

平成 21・22 年度

# 掛之上遺跡

— 遺構・遺物図版編 1 —

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 21・22 年度

# 掛之上遺跡

— 遺構・遺物図版編 1 —

2 0 1 4

袋 井 市 教 育 委 員 会  
袋井市役所都市建設部都市計画課





掛之上遺跡全体合成写真1（平成22年度までに撮影された、遺跡の南西部分にあたる合成写真である。全体的に弥生時代中～後期の方形周溝墓群と、奈良時代の郡衙正倉関連の倉庫群が重複して検出されている。とくに第88・92発掘調査区で正倉域を区画する溝の南東隅部分が発見された。上が東方向となる。）







掛之上遺跡全体合成写真2（平成22年度までに撮影された、遺跡の北西部分にあたる合成写真である。全体的に弥生時代中期の方形周溝墓群、弥生時代後期と古墳時代後期の竪穴住居が重複して検出されている。とくに、第89・93発掘調査区で戦国時代の大型掘立柱建物が発見され、地元武将の居館の可能性ができた。上が東方向となる。）



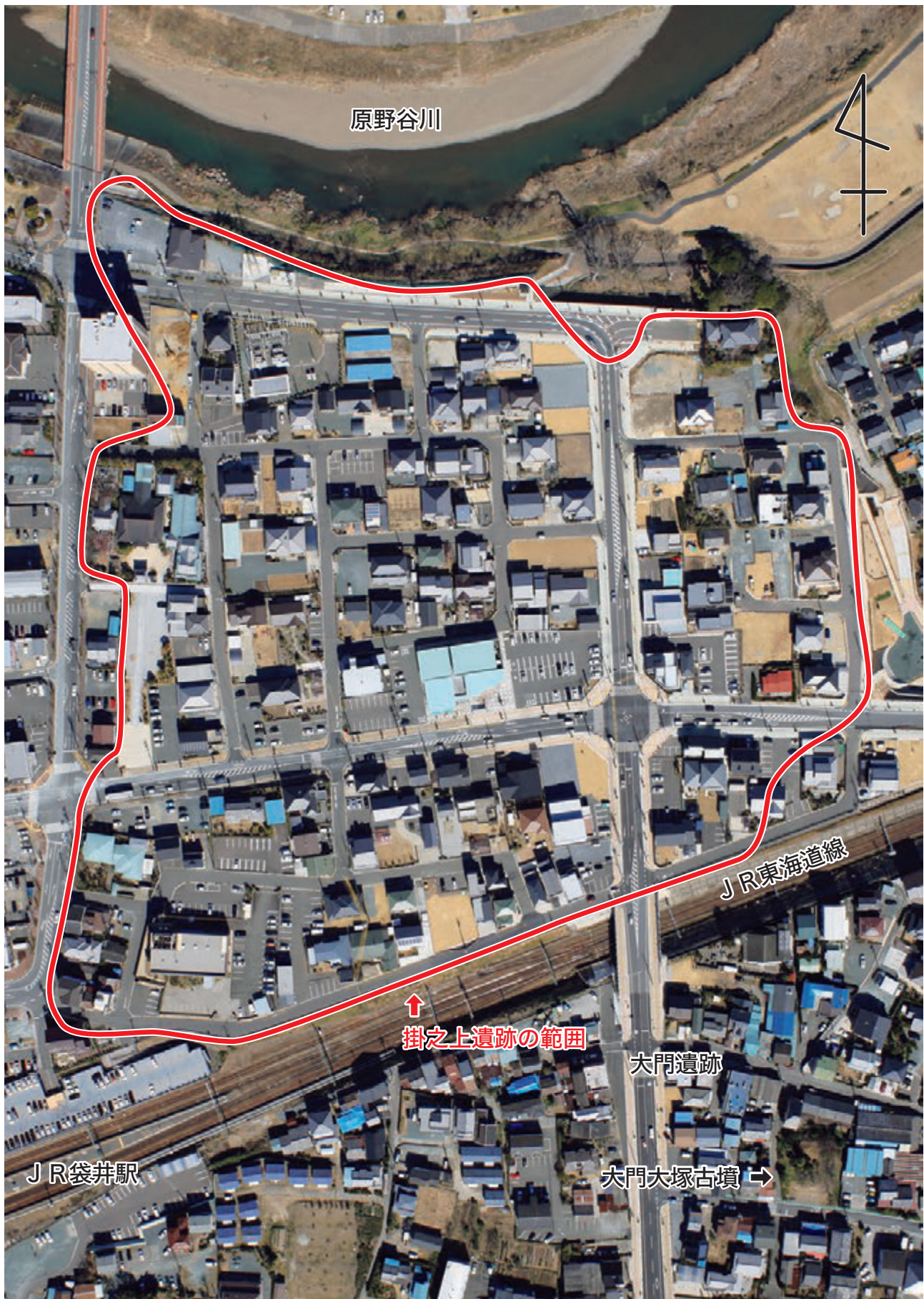




掛之上遺跡全体合成写真 3（平成22年度までに撮影された、遺跡の東部分にあたる合成写真である。弥生時代後期と古墳時代後期の竪穴住居が多数重複している。弥生時代中期の方形周溝墓は減少し、戦国時代の掘立柱建物が多数検出されており、地元武将の居館の可能性がでてきた。上が北方向となる。）







掛之上遺跡全体合成写真4（平成22年度までに撮影された、遺跡の現況垂直写真である。掛之上遺跡は原野谷川の南岸の段丘上にあり、JR東海道線より南には大門遺跡が展開している。区画整理事業がほぼ完了していることが分かる。上が北方向となる。）





## 例 言

1. 本書は、平成21・22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<sup>かけのうえ</sup>の第79～94次発掘調査報告書遺構・遺物図版編 1 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. 本調査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

- 巻頭カラー図版1 掛之上遺跡全体合成写真1  
巻頭カラー図版2 掛之上遺跡全体合成写真2  
巻頭カラー図版3 掛之上遺跡全体合成写真3  
巻頭カラー図版4 掛之上遺跡全体合成写真4

- 第1図 調査位置図  
第2図 第79・80・85－2次 発掘調査区全体図  
第3図 第79・80・85－2次 基本土層図、S B21実測図  
第4図 第79・80・85－2次 S B56、S H12実測図  
第5図 第79・80・85－2次 S H13～15実測図  
第6図 第79・80・85－2次 S Z 4 実測図  
第7図 第79・80・85－2次 S Z 4 北溝土器2出土状況図、S Z 5 実測図  
第8図 第79・80・85－2次 S X16、S K58・59・173・174・176・178実測図  
第9図 第79・80・85－2次 S K175・177・179～181実測図  
第10図 第79・80・85－2次 S K182、S D73瓦・S D54B 土器出土状況図  
第11図 第79・80・85－2次 土器実測図1  
第12図 第79・80・85－2次 土器実測図2  
第13図 第79・80・85－2次 土器実測図3  
第14図 第79・80・85－2次 土器実測図4  
第15図 第79・80・85－2次 土器実測図5  
第16図 第79・80・85－2次 土器実測図6  
第17図 第79・80・85－2次 土器実測図7  
第18図 第79・80・85－2次 土器実測図8  
第19図 第79・80・85－2次 土器実測図9  
第20図 第79・80・85－2次 土器実測図10  
第21図 第79・80・85－2次 土器実測図11  
第22図 第79・80・85－2次 土器実測図12  
第23図 第79・80・85－2次 石製品実測図1  
第24図 第79・80・85－2次 石製品実測図2  
第25図 第79・80・85－2次 石製品実測図3  
第26図 第79・80・85－2次 石製品実測図4  
第27図 第81・82－1次 発掘調査区全体図  
第28図 第81・82－1次 基本土層図、S B24実測図  
第29図 第81・82－1次 S B16a・b実測図  
第30図 第81・82－1次 S B17a・b実測図  
第31図 第81・82－1次 S B23カマド・貯蔵穴実測図  
第32図 第81・82－1次 S B25・57実測図



第33図 第81・82－1次 S B 58・59実測図  
第34図 第81・82－1次 S B 60・61実測図  
第35図 第81・82－1次 S B 62・63実測図  
第36図 第81・82－1次 S B 63カマド・土器・貯蔵穴 1・2、S H 12・17実測図  
第37図 第81・82－1次 S Z 7・15実測図  
第38図 第81・82－1次 S Z 16、S K 71・73～75実測図  
第39図 第81・82－1次 S K 76・78～82実測図  
第40図 第81・82－1次 S K 83・84・144・184～186実測図  
第41図 第81・82－1次 S K 187・188、S D 99、P 6・56実測図  
第42図 第81・82－1次 土器実測図 1  
第43図 第81・82－1次 土器実測図 2  
第44図 第81・82－1次 土器実測図 3  
第45図 第81・82－1次 土器実測図 4  
第46図 第81・82－1次 土器実測図 5  
第47図 第81・82－1次 土器実測図 6  
第48図 第81・82－1次 土器実測図 7  
第49図 第81・82－1次 土器実測図 8  
第50図 第81・82－1次 土器実測図 9  
第51図 第81・82－1次 土器実測図 10  
第52図 第81・82－1次 土器実測図 11  
第53図 第81・82－1次 金属製品・土製品・石製品実測図 1  
第54図 第81・82－1次 石製品実測図 2  
第55図 第81・82－1次 石製品実測図 3  
第56図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 発掘調査区全体図  
第57図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 基本土層図、S B 3 実測図  
第58図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S B 64実測図  
第59図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S B 64カマド A・S B 65実測図  
第60図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S B 65 b・78・79、S H 16実測図  
第61図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S H 19・20、S Z 3 実測図  
第62図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S Z 5 a・b (82－2次) 実測図  
第63図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S Z 5 (87－1次)・6 実測図  
第64図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S K 9・10・37・189～191・218実測図  
第65図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 S K 192～195・217、P 176実測図  
第66図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 1  
第67図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 2  
第68図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 3  
第69図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 4  
第70図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 5  
第71図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 6  
第72図 第82－2・87－1・2・91－1・2次 土器実測図 7

第73図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図8  
第74図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図9  
第75図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図10  
第76図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図11  
第77図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図12  
第78図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図13  
第79図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図14  
第80図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図15、土製品・石製品実測図1  
第81図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 石製品実測図2  
第82図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 石製品実測図3  
第83図 84-1～3次 発掘調査区全体図  
第84図 84-1～3次 基本土層図、農協駐車場看板基礎調査区、S B14実測図  
第85図 84-1～3次 S B2・3・52実測図  
第86図 84-1～3次 S B52焼土1・S B54実測図  
第87図 84-1～3次 S B55・61実測図  
第88図 84-1～3次 S B66・68実測図  
第89図 84-1～3次 S B69・74実測図  
第90図 84-1～3次 S B70・71a・b実測図  
第91図 84-1～3次 S B72・73・76実測図  
第92図 84-1～3次 S B75、S H3（84-1次）実測図  
第93図 84-1～3次 S H3（70次）実測図  
第94図 84-1～3次 S K59・179・196～198・200実測図  
第95図 84-1～3次 S K201～206実測図  
第96図 84-1～3次 S K207～210・212～214実測図  
第97図 84-1～3次 S K215～218、S D113・114、焼土3（S X17）実測図  
第98図 84-1～3次 土器実測図1  
第99図 84-1～3次 土器実測図2  
第100図 84-1～3次 土器実測図3  
第101図 84-1～3次 土器実測図4  
第102図 84-1～3次 土器実測図5  
第103図 84-1～3次 土器実測図6  
第104図 84-1～3次 土器実測図7  
第105図 84-1～3次 土器実測図8  
第106図 84-1～3次 土器実測図9  
第107図 84-1～3次 土器実測図10  
第108図 84-1～3次 土器実測図11  
第109図 84-1～3次 土器実測図12  
第110図 84-1～3次 土器実測図13  
第111図 84-1～3次 土器実測図14  
第112図 84-1～3次 土器実測図15

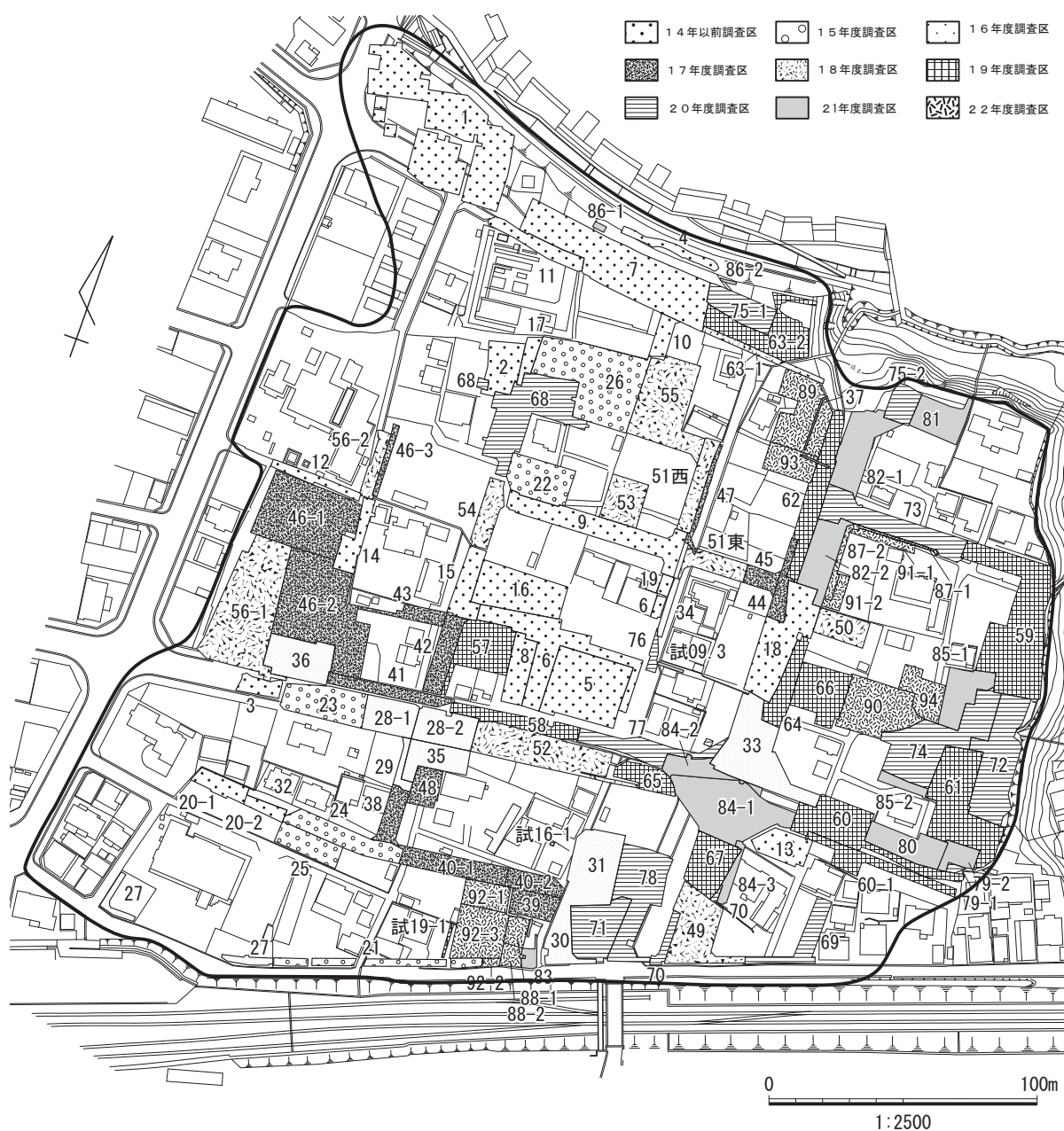
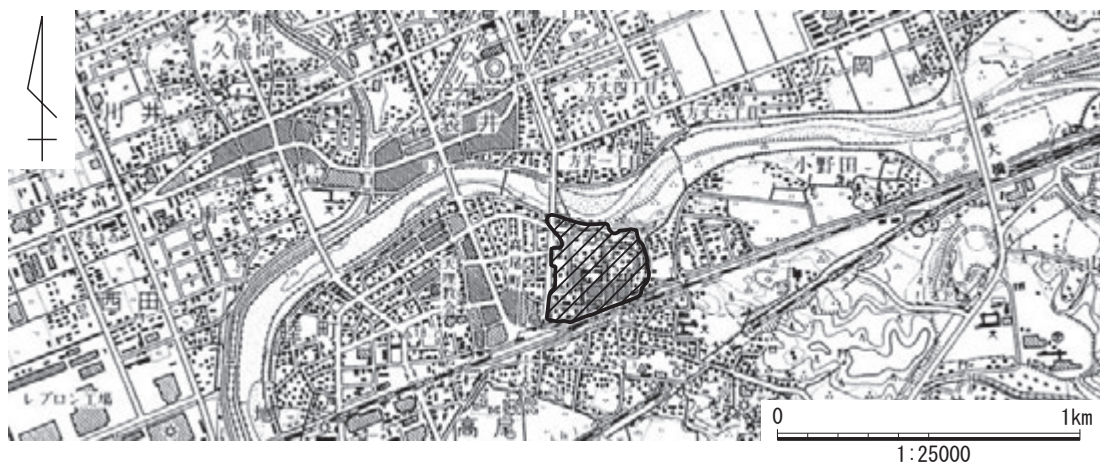


第113図 84－1～3次 土器実測図16、金属製品実測図1

第114図 84－1～3次 土製品・石製品実測図1

第115図 84－1～3次 石製品実測図2

表紙写真 第84次発掘調査区空中写真全景（西より撮影した空中写真である。弥生時代中～後期の竪穴住居が多数重複しているが、方形周溝墓はなく、柱穴や土坑などの遺構の密度が高いため、弥生時代中～後期の居住域の中心であったことが分かる。溝は戦国時代と江戸時代の区画溝で、居館あるいは屋敷地の存在が推定される。）



第1図 調査位置図



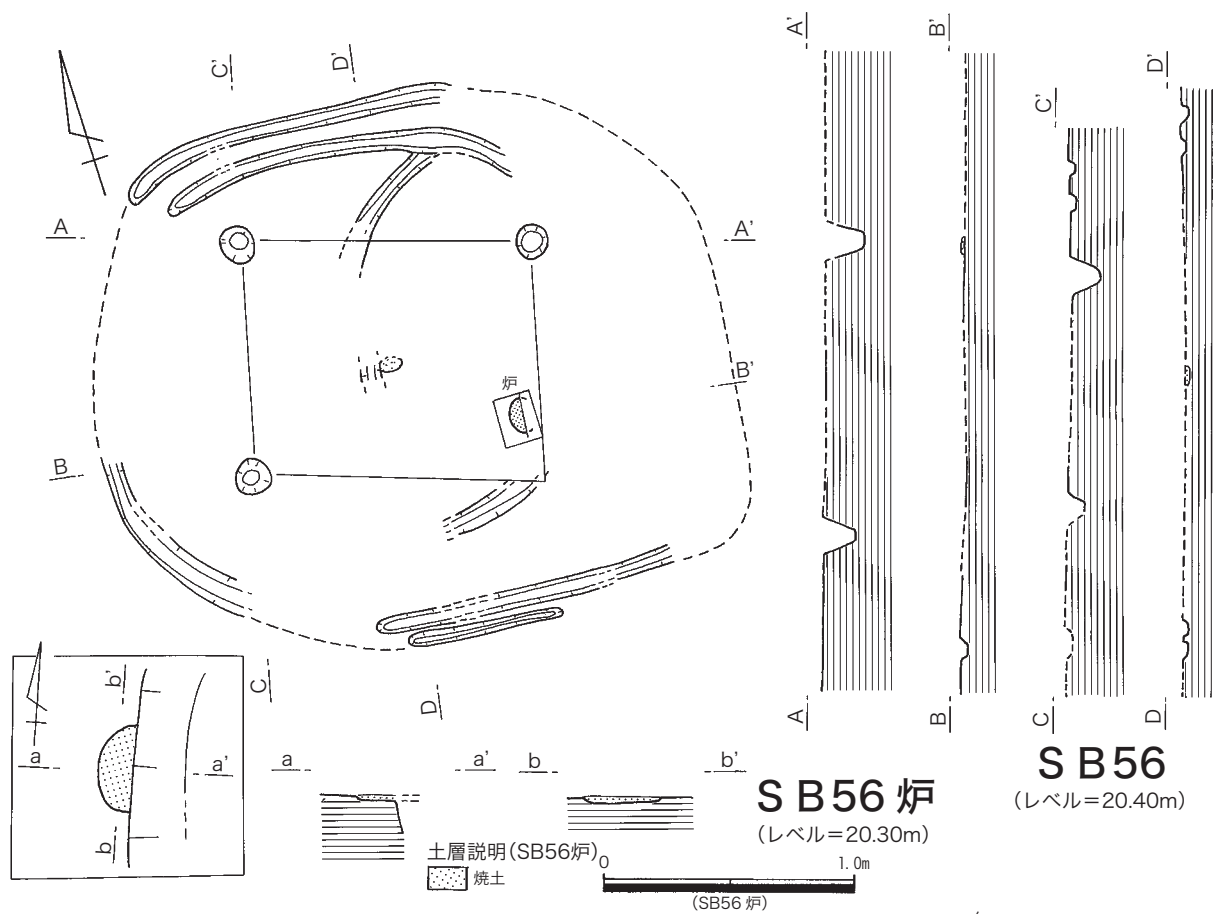




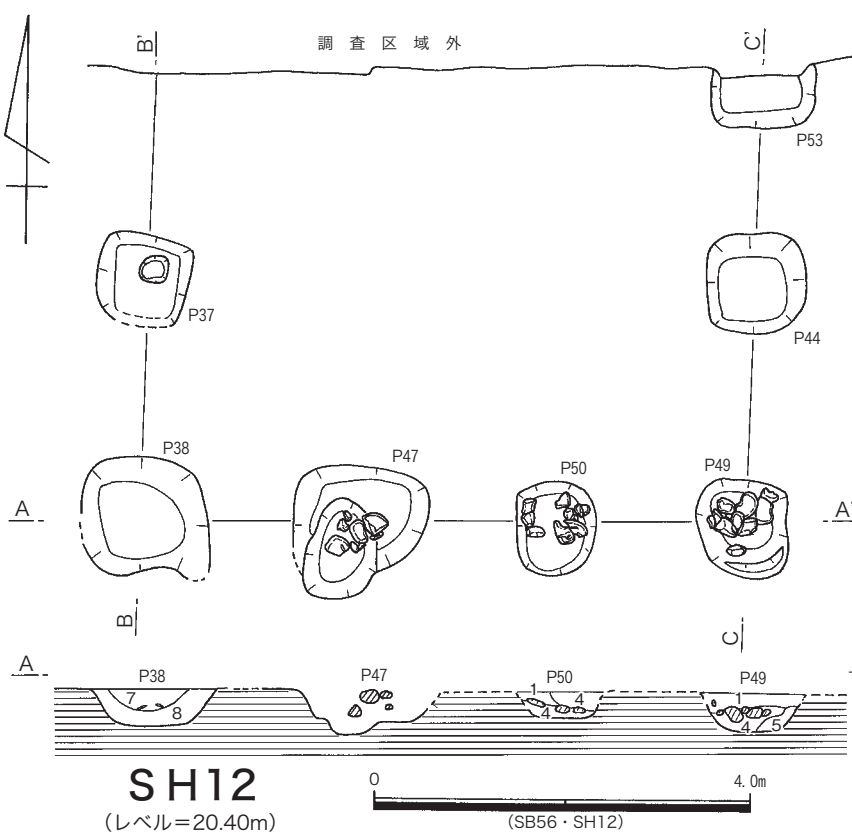
第2図 第79・80・85-2次 発掘調査区全体図





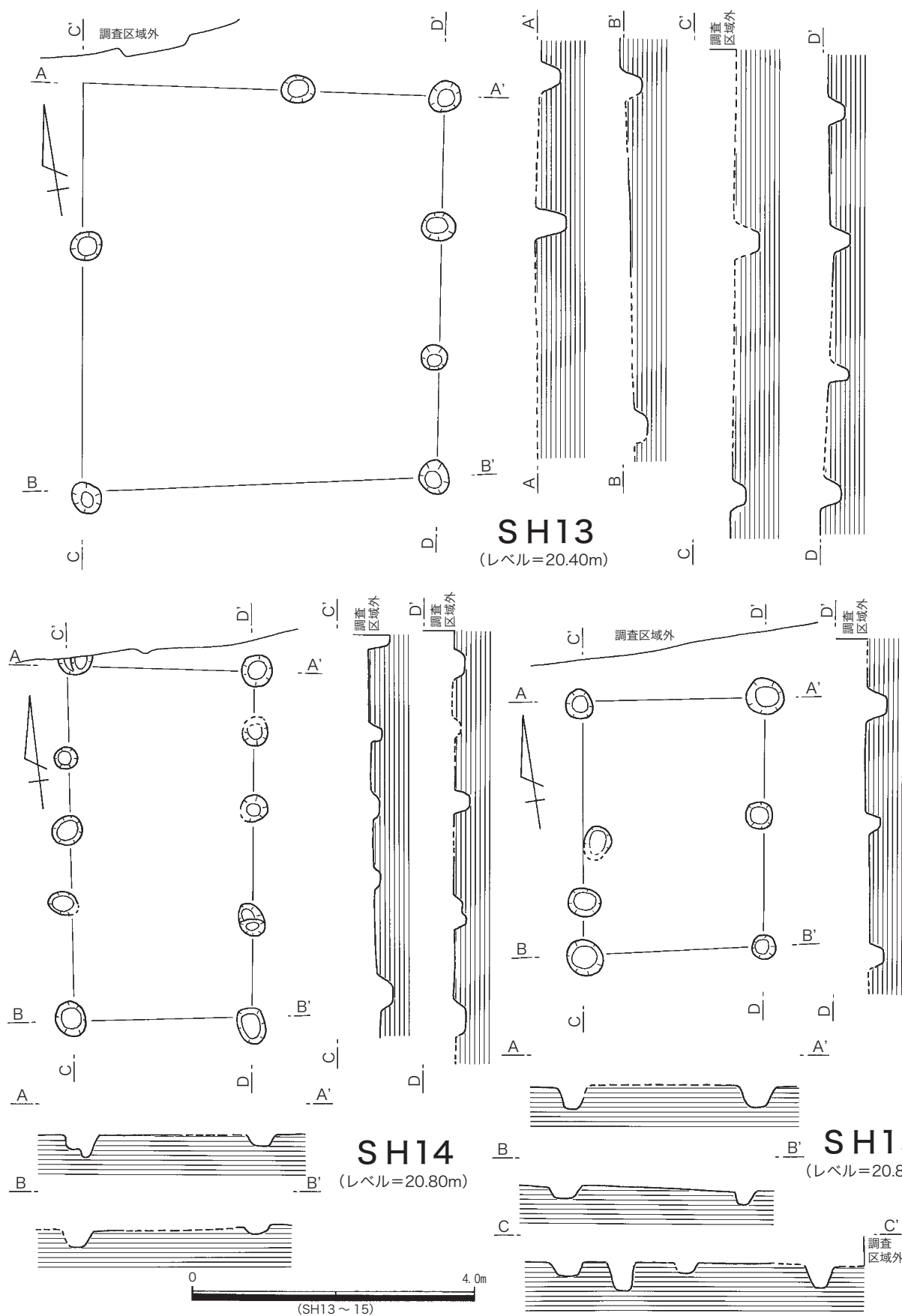


**S B56**  
(レベル=20.40m)



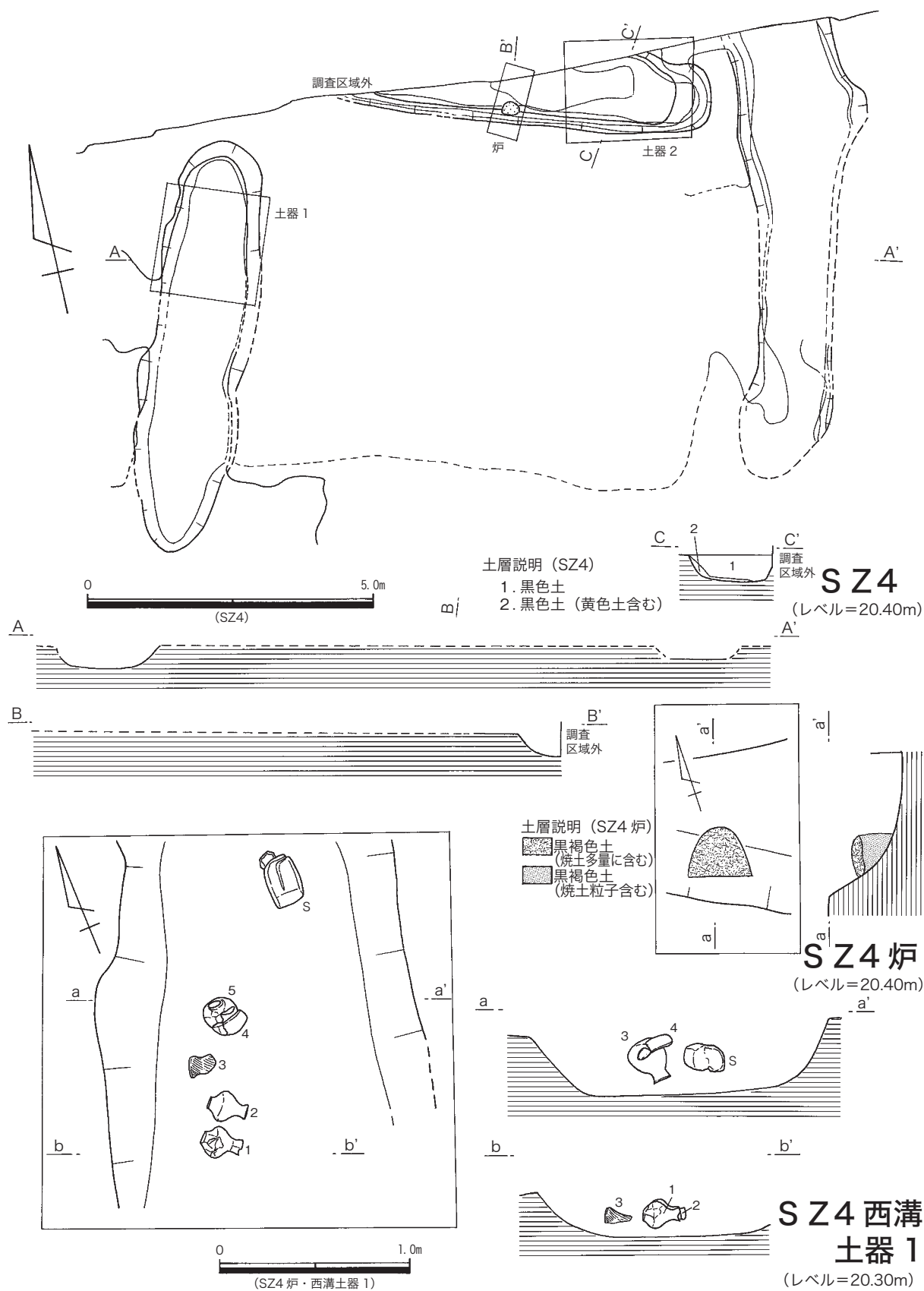
- 土層説明 (SH12)
1. 黒褐色土
  2. 黒褐色土 (やや砂質)
  3. 黒褐色土 (やや明るい)
  4. 黒褐色土 (黄色土少量含む)
  5. 黒褐色土 (黄色土含む)
  6. 黒褐色土 (黄色土多量に含む)
  7. 黒色土
  8. 黒色土 (黄色土少量含む)
  9. 黒色土 (黄色土含む)

第4図 第79・80・85-2次 S B56、SH12実測図

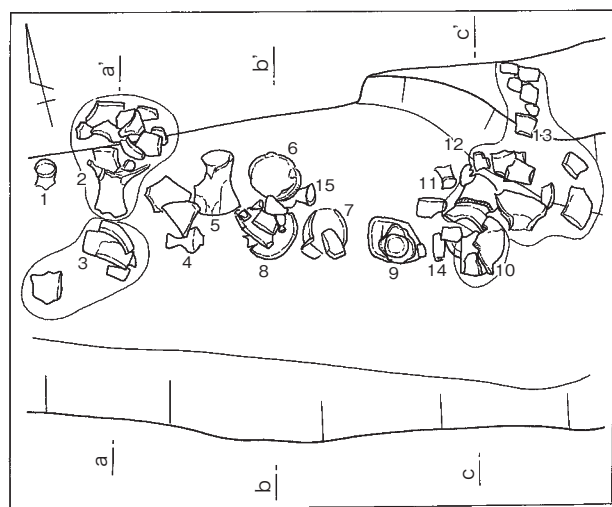


第5図 第79・80・85-2次 SH13~15実測図

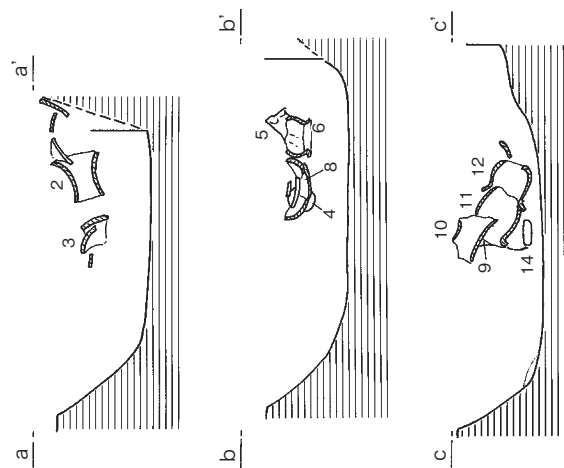




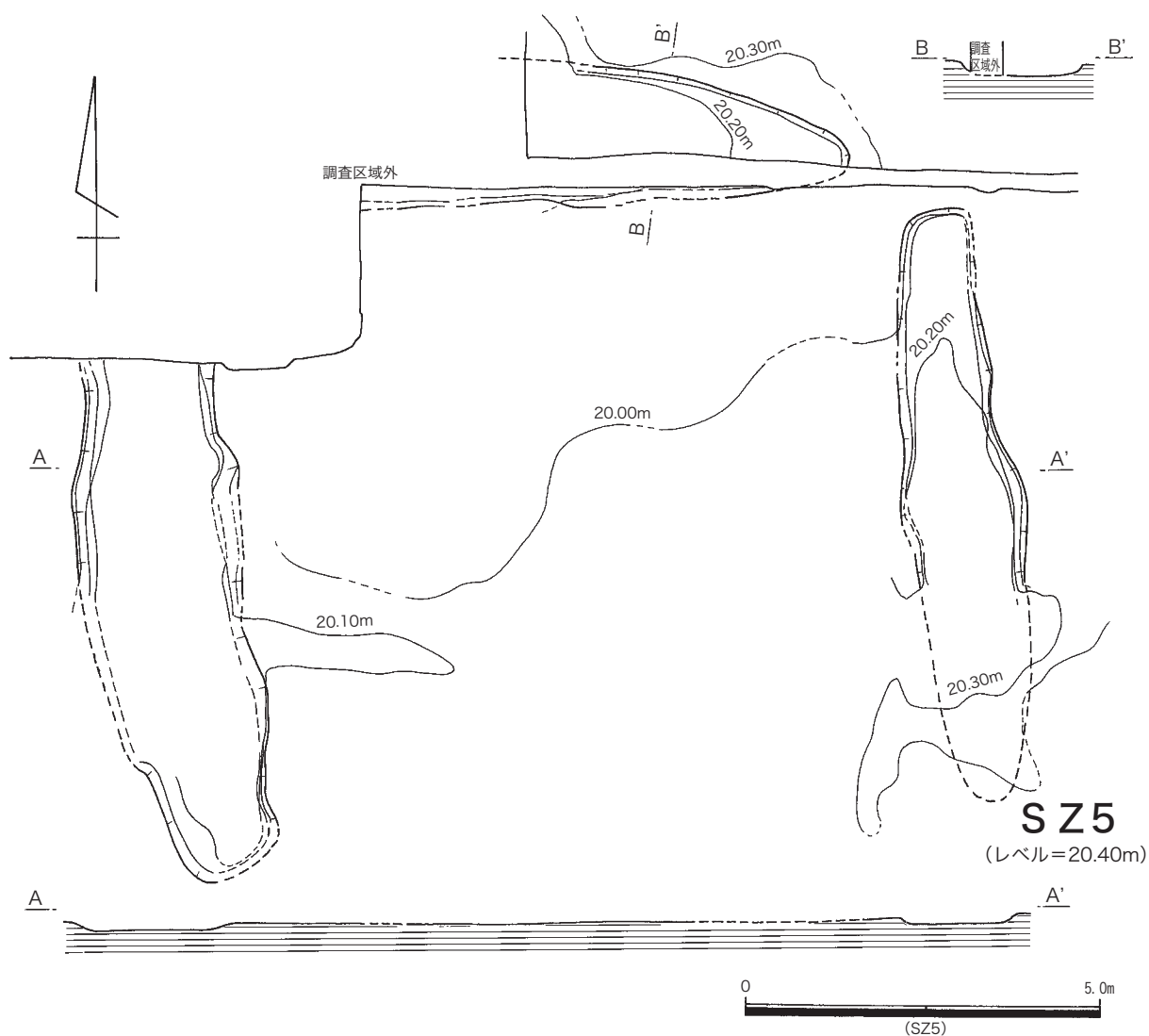
第6図 第79・80・85-2次 SZ4実測図



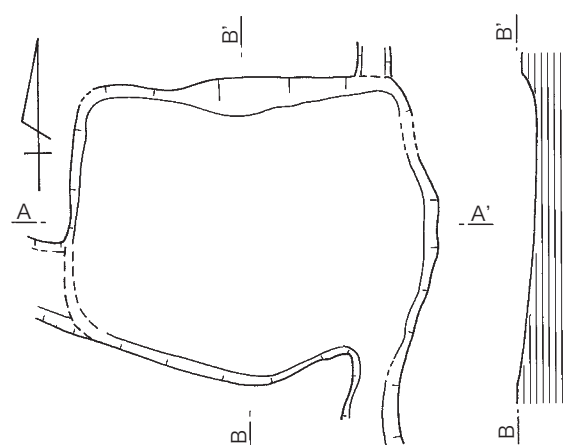
0 1.0m  
(SZ4 北溝土器 2)



**S Z 4 北溝土器 2**  
(レベル=20.30m)

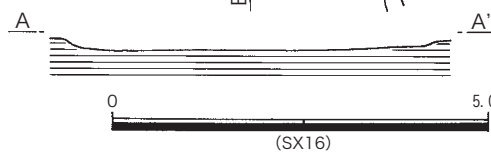


第7図 第79・80・85-2次 S Z 4北溝土器2出土状況図、S Z 5実測図

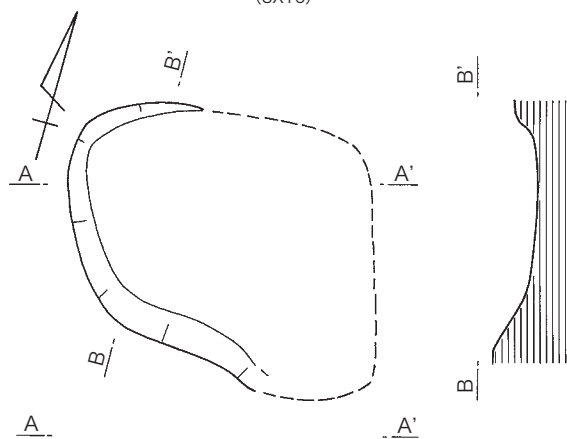


**SX16**

(レベル=20.30m)

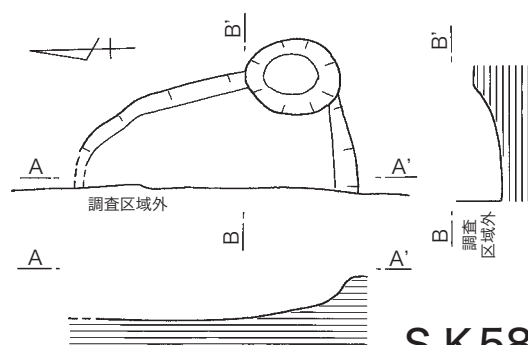


(SX16)



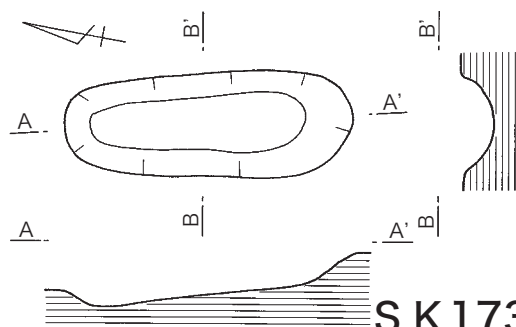
**SK59**

(レベル=20.10m)



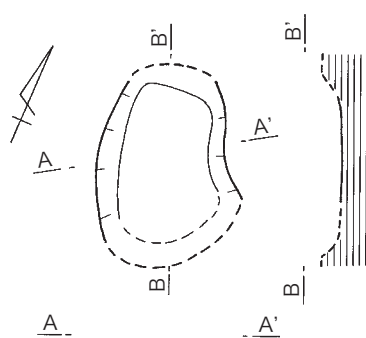
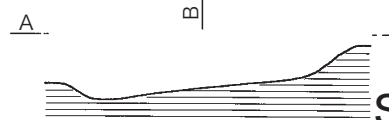
**SK58**

(レベル=20.10m)



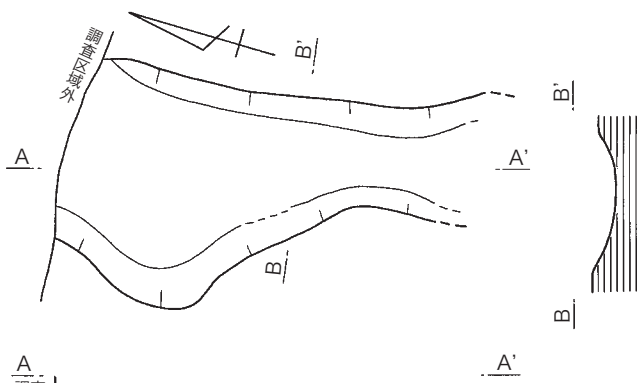
**SK173**

(レベル=20.20m)



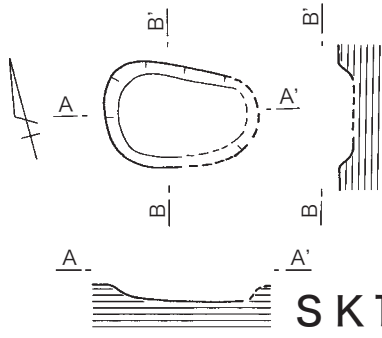
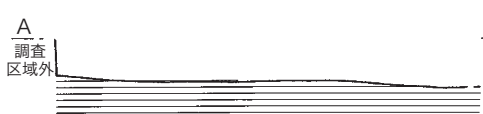
**SK176**

(レベル=20.50m)



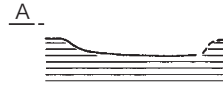
**SK174**

(レベル=20.40m)



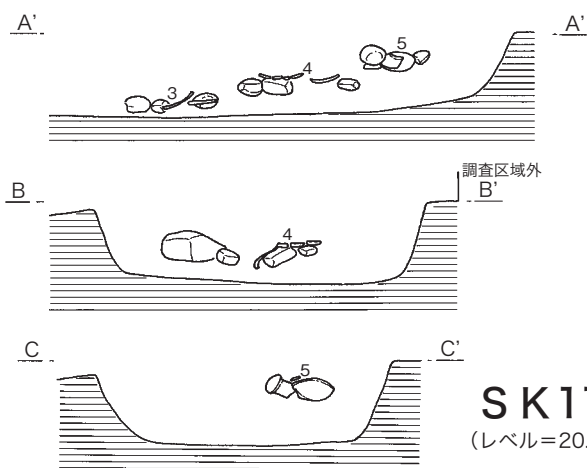
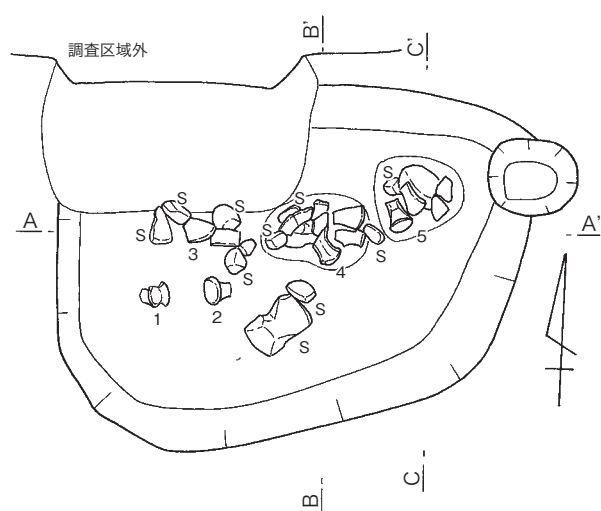
**SK178**

(レベル=20.50m)

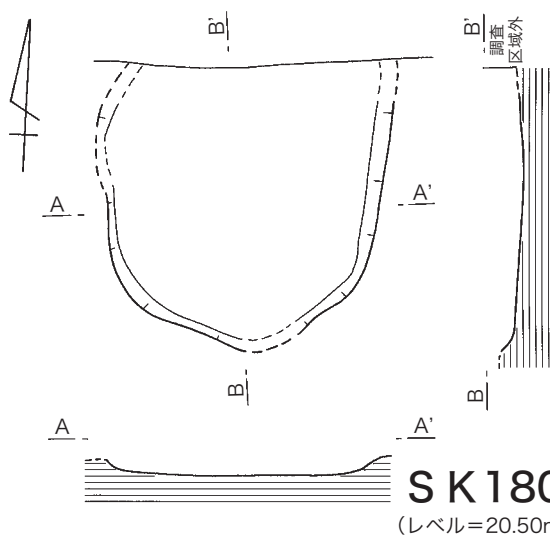


(SK58・59・173・174・176・178)

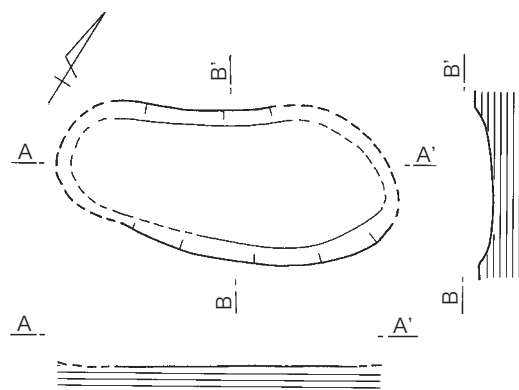




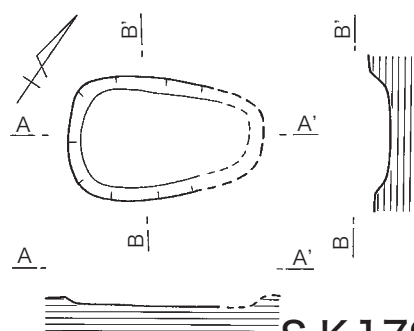
0 1.0m  
(SK175)



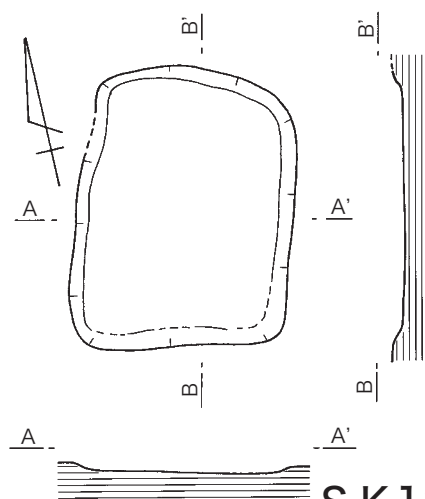
**SK180**  
(レベル=20.50m)



**SK177**  
(レベル=20.50m)

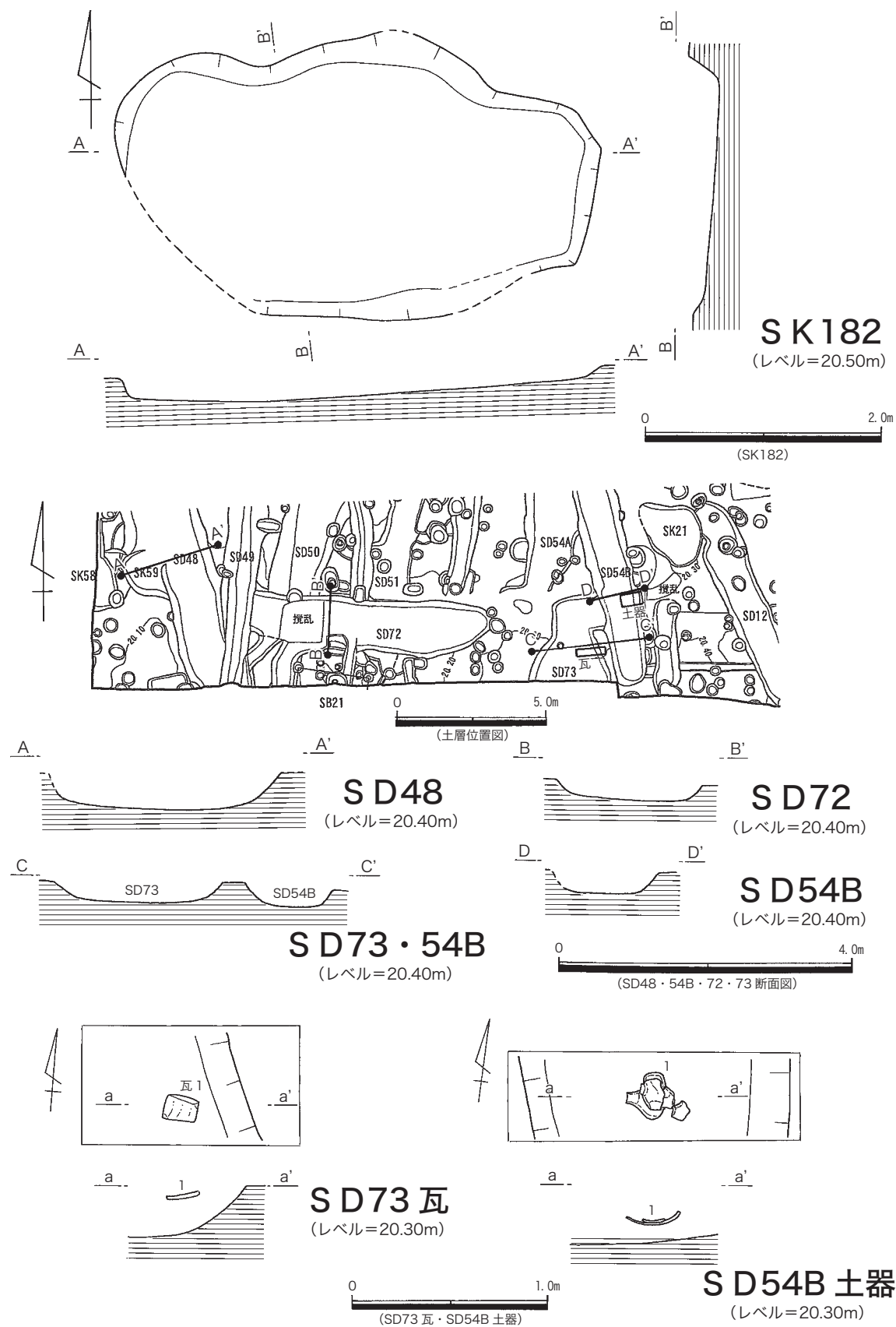


**SK179**  
(レベル=20.50m)

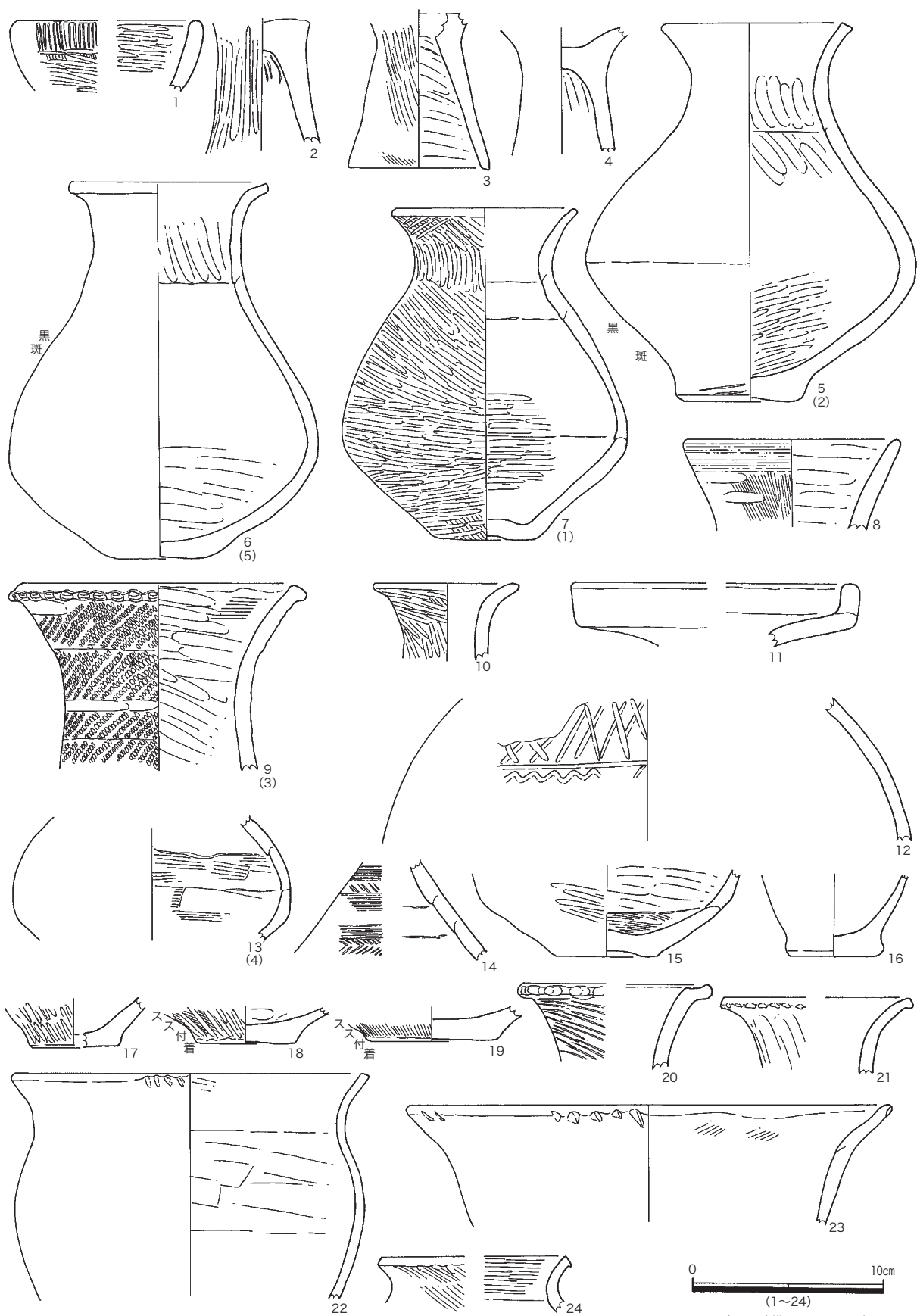


**SK181**  
(レベル=20.50m)

0 2.0m  
(SK177・179～181)

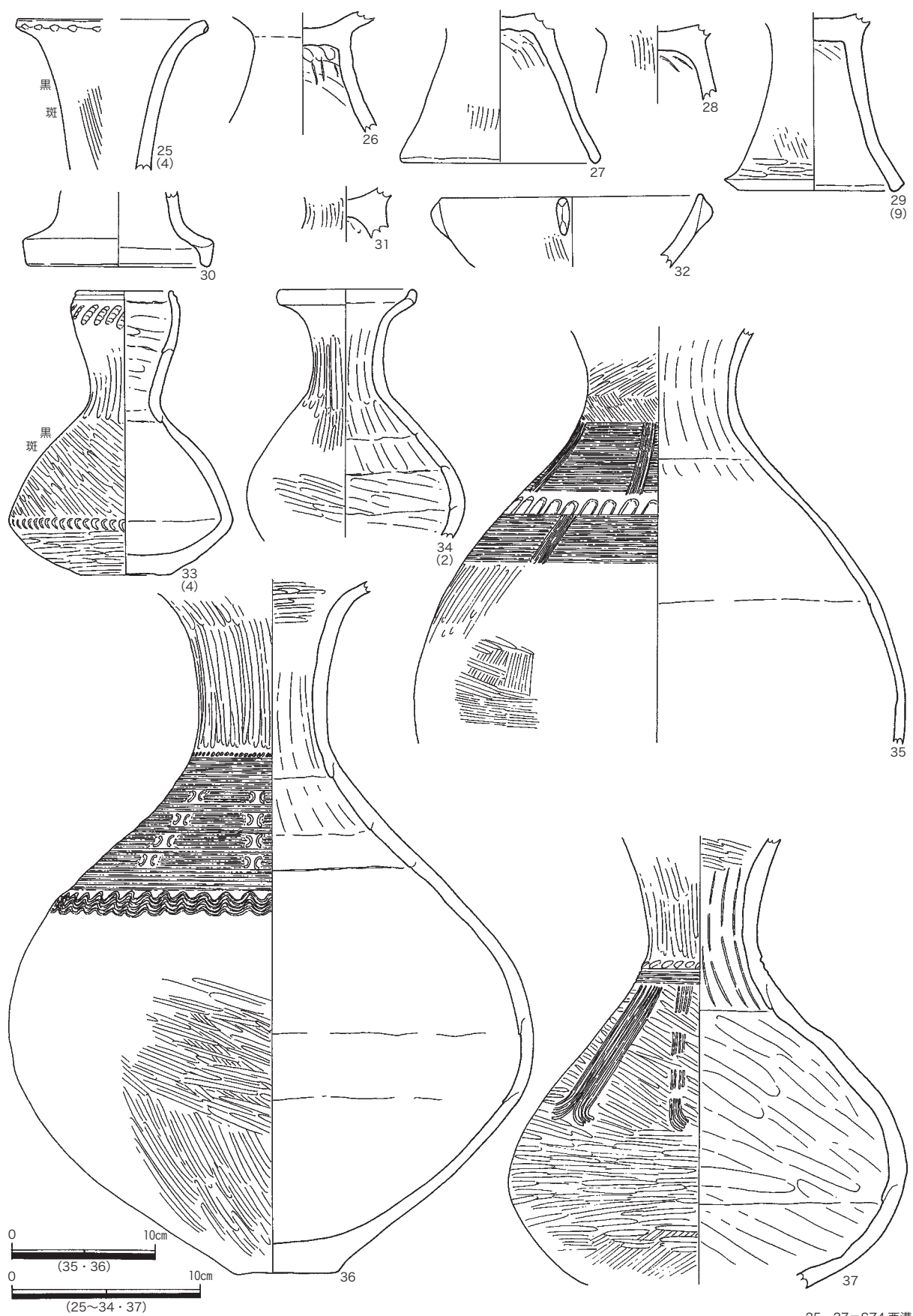


第10図 第79・80・85-2次 SK182、SD73瓦・SD54B土器出土状況図

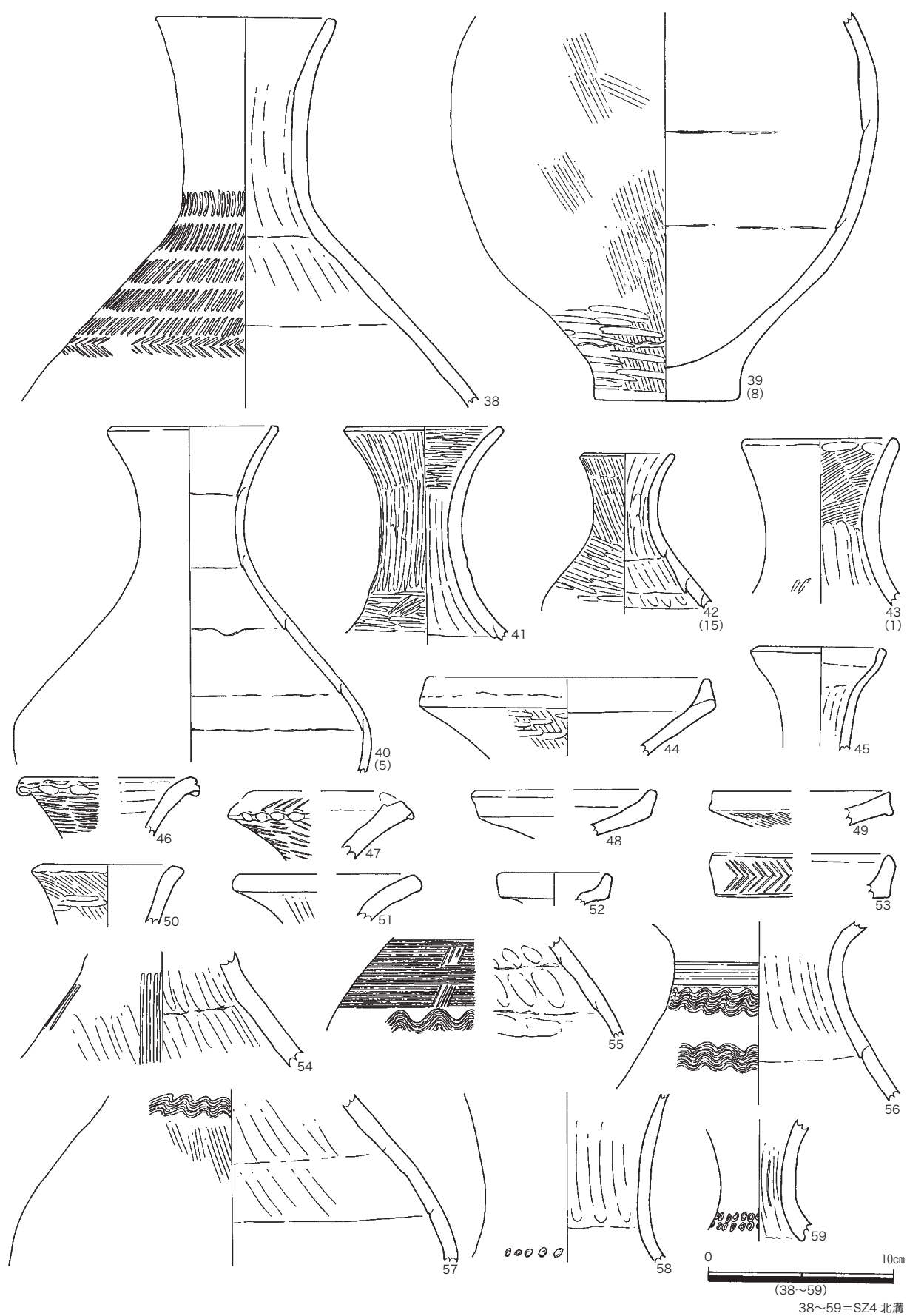


第11図 第79・80・85-2次 土器実測図1

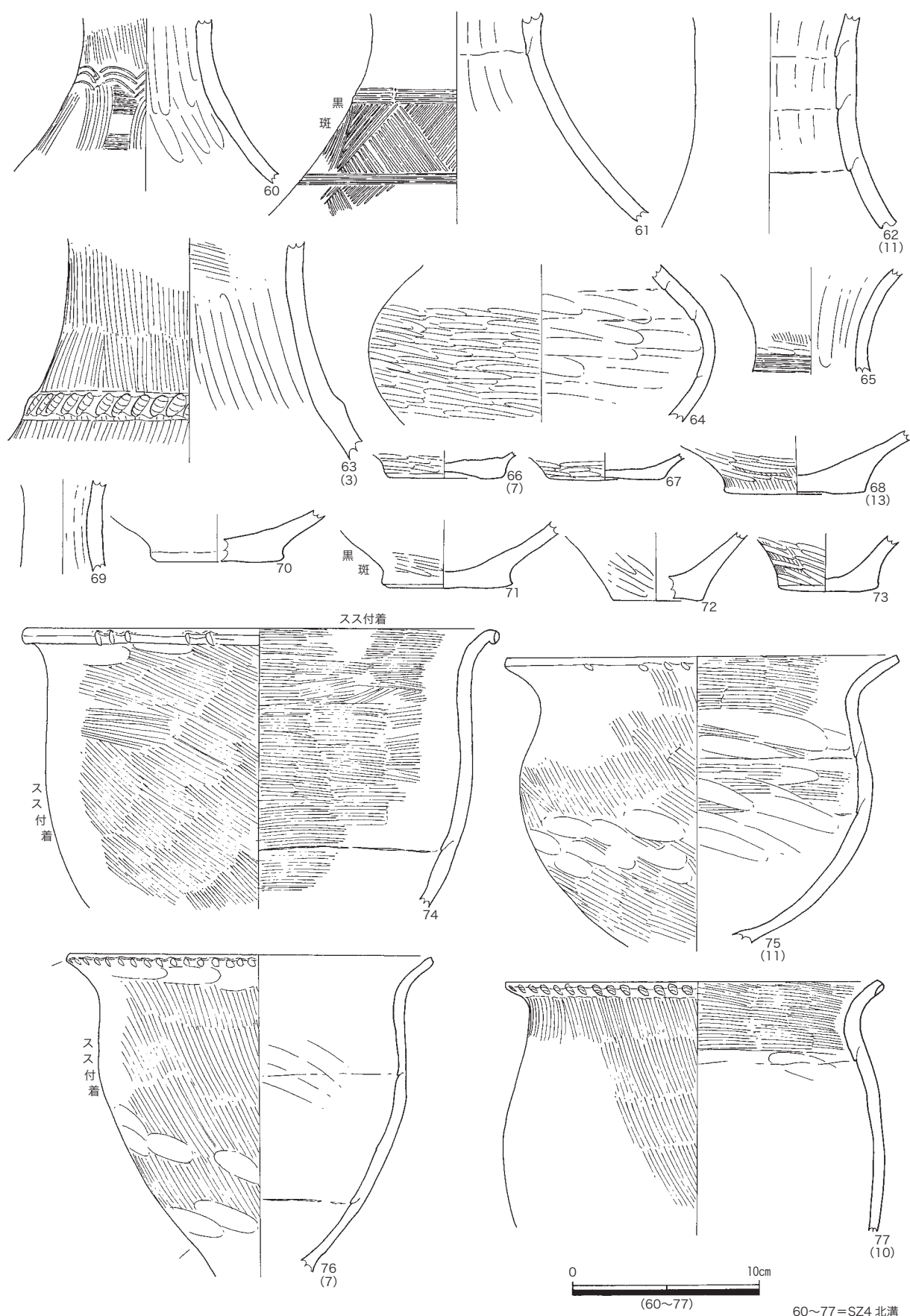




第12図 第79・80・85-2次 土器実測図2

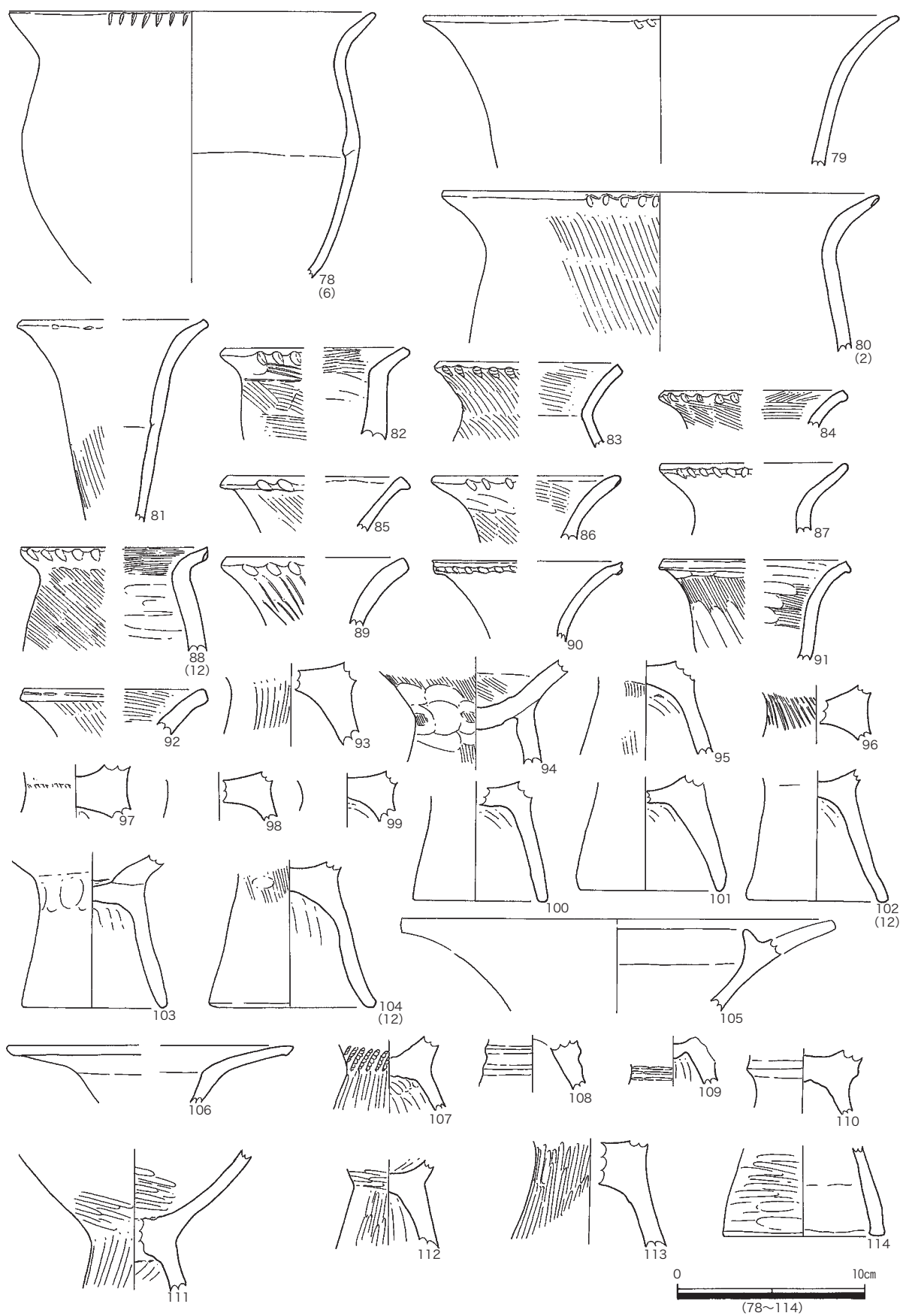


第13図 第79・80・85-2次 土器実測図3

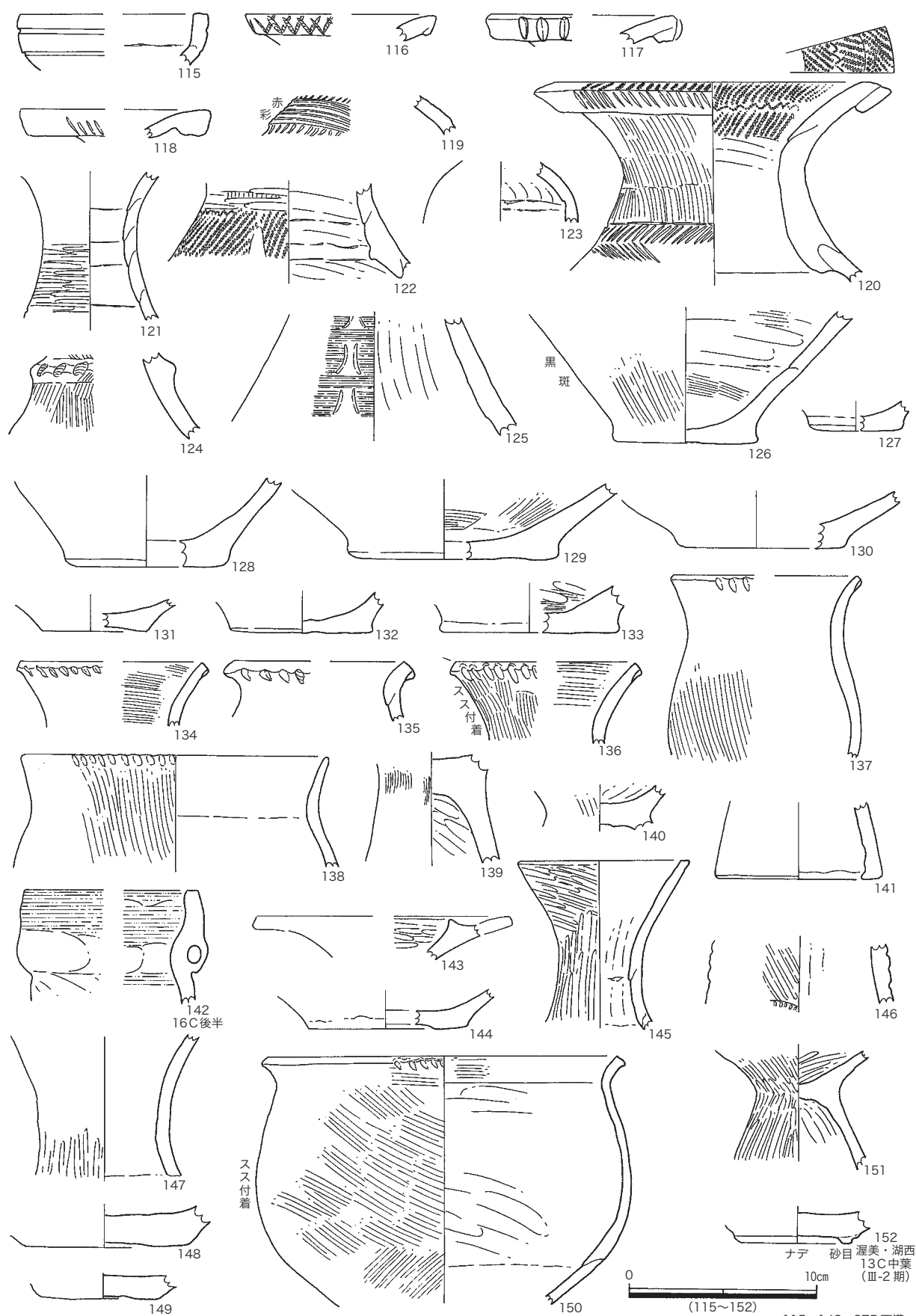


第14図 第79・80・85-2次 土器実測図4

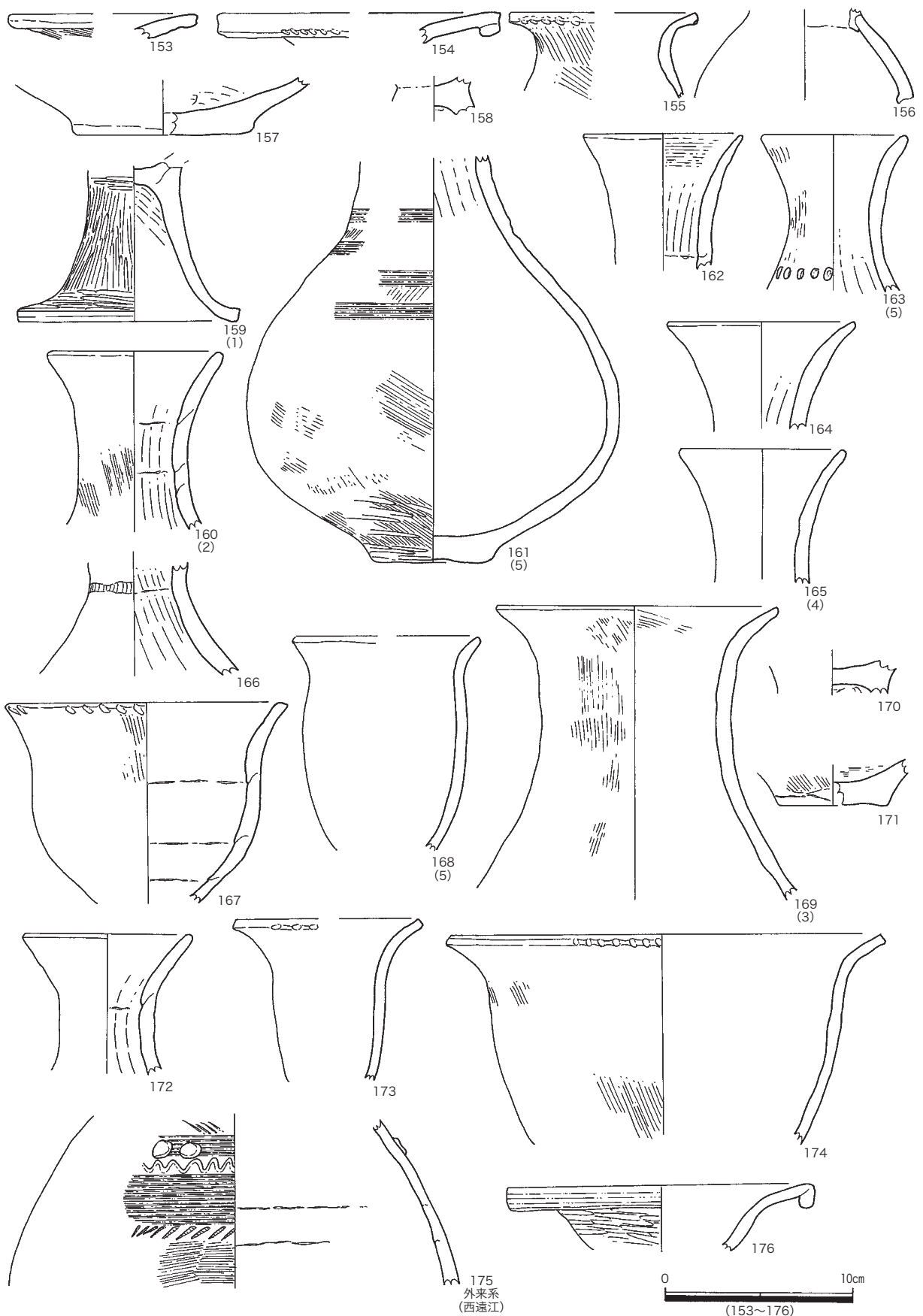




第15図 第79・80・85-2次 土器実測図5

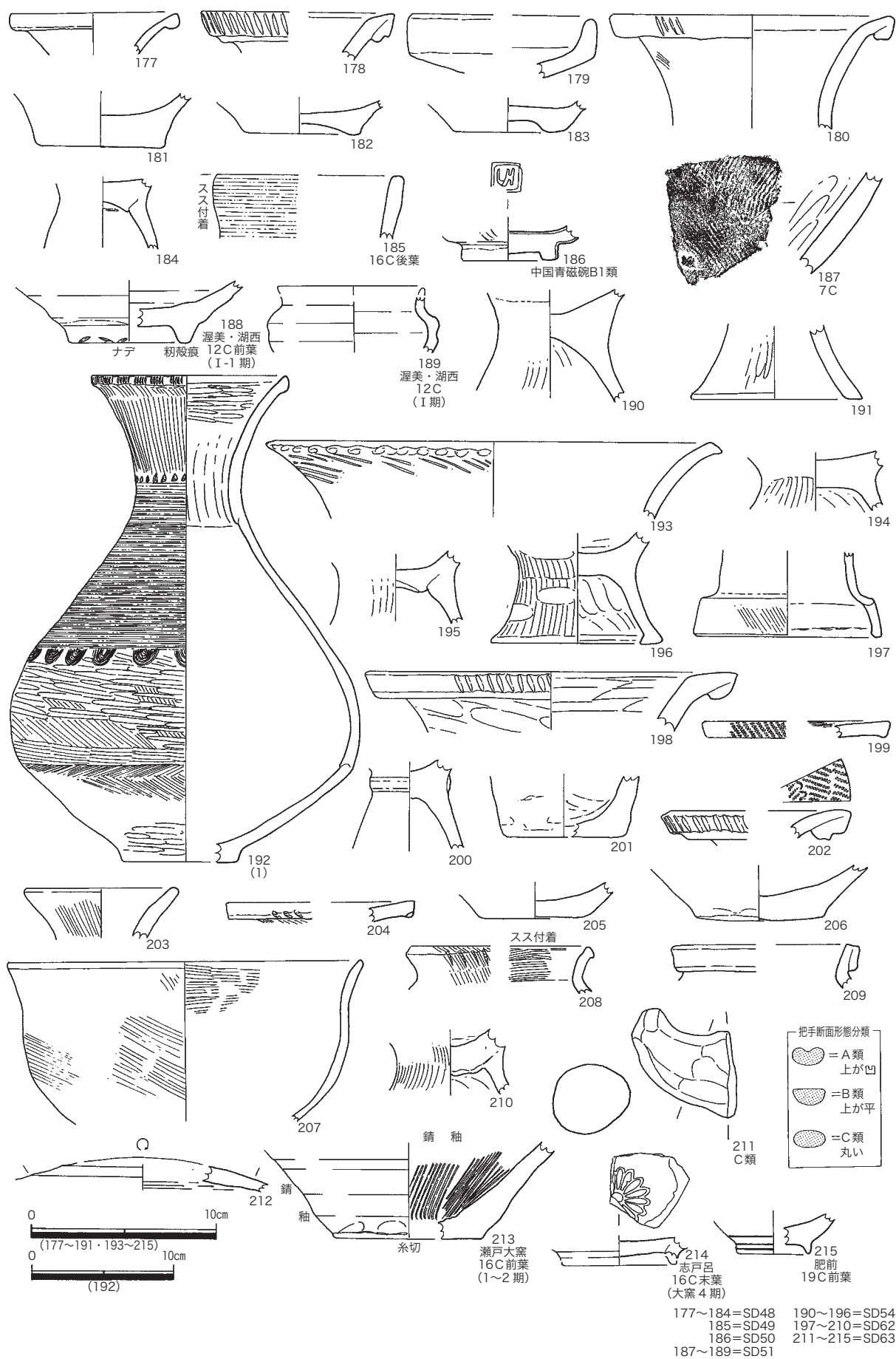


第16図 第79・80・85-2次 土器実測図6

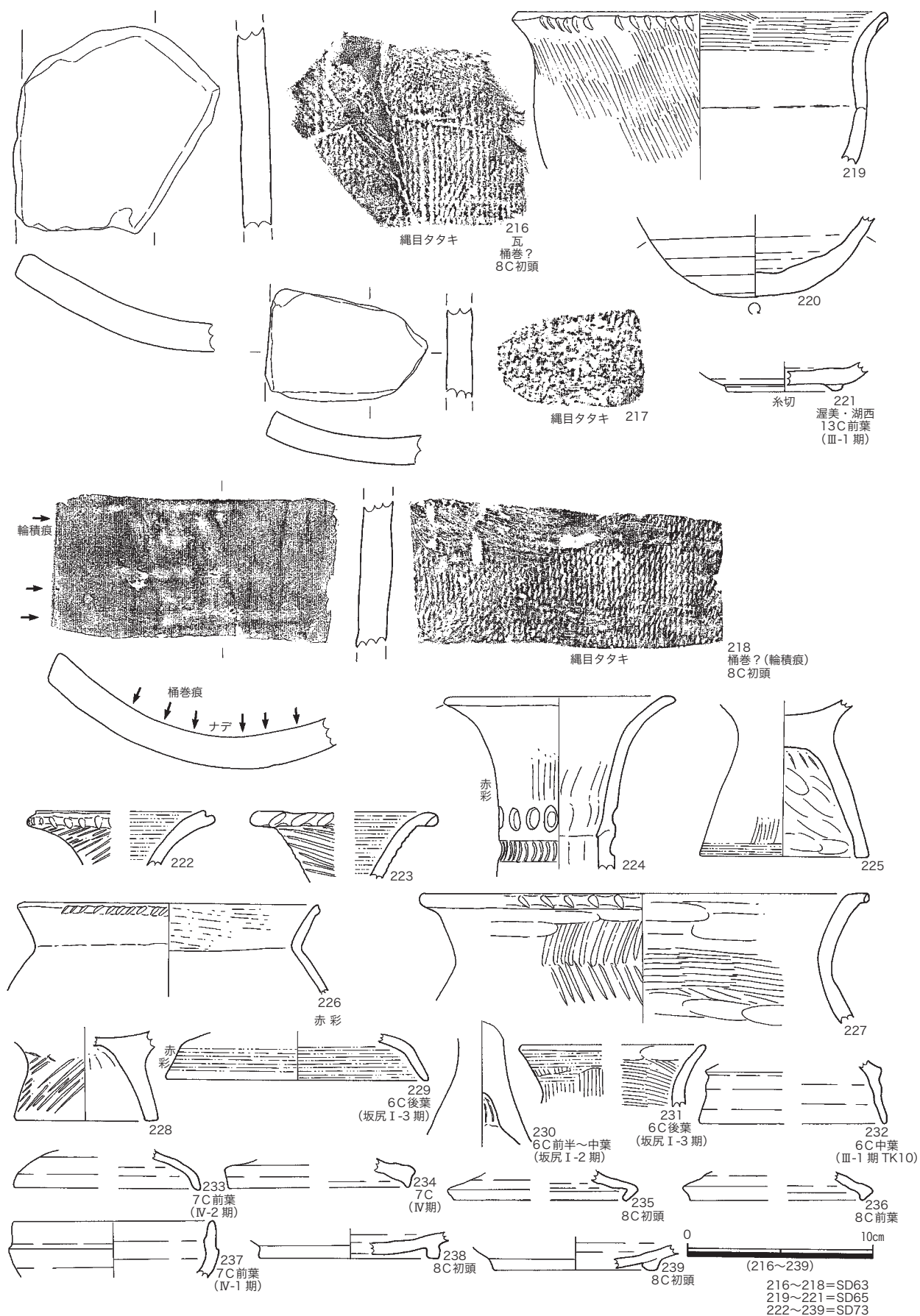


第17図 第79・80・85-2次 土器実測図7

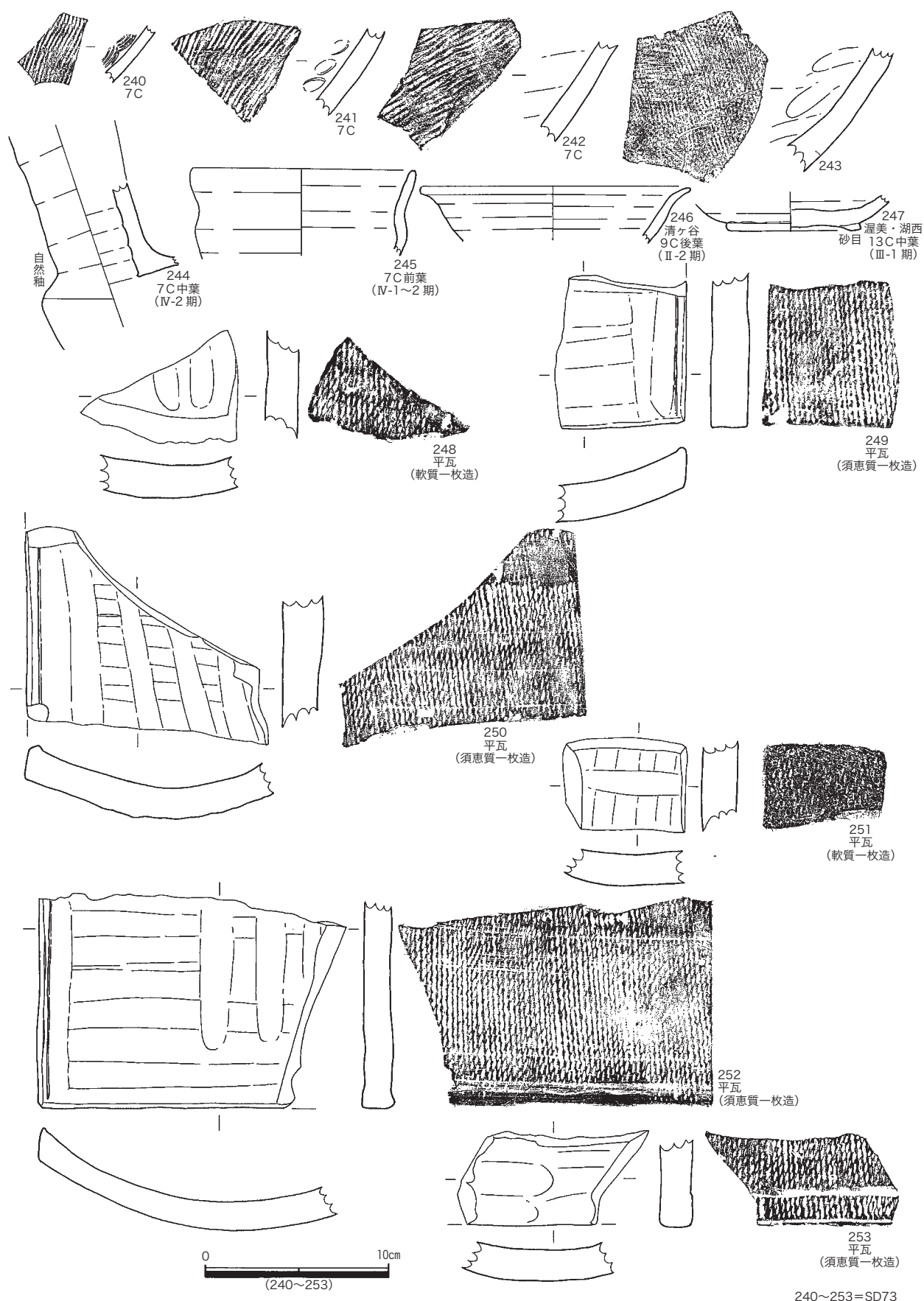




第18図 第79・80・85-2次 土器実測図8

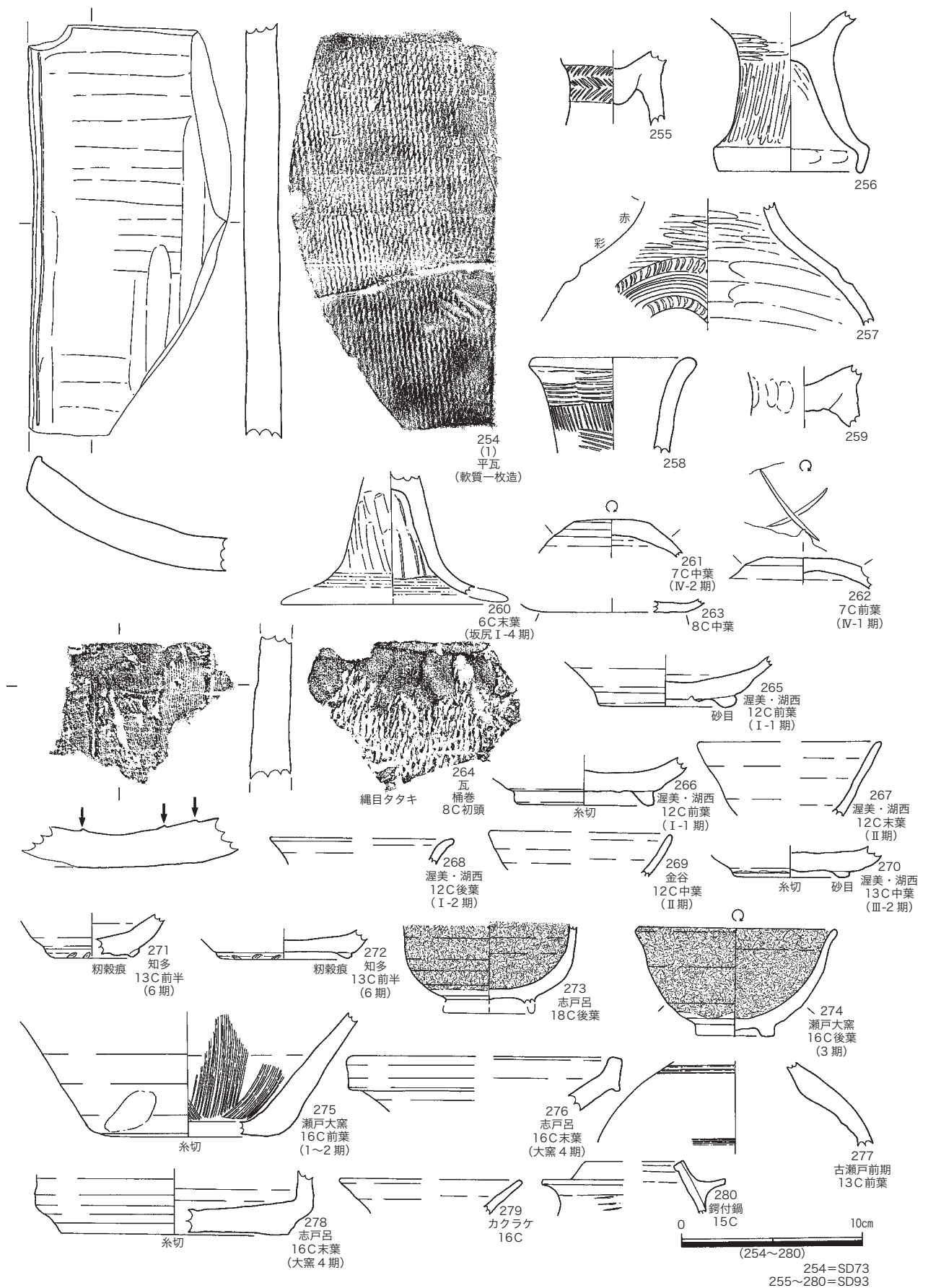


第19図 第79・80・85-2次 土器実測図9

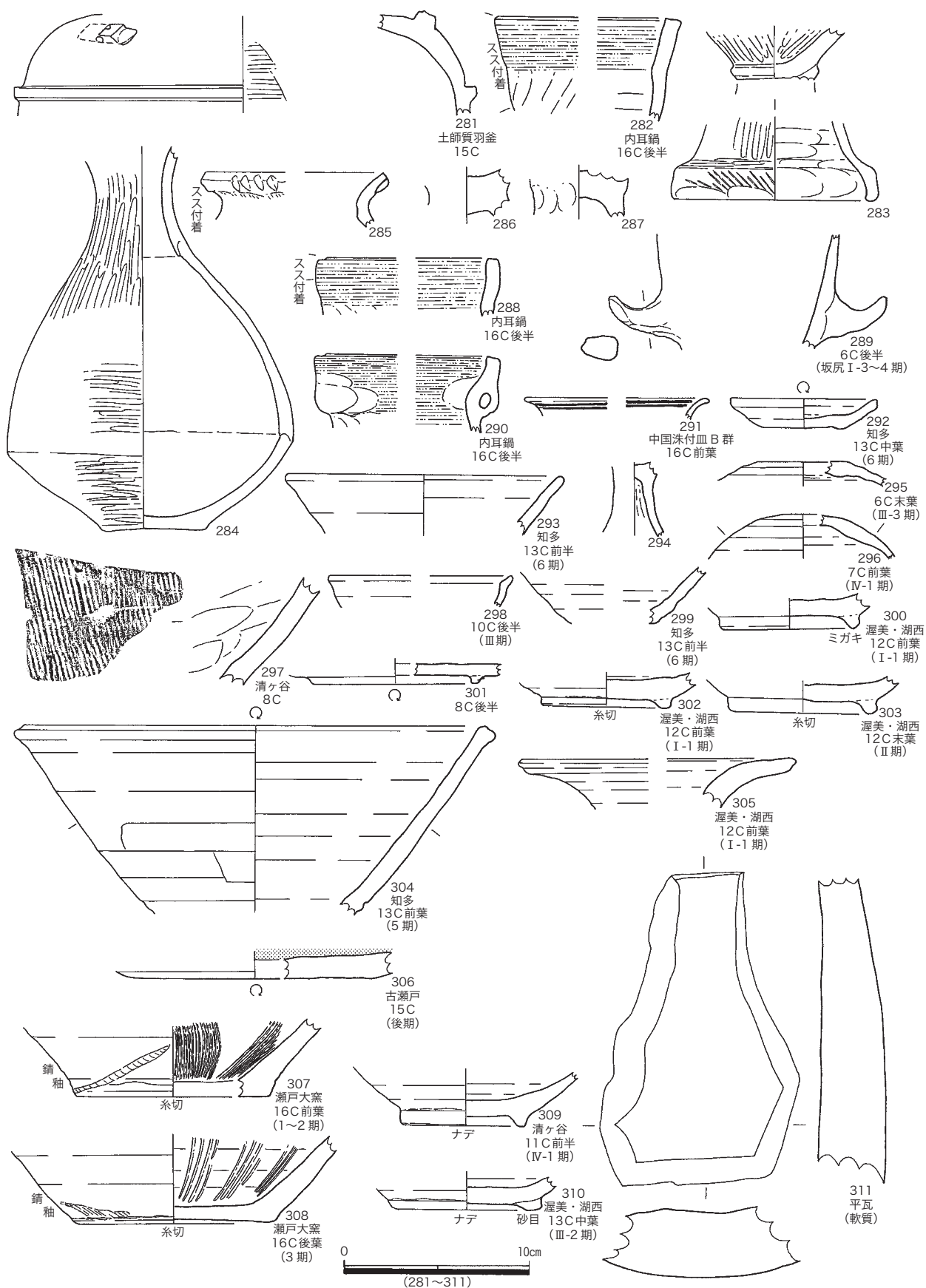


第20図 第79・80・85-2次 土器実測図10



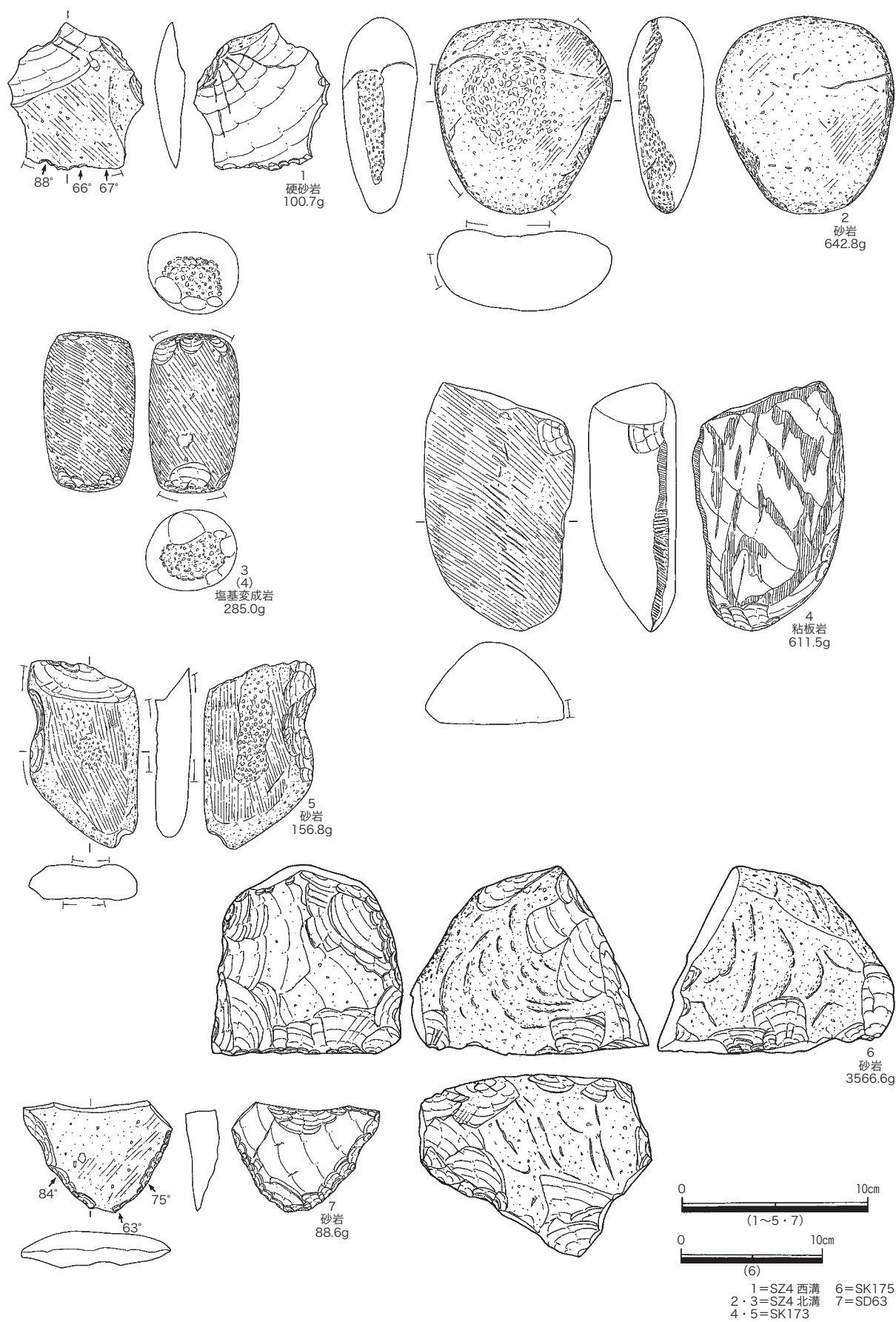


第21図 第79・80・85-2次 土器実測図11

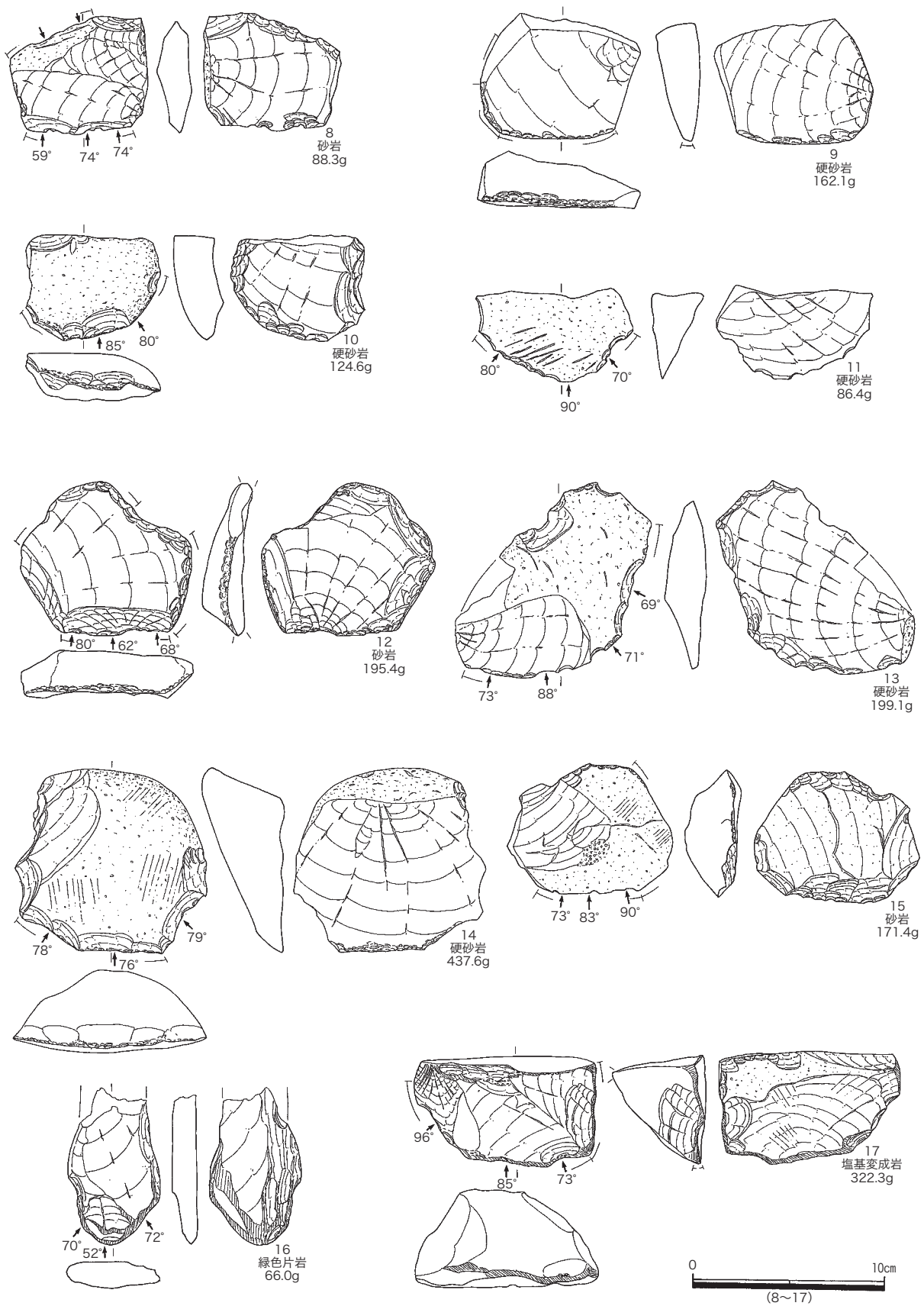


281・282=SD93  
 283~287=SD94  
 288=P6  
 289=P9(80次)  
 290=P9(79次)  
 291=P26  
 292=P29  
 293=P43  
 294・295=P50  
 296・297=P53  
 298・299=P81  
 300=P88  
 301~308=表工  
 309~311=包含層

第22図 第79・80・85-2次 土器実測図12

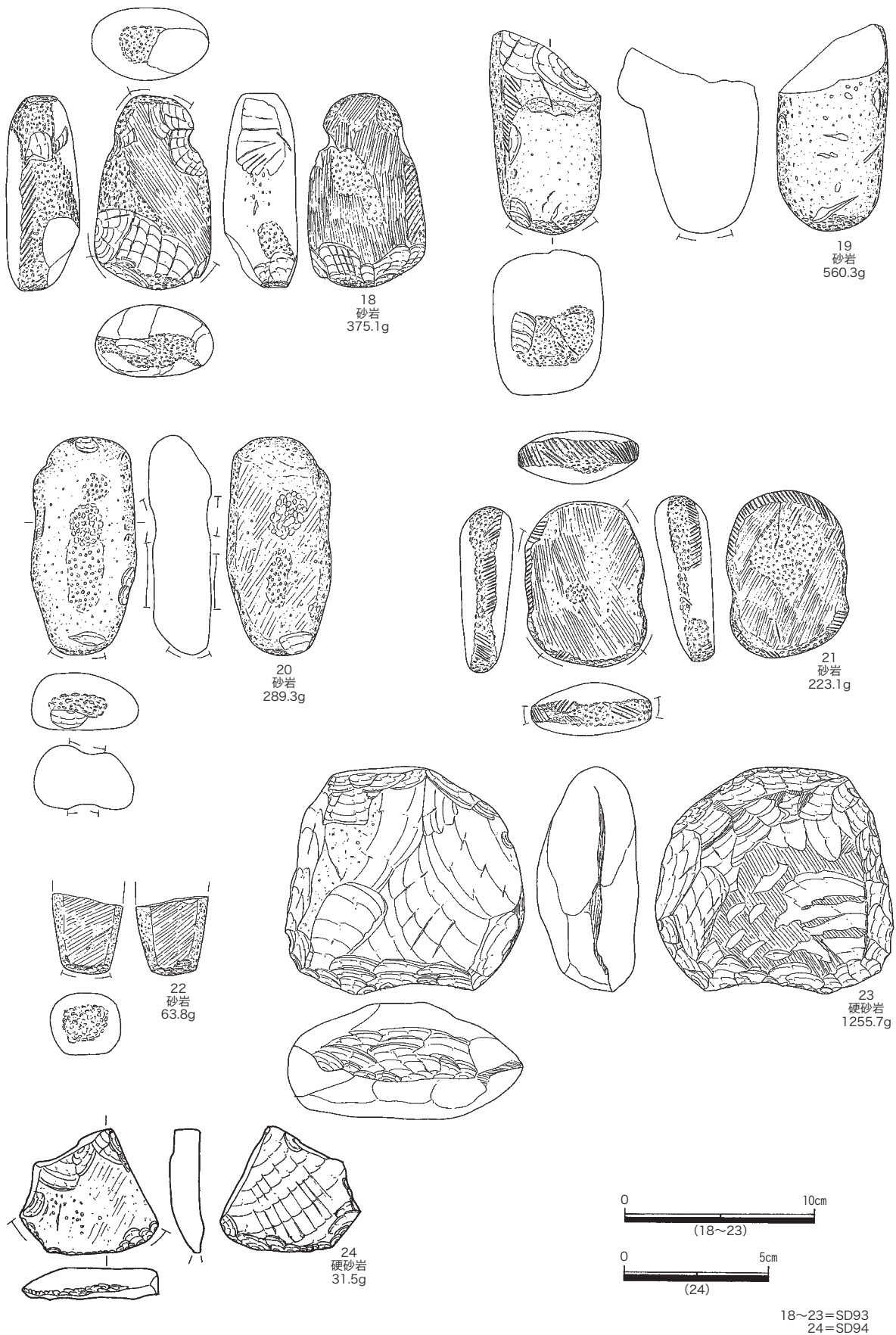


第23図 第79・80・85-2次 石製品実測図 1

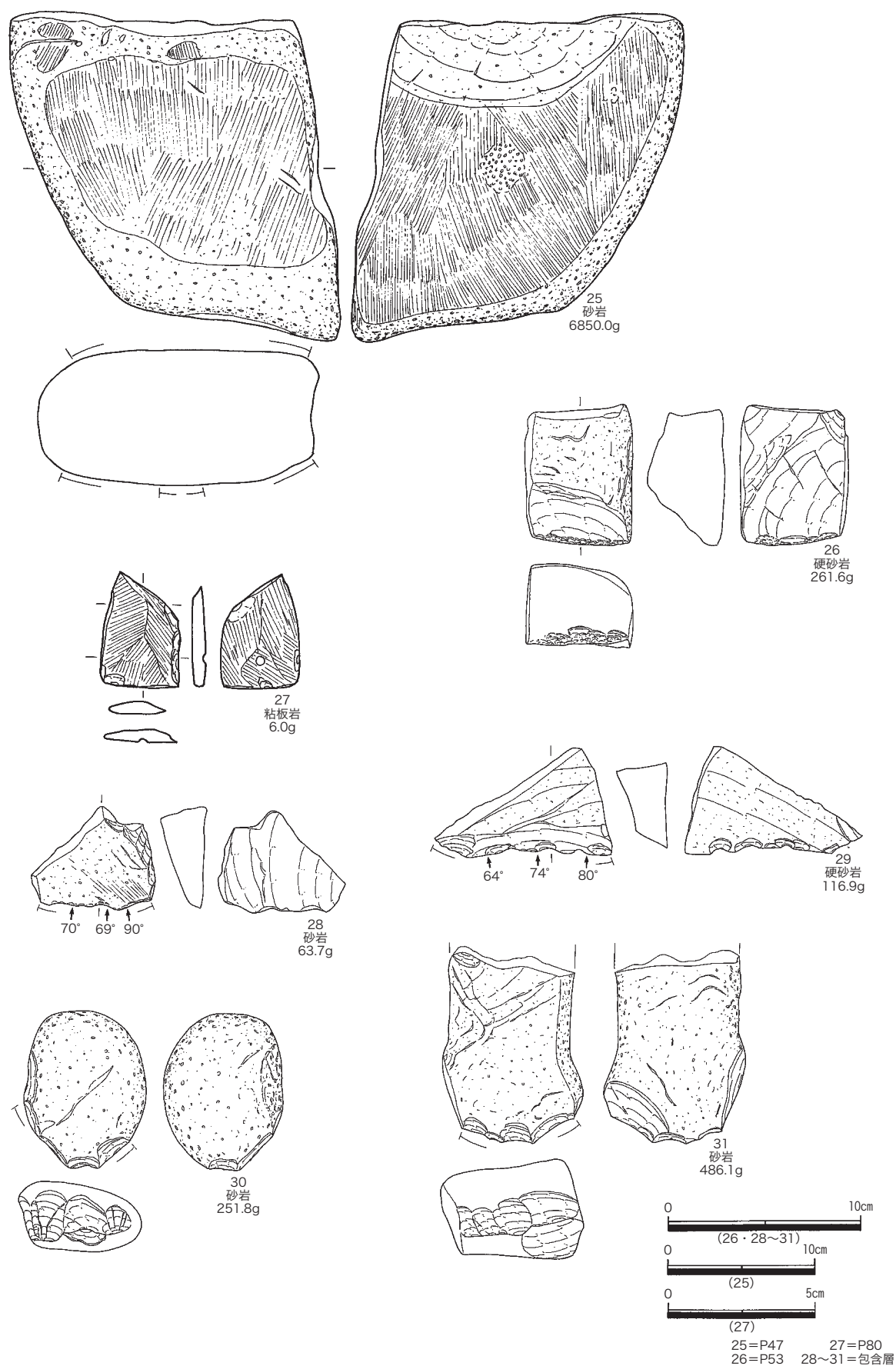


第24図 第79・80・85-2次 石製品実測図2

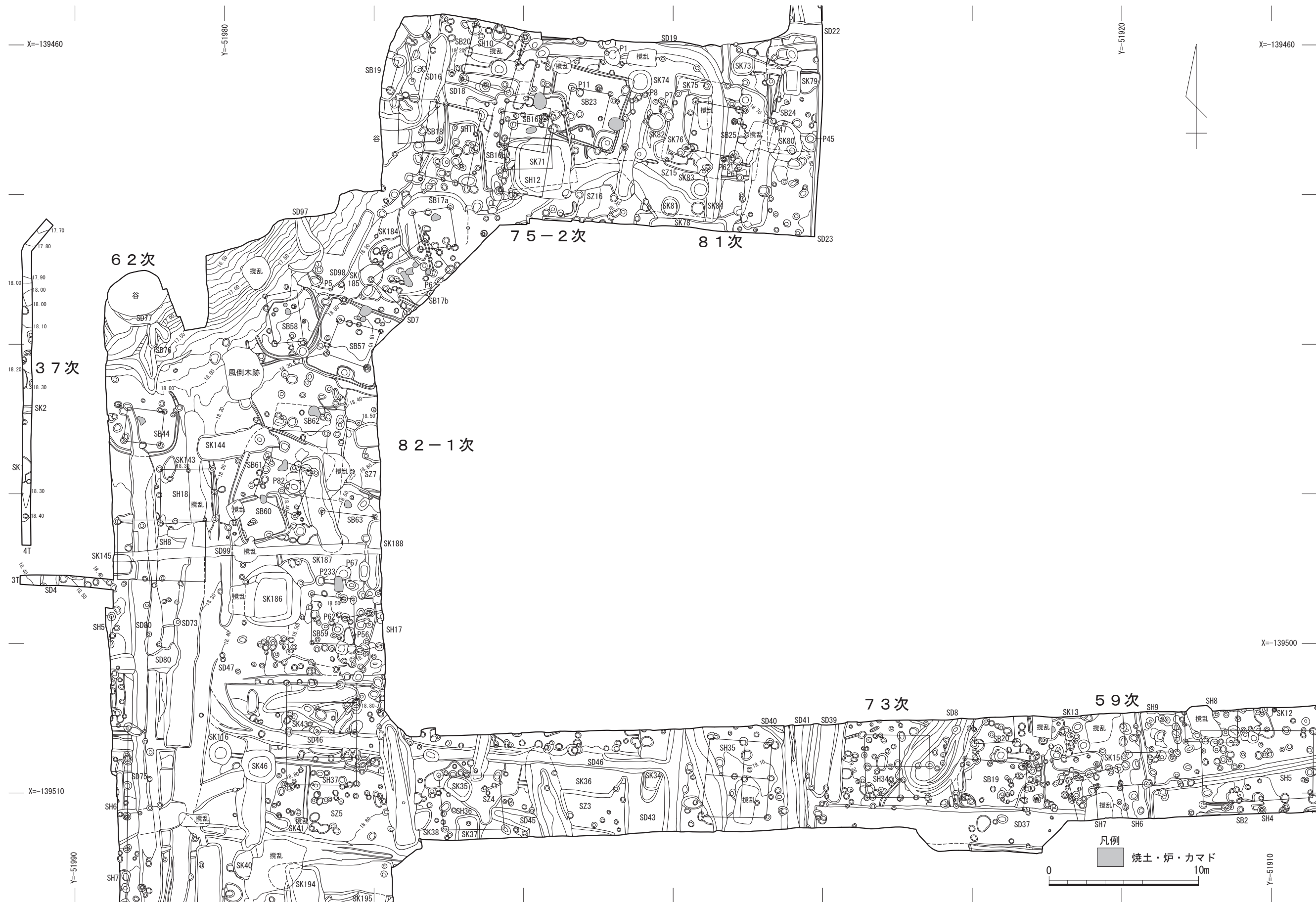




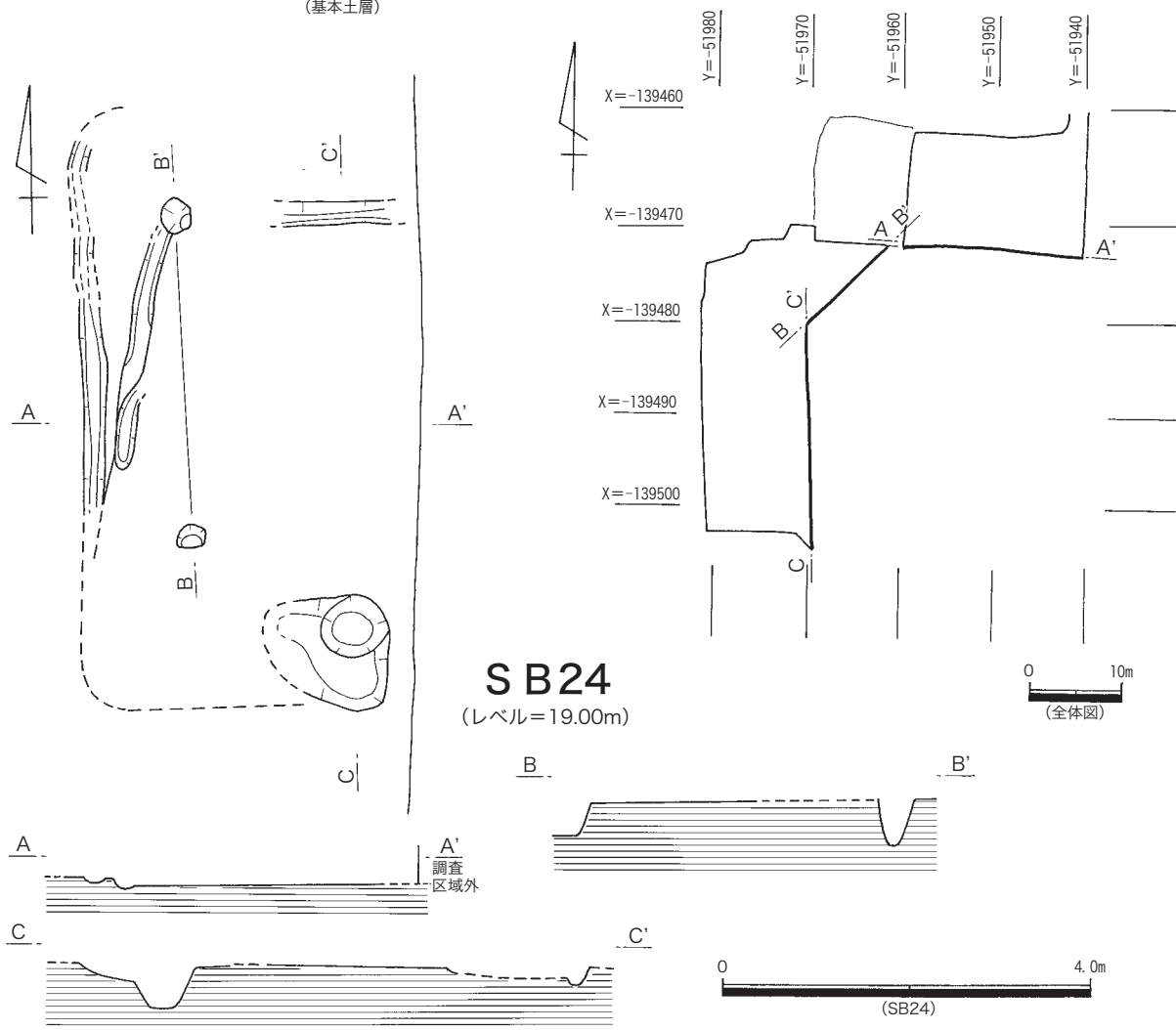
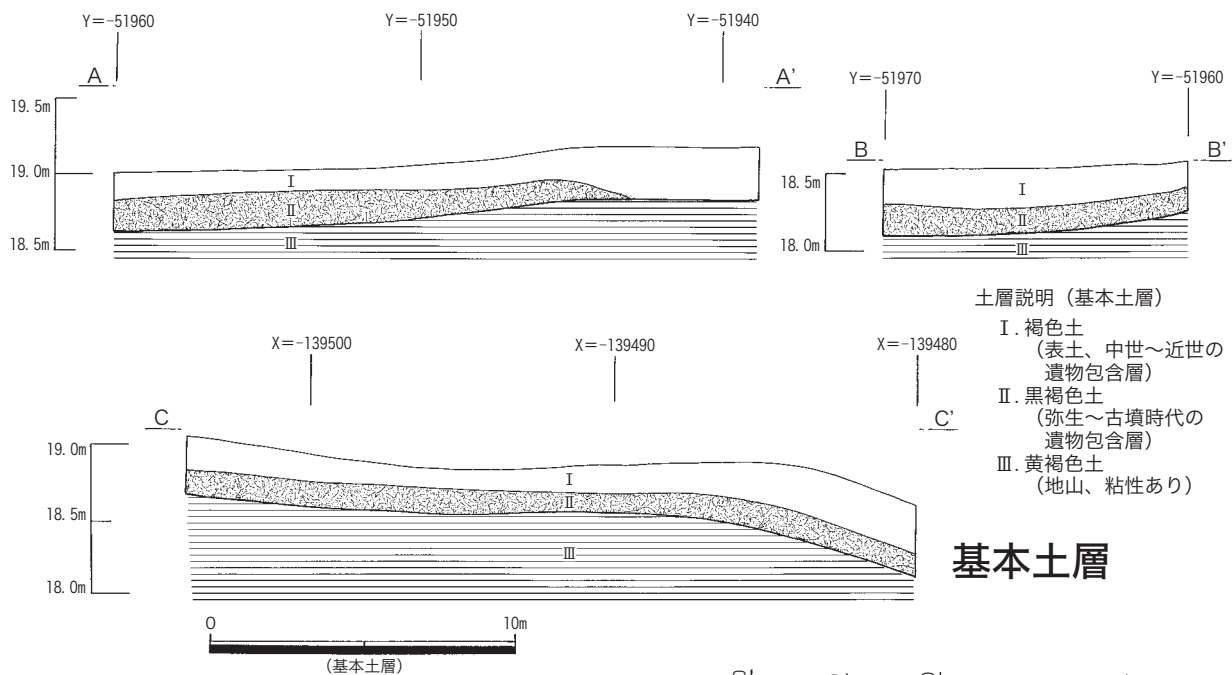
第25図 第79・80・85-2次 石製品実測図3



第26図 第79・80・85-2次 石製品実測図4

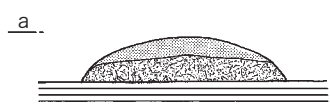
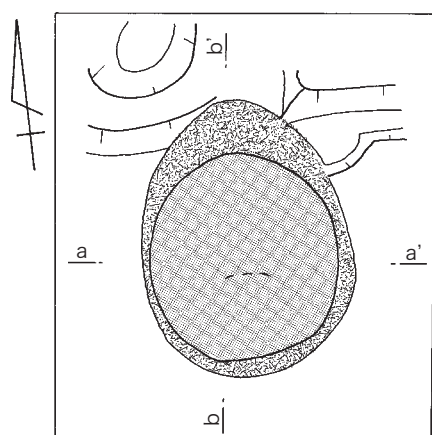
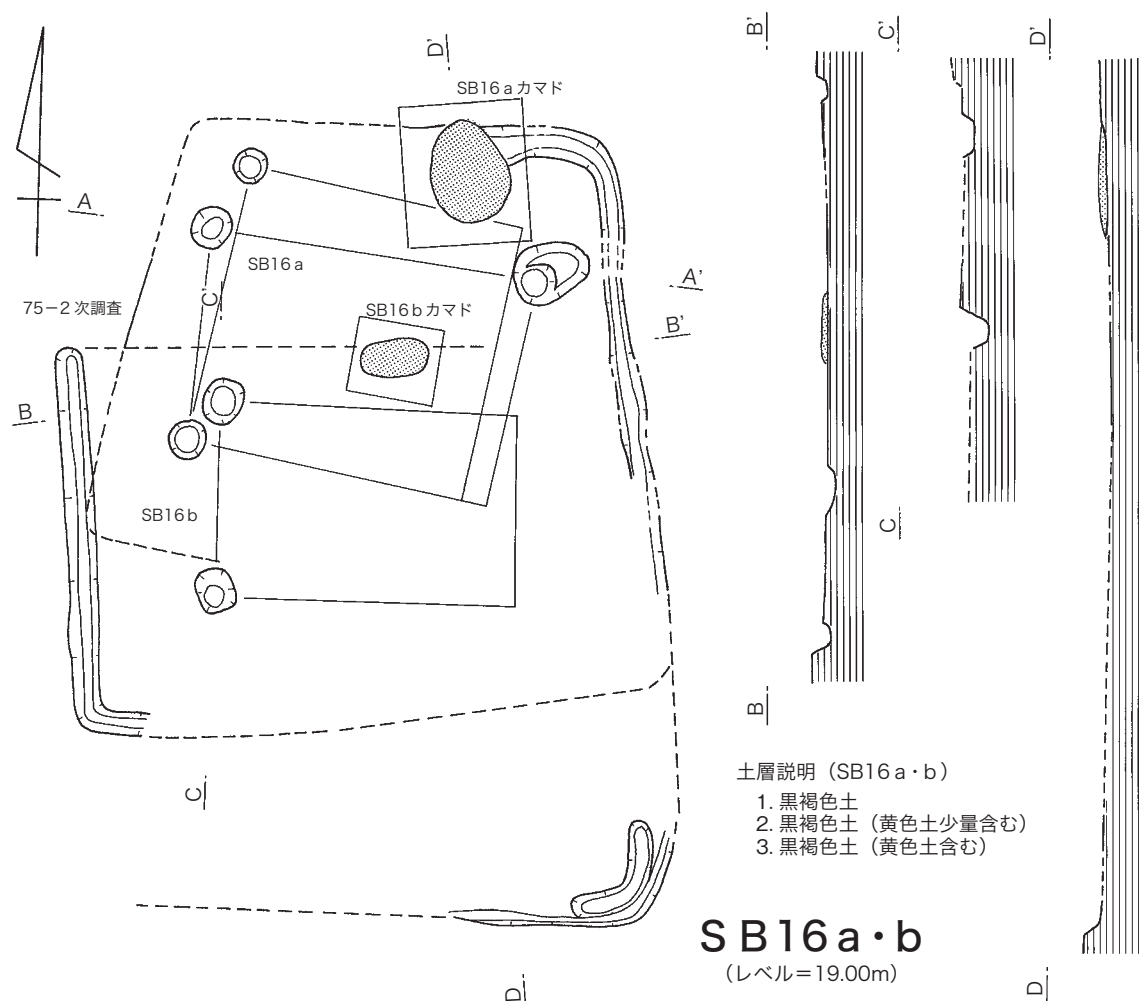


第27図 第81・82-1次 発掘調査区全体図

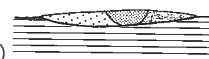
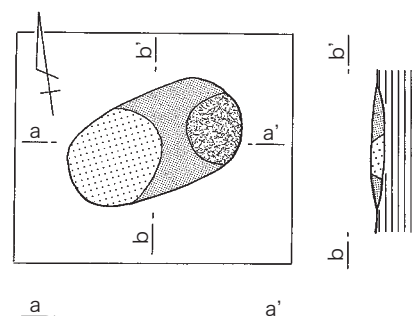
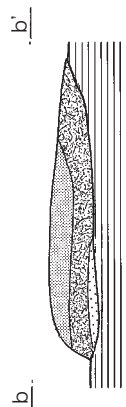


第28図 第81・82-1次 基本土層図、S B24実測図





**SB16a  
カマド**  
(レベル=18.60m)



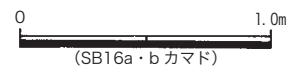
**SB16b  
カマド**

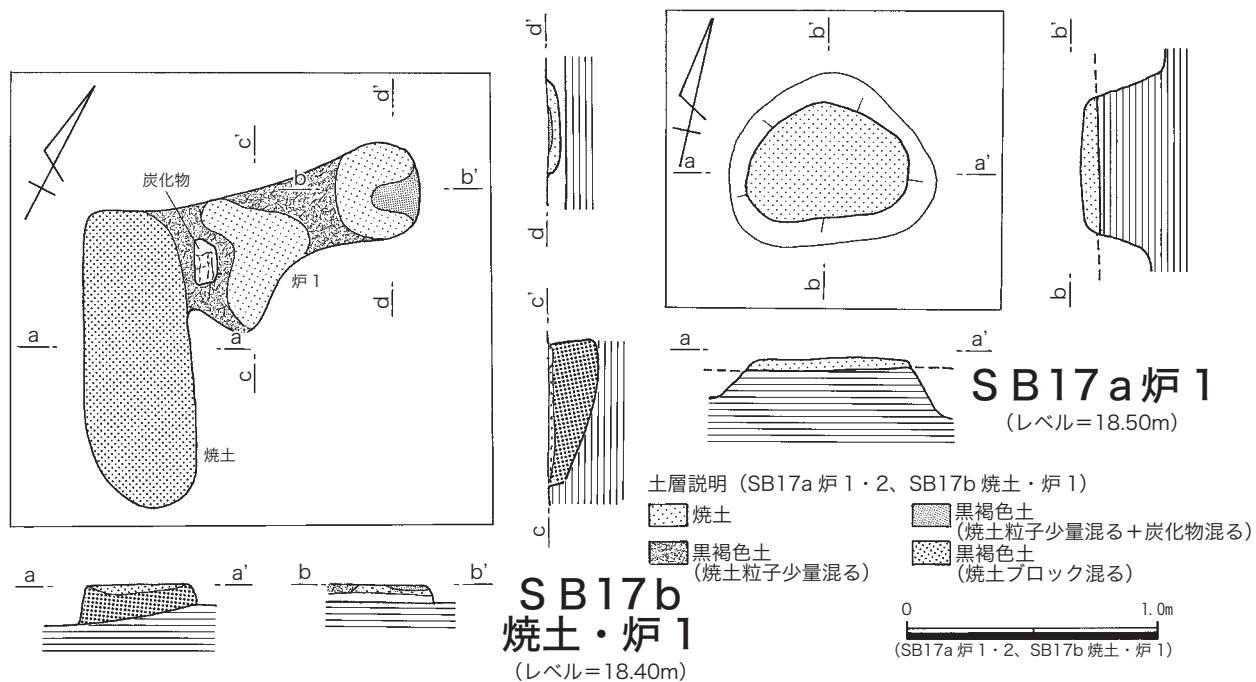
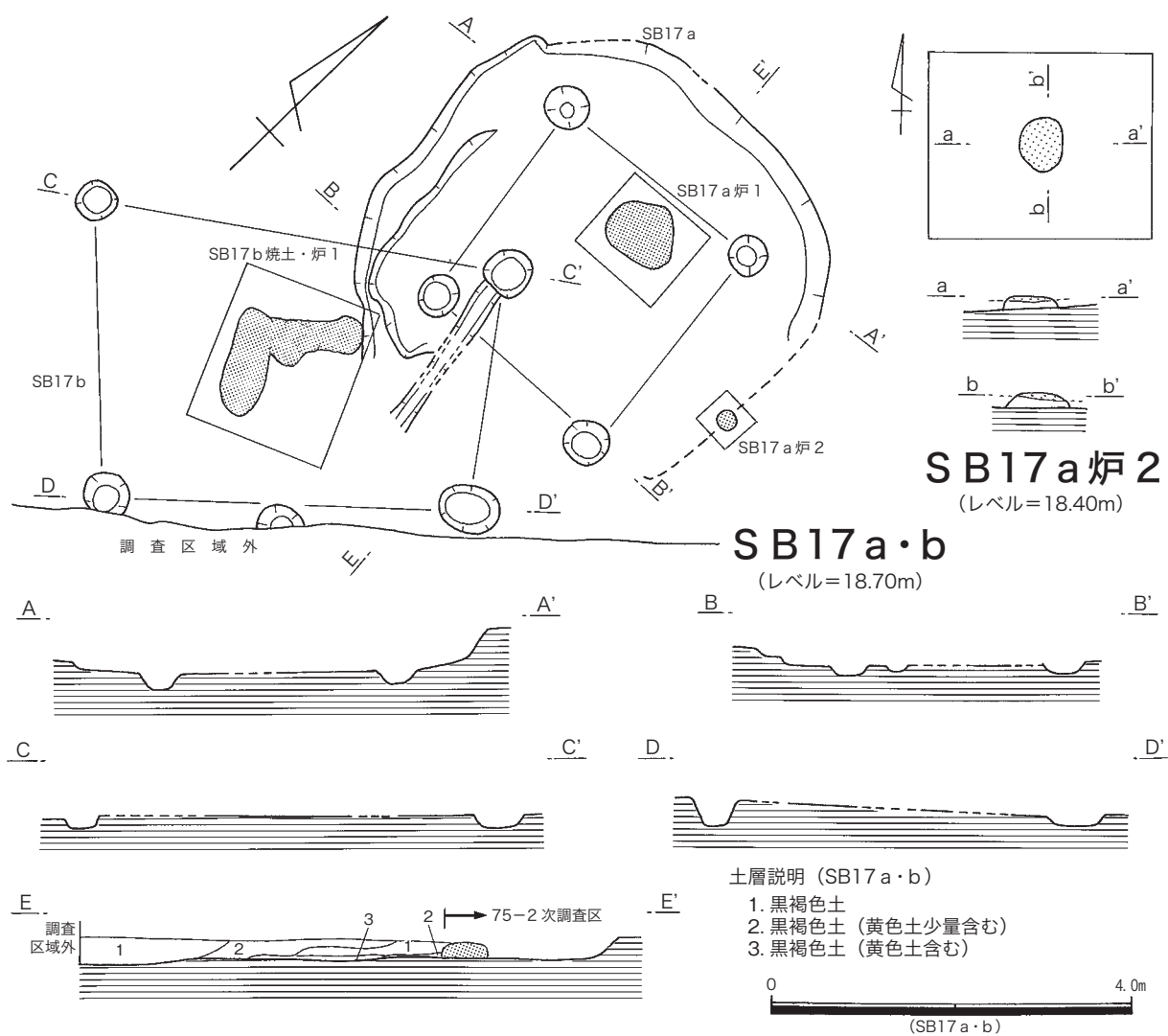
土層説明  
(SB16a・bカマド)

焼土

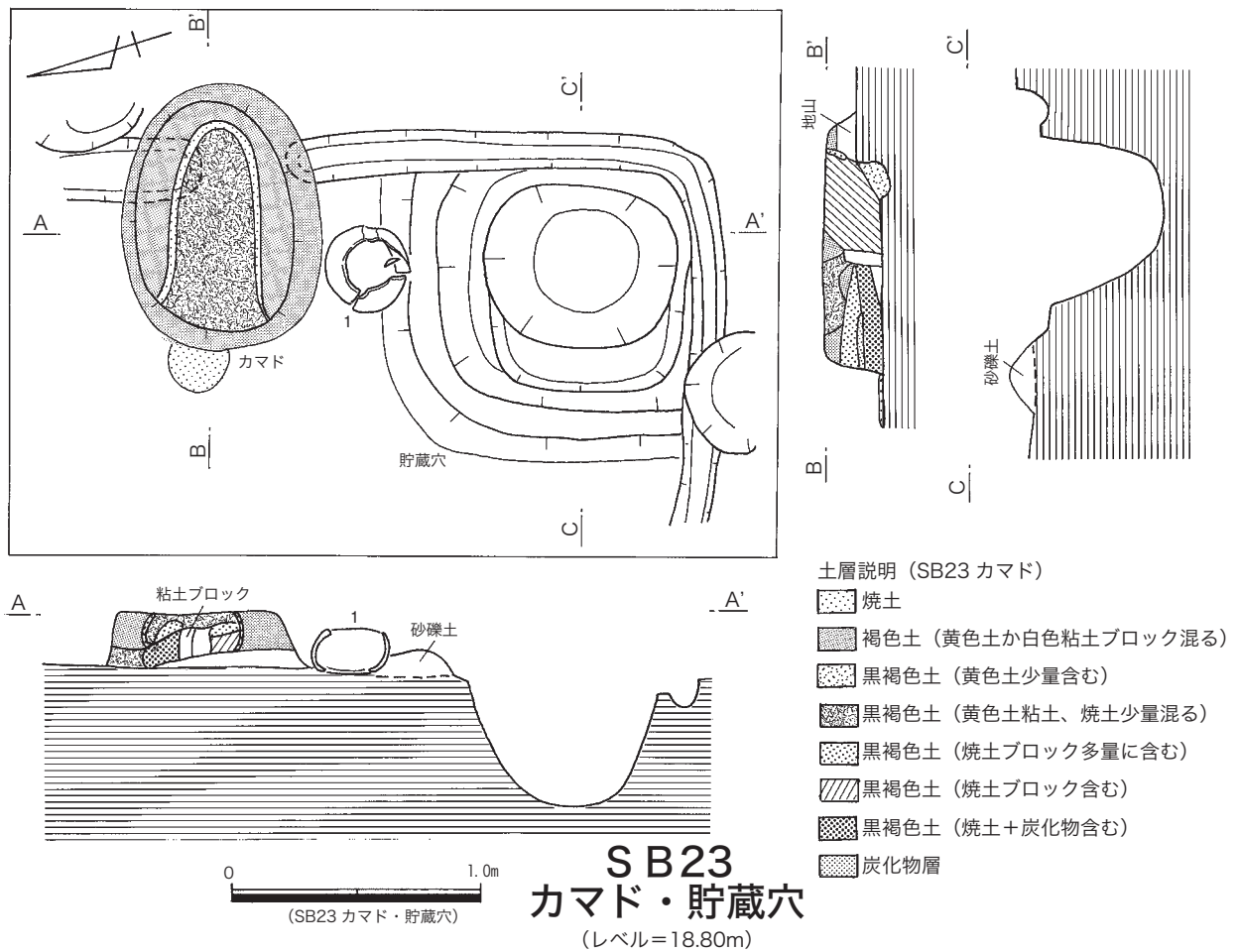
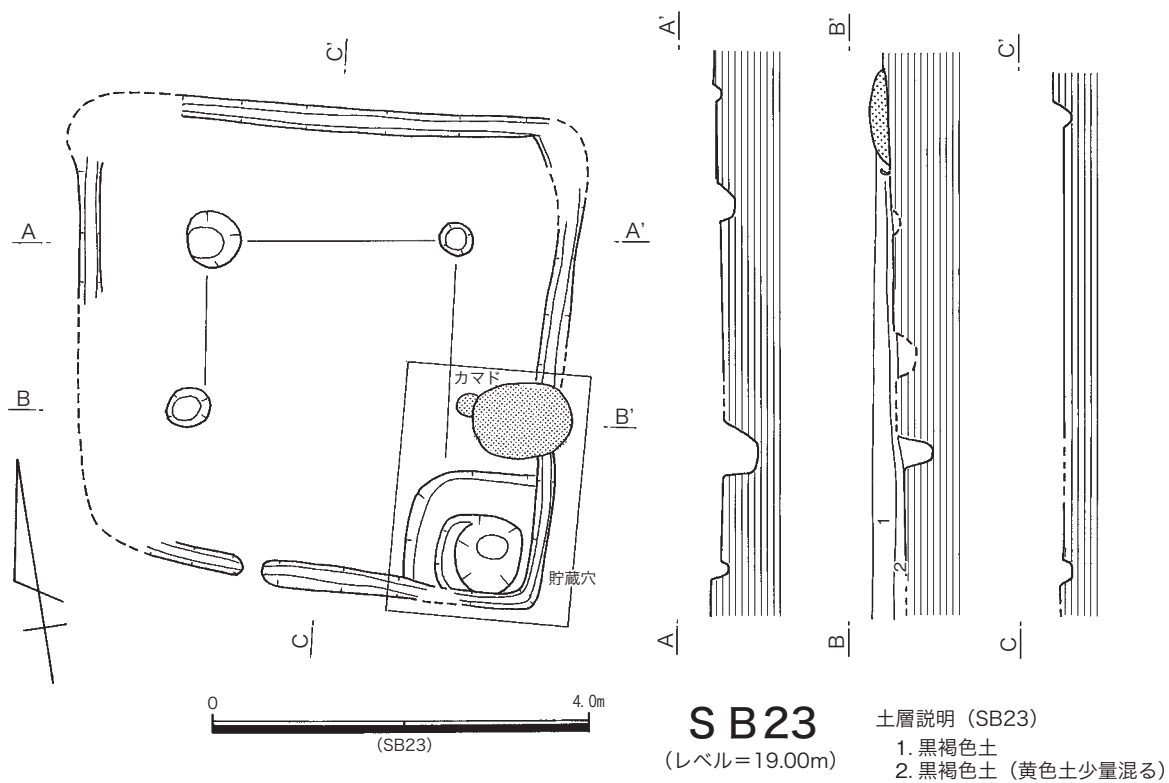
黒褐色土 (焼土粒子少量混る) (レベル=18.80m)

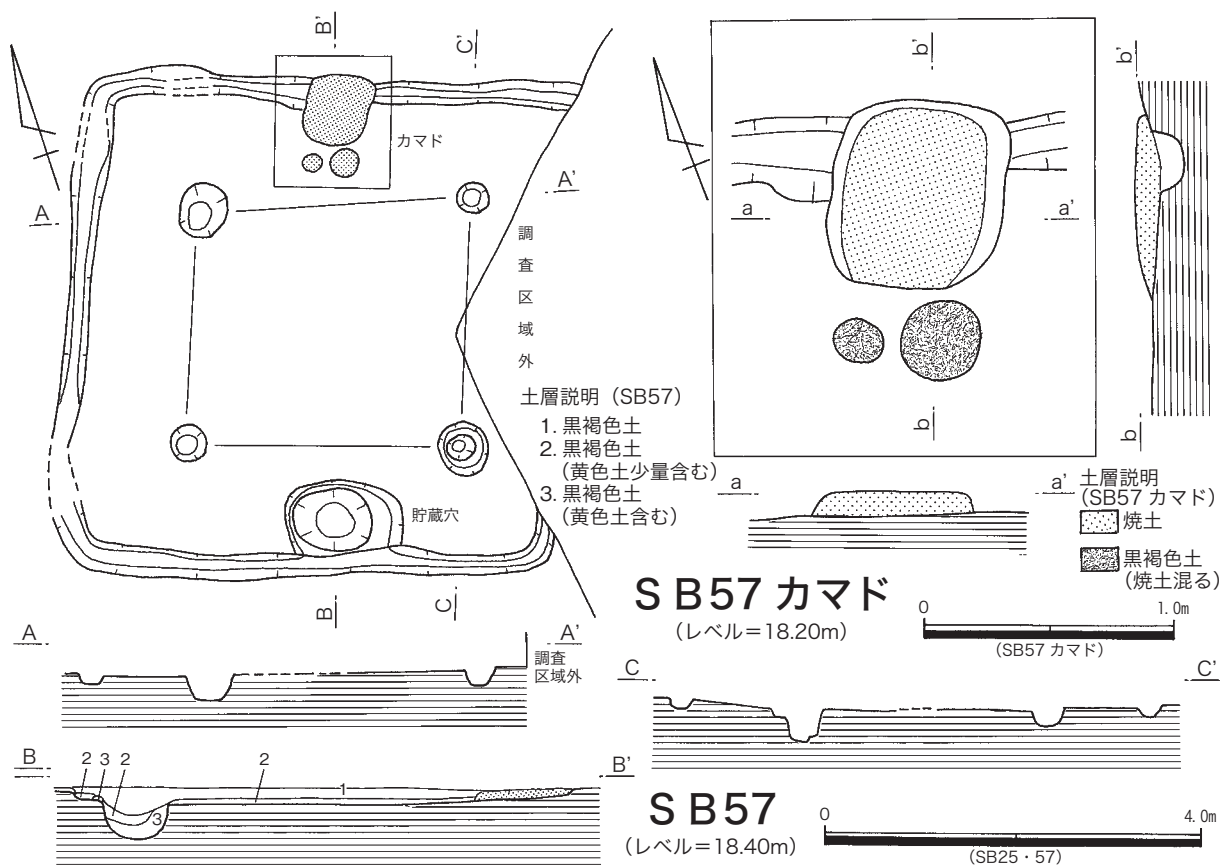
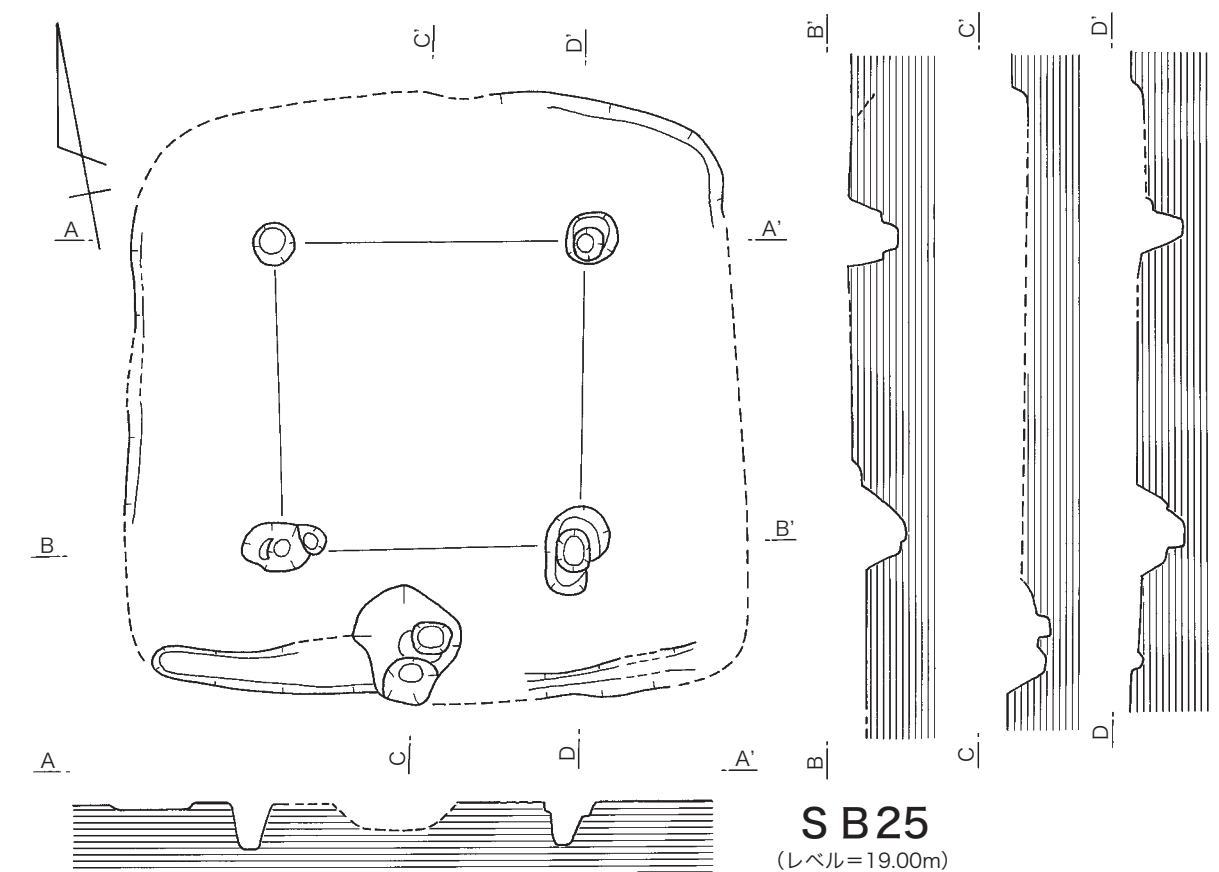
黒褐色土 (焼土粒子+炭化物混る)





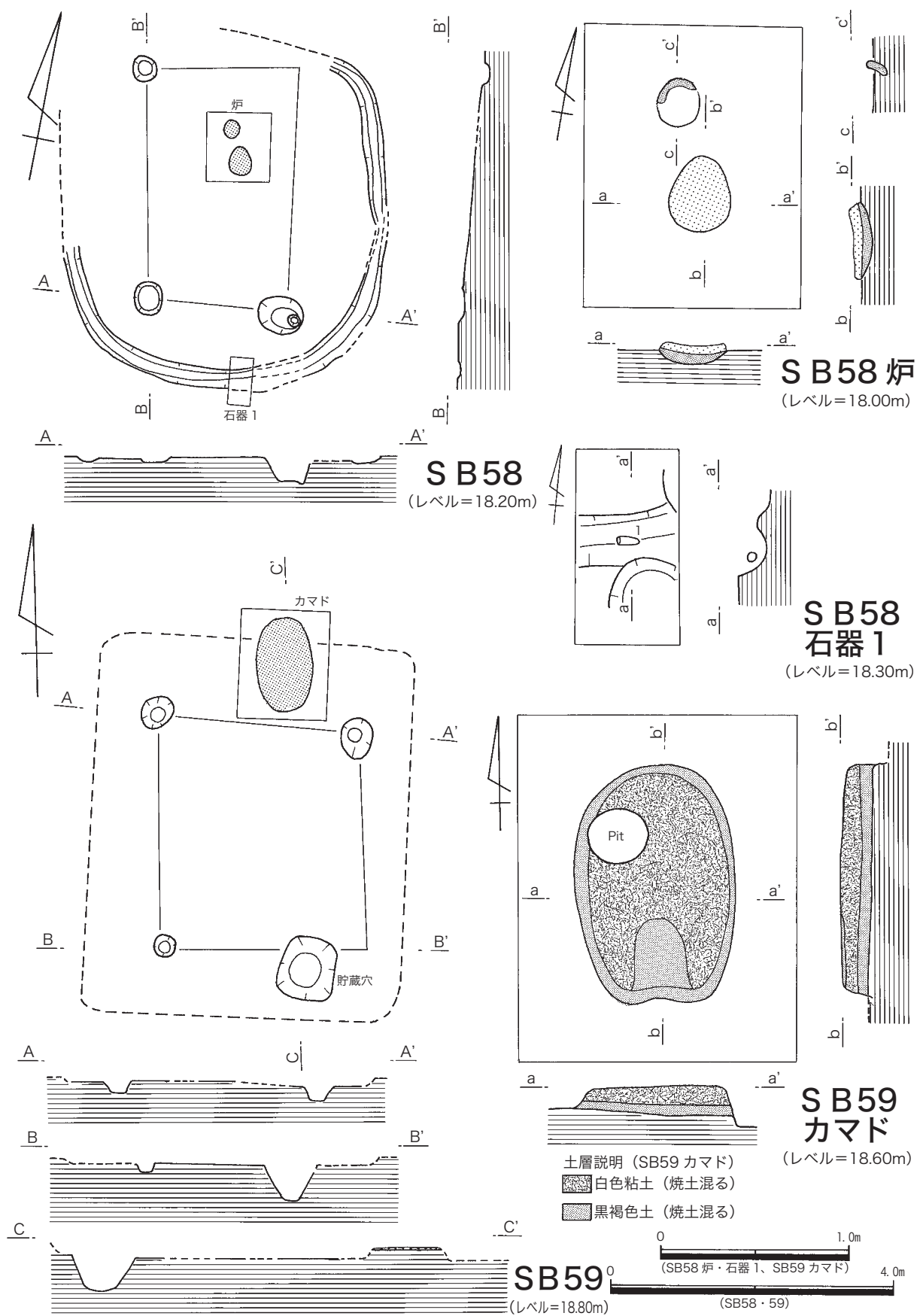
第30図 第81・82-1次 SB17a・b実測図



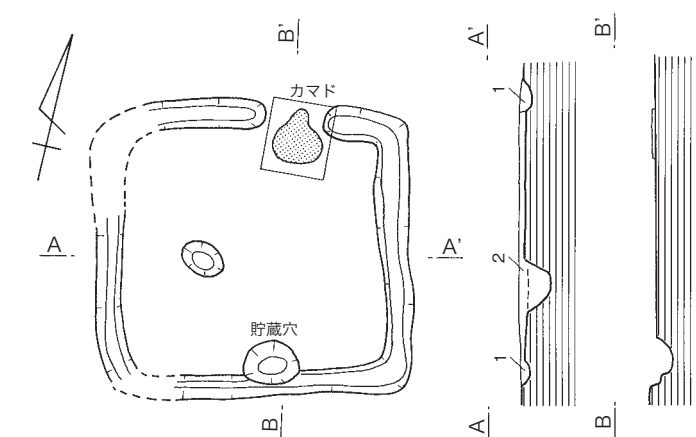


第32図 第81・82-1次 S B25・57実測図





第33図 第81・82-1次 S B58・59実測図

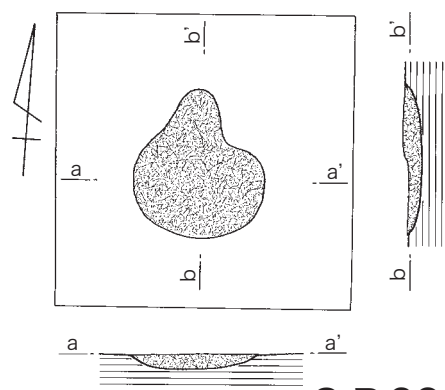


土層説明 (SB60)

1. 黒褐色土 (黄色土少量含む)
2. 黒褐色土 (黄色土含む)

**S B 60**

(レベル=18.80m)

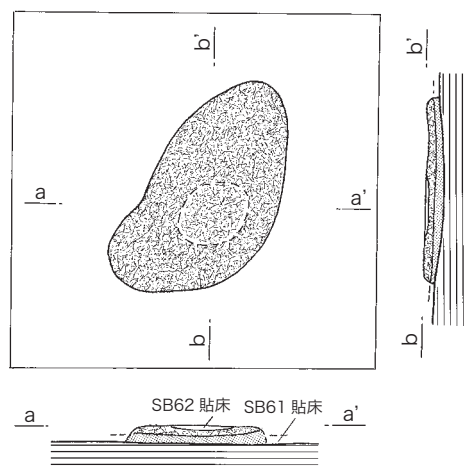
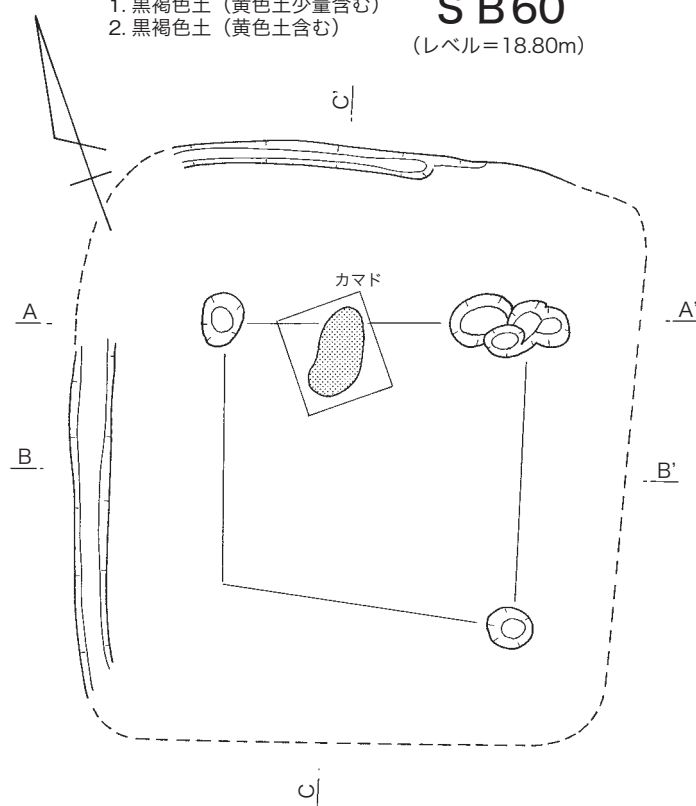


土層説明 (SB60 カマド)

- 黒褐色土 (焼土混る)

**S B 60**  
**カマド**

(レベル=18.40m)

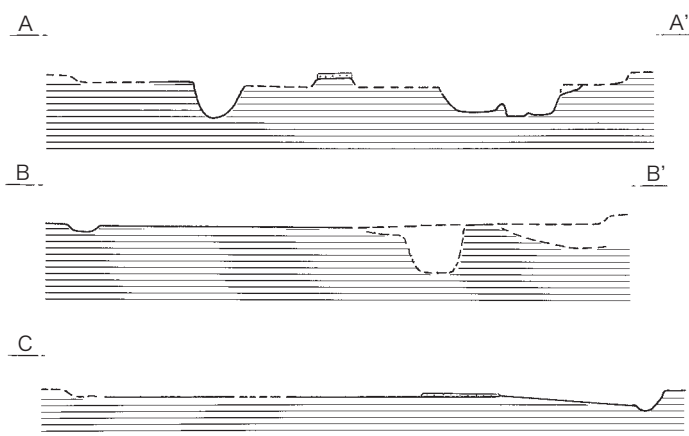


土層説明 (SB61 炉)

- 黒褐色土 (焼土混る)
- 黒褐色土 (黄色土ブロック 貼床面混る)

**S B 61**  
**カマド**

(レベル=18.40m)

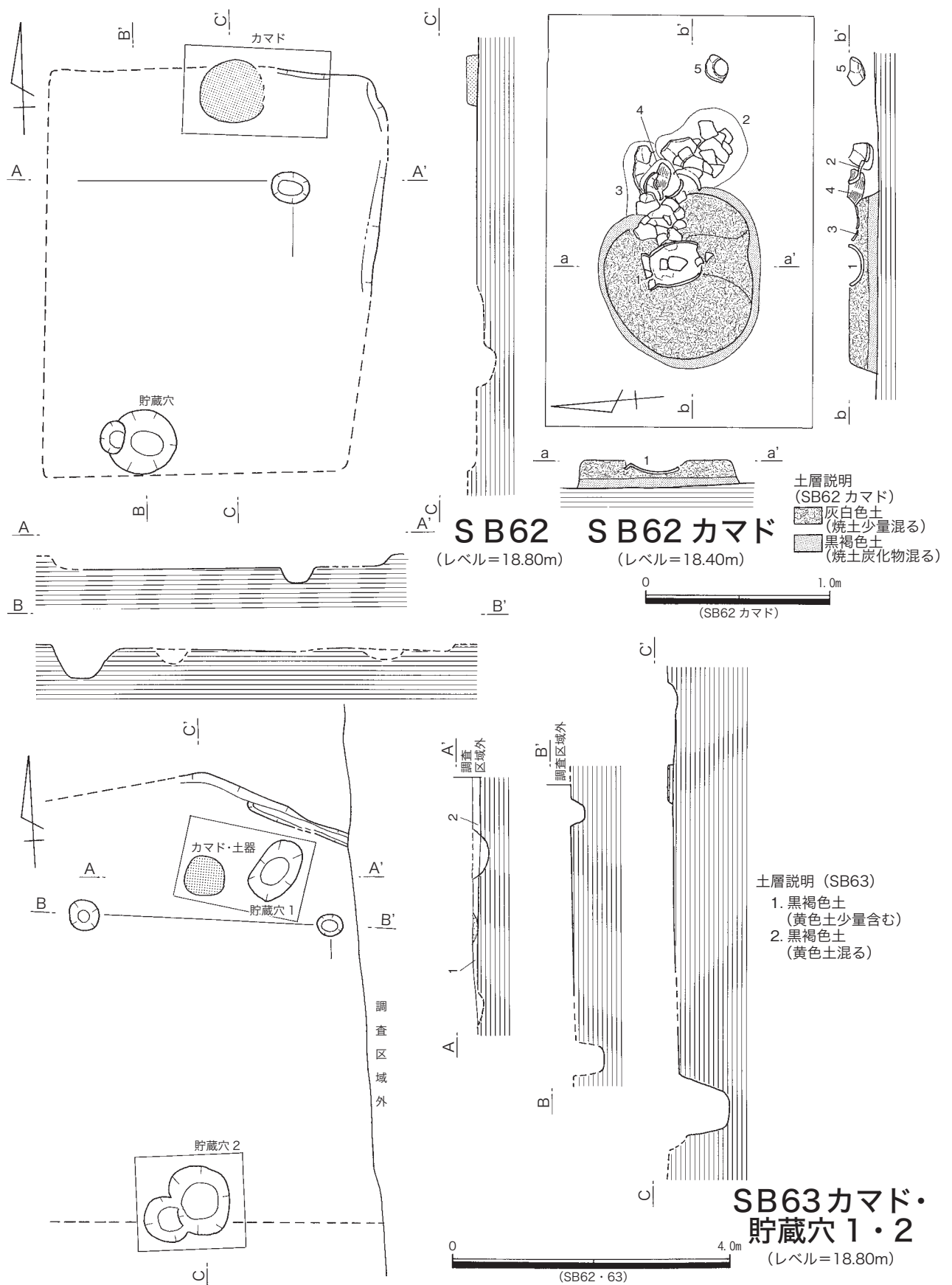


0 1.0m  
(SB60・61 カマド)

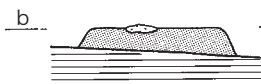
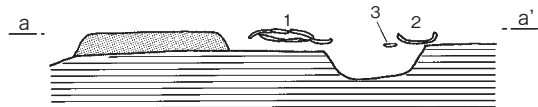
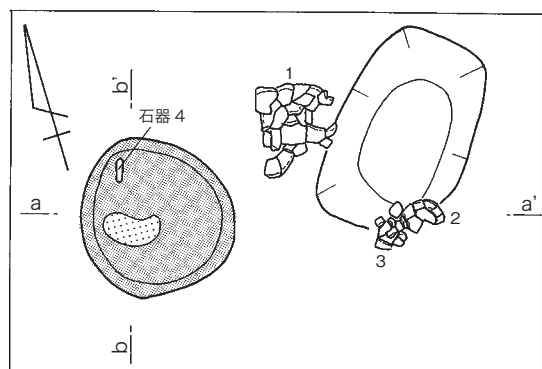
0 4.0m  
(SB60・61)

**S B 61**

(レベル=18.80m)



第35図 第81・82-1次 S B62・63実測図



### SB63 カマド・ 土器・貯蔵穴 1

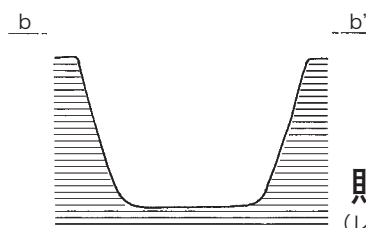
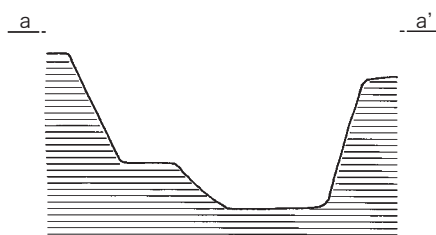
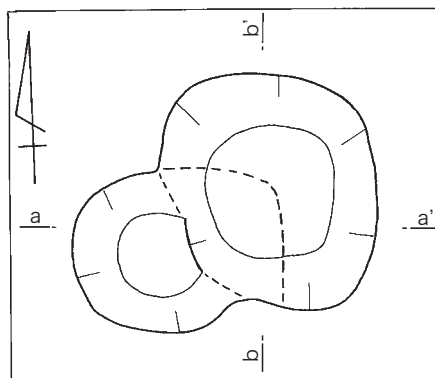
(レベル=18.60m)

土層説明  
(SB63 カマド・土器・貯蔵穴 1)

焼土

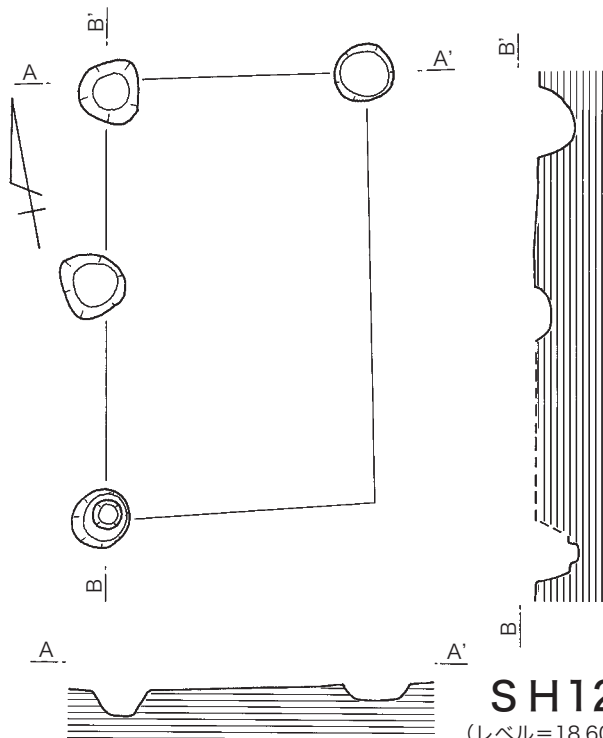
黒褐色土 (炭化物焼土多量に混る)

0 1.0m  
(SB63 カマド・土器・貯蔵穴 1・2)



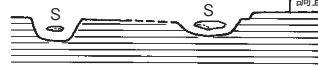
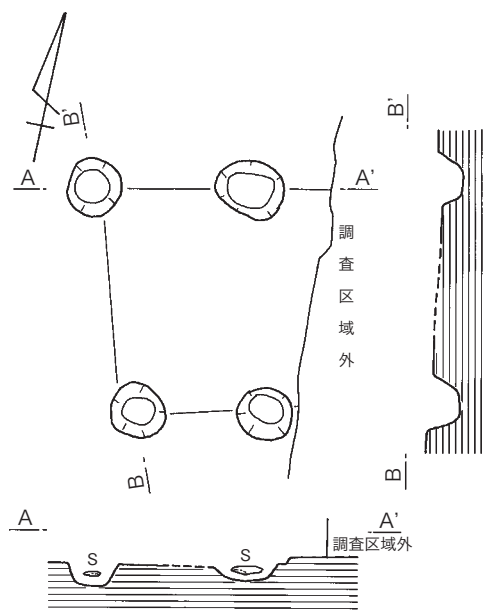
### SB63 貯蔵穴 2

(レベル=18.50m)



### SH12

(レベル=18.60m)



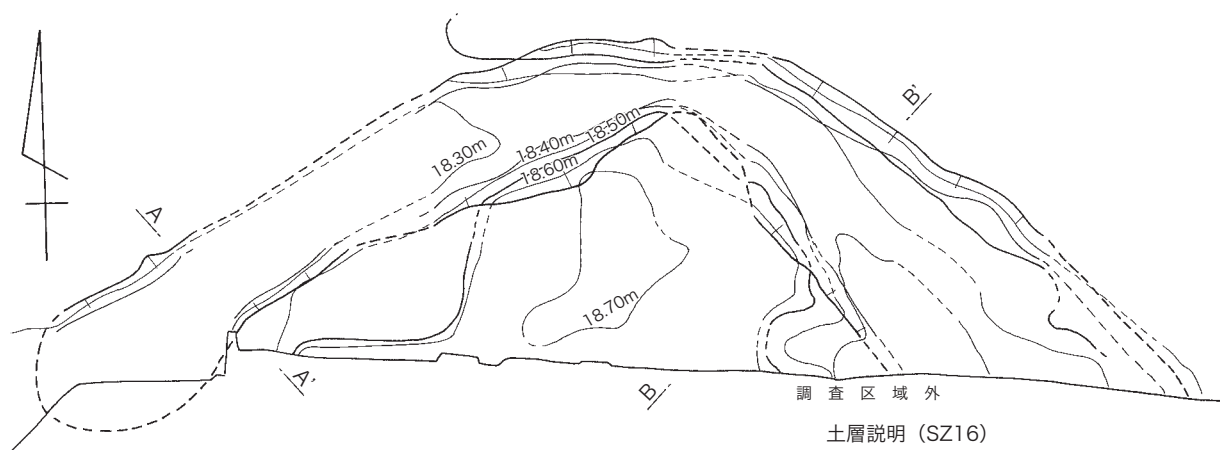
### SH17

(レベル=18.80m)

0 4.0m  
(SH12・17)





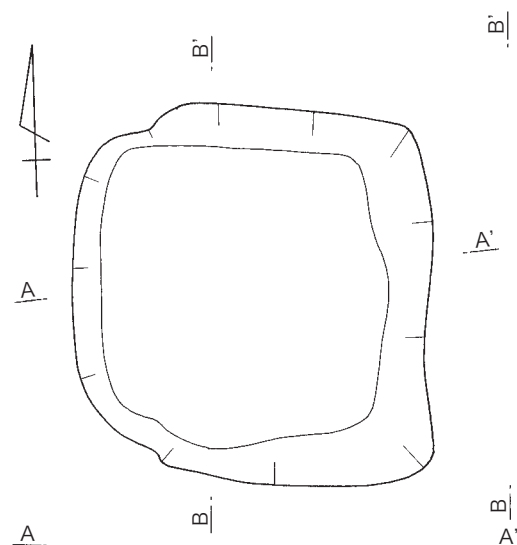
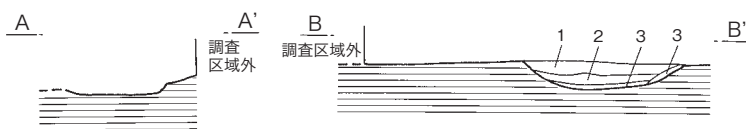


土層説明 (SZ16)

1. 黒褐色土
2. 黒色土
3. 黒色土  
(黄色土少量含む)

**SZ16**

(レベル=19.00m)

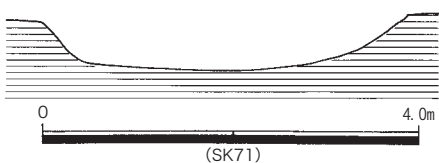


土層説明 (SK71)

1. 黒褐色土
2. 黒褐色土  
(黄色土少量含む)
3. 黒褐色土  
(2より礫多く含む)
4. 黒褐色土  
(黄色土含む)
5. 黒色土

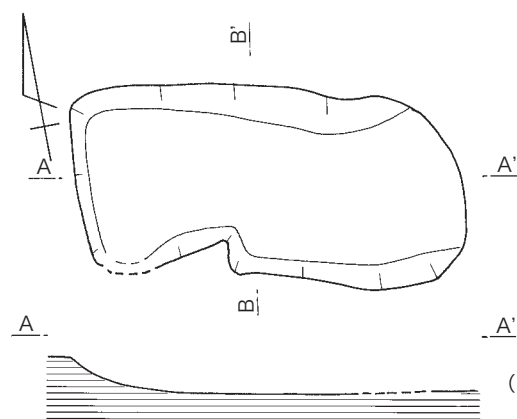
**SK73**

(レベル=18.80m)



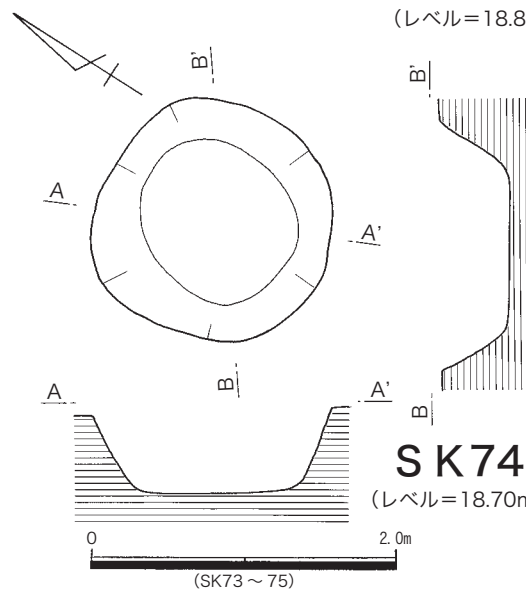
**SK71**

(レベル=18.60m)



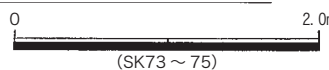
**SK75**

(レベル=18.80m)

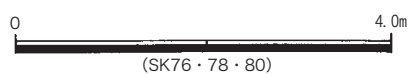
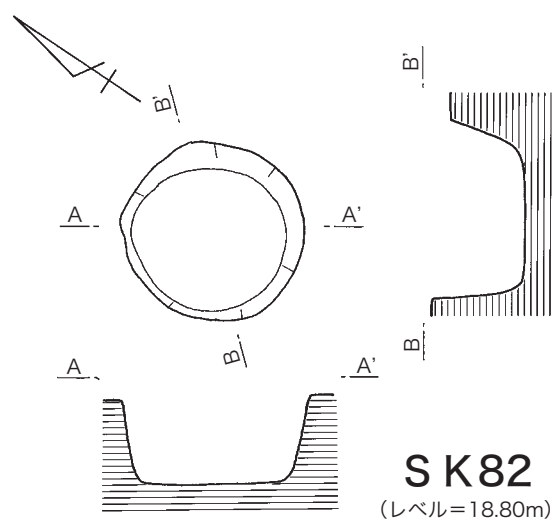
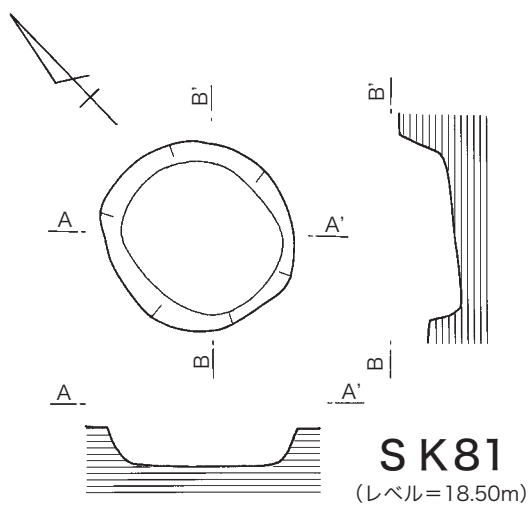
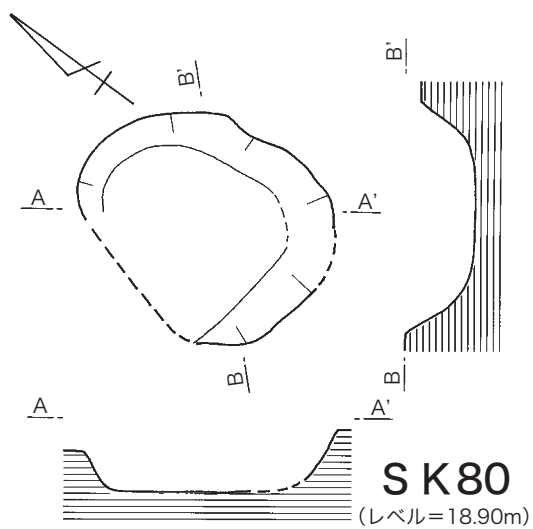
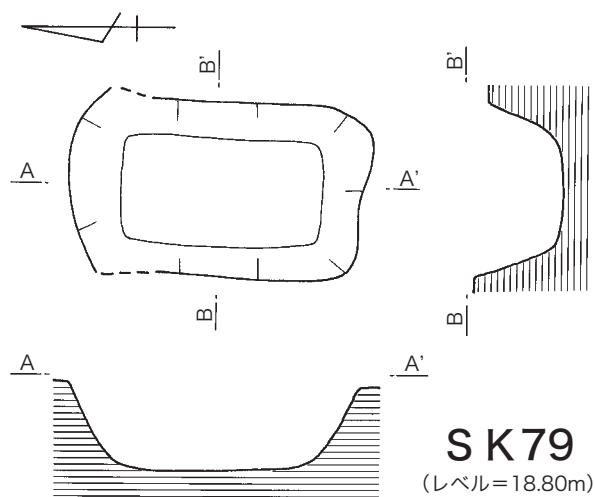
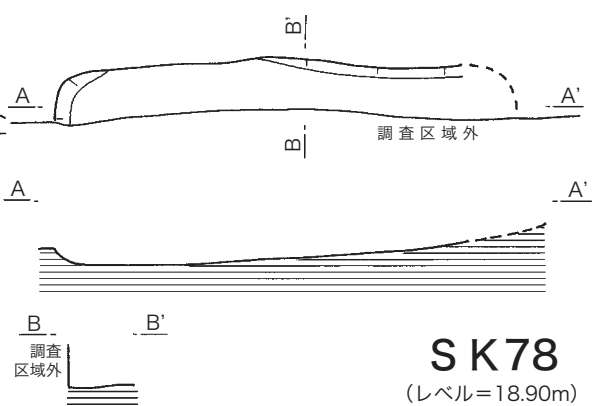
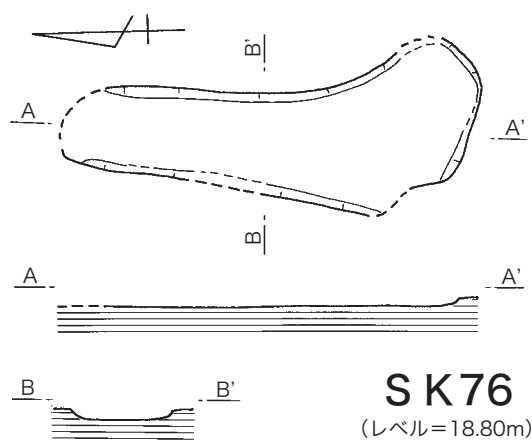


**SK74**

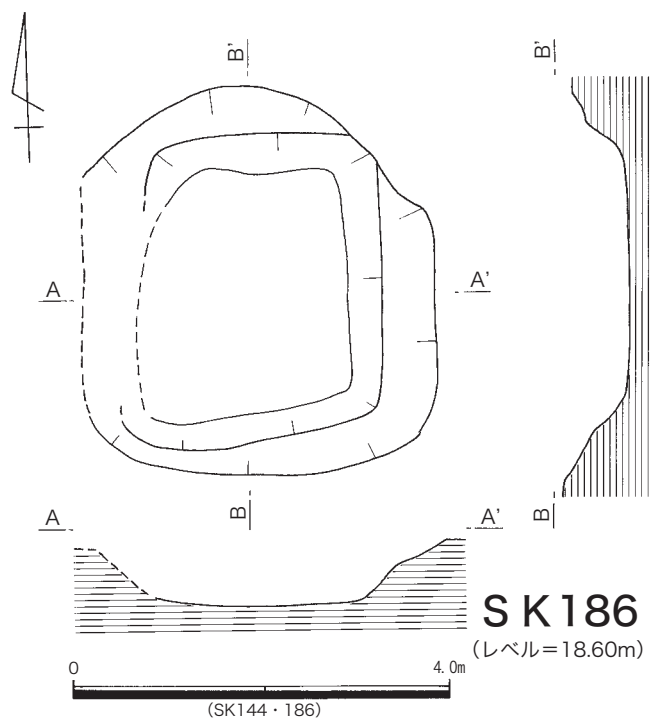
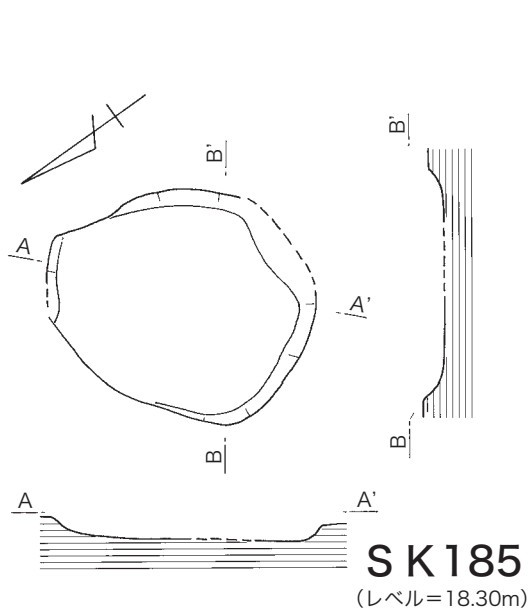
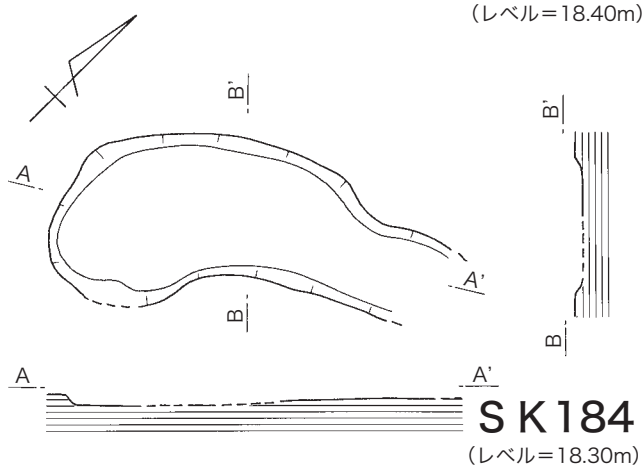
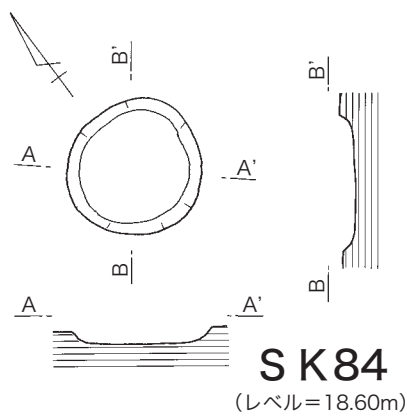
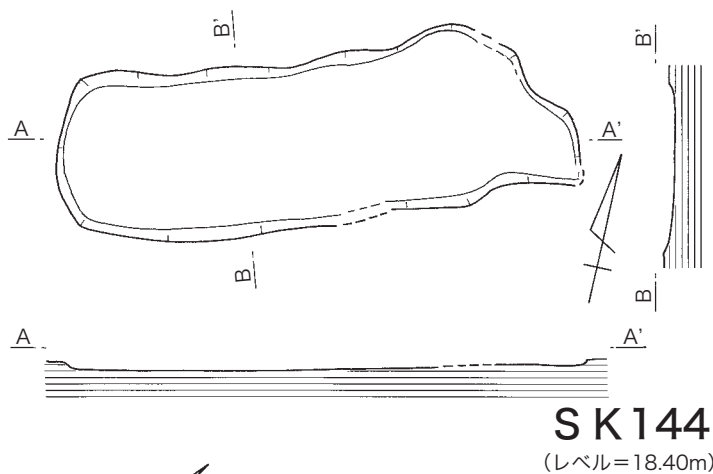
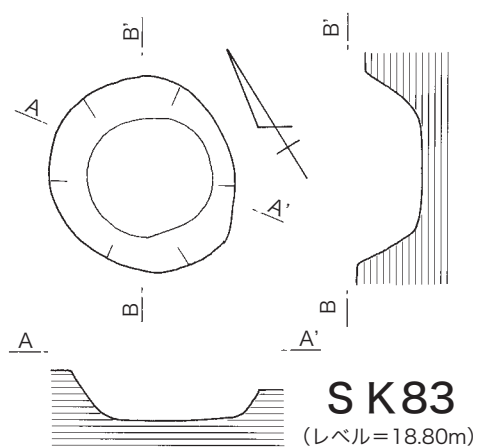
(レベル=18.70m)



第38図 第81・82-1次 SZ16、SK71・73~75実測図



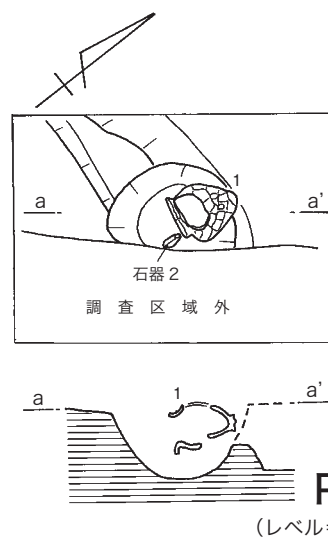
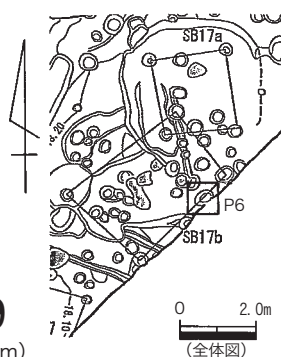
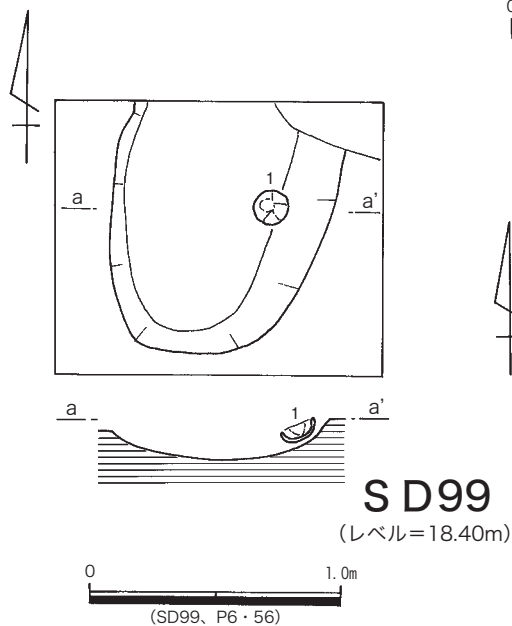
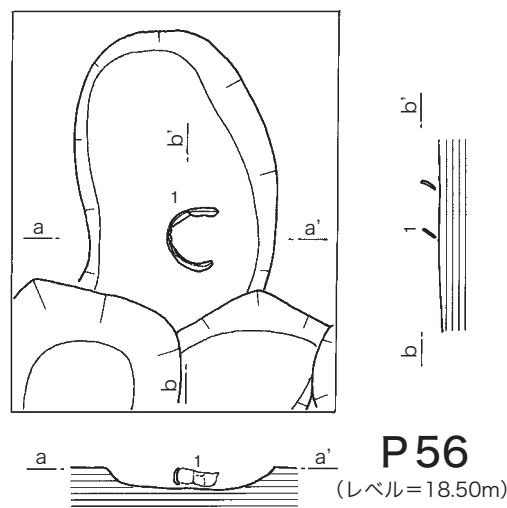
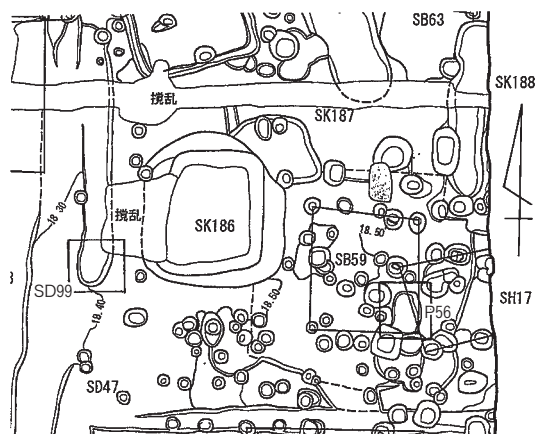
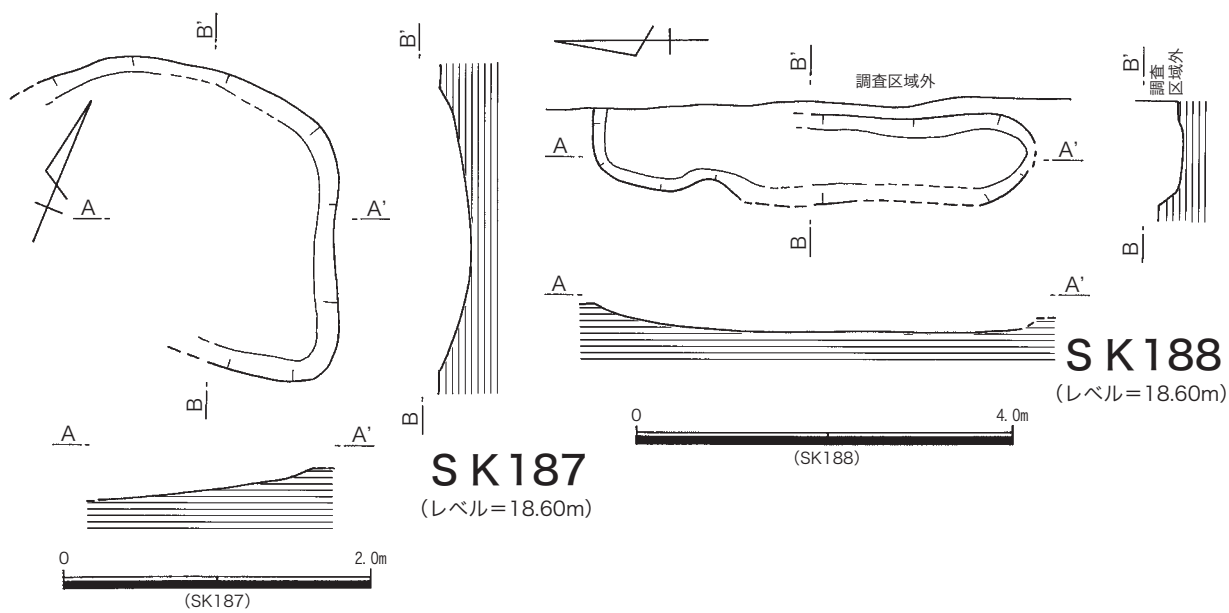
第39図 第81・82-1次 SK76・78~82実測図



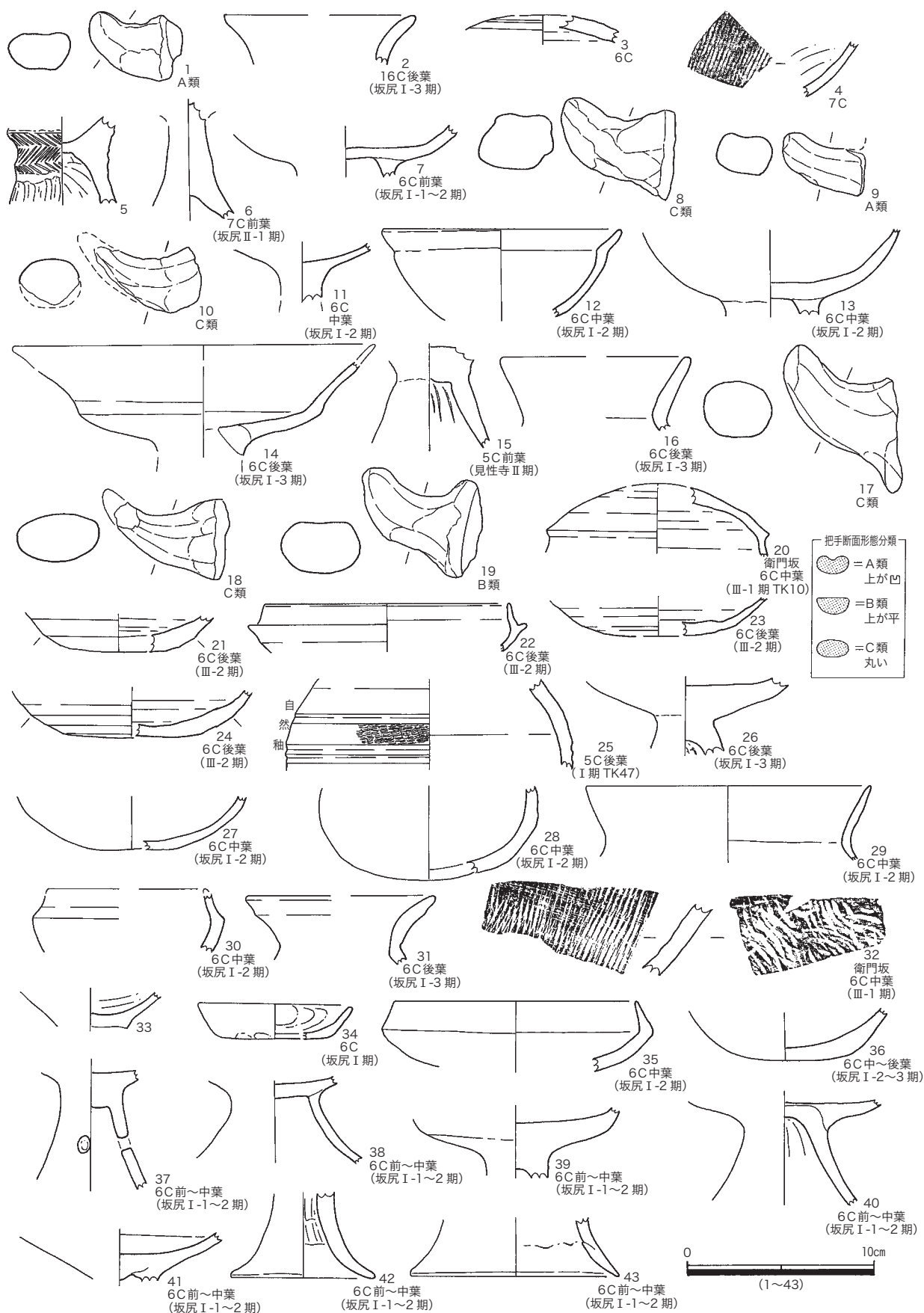
0 2.0m  
(SK83・84・184・185)

0 4.0m  
(SK144・186)



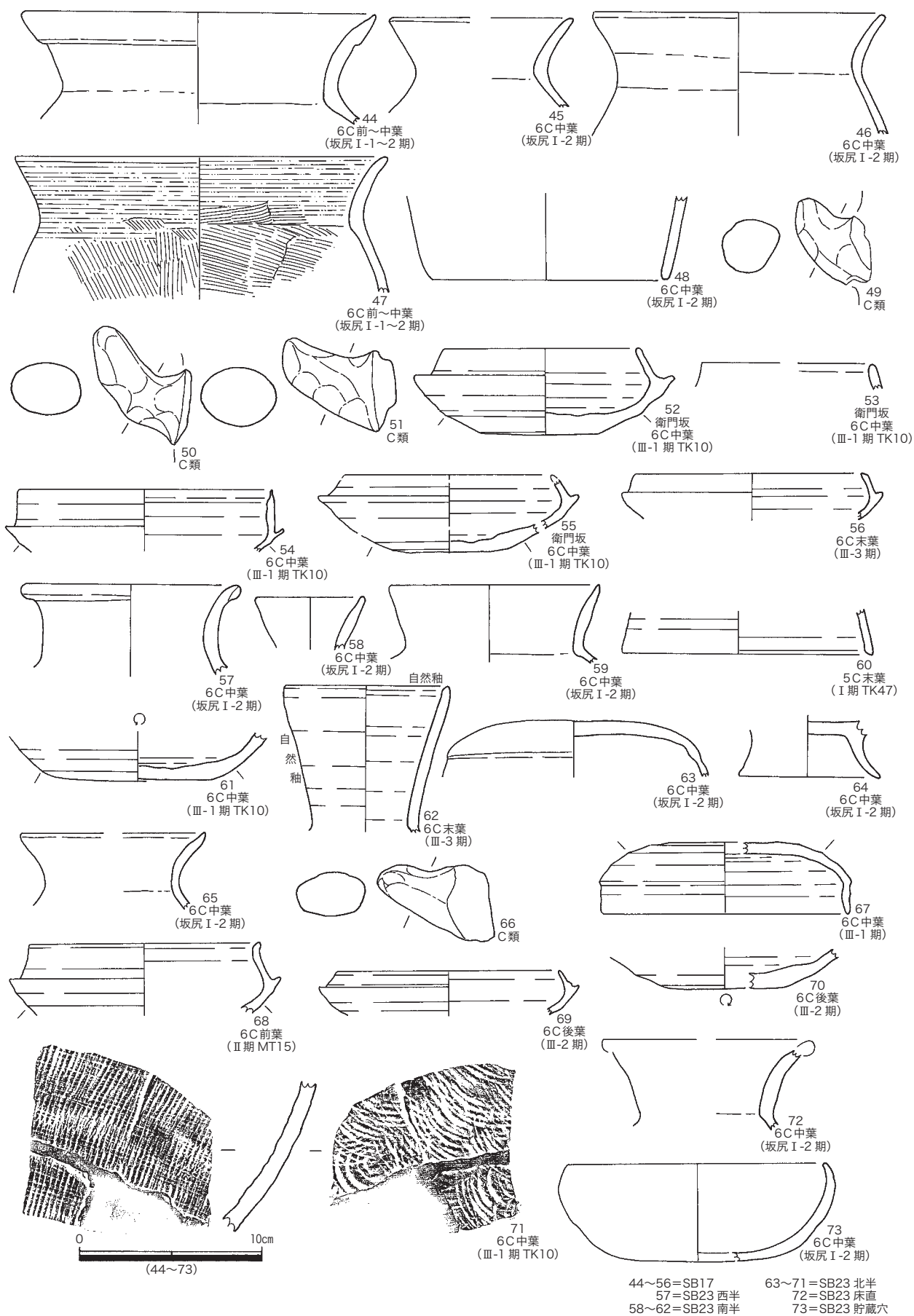


第41図 第81・82-1次 SK187・188、SD99、P6・56実測図

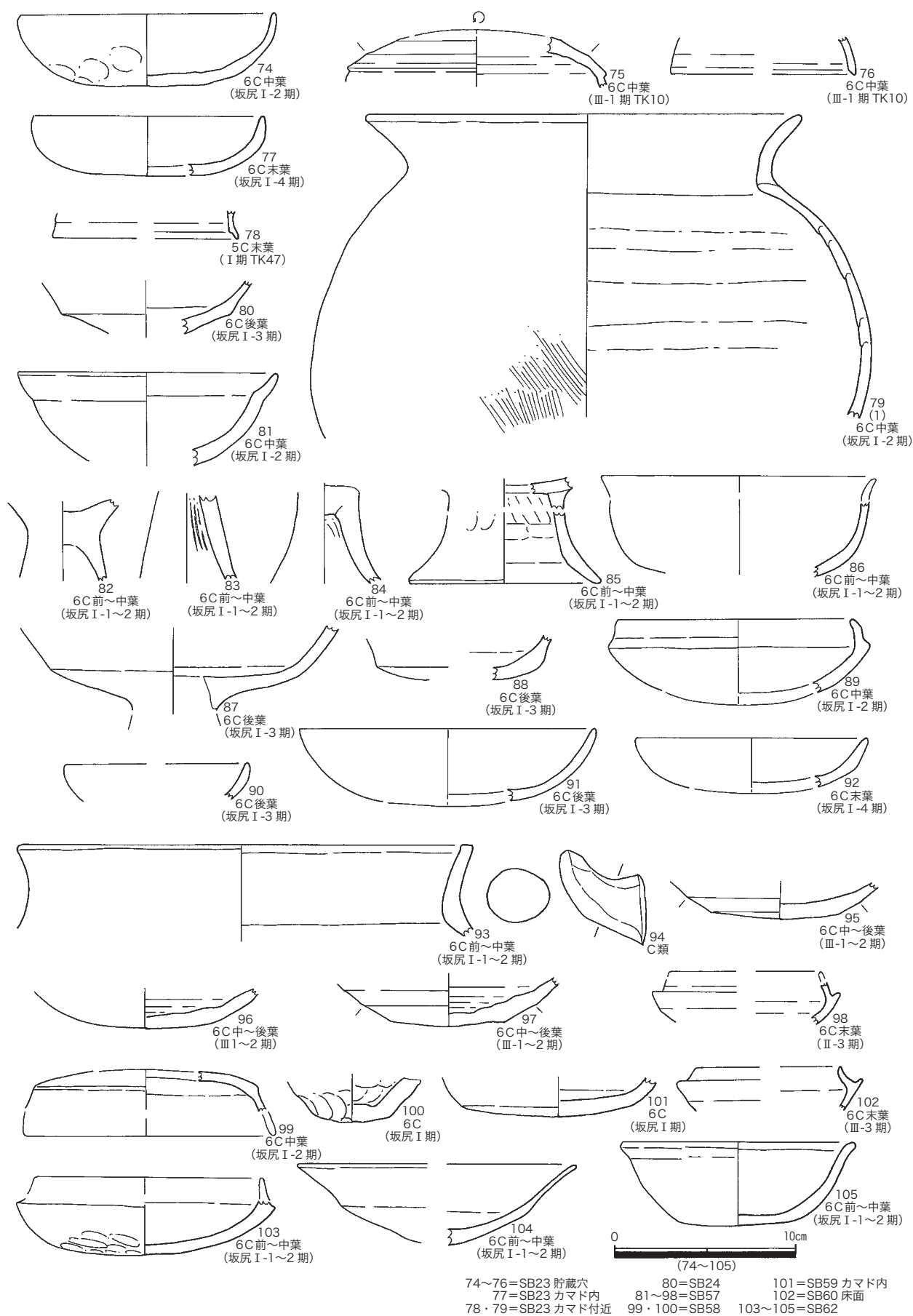


※( ) 内Noは遺構平面図Noと一致する。  
 1~4=SB16 東半 11~25=SB16・23  
 5・6=SB16 南端 26~32=SB16・23 北半  
 7~10=SB16 北半 33~43=SB17

第42図 第81・82-1次 土器実測図1

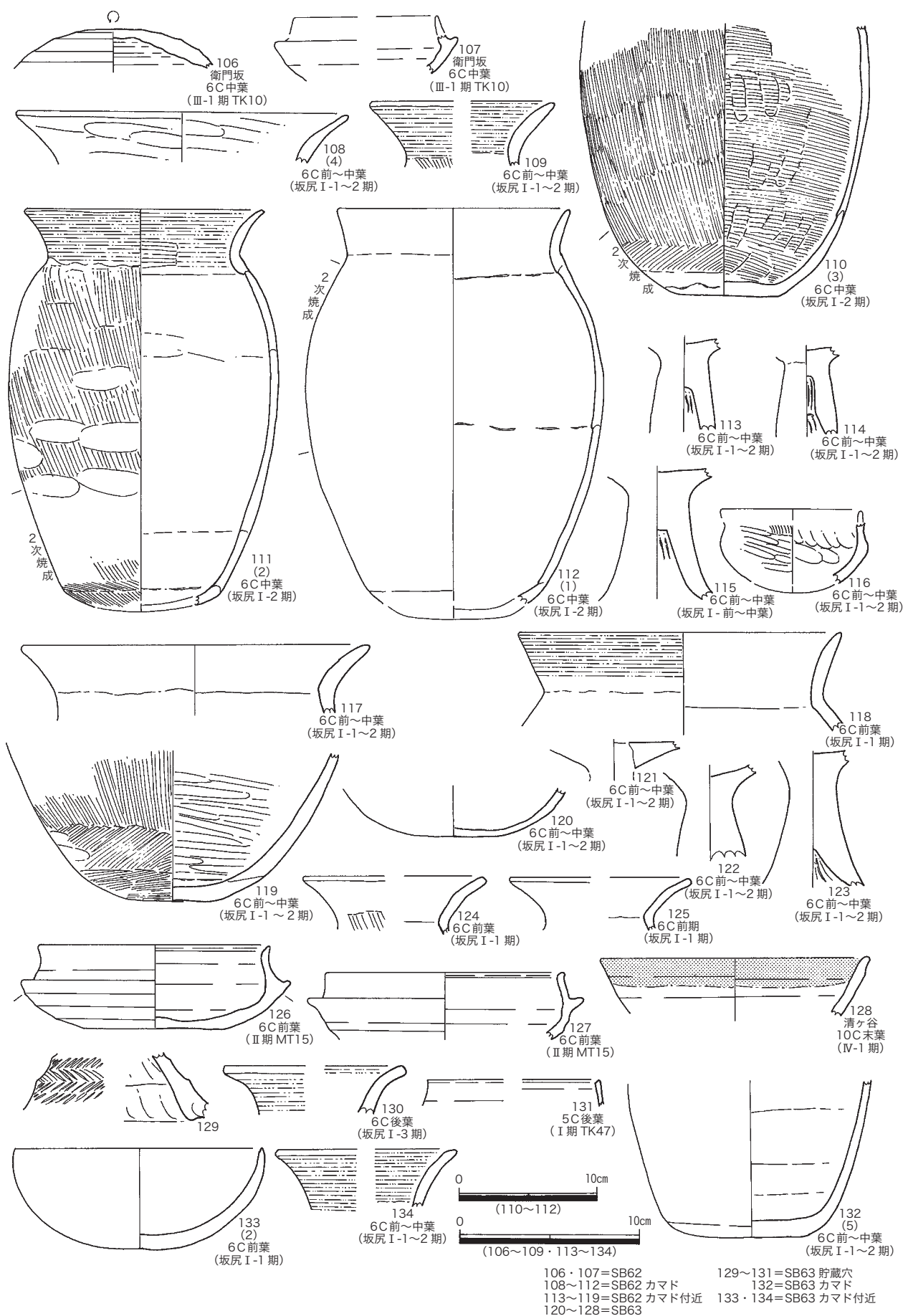


第43図 第81・82-1次 土器実測図2

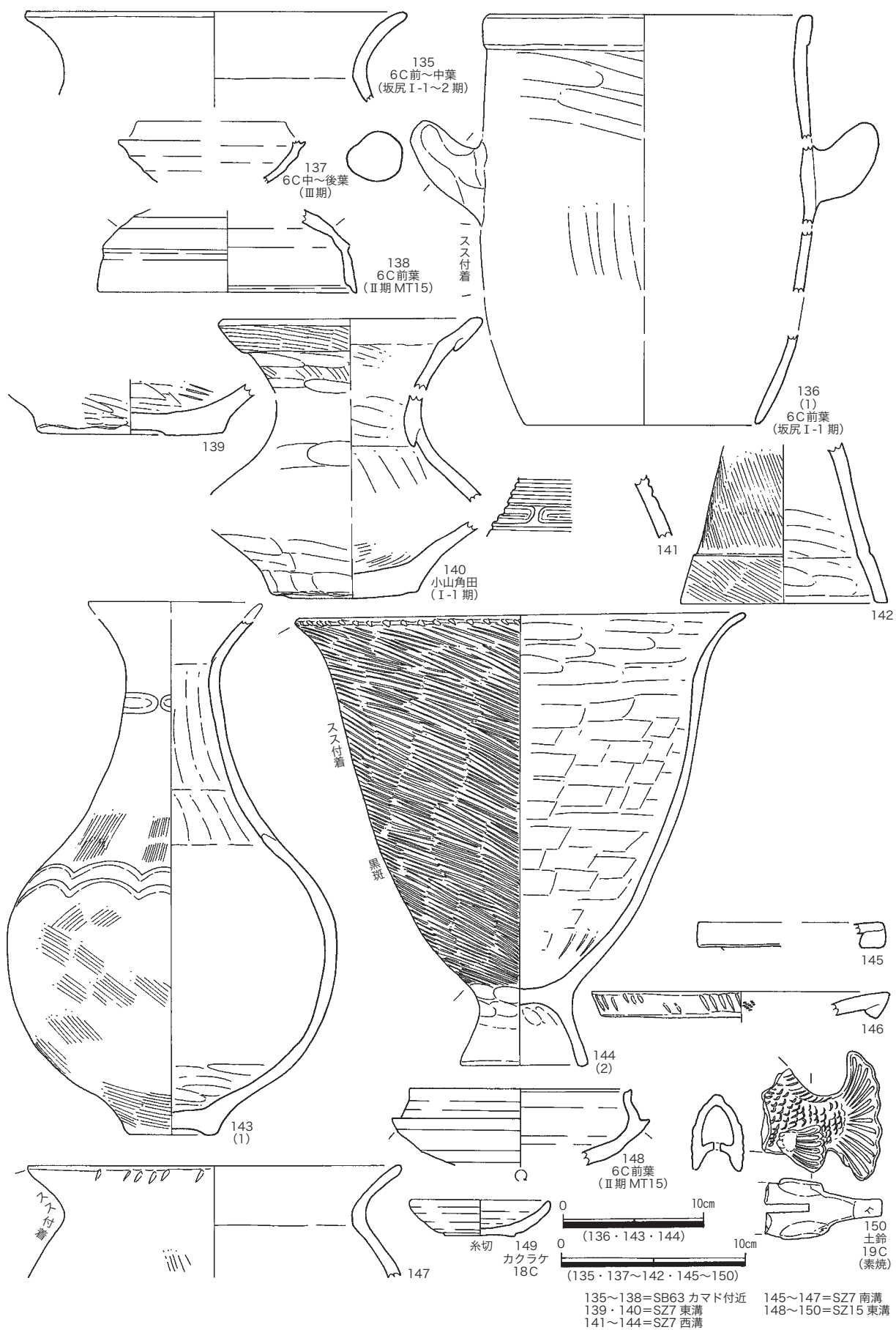


第44図 第81・82-1次 土器実測図3

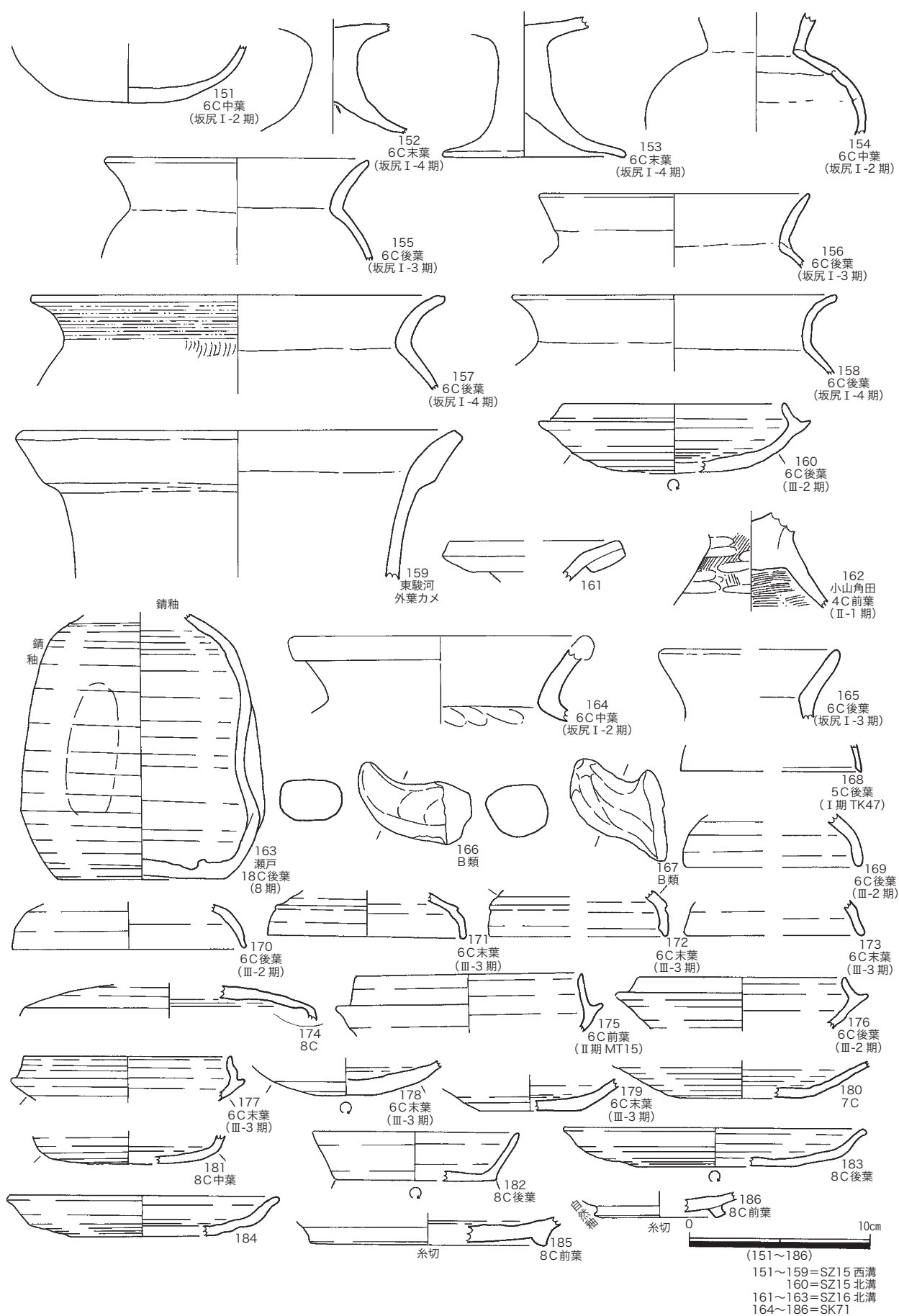




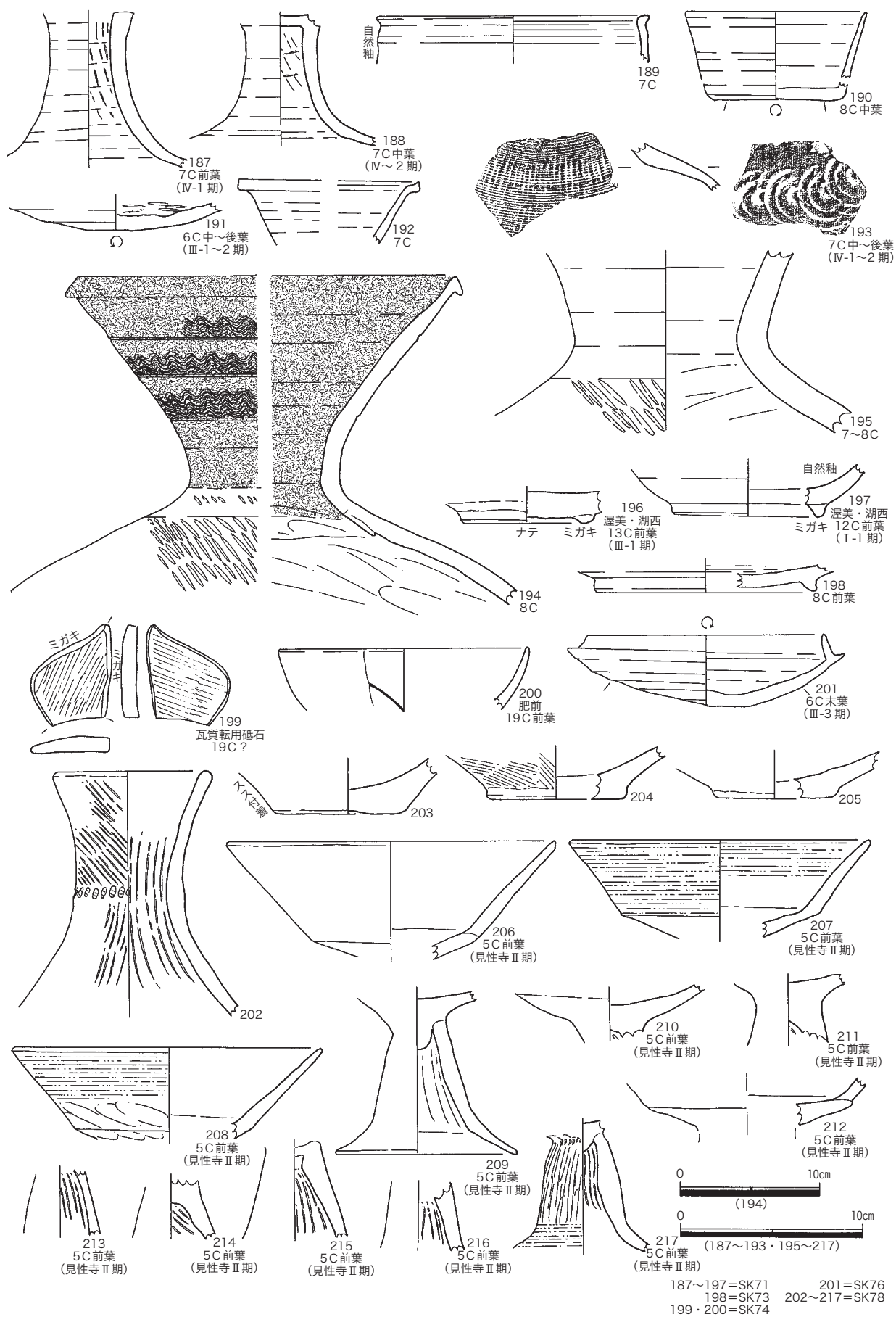
第45図 第81・82-1次 土器実測図4



第46図 第81・82-1次 土器実測図5

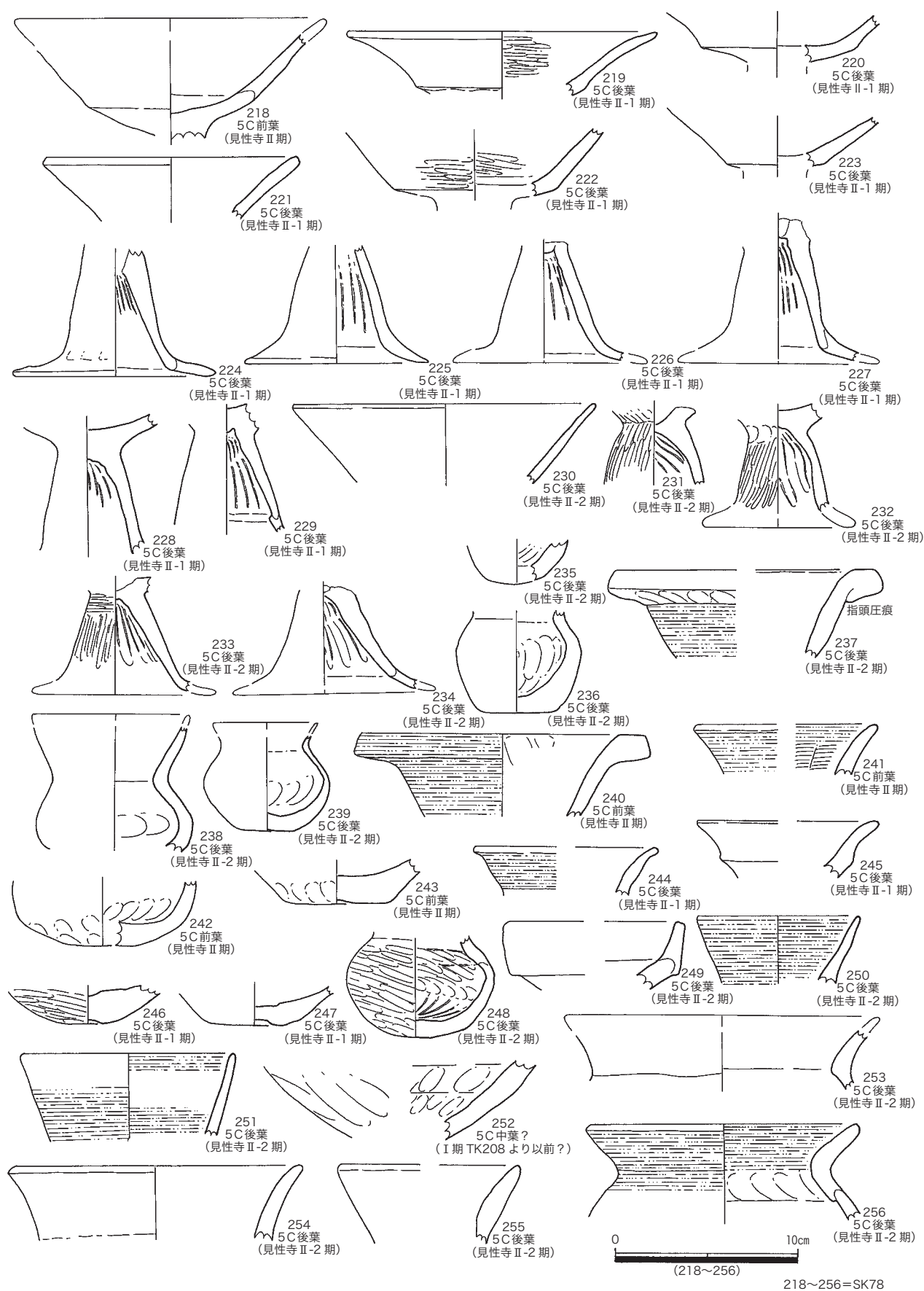


第47図 第81・82-1次 土器実測図6

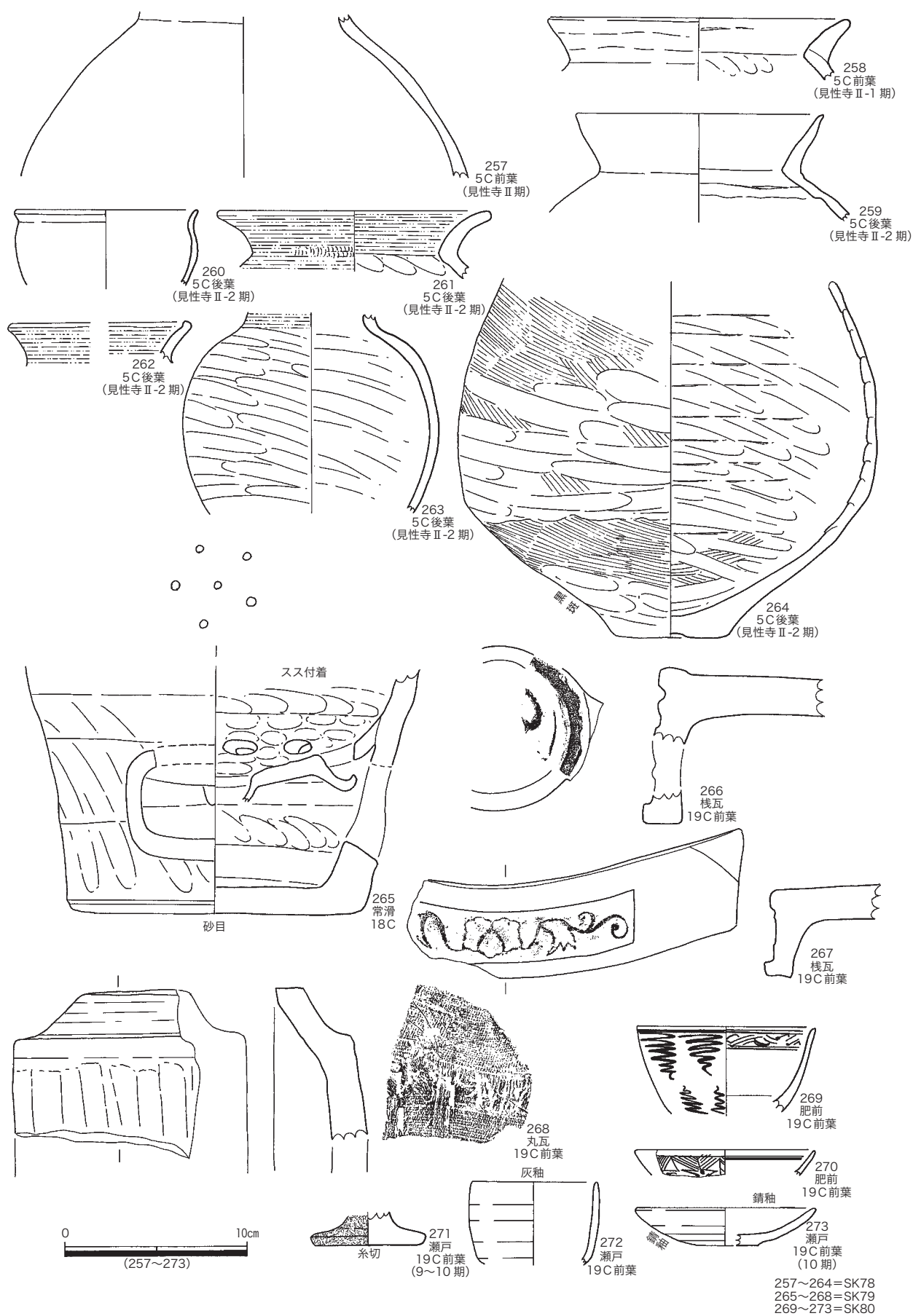


第48図 第81・82-1次 土器実測図7

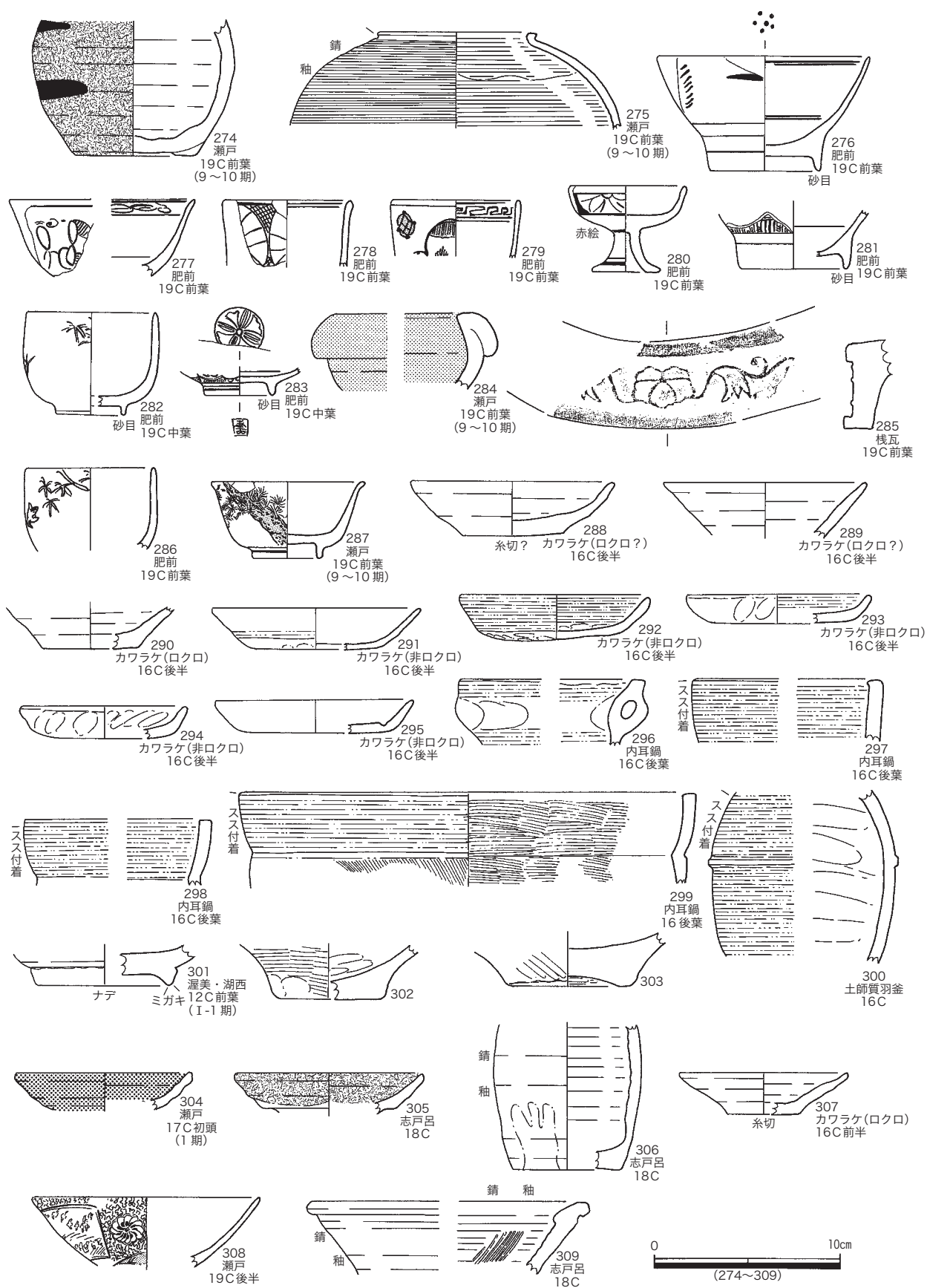




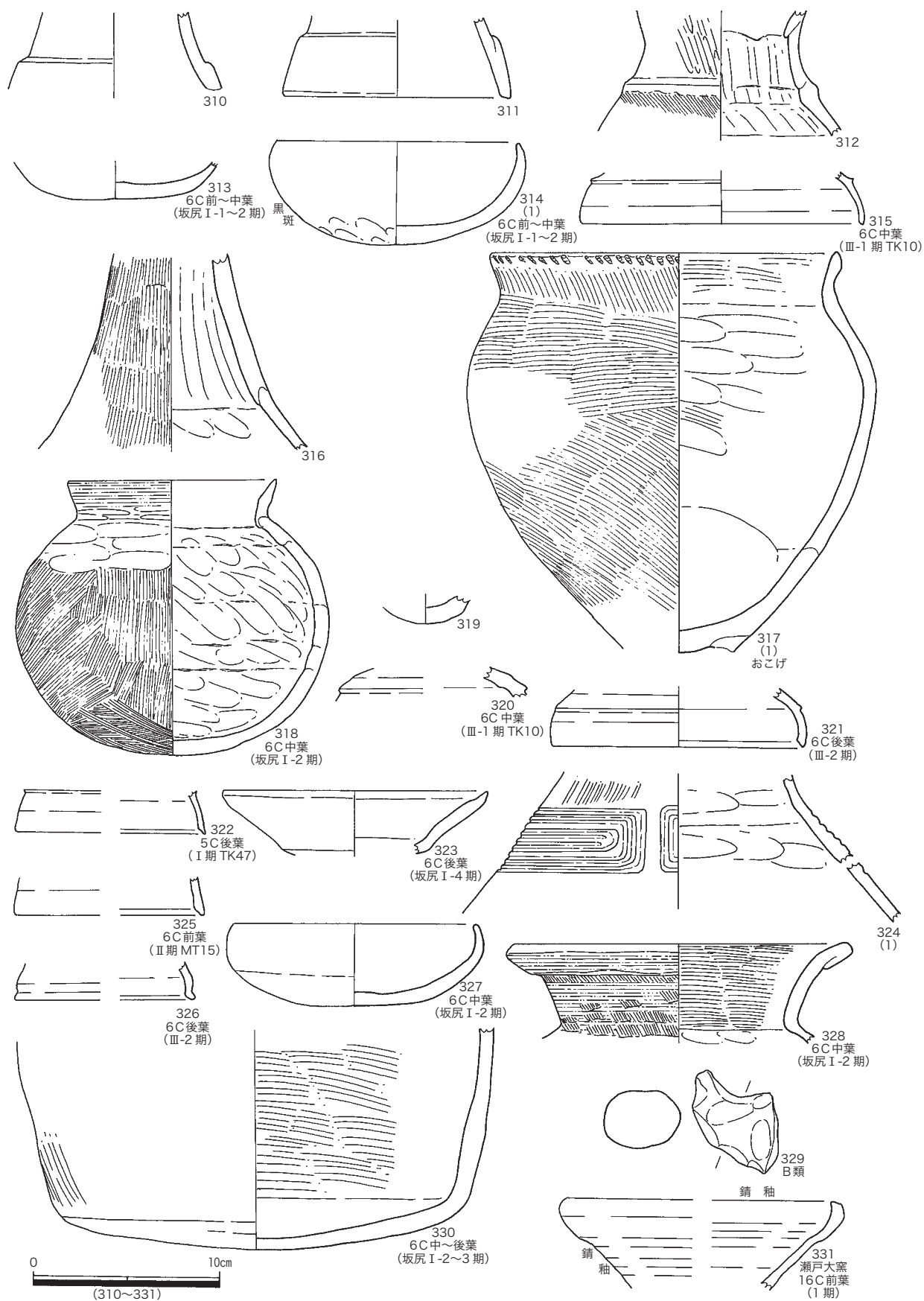
第49図 第81・82-1次 土器実測図8



第50図 第81・82-1次 土器実測図9

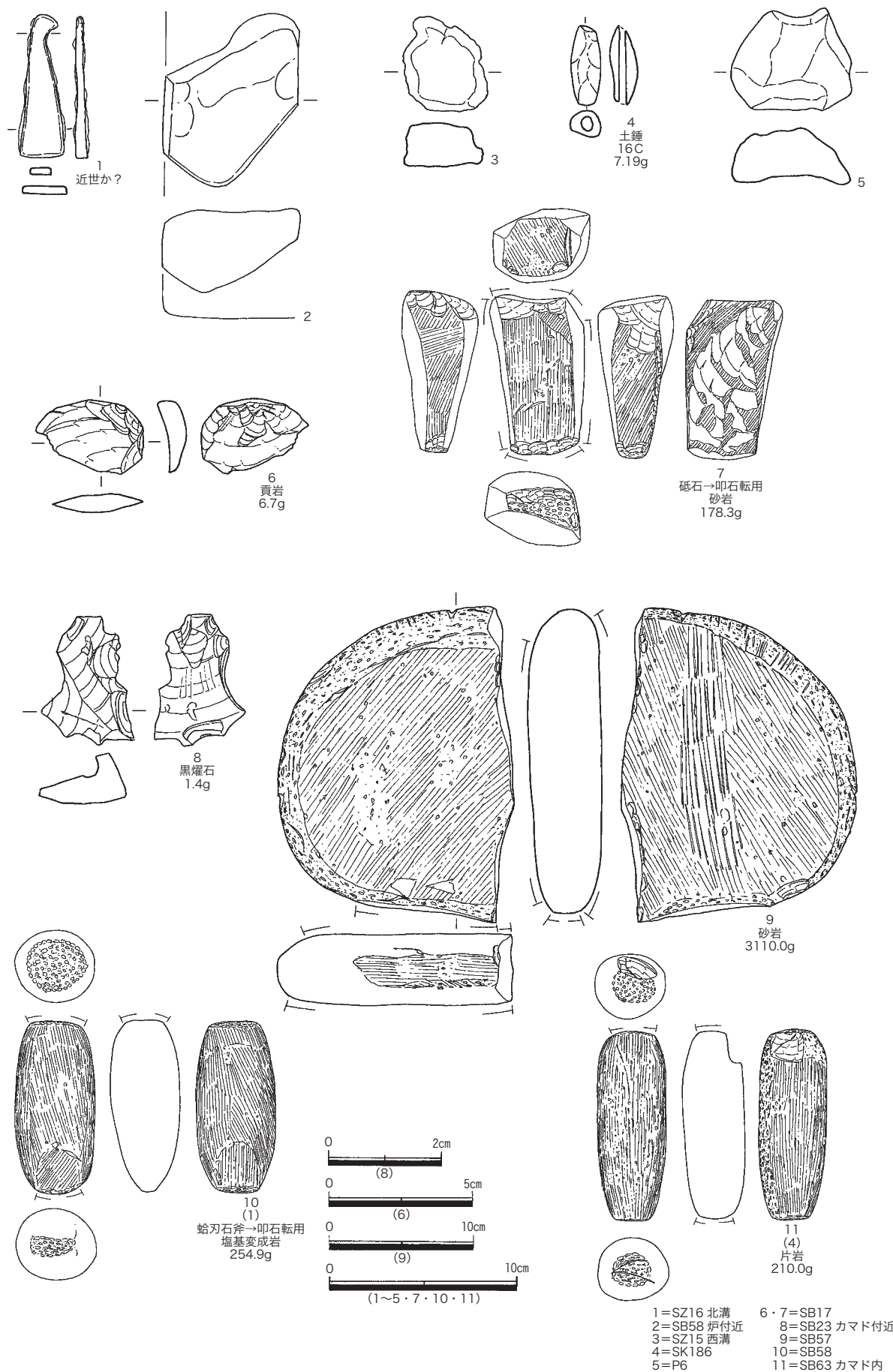


274・275=SK79・80 288~301=SK186  
 276~285=SK80 302・303=SK187  
 286=SK82 304~307=SD19  
 287=SK83 308・309=SD22

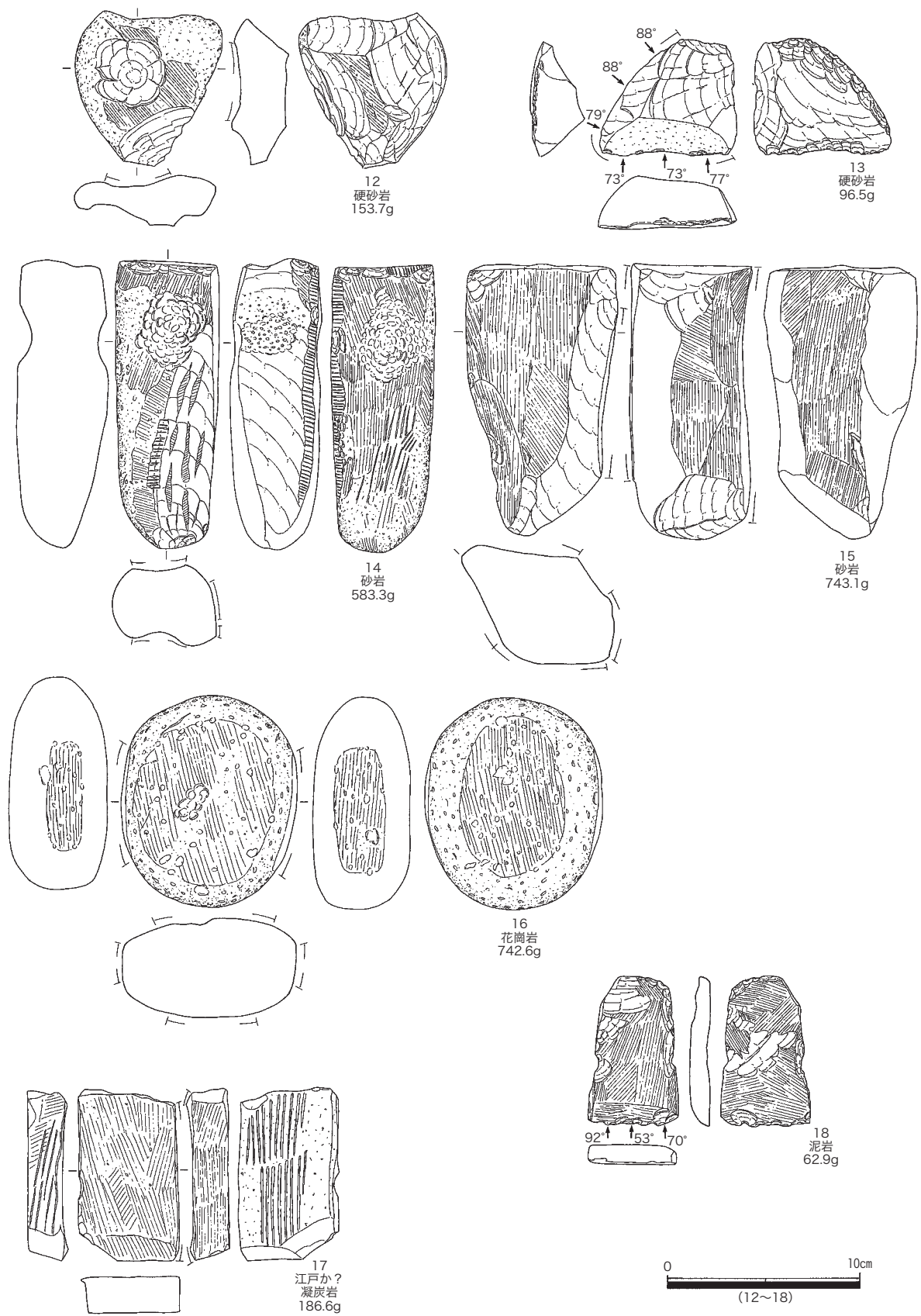


第52図 第81・82-1 次 土器実測図11



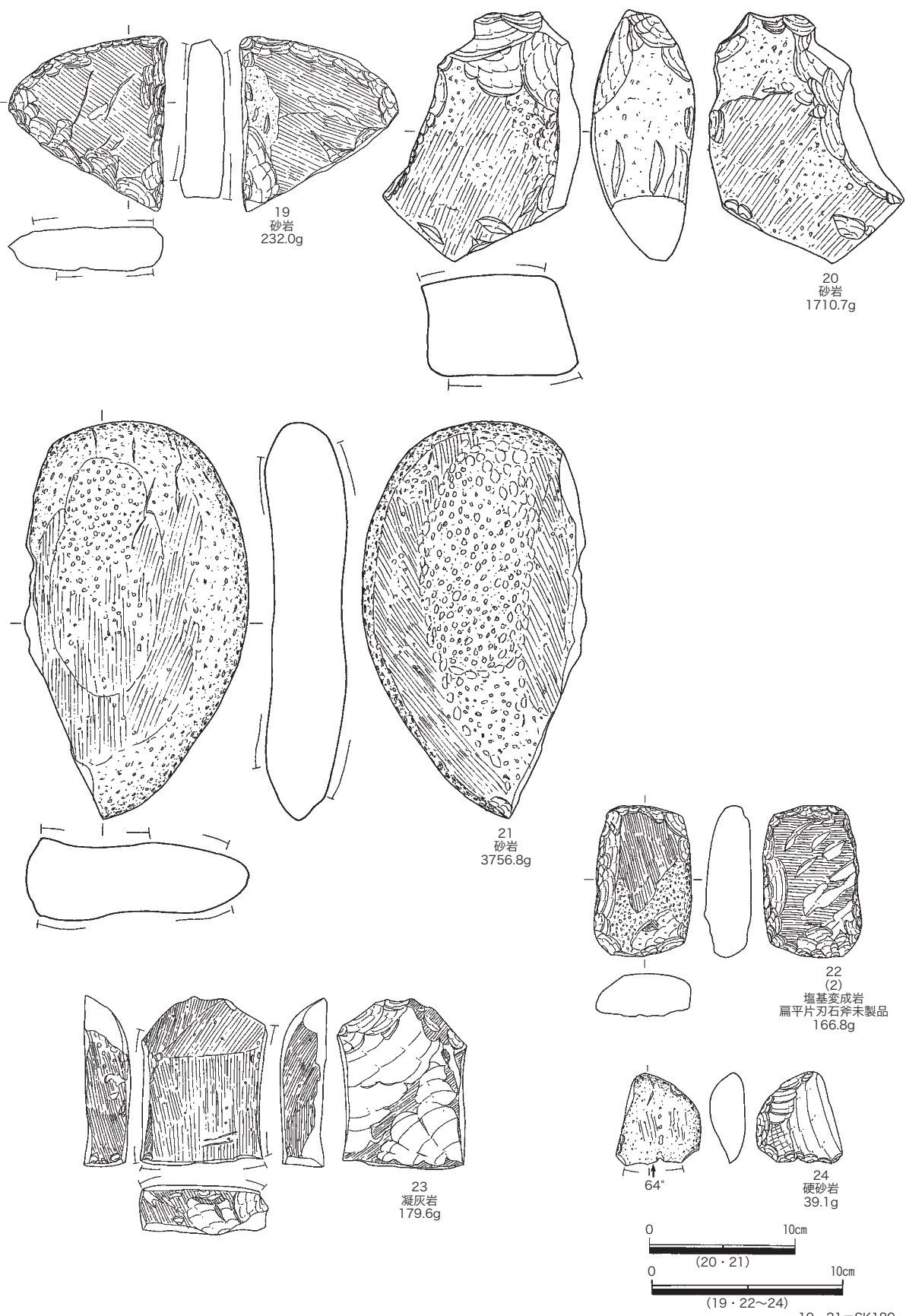


第53図 第81・82-1次 金属製品・土製品・石製品実測図1



12=SZ15 東満 16=SK78  
13=SZ16 北満 17=SK79  
14・15=SK71 18=SK80

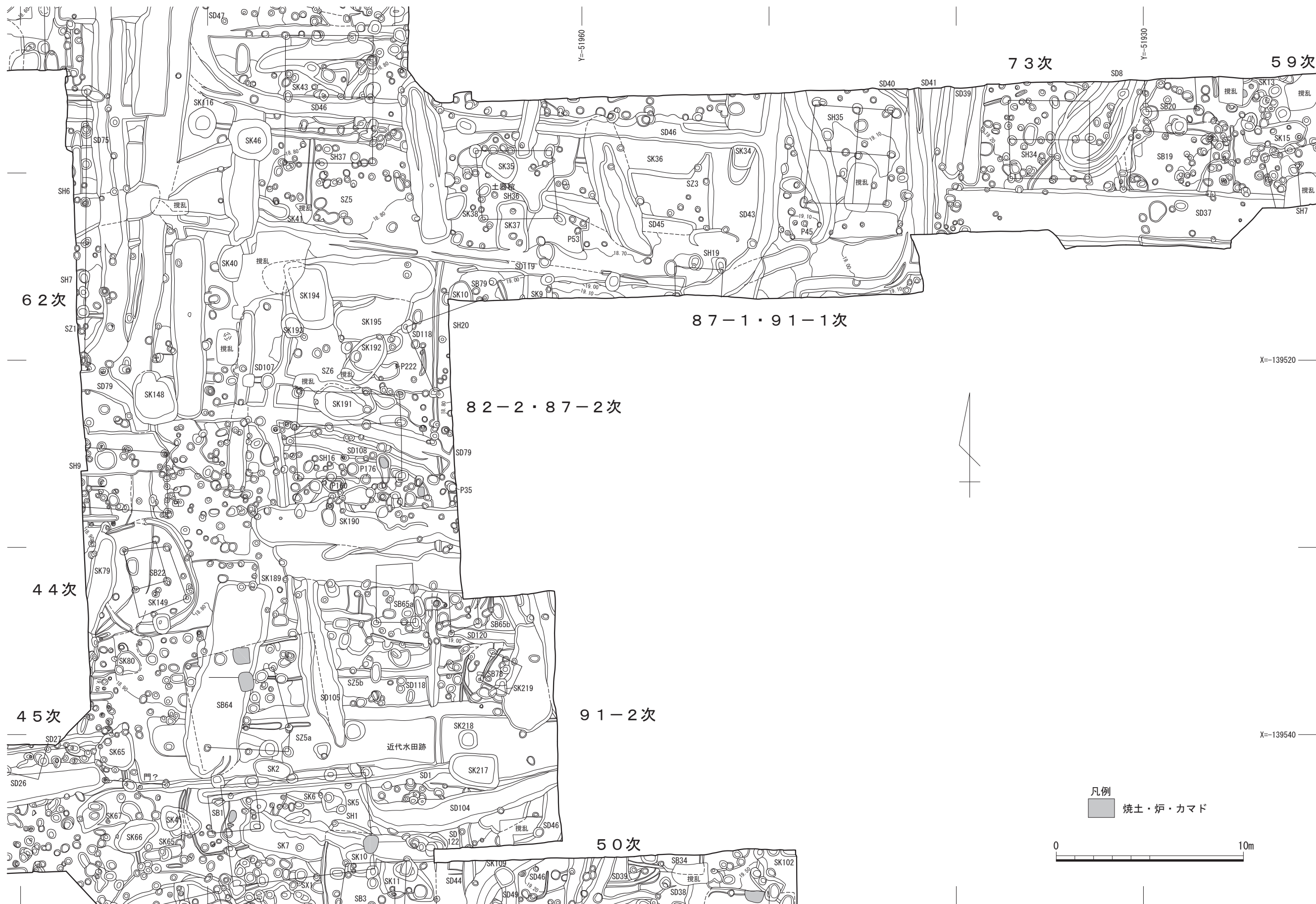
第54図 第81・82-1次 石製品実測図2



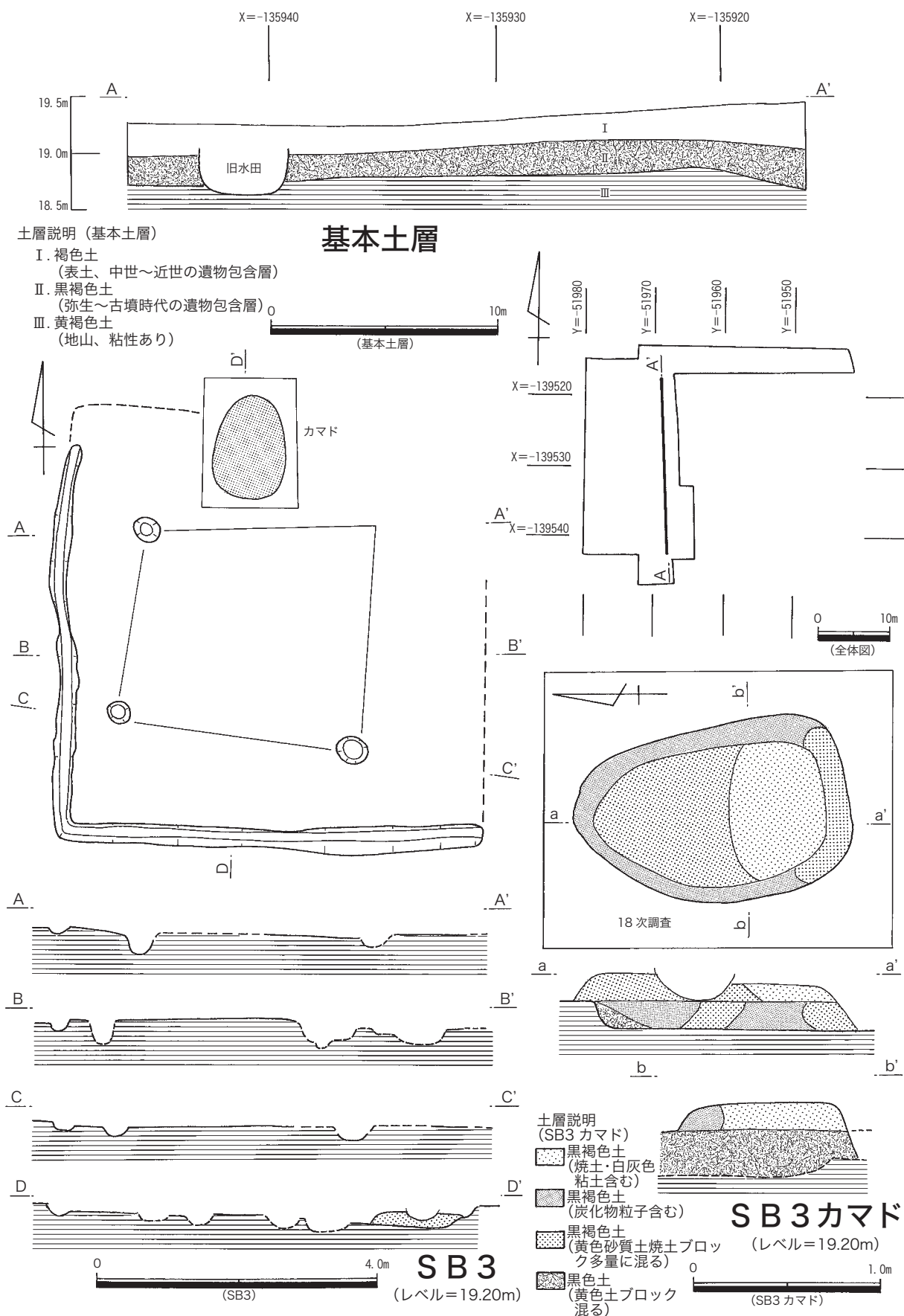
19~21=SK189  
22=P6  
23=P67  
24=表土

第55図 第81・82-1次 石製品実測図3



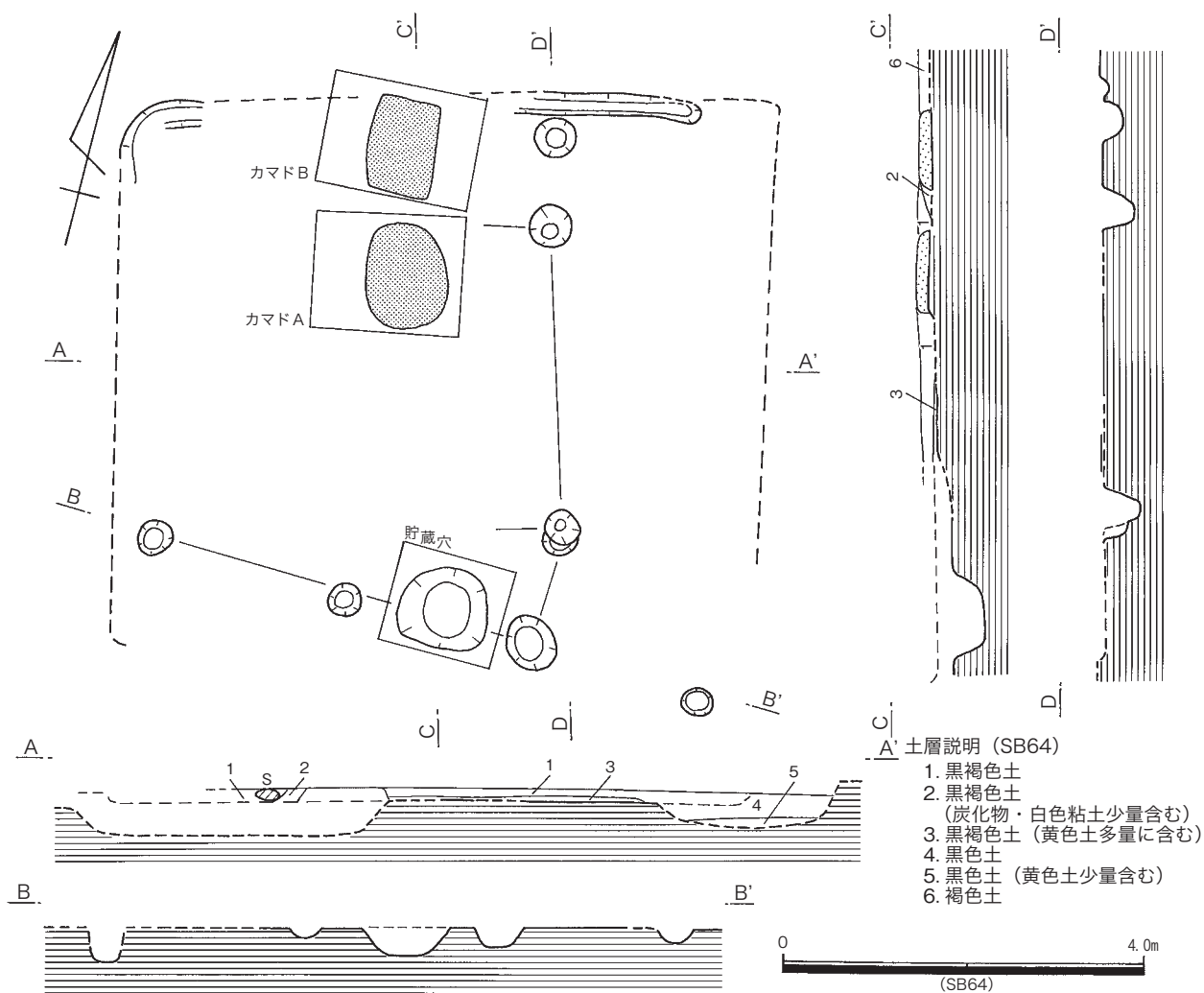


第56図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 発掘調査区全体図



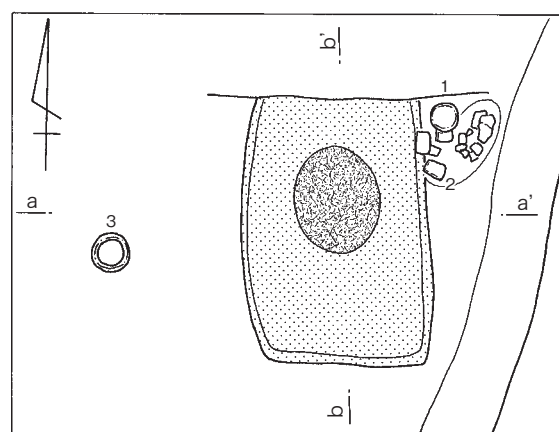
第57図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 基本土層図、SB3実測図





## SB64

(レベル=19.40m)



## SB64 カマドB

(レベル=19.00m)

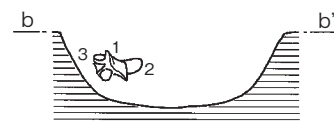
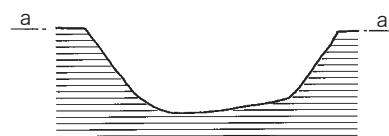
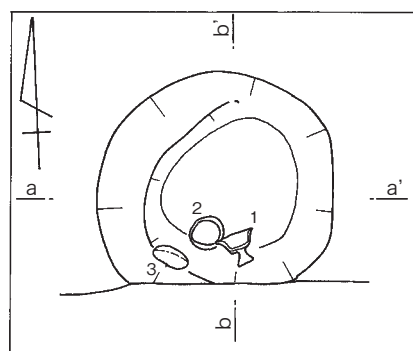
0 1.0m

(SB64 カマドA・貯蔵穴)

土層説明  
(SB64 カマドB)

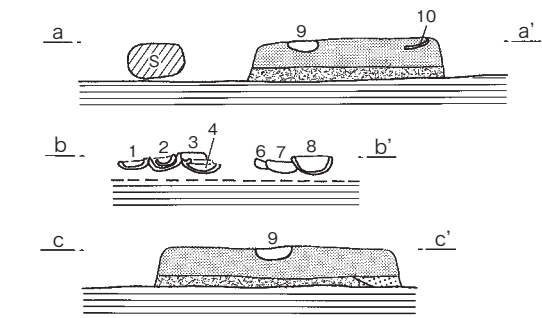
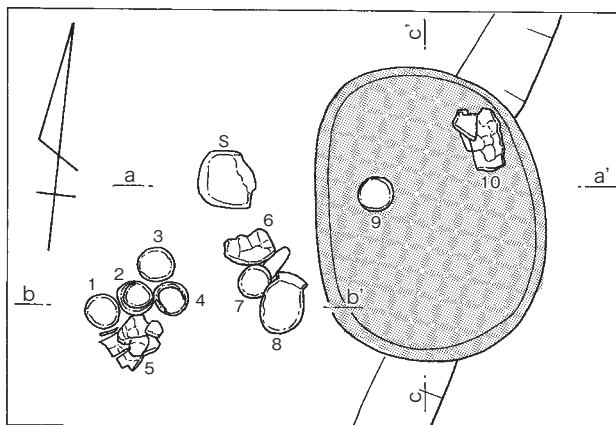
灰白色粘土

黒褐色土 (pit土)



## SB64 貯蔵穴

(レベル=18.70m)

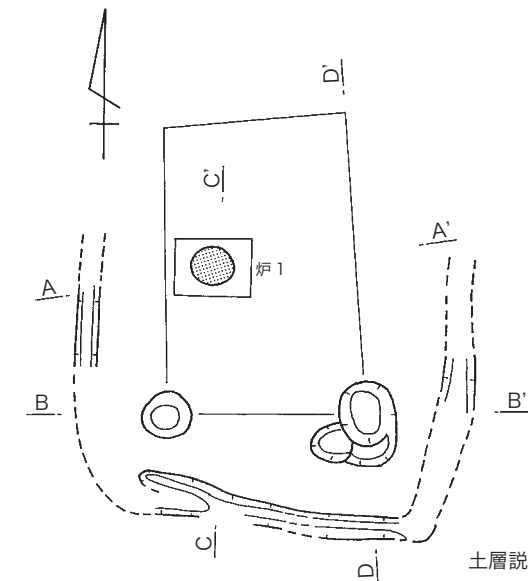


### SB64 カマドA

(レベル=19.00m)

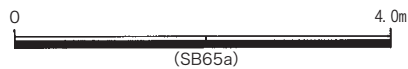
土層説明 (SB64 カマドA)

- 黒褐色土 (灰白色粘土・焼土含む)
- 黒褐色土 (黄色土含む)
- 黒色土



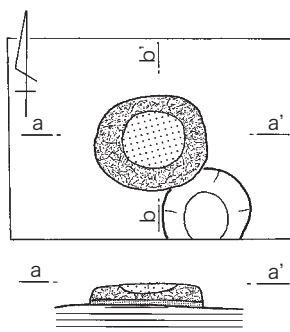
土層説明 (SB65a)

1. 黒褐色土
2. 黒褐色土 (黄色土少量含む)
3. 黒褐色土 (黄色土含む)
4. 黒褐色土 (黄色土多量に含む)



### SB65a

(レベル=19.10m)

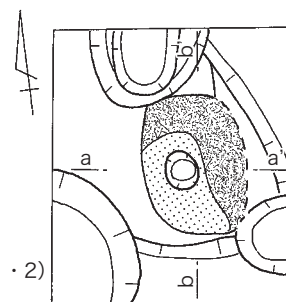


土層説明 (SB65a 炉1・2)

- 焼土
- 黒褐色土 (焼土粒子含む)
- 黒褐色土 (黄色土含む粘床面)

### SB65a 炉1

(レベル=19.00m)

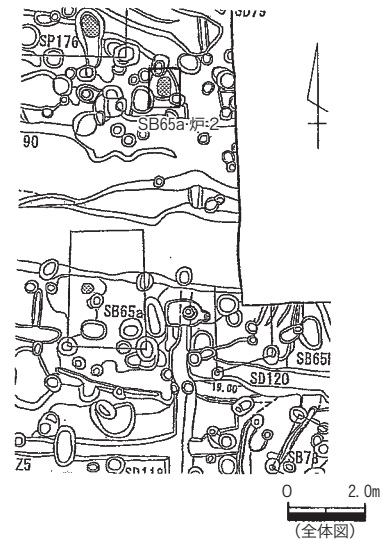


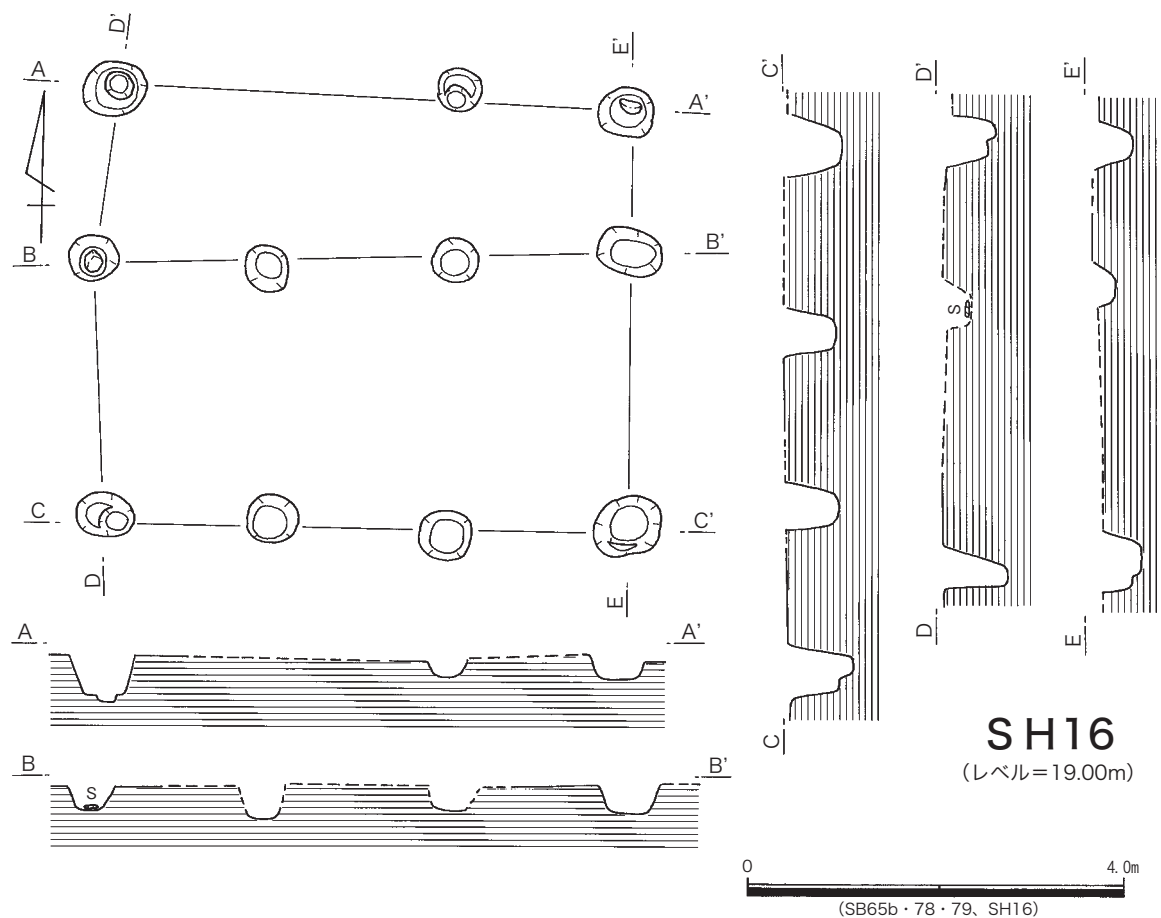
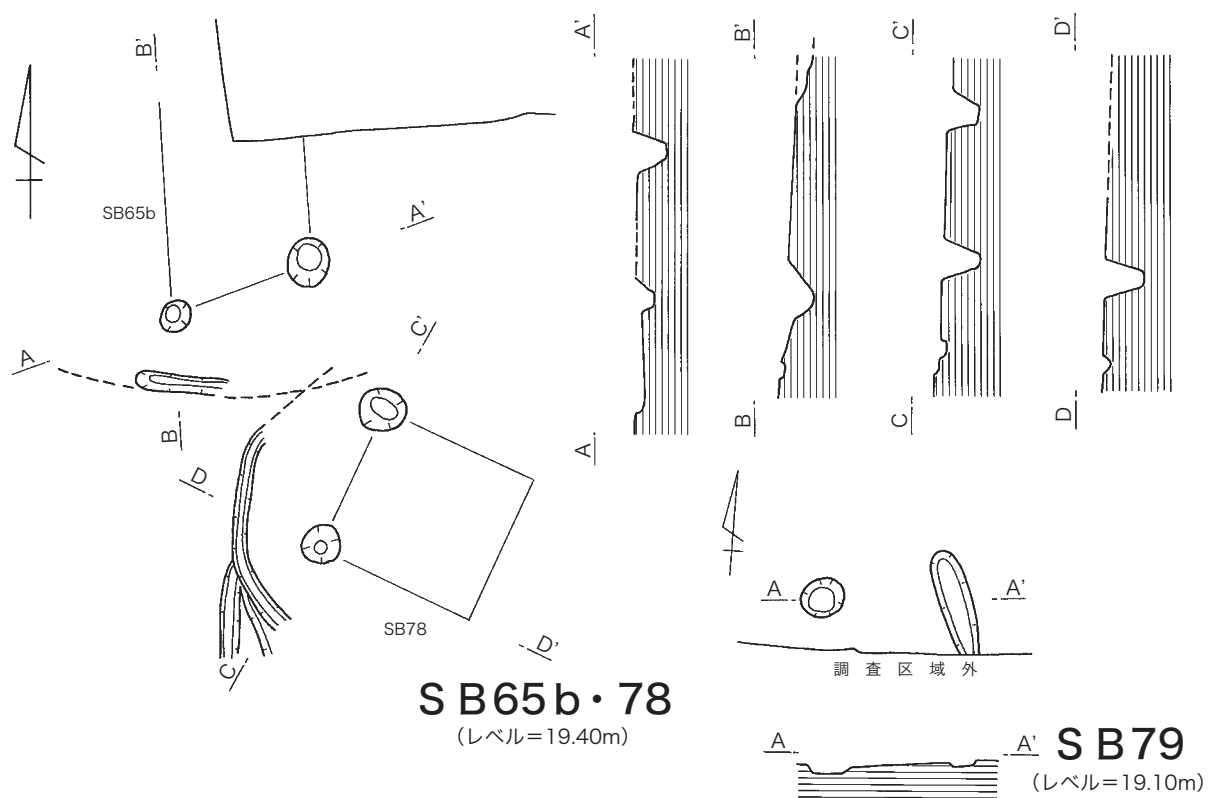
### SB65a 炉2

(レベル=18.90m)



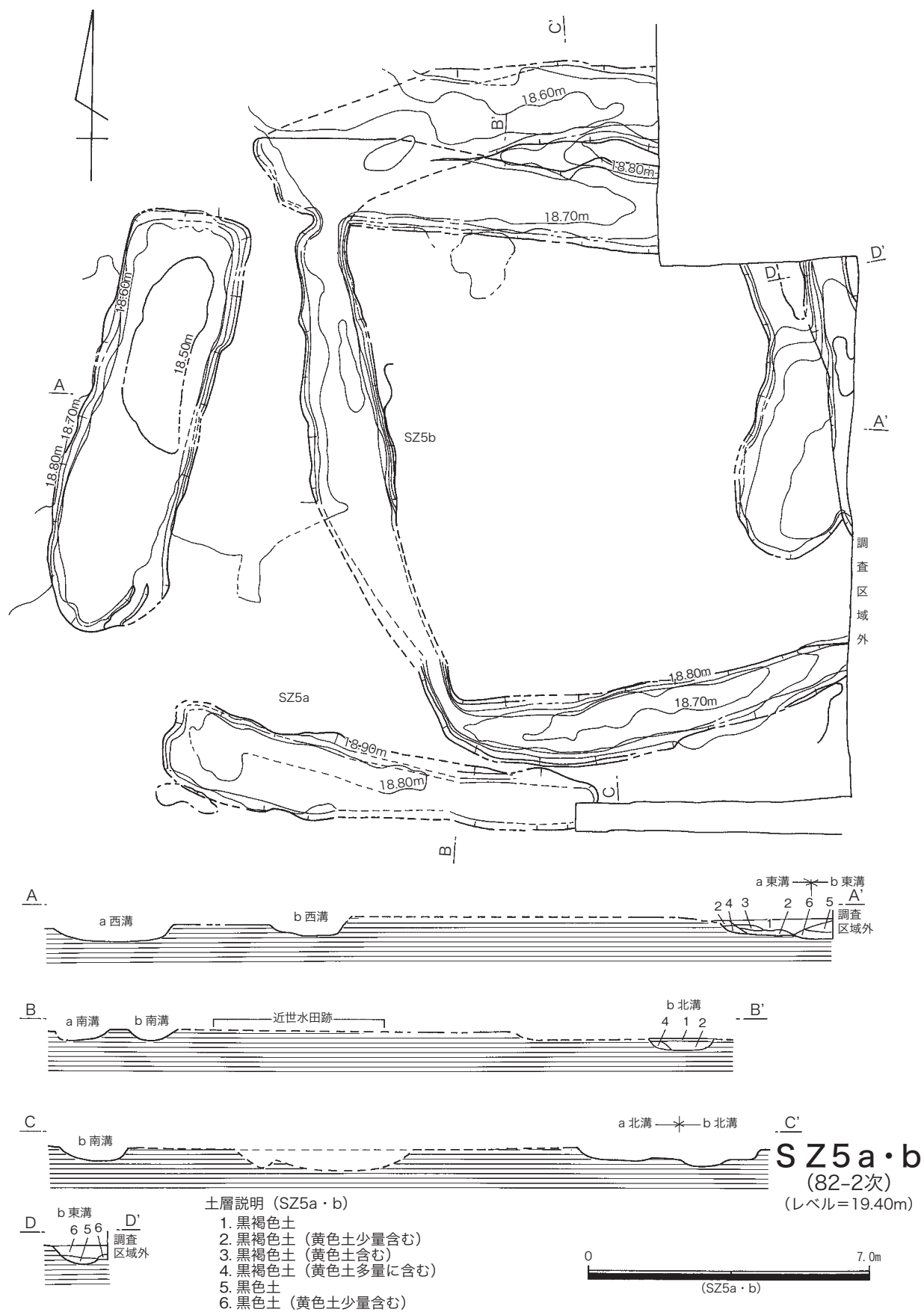
(SB64 カマドA・SB65a 炉1・2)





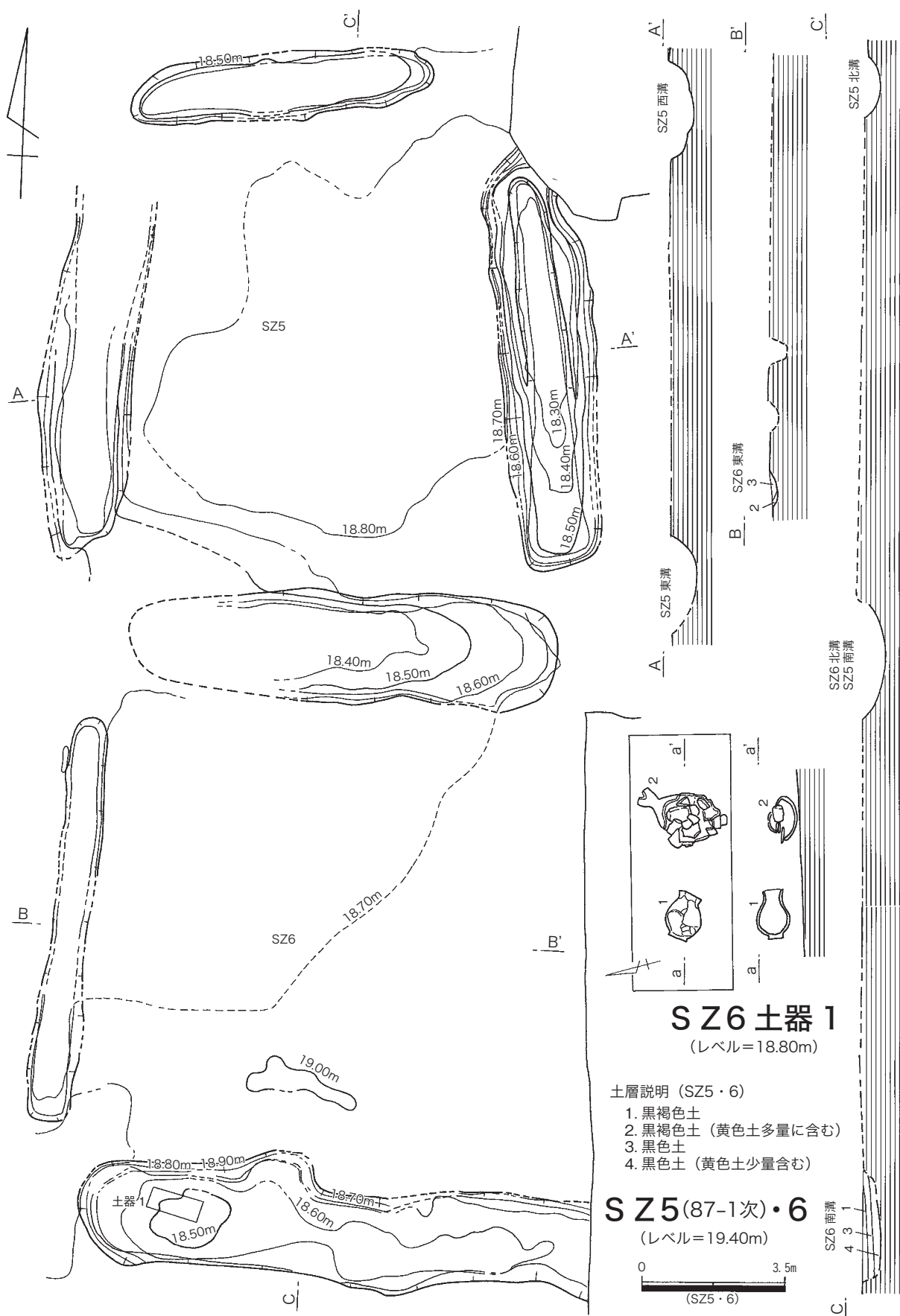
第60図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 S B65b・78・79、SH16実測図



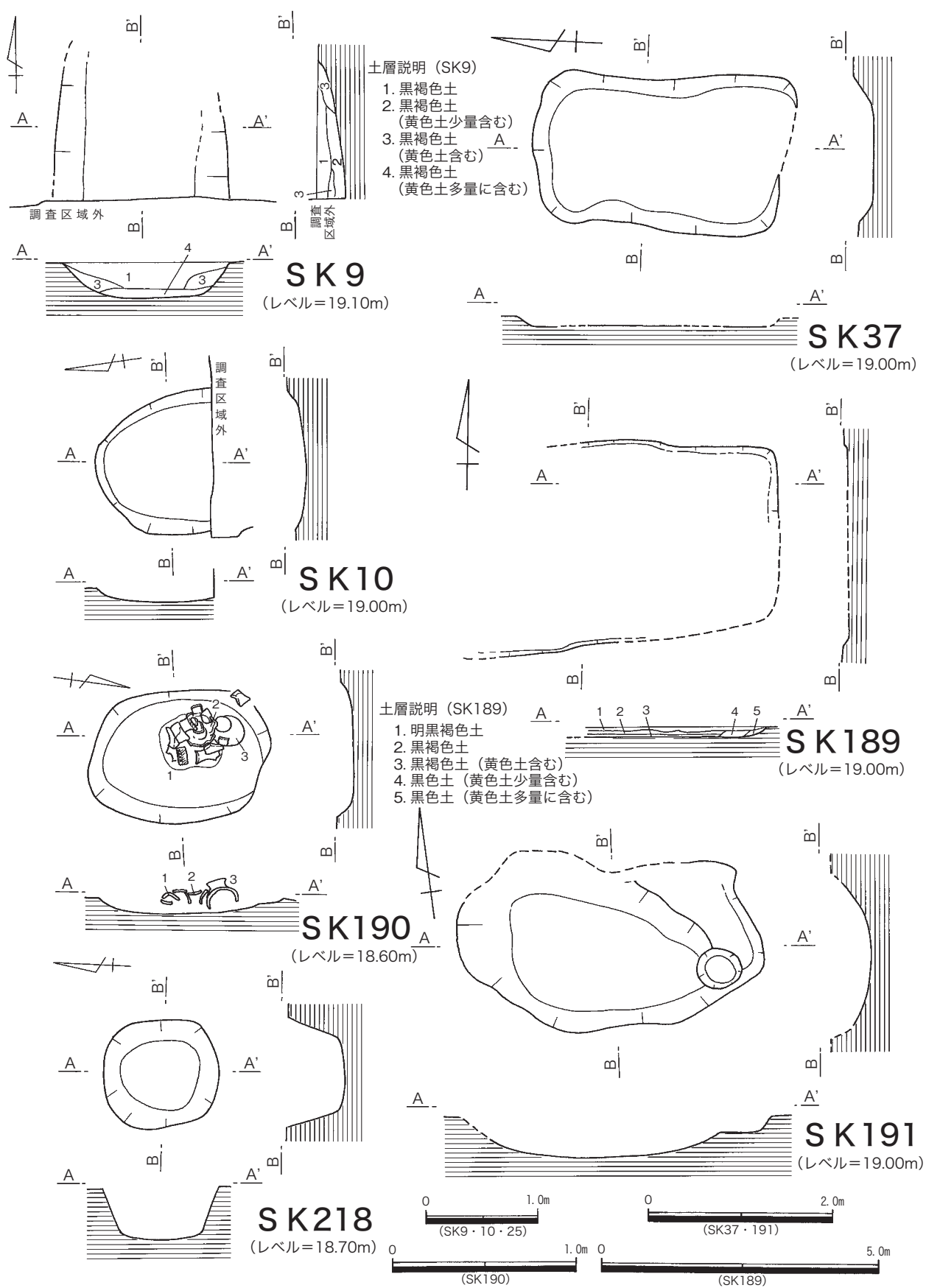


第62図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 SZ5a・b (82-2次) 実測図

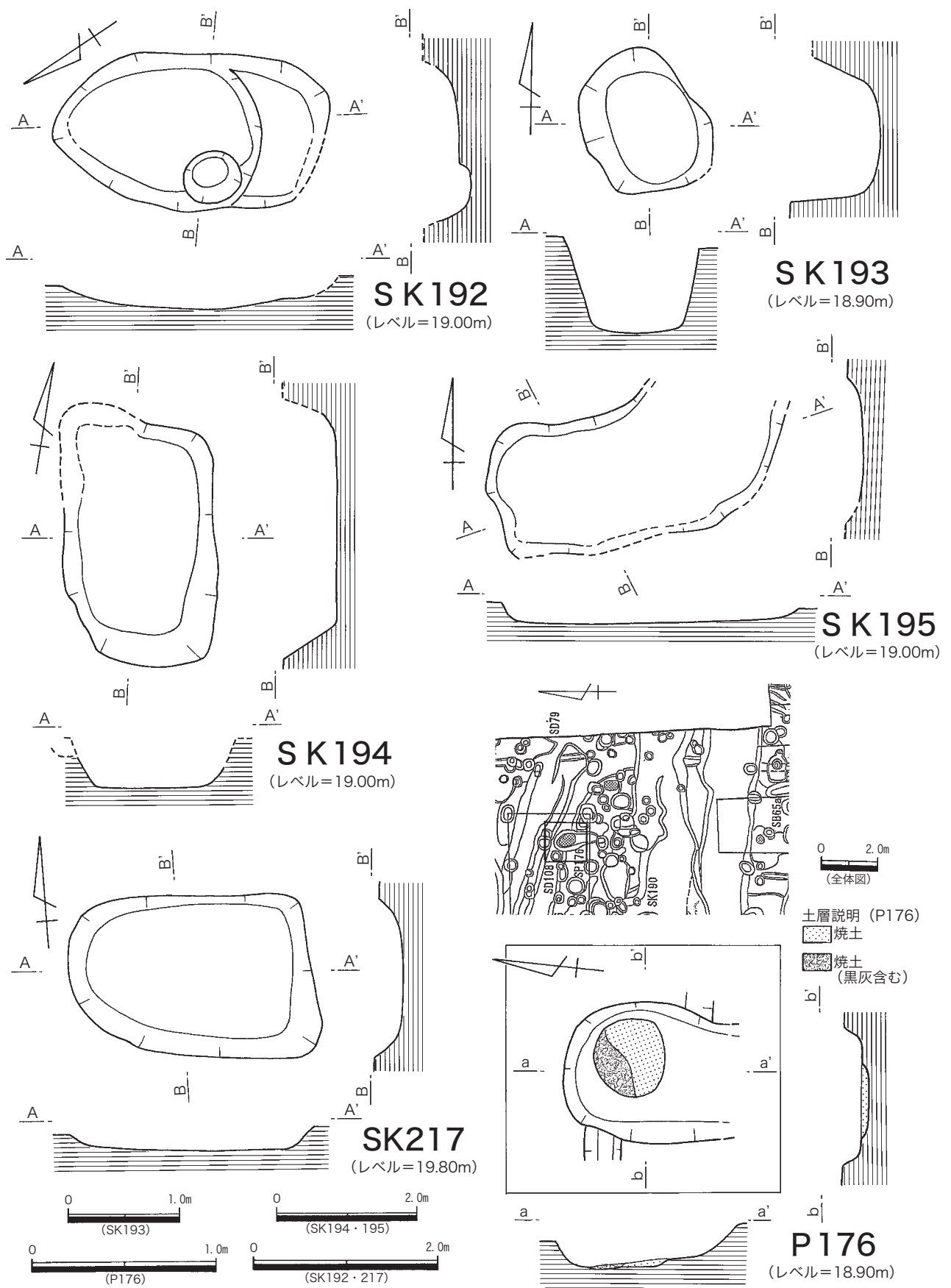




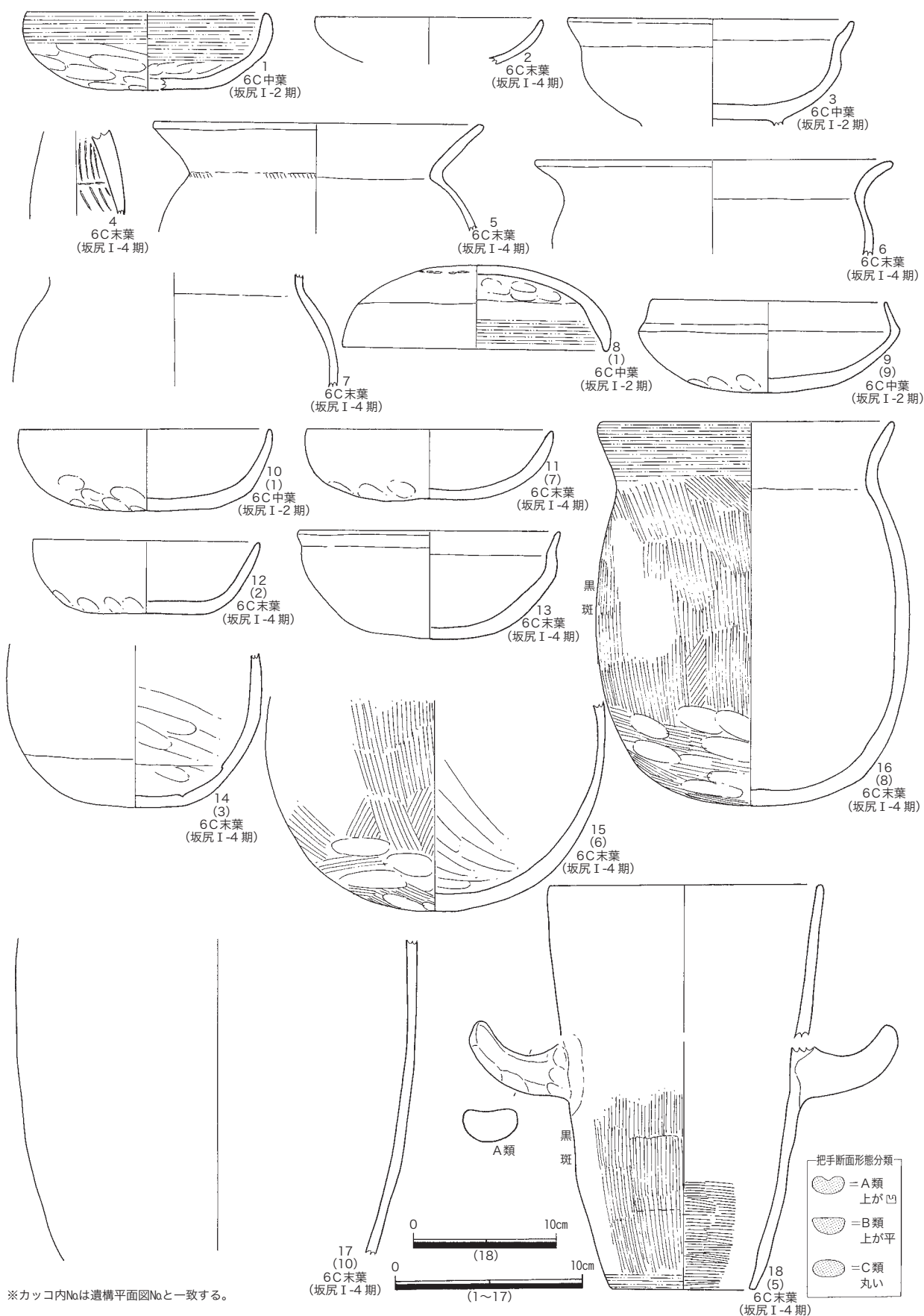
第63図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 SZ5 (87-1次)・6実測図



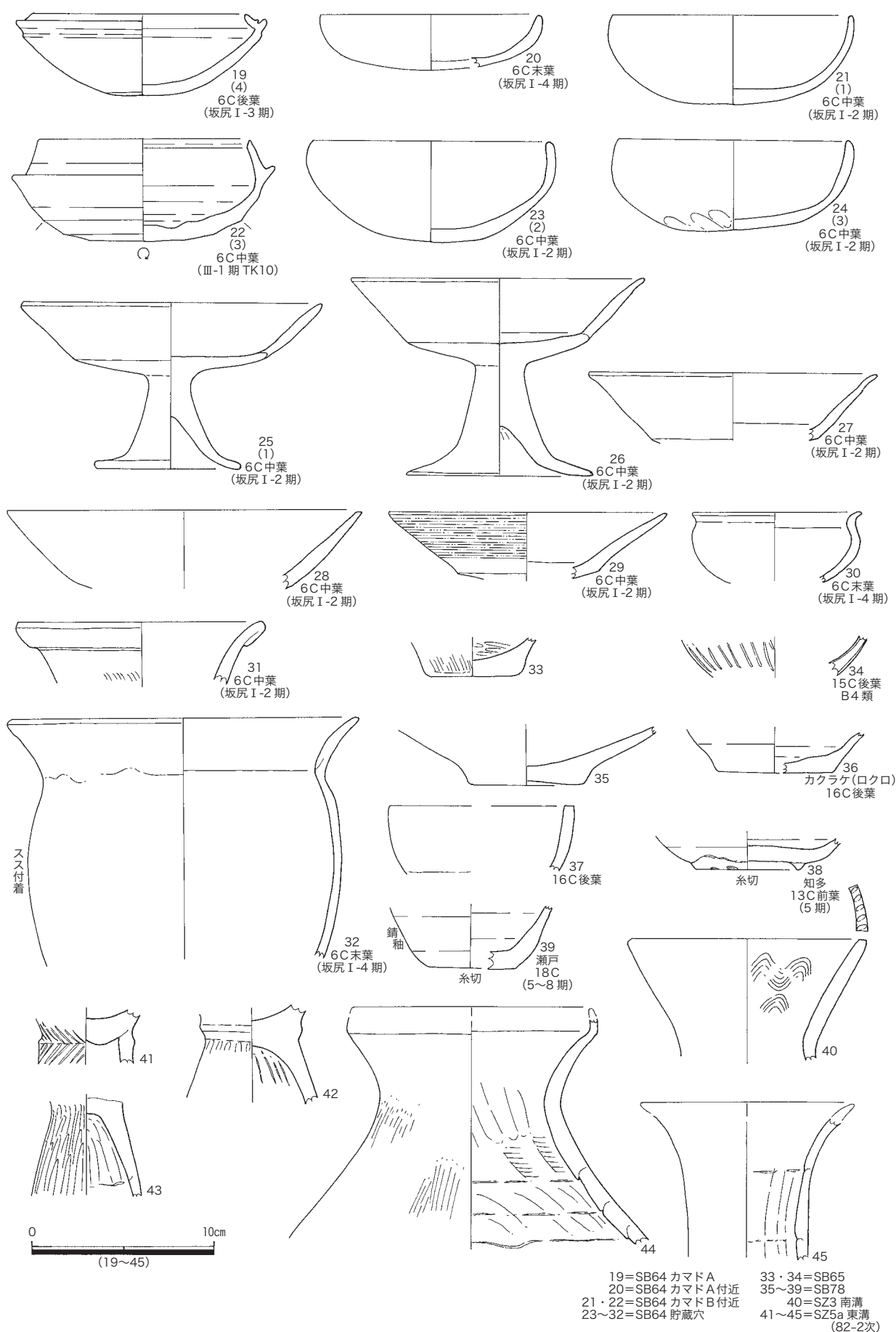
第64図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 SK9・10・37・189~191・218実測図



第65図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 SK192~195・217、P176実測図

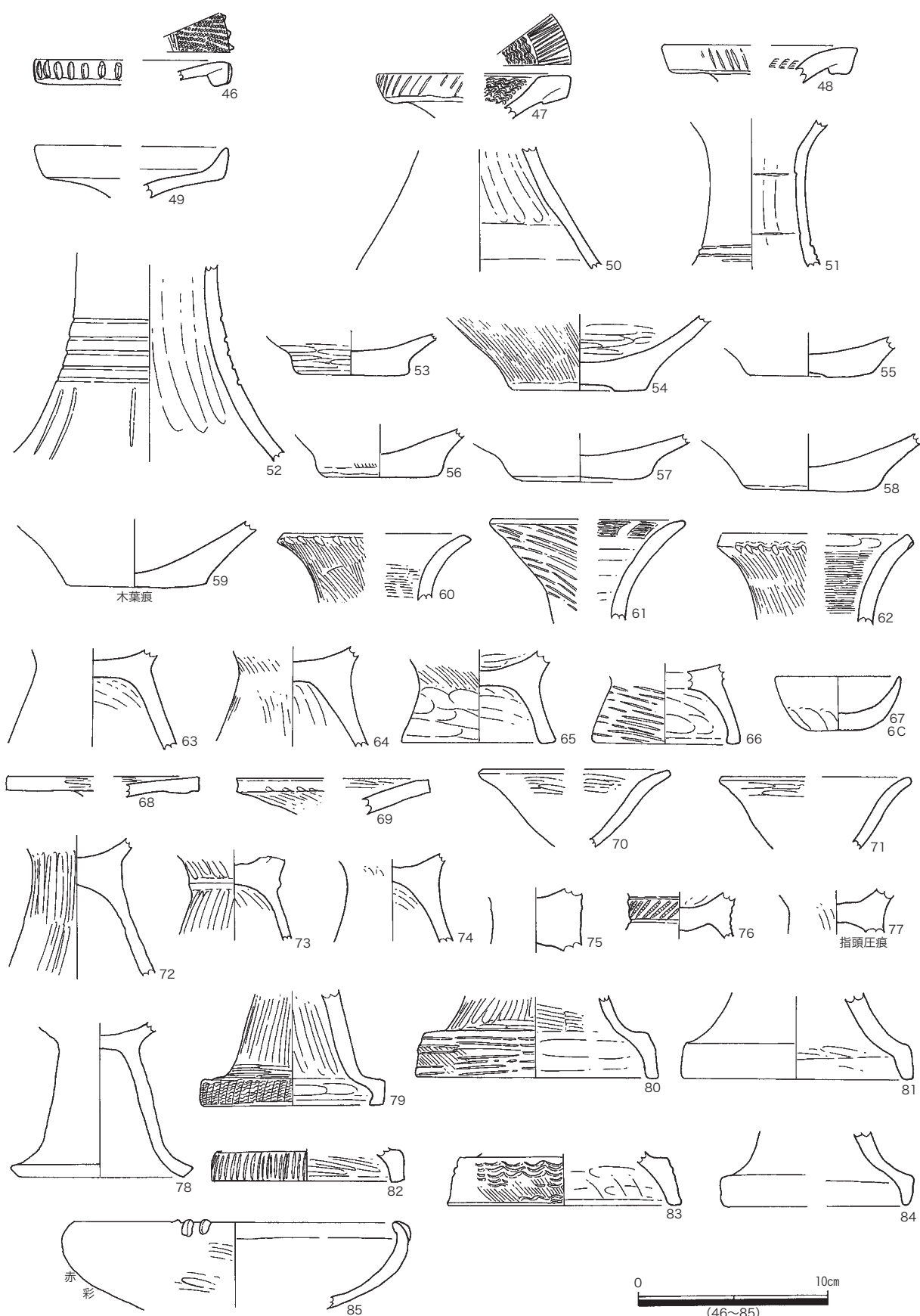


第66図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図1



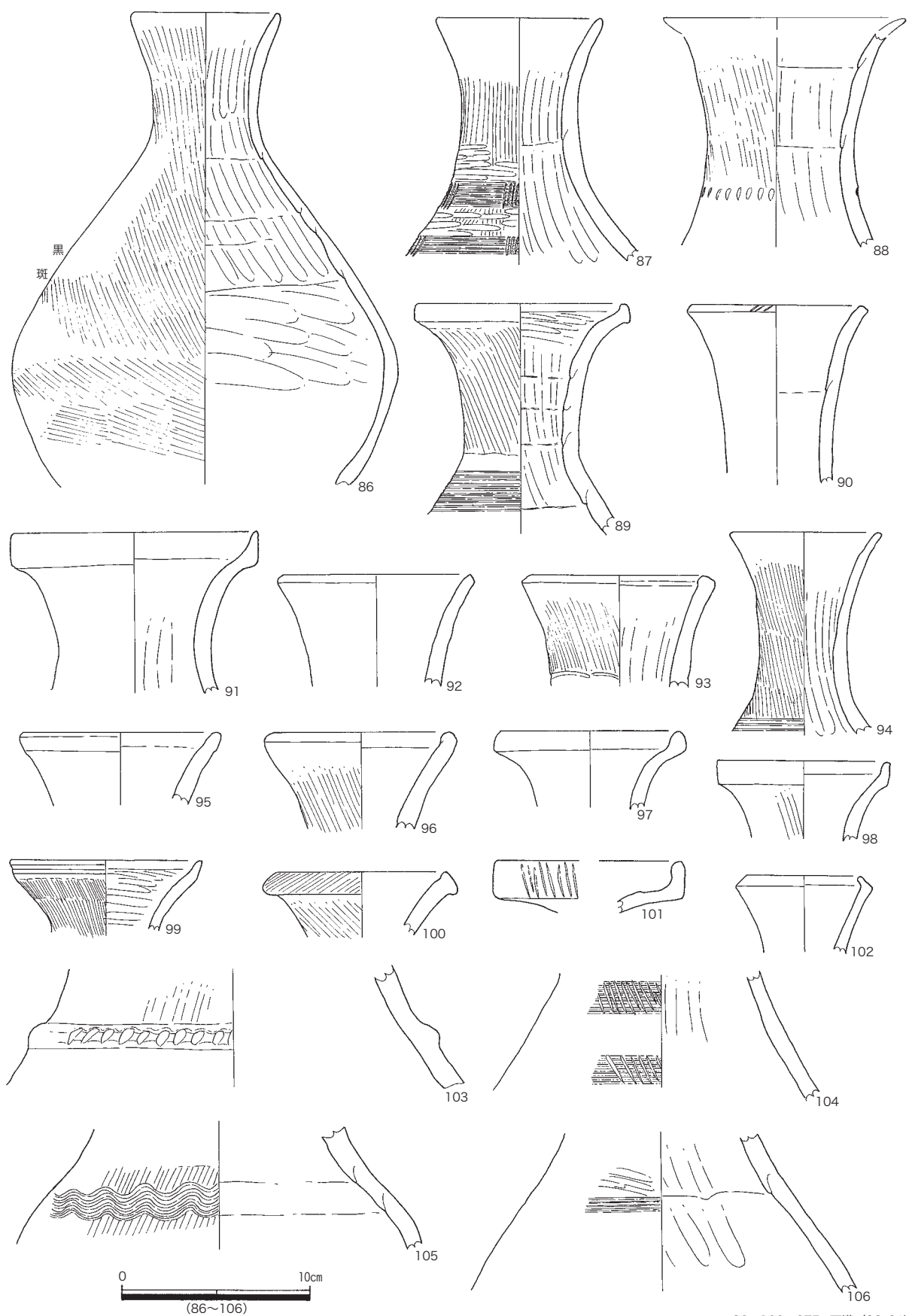
第67図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図2



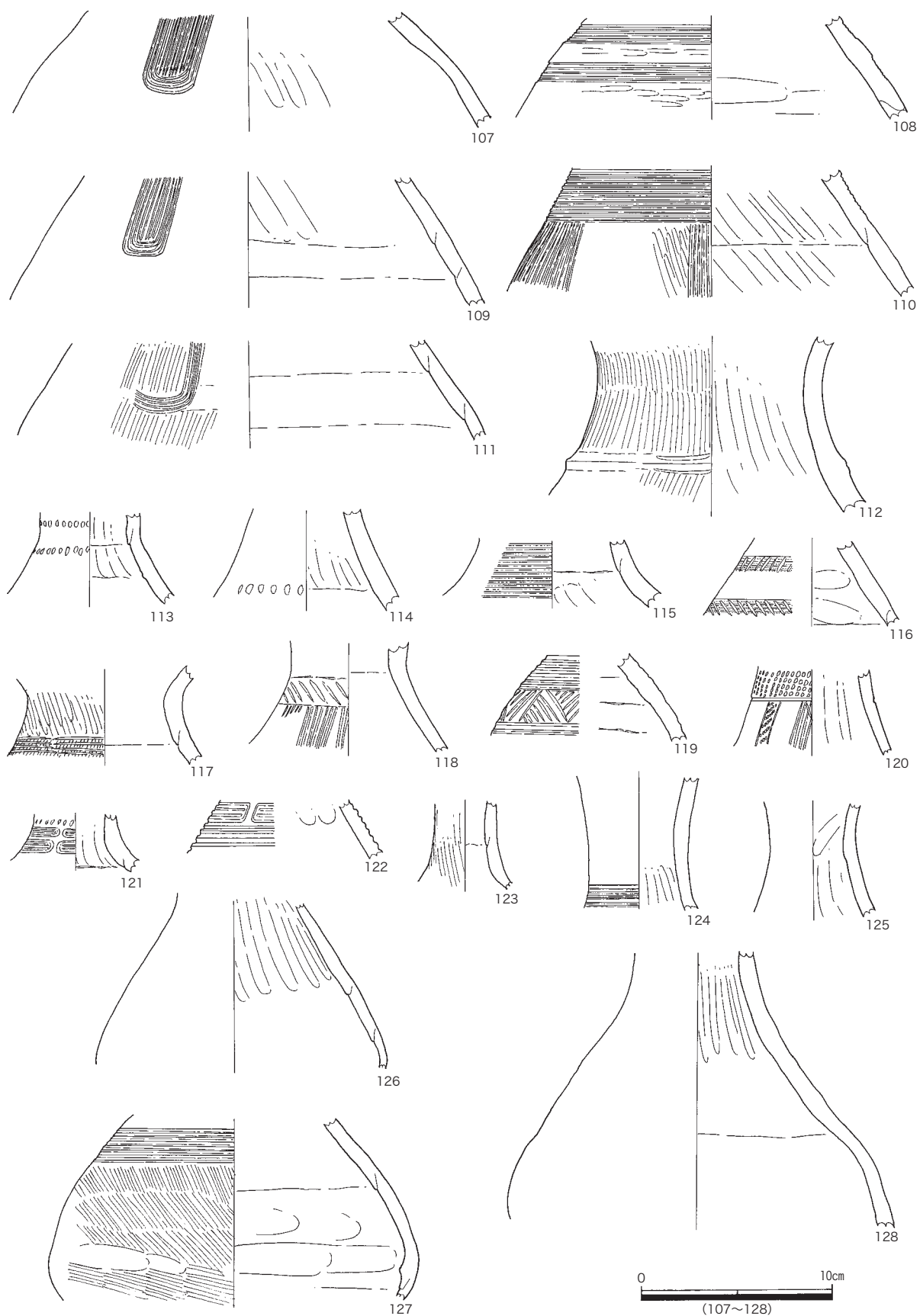


46~67 = SZ5a 東溝 (82-2次)  
68~85 = SZ5a 西溝 (82-2次)

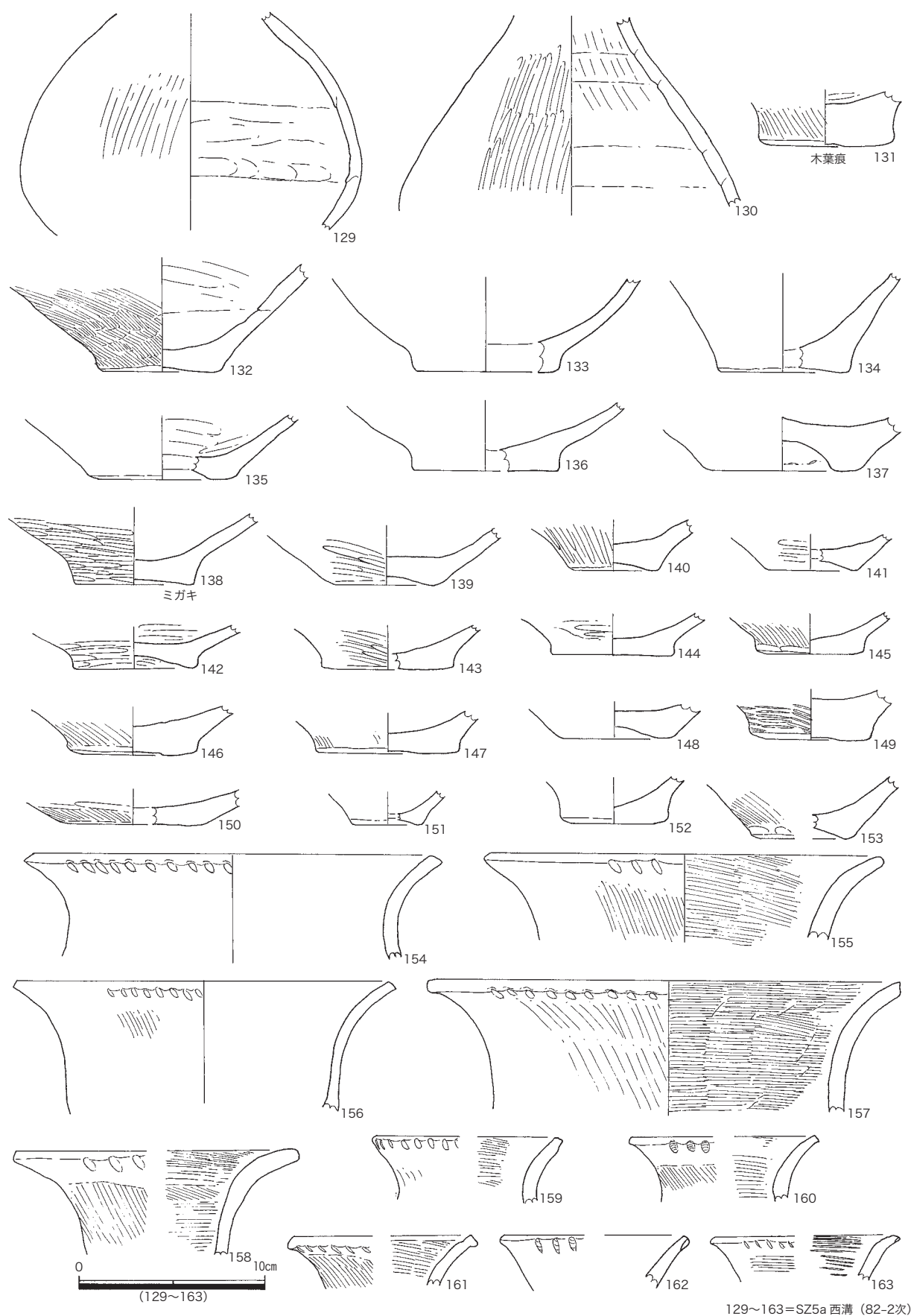
第68図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図3



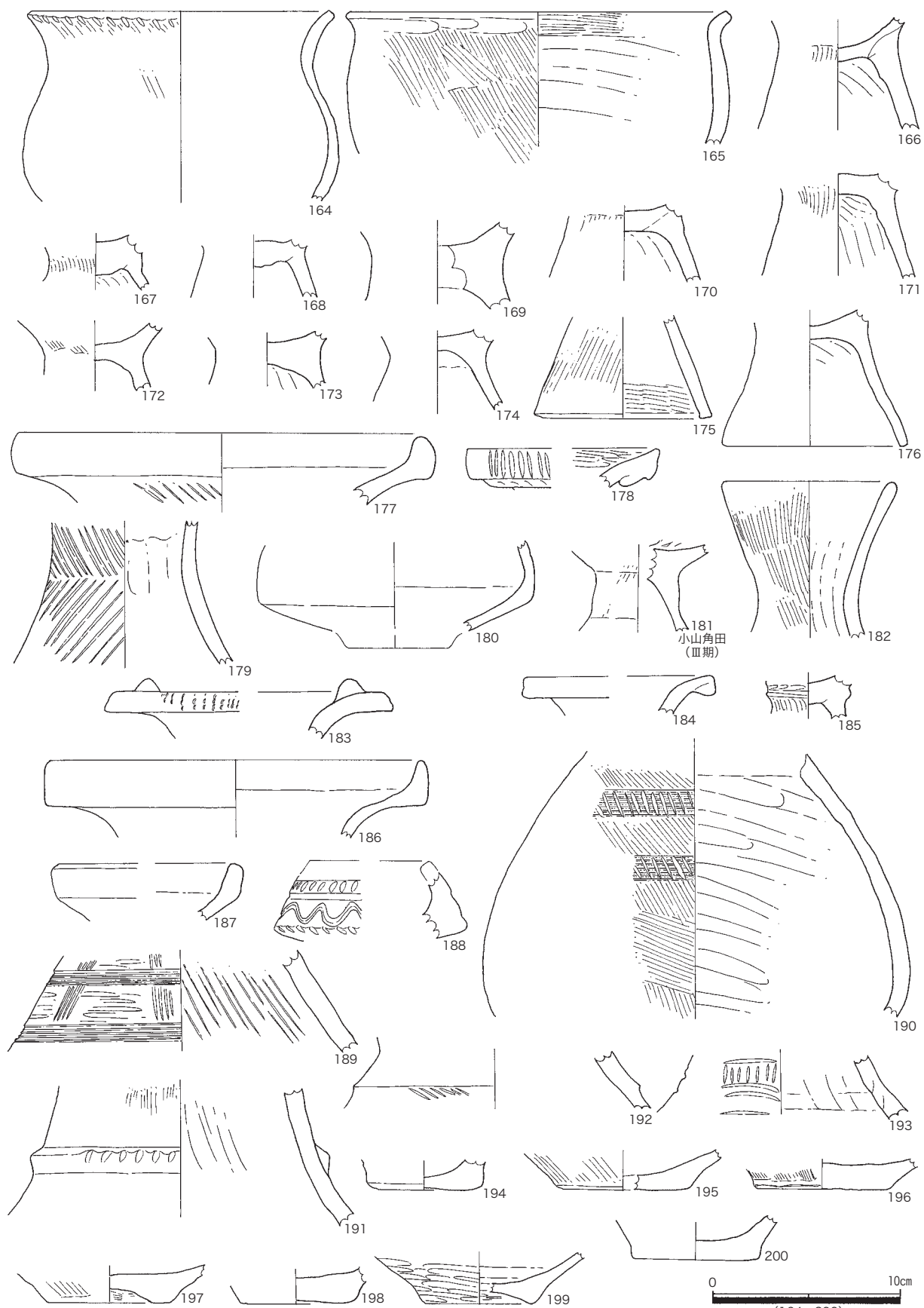
第69図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図4



第70図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図5



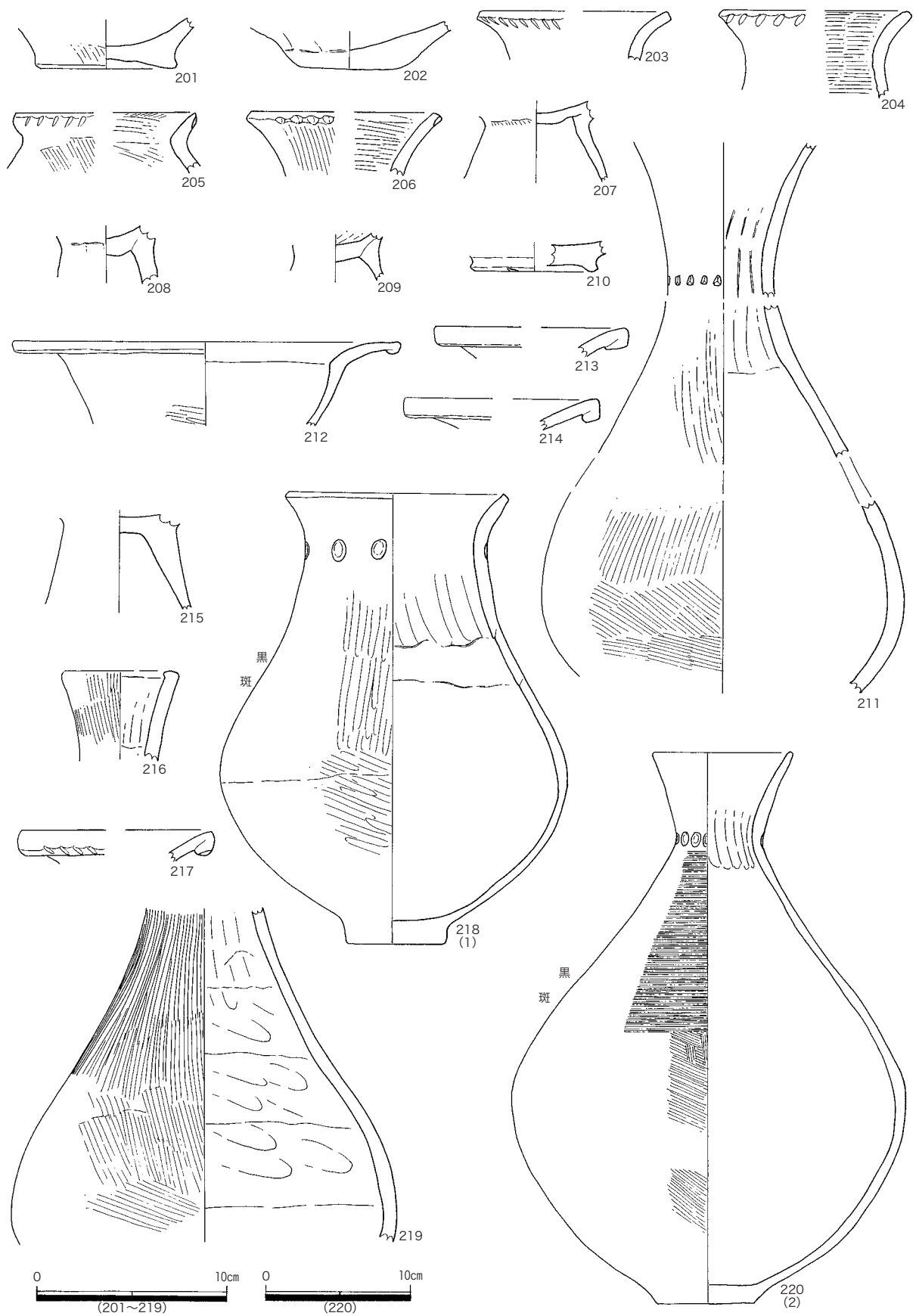
第71図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図6



(164~200)  
 164~176=SZ5a 西溝 (82-2次)  
 177~182=SZ5a 南溝 (82-2次)  
 183~200=SZ5a 北溝 (82-2次)

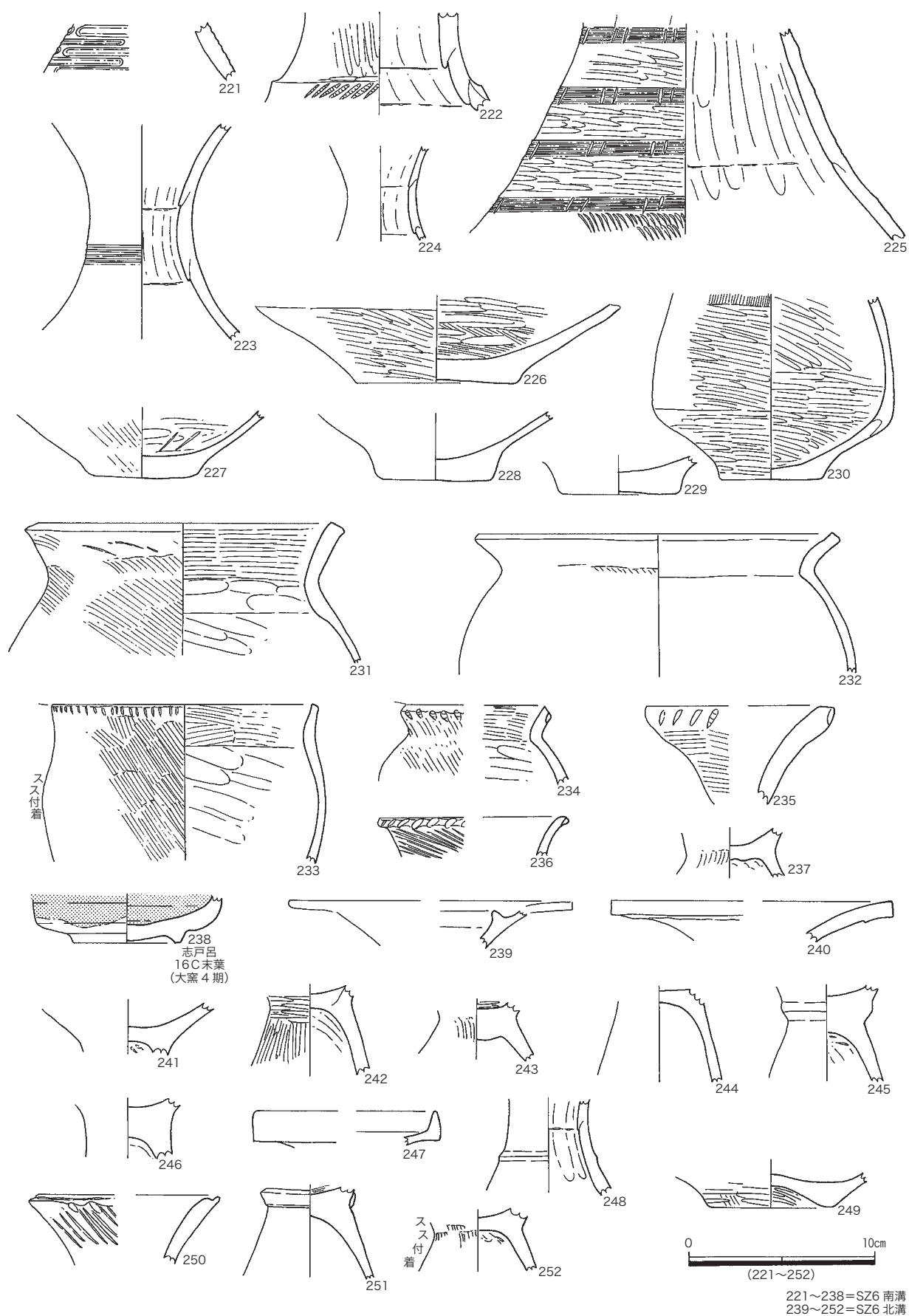
第72図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図7



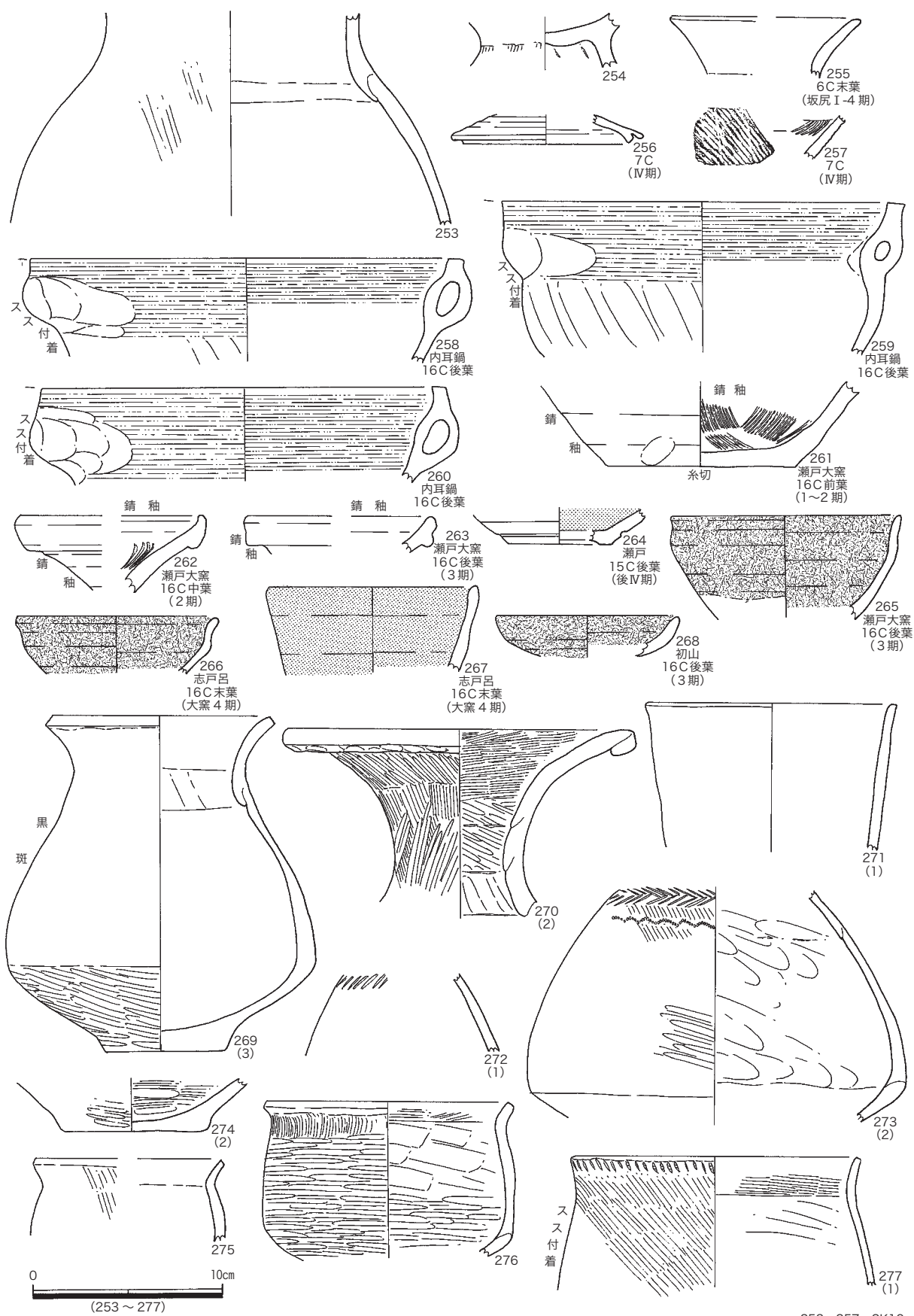


201~210=SZ5a 北溝 (82-2次)  
 211=SZ5 (87-1次)  
 212~220=SZ6 南溝

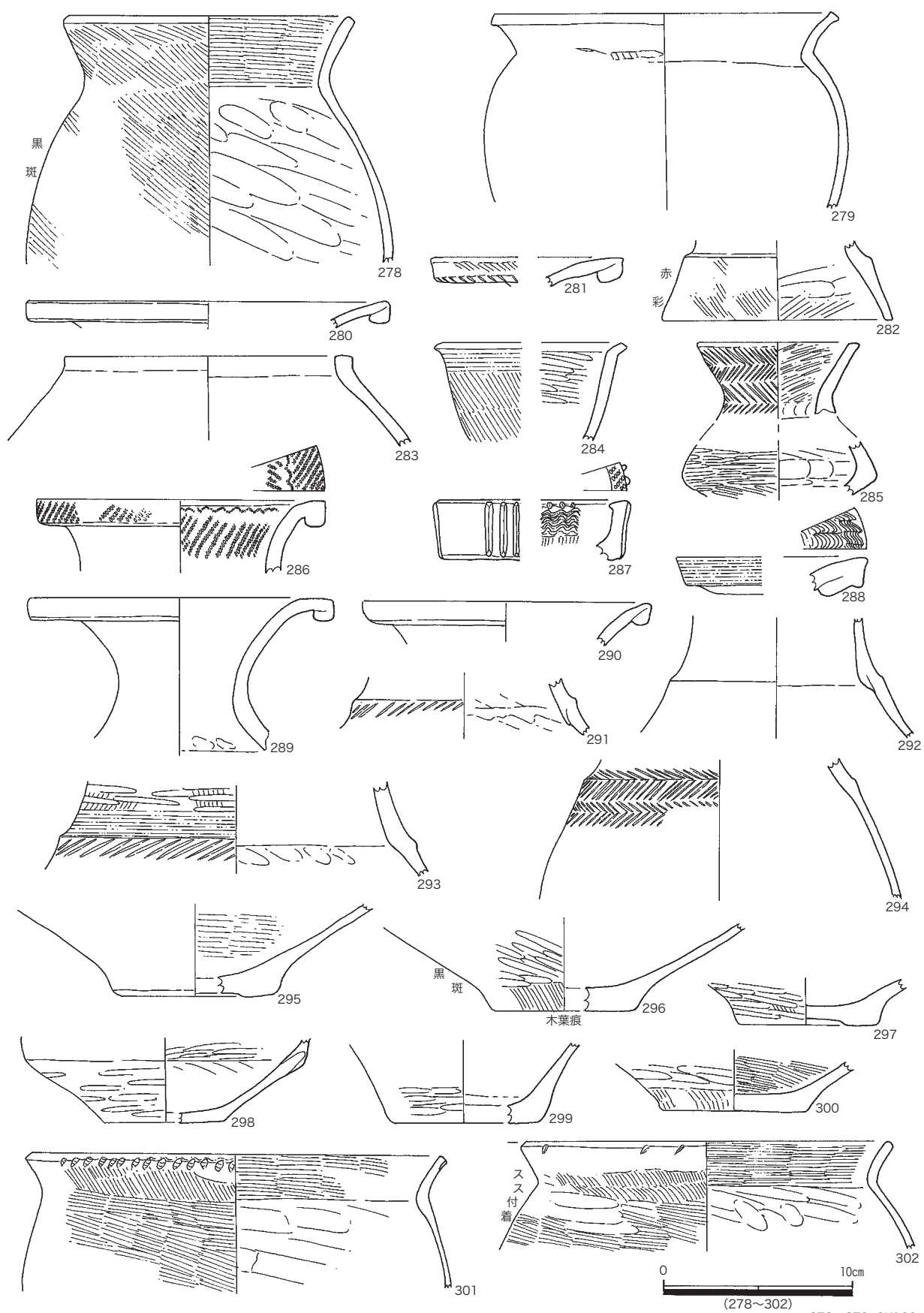
第73図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図8



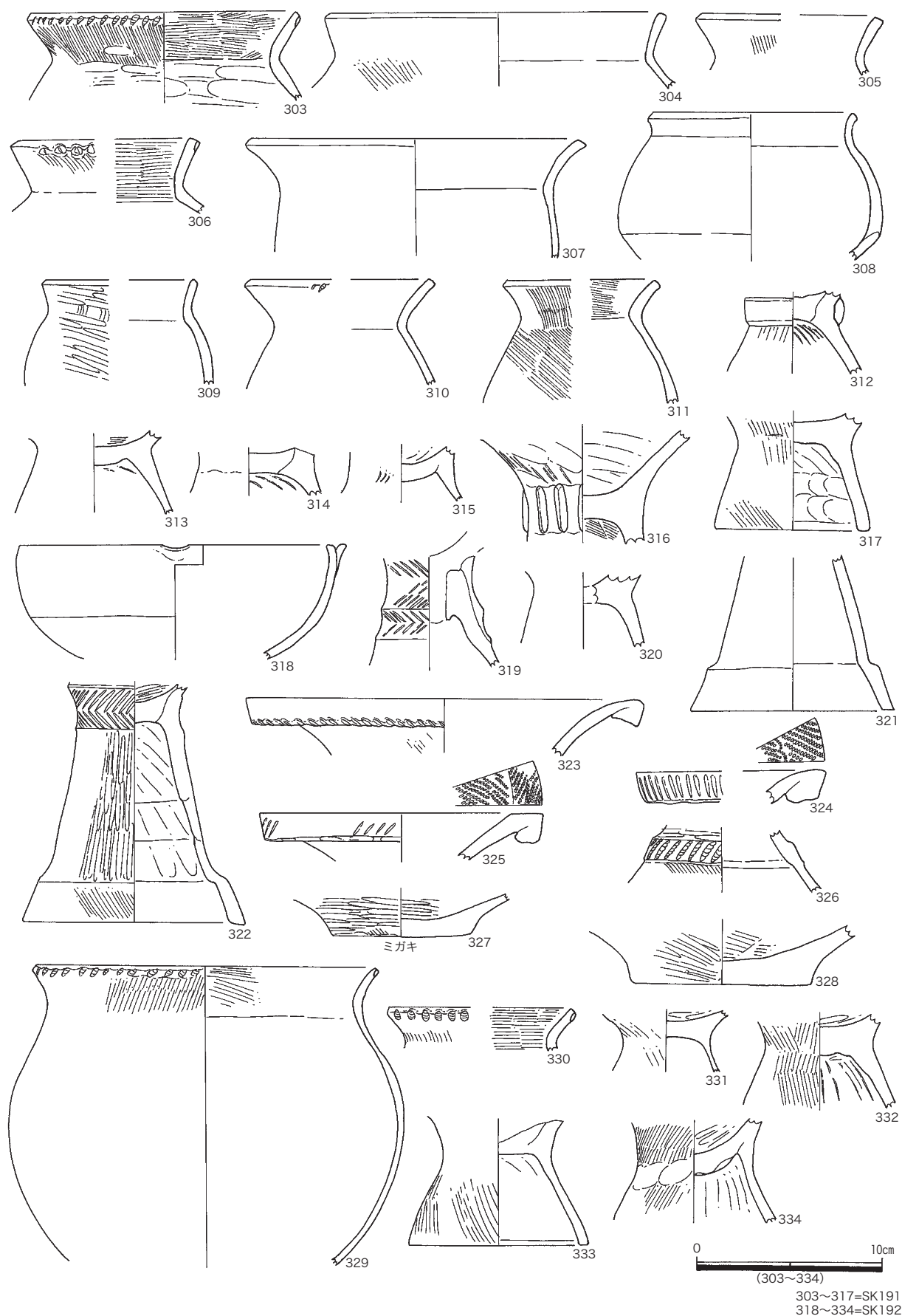
第74図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図9



第75図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図10

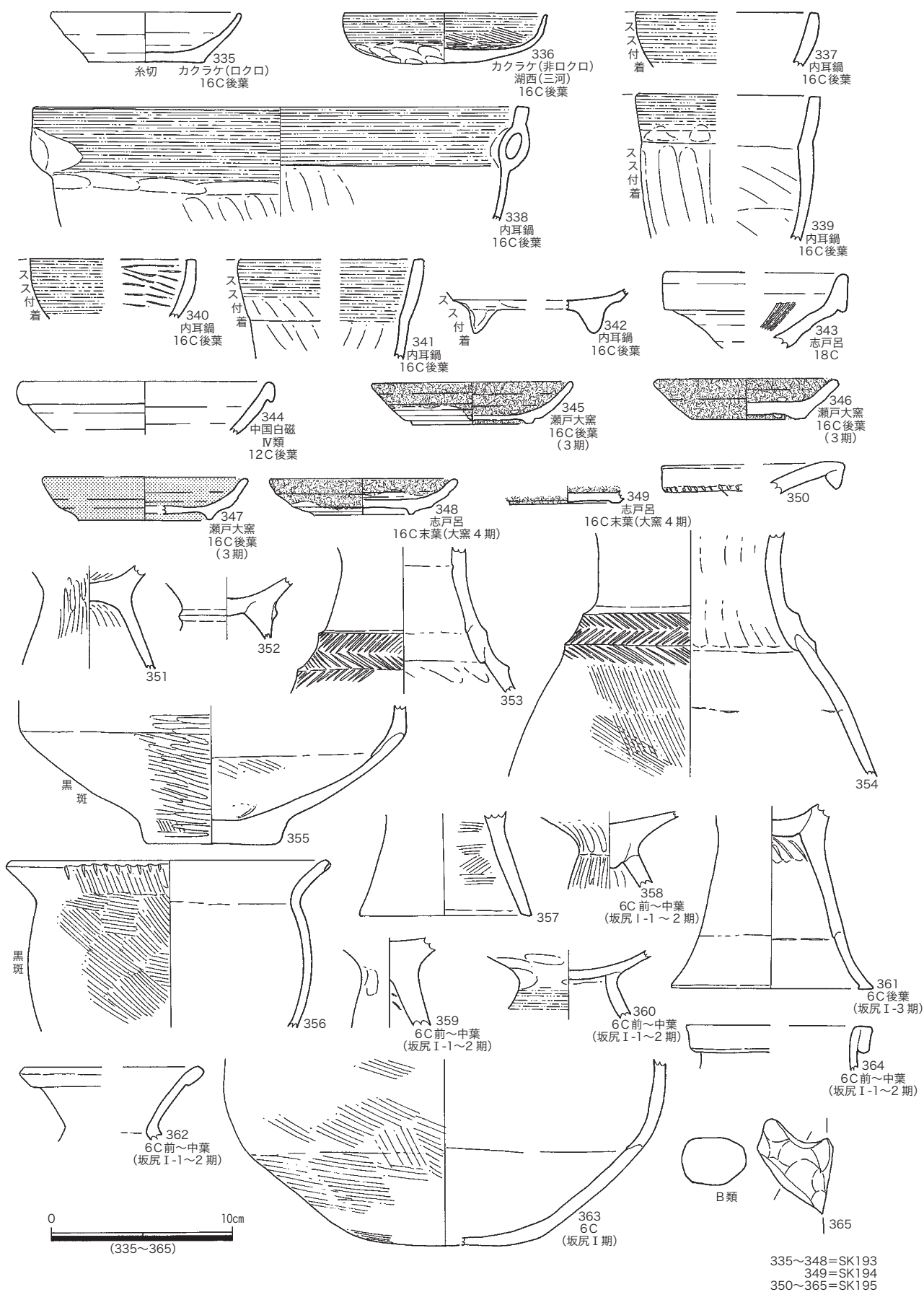


第76図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図11

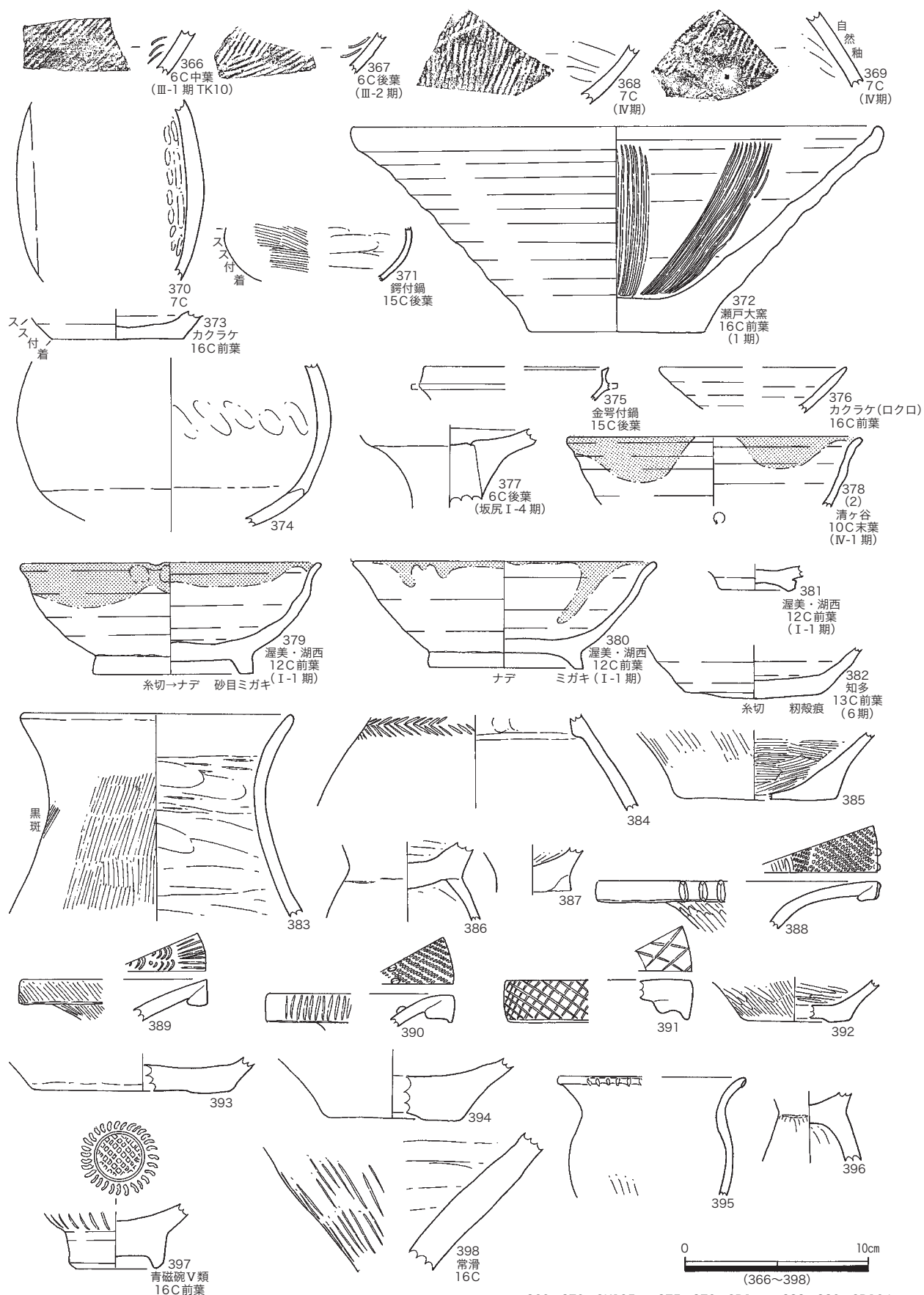


第77図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図12



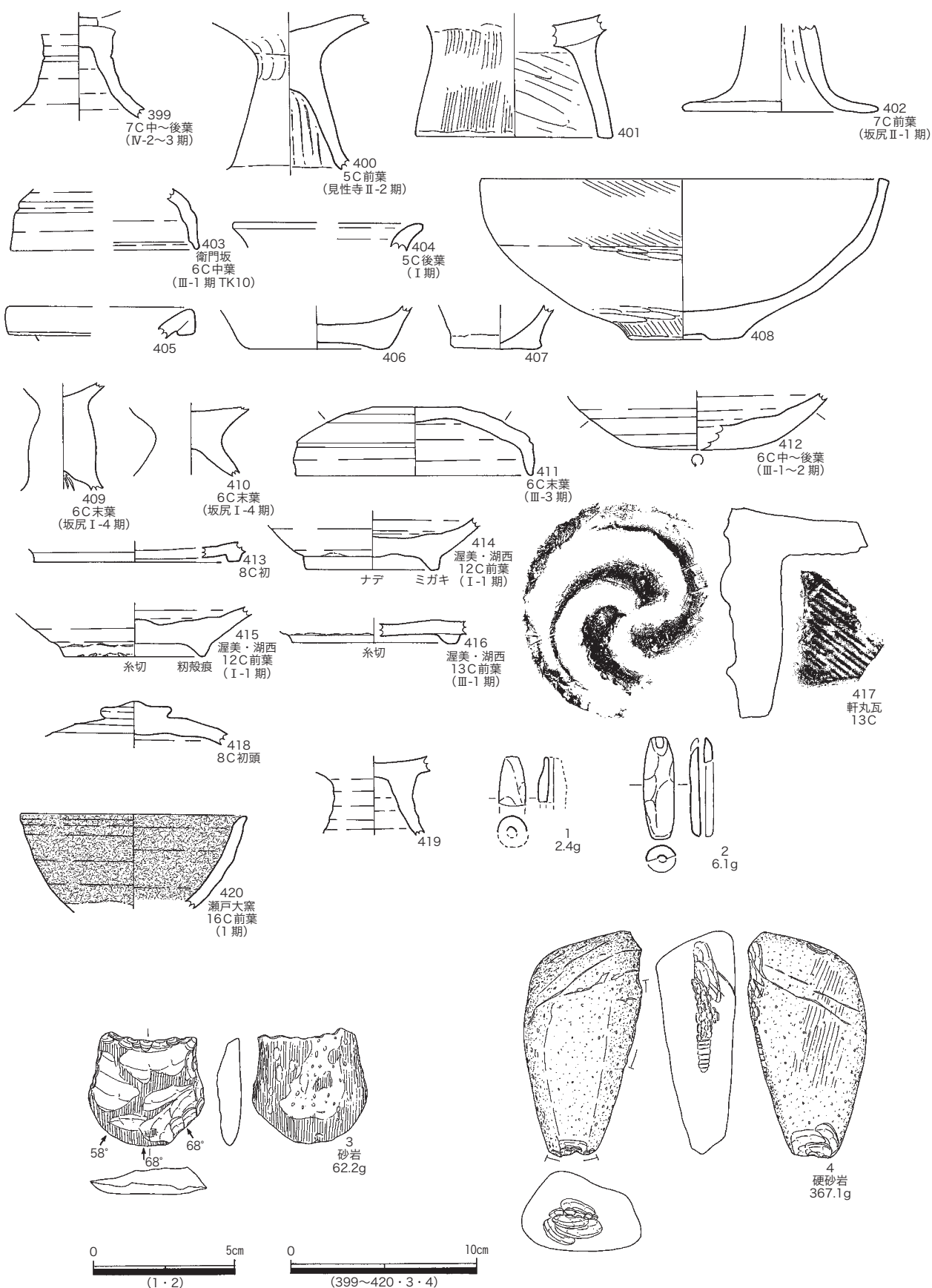


第78図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図13

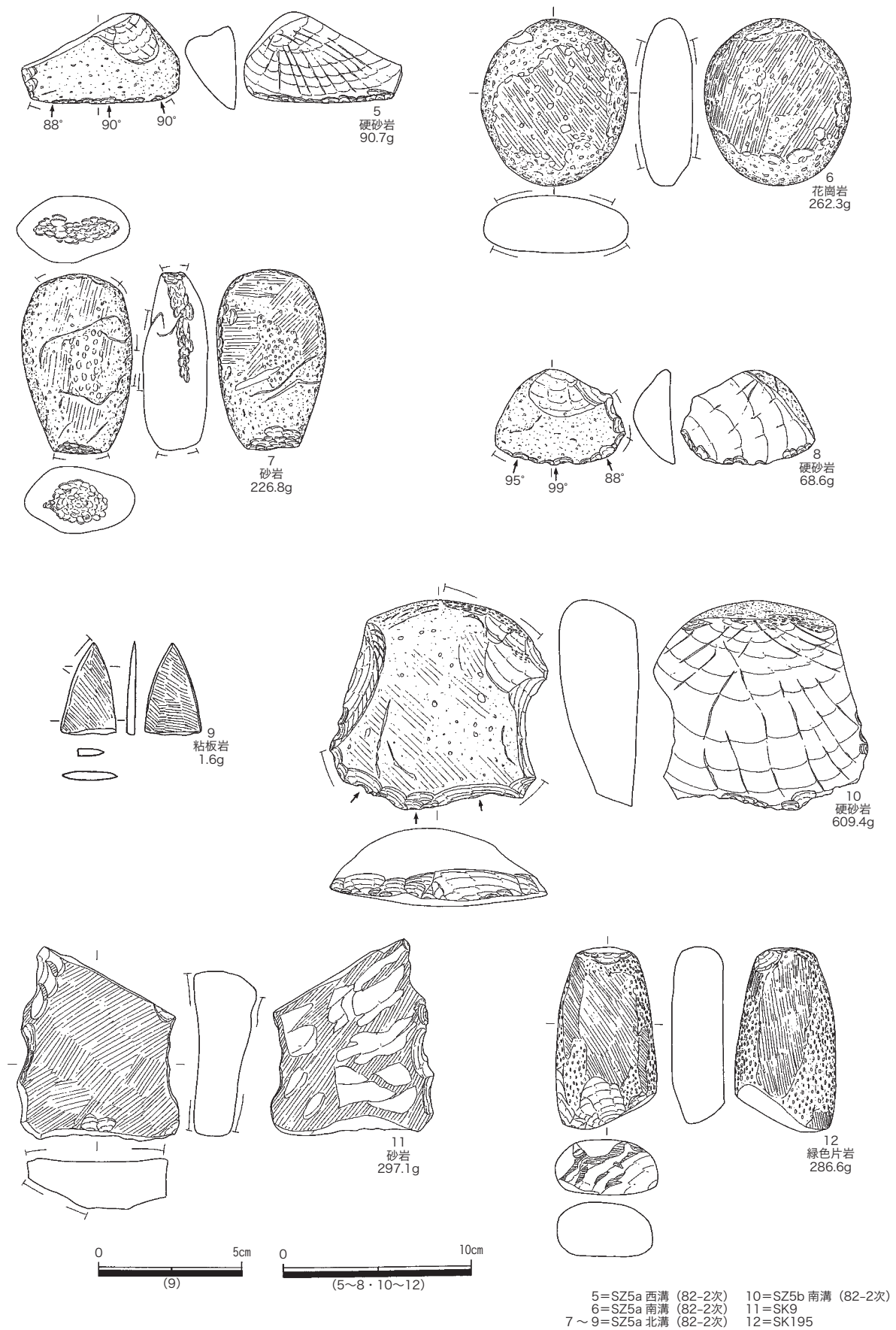


366~370=SK195 375・376=SD1 383~386=SD104  
 371~373=SK218 377=SD46 387~396=SD105  
 374=SK219 378~382=SD79 397・398=SD107

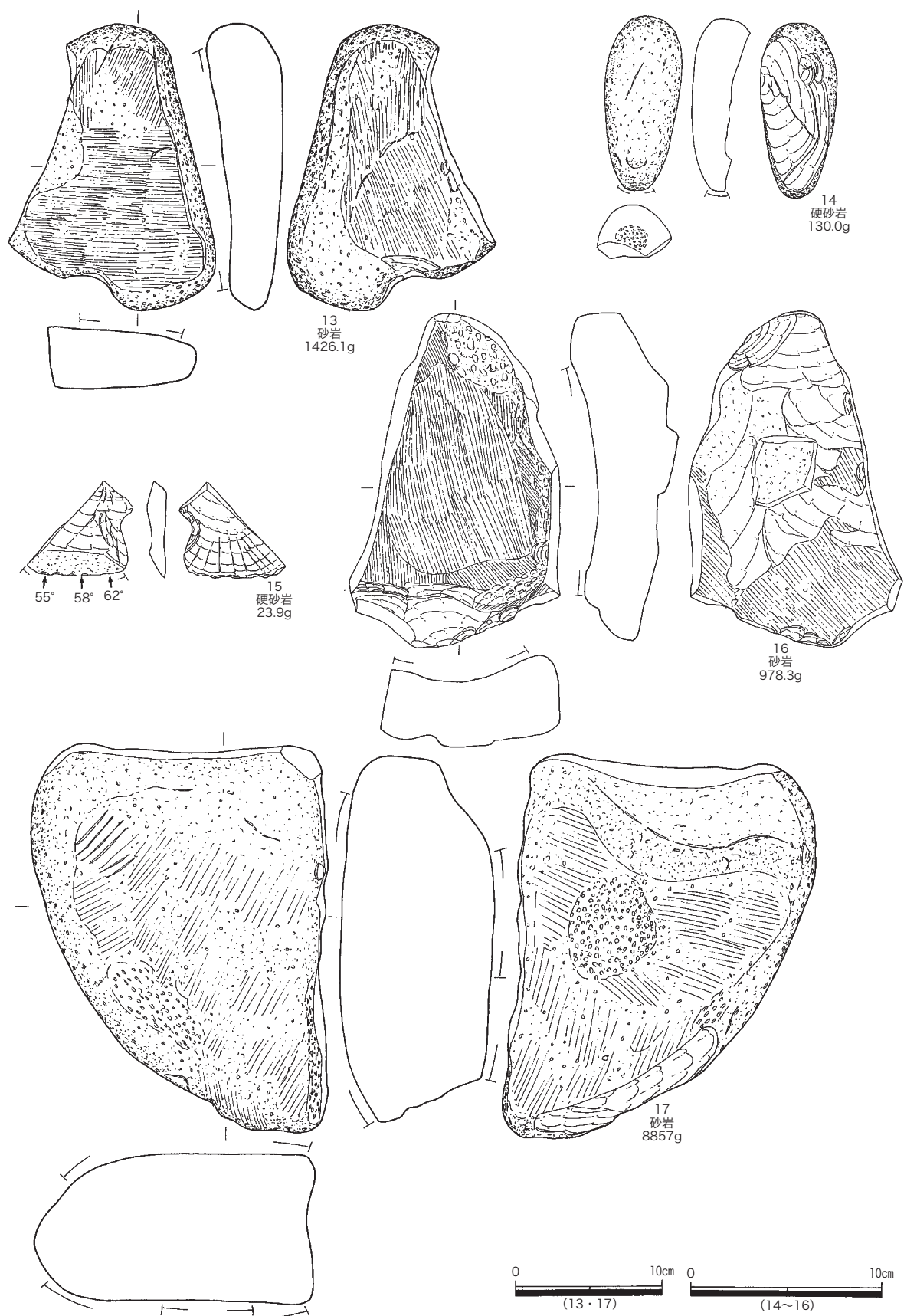
第79図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図14



第80図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 土器実測図15、土製品・石製品実測図1



第81図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 石製品実測図2



13~16=SK195  
17=P8

第82図 第82-2・87-1・2・91-1・2次 石製品実測図3

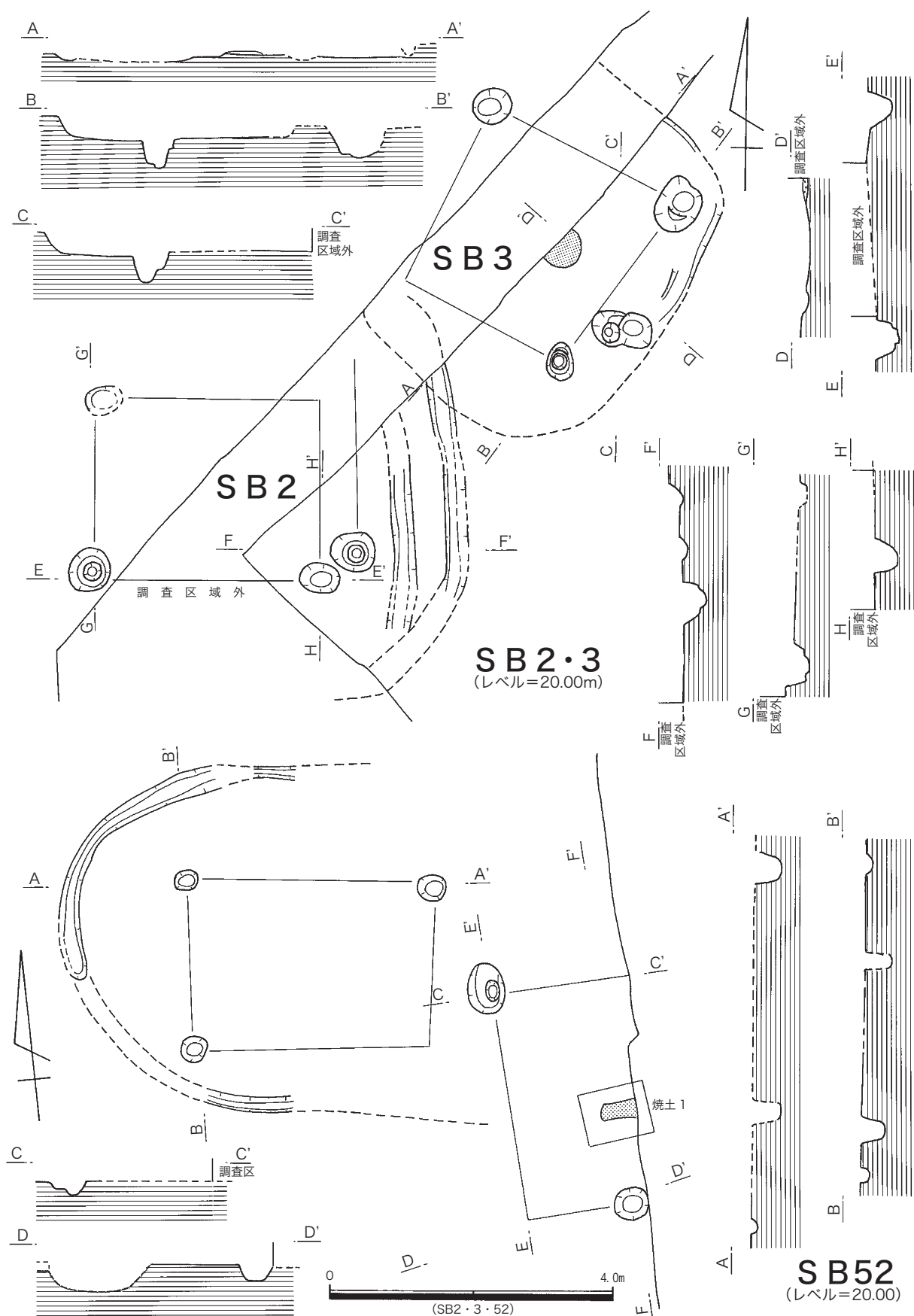




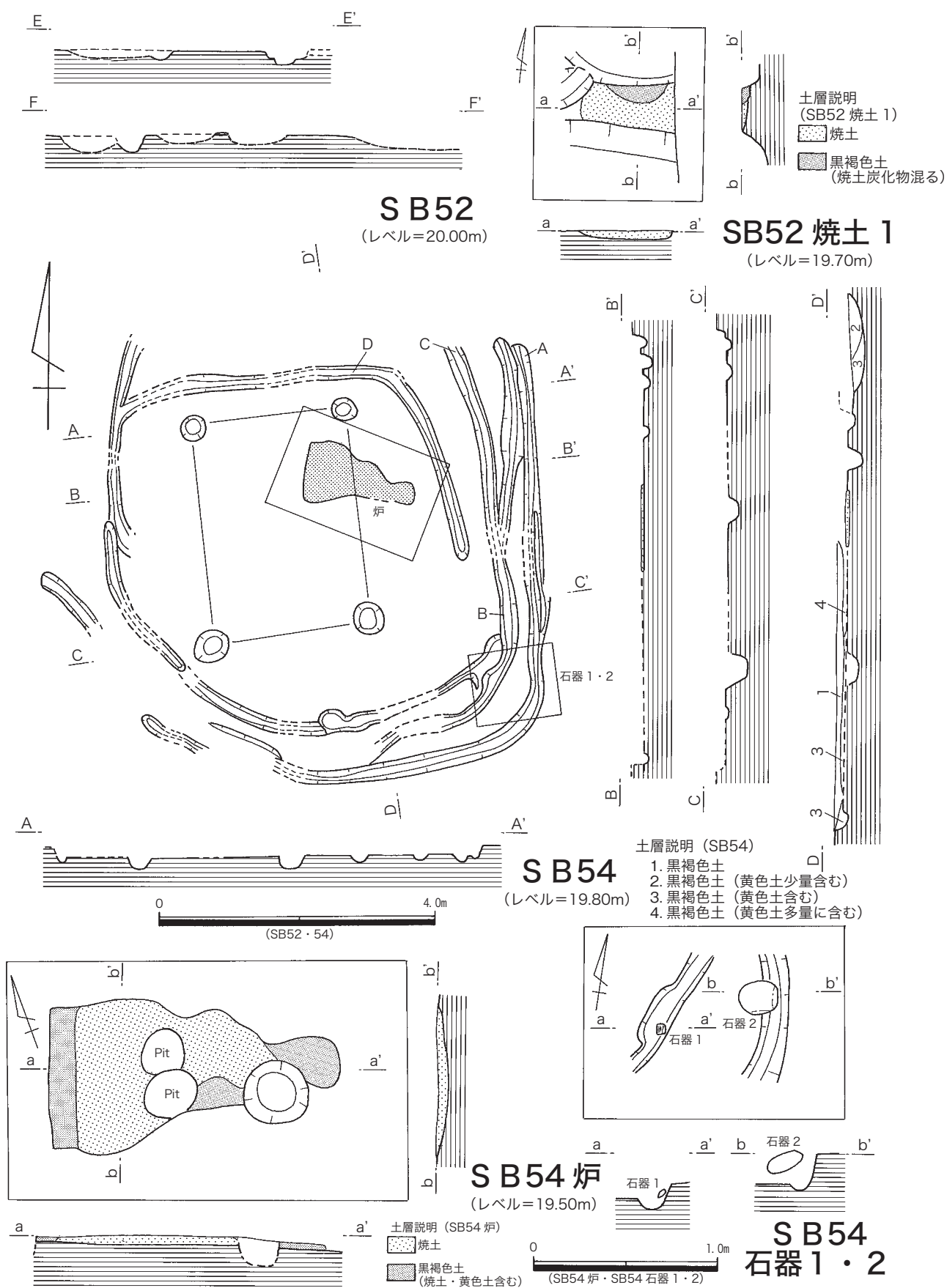
第83図 第84-1～3次 発掘調査区全体図



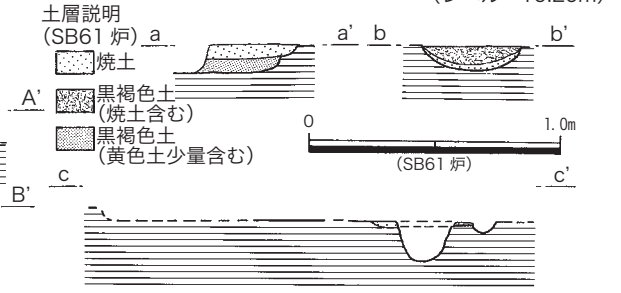
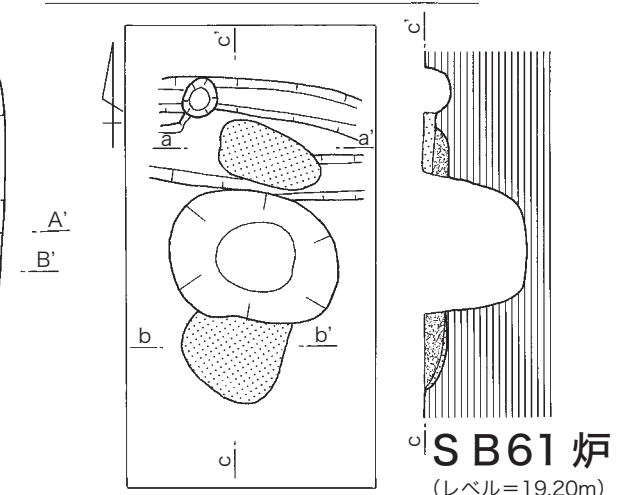
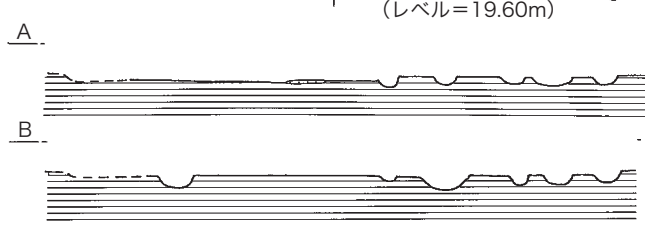
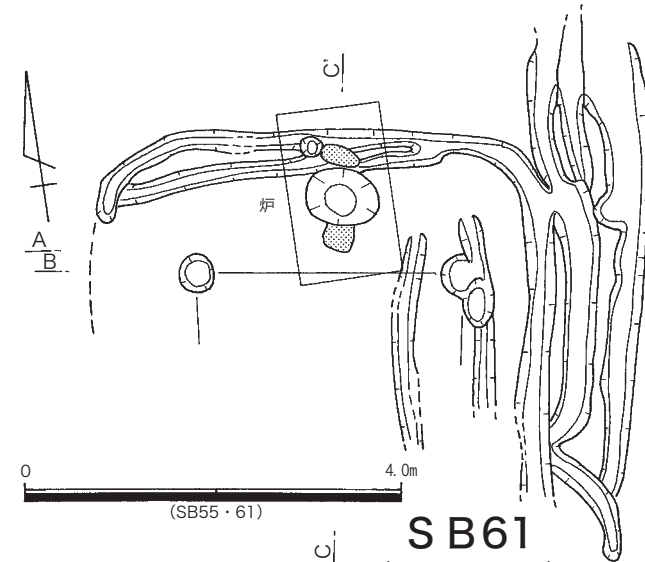
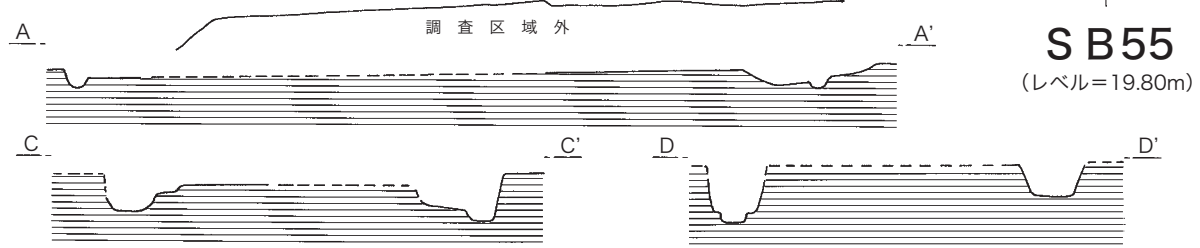
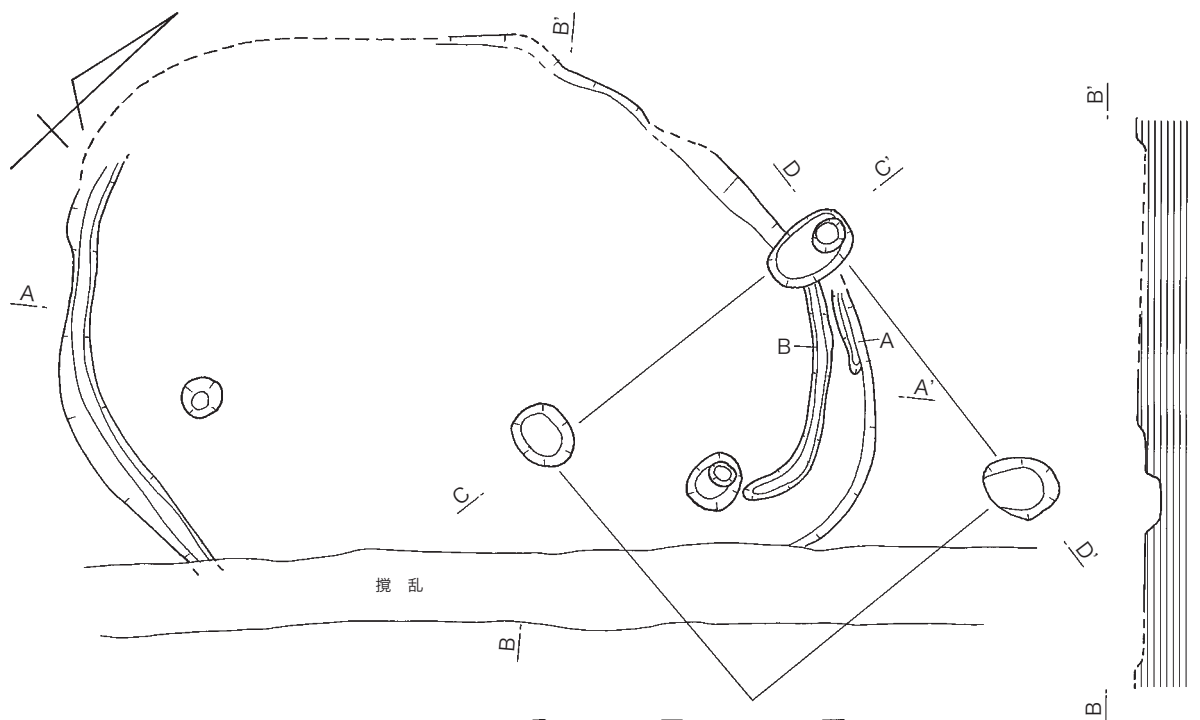




第85図 第84-1~3次 SB2・3・52実測図

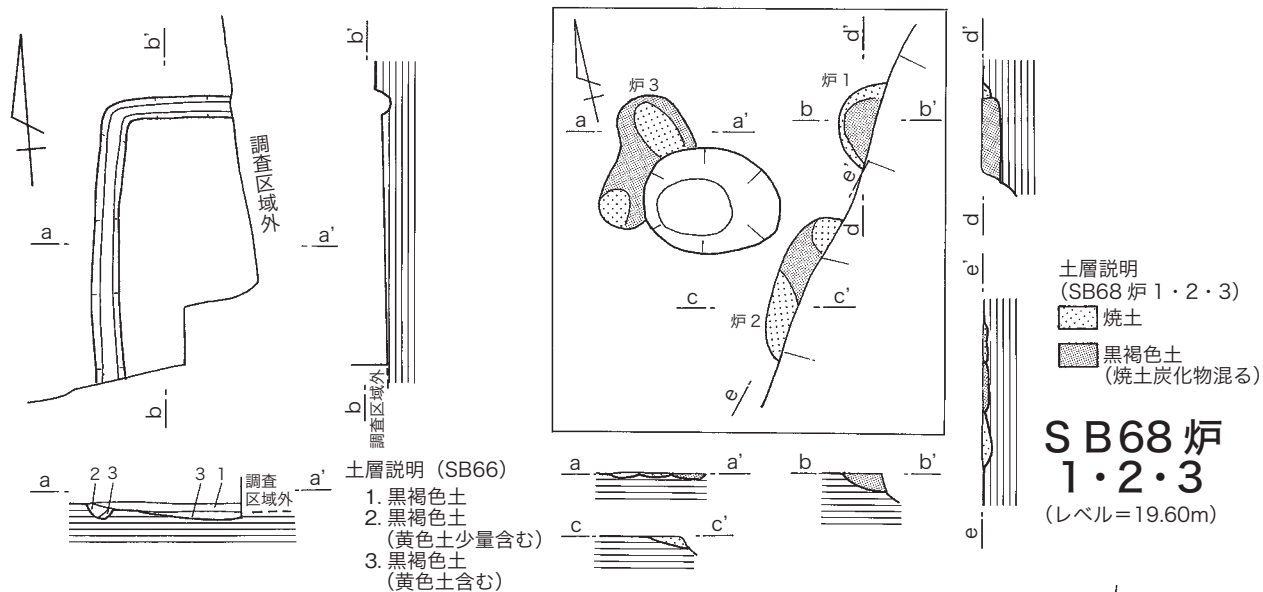


第86図 第84-1~3次 S B52焼土1・S B54実測図

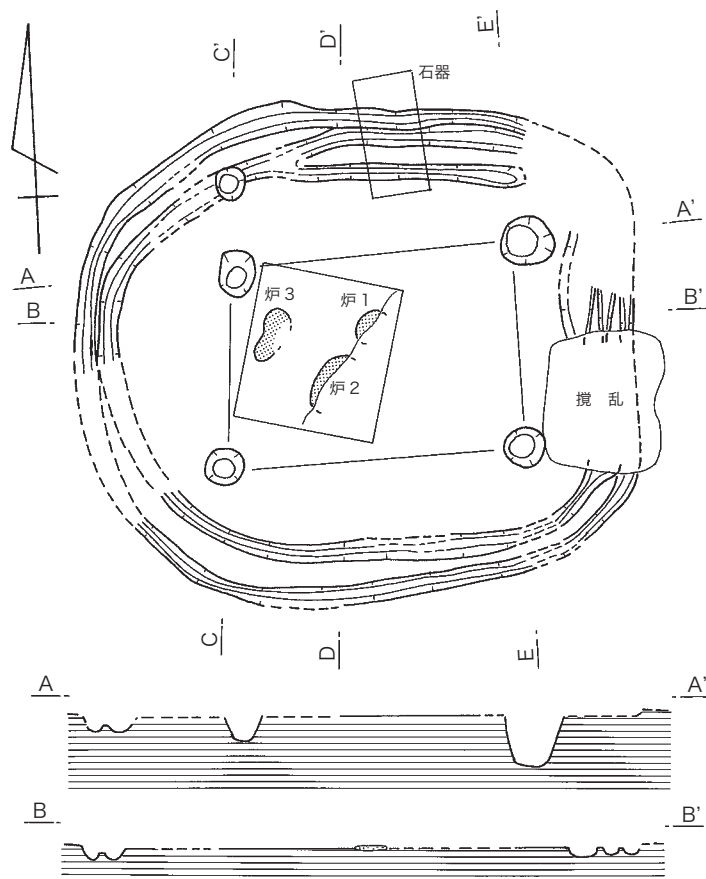


第87図 第84-1~3次 S B55・61実測図



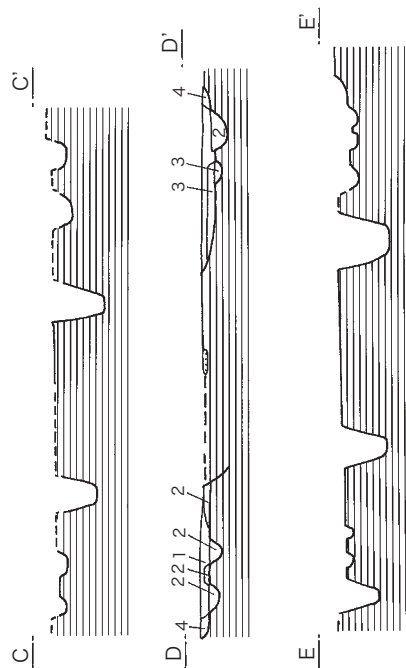
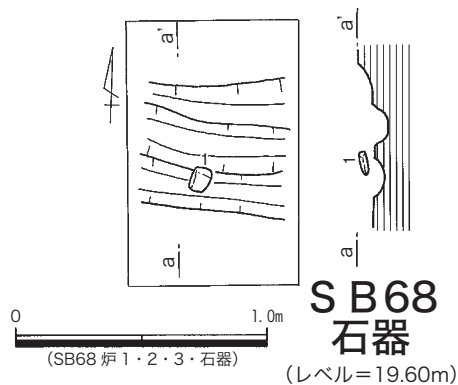


### S B 66 (レベル=18.80m)

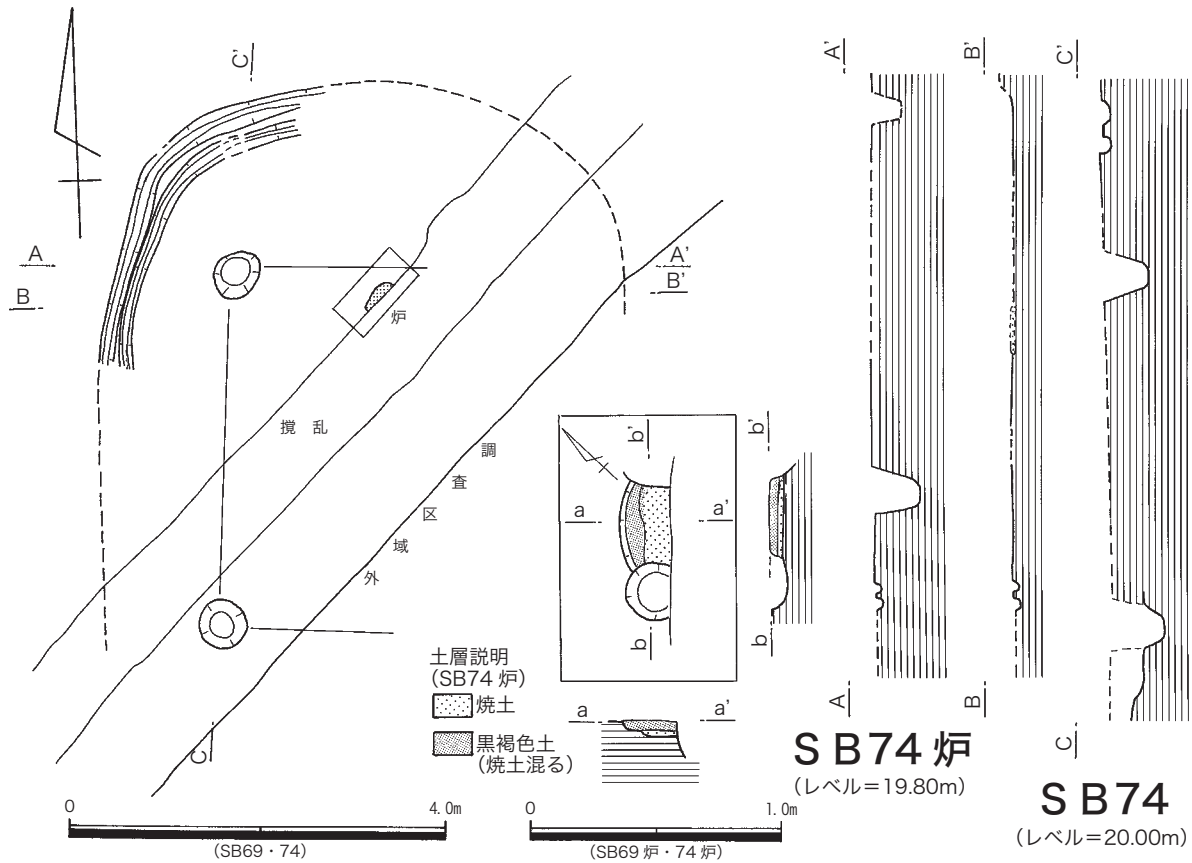
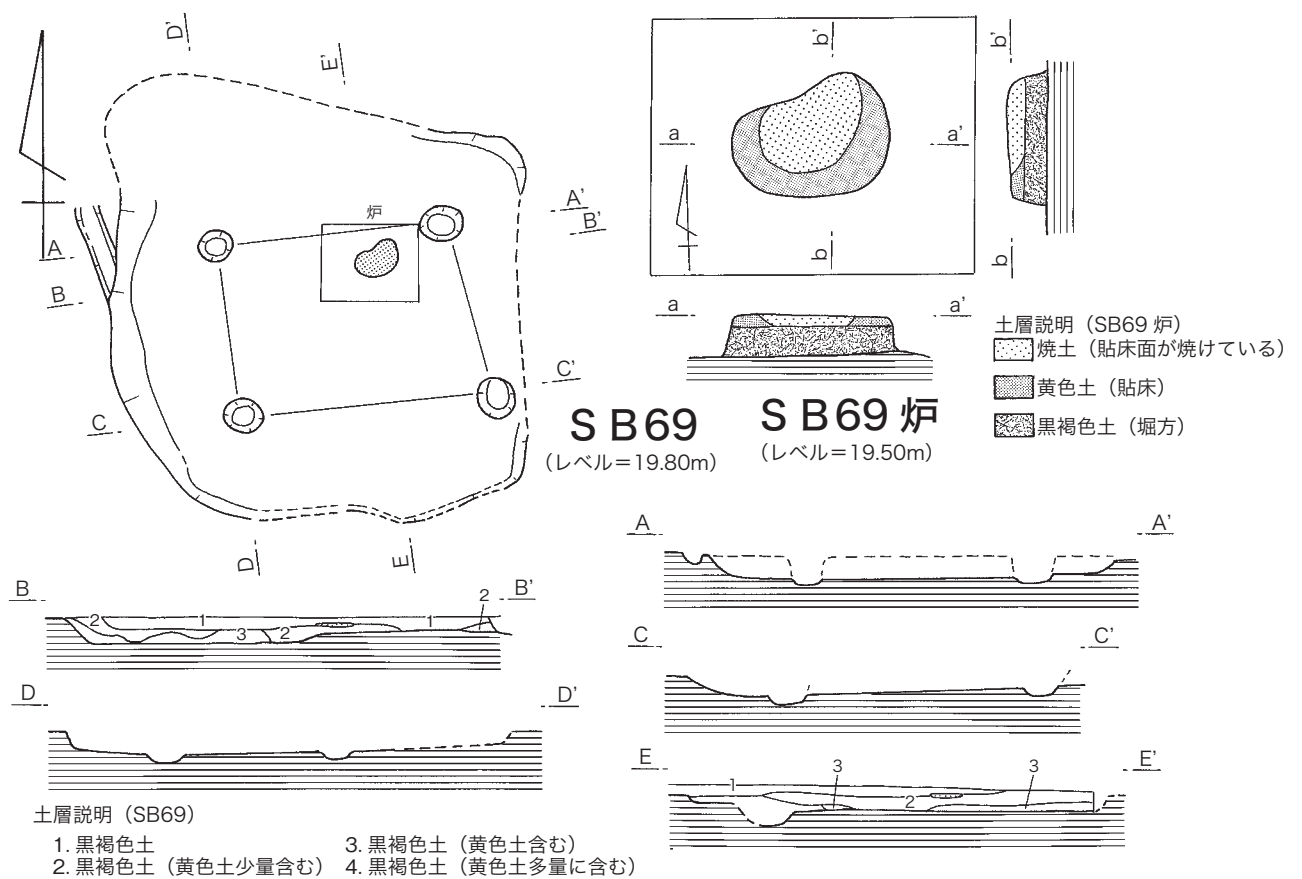


- 土層説明 (SB68)
1. 黒褐色土
  2. 黒褐色土 (黄色土少量含む)
  3. 黒褐色土 (黄色土含む)
  4. 黒褐色土 (黄色土多量に含む)

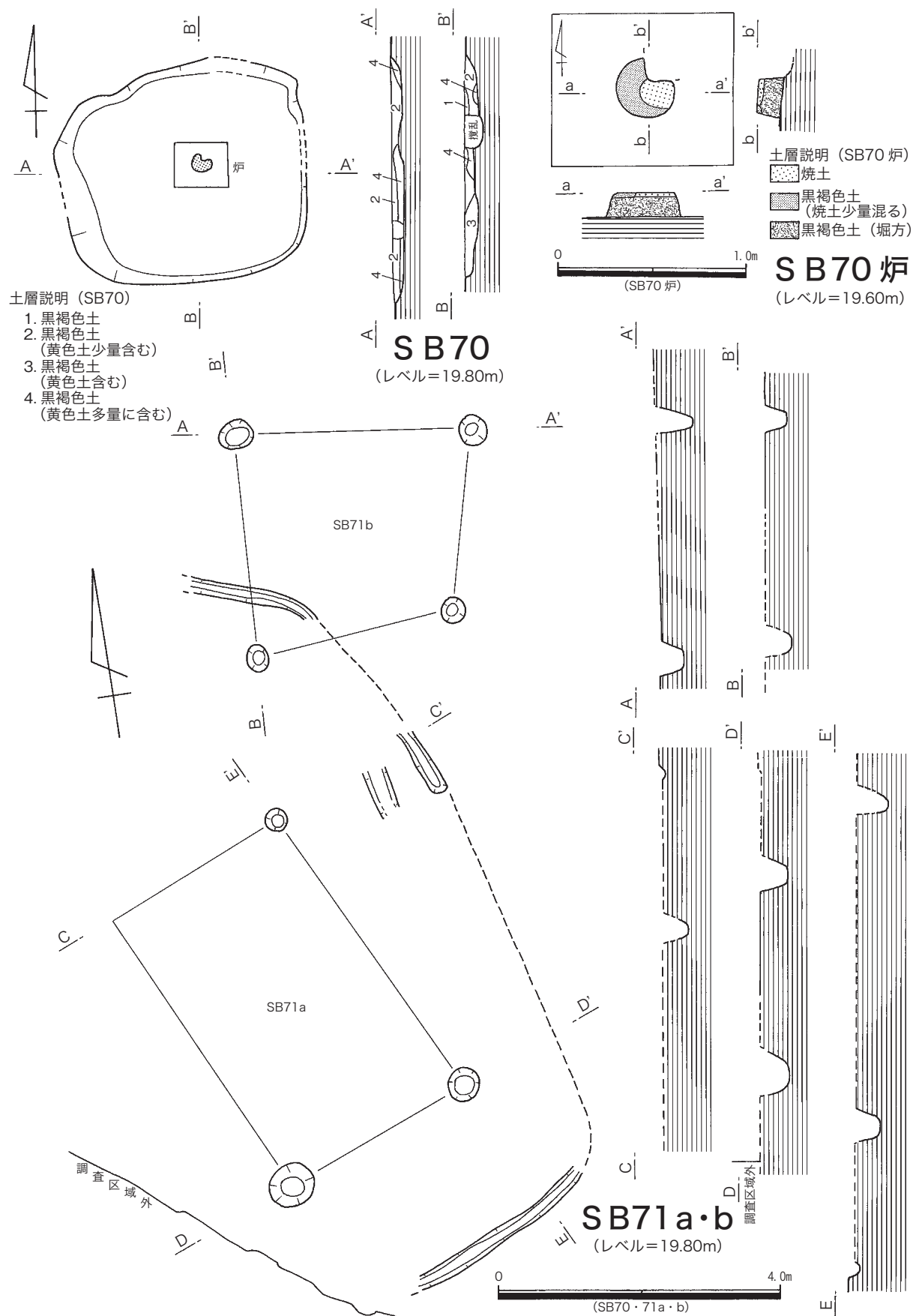
0 4.0m  
(SB66・68)



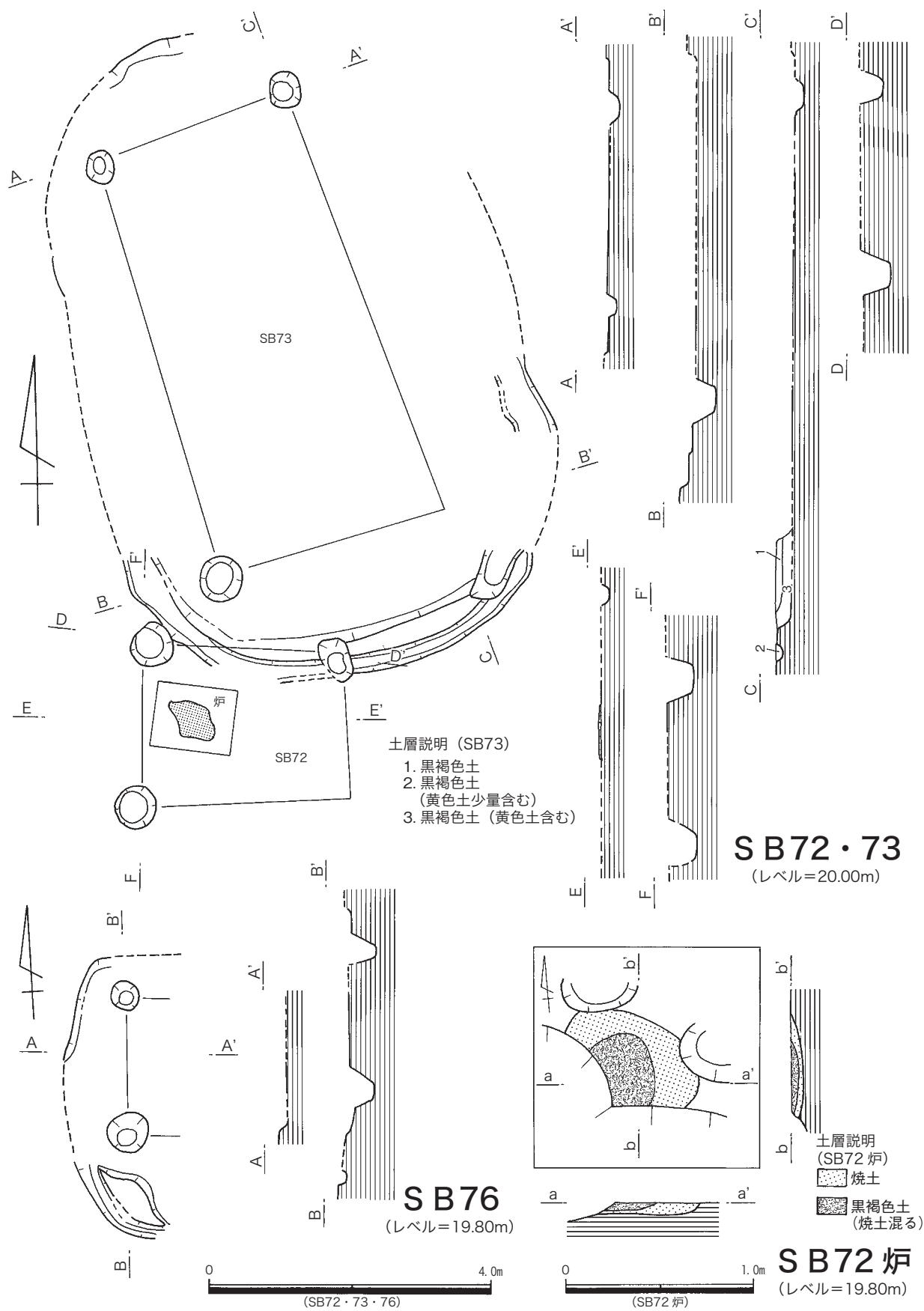
### S B 68 (レベル=19.80m)



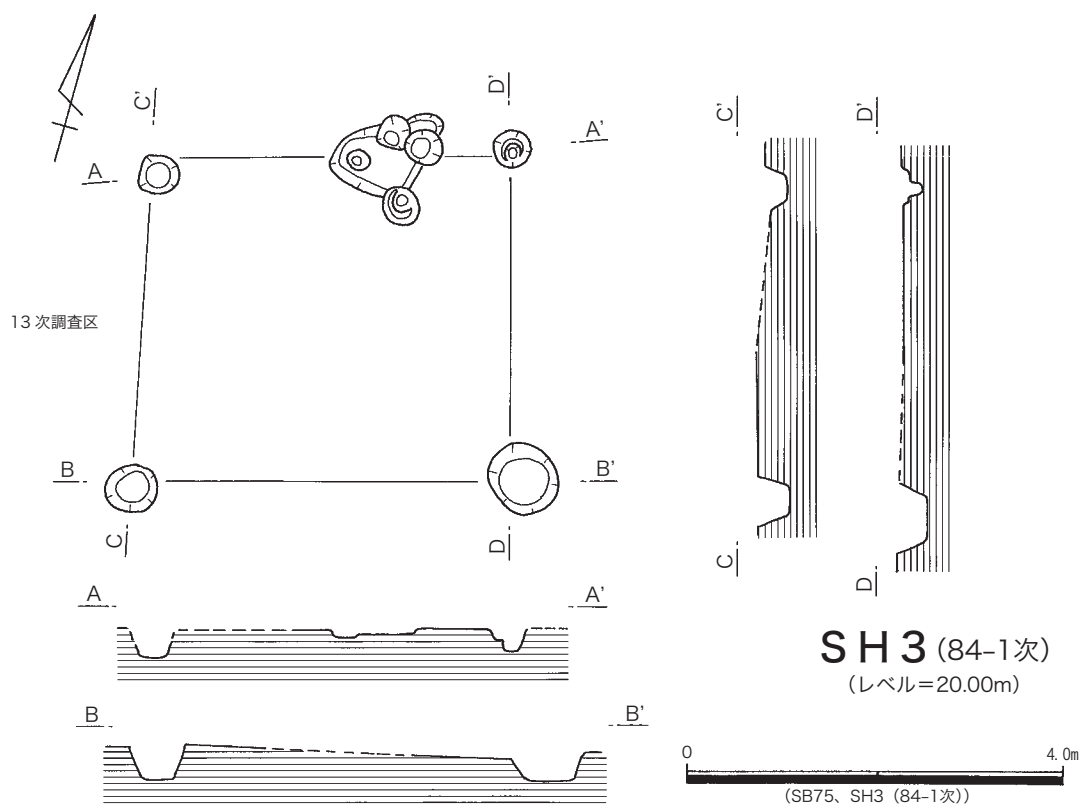
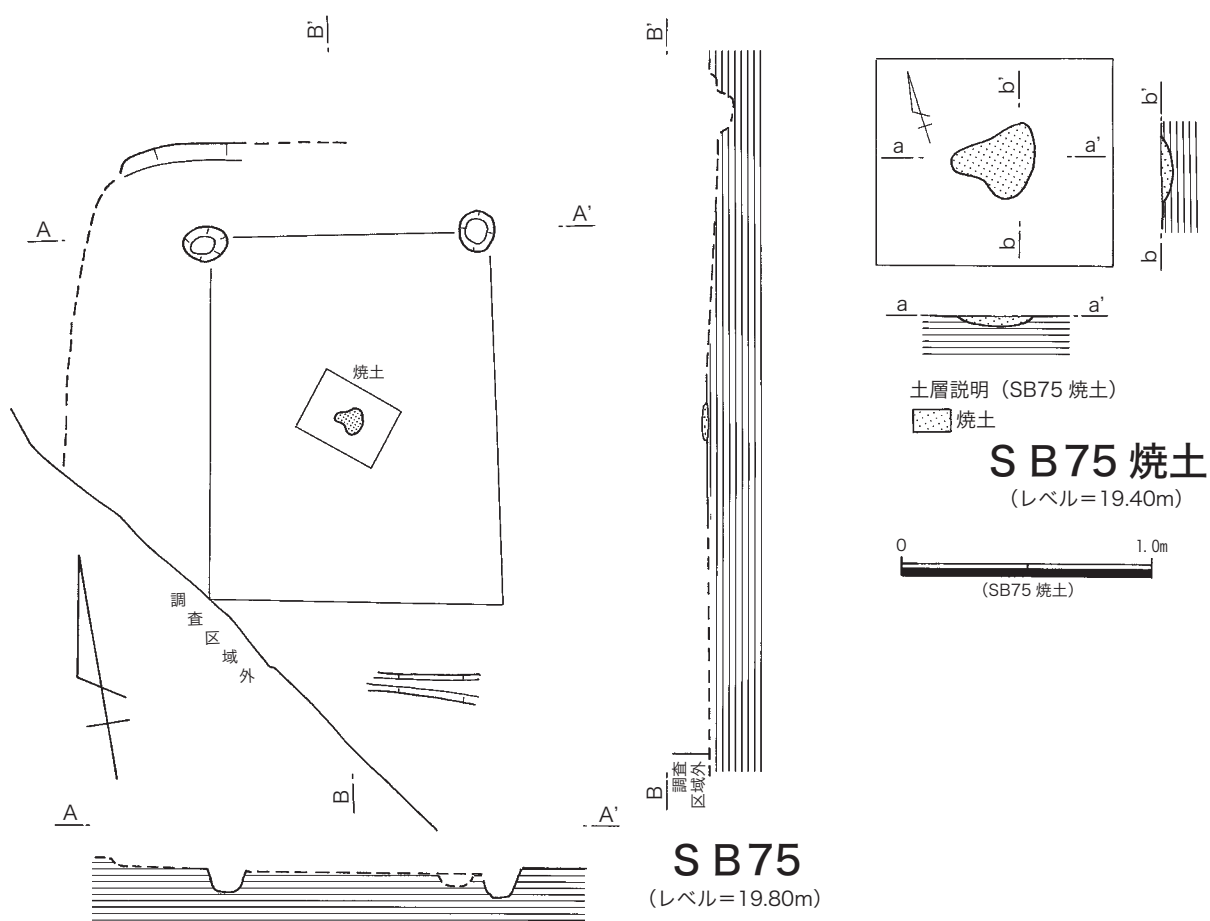
第89図 第84-1~3次 S B 69・74実測図



第90図 第84-1~3次 SB70・71a・b実測図



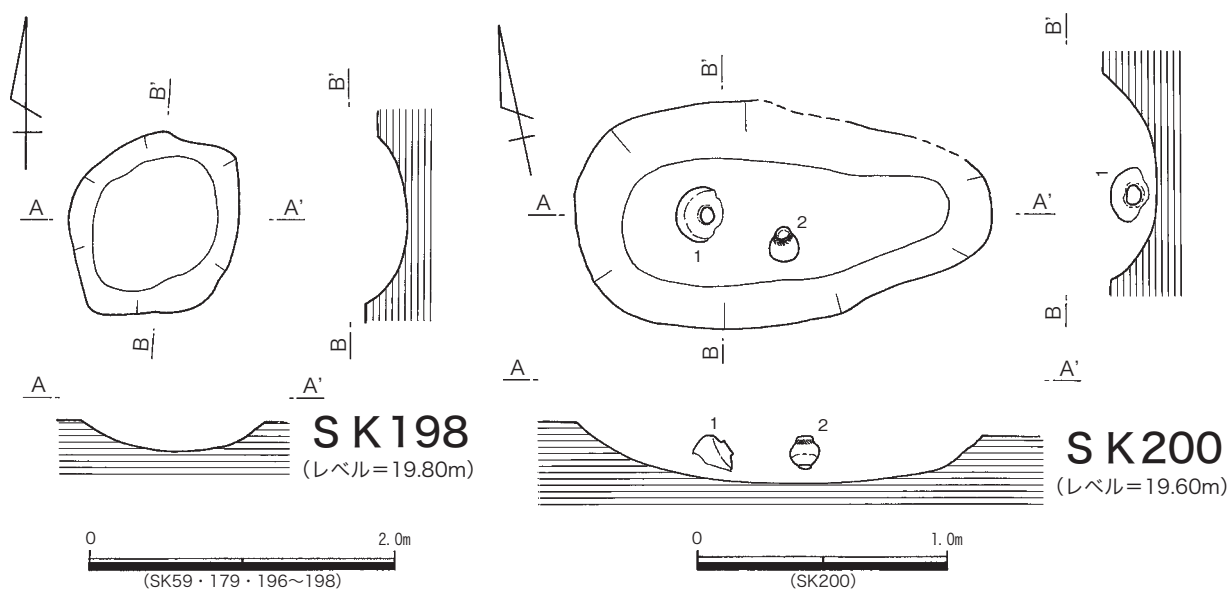
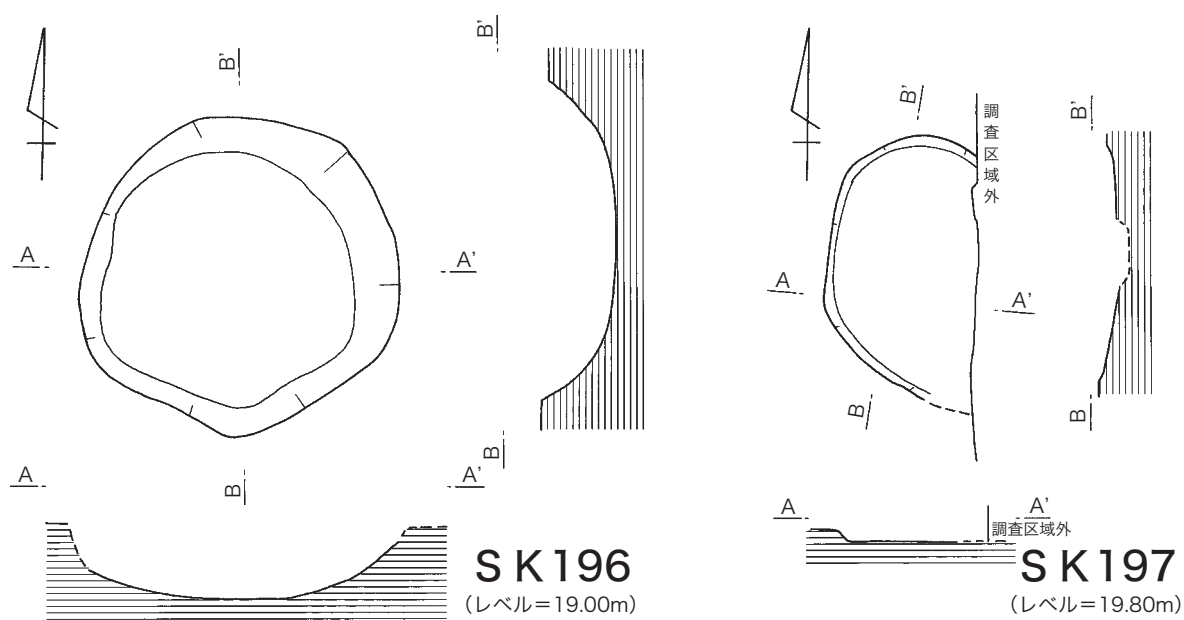
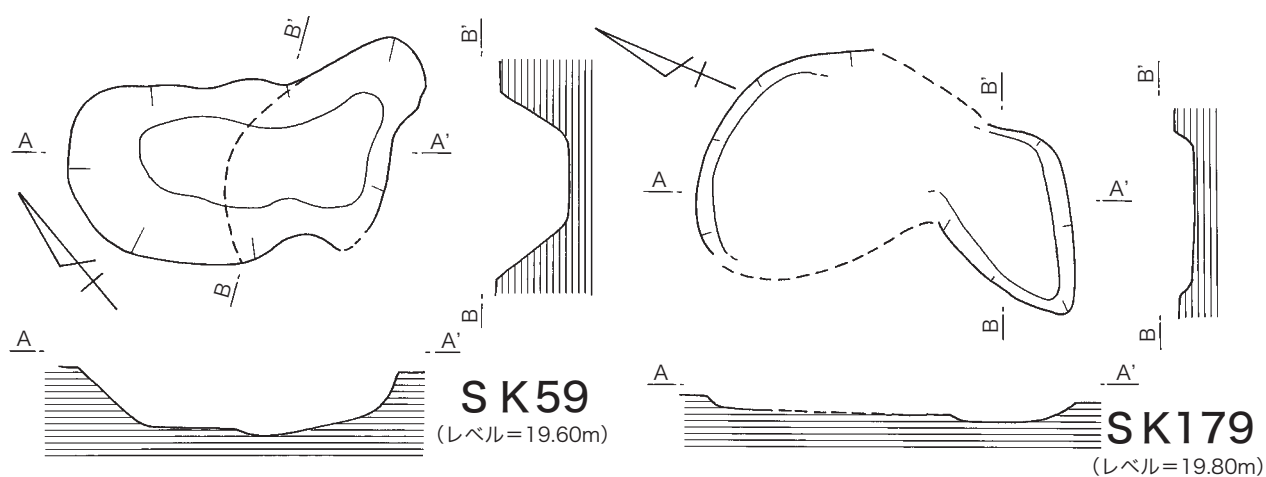
第91図 第84-1~3次 S B 72・73・76実測図



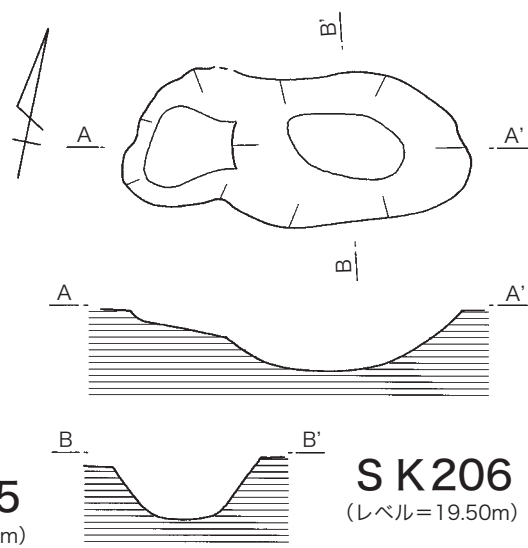
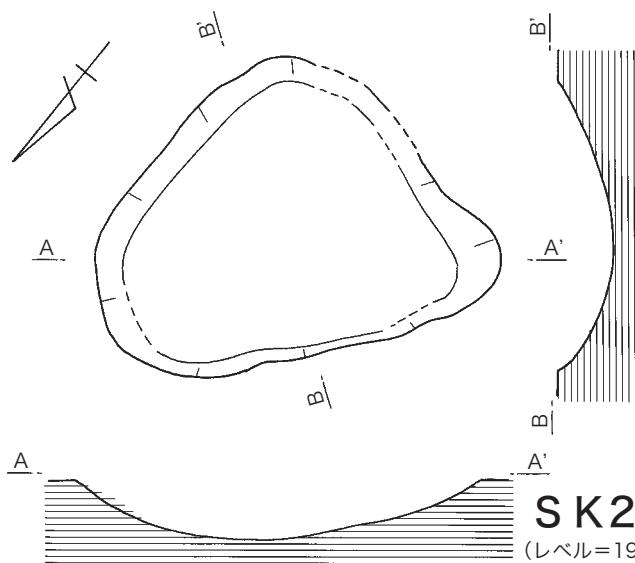
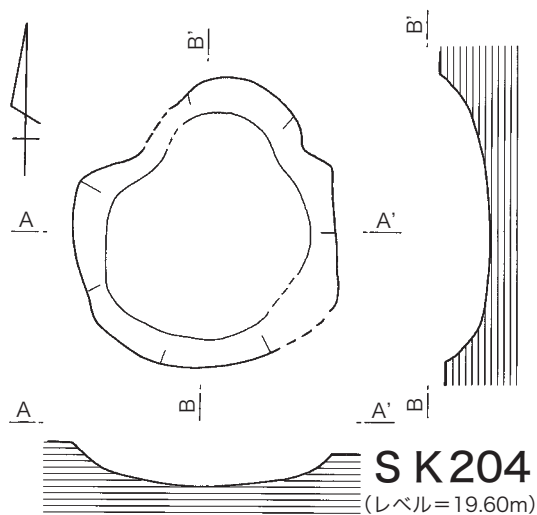
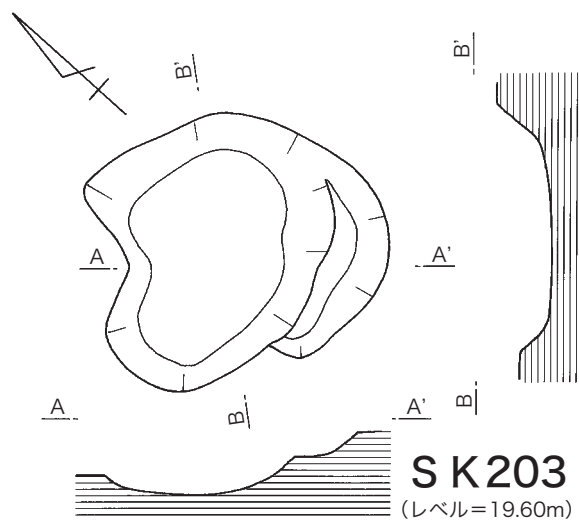
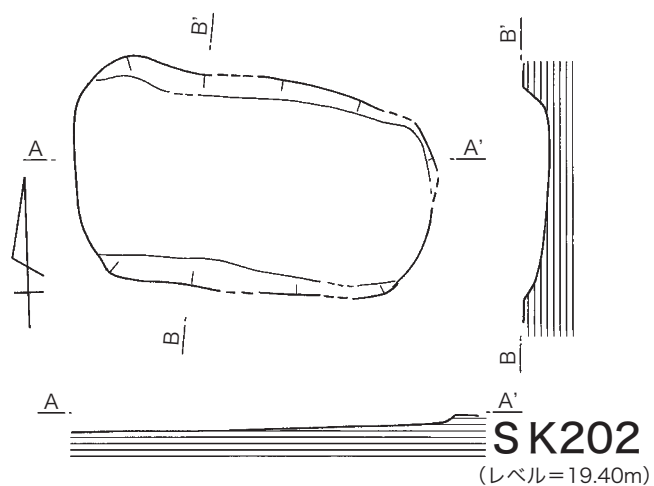
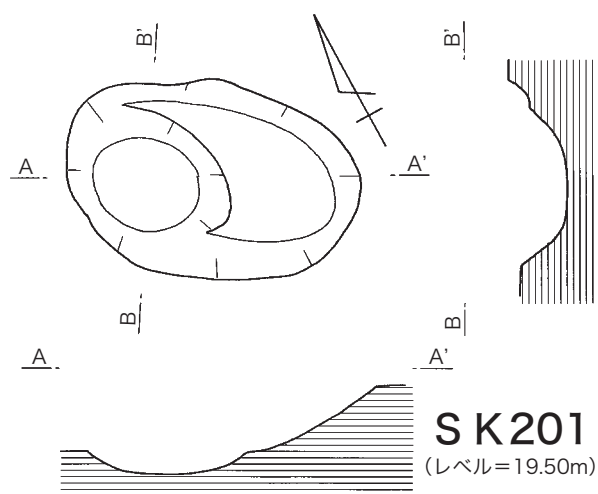
第92図 第84-1～3次 S B75、SH3 (84-1次) 実測図





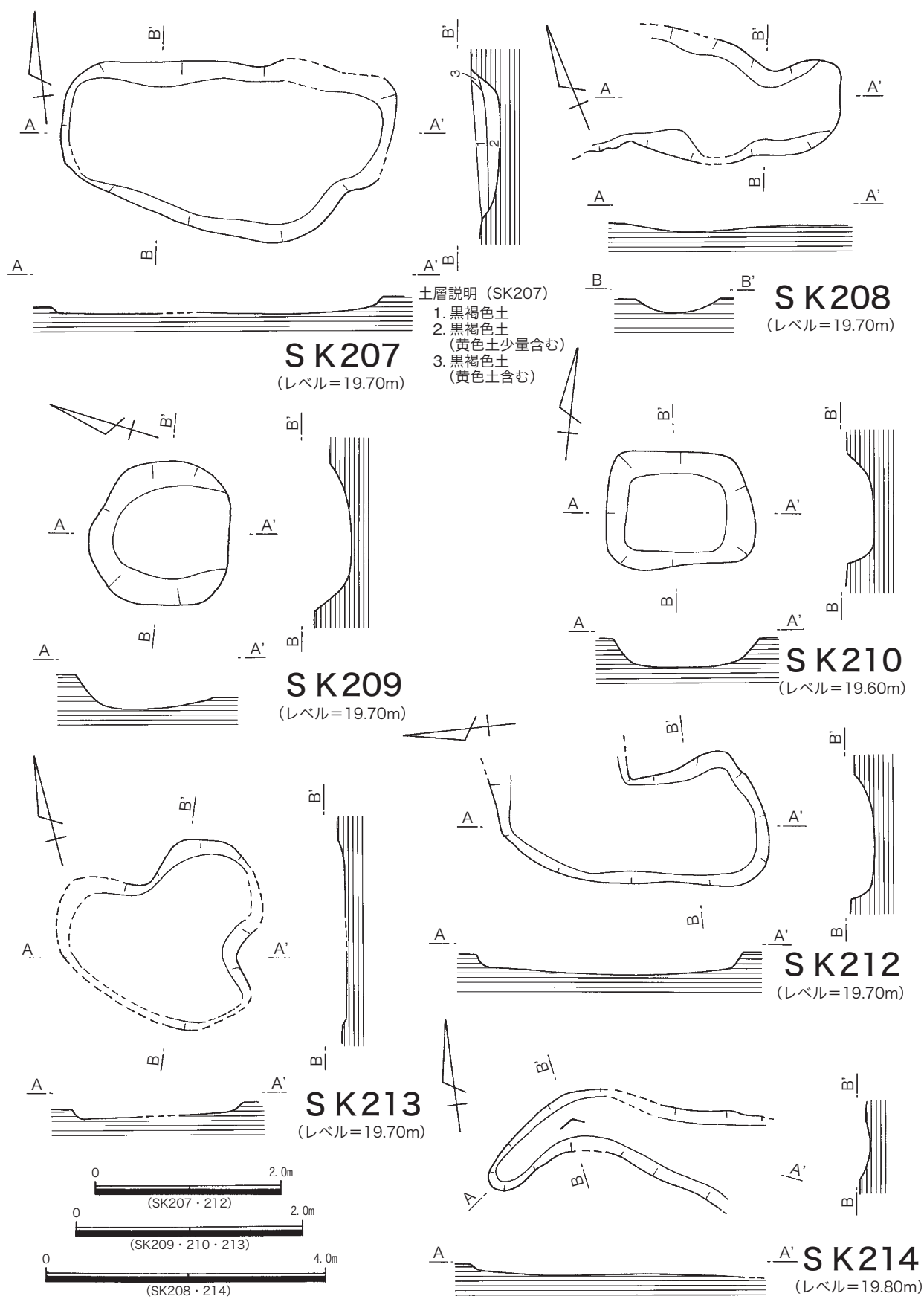


第94図 第84-1~3次 SK59・179・196~198・200実測図

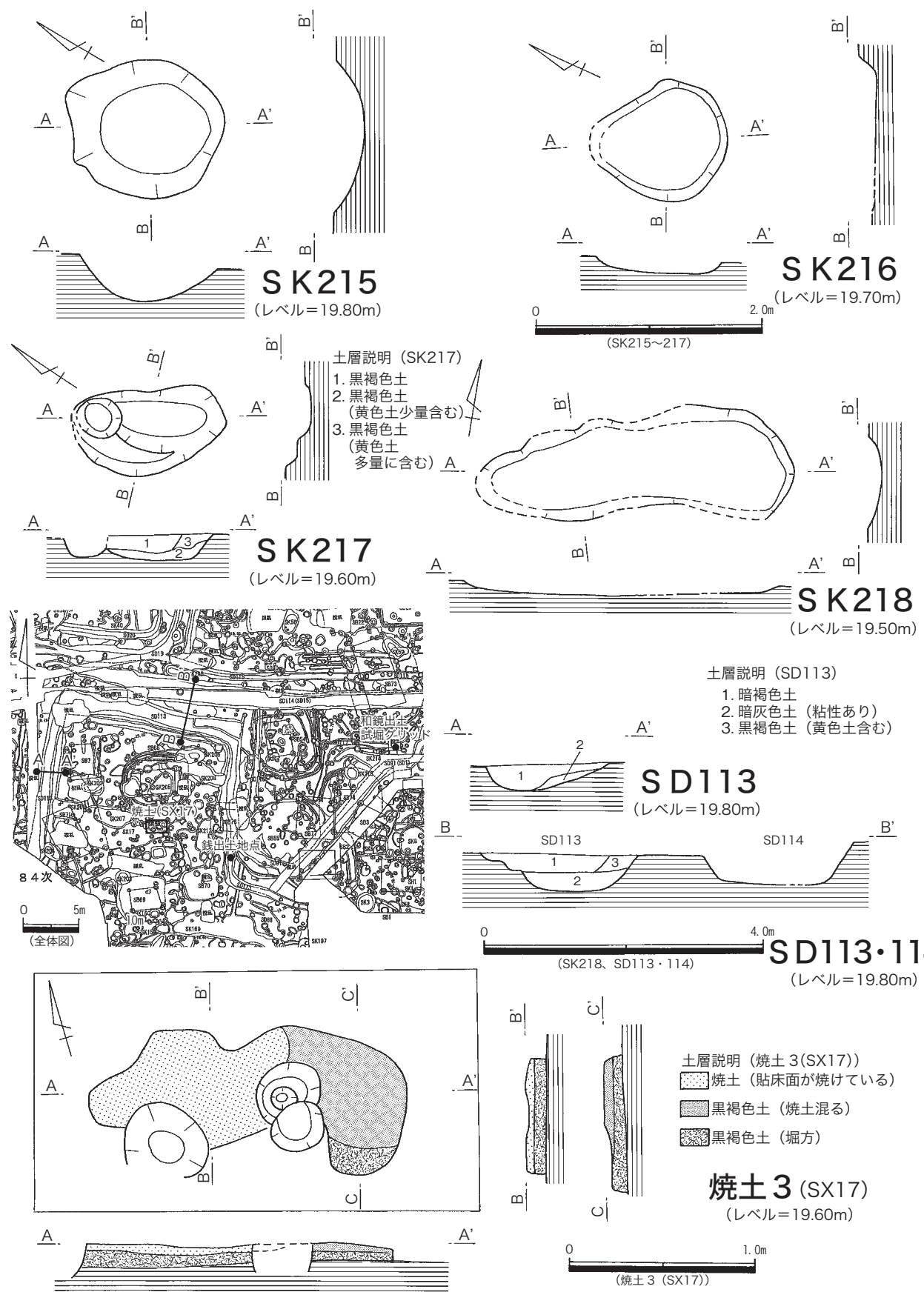


0 2.0m  
(SK201・203~205)

0 2.0m  
(SK202・206)

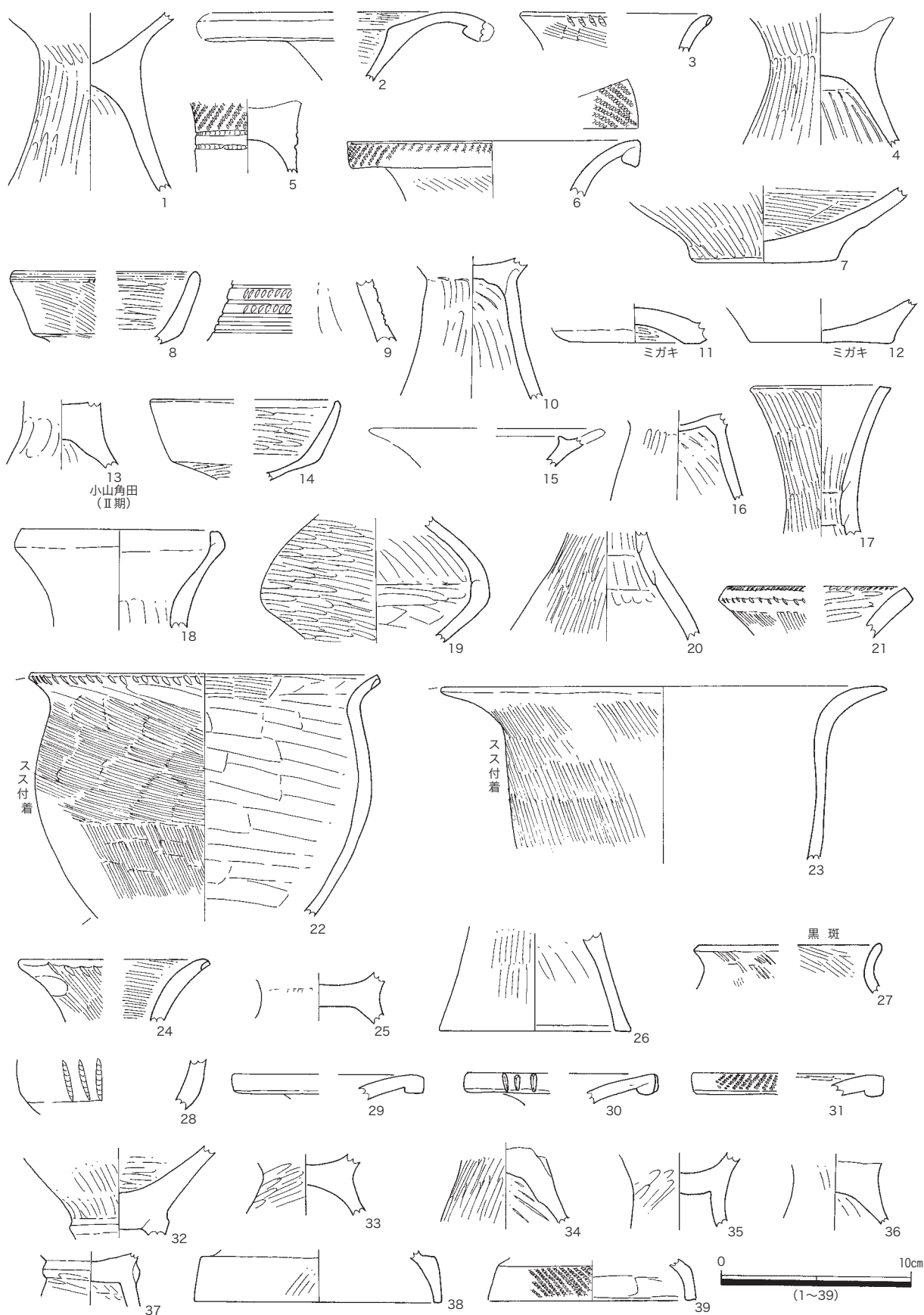


第96図 第84-1~3次 SK207~210・212~214実測図



第97図 第84-1~3次 SK215~218、SD113・114、焼土3 (SX17) 実測図

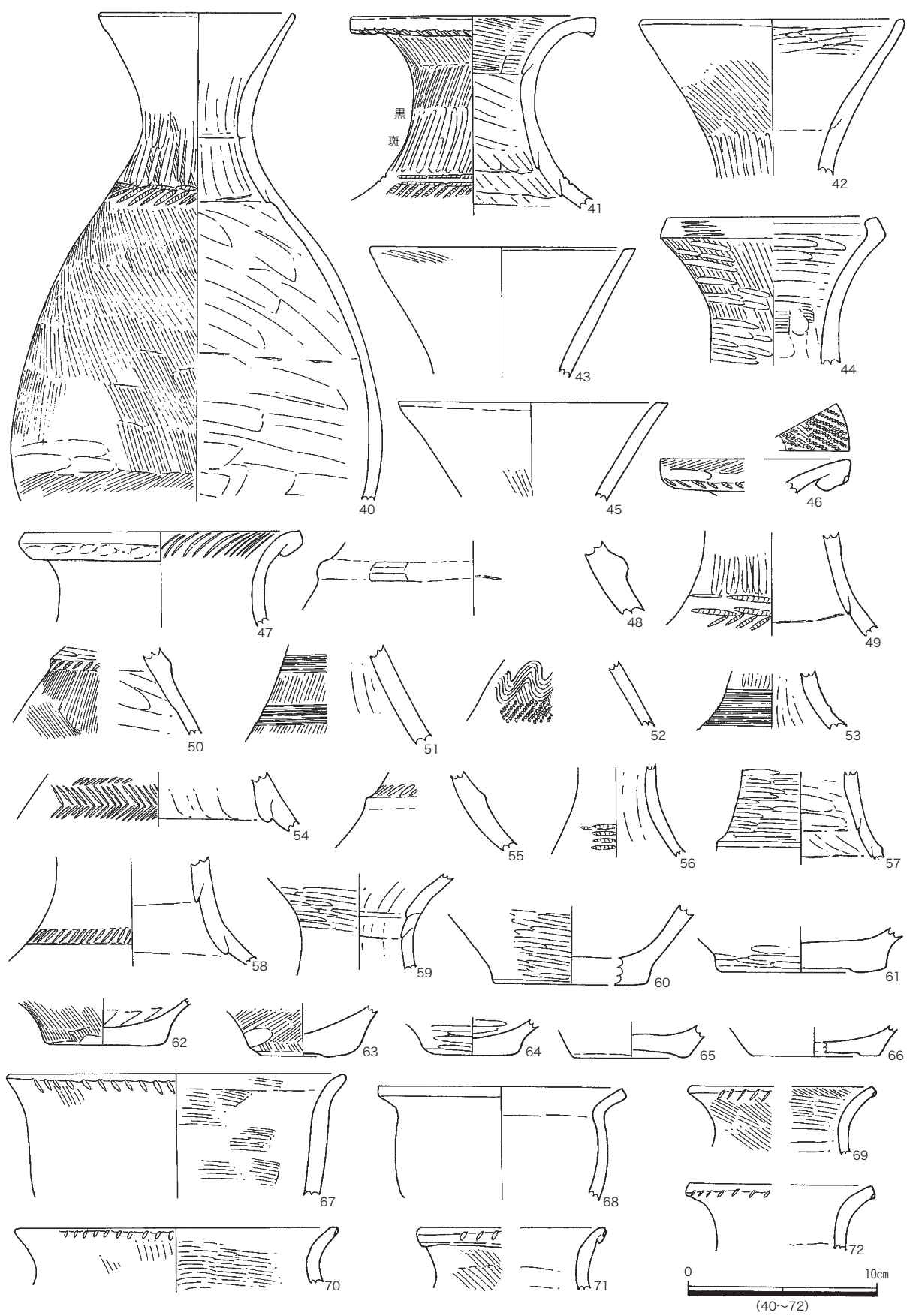




※カッコ内Noは遺構平面図Noと一致する。

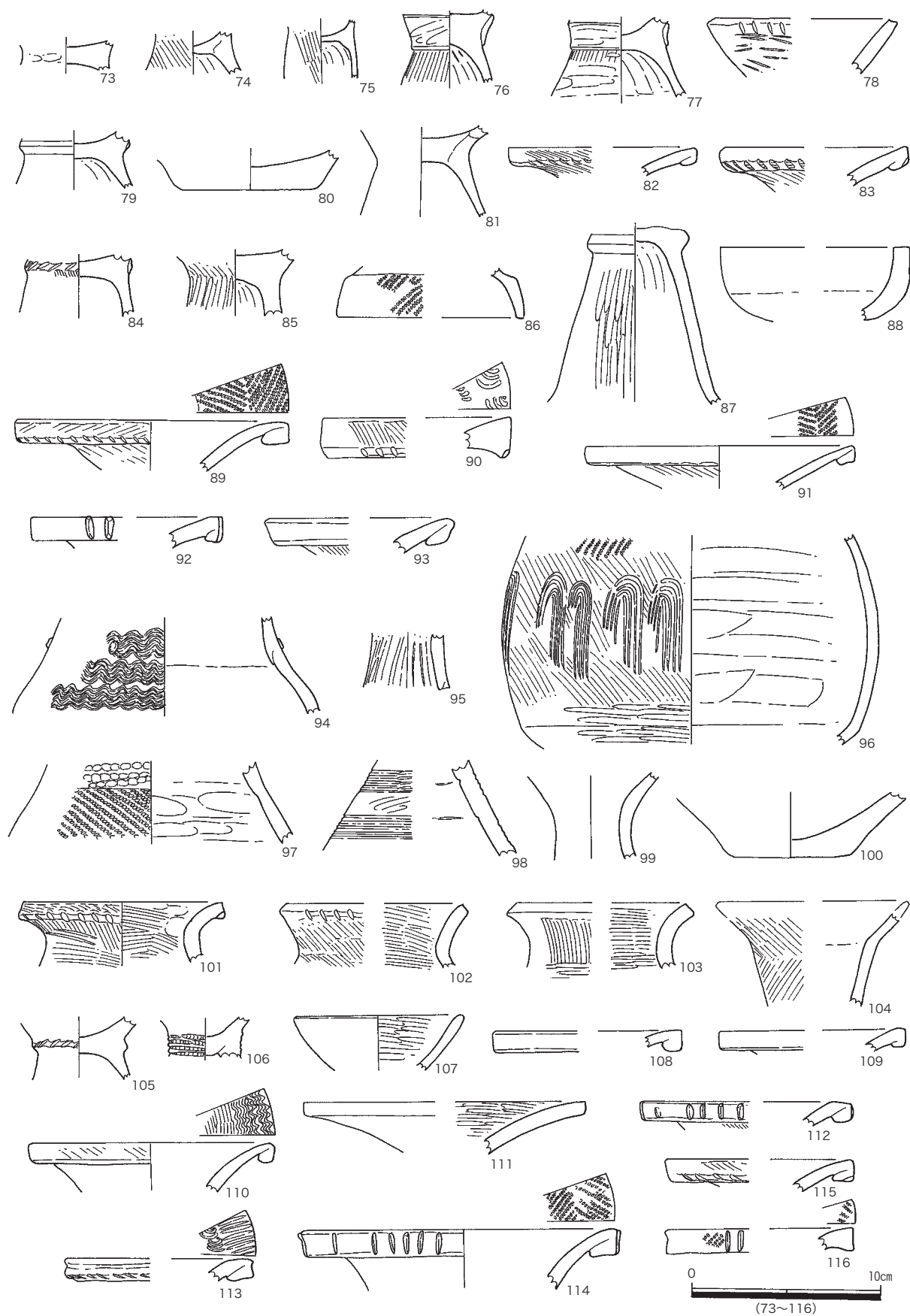
1=SB12 壁溝	10=SB54 床下	14~27=SB55 床下
2~7=SB14 東壁溝	11・12=SB55	28=SB66
8=SB54 西壁溝	13=SB55 壁溝B	29~39=SB68
9=SB54 壁溝A		

第98図 第84-1~3次 土器実測図1



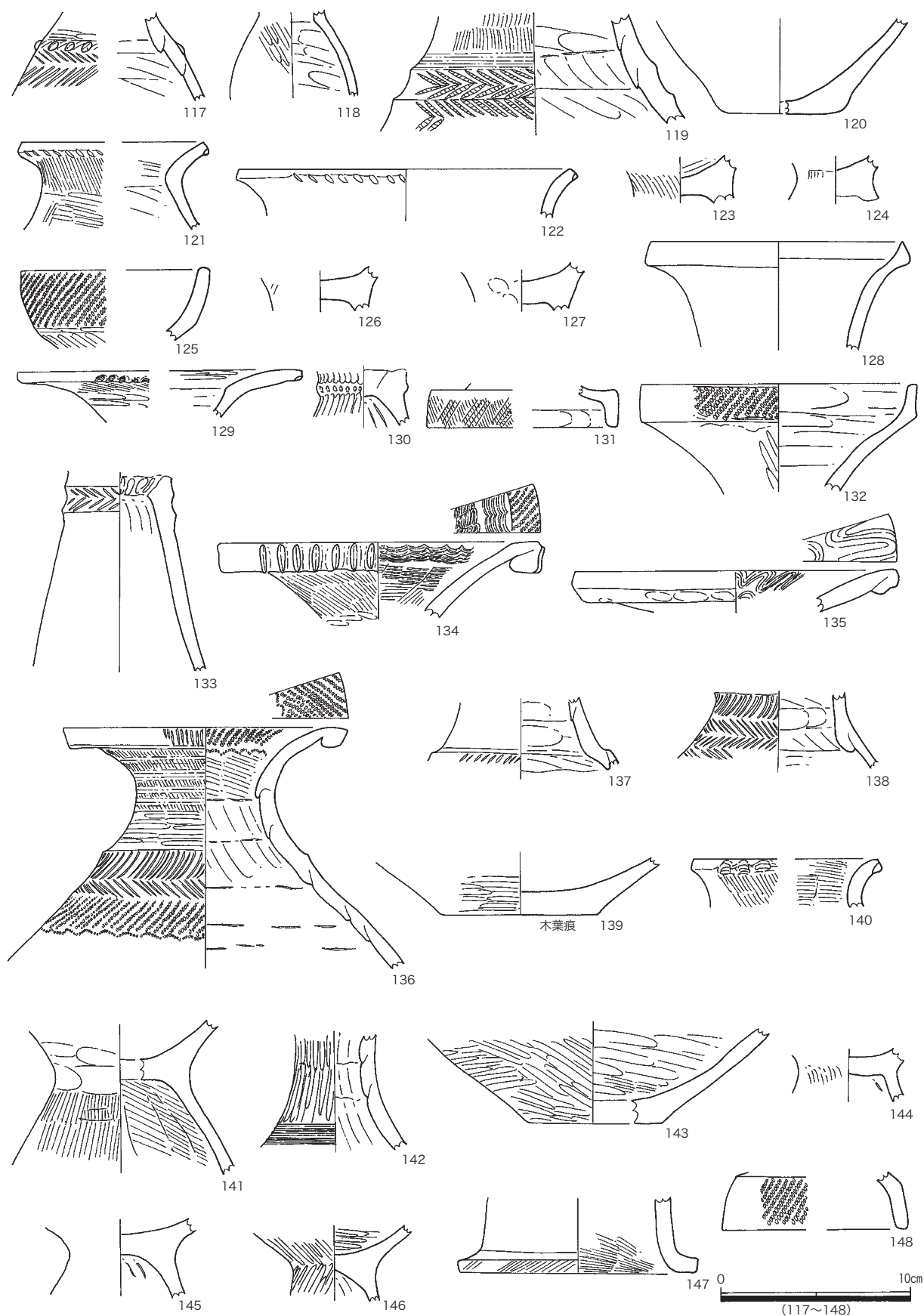
40~72=SB68

第99図 第84-1~3次 土器実測図2



73~77=SB68  
 78=SB68 北壁溝 C  
 79~104=SB69  
 105~110=SB69 北壁溝  
 111~116=SB70

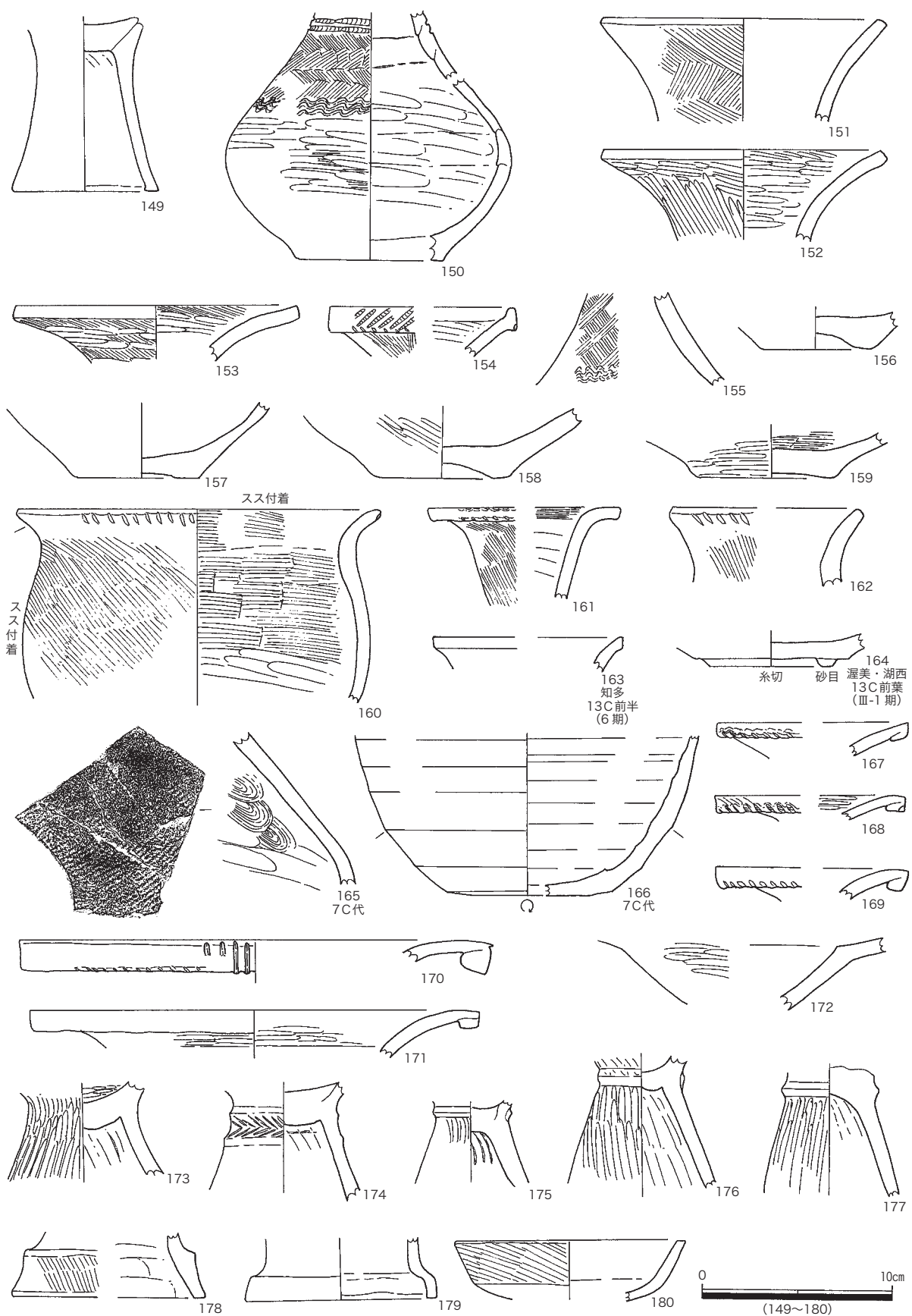
第100図 第84-1~3次 土器実測図3



117~124=SB70  
 125~127=SB73  
 128=SH3(70次)  
 129~132=SH3-P15(70次)

133~141=SK59  
 142~145=SK179  
 146~148=SK196

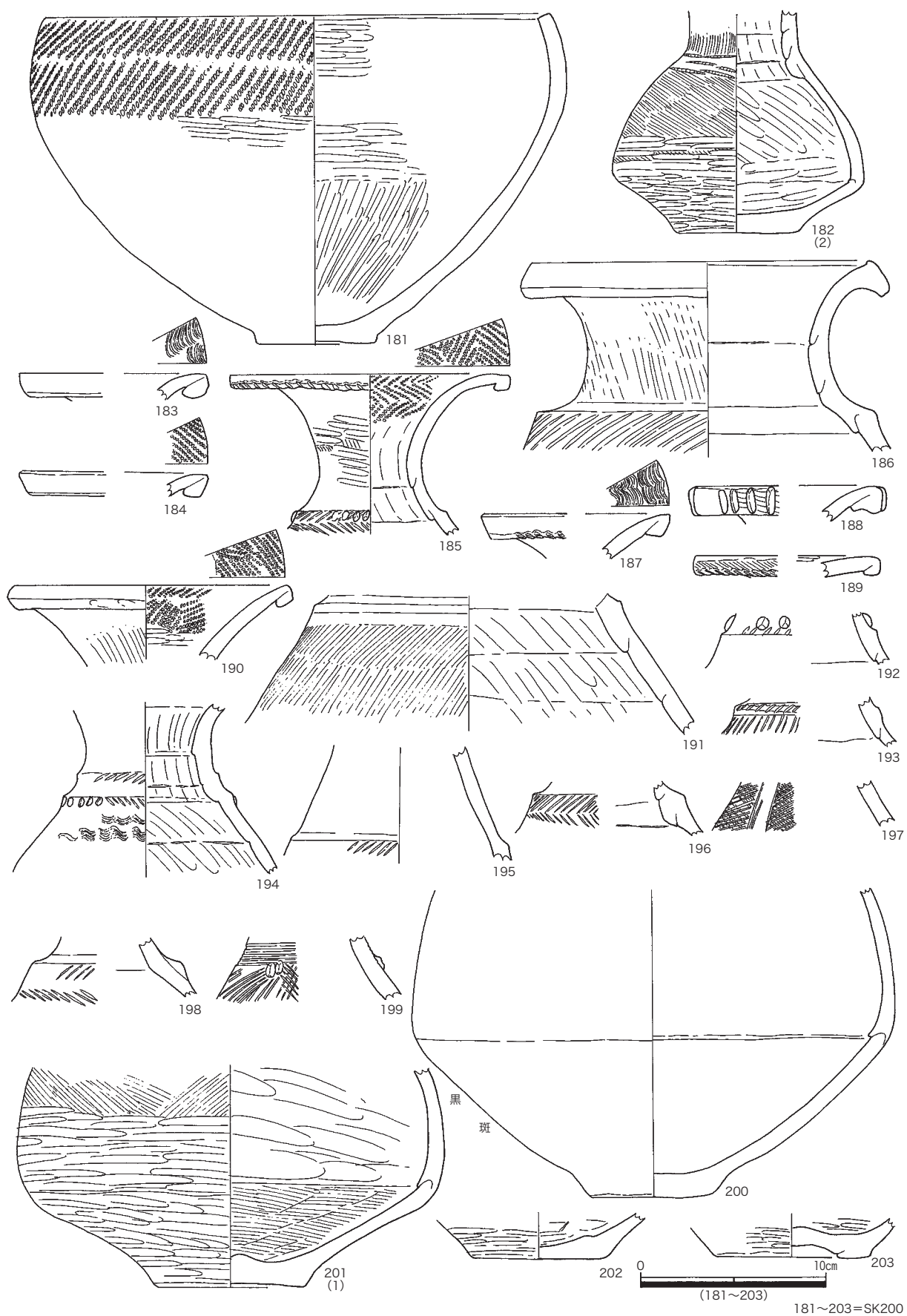
第101図 第84-1~3次 土器実測図4



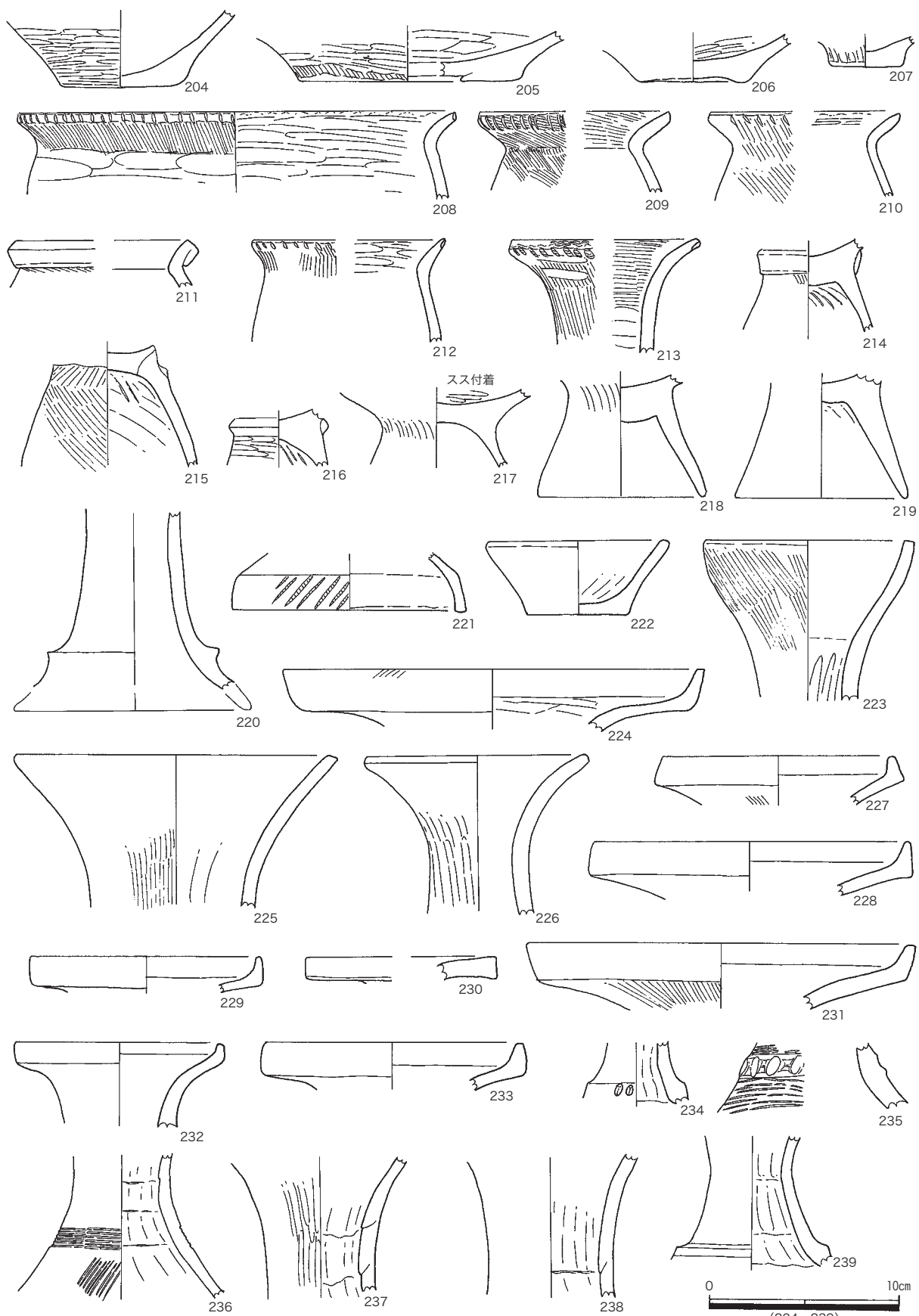
149~162=SK196  
 163・164=SK197  
 165・166=SK198  
 167~180=SK200

第102図 第84- 1~3次 土器実測図5

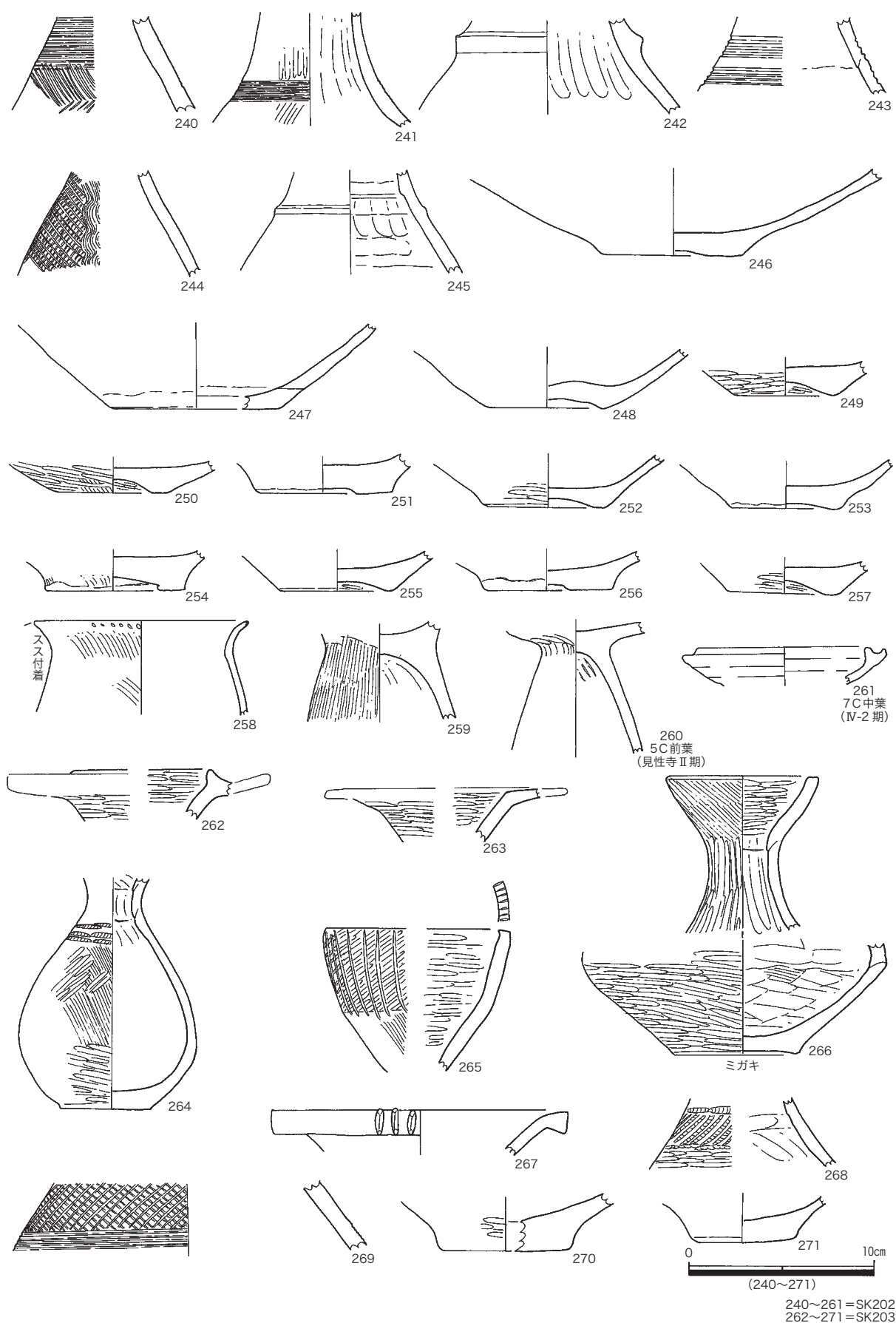




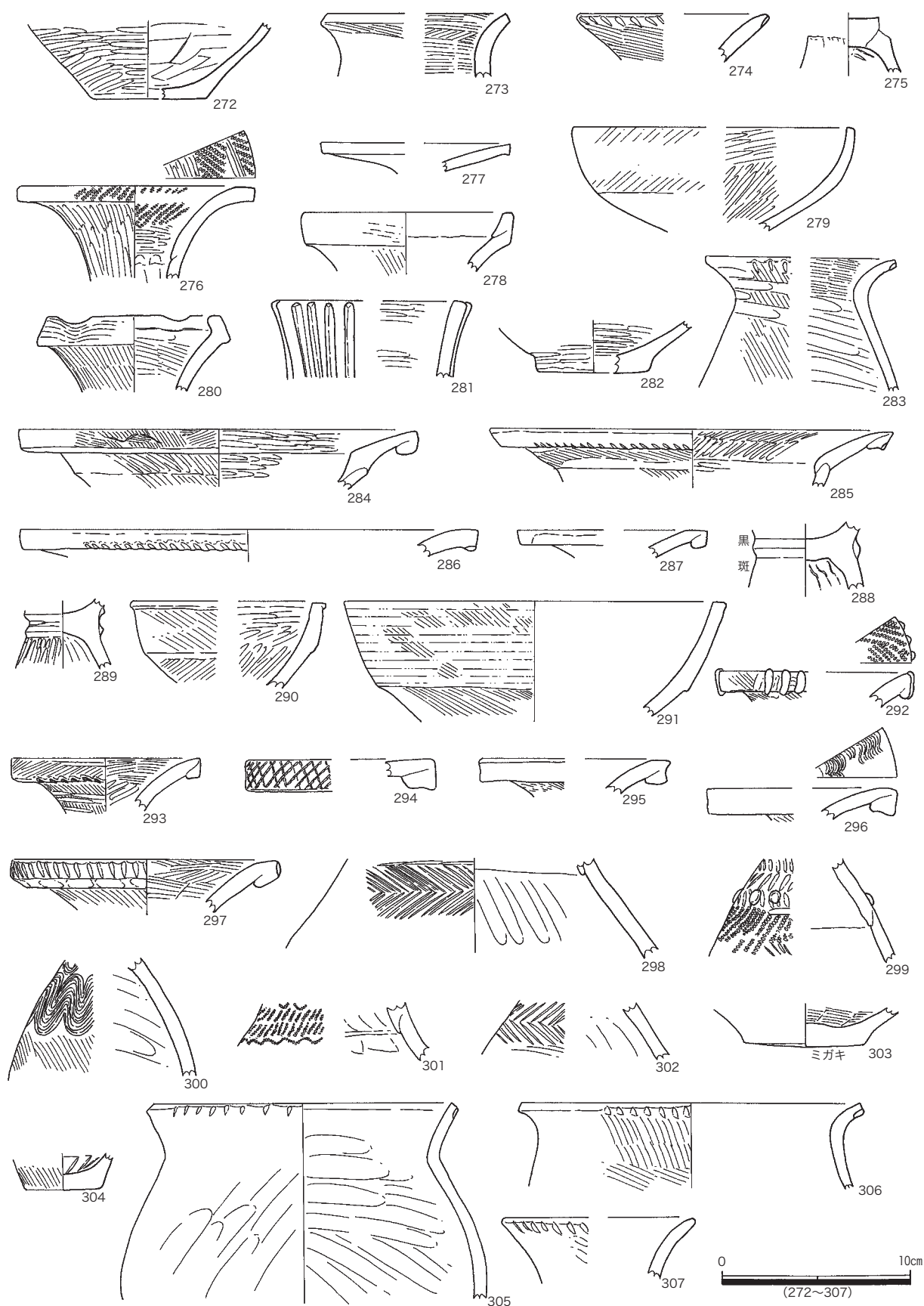
第103図 第84-1~3次 土器実測図6



第104図 第84-1~3次 土器実測図7



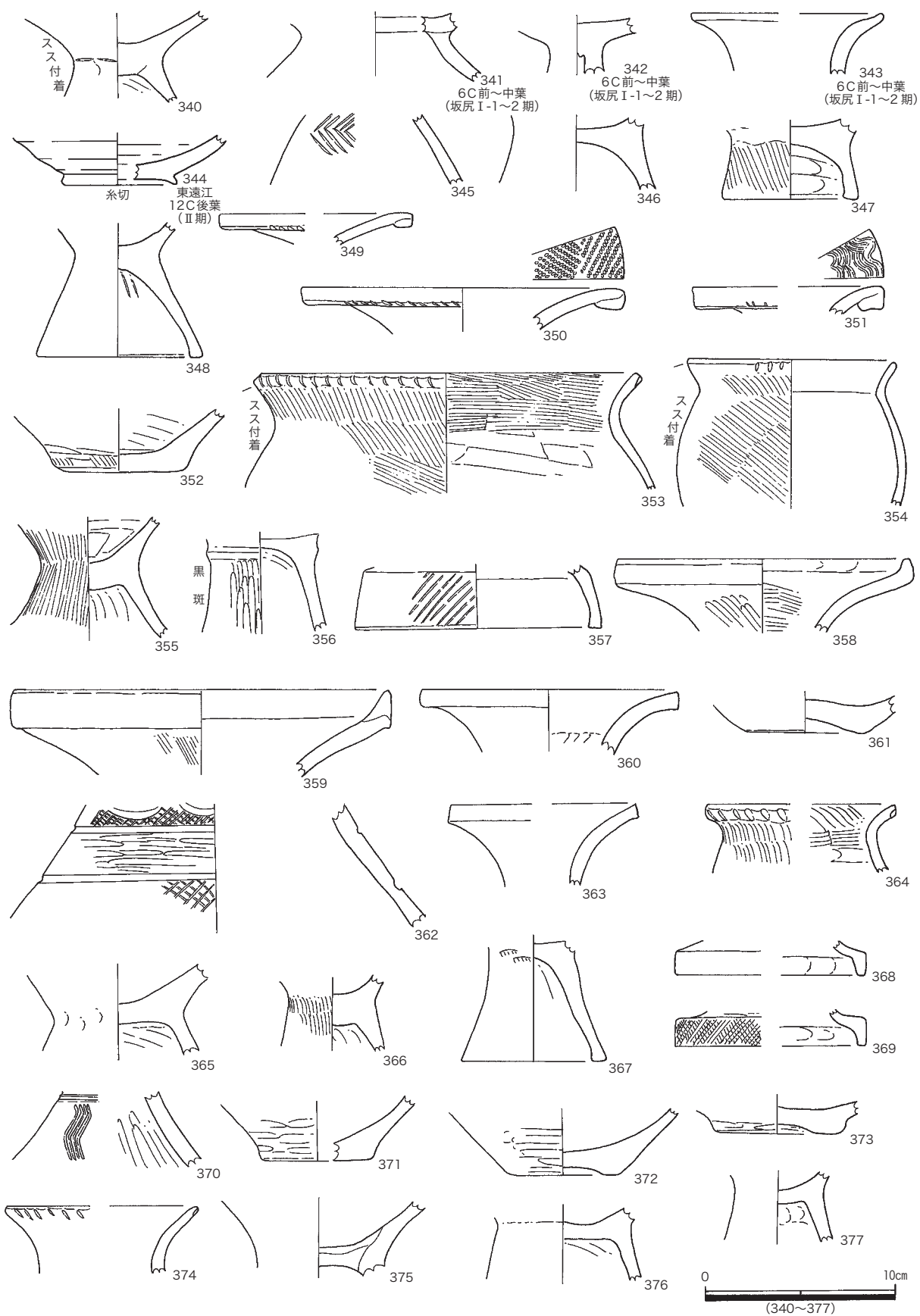
第105図 第84-1~3次 土器実測図8



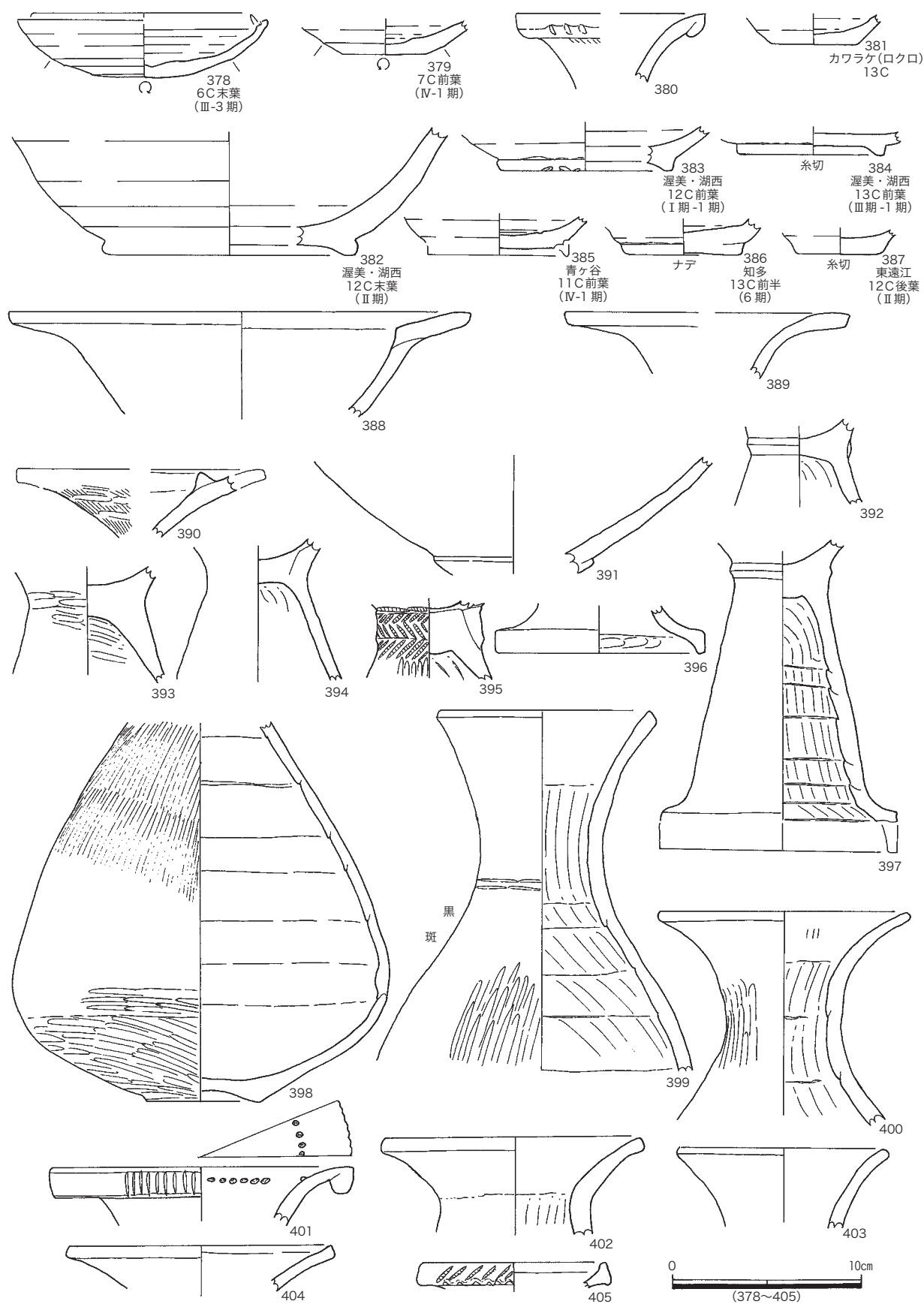
272~275=SK203  
 276~283=SK204  
 284~307=SK206



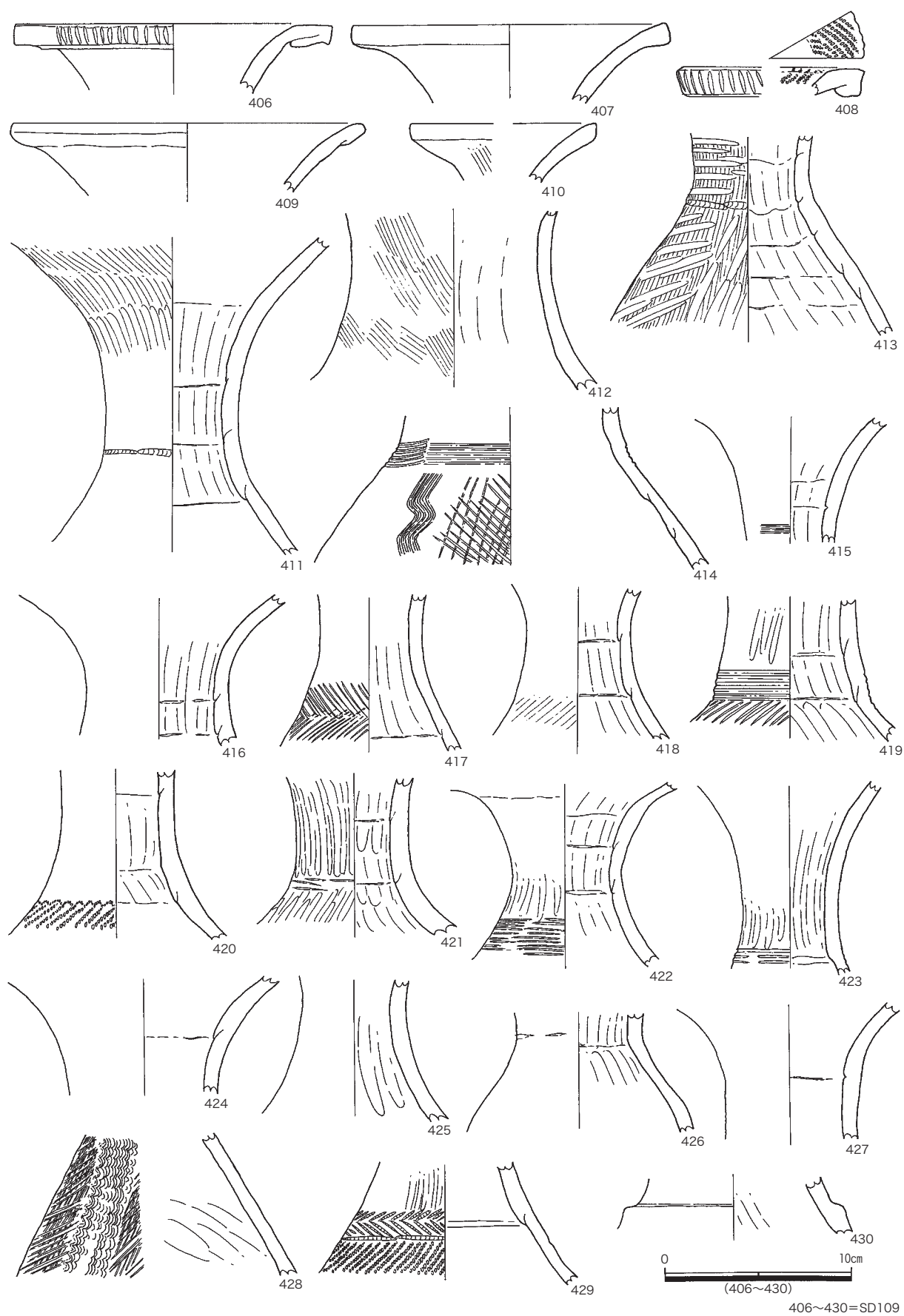




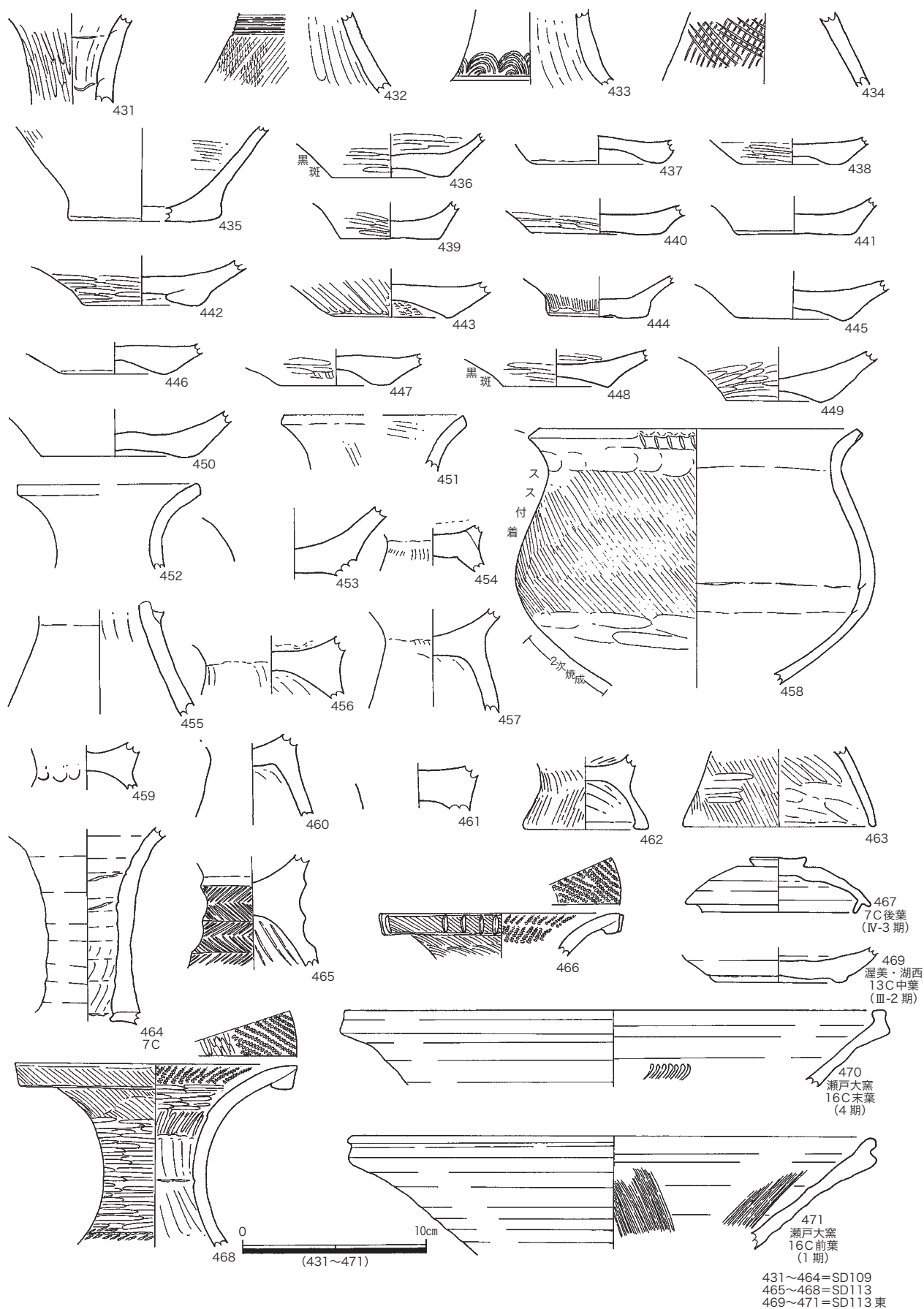
340~344=SK208 349~355=SK215  
 345=SK210 356~367=SK17  
 346・347=SK212 368~377=SK17 西  
 348=SK214



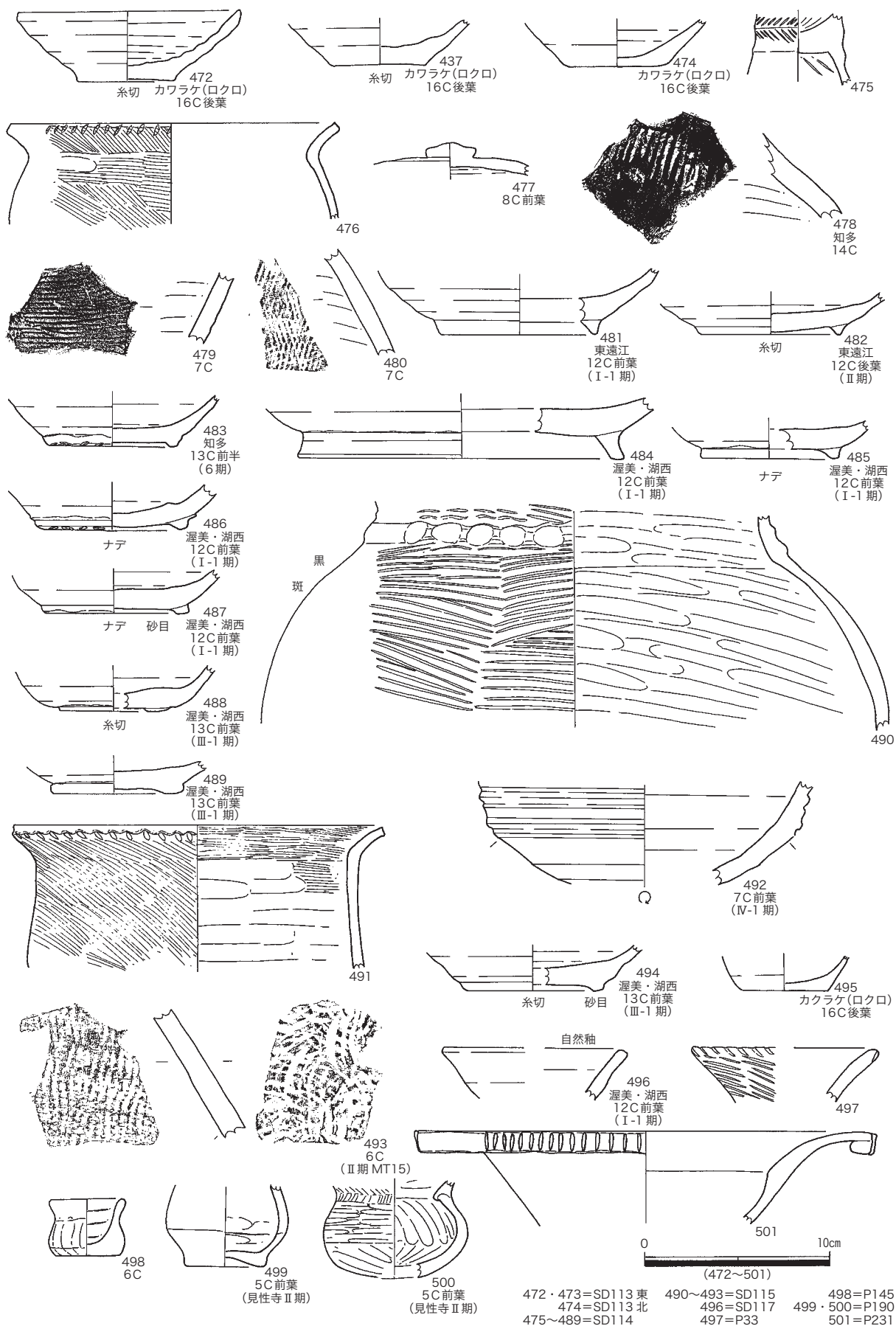
378・379=SX17 西  
380=SX17 東  
381~387=SD91  
388~405=SD109



第110図 第84-1~3次 土器実測図13

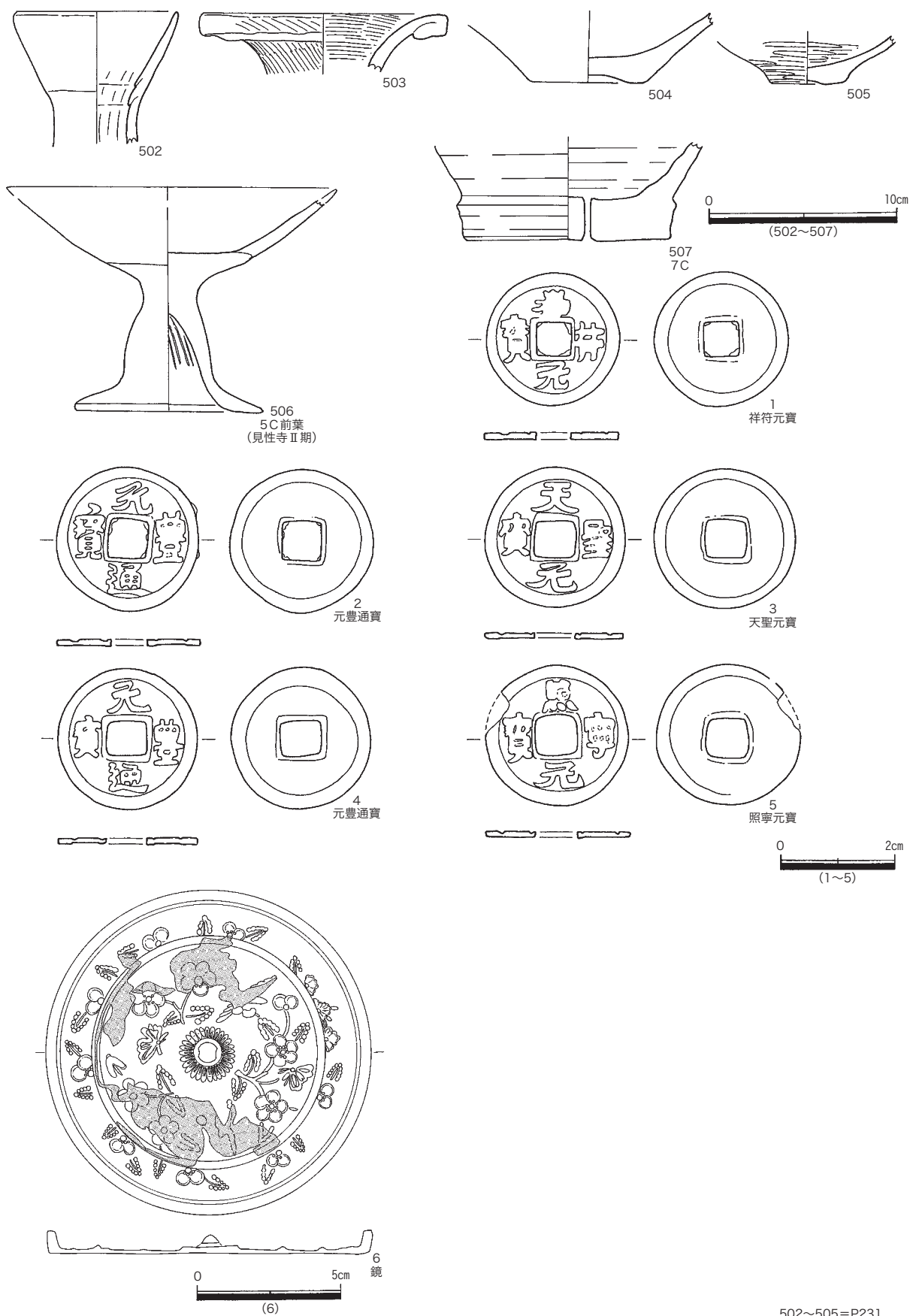


第111図 第84-1~3次 土器実測図14



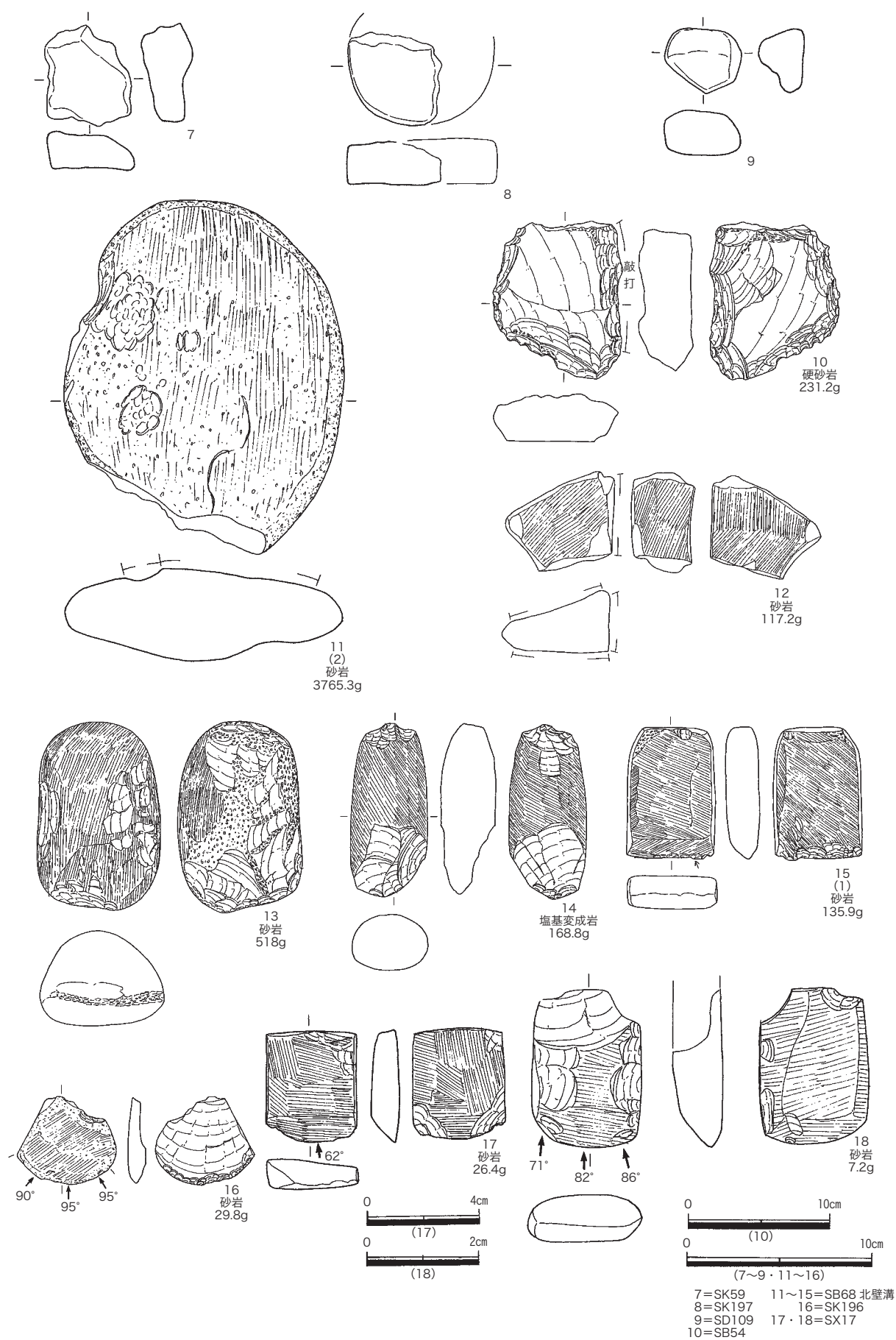
第112図 第84-1~3次 土器実測図15



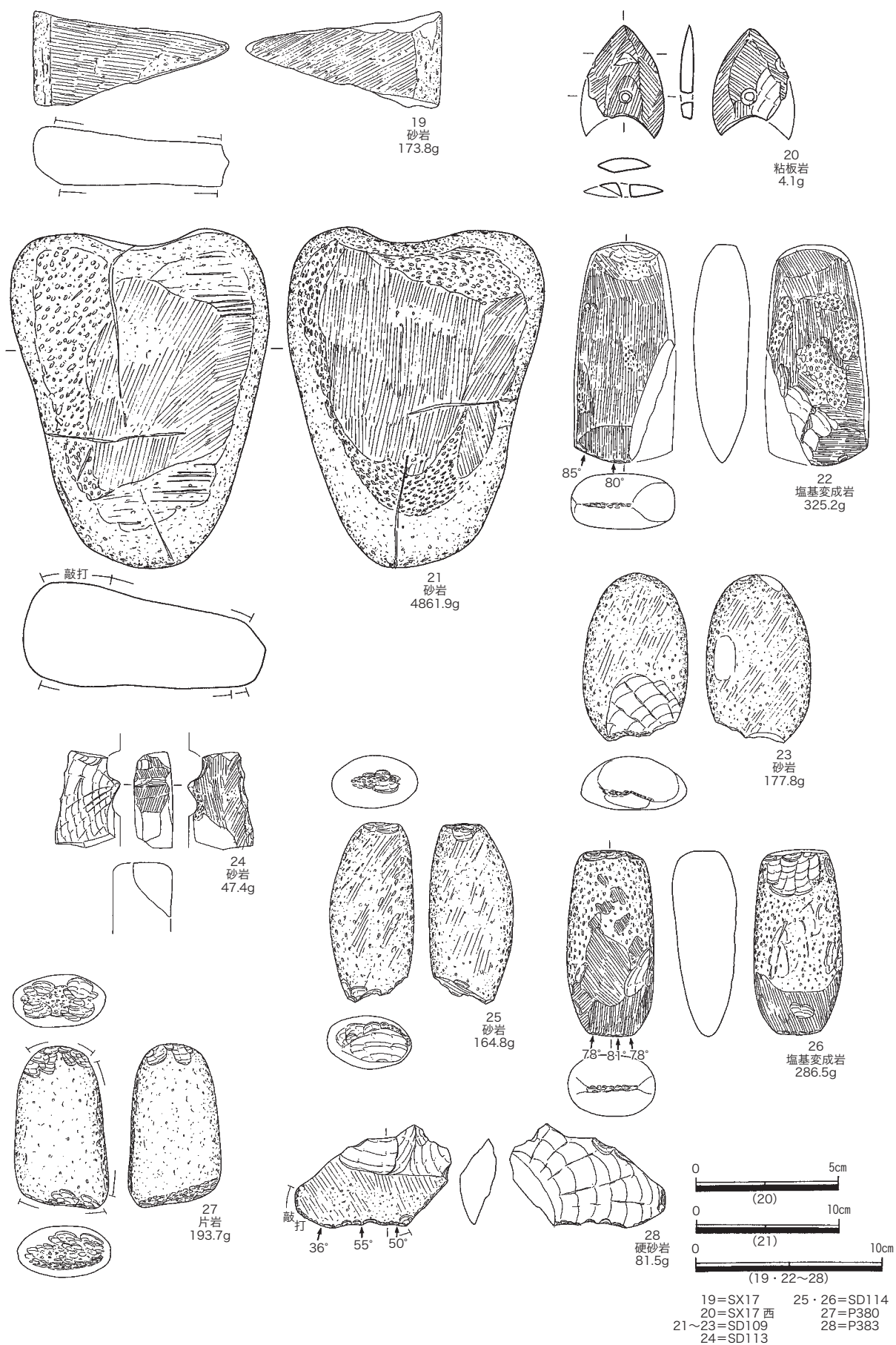


502~505=P231  
506・507=P444  
1~5=SD113 東  
6=試掘調査

第113図 第84-1~3次 土器実測図16、金属製品実測図1



第114図 第84-1~3次 土製品・石製品実測図1



第115図 第84- 1~3次 石製品実測図2

# 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21・22年度 掛之上遺跡 遺構・遺物図版編 1				
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38				
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10月31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		シズオカケンフクロ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	遺跡番号	34° 44' 24"	137° 55' 53"	20090519 ～ 20110327	4787.0m <sup>2</sup>	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
2216	151					
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	竪穴住居 掘立柱建物・土坑 方形周溝墓	土器・石器	弥生時代 中～後期 有力集落
			古墳時代 後期 奈良時代	竪穴住居 掘立柱建物・土坑 掘立柱建物 区画溝	須恵器・土師器 須恵器	古墳時代 有力集落 群衛正倉
			鎌倉～戦国	掘立柱建物・土坑	山茶碗・陶磁器	戦国時代 館跡
			近世	土坑・区画溝	陶磁器・かわらけ	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38

## 平成21・22年度 掛之上遺跡

－ 遺構・遺物図版編 1 －

発行年月日 2014年10月31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





