

平成 19・20 年度

掛之上遺跡

— 遺構・遺物図版編 2 —

2014

袋井市教育委員会
袋井市役所都市建設部都市計画課

平成 19・20 年度

掛之上遺跡

— 遺構・遺物図版編 2 —

2014

袋 井 市 教 育 委 員 会
袋井市役所建設部都市計画課

例　　言

1. 本書は、平成19・20年度に袋井市教育委員会と袋井市役所都市建設部区画整理課（当時）が実施した、掛之上遺跡の第64～71・73・75～2・76・78次発掘調査報告書遺構・遺物図版編2である。
2. 本発掘調査は袋井市教育委員会松井一明を発掘調査の担当者として実施した。
3. 本報告書作成に係る事務については、袋井市役所都市建設部都市計画課区画整理係において円滑な調整をして頂いた。ここに記して感謝いたします。
4. 本書の編集・原稿執筆は袋井市教育委員会が行った。
5. 本調査で得た資料については、すべて袋井市教育委員会が保管している。

図 版 目 次

- 第124図 第64・66次 発掘調査区全体図
第125図 第64・66次 基本土層図、S B 9・10実測図
第126図 第64・66次 S B 10炉、S B 11・12a～c 実測図
第127図 第64・66次 S B 14・15 (64次)・15 (66次) 実測図
第128図 第64・66次 S B 16a・b、S B 45a・b 実測図
第129図 第64・66次 S B 46a・b、S B 47、S H 10 実測図
第130図 第64・66次 S H 21、S Z 2 実測図
第131図 第64・66次 S K 25～33 実測図
第132図 第64・66次 S K 50・150・151・153・155、P 184 実測図
S D 2・28・81 土層図
第133図 第64・66次 土器実測図 1
第134図 第64・66次 土器実測図 2
第135図 第64・66次 土器実測図 3
第136図 第64・66次 土器実測図 4
第137図 第64・66次 土器実測図 5
第138図 第64・66次 土器実測図 6、土製品実測図 1
第139図 第64・66次 石製品実測図 1
第140図 高尾925番地立会調査出土遺物実測図 1
第141図 第65次 発掘調査区全体図
第142図 第65次 基本土層図、S B 6・10 実測図
第143図 第65次 S B 10貯蔵穴、S B 11 実測図
第144図 第65次 S B 12a・b、S B 13 実測図
第145図 第65次 S B 13カマド、S B 14、S K 50・59～61 実測図、S D 42 土層図
第146図 第65次 土器実測図 1
第147図 第65次 土器実測図 2
第148図 第65次 土器実測図 3
第149図 第65次 土器実測図 4、土製品実測図 1、石製品実測図 1
第150図 第67・70次 発掘調査区全体図
第151図 第67・70次 基本土層図、S B 32・48 実測図
第152図 第67・70次 S B 48炉、S B 49・50 実測図
第153図 第67・70次 S B 51～53 実測図
第154図 第67・70次 S B 52 (70次)・53 (70次) 実測図、S D 86 土器出土状況図
第155図 第67・70次 S H 3 実測図、S Z 3 土器出土状況図
第156図 第67・70次 S Z 3、S K 151・156・159 実測図
第157図 第67・70次 S K 160～163・165・167～169・172 実測図
第158図 第67・70次 土器実測図 1
第159図 第67・70次 土器実測図 2

- 第160図 第67・70次 土器実測図3
第161図 第67・70次 土器実測図4
第162図 第67・70次 土器実測図5
第163図 第67・70次 土器実測図6
第164図 第67・70次 土器実測図7
第165図 第67・70次 土器実測図8
第166図 第67・70次 土器実測図9
第167図 第67・70次 土製品実測図1、石製品実測図1
第168図 第67・70次 石製品実測図2
第169図 第68次 発掘調査区全体図
第170図 第68次 基本土層図、S B 2実測図、S B 8土器出土状況図
第171図 第68次 S B 8実測図
第172図 第68次 S B 8貯蔵穴・S B 9、S H 5・6実測図
第173図 第68次 S H 7・8実測図
第174図 第68次 S H 9、S Z 1実測図
第175図 第68次 S Z 6、S K 15・18・62・64実測図
第176図 第68次 S K 63・65・70～74実測図、S D 41土層図
第177図 第68次 土器実測図1
第178図 第68次 土器実測図2
第179図 第68次 土器実測図3
第180図 第68次 土器実測図4
第181図 第68次 土器実測図5
第182図 第68次 土器実測図6
第183図 第68次 土器実測図7
第184図 第68次 土器実測図8
第185図 第68次 土器実測図9
第186図 第68次 土器実測図10、土製品実測図1、金属製品実測図1
第187図 第68次 石製品実測図1
第188図 第69次 発掘調査区全体図
第189図 第69次 基本土層図、S B 18・20、S H 22、P 25実測図
第190図 第69次 土器実測図1、石製品実測図1
第191図 第71・78次 発掘調査区全体図
第192図 第71・78次 基本土層図、S B 1～3実測図
第193図 第71・78次 S B 12・13実測図
第194図 第71・78次 S B 14～17実測図
第195図 第71・78次 S B 17カマド・貯蔵穴、S B 18実測図
第196図 第71・78次 S B 20実測図
第197図 第71・78次 S B 21・23a実測図
第198図 第71・78次 S B 23b・24・26実測図
第199図 第71・78次 S B 25・27・28、S H 4・6実測図

- 第200図 第71・78次 S H 5・7・8実測図
- 第201図 第71・78次 S K 3・25～28・30・32・33実測図
- 第202図 第71・78次 S K 34～36・38～40、S D 17土器出土状況図・焼土実測図
- 第203図 第71・78次 土器実測図 1
- 第204図 第71・78次 土器実測図 2
- 第205図 第71・78次 土器実測図 3
- 第206図 第71・78次 土器実測図 4
- 第207図 第71・78次 土器実測図 5
- 第208図 第71・78次 土器実測図 6
- 第209図 第71・78次 土器実測図 7
- 第210図 第71・78次 土器実測図 8
- 第211図 第71・78次 土器実測図 9
- 第212図 第71・78次 土器実測図10、土製品実測図 1、石製品実測図 1
- 第213図 第73次 発掘調査区全体図
- 第214図 第73次 基本土層図、S B 19・20実測図
- 第215図 第73次 S H 34～37実測図
- 第216図 第73次 S Z 3・5実測図
- 第217図 第73次 S Z 3・5土器出土状況図
- 第218図 第73次 S K 34・35・37・38・41・43・46・116、土器棺 1 実測図、S D 39・43土層図
- 第219図 第73次 土器実測図 1
- 第220図 第73次 土器実測図 2
- 第221図 第73次 土器実測図 3
- 第222図 第73次 土器実測図 4
- 第223図 第73次 土器実測図 5
- 第224図 第73次 土器実測図 6
- 第225図 第73次 土器実測図 7
- 第226図 第73次 石製品実測図 1
- 第227図 第75-2次 発掘調査区全体図
- 第228図 第75-2次 基本土層図、S B 16 a・b 実測図
- 第229図 第75-2次 S B 17～20実測図
- 第230図 第75-2次 S B 20貯蔵穴、S H 10～12、S K 71実測図
- 第231図 第75-2次 土器実測図 1
- 第232図 第75-2次 土器実測図 2
- 第233図 第76次 発掘調査区全体図
- 第234図 第76次 基本土層図、S B 17実測図
- 第235図 第76次 土器実測図 1、石製品実測図 1
- 第236図 第60・62・63次土器実測図追加分

付図1 掛之上遺跡遺構分布図

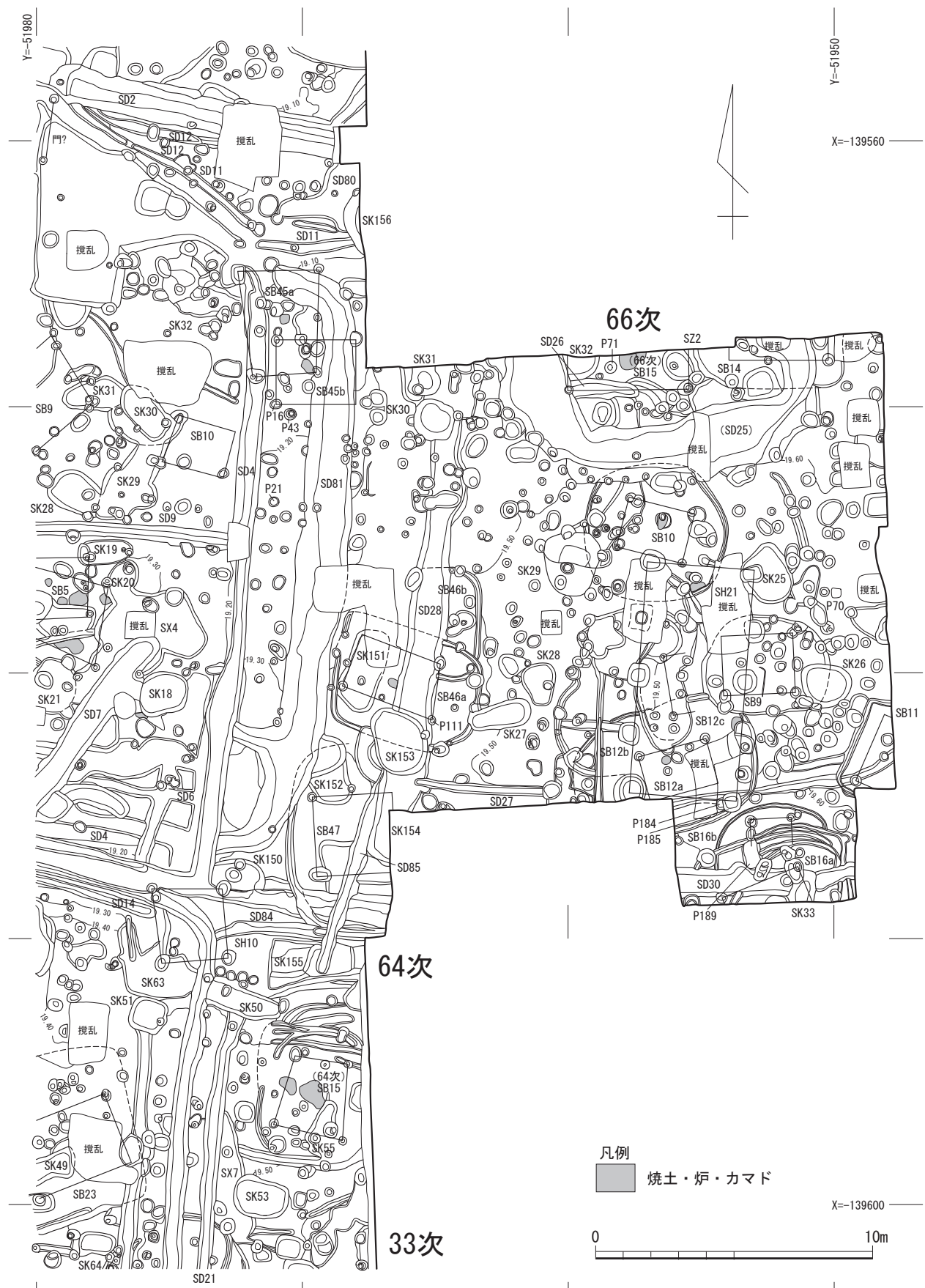
付図2 掛之上遺跡時代別（弥生）遺構分布図

付図3 掛之上遺跡時代別（古墳）遺構分布図

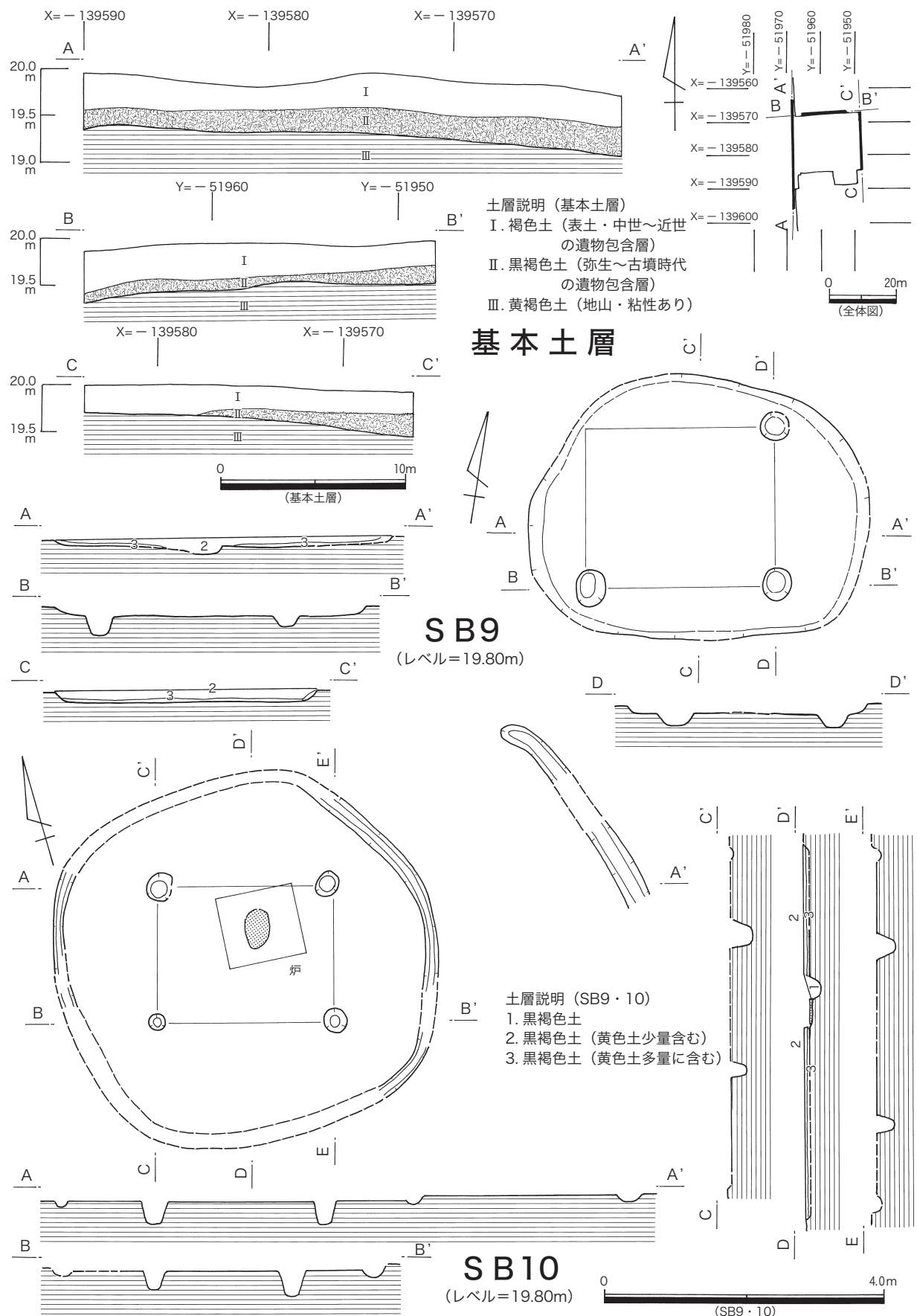
付図4 掛之上遺跡時代別（古代）遺構分布図

付図5 掛之上遺跡時代別（中世・近世）遺構分布図

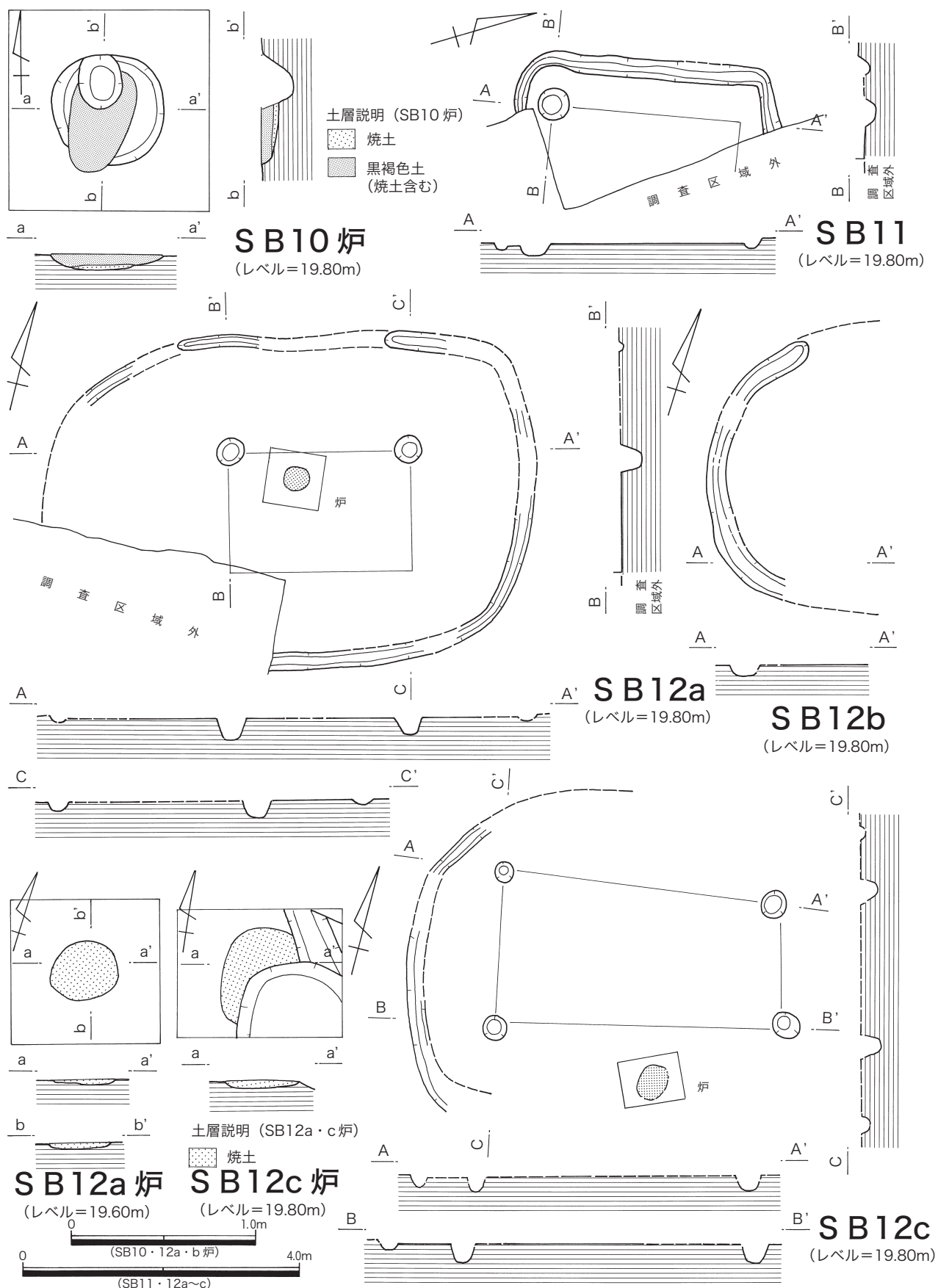
※ 表紙写真 第78次発掘調査区空中写真全景（南より撮影した空中写真である。平成20年度の発掘調査区で、掛之上遺跡での中心時期である弥生時代後期と古墳時代後期の竪穴住居が多数重複して検出された。楕円形が弥生時代後期、方形が古墳時代後期の竪穴住居である。同時期の土坑や小穴も多数発見されたことから、集落の中心地域であることが分かる）



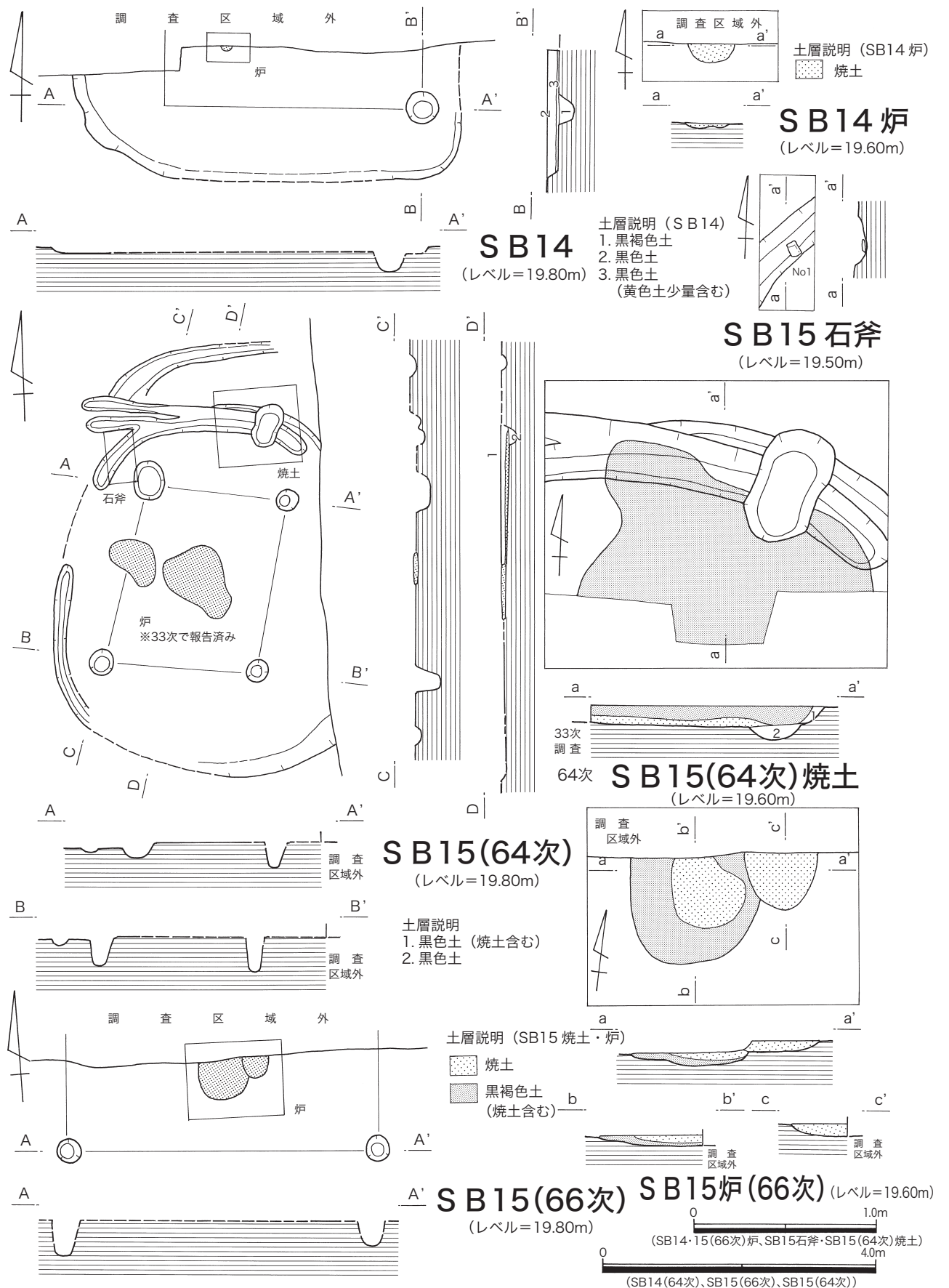
第124図 第64・66次 発掘調査区全体図



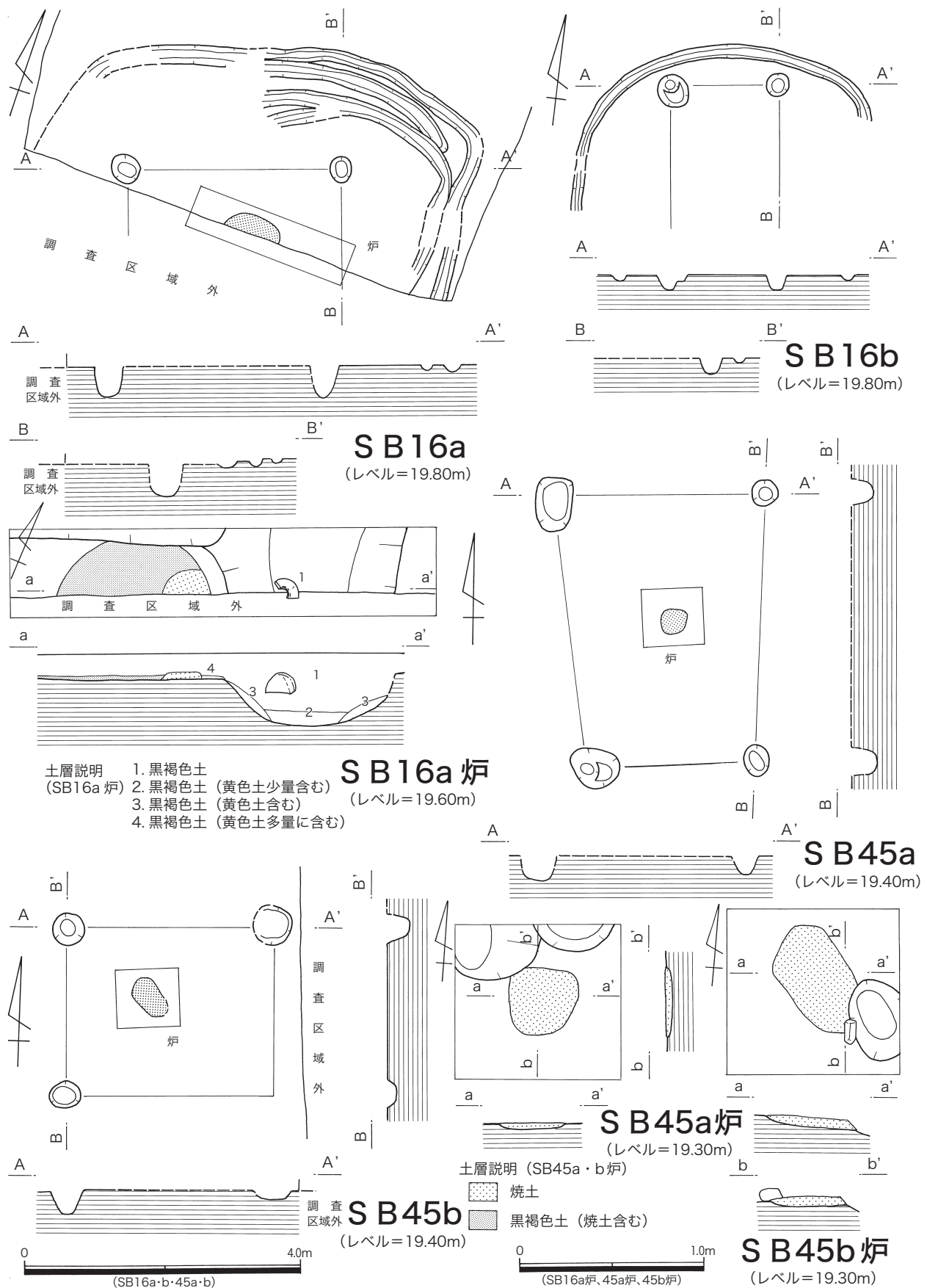
第125図 第64・66次 基本土層図、SB9・10実測図



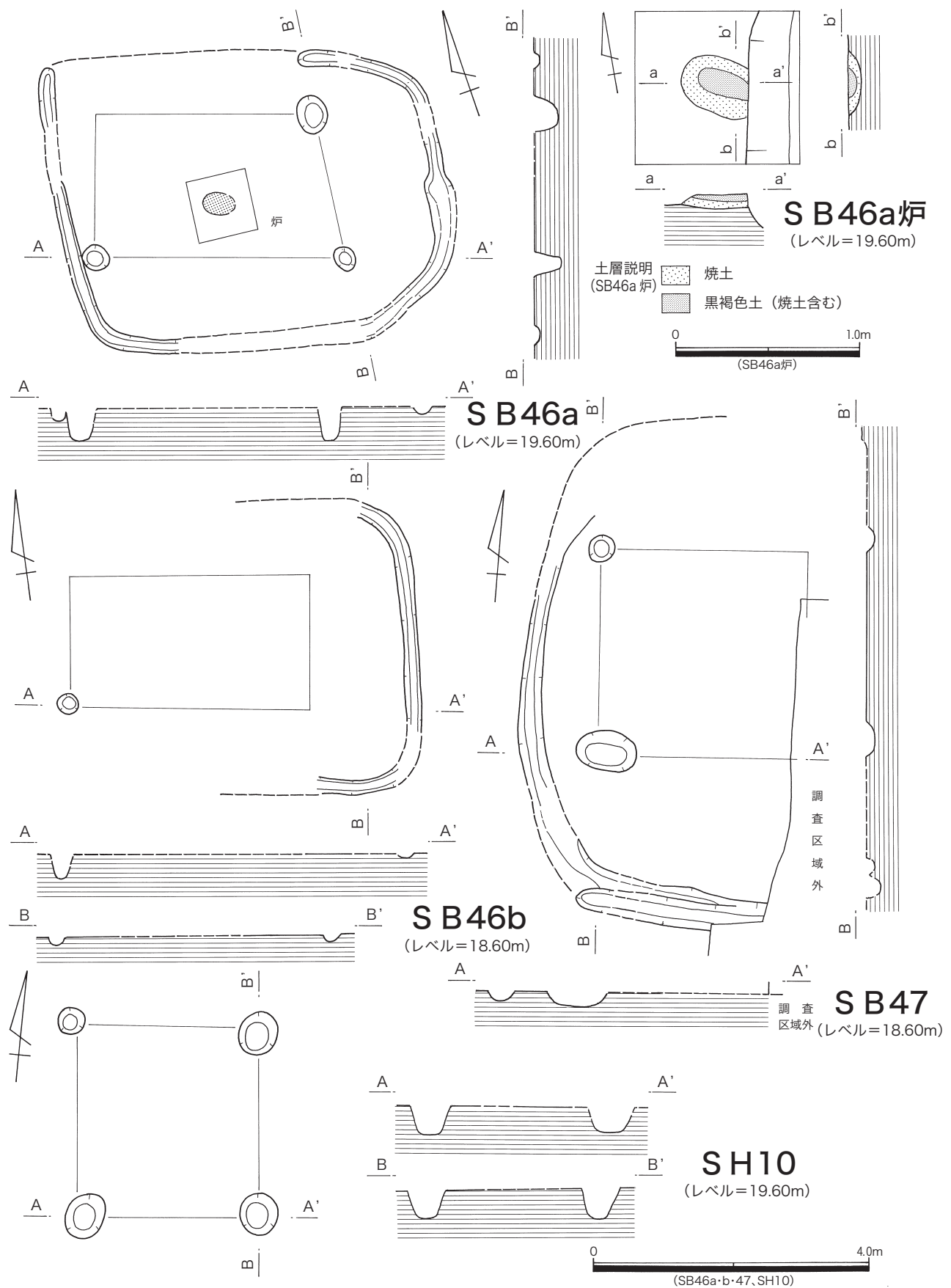
第126図 第64・66次 SB10炉、SB11・12a～c 実測図



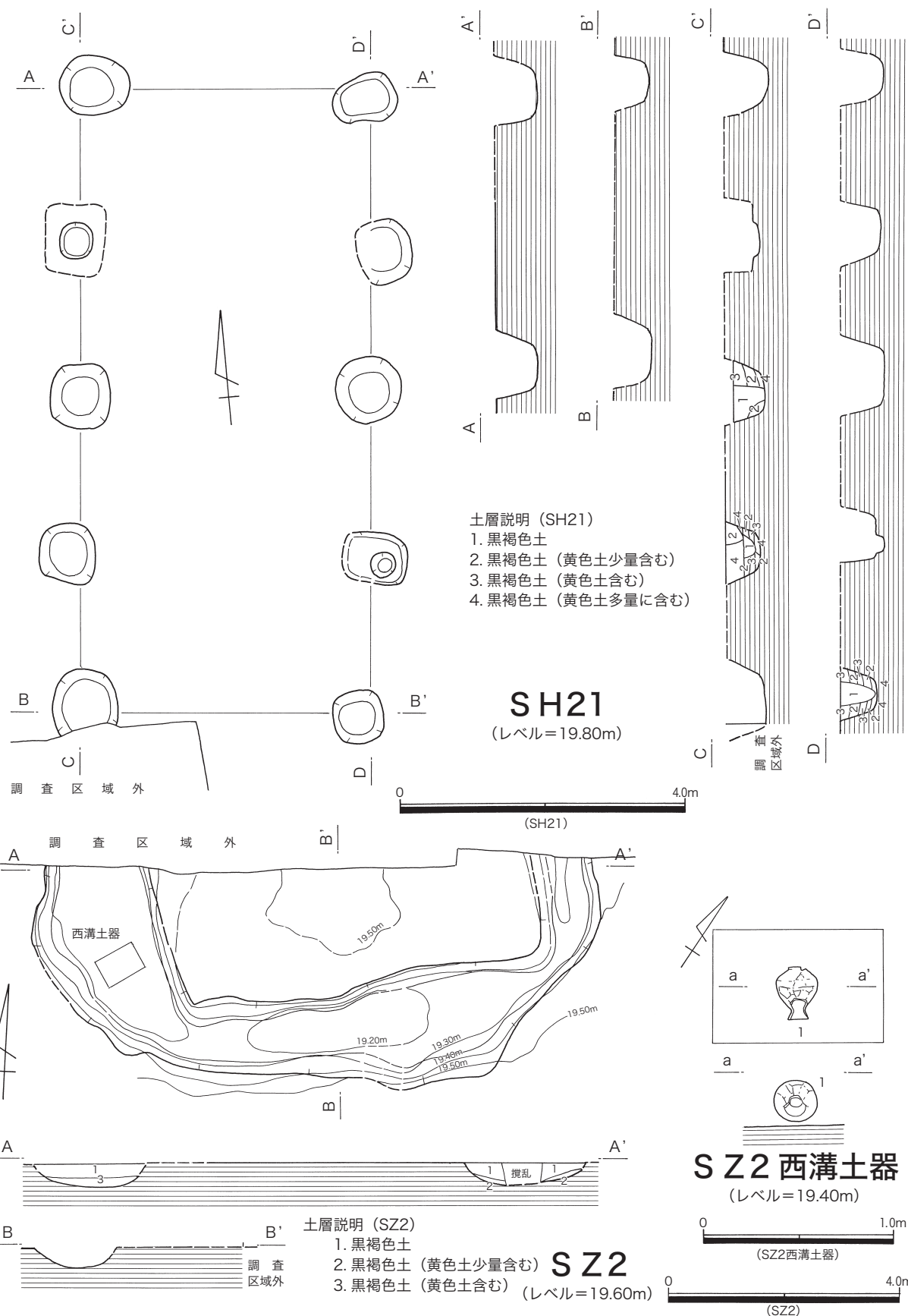
第127図 第64・66次 SB14・15 (64次)・15 (66次) 実測図



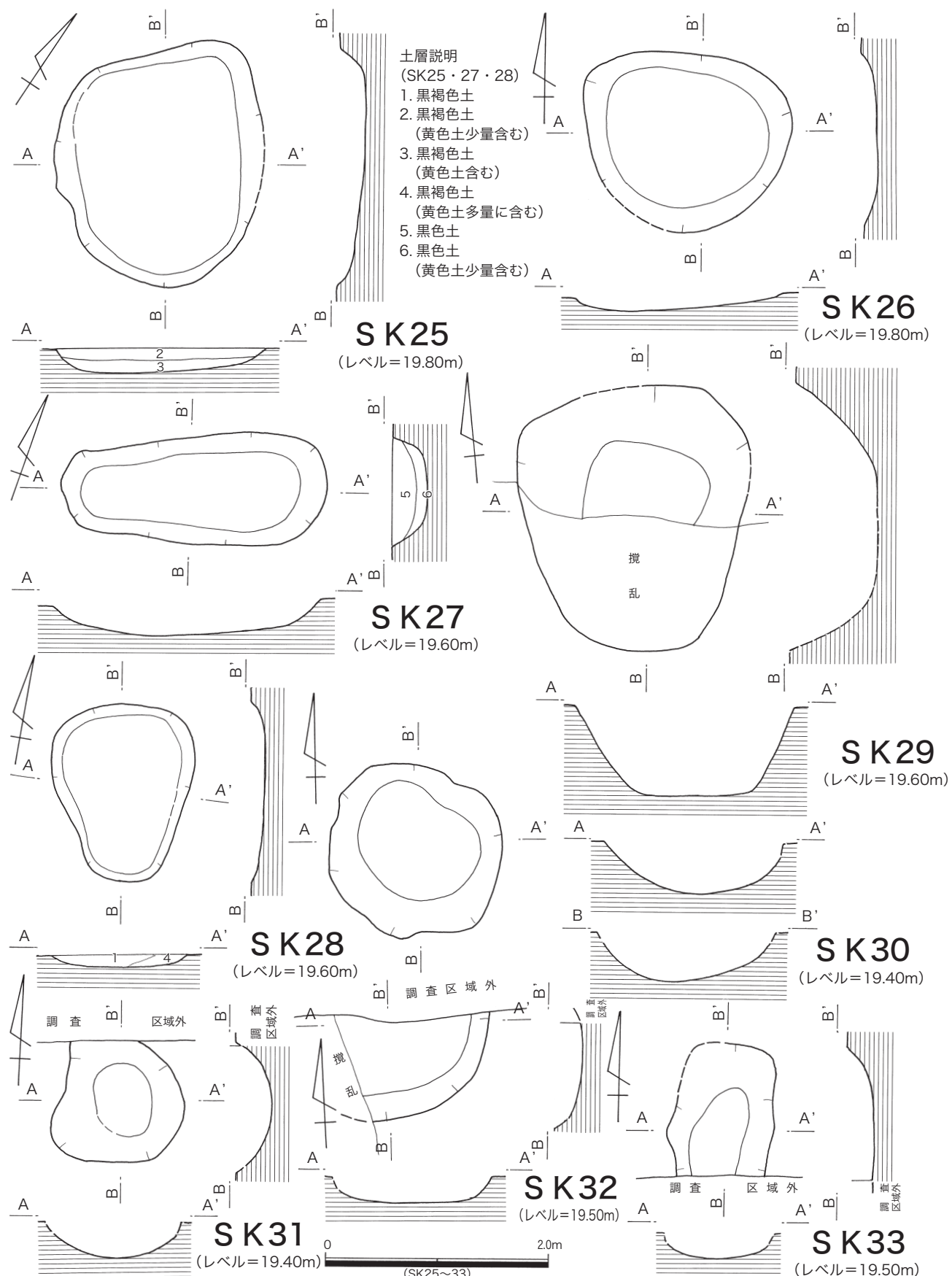
第128図 第64・66次 SB16a・b、SB45a・b実測図



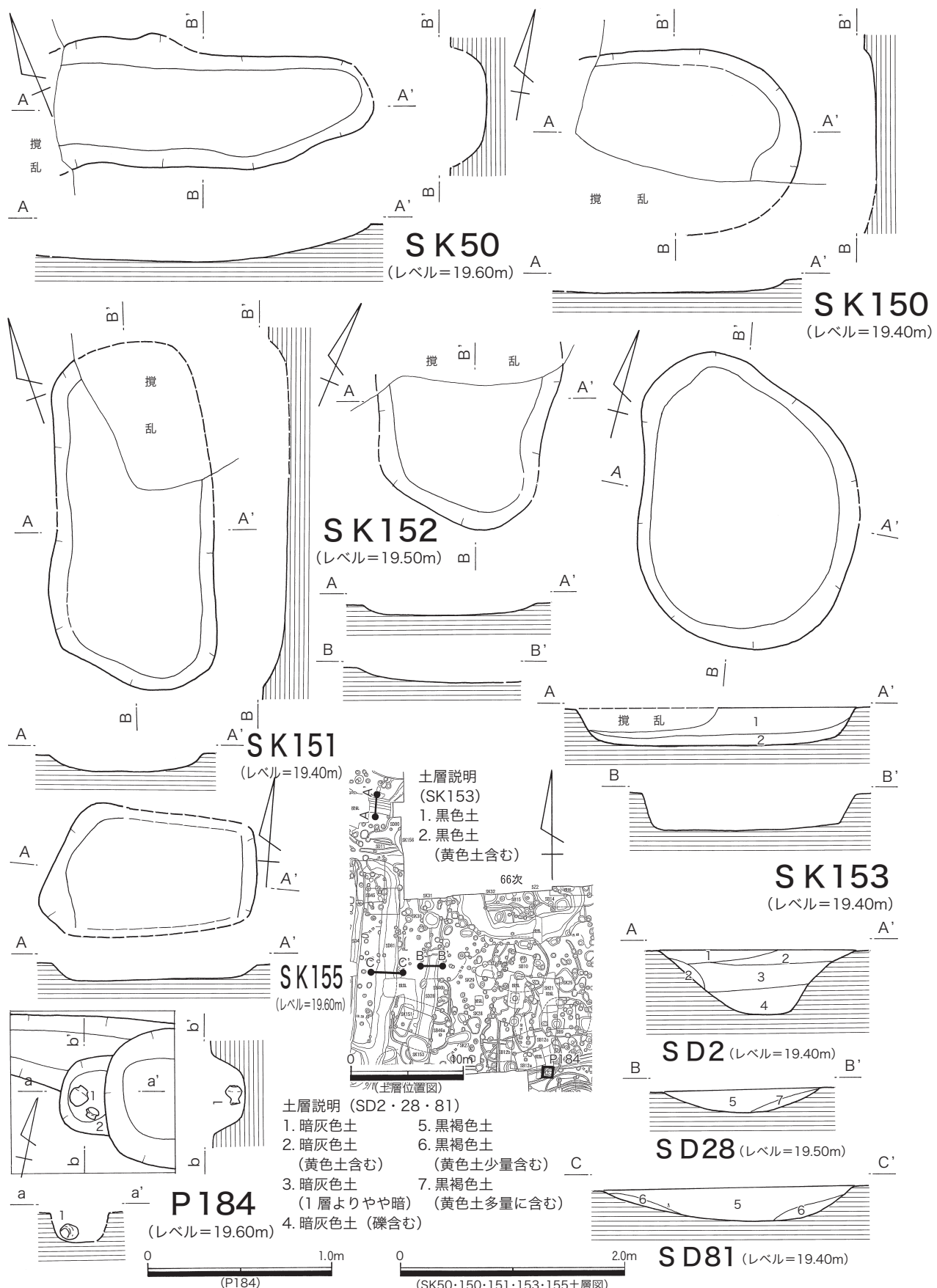
第129図 第64・66次 SB46a・b、SB47、SH10実測図



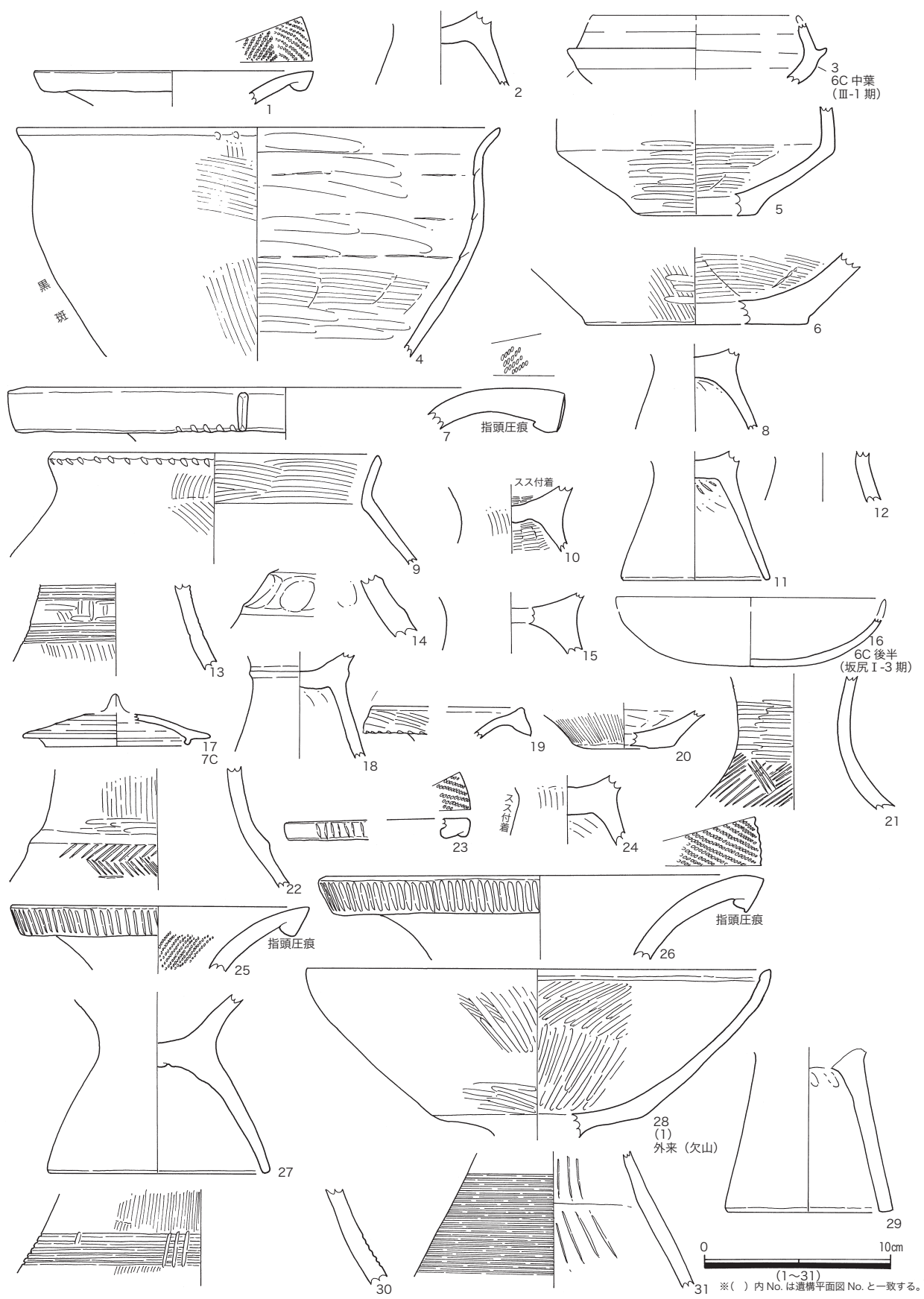
第130図 第64・66次 SH21、SZ2実測図



第131図 第64・66次 SK25～33実測図

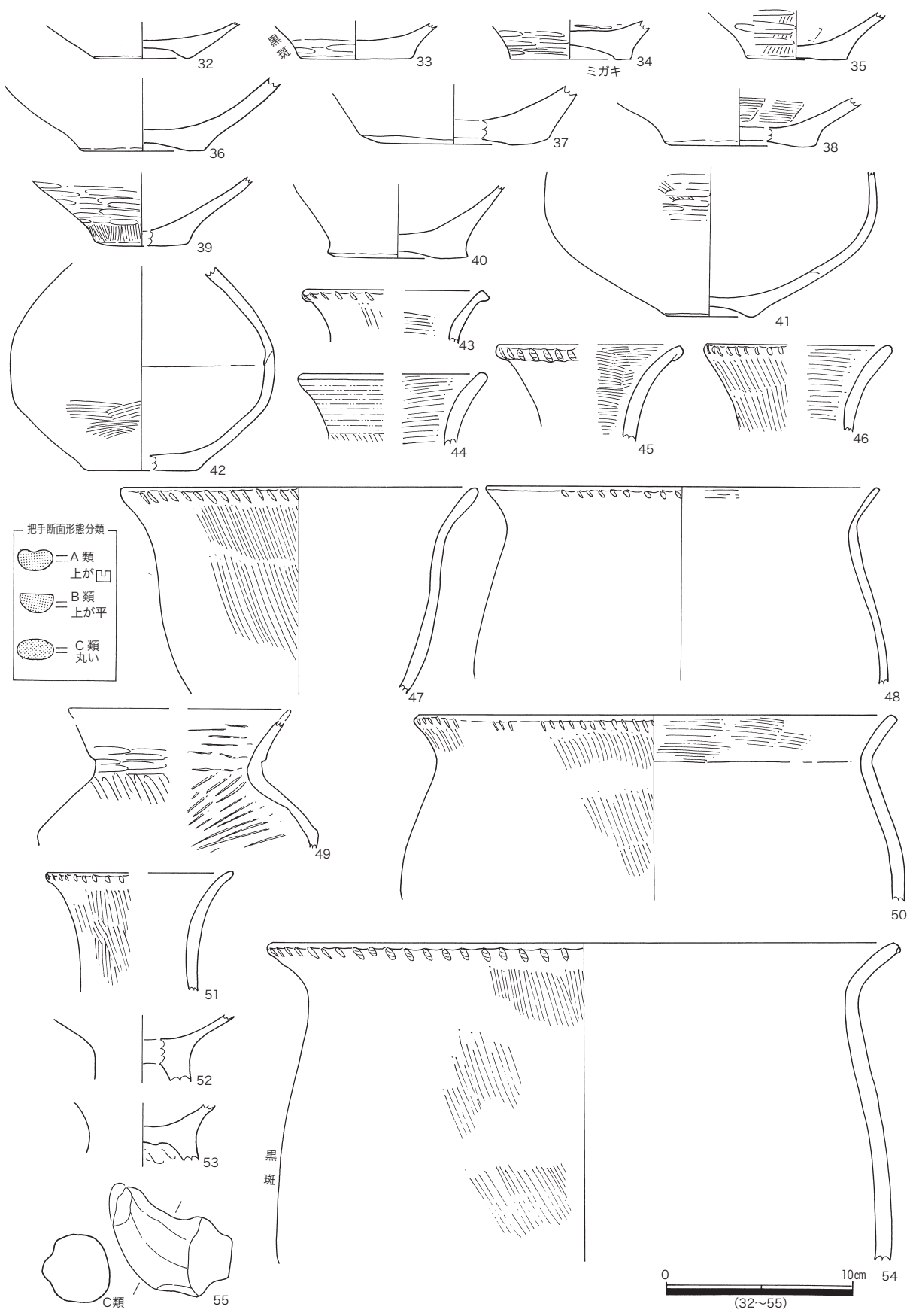


第132図 第64・66次 SK50・150・151・153・155、P184実測図、SD2・28・81土層図

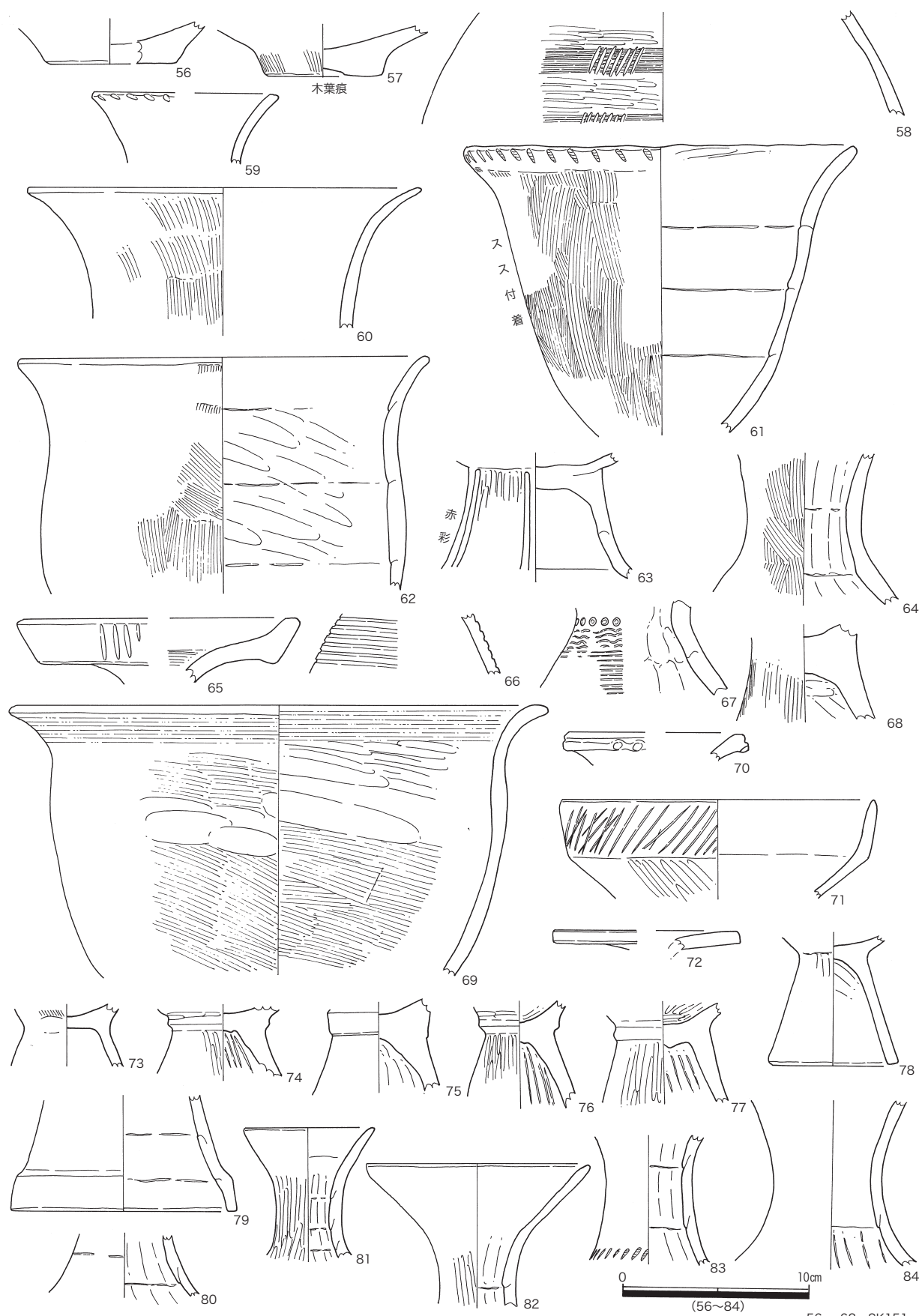


第133図 第64・66次 土器実測図1

※()内 No. は遺構平面図 No. と一致する。
 1~3=SB9 10~12=SK26 21~22=SK31
 4=SB12a床面 13~15=SK27 23~24=SK32
 5~7=SB14 16~17=SK29 25~28=SK33
 8~9=SK25 18~20=SK30 29~31=SK50
 0 10cm (1~31)

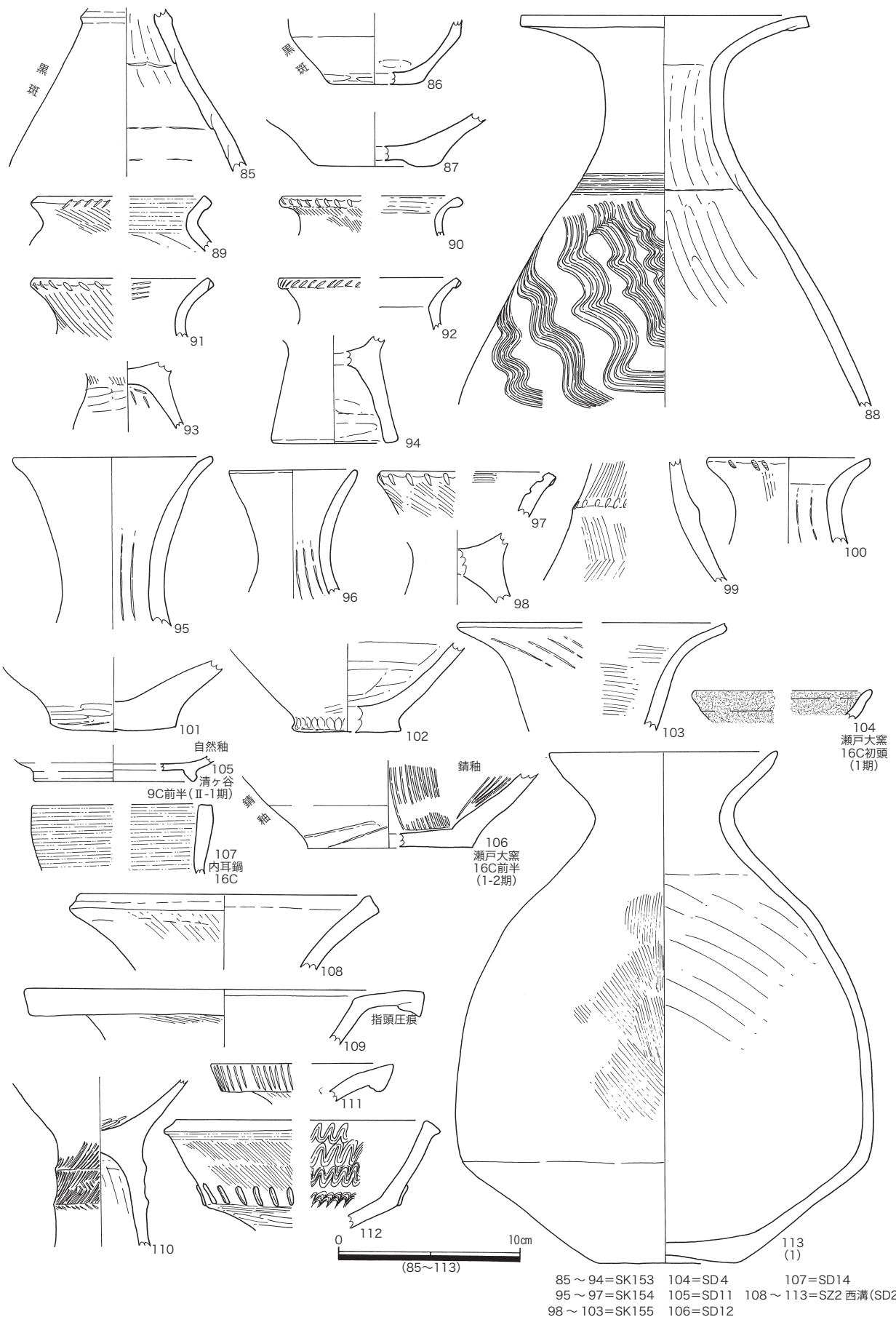


第134図 第64・66次 土器実測図2

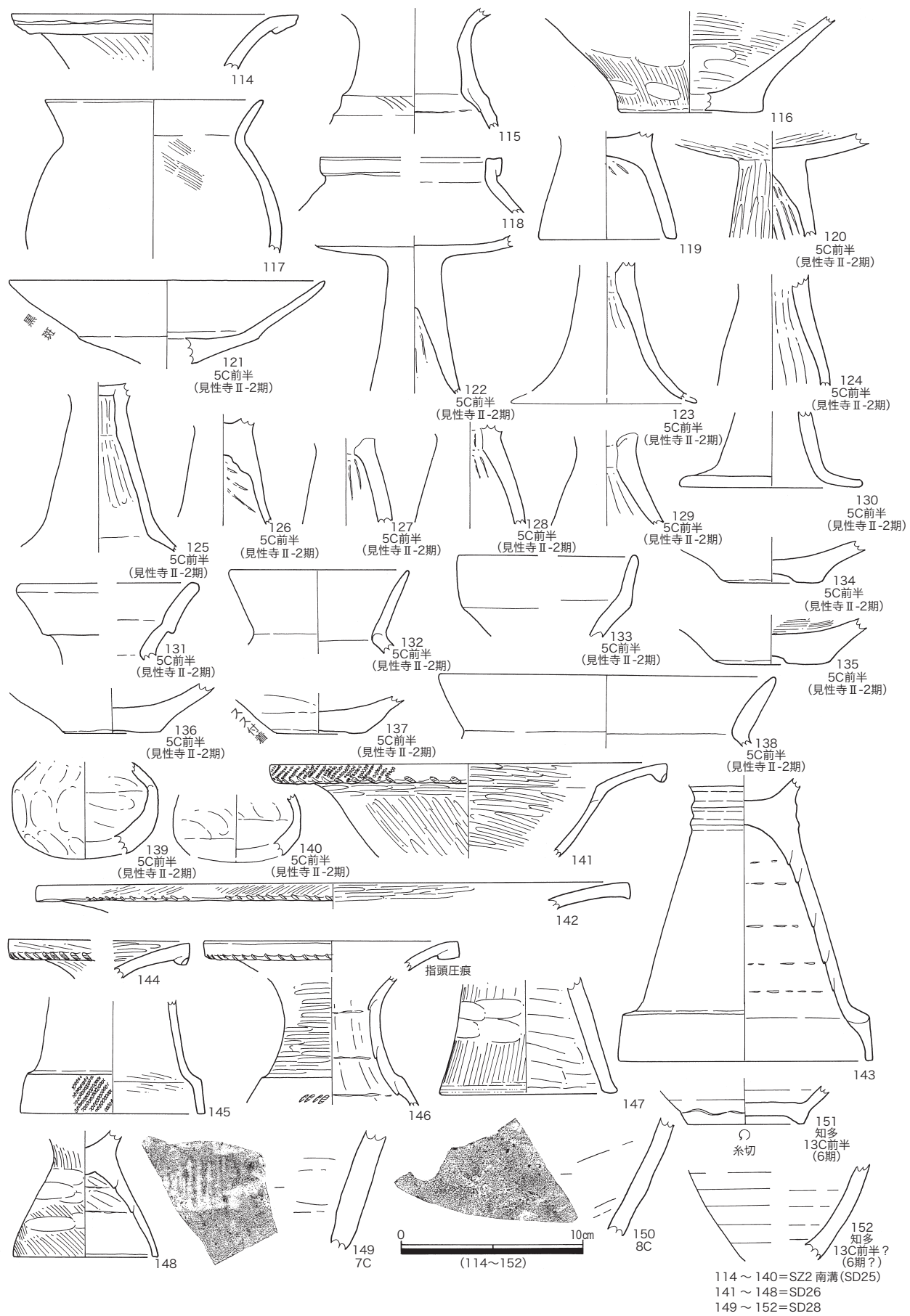


56 ~ 62 = SK151
 63 ~ 70 = SK152
 71 ~ 84 = SK153

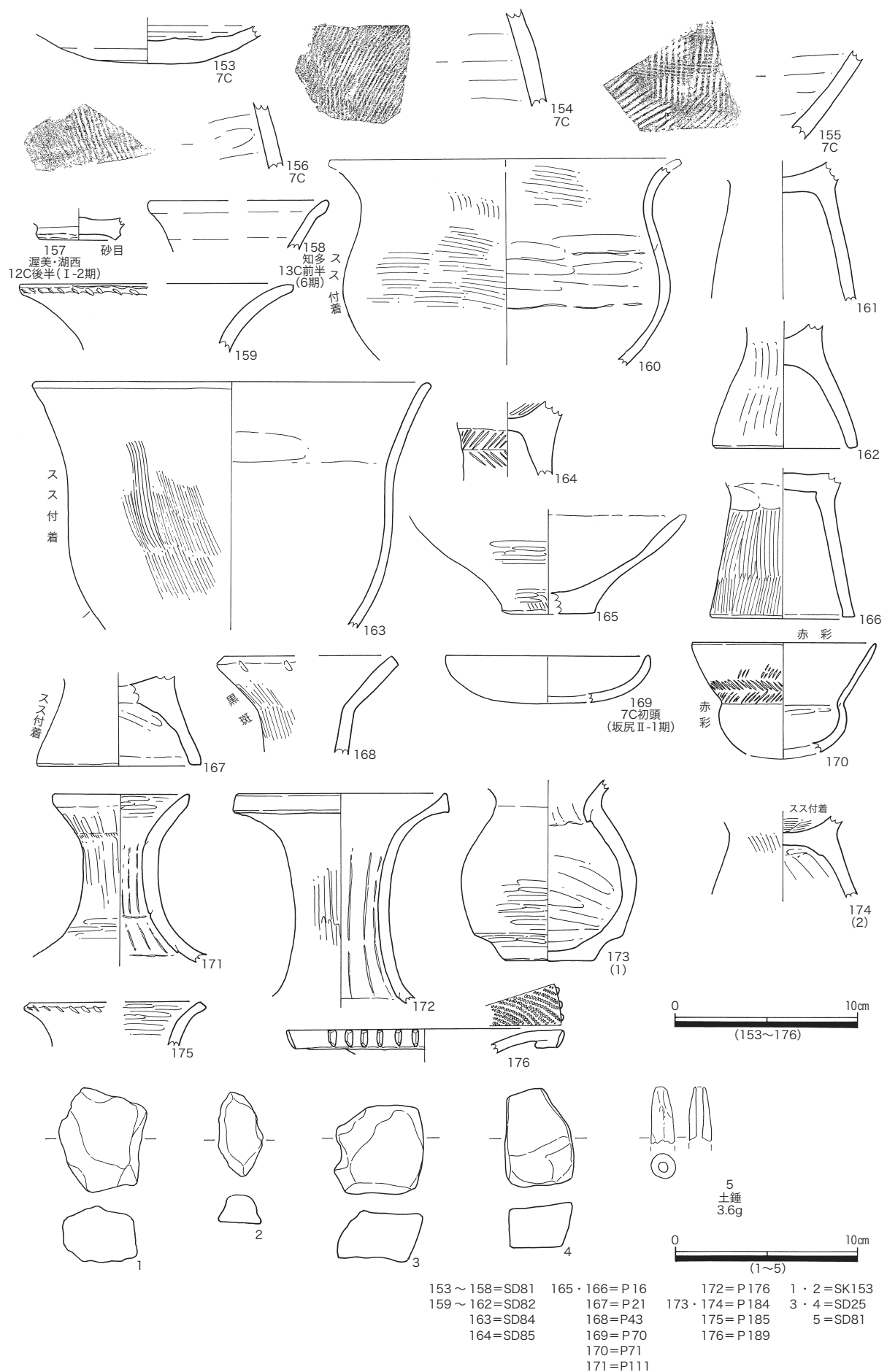
第135図 第64・66次 土器実測図3



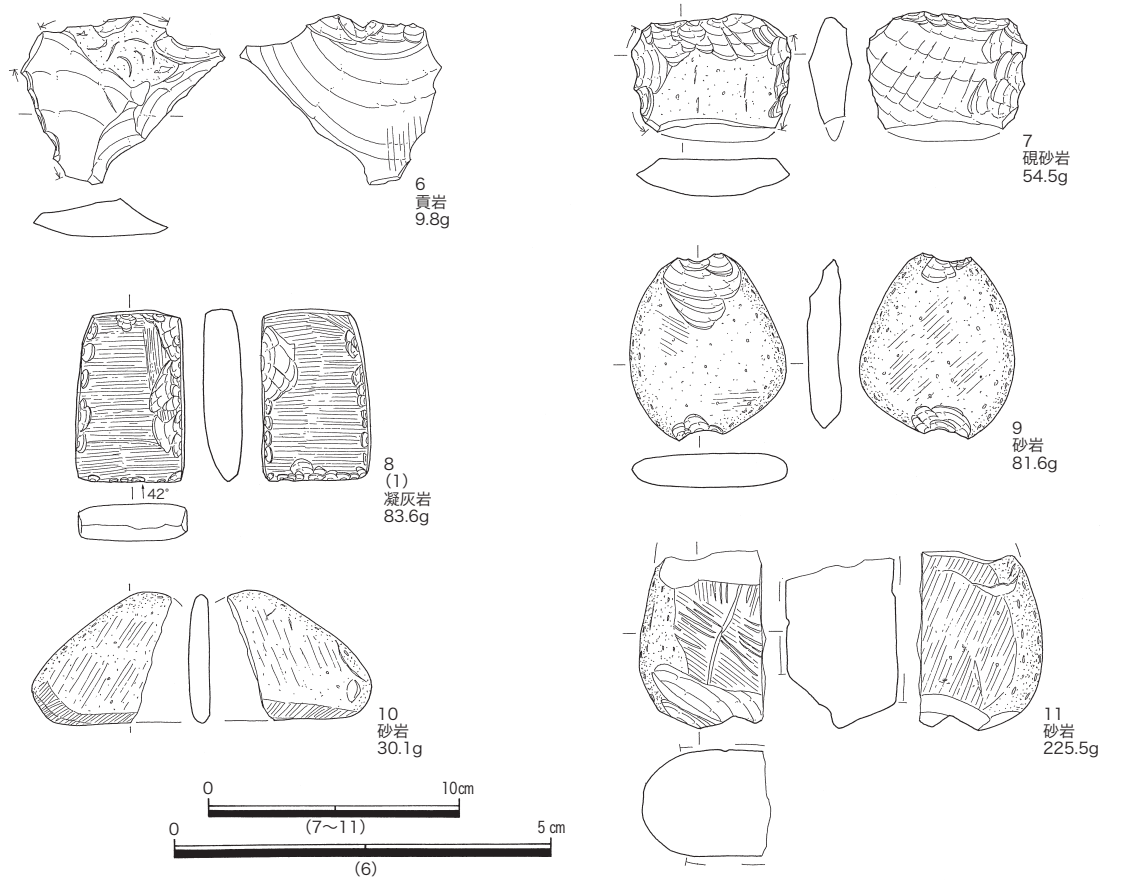
第136図 第64・66次 土器実測図4



第137図 第64・66次 土器実測図5

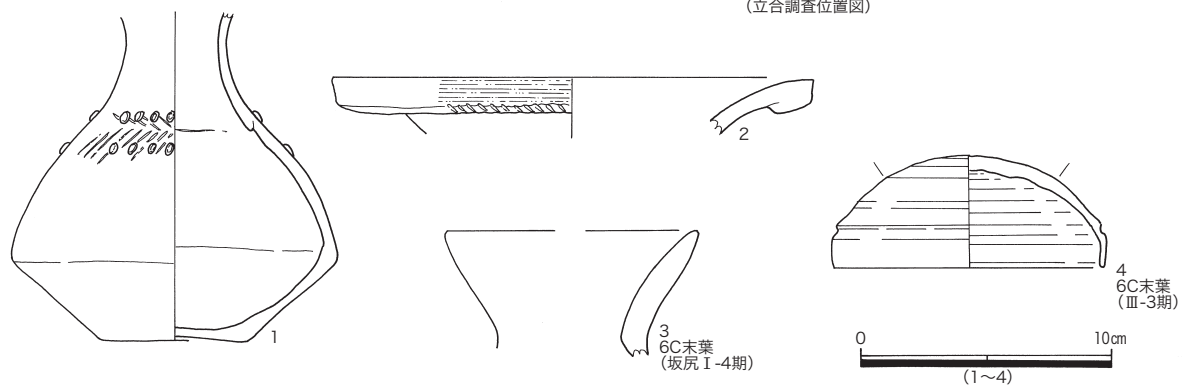
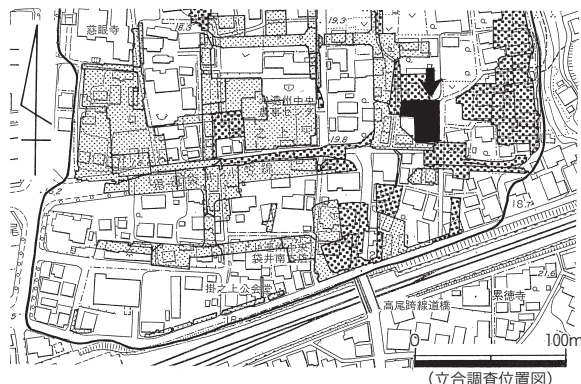


第138図 第64・66次 土器実測図6、土製品実測図1

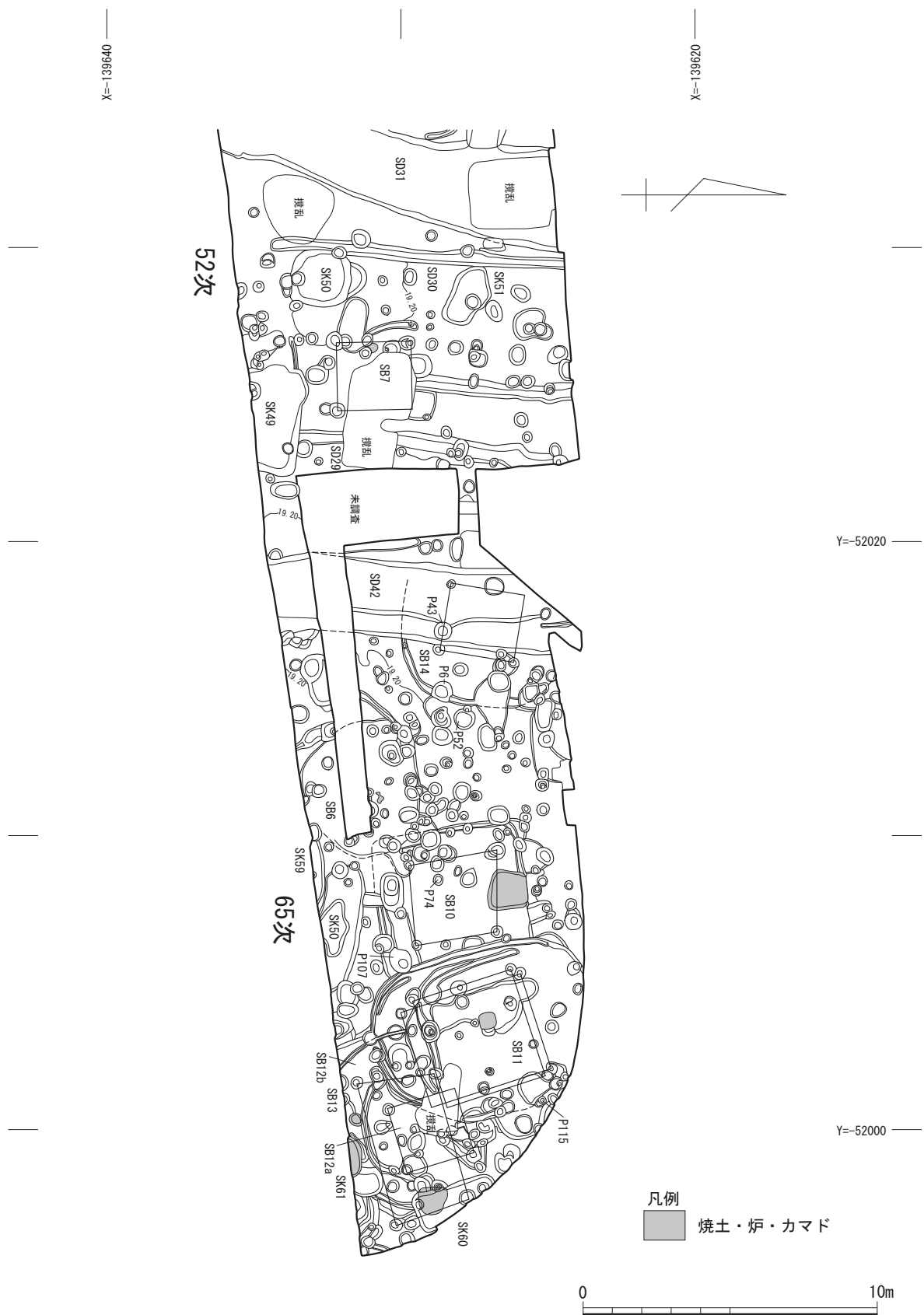


第139図 第64・66次 石製品実測図 1

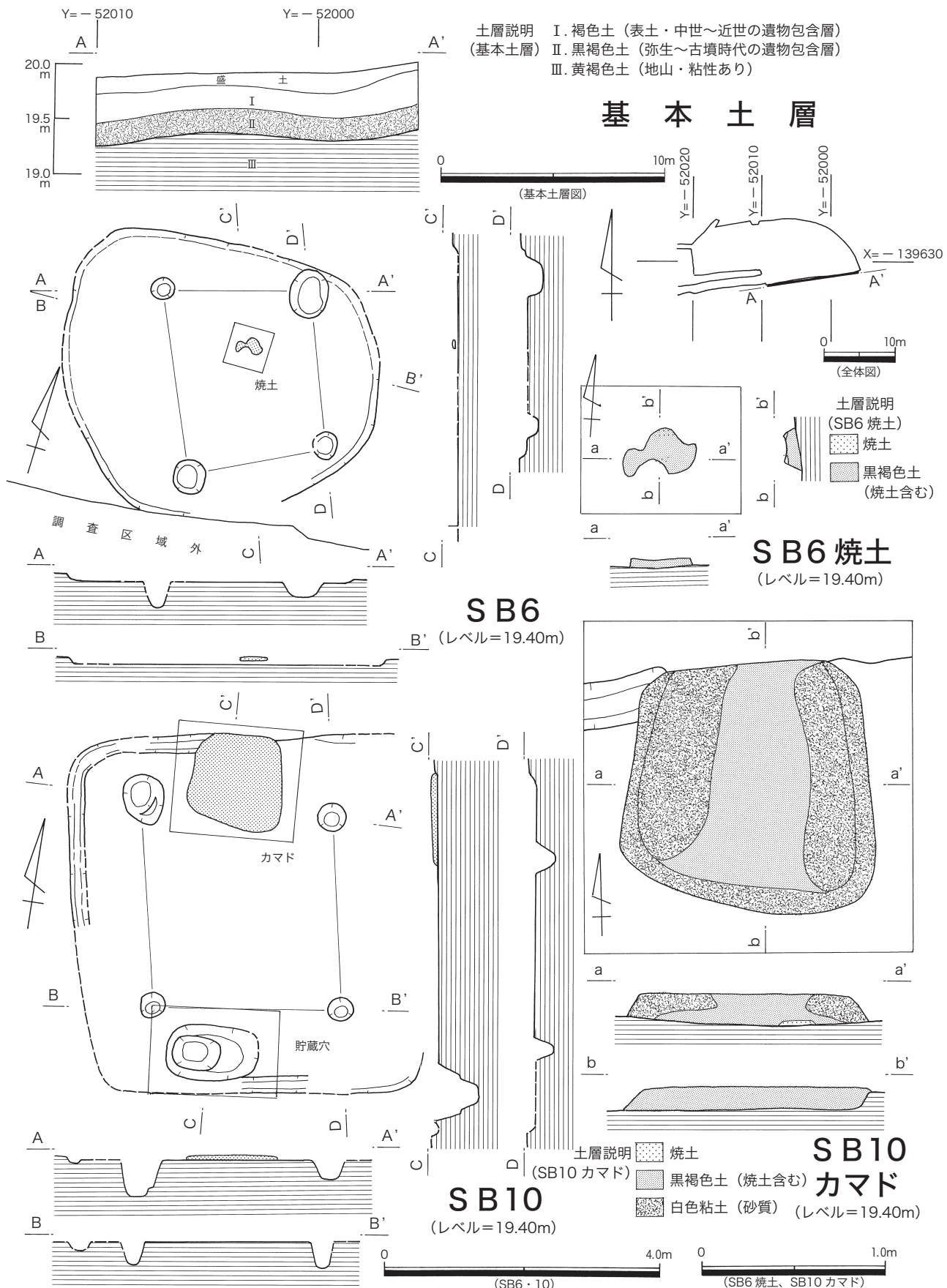
6 = SB9
 7 = SB14
 8 = SB15 壁溝
 9 = SK50
 10 = SK153
 11 = P70



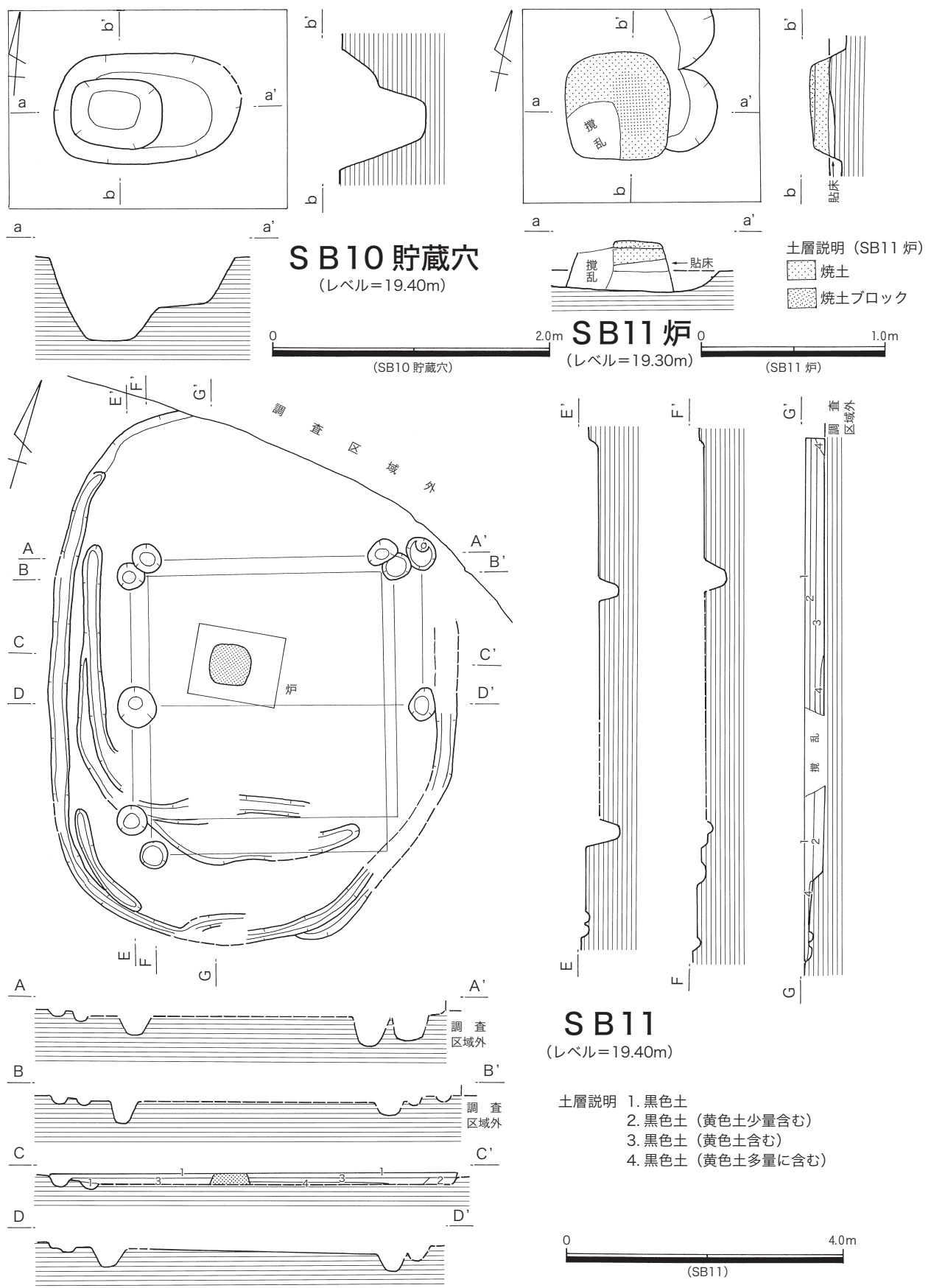
第140図 高尾925番地立会調査出土遺物実測図 1



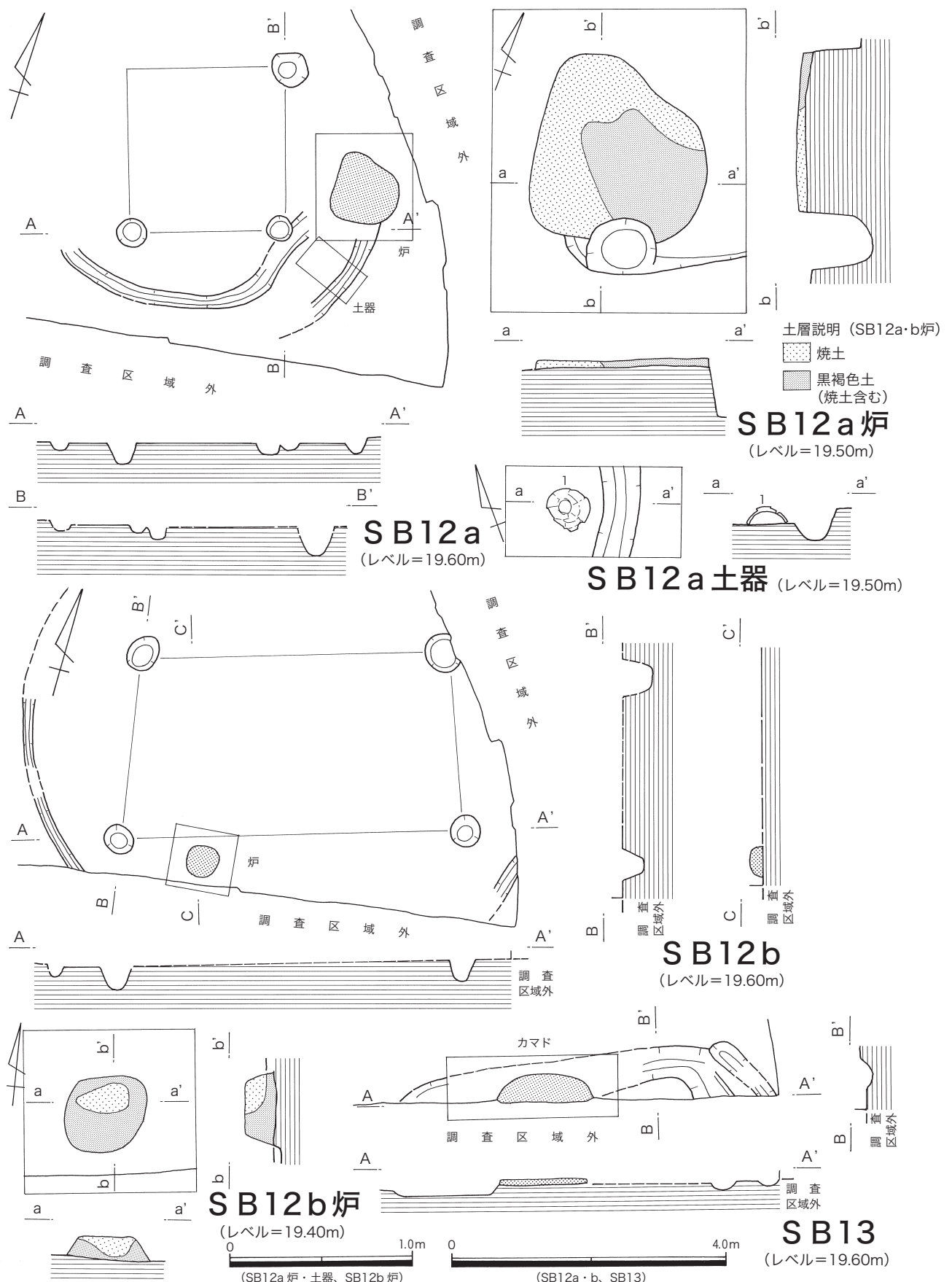
第141図 第65次 発掘調査区全体図



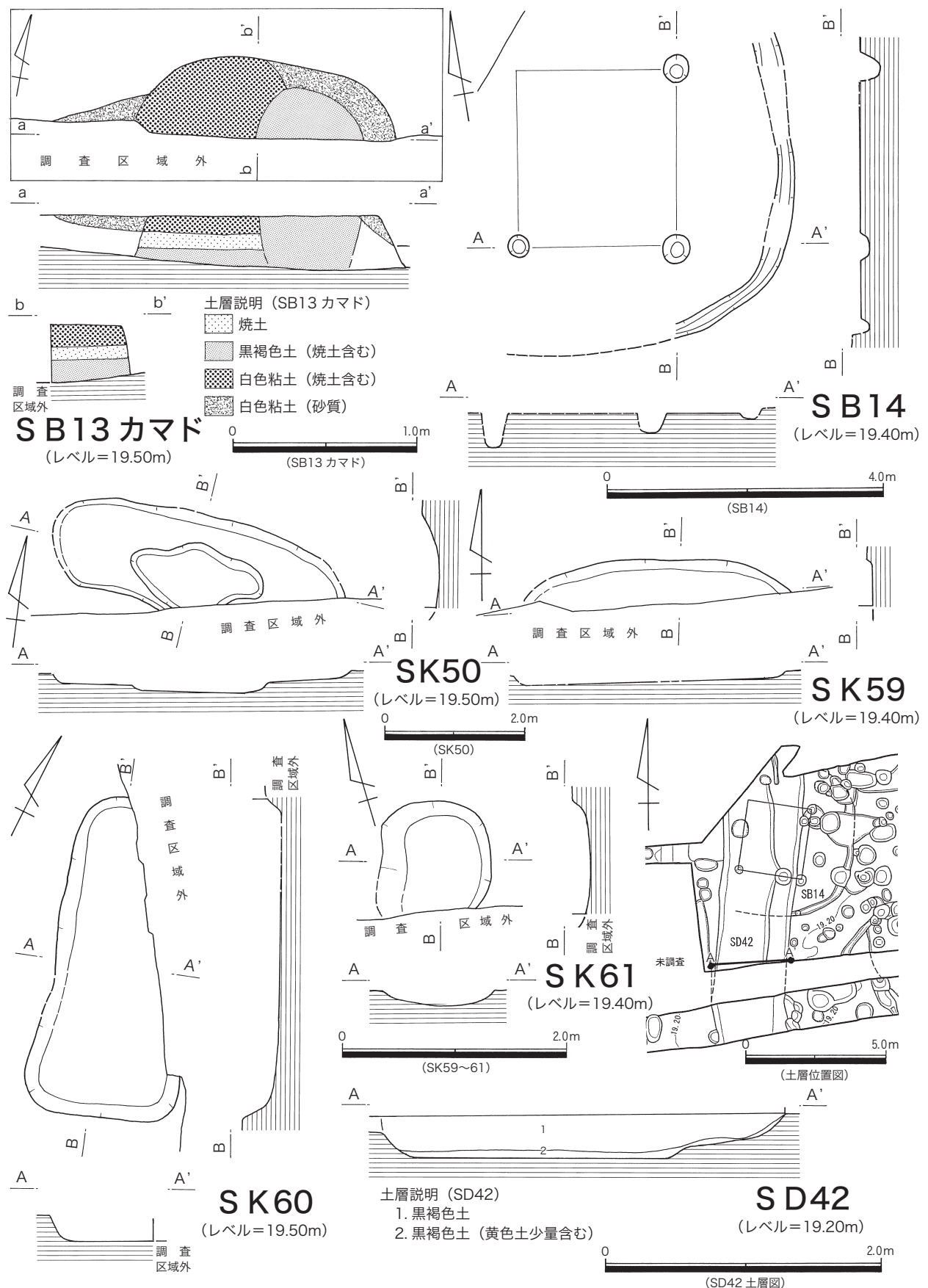
第142図 第65次 基本土層図、SB6・10実測図



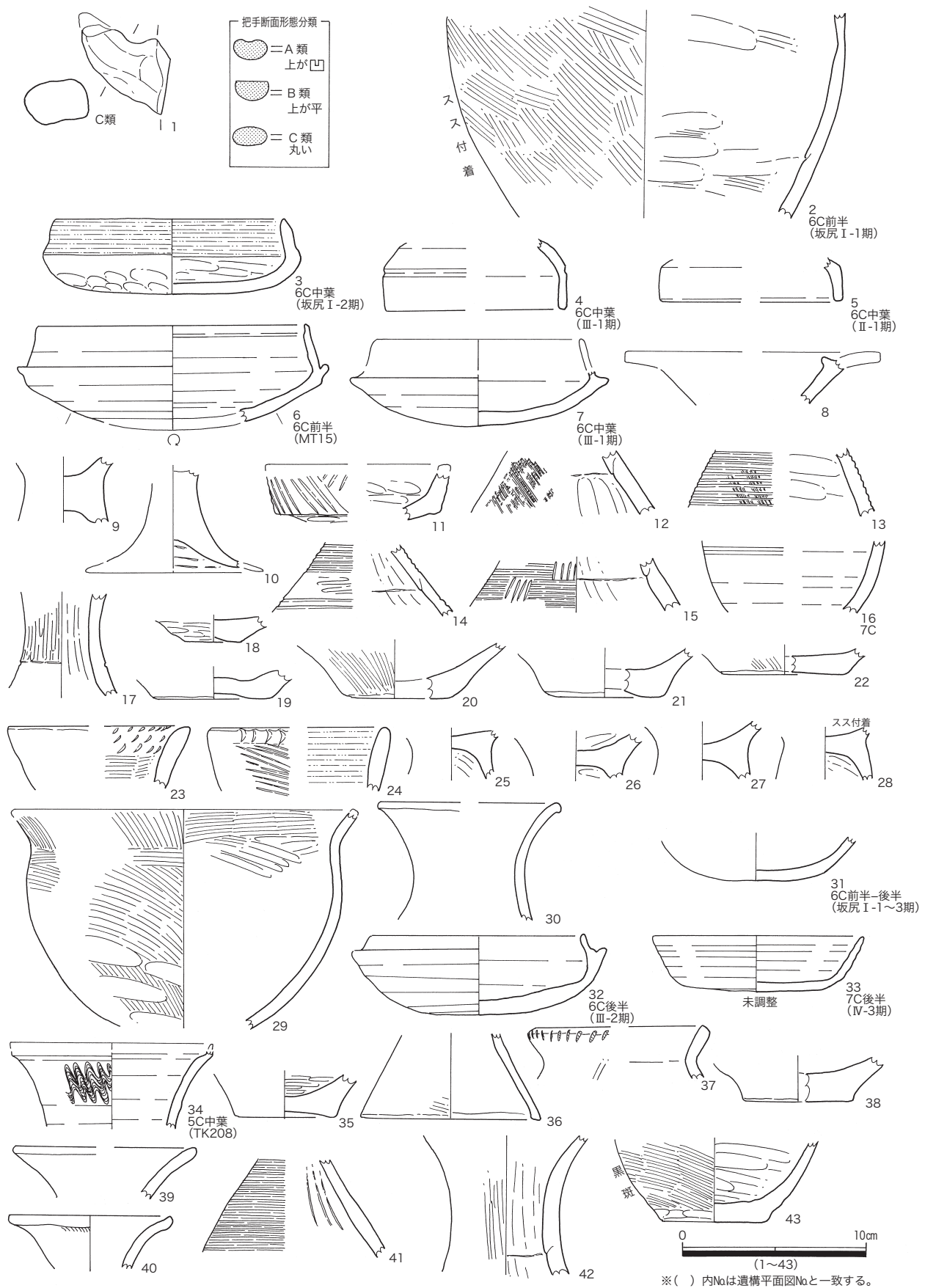
第143図 第65次 SB10貯蔵穴、SB11実測図



第144図 第65次 SB12a・b、SB13実測図

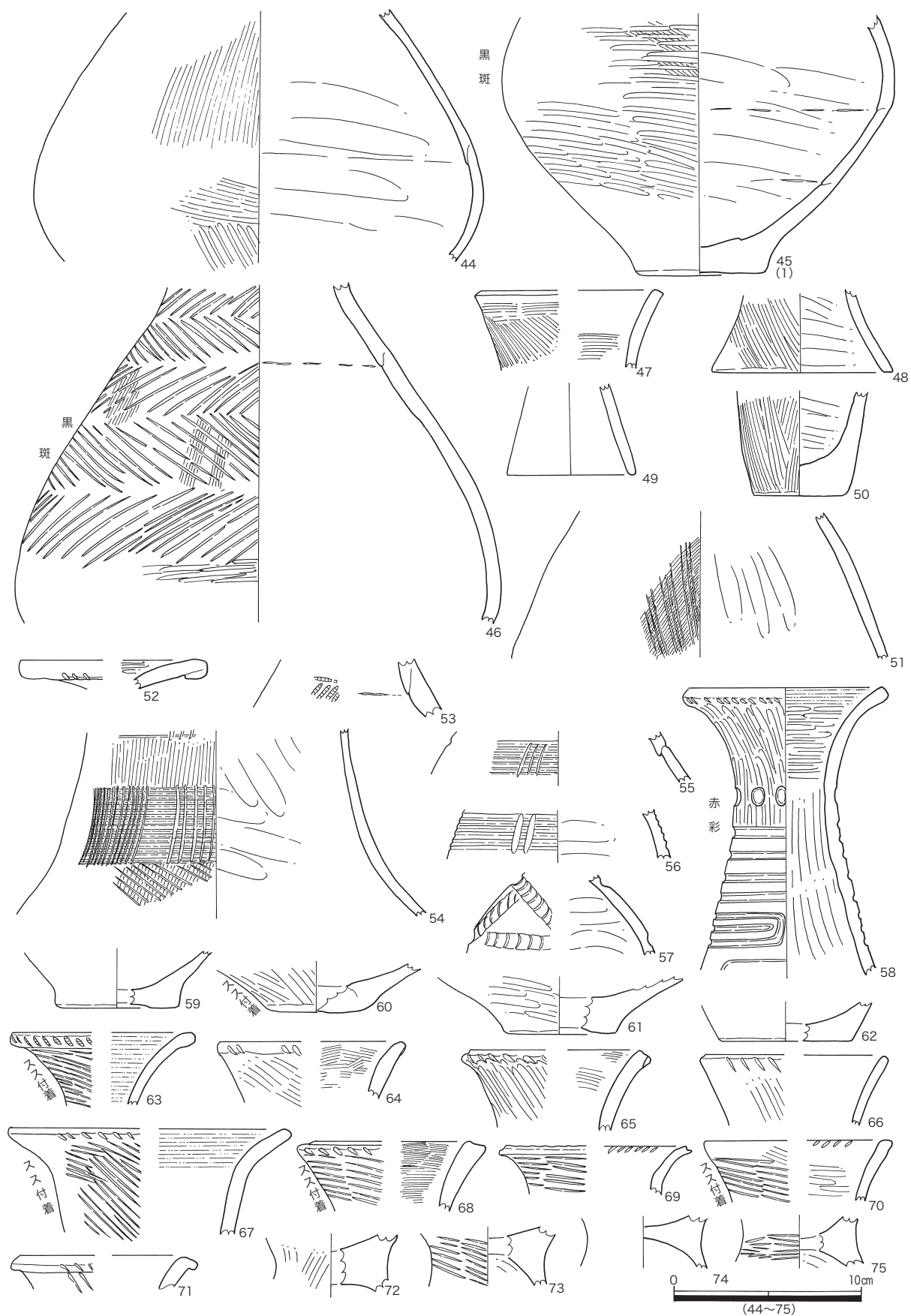


第145図 第65次 SB13カマド、SB14、SK50・59～61実測図、SD42土層図



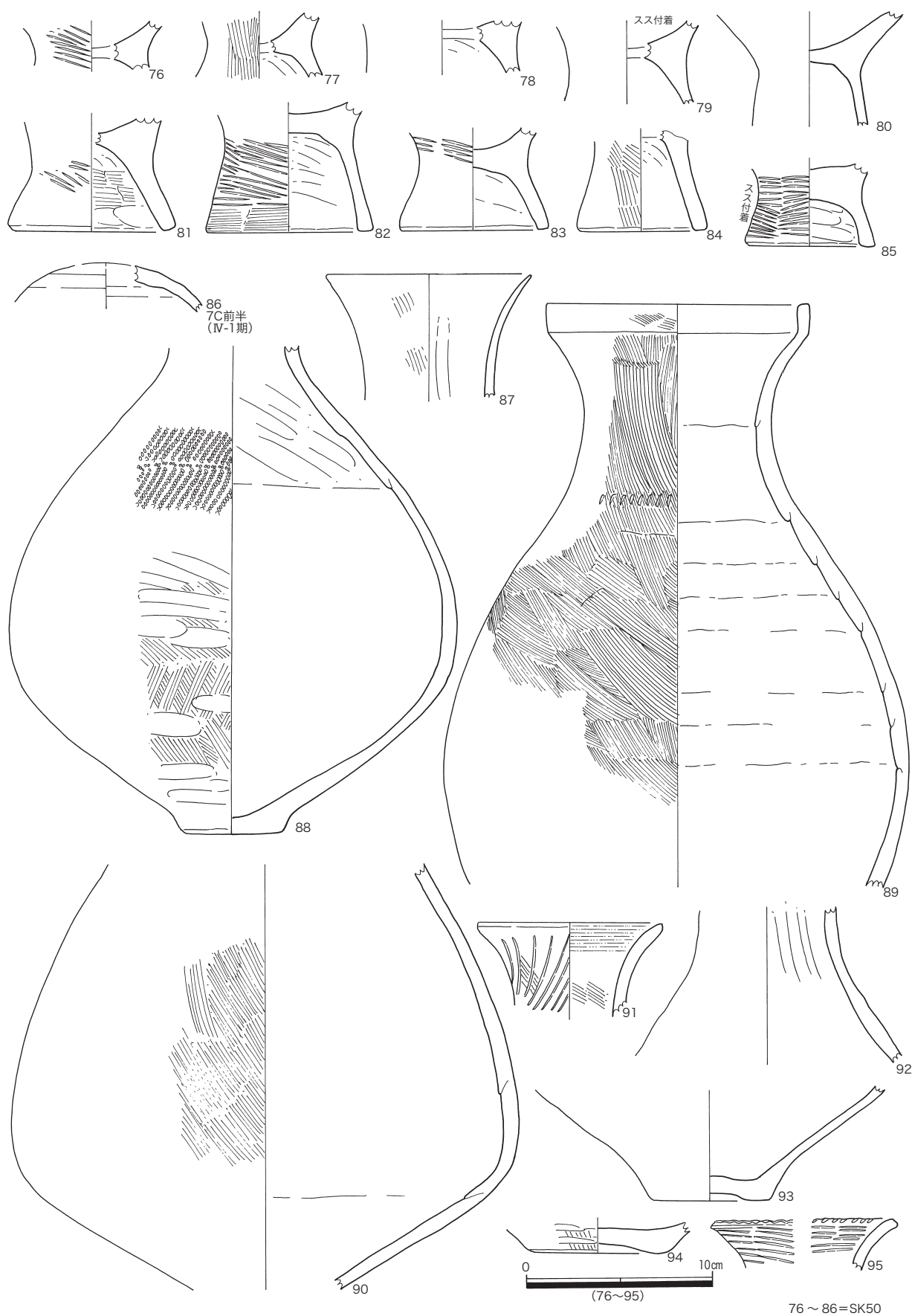
※()内Naは遺構平面図Naと一致する。
 1=SB10 カマド内 35・36=SB11 床下
 2~7=SB10 貯藏穴 37=SB11 壁溝
 8~34=SB11 38~43=SB12a 床下

第146図 第65次 土器実測図1



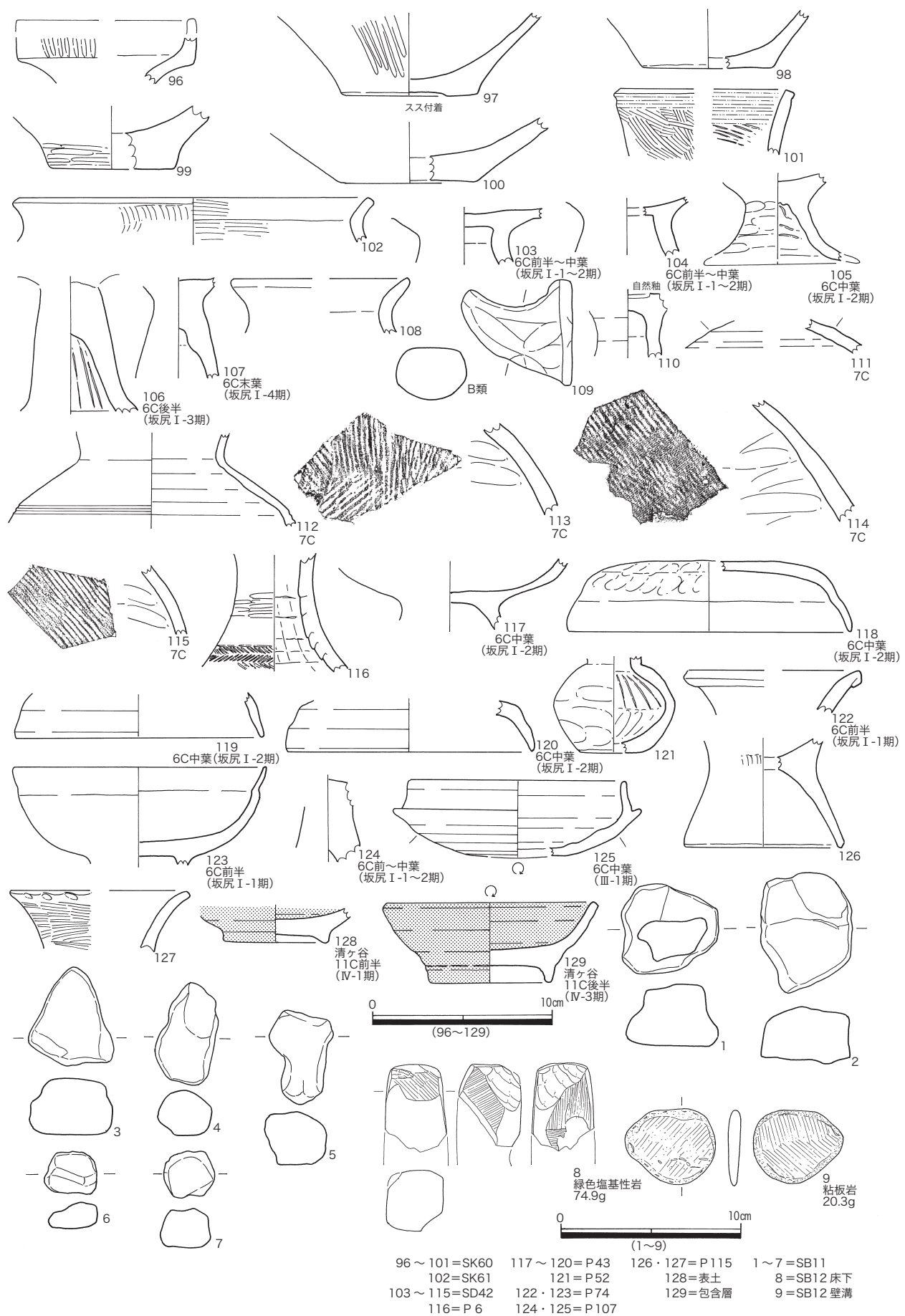
44~50=SB12a 床下 52·53=SB14
51=SB12 壁溝 54~75=SK50

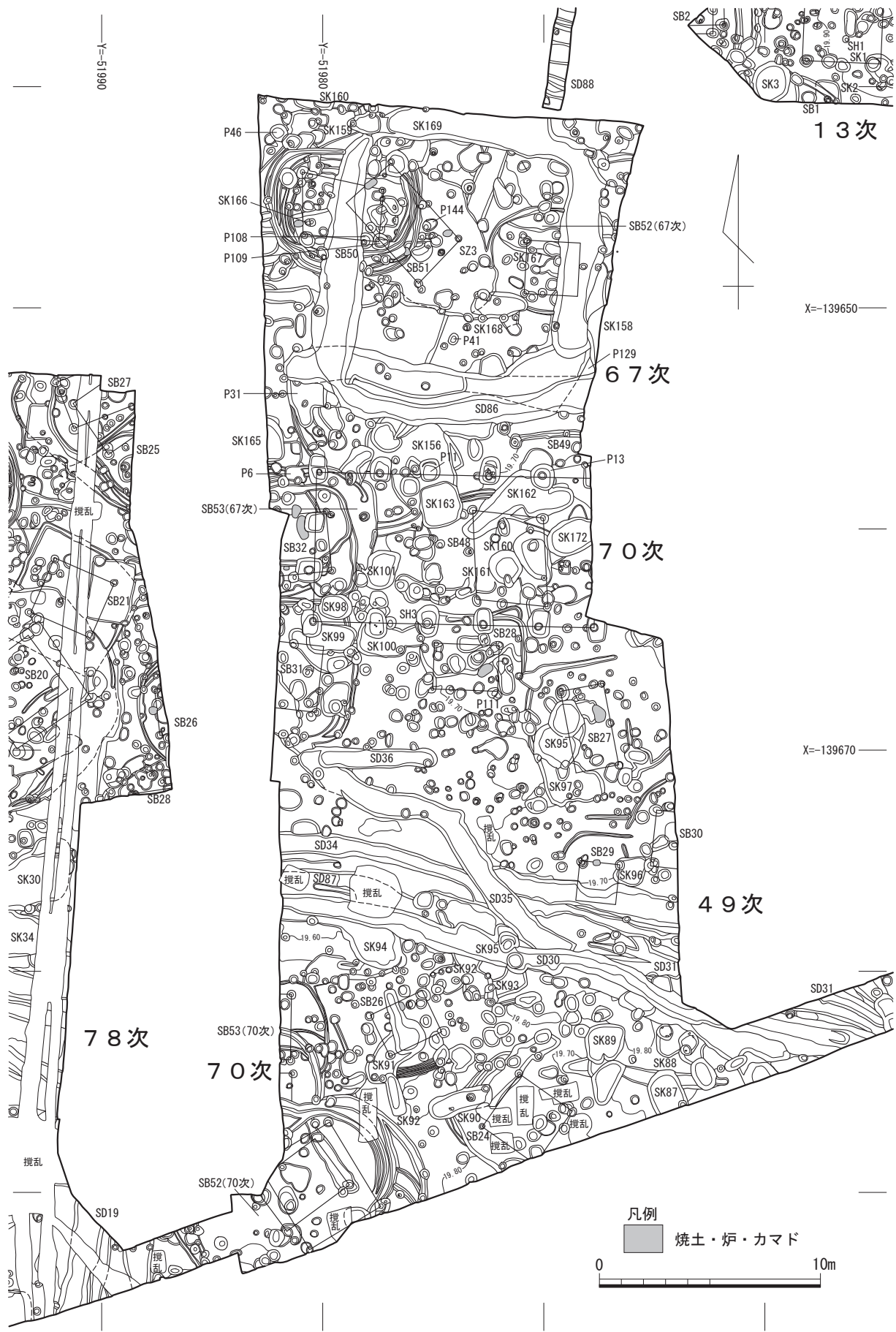
第147図 第65次 土器実測図2



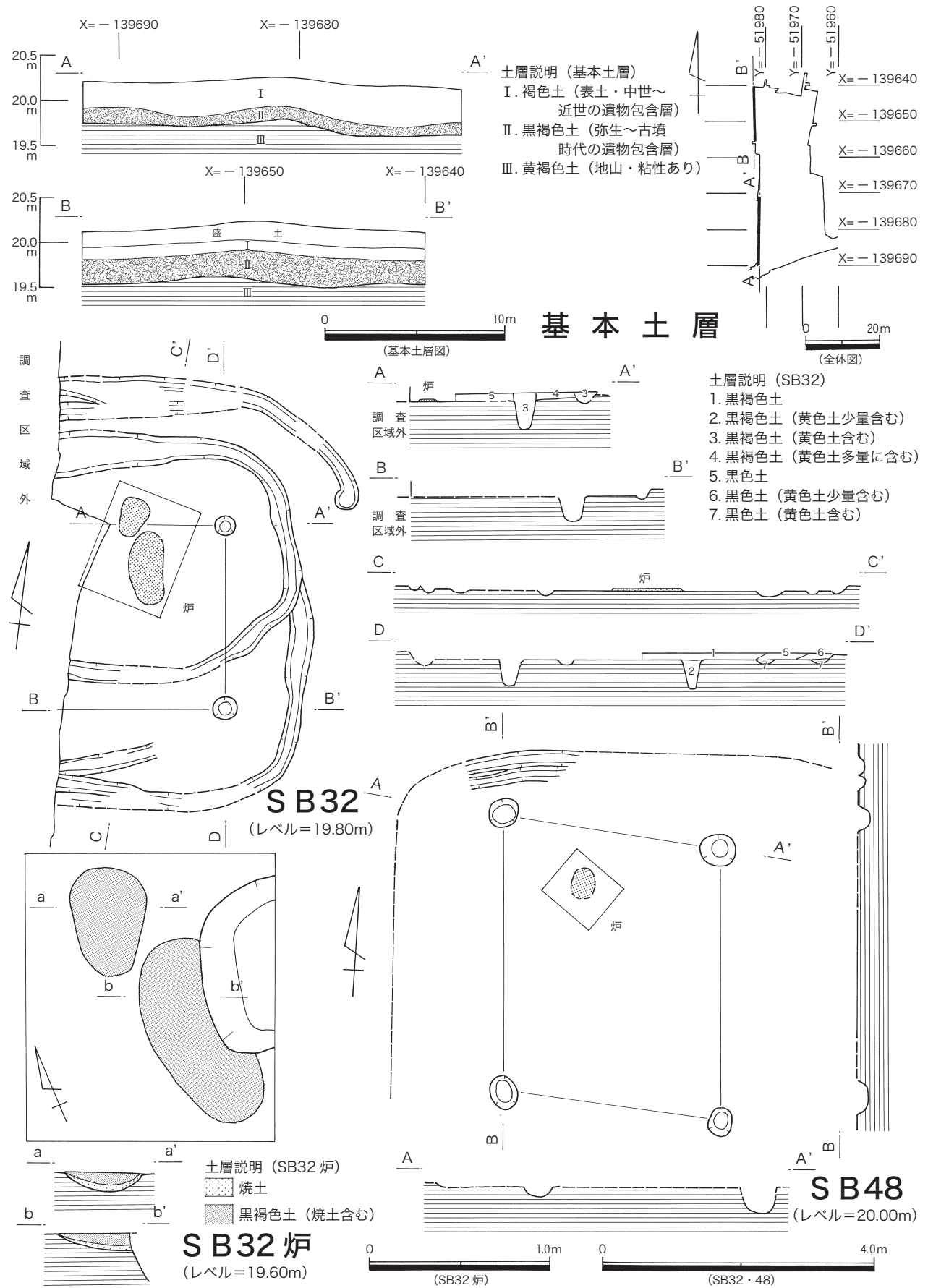
76 ~ 86=SK50
87 ~ 95=SK59

第148図 第65次 土器実測図3

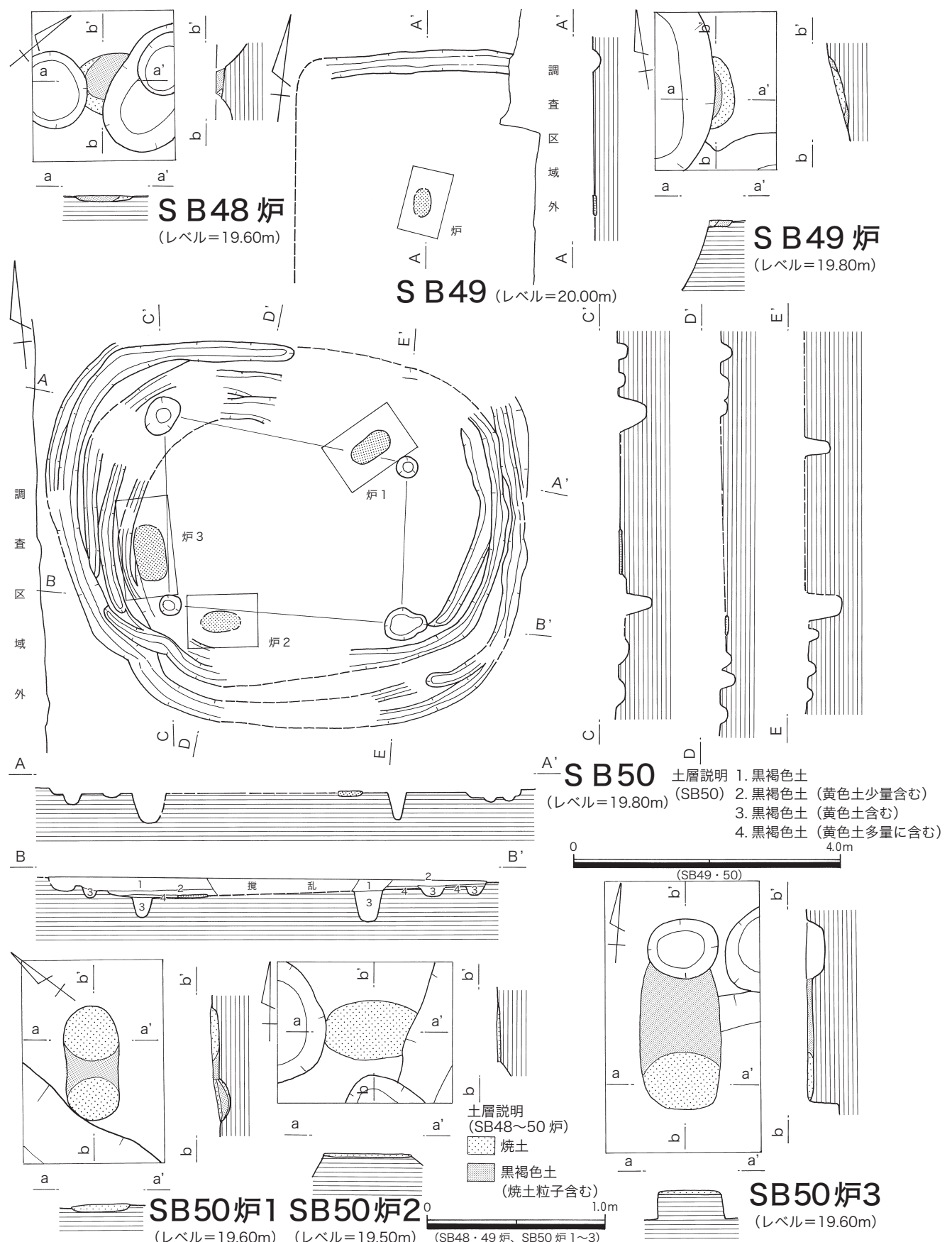




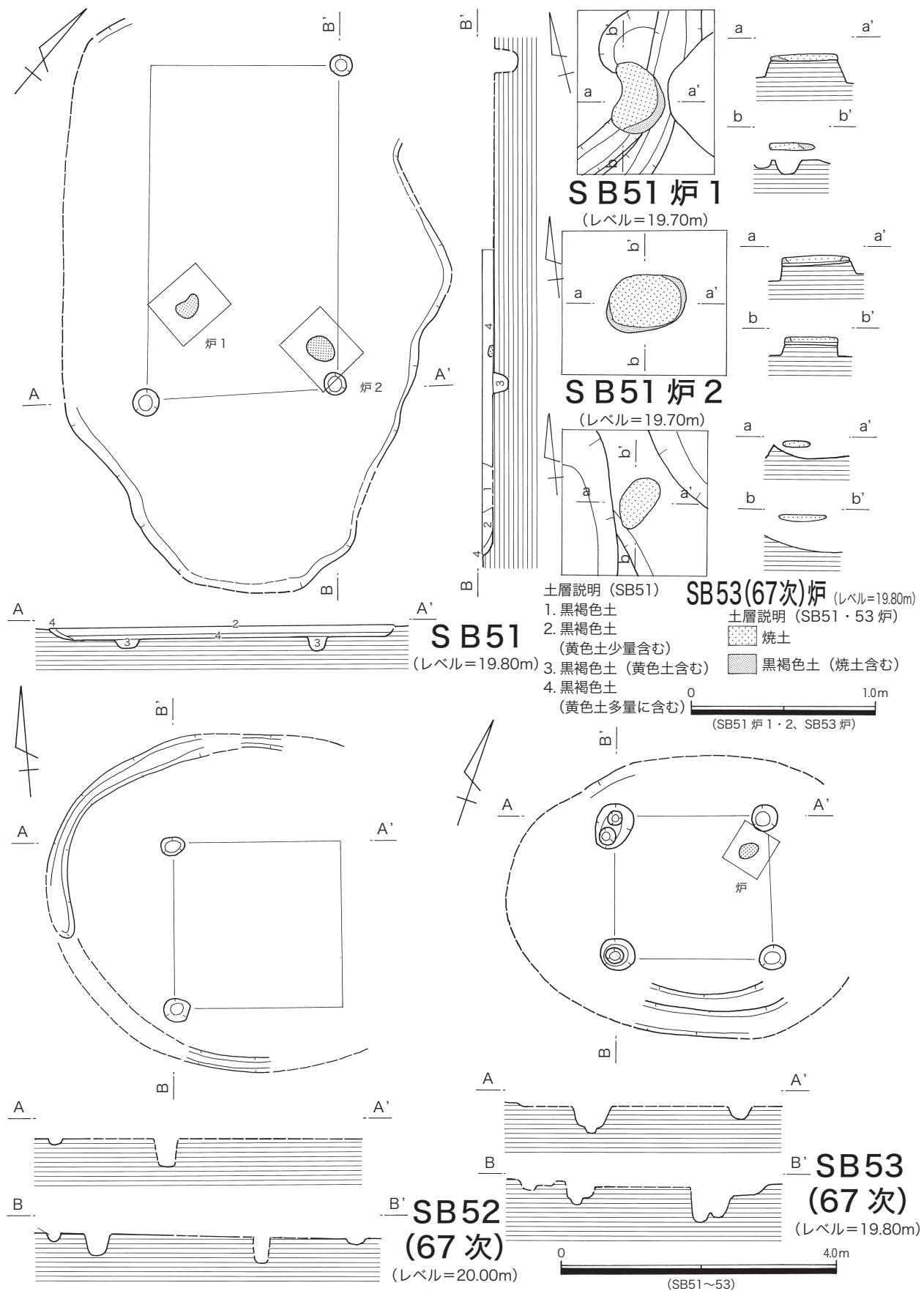
第150図 第67・70次 発掘調査区全体図



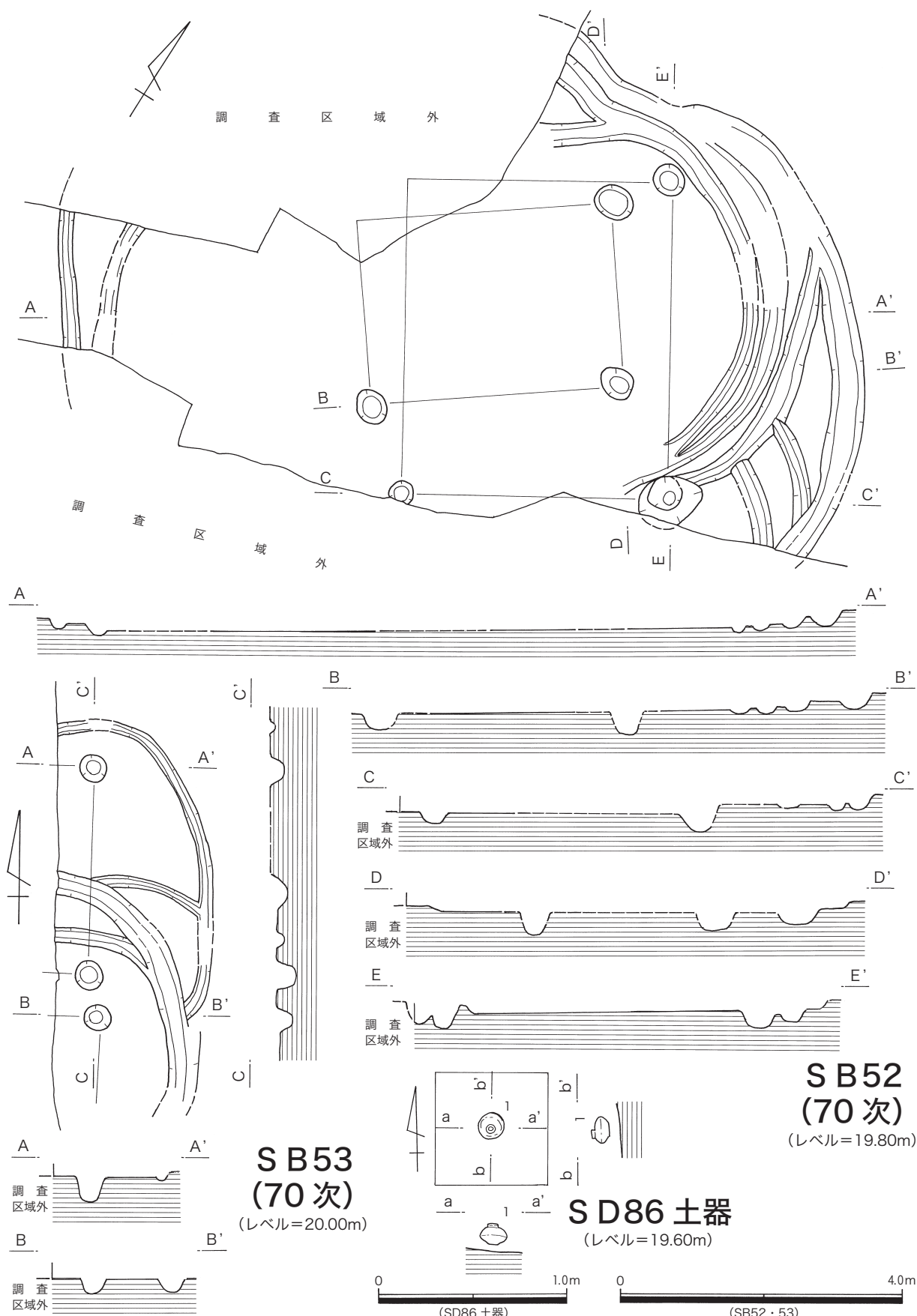
第151図 第67・70次 基本土層図、SB32・48実測図



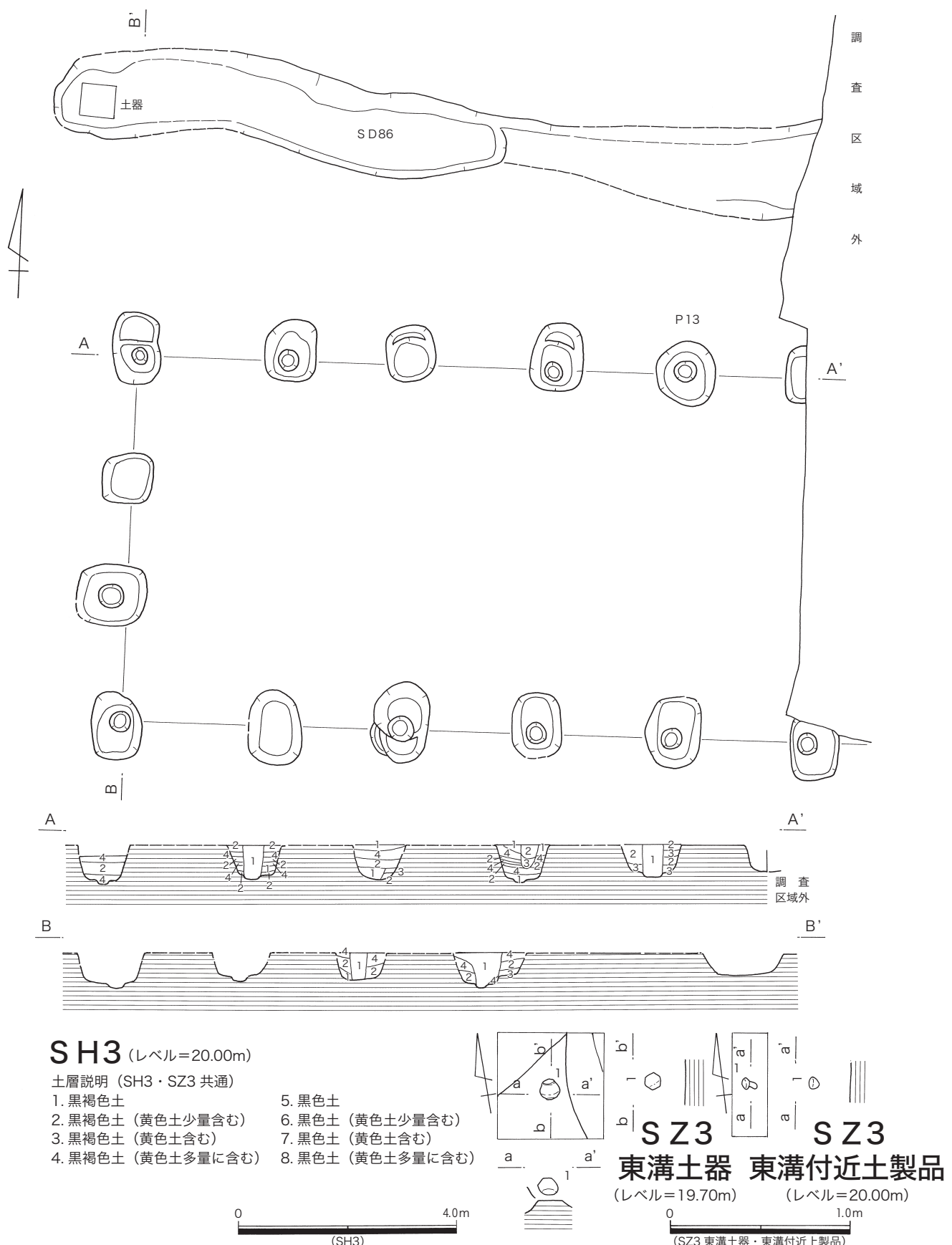
第152図 第67・70次 S B48炉、S B49・50実測図



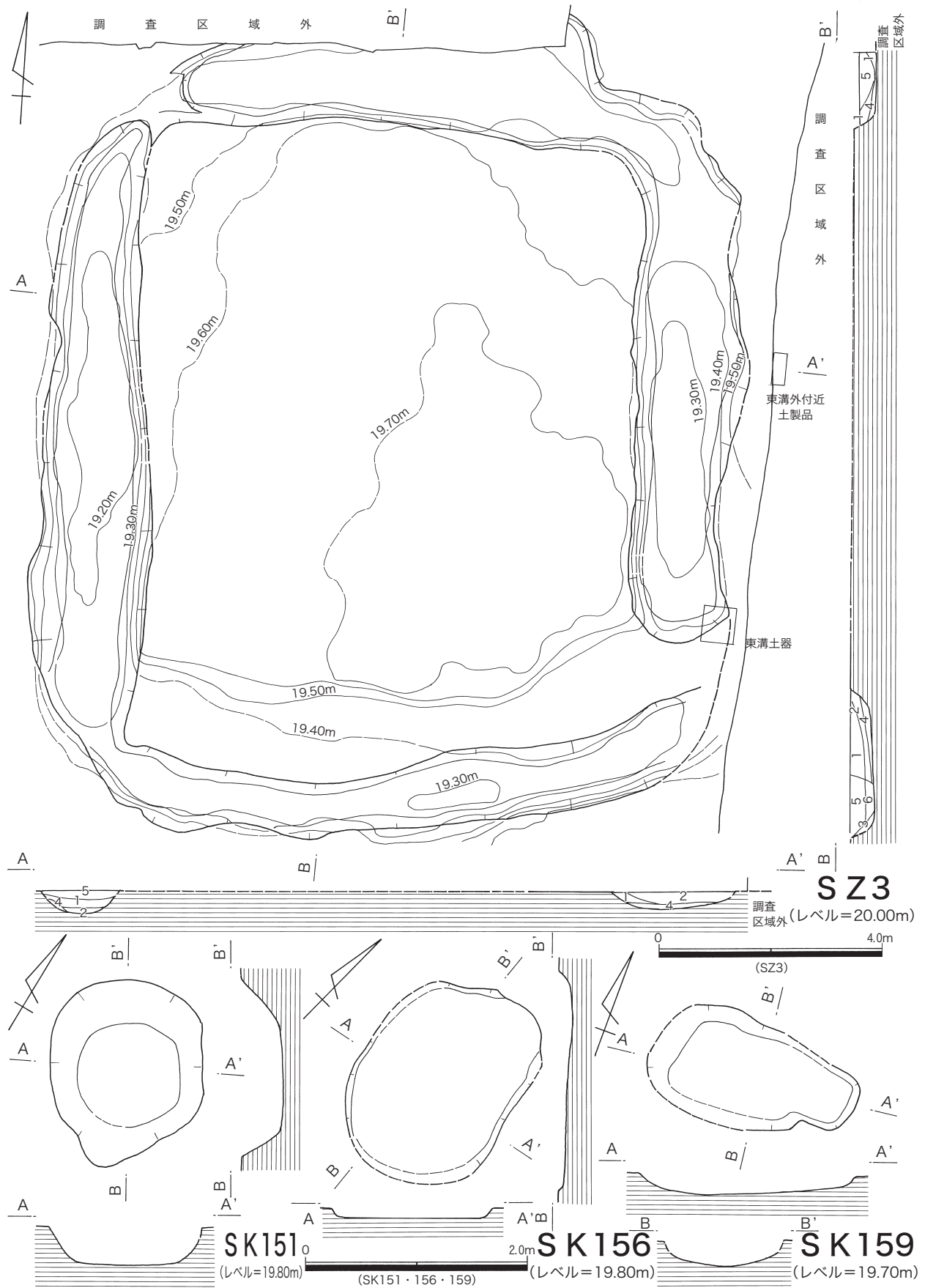
第153図 第67・70次 SB51～53実測図



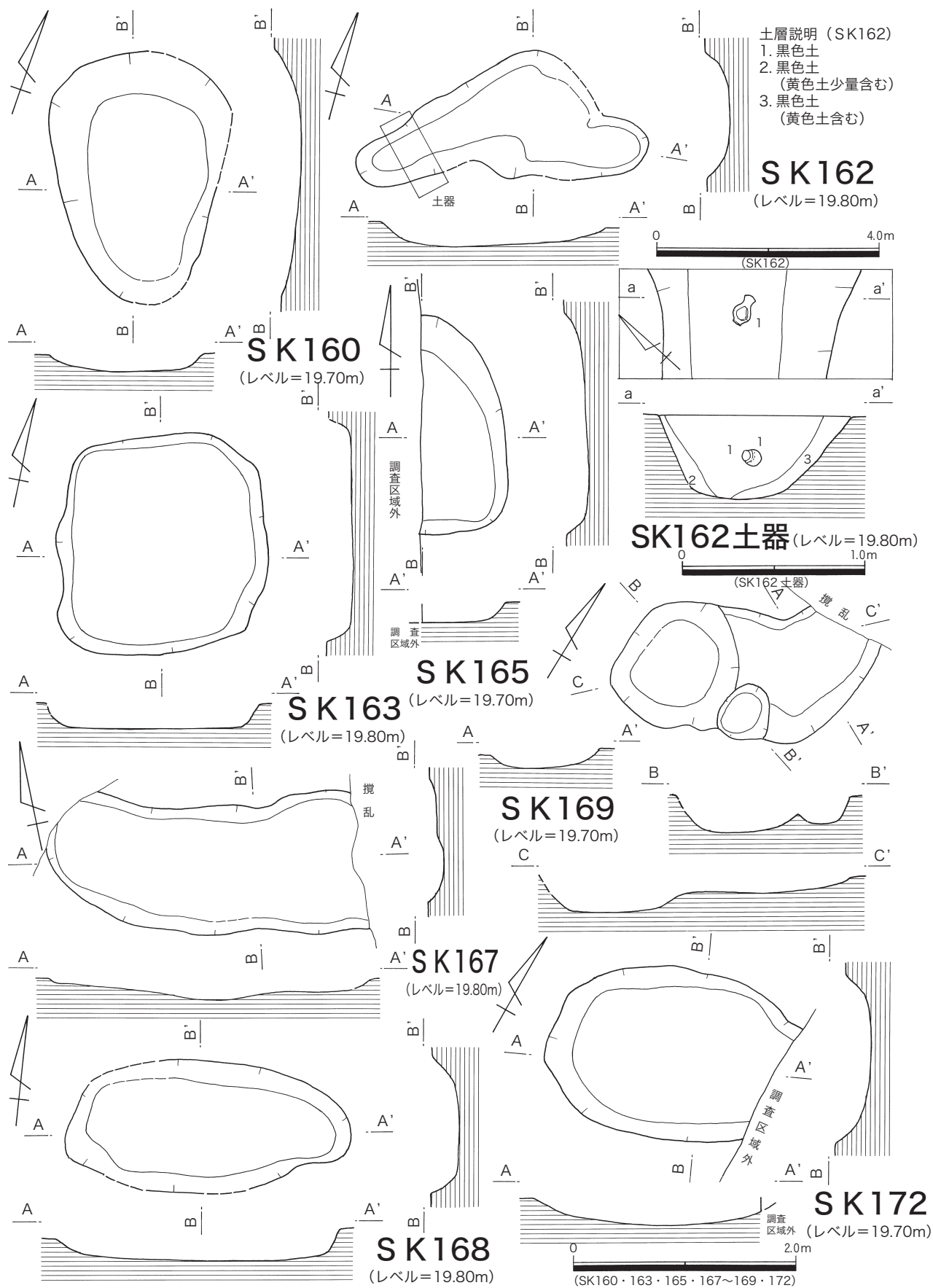
第154図 第67・70次 SB52(70次)・53(70次)実測図、SD86土器出土状況図



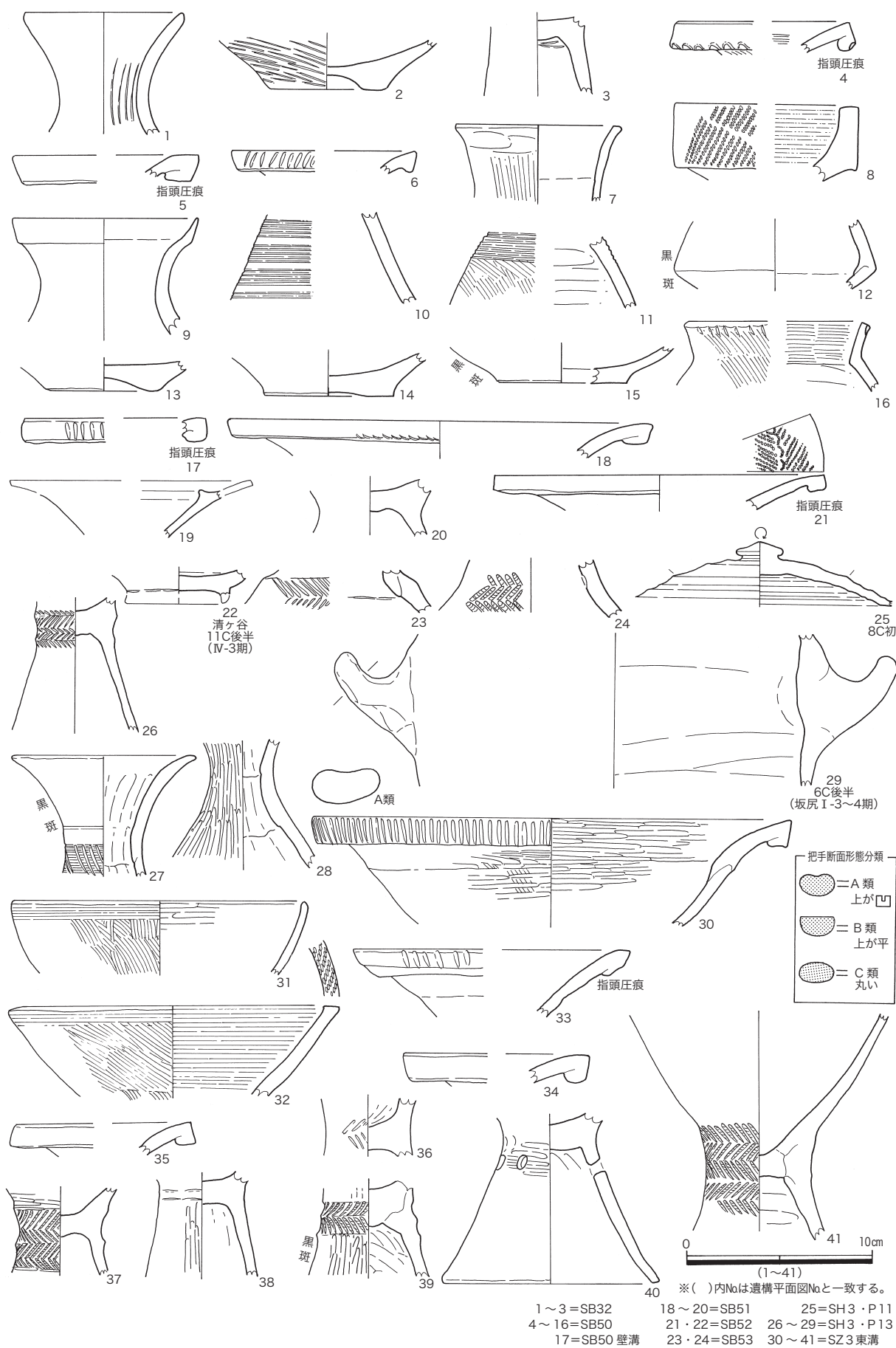
第155図 第67・70次 SH3実測図、SZ3土器出土状況図



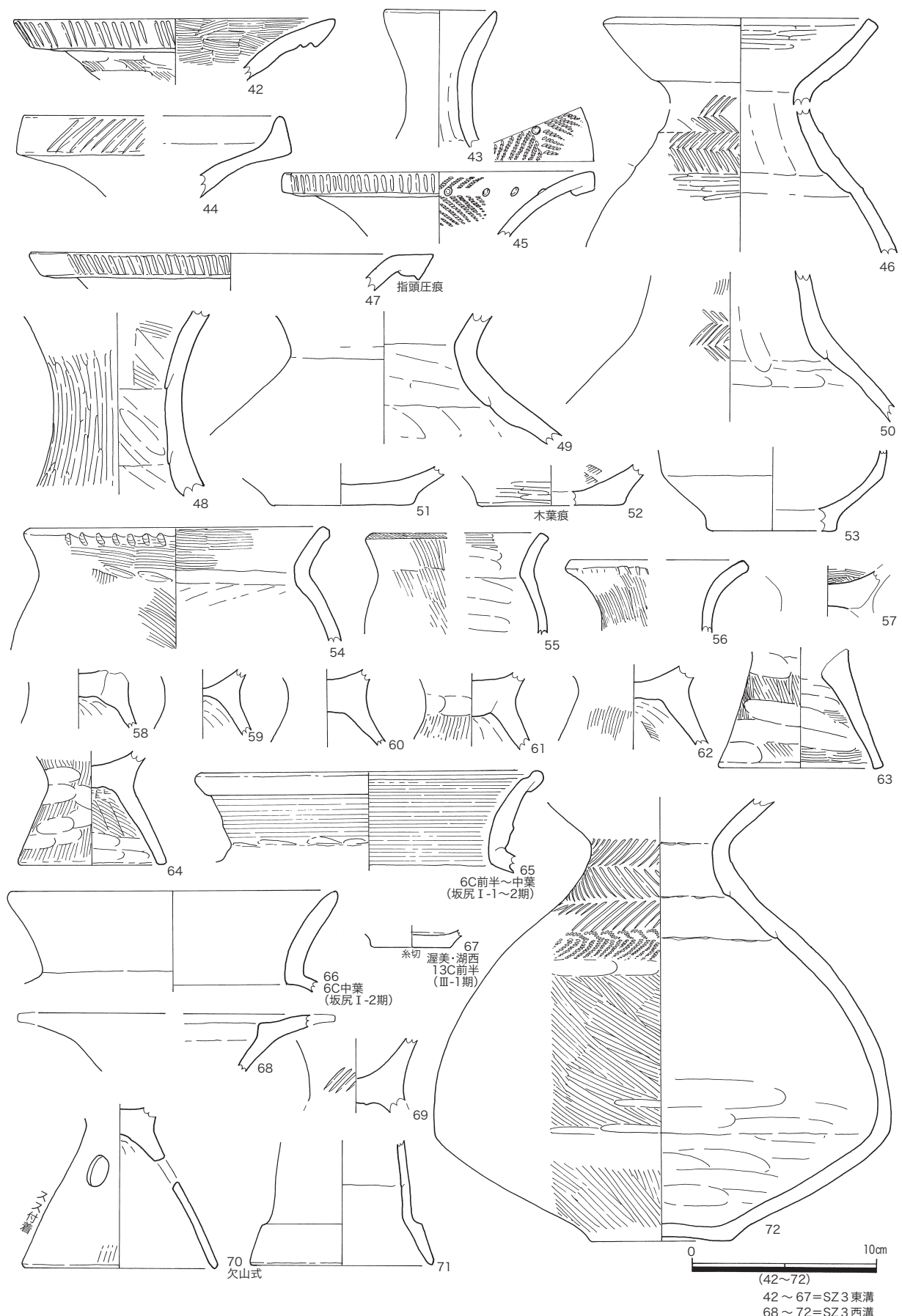
第156図 第67・70次 SZ3、SK151・156・159実測図



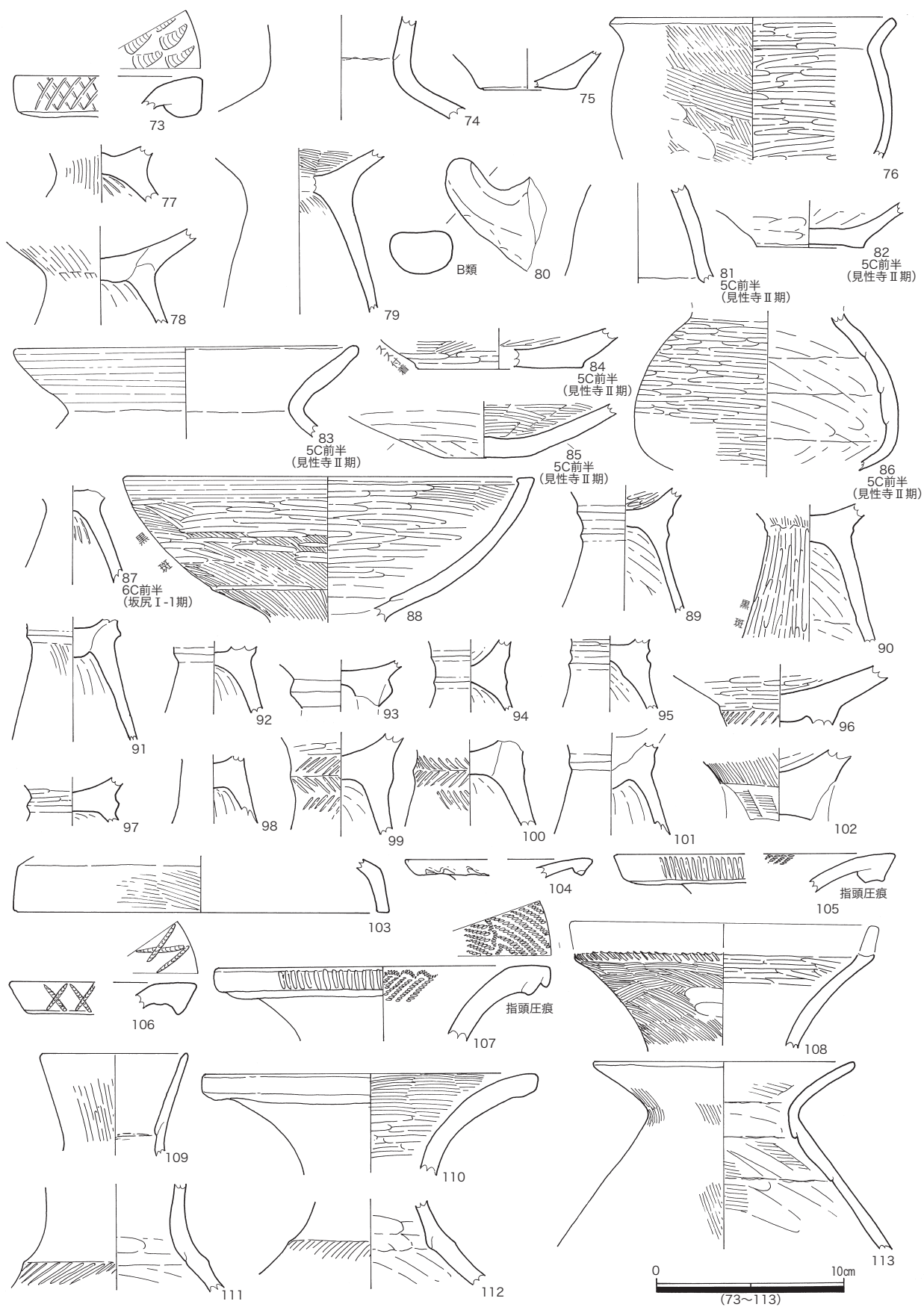
第157図 第67・70次 SK160～163・165・167～169・172実測図



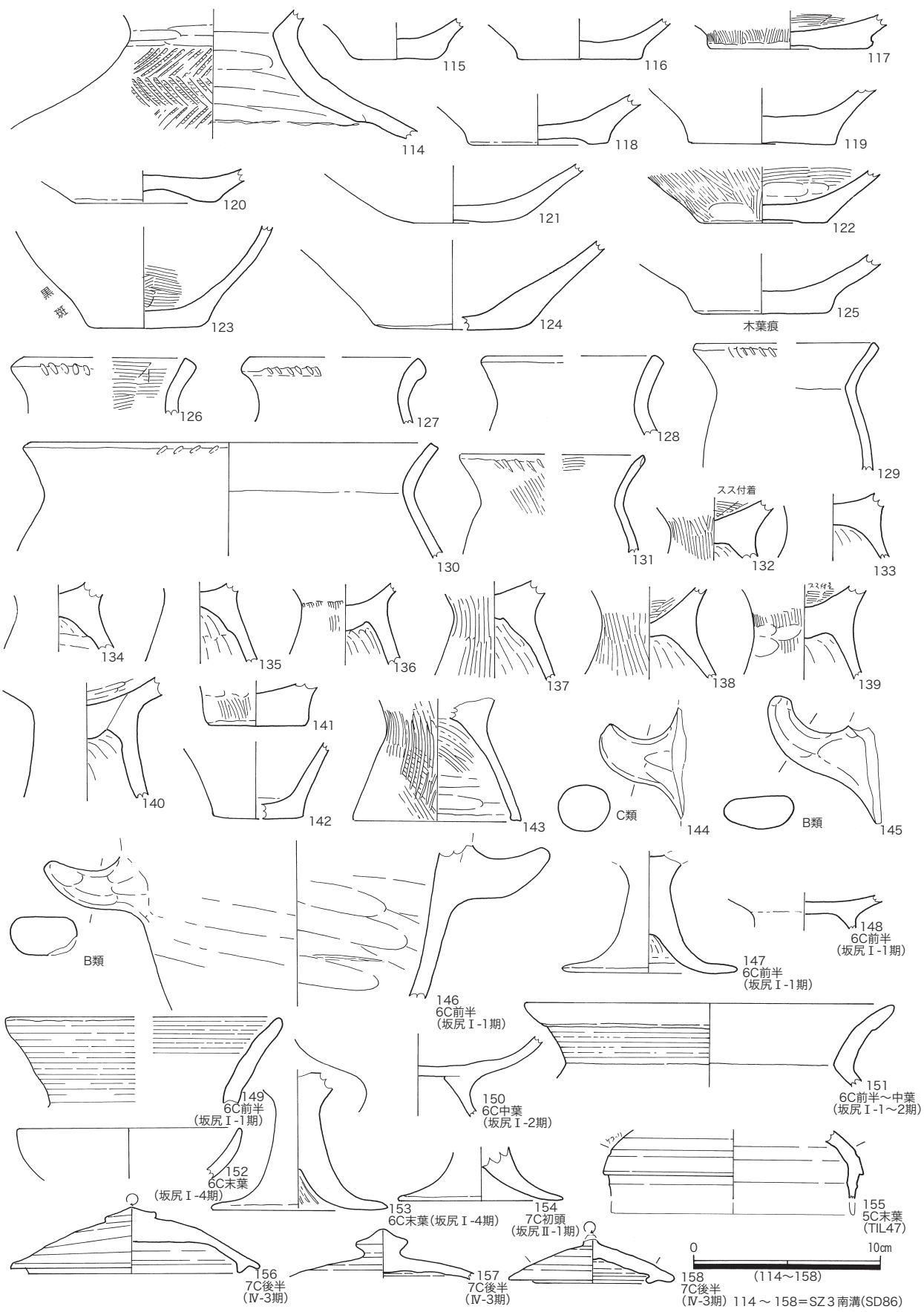
第158図 第67・70次 土器実測図1



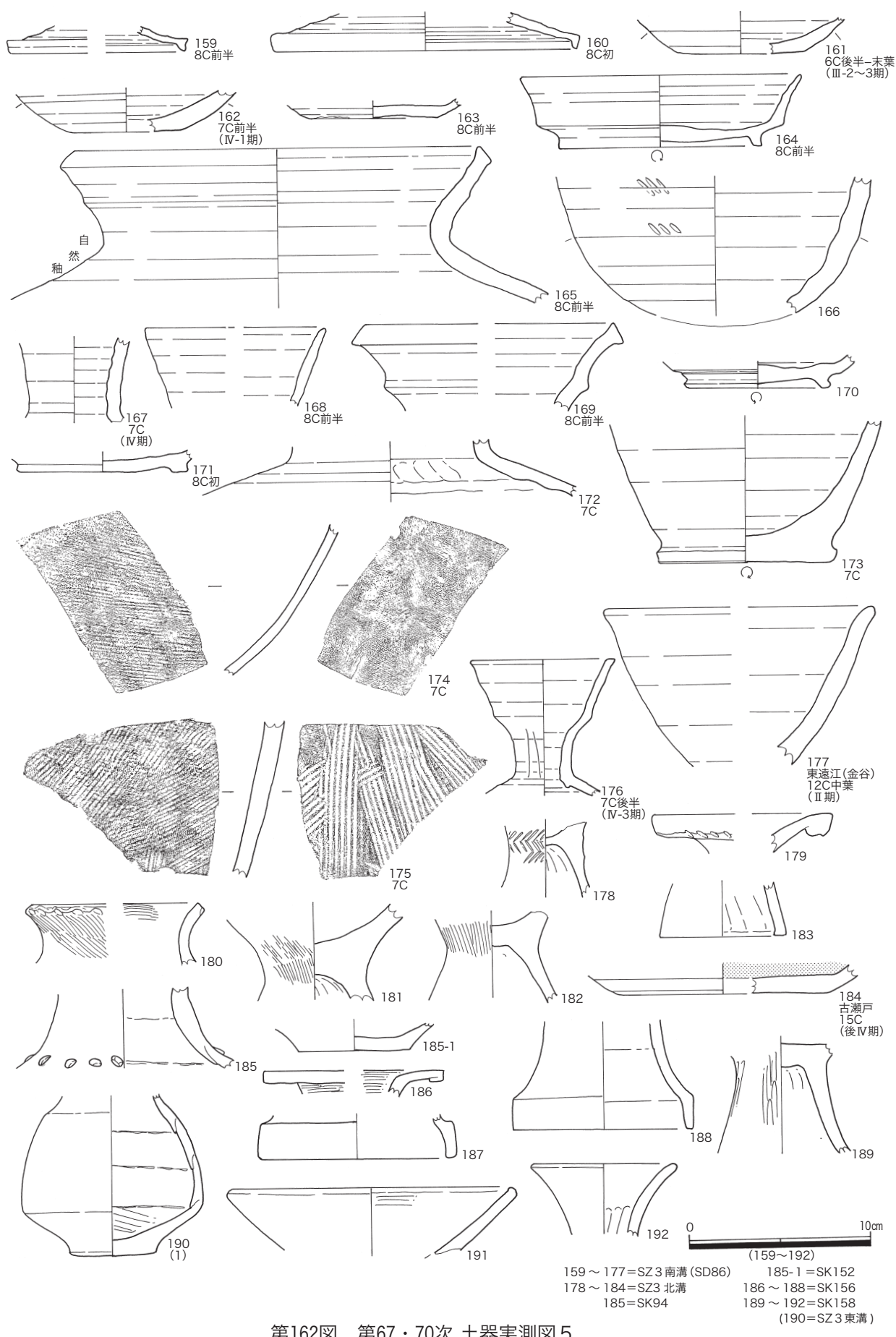
第159図 第67・70次 土器実測図2



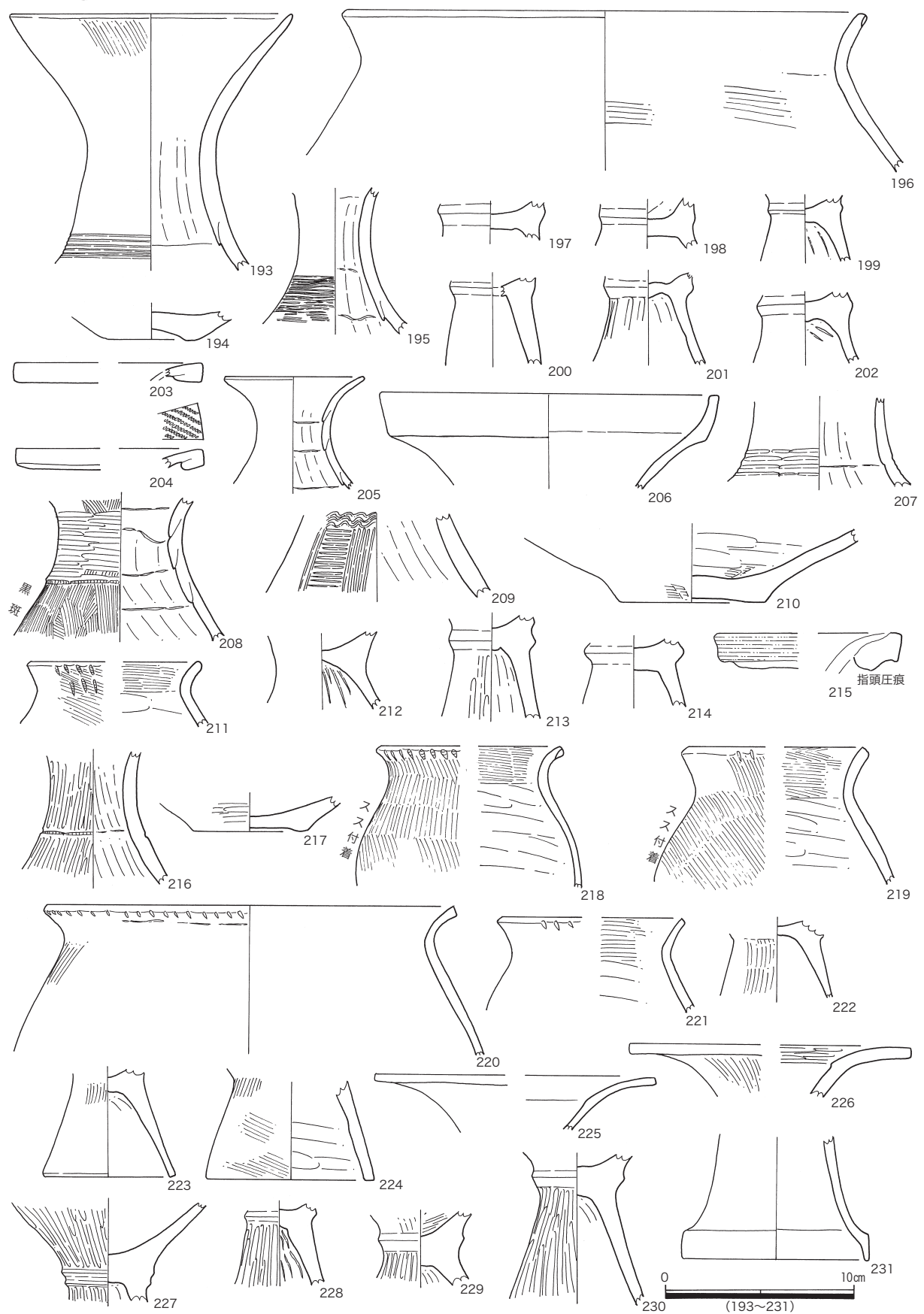
73 ~ 87 = SZ3 西溝
88 ~ 113 = SZ3 南溝



第161図 第67・70次 土器実測図4

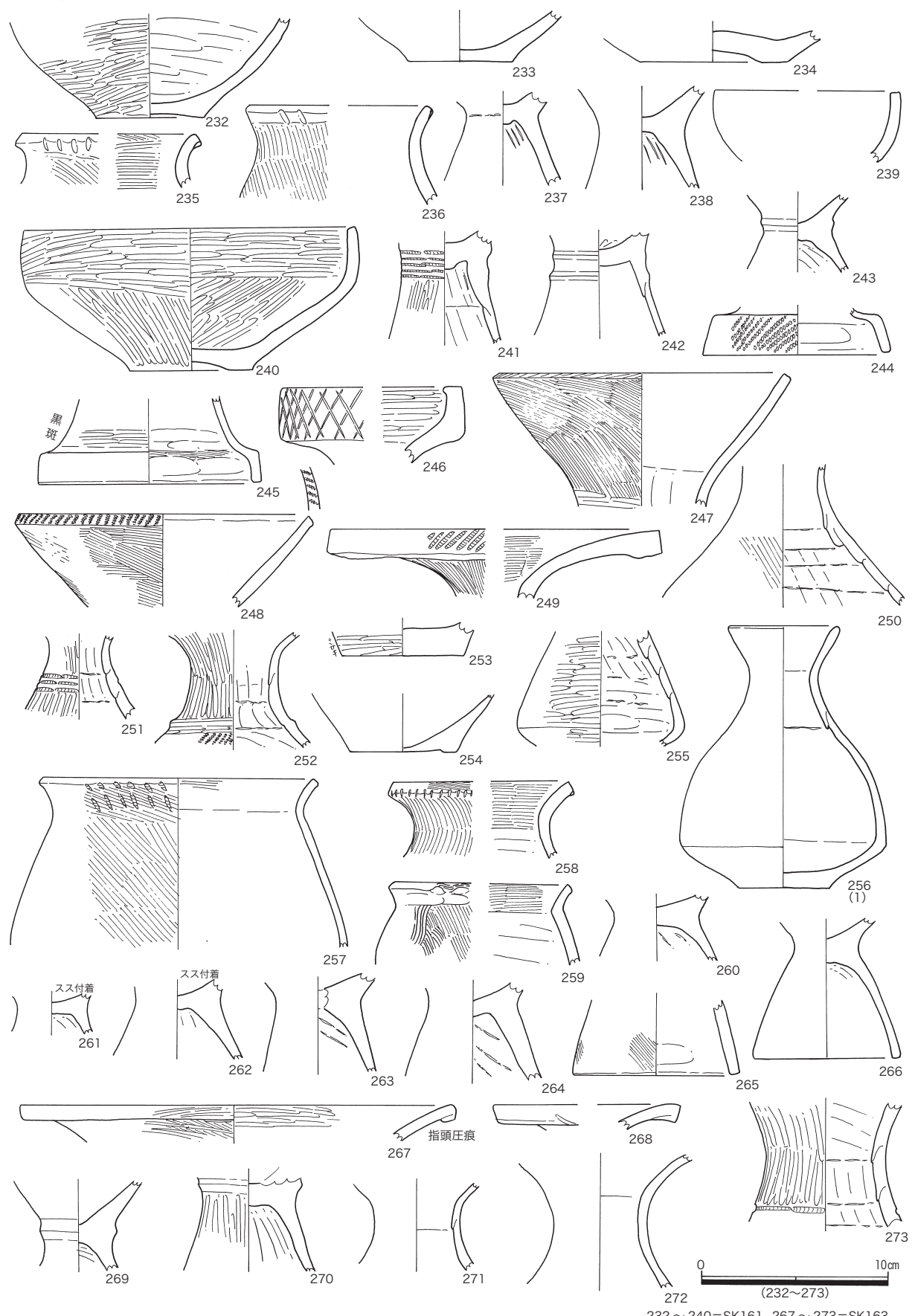


第162図 第67・70次 土器実測図5



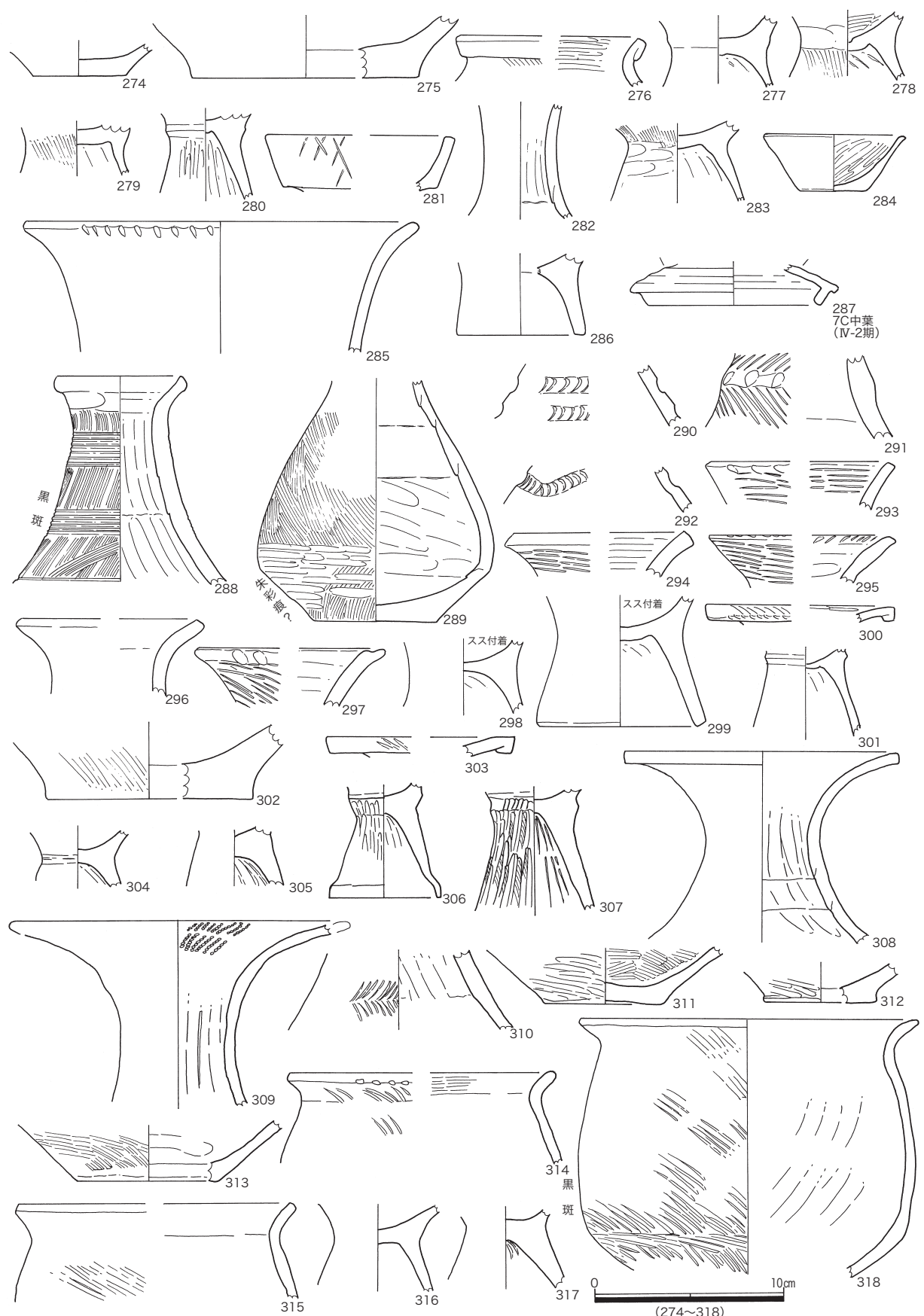
193～196=SK158 213～224=SK160
197～212=SK159 225～231=SK161

第163図 第67・70次 土器実測図6



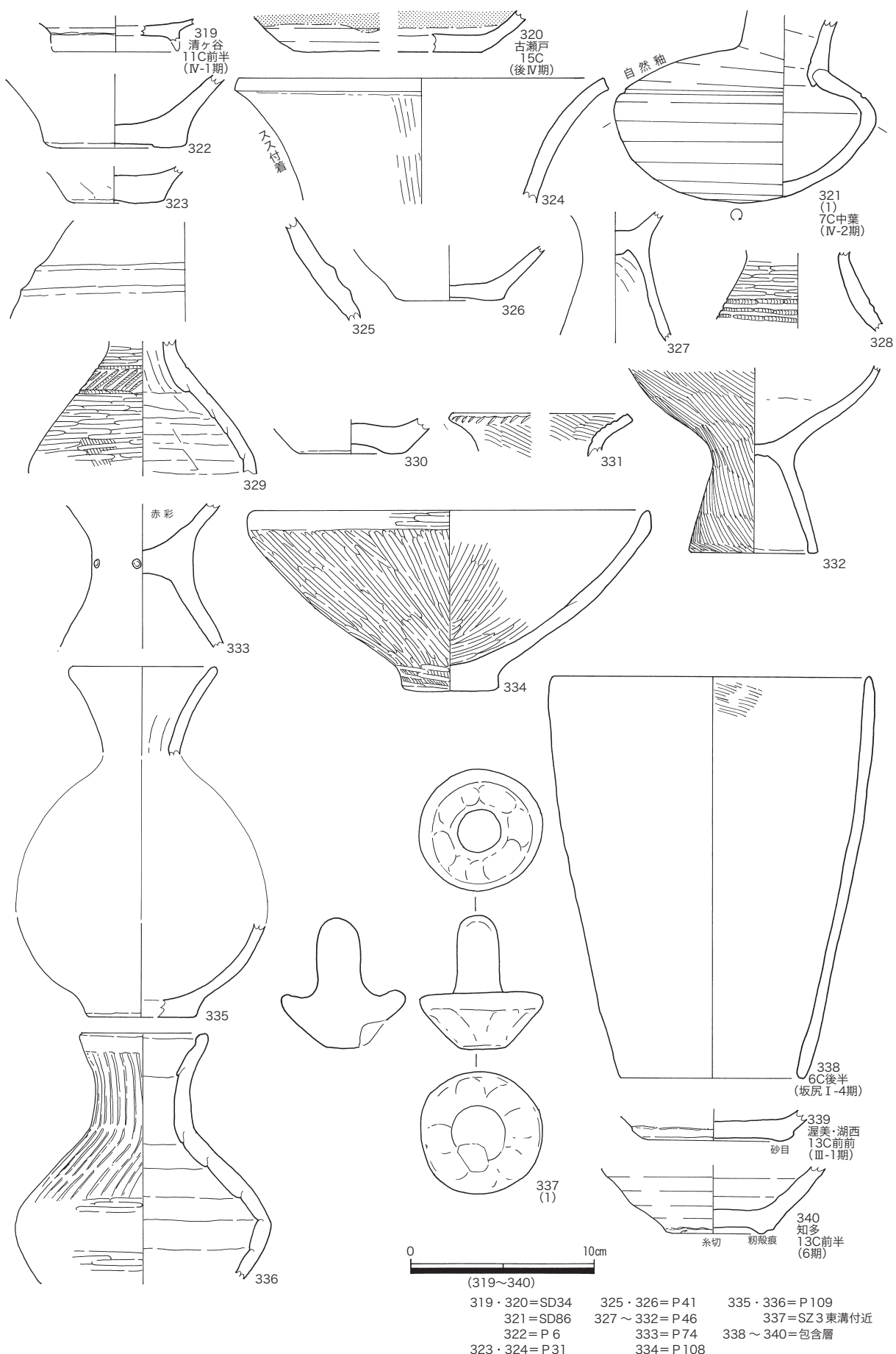
232 ~ 240=SK161 267 ~ 273=SK163
241 ~ 266=SK162

第164図 第67・70次 土器実測図7

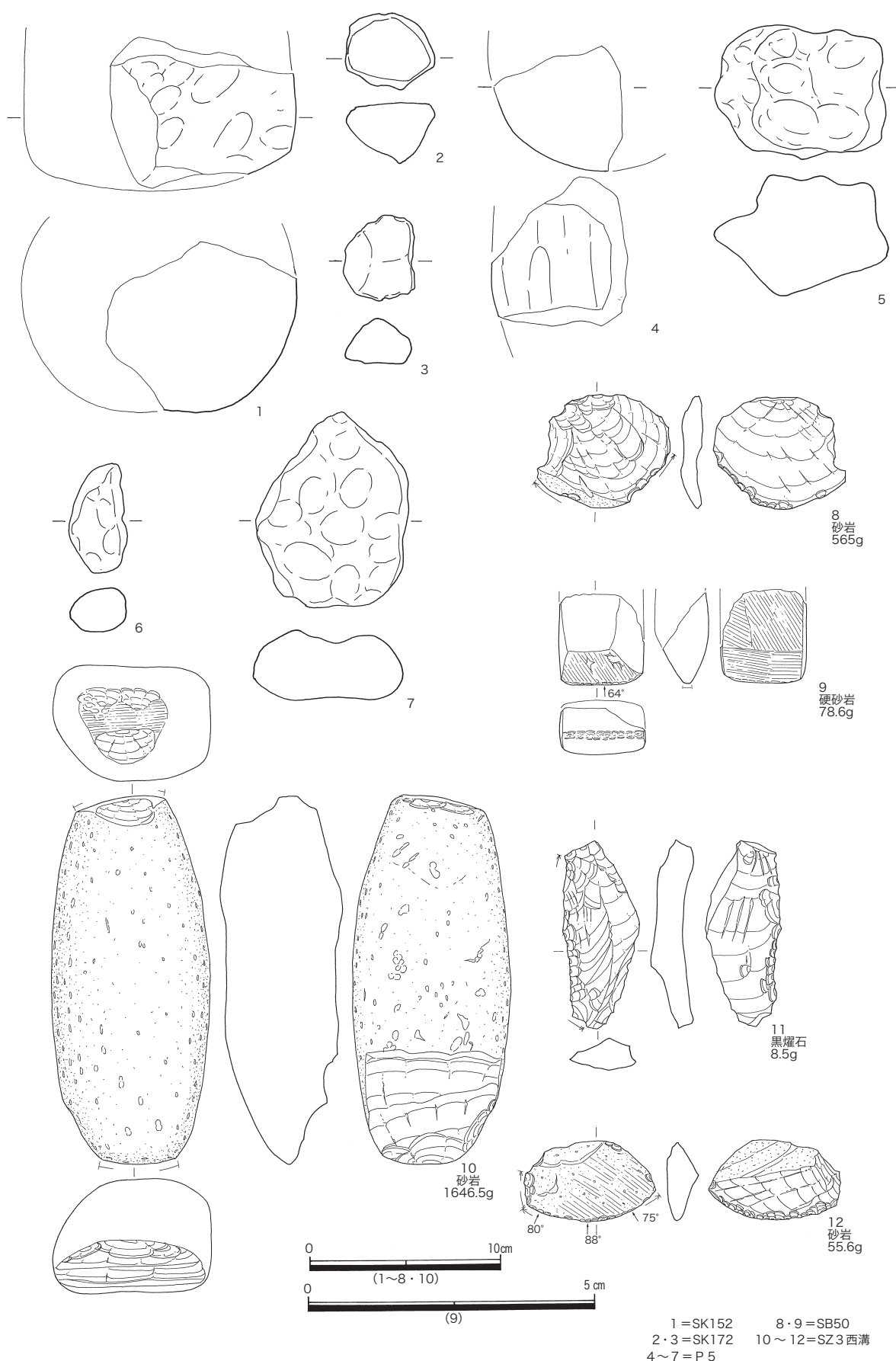


第165図 第67・70次 土器実測図8

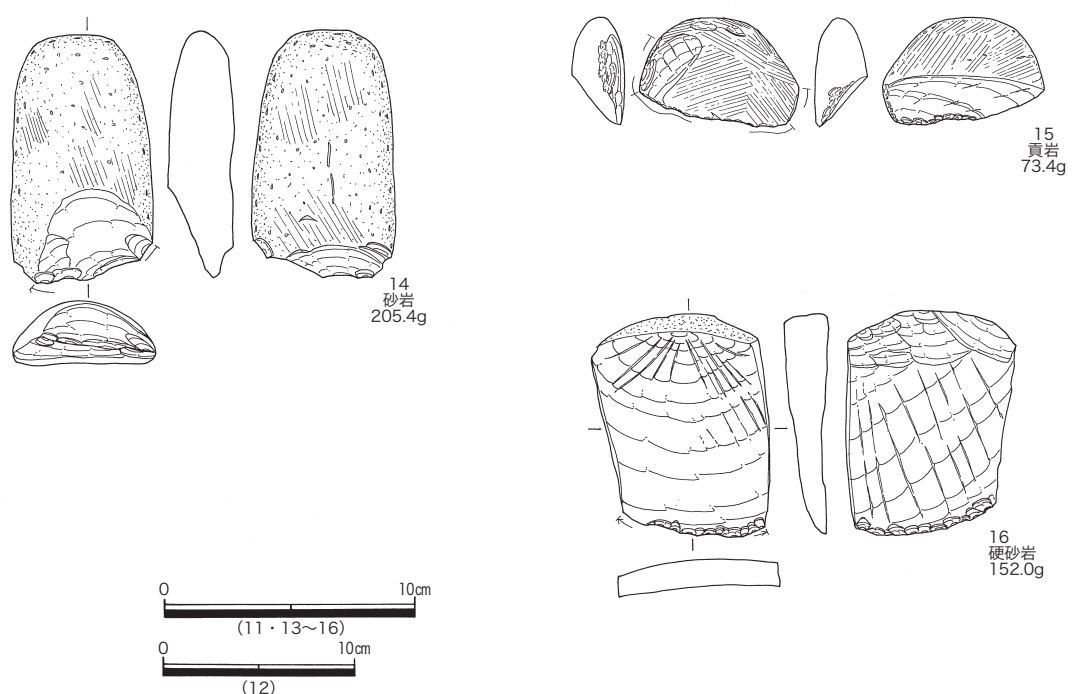
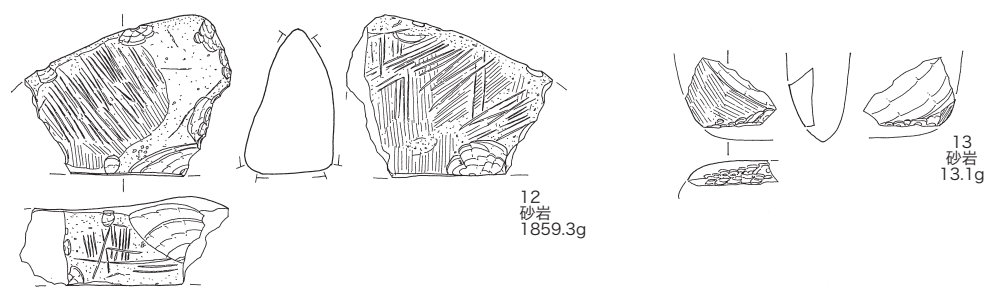
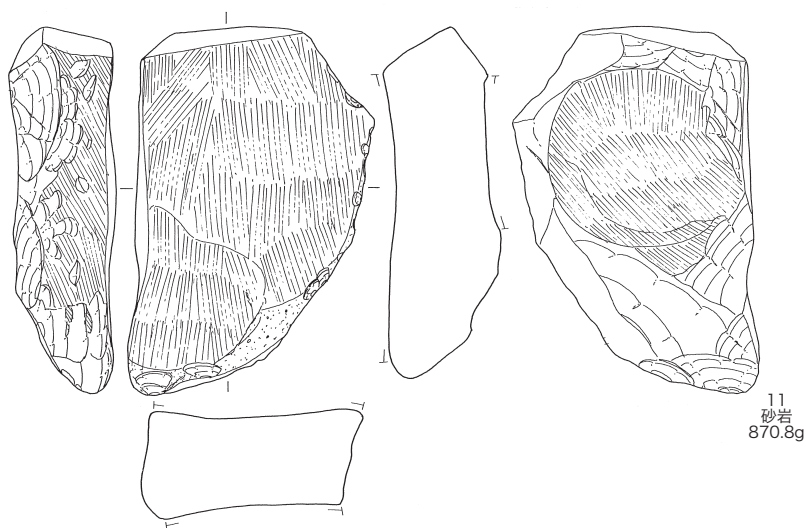
(274~318)
 274~279=SK163 288~299=SK168
 280~284=SK165 300~302=SK169
 285~286=SK166 303~318=SK172
 287=SK167



第166図 第67・70次 土器実測図9



第167図 第67・70次 土製品実測図1、石製品実測図1

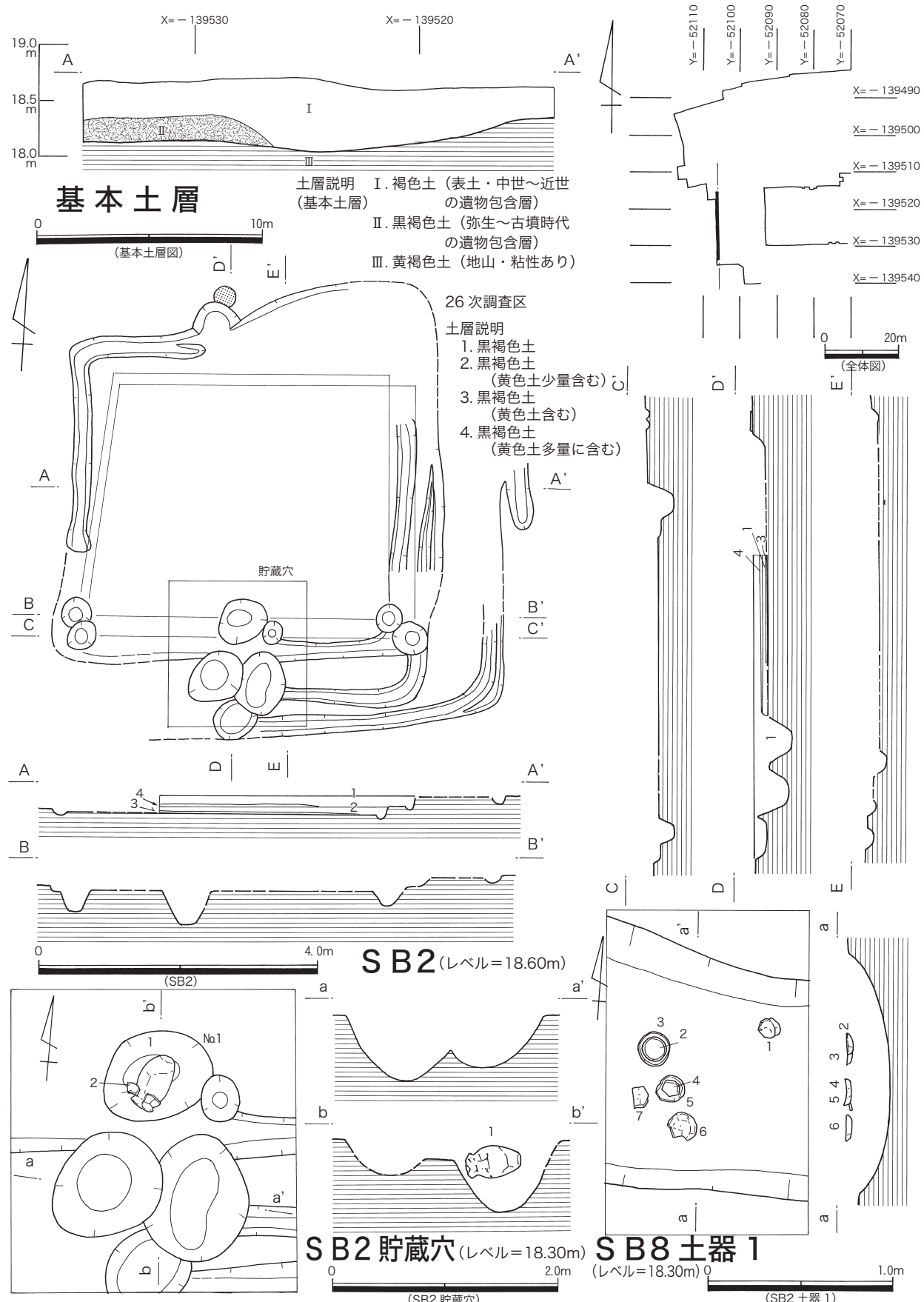


11・12=SZ3南溝
13=SZ3北溝
14=SK159
15=SK165
16=P144

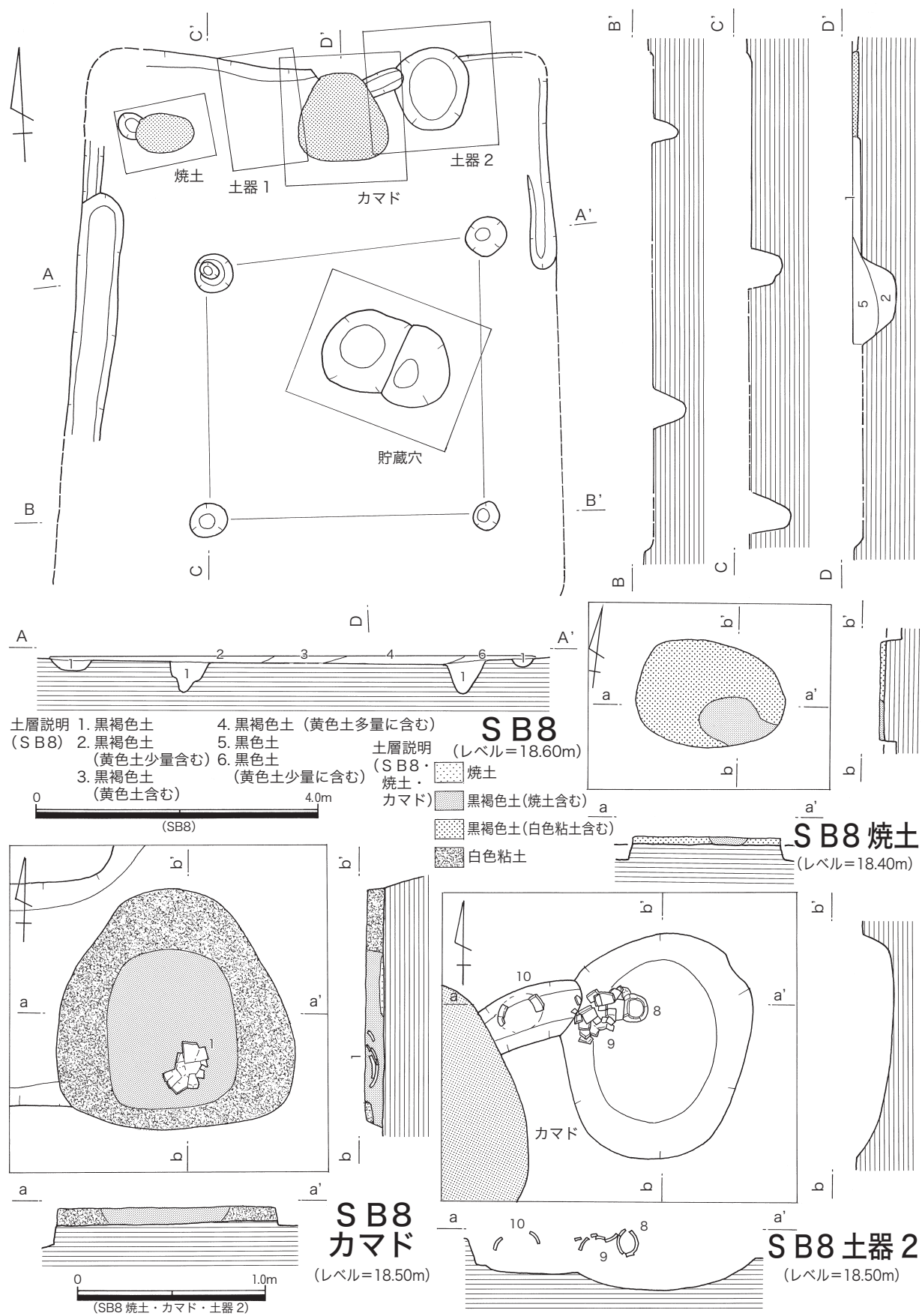
第168図 第67・70次 石製品実測図2



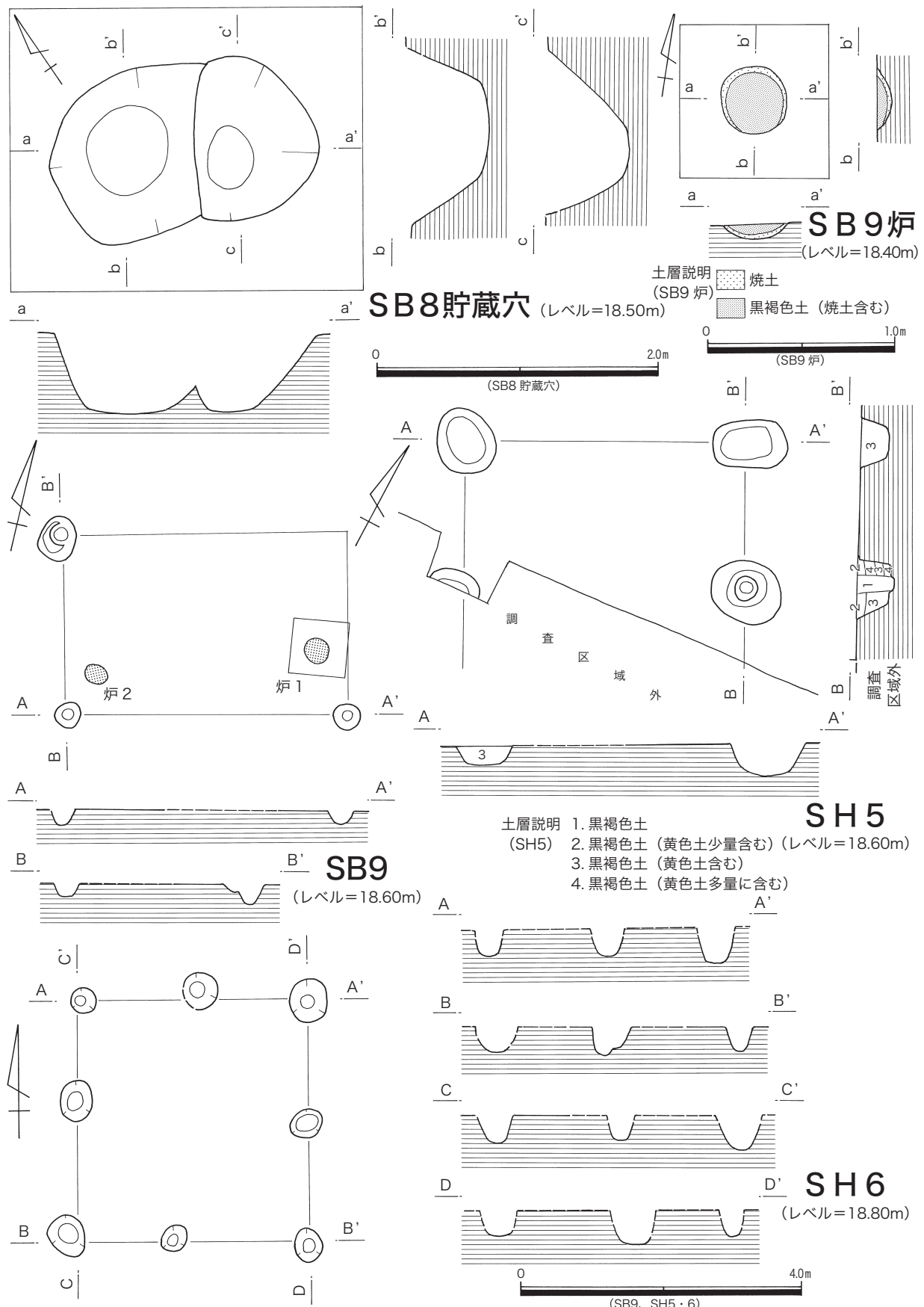
第169図 第68次 発掘調査区全体図



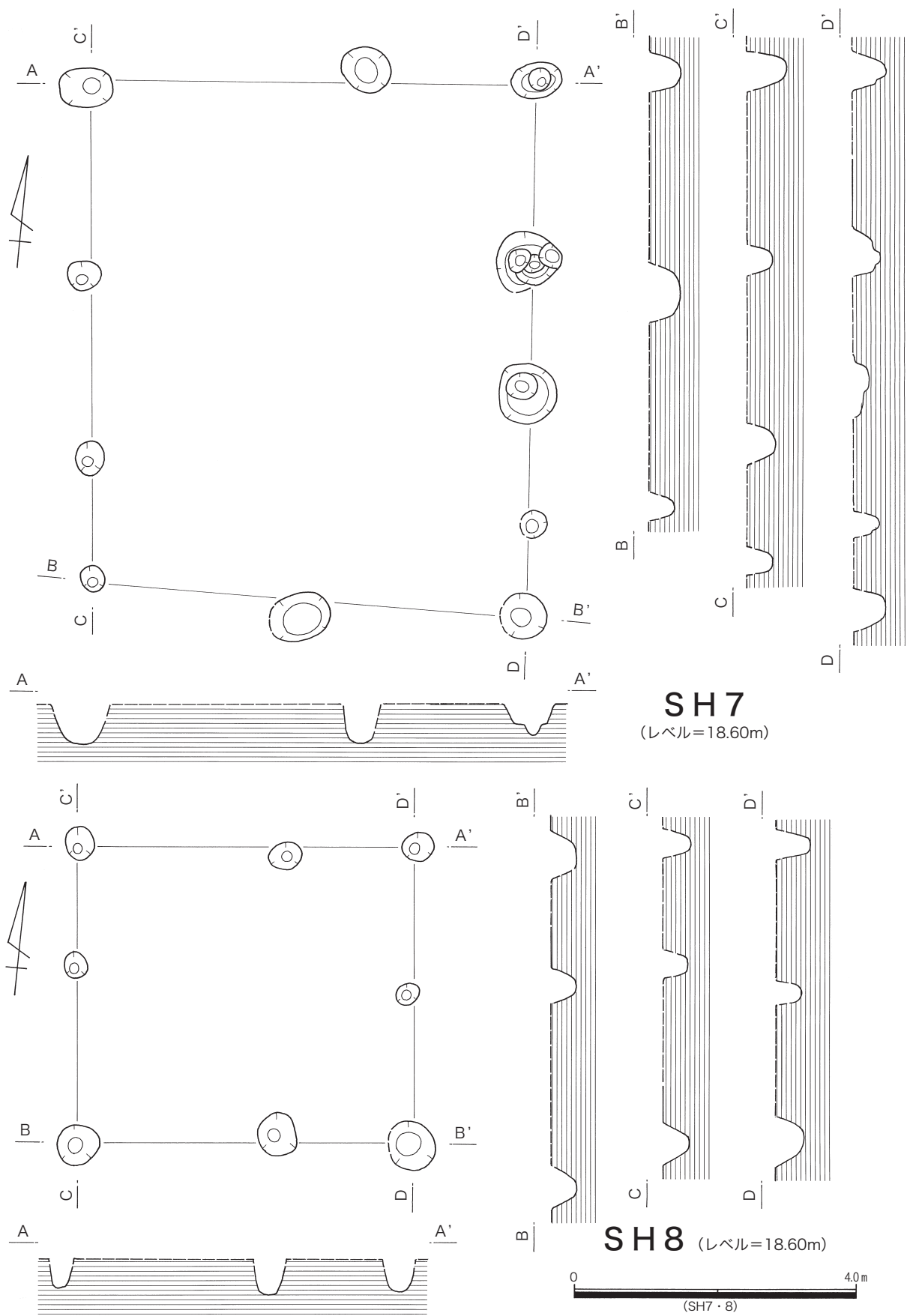
第170図 第68次 基本土層図、SB2実測図、SB8土器出土状況図



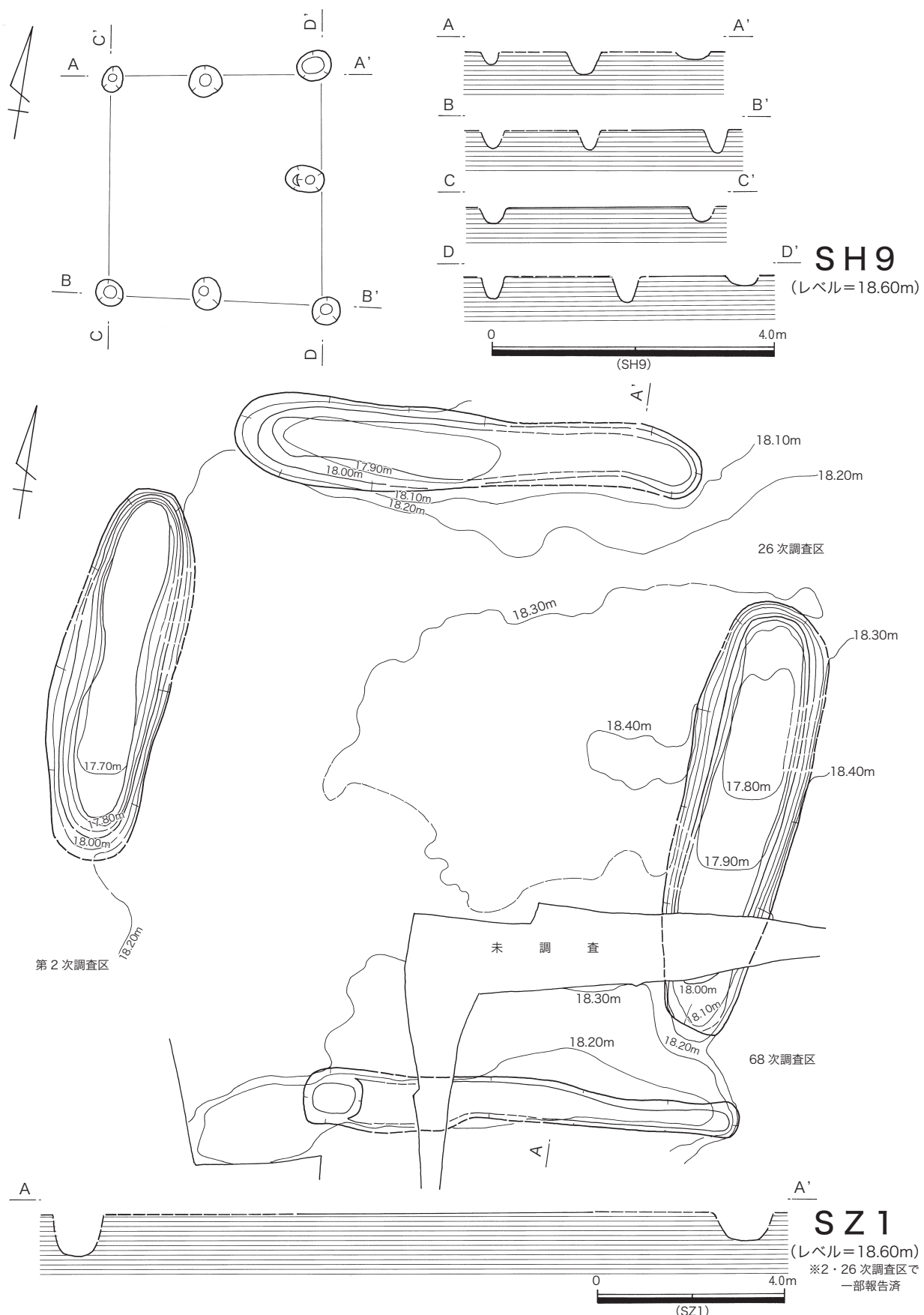
第171図 第68次 SB8 実測図



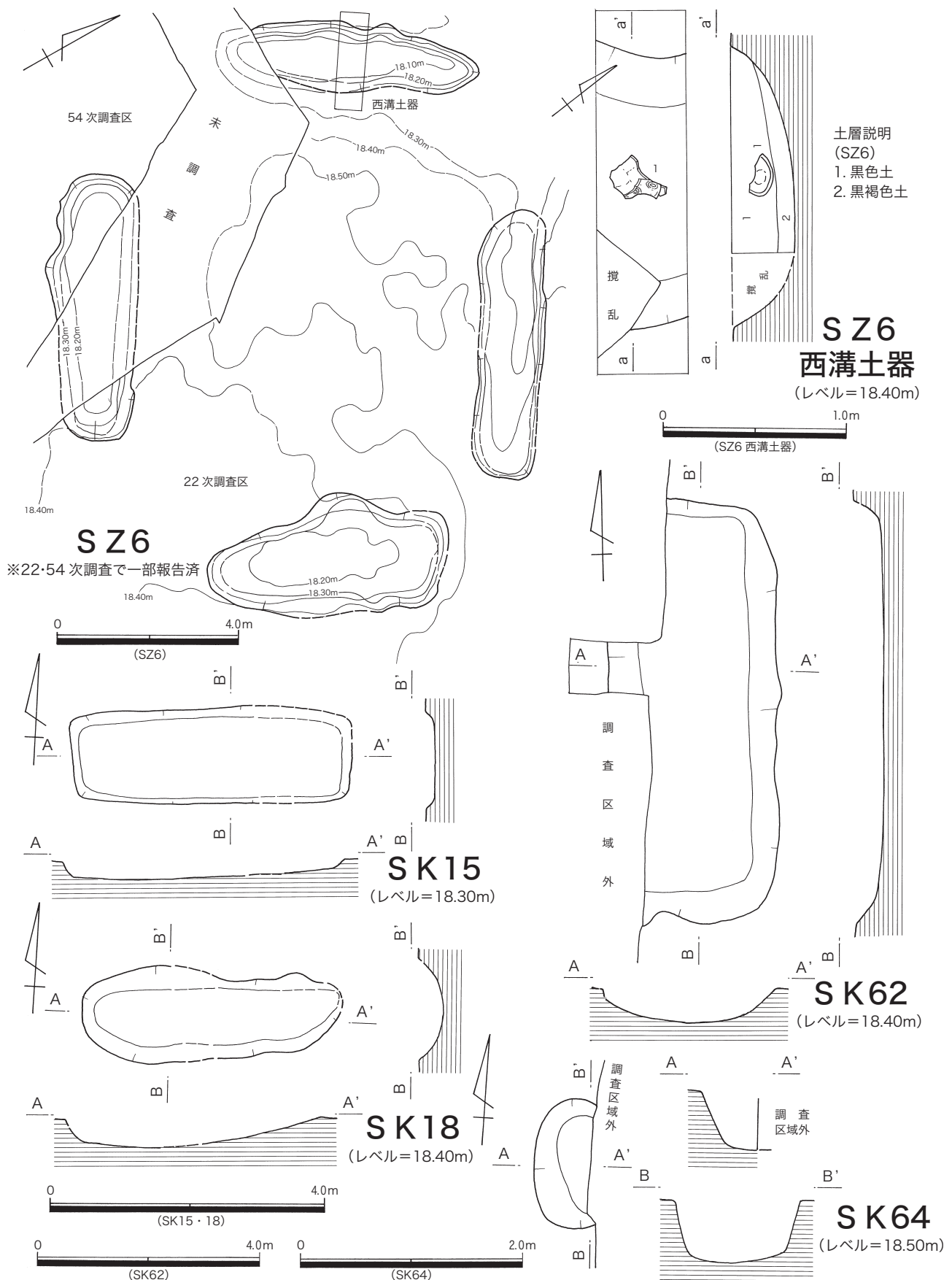
第172図 第68次 SB8貯蔵穴・SB9、SH5・6実測図



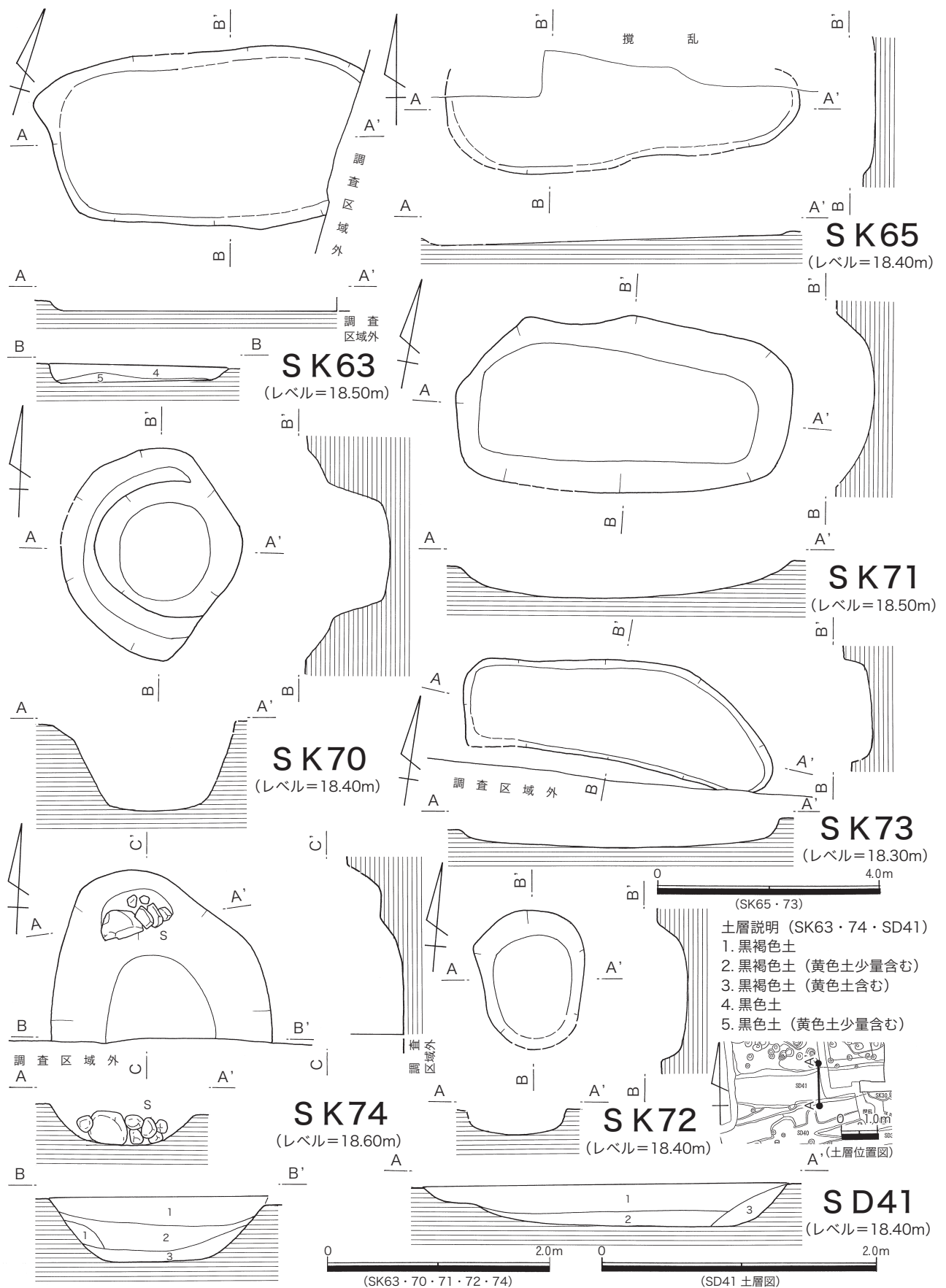
第173図 第68次 SH 7・8実測図



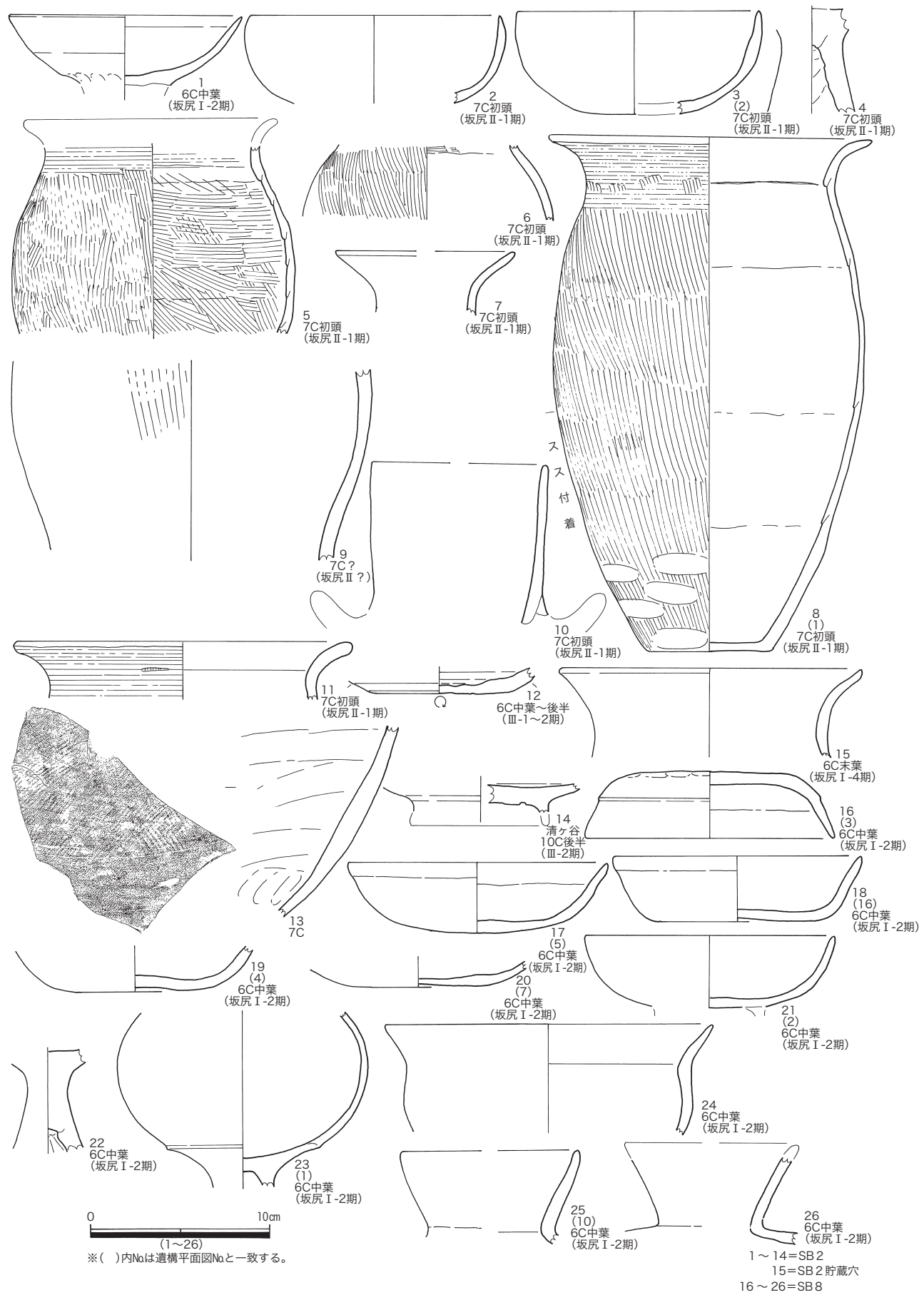
第174図 第68次 SH9、SZ1実測図



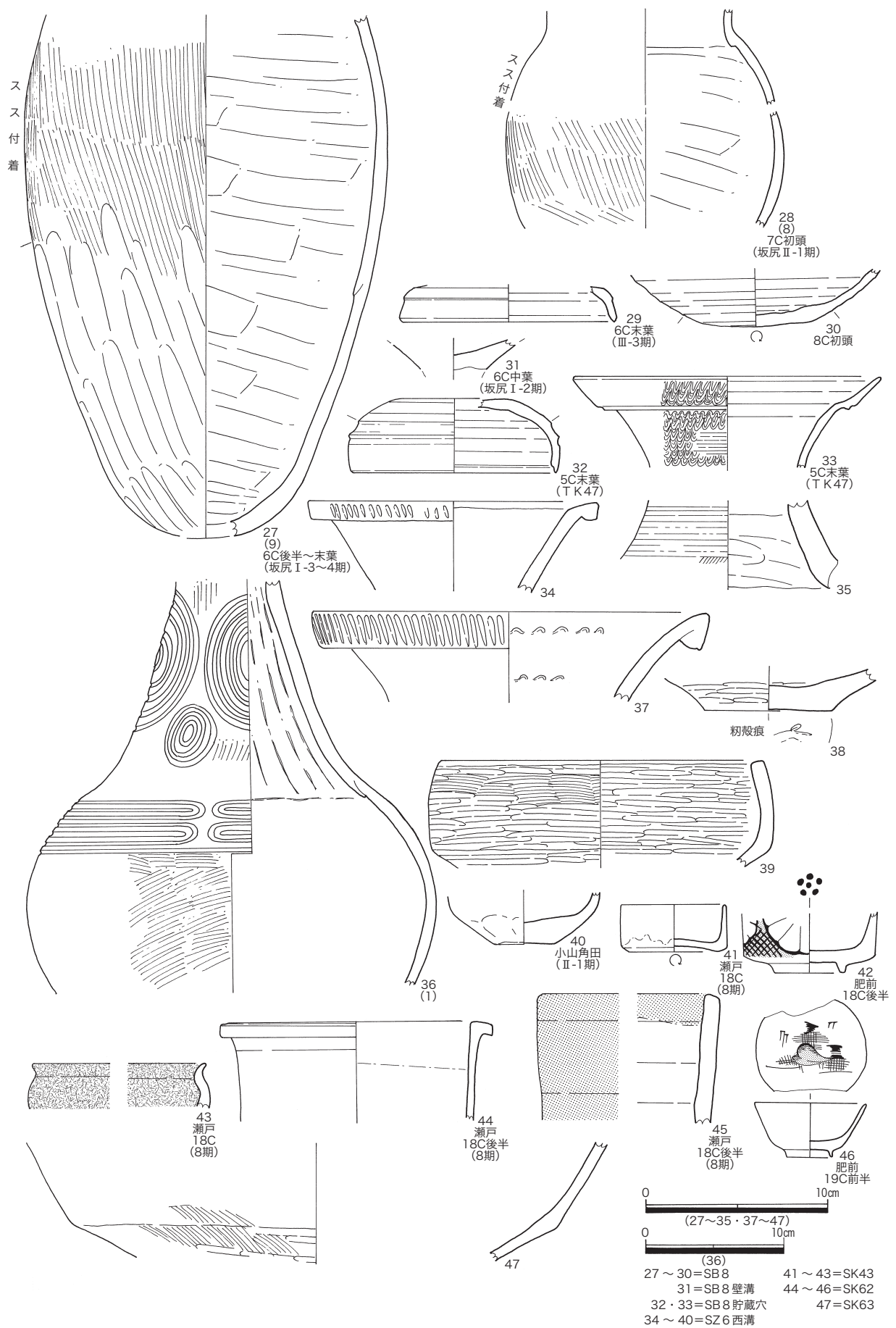
第175図 第68次 S Z 6、S K 15・18・62・64実測図



第176図 第68次 SK63・65・70～74実測図、SD41土層図



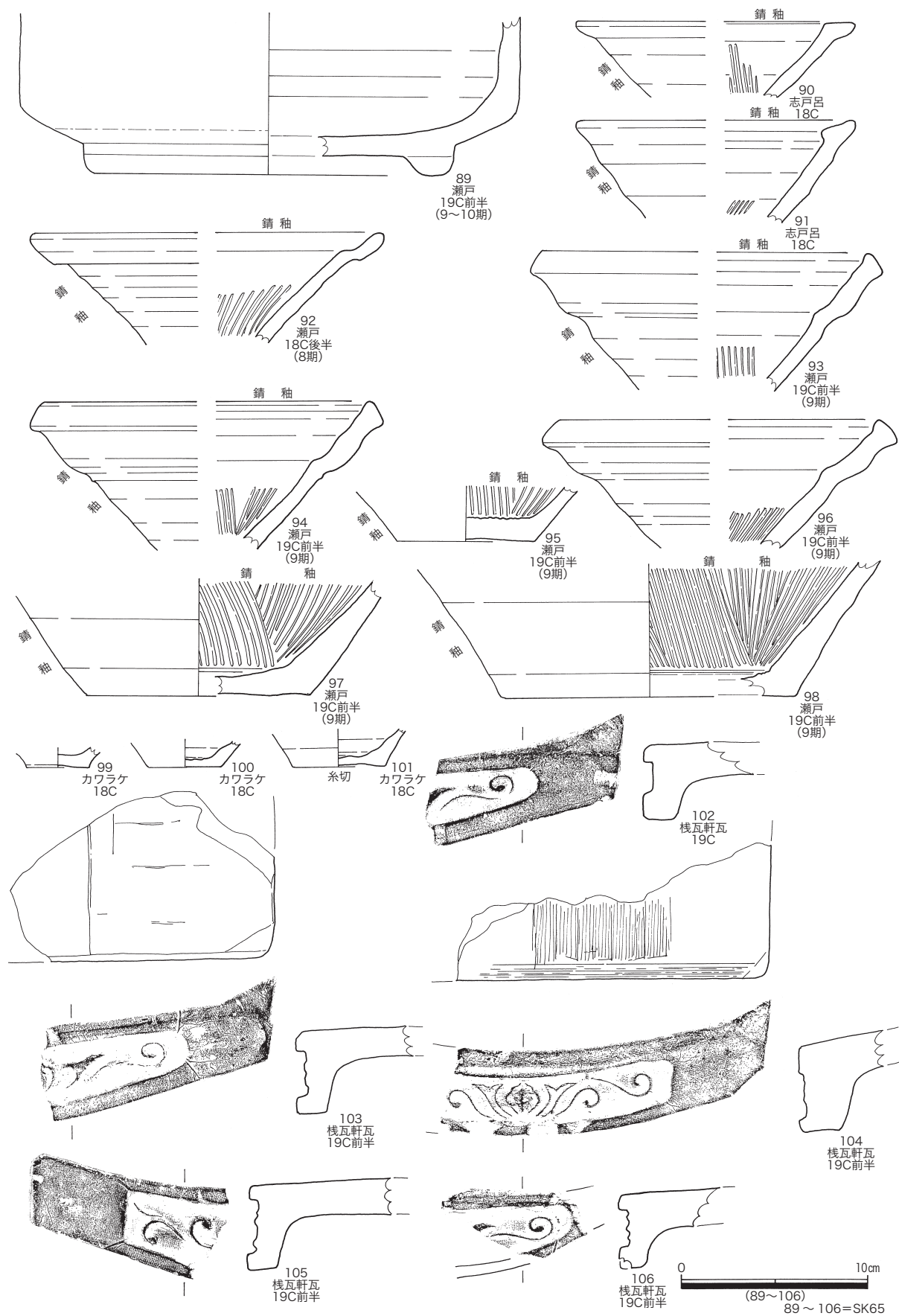
第177図 第68次 土器実測図 1



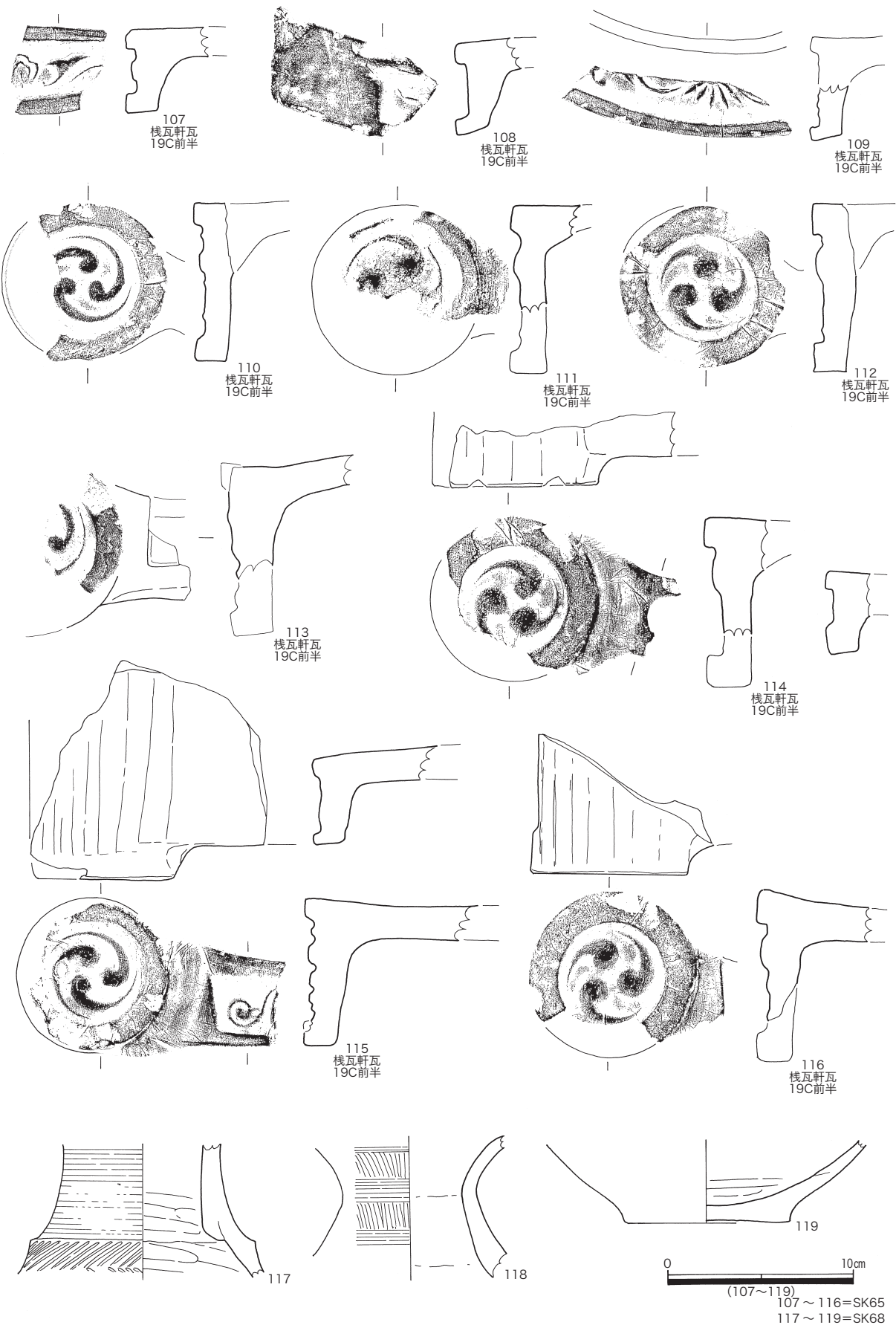
第178図 第68次 土器実測図2



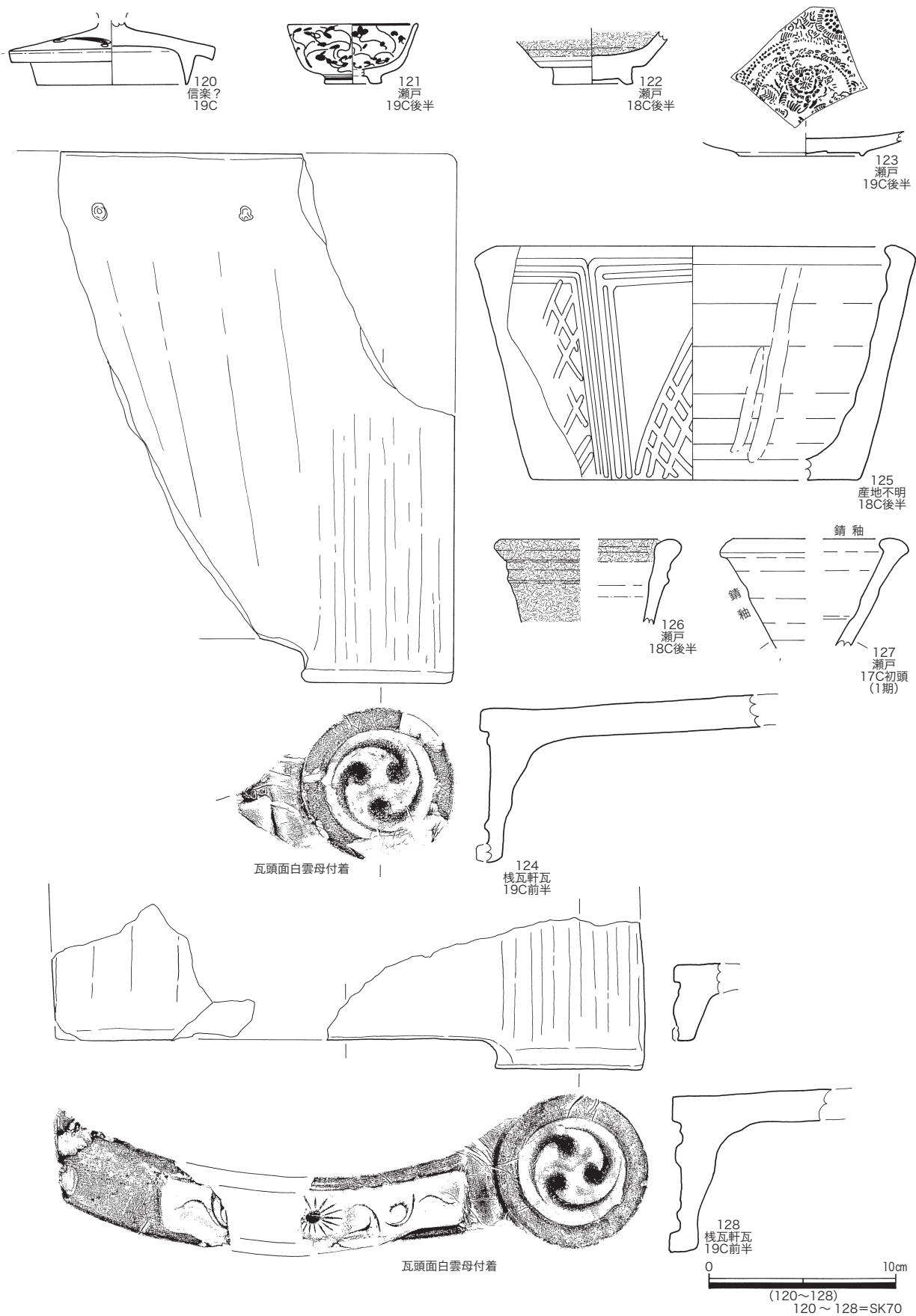
第179図 第68次 土器実測図3



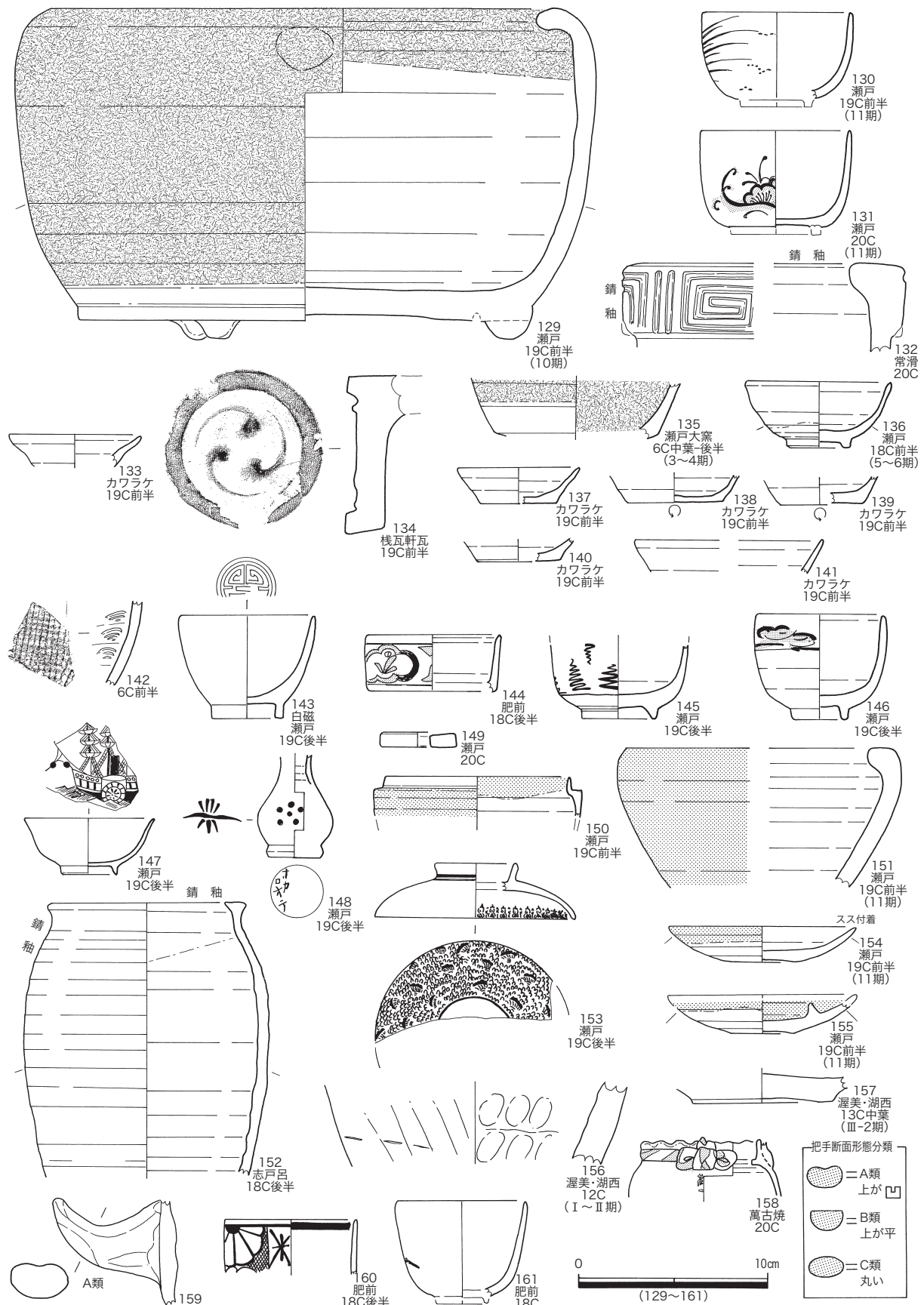
第180図 第68次 土器実測図4



第181図 第68次 土器実測図5



第182図 第68次 土器実測図 6

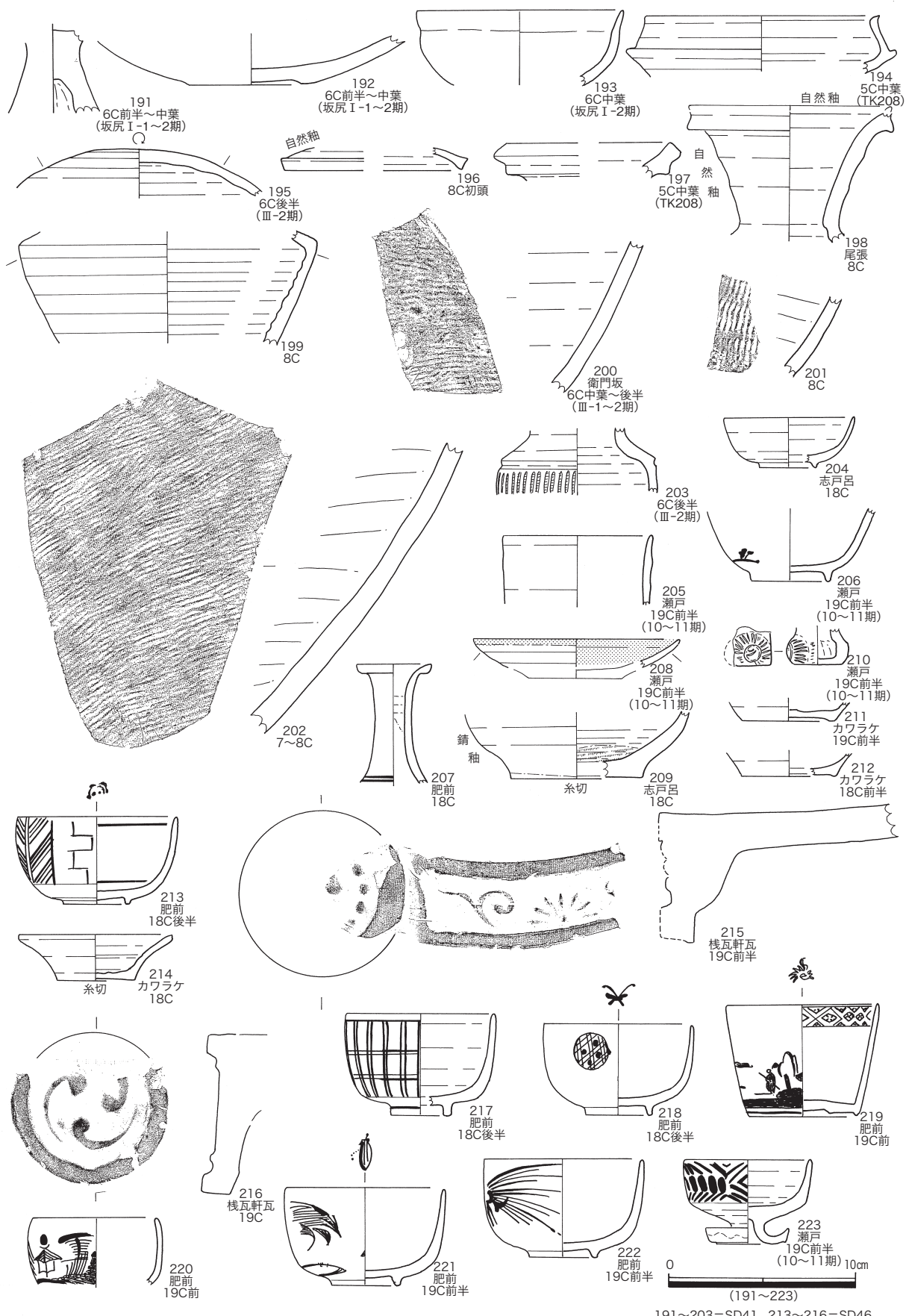


129=SK70 136 ~ 141=SK73 153 ~ 158=SD3
 130 ~ 134=SK71 142 ~ 152=SK74 159 ~ 161=SD6
 135=SK72

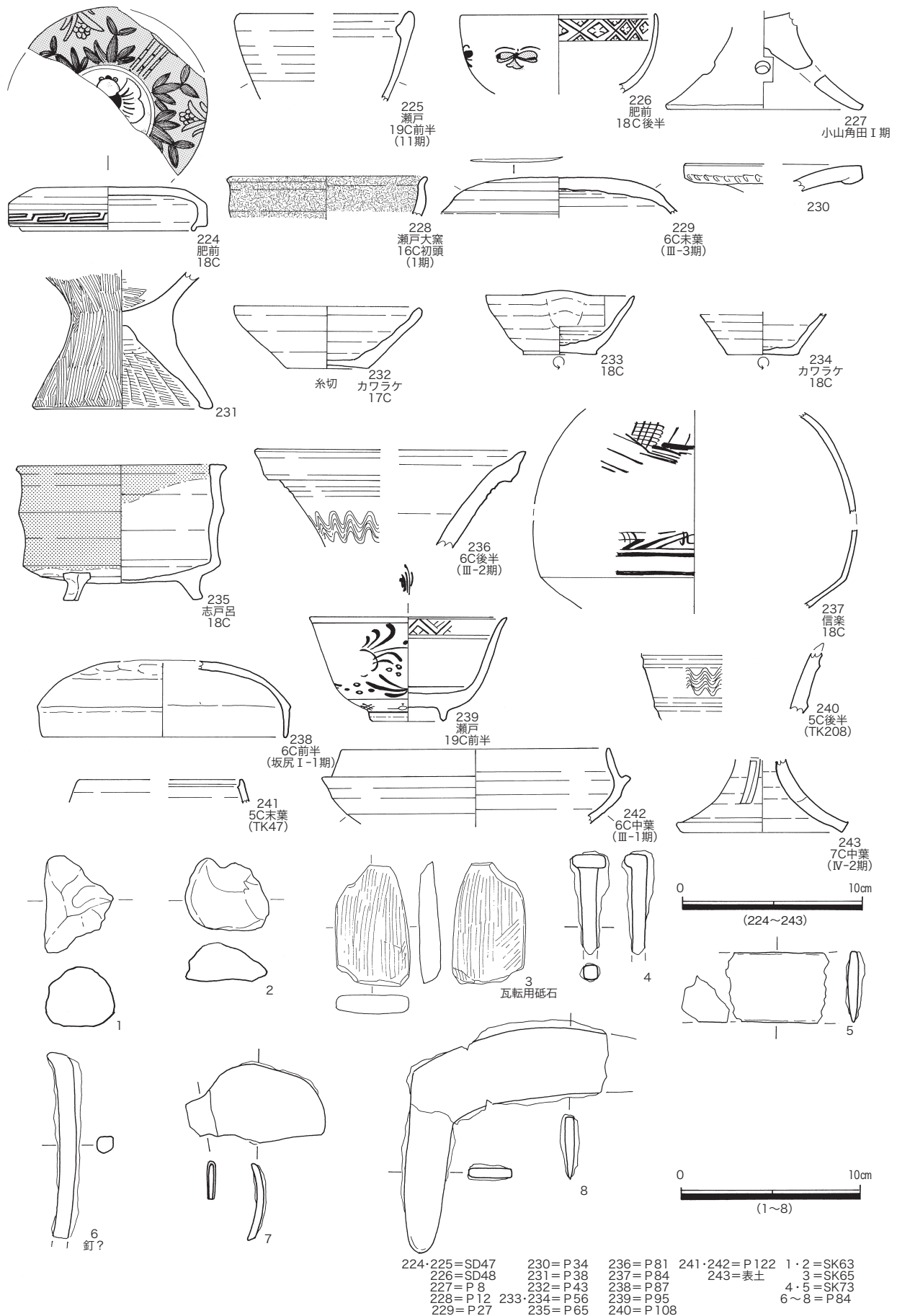
第183図 第68次 土器実測図7



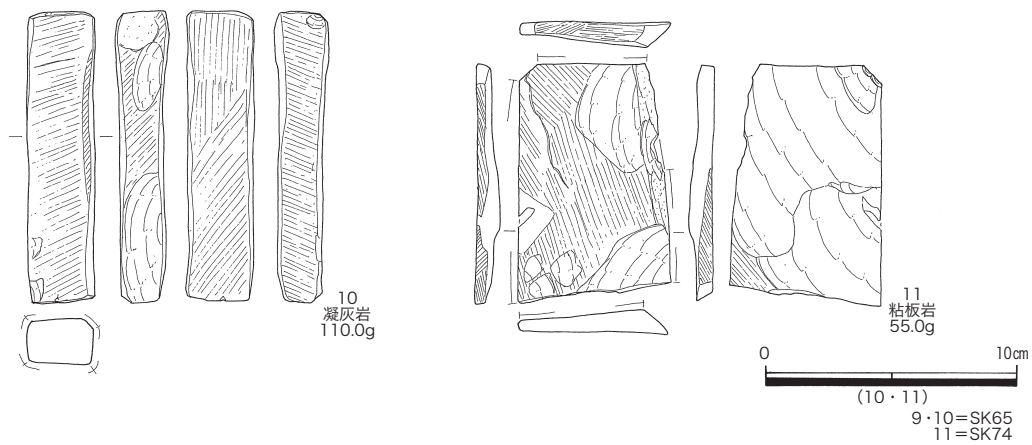
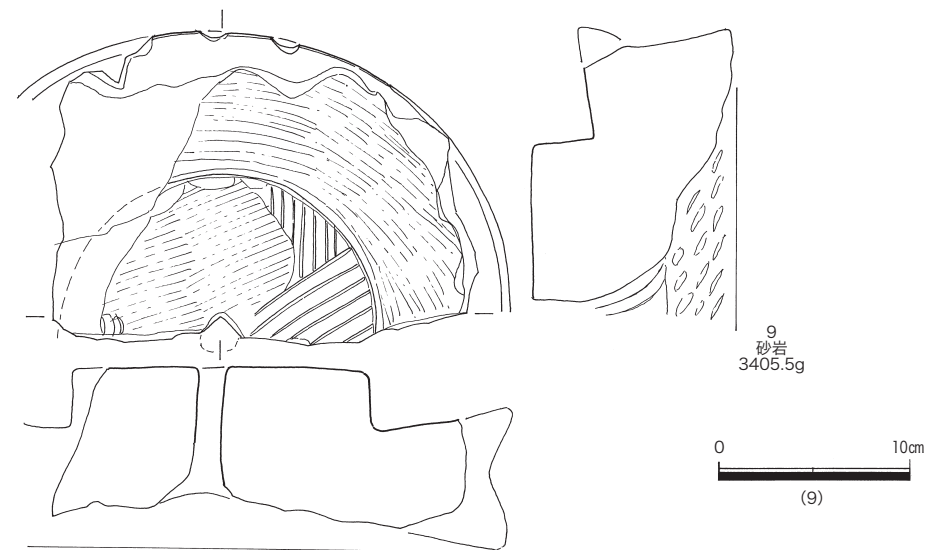
第184図 第68次 土器実測図8



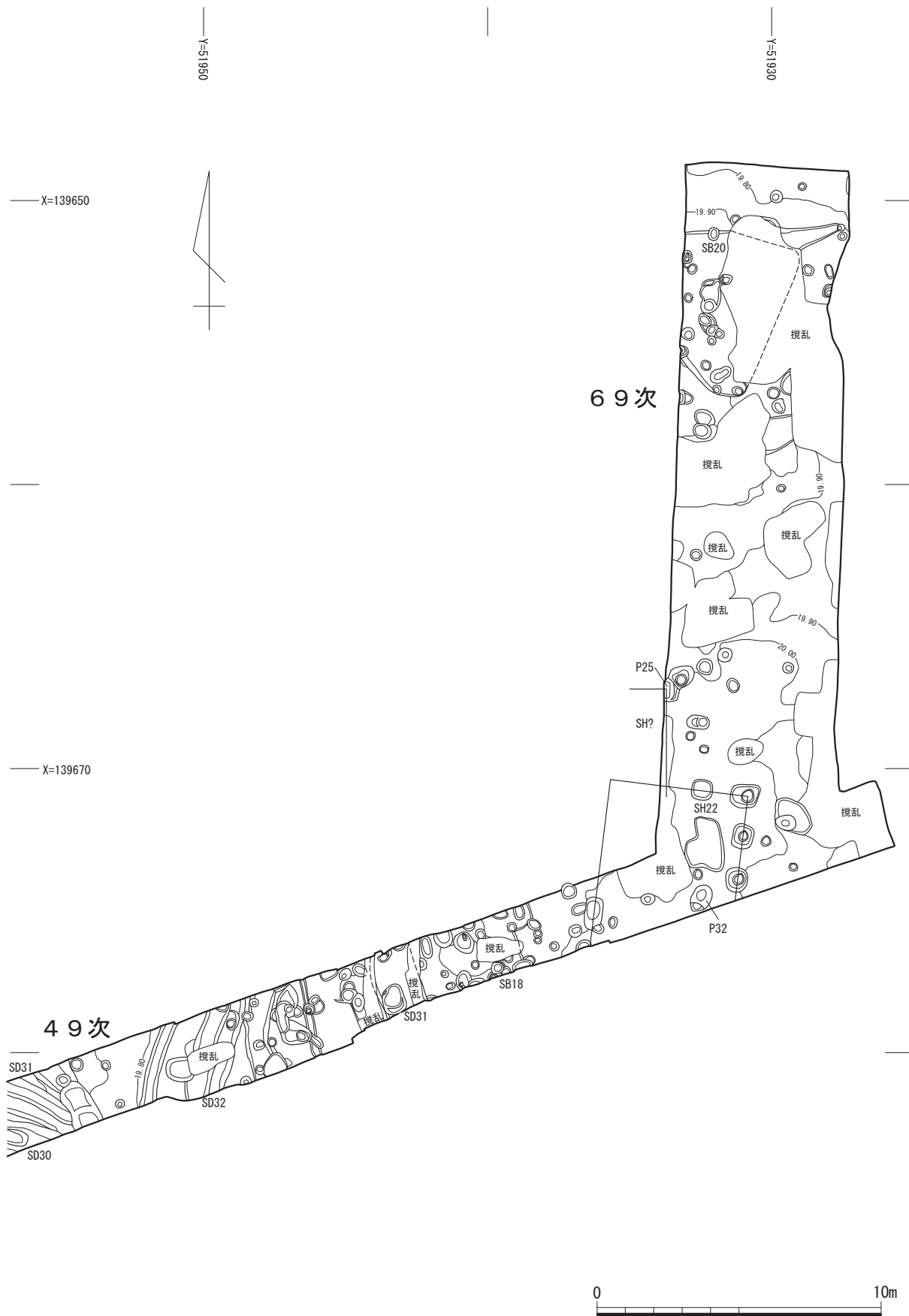
第185図 第68次 土器実測図9



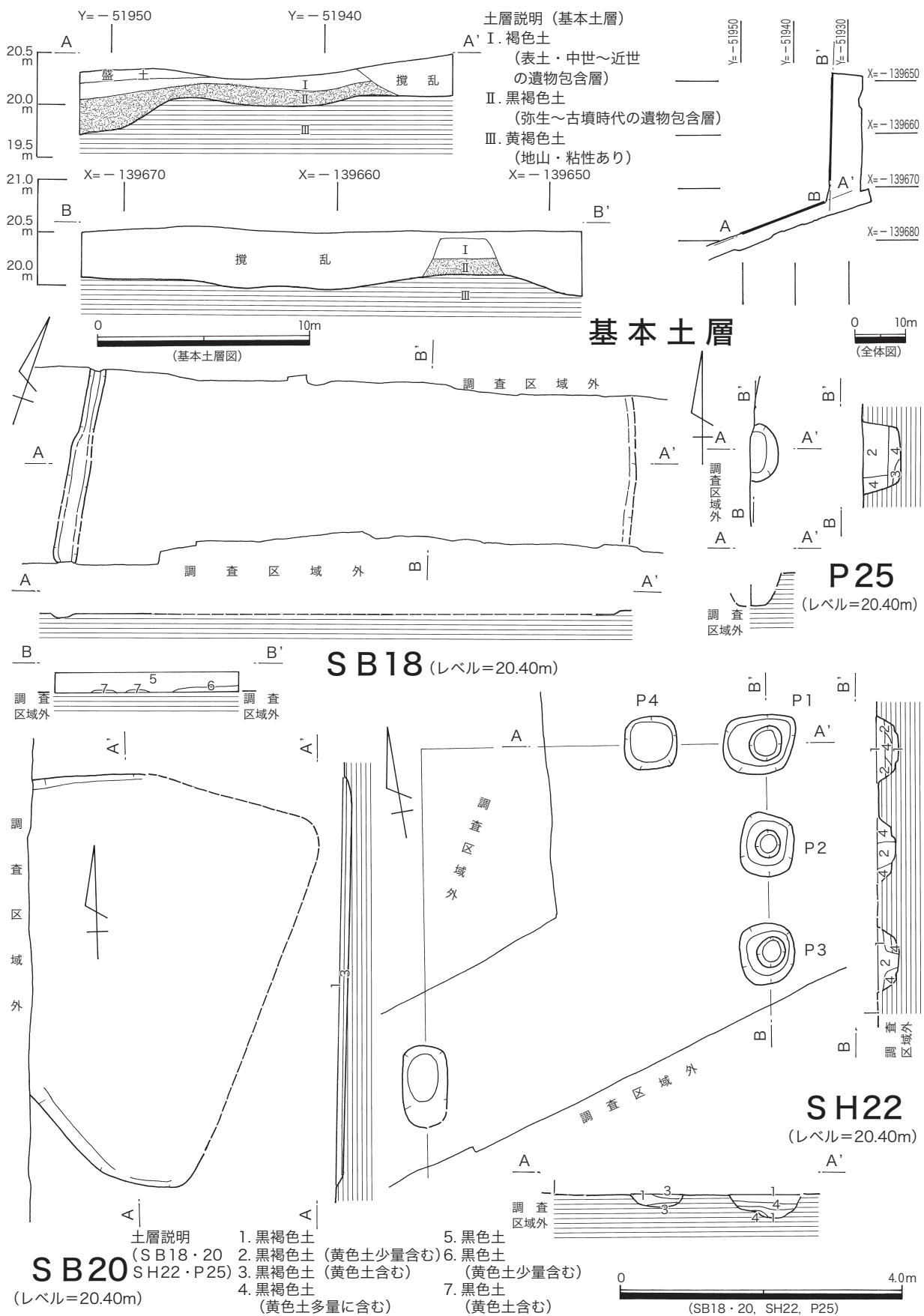
第186図 第68次 土器実測図10、土製品実測図1、金属製品実測図1



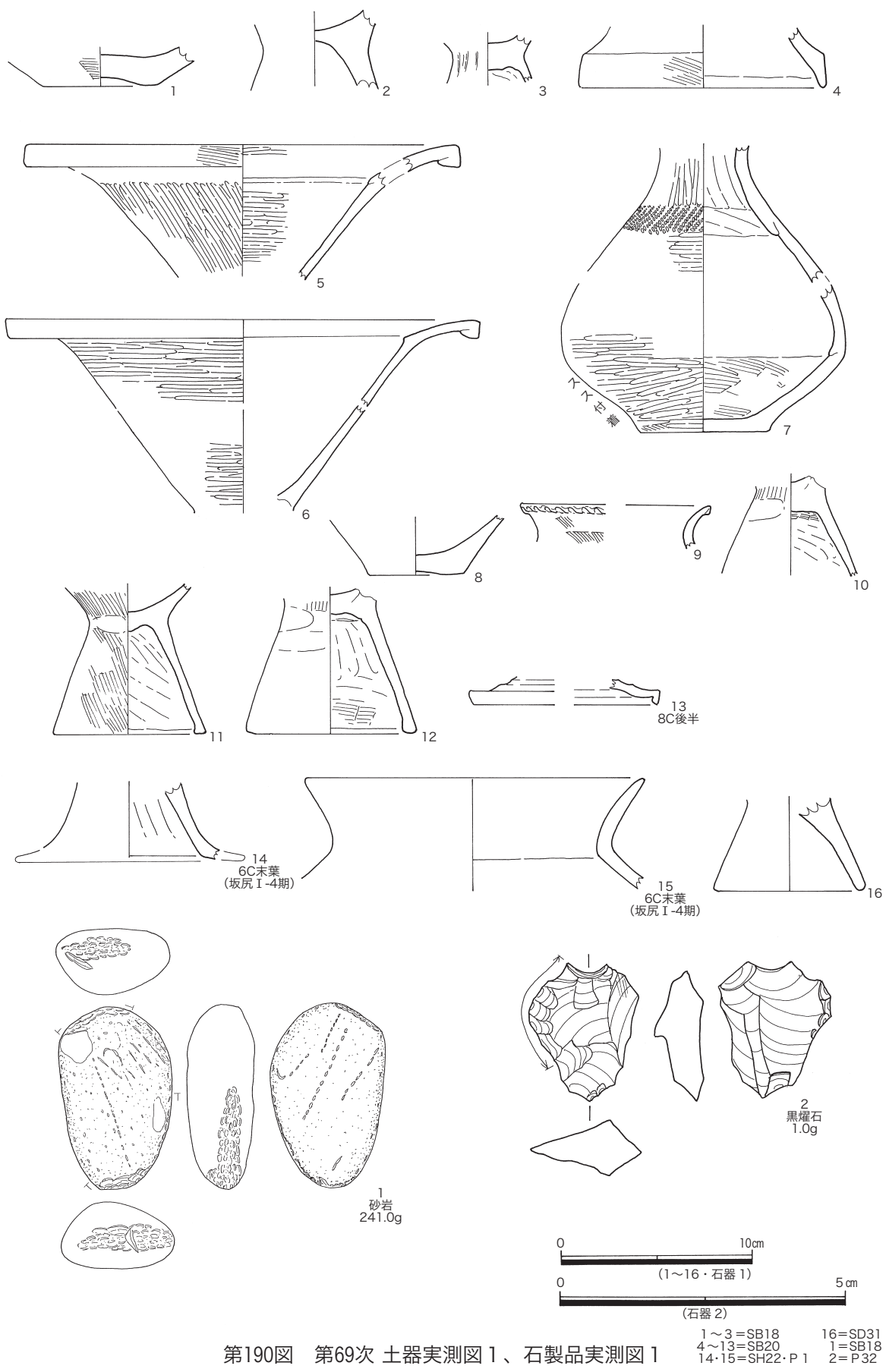
第187図 第68次 石製品実測図 1



第188図 第69次 発掘調査区全体図

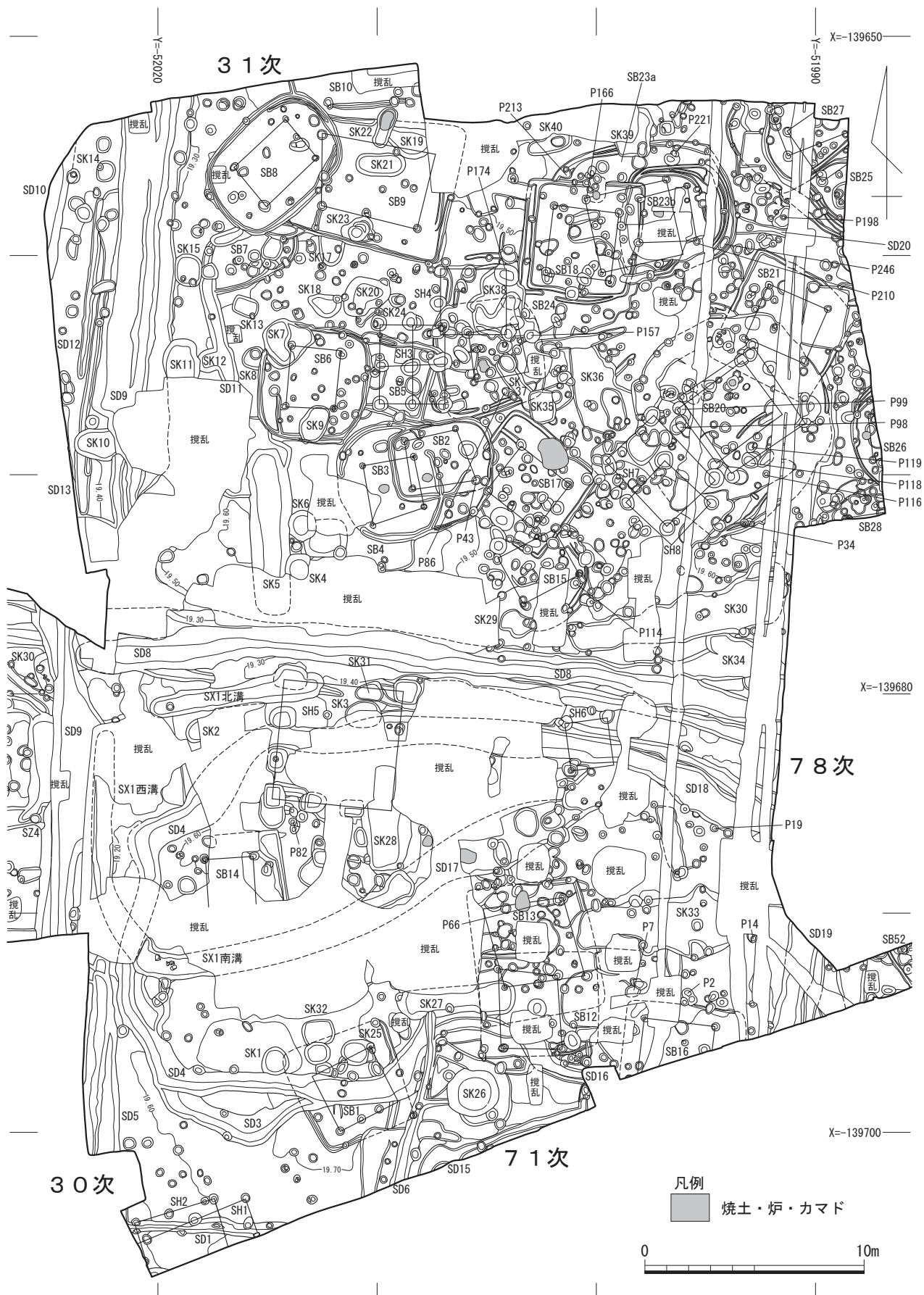


第189図 第69次 基本土層図、SB18・20、SH22、P25実測図

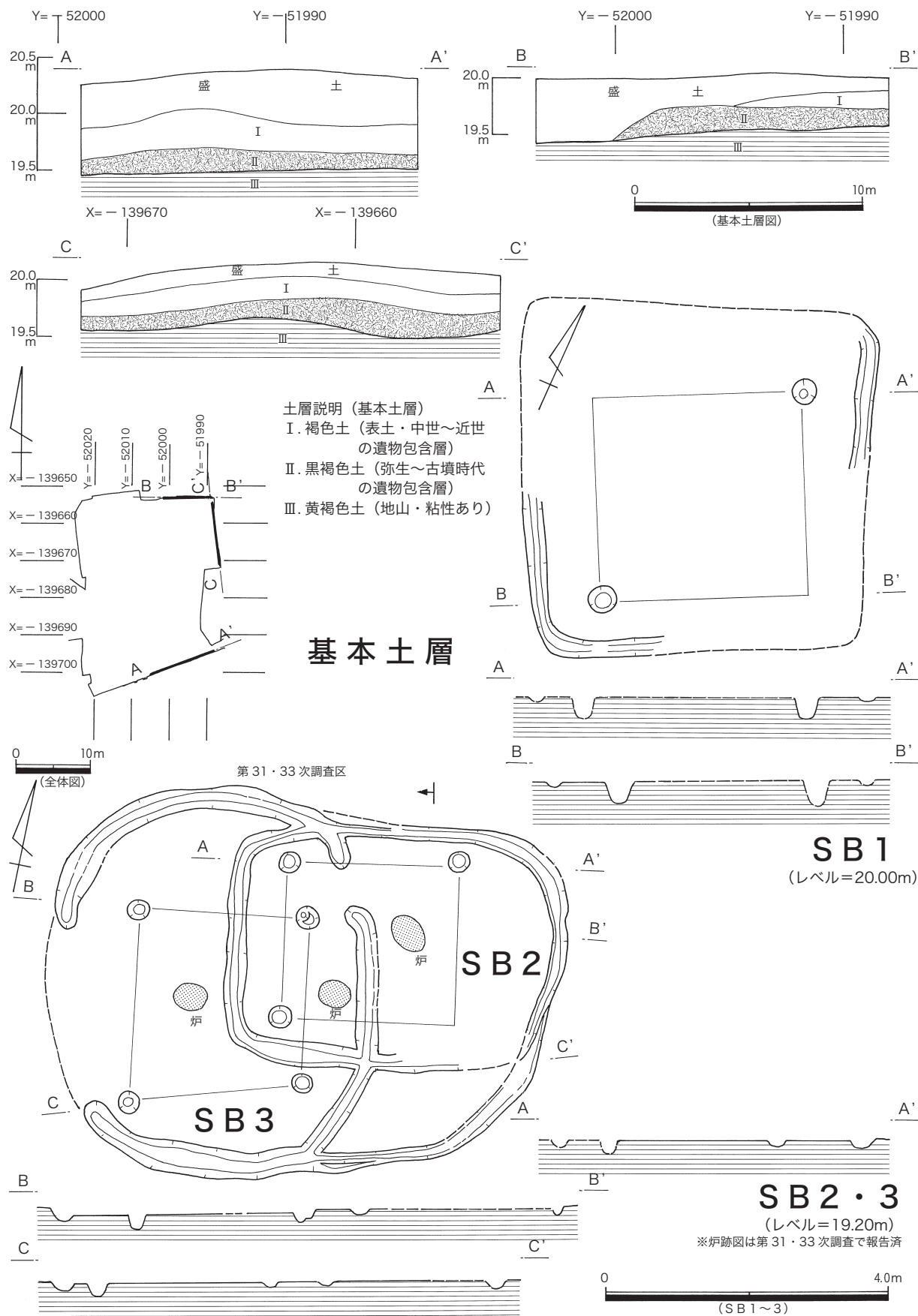


第190図 第69次 土器実測図1、石製品実測図1

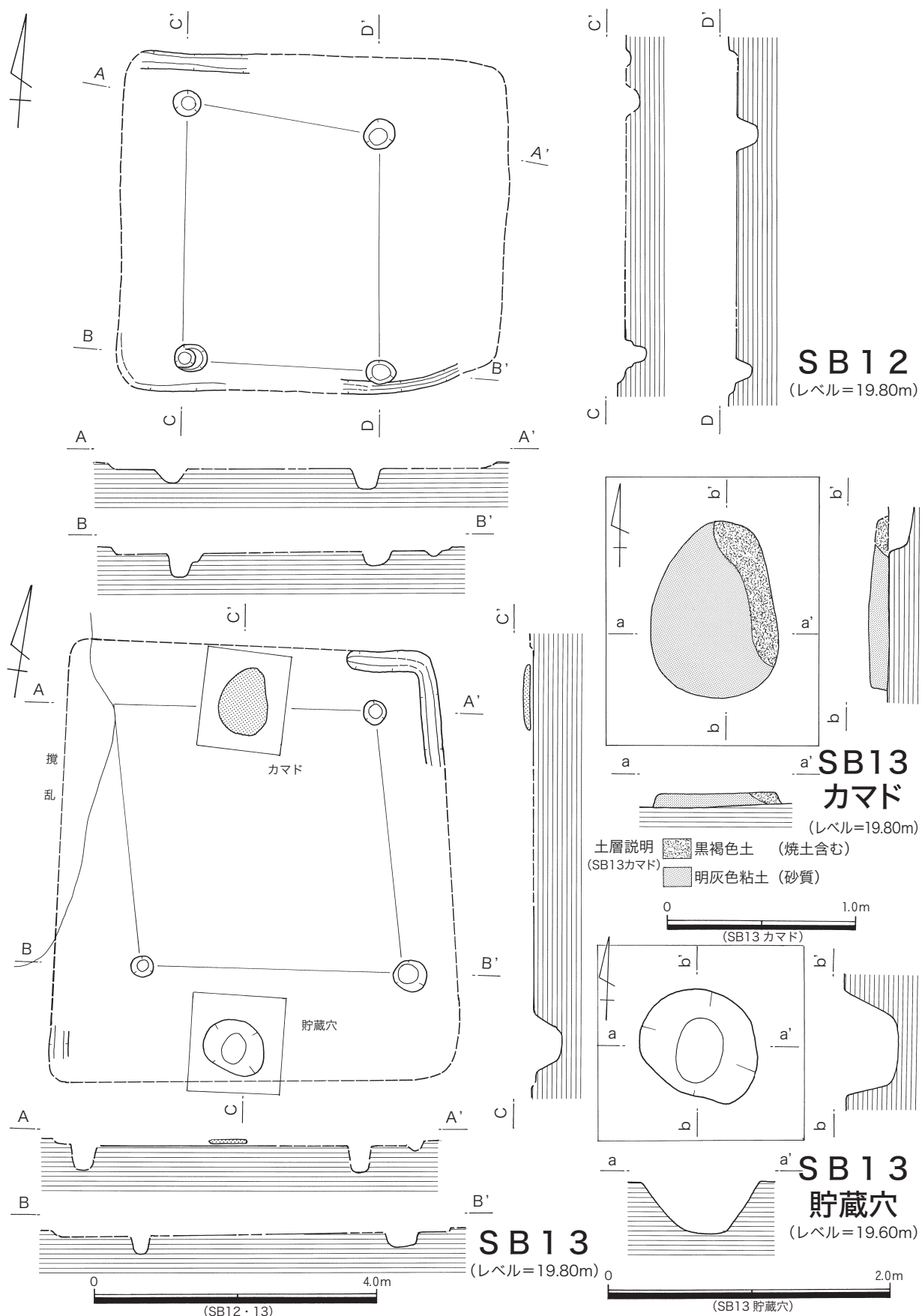
1~3=SB18
4~13=SB20
14~15=SH22·P1
16=SD31
1=SB18
2=P32



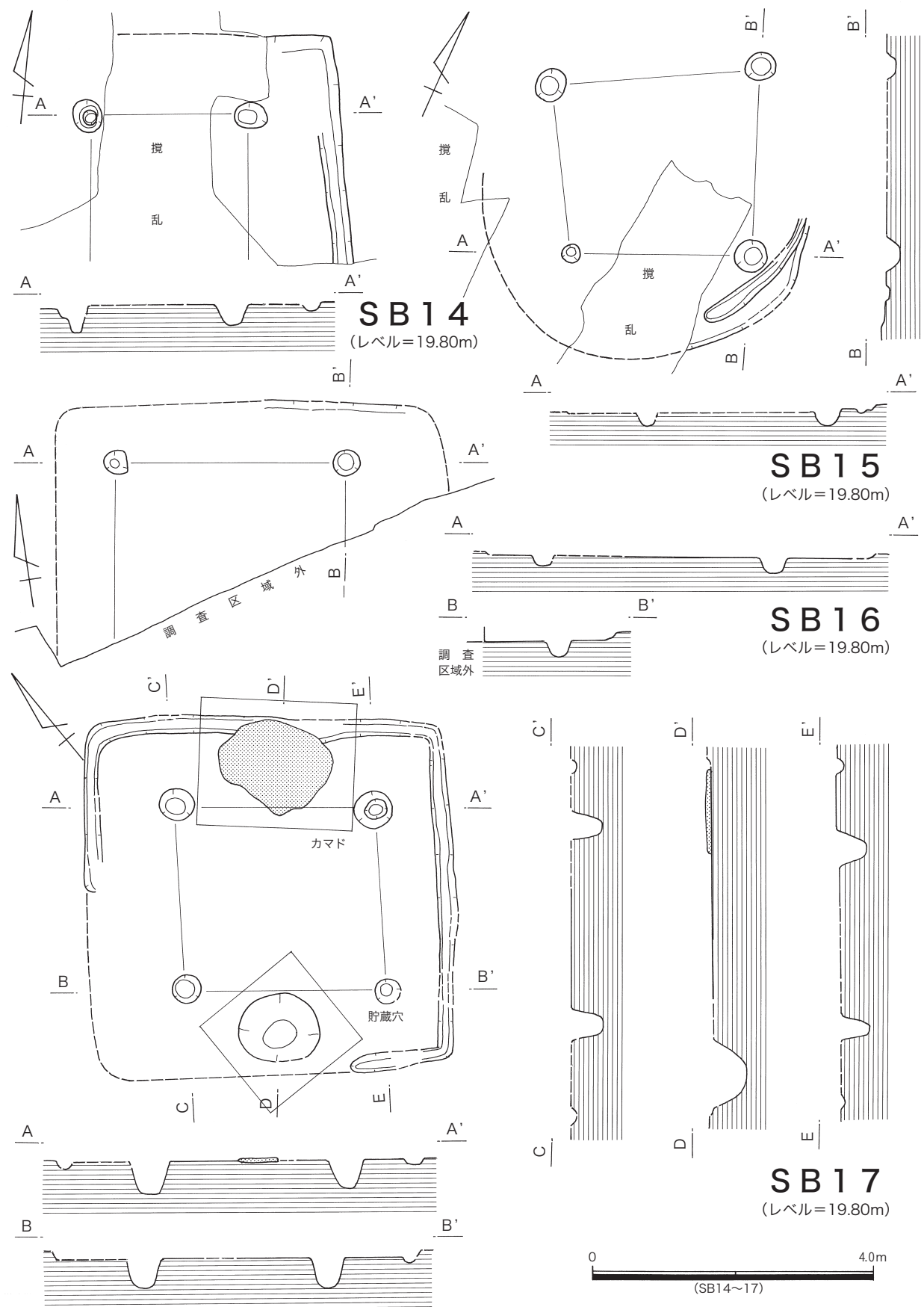
第191図 第71・78次 発掘調査区全体図



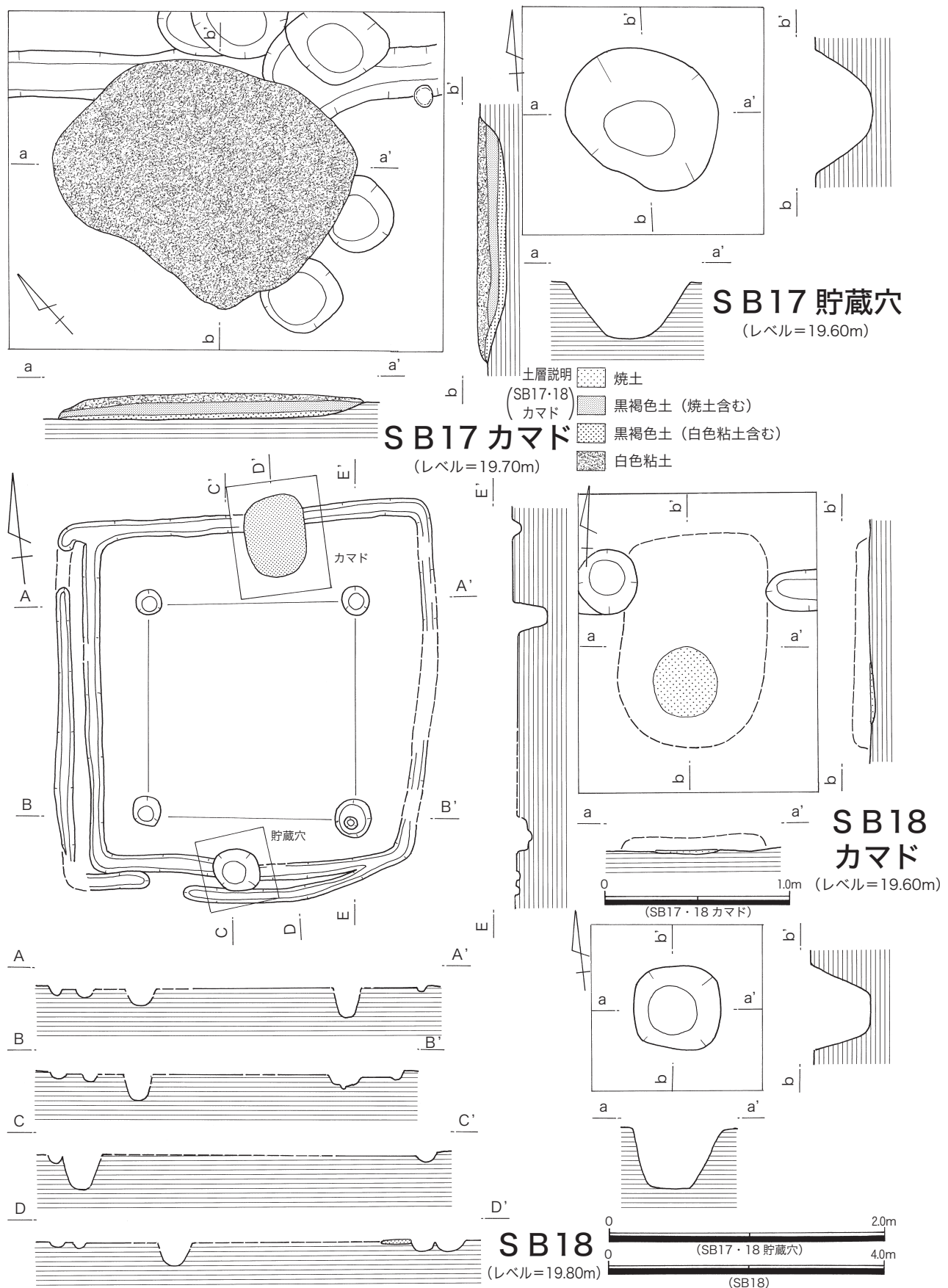
第192図 第71・78次 基本土層図、SB1～3 実測図



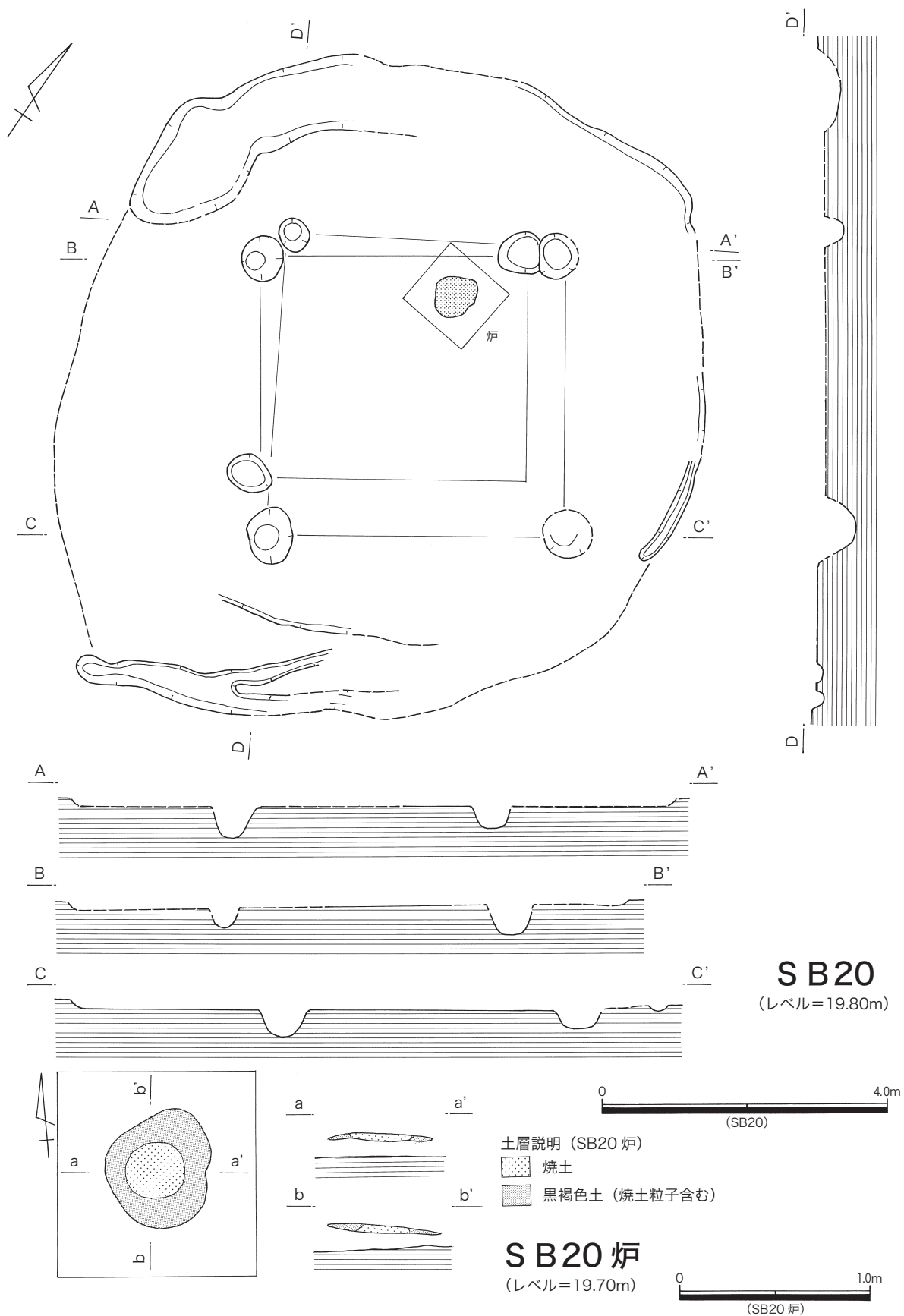
第193図 第71・78次 SB12・13実測図

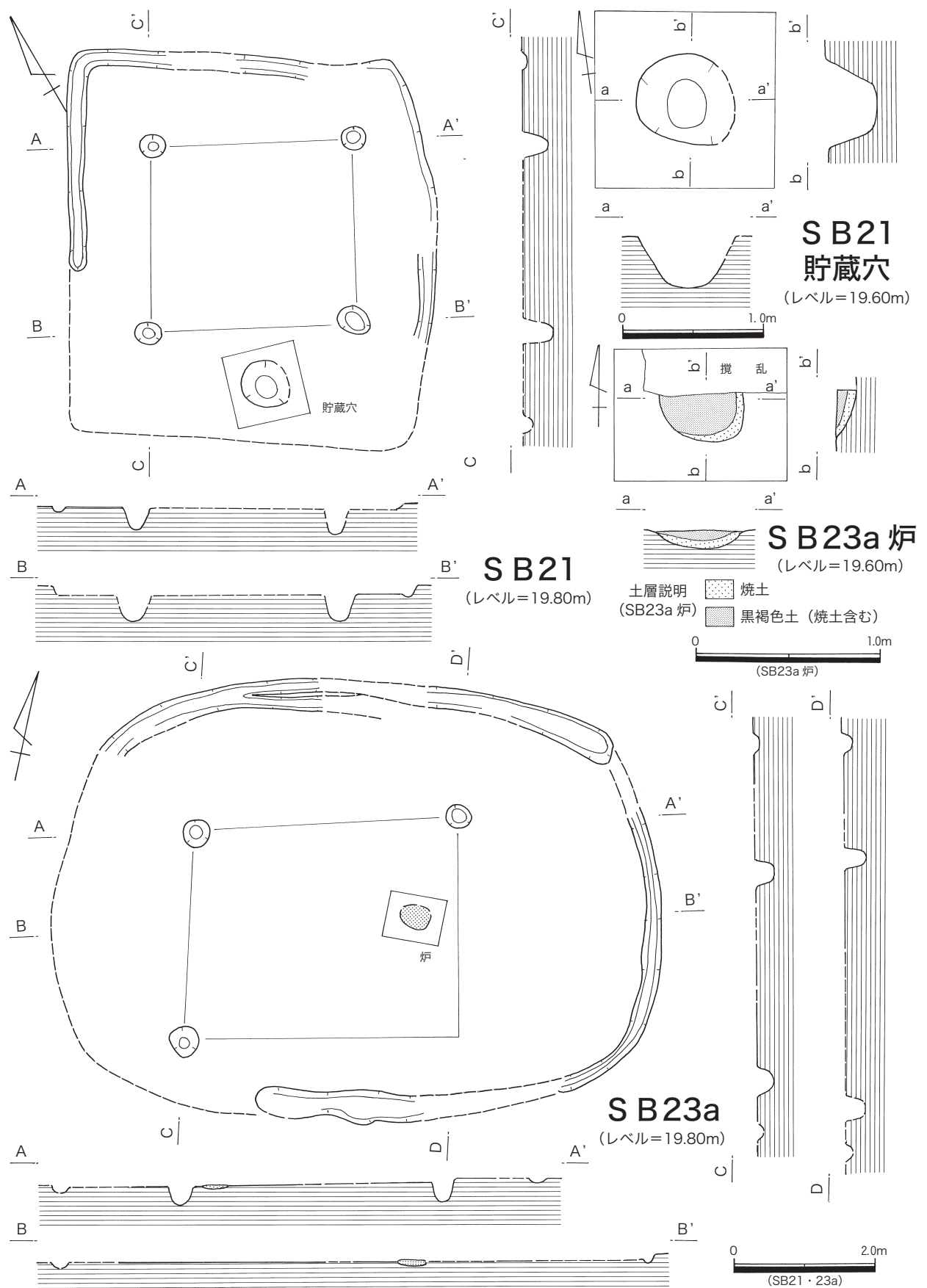


第194図 第71・78次 SB14～17実測図

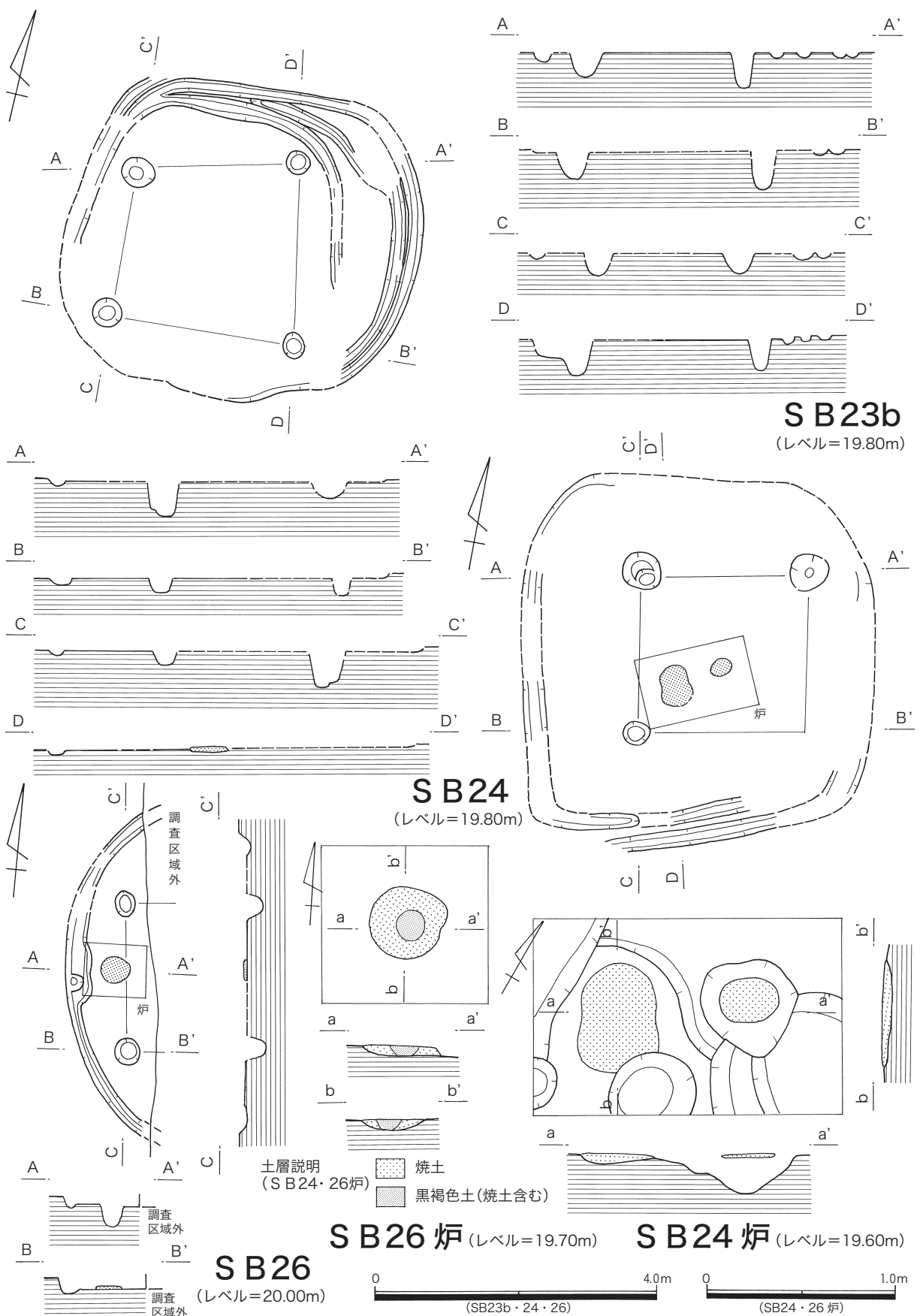


第195図 第71・78次 SB17カマド・貯蔵穴、SB18実測図

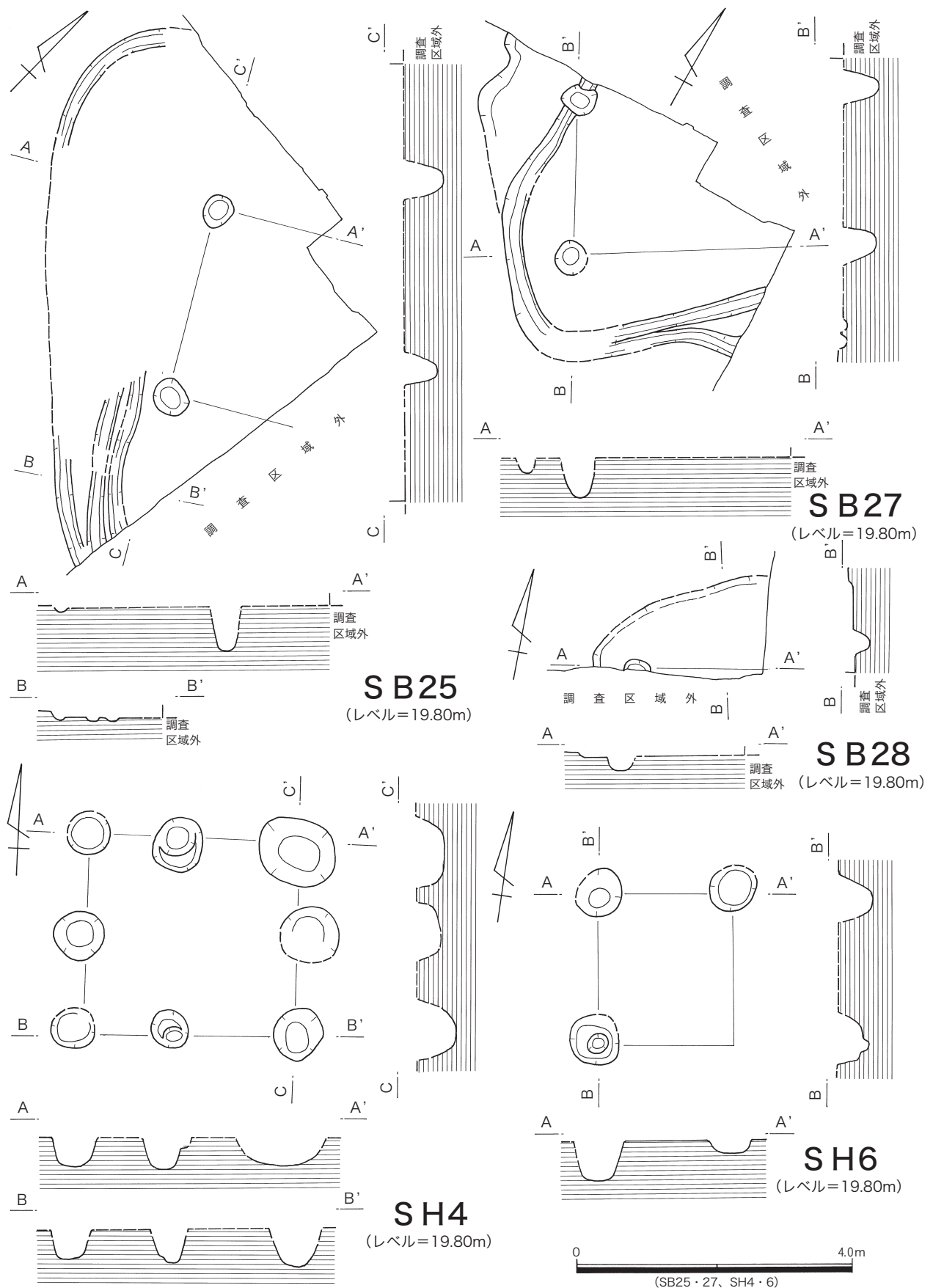




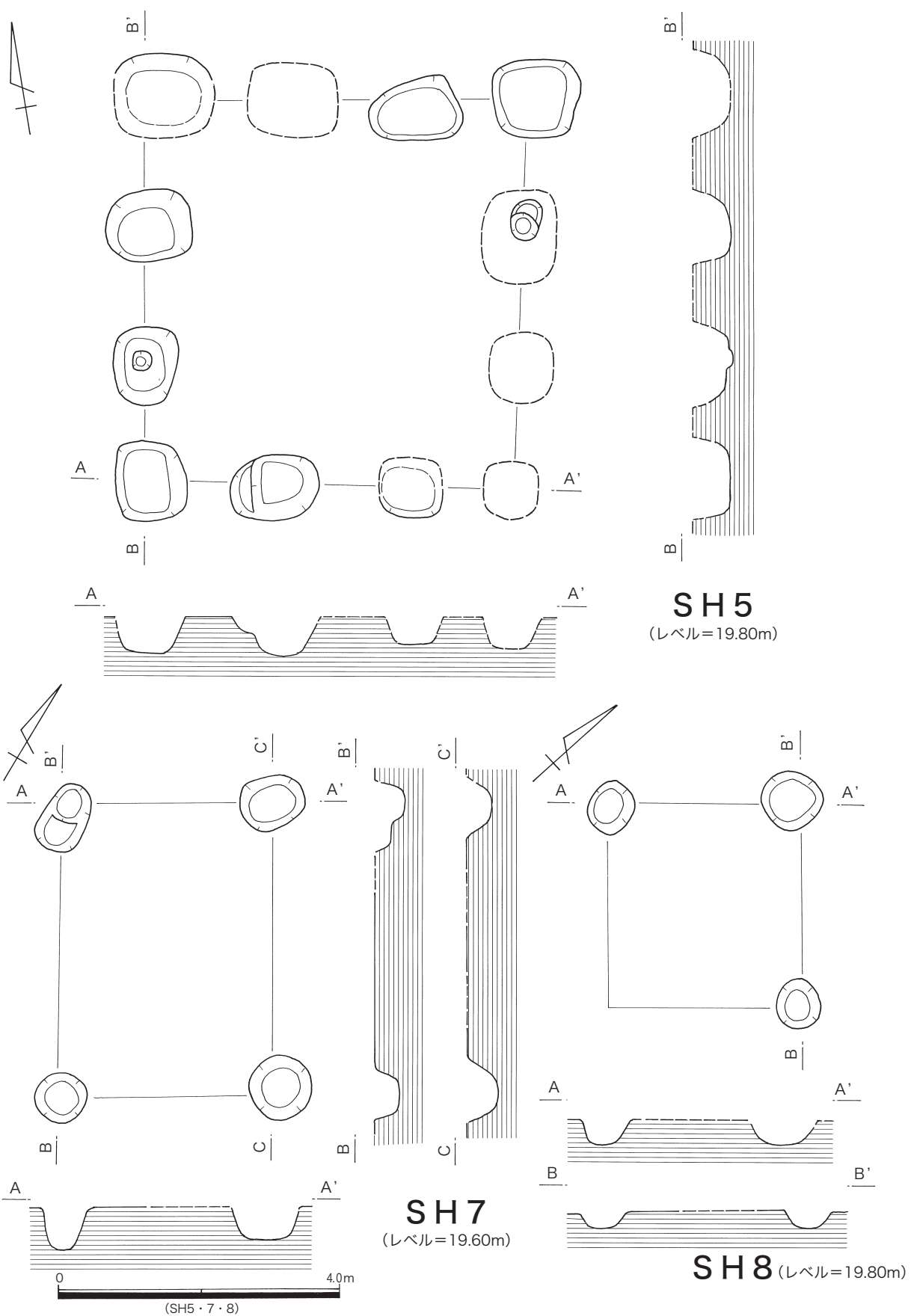
第197図 第71・78次 SB21・23a 実測図



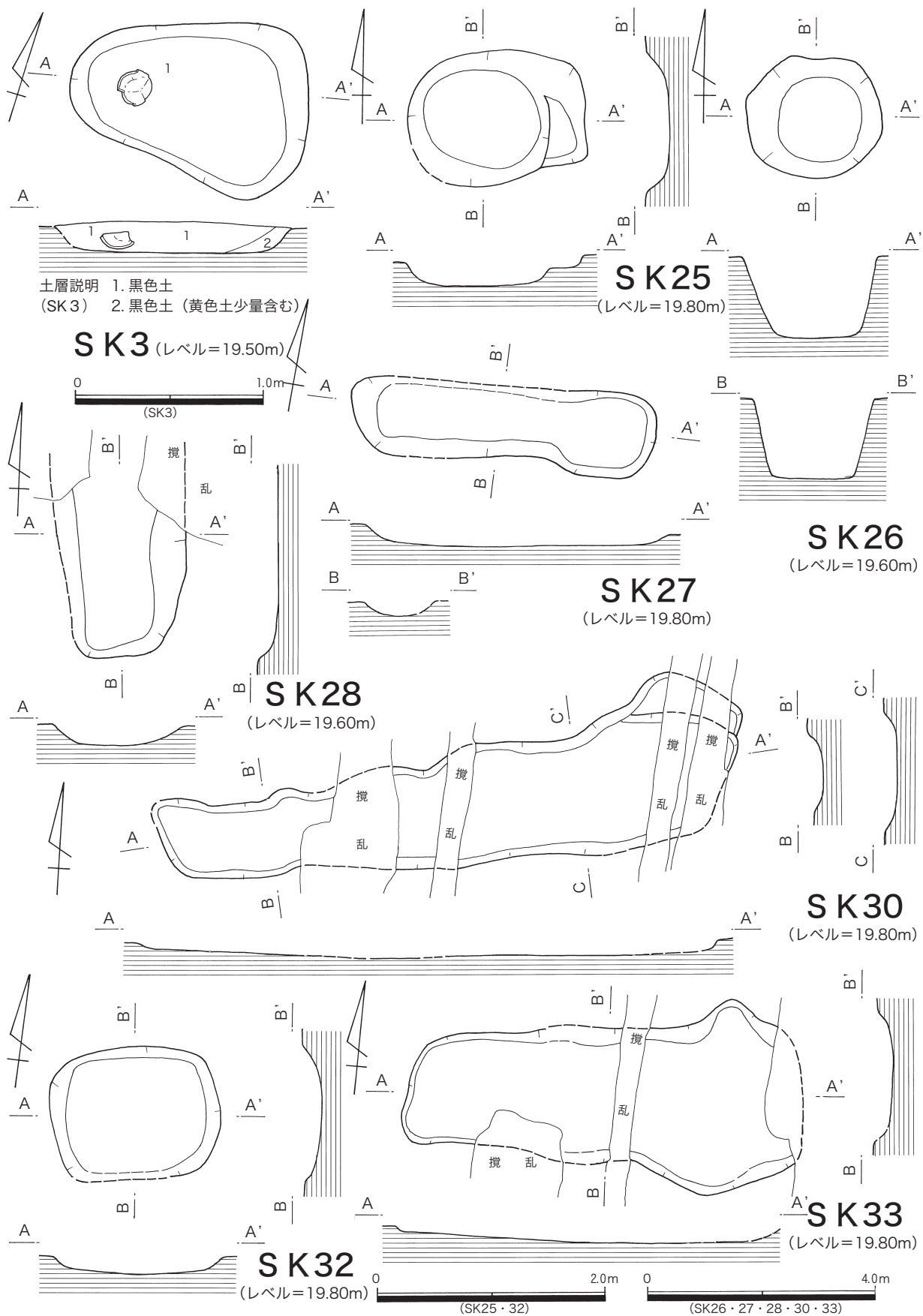
第198図 第71・78次 SB23b・24・26実測図



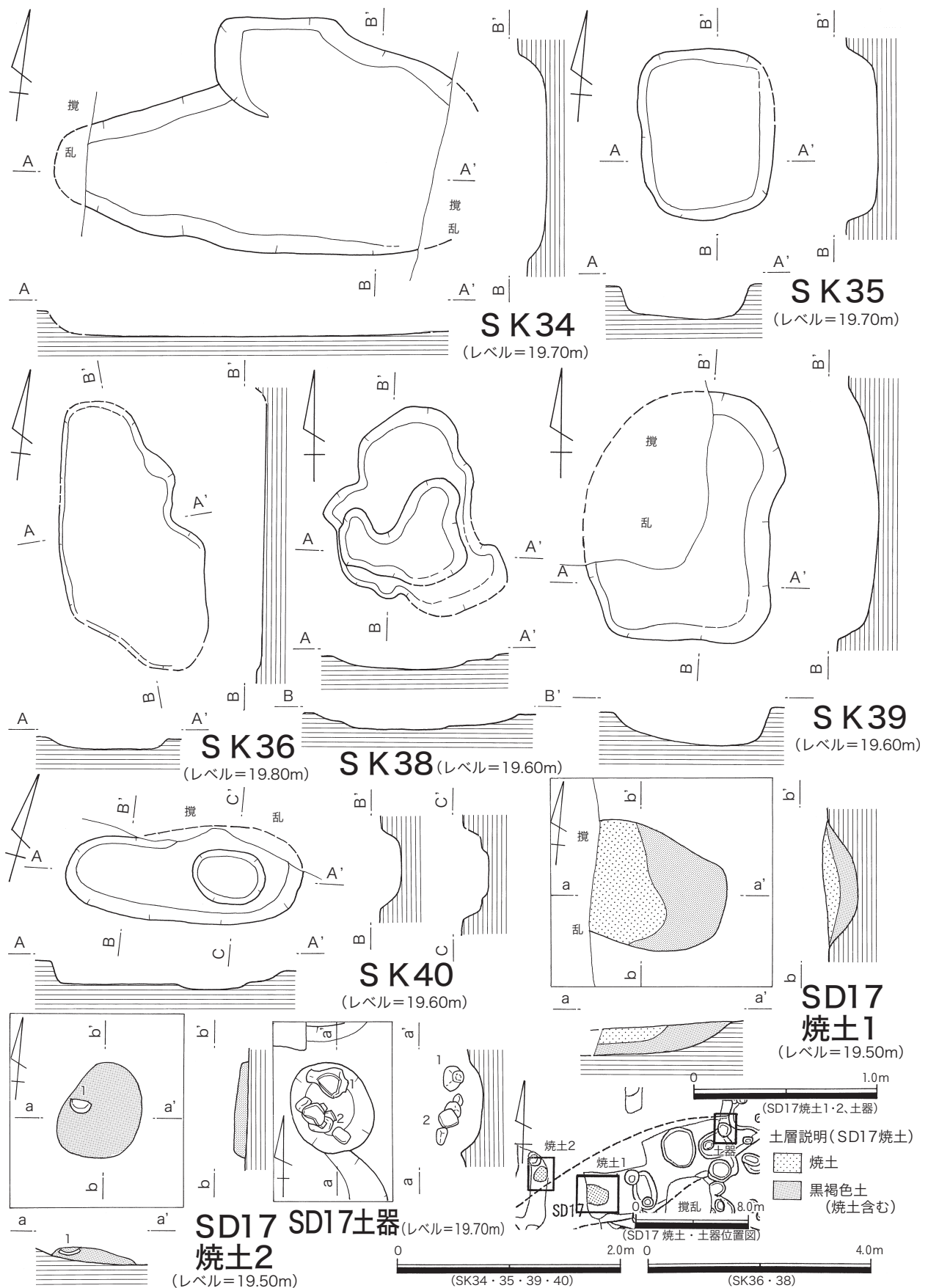
第199図 第71・78次 SB25・27・28、SH4・6実測図



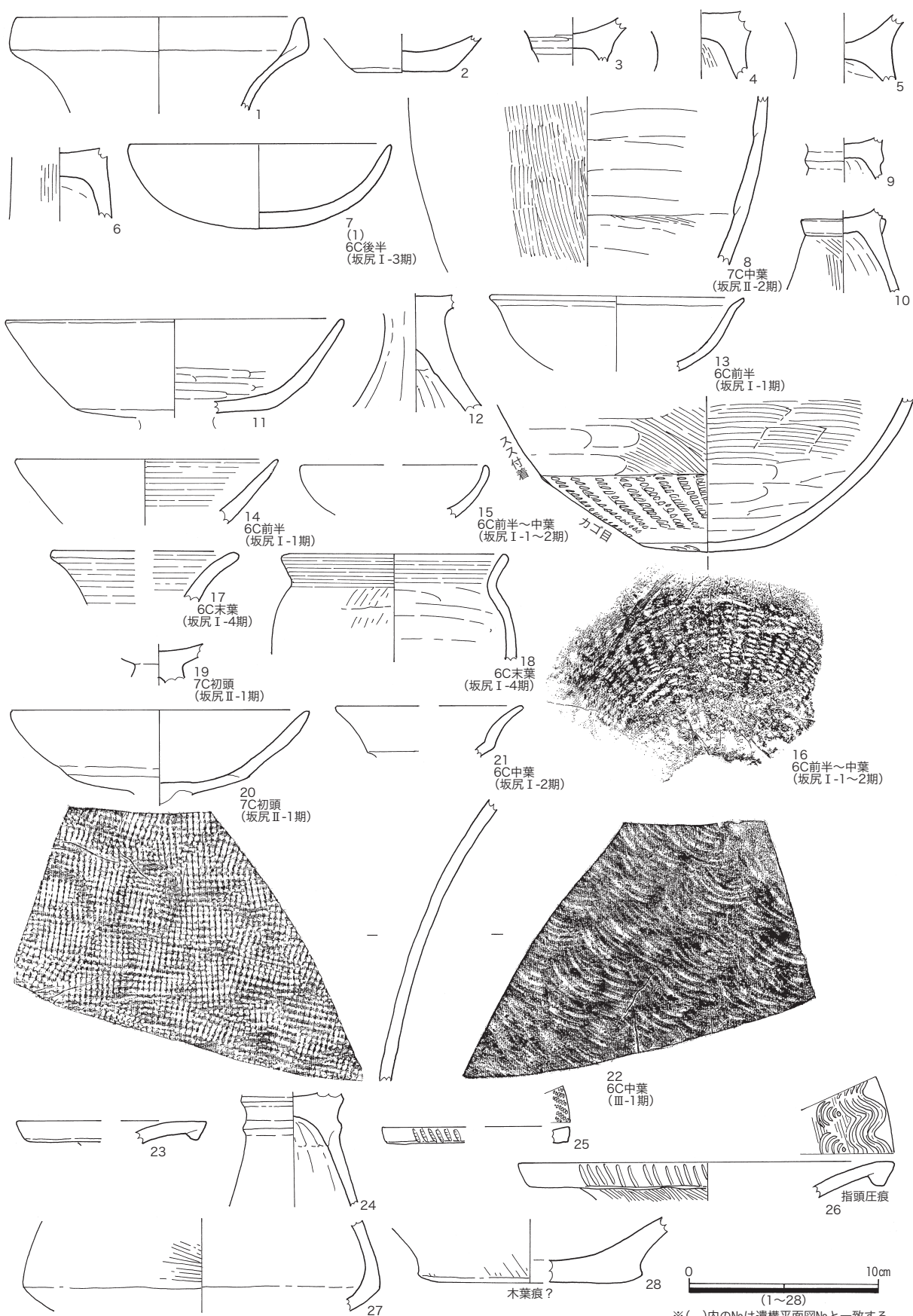
第200図 第71・78次 SH 5・7・8実測図



第201図 第71・78次 SK 3・25～28・30・32・33実測図



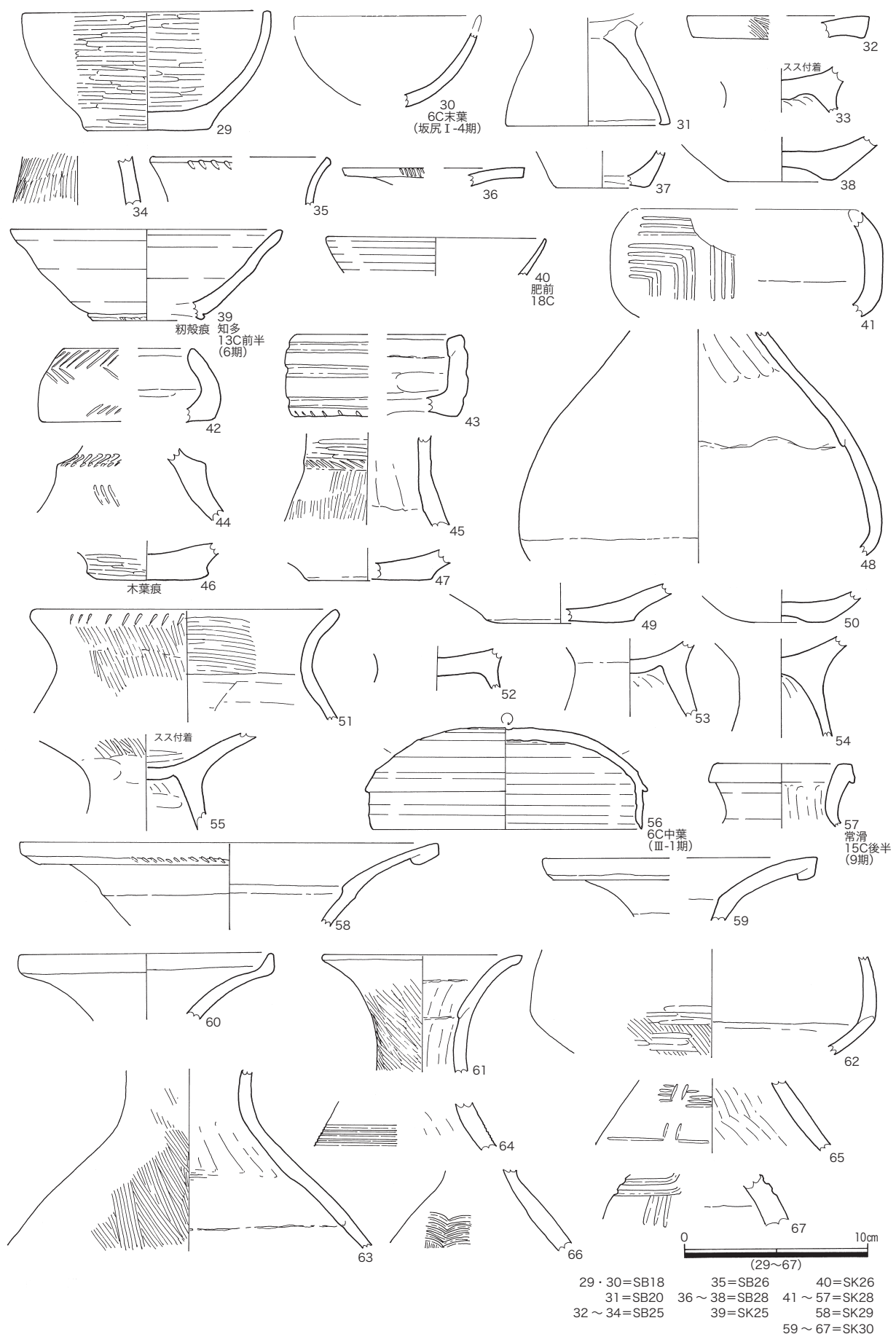
第202図 第71・78次 SK34～36・38～40、SD17土器出土状況図・焼土実測図



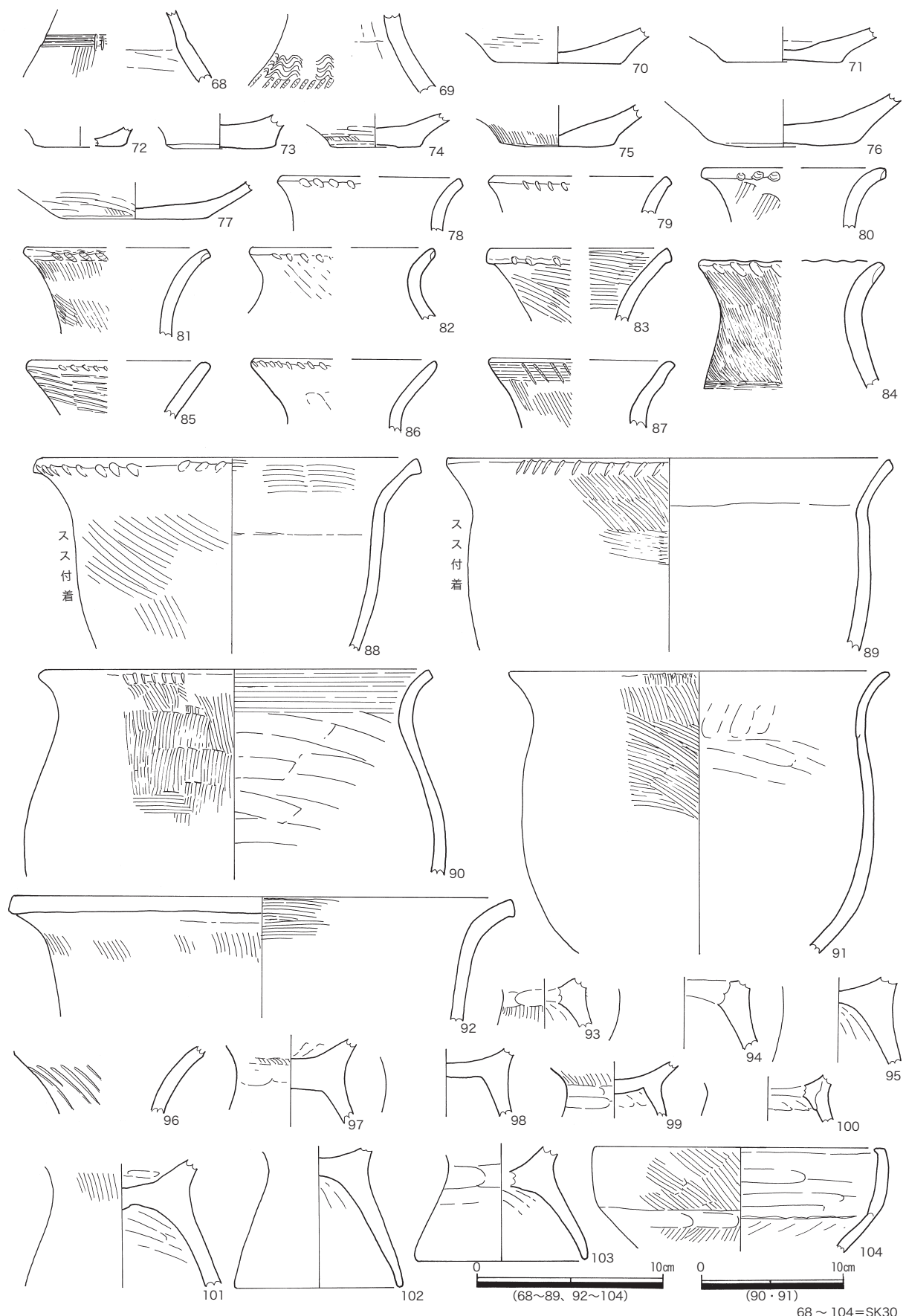
第203図 第71・78次 土器実測図1

1~6=SB12 9~10=SB16
7=SD17 焼土2 11~22=SB17 貯藏穴
8=SB13 23~28=SB18

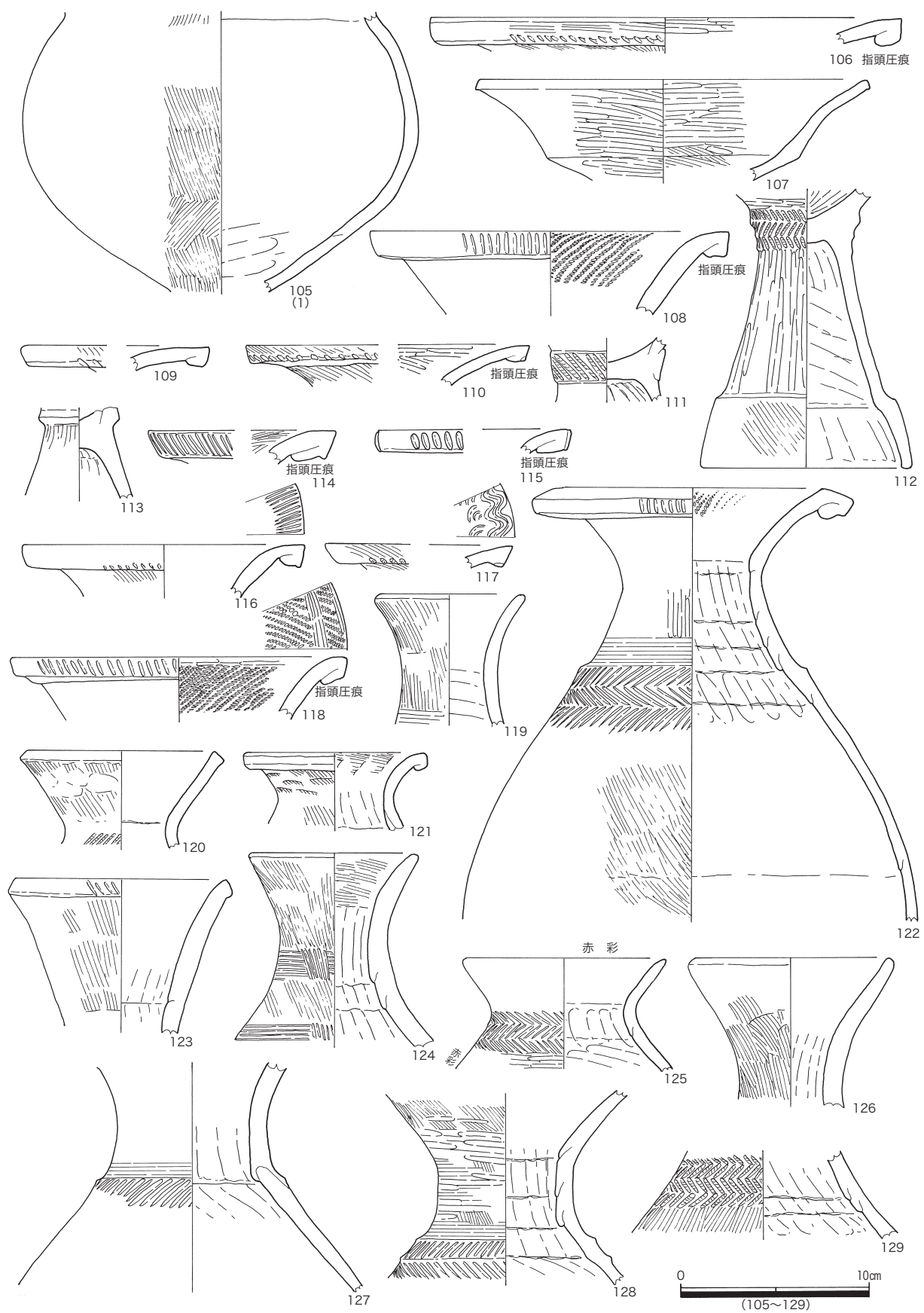
※()内のNoは遺構平面図Noと一致する。



第204図 第71・78次 土器実測図2

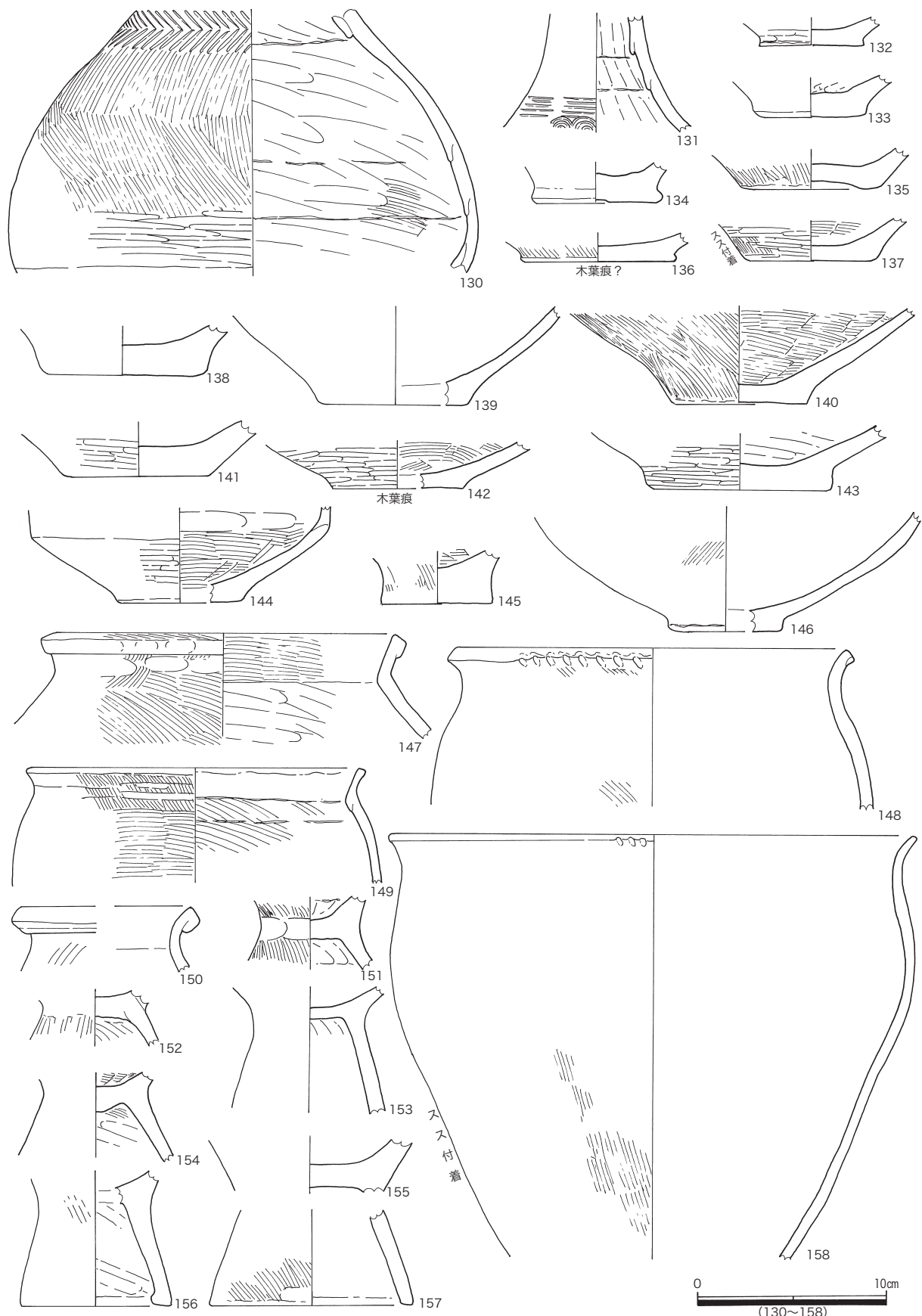


第205図 第71・78次 土器実測図3

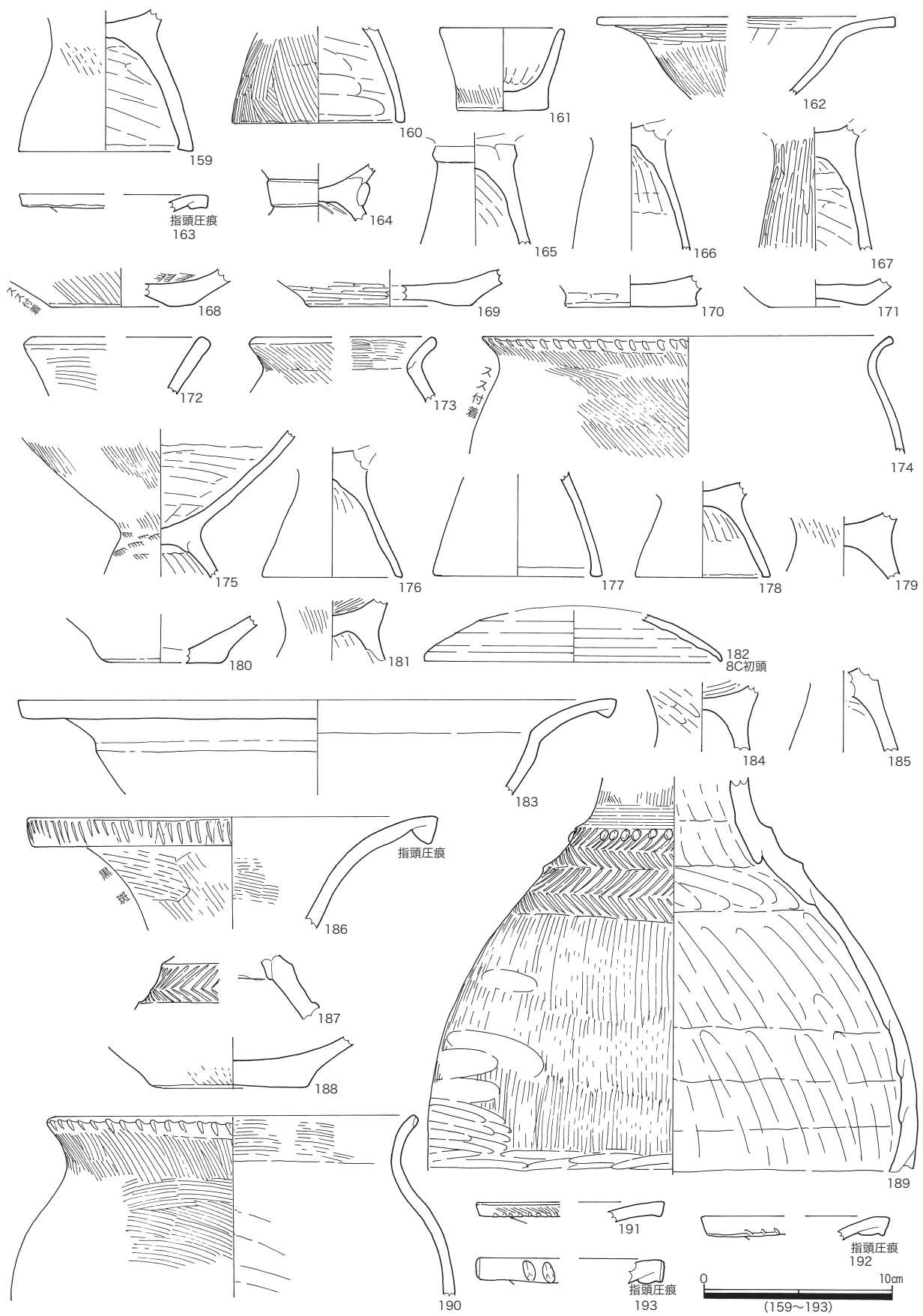


第206図 第71・78次 土器実測図4

105=SK31
106～129=SK33

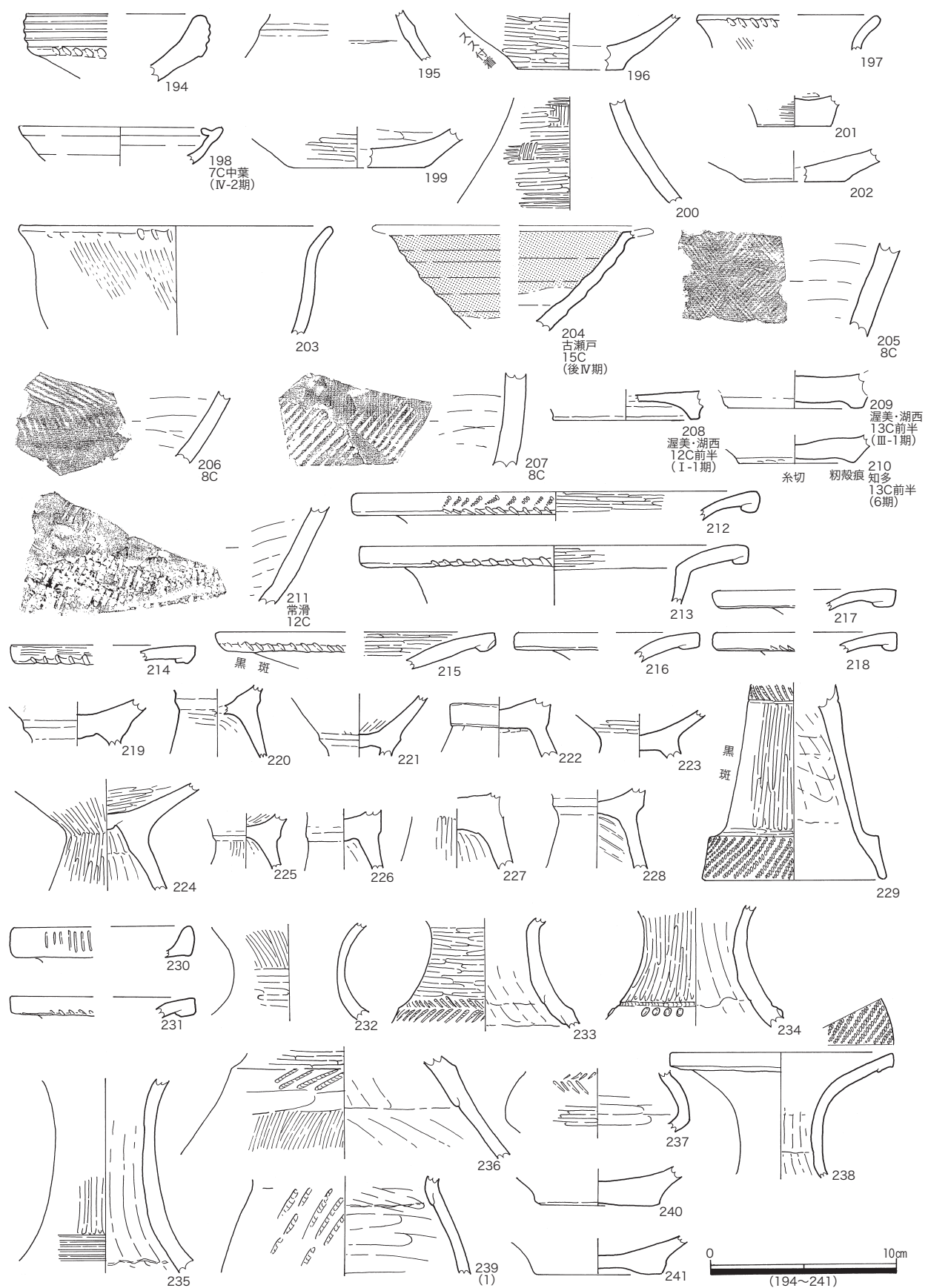


第207図 第71・78次 土器実測図5



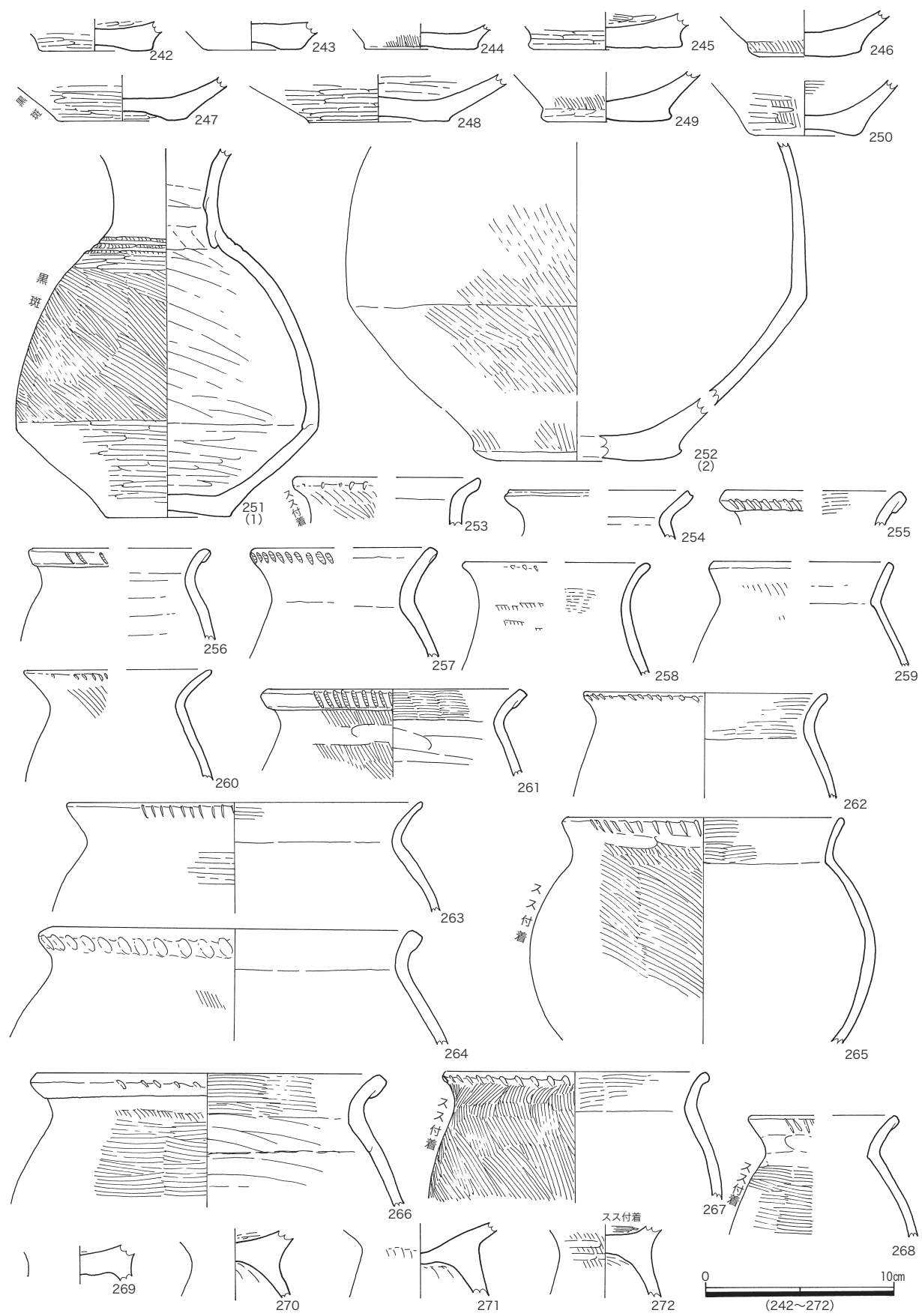
第208図 第71・78次 土器実測図 6

159～161=SK33 182=SK36
162～178=SK34 183～190=SK37
179～181=SK35 191～193=SK38(SB24)



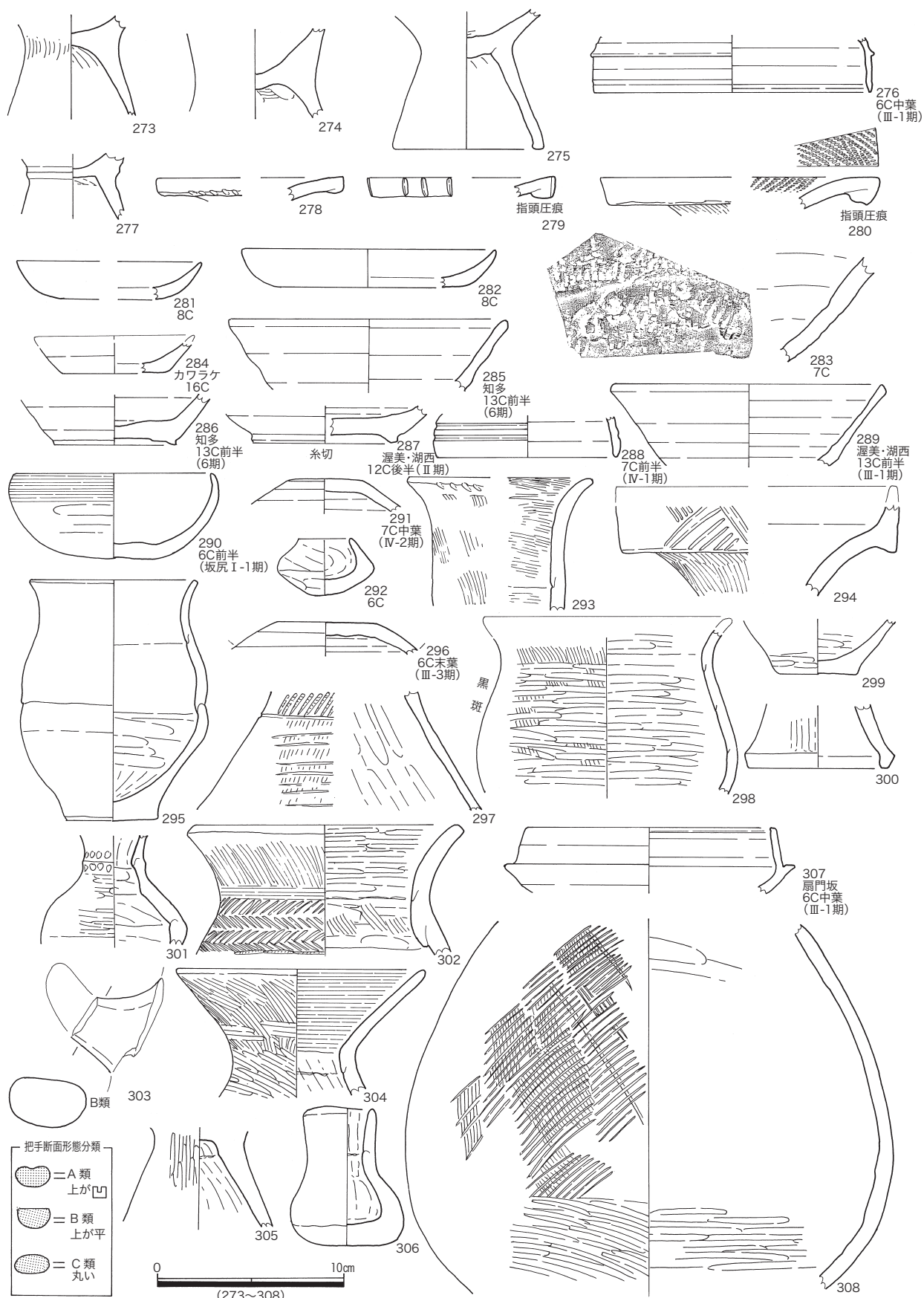
第209図 第71・78次 土器実測図7

194～198=SK38(SB24) 204=SD4
199=SK39 205～211=SD8
200～203=SK40 212～241=SD17

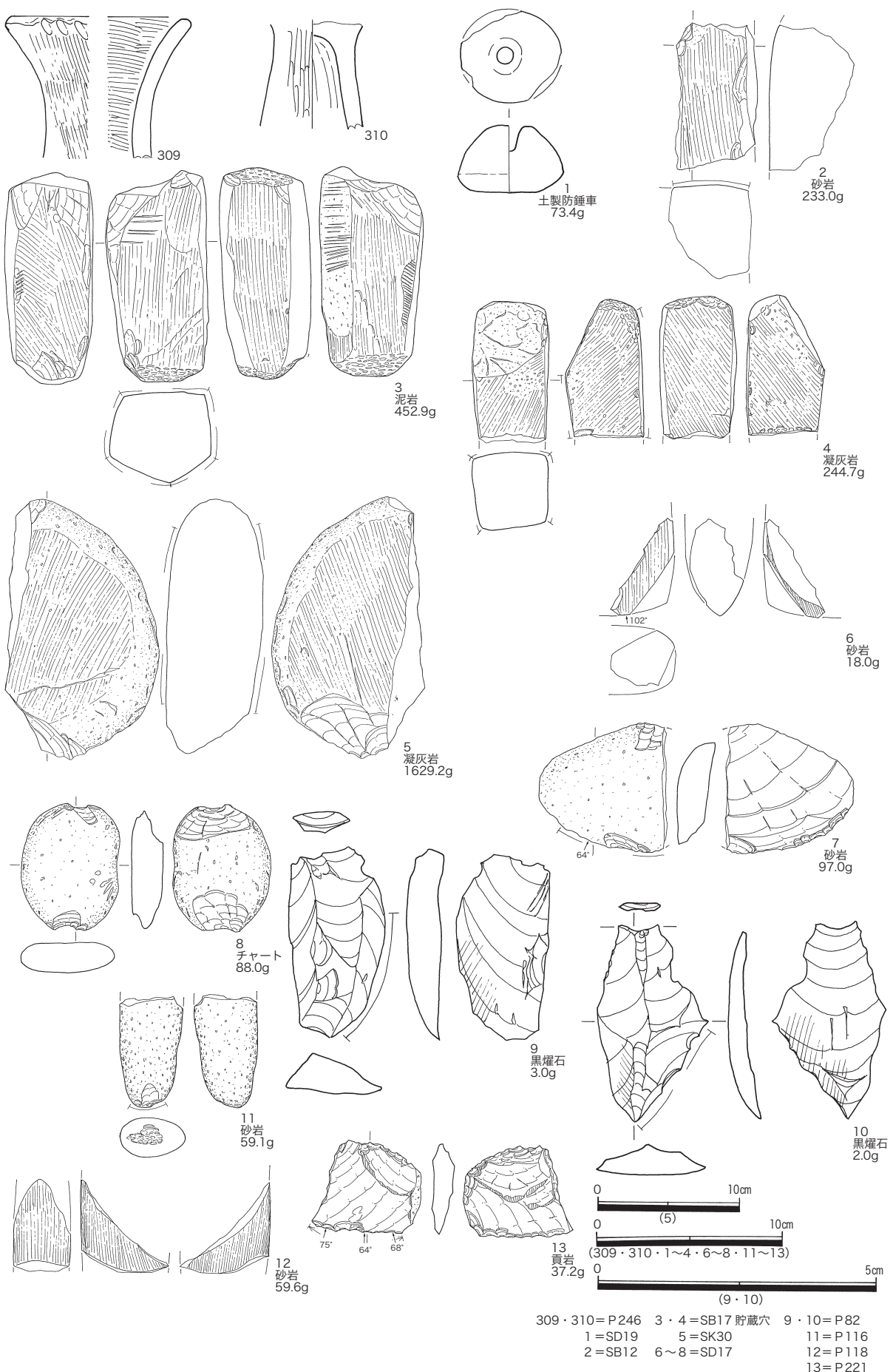


第210図 第71・78次 土器実測図8

242～272=SD17

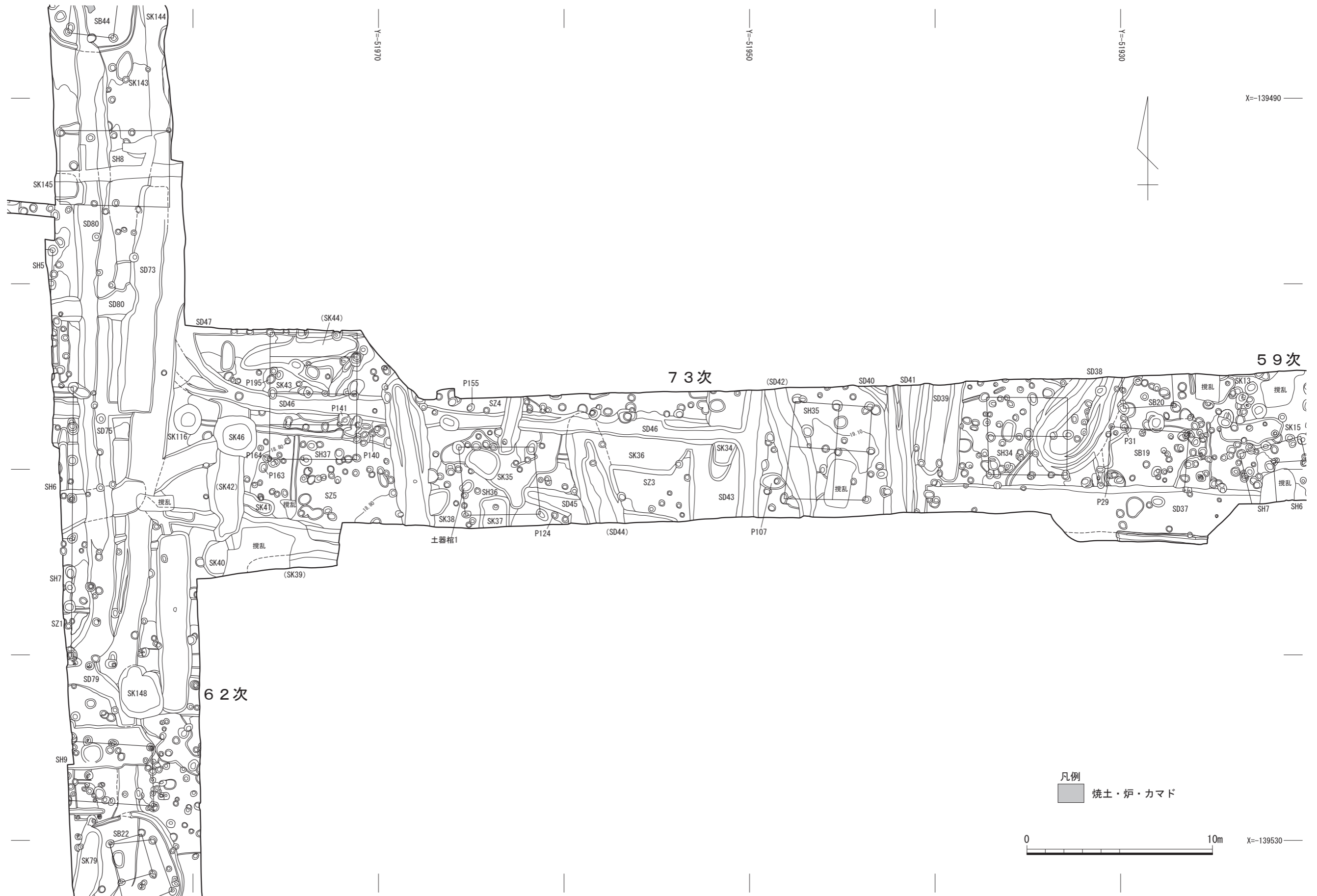


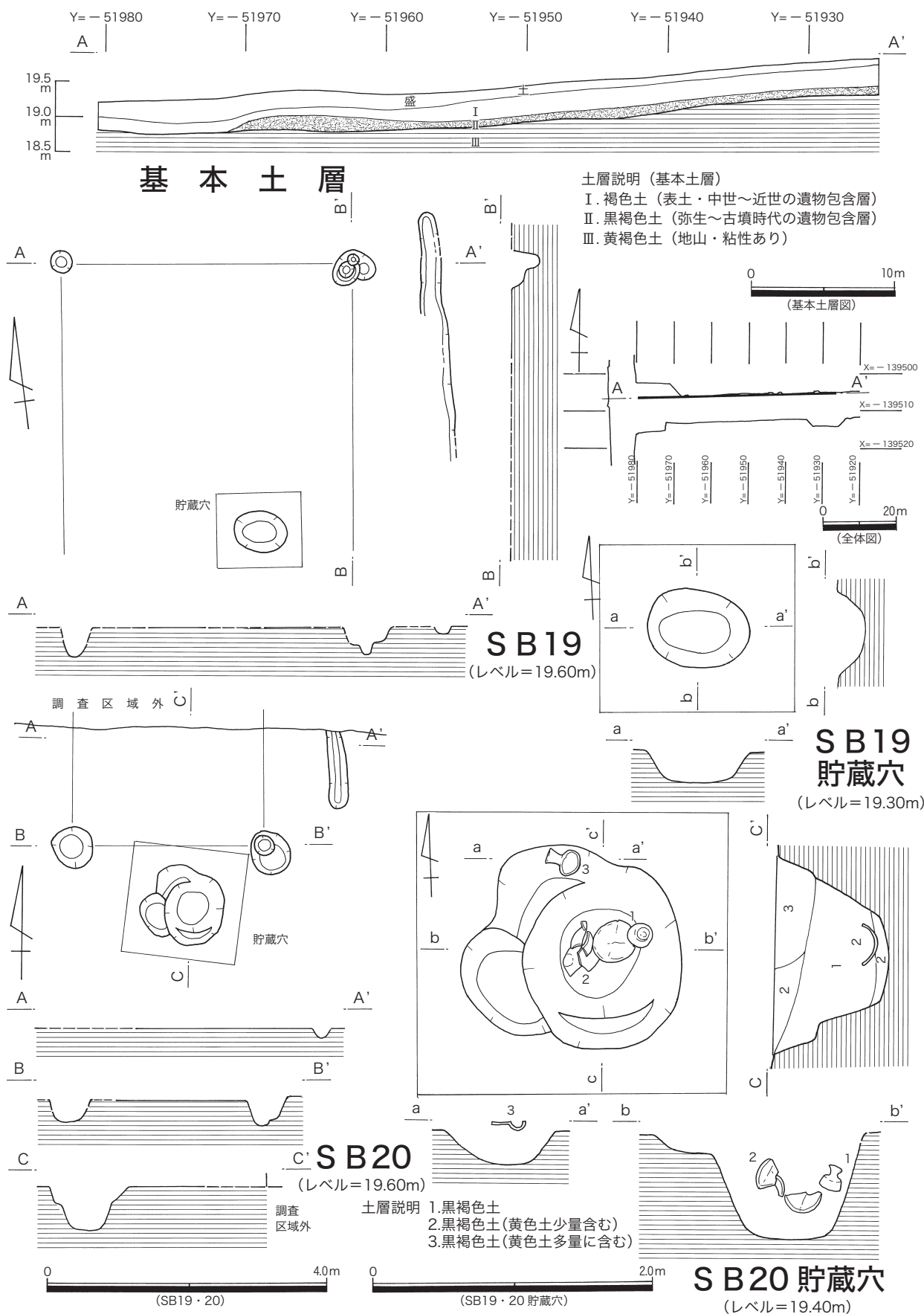
第211図 第71・78次 土器実測図9



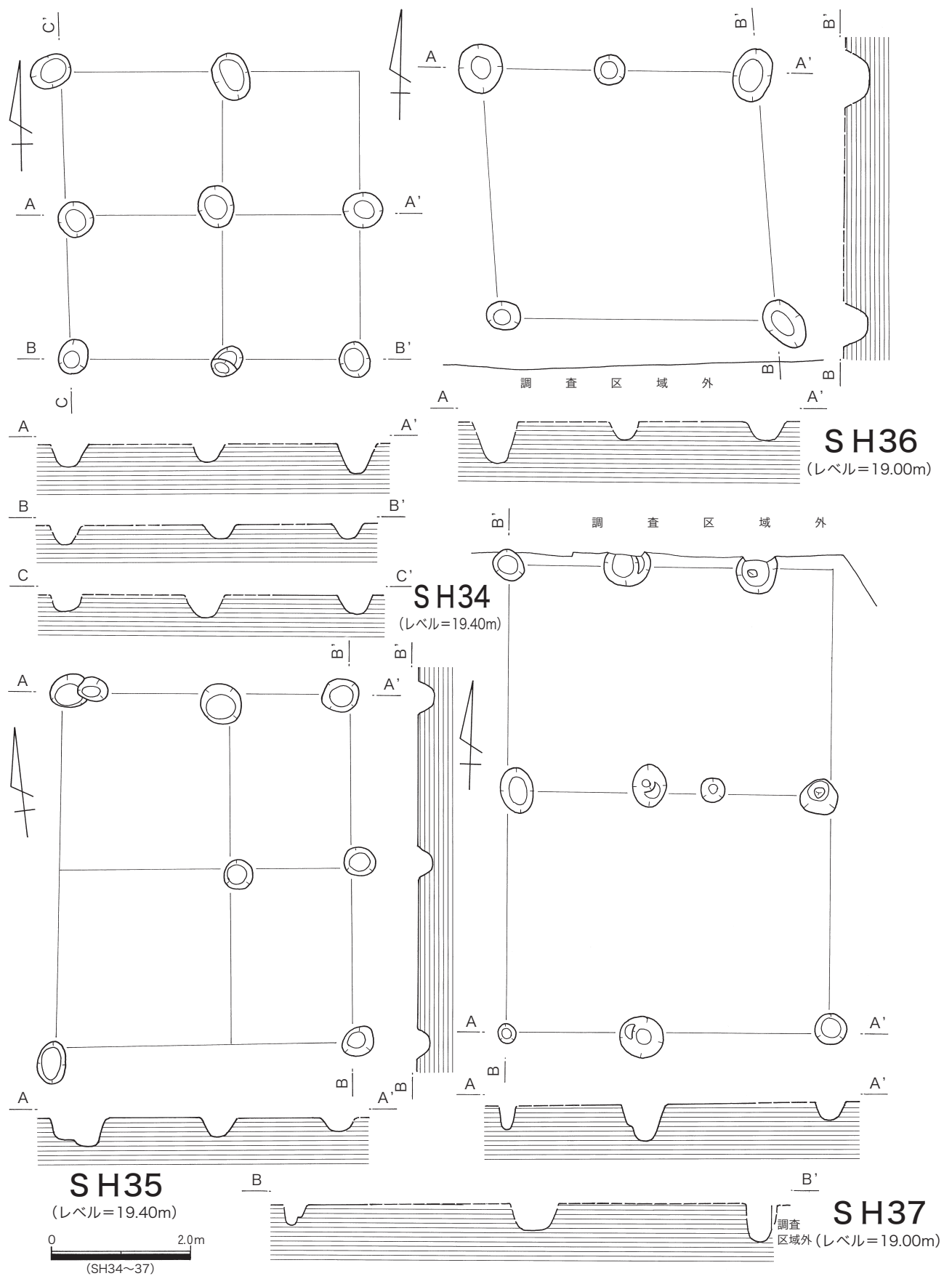
第212図 第71・78次 土器実測図10、土製品実測図1、石製品実測図1

309・310=P246 3・4=SB17貯藏穴 9・10=P82
 1=SD19 5=SK30 11=P116
 2=SB12 6~8=SD17 12=P118
 13=P221

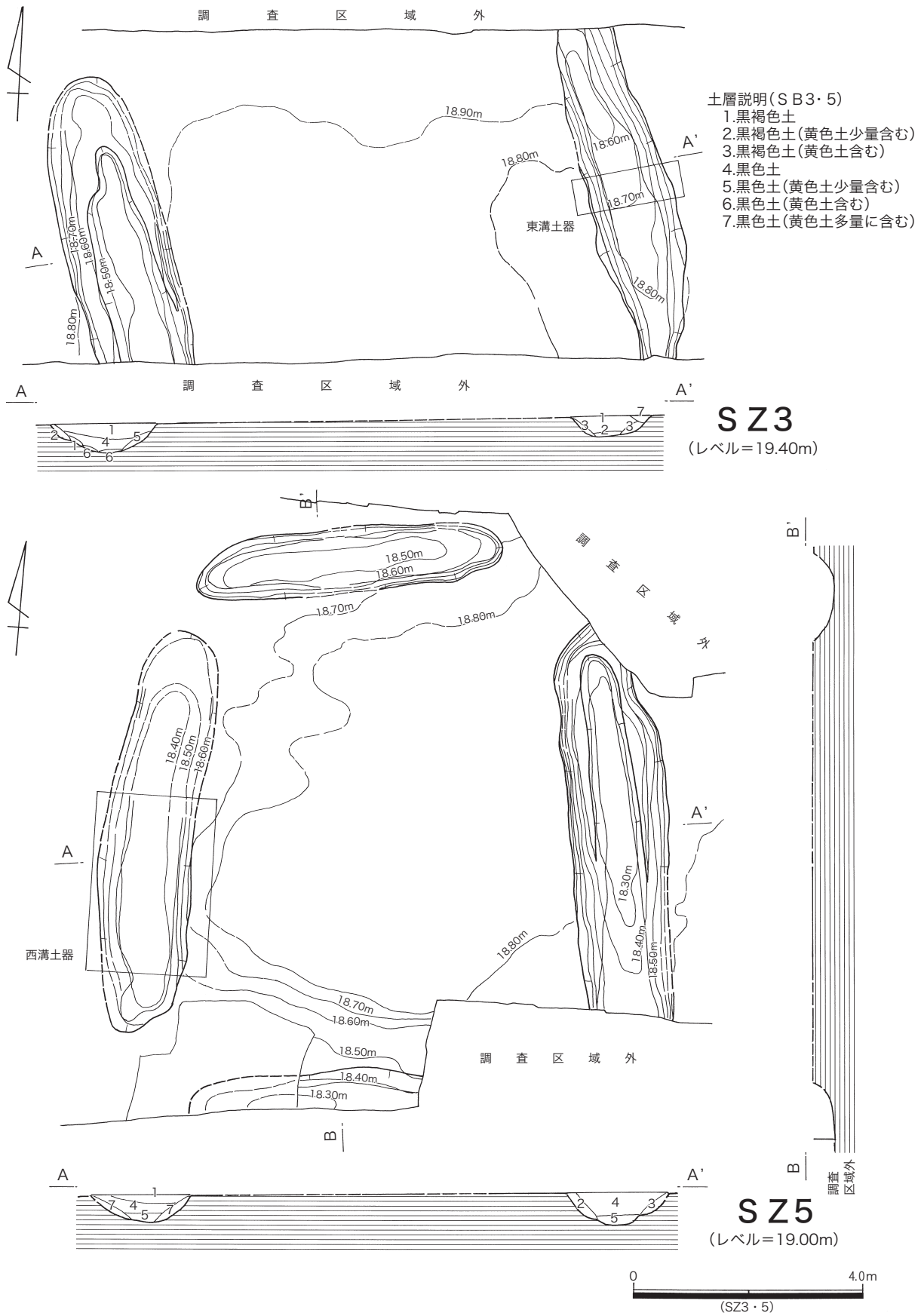




第214図 第73次 基本土層図、SB19・20実測図

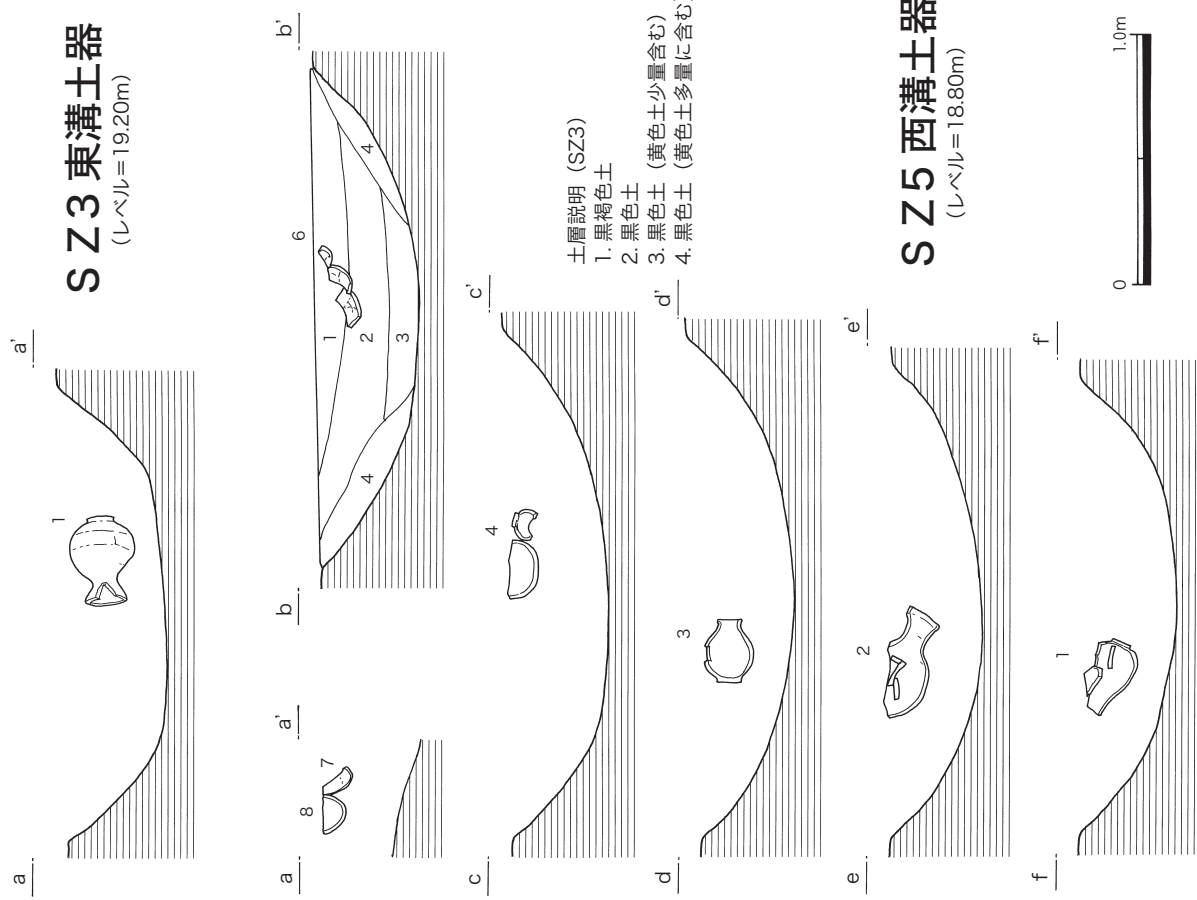


第215図 第73次 SH34～37実測図

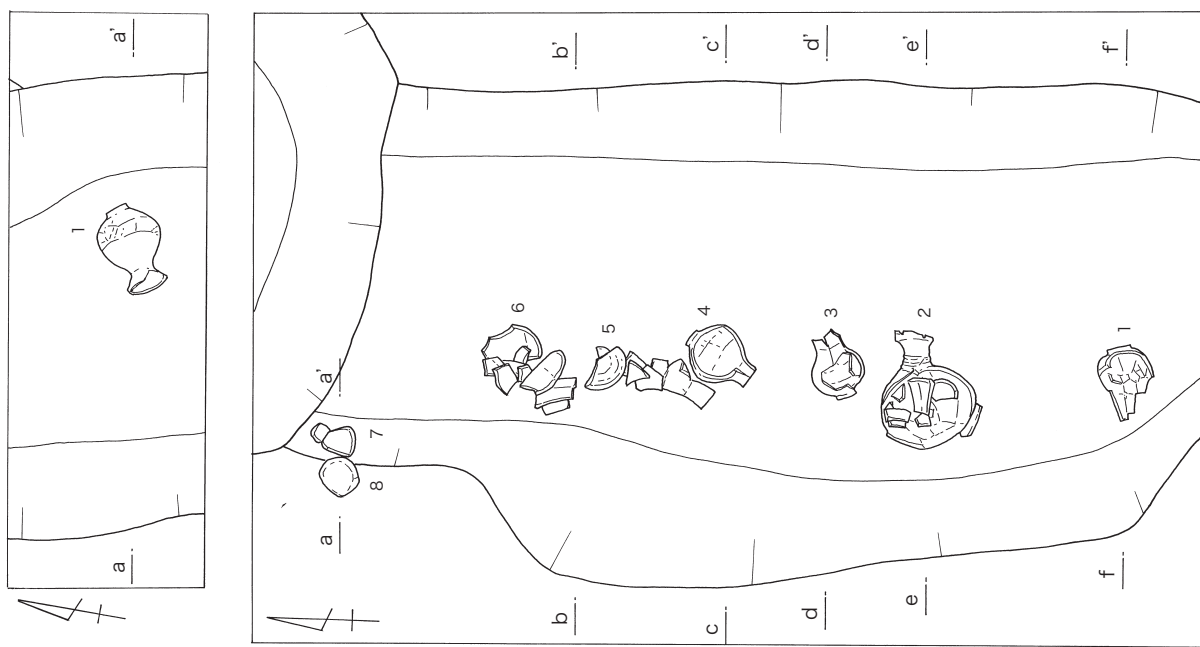


第216図 第73次 SZ3・5実測図

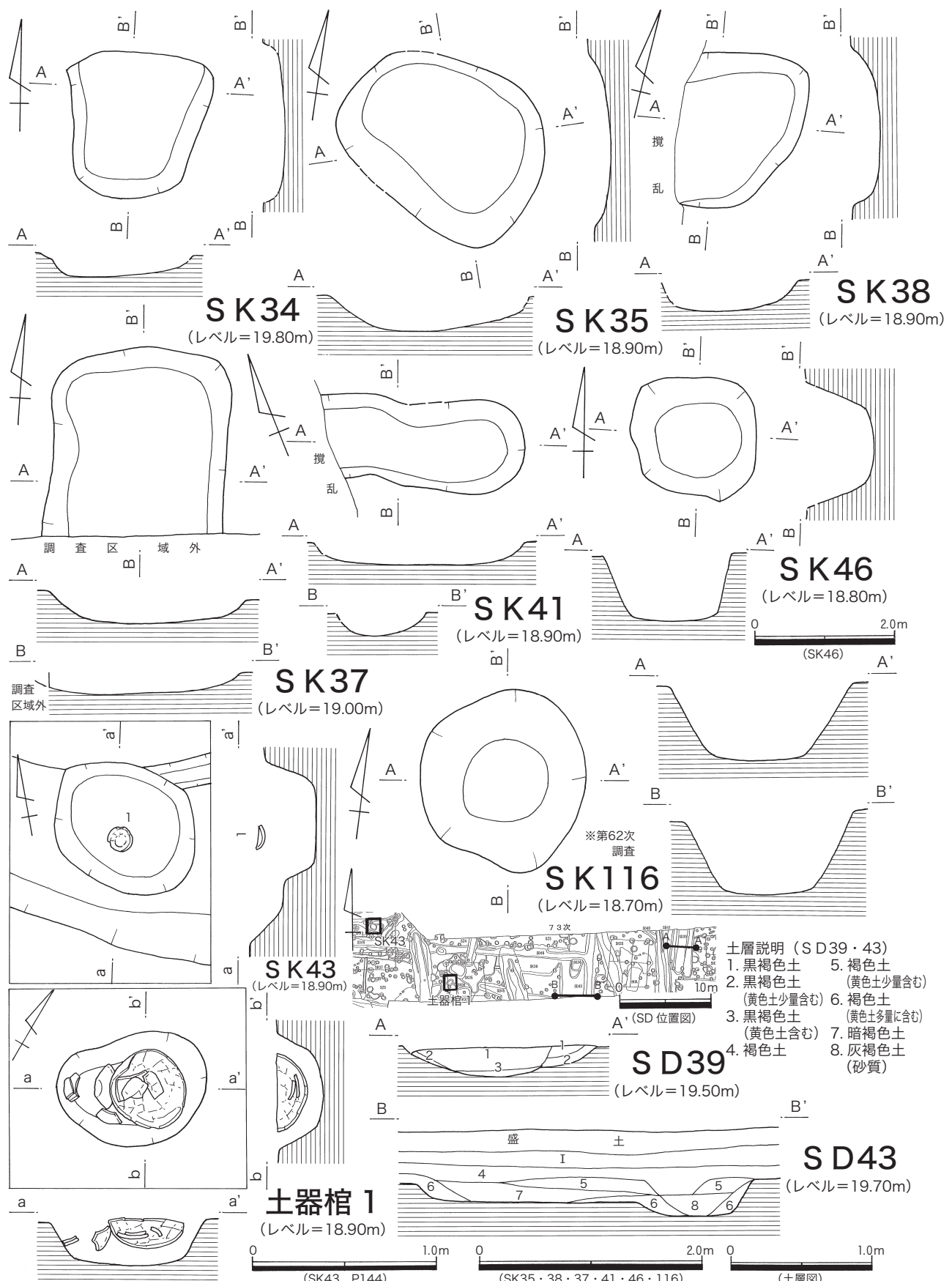
S Z 3 東溝土器
(レベル=19.20m)



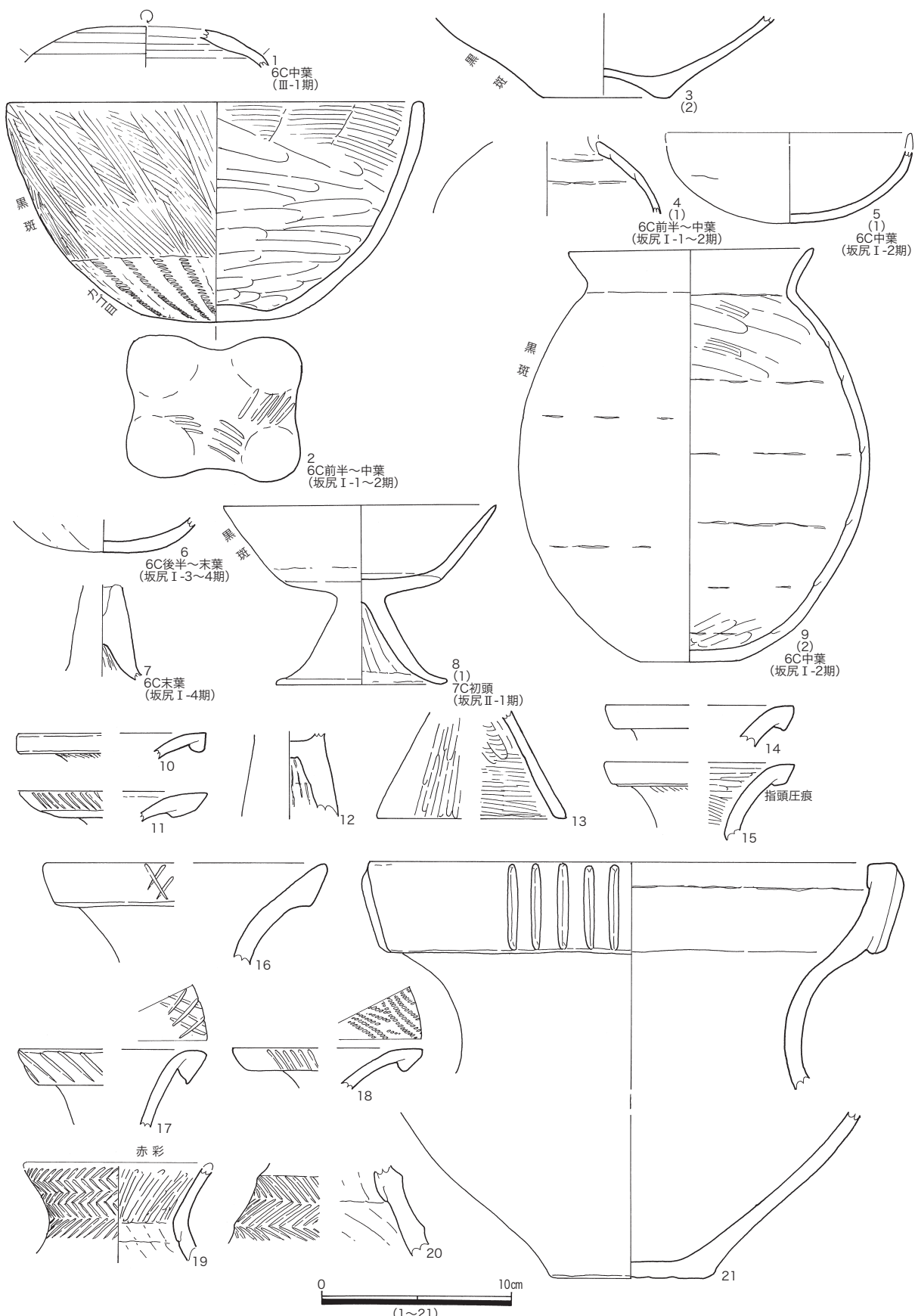
S Z 5 西溝土器
(レベル=18.80m)



第217図 第73次 S Z 3・5土器出土状況図



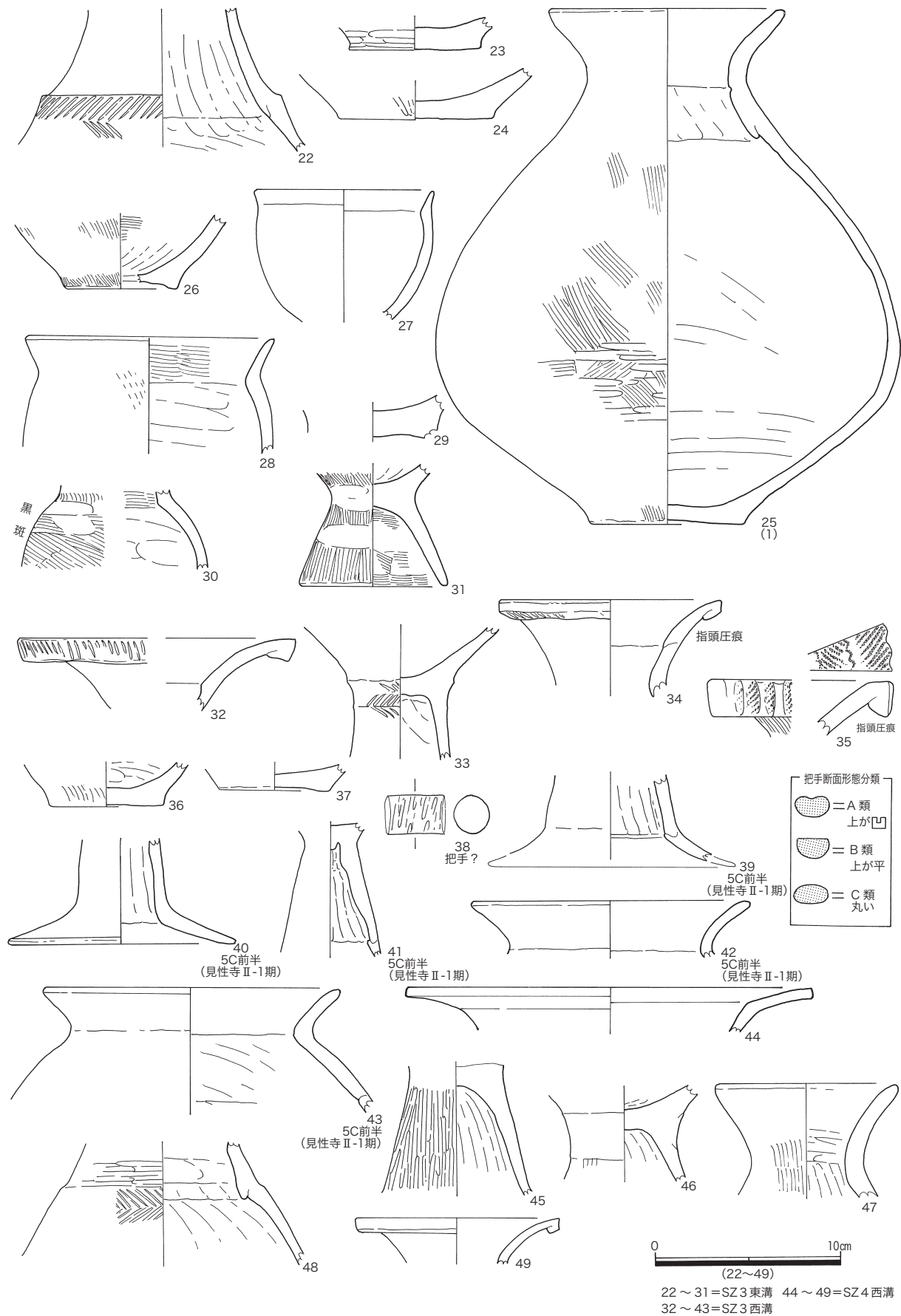
第218図 第73次 SK34・35・37・38・41・43・46・116、土器館1実測図、SD39・43土層図



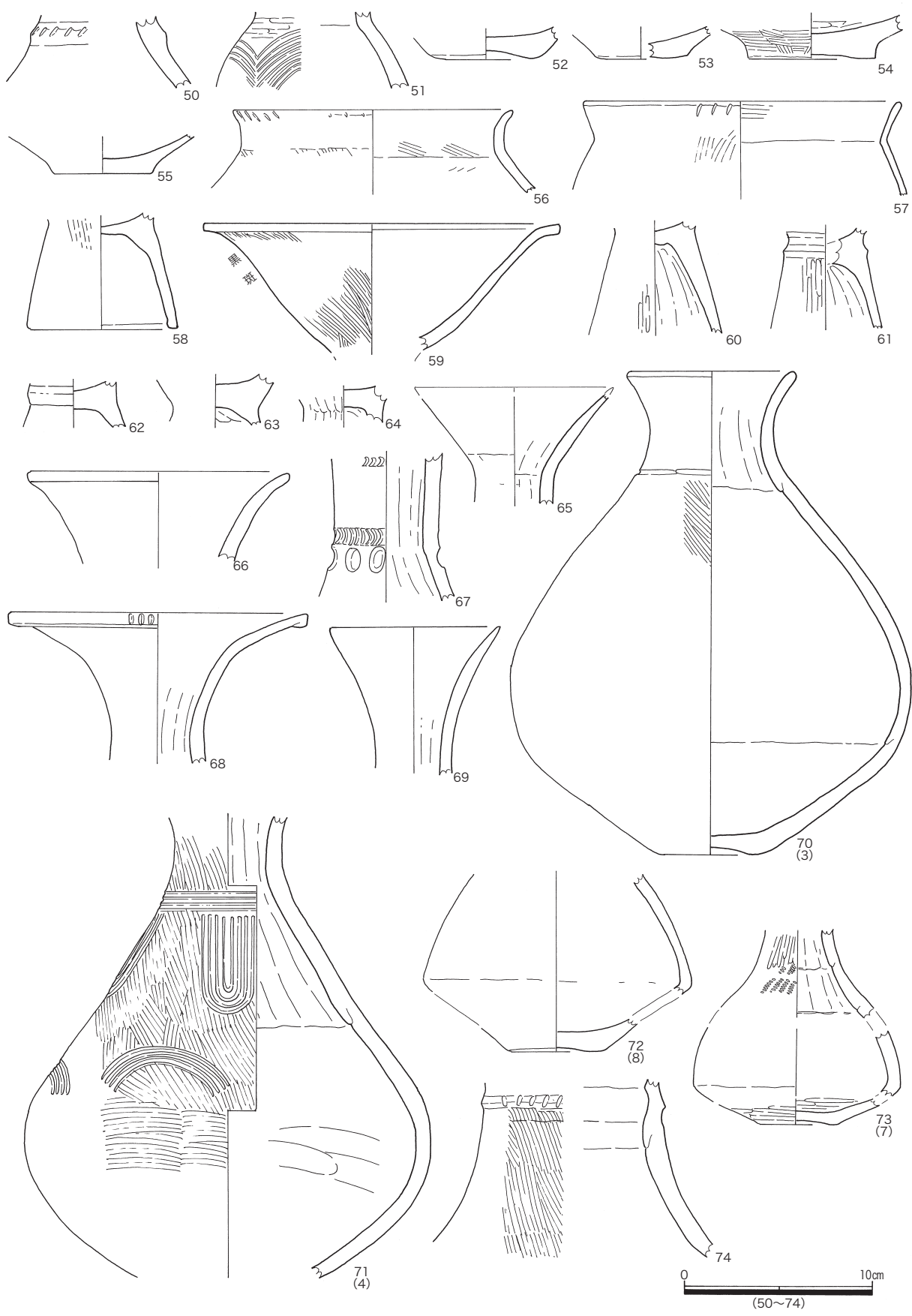
※()内のNoは遺構平面図Noと一致する。

1 = SB19 壁溝 3 ~ 9 = SB20 貯藏穴
2 = SB19 貯藏穴 10 ~ 21 = SZ3 東溝

第219図 第73次 土器実測図 1

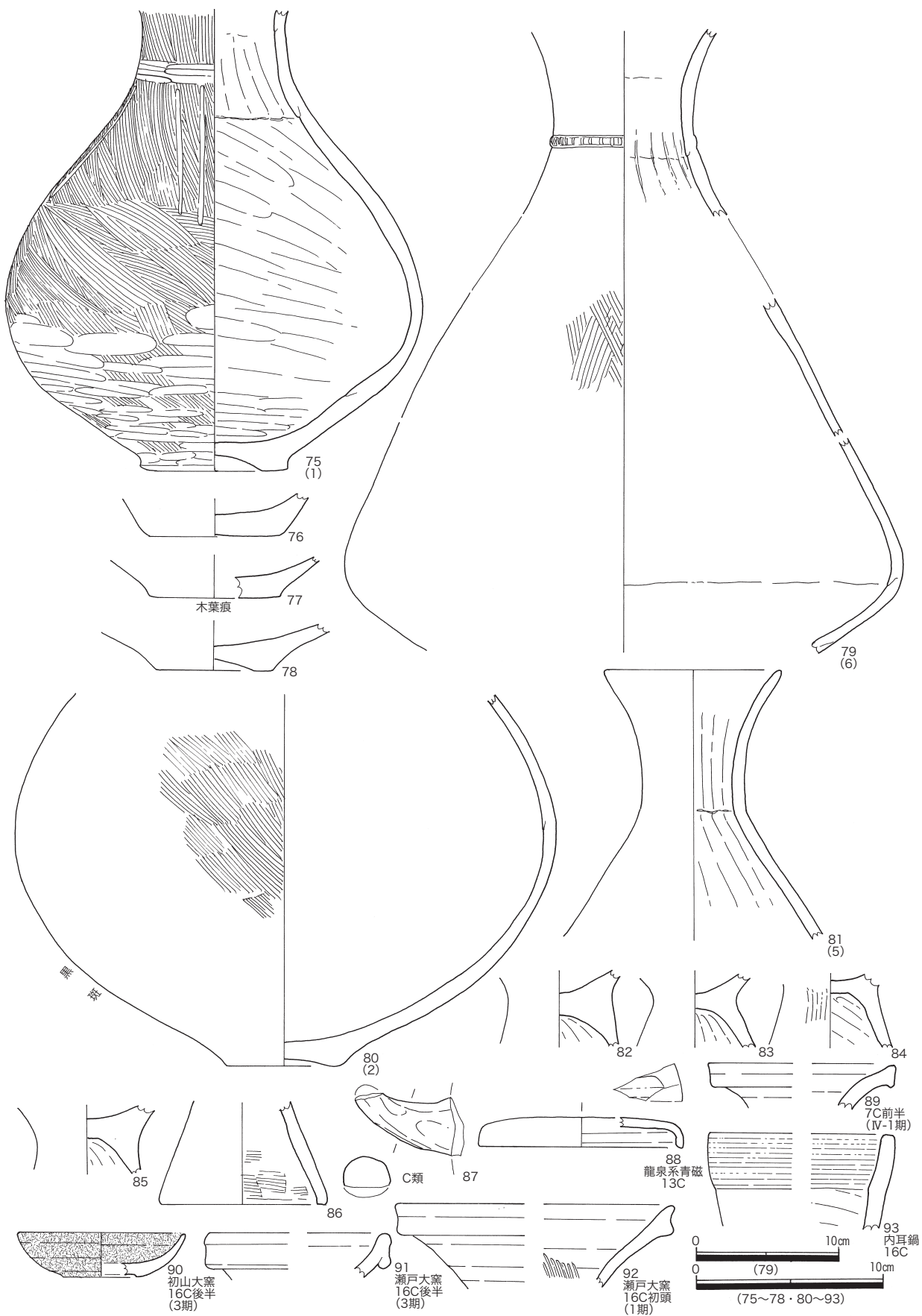


第220図 第73次 土器実測図2



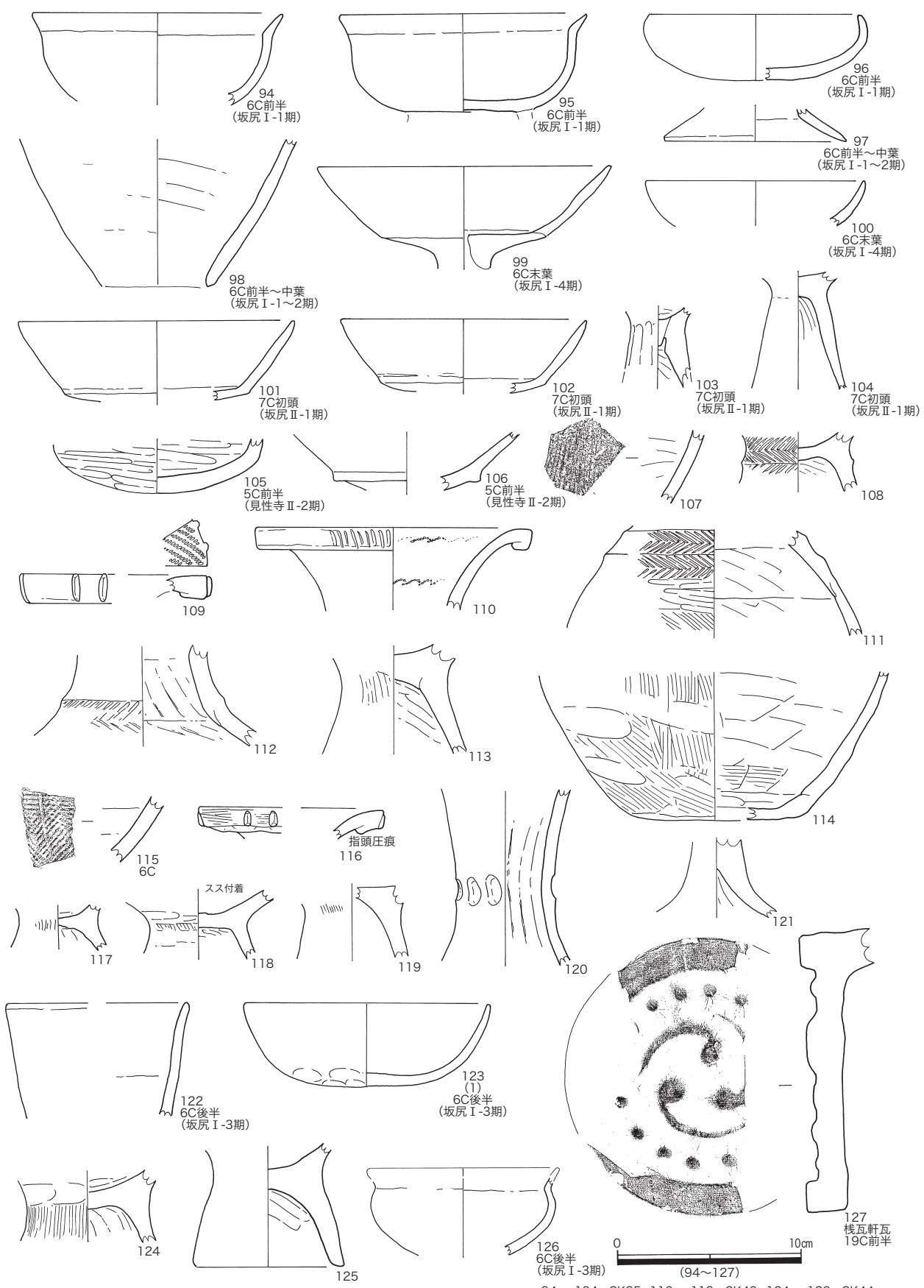
50～58=SZ4西溝
59～74=SZ5西溝

第221図 第73次 土器実測図3



75 ~ 93 = SZ 5 西溝

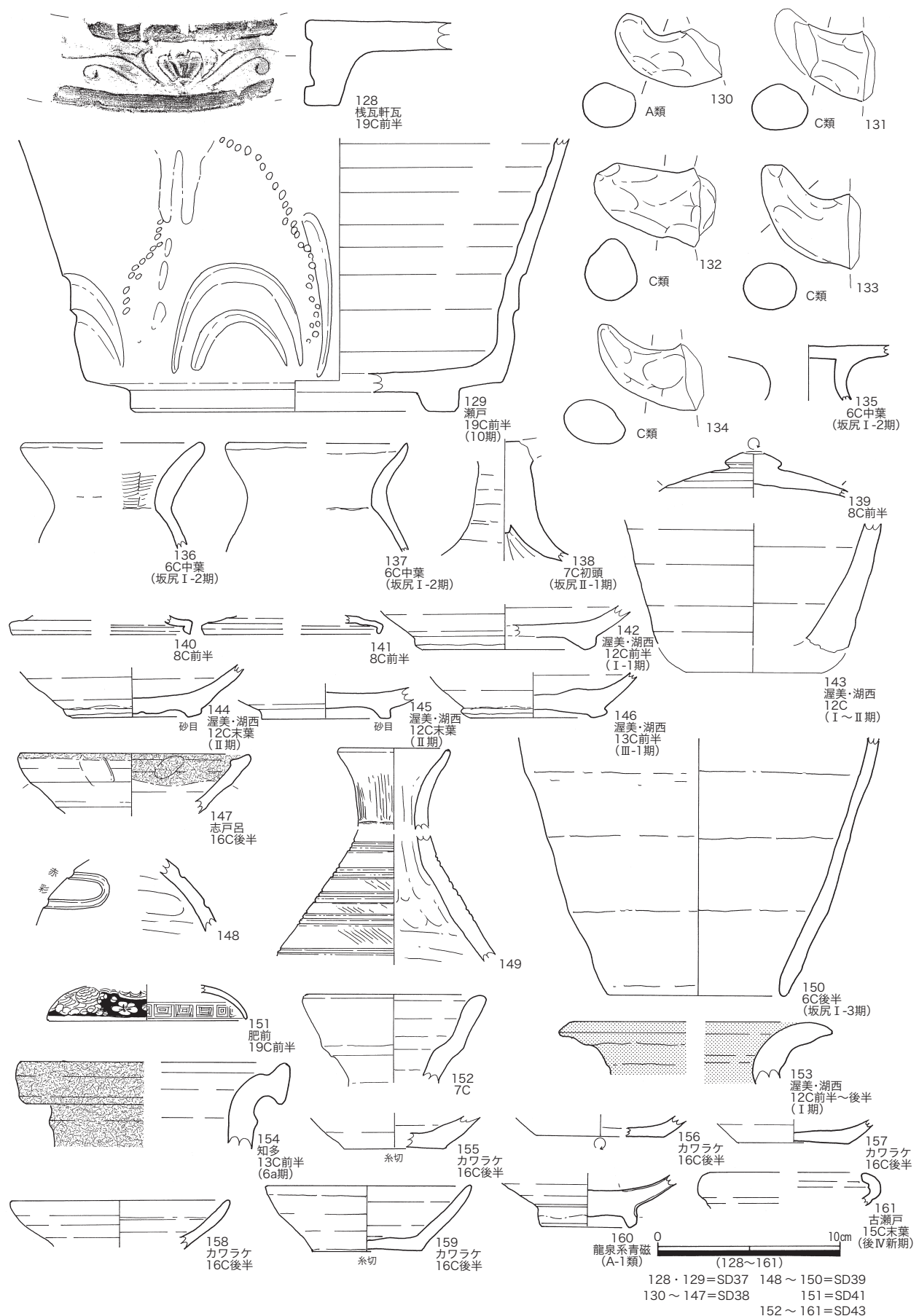
第222図 第73次 土器実測図4



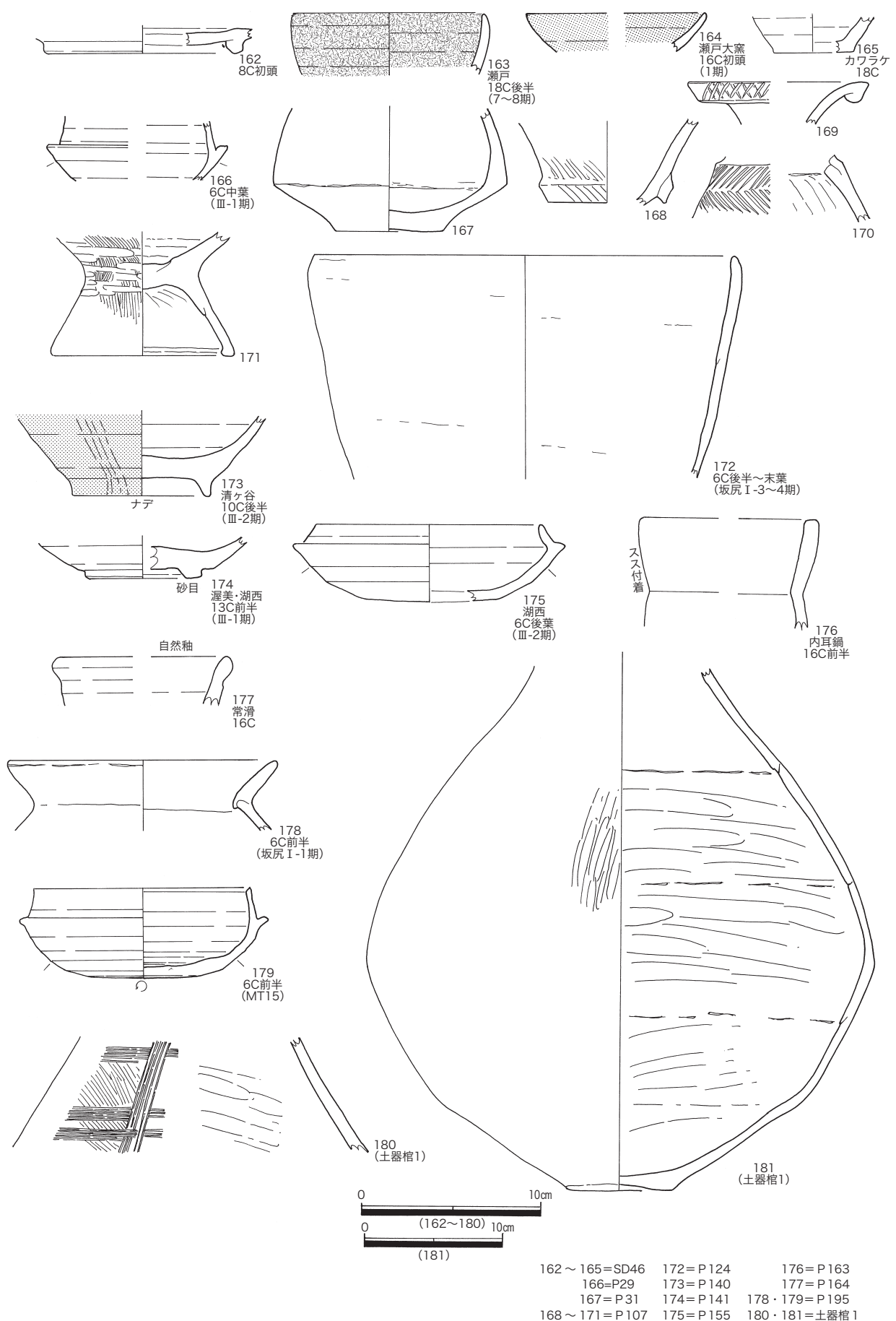
第223図 第73次 土器実測図5

94～104=SK35 116～119=SK40 124～126=SK44
 105～107=SK36 120=SK41 127=SD37
 108～115=SK38 121～123=SK43

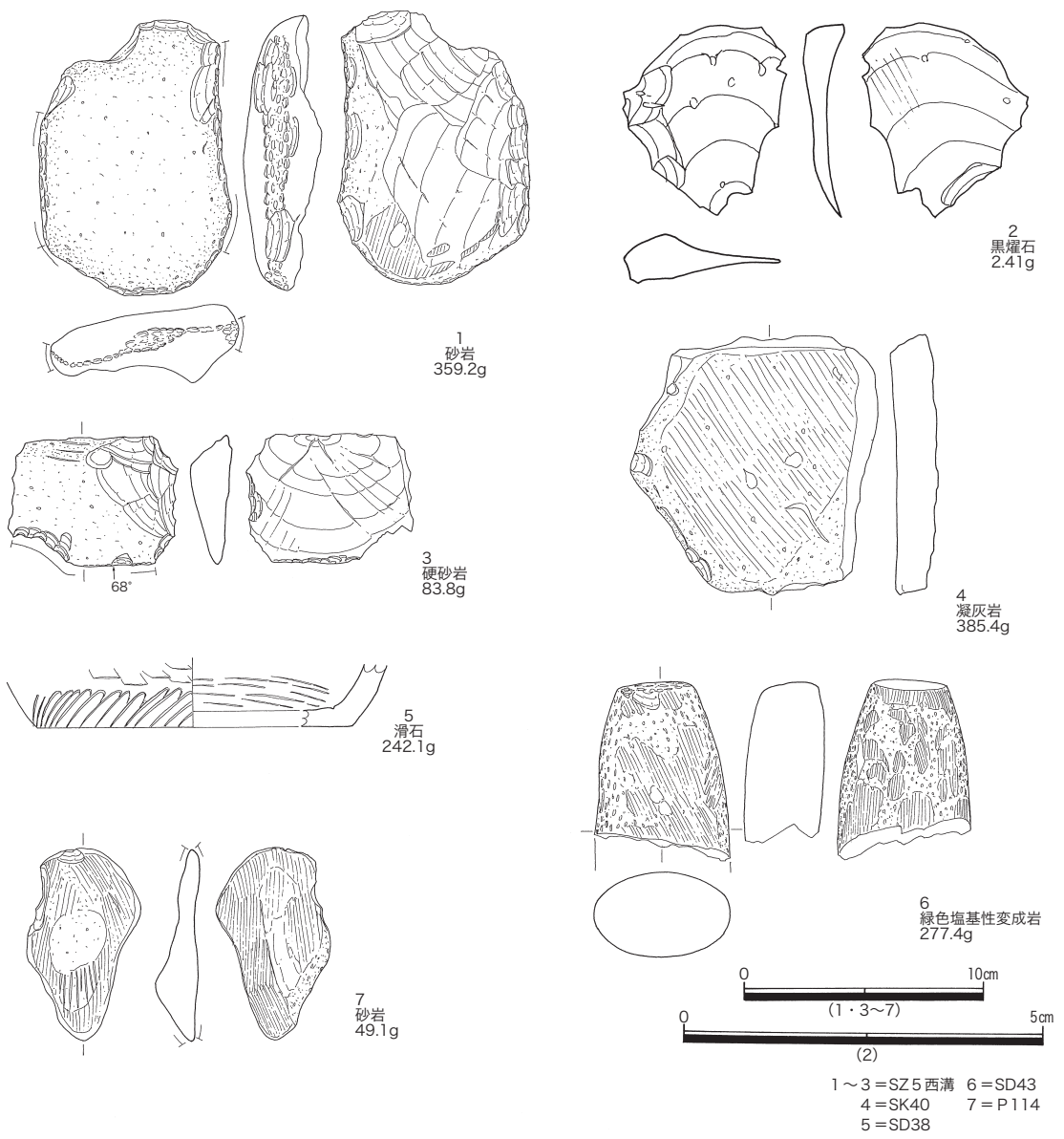
0 (94～127) 10cm



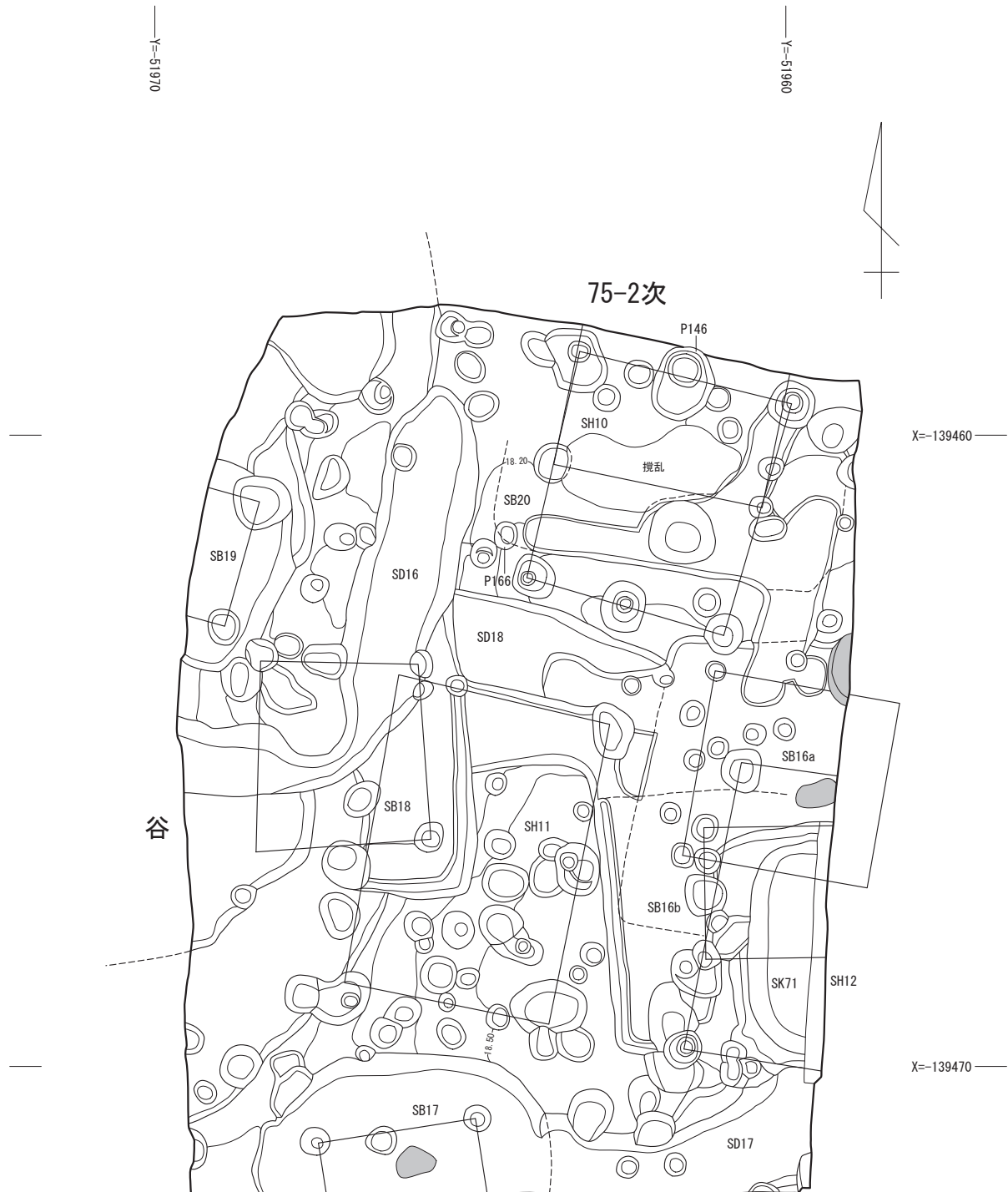
第224図 第73次 土器実測図6



第225図 第73次 土器実測図 7



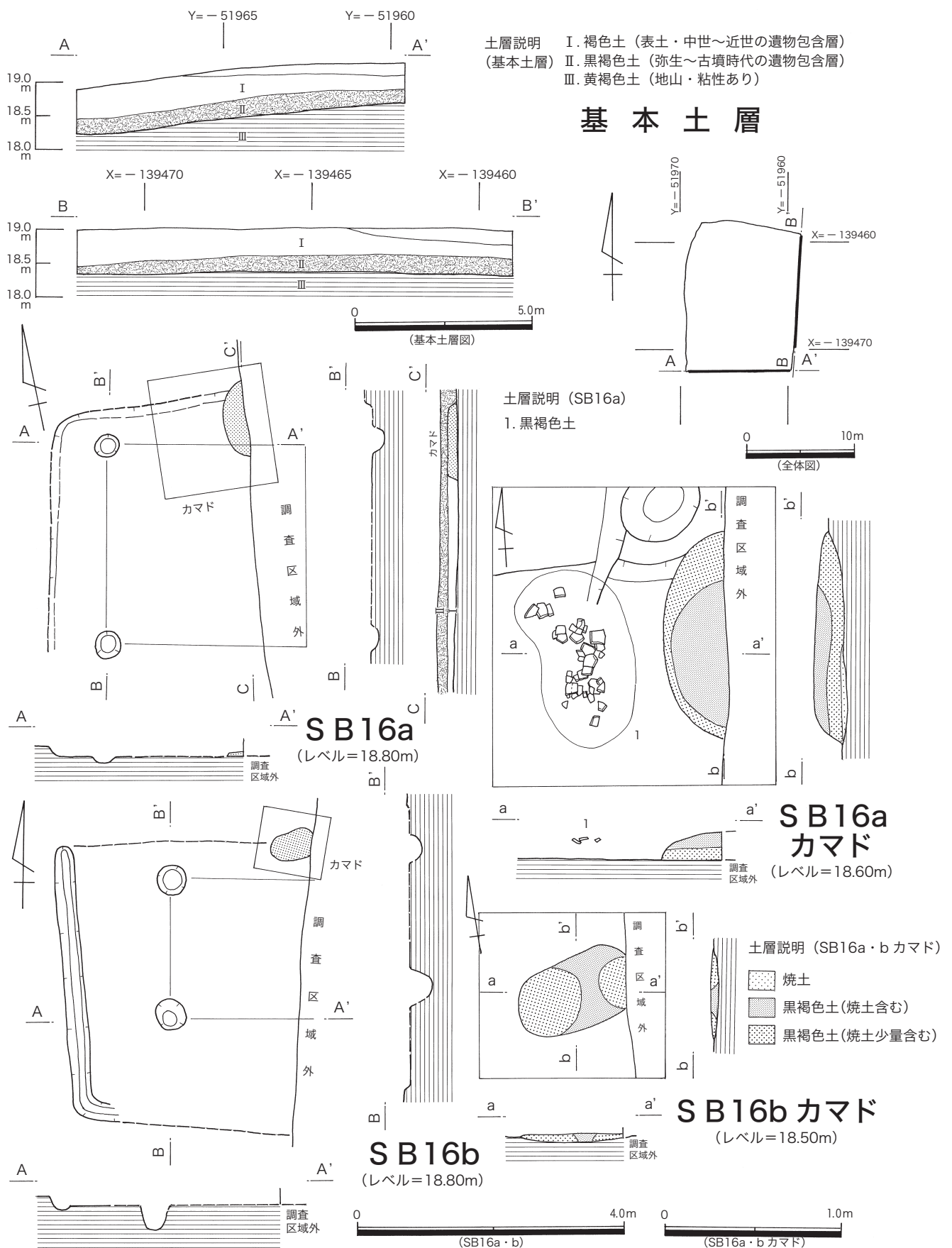
第226図 第73次 石製品実測図 1



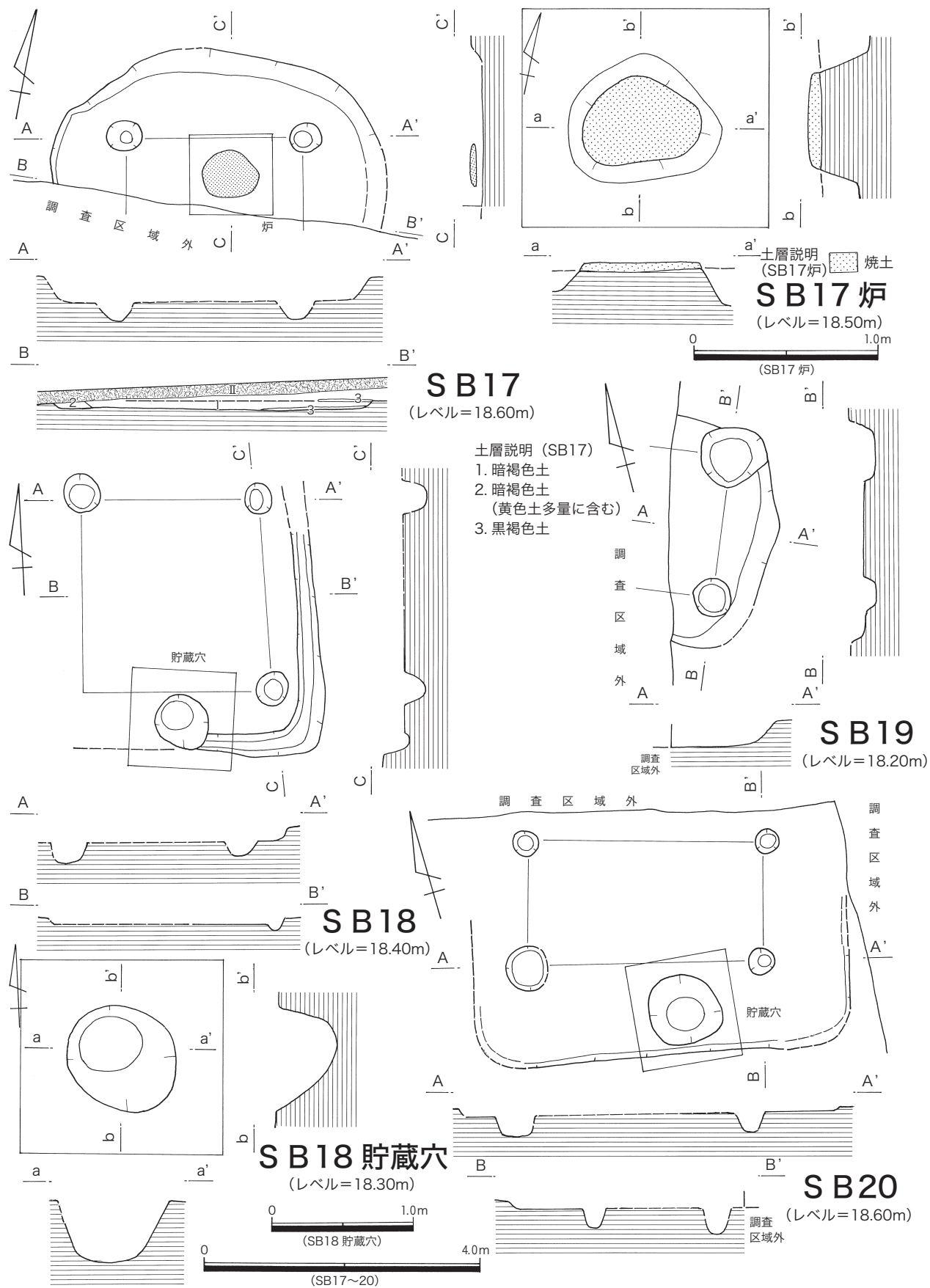
凡例
■ 焼土・炉・カマド

0 5.0m

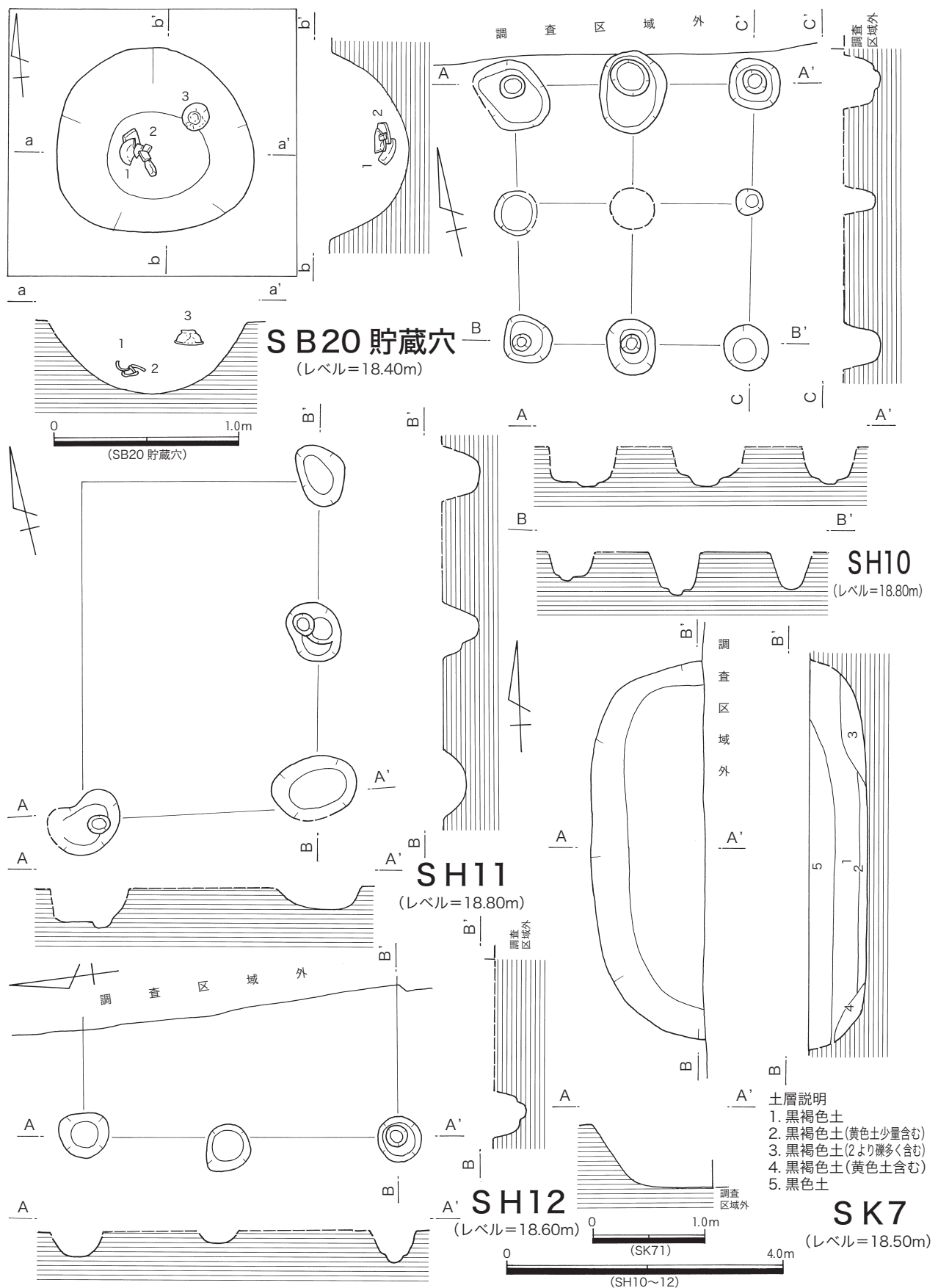
第227図 第75-2次 発掘調査区全体図



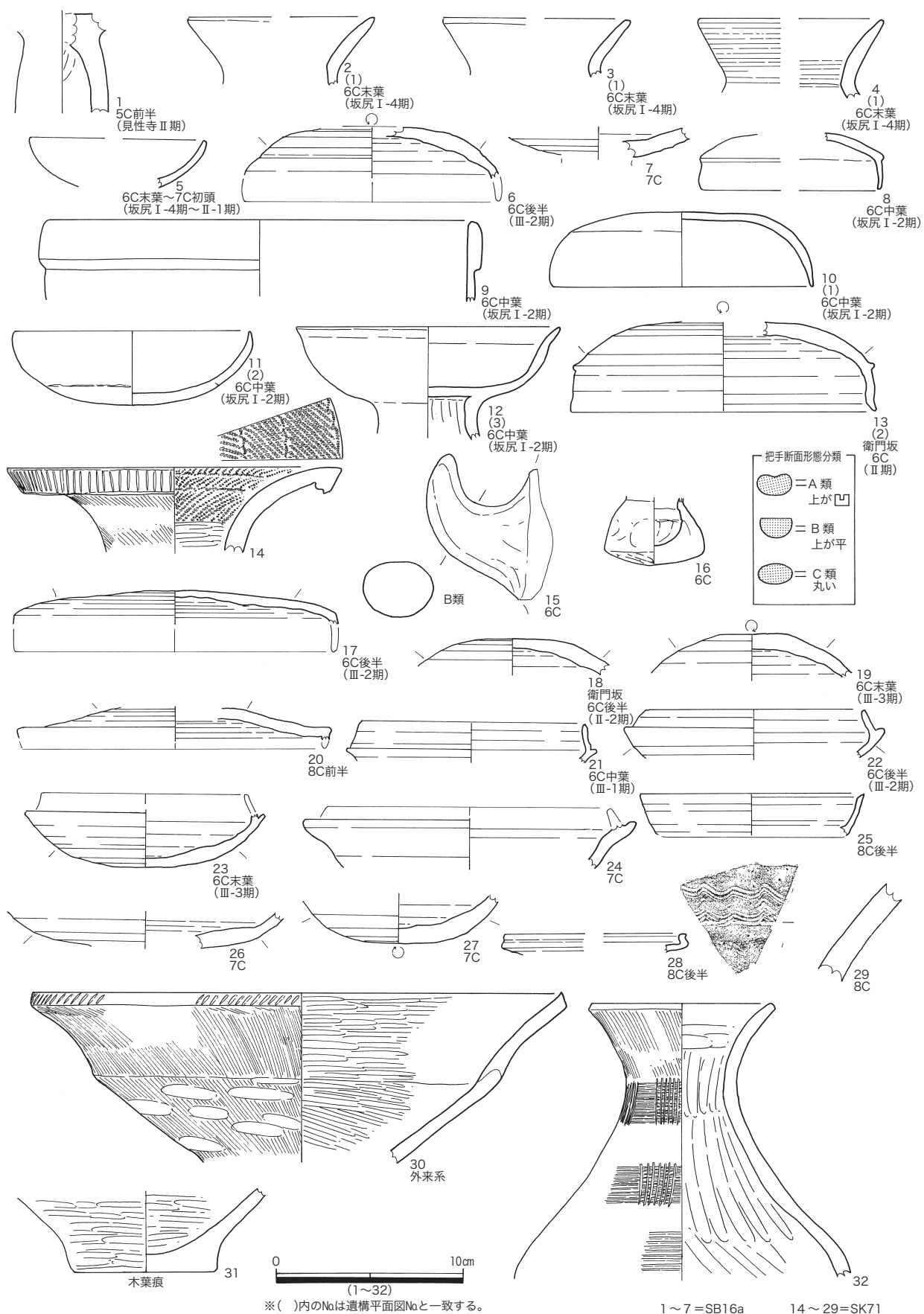
第228図 第75-2次 基本土層図、SB16a・b 実測図



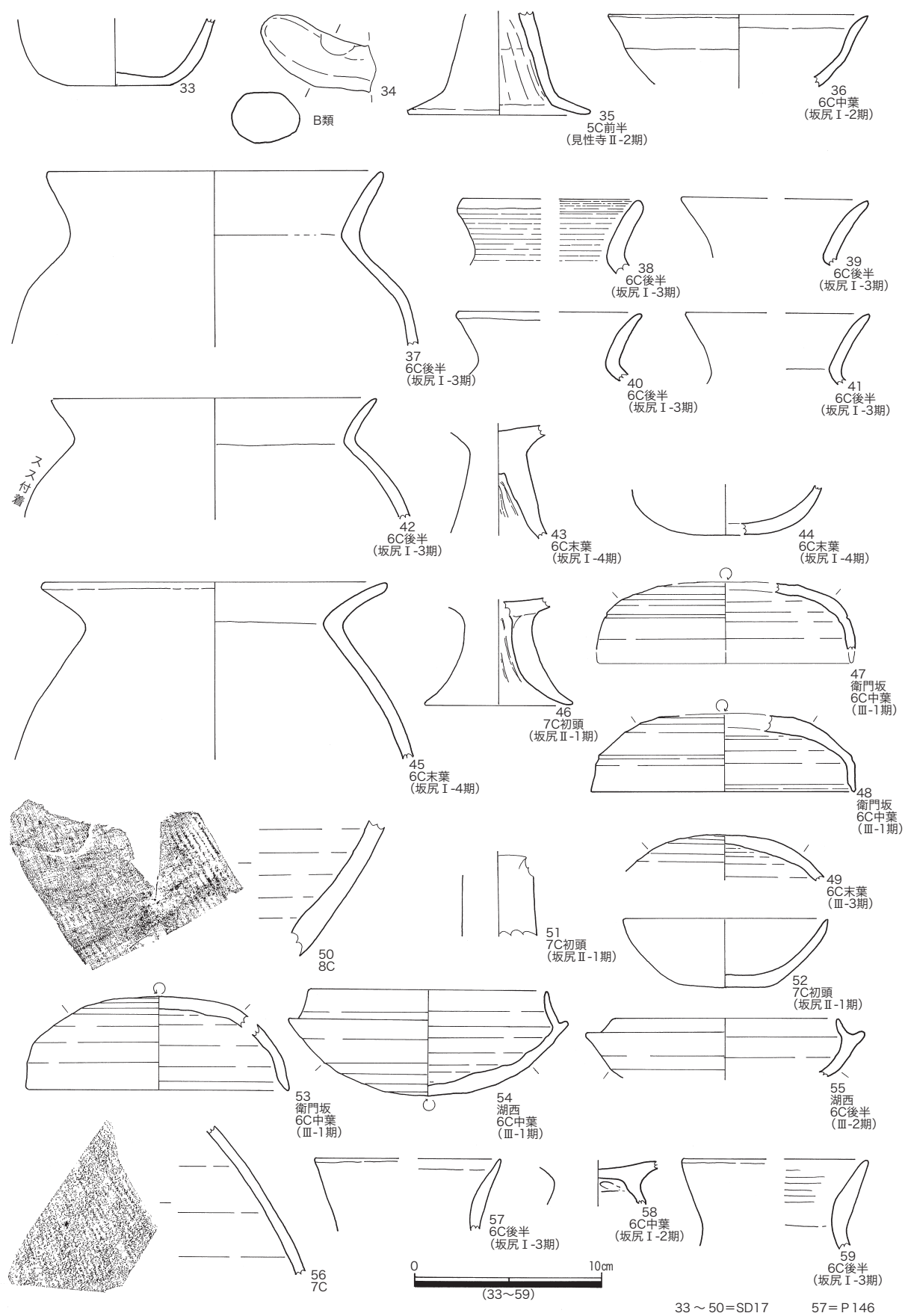
第229図 第75-2次 SB17～20実測図



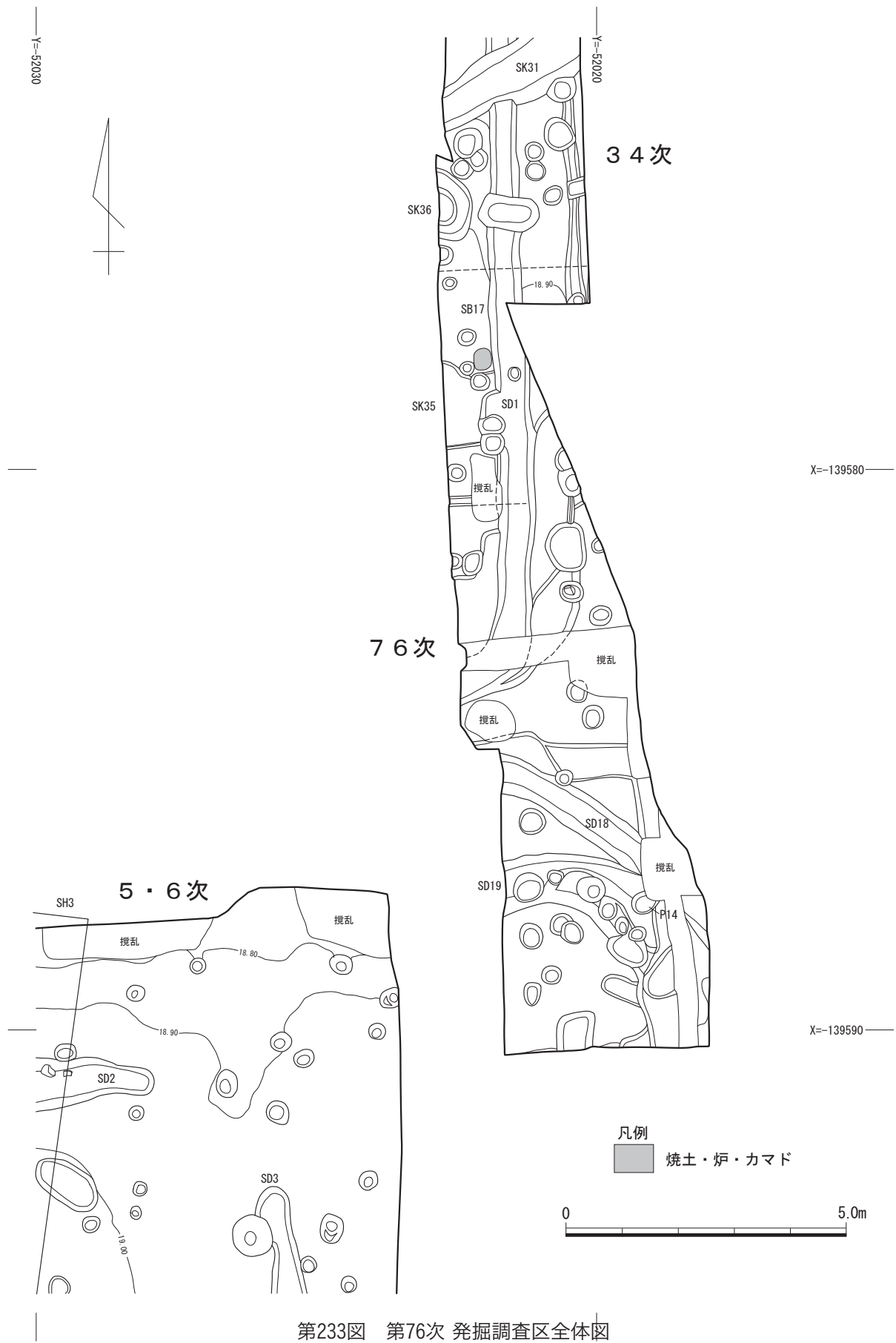
第230図 第75-2次 SB20貯蔵穴、SH10～12、SK71実測図



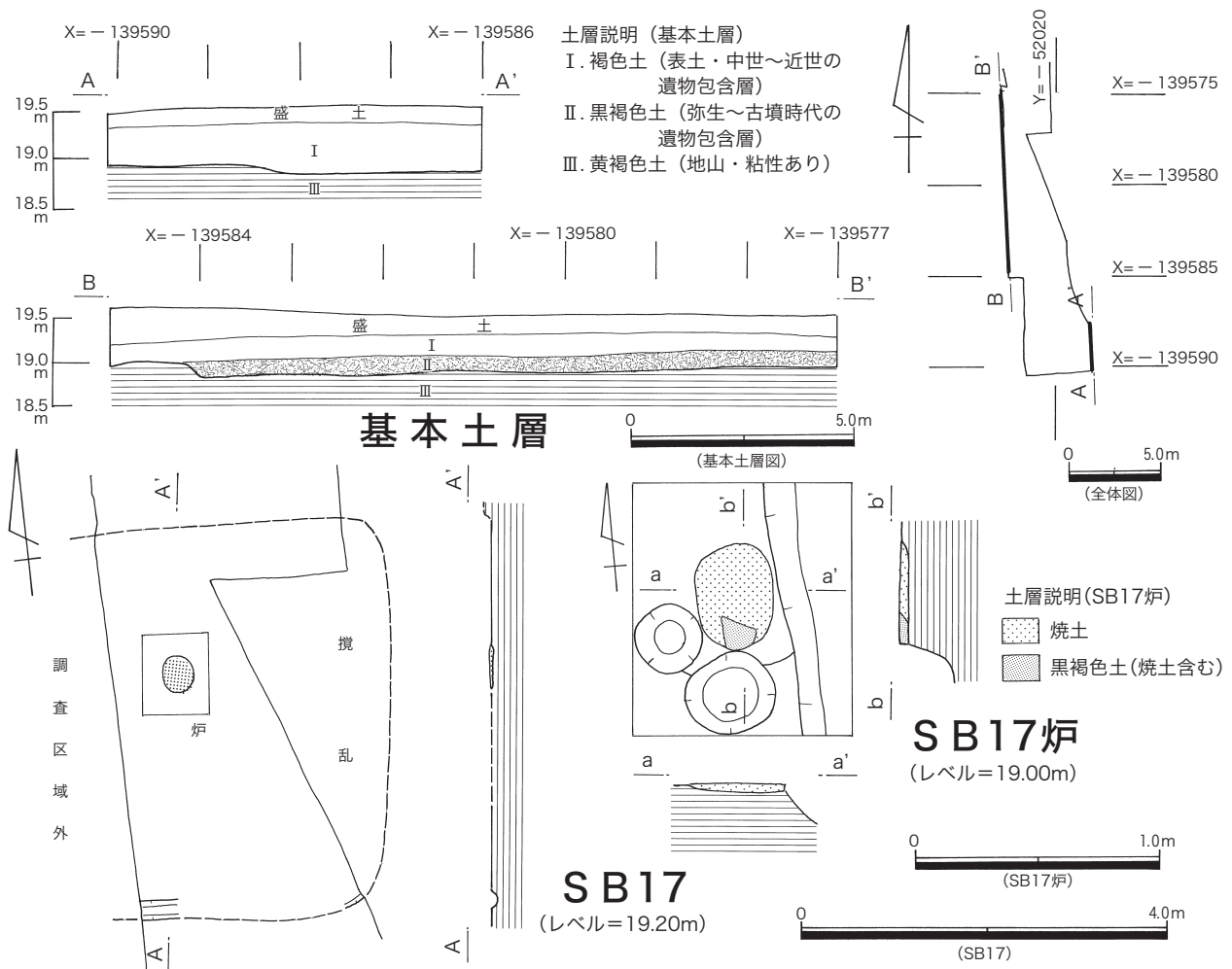
第231図 第75-2次 土器実測図1



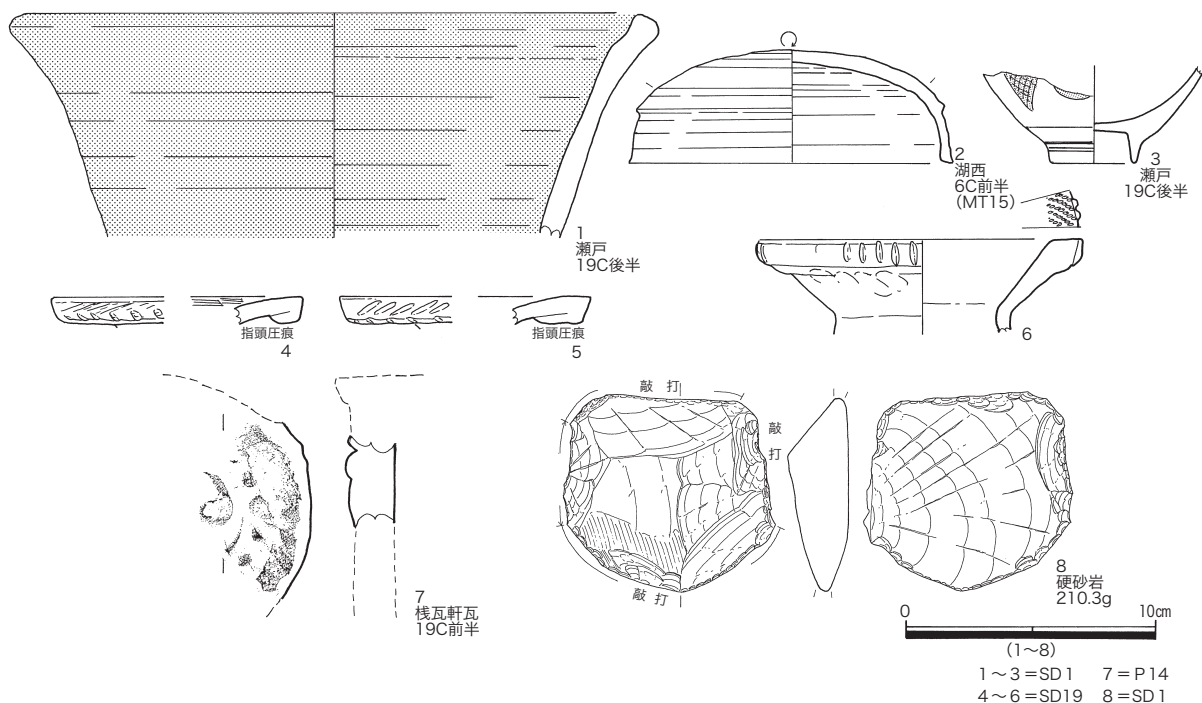
第232図 第75-2次 土器実測図2



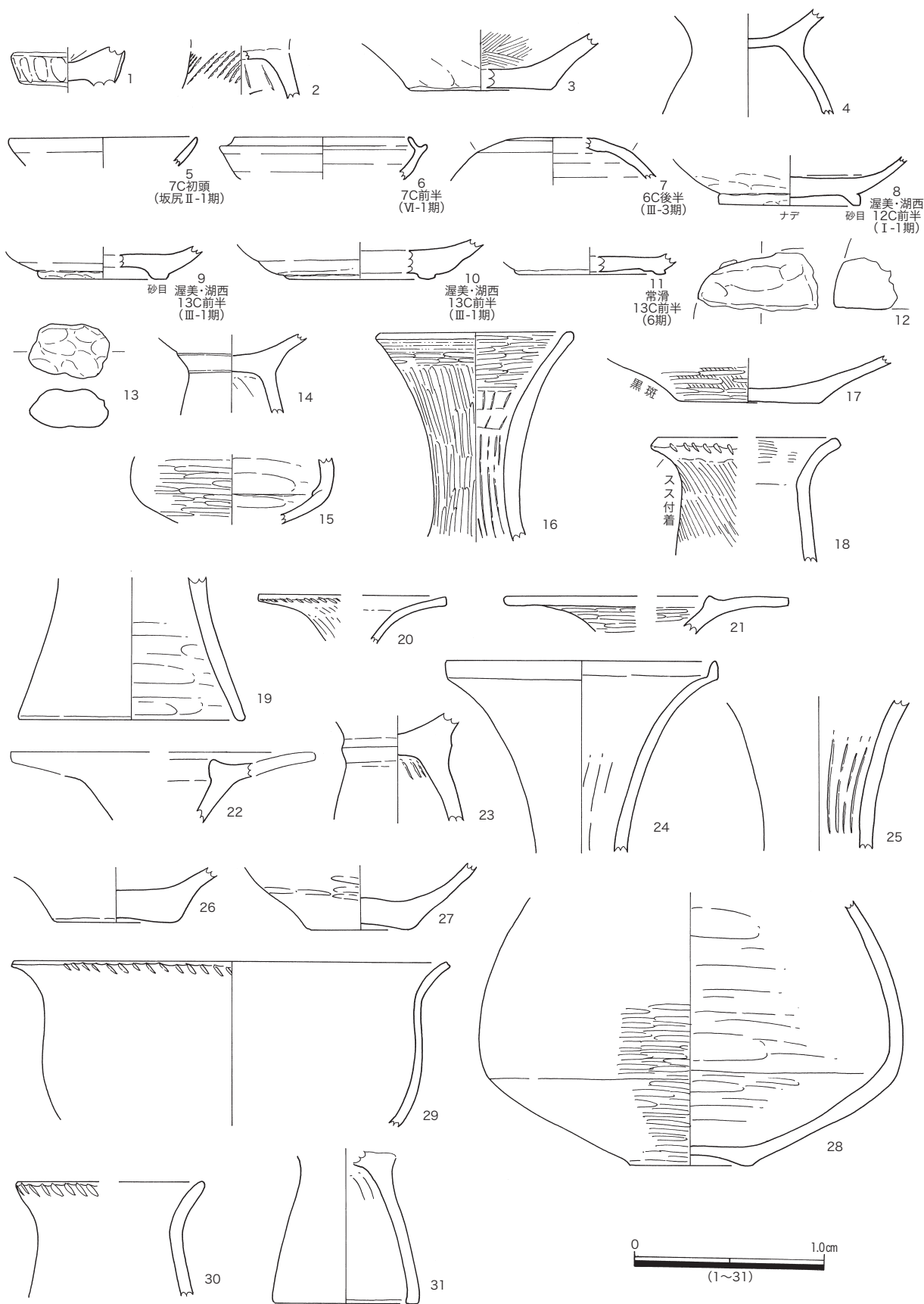
第233図 第76次 発掘調査区全体図



第234図 第76次 基本土層図、SB17実測図



第235図 第76次 土器実測図1、石製品実測図1



1~12=60次 SD59 14~19=63次 SZ14 東溝
13=62次 SK1 20~31=63次 SZ14 北溝

第236図 第60・62・63次 土器実測図追加分

報告書抄録

フリガナ	カケノウエイセキ イコウ・イブツズハンヘン				
書名	平成19・20年度 掛之上遺跡 遺構・遺物図版編2				
副書名	袋井市駅前第二地区土地区画整理事業に伴う発掘調査報告書36				
編集著者名					
編集機関名	袋井市教育委員会				
所在地	〒437-1192 袋井市浅名1028 電話053-23-9264				
発行年月日	2014年3月26日				
フリガナ 所収遺跡名	カケノウエイセキ 掛之上遺跡				
フリガナ 所在地	シズオカケンワカイシタカオカケノウエ 静岡県袋井市高尾掛之上				
コード	北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
市町村 2216	遺跡番号 151	34° 44' 24"	137° 55' 53"	20070511 ～ 20090327	8215.0 m ² 袋井市駅前第二地区土地区画整理事業に伴う道路建設・宅地造成
所収遺跡名	種別	時代	主な遺構	主な遺物	特記事項
掛之上遺跡	集落跡	弥生時代 中・後期 古墳時代 後期 奈良時代 鎌倉～戦国 近世	竪穴住居 掘立柱建物・土坑 方形周溝墓 竪穴住居 掘立柱建物・土坑 掘立柱建物 区画溝 掘立柱建物・土坑 土坑・区画溝	土器・石器 須恵器・土師器 須恵器 山茶碗・陶磁器 陶磁器・かわらけ	弥生時代 中～後期 有力集落 古墳時代 有力集落 群衆正倉 戦国時代 館跡 陣屋跡

袋井市駅前第二地区土地区画整理事業に伴う発掘調査報告書36

平成19・20年度 掛之上遺跡

－遺構・遺物図版編2－

発行年月日 2014年3月26日

編集・発行 袋井市教育委員会

袋井市役所都市建設部都市計画課

〒437-8666 静岡県袋井市新屋1-1-1

印 刷 松本印刷株式会社

〒437-0013 静岡県袋井市新屋4丁目5-2

平成19・20年度 掛之上遺跡

付図1 掛之上遺跡遺構分布図

付図2 掛之上遺跡時代別（弥生）遺構分布図

付図3 掛之上遺跡時代別（古墳）遺構分布図

付図4 掛之上遺跡時代別（古代）遺構分布図

付図5 掛之上遺跡時代別（中世・近世）遺構分布図



付図1 掛之上遺跡遺構分布図



付図2 掛之上遺跡時代別（弥生）遺構分布図

