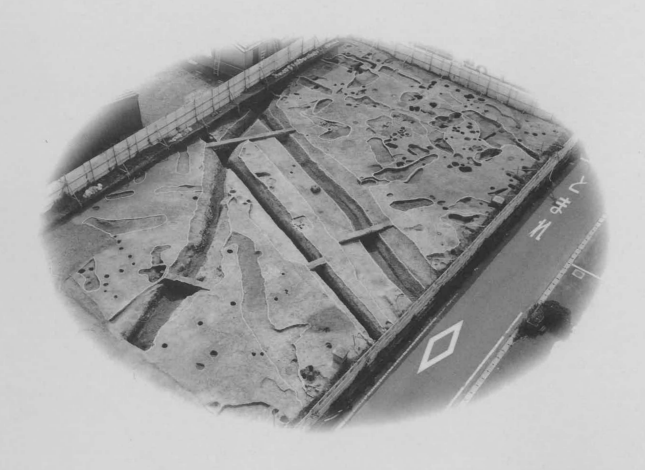
橋良遺跡(川)



2002年3月



1971自動車総業株式会社

豊橋市教育委員会

橋良遺跡(川)

2002年3月



1971自動車総業株式会社

豊橋市教育委員会

例 言

- 1. 本書は、豊橋市柱三番町115・116・117の一部おいて、店舗建設のための土地造成に伴い事前に 実施された、橋良遺跡の第4次発掘調査報告書である。調査期間は平成13年4月4日~5月31日、 調査面積は1,090㎡、調査担当は岩原剛(豊橋市教育委員会)である。
- 2. 発掘調査は、ユタカ自動車総業株式会社から委託をうけた豊橋市教育委員会が行った。なお、発掘調査・報告書作成にかかる経費はすべてユタカ自動車総業株式会社が負担した。
- 3. 発掘作業及び整理作業に際して、土地所有者であるユタカ自動車総業株式会社からは多大なご理解とご協力を得たほか、地元の方々からのご理解とご協力を得た。ここに記して感謝の意を表する 次第である。
- 4. 本書の執筆に際して、伊藤厚史(名古屋市見晴台考古資料館)、石川明弘、小畑頼孝、鈴木敏則 (浜松市博物館)・鈴木とよ江(西尾市教育委員会)・鈴木正貴([財]愛知県教育サービスセンター 愛知県埋蔵文化財センター)・藤澤良祐(瀬戸市文化財センター)・家田健吾(豊橋市自然史博物館)の各氏にご教示を頂いた。
- 5. 本書の執筆・編集は岩原剛(教育部美術博物館文化財係)が行った。
- 6. 調査区の座標は、建設省告示に定められた平面直角座標第¶系に準拠し、これを示した。本書に使用した方位はこの座標に沿うものである。遺構・遺物のスケールについてはそれぞれに明示した。 写真の縮尺は任意である。
- 7. 本調査にあたって作成した写真・カラースライド・実測図等の記録や出土遺物は、豊橋市教育委員会において保管・管理している。
- 8. 橋良遺跡の過去の調査については、次の文献を参照されたい。 豊橋市教育委員会 1994 『豊橋市埋蔵文化財調査報告書第18集 橋良遺跡』 豊橋市教育委員会他 1999 『豊橋市埋蔵文化財調査報告書第51集 橋良遺跡(Ⅱ)』

目 次

第1章 調査の経緯と経過	
1. 調査の経緯	1
2. 調査の経過	2
第2章 遺跡の立地と歴史的環境	
1. 遺跡の立地	3
2. 歴史的環境	4
第3章 遺構と遺物	
1. 遺構の概要	
2. 方形周溝墓	
3. 土器棺墓	
4. 溝	
5. 柵 ···································	
6. 土壙 ···································	
7. 农工街工建物	
第4章 まとめ	
1. 調査区における遺構の変遷	F0.
1. 調査区におりる退售の変遷	52
4, ACM	34
付載 橋良遺跡採集資料の紹介	56
報告書抄録	
INTELLED TO PARTICULAR TO THE PROPERTY OF THE	

挿 図 目 次

第1図	調査区位置図(1/10,000)	1
第2図	橋良遺跡調査地位置図(1/2,500)	
第3図	橋良遺跡周辺地形分類図(1/30,000)	
第4図	橋良遺跡周辺遺跡分布図(1/25,000)	
第5図	調査区全体図(1/100)	
第6図	遺構配置模式図(1/250)	
第7図	各遺構の土層 (1/100)	
第8図	$SZ-1 \sim 4 \ (1/80)$	
第9図	A-1区SD-1出土状況 (1/20) ····································	13
第10図	A-1区SD-2出土状況 (1/20) ····································	
第11図	A-1区SD-3·A-2区SK-1出土状況 (1/20) ··· ································	14
第12図	$SZ - 5 \sim 7 (1/80) \cdots \cdots$	
第13図	B-1 区 S K-43出土状況 (1 ∕20) ··· ·····	
第14図	B-2 区 S K-14出土状況 (1 ∕20) ··· ····	
第15図	S Z - 8 (1/80) ··· ····	
第16図	A-2区SK-1出土状況 (1/20) ····································	17
第17図	S Z - 9 (1/80)	
第18図	B-2区SK-5出土状況 (1/20) ······	
第19図	S Z -10 (1/80)	
第20図	A-3区SK-6出土状況 (1/20) ····································	
第21図	A-4区SK-13出土状況(1/20)	
第22図	方形周溝墓出土土器-1 (1/3)	
第23図	方形周溝墓出土土器-2 (1/3)	
第24図	土器棺墓出土状況(1/20)	
第25図	土器棺墓出土遺物実測図(1/3)	
第26図	A-2区SD-1出土遺物実測図-1 (1/3)	27
第27図	A-2区SD-1出土遺物実測図-2 (1/3) ····································	28
第28図	A-2区SD-1出土遺物実測図-3 (1/3)	
第29図	A-2区SD-2·3出土遺物実測図(1/3) ····································	
第30図	A-2区SD-4出土遺物実測図(1/3) ······	
第31図	A-2区SD-5出土状況-1 (1/20)····································	
第32図	A-2区SD-5出土状況-2 (1/20) ······	37
	A-2区SD-5出土状況-3 (1/20) ······ ·····························	
第34図	A-2区SD-5出土遺物実測図-1 (1/3) ······	39

第35図	A-2区SD-5出土遺物実測図-2 (1/3) ······	40
第36図	A-2区SD-6出土遺物実測図(1/3·1/4) ·····	
第37図	$B-4\boxtimes SD-1$ (1/80) ······	
第38図	B-4区SD-1出土状況 (1/20) ····································	43
第39図	B-4区SD-1出土遺物実測図(1/3) ······	43
第40図	SA-1 (1/80) ·····	44
第41図	SA-2 (1/80) ·····	44
第42図	SA-3 (1/80)	45
第43図	$A-1\boxtimes S$ $K-1$ $(1/80)$	45
第44図	$A-1\boxtimes S$ $K-7$ $(1/80)$	46
第45図	A-1区SK-7出土遺物実測図(1/3) ·····	46
第46図	$A-1\boxtimes S$ $K-5$ $(1/80)$	46
第47図	$A - 3 \boxtimes S K - 1 \sim 4 (1 / 80) \cdots$	47
第48図	$A-4\boxtimes S$ $K-1$ $(1/80)$	47
第49図	A-4区SK-1出土遺物実測図(1/3) ······	47
第50図	$B-2\boxtimes S$ $K-12\cdot 15$ $(1/80)$	48
第51図	B-2区SK-12出土遺物実測図(1/3) ·····	48
第52図	B-2区SK-15出土遺物実測図(1/3) ·····	48
第53図	B-2区SK-17出土状況 (1/20) ······	49
第54図	B-2区SK-17出土遺物実測図(1/3) ·····	49
第55図	$B-3\boxtimes S$ K -10 (1 $\nearrow 80$)	50
第56図	B-3区SK-10出土遺物実測図(1/3) ·····	50
第57図	B-3区SK-10出土状況 (1/20) ·······	50
第58図	$B-4\boxtimes S$ $K-8$ $(1/80)$	
第59図	表土出土遺物実測図(1/3)	51
第60図	調査区遺構変遷図 (1/800)	53
第61図	三河地方における弥生中期の方形周溝墓(1/800) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
第62図	橋良遺跡の構造(暫定案)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
第63図	橋良遺跡採集資料-1 (1/3)	57
第64図	橋 良遺跡採集資料-2 (1/3) ·······	

表 目 次

第1表	表 方形周溝墓出土遺物観察表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	$\cdots 23$
第2表	表 土器棺墓出土遺物観察表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		24
第3表	表 A-2区SD-1出土遺物観察表 ‥‥‥‥		30
第4表	表 A-2区SD-2・3出土遺物観察表		33
第5表	表 A-2区SD-4出土遺物観察表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		34
第6表	表 A-2区SD-5出土遺物観察表		•••••40
第7表	表 A-2区SD-6出土遺物観察表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		41
第8表	表 B-4区SD-1出土遺物観察表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		• • • • • • 43
第9表			
第10表	表 A-4区SK-1出土遺物観察表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		47
第11表	表 B-2区SK-12·15出土遺物観察表 ······		48
第12表	表 B-2区SK-17出土遺物観察表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		49
第13表			
第14表			
第15表	表 橋良遺跡採集遺物観察表		59
	カラー図版目次		
1	調査区全景(上から)		
2 - 1	1 調査区全景(北東から) 2 方形周溝墓	群(南西から)	
3 - 1	1 A-1区SD-1(SZ-1)出土状況(東から)		
2	2 土器棺墓出土状況(南から)		
4 - 1	1 A-2区SD-5・6 (南西から) 2 A-2区S	D-5区出土状況-1	(南西から)
5 — 1	1 S-2区SD-5出土状況-2(東から)		
2	2 A-2区SD-6漆器椀出土状況(南から)		
6 - 1	1 A-2区SD-5出土遺物 2 方形周溝墓	出土遺物	

3 土器棺

写真図版目次

図版 1	調査区全景(上から)		
2 - 1	調査区全景-2(東から)	2	調査区全景-3(北東から)
3 - 1	方形周溝墓群(南西から)	2	土器棺墓出土状況(西から)
4 - 1	A-1区SD-1出土状況(南東から)		
2	A-2区SK-1出土状況-1 (北から)		
3	B-1区SK-43出土状況(東から)		
4	A-2区SK-1出土状況-2(南から)		
5	B-2区SK-5出土状況(南から)	6	A-4区SK-13出土状況(東から)
5	方形周溝墓出土土器・土器棺		
6 - 1	A-2区SD-1~5土層 (北から)	2	A-2区SD-1土層 (南から)
3	A-2区SD-5土層(南西から)	4	A-2区SD-6土層 (南から)
5	A-2区SD-5・6土層 (北から)		
7 - 1	A-2区SD-1~4 (南から)	2	A-2区SD-5・6 (南西から)
8 - 1	A-2区SD-5 (南西から)		
2	A-2区SD-5土橋状遺構(南西から)		
9 - 1	土橋状遺構断面(東から)		
2	A-2区SD-5出土状況-1 (南から)		
3	A-2区SD-5出土状況-2(西から)		
4	A-2区SD-5出土状況-3(東から)		
5	A-2区SD-6漆器椀出土状況(南西か	5)	
6	B-4区SD-1出土状況(北から)		
10	A-2区SD-1出土遺物		
11	A-2区SD-2~4出土遺物		
12	A-2区SD-5出土遺物		
13	$A-2 \boxtimes S D-6 \cdot B-4 \boxtimes S D-1 出土$	遺物	
14-1	A-3区SK-1~4 (南から)	2	A-4区SK-1 (東から)
3	B-2区SK-12・15 (西から)	4	B-2区SK-17 (東から)
5	B-3区SK-10 (南西から)	6	作業風景
	to the set of the set		

15

橋良遺跡採集資料

第1章 調査の経緯と経過

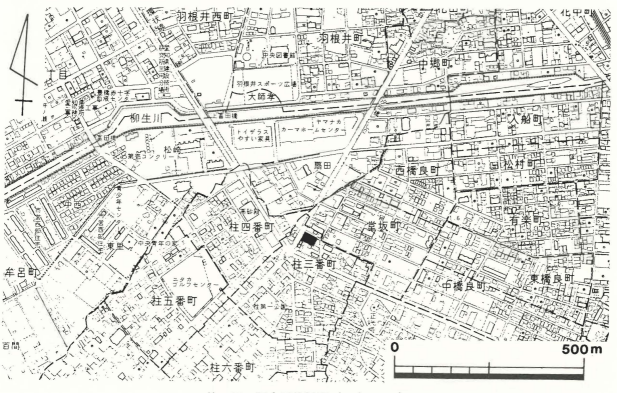
1. 調査の経緯 (第1図・2図)

橋良遺跡は、豊橋市の柱三番町を中心とする台地上に立地する、弥生時代中期後葉および中世を主体とする遺跡である。過去に3度に渡る発掘調査が実施されている。

平成11年、柱三番町交差点の北東側に所在する今回の調査地について、土地所有者であるユタカ自動車総業株式会社から、店舗建設のため土地造成を行いたい旨の相談を豊橋市教育委員会が受けるとともに、埋蔵文化財の所在の有無及びその取扱いについて豊橋市教育委員会教育長あて照会がなされた。豊橋市教育委員会では現地で試掘調査を実施した結果、現有建物の建設に際して破壊されてしまった部分も存在するが、今回の調査対象地となった付近では試掘調査トレンチから遺構が確認され、若干の遺物が出土した。そこで市教育委員会は、遺構が一部遺存すること、土地造成工事を実施する場合はその取り扱いが問題となることなどを土地所有者に伝えた。

その後しばらくの期間をおいて、平成12年11月6日付で埋蔵文化財発掘の届出が土地所有者から愛知県教育委員会教育長あて提出された。工事計画では、店舗建設に際して周囲からの乗り入れを考慮し、造成対象地を全体的に道路敷の高さまで削り取ることとなっており、試掘調査の結果把握された地下の遺構面は、ほとんど掘削の対象内となっていることが明らかになった。このため、削平される部分について発掘調査を行い、記録保存に務めることで、土地所有者と豊橋市教育委員会との間で合意に達した。

平成13年4月2日付をもって、発掘調査の実施に関する委託契約をユタカ自動車総業株式会社と豊橋市教育委員会との間で結び、ひき続き発掘作業にとりかかった。



第1図 調査区位置図(1/10,000)

2. 調査の経過

発掘調査(本調査)は平成14年4月4日~5月31日に行った。調査面積は1,090㎡である。

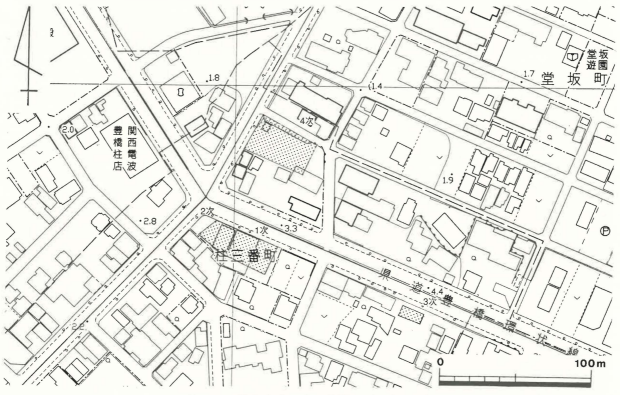
まず重機を用いて表土剥ぎを行った。続けて調査区の形状に合わせ、基準点の設定を行った。調査を行う上での便宜を図るため、あくまで任意で調査区の中央に基準のラインを設定し、そこから $10\,\mathrm{m}$ メッシュで基準点を設定した。また設定したメッシュは、アルファベットと数字の複合で表現した。すなわち、調査区の南から北へ $A\cdot B\cdot C$ 、西から東へ $1\sim 4$ と命名し、A-1区、B-2区といった具合である。設定した基準点は国土座標上の位置を、業者に委託して求めた。なお、この時点で調査区の東側が大きく攪乱を受けていることが判明したため、調査対象範囲を縮小した。

基準点の設定に続いて、遺構検出作業を行った。人力で表土除去後の遺構面を精査するもので、西から東へと作業を進めていった。また排土搬出の都合から、ある程度遺構検出が進んだところで、遺構の掘削を実施している。遺構掘削もすべて人力で行った。

遺構検出面は、表土直下の地山面である。今回の調査区の場合、地山面は東側が褐色系の砂質土であったが、西側から中央にかけては褐色系の砂礫層であった。砂礫層部分では遺構周辺のにじみが著しく、これが遺構検出・掘削の大きな障害になった。

4月は調査区西半の調査を、5月は東半の調査を実施した。遺構の掘削を終えた部分から、順次遺構平面図や遺物出土状況図、土層図等の作成や、個別遺構の写真撮影などを行った。5月の末には遺構の掘削作業が完了し、航空写真撮影を行っている。

なお発掘調査の成果については、調査中に「橋良遺跡通信」と名付けた連絡紙を調査区付近に回覧することで、情報を積極的に公開した。5月26日には調査成果を公表する現地説明会を開催し、付近住民を中心とする市民約500名の参加を得た。



第2図 橋良遺跡調査地位置図(1/2,500)

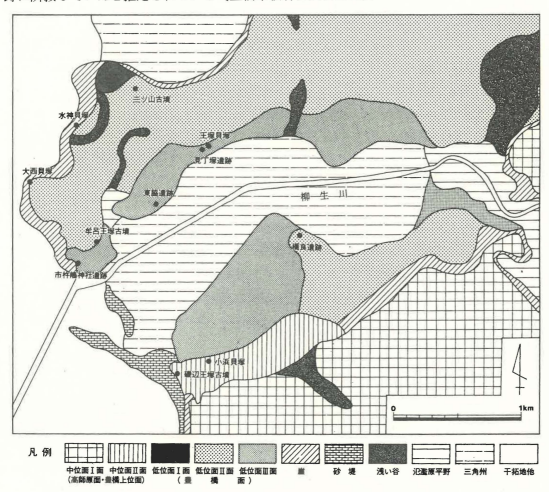
第2章 遺跡の立地と歴史的環境

1. 遺跡の立地 (第3図)

豊橋市は、東三河を貫流する豊川の下流にあり、地形は市域の北から東側にかけての弓張山地、南側の豊川と天竜川によって形成された河岸段丘、そして沖積平野に大別される。

河岸段丘は、高位・中位・低位の3面に分けられる。橋良遺跡は、このうちの「豊橋面」と呼ばれる、標高3~4m前後の低位面に所在している。微地形的には南から北へ向かって張り出した段丘の端部一帯にあたり、ほぼ平坦な場所である。西・北・東側は柳生川によって形成された沖積平野に囲まれており、今回の調査区の北・東側には間近に段丘崖が迫っている。このため、調査区一帯は当時の集落の北端付近に相当すると思われる。

橋良遺跡の中心的な時期である弥生時代中期後葉は、気温の寒冷化に伴う小海退期であった。柳生川は河口付近に海岸砂丘が発達しているため河川水の排水が悪く、極めて閉鎖性が高い。このため、橋良遺跡の位置は当時の河口まで約1.5kmほどにも関わらず、海水遡上の無い水田立地に好都合な沖積平野に隣接していたと推定されている〔豊橋市教育委員会1994〕。



第3図 橋良遺跡周辺地形分類図(1/30,000)

2. 歷史的環境 (第4図)

橋良遺跡とその周辺は、市内でも有数の遺跡集中地帯である。また市域の西部に位置し、三河湾を 臨む地域でもあることから、海に関わる遺跡が多く確認されているところでもある。

縄文時代

橋良遺跡ではこれまでのところ縄文時代の遺構・遺物は確認されていないが、今回の調査を含め、 条痕文土器がわずかに出土しており、当遺跡の成立が弥生時代中期前葉以前まで遡る可能性を持つ。 また橋良遺跡は当時の海岸線から約1.5kmほどしか離れていないためか、周辺には縄文時代の貝塚が いくつか確認されている。

小浜貝塚(18)は4ヵ所の地点貝塚からなり、前期から晩期までの遺物が確認されている。出土遺物には人骨、土器、石器、貝製品などがある。

この付近の貝塚の主体を成すのは、晩期を中心に形成された貝塚群で、坂津寺貝塚 (3)、水神貝塚 (第1・2 貝塚:4)、大西貝塚 (8) などが牟呂地区の海岸線に営まれている。水神貝塚からは石組炉、集石、地床炉などが検出され、遺物には晩期の土器をはじめ石器や骨角器、貝製品などが出土している。ことに南海産イモガイ製の貝輪は、縦型タイプとしては国内の分布の東限にあたる。大西貝塚は長さ約185m、幅約40mの規模を持つ、西日本最大級の貝塚である。ここからは集石、地床炉、土壙などが検出されており、遺物には晩期の土器をはじめ石器、骨角器、獣骨などが出土している。これら牟呂地区の貝塚群は石器・骨角器などの出土が極端に少ないため、干し貝加工を主目的にした「ハマ貝塚」であったと推定されている。

弥生時代

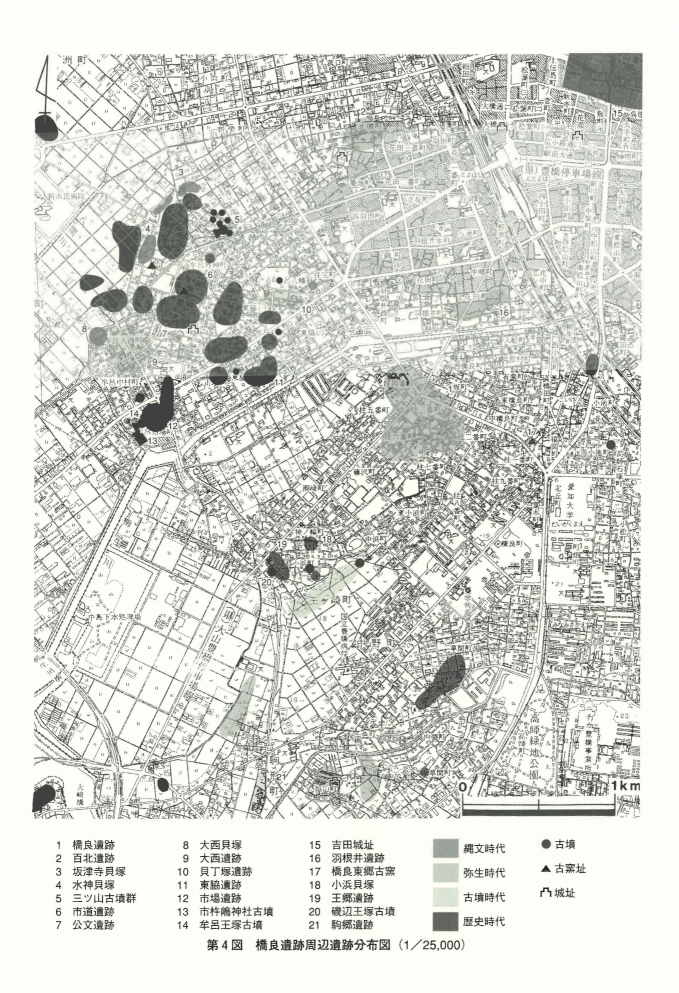
橋良遺跡は柳生川流域における中心的な集落であると同時に、中期後葉の東三河を代表する集落と言っても過言ではないだろう。過去の調査では竪穴住居や方形周溝墓が検出されており、ことに方形周溝墓からは弥生時代中期後葉、古井式~長床式の土器が多数出土している。この周辺では水神貝塚、東脇遺跡(11)などで弥生土器が出土しているほか、見丁塚遺跡(10)では周溝の四隅が切れたタイプの方形周溝墓が検出されている。

近年の詳細分布調査により、豊橋市の海浜部から梅田川流域の段丘縁辺部にかけて、多数の弥生集落が確認されている。駒郷遺跡(21)は海岸砂丘上に立地する遺跡で、土器棺と推定される長床式の大型太頸壺が採集されている。

古墳時代

古墳時代の遺跡として、橋良遺跡の3次調査で検出された竪穴住居の貯蔵穴から、S字状口縁台付甕、山陰系の甕、畿内系の大型高坏が供伴して出土しており、中期に属するものである。しかし橋良遺跡周辺ではこれ以外に中期の遺跡は確認されていない。

集落では大西遺跡(9)が7世紀代の拠点的な例と位置づけられよう。主に掘立柱建物によって構成されており、土器の廃棄遺構や須恵器を使用した祭祀遺構などが検出されている。



5

古墳は首長墳や後期の小型墳などが確認されている。その数は決して多くないが、首長墳には特筆 される性格のものが見られる。

市杵嶋神社古墳(13)は、全長60m前後と推定される前方後方墳である。後方部には葺石が見られ、 くびれ部からは底部穿孔された壺、甕などが出土している。前期の有力首長墳と位置づけられる。

三ツ山古墳(5)は全長37mを測る前方後円墳で、全周する周溝を持ち、墳丘上には円筒埴輪や形象埴輪が立てられていた。発掘調査により後円部と前方部にそれぞれ1基づつ石室が確認され、前方部の石室からは鉄鏃、大刀、馬具の轡、須恵器などが出土している。6世紀前葉の首長墳である。

磯辺王塚古墳(20)は南西に開口する横穴式石室を持ち、双龍環頭・頭椎・円頭の各種飾大刀を始め、金銅装馬具、銀製空玉、トンボ玉、耳環など豊富な遺物が出土している。また牟呂王塚古墳(14)は全長27.5mの前方後円墳で、主体部からは圭頭大刀、金銅装の杏葉、馬鈴などが出土している。これらは6世紀後葉~末葉の首長墳と位置づけられる。渥美湾沿岸部において、三ツ山古墳以降に連続して築かれた首長墳には金銅装製品を初めとする優れた副葬品類が目立ち、ヤマト政権との色濃いつながりが伺える。

古代

古代の遺跡では、牟呂地区の市道遺跡(6)が代表的な事例である。寺院と官衙的な施設(豪族の居館と推定)という2つの性格を持った遺跡であり、瓦や金属製仏器模倣須恵器、瓦塔、「寺」と墨書された灰釉陶器など、多数の遺物が出土している。市道遺跡では、瓦を焼成したロストル式の平窯も検出されている。

ところで、橋良遺跡周辺の沖積低地にはかつて条里遺構が認められた。条里界線の方位はN-22°-Wを示しており、改修前の柳生川の流路に平行している。ただしこの設置時期は不明である。

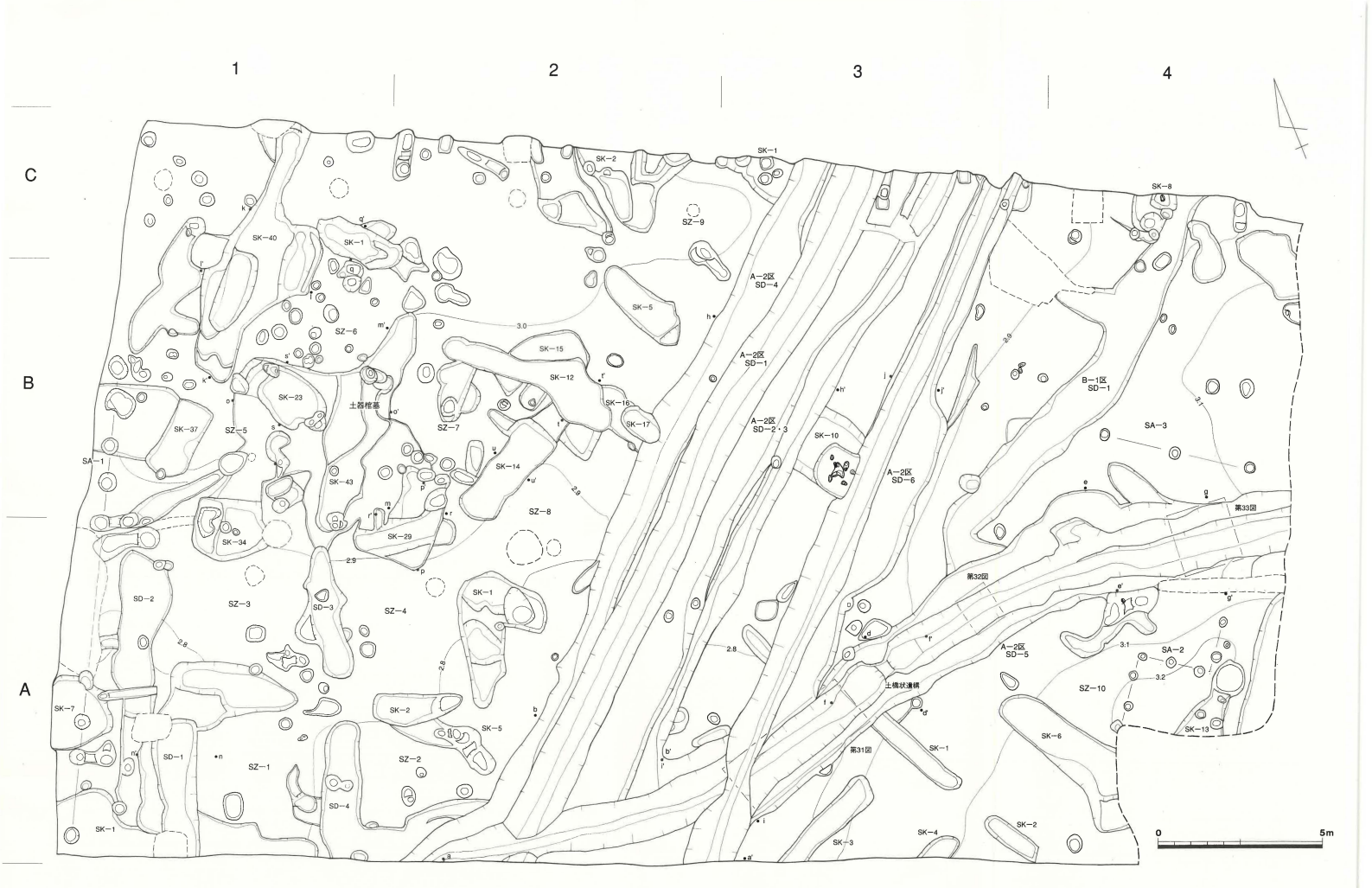
中世

橋良遺跡では中世陶器を始めとする遺物が多数出土している。また、豪族居館に伴う堀が検出された公文遺跡 (7)、多彩な遺物が出土し長期に渡って集落が営まれた王郷遺跡 (19) など、橋良遺跡周辺では多数の遺跡が確認されている。このほか橋良遺跡の東側段丘斜面には橋良東郷古窯 (17) が築かれ、陶器や瓦が焼成されている。

なお橋良遺跡周辺は、伊勢神宮領・橋良御厨の比定地である。橋良御厨は内宮に属し、「嘉承三年 (1108) 注文」、「永久三年 (1115) 宣旨」にすでに現れていることから、12世紀初頭には設定されていたものである。橋良遺跡でも同時期の遺物が出土したほか、近年の詳細分布調査によって600m四方に渡り中世の遺物が採集されており、橋良御厨の比定地とするのは妥当と思われる。

参考文献

歌川 学 1984 「三河国の条里制」『三河遠江の史的研究』 豊橋市教育委員会 1994 『豊橋市埋蔵文化財調査報告書第18集 橋良遺跡』 豊橋市史編集委員会 1973 『豊橋市史』第1巻



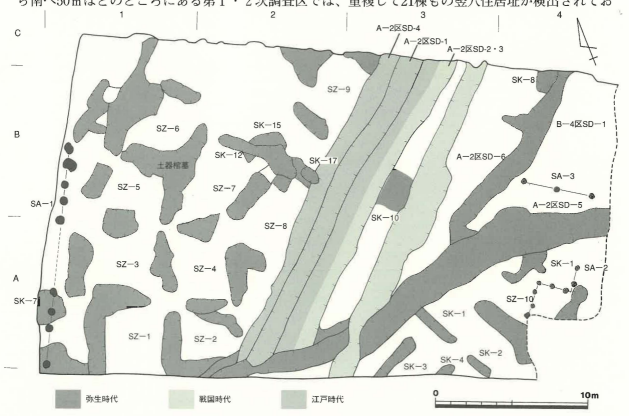
第3章 遺構と遺物

1. 遺構の概要 (第6図)

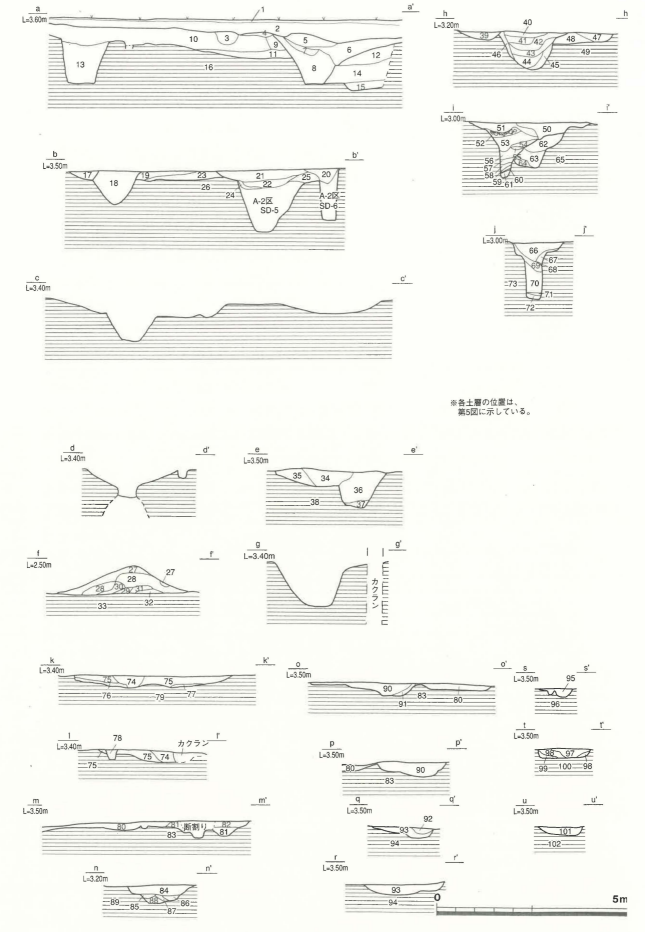
調査区は、南から北へ張り出した段丘の端部付近に相当する。地山面での標高は2.8~3.1mで、全体に東から西にかけてわずかな下がり傾斜となっているが、現地ではそれほど傾斜は意識されない。今回の発掘調査では、弥生時代中期後葉(古井式・長床式)を中心に、弥生時代後期後葉、平安時代末葉、戦国時代、江戸時代の遺構が確認されている。

弥生時代中期後葉の遺構には、方形周溝墓(SZ)、土器棺墓、環濠(A-2区SD-5)、溝(B-4区SD-1)、土壙(SK)がある。方形周溝墓は調査区の西半を中心に10基確認されており、それぞれが周溝を共有しつつ密集している。地山の性格上遺構検出が難しく、はっきりと周溝の形態を把握できなかったものもあるが、多くは四隅が途切れるタイプのものと思われる。また土壙の中には周溝と考えられるものがほかにもあり、恐らく当調査区の広い範囲で方形周溝墓が展開していた可能性が高い。土器棺墓は方形周溝墓の周溝と重複するようにして1基確認されている。環濠は調査区の南東側に、ほぼ東西に延びるかたちで検出されている。段丘崖との位置関係、さらに過去の調査の状況から勘案して、環濠の内側はその南側一帯であると推定される。溝は1条のみ検出されている。環濠に接続し、そこから先は検出されていない。土壙は不整形なものばかりで、性格を特定できるものはほとんど無い。

なお、竪穴住居・掘立柱建物をはじめとする住居址は今回まったく確認されなかった。当調査区から南へ50mほどのところにある第1・2次調査区では、重複して21棟もの竪穴住居址が検出されてお



第6図 遺構配置模式図(1/250)



第7図 各遺構の土層 (1/100)

り、遺構のあり方は極めて対照的である。

平安時代末葉の遺構自体は確認されてないが、弥生時代中期の環濠 (A-2区SD-5) の上層から遺物がまとまって出土している。恐らく当時まだ環濠は埋没しきっておらず、溝状の窪みとなっていたため、ここに遺物が廃棄されたものと思われる。あるいは屋敷地を取り囲む区画溝として再利用された可能性もあろう。

戦国時代の遺構には溝($A-2 \boxtimes S D-6$)がある。著しく深く掘削された溝であり、その用途は 当調査区の結果だけでは判断しがたい。底付近の粘質土中から漆器碗 1 点が出土している。

江戸時代の遺構には溝 4 条 $(A-2 \boxtimes S D-1 \cdot 2 \cdot 4)$ がある。これらはほぼ同じ位置に何度も掘り返された溝で、屋敷地の区画溝と考えるのが妥当だろう。

その他、塀や掘立柱建物の柱穴と考えられる土壙がある。遺物を伴わないため詳細な帰属時期は不明だが、恐らく中世から近世に属するものだろう。

なお、当調査区における基本層序は、遺跡が段丘土に立地していることもあって堆積土は見られない。元駐車場だったころに敷かれた砕石層、さらに表土層があり、その下は褐色系の砂礫層、及び褐色系の砂質土層からなる地山である。遺物包含層も認められないことから、遺構の検出は地山面で行っている。なお地山は調査区の東端付近のみ砂質土層だが、大半は砂礫層であった。砂礫中には遺構埋土と同色のにじみが見られ、多くの遺構を不注意から掘り過ぎてしまった。

以下の記述をするにあたり、遺構の名称は調査当時のものを使用している。例えば最終的に土壙 (SK) と判断されたものであっても、命名時に溝 (SD) と認識したものについては、改名せずそのまま示した。また、文中で示した遺構規模の数値は、検出面からの値である。

2. 茶褐色砂質土層 3. 暗茶褐色砂質土層 4. 淡褐色砂礫層 5. 淡茶褐色砂礫層 6. 淡茶褐色砂質土層 7. 淡茶褐色砂礫層 8. 暗茶褐色砂礫層 9. 淡茶褐色砂質土層 10. 暗茶褐色砂質土層 11. 暗茶褐色砂質土層 12. 黑褐色砂質土層 13. 暗褐色砂質土層 14. 淡茶褐色砂質土層 · 同砂礫層 15. 暗茶褐色砂質土層 16. 暗灰色粘質土層

(地山)

17. 淡茶褐色砂質土層

19. 暗灰褐色砂質土層

20. 暗茶褐色砂質土層

21. 暗茶褐色砂質土層

23. 淡茶褐色砂質土層

24. 暗灰褐色砂質土層

25. 暗茶褐色砂質土層

26. 淡茶褐色砂礫層

(地山)

22. 黒褐色砂質土層

18. 暗茶褐色砂礫層

第7図 層名

1. 砕石



53.	茶褐色砂礫層	
54.	黒色粘質土層	
55.	淡茶褐色砂質土層	
56.	暗茶褐色砂質土層S	
57.	暗灰褐色粘質土層。S	
58.	暗灰色粘質土層 6	
59.	灰色粘質土層	
60.	茶褐色砂質土層	
61.	暗灰色粘質土層	
62.	茶褐色砂質土層	
63.	暗灰色砂質土層 🔰	
64.	暗灰色粘質土層 5	
65.	茶褐色砂礫層	
	(地山)	
66.	暗茶褐色砂質土層	
67.	暗茶褐色砂質土層	
68.	茶褐色砂質土層	
69.	茶褐色砂質土層	
70.	褐色砂礫層	
	The second second second	

71. 暗灰色粘質土層

72. 褐色砂礫層

(地山) 74. 黒褐色砂質土層

73. 茶褐色砂礫層

76. 茶褐色砂礫層

77. 淡灰褐色砂層

79. 暗褐色砂礫層

75. 暗茶褐色砂質土層

78. 暗茶褐色砂質土層

00.	"日本人的一个人工人自
81.	暗茶褐色砂質土層
82.	暗茶褐色砂質土層
83.	茶褐色砂礫層
	(地山)
84.	暗茶褐色砂質土層
85.	暗茶褐色砂質土層
86.	暗茶褐色砂質土層
87.	茶褐色砂質土層
88.	明茶褐色砂質土層
89.	茶褐色砂礫層
	(地山)
90.	暗茶褐色砂質土層
91.	暗茶褐色砂質土層
92.	暗茶褐色砂質土層
93.	暗茶褐色砂質土層
94.	茶褐色砂礫層
	(地山)
95.	暗茶褐色砂質土層
96.	茶褐色砂礫層
	(地山)
97.	黒褐色砂質土層
98.	暗茶褐色砂質土層
99.	暗茶褐色砂質土層
100.	茶褐色砂礫層
101.	暗茶褐色砂質土層
102.	茶褐色砂礫層

(抽口)

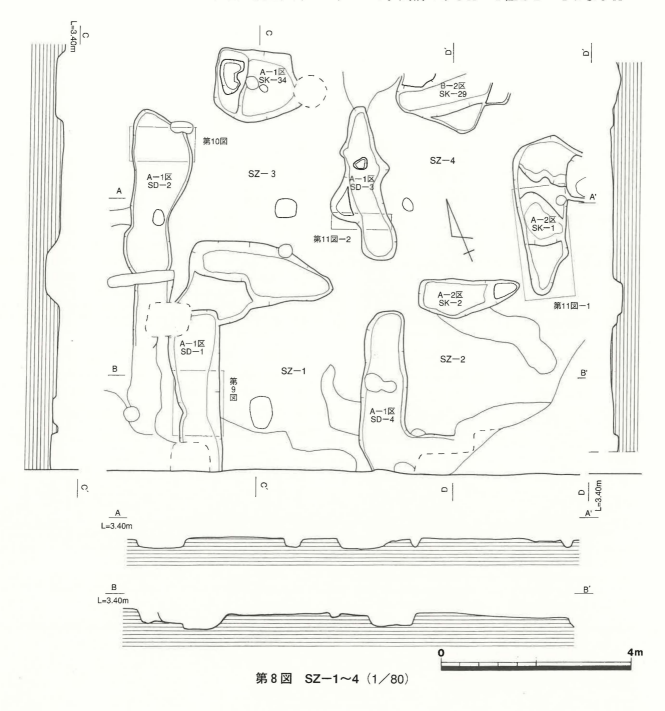
80. 暗茶褐色砂質土層

2. 方形周溝墓 (第8~23図)

方形周溝墓は調査区の西半を中心に、10基が分布している。前述のようにいずれも弥生時代中期後葉に属すと考えられ、大半は周溝を共有し合うタイプの「連接型」方形周溝墓群である。規模は全般に小さく、周溝の埋土からは各墓の造営時期の前後関係を把握できなかった。また環壕よりも早い時期に営まれており、明らかに方形周溝墓とは特定できなかった一部の土壙をその周溝と認めて良いならば、本来は調査区のほぼ全域に方形周構墓が分布していたと思われる。

SZ-1 (第8·9図)

A-1区で検出されたが、南側は調査区外となっている。周溝であるA-1区SD-1およびA-

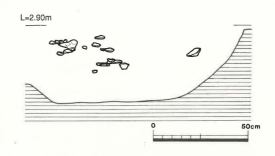


 $1 \boxtimes S D - 4$ によって区画され、平面形は方形を呈する。盛土はすでに削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西 $3.1 \,\mathrm{m}$ 、南北 $3.6 \,\mathrm{m}$ 以上、外側で東西 $5 \,\mathrm{m}$ を測る。周溝の規模は、 $A-1 \boxtimes S D-1$ が幅 $0.9 \,\mathrm{m}$ 、深さ $0.45 \,\mathrm{m}$ 、 $A-1 \boxtimes S D-4$ が幅 $0.9 \,\mathrm{m}$ 、深さ $0.35 \,\mathrm{m}$ をそれぞれ測る。前者はS Z - 3の南側、後者はS Z - 2の西側周溝として共有される。なお、前者と後者の間は陸橋状に掘り残されているが、前者にあっても、直角に屈曲する部分は底が浅くなっており、掘り残しを意識したものと判断される。

周溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土であるが、流入の方向は判然としなかった。また隣接するほかの墓との前後関係も、掘り直しなどの痕跡から明らかにすることはできなかった。

遺物はA-1区SD-1からわずかにまとまって出土している(第9図)。いずれも底から20~40cmほど浮いた状態で出土しており、墓上から破損して転落したと供献土器の一部と思われる。出土遺物には細頸壺、壺類、磨製石斧片など(第22図1~9)がある。遺構の時期は、出土遺物から弥生時代中期後葉、古井式期と考える。

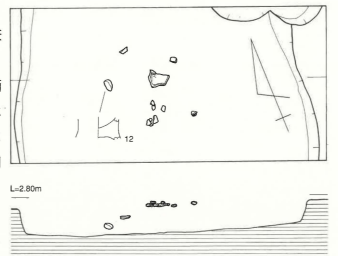
8



第9図 A-1区SD-1出土状況 (1/20)

SZ-2 (第8図)

A-1・2区で検出されたが、南側は調査 区外となっている。周溝であるA-1区S D-4およびA-2区SK-2によって区画され、東側では周溝は未確認だが、平面形はほぼ方形を呈すると思われる。盛土はすでに削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で3.35m以上を測る。周溝の規模は、L=2.80m A-2区SK-2が長さ2.05m、幅0.45m、深さ0.25mを測り、SZ-4と共有される。A-1区SD-4との間は陸橋状に掘り残されているが、周溝の埋土は暗茶褐色砂質土で、流入の方向は判然としない。



第10図 A-1区SD-2出土状況(1/20)

出土遺物には太頸壺など(第22図10~12)があり、時期は弥生時代中期後葉、古井式期と考える。

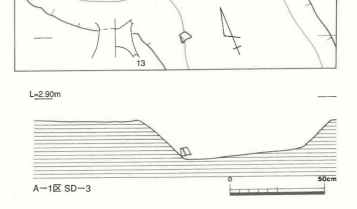
SZ-3 (第8·10·11図)

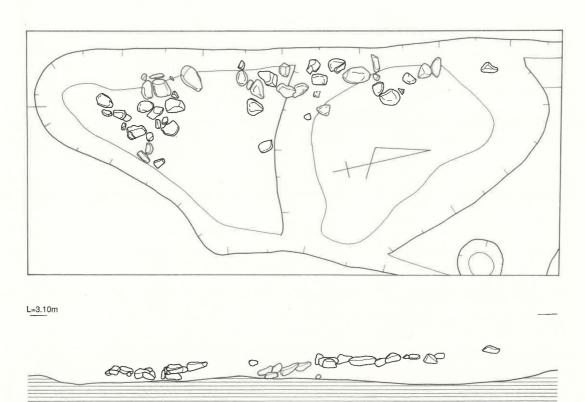
A-1区で検出された。周溝であるA-1区S D-1~3、A-1区S K-34によって区画され、平面形はほぼ長方形を呈する。盛土は削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西 $3.8\,\mathrm{m}$ 、南北 $2.8\,\mathrm{m}$ 、外側で東西 $5.3\,\mathrm{m}$ 、南北 $5.4\,\mathrm{m}$ を測る。周溝の規模は、A-1区S D-2 が幅 $0.8\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.2\,\mathrm{m}$ 、A-1区S D-3 が幅 $0.8\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.25\,\mathrm{m}$ 、A-1区S K-34 が幅 $1.5\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.25\,\mathrm{m}$ を $7.5\,\mathrm{m}$ を $7.5\,\mathrm{m}$

れぞれ測る。A-1区SD-3はSZ-4 の西側周溝、A-1区SK-34はSZ-5 の南側周溝として共有される。なお、各周 溝間の四隅は掘り残されている。周溝の埋 土は基本的に暗茶褐色砂質土であるが、流 入の方向は判然としない。

遺物はA-1区SD-2とSD-3から わずかに出土している(第11図)。後者か らは甕(第22図13)があり、遺構の時期は 弥生時代中期後葉、古井式期と考える。

A-2区 SK-1



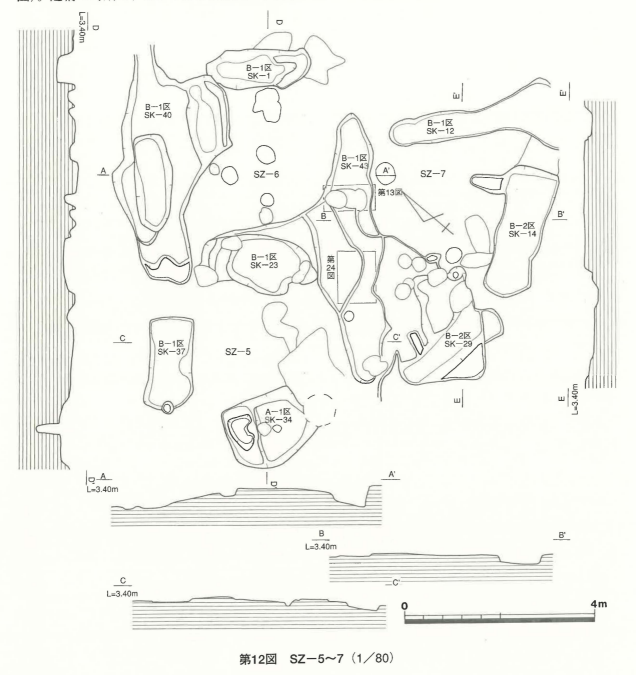


第11図 A-1区SD-3・A-2区SK-1出土状況 (1/20)

SZ-4 (第8·11図)

 $A-1\cdot 2$ 区で検出された。周溝であるA-1区SD-3、A-2区SK $-1\cdot 2$ 、およびB-2区SK-29によって区画され、平面形は不整な方形を呈する。盛土は削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西 $2.8\,\mathrm{m}$ 、南北 $3.6\,\mathrm{m}$ 、外側で東西 $4.6\,\mathrm{m}$ 、南北 $5.0\,\mathrm{m}$ を測る。周溝の規模は、A-2区SK-1が幅 $1.0\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.15\,\mathrm{m}$ 、B-2区SK-29が幅 $0.85\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.3\,\mathrm{m}$ をそれぞれ測る。A-2区SK-1は東に屈曲してSZ-8の南側、B-2区SK-29はSZ-7の南側周溝として共有される。なお、各周溝間の四隅は陸橋状に掘り残されている。周溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土であるが、流入の方向は判然としない。

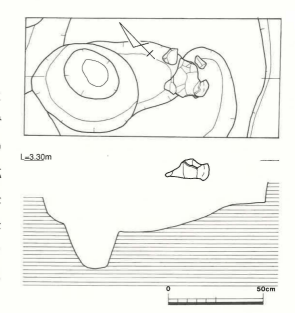
遺物はほとんど出土していないが、 $A-2 \boxtimes S K-1$ からは円礫がまとまって出土している(第11 図)。遺構の時期は、ほかの方形周溝墓と同様弥生時代中期後葉と考える。



15

SZ-5 (第12図)

B-1区で検出された。周溝であるA-1区S K-34、B-1区S $K-23\cdot 37\cdot 43$ によって区画され、平面形は長方形を呈するが、地山のにじみにより周溝を掘りすぎたため不整形である。盛土はすでに削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西3.2m、南北2.6m、外側で東西4.8m、南北4.9mを測る。周溝の規模は、B-1区S K-37が長さ2.0m、幅0.9m、深さ0.1m、B-1区S K-23が長さ2.4m、幅1.0m、深さ0.25mをそれぞれ測る。またB-1区S K-43は 2 つの周溝が接続したものと思われ、S Z-5 に伴うのはその南半部分だけであろう。B-1区S K-23はS Z-6 の南側、B-1区 S K-43はS Z-7 の西側周溝として共有される。



第13図 B-1区SK-43出土状況(1/20)

なお、各周溝間の四隅は陸橋状に掘り残されている。周溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土である。 遺物はほとんど出土していないが、遺構の時期は弥生時代中期後葉と考える。

SZ-6 (第12·13図)

B-1区で検出された。周溝であるB-1区SK-1・23・40・43によって区画され、平面形は方形を呈すると思われるが、地山のにじみにより周溝を掘りすぎたため不整形である。盛土はすでに削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西 $2.8\,\mathrm{m}$ 、南北 $2.9\,\mathrm{m}$ 、外側で東西 $5.3\,\mathrm{m}$ 、南北 $5.2\,\mathrm{m}$ を測る。周溝の規模は、B-1区SK-1が長さ $2.15\,\mathrm{m}$ 、幅 $0.85\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.4\,\mathrm{m}$ を測る。またB-1区SK-43はSZ-6に伴うのが北半部分だけであろう。なお、各周溝間の四隅は陸橋状に掘り残されている。周溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土であるが、流入の方向は判然としない。

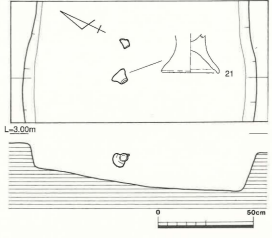
遺物はB-1区SK-40・43から出土している(第13図)。前者からは細頸壺・甕など(第22図 15・16、第23図17)が、後者からは底から浮いた状態

時代中期後葉、古井式期と考える。

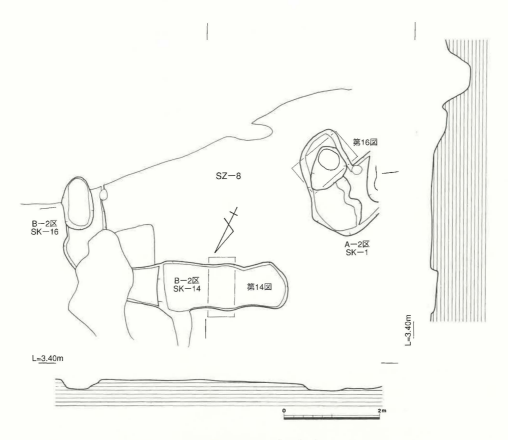
SZ-7 (第12·14図)

B-2区で検出された。周溝であるB-1区SK- 13.00m 43、B-2区SK-12・14・29によって区画され、平 面形は方形を呈すると思われるが、地山のにじみによ り周溝を掘りすぎたため不整形である。盛土はすでに 削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西・南北とも2.8m、外側で東西4.6m、南北とも 第

で壺など (第23図18~20) があり、遺構の時期は弥生



第14図 B-2区SK-14出土状況(1/20)



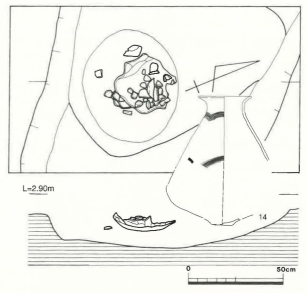
第15図 SZ-8 (1/80)

 $2.8\,\mathrm{m}$ 、外側で東西 $4.6\,\mathrm{m}$ 、南北 $5.6\,\mathrm{m}$ を測る。周溝の規模は、 $B-2\,\mathrm{Z}\,\mathrm{S}\,\mathrm{K}-14\,\mathrm{m}$ 長さ $2.8\,\mathrm{m}$ 、幅 $0.9\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.2\,\mathrm{m}$ を測る。また $B-1\,\mathrm{Z}\,\mathrm{S}\,\mathrm{K}-43\,\mathrm{d}$ $\mathrm{S}\,\mathrm{Z}-7\,\mathrm{t}$ 件うのが北半部分だけであろう。なお、各周溝間の四隅は陸橋状に掘り残されている。周 溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土である。

遺物として、 $B-2 \boxtimes S K-14$ から甕が出土しており(第14図・第23図21)、遺構の時期は弥生時代中期後葉と考える。

SZ-8 (第15·16図)

 $A \cdot B - 1$ 区で検出された。周溝であるA - 2 区 S K - 1、B - 2 区 $S K - 14 \cdot 16$ によって区画

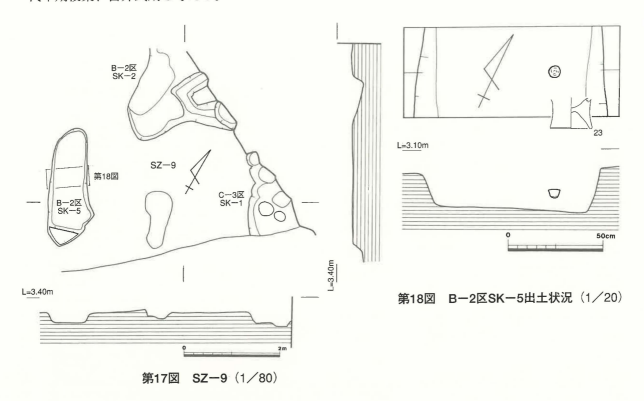


第16図 A-2区SK-1 出土状況(1/20)

され、平面形は方形を呈すると思われるが、南東側は近世の溝によって切られている。盛土はすでに削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西 $4.6\,\mathrm{m}$ 、外側で東西 $6.0\,\mathrm{m}$ を測る。周溝の規模は、B $-2\,\mathrm{ES}\,\mathrm{K}-16$ が幅 $0.9\,\mathrm{m}$ 、深さ $0.25\,\mathrm{m}$ を測る。なお、各周溝間の四隅は陸橋状に掘り残されている。周溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土であるが、流入の方向は判然としない。

遺物はA-2区S K-1、B-2区S K-14から出土している (第14・16図)。このうち前者から

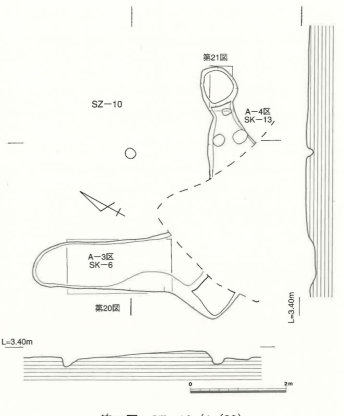
太頸壺 (第22図14) が横転して、底から10cmほど浮いた状態で出土しており、遺構の時期は弥生時代中期後葉、古井式期と考える。



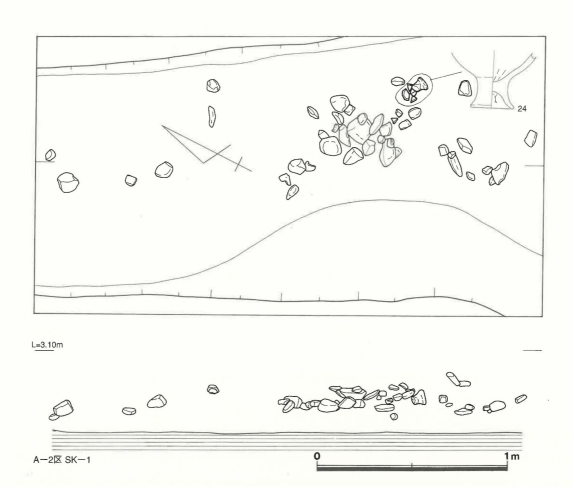
SZ-9 (第17·18図)

B・C-2・3区で検出された。周溝であるB-2区SK-2・5によって区画され、平面形は方形を呈する。盛土はすでに削平されて主体部は残っていない。規模は周溝の内側で東西3.4m、外側で東西5.3mを測る。周溝の規模は、B-2区SK-5が長さ2.5m、幅0.1m、深さ0.25mを測る。なお、各周溝間の四隅は陸橋状に掘り残されている。周溝の埋土は基本的に暗茶褐色砂質土であるが、流入の方向は判然としない。

遺物はB-2区SK-2・5から出土している(第18図)。前者からは条痕文土器の壺(第23図22)が、後者からは甕(第23図23)が出土しており、遺構の時期は弥生時代中期後葉と考える。

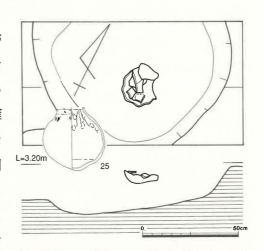


第19図 SZ-10 (1/80)



第20図 A-3区SK-6出土状況 (1/20)

SZ-10 (第19~21図)



第21図 A-4区SK-13出土状況 (1/20)

遺物は $A-3 \boxtimes S K-6$ および $A-4 \boxtimes S K-13$ から出土している(第20・21図)。前者からは多数の円礫に混じって甕(第23図24)が底から20cmほど浮いて、後者からは細頸壺(第23図25)が底から15cmほど浮いて出土しており、遺構の時期は弥生時代中期後葉、古井式期と考える。

方形周溝墓出土遺物 (第22·23図)

1・3次調査で検出された方形周溝墓からは、弥生時代中期後葉に属する土器が出土した。今回の調査でも方形周溝墓から遺物は出土しているが、その数は極めて少なく、また完形を呈するものは皆無である。1・3次調査の出土土器群は、祭祀行為のほか恒常的な土器廃棄の存在を想像させるが、今回の場合は墓上に供献された土器群が、破損し周溝内に転落したものと思われる。確認できる土器はいずれも古井式に属するもので、長床式のものは見られない。

なお、遺構埋土の性格によるものか、土器表面の剥離や摩滅がいずれも著しい。

$A-1 \boxtimes SD-1 (1 \sim 9) : SZ-1$

1は弥生土器の細頸壺である。体部は円錐形に広がり、外面には二枚貝の刺突による連弧文が2段見られる。2~6は同壺と思われる。いずれも外面にナデ調整が施されたのち、櫛描文が描かれる。2は横線文ののち縦位の櫛描文が、3は横線文と連弧文が、4は横線文ののち縦位の櫛描文が、5は横線文、波状文、縦位の櫛描文が、6は連弧文ののち波状文がそれぞれ施文される。7は同壺の底部と考えられ、内面には指押さえが見られる。8は同鉢と思われるが、壺の可能性も否定できない。口縁端部をわずかに内側に折り返し、外面には櫛描の波状文と連弧文が見られる。9は磨製石斧で、蛤刃石斧の一部である。刃部先端付近には縦方向の研磨痕が認められる。石材は塩基性岩である。

$$A-1 \boxtimes SD-2 (10\sim12) : SZ-3$$

10は弥生土器の太頸壺である。なで肩の体部から口縁部が直線的に開き、摩滅は著しいが端部は丸く収めるようである。11は同壺と思われる。外面に櫛描の波状文と連弧文が見られる。12は同甕の脚部破片であろう。

$$A-1 \boxtimes SD-3$$
 (13) : $SZ-3 \cdot 4$

13は弥生土器の甕の脚部破片である。接合部付近は厚みを持ち、体部内面には煤が付着する。

$$A-2 \boxtimes S K-1$$
 (14) : $S Z-4 \cdot 8$

14は弥生土器の太頸壺である。体部下半は欠損しているため、図上復元した。口縁部は緩やかに外反し、端部を丸く収める。体部が肩が張らずに円錐形を呈し、最大径は恐らく体部下半にあるだろう。 全体に摩滅が著しいが、口縁部の下と体部の中央付近に櫛描連弧文がそれぞれ認められる。

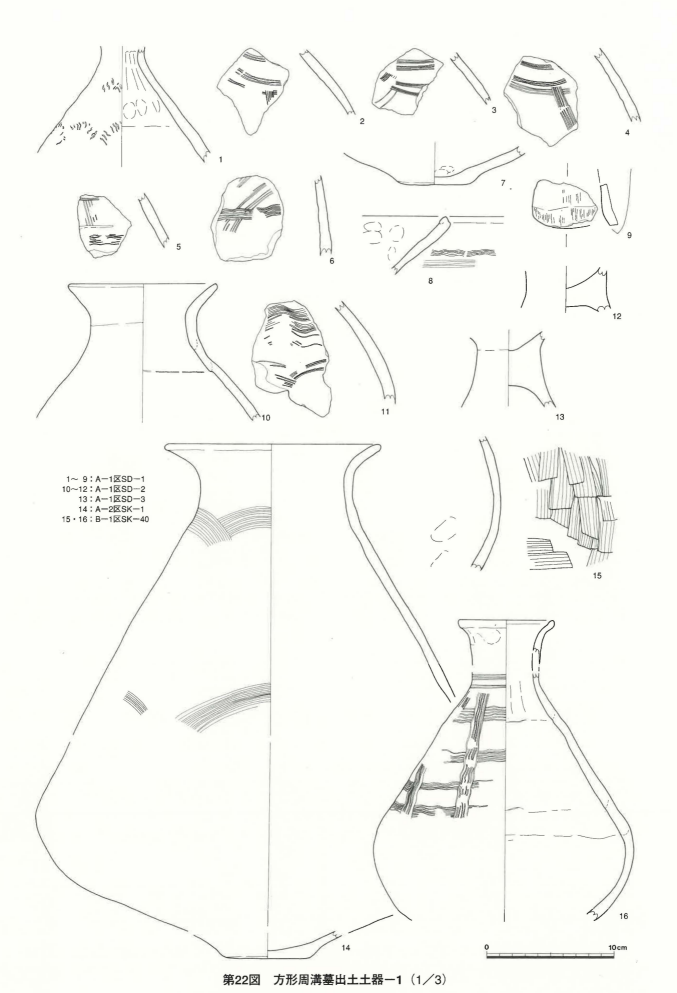
$$B-1 \boxtimes S K-40 \ (15\sim17) : S Z-6$$

15は弥生土器の甕の体部で、外面には縦方向のハケメが施される。16は同細頸壺で、頸部付近を欠損するため図上で復元した。口縁部はわずかに受口となり、体部は肩が張らず円錐形に広がる。頸部には櫛描横線文が、体部上半には横位と縦位の櫛描波状文が見られる。17は同壺で、外面には粗い櫛描文とへラ描斜格子文が見られる。

$$B-1 \boxtimes S K-43 (18\sim 20) : S Z-6 \cdot 7$$

18~20は弥生土器の壺と思われる。18には櫛描波状文とヘラ描斜格子文が、19は表面が著しく摩滅するが、棒状工具による沈線文、ヘラ描斜格子文、縦位の櫛描波状文が、20には櫛描連弧文がそれぞれ見られる。

 $B-2 \boxtimes S K-14$ (21) : $S Z-7 \cdot 8$



21

21は弥生土器の甕の脚部である。裾はハの字形に広がり、また端部内面を窪ませている。

 $B-2 \boxtimes S K-2$ (22) : S Z-9

22は弥生土器の壺の肩付近である。外面は条痕調整され、ほかとは時期が異なるものであろう。

 $B-2 \boxtimes S K-5$ (23) : S Z-9

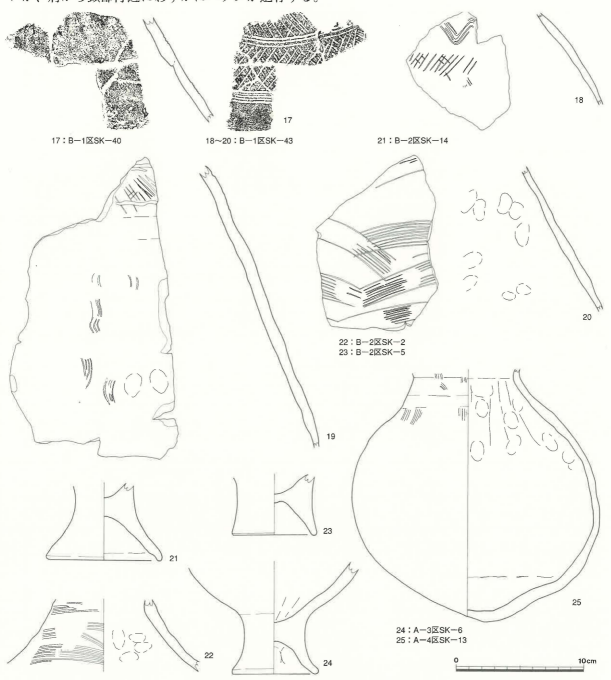
23は弥生土器の甕の脚部である。あまり外反することなく、短いものである。

 $A - 3 \boxtimes S K - 6$ (24) : S Z - 10

24は弥生土器の甕の体部および脚部である。脚部は低く、また緩く外反させる。

 $A - 4 \boxtimes S K - 13$ (25) : S Z - 10

25は細頸壺である。器形は体部中位が大きく膨らみ、底部の平坦面は狭い。また全体に摩滅が著しいが、肩から頸部付近にわずかにハケメが遺存する。



第23図 方形周溝墓出土土器-2(1/3)

第1表 方形周溝墓出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

番	毛毛 米石	男子亲	(A 디ル	連供力		法	量(cm)		残存	胎	么 骊	Jati H	調整	備考
番号	種 類	命性	地区在	遺構名	口径	法器高	底径	頸部径	最大径	率%	土	色 調	焼成	整整	畑 ち
1	弥生土器	如而声	A_1	en_ 1									良好	内面ナデ・指押さえ、頸部にしぼり目、外	
1	沙土上台	和珙亞	A-1	3D-1		(9.1)		3.3		15	ш	明何巴	及灯	面二枚貝の連続刺突による連弧文	
2	弥生土器	壺	A-1	SD-1		(4.6)					密	茶褐色	良好	ナデ、外面に横位・縦位の櫛描文	
3	弥生土器	壺	A-1	SD-1		(3.9)					密	淡茶褐色	良好	外面に櫛描横線文・連弧文、全体に摩滅	
4	弥生土器	壺	A-1	SD-1		(5.8)					密	淡茶褐色	良好	ナデ、外面に横位・縦位の櫛描文	
5	弥生土器	壺	A-1	SD-1		(4.2)					密	茶褐色	良好	ナデ、外面に横位・縦位の櫛描文・同波状文	
6	弥生土器	壺	A-1	SD-1		(6.3)					密	茶褐色	良好	ナデ、外面に櫛描連弧文・波状文、全体に 摩滅	
7	弥生土器	壺	A-1	SD-1		(2.8)	4.5			5	密	淡褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ、全体に摩滅	
8	弥生土器	鉢	A-1	SD-1		(4.5)					密	茶褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ、櫛猫波状 文・横線文、全体に摩滅	
9	弥生土器	石斧	A-1	SD-1	長さ	(3.7) 🖈	畐(5.1)	、厚さ	(0.8)					刃部に研磨痕	石材:塩基性岩
10	弥生土器	太頸壺	A-1	SD - 2	11.4	(10.8)		8.3		20	密	茶褐色	良好	全体に摩滅	
11	弥生土器	壺	A-1	SD - 2		(8.0)					密	暗褐色	良好	外面に櫛描波状文・連弧文、全体に摩滅	
12	弥生土器	甕	A-1	SD - 2		(3.3)				5	密	橙褐色	良好	摩滅	
13	弥生土器	甕	A-1	SD - 3		(5.8)				5	密	橙褐色	良好	摩滅	内面に煤付着
14	弥生土器	太頸壺	A-2	SK-1	16.9	(40.5)	6.9	12.0		50	密	淡茶褐色	良好	ナデ、外面櫛描連弧文、全体に摩滅	
15	弥生土器	魙	B-1	SK-40		(10.5)					密	淡褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ハケ目・ナデ	
														内面ナデ・摩滅、外面は口縁部に指押さえ、	
16	弥生土器	壺	B-1	SK-40	7.6	(33.9)			20.4	50	密	暗褐色	良好	体部摩滅(ミガキか)、櫛描横線文・横位	
														と縦位の波状文	
17	沙中 [-明	:4:	D 1	CTZ 40							140	世祖力	占 47	内面ナデ・指押さえ、外面櫛描横線文・へ	
17	弥生土器	壺	R-I	SK-40		(6.2)					密	茶褐色	良好	ラ描斜格子文	
18	弥生土器	壺	B-1	SK-43		(6.7)					密	茶褐色	良好	外面ナデ、櫛描波状文・ヘラ描斜格子文、 全体に摩滅	
														内面ナデ・指押さえ、外面棒状工具の沈線	
19	弥生土器	壺	В-1	SK-43						10	密	暗褐色	良好	文、ヘラ描斜格子文、縦位の櫛描波状文、	
														全体に摩滅	
20	弥生土器	壺	B-1	SK-43							密	茶褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・櫛描連弧文	
21	弥生土器	甕	B-2	SK-14		(5.9)	8.9		e)	5	密	淡茶褐色	良好	全体に摩滅	
22	弥生土器	壺	B-2	SK-2		(5.7)				3	密	橙褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面条痕文	
23	弥生土器	甕	B-2	SK-5		(4.8)	6.4			5	密	暗橙褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・摩滅	
24	弥生土器	魙	A-3	SK- 6		(8.8)	6.7			10	密	淡褐色	良好	ナデ、摩滅、内面指押さえ、底部ヨコナデ ・黒斑	
25	弥生土器	壺	A-4	SK-13		(19.5)	3.6		19.5	75	密	橙褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ハケ目・摩滅	図上復元

3. 十器棺墓 (第12·24·25図)

 $SZ-6 \cdot 7$ の周溝であるB-1区SK-43と重複して、土器棺墓が検出された。橋良遺跡では初めて検出された土器棺墓である。

遺構の状況(第12・24図) 本来は掘方内に存在したと思われるが、平面的には判別できていない。 従って掘方内に存在した土器とB-1 区S K-43に伴う土器とを明確に分別できておらず、土器棺自体とその周辺に存在した土器片を土器棺墓の資料として以下では扱っている。したがって土器棺墓とB-1 区S K-43との切り合い関係も不明確だが、土器棺自体の遺存状態が良好なことから、この土器棺墓は周溝の埋没後、方形周溝墓の裾に新たに設けられたものと考える。ちなみに、土器棺自体は、B-1 区S K-43の底から10cmほど浮いた状態で出土している。

土器棺には、弥生土器の大型の太頸壺(第25図 5)を用い、口縁部を南東に向け、横位に置かれていた。表土直下のごく浅いところから検出されており、上半部はすでに失われていた。土器棺の口縁部付近には別個体の壺の底部(同 4)があり、その破片が土器棺の口縁部に被さっている部分もあることから、これを蓋にしていたと考えられる。なお蓋は外面を土器棺の外側に向けていた。

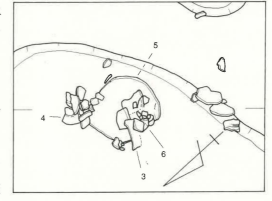
土器館内に落ち込む形で、さらに別個体の壺の底部(同3)、甕(同6)が出土している。これら

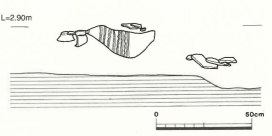
が土器棺に本来伴うものかは明らかではないが、出土 状況から見て少なくとも土器棺の掘方内には存在して いたものだろう。これらが土器棺に伴う副葬品であっ た可能性もあるが、現状では埋土内に偶然混入したも のである可能性も否定できない。なお棺内には、人骨 などの内容物はまったく認められなかった。

この土器棺墓は、前述のように方形周溝墓の周溝が 埋没した後に設けられたものであろう。この地が継続 的に墓域として認識され続けた傍証と言える。

出土遺物(第25図) 土器棺墓の出土遺物には、棺と蓋、そしてその周辺から出土したものがある。

1~3、6は土器棺の周辺と崩壊した土器棺の内部 に重なるようにして存在した遺物である。1は弥生土 器の太頸壺である。頸部付近の破片で、外面には粗い





第24図 土器棺墓出土状況(1/20)

第2表 土器棺墓出土遺物観察表

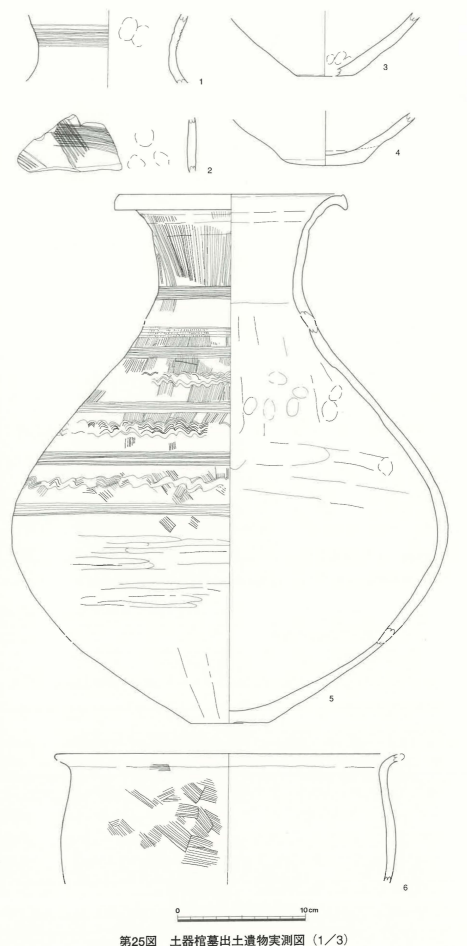
()の数値は残存値を示す

番号	種 類	器種	口径	法器高	量(c 底径	cm) 頸部径	最大径	残存 率%	胎土	色 調	焼成	調整	備	考
1	弥生土器	壺		(5.5)		10.9		5	密	淡茶褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・櫛描横線文		
2	弥生土器	壺		(4.4)				5	密	茶褐色	良好	内面指押さえ・摩滅、外面櫛描連弧文	外面に増	某付着
3	弥生土器	壺		(4.8)	4.4				密	淡茶褐色	良好	内面指押さえ、全体に摩滅		
4	弥生土器	壺		(4.0)	6.8			5	密	淡褐色	良好	全体に摩滅		
5	弥生土器	太頸壺	17.8	41.5	6.0	9.8	34.6	50	密	淡茶褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、口縁端部ヨコナデ、外面は口縁 部ヨコナデのちハケ目、体部上位ハケ目のち櫛指横線 文・波状文、中位横方向のミガキ、下位縦方向のナデ		
6	弥生土器	壺		(10.2)				10	密	淡褐色	良好	内面ナデ・摩滅、口縁部ヨコナデ、外面ハケ目・摩滅		

櫛描横線文が見られる。 2は同壺で、外面に櫛描 連弧文が見られる。3は 同壺の底部で、内面には 指押さえ痕が見られる。 6は同甕で、口縁部は緩 やかに外反し、端部は欠 損している。体部外面に はハケ目が見られる。

4は弥生土器の壺の底 部で、土器棺の蓋として 使用されたものである。 全体的に摩滅が著しい。 5は土器棺本体である。 半分を失っているが、口 縁端部から底部までほぼ 全形を確認できる。弥生 土器の太頸壺で、口縁部 は強く外反し、端部は縁 帯を成す。体部中央のや や下位に最大径がある。 縁帯外面の凹線文の有無 は摩滅のためよく分から ない。内面は体部上位が 縦位のナデ、中位が横方 向のナデである。外面は 口縁部が縦位のハケ目、 頸部~体部上半がハケ目 ののち櫛描横線文・波状 文、体部下半が横位と縦 位のミガキである。

遺構の帰属時期 出土 遺物は古井式である2を 除いて、いずれも弥生時 代中期後葉、長床式期に 位置づけられる。



25

4. 溝 (第5·7·26~39図)

調査区内からは大小さまざまな溝が検出されている。調査時には溝状を呈する土壙を溝として扱ったものがあったが、ここでは比較的規模が大きく、まとまって遺物が出土したもののみを取り上げる。溝には弥生時代中期後葉の環濠 $(A-2 \boxtimes S D-5)$ をはじめ、同時期の性格不明の溝 $(A-4 \boxtimes S D-1)$ 、戦国時代の性格不明の溝 $(A-2 \boxtimes S D-6)$ 、近世の屋敷地の区画溝と考えられるもの $(A-2 \boxtimes S D-1 \sim 4)$ などが検出されている。

$A-2 \boxtimes S D-1$ (第5 · 7 · 26~28図)

 $A \cdot B - 2 \cdot 3$ 区で検出された溝で、A - 2 区 S $D - 2 \sim 4$ と重複しており、何度か掘り直された一連の溝の一部だが、ほかに比べて規模が大きい。

遺構の状況 (第 $5 \cdot 7$ 図) 北東から南西に向かって直線的に延びる溝で、主軸方位はN- 49° — Eである。調査区外へと延びるため全長は不明だが、規模は幅1.3m前後とほぼ一定している。断面形はU字形または逆台形で、深さは約0.75mである。また北東端と南西端で高低差は10cm程度あり、わずかに南西側が低くなっている。埋土は暗茶褐色砂礫で、埋土の大半は円礫だった。切り合い関係から、A-2区SD $-2 \cdot 3$ よりも新しく、同SD-4よりも古いことが分かる。

出土遺物(第26~28図) 1~9は弥生土器である。1・2は太頸壺で、1は口縁部が受口状となり、口縁端部は丸く収める。2は頸部付近の破片で、頸部と体部の境界は比較的しっかりと屈曲する。外面には櫛描横線文と櫛の連続刺突が認められる。3~6は壺である。3は口縁部片で、緩やかに外反し、端部は丸く収める。外面には櫛描波状文が見られる。4~6は頸部から肩付近で、4は外面に2条の沈線が見られる。5は頸部に断面三角形の低い突帯が付く。6は外面に櫛描横線文が見られる。7は鉢、または高坏である。口縁端部は丸く収め、口縁部内面にはハケ目が見られるほか、内外面ともナデ調整される。8・9は甕の脚部の接合部付近である。

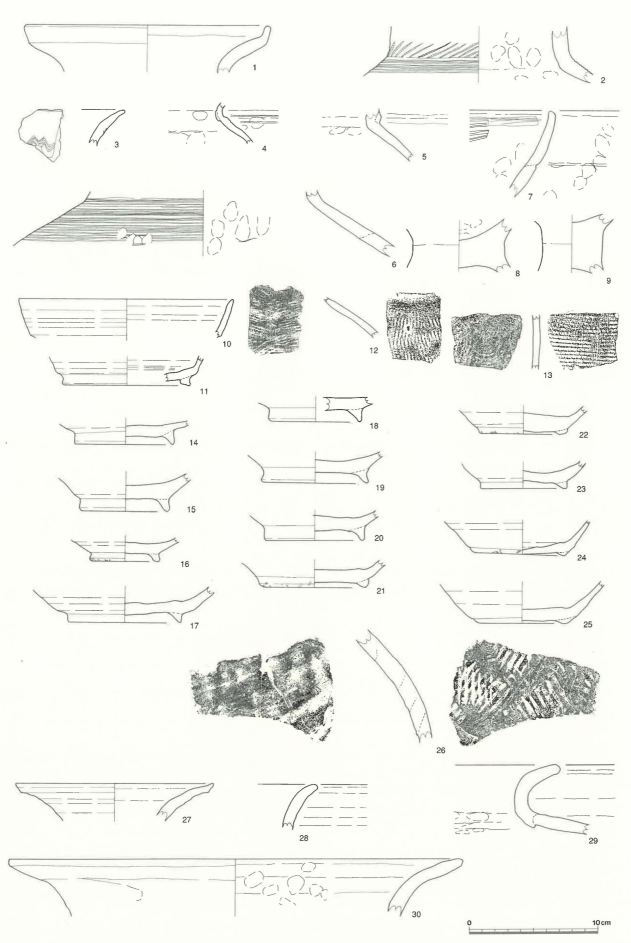
10~13は須恵器である。10・11は坏、12・13は甕の体部片で、12は断面がセピア色を呈している。いずれも湖西窯産と思われる。

14は灰釉陶器の碗である。底部には回転糸切り痕が見られる。

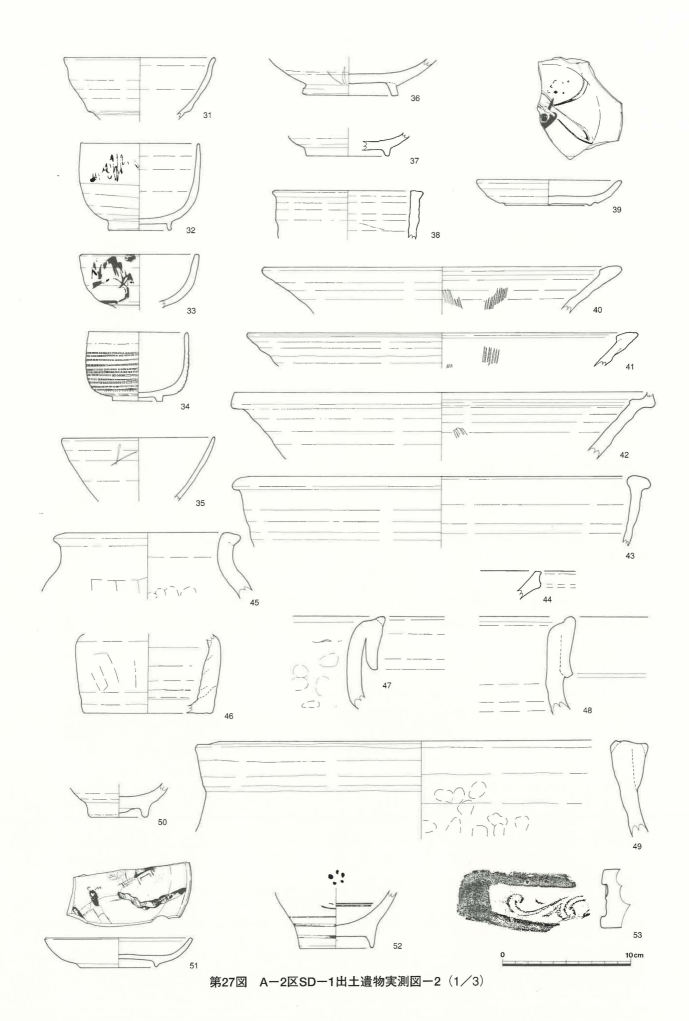
15~30は中世陶器である。14~25は碗で、24が尾張型山茶碗であることを除けば、すべてが渥美・湖西型山茶碗である。このうち高く外開きとなる高台を持った14~20は山茶碗編年のⅠ期、やや高台の潰れた21~23はⅡ~Ⅲ期、低平な高台を持つ25はⅢ期に比定される。また24は藤澤良祐の山茶碗編年 〔藤澤1994〕における第6型式に比定される。27・28は壺である。27は口縁端部外面に面を持ち、内面には自然釉がかかる。28は口縁部で、厚手のものである。26・29・30は甕である。26は体部片で、外面にはタタキ痕が見られる。29・30は口縁部で、29は強く外反し、端部は丸く収める。一方30は端部に面を持ち、内外面に灰釉をハケ塗りするなど、中世陶器の甕としては古相を呈している。

31~49は陶器である。施釉された瀬戸美濃窯産陶器(31~44)と、無釉の常滑窯産陶器(45~49)とに大きく分けることができる。

31~35は碗類である。31は天目茶碗で、口縁部の屈曲は緩く、端部は丸く収める。内外面には鉄釉



第26図 A-2区SD-1出土遺物実測図-1 (1/3)



28

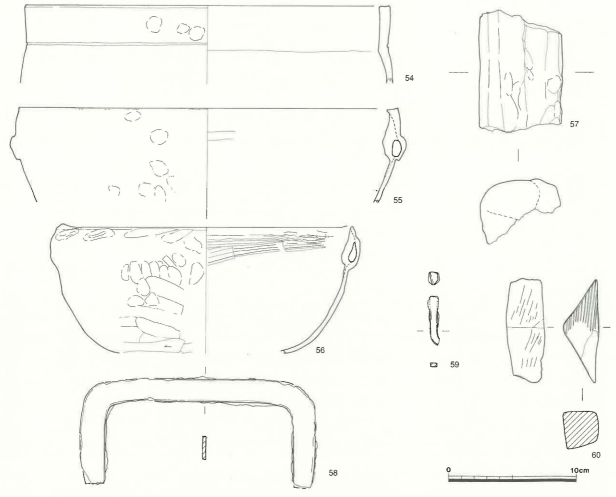
が施される。藤澤編年〔藤澤1991〕の大窯第3段階に比定される。32は御室茶碗で、内外面に灰釉が施される。33は一般に「長の」と呼ばれる呉須絵の碗である。34は鎧湯呑で、内面および口縁部外面に鉄釉、それ以外に灰釉が施される。35は外面にヘラ描の文様が見られる。これらは32が18世紀中葉、そのほかが18世紀後葉に位置づけられる。

36は片口である。内面には灰釉が見られる。37は瓶類で、内面には灰釉が、外面には鉄釉が施される。36は19世紀中葉のものである。38は香炉で、口縁部は内外面に肥厚し、端部は面となる。内外面には鉄釉が施される。大窯期のものである。39は鉄絵皿で、高台は削り出しである。内面には蘭竹の鉄絵が描かれる。連房2小期〔藤澤1989〕に比定される。

40~42・44は摺鉢である。40・41は口縁端部を内側へ折り返し、42は口縁部が屈曲して端部は縁帯を形成する。44は端部外面を窪ませている。40・41は大窯第3段階、42は連房2小期、44は大窯第1段階にそれぞれ比定される。なお、42は口縁端部が砥石代わりに利用され、欠損している。43は練鉢で、口縁部を外側に折り曲げる。18世紀後葉のものである。

45・46は壺である。45は口縁端部を外側に折り曲げ、内外面をナデる。46は内面に粘土紐の積上げ痕が顕著で、べったりと鉄分が付着している。底部は未調整である。47~49は甕で、47は中野編年 [中野1994] の8~9型式に、49は12型式にそれぞれ比定される。

50~52は磁器である。50は青磁碗の底部で、高台は削出しである。51は染付皿で、近代のものと思われる。52は炻器質の広東碗で、19世紀前葉のものである。



第28図 A-2区SD-1出土遺物実測図-3 (1/3)

53は軒平瓦で、瓦当には複線表現の唐草文が認められる。

54~56は土師器の鍋である。54は内湾した口縁部を持ち、端部は平坦である。頸部外面には1条の 沈線が巡る。55・56は半球形の鍋である。55は口縁端部に面を持つ。また56は口縁端部をとがらせ、 また内耳の上をわずかに上方に突出させている。口縁部外面は規則的に指押さえされる。

57は土製支脚の一部である。粘土板を巻いて成形しており、外面の調整はナデである。

58・59は鉄製品である。58は不明品で、形状は鎹に似るが、厚みは薄く、端部は尖らずに直線的になる。59は釘で、頭を折り曲げている。

60は砥石である。2面に使用痕が認められ、ほかの面には加工時におけるハケメ状の粗い削痕が観察される。石材は凝灰岩である。

遺構の帰属時期 出土遺物の時期には弥生時代中期後葉、古代、中世前期、同後期、近世、近代が認められる。このうち近代の遺物はごく少数で、近世でも18世紀~19世紀前葉に時期が集中する傾向にある。恐らく近世末期に存在した溝であろう。屋敷地を区画した溝と考えるが、この場合一般的な例と比較して明らかに規模は大きい。

第3図 A-2区SD-1出土遺物観察表

番	∓ 業否	明年			量(残存	胎	△ → → → → → → → → → → → → → → → → → → →	Jali, 1-12	調整	備 考
番号	種類	器種	口径	器高	底径	頸部径	最大径	率%	土	色 調	焼成	調 整	畑 ち
1	弥生土器	太頸壺	19.2	(3.7)				5	密	橙褐色	良好	内外面とも摩滅	
2	弥生土器	太頸壺		(4.4)		14.6		5	密	淡褐色	良好	内外面ともナデ、内面指押さえ・摩滅、外面 斜位の櫛刺突・櫛描横線文	
3	弥生土器	壺		(2.8)					密	淡橙褐色	良好	ナデ・摩滅、外面に櫛描波状文	
4	弥生土器	壺		(3.1)					密	淡褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・沈線	
5	弥生土器	壺		(4.2)					密	淡褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・頸部に突帯	
6	弥生土器	壺		(5.2)		18.5		5	密	淡褐色	良好	内面指押さえ、外面櫛描横線文	
7	弥生土器	高坏·鉢		(6.8)					密	淡褐色	良好	ナデ、指押さえ、内面上位にハケ目	-
8	弥生土器	壺		(4.1)		7.3		5	密	淡褐色	良好	ナデ、内外面とも摩滅	
9	弥生土器	壺		(4.5)		4.7		5	密	橙褐色	良好	内外面とも摩滅	
10	須恵器	坏	16.9	(3.0)				5	密	淡灰色	良好	回転ナデ	
11	須恵器	坏		(2.2)	10.2			10	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り、高台貼付け	
12	須恵器	甕		(2.6)					密	淡灰色	良好	ナデ、内面当具痕、外面平行タタキ目	
13	須恵器	甕		(4.3)					密	灰色	良好	ナデ、内面当具痕、外面平行タタキ目	
14	灰釉陶器	碗		(1.8)	7.8			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	
15	灰釉陶器	碗		(3.0)	6.7			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	
16	中世陶器	碗		(1.8)	5.3			20	密	淡灰色	良好	回転ナデ、高台貼付け	内面に自然釉、 渥美・湖西型 I 期
17	中世陶器	碗		(2.7)	8.9			50	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切りのちナデ、高台貼 付け・籾痕	内面に自然釉、 渥美・湖西型 I 期
18	中世陶器	碗		(2.0)	7.0			5	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖西型I期
19	中世陶器	碗		(2.4)	8.2			15	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖西型I期
20	中世陶器	碗		(2.3)	7.6			35	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	内面に自然釉、 渥美·湖西型 I 期
21	中世陶器	碗		(2.2)	8.1			50	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け・籾痕	渥美·湖西型Ⅱ~Ⅲ期
22	中世陶器	碗		(2.2)	6.4			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部ナデ、高台貼付け、籾痕	渥美·湖西型Ⅱ~Ⅲ期
23	中世陶器	碗		(2.0)	6.7			40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切りのちナデ、高台貼付け・ 籾痕	渥美·湖西型Ⅱ~Ⅲ期
24	中世陶器	碗		(2.8)	7.1			40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け・籾痕	尾張型第6型式
25	中世陶器	碗		(3.3)	6.8			40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	内面に自然釉、渥 美・湖西型Ⅲ期

番	4 毛 ***	HID THE		法	量(残存	胎	<i>₹</i> 2 ∃11	Julia - L	SEE HAT	/ ;±1;	-t/c.
番号	種 類	器種	口径	器高			最大径	率%	王	色 調	焼成	調整	備	考
26	中世陶器	甕		(9.0)					密	淡褐色	不良	ナデ、内面指押さえ、外面平行タタキ目		
27	中世陶器	壺		(2.9)	15.7			5	密	淡灰色	良好	回転ナデ、内面に自然釉		
28	中世陶器	壺		(3.5)					密	淡灰色	良好	回転ナデ、灰釉		
29	中世陶器	甕		(5.5)	35.8			5	密	灰色	良好	口縁部ヨコナデ、頸部内面指押さえ、外面に自然釉		
30	中世陶器	甕		(4.4)				20	密	淡褐色	良好	口縁部ヨコナデ、外面灰釉ハケ塗り		
31	陶器	天目茶碗	11.8	(4.9)					密	淡褐色	良好	回転ナデ、外面下位に回転ヘラ削り	大窯第3段階	皆
32	陶器	御室茶碗	9.4	6.8	5.1			75	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部外面回転へラ削り、貼付け高台、 外面に呉須絵	灰釉、瀬戸系 紀中葉	紧産、18世
33	陶器	碗	9.0	(4.2)				10	密	淡灰色	良好	回転ナデ 灰釉 外面に呉須絵・下位に1条の	灰釉、瀬戸窯 碗、18世紀後	
34	陶器	鎧湯呑	7.8	5.4	3.9				密	灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り・削出し高台	内面·口縁部錄和、瀬戸窯産、	失釉、外面原
35	陶器	碗	12.0	(5.0)				10	密	淡灰色	良好	回転ナデ	灰釉、美濃窯産	
	陶器	片口	12:0	(2.8)	7.0					淡灰褐色		回転ナデ、底部外面回転へラ削り・ヘラによる 線刻、貼付け高台	灰釉、瀬戸美 19世紀中葉	
37	陶器	瓶類		(1.8)	6.6			5	密	淡褐色	良好	回転ナデ、底部外面回転ヘラ削り、削出し高台	内面灰釉、外美濃窯産	上面鉄釉、
38	陶器	香炉	10.3	(3.7)				5	密	淡灰色	良好	回転ナデ	鉄釉、瀬戸美 大窯製品	濃窯産、
39	陶器	鉄絵皿	11.2	3	6.8			40	密	淡褐色	良好	回転ナデ、底部外面回転ヘラ削り、削出し高台	長石釉、瀬戸 連房2小期	美濃窯産
40	陶器	摺鉢	28.0	(3.6)			33.8	5	密	淡褐色	良好	回転ナデ、内面に櫛目	鉄釉、瀬戸美 大窯第3段階	
41	陶器	摺鉢	36.0	(2.7)				5	密	淡灰色	良好	回転ナデ、内面に櫛目	鉄釉、瀬戸美 大窯第3段階	
42	陶器	摺鉢		(5.1)				5	密	淡灰色	良好	回転ナデ、内面に櫛目	鉄釉、瀬戸窯産	、連房2小期
43	陶器	練鉢	30.4	(5.5)				5	密	淡褐色	良好	回転ナデ	灰釉、瀬戸窯産、	18世紀後葉
44	陶器	摺鉢		(2.2)					密	淡茶褐色	良好	回転ナデ	鉄釉、瀬戸美 大窯第1段階	
45	陶器	壺	12.7	(5.2)					密	淡灰色	良好	口縁部回転ナデ、体部内面指押さえ、外面ナデ	常滑窯産	
46	陶器	壺		(6.2)	11.1			5	密	淡灰色	良好	内面ナデ、外面ケズリ・ナデ、底部未調整	内面に鉄分が 付着、常滑窯	
47	陶器	甕		(7.3)					密	淡灰褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、口縁部縁帯ヨコナデ	常滑窯産、8-	~9型式
48	陶器	甕		(7.0)				-	密	淡褐色	良好	ナデ、口縁部縁帯ヨコナデ	常滑窯産、10	型式
	陶器	甕	32.4	(7.4)				5	密			ナデ、口縁部縁帯ヨコナデ	外面に自然和 産、12型式	
50	磁器	碗		(2.5)	4.3			30	密	淡灰白色	良好	回転ナデ、削出し高台、高台接地面露胎	青磁釉	
51	磁器	碗	11.5	2.2	6.2			25	密	淡灰色	良好	回転ナデ、削出し高台、内面に呉須絵	明治以降、非	瀬戸窯産
52	磁器	碗		(4.5)	5.7			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、削出し高台、内外面に呉須絵	炻器質、透明釉、	19世紀前葉
53	瓦製品	瓦		(4.5)					密	淡灰色	良好	ナデ、瓦当面に複線表現の唐草文		
54	土師器	鍋	28.8	(6.0)				5	密	淡褐色	良好	口縁部ヨコナデ、体部内面ナデ、外面ナデ・指 押さえ、頸部に1条の沈線	外面に煤付着	台
55	土師器	鍋	30.0	(7.4)				5	密	淡褐色	良好	口縁部ヨコナデ、外面ナデ・指押さえ	外面に煤付着	育
	土師器		23.0						密		良好	口縁端部ヨコナデ 口縁部内面ハケ目 体部外	外面に煤付着	
57	土師器	支脚	長さ((9.7) 、	畐6.7、	厚さ(5.0)	1	密	橙褐色	良好	ナデ、指押さえ		
		不明品	長さ1	8.9、韓	ī8.6.	厚さ0.3	3	100					かすがい?	
-	金属器	鉄釘	17 18	3.8、幅										
-	石製品	砥石		3.2、幅		2						使用痕あり	石材·凝灰岩	

$A-2 \boxtimes S D-2 \cdot 3$ (第5 · 7 · 29図)

 $A \cdot B - 2 \cdot 3$ 区で検出された溝で、A - 2 区 S D - 1 と重複している。何度か掘り直された一連の溝の一部である。埋土の違いから S $D - 2 \cdot 3$ と分別したが、同一の溝の掘り直しである可能性も否定できない。

遺構の状況 (第5・7図) 北東から南西に向かって直線的に延びる溝で、主軸方位はN-50°ーEである。調査区外へと延びるため全長は不明で、規模もSD-1に切られているため本来の幅は分からないが、現状では幅1.9m前後とほぼ一定している。断面形は浅いU字形で、深さは約0.15mである。また北東端と南西端との高低差はほとんど無い。埋土はSD-2が暗灰褐色砂質土、SD-3が淡茶褐色砂質土である。切り合い関係から、A-2区SD-2の方がSD-3よりも新しく、さらにSD-1の方が新しいことが分かる。

出土遺物(第29図) $1 \sim 3$ は中世陶器である。1 は小皿で、体部は直線的に立ち上がり、底部には回転糸切り痕が見られる。 $2 \cdot 3$ は碗である。いずれも高台は高く、底部外面に2 は回転へラ切り痕、3 は回転糸切り痕が認められる。 $1 \sim 3$ はすべて渥美・湖西型山茶碗で、1 は皿期に、 $2 \cdot 3$ は Π 期にそれぞれ比定される。

4~6は瀬戸美濃窯産の陶器である。4は天目茶碗で、体部の屈曲は明確で、口縁部は外反して端部は尖る。藤澤編年の大窯第1段階に比定される。5は碗で、内面から口縁部外面にかけて灰釉が、それ以外は鉄釉が施される。18世紀中葉に位置づけられる。6は片口である。底部は削出して、外面には灰釉が施される。18世紀中葉に位置づけられる。

7 は素焼きの蓋である。上面には指頭圧痕が明瞭に残り、裏面は丁寧にナデられる。 2 カ所以上で 穿孔されている。裏面にはべったりと煤が付着しており、何かをいぶす際に使用したものと思われる。

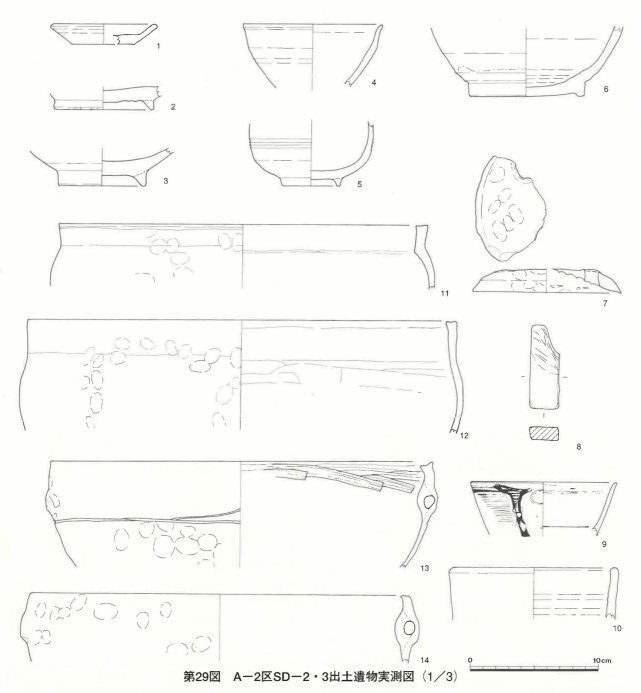
8は砥石である。使用面は1面のみで、微細な擦痕が観察される。石材は凝灰岩である。

 $9\cdot 10$ は磁器である。 9 は染付の端反碗。 10は青磁の香炉で、口縁部はわずかに肥厚して丸く収める。 9 は19世紀代のものである。

11~14は土師器の鍋である。11はほぼ直立する短い口縁部を持ち、口縁端部は面を持つ。外面には 煤が付着する。12は内湾する口縁部を持ち、口縁部と体部との境界は極めて緩やかである。外面はナ デ、内面は板ナデされる。13・14は半球形鍋である。13は口縁部内面にハケ目が施され、そのほかは 内外面ともナデ調整である。体部の中位に1条の沈線が巡る。これらは戦国時代~近世のものと言え るだろう。

遺構の帰属時期 出土遺物の時期はおおむね中世前期、中世後期、近世末期に分けることができる。このうち中世前期の遺物はA-2区SD-1やSD-6などにも見られることから混入品と考えるべきだろう。中世後期(戦国期)の遺物には陶器の天目茶碗のほか、土師器の鍋類があり、図化していないものを含めても出土量は比較的まとまっている。また近世の遺物は陶器の碗、片口、磁器の碗などがあるが、いずれも18-19世紀に位置づけられるものである。中世後期と近世末期の中間に位置づけられる遺物はほとんどなく、逆に2つの溝の時期をそのまま反映するように思われる。

この仮説が正しいならば、 $A-2 \boxtimes S D-2$ は $18\sim19$ 世紀、S D-3 は中世後期(戦国期)に属する可能性がある。現状では屋敷地の区画溝と考えるのが妥当だろう。



第4表 A-2区SD-2·3出土遺物観察表

() の数値は残存値を示す

番号	種 類	器種		法	量(cm)		残存	胎	色調	焼成	調整	備考
号	性 類		口径	法 器高	底径	最大径	重さ(g)	率%	土	巴酮	为七万人	神 笙	加 与
1	中世陶器	小皿	8.0	1.6	4.8			15	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り	渥美·湖西型Ⅲ期
2	中世陶器	碗		(1.9)	8.0			20	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り、高台貼り付け・籾痕	渥美·湖西型Ⅱ期
3	中世陶器	碗		(2.9)	7.0			20	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖西型Ⅱ期
4	陶器	天目茶碗	13.4	(5.0)				5	密	淡灰色	良好	回転ナデ	鉄釉、大窯第1段階
5	陶器	碗		(5.0)				15	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り、貼付け高台	内面·外面上部灰釉、下部 鉄釉、瀬戸窯産、18世紀
6	陶器	片口		(5.3)	4.7			15	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り、削出し高台	灰釉、美濃窯産、18世紀中葉
7	陶器	砥石	11.8	1.8	9.2			25	密	淡橙褐色	良好	ナデ、上面指押さえ、穿孔	使用面1面のみ
8	石製品	端反碗	長さ(5.6、幅2	2.4、厚	さ1.1	35						石材·凝灰岩
9	磁器	香炉	11.6	(4.2)				15	密	白色	良好	回転ナデ、内外面に呉須絵	透明釉、美濃窯産、19世紀
10	磁器	鍋	13.2	(4.0)				10	密	淡灰色	良好	回転ナデ	青磁釉
11	土師器	鍋	29.0	(5.0)				10	密	淡褐色	良好	口縁部ヨコナデ、体部内面ナデ、外面ナデ・指押さえ	煤付着
12	土師器	鍋	34.0	(8.7)		35.2		10	密	淡褐色	良好	口縁部ヨコナデ、体部内面板ナデ・ナデ、外面ナデ・指押さえ	煤付着
13	土師器	鍋	30.0	(8.3)		31.0		10	密	淡褐色	良好	口縁端部ヨコナデ、内面ハケ目・ナデ・指押さえ、外面ナデ・指押さえ	煤付着
14	土師器	鍋	30.0	(5.2)		31.6		10	密	淡褐色	良好	口縁端部ヨコナデ、内面摩滅、外面ナデ・指押さえ	煤付着

 $A - 2 \boxtimes SD - 4$ (第5 · 7 · 30図)

 $A \cdot B - 2 \cdot 3$ 区で検出された溝で、A - 2 区 S D - 1 と重複している。S $D - 1 \sim 3$ とともに、ほぼ同一場所で掘り直された一連の溝の一部である。

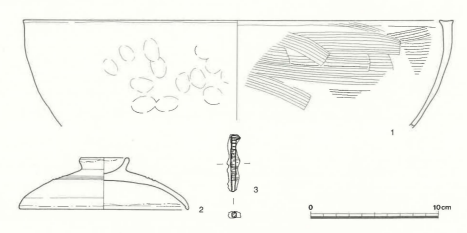
遺構の状況 (第5・7図) 北東から南西に向かって直線的に延びる溝であり、主軸方位はN-50°ーEで、A-2区SD-1~3とほとんど同じである。調査区外へと延びるため全長は不明で、規模もSD-1に切られているため本来の幅は分からないが、現状では幅1.25m前後である。断面形は浅いU字形で、深さは $0.3\sim0.4m$ である。また北東端と南西端との高低差は15cmほどあり、南西へ向けて緩やかな下り傾斜となっている。埋土は暗灰色砂質土である。切り合い関係から、A-2区SD-1よりも新しいことが分かる。

出土遺物 (第30図) 1 は土師器の鍋である。半球形を呈し、口縁端部は窪んだ面を成す。内面はハケ目調整、外面はナデ調整され、指頭圧痕が多数見受けられる。

2 は陶器の蓋である。高台状を呈した環状のツマミを持ち、内外面には灰釉が施されるが、口縁端部のみ露胎になっている。産地は分からない。

3は鉄製の釘である。上端を折り曲げて頭を作っている。全体に木質が付着し、釘の本体とは直交 する方向で木目が通っている。

遺構の帰属時期 出土遺物から時期を導くのは困難だが、近世末期を遡ることはあるまい。遺構の切り合い関係から勘案すれば、幕末~近代とすべきだろう。ほかと同様に屋敷地の区画溝と考えるのが妥当であろう。



第30図 A-2区SD-4出土遺物実測図 (1/3)

第5表 A-2区SD-4出土遺物観察表

_											(/ ** 32 12:10:72	11 157 0	.,.,
番号	種類	器	神区々	·島捷夕	法量	(cm)	残存	此上	色調	焼成	調整	備	考
号	俚规	種	地区石	退佣石	口径	器高	率%	ガロユ.	巴神	沈瓜	调 笼	VHI	5
1	土師器	鍋	A-2	SD-4	34.0	(8.4)	10	密	淡茶褐色	良好	口縁部ヨコナデ、内面板ナデ・ナデ、外面ナデ・指押さえ	煤付着	董
2	陶器	蓋	A-2	SD-4	13.6	4.0	50	密	淡褐色	良好	回転ナデ、天井部回転ヘラ削り、3条の沈線	灰釉	
3	金属器	釘	A-2	SD-4	長さ	4.5						木質作	寸着

 $A-2 \boxtimes SD-5$ (環壕:第5 · 7 · 31~35図)

 $A-2\sim4$ 区、B-4 区で検出された弥生時代の環壕で、南北に緩やかに蛇行しながら東西に延びている。段丘崖の位置や過去の調査で確認された居住域から、これより南東側が環壕の内側だろう。

遺構の状況 (第5・7図) 主軸方位は $N-90^\circ$ -Eである。調査区外へと延びるため全長は不明で、 $29\,\mathrm{m}$ ほどが検出されたに過ぎない。規模は幅 $2.0\,\mathrm{m}$ 前後である。断面形は逆台形、または緩やかに傾斜した後、鋭くV字状に掘り下がる「漏斗形」とでも表現すべきものである。深さは最も深いところで $1.3\,\mathrm{m}$ 、浅いところで $1.0\,\mathrm{m}$ を測る。環壕の東端と西端で高低差は $70\,\mathrm{cm}$ 程度あり、西側への下がり傾斜になっている。

地山が砂礫層であることにも起因するのだろうが、環壕の壁面は凹凸が著しく、非常に粗雑に掘削された印象を受ける。これは同じ地山に掘り込まれた周囲の中近世の溝と比較した場合、なおさら感じられる特徴である。このような状況は、環壕の掘削が金属器ではなく、石器を主体にしていたためではないかと考える。

埋土は主に地山質の茶褐色砂質土あるいは暗茶褐色砂質土で、あまり分層できず、流れ込みの方向は判然としない。恐らく環壕の掘削土を利用した土塁が存在したと推定され、これを意図的に崩して一気に環壕を埋め戻したものと考えられる。また底付近からは円礫が多く出土している。

なお、A-3区において土橋状遺構が検出された。地山を削り残すことで環壕の幅を著しく狭めているが、完全に地続きにはならず、50cmほどの切れ目がある。またこの部分では底を山なりに高く築いている。地山を削り残したものではなく、ほかとほぼ同様の深さまで掘削した後に土を盛って形成している。盛土状況(第7図)を見ると、地山質の褐色土と灰色系土を使用して、内側から山成りに積み上げていることが分かる

遺物の出土状況(第31~33図) 当初、A-2区付近から掘削を開始したときは環壕の上層から中世陶器がまとまって出土したため、中世の遺構と考えた。しかしA-3区で完形の壺などがまとまって出土し始めたことから、弥生時代中期後葉の遺構と判断するに至った。

遺物は土橋状遺構を挟んだ東・西側、さらに環壕の東端付近の3ヵ所に集中する。後期の環壕集落においてまま見られる環壕内への土器大量廃棄とは異なり、遺物は点々と出土している。

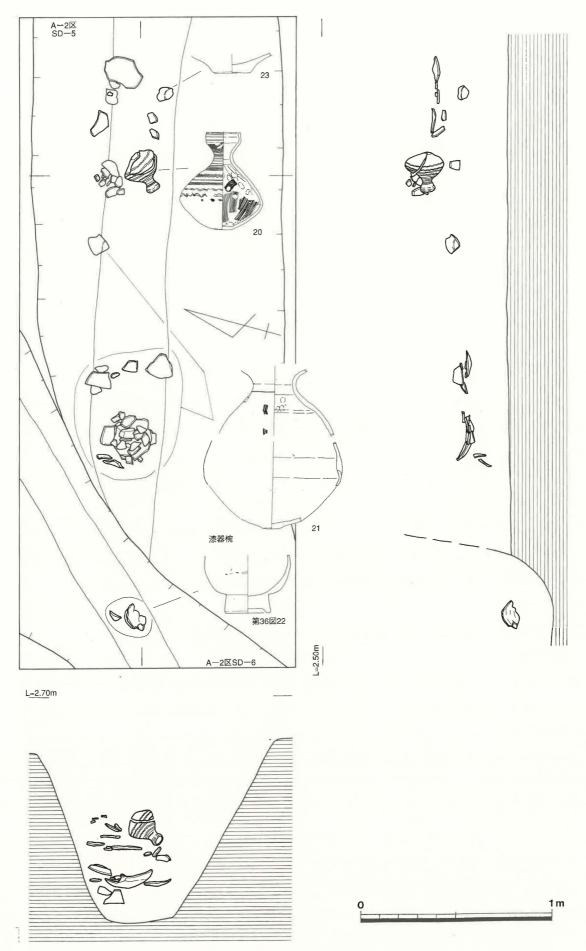
土橋状遺構の西側(第31図)からは、細頸壺(第34図20)が横転して出土したほか、太頸壺(同21)が横転したまま潰れて出土している。いずれも環壕の底から20~30cmほど浮いており、環壕内にある程度土砂が堆積した段階で廃棄されたものである。なお、ここでは東側ほど高く、西側ほど低い位置から遺物が出土しているが、これは土砂の流入状況が反映しているのだろう。

土橋状遺構の東側(第32図)からは、甕の脚部(第35図28)が出土している。やはり環壕の底から 10cmほど浮いている。

環壕の東端付近からは、太頸壺(第34図16)や甕の台部(第35図26)などが出土している。遺物の大半は20~30cmほど浮いて出土しているが、一部底に接するようにして出土した土器片があった。ただしいずれも摩滅が著しく、帰属時期を特定できるものではなかった。

なお、以上の土器が環壕外のどの位置から廃棄されたものかは把握できていない。

出土遺物(第34・35図) 前述のように、当遺構の出土遺物は環壕の上層・比較的浅い位置から出



第31図 A-2区SD-5出土状況-1 (1/20)

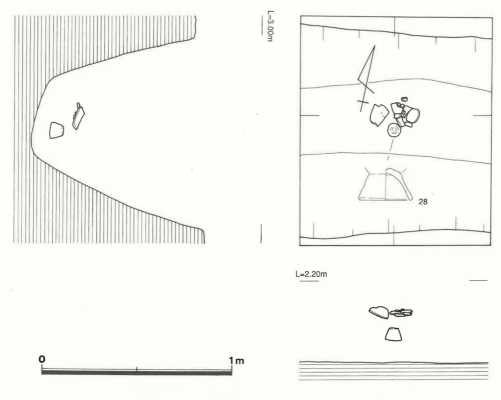
土した中世前期のもの(1~13)と、弥生時代中期後葉のもの(14~28)とに分けられる。

1は灰釉陶器の碗である。底部には回転糸切り痕が見られる。

 $2 \sim 8$ は中世陶器の碗で、2 は体部がゆるやかに外反し、底部には回転糸切り痕が見られる。高台は断面が三角形を呈し、端部には籾痕が認められる。内外面には自然釉が見られる。3 にも自然釉が見られる。 $4 \sim 8$ は底部で、高台は高く、外面には $4 \sim 6 \cdot 8$ に回転糸切り痕が見られ、7 も恐らく回転糸切りののちナデているだろう。いずれも渥美・湖西型山茶碗で、I 期に属するものである。9 は中世陶器の片口である。内外面に自然釉が見られる。10 は中世陶器の鉢で、低い高台が水平方向に付けられている。

 $11\sim13$ は土師器である。11はロクロ成形された皿で、底部には回転糸切り痕が見られる。12は手づくね成形の皿で、外面には指頭圧痕が明瞭に観察される。13はいわゆる清郷型鍋である。口縁部は外側に折り曲げてヨコナデされる。体部は内面が板ナデ、外面がナデ・指押さえである。これら土師器は $1\sim10$ に伴うものであろう。

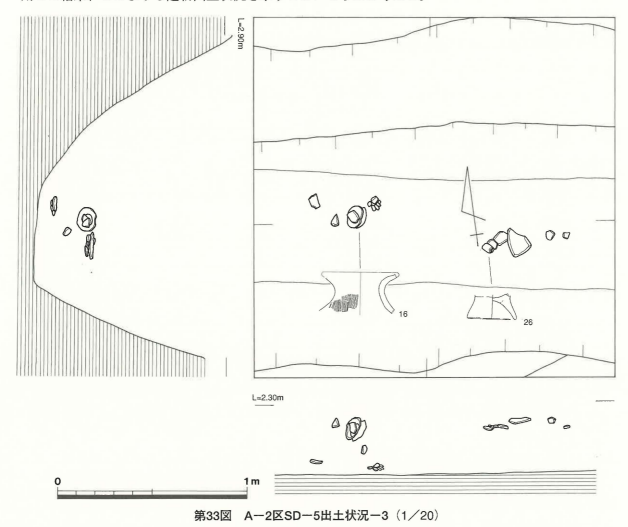
14~28はいずれも弥生時代中期後葉、長床式のものである。14は太頸壺の口縁部で、縁帯の外面には竹管による2重の円形刺突文が、また上面には巻貝による扇状文が見られる。15は壺の口縁部と考えられ、縁帯には3条の凹線が見られる。16は太頸壺の頸部片で、著しく摩滅するが、外面にハケ目が施される。17~19は壺の破片で、17には棒状工具の沈線文とへラ描斜線文が、18・19にはヘラ描斜格子文と櫛描横線文が見られる。20は細頸壺で、当遺構中唯一完形で出土した。口縁部は袋状を呈し、外面には3条の凹線文がめぐる。体部は算盤玉状を呈し、底部は平坦面を持つ。調整は、内面がナデ・板ナデで、外面は摩滅のためよく分からないが、体部中位にわずかにハケ目が見られる。外面の



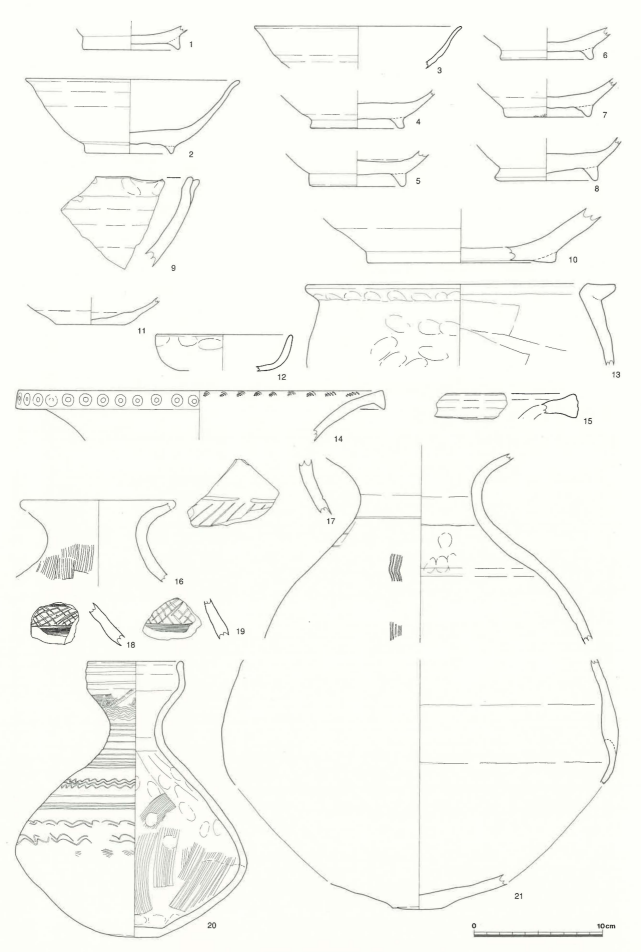
第32図 A-2区SD-5出土状況-2(1/20)

頸部には櫛擂簾状文、粗い櫛擂波状文、へラ描横線文が、体部には櫛擂波状文・横線文が見られる。21は太頸壺で、大型のものである。口縁部~肩部、体部中位、底部のそれぞれの破片を図上で復原している。口縁部は欠損するが肩は緩やかに張り、最大径は体部下位にあると思われる。底部の平坦面は比較的狭い。全体的に摩滅が著しく、調整や文様などに不明な点は多いが、頸部にヘラ状工具による沈線文が1条見られるほか、縦位の櫛描波状文が見られる。22~24は壺の底部である。22は体部が比較的まっすぐに立ち上がる。調整は内面がハケ目、外面がナデである。23は突出した底部を持ち、24は対照的に体部から緩やかに底部に移行する。いずれも摩滅が著しい。25~28は甕の脚部である。25は短く、また外反して接地面に面を持つ。26も短く、ほぼハの字形にまっすぐ広がり、端部はわずかに内湾する。27もハの字形にまっすぐ広がるものである。28は比較的高いもので、内湾して広がり、柱状部は厚い。

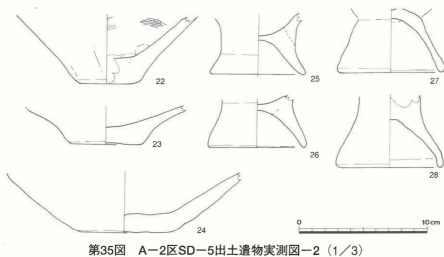
遺構の帰属時期 当遺構は弥生時代中期後葉の土器が集中して認められることや、規模・形状などから見て当該期の環濠と評価できるだろう。この場合、比較的まとまって出土した中世前期の遺物の評価が問題になるだろう。恐らく、意図的に埋め戻された環壕ではあったが、すべて埋められることなく、一部は窪地となってその後長期に渡り遺存し続けたと思われる。中世前期にそれを何かに再利用した結果、このような遺物出土状況を示すことになったと考える。



38



第34図 A-2区SD-5出土遺物実測図-1 (1/3)



 $A-2\boxtimes SD-6$

(第5・7・31・36図)

 $A \cdot B - 2 \cdot 3$ 区で検出された溝で、またA - 2 区 S $D - 1 \sim 4$ と平行して検出された。

へと延びるため全長は不明だが、規模は幅1.25~2.5 m 前後で、一部が南東側に張り出してテラス状を成している。断面形は緩やかに下がった後、急激に落ち込んだ長大な逆台形をしており、深さは約1.5 m と幅に比較して著しく深い。また北東端と南西端で高低差は25 cm 程度あり、南西側が低くなっている。埋土は地山質の褐色砂礫層が主体で、恐らく人為的な埋め戻し土と思われる。一方底近

第6表 A-2区SD-5出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

番	種 類	器種		法	量(cm)		残存		色 調	焼成	調整	備	考
番号	化	命作里	口径	器高	底径	頸部径	最大径	率%	土	巴酮	为允凡	嗣	7/用	45
1	灰釉陶器	碗	17.0	(1.8)	7.8			25	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け		
2	中世陶器	碗		5.8	7.0			50	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け、籾痕	自然釉、 西型 I -	渥美·湖 - Ⅱ 期
3	中世陶器	碗	16.4	(3.3)				10	密	灰色	良好	回転ナデ	外面に自然釉、 ~ II 期渥美・湯	
4	中世陶器	碗		(3.0)	7.6			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切りのちナデ、高台貼付け	渥美·湖 I~Ⅱ月	西型
5	中世陶器	碗		(2.8)	7.8			25	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖 Ⅰ~Ⅱ判	
6	中世陶器	碗		(2.5)	7.4			15	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖 I~Ⅱ月	
7	中世陶器	碗		(3.0)	6.6			45	密	淡灰色	良好	回転ナデ、高台貼付け、内面に重ね焼き痕	渥美·湖 I~Ⅱ其	
8	中世陶器	碗		(3.3)	8.2			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	内面に自然 湖西型 I・	然釉、渥美・ - Ⅱ期
9	中世陶器	片口		(7.0)					密	淡灰色	良好	回転ナデ	口縁部は	こ自然釉
10	中世陶器	鉢		(4.2)	15.0			5	密	灰色	良好	内面回転ナデ、底部回転ヘラ削り、高台貼付け	内面に	自然釉
11	土師器	Ш		(2.1)	5.6			25	密	淡褐色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り	ロクロ成	形
12	土師器	\blacksquare	10.9	(2.8)				15	密	淡褐色	良好	ナデ、口縁部に指押さえ	手づくれ	コ成形
13	土師器	清郷型鍋	24.6	(6.4)				5	密	橙褐色	良好	口縁部ヨコナデ、内面板ナデ、外面ナデ・指押さえ		
14	弥生土器	太頸壺	29.4	(3.9)				5	密	淡褐色	良好	口縁部縁帯外面に竹管刺突文、上面に巻貝扇状文、摩滅		
15	弥生土器	壺か		(1.9)					密	淡褐色	良好	内面ヨコナデ、口縁部縁帯に三条の凹線		
16	弥生土器	太頸壺	11.2	(6.2)				10	密	淡褐色	良好	外面ハケ目、摩滅		
17	弥生土器	壺		(4.0)					密	茶褐色	良好	外面に棒状工具による沈線・ヘラ描斜線文、摩滅		
18	弥生土器	壺		(3.8)					密	淡橙褐色	良好	ナデ、外面に櫛描横線文・ヘラ描斜線文		
19	弥生土器	壺		(3.3)					密	橙褐色	良好	ナデ、外面に櫛描横線文・ヘラ描斜線文		
20	弥生土器	如而赤	7.2	21.7	4.7	4.1	18.2	95	密	淡褐色	良好	内面はナデ・指押さえ・板ナデ、外面は口縁部に凹線文、頸部に櫛描簾		
20	外工工品	水山工只五 配	1.4	21.7	4.7	4.1	10.2	90	111	/火阀 巴	顶刈	状文・波状文、体部にヘラ描沈線文・櫛描波状文、ハケ目、全体に摩滅		
21	弥生土器	太頸壺		(35.9)	4.0	9.6	31.4	55	密	淡茶褐色	良好	摩滅	図上復:	元
22	弥生土器	壺		(5.4)	5.1			10	密	茶褐色	良好	内面指押さえ・一部ハケ目、外面ナデ、全体に摩滅		
23	弥生土器	壺		(3.0)	6.0			10	密	淡茶褐色	良好	摩滅		
24	弥生土器	壺		(4.8)	8.0			5	密	淡茶褐色	良好	摩滅		
25	弥生土器	甕		(4.8)	7.5			5	密出	橙褐色	良好	内面ナデ・摩滅、外面一部指押さえ	脚部	
26	弥生土器	甕		(3.7)	3.9			5	密	橙褐色	良好	摩滅	脚部	
27	弥生土器	甕		(4.2)	8.6			5	密	橙褐色	良好	摩滅	脚部	
28	弥生土器	甕		(5.6)	8.6			5	密	橙褐色	良好	摩滅	脚部	

くでは暗灰色粘質土と褐色系の砂質土が互層に堆積している。暗灰色粘質土はこの溝が滞水時に自然 堆積した泥層と思われ、時おり溝の上から地山質の褐色系砂質土が流入したのだろう。

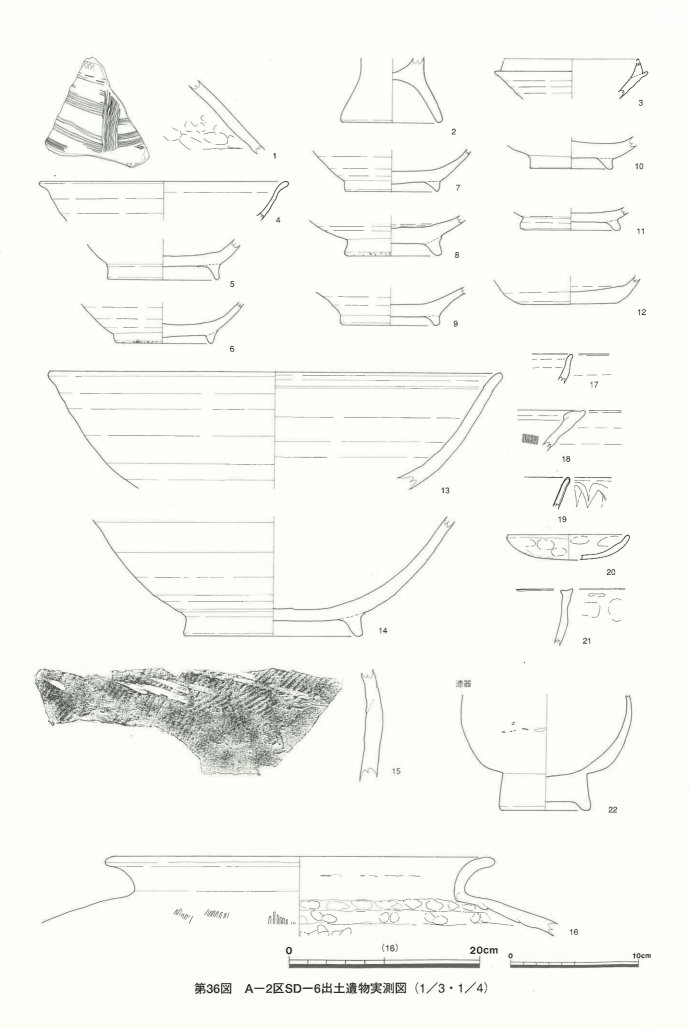
遺物の出土状況(第31図) A-2区SD-5と交差する地点で、暗灰色粘質土中から漆器椀が出土している。口縁部を上にしており、半分程度しか遺存しない。なお、中世前期の遺物はほとんどが褐色砂礫層から、中世後期の遺物はその下層から出土している。

出土遺物(第36図) $1 \cdot 2$ は弥生土器である。 1 は壺で、外面にはへヲ描斜格子文、櫛描の横線文と縦位の波状文が見られる。 2 は甕の脚部。 3 は須恵器の坏身で、7 世紀代のものだろう。 $4 \sim 16$ は中世陶器である。 4 は碗の口縁部で、緩やかに外反する。 $5 \sim 12$ は碗の底部で、 $5 \cdot 7 \cdot 12$ は回転へヲ切り、そのほかは回転糸切り痕が見られる。 12は無高台となる。 $4 \sim 12$ はいずれも渥美・湖西型山茶碗で、 $4 \sim 11$ は $I \sim II$ 期、 12はⅢ期に比定される。 $13 \cdot 14$ は鉢で、 13の口縁部内面には 1 条の沈線がめぐる。 $15 \cdot 16$ は甕で、 15の外面には棒状工具を用いて何らかの文様が描かれている。 $17 \cdot 22$ は中世後期の遺物である。 $17 \cdot 18$ は瀬戸美濃窯産陶器で、 17は天目茶碗、 18は摺鉢。 前者は藤澤編年の大窯第 $1 \sim 2$ 段階に、後者は第 3 段階に比定される。 19は鎬蓮弁文の青磁碗。 $20 \cdot 21$ は土師器で、 20は手づくね成形の皿、 21は半球形の鍋である。 20は内外面に指頭圧痕が明瞭に残る。 22は漆器椀で、体部は深く、底部は著しく厚い。内面には赤漆が、外面には黒漆がそれぞれ塗られ、また外面には赤漆絵がわずかに遺存している。底部の特徴から 16世紀代のものであろう。

遺構の帰属時期 主体をなす遺物は中世陶器であるが、漆器椀の帰属時期を考えれば、溝の下層からわずかに出土した遺物が本来の時期を示すものだろう。遺構の時期は戦国時代、16世紀代だろう。

第7表 A-2区SD-6出土遺物観察表

番	Total Mari	DD T=£	ì	去 量	計(cm))	残存	胎	المالة مح	Inte Da	2174 defe	/++: -+x
番号	種類	器種	口径	器高	底径	最大径		王	色調	焼成	調整整	備考
1	弥生土器	壺		(5.6)				密	暗灰褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面へラ描斜格子文、櫛描横線文・縦位の波状文	
2	弥生土器	甕		(5.1)	7.6			密	淡茶褐色	良好	摩滅	
3	須恵器	坏身	10.7	(2.8)		12.2		密	灰色	良好	回転ナデ	
4	中世陶器	碗	19.4	(3.0)			10	密	淡灰色	良好	回転ナデ	内外面に自然釉、 渥美・湖西型 I 期
5	中世陶器	碗		(3.1)	8.2		20	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部ヘラ削りのちナデ、高台貼付け	高台の色調が体部と異なる、渥美・湖西型 I 期
6	中世陶器	碗		(3.3)	7.0		40	密	灰白色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ切りのちナデ、高台貼付け・籾痕	内外面に自然釉、 渥美・湖西型 I 期
7	中世陶器	碗		(3.3)	7.2		40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削りのちナデ、高台貼付け・籾痕	渥美·湖西型I期
8	中世陶器	碗		(3.2)	7.0		50	密	灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け、籾痕	外面に自然釉、 渥美・湖西型 I 期
9	中世陶器	碗		(3.0)	7.5		35	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切りのちナデ、高台貼付け、内面に重焼き痕	内面に自然釉、 渥美·湖西型 I 期
10	中世陶器	碗		(2.5)	8.4		40	密	灰色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖西型Ⅱ期
11	中世陶器	碗		(1.8)	7.4		30	密	淡褐色	良好	回転ナデ、底部回転糸切り、高台貼付け	渥美·湖西型Ⅱ期
12	中世陶器	碗		(2.2)	8.2		40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ切りのちナデ	渥美·湖西型Ⅲ期
13	中世陶器	鉢	35.8	(9.1)			40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り、口縁部内面に1条の沈線	
14	中世陶器	鉢		(9.4)	13.8		20	密	淡灰色	良好	内面ナデ、外面回転ナデ・回転ヘラ削り、底部未調整、高台貼付け	
15	中世陶器	蓌		(8.8)				密	淡灰色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面タタキ目・棒状工具による沈線	外面に自然釉
16	中世陶器	甕	39.6	(8.3)			5	密	淡灰色	良好	口縁部回転ナデ、体部内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・タタキ目	口縁部に自然釉
17	陶器	天目茶碗		(2.3)				密	淡灰褐色	良好	回転ナデ	鉄釉、瀬戸美濃窯産、 大窯第1~2段階
18	陶器	摺鉢		(3.2)				密	淡褐色	良好	回転ナデ	鉄釉、瀬戸美濃窯産、 大窯第3段階
19	磁器	蓮弁文碗		(2.5)				密	淡灰色	良好	回転ナデ、外面鎬連弁文	青磁釉
20	土師器	M	9.6	1.9			40	密	淡茶褐色	良好	ナデ、指押さえ	手づくね皿
21	土師器	鍋		(4.5)				密	淡褐色	良好	口縁部ヨコナデ、内面ナデか、外面ナデ・指押さえ	煤付着
22	漆器	椀		(9.1)	7.3		60				ロクロ引き	内面赤漆、外面黒漆



42

 $B-4 \boxtimes S D-1$ (第5 · 7 · 37 · 38図)

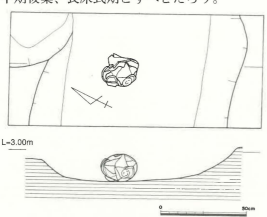
B-4区で検出された溝で、A-2区S D-5 (環濠) に接続して途切れている。なお、両者の斬り合い関係は不明である。

遺構の状況 (第 5 ・ 7 図) 北東から南西に向かって延びる溝で、主軸方位は $N-58^\circ$ -Eである。環濠の近くで南へ折れ曲がる。全長は不明だが、規模は幅 $1.15\sim1.5\,\mathrm{m}$ 、断面形は浅いU字形で、深さは約 $0.2\,\mathrm{m}$ を測る。埋土は暗茶褐色砂質土である。

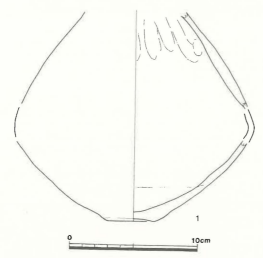
遺物の出土状況(第38図) 溝が屈曲する付近から、底部を南 東側に向けて、横転したかたちで細頸壺1点が出土している。そ のほか遺物はほとんど出土していない。

出土遺物 (第39図) 1 は弥生土器の細頸壺である。体部は算盤玉状を呈し、内外面は著しく摩滅する。

遺構の帰属時期 出土した細頸壺のプロポーションから見て、 弥生時代中期後葉、長床式期とすべきだろう。

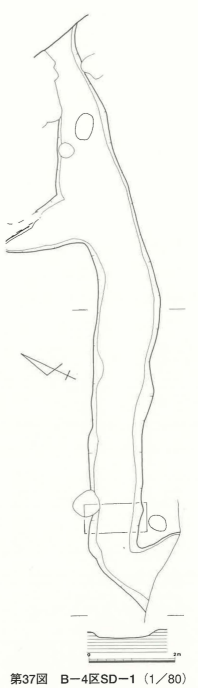


第38図 B-4区SD-1出土状況 (1/20)



第39図 B-4区SD-1出土遺物実測図 (1/3)

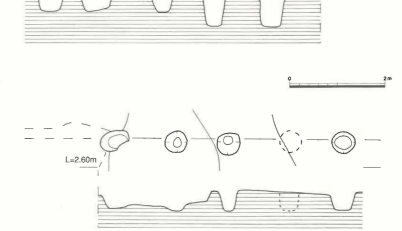
第8表 B-4区SD-1出土遺物観察表



											() - Set - - - - -
番号	種 類	器種	地区名	遺構名	器高 (cm)	底径 (cm)	残存率	胎土	色 調	焼成	調整
1	弥生土器	壺	B-4	SD-1	(16.5)	3.8	30	密	淡茶褐色	良好	内面ナデ、全体に摩滅

5. 栅 (第5·40~42図)

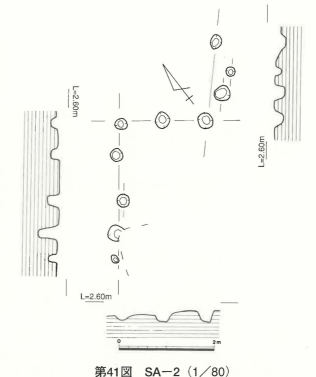
調査区内の西側を中心に、多 L=2.60m 数のピットが検出された。これ らは掘立柱建物の柱穴と考えら れるが、建物と把握できたもの は少なく、現状では柵3ヵ所を 認定したにとどまる。調査区西 側のピット群からはわずかに土 師器片などが出土しており、い ずれも中世〜近世に属すると思 われる。



SA-1 (第40図)

調査区の西端、A・B-1区で検出された8間以上の柵で、途中攪乱を受けて3ヵ所ほど柱穴が失われており、また1ヵ所検出されていない部分もあるため、実際は12間以上であったと思われる。直線的に南北に延びるかたちで検出され、主軸方位はN-27°-Eである。南側が調査区外へと延びる可能性があるため本来の全長は不明だが、現状では長さ14.0mを測る。柱間は確認できる限りでは1.1m前後とほぼ一定している。柱穴は平面形がいずれも円形もしくは楕円形を呈し、径45~60cm、深さ40~70cmを測る。遺物は出土していないが、周辺のピットから見て中世〜近世のものであろう。性格は不明であるが、比較的長いことから、屋敷地内の区画に利用されたものであろうか。

第40図 SA-1 (1/80)

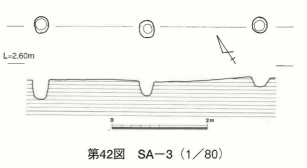


SA-2 (第41図)

調査区の東端、A-4区で検出された柵で、8ヵ所の柱穴が鍵の手状に並んでいる。主軸方位は $N-43^\circ$ — Eである。南側の柱穴が一部攪乱によって欠けているが、恐らくほぼ全体が検出されて いるだろう。全長は5.9mで、柱穴は並びが必ずしも一直線ではなく、部分的なズレが見られる。柱間は確認できる限りでは0.9m前後とほぼ一定している。柱穴は平面形がいずれも円形もしくは楕円 形を呈し、径 $25\sim35$ cm、深さ $15\sim40$ cmを測る。遺物は出土していないが、SZ-10と重複している

ことから、これ以後の遺構と考えられるが、その性格はよく分からない。規模から見て別棟の建物に伴う目隠し塀的なものだろうか。

SA-3 (第42図)



6. 土壙 (第5·43~58図)

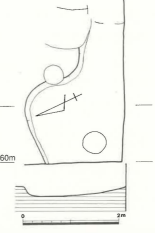
土壙は調査区の全体にわたり、さまざまな形態のものが検出されている。特に調査区の西側から中央にかけて多く分布しているが、その大半は不整形で性格を積極的に把握できるものはほとんど無い。 ここでは、時期を判定できる遺物が出土した土壙を中心に説明する。

A-1区SK-1 (第43図)

遺構の概要(第43図) 調査区の南西端で検出された土壙で、南と西側が調査区外になるため平面形は不明だが、恐らく不整形なものだろう。規模は現状で東西3.0m以上、南北2.1m以上を測り、深さは20cmと比較的浅い。埋土は暗茶褐色砂質土である。

出土遺物 弥生土器片があるが、図示可能なものは無い。

遺構の帰属時期 土器の特徴から見て、恐らく弥生時代中期後葉で_{L=2.60m}あろう。



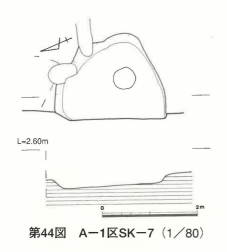
A-1区SK-7 (第44·45図)

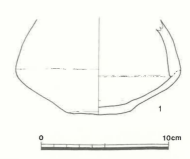
第43図 A-1区SK-1 (1/80)

遺構の概要(第44図) 調査区の西端で検出された土壙で、西側が 調査区外になるため平面形は不明だが、恐らく円形、あるいは楕円形を呈すると思われる。規模は現 状で東西1.6m以上、南北2.3m、深さは20㎝を測る。埋土は暗茶褐色砂質土である。

出土遺物 (第45図) 弥生土器の壺が 1 点のみ出土している。 1 は口縁部を欠損しているが、体部下位に最大径を持ち、底部は平底で突出しない。内外面ともに摩滅が著しい。

遺構の帰属時期 土器のプロポーションから見て、恐らく弥生時代中期後葉・長床式期であろう。





第45図 A-1区SK-7出土遺物実測図(1/3)

第9表 A-1区SK-7出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

番号	種 類	器種	地区名	遺構名	i	法量(cm))	残存率	胎土	色 調	焼成	調	整
号	1里 叔	台个里	地区石	退帶石	器高	底径	最大径	%	лал		NO INC	D/F)	Æ
1	弥生土器	壺	A-1	SK-7	(7.4)	5.0	13.1	25	密	茶褐色	良好	外面ナデ、	全体に摩滅

A-2区SK-5 (第46図)

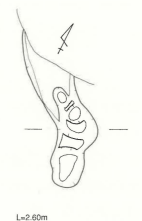
遺構の概要(第46図) 調査区の南側、SZ-2と重複して検出された土壌である。溝状に北西から南東に向け細長く延び、北西側はA-2区SK-2に切られている。規模は現状で長さ3.4m以上、幅0.8m、深さは20cmを測る。埋土は淡茶褐色砂質土である。

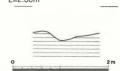
遺構の帰属時期 弥生土器片が出土しており、恐らく弥生時代中期 後葉であろう。遺構の性格は不明である。

$A - 3 \boxtimes S K - 1 \sim 4$ (第47図)

遺構の概要(第47図) 調査区の西側、環濠内から検出された土壙群で、いずれも溝状に細長く延びた形状をしており、同様な性格を持つものと思われる。

A-3区S K-1 は北西から南東へ細長く延び、北西側はA-2 区 S D-5 (環濠) に切られている。切り合い関係から、A-3 区 S



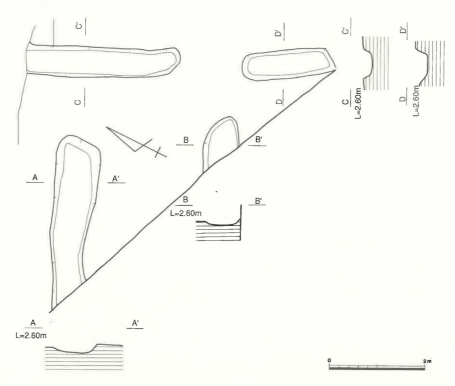


第46図 A-1区SK-5 (1/80)

K-1の方が環濠よりも古い。規模は現状で長さ3.2m以上、幅0.65m、深さは15cmを測る。

 褐色砂質土である。その形状から方形周溝墓の周溝と考えられるが、配置からは周溝墓の単位を把握 出来ないため、土壙として扱った。

遺構の帰属時期 遺物は出土していないが、SK-1が環濠に切られることから、それ以前の遺構と言える。方形周溝墓の周溝と思われること、 $SK-1\cdot 2$ が方形周溝墓SZ-10の周溝と平行することから、時期は恐らくほかの方形周溝墓群と同様弥生時代中期後葉・古井式期と考えられる。



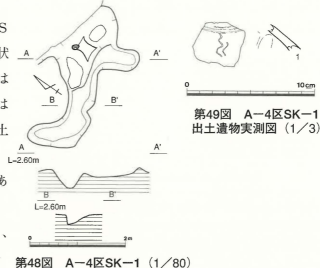
第47図 A-3区SK-1~4 (1/80)

A-4区SK-1 (第48·49図)

遺構の概要(第48図) 調査区の東側、S Z-10と重複して検出された土壙である。溝状 A を呈し、途中に屈曲部や張出部を持つ。北側は A-2区SD-5 (環濠)に切られる。規模は 長さ4.0m、幅0.55m、深さは40cmを測る。埋土 は暗茶褐色砂質土である。

出土遺物 (第49図) 1 は弥生土器の壺片である。 櫛描の横線文と縦位の波状文が見られる。

遺構の帰属時期 弥生土器片が出土しており、 恐らく弥生時代中期後葉であろう。遺構の性格



第10表 A-4区SK-1出土遺物観察表

									() 03	気温や217温とかり
番号	種類	器種	地区名	遺構名	器高 (cm)	胎土	色 調	焼成	調	整
1	弥生土器	壺	A-4	SK-1	(2.0)	密	暗褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、	外面櫛描横線文

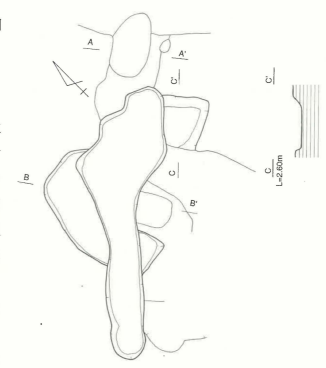
は不明だが、その位置関係からSZ-1の周 溝となる可能性もある。

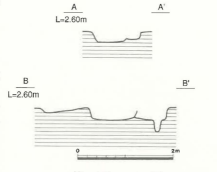
$B-2 \boxtimes S K-12 \cdot 15$ (第50~52図)

遺構の概要(第50図) 調査区の中央に位置しており、SZ-7の周溝と一部が重複すると考えられる土壙である。調査時には別の遺構として扱ったが、出土遺物を見る限り同一の遺構とすべきであろう。溝状を呈し、規模は長さ5.7m、深さは20cmを測る。埋土は黒褐色砂質土である。

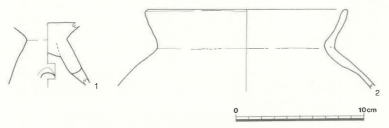
出土遺物(第51・52図) 第51図 1 は弥生 土器の高坏の脚で、脚部は緩やかに内湾し、 側面には円形の透かしが見られる。 2 は弥生 土器の甕で、これも口縁部は緩やかに内湾す る。第52図 3 も円形透かしを持った弥生時代 の高坏である。脚部は直線的に延びたのち、 内湾すると思われる。

遺構の帰属時期 出土遺物から、恐らく弥 生時代後期・欠山式期と考えられる。調査区 内では当該期の唯一の遺構で、弥生時代中期 後葉以降も集落が細々と継続していたことを示している。ただし、その性格は不明である。





第50図 B-2区SK-12·15(1/80)



第51図 B-2区SK-12出土遺物実測図 (1/3)



第52図 B-2区SK-15 出土遺物実測図(1/3)

第11表 B-2区SK-12·15出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

3	番号	種類	男兒童童	地区名	遺構名		法量	(cm)	残存率	EA L	色調	焼成	調	整	備考
ŀ	号	1里 規	命悝	地区石	退佣石	口径	器高	接合部径	%	加工	巴酮	为记风	问问	笼	加 与
	1	弥生土器	高坏	B-2	SK-12		(4.8)	3.2	5	密	淡褐色	良好	円形透孔、	摩滅	欠山式
	2	弥生土器	甕	B-2	SK-12	16.1	(6.2)		5	密	淡茶褐色	良好	摩滅		
	3	弥生土器	高坏	B-2	SK-15		(5.1)		5	密	橙褐色	良好	円形透孔、	摩滅	欠山式

$B-2 \boxtimes S K-17$ (第53·54図)

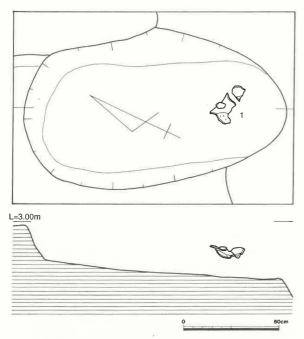
遺構の概要 調査区の中央で、 $B-2 \boxtimes S K-16$ と重複して検出された土壙である。平面形は現状で長楕円形を呈し、南東側は $A-2 \boxtimes S D-4$ に切られている。規模は長さ1.4 m以上、幅0.8 m、深

さは30cmを測る。埋土は暗灰褐色砂質土である。

遺物の出土状況 (第53図) 南東端から弥生土器の太頸壺の口縁部が、口を北側に向けて底から10 cmほど浮いて出土している。そのほかの破片は出土していない。

出土遺物(第54図1) 1は弥生土器の太頸壺の口縁部である。櫛描の連弧文、横線文、波状文、 へう描斜格子文が見られる。

遺構の帰属時期 出土した太頸壺の特徴から、弥生時代中期後葉・古井式期と考えられる。



0 10cm

第54図 B-2区SK-17出土遺物実測図 (1/3)

第53図 B-2区SK-17出土状況(1/20)

第12表 B-2区SK-17出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

番	毛 粉	型 毛毛	机豆丸	\鬼+±力	法量	(cm)	残存率	HZ _1.	色 調	left +1>	άμ μ σ
番号	種 類	器種	地区名	遺構名	口径	器高	%	胎土	色調	焼成	調整
1	弥生土器	去	D 0	C V 17	14.0	(11.0)	10	riber	女妇么	白 <i>1</i> -7	外面に櫛描の連弧文・横線文・波状
1	沙土 上 奋	壺	B-2	SK-17	14.6	(11.3)	10	密	茶褐色	良好	文、ヘラ描の斜格子文、全体に摩滅

B-3区SK-10 (第55~57図)

遺構の概要(第55図) 調査区の中央で検出された土壙で、西側はA-2区S $D-2\cdot 3$ 、東側は同S D-6 に切られている。規模は幅1.45 m、深さは15 cm を測り、埋土は暗茶褐色砂質土である。

遺物の出土状況(第56図) 円礫に混じって弥生土器の壺が、底から10cmほど浮いて出土した。

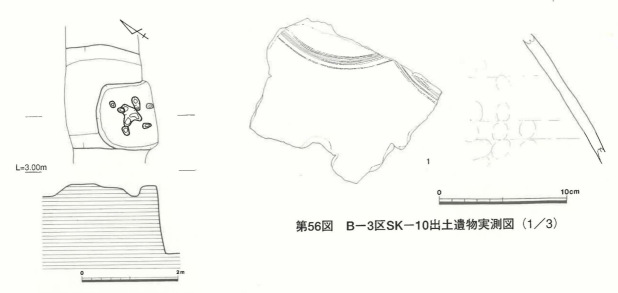
出土遺物(第57図) 1は弥生土器の壺である。外面には櫛描連弧文が見られる。

遺構の帰属時期 出土した壺の特徴から、弥生時代中期後葉・古井式期と考えられる。

第13表 B-3区SK-10出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

-									() () () () () () () ()
番号	種 類	器種	地区名	遺構名	器高 (cm)	胎土	色 調	焼成	調整
1	弥生土器	壺	В-3	S K -10	(10.2)	密	茶褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ、櫛描連弧 文、全体に摩滅

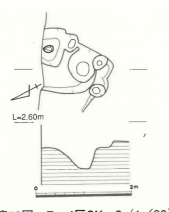


第55図 B-3区SK-10 (1/80)

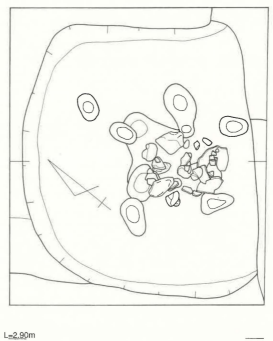
B-4区SK-8 (第58図)

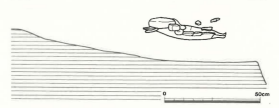
遺構の概要 (第58図) 調査区の東側で検出された土壙で、西側はB-4区SD-1に切られている。平面形は不整形で、時期不明の柱穴などが重複している。規模は東西1.9m、南北1.5m、深さは15cmをそれぞれ測り、埋土は暗茶褐色砂質土である。大きさ20cmほどの、被熱した円礫が1点だけ出土している。

遺構の帰属時期 弥生土器の破片が出土しているが、図示しうるものは無かった。土器の特徴から見て、恐らく弥生時代中期後葉と考えられるが、その性格は不明である。



第58図 B-4区SK-8 (1/80)



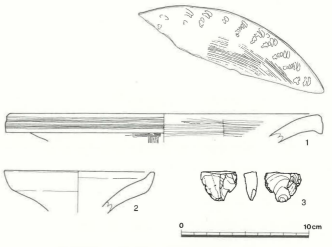


第57図 B-3区SK-10出土状況(1/20)

7. 表土出土遺物 (第59図)

重機による表土除去、あるいは人力での 遺構検出作業中に、遺物が若干出土してい る。このうち主なものを以下に示す。

1は弥生土器の太頸壺の口縁部で、B-1区から出土した。口縁端部は縁帯をなし、外面には凹線文が、内面には巻貝による扇状文が見られる。長床式のものである。 2は弥生土器の細頸壺で、B-1区から出土した。受口状口縁を持ち、端部は丸く収める。長床式のものであろう。 3は黒耀石の剥片石器である。一端にわずかに使用痕が認められる。



第59図 表土出土遺物実測図(1/3)

第14表 表土出土遺物観察表

()の数値は残存値を示す

番号	種 類	器種	地区名	法	量(cm)	残存率%	胎土	色調	焼成	母妹 遊女		考
号				口径	器高					調整	備	芍
1	弥生土器 壺		B-3	24.5	(2.2)	5	密	淡褐色	良好	内面ハケ目、口縁部貝殻刺突紋・ナデ・摩		
										滅、外面ヨコハケ・タテハケ・摩滅		
2	弥生土器	壺	A-1	12.0	(3.1)	5	密	淡褐色	良好	ナデ、摩滅		
3	石製品	剥片石器	A-1	長さ2.3、🏚						黒絹	醒石	

参考文献

鈴木正貴 1992 「第3節 清須城下町から出土した漆器」『朝日西遺跡』 (財) 愛知県埋蔵文化財センター

中野晴久 1994 「生産地における編年について」『中世常滑窯をおって』資料集 知多半島総合研究所

贄 元洋 1995 「長床様式の構造」『三河考古』第8号 三河考古刊行会

久永春男 1966 「三 東海」『日本の考古学Ⅲ 弥生時代』 河出書房新社

藤澤良祐 1989 「本業焼の研究(3)」『研究紀要』 ▼ 瀬戸市歴史民俗資料館

藤澤良祐 1991 「瀬戸美濃系大窯製品の流通」『瀬戸市史』陶磁篇 4 瀬戸市

藤澤良祐 1994 「山茶碗研究の現状と課題」『研究紀要』第3号 三重県埋蔵文化財センター

第4章 まとめ

1. 調査区における遺構の変遷 (第60図)

今回の調査区からは弥生時代中期後葉を中心に、戦国時代・江戸時代の遺構が確認されている。また遺物だけを見れば条痕文土器の壺を最古とし、弥生時代後期・欠山式期の土器や古墳時代後期・奈良時代の須恵器、平安時代末の中世陶器なども出土しており、橋良遺跡全域を対象としたならば、さらに広範な時期の遺構が確認される可能性がある。今回の調査区の場合、渥美・湖西型山茶碗のI・II期の資料がまとまって出土しているが、これを伴う遺構の内容が不明瞭な点は惜しまれる。

遺物が出土した遺構を抽出し、時期別に並べたものが第60図である。ここでは調査地内の遺構を I ~ IVの大きく 4 期に分け、その変遷を説明する。ちなみに、 I 期:弥生時代中期後半 A (古井式)、II 期:弥生時代中期後半 B (長床式)、III 期:戦国時代、IV 期:江戸時代である。

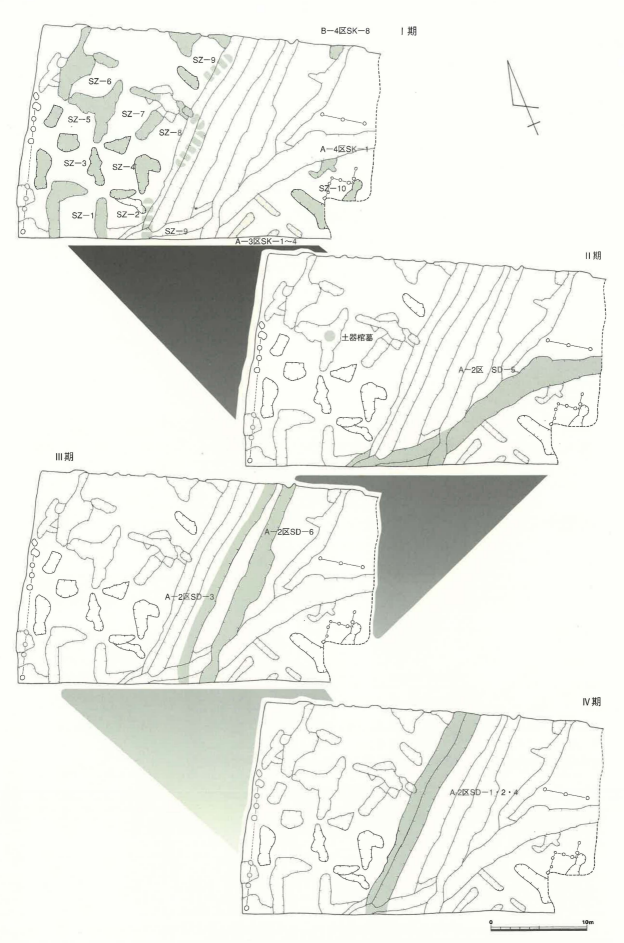
I期 調査地の恐らく全域に方形周溝墓群が展開する。現状で10基が確認され、周溝を共有しつつ、密集するタイプのものが主体となる。遺構には $SZ-1\sim10$ があるほか、 $A-4\boxtimes SK-1$ や $B-4\boxtimes SK-8$ がある。出土土器はすべて古井式に位置づけられるもので、また一部の遺構は後出する環濠 ($A-2\boxtimes SD-5$) に切られており、遺構の切り合い関係と土器型式が対応している。

II期 調査区の南東側に、東西に延びるかたちで環濠(A-2区S K-5)が築かれた。ごく一部しか検出されていないため性格に不明な点は多いが、段丘崖との関係から、環濠の内部はその南東側と思われる。この環濠には土橋状の遺構が伴っている。また方形周溝墓群が群在するところに、周溝がある程度埋没してから、土器棺が1基設けられた。以上からの出土土器はすべて長床式に位置づけられるものである。

ここで注意されるのは、方形周溝墓の形成後、あまり時を経ずして環濠が掘削された点である。調査区内で検出された方形周溝墓群は概して規模が小さく、盛土量もあまり多くないとは思われるが、短期間にその存在を忘れ去られるほどの施設ではあるまい。現に方形周溝墓と重複して土器棺が設けられたのは、付近がなお墓域として認識され続けていた傍証とも言えるだろう。そうした場所を切るようにして環濠を設けたのは、軍事的緊張の高まりが招いたものだったのだろうか。

Ⅲ期 性格不明の溝A-2区S D-6 が掘削されたほか、A-2区S D-3 もこの時期に属する可能性がある。S D-6 は幅1.25mに対して深さが1.5mと著しく深く、また意図的に埋め戻されている。底付近の粘質土から漆器椀が出土している。S D-3 は屋敷地の区画溝と考えられるごく浅い溝である。両者の主軸方位はほぼ一致するが、同時存在したものかどうかは分からない。

IV期 調査区の中央に、屋敷地の区画溝と推定される溝A-2区 S $D-1 \cdot 2 \cdot 4$ が設けられる。このうち S D-1 は規模が大きく、円礫で埋め戻されている。このほか調査区の西側を中心に多数検出された柱穴は、図示可能な遺物が出土していないものの、埋土の状況やわずかに出土した遺物片から見て、恐らく $\blacksquare \sim \mathbb{N}$ 期に設けられたものだろう。



第60図 調査区遺構変遷図(1/800)

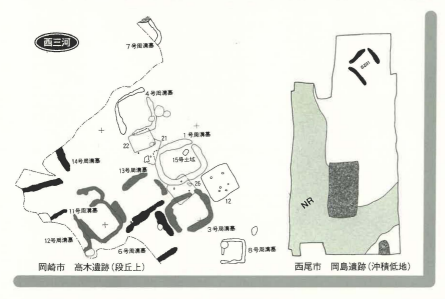
2. まとめ (第61・62図)

今回の発掘調査で、橋良遺跡は弥生時代中期と中世前期を主体とする集落遺跡であることが改めて 確認された。過去の発掘調査においてもこの点は指摘されてきたところであるが、今回の調査のポイ ントは①方形周溝墓群、②弥生時代中期の環濠、③中世前期の様相の3点に集約されるだろう。

①は、大半が周溝を共有化しつつ展開した小規模なもので、いずれも周溝の四隅が切れた形態をし ている。単体としては、三河地方で確認されている弥生時代中期の方形周溝墓(第61図)の一般的な 形態といえよう。また群集形態のあり方は、東海地方で見られる状況と大きく違うことはない。むし ろ今まで弥生時代中期の墓域の検出例が乏しい三河地方において、こうしたあり方が確認されたこと は、確認例に恵まれている尾張地方や遠江地方との間をつなぐ事例として注意される。

また②は、その明らかな例として三河地方で初めて検出されたものである。弥生時代の多くの環濠 に見られる形態とはやや異なり、断面形は漏斗状を呈する部分が見られ、出入口と思われる土橋状の 遺構も確認されている。底付近から出土した土器はいずれも弥生時代中期の長床式期に比定されるも のである。また埋土の状況から見て、短期間のうちに(恐らく弥生時代後期には)人為的に埋め戻さ れている。

この場合興味深いのは、環濠が古井式期の墓域を分断して設けられたことである。その間の年代差 を考慮しても、環濠の掘削時に方形周溝墓の存在がすでに忘れ去られていたとは考えがたい。当時の 墓に対する観念を反映するとも思われるが、環濠が必要とされた背景も重要であろう。ちなみに環濠













麻生田大橋遺跡(段丘上)

豊橋市 橋良遺跡(3次・段丘上)

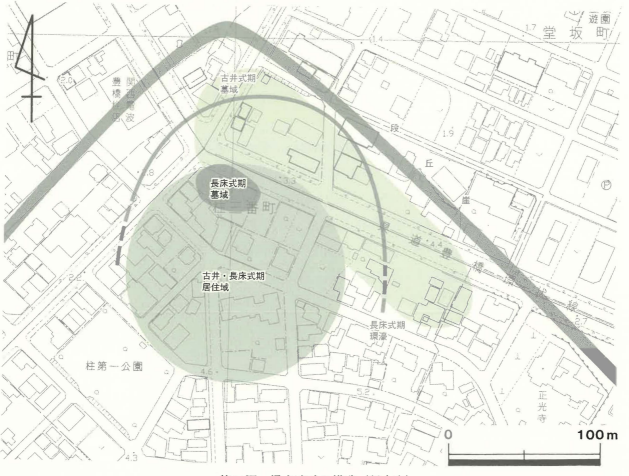
第61図 三河地方における弥生中期の方形周溝墓 (1/800)

については、緊急時の集落防御に対処するためとの考えがある一方で、近年は集落成員の結合を維持するために具現化されたもの、との評価もある。

ところで、過去の発掘調査成果を含め、橋良遺跡における弥生時代中期の遺構群をおおむね a. 古井式期の墓域、b. 同期の居住域、c. 長床式期の墓域、d.同期の居住域、e. 同期の環濠に分けることができる。これらは遺跡の所在する低位段丘の北側に集中しており、段丘の端部に a が、その南側の内陸に b・d・eが分布していると現段階では推定できる(第62図)。長床式期の墓域は、同期の環濠内に位置する形になるが、こうした環濠内に居住域と墓域が含まれる例は極めて乏しい。土器型式上からはほぼ同時期としか指摘できないため、今後の詳細な検討が必要とされる部分である。

橋良遺跡の変遷過程は、弥生時代中期前葉に集落形成が始まり、中期後葉に盛期を迎え、中期後葉でも新しい段階で環濠を掘削してムラの「囲郭化」を図った後、恐らく弥生時代後期には環濠が埋め戻され、集落自体は何らかの要因によって急速に衰退したと現段階では指摘できる。豊橋市の海浜部における弥生時代中期の拠点集落として、その動向の把握は今後も注意されねばならない。

最後に、中世前期の状況について触れたい。今回の調査では遺構こそ確認できなかったものの、渥美・湖西型山茶碗の4・5期に比定される資料が多く出土した点は特筆される。12世紀初頭の文献に現れ、恐らく中世前期に渡って存続したであろう伊勢神宮領「橋良御厨」との時期的な齟齬は無く、周辺でも当該期の遺物は橋良遺跡に濃密に分布することから見て、ここがその比定地とされることはほぼ問題が無いように思われる。橋良遺跡の西~北~東にかけて所在する沖積低地のあり方も含め、今後橋良御厨の構造把握を意識した調査の進展が求められてくるだろう。



第62図 橋良遺跡の構造(暫定案)

橋良遺跡採集資料の紹介 (第62・63図)

ここで紹介する資料は、市内在住の小畑頼孝氏が昭和49年10~11月にかけて、橋良遺跡内で行われた工事に際して採集したものである。おおむね2カ所から採集され、便宜的にそれぞれをA・B地点と名付けている。A地点は現在の柱第一公園の北側、B地点は現在の柱三番町交差点から県道豊橋環状線を、愛知大学方面へ100mほど進んだあたりである。

A地点出土遺物は中世陶器が主体を占める。1は土師器の不明品の口縁部である。2は中世陶器の小皿、3・4は同碗で、いずれも渥美・湖西型山茶碗である。5は瀬戸美濃窯産陶器の丸碗。

B地点出土土器は弥生時代中期後葉の土器が主体を占める。6~13は壺類で、6・7は受口状口縁となり、6は口縁端部にへうによる刻み目が、7は外面に凹線文が見られる。8は口縁端部に面を持つほか、外面には棒状工具による沈線が1条認められる。9~13は太頸壺である。9は口縁端部に面を持ち、頸部には断面三角形の低い突帯がめぐる。10は縁帯を持ち、口縁部の内面には櫛描扇状文や貼付珠文が見られる。11は口縁端部に棒状工具による部分刻み目が、また外面には棒状工具による斜位→横位の沈線文が見られる。12にも口縁端部に棒状工具による部分刻み目が見られる。13は口縁端部にわずかに面を持ち、へうによる刻み目が施される。また外面は板ナデされる。

14~16は高坏で、14・15には外面に凹線文が見られる。16は内部が中空である。

17~27は甕である。17は口縁端部に面を持ち、棒状工具による刻み目が見られる。内外面はハケ目調整される。18・19も口縁端部に面を持ち、19は体部外面にハケ目が見られる。20は口縁端部を丸く収め、頸部の屈曲は緩やかで、体部外面には縦方向にハケ目が見られる。21・22は口縁端部に面を持ち、21は櫛による刻み目が、22はヘラによる刻み目が見られる。体部外面はハケ目調整である。23・24も体部外面にはハケ目が見られる。25~27は甕の脚部である。25は丈が低く、ハの字状にまっすぐに延びる。端部は面を持つようである。26・27は大型の脚部で端部を内側にわずかに張り出させる。外面にはハケ目が見られる。

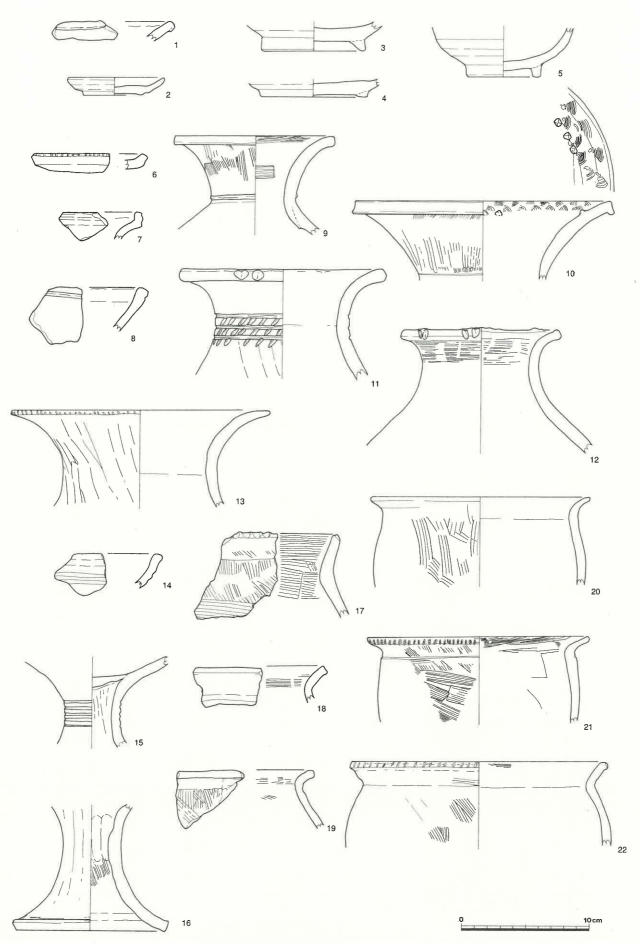
28~38は採集地点不明のものである。28は中世陶器の小皿で、渥美・湖西型山茶碗のⅢ期に属す。29~34は壺である。29・30は太頸壺で、29は口縁端部には棒状(板状?)工具による刻み目が施され、頸部外面には櫛描の粗い横線文が見られる。30は外面が板ナデされ、粗い櫛描の連弧文や縦位の波状文が見られる。31は細頸壺で、受口状口縁を呈する。32は肩付近の破片と思われ、外面には櫛描横線文と波状文が見られる。33は体部の破片で、棒状工具の連続刺突とへラ描の山形文が見られる。34は体部が球形で、外面は横方向のヘラミガキののち、櫛描横線文、波状文、扇状文が施される。

35・36は甕の脚部である。いずれも極めて丈が低く、接地部は面を持つ。

37は柱状脚の高坏で、内部は中実となる。脚端部は縁帯状になる。

38は敲石で、先端は使用されて潰れている。石材は変成花嵐岩である。

ここで紹介した弥生土器は、ほとんどが古井・長床式に比定されるが、34のみ弥生時代後期・欠山式の加飾壺である。B地点は第1~3次調査区の隣接地であり、その内容は各調査と大きく異なるものではない。



第63図 橋良遺跡採集資料-1 (1/3)



第64図 橋良遺跡採集資料-2(1/3)

第15表 橋良遺跡採集遺物観察表

番号	種類	界種	重 地区名	,	法	量(cm)		残存率%	胎	色調	焼成	調整	備	考
号				口召	器高	底径	頭部径	最大径	率%	-			前 登)JHI	与
1	土師器	不明品	L A地点	i	(1.5)					密	淡茶褐色	良好	ナデ、摩滅		
2	土師器	小皿	A地点	7.5	1.4	4.5			65	密	淡茶褐色	やや不良	回転ナデ、底部回転糸切り	中世陶器の小	小皿に似
3	中世陶器	碗	A地点		(2.3)	8.0			40	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ切り、高台貼付け、籾痕	夏 渥美·湖西型	! I ~ II }
4	中世陶器	碗	A地点		(1.4)	8.5			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ切り、高台貼付け	渥美·湖西	型Ⅲ期
5	陶器	丸碗	A地点		(3.9)	5.3			30	密	淡灰色	良好	回転ナデ、底部回転ヘラ削り、貼付け高台	内外面に鋭	軸
6	弥生土器	壺	B地点		(1.2)					密	淡褐色	良好	ヨコナデ、口縁部端部にヘラの刻み目		
7	弥生土器	壺	B地点		(2.2)					密	淡褐色	良好	ナデ、外面に凹線文		
8	弥生土器	壺	B地点		(3.7)					密	淡茶褐色	良好	外面に1条の沈線、摩滅		
9	26- A- 1, 191	太頸壺	頁壺 B地点	10.4	(0.0)				_	rter	沙村地方	± 1.7	内面ハケ目・ナデ、外面口縁部縁帯ヨコナデ、	頸部に断面	i三角用
	小工工品			12.4	(7.7)				5	番	淡茶褐色	良好	ほかはハケ目・摩滅	の突帯	
10	弥生土器	上游去土			(0.0)				_	_	28 4E 75	± 1.7	内面板ナデ・櫛描扇状文・貼り付け珠文、外		
		太豐電	B地点	20.1	(6.2)				5	密	淡褐色	良好	面ハケ目のちミガキ		
													内面摩滅、外面は口縁部に棒状工具の部分		
11	弥生土器	太頸壺	B地点	15.8	(8.6)		11.0		10	密	橙褐色	良好	刻み目、頸部に棒状工具による斜位→横位		
					(0.0)		7		10	LA.	13.11.4		の沈線文、体部はハケ目か		
					-								内面ハケ目・摩滅、外面は口縁部に棒状工具の	刻み目の数	と位置
12	弥生土器	太頸壺	B地点	11.9	(9.9)				5	密	淡茶褐色	良好	部分刻み目(2カ所1対)、体部は板ナデ・摩滅	は推定	
													内面ナデ・摩滅、外面は口縁端部にヘラの刻	1	
13	弥生土器	太頸壺	B地点	20.3	(7.7)				10	密	淡茶褐色	良好	み目、体部は板ナデ		
1/	弥生土器	高坏	B地点		(2.7)					密	暗褐色	良好	外面に二条の凹線、全体に摩滅		
	弥生土器		B地点	-	(6.2)		-		10	密密	淡褐色	良好	内面摩滅、外面ナデ、脚部に凹線文		
_	弥生土器		B地点		(10.0)	11.9			20	密密	淡褐色	良好	内面ナデ、外面脚端部ヨコナデ、全体に摩滅		
	弥生土器		B地点		(6.6)	11.5			20	密密		良好	内外面ともハケ目・ナデ、口縁部に棒状工具の刻み目	1	
	弥生土器		B地点		(2.8)					西密	淡褐色	良好	内面ハケ目、全体に摩滅		
_	弥生土器		B地点		(4.7)				_	密密	淡褐色	良好	内面ハケ目・摩滅、外面口縁部ヨコナデ、体部ハケ目		
_	弥生土器	甕	B地点	-	(6.9)				-	密密	淡褐色	良好	外面ハケ目、全体に摩滅		
20	7小工L.前	25%	DIEM	17.1	(0.9)	-		-	5	100	沙州	及灯			
21	弥生土器	甕	B地点	17.3	(6.8)				5	密	淡茶褐色	良好	内面ハケ目・板ナデ、外面は口縁部に櫛の刻		
00	沙什上明	र्दास	D#F F	00.0	(0.7)			-	-	rdet	シ とも日 /7:	白 47	み目、頸部に1条の沈線、体部にハケ目		
22	弥生土器	甕	B地点	20.0	(6.7)			-	5	密	淡褐色	良好	内面摩滅、外面は口縁部へラの刻み目、体部ハケ目		
23	弥生土器	甕	B地点	23.7	(9.6)				5	密	淡褐色	良好	内面ハケ目・指押さえ・ナデ、外面体部ハケ目		
0.4	34-41- 1 gg	whi	Dub F	00.0	(0.0)				-	chr	NV-10 /2	ウムフ	(細かなハケ目ののち粗いハケ目)、全体に摩滅		
	弥生土器	甕	B地点	28.2	(6.2)	7.0				密密	淡褐色		内面板ナデ・摩滅、外面ハケ目・摩滅		
_	弥生土器		B地点		(4.3)						淡茶褐色		内面ナデ、外面ハケ目・ナデ		
	弥生土器	甕.	B地点		(10.3)					密上	淡褐色		内面は体部摩滅、台部ナデ、外面はハケ目・摩滅		14671.34
-	弥生土器		B地点		(9.7)	9.8		-		密	橙褐色	1.1.5	内面摩滅、外面ハケ目・摩滅	体部内面に	
28	中世陶器	小皿	その他	8.6	(1.7)				25	密	淡灰色	良好	回転ナデ	渥美·湖西雪	世期
	77 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	I wr.da	4								S. franklight day	.t. 1m	内面板ナデ・ナデ、外面は口縁部に断面方形		
29	弥生土器	太頸壺	その他	12.9	(9.4)				5	密	淡茶褐色		の棒状工具による部分刻み目(3カ所1組)、		
												_	頸部に粗い櫛描横線文、体部に連弧文		
30	弥生土器	太頸壺	その他		(11.4)				15	密	淡褐色	艮好!	内面ナデ・指押さえ、外面粗い櫛描横線文・		
													連弧文・縦位の波状文		
	弥生土器	細頸壺	その他	10.0	(3.3)				5	密	淡茶褐色	良好	口縁部ヨコナデ、外面ナデ、全体に摩滅		
32	弥生土器	壺	その他		(5.9)					密	淡褐色	良好	内面摩滅、外面ナデ、櫛描横線文・波状文		
33	弥生土器	壺	その他		4.8					密	淡灰色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ、棒状工具の		
	*1T-1111	710.	() IE		T,U					ш	170/70	1531	連続刺突・ヘラ描連弧文		
21	弥生土器	壺	壺 その他	D4h	(18.4)				20	密	淡褐色	良好	内面摩滅、外面ハケ目のちミガキ、櫛描横線		
/*	小工工館	52	しくり凹		(10.4)				40	Ш	WWE	TXXI	文·波状文·扇状文		
35	弥生土器	壺	その他		(4.4)	7.1			5	密	橙褐色	良好	摩滅、外面ナデ		
36	弥生土器	壺	その他		(6.5)	6.7			5	密	淡褐色	良好	内面ナデ・指押さえ、外面ナデ・摩滅		
37	弥生土器	高坏	その他		(9.2)	11.0			10	密	淡褐色	良好	内外面とも摩滅	外面に朱	
22	石製品	敲石	その他	長さは	9.2)、幅	最大6	.5、厚さ	4.1						石材·変成花	之崗岩

報告書抄録

			同時代 「時代	溝		漆器椀、								
橋良遺跡	集落		三時代 ぞ〜鎌倉	方形周溝墓 上、環壕、		弥生土器。 中世陶器、	、石器	弥生時代中期後葉に 営まれた集落。連接 型の方形周溝墓群と 環壕を確認。						
所収遺跡名	i 種別	主な時代		主なぇ	遺構	主な	遺物	特記事項						
はしらいせき	豊橋市 は55名はおちょう 柱三番町 115・116 の一部		23201	79469	34度 44分 45秒	137度 22分 50秒	20010404~ 20010531	1,090	土地造成					
ふりがな 所収遺跡名	ふりヵ	-	市町村	遺跡番号	北緯。, "	東経。,,,,	調査期間	調査面積 ㎡	調査原因					
発 行	年	西暦20	02年3月2	29日			T							
所 在	地	〒440-0801 愛知県豊橋市今橋町 3 - 1 TEL0532-51-2879												
編集	機関	岩原 剛												
シリー 編 著	ズ番号 者 名	第62												
シ リ ー	ズ 名			財調査報告	書									
巻	次													
副書	名					FE								
書	名	橋良遺跡(Ⅲ)												
ふり	がな	はしり	いせき(3)										

写真図版



調査区全景 (上から)

カラー図版 2



1. 調査区全景(北東から)



2. 方形周溝墓群(南西から)



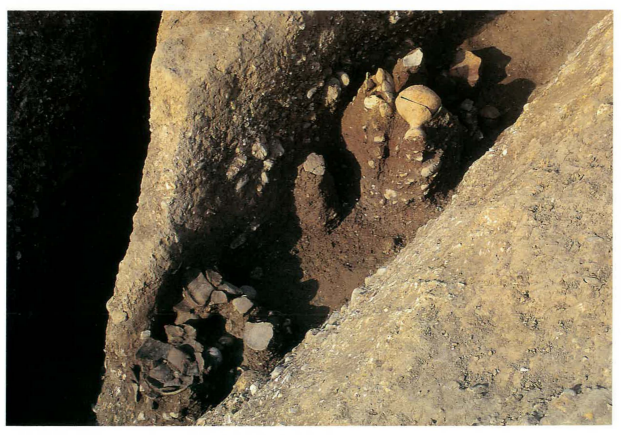
1. A-1区 SD-1 (SZ-1) 出土状況 (東から)



2. 土器棺墓出土状況(南から)



1. A-2区SD-5・6 (南西から)



2. A-2区SD-5出土状況-1 (南西から)



1. A-2区SD-5出土状況-2 (東から)



2. A-2区SD-6漆器椀出土状況(南から)

カラー図版 6

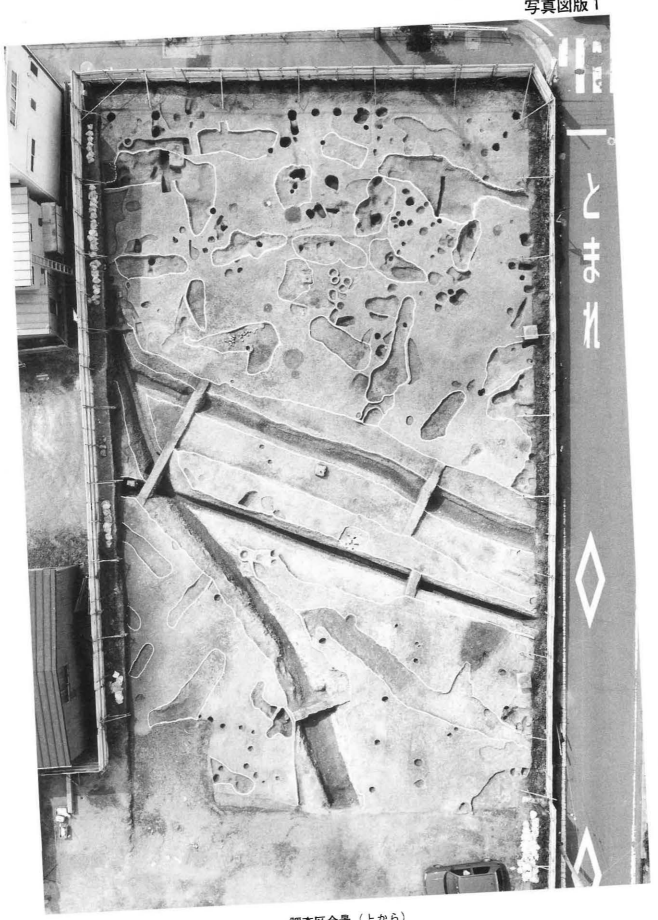


1. A-2区SD-5出土遺物

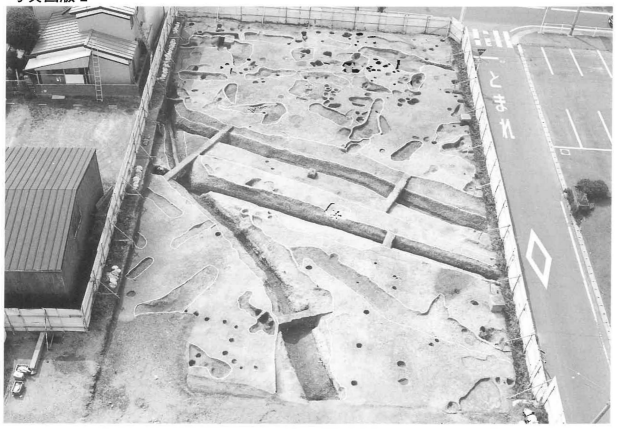


2. 方形周溝墓出土遺物

3. 土器棺



調査区全景(上から)



1. 調査区全景-2 (東から)



2. 調査区全景一3 (北東から)



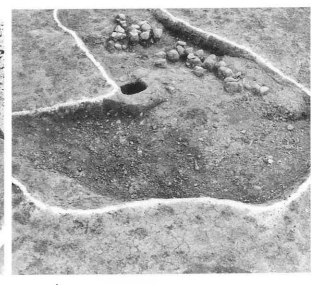
1. 方形周溝墓群(南西から)



2. 土器棺墓出土状況(西から)



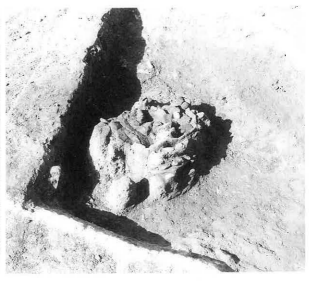
1. A-1区SD-1出土状況(南東から)



2. A-2区SK-1出土状況-1 (北から)



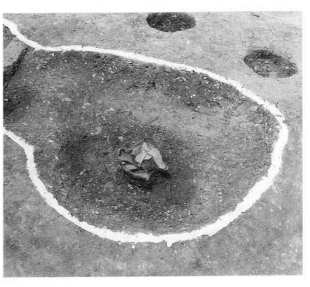
3. B-1区SK-43出土状況(東から)



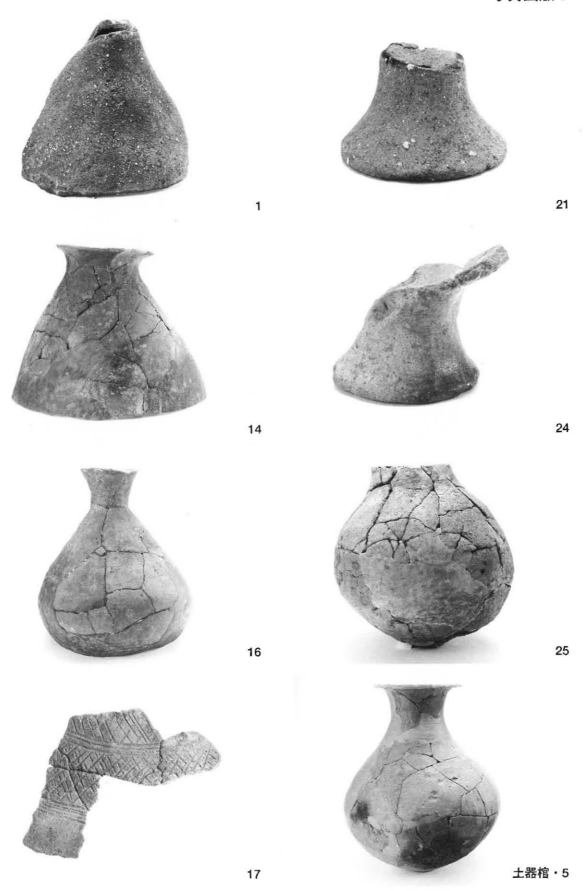
4. A-2区SK-1出土状況-2 (南から)



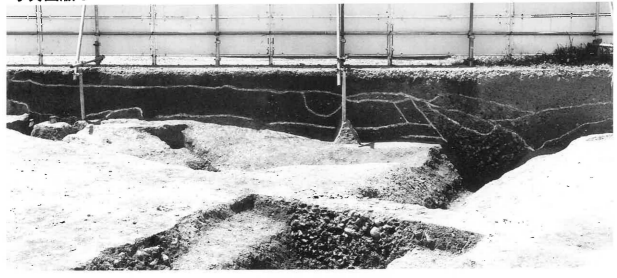
5. B-2区SK-5出土状況(南から)



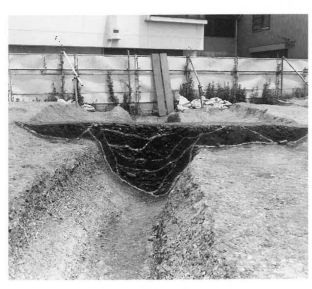
6. A-4区SK-13出土状況(東から)



方形周溝墓出土土器・土器棺



1. A-2区SD-1~5土層(北から)



2. A-2区SD-1土層(南から)



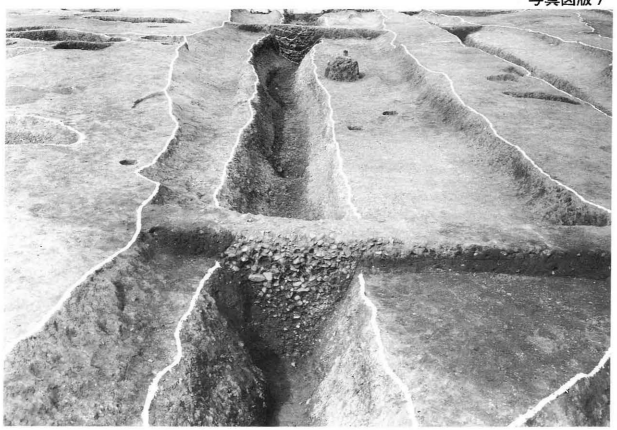
3. A-2区SD-5土層(南西から)



4. A-2区SD-6土層(南から)



5. A-2区SD-5・6土層 (北から)



1. A-2区SD-1~4 (南から)



2. A-2区SD-5・6 (南西から)



1. A-2区SD-5 (南西から)



2. A-2区SD-5土橋状遺構(南西から)



1. 土橋状遺構断面(東から)



2. A-2区SD-5出土状況-1 (南から)



3. A-2区SD-5出土状況-2 (西から)



4. A-2区SD-5出土状況-3(東から)



5. A-2区SD-6漆器椀出土状況(南西から)



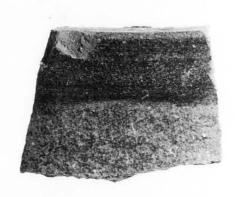
6. B-4区SD-1出土状況(北から)







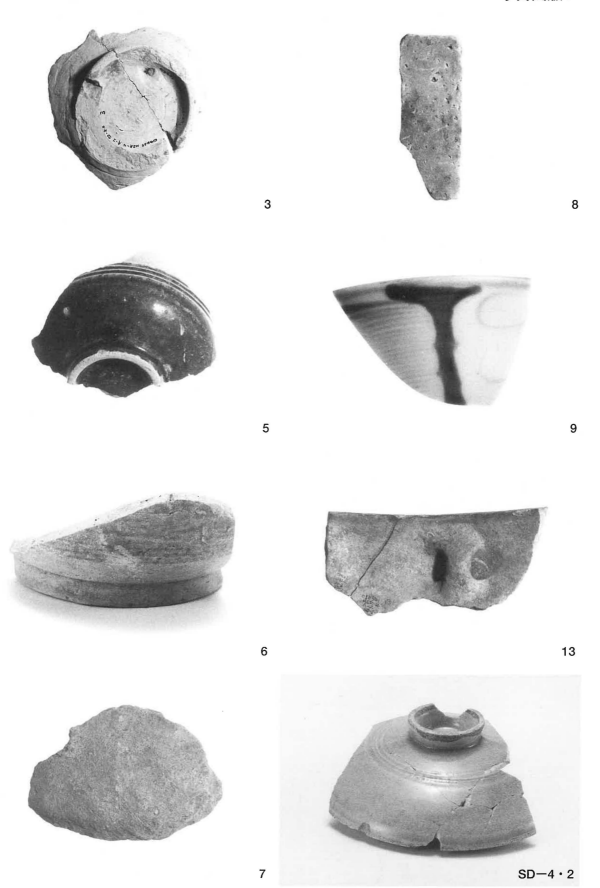




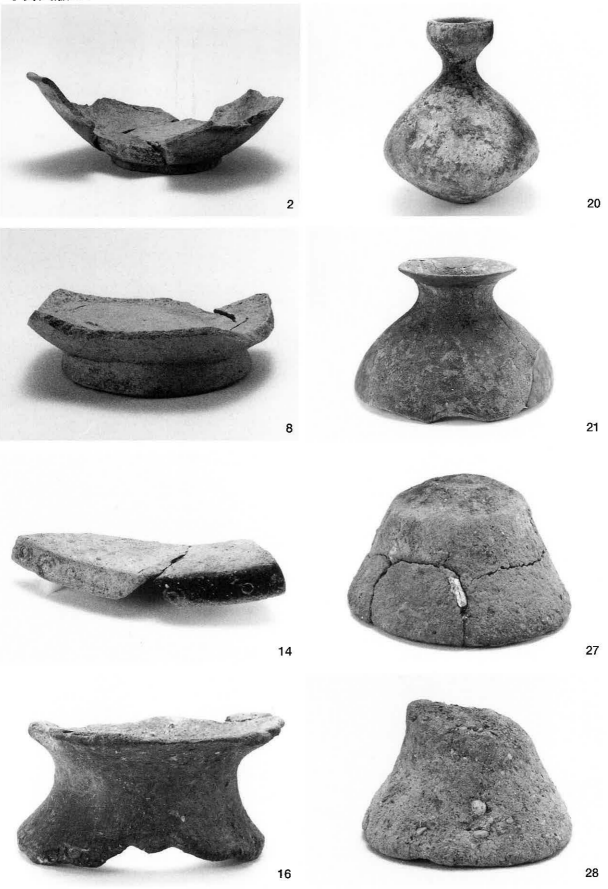




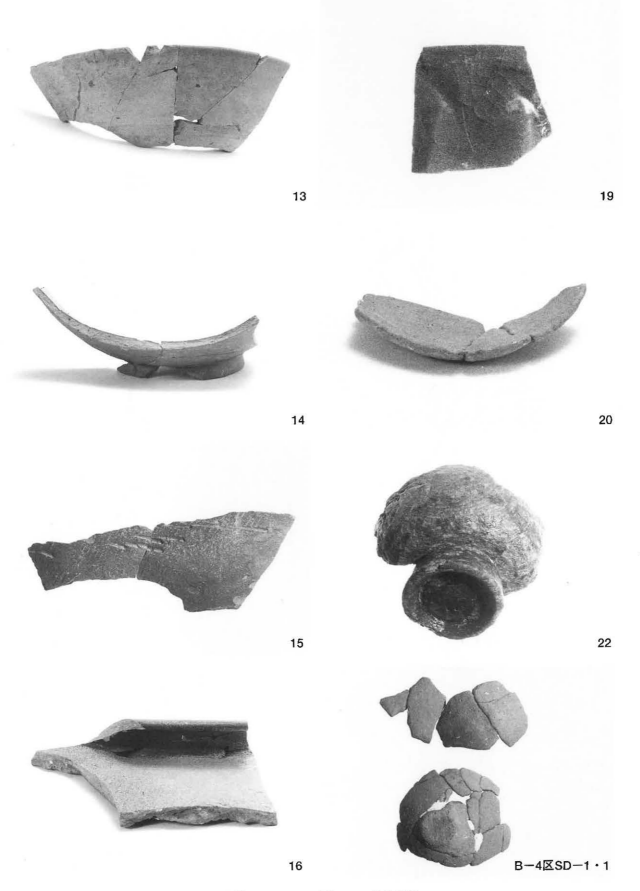




A-2区SD-2~4出土遺物



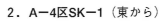
A-2区SD-5出土遺物

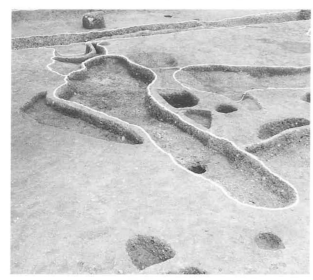


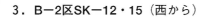
A-2区SD-6·B-4区SD-1出土遺物



1. A-3区SK-1~4 (南から)

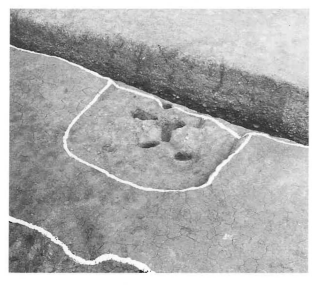








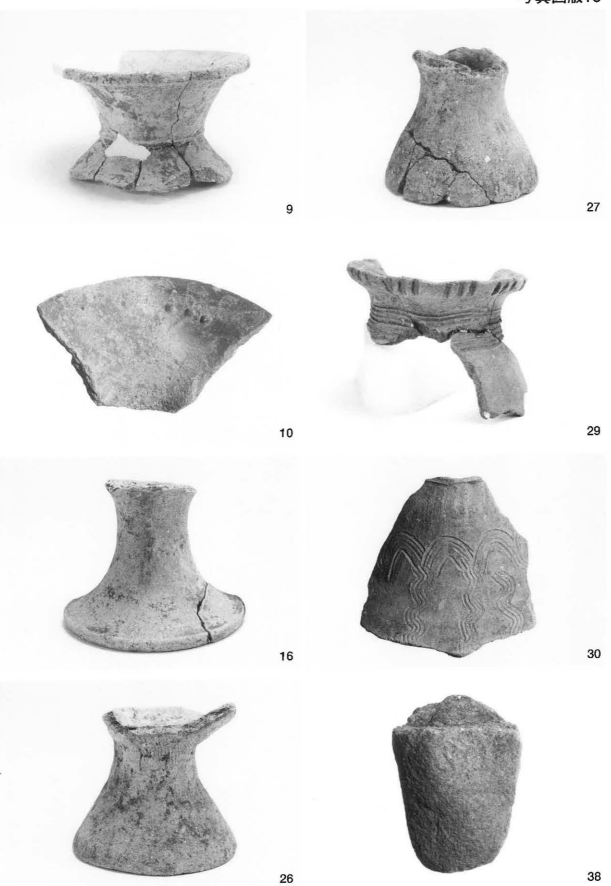
4. B-2区SK-17 (東から)



5. B-3区SK-10 (南西から)



6. 作業風景



橋良遺跡採集資料

豊橋市埋蔵文化財調査報告書第62集

橋良遺跡(Ⅲ)

2002年3月29日

発行 29力自動車総業株式会社

豊橋市教育委員会© 美術博物館 〒440-0801 豊橋市今橋町3-1

印刷(株)豊橋印刷社