

第4章 中世大友府内町跡第8次調査

第1節 調査の経緯

大友氏館跡
御蔵場

中世大友府内町跡第8次調査区は、大分市中心部の東南にあたる大分市六坊北町に所在する。大分川左岸に位置しており、国道10号線とJR線が交差する万寿橋の西側にあたり、「大分市史」に掲載されている「戦国時代の府内復元想定図」によれば国指定史跡大友氏館跡の南外郭線の外、大友氏館と御蔵場の間の空地と想定される場所に該当する。また、中世大友府内町跡第5次B調査区とは調査区西側で里道をはさんで隣接しており、大友氏館跡南側の状況や、御蔵場との関係を知る上で重要な場所である。

第8次調査区は国道10号線とJR線に沿うように東西約100m、南北に10~20mに展開している。遺構検出面は、現地表面から近世・近代の水田・畑地層を除去した標高約4.4mである。遺構面としては1面であり、調査区西側で検出した近世の埋設甕が上半分を削平された状態で出土していることから、近世以降の水田開発に伴い調査区はかなりの削平を受けており、その結果、時期の異なる複数の遺構面が同一の遺構面で検出された可能性が高い。

この中世大友府内町跡第8次調査については、大分県教育委員会が大分駅周辺総合整備事務所の依頼を受け、平成12年度に実施することとなったが、第8次調査区は、周知遺跡である「中世大友城下町跡」内に存在するため、調査にあたってまず確認調査から開始する予定であった。しかし、すでに中世大友府内町跡第5次調査区において16世紀代に比定される遺構・遺物が確認されたこと、大友氏館跡の庭園遺構に隣接することなどから、この調査区内にも遺跡が展開している可能性が高いため確認調査は実施せずに本格的な調査へと移行した。

調査は平成12年4月17日から平成13年3月27日の間実施したが、調査終了後に調査区内の埋め戻しを行うため、排土置場を用地内で確保しなければならず、そのために調査区を東西に分け(第495図)、まず、調査区東側から調査を開始し、埋め戻した後に西側の調査を実施する順序で、切り替えての調査を実施することとなった。

平成12年度前・中期調査区 (B18~25区・C18~25区・D18~25区)

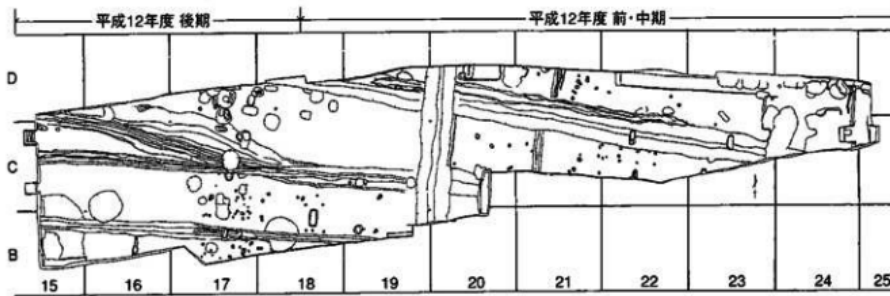
2000年4月~12月 調査面積 約1,600m²

平成12年度後期調査区 (B15~18区・C15~18区・D15~18区)

2000年12月~2001年3月 調査面積 約400m²

調査面積
約2,000m²

以上のように、調査期間は2000年4月から2001年3月までの12ヶ月であり、最終的な発掘調査面積は約2,000m²であった。



第495図 中世大友府内町跡第8次調査区

第2節 遺構と遺物

I. 遺構の概要と基本層序

基本層序

中世大友府内町跡第8次調査区では、遺構検出にあたって現状が水田であることから、まず、バックホウを使用し表土である水田及び水田基盤層を掘り下げる作業から開始した。水田及び水田基盤層は0.3~0.5mほど堆積しており、その下層には、近世の遺物を含む灰色及び灰黄色砂質土が0.2mほど堆積することを確認した。この遺物を含む包含層については、近世と思われる集石遺構を確認したものの遺物も少なく、また、中世大友府内町跡に関わる明確な遺構は確認できなかつたので、さらにバックホウ及び人力で掘り下げを行った結果、この下層で遺構面を確認した。なお、この灰色及び灰黄色砂質土層については、その後の調査の結果、遺構面を覆うように第8次調査区全体に広がっていることから、包含層というよりも水田開発に伴う整地層の可能性が高い。

遺構の検出

遺構の検出にあたっては、まず本遺跡の性格を把握するために調査区東端部に先行トレンチを設定し、遺構面の把握を試みたが、地山層は確認したものの明確な遺構面を把握するには至らなかつた。そこで調査区北端にトレンチを設定し部分的に断ち割りを実施したところ、前述のように遺構面を1面確認した。本遺跡において出土した遺物は縄文時代から近世に至る各時代の遺物が出土しているが、遺構が主体的に検出される時期は、14世紀代から16世紀後半代の中世段階であり、これらの遺構はすべてこの面において検出したものである。このことは、複数存在したであろう遺構面が後世の水田開発の際に削平されたことを示すものであろう。

遺構検出の結果、まず調査区東では東西・南北方向に伸びる大型の掘り込み（後に堀SD101、102、103）や土坑群等を、調査区西側では東西方向に伸びる掘り込み（後に堀SD107）や土坑群、井戸跡などを検出した。しかし、遺構面が1面のため、遺構の切り合いで新旧の関係は把握できるものの、各遺構の時期については層位的に把握できないため、それぞれの遺構の時期については、出土した遺物によって比定せざるを得ない状況となった。

遺構面検出後は、調査区内に国土座標に乗せた10m×10mの方眼を設定し、遺構の掘り下げ及び調査を実施した。このグリット及びグリット番号については、中世大友府内町跡第5次B調査区の延長として設定し、それぞれの方眼を西から東へ15~25、南から北へB~Dの番号を付し、第5次調査区と同様に数字とアルファベットの組み合わせで各々の区画を呼称することにした。

遺構について

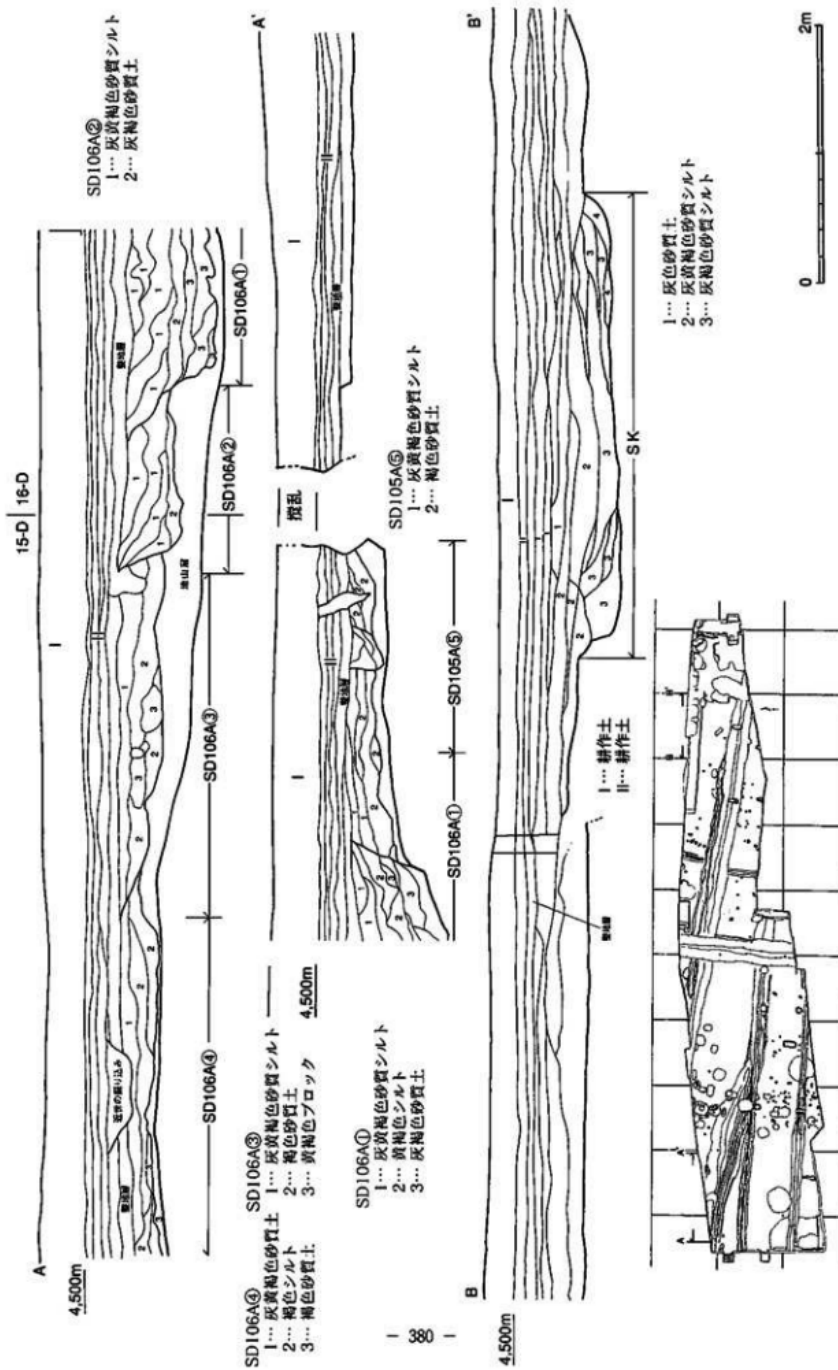
第8次調査区は、前述のように大友氏館跡の南外郭線の外にあたり、大友氏館と御蔵場の間の空隙地と想定される場所である。そのため都市空間としての性格は不明であったが、調査の結果、本調査区は14世紀の大型土坑群、15世紀の大型溝状遺構、井戸跡、16世紀の大型溝状遺構、土塁状遺構、土坑群などで構成されることが明らかとなつた。特に溝状遺構については大友館の外郭ラインに平行するグループ、主軸をやや北に振るグループに大別できること、14~15世紀の遺構が調査区西側に、16世紀の遺構が東側に集中すること、また、調査区東側の整地層より、中世大友府内町跡では初のキリスト教遺物であるコンタが出土するなど、当時の府内の様子や、大友氏館の成立や規模、町屋の変遷を考える上で重要な遺構を検出することができた。

なお、本遺跡における遺構の配置及び土層の堆積状況は、第497~499図である。また、本報告書で使用する遺構番号と発掘調査時に使用した遺構名称が異なるため、遺構一覧表（第5表）で整理を行つた。

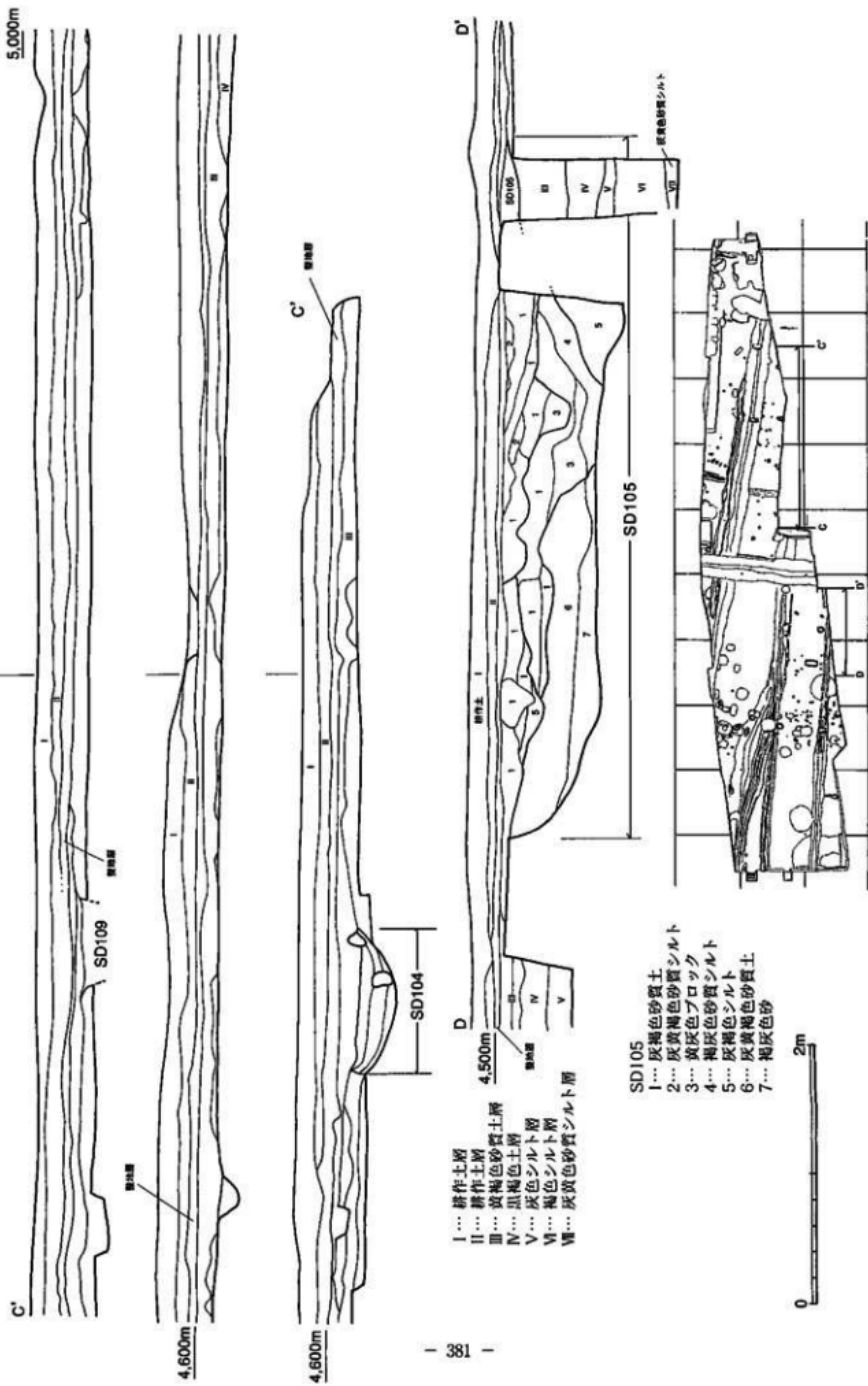
以下、遺構と出土遺物についての詳細を報告するが、遺構については溝、土坑、土塁、ビット、井戸の順に、遺物については出土した遺構ごとに掲載し説明を加えるが、一括遺物についてはその他遺物で説明を加える。また、説明についてはこの遺跡の主体が16世紀であることから、16世紀後半から14世紀代の順に行つた。なお、縄文時代~古墳時代などの遺物については、いずれも遺構の埋土から出土したものであり、出土地点を把握するためにも、出土した遺構の項で説明を加える。

第5表 造構一覧表

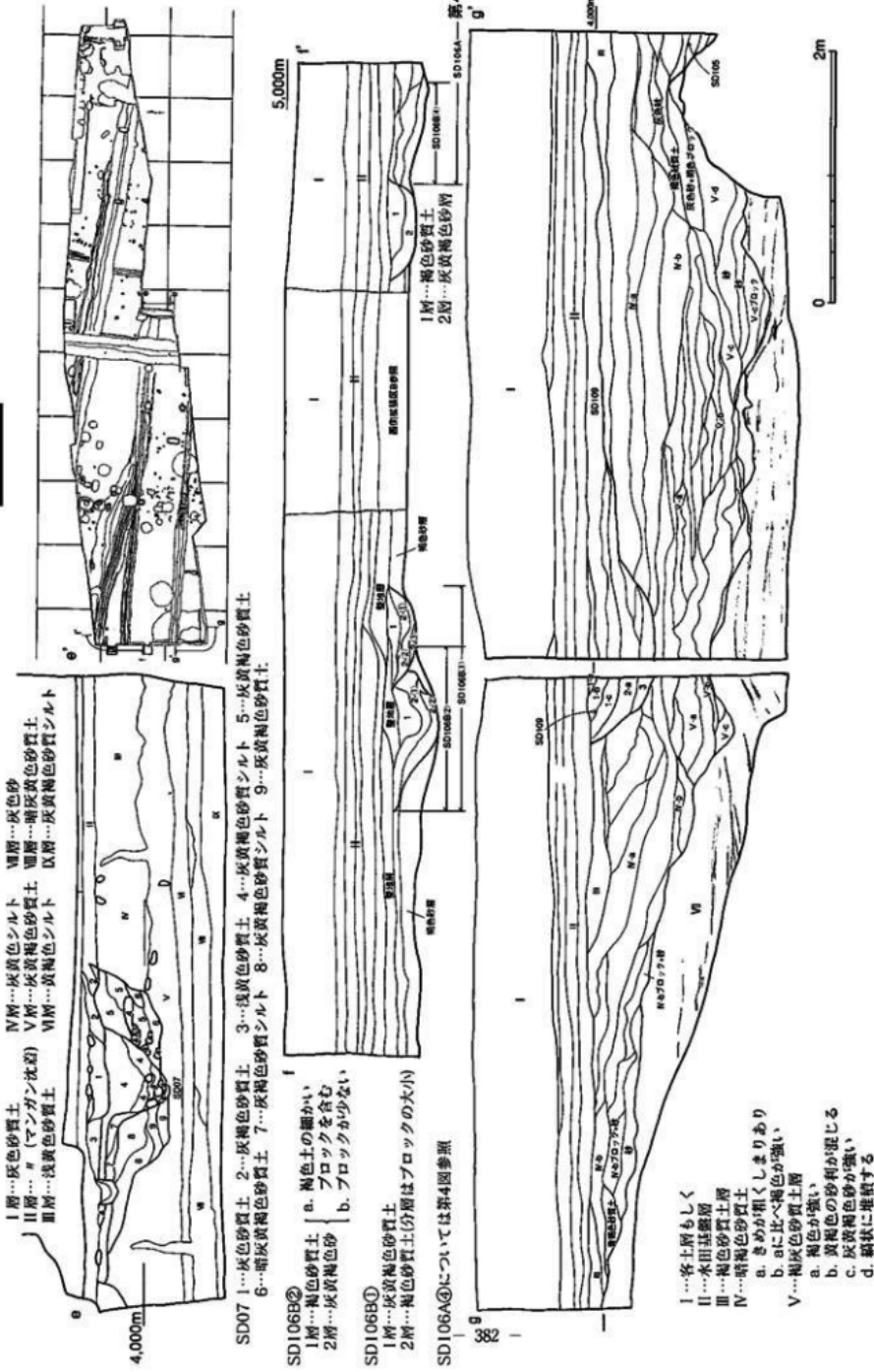
本報告での 造構番号	旧造構番号	造構の性格	造構の位置	造構の時期	特記事項	掲載頁
SK101	SK 1	土坑	C23	15世紀以降		439
SK102	SK 3	土坑	C19	15世紀以降		439
SK103	SK 4	土坑	C19	15世紀以降		439
SK104	SK 5	土坑	D24	16世紀末		431
SK105	SK 6	土坑	D24	16世紀末	京都系土師器	431
SK106	SK 7	土坑	D23	14世紀中～後葉		450
SK107	SK 8	土坑	D23	16世紀末		433
SK108	SK26	土坑	D23	16世紀末	京都系土師器	433
SK109	SK11	土坑	D23	16世紀末	京都系土師器・天目茶碗	434
SK110	SK 9	土坑	D23	16世紀末	黒釉陶器 京都系土師器・風炉	435
SK111	SK10	土坑	D23	16世紀末		438
SK112	SK13	土坑	C24	14世紀	在地系土師質土器	450
SK113	SK14	土坑	D22	14世紀？		451
SK114	SK15	土坑	D18	14世紀中～後葉		451
SK115	SK16	土坑	B18	15世紀前葉	在地系土師質土器	
SK116	SK17	土坑	D18	14世紀前葉	在地系土師質土器・托	452
SK117	SK18	土坑	D18	15世紀	在地系土師質土器	
SK118	SK19	土坑	D18	15世紀末		441
SK119	SK20	土坑	B19	14世紀	在地系土師質土器	454
SK120	SK22	土坑	D25	14世紀末～15世紀前葉	在地系土師質土器	
SK121	SK24	土坑	B19	15世紀	銅錢	446
SK122	SK27	土坑	B・C17	14世紀中～後葉	在地系土師質土器	455
SK123	SK28	土坑	B17	14世紀中～後葉	在地系土師質土器	457
SK124	SK29	土坑	B17	14世紀中～後葉	在地系土師質土器	458
SK125	SK30	土坑	B18	15世紀？		442
SK126	SK31	土坑	B18	15世紀？	銅錢4枚	442
SK127	SK32	土坑	C17	14世紀前葉	在地系土師質土器	459
SK128	SK33	土坑	C17	15世紀？		460
SK130	SK35	土坑	C17	15世紀		447
SK131	SK36	土坑	C・D17	14世紀後葉	在地系土師質土器	
SK132	SK37	土坑	D17	15世紀前葉		447
SK133	SK38	土坑	C・D18	14世紀？	在地系土師質土器	461
SK134	SK39	土坑	D17	14世紀？		463
SK135	SK45	土坑	D18	14世紀？		463
SK136	SK51	土坑	D18	14世紀？		463
SK137	SK40	土坑	D18	14世紀後葉	在地系土師質土器	463
SK138	SK43	土坑	D17・18	14世紀前葉		464
SK139	SK44	土坑	C17	15世紀前葉	在地系土師質土器	447
SK140	SK47	土坑	D17	14世紀後葉	在地系土師質土器	464
SK141	SK49	土坑	D17	14世紀中～後葉	在地系土師質土器	466
SK142	SK50	土坑	C17	14世紀中～後葉	在地系土師質土器	466
SK143	SK53	土坑	D17	14世紀中～後葉	在地系土師質土器	470
SK144	SK54	土坑	D16	15世紀末？		448
SK145	SK55	土坑	D18	14世紀中～後葉？		
SK146	SK56	土坑	C17	15世紀		
SK147	SK41	土坑	D18	15世紀	在地系土師質土器	449
SK148	SK42	土坑	B17	15世紀		449
SD101	SD01	溝状造構	B・C・D18～24	14世紀末～15世紀前葉	在地系土師質土器・白磁皿	414
SD102	SD02	溝状造構	B・C・D19～23	15世紀前葉	青磁皿	424
SD103	SD03	溝状造構	B・C・D19～20	16世紀末	在地系土師質土器・地蔵菩薩・塔場	339
SD104	SD08	溝状造構	B・C・D21	14世紀前半？	在地系土師質土器	429
SD105	SD06	溝状造構	B15～19	15世紀前・中葉	在地系土師質土器・白磁皿	425
SD106A	SD07A	溝状造構	C・D15～20	14世紀末～15世紀前葉	在地系土師質土器・白磁碗	426
SD106B	SD07B	溝状造構	C15～20	15世紀前・中		
SD107	SX02	溝状造構	D20	14世紀末～15世紀前葉		428
SD108	SX09	溝状造構	C15	16世紀末		414
SX101	SX103	大型の掘込み	C20	16世紀末	京都系土師器	482
SX102	SX104	大型の掘込み	D21	14世紀後葉		483
SX103	SX106	大型の掘込み	B・C15	15世紀後葉		484
SE101	SE01	井戸	B18	15世紀末～16世紀第1四半期	常滑窯系壺	487
SE102	SE02	井戸	B・C16	15世紀後葉？	在地系土師質土器・白磁碗	490
土壁状造構 東端土坑群	土壁	C・D24～25	16世紀後葉～末			481
東端土坑群	整地跡	C・D24	16世紀後葉～末	コンタ		470

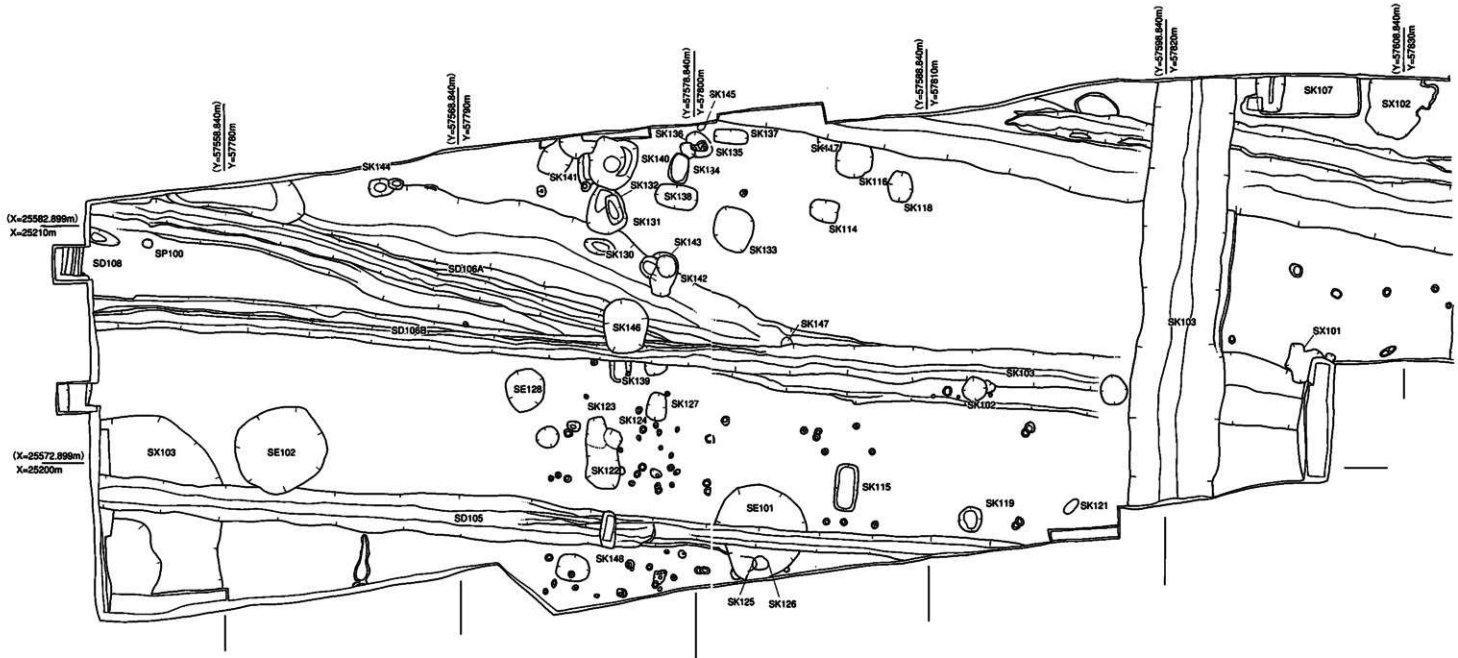


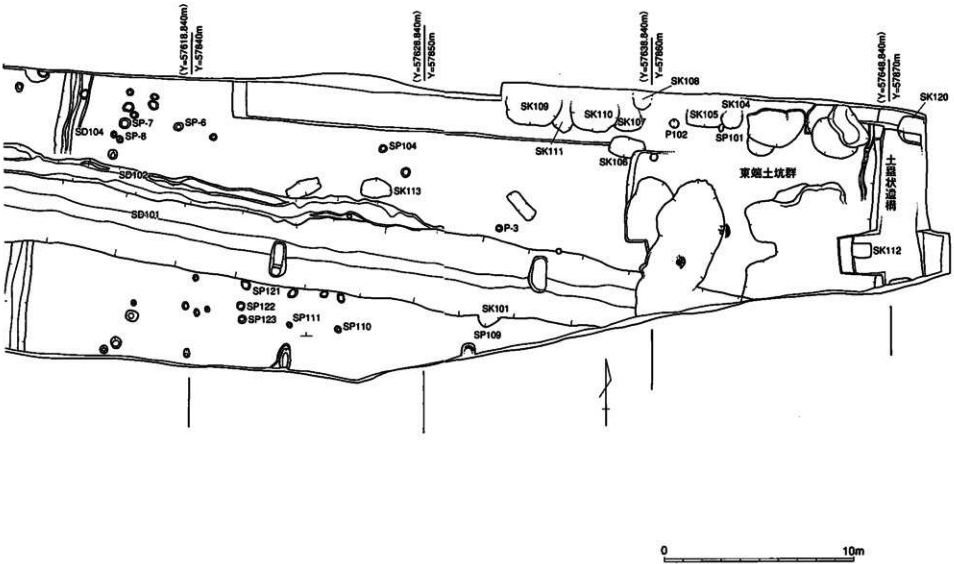
第96図 中西大森所内路第8次調査区北側土壌図 (1/40)



第49図 中世大友府内町跡第8次調査区南側土壌図 (1/40)







*数値は旧日本測地系・括弧内は世界測地系による

第499図 中世大友府内町跡第2次調査区遺構配置図 (1/200)

Ⅲ. 溝状遺構

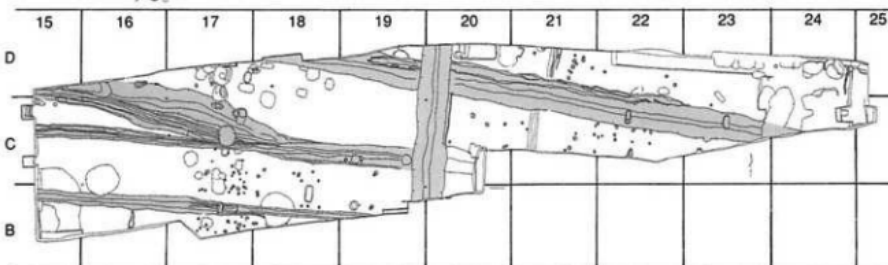
概要

中世大友府内町跡第8次調査区では、中世の溝状遺構として第500図のように東西方向に走る5本の溝状遺構と、(SD101、102、105、106A、106B)南北方向に走る4本(SD103、104、107、108)の溝状遺構を検出した。

東西方向に走る溝状遺構については、主軸を大友氏館跡の推定外郭ラインとほぼ平行するグループA (SD101、SD102、SD107B) と、やや北に振るグループB (SD106とSD107A) に大別することができる。出土した遺物からグループAは14世紀後葉～15世紀前葉、グループBについては15世紀後葉の所産と推定される。まずAグループであるが、SD101からは森田B類に比定される白磁や乗岡中世3期に比定される備前系焼締陶器擂鉢や大壺、14世紀末～15世紀初頭に比定できる在地系土師器等が出土している。またSD102からは15世紀頃の遺物が出土した。SD106Bについては、14世紀後葉から15世紀後葉までの幅広い時期の遺物が出土したが、遺物の集中する調査区中央部分でSD106Aと重複しておりSD106のAとBで明確に遺物を区別することは困難であった。そこで他の溝との平行関係から、基本的には古い時期の遺物をSD106B、その他をBグループのSD106Aに伴うものと判断した。SD105についても幅広い時期の遺物が出土しているが、これも平行関係からSD106Aとほぼ同時期と判断、Bグループとした。南北に走る遺構については、切り合ひ関係や出土した遺物からSD104が14世紀前葉、SD107が15世紀後葉、SD103・SD108が16世紀代で、特に出土した遺物の中に明確に時期の比定ができる漳州窯の青花皿やⅢ期の京都系土師器等が出土したSD103については1570年以降の所産と推定される。

16世紀の遺構の中で注目されるのがSD103である。溝というよりもその形状や規模から堀の可能性が高く、大友館の外郭ラインに直交するように主軸をとり大友館へと続く。今回検出した遺構の中で最大の規模を誇る。これに平行するように調査区西端でSD108を検出したが、調査区外に続くため一部確認しただけである。しかし、これらの遺構は16世紀後葉と推定される調査区東端の土堤状の積土遺構から西へ約50m間隔(半町)でSD103、SD108と並ぶなど、かなり企画性が高く、大友館の南にあたることから大友館の一部若しくはそれに伴う何らかの施設もしくは区画遺構であった可能性が高い。次に、15世紀後葉の遺構であるが、東西方向に走るBグループのみであり、2つの遺構に挟まれた直線的に伸びる空間については、道路であった可能性が高く、14世紀～15世紀前葉の遺構であるAグループについても同様であるが、SD101については堀状の遺構であり、また、ほぼ同時期の南北方向に伸びるSD108が、SD101と同様の形状を示すなど、道路に伴うというより屋敷もしくは施設にともなう遺構の可能性が高い。

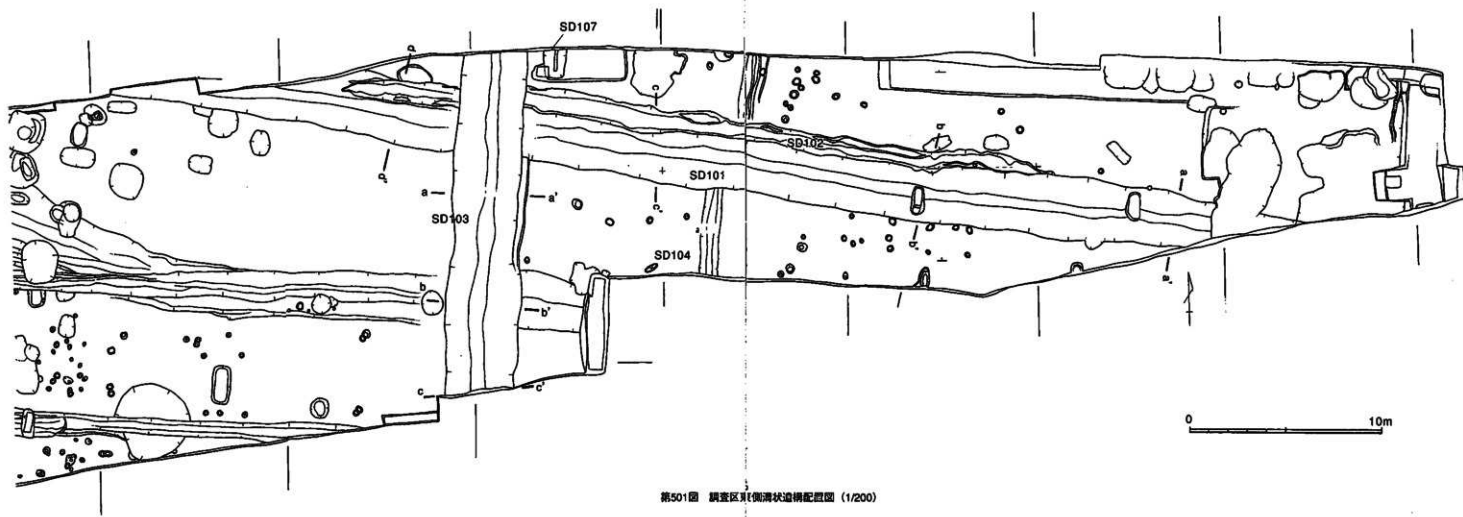
ここでは、第8次調査区で検出した溝状遺構の内、中世の9基について報告をするが、中世大友府内町の最盛期が16世紀であることから、16世紀を中心に時代を通りながら、説明を加えることとする。



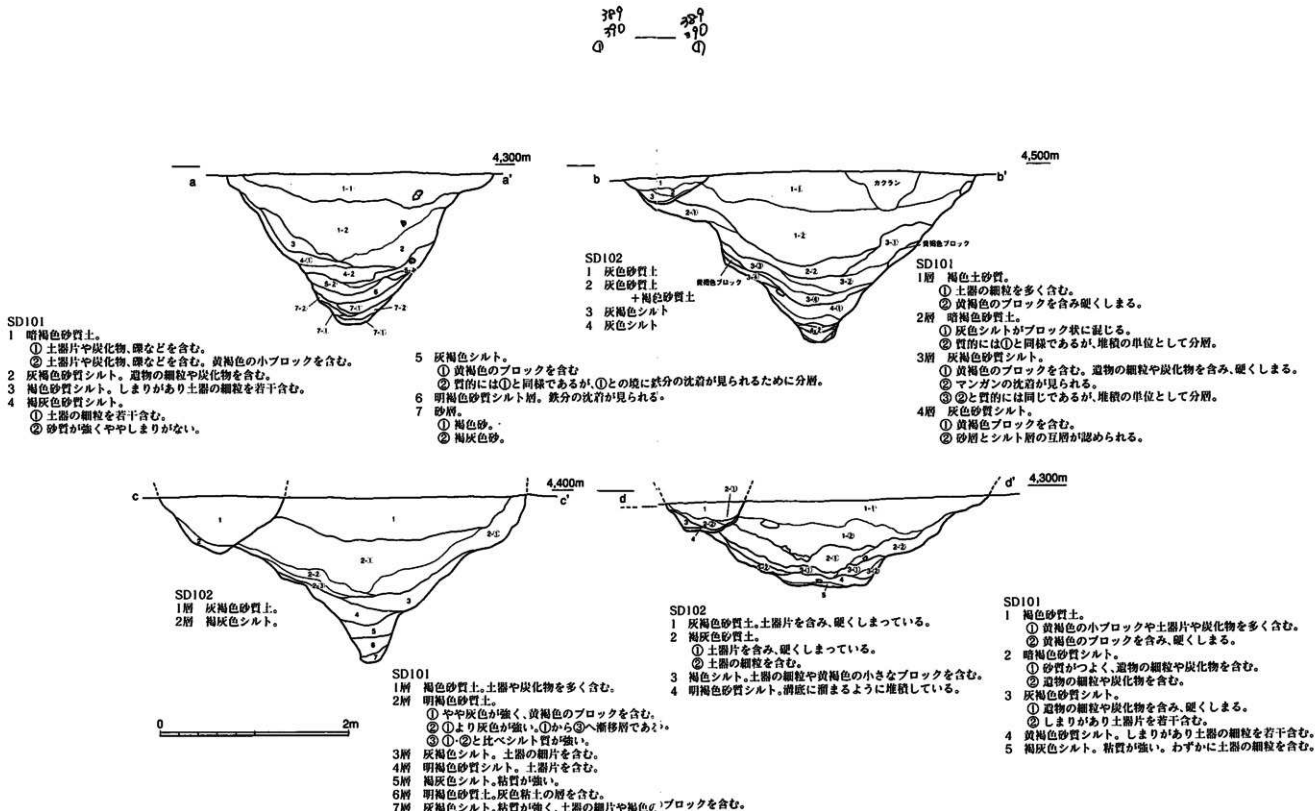
第500図 中世大友府内町跡第8次調査区溝状遺構分布図

387
388
①

387
388
②

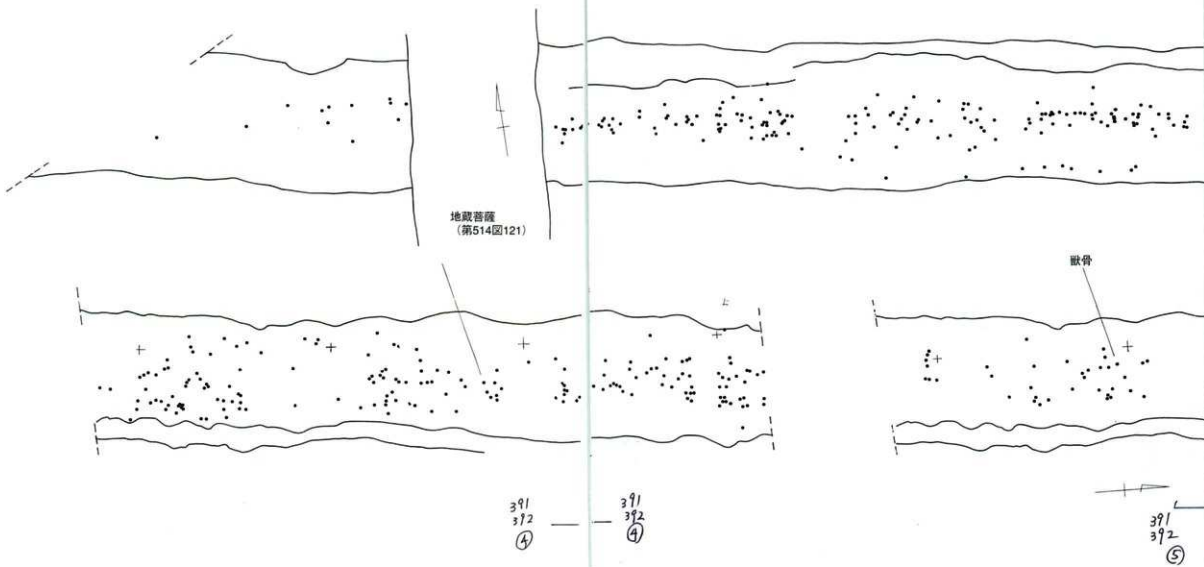
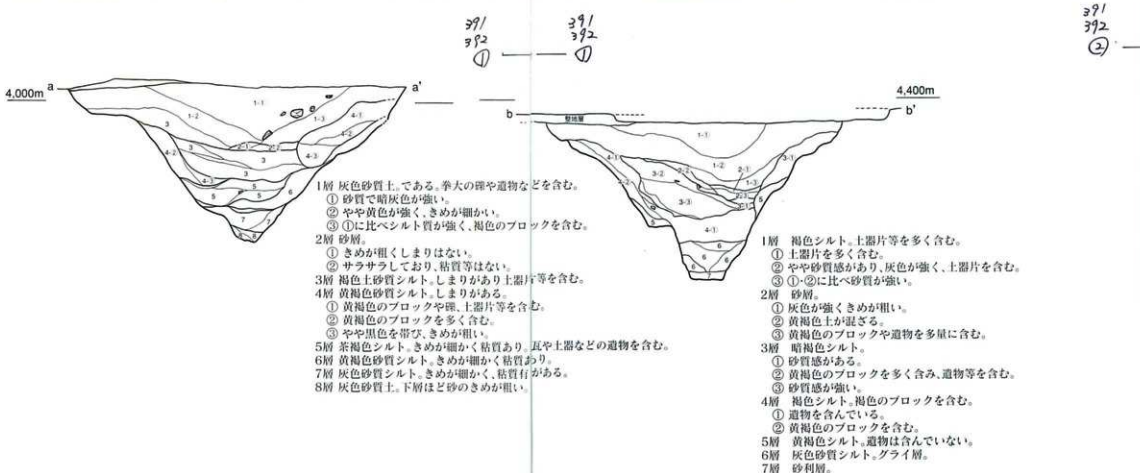


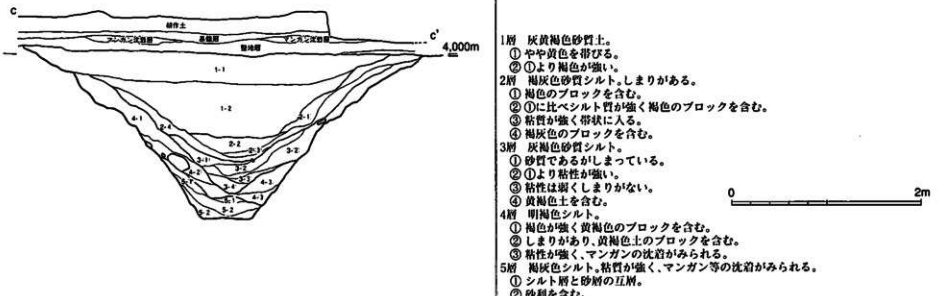
第501図 調査区東側溝状地形配置図 (1/200)



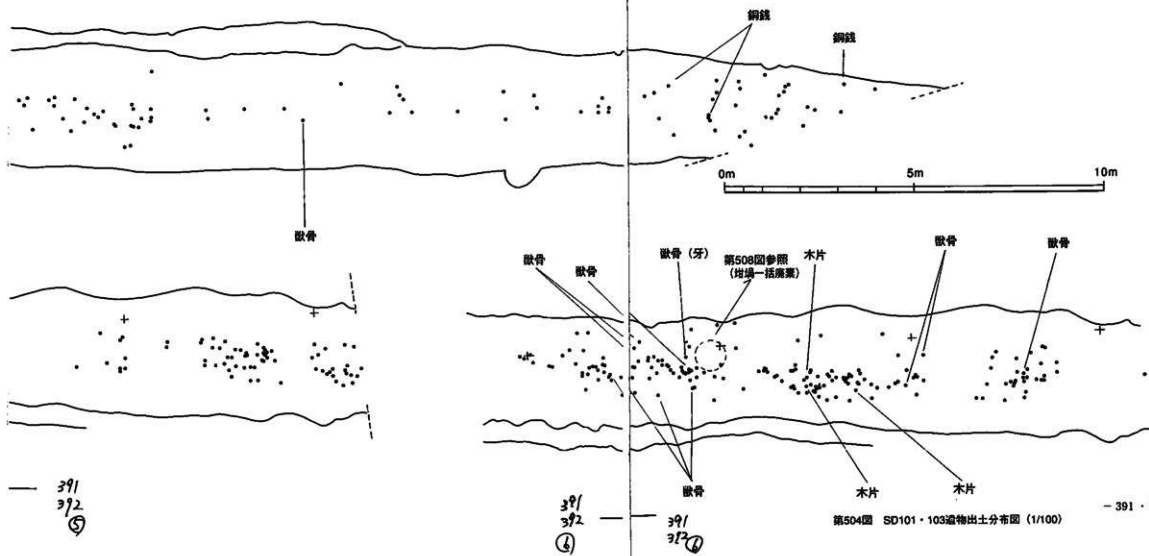
第502図 SD101・SD102土壌断面図 (1/40)

39°
39° ————— 39°
② ②

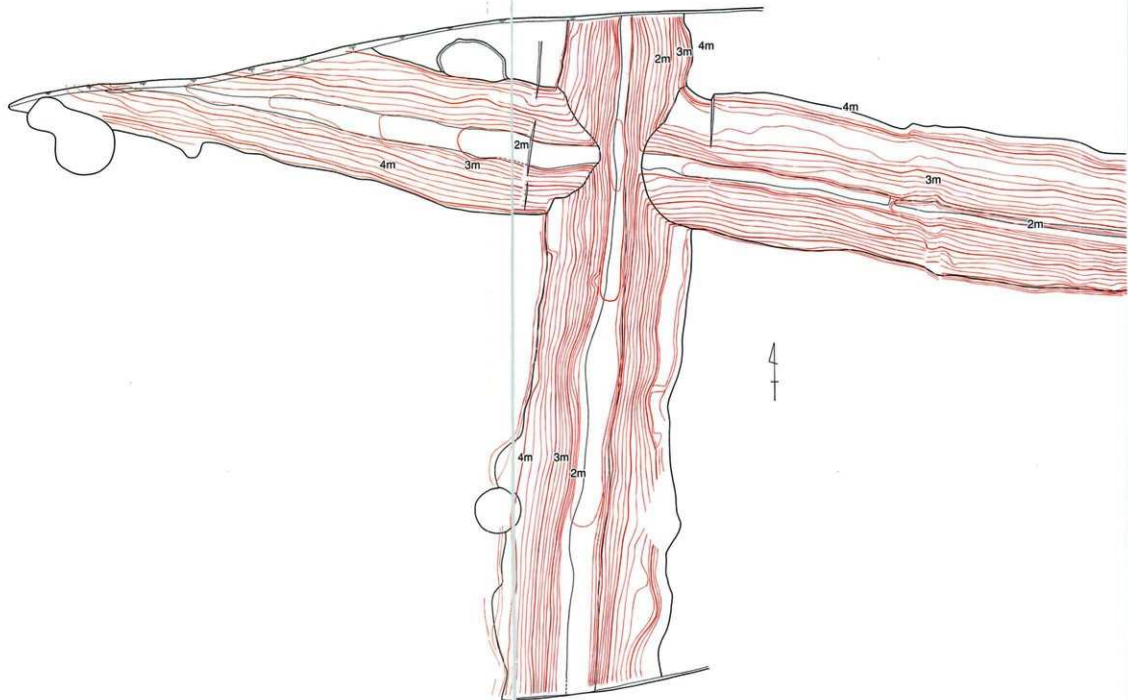


391
392
②391
392
③

第503図 SD103土層断面図 (1/40)



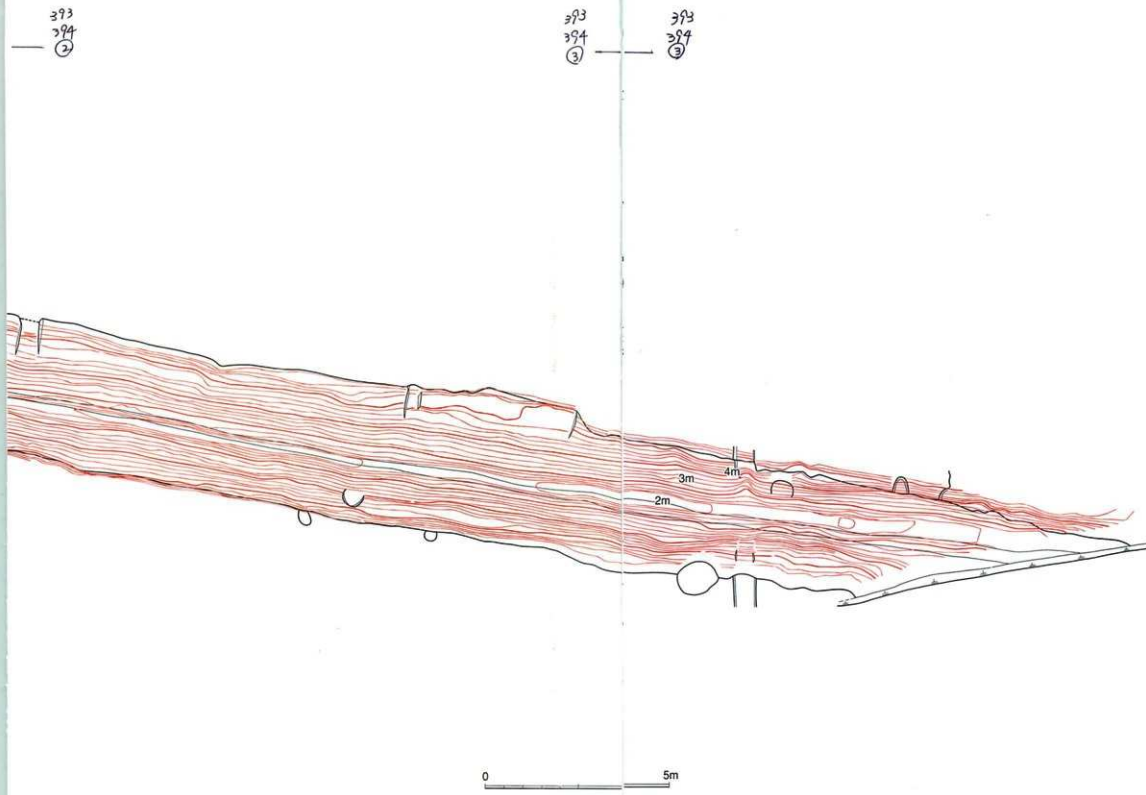
第504図 SD101・103遺物出土分布図 (1/100)



第505図 SD101・SD1

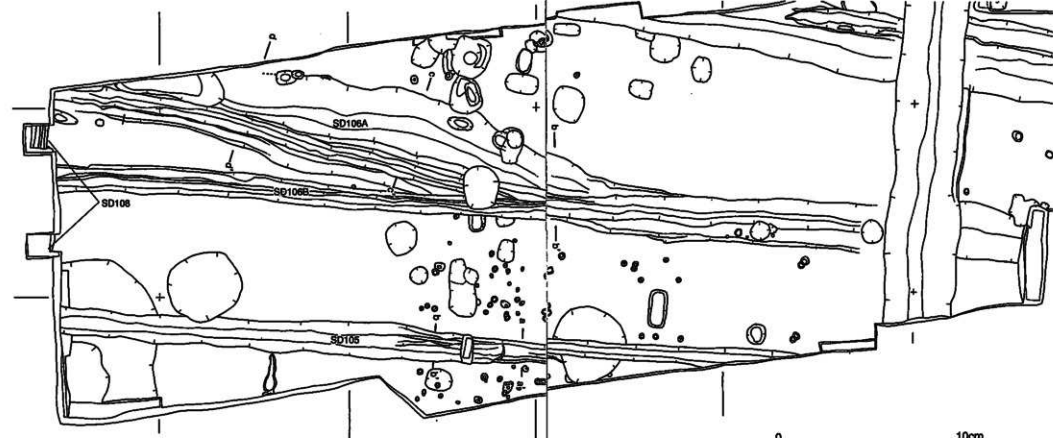
393
394
(4)

393
394
(3)



03地形測量図 (1/100)

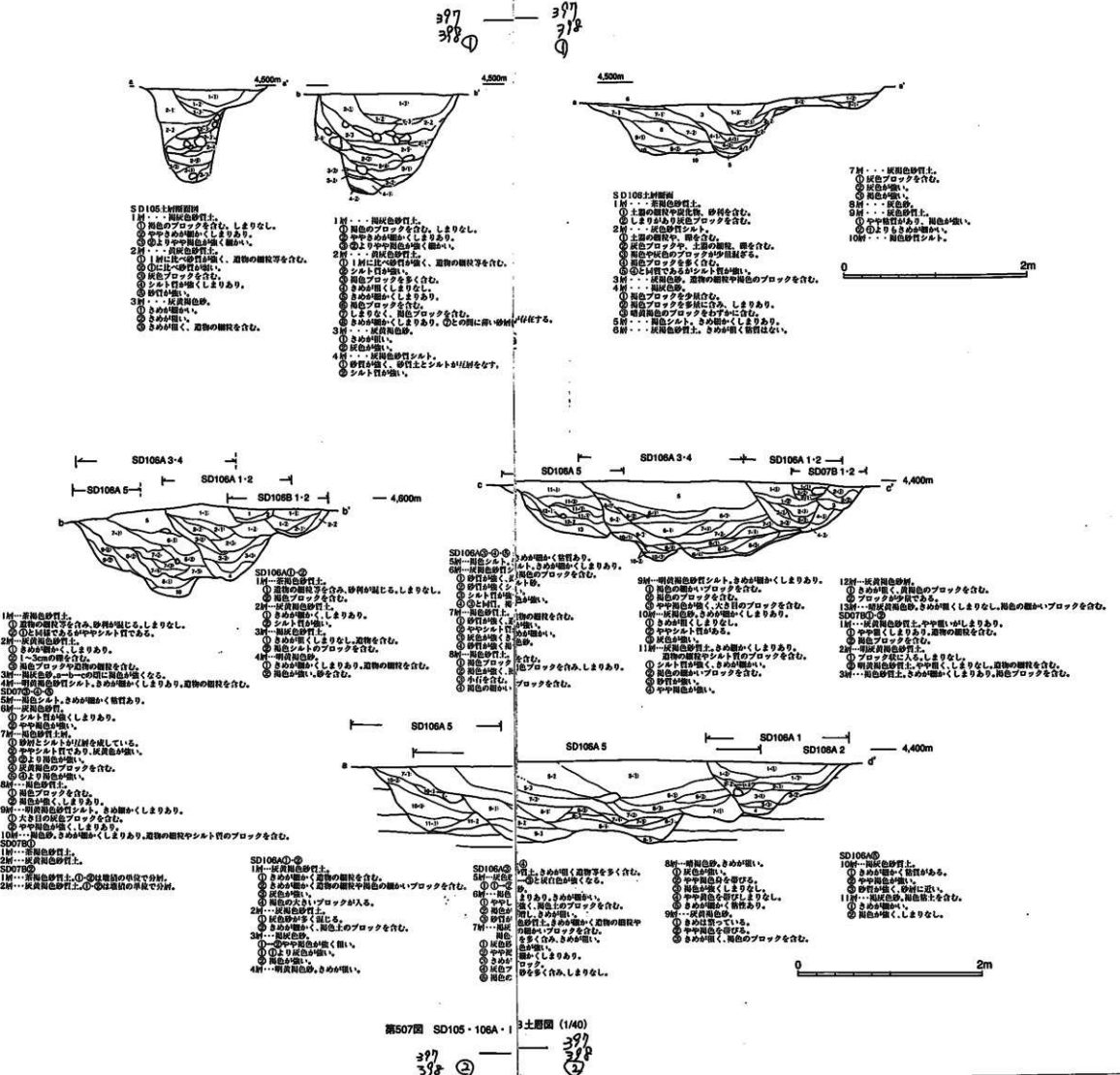




第506圖 深溝區面側構造剖面圖 (1/200)

395
396
②

395
396
②



第507図 SD105・106A・1 土壌図 (1/40)

397 398
399 398 ② 399 ③

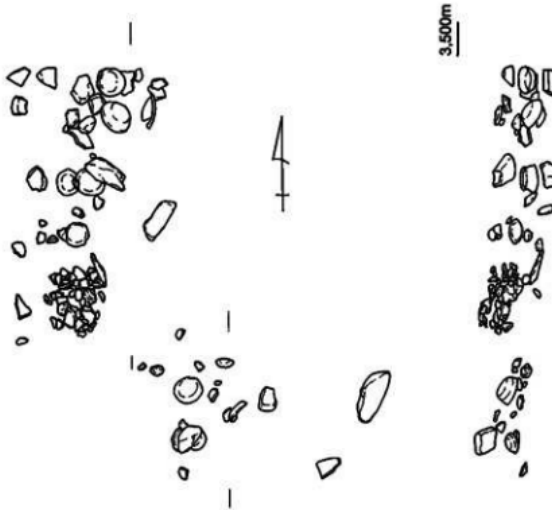
16世紀の溝状造構

SD103

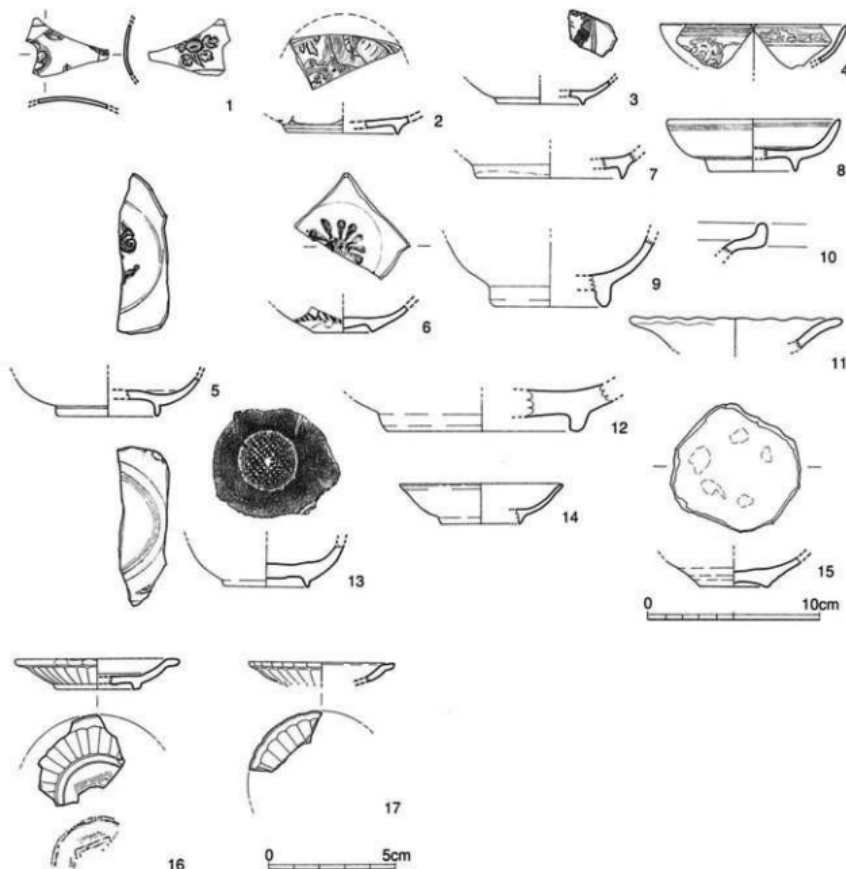
SD103（第501図） 調査区西側の中央東側で検出した16世紀末頃の所産と思われる「堀」である。主軸をN-5°-E にとり、南北に走る。現状で長さ約18.3m、幅は約3.5m～約4m、深さは約1.7m～約1.8mを測り、いずれも南端において最大となる。SD101と同様に「薬研掘（やげんぼり）」の形態に近いが、SD101のように床面には箱掘は認められず、幅約0.5m～約0.6mの底部が平坦に形成される。「薬研掘（やげんぼり）」というよりもむしろ「箱堀（はこぼり）」の形態に近い。覆土の土層観察では、SD101と同様に溝上部は削平されており、土壌の存在や、本末の掘方は確認できなかった。また、底部から約0.4mの中層付近までは、徐々に堆積した様子が認められ、床面の比高差から大友館方向南へ緩やかな水流があった様子がうかがえる。上層の覆土には、地山ブロック（黄褐色・褐色ブロック）等が含まれていることから、埋戻しに伴う埋土であろう。

出土遺物

SD103出土遺物（第509～521図） SD103からは陶磁器類や土師器類などを検出したが、大半は小破片である。土師質土器の坏類をみると、3期の京都系土師器が主体であるなど出土した遺物は基本的には16世紀後葉～末の所産のものが主体を占める。また、その他にも、坩堝の一括窯業や地蔵菩薩像が出土するなど、この遺構の時代や空間の役割を示唆する上で重要な資料が出土している。1～7は中国製青花である。1～5は景德镇窯系の青花碗で染付碗E群に属し、3・5はマントーシン碗である。6・7は漳州窯系の青花小皿である。8～13は中国産の青磁で、11は倭花皿であるが被熱し変色している。9・13は碗、12は鉢、8は皿である。14は白磁の端反り皿でE群の製品である。15は朝鮮系の小皿であるが、基底で見込み部に胎土目の跡が残る。16・17は青釉小皿で、15は被熱し変色している。16世紀後半の所産であろう。18～50は焼締陶器類である。18～27は描鉢の口縁部片、胴部片、底部片である。いずれも備前系焼締陶器で、口縁部が口縁内に稜を持つものや、口縁短部が先細りになるタイプで、また、26のように交差するスリ目が存在することから近世1期bに相当する。28・29は壺の口縁部である。28はタイ産焼締陶器、29は備前系焼締陶器である。30～40は大甕の口縁部や底部、41は信楽系の甕か。42は壺もしくは甕の底部である。



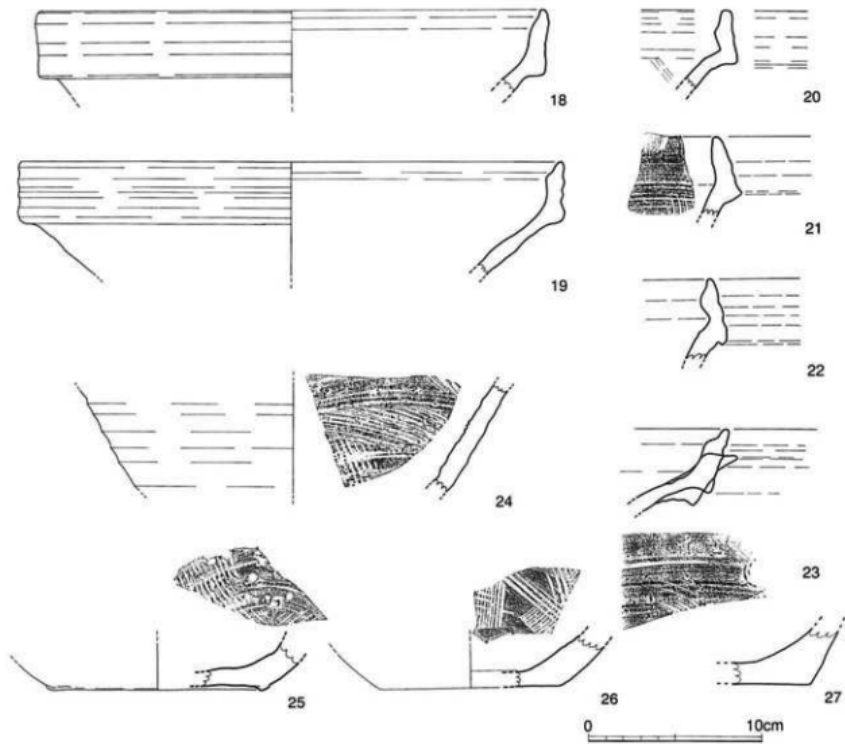
第508図 SD103堀跡出土状況（1/30）



第509図 SD103出土遺物実測図① (1/3)

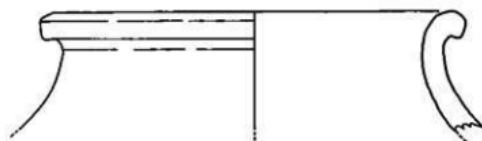
大壺の口縁部をみると、口縁部がやや外開きのものや内済する、いわゆる近世1期a~bのものが主体をなしている。43は産地不明の焼締陶器で肩部に把手がつく。44~50は備前系焼締陶器で、44は鉢、45は瓶の口縁部、46は口縁端部が内側に折れる皿の口縁部、47~49は壺や鉢の底部である。50は壺の底部か。51~114は京都系土師質土器である。いずれも3期に相当するもので51~96は小皿で97~109は壺である。小皿については3法量に分かれるが、ここでは中・小のものが圧倒的に多い。また、小皿が灯明皿として使用されたものが多いのに対し、壺はいずれも坩堝とともに廢棄されており、坩堝として使用された痕跡もあり小皿との用途の違いが認められる。115~120は土師質土器である。115~117は土鍋、118は灯火具で燭台の脚部、119は溝底から出土した朝鮮産焼塙壺で16世紀後半、天正年間のものである。120は土師質土器であるが、9世紀前半頃の高台付壺で明らか

かに混入品である。121は型を使った僧形坐像で、前後2枚の型形成である。地蔵菩薩像であるが、頭部・底部及び手の一部が欠損している。完全な中空構造ではなく、型から出した後に底からヘラで中をくり込み擬似的な中空構造を探る。正面の袈裟には「万寿」の文字が表現され、背面にも袈裟模様などが表現される。このような僧形座像は太宰府觀世音寺を中心に佐賀・福岡平野で広く分布することが知られ、基本的には在家信者の所持するものと考えられている⁽¹⁾。太宰府史跡57・67次調査で出土した地蔵菩薩は14世紀、佐賀県大貞遺跡で出土したものは16世紀に比定される。122~136は瓦質土器である。122~128は火鉢である。122は在地系火鉢で、口縁部が肥厚するタイプで、124・125は風炉である。126・128は深鉢型火鉢の口縁部で127は脚付の底部である。129~133は擂鉢である。129は防長系の擂鉢で、134は鉢であろう。135は土鍋の底部片で内面に当て具痕、外側には格子目状のタタキ痕が残る防長系の土鍋か。136は蓋であるが器種は不明である。137~146は瓦である。137は丸瓦、138は軒丸瓦、その他は平瓦であるが142は塙か。147・148は銅製品であるが器種は不明である。149・150は銅鏡である。150~156は石製品である。151・152は茶臼である。153は滑石製の石鍋の口縁部、154は結晶片岩製の砥石、155は両鍤に挟りの入る石錘、156は

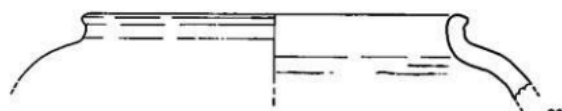


第510図 SD103出土遺物実測図② (1/3)

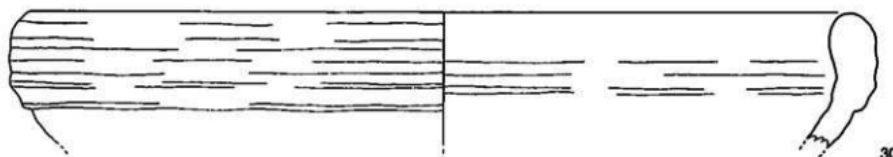
註（1）山村信榮「中世素焼人形考」（『博多研究会誌』第5号 博多研究会）



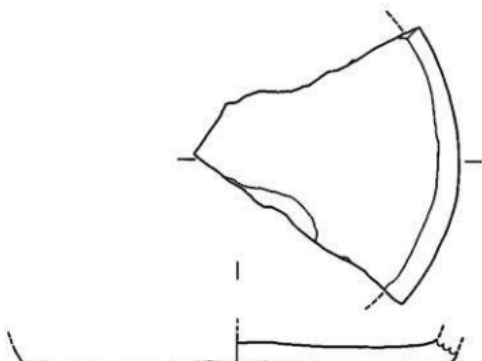
28



29



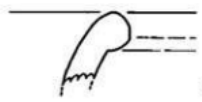
30



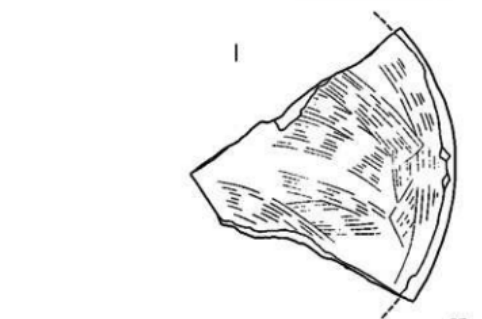
31



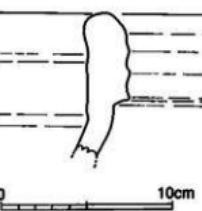
32



33



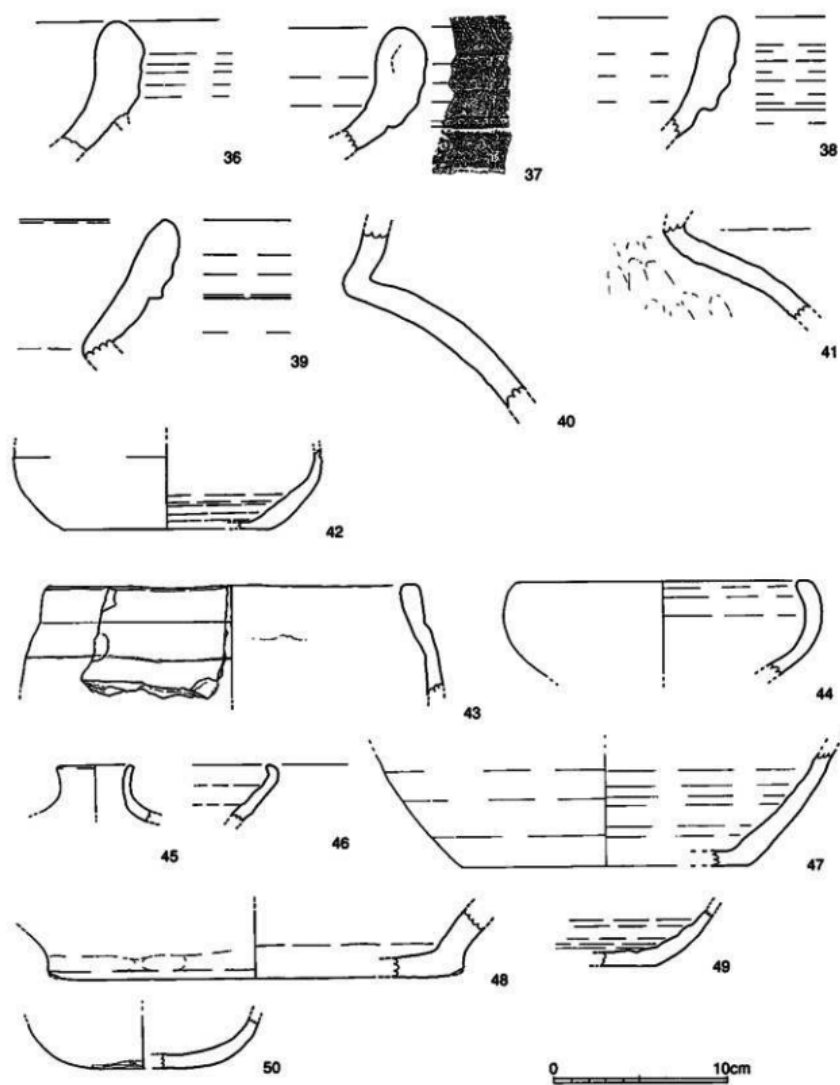
34



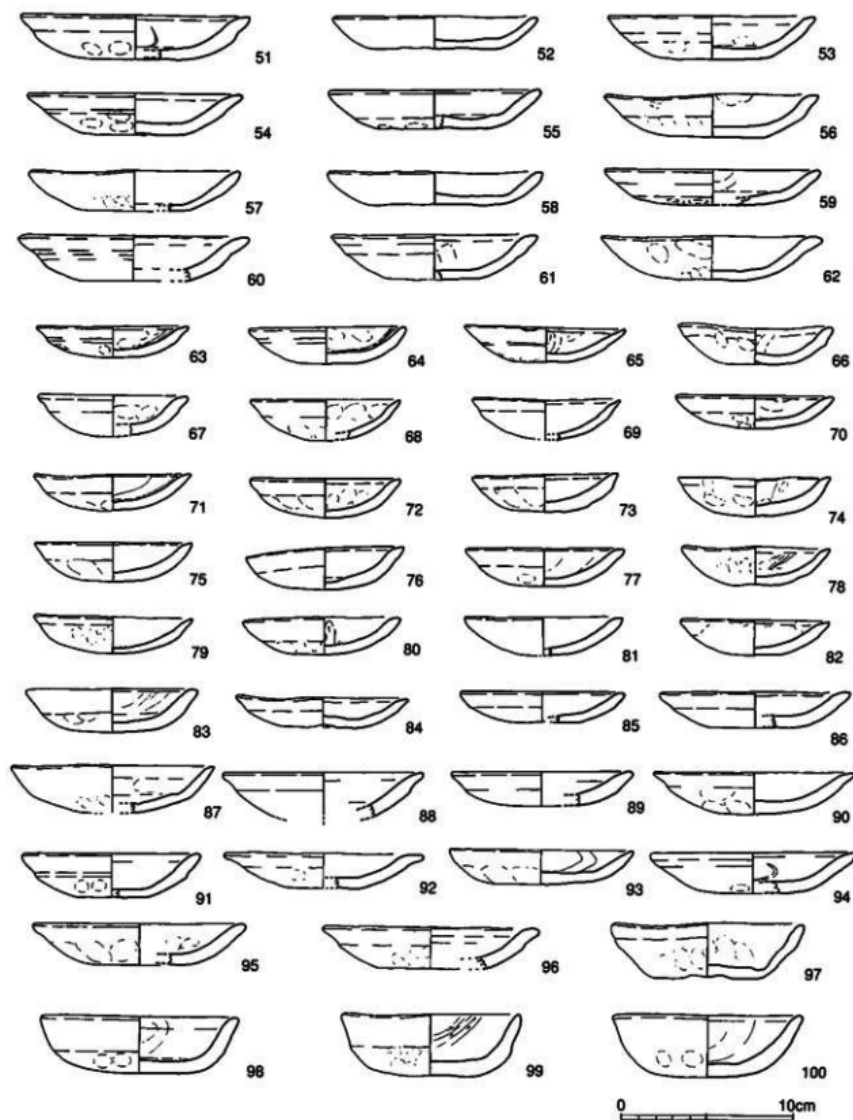
35

第511図 SD103出土遺物実測図③ (1/3)

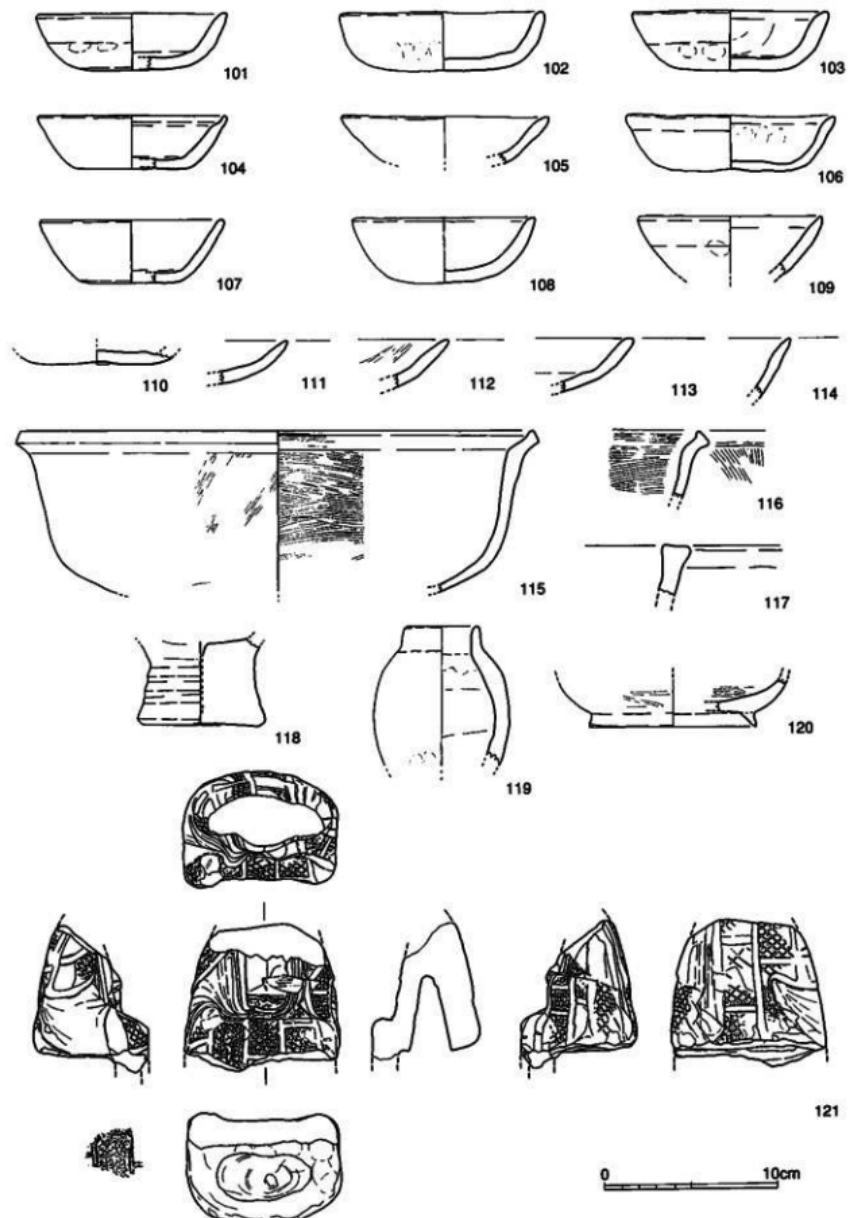
0 10cm



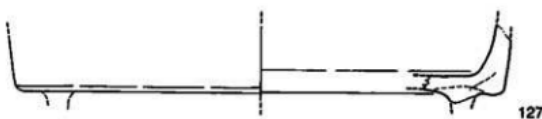
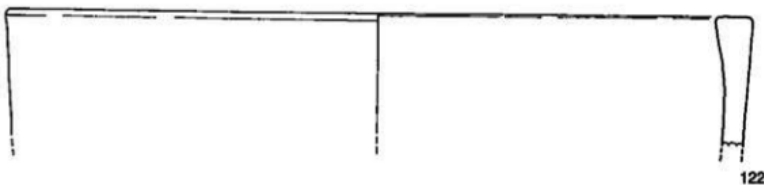
第512図 SD103出土遺物実測図④ (1/3)



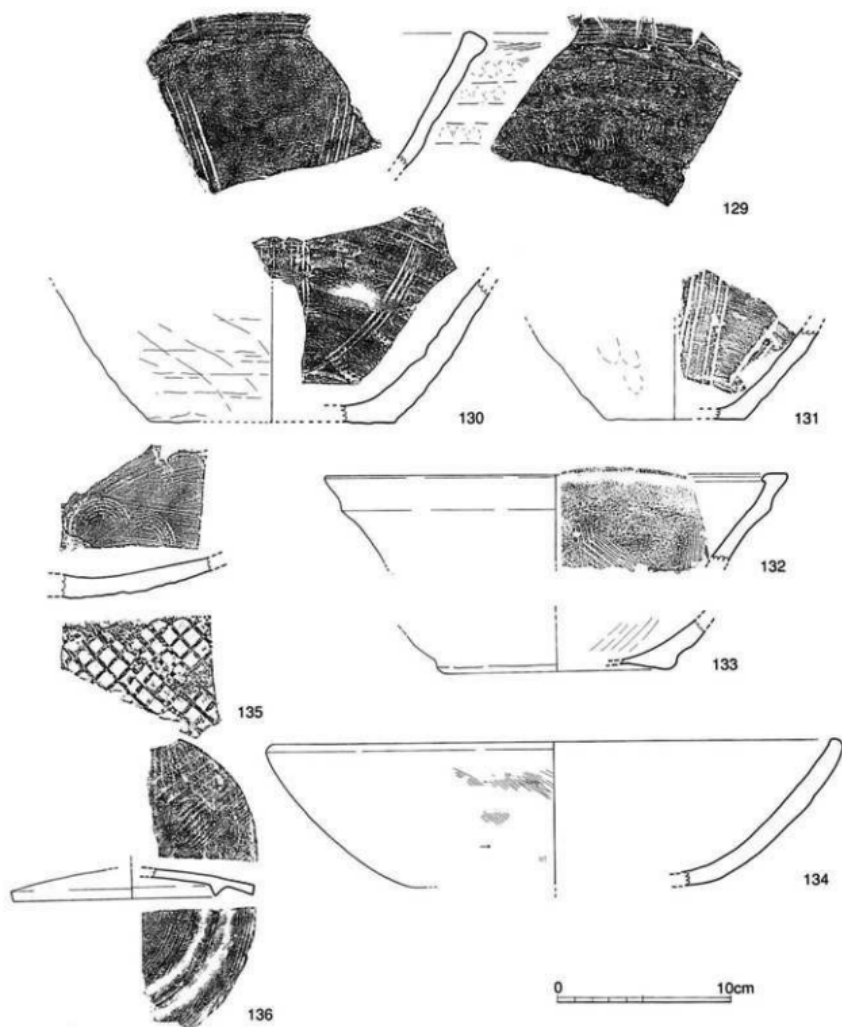
第513図 SD103出土遺物実測図⑤ (1/3)



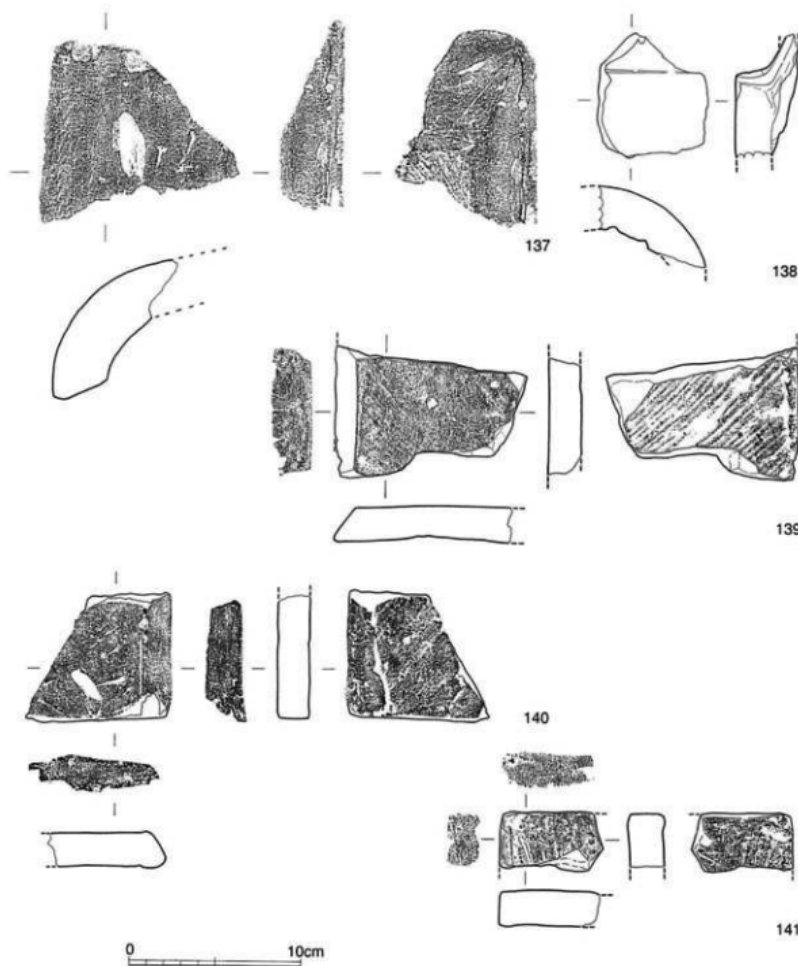
第514図 SD103出土遺物実測図⑥ (1/3)



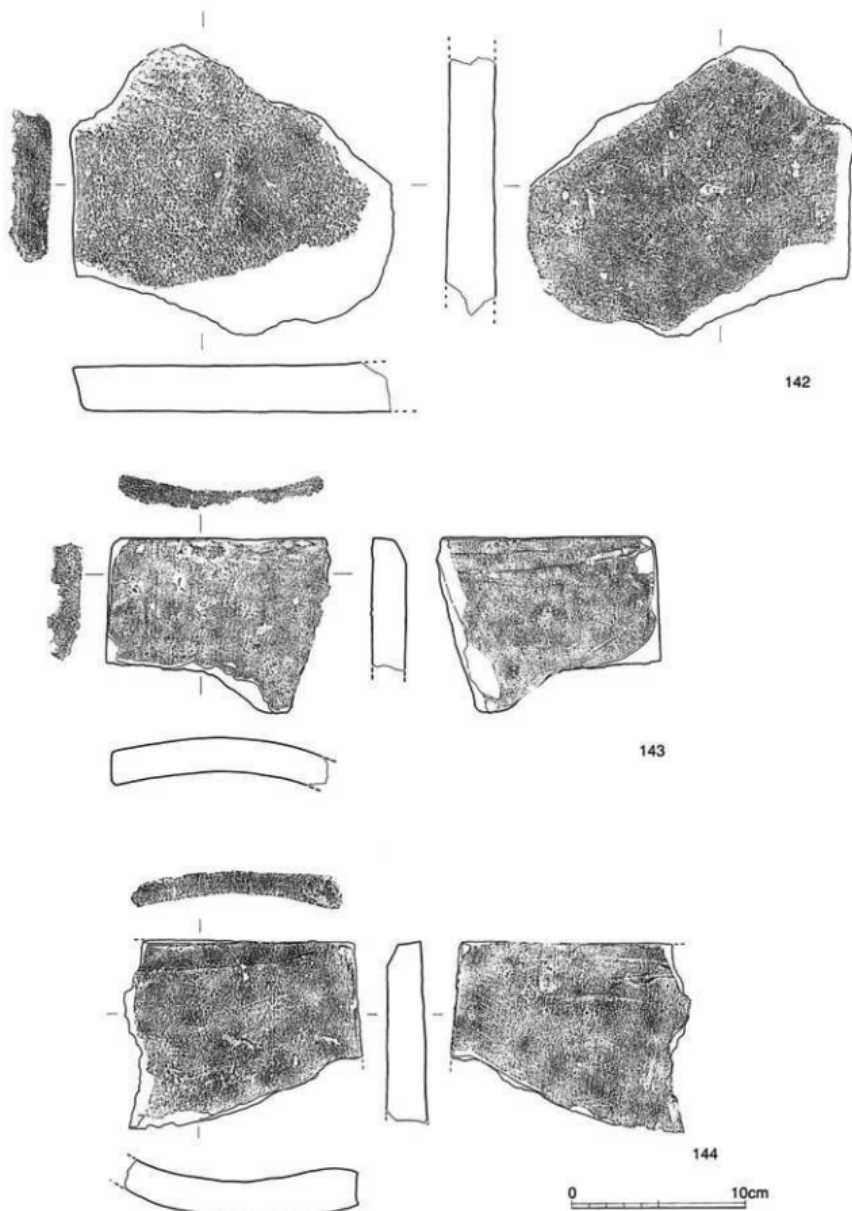
第515図 SD103出土遺物実測図② (1/3)



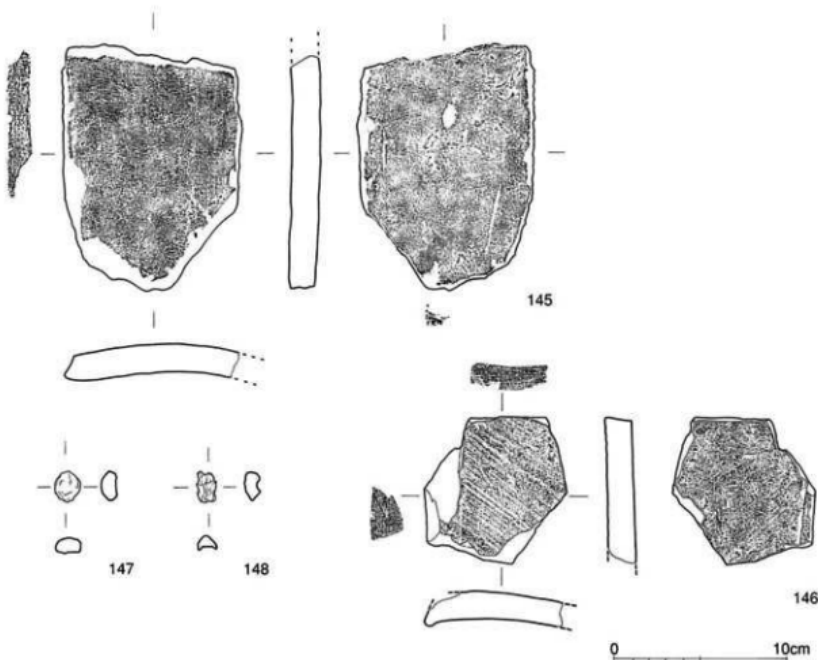
第516図 SD103出土遺物実測図⑧ (1/3)



第517図 SD103出土遺物実測図⑨ (1/3)

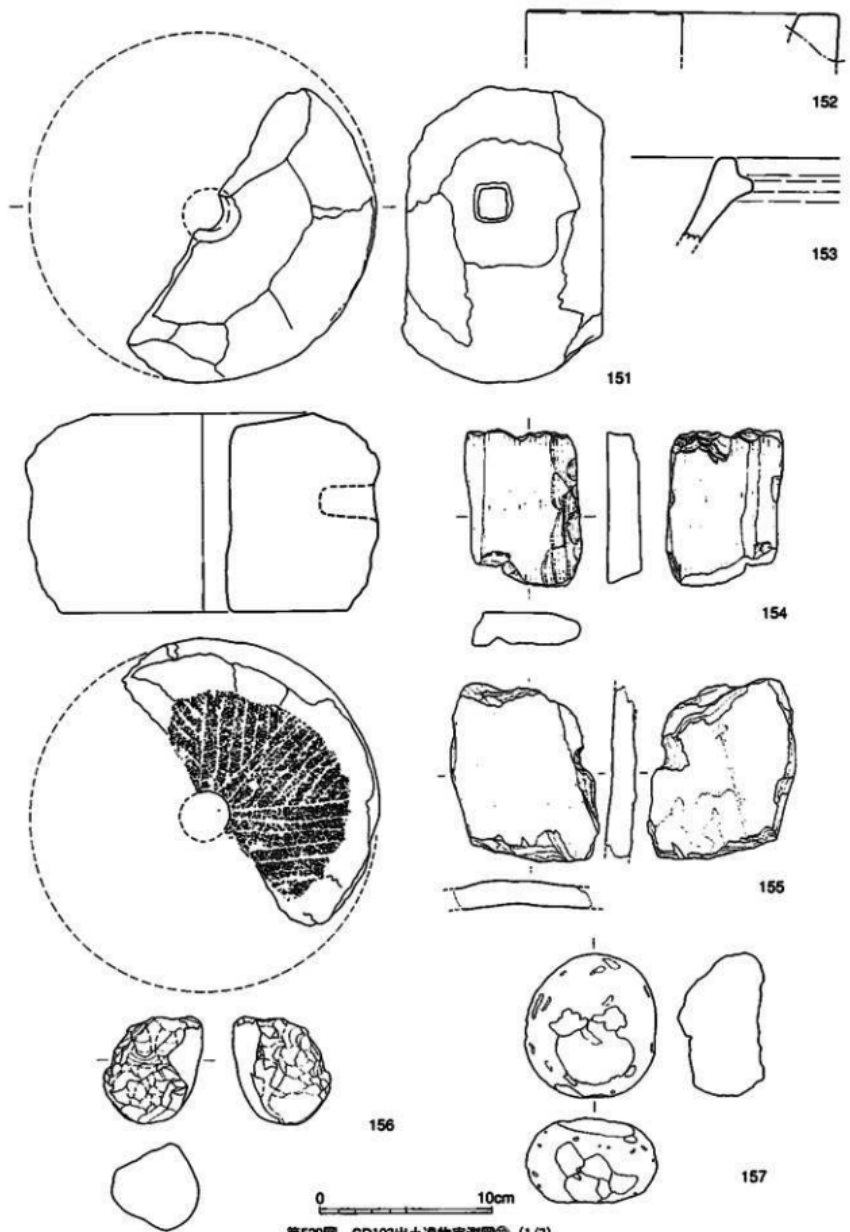


第518図 SD103出土遺物実測図⑩ (1/3)

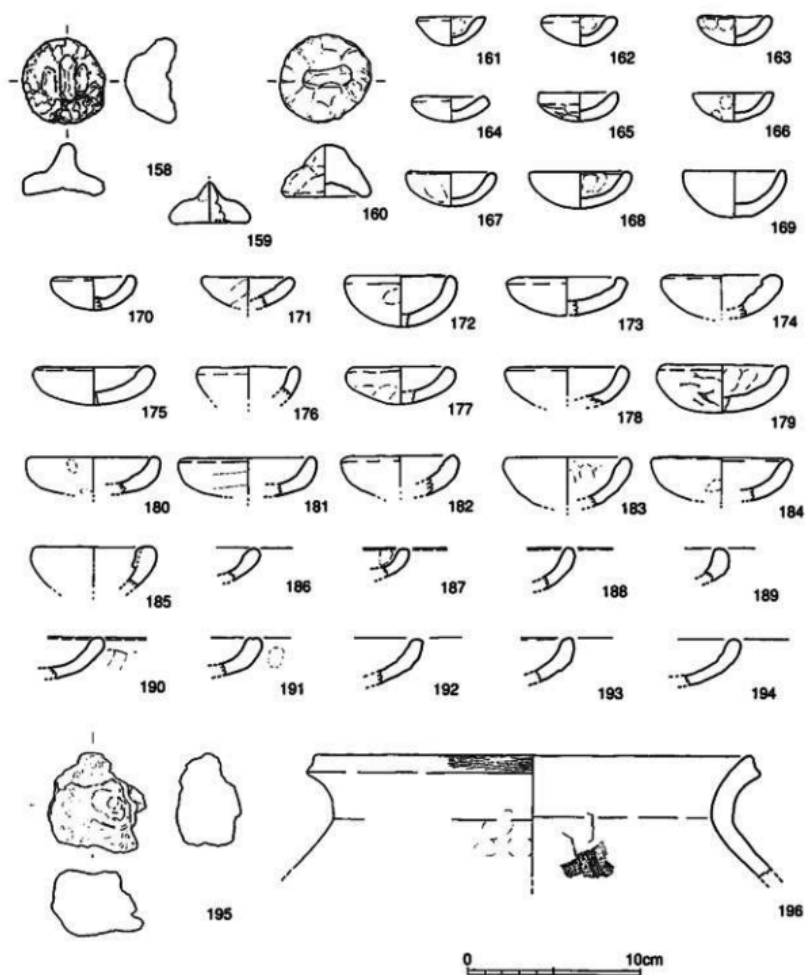


第519図 SD103出土遺物実測図(1/3, 1/1)

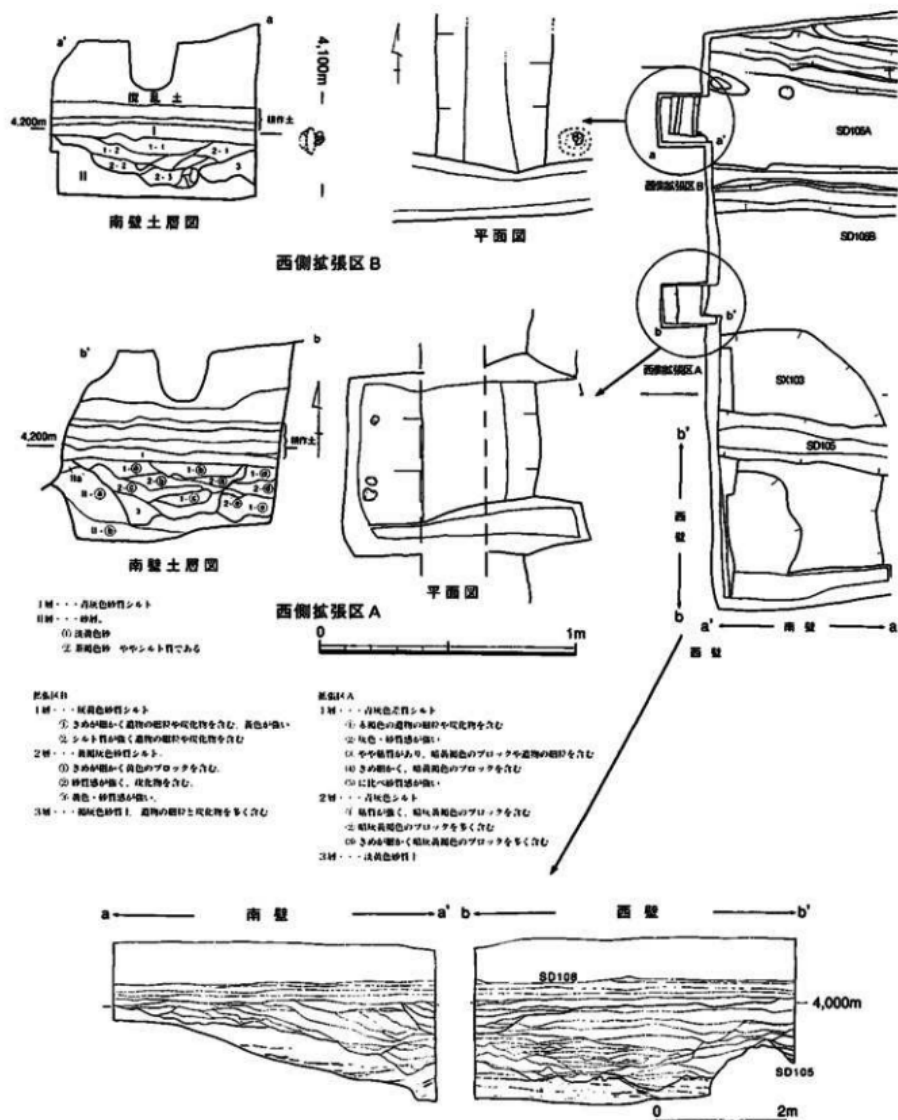
石英の火打石、157は敲き石であるが、154～157は縄文時代など時代を遡る遺物であり、明らかに混入品である。158～194は坩堝である。158・159・160は摘みの付いた蓋でその他は身である。身については、3法量に分かれており、内面にはガラス状の物質や青灰色の物質、胴などの付着物が残存する。いずれも手捏ね製で指頭圧痕が外外面に残る。195は碗型鉄滓、196は須恵器の壺の口縁



第520図 SD103出土遺物実測図② (1/3)



第521図 SD103出土遺物実測図① (1/3)



第522図 SD108平面図 (1/20) 及び土層断面図 (1/80)

部である。

SD108

SD108 (第522

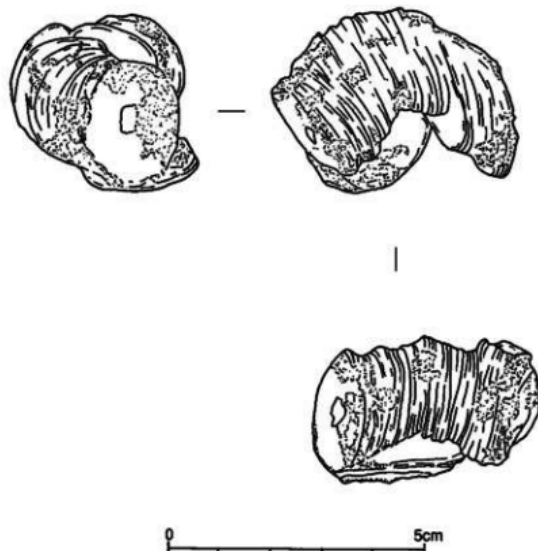
図) 調査区西端
B15区のS X106
の土層調査で確認
した溝状の造構で
ある。土坑の可能
性もあるため、調
査区西端を一部拡
張して確認調査を
行い、延長と思わ
れる溝を確認し
た。調査区外のた
め全体的な様相は
確認できなかつた
が、現状では、幅
約0.8m、深さ0.3
mの箱掘り状の
溝が現道の下を南
北方向に走る様子
がうかがえる。

出土遺物(第523

図) 拡張区Bの
溝の付近で奉告
紙に包まれた30~

銅鏡

40枚の銅鏡が不明瞭な土坑状の掘りこみから出土している。なお、土層観察の結果、この造構は
SD105が埋まつた後に掘り込まれ、造構検出面で確認できることから、16世紀後葉の所産と考え
る。



第523図 SD108周出土遺物実測図(1/1)

15世紀の溝状構造

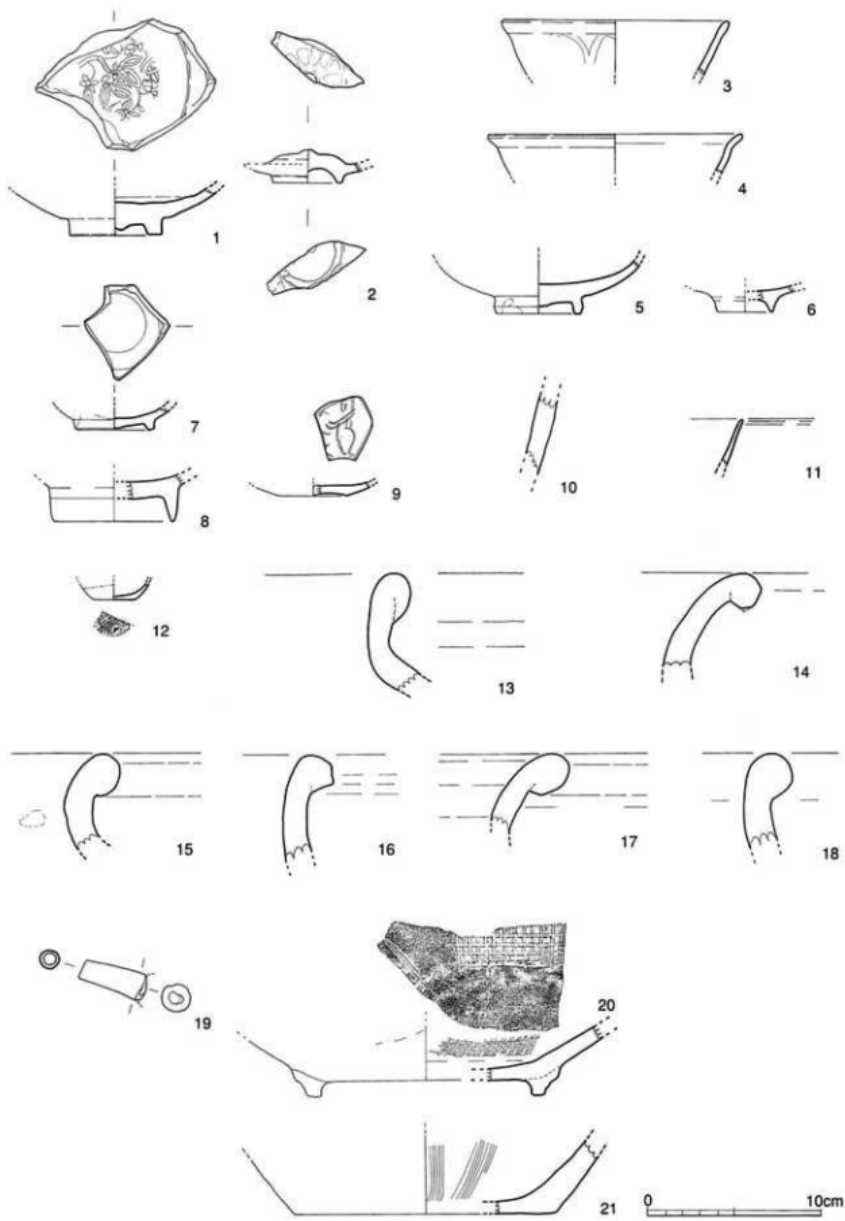
SD101

SD101 (第501図) 調査区西側のはば中央で検出した。主軸をW-8°-Nにとり、東西方向に
走る。現状で長さ約53m、幅は約2.6m~約3.8mを測り中央部分で最大となる。また、深さは約
0.9m~約1.8mを測り、東端に近づくほど深くなる。いわゆる「堀研掘(やげんぼり)」の形態を呈
しており、中央部ではさらに幅約0.2m、深さ約0.4mの箱掘が施されているなど、溝や水路という
よりも「堀」の可能性が高い。覆土の土層観察では、溝上部は削平されており、土星の存在や、本
來の掘方は確認できなかった。また、底部から0.6m前後は砂層やシルト層が徐々に堆積した様子
が認められ、緩やかな水流があった様子がうかがえるが、上層については、埋土に地山ブロック
(黄褐色ブロック)を含み硬くしまっていることなどから、埋戻しに伴う埋土であると思われる。

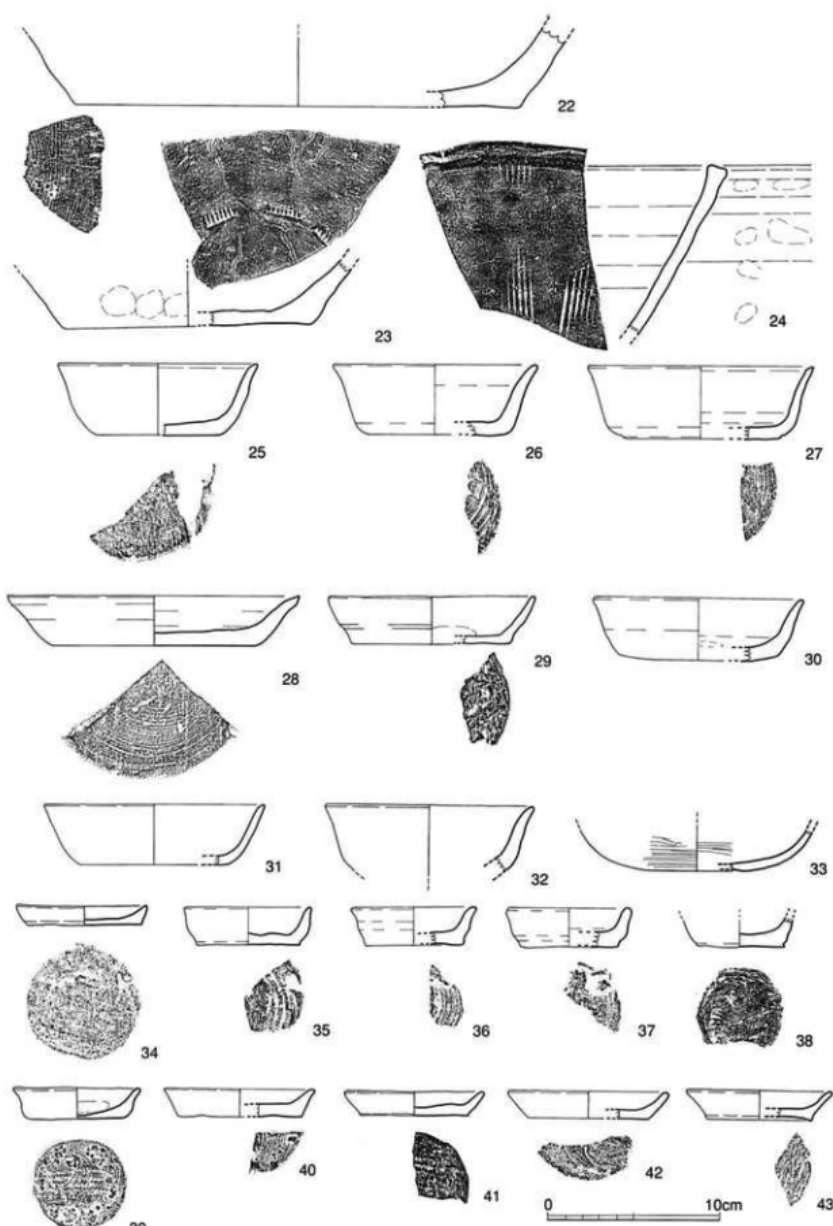
出土遺物

出土遺物(第524~533図) SD101からは陶器類や土器類などを検出したが、大半は小破片
であった。また、釘等の鉄器や鉄滓も認められた。しかし京都系土器や赤褐色系の在地系土器
等は出土していない。

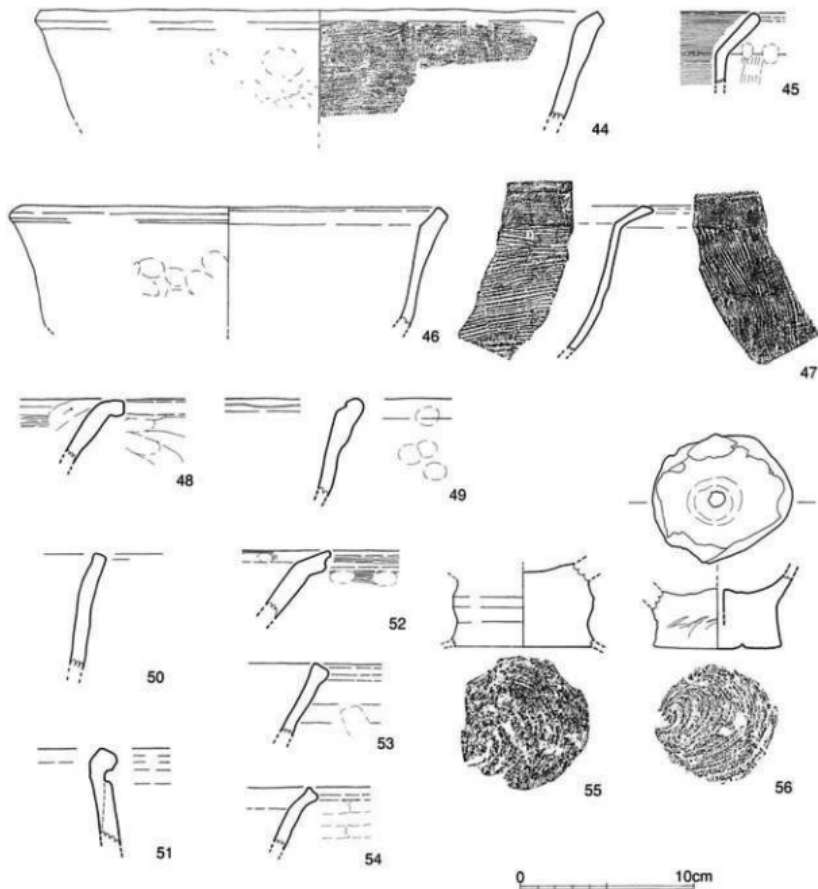
1~8は青磁および白磁片である。1は白磁の塊で、内面見込み部には印花による花文のスタン



第524図 SD101出土遺物実測図① (1/3)

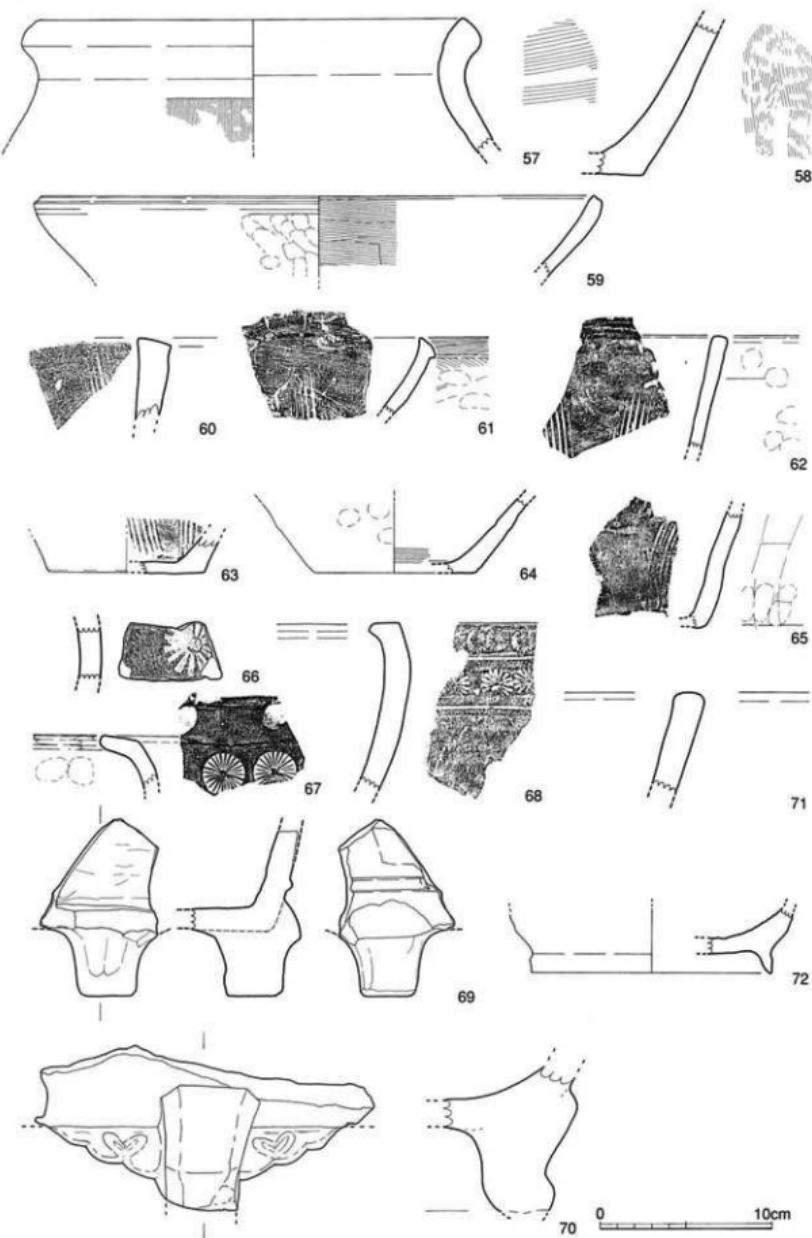


第525図 SD101出土遺物実測図② (1/3)

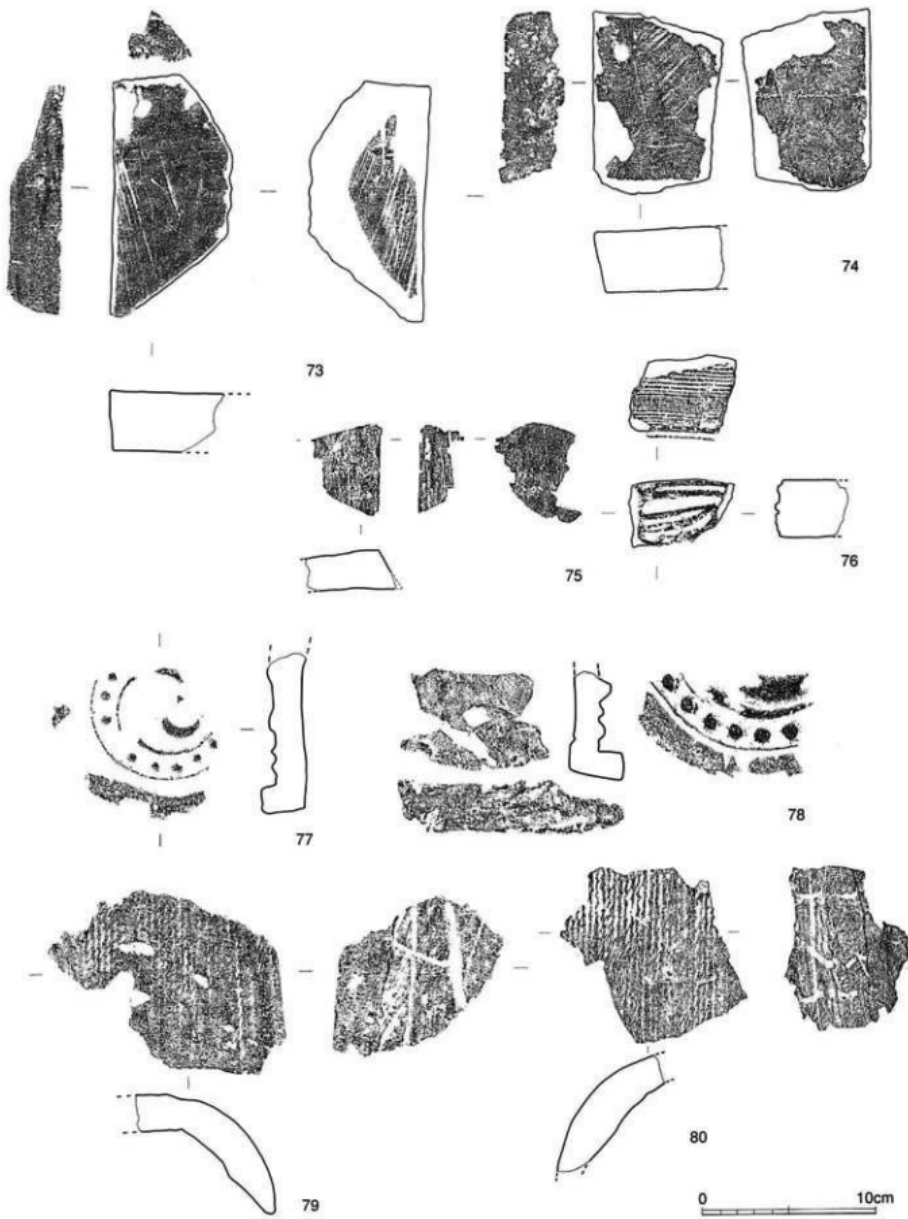


第526図 SD101出土遺物実測図③ (1/3)

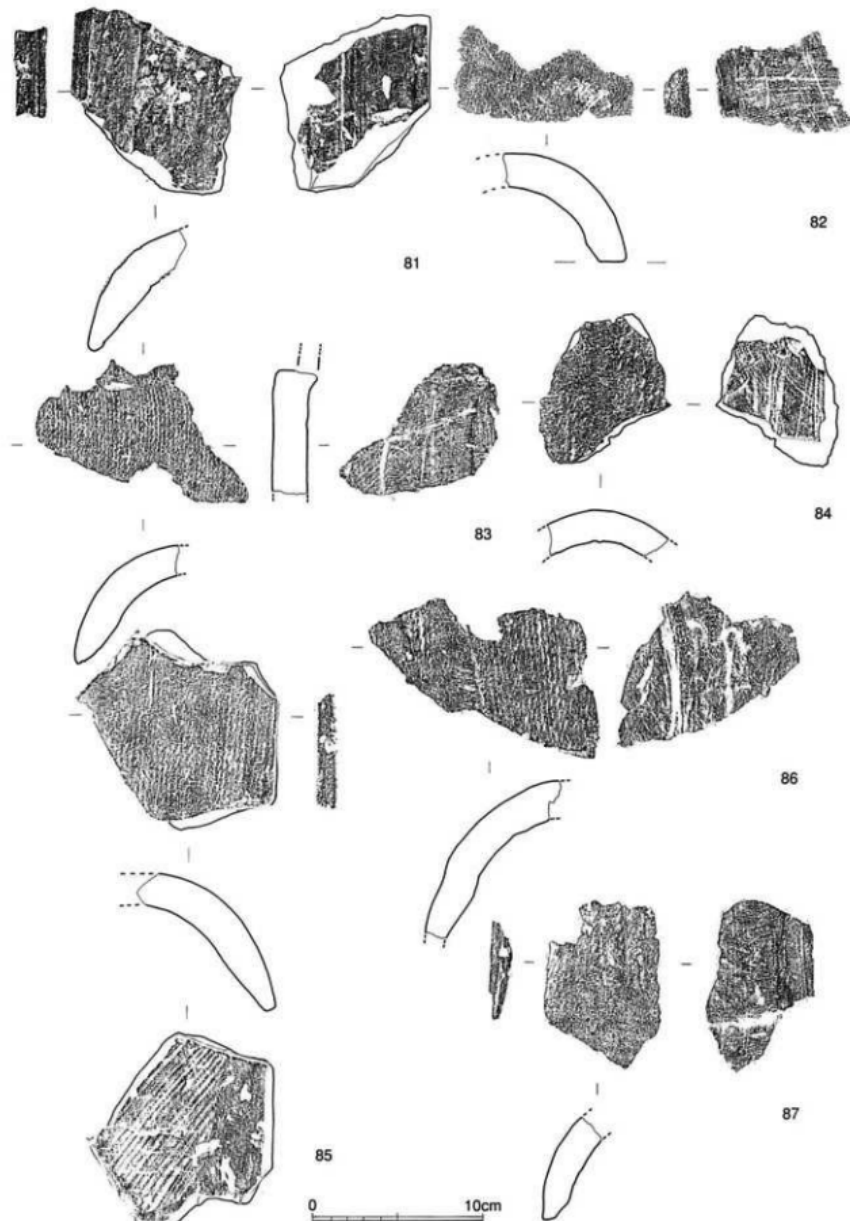
が施され、わずかに文様部分には朱色が認められる。内面は釉薬されるが、底部外面および高台部には施釉は認められない、いわゆる森田B類に属す。2は上層から出土した青磁の蓋である。外面には印花による菊花文をスタンプする。内面には施釉は認められない。3は進弁文青磁壺の口縁部片である。外面には片切彫りの進弁文が施され、内・外面ともに施釉されている。4は青磁の端反り碗の口縁部である。5は青磁壺の底部である。内面には施釉されているが、高台下部外面、豊付および高台内には施釉されない。高台下部外面は斜めの面取が施される。6は青磁小皿の底部である。内・外面ともに施釉されているが、高台下部外面は茶褐色を呈し豊付及び高台内には施釉されない。7は白磁塊か。内・外面ともに施釉されているが高台下部外面、豊付および高台内には施釉されない。また内面見込み部には釉剥ぎが施される。8は白磁碗の底部か。内・外面ともに施釉されるが、高台端部外面および高台内には施釉されない。9は白磁の皿か。内面には片切彫りで花鳥



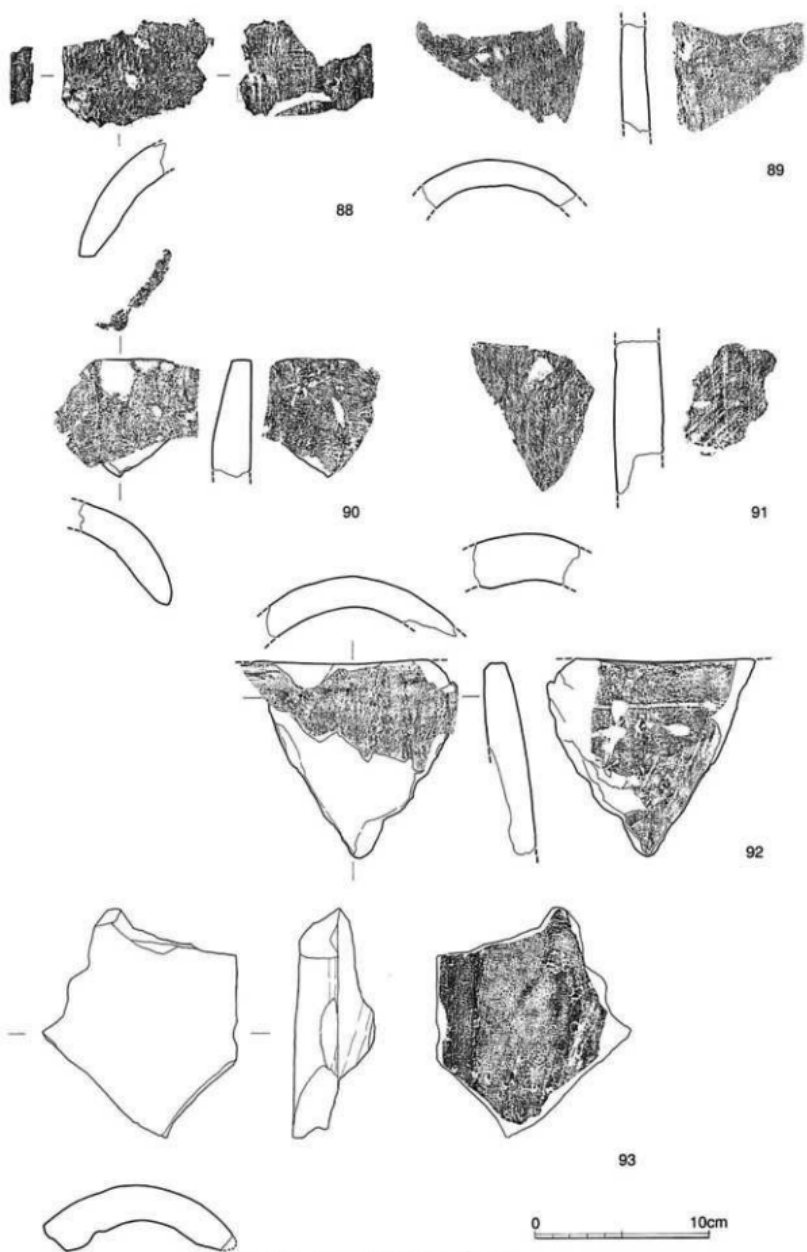
第527図 SD101出土遺物実測図④ (1/3)



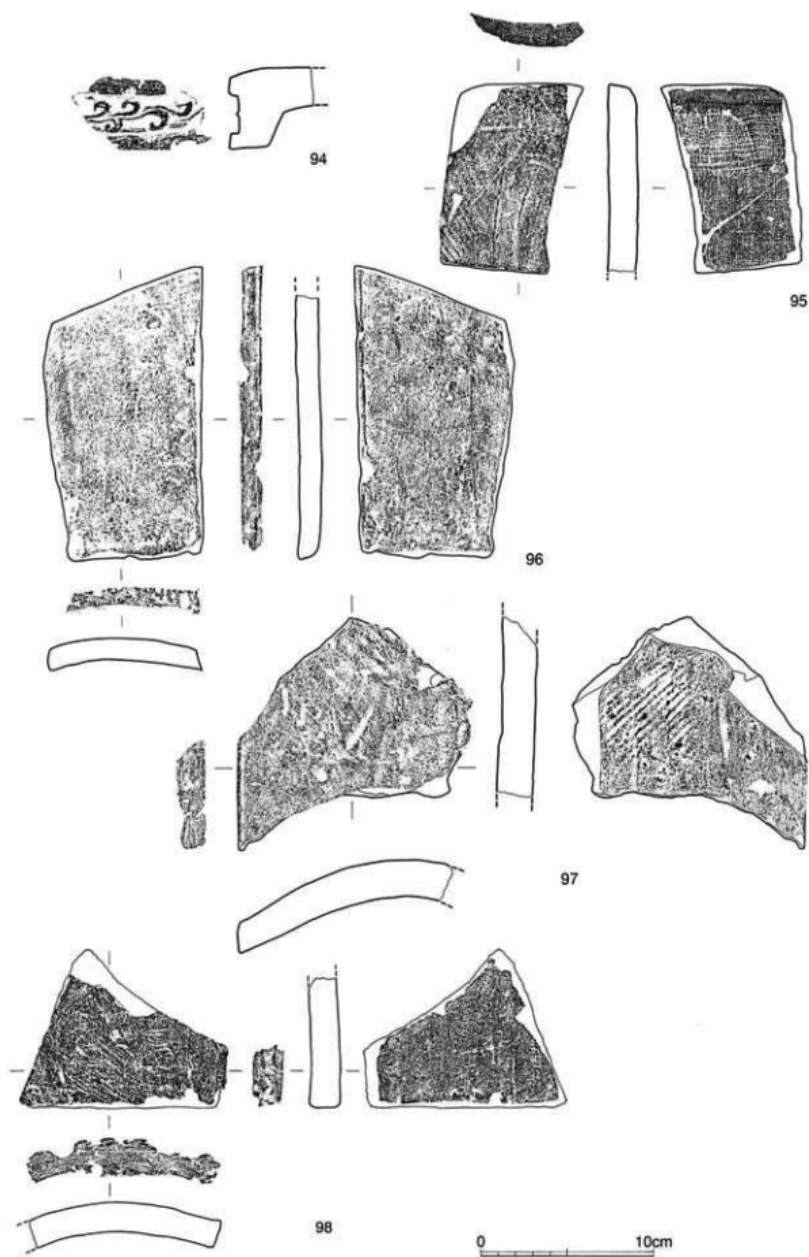
第528図 SD101出土遺物実測図⑤ (1/3)



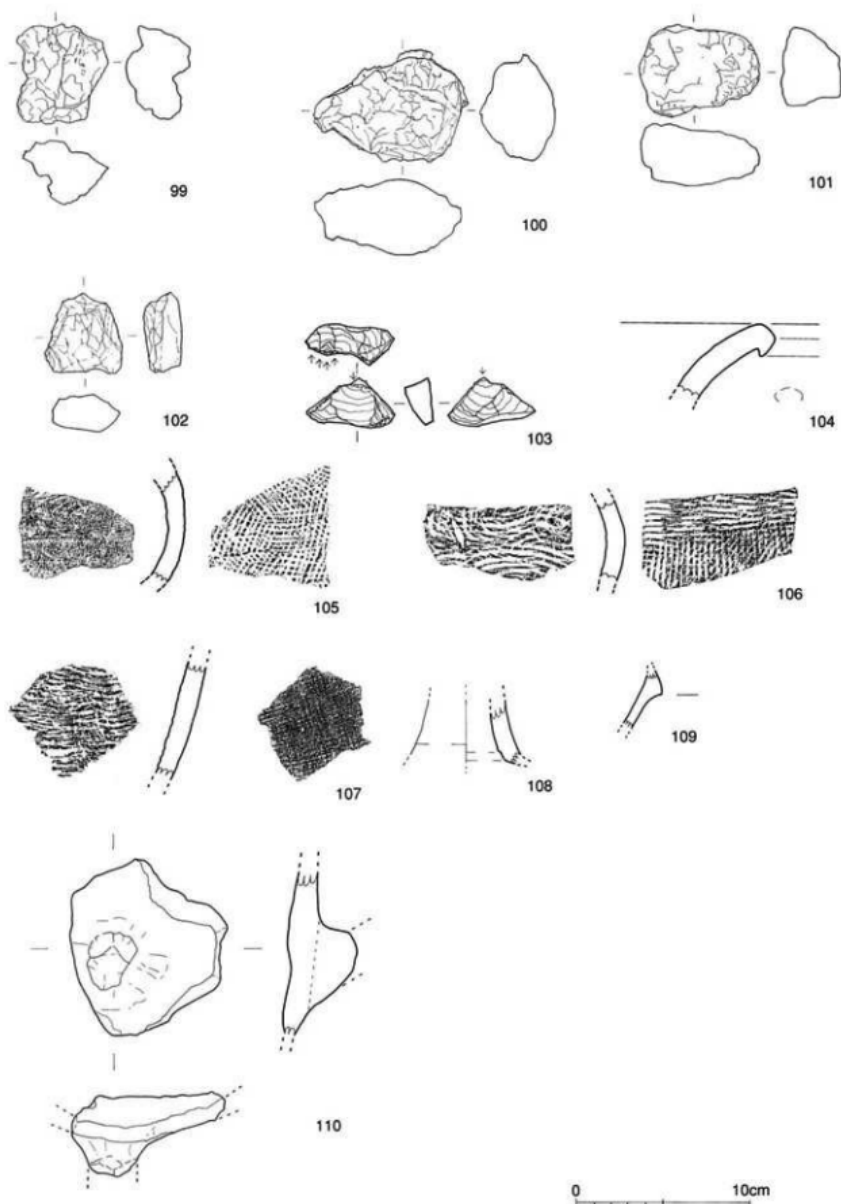
第529図 SD101出土遺物実測図⑥ (1/3)



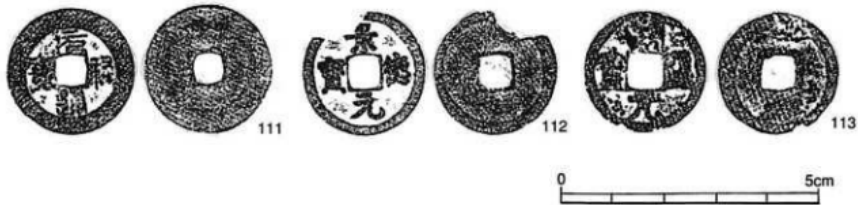
第530図 SD101出土遺物実測図⑦ (1/3)



第531図 SD101出土遺物実測図⑧ (1/3)



第532図 SD101出土遺物実測図⑨ (1/3)



第533図 SD101出土遺物実測図⑩ (1/1)

文が施される。底部は甚筒底（ごけぞこ）であり、底部内面に一部軸がまわる。10・11は青磁の口縁部片、胴部片である。いずれも内・外間に施釉される。12は中国製の茶入れの底部である。糸切り底で外面底部付近まで鉄軸が施される。13～18は口縁が頭部の短い玉縁の備前焼大壺である。14と16については口縁外面の上縁と下縁に棱が形成されるが、まだ扁平化は進んでおらず中世3期に相当する。19は備前焼水柱の口先片である。20～23は擂鉢である。20は瀬戸美濃系の脚付鉢皿か。体部内面に格子目状のスリメが存在する。21～23は備前系焼締陶器で、いずれも底部片である。いずれも底部内面のスリメの条数が6本程度であることから、大壺同様に中世3期に属するものであろう。24は瓦質の擂鉢で、口縁端部が肥厚する防長系の擂鉢であろう。25～43は在地系土師質土器である。25～33は壺、34～43は小皿である。28は体部立ち上がり部に強いナデが施されており、その結果、端部付近が肥厚する14世紀後葉の特徴を残しているが、その他の壺は端部が外反する15世紀前葉の特徴を有す。小皿についても底部が体部に比べて肥厚するものも含まれており、やはり15世紀前葉のものであろう。なお33については9世紀前半の都城系土師質土器壺Dであり混入品であろう。43～54は土師質土器の土鍋の口縁部及び口縁部片である。49・53は口縁部が直線的に伸び、その他は口縁部が「く」の字状に外反する。55・56は灯火具の燭台である。57～68は瓦質土器である。57・58は東播系の壺の口縁部と底部であろうか。59～65は擂鉢の口縁部及び底部で、58・59は口縁端部内側が、やや肥厚する防長系の擂鉢である。14世紀後葉のものか。66～70は火鉢である。66～68は浅鉢形で口縁部外面には菊花文が押印される。67・68の口縁部は内側へ突出する。69・70は獸脚である。71は風炉の口縁部、72は小型のもので香炉と思われる。これらの火鉢については、口縁部に突帯を巡らせていない、少なくとも15世紀前半までには収まるものと考える。73～74は搏である。表はナデ仕上げであるが、裏面にタタキ痕が残る。75は小片のため器種は不明であるが搏か。76～98は瓦である。77・78は丸瓦の左巻三巴連珠紋瓦当である。79～93は丸瓦であるが、79～88の表は縄目タタキ後ナデ仕上げが施され、裏面には布目痕が残る搏作りの瓦である。90～93には縄目タタキ痕は認められず、91・92にはコビキAが認められる。94～98は平瓦で、94は軒平瓦の唐草紋瓦当である。いずれも表裏ともにナデ仕上げであるが、95には布目痕が、97にはコビキAが認められる。99～101は塊型漆であり中世段階のものか。102・103は火打石であるが時期は不明である。104～109は須恵器で104は壺の口縁部片、105～107は胴部片である。108は高壺の脚部、109は口縁部片である。110は古代の壺の把手部分であり、火打石を含め、須恵器や壺については遺構に伴うものではなく混入品であろう。111～113は銅鏡である。

SD102

SD102 (第501図) SD101と同様に調査区西側のはば中央で検出した。SD101が埋戻された後、SD101に平行するよ

うに上面に掘り込まれている。主軸はSD101とはば同様で
あり、現状で長さ約35.5m、幅が約1m～約1.5mを測り、

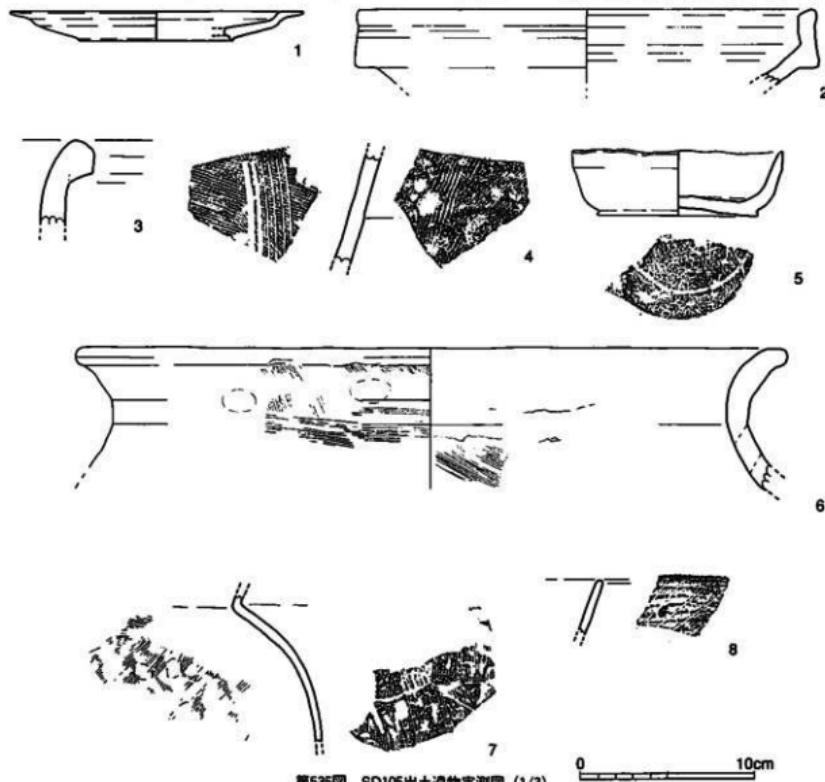
中央付近で最大となる。深さは約0.2m～約0.6mでやはり中 第534図 SD102出土遺物実測図 (1/3)



央付近で最大となる。覆土の土層観察では、底部付近に約0.1mのシルト層の堆積が認められるが、中層及び上層の理土は埋戻しに伴う理土であることから、長期間使用された痕跡は認められない。遺物は青磁皿が1点出土した。

出土遺物 出土遺物（第534図） 1は内面に蓮弁文を持ち、口縁部を「く」の字状に外反させ更に端部を上方に引き上げた青磁皿の口縁部である。全体的に端部の形状に鋭さが無く15世紀前後のものであろう。

SD105 SD105（第506図） 調査区西側中央で検出した。主軸をW-3°-Nにとり東西に走る。現状で長さ約36m、幅は約1m～約1.8mを測り中央部分で最大となる。また、深さは約1mを測り、西側は上部の削平が激しいため浅くなるが、基本的には東になるほど深くなる。また、西側は砂層に掘り込まれているため不定形な形状を呈すが、東端では幅が0.25mの平坦な底面が認められ箱型状の溝であった可能性が高い。中層に地山ブロック（褐色ブロック）を含むなど覆土の土層観察では、2度の埋戻しと掘り直した状況が看取でき、また底面から0.2～0.25mほどに砂の堆積が認められることから、若干の水流があったものと思われる。他の造構と同様に造構上面の削平が激しく土器の存在や、本來の掘方は確認できなかった。内部からは純文時代や古墳時代の遺物を含む若干



第535図 SD105出土遺物実測図 (1/3)

の遺物が出土している。

出土遺物

出土遺物（第535図） 1は白磁皿である。口縁部が「く」の字状に外反する。2は備前系焼締陶器擂鉢の口縁部で、口縁外側に接が認められることから乗岡中世3期に相当する。3は備前系焼締陶器大甕の口縁部で端部に強いナデが認められることから乗岡中世6期aのもので、4は外面にハケ目が残る周防系の擂鉢であろう。5は在地系土師質土器の坏で、体部がやや内湾気味に立ち上がり、先端が尖り氣味に立ち上がるところから14世紀中葉～後葉のものであろう。6は瓦質土器の東播系の大甕か。7は弥生土器の甕、8は绳文時代後期の鉢である。

SD106

SD106（第506図） 調査区西側南で検出した。中央付近でやや南に膨らむがSD101とほぼ平行するように東西に走るSD105Aと、主軸をW 4° Nにとり東西に走るSD106Bに分けられる。SD106Aは現状で長さ約42.5mを測るが、覆土の土層観察から少なくとも4回の掘直しが確認できた。これらの溝はC19区でSD106Bと交差し約5°～10°北寄りに向きを変え、掘直しの度に溝が南寄りに移行している。このSD106Aを構成する5本の溝の底面には若干の砂層とシルト層が確認でき、若干の水流があったものと考えられる。

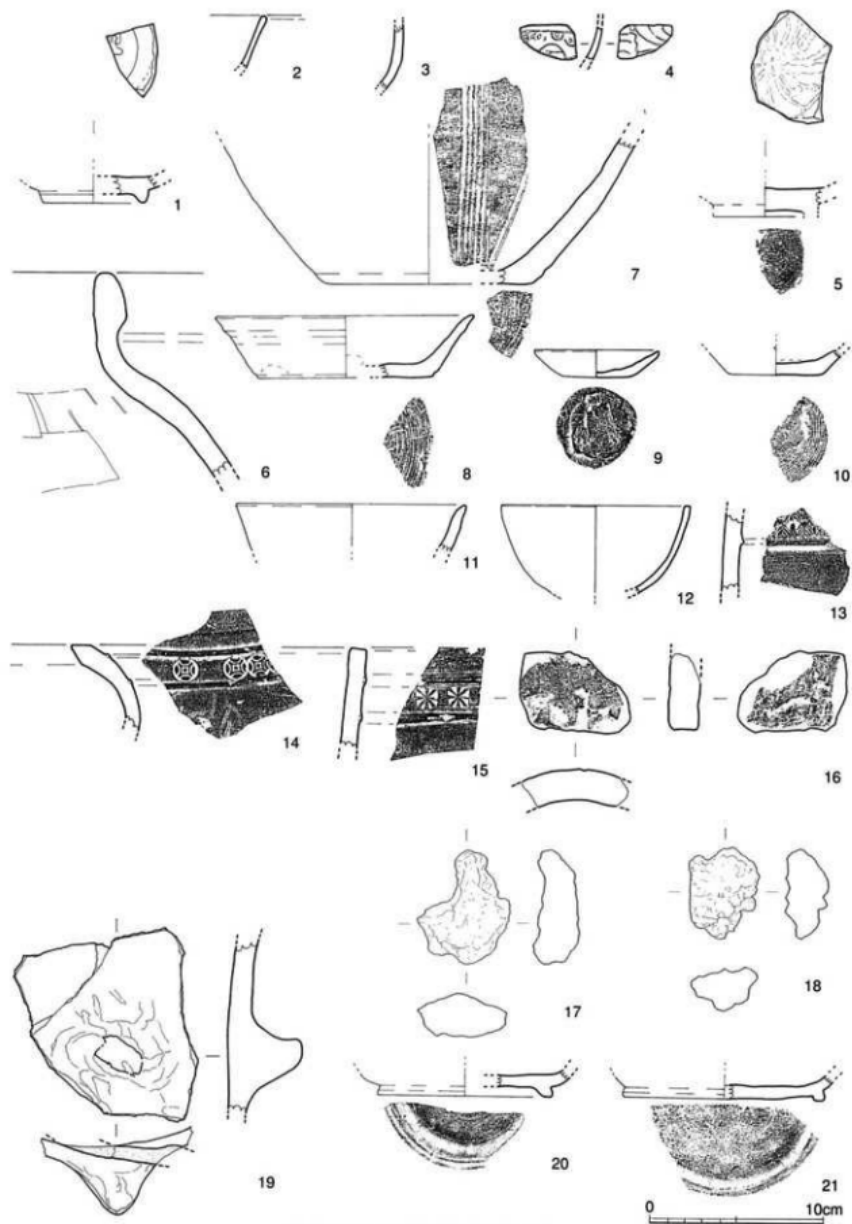
SD106Bについては、ほぼ真っ直ぐに東端へと伸びる。長さは約51mを測り、覆土の土層観察から2回掘直しが確認できた。SD106Aと同様に掘直しの溝は南側に存在する。それぞれの溝の底部には砂層やシルト層は確認できないことから恒常的に水流が存在した可能性は低い。

出土遺物

出土遺物（第536～538図） SD106A・Bからは14～15世紀を中心とした遺物が出土している。SD106Bについては特に遺物の時期幅が広いが、遺物が集中する調査区中央部分でSD106Aと重複し、掘直しが複数回行われているため遺物がシャッフルされており、SD106AとSD106Bで明確に遺物を区別することは困難であった。しかし、SD106Bと平行するSD101、SD102からは15世紀後半の遺物は出土していないことなどから、基本的には古い時期の遺物がSD106Bに伴うもので、14世紀後半から15世紀前半にかけての所産である可能性が高いと判断した。まずSD105Aから出土した遺物であるが、まず、1～4は磁器類である。1は中国景徳鎮窯系の青花皿の底部、2は青磁碗の口縁部、3は華南三彩の小片であるが器種は不明である。5は白磁碗の底部であるが、内面見込み部には印花による花文のスタンプが施される、いわゆる森田B類に相当する。6・7はいずれも備前系焼締陶器である。6は大甕で、口縁の玉縁は扁平化し頸部が直立気味であることから乗岡中世5期aに相当、7の口縁部は不明であるが、スリ目的の条数が6本程度であり、中世3期aの頃のものであろう。8～11は在地系の土師質土器の坏である。8・9は坏、10・11は小甕である。全体的に外開きであり8にはロクロナデの跡が認められることからこれらの一組は15世紀後葉のものであろう。13～15は瓦質土器で、12は瓦器碗の口縁部、13～15は火鉢の口縁部である。13には「X」字型のスタンプが施される。14は丸鉢タイプで口縁部外側に2条の細い突帯を巡らし、その間に鉄製の文様がスタンプされる。15は深鉢タイプで口縁部内面がわずかに突出しており15世紀前葉～中葉のものであろう。16は平瓦片である。17・18は甕型溝である。19～21はいずれも古代の土器で19は瓶の把手部分、20・21は須恵器の高台付坏で、高台が底部端に近いことから9世紀前半のものであろう。次にSD105Bから出土した遺物であるが、1は青磁碗の口縁部で、

第6表 SD106計測表

遺構番号	幅(m)	深さ(m)
SD106A 1	—	0.5～0.55
SD106A 2	—	0.49～0.55
SD106A 3	—	0.7～0.84
SD106A 4	—	0.86～0.9
SD106A 5	—	0.63～0.7
SD106B 1	0.43	0.15～0.2
SD106B 2	—	0.24～0.27

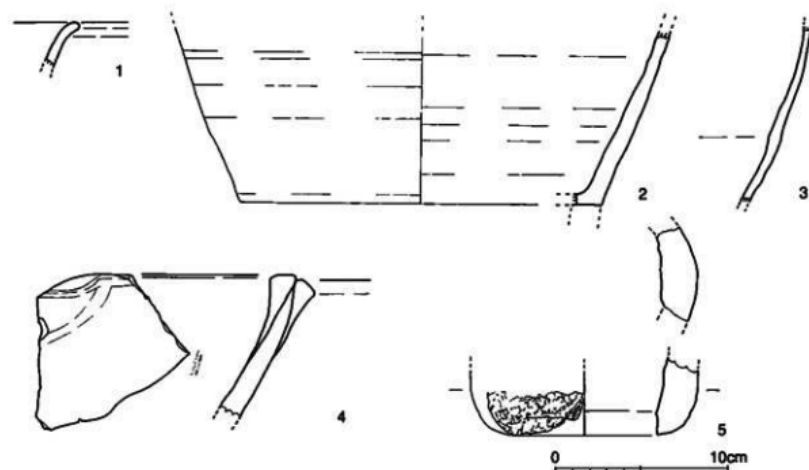


第536図 SD106A 出土遺物実測図 (1/3)

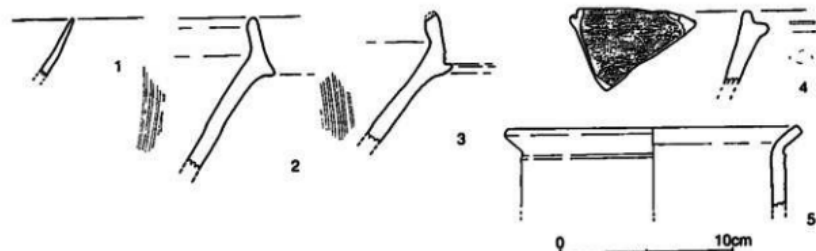
縁部が外反する。2は産地不明の鉢の底部である。東南アジア産か。3も東南アジア産か。器種は不明である。4は縦前系焼締陶器で片口壺鉢か。5は縦の羽口である。羽口の外面にはススやガラス状のものが付着する。次はSD105一括で取り上げた遺物である。1は朝鮮産の粉青沙器の刷部片である。2・3は偏前系焼締陶器の壺鉢で、口縁下角の垂下が小さくてシャープなことから乗岡中世5期aに相当しよう。4は土師質土器の羽釜の口縁部である。5は古代の土器で壺の口縁部であろう。

SD107 SD107(第539図) 調査区中央D20区で検出した、調査時にはSX02としていた遺構である。幅1.2mを測り、SD101と同様に「堀廻掘(やげんぼり)」の形態を呈しており、中央部ではさらに幅約0.2m、深さ約0.2mの箱堀が施されることから堀廻状遺構と判断した。

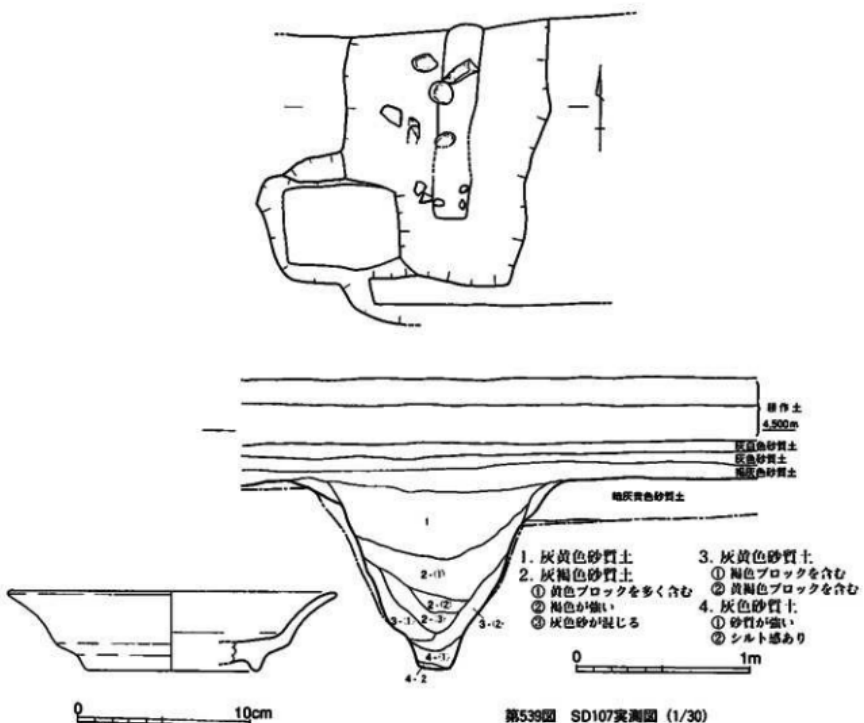
出土遺物 出土遺物(第540図) 1はSD107から出土した中国製の後花皿である。高台内面まで施薬されていることから15世紀代のものである。



第537図 SD106B 出土遺物実測図 (1/3)



第538図 SD106一括出土遺物実測図 (1/3)

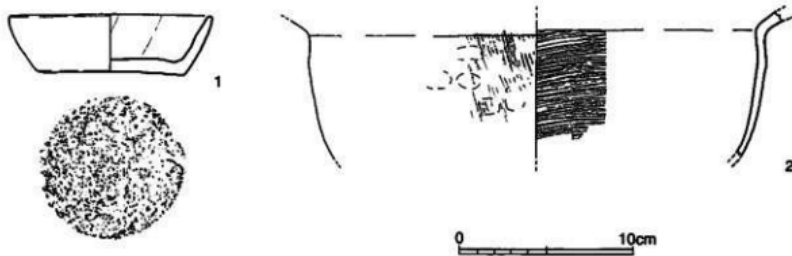


第540図 SD107出土遺物実測図 (1/3)

14世紀の溝状造構

SD104 SD104 (第501図) C・Dの21区で検出した南北に走る溝で、中央付近をSD101により切られる。底部の痕跡のため、本末の大きさは不明であるが、現状で約12m、幅約1mを測る。

出土遺物 出土遺物 (第541図) 1は在地系土師質土器壊である。直線的に伸びる体部は端部でわずかに肥厚し尖り気味に仕上がる。径もやや小さく14世紀前葉ごろのものであろう。2は土鍋である。内面にハケ目が施される。



Ⅲ. 土坑について（第542図）

概説

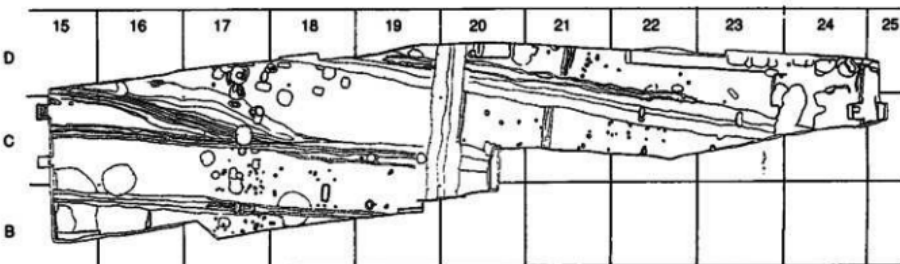
中世大友府内町跡第8次調査区では、中世の土坑として第542図のように48基の土坑を検出した。いずれも出土した遺物から14世紀～16世紀後半の造構である。

土坑

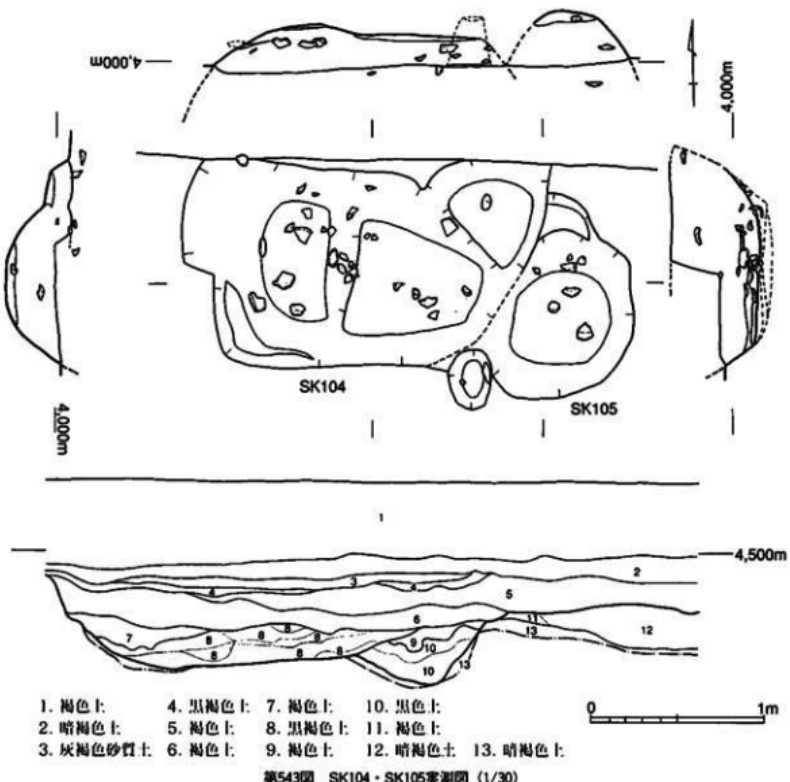
16世紀の土坑については、いずれも3期の京都系土師器を中心とした遺物が出土することから16世紀後葉～末の土坑であり、調査区東のD23・24区に東西方向に並ぶように集中するが、15世紀末から16世紀前葉の在地系土師質土器や京都系土師器を含む土坑は確認できなかった。また15世紀の土坑については15世紀初頭～前葉の在地系土師器の小皿や壺、雜器が出土しており、西側に集中するが、15世紀末の在地系土師質土器を含む土坑は検出していない。14世紀の造構については在地系土師質土器や小皿を含む土坑が中央北側に集中する。造構の配置で特徴的なのは14世紀及び16世紀であり、その配置関係から周辺に何らかの区画や施設が存在した可能性を示唆するような状況が看取できる。また、土坑の性格についても時期差が認められる。16世紀の土坑には埋土に遺物のほかに焼土や焼けた礫を含むなど火災処理と思われる土坑が中心であり、15世紀の土坑は焼土が確認できず、出土した遺物に雜器類が入ることから廐棄土坑の性格が強い。14世紀の土坑については大型で深く、出土遺物も在地系土師器の壺や小皿が中心となるなど、単なる廐棄土坑というよりも祭祀もしくは儀式に伴う土坑の可能性が強い。このように時期差に伴い、造構配置や土坑の性格に違いが認められる状況は、当然、大友館の成立や大友府内町の形成・変遷に伴う可能性が高く、特に溝状造構と同様に、15世紀後葉～16世紀前葉の造構が存在しない状況は、この空間が大友館の南に位置することからも、大友館の変遷を解釈していく上で重要なポイントとなるであろう。いずれにしても土坑だけでなく他の造構と共に総合的に判断・解釈していくことが、大友館の南としてこの第8次調査区の空間が果たす役割を明確にする上で肝要であると考える。

土坑状造構

なお、調査当時のSK12やSX01など調査当初に土坑と考えていた東端の土坑群については、上層の観察により、埋土は土塁構築時の整地に伴うものであり、土坑というより土塁構築の際の土取り跡の可能性が高く、また、東端の土坑群出土と考えていた遺物についても、この整地層に伴うものではなく、水田化する際の埋土に伴うものであることが明らかとなった。そのため、当初東端土坑群と考えた土坑については配置のみ説明し、遺物については水田化に伴う整地層出土遺物として一括して取り扱うこととし、また、土塁状造構については東端土坑群と関連するため、本項で取り扱うこととする。なお、性格不明の掘り込みについてはSXとし、本稿の最後で説明を加えていく。以下、それぞれの造構について検討を加えるが、ここでも溝状造構同様に16世紀の造構から順に説明する。



第542図 土坑配置図



16世紀の土坑

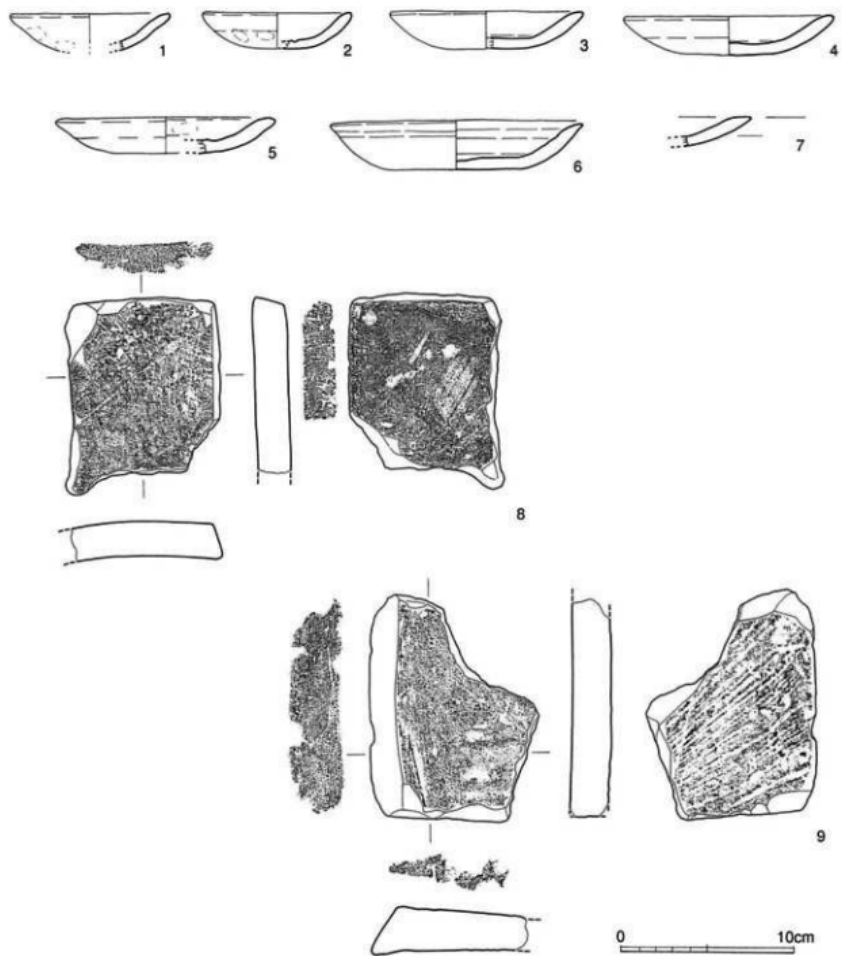
SK104

SK104 (第543図) 調査区東側のD24[4]で検出した。104・105号は重複して並んでおり、検出面の観察で104が105を切って掘り込まれた状態が認められた。複雑な平面形を呈しており、検出面の観察や、土層観察では確認できなかったが、複数の土坑が切り合っている可能性も残る。長軸約2.1m、短軸約1.2m、深さ約0.5mを測り、床面は平坦である。

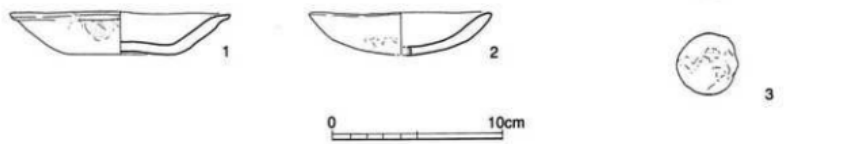
出土遺物 (第544図) 1～9はSK104から出土した遺物である。1～7は3期の京都系土師器の小皿である。9cm前後、12cm前後、15cm前後の3法筋が認められる。これらの口縁部外面には強いナデが施されており、5・6のII縁端部は外反する。8・9は軒平瓦片である。いずれも裏面にコビキAの痕跡が認められる。

SK105 (第543図) 平面が不整な円形の土坑で床面は平坦である。長軸約1.2m、床面の深さまで約0.2mを測るが、床面南にはもう一段の掘込みが認められ、全体の深さは約0.4mになる。

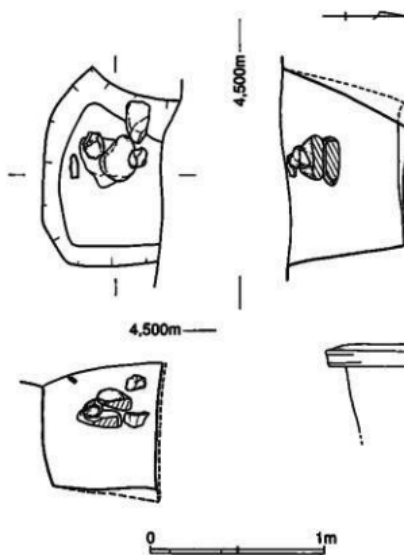
出土遺物 (第545図) 1～3はSK105から出土した遺物である。1・2は京都系土師器の壺である。これらのII縁部外面には強いナデが施されており、1のII縁部は大きく外反する。3は鉛製の玉である。鋲型痕が残る。



第544図 SK104出土遺物実測図 (1/3)



第545図 SK105出土遺物実測図 (1/3, 1/1)



第546図 SK107実測図 (1/30)

SK107 (第546図) 調査区東側のP23区で検出した土坑である。SK107・108・109・110・111は重複して東西方向に並び、北側は調査区外へ続く。検査面の観察でSK108がSK107を切って掘り込まれた状態が認められた。不定形の土坑で長軸約1.0m、深さは約0.8mを測る。

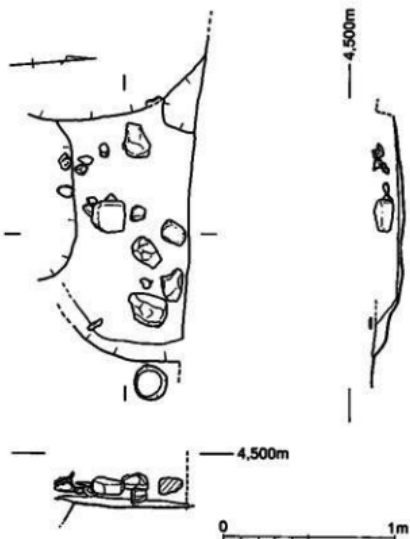
出土遺物 (第547図) 1はSK107から出土した土鍋である。逆し字状の口縁部を有す。



第547図 SK107出土遺物実測図 (1/3)

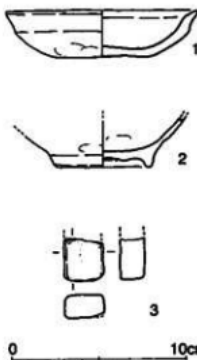
SK108 (第548図) SK107の東側に位置し、SK107により切られる。北側は調査区外へ続く。平面形は不明であるが床面はほぼ平坦で、深さは約0.1mを測る。礫を多く含む。

出土遺物 (第549図) 1～3はSK108から出土した遺物である。1は3期の京都系土師器の小皿で口縁部外面には強いナデが施される。2は瓦質土器の碗である。3は低石で4面共に使用痕が残る。



第548図 SK108実測図 (1/30)

第549図 SK108出土遺物実測図 (1/3)



SK109

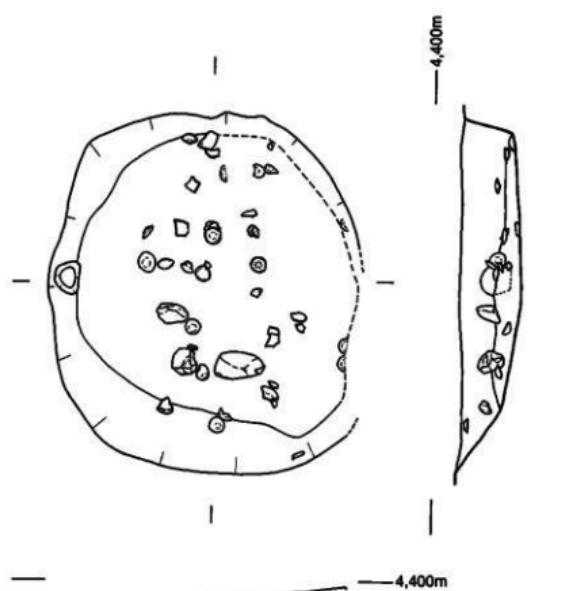
SK109 (第550)

図) SK107の西側に位置し、SK107及びSK110を切り込むように掘り込まれた平面が楕円形の土坑である。床面はほぼ平坦で、長軸約2.1m、短軸約1.9m、深さは約0.4mを測る。環を多く含む。

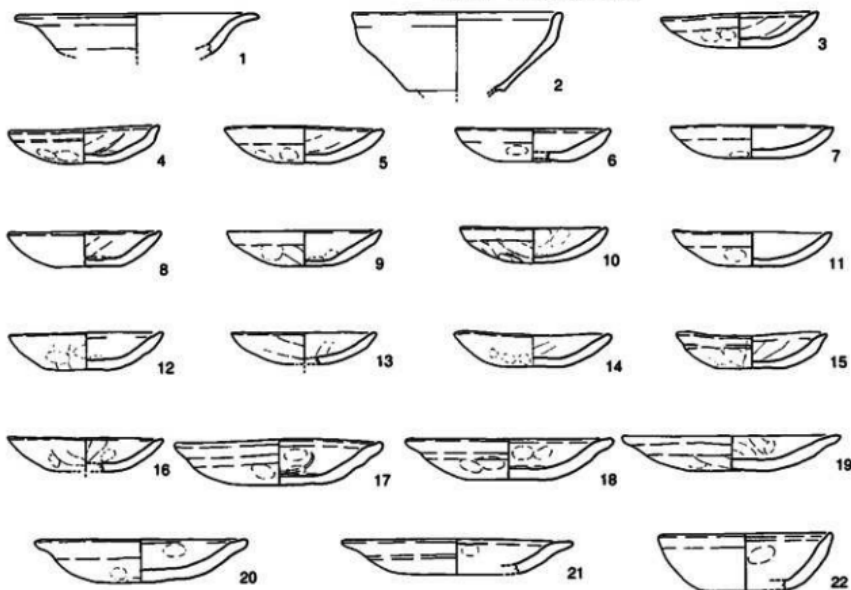
出土遺物

出土遺物(第551)

図) 1~22はSK109から出土した遺物である。1は青磁の皿である。口縁部が屈折気味に大きく外反する。2は天目茶



第550図 SK109実測図 (1/30)



第551図 SK109出土遺物実測図 (1/3)



碗であるが、被焼して変色している。3~21は京都系土師器の小皿である。これらの口縁部外面には強いナデが施されており、9cm前後と12cm前後の2法量が存在する。口径が12cm前後のものは口縁部が外反する。22も手捏ねの京都系土師器であるが他の京都系土師器に比べ器口が高い壊である。

SK110

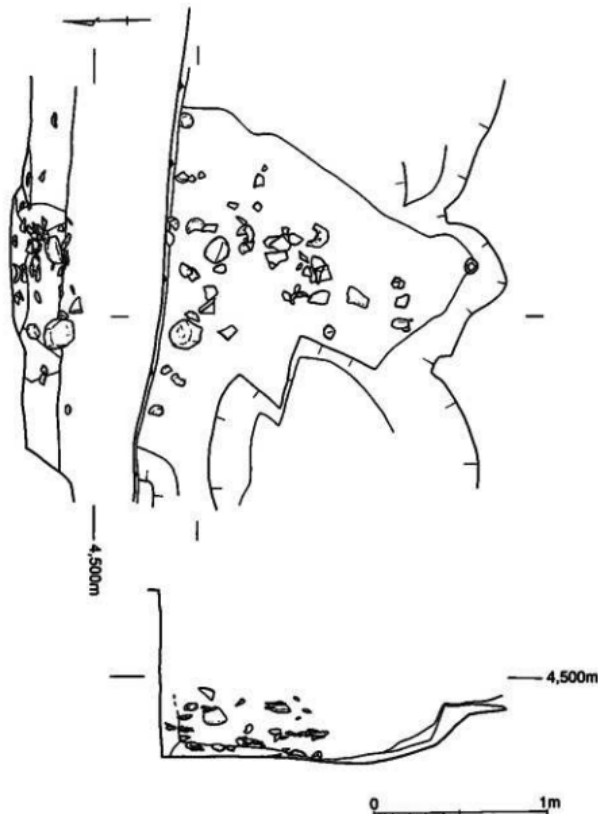
SK110 (第552)

図) SK109の西側に位置する土坑である。SK109及びSK111により両端を切られているため、全体規模や平面形が不明である。検出面の観察では確認できなかったが、床面が両端の土坑より深いため、その存在が明らかとなった。床面は平坦であり京都系土師器や褐釉陶器、風船などが出土した。

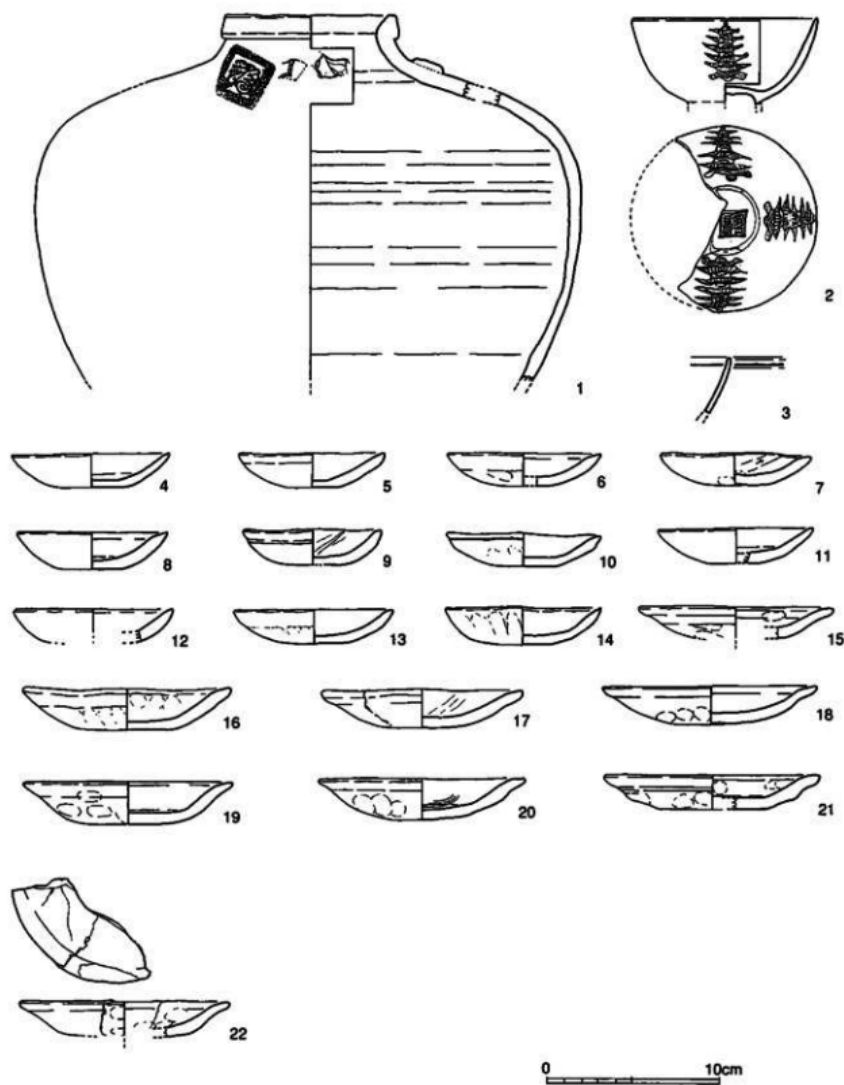
出土遺物

出土遺物 (第553)
図) 1~28はSK110から出土した遺物である。1は中国産の黒釉陶器、いわゆる四耳壺である。肩部に「カド福」の刻印が見られる。2~3は景徳鎮窯系の青花碗である。染付E群に属するマントーシン碗である。腹部には五層の樓閣が描かれ、高台内面には「富貴佳器」の銘

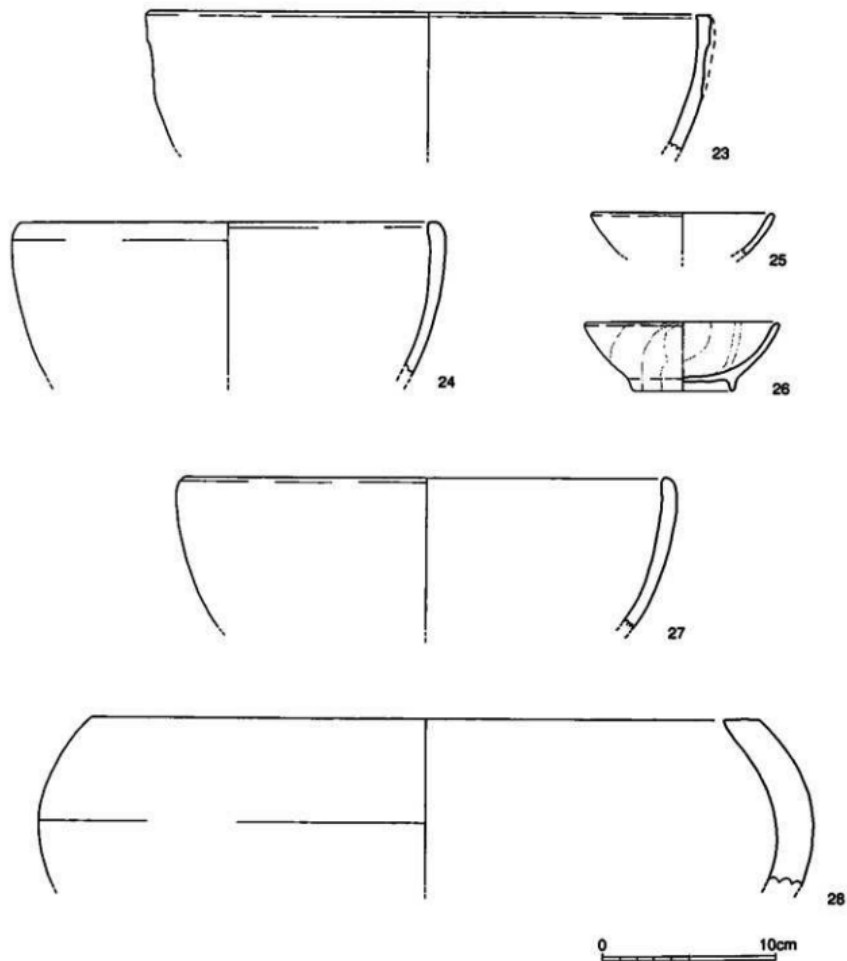
が入る。3は口縁部で口縁端部外面に界線が描かれる。4~22は3期の京都系土師器であり、これらの口縁部外面には強いナデが施される。SK109出土の京都系土師器同様に口径が12cm前後のものは口縁部が外反する。6~7には煤が付着しており灯明皿として使用されたことがわかる。23~28は瓦質土器である。25~26は碗で、23~24~27~28は風船であろう。



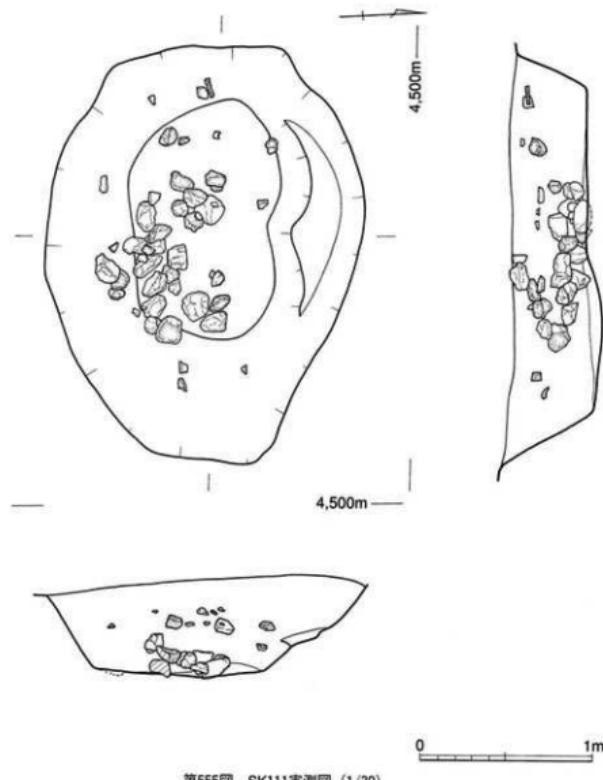
第552図 SK110実測図 (1/30)



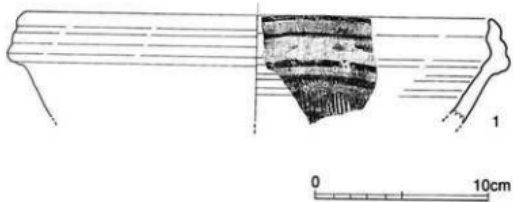
第553図 SK110出土遺物実測図① (1/3)



第554図 SK110出土遺物実測図② (1/3)



第555図 SK111実測図 (1/30)



第556図 SK111出土遺物実測図 (1/3)

SK111

SK111(第555図) SK110の西側に位置する土坑である。平面が不整な楕円形で、床面は平坦、北側には小さなテラスを有す。全体規模は長軸約2.4m、短軸約1.9m、テラスまでは約0.3m、全体の深さは約0.6mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第556図) 1はSK111から出土した備前焼の擂鉢の口縁部である。口縁端部のナデが鋭く口縁帯に2条の凹線を有するなど近世1期に属するものであろう。

15世紀の土坑

SK101

SK101 (第557図) 調査区東側のC23区で検出した半面が隅丸方形の土坑である。SD101と重複しており、その切り合ひ関係からSD101が埋まつてから掘り込まれたものである。長軸約1.0m、短軸約0.8m、深さ約0.4mを測る。遺物は出土していない。

SK102

SK102 (第558図) 調査区中央南側のC19区で検出した。SK102・SK103は重複して並んでおり、検出面の観察でSK102がSK103を切って作られた状態が認められた。平面が不整な円形の土坑で床面は平坦で北側で一段さがる。長軸約1.1m、短軸約1.0m、深さ約0.3mを測る。疊を含む。

SK103

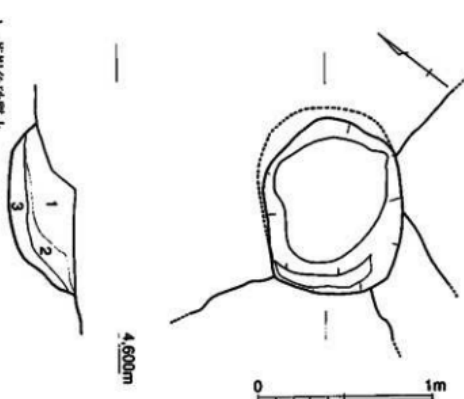
SK103 (第558図) 條円形の土坑である。長軸約0.5m、深さ約0.2mを測り、疊を含む。

SK115

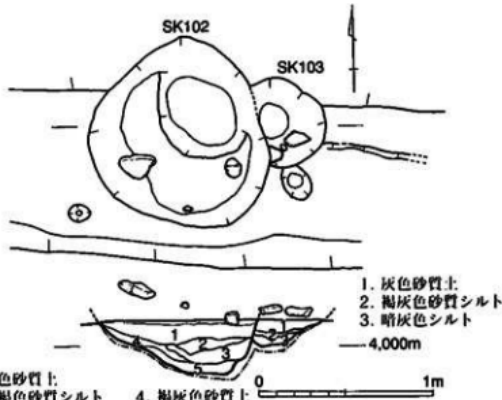
SK115 (第559図) 調査区中央東側のB18区で検出した隅丸方形の南北方向に長い土坑で、床面は平川である。長軸約2.0m、短軸約1.0m、深さ約0.25mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第560図) 1・2はSK115から出土した遺物である。1は在地系土器質土器の壺である。体部はやや内湾気味に立ち上がり端部は外反する。2は器種不明の土製品である。

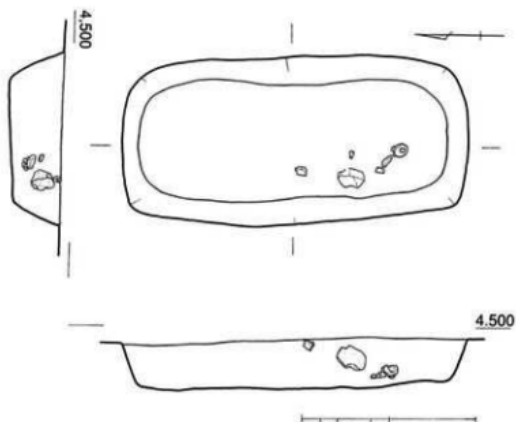


第557図 SK101実測図 (1/30)

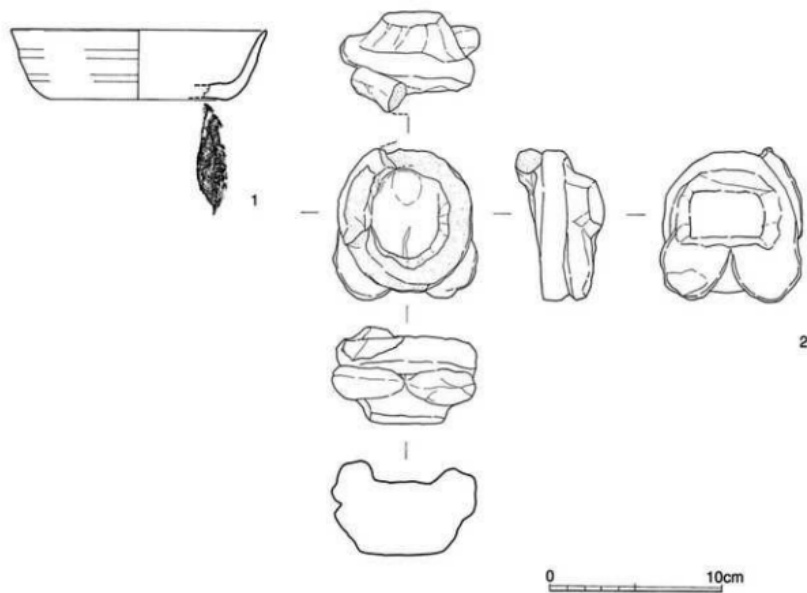


第558図 SK102・103実測図 (1/30)

1. 灰色砂質土
2. 暗褐色砂質シルト
3. 暗灰色シルト
4. 暗褐色砂質土
5. 暗灰色砂



第559図 SK115実測図 (1/30)



第560図 SK115出土物実測図 (1/3)

SK118

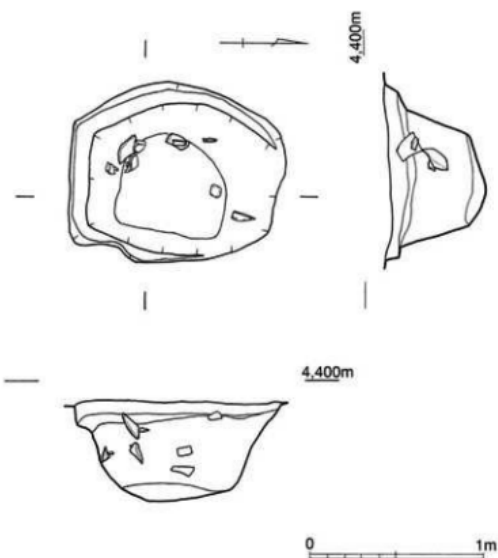
SK118（第561図）

調査区東側のD18区で検出した。平面が不整な隅丸方形で、床面中央が1段下がり底面は丸みを帯びる。長軸約1.3m、短軸約1.0m、深さは床面までが約0.1m、底まで約0.6mを測る。

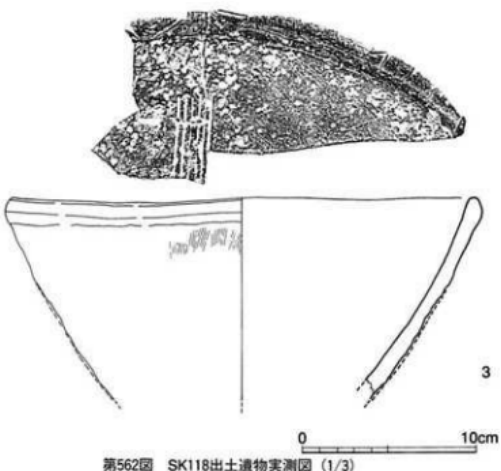
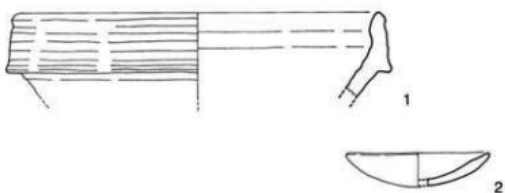
出土遺物

出土遺物（第562図）

第1～3はSK118から出土した遺物である。1は備前焼の擂鉢の口縁部である。中世5期に属するものである。2は3期の京都系土師器であるが、1・3に比べると時期差があるため混入物であろう。3は擂鉢の口縁部である。スリ目の単位は6条ある。



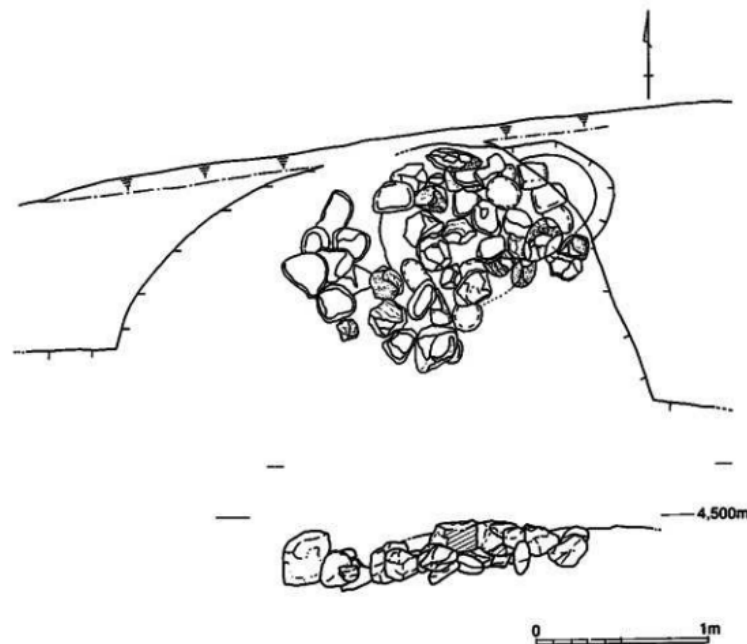
第561図 SK118実測図 (1/30)



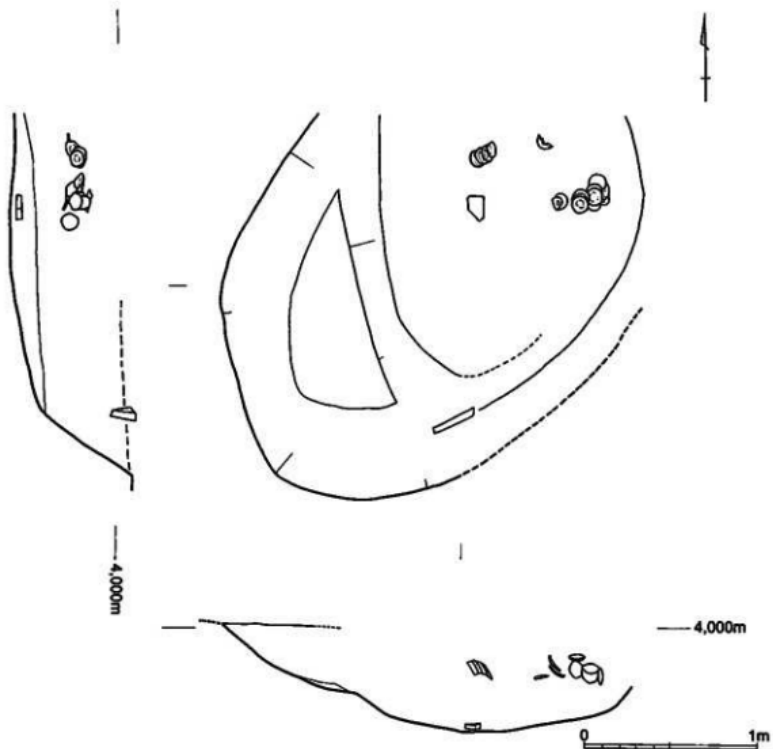
第562図 SK118出土遺物実測図 (1/3)

SK125 SK125（第563図） 調査区西側B18区、SE101の上面で検出した土坑である。平面プランや底部の形状が不明確であり、土坑でない可能性も考えられたが、内部に縄が存在したことから土坑と判断した。SK126と重複する。これらの遺構の上面には縄が存在するが、どちらの遺構に伴うものであるか正確に捉えることはできなかった。なおSK125はSK126により東側を切られる。長軸は不明であるが、現状で短軸約1.0m、深さ約0.3mを測る。遺物は出土していない。

SK126 SK126（第564図） SK125同様に西側B18区、SE101の上面で検出した土坑である。平面が楕円形の土坑であるが、西側のプランが明確ではない。SK125と同様に平面プランや底部の形状が不明確であり、土坑でない可能性も考えられたが、若干の土器片と銅錢45枚が出土していることから土坑と判断した。（第565～567図）長軸については不明であるが、現状で短軸2.0m、深さ0.6mを測る。南西側に緩やかなテラスの形状を呈している。SK126はSK125の東側を切っているが、重複した部分についてはかなり不明瞭である。



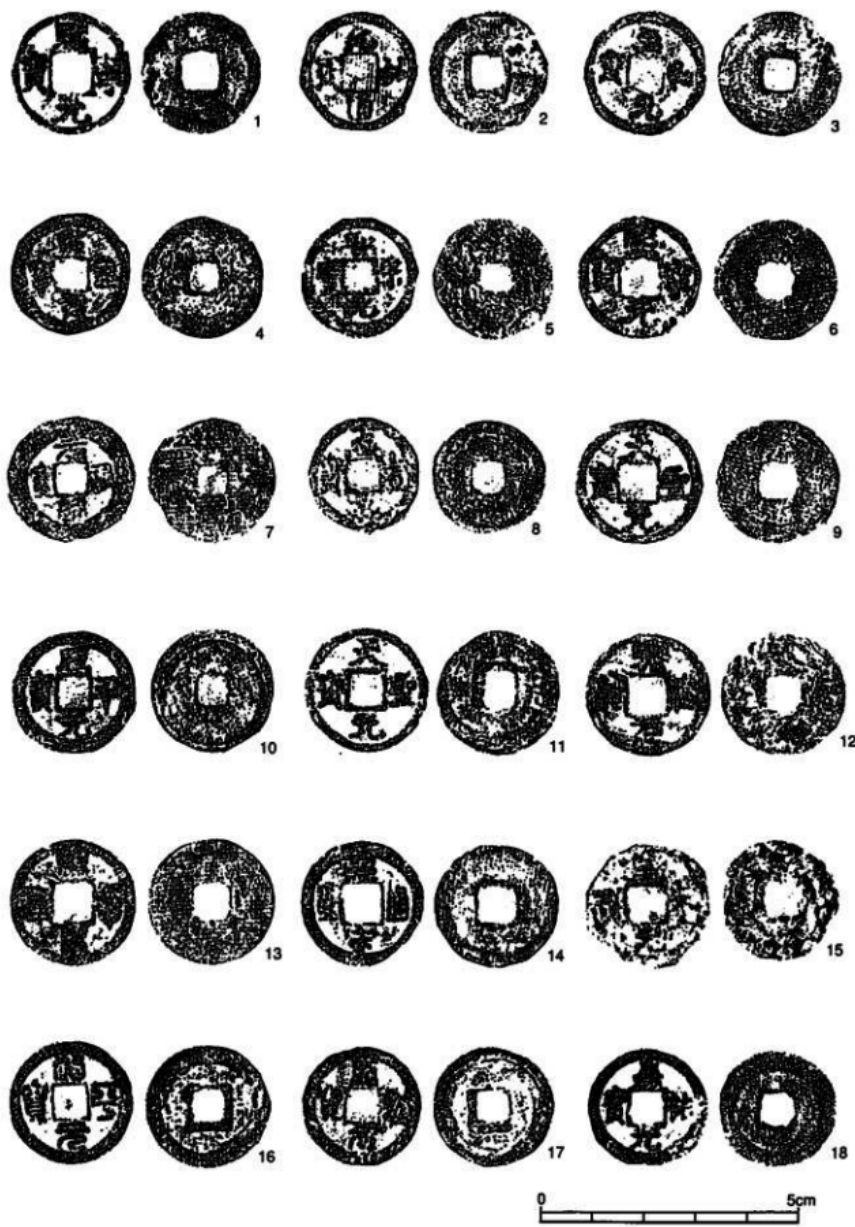
第563図 SK125実測図 (1/30)



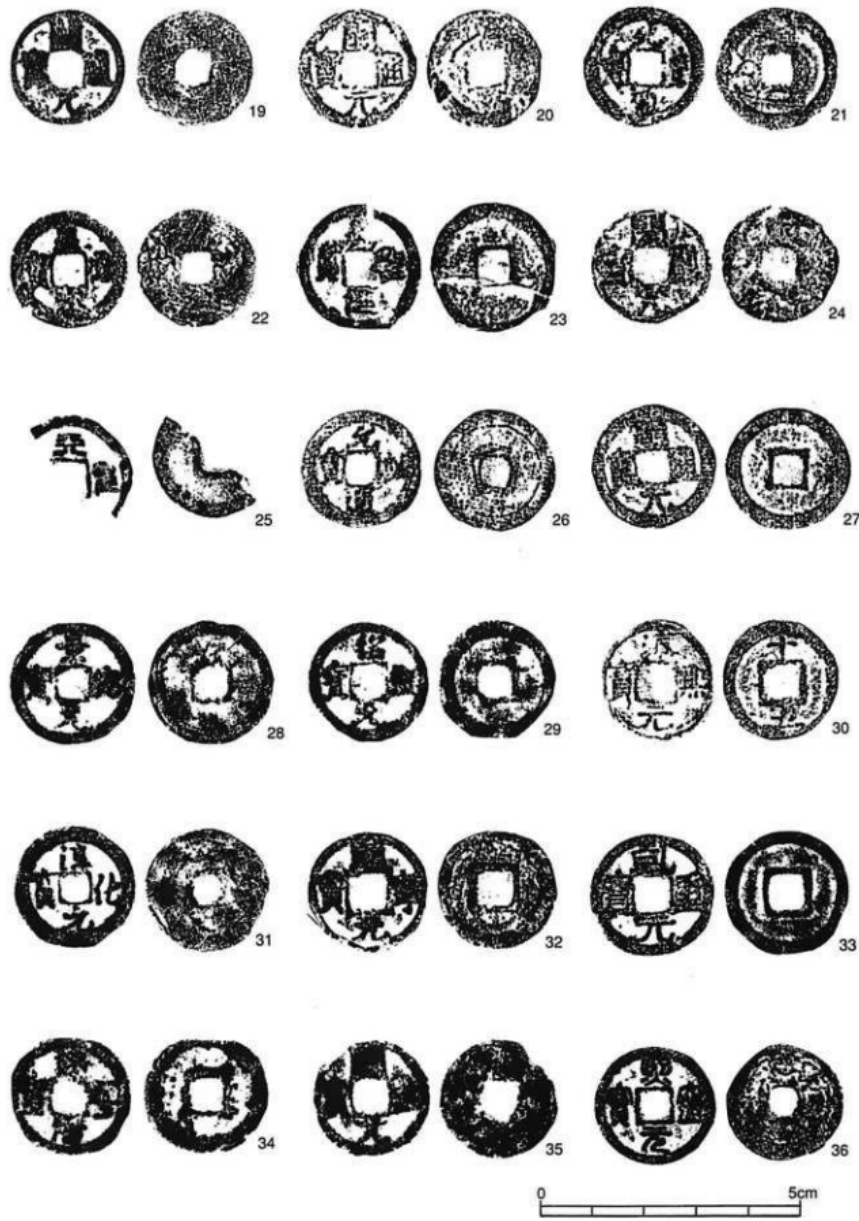
第564図 SK126実測図 (1/30)

第7表 SK126出土銅錢一覧表

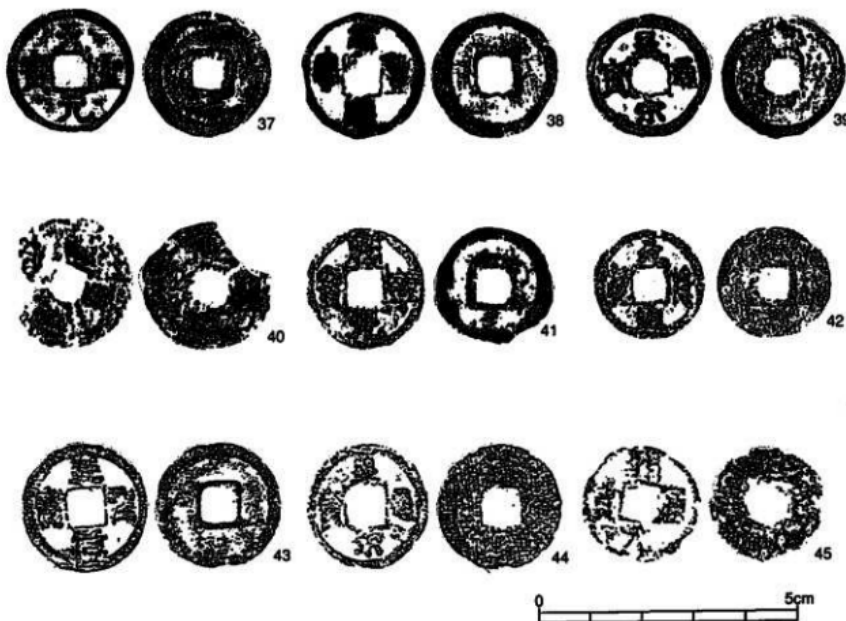
番	種類	初鋤年	番	種類	初鋤年	番	種類	初鋤年
1	熙寧元寶	北宋1068年	16	治平元寶	北宋1064年	31	淳化元寶	北宋 990年
2	元祐通寶	北宋1086年	17	紹聖元寶	北宋1094年	32	熙寧元寶	北宋1068年
3	至和元寶	北宋1054年	18	景祐元寶	北宋1034年	33	元重寶	唐 758年
4	熙寧元寶	北宋1068年	19	開元通寶	唐 621年	34	治平元寶	北宋1064年
5	聖宋元寶	北宋1101年	20	開元通寶	唐 621年	35	開元通寶	唐 621年
6	熙寧元寶	北宋1068年	21	元豐通寶	北宋1078年	36	熙寧元寶	北宋1068年
7	元祐通寶	北宋1086年	22	皇宋通寶	北宋1038年	37	天聖元寶	北宋1023年
8	至道元寶	北宋 995年	23	天聖元寶	北宋1023年	38	元豐通寶	北宋1078年
9	天聖元寶	北宋1023年	24	開元通寶	唐 621年	39	皇宋通寶	北宋1038年
10	咸平元寶	北宋 998年	25	天聖元寶	北宋1023年	40	不明	
11	天聖元寶	北宋1023年	26	元祐通寶	北宋1086年	41	熙寧元寶	北宋1068年
12	熙寧元寶	北宋1068年	27	開元通寶	唐 621年	42	元符通寶	北宋1098年
13	皇宋通寶	北宋1038年	28	景德元寶	北宋1004年	43	天聖元寶	北宋1023年
14	皇宋通寶	北宋1038年	29	紹聖元寶	北宋1094年	44	皇宋通寶	北宋1038年
15	皇宋通寶	北宋1038年	30	淳熙元寶	南宋1174年	45	開元通寶	唐 621年



第565図 SK126出土造物実測図① (1/1)



第566図 SK126出土遺物実測図② (1/1)



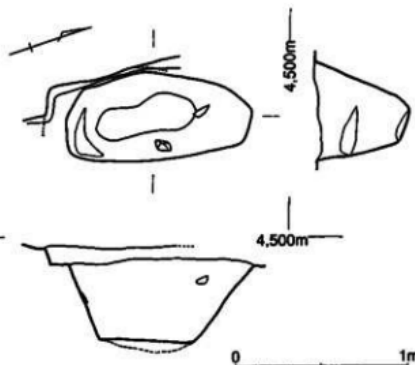
第567図 SK126出土遺物実測図③ (1/1)

SK121

SK121 (第568図) 沿査区中央
南側 B191Kで検出した土坑である。
平面が梢円形を呈しており南側にテ
ラスを有する。床面はやや丸みを帶
び、長軸約1.1m、短軸約0.5m、テ
ラスまで0.1m、底まで0.5mを測
る。

出土遺物

出土遺物 (第569図) 1～3は
SK121から出土した遺物である。い
ずれも銅鏡で、1が初鉄年が998年
(北宋) の「咸平通寶」、2が初鉄
年が984年(同)の「開元通寶」、3
が1038年(北宋)の「皇宋通寶」で
ある。



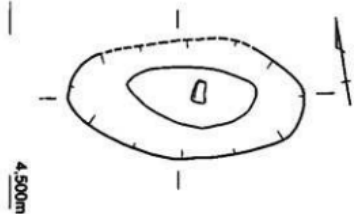
第568図 SK121実測図 (1/30)



第569図 SK121出土遺物実測図 (1/1)

SK130

SK130 (第570図) 調査区西側C17区で検出した平面が格円形の土坑である。床面はほぼ平坦である。長軸は約1.4m、短軸約0.7m、深さ約0.25mを測る。北側をSD105Aによって切られる。遺物は出土しなかった。

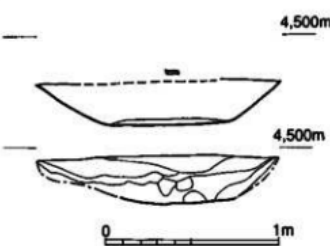


SK132

SK132 (第566図) 調査区西側D17区で検出した平面が不整形の土坑で、床面はほぼ平坦である。長軸は約1.3m、短軸約0.6m、深さ約0.2mを測る。

出土遺物

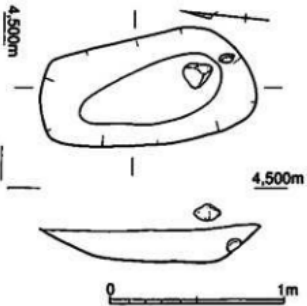
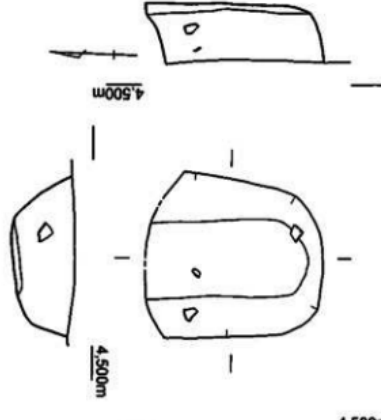
出土遺物 (第572図) 1・2はSK132から出土した遺物である。1は在地系土師質土器の小皿で底部が肥厚しており15世紀代の所産であろう。2は土鍋の副部片で、外面に格子目状のタタキ模様が残る。



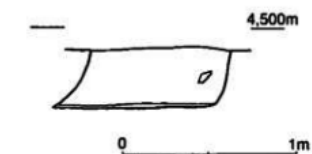
第570図 SK130実測図 (1/30)

SK139

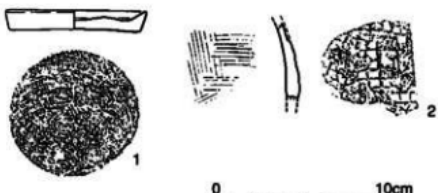
SK139 (第573図) 調査区西側C17区で検出した土坑である。北側がSD105Aによって切られている。平面は格円形を呈していた可能性が高い。床面はほぼ平坦で長軸は不明、短軸約1.0m、深さ約0.3mを測る。



第571図 SK132実測図 (1/30)



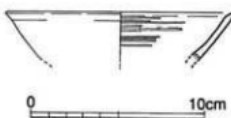
第573図 SK139実測図 (1/30)



第572図 SK132出土遺物実測図 (1/3)

出土遺物

出土遺物（第574図） 1はSK139から出土した遺物である。坏の口縁部片であるが、内面にミガキ調整の残る都城系土師質土器の坏であり、調査区から当該期の造構は検出されておらず、混入品であろう。

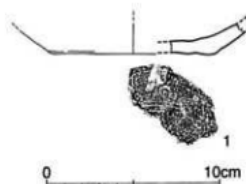


SK144

SK144（第575図） 調査区西側のD16区で検出した平面が椭円形の土坑である。床面はほぼ平坦である。長軸約1.1m、短軸約0.7mで、深さは0.3mを測り、東側をピットで切られる。

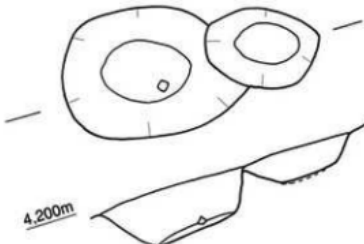
出土遺物

出土遺物（第576図） 1はSK144から出土した瓦質土器の底部である。糸切り底で体部はかなり外傾して立ち上がる。



第576図 SK144出土遺物実測図 (1/3)

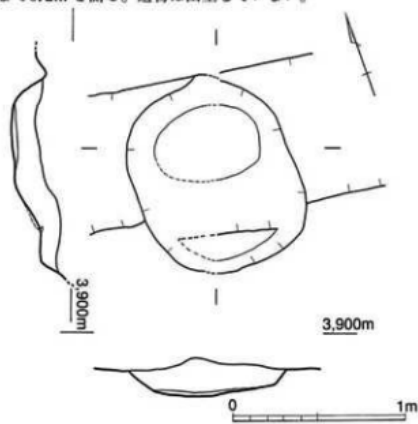
第574図 SK139出土遺物実測図 (1/3)



第575図 SK144実測図 (1/30)

SK146

SK146（第577図） 調査区西側のD18区で検出した平面が椭円形の土坑である。SD101の上面から掘り込まれており、床面はほぼ平坦で中央北側が1段下がる。長軸約1.2m、短軸0.9mで、深さは0.1m、底まで0.2mを測る。遺物は出土していない。



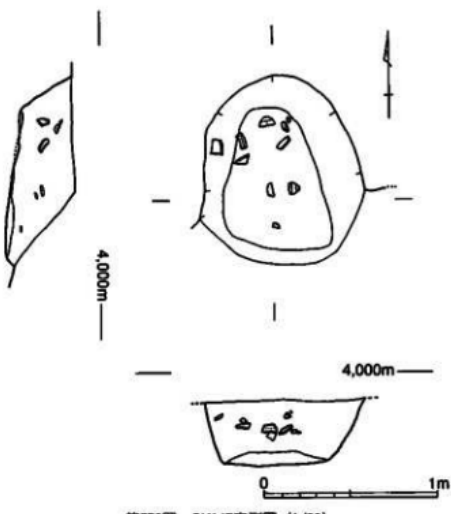
第577図 SK146実測図 (1/30)

SK147

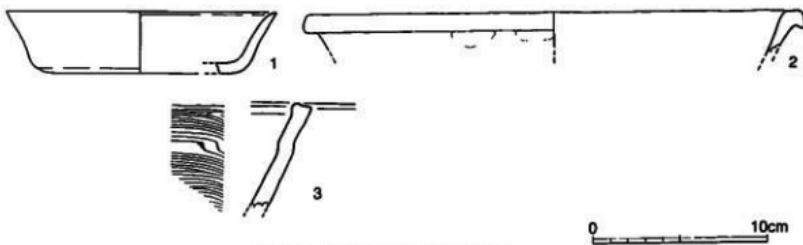
SK147 (第578図) 調査区西側のC18区で検出した平面が梢円形の土坑である。SD106Bにより西側を切られている。SD106Aの上面から掘り込まれており、床面はほぼ平坦であるが、東にやや上る。長軸約1.5m、短軸1.2mで、深さは0.67mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第579図) 1~3はSK147出土の遺物である。1は在地系土師質土器である。箱形で口径と底径があまり差がないタイプである。体部は外反し直線的に立ち上がる。口縁端部はさらに外反しており、15世紀初頭頃のものであろう。2は土鍋の口縁部か。端部は屈曲する。3は防長系鉢の口縁部か。端部内面に肥厚帯を巡らす。内面にハケ目が残る。



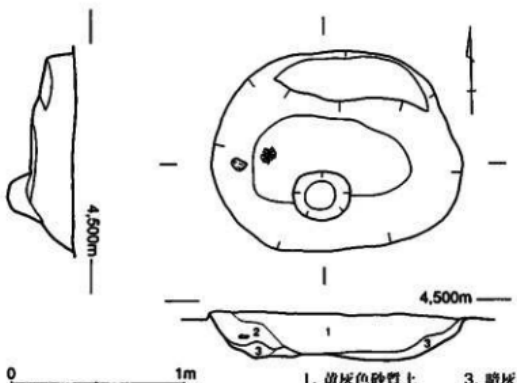
第578図 SK147実測図 (1/30)



第579図 SK147出土遺物実測図 (1/3)

SK148

SK148 (第580図) 調査区西側のB19区で検出した平面が梢円形の土坑である。床面はほぼ平坦で中央北側が1段下がる。15世紀の土坑が集中する付近で検出したことから、15世紀の土坑と判断した。長軸約1.9m、短軸1.5mで、深さは0.28m、底まで0.32mを測る。遺物は土師器の細片が出土しているが、実測できるものはなく遺物については割愛した。



第580図 SK148実測図 (1/30)

14世紀の土坑

SK106

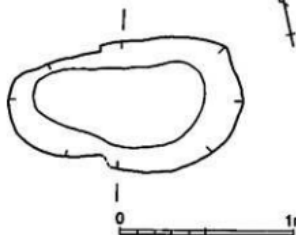
SK106 (第581図) 調査区東側のD23区で検出した平面が梢円形の土坑である。床面はほぼ平坦で長軸約1.4m、短軸約0.7m、深さ約0.7mを測る。

出土遺物

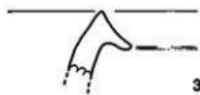
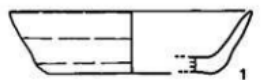
出土遺物 (第582図)

1~3はSK106から出土した遺物である。1は在地系土師器の壺である。口径と底径の差が少なく、体部

は底部から外傾し直線的に伸びる。14世紀後半の所産である。2は在地系土師器の小皿の底部である。体部がやや内済するものであろう。3は須恵器の口縁部か。他の遺物と時期差があることから混入物である。



第581図 SK106実測図 (1/30)



第582図 SK106出土遺物実測図 (1/30)

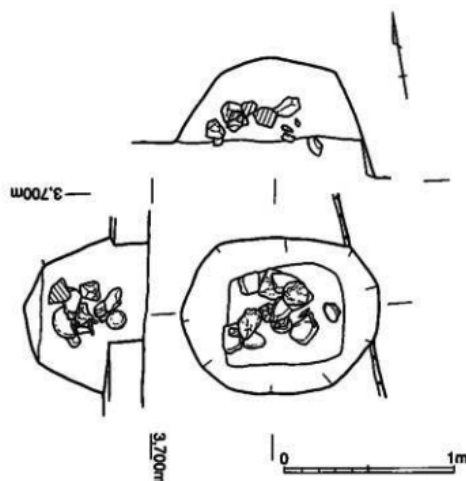
0 10cm

SK112

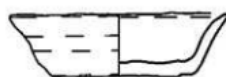
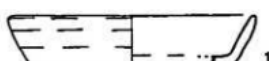
SK112(第583図) 調査区東端の土堤状遺構をトレーニング調査のため上部構造物を取り除いた際、その下で検出した土坑である。C24区に位置する。平面が梢円形で床面は丸みを帯びる。全体規模は長軸1.2m、短軸約0.9m、深さは約0.7mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第584図) 1・2はSK112から出土した遺物である。1・2ともに在地系土師質土



第583図 SK112実測図 (1/30)

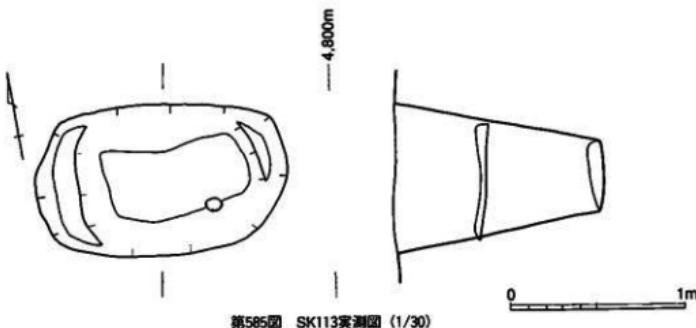


第584図 SK112出土遺物実測図 (1/30)

0 10cm

器の坏であるが、1は口径と底径の差があまりないタイプである。1の体部が底部から直線的に立ち上がり、2は外反するように立ち上がる14世紀末から15世紀初頭の所産であろう。

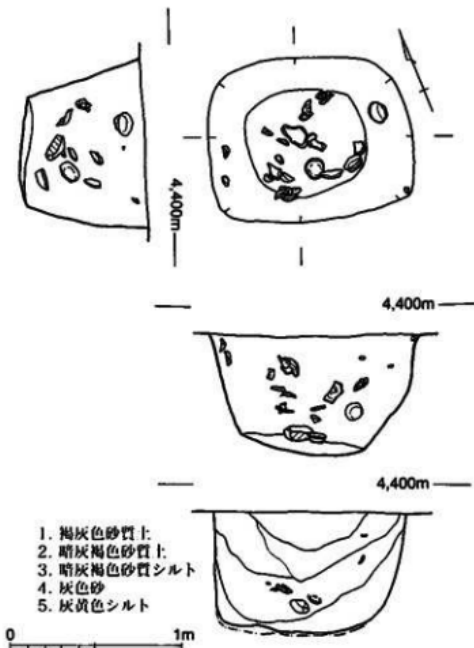
SK113 SK113(第585図) 調査区東側のD23区で検出した平面が梢円形の土坑である。床面はほぼ平坦であるが、中央部が1段下がっている。長軸約1.5m、短軸約0.9mで、深さは床面まで0.6m、底までが1.2mを測る。土師質土器の刷毛小片が1点出土した。



第585図 SK113実測図 (1/30)

SK114 SK114(第586図) 調査区中央東寄りD18区で検出した平面が隅丸方形の土坑である。床面はやや南下がりで、ほぼ平坦である。長軸約1.2m、短軸約0.9m、深さ約0.8mを測る。

出土遺物 (第587図) 1~13はSK114から出土した遺物である。いずれも在地形土師質土器で1~10までは坏、11~13は小皿である。坏については、3~10は底径と口径にあまり差がないタイプである。6・7は体部がやや内湾気味に立ち上がるものの、全体的には体部が直線的に立ち上がる。端部については基本的に直線的に伸びるが、3は外反する。小皿は、11・12は体部が直線的に立ち上がるのに対し、13はやや内湾気味に立ち上がる。いずれも14世紀後葉の所産であろう。



第586図 SK114実測図 (1/30)

SK116

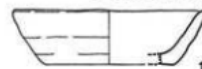
SK116 (第588図) 調査区東側のD18区で検出した。SK116はSK117と重複して並ぶが、この二つの土坑の切りあい関係については明確にできなかった。いずれもSD101に切られる。SK116は不整な梢円形を呈しており、床面は平坦である。長軸・短軸ともに約1.6m、深さ約1.3mを測り、土師質土器や托（たく）などが出土した。

出土遺物

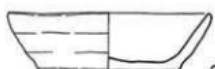
出土遺物 (第589図) 1~4はSK116から出土した遺物である。1は托（たく）もしくは台坏皿か。2・3は在地系土師質土器の坏である。口縁端部が尖り気味に收まる。4は飾り金具か。

SK117

SK117 (第589図) 不整な梢円形の土坑である。床面は平坦で、長軸約1.1m、短軸0.9m、深さ0.5mを測る。



1



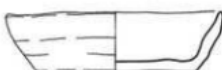
2



3



4



5



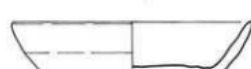
6



7



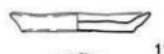
8



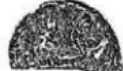
9



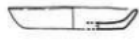
10



11



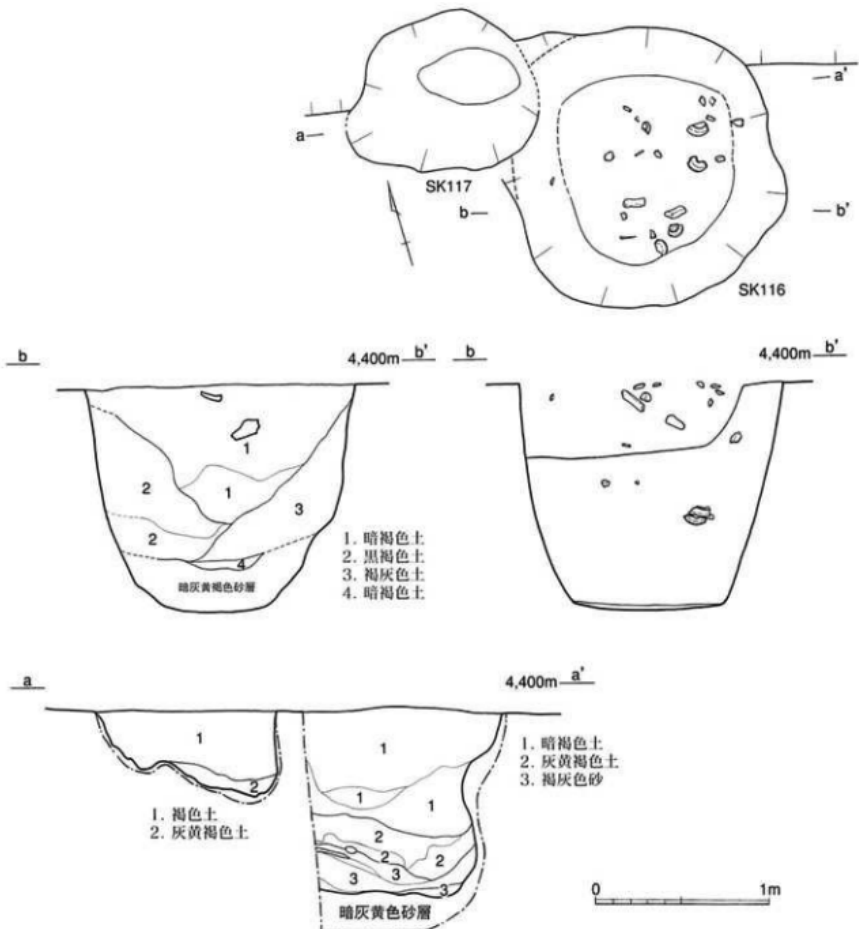
12



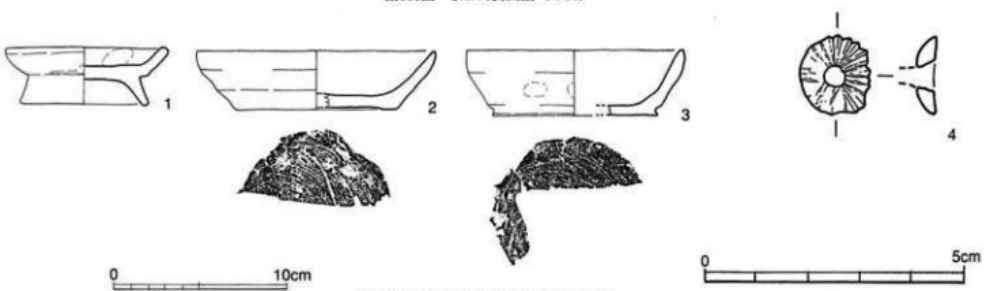
13

0 10m

第587図 SK114出土遺物実測図 (1/3)



第588図 SK116実測図 (1/30)



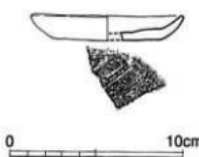
第589図 SK116出土遺物実測図 (1/3)

SK119

SK119 (第590図) 調査区中央のB19区で検出した。平面が不整な橢円形で、床面は丸みを帯びる。長軸約1.1m、短軸約0.9m、深さは約0.4mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第591図) 1はSK119より出土した在地系土師質土器の小皿である。体部はやや内湾気味に立ち上がり、端部は丸く收まる。底部の肥厚がまだ認められることから14世紀後葉の所産であろう。



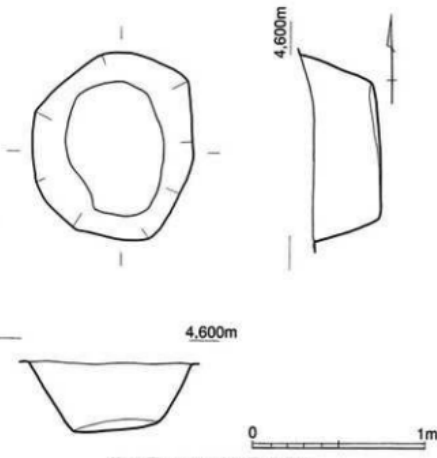
第591図 SK119出土遺物実測図 (1/3)

SK120

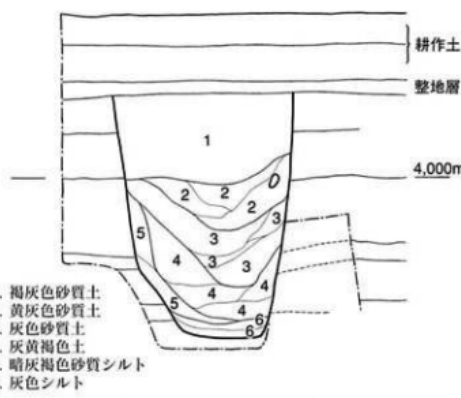
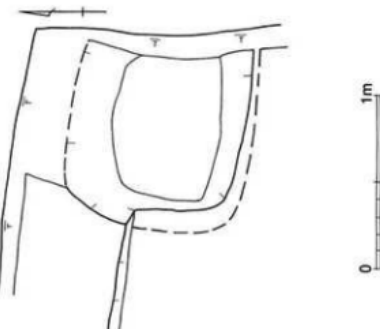
SK120 (第592図) 調査区東端北側D25区で検出した。東側が調査区外に続いたため全体規模は不明であるが、平面は隅丸方形か。土壙状造構の下面から掘り込まれた可能性が高く、床面はほぼ平坦で、現状で短軸約1.1m、深さ約1.5mを測る。

出土遺物

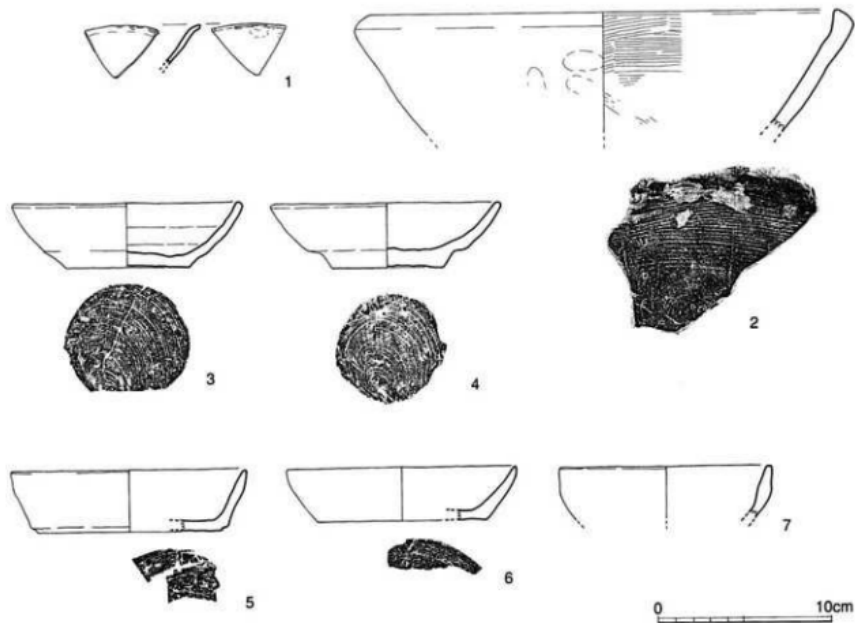
出土遺物 (第593図) 1～7はSK120から出土した遺物である。1は森田A群に属するいわゆる「口禿げの白磁」碗の口縁部である。口縁端部は外反し、端部には煤が付着しており、灯明皿として使用された可能性が高い。2は防長型擂鉢である。ハケ目による調整痕が残り、口縁端部内側に断面三角形の肥厚帯が貼り付けられる。3～7は在地系の土師質土器の坏である。3・4は在地系土師質土器の坏である。底部から口縁部にかけて内湾気味に立ち上がり、口縁端部は尖り氣味に仕上がる。5・6は外傾しながら直線的に立ち上がり、口縁端部は丸く仕上がる。7は口縁部片である。いずれも14世紀後葉の所産であろう。



第590図 SK119実測図 (1/30)



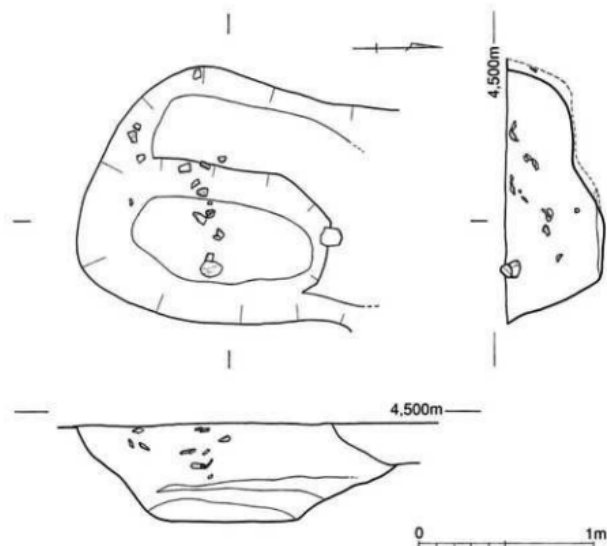
第593図 SK120実測図 (1/30)



第593図 SK120出土遺物実測図 (1/3)

SK122

SK122 (第594図) 調査区西側B・C17区で検出。
SK123・SK124と重複するよう並ぶ。検出面の観察では明確ではなかったが、土層を観察するとSK123・SK124・SK125の順に作られたことが明らかとなつた。SK122は不定形の土坑であり、北側を



第594図 SK122実測図 (1/30)

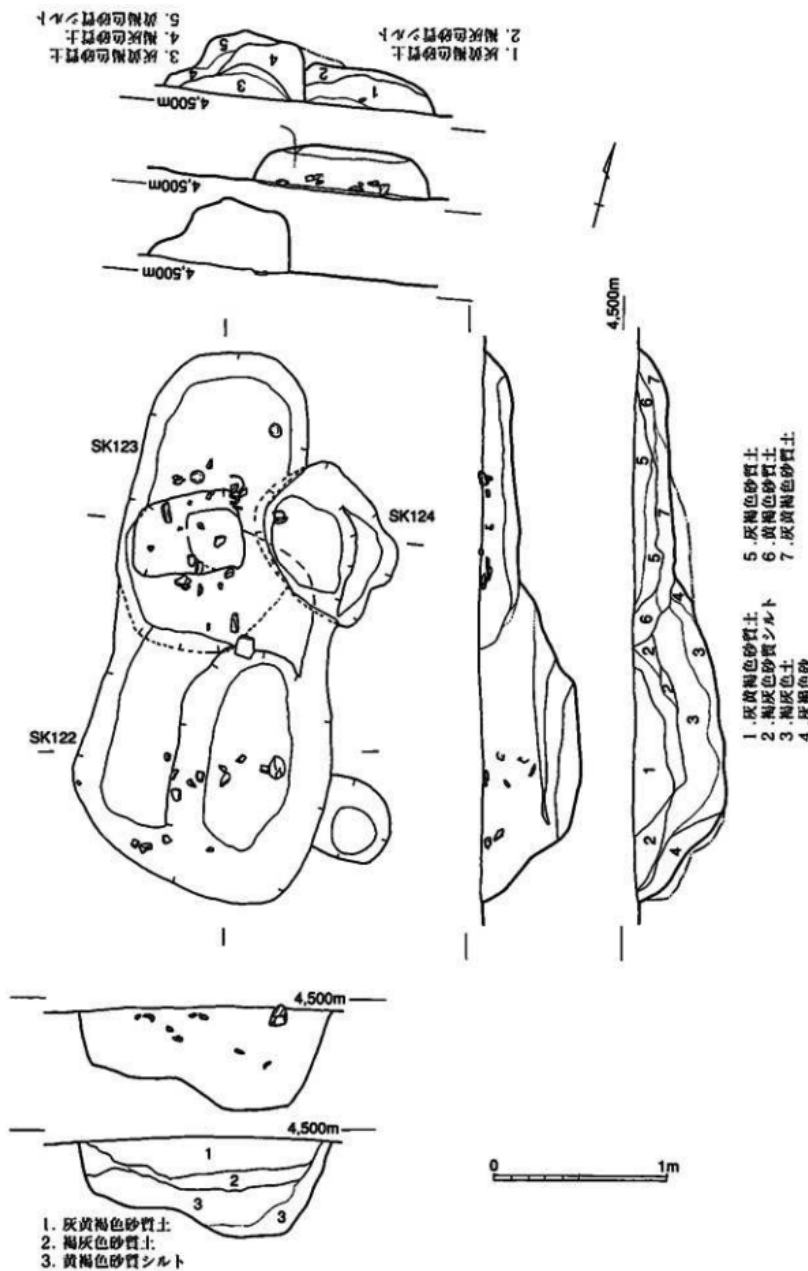
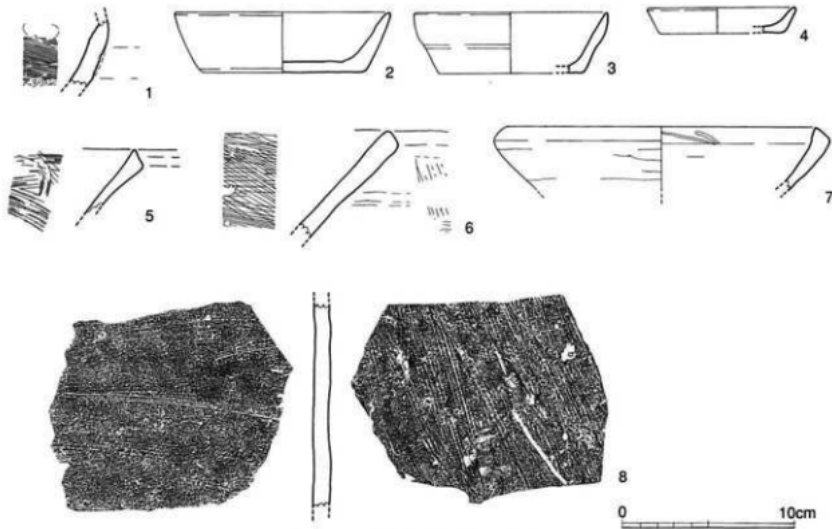


図595 SK122～SK124実測図 (1/30)



第596図 SK122出土遺物実測図 (1/3)

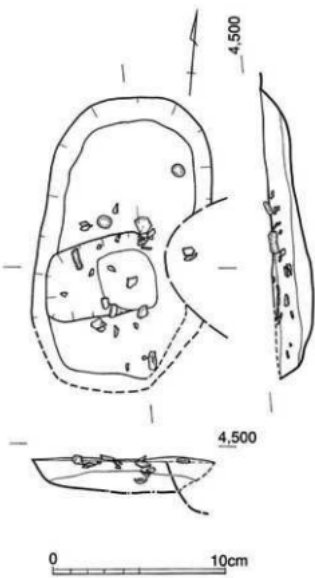
SK123・SK124によって切られる。床面はほぼ平坦であるが、南側で1段下がる。長軸は不明であるが短軸約1.3m、床面まで約0.4m、底まで約0.6mを測る。

出土遺物

出土遺物(第596図) 1~8はSK122から出土した遺物である。1は緑釉陶器片である。2~4は在地系土師質土器で2・3は壺、4は小皿である。2・3は底部から体部が外傾し直線的に伸び、口縁端部は尖り気味に仕上がる。3の体部には沈線状の段が残るが、これは体部下半外面に強い横ナギが施されたためである。4は在地系土師質土器の小皿である。底部から体部が外傾し直線的に伸び、口縁端部は尖り気味に仕上がる。5は土師質土器の鍋である。口縁端部外側に断面三角形の肥厚帯を貼り付けた後、端部を面取りする。6・7は瓦質の鉢である。6の内面にはハケ目調整が施され、口縁端部内側に肥厚帯が貼り付けられていることから防長系の描鉢か。11は須恵器の壺の胴部片である。

SK123

SK123(第597図) SK122の上面に掘

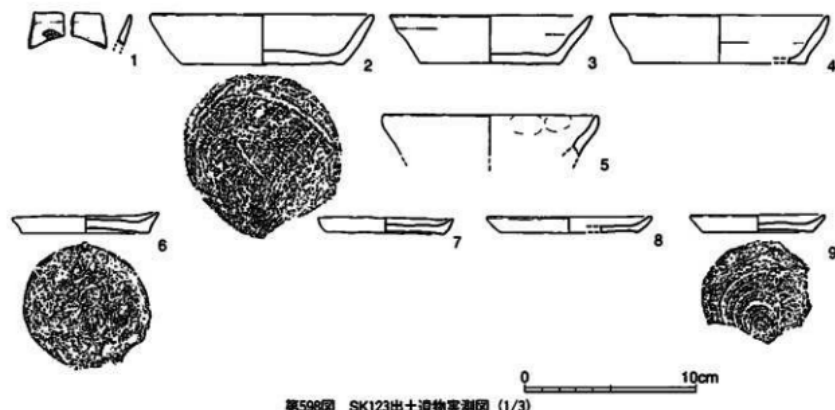


第597図 SK123実測図 (1/30)

り込まれ、SK124に切られる、平面が椭円形の土坑である。床面は平坦であるが南向きに下がる。長軸約1.7m、短軸1.0m、深さ0.17mを測る。

出土遺物

出土遺物(第598図) 1～9はSK123から出土した遺物である。1は青花碗の口縁部片である。他の遺物に比べると時期が新しいことから混入物であろう。2～9は在地系土師質土器で2～5は壺、6～9は小皿である。壺はいずれも口径と底径の差があまりないタイプで、体部は外傾し直線的に伸びるが、中央付近でやや肥厚し、口縁端部は尖り気味に仕上がる。5は口縁部片である。小皿は、いずれも口径は8cm前後であるが、6は底部から体部が外傾し直線的に伸びるのに対し、7～9はやや内湾しながら伸びる。これらの土師質土器は14世紀前葉頃～中葉の所産であろう。



第598図 SK123出土遺物実測図 (1/3)

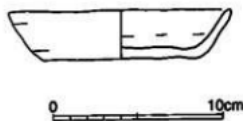
SK124

SK124 (第599図) 平面が不定形の土坑

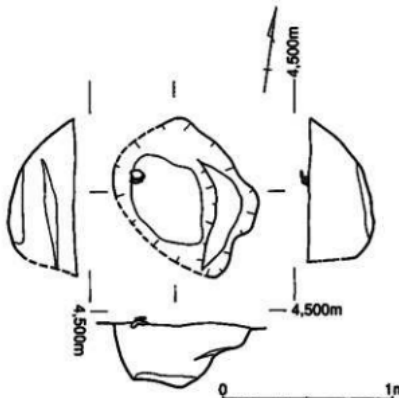
である。床面はやや丸みを帯びており、西側で1段下がる。長軸は約0.9m、短軸0.7m、床面まで約0.17m、底まで約0.35mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第600図) 1はSK124から出土した在地系土師質土器の壺である。口径と底径の差があまりないタイプで、底部から体部は外傾し直線的に伸び、端部は丸く収まる。14世紀後半の所産か。



第600図 SK124出土遺物実測図 (1/3)



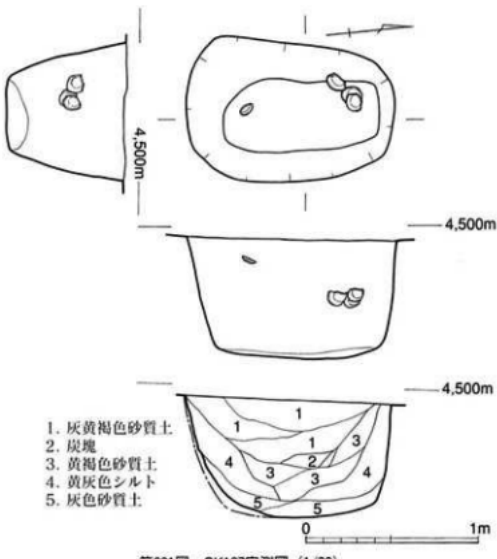
第599図 SK124実測図

SK127

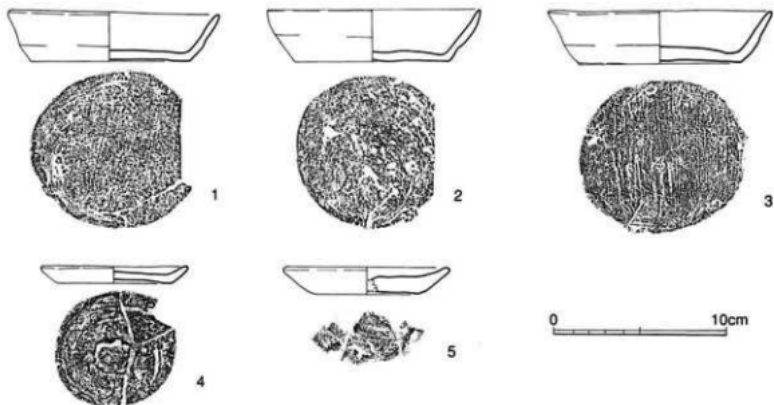
SK127 (第601図) 調査区西側 C17区で検出した平面が不正な指円形の土坑である。床面は丸みを帯びる。長軸約1.2m、短軸0.8m、深さ0.68mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第602図)
1~5はSK127から出土した遺物である。1~5は在地系土師質土器で、1~3は壺、4・5は小皿である。壺はいずれも口径と底径の差があまりないタイプで、底部から体部が外傾して直線的に伸びる。端部は丸く收まるが、2は尖り気味に仕上がる。小皿は、壺同様に底部から体部が外傾し直線的に伸び端部は丸く收まるが、5の底部は肥厚する。SK126同様、これらの土師質土器は14世紀前葉頃~中葉の所産であろう。



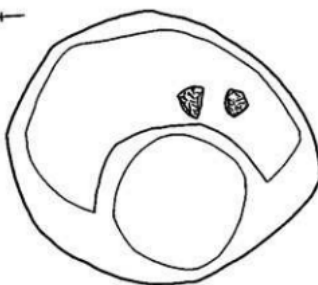
第601図 SK127実測図 (1/30)



第602図 SK127出土遺物実測図 (1/3)

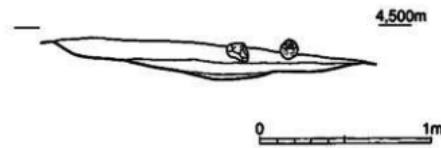
SK128

SK128 (第603図) 調査区西側
C17区で検出した平面が楕円形の土坑である。床面は丸みを帯びてお
 り、西側で1段下がる。長軸は0.53
 m、短軸0.35m、床面まで0.1m、
 成まで0.2mを測る。隣を含む遺
 物は出土しなかった。上部が削平さ
 れており、全体の形状は不明ある
 が、床面の規模や検出状況から14世
 紀の土坑と判断した。

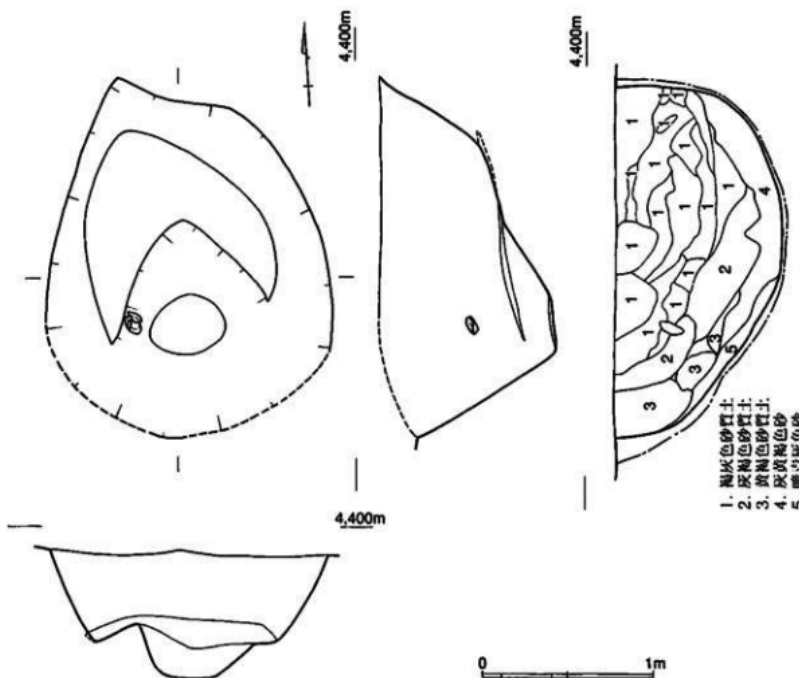


SK131

SK131 (第604図) 調査区西側
C・Dの17区で検出した平面が不整の楕円形の大型土坑である。床面は
 北側で1段下がるが、床面はほぼ平
 坑である。南側をSD105Aによっ
 て上部が切られる。長軸は0.37m、



第603図 SK128実測図 (1/30)



第604図 SK133実測図 (1/30)

短軸0.37m、床面まで0.17m、底まで0.40mを測る。

出土遺物

出土遺物（第605図） 1はSK131から出土した遺物である。在地系土師質土器の壺である。口径と底径の差があまりないタイプで、底部外面に強いナデが施されるため、体部中央付近が肥厚する。



SK133

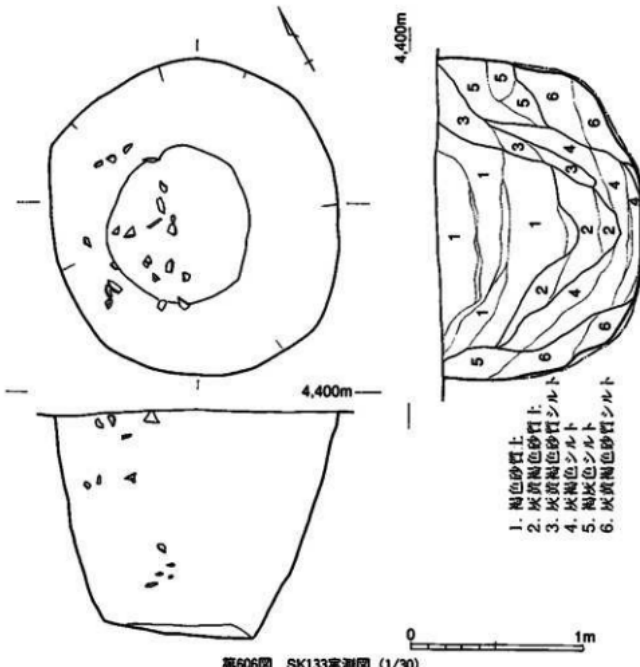
SK133（第606図） 調査区西側C・Dの18号で検出した平面が格円形の大型土坑である。床面はほぼ平坦である。長軸は約1.78m、短軸約1.65m、深さ約1.2mを測る。

出土遺物

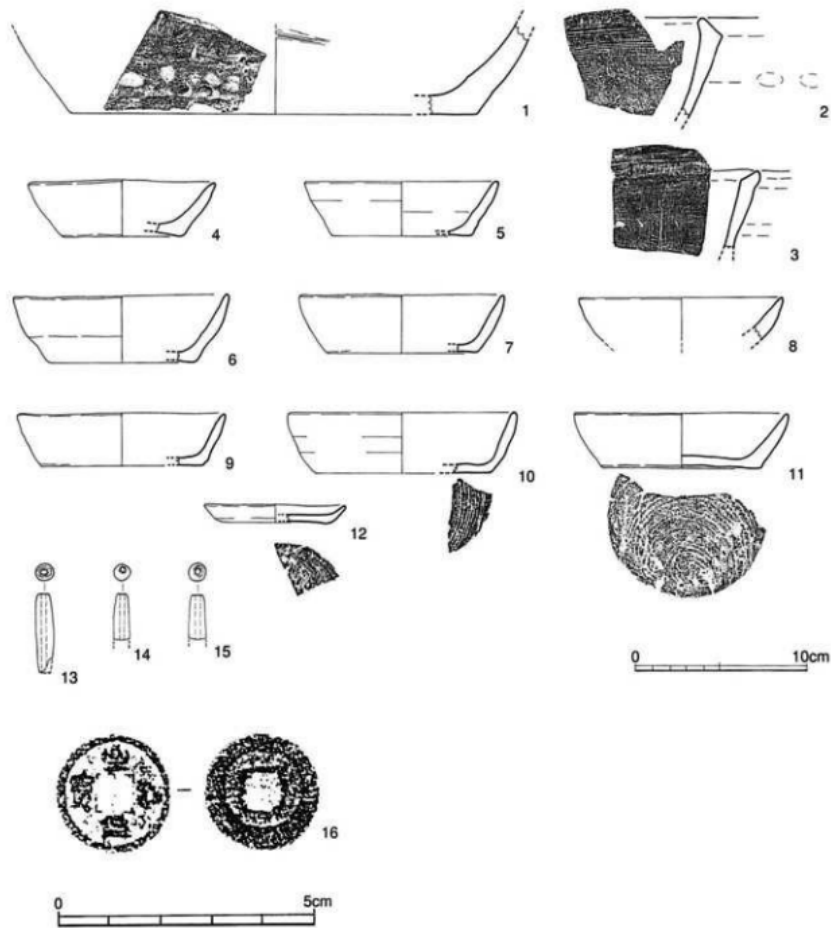
出土遺物（第607図） 1～16はSK133から出土した遺物である。1は備前系の壺の底盤である。2・3は土師質土器の捏ね鉢の口縁部片である。4～12は在地系土師質土器で4～11は壺、12は小皿である。いずれも底部から体部が外傾し直線的に伸び、端部は丸く取まる。6の体部下半外面には強い横ナデが施される。いずれも器高が3cmを超えるが、4・5は6～11に比べて底径と口径の差が少ない。小皿も壺同様に体部が外傾し直線的に伸びる。13から15は土鍾である。16は銅錢で、初鋤年が1054年（北宋）の「至和元寶」である。

第605図 SK131出土遺物実測図（1/3）

0 10cm



第606図 SK133実測図（1/30）



第607図 SK133出土遺物実測図 (1/3、1/1)

SK134

SK134 (第608図) 調査区東側D17区でSK135・SK136と重複して検出した。平面が梢円形の土坑で、床面は丸みを帯びており、長軸は約1.6m、短軸約1.0m、深さ0.22mを測る。

出土遺物

出土遺物 (第609図)

1はSK134から出土した甌の底部片である。底部の返りが残ることから9世紀前半のものであり、混入物の可能性が高い。

SK135

SK135 (第608図) SK

39とSK40を切るように掘り込まれた梢円形の土坑である。床面はほぼ平坦で長軸は約0.6m、短軸約0.45m、深さ0.28mを測る。遺物は出土していない。

SK136

SK136 (第608図) 不整な梢円形の土坑である。床面はやや凸凹しており、長軸は約1.22m、短軸約0.7m、深さ0.26mを測る。遺物は出土していない。

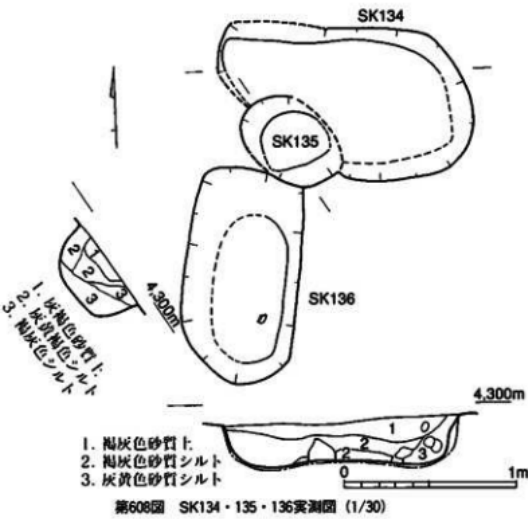
SK137

SK137 (第608図) 調査区西側D18区で検出した平面が不整な隅九方形で北側がSD101によって切られる。床面はほぼ平坦であるが、南向きに下がる。長軸は約1.5m、短軸約0.86m、深さ約0.9mを測る。

出土遺物

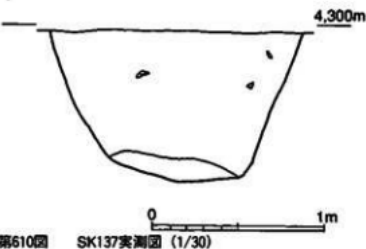
出土遺物 (第610図)

1～3はSK137から出土した遺物である。1は在地系土師質土器の坏

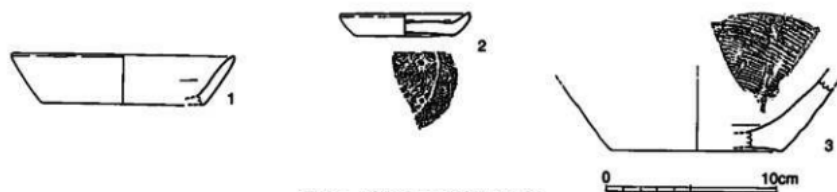


第608図 SK134・135・136実測図 (1/30)

第609図 SK134出土物実測図 (1/3)



第610図 SK137実測図 (1/30)



第611図 SK137出土遺物実測図 (1/3)

の口縁部である。底部から体部が外に傾き直線的に伸び、端部は丸く收まる。底径と口径の差が少ないタイプである。2は在地系土師質土器の小皿である。体部の立ち上がりはやや内湾する。これらの土師質土器は14世紀中葉～後葉の所産であろう。3は鉢の底部か。底部外面にはハケ目状の溝痕が残る。

SK138

SK138(第612図) 調査区西側D17・18区で検出した平面が東西方向に長い大型の土坑である。平面は梢円形を呈しており、床面はやや丸みを帯びる。長軸は約1.8m、短軸約1.0m、深さ約0.8mを測る。環とともに遺物も出土したが、いずれも小片であり、図示できるものはなかった。

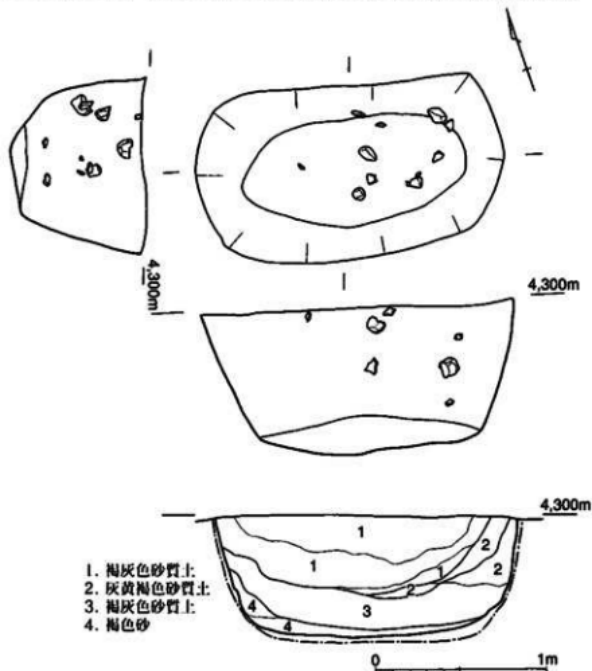
SK140

SK140(第613図) 調査区西側D17区で検出した不定形の大型の土坑である。北西側は後世の搅乱のために削平される。床面は中央部で2段下がり底部はやや丸みを帯びる。長軸は約2.5m、短軸約2.3m、床面まで約0.9m、1段目まで深さ約1.2mを測る。

出土遺物

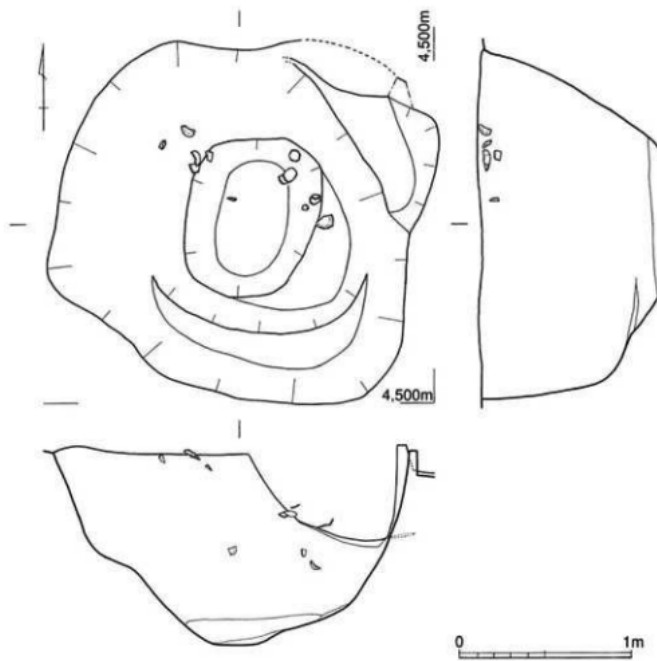
出土遺物(第614

図) 1～7は

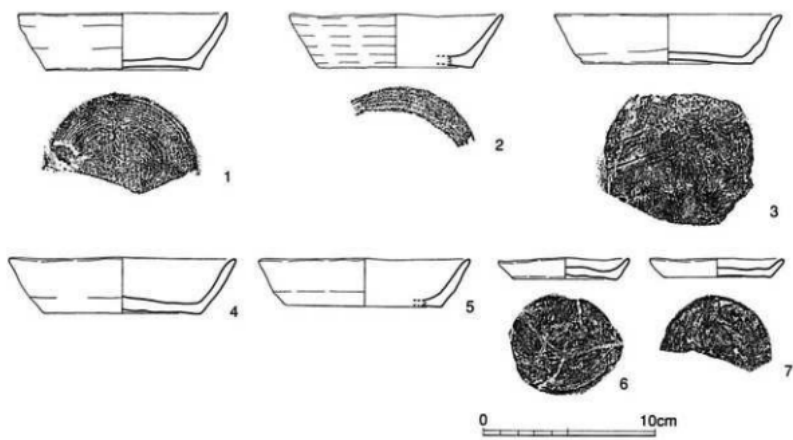


第612図 SK138実測図 (1/30)

SK140から出土した遺物である。いずれも在地系土師質土器で1～5は壺。3～5は小皿である。壺はいずれも口径と底径にあまり差がないタイプで1・2は底部から体部が外傾し直線的に伸びて端部は丸く收まるのに対し、3～5は体部がやや内湾しながら伸び、口縁端部はさらに外反する。小皿については、いずれも底部から体部が外傾し直線的に伸びて端部は丸く取まる。体部の形状か



第613図 SK140実測図 (1/30)

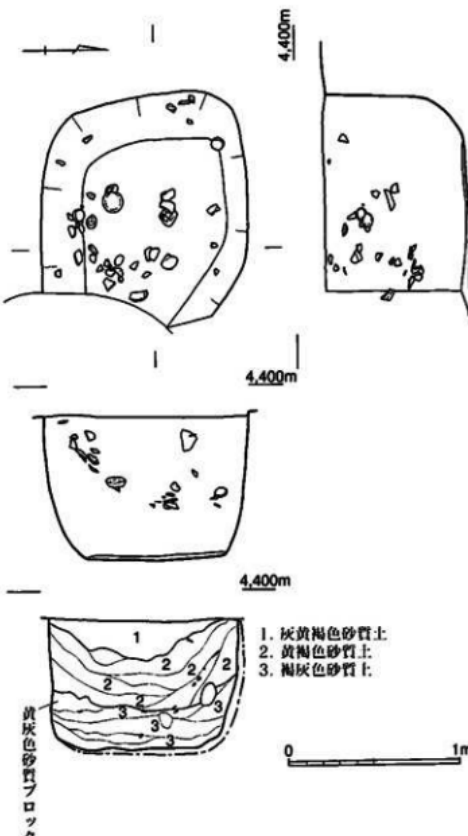


第614図 SK140出土遺物実測図 (1/3)

ら14世紀中葉～後葉の所産であろう。

SK141

SK141 (第615図) 調査区西側D17区でSK45の西側で検出した東西方向に長い大型の土坑である。SK45同様に東側が後世の搅乱のために削平される。平面は楕円形を呈しており、床面はほぼ平坦である。長軸は不明であるが、短軸1.2m、深さ約0.8mを測る。



第615図 SK141実測図 (1/30)

出土遺物

出土遺物 (第616図) 1
~24はSK141から出土した遺物である。1~24は在地系土師質土器である。1~8は壺、9~24は小皿である。いずれも箱型であるが4~8は口径と底径にあまり差のないタイプである。1~3は、体部の立ち上がりは1が直線的、2は内湾気味、3は口縁が外反するなど、バラエティーに富む。それに比べると3~8の体部はいずれも外に傾きながら直線的に立ち上がる。小皿については、9~18まではいずれも底部から体部

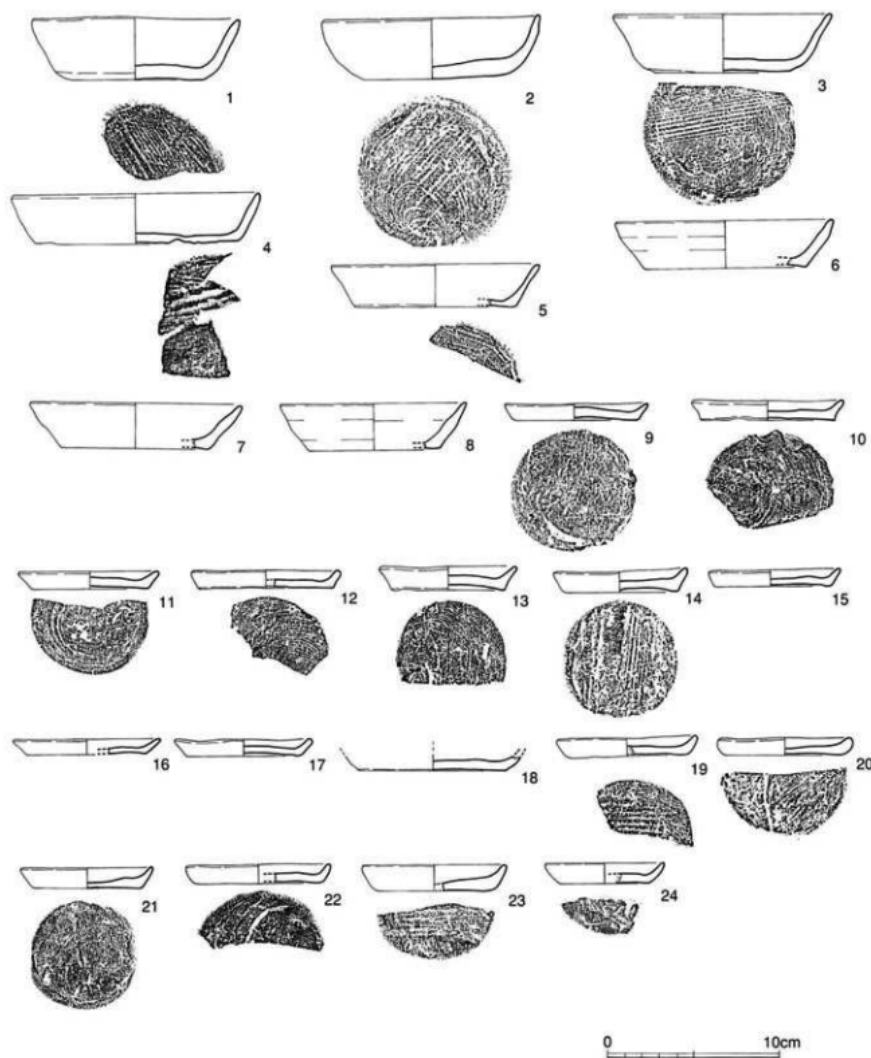
が外傾し直線的に伸び縁部は丸く收まる。19~24は体部が内湾気味に立ち上がる。1~3については15世紀代にみられることから、これらの土師質土器は14世紀末～15世紀初頭の所産と考えてよいであろう。

SK142

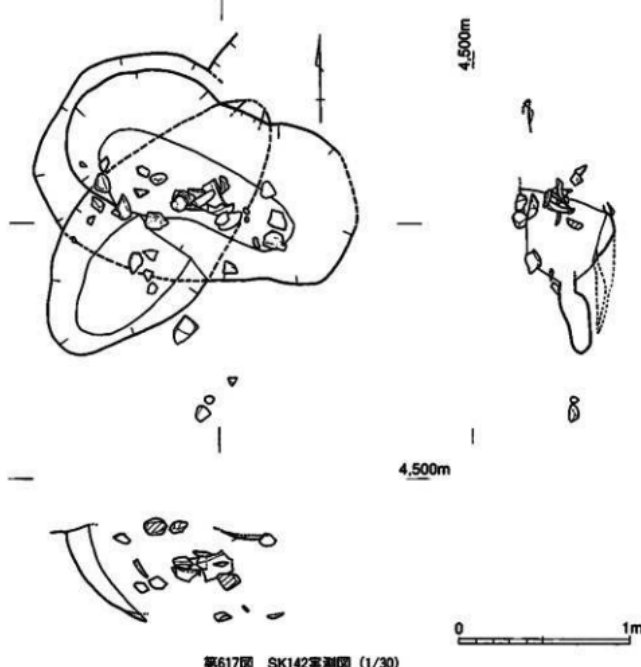
SK142 (第617図) 調査区西側C17区で検出した土坑である。後世の搅乱により平面プランは不明であるが、楕円形を呈していたと思われる。床面はやや丸みを帯びる。長軸は約1.9m、短軸約1.2m、深さ約0.5mを測る。

出土遺物

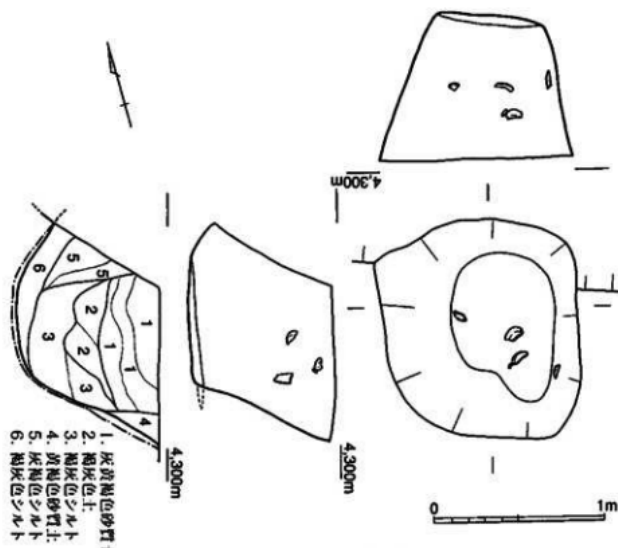
出土遺物(第618図) 1~8はSK142から出土した遺物である。1は在地系土師質土器の壺で、体部がやや内湾しながら伸び、口縁端部はさらに外反する。底径と口径の差が少ないタイプである。14世紀後葉の所産であろう。2は口縁が受け口状の縁帶を持つ信楽系の壺の口縁部か。3は土鍋の口縁部である。体部外面下半分から底部にかけて格子目状のタタキ痕が残る。4~8は瓦質土器である。4は鉢の口縁部で内外面にハケ目が施されている。5・6・7は捏ね鉢、8は擂鉢で、スリ目の条数は5本程度と少ない。



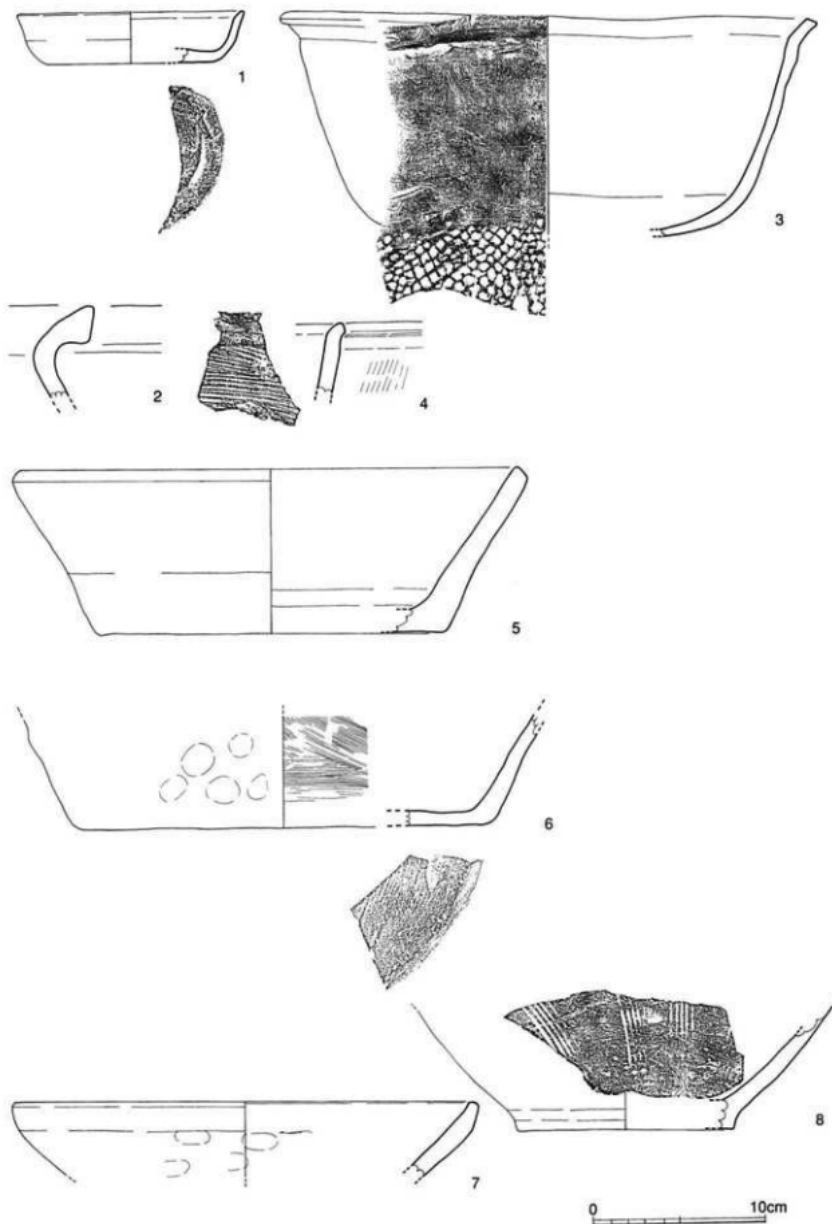
第616図 SK141出土遺物実測図 (1/3)



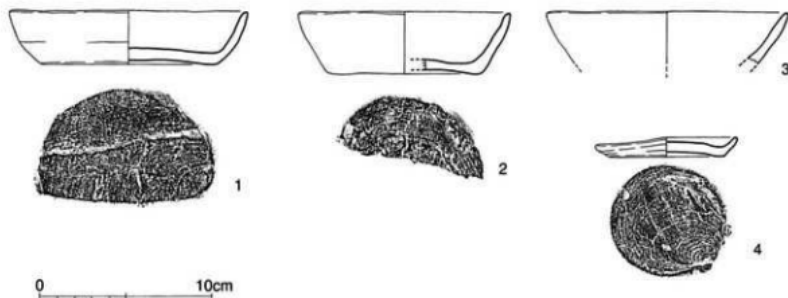
第617図 SK142実測図 (1/30)



第618図 SK143実測図 (1/30)



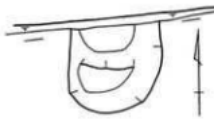
第619図 SK142出土遺物実測図 (1/3)



第620図 SK143出土遺物実測図 (1/3)

SK143 SK143 (第618図) SK47に北東側を切られた平面が隅丸方形の土坑である。床面はやや丸みを帯びる。長軸は約1.3m、短軸約1.8m、深さ0.8mを測る。

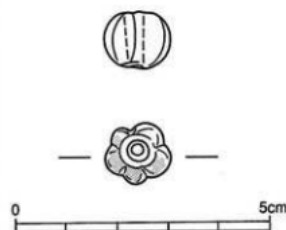
出土遺物 (第620図) 1～4はSK143から出土した遺物である。1・2は在地系土師質土器の壺である。いずれも体部がやや内湾しながら伸び、口縁端部は丸く取まる。3は同じく在地系土師質土器の壺の口縁部片である。4は在地系土師質土器の小皿で、壺同様体部がやや内湾しながら伸びる。14世紀中葉頃の所産であろう。



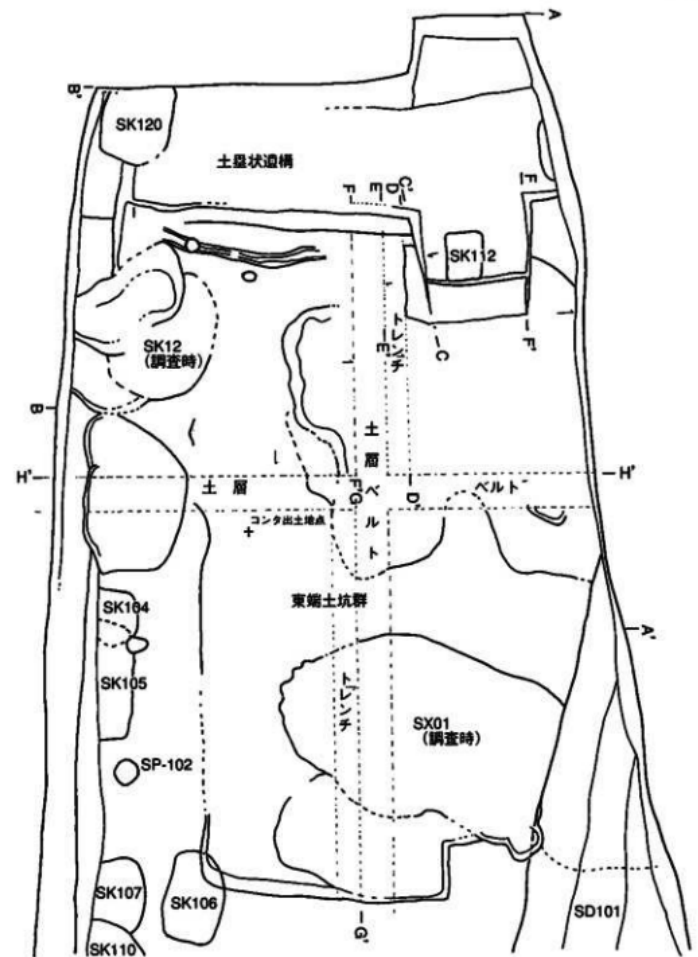
第621図 SK145実測図

SK145 SK145 (第621図) 調査区西側D18区で検出した土坑である。北側が調査区外へと続く。平面は梢円形の可能性が強い。床面はやや丸みを帯び北側に1段下がる。短軸約0.52m、深さ0.52mを測る。遺物は出土していないが14世紀代の土坑が集中する場所で検出したので14世紀代の造構とした。

概説 東端土坑群 (第623図) 第623図は調査区東端の造構配置状況である。東端には土壘状造構が存在し、その西側には、SK104やSK105などの土坑とは別に、SX01やSX02など不定形の大型の掘り込みが存在する。当初は大型土坑群と考えたが、これらの土坑の土層を観察すると、造構の上面に硬くしまった整地層 (灰褐色砂質土) が土壘状造構の基部から覆うように続いており、遺物はその上面から出土していること、また、土坑群から出土したと考えていた遺物が水田開発に伴う整地層から出土した遺物と接合関係があることなどから、遺物は整地に伴うものであり、これらの大型の掘り込みは、土壘状造構の構築に伴う土取りのための掘り込みの可能性が高いと判断した。掘り込みを覆う整地面は不規則であるがD23区まで続いており、府内で最初にキリシタン遺物となったコンタはこの整地層から出土している。(第622図) はロザリオの珠の「コンタ」である。ロザリオはキリシタンが折りをさ



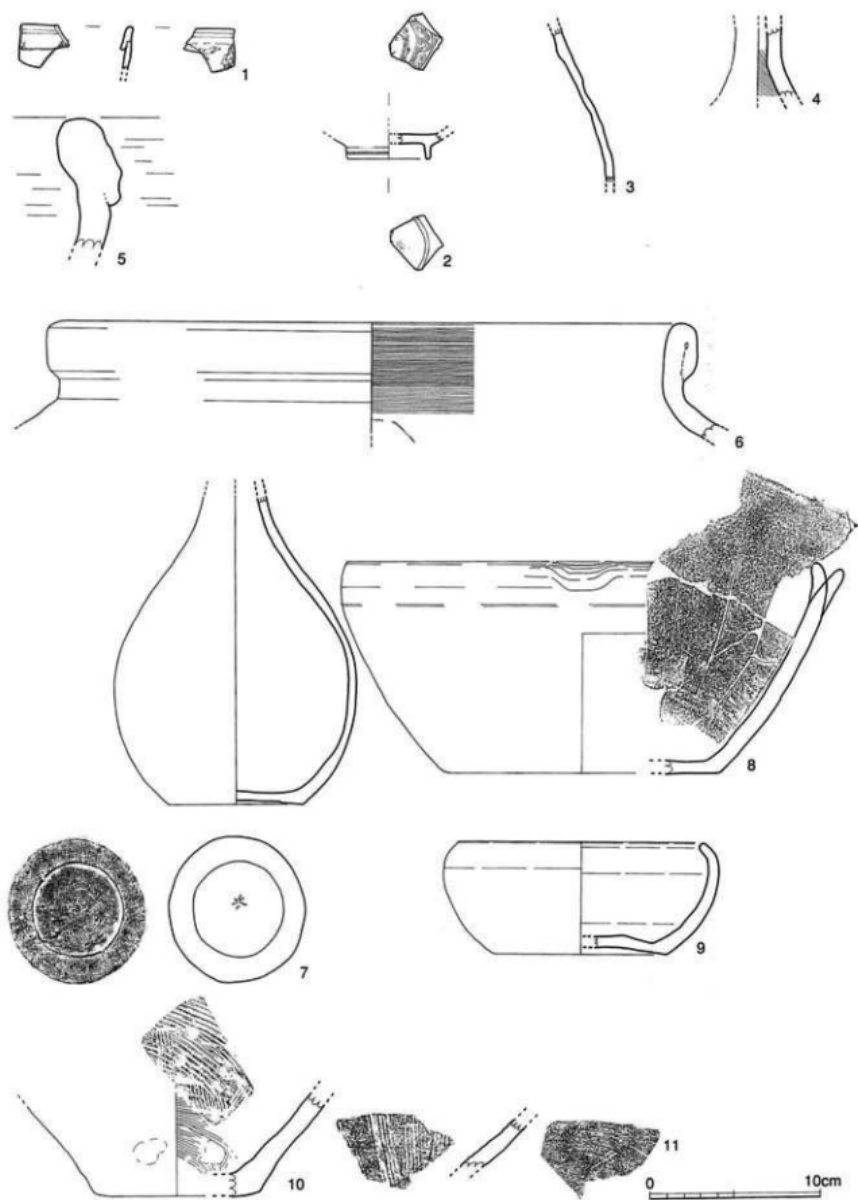
第622図 コンタ実測図 (1/1)



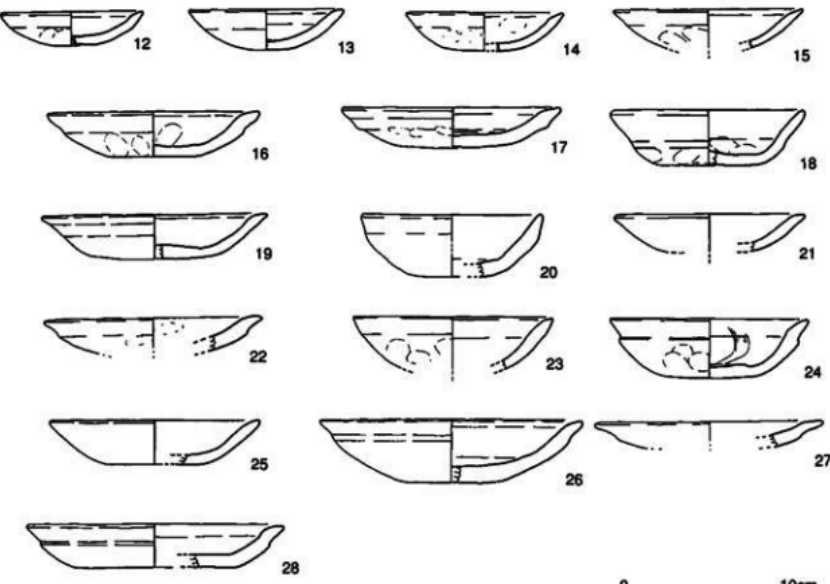
日・月 (地山層)
 月層 … 暗褐色砂質シルト。
 月層 … 黄褐色砂質土。

- 1-2層(紫地層)
 1層…暗灰色砂質上。造物の細粒や礫を含む。
 ① 灰色が強く、黄褐色のブロックを含む。
 ② やや白色が強い。
 ③ 固くしまっている。
 ④ 地山ブロックを多く含む。
 ⑤ シルト質できめが細かい。コンタ出上層。
 2層…青灰色砂質上。
 ① 灰色が強く固くしまる。
 ② やや粘質が強い。
 ③ 青色が強い。
 ④ ③と同質であるが、青色が強い。
 ⑤ 地山ブロックを含む。

第623図 調査区東端造構配図 (1/40)



第624図 東端土坑群出土遺物実測図① (1/3)



第625図 東端土坑群出土遺物実測図(1/3)

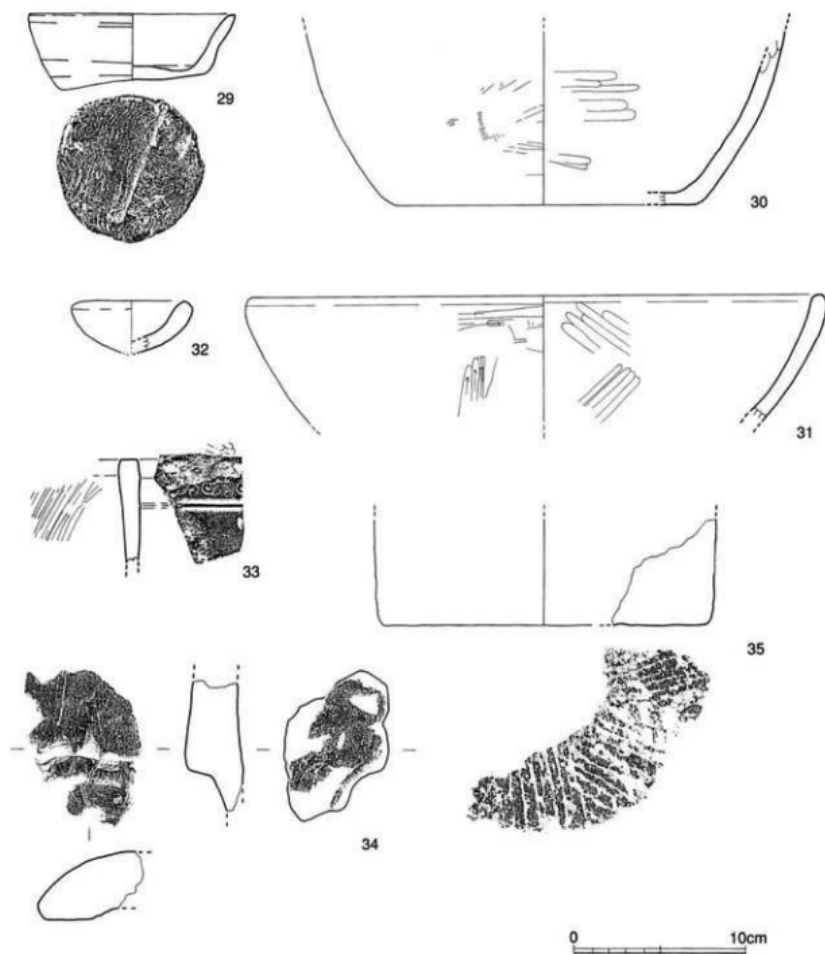
0 10cm

さげる際に使用したクレスのついた数珠で、「聖母マリアへの祈り（天子祝詞）」を「コンタ」を繰り、数えながら祈りをささげたといわれる。その様子がバラの花輪を編むような形に良く似ていることから、この数珠がラテン語で「バラの冠」の意味であるロザリオと呼ばれるようになったと言われる。今回出土した「コンタ」はガラス製で高さ1cm、最大幅1.2cmを測り、珠の中央は組を通すために穿孔され、胴部には縱方向に5ヶ所の縫れがあり、表面にはわずかに帶色している（白色）。

以上東端土坑群について説明を加えたが、ここでは遺構の説明は行わず、遺物のみの説明にとどめたい。なお土壙状遺構については、本来ならば別項で取り扱うべきであるが、東端土坑群とは密接な関係があることから、この項で扱うが、この上堤状の遺構については、当初、その存在が予想できずに土壙状遺構上面に先行トレンチを設定し掘り込んだため、積土部分をかなり削平してしまった。そのため、その構造については、土層断面でしか確認できなくなってしまった。以下、東端土坑群出土遺物の説明の後に、土壙状遺構の説明を加えるが、これらの遺物は16世紀末のものが中心であり、他の土坑から出土した遺物と接合するものも存在することから、島津の府内進入後一旦は復興し、近世府内城下町へ移行する際に大規模な整地が行われたことを物語っているといえよう。

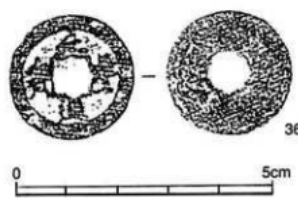
出土遺物

出土遺物（第624～632図） 1～36は東端土坑群の西端の、調査当時SX01とした掘り込みの上面から出土した遺物である。土層観察により、これらはいずれも水田開発の際に整地に伴う遺物であることが明らかとなった。1は中国製の青花で、重ね焼きの際に着色したものか。2も同じく中国製であるが、景徳鎮窯系の碗E群に属する底部であろう。3は底地不明の焼締陶器の瓶である。中国南部か東南アジア製であろう。4～7は備前焼締陶器である。4は徳利の頭部、5・6

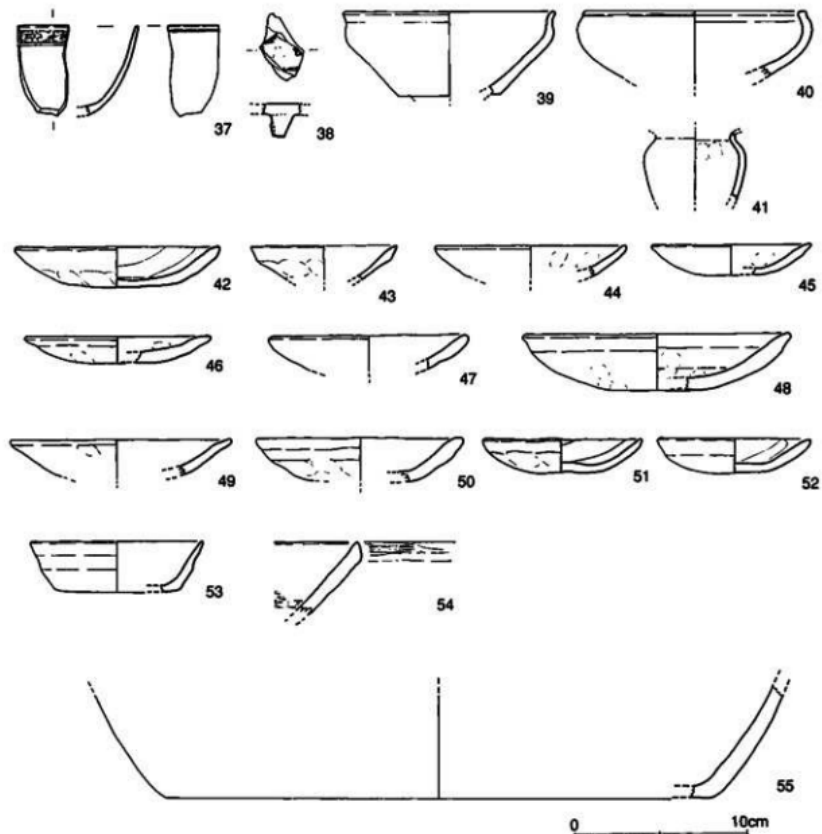


第626図 東端土坑群出土遺物実測図③ (1/3)

は大壺の口縁部である。5は凹線帯がやや内湾氣味であり近世I期に属す。6はまだ凹線帯が出現する前の口縁の玉縁の偏平化が進んだ状態で中世5期に属するものであろう。7は舟徳利で底部外面には「大」の刻印が施される。8は鉢で体部から口縁端部にかけて内湾する。9~10は壺前、10は在地系の描鉢である。10は交差スリ目が認められる。12~28は3期の京都系土師

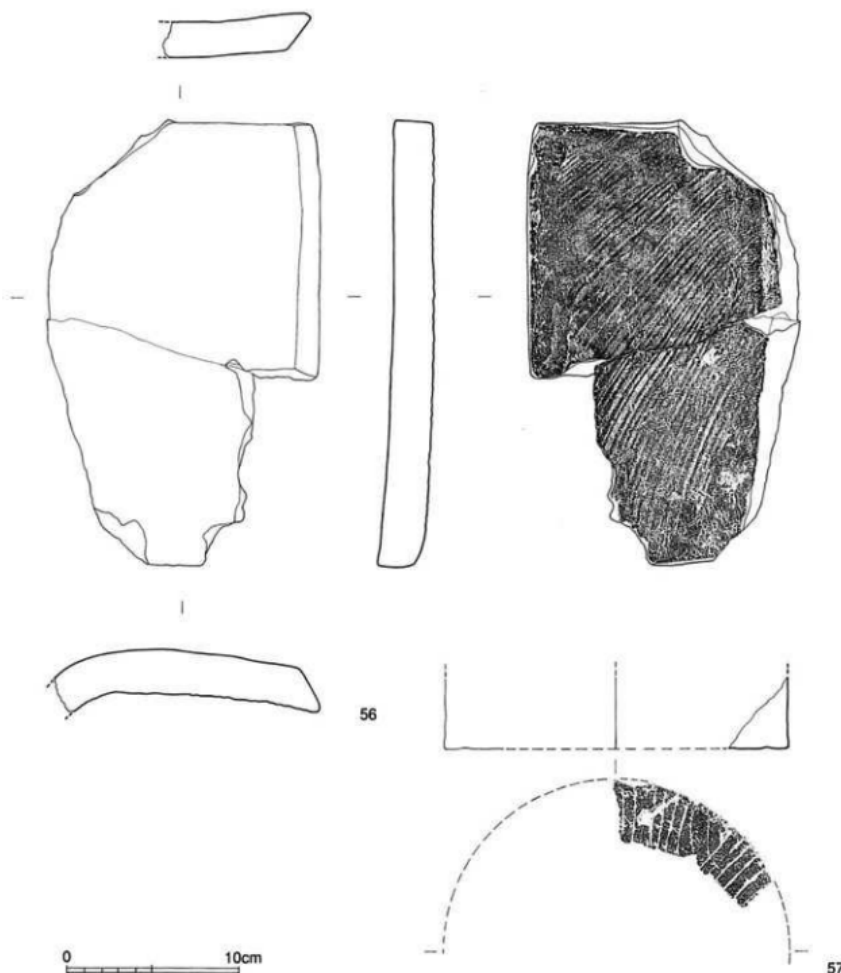


第627図 東端土坑群出土遺物実測図④ (1/1)



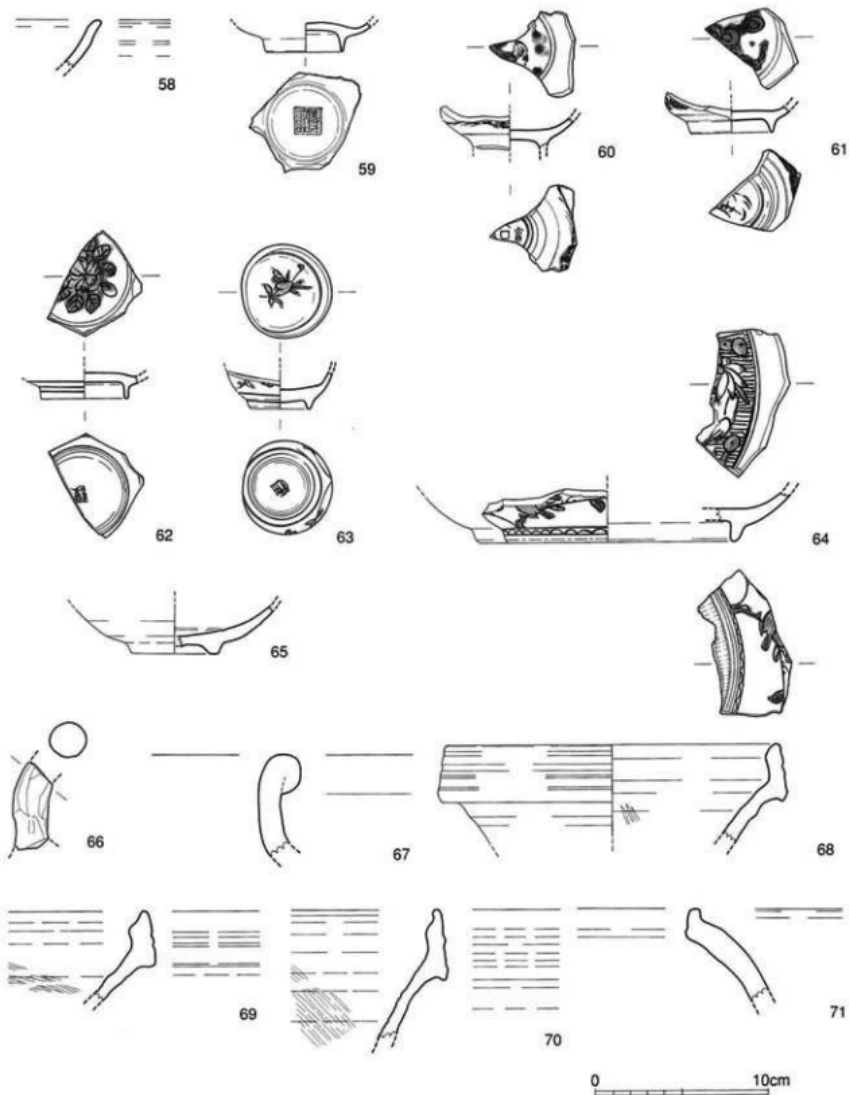
第628図 東窯土坑群出土遺物実測図(5) (1/3)

質土器である。12~17・19・21~28は小皿、18・20はやや器口が高い杯である。いずれも口縁部外面に強いナデが施されている。29は在地系土師質土器である。体部下端に強いナデが施される。30・31は瓦質土器である。内外面にミガキが施されていることから現れであろう。32は壺である。SD103で出土したものに類似する。33は火鉢の口縁部である。口縁端部が肥厚するいわゆる段後型火鉢であり2条の突帯の間に連続する巻手文が施される。34は瓦片、35は安山岩製の茶臼か。36は鋳銅で初鋳年が1078年（北宋）の「元豐通寶」である。37~57は、調査当時SK12とした掘り込みから出土した遺物である。37は景徳鎮窯系の青花碗の口縁部である。外面には界線があり、内面には四方桙文が描かれており、染付碗E群に属するものである。38は漳州窯系の青花小皿の高台部である。39は志丹呂焼の天目茶碗で、底部付近まで施釉される。40・41は中国南部もしくは東南アジア産系の焼締陶器か。40は鉢、41は茶入れである。42~53は3期の京都系土師質土器で、42~52は小皿、53は壺である。いずれも口縁端部外面に強いナデが施されており、小皿については3法量が認められる。54・55は瓦質土器である。54は鉢の口縁部、55は風かか。内外面ともに丁寧に仕上げら



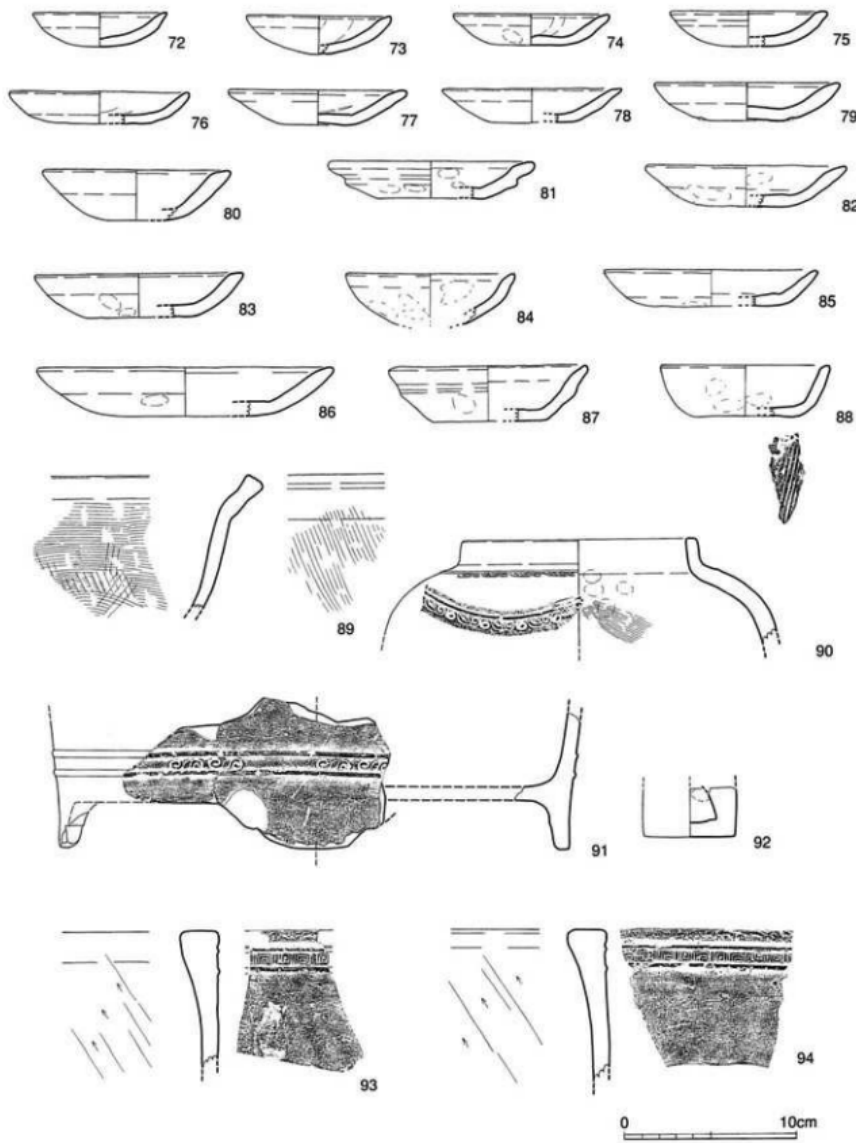
第629図 東端土坑群出土遺物実測図⑥ (1/3)

れる。56は熨斗瓦で、裏面には斜めのハケ目と布目痕が残る。57は茶臼か。溝が6本・4本の単位になる。58~102は調査時に整地層一括で取り上げた遺物である。58は青磁碗の口縁部片、59~64はいずれも景德鎮窯産系の青花である。59~62は碗、63は小壺、64は皿である。いずれも染付けE群に属するもので、59の高台内面には「富貴佳器」の銘が入る。61の見込み部には雲気紋、62には牡丹唐草文が描かれる。小壺の見込み部には花文が描かれており、皿の内面には花文、外側には花鳥文が描かれる。65は朝鮮産の碗である。内外面ともに施釉される。66・67は東南アジア産の焼締陶器で66はタイ産の四耳壺の把手部分、67は東南アジア産系の壺の口縁部である。68~71は備前系



第630図 整地層出土遺物実測図① (1/3)

焼締陶器で、68~70は擂鉢の口縁部、71は水屋壺の口縁部である。擂鉢については口縁帯の立ち上がりや凹線の条数から中世6期~近世1期に属するもので16世紀後葉に位置付けられよう。72~86は3期の京都系土師質土器の小皿である。81や85のように器高の高いものもあるが、基本的には3



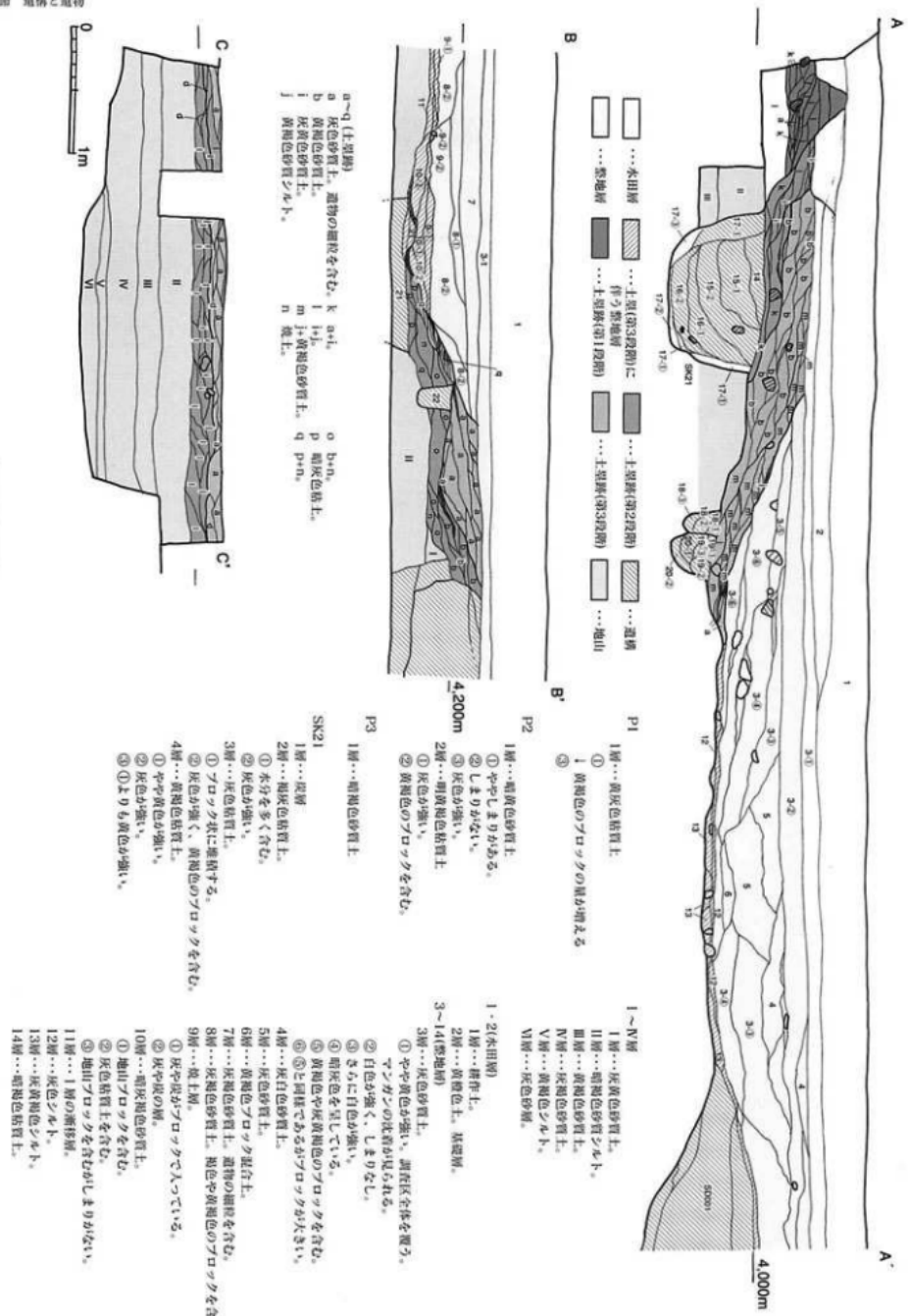
第631図 整地層出土遺物実測図② (1/3)

法量に分けることができる。いずれも口縁部外面に強いナデが施される。87・88は89底部には板状の圧痕が残る。89は土鍋の口縁部で、内外面にハケ目が施される。90~94は瓦質土器である。



第632図 整地層出土遺物実測図③ (1/3)

90は壺の口縁部である。口縁はほぼ垂直に立ち上がり、肩部には連続した蕨手文がスタンプされる。91~94は火鉢である。90の底部外面には2本の突帯が巡らされ、その間に蕨手文が2つを単位にスタンプされる。91は風炉の脚部であろう。92・93は口縁部であるが、端部が肥厚するいわゆる在地系の火鉢であり、いずれも端部外面に2本の突帯が巡らされ、連続した雷文がスタンプされる。95・96は古代瓦である。95の外面にはカキ目痕が、96には平行タタキ痕が残る。いずれも内面には布目痕が残っており、95の外面上には赤色顔料が付着する。97は丸瓦の玉縁部分である。97~99は土製品で、98・99は土錘、100はメンコである。100・101は金属製品である。101は銅製品であるが器種は不明、102は石鍋の体部である。内外面に調整痕が残る。



第633図 土壌状造構土層断面図① (1/40)

概説

土壌状遺構（第633図） 土壌状遺構は調査区東端で検出した南北に走る積土遺構である。基底部は現状で約4.5mを測る。土壌は2～3回の改修の跡が認められる。まず、地山層まで削平した後基部を成形し、斜め方向に積み土する方法がとられている。2回目以降は、改修前の土壌を成形し基部を作り、同様に斜め方向に積み土をしている。なお、積み土を構成する土は、灰色系・灰黄

II～IV層(地山層)

II層…暗褐色砂質シルト。

III層…黄褐色砂質土。

IV層…灰褐色砂質土。

I～5(遺構の埋土)

1層…褐色砂質土。

2層…褐色砂質土+黄褐色砂質シルト。

3層…黄褐色粘質土。

4層…黄褐色粘質土。

5層…混色砂質土+黄褐色砂質シルト。

a～g(土壌跡)

a 灰色砂質土。遺物の細粒を含む。

b 褐色砂質土。

c 黄褐色砂質シルト。

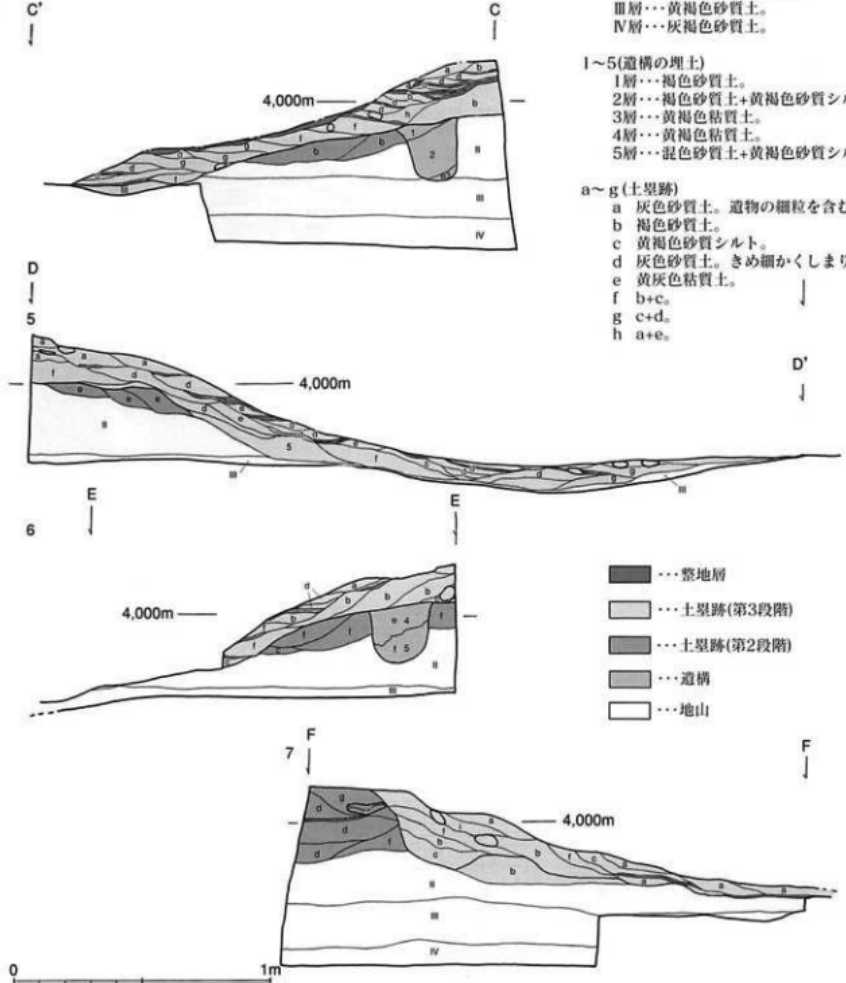
d 灰色砂質土。きめ細かくしまりあり。

e 黄褐色粘質土。

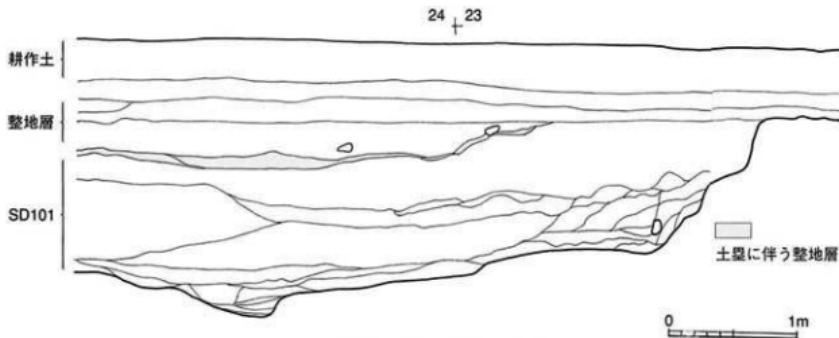
f b+c。

g c+d。

h a+e。



第634図 土壌状遺構土層断面図② (1/20)

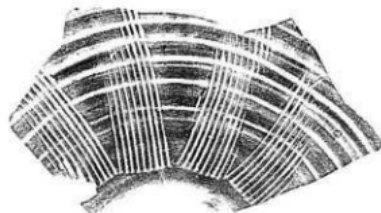


第636図 整地層延長部分 (1/40)

色系・黄褐色系の土色と砂質やシルト質の土質であるが、これらの土は地山層を構成するものであり、土壌の西側が大きくえぐれ、大型の掘り込みが認められることから（東端土坑群）、積み土は土壌西側の土を使用したものであろう。なお、基部付近から硬くしまった整地層（灰褐色砂質土・シルト）が土壌状道構の西側掘部から延長する形で伸びている（第636図）。

出土遺物

出土遺物（第635図） 1は土壌状道構の積み土内から出土した備前焼の擂鉢である。口縁部が存在しないため明確な時期が比定できない。しかし、東端土坑群出土の3と接合する焼締陶器片が出土していることから、いずれにしても16世紀後半の時期を考えたい。



第635図 土壌出土遺物実測図 (1/2)

SX101

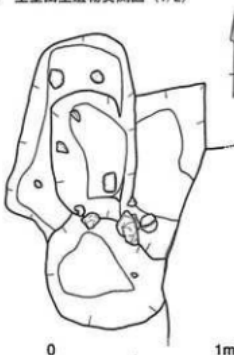
SX101（第637図） C20区で検出した複数の土坑が切り合った遺構である。表面観察では、切り合い関係が判断できず性格不明の遺構としていたが、掘り進むにつれ複数の土坑が切り合った遺構である可能性が高いことが明らかとなった。

出土遺物

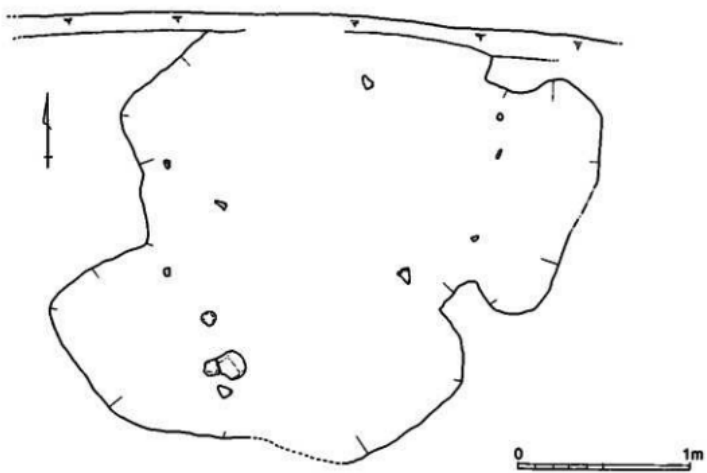
出土遺物（第640図） 1～3はいずれもⅢ期の京都系土師器の小皿である。口縁部外面には強いナデが施されていることから、遺構も16世紀末に位置付けられよう。

SX102

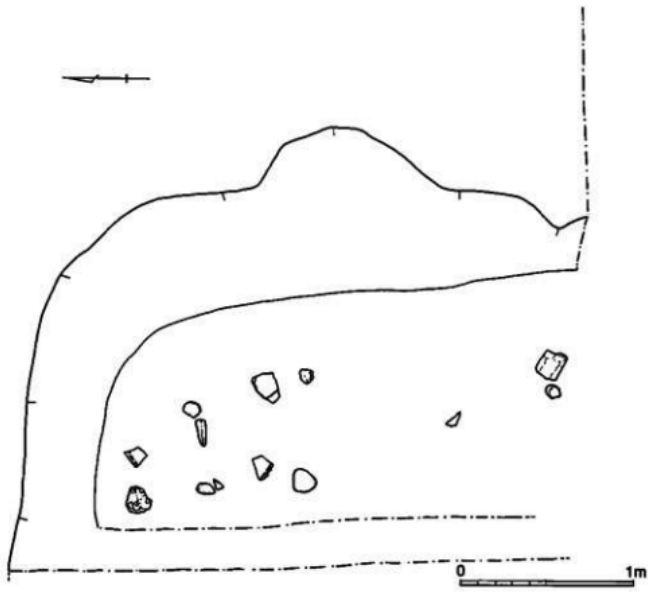
SX102（第638図） D21区で検出した不定形の浅い掘り込みである。床面の痕跡を検出したに過ぎず、



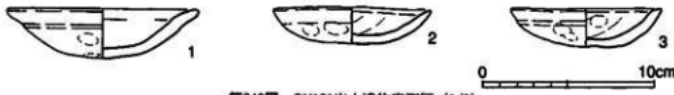
第637図 SX101実測図 (1/30)



第638図 SX102実測図 (1/30)



第639図 SX103実測図 (1/30)

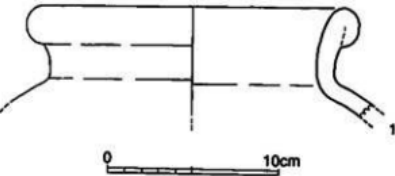


第640図 SX101出土遺物実測図 (1/3)

遺構なのか窪地なのか判断できなかったが、
遺物が出土したためSX102とした。出土し
た遺物からこの遺構は14世紀後葉以降のもの
であろう。

出土遺物

出土遺物 (第641図) 1はSX104から出
土した遺物である。備前焼の壺の口縁部で、
玉縁がやや扁平することから桑岡中世3期に
位置付けられよう。



第641図 SX102出土遺物実測図 (1/3)

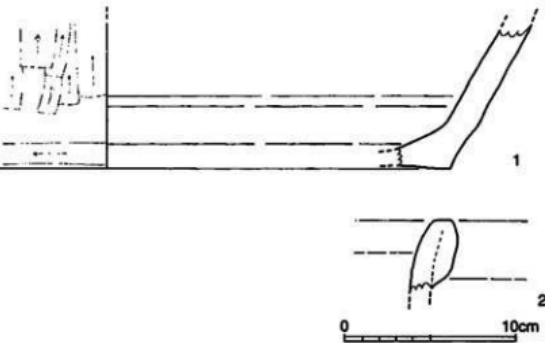
SX103

SX103 (第639図) B・C15区で検出した

性格不明の掘り込みである。当初は、最下層に灰褐色砂と暗青灰色砂が互層になっており、自然流路に土砂が堆積した状態ではないかと考えられたが、上層を観察すると、埋土内に褐色土のブロックや灰色土のブロックが多く含まれることから人為的に埋められた可能性が高く、土器片が若干出土したため遺構と判断したもの、これが人為的に掘り込まれた土坑なのか自然流路や窪地であったのかは正確に判断はできなかった。この遺構の時期については、出土した遺物が少ないため時期の比定は難しいが、遺物から見て少なくとも15世紀代の可能性が高く、土層観察から、SX103が埋められた後にSD105が掘り込まれているなど、少なくとも15世紀後葉までには埋没していたと思われる。

出土遺物

出土遺物 (第642図) 1・2はSX103から出土した遺物である。いずれも備前系焼締陶器で1
が大壺の底部、2が口縁部で、口縁部の玉縁の扁平化が進んでいることから、桑岡4期に位置付け
られるであろう。



第642図 SX103出土遺物実測図 (1/3)

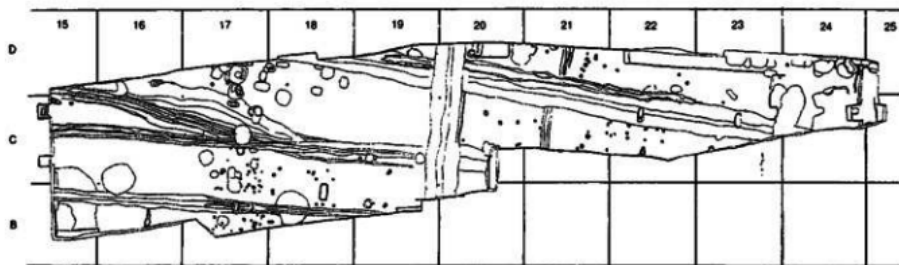
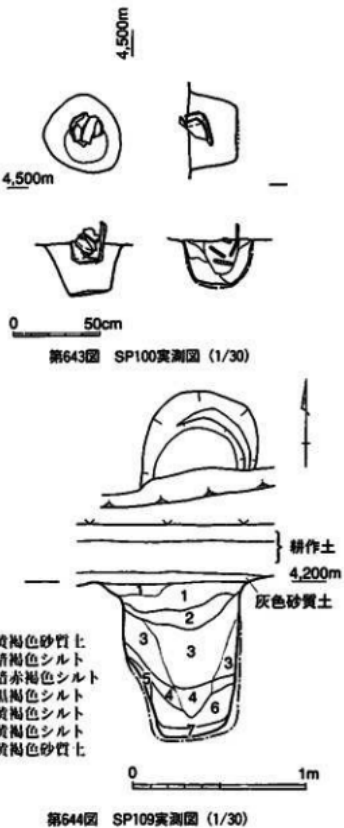
M. ピットについて（第643～645図）

概説

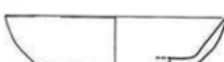
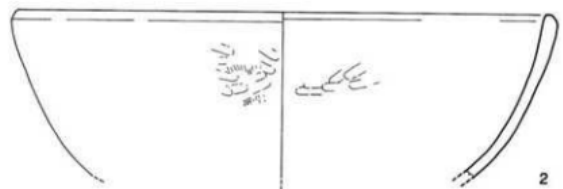
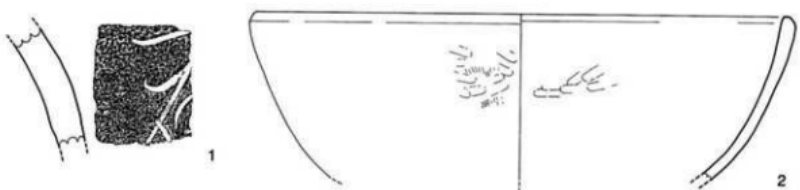
大友8次調査区では、B・C17区、D21区、C22区でまとまって柱穴を検出した。特にB・C17区にピット集中する。しかし、これらの柱穴は直線に並ぶものが若干存在するものの、建物としてのまとまりを見せる柱穴群は確認できなかった。第643図や第644図のように、柱痕の残る大型のピットや、遺物を埋納したピットも存在することから、何らかの建物が存在していた可能性もあるが、面積の割にはピットの密度は薄く、数に関しても、隣接する大友府内町跡第5次調査区に比べると極端に少ない。このことは、後世の開発によりピットが切り取られた可能性も残るもの、この空間が、むしろ常に掘建柱建物が存在するような場所ではなかった事を示唆するものであろう。以下、各ピットから出土した遺物について説明を加える。

出土遺物

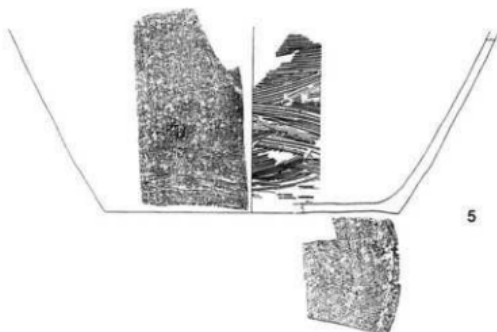
出土遺物（第646図） 1はSP100出土の備前系焼締陶器大甕の胴部である。「一石」の銘を有する灰被りの大甕であることから16世紀後葉のものであろう。2はSP012出土の瓦質土器で風炉か。内外面に磨きが施される。3はSP003、4はSP101出土の在地系土師質土器である。口径と底径にあまり差がない器高の低いタイプで、体部が直線的に伸び、体部中央がやや肥厚することから14世紀前葉～中葉のものであろう。5はSP100出土の備前焼の甕の底部である。ピット内に埋納された状態で出土した。内面には粗めの、胴部及び外面には細かなハケ目仕上げがある。



第645図 ピット配置図

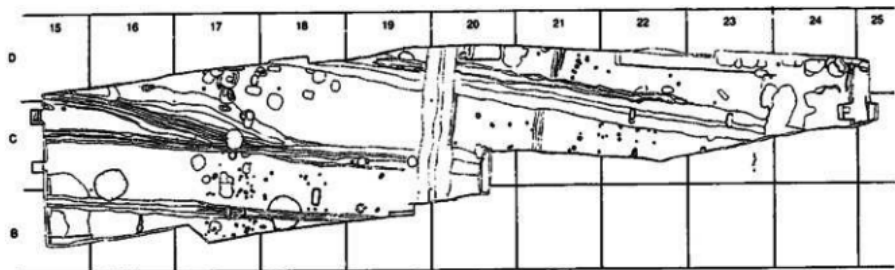


0 10cm



0 20cm

第646図 ピット出土遺物実測図 (1/3、1/6)



第647図 井戸配置図

V. 井戸について（第649図）

概説

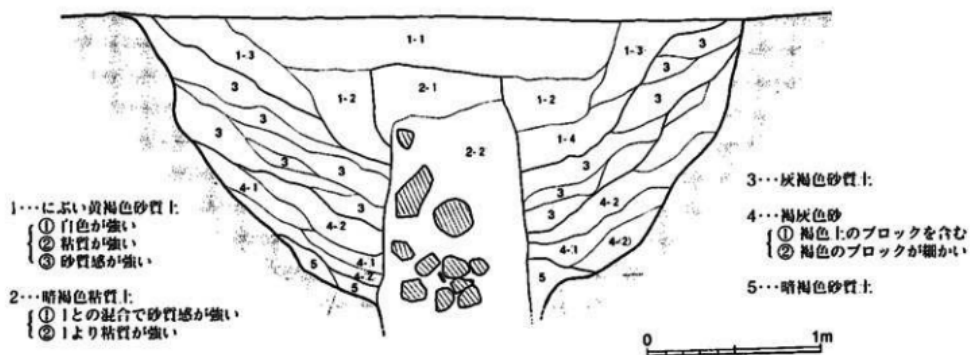
中世大友府内町第8次調査区ではB18区でSE101をB・C16区でSE102を検出した。これらの井戸の時期は、SE101はSD105との切り合い関係や出土した遺物から14世紀後葉の所産と推定され、SE102については、出土した遺物は14世紀後葉～15世紀前葉頃のものが中心であるが、SD105との切り合い関係をみると、SD105が埋没して掘り込まれていることから、15世紀後葉の所産の可能性が高い。しかし、ロクロナデの残在地系土師器や京都系土師器などが出土していないことから、これらの土師質土器が出現する15世紀末までには埋井されたものであろう。第8次調査区では井戸造構はこの二つしか検出していない。

なお、SE102では大型の礎石が埋井の際に使用されており、SE102周辺ではまとまったピット群が存在しないことから、大型の礎石を利用した構造物の存在が予想される。以下、井戸について説明を加えるが、他の構造同様に時期の新しい順に行こう。

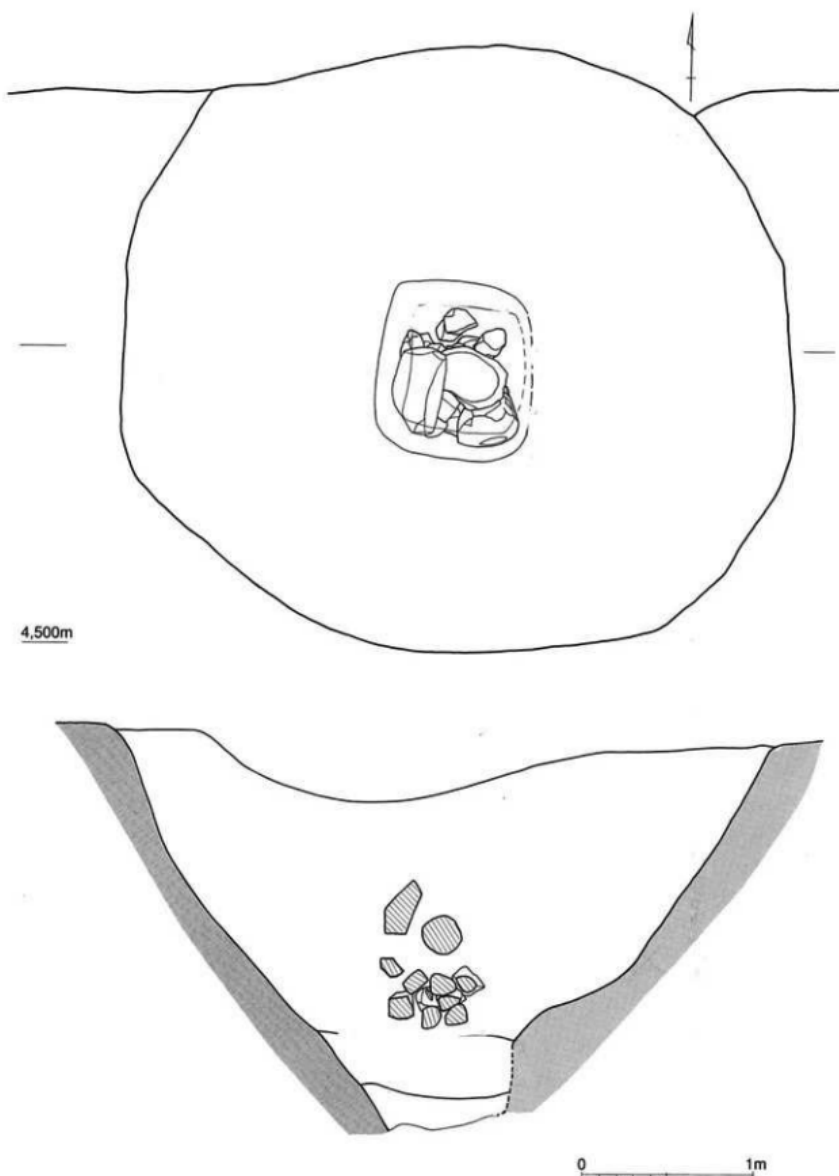
SE102

SE102（第649図） SE102はB・C16区で検出した「段掘り」の井戸である。出土遺物から15世紀前葉に位置付けられるが、SD105との切り合い関係から15世紀後葉の所産の可能性も残る。掘方はSE101のように逆台形ではなく錫鉢型で、平面径は約3.5m、深さは約1.6mを測り、やはり中央部分に井戸枠の抜取坑が土層観察で確認できる。なお、井戸枠を抜き取り埋井する際に、大きな石が使用されているが、これらの石には加工の跡が残っており、建物の礎石を利用したもので、井

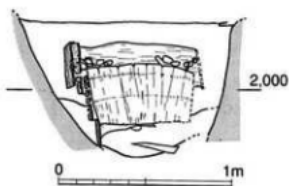
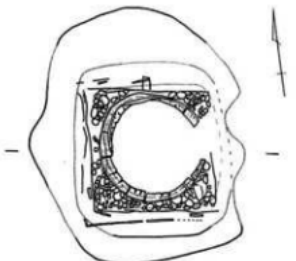
4,500m



第648図 SE102土層断面図 (1/30)



第649図 SE102実測図 (1/30)

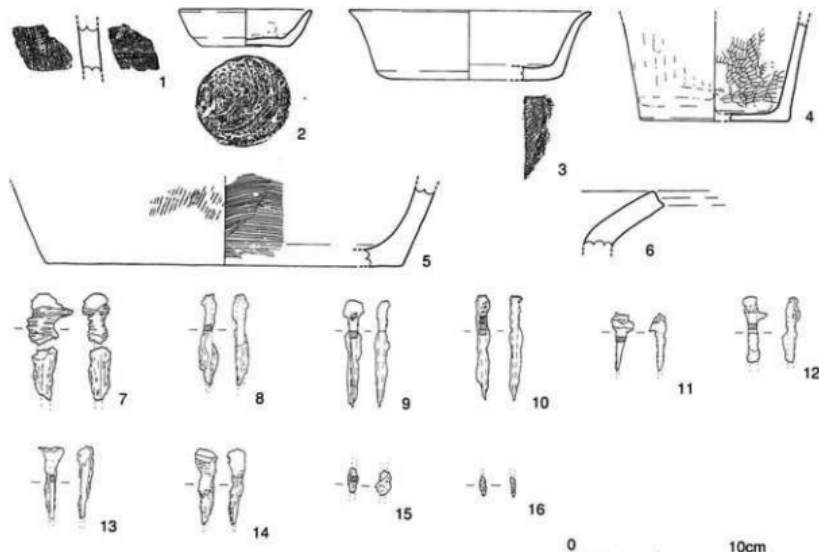


第650図 井戸枠実測図 (1/30)

第651図 井筒方形横板枠上段の釘による木組模式図

戸廃棄時の鎮井祭に伴うものであろう。次に井戸枠であるが、縦板と横板とで構成される。水桶を取り回すように、1面につき1枚ものの横板で桶を方形に囲い(横板枠下段)、さらにその上部を同じように横板4枚で方形に囲み(横板枠上段)。その間には裏込めの石が入る。この横板枠上段の外側にはそれを囲うように縦板が二重に巡る。この縦板については、横板との間に裏込めの石等が確認できず、井戸枠というよりも強もしくは土止めのための縦板の可能性が高い。上部についてはSE101のように抜

き取られている。水溜の桶には、縦板を箇で留めた樽を使用しているが、その下に曲物の一部が残存していることから、当初は曲物を使用していたが、使用不能になり樽へと改修されたのであろう。



第652図 SE102出土遺物実測図 (1/3)

出土遺物

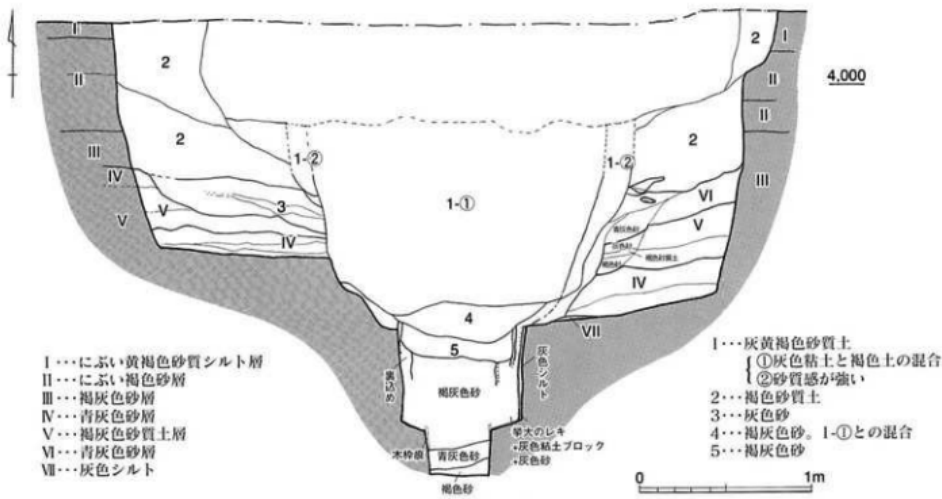
出土遺物（第652図） 1～16はSE102出土の遺物である。1は鉢皿である。2・3は在地系土師質土器の壺で、1の部体は直線的に伸び口縁端部は尖り気味になる。2の口縁端部は外反しており、大小のバリエーションが存在することから15世紀前葉の壺に相当する。4は弥生時代のコップ型土器か。5は土師質土器の甕か壺の底部であろう。6は瓦質土器の甕の口縁部である。東播系か。7～16はいずれも井戸枠の鉄釘である。

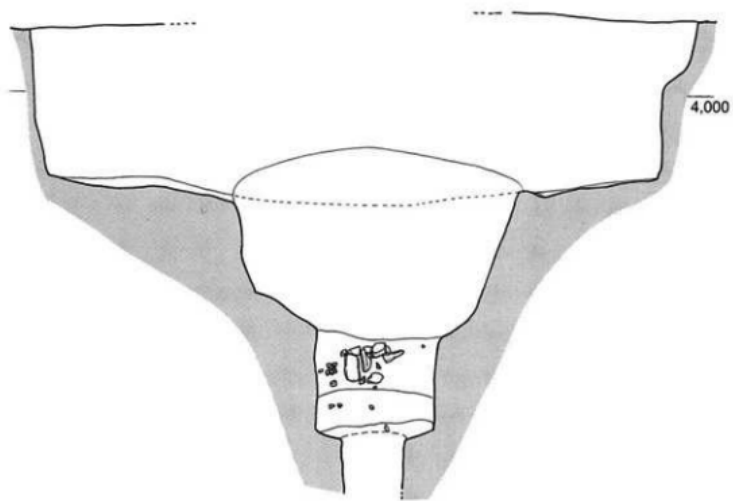
SE101

SE101（第654図） B18区で検出した井戸は、出土した遺物から14世紀中葉～14世紀後葉の所産であろう。いわゆる「段掘り」といわれるもので、2段の掘方が確認でき、1段目の掘方は逆台形の掘方で平面径が井戸本体の8倍ほどの約3.6m、深さは約1.1mを測る。2段目の掘方は、2段目は擂鉢型で平面径は井戸本体の2倍ほどの0.8mを測るが、土層観察から井戸枠を抜き取った際の抜取坑であり、井戸の本来の掘方は1段である。この段差は、土層観察から井戸を掘る際の「整井の足場（さくいのあし場）」であった可能性が高い。井戸枠及び水溜の桶はいずれも円形で、わずかに桶の痕跡と木枠の断片が残存していた。井戸枠はやや東西方向に長い楕円形を呈しており、長径が約0.45mで、桶はほぼ円形の約0.35mを測る。なお井戸枠上方については、すでに抜き取られしており、上部構造については不明である。

出土遺物

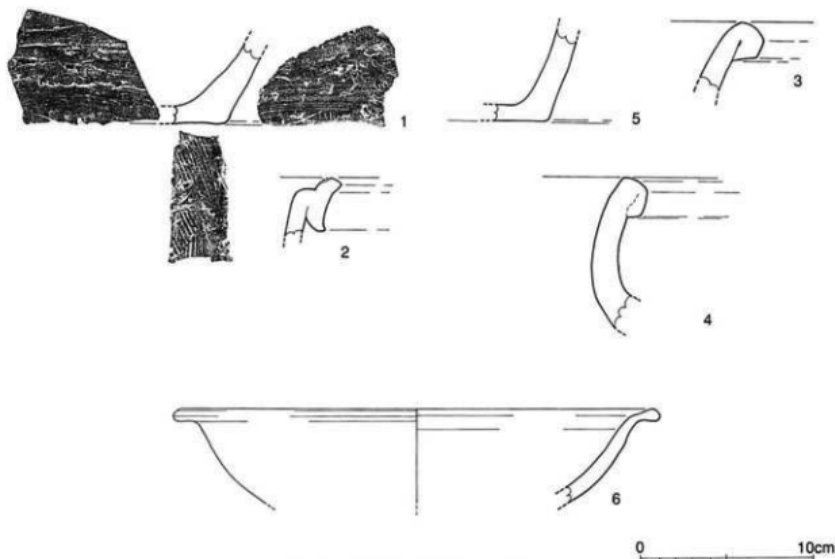
出土遺物（第655図） 1～6はSE101出土の遺物である。1・2は常滑系焼締陶器で、1は甕の底部、2は口縁部である。2の口縁部縁帯部が4cm近いことから中世常滑窯製品編年図では7型式に位置付けられるもので14世紀前半代に相当する^(注)。3～5は備前系焼締陶器で、3・4が口縁部、5が底部である。3については玉縁の上縁と下縁に稜がみられ、4については口縁部がやや偏平化しており、これらはいずれも乗岡中世3期に位置付けられるもので、14世紀中葉～14世紀後葉に相当しよう。6は瀬戸美濃系の折縁の深皿か。灰釉が施されているが、口縁部外面には釉薬の流れが認められており、口縁端部の形状が钝いことから古瀬戸前期様式のⅣ期～中期前半のものであろう。





第654図 SE101実測図 (1/30)

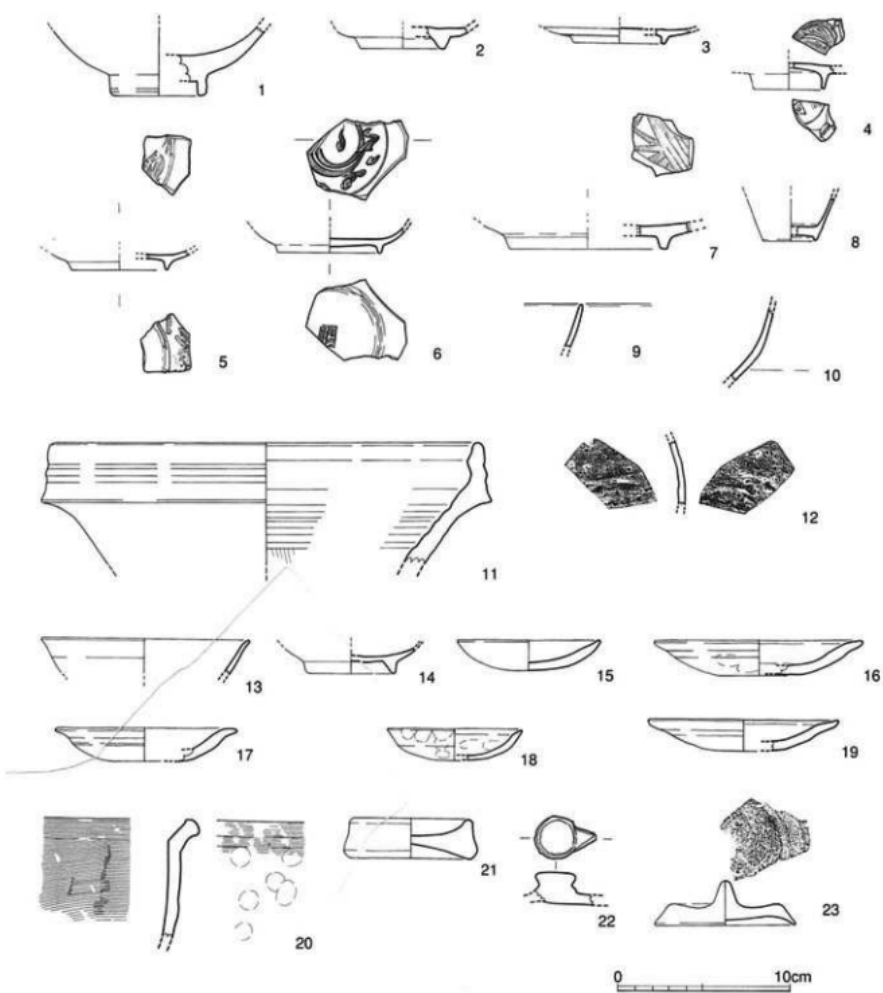




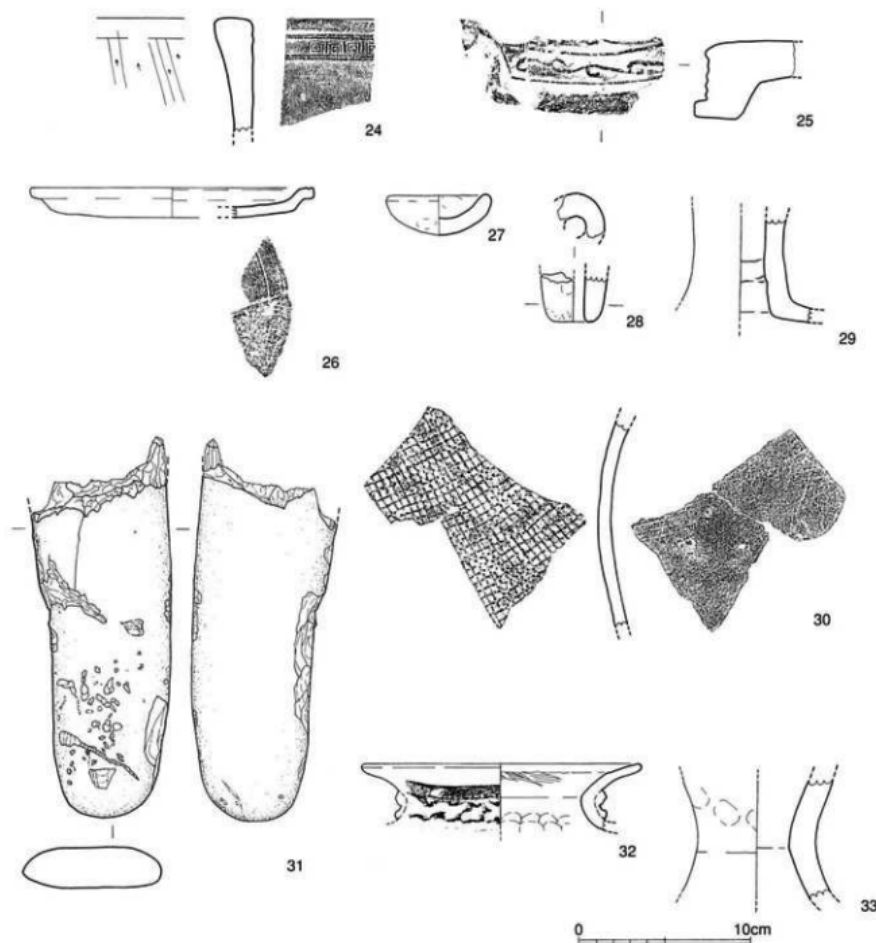
第655図 SE101出土遺物実測図 (1/3)

その他の遺物 VI. その他の遺物について (第656・657図)

1~33は中世大友府内町跡第8次調査区から出土した一括遺物である。ここでは図示できるもののみを掲載した。1・2は青磁である。1は碗であるが、高台の断面が四角形であることからC類に属するものか。2は皿の底部であろう。3・4・5・6・8は景德鎮窯系の青花である。3~5は皿、6は碗、8は小杯でいずれも染付E群に属する。7は漳州窯系の皿である。9・10は朝鮮産陶器の碗の口縁部で、内・外面には釉が施される。11は備前系焼締陶器の擂鉢で口縁帯の形状から近世1期に属するものである。12は胴部片であるが器種は不明である。13・14は产地不明の陶器碗の口縁部及び底部である。15~19は3期の京都系土師器の小皿である。いずれも口縁外面に強いナデが施される。20は土鍋の口縁部である。口縁部が「く」の字状に外反する。21は土師質土器であるが器種は不明である。22は土師質土器の坏蓋のつまみである。9世紀前後のものであろう。23は土師質土器の蓋である。これは在地系土師質土器の小皿の底部につまみを付けたものである。24は口縁端部が肥厚する、いわゆる「戦後大型火鉢」の口縁部である端部外面には2条の突帯を巡らし、雷文をスタンプする。25は軒平瓦の瓦当部分である。唐草文様がスタンプされる。26は土師質土器の盤であろう。口縁部が「く」の字状に屈折し端部は短く垂直に伸びる。27は埴堀、28は輪の羽口である。埴堀はSD103で出土したものと同様のものである。29・30は須恵器である。29は高坏の脚、30は甕の胴部片である。外面に格子目状のタキ痕が残る。31は蔽石であろう。欠損しているが使用痕が残る。32・33は弥生土器で32は複合口縁の頸部であり複合部は欠損している。33は高坏の脚部であろう。



第656図 一括出土遺物実測図① (1/3)



第657図 一括出土遺物実測図② (1/3)

第3節 小 結

I. はじめに

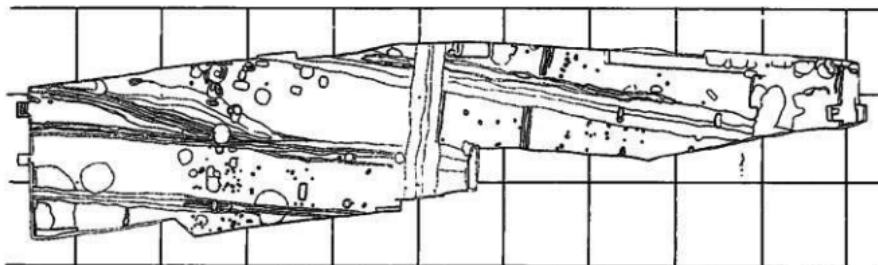
中世大友府内町跡第8次調査区は、「大分市史」に掲載されている「戦国時代の府内復元想定図」では国指定史跡大友氏館跡の南外郭線の外にあたり、大友氏館と御蔵場の間の空闊地と想定される場所に該当する。したがって調査前には調査区東側で柳町の一部は確認できるだろうが、基本的には大友館や中世府内町跡に関わる遺構・遺物を検出する可能性は低いと考えられていた場所である。しかし、調査の結果、本文で触れたように、遺構面は1面しか確認できなかったものの、出土した遺物から14世紀～16世紀末にかけての東西・南北の溝や塁、土壘状遺構、50近くの土坑、2基の井戸を検出することとなった。しかし、本調査区では、隣接する第5次調査区や他の調査区で検出したロクロナデの残る在地系土師器や京都系土師器1期・2期が出現する15世紀末～16世紀前半にかけての遺構や遺物が、まったく検出できず、また、焼土を含む整地層など「かさ上げ」の状況も認められないなど、特殊な状況も窺えるのである。このように遺構状況は、本調査区を解釈するだけでなく、大友館の成立や中世府内町の変遷を考える上で重要なポイントとなると思われる。なお、本来ならば出土遺物について項目を起こすべきであるが、特殊遺物については本文で説明を加えており、また、それ以外の遺物については出土量が少なく、遺構一括遺物であるが、専門的な調査が不可能であったこと等から遺物の編年等は他稿に譲り、ここでは遺構の変遷について時代ごとに説明を加えながら、本調査区の解釈及び実像に迫っていきたい。

II. 14世紀の遺構について

14世紀の遺構は、第658図で示すように、調査区中央東よりで検出したSD104と調査区東側に点在する土坑や性格不明の掘り込みX103、西側に集中する土坑群で構成される。ピット数は少ないものの、調査区東側のピットから2点14世紀の在地形土師質土器が出土しており、掘建柱建物が存在した可能性もある。

次にこれらの遺構の性格であるが、SD103についてはSD101やSD103のように「塁」の規模ではなく、また、単独で存在していることから、この溝状遺構は道路に伴うというよりも、なんらかの区画の溝であろう。

次に土坑であるが、長径が1～2m、深さが2m程度の規模を持つものもあり、全体的に他の時期の土坑よりも大きい。また、SK142を除くと、いずれも在地系土師質土器の壺と小皿の一括廃棄が認められる。この土坑の性格であるが、この一括廃棄の壺と小皿には、灯明皿として使用された痕跡がないこと、壺・小皿の大量廃棄は認められないこと、日常雑器が含まれないことなどから、儀礼的儀式後の一括廃棄に伴う土坑の可能性が高いのではないかと考える。



第658図 14世紀遺構配置図

ピットについては、土師質土器を含む柱穴が存在することから、何らかの建物が存在したであろうが掘建柱建物群が存在した状況は、ピット数やそのまとまりから見ても想定できない。

以上、14世紀の造構について説明を加えたが、検出した造構やその分布から、14世紀において第8次調査区に町屋が展開していたとは考えにくい。また壇と小皿の一括廃棄土坑の存在から、儀礼的な儀式を執り行うような施設の存在も窺える。

III. 15世紀の造構について

15世紀の造構は、第659図で示すように東西に走る溝状造構、井戸、土坑、ピットなどで構成される。

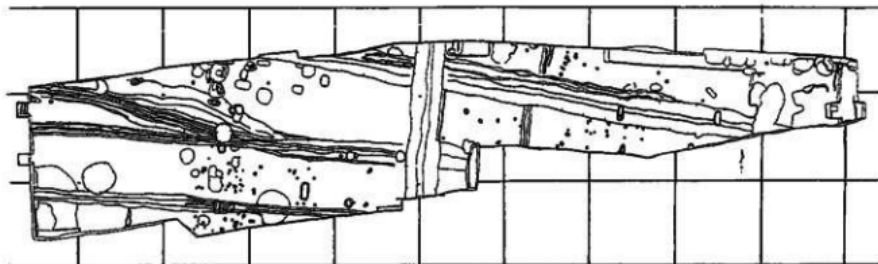
まず、溝であるが、本文ではA・Bグループに分けた軸線の異なる2グループの東西方向の溝が調査区を斜めに横断する。切り合い関係や出土遺物からまず14世紀末～15世紀前半にかけてAグループが掘られ、15世紀後半にはBグループが掘られる。これらの溝はグループごとにそれぞれ平行して走っており、出土遺物や軸線の関係から同時に存在していた可能性が高い。また、SD101についてはその形状や規模から「堀」であり、SD101に隣接する同時期のSD107は、規模は小さいが同じ形状を呈しておりSD101との関係が注目される。Bグループについては、ロクロナデの残る在地系土師器や京都系土師器などは出土していないため、これらの土器の出現以前には埋め戻されている。

次に土坑であるが、調査区西側に点在する。いずれも遺物をあまり含んでおらず、14世紀に比べると土鍋や擂鉢を含む廃棄土坑や、銅錢を多量に含む性格不明の土坑が中心で、14世紀のように壇や小皿の一括廃棄は認められなくなる。土坑の前後関係であるが、遺物が少なく正確さを欠くものの溝との関係から南側の土坑が北に分布する土坑よりも新しいであろう。

ピットについては遺物が出土していないため時期の比定が難しいが、土坑との関係からB17・18区に集中するピットを当該期のものと判断した。これらのピットも、密度は低く建物としてのまとまりは認められない。しかし、SE102からは柱を受ける部分を丸く彫りくぼめた明らかな礎石が出土しており（写真図版50SE102）周辺に礎石の建物が存在していたことが想定できる。

井戸については2基であり、出土した遺物やSD105との切り合い関係からSD101がAグループの溝とほぼ同時期で、SD102はSD105が埋没してから掘り込まれている。しかし、SD102からはロクロナデの残る在地系土師器や京都系土師器は出土しておらず15世紀末～16世紀初頭までは埋井されたのである。

以上、15世紀の造構についてまとめたが、第8次調査区では14世紀末～15世紀初頭にかけて堀や溝などの大型の造構が登場し、その様相が大きく変化する。平行する溝の間の空間は、道路として使



第659図 15世紀造構配置図

用された可能性が高く、その規模も幅8m前後の直線的な道路となり、まさに大路の規模である。また、堀の登場は、公的施設の登場を示唆するものであり、初期大友館との関係が注目される。さらに15世紀後半には溝の軸線が変化するなど中世府内町に大きな変化が生じたことが看取できる。なお、町屋についてはSE101周辺にピット群や土坑が存在することから、15世紀前半において一時的に町や部分が成立した可能性はあるが、継続して存続した状況は認められなかった。

IV. 16世紀の遺構について

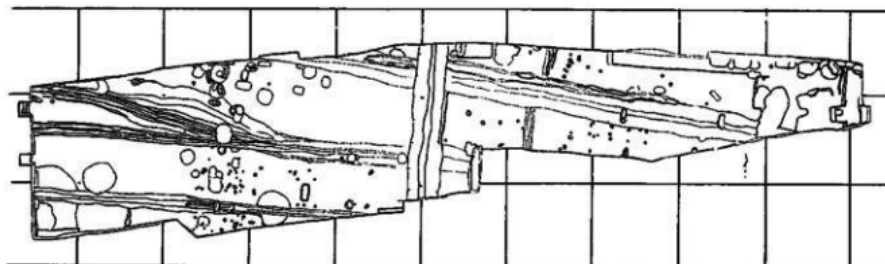
16世紀の遺構は、第660図のように調査区東端の土坑群や土塁状遺構、調査区中央と西端の溝であるが、いずれも16世紀後半の島津府内進入（1587年）前後のものである。

まず、溝であるが、SD103は調査区中央を南北に走る箱掘り状の大型の堀であり、大友館方向へ延びる。SD108は調査区西端の溝状遺構である。これらの溝は東端の土塁状遺構から約50m間隔（約半町）で掘られる。

土塁状遺構については、調査区東端に位置する。2～3回の改修工事の後が認められ、16世紀末までは存在していたようである。わずかに出土した遺物などからすくなくとも16世紀後半には構築した可能性が高く、若林文書等文献資料にみられる「土井廻屏」¹⁾の建設時期とほぼ一致するようである。

土坑については、理上に焼上が含まれていることから、当該期の土坑はいずれも火災処理土坑である。3期の京都系土師器の括瓶や楊輪陶器、風か、天日茶碗など茶道具関係の遺物の出土が出土しており、島津進入（1587年）前の土坑と思われる。

以上、16世紀の遺構について説明を加えたが、この時期の大きな特徴としては、15世紀に存在した道路は15世紀末に姿を消し、それ以降16世紀の第3四半期前後まで遺構が出現しないことである。この第8次調査区については大友氏館と御蔵場の間の空闊地と想定される場所であったが、この遺構・遺物が存在しない時期がそれに該当するのであろうか。次に、16世紀の第4四半期に出現する堀や溝、土塁の問題であるが、これらの遺構は前述のように半町間隔で並ぶ。この土塁については宗麟が「土井廻屏」の建設を指示した時期（1573年）と考古学的見地がほぼ一致することから、（この「土井廻屏」については場所が明記されていないため、議論の分かれるところであるが、）大友館に関連する土塁の可能性が高い。また半町ごとに並ぶ堀及び溝については、SD108の外側には築地堀もしくは道路状の遺構が存在した可能性が挙げられており²⁾、半町ごとに区切られた中には何らかの区画が存在した可能性が高い。この区画が、館の内部か否かについての問題は、今後の周辺の調査を待たなければ結論は出ないだろうが、本調査区で検出したこの溝や土塁で仕切られ



第660図 16世紀遺構配置図

た区画についても、大友館に関連する区画である可能性は高いと考える。

V.まとめ

以上、本調査区で検出した遺構の変遷について、14世紀から順に説明を加えてきた。当初、大友館と御蔵場の間の空閑地と考えられていた本調査区から、初期大友館成立に関わる可能性の高い遺構や、中世府内町の町割を考える上で重要な道路状遺構などの遺構を検出できたことは大きな成果であるといえよう。また、16世紀初頭～16世紀第3四半期にかけて遺構・遺物がまったく存在しない状況、16世紀第4四半期に出現する塙や土壌状遺構の存在は、何らかの区画が存在した可能性を示唆している。事実、本調査区内では当該期の町屋に関連する遺構は存在せず、また、このような状況は本調査区の西側に隣接する第5次調査区では看取できず、土壌状遺構の延長部分は、本調査区の南側では検出できていない⁽¹⁾。今回の調査では、区画の存在に言及できたものの、その性格を明らかにすることはできなかったが、大友館の周辺ということもあり、この区画の取り扱いについては、今後、大友館南限の問題を含め、大友館周辺の状況を考えるうえで非常に重要なポイントとなってくるであろう。いずれにせよ、大友館周辺の状況を明らかにするには、今後の調査の蓄積と、今までの発掘成果を総合的に判断しなければ解決できない問題であると考える。今後の調査に期待するところである。

註（1）「若林文書」32号「大分県資料」大分県教育委員会他

（2）本報告書「第3章」参照

（3）中世大友府内町跡第19次調査区（大分市教育委員会の調査）の所見による。

第5章 自然科学的分析

第1節 中世大友府内町跡第5次調査区出土人骨

石川健・田中良之

(九州大学大学院比較社会文化研究院基層構造講座)

I. はじめに

大分県大分市中世大友府内町跡第5次調査区から頭蓋骨を中心とした人骨が出土した。人骨は、大分県教育委員会による調査・収集が行われた後、九州大学大学院比較社会文化研究院基層構造講座へと搬入され、同講座で整理・分析を行った。以下に、これらの人骨についてその結果を記載する。なお、人骨は現在九州大学大学院比較社会文化研究院考古人類資料室に保管されている。

II. 出土状態

SD153出土人骨（人骨1）

SD153の堆積上中より、下頸骨を欠く頭蓋骨が出土している（第51図参照）。付近に本人骨のものと考えられる下頸や体部骨等は認められない。頭蓋骨は頭頂部を上に向かた状態である。

本頭蓋骨については、溝内を頭部が流れた際に下頸と遊離した可能性も考えられるが、出土状態からみると上顎歯列に乱れがない状態であることなどから、溝内を大きく移動した可能性は低いと考えられる。従って、本頭蓋骨は下頸と遊離した状態でSD153に廻収されたものと推定される。

SD151出土人骨

当遺構からは、頭蓋骨3体分及び下肢骨1が出土している。頭蓋はそれぞれ数十メートル離れた場所から出土している。以下それぞれ人骨2～4として報告する。

人骨2

溝（SD151）の堆積上中から頭蓋冠が出土している（第60図参照）。頭蓋骨は側頭部を上面にした状態である。付近には本頭蓋骨に伴う下頸骨や体部骨は認められない。また、頭蓋骨の西側のはほぼ同一のレベルより漆器碗が伏せた状態で出土し、頭蓋骨の下位より環が出土している。

頭蓋骨付近に同一個体のものと考えられる四肢骨等他の骨が認められないことから、本来溝中に全身が関節した状態で廻収された後、溝を流された際に本頭蓋骨のみが遊離してしまったのか、あるいは頭蓋骨のみが溝に廻収されたのかは不明である。しかし、SD153出土の頭蓋骨の事例等を考慮すると、頭蓋のみが溝に廻収された可能性が高いものと推定される。また、本頭蓋と漆器碗との関係については不明である。

人骨3

人骨2から東南へ22m離れた場所から、頭蓋骨と下肢骨が出土している（第60図参照）。頭蓋は下頸骨を伴わず、右側頭部を下位にした状態である。出土状態からみると上顎歯列に乱れがない状態で出土している。下肢骨は大腿骨であり、近位を頭蓋骨側に向けた状態である。頭蓋及び下肢骨とともに付近に環が認められる。

頭蓋骨と下肢骨が同一個体かどうかについては、下肢骨の残存状況が良くなかったため、不明である。頭蓋骨については、上顎歯列に乱れがない状態であることから、SD153出土頭蓋骨と同様に、頭蓋骨と下頸骨の関節が外れ、下頸骨が伴わない状態で廻収された可能性が想定される。

人骨4

人骨3から東南へ65m離れた場所から、頭蓋骨が下頸を欠落した状態で出土している。頭蓋底を下位にした状態である。付近から他の部位の人骨の出土は認められない。

本陣骨についても、SD1出土の頭蓋骨や人骨3頭蓋骨の事例を参考にすると、頭蓋のみが満に遺棄された可能性が高いと考えられる。

III. 人骨所見

人骨1

【保存状況】人骨の残存状態はあまり良くない。頭蓋骨は左外耳孔周辺部及び大後頭孔周辺部が遺存している。その他にも多数の頭蓋片が残存するが、細片化しており部位など詳細は判定不能である。残存歯牙の歯式は以下のとおりである。

M ¹	M ²	P ¹	P ²	C	I ¹	I ²	I ³	I ⁴	I ⁵	P ³	I ⁶	I ⁷	I ⁸	
/	M ₁	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

人骨1 これらの他に、遊離歯で細片のため歯種の同定は不能であるが、下顎の臼歯が残存する。歯牙咬耗度は橋原の2° aである⁽¹⁾。
性別不明
成年後半～熟年前半 【性別・年齢】性別は判定可能な部位が残存していないため、不明である。年齢は、歯牙咬耗度から成年後半から熟年前半と推定される。

人骨2

【保存状況】人骨の残存状態はあまり良くない。頭蓋骨は前頭骨、頭頂骨の一部及び後頭骨ラムダ縫合付近が遺存している。その他に接合不能な頭蓋片が多数残存する。歯牙は残存していない。
外後頭隆起については残存状況が悪く不明であるが、眼窩上隆起は発達している。頭蓋主要縫合は、冠状縫合及びラムダ状縫合とともに、内板・外板が開放している。
人骨2 男性
若年～成年 【性別・年齢】性別は、眼窩上隆起が発達することから男性と判定される。年齢は、頭蓋主縫合の癒合状態から、若年から成年と推定される。

人骨3

【保存状況】人骨の残存状態はあまり良くない。頭蓋骨及び下肢骨が遺存する。前頭骨がほぼ遺存し、頭頂骨・側頭骨・後頭骨は小片が多数遺存する。頭蓋主縫合は、矢状縫合のみ観察可能であったが、内板・外板とともに開放している。残存歯牙の歯式は以下のとおりである。

M ¹	/	/	/	/	C	I ¹	I ²	I ³	I ⁴	/	/	P ¹	/	M ¹	M ²
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

人骨3 我らが歯の咬耗度は橋原の1° a～bである⁽²⁾。
性別不明
若年～成年前半 【性別・年齢】性別は、判定可能な部位が遺存していないため不明である。年齢は、歯牙の咬耗がほど進んでいないこと、頭蓋縫合の癒合がほとんどみられないことから、若年から成年前半と推定される。

註(1) 橋原博「日本人歯牙の咬耗に関する研究」(『熊本医学会報誌』31.補冊4.1957年)

(2) 註(1)と同じ。

定される。

人骨 4

【保存状況】頭蓋の残存状態は不良である。前頭骨から頭頂骨にかけての部分が残存し、後頭骨ラムダ状縫合付近がわずかに遺存する。残存歯牙は認められない。

頭蓋主縫合は、矢状縫合が内板・外板ともに開放している。

【性別・年齢】性別は、判定可能な部位が残存しないことから、不明である。年齢は、頭蓋縫合の癒合がみられないことから、若年から成年前半と推定される。

M.まとめ

以上本道跡出土人骨についての報告を行ってきた。本調査においては頭蓋骨が4体分出土し、また、人骨3頭蓋骨に近接した位置から下肢骨が出土した。これらの出土人骨はいずれも保存状況が良好でなかったため、計測に耐えうるものはほとんどなく、形質的比較を行える個体は得られなかった。

頭蓋骨の出土状況は、いずれの頭蓋骨も下頸骨を伴わない状態での出土であった。このような出土状況については、溝内を頭が流れて下頸骨と頭蓋骨が離れた結果である可能性も考えられるが、人骨1や人骨3にみられるように上顎歯列に乱れない状態であることから、溝内ではさほど移動していない可能性が高いものと考えられる。以上のような出土状況から、おそらく下頸と遊離した状態の頭蓋を溝に遺棄した可能性が高いものと考えられた。

これらの人骨がどのような経緯で溝に遺棄されるに至ったのかについては不明であるが、都市の道路における遺体遺棄については、平安前期までは一般的に認められるようである⁽³⁾。このような遺体遺棄については織れの概念と関係しており、都市管理者はこのような路上における遺体遺棄を好まず、特定の地に片づけようとしていたものとの指摘がある⁽⁴⁾。15世紀末から16世紀初頭の本人骨出土道傍において認められたような溝内への遺体遺棄が、平安前期における遺体の取扱いにかかる上記のような概念とどのような関連性をもつのかは、今後の検討課題であり、資料増加が望まれる。

謝辞

本報告にあたり、坂本嘉弘氏、田中裕介氏、吉田寛氏を初め大分県教育庁埋蔵文化財センターの方々には様々なご便宜を賜りました。また、九州大学大学院比較社会文化学府基層構造講座の学生諸氏には整理段階で大変お世話になりました。記して深謝いたします。

註（3）勝田至「中世民衆の葬制と死後—特に死体遺棄について—」（『史林』第70巻第3号 1987年）

勝田至『死者たちの中世』（吉川弘文館 2003年）

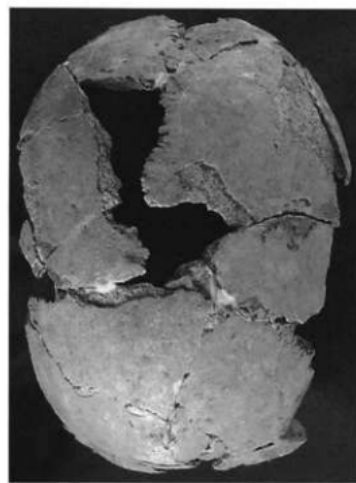
（4）註（3）と同じ。



人骨1 上下顎歯牙



人骨2 頭蓋骨正面觀



人骨2 頭蓋骨上面觀



人骨3 上顎歯牙



人骨4 頭蓋骨上面觀

第562図 中世大友府内町跡第5次調査区出土人骨②

第2節 中世大友府内町跡第8次調査区出土ガラス玉の自然科学的分析

山田拓伸（大分県立歴史博物館）

試料の状態 中世大友府内町跡第8次調査で出土したガラス玉について、蛍光X線分析を行った。試料は2.7g、最大径13mmである。色調は透明で、部分的に白色の付着物が認められる。

分析 試料は表面や中心部の孔についた汚れを取り除き、アセトンにて脱脂し、蛍光X線分析を行った。また、白色の付着物については、電子顕微鏡付属の分析装置(EDS)とX線回折装置により分析を行った。各装置の分析条件等は以下のとおりである。

分析装置・分析条件

蛍光X線分析装置 フィリップス：PW2400LS II

管 球：Sc 管球

出 力：60KV、40mA

検 出 器：シンチレーション検出器、ガスフロー検出器

EDS 分析装置 日本電子：JSM-5600LV

電 圧：20KV

検 出 器：Si 検出器

X線回折装置 島津製作所：XRD-6000

管 球：Cu 管球

出 力：40KV、30mA

検 出 器：シンチレーション検出器

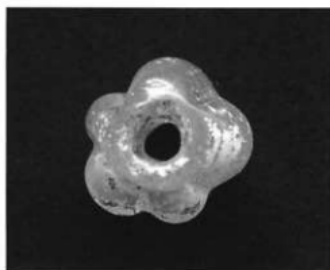
結果 鉛ガラス

蛍光X線分析では、Na、Al、Si、Cl、K、Ca、Pbが検出され、ピーク強度から鉛ガラスと判断される。

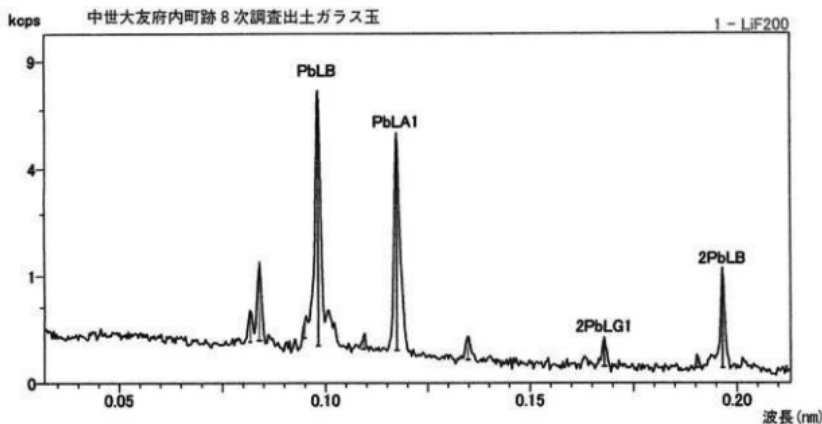
ガラス玉表面の白色付着物については、胡粉(CaCO_3)と鉛白($2\text{PbCO}_3 \cdot \text{Pb(OH)}_2$)、それとガラスに含まれる鉛が劣化し、白色化したもの3つが考えられる。比較のために、白色の付着物部分とガラスの透明部分についてEDS分析を行った。それぞれNa、Si、Pbが検出され、付着物ではPbが強くSiが弱い。検出されたCaの強度も弱い。Caはガラス本体や汚れとして付着している土壤に微量含まれ、それと付着物の接着状況などから胡粉の可能性は低いといえる。

付着物の解釈

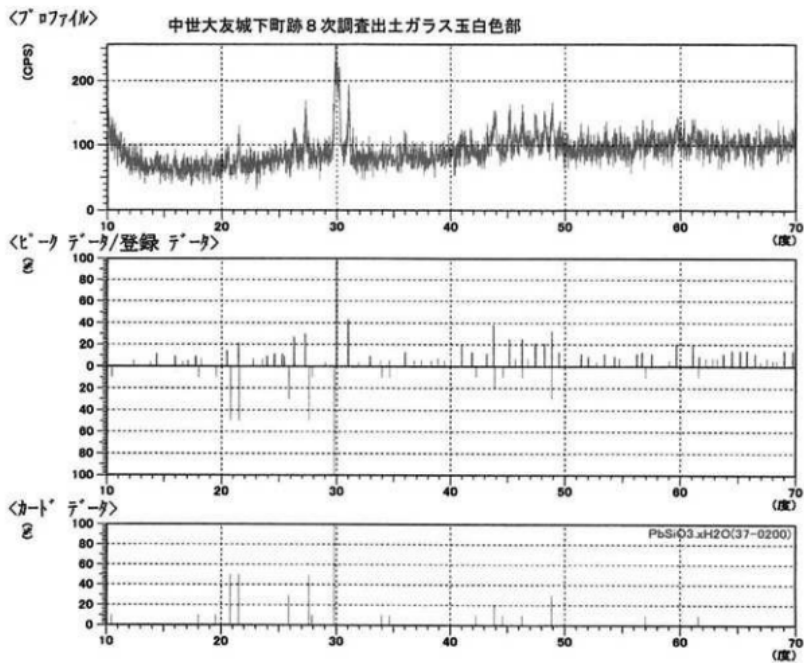
白色の付着物のX線回折分析では、小さいガラス玉の曲面を分析したためか十分な強度とピークが得られず判断しにくいが、鉛白よりもガラス成分の劣化物の可能性を窺わせるものである。



第663図 中世大友府内町跡第8次調査出土ガラス玉
(最大径13mm)



第664図 蛍光X線分析チャート図



第665図 X線回析分析チャート図

第6章 総 括

JR日豊・豊肥線の高架化事業に伴う中世大友城下町跡の発掘調査は平成11年度に開始され、平成14年度に現場での作業はほぼ終了した。発掘調査区は、東は大分川の河畔から、大友氏館の南側を通り、西は「府内古図」後元葉の西側にある低湿地部までの約700mであり、「府内」を東西に横断する形態となった。本書は、その最初の調査報告書である。掲載された調査位置は、「府内古図」の復元図上で、東は大友氏館前を南北に「府内」を貫く街路（第2南北街路）西側から、西は「府内」の西側の街路（第4南北街路）までである。この発掘調査範囲は、これまで12枚確認されている「府内古図」をA類・B類・C類の3種類に分類しているが、それぞれで描かれ方の異なる場所でもあった。発掘調査では、大友氏館と御蔵場の間の街路（空閑地）、林小路町、御蔵場跡が検出されることが想定された。

調査の結果、この調査範囲では、14世紀から16世紀末まで継続的に遺構が認められた。特に16世紀後葉の遺構は、府内町跡5次調査区で、第4南北街路から東方にかけて、御蔵場を取り巻く築地の北側の基礎、林小路町と考えられる町屋跡などが検出された。また、8次調査区の東端部では、南北方向に築かれた土塁を検出した。さらに、府内町跡5次A調査区と府内町跡5次B調査区の間、府内町跡5次B調査区と8次調査区の間に町割を示す大規模な堀が検出され、府内町跡5次A調査区では柱敷割りと考えられる小規模な溝を検出している。

こうした遺構は、描かれた「府内古図」の復元図と、必ずしも完全に整合させることは出来なかつた。しかし、府内町跡5次A調査区で、林小路町の変遷や構造の実態が明らかになった。すなわち、堀状の大区画で囲まれた中が、さらに、溝状の小区画で区切られている。また、出土する遺物は中国や東南アジア系の貿易陶磁器が多数出土した。さらに、検出された御蔵場の積土遺構（築地基礎）と想定される遺構は、府内町跡5次A調査区から府内町跡5次B調査区まで、約115mにわたり、直線的に検出され、両側に堀を持つことが確認された。そして、北西隅では礎石建物が存在することがわかった。このことは、「府内古図」の3分類のそれぞれで、表現や記載方法の異なる御蔵場の実態が、具体的な形で現れたことになる。すなわち、積土遺構（築地基礎）は幅約2mで、最下部に掌大的の様を敷き、その上を砂と土を交互に積み上げる版築状を呈している。その方向性は、第2南北街路と直交する方位で、「府内」の都市整備の中で企画された施設であることが推測される。

さらに府内町跡第5次B調査区では、御蔵場の積土遺構（築地基礎）に平行して、約5m北側に16世紀中葉から後葉の細い溝が検出された。また、この積土遺構（築地基礎）の以前には、15世紀末葉から16世紀初頭に掘削された、やや方向性の異なる大きな溝が存在し、府内町跡5次A調査区との境で、北に屈曲しており、一部は16世紀後半まで機能していることが判った。さらにこの調査区の東側にも16世紀後半の南北方向の大規模な溝があり、府内町跡第5次B調査区は、こうした溝に区画され区域であることが理解できた。その大区画の中には、15世紀後半から16世紀後半にかけての溝や焦土を含む廐棄土坑、井戸などが多数検出されおり、錢貨を使用した地鉢遺構が2箇所、土器による地鉢遺構が1箇所、検出されている。この調査区は大友館の推定地の南側にあたり、その性格については、館との関係を含め、注目される。

そして、大友氏館の南側にあたる8次調査区では、第1南北街路と直交する方向性を持つ15世紀代の断面V字の堀は、大分市教育委員会が大友氏館跡の東南隅にある庭園遺構の北側の発掘調査で検出している、15世紀代の規則性の強い建物遺構との関係を考えなければならない。また、調査区の東端で検出された南北方向に構築された16世紀後半の土堤状遺構は、大友氏館との関係が指摘されている。狭い範囲で確認された遺構であるが、平成17年度の発掘調査は、この土堤状遺構の東

土塁

植土遺構

地鉢遺構

側が予定されており、今後の調査が注目され、その性格が明らかにされることと思われる。

以上のように、本書で報告した調査範囲は、「府内古図」に描かれた「府内」の中核部にあるが、発掘調査の結果、御歳場の構造や林小路町の状況が理解できるようになったが、なおも、大友氏館との関係など、今後とも検討しなければならない問題も残された。今回報告した地域に隣接した部分の発掘調査も今後予定されており、そうした中で、明らかになるものと期待する。

重要遺構の保存

最後に、本書で報告した調査範囲で検出された重要遺構の保存について述べる。大分県教育委員会が中世大友城下町跡を最初に調査した平成11年度から注目され、府内町跡5次A調査区から府内町跡5次B調査区まで、約115mにわたり直線的に御歳場の積土遺構（築地基礎）が検出された。この遺構は、調査区の南端にあたり、工事計画では、高架橋の南側に沿った側道部分にあたった。しかし、その部分には、発掘調査時にJR日豊・豊肥線沿いに流れていた「金池下水道」が移設し、埋設されることが計画されていた。計画通りの工事施工ならば、検出された御歳場の積土遺構（築地基礎）はすべて破壊されてしまうことが判明した。

そこで、開発関係者である大分県土木建築部・大分市土木建築部と、御歳場を区画する積土遺構（築地基礎）の保存のための協議を行い、「金池下水道」のルート変更の可能性の検討をお願いした。その結果、いくつかの変更案が提示されたが、经费・工事期間の問題もあり、最終的には、現在の市道六坊新中島線の西側で「金池下水道」を高架橋の北側に方向を変え、北側側道の下に埋設し、府内町第8次調査区で再び南側の側道に方向を変え、本来の計画路線に戻す案を採用した。その結果、高架橋の南側の側道下であるが、検出された御歳場の積土遺構（築地基礎）の大部分を保存することが出来た。

また、大友氏館跡が平成13年8月に国指定史跡になることが決定し、将来は史跡公園として整備される見通しとなった。一方JR日豊・豊肥線の南側はかねてから「元町公園」として都市計画決定されていた。その2つの将来の公園の間に計画された高架橋は、「ラーメン工法」という工区内を全面掘削し、10m間隔でコンクリートの橋脚を林立させるものであった。この工法が採用されると、府内町跡第5・8次調査で発掘した「府内」の中核部の遺構の全てが消滅してしまうことが明らかになった。さらに、将来の「史跡公園」と「都市公園」を繋ぐ部分が連続されてしまう懸念が生じた。そこで、JR九州・大分市・大分県土木建築部と協議を行い、「ラーメン工法」から高架下が利用可能な「橋脚工法」に工法変更をお願い、採用いただいた。その結果、大友氏館前の遺構の7割は地表下であるが保存することができ、高架下の通過も可能となった。

以上の工法変更による遺跡保存にあたっては、JR九州・大分市土木建築部・大分市教育委員会・大分県土木建築部など開発関係機関の御理解と協力があつて達成できたことを銘記し、感謝の意を表したい。

遺 物 觀 察 表



5次調査 A区追跡観察表 (土器・陶器類①)

件名	名	生産地	法寸 (単位: cm)			追跡名	備考	回収 日	
			口径	底径	高さ				
SD14051	青花	中国(景德镇)	10.6	4.1	4.8	SD101	E群(縫合心地)		
SD14052	青花	中国(淮州)	—	4.4	—	SD101			
SD14053	青花	中国(多聞窯)	(10.6)	2.6	4.5	SD101	C群		
SD14054	青花	中国(景德镇)	—	3.8	—	SD101	C群		
SD14055	單柄玉筋	水道?	中国	—	—	SD101			
SD14066	焼鉢	中國(湖廣)	—	—	—	SD101			
SD14077	焼鉢	日本	タイ(マグノイ葉)	—	—	SD101			
SD14088	陶器	中国	—	—	—	SD101	泥輪		
SD14099	陶器	中国	—	—	—	SD101	泥輪		
SD141010	陶器	中国	20.0	—	—	SD101	泥輪地		
SD14111	焼鉢	中国	12.2	—	—	SD101			
SD14112	焼鉢	中国	—	9.6	—	SD101	直線にヘア記号		
SD14113	焼鉢	中国	14.4	23.7	15.6	SD101			
SD14114	焼鉢	中国	—	10.0	—	SD101			
SD14115	焼鉢	中国	23.1	—	—	SD101			
SD14116	焼鉢	中国	(25.1)	—	—	SD101			
SD14117	焼鉢	中国	(28.0)	—	—	SD101			
SD14118	焼鉢	中国	—	—	—	SD101			
SD14119	焼鉢	中国	—	—	—	SD101			
SD14120	焼鉢	小笠	4.4	—	—	SD101			
SD14121	焼鉢	中国	—	—	—	SD101			
SD14122	器物	源氏井製造	—	—	—	SD101			
SD14123	器物	源氏井製造	—	—	—	SD101			
SD14124	京極系玉筋	鹿	在地	8.8	—	2.0	SD101		
SD14125	京極系玉筋	鹿	在地	12.4	—	2.8	SD101		
SD14126	京極系玉筋	鹿	在地	12.0	—	2.2	SD101		
SD14127	京極系玉筋	鹿	在地	12.4	—	2.7	SD101		
SD14128	京極系玉筋	片	在地	12.4	—	2.6	SD101		
SD14129	土器質土器	鹿	在地	6.6	2.0	3.4	SD101		
SD14130	土器質土器	鹿	在地	7.2	1.6	4.6	SD101		
SD14131	土器質土器	鹿	在地	8.4	5.1	7.0	SD101		
SD14132	土器質土器	鹿	在地	—	5.6	—	SD101		
SD14133	土器質土器	土鉢	在地	—	—	—	SD101		
SD14134	瓦質土器	鹿	在地	(33.0)	—	—	SD101		
SD14135	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD101		
SD14136	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD101		
SD14137	瓦質土器	火鉢	在地	35.0	—	—	SD101		
SD1501	青花	中国(景德镇)	—	4.2	—	SD103	E群(縫合心地)		
SD1502	青花	中国(景德镇)	—	(3.0)	—	SD103	C群		
SD1503	青花	中国(淮州)	—	8.8	—	SD103			
SD1504	青花	適合窯	中国(淮州)	—	—	SD103			
SD1505	白磁	鹿	中国	—	—	SD103			
SD1506	白磁	鹿	中国	—	—	SD103			
SD1507	焼鉢	中国(湖廣)	—	—	—	SD103	B群		
SD1508	焼鉢	中国(湖廣)	—	—	—	SD103	C群		
SD1509	薩摩土器	鳥形水道	中国	—	—	SD103	皮相地		
SD1510	器物	中国	—	(13.4)	—	SD103			
SD1511	焼鉢	鹿	中国	(25.3)	—	—	SD103		
SD1512	焼鉢	鹿	中国	—	(18.0)	—	SD103		
SD1513	焼鉢	鹿	中国	—	(10.0)	—	SD103		
SD1514	焼鉢	鹿	鹿	—	—	—	SD103		
SD1515	焼鉢	鹿	鹿	11.8	—	—	SD103		
SD1516	焼鉢	鹿	鹿	11.4	13.0	30.4	SD103		
SD1517	焼鉢	水道	鹿	(18.3)	—	—	SD103		
SD1518	瓦質土器	鹿	鹿	(23.4)	(13.8)	10.3	SD103		
SD1519	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1520	瓦質土器	火鉢	在地	(20.5)	—	—	SD103		
SD1521	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1522	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1523	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1524	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1525	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1526	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1527	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD103		
SD1528	瓦質土器	火鉢	在地	(36.2)	—	—	SD103		
SD1529	京極系土器	鹿	在地	(12.6)	—	(2.4)	SD103		
SD1530	京極系土器	鹿	在地	(14.0)	—	(2.4)	SD103		
SD1531	土器質土器	鹿	在地	7.4	4.0	3.1	SD103		
SD1532	土器質土器	鹿	在地	(7.4)	4.8	3.1	SD103		
SD1533	土器質土器	鹿	在地	7.0	6.8	6.2	SD103		
SD1534	土器質土器	鹿	在地	—	6.8	—	SD103		
SD2201	青花	中国(景德镇)	—	—	—	SX102	E群(縫合心地)		
SD2202	青花	中国(景德镇)	—	—	—	SX102	E群(縫合心地)		
SD2203	青花	中国(淮州)	(12.6)	—	—	SX102			
SD2204	青花	中国	—	6.2	—	SX102			
SD2205	青花	中国(淮州)	—	—	—	SX102			

遺物観察表 2
(5次調査 A区)

5次調査 A区遺物観察表(土器・陶磁器類②)

件目No.	器種	生産地	基盤(単位cm)			追跡番号	備考	回収No.
			口径	底径	厚さ			
022286	壺	底	中国(越後富室)	-	-	SX102		
022287	壺	底	中国(登壇錦富)	(16.8)	-	SX102	質地	
022288	地脚陶器	底体	中国南部	-	-	SX102		
022289	焼却陶器	四耳壺	タイ(マテムノイ)	-	-	SX102		
022290	壺	底	中国	(13.2)	-	SX102	質地	
022291	壺	底	中国	-	-	SX102	質地	
022292	壺	底	中国	-	(11.8)	SX102		
022293	壺	底	中国	-	(12.0)	SX102		
022294	壺	底	中国	-	(16.8)	SX102	質地	
022295	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022296	壺	底	朝鮮王朝	-	4.0	SX102		
022297	壺	底	朝鮮王朝	-	5.0	SX102		
022298	壺	底	朝鮮王朝	(15.0)	6.6	5.8	SX102	
022299	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022300	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022301	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022302	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022303	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022304	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022305	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022306	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022307	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022308	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022309	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022310	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022311	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022312	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022313	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022314	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022315	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022316	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022317	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022318	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022319	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022320	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022321	壺	底	朝鮮王朝	-	-	SX102		
022322	焼却陶器	水道管	側面	(36.6)	(29.6)	-	SX102	
022323	焼却陶器	壺	側面	(56.0)	-	-	SX102	
022324	焼却陶器	壺	側面	(34.4)	-	-	SX102	
022325	焼却陶器	壺	側面	(33.0)	-	-	SX102	
022326	瓦片土器	壺	夜地	-	(4.4)	-	SX102	
022327	瓦片土器	大鉢	夜地	-	-	SX102		
022328	瓦片土器	壺	夜地	(26.6)	-	-	SX102	
022329	土師質土器	壺	夜地	-	6.0	-	SX102	
022330	土師質土器	壺	夜地	-	6.4	-	SX102	
022331	土師質土器	壺	夜地	-	6.6	-	SX102	
022332	京都土師器	壺	夜地	12.0	-	2.2	SX102	
022333	土師質土器	壺	夜地	8.2	1.8	8.0	SX102	
022334	土師質土器	壺	夜地	11.4	6.4	2.6	SX102	
022335	土師質土器	壺	夜地	11.6	6.0	2.6	SX102	
022601	壺	底	中国	-	-	-	追跡番号 1 ~ 134 同一箇所	
022602	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022603	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022604	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022605	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022606	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022607	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022608	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022609	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022610	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022611	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022612	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022613	豆皿三足	底	中国	-	-	-	追跡番号 1	
022901	青花	底	中国	-	6.2	-	追跡番号 2	
022902	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
022903	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
022904	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
022905	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
022906	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
022907	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
022908	焼却陶器	底	ベトナム	-	-	-	追跡番号 2	
030801	壺	底	中国	(12.6)	-	-	追跡番号 2	
030802	壺	底	中国	(23.4)	-	-	追跡番号 2	
031001	壺	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031002	壺	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031003	壺	底	中国	-	16.0	-	追跡番号 2	
031004	壺	底	中国	(19.2)	-	-	追跡番号 2	
031005	壺	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031006	焼却陶器	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031007	焼却陶器	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031008	焼却陶器	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031009	焼却陶器	底	中国	-	-	-	追跡番号 2	
031010	焼却陶器	底	中国	9.8	11.0	17.6	追跡番号 2	15
031011	焼却陶器	広口壺(水指)	側面	18.2	16.2	17.6	追跡番号 2	15
031201	焼却陶器	底	建物	-	-	-	SD408	
031202	焼却陶器	底	建物	-	-	-	SD408	
031203	瓦片土器	火鉢	夜地	-	-	-	SD408	
031204	瓦片土器	火鉢	夜地	-	-	-	SD408	
034005	白花	底	中国(登壇錦富)	-	-	-	SX604	外側に毛巻り支桿
034006	白花	底	中国(海州窯)	-	-	-	SX604	
034007	白花	底	中国	-	-	-	SX604	
034008	白花	底	中国	-	-	-	SX604	
034009	焼却陶器	鉢	中国南部	-	(12.6)	-	SX604	
034010	焼却陶器	底	建物	-	-	-	SX604	
034011	焼却陶器	底	建物	(32.4)	-	-	SX604	
034012	焼却陶器	底	建物	-	-	-	SX604	

遺物觀察表 3
(5 次調査 A 区)

5 次調査 A 区遺物觀察表 (土器・陶磁器類③)

件番 No.	種類	生産地	法量 (単位 cm)			遺物名	備考	出版 No.
			口径	底径	高さ			
SD34013	焼鉢陶器	盛鉢	高筋	(32.4)	—	—	SD504	
SD34014	焼鉢陶器	盛鉢	高筋	(15.6)	—	4.9	SD504	
SD34015	土師質土器	土鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34016	京極系土器	鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34017	京極系土器	鉢	在地	11.8	—	2.6	SD504	
SD34018	京極系土器	片	在地	(11.8)	—	3.6	SD504	
SD34019	土師質土器	焼台	在地	—	—	7.0	SD504	
SD34020	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34021	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34022	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34023	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34024	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD504	
SD34025	土師質土器	土鍋	在地	—	—	—	SD504	
SD34026	京極系土器	皿	在地	(12.6)	—	—	SD504	
SD34027	土師質土器	鼎	食地	12.6	6.2	3.0	SD405	
SD34028	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD405	
SD34029	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD405	
SD34030	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD405	
SD34031	燒鉢陶器	盛鉢	高筋	—	—	—	SD415	
SD34032	青花	碗	中国(登録総業)	13.2	—	—	SD428	C群
SD42001	京極系土器	皿	在地	(8.0)	—	1.8	SD424	
SD42002	土師質土器	皿	在地	(8.4)	(5.4)	(1.6)	SD424	
SD42003	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42004	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42005	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42006	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42007	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42008	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42009	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42010	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42011	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42012	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42013	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42014	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42015	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42016	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42017	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42018	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42019	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42020	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42021	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42022	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42023	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42024	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42025	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42026	五彩	碗	中国	—	—	—	SD428	16
SD42027	五彩	皿	中国	—	—	—	SD428	16
SD42028	五彩	皿	中国	—	—	—	SD428	16
SD42029	五彩	皿	中国	—	—	—	SD428	16
SD42030	五彩	皿	中国	—	—	—	SD428	16
SD42031	五彩	皿	中国	—	—	—	SD428	16
SD42032	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42033	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42034	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42035	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42036	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42037	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42038	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42039	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42040	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42041	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42042	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42043	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42044	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42045	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42046	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42047	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42048	青花	碗	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群(青子碗)
SD42049	青花	皿	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	B1群
SD42050	青花	皿	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群
SD42051	青花	皿	中国(登録総業)	—	—	—	SD428	C群

遺物観察表 4
(5次調査 A 区)

5次調査 A 区遺物観察表(土器・陶磁器類④)

件番号	器種	生産地	直径(単位 cm)			追査名	備考	關版 No	
			口径	底径	高さ				
SI430852	青花	■	中国(官窯款窓)	(10.5)	—	—	SD428	C群	
SI430853	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430854	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430855	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430856	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430857	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430858	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430859	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430860	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430861	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430862	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430863	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430864	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430865	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430866	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430867	青花	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430868	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430869	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430870	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430871	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430872	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430873	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430874	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430875	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430876	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430877	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430878	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430879	白磁	■	中国(官窯款)	—	—	—	SD428		
SI430880	白磁	■	朝鮮王朝	—	—	—	SD428		
SI430881	陶器	天目窓	中国	—	3.9	—	SD428		
SI430882	施跡陶器	鉢	中国(明器)	(20.4)	—	—	SD428	神 B 加	
SI430883	施跡陶器	鉢	中国(明器)	—	(8.6)	—	SD428		
SI430884	施跡陶器	唐鉢	偏前	—	—	—	SD428		
SI430885	施跡陶器	唐鉢	偏前	—	—	—	SD428		
SI430886	施跡陶器	唐鉢	偏前	—	—	—	SD428		
SI430887	施跡陶器	鉢	偏前	—	—	—	SD428		
SI430888	京都系土器	皿	在地	(10.3)	—	—	SD428		
SI430889	京都系土器	皿	在地	(10.3)	—	—	SD428	16	
SI430890	京都系土器	皿	在地	10.5	—	2.5	SD428	16	
SI430891	京都系土器	皿	在地	10.5	—	2.0	SD428	16	
SI442092	京都系土器	皿	在地	(12.5)	—	—	SD428	16	
SI442093	京都系土器	皿	在地	(12.6)	—	(2.3)	SD428	16	
SI442094	京都系土器	皿	在地	12.6	—	2.5	SD428	16	
SI442095	京都系土器	皿	在地	12.6	—	2.5	SD428	16	
SI442096	京都系土器	皿	在地	12.6	—	2.5	SD428	16	
SI442097	京都系土器	皿	在地	(12.1)	—	2.5	SD428	16	
SI442098	京都系土器	皿	在地	12.0	—	2.3	SD428	16	
SI442099	京都系土器	皿	在地	(12.9)	—	—	SD428	16	
SI442100	京都系土器	皿	在地	14.1	—	2.5	SD428	16	
SI442101	京都系土器	皿	在地	(16.0)	—	—	SD428	16	
SI442102	土師陶器	皿	在地	12.4	2.6	7.0	SD428	16	
SI442103	土師陶器	皿	在地	(8.0)	—	5.2	SD428		
SI442104	瓦質土器	鍋	在地	—	—	—	SD428		
SI442105	瓦質土器	唐鉢	在地	(30.0)	—	—	SD428		
SI442106	瓦質土器	唐鉢	在地?	—	—	—	SD428		
SI446101	青花	碗	中国(官窯款)	(13.4)	5.5	5.4	SD436	C群	
SI446102	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	5.4	SD436	C群	
SI446103	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	—	SD436	C群	
SI446104	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	—	SD436	C群	
SI446105	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	—	SD436	C群	
SI446106	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	—	SD436	C群	
SI446107	青花	碗	中国(官窯款)	(31.0)	(14.2)	8.0	SD436		
SI446108	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	—	SD436		
SI446109	青花	碗	中国(官窯款)	—	—	—	SD436		
SI446110	施跡陶器	鉢	水槽	偏前	(19.6)	(13.8)	(17.6)	SD436	
SI446111	施跡陶器	唐鉢	偏前	偏前	—	—	—	SD436	
SI446112	施跡陶器	唐鉢	偏前	偏前	—	—	—	SD436	
SI446113	施跡陶器	唐鉢	偏前	—	(11.4)	—	—	SD436	
SI446114	京都系土器	皿	在地	8.5	—	1.8	SD436		
SI446115	京都系土器	皿	往地	10.4	—	2.1	SD436		
SI446116	京都系土器	皿	在地	(10.9)	—	—	SD436		
SI446117	京都系土器	皿	在地	10.7	—	2.1	SD436		
SI446118	京都系土器	皿	在地	(10.6)	—	2.0	SD436		
SI446119	京都系土器	皿	在地	11.0	—	2.0	SD436		
SI446120	京都系土器	皿	在地	(11.9)	—	1.6	SD436		

5 次調査 A 区追跡観察表 (土器・陶磁器類(5))

件番	器種	生産地	法量 (単位: cm)			追跡名	備考	出所 No.
			口幅	底径	高さ			
5445821	京都系土器	底	在地	(11.6)	—	SD436		
5445822	京都系土器	底	在地	(12.6)	—	SD436		
5445823	京都系土器	底	在地	(12.6)	—	SD436		
5445824	京都系土器	底	在地	(13.0)	—	SD436		
5445825	京都系土器	底	在地	(14.0)	—	SD436		
5445826	京都系土器	底	在地	(13.2)	—	SD436		
5445827	京都系土器	底	在地	(14.2)	—	SD436		
5445828	京都系土器	底	在地	14.6	—	SD436		
5445829	京都系土器	底	在地	13.2	—	SD436	洞部下平部に穿孔	
5445830	土師質土器	底	在地	(8.0)	(5.0)	1.8	SD436	
5445831	土師質土器	底	在地	—	(6.4)	—	SD436	
5445832	土師質土器	底	在地	—	(6.2)	—	SD436	
5445833	土師質土器	底	在地	—	(5.6)	—	SD436	
5445834	土師質土器	底	在地	(10.6)	(5.4)	2.8	SD436	
5445835	土師質土器	底	在地	—	(7.6)	—	SD436	
5445836	土師質土器	底	在地	(17.0)	(12.8)	2.2	SD436	
5445837	土師質土器	土鍋	在地	—	—	—	SD436	
5445838	瓦質土器	底鉢	在地	—	—	—	SD436	
5445839	瓦質土器	底鉢	在地	—	—	—	SD436	
5445840	瓦質土器	底鉢	在地	—	—	—	SD436	
5445841	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	—	SD436	
5445842	瓦質土器	*	在地	—	—	—	SD436	
5445843	瓦質土器	香炉	在地	(11.6)	—	—	SD436	
5445844	瓦質土器	羽箭	在地	(23.6)	—	—	SD436	
5445851	土師質土器	底	在地	11.6	6.8	2.6	SD425a	
5445852	京都系土器	底	在地	(13.2)	—	(2.4)	SD425a	
5445853	京都系土器	底	在地	(18.8)	—	—	SD425a	
5445854	青磁	瓶	中国	—	(4.5)	—	SD425a	
5445855	青磁	瓶	中国	—	(5.0)	—	SD425a	
5445856	京都系土器	底	在地	10.0	—	2.0	SD425a	
5445857	京都系土器	底	在地	13.0	—	2.4	SD425	
5445858	京都系土器	底	在地	(14.0)	—	(2.0)	SD425	
5445859	京都系土器	底	在地	(15.4)	—	—	SD425	
5445860	土師質土器	底	在地	(8.0)	(4.6)	1.4	SD425	
5445861	瓦質土器	火鉢	在地	(30.4)	—	—	SD425	
5445862	土師質土器	底	在地	7.0	4.2	1.9	SD153 1~3 第1箇中部直削	18
5445863	土師質土器	底	在地	—	4.7	—	SD153	18
5445864	燒附陶器	瓶	直削	—	—	—	SD153	18
5445865	土師質土器	底	在地	(6.1)	—	—	SD153 4~8 第1箇中部上用	17
5445866	土師質土器	底	在地	9.2	5.2	1.9	SD153	17
5445867	土師質土器	底	在地	(11.0)	6.8	2.4	SD153	17
5445868	土師質土器	底	在地	11.0	2.6	6.0	SD153	17
5445869	土師質土器	底	在地	11.2	6.6	2.6	SD153	17
5445870	土師質土器	底	在地	7.4	4.8	2.0	SD153 9~18 第1箇中部下用	17
5445871	土師質土器	底	在地	9.0	5.4	1.9	SD153	17
5445872	土師質土器	底	在地	11.0	6.3	3.2	SD153	17
5445873	土師質土器	底	在地	11.6	6.2	2.8	SD153	17
5445874	土師質土器	底	在地	12.2	6.6	2.8	SD153	17
5445875	土師質土器	底	在地	(12.6)	6.2	(2.7)	SD153	17
5445876	土師質土器	底	在地	11.6	6.2	2.7	SD153	17
5445877	土師質土器	底	在地	11.0	6.8	2.6	SD153	17
5445878	土師質土器	底	在地	13.0	6.4	2.6	SD153	17
5445879	京系土器	底	在地?	15.2	—	2.0	SD153	17
5445880	土師質土器	底	在地	12.6	6.8	3.0	SD153 22~23 第2箇中部	
5445881	瓦質土器	羽箭	在地	—	—	—	SD153	
5445882	瓦質土器	小罐	在地	4.0	3.4	0.6	SD153	
5445883	土師質土器	底	在地	11.2	6.0	3.0	SD153	
5445884	土師質土器	底	在地	(12.0)	(6.8)	2.8	SD153	
5445885	土師質土器	底	在地	7.8	4.8	1.4	SD153	
5445886	土師質土器	底	在地	7.4	4.8	2.0	SD153	
5445887	土師質土器	底	在地	7.6	5.4	1.8	SD153	
5445888	土師質土器	底	在地	8.0	5.0	1.8	SD153	
5445889	土師質土器	底	在地	8.2	5.4	1.6	SD153	
5445890	土師質土器	底	在地	9.0	4.8	2.0	SD153	
5445891	土師質土器	底	在地	9.8	5.0	2.0	SD153	
5445892	土師質土器	底	在地	11.0	5.8	2.8	SD153	
5445893	土師質土器	底	在地	11.6	6.8	2.6	SD153	
5445894	土師質土器	底	在地	12.6	6.0	2.2	SD153	
5445895	土師質土器	底	在地	12.2	6.8	2.8	SD153	
5445896	土師質土器	底	在地	13.6	5.8	3.6	SD153	
5445897	土師質土器	底	在地?	—	7.4	—	SD153	
5445898	土師質土器	底	在地?	—	5.4	—	SD153 白色系	
5445899	土師質土器	底	在地	—	5.0	—	SD153	
5445900	土師質土器	底	在地	—	—	—	SD153	
5445901	土師質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD153	
5445902	土師質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD153	
5445903	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD153	
5445904	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD153	

遺物観察表 6
(5次調査 A区)

5次調査 A区遺物観察表(土器・陶磁器類⑥)

件番No.	器種	生産地	直径(単位 cm)			追跡名	図号	回収No.
			口径	底径	高さ			
IR55849	瓦質土器	縦	在地	—	—	SD153		
IR55850	瓦質土器	縦	在地	—	(5.0)	—	SD153	
IR55851	瓦質土器	不明	在地	(15.2)	—	0.6	SD153	
IR55852	焼締陶器	縦	集地	(27.4)	—	—	SD153	
IR55853	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD153	
IR55854	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD153	
IR55855	焼締陶器	不明	側面	—	7.0	—	SD153	
IR55856	青磁	小型碗 or 小杯	中国(越窑系)	9.0	—	—	SD153	
IR55857	青磁	縦	中国(越窑系)	(23.0)	—	—	SD153	
IR55858	青磁	縦	中国	—	3.4	—	SD153	
IR55859	青磁	縦	中国(越窑系)	6.0	—	—	SD153	
IR55860 1	土師質土器	縦	在地	12.0	6.0	2.7	SDX03	
IR55860 2	土師質土器	縦	在地	12.0	6.2	2.8	SDX03	
IR55863 3	土師質土器	縦	在地	14.2	6.8	3.2	SDX03	
IR55864 4	土師質土器	縦	在地	15.2	7.2	2.6	SDX03	
IR55865 1	土師質土器	縦	在地	13.2	7.2	2.6	SDX03	
IR55868 2	土師質土器	縦	在地	15.0	7.8	2.8	SDX03	
IR61101	白花	縦	中国(登陸経由)	—	—	—	SD151	
IR61102	白花	縦	中国(登陸経由)	—	—	—	SD151	
IR61103	青磁	縦	中国(越窑系)	—	—	—	SD151	
IR61104	青磁	縦	中国(越窑系)	(12.6)	—	—	SD151	
IR61105	青磁	縦	中国(越窑系)	—	—	—	SD151	
IR61106	青磁	縦	中国(越窑系)	(14.0)	—	—	SD151	
IR61107	青磁	小碗	中国(越窑系)	(5.2)	—	—	SD151	
IR61108	青磁	縦	中国(越窑系)	—	—	—	SD151	
IR61109	青磁	縦	中国(越窑系)	(13.2)	—	—	SD151	
IR61110	青磁	縦	中国(越窑系)	—	—	—	SD151	
IR61111	白磁	縦	中国	(10.2)	—	—	SD151	
IR61112	白磁	縦	中国	13.4	6.4	3.0	SD151	
IR61114	白磁	縦	珊瑚王城	3.0	—	—	SD151	
IR61115	焼締陶器	縦縫	側面	(28.4)	(14.0)	12.4	SD151	
IR61116	焼締陶器	縦縫	側面	(27.4)	(11.8)	11.8	SD151	
IR61117	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61118	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61119	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61120	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61121	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61122	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61123	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61124	焼締陶器	縦縫	側面	—	(16.2)	—	SD151	
IR61125	焼締陶器	縦縫	側面	—	(14.0)	—	SD151	
IR61126	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61127	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61128	焼締陶器	縦縫	側面	—	—	—	SD151	
IR61129	京都市土器類	縦	在地	13.0	—	1.9	SD151	
IR61130	京都市土器類	縦	在地	13.2	—	2.0	SD151	
IR61131	京都市土器類	縦	在地	8.2	—	1.8	SD151	
IR61132	京都市土器類	縦	在地	10.6	—	2.1	SD151	
IR61133	京都市土器類	縦	在地	10.8	—	2.2	SD151	
IR61134	京都市土器類	縦	在地	13.0	—	2.0	SD151	
IR61135	京都市土器類	縦	在地	13.0	—	2.6	SD151	
IR61136	京都市土器類	縦	在地	13.0	—	2.6	SD151	
IR61137	京都市土器類	縦	在地	13.6	—	2.6	SD151	
IR61138	京都市土器類	縦	在地	13.0	—	2.6	SD151	
IR61139	京都市土器類	縦	在地	(14.0)	—	1.9	SD151	
IR61140	京都市土器類	縦	在地	15.0	—	2.2	SD151	
IR61141	京都市土器類	縦	在地	16.4	—	2.5	SD151	
IR61142	京都市土器類	縦	在地	17.3	—	3.4	SD151	
IR61143	土師質土器	直縫	在地	8.0	—	2.0	SD151	
IR61144	土師質土器	直縫?	在地?	5.4	—	1.9	SD151	燒毛腹蓋または小盤 灰井型にヘラ記号
IR61145	土師質土器	直?	在地?	(5.0)	—	(1.8)	SD151	燒毛腹蓋または小盤
IR61146	土師質土器	取手?	在地?	3.9	—	1.9	SD151	
IR61147	土師質土器	直縫	在地	7.4	5.6	1.0	SD151	
IR61148	土師質土器	直縫	在地	7.6	5.0	1.9	SD151	
IR61149	土師質土器	直縫	在地	8.6	4.8	2.1	SD151	
IR61150	土師質土器	直縫	在地	—	(6.0)	—	SD151	
IR61151	土師質土器	直縫	在地	—	4.6	—	SD151	
IR61152	土師質土器	直縫	在地	—	5.2	—	SD151	
IR61153	土師質土器	直縫	在地	11.0	6.0	3.1	SD151	
IR61154	土師質土器	直縫	在地	10.4	6.2	3.0	SD151	
IR61155	土師質土器	直縫	在地	10.8	5.8	3.2	SD151	
IR61156	土師質土器	直縫	在地	11.2	5.8	3.4	SD151	
IR61157	土師質土器	直縫	在地	11.6	5.8	2.6	SD151	
IR61158	土師質土器	直縫	在地	(11.4)	(7.0)	3.0	SD151	
IR61159	土師質土器	直縫	在地	12.0	6.0	3.2	SD151	

5次調査 A 区遺物観察表 (土器・陶磁器類⑦)

件名	器種	生産地	寸法(単位cm)			造形名	目	番号
			口径	底径	高さ			
SD64-0060	土師質土器	底	在地	11.4	6.8	2.6	SD151	
SD64-0061	土師質土器	底	在地	11.6	6.0	3.4	SD151	
SD64-0062	土師質土器	底	在地	12.2	6.2	2.1	SD151	
SD64-0063	土師質土器	底	在地	12.0	6.0	3.2	SD151	
SD64-0064	土師質土器	底	在地	12.4	7.0	2.2	SD151	
SD64-0065	土師質土器	底	在地	6.2	5.9	1.7	SD151	
SD64-0066	土師質土器	底	在地	6.4	5.0	1.8	SD151	
SD64-0067	土師質土器	底	在地	7.4	4.8	2.1	SD151	
SD64-0068	土師質土器	底	在地	(8.0)	(5.0)	2.2	SD151	
SD64-0069	土師質土器	底	在地	11.4	4.9	2.7	SD151	
SD64-0070	土師質土器	底	在地	11.4	6.2	2.9	SD151	
SD64-0071	土師質土器	底	在地	—	5.6	—	SD151	
SD64-0072	土師質土器	底	在地	—	5.0	—	SD151	
SD64-0073	土師質土器	底	在地	—	(3.0)	—	SD151	
SD64-0074	土師質土器	小口	在地	3.2	2.7	1.0	SD151	
SD64-0075	土師質土器	底	在地?	—	5.6	—	SD151	白色系
SD64-0076	土師質土器	底	在地?	11.4	4.2	3.7	SD151	白色系?
SD64-0077	土師質土器	底	在地?	15.2	6.2	3.2	SD151	白色系
SD64-0078	土師質土器	底	在地?	(19.2)	9.3	4.2	SD151	白色系
SD64-0079	土師質土器	底	在地	(11.6)	(10.0)	2.3	SD151	
SD64-0080	土師質土器	両台	在地	—	7.2	—	SD151	
SD64-0081	土師質土器	両台	在地	—	6.6	—	SD151	
SD64-0082	土師質土器	両台	在地	—	7.3	—	SD151	
SD64-0083	土師質土器	両台	在地	—	6.7	—	SD151	
SD64-0084	土師質土器	両台	在地	—	6.0	—	SD151	
SD64-0085	土師質土器	両台	在地	7.2	6.2	5.6	SD151	
SD64-0086	土師質土器	両台	在地	7.0	7.8	5.6	SD151	
SD64-0087	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0088	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0089	瓦質土器	*	在地	(12.0)	—	—	SD151	
SD64-0090	瓦質土器	甌	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0094	瓦質土器	火鉢 or 火炉	在地	—	(16.2)	—	SD151	
SD64-0095	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0096	瓦質土器	火鉢	在地	—	(25.2)	—	SD151	
SD64-0097	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0098	瓦質土器	火鉢	在地	—	(36.0)	—	SD151	
SD64-0099	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0100	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0101	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
SD64-0102	瓦質土器	甌	在地	(14.0)	(13.0)	12.2	SD151	
SD64-0103	甌	底	在地	—	—	—	SD0404	
SD64-0102	土師質土器	底	在地	7.0	4.0	1.6	SD0404	
SD64-0103	土師質土器	底	在地	6.6	5.0	1.6	SD0404	
SD64-0104	土師質土器	底	在地	7.0	5.1	1.7	SD0404	
SD64-0105	土師質土器	底	在地	7.0	5.6	1.9	SD0404	
SD64-0106	土師質土器	底	在地	8.0	4.3	1.8	SD0404	
SD64-0107	土師質土器	底	在地	9.2	6.0	2.0	SD0404	
SD64-0108	土師質土器	底	在地	10.0	5.0	2.1	SD0404	
SD64-0109	土師質土器	底	在地	(12.0)	6.0	3.7	SD0404	
SD64-0110	土師質土器	底	在地	11.2	6.0	3.4	SD0404	
SD64-0111	土師質土器	底	在地	(11.2)	(9.0)	3.6	SD0404	
SD64-0112	土師質土器	底	在地	12.0	7.0	2.1	SD0404	
SD64-0113	瓦質土器	甌	在地	(17.2)	—	—	SD0404	
SD77-001	土師質土器	底	在地	11.0	6.6	3.7	SD411	
SD77-002	土師質土器	底	夜地	11.0	7.0	4.2	SD411	
SD77-003	土師質土器	底	在地	12.6	3.8	7.4	SD411	
SD77-004	土師質土器	底	在地	(11.0)	—	—	SD411	
SD77-005	土師質土器	底	在地	—	(6.7)	—	SD411	
SD77-006	土師質土器	底	夜地	(11.0)	(8.0)	4.1	SD411	
SD77-007	京都系土鍋器	底	在地	12.6	—	2.0	SD411	
SD77-008	土師質土器	底	在地	(7.4)	5.2	2.9	SD412	
SD77-009	土師質土器	底	夜地	14.0	9.0	4.1	SD413	
SD77-010	土師質土器	底	在地	—	7.8	—	SD413	
SD77-011	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD413	
SD77-012	甌	中国(唐宋窯)	—	5.4	—	—	SD431	
SD77-013	甌	中国(唐宋窯)	16.4	—	—	—	SD431	
SD77-014	唐縹隔板	唐縹	隔板	—	—	—	SD431	
SD77-015	唐縹隔板	唐縹	隔板	—	—	—	SD431	
SD77-016	接縷隔板	唐縹	隔板	(35.4)	—	—	SD431	
SD77-017	接縷隔板	唐縹	隔板	—	—	—	SD431	
SD77-018	接縷隔板	唐縹	隔板	—	—	—	SD431	
SD77-019	接縷隔板	唐縹	隔板	—	—	—	SD431	
SD77-020	接縷隔板	唐縹	隔板	(35.2)	—	—	SD431	
SD77-021	土師質土器	小口	在地	4.0	2.6	1.2	SD431	

遺物観察表 8
(5次調査 A 区)

5次調査 A 区追跡観察表 (土器・陶磁器類⑥)

件番号	器種	生産地	法旦(単位 cm)			造形名	備考	回収 No.	
			口径	底径	高さ				
第780812	土師質土器	■	在地	9.6	5.6	2.5	SDA31		
第780813	土師質土器	■	在地	11.0	6.0	3.2	SDA31		
第780814	土師質土器	■	在地	6.6	—	—	SDA31		
第780815	瓦質土器	■	在地	—	—	—	SDA31		
第780816	瓦質土器	■	在地	—	—	—	SDA31		
第780817	瓦質土器	■	在地	—	—	—	SDA31		
第780818	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	—	SDA31		
第780819	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SDA31		
第780820	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SDA31		
第780821	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SDA31		
第780822	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SDA31		
第780823	瓦質土器	火鉢 or 風炉	在地	—	—	—	SDA31		
第780824	瓦質土器	不明	在地	—	—	—	SDA31		
第8381 1	容器	■	中国(銀雀宮)	—	—	—	SK001		
第8382 2	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK001		
第8383 3	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK001		
第8384 4	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK001		
第8551	雪花	■	中国(發掘鉛筆)	—	—	—	SK026	C群	
第8552 2	雪花	■	中国(發掘鉛筆)	—	—	—	SK026	B1群	
第8553	京都系土器	■	在地	(11.0)	—	2.0	SK026		
第8554 4	京都系土器	■	在地	(14.8)	—	2.0	SK026		
第8601 1	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK027		
第8602 2	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK027		
第8603 3	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK027		
第8604 4	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK027		
第8605 5	地錠跡	■	中国(銀雀宮)	—	—	—	SK026	SX635に同一個体	
第8606 6	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK026		
第8607 7	土師質土器	耳皿	在地	6.2	—	2.2	SK026		
第8608 8	土師質土器	■	在地	(8.2)	1.8	—	SK026		
第8609 9	土師質土器	■	在地	10.6	—	2.4	SK026		
第8610 10	土師質土器	■	在地	12.6	—	1.9	SK026		
第8611 11	土師質土器	■	在地	(14.0)	—	—	SK026		
第8612 12	土師質土器	■	在地	(16.6)	—	—	SK026		
第8600 1	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK026	全底貼り	
第8600 2	雪花	■	中国(發掘鉛筆)	—	5.0	—	SK026	E群	
第8603 3	地錠跡	■	中国(銀雀宮)	7.0	—	—	SK026		
第8604 4	地錠跡	■	地錠	—	—	—	SK026		
第8605 5	地錠跡	■	地錠	—	—	—	SK026		
第8620 1	雪花	■	中国(銀雀宮)	5.0	—	—	SK030		
第8646 1	雪花	■	中国(發掘鉛筆)	—	—	—	SK024	B1群	
第8646 2	容器	■	中国(銀雀宮)	—	—	—	SK024		
第8646 3	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK024		
第9606	地錠跡	■	地錠	13.0	16.2	46.0	SK028	15	
第9802 1	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK035		
第9802 2	土師質土器	■	在地	—	6.7	—	SK035		
第9803 3	京都系土器	■	在地	(11.4)	—	2.8	SK035		
第1006 1	雪花	■	中国(銀雀宮)	—	(5.4)	—	SK036		
第1020 2	容器	■	中国(發掘鉛筆)	—	—	—	SK048		
第1020 3	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK048		
第1020 4	瓦質土器	■	在地	—	4.8	—	SK048		
第1040 1	土師質土器	■	在地	—	14.0	—	SK031		
第1040 2	土師質土器	■	在地	—	8.8	4.8	SK031		
第1040 3	土師質土器	■	在地	—	9.0	5.0	2.2	SK031	
第1040 4	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK031		
第1040 5	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK031		
第1040 6	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK031		
第1040 7	土師質土器	小皿?	在地	4.4	—	1.0	SK031	焦痕斑または小皿 脊部に穿孔	
第1040 8	土師質土器	耳皿	在地	5.4	—	1.5	SK031		
第1040 9	土師質土器	?	在地	—	—	—	SK031		
第1050 1	雪花	■	中国(銀雀宮)	—	—	—	SK032		
第1050 2	京都系土器	■	在地	(12.0)	—	—	SK032		
第1050 3	京都系土器	■	在地	—	—	—	SK032		
第1050 4	地錠跡	■	地錠	—	—	—	SK033	E群	
第1050 5	地錠跡	■	地錠	—	—	—	SK033		
第1050 6	瓦質土器	火鉢 or 風炉	在地	—	—	—	SK033		
第1050 7	瓦質土器	底鉢?	在地?	—	—	—	SK033	防盜糞	
第1070 1	雪花	■	中国(發掘鉛筆)	—	—	—	SK033		
第1070 2	瓦質土器	■	中田	—	—	—	SK033		
第1070 3	台田	■	中田	—	—	—	SK033		
第1070 4	地錠跡	■	地錠	(20.6)	—	—	SK033		
第1070 5	地錠跡	■	地錠	—	—	—	SK033		
第1070 6	瓦質土器	火鉢 or 風炉	在地	—	—	—	SK033		
第1070 7	瓦質土器	底鉢?	在地?	—	—	—	SK033		
第1070 8	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK033		
第1070 9	土師質土器	不明	在地	—	—	—	SK033		
第1070 10	土師質土器	不明	在地	(15.0)	—	—	SK033		

5 次調查 A 区遺物觀察表 (土器・陶器類 9)

HGT#	品種	生産地	法量 (単位: cm)			遺物名	備考	図版 番
			口径	底径	高さ			
0107#011	京都系土師器	底	在地	10.4	—	2.4	SK033	
0107#012	京都系土師器	底	在地	7.8	—	1.8	SK033	
0107#013	京都系土師器	底	在地	9.0	—	1.9	SK033	
0107#014	京懸系土師器	底	在地	(9.0)	—	2.6	SK033	
0107#015	京都系土師器	底	在地	(9.0)	—	2.6	SK033	
0107#016	京都系土師器	底	在地	(10.4)	—	—	SK033	
0107#017	京都系土師器	底	在地	(10.6)	—	—	SK033	
0107#018	京都系土師器	底	在地	(10.8)	—	(1.9)	SK033	
0107#019	京都系土師器	底	在地	12.2	—	2.1	SK033	
0107#020	京都系土師器	底	在地	12.6	—	(2.0)	SK033	
0107#021	京懸系土師器	底	在地	13.2	—	2.0	SK033	
0107#022	京都系土師器	底	在地	(12.4)	—	(2.4)	SK033	
0107#023	京都系土師器	底	在地	12.8	—	2.1	SK033	
0107#024	京都系土師器	底	在地	(10.0)	—	—	SK033	
0107#025	土師質土器	底	在地	9.0	5.0	1.9	SK033	
0107#026	土師質土器	底	在地	(11.0)	(6.2)	2.1	SK033	
0107#027	土師質土器	底	在地	12.0	5.0	2.4	SK033	
0110#1	青瓦	板	中国(越後富山)	—	(5.4)	—	SK004	C 斜
0110#2	白磁	盤	中国	(13.4)	7.4	2.7	SK004	
0110#3	白磁	盤	中国	—	6.0	—	SK004	
0110#4	燒跡附器	壺形	曲的	—	—	—	SK004	
0110#5	燒跡附器	壺形	曲的	—	—	—	SK004	
0110#6	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK004	
0110#7	瓦質土器	壺形	在地	—	—	—	SK004	
0110#8	土師質土器	底	在地	15.0	8.4	2.7	SK004	
0110#9	土師質土器	底	在地	—	7.0	—	SK004	
0110#10	京都系土師器	底	在地	(12.6)	—	(1.9)	SK004	
0110#11	京都系土師器	底	在地	8.6	—	1.7	SK004	
0110#12	京都系土師器	底	在地	8.6	—	1.8	SK004	
0110#13	京都系土師器	底	在地	11.0	—	2.0	SK004	
0110#14	京都系土師器	底	在地	12.4	—	2.2	SK004	
0110#15	京都系土師器	底	在地	12.4	—	(2.4)	SK004	
0110#16	京都系土師器	底	在地	12.6	—	2.1	SK004	蓋部に穿孔
0110#17	京都系土師器	底	在地	12.6	—	2.0	SK004	
0110#18	京都系土師器	底	在地	13.0	—	2.2	SK004	
0110#19	京都系土師器	底	在地	13.0	—	2.1	SK004	
0110#20	京都系土師器	底	在地	13.2	—	2.4	SK004	
0110#21	京都系土師器	底	在地	14.8	—	(2.0)	SK004	
0110#22	土師質土器	底	在地	(11.0)	6.4	2.0	SK004	
0110#23	土師質土器	底	在地	10.6	5.0	2.2	SK004	
0110#24	土師質土器	底	在地	11.4	6.4	2.1	SK004	
0110#25	土師質土器	底	在地	13.9	7.2	2.4	SK004	
0110#26	土師質土器	底	在地	12.0	6.2	2.4	SK002	
0110#27	土師質土器	底	在地	12.3	6.5	3.0	SK002	
0110#28	土師質土器	底	在地	—	—	—	SK002	
0110#29	土師質土器	底	在地	—	—	—	SK002	
0110#30	土師質土器	底	在地	—	—	—	SK002	
0110#31	土師質土器	底	在地	(7.2)	5.6	1.8	SK003	
0110#32	土師質土器	底	在地	8.4	4.2	2.2	SK003	
0110#33	土師質土器	底	在地	(7.6)	(5.0)	1.5	SK003	
0110#34	土師質土器	底	在地	(7.4)	(4.2)	2.0	SK003	
0110#35	土師質土器	底	在地	(12.4)	(6.6)	2.2	SK003	
0110#36	土師質土器	底	在地	(11.0)	(6.6)	3.4	SK003	
0110#37	土師質土器	底	中国(越後富山)	—	—	—	SK003	
0110#38	青瓦	板	中国(越後富山)	—	—	—	SK003	混入
0110#39	青瓦	板	中国(越後富山)	—	(7.4)	—	SK003	
0110#40	土師質土器	底	在地	10.0	5.6	1.9	SK017	
0110#41	土師質土器	底	在地	(7.0)	—	—	SK018	
0110#42	土師質土器	土鍋	在地	—	—	—	SK005	
0110#43	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	—	SK005	
0110#44	土師質土器	土鍋	在地	(12.6)	6.4	2.0	SK005	
0120#1	土師質土器	碗台	在地	6.4	6.4	4.8	SK013	
0122#1	燒跡附器	壺形	偏斜	—	—	—	SK037	
0122#2	瓦質土器	不明	不明	—	—	—	SK037	
0122#3	燒跡附器	壺形?	中国(越後富山)	—	—	—	SK053	拾取經瓶子形陶管?
0124#2	土師質土器	底	在地	12.6	6.8	2.4	SK053	
0124#3	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK053	
0127#1	土師質土器	底	在地	—	6.2	—	SK014	
0129#1	燒跡附器	壺形	偏斜	—	—	—	SK009	
0129#2	土師質土器	片	在地	13.6	6.6	3.1	SK009	
0130#1	土師質土器	底	在地	7.4	4.6	1.9	SK036	

遺物觀察表10
(5次調査 A区)

5次調査 A区遺物觀察表(土器・陶磁器類)

件目No	器種	生産地	法度(単位:cm)			造形名	備考	図版 No
			口径	底径	高さ			
第13回2	土師質土器	坪	在地	7.8	4.6	2.0	SK036	
第13回1	土師質土器	圓	在地	—	5.2	—	SK029	
第14回1	土師器	坪	在地	13.0	7.0	3.5	SK019	20
第14回2	土師器	圓	在地	14.6	5.2	5.4	SK019	20
第14回3	土師器	塊	在地	14.6	7.2	5.2	SK019	20
第14回1	豆花	碗	中國(盤足鉢)	—	—	—	SK029	
第14回2	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK029	
第14回3	燒附輪器	壺	個前	—	10.4	—	SK029	
第14回4	燒附輪器	壺	個前	—	—	—	SK029	
第14回5	白磁	鉢	中國	—	—	—	SK029	
第14回6	白磁	圓	在地	—	—	—	SK029	
第14回7	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK032	
第14回8	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK032	
第15回1	燒附輪器	壺形	中國南部	—	11.2	—	SK035	SK036に同一器体
第15回1	白磁	碗	中國(盤足鉢)	13.7	—	—	SK025	
第15回2	白磁	碗	中國(盤足鉢)	—	5.0	—	SK025	
第15回3	白磁	圓	中國	(12.6)	(7.0)	2.9	SK025	
第15回4	白磁	圓	中國	(16.4)	—	—	SK025	
第15回5	白磁	圓	中國	—	(8.0)	—	SK025	
第15回6	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK025	
第15回7	土師質土器	圓	在地	—	—	—	SK025	
第15回8	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK025	
第15回9	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK025	
第15回10	燒附輪器	壺形	個前	(25.6)	—	—	SK026	
第15回11	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回12	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回13	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回14	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回15	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回16	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回17	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回18	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK026	
第15回19	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK026	
第15回20	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK026	
第15回21	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK026	
第16回1	燒附輪器	大壺	個前	29.2	—	—	SK027	
第16回2	豆花	碗	中國(盤足鉢)	—	—	—	SK017	
第16回3	豆花	碗	中國(盤足鉢)	—	—	—	SK017	
第16回4	豆花	圓	中國(盤足鉢)	—	—	—	SK017	
第16回5	燒附輪器	大型	個前	—	—	—	SK017	
第16回6	燒附輪器	大型	個前	—	—	—	SK017	
第16回7	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK017	
第16回8	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK017	
第16回9	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK017	
第16回10	京都系土器	圓	在地	11.0	—	1.9	SK017	
第16回11	京都系土器	圓	在地	(10.4)	—	2.0	SK017	
第16回12	京都系土器	圓	在地	(12.0)	—	—	SK017	
第16回13	京都系土器	圓	在地	(13.6)	—	—	SK017	
第16回14	京都系土器	圓	在地	(19.6)	—	—	SK017	
第16回15	土師質土器	圓	在地	—	5.2	—	SK017	
第16回16	土師質土器	圓	在地	(10.6)	(5.8)	1.7	SK017	
第16回17	瓦片質土器	壺形	在地	—	—	—	SK017	
第16回18	瓦片質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK017	
第16回19	白磁	碗	中國	—	(5.4)	—	SK018	
第16回20	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK018	
第16回21	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK018	
第16回22	土師質土器	圓	在地	8.0	5.0	2.0	SK022	
第16回23	豆花	碗	中國(盤足鉢)	—	7.0	—	SK022	
第17回1	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK027	
第17回2	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK027	
第17回3	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK027	
第17回4	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK027	
第17回5	瓦片質土器	壺形	在地?	—	—	—	SK027	
第17回6	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK027	
第17回7	燒附輪器	壺形	個前	—	—	—	SK027	
第17回8	京都系土器	圓	在地	—	—	—	SK027	
第17回9	京都系土器	圓	在地	13.0	—	2.5	SK027	
第17回10	京都系土器	圓	在地	11.4	—	2.1	SK046	

遺物観察表11
(5次調査 A区)

5次調査 A区遺物観察表 (土器・陶磁器類①)

件番号	器種	生産地	法寸(単位 cm)			造形名	備考	回収地
			口径	底径	高さ			
例17802 2	瓦質土器	火鉢	在地	—	(30.1)	—	S6548	
例18001 1	骨盤	瓶	中国(湖北省)	—	—	—	S6533	
例18002 2	土師質土器	壺	在地	8.4	4.8	1.6	S6533	
例18003 3	土師質土器	陶合	在地	—	(5.6)	—	S6533	
例18005 5	瓦質土器	香炉	在地	—	(10.4)	—	S6533	
例18006 6	瓦質土器	瓶	在地	—	(4.6)	—	S6533	
例18007 7	瓦質土器	瓶	在地	—	4.4	—	S6533	
例18008 10	焼附陶器	壺鉢	側面	—	—	—	S6533	
例18009 11	焼附陶器	壺鉢	側面	—	—	—	S6533	
例18010 12	焼附陶器	壺	側面	—	—	—	S6533	
例18011 12	焼附陶器	壺	側面	14.4	—	—	S6533	
例18012 1	京都系土器	壺	在地	11.2	—	2.2	SE504	
例18013 2	土師質土器	壺	在地	7.4	5.6	1.7	SE501	
例18014 3	土師質土器	壺	在地	(12.0)	—	—	SE501	
例18015 4	土師質土器	壺	在地	—	4.8	—	SE501	
例18016 5	土師質土器	壺	在地?	(12.4)	1.9	(6.0)	SE501	白色系
例18017 6	土師質土器	壺	在地	—	7.2	—	SE501	
例18018 7	土師質土器	壺	在地	(11.2)	6.0	(2.6)	SE501	
例18019 8	土師質土器	壺	在地	(11.2)	(5.8)	2.2	SE501	
例18020 9	土師質土器	壺	在地	11.0	5.8	2.6	SE501	
例18021 10	土師質土器	壺	在地	11.6	6.0	2.2	SE501	
例18022 11	土師質土器	壺	在地	12.4	6.1	3.0	SE501	
例18023 12	土師質土器	壺	在地	16.6	9.0	3.0	SE501	
例18024 13	土師質土器	耳壺	在地	—	—	—	SE501	
例18025 1	骨盤	瓶	中国(湖北省)	11.0	—	—	SE502	
例18026 2	土師質土器	土鍋	在地	—	—	—	SE502	
例18027 3	土師質土器	壺	在地?	—	—	—	SE502	
例18028 4	土師質土器	壺	在地	11.6	6.6	4.0	SE502	
例18029 5	瓦質土器	羽釜	在地	16.0	—	—	SE502	5・6は同一個体
例18030 6	瓦質土器	羽釜	在地	—	—	—	SE502	
例18031 7	燒附陶器	壺鉢	側面	31.2	—	—	SE502	
例18032 1	瓦釜	壺	中国(湖北省)	—	—	—	SE503	E群
例18033 2	瓦釜	壺	中国(湖北省)	—	—	—	SE503	
例18034 3	京都系土器	壺	在地	—	—	—	SE503	
例18035 4	京都系土器	壺	在地	—	—	—	SE503	
例18036 5	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SE503	
例18037 6	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SE503	
例18038 7	瓦質土器	火鉢	在地	31.4	—	—	SE503	
例18039 8	燒附陶器	壺鉢	側面	—	—	—	SE503	
例18040 9	燒附陶器	壺鉢	側面	—	—	—	SE503	
例18041 10	燒附陶器	壺鉢	側面	—	—	—	SE503	
例18042 11	燒附陶器	壺鉢	側面	22.8	—	—	SE503	
例18043 12	燒附陶器	壺鉢	側面	28.0	—	—	SE503	
例18044 12	燒附陶器	壺	中國(湖北省)	(26.2)	(14.8)	10.2	SE503	C群
例18045 1	瓦釜	壺	中国(河北省)	—	4.6	—	SE515	
例18046 2	瓦釜	瓦釜	瓦釜	—	—	—	SE515	
例18047 3	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	C群(子孫)
例18048 4	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	C群(子孫)
例18049 5	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	
例18050 6	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	
例18051 7	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	
例18052 8	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	
例18053 9	瓦釜	瓦釜	中国(湖北省)	—	—	—	SE514	
例18054 10	燒附陶器	壺鉢	側面	—	—	—	SE514	
例18055 11	京都系土器	壺	在地	9.4	—	2.0	SE514	
例18056 12	京都系土器	壺	在地	(11.8)	—	3.0	SE514	
例18057 13	京都系土器	壺	在地	—	—	—	SE514	
例18058 14	京都系土器	壺	在地	12.0	—	2.2	SE514	
例18059 15	京都系土器	壺	在地	12.7	—	2.4	SE514	
例18060 16	京都系土器	壺	在地	(13.0)	—	2.2	SE514	
例18061 17	京都系土器	壺	在地	(13.3)	—	—	SE514	
例18062 18	京都系土器	壺	在地	(13.6)	—	—	SE514	
例18063 19	京都系土器	壺	在地	(13.8)	—	2.6	SE514	
例18064 20	京都系土器	壺	在地	(15.0)	—	2.0	SE514	
例18065 21	京都系土器	壺	在地	(16.0)	—	(2.6)	SE514	
例18066 22	京都系土器	壺	在地	(17.4)	—	(2.6)	SE514	
例18067 23	土師質土器	壺	在地	6.0	—	—	SE514	
例18068 24	土師質土器	壺	在地	(7.0)	—	—	SE514	
例18069 25	土師質土器	壺	在地	(6.7)	—	—	SE514	
例18070 26	土師質土器	陶合	在地	(9.2)	—	—	SE513	
例18071 1	骨盤	骨盤	骨盤	(13.4)	—	—	SE506	
例18072 2	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SE506	
例18073 3	土師質土器	壺	在地	11.4	6.2	2.6	SE506	
例18074 4	土師質土器	火鉢	在地	(7.5)	(4.8)	1.6	SE506	
例18075 5	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SE506	

遺物観察表12
(5次調査 A 区)

5次調査 A 区遺物観察表 (土器・陶磁器類②)

件番 No.	器種	生産地	測量 (単位 cm)			造形名	備考	図版 No.
			口径	底径	高さ			
第19808 6	瓦質土器	大鉢	在地	—	—	SE506		
第19809 1	土師質土器	壺	在地	12.0	7.3	2.8	SE503	
第19809 2	土師質土器	壺	在地	11.6	6.2	2.8	SE503	
第19809 3	土師質土器	壺	在地	9.4	4.6	2.1	SE503	
第19809 4	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SE503	
第19809 5	瓦質土器	大鉢	在地	—	—	—	SE503	
第19809 6	瓦質陶器	壺	在地	—	—	—	SE503	
第20008 1	円盤	壺	中国(島叢窯)	5.2	—	—	SE511	
第20008 2	丸筒陶器	壺	壺柄	—	—	—	SE511	
第20008 3	丸筒陶器	大壺	壺柄	—	—	—	SE513	
第20008 4	瓦質土器	壺	常滑	—	—	—	SE513	
第20008 5	瓦質土器	壺	在地	(10.0)	—	—	SE512	
第20008 6	土師質土器	壺台	在地	8.4	5.0	3.3	SE507	
第20008 7	土師質土器	壺	在地	(11.2)	(6.6)	1.9	SE507	
第20008 8	土師質土器	壺	在地	(21.6)	—	—	SE506	
第20008 9	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SE507	
第20008 10	瓦質土器	*	在地	—	(5.0)	—	SE507	混入?
第21008 1	土師質土器	壺	在地	13.2	10.2	3.8	SE510	
第21008 2	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SE510	
第21008 3	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SE510	
第21008 4	瓦質土器	壺	在地	(21.6)	—	—	SE510	
第21508 1	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	6.0	—	SF550	E群
第21508 2	菅花	壺	中国	—	5.2	—	SF550	
第21508 3	菅花	壺	不明	—	4.9	—	SF550	
第21508 4	鰐目	壺	肥前(尾浦)	12.0	4.3	2.6	SF550	
第21508 5	鰐目	壺	肥前(尾浦)	—	(4.0)	—	SF550	
第21508 6	鰐目	壺	肥前(尾浦)	—	—	—	SF550	
第21508 7	丸筒陶器	壺	中国南島	—	—	—	SF550	
第21508 8	土師質土器	壺台	在地	—	5.8	—	SF550	
第21508 9	瓦質土器	不明	在地	—	—	—	SF550	
第21508 10	瓦質土器	大鉢	在地	—	—	—	SF550	
第21508 11	瓦質土器	大鉢	在地	—	—	—	SK501	
第21508 12	瓦質土器	大鉢	在地	—	33.9	—	SK501	
第21508 13	瓦質土器	大鉢	在地	—	—	—	SK501	
第21508 14	京都系土器	壺	在地	—	—	—	SK501	
第21908 1	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	5.0	—	吉奈群	B群
第21908 2	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(11.2)	(4.4)	5.9	吉奈群	C群(孟子縄)
第21908 3	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(15.6)	5.2	5.4	吉奈群	C群(孟子縄)
第21908 4	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	
第21908 5	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	
第21908 6	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(11.2)	(6.6)	2.6	吉奈群	B1群
第21908 7	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	9.2	2.5	吉奈群	C群
第21908 8	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	10.8	2.6	吉奈群	E群
第21908 9	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(10.6)	(6.0)	2.9	吉奈群	E群
第21908 10	菅花	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	E群
第21908 11	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(11.0)	(4.4)	3.0	吉奈群	
第21908 12	菅花	小坪	中国(良渚縄文)	—	2.4	—	吉奈群	
第21908 13	菅花	鉢	中国(良渚縄文)	—	6.2	—	吉奈群	
第21908 14	五竜	壺	中国	—	4.8	—	吉奈群	
第21908 15	五竜	壺	中国	—	—	—	吉奈群	
第21908 16	五竜	壺	中国	—	—	—	吉奈群	
第21908 17	五竜	壺	中国	—	—	—	吉奈群	
第21908 18	五竜	壺	中国	—	—	—	吉奈群	
第21908 19	五竜	壺	中国	—	(12.0)	—	吉奈群	
第21908 20	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(10.8)	(5.0)	2.4	吉奈群	
第21908 21	菅花	壺	中国(良渚縄文)	(31.2)	(13.0)	8.0	吉奈群	
第22008 22	菅繩	香炉	中国(良渚縄文)	(8.0)	3.2	4.6	吉奈群	
第22008 23	菅繩	壺	中国(良渚縄文)	—	6.4	—	吉奈群	
第22008 24	菅繩	壺	中国	(13.6)	(6.2)	3.5	吉奈群	
第22008 25	菅繩	壺	中国	(10.6)	(5.2)	3.0	吉奈群	
第22008 26	菅繩	壺	中国(良渚縄文)	(12.4)	(6.1)	2.3	吉奈群	
第22008 27	菅繩	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	
第22008 28	菅繩	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	
第22008 29	菅繩	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	
第22008 30	菅繩	壺	中国	(11.0)	—	—	吉奈群	
第22008 31	菅繩	壺	中国	(4.0)	—	—	吉奈群	内部部に集点
第22008 32	菅繩	壺	中国	(13.0)	5.4	2.9	吉奈群	
第22008 33	菅繩	壺	中国	1.6	—	1.8	吉奈群	
第22008 34	菅繩	小坪	中国	6.6	2.1	3.4	吉奈群	
第22008 35	陶輪?	壺台?	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	最高部部子形壺台?
第22008 36	菅繩	壺	中国(良渚縄文)	—	—	—	吉奈群	
第22008 37	菅繩	壺	中国	(9.0)	—	—	吉奈群	
第22008 38	菅繩	壺	中国	9.6	—	—	吉奈群	裏物
第22008 39	菅繩	壺	中国	10.0	—	—	吉奈群	裏物
第22008 40	菅繩	壺	中国	10.2	—	—	吉奈群	裏物
第22008 41	菅繩	壺?	中国	—	4.0	—	吉奈群	裏物

5次調査 A区遺物観察表 (土器・陶磁器類13)

件目No.	器種	生産地	法寸(単位cm)			造形名	備考	出所No.
			口径	底径	高さ			
IS220542	陶器	天目窯	中国	(13.4)	—	包含層		
IS220543	陶器	窯	中国	—	(9.4)	包含層		
IS220544	陶器	窯	中国	—	(13.2)	包含層	壺地	
IS220545	陶器	不明	中国	—	—	包含層	壺地	
IS220546	陶器	壺 or 茶	中国	—	—	包含層	壺地	
IS220547	陶器	壺 or 茶	中国	—	—	包含層	壺地	
IS220548	陶器	茶入	中国	—	(3.6)	包含層	壺地	21
IS221510	焼締陶器	窯跡	中国南部	—	—	包含層		
IS221551	焼締陶器	窯跡	中国南部	—	—	包含層		
IS221552	焼締陶器	窯跡	中国南部	—	—	包含層		
IS221553	焼締陶器	窯跡	中国南部	—	—	包含層		
IS221554	焼締陶器	窯跡	中国南部	—	—	包含層		
IS221555	焼締陶器	窯	中国南部	(16.0)	—	包含層		
IS221556	焼締陶器	窯	中国南部	(16.0)	—	包含層		
IS221557	焼締陶器	窯	中国南部	—	—	包含層		
IS221558	焼締陶器	小器	中国南部	—	—	包含層		
IS221559	焼締陶器	糸	中国南部	—	—	包含層		
IS221560	焼締陶器	糸	中国南部	—	—	包含層	A種	
IS221561	焼締陶器	糸	中国南部	—	—	包含層	A種	
IS221562	焼締陶器	糸	中国南部	—	(14.6)	包含層		
IS221563	焼締陶器	糸	中国南部	(26.4)	(15.0)	11.6	包含層 C種	
IS221564	焼締陶器	糸	中国南部	(24.2)	—	包含層	C種	
IS221565	焼締陶器	糸	中国南部	—	(11.6)	包含層		
IS221566	焼締陶器	糸	中国南部	(30.6)	—	包含層		
IS222567	草南三彩	糸	中国	—	—	包含層		
IS222568	草南三彩	糸	中国	—	—	包含層		
IS222569	草南三彩	瓶?	中国	—	—	包含層		
IS222570	草南三彩	水注	中国	—	—	包含層		
IS222571	草南三彩	水注	中国	—	—	包含層		
IS222572	草南三彩	瓶	中国	—	—	包含層		
IS222573	草南三彩	水注	中国	—	—	包含層		
IS222574	草南三彩	電影水注	中国	—	—	包含層		
IS222575	草南三彩	電影水注	中国	—	—	包含層		
IS222576	草南三彩	水注	中国	—	—	包含層		
IS222577	草南三彩	鳥形水滴	中国	—	—	包含層		
IS222578	草南三彩	小器	中国	—	—	包含層	蝶形小器	
IS222579	草南三彩	小器	中国	—	—	包含層	蝶形小器	
IS222580	草南三彩	小器	中国	—	—	包含層	蝶形小器	
IS224581	焼締陶器	四脚壺	タイ(ヌチャムイ)	(15.0)	—	包含層		
IS224582	焼締陶器	四脚壺	タイ(ヌチャムイ)	—	—	包含層		
IS224583	焼締陶器	四耳壺	タイ(ヌチャムイ)	—	—	包含層		
IS224584	焼締陶器	四耳壺	タイ(ヌチャムイ)	—	—	包含層		
IS224585	白磁	瓶	ペトロム	—	(6.0)	包含層		
IS224586	焼締陶器	長颈甕	ペトロム	—	—	包含層		
IS224587	焼締陶器	長颈甕	ペトロム	—	—	包含層		
IS224588	焼締陶器	長颈甕	ペトロム	—	(13.0)	包含層		
IS225590	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	海王島	21
IS225591	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	(5.6)	包含層		
IS225592	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	(5.6)	包含層		
IS225593	白磁	瓶	朝鮮王朝	10.4	4.4	2.0	包含層	
IS225594	白磁	瓶	朝鮮王朝	—	(4.8)	—	包含層	
IS225595	白磁	瓶	朝鮮王朝	(10.2)	4.4	3.2	包含層	
IS225596	白磁	瓶	朝鮮王朝	—	(6.0)	—	包含層	
IS225597	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225598	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225599	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225600	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225601	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225602	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225603	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225604	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	(10.6)	—	包含層	角徳利
IS225605	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225606	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	(10.6)	—	包含層	角徳利
IS225607	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225608	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225609	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225610	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225611	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS225612	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	包含層	角徳利	
IS226604	陶器	瓶	朝鮮王朝	(12.5)	4.5	4.0	包含層	21
IS226605	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	5.0	—	包含層	
IS226606	陶器	瓶	朝鮮王朝	(11.0)	(6.0)	2.2	包含層	
IS226607	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	(7.6)	—	包含層	
IS226608	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	(6.4)	—	包含層	
IS226609	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	2.3	—	包含層	
IS226610	陶器	瓶	朝鮮王朝	8.0	3.9	2.2	包含層	
IS226611	陶器	瓶	朝鮮王朝	—	—	—	包含層	
IS226612	陶器	瓶	朝鮮王朝	5.4	9.9	12.0	包含層	
IS226613	陶器	瓶	朝鮮王朝	11.4	—	—	包含層	

遺物観察表14
(5次調査 A区)

5次調査 A区遺物観察表 (土器・陶磁器類⑭)

件番No	器種	生産地	寸法 (単位 cm)			造形名	備考	図版 No
			口径	底径	高さ			
第226番13	焼鉢陶器	釜	偏前	—	—	包含層		
第226番14	焼鉢陶器	釜	偏前	(10.4)	—	包含層		
第226番15	焼鉢陶器	大釜	偏前	—	—	包含層	洞部にヘラ記号	
第227番16	焼鉢陶器	釜	偏前	—	—	包含層		
第227番17	焼鉢陶器	釜	偏前	—	(5.0)	包含層		
第227番18	焼鉢陶器	釜	偏前	—	4.8	包含層		
第227番19	焼鉢陶器	釜	偏前	—	5.6	包含層		
第227番20	焼鉢陶器	釜	偏前	—	4.3	包含層	底部にヘラ記号	
第227番21	焼鉢陶器	釜	偏前	—	(5.4)	包含層	底部にヘラ記号	
第227番22	焼鉢陶器	水壓罐	偏前	(21.6)	(23.0)	27.9	包含層	
第227番23	焼鉢陶器	水壓罐	偏前	(26.2)	(20.0)	(31.7)	包含層	15
第228番1	土師質土器	釜	在地	9.0	4.4	1.9	SP651	
第228番2	土師質土器	釜	在地	10.1	5.0	2.6	SP651	
第228番3	土師質土器	釜	在地	(12.0)	5.1	3.8	SP651	
第228番4	土師質土器	釜	在地	11.2	5.4	2.6	SP651	
第228番5	土師質土器	小釜	在地	5.2	3.0	1.4	包含層	
第228番6	土師質土器	釜	在地	6.0	—	—	包含層	
第228番7	土師質土器	釜	在地	7.6	—	2.4	包含層	
第228番8	土師質土器	平底	在地	7.2	2.1	—	包含層	
第228番9	土師質土器	平底	在地	6.0	1.4	—	包含層	
第228番10	吉田系土器	釜	在地	9.0	—	1.6	包含層	
第228番11	吉田系土器	釜	在地	9.3	—	1.8	包含層	
第228番12	土師質土器	羽釜	在地	8.4	—	—	包含層	
第228番13	土師質土器	平底	在地	—	8.0	—	包含層	
第228番14	土師質土器	平底	在地	—	6.4	—	包含層	
第228番15	土師質土器	平底	在地	—	5.4	—	包含層	
第228番16	土師質土器	平底	在地	—	5.6	—	包含層	
第228番17	土師質土器	平底	在地	—	6.4	—	包含層	
第228番18	土師質土器	平底	在地	—	7.0	—	包含層	
第228番19	土師質土器	平底	在地	—	6.0	—	包含層	
第228番20	土師質土器	平底	在地	—	6.2	—	包含層	
第228番21	土師質土器	平底	在地	—	5.8	—	包含層	
第228番22	土師質土器	平底	在地	—	6.4	—	包含層	
第228番23	土師質土器	平底	在地	8.2	9.0	—	包含層	
第230番1	瓦質土器	釜	在地	11.0	4.0	2.1	包含層	
第230番2	瓦質土器	釜	在地	(10.4)	(5.0)	4.6	包含層	
第230番3	瓦質土器	釜	在地	10.6	—	—	包含層	
第230番4	瓦質土器	火鉢	在地	—	(3.6)	—	包含層	
第230番5	瓦質土器	火鉢	在地	(15.3)	—	—	包含層	
第230番6	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第230番7	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第230番8	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第230番9	瓦質土器	土鍋	在地?	(24.8)	—	—	包含層	
第230番10	瓦質土器	土鍋	在地?	(25.4)	—	—	包含層	
第230番11	瓦質土器	土鍋	瓦底?	(27.0)	—	—	包含層	
第230番12	瓦質土器	瓦底	在地	—	—	—	包含層	
第230番13	瓦質土器	瓦底	在地	(29.0)	(18.2)	8.0	包含層	
第231番14	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番15	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番16	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番17	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番18	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番19	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番20	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番21	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番22	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番23	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番24	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番25	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番26	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番27	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番28	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番29	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番30	瓦質土器	香炉 or 火鉢	在地	(15.6)	—	—	包含層	
第231番31	瓦質土器	香炉 or 火鉢	在地	(11.6)	—	—	包含層	
第231番32	瓦質土器	香炉 or 火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番33	瓦質土器	香炉 or 火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番34	瓦質土器	香炉 or 火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番35	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
第231番36	瓦質土器	火鉢	在地	(34.6)	—	—	包含層	
第231番37	瓦質土器	香炉	在地	(11.6)	10.4	7.4	包含層	
第231番38	瓦質土器	香炉	在地	(11.8)	(10.4)	—	包含層	
第231番39	瓦質土器	火鉢 or 香炉	在地	—	—	—	包含層	
第231番40	瓦質土器	底炉	在地	(28.2)	—	—	包含層	
第231番41	瓦質土器	羽釜	在地	(15.0)	—	—	包含層	

5次調査 A区遺物観察表 (土器・陶磁器類15)

件番No.	品種	生産地	寸法 (単位 cm)			追査名	備考	図版 No.
			口径	底径	高さ			
SL23042	瓦質土器	鉢	直径	(37.8)	(16.0)	11.4	包含層	
SL24051	繩文土器	深鉢	—	(16.0)	—	—	包含層	
SL24052	縄文土器	深鉢	—	—	—	—	包含層	
SL24053	縄文土器	浅鉢	—	—	—	—	包含層	
SL24054	縄文土器	浅鉢	—	—	—	—	包含層	
SL24055	縄文土器	浅鉢	—	—	—	—	包含層	
SL24057	土器蓋	長脚蓋	—	—	9.1	—	13.1	包含層
SL24058	土器蓋	瓶	—	(35.4)	—	—	包含層	

5次調査 A区遺物観察表 (土製品)

件番No.	品種	材質	部位	寸法 (単位 cm)			重量 (g)	追査名	備考	図版 No.
				叶辺	幅	厚さ				
SL20534	土錠	土師質	—	丸さ	4.0	幅	1.1	孔径	0.3	— SD101
SL20535	土錠	土師質	—	丸さ	4.3	幅	1.0	孔径	0.6	— SD103
SL20536	土錠	土師質	—	丸さ	4.2	幅	1.2	孔径	0.3	— SD103
SL24036	土錠	土師質	—	丸さ	4.2	幅	1.0	孔径	0.4	— SX102
SL24037	土錠	土師質	—	丸さ	4.2	幅	1.1	孔径	0.2	— SX102
SL24038	土錠	土師質	—	丸さ	4.0	幅	1.0	孔径	0.3	— SX102
SL34015	土錠	土師質	—	丸さ	3.0	幅	1.0	孔径	0.2	— SX604
SL47035	土錠	土師質	—	丸さ	3.1	幅	1.0	孔径	0.2	— SD436
SL49011	土錠	土師質	—	丸さ	3.9	幅	1.0	孔径	0.3	— SD425
SL49012	土錠	土師質	—	丸さ	4.5	幅	1.2	孔径	0.1	— SD425
SL55043	土錠	土師質	—	丸さ	3.0	幅	1.4	孔径	0.3	— SD153
SL55044	土錠	土師質	—	丸さ	4.0	幅	1.0	孔径	0.1	— SD153
SL56045	土錠	土師質	—	丸さ	4.2	幅	1.2	孔径	0.3	— SD153
SL56046	土錠	土師質	—	丸さ	3.9	幅	2.7	孔径	0.5	— SD153
SE61613	円錐状加工品	陶器	脚部	径	4.2	厚さ	0.6	—	— SD151	20
SE65094	土錠	土師質	—	丸さ	2.9	幅	1.0	孔径	0.3	— SD151
SE65095	土錠	土師質	—	丸さ	4.1	幅	1.2	孔径	0.3	— SD151
SE65093	土錠	土師質	—	丸さ	5.0	幅	2.2	孔径	0.4	— SD151
SL10503	土錠	土師質	—	丸さ	5.4	幅	1.2	孔径	0.3	— SK032
SL13402	土錠	土師質	—	丸さ	6.1	幅	1.8	孔径	0.2	— SK029
SL15009	土器片加工品	土師質	—	—	2.1	厚さ	0.4	—	— SX637	
SL16004	追跡	土師質	—	丸さ	5.6	幅	3.2	厚さ	1.6	— SX633
SL16008	土錠	土師質	—	丸さ	5.1	幅	0.9	孔径	0.2	— SX633
SL16009	土錠	土師質	—	丸さ	3.4	幅	1.0	孔径	0.3	— SX633
SL16014	土錠	土師質	—	丸さ	4.1	幅	1.0	孔径	0.4	— SE501
SL16013	土器片加工品	土師質	—	径	1.9	厚さ	0.4	—	— SE505	
SL20504	土錠	土師質	—	丸さ	4.8	幅	1.0	孔径	0.4	— SE512
SL20504	土錠	土師質	—	丸さ	3.6	幅	1.0	孔径	0.3	— SE512
SL20505	土錠	土師質	—	丸さ	2.6	幅	0.8	孔径	0.2	— SE512
SL20504	土錠	土師質	—	丸さ	5.0	幅	1.0	孔径	0.2	— SE507
SL20505	土錠	土師質	—	丸さ	5.2	幅	1.1	孔径	0.2	— SE507
SL21002	土錠	土師質	—	丸さ	5.1	幅	1.7	孔径	0.9	— SE510
SL22004	円錐状加工品	陶器	脚部	径	3.0	厚さ	1.1	—	— SF650	
SL22005	土錠	土師質	—	丸さ	4.5	幅	3.5	厚さ	1.3	— 包含層
SL22006	土錠	土師質	—	丸さ	3.3	幅	3.0	厚さ	0.6	— 包含層
SL22007	土錠	土師質	—	丸さ	3.0	幅	2.8	厚さ	0.6	— 包含層
SL22008	土器片加工品	土師質	—	径	3.6	厚さ	1.0	—	— 包含層	
SL22009	土器片加工品	土師質	—	径	3.0	厚さ	0.5	—	— 包含層	
SL22010	土器片加工品	土師質	—	径	2.5	厚さ	0.5	—	— 包含層	
SL22011	奇孔門籠	土師質	—	径	2.6	厚さ	0.6	孔径	0.7	— 包含層
SL22002	奇孔門籠	土師質	—	径	2.1	厚さ	0.3	孔径	0.3	— 包含層
SL23003	土器片加工品	瓦質	—	径	4.2	厚さ	0.7	—	— 包含層	
SL23004	土器片加工品	瓦質	—	径	4.4	厚さ	0.6	—	— 包含層	

追跡観察表16
(5次調査 A区)

5次調査 A区追跡観察表 (石製品)

件番号	品種	材質	形態	寸法 (単位: cm)			重量 (g)	通路名	備考	固有番号	
				口径	底径	高さ					
5524540	石鏡	滑石	一	(22.0)	底径	—	摩耗	—	SX102		
5525041	燧石	—	丸さ	5.4	幅	3.0	厚さ	1.2	SX102		
5525042	燧石	—	丸さ	5.0	幅	2.7	厚さ	1.1	SX102		
5525043	石臼	上臼	丸さ	—	幅	—	厚さ	6.0	SX102	赤開裂	
5525044	燧石	輝緑岩風化	一	丸さ	3.0	幅	3.2	厚さ	0.5	SX102	
5525045	加工石材	輝緑岩	一	丸さ	24.0	幅	25.0	厚さ	15.0	SX102	
5527001	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	30.0	幅	30.0	厚さ	18.0	SX102	
5527002	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	36.0	幅	41.0	厚さ	22.0	SX102	
5527003	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	36.0	幅	38.0	厚さ	20.0	SX102	
5527004	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	43.0	幅	44.0	厚さ	27.0	SX102	
5527005	石塔	輝緑岩	空気瓶	丸さ	21.0	幅	19.0	—	SX102		
5527006	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	29.0	幅	36.0	厚さ	15.0	SX102	
5527007	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	23.5	幅	23.0	厚さ	15.0	SX102	
5527008	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	36.0	幅	35.0	厚さ	16.0	SX102	
5533024	燧石	—	丸さ	6.0	幅	5.0	厚さ	2.6	SX604		
554600103	燧石	—	丸さ	4.6	幅	3.6	厚さ	1.8	SD151		
554600104	燧石	—	丸さ	7.2	幅	3.4	厚さ	1.8	SD151		
55660105	燧石	—	丸さ	8.0	幅	5.2	厚さ	3.3	SD151		
55660106	石塔	輝緑岩	一	丸さ	12.0	幅	15.0	厚さ	6.0	SD151	
55660107	石塔	輝緑岩	空気瓶	丸さ	19.0	幅	18.0	厚さ	18.0	SD151	
55660108	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	28.5	幅	28.0	厚さ	15.5	SD151	
55660109	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	26.0	幅	27.0	厚さ	22.0	SD151	
55660115	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	35.0	幅	34.5	厚さ	15.5	SD404	
5570001	石臼	輝緑岩	上臼	丸さ	—	幅	—	厚さ	68.0	SX018	
5570028	石臼	輝緑岩	下臼	丸さ	—	幅	—	厚さ	55.0	SX031	
5570029	石臼	輝緑岩	下臼	丸さ	14.4	幅	8.6	厚さ	2.6	SX031	燧石?
5570030	石臼	輝緑岩	下臼	丸さ	18.4	幅	14.0	厚さ	2.6	SX031	燧石?
5580005	貝	輝緑岩風化	一	丸さ	10.2	幅	7.0	厚さ	1.6	SX027	赤開裂
5513003	石塔	輝緑岩	火鉢	丸さ	35.5	幅	34.0	厚さ	14.5	SX025	
551610010	石臼	輝緑岩	四口	口径 (43.2)	底径	—	磨耗	—	SX820		
551630019	燧石	—	丸さ	7.7	幅	7.4	厚さ	4.2	SX617		
551630222	加工石材	輝緑岩	一	丸さ	15.0	幅	13.5	厚さ	6.8	SX618	
551660001	加工石材	輝緑岩	一	丸さ	14.0	幅	11.0	厚さ	6.6	SX619	
551740001	石塔	輝緑岩	火鉢	丸さ	34.0	幅	35.0	厚さ	22.0	SX645	
55174002	石塔	輝緑岩	火鉢	丸さ	55.0	幅	37.0	厚さ	20.0	SX645	
55174003	石塔	輝緑岩	火鉢	丸さ	52.0	幅	40.0	厚さ	17.5	SX645	
55174004	石塔	輝緑岩	火鉢	丸さ	36.0	幅	36.0	厚さ	20.0	SX645	
55174005	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	33.0	幅	31.0	厚さ	26.0	SX645	
55174006	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	36.0	幅	36.0	厚さ	26.0	SX645	
55174007	石塔	輝緑岩	木槌	丸さ	32.0	幅	31.0	厚さ	16.0	SX645	
551750001	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	37.0	幅	36.0	厚さ	22.0	SX645	
551750009	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	12.0	幅	14.5	厚さ	6.6	SX649	
551750010	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	37.0	幅	30.0	厚さ	14.0	SX649	
551830001	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	34.0	幅	33.0	厚さ	16.0	SX500	
551830002	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	34.0	幅	32.0	厚さ	30.0	SF501	
551830003	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	34.0	幅	34.0	厚さ	24.0	SF502	
551830004	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	31.0	幅	32.0	厚さ	23.0	SF503	
551830005	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	45.0	幅	31.0	厚さ	17.0	SF504	
551830006	石臼	輝緑岩	火鉢	丸さ	38.0	幅	30.0	厚さ	17.0	SF505	
551900008	茶臼	輝緑岩	四口	口径	底径	—	磨耗	—	SF503		
551900009	茶臼	輝緑岩	下臼	口径	底径	—	磨耗	—	SF503		
552150012	石臼	輝緑岩	下臼?	径 (39.4)	厚さ	6.4	—	—	SF650		
552150013	石臼	輝緑岩	上臼	径	—	厚さ	7.0	—	SF650		
552150014	石臼	輝緑岩	上臼	径	—	厚さ	8.0	—	SF650		
552400001	砾石	—	丸さ	10.1	幅	3.5	厚さ	1.0	含む		
552400002	砾石	—	丸さ	5.6	幅	4.6	厚さ	4.4	含む		
552400003	砾石	—	丸さ	13.6	幅	4.4	厚さ	1.8	含む		
552400004	砾石	—	丸さ	5.4	幅	2.6	厚さ	2.2	含む		
552400005	砾石	—	丸さ	7.4	幅	4.0	厚さ	2.4	含む		
552400006	砾石	—	丸さ	5.0	幅	4.8	厚さ	0.9	含む		
552400007	砾石	—	丸さ	5.4	幅	2.4	厚さ	1.6	含む		
552400008	砾石	—	丸さ	8.0	幅	1.8	厚さ	1.4	含む		
552400009	砾石	—	丸さ	5.6	幅	3.4	厚さ	2.0	含む		
552400010	砾石	—	丸さ	4.0	幅	4.7	厚さ	3.4	含む		
552400011	砾石?	—	丸さ	9.0	幅	5.9	厚さ	1.0	含む		
552400012	根	輝緑岩風化	一	丸さ	5.4	幅	6.6	厚さ	1.0	含む	赤開裂
552400013	根	輝緑岩風化	一	丸さ	6.2	幅	5.4	厚さ	1.4	含む	赤開裂
552400014	根	輝緑岩風化	一	丸さ	5.8	幅	5.0	厚さ	0.6	含む	赤開裂
552400015	根	輝緑岩風化	一	丸さ	12.0	幅	3.6	厚さ	2.4	含む	赤開裂
552400016	根	輝緑岩風化	一	丸さ	4.6	幅	6.4	厚さ	1.6	含む	赤開裂
552400017	根	圓錐	一	丸さ	4.2	幅	2.1	厚さ	1.4	含む	
552400018	石塔	丸錐	四口	丸さ	3.8	幅	2.9	厚さ	0.8	4.6	含む
552350019	葉臼	—	口径	—	底径	—	—	—	—	—	
552350020	葉臼	—	口径	—	底径	—	—	—	—	—	
552350021	葉臼	—	口径	—	底径	—	—	—	—	—	
552350022	葉臼	—	口径	—	底径	—	—	—	—	—	
552350023	葉臼	—	口径	—	底径	—	—	—	—	—	

5次調査 A 区遺物観察表 (金属製品)

件号	品種	材質	部位	寸法 (単位 cm)				重量 (g)	追掲名	備考	回収番号
				長さ	幅	高さ	厚さ				
SL33001	不明	銅	一	長さ	3.0	幅	1.6	厚さ	0.1	-	SX604
SL33002	不明	金?	一	長さ	0.5	幅	0.5	厚さ	0.1	-	SX504
SL26001	小銅仮	銅	一	長さ	4.0	幅	1.0	厚さ	1.1	10.9	包含物
SL26002	環子	銅	把手金具	長さ	4.2	幅	2.6	厚さ	0.4	10.0	包含物
SL26003	目金具	銅	一	長さ	3.0	幅	2.2	厚さ	0.2	2.5	包含物
SL26004	小金具	銅	一	長さ	3.7	幅	1.4	厚さ	0.2	2.5	包含物
SL26005	環	銅	一	長さ	3.8	幅	0.4	厚さ	0.3	2.4	包含物
SL26006	不明	銅	一	長さ	3.5	幅	0.6	厚さ	0.1	-	包含物
SL26007	不明	銅	一	長さ	4.4	幅	1.5	厚さ	0.1	-	包含物
SL26008	不明	銅	一	長さ	2.0	幅	2.0	厚さ	0.2	-	包含物
SL26009	紐子	銅	口金	長さ	8.6	幅	1.9	-	-	-	包含物
SL26010	匙状品	銅	一	長さ	12.0	幅	1.5	厚さ	0.2	4.1	包含物
SL26011	小柄	銅	一	長さ	9.4	幅	1.5	厚さ	0.4	10.1	包含物
SL26012	小柄	銅	一	長さ	9.6	幅	1.2	厚さ	0.4	20.3	包含物
SL26013	小柄	銅	一	長さ	8.9	幅	1.4	厚さ	0.4	25.3	包含物
SL26014	分銭	銅	一	長さ	0.9	幅	0.3	-	1.27	-	包含物
SL26015	不明	金	一	長さ	0.4	幅	0.6	-	-	-	包含物
SL26016	紐	銅	一	長さ	1.4	幅	1.4	-	15.1	包含物	銀糸玉

5次調査 A 区遺物観察表 (ガラス製品)

件号	品種	材質	部位	寸法 (単位 cm)				重量 (g)	追掲名	備考	回収番号
				長	幅	高	厚				
SL33003	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	SX804
SL23001	小玉	ガラス	一	長	0.7	幅	0.5	孔径	0.1	-	包含物
SL23002	小玉	ガラス	一	長	0.6	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23003	小玉	ガラス	一	長	0.5	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23004	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23005	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23006	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23007	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23008	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23009	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23010	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23011	小玉	ガラス	一	長	0.3	幅	0.1	孔径	0.1	-	包含物
SL23012	小玉	ガラス	一	長	0.3	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23013	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23014	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23015	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23016	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23017	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物
SL23018	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.3	孔径	0.1	-	包含物
SL23019	小玉	ガラス	一	長	0.4	幅	0.2	孔径	0.1	-	包含物

5次調査 A 区遺物観察表 (木製品)

件号	品種	材質	部位	寸法 (単位 cm)				追掲名	備考	回収番号	
				長	幅	高	厚				
SL42001	漆桶板	一	口径	16.0	幅	6.4	高さ	8.1	SD153		18
SL42002	下鉢	一	長さ	16.6	幅	6.5	深さ	4.2	SD153		
SL42003	加工木材	一	長さ	44.0	幅	3.0	厚さ	2.0	SD153		
SL56001	漆桶板	一	口径	—	底径	—	高さ	—	SD153		18
SL56002	下鉢	一	長さ	14.8	幅	7.6	厚さ	6.3	SD153		
SL193007	曲物	桐板	長	16.2	幅	6.5	厚さ	0.2	SE506		
SL193008	竹	一	長さ	14.4	幅	3.1	厚さ	2.2	SE506	下鉢板を加工、脚を抜く	

5次調査 A 区遺物観察表 (瓦)

件号	品種	材質	部位	寸法 (単位 cm)				追掲名	備考	回収番号	
				長	幅	高	厚				
SL205017	平瓦	瓦当板	長さ	5.4	幅	4.0	厚さ	3.8	SD403		
SL24029	片丸瓦	瓦当板	長さ	—	幅	—	厚さ	—	SX102		
SL44040	平瓦	一	長さ	15.0	幅	8.0	厚さ	2.0	SD428		
SL44041	唐	一	長さ	8.8	幅	9.0	厚さ	2.0	SD428		
SL71008	平瓦	一	長さ	13.0	幅	9.4	厚さ	1.8	SD411		
SL71009	平瓦	一	長さ	12.0	幅	15.0	厚さ	1.9	SD411		
SL71003	平瓦	一	長さ	11.0	幅	11.0	厚さ	2.1	SD412		
SL72004	伏閑瓦	一	長さ	18.8	幅	17.2	厚さ	1.8	SD412		
SL76025	平瓦	一	長さ	10.0	幅	7.0	厚さ	1.8	SD431		
SL76026	唐	一	長さ	6.7	幅	6.9	厚さ	2.9	SD431		
SL76027	丸瓦	一	長さ	21.2	幅	11.0	厚さ	2.2	SD431		
SL83005	平瓦	一	長さ	15.0	幅	17.2	厚さ	1.6	SK001		
SL4004	軒丸瓦	瓦当板	長さ	—	幅	—	厚さ	—	SK024		
SL116002	平瓦	一	長さ	5.0	幅	7.2	厚さ	1.8	SK018		
SL116003	唐	一	長さ	14.2	幅	9.4	厚さ	2.4	SK018		
SL13004	軒丸瓦	瓦当板	長さ	—	幅	—	厚さ	—	SK038		
SL143005	唐	一	長さ	10.0	幅	7.1	厚さ	2.0	SX628		
SL155004	唐	一	長さ	10.2	幅	5.0	厚さ	2.7	SX628		
SL166004	平瓦	一	長さ	8.1	幅	11.2	厚さ	2.2	SX622		
SL166005	丸瓦	一	長さ	9.0	幅	15.4	厚さ	2.2	SX622		
SL166006	丸瓦	一	長さ	13.8	幅	8.0	厚さ	1.8	SX622		
SL166007	丸瓦	一	長さ	26.0	幅	12.4	厚さ	1.4	SX622		
SL1850015	丸瓦	一	長さ	16.4	幅	11.4	厚さ	2.4	SE501		
SL198007	平瓦	一	長さ	20.0	幅	10.4	厚さ	2.0	SE503		
SL200003	丸瓦	一	長さ	19.4	幅	11.0	厚さ	1.8	SE503		

遺物觀察表18

(5次調査 A区)

5次調査 A区遺物觀察表 (銅鏡①)

件番号	銘文名	複数年名	西・王朝名	邊縁名	重さ (g)	直径 (mm)	容体	備考	圖版
第17891	太平通寶	976	北宋	SD101	2.2	2.4	真密		
第17892	景德元寶	1024	北宋	SD101	2.7	2.5	真密		
第17893	至和元寶	1054	北宋	SD101	2.3	2.4	真密		
第17894	元祐通寶	1078	北宋	SD101	2.5	2.4	行密		
第17895	元祐通寶	1078	北宋	SD101	2.1	2.3	行密		
第17896	元祐通寶	1098	北宋	SD101	2.7	2.3	行密		
第17897	永樂通寶	1402	明	SD101	2.7	2.4	真密		
第17898	別銘不明	—	—	SD101	2.6	2.4	真密	「元寶」のみ判読	
第21281	祥符□□	1028	北宋	SD103	0.8	—	真密		
第21282	熙寧元宝	1068	北宋	SD103	1.3	—	真密		
第21283	開元通寶	960	北宋	SK102	2.9	2.3	真密		
第21284	咸平元宝	976	北宋	SK102	3.5	2.4	真密		
第21285	皇宋通寶	1038	北宋	SK102	2.1	2.4	真密		
第21286	皇宋通寶	1038	北宋	SK102	2.7	2.3	真密		
第21287	嘉祐通寶	1056	北宋	SK102	3.0	2.5	口密		
第21288	不銘	—	—	SK102	3.6	2.4	—		
第21289	不銘	—	—	SK102	1.2	—	真密	「元寶」のみ判読	
第21290	皇宋通寶	1038	北宋	SK108	3.7	2.3	真密		
第3783	政和通寶	1111	北宋	SD105	2.9	2.4	真密		
第448109	不銘	—	—	SD428	1.0	—	—		
第448110	政和通寶	1111	北宋	SD429	1.1	—	真密		
第448111	不銘	—	—	SD430	0.4	—	—		
第448112	不銘	—	—	SD431	0.5	—	—		
第47846	政和通寶	1111	北宋	SD436	2.6	2.4	真密		
第47847	不銘	—	—	SD436	1.1	2.2	—		
第49814	淳祐通寶	1168	明	SD425	1.1	—	真密		
第49815	不銘	—	—	SD426	1.2	2.2	—		
第57816	不銘	—	—	SD153	1.6	2.3	—		
第57817	開元通寶	960	唐	SD151	2.4	2.3	真密		
第57818	開元通寶	1004	北宋	SD152	2.8	2.5	口密		
第57819	皇宋通寶	1038	北宋	SD153	2.2	2.4	真密		
第57820	熙寧元宝	1068	北宋	SD154	2.0	2.4	真密		
第57821	元祐通寶	1098	北宋	SD155	3.0	2.4	真密		
第57822	政和通寶	1168	明	SD156	1.5	—	真密		
第57823	不銘	—	—	SD157	2.0	2.2	—		
第57824	不銘	—	—	SD158	2.9	2.4	—		
第57825	不銘	—	—	SD159	—	2.1	—		
第57826	不銘	—	—	SD160	1.6	2.1	—		
第57827	不銘	—	—	SD161	1.7	2.4	—		
第57828	如文錢	—	日本?	SD162	1.5	1.9	—		
第7484	聖宋元祐	1004	北宋	SD413	—	—	真密		
第92825	咸平元宝	976	北宋	SK230	3.2	2.4	真密		
第100882	天聖元宝	1023	北宋	SK251	2.0	2.4	真密		
第105883	聖宋通寶	1101	北宋	SK252	2.6	2.2	真密		
第134883	天聖元宝	1023	北宋	SK259	1.1	—	真密		
第134884	聖宋通寶	1038	北宋	SK259	2.7	2.3	真密		
第147884	皇宋通寶	1038	北宋	SK250	1.9	2.4	真密		
第1618811	不銘	—	—	SD230	0.7	—	真密		
第165881	天聖元宝	1023	北宋	SD232	3.4	2.4	真密		
第1898814	不銘	—	—	SE505	0.8	2.3	—		
第1898815	不銘	—	—	SE505	3.3	2.3	—		
第1898816	開元通寶	960	唐	SE505	2.7	2.3	真密		
第194883	淳祐通寶	1168	明	SE506	1.7	2.2	真密		
第1948810	永祐通寶	1408	明	SE506	2.4	2.4	真密		
第207887	政和通寶	1111	北宋	SE507	2.1	2.4	真密		
第2158811	宣祐通寶	1636	日本	SE509	1.7	2.4	真密		
第23881	乾元重寶	758	唐	包含層	2.1	2.2	真密		
第23882	肅國通寶	959	唐	包含層	3.1	2.4	真密		
第23883	開元通寶	960	唐	包含層	2.0	2.3	真密		
第23884	開元通寶	960	唐	包含層	2.3	2.4	真密		
第23885	開元通寶	960	唐	包含層	3.1	2.4	真密		
第23886	開元通寶	960	唐	包含層	2.2	2.3	真密		
第23887	開元通寶	960	唐	包含層	2.7	2.4	真密		
第23888	開元通寶	960	唐	包含層	2.4	2.4	真密		
第23889	開元通寶	960	唐	包含層	1.7	2.4	真密		
第238810	開元通寶	960	唐	包含層	1.4	—	真密		
第238811	太平通寶	976	北宋	包含層	2.4	2.4	真密		
第238812	淳化元宝	990	北宋	包含層	2.0	2.4	真密		
第238813	聖祐通寶	995	北宋	包含層	3.1	2.4	行密		
第238814	聖祐通寶	995	北宋	包含層	3.3	2.4	行密		
第238815	聖平元寶	998	北宋	包含層	1.9	2.3	真密		
第238816	聖祐元寶	1004	北宋	包含層	3.9	2.4	真密		
第238817	聖祐元寶	1004	北宋	包含層	1.0	—	真密		
第238818	祥符元寶	1009	北宋	包含層	2.3	2.4	真密		

5次調査 A区遺物観察表 (銅錢②)

件番号	銘文	朝代	鑄造年	周王名	造銭名	重さ (g)	直径 (mm)	厚さ	目	年	回数
號2268219	釋布元寶	1009	北宋	包含種	2.2	2.4	0.6	—	目		
號2268220	釋布元寶	1009	北宋	包含種	2.6	2.4	0.6	—	目		
號2268221	釋布元寶	1009	北宋	包含種	2.9	2.4	0.6	—	目		
號2268222	釋布元寶	1008	北宋	包含種	1.5	2.1	0.6	—	目		
號2268223	釋布元寶	1008	北宋	包含種	1.1	—	0.6	—	目		
號2268224	釋布通寶	1008	北宋	包含種	1.8	2.4	0.6	—	目		
號2268225	釋布通寶	1008	北宋	包含種	2.0	2.5	0.6	—	目		
號2268226	天祐通寶	1017	北宋	包含種	2.9	2.5	0.6	—	目		
號2268227	天祐通寶	1017	北宋	包含種	2.1	2.4	0.6	—	目		
號2268228	天祐通寶	1023	北宋	包含種	2.3	2.4	0.6	—	目		
號2268229	天祐通寶	1023	北宋	包含種	3.1	2.5	0.6	—	目		
號2268230	天祐通寶	1023	北宋	包含種	2.8	2.4	0.6	—	目		
號2268231	天祐通寶	1023	北宋	包含種	2.7	2.4	0.6	—	目		
號2268232	天祐通寶	1023	北宋	包含種	2.5	2.3	0.6	—	目		
號2268233	天祐通寶	1023	北宋	包含種	1.3	—	0.6	—	目		
號2268234	皇宋通寶	1034	北宋	包含種	2.7	2.4	0.6	—	目		
號2268235	皇宋通寶	1034	北宋	包含種	2.6	2.5	0.6	—	目		
號2268236	皇宋通寶	1034	北宋	包含種	2.3	2.5	0.6	—	目		
號2268237	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	2.5	2.4	0.6	—	目		
號2268238	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	2.2	2.3	0.6	—	目		
號2268239	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	1.9	2.4	0.6	—	目		
號2268240	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	3.2	2.4	0.6	—	目		
號2268241	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	2.4	2.4	0.6	—	目		
號2268242	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	1.5	—	0.6	—	目		
號2268243	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	0.6	—	0.6	—	目		
號2268244	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	1.8	2.4	0.6	—	目		
號2268245	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	—	2.4	0.6	—	目		
號2268246	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	1.6	2.4	0.6	—	目		
號2268247	皇宋通寶	1038	北宋	包含種	0.6	—	0.6	—	目		
號2268248	嘉祐通寶	1056	北宋	包含種	3.5	2.3	0.6	—	目		
號2268249	嘉祐通寶	1056	北宋	包含種	1.6	2.3	0.6	—	目		
號2268250	嘉祐通寶	1056	北宋	包含種	2.9	2.2	0.6	—	目		
號2268251	嘉祐通寶	1056	北宋	包含種	2.8	2.4	0.6	—	目		
號2268252	治平通寶	1064	北宋	包含種	2.6	2.3	0.6	—	目		
號2268253	治平通寶	1064	北宋	包含種	2.5	2.4	0.6	—	目		
號2268254	治平通寶	1064	北宋	包含種	2.7	2.4	0.6	—	目		
號2268255	治平通寶	1064	北宋	包含種	1.6	—	0.6	—	目		
號2268256	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	3.3	2.3	0.6	—	目		
號2268257	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	3.0	2.3	0.6	—	目		
號2268258	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	2.2	2.4	0.6	—	目		
號2268259	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	2.4	2.3	0.6	—	目		
號2268260	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	3.5	2.4	0.6	—	目		
號2268261	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	3.0	2.5	0.6	—	目		
號2268262	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	2.4	2.4	0.6	—	目		
號2268263	熙寧通寶	1066	北宋	包含種	3.2	2.4	0.6	—	目		
號2268264	元祐通寶	1066	北宋	包含種	2.4	2.4	0.6	—	目		
號2268265	元祐通寶	1066	北宋	包含種	3.2	2.4	0.6	—	目		
號2268266	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.3	2.4	0.6	—	目		
號2268267	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.2	2.4	0.6	—	目		
號2268268	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.6	2.4	0.6	—	目		
號2268269	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.8	2.4	0.6	—	目		
號2268270	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.1	2.3	0.6	—	目		
號2268271	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.3	2.3	0.6	—	目		
號2268272	元祐通寶	1078	北宋	包含種	0.9	—	0.6	—	目		
號2268273	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.3	2.4	0.6	—	目		
號2268274	元祐通寶	1078	北宋	包含種	8.9	2.4	0.6	—	目		
號2268275	元祐通寶	1078	北宋	包含種	1.3	2.2	0.6	—	目		
號2268276	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.9	2.3	0.6	—	目		
號2268277	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.1	2.3	0.6	—	目		
號2268278	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.5	2.2	0.6	—	目		
號2268279	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.6	2.3	0.6	—	目		
號2268280	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.6	2.4	0.6	—	目		
號2268281	元祐通寶	1078	北宋	包含種	1.6	2.4	0.6	—	目		
號2268282	元祐通寶	1078	北宋	包含種	0.9	—	0.6	—	目		
號2268283	元祐通寶	1078	北宋	包含種	0.7	—	0.6	—	目		
號2268284	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.0	2.4	0.6	—	目		
號2268285	元祐通寶	1078	北宋	包含種	1.7	2.4	0.6	—	目		
號2268286	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.1	2.4	0.6	—	目		
號2268287	元祐通寶	1078	北宋	包含種	3.2	2.4	0.6	—	目		
號2268288	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.9	2.4	0.6	—	目		
號2268289	元祐通寶	1078	北宋	包含種	1.9	2.4	0.6	—	目		
號2268290	元祐通寶	1078	北宋	包含種	2.9	2.3	0.6	—	目		
號2268291	紹聖元寶	1094	北宋	包含種	13.0	2.4	0.6	—	目		
號2268292	紹聖元寶	1094	北宋	包含種	2.8	2.4	0.6	—	目		
號2268293	紹聖元寶	1094	北宋	包含種	3.2	2.3	0.6	—	目		

5次調査 A 区追跡観察表 (総額3)

件目No.	銘文名	初鋲通年	國・王朝名	追跡名	直さ (g)	直径 (mm)	書体	備考	団版
出242通94	順慶元寶	1094	北宋	包金冠	4.0	2.3	行書		
出242通95	順慶元寶	1094	北宋	包金冠	2.8	2.3	行書		
出242通96	順慶元寶	1094	北宋	包金冠	1.9	2.4	行書		
出242通97	順慶元寶	1094	北宋	包金冠	1.8	2.3	行書		
出242通98	順慶元寶	1094	北宋	包金冠	1.3	—	行書		
出242通99	元符通寶	1095	北宋	包金冠	2.0	2.5	篆書		
出242通100	元符通寶	1096	北宋	包金冠	2.3	2.4	篆書		
出242通101	元符通寶	1097	北宋	包金冠	1.5	—	篆書		
出242通102	聖宋元宝	1103	北宋	包金冠	2.4	2.4	行書		
出242通103	聖宋元宝	1101	北宋	包金冠	2.3	2.3	篆書		
出242通104	聖宋元宝	1101	北宋	包金冠	2.5	2.4	篆書		
出242通105	聖宋元宝	1101	北宋	包金冠	1.4	2.4	篆書		
出242通106	大觀通寶	1107	北宋	包金冠	2.8	2.3	貞書		
出242通107	大觀通寶	1107	北宋	包金冠	2.0	2.3	貞書		
出242通108	大觀通寶	1107	北宋	包金冠	1.1	—	貞書		
出242通109	政和通寶	1111	北宋	包金冠	1.8	2.3	篆書		
出242通110	政和通寶	1111	北宋	包金冠	1.3	2.4	篆書		
出242通111	政和通寶	1111	北宋	包金冠	2.4	2.3	篆書		
出242通112	政和通寶	1111	北宋	包金冠	3.4	2.6	篆書		
出242通113	政和通寶	1111	北宋	包金冠	0.9	—	篆書		
出242通114	大定通寶	1179	金	包金冠	2.5	2.5	真書		
出242通115	大定通寶	1178	金	包金冠	2.4	2.5	真書		
出242通116	嘉定元寶	1208	南宋	包金冠	2.3	2.4	篆書	真面に「六」字	
出242通117	嘉祐通寶	1368	明	包金冠	2.9	2.4	真書		
出242通118	崇祐通寶	1368	明	包金冠	2.6	2.2	真書		
出242通119	清武通寶	1368	明	包金冠	3.1	2.4	真書		
出242通120	清武通寶	1368	明	包金冠	3.2	2.1	真書		
出242通121	清武通寶	1368	明	包金冠	2.6	1.9	真書		
出242通122	清武通寶	1368	明	包金冠	1.2	2.2	真書		
出242通123	清武通寶	1368	明	包金冠	—	—	真書		
出242通124	永樂通寶	1406	明	包金冠	4.7	2.5	真書		
出242通125	永樂通寶	1406	明	包金冠	3.5	2.4	真書		
出242通126	永樂通寶	1406	明	包金冠	2.6	2.5	真書		
出242通127	永樂通寶	1406	明	包金冠	1.7	2.4	真書		
出242通128	永樂通寶	1406	明	包金冠	1.4	2.4	真書		
出242通129	寔永通寶	1635	日本	包金冠	3.5	2.4	—	古寔永	
出242通130	寔永通寶	1635	日本	包金冠	2.6	2.4	—	新寔永	
出242通131	羽林不曉	—	—	包金冠	1.6	2.2	—		
出242通132	羽林不曉	—	—	包金冠	2.8	2.4	—		
出242通133	羽林不曉	—	—	包金冠	2.5	2.4	—		
出242通134	羽林不曉	—	—	包金冠	2.3	2.4	—		
出242通135	羽林不曉	—	—	包金冠	1.6	2.4	—		
出242通136	羽林不曉	—	—	包金冠	1.8	2.4	—		
出242通137	羽林不曉	—	—	包金冠	1.2	—	—		
出242通138	羽林不曉	—	—	包金冠	—	—	—		
出242通139	羽林不曉	—	—	包金冠	0.9	—	—		
出242通140	羽林不曉	—	—	包金冠	1.2	—	—		
出242通141	羽林不曉	—	—	包金冠	1.3	—	—		
出242通142	羽林不曉	—	—	包金冠	1.4	—	—		
出242通143	羽林不曉	—	—	包金冠	0.8	—	—		
出242通144	羽林不曉	—	—	包金冠	0.6	—	—		
出242通145	羽林不曉	—	—	包金冠	0.5	—	—		
出242通146	羽林不曉	—	—	包金冠	0.6	—	—		
出242通147	寔永	—	—	包金冠	0.2	0.9	—		
出242通148	寔文錢	—	—	包金冠	0.3	1.4	—		
出242通149	寔永錢	—	—	包金冠	0.6	1.5	—		
出242通150	寔永錢	—	—	包金冠	0.4	1.7	—		
出242通151	寔永錢	—	—	包金冠	0.7	2.0	—		
出242通152	羽林不曉	—	—	包金冠	4.1	2.5	—		
出242通153	羽林不曉	—	—	包金冠	3.6	2.5	—		
出242通154	羽林不曉	—	—	包金冠	4.1	2.3	—		
出242通155	羽林不曉	—	—	包金冠	1.6	2.4	—		
出242通156	羽林不曉	—	—	包金冠	2.6	2.3	—		
出242通157	羽林不曉	—	—	包金冠	1.6	2.0	—		
出242通158	羽林不曉	—	—	包金冠	2.5	2.4	—		
出242通159	羽林不曉	—	—	包金冠	2.8	2.3	—		
出242通160	羽林不曉	—	—	包金冠	2.2	2.1	—		
出242通161	羽林不曉	—	—	包金冠	2.6	2.4	—		
出242通162	羽林不曉	—	—	包金冠	2.2	2.2	—		
出242通163	羽林不曉	—	—	包金冠	2.6	2.2	—		
出242通164	羽林不曉	—	—	包金冠	1.4	2.0	—		
出242通165	羽林不曉	—	—	包金冠	2.8	2.3	—		
出242通166	羽林不曉	—	—	包金冠	2.3	2.4	—		
出242通167	羽林不曉	—	—	包金冠	1.8	2.5	—		
出242通168	羽林不曉	—	—	包金冠	2.0	2.3	—		

5次調査 A区遺物観察表 (銅錢(4))

件番号	性質名	荷物造年	固・王朝名	遺物名	重さ (g)	直徑 (mm)	書体	備考	原因
524602169	判読不明	—	—	包金幣	3.0	2.4	—		
524602170	判読不明	—	—	包金幣	2.8	2.3	—		
524602171	判読不明	—	—	包金幣	2.2	2.3	—		
524602172	判読不明	—	—	包金幣	1.7	2.1	—		
524602173	判読不明	—	—	包金幣	1.9	2.1	—		
524602174	判読不明	—	—	包金幣	2.3	2.3	—		
524602175	判読不明	—	—	包金幣	1.6	2.2	—		
524602176	判読不明	—	—	包金幣	1.6	2.4	—		
524602177	判読不明	—	—	包金幣	1.6	2.1	—		
524602178	判読不明	—	—	包金幣	2.0	2.2	—		
524602179	判読不明	—	—	包金幣	2.1	2.3	—		
524602180	判読不明	—	—	包金幣	1.9	2.1	—		
524602181	判読不明	—	—	包金幣	0.9	—	—		
524602182	判読不明	—	—	包金幣	1.2	—	—		
524602183	判読不明	—	—	包金幣	1.6	—	—		
524602184	判読不明	—	—	包金幣	1.9	—	—		
524602185	判読不明	—	—	包金幣	0.9	—	—		
524602186	判読不明	—	—	包金幣	1.0	—	—		
524602187	判読不明	—	—	包金幣	—	—	—		
524602188	判読不明	—	—	包金幣	0.7	—	—		
524602189	判読不明	—	—	包金幣	4.3	2.4	—	2枚が付属	
524602190	判読不明	—	—	包金幣	7.1	2.4	—	3枚が付属	
524602191	判読不明	—	—	包金幣	7.3	2.5	—	2枚が付属	
524602192	判読不明	—	—	包金幣	14.2	2.6	—	5枚以上が付属	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類①)

件目No.	器種	生産地	直径(単位:cm)			追跡番号	備考	回収No.
			口径	底径	高さ			
2626881	青磁	中国	—	6.0	—	SD101		
2626882	白磁	不明	中国	—	—	SD101		
2626883	白磁	中国	(7.1)	(1.4)	2.1	SD101	把手	
2626884	陶器	地?	朝鮮王朝	—	6.0	SD101		
2626885	陶器	地?	施戸美濃	—	—	SD101		
2626886	白磁	地?	中国	—	5.0	SD101		
2626887	陶器	地?	中国南部	—	(10.4)	SD101		
2626888	京都市土器器	自	在地	9.0	—	2.1	SD101	
2626889	京都市土器器	自	在地	(10.0)	—	1.8	SD101	
2626890	京都市土器器	自	在地	—	—	2.3	SD101	
2626891	京都市土器器	自	在地	(12.6)	—	2.6	SD101	
2626892	京都市土器器	自	在地	(12.6)	—	2.6	SD101	
2626893	京都市土器器	自	在地	11.8	—	2.8	SD101	
2626894	京都市土器器	自	在地	(12.1)	—	2.6	SD101	
2626895	土師質土器	地?	在地	(10.4)	(6.1)	2.0	SD101	
2626896	土師質土器	地?	在地	(10.4)	(6.0)	2.2	SD101	
2626897	土師質土器	地?	在地	(12.1)	—	2.2	SD101	
2626898	京都市土器器	自	在地	(11.6)	—	2.3	SD101	
2626899	京都市土器器	自	在地	(12.6)	—	3.0	SD101	
2626900	京都市土器器	自	在地	(12.6)	—	2.7	SD101	
2626901	瓦質土器	地? or 地?	在地	—	—	SD101		
2626902	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626903	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626904	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626905	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626906	瓦質土器	地?	在地	(27.2)	12.2	10.3	SD101	
2626907	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626908	土師質土器	地?	在地	—	(7.0)	—	SD101	
2626909	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626910	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626911	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626912	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626913	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626914	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626915	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626916	小砾	中国(後漢詔書)	—	(3.0)	—	SK102		
2626917	白磁	中国	—	—	—	SK102		
2626918	白磁	中国	—	(5.2)	—	SK102		
2626919	陶器	地?	中国	(10.5)	—	—	SK102	陶地・灰地
2626920	陶器	地?	在地	—	—	SK102	灰地	
2626921	瓦質土器	土器	在地	—	—	SK102		
2626922	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SK102		
2626923	瓦質土器	火鉢	在地	—	(4.8)	—	SK102	
2626924	瓦質土器	不明	在地	—	—	SD101		
2626925	瓦質土器	地?	在地	—	—	SD101		
2626926	瓦質土器	地?	在地	(27.2)	12.2	10.3	SD101	
2626927	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626928	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626929	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626930	瓦質土器	火鉢	在地	—	(7.0)	—	SD101	
2626931	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	SD101		
2626932	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	SD101		
2626933	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	SD101		
2626934	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	SD101		
2626935	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	SD101		
2626936	瓦質土器	土鍋	在地	—	—	SD101		
2626937	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626938	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626939	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626940	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626941	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626942	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626943	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626944	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626945	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626946	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626947	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626948	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626949	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626950	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626951	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626952	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626953	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626954	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626955	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626956	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626957	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626958	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626959	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626960	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626961	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626962	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626963	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626964	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626965	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626966	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626967	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626968	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626969	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626970	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626971	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626972	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626973	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626974	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626975	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626976	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626977	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626978	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626979	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626980	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626981	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626982	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626983	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626984	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626985	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626986	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626987	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626988	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626989	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626990	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626991	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD101		
2626992	瓦質土器	火鉢	在地	(9.3)	—	—	SD101	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類2)

件番号	器種	生産地	造形(単位cm)			造形名	備考	出所
			口径	底径	高さ			
526053	縦縞陶器	鉢花入	縦縞	—	—	SD103		
526054	縦縞陶器	直鉢	縦縞	—	—	SD103		
526055	縦縞陶器	横鉢	縦縞	—	—	SD103		
526056	縦縞陶器	唐鉢	縦縞	—	—	SD103		
526057	縦縞陶器	直鉢	縦縞	—	—	SD103		
526058	縦縞陶器	直鉢	縦縞	—	—	SD103		
527001	京都系土器類	直	在地	7.4	—	1.9	SD105	36
527002	京都系土器類	直	在地	(10.9)	—	—	SD105	36
527003	京都系土器類	直	在地	10.6	—	2.1	SD105	36
527004	京都系土器類	直	在地	10.4	—	2.1	SD105	36
527005	京都系土器類	直	在地	10.6	—	2.1	SD105	36
527006	京都系土器類	直	在地	10.5	—	2.2	SD105	36
527007	京都系土器類	直	在地	10.5	—	2.3	SD105	36
527008	京都系土器類	直	在地	10.4	—	2.2	SD105	36
527009	京都系土器類	直	在地	(11.0)	—	1.9	SD105	36
527010	京都系土器類	直	在地	10.6	—	2.2	SD105	36
527011	京都系土器類	直	在地	12.3	—	2.5	SD105	36
527012	京都系土器類	直	在地	14.2	—	2.5	SD105	36
527013	京都系土器類	直	在地	10.4	—	2.0	SD105	36
527014	京都系土器類	直	在地	10.6	—	2.5	SD105	36
527015	京都系土器類	直	在地	13.5	—	2.4	SD105	36
527016	京都系土器類	直	在地	12.6	—	2.2	SD105	36
527017	京都系土器類	直	在地	12.7	—	2.4	SD105	36
527018	京都系土器類	直	在地	(13.8)	—	2.4	SD105	36
527019	京都系土器類	直	在地	15.8	—	2.2	SD105	36
527020	京都系土器類	直	在地	7.6	—	2.0	SD105	36
527021	京都系土器類	直	在地	12.2	—	2.2	SD105	36
527022	京都系土器類	直	在地	(11.7)	—	2.1	SD105	36
527023	京都系土器類	直	在地	12.2	—	2.4	SD105	36
527024	京都系土器類	直	在地	12.6	—	2.6	SD105	36
527025	京都系土器類	直	在地	(15.7)	—	2.8	SD105	36
527026	京都系土器類	直	在地	14.4	—	2.5	SD105	36
527027	土師質土器	直	在地	11.2	5.2	2.2	SD105	36
527028	土師質土器	直	在地	12.1	5.5	2.8	SD105	36
527029	瓦底土器	火鉢	在地	28.2	—	—	SD105	
527030	土師質土器	直	在地	(12.0)	(5.5)	3.0	SD105	
527031	土師質土器	直	在地	(11.2)	6.0	3.2	SD105	
527032	土師質土器	直	在地	(14.0)	(8.11)	3.0	SD105	
527033	土師質土器	直	在地	9.3	4.9	2.0	SD105	
527034	土師質土器	直	在地	(9.0)	4.2	1.9	SD105	
527035	土師質土器	直	在地	10.4	—	1.8	SD105	
527036	土師質土器	直	在地	12.4	5.5	3.0	SD105	
527037	土師質土器	直	在地	12.3	6.8	2.5	SD105	
527038	土師質土器	丼合	在地	—	—	—	SD105	
527041	京都系土器類	直	在地	(8.2)	—	1.9	SD105	36
527042	京都系土器類	直	在地	8.3	—	1.9	SD105	36
527043	京都系土器類	直	在地	10.2	—	2.2	SD105	36
527044	京都系土器類	直	在地	10.6	—	2.2	SD105	36
527045	京都系土器類	直	在地	(10.4)	—	2.1	SD105	36
527046	京都系土器類	直	在地	10.8	—	2.3	SD105	36
527047	京都系土器類	直	在地	10.8	—	2.2	SD105	36
527048	京都系土器類	直	在地	10.2	—	2.2	SD105	36
527049	京都系土器類	直	在地	11.9	—	2.4	SD105	36
527050	京都系土器類	直	在地	12.3	—	2.6	SD105	36
527051	京都系土器類	直	在地	(12.7)	—	2.8	SD105	36
527052	京都系土器類	直	在地	12.3	—	2.4	SD105	36
527053	京都系土器類	直	在地	13.1	—	2.1	SD105	36
527054	京都系土器類	直	在地	12.6	—	2.3	SD105	36
527055	京都系土器類	直	在地	(13.0)	—	2.6	SD105	36
527056	京都系土器類	直	在地	12.7	—	2.7	SD105	36
527057	京都系土器類	直	在地	12.6	—	2.7	SD105	36
527058	京都系土器類	直	在地	12.7	—	2.4	SD105	36
527059	京都系土器類	直	在地	12.7	—	2.5	SD105	36
527060	京都系土器類	直	在地	13.0	—	2.5	SD105	36
527061	京都系土器類	直	在地	13.0	—	2.6	SD105	36
527062	京都系土器類	直	在地	(13.0)	—	2.5	SD105	36
527063	京都系土器類	直	在地	12.7	—	2.1	SD105	36
527064	京都系土器類	直	在地	(12.7)	—	2.4	SD105	36
527065	京都系土器類	直	在地	(13.0)	—	—	SD105	36
527066	京都系土器類	直	在地	14.4	—	2.5	SD105	36
527067	京都系土器類	直	在地	(14.3)	—	2.4	SD105	36
527068	京都系土器類	直	在地	14.0	—	2.4	SD105	36
527069	京都系土器類	直	在地	(14.3)	—	2.5	SD105	36
527070	京都系土器類	直	在地	16.0	—	2.4	SD105	36
527071	土師質土器	直	在地	13.5	7.5	2.5	SD105	36

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類③)

件番No.	器種	生産地	測定(単位:cm)			説明	備考	図版No.
			口径	底径	高さ			
05271032	京都系土器器	■	在地	—	—	SD105		36
05271033	京都系土器器	■	在地	8.3	—	2.0	SD105	36
05271034	京都系土器器	■	在地	10.3	—	2.2	SD105	36
05271035	京都系土器器	■	在地	(11.6)	—	2.1	SD105	36
05271036	京都系土器器	■	在地	(10.6)	—	2.0	SD105	36
05271037	京都系土器器	■	在地	(10.8)	—	2.3	SD105	36
05271038	京都系土器器	■	在地	10.4	—	2.2	SD105	36
05271039	京都系土器器	■	在地	10.6	—	2.0	SD105	36
05271040	京都系土器器	■	在地	10.4	—	2.3	SD105	36
05271041	京都系土器器	■	在地	(10.7)	—	2.3	SD105	36
05271042	京都系土器器	■	在地	10.7	—	2.1	SD105	36
05271043	京都系土器器	■	在地	(13.1)	—	—	SD105	36
05271044	京都系土器器	■	在地	13.6	—	2.5	SD105	36
05271045	京都系土器器	■	在地	13.7	—	2.5	SD105	36
05271046	京都系土器器	■	在地	(15.6)	—	2.5	SD105	36
05271047	京都系土器器	■	在地	8.8	—	1.9	SD105	36
05272002	京都系土器器	■	在地	7.9	—	1.9	SD105	36
05272003	京都系土器器	■	在地	(11.0)	—	2.3	SD105	36
05272004	京都系土器器	■	在地	(12.2)	—	—	SD105	36
05272005	京都系土器器	■	在地	(10.7)	—	—	SD105	36
05272006	京都系土器器	■	在地	(11.0)	—	—	SD105	36
05272007	京都系土器器	■	在地	(10.7)	—	2.3	SD105	36
05272008	京都系土器器	■	在地	10.2	—	2.3	SD105	36
05272009	京都系土器器	■	在地	11.5	—	2.4	SD105	36
05272010	京都系土器器	■	在地	(11.3)	—	2.4	SD105	36
05272011	京都系土器器	■	在地	(10.5)	—	1.9	SD105	36
05272012	京都系土器器	■	在地	10.8	—	2.2	SD105	36
05272013	京都系土器器	■	在地	(10.6)	—	2.3	SD105	36
05272014	京都系土器器	■	在地	10.8	—	2.5	SD105	36
05272015	京都系土器器	■	在地	13.0	—	2.5	SD105	36
05272016	京都系土器器	■	在地	(12.6)	—	2.5	SD105	36
05272017	京都系土器器	■	在地	12.8	—	3.0	SD105	36
05272018	京都系土器器	■	在地	12.6	—	2.4	SD105	36
05272019	京都系土器器	■	在地	12.9	—	2.6	SD105	36
05272020	京都系土器器	■	在地	12.2	—	2.6	SD105	36
05272021	京都系土器器	■	在地	13.3	—	2.6	SD105	36
05272022	京都系土器器	■	在地	12.6	—	2.6	SD105	36
05272023	京都系土器器	■	在地	(12.4)	—	2.2	SD105	36
05272024	京都系土器器	■	在地	13.1	—	2.5	SD105	36
05272025	京都系土器器	■	在地	(13.6)	—	2.7	SD105	36
05272026	京都系土器器	■	在地	14.6	—	2.6	SD105	36
05272027	京都系土器器	■	在地	(16.0)	—	2.9	SD105	36
05272028	京都系土器器	■	在地	(17.4)	—	—	SD105	36
05272029	土師質土器	■	在地	12.0	6.8	2.5	SD105	
05272030	京都系土器器	■	在地	15.9	—	2.7	SD105	
05272031	土師質土器	■	在地	8.0	4.2	2.1	SD105	
05272032	豆花	■	中国(復元模型)	—	—	—	SD105	
05272033	豆花	■	在地	7.9	—	2.0	SD105	36
05272034	京都系土器器	■	在地	10.7	—	2.3	SD105	36
05272035	京都系土器器	■	在地	10.8	—	2.2	SD105	36
05272036	京都系土器器	■	在地	(10.5)	—	2.6	SD105	36
05272037	京都系土器器	■	在地	12.7	—	2.2	SD105	36
05272038	京都系土器器	■	在地	(13.0)	—	2.4	SD105	36
05272039	京都系土器器	■	在地	13.7	—	2.4	SD105	36
05272040	京都系土器器	■	在地	(12.6)	—	2.2	SD105	36
05272041	京都系土器器	■	在地	13.1	—	2.5	SD105	36
05272042	京都系土器器	■	在地	(14.4)	—	2.3	SD105	36
05272043	京都系土器器	■	在地	14.4	—	2.8	SD105	36
05272044	京都系土器器	■	在地	(15.6)	—	2.6	SD105	36
05272045	京都系土器器	■	在地	(13.0)	—	2.4	SD105	36
05272046	京都系土器器	■	在地	13.7	—	2.4	SD105	36
05272047	京都系土器器	■	在地	(12.6)	—	2.2	SD105	36
05272048	京都系土器器	■	在地	13.1	—	2.5	SD105	36
05272049	京都系土器器	■	在地	(14.4)	—	2.3	SD105	36
05272050	京都系土器器	■	在地	14.4	—	2.8	SD105	36
05272051	京都系土器器	■	在地	(15.6)	—	2.6	SD105	36
05272052	京都系土器器	■	在地	(16.0)	—	2.7	SD105	36
05272053	京都系土器器	■	在地	(15.9)	—	2.9	SD105	36
05272054	京都系土器器	■	在地	(16.9)	—	2.4	SD105	36
05272055	土師質土器	■	在地	10.9	5.7	2.5	SD105	
05272056	土師質土器	■	在地	12.0	6.4	3.0	SD105	
05272057	陶器	天日焼	中国	4.2	—	SD105		
05272058	燒附器	建抹	中国	—	—	—	SD105	
05272059	燒附器	不明	不明	—	—	—	SD105	
05272060	豆花	■	中国	(4.6)	—	SD105	把手	
05272061	燒附器	抹	中国南部	—	—	SD105		
05272062	燒附器	抹	中国南部	—	—	SD105		
05272063	燒附器	抹	在地	(10.7)	—	2.2	SD105	36
05272064	京都系土器器	■	在地	11.2	—	2.6	SD105	36
05272065	京都系土器器	■	在地	(11.6)	—	2.4	SD105	36
05272066	京都系土器器	■	在地	10.6	—	2.4	SD105	36
05272067	京都系土器器	■	在地	(12.5)	—	2.5	SD105	36

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類4.)

件名	品種	生産地	造形(単位cm)			説明	備考	図版 番号
			口径	底径	高さ			
第278830	京都市土器器	唐	在地	12.2	—	2.6	SD105	36
第278831	京都市土器器	唐	在地	13.0	—	2.5	SD105	36
第278832	京都市土器器	唐	在地	14.0	—	2.3	SD105	36
第278833	京都市土器器	唐	在地	(16.6)	—	2.4	SD105	36
第278834	土師質土器	唐	在地	11.0	5.5	2.4	SD105	
第278835	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD105	
第278836	瓦質土器	瓶	中国	—	—	—	SD145	
第278837	白磁	瓶	朝鮮王様	—	4.5	—	SD145	
第278838	白磁	瓶	中国	—	(5.4)	—	SD145	
第278839	白花	碗	中国(沿岸部)	—	5.1	—	SD145	
第278840	白花	碗	中国	—	(14.0)	—	SD145	複数
第278841	白花	碗	中国	—	(36.0)	—	SD145	複数
第278842	陶器	壺	在地	(11.4)	—	2.6	SD145	
第278843	京都市土器器	唐	在地	(11.8)	—	2.7	SD145	
第278844	京都市土器器	唐	在地	(12.4)	—	2.5	SD145	
第278845	京都市土器器	唐	在地	(12.8)	—	2.0	SD145	
第278846	京都市土器器	唐	在地	(13.2)	—	1.8	SD145	
第278847	京都市土器器	唐	在地	(12.4)	—	3.0	SD145	
第278848	京都市土器器	唐	在地	(14.9)	—	2.4	SD145	金箔貼り
第278849	京都市土器器	唐	在地	(17.8)	—	—	SD145	
第278850	京都市土器器	唐	在地	(18.4)	—	2.2	SD145	
第278851	京都市土器器	唐	在地	(21.4)	—	—	SD145	
第278852	京都市土器器	唐	在地	(8.0)	(4.8)	1.9	SD145	
第278853	白磁	壺	在地	(12.4)	—	2.2	SD145	
第278854	土師質土器	壺	在地	(10.8)	(4.5)	2.7	SD145	
第278855	土師質土器	壺	在地	(11.5)	5.9	3.0	SD145	
第278856	土師質土器	壺	在地	(12.0)	(7.0)	3.6	SD145	
第278857	土師質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278858	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278859	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD145	
第278860	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278861	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278862	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278863	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278864	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278865	瓦質土器	風炉	在地	—	—	—	SD145	
第278866	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第278867	瓦質土器	壺	在地	(12.0)	—	1.1	SD145	
第28081	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD145	
第28082	瓦質土器	鉢	在地	(33.2)	—	—	SD145	
第28083	瓦質土器	鉢	在地	(38.0)	—	—	SD145	
第28084	瓦質土器	鉢	在地	(25.4)	—	—	SD145	
第28085	瓦質土器	羽釜	在地	—	—	—	SD145	
第28086	瓦質土器	蓋	在地	—	—	—	SD145	
第28087	瓦質土器	壺	夜地	—	—	—	SD145	
第28088	瓦質土器	壺	夜地	—	—	—	SD145	
第28089	瓦質土器	壺	夜地	—	(12.6)	—	SD145	
第28090	瓦質土器	壺	夜地	—	(16.4)	—	SD145	
第28091	瓦質土器	鉢	在地	—	(17.0)	—	SD145	
第28101	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28102	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28103	焼物器	壺	在地	—	(5.0)	—	SD145	
第28104	焼物器	壺	夜地	—	(7.4)	—	SD145	
第28105	焼物器	壺	夜地	—	—	—	SD145	
第28106	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28107	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28108	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28109	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28110	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28111	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28112	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28113	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28114	焼物器	壺	在地	—	—	—	SD145	
第28115	土師質土器	壺	在地	(8.6)	(4.6)	2.1	SD114	
第28116	土師質土器	壺	在地	(11.4)	5.6	2.7	SD114	
第28117	土師質土器	壺	在地	12.3	6.0	3.1	SD114	
第28118	土師質土器	壺	在地	12.6	6.5	3.1	SD114	
第28119	土師質土器	壺	在地	(13.4)	(6.6)	2.8	SD114	
第28120	土師質土器	壺	在地	13.0	7.0	3.1	SD114	
第28121	土師質土器	壺	在地	(13.0)	6.2	3.4	SD114	
第28122	土師質土器	壺	在地	(15.1)	(7.4)	3.8	SD114	
第28501	白磁	壺	中国	(12.5)	(4.8)	5.8	SD114	
第28502	白磁	壺	中国	(14.0)	—	—	SD114	
第28503	白磁	壺	中国	(14.0)	—	—	SD114	
第28504	京都市土器器	唐	在地	10.7	—	2.2	SD114	
第28505	京都市土器器	唐	在地	12.8	—	2.4	SD114	
第28506	京都市土器器	唐	在地	(16.0)	—	2.2	SD114	
第28507	土師質土器	壺	在地	8.0	4.1	2.5	SD114	
第28508	土師質土器	壺	在地	11.4	5.2	3.1	SD114	
第28509	土師質土器	壺	在地	11.2	5.9	3.3	SD114	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類(3))

件数No.	器種	生産地	法度(単位cm)			追跡番号	備考	回収 No.
			口径	底径	高さ			
IR285059	土師質土器	■	在地	12.2	6.3	2.5	SD114	
IR285010	土師質土器	■	在地	—	5.0	—	SD114	
IR285011	土師質土器	■	在地	13.0	7.2	4.2	SD114	
IR285012	土師質土器	■	在地	—	6.5	—	SD114	
IR285013	土師質土器	■	在地	—	6.0	—	SD114	
IR285014	土師質土器	耳部	在地	6.7	5.4	2.0	SD114	
IR285015	船形土器	底鉢	在地	(31.2)	(17.8)	13.9	SD114	
IR28601	周菰	小舟	中国	—	—	—	SD123	黒袖 茶入
IR28602	京都瓦	筒	在地	—	—	—	SD123	
IR28603	京都瓦	筒	在地	—	—	—	SD123	
IR28604	京都瓦	筒	在地	7.9	—	2.1	SD123	
IR28605	京都瓦	筒	在地	10.4	—	2.0	SD123	
IR28606	京都瓦	筒	在地	13.0	—	2.4	SD123	
IR28607	京都瓦	筒	在地	12.4	—	2.2	SD123	
IR28608	京都瓦	筒	在地	16.0	—	2.2	SD123	
IR28609	土師質土器	■	在地	(5.2)	(3.6)	1.5	SD123	
IR28610	土師質土器	■	在地	(7.4)	(5.0)	1.6	SD123	
IR28611	土師質土器	■	在地	8.8	5.0	1.9	SD123	
IR28612	土師質土器	■	在地	8.8	4.6	2.1	SD123	
IR28613	土師質土器	■	在地	8.4	5.4	1.9	SD123	
IR28614	土師質土器	■	在地	9.6	5.0	2.0	SD123	
IR28615	土師質土器	■	在地	(16.4)	5.8	2.0	SD123	
IR28616	土師質土器	■	在地	(16.8)	(6.6)	1.9	SD123	
IR28617	土師質土器	■	在地	(1.4)	(6.4)	2.3	SD123	
IR28618	土師質土器	■	在地	(11.0)	5.8	2.3	SD123	
IR28619	土師質土器	■	在地	(11.6)	(5.6)	2.7	SD123	
IR28620	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.2)	3.0	SD123	
IR28621	土師質土器	■	在地	(12.2)	6.0	3.6	SD123	
IR28622	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.4)	2.9	SD123	
IR28623	土師質土器	■	在地	(12.0)	(6.0)	2.4	SD123	
IR28624	土師質土器	■	在地	(11.8)	5.4	2.4	SD123	
IR28625	土師質土器	■	在地	11.6	5.2	2.7	SD123	
IR28626	土師質土器	■	在地	(11.8)	5.2	3.0	SD123	
IR28627	土師質土器	■	在地	12.4	5.4	3.0	SD123	
IR28628	土師質土器	■	在地	(13.0)	7.2	3.3	SD123	
IR28629	土師質土器	■	在地	12.3	6.0	3.1	SD123	
IR28630	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD123	
IR28631	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD123	
IR28632	土師質土器	■	在地	4.5	3.7	1.2	SD123	
IR29201	青花	瓶	中国(東晉諸家)	—	—	—	SD151	C群(直子縫)
IR29202	青花	瓶	中国(宋元諸家)	—	—	—	SD151	B群
IR29203	青花	瓶	中国(明洪武)	—	—	—	SD151	B1群
IR29204	青花	瓶	中国(明成化)	—	—	—	SD151	
IR29205	青花	瓶	中国(永樂諸家)	(16.4)	—	—	SD151	
IR29206	青花	瓶	中国(永樂諸家)	—	—	—	SD151	
IR29207	青花	瓶	中国(永樂諸家)	(21.6)	—	—	SD151	B1群
IR29208	青花	瓶	中国(永樂諸家)	—	—	—	SD151	
IR29209	青花	瓶	中国(永樂諸家)	(13.2)	—	—	SD151	
IR29210	青花	瓶	中国(永樂諸家)	—	6.1	—	SD151	
IR29211	青花	瓶	中国(永樂諸家)	—	(10.0)	—	SD151	
IR29212	白磁	■	中国	—	(7.0)	—	SD151	
IR29213	白磁	天目碗	中国(茶道諸家?)	—	4.1	—	SD151	赤道「五」or「王」字
IR29214	白磁	碗	中国	(7.2)	—	—	SD151	南朝 14~16世紀一様
IR29215	白磁	碗	中国	—	—	—	SD151	南朝
IR29216	白磁	碗	中国	—	—	—	SD151	南朝
IR29217	白磁	碗	朝鮮王朝	—	—	—	SD151	舟形利
IR29218	白磁	盤	ヨーロッパ(イタリア)	—	—	—	SD151	御焉者
IR29219	京都系土器	■	在地	8.7	—	1.9	SD151	
IR29220	京都系土器	■	在地	9.3	—	2.1	SD151	
IR29221	京都系土器	■	在地	8.4	—	2.3	SD151	
IR29222	京都系土器	■	在地	8.5	—	2.5	SD151	
IR29223	京都系土器	■	在地	11.0	—	2.2	SD151	
IR29224	京都系土器	■	在地	10.7	—	2.5	SD151	
IR29225	京都系土器	■	在地	10.6	—	1.9	SD151	
IR29226	京都系土器	■	在地	12.3	—	2.1	SD151	
IR29227	京都系土器	■	在地	12.4	—	2.4	SD151	
IR29228	京都系土器	■	在地	12.3	—	2.6	SD151	
IR29229	京都系土器	■	在地	12.4	—	2.7	SD151	
IR29230	京都系土器	■	在地	13.4	—	2.7	SD151	
IR29231	京都系土器	■	在地	12.4	—	—	SD151	
IR29232	京都系土器	■	在地	12.4	—	2.2	SD151	
IR29233	京都系土器	■	在地	12.6	—	2.6	SD151	
IR29234	京都系土器	■	在地	11.8	—	2.4	SD151	
IR29235	京都系土器	■	在地	11.8	—	2.6	SD151	
IR29236	京都系土器	■	在地	12.4	—	2.4	SD151	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類⑥)

件番号	器種	生産地	測量(単位:cm)			造形名	留番号	回収番号
			口径	底径	高さ			
IS295086	京都系土器	■	在地	12.3	—	2.5	SD151	
IS295087	京都系土器	■	在地	12.6	—	2.3	SD151	
IS295088	京都系土器	■	在地	13.7	—	2.6	SD151	
IS295089	京都系土器	■	在地	13.7	—	—	SD151	
IS295090	京都系土器	■	在地	13.6	—	2.5	SD151	
IS295091	京都系土器	■	在地	13.1	—	2.0	SD151	
IS295092	京都系土器	■	在地	13.4	—	2.9	SD151	
IS295093	京都系土器	■	在地	12.3	—	2.5	SD151	
IS295094	京都系土器	■	在地	12.6	—	2.6	SD151	
IS295095	京都系土器	■	在地	14.7	—	2.7	SD151	
IS295096	京都系土器	■	在地	12.3	—	2.5	SD151	
IS295097	京都系土器	■	在地	(12.8)	—	2.6	SD151	
IS295098	京都系土器	■	在地	16.8	—	2.6	SD151	
IS295099	京都系土器	■	在地	17.3	—	2.9	SD151	
IS295100	京都系土器	■	在地	(17.8)	—	3.0	SD151	
IS295101	京都系土器	■	在地	4.6	3.2	1.3	SD151	
IS295102	土師質土器	■	在地	6.3	3.1	1.8	SD151	
IS295103	土師質土器	■	在地	7.4	4.7	1.6	SD151	
IS295104	土師質土器	■	在地	7.2	4.0	1.7	SD151	
IS295105	土師質土器	■	在地	8.0	4.7	1.8	SD151	
IS295106	土師質土器	■	在地	7.6	4.4	1.6	SD151	
IS295107	土師質土器	■	在地	7.7	4.8	1.6	SD151	
IS295108	土師質土器	■	在地	7.7	5.6	2.1	SD151	
IS295109	土師質土器	■	在地	8.0	4.6	1.9	SD151	
IS295110	土師質土器	■	在地	(7.8)	5.0	2.6	SD151	
IS295111	土師質土器	■	在地	7.4	5.6	1.6	SD151	
IS295112	土師質土器	■	在地	7.6	5.7	1.5	SD151	
IS295113	土師質土器	■	在地	7.7	4.4	1.6	SD151	
IS295114	土師質土器	■	在地	8.5	4.1	2.1	SD151	
IS295115	土師質土器	■	在地	(9.4)	5.5	2.1	SD151	
IS295116	土師質土器	■	在地	9.3	5.3	2.2	SD151	
IS295117	土師質土器	■	在地	11.2	5.1	2.9	SD151	
IS295118	土師質土器	■	在地	10.9	6.2	2.8	SD151	
IS295119	土師質土器	■	在地	8.7	4.6	1.7	SD151	
IS295120	土師質土器	■	在地	11.0	6.0	2.6	SD151	
IS295121	土師質土器	■	在地	10.4	6.4	2.6	SD151	
IS295122	土師質土器	■	在地	10.5	5.2	3.0	SD151	
IS295123	土師質土器	■	在地	11.0	6.2	3.1	SD151	
IS295124	土師質土器	■	在地	10.5	5.4	3.9	SD151	
IS295125	土師質土器	■	在地	11.3	5.9	2.6	SD151	
IS295126	土師質土器	■	在地	10.2	6.0	2.2	SD151	
IS295127	土師質土器	■	在地	10.7	6.2	3.2	SD151	
IS295128	土師質土器	■	在地	11.5	6.0	2.8	SD151	
IS295129	土師質土器	■	在地	11.8	7.3	3.1	SD151	
IS295130	土師質土器	■	在地	11.1	6.5	2.8	SD151	
IS295131	土師質土器	■	在地	11.3	5.3	2.9	SD151	
IS295132	土師質土器	■	在地	11.6	5.2	3.3	SD151	
IS295133	土師質土器	■	在地	11.0	6.6	2.8	SD151	
IS295134	土師質土器	■	在地	11.7	6.4	3.0	SD151	
IS295135	土師質土器	■	在地	11.5	6.0	2.8	SD151	
IS295136	土師質土器	■	在地	11.3	5.0	3.4	SD151	
IS295137	土師質土器	■	在地	12.3	—	2.4	SD151	
IS295138	土師質土器	■	在地	11.8	6.2	3.0	SD151	
IS295139	土師質土器	■	在地	12.0	7.4	3.2	SD151	
IS295140	土師質土器	■	在地	(11.6)	6.3	2.7	SD151	
IS295141	土師質土器	■	在地	11.7	6.3	2.3	SD151	
IS295142	土師質土器	■	在地	12.4	5.6	2.8	SD151	
IS295143	土師質土器	■	在地	11.9	5.8	3.5	SD151	
IS295144	土師質土器	■	在地	12.2	6.5	3.5	SD151	
IS295145	土師質土器	■	在地	12.4	7.2	3.6	SD151	
IS295146	土師質土器	■	在地	11.6	6.2	3.2	SD151	
IS295147	土師質土器	■	在地	13.2	—	2.9	SD151	
IS295148	土師質土器	■	在地	13.7	7.0	3.4	SD151	
IS295149	土師質土器	■	在地	13.7	6.5	3.3	SD151	
IS295150	土師質土器	■	在地	13.6	6.8	2.8	SD151	
IS295151	土師質土器	■	在地	12.6	6.6	3.6	SD151	
IS295152	土師質土器	■	在地	16.9	9.2	3.9	SD151	
IS295153	土師質土器	■	在地	14.0	7.5	2.8	SD151	
IS295154	土師質土器	■	在地	12.2	8.4	3.1	SD151	
IS295155	土師質土器	■	在地?	—	6.0	—	SD151	白色系
IS295156	土師質土器	■	在地	5.5	—	1.8	SD151	地塗装の底または小底
IS295157	土師質土器	■	在地	4.3	—	1.7	SD151	地塗装の底または小底
IS295158	土師質土器	■	在地?	—	—	—	SD151	
IS295159	土師質土器	■	在地	6.0	—	1.5	SD151	
IS295160	土師質土器	■	在地	5.8	3.5	1.3	SD151	

遺物觀察表28
(5次調查B区)

5次調查B区遺物觀察表(土器・陶器類⑦)

件目No.	器種	生産地	寸法(単位cm)			遺物名	備考	固形 No.
			口径	底径	高さ			
復2960222	土師質土器	壺	在地	—	8.0	—	SD151	
復2960223	土師質土器	壺	在地	6.3	6.6	5.1	SD151	
復2960224	土師質土器	壺	在地	—	7.2	—	SD151	
復2960225	瓦質土器	壺	在地	11.5	—	—	SD151	
復2960226	瓦質土器	壺	在地	(15.2)	(7.5)	7.1	SD151	
復2960227	瓦質土器	壺	在地	—	—	—	SD151	
復2960228	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
復2960229	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
復2960230	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SD151	
復2960231	瓦質土器	火鉢	在地	25.8	—	—	SD151	
復2960232	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SD151	
復2960233	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SD151	
復2960234	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SD151	
復2960235	瓦質土器	鉢	在地	(25.6)	—	—	SD151	
復2960236	燒接陶器	壺	焼附	(30.2)	—	—	SD151	水槽
復2960237	燒接陶器	壺	焼附	31.0	—	—	SD151	
復2960238	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960239	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960240	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960241	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960242	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960243	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960244	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960245	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960246	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960247	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960248	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960249	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960250	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960251	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960252	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960253	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960254	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960255	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960256	燒接陶器	壺	焼附	—	—	—	SD151	
復2960257	圓器	小口瓶	中国(南京墓)	(13.8)	—	—	SD151	
復2960258	圓器	小口瓶	中国(南京墓)	—	—	—	SD151	
復2960259	圓器	小口瓶	中国(南京墓)	—	5.0	—	SD151	
復2960260	圓器	小口瓶	中国(南京墓)	—	4.5	—	SD151	
復2960261	圓器	小口瓶	中国(南京墓)	—	7.5	—	SD151	
復2960262	圓器	小口瓶	中国	—	—	—	SD151	
復2960263	圓器	小口瓶	中国	(12.4)	—	—	SD151	
復2960264	土師質土器	小口瓶	在地	3.7	2.5	1.6	SD151	
復2960265	土師質土器	小口瓶	在地	4.8	3.0	1.5	SD151	
復2960266	土師質土器	小口瓶	在地	5.5	4.0	1.6	SD151	
復2960267	土師質土器	小口瓶	在地	6.5	4.6	1.4	SD151	
復2960268	土師質土器	小口瓶	在地	7.0	3.2	1.9	SD151	
復2960269	土師質土器	小口瓶	在地	8.0	4.2	1.7	SD151	
復2960270	土師質土器	小口瓶	在地	8.3	4.0	2.0	SD151	
復2960271	土師質土器	小口瓶	在地	8.8	4.4	1.7	SD151	
復2960272	土師質土器	小口瓶	在地	8.8	5.4	2.0	SD151	
復2960273	土師質土器	小口瓶	在地	8.3	4.2	1.9	SD151	
復2960274	土師質土器	小口瓶	在地	9.5	5.2	2.4	SD151	
復2960275	土師質土器	小口瓶	在地	9.4	5.7	2.1	SD151	
復2960276	土師質土器	小口瓶	在地	10.0	6.3	2.4	SD151	
復2960277	土師質土器	小口瓶	在地	10.7	5.6	3.5	SD151	
復2960278	土師質土器	小口瓶	在地	10.6	5.7	2.8	SD151	
復2960279	土師質土器	小口瓶	在地	10.7	5.9	3.0	SD151	
復2960280	土師質土器	小口瓶	在地	10.2	6.4	2.8	SD151	
復2960281	土師質土器	小口瓶	在地	10.8	5.6	3.0	SD151	
復2960282	土師質土器	小口瓶	在地	11.4	6.0	2.7	SD151	
復2960283	土師質土器	小口瓶	在地	11.0	6.7	3.0	SD151	
復2960284	土師質土器	小口瓶	在地	11.1	6.3	2.9	SD151	
復2960285	土師質土器	小口瓶	在地	11.2	5.5	2.7	SD151	
復2960286	土師質土器	小口瓶	在地	10.8	5.6	3.0	SD151	
復2960287	土師質土器	小口瓶	在地	10.3	5.6	3.0	SD151	
復2960288	土師質土器	小口瓶	在地	10.8	5.6	3.0	SD151	
復2960289	土師質土器	小口瓶	在地	11.4	6.0	2.7	SD151	
復2960290	土師質土器	小口瓶	在地	11.0	6.7	3.0	SD151	
復2960291	土師質土器	小口瓶	在地	11.1	6.3	2.9	SD151	
復2960292	土師質土器	小口瓶	在地	11.5	6.3	3.1	SD151	
復2960293	土師質土器	小口瓶	在地	11.0	6.7	3.2	SD151	
復2960294	土師質土器	小口瓶	在地	11.5	6.7	3.3	SD151	
復2960295	土師質土器	小口瓶	在地	12.0	6.7	2.9	SD151	
復2960296	土師質土器	小口瓶	在地	12.0	6.3	2.7	SD151	
復2960297	土師質土器	小口瓶	在地	12.3	6.4	2.8	SD151	
復2960298	土師質土器	小口瓶	在地	11.8	5.7	3.0	SD151	
復2960299	土師質土器	小口瓶	在地	13.2	7.0	2.5	SD151	
復2960300	土師質土器	小口瓶	在地	13.0	7.3	2.9	SD151	
復2960301	土師質土器	小口瓶	在地	12.4	7.5	3.3	SD151	
復2960302	土師質土器	小口瓶	在地	13.2	7.5	3.1	SD151	
復2960303	土師質土器	小口瓶	在地	12.8	5.6	3.1	SD151	
復2960304	土師質土器	小口瓶	在地	14.0	7.4	2.9	SD151	
復2960305	土師質土器	小口瓶	在地	(14.6)	7.1	3.2	SD151	
復2960306	土師質土器	小口瓶	在地	(14.2)	7.3	3.1	SD151	
復2960307	土師質土器	小口瓶	在地	14.8	7.7	3.9	SD151	
復2960308	土師質土器	小口瓶	在地	—	6.1	—	SD151	
復2960309	土師質土器	小口瓶	在地	—	7.0	—	SD151	
復2960310	土師質土器	小口瓶	在地?	(16.5)	—	—	SD151	白色系
復2960311	土師質土器	小口瓶	在地?	—	(4.3)	—	SD151	白色系
復2960312	土師質土器	小口瓶	在地?	—	(7.6)	—	SD151	白色系
復2960313	土師質土器	瓦盤	在地?	—	(7.4)	—	SD151	白色系
復301011	土師質土器	瓦盤	在地?	—	5.4	3.0	SD151	
復301012	土師質土器	瓦盤	在地?	—	3.1	1.3	SD151	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類⑤)

件名	器種	生産地	造立(単位cm)			造作名	備考	図版No.
			口径	底径	高さ			
SK30103	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD151		
SK30104	土師質土器	陶盆	在地	—	—	SD151		
SK30105	土師質土器	陶盆	在地	—	5.8	—	SD151	
SK30106	土師質土器	陶盆	在地	—	5.3	—	SD151	
SK30107	土師質土器	陶盆	在地	—	6.2	3.1	SD151	
SK30108	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30109	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30110	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30111	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30112	焼物陶器	唐津	偏斜	(26.5)	13.4	12.0	SD151	
SK30113	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30201	土師質土器	皿	在地	11.1	6.0	3.4	SD151	
SK30202	土師質土器	皿	在地	12.4	7.6	3.4	SD151	
SK30203	土師質土器	皿	在地	13.1	7.3	3.4	SD151	
SK30204	土師質土器	不明	在地	—	—	—	SD151	把手
SK30205	土師質土器	皿	在地	6.0	4.0	1.7	SD151	
SK30206	土師質土器	皿	在地	8.0	4.4	2.4	SD151	
SK30207	土師質土器	皿	在地	8.0	4.2	1.9	SD151	
SK30208	土師質土器	皿	在地	9.2	5.2	1.9	SD151	
SK30209	土師質土器	皿	在地	8.0	5.7	2.1	SD151	
SK30210	土師質土器	皿	在地	9.9	5.4	2.3	SD151	
SK30211	土師質土器	皿	在地	10.0	5.2	3.0	SD151	
SK30212	土師質土器	皿	在地	10.0	6.2	3.1	SD151	
SK30213	土師質土器	皿	在地	11.3	6.4	2.8	SD151	
SK30214	土師質土器	皿	在地	12.1	6.7	3.4	SD151	
SK30215	土師質土器	皿	在地	11.4	6.0	2.7	SD151	
SK30216	土師質土器	皿	在地	(16.4)	—	—	SD151	
SK30217	土師質土器	皿	在地	—	5.0	—	SD151	
SK30218	土師質土器	皿	在地	—	11.0	—	SD151	
SK30219	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30220	焼物陶器	唐津	偏斜	—	—	—	SD151	
SK30501	土師質土器	皿	在地	5.3	3.6	1.9	SD153	
SK30502	土師質土器	皿	在地	12.1	6.2	2.6	SD153	
SK31001	京都系土器	皿	在地	12.4	—	2.6	SK127	
SK31002	京都系土器	片	在地	(13.0)	—	4.5	SK127	
SK31003	京都系土器	皿	在地	12.7	—	2.7	SK146	
SK31004	京都系土器	皿	在地	10.7	—	2.2	SK241	
SK31005	京都系土器	皿	在地	11.2	—	2.1	SK227	
SK31006	京都系土器	皿	在地	13.2	—	2.4	SK227	
SK31007	京都系土器	皿	在地	13.2	—	2.7	SK227	
SK31008	京都系土器	皿	在地	13.0	—	2.7	SK227	
SK31009	京都系土器	皿	在地	20.0	—	3.2	SK227	
SK31010	京都系土器	皿	在地	10.9	—	2.2	SK106	36
SK31011	京都系土器	皿	在地	11.0	—	2.2	SK106	36
SK31012	京都系土器	皿	在地	11.1	—	2.4	SK106	36
SK31013	京都系土器	皿	在地	12.9	—	2.6	SK106	36
SK31014	京都系土器	皿	在地	12.7	—	2.4	SK106	36
SK31015	京都系土器	皿	在地	13.3	—	2.7	SK106	36
SK31016	京都系土器	皿	在地	13.1	—	2.3	SK106	36
SK31017	京都系土器	皿	在地	13.1	—	2.1	SK106	36
SK31018	京都系土器	皿	在地	14.6	—	3.0	SK106	36
SK31019	京都系土器	皿	在地	13.2	—	2.6	SK106	36
SK31020	京都系土器	皿	在地	15.0	—	2.9	SK106	36
SK31021	京都系土器	皿	在地	16.5	—	3.9	SK106	36
SK31022	京都系土器	皿	在地	16.5	—	3.0	SK106	36
SK32001	京都系土器	皿	在地	—	—	—	SK106	
SK32002	京都系土器	皿	在地	(10.8)	—	—	SK111	
SK32003	土師質土器	皿	在地	(7.8)	(4.2)	1.9	SK129	
SK32041	京都系土器	皿	在地	(16.2)	—	2.3	SK202	
SK32042	京都系土器	皿	在地	10.8	—	2.8	SK202	
SK32043	京都系土器	皿	在地	13.2	—	2.4	SK202	
SK32050	京都系土器	皿	在地	12.0	—	—	SK214	
SK32052	京都系土器	皿	在地	8.2	—	2.1	SK214	
SK32061	青磁	碗	中国(越窑)	(12.0)	—	—	SK222	
SK32062	青磁	碗	中国(越窑)	(13.5)	—	—	SK222	
SK32063	白磁	碗	中国	(10.8)	—	—	SK222	両面
SK32074	京都系土器	皿	在地	8.1	—	2.1	SK222	
SK32075	京都系土器	皿	在地	8.1	—	2.1	SK222	
SK32076	京都系土器	皿	在地	8.5	—	2.2	SK222	
SK32077	京都系土器	皿	在地	8.5	—	2.2	SK222	
SK32078	京都系土器	皿	在地	8.4	—	2.1	SK222	
SK32079	京都系土器	皿	在地	8.1	—	2.0	SK222	
SK32080	京都系土器	皿	在地	8.1	—	2.2	SK222	
SK32081	京都系土器	皿	在地	8.7	—	1.9	SK222	
SK32082	京都系土器	皿	在地	8.0	—	2.1	SK222	

遺物観察表30
(5次調査B区)

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類⑨)

件番号	器種	生産地	法量(単位cm)			造営名	備考	図版 No.
			口径	底径	高さ			
第329回13	京都系土器鉢	■	在地	11.0	—	2.8	SK222	
第329回14	京都系土器鉢	■	在地	10.7	—	2.1	SK222	
第329回15	京都系土器鉢	■	在地	10.6	—	2.5	SK222	
第329回16	京都系土器鉢	■	在地	10.3	—	2.4	SK222	
第329回17	京都系土器鉢	■	在地	11.0	—	2.4	SK222	
第329回18	京都系土器鉢	■	在地	11.1	—	2.4	SK222	
第329回19	京都系土器鉢	■	在地	11.0	—	2.6	SK222	
第329回20	京都系土器鉢	■	在地	12.0	—	2.2	SK222	
第329回21	京都系土器鉢	■	在地	12.1	—	2.1	SK222	
第329回22	京都系土器鉢	■	在地	12.5	—	2.1	SK222	
第329回23	京都系土器鉢	■	在地	12.7	—	2.3	SK222	
第329回24	京都系土器鉢	■	在地	12.6	—	2.2	SK222	
第329回25	京都系土器鉢	■	在地	13.0	—	2.0	SK222	
第329回26	京都系土器鉢	■	在地	12.6	—	2.0	SK222	
第329回27	京都系土器鉢	■	在地	12.9	—	2.3	SK222	
第329回28	京都系土器鉢	■	在地	12.7	—	2.2	SK222	
第329回29	京都系土器鉢	■	在地	13.0	—	2.3	SK222	
第329回30	京都系土器鉢	■	在地	12.4	—	2.1	SK222	
第329回31	京都系土器鉢	■	在地	12.5	—	2.4	SK222	
第329回32	京都系土器鉢	■	在地	12.6	—	2.6	SK222	
第329回33	豆部系土器鉢	■	在地	12.0	—	2.5	SK222	
第329回34	京都系土器鉢	■	在地	12.7	—	2.2	SK222	
第329回35	京都系土器鉢	■	在地	13.3	—	2.5	SK222	
第329回36	京都系土器鉢	■	在地	12.7	—	2.2	SK222	
第329回37	京都系土器鉢	■	在地	12.3	—	2.1	SK222	
第329回38	京都系土器鉢	■	在地	13.1	—	2.4	SK222	
第329回39	豆部系土器鉢	■	在地	12.9	—	2.4	SK222	
第329回40	京都系土器鉢	■	在地	13.0	—	2.2	SK222	
第329回41	京都系土器鉢	■	在地	14.2	—	2.4	SK222	
第329回42	京都系土器鉢	■	在地	13.0	—	2.3	SK222	
第329回43	京都系土器鉢	■	在地	13.5	—	2.4	SK222	
第329回44	京都系土器鉢	■	在地	15.3	—	1.9	SK222	
第329回45	京都系土器鉢	■	在地	15.0	—	2.6	SK222	
第329回46	京都系土器鉢	■	在地	15.9	—	2.4	SK222	
第329回47	京都系土器鉢	■	在地	16.0	—	2.6	SK222	
第330回1	土師質土器	■	在地	7.8	4.2	2.4	SK222	
第330回2	土師質土器	■	在地	9.7	6.4	1.8	SK222	
第330回3	土師質土器	■	在地	11.4	6.8	2.1	SK222	
第330回4	土師質土器	■	在地	11.4	6.0	2.0	SK222	
第330回5	土師質土器	■	在地	(11.4)	6.8	2.1	SK222	
第330回6	土師質土器	■	在地	11.8	6.4	2.1	SK222	
第330回7	土師質土器	■	在地	12.3	5.7	2.2	SK222	
第330回8	土師質土器	■	在地	—	5.0	—	SK222	
第330回9	焼成陶器	■	個別	34.2	—	—	SK222	
第330回10	焼成陶器	■	個別	—	—	—	SK222	
第330回11	京都系土器	■	在地	13.2	—	2.6	SK226	
第330回12	京都系土器	■	在地	(14.0)	—	2.7	SK226	
第334回1	滑石	碗	中国(復古窯)	—	(8.4)	—	SK229	37
第334回2	滑石	碗	中国(復古窯)	13.1	4.4	2.9	SK229	37
第336回1	京都系土器	■	在地	(13.2)	—	—	SK302	
第336回2	瓦	瓦	在地	—	—	—	SK302	
第336回3	瓦	瓦	在地	(8.3)	—	—	SK304	
第340回1	京都系土器	■	在地	12.6	—	2.1	SK115	
第340回2	土師質土器	■	在地	(11.6)	(6.0)	2.7	SK115	
第340回3	土師質土器	■	在地	(11.8)	(6.0)	3.3	SK115	
第340回4	土師質土器	■	在地	—	5.9	—	SK115	
第340回5	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.4)	3.3	SK115	
第340回6	土師質土器	■	在地	—	6.8	—	SK115	
第340回7	燒成陶器	■	個別	—	—	—	SK115	
第342回	京都系土器	■	在地	(12.0)	—	2.2	SK116	
第344回1	京都系土器	■	在地	(13.0)	—	—	SK121	
第344回2	京都系土器	■	在地	(13.6)	—	—	SK121	
第344回3	京都系土器	■	在地	12.6	—	2.3	SK121	
第344回4	土師質土器	■	在地	7.6	3.8	2.0	SK121	
第344回5	土師質土器	■	在地	(11.7)	—	—	SK121	
第344回6	土師質土器	■	在地	(12.0)	—	—	SK121	
第344回7	土師質土器	■	在地	11.1	5.8	3.8	SK121	
第344回8	土師質土器	■	在地	12.0	5.8	3.0	SK121	
第344回9	土師質土器	■	在地	12.5	6.2	2.0	SK121	
第344回10	土師質土器	■	在地	(12.6)	(7.2)	2.5	SK121	
第344回11	土師質土器	■	在地	13.0	7.0	3.8	SK121	
第344回12	土師質土器	■	在地	—	5.8	—	SK121	
第344回13	土師質土器	■	在地	—	5.6	—	SK121	
第344回14	土師質土器	■	在地	—	(6.0)	—	SK121	
第344回15	土師質土器	■	在地	—	5.5	—	SK121	

5次調査 B区遺物観察表 (土器・陶磁器類10)

件番	器種	生産地	径量 (単位 cm)			造形名	備考	団体 No.
			口径	底径	高さ			
IR3402016	土師質土器	唐	在地	—	7.5	—	SK121	
IR3402017	土師質土器	唐	在地	—	(5.8)	—	SK121	
IR3402018	土師質土器	唐	在地	—	5.6	—	SK121	
IR3402019	土師質土器	唐	在地	—	6.4	—	SK121	
IR3402020	京都系土器	唐	在地	(7.5)	—	1.5	SK125	
IR3402021	京都系土器	唐	在地	(12.0)	—	2.1	SK125	
IR3402022	京都系土器	唐	在地	—	12.8	—	2.4	SK125
IR3402023	京都系土器	唐	在地	(13.0)	—	2.4	SK125	
IR3402024	京都系土器	唐	在地	(13.4)	—	2.1	SK125	
IR3402025	京都系土器	唐	在地	(8.9)	(4.8)	2.1	SK125	
IR3402026	土師質土器	唐	在地	(11.6)	(6.6)	2.3	SK125	
IR3402027	土師質土器	唐	在地	—	(6.4)	—	SK125	
IR3402028	土師質土器	唐	在地	—	—	—	SK125	
IR3402029	土師質土器	唐	在地	—	—	—	SK125	
IR3402030	瓦質土器	鉢 or 瓶	在地	—	—	—	SK125	
IR3402031	瓦質土器	唐	在地	—	—	—	SK125	
IR3402032	瓦質土器	唐	在地	—	—	—	SK125	
IR3402033	瓦質土器	唐	中(中国(総合窯業))	—	—	—	SK126	
IR3402034	瓦質土器	唐	在地	(16.0)	—	2.6	SK126	
IR3502001	京都系土器	唐	在地	16.7	—	2.7	SK146	
IR3502002	土師質土器	唐	在地	8.2	4.4	1.8	SK146	
IR3502003	土師質土器	唐	在地	9.6	5.5	2.2	SK146	
IR3502004	土師質土器	唐	在地	—	—	—	SK146	
IR3502005	京都系土器	唐	在地	14.0	—	2.2	SK147	
IR3502006	瓦質土器	鉢	中国(総合窯業)	—	—	—	SK150	B1群
IR3502007	瓦質土器	唐	中国(総合窯業)	—	—	—	SK150	B1群
IR3502008	白質	碗	中国	—	—	—	SK150	
IR3502009	白質	唐	中国	—	—	—	SK150	
IR3502010	京都系土器	唐	在地	10.1	—	2.2	SK150	
IR3502011	京都系土器	唐	在地	10.3	—	2.3	SK150	
IR3502012	京都系土器	唐	在地	10.4	—	2.9	SK150	
IR3502013	京都系土器	唐	在地	(13.7)	—	2.4	SK150	
IR3502014	京都系土器	唐	在地	12.8	—	2.1	SK150	
IR3502015	京都系土器	唐	在地	12.4	—	2.4	SK150	
IR3502016	京都系土器	唐	在地	13.3	—	2.4	SK150	
IR3502017	京都系土器	唐	在地	13.6	—	2.7	SK150	
IR3502018	京都系土器	唐	在地	(14.6)	—	—	SK150	
IR3502019	京都系土器	唐	在地	(14.7)	—	—	SK150	
IR3502020	瓦質土器	鉢	在地	(16.2)	—	2.8	SK150	
IR3502021	土師質土器	唐	在地	6.0	4.8	1.7	SK150	
IR3502022	土師質土器	唐	在地	9.1	—	1.7	SK150	
IR3502023	土師質土器	唐	在地	(11.6)	(6.0)	2.9	SK150	
IR3502024	土師質土器	唐	在地	9.5	5.3	1.9	SK150	
IR3502025	土師質土器	唐	在地	11.8	6.6	3.3	SK150	
IR3502026	瓦質土器	火鉢	在地	(25.2)	—	—	SK150	
IR3502027	瓦質土器	鉢	在地	—	—	—	SK150	
IR3502028	瓦質土器	唐	在地	(12.8)	—	—	SK206	
IR3502029	京都系土器	唐	在地	(13.0)	—	2.1	SK206	
IR3502030	土師質土器	唐	在地	7.8	5.0	1.7	SK206	
IR3502031	京都系土器	唐	在地	(13.6)	—	2.4	SK206	
IR3502032	土師質土器	唐	在地	11.3	5.6	2.5	SK206	
IR3502033	瓦質土器	火鉢	在地	(30.4)	—	—	SK206	
IR3502034	京都系土器	唐	中国	—	—	—	SK206	
IR3602001	瓦質土器	碗	中国(総合窯業)	—	—	—	SK246	C群(蓮子窓)
IR3602002	京都系土器	唐	在地	9.7	—	1.9	SK246	
IR3602003	京都系土器	唐	在地	9.2	—	2.1	SK246	
IR3602004	京都系土器	唐	在地	(12.6)	—	2.2	SK246	
IR3602005	京都系土器	唐	在地	(14.7)	—	—	SK246	
IR3602006	土師質土器	唐	在地	8.2	4.6	2.1	SK246	
IR3602007	土師質土器	唐	在地	(9.3)	(5.0)	2.5	SK246	
IR3602008	土師質土器	唐	在地	11.9	5.6	2.8	SK246	
IR3602009	土師質土器	唐	在地	12.2	5.7	2.8	SK246	
IR3602010	土師質土器	唐	在地	13.3	6.9	3.6	SK246	
IR3602011	土師質土器	唐	在地	—	5.1	—	SK246	
IR3602012	土師質土器	唐	在地	—	4.6	—	SK246	
IR3602013	土師質土器	唐	在地	—	3.7	—	SK246	
IR3602014	土師質土器	唐	在地	—	(6.8)	—	SK246	
IR3602015	土師質土器	唐	在地	—	(6.0)	—	SK246	
IR3602016	土師質土器	唐	在地	—	7.3	—	SK246	
IR3602017	土師質土器	唐	在地	—	7.6	—	SK246	
IR3602018	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK246	
IR3602019	瓦質土器	唐	在地	(36.5)	—	—	SK246	
IR3602020	京都系土器	唐	在地	—	—	—	SK218	
IR3602021	京都系土器	唐	在地	(11.4)	(6.1)	2.8	SK218	
IR3602022	土師質土器	唐	在地	11.0	—	2.4	SK218	
IR3602023	京都系土器	唐	在地	—	—	—	SK226	
IR3602024	瓦質土器	唐	在地	(12.4)	—	—	SK226	
IR3602025	土師質土器	唐	在地	11.8	6.2	2.5	SK226	
IR3602026	土師質土器	唐	在地	—	—	—	SK226	
IR3602027	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK226	
IR3602028	瓦質土器	唐	在地	(36.5)	—	—	SK226	
IR3602029	京都系土器	唐	在地	—	—	—	SK218	
IR3602030	土師質土器	唐	在地	(11.4)	(6.1)	2.8	SK218	
IR3602031	京都系土器	唐	在地	11.0	—	2.4	SK226	
IR3602032	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	SK226	
IR3602033	土師質土器	唐	在地	(12.4)	—	—	SK226	
IR3602034	土師質土器	唐	在地	11.8	6.2	2.5	SK226	
IR3602035	土師質土器	唐	在地	—	—	—	SK226	

5次調査B区遺物觀察表(土器・陶磁器類①)

件番号	器種	生産地	法寸(単位cm)			通称名	備考	図版 No.
			口径	底径	高さ			
第36982	土師質土器	■	在地	(12.0)	(5.6)	3.0	SK130	
第371回1	容器	■	中国	—	4.8	—	SK133	
第371回2	土師質土器	■	在地	8.1	4.4	1.5	SK133	
第371回3	土師質土器	■	在地	(8.6)	4.8	1.6	SK133	
第371回4	土師質土器	■	在地	8.4	4.4	2.1	SK133	
第371回5	土師質土器	■	在地	8.4	4.7	2.0	SK133	
第371回6	土師質土器	■	在地	(9.4)	(5.5)	1.8	SK133	
第371回7	土師質土器	■	在地	11.3	5.4	2.8	SK133	
第371回8	土師質土器	■	在地	(11.4)	(6.0)	2.3	SK133	
第371回9	土師質土器	■	在地	11.0	5.1	2.5	SK133	
第371回10	土師質土器	■	在地	11.0	5.3	2.7	SK133	
第371回11	土師質土器	■	在地	11.0	5.8	2.4	SK133	
第371回12	土師質土器	■	在地	(13.0)	(6.6)	2.6	SK133	
第371回13	土師質土器	■	在地	(12.6)	(6.2)	2.3	SK133	
第371回14	土師質土器	■	在地	(12.5)	(6.2)	2.4	SK133	
第371回15	土師質土器	■	在地	12.5	5.7	2.9	SK133	
第371回16	土師質土器	■	在地	12.6	6.4	3.0	SK133	
第371回17	土師質土器	■	在地	13.2	5.8	2.7	SK133	
第371回18	土師質土器	■	在地	(13.2)	(6.3)	3.0	SK133	
第371回19	土師質土器	■	在地	(12.6)	(6.6)	2.5	SK133	
第371回20	土師質土器	■	在地	(15.2)	—	—	SK133	
第371回21	土師質土器	■	在地	—	3.8	—	SK133	
第371回22	土師質土器	■	在地	—	5.7	—	SK133	
第371回23	土師質土器	■	在地	—	5.4	—	SK133	
第371回24	土師質土器	■	在地	—	5.9	—	SK133	
第371回25	瓦質土器	火鉢	—	—	—	—	SK133	
第371回26	土師質土器	■	在地	5.7	2.0	1.7	SK133	
第376回1	土師質土器	■	在地	8.8	5.0	2.3	SK135	
第376回2	土師質土器	■	在地	(10.8)	(6.7)	2.3	SK135	
第376回3	土師質土器	■	在地	(11.6)	(5.8)	2.8	SK135	
第376回4	土師質土器	■	在地	13.1	7.3	2.7	SK135	
第376回5	土師質土器	■	在地	12.7	6.4	3.1	SK135	
第376回6	土師質土器	■	在地	12.0	6.8	3.1	SK135	
第376回7	土師質土器	■	在地	12.7	6.3	3.1	SK135	
第376回8	土師質土器	■	在地	12.5	5.0	2.9	SK135	
第376回9	土師質土器	■	在地	—	5.7	—	SK137	
第380回1	土師質土器	小皿	在地	3.7	3.0	1.7	SK230	37
第380回2	土師質土器	小皿	在地	3.5	2.4	1.2	SK230	37
第380回3	土師質土器	小皿	在地	5.0	3.3	1.4	SK230	37
第380回4	土師質土器	小皿	在地	4.7	3.2	1.1	SK230	37
第380回5	土師質土器	小皿	在地	4.5	4.2	1.3	SK230	37
第380回6	土師質土器	小皿	在地	5.4	4.3	1.3	SK230	37
第380回7	土師質土器	小皿	在地	5.0	4.2	1.1	SK230	37
第380回8	土師質土器	小皿	在地	5.4	3.7	1.7	SK230	37
第380回9	土師質土器	小皿	在地	(5.2)	(4.3)	1.2	SK230	37
第380回10	土師質土器	■	在地	(7.7)	(5.0)	1.5	SK230	37
第380回11	土師質土器	■	在地	8.8	5.2	2.3	SK230	37
第380回12	土師質土器	■	在地	9.2	5.6	2.4	SK230	37
第380回13	土師質土器	■	在地	8.9	5.5	2.0	SK230	37
第380回14	土師質土器	■	在地	10.5	6.0	3.1	SK230	37
第380回15	土師質土器	■	在地	10.6	6.5	2.9	SK230	37
第380回16	土師質土器	■	在地	10.2	6.0	2.5	SK230	37
第380回17	土師質土器	■	在地	10.4	6.8	3.0	SK230	37
第380回18	土師質土器	■	在地	11.3	6.2	2.6	SK230	37
第380回19	土師質土器	■	在地	11.1	7.0	2.9	SK230	37
第380回20	土師質土器	■	在地	11.8	5.4	2.8	SK230	37
第380回21	土師質土器	■	在地	11.2	5.5	2.9	SK230	37
第380回22	土師質土器	■	在地	11.2	6.0	3.0	SK230	37
第380回23	土師質土器	■	在地	(11.2)	(6.3)	2.4	SK230	37
第380回24	土師質土器	■	在地	11.2	4.6	2.6	SK230	37
第380回25	土師質土器	■	在地	11.3	5.8	2.0	SK230	37
第380回26	土師質土器	■	在地	(12.0)	5.9	2.9	SK230	37
第380回27	土師質土器	■	在地	11.5	6.2	2.5	SK230	37
第380回28	土師質土器	■	在地	11.1	6.0	3.0	SK230	37
第380回29	土師質土器	■	在地	(11.0)	6.2	3.0	SK230	37
第380回30	土師質土器	■	在地	11.6	5.8	3.1	SK230	37
第380回31	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.4)	2.4	SK230	37
第380回32	土師質土器	■	在地	(11.6)	(6.4)	2.9	SK230	37
第380回33	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.8)	2.8	SK230	37
第380回34	土師質土器	■	在地	(12.6)	(7.0)	2.8	SK230	37
第381回1	土師質土器	■	在地	10.8	6.1	3.1	SK230	37
第381回2	土師質土器	■	在地	12.4	7.0	3.0	SK230	37
第381回3	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.8)	2.6	SK230	37
第381回4	土師質土器	■	在地	(12.2)	(6.8)	2.6	SK230	37
第381回5	土師質土器	■	在地	(12.4)	(7.0)	3.0	SK230	37

5次調査B区遺物觀察表(土器・陶磁器類)12

件番号	器種	生産地	測定(単位cm)			造構名	備考	図版 No.
			口径	底径	高さ			
MS301016	土師質土器	鹿	在地	(12.0)	7.0	2.9	SK230	37
MS301017	土師質土器	鹿	在地	13.2	7.2	3.3	SK230	37
MS301018	土師質土器	鹿	在地	12.6	5.4	3.3	SK230	37
MS301019	土師質土器	鹿	在地	12.6	7.0	3.3	SK230	37
MS301020	土師質土器	鹿	在地	5.3	4.1	1.2	SK230	37
MS301021	土師質土器	鹿	在地	5.0	4.0	1.5	SK230	37
MS301022	土師質土器	鹿	在地	6.4	4.0	1.2	SK230	37
MS301023	土師質土器	鹿	在地	(6.4)	4.0	1.3	SK230	37
MS301024	瓦質土器	鹿	在地?	(26.6)	—	—	SK230	鹿島系
MS301025	瓦質土器	鹿	在地	—	—	—	SK230	
MS305001	土師質土器	鹿	在地	8.4	4.5	2.1	SK234	
MS305002	土師質土器	鹿	在地	10.5	5.4	2.7	SK234	
MS305003	土師質土器	鹿	在地	11.9	5.7	3.0	SK234	
MS305004	土師質土器	鹿	在地	11.3	5.1	2.8	SK234	
MS305005	土師質土器	鹿	在地	12.1	5.4	3.0	SK234	
MS305006	土師質土器	鹿	在地	(13.4)	(6.1)	3.2	SK234	
MS305007	土師質土器	鹿	在地	(14.6)	(7.2)	3.1	SK234	
MS305008	土師質土器	鹿	在地	—	3.6	—	SK235	
MS305009	土師質土器	鹿	在地	—	5.1	—	SK235	
MS305010	追跡陶器	鹿	鹿	—	—	—	SK234	
MS307001	土師質土器	鹿	在地	8.8	5.0	2.2	SK235	
MS307002	土師質土器	鹿	在地	9.4	4.8	2.5	SK235	
MS307003	土師質土器	鹿	在地	11.5	5.3	3.1	SK235	
MS307004	土師質土器	鹿	在地	(12.0)	(5.8)	2.6	SK235	
MS307005	土師質土器	鹿	在地	(12.2)	—	—	SK235	
MS307006	土師質土器	鹿	在地	(11.7)	—	—	SK235	
MS307007	土師質土器	鹿	在地	(12.2)	5.5	3.0	SK235	
MS307008	土師質土器	鹿	在地	12.4	6.0	3.1	SK235	
MS307009	土師質土器	鹿	在地	12.9	(5.5)	3.1	SK235	
MS307010	土師質土器	鹿	在地	(14.0)	—	—	SK235	
MS307011	土師質土器	鹿	在地	(13.5)	—	—	SK235	
MS307012	土師質土器	鹿	在地	(13.6)	(5.5)	3.2	SK235	
MS307013	土師質土器	鹿	在地	—	—	—	SK235	
MS307014	土師質土器	鹿	在地	—	5.8	—	SK235	
MS307015	土師質土器	鹿	在地	—	6.3	—	SK235	
MS307016	土師質土器	鹿	在地	—	5.8	—	SK235	
MS309001	土師質土器	鹿	在地	11.9	6.5	3.0	SK242	
MS309002	土師質土器	鹿	在地	—	—	—	SK242	
MS309003	土師質土器	鹿	在地	11.2	5.6	3.0	SK244	
MS309004	土師質土器	鹿	在地	9.4	5.9	3.3	SK303	
MS309005	土師質土器	鹿	在地	(12.6)	(6.4)	2.8	SK303	
MS309006	骨盆	鹿	中國	—	6.7	—	SK245	
MS309007	土師質土器	鹿	在地	7.6	4.5	1.8	SK245	
MS309008	土師質土器	鹿	在地	8.8	5.2	2.3	SK245	
MS309009	土師質土器	鹿	在地	10.9	5.8	2.6	SK245	
MS309005	土師質土器	鹿	在地	11.3	5.8	3.0	SK245	
MS309006	土師質土器	鹿	在地	11.2	6.5	2.9	SK245	
MS309007	土師質土器	鹿	在地	11.4	5.7	2.7	SK245	
MS309008	土師質土器	鹿	在地	10.9	6.3	2.8	SK245	
MS309009	土師質土器	鹿	在地	—	(5.7)	—	SK245	
MS309010	土師質土器	鹿	在地	—	(6.0)	—	SK245	
MS309011	土師質土器	鹿	在地	(12.1)	(5.6)	3.3	SK139	
MS400008	追跡陶器	鹿	鹿	—	—	—	SK160	
MS400009	土師質土器	糸	在地	12.6	7.5	3.9	SK236	
MS404001	土師質土器	糸	在地	7.3	6.0	1.4	SK252	39
MS404002	土師質土器	糸	在地	11.7	9.2	3.1	SK252	39
MS404003	土師質土器	糸	在地	12.1	9.1	3.0	SK252	39
MS404004	土師質土器	糸	在地	12.0	9.4	3.0	SK252	39
MS406001	土師質土器	糸	在地	12.6	9.1	3.6	SK236	39
MS406002	土師質土器	糸	在地	(12.4)	(8.7)	3.1	SK236	39
MS406003	土師質土器	糸	在地	12.4	9.1	3.1	SK236	39
MS406004	土師質土器	糸	在地	13.3	10.0	3.3	SK236	39
MS406005	土師質土器	糸	在地	12.6	9.6	3.3	SK236	39
MS406006	土師質土器	糸	在地	12.7	9.1	3.3	SK236	39
MS406007	土師質土器	糸	在地	12.8	9.6	3.2	SK236	39
MS406008	土師質土器	糸	在地	12.8	9.5	3.3	SK236	39
MS406009	土師質土器	糸	在地	12.3	9.8	3.4	SK236	39
MS406010	土師質土器	糸	在地	12.6	9.1	3.4	SK236	39
MS406011	土師質土器	糸	在地	12.6	9.4	3.4	SK236	39
MS406012	土師質土器	糸	在地	12.4	8.2	3.3	SK236	39
MS406013	土師質土器	糸	在地	12.7	9.5	3.3	SK236	39
MS406014	土師質土器	糸	在地	12.9	9.2	3.1	SK236	39
MS406015	陶器	大便	常温	—	—	—	SK201	
MS406016	陶器	小糸	中国(長崎経由)	—	3.0	—	SK223	鳴海
MS41100	瓦質土器	火葬	在地	—	—	—	SK257	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶器断面)(3)

件番号	器種	生産地	寸法(単位cm)			造形名	備考	回収 No.
			口径	底径	脚高			
SI4198	土師質土器	白	在地	—	(2.5)	—	SK311	
SI4198-1	白	中国	(12.4)	6.1	6.1	SE220		
SI4198-2	白	中國(昌黎宮)	—	—	6.0	SE220		
SI4198-3	土師質土器	白	(12.4)	—	2.4	SE220		
SI4198-11	焼成陶器	鉢	中國南部	(22.0)	—	—	SE221	C組
SI4198-2	白	天津船	臨芦黃道	—	—	—	SE221	
SI4198-3	青釉系土器	白	在地	(12.2)	—	2.4	SE221	
SI4198-4	青釉系土器	白	窓地	(12.0)	—	2.1	SE221	
SI4198-5	土師質土器	白	在地	7.6	5.1	1.8	SE221	
SI4198-6	土師質土器	白	在地	8.2	5.6	2.1	SE221	
SI4198-7	白	白	側前	—	(17.2)	—	SE221	
SI4198-8	白	白	側前	—	(11.6)	—	SE221	
SI4198-9	白	白	側前	—	19.7	—	SE221	
SI4198-10	白	白	側前	(9.6)	—	—	SE221	
SI4198-11	瓦質土器	大鉢	在地	(43.2)	—	33.0	SE221	38
SI4198-12	白	白	側斜王道	—	4.7	—	SE248	
SI4198-13	瓦質土器	香炉	在地	10.5	—	2.2	SE248	
SI4198-14	瓦質土器	香炉	在地	7.0	6.4	5.0	SE248	
SI4225-1	青花	白	中國(昌黎宮)	—	—	—	SE247	
SI4225-2	青花	白	中國(昌黎宮)	—	—	—	SE247	
SI4225-3	青花	白	臨芦黃道	—	—	—	SE247	
SI4225-4	青花	白	中國	—	—	—	SE247	
SI4225-5	青花	白	中國(昌黎宮)	—	—	—	SE108	
SI4225-6	青花	白	在地	(9.8)	—	1.9	SE108	
SI4225-7	青花	白	在地	(10.0)	—	2.5	SE108	
SI4225-8	青花	白	在地	(10.6)	—	2.0	SE108	
SI4225-9	青花	白	在地	(10.4)	—	2.4	SE108	
SI4225-10	青花	白	在地	(10.6)	—	2.1	SE108	
SI4225-11	青花	白	在地	10.2	—	2.3	SE108	
SI4225-12	青花	白	在地	10.4	—	2.1	SE108	
SI4225-13	青花	白	在地	(10.2)	—	1.9	SE108	
SI4225-14	青花	白	在地	(10.2)	—	2.2	SE108	
SI4225-15	青花	白	在地	(10.4)	—	2.2	SE108	
SI4225-16	青花	白	在地	(11.2)	—	3.2	SE108	
SI4225-17	青花	白	在地	(11.4)	—	2.0	SE108	
SI4225-18	青花	白	在地	(13.2)	—	2.5	SE108	
SI4225-19	青花	白	在地	(13.2)	—	—	SE108	
SI4225-20	青花	白	在地	(13.4)	—	2.3	SE108	
SI4225-21	青花	白	在地	(13.4)	—	2.2	SE108	
SI4225-22	青花	白	在地	(5.6)	3.2	1.0	SE108	
SI4225-23	青花	白	在地	(8.0)	5.5	1.6	SE108	
SI4225-24	青花	白	在地	(8.6)	4.8	1.6	SE108	
SI4225-25	青花	白	在地	9.6	5.4	2.8	SE108	
SI4225-26	青花	白	在地	10.0	5.0	1.9	SE108	
SI4225-27	青花	白	在地	(10.4)	5.2	2.2	SE108	
SI4225-28	青花	白	在地	(2.5)	—	1.7	SE108	
SI4225-29	青花	白	在地	—	(6.0)	—	SE108	
SI4225-30	瓦質土器	大鉢	在地	—	—	—	SE203	
SI4225-31	瓦質土器	白	在地	—	—	—	SE119	
SI4225-32	瓦質土器	白	在地	—	—	—	SE119	
SI4225-33	瓦質土器	白	在地	(5.0)	2.0	1.4	SE119	
SI4225-34	瓦質土器	白	在地	6.2	4.0	1.5	SE119	
SI4225-35	瓦質土器	白	在地	(12.4)	6.4	3.1	SE119	
SI4225-36	瓦質土器	白	在地	(12.6)	(6.6)	3.5	SE119	
SI4225-37	焼成陶器	白	側前	—	—	—	SE119	
SI4319-1	白	白	中国(昌黎宮)	—	(5.3)	—	SE249	
SI4319-2	白	白	小鉢	中国	—	—	SE249	
SI4319-3	白	白	小鉢	(4.0)	2.9	1.0	SE249	
SI4319-4	土師質土器	白	在地	7.5	6.6	1.8	SE249	
SI4319-5	土師質土器	白	在地	—	5.6	—	SE249	
SI4319-6	土師質土器	白	舟形	—	—	—	SE249	
SI4319-7	瓦質土器	白	側前	—	—	—	SE249	
SI4319-8	瓦質土器	白	在地	10.8	6.4	2.5	SE228	
SI4319-9	瓦質土器	白	在地	11.8	6.8	2.9	SE228	
SI4319-10	瓦質土器	白	在地	—	—	—	SE228	
SI4319-11	不明	白	中国	—	—	—	SE142	把手
SI4319-12	燒成陶器	白	側前	—	—	—	SE142	
SI4319-13	白	白	臨芦黃道	—	—	—	SE259	
SI4319-14	燒成陶器	白	側前?	—	5.6	—	SE259	白色系
SI4459-1	土師質土器	白	在地	7.6	4.1	1.9	SK134	39
SI4459-2	燒成陶器	白	側前	(35.4)	—	—	SE238	
SI4459-3	土師質土器	白	在地	7.3	4.3	1.7	SK134	39
SI4459-4	土師質土器	白	在地	7.5	4.7	1.7	SK134	39
SI4459-5	土師質土器	白	在地	7.5	5.4	1.5	SK134	39

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類④)

件番	器種	生産地	寸法(単位cm)			遺物名	器号	回数
			口径	底径	高さ			
4545016	土師質土器	森	在地	7.5	4.4	1.6	SX134	39
4545017	土師質土器	森	在地	7.5	4.6	1.6	SX134	39
4545018	土師質土器	森	在地	7.4	4.2	1.5	SX134	39
4545019	土師質土器	森	在地	7.4	4.4	1.7	SX134	39
4545020	土師質土器	森	在地	7.3	4.4	1.5	SX134	39
4545021	土師質土器	森	在地	11.3	5.9	2.9	SX134	39
4545022	土師質土器	森	在地	11.0	5.4	2.6	SX134	39
4545023	土師質土器	森	在地	11.2	5.8	3.1	SX134	39
4545024	土師質土器	森	在地	11.3	5.9	3.3	SX134	39
4545025	土師質土器	森	在地	11.3	5.4	3.2	SX134	39
4545026	土師質土器	森	在地	11.2	5.8	3.1	SX134	39
4545027	京都系土器	森	在地	(10.2)	—	—	SX301	39
4545028	土師質土器	森	在地	(12.2)	—	—	SX301	39
4545029	土師質土器	森	在地	11.5	6.4	3.2	SX301	39
4545030	土師質土器	坪	在地	9.6	6.5	2.1	SX308	39
4545031	土師質土器	坪	在地	13.0	9.5	3.8	SX308	39
4545032	土師質土器	坪	在地	12.9	9.0	3.9	SX308	39
4545033	土師質土器	森	在地	12.9	9.0	3.9	SX308	39
4545034	瓦	中国	—	—	—	SX113	39	
4545035	百花	中国(後漢後魏)	(9.6)	(4.2)	2.2	SX113	39	
4545036	百花	中国(後漢後魏)	(14.8)	(6.6)	3.3	SX113	39	
4545037	白磁	中国	(12.0)	(6.2)	2.8	SX113	39	
4545038	京都系土器	森	在地	9.2	—	1.9	SX113	39
4545039	京都系土器	森	在地	8.2	—	1.8	SX113	39
4545040	京都系土器	森	在地	8.4	—	2.0	SX113	39
4545041	百花	中国	—	—	—	SX113	39	
4545042	百花	中国	—	—	—	SX113	39	
4545043	百花	中国	—	—	—	SX113	39	
4545044	白磁	中国	—	—	—	SX113	39	
4545045	京都系土器	森	在地	12.8	—	2.6	SX113	39
4545046	京都系土器	森	在地	(8.4)	—	1.7	SX113	39
4545047	京都系土器	森	在地	(12.0)	—	2.0	SX113	39
4545048	京都系土器	森	在地	(12.6)	—	2.8	SX113	39
4545049	京都系土器	森	在地	(12.4)	—	2.4	SX113	39
4545050	京都系土器	森	在地	(12.0)	—	2.4	SX113	39
4545051	京都系土器	森	在地	(12.4)	—	2.5	SX113	39
4545052	京都系土器	森	在地	12.8	—	2.6	SX113	39
4545053	京都系土器	森	在地	(13.0)	—	2.4	SX113	39
4545054	京都系土器	森	在地	(13.2)	—	2.3	SX113	39
4545055	京都系土器	森	在地	(13.4)	—	2.3	SX113	39
4545056	京都系土器	森	在地	(13.4)	—	2.3	SX113	39
4545057	京都系土器	森	在地	12.9	—	2.5	SX113	39
4545058	京都系土器	森	在地	13.0	—	2.1	SX113	39
4545059	京都系土器	森	在地	(13.6)	—	—	SX113	39
4545060	京都系土器	森	在地	(13.2)	—	2.3	SX113	39
4545061	京都系土器	森	在地	(13.6)	—	1.9	SX113	内面に墨字
4545062	京都系土器	森	在地	(8.2)	2.1	1.9	SX113	39
4545063	土師質土器	森	在地	8.0	4.2	2.3	SX113	39
4545064	土師質土器	森	在地	(8.2)	4.9	2.5	SX113	39
4545065	土師質土器	森	在地	(8.0)	4.6	2.5	SX113	39
4545066	土師質土器	森	在地	(9.4)	4.7	2.0	SX113	39
4545067	土師質土器	森	在地	(10.9)	(5.0)	2.5	SX113	39
4545068	土師質土器	森	在地	(11.4)	(5.3)	3.3	SX113	39
4545069	土師質土器	森	在地	(11.4)	(5.6)	3.3	SX113	39
4545070	土師質土器	森	在地	(12.0)	(6.4)	3.2	SX113	39
4545071	土師質土器	森	在地	(12.0)	(6.7)	2.9	SX113	39
4545072	土師質土器	森	在地	(13.0)	(6.1)	2.8	SX113	39
4545073	土師質土器	森	在地	(14.6)	(6.8)	3.2	SX113	39
4545074	土師質土器	森	在地	(12.0)	6.7	3.7	SX113	39
4545075	土師質土器	森	在地	—	5.4	—	SX113	39
4545076	土師質土器	森	在地	(12.0)	—	—	SX113	39
4545077	瓦片	瓦片or火鉢	在地	—	—	—	SX113	39
4545078	瓦片	火鉢	在地	(39.4)	—	—	SX113	39
4545079	瓦片	火鉢	在地	—	—	14.1	SX113	39
4545080	瓦片	瓦片	在地	—	—	—	SX113	39
4545081	瓦片	火鉢	在地	(13.5)	(7.6)	2.7	SX120	39
4545082	土師質土器	森	在地	(8.4)	(4.9)	1.9	SX120	39
4545083	土師質土器	森	在地	(9.5)	(5.3)	2.6	SX120	39
4545084	土師質土器	森	在地	(13.1)	(6.6)	3.3	SX120	39
4545085	土師質土器	森	在地	13.2	7.1	2.7	SX120	39
4545086	土師質土器	森	在地	—	(6.0)	—	SX120	39
4545087	土師質土器	森	在地	11.3	5.8	2.7	SX120	39
4545088	土師質土器	陶台	在地	—	(10.2)	—	SX120	39
4545089	土師質土器	陶台	在地	7.6	5.8	5.6	SX120	39
4545090	白磁	中国?	—	—	—	SX124	39	
4545091	不明	不明	—	—	—	SX124	39	
4545092	京都系土器	森	在地	—	—	—	SX124	39
4545093	京都系土器	森	在地	—	—	—	SX124	39
4545094	土師質土器	森	在地	(7.6)	3.6	1.5	SX124	39
4545095	土師質土器	森	在地	—	4.4	—	SX124	39
4545096	土師質土器	森	在地	—	5.4	—	SX124	39
4545097	土師質土器	森	在地	—	6.4	—	SX124	39

5次調査B区遺物觀察表 (土器・陶磁器類⑤)

件番号	器種	生産地	測量 (単位 cm)			造作名	備考	回収 場所
			口径	底径	高さ			
IM45008	瓦質土器	鍋	在地	-	-	SX124		
IM45009	瓦質土器	目?	在地	-	-	SX124		
IM45010	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	SX124		
IM45011	骨壺	瓶	中國(施道官窯)	(12.4)	-	-	SX143	
IM45012	骨壺	瓶	朝鮮王朝	-	(17.6)	-	SX143	南朝村
IM45013	京都市土器器	目	在地	-	-	SX143		
IM45014	京都市土器器	目	在地	-	-	SX143		
IM45015	京都市土器器	目	在地	-	-	SX143		
IM45016	京都市土器器	目	在地	-	-	SX143		
IM45017	京都市土器器	目	在地	-	-	SX143		
IM45018	京都市土器器	目	在地	(10.6)	-	2.1	SX143	
IM45019	土器質土器	目	在地	-	-	SX143		
IM45020	土器質土器	目	在地	8.0	4.1	2.1	SX143	
IM45021	土器質土器	目	在地	(9.0)	4.3	2.0	SX143	
IM45020	土器質土器	目	在地	(8.4)	(4.2)	2.2	SX143	
IM45021	土器質土器	目	在地	(9.8)	5.2	1.9	SX143	
IM45022	土器質土器	目	在地	(8.8)	(5.2)	1.8	SX143	
IM45023	土器質土器	目	在地	(10.2)	(5.8)	2.4	SX143	
IM45024	土器質土器	目	在地	(11.2)	(6.0)	3.4	SX143	
IM45025	土器質土器	目	在地	(11.4)	(6.0)	2.5	SX143	
IM45026	土器質土器	目	在地	(11.1)	(5.6)	2.8	SX143	
IM45027	土器質土器	目	在地	(11.0)	(5.2)	3.4	SX143	
IM45028	土器質土器	目	在地	(11.8)	(6.0)	2.5	SX143	
IM45029	土器質土器	目	在地	(12.0)	(5.4)	2.7	SX143	
IM45030	土器質土器	目	在地	11.9	5.8	3.5	SX143	
IM45031	土器質土器	目	在地	(11.8)	(6.0)	2.6	SX143	
IM45032	土器質土器	目	在地	15.4	6.4	3.8	SX143	
IM45033	土器質土器	目	在地	(12.4)	(6.2)	2.6	SX143	
IM45034	土器質土器	目	在地	-	4.4	-	SX143	
IM45035	土器質土器	目	在地	-	4.4	-	SX143	
IM45036	土器質土器	目	在地	-	(6.1)	-	SX143	
IM45037	土器質土器	目	在地	-	(7.2)	-	SX143	白色系
IM45038	陶器	瓶	朝鮮王朝	-	-	-	SX143	
IM45039	瓦質	瓶	瓦質	29.8	14.4	10.1	SX143	
IM45040	瓦質	瓶	瓦質	-	-	-	SX143	
IM45041	瓦質	瓶	瓦質	-	-	-	SX143	
IM45042	瓦質	瓶	瓦質	-	-	-	SX143	
IM45043	瓦質	瓶	瓦質	(31.6)	(14.2)	12.0	SX143	
IM46001	骨壺	瓶	中國(登道結果)	(10.4)	-	-	SX256	E形(骨壺心地)
IM46002	骨壺	瓶	中國南部	(20.4)	-	-	SX256	附B項
IM46003	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX256	
IM46004	瓦質土器	小杯?	中國(登道結果)	-	-	-	SX206	
IM46005	瓦質土器	小杯?	中國(登道結果)	-	-	-	SX206	
IM46006	瓦質土器	小杯?	中國(登道結果)	-	-	-	SX206	
IM46007	瓦質土器	小杯?	中國(登道結果)	(10.4)	-	2.5	SX117	
IM46008	瓦質土器	小杯?	中國(登道結果)	(11.0)	-	2.4	SX117	
IM46009	瓦質土器	小杯?	中國(登道結果)	(12.2)	-	2.0	SX117	
IM46010	土器質土器	小杯?	中國(登道結果)	(12.4)	-	-	SX117	
IM46011	土器質土器	小杯?	在地	(11.4)	5.4	2.8	SX117	
IM46012	土器質土器	小杯?	在地	(13.2)	6.4	3.4	SX117	
IM46013	土器質土器	小杯?	在地	(11.6)	(5.8)	2.5	SX117	
IM47001	焼物陶器	壺	壺	-	-	-	SX367	
IM47002	焼物陶器	壺	壺	(30.2)	-	-	SX311	
IM47003	焼物陶器	壺	壺	(26.2)	-	-	SX311	
IM47004	焼物陶器	壺	壺	(20.0)	10.5	(8.0)	SX311	
IM47005	焼物陶器	壺	壺	-	-	-	SX311	
IM47006	焼物陶器	壺	壺	-	-	-	SX311	
IM47007	焼物陶器	壺	壺	-	-	-	SX311	
IM47008	焼物陶器	壺	壺	-	-	-	SX311	
IM47009	瓦質土器	火鉢	在地	-	(25.6)	-	SX311	
IM47010	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47011	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47012	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47013	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47014	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47015	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47016	瓦質土器	火鉢	在地	-	-	-	SX311	
IM47017	骨壺	瓶	中國	(14.2)	-	-	SX311	
IM47018	骨壺	瓶	中國	(15.0)	-	-	SX311	
IM47019	骨壺	瓶	中國	13.2	5.4	5.0	SX311	

5次調査 B区追跡観察表(土器・陶磁器類)

件数No.	器種	生産地	底盤(単位:cm)			造形名	備考	回数 No.
			口径	底径	高さ			
5475820	白磁	小鉢	中国	(8.8)	(4.9)	2.2	包含型	
5475821	白磁	匙	中国	(15.6)	(9.0)	4.2	包含型	
5475822	白磁	匙	中国	—	3.0	—	包含型	
5475823	青磁	匙	中国	—	(6.6)	—	包含型	
5475824	白磁	匙	中国	—	(6.4)	—	包含型	
5475825	白磁	匙	中国	—	5.0	—	包含型	
5475826	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475827	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475828	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475829	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475830	白磁	匙	中国	(7.4)	—	—	包含型	40
5475831	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	40
5475832	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	40
5475833	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	40
5475834	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	40
5475835	白磁	匙	中国	(7.4)	—	—	包含型	
5475836	白磁	匙	中国	(12.8)	(5.4)	2.7	包含型	
5475837	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475838	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475839	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475840	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475841	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475842	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475843	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475844	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475845	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475846	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475847	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475848	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475849	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475850	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475851	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475852	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475853	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475854	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475855	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475856	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475857	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475858	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475859	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475860	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475861	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475862	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475863	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475864	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475865	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475866	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475867	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475868	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475869	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475870	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475871	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475872	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475873	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475874	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475875	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475876	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475877	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475878	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475879	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475880	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475881	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475882	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475883	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475884	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475885	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475886	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475887	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475888	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475889	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475890	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475891	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475892	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475893	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475894	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475895	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475896	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475897	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475898	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475899	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475900	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475901	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475902	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475903	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475904	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475905	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475906	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475907	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475908	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475909	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475910	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475911	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475912	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	
5475913	白磁	匙	中国	—	—	—	包含型	

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類⑦)

件番号	器種	生産地	頂径(単位cm)		法科学名	備考	回収No.
			口径	底径			
第479回14	京都系土器類	■	在地	10.9	—	2.5	包含層
第479回15	京都系土器類	■	在地	11.2	—	2.4	包含層
第479回16	京都系土器類	■	在地	10.8	—	2.3	包含層
第479回17	京都系土器類	■	在地	10.4	—	2.1	包含層
第479回18	京都系土器類	■	在地	(11.6)	—	2.7	包含層
第479回19	京都系土器類	■	在地	12.6	—	2.6	包含層
第479回20	京都系土器類	■	在地	13.2	—	2.1	包含層
第479回21	京都系土器類	■	在地	12.8	—	2.2	包含層
第479回22	京都系土器類	■	在地	13.0	—	2.3	包含層
第479回23	京都系土器類	■	在地	12.8	—	2.2	包含層
第479回24	京都系土器類	■	在地	12.8	—	2.4	包含層
第479回25	京都系土器類	■	在地	13.2	—	2.2	包含層
第479回26	京都系土器類	■	在地	13.0	—	2.3	包含層
第479回27	京都系土器類	■	在地	13.0	—	2.1	包含層
第479回28	京都系土器類	■	在地	12.4	—	2.6	包含層
第479回29	京都系土器類	■	在地	12.8	—	2.7	包含層
第479回30	京都系土器類	■	在地	(12.7)	—	2.3	包含層
第479回31	京都系土器類	■	在地	12.6	—	2.5	包含層
第479回32	京都系土器類	■	在地	13.4	—	2.7	包含層
第479回33	京都系土器類	■	在地	13.2	—	2.2	包含層
第479回34	京都系土器類	■	在地	13.0	—	2.2	包含層
第479回35	京都系土器類	■	在地	12.8	—	2.3	包含層
第479回36	京都系土器類	■	在地	13.2	—	2.1	包含層
第479回37	京都系土器類	■	在地	13.2	—	2.0	包含層
第479回38	京都系土器類	■	在地	14.1	—	2.7	包含層
第479回39	京都系土器類	■	在地	14.0	—	2.7	包含層
第479回40	京都系土器類	■	在地	14.0	—	1.8	包含層
第479回41	京都系土器類	■	在地	(14.6)	—	—	包含層
第479回42	京都系土器類	■	在地	15.6	—	2.4	包含層
第479回43	京都系土器類	■	在地	16.2	—	2.6	包含層
第480回1	土師質土器	小口	在地	3.6	2.3	1.2	包含層
第480回2	土師質土器	小口	在地	4.6	3.2	1.0	包含層
第480回3	土師質土器	小口	在地	4.6	3.0	1.1	包含層
第480回4	土師質土器	小口	在地	4.8	3.5	1.2	包含層
第480回5	土師質土器	小口	在地	5.0	2.6	1.6	包含層
第480回6	土師質土器	小口	在地	4.7	2.5	1.2	包含層
第480回7	土師質土器	小口	在地	5.4	3.1	1.4	包含層
第480回8	土師質土器	小口	在地	4.9	3.2	1.5	包含層
第480回9	土師質土器	■	在地	5.5	2.5	2.0	包含層 白色系
第480回10	土師質土器	■	在地	7.2	4.7	1.6	包含層
第480回11	土師質土器	■	在地	7.8	5.0	1.5	包含層
第480回12	土師質土器	■	在地	7.6	4.0	1.6	包含層
第480回13	土師質土器	■	在地	7.6	4.7	1.9	包含層
第480回14	土師質土器	■	在地	8.5	5.0	2.0	包含層
第480回15	土師質土器	■	在地	8.7	4.6	1.8	包含層
第480回16	土師質土器	■	在地	8.3	5.5	2.2	包含層
第480回17	土師質土器	■	在地	8.4	5.6	2.2	包含層
第480回18	土師質土器	■	在地	7.5	4.7	2.4	包含層
第480回19	土師質土器	■	在地	8.1	4.4	2.1	包含層
第480回20	土師質土器	■	在地	9.0	4.7	1.8	包含層
第480回21	土師質土器	■	在地	9.8	5.6	1.6	包含層
第480回22	土師質土器	■	在地	8.8	5.0	1.4	包含層
第480回23	土師質土器	■	在地	9.2	5.0	2.1	包含層
第480回24	土師質土器	■	在地	9.8	5.0	1.9	包含層
第480回25	土師質土器	■	在地	9.0	5.3	2.1	包含層
第480回26	土師質土器	■	在地	10.2	5.4	3.1	包含層
第480回27	土師質土器	■	在地	11.4	5.0	3.2	包含層
第480回28	土師質土器	■	在地	11.4	6.0	2.3	包含層
第480回29	土師質土器	■	在地	11.0	5.8	2.5	包含層
第480回30	土師質土器	■	在地	11.0	5.8	2.2	包含層
第480回31	土師質土器	■	在地	(11.2)	(6.0)	2.7	包含層
第480回32	土師質土器	■	在地	11.9	5.1	3.4	包含層
第480回33	土師質土器	■	在地	11.8	6.0	2.6	包含層
第480回34	土師質土器	■	在地	(11.4)	(6.0)	2.6	包含層
第480回35	土師質土器	■	在地	(11.4)	(6.0)	3.3	包含層
第480回36	土師質土器	■	在地	11.0	4.4	3.4	包含層
第480回37	土師質土器	■	在地	(11.6)	(6.0)	3.3	包含層
第491回1	土師質土器	■	在地	12.2	5.8	2.8	包含層
第491回2	土師質土器	■	在地	(12.0)	6.0	2.9	包含層
第491回3	土師質土器	■	在地	12.0	6.5	2.7	包含層
第491回4	土師質土器	■	在地	12.0	6.5	3.0	包含層
第491回5	土師質土器	■	在地	12.6	5.8	3.2	包含層
第491回6	土師質土器	■	在地	13.0	5.8	2.8	包含層
第491回7	土師質土器	■	在地	12.0	6.0	2.7	包含層
第491回8	土師質土器	■	在地	11.6	6.0	2.9	包含層

5次調査B区遺物観察表(土器・陶磁器類19)

件番号	器種	生産地	遺量(単位cm)			遺物名	備考	図版 No.
			口径	底径	高さ			
SI48109	土師質土器	田	在地	11.7	6.4	3.0	包含層	
SI48110	土師質土器	田	在地	12.0	7.0	3.0	包含層	
SI48111	土師質土器	田	在地	11.9	5.5	3.2	包含層	
SI48112	土師質土器	田	在地	11.8	6.5	3.0	包含層	
SI48113	土師質土器	田	在地	11.7	6.1	2.9	包含層	
SI48114	土師質土器	田	在地	(12.0)	(6.4)	2.8	包含層	
SI48115	土師質土器	田	在地	(12.0)	(6.2)	2.7	包含層	
SI48116	土師質土器	田	在地	12.4	5.9	2.9	包含層	
SI48117	土師質土器	田	在地	12.6	5.8	3.2	包含層	
SI48118	土師質土器	田	在地	12.4	6.5	3.2	包含層	穿孔あり
SI48119	土師質土器	田	在地	18.4	9.6	4.5	包含層	
SI48201	土師質土器	田	在地	9.6	6.2	2.2	包含層	
SI48202	土師質土器	田	在地	10.4	6.0	3.1	包含層	
SI48203	土師質土器	田	在地	11.0	6.6	2.4	包含層	
SI48204	土師質土器	田	在地	12.2	7.8	2.9	包含層	
SI48205	土師質土器	田	在地	12.1	6.9	2.3	包含層	
SI48206	土師質土器	田	在地	12.0	6.0	3.0	包含層	
SI48207	土師質土器	田	在地	12.4	8.8	2.3	包含層	
SI48208	土師質土器	田	在地	12.0	8.5	3.0	包含層	
SI48209	土師質土器	田	在地	7.2	6.4	1.5	包含層	
SI48210	土師質土器	田	在地	8.2	6.6	1.4	包含層	
SI48211	土師質土器	田	在地	8.0	7.0	2.1	包含層	
SI48212	土師質土器	田	在地	8.9	7.0	1.1	包含層	
SI48213	土師質土器	坪	在地	8.4	6.2	2.2	包含層	
SI48214	土師質土器	坪	在地	7.0	5.1	2.6	包含層	
SI48215	土師質土器	坪	在地	8.4	5.8	2.3	包含層	
SI48216	土師質土器	坪	在地	7.5	5.8	2.5	包含層	
SI48217	土師質土器	坪	在地	12.0	9.0	2.7	包含層	
SI48218	土師質土器	坪	在地	12.0	10.0	3.2	包含層	穿孔あり
SI48219	土師質土器	坪	在地	12.7	8.8	3.4	包含層	
SI48301	土師質土器	田	在地	(5.5)	3.0	1.5	包含層	
SI48302	土師質土器	田	在地	(4.3)	(4.0)	1.9	包含層	
SI48303	土師質土器	田	在地	4.8	4.0	1.8	包含層	
SI48304	土師質土器	田	在地	(5.2)	(2.8)	1.7	包含層	
SI48305	土師質土器	田	在地	(4.9)	3.7	1.8	包含層	
SI48306	土師質土器	田	在地	6.0	4.4	1.8	包含層	
SI48307	土師質土器	田	在地	(6.2)	(4.0)	2.0	包含層	
SI48308	土師質土器	耳皿	在地	5.5	3.2	1.8	包含層	
SI48309	土師質土器	耳皿	在地	(5.4)	3.5	2.2	包含層	
SI48310	土師質土器	耳皿	在地	6.8	4.4	2.6	包含層	
SI48311	土師質土器	陶輪	在地	8.6	—	—	包含層	
SI48312	土師質土器	陶輪	在地	—	(7.2)	—	包含層	
SI48313	土師質土器	陶輪	在地	9.4	7.6	6.4	包含層	
SI48315	瓦質土器	總	在地	?	—	—	包含層	鋤具系
SI48316	瓦質土器	總	在地	—	—	—	包含層	
SI48317	瓦質土器	縦	在地	—	—	—	包含層	
SI48401	瓦質土器	縦	在地	—	—	—	包含層	
SI48402	瓦質土器	縦	在地	—	—	—	包含層	
SI48403	瓦質土器	縦	在地	(25.4)	—	—	包含層	
SI48404	瓦質土器	縦	在地	(35.0)	—	—	包含層	
SI48405	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48406	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48407	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48408	瓦質土器	火鉢	在地	(33.0)	—	—	包含層	
SI48409	瓦質土器	火鉢	在地	(35.0)	—	—	包含層	
SI48410	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48411	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48412	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48413	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48414	瓦質土器	火鉢	在地	—	(23.6)	—	包含層	
SI48415	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	包含層	
SI48501	陶輪向器	大鏡	廻転	(41.0)	—	—	包含層	
SI48502	泥質質土器	壺	不明	(22.6)	—	—	包含層	
SI49201	陶質土器	便	—	—	—	ピット	島B式	
SI49202	陶質土器	鉢	—	—	—	SD145	北久保山式	
SI49203	陶質土器	深鉢	—	—	—	SK119	別良實等文	
SI49204	陶質土器	浅鉢	—	—	—	SD310	波状口縁	
SI49205	陶質土器	圓 or 萩合	—	13.6	—	—	SD145	
SI49206	陶質土器	壺	—	—	—	SE228		
SI49207	土師質土器	便	—	(20.0)	—	—	包含層	
SI49208	土師質土器	便	—	(20.0)	—	—	SD206	
SI49209	土師質土器	鉢	—	(12.8)	—	—	トレンチ	
SI49210	土師質土器	鉢	—	(12.2)	—	—	トレンチ	
SI49211	泥質器	?	—	—	12.4	—	包含層	
SI49212	切端	—	—	—	—	—	SD310	
SI49213	埴輪	—	—	—	—	—	SK202	
SI49214	陶器	田	—	—	(6.8)	—	SK119	絞物向器

遺物觀察表40

(5次調査B区)

5次調査B区遺物觀察表(土製品①)

探査No.	品種	材質	寸法(単位cm)				重量(g)	通査名	備考	回収No.	
			部位	長さ	幅さ	厚さ					
0268回5	土器	土師質	—	—	—	—	丸柱 0.7	—	SX102		
0268回2	有孔片器	土師質	—	往	2.1	厚さ 0.6	丸柱 0.6	—	SX103		
0268回3	土器	土師質	—	員さ	4.5	幅 1.1	丸柱 0.3	5.7	SX103		
0268回16	土器	土師質	—	員さ	4.6	—	丸柱 0.4	—	SX114		
0298回1	追跡	土師質	—	員さ	6.4	幅 3.4	—	—	116.9	SX151	
0298回2	土器	土師質	—	員さ	5.5	—	丸柱 0.2	—	SX151	38	
0298回3	土器	土師質	—	員さ	4.3	—	丸柱 0.5	—	SX151		
0298回4	土器	土師質	—	員さ	5.6	—	丸柱 0.6	—	SX151		
0298回5	有孔片器	土師質	—	往	2.9	厚さ 0.3	丸柱 0.6	—	SX151		
0298回6	有孔片器	土師質	—	往	4.7	厚さ 0.3	丸柱 0.5	—	SX151	京都系土陶器を加工	
0330回11	土器	土師質	—	員さ	4.3	幅 1.8	丸柱 0.9	—	SX222		
0332回3	有孔片器	土師質	—	往	4.0	厚さ —	丸柱 0.5	—	SX226		
0361回16	土器	土師質	—	員さ	6.4	幅 4.3	丸柱 1.6	115.1	SX230		
0389回2	土器	土師質	—	員さ	4.0	幅 1.2	—	—	SX242		
0440回1	土器片加工品	土師質	—	往	2.2	厚さ 0.4	—	—	SX176	1~47 おはじき?	39
0440回2	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回3	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回4	土器片加工品	土師質	—	往	2.0	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回5	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.9	—	—	SX176		39
0440回6	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回7	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回8	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回9	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回10	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回11	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回12	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回13	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回14	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回15	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回16	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回17	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回18	土器片加工品	土師質	—	往	3.2	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回19	土器片加工品	土師質	—	往	3.0	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回20	土器片加工品	土師質	—	往	2.8	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回21	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回22	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回23	土器片加工品	土師質	—	往	3.0	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回24	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回25	土器片加工品	土師質	—	往	3.0	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回26	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回27	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回28	土器片加工品	土師質	—	往	2.8	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回29	土器片加工品	土師質	—	往	3.0	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回30	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回31	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回32	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回33	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回34	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回35	土器片加工品	土師質	—	往	2.2	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回36	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回37	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回38	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回39	土器片加工品	土師質	—	往	3.0	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回40	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回41	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回42	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回43	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0440回44	土器片加工品	土師質	—	往	2.6	厚さ 0.4	—	—	SX176		39
0440回45	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回46	土器片加工品	土師質	—	往	2.4	厚さ 0.6	—	—	SX176		39
0440回47	土器片加工品	土師質	—	往	3.0	厚さ 0.5	—	—	SX176		39
0459回1	土器	土師質	—	員さ	6.2	幅 2.2	丸柱 0.4	—	SX113		
0459回2	土器	土師質	—	員さ	6.2	幅 2.4	丸柱 0.5	—	SX124		
0459回3	有孔片器	土師質	—	往	2.2	厚さ 0.6	丸柱 0.3	—	SX143		
0473回6	瓶	土師質	口部	員さ	16.0	幅 9.2	丸柱 1.0	—	SX131		
0473回7	瓶	土師質	口部	員さ	11.0	幅 9.0	丸柱 4.0	—	SX131		
0483回14	瓶	土師質	口部	—	—	—	—	—	包含層		
0487回1	土器	土師質	—	員さ	2.7	幅 1.1	丸柱 0.4	—	包含層		
0487回2	土器	土師質	—	員さ	3.4	幅 1.0	丸柱 0.3	—	包含層		
0487回3	土器	土師質	—	員さ	4.2	幅 1.5	丸柱 0.4	—	包含層		
0487回4	土器	土師質	—	員さ	3.7	幅 1.4	丸柱 0.4	—	包含層		
0487回5	土器	土師質	—	員さ	4.4	幅 1.4	丸柱 0.3	—	包含層		
0487回6	土器	土師質	—	員さ	4	幅 1.1	丸柱 0.3	—	包含層		
0487回7	土器	土師質	—	員さ	3.9	幅 1.0	丸柱 0.3	—	包含層		
0487回8	土器	土師質	—	員さ	3.8	幅 1.1	丸柱 0.4	—	包含層		

5次調査 B区追跡観察表 (土製品②)

件名	品種	材質	寸法(単位 cm)				重量(g)	造営名	備考	回収地
			部位	長さ	幅	高さ				
5447728 9	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	4.3	幅 1.2	孔径 0.5	—	含金炉	
5447729 10	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	4.7	幅 1.3	孔径 0.2	—	含金炉	
5447729 11	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	4.5	幅 1.4	孔径 0.3	—	含金炉	
5447729 12	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	3.2	幅 1.2	孔径 0.3	—	含金炉	
5447729 13	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	4.6	幅 1.6	孔径 0.5	—	含金炉	
5447729 14	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	4.5	幅 1.2	孔径 0.4	—	含金炉	
5447729 15	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	5.5	幅 1.2	孔径 0.3	—	含金炉	
5447729 16	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	5.8	幅 1.3	孔径 0.3	—	含金炉	
5447729 17	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	5.7	幅 1.4	孔径 0.3	—	含金炉	
5447729 18	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	5.3	幅 1.0	孔径 0.4	—	含金炉	
5447729 19	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	6	幅 1.3	孔径 0.4	—	含金炉	
5447729 20	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	7.2	幅 1.4	孔径 0.4	—	含金炉	
5447729 21	土鍋	土鍋質	一	長さ 6	3.5	幅 2.0	孔径 0.4	—	含金炉	
5447729 22	有孔円錐	土鍋質	一	径 6	2.5	厚さ 0.4	孔径 0.5	—	含金炉	
5447729 23	有孔円錐	土鍋質	一	径 6	2.5	厚さ 0.4	孔径 0.5	—	含金炉	
5447729 24	土鍋片加工品	瓦片	一	径	3.2	厚さ 0.9	—	—	含金炉	京都系土鍋片加工
5447729 25	土鍋片加工品	瓦片	一	径	3.7	厚さ 0.7	—	—	含金炉	
5447729 26	土鍋片加工品	瓦片	一	径	2.7	厚さ 0.9	—	—	含金炉	
5447729 27	土鍋片加工品	土鍋片	一	径	3.2	厚さ 1.1	—	—	含金炉	

5次調査 B区追跡観察表 (金属製品)

件名	品種	材質	寸法(単位 cm)				重量(g)	造営名	備考	回収地
			部位	長さ	幅	高さ				
52528 2	燭台	白銅	火鉢	口径 2.8	—	—	—	—	SD210	
52645 6	小柄	青銅	拂—刀	柄長 6.5	刃長 9.0	—	—	—	SX102	
52695 1	鍔?	青銅	口縁部	—	—	—	—	—	SD103	
52695 5	鍔?	銅	一	長さ 7.3	幅 3.2	—	—	14.8	SD103	40
52815 11	小柄	銅	刀	長さ 12.4	幅 2.2	厚さ 1.3	—	—	SD103	
52857 17	不明	銅	一	長さ 20.8	幅 2.4	—	—	—	SD114	
53042 2	瓶底?	銅	一	長さ 8.2	幅 1.5	—	—	—	SD151	
53042 5	釦?	銅	一	長さ 7.0	幅 0.6	—	—	—	SD153	
54162 6	杓子	銅	口往	5.6	底径 4.0	高さ 7.0	—	—	SE220	
54560 2	不明	青銅	一	長さ 9.0	幅 1.5	—	—	—	SX124	
54560 11	煙灰	白銅	火鉢	口径 1.6	—	—	—	—	含金炉	
54560 12	朝食金具	銅	一	長さ 3.0	幅 3.6	—	—	—	含金炉	40

5次調査 B区追跡観察表 (石製品)

件名	品種	材質	寸法(単位 cm)				重量(g)	造営名	備考	回収地
			部位	長さ	幅	高さ				
52638 26	石臼	石	鉢	—	—	—	—	—	SD101	
52638 29	石臼	石	鉢	—	—	—	—	—	SD101	
52695 4	砾石	不明	一	長さ 6.6	幅 4.6	厚さ 2.5	145.1	SD103		
52695 9	砾石	不明	砾灰岩	—	—	—	—	—	SD151	
53247 6	砾石	砾灰岩	砾灰岩	一	長さ 6.8	幅 4.7	高さ 1.2	—	SX114	
53735 6	砾石	不明	砾石	一	長さ 6.2	幅 4.4	厚さ 1.4	73.3	SX133	
54140 5	石臼	砾灰岩	下臼	口径	—	底径 16.2	高さ 6.6	—	SE220	
54560 3	砾石	砾灰岩	砾灰岩	一	長さ 20.0	幅 18.5	高さ 8.6	—	SX143	
54735 9	石臼	不明	上臼	口径	17.0	底径 19.8	高さ 7.0	—	SX131	
54735 9	石臼	不明	上臼	口径	24.0	底径 24.8	高さ 6.0	—	SX131	
54805 5	石臼	不明	評	—	—	—	—	—	含金炉	
54805 6	石臼	不明	評	—	—	—	—	—	含金炉	
54805 7	石臼	不明	下臼	—	—	—	—	—	含金炉	
54805 9	石臼	不明	上臼	—	—	—	—	—	含金炉	
54805 10	石臼	不明	上臼	—	—	—	—	—	含金炉	
54805 5	石臼	不明	砾灰岩	—	—	—	—	—	含金炉	
54872 22	有孔円錐	蛭石	—	径 6	1.9	厚さ 0.4	孔径 0.4	—	含金炉	
54872 24	有孔円錐	蛭石	—	径 6	3.5	厚さ 1.0	孔径 0.5	—	含金炉	
54872 25	有孔円錐	蛭石	—	径 6	6.9	厚さ 3.3	孔径 1.2	—	含金炉	
54872 26	砾石加工品	蛭石	—	径 6	7.2	厚さ 2.5	孔径 0.5	—	含金炉	
54885 1	砾	不明	一	長さ 7.5	幅 3.1	高さ 1.1	—	—	含金炉	
54885 2	砾	砾灰岩	砾灰岩	一	長さ 3.4	幅 3.4	高さ 1.3	—	含金炉	
54885 3	砾	不明	砾石	一	長さ 6.0	幅 2.1	高さ 1.5	—	含金炉	
54885 4	砾石	不明	砾石	一	長さ 3.1	幅 1.5	高さ 1.5	—	含金炉	
54885 5	砾石	不明	砾石	一	長さ 4.1	幅 2.2	厚さ 0.8	12.4	含金炉	
54885 6	砾石	不明	砾石	一	長さ 4.5	幅 2.2	厚さ 2.2	—	含金炉	
54885 7	砾石	天草石	天草石	一	長さ 5.2	幅 4.0	高さ 2.4	—	含金炉	
54885 9	砾石	天草石	天草石	一	長さ 5.3	幅 3.0	高さ 1.4	—	含金炉	
54885 10	砾石	不明	—	長さ 6	6.6	幅 3.3	高さ 1.3	104.8	含金炉	

遺物観察表42

(5次調査B区)

5次調査B区遺物観察表(瓦)

件番号	品種	部位	寸法(単位cm)				造形名	備考	図版 No.
			幅	厚さ	長さ	幅			
IS260509	丸瓦	瓦当部	9.5	厚さ	1.3	—	—	SD103	
IS260510	端	長さ	13.2	幅	13.6	厚さ	2.7	SD103	
IS260511	平瓦	長さ	14.4	幅	11.5	厚さ	2.1	SD145	
IS260512	平瓦	長さ	12.0	幅	110.2	厚さ	2.2	SD145	
IS260513	平瓦	長さ	18.6	幅	11.7	厚さ	2.4	SD145	
IS260514	丸瓦	長さ	30.3	幅	13.6	厚さ	—	SD145	
IS29703	軒平瓦	瓦当部	—	幅	—	厚さ	—	SD151	
IS29704	軒平瓦	瓦当部	—	幅	—	厚さ	3.8	SD151	
IS29705	丸瓦	長さ	—	幅	15.1	厚さ	—	SD151	
IS29706	道具瓦	長さ	—	幅	10	厚さ	—	SD151	
IS29707	屋根瓦	長さ	—	幅	—	厚さ	—	SD151	
IS37020	平瓦	長さ	11.5	幅	13.1	厚さ	1.8	SX133	
IS41404	端	長さ	17.4	幅	12.7	厚さ	3.5	SE220	
IS45301	丸瓦	長さ	5.2	幅	7.6	厚さ	1.4	SX143	
IS47401	平瓦	長さ	7.2	幅	10	厚さ	1.8	SX131	
IS47402	丸瓦	長さ	8	幅	7.4	厚さ	1.8	SX131	
IS47403	屋根瓦	長さ	6	幅	14.2	厚さ	1.8	SX131	
IS47404	平瓦	長さ	10.2	幅	10.8	厚さ	1.8	SX131	
IS47405	丸瓦	長さ	23.8	幅	14.8	厚さ	1.3	SX131	
IS48503	丸瓦	瓦当部	7.4	幅	11.8	厚さ	1.8	包含	
IS48504	平瓦	長さ	10.2	幅	8.4	厚さ	1.8	包含	

5次調査B区遺物観察表(銅鏡(1))

件番号	銅鏡名	初鋳年	國・王朝名	重さ (g)	直径 (cm)	書体	造形名	備考	図版 No.
IS26401	元益通寶	1078	北宋	2.4	2.4	篆書	SD101		
IS26402	天祐通寶	1017	北宋	3.0	2.5	真書	SD101		
IS26403	開元通寶	621	唐	1.5	2.3	真書	SX102		
IS27401	唐安元寶	1068	北宋	3.2	2.5	真書	SD105		
IS281012	洪熙通寶	1368	明	1.9	2.4	真書	SD145		
IS28909	大觀通寶	1107	北宋	1.6	2.5	真書	SD123		
IS30301	元祐通寶	1086	北宋	2.5	2.5	行書	SD151		
IS30302	不朝	—	—	2.5	2.4	—	SD151		
IS30303	無家元寶	1068	北宋	3.4	2.5	真書	SD151		
IS30304	元祐通寶	1086	北宋	2.5	4.1	行書	SD151		
IS30305	不朝	—	—	1.5	2.5	—	SD151	「和通」のみ判別	
IS30306	天祐通寶	—	北宋	2.4	2.4	真書	SD151		
IS30307	開元通寶	621	唐	2.3	2.5	真書	SD151		
IS30308	無字元寶	1068	北宋	2.2	2.3	真書	SD151		
IS30309	無字元寶	1068	北宋	2.0	2.3	真書	SD151		
IS303010	無字元寶	1068	北宋	3.0	2.4	真書	SD151		
IS303011	元祐通寶	1078	北宋	2.3	2.4	真書	SD151		
IS303012	元祐通寶	1078	北宋	2.4	2.5	行書	SD151		
IS303013	政和通寶	1111	北宋	2.6	2.3	真書	SD151		
IS303014	日昇通寶	1260	南宋	2.6	2.4	真書	SD151	背文字「元」	
IS303015	皇宋通寶	1253	南宋	2.2	2.4	真書	SD151		
IS30306	開元通寶	1094	北宋	1.4	2.3	真書	SD153		
IS31707	無字元寶	1068	北宋	3.4	2.5	真書	SX106		
IS37401	不朝	—	—	1.4	2.5	—	SX133		
IS37402	不朝	—	—	1.2	2.3	—	SX133		
IS36202	永祐通寶	1406	明	2.5	2.5	真書	SX230		
IS36402	開元通寶	621	唐	2.4	2.3	真書	SX234		
IS39505	江陰通寶	1433	明	2.7	2.5	真書	SX245		
IS40707	元祐通寶	1078	北宋	2.3	2.4	真書	SX109		
IS40808	景祐元寶	1004	北宋	2.6	2.4	真書	SX141		
IS41101	不朝	—	—	1.6	2.4	—	SX135		
IS42108	道光元寶	1064	北宋	2.1	2.4	真書	SE247		
IS43009	自來通寶	1036	北宋	2.3	2.4	真書	SE249		
IS45404	天祐元寶	1023	北宋	1.4	2.5	真書	SX113		
IS46201	拜月元寶	1009	北宋	0.9	2.4	口書	SX143		
IS48501	不朝	—	—	0.5	—	—	6BSP55	「祐」のみ判別	
IS48502	永祐通寶	1406	明	3.0	2.5	真書	6BSP102		
IS48503	咸平元寶	998	—	2.8	2.5	真書	7CSP19		
IS48504	開元通寶	621	唐	2.6	2.4	真書	8CSP34		
IS48505	皇宋通寶	1038	北宋	1.9	2.4	真書	9CSP05		
IS48506	皇宋通寶	1038	北宋	2.2	2.4	真書	9BSP12		
IS48507	開元通寶	1094	北宋	2.1	2.3	行書	10CSP02		
IS48508	夏和通寶	1054	北宋	5.4	2.4	真書	11BSP06	2枚が付属	
IS48509	西地通寶	1056	北宋	2.3	2.4	真書	11BSP12		
IS48510	景德元寶	1034	北宋	3.0	2.5	真書	11BSP21		
IS48511	永祐通寶	1078	北宋	1.9	2.3	真書	11BSP21		

5次調査B区造物観察表(銅錢②)

件番号	銘文名	朝代年号	国・王朝名	重さ(g)	直径(mm)	書体	追跡名	備考	備註
黒490通12	元豐通寶	1078	北宋	2.2	2.4	行書	1185P39		
黒490通1	天聖元宝	1023	北宋	2.2	2.5	真書	包金銀		
黒490通2	皇宋通寶	1038	北宋	3.0	2.5	真書	包金銀		
黒490通3	皇宋通寶	1038	北宋	2.0	2.4	真書	包金銀		
黒490通4	嘉祐元寶	1054	北宋	2.9	2.5	真書	包金銀		
黒490通5	嘉祐通寶	1056	北宋	2.0	2.4	真書	包金銀		
黒490通6	嘉祐通寶	1056	北宋	1.6	—	真書	包金銀		
黒490通7	熙寧元宝	1068	北宋	2.4	2.3	真書	包金銀		
黒490通8	熙寧元寶	1068	北宋	3.6	2.5	真書	包金銀		
黒490通9	熙寧元寶	1068	北宋	2.2	2.5	真書	包金銀		
黒490通10	元豐通寶	1078	北宋	2.5	2.4	真書	包金銀		
黒490通11	元豐通寶	1078	北宋	2.5	2.4	行書	包金銀		
黒490通12	元祐通寶	1086	明	3.4	2.4	行書	包金銀		
黒490通13	元祐通寶	1086	北宋	2.5	2.4	行書	包金銀		
黒490通14	政和通寶	1111	北宋	2.4	2.5	真書	包金銀		
黒490通15	政和通寶	1168	明	3.4	2.4	真書	包金銀		
黒490通16	崇寧通寶	1168	明	2.1	2.3	真書	包金銀		
黒490通17	崇寧通寶	1168	明	1.6	2.4	真書	包金銀		
黒490通18	崇寧通寶	1168	明	2.7	2.4	真書	包金銀		
黒491通1	不明	—	—	0.4	—	—	包金銀	「寶」のみ羽根	
黒491通2	不明	—	—	1.9	—	—	包金銀		
黒491通3	不明	—	—	0.7	—	—	包金銀		
黒491通4	皇宋通寶	1038	北宋	0.7	—	—	包金銀		
黒491通5	大觀通寶	1107	北宋	1.4	2.4	真書	包金銀		
黒491通6	不明	—	—	0.9	—	—	包金銀		
黒491通7	不明	—	—	0.7	—	—	包金銀	「元」のみ羽根	
黒491通8	宣和通寶	1108	日本	1.1	2.4	—	包金銀	新宣水	
黒491通9	皇宋通寶	1038	北宋	0.8	2.4	真書	包金銀		
黒491通10	皇宋通寶	1038	北宋	1.6	2.4	真書	包金銀		
黒491通11	不明	—	—	1.8	2.5	—	包金銀		
黒491通12	不明	—	—	1.6	2.3	—	包金銀		
黒491通13	不明	—	—	1.4	2.2	—	包金銀		
黒491通14	不明	—	—	1.9	2.3	—	包金銀	「寶」のみ羽根	
黒491通15	不明	—	—	2.6	2.4	—	包金銀		
黒491通16	觀祥通寶	1423	朝鮮王朝	2.0	2.3	—	包金銀		
黒491通17	開元通寶	621	唐	4.8	2.5	真書	包金銀	2枚が付因	
黒491通18	開元通寶	621	唐	2.0	2.5	真書	包金銀		
黒491通19	太平通寶	976	北宋	1.7	2.5	真書	包金銀		
黒491通20	崇德元寶	1004	北宋	2.6	2.5	真書	包金銀		
黒491通21	崇德元寶	1004	北宋	2.7	2.5	真書	包金銀		
黒491通22	崇德元寶	1004	北宋	2.1	2.5	真書	包金銀		
黒491通23	崇德元寶	1004	北宋	2.6	2.4	真書	包金銀		

8次調査区遺物観察表（土器・陶磁器類①）

	器種	生産地	遺量(単位cm)			遺物名	備考	回収 No
			口径	底径	高さ			
509	青花	■	中国	—	—	—	SD-103	
509	青花	■	中国	—	(6.6)	—	SD-103	
509	青花	■	中国	—	(5.0)	—	SD-103 遺径は高台径	
509	青花	■	中国	(10.6)	—	—	SD-103 口縁1／8形	
509	青花	万頭舟	青花模	—	(5.6)	—	SD-103 遺径は高台径	52
509	青花	■	彭州窯	—	(3.4)	—	SD-103 底部1／2残存	52
509	青花	■	中国	—	(8.4)	—	SD-103 遺徑は高台径	
509	青花	■	彭州窯	(8.8)	5.0	3.0	SD-103 遺径は高台径	
509	青花	■	中国	—	(5.4)	—	SD-103 遺徑は高台径 四入あり	
509	青花	?	中国	—	—	—	SD-103	
509	白磁	■	樂山窯	(12.0)	—	—	SD-103	
509	青磁	鉢	中国	—	(11.0)	—	SD-103 遺徑は高台径	
509	青磁	鉢	中国	—	4.9	—	SD-103 四入あり	51
509	白磁	碗	中国	(5.4)	—	—	SD-103	
509	黒漆	■	漆御皿	—	4.0	—	SD-103	52
509	豆釉磁器	小皿	中国	(5.4)	3.2	1.2	SD-103 遺徑は高台径約1／3形	51
509	豆釉磁器	小皿	中国	(5.7)	—	6.75cm	SD-103 約1／5形	51
510	陶器	盛鉢	偏前	(27.6)	—	—	SD-103 遺徑は高台径 底部変形	
510	陶器	圓鉢	偏前	—	—	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	—	—	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	(26.6)	—	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	—	—	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	(27.6)	—	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	—	—	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	(18.6)	(18.2)	—	SD-103	
510	陶器	圓鉢	偏前	—	—	—	SD-103 遺徑は柄部最大径 スス村型	
510	陶器	圓鉢	偏前	—	(12.8)	—	SD-103	
511	陶器	?	タイ	(23.2)	—	—	SD-103	
511	陶器	?	曲輪	(22.4)	—	—	SD-103	
511	陶器	?	大盤	(47.6)	—	—	SD-103 遺徑は斜面部最大径 スス村型	
511	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103 口縁1／5	
511	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
511	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
511	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
511	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	(16.6)	(18.2)	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	(4.0)	—	—	SD-103 口縁細	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103 口縁部5.5×13.0	
512	陶器	?	偏前	—	(16.6)	—	SD-103 痕跡	
512	陶器	?	偏前	—	(24.2)	—	SD-103 口縁	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	(21.2)	—	—	SD-103	54
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
512	陶器	?	偏前	—	—	—	SD-103	
513	京都系土器器	小皿	在地	(13.0)	—	2.5	SD-103 底部1／4形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(11.8)	(7.4)	1.9	SD-103	
513	京都系土器器	小皿	在地	(11.8)	—	2.5	SD-103	
513	京都系土器器	小皿	在地	(12.2)	—	2.3	SD-103	
513	京都系土器器	小皿	在地	(12.2)	—	2.1	SD-103 スス付足 灰明暗?	
513	京都系土器器	小皿	在地	(12.2)	(5.2)	2.4	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(12.0)	(5.2)	2.3	SD-103 半実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(12.0)	(8.0)	1.9	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(12.3)	—	2.1	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(13.2)	—	2.6	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(11.8)	(5.0)	2.5	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(10.8)	6.4	3.2	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(8.6)	—	—	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(8.6)	—	—	SD-103 内外スス付足	
513	京都系土器器	小皿	在地	(8.4)	—	2.3	SD-103 実形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(9.0)	—	1.9	SD-103 1／3形	
513	京都系土器器	小皿	在地	9.0	2.0	2.1	SD-103 スス付足(打鳴用として使用)	
513	京都系土器器	小皿	在地	(8.4)	—	2.2	SD-103	
513	京都系土器器	小皿	在地	8.4	4.6	2.2	SD-103 口縁部～底盤1／5形	
513	京都系土器器	小皿	在地	8.7	—	2.2	SD-103 1／4片	
513	京都系土器器	小皿	在地	9.0	—	2.2	SD-103 1／6形	
513	京都系土器器	小皿	在地	9.0	—	2.5	SD-103 1／3形	
513	京都系土器器	小皿	在地	(9.0)	—	2.1	SD-103 1／7残存	

8次調査区遺物観察表(土器・陶器類②)

番号	器種	生産地	法盤(単位cm)			遺構名	備考	圖版No.
			口径	底径	高さ			
S13	京都系土器	小鉢	在地	9.0	—	2.1	SD-103	口縁部1／4形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(8.6)	(2.7)	2.2	SD-103	完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(8.6)	(2.6)	2.0	SD-103	口縁～底盤1／4形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(9.6)	—	2.5	SD-103	
S13	京都系土器	小鉢	在地	(9.6)	(4.6)	1.7	SD-103	口縁部1／4形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(9.2)	—	—	SD-103	スヌ付沿1／4残存
S13	京都系土器	小鉢	在地	(11.0)	(4.6)	2.0	SD-103	スヌ付沿1／5残存
S13	京都系土器	小鉢	在地	(11.4)	—	—	SD-103	南丹スヌ付
S13	京都系土器	小鉢	在地	(11.6)	—	—	SD-103	スヌ付沿1／3形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(11.6)	—	—	SD-103	完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	10.4	—	2.0	SD-103	完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(11.6)	4.0	2.4	SD-103	スヌ付鋸歯半形
S13	京都系土器	小鉢	在地	(10.0)	—	2.5	SD-103	南丹スヌ付
S13	京都系土器	小鉢	在地	(11.6)	(4.0)	2.0	SD-103	1／5残存
S13	京都系土器	小鉢	在地	10.6	6.4	2.0	SD-103	完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	12.2	—	—	SD-103	1／4残存
S13	京都系土器	小鉢	在地	(12.5)	—	2.4	SD-103	完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	8.7	2.5	1.8	SD-103	口縁部1／5形
S13	京都系土器	小鉢	在地	8.9	3.7	2.1	SD-103	
S13	京都系土器	小鉢	在地	9.2	3.4	2.0	SD-103	口縁部1／2形底盤完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	9.0	2.2	3.0	SD-103	完形
S13	京都系土器	小鉢	在地	12.6	2.6	3.0	SD-103	ほぼ完形
S13	京都系土器	坪	在地	(11.6)	—	2.4	SD-103	スヌ付刃打明用?
S13	京都系土器	坪	在地	11.0	—	3.3	SD-103	1／3形
S13	京都系土器	坪	在地	10.4	4.7	3.6	SD-103	1／3形
S13	京都系土器	坪	在地	10.6	—	3.6	SD-103	1／4残存
S14	京都系土器	坪	在地	(11.0)	(4.8)	3.2	SD-103	完形
S14	京都系土器	坪	在地	11.6	6.0	3.4	SD-103	スヌ付1／2形
S14	京都系土器	坪	在地	11.0	—	3.4	SD-103	スヌ付刃打底盤1／6
S14	京都系土器	坪	在地	(11.0)	8.6	3.1	SD-103	完形
S14	京都系土器	坪	在地	(11.6)	—	SD-103	1／5残存	
S14	京都系土器	坪	在地	(11.6)	8.0	3.1	SD-103	口縁部1／4形
S14	京都系土器	坪	在地	(10.4)	—	—	SD-103	1／3形
S14	京都系土器	坪	在地	(10.6)	—	3.8	SD-103	1／4形
S14	京都系土器	坪	在地	(10.4)	—	3.4	SD-103	完形
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	(6.8)	—	SD-103	1／4残存
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	—	—	SD-103	底盤のみスヌ付
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	—	—	SD-103	口縁部4.7×2.5
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	—	—	SD-103	口縁部4.2×5.9
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	—	—	SD-103	口縁部
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	—	—	SD-103	口縁部
S14	京都系土器	小鉢	在地	—	—	—	SD-103	口縁部
S14	京都系土器	火鉢	在地	—	(6.5)	—	SD-103	口縁部1.5×1.5
S14	土師質土器	高台付杯	在地	—	(4.3)	—	SD-103	口縁部櫛目模様
S15	瓦質土器	火鉢	国産	(43.0)	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	火鉢	国産	—	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	風炉	国産	(31.4)	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	風炉	国産	(29.2)	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	火鉢	国産	—	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	火鉢	国産	—	(28.4)	—	SD-103	脚がわれている
S15	瓦質土器	火鉢	国産	—	27.8	—	SD-103	—
S15	瓦質土器	火鉢	国産	—	—	—	SD-103	—
S15	瓦質土器	風炉	国産	—	(14.3)	—	SD-103	底部1／5
S15	瓦質土器	風炉	国産	—	(7.8)	—	SD-103	
S15	瓦質土器	風炉	国産	(26.6)	—	—	SD-103	型造り
S15	瓦質土器	風炉	国産	—	(13.2)	—	SD-103	
S15	瓦質土器	こね鉢	国産	(32.2)	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	土鍋	国産	—	—	—	SD-103	
S15	瓦質土器	?	国産	(13.6)	—	—	SD-103	
S21	堆の墓	国産	—	5.0	—	2.9	SD-103	
S21	堆の墓	国産	—	4.8	—	—	SD-103	片断物あり
S21	堆	国産	—	4.4	—	1.7	SD-103	スヌ付鋒、付器物あり
S21	堆	国産	—	4.2	—	1.8	SD-103	
S21	堆	国産	—	4.2	—	1.7	SD-103	
S21	堆	国産	—	4.1	—	1.5	SD-103	青灰色の付器物あり
S21	堆	国産	—	4.4	—	1.7	SD-103	
S21	堆	国産	—	(4.6)	—	—	SD-103	
S21	堆の墓	国産	(4.2)	—	—	SD-103		
S21	堆	国産	—	5.2	—	2.0	SD-103	
S21	堆	国産	(5.7)	—	(2.1)	SD-103	赤褐色の付器物あり	
S21	堆	国産	(5.6)	(2.0)	—	2.6	SD-103	1／2口縁残存
S21	堆	国産	(4.7)	—	—	SD-103	1／3口縁残存	
S21	堆	国産	(5.2)	—	—	SD-103	1／4口縁残存	
S21	堆	国産	(5.4)	—	2.9	SD-103	1／4口縁残存	

8次調査区遺物觀察表(土器・陶磁器類4)

器種	生産地	遺物(単位cm)			遺物名	備考	登録No.	
		口径	底径	鉢底				
526 土器質土器	土鍋	在地	—	—	SD-104	口縁破片		
526 土器質土器	土鍋	在地	—	—	SD-105			
526 土器質土器	陶瓶	在地	—	—	SD-101			
526 土器質土器	陶盒	在地	—	—	SD-101	底部はげ完形		
527 瓦質土器	甕?	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	(31.6)	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	(8.9)	—	SD-101			
527 瓦質土器	陶鉢	在地	—	9.0	4.3+a	SD-101	底部破片	
527 瓦質土器	陶鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD-101	底部1/4形		
527 火鉢	陶鉢	在地	—	—	SD-101		54	
527 火鉢	陶鉢	在地	—	—	SD-101		54	
527 瓦質土器	瓦盤	在地	—	—	SD-101			
527 瓦質土器	香炉	在地	(13.7)	—	SD-101	壺片		
532 刑部器	甕?	在地	—	—	SD-101			
532 刑部器	甕?	在地	—	—	SD-101			
532 刑部器	甕?	在地	—	—	SD-101	10.5×6.2		
532 刑部器	甕?	在地	—	—	SD-101	鉢の径		
532 刑部器	甕?	在地	—	—	SD-101			
532 刑部器	甕?	在地	—	—	SD-101			
532 土器器	甕?	在地	—	—	SD-101	二次加熱焼つみ		
534 目板	扇	中國造	—	—	SD-102	買入あり		
535 台帳	扇	中國造	(17.6) (8.6)	(1.9)	SD-105			
535 台帳	扇	傳前	(24.4)	—	SD-105			
535 台帳	扇	傳前	—	—	SD-105			
535 台帳	扇	周間?	—	—	SD-105			
535 土器質土器	序	在地	(11.6) (9.0)	3.7	SD-105	1~3段脊		
535 夏朝土器?	甕?	在地	(40.0) (34.0)	—	SD-105	底径は颈部1/5程度		
535 土器質土器	甕?	在地	—	—	SD-105	外ヌス付蓋		
535 青文土器	甕?	在地	—	—	SD-105			
536 豆形	甕?	發地鉢	—	8.0	SD-106A	底部1/5形		
536 豆形	甕?	中國造	—	—	SD-106A	口縁3.3×2.1買入あり		
536 豆形	甕?	中國造	—	—	SD-106A		53	
536 刑部器	砂呂沙器	破片	—	—	SD-106A	陶器破片3.2×2.1		
536 白瓶	?	—	(6.0)	—	SD-106A	底部の一部		
536 瓷器	陶鉢	傳前	(12.0)	—	SD-106A			
536 瓷器	甕?	傳前	—	—	SD-106A			
536 土器質土器	坏	在地	(14.4) (10.0)	3.5	SD-106A	底部1/4形		
536 土器質土器	小甕	在地	(7.0) (3.5)	1.6	SD-106A	2/3形スヌ付蓋		
536 土器質土器	小甕	在地	—	(5.4)	SD-106A	底部4/5形		
536 土器質土器	坏	在地	(13.0)	—	SD-106A	口縁1/4形		
536 瓷器	甕?	在地	(10.8)	—	SD-106A	口縁1/5形		
536 土器質土器	火鉢	在地	—	—	SD-106A	陶器破片5.6×3.1		
536 瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD-106A	口縁7.4×6.4		
536 瓦質土器	火鉢	在地	—	—	SD-106A	口縁7.4×6.4		
536 土器質土器	坏	在地	—	—	SD-106A	手取部分11.7×10		
536 斧器	石刀	在地	—	(10.0)	SD-106A	底部1/4形		
536 瓷器	粘合件	在地	—	(10.3)	SD-106A	底部1/4形		
537 瓷器	粘合件	在地	—	—	SD-106B	底部1/4形		
537 帶環	?	中國造	—	—	SD-106B	買入あり		
537 帯環	?	ペトナム朝?	(21.0)	—	SD-106B	底部1/4形		
537 帯環	?	ペトナム朝?	—	—	SD-106B			
537 帯環	片口圓鉢	傳前	—	—	SD-106B			
537 土器質土器	頸の口引	在地	(8.4)	—	SD-106B	5.3×5.6スヌ付蓋		
538 脱臼沙器	甕?	破片	—	—	—	口縁破片		
538 陶器	陶鉢	傳前	—	—	—	—		
538 陶器	陶鉢	傳前	—	—	—	—		
538 土器質土器	土鍋	在地	—	—	—	口縁破片10.1×8.4		
538 土器質土器	土鍋	在地	—	—	—	口縁破片10.1×8.4		
538 土器質土器	土鍋	在地	(16.5)	—	—	口縁破片の裏片		
541 土器質土器	坏	在地	11.0	8.5	3.4	SD-104	はげ完形	
541 土器質土器	土鍋	在地	—	—	—	SD-104		
540 目板	扇	中國造	18.4	9.6	4.6	SD-107		
547 土器質土器	土鍋	陶鉢	(29.0)	—	—	SK-107	1/6口縁破片	
549 京都市系土器	坏	在地	11.0	5.2	2.7	SK-108	1/4形	
549 京都市系土器	坏	在地	—	5.1	—	SK-108	底部面部剥離(外側)	
551 陶器	青白	中國	(13.4)	—	—	SK-109		
551 陶器	天目茶碗	?	(12.2)	—	—	SK-109	6×5.5片	51
551 京都市系土器	小甕	在地	8.5	3.0	1.9	SK-109	完形	
551 京都市系土器	小甕	在地	8.8	3.8	2.1	SK-109	完形	
551 京都市系土器	小甕	在地	(8.8)	—	1.9	SK-109	1/4段存	
551 京都市系土器	小甕	在地	(8.8)	—	—	SK-109	1/2段存	

8次調査区遺物観察表(土器・陶器等⑤)

件目No.	基 塊	生産地	測量(単位 cm)			遺物名	備 考	回収 No.
			口径	底径	高さ			
551	京都系土器類	壺?	在地	8.6	—	2.1	SK-109 口径1/3残存	
551	京都系土器類	壺	在地	9.0	—	2.1	SK-109 完形	
551	京都系土器類	壺	在地	8.3~9	—	2.2	SK-109 完形	
551	京都系土器類	壺	在地	9.0	3.9	1.6	SK-109 3/4残存	
551	京都系土器類	壺	在地	8.4	—	2.0	SK-109 完形	
551	京都系土器類	壺	在地	(8.4)	—	1.6	SK-109 1/4残存	
551	京都系土器類	壺	在地	(8.4)	—	—	SK-109 1/3残存	
551	京都系土器類	壺	在地	8.6	3.9	2.0	SK-109 完形	
551	京都系土器類	壺	在地	6.0	—	2.5	SK-109 完形	
551	京都系土器類	壺	在地	9.0	—	2.1	SK-109 2/3残存	
551	京都系土器類	壺	在地	(11.8)	—	2.4	SK-109 1/2残存	
551	京都系土器類	壺	在地	(11.8)	—	2.4	SK-109 1/2残存	
551	京都系土器類	壺	在地	(12.6)	—	2.1	SK-109 2/3残存	
551	京都系土器類	壺?	在地	12.2	—	2.5	SK-109 1/2残存	
551	京都系土器類	壺	在地	(13.2)	—	1.9+α	SK-109 1/2残存	
551	京都系土器類	壺	在地	(10.0)	—	3.3+α	SK-109 1/4残存	
553	陶器	壺	中国	(10.0)	—	—	SK-110 亂形鋸切部31.8	53
553	青花	壺	中国	10.6	—	—	SK-110 亂形鋸切部	51
553	白磁	壺	中国	—	—	—	SK-110 口縁鋸切存	
553	京都系土器類	壺	壺	9.0	3.5	2.0	SK-110 3/4残存	
553	京都系土器類	小壺	在地	12.0	4.5~5.5	2.4	SK-110 ほぼ完形	
553	京都系土器類	片	在地	(8.7)	—	—	SK-110 内部ス付部1/3残存	
553	京都系土器類	片(打明細)	在地	8.5	3.1	1.8	SK-110 内部ス付部4/5残存	
553	京都系土器類	片明細	在地	8.5	3.4	2.1	SK-110 1/2残存	
553	京都系土器類	小壺	在地	(8.0)	(3.2)	(2.0)	SK-110 2/3残存	
553	京都系土器類	小壺	在地	(8.8)	(3.8)	(1.9)	SK-110 1/3残存	
553	京都系土器類	小壺	在地	(8.8)	(3.0)	2.0	SK-110 1/2残存	
553	京都系土器類	片	在地	(8.0)	—	—	SK-110 1/9残存	
553	京都系土器類	片	在地	(9.2)	(2.6)	(2.0)	SK-110 1/5残存	
553	京都系土器類	小壺	在地	(9.0)	(3.2)	(2.1)	SK-110 2/3残存	
553	京都系土器類	片	在地	(10.9)	—	—	SK-110 1/4残存	
553	京都系土器類	片	在地	12.0	4.5~5.5	2.4	SK-110 1/2残存	
553	京都系土器類	片	在地	11.8	3.6	2.3	SK-110 1/6残存	
553	京都系土器類	片	在地	12.2	3.6	2.5	SK-110 2/3残存	
553	京都系土器類	片	在地	(11.8)	(4.7)	(2.4)	SK-110 2/3残存	
553	京都系土器類	片	在地	(12.0)	(2.5)	2.4	SK-110 4/5残存	
553	京都系土器類	片	在地	(11.8)	—	—	SK-110 亂形あり1/4残存	
553	京都系土器類	片	在地	(12.2)	(6.0)	2.0	SK-110 1/4残存	
554	瓦質土器	瓶	國産	(32.2)	—	—	SK-110 口縁部一部残存	
554	瓦質土器	瓶	國産	(24.2)	—	—	SK-110 1/2残存	
554	瓦質土器	瓶	國産	(10.1)	—	—	SK-110 スズ内面	
554	瓦質土器	瓶	國産	(10.8)	(5.4)	4.0	SK-110 1/3残存	
554	瓦質土器	瓶	國産	(26.0)	—	—	SK-110 口縁部片	
554	瓦質土器	瓶	國産	(36.6)	—	—	SK-110 口縁部一部残存比熱して変形している	
556	瓦質土器	アリ鉢	國産	(26.6)	—	—	SK-111	
560	土師質土器	片	在地	(14.5)	(10.0)	4.5	SK-115	
562	器物	陶瓶	陶瓶	(20.6)	—	—	SK-119 口縁部片	
562	京都系土器類	小壺	在地	(8.0)	—	—	SK-119 口縁部片	
562	瓦質土器	陶瓶	陶瓶	(27.0)	—	—	SK-118 口縁部1/2片	
572	土師質土器	片	在地	8.1	1.2	7.5	SK-132	
572	土師質土器	土鍋	國産	—	—	—	SK-132 土鍋の内部片	
574	織錦系土器	片	國産	(12.7)	—	—	SK-139 1/7残存	
576	瓦質土器	瓶?	國産	—	—	(4.7)	SK-144 瓶部1/4形	
579	土師質土器	片	在地	(15.6)	(12.0)	—	SK-147	
579	土師質土器	土鍋	國産	(28.4)	—	—	SK-147	
579	瓦質土器	片	國産	—	—	—	SK-147 口縁部一部残存	
582	土師質土器	片	在地	—	8.4	—	SK-106	
582	土師質土器	片	在地	13.7	8.7	3.6	SK-106 口縁部から鍋底1/4残存	
582	土師質土器	片?	國産	—	—	—	SK-106	
584	在地系土器類	片	在地	14.0	11.6	2.9	SK-112 1/4残存	
584	在地系土器類	片	在地	12.4	7.4	3.6	SK-112 完形	
587	土師質土器	片	在地	(11.0)	(7.4)	3.1	SK-114 口縁部~底部1/4形	
587	土師質土器	片	在地	(11.8)	(8.0)	3.3	SK-114 1/4形	
587	土師質土器	片	在地	(12.2)	(6.6)	3.7	SK-114 口縁部~底部1/4形	
587	土師質土器	片	在地	12.4	9.1	3.2	SK-114 完形	
587	土師質土器	片	在地	12.4	8.2	3.5	SK-114 ほぼ完形	
587	土師質土器	片	在地	12.2	8.0	3.3	SK-114 2/3形	
587	土師質土器	片	在地	12.8	8.2	3.7	SK-114 完形	
587	土師質土器	片	在地	13.2	9.2	3.2	SK-114 口縁部~2形底部3/4形	
587	土師質土器	片	在地	(13.6)	(9.5)	3.3	SK-114 1/4形	
587	土師質土器	片	在地	13.4	9.8	3.4	SK-114 口縁部~底部	
587	土師質土器	小壺	在地	(6.1)	(6.4)	1.1	SK-114 2/3形	
587	土師質土器	小壺	在地	(6.4)	(6.7)	1.3	SK-114 1/2形	
587	土師質土器	小壺	在地	7.6	5.8	1.2	SK-114	
589	土師質土器	片	國産	9.5	(7.4)	3.3	SK-116 国産は完形鋸切部1/2残存	

8次調査区遺物観察表(土器・陶器類⑤)

件番号	器種	生産地	底盤(直径cm)			造形名	備考	目録 No.
			口径	底盤	脚高			
588	土師質土器	坪	在地	(13.6) (9.6)	3.3	SK-116	1/4脚形	
589	土師質土器	坪	在地	(12.4) (9.4)	3.0	SK-116	1/2口縁-底盤形	
590	土師質土器	小皿	在地	(8.6) (6.2)	1.4	SK-119	1/4脚形	
593	磁器	茶碗	中国	-	-	SK-120		
593	瓦質土器	圓盤	國産	(26.6)	-	SK-120		
593	在地系土器類	坪	在地	(12.6) 7.2	3.7	SK-120		
593	在地系土器類	坪	在地	13.0 5.4	3.7	SK-120		
593	在地系土器類	坪	在地	(13.4) 10.6	3.6	SK-120	1/6段作	
593	在地系土器類	坪	在地	13.2 9.6	3.1	SK-120	1/6段作	
593	在地系土器類	坪	在地	(12.6) -	-	SK-120	1/8段作	
596	埴輪	中國	-	-	-	SK-122	貝壳あり	
596	土師質土器	小皿	在地	(12.2) (8.8)	3.5	SK-122	1/2脚形	
596	土師質土器	坪	在地	(11.8) (8.3)	3.5	SK-122	1/8段作	
596	土師質土器	坪	在地	(8.4) (7.1)	1.5	SK-122	1/6段作	
596	瓦質土器	土鍋	國産	-	-	SK-122	口縁部一部破損	
593	瓦質土器	鉢	國産	-	-	SK-122	口縁部一部破損	
596	瓦質土器	鉢	國産	(17.8)	-	SK-122	口縁部一部破損	
596	直腹器	壺	在地	-	-	SK-122	開口片	
596	朱付直腹器	中國	-	-	-	SK-123	口縁端片	
596	土師質土器	坪	在地	(13.0) 9.3	2.9	SK-123	底盤完形	
596	土師質土器	坪?	在地	(12.6) -	-	SK-123	口縁端片	
598	土師質土器	坪	在地	(12.6) (10.2)	2.8	SK-123	口縁端破片	
598	土師質土器	坪	在地	11.8 8.2	2.8	SK-123	3/4脚形	
598	土師質土器	小皿	在地	6.5 7.3	1.0	SK-123		
598	土師質土器	小皿	在地	(7.8) (6.4)	1.0	SK-123	半圓形	
598	土師質土器	小皿	在地	8.0 7.0	0.9	SK-123	半圓形口縁部 3/4段作	
598	土師質土器	小皿	在地	(9.6) (8.0)	0.9	SK-123	口縁端片	
600	土師質土器	坪	在地	(13.0) (8.5)	2.8	SK-124	1/4脚形	
605	土師質土器	坪	在地	12.6 3.2	9.7	SK-124	歪みあり側内彎	
602	土師質土器	坪	在地	12.2 9.2	2.9	SK-127	はね突形(少しこぼみあり)	
602	土師質土器	坪	在地	12.4 9.0	3.1	SK-127	はね突形 3/4脚形	
602	土師質土器	坪	在地	12.6 9.0	3.1	SK-127	くぼみあり半圓形	
602	土師質土器	小皿	在地	8.6 6.6	1.1	SK-127	はね突形	
602	直腹土器底	小皿	在地	(9.4) (6.0)	1.6	SK-127	1/2脚形	
607	周器	壺	麻績	- (24.0)	-	SK-133		
607	土師質土器	こね鉢	國産	-	-	SK-133	外周スカスカ	
607	土師質土器	こね鉢	在地	-	-	SK-133	口縁部5.4×6.2	
607	土師質土器	坪	在地	(8.2) (6.4)	1.0	SK-133	1/4段作	
607	土師質土器	坪	在地	(10.6) (6.8)	3.3	SK-133	1/5段作	
607	土師質土器	坪	在地	(11.4) (8.2)	3.2	SK-133	口縁~底盤端片	
607	土師質土器	坪	在地	(12.4) (8.4)	3.8	SK-133	1/4段作	
607	土師質土器	坪	在地	(11.6) (8.6)	3.3	SK-133	1/3段作	
607	土師質土器	瓶?	在地	(12.0) -	-	SK-133	口縁端破片	
607	土師質土器	坪	在地	(11.6) (9.4)	3.0	SK-133	1/4段作	
607	土師質土器	瓶?	在地	(13.4) -	-	SK-133	瓶片	
607	土師質土器	坪	在地	12.2 9.2	3.2	SK-133	1/2脚形	
609	土師質土器	瓶	在地	- (19.3)	-	SK-134		
611	土師質土器	坪	在地	(12.6) (9.3)	2.8	SK-137		
611	土師質土器	小皿	在地	7.6 5.8	1.3	SK-137		
611	瓦質土器	瓶?	在地	-	-	SK-137		
614	土師質土器	坪	在地	(12.2) (9.0)	(2.7)	SK-140	口縁 1/6形	
614	土師質土器	坪	在地	(12.2) (8.8)	(3.3)	SK-140	口縁 3.5cm底部 1/2形	
614	土師質土器	坪	在地	(13.0) (9.8)	(2.9)	SK-140	口縁 1/6脚底部 2/3形	
614	土師質土器	坪	在地	(13.0) (9.0)	(3.2)	SK-140	1/3形	
614	土師質土器	坪	在地	(12.4) (9.0)	(3.1)	SK-140	口縁部 1/3脚底部 1/4形	
614	土師質土器	小皿	在地	(6.7) (6.0)	(1.1)	SK-140	1/2脚形	
614	土師質土器	小皿	在地	(7.4) (5.8)	(1.2)	SK-140	完形	
616	土師質土器	坪	在地	(12.0) (9.0)	(3.6)	SK-141	1/4脚形	
616	土師質土器	坪	在地	12.6 8.0	3.6	SK-141	圓形	
616	土師質土器	坪	在地	(12.5) (9.0)	(3.4)	SK-141	1/2形	
616	土師質土器	坪	在地	(14.4) (11.8)	-	SK-141	口縁端破片	
616	土師質土器	坪	在地	(12.0) (9.2)	(2.5)	SK-141	1/8形	
616	土師質土器	坪	在地	(12.6) (8.2)	-	SK-141	口縁端破片	
616	土師質土器	坪	在地	(12.2) (8.5)	(2.6)	SK-141	1/4脚形	
616	土師質土器	坪	在地	10.8 -	-	SK-141	口縁端破片	
616	土師質土器	小皿	在地	8.2 7.2	1.0	SK-141	完形	
616	土師質土器	小皿	在地	(8.6) (6.8)	1.2	SK-141	1/2形	
616	土師質土器	小皿	在地	8.2 6.8	1.0	SK-141	1/2形	
616	土師質土器	小皿	在地	(8.6) (7.8)	(1.1)	SK-141	1/4形	
616	土師質土器	小皿	在地	(7.6) (6.6)	(1.4)	SK-141	1/2形	
616	土師質土器	小皿	在地	7.7 6.6	1.2	SK-141	1/2形	
616	土師質土器	小皿	在地	7.5 6.5	1.0	SK-141	1/2形	
616	土師質土器	小皿	在地	(8.6) (7.0)	-	SK-141	口縁端破片	
616	土師質土器	小皿	在地	(7.8) (6.8)	0.8	SK-141	2/3形	
616	土師質土器	坪?	在地	- (8.6)	-	SK-141	底盤 1/2形	

遺物観察表50
(8次調査区)

8次調査区遺物観察表 (土器・陶磁器類⑦)

件目No.	品種	生産地	測量 (単位 cm)			測量名	備考	監査 No.
			口径	底径	高さ			
616	土師質土器	小田	在地	(6.0)	(6.0)	(1.1)	SK-141	1/3 彫
616	土師質土器	小田	在地	(7.0)	(7.0)	1.0	SK-141	1/2 彫
616	土師質土器	小田	在地	7.6	6.2	1.2	SK-141	はげ剥削形口縁部少しづれ
616	土師質土器	小田	在地	(8.3)	(7.2)	(1.1)	SK-141	1/3 彫
616	土師質土器	小田	在地	8.3	7.0	1.6	SK-141	1/2 彫
616	土師質土器	小田	在地	(6.7)	(5.0)	1.2	SK-141	1/3 彫
619	土師質土器	坪	在地	12.9	9.6	3.0	SK-142	1/4 彫
619	陶器	■	焼成系	—	—	—	SK-142	口縁部一部6.5×5
619	瓦質土器	土焼	在地	(30.2)	—	—	SK-142	1/2 彫
619	瓦質土器	飾	底面	—	—	—	SK-142	
619	瓦質土器	こね鉢	底面	—	23.7	6.6	SK-142	
619	瓦質土器	こね鉢	底面	(29.0)	(20.3)	(9.5)	SK-142	
619	瓦質土器	こね鉢	底面	(26.6)	—	—	SK-142	口縁部一部彫
619	瓦質土器	四脚	底面	—	—	12.4	SK-142	底部斜面一部彫
620	土師質土器	坪	在地	(13.6)	(16.0)	(3.1)	SK-143	1/2 彫
620	土師質土器	坪	在地	(12.7)	(9.0)	(3.6)	SK-143	1/2 彫
620	土師質土器	坪	在地	(13.8)	—	—	SK-143	1/3 彫
620	土師質土器	小田	在地	(6.2)	(6.7)	(1.1)	SK-143	2/3 彫
544	京都市土器部	坪	在地	(9.2)	—	—	SK-104	1/3 番存
544	京都市土器部	坪	在地	(8.6)	—	2.1	SK-104	1/2 番存
544	京都市土器部	坪	在地	(10.8)	(4.6)	2.2	SK-104	1/5 番存
544	京都市土器部	坪	在地	(12.0)	—	2.3	SK-104	1/6 番存
544	京都市土器部	坪	在地	(12.6)	(6.0)	2.0	SK-104	1/4 番存
544	京都市土器部	坪	在地	(14.4)	(7.6)	2.9	SK-104	1/3 番存
544	京都市土器部	坪	在地	—	—	—	SK-104	口縁部1/4 番存
545	京都市土器部	■	在地	(12.6)	(5.6)	2.5	SK-105	1/4 彫ス付
545	京都市土器部	小田	在地	(10.2)	—	2.5	SK-105	
624	豆花	茶碗	中国	—	—	—	実施土器	口縁部のみ
624	豆花	豆花	日焼鉢	—	(4.8)	—	実施土器	底部1/4 番存
624	陶器	?	東南アジア	—	—	—	実施土器	
624	陶器	デリ?	ペトム	—	—	—	実施土器	頭部から脚部陥没
624	陶器	■	国前	—	—	—	実施土器	口縁部の一部
624	陶器	便	便器	(35.4)	—	—	実施土器	
624	陶器	便器	便器	—	7.9	—	実施土器	1/2 番存
624	陶器	便器	底鉢	(27.6)	(15.6)	12.2	実施土器	口縁部1/5 彫
624	陶器	糸	便器	(14.2)	(9.9)	6.6	実施土器	1/4 番存
624	陶器	大糸	底鉢	—	(10.0)	—	実施土器	底部の一部
624	陶器	底鉢	在地系	—	—	—	実施土器	
625	京都市土器部	坪	在地	(8.2)	(2.4)	2.0	実施土器	1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(8.6)	(1.8)	2.4	実施土器	1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(9.0)	—	(2.3)	実施土器	半彫
625	京都市土器部	坪	在地	(10.6)	—	—	実施土器	口縁部のみ1/6 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(12.1)	(5.3)	3.1	実施土器	1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(6.6)	(3.3)	2.3	実施土器	1/3 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(10.9)	(5.6)	3.2	実施土器	1/6 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(12.9)	(4.2)	2.6	実施土器	1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(10.0)	(3.2)	(3.6)	実施土器	口縁部1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(10.6)	—	—	実施土器	口縁部5.2×3.9
625	京都市土器部	坪	在地	(12.6)	—	—	実施土器	口縁部1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(1.4)	—	—	実施土器	1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(11.2)	(4.7)	3.4	実施土器	1/2 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(12.0)	(5.3)	2.6	実施土器	1/5 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(15.6)	(9.4)	2.5	実施土器	1/5 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(13.2)	—	—	実施土器	口縁部1/4 彫
625	京都市土器部	坪	在地	(15.0)	(5.1)	3.2	実施土器	1/3 彫
625	土師質土器	坪	在地	11.6	8.1	3.3	実施土器	完形
626	瓦質土器	風炉	在地	—	(17.7)	—	実施土器	
626	瓦質土器	風炉	在地	32.6	—	—	実施土器	
626	瓦質土器	風炉	在地	(6.0)	—	—	実施土器	口縁部1/4 彫
626	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	実施土器	
626	青花	瓶	登録鉢	—	—	—	実施土器	小判5.5×2.9
626	青花	皿	別所窯	—	—	—	実施土器	内面墨文
626	陶器	天目	京急	12.0	—	—	実施土器	6.0×5.2
626	陶器	鉢	東南アジア	12.6	—	—	実施土器	
626	陶器	小器	東南アジア	—	—	—	実施土器	
626	京都市土器部	小田	在地	11.8	8.0	2.4	実施土器	
626	京都市土器部	小田	在地	(8.4)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(11.0)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(9.2)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(10.6)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(11.2)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(15.4)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(12.6)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	(11.6)	—	—	実施土器	口縁部片
626	京都市土器部	小田	在地	9.0	4.4	2.0	実施土器	

8次調査区遺物觀察表(土器・陶器等類⑧)

件数No.	器種	生産地	法寸(単位cm)		遺物名	圖考	図版No.	
			口径	底径				
628	京都系土器類	小田	在地	8.6	3.8	2.0	東鏡土坑	灯明座
629	京都系土器類	坪	在地	10.0	—	2.9	東鏡土坑	
630	瓦質土器	株	在地	—	—	—	東鏡土坑	
631	瓦質土器	灰炉	在地	31.4	—	—	東鏡土坑	
635	陶器	罐鉢	曲的	(12.6)	—	—	土器	1/3現存
636	陶器	瓶	普通瓶	—	4.3	—	普通瓶	底部に文字「吉音住屋」
637	青花	瓶	中国	—	—	—	普通瓶	
638	青花	瓶	普通瓶	—	—	—	普通瓶	
639	青花	瓶	普通瓶	—	4.7	—	普通瓶	
640	青花	瓶	普通瓶	—	—	—	普通瓶	
641	青花	瓶	普通瓶	—	5.0	—	普通瓶	
642	青花	小坪	普通瓶	—	2.3	—	普通瓶	
643	青花	瓶	普通瓶	—	14.9	—	普通瓶	
644	陶器	瓶	瓶野	(5.0)	2.5+α	普通瓶		
645	陶器	四耳壺	タイ	—	—	—	普通瓶	
646	陶器	壺	曲的	—	—	—	普通瓶	
647	陶器	壺	曲的	(19.0)	—	5.85+α	普通瓶	1/7現存
648	陶器	壺	曲的	—	—	—	普通瓶	
649	陶器	壺	曲的	—	—	—	普通瓶	
650	陶器	壺	曲的	—	—	—	普通瓶	
651	京都系土器類	小田	在地	(7.6)	—	2.0	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(8.2)	—	2.3	普通瓶	1/2現存
651	京都系土器類	小田	在地	(9.0)	—	1.8	普通瓶	1/3現存
651	京都系土器類	小田	在地	(9.0)	—	2.1	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(10.2)	—	1.8	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(10.2)	—	2.0	普通瓶	1/5現存
651	京都系土器類	小田	在地	(10.3)	(4.6)	1.9	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(10.6)	—	2.2	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(10.8)	—	—	普通瓶	1/5現存
651	京都系土器類	小田	在地	(12.0)	—	2.5	普通瓶	1/8現存
651	京都系土器類	小田	在地	(11.6)	(4.8)	2.4	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(12.0)	—	2.5	普通瓶	1/6現存
651	京都系土器類	小田	在地	(9.8)	—	—	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(12.2)	(5.5)	2.1	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	小田	在地	(11.6)	(6.4)	3.2	普通瓶	1/4現存
651	土器類	小田	在地	(9.6)	(6.0)	3.0	普通瓶	1/4現存
651	京都系土器類	坪	在地	(17.0)	—	2.6	普通瓶	1/7現存
651	土器類	土鍋	在地	—	—	—	普通瓶	
651	瓦質土器	釜	在地	(13.0)	—	—	普通瓶	1/5現存
651	瓦質土器	火鉢	在地	—	29.6	7.0+α	普通瓶	瓶
651	瓦質土器	火鉢	在地	—	5.2	2.8+α	普通瓶	瓶
651	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	普通瓶	口縁部破片
651	瓦質土器	火鉢	在地	—	—	—	普通瓶	
640	京都系土器類	小田	在地	(11.0)	—	2.8	SX-101	1/5現存
640	京都系土器類	小田	在地	8.8~8.4	—	2.1	SX-101	完形
640	京都系土器類	小田	在地	8.4~8.6	—	2.2	SX-101	ほぼ完形
641	陶器	壺	曲的	17.6	—	—	SX-102	
642	陶器	壺	曲的	(40.2)	—	—	SX-103	
642	陶器	壺	曲的	—	—	—	SX-103	
645	陶器	壺	曲的	—	—	—	SP100	箇面の傷?
646	瓦質土器	風呂	在地	(31.0)	—	—	SP102	
646	土器類	土鍋	在地	12.5	9.9	2.9	SP103	ほぼ完形
646	土器類	坪	在地	(10.8)	(8.9)	(3.0)	SP104	1/5形
646	陶器	壺	曲的	(34.2)	—	—	SP100	
652	陶器	?	?	—	—	—	SE102	
652	土陶器	土器	在地	7.5	5.1	2.2	SE102	
652	土陶器	土器	在地	13.6	9.4	4.0	SE102	
652	土陶質土器	コップ型土器	在地	—	6.3	—	SE102	
652	土陶質土器	壺	在地	—	20.5	—	SE102	
652	瓦質土器	壺	直筒系	—	—	—	SE102	
655	陶器	壺	直筒系	—	—	—	SE101	直筒8.2×7.3
655	陶器	壺	直筒系	—	—	—	SE101	口縁部9.9×5.3
655	陶器	壺	曲的	—	—	—	SE101	底部4.1×7.2
655	陶器	壺	曲的	—	—	—	SE101	
655	陶器	壺	曲的	—	—	—	SE101	
655	陶器	壺	曲的	—	—	—	SE101	
655	陶器	壺	曲的	—	—	—	SE101	
655	陶器	壺	曲的	(27.5)	—	—	SE101	
656	青花	瓶	中国	(5.3)	—	—	—	筒—底部5.6×3.1
656	青花	瓶	中国	(5.0)	—	—	—	1/3底5.2×3
656	青花	瓶	普通瓶	(5.3)	—	—	—	底部4.9×2
656	白磁	瓶	中国	(3.0)	—	—	—	1/2底2.45×2.2
656	白磁	瓶	中国	(5.6)	—	—	—	1/4形
656	青花	瓶	普通瓶	(6.0)	—	—	—	
656	青花	瓶	普通瓶	(9.2)	—	—	—	
656	青花	小坪	普通瓶	(4.1)	—	—	—	底部3.2×1.9
656	瓶野玉井横須賀	瓶	瓶野	—	—	—	—	口縁部3.5×2.9

遺物観察表52
(8次調査区)

8次調査区遺物観察表(土器・陶器類②)

件目	品種	生産地	寸法(単位cm)			通名	備考	回収 年
			口径	底径	高さ			
656	京師王統陶瓦器	城	鉢	—	—	—	一通	鉢5.2×3.7
656	陶器	唐津	壺鉢	(24.6)	—	—	一通	口縁部片
656	陶器	?	?	—	—	—	一通	筒底部分4.6×5.7
656	陶器類	城	?	(11.9)	—	—	一通	口縁~底5.1×2.3
656	陶器類	城	?	—	(5.2)	—	一通	底部5.7×4.8
656	京師系土器類	坪	在地	(8.2)	(1.1)	1.8	一通	1/4形
656	京師系土器類	坪	衣縫	(11.8)	(4.6)	2.1	一通	1/8形
656	京師系土器類	坪	在地	(9.4)	—	—	一通	スヌ付器
656	京師系土器類	灯明田	在地	(7.7)	(3.5)	1.8	一通	1/4形
656	京師系土器類	坪	在地	(10.7)	—	—	一通	1/6形
656	土器類	土器	圓底	—	—	—	一通	口縁~底縁部片
656	野生土器	?	在地	—	—	—	一通	野生時代後期
656	土師質土器	裏のつまみ	衣縫	(6.6)	(7.0)	2.3	一通	8c後半~9c前半
656	土器質土器	?	在地	2.4	3.6	1.9	一通	1/2形
657	?	火鉢	在地	(7.9)	(6.0)	2.6	一通	1/3形
657	瓦質	埋壙	在地	(6.0)	—	2.2	一通	スヌ付器
657	?	トイゴの羽口	在地	2.7	—	3.8	一通	内面が黒で赤変
657	痕跡器	?	在地	断続的 のみ	4.5 ×7.5	—	一通	8~9世紀?
657	痕跡器	?	在地	SD12701	—	—	一通	9世紀

8次調査区遺物観察表(土製品)

件目	品種	材質	形 状	寸法(単位cm)			重 量 (g)	通名	備考	回収 年
				内径	幅	高さ				
560	土製品	土製	瓶	8	幅	8.3	厚	4.3~5.5	SK-115	
607	土器	土製	瓶	6.8	幅	1.6	口径	0.6	4.9 SK-133	
607	土器	土製	瓶	4.2	幅	1.4	口径	0.9	2.8 SK-133	1/2次窓
607	土器	土製	瓶	3.6	幅	1.5	口径	0.7	3 SK-133	1/2次窓
632	土器	土製	瓶	5.1	幅	1.2	口径	0.4	8.4 聖地帯	
632	土器	土製	瓶	6.2	幅	1.3	口径	0.2	8.7 聖地帯	
632	メンコ	土製	瓶	4.9	幅	5.15	厚	1	—	聖地帯 野生時代

8次調査区遺物観察表(金属製品・石製品)

件目	品種	材質	形 状	寸法(単位cm)			重 量 (g)	通名	備考	回収 年
				内径	幅	高さ				
519	銅製品	銅	瓶	1.2	幅	1.1	厚	0.6	SD-103	
519	銅製品	銅	瓶	1.2	幅	0.7	厚	0.6	SD-103	
520	茶臼	安山岩	瓶	—	幅	—	厚	—	SD-103 半圓形	
520	茶臼	安山岩	瓶	—	幅	—	厚	—	SD-103 上の縁10cm片	
520	石器	滑石	瓶	—	幅	—	厚	—	SD-103	
520	石器	滑石	瓶	9.0	幅	6.7	厚	2.0	193.3 SD-103	
520	石器	滑石	瓶	10.3	幅	8.6	厚	—	231.7 SD-103 錆文時代	
520	火打石?	石英	瓶	6.2	幅	5.6	厚	—	184.1 SD-103	
520	鹿石?	?	瓶	8.3	幅	7.5	厚	4.9	144.1 SD-103	
521	銅製品	銅	筒	(5.4)	幅	(5.3)	厚	(3.8)	137 SD-103	
522	銅製品	金屬	筒	(5.8)	幅	5.4	厚	3.6	134.6 SD-101	
522	銅製品	金屬	筒	6.4	幅	9.1	厚	4.4	294 SD-101	
522	銅製品	金屬	筒	5.4	幅	6.9	厚	3.7	166.6 SD-101	
522	火打ち石	チャート	筒	4.6	幅	4.5	厚	2.0	56.1 SD-101	
522	火打ち石	チャート	筒	2.0	幅	1.4	厚	1.2	6.9 SD-101	
526	銅製品	銅	筒	6.7	幅	5.2	厚	2.3	92.9 SD-106A	
526	銅製品	銅	筒	5.3	幅	4.0	厚	2.4	53.1 SD-106A	
545	鉛	鉛	筒	1.1	幅	1.2	—	4.7	SK-105	
559	金具	金屬	筒	1.6	幅	—	厚	0.4	2.7 SK-115	
629	石臼	安山岩	筒	—	幅	—	厚	—	— 断面土坑	
632	銀製品	銀	筒	3.7	幅	—	厚	—	1.7 聖地帯	
632	石鍋	滑石	筒	—	幅	—	厚	—	9 聖地帯	
652	銀打	銀	筒	6.2	幅	—	厚	—	9.1 SE-102	
652	銀打	銀	筒	5.3	幅	—	厚	—	2.4 SE-102	
652	銀打	銀	筒	6.2	幅	—	厚	—	4.2 SE-102	
652	銀打	銀	筒	6.1	幅	—	厚	—	3 SE-102	
652	銀打	銀	筒	3.4	幅	—	厚	—	1.2 SE-102	
652	銀打	銀	筒	3.9	幅	—	厚	—	3.2 SE-102	
652	銀打	銀	筒	4.2	幅	—	厚	—	1.8 SE-102	
652	銀打	銀	筒	4.5	幅	—	厚	—	2.5 SE-102	
652	銀打	銀	筒	1.4	幅	—	厚	—	0.3 SE-102	
652	銀打	銀	筒	1.1	幅	—	厚	—	0.1 SE-102	
657	縞斑石	縞斑片岩	筒	14.8	幅	5.4	厚	1.7	220 —	

8次調査区遺物観察表(瓦類)

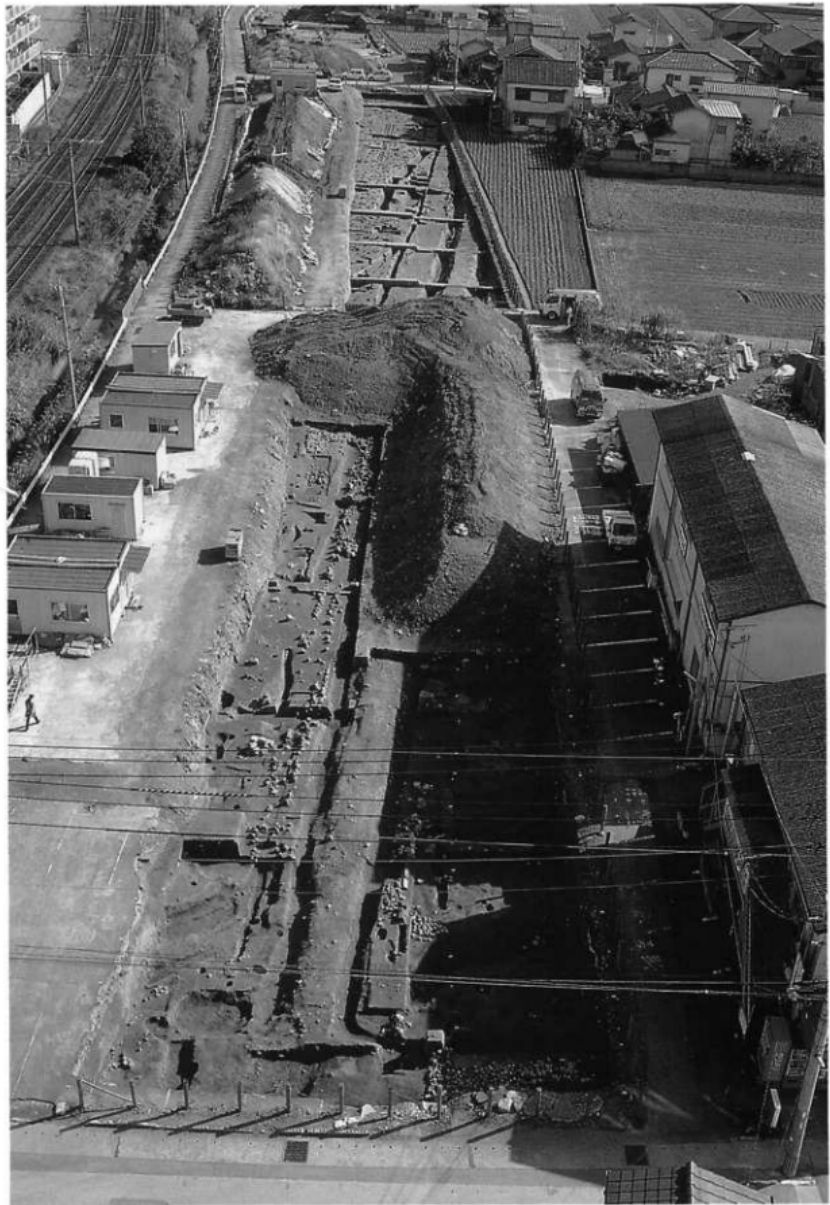
件番号	品種	部位	寸法(厘米cm)				遺物名	備考	測量地
			幅	高さ	厚さ	面積			
516	瓦	丸瓦	長さ	10.9	幅	10.3	厚さ	3.6	SD-103 瓦片・瓦コビキ A
516	瓦	斜丸瓦	長さ	7.1	幅	6.2	厚さ	2.7	SD-103 瓦片
516	瓦	丸瓦	長さ	7.5	幅	11.2	厚さ	3.1	SD-103 瓦片瓦コビキ A
516	瓦	平瓦	長さ	7.1	幅	6.6	厚さ	1.9	SD-103 瓦片・瓦コビキ A
516	瓦	平瓦	長さ	3.4	幅	5.9	厚さ	2.1	SD-103 瓦片瓦コビキ A
517	瓦	平瓦	長さ	15.0	幅	16.4	厚さ	2.9	SD-103 瓦片瓦コビキ A
517	瓦	平瓦	長さ	9.9	幅	12.7	厚さ	2.0	SD-103 瓦片瓦・瓦ナデ
517	瓦	平瓦	長さ	9.9	幅	12.6	厚さ	2.1	SD-103 瓦片瓦・瓦ナデ
518	瓦	平瓦	長さ	13.3	幅	10.1	厚さ	1.7	SD-103 瓦片瓦・瓦ナデ
518	瓦	平瓦	長さ	8.4	幅	8.2	厚さ	1.6	SD-103 瓦片瓦コビキ A
528	瓦	丸瓦	底	13.3	幅	6.7	厚さ	3.5	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦コビキ目
528	場	底	9.2	幅	7.2	幅	3.6	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦コビキ目	
529	場	底	5.4	幅	5.1	幅	2.2	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦コビキ目	
529	瓦	斜平瓦	長さ	5.4	幅	4.2	厚さ	3.5	SD-101
529	瓦	巴瓦	底	8.5	幅	9.0	厚さ	2.0~2.5	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦目ナデ
529	瓦	巴瓦	長さ	5.9	幅	11.1	厚さ	3.2	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦目ナデ
529	瓦	丸瓦	底	9.9	幅	12.1	幅	0.6~2.1	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦目
529	瓦	丸瓦	長さ	10.3	幅	10.9	厚さ	2.4	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦目
529	瓦	丸瓦	長さ	8.6	幅	8.6	厚さ	2.3	SD-101 瓦ナデ瓦コビキ A
529	瓦	丸瓦	長さ	3	幅	10.3	厚さ	2.0~2.1	SD-102 瓦ナデ瓦片瓦目ナデ
529	瓦	丸瓦	底	6.9	幅	8.5	厚さ	2.2	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦目
529	瓦	丸瓦	長さ	7.8	幅	6.7	厚さ	1.8	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦目
529	瓦	丸瓦	底	11.1	幅	10.5	厚さ	2.2	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦目
529	瓦	丸瓦	底	8.8	幅	11.3	厚さ	2.1	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦目
529	古代瓦	丸瓦	底	10.3	幅	6.5	幅	1.9	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦目
544	瓦	平瓦	長さ	10.9	幅	8.8	厚さ	2.0	SK-104 岩片・被ナデ・コビキ A 瓦ナデ
544	瓦	平瓦	長さ	12.7	幅	9.9	厚さ	2.5	SK-104 被ナデ・コビキ A 瓦ナデ
560	瓦	丸瓦	底	8.5	幅	8.2	厚さ	1.9	SD-101 瓦片瓦・瓦片瓦
560	瓦	丸瓦	長さ	8.0	幅	8.8	厚さ	1.5	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦
560	瓦	丸瓦	長さ	8.7	幅	5.6	厚さ	2.2	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦ナデ
560	瓦	丸瓦	長さ	8.7	幅	6.1	厚さ	2.0	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦ナデ
560	瓦	丸瓦?	長さ	11.3	幅	11.1	厚さ	2.0	SD-101 瓦片瓦目
560	瓦	丸瓦	長さ	11.1	幅	11.0	厚さ	2.1	SD-101 瓦ナデ瓦片瓦ナデ
561	瓦	斜丸瓦	底	5.5	幅	4.5	厚さ	9.8	SD-101 瓦ナデ
561	瓦	平瓦	底	10.9	幅	6.2	幅	1.7	SD-101
561	瓦	平瓦	底	15.2	幅	8.75	厚さ	1.3	SD-101
561	瓦	平瓦	長さ	16.1	幅	13.2	厚さ	2.1	SD-101 瓦ナデコビキ A
561	瓦	平瓦	底	9.1	幅	11.4	幅	1.8	SD-101 ナデ
565	瓦	往	6.4	底	7.4	幅	8.1	東端土坎	
565	瓦	巾	3.2	-	-	-	-	-	
628	瓦	丸瓦	巾	25.8	底	15.6	幅	2.4	東端土坎 瓦ナデ・瓦ナデ・毛目底
632	瓦	平瓦	長さ	-	幅	-	厚さ	-	壁地層 挿カキ底層・瓦布目底古代瓦
632	瓦	平瓦	長さ	11.8	幅	7.9	厚さ	3.4	壁地層 挿ガキ目タクイ底・瓦布目底
632	瓦	丸瓦	長さ	8.9	幅	8.0	厚さ	2.8	壁地層 瓦質ナデ
657	瓦	斜平瓦	長さ	11.8	幅	7.9	厚さ	3.4	-底 瓦片

遺物観察表54
(8次調査区)

8次調査区遺物観察表(古鏡)

件目No.	銘文名	切銘年	國・王朝名	造銘名	重さ(g)	直径(mm)	書体	備考	回数
533	元祐通寶	1086	北宋	SD-101	2.2	24.0	篆書	折二錢・1083	
533	崇徳元寶	1004	北宋	SD-101	2.6	24.0			
533	開元通寶	945	唐	SD-101	2.4	23.0		「元」の底に文字あり 記地鉢	
519	天聖元寶	1023	北宋	SD-103	1.8	25.0			
519	?	?	SD-103	2.3	23.0				
627	元祐通寶	1078	北宋	京局土灰	2.6	25.0	行書	星形孔	
569	崇平元寶	998	北宋	SK-121	3.0	24.0			
569	開元通寶	845	唐	SK-121	2.2	23.0			
569	皇宋通寶	1038	北宋	SK-121	2.4	24.0	真書		
565	皇宋元寶	1068	北宋	SK-126	2.5	24.0	行書		
565	云祐通寶	1086	北宋	SK-126	3.5	23.0	行書		
565	至和元寶	1054	北宋	SK-126	3.8	23.0	真書		
565	熙寧元寶	1068	北宋	SK-126	4.1	23.0	篆書		
565	徽宗元寶	1101	北宋	SK-126	3.3	23.0	行書		
565	熙寧元寶	1068	北宋	SK-126	4.2	23.5	真書		
565	元祐通寶	1086	北宋	SK-126	2.7	24.0	篆書		
565	更祐元寶	995	北宋	SK-126	2.1	21.0	行書		
565	天聖元寶	1023	北宋	SK-126	3.0	24.0	真書		
565	崇平元寶	998	北宋	SK-126	4.0	23.0			
565	天聖元寶	1023	北宋	SK-126	3.5	24.0	篆書		
565	熙寧元寶	1068	北宋	SK-126	3.5	24.0	行書		
565	皇宋通寶	1038	北宋	SK-126	3.5	24.0	篆書		
565	皇宋通寶	1038	北宋	SK-126	4.0	24.0	真書		
565	皇宋元寶	1253	北宋	SK-126	2.6	23.0			
566	治元通寶	1064	北宋	SK-126	3.7	24.0	篆書		
566	熙寧元寶	1094	北宋	SK-126	3.9	23.0	篆書		
566	崇祐元寶	1034	北宋	SK-126	3.7	23.0			
566	開元通寶	621	唐	SK-126	1.7	22.0			
566	開元通寶	621	唐	SK-126	2.2	23.0			
566	元祐通寶	1078	北宋	SK-126	3.4	23.0	行書		
566	皇宋通寶	1038	北宋	SK-126	2.7	23.0	真書		
566	天聖元寶	1023	北宋	SK-126	3.3	24.0	篆書		
566	開元通寶	621	唐	SK-126	2.3	23.0			
566	天祐○○?	?	?	SK-126	1.3		篆書		
566	元祐通寶	1086	北宋	SK-126	3.0	23.0	行書		
566	開元通寶	621	唐	SK-126	3.2	24.0			
566	崇祐元寶	1004	北宋	SK-126	3.9	24.0			
566	崇祐元寶	1094	北宋	SK-126	3.3	23.0	行書		
566	淳熙元寶	1174	南宋	SK-126	2.9	21.0		對十五	
566	淳化元寶	990	北宋	SK-126	3.9	23.0	行書		
566	熙寧元寶	1068	北宋	SK-126	3.4	23.0	真書		
566	たく元祐通寶	758	唐	SK-126	2.9	23.0			
567	治平元寶	1064	北宋	SK-126	3.9	23.0			
567	開元通寶	621	唐	SK-126	2.6	22.0			
567	熙寧元寶	1068	北宋	SK-126	3.5	23.0			
567	天聖元寶	1023	北宋	SK-126	3.5	24.0			
567	元祐通寶	1078	北宋	SK-126	3.7	24.0	行書		
567	皇宋通寶	1038	北宋	SK-126	3.2	24.0			
567	?	?	?	SK-126	2.2	25.0			
567	熙寧元寶	1068	北宋	SK-126	3.7	23.0			
567	元祐通寶	1086	北宋	SK-126	2.3	21			
567	天聖元寶	1023	北宋	SK-126	3.0	24.0			
567	皇宋通寶	1038	北宋	SK-126	2.6	24.0	真書		
567	開元通寶	621	唐	SK-126	1.7	17.0			
607	至和元寶	1054	北宋	SK-133	2.6	22.0			

写 真 図 版



中世大友府内町跡第5次調査区全景



SD101・SX102・SD103全景（1999年度）



SX102撤去後（1999年度）



SD101・SX102・SD103全景①（2000年度）



SD101・SX102・SD103全景②（2000年度）



SX102撤去後①（2000年度）



SX102撤去後②（2000年度）



SX102検出状況



SX102土層



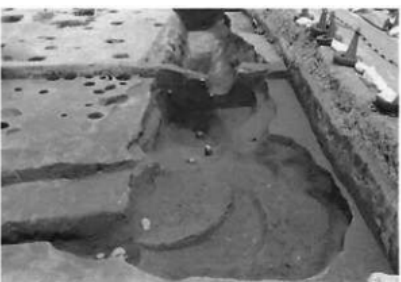
SD101コーナー遺物出土状況①



SD101コーナー遺物出土状況②



SD428遺物出土状況



SD428・SD429



SD428・SD429土層



SD152



SD152土層



SD425土層



SD425検出



SD425完掘



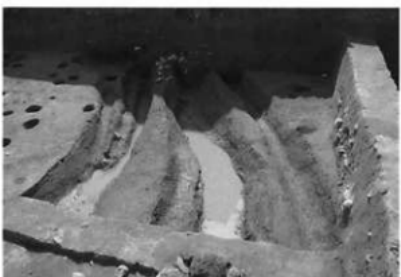
SD153人骨出土状況



SD411～413検出状況



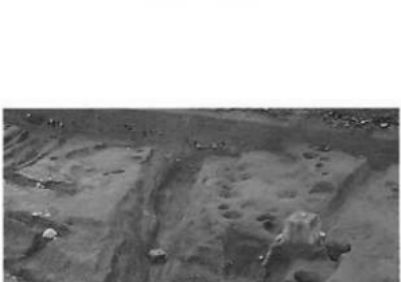
SD151人骨出土状況①



SD411～413発掘



SD151人骨出土状況②



SD431発掘



SD431石塔類出土状況



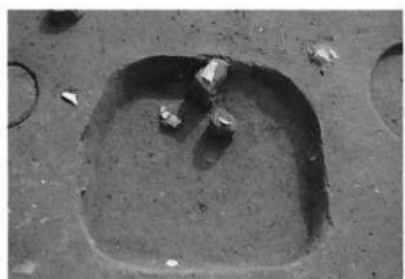
SD431発掘



SK001



SK026



SK027



SK006



SK012



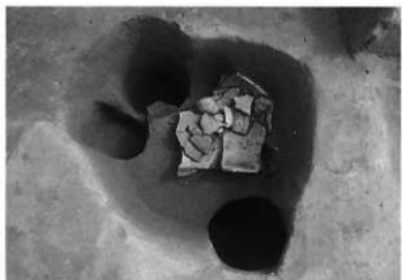
SK012金箔貼り京都系土師器出土状況



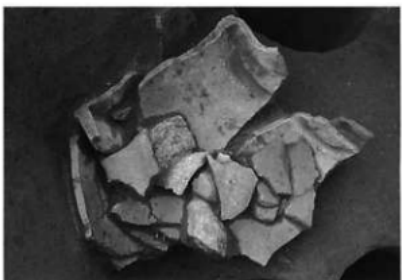
SK030



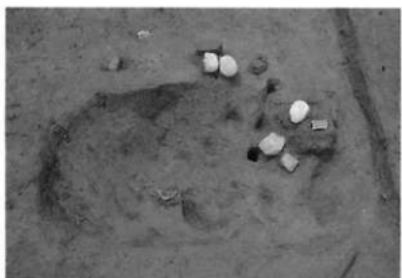
SK024



SK028



SK028出土遺物近景



SK035



SK031



SK032



SK049 (磁石廢棄土坑)



SK049磁石近景①



SK049磁石近景②



SK004・SD405



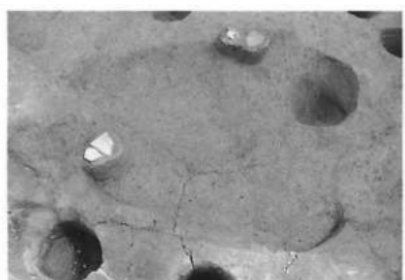
SK002



SK003



SK003遺物出土状況



SK053



SK053遺物（磁州窯系陶器）出土状況



SK034



SK036



SK029



SK025



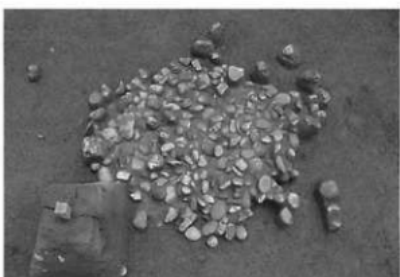
SK038



SK019



SX628



SX629



SX630



SX632



SX635



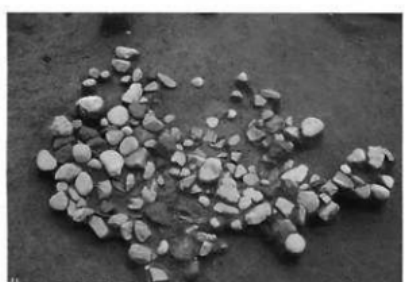
SX625



SX626



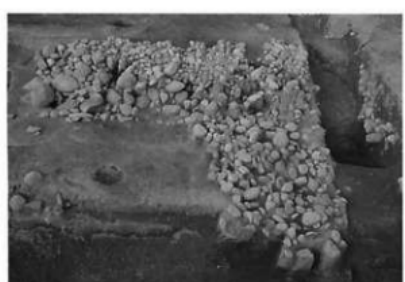
SX638



SX620



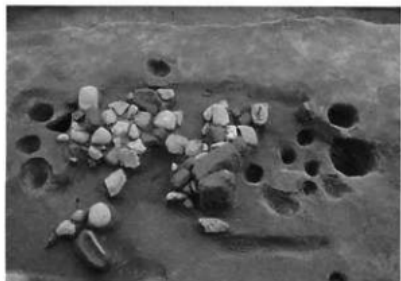
SX618



SX617・SX618①



SX617・SX618②



SX622



SX634



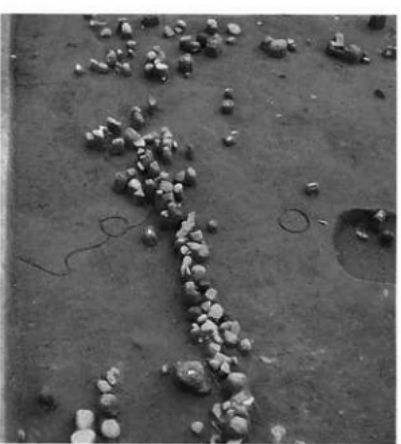
SX649



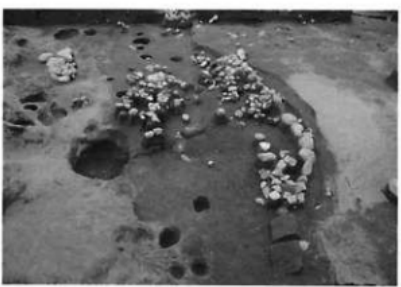
SX619



SX645a



SX627



SX633



SE500上面



SE500完掘



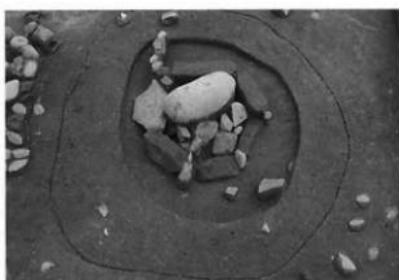
SE501掘り下げる



SE500断ち割り



SE502



SE505検出（上面に大型の礫が覆う）



SE505転用石塔（近畿・瀬戸内地域からの搬入）

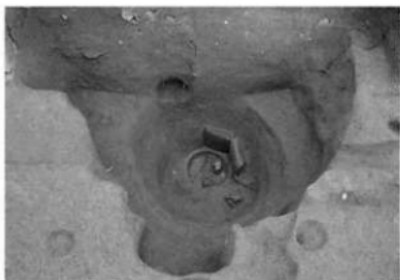


SE505完掘

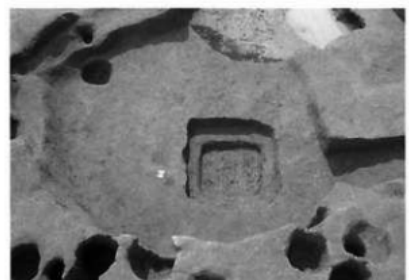




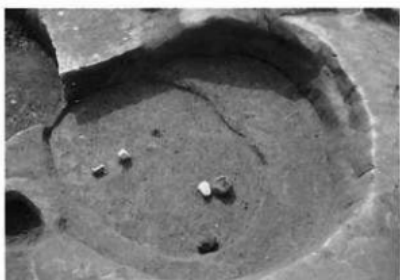
SE513



SE512



SE510



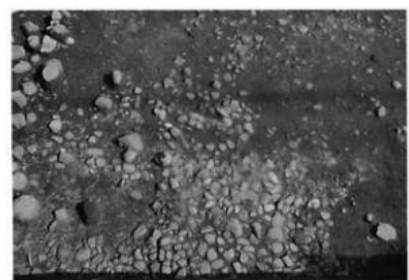
SE508



SF650 (近世初頭～前素段階の路面)



SF650 (中世段階の路面)



SF650近景 (中世段階のバラス敷き部分)



SF650断面 (調査区西壁部分)



備前系陶器壺
(第31図9参照)

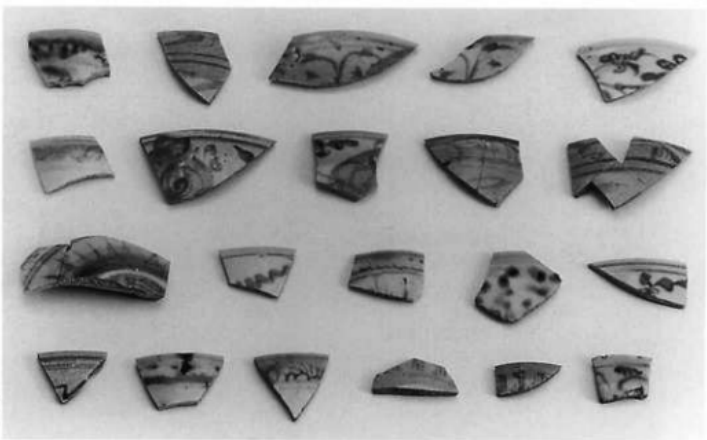
備前系陶器広口壺
(第31図10参照)

SK028出土
備前系陶器壺
(第96図)

備前系陶器水屋壺
(第227図23参照)

青花瓶
(第29図1参照)







集合写真

京都系土師器

在地系土師質土器
(第53図9参照)

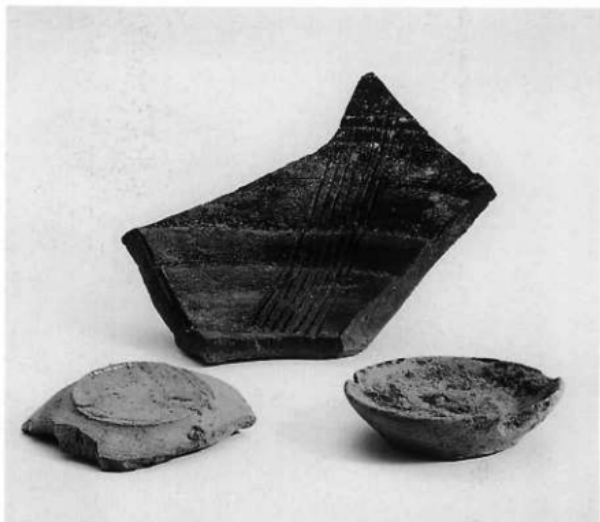
京都系土師器
(第53図18参照)

在地系土師質土器
(第53図16参照)

在地系土師質土器
(第53図17参照)



SD153第1集中部上層・下層出土土師質土器 (第53図参照)



SD153第1集中部
東側出土遺物
(第53図1～3参照)



SD153第1集中部
最下層出土漆器椀
(第54図19参照)



SD153出土漆器椀
(第56図61参照)



SD411出土遺物
集合写真
(第71図参照)



SD411出土
在地系土師質土器
(第71図 1 参照)



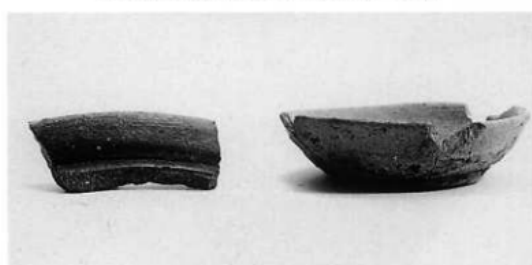
SD411出土
京都系土師器
(第71図 7 参照)



SD151出土白色系土師質土器皿（第64図76～78参照）



SK013出土遺物（第120図参照）



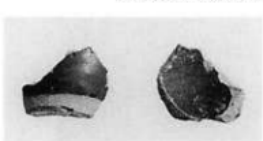
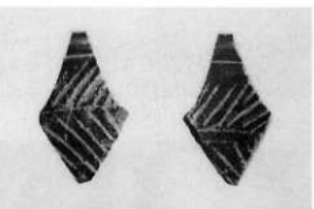
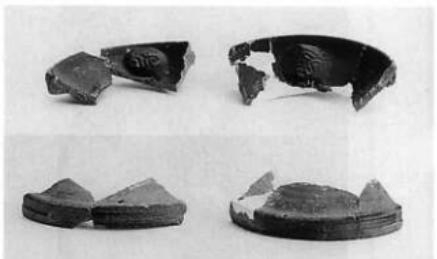
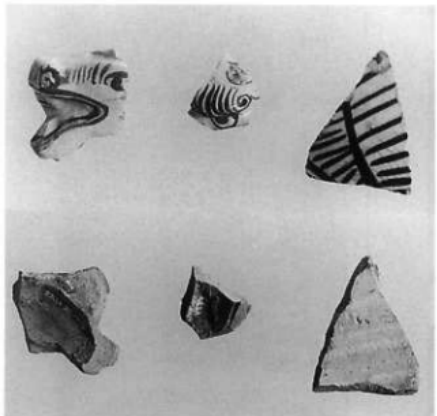
SK009出土遺物（第129図参照）



SX633出土泥塔（第180図4 参照）



SK019出土遺物（第140図参照）





平成12年度調査区



SX102



SX102土層断面



SD151石列



SD151



SD151土層断面



SD151



SD153



SD153



SD153



SD105遺物出土状況



SD105遺物出土状況



SD114



SD105遺物出土状況



SD105遺物出土状況



SD151泥塹出土状況



SD151人骨出土状況



SD105土層断面①



SD105土層断面②



SD123土層断面①



SD123土層断面②



SD145土層断面①



SD145土層断面②



SD145



SD145



SD145金箔土師器出土状況



SD310



SD310土層断面①



SD310土層断面②



SK127



SK129



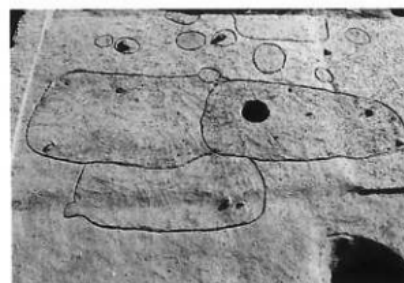
SK202



SK106



SK302



SK214・SK215・SK216検出状況



SK214・SK215・SK216



SK304



SK229



SK227



SK226



SK222



SK306



SK206



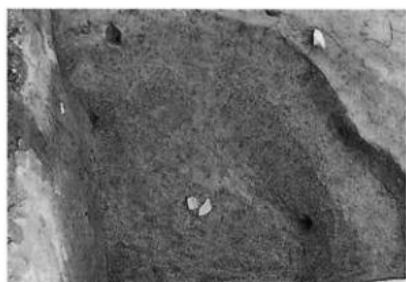
SK205



SK204



SK146



SK126



SK125



SK121



SK303



SK245



SK230



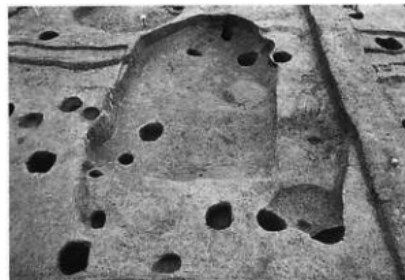
SK150



SK217



SK133



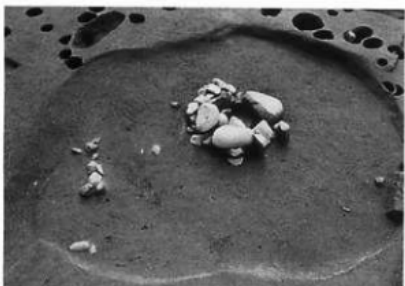
SK133完掘状況



SK236



SK252



SE220



SE220



SE220



SE220



SE221



SE221



SE221



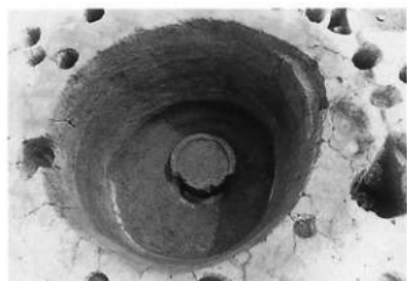
SE221



SE247



SE247



SE248



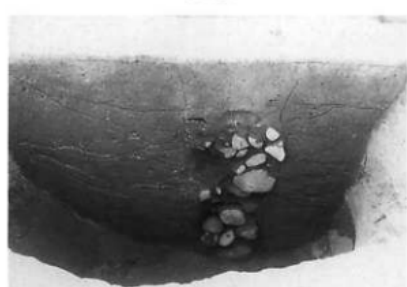
SE248井筒



SE132



SE132井筒



SE203



SE203



SE108



SE108



SE108半掘状況



SE108完掘状況



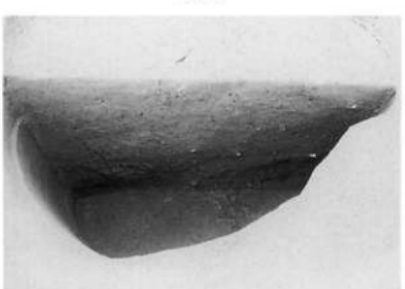
SE119



SE119



SE142



SE228



SE249検出状況



SE249完掘状況



SE259



SE238



SE238



SE238井筒



SE238井筒



SE238完掘状況



SX270検出状況



SX270



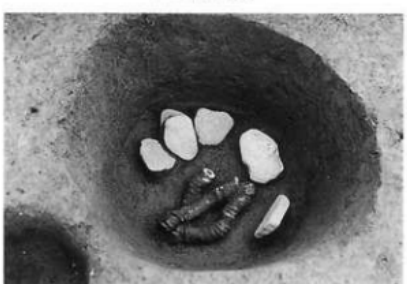
SX270暗錢



SX270暗錢近景



SX253検出状況



SX253



SX253暗錢



SX134



SX131



SX170



SX143



SX308



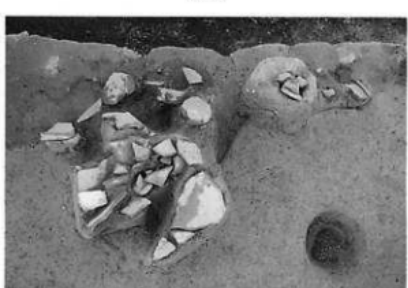
SX301



SX301



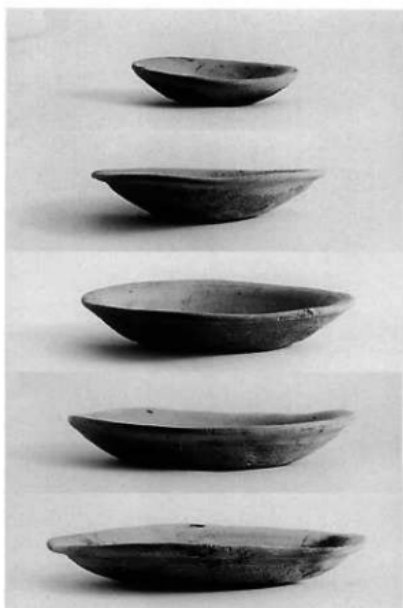
SX258



SX307



SD105出土京都系土師器①（第270～273図）



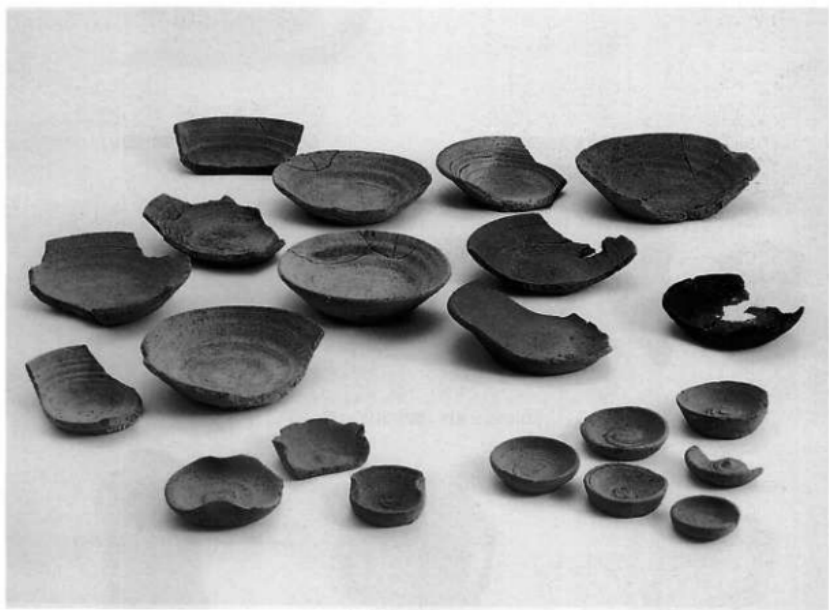
SD105出土京都系土師器②（第270～273図）



SK106出土京都系土師器（第318図）



SK229出土遺物（第334図1・2）



SK230出土遺物①（第380～381図）



SK230出土遺物②（第381図11～13）



SK230出土遺物③（第380図）



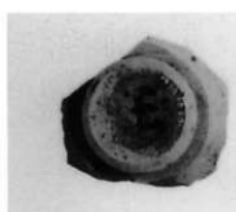
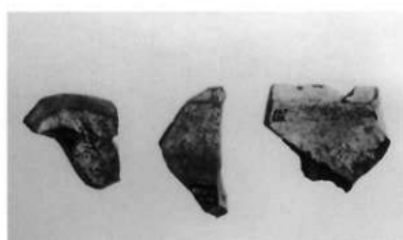
SX113出土墨書き京都系土器 (第453図23)



SE221出土瓦質火鉢 (第417図5)



SD103出土遺物 (第267図15~17)



SD151出土天目茶碗 (第292図13)



SD151出土泥塔 (第298図1)



SD123出土遺物 (第288図1)



SX633・SD151出土泥塔 (第180図4・298図1)



SX143出土遺物（第465図2）



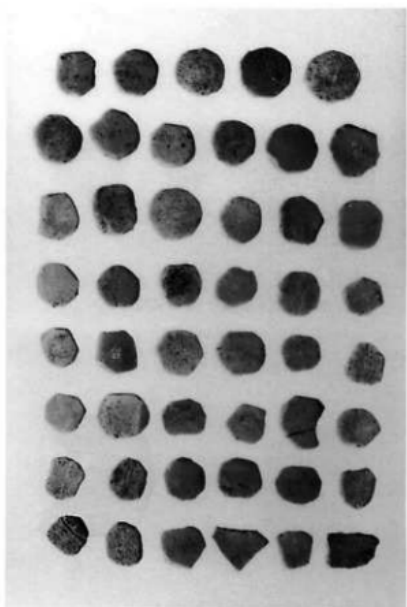
SX134出土遺物（第445図）



SX301出土遺物（第449図）



SK252出土遺物（第404図）



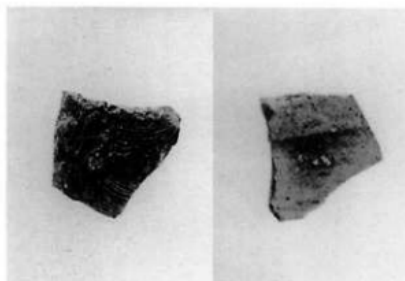
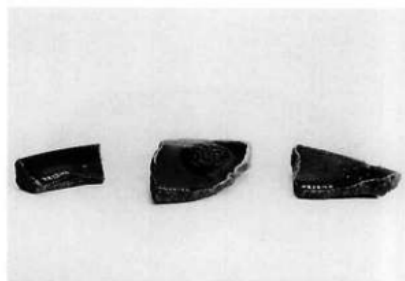
SX170出土遺物（第447図）



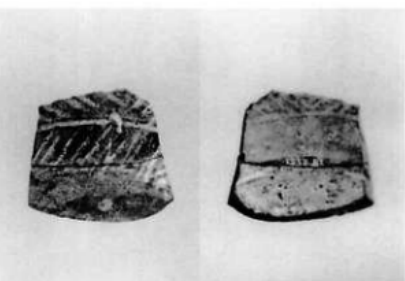
SK236出土遺物（第406図）



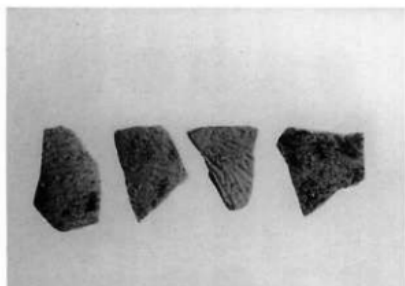
包含層出土遺物① (第476図2~4)



包含層出土遺物② (第476図7)



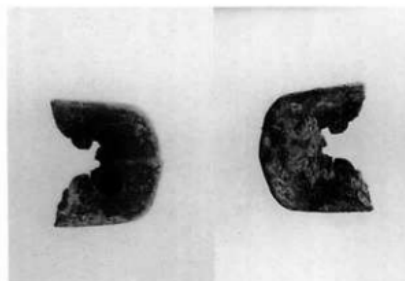
包含層出土遺物③ (第476図27)



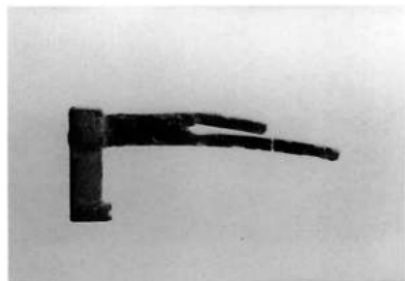
包含層出土遺物④ (第476図22~25)



包含層出土遺物⑤ (第476図26)



包含層出土遺物⑥ (第488図12)



SD103出土遺物 (第269図5)



SD101全景



SD101東から



SD101西から



SD102



SD103



SD103南から



SD103北から



SD103埴堀出土状況



SD105東側



SD105西側



SD106全景



SD106A



SD106B



SD107



SD108



SK101発掘状況



SK102・103遺物出土状況



SK102・103発掘状況



SK104・105遺物出土状況



SK105遺物出土状況



SK106



SK107遺物出土状況



SD108土層断面



SK109



SK110遺物出土状況



SD111遺物出土状況



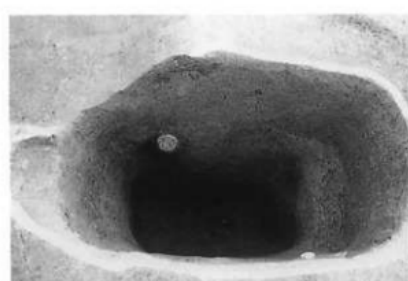
SD111発掘状況



SD112遺物出土状況



SD112発掘状況



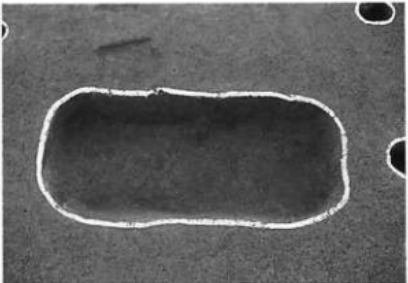
SK113発掘状況



SK114遺物出土状況



SK115遺物出土状況



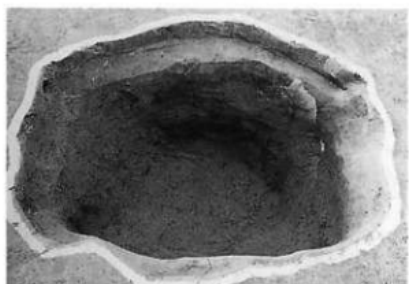
SK115完掘状況



SK116完掘状況



SK117完掘状況



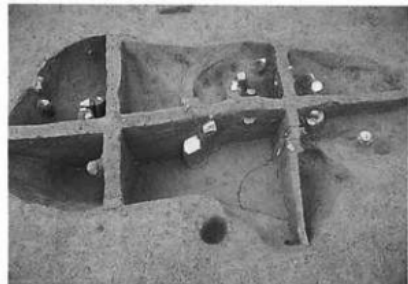
SK118完掘状況



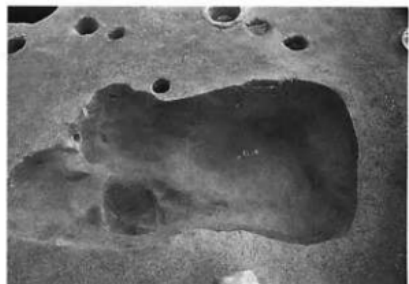
SK120



SK121遺物出土状況



SK122～124遺物出土状況



SK122～124発掘状況



SK125



SK126遺物出土状況



SK126発掘状況



SK127遺物出土状況



SK128遺物出土状況



SK128発掘状況



SK130



SK131



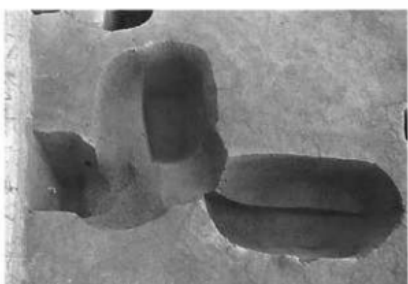
SK132西から



SK133遺物出土状況



SK133完掘状況



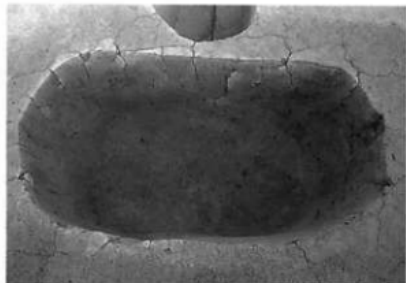
SK134・135・136完掘状況



SK137完掘状況



SK138遺物出土状況



SK138完掘状況



SK139遺物出土状況



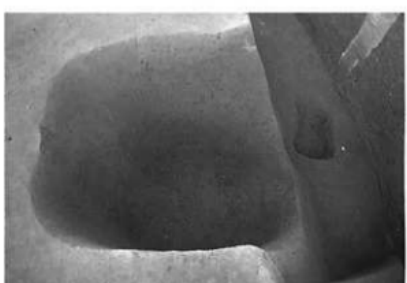
SK140遺物出土状況



SK141遺物出土状況



SK142完掘状況



SK143完掘状況



SK144完掘状況



SK145完掘状況



SK146完掘状況



SK147遺物出土状況



SK148完掘状況



東端土坑群



土型状遺構



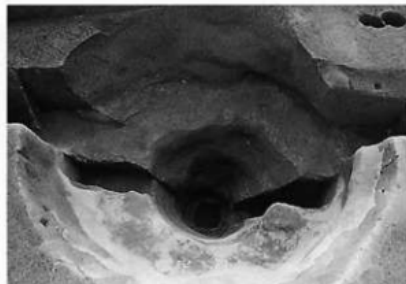
SX101



SX103



SE101



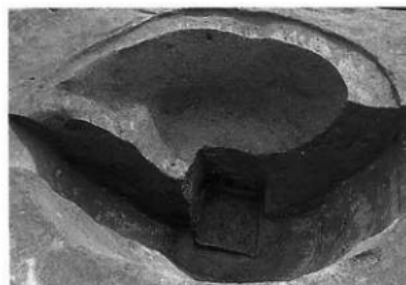
SE101実掘状況



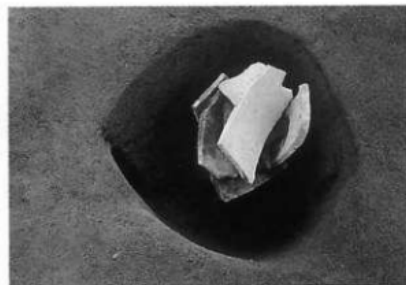
SE102



SE102



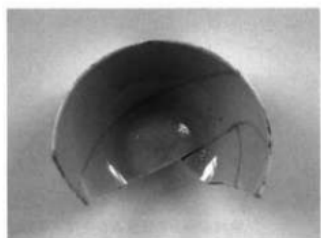
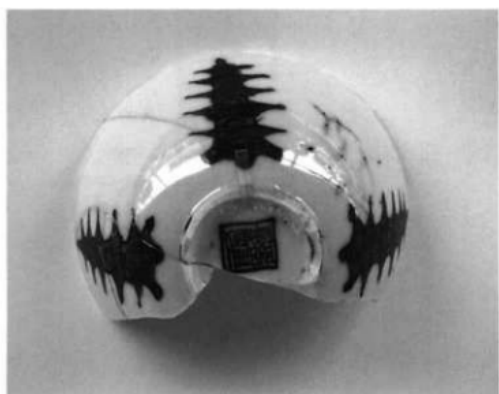
SE102全景



SP100遺物出土状況



作業風景



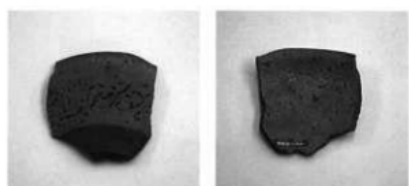
SK110出土景德鎮系青花碗（第553図）



SD103出土中国産青磁皿（第509図）



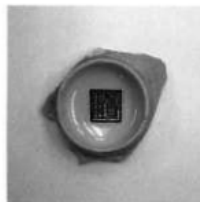
中国産翡翠釉小皿（第509図）



上 SK109出土天目茶碗（第551図）



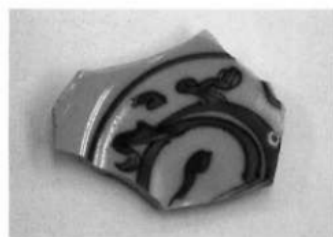
左 東端土坑群出土 志戸呂焼天目茶碗（第628図）



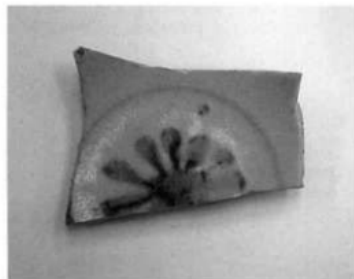
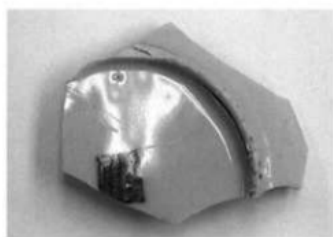
整地層出土景德鎮系青花碗（第630図）



SD103出土景德鎮系青花皿（第509図）



一括出土景德鎮窯系青花皿（第656図）



SD103出土彰州窯系青花皿（第509図）



SD101出土中国産白磁皿（第524図）



SD106A 出土粉青砂器 (第536図)



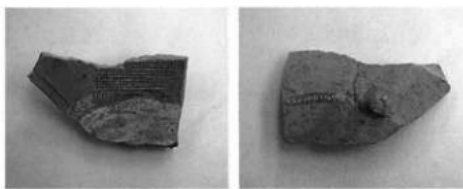
整地層出土備前系徳利 (第624図)



SK110出土中国産褐色釉陶器 (第553図)

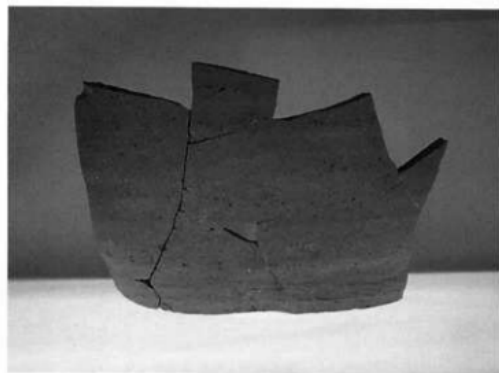


SD103出土朝鮮産陶器椀 (第509図)



SD101出土瀬戸美濃系鉢皿 (第524図)

SE101出土瀬戸美濃系深皿 (第655図)



SP100出土備前系焼締陶器大甕 (第646図)



SD103出土備前系焼締陶器甕 (第512図)



SD101出土備前系
焼締陶器注口部
(第523図)



SD101出土瓦質土器火鉢脚 (第527図)



SD101出土瓦質土器火鉢脚 (第527図)



土質質土器小皿蓋 (第656図)



SD103出土坩埚 三法量 (第521図)



SD108出土銅銚
(第523図)

報 告 書 抄 錄

ふりがな	ぶんごないな
書名	豊後府内1 中世大友府内町跡第5次・第8次調査区
副書名	大分駅付近連続立体交差事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書
卷次	(2)
シリーズ名	大分県教育庁埋蔵文化財センター調査報告書
シリーズ番号	第1集
編著者名	坂本嘉弘・吉田寛・植島隆二・甲斐寿義・石川健・田中良之・山田拓伸
編集機関	大分県教育庁埋蔵文化財センター
所在地	〒870-1113 大分市中判田1977
発行年月日	西暦2005年3月31日

ふりがな 所取遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯 ° °'	東経 ° °'	調査期間	調査面積 m ²	調査原因
		市町村	遺跡番号					
中世大友 府内町跡 第5次調査	大分市六坊北町	322	051	33° 13' 32"	131° 37' 08"	1999年 9月 ~ 2001年 12月	4,200	大分駅 周辺連続 立体交差 事業
中世大友 府内町跡 第8次調査	大分市元町	322	051	33° 13' 32"	131° 37' 13"	2000年 4月 ~ 2001年 3月	2,000	大分駅 周辺連続 立体交差 事業

所取遺跡名	種別	主な時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
中世大友 府内町跡 第5次調査	中世都市	中世	柱穴群・溝・道路 ・土坑・井戸	金箔貼り京都系土師器・華 南三彩・小銅仏・分銅	林小路町間連の遺構 ・御蔵場北端の区画 遺構（？）を検出
中世大友 府内町跡 第8次調査	中世都市	中世	溝・井戸・土坑・ 土壘状遺構	コンタ（ガラス玉）・地蔵 菩薩像	大友氏館跡と御蔵場 の間の空閑地（？）

要約	大友府内町跡第5次調査では柱穴群・溝・道路・土坑・井戸など、「林小路町」間連の遺構や「御蔵場」北端の区画（？）と考えられる遺構を検出した。中世大友府内町跡第8次調査では大友氏館跡と御蔵場の間の空閑地と推定される地点の調査であったが、大規模な堀状の遺構や土壘状遺構を検出し、その性格の解明が今後の課題となった。
----	--

豊後府内 1

中世大友府内町跡第5次・第8次調査区

大分駅付近連続立体交差事業に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書（2）

大分県教育庁埋蔵文化財センター調査報告書 第1集

平成17年3月31日

編集・発行 大分県教育庁埋蔵文化財センター

〒870-1113

大分市宇中判田字ビワノ門1977番地

TEL (097) 597-5675

印 刷 佐伯印刷株式会社

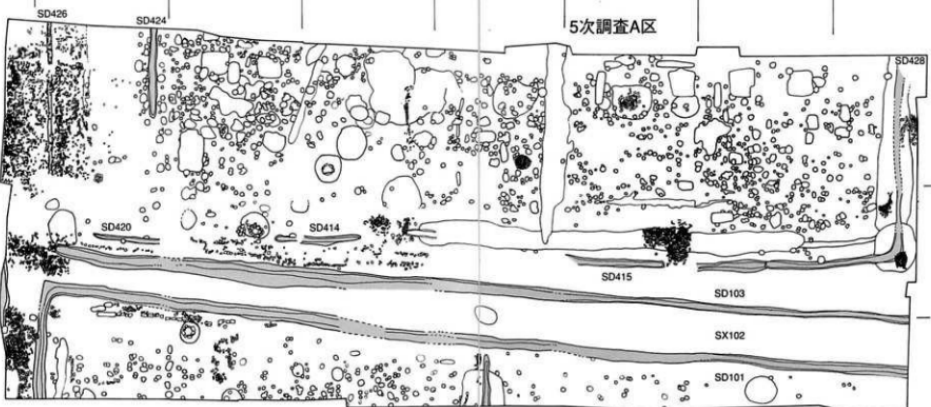
〒870-0844

大分市古国府1155-1

TEL (097) 543-1211

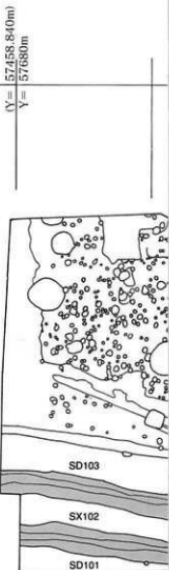
(X = 25592.899m)
X = 25220m

D

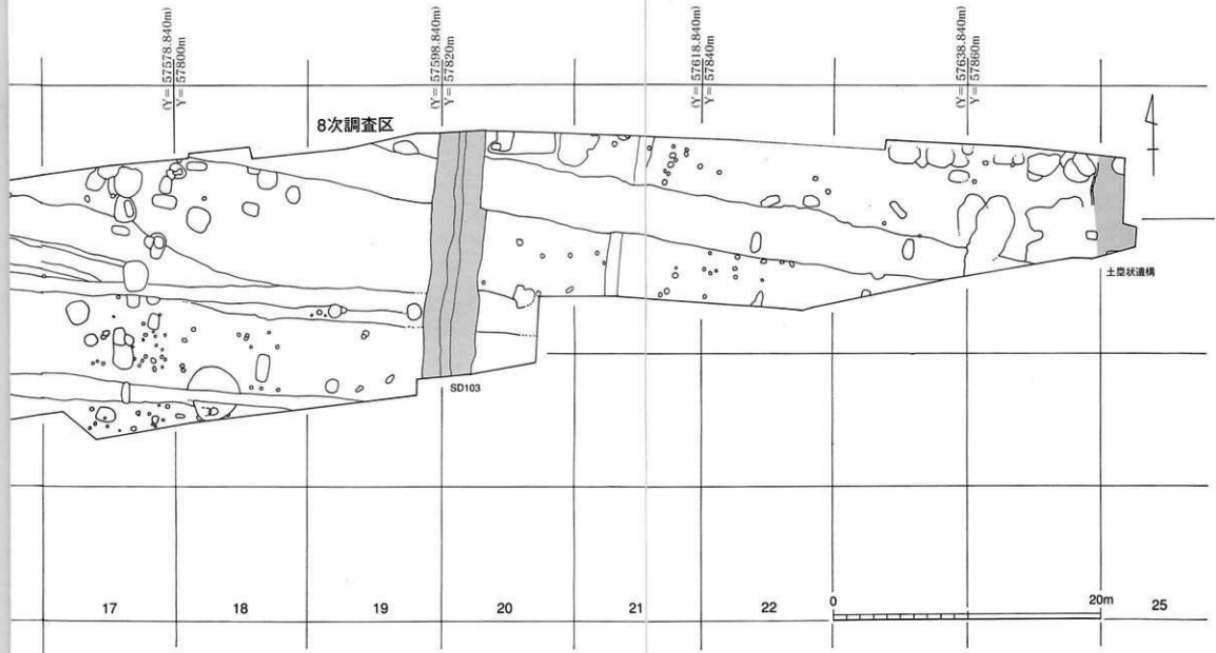


(X = 25552.899m)
X = 25180m

A







付図 中世大友府内町跡第5次・第8次調査区遺構配置図 (1/300)
(網掛けは16世紀後葉～末葉の溝および上塁状遺構)