	D-9	須•鉢		灰色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 内:工具ナデ 外:回転ナデ		D-9(2)
14-33									
14-33 14-34	D-9	須•鉢	底10.4	灰色	砂粒を含む	良	外:回転ナデ		D-9(1)

出土遺物観察表④

図面 番号	出土遺構	器種	法量(cm)	色調	胎土	焼成	成形·調整等	備考	台帳番号
14-36	D-10	土・皿	口 7.0 底 3.7 器 1.6	浅黄橙色~灰白色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ? 底:回転糸切り		D-10(7)
14-37	D-10	白・碗	髙台 3.7	胎土:灰白色 釉:白色	精良	良好	底:露胎	削り出し高台	D-10(9)
14-38	D-10	青・碗		胎土:灰白色 釉:オリーブ灰色	精良	良好	口外:鎬蓮弁	口:黄褐色に変色	D-10(6)
14-39	D-10	青・碗	高台 6.3	胎土:黄灰色~浅黄色 釉:明オリーブ灰色	黒色砂粒を含む	良好	底:露胎	削り出し高台	D-10(8)
14-40	D-10	土・釜		にぶい黄橙色	砂粒を含む 1~3 mmの 小石を数個含む	良	口:ヨコナデ 胴内:ヨコハケ+ナデ 胴外:ナデ 胴外:波状文?		D-10(4)
14-41	D-10	瓦・釜	□ 13.6	灰色	砂粒を含む	良好	口:ヨコナデ 口内:ヨコハケ 口外:タテハケ 胴内:ナデ 胴外:ミガキ		D-10(2)
14-42	D-10	土・釜		にぶい橙色	砂粒を含む	良好	胴内:工具ナデ 胴外下半:回転ナデ 胴外上半:タテハケ 突帯:ヨコナデ	外:スス付着	D-10(11)
14-43	D-13	土・鍋		内:にぶい橙色 外:浅黄橙色	1~2 mmの小石を含む	良好	口:ヨコナデ 内:工具ナデ?	外:スス付着	D-13(1)
15-1	E-1	土・坏	口14.8 底11.1 器2.2	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	E-1(8)
15-2	E-1	土・坏	口14.0 底9.4 器2.4	にぶい橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 外:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	E-1(7)
15-3	E-1	土・坏	口12.9 底8.6 器2.0	橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	E-1(9)
15-4	E-1	土・坏	口 12.2 底 7.5 器 2.4	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		E-1(10)
15-5	E-1	土・坏	底 7.9	灰白色	砂粒を少し含む	良	内外:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	E-1(17)
15-6	E-1	土・皿	口 9.0 底 7.0 器 1.6	橙色	砂粒を含む	良	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		E-1(14)
15-7	E-1	土・皿	口 8.4 底 7.1 器 1.3	にぶい橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		E-1(11)
15-8	E-1	± · M	口7.7 底5.4 器1.5	灰白色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		E-1(12)
15-9	E-1	土・皿	器 1.1	にぶい黄橙色	砂粒を含む	やや不良		内:スス付着	E-1(13)
15-10	E-1	瓦・皿	器 1.2	灰色	精良	良好	口:回転ナデ・一部ミガキ 底内:ナデ 外:ミガキ	13.50413/8	E-1(15)
15-11	E-1	瓦・埦	高台 6.4	内:暗灰色 外:灰白色~黄灰色		良好	内:ミガキ 外:ミガキ 高台:ヨコナデ		E-1(4)
15-12	E-1	須・鉢	H H W H	灰白色~灰色 口:暗灰色	砂粒を多く含む	良	口:回転ナデ 内:使用痕(スリ痕)		E-1(1)
15-13	E-1	青•碗		胎土:灰白色 釉:明緑灰色		良好	口端:口禿げ		E-1(3)
15-14	E-1	青・碗	高台 6.4	胎土:灰色 釉:オリーブ灰色		良好	底内:片彫りによる文様・沈線 底:露胎	削り出し高台	E-1(6)
15-15	E-2	土・坏	口13.2 底8.6 器2.8		砂粒をわずかに含む	良好	内:ナデ 口:回転ナデ 底:回転糸切り?	底:板状圧痕	E-2(6)
15-16	E-2	土・皿	器 1.3	灰黄色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	EX · WAVELUK	E-2(8)
15-17	E-2	陶・鉢	THE TO	内:にぶい赤褐色 外:灰褐色〜黒褐色	砂粒を含む	良好	内外:回転ナデ		E-2(2)
15-18	E-2	須・鉢	底:9.2	灰黄色	1~4 mmの小石をわずかに含む	良	内:ナデ?	外:スス付着	E-2(1)
15-19	E-2	青・碗	22.00	胎土:灰色 釉:灰オリーブ色		良好	13.77.	71 - 7 0 - 1 3 m	E-2(4)
15-20	E-2	青・碗		胎土:灰色 釉:灰オリーブ色		良好	外:蓮弁		E-2(5)
15-21	E-3	土・皿	器 1.1	橙色	砂粒を多く含む	良好	口内:回転ナデ 底:回転糸切り		E-3(1)
15-22	P-7	瓦・埦	高台 5.8	灰色	砂粒を含む	良好	内:ミガキ状のナデ 外:ナデ 高台:ヨコナデ		P-7(1)
15-23	P-14	瓦・婉	高台 6.4	灰白色	砂粒を含む	良	底内:ミガキ 高台:ヨコナデ		P-14(1)
15-24	P-34	±• m	口 9.4 底 6.5 器 1.0	浅黄橙色	細砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	P-34(1)
15-25	P-45	須・皿	器 0.8	灰色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		P-45(1)
15-26		青・碗	HH 470	胎土:灰白色 釉:灰オリーブ色	砂粒をわずかに含む		口内:沈線	内:沈線	P-45(2)
15-27	P-56	土・皿	底 5.6	浅黄橙色	砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		P-56(1)
15-28		瓦•皿	口10.8 底7.6 器1.7		砂粒をわずかに含む	良好	口:回転ナデ 底内:回転ナデ 外:ミガキ、ハケ目状の調整痕が見られる 底:ヘラ切り後ナデ		P-56(2)
15-29	P-61	瓦・埦	□ 17.6	灰白色	砂粒をわずかに含む	良好			P-61(1)
15-30	P-74	土・皿	口7.1 底5.6 器1.4	橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		P-74(1)
	P-78	瓦・埦	高台 6.4	灰白色	細砂粒をわずかに含む	良好	底内:ナデ 底:ナデ? 高台:ヨコナデ		P-78(1)
15-32	P-80	瓦・埦	口 16.0 器 4.8 高台 5.4	灰色 口:暗灰色	砂粒を少し含む	良好	口:ヨコナデ (一部ミガキ) 内:ナデ (一部ミガキ) 外:ナデ 高台:ヨコナデ		P-80(1)
15-33	P-81	土・皿	口 8.4 底 6.5 器 1.2	浅黄橙色	砂粒を含む	良好	口:回転ナデ 内:ナデ? 底:回転糸切り	底:板状圧痕	P-81(1)
\vdash	P-81	陶・壷		浅黄褐色 釉:褐色	砂粒を少し含む	良好	内:釉ケズリ取り、露胎 外:施釉		P-81(2)
\vdash	P-89	土・坏	底:10.4	にぶい黄橙色	砂粒を含む	良好	内外:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り	底:板状圧痕	P-89(1)
15-36		土・皿	口7.6 底5.4 器1.4	にぶい黄橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ 底:回転糸切り		P-90(1)
15-37		土・皿	口9.0 底8.2 器1.1	橙色	砂粒を少し含む	良好	口:回転ナデ 底内:ナデ		P-107(3)
15-38		青・碗	高台 6.4	胎土:灰色 釉:オリーブ灰色		良好	高台内:無釉 内:片彫りによる文様・沈線	削り出し高台	P-107(2)
15-38		青・碗	口 16.3 器 6.8 高台 6.5	胎土:灰褐色 釉:オリーブ灰色	やや粗い 0.1 mm程の 黒色粒を多めに含む		高台内:無釉 内:片彫りによる文様・沈線	削り出し高台	P-107(1)
15-40	P-111	須・壷	底 11.2	灰褐色	2~3 mm程の白色砂粒を 多量に含む	良好	内:強い横方向ナデ 外:タタキ後?回転ヘラケズリ 底内:手持削り後ナデ・ナデッケ 底:回転ヘラケズリ		P-111(1)
15 41	P-161	瓦•城	□ 17.4	にぶい黄橙色	砂粒を含む	良	口:ヨコナデ 外下半:ヨコナデ		P-161(1)
110-411				にぶい橙色	1~2 mmの砂を含む	良好	ロ:ハケ目 内:ナデ 外:ヨコナデ		P-157(1)
15-41	P-157	土・鍋				TS-4CT			P-15/111

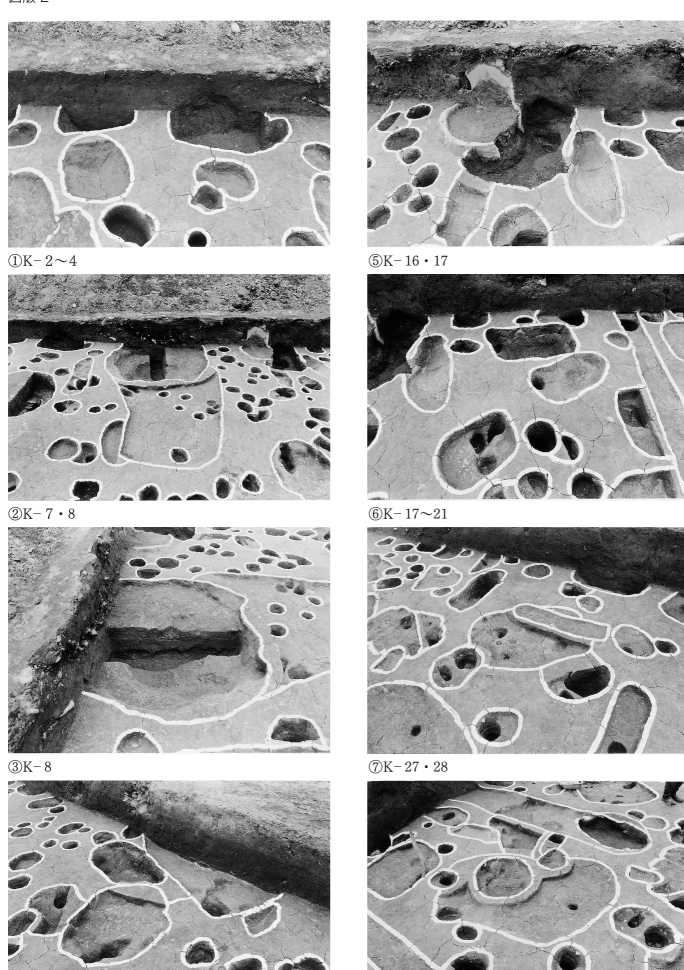
出土遺物観察表⑤



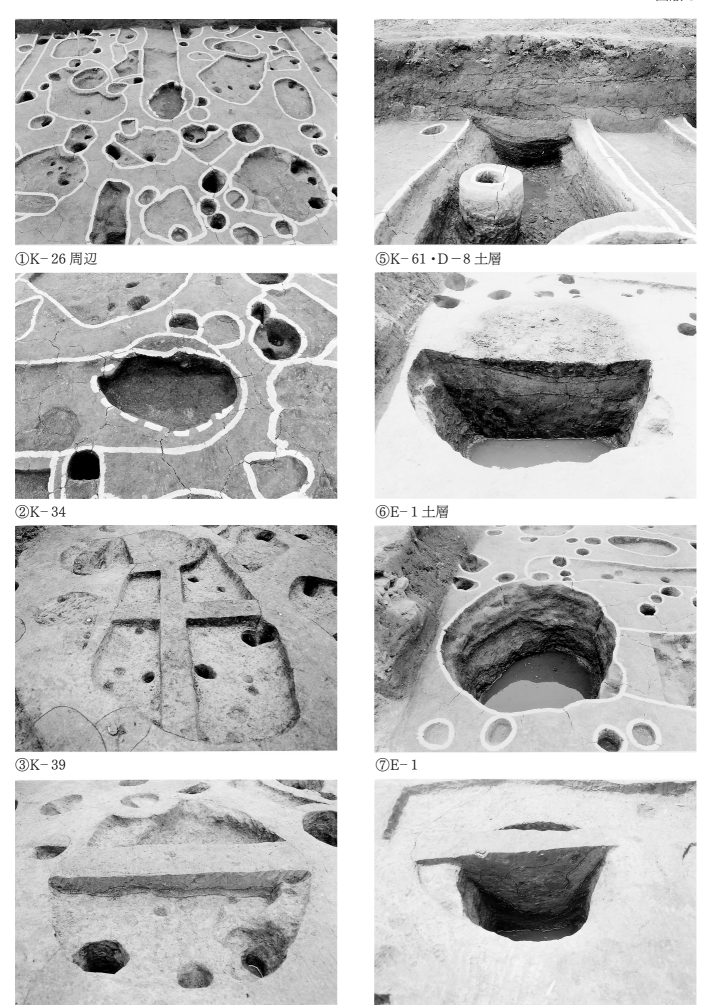
①調査区全景(東側上空より)

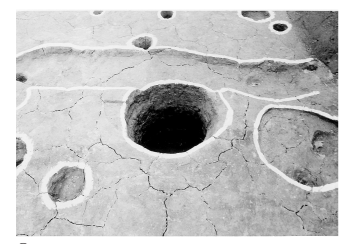


②調査区全景(真上より)



(4)K-9~12 (8)K-29 • 30





①E-2,D-6



②D-1



③D-1護岸柵列



④D-1護岸柵列



⑤D-1護岸柵列裏側土層



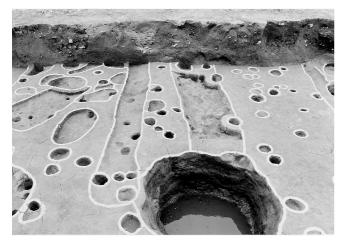
⑥D-1南北土層



⑦D-1東西土層



®D−1東西土層



① $D-4 \cdot 5$



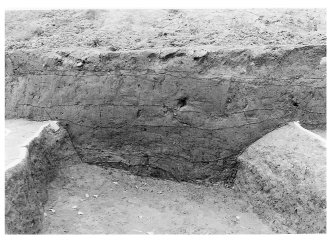
2D-6



③D-8⋅9 土層



④D-8⋅9他



⑤D-10調査区北壁土層



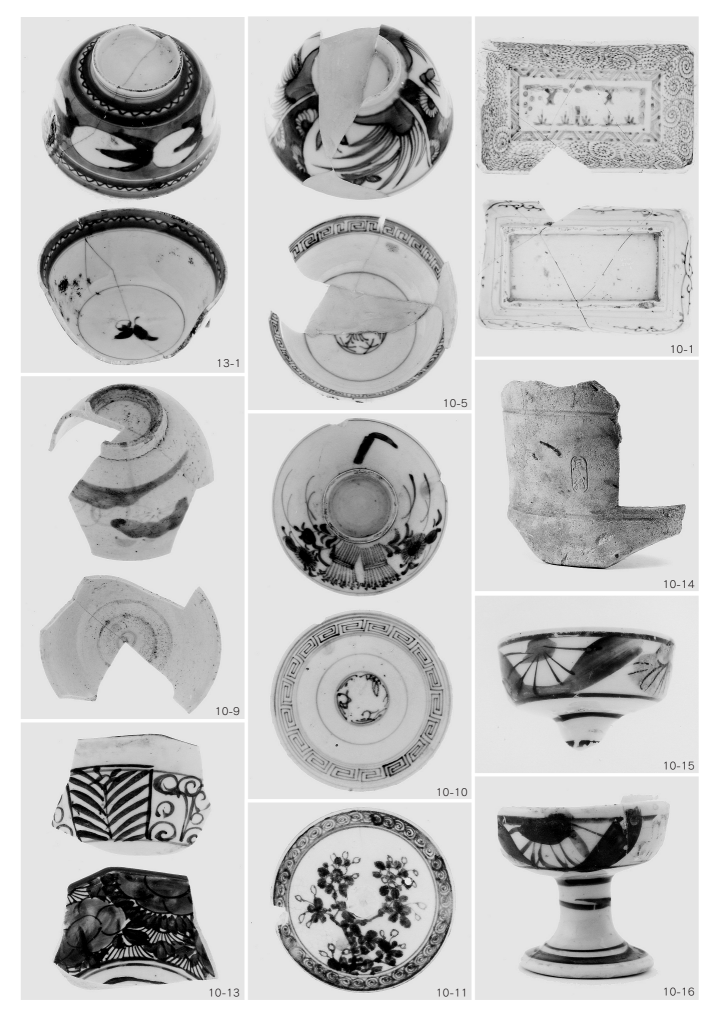
⑥D−10 調査区南壁土層



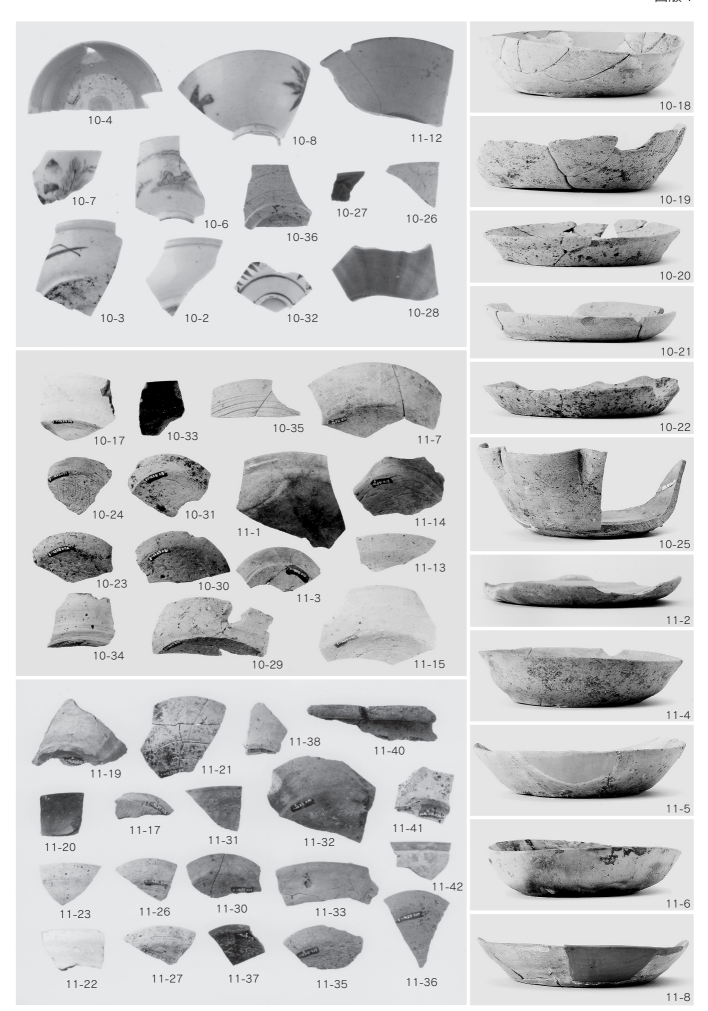
⑦D-11 · 12



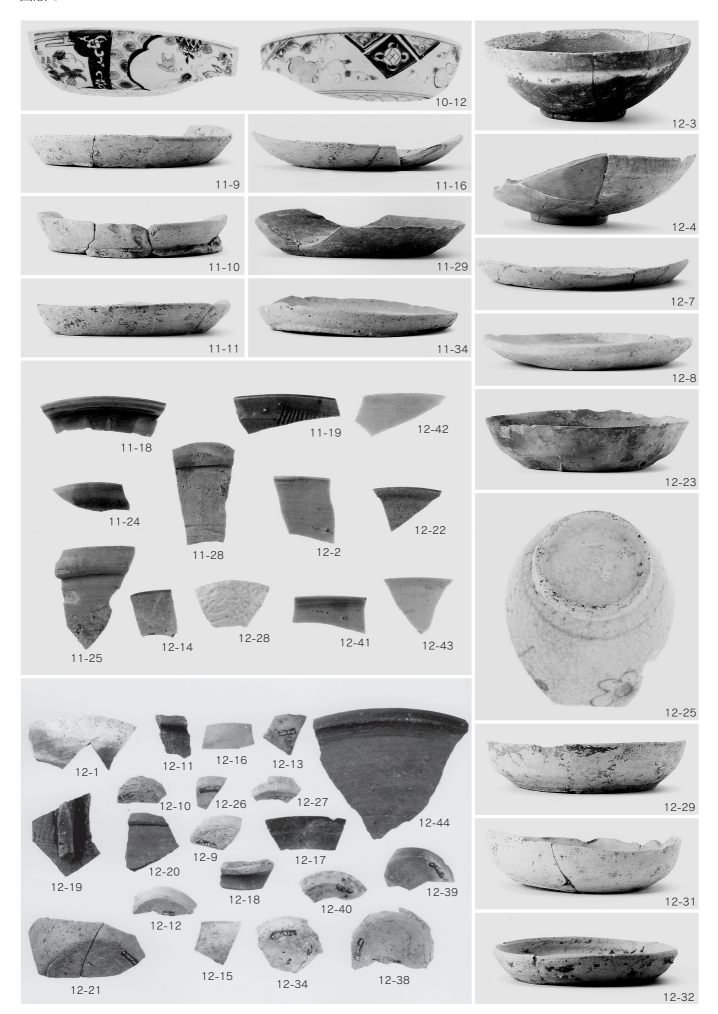
⑧作業風景



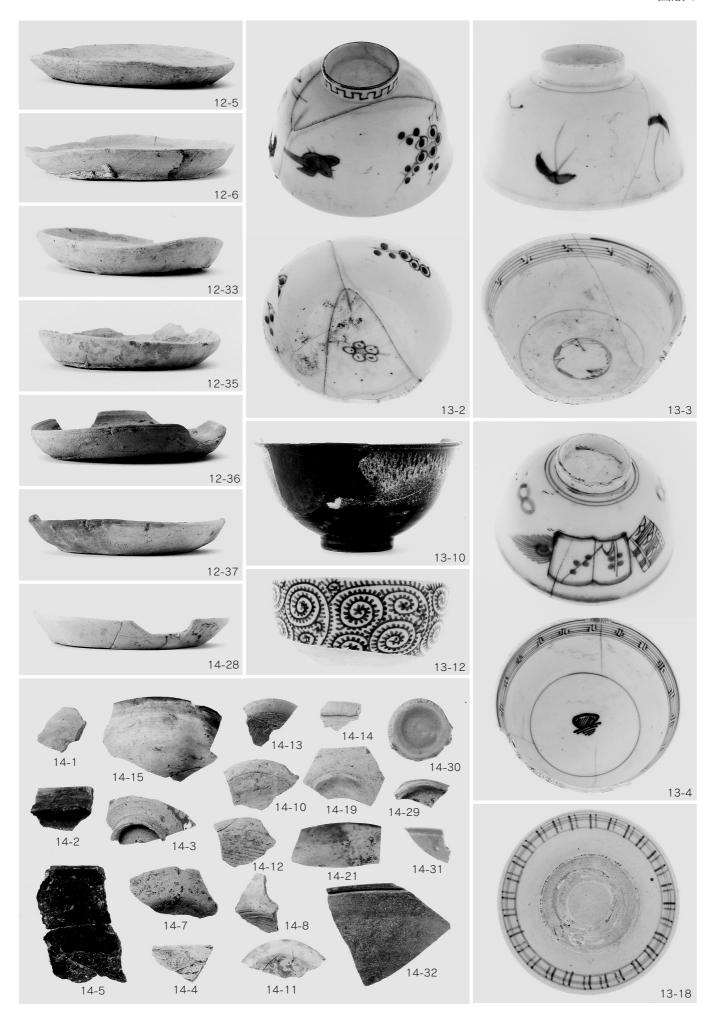
K 出土土器 · 陶磁器



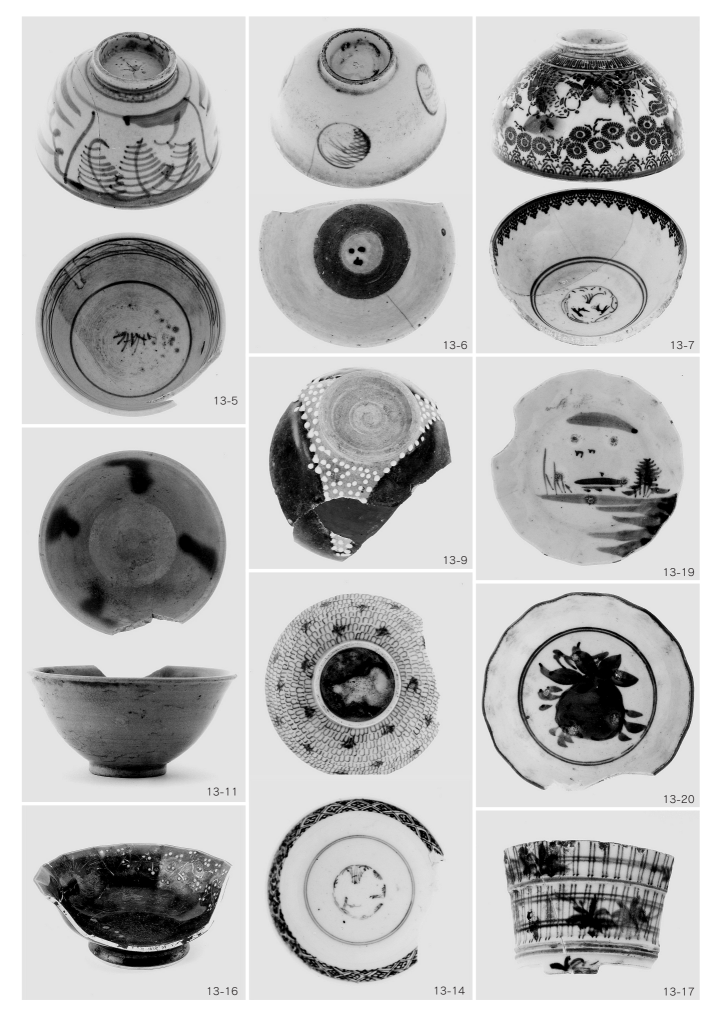
K出土土器·陶磁器



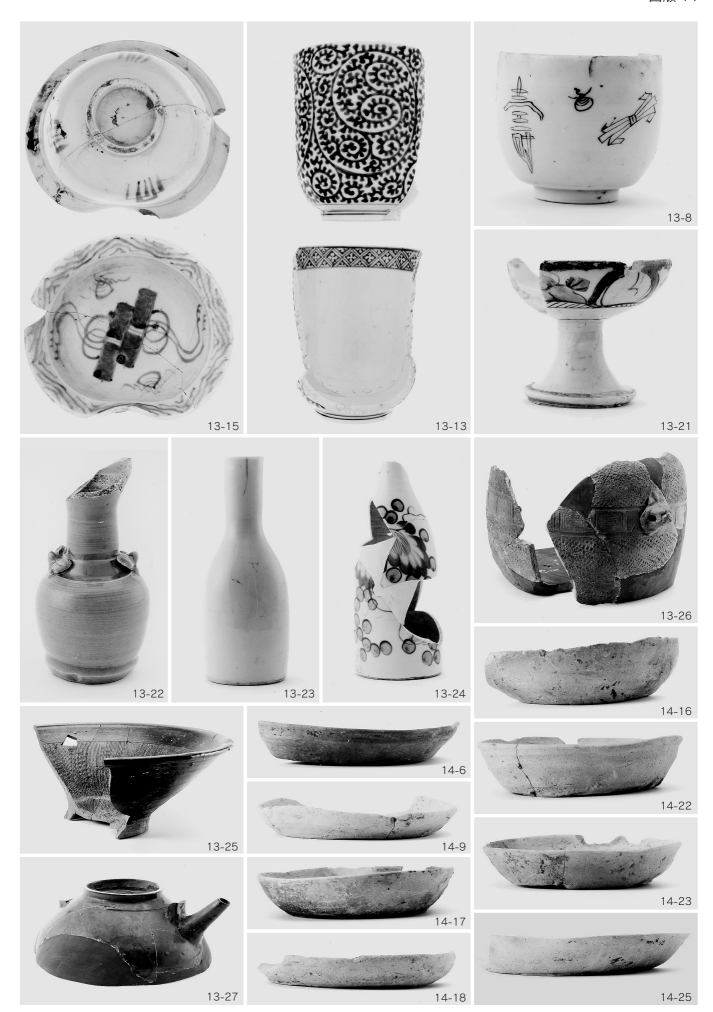
K出土土器 · 陶磁器



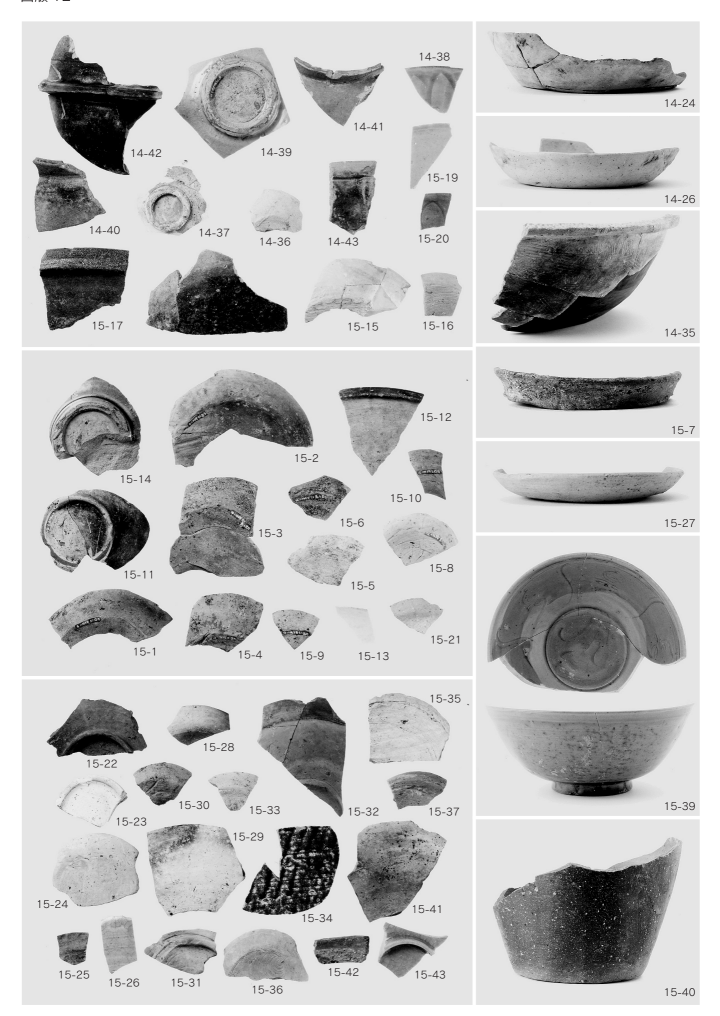
K・E・D出土土器・陶磁器



D出土土器 · 陶磁器



D出土土器 · 陶磁器



D·P出土土器·陶磁器

報告書抄録

ふりがな	やさかすえ	やすいせき						
書 名	八坂末安遺	跡						
副書名	福岡県小郡	市八坂所存	生遺跡の調	查報告				
巻次								
シリーズ名	小郡市文化	財調查報行	当書					
シリーズ番号	第215集							
編著者名	下原幸裕•	左藤雄史						
編集機関	小郡市教育	委員会文件	化財課 小	郡市埋蔵ス	文化財調査	センター		
所 在 地	〒838-0106	38-0106 福岡県小郡市三洲			el0942-75-	7555		
発行年月日	2007年(平)	成19年)3月	31日					
ふりがな	ふりがな	コード		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	イロ小平	木 性		明.且.田位	明且ぶ囚
やさかすえやすいせき八坂末安遺跡	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	40216		33° 21' 43"	130° 33' 49"	20060417 ~ 20060607	330 m²	宅地造成
所収遺跡名	種 別	主な時代		主な	遺構	主な	遺物	特記事項
八坂末安遺跡	集落	室町時代江戸時代		溝 井戸 土杭		陶磁器 土師器 瓦器		

八坂末安遺跡

小郡市文化財調査報告書 第215集 2007年3月31日

発行 小郡市教育委員会

福岡県小郡市小郡255-1

印刷 信光社印刷有限会社

福岡県朝倉市一木32-1