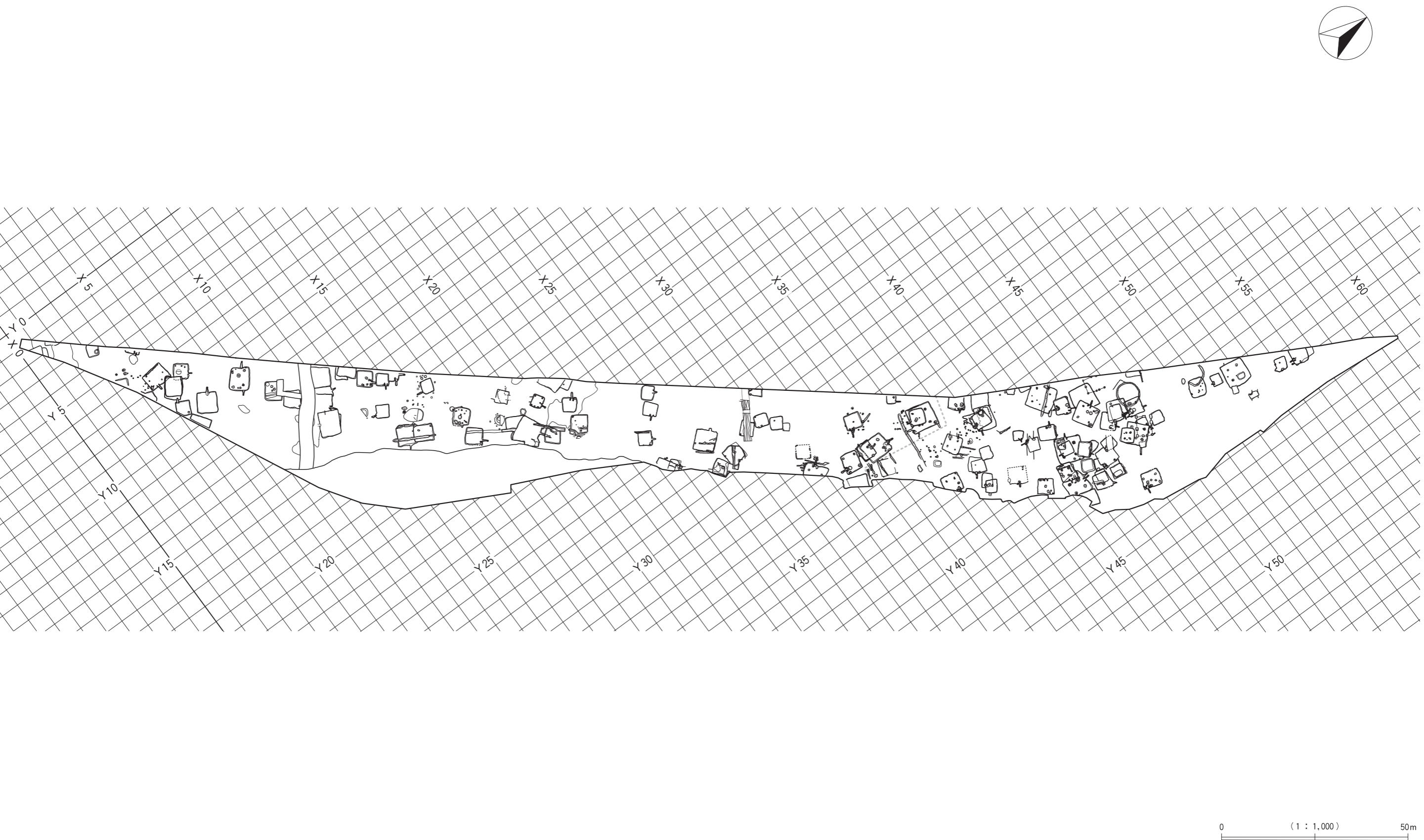
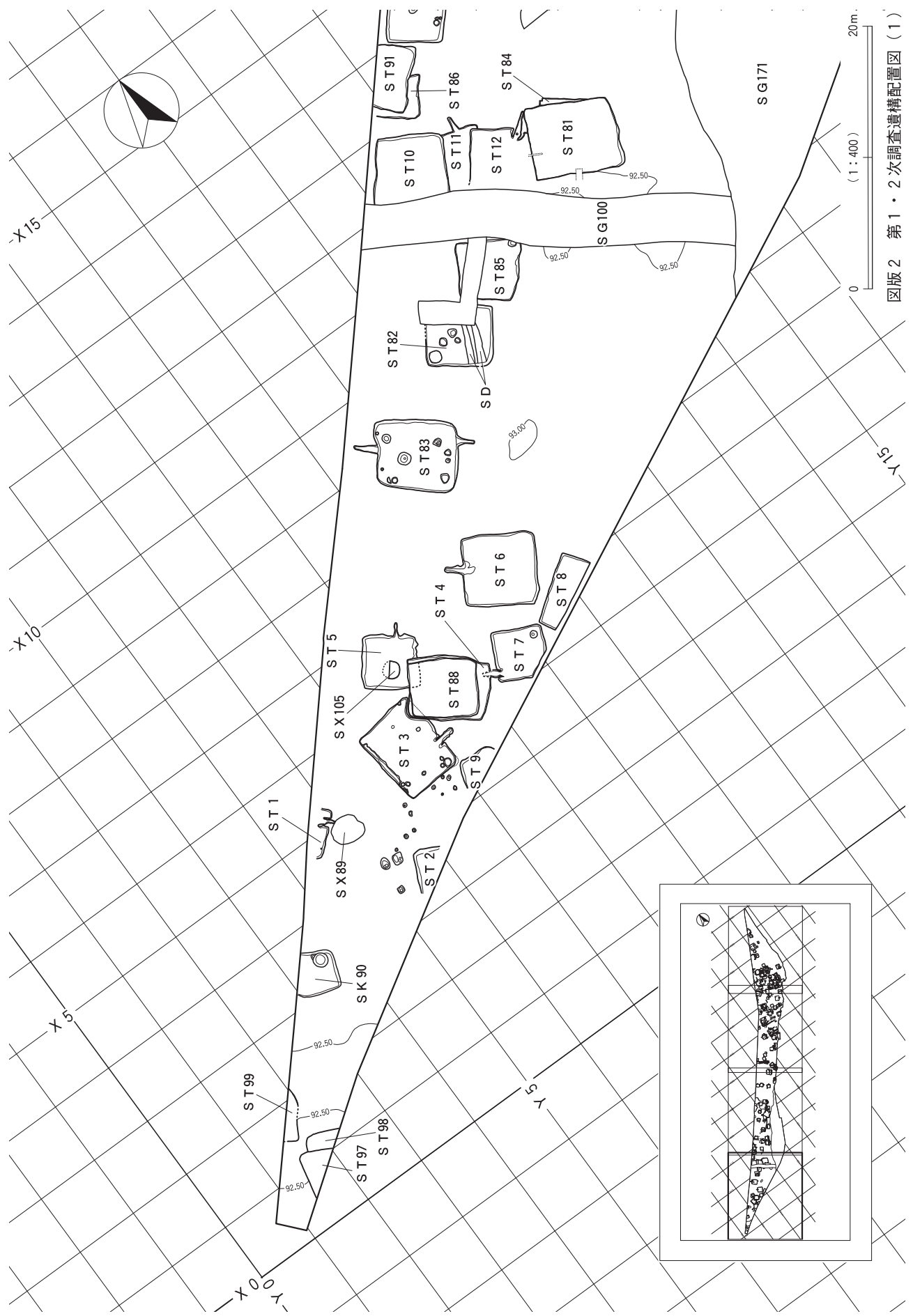


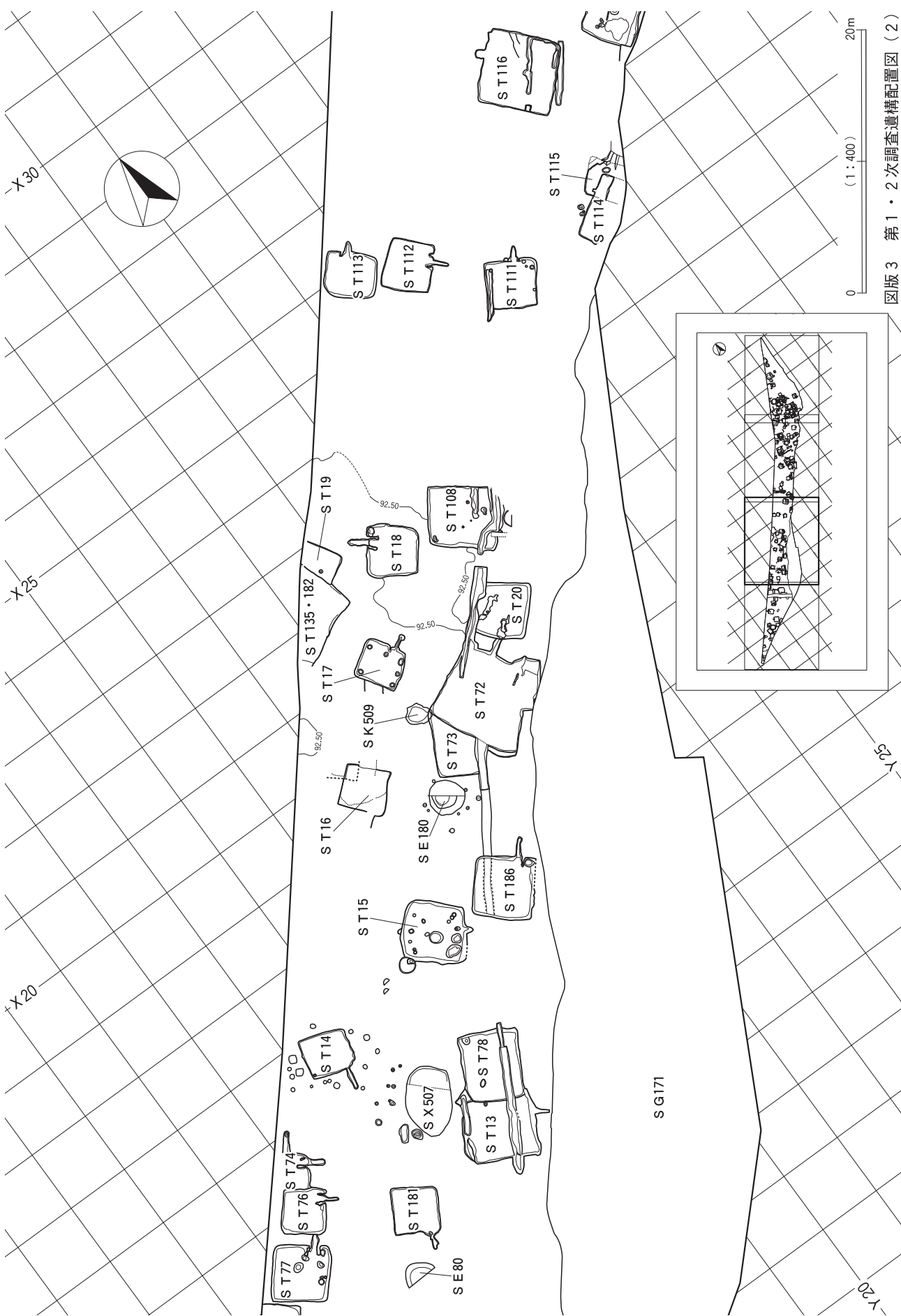
図 版



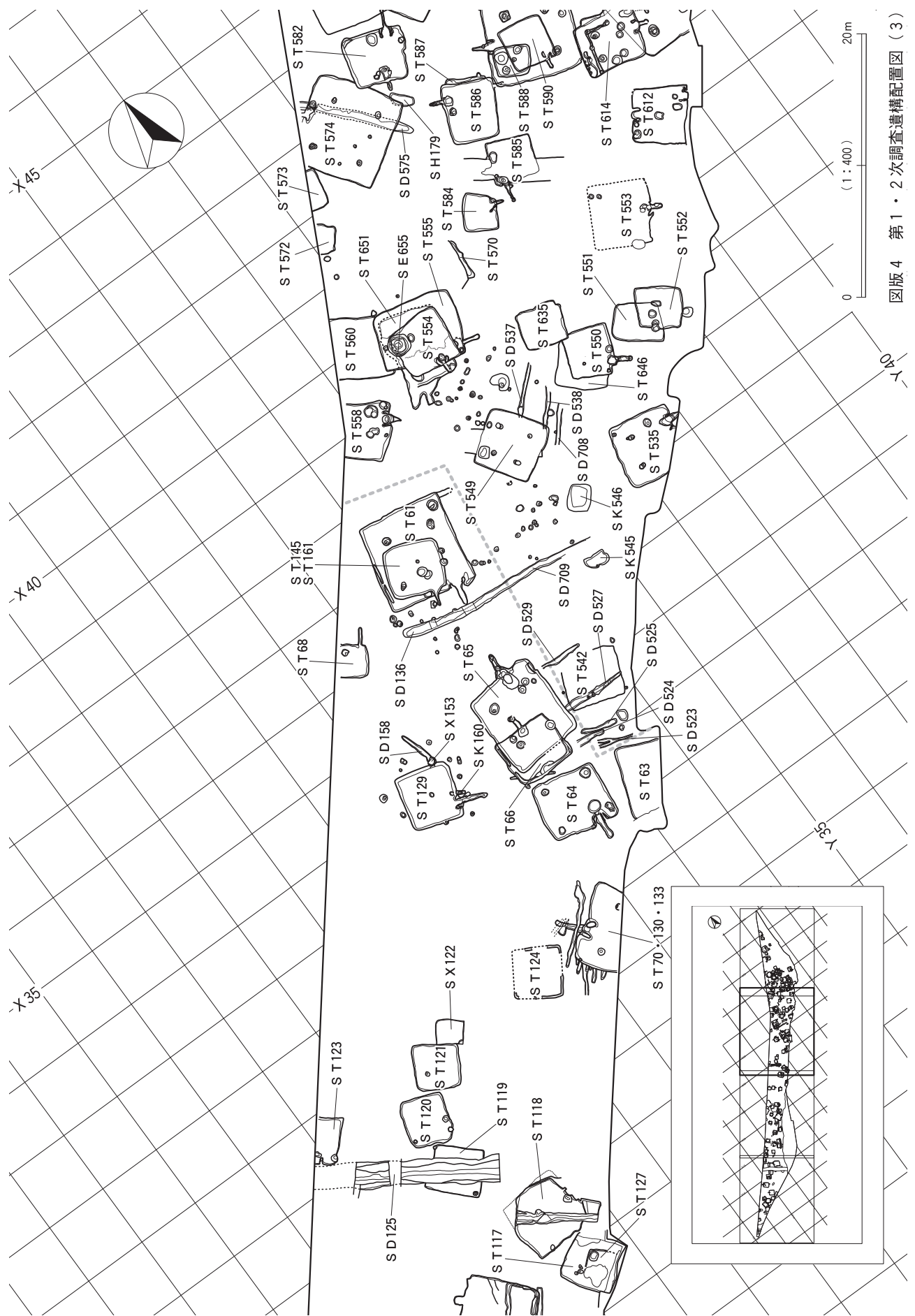
図版1 第1・2次調査遺構配置図



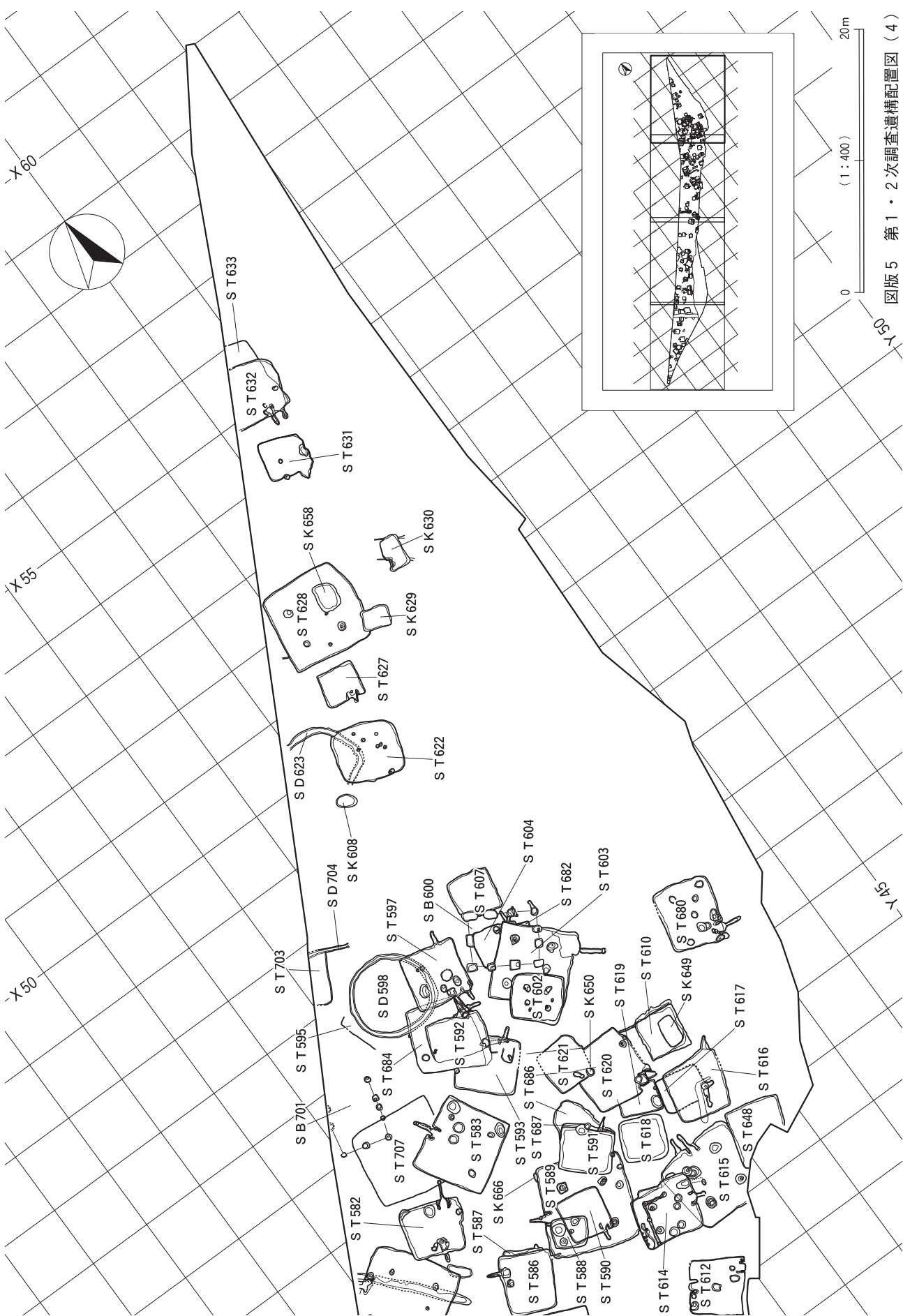
図版2 第1・2次調査構造配置図(1)



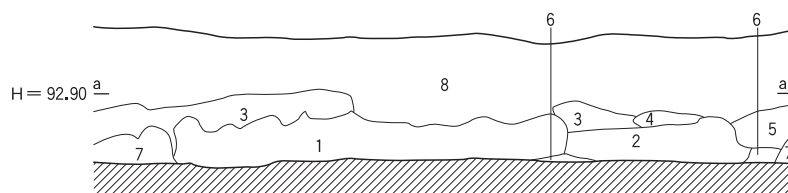
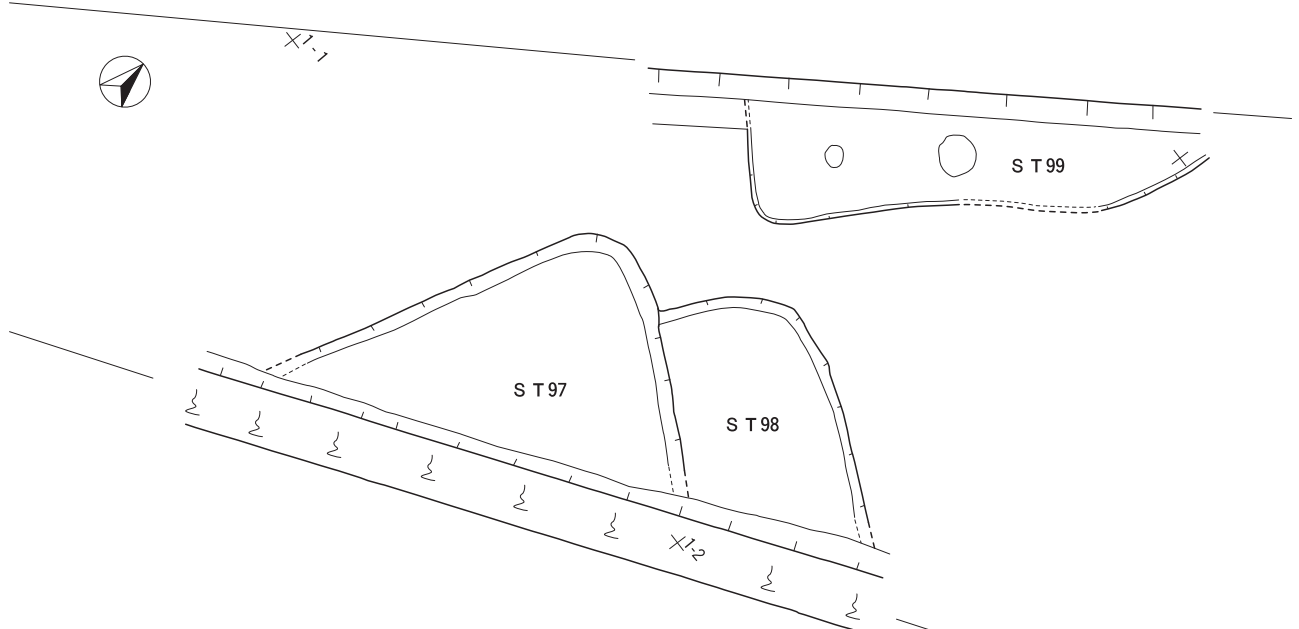
図版3 第1・2次調査構配図(2)



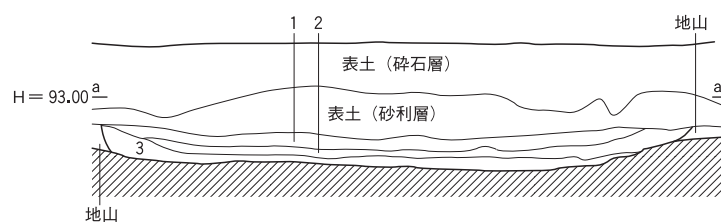
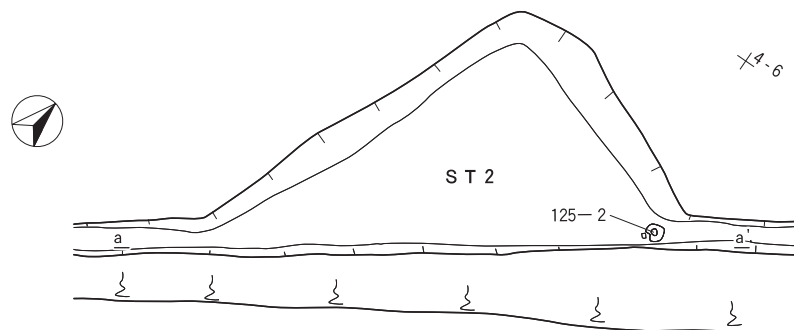
図版4 第1・2次調査構造配置図(3)



図版5 第1・2次調査遺構配置図(4)



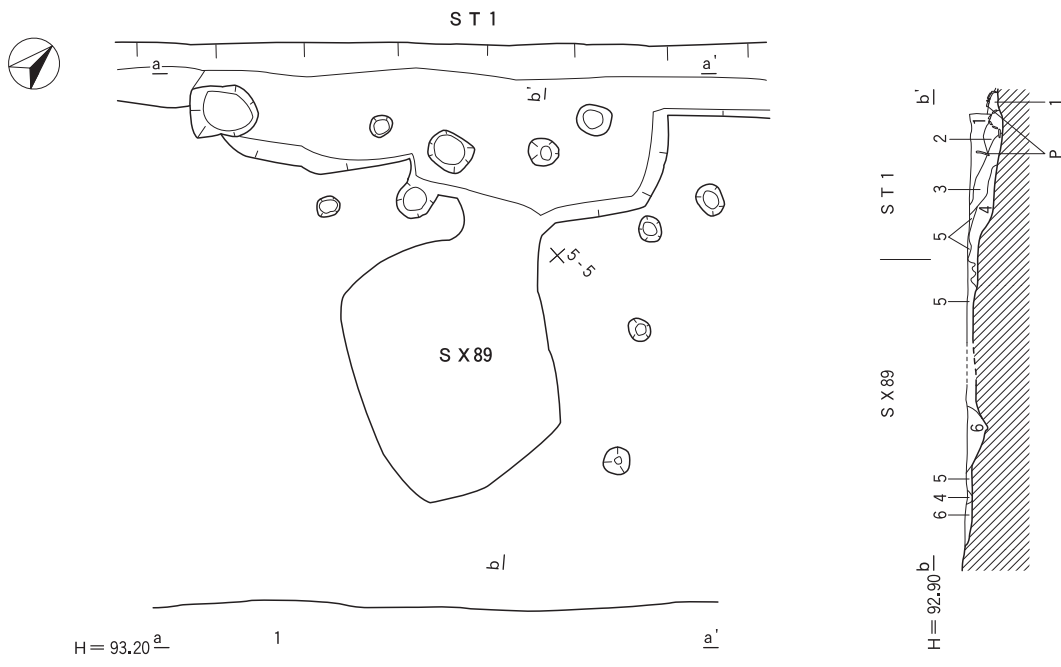
- S T99 a-a'**
1. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルトが粒状にわずかに混じる。
 2. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルトがブロック状10%に混じる。
 3. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/4にぶい黄褐色砂質シルトがブロック状3%わずかに混じる。
 4. 10YR3/4 黒褐色シルトに10YR2/3黒褐色シルトが小さなブロック状に混じる。
 5. 10YR2/3 黑褐色シルト
 6. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトがわずかに混じる。
 7. 10YR4/4 暗褐色砂質シルト
 8. 10YR3/4 暗褐色シルト



- S T2 a-a'**
1. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト ほぼ純粋。
 2. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト 径2~5mmの10YR4/4微砂シルトを粒状に10%含む。
 3. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径5~20mmの10YR2/3微砂シルトを粒状かつブロック状に10%含む。

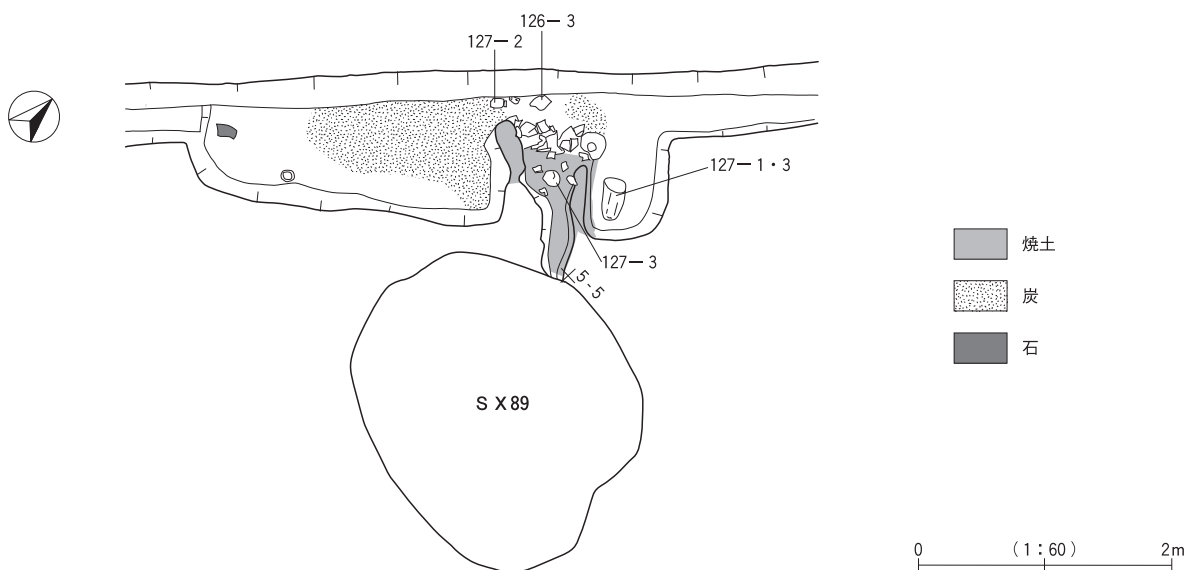
0 (1:60) 2m

図版6 S T99・97・98・2 実測図

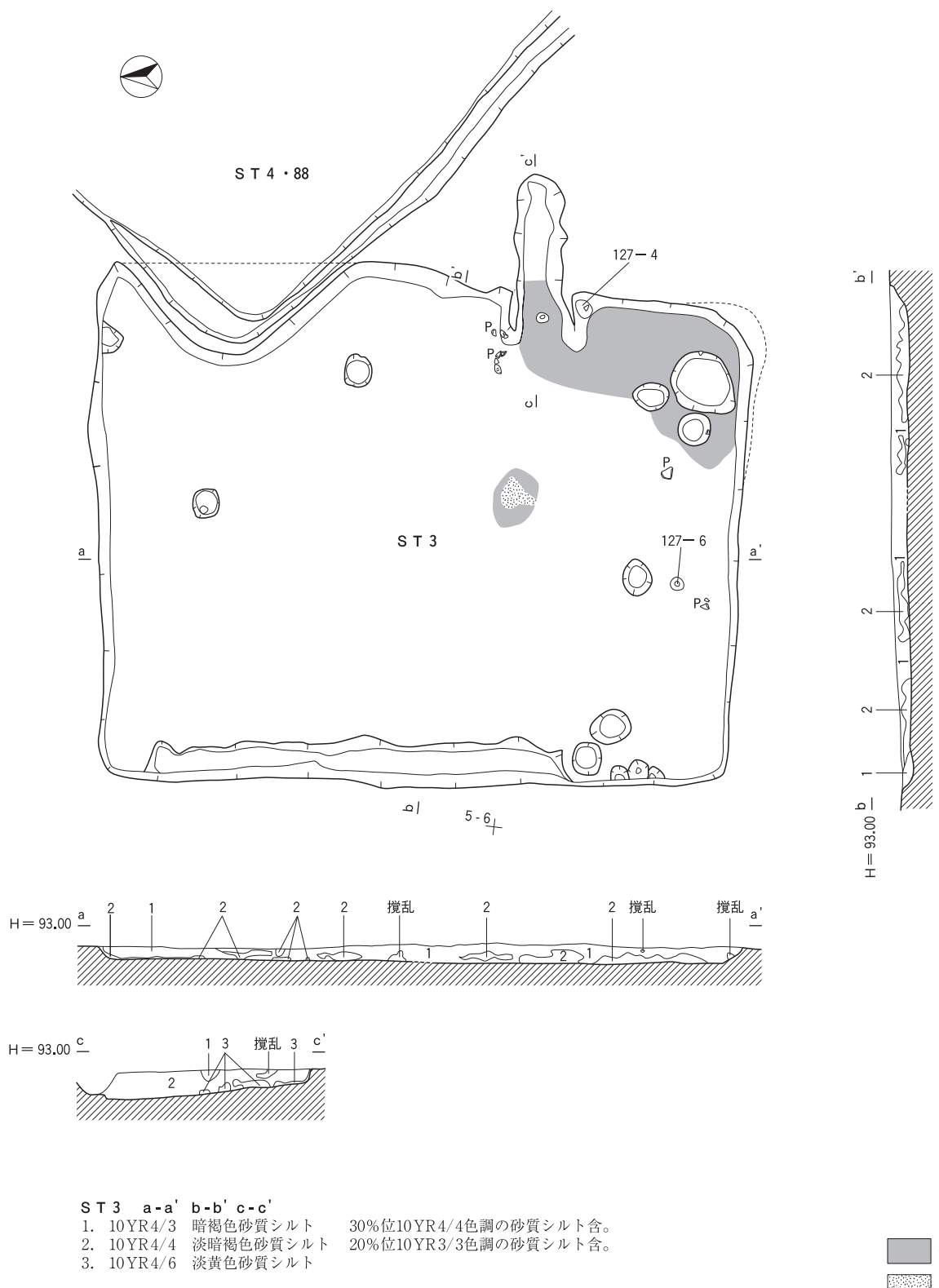


- S T 1 a-a'**
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
 3. 10YR2/2 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトが粒状にわずかに混じる。
 5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルトがブロック状に混じる。
 6. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
 7. 10YR4/4 にぶい赤褐色焼土粒5 YR2/2黒褐色シルトが混じり合う。

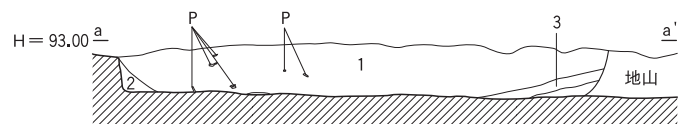
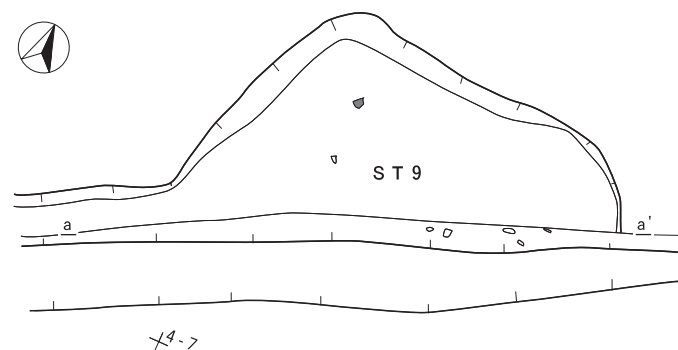
- S T 1 b-b'**
1. 10YR2/3 黒褐色シルトに2.5YR赤褐色焼土粒を5%含む。
 2. 10YR2/2 黒褐色シルトに2.5YR赤褐色焼土粒を2%含む。
 3. 10YR2/2 黒褐色シルトに2.5YR赤褐色焼土が多く混じり赤味を帯びている。
 4. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト
 5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトが帶状に混じる。
 6. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトが帶状に混じる(やや粘る)。



図版7 S T 1・S X 89実測図

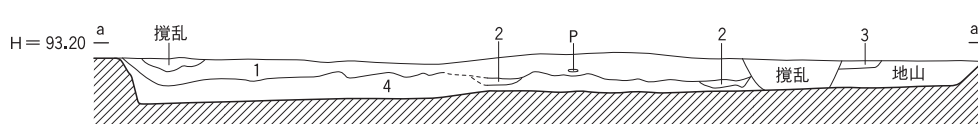
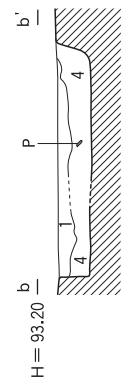
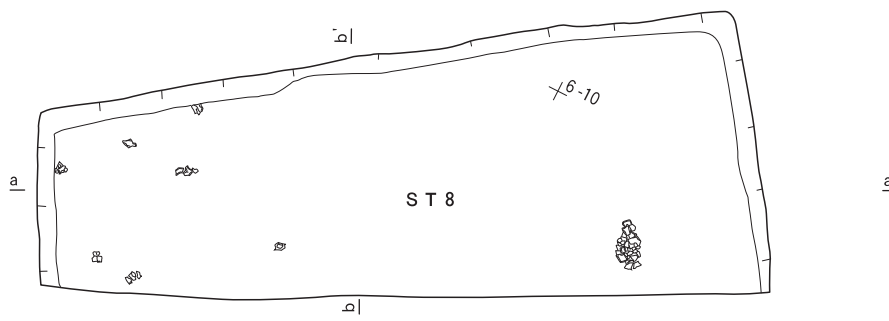


図版8 S T 3 実測図



ST 9 a-a'

1. 10YR3/2 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが粒子状にわずかに混じる。さらっとしている。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR3/2 黒褐色シルト 10YR2/1黒色炭化物が帶状に混じる。



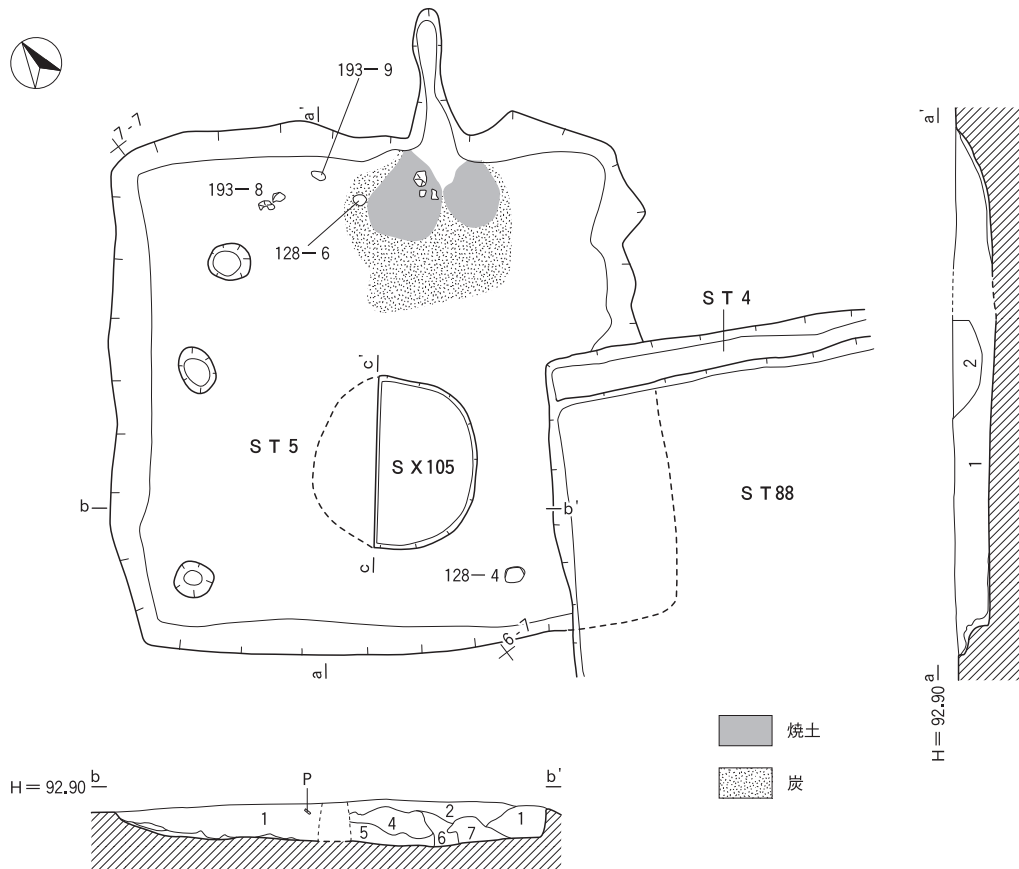
ST 8 a-a' b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 炭化物、土器粒を1%未満含む。
2. 10YR4/4 褐色微砂 径2~5mmの10YR3/3暗褐色微砂シルトを粒状に30%含む。
3. 10YR3/4 暗褐色微砂シルト 微砂がやや強い。
4. 10YR3/4 暗褐色中砂シルト 径5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に10%含む。土器片、炭化物を1%未満含む。

石

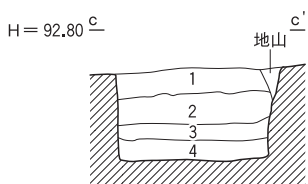
0 (1:60) 2m

図版9 ST 9・8実測図



ST 5 a-a' b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトがブロック状に少し混じる。
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが点状に1%混じる。締まり固い。
3. 10YR3/3 暗褐色シルトに5YR4/8赤褐色(酸化土)シルトが点状に混じり、やや赤味あり。
4. 10YR3/2 黒褐色粘質シルトに5YR4/8赤褐色(酸化土)シルトが縦筋状に混じり、やや赤味あり。
5. 10YR3/4 暗褐色粘質シルトに5YR4/8赤褐色(酸化土)シルトが粒状にわずかに混じる。
6. 10YR3/3 暗褐色粘質シルトに5YR4/8赤褐色(酸化土)シルトが帶状に混じり、赤味あり。
7. 10YR3/4 暗褐色シルトに5YR4/8赤褐色(酸化土)シルトがわずかに混じる。

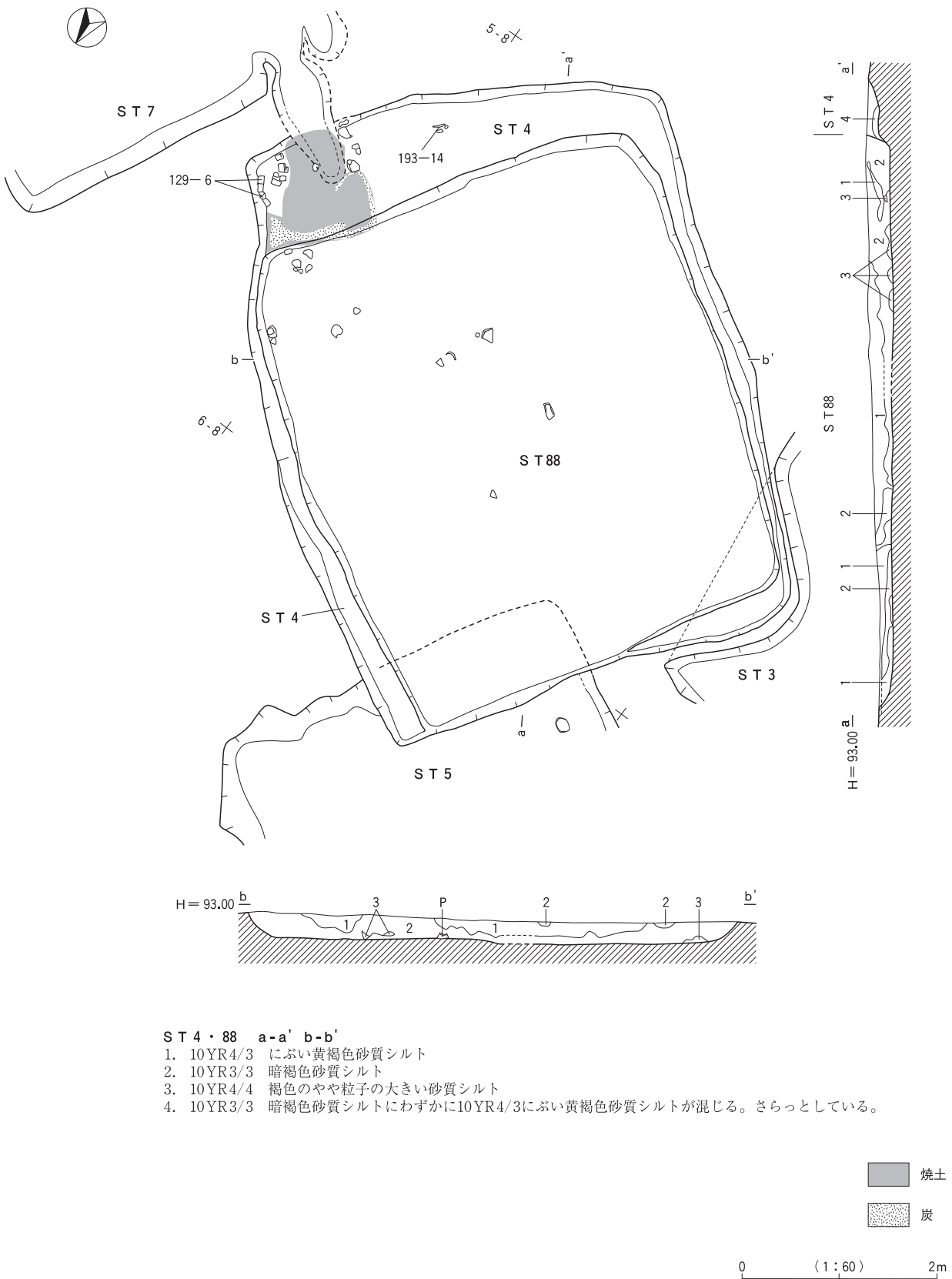


SX 105 c-c'

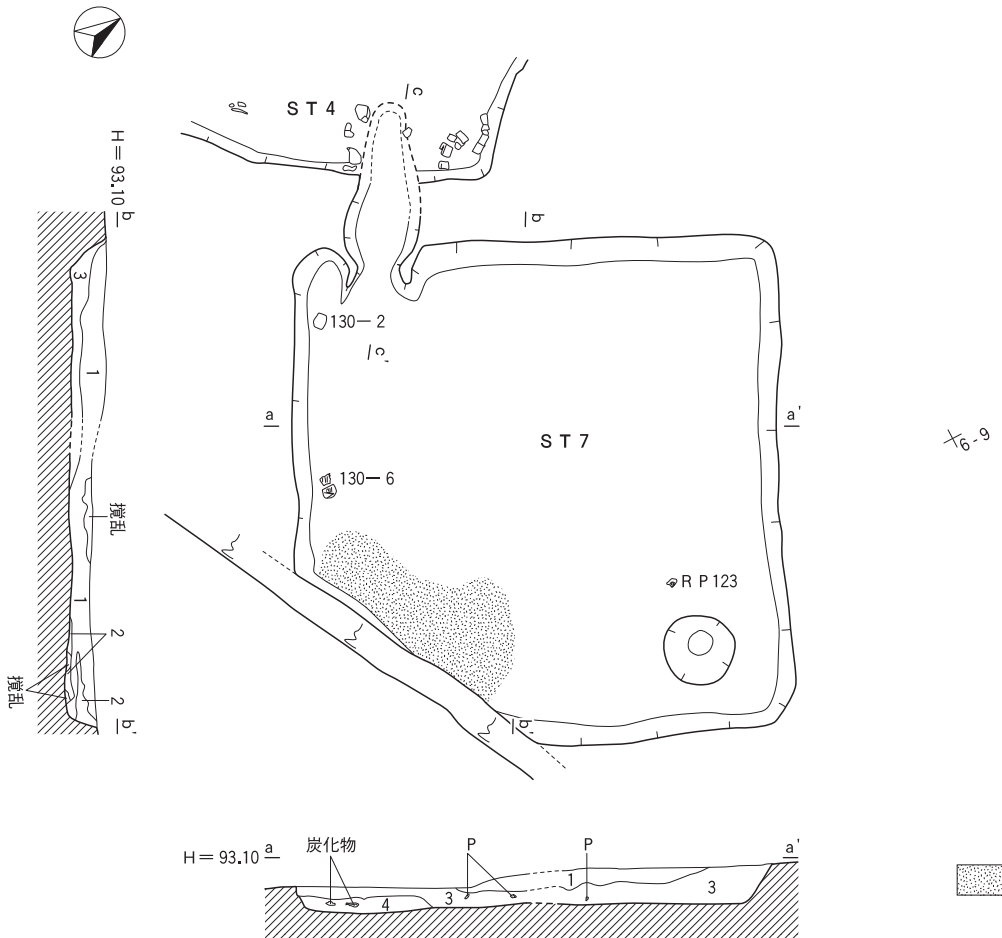
1. 2.5Y4/1 黄灰色微砂シルト 径5mmの2.5Y3/1微砂シルトを粒状に10%含む。一部酸化している。
2. 2.5Y4/1 黄灰色微砂シルト 一部酸化している。
3. 2.5Y3/1 黒褐色粘質シルト 中などに厚く7mmの2.5Y5/2粘質シルトを層状に2層5%含む。
4. 2.5Y3/1 黒褐色粘質シルト 全てグライ化している。

0 (1:60) 2m

図版10 ST 5・SX 105実測図

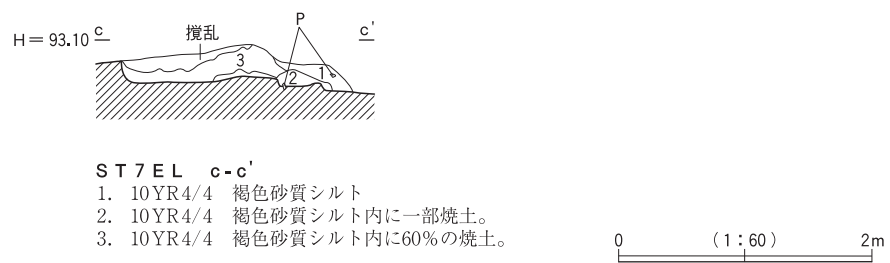


図版11 S T 4 · 88実測図

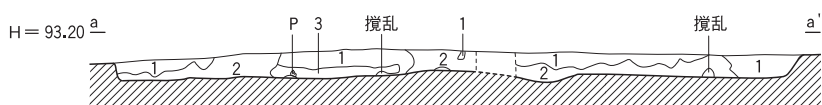
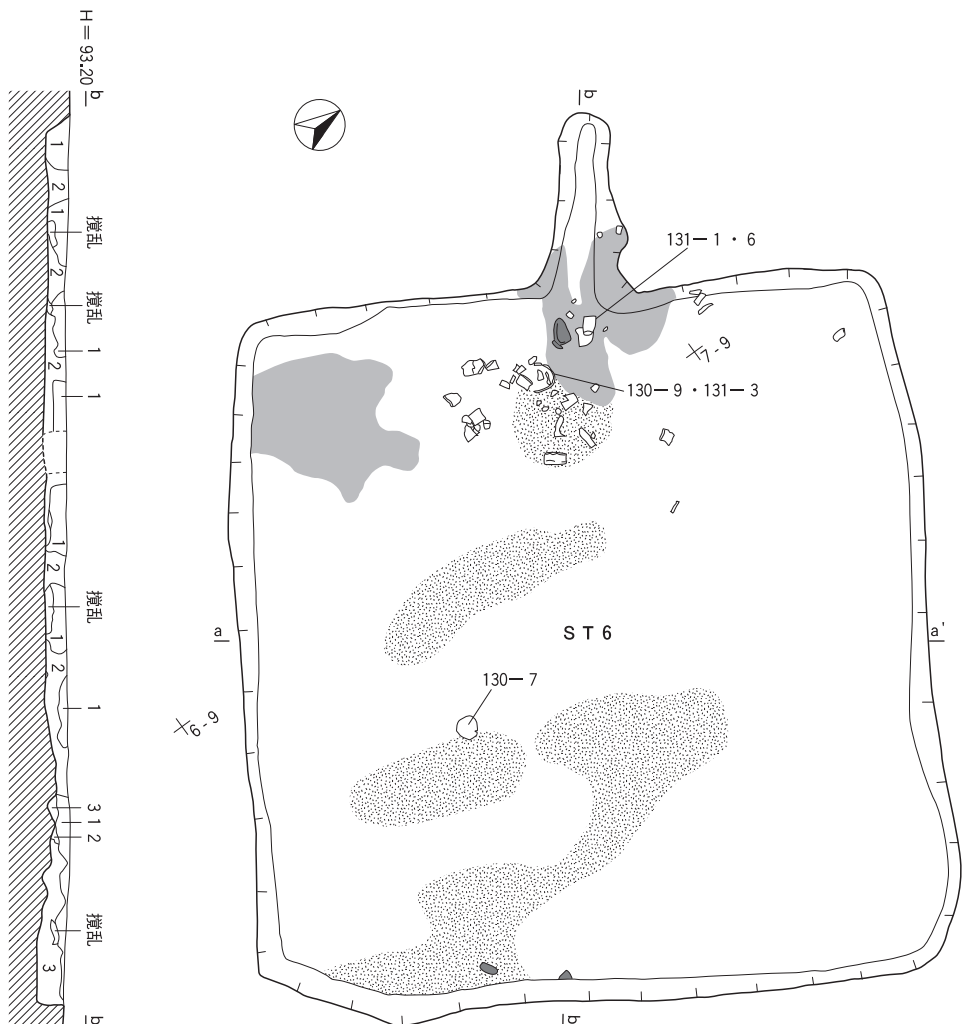


S T 7 a-a' b-b'

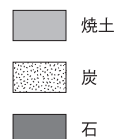
1. 10YR4/4 褐色砂質シルト 10YR4/6砂質シルト40%前後含む。
2. 10YR4/6 微砂質シルト 10YR4/4褐色やや粘質シルトを10%含む。
3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 10YR4/6砂質シルトを30%含む。
4. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト 一部炭化物含む。



図版12 S T 7 実測図

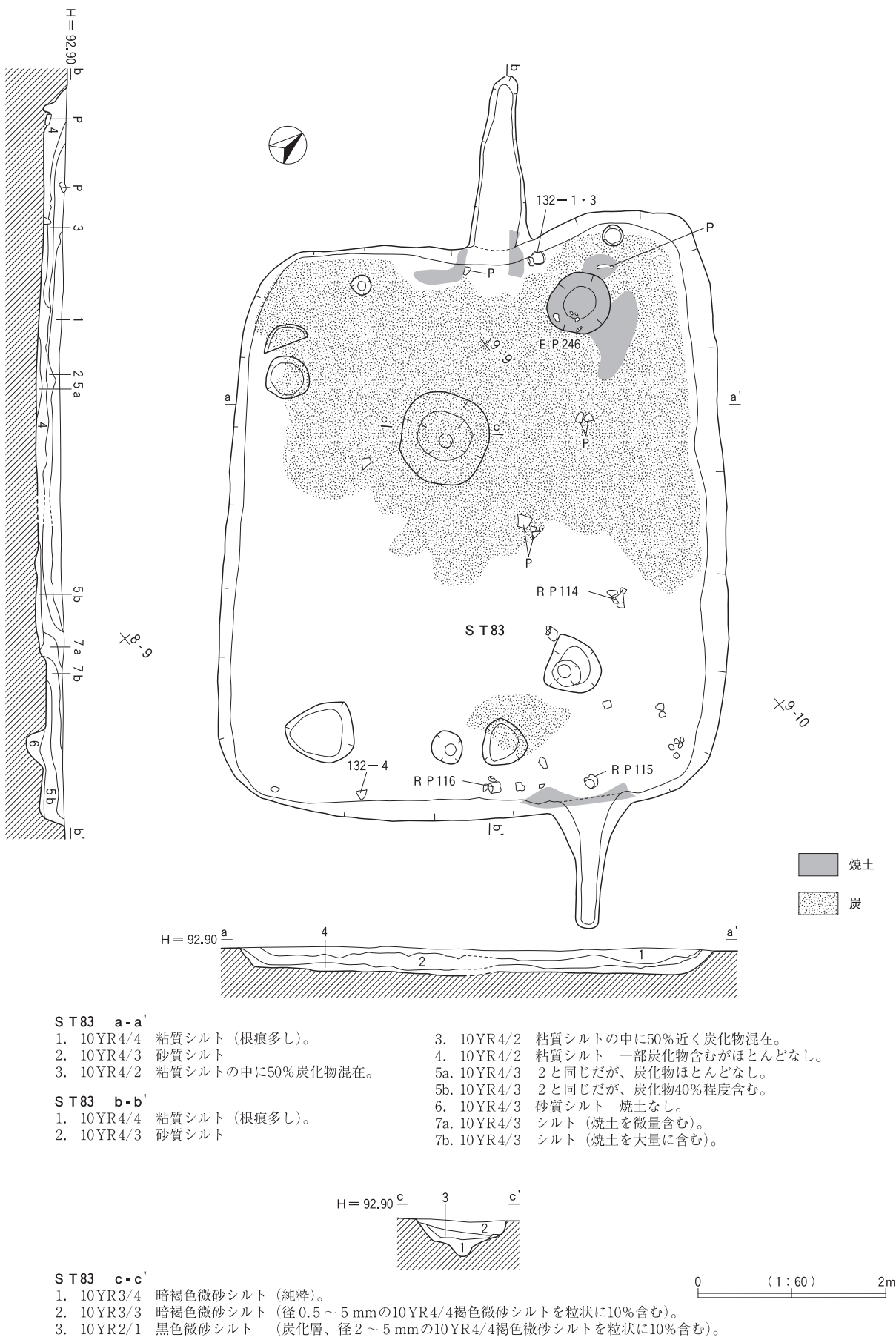


- S T 6 a-a' b-b'**
1. 10YR4/4 粘土質シルト 中に淡黄色粘土を10%位含む。
 2. 10YR3/3 砂質シルト 中に一部淡黄色粘土を幾分含む。
 3. 10YR3/3 2と同じだが炭化物を含む為特記した。

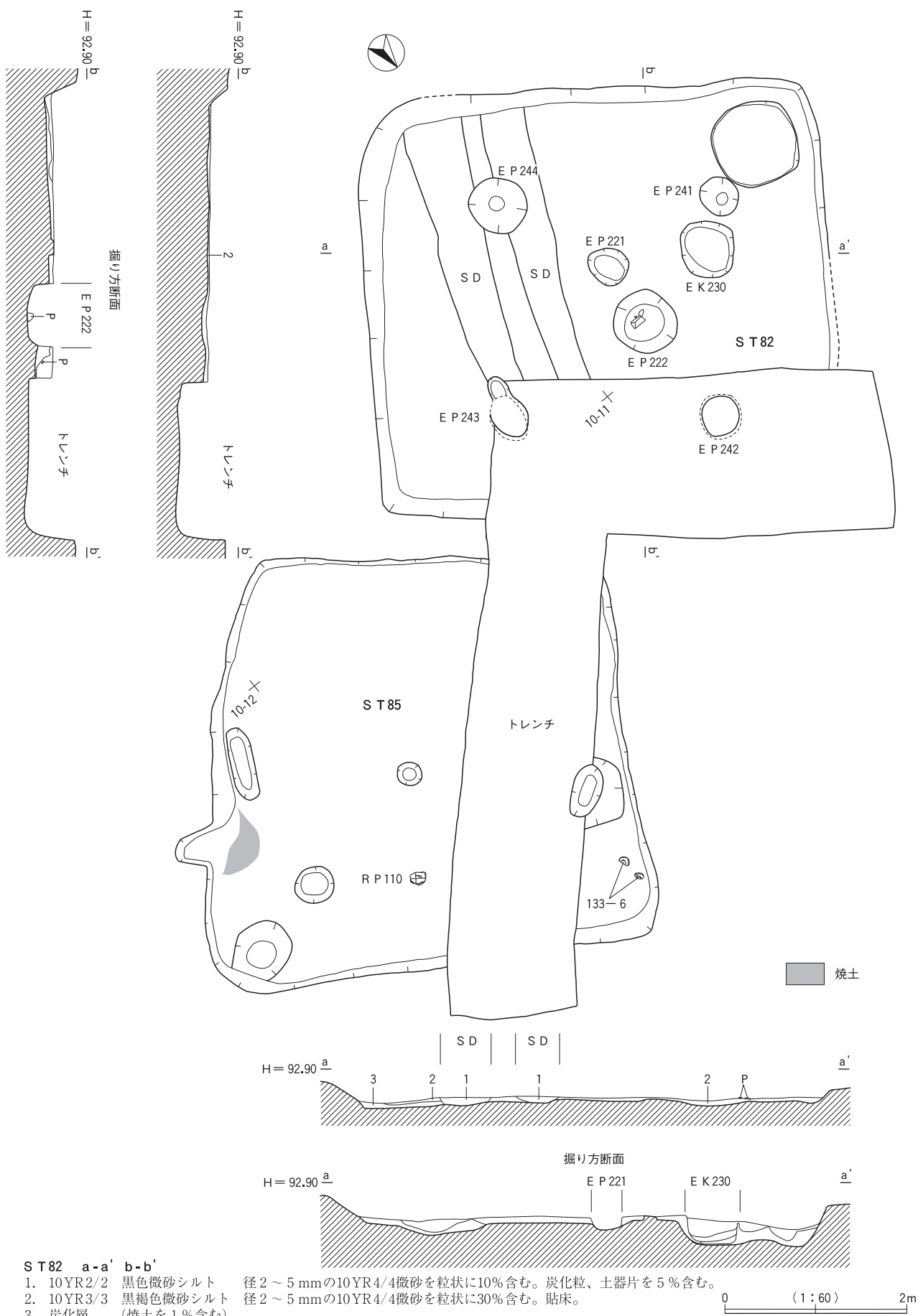


0 (1 : 60) 2m

図版13 S T 6 実測図



図版14 S T 83実測図

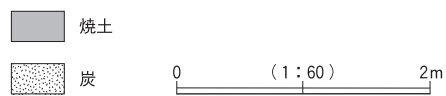


図版15 S T 82・85実測図

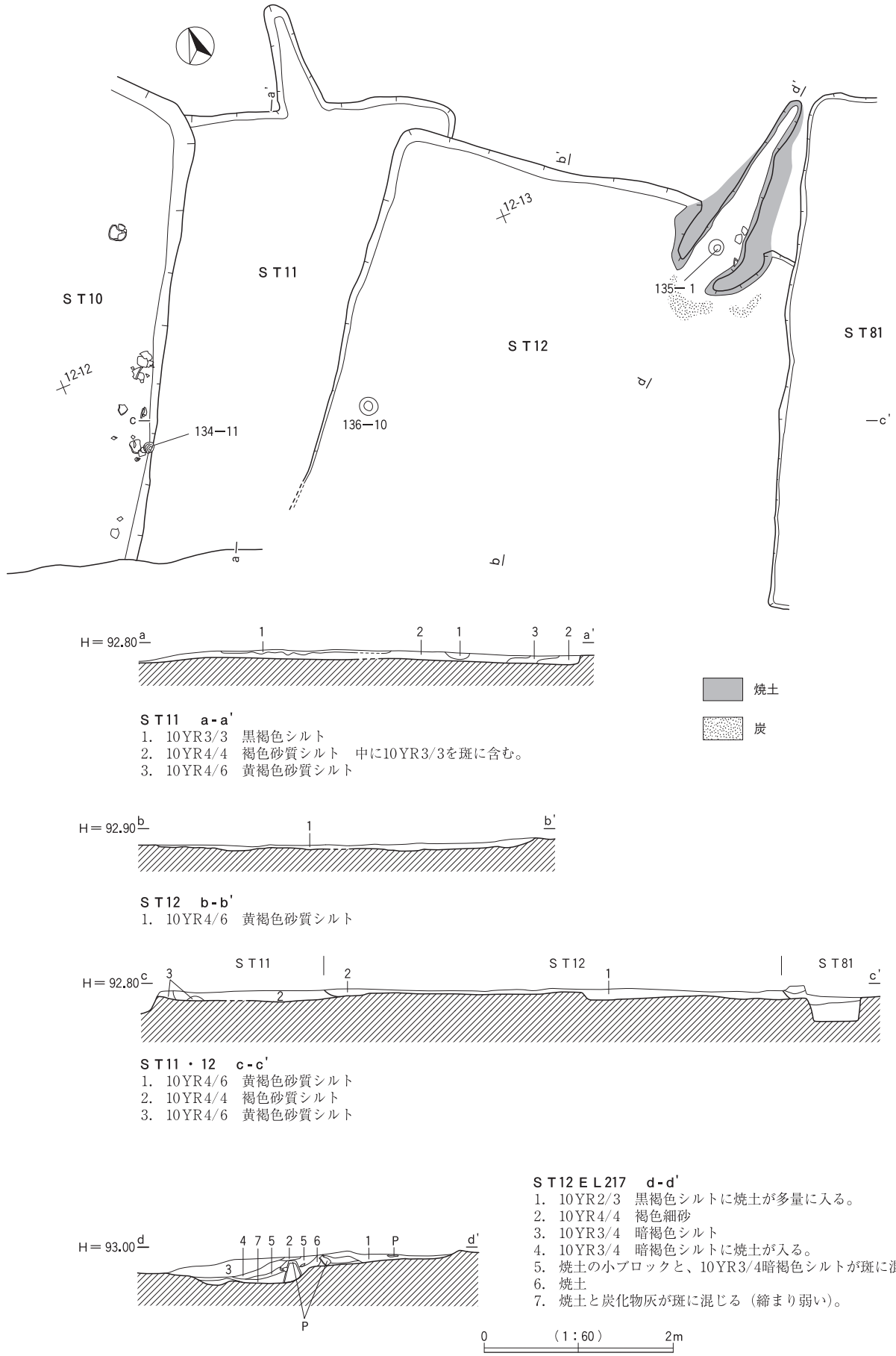


S T10 a-a' b-b'

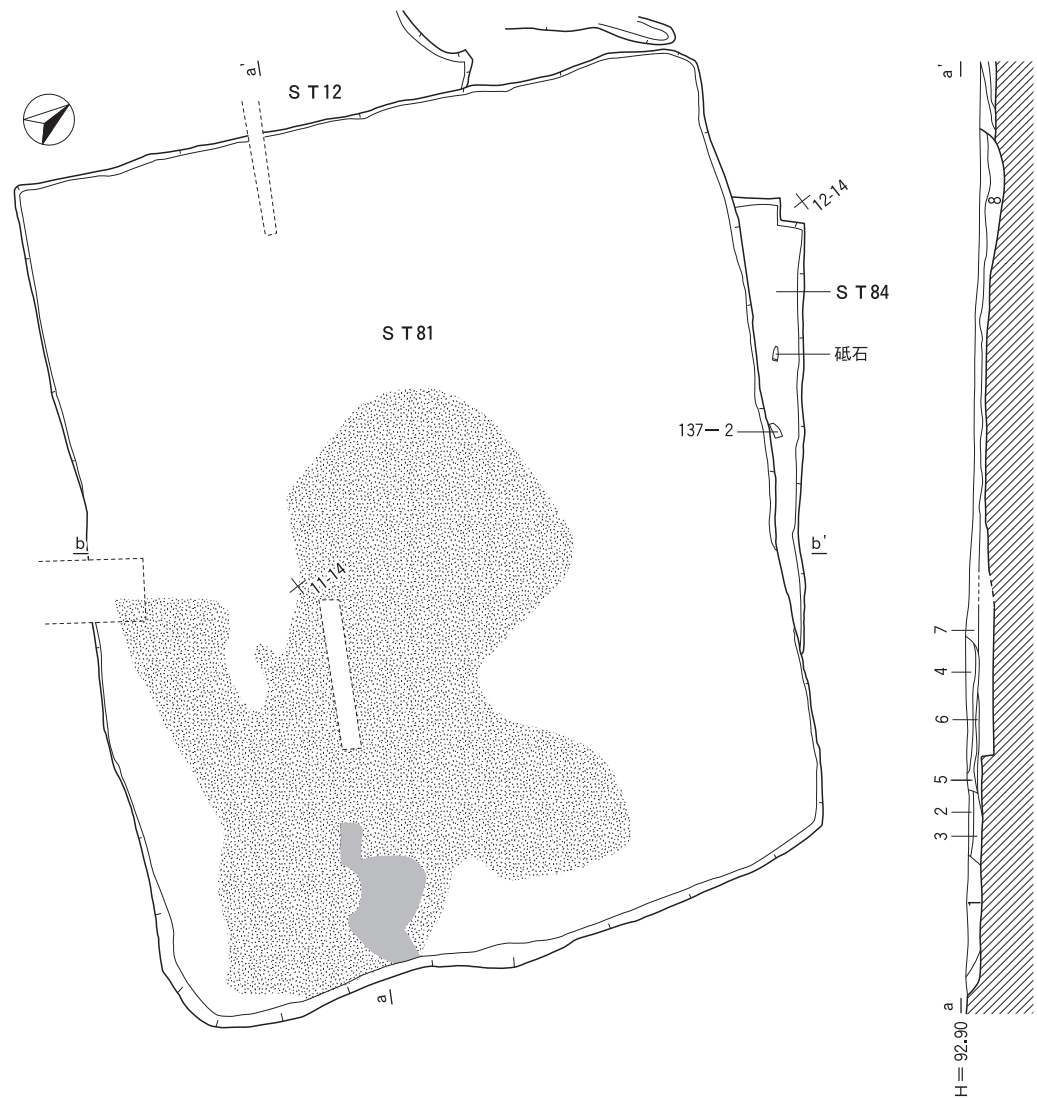
1. 10YR2/2 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが10%混じる。
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが5%混じる (下層に焼土と炭化物を少量含む)。
3. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが3%混じる (焼土と炭化物を斑に含む)。
4. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが30%混じる (貼り床か?)。



図版16 S T10実測図



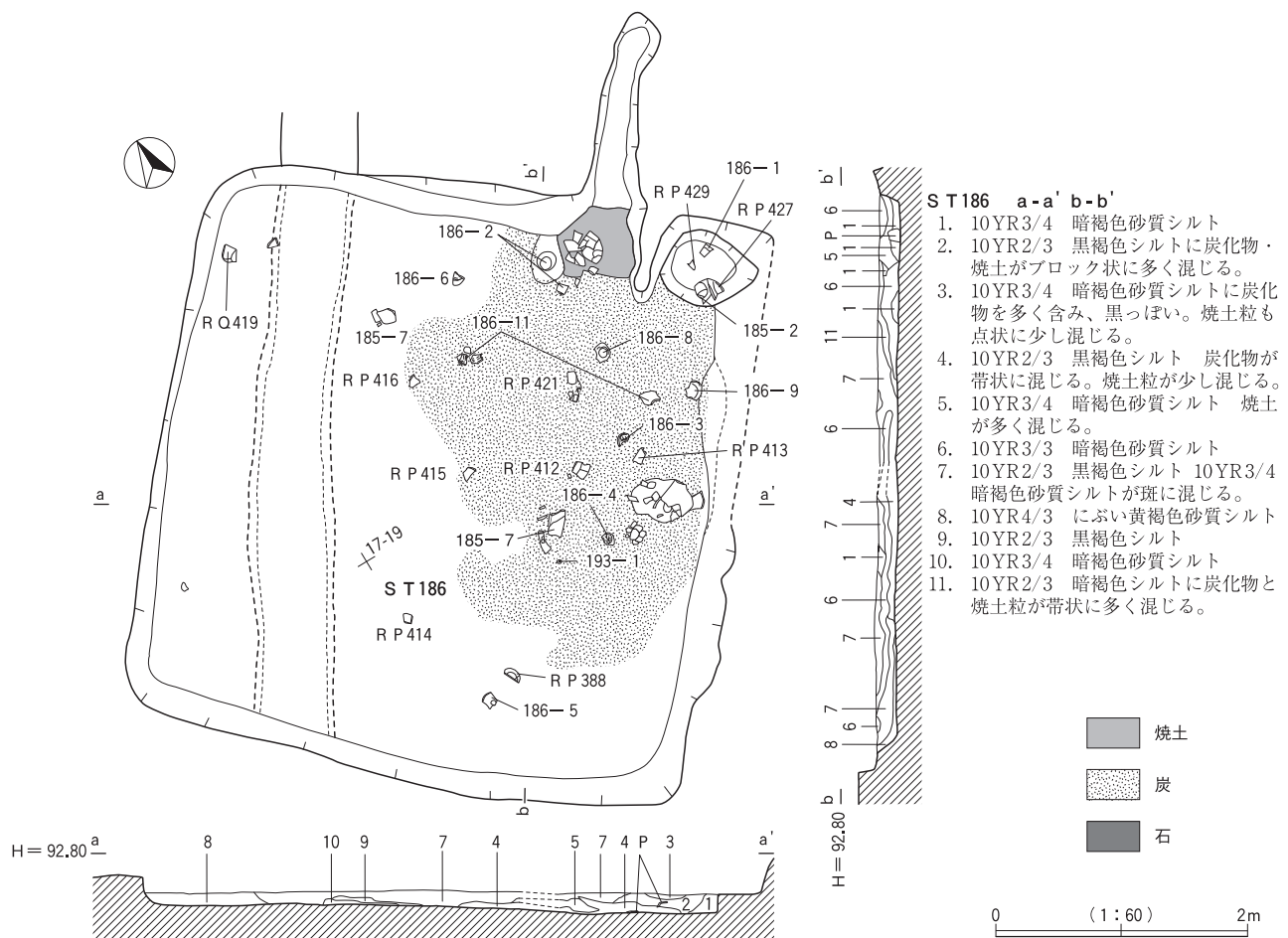
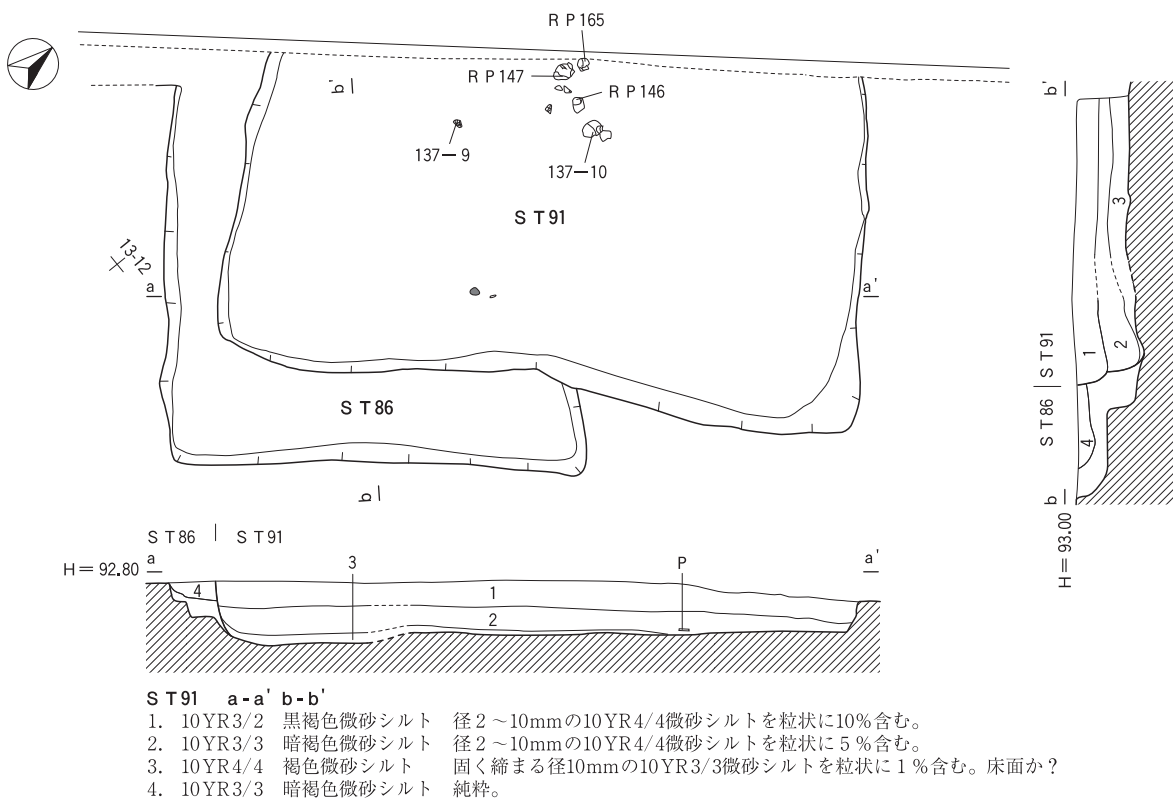
図版17 ST11・12実測図



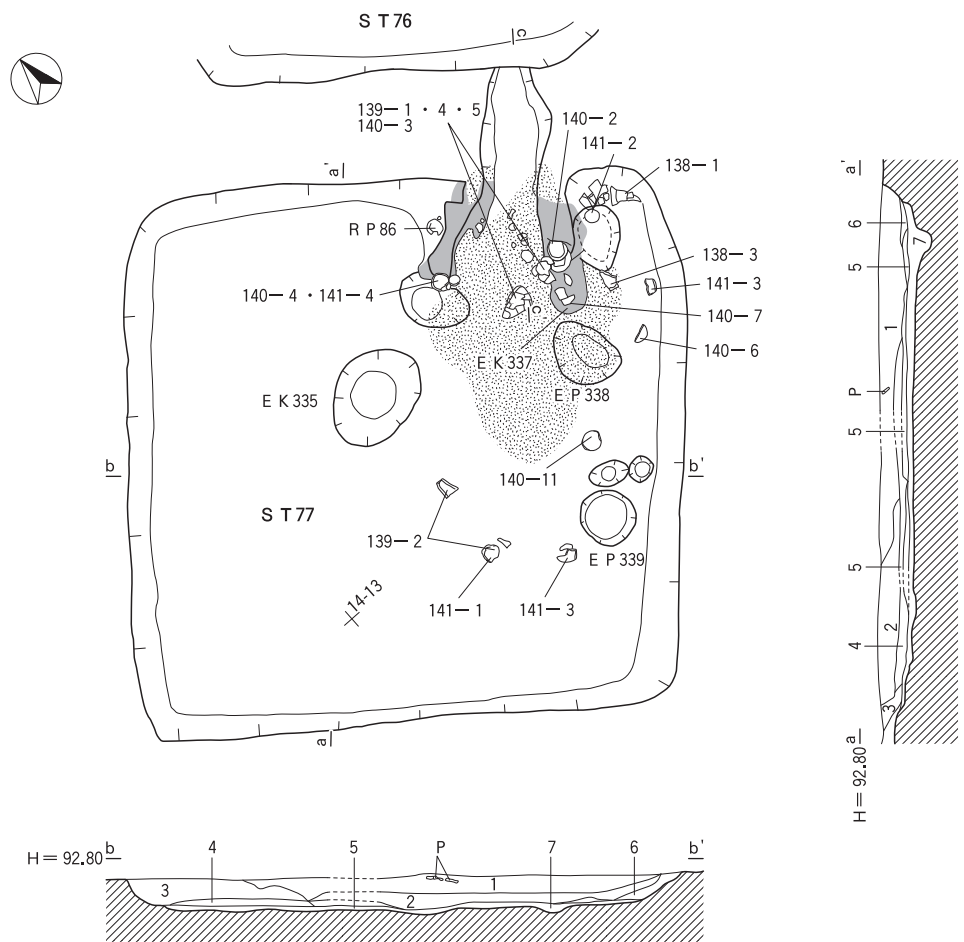
- S T 81 a-a' b-b'**
1. 5 YR 3/4 暗赤褐色微砂シルト 炭化物を 5%、焼土粒も 20% 含む。焼土。
 2. 10YR 3/2 黒褐色微砂シルト 厚さ 2~5 mm の炭化物も層状に 30% 含む。焼土粒を 1% 未満含む。
 3. 10YR 3/3 暗褐色微砂シルト 炭化物、焼土粒を 1% 含む。
 4. 5. 6. 10YR 3/3 暗褐色微砂シルト 焼土粒を 5% 含む。それぞれの層の底に厚さ 3 mm の炭化物の層を含む。
 7. 10YR 3/3 暗褐色微砂シルト 径 2 mm の 10YR 4/4 褐色微砂シルトを粒状に 5% 含む。
 8. 10YR 3/3 暗褐色微砂シルト 径 2~10 mm の 10YR 4/4 褐色微砂シルトを粒状に 20% 含む。貼床。
 9. 10YR 3/2 黒褐色微砂シルト 微砂が強い。焼土粒、炭化物を 1% 未満含む。
- S T 84**
1. 10YR 3/3 暗褐色シルト

0 (1 : 60) 2m

図版18 S T 81・84実測図

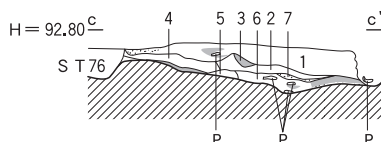


図版19 S T 86・91・186実測図

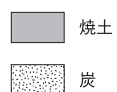


S T 77 a-a' b-b'

1. 10 YR2/2 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが10%入る。
2. 10 YR2/2 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが20%入る（少量の炭化物を含む）。
3. 10 YR2/2 黒褐色シルト
4. 10 YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが20%入る。
5. 10 YR2/3 黒褐色シルトに炭化物と焼土が混じる。
6. 10 YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが30%入る。
7. 10 YR2/3 黒褐色シルト（固く締まる）。

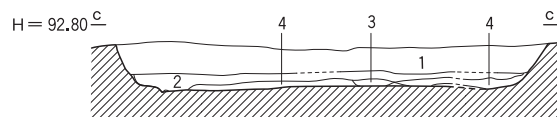
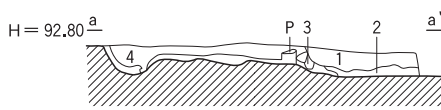
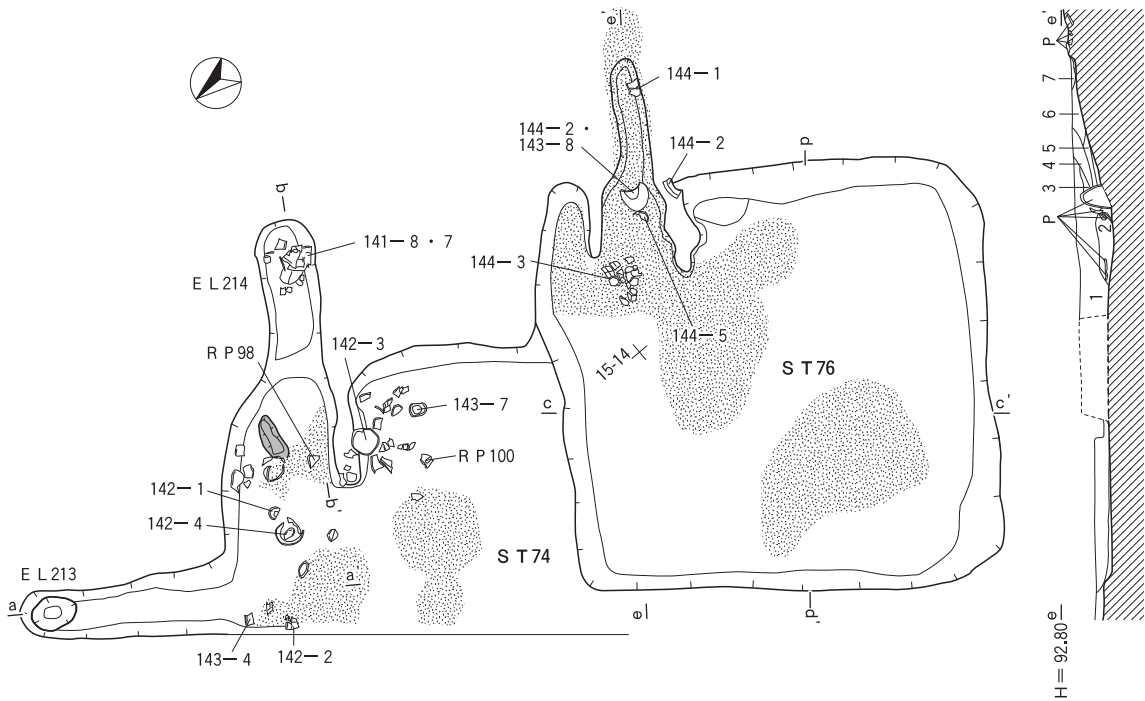


- S T 77 E L c-c'
1. 10 YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが10%入る（炭化物を少量含む）。
 2. 10 YR2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物が入る。
 3. 10 YR4/4 褐色粘質土
 4. 10 YR2/3 黒褐色シルトに焼土を多量に含む。
 5. 10 YR3/4 暗褐色砂質シルト
 6. 焼土と炭化物の混合層（締まり弱い）。
 7. 10 YR3/4 暗褐色シルトに焼土が斑に入る。



0 (1 : 60) 2m

図版20 S T 77実測図

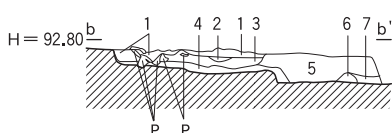


S T74 E L 213 a-a'

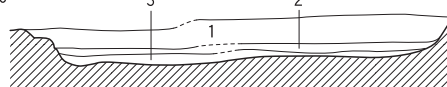
1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト下層に焼土を少量含む。
2. 10 YR 2/2 黒褐色シルトに地山の小ブロックが3%入る。
3. 10 YR 2/1 黒色シルト
4. 10 YR 2/3 黒褐色シルトと地山の小ブロックが斑に混じる（焼土が斑に入る）。

S T76 c-c'

1. 10 YR 2/3 暗褐色シルト
2. 10 YR 2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが5%混じる。
3. 10 YR 2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが20%混じる。
4. 10 YR 2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが20%混じる（炭化物を微量含む）。



H = 92.80 d-d'



S T74 E L 214 b-b'

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト下層に焼土を少量含む。
2. 10 YR 3/4 暗褐色砂質シルト
3. 10 YR 4/4 褐色砂質シルトに焼土が多量に入る。
4. 10 YR 4/4 褐色砂質シルトに焼土が少量入る。
5. 10 YR 2/3 黒褐色シルト下層に焼土を少量含み、土器片を含む。
6. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに焼土が多量に入る。
7. 10 YR 2/3 黒褐色シルト焼土を微量含む。

S T76 d-d'

1. 10 YR 2/3 暗褐色シルト
2. 10 YR 2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが5%混じる。
3. 10 YR 2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが20%混じる。

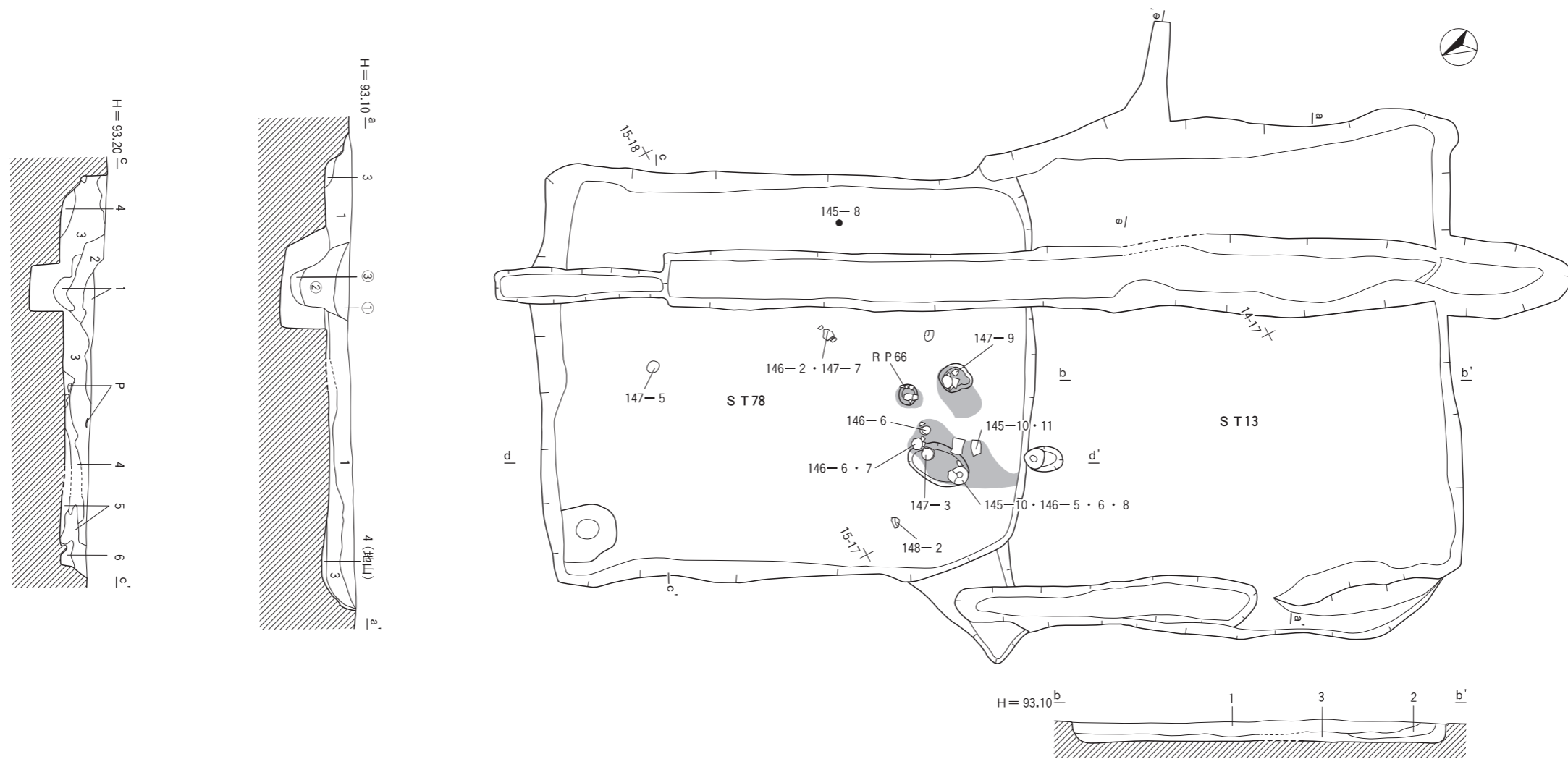
S T76 E L e-e'

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト
2. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに焼土が大量に入る。
3. 10 YR 3/4 暗褐色砂質シルト
4. 3に焼土を多量に含む（やや砂質を帯びる）。
5. 10 YR 4/6 褐色砂質シルトに焼土と炭化物が斑に入る。
6. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに焼土が斑に入る（やや砂質を帯びる）。
7. 6とほぼ同じ（焼土が多量に入る）。

焼土

炭

図版21 S T74・76実測図



S T13 a-a' b-b'

S D

- ①. 10YR5/4 にぶい黄褐色粘質シルト（純粹・攪乱）。
- ②. 10YR4/4 褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR5/4にぶい黄褐色粘質シルトを粒状に1%含む（攪乱）。
- ③. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR5/4にぶい黄褐色粘質シルトを粒状に5%含む（攪乱）。

S T13

- 1. 10YR2/3 黑褐色シルト
- 2. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックと炭化物が少量入る。
- 3. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが20%混じる。

S T13・78 c-c' d-d'

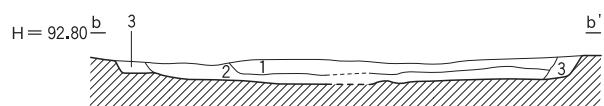
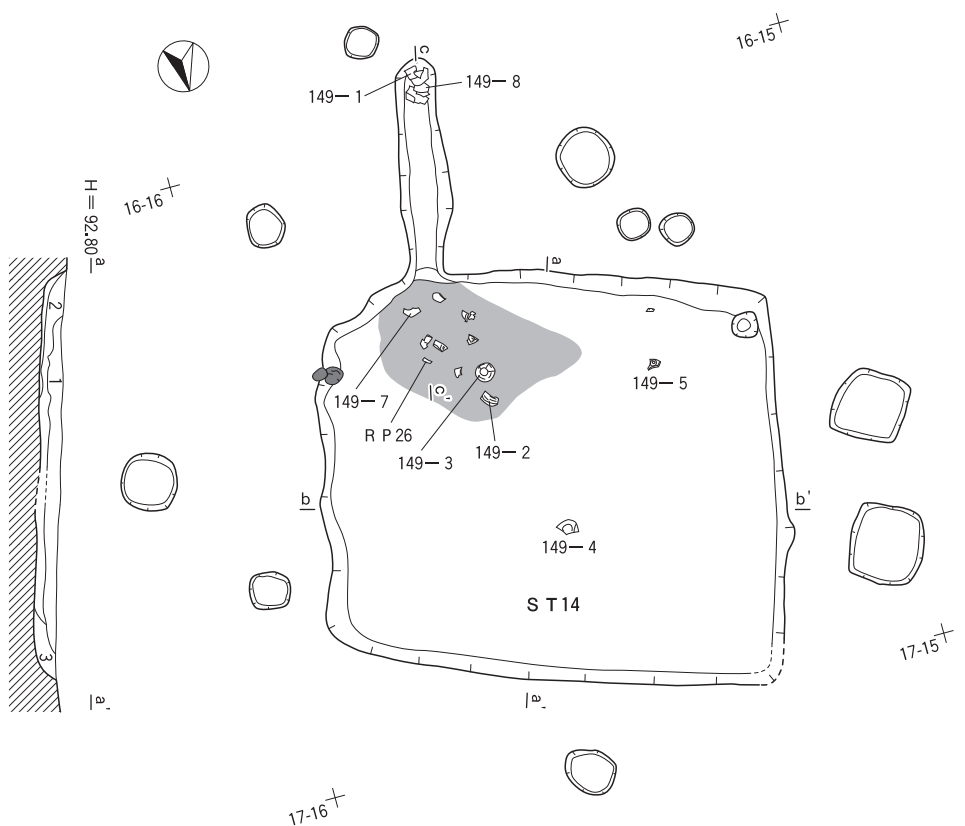
- 1. 10YR5/4 黄褐色シルト
- 2. 10YR4/6 淡暗褐色砂質シルト
- 3. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト（根の攪乱混在）。
- 4. 10YR2/3 暗褐色砂質シルト
- 5. 10YR3/3 黑褐色砂質シルト
- 6. 10YR5/6 淡黄色砂
- 7. 10YR4/3 暗褐色砂質シルト

S T13 E L e-e'

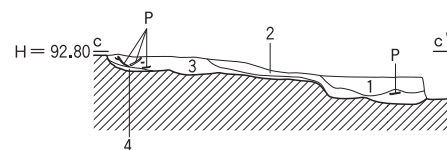
- 1. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR3/4褐色シルトの小ブロックが3%入る。
- 2. 1とほぼ同じ（小粒の炭化物を少量含む）。
- 3. 焼土と炭化物が斑に混じる（地山の小ブロックを少量含む）。
- 4. 10YR3/4 褐色細砂・河川の堆積と思われる。

0 (1:60) 2m

図版22 S T13・78実測図



ST14 a-a' b-b'
 1. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト
 2. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが10%入る。
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト

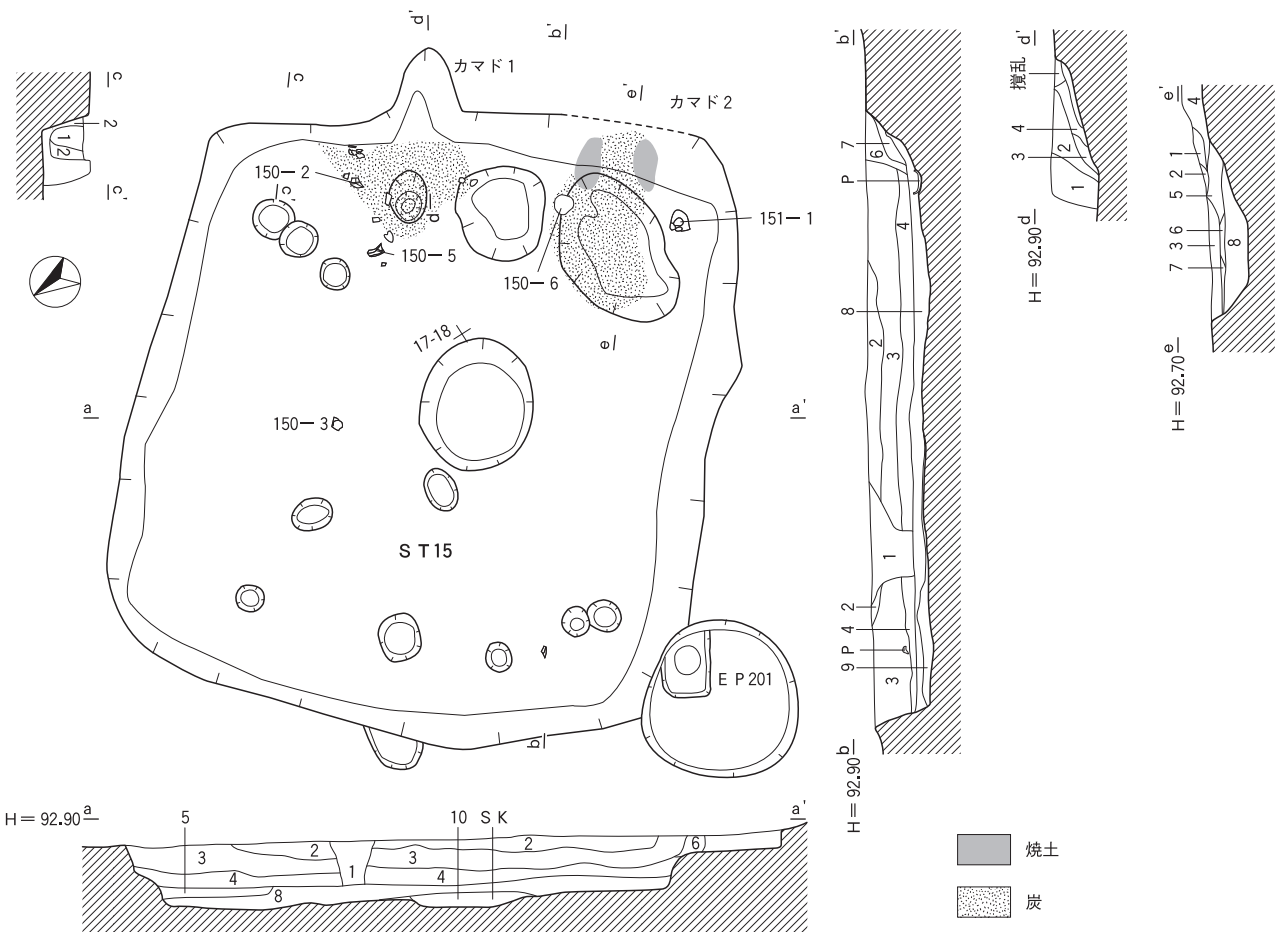


ST14 c-c'
 1. 10YR3/3 黒褐色砂質シルト
 2. 10YR4/4 褐色砂質シルトに焼土が斑に混じる。
 3. 10YR2/1 黒色砂質シルトに土器片が混じる。
 4. 炭化物層



0 (1:60) 2m

図版23 ST14実測図



S T 15 a-a' b-b'

1. 10YR3/2 暗褐色微砂シルト 径1~10mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に20%含む。炭化物を1%含む。ピットか?
(径5~20mmの炭化粒を1%未満含んでおり、西半はその割合が多い)。
2. 10YR3/4 暗褐色微砂シルト 径1~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に5%含む。炭化物、土器片を1%未満含む。
(径5~20mmの炭化粒を1%未満含んでおり、西半はその割合が多い)。
3. 10YR2/2 黒褐色微砂シルト 径5~20mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状かブロック状に20%含む。人為堆積か?
(径5~20mmの炭化粒を1%未満含んでおり、西半はその割合が多い)。
4. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト 径0.5~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に1%含む。
(径5~20mmの炭化粒を1%未満含んでおり、西半はその割合が多い)。
5. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 固く締まる。径0.5~30mmの10YR4/4褐色微砂シルトをブロック状に10%含む。床土。
(径5~20mmの炭化粒を1%未満含んでおり、西半はその割合が多い)。
6. 10YR2/2 黒色微砂シルト 径1~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを1%未満含む。
7. 10YR2/3 黑褐色シルト
8. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが5%入る(炭化物を少量含む)。
9. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトの小ブロックが20%入る。
10. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトが斑に混じる(焼土と炭化物を少量含む)。

S T 15 c-c'

1. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径2~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に1%含む。柱アタリ。
2. 10YR2/3 暗褐色微砂シルト 径2~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に10%含む。掘り方。

S T 15 E L d-d' (カマド 1)

1. 10YR2/2 黒褐色微砂シルト
2. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト (炭化物1%未満含む。焼土微量含む)。
3. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト (焼土粒、炭化物1%未満含む。焼土微量含む)。
4. 7.5YR2/3 暗褐色微砂シルト (焼土)。

S T 15 E L e-e' (カマド 2)

1. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに焼土が少量混じる。
2. 10YR2/3 黑褐色シルトに焼土が少量混じる。
3. 2とほぼ同じ(焼土を含まない)。
4. 10YR4/3 褐色細砂と焼土が斑に混じる。
5. 4とほぼ同じ(焼土のブロックが混じる)。河川作用により煉道の立ち上がり線は不明。
6. 10YR2/3 黑褐色シルトと焼土、炭化物が斑に混じる(縦まり弱い)。
7. 烧土と10YR2/3黑褐色シルトが斑に混じる(やや砂質を帯びる)。
8. 10YR2/3 黑褐色シルトと10YR4/3褐色シルトが斑に混じる(炭化物を少量含む)。SK覆土。

0 (1:60) 2m

図版24 S T 15実測図



S T72・73 a-a' b-b' c-c' d-d'

1. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径2.3mmの焼土粒を10%含む。固く締まる。
(S T75覆土)。
2. 10YR4/6 褐色微砂 径5mmの10YR2/2黒褐色微砂シルトを粒状に5%含む
(S T75覆土)。
3. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 烧土粒を1%未満含む。径30mm10YR2/1黒色微砂シルト炭化物を斑状に20%含む
(S T75覆土)。
4. 10YR3/4 暗褐色微砂シルト 径5~10mmの10YR4/4微砂シルトを粒状に1%含む
(S T72覆土)。
5. 10YR2/3 暗褐色微砂シルト 固く締まる。径2~5mmの焼土粒を5%含む。径5~30mmの10YR4/4の褐色微砂シルトを粒状およびブロック状に20%含む。貼床
(S T72覆土)。
6. 10YR3/4 暗褐色粘性シルト 径2~10mmの10YR5/6黄褐色粘性シルトを粒状に5%含む。搅乱土。
7. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 消し炭を20%含む。搅乱土。
8. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径2mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に5%含む
(S T73覆土)。
9. 7.5YR2/3 極暗褐色微砂シルト 炭化物焼土粒を1%含む
(S T73覆土)。
10. 10YR4/4 褐色微砂シルト 径30~50mmの10YR3/3暗褐色微砂シルトをブロック状に30%含む。固く締まる。貼床
(S T73覆土)。
11. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 烧土粒を30%、炭化物を5%含む。焼失住居の焼土塊か?
(S T72覆土)。
12. 10YR2/2 黒褐色微砂シルト 径5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に5%含む。
13. 黄褐色粘質土
14. 烧土と炭化物が斑に混じる(締まり弱い)。
15. b-b'の6と同じ。
16. 黄褐色粘質土
17. 10YR3/3 暗褐色シルトに焼土ブロックと炭化物が入る。
18. 10YR3/4 暗褐色シルト。
19. 10YR2/3 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが5%混じる。
20. 10YR2/3 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが20%混じる。

S T72E L e-e' (カマド1)

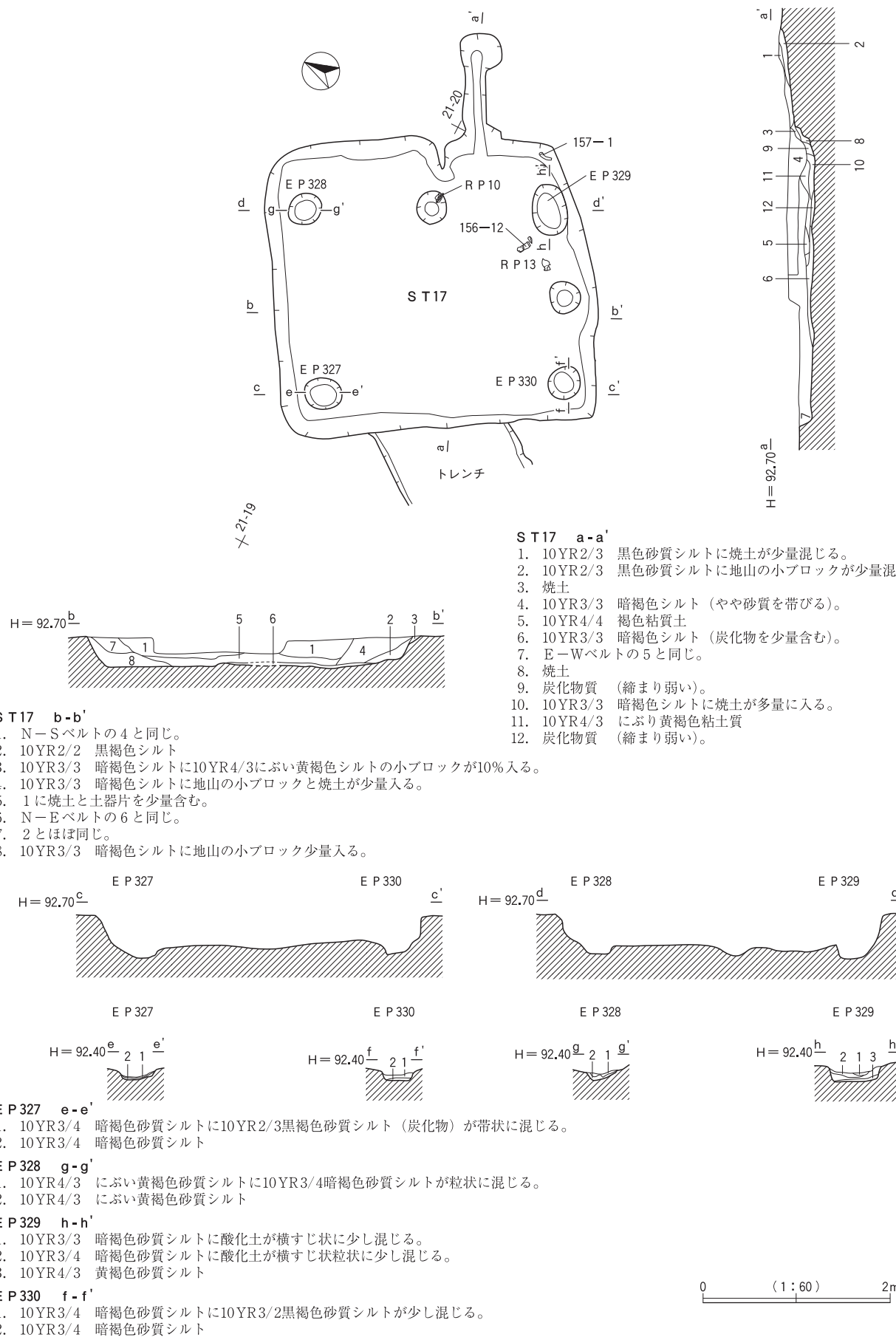
1. 7.5YR3/3 暗褐色微砂シルト 烧土、径2~20mmの焼土粒か粒状及びブロック状に30%含む。
2. 5 YR3/3 極暗赤褐色微砂シルト

S T72E L h-h' (カマド2)

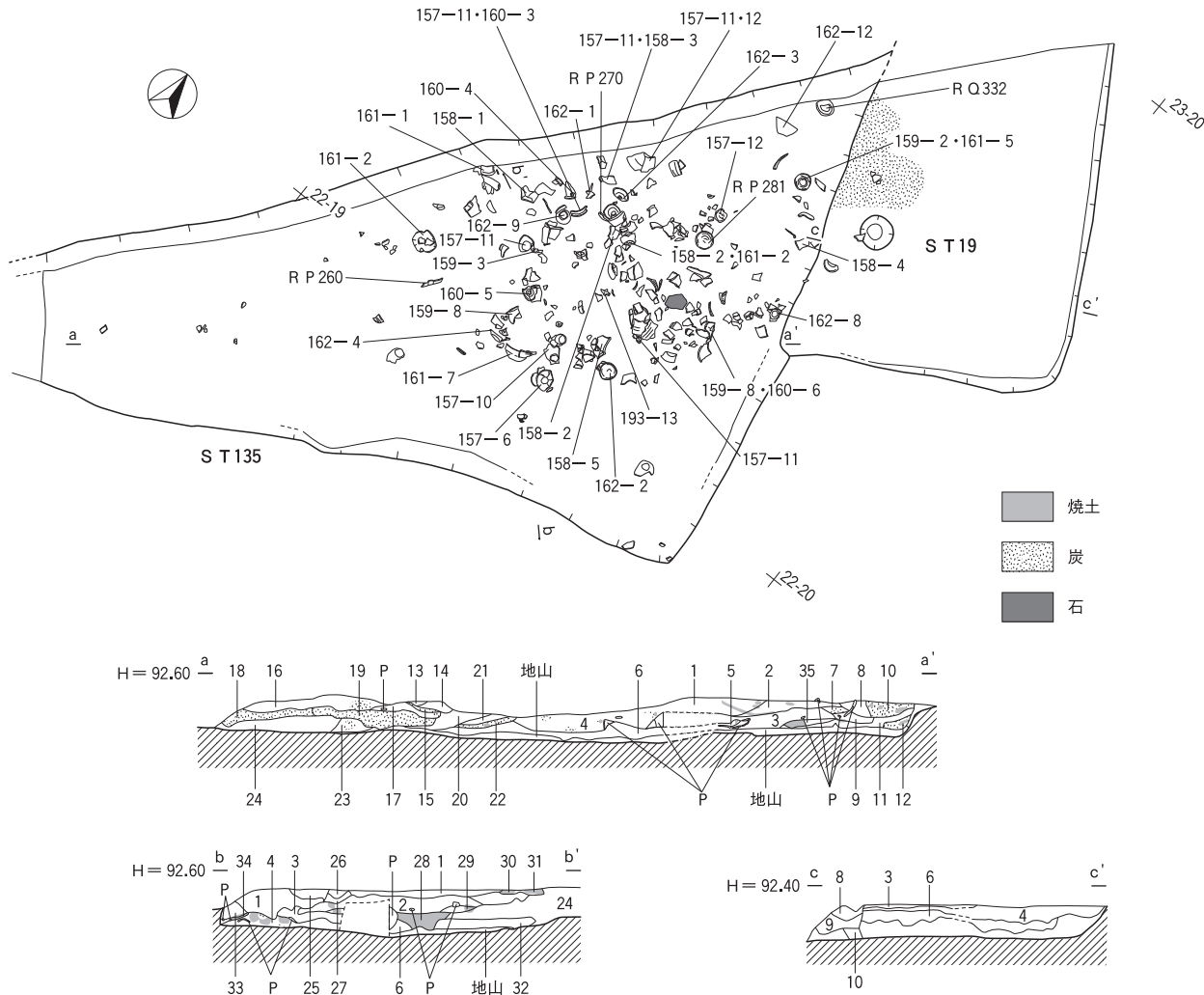
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を少量含む。土器片を含む。
2. 7.5YR4/4 褐色粘質土
3. 烧土に10YR2/3黒褐色シルトが斑に混じる。
4. 烧土に被熱して硬化したシルト質がブロック状に入る。
5. 烧土
6. 烧土に地山ブロックが斑に混じる。
7. 10YR4/4 褐色砂質シルトに焼土が少量入る。
8. 烧土
9. 烧土と炭化物、灰が斑に混じる(締まり弱い)。

0 (1:60) 2m

図版25 S T72・73・20実測図



図版26 ST 17実測図



S T 135 a-a' b-b'

1. 2.5Y オリーブ褐色細砂に5 YR4/8赤褐色シルトの小ブロック（焼土）が2%混じる。
2. 10YR4/4 褐色微砂に5 YR4/6赤褐色シルトの小ブロックが2%混じる（炭化物粒少量混入）。
3. 10YR4/3 にぶい黄褐色微砂（炭化物細粒に焼土細粒が少量混入）。
4. 10YR3/4 暗褐色微砂と10YR4/3にぶい黄褐色微砂がマーブル状に混じる（土器片、焼土ブロック、炭化物細粒混入）。
5. 10YR4/6 褐色シルト 焼土小ブロック少量混入。
6. 10YR4/6 褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト やや粘る。
8. 10YR5/4 にぶい黄褐色微砂 土器片、焼土小ブロック混入。
9. 2.5Y オリーブ褐色細砂
10. 10YR2/3 黒褐色シルト
11. 10YR4/6 褐色微砂
12. 7.5YR3/1 黒褐色粘質シルトに5 YR3/6暗褐色シルトブロック状が混じり、10YR6/2灰黄褐色砂が層状に入る。
13. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/6褐色微砂が少量混じる。
14. 10YR4/6 褐色微砂
15. 10YR3/3 暗褐色微砂（焼土細粒混入）。
16. 14と同じ
17. 10YR4/3 にぶい黄褐色細砂
18. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/6褐色微砂ブロックが5%混じる。
19. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土細粒少量混じる。
20. 10YR4/4 褐色微砂
21. 10YR5/6 黄褐色細砂
22. 10YR4/3 にぶい黄褐色微砂に10YR2/3黒褐色粘質シルトが斑に混じる（焼土小ブロック混入）。
23. 10YR4/6 褐色微砂と10YR3/3暗褐色シルトがマーブル状に混じる。
24. 10YR5/6 黄褐色微砂
25. 10YR5/6 黄褐色微砂に5 YR4/6赤褐色シルト（焼土）の小ブロックが1%混じる。やや縮まる。
26. 10YR5/6 黄褐色微砂 サラサラしている。
27. 10YR4/6 褐色微砂
28. 10YR4/4 褐色微砂と10YR2/3黒褐色粘質シルトがマーブル状に混じり、5 YR3/6暗赤褐色シルト（焼土）の小ブロックが1%混じる。
29. 10YR2/2 黑褐色シルト（土器片混じる）。
30. 27と同様
31. 10YR3/3 暗褐色微砂
32. 10YR4/4 褐色シルト
33. 10YR2/3 黑褐色シルト やや粘る（他の堅穴？）。
34. 10YR2/1 黒色シルト（他の堅穴？）。
35. 10YR4/4 褐色微砂に5 YR4/8赤褐色シルトがマーブル状に混じる。

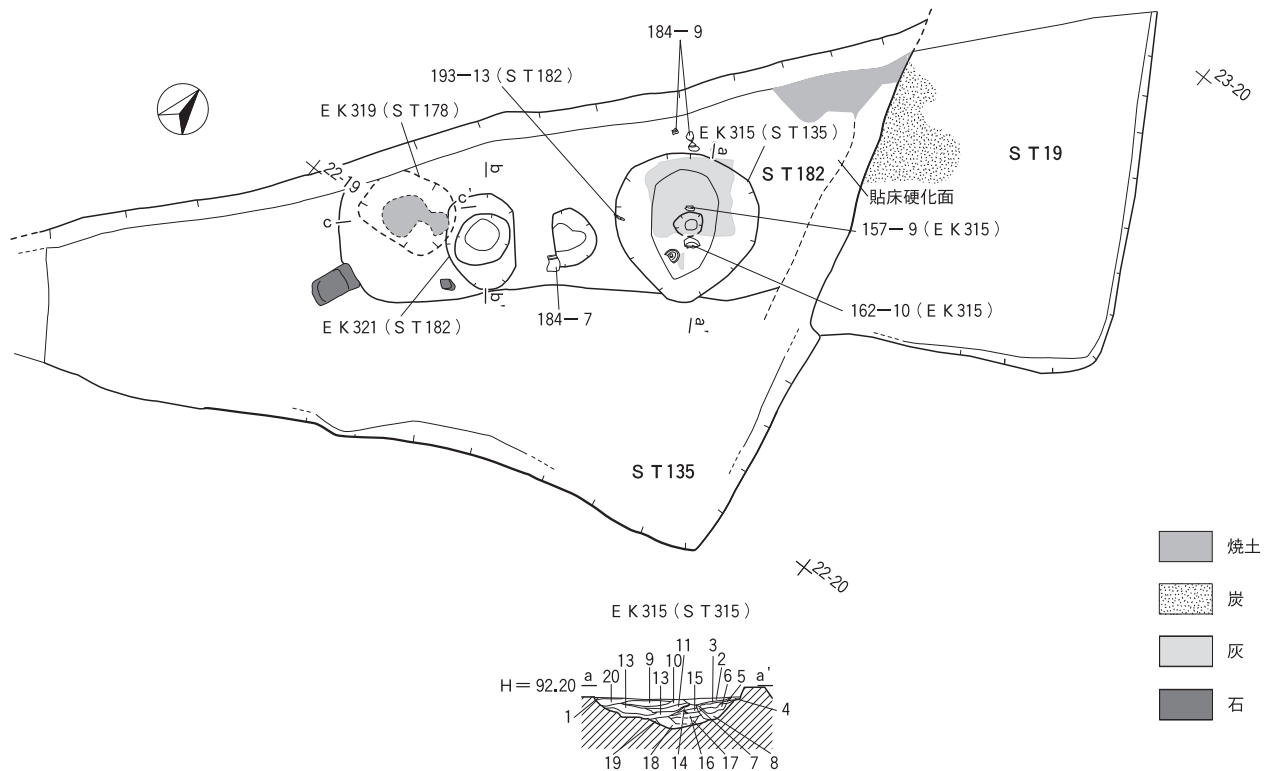
S T 19 c-c'

1. | S T 135と同様。
- 7.
8. 7.5YR4/3 褐色シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト（焼土）の小ブロックが2%混じり、炭化物片が少量混入する（土器片含む）。

9. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/4褐色シルトの中ブロックがやや多く混じる（炭化物細粒が少量混入）。
10. 10YR4/4 褐色シルトに10YR3/3暗褐色シルトがマーブル状に混じる。E P ?

0 (1:60) 2m

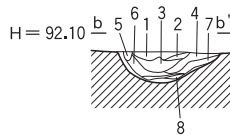
図版27 S T 135・19実測図



E K 315 (S T 135) a-a'

1. 10YR3/2 黒褐色シルト 固く締まる。
2. 10YR3/4 暗褐色シルトと2.5Y暗オリーブ褐色シルト(灰)がマープル状に混じり、5YR3/6暗褐色シルト(焼土)ブロックと炭化物片が25%混入。
3. 7.5YR3/4 暗褐色粘質シルトに7.5YR4/6褐色シルト小ブロックと5YR3/6暗褐色シルト(焼土)小ブロックが10%混入。
4. 7.5YR4/3 褐色シルト
5. 7.5YR4/4 褐色粘質シルトに5YR3/6暗褐色シルト(焼土)小ブロックと炭化物細粒が7%混入。
6. 10YR3/4 暗褐色粘質シルトに炭化物細粒が霜降り状に多く入り、5YR3/6暗褐色シルト(焼土)小ブロックが2%混入。
7. 10YR2/2 黒褐色シルトに5YR3/6黒褐色シルト(焼土)小ブロックが7%混入。
8. 10YR2/1 黒色シルトに10YR5/2灰黄褐色シルトが霜降り状に混じり、5YR3/6黒褐色シルト(焼土)小ブロックが2%混入。
9. 10YR5/2 灰黄褐色シルト(上層は酸化し、7.5YR5/6明褐色を呈する)サラサラしている。
10. 10YR2/1 黒色シルトと5YR4/3にぶい赤褐色シルトが層状に重なる。
11. 10YR4/4 砂に7.5YR4/6褐色シルトブロックと2.5YR4/8赤褐色シルト(焼土)小ブロックが5%混入。
12. 7.5YR4/4 褐色シルト
13. 10YR3/2 黒褐色微砂に2.5YR4/6赤褐色シルト(焼土)小ブロックが2%混じり、炭化物細粒がベルト状に薄く入る。
14. 10YR3/3 暗褐色粘質シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト(焼土)ブロックが多く(30%)混じる。
15. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト(焼土)ブロックが10%混じり、炭化物がベルト状に入る。
16. 10YR4/4 砂
17. 10YR2/3 黑褐色砂質シルトに2.5YR4/4にぶい赤褐色シルト(焼土)の大ブロックで多く混じる。
18. 10YR3/3 暗褐色シルト やや粘る。
19. 7.5YR3/2 黑褐色シルト やや粘る。
20. 10YR5/1 暗灰色シルト(上層は酸化し5YR5/8明赤褐色を呈する)サラサラしている。

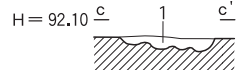
E K 321 (S T 182)



E K 321 (S T 182) b-b'

1. 10YR5/2 灰黄褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトがマープル状に混じり、2.5YR5/8明赤褐色シルト(焼土)の小ブロックが1%混入。
2. 5YR3/2 暗褐色シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト(焼土)ブロックが3%混じる。
3. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色シルトが斑に混じり、10YR6/6明黄褐色粘土層ブロックが混入する(焼土小ブロックと炭化物粒を含む)。
4. 7.5YR3/3 暗褐色シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト(焼土)ブロックが3%混じる。
5. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルトに10YR5/6黄褐色シルトの小ブロックが2%混じる。

E K 319 (S T 178)



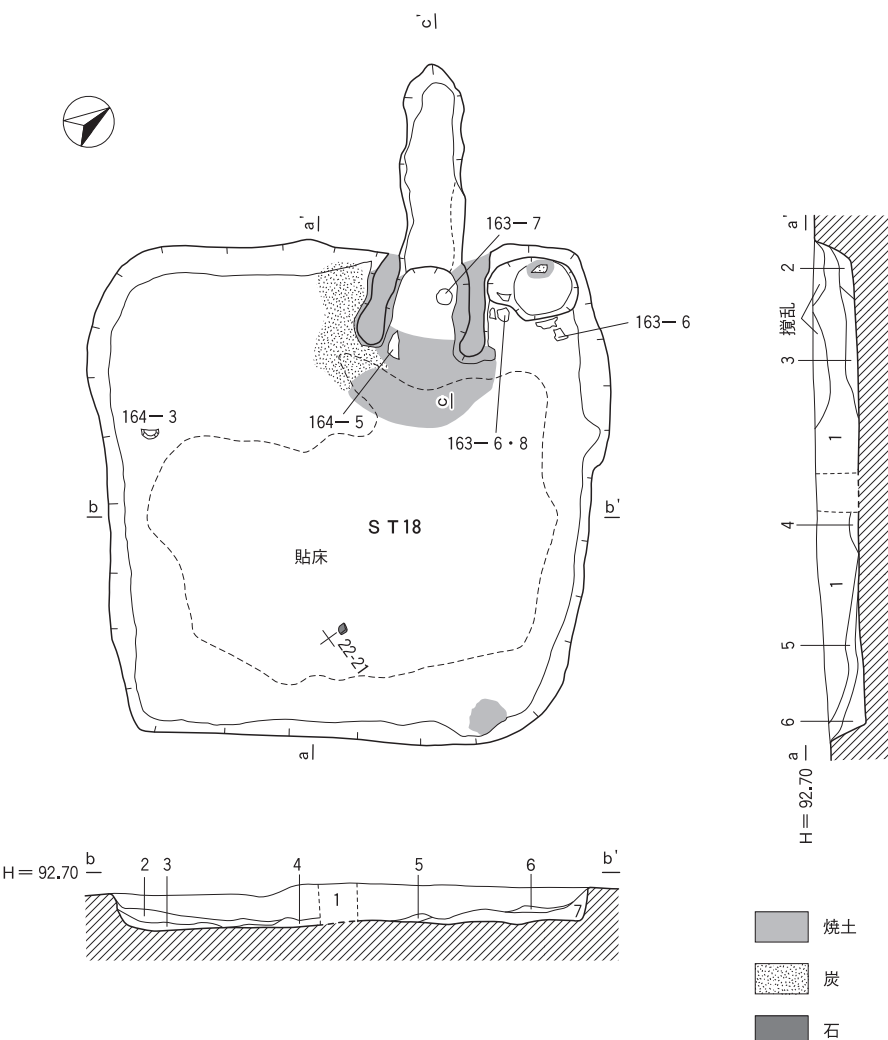
6. 10YR3/3 暗褐色粘質シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト(焼土)ブロックが2%混じる(炭化物粒少量混入)。
7. 10YR4/2 灰黄褐色シルト
8. 10YR3/4 暗褐色粘質シルトに10YR5/6黄褐色シルトの小ブロックが1%混じる。

E K 319 (S T 178) c-c'

1. 10YR4/4 褐色シルトに2.5YR4/6赤褐色シルト(焼土)のブロックが15%混じり、10YR3/2黒褐色粘質シルトが少量混入(炭化物粒少量含む)。

0 (1:60) 2m

図版28 S T 178・182実測図



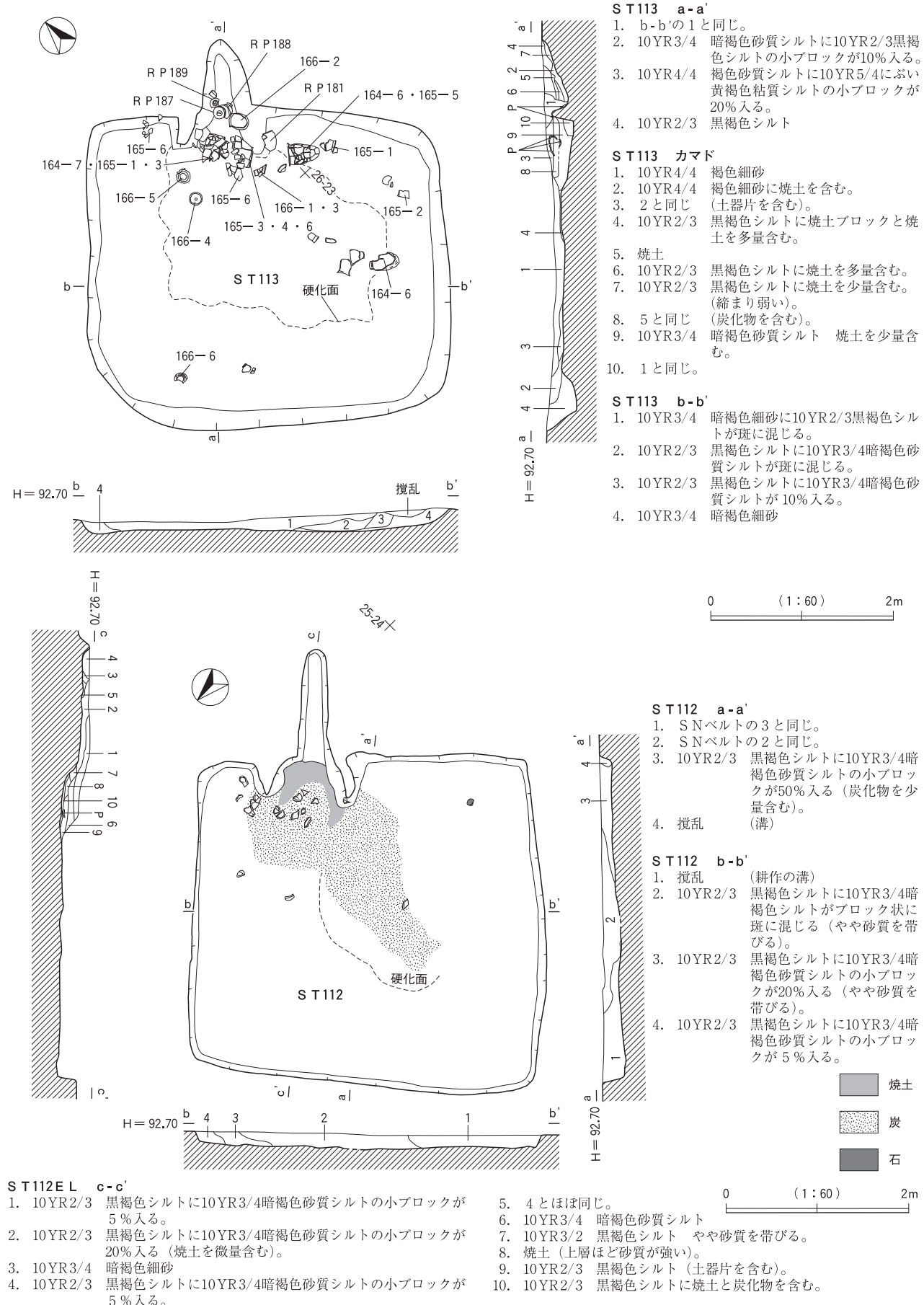
- S T18 a-a'**
1. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが10%入る。
 2. 1とほぼ同じ（焼土と炭化物を含む）。
 3. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが20%入る（下層に炭化物を含む）。
 4. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが50%入る。
 5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが5%入る。
 6. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが50%入る。

- S T18 b-b'**
1. 焼土と炭化物が斑に入る。
 2. 1とほぼ同じ（焼土と炭化物を多量に含む）。
 3. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが15%入る。
 4. 10YR4/4 褐色砂質シルトに炭化物を少量含む。
 5. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが30%入る（焼土を微量含む）。
 6. 10YR2/3 黑褐色シルトに炭化物を少量含む。
 7. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが10%入る。

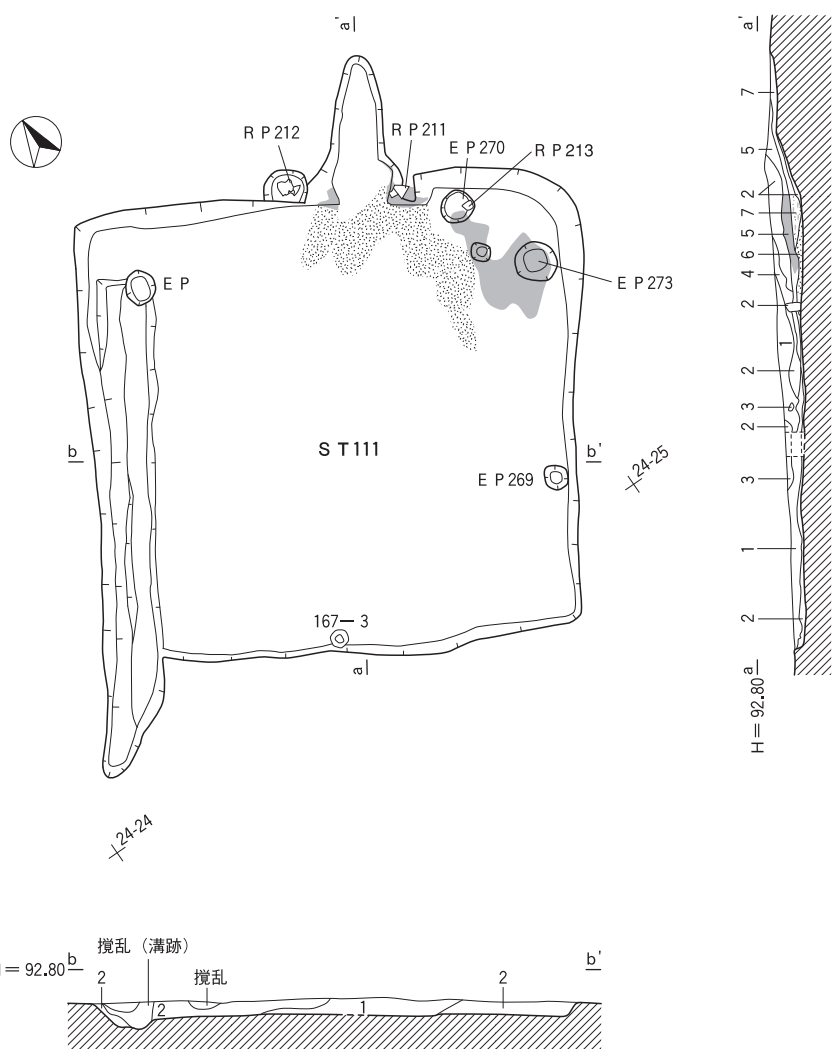
- S T18 E L c-c'**
1. 焼土と炭化物が斑に入る。
 2. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが20%入る（焼土を少量含む）。
 3. 焼土と炭化物が斑に入る。
 4. 10YR3/3 暗褐色シルトに炭化物が少量入る。
 5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黑褐色シルトの小ブロックが5%入る。
 6. 1とほぼ同じ。
 7. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに焼土が入る。

0 (1:60) 2m

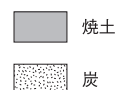
図版29 S T18実測図



図版30 S T113・112実測図

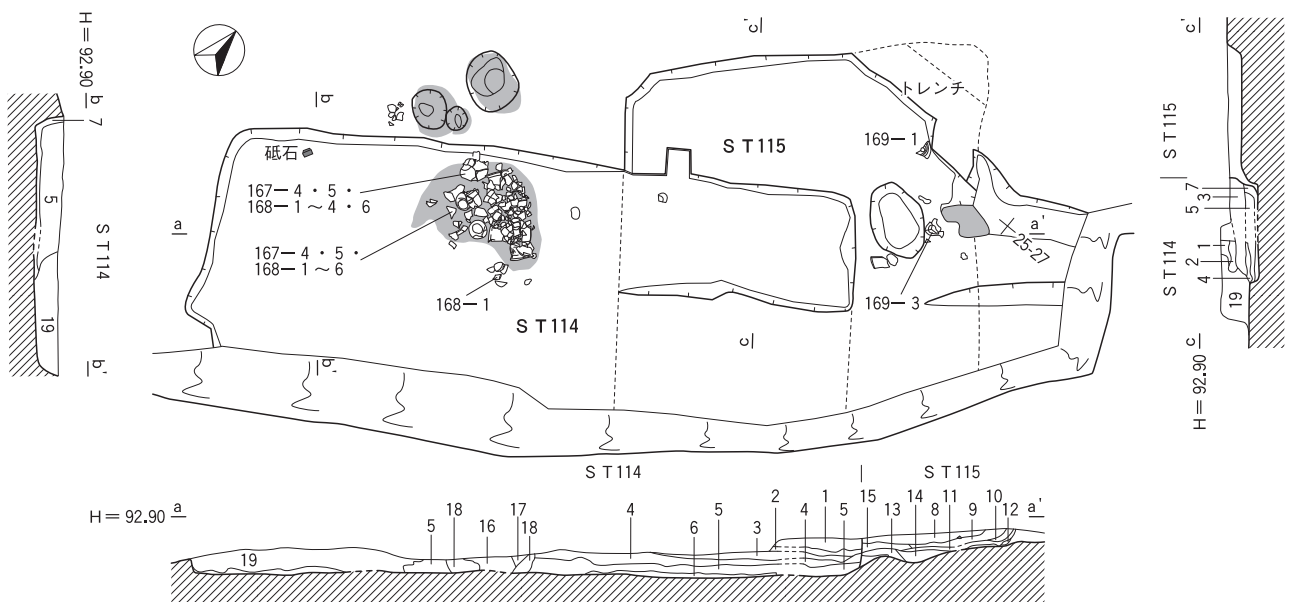


- S.T. 111 a-a' b-b'**
1. 10YR4/4 暗褐色砂質シルト 30%位10YR4/6黄色系砂を含む。一部10YR3/4暗褐色砂質シルト塊含む。
 2. 10YR4/6 淡褐色砂質シルト 50%位10YR4/4暗褐色砂質シルト含む。
 3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
 4. 10YR4/4 暗褐色砂質シルト 10YR4/6黄色系砂が1より少ない。
 5. 10YR4/6 黒褐色シルト 50%以上の焼土が集中する層。
 6. 砂質シルトだが炭化のため黒褐色10YR2/3。
 7. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 一部焼土と炭化層を含む。
 8. E L内 粘性の強い層で一部グライ土を含む。

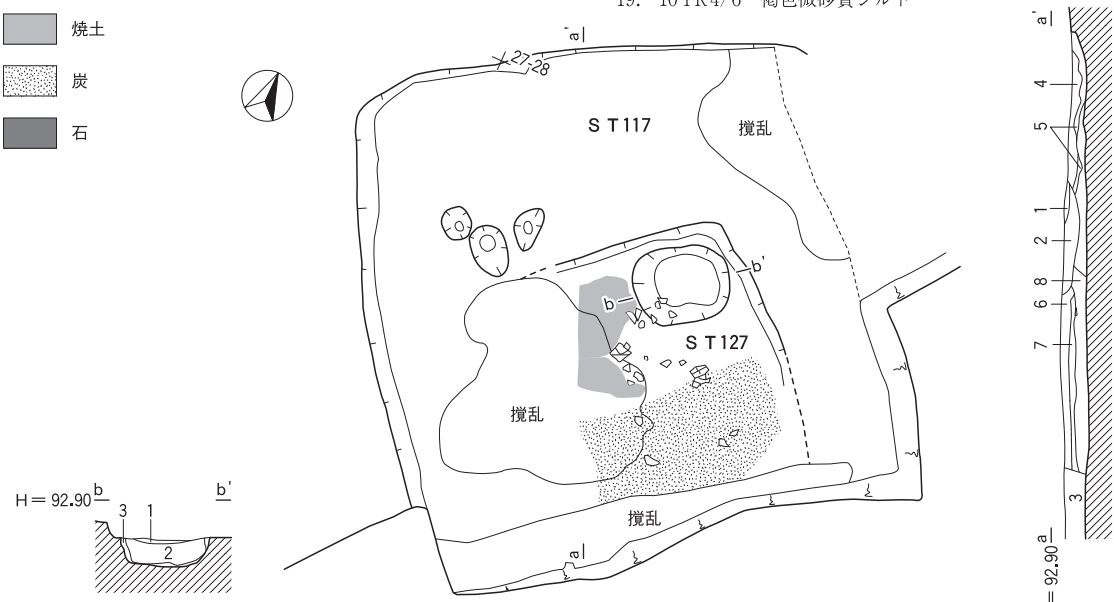


0 (1:60) 2m

図版31 S.T. 111実測図

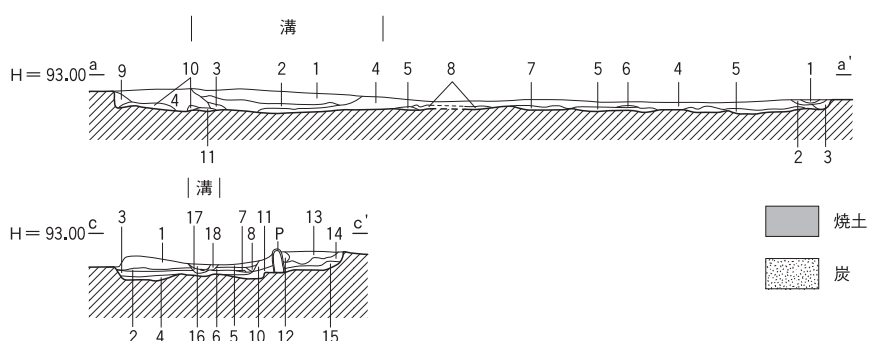
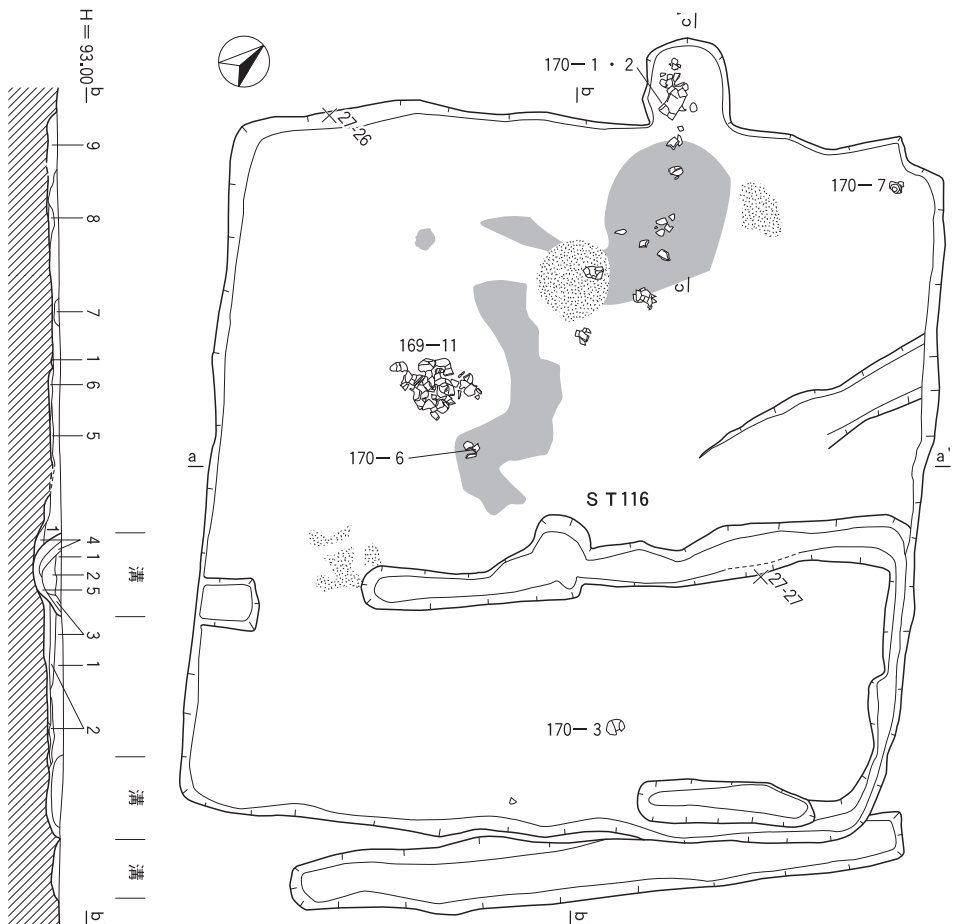


- ST 114・115 a-a' b-b' c-c'**
1. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色シルトの小ブロックが10%混じる（炭化物粒が少量混入）。
 2. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色微砂がマーブル状に多く混じる（炭化物粒が少量混入）。
 3. 10YR3/3 暗褐色微砂質シルトに10YR5/8黄褐色粘質シルトの小ブロックが3%混じる。
 4. 10YR4/4 褐色微砂質シルトに10YR5/6黄褐色シルトの小ブロックが2%混じる（焼土粒、炭化物粒少量混入）。
 5. 10YR4/4 褐色シルトに10YR5/6黄褐色粘土ブロックと10YR4/4褐色シルトブロックが斑に混じる（締まっている）。
 6. 10YR4/4 褐色粘質シルトに10YR5/6黄褐色粘土の中ブロックが少量混じる（締まっている）。
 7. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト（やや粘る）。
 8. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR6/4にぶい黄橙色シルトが少量混じる（焼土粒・炭化物粒少量混入）。
 9. 7.5YR3/4 暗褐色シルトに2.5YR4/6赤褐色焼土の小ブロックが15%混じる（炭化物粒少量混入）。
10. 5 YR3/4 暗赤褐色シルトに5 YR4/4にぶい赤褐色シルトが層状に多く混じる（炭化物粒少量混入）。
 11. 7.5YR2/1 黒色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルトが層状に入り、10YR4/6褐色微砂小ブロックが少量混じる（焼土大ブロック炭化物粒混入）。
 12. 10YR4/3 にぶい黄褐色微砂質シルト
 13. 10YR3/4 暗褐色微砂質シルトと10YR5/6黄褐色微砂が斑に混じる（焼土粒、炭化物粒少量混じる）。
 14. 10YR3/3 暗褐色シルトと10YR5/6黄褐色微砂が斑に混じる（焼土粒、炭化物粒少量混じる）。
 15. 10YR4/4 褐色シルトと10YR5/6黄褐色微砂が斑に混じる。
 16. 10YR3/4 暗褐色シルトに5 YR3/4暗赤褐色シルトが多く混じり、10YR4/4褐色シルトの小ブロックが少量混じる（少し粘る）。
 17. 7.5YR4/3 褐色シルトに5 YR4/8赤褐色シルトの焼土小ブロックが少量混じる（少し粘る）。
 18. 10YR3/4 暗褐色微砂質シルト
- 河川**
19. 10YR4/6 褐色微砂質シルト



- ST 117 a-a'**
1. 10YR4/6 粘土 (搅乱)。
 2. 10YR4/4 砂質シルト 黄褐色粘土ブロック状（小）混じる（搅乱）。
 3. 10YR3/4 シルト質微砂 (搅乱)。
 4. 10YR3/3 シルト 黄砂ブロック状（小）に5%混じる。
 5. 10YR4/3 シルト 暗褐色シルトブロック状（小）に20%混じる。
 6. 10YR4/3 微砂 黄砂ブロック状（小）に20%混じる。
 7. 10YR2/2 シルト 炭化物層状に混じる。焼土塊層状に混じる。
 8. 10YR4/4 シルト 暗褐色シルト斑状に20%混じる。固く締まる。
- ST 127 b-b'**
1. 10YR2/2 砂質シルト 焼土塊（中）30%、炭化物粒状に20%混じる。
 2. 10YR3/4 砂質シルト 焼土塊（小）10%、炭化物粒状に10%混じる。（地山）。
 3. 10YR4/4 微砂
- 0 (1:60) 2m

図版32 ST 114・115・117・127実測図



S T116 a-a'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト
5. 10YR2/3 黒褐色シルト
6. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 黒褐色シルトと10YR4/4褐色砂質シルト
11. 10YR2/3 黒褐色シルト

溝跡

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト

S T116 b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR2/2 黒褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
5. 10YR2/3 黑褐色シルト
6. 10YR2/2 黑褐色シルト
7. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
8. 10YR2/3 黑褐色シルト
9. 10YR2/3 黑褐色シルト

溝跡

1. 10YR4/6 褐色シルト
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
3. 10YR3/3 にぶい黄褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR2/3 黑褐色シルト

S T116 c-c'

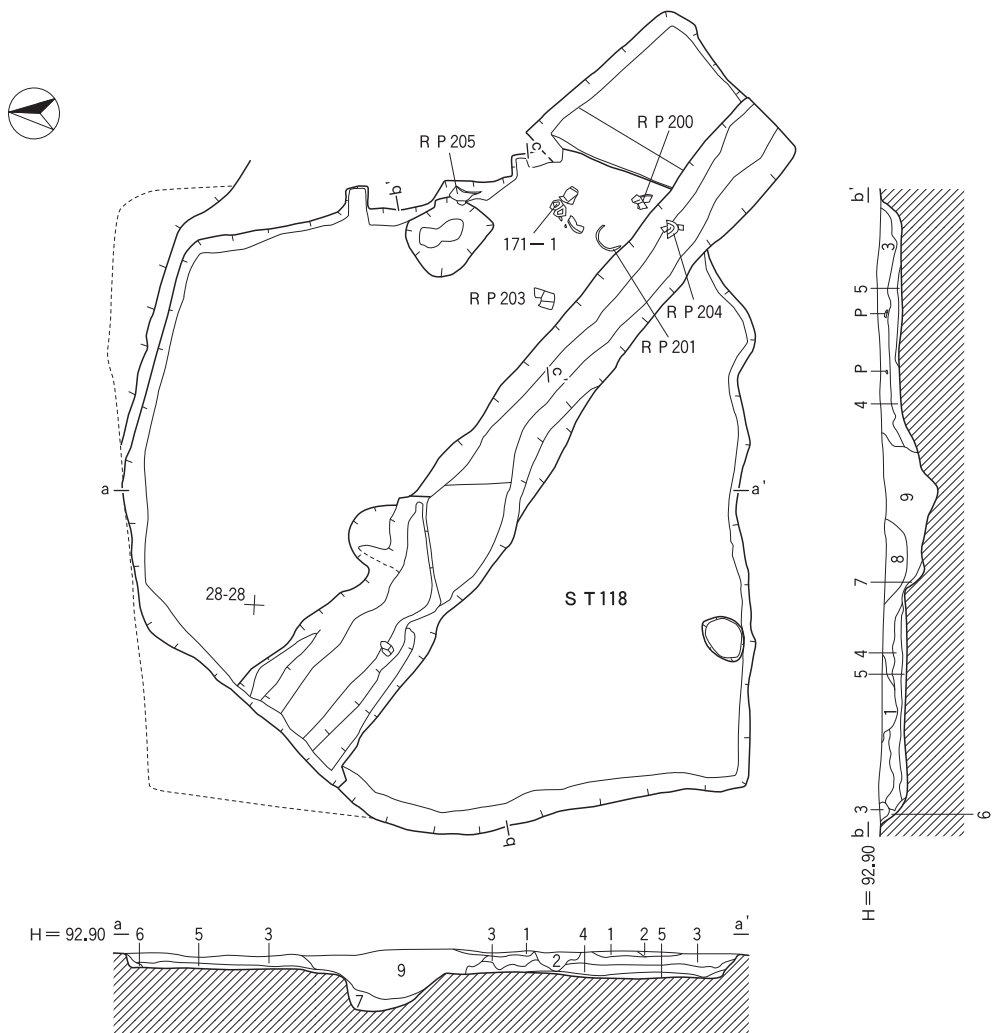
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 炭化物と焼土灰が混じる。
5. 10YR2/3 黑褐色砂質シルト
6. 10YR2/3 黑褐色シルト
7. 6とはほぼ同じやや粘る。
8. 10YR3/4 黑褐色砂質シルト
9. 10YR2/3 黑褐色シルト
10. 焼土ブロックと炭化物が混じる。
11. 焼土と焼土ブロックが混じる。
12. 10YR4/4 褐色砂質シルト
13. 10YR3/3 暗褐色シルト
14. 焼土と炭化物・灰が斑に混じる。
15. 焼土と炭化物が斑に混じる。

溝跡

16. 10YR3/4 暗褐色シルト
17. 10YR2/3 黑褐色シルト
18. 10YR2/3 黑褐色砂質シルト

0 (1:60) 2m

図版33 S T116実測図



S T 118 a-a' b-b'

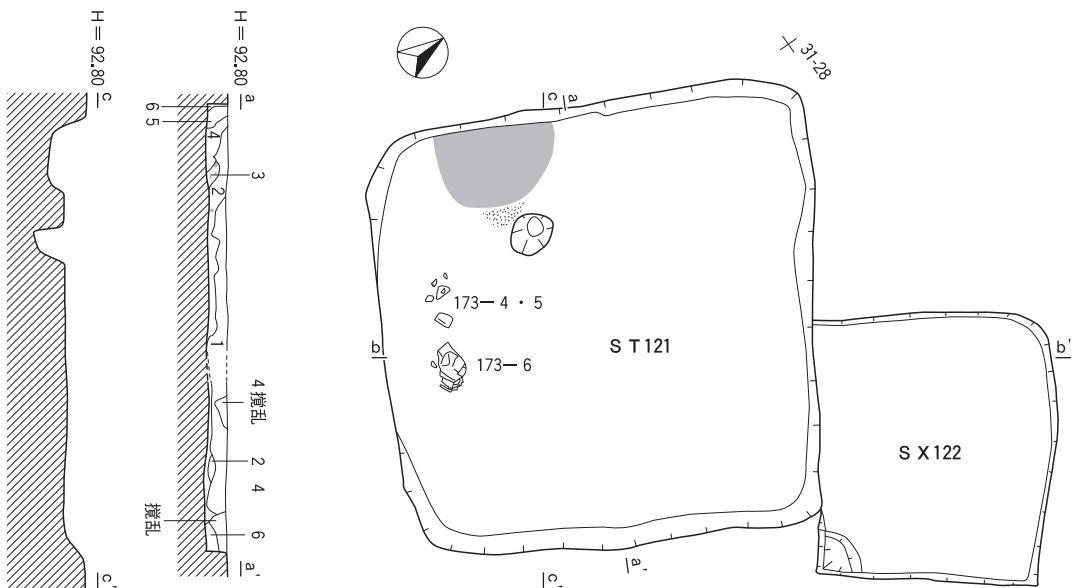
1. 10YR4/4 砂質シルト 未分解有機物混じる（搅乱）。
2. 10YR6/3 粘土 灰色粘土ブロック状（大）シルト30%混じる（搅乱）。
3. 10YR3/3 シルト 炭化物層状5%混じる。
4. 10YR4/6 微砂 灰色粘土層状に混じる。
5. 10YR2/3 シルト 炭化物ブロック状（大）20%混じる。
6. 10YR4/3 微砂 （地山）。
7. 10YR2/3 砂質シルト 黄砂ブロック状10%混じる。
8. 10YR4/6 砂質シルト （搅乱）黄砂ブロック状5%混じる。
9. 10YR3/4 砂質シルト 黄砂ブロック状10%混じる。

S T 118 c-c'

1. 10YR2/4 砂質シルト 炭化物ブロック状（小）5%混じる。
2. 10YR4/4 微砂 やや固い（構築材）。
3. 10YR2/3 シルト 炭化物・焼土塊をそれぞれ20%混じる。
4. 10YR2/2 砂質シルト （炭化層）。
5. 10YR4/4 微砂 （地山）。

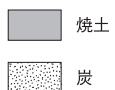
0 (1 : 60) 2m

図版34 S T 118実測図



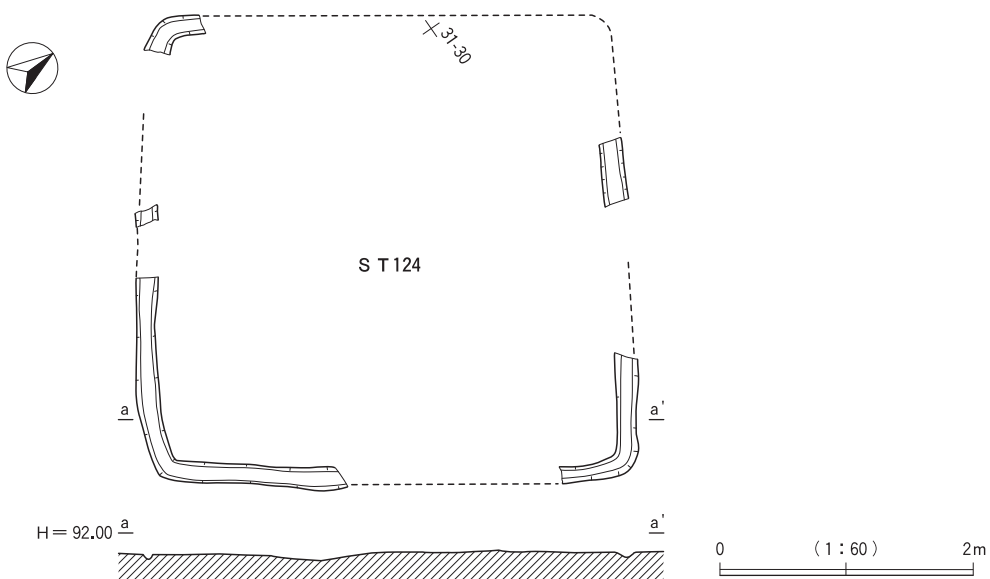
S T 121 a-a'

1. 10 YR 2/3 粘土 黄褐色粘土ブロック（大）状に20%混じる（上層S T掘方）。
2. 10 YR 3/4 粘性シルト 炭化物、焼土塊ブロック（中）状に5%混じる。
3. 10 YR 3/2 シルト 均質。
4. 10 YR 3/3 シルト （搅乱）。
5. 10 YR 3/1 シルト 黄砂ブロック（小）に5%混じる。
6. 10 YR 4/4 微砂 （地山）。

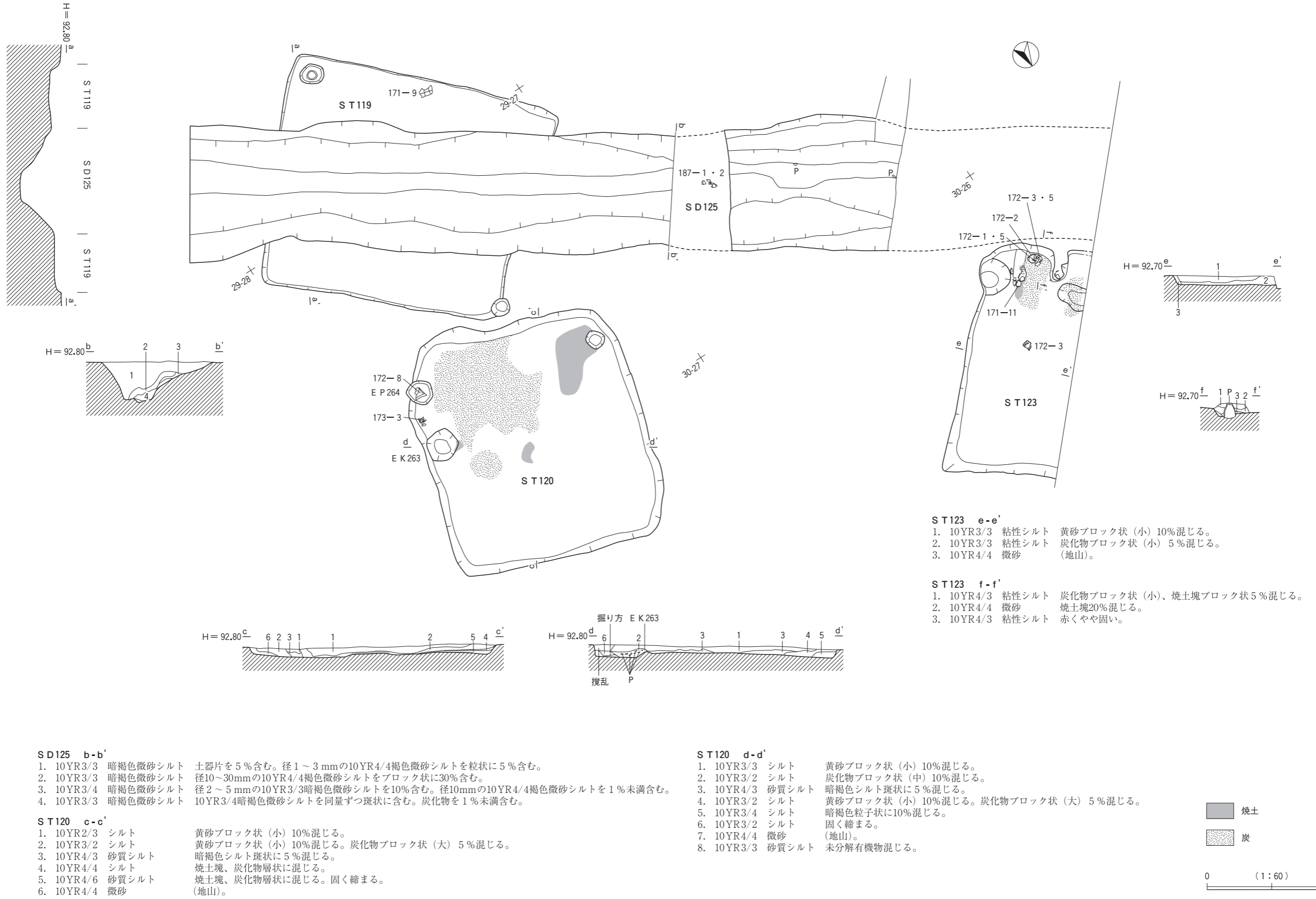


S T 121 b-b'

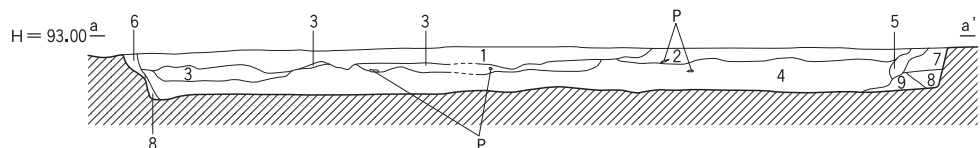
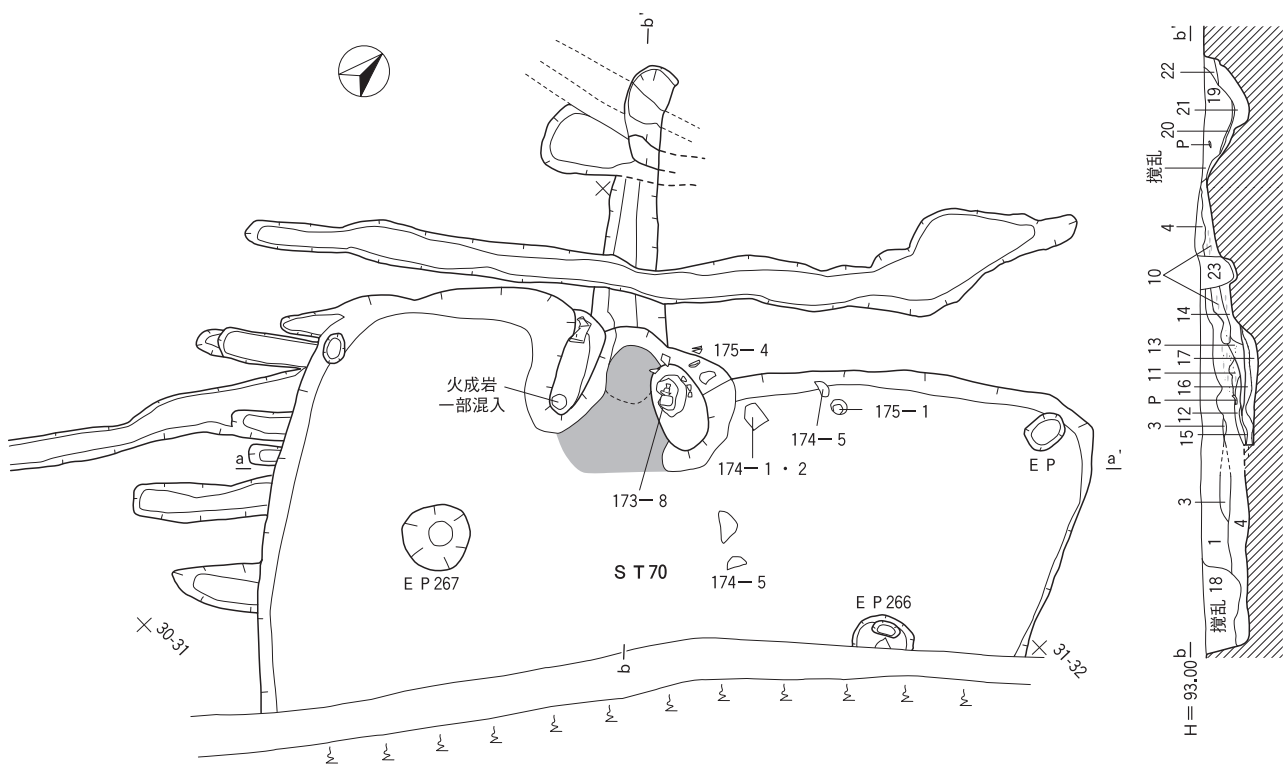
1. 10 YR 2/3 粘土 黄褐色粘土ブロック（大）状に20%混じる（上層S T掘方）。
2. 10 YR 3/4 粘性シルト 炭化物、焼土塊ブロック（中）状に5%混じる。
3. 10 YR 4/3 粘性シルト 炭化物、焼土塊ブロック（中）状に10%混じる。
4. 10 YR 3/2 粘性シルト やや柔かい。
5. 10 YR 4/3 粘性シルト やや柔かい。
6. 10 YR 4/4 微砂 （地山）。



図版35 S T 121・124・S X122実測図



図版36 S T119・120・123・S D125実測図



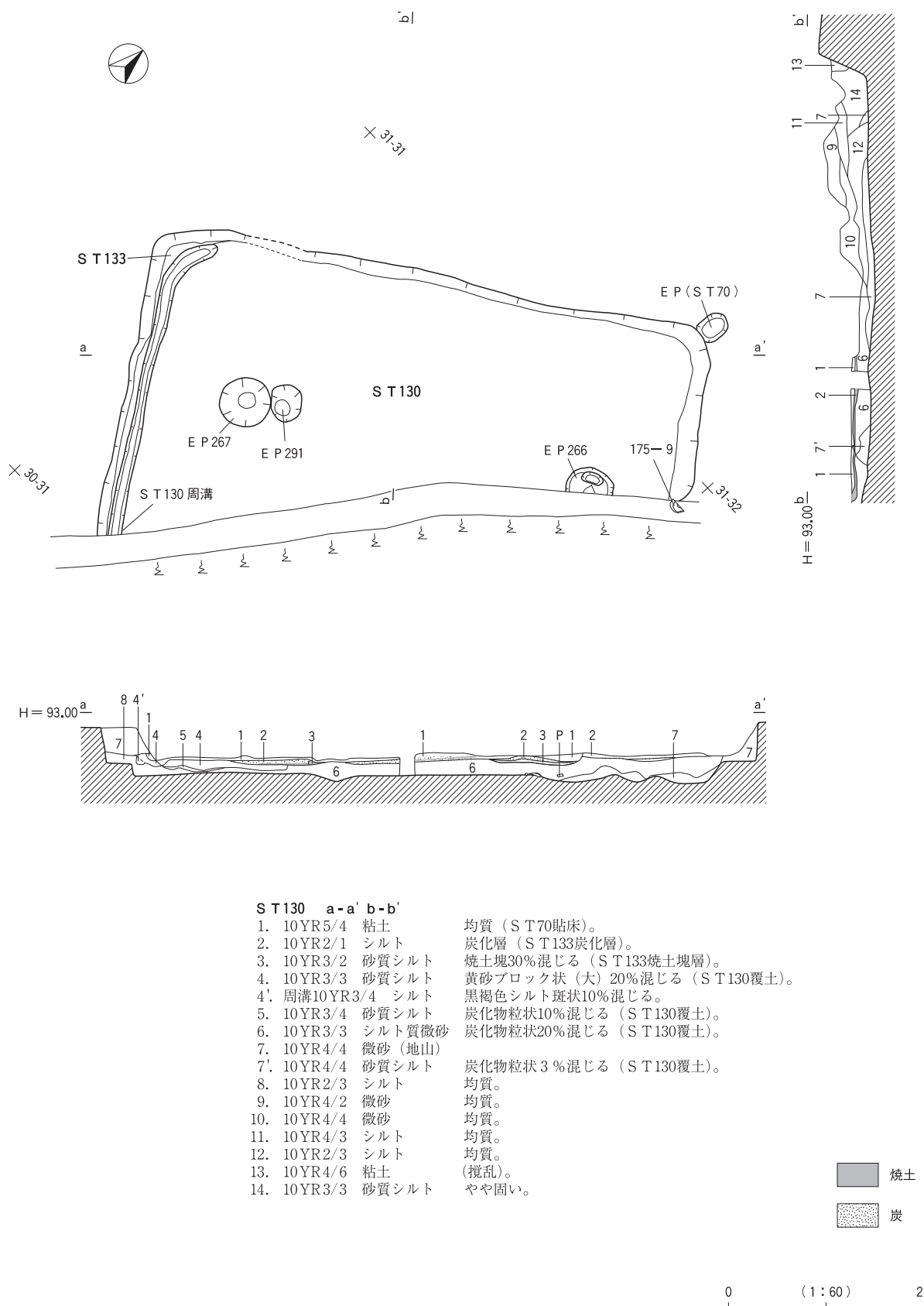
S T 70 a-a' b-b'

1. 10 YR 3/3 砂質シルト 炭化物、焼土塊（小）10%混じる。
2. 10 YR 3/3 砂質シルト 黄砂ブロック状（小）5%混じる。
3. 10 YR 2/2 砂質シルト 炭化物、黄粘土ブロック状（小）5%混じる。
4. 10 YR 3/3 砂質シルト 烧土塊（大）5%混じる。
5. 10 YR 2/2 シルト 炭化物、粒状5%混じる。
6. 10 YR 2/2 砂質シルト 黄砂ブロック状（小）5%混じる。
7. 10 YR 4/4 微砂 均質。
8. 10 YR 2/3 粘性シルト 均質。
9. 10 YR 3/4 粘性シルト 黄粘土ブロック状（小）5%混じる。
10. 10 YR 4/3 砂質シルト 烧土塊20%混じる。
11. 10 YR 4/4 砂質シルト 烧土層状に混じる。
12. 10 YR 3/4 砂質シルト 烧土塊20%混じる。
13. 10 YR 3/4 砂質シルト 烧土塊10%混じる。
14. 10 YR 4/3 砂質シルト 烧土塊20%混じる。
15. 10 YR 5/4 粘土 (貼床)。
16. 10 YR 4/3 砂質シルト 炭化物層状に入る。
17. 10 YR 3/3 砂質シルト 炭化物層状に入る。
18. 10 YR 3/3 シルト 黄砂ブロック状3%混じる。
19. 10 YR 3/4 シルト 未分解有機物混じる。
20. 10 YR 3/3 シルト 黄砂ブロック状5%混じる。
21. 10 YR 3/4 シルト 黄砂ブロック状5%混じる。
22. 10 YR 4/4 微砂 (地山)。
23. 10 YR 3/2 砂質シルト 炭化物ブロック状（大）10%混じる。

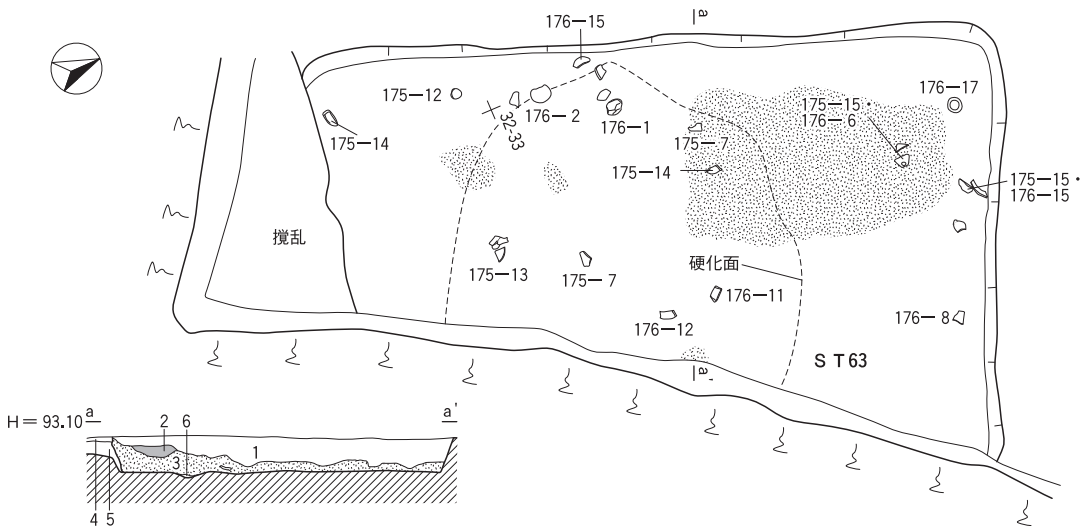
焼土

0 (1:60) 2m

図版37 S T 70実測図



図版38 S T 130・133実測図



S T 63 a-a'

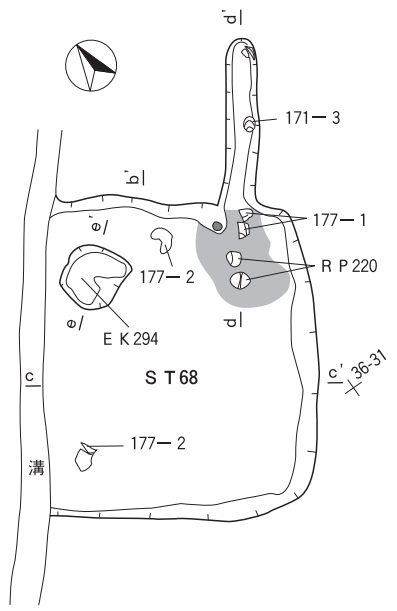
1. 10YR3/2 粘性シルト
2. 10YR2/3 シルト
3. 10YR2/2 砂質シルト
4. 10YR5/6 粘土
5. 10YR3/3 シルト
6. 10YR4/4 微砂

黄粘土ブロック粒（大）20%混じる。未分解石残物混入。焼土粒5%混じる。
焼土塊（大）20%混じる。
(炭化層)。焼土塊（大）10%混じる。
(攪乱)。
(地山)。
(地山)。

焼土

炭

石



S T 68 c-c'

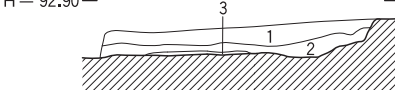
1. 10YR2/3 黒褐色シルト（炭化物を少量含む）。
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが10%入る。
3. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色粘質土の小ブロックを含む。

S T 68 d-d'

1. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが20%入る。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を微量含む。
4. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土の小ブロックと焼土を含む。
5. 10YR3/4 暗褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物を含む（土器片を含む、締まり弱い）。
7. 10YR2/2 黑褐色シルト 炭化物を含む。
8. 10YR2/3 黑褐色シルト 焼土を含む。
9. 焼土
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 10YR3/4 暗褐色シルトに焼土と炭化物を含む。
12. 10YR2/3 黑褐色シルト
13. 10YR2/3 黑褐色シルトに焼土を含む（土器片を含む）。

S T 68 E K 294 e-e'

1. 10YR3/2 砂質シルト 焼土塊10%混じる。炭化物粒状5%混じる。
2. 10YR4/4 シルト (焼土層)。
3. 10YR3/4 シルト 焼土粒10%混じる。
4. 10YR3/3 シルト 均質（地山）。

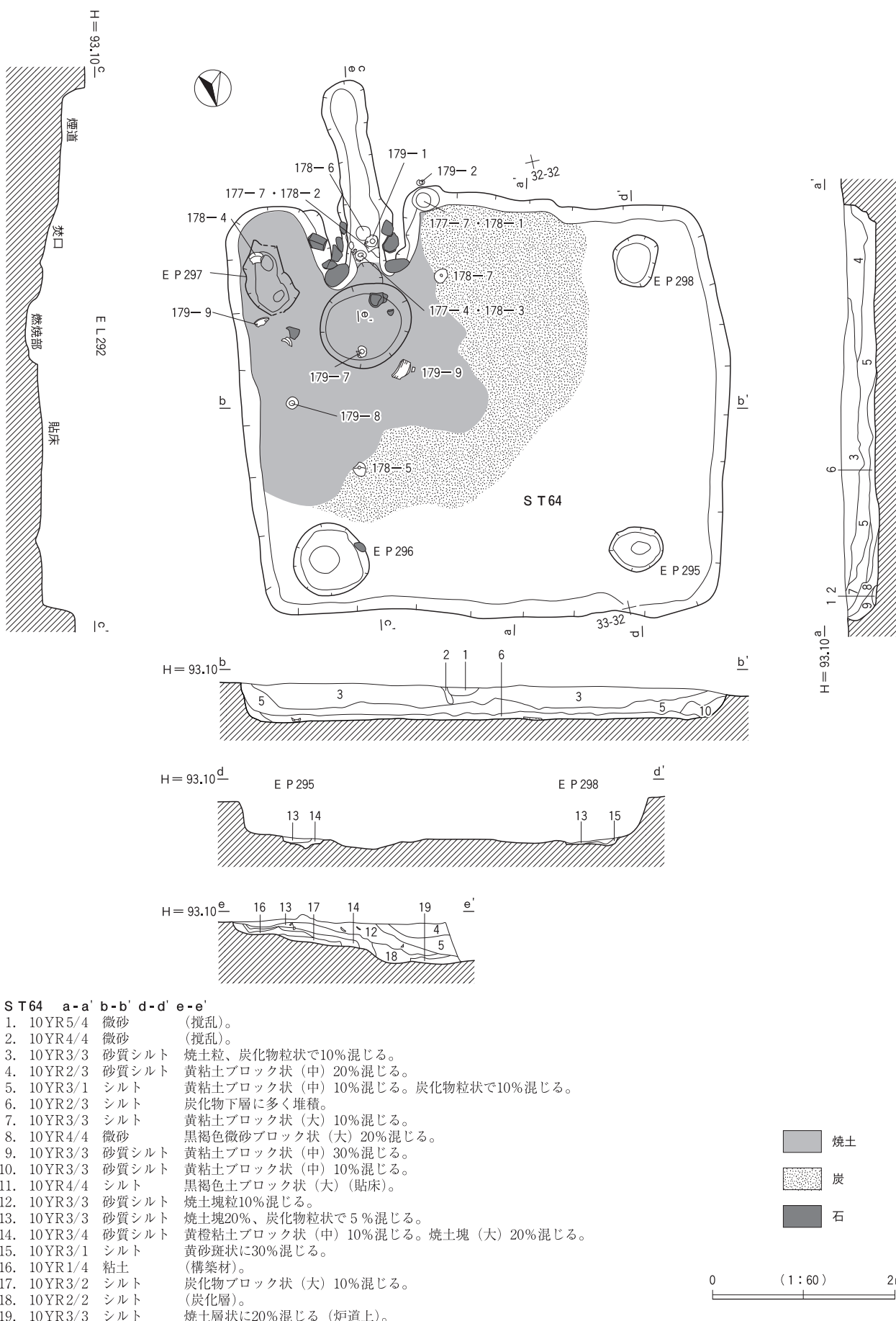


S T 68 b-b'

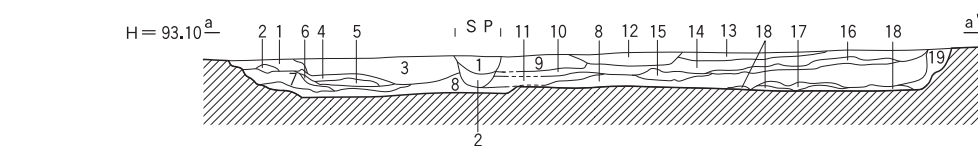
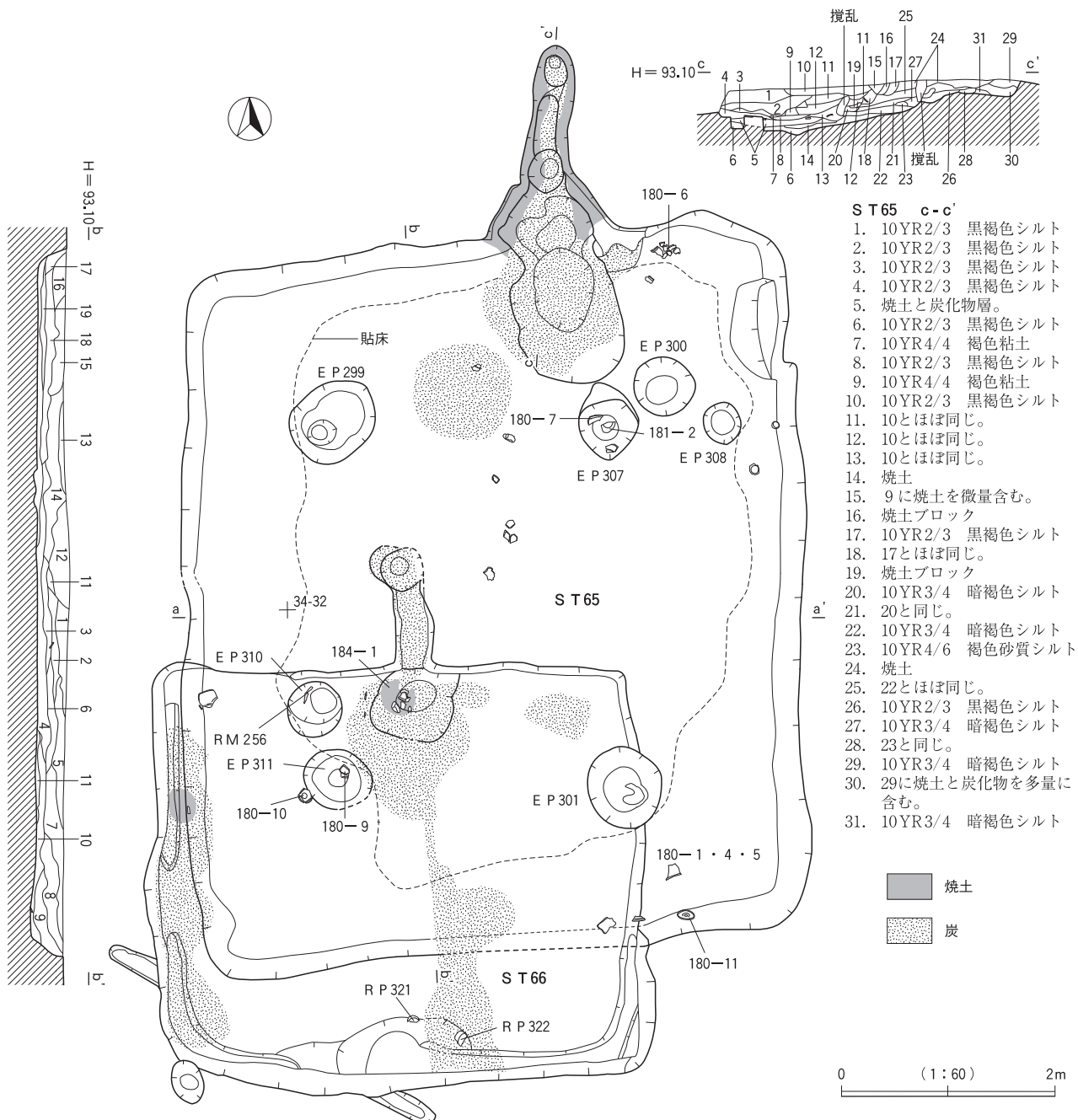
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を少量含む。
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが10%入る。
3. 2とほぼ同じ（締まり弱い）。
4. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが斑に混じる。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色粘質土の小ブロックを含む。
7. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色粘質土小シルトのブロックを含む。

0 (1:60) 2m

図版39 S T 63・68実測図



図版40 S T 64実測図



S T 65 a-a'

1. 10YR4/4 褐色粘質土
2. 10YR4/4 褐色粘質土
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト
5. 4とほぼ同じ。
6. 10YR2/3 黒褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 1と同じ。
10. 4とほぼ同じ。

S T 65 a-a'

11. 10YR2/3 黒褐色シルト
12. 10YR4/4 褐色粘質シルト
13. 10YR4/4 褐色粘質シルト
14. 10YR2/3 黒褐色シルト
15. 10YR2/3 黑褐色シルト
16. 10YR4/4 褐色砂質シルト
17. 10YR3/3 暗褐色シルト
18. 10YR4/4 褐色砂質シルト
19. 10YR2/3 黑褐色シルト

S T 65 b-b'

1. a-a'の1と同じ。
2. a-a'の10と同じ。
3. a-a'の11と同じ。
4. a-a'の8と同じ。
5. 10YR2/3 黑褐色シルト
6. 10YR2/3 黑褐色シルト
7. 5とほぼ同じ(締まり弱い)。
8. 7とほぼ同じく炭化物を少量含む。
9. 10YR2/3 黑褐色シルト
10. 10YR2/3 黑褐色シルト

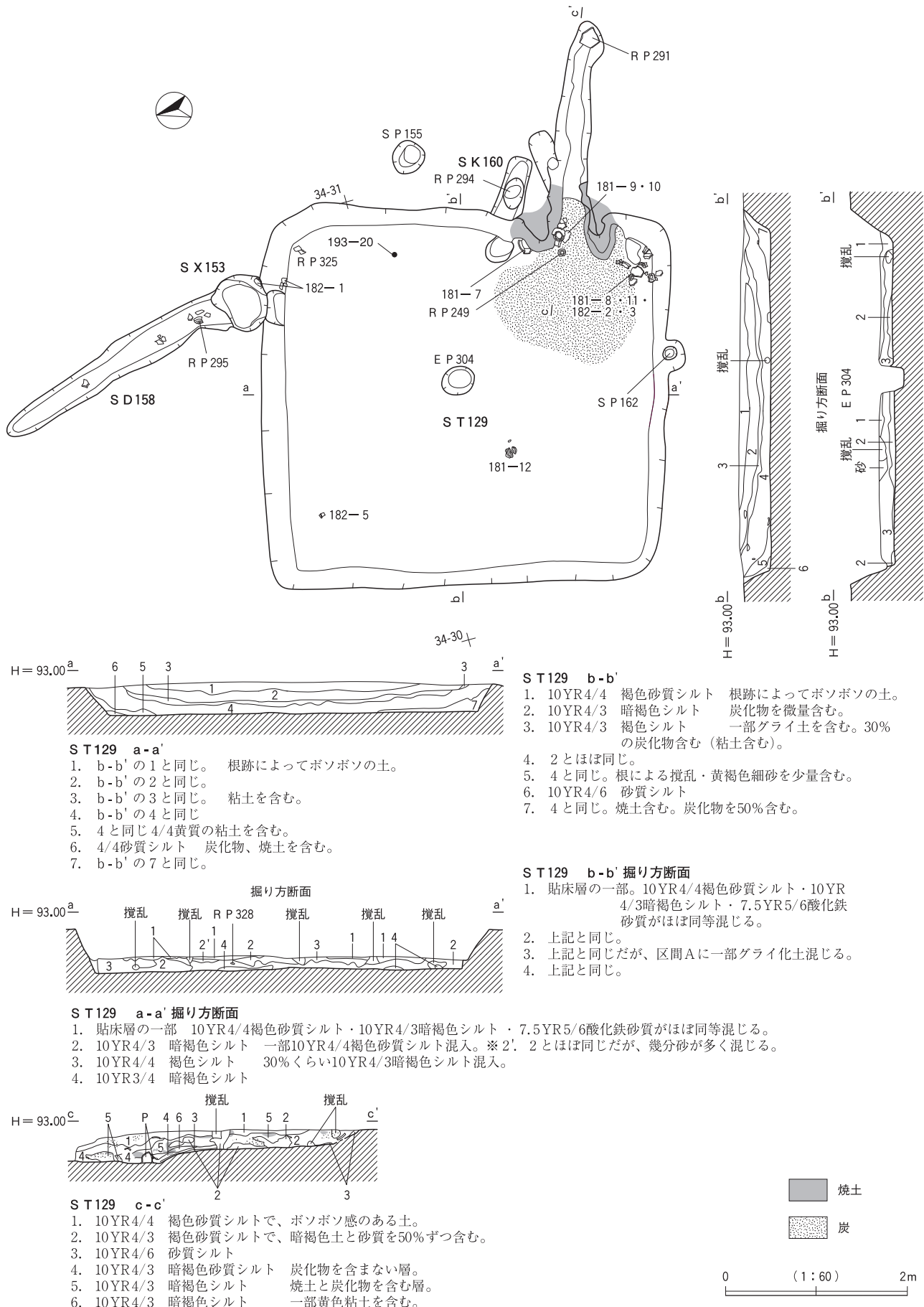
S T 65 c-c'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黑褐色シルト
5. 焼土と炭化物層。
6. 10YR2/3 黑褐色シルト
7. 10YR4/4 褐色粘土
8. 10YR2/3 黑褐色シルト
9. 10YR4/4 褐色粘土
10. 10YR2/3 黑褐色シルト
11. 10とほぼ同じ。
12. 10とほぼ同じ。
13. 10とほぼ同じ。
14. 焼土。
15. 9に焼土を微量含む。
16. 烧土ブロック
17. 10YR2/3 黑褐色シルト
18. 17とほぼ同じ。
19. 烧土ブロック
20. 10YR3/4 暗褐色シルト
21. 20と同じ。
22. 10YR3/4 暗褐色シルト
23. 10YR4/6 褐色砂質シルト
24. 焼土。
25. 22とほぼ同じ。
26. 10YR2/3 黑褐色シルト
27. 10YR3/4 暗褐色シルト
28. 23と同じ。
29. 10YR3/4 暗褐色シルト
30. 29に焼土と炭化物を多量に含む。
31. 10YR3/4 暗褐色シルト

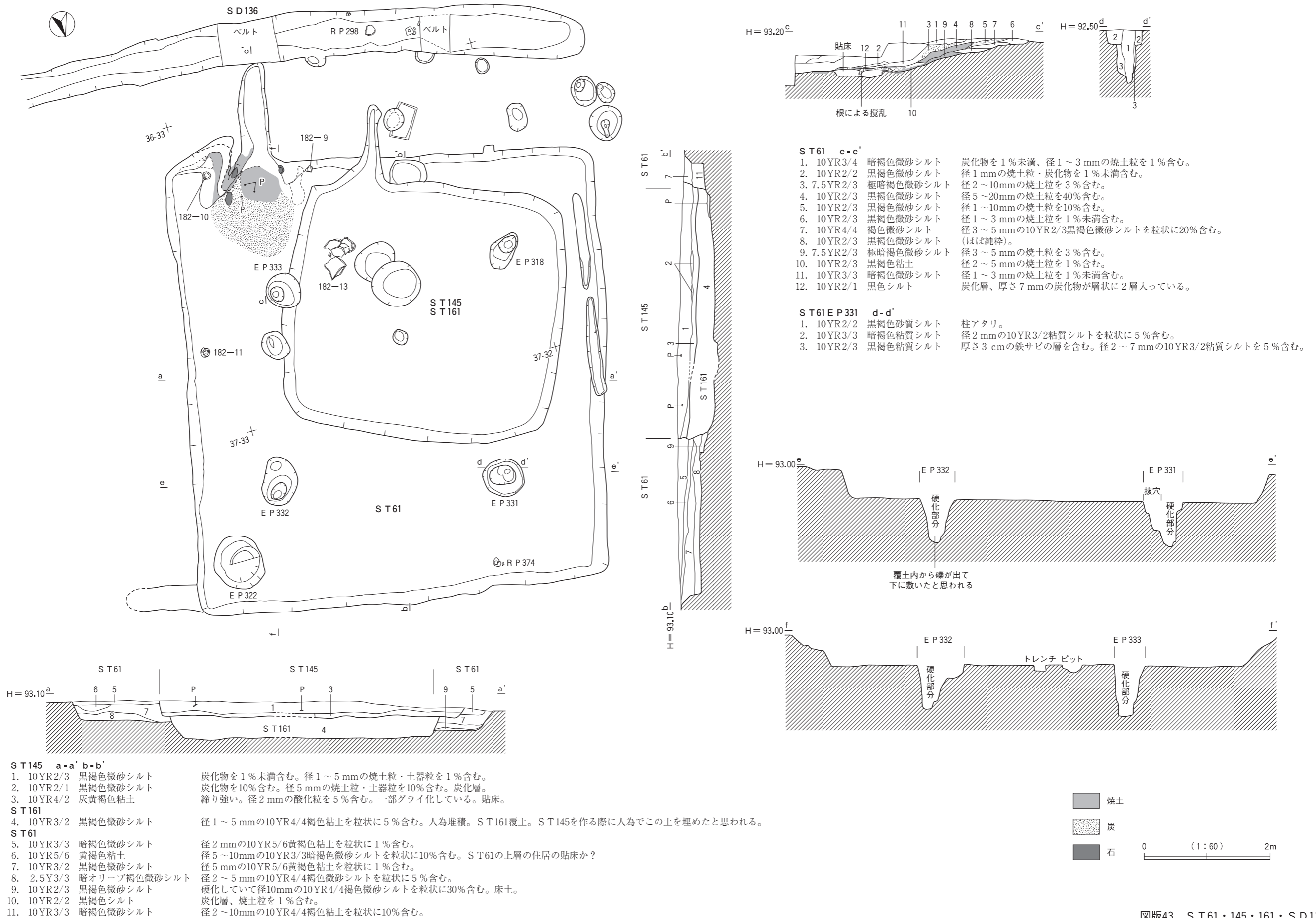
S P

1. 10YR2/3 黑褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが10%入る。
2. 10YR2/3 黑褐色シルトと10YR4/4褐色粘質シルトが斑に混じる。

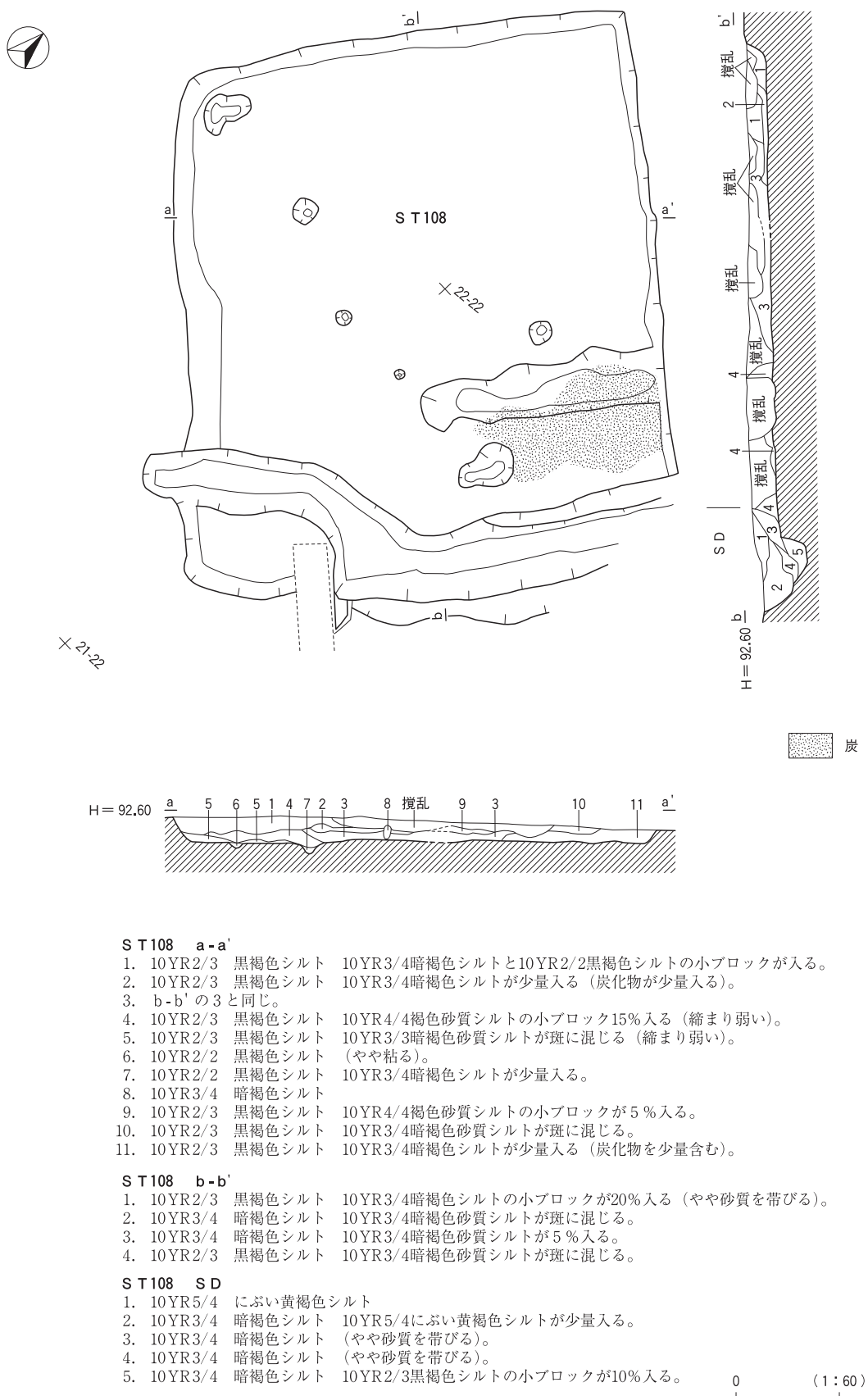
図版41 S T 65・66実測図



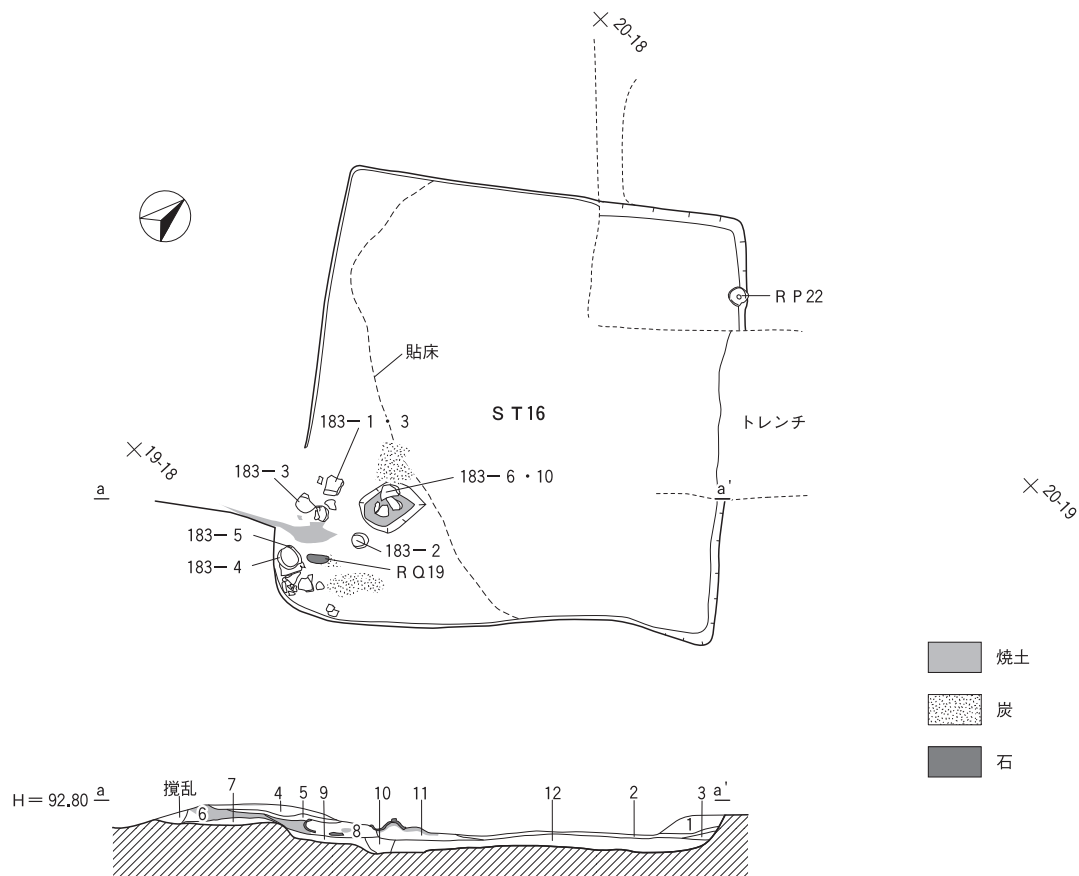
図版42 S T129・S D158・S K160実測図



図版43 S T 61・145・161・S D 136実測図



図版44 S T 108実測図

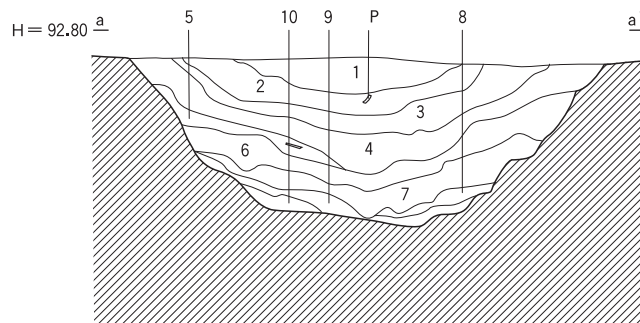
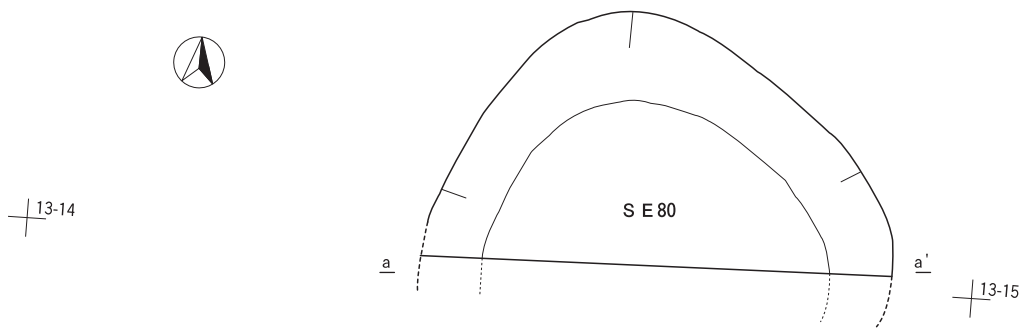


S T 16 a-a'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と炭化物を少量含む。
2. 10YR4/4 褐色粘質土 貼床か?
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 上層に焼土を含む。
5. S-Nセクションの2と同じ。
6. 焼土に10YR3/3暗褐色シルトが20%混じる。
7. 10YR3/4 暗褐色シルトに焼土が少量入る。
8. 焼土と10YR3/3 暗褐色シルトが斑に混じる（炭化物を少量含み締まり弱い）。
9. 10YR3/3 暗褐色シルトに焼土が少量入る。
10. 10YR2/3 暗褐色シルトに焼土と炭化物を含む。
11. 焼土と10YR2/3 暗褐色シルトが斑に混じる。
12. 10YR3/4 暗褐色シルトに地山の小プロックが斑に混じる。

0 (1 : 60) 2m

図版45 S T 16実測図

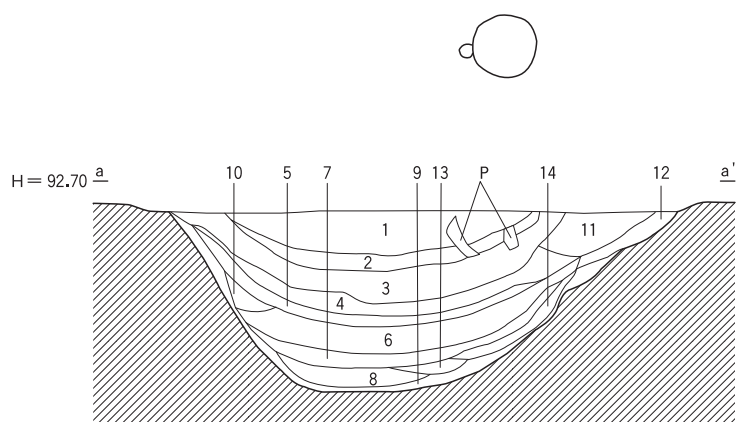
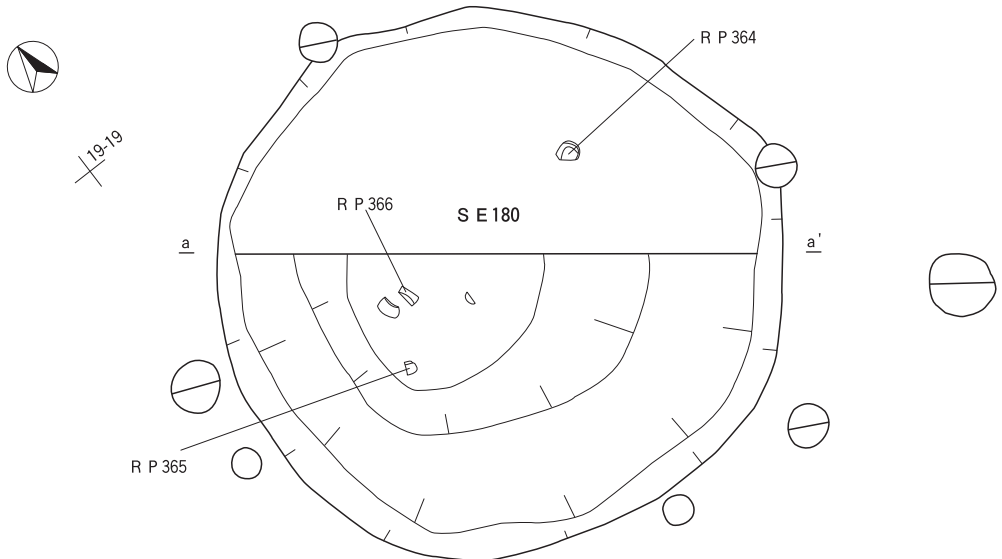


S E 80 a-a'

1. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR5/8黄褐色粘質シルトの小ブロックがまばらに混じり、下層に10YR5/8黄褐色粘土がベルト状に入る。
2. 10YR3/3 暗褐色微砂に10YR4/6褐色シルトの小ブロックがまばらに混じり、5YR4/8赤褐色シルト（焼土）の小ブロックが極少量点在する（土師器片含む）。
3. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
4. 7.5YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトが霜降り状に入る（炭化物細粒含む）。固く締まる。
5. 10YR4/4 褐色シルトと10YR4/6褐色微砂が斑に混じる（須恵器片含む）。
6. 7.5YR3/2 黒褐色シルトに10YR4/6褐色微砂が霜降り状に入る（須恵器片、炭化物細粒極少量含む）。
7. 10YR3/3 暗褐色粘質シルトに2.5Y4/1黄灰色微砂がマーブル状に入る。やや締まる。
8. 10YR4/4 褐色粘質シルトに10YR3/4暗褐色粘土がマーブル状に少量入る。やや粘る。
9. 10YR3/3 暗褐色シルトと10YR2/3黒褐色粘質シルトと2.5Y3/3暗オリーブ褐色粘質シルトが斑に混じる。
10. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルト 炭化物細粒を多く含む。粘る。

0 (1:40) 2m

図版46 S E 80実測図

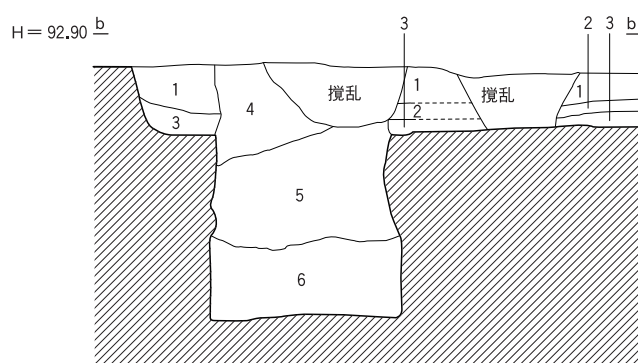
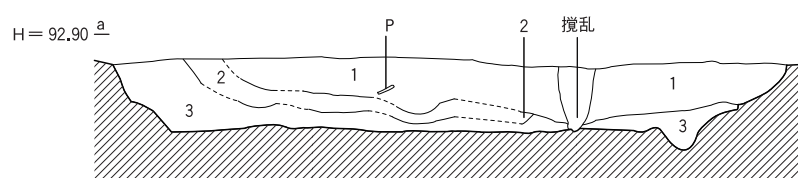
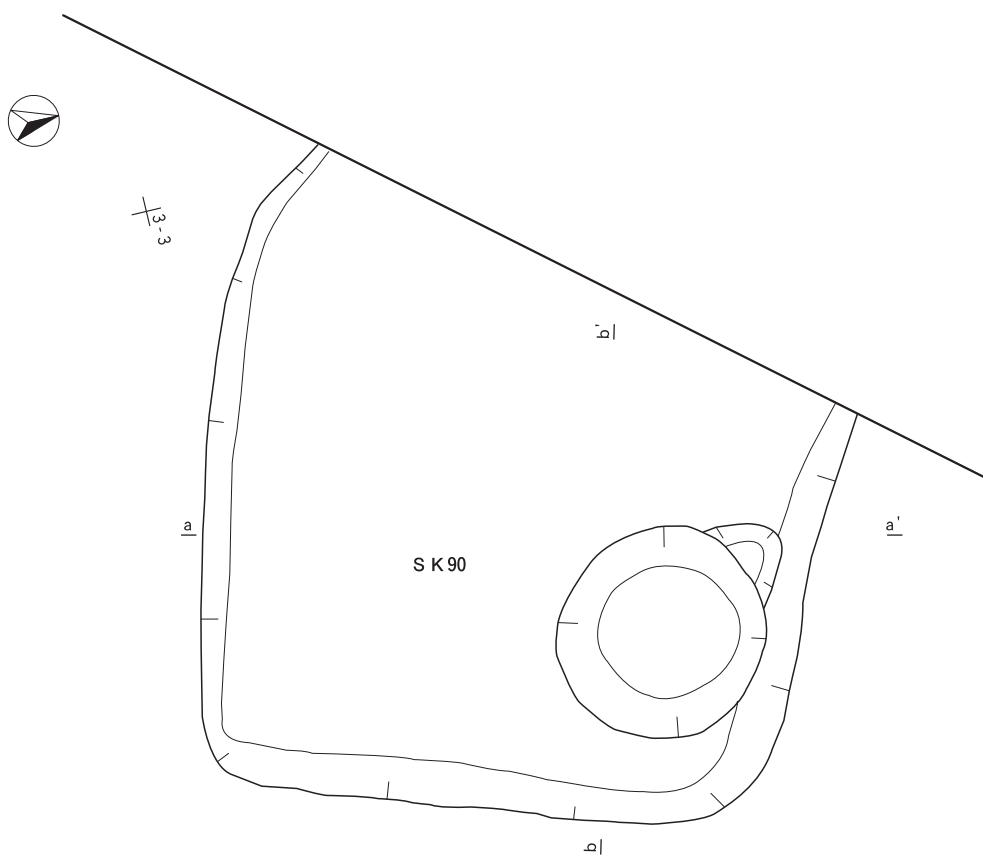


S E 180 a-a'

1. 10YR4/4 砂質シルト
2. 10YR4/6 粘土質シルト 中に5YR4/6の酸化シルト土と10YR5/2のグライ化粘質土を帶状に含む。
3. 10YR4/4 砂質シルト 中に微量ながら5YR4/6の酸化シルト土を含む。
4. 10YR4/3 褐色砂質シルト 中に10YR4/4の砂質シルトを均一に含む。
5. 10YR4/4 粘土質シルト
6. 10YR3/2 粘土質シルトでグライ土を多く含む。このグライ土を5YR4/6酸化シルト土が開んでいる。
7. 10YR4/6 粘土質シルト かなりの水分を含む層。中に一部グライ化土を含む。
8. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 中に10YR4/6粘土質シルトの直径5~8mmの塊が多く散見される。
9. 10YR4/4 砂質シルトでグライ土を多く含む(6の層に似るが、砂質シルトが9層)。
10. 10YR3/2 6の層とほぼ同じだが、ややバサバサした砂質的層が混入する。
11. 10YR4/2 褐色砂質シルト 中に10YR4/6粘土質シルト塊を一部含む。
12. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトと10YR4/4の砂質シルトを半々ずつ均等に含む層。
13. 10YR4/3 褐色粘土質シルト
14. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトと10YR4/4の砂質シルトを各50%均一に含む。

0 (1:40) 2m

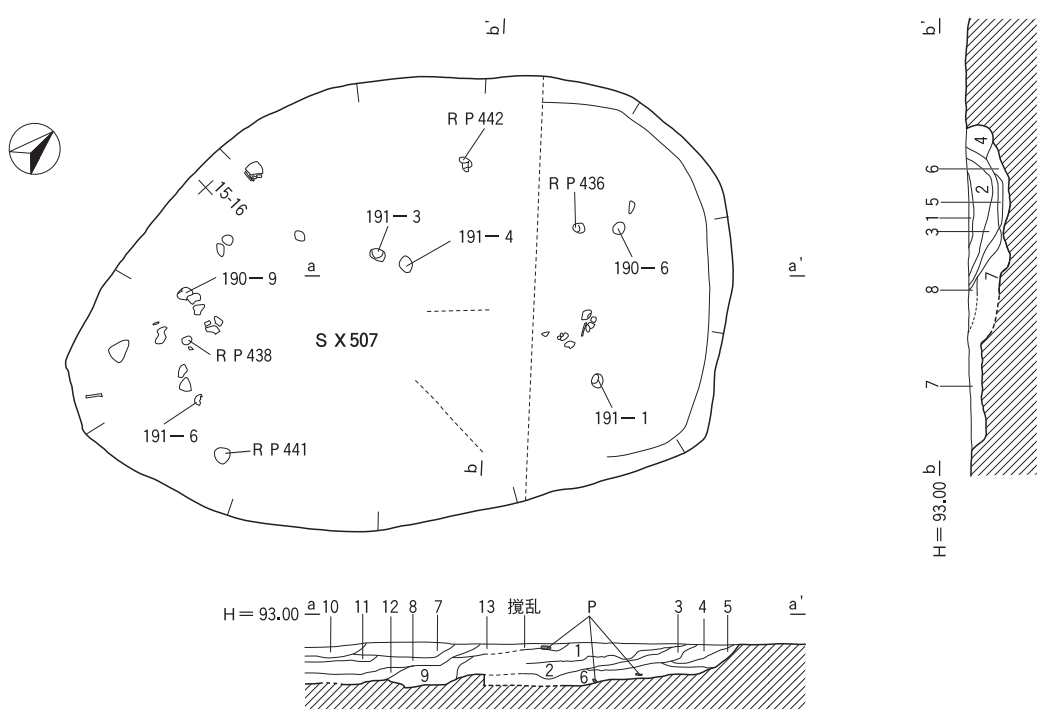
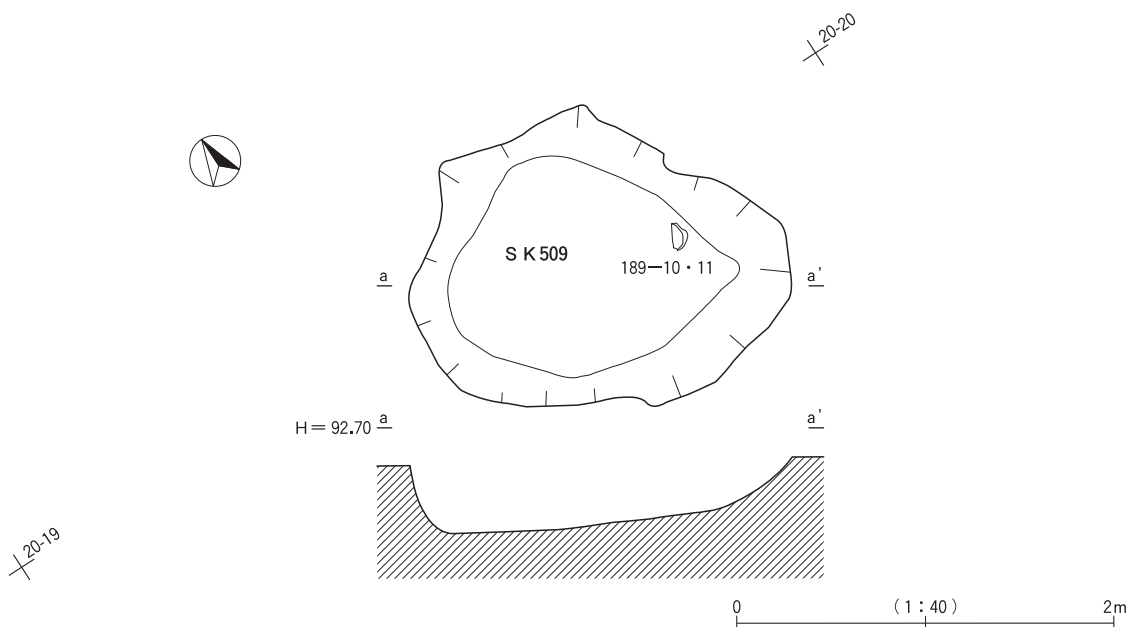
図版47 S E 180実測図



SK 90 a-a' b-b'

- 1. 10YR2/2 黒褐色微砂シルト 炭化物・土器片を1%含む。
- 2. 10YR4/4 褐色粘質シルト 径10~20mmの10YR2/2微砂シルトをブロック状に15%含む。
- 3. 10YR3/2 黒褐色微砂シルト 径10~20mmの10YR2/2微砂シルトをブロック状に15%含む。
- 4. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト 炭化物・小石を5%含む。
- 5. 10YR3/2 黒褐色微砂シルト 径5~30mmの2.5YR3/2粘質シルトをブロック状に20%含む。
- 6. 10YR3/2 黒褐色微砂シルト 径5~30mmの2.5YR3/2粘質シルトをブロック状に1%含む。

図版48 SK 90実測図



- S X 507 a-a'**
- 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10 YR 3/4暗褐色シルトが少量混じる。
 - 10 YR 4/3 にぶい黄褐色砂質シルト
 - 10 YR 4/3 にぶい黄褐色砂質シルトに10 YR 2/3黒褐色シルトが少量混じる。
 - 10 YR 3/3 暗褐色シルトに10 YR 3/4暗褐色細砂が少量混じる。
 - 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10 YR 3/4暗褐色細砂が少量混じる。
 - 10 YR 2/3 黒褐色シルトと10 YR 3/3暗褐色シルト、10 YR 3/4暗褐色細砂が少量混じる(土器片を含む)。
 - 10 YR 3/4 暗褐色シルト(やや砂質を帯びる)。
 - 10 YR 2/3 黒褐色シルト(炭化物を少量含む)。
 - 10 YR 3/2 黒褐色シルトと10 YR 3/4暗褐色細砂が斑に混じる。
 - 10 YR 4/6 褐色砂質シルト
 - 10 YR 3/3 暗褐色シルト(炭化物を少量含む)。
 - 10 YR 2/3 黑褐色シルト(炭化物を多量含む)。
 - b-b'の8と同じ。

- S X 507 b-b'**
- 10 YR 2/3 黒褐色シルトに焼土の大プロックと炭化物を含む。
 - 10 YR 4/3 にぶい黄褐色砂質シルト
 - 10 YR 5/6 黄褐色粘質土と10 YR 4/3にぶい黄褐色砂質シルトが斑に混じる。
 - 10 YR 2/3 黒褐色シルト(土器片を含む)。
 - 10 YR 2/3 黑褐色シルトと10 YR 3/4暗褐色シルトが斑に混じる。
 - 3とほぼ同じ。
 - 5とほぼ同じ。
 - 炭化物層(締まり弱い)。

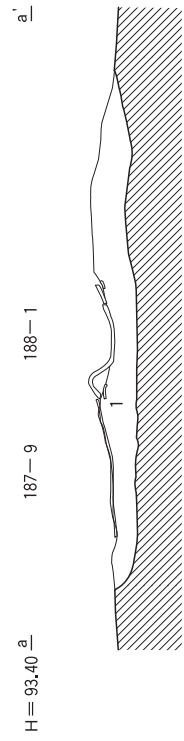
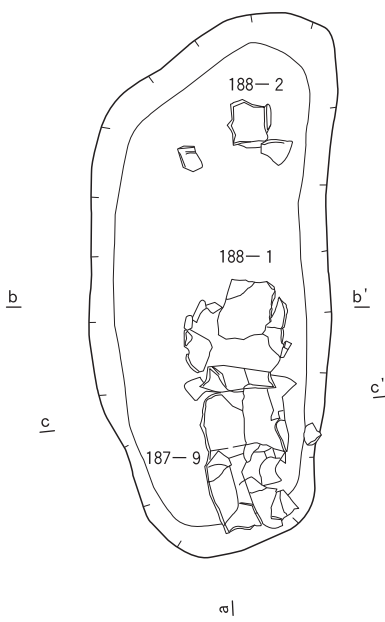
0 (1:60) 2m

図版49 S K 509・S X 507実測図

2m²(43.36)



S H179



H = 93.40 b

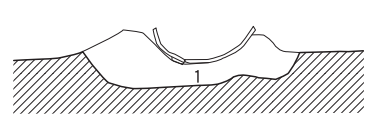
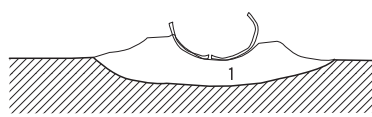
187-9

b'

H = 93.40 c

188-1

c'

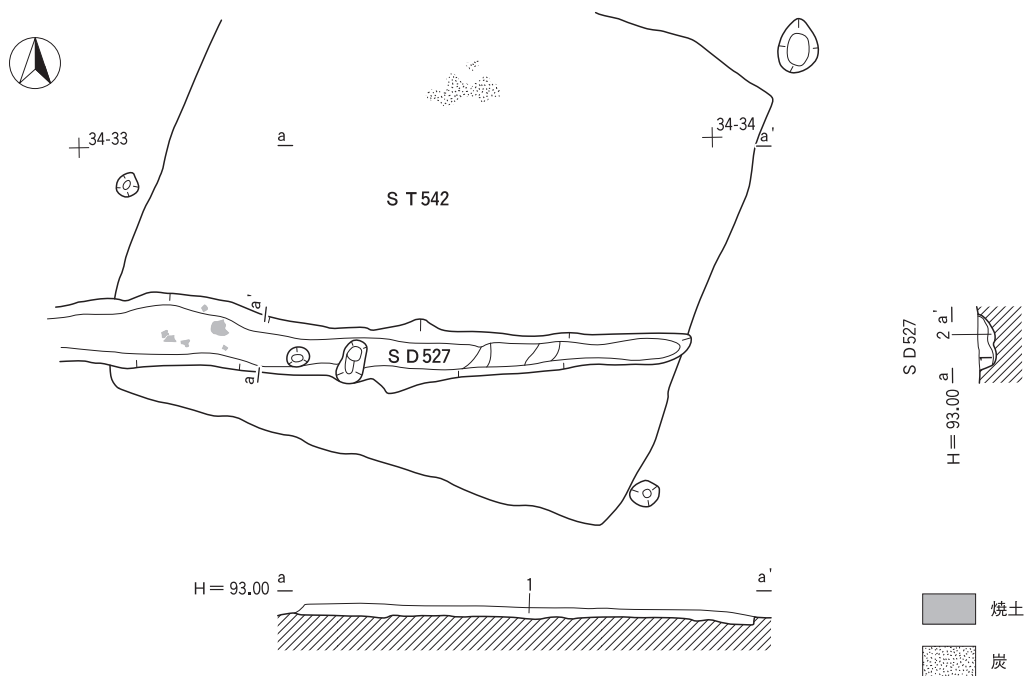


S H179 a-a' b-b' c-c'

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 3/4 暗褐色シルトの小ブロックが斑に混じる。

0 (1 : 20) 1m

図版50 S H179実測図

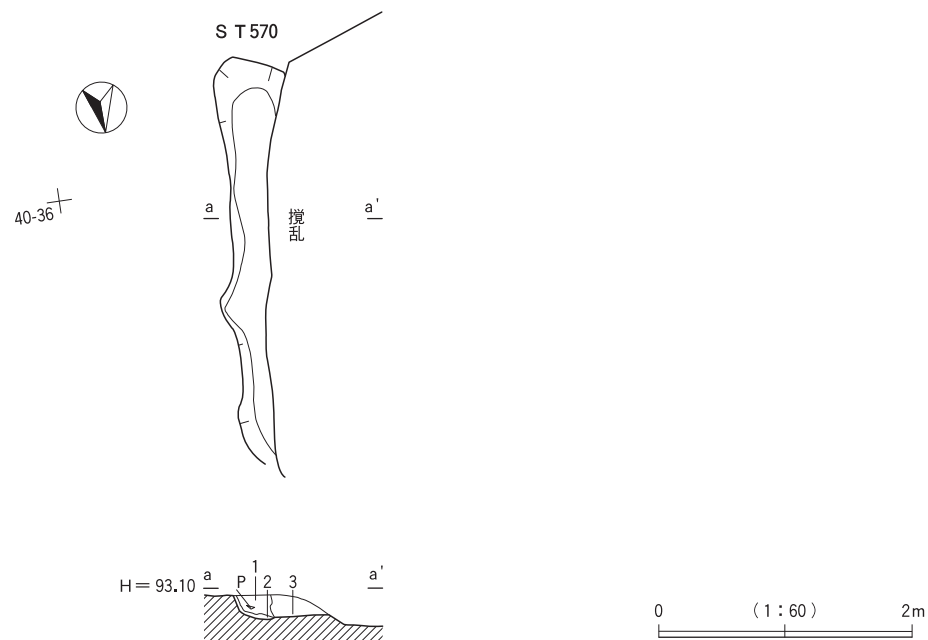


S T 542

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 3/4 暗褐色シルトが少量混じる。土器片を含む。

S D 527

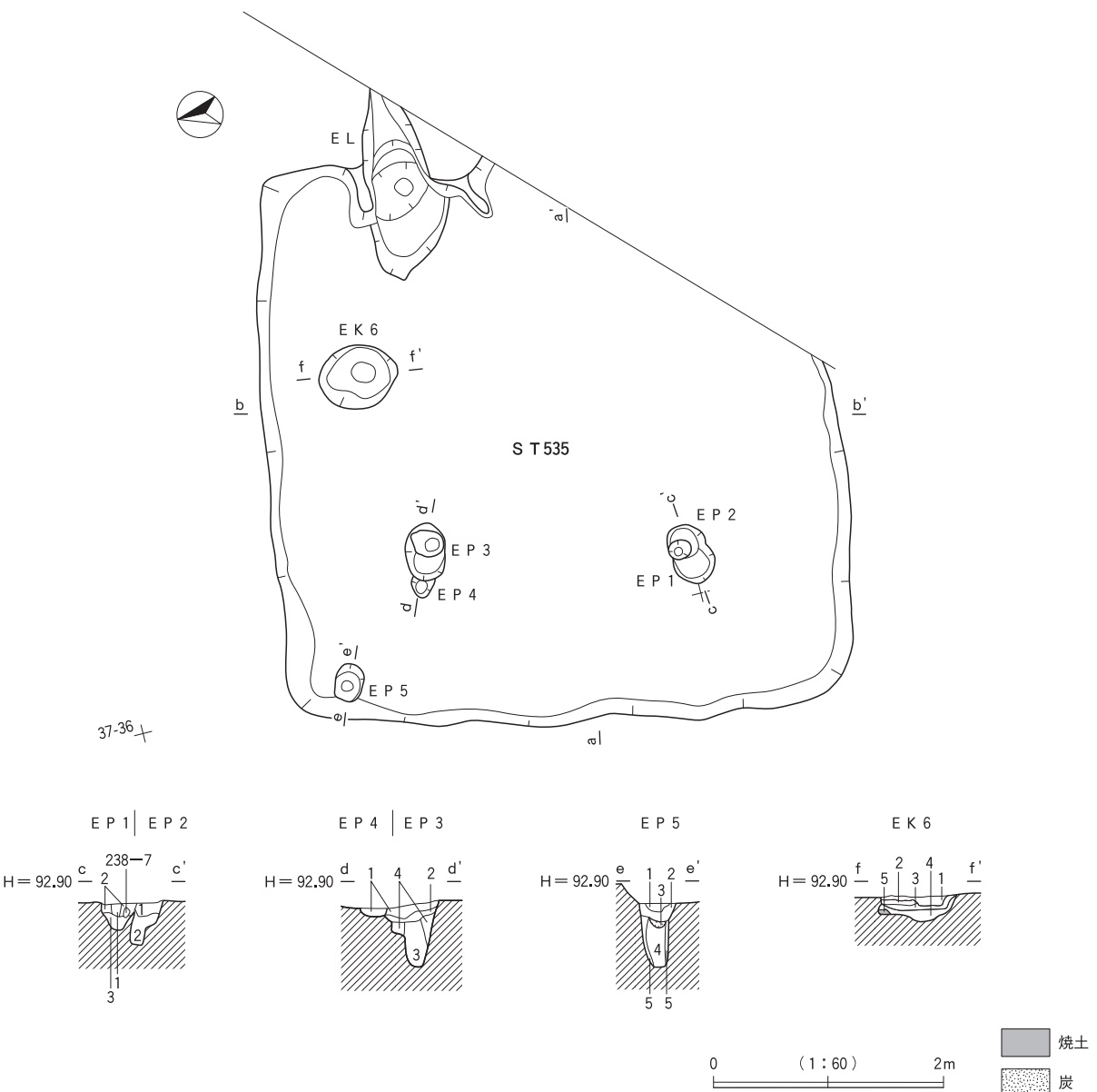
1. 10 YR 3/4 暗褐色シルト
2. 10 YR 4/4 褐色シルト 10 YR 3/4 暗褐色シルトが少量混じる。



S T 570

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 炭化粒、焼土粒を少量含む。土器片を含む。
2. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む（下方約 5 cm より炭化層（古墳期）あり）。
3. 搅乱土 ビニール、プラスチックを含む。

図版51 S T 542・570・S D 527実測図



S T 535 E P 1 c-c'

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
 2. 10YR4/3 ぶい黄褐色シルト
 3. 10YR5/4 にぶい黄褐色砂質シルト
- 径3mm以下の炭化粒、10mm以下の黄褐色土。中央部締まり弱い（アタリ）。
径3mm以下の炭化粒、1層より大きめの黄褐色ブロックを30%含む。
粘性が強い。

S T 535 E P 2 c-c'

1. 10YR4/2 灰黄褐色シルト
 2. 10YR3/3 暗褐色シルト
- 焼土粒、小さい黄褐色シルト粒含む。締まり強い。
締まり弱い（アタリ）。

S T 535 E P 3 d-d'

1. 10YR3/2 色シルト
 2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
 3. 10YR2/2 黒褐色シルト
 4. 10YR3/3 暗褐色シルト
- 焼土粒、炭化粒を少量含む。締まり強い。
黄褐色シルトブロックを30%含む。やや締まり弱い。
微細な炭化物を多く含む。締まり弱い（アタリ）。
径5mmの炭化粒を多く含む。焼土含む。

S T 535 E P 4 d-d'

1. 10YR3/2 黒褐色シルト
- 焼土、灰の小さな粒子を多く含む。締まり強い。

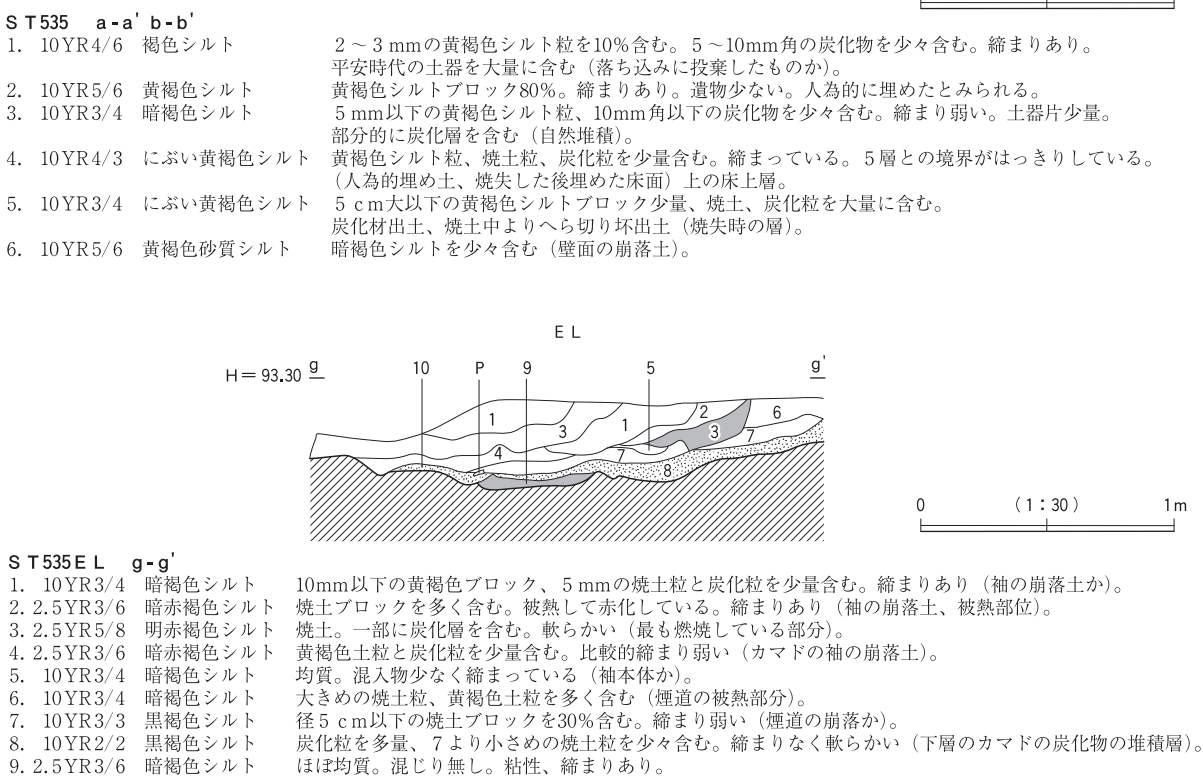
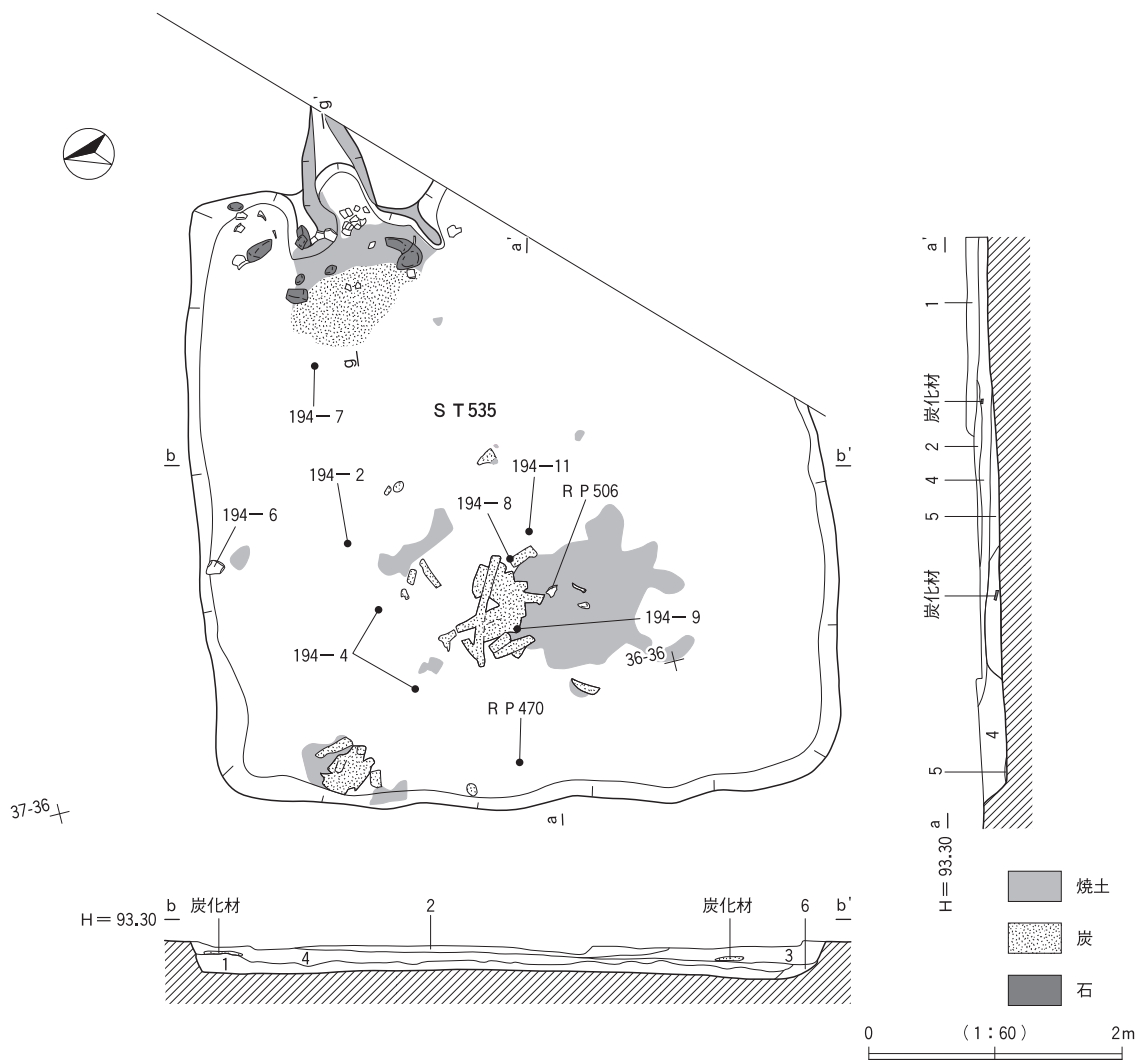
S T 535 E P 5 e-e'

1. 10YR4/2 灰黄褐色シルト
 2. 10YR2/2 黒褐色シルト
 3. N 1.5/0 黒色 炭
 4. 10YR3/2 黒褐色シルト砂
 5. 10YR3/4 暗褐色シルト砂
- 径5~6mmの焼土粒、炭化粒を多く含む。締まり強い。
1よりも締まり弱く、黄褐色土ブロックがやや多い。
全くの炭化物のみの層。軟らかく締まりがない。
砂を多く含む。締まりなく軟らかい（アタリ部分）。
地山の砂と黄褐色シルトを多量に含む。締まり弱い。

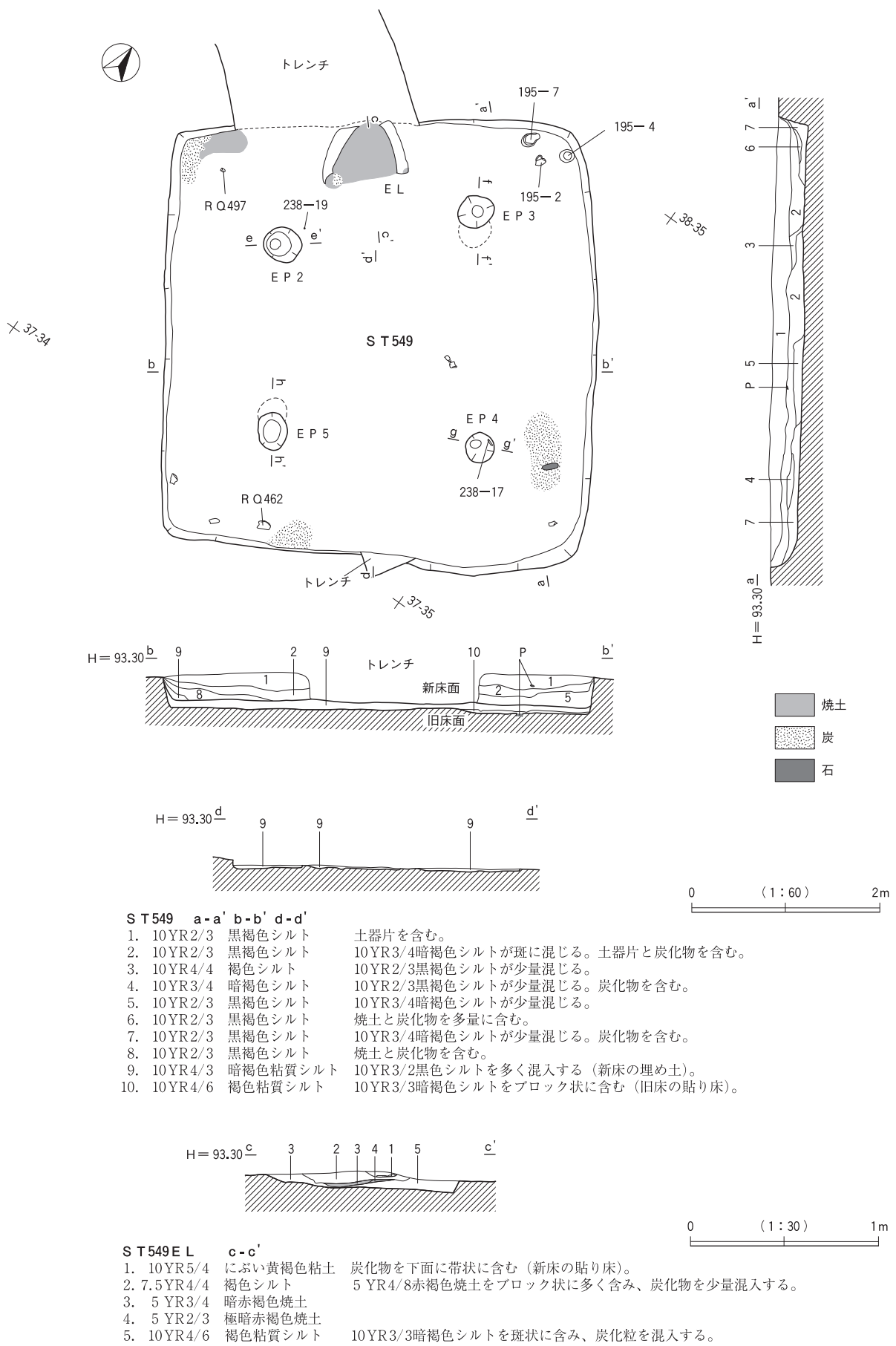
S T 535 E K 6 f-f'

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
 2. 2.5YR2/2 極暗赤褐色シルト
 3. 5 YR3/2 暗赤褐色シルト
 4. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
 5. 5 YR4/3 にぶい赤褐色シルト
- 焼土粒、炭化粒、大きな黄褐色土ブロックを多く含む。締まりあり。
焼土の大きな塊や灰を少量含む。締まり弱い。遺物含む。
焼土粒、炭化粒子を多く含み軟らかい。
黄褐色土ブロックと大きめの炭化粒含む。締まりややあり。
焼土粒、炭化粒、遺物を含む（2層と似ている）。

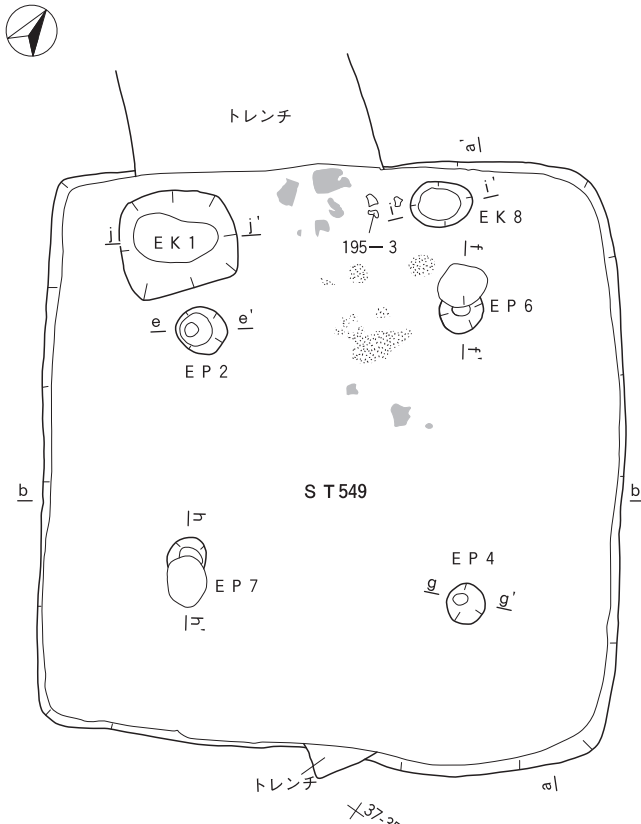
図版52 S T 535-1 実測図



図版53 S T 535-2 実測図

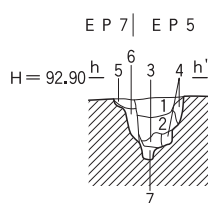


図版54 S T 549-1 実測図



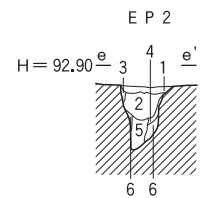
S T 549 E P 4 g-g'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト 10YR2/1 黒色シルトが混じる (アタリ)。
4. 10YR2/2 黑褐色粘質シルト 軟らかい (アタリ)。
5. 10YR4/6 褐色シルト質粘土 炭化粒を微量混入する。
6. 10YR4/4 褐色シルト



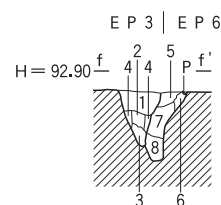
S T 549 E P 5 h-h'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化粒を点状に含む。10YR4/6褐色シルトを点状に少量含む。
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト 4の土をブロック状に含む。
 3. 10YR2/2 黒褐色シルト 7.5YR4/6褐色シルトをブロック状に含み、軟らかい (アタリ)。
 4. 7.5YR4/6 褐色粘質シルト 2の土が斑状に混入する (地山か?)。
- S T 549 E P 7 h-h'**
5. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化粒を点状に含み、固く縮まる。
 6. 10YR2/3 黑褐色粘質シルト 炭化粒を微量含む。
 7. 10YR2/2 黑褐色シルト 10YR3/4褐色シルトが斑状に混入する。軟らかい (アタリ)。



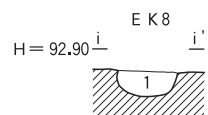
S T 549 E P 2 e-e'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 7.5YR4/4 褐色シルト
4. 10YR3/3 暗褐色シルト
5. 10YR2/3 黑褐色シルト 軟らかい (アタリ)。
6. 10YR2/2 黑褐色シルト 4の土を微量混入し、固く縮まる。



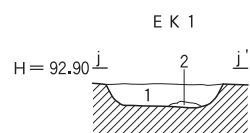
S T 549 E P 3 f-f'

1. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 10YR2/2黒褐色シルトが斑状に混入する。
 2. 10YR3/2 黑褐色粘質シルト 軟らかい (アタリ)。
 3. 10YR2/2 黑褐色粘質シルト 7.5YR5/6褐色シルトを微量混入する。軟らかい (アタリ)。
 4. 10YR3/4 暗褐色シルト ほぼ均質で固く縮まる。
- S T 549 E P 6 f-f'**
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 黑褐色シルトを斑状に含む。
 6. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
 7. 10YR2/3 黑褐色粘質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
 8. 10YR2/1 黑色粘質シルト 炭化粒を点状に含む (アタリ)。



S T 549 E K 8 i-i'

1. 10YR2/3 黑褐色粘質シルト 5 YR4/8赤褐色焼土を点状に微量含み、炭化粒が混入する。

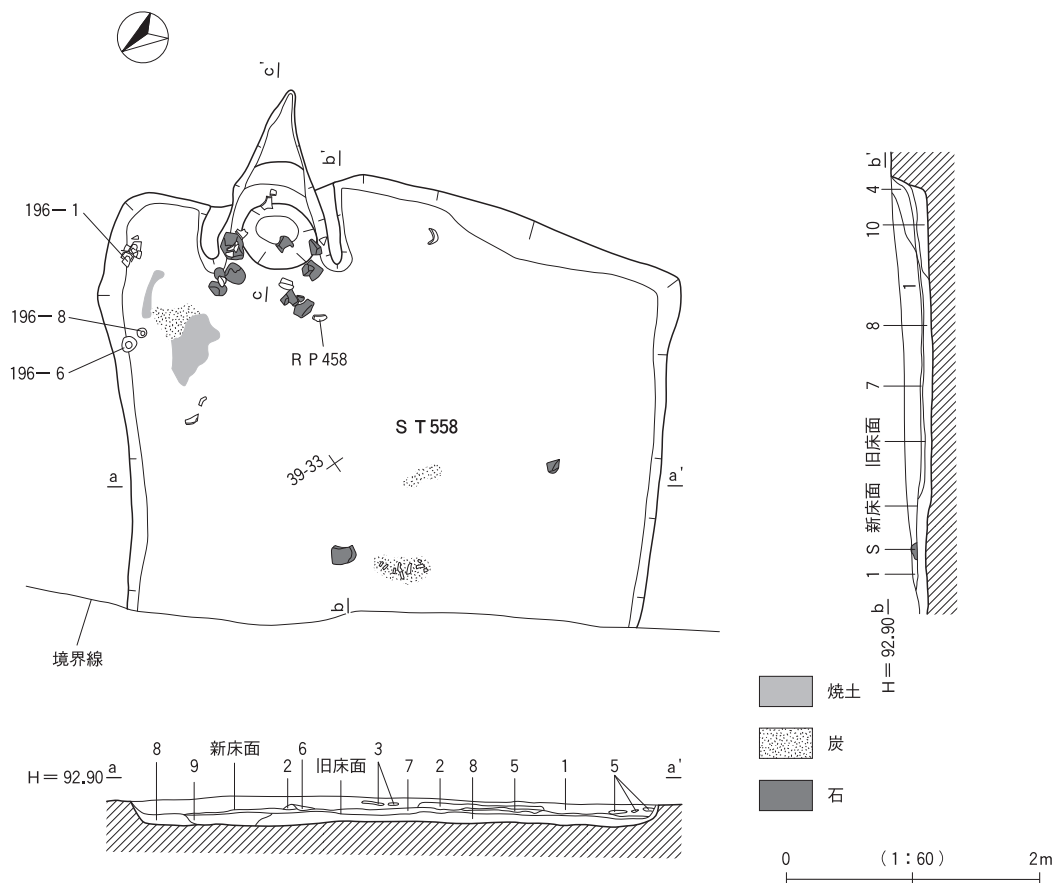


S T 549 E K 1 j-j'

1. 7.5YR3/4 暗褐色粘質シルト 5 YR4/8赤褐色焼土をブロックで多く含み、炭化粒が点状に混入する。
2. 7.5YR4/6 褐色粘質シルト 7.5YR3/2黑褐色シルトが斑状に混入する。

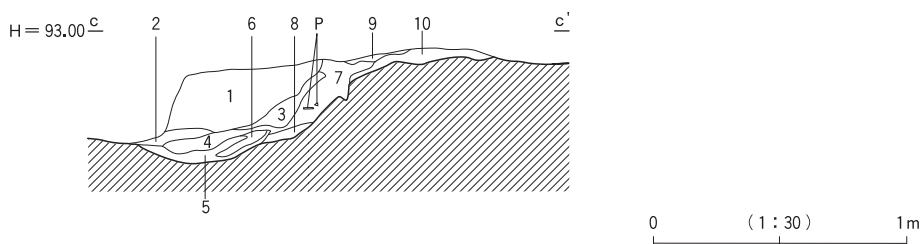
0 (1:60) 2m

図版55 S T 549-2 実測図



S T 558 a-a' b-b'

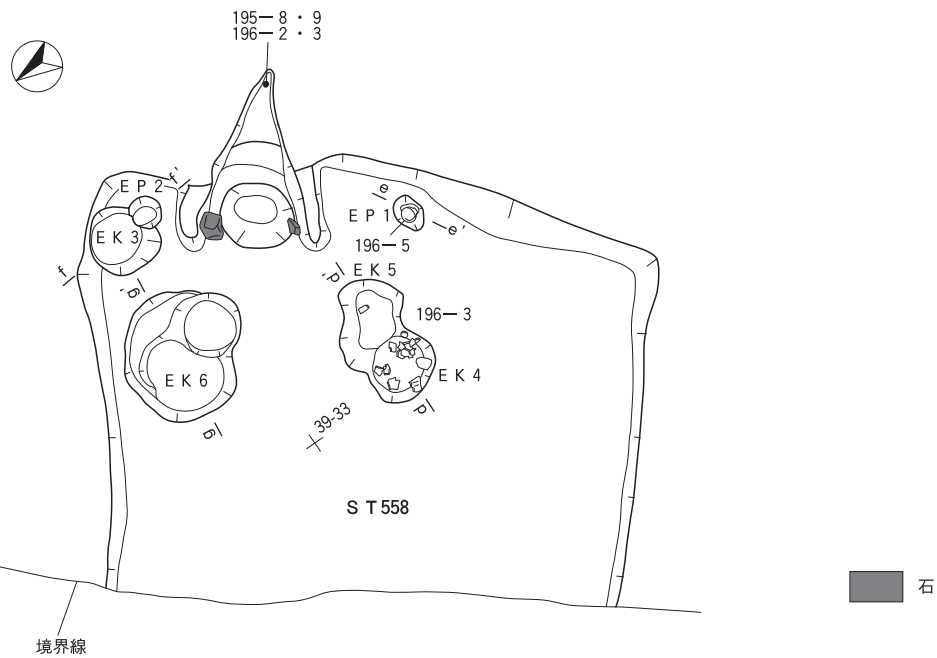
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/8 黄褐色粘土を点状に含み、粘土粒、炭化粒を混入する。締まる。
2. 7.5YR3/4 暗褐色シルト 烧土をブロック状に多く含み、炭化粒を点状に含む。締まる。
3. 10YR2/2 黒褐色シルト 炭化物を多く混入する。
4. 10YR4/6 褐色粘土 10YR5/8 黄褐色粘土をブロック状に含み、粘土粒を点状に微量混入する（カマド袖部）。
5. 10YR5/8 黄褐色粘土 炭化粒を微量含む（貼り床）。
6. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト 10YR5/8 黄褐色粘土をブロック状に含む。
7. 7.5YR3/2 黒褐色粘質シルト 炭化粒を点状に微量含み、10YR5/8 黄褐色粘土と焼土を少量混入する。
8. 10YR4/4 褐色粘質シルト 10YR2/3 黑褐色シルトをブロック状や点状に多量含む（旧床面の埋め土）。
9. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト 炭化粒、焼土を微量含む。
10. 10YR5/6 黄褐色粘土 （カマド袖部の上か？）。



S T 558 E L c-c'

1. a-a' の 1と同じ。
2. 10YR4/6 褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト 烧土粒を含む。
4. 10YR2/3 黑褐色シルト 炭化物、焼土粒が斑に混じる。締まり弱い。
5. 4とほぼ同じ 炭化物を多量に含む。
6. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物と焼土粒を多量に含む。
7. 烧土粒と10YR4/6褐色粘質シルトが斑に混じる。炭化物と土器片を含む。
8. 烧土と焼土粒が斑に混じる。締まり弱い。
9. 10YR3/4 暗褐色シルト 烧土を微量含む。
10. 10YR3/4 暗褐色シルト 被熱して変色している。

図版56 S T 558-1 実測図



ST 558 EP 2 f-f'

- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト

5 YR5/6明赤褐色焼土を点状に少量混入する。
5 YR5/6明赤褐色焼土を微量含む。

ST 558 EK 3 f-f'

- 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト

質粘土、ほぼ均質（貼り床の土か）。
5 YR4/8赤褐色焼土を多く含み、炭化粒を点状に含む。

ST 558 EK 3 f-f'

- 10YR2/2 黒褐色シルト

5 YR4/8赤褐色焼土を点状に含む。軟らかく縮まりなし。炭化物を斑状に混入する。

ST 558 EK 3 f-f'

- 7.5YR2/3 極暗褐色シルト

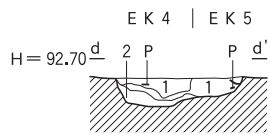
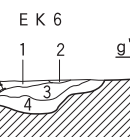
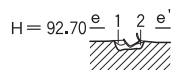
5 YR4/8赤褐色焼土をブロック状に多量に含む。炭化物を斑状に微量混入。軟らかい。

ST 558 EP 1 e-e'

- 10YR6/6 明黄褐色粘土
- 10YR2/3 黒褐色粘質シルト

ほぼ均一（住居の貼り床土か）。
1の土を点状に混入する。

EP 1



ST 558 EK 6 g-g'

- 7.5YR2/1 黒色シルト
- 7.5YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黑褐色シルト
- 10YR2/2 黑褐色粘質シルト

炭化物を多く混入し、2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に含む。
2.5YR4/6赤褐色焼土をブロック状に多く含む。
2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に少量含む。
2.5YR4/6赤褐色焼土を微量点状に含む。

ST 558 EK 4 d-d'

- 10YR3/4 暗褐色粘質シルト

2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に含み、炭化粒を微量含む。

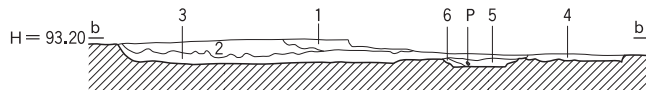
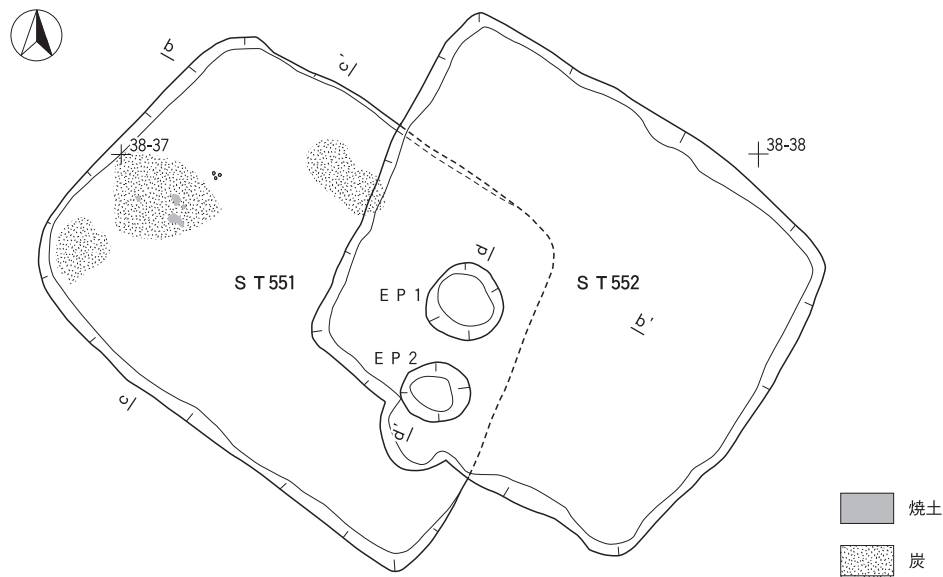
ST 558 EK 5 d-d'

- 7.5YR3/3 暗褐色シルト
- 7.5YR4/3 褐色粘質シルト

2.5YR4/6赤褐色焼土をブロック状に多く含み、炭化粒を点状に含む。
2.5YR4/6赤褐色焼土を微量混入する。

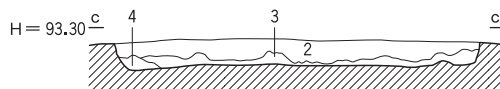
0 (1:60) 2m

図版57 ST 558-2 実測図



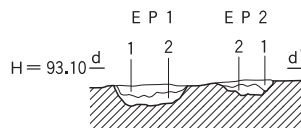
S T 551 b-b'

- | | |
|----------------------|---|
| 1. 7.5YR3/2 黒褐色シルト | 小豆大の炭化粒を少量含む。よく締まって固い。 |
| 2. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト | 1 cm以下の黄褐色シルトブロックを多く含む。炭化粒、焼土粒をやや含む。砂質土をやや含む。 |
| 3. 7.5YR3/1 黒褐色シルト | 径2 cm以下の炭化物、焼土粒を大量に含む。部分的に炭化物の塊を含む。 |
| 4. 10YR4/4 褐色シルト | 黄褐色シルトブロックを多く含む。部分的に焼土が入る。締まっている。 |
| 5. 7.5YR4/3 褐色シルト | 土器片と焼土粒、炭化粒、黄褐色ブロックが混入している。締まりやや弱い。 |
| 6. 5 YR4/3 褐色シルト | 4より焼土の割合が少なく、層下部に炭化物を含む。締まりやや弱い。 |



S T 551 c-c'

- | | |
|----------------------|--|
| 1. 10YR6/6 明黄褐色シルト | 約3 mm角以下の炭化物、土器片を含む。締まり強く固い。 |
| 2. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト | 1 cm以下の黄褐色シルトブロックを多く含む。炭化粒、焼土粒をやや含む。砂質土をやや含む。 |
| 3. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト | 微細な炭化粒、径1 mm程の焼土粒を含む。1 cm角内外の黄褐色シルトブロックを含む。2より粘性強い。 |
| 4. 10YR5/6 黄褐色シルト | 10YR4/4褐色シルト層を部分的に挟む。それ以外は均質な黄褐色シルトブロック。粘性あり、締まっている。 |



S T 551 E P 1 d-d'

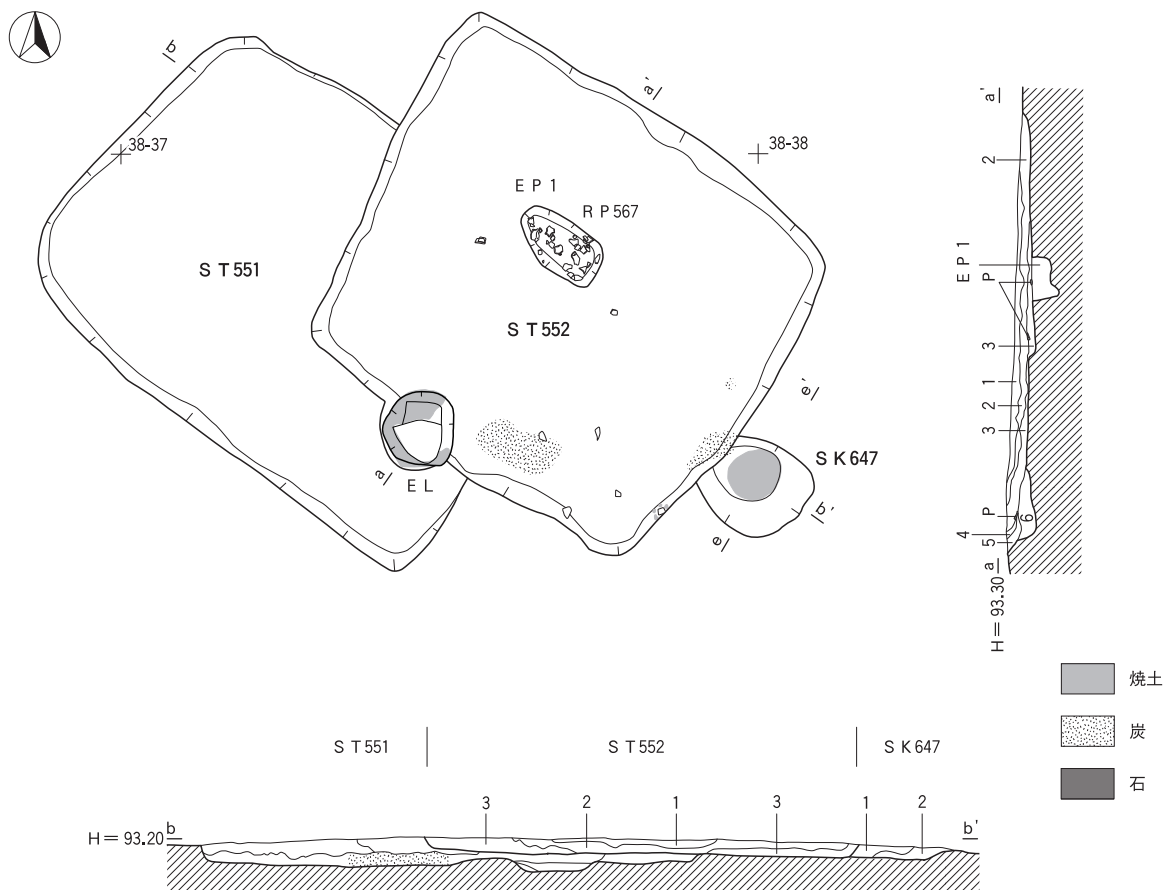
- | | |
|-------------------|--|
| 1. 7.5YR4/3 褐色シルト | 2 cm角以下の焼土ブロックを30%と炭化粒を少々含む。黄褐色土ブロック斑状、人為的埋土、土師器を含む。 |
| 2. 10YR4/6 褐色シルト | 地山の黄褐色土のブロックと炭化物が少々入り込む。土師器を含む。 |

S T 551 E P 2 d-d'

- | | |
|------------------|---------------------------------|
| 1. 10YR4/4 褐色シルト | E P 1の1とよく似る。暗赤褐色の焼土も混じる。人為的埋土。 |
| 2. 10YR4/6 褐色シルト | 大きな焼土塊を含有し、黄褐色土粒も5%程混入している。 |

0 (1:60) 2m

図版58 S T 551実測図

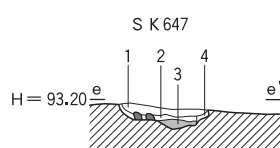


S T 552 a-a' b-b'

1. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 層下部に炭化層、焼土粒を含む。黄褐色シルトブロックを少量含む。比較的軟らかい。
2. 10 YR 4/4 褐色シルト 黄褐色シルトブロックを多量に含む。炭化粒を少量含み、層下部に遺物を含む。締まり強く、固い。
3. 10 YR 3/3 暗褐色シルト 炭化物を多く含み、締まり弱い。焼土粒、遺物を少量含む。
4. 10 YR 5/4 にぶい黄褐色シルト 径2mm程の焼土粒、炭化粒を微量含む。締まり強い。
5. 10 YR 4/3 にぶい黄褐色シルト 焼土の細かい粒子を多量に含む。締まり強い。
6. 7.5 YR 3/2 にぶい黄褐色シルト 明るい焼土がブロック状に入る。黄褐色ブロック、炭化物、灰層含む。

S K 647 b-b'

1. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 炭化物粒、焼土粒を10%程含む。締りあり。土器片多く含む。
2. 2.5 YR 2/1 黒色シルト 炭化物層、層上部に焼土塊を大量に含む。軟らかく締まりない。

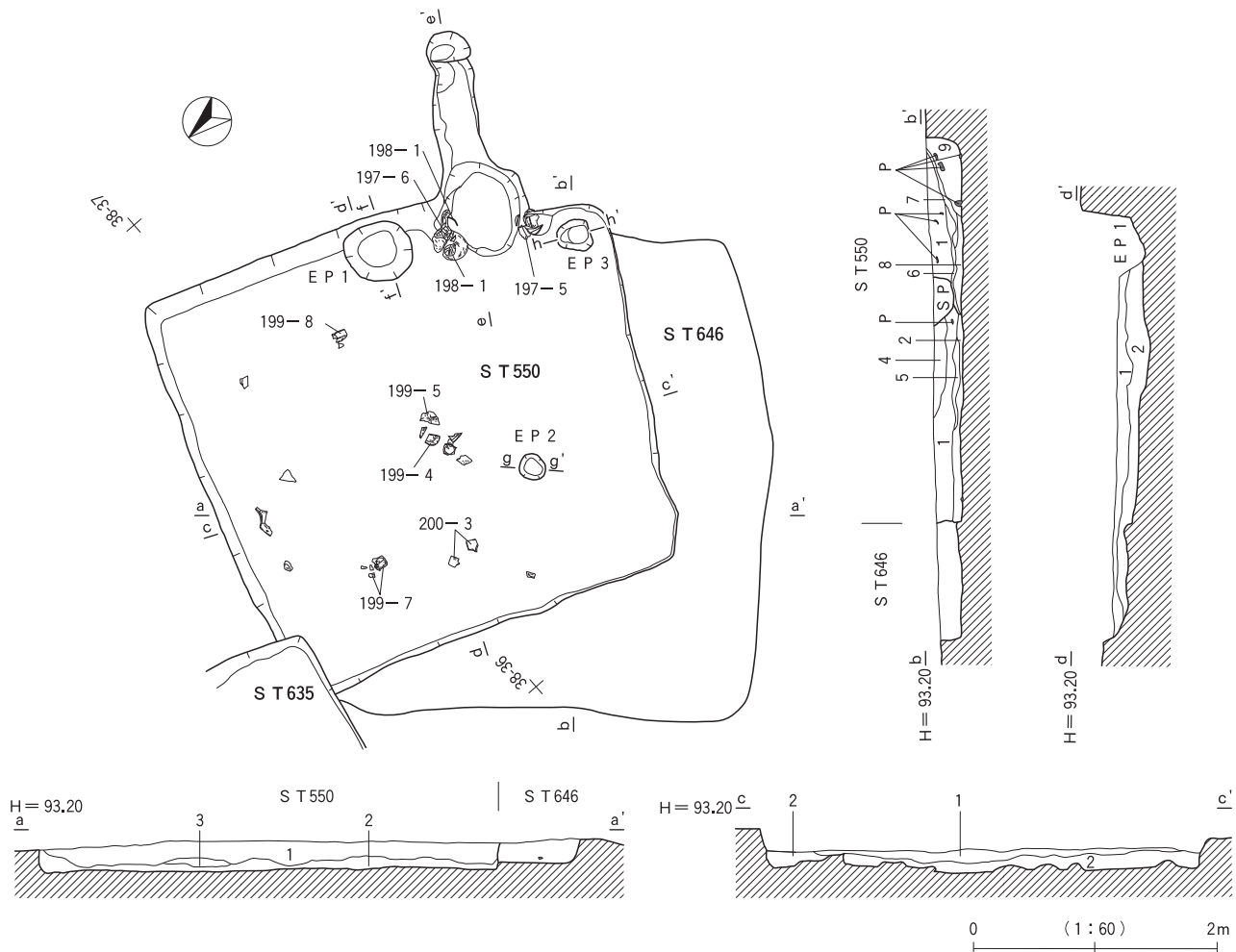


S K 647 e-e'

1. 5 YR 3/2 暗赤褐色シルト 明赤褐色の焼土粒を5%程含む。締まりあり。層下部に暗赤褐色焼土と炭化層が入る。土器片出土。
2. 7.5 YR 3/2 黒褐色シルト 灰を大量に含む。焼土粒、微量入る。締まり弱い。被熱して脆くなった礫を含む。
3. 5 YR 2/4 極暗赤褐色シルト 焼土と灰を含む。特に層下部に炭化物が多い。地山との境、極暗赤褐色。
4. 10 YR 3/1 黒褐色シルト 炭化物と灰の層。締まり弱い。

0 (1:60) 2m

図版59 S T 552・S K 647実測図



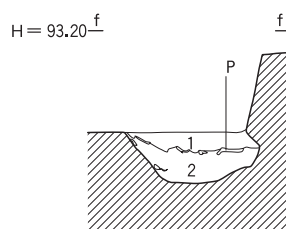
S T 550 + 646 a-a' b-b'

- | | | |
|-------------------|-----------------------------------|---|
| 1. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが5%入る。(土器片を含む)。 | 5. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を多量に含む。焼土を少量含む。 |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトの中ブロックが5%入る。 | 6. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物と焼土を多量に含む。締まり弱い。 |
| 3. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。 | 7. 灰と炭化物、焼土の小ブロックを斑に混じる。 |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが斑に混じる。 | 8. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量入る。 |
| | | 9. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが20%入る。焼土を少量含む。 |

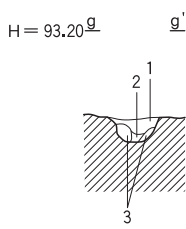
S T 550 c-c' d-d'

- | | | | |
|-------------------|---|------------------|--|
| 1. 10YR3/2 黒褐色シルト | 10YR5/4にぶい褐色シルトの大きめのブロックが層下部に横に入る。
ハンチク状、堅く締まっている。細かい炭化物と遺物片含む。貼床。 | 2. 10YR4/4 褐色シルト | 10YR5/4にぶい褐色シルトの小さい粒子と炭化物を含む。1よりやや締まり弱い。
掘り方。 |
|-------------------|---|------------------|--|

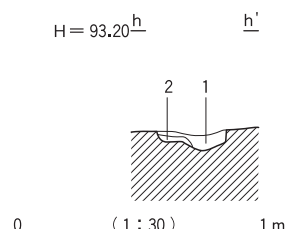
E P 1



E P 2



E P 3



S T 550 E P 1 f-f'

1. 10YR4/4 褐色シルト 炭化粒、焼土塊、砂を多量に含む。締まっている。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 特に層上部に暗赤褐色の焼土ブロックを多く含む。遺物を含む層。軟らかい(土師器甕)。

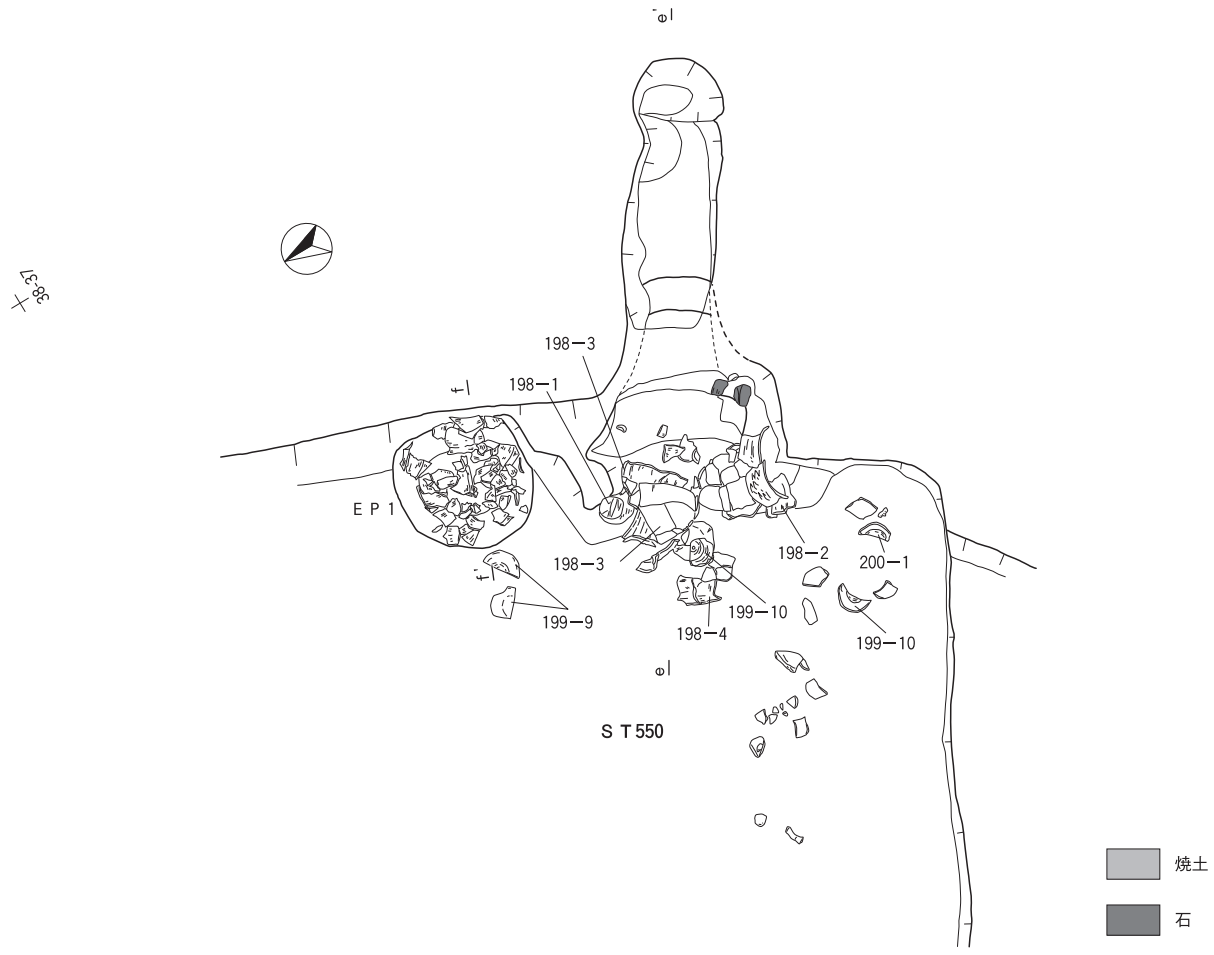
S T 550 E P 2 g-g'

1. 10YR3/2 黒褐色シルト 10YR5/3にぶい黄褐色シルト粒が20%混じる。粘性あり。
2. 10YR3/2 黒褐色シルト 10YR5/3にぶい黄褐色シルトが40%混じる。軟らかい。
3. 10YR4/4 褐色シルト 均質で締まっている。

S T 550 E P 3 h-h'

1. 7.5YR4/3 褐色シルト 土器片、3~5mmの焼土ブロック、炭を大量に含む。締まり弱い。
2. 5 YR4/3 にぶい赤褐色シルト 径1cm以下の焼土粒を多く含む。締まりあり。

図版60 S T 550・646実測図



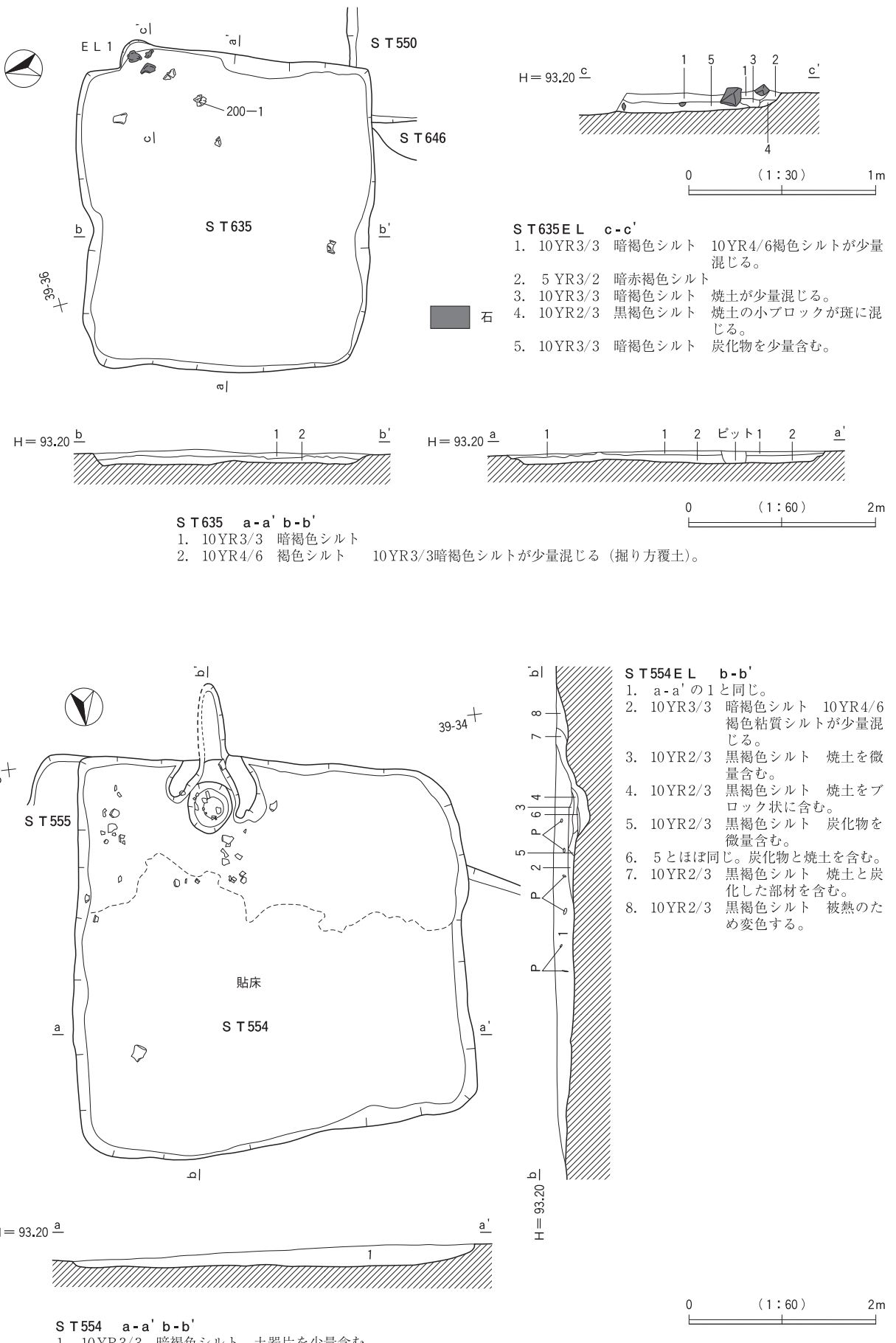
S T 550 E L e-e'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックを少量含む。(炭化物も含む)。
3. 2と同じ。焼土の中ブロックと炭化物を含む。
4. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックを10%含む。
5. 10YR3/4 暗褐色シルトに焼土の中ブロック3%含む。
6. 5に10YR4/6 褐色シルトの小ブロックを5%含む。
7. 6に7.5YR 褐色シルトの小ブロックを5%含む。
8. 7.5YR 褐色シルト(カマドの構築土)。
9. 10YR3/4 暗褐色シルトに焼土の中ブロックと10YR4/6褐色シルトの小ブロックを少量含む。
10. 焼土
11. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックを5%含む。(焼土を微量含む)。
12. 10YR2/3 黑褐色シルトに焼土の大ブロックが混じる。
13. 10YR2/3 黑褐色シルトと10YR4/6褐色シルトが斑に混じる(焼土を少量含む)。

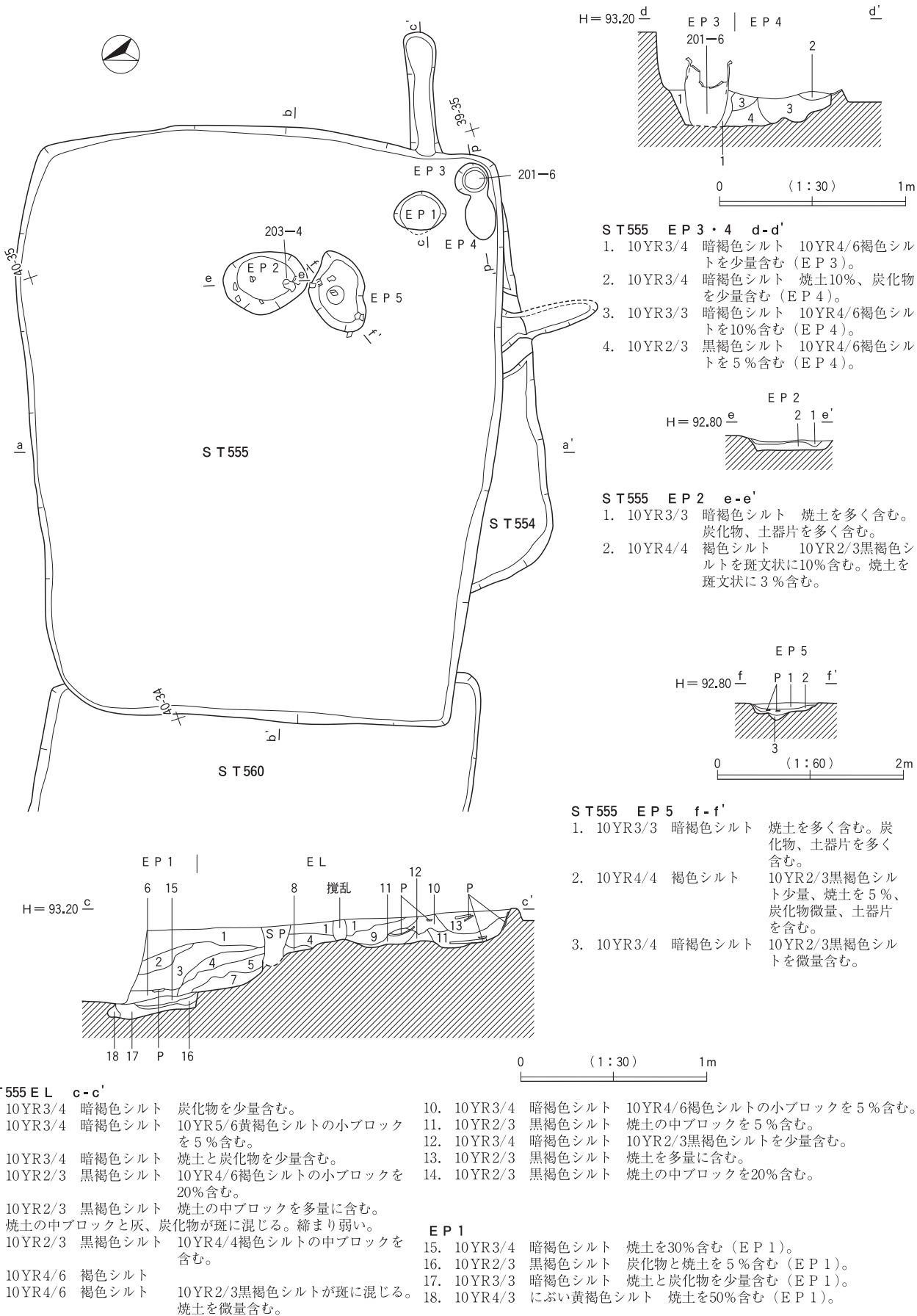
14. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが5%入る(焼土を少量含む)。
15. 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。
16. 7.5YR4/4 褐色粘土
17. 10YR3/3 黒褐色シルトに焼土が少量入る。
18. 焼土
19. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土の小ブロックが少量入る。
20. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土の小ブロックが少量入る。
21. 2.5YR5/8 明赤褐色シルト 均質なシルト。
22. 2.5YR2/4 极暗赤褐色シルト 炭化粒、焼土粒を少量含む。
23. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 炭化粒、焼土粒を大量に含む。
24. 2.5YR2/4 极暗赤褐色シルト 焼土、地山が被熱した部分。
25. 10YR4/4 褐色シルトに10YR5/6黄褐色シルト粒が40%程含む。炭化粒、焼土塊を多く含む。固く締まっている(貼り床上層)。
26. 10YR4/4 褐色シルト 25層と似ているが、含まれている黄褐色シルト粒が大きく層状をなす。固く締まっている(貼り床下層)。

0 (1:30) 1m

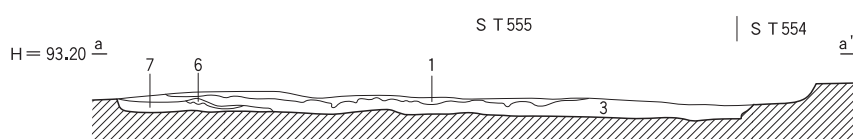
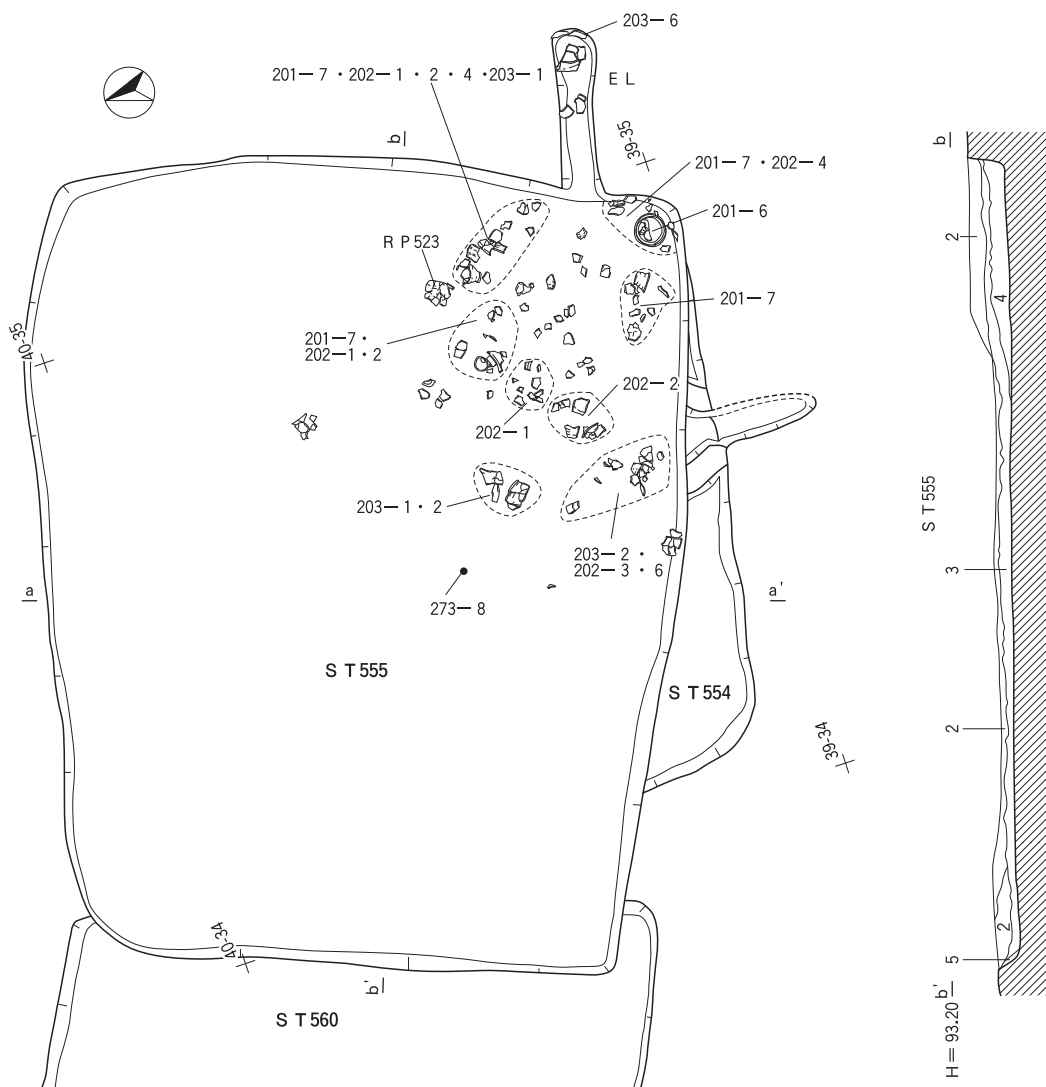
図版61 S T 550カマド実測図



図版62 S T 635・554実測図



図版63 S T 555-1 実測図

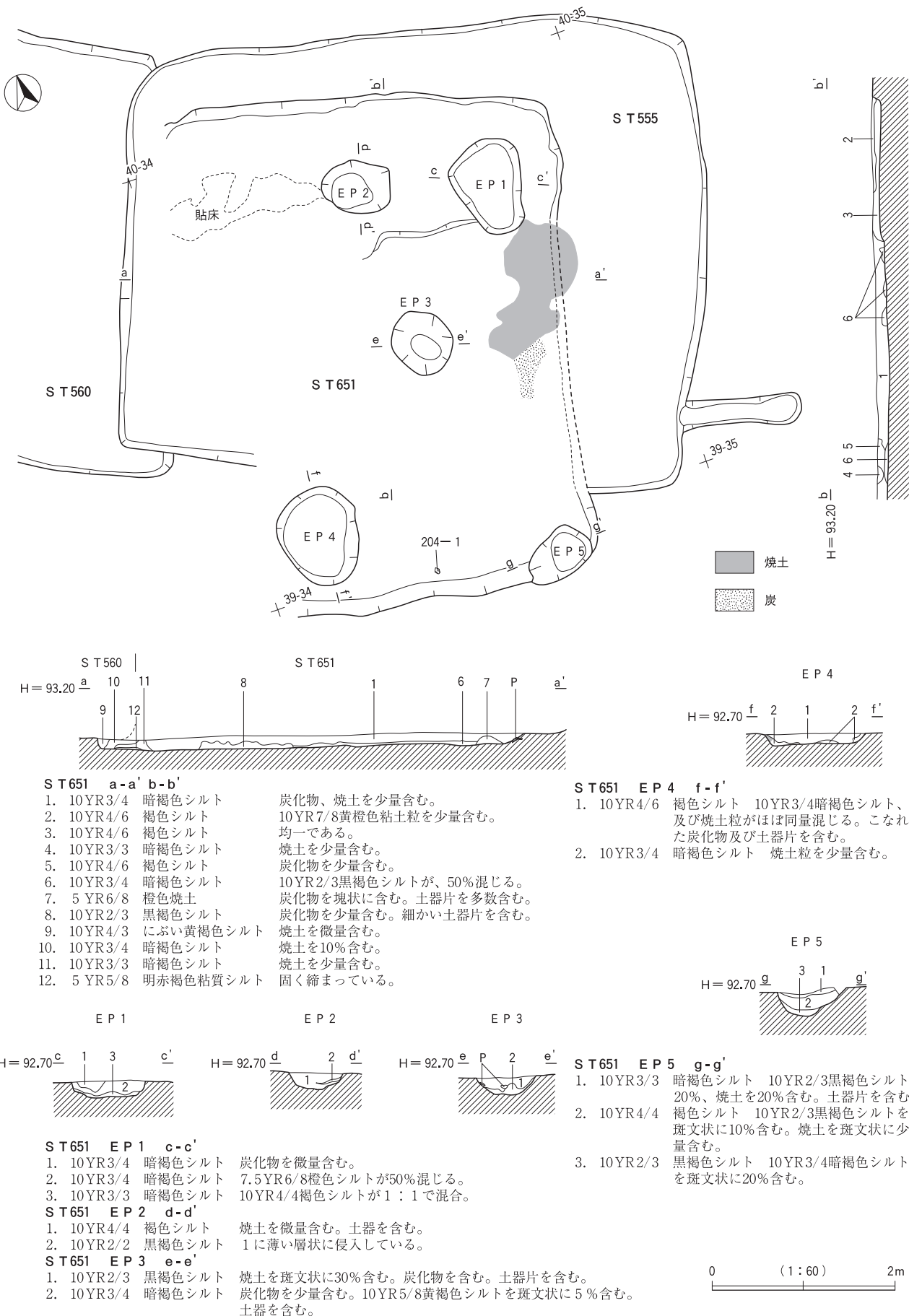


S T 555 a-a' b-b'

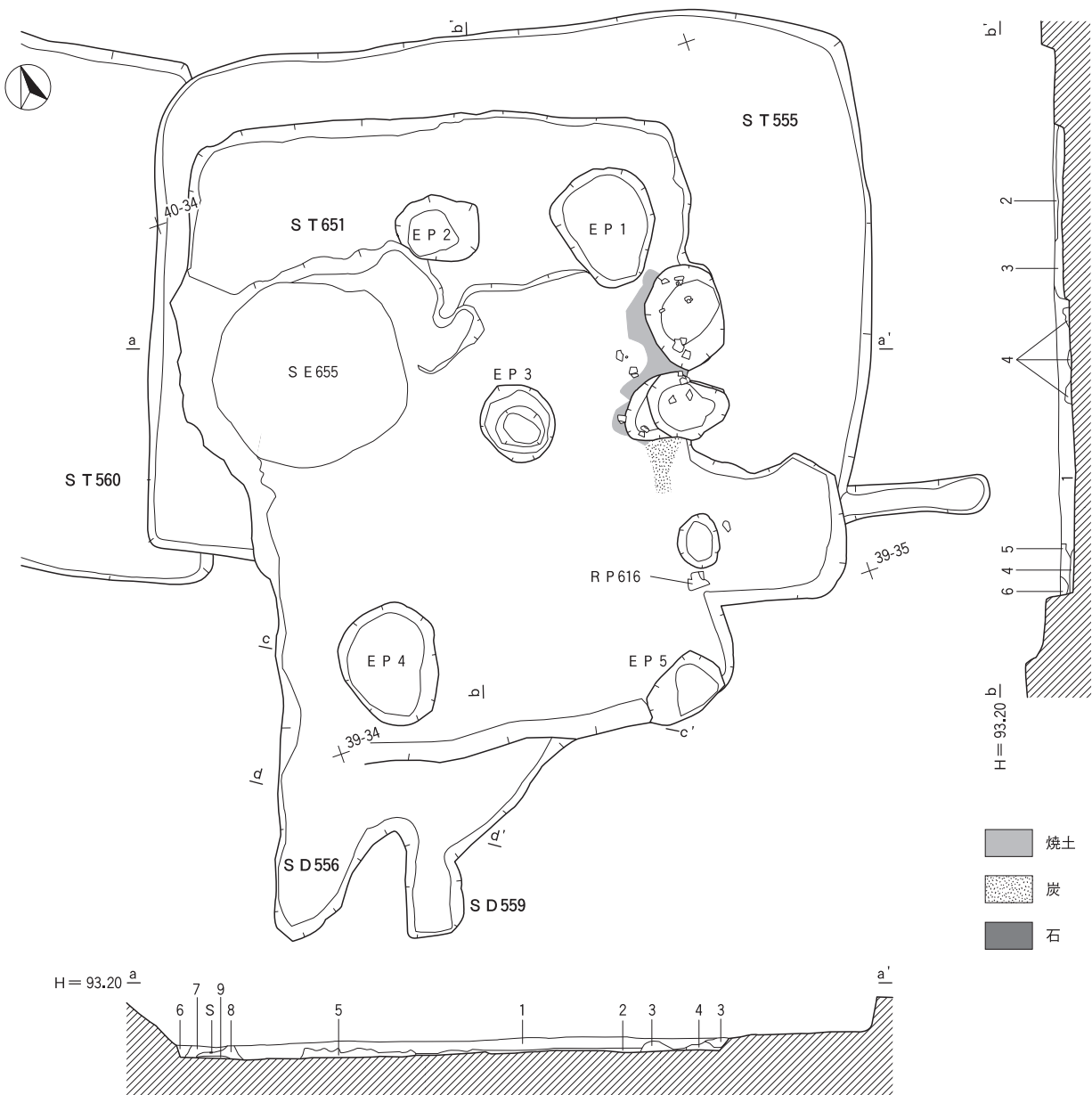
- | | |
|-------------|--------------------------|
| 1. 10YR 6/6 | 明黄褐色粘質シルト (S T 554の貼り床)。 |
| 2. 10YR 2/3 | 10YR 4/6褐色シルトを少量含む。 |
| 3. 10YR 2/3 | 黒褐色シルト 炭化物と土器片を含む。 |
| 4. 10YR 2/3 | 黒褐色シルト |
| 5. 10YR 2/3 | 10YR 4/6褐色シルトが斑に混じる。 |
| 6. 10YR 3/4 | 暗褐色シルト |
| 7. 10YR 3/4 | 10YR 4/6褐色シルトが斑に混じる。 |

0 (1:60) 2m

図版64 S T 555-2 実測図



図版65 S.T. 651実測図

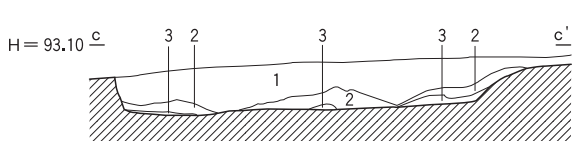


S T 651 a-a'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物、焼土を少量含む。
2. 10YR3/4 暗褐色シルトと10YR2/3黒褐色シルトが1:1で混じる。
3. 5YR6/8 橙色焼土 炭化物をかたまり状に含む。土器を多数含む。
4. 10YR4/4 褐色シルト 烧土を微量含む。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を少量含む。細かい土器を含む。
6. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 炭化物を微量含む。
7. 10YR3/4 烧土を10%含む。
8. 10YR3/3 暗褐色シルト 烧土を少量含む。
9. 5YR5/8 明赤褐色粘土質シルト 固く締まっている。

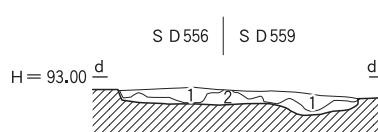
S T 651 b-b'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物、焼土を少量含む。
2. 10YR4/6 暗褐色シルトに10YR7/8黄橙色粘土粒を少量含む。
3. 10YR4/6 褐色シルト 特に他色を含まない。
4. 10YR3/4 暗褐色シルトと10YR2/3黒褐色シルトが1:1で混じる。
5. 10YR4/6 褐色シルト 炭化物を少量含む。
6. 10YR3/3 暗褐色シルト 烧土を少量含む。



S T 645 c-c'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色シルトを30%含む。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを斑文状に10%含む。土器片を含む。地山。
3. 10YR4/6 褐色シルト

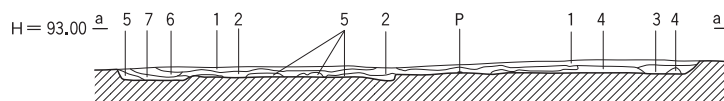
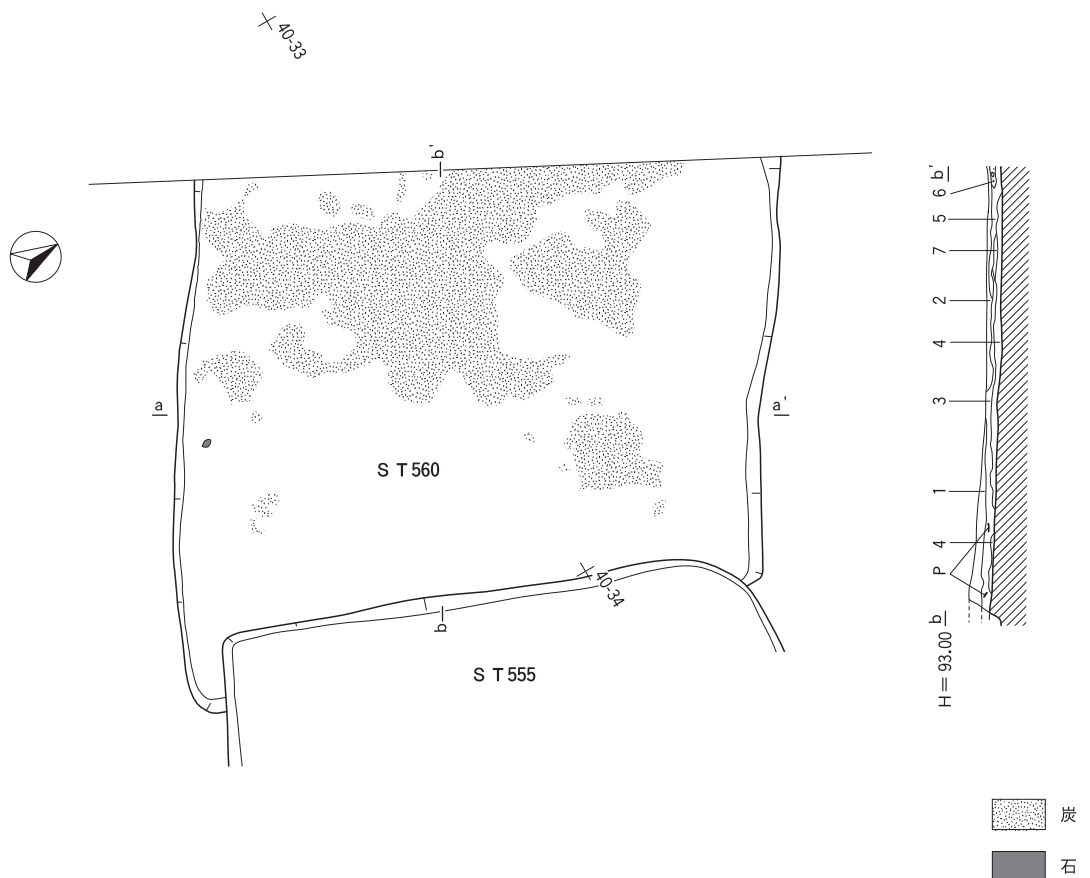


S D 556 + 559 d-d'

1. 10YR2/2 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを20%含む。締まりない。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR2/2黒褐色シルトを少量含む。

0 (1:60) 2m

図版66 S T 651実測図



S T 560 a-a'

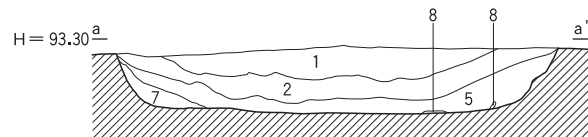
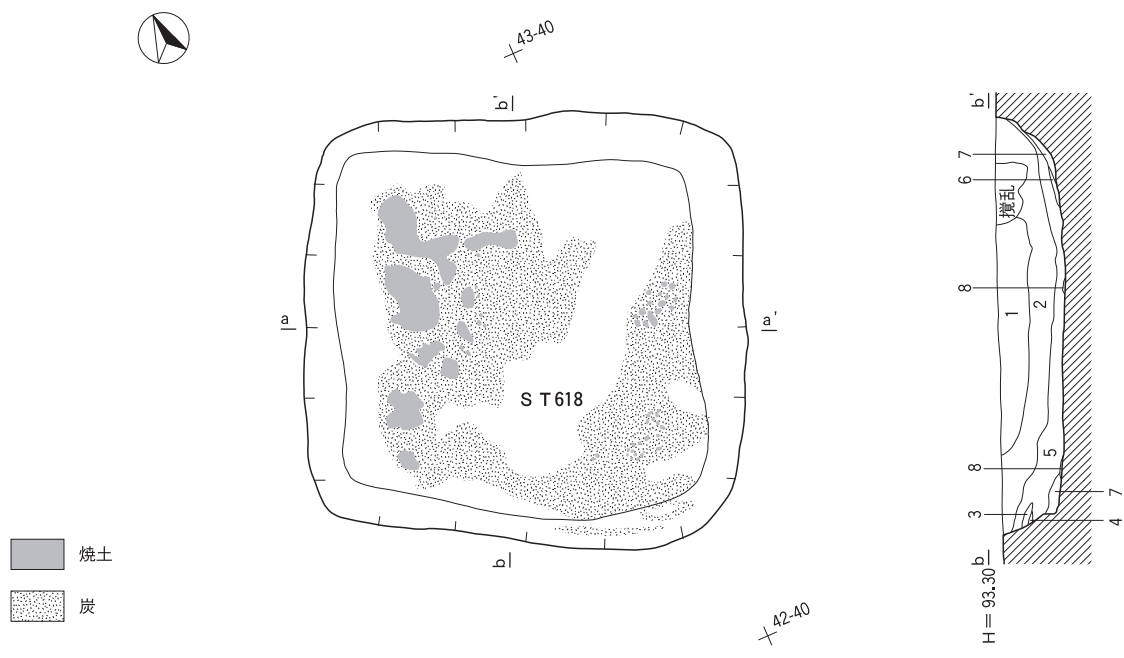
- 1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトを20%、炭化物を少量含む。
- 2. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化粒を少量含む。土器を含む。一部炭化物を層状に含む。
- 3. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化粒を少量含む。
- 4. 10YR4/4 褐色シルト 炭化粒を少量含む。
- 5. 10YR4/4 褐色シルト 炭化粒を少量含む。ところによりかすれぎみの焼土を含む。
- 6. 10YR2/3 黑褐色シルト 炭化物と焼土を塊状に含む。
- 7. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化粒を少量含む。

S T 560 b-b'

- 1. 10YR4/4 褐色シルト 炭化粒を少量含む。
- 2. 10YR4/4 褐色シルト 焼土と炭化物を塊状含む。
- 3. 10YR2/3 黑褐色シルト 炭化物を少量含む。土器片を含む。
- 4. 10YR2/3 褐色シルト 炭化粒を少量含む。かすれた色の焼土を少量含む。
- 5. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルト粒を10%含む。炭化粒、焼土粒を少量含む。
- 6. 炭化物塊り。
- 7. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/3にぶい黄褐色シルトを30%含む。焼土粒を少量含む。

0 (1 : 60) 2m

図版67 S T 560実測図

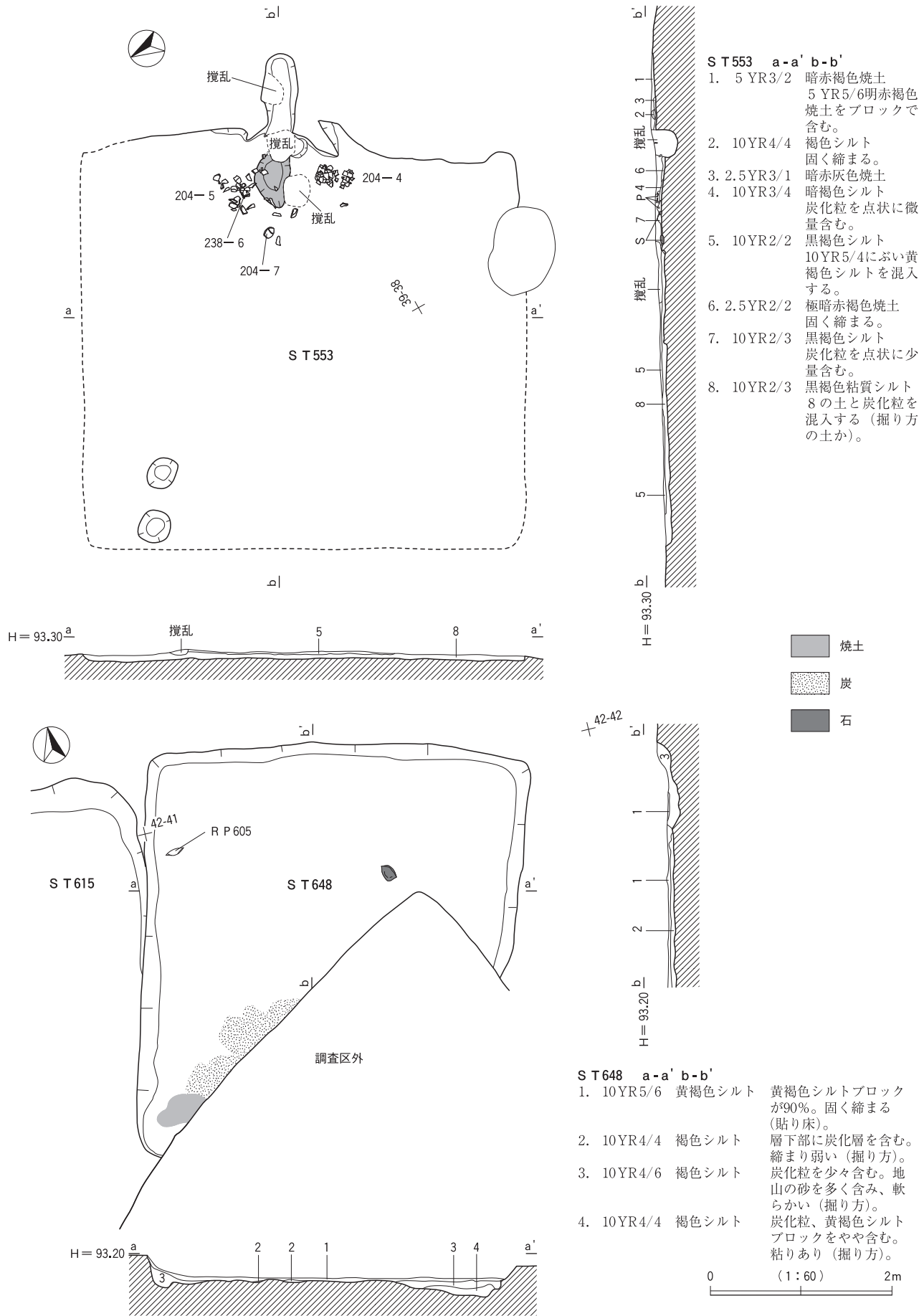


S T 618 a-a' b-b'

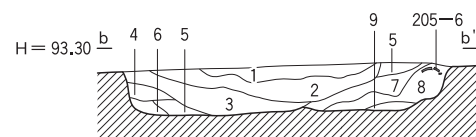
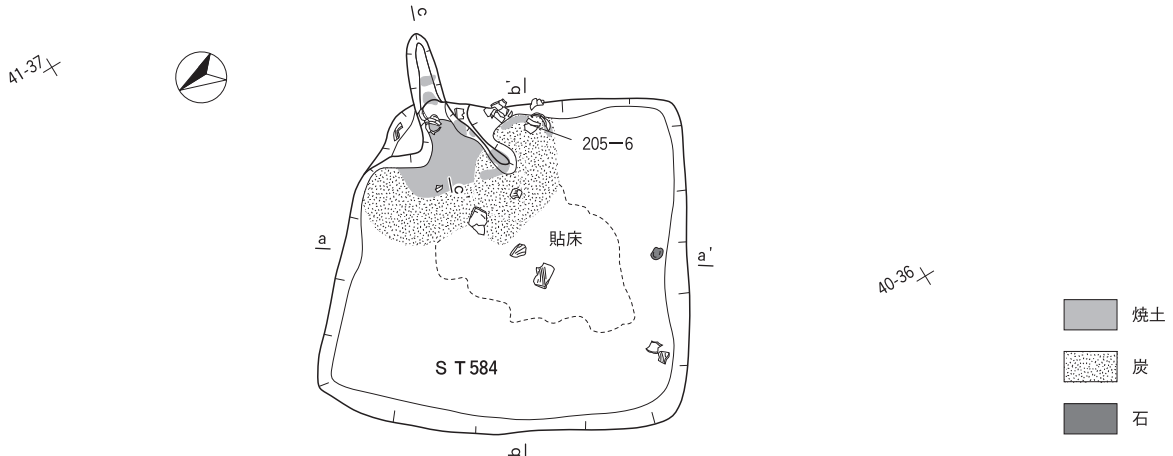
- | | |
|----------------------|--|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを点状に多く含み、炭化粒を微量混入する。 |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを点状に、10YR2/2黒褐色粘質シルトを小ブロックで含み、微量の炭化粒を含む。 |
| 3. 10YR4/4 褐色シルト | 10YR2/1黒色シルトと炭化粒を点状に微量含む。 |
| 4. 7.5YR3/2 黒褐色粘質シルト | 5の土と炭化粒を斑状に多く混入する。 |
| 5. 10YR2/2 黑褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シルトを点状及びブロック状に多く混入する。 |
| 6. 10YR2/2 黑褐色粘質シルト | 炭化物と焼土を点状に多く含む。 |
| 7. 10YR3/2 黑褐色粘質シルト | 10YR2/1黒色粘質シルトに炭化粒を含んだ土を斑状に混入する。 |
| 8. 10YR2/2 黑褐色粘質シルト | 6の土と似ている。 |

0 (1:60) 2m

図版68 S T 618実測図

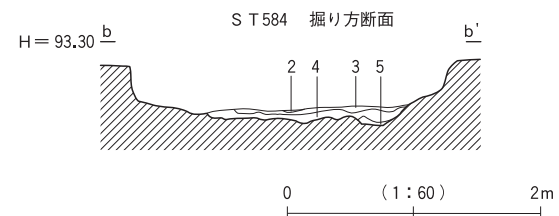
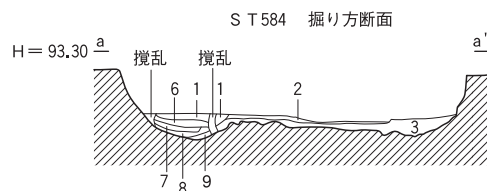


図版69 S T 553・648実測図



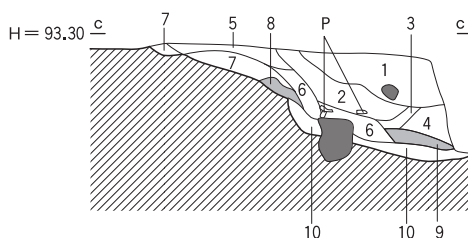
S T 584 a-a' b-b'

- | | | | |
|-------------------|------------------------------|-------------------|-----------------------|
| 1. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色粘質シルトが大ブロックで混じる。 | 6. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/3暗褐色砂質シルトを少量含む。 |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが斑に混じる。土器片を少量含む。 | 7. 10YR2/3 黒褐色シルト | 焼土と土器片を含む。 |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。 | 8. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。 |
| 4. 3とほぼ同じ。締まり弱い。 | | 9. 10YR2/3 黒褐色シルト | 焼土と炭化物を含む。 |
| 5. 10YR2/3 黒褐色シルト | | | |



S T 584 a-a' b-b' 掘り方断面

- | | | | |
|--------------------------|----------------------|----------------------|------------------------------|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。 | 6. 3に焼土の小ブロックが少量混じる。 | |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。 | 7. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトの大ブロックが混じる。 |
| 3. グライ化層。10YR4/2灰黄褐色シルト。 | 鉄分を含む。硬化する。 | 8. 4と同じ。 | |
| 4. 10YR4/4 褐色砂質シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが斑に混じる。 | 9. 10YR4/6 褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。鉄分を少量含む。 |
| 5. 3とほぼ同じ。鉄分を少量含む。 | | | |

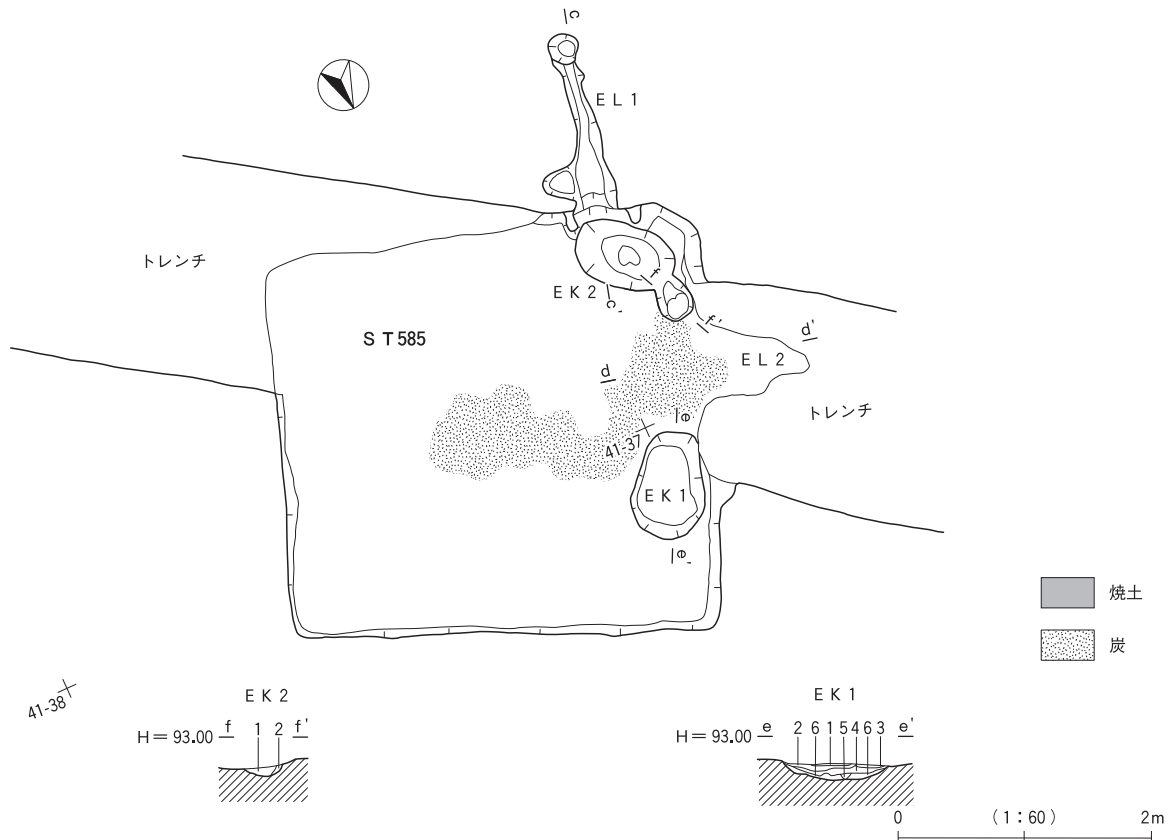


0 (1:30) 1m

S T 584 E L c-c'

- | | | | |
|--------------------|----------------------|--------------------|-----------------|
| 1. a-a'の1と同じ。 | 6. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト | 焼土を微量含む。 | |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが少 | 7. 10YR2/3 黒褐色シルト | 焼土を微量含む。 |
| 量混じる。焼土を少量含む。 | 量混じる。 | 8. 焼土ブロック。 | |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | 焼土ブロックと炭化物を含む。 | 9. 10YR2/3 黑褐色シルト | 焼土を多量含む。 |
| 4. 1とほぼ同じ。焼土を微量含む。 | | 10. 10YR2/3 黑褐色シルト | 焼土と焼土の小ブロックを含む。 |
| 5. 10YR2/3 黑褐色シルト | 焼土がブロック状に少量混じる。 | | 締まり弱い。 |

図版70 S T 584実測図



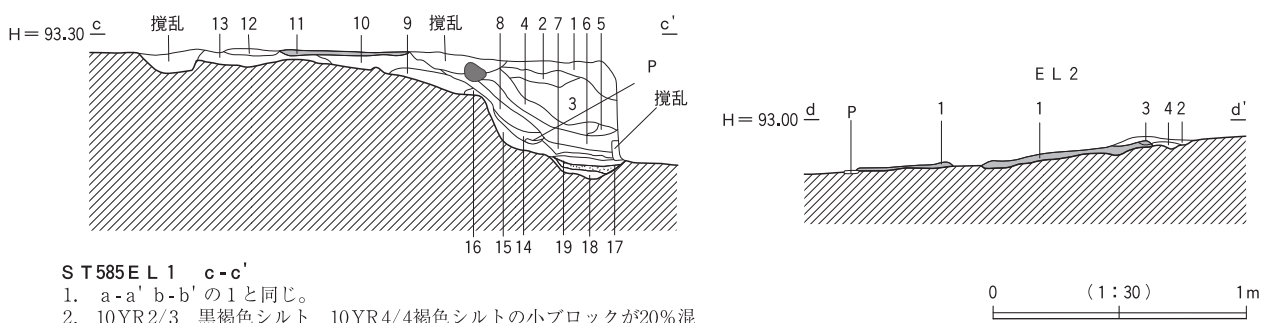
S T 585 E K 2 f - f'

1. 灰と炭化物、焼土の小ブロックが混じる。
2. 10YR4/4 褐色シルト 炭化物が少量混じる

S T 585 E K 1 e - e'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の中プロックが斑に混じる。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 1と同じ。
5. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
6. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが層状に入る。

E L 1



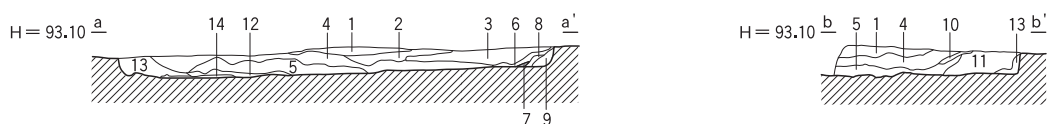
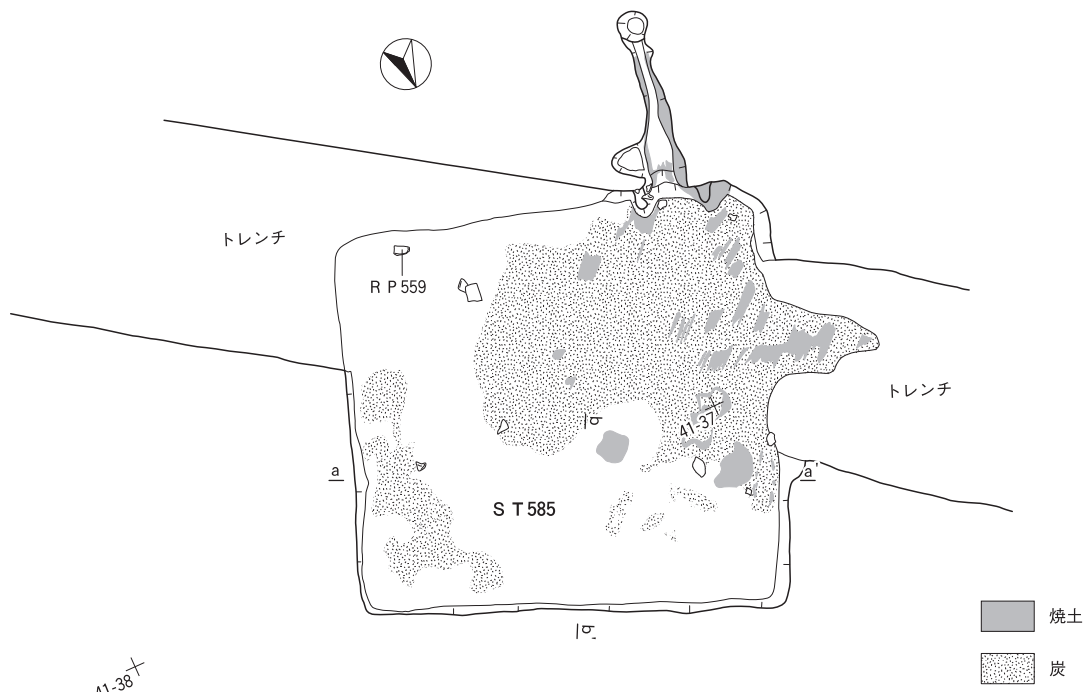
S T 585 E L 1 c - c'

1. a-a' b-b' の1と同じ。
2. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが20%混じる。
3. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが5%混じる。
4. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR2/1黑色シルトが少量混じる。
5. 10YR4/6 褐色シルト
6. 10YR2/3 黑褐色シルト 焼土が少量混じる。
7. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/4褐色粘質土が少量混じる。焼土を少量含む。
8. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土の中プロックが混じる。
9. 10YR2/3 黑褐色シルト 焼土の中プロックが多量混じる。
10. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土が多量混じる。
11. 焼土
12. 10YR3/4 暗褐色シルト 烧土が多量に混じる。
13. 10YR3/4 暗褐色シルト 烧土を少量含む。
14. 10YR3/4 暗褐色シルト 烧土を微量含む。
15. 灰と焼土、炭化物が斑に混じる。締まり弱い。
16. 10YR2/3 黑褐色シルト 烧土が多量混じる。
17. 10YR3/4 暗褐色シルト 新床の貼床。
18. 灰と焼土が斑に混じる。
19. 10YR2/3 黑褐色シルト 烧土を少量含む。

S T 585 E L 2 d - d'

1. 焼土の小ブロックと炭化物が斑に混じる。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 固く締まる。
3. 10YR4/6 褐色シルト
4. 10YR4/6 褐色シルト 烧土と炭化物を含む。

図版71 S T 585-1 実測図

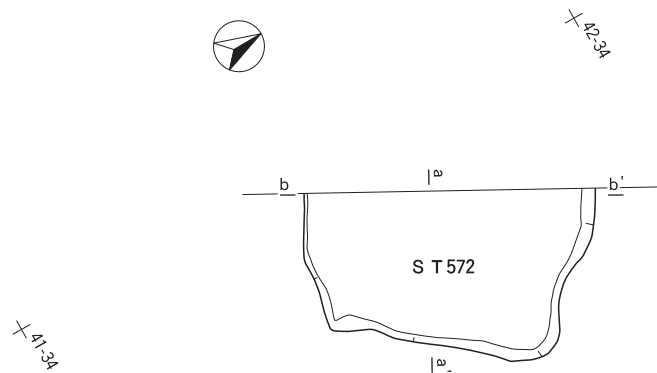


S T 585 a-a' b-b'

1. 10 YR 5/4 にぶい黄褐色粘質シルト
2. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 10 YR 4/6褐色シルトの小ブロックが50%混じる。
3. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 4/6暗褐色シルトが少量混じる。
4. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 10 YR 4/6暗褐色シルトの小ブロックが20%混じる。
5. 10 YR 2/3 黑褐色シルト 10 YR 4/6暗褐色シルトが10%混じる。焼土を少量含む。
6. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 焼土の中ブロックと炭化物を少量含む。締まり弱い。
7. 焼土
8. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 10 YR 4/6暗褐色シルトが少量混じる。やや砂質を帯びる。
9. 8 とほぼ同じ。締まり強い。
10. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 炭化物を多量に含む。
11. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 10 YR 4/6暗褐色シルトが斑に混じる。
12. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 焼土ブロックと炭化物を含む。
13. 10 YR 2/3 黑褐色シルト 10 YR 4/6暗褐色シルトが少量混じる。
14. 10 YR 2/3 黑褐色シルト

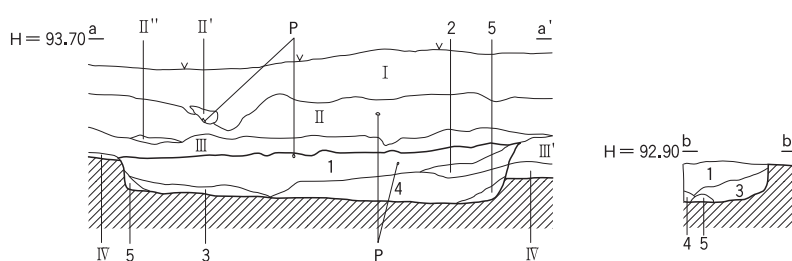
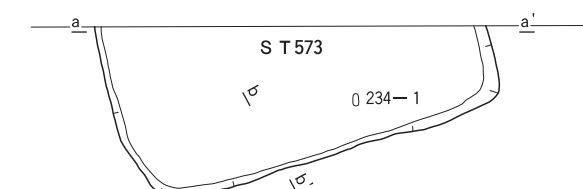
0 (1 : 60) 2m

図版72 S T 585-2 実測図



S T 572 a-a' b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトを斑文状に30%、炭化物少量、土器片を含む。
2. 10YR4/4 褐色シルト 10YR3/3暗褐色シルトを少量含む。
3. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。



S T 573 表土部 a-a'

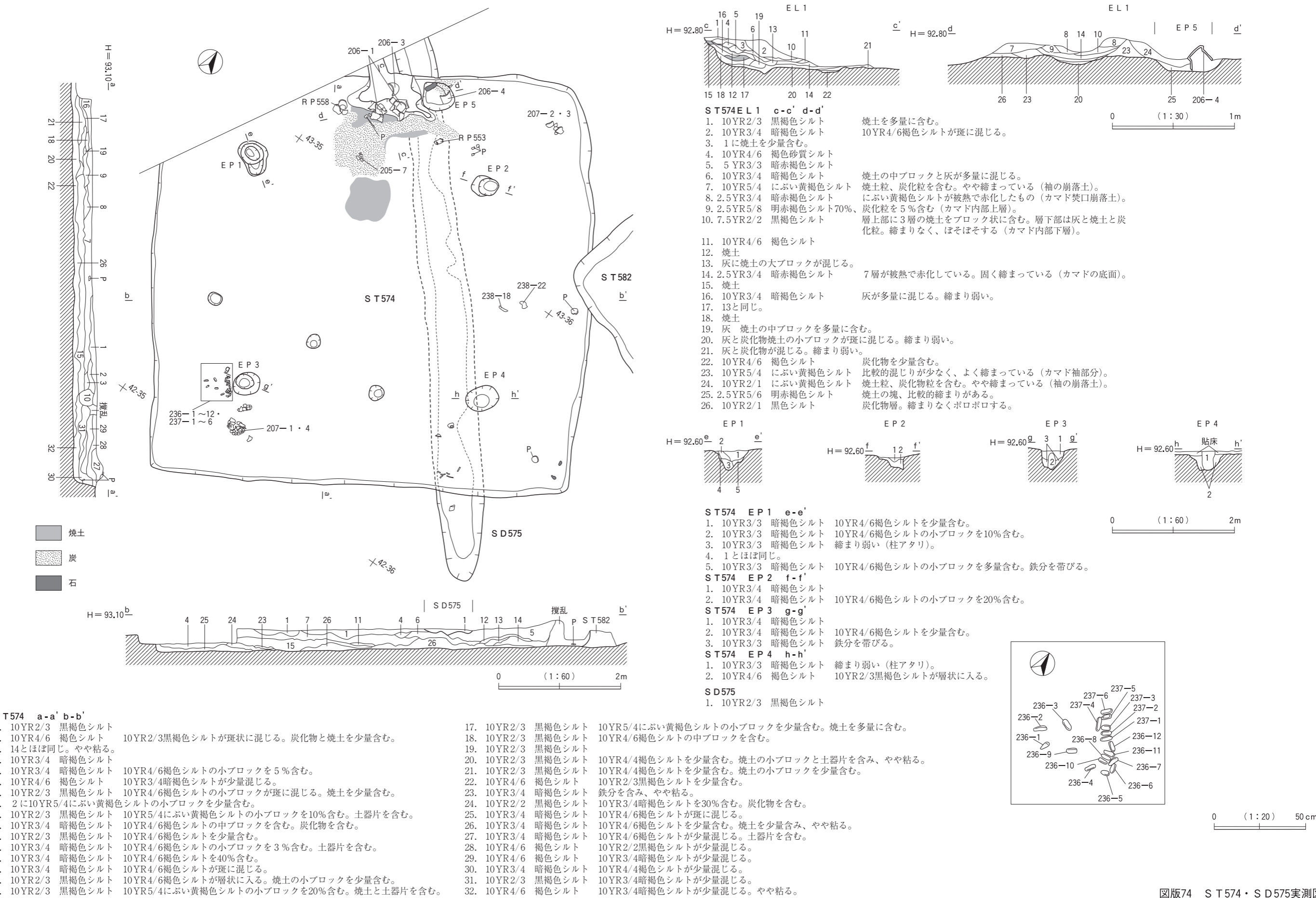
- I. 10YR3/4 暗褐色シルト 木の根、草の根を多く含む。炭化粒を点状に混入する（耕作土）。
- II. 10YR2/2 黒褐色シルト 草の根を含み、土器片を含む。I層の土を点状に混入する。
- II'. 10YR3/2 黒褐色シルト I層の土をブロック状に多く含む。
- II''. 10YR4/6 褐色シルト II層の土を斑状に少量含む。
- III. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR6/6明黄褐色シルトを斑状に多く混入する。
- III'. 10YR3/1 黒褐色シルト 7.5YR3/1黒褐色シルトをブロック状に混入する。
- IV. 10YR4/3にぶい黄褐色粘質シルト ほぼ均質。

S T 573 a-a' b-b'

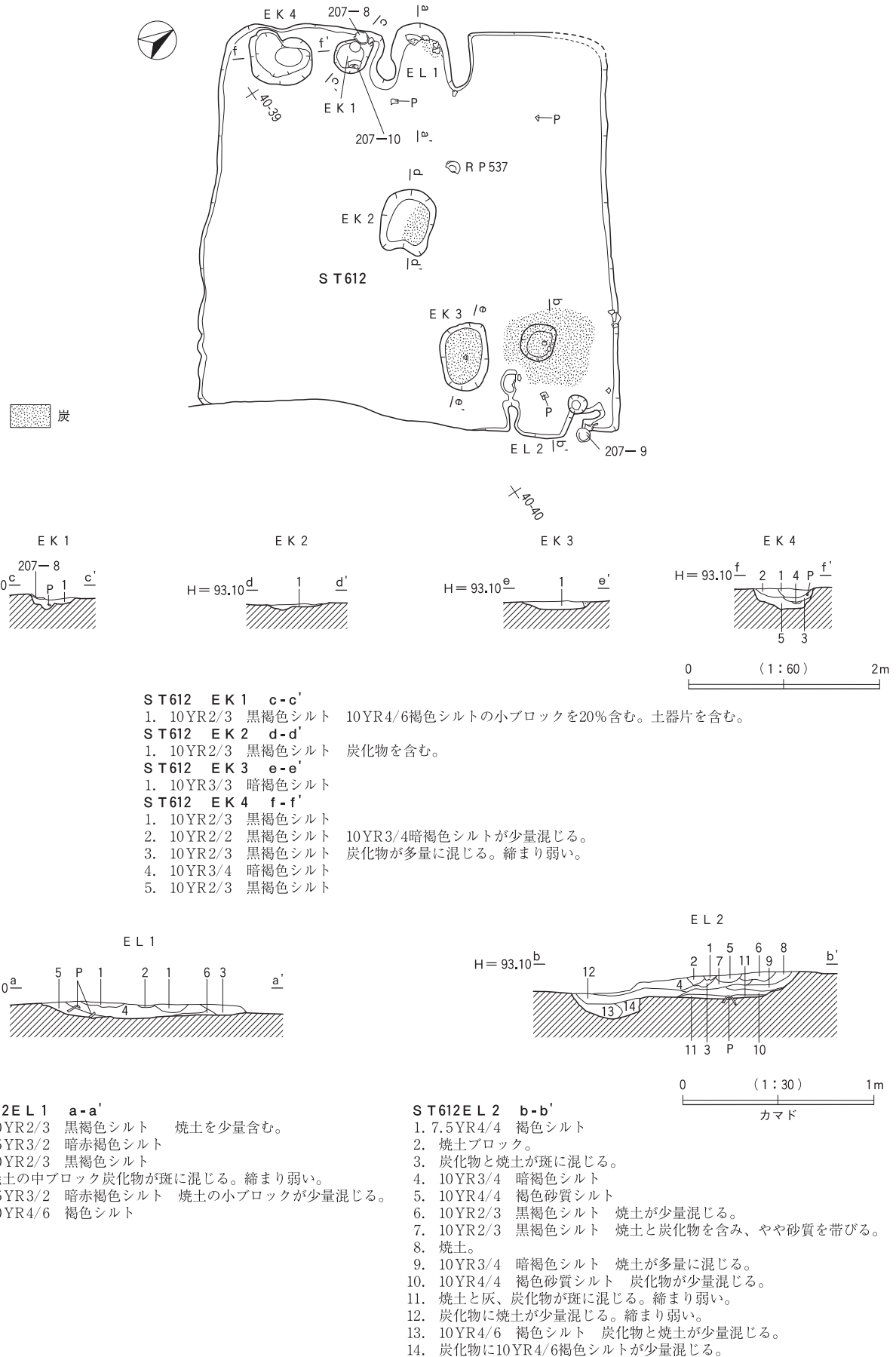
1. 7.5YR3/2 黑褐色シルト 10YR4/3にぶい黄褐色粘質シルトを斑状に多く混入する。土器片も含む。
2. 7.5YR2/2 黑褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを点状に含む。
3. 7.5YR2/1 黑色粘質シルト 10YR4/3にぶい黄褐色粘質シルトを斑状に混入する。
4. 10YR2/2 黑色シルト 10YR3/3暗褐色シルトをブロック状に多く含み、炭化粒を点状に微量含む。
5. 10YR2/3 黑褐色粘質シルト 4の土を点状に少量含む。

0 (1 : 60) 2m

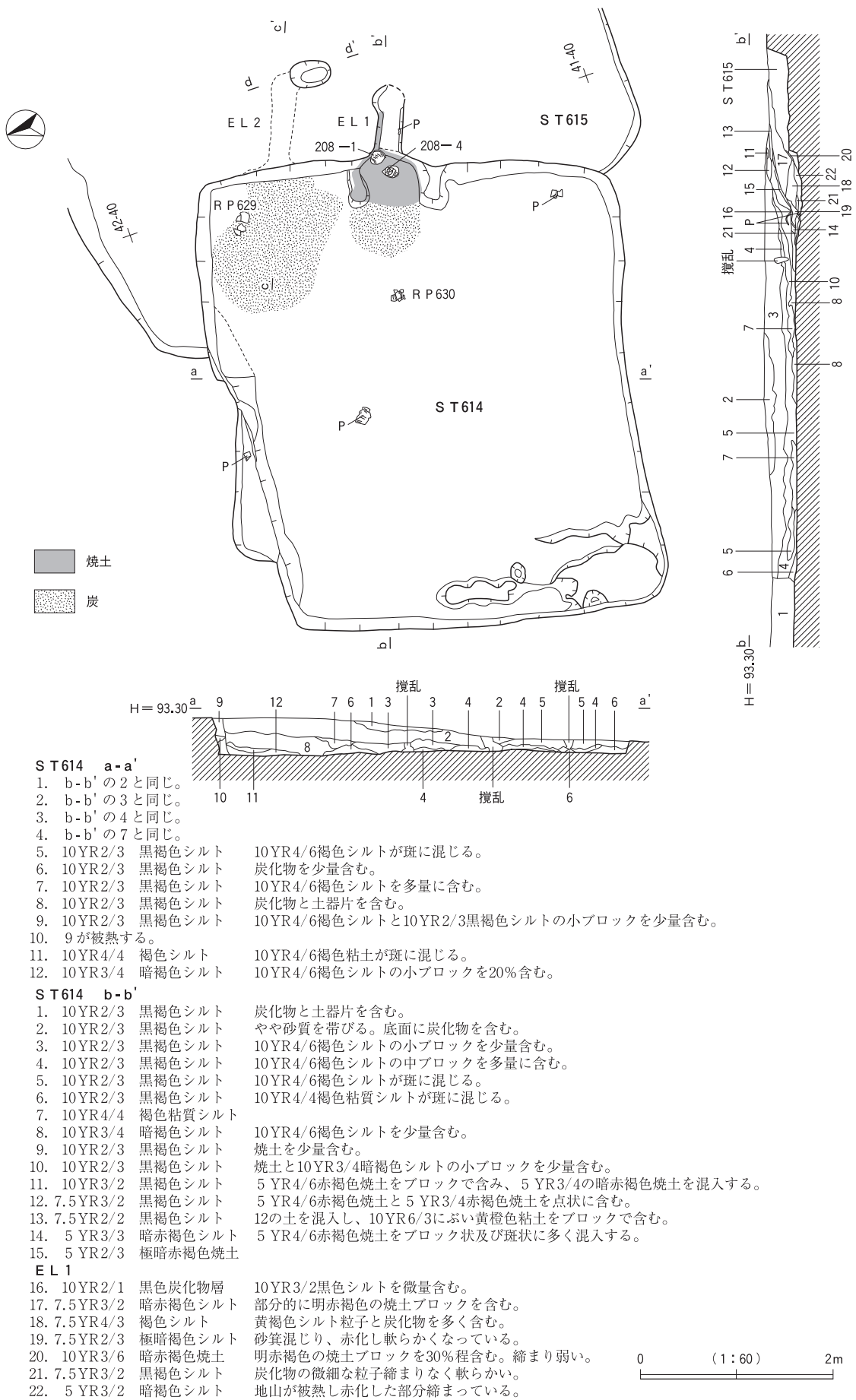
図版73 S T 572・573実測図



図版74 S T 574・S D 575実測図



図版75 S T612実測図



図版76 S.T. 614-1 実測図

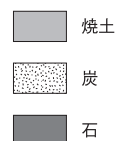


ST 614 E L 2 c - c'

1. 5 YR4/8 赤褐色焼土
2. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
3. 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土
4. 10YR3/3 暗褐色シルト
5. 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土
6. 10YR3/3 黒褐色シルト
7. 2.5YR8/2 灰褐色シルト
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 10YR2/2 黒褐色シルト
10. 10YR3/3 黒褐色粘質シルト
11. 10YR3/3 黒褐色粘質シルト
12. 10YR3/4 黒褐色シルト
13. 10YR5/3 にぶい黄褐色シルト

煙道の天井部。
5 YR4/8赤褐色焼土と5 YR2/3極暗赤褐色焼土と炭化粒を点状に含む。
5 YR2/3極暗赤褐色焼土を帯状に、5 YR3/4暗赤褐色焼土をブロックで含む。
炭化粒を点状に微量含む。
灰の層の6の土を斑状に含む。
7の土と10YR3/3の暗褐色シルトを斑状に混入する。
炭化物を点状に多く含み、10YR4/2灰黃褐色シルトをブロックで混入する。
7.5YR3/4暗褐色シルトを斑状に含む。
10YR4/3にぶい黄褐色シルトを斑状に含み、炭化粒を微量含む。
10YR4/4褐色シルトを斑状に含む。
10YR2/2黒褐色シルトを微量含む。

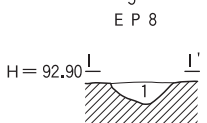
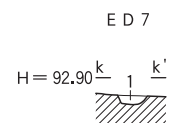
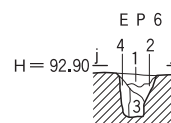
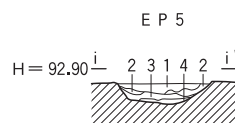
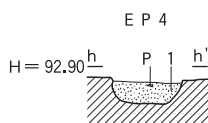
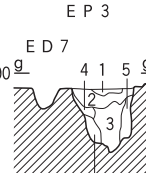
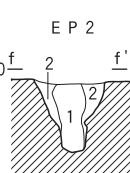
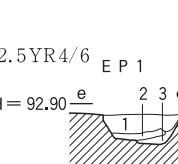
0 (1 : 30) 1m
カマド断面のみ



ST 614 E L 2 d - d'

1. 5 YR3/4 暗赤褐色焼土
2. 2.5YR2/2 極暗赤褐色焼土
3. 5 YR3/4 暗赤褐色シルト
4. 10YR3/3 暗褐色シルト
5. a-a'の6と同じ。
6. a-a'の7と同じ。
7. 10YR2/2 黒褐色シルト
8. 10YR5/3 にぶい黄白色シルト
9. 10YR2/2 a-a'の11に同じ。

10YR3/4暗褐色シルトが斑状に混じる。
10YR7/6明黄褐色粘土をブロック状に含む。
2.5YR4/6赤褐色焼土と炭化粒を点状に含む。
炭化物層で6の土を点状に含み、2.5YR4/6 E P 1
赤褐色焼土を点状に少量含む。
7の土を微量含む。



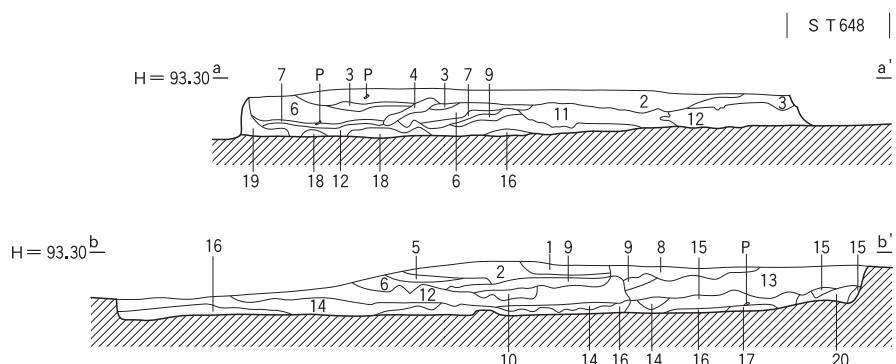
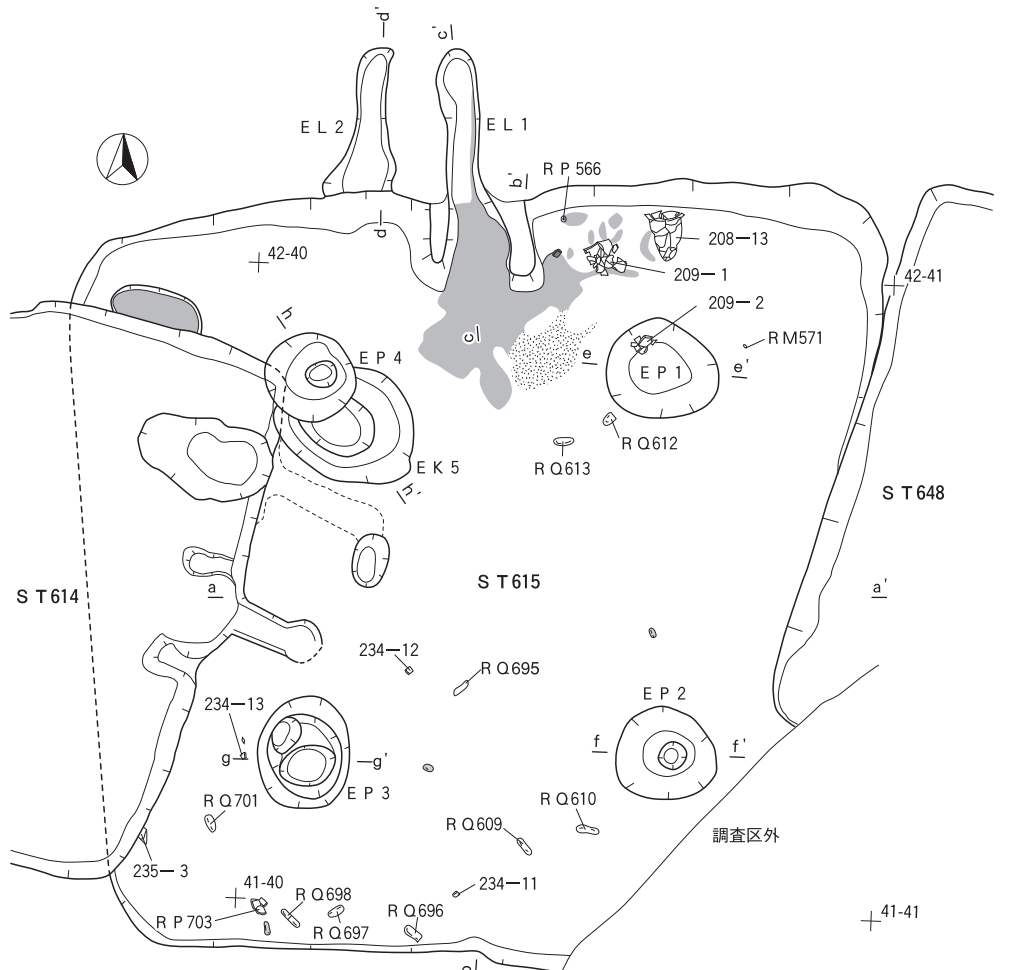
ST 614 E P 1
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
ST 614 E P 2
1. 10YR3/3 暗褐色微砂質シルト
2. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト

ST 614 E P 3
1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR4/4 褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR4/4 褐色シルト
ST 614 E P 4
1. 10YR2/3 黑褐色シルト

ST 614 E P 5
1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR2/3 黑褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
ST 614 E P 6
1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
ST 614 E P 7
1. 10YR4/4 褐色シルト
ST 614 E P 8
1. 10YR3/3 暗褐色シルト

0 (1 : 60) 2m

図版77 ST 614-2 実測図



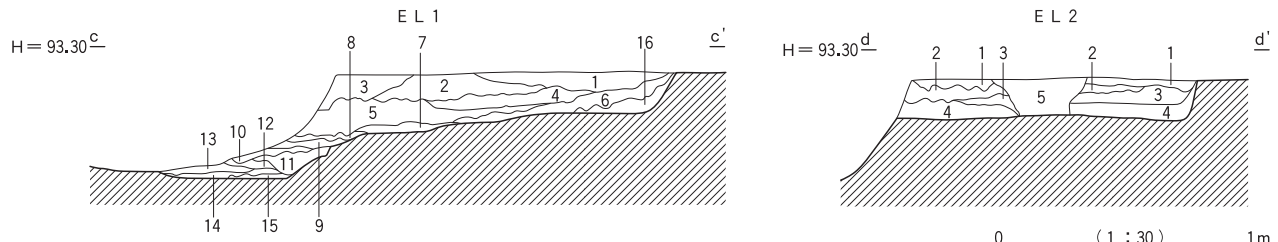
ST 615 a-a' b-b'

1. 10YR 3/4 暗褐色シルト 炭化粒、焼土を微量含む。
2. 10YR 3/4 暗褐色シルト 炭化粒、焼土粒を10%含む。土器片を含む。
3. 10YR 3/3 暗褐色シルト 炭化粒、焼土粒を少量含む。
4. 10YR 2/2 黒褐色シルト 炭化粒、焼土を少量含む。土器の微細なものを含む。
5. 10YR 2/3 黑褐色シルト 10YR 5/4にぶい黄褐色シルトを30%含む。鉄分を含む。
6. 10YR 2/3 黑褐色シルト 炭片及び炭化物を含む。焼土粒を少量含む。土器片を含む。
7. 10YR 2/3 黑褐色シルト 鉄分を含む。炭化物を微量含む。
8. 10YR 3/3 暗褐色シルト 炭化粒及び炭片を少量含む。焼土粒を微量、土器片を含む。
9. 10YR 2/3 黑褐色シルト 鉄分を含む。炭化物を少量含む。
10. 10YR 3/4 暗褐色シルト 10YR 2/3黒褐色シルトを30%含む。焼土塊、土器片を含む。
11. 2.5Y オリーブ褐色シルト 炭化粒、焼土粒を少量含む。土器片が食い込んでいる。
12. 10YR 3/3 暗褐色シルト 炭化粒を5%含む。焼土粒を微量含む。土器片を含む。
13. 10YR 3/3 暗褐色シルト 炭化粒、焼土粒を微量含む。
14. 10YR 3/4 暗褐色シルト 上部境界に炭化物を層状に含む。一部に焼土粒を含む。
15. 10YR 3/2 黑褐色シルト 烧土粒を微量含む。土器片を含む。
16. 10YR 6/6 明黄褐色シルト 10YR 3/4暗褐色シルトを50%含む。
17. 焼土及び炭化物層。
18. 10YR 3/3 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。
19. 10YR 2/3 黑褐色シルト 炭化物を少量含む。
20. 10YR 4/6 褐色シルト

■ 焼

■ 炭

図版78 ST 615-1 実測図

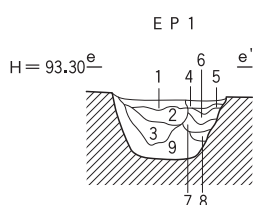


S T 615 E L 1 c - c'

- | | | |
|--------------|-----------|---|
| 1. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 10YR5/3にぶい黄褐色粘土と5YR3/6暗赤褐色焼土を点状に多く含む。 |
| 2. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 5YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に混入する。 |
| 3. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 1の土を点状に多く含み、5YR3/6暗赤褐色焼土を微量含む。 |
| 4. 10YR4/3 | にぶい黄褐色シルト | 2の土を斑状に含む。 |
| 5. 10YR3/3 | 暗褐色粘質シルト | 3の土を斑状に混入し、5YR3/6暗赤褐色焼土を带状に多く含む。 |
| 6. 10YR2/2 | 黒褐色粘質シルト | 5YR3/6暗赤褐色焼土を点状に含み、1の土を混入する。 |
| 7. 7.5YR3/4 | 暗褐色砂質シルト | 5YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に微量含む。 |
| 8. 7.5YR2/3 | 極暗褐色焼土 | |
| 9. 10YR2/2 | 黒褐色シルト | 灰の層。5YR3/6暗赤褐色焼土を点状に含む。 |
| 10. 7.5YR2/3 | 極暗褐色焼土 | 9の土と5YR3/6暗赤褐色焼土を微量含む。 |
| 11. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 7.5YR4/6褐色焼土をブロックで、5YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に含む。軟らかい。 |
| 12. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 10YR2/2黒褐色シルトを混入し、軟らかい。 |
| 13. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 2.5YR4/6赤褐色焼土を点状及びブロック状に多く含む。 |
| 14. 7.5YR3/1 | 黒褐色粘質シルト | 2.5YR4/6赤褐色焼土をブロック状に混入する。 |
| 15. 5 YR2/3 | 極暗赤褐色焼土 | |
| 16. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 10YR5/3にぶい黄褐色焼土をブロックで微量含む。 |

S T 615 E L 2 d - d'

- | | | |
|-------------|----------|------------------------------------|
| 1. 2.5YR2/2 | 極暗赤褐色焼土 | 10YR4/4褐色シルトを斑状に多く含む。 |
| 2. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを混入し、炭化物を斑状に微量含む。軟らかい。 |
| 3. 10YR3/3 | 暗褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シルトを斑状に少量混入する。 |
| 4. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 炭化粒を点状に微量含む。 |
| 5. 10YR4/4 | 褐色シルト | |



S T 615 E P 1 e - e'

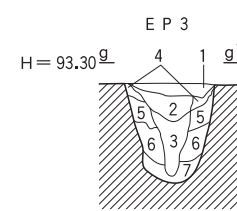
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色粘土を点状に少量含む。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 1の土と炭化物を斑状に混入する。軟らかい。
3. 10YR4/4 褐色粘質シルト 炭化物を点状に含み、10YR5/4にぶい黄褐色粘土をブロック状に含む。軟らかい。
4. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 10YR4/6褐色粘土を斑状に混入する。
5. 10YR4/4 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを斑状に多く混入する。
6. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト 7.5YR2/1黑色粘土を少量含む。
7. 10YR4/4 褐色シルト 7.5YR2/1黑色粘土と5YR4/6赤褐色焼土を斑状に多量混入する。
8. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 9の土を斑状に少量含む。
9. 10YR4/4 褐色砂質シルト 10YR3/3暗褐色シルトをブロック状で少量含む。

S T 615 E P 2 f - f'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化粒と10YR6/4にぶい黄褐色粘土を点状に含む。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土を斑状に多く含む。軟らかい(アタリ)。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土を斑状に多く含む。軟らかい(アタリ)。
4. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に少量含み、炭化粒を混入する。締まっている。
5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 炭化粒を点状に微量含む。締まっている。

S T 615 E P 3 g - g'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土と炭化粒を点状に少量含む。
2. 10YR2/3 黑褐色粘質シルト 10YR4/4褐色シルトを斑状に混入し、炭化粒を点状に含む。軟らかい(アタリ)。
3. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルト 10YR5/6黄褐色粘土を点状に含む。軟らかい(アタリ)。



4. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色粘土を点状に多く含む。
5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 10YR5/6黄褐色粘土を斑状に混入する。締まっている。
6. 10YR4/4 褐色砂質シルト 炭化粒を点状に微量含む。締まっている。
7. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 地山の土を斑状に含む。締まっている。

S T 615 E P 4 h - h'

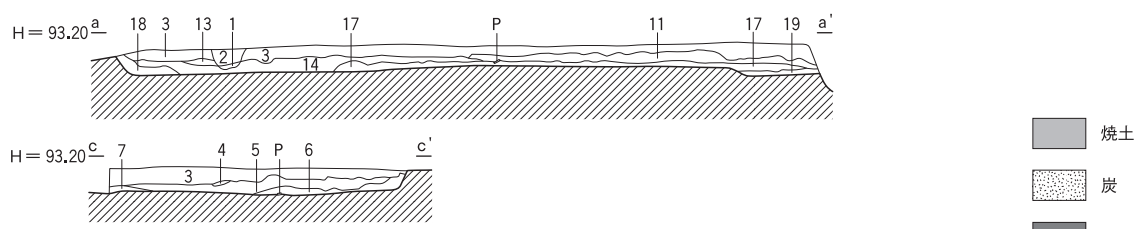
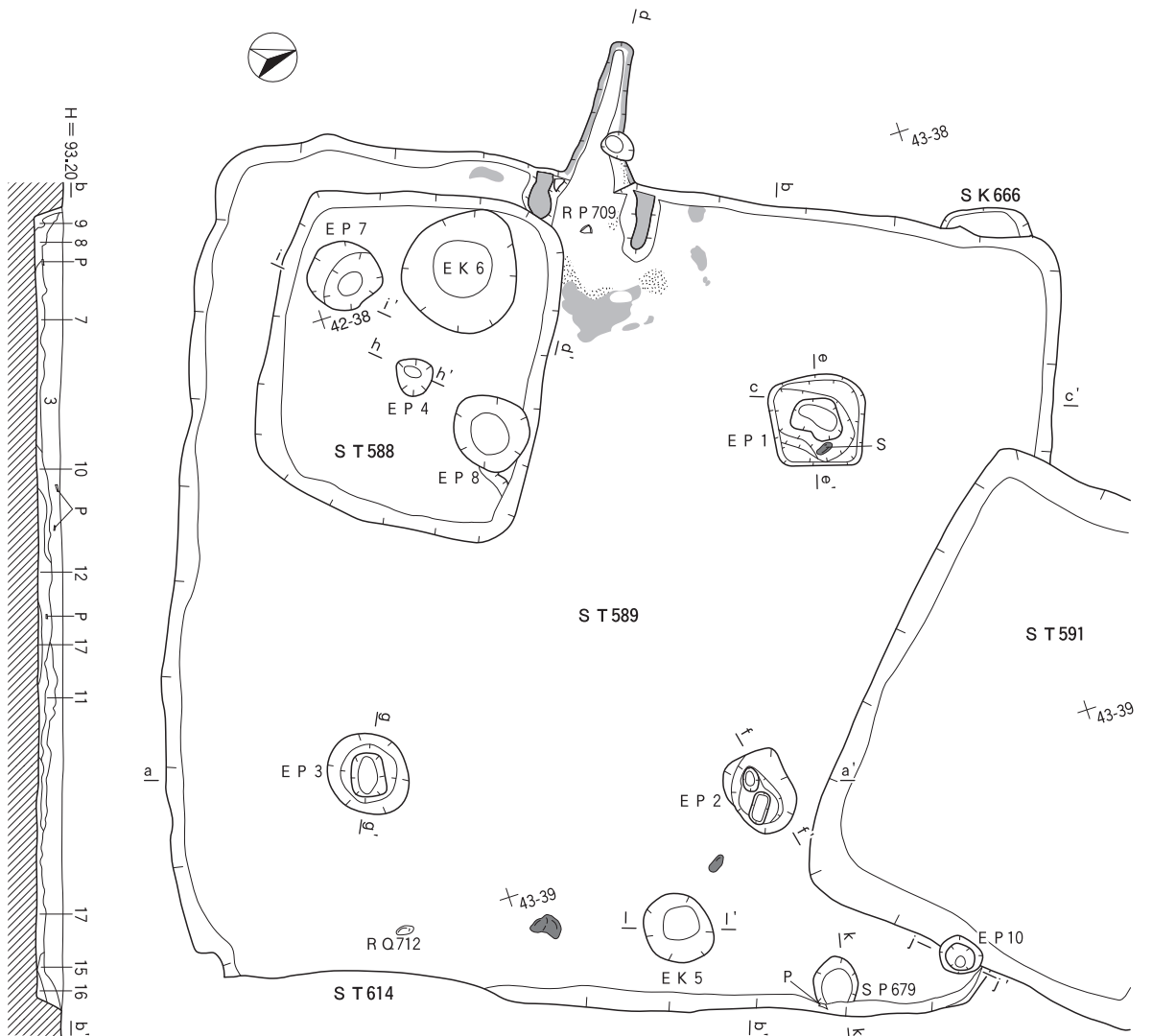
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を下層に帶状に堆積する。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色粘土を斑状に多く含む。
3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 炭化粒と10YR5/6黄褐色粘土を点状に含む(アタリ)。
4. 10YR4/4 褐色シルト 炭化粒と10YR5/6黄褐色粘土を点状に含む(アタリ)。
5. 10YR4/4 褐色砂質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
6. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 10YR6/6明黄褐色粘土を点状に含む。
7. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 10YR6/6明黄褐色粘土を斑状に多く混入する。
8. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
9. 10YR4/4 褐色砂質シルト 8の土を少量混入する。

E K 5

10. 10YR2/3 黑褐色シルト 炭化物が層状に混じる。
11. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色粘土の小ブロックが20%混じる。
12. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色粘土の小ブロックが5%混じる。炭化物を含む。
13. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土の小ブロックが混じる。

0 (1 : 60) 2m

図版79 S T 615-2 実測図



- S T 589 a-a' b-b' c-c'
1. 10YR 3/3 暗褐色シルト 炭化物を含む。
 2. 7.5YR 3/2 黒褐色シルト
 3. 10YR 2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR 4/4 暗褐色シルト
 5. 10YR 3/3 暗褐色シルト
 6. 10YR 2/3 黒褐色シルト
 7. 10YR 3/4 暗褐色シルト
 8. 10YR 2/3 黑褐色シルト
 9. 10YR 2/3 黑褐色シルト
 10. 10YR 4/4 褐色砂質シルト
 11. 10YR 2/3 黑褐色シルト
 12. 10YR 2/3 黑褐色シルト
 13. 10YR 3/3 暗褐色シルト
 14. 10YR 3/2 黑褐色シルト
 15. 10YR 2/2 黑褐色シルト
 16. 10YR 2/3 黑褐色シルト
 17. 10YR 2/3 黑褐色シルト
 18. 10YR 3/3 暗褐色砂質シルト
 19. 10YR 2/3 黑褐色シルト

10YR 2/1 黒色シルトと 10YR 4/6 褐色シルトの小ブロックを含む。炭化物と土器片を含む。

10YR 4/6 褐色シルトの小ブロックを含む。土器片を含む。

10YR 3/4 暗褐色シルトの中ブロックを含む。

10YR 2/1 黒色シルトを含む。土器片と炭化物を含む。

10YR 4/6 褐色シルトを含む。土器片と炭化物を含む。

10YR 2/2 黑褐色シルトを含む。

10YR 3/4 暗褐色シルトの小ブロックを含む。

10YR 3/4 暗褐色シルトが多量に混じる。

10YR 3/4 暗褐色シルトを含む。炭化物を含む。

10YR 2/3 黑褐色シルトの小ブロックを含む。

10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを含む。焼土と炭化物を含む。

10YR 3/3 暗褐色シルトの小ブロックを含む。

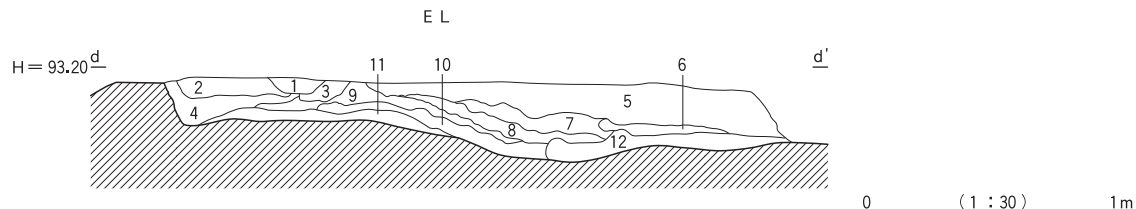
10YR 3/3 暗褐色シルトが斑に混じる。

10YR 2/3 黑褐色シルトを含む。

10YR 3/3 暗褐色シルトを少量含む。

0 (1:60) 2m

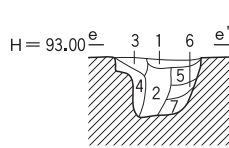
図版80 S T 589-1 実測図



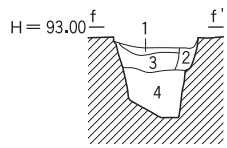
S T 589 E L d-d'

- | | |
|-------------------------|---|
| 1. 5 YR4/6 赤褐色焼土 | 7.5 YR4/4 暗赤褐色シルトを上層に帶状に含む。 |
| 2. 5 YR3/2 暗赤褐色シルト | 5 YR3/4 暗赤褐色焼土と 5 YR3/6 暗赤褐色焼土が斑状に多く混入する。 |
| 3. 7.5 YR2/3 極暗褐色焼土 | 2 の土を点状に少量含む。 |
| 4. 7.5 YR3/2 黒褐色シルト | 5 YR4/6 赤褐色焼土と 7.5 YR2/3 極暗赤褐色焼土を斑状に多く混入する。 |
| 5. 10 YR4/4 褐色シルト | 炭化粒と 2.5 YR4/6 赤褐色焼土を点状に少量含む。 |
| 6. 10 YR3/2 黒褐色シルト | 炭化粒と 5 YR3/2 暗赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 7. 10 YR2/3 黒褐色シルト | 炭化粒と 5 YR3/2 暗赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 8. 10 YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルト | 8 の土を少量混入し、炭化粒と 2.5 YR4/6 赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 9. 2.5 YR4/6 赤褐色焼土 | 8 の土を斑状に少量含む。 |
| 10. 2.5 Y4/2 暗灰黄色シルト | 5 の焼土を斑状に多く混入する。 |
| 11. 10 YR3/4 暗褐色粘質シルト | 2.5 YR4/6 赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 12. 7.5 YR3/2 黒褐色粘質シルト | 炭化物を斑状に混入し、2.5 YR4/6 赤褐色焼土を点状に少量含む。 |

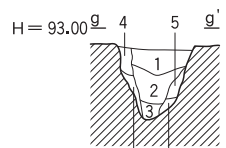
E P 1



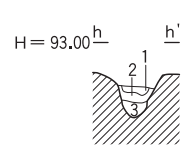
E P 2



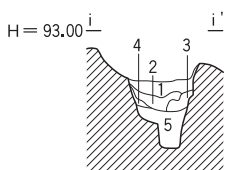
E P 3



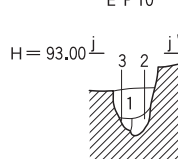
E P 4



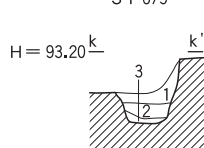
E P 7



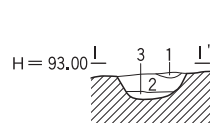
E P 10



S P 679



E K 5



S T 589 E P 1 e-e'

1. 10 YR3/3 暗褐色シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトを斑状に含む。
軟らかい(アタリ)。
2. 10 YR2/3 黒褐色粘質シルト 炭化粒を点状に含み、10 YR4/6 暗褐色シルトを点状に少量含む。軟らかい(アタリ)。
3. 10 YR3/4 暗褐色シルト 10 YR4/6 暗褐色粘質シルトを斑状に混入する。
4. 10 YR3/4 暗褐色シルト 炭化粒を点状に含み、10 YR4/6 暗褐色粘質シルトを斑状に含む。
5. 10 YR2/2 黒褐色粘質シルト 炭化粒と 5 YR3/6 暗赤褐色焼土を点状に含む。
6. 10 YR4/3 にぶい黄褐色粘土 10 YR2/3 黑褐色粘質シルトを带状に含む。
7. 10 YR3/3 暗褐色粘質シルト 10 YR2/3 黑褐色粘質シルトを斑状に少量混入する。

S T 589 E P 2 f-f'

1. 10 YR2/3 黒褐色シルト 10 YR3/3 暗褐色シルトを斑状に含み、炭化粒を点状に含む。
2. 10 YR3/4 暗褐色粘質シルト 10 YR3/3 暗褐色シルトを斑状に少量含む。
3. 10 YR2/2 黒褐色粘質シルト 炭化粒と 10 YR3/3 暗褐色シルトを点状に微量含む。
4. 10 YR2/2 黒褐色粘質シルト 10 YR3/3 暗褐色シルトを斑状に多く混入。炭化粒を点状に微量含む。

S T 589 E P 3 g-g'

1. 10 YR3/4 暗褐色粘質シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトと炭化粒を点状に含む。
2. 10 YR2/3 黒褐色シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトをブロック状に含み、炭化物を含む。
3. 10 YR2/2 黒褐色粘質シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトを点状に微量含む。
4. 10 YR4/4 褐色シルト 1 の土を斑状に多く混入する。
5. 10 YR3/3 暗褐色シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトを斑状に少量含む。
6. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトを斑状に多く含む。

S T 589 E P 4 h-h'

1. 10 YR2/2 黒褐色粘質シルト 5 YR3/4 暗赤褐色焼土をブロック状に混入する。
2. 10 YR3/3 暗褐色粘質シルト 10 YR4/4 暗褐色シルトを斑状に混入する。
3. 10 YR3/3 暗褐色粘質シルト 地山土を微量含む。

S T 589 E P 7 i-i'

1. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 炭化粒を点状に、10 YR4/6 暗褐色シルトを斑状に含む。
2. 10 YR2/2 黑褐色粘質シルト 10 YR1.7/1 黑色粘土をブロック状に含む。
3. 10 YR4/6 褐色シルト 炭化物をブロックで含み、1 の土を少量含む。
4. 10 YR3/4 暗褐色粘質シルト 炭化粒を微量含む。
5. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 2 の土を少量、斑状に含む。

S T 589 E P 10 j-j'

1. 10 YR2/3 黑褐色シルト 炭化粒を点状に含み、10 YR5/6 黄褐色粘土を点状に多く混入する。

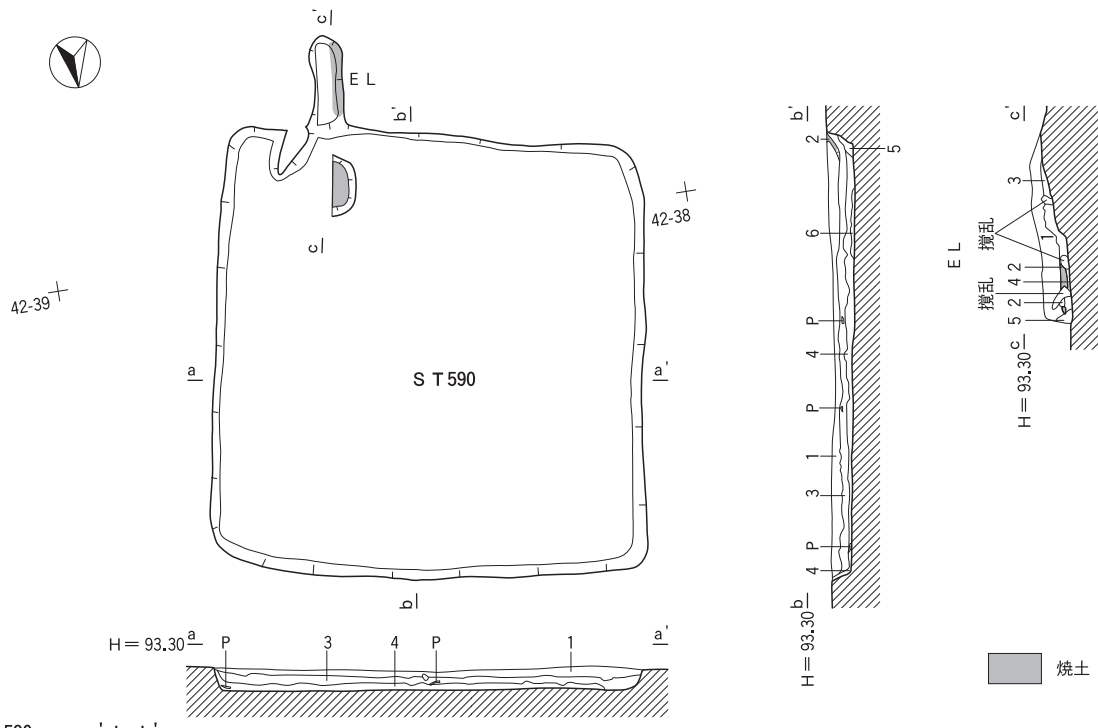
S P 679 k-k'

2. 10 YR3/3 暗褐色シルト 3 の土を斑状に少量含む。軟らかい。

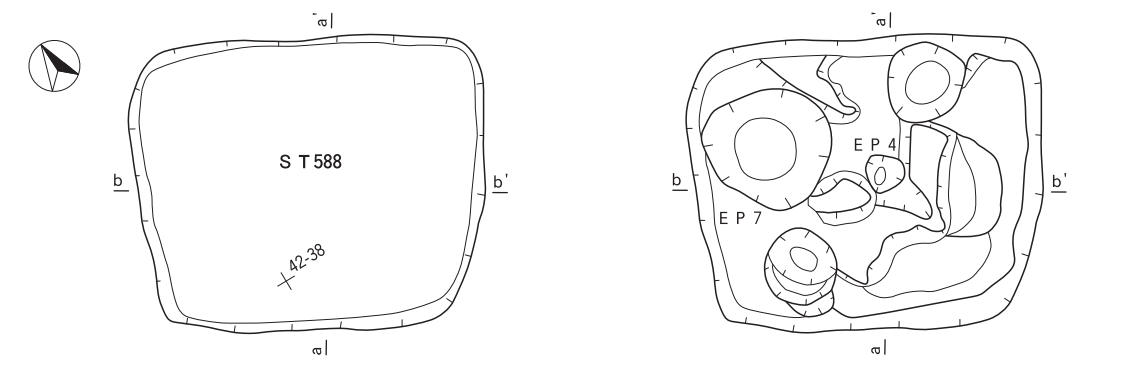
S T 589 E K 5 l-l'

3. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
4. 10 YR3/4 暗褐色シルト 10 YR4/6 暗褐色砂質シルトを斑状に少量含む。
5. 10 YR3/3 暗褐色シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトを斑状に微量含む。
6. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 10 YR4/6 暗褐色シルトを点状に含む。
7. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 5 YR5/6 明赤褐色焼土、5 YR3/6 暗赤褐色焼土、10 YR5/3 にぶい黄褐色粘土が点状及びブロック状に混入する。
8. 10 YR2/3 黑褐色粘質シルト 地山土が微量混入する。

図版81 S T 589-2 実測図

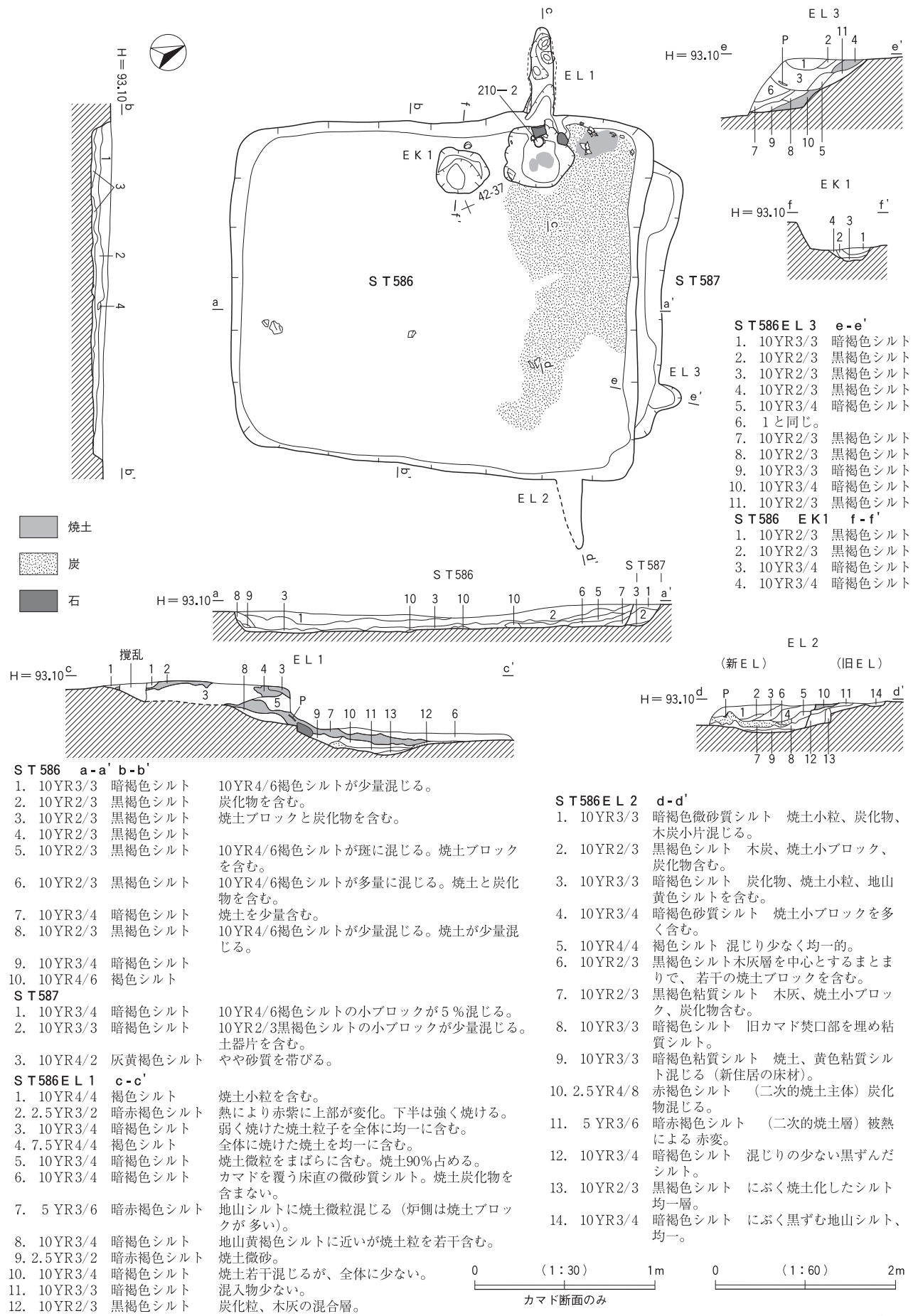


- S T 590 a-a' b-b'**
1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR6/6明黄褐色シルトを点状に微量混入し、5YR5/4にぶい赤褐色焼土を点状に含む。
 2. 5YR2/4 極暗褐色焼土 炭化粒を微量混入する。
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR5/8褐色シルトを斑状に多く混入し、5YR5/4にぶい赤褐色焼土と炭化物を点状に微量含む。
 4. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 10YR5/8褐色シルトと炭化粒を点状に多く含む。
 5. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト 10YR5/8褐色シルトと炭化粒を微量混入する。
 6. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘土 10YR2/3黒褐色シルトを斑状に混入し、炭化粒を微量含む。
- S T 590 E L c-c'**
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 5YR5/6明赤褐色焼土をブロック状に含み、5YR2/4極暗赤褐色焼土を斑状に多く含む。
 2. 5YR2/4 極暗赤褐色焼土
 3. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 10YR4/3にぶい黄褐色粘土と炭化粒を微量、点状に含む。
 4. 10YR2/3 黑褐色粘質シルト 3の土を少量混入する。
 5. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/3にぶい黄褐色粘土を斑状に混入する。

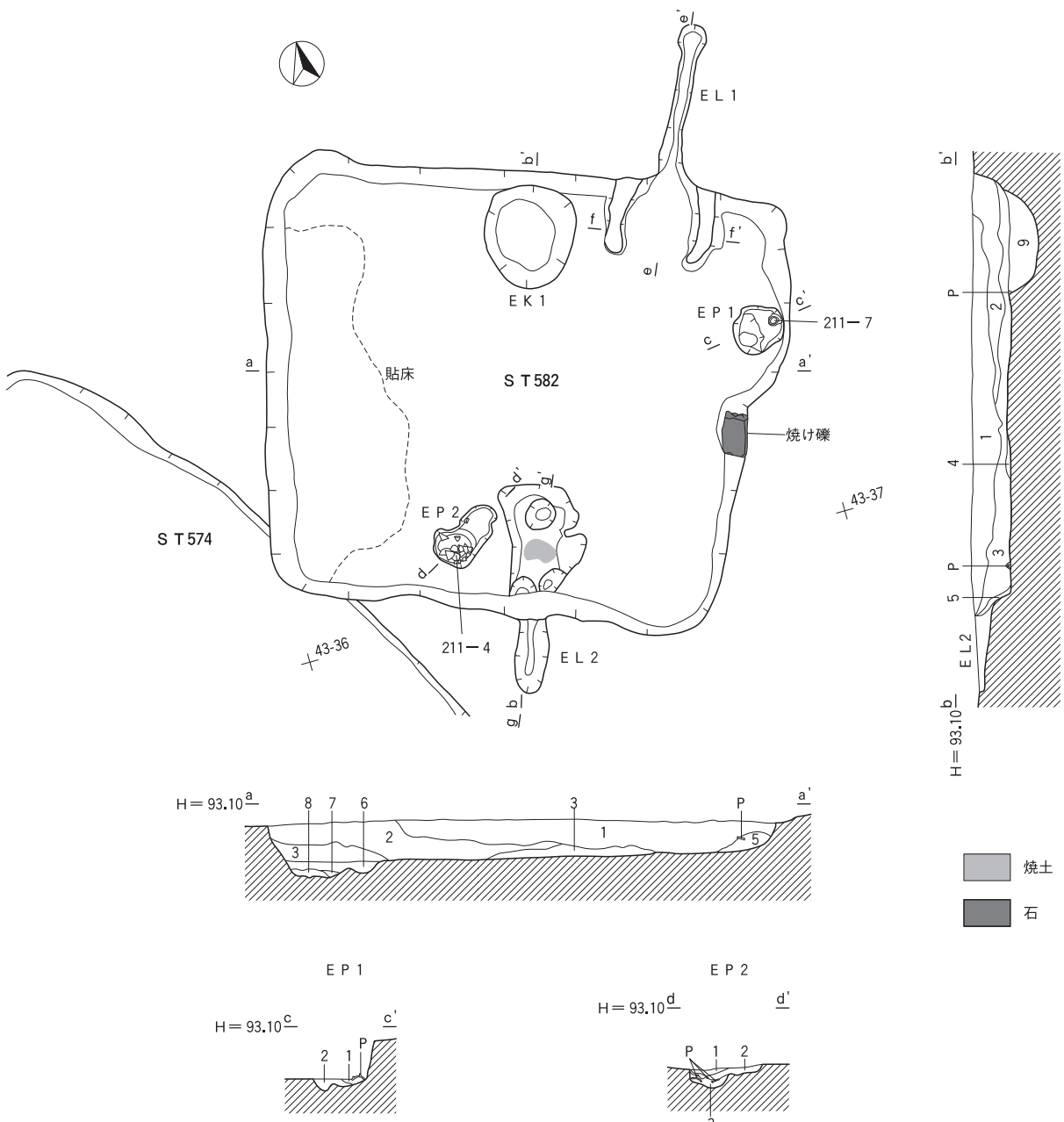


- S T 588 a-a' b-b'**
1. 10YR3/3 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。焼土と炭化物を含む。
 2. 10YR4/4 黒褐色シルト 10YR4/4暗褐色シルトの小プロックを含む。炭化物を含む。
 3. 10YR3/3 黑褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。
 4. 10YR4/4 黑褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。炭化物と土器片を含む。
 5. 10YR4/4 黑褐色シルト 炭化物と土器片を含む。
 6. 10YR4/4 褐灰色シルト
 7. 10YR4/4 黑褐色シルト
 8. 10YR4/4 黑褐色シルト 10YR4/4暗褐色シルトの中プロックを20%含む。炭化物と焼土を含む(掘り方)。
 9. 10YR4/4 黑褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが斑に混じる。炭化物を含む(掘り方)。
 10. 10YR3/3 黑褐色シルト 10YR4/4暗褐色シルトの中プロックを40%含む。炭化物を含む。やや砂質を帯びる(掘り方)。
 11. 10YR3/3 黑褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる(掘り方)。
 12. 10YR4/4 褐色シルト (掘り方)。

図版82 S T 590・588実測図



図版83 S T 586・587実測図

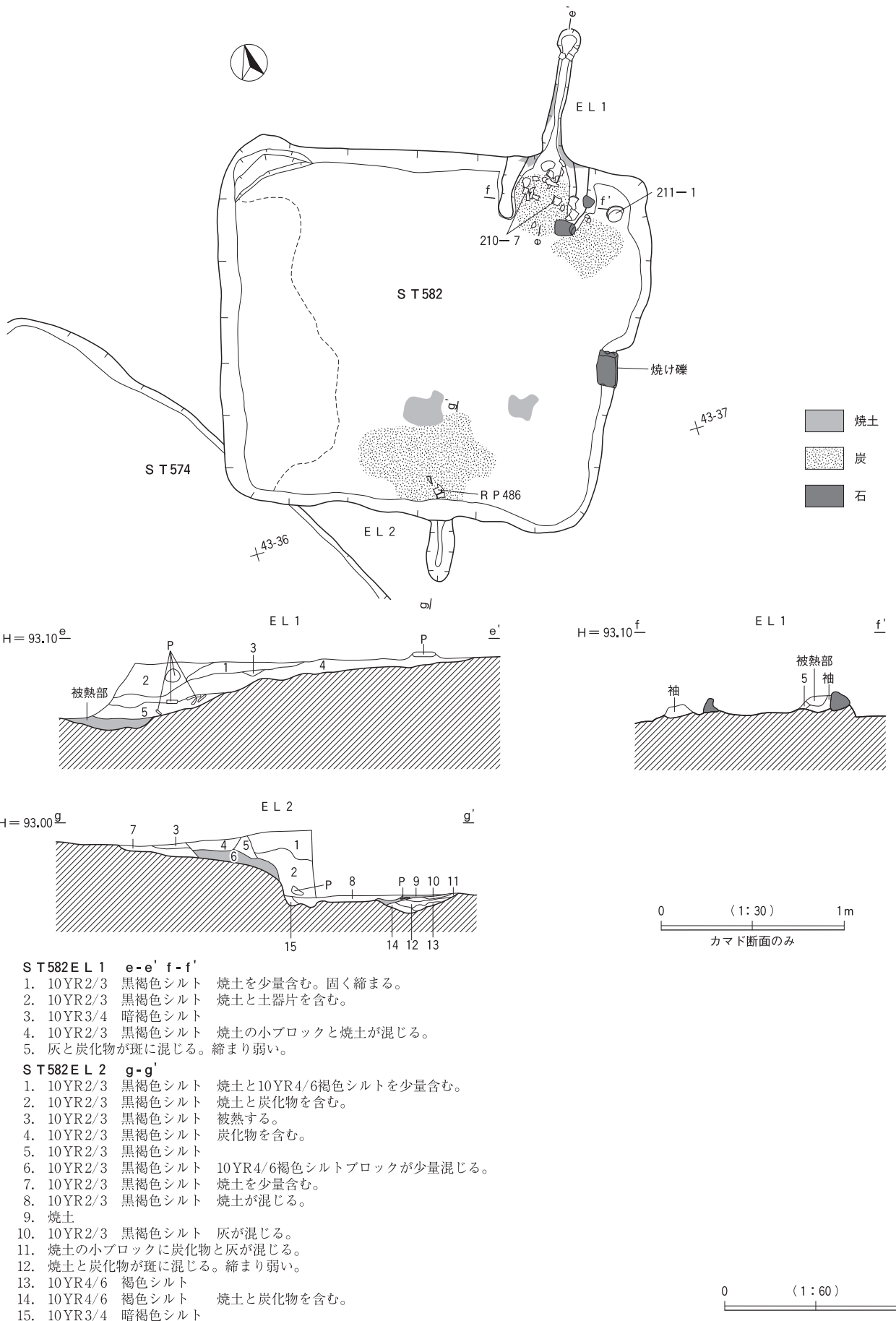


10 YR 3/4 暗褐色砂質シルトが少量混じる。固く締まる。
10 YR 4/6 褐色砂質シルトの小ブロックが斑に混じる。土器片を含む。
土器片を含む。
炭化物を少量含む。
焼土を多量含む。
10 YR 4/6 褐色シルトが少量混じる。
10 YR 4/6 褐色シルトが斑に混じる。
10 YR 2/3 黒褐色シルトが少量混じる。

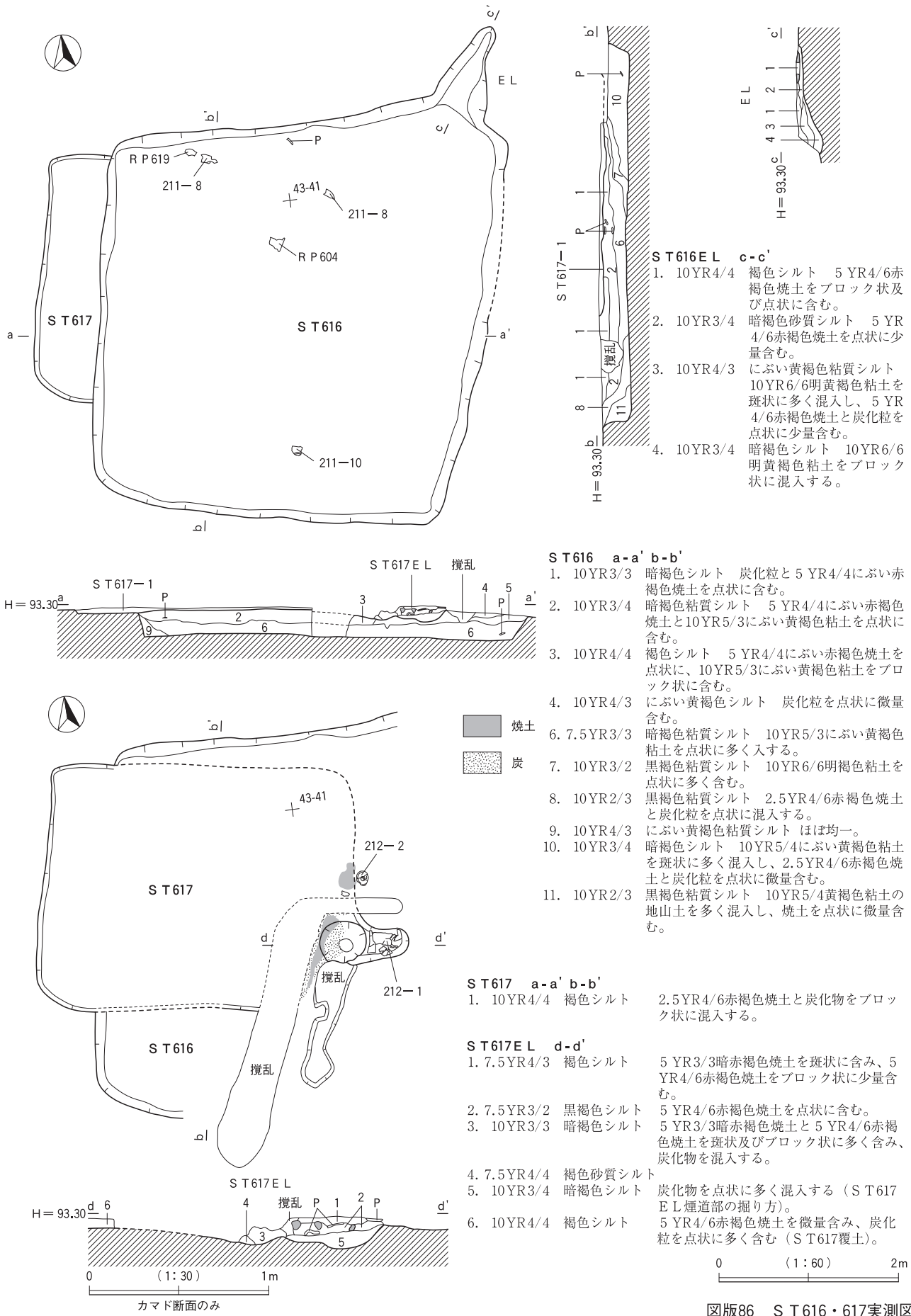
- S T 582 E P 1 c-c'**
- 10 YR 4/4 褐色シルト
 - 10 YR 3/3 暗褐色シルト
- S T 582 E P 2 d-d'**
- 10 YR 2/3 黒褐色粘質シルト
 - 10 YR 2/2 黒褐色粘質シルト
 - 5 YR 2/3 極暗赤褐色粘質シルト
- 10 YR 4/6 褐色シルトが少量混じる。
10 YR 4/6 褐色シルトが斑に混じる。焼土を含む。
- 2.5 YR 3/6 暗赤褐色焼土を点状に微量含む。
2.5 YR 3/6 暗赤褐色焼土をブロック状に含み、炭化物を多く混入する。軟らかく締まりなし。
2.5 YR 3/6 暗赤褐色焼土をブロック状に多く含む。

0 (1 : 60) 2m

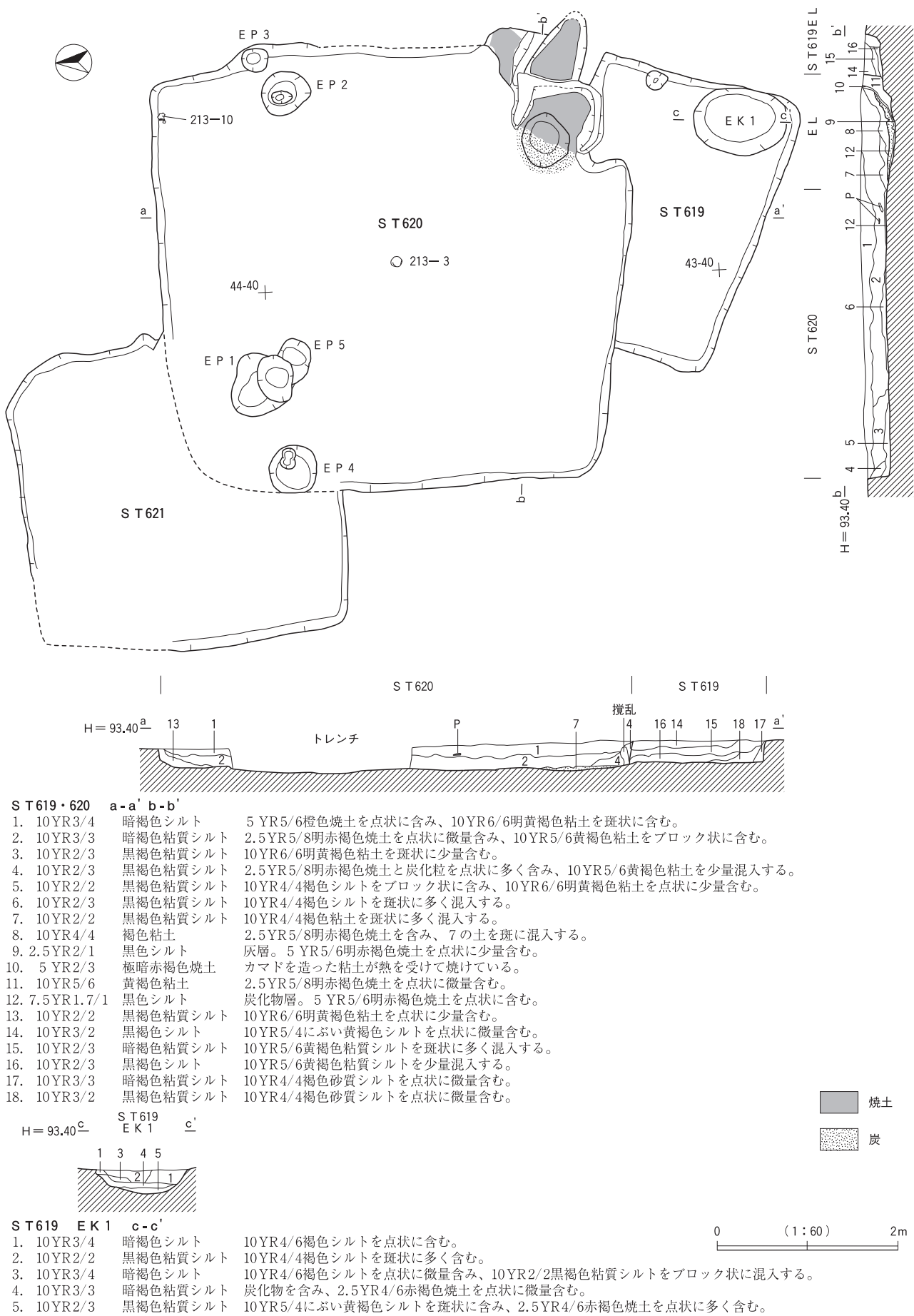
図版84 S T 582-1 実測図



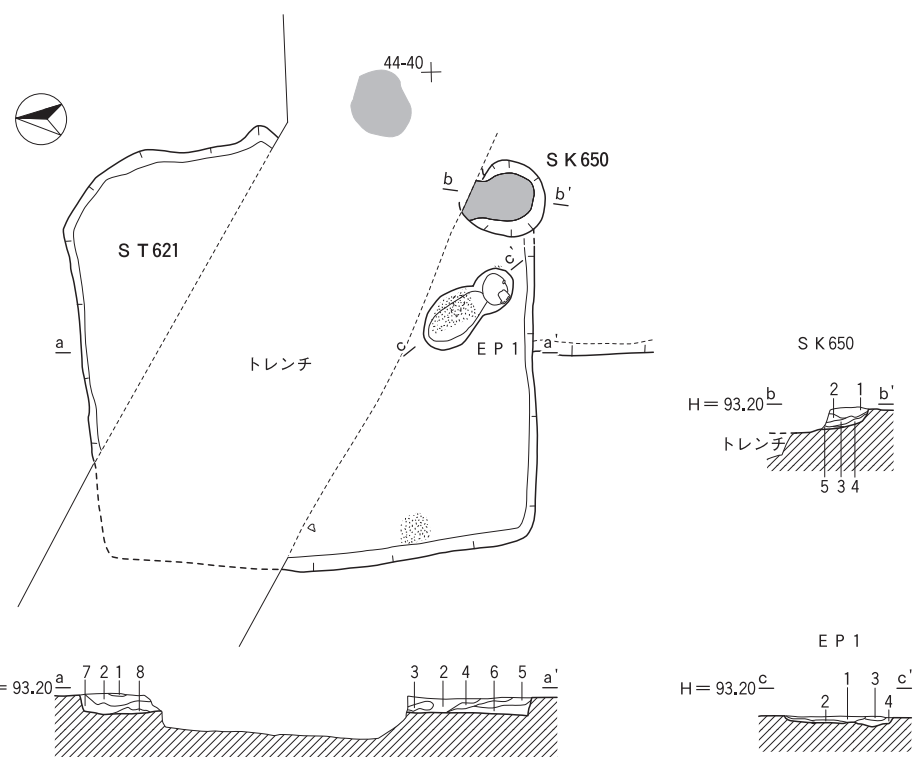
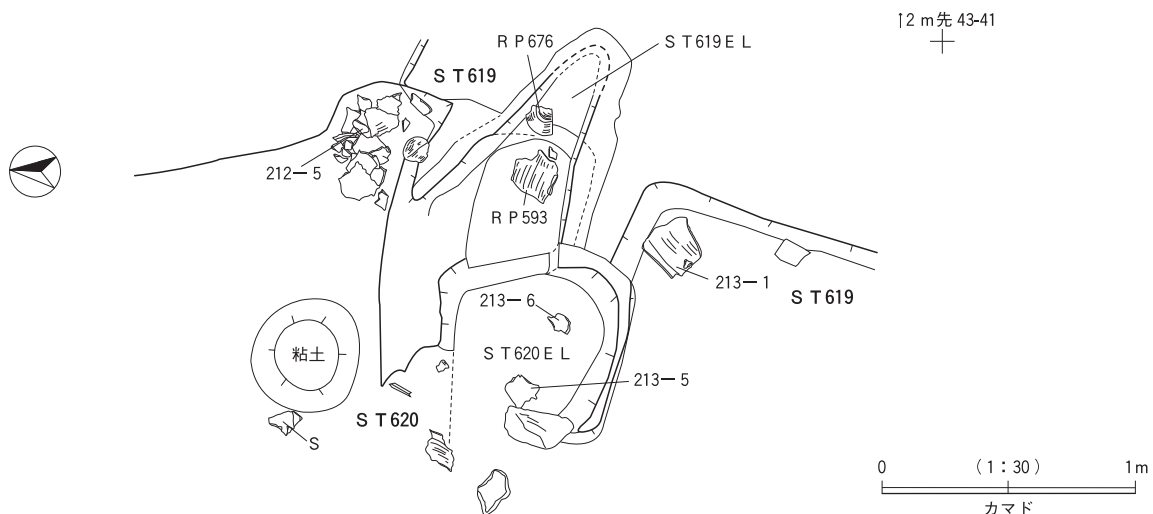
図版85 S T 582-2 実測図



図版86 S T 616・617実測図



図版87 S T 619・620実測図



S T 621 a-a'

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 焼土を含む。
2. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 10 YR 4/6 褐色シルトを少量含む。焼土を含む。
3. 10 YR 4/6 褐色粘土
4. 10 YR 4/6 褐色粘土
5. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 4/6 褐色シルトを少量含む。やや砂質を帯びる。
6. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 4/6 褐色シルト、土器片を含む。
7. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 4/6 褐色シルトと 10 YR 2/2 黒褐色シルトの小ブロックが少量混じる。
8. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 4/6 褐色粘土が斑に混じる。

S T 621 E P 1 c-c'

- 灰と焼土の中プロックを含む。
10 YR 4/6 褐色シルトが斑に混じる。焼土を含む。

焼土

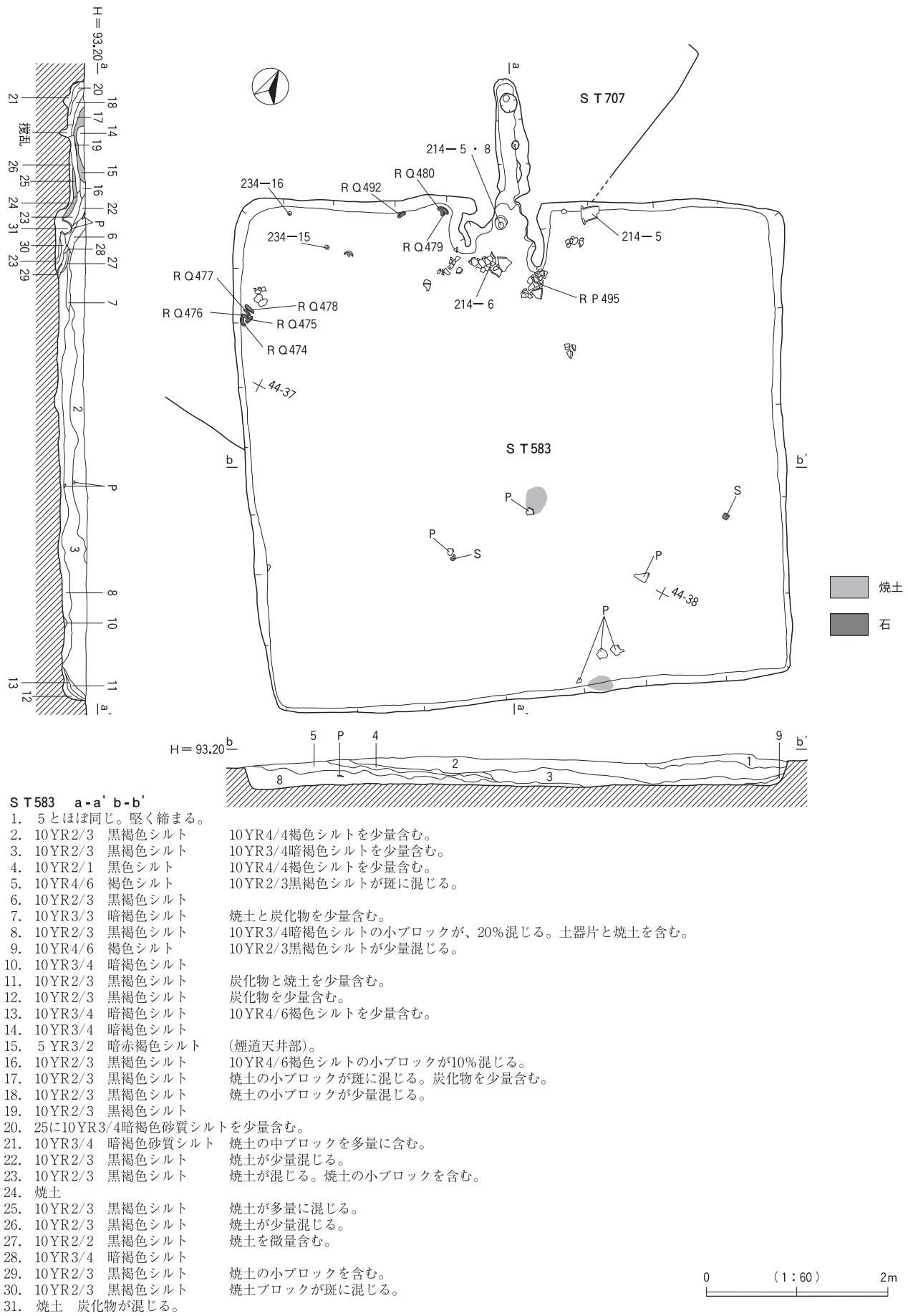
炭

S K 650 b-b'

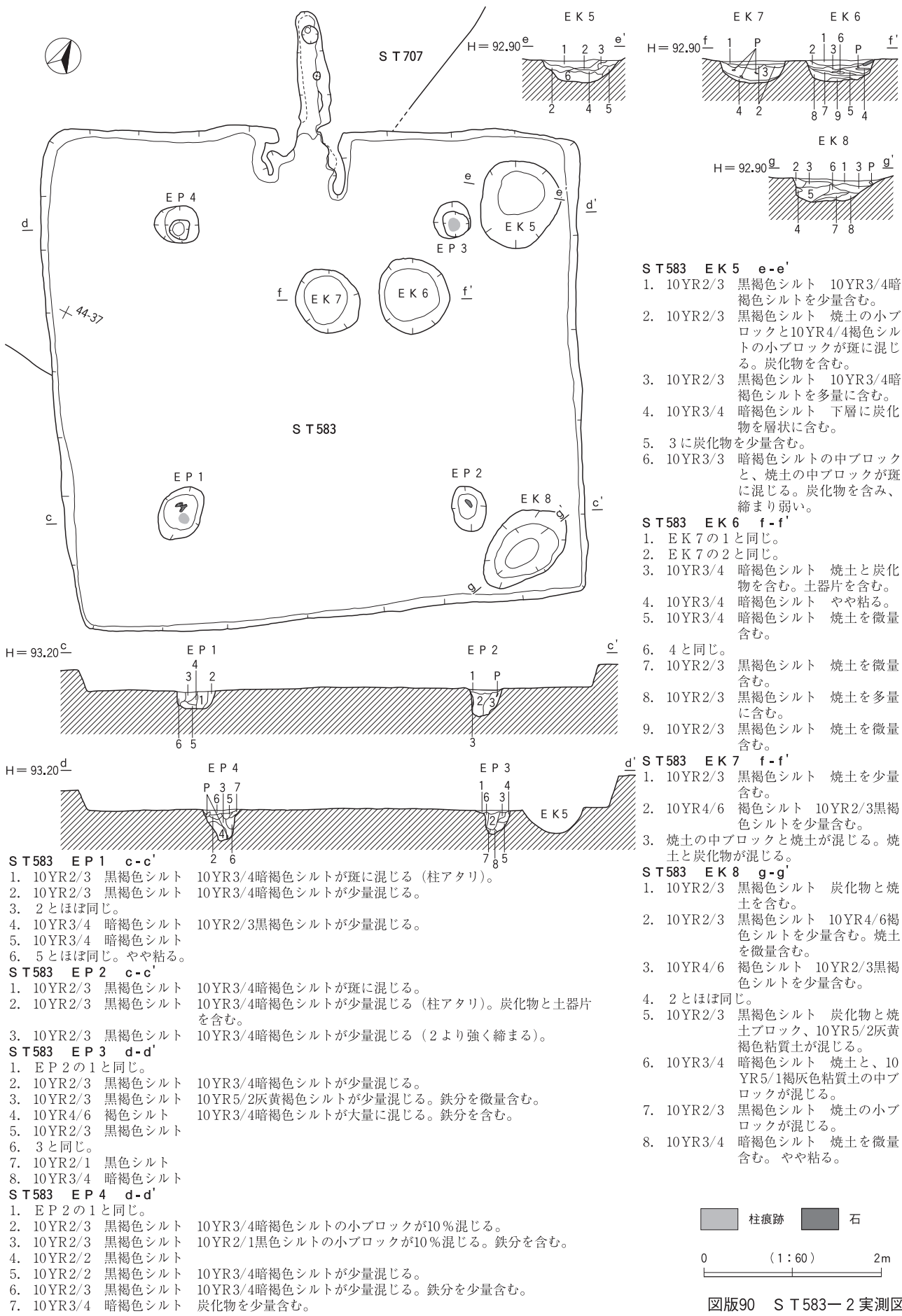
1. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 5 YR 2/4 極暗赤褐色焼土をプロック状に多く含む。
2. 7.5 YR 4/6 暗褐色シルト 2.5 YR 4/6 赤褐色焼土をプロックで含む。
3. 10 YR 3/3 暗褐色シルト 5 YR 5/8 明赤褐色焼土をプロックで含み、炭化粒を点状に含む。
4. 10 YR 3/4 暗褐色シルト 炭化粒を点状に含む。
5. 7.5 YR 2/3 極暗褐色粘土

0 (1:60) 2m

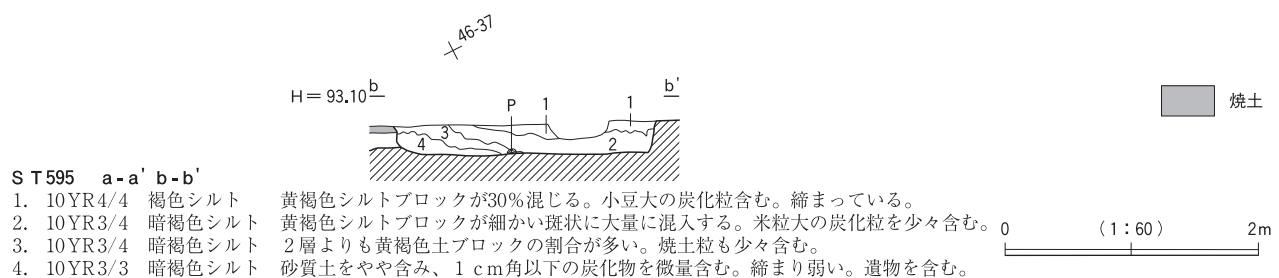
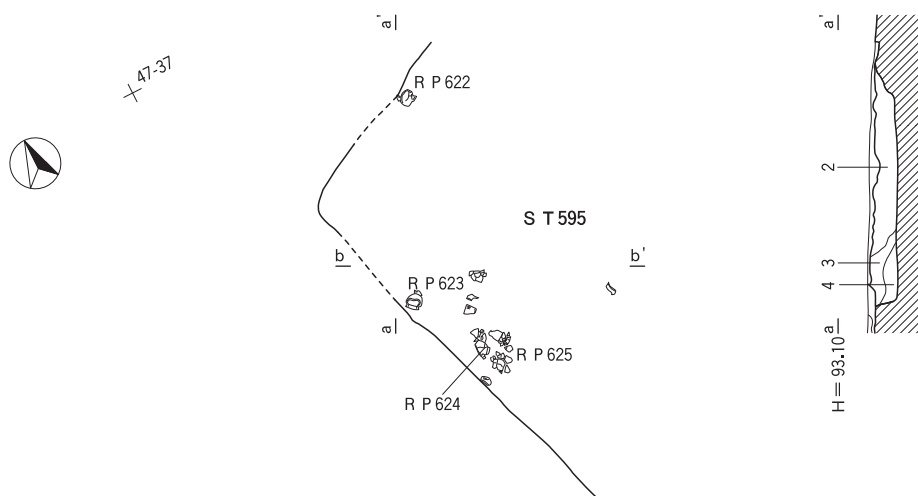
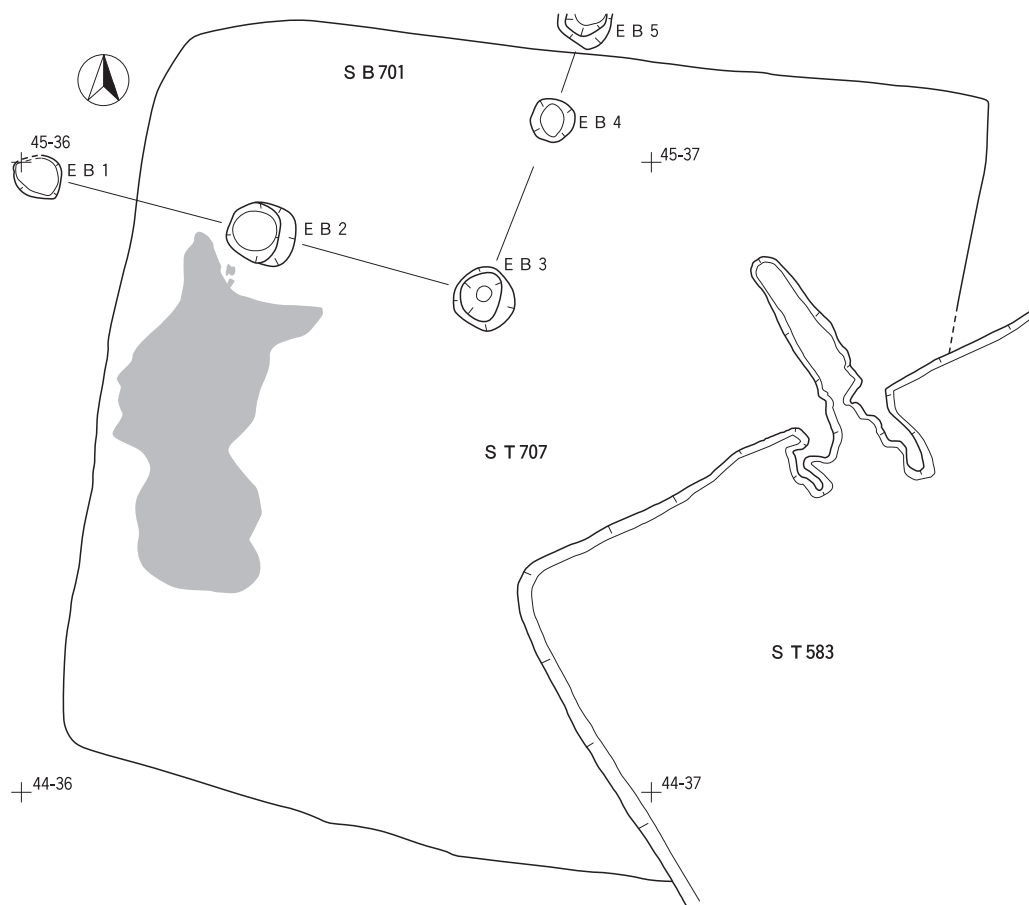
図版88 S T 619・620カマド・621・S K 650実測図



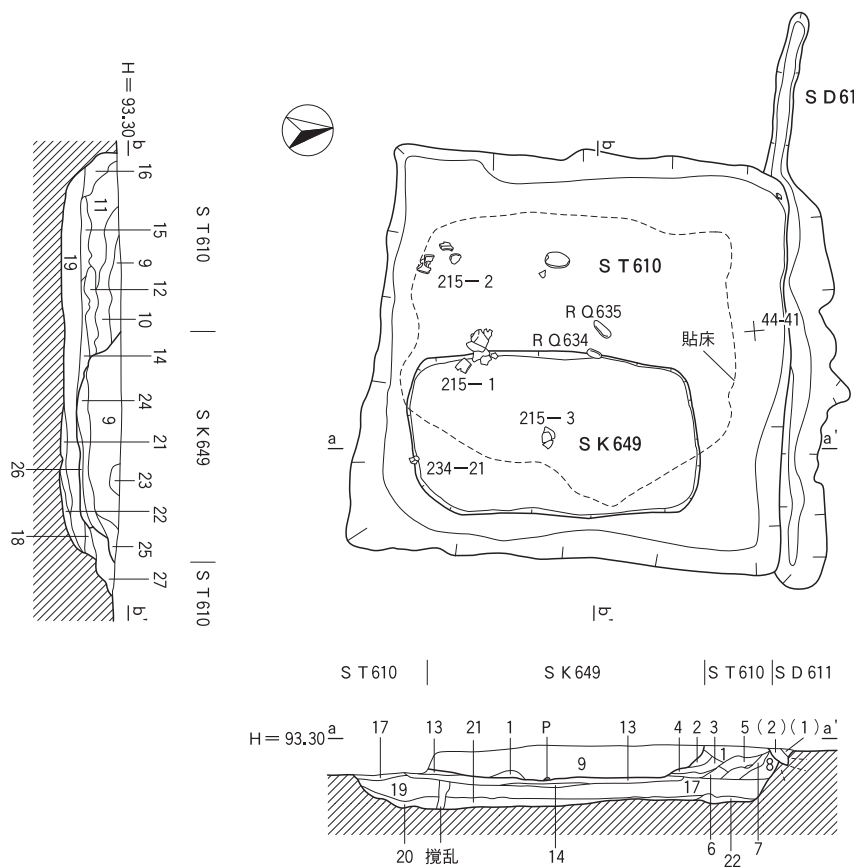
図版89 S T 583-1 実測図



図版90 ST 583-2 実測図



図版91 S T 707・595実測図



S T610・S K649 a-a' b-b'

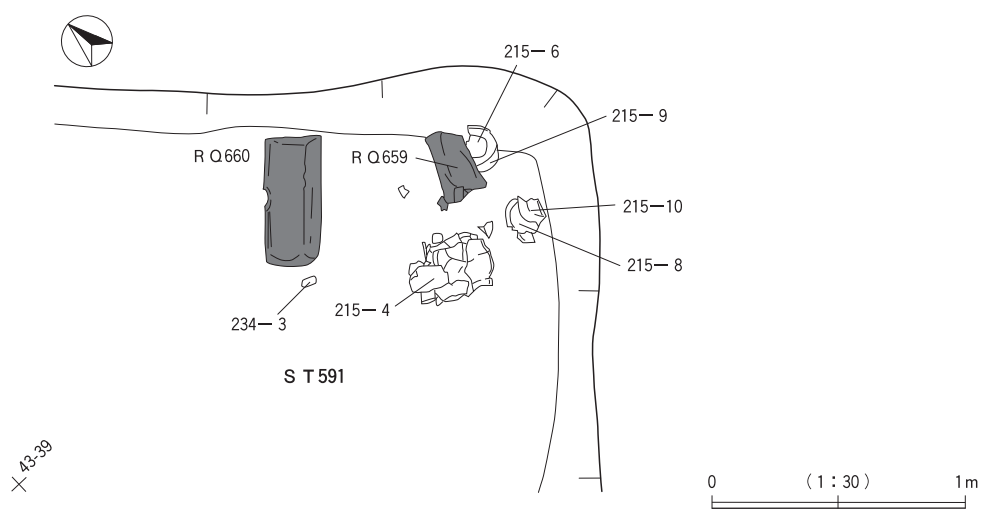
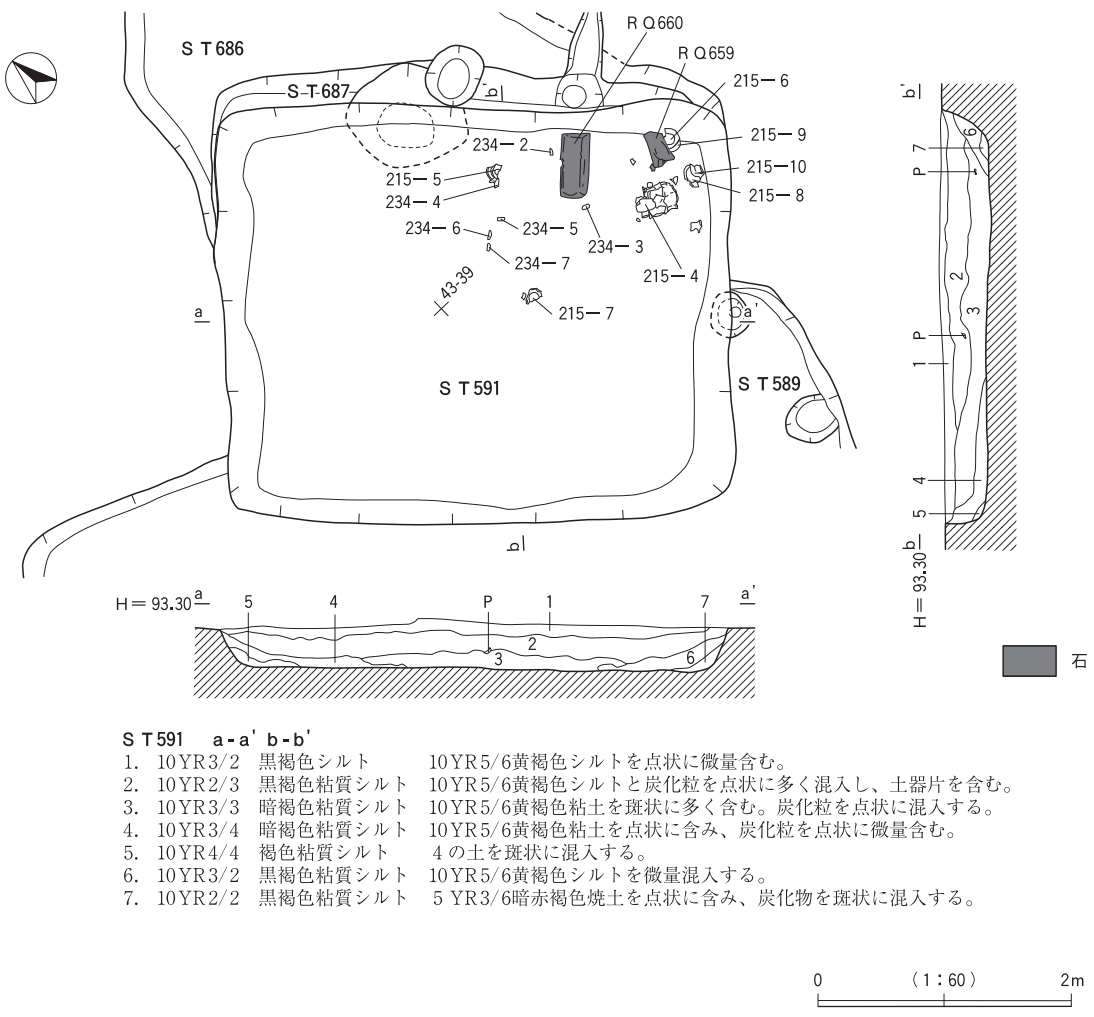
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
2. 10YR4/6 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。やや砂質を帯びる。
3. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を含む。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 砂質を帶び、炭化物を含む。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
6. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。やや砂質を帯びる。
8. 10YR3/4 褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。
9. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量化する。
10. 1とほぼ同じ。堅く締まる。 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが斑に混じる。
11. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルト、10YR2/3黒褐色シルトが斑に混じる。土器片を含む。
12. 10YR3/4 暗褐色シルト 灰を多量含む。
13. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。土器片を含む。
14. 6に焼土の小ブロックと炭化物が混じる。 10YR4/6褐色シルトが少量化する。
15. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量化する。
16. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。土器片を含む。
17. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
18. 10YR4/6 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色粘土をブロック状に含む。
19. 10YR2/3 黑褐色シルト 炭化物を斑状に多く含む。
20. 10YR2/2 黑褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを斑状に含む(貼り床の粘土)。
21. 10YR5/4 にぶい黄褐色粘土 10YR2/3黒褐色シルトを微量混入する。
22. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト 鉄分を含む。
23. 10YR4/2 灰黄褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。
24. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘土 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
25. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。
26. 25とほぼ同じ。やや砂質を帯びる。 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。
27. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。

S D611

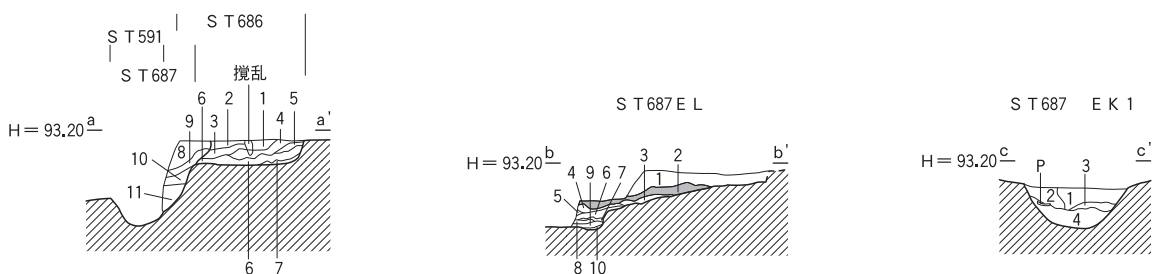
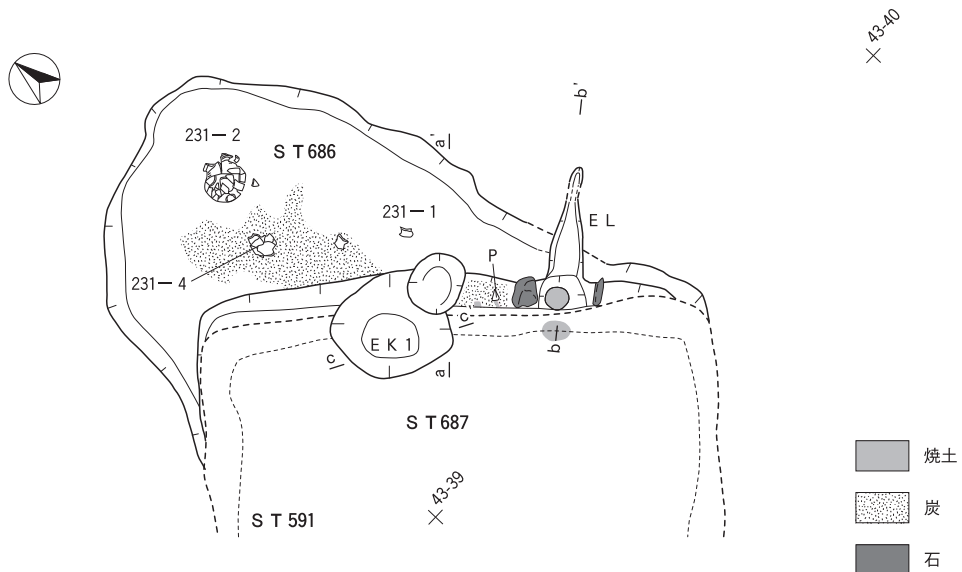
- (1). 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
- (2). 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。

0 (1:60) 2m

図版92 S T610・S K649実測図



図版93 S T 591実測図



S T 686 a-a'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト
5. 10YR2/3 黒褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト

一部グライ化し、固く締まる。
10YR4/4褐色シルトの中プロックが少量混じる。焼土と炭化物を含む。
10YR4/4褐色シルトの中プロックが多量混じる。炭化物を含む。

S T 687

8. 10YR3/4 暗褐色シルト
9. 10YR3/4 暗褐色シルト
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 10YR2/3 黒褐色シルト

10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
炭化物と焼土が多量混じる。
10YR4/6褐色シルトの小プロックを含む。
10YR4/6褐色シルトを少量含む。焼土と炭化物を含む (E K 1 の覆土)。

S T 687 E L b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR3/2 黒褐色粘質シルト
3. 5 YR3/4 暗赤褐色焼土
4. 10YR4/4 褐色シルト
5. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルト
6. 7.5YR3/3 暗褐色シルト
7. 10YR4/4 褐色シルト
8. 7.5YR2/3 極暗褐色シルト
9. 5 YR2/3 極暗赤褐色シルト
10. 5 YR2/1 黒褐色シルト

10YR5/4にぶい黄褐色粘質シルトを帶状に含む。
1の土を斑状に少量混入し、3の焼土をプロックで含む。
7.5YR6/6橙色焼土を点状に少量含む。
4の土を斑状に混入し、7.5YR6/6橙色焼土を点状に含む。
5 YR5/6明赤褐色焼土をプロックで含み、10YR3/4暗褐色シルトを混入する。熱を受けている。
5 YR5/6明赤褐色焼土をプロックで含む。
5 YR5/6明赤褐色焼土をプロック状に含み、炭化物を混入する。
5 YR5/6明赤褐色焼土をプロック状に含み、5 YR2/4極暗赤褐色焼土を斑状に含む。
5 YR5/6明赤褐色焼土を微量含み、炭化物を混入する。

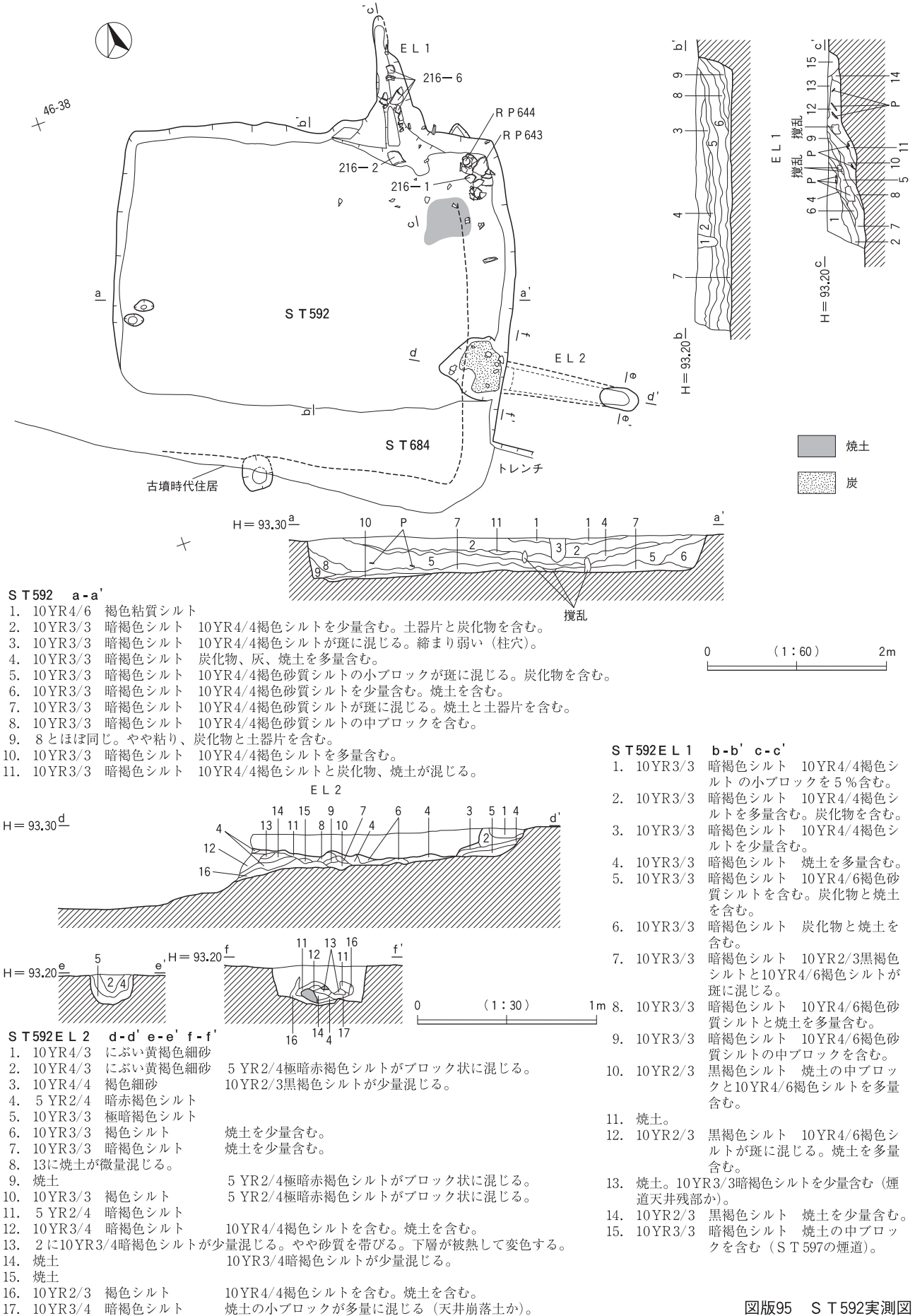
S T 687 E K 1 c-c'

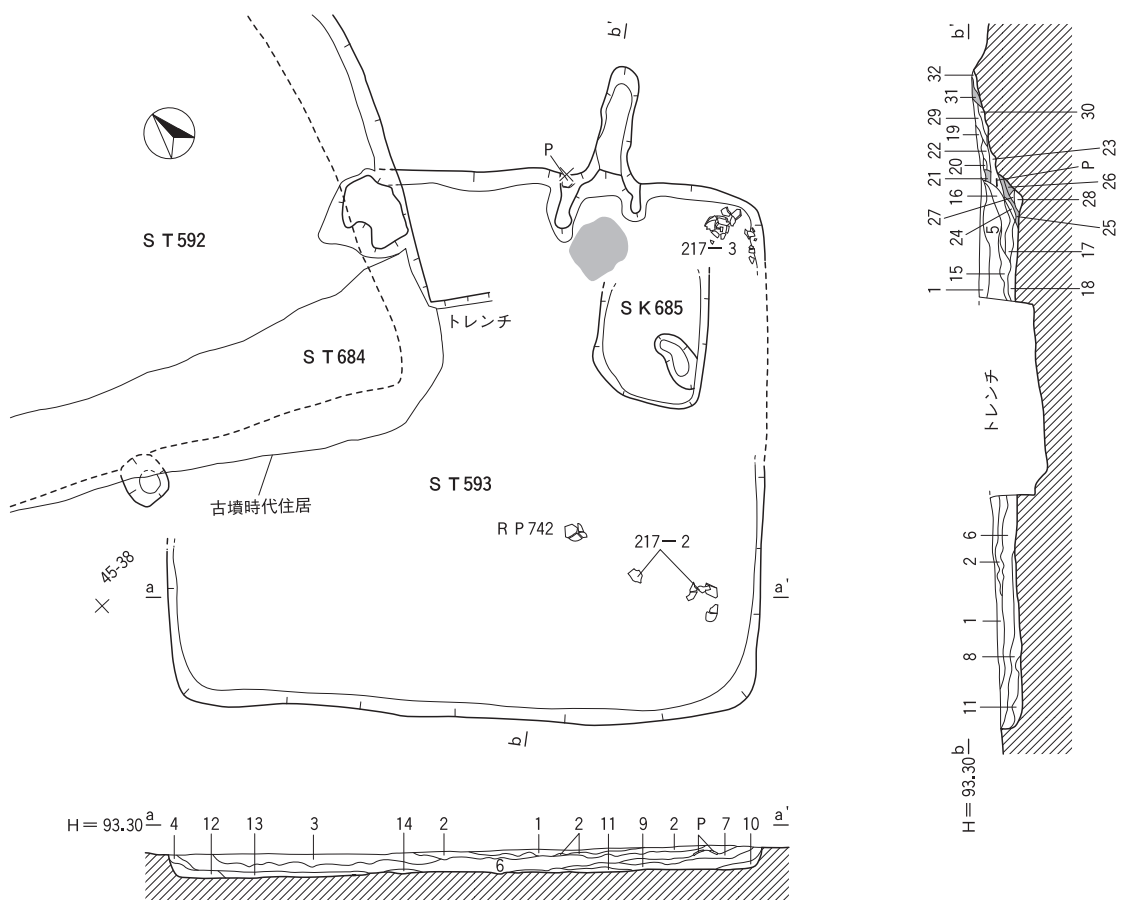
1. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
2. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
3. 10YR3/2 黒褐色シルト
4. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト

10YR5/6黄褐色シルトと炭化粒、2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に微量含む。
10YR5/6黄褐色シルトと2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に多く含む。
10YR5/6黄褐色シルトを斑状に混入する。
10YR5/6黄褐色シルトを斑状に混入し、2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に微量含む。

0 (1:60) 2m

図版94 S T 687・686実測図





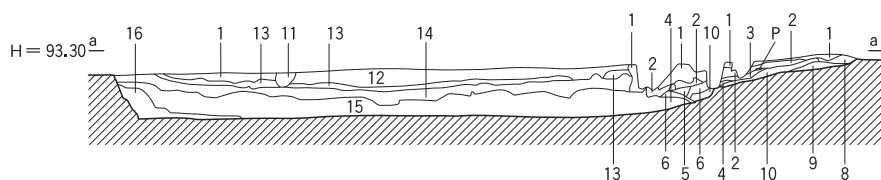
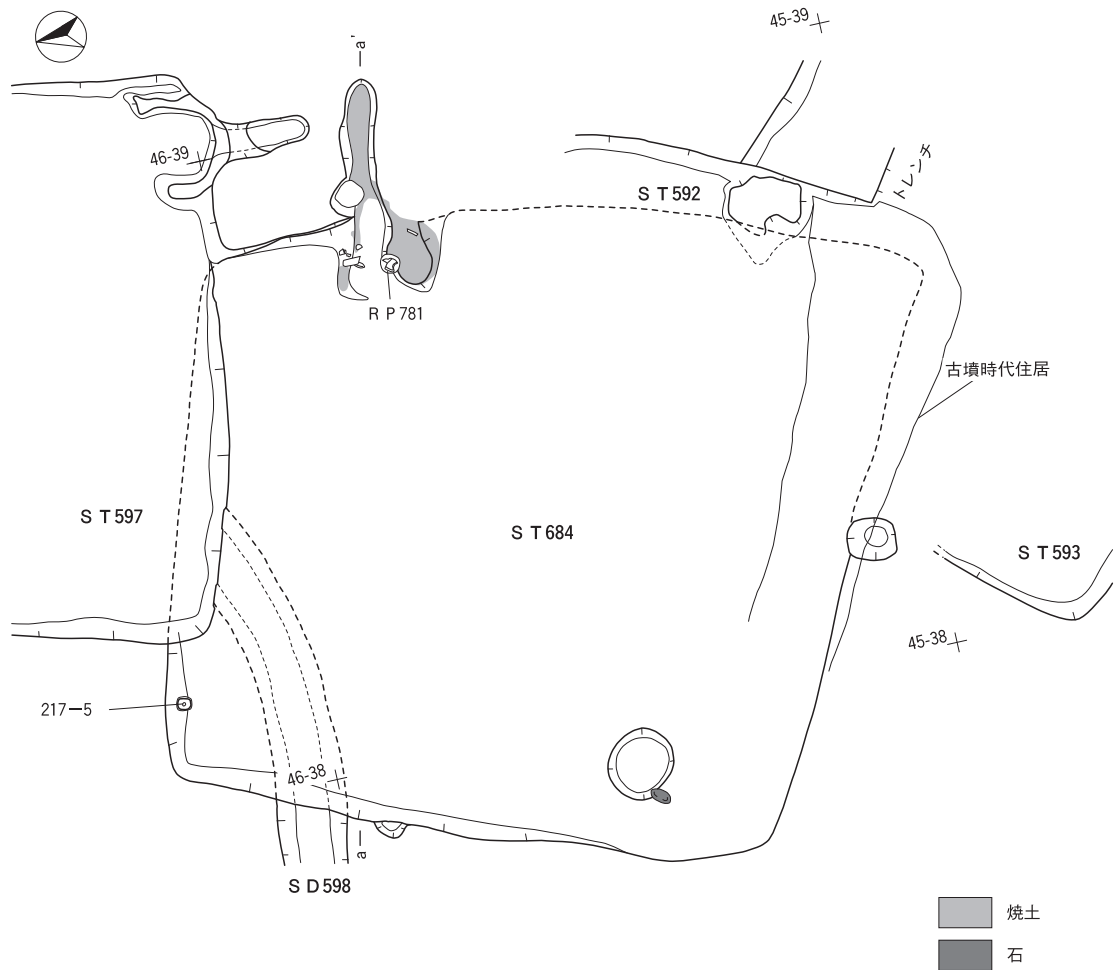
S T 593 a-a' b-b'

- | | |
|-----------------------|--|
| 1. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/6 褐色粘土の小ブロックが20%混じる。 |
| 2. 10YR 4/6 褐色粘土 | |
| 3. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 炭化物を含む。 |
| 4. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトを少量含む。 |
| 5. 10YR 3/4 暗褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを20%含む。土器片と炭化物を含む。 |
| 6. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 3/4 暗褐色シルトを少量含む。 |
| 7. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトを少量含む。焼土を多量含む。 |
| 8. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトを少量含む。 |
| 9. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトを少量含む。 |
| 10. 10YR 3/4 暗褐色砂質シルト | 10YR 2/3 黒褐色シルトを少量含む。 |
| 11. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色砂質シルトの中ブロックを含む。 |
| 12. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを10%含む。やや粘る。 |
| 13. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを30%含む。 |
| 14. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトを少量含む。 |
| 15. 10YR 3/4 暗褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを5%含む。焼土と炭化物を含む。 |
| 16. 10YR 3/4 暗褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを10%含む。炭化物を含む。 |
| 17. 10YR 3/4 暗褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを5%含む。土器片と炭化物を含む。 |
| 18. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを10%含む。土器片と炭化物を含む。 |
| 19. 焼熱部と焼土が混じる。 | |
| 20. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土がブロック状に入る。 |
| 21. 焼土 | |
| 22. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土と被熱した天井部が小ブロック状に混じる。 |
| 23. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土を斑に含む。土器片含む。 |
| 24. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土を含む。 |
| 25. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土を多量含む。締まり弱い。 |
| 26. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土を多量含む。締まり弱い。 |
| 27. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 10YR 4/4 褐色シルトを少量含む。焼土を含む。 |
| 28. 10YR 4/4 褐色シルト | 焼土を少量含む。 |
| 29. 10YR 2/3 黒褐色シルト | 焼土の小ブロックが混じる。 |
| 30. 10YR 3/4 暗褐色シルト | 焼土が少量混じる。 |
| 31. 焼土 | |
| 32. 10YR 3/4 暗褐色砂質シルト | |

■ 焼土

0 (1:60) 2m

図版96 S T 593実測図

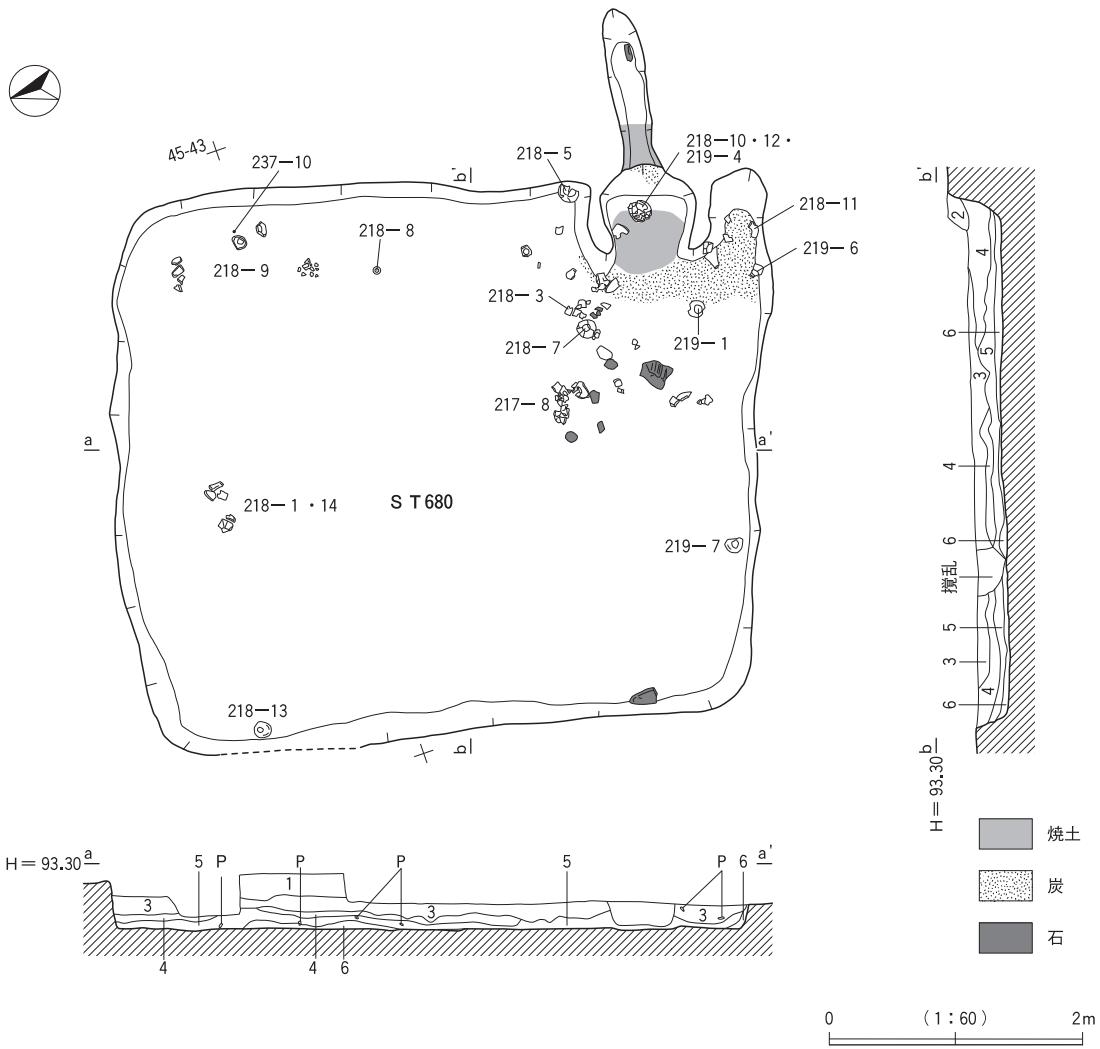


S T 684 a-a'

- | | | |
|-------------|-----------|---|
| 1. 10YR4/4 | 褐色シルト | 5 YR3/4暗赤褐色焼土を多く含み、上部ほど濃いめに含む。締まっている。 |
| 2. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 境界付近に焼土粒を少量含む。土器片を含む。 |
| 3. 5YR5/8 | 明赤褐色焼土 | 左記の焼土が塊あるいは粒状に70%を占める。下境界線に炭化物層を形成している。 |
| 4. 7.5YR3/4 | 暗褐色シルト | 焼土塊を含む。 |
| 5. 10YR4/3 | にぶい黄褐色シルト | 炭化物を少量含む。 |
| 6. 10YR4/3 | にぶい黄褐色シルト | 炭化粒及び焼土粒を少量含む。 |
| 7. 10YR4/3 | にぶい黄褐色シルト | 炭化粒及び焼土粒を20%含む。16より比率が高い。 |
| 8. 5YR5/8 | 明赤褐色焼土 | 10YR3/3暗褐色シルトと1:1で斑文状に混じる。締まっている。 |
| 9. 5YR5/8 | 明赤褐色焼土 | 10YR4/4褐色シルトを1:1で塊状に含む。 |
| 10. 5YR3/4 | 暗赤褐色焼土 | 13と他のシルトの混合。ところどころ13の塊を含む。 |
| 11. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR6/8明黄褐色粘土粒を斑文状に20%含む。締まっている。 |
| 12. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 均質。締まっている。 |
| 13. 10YR5/8 | 黄褐色シルト | 均質。締まっている。 |
| 14. 10YR4/4 | 褐色シルト | 一部鉄分を粒状に含む。締まっている。 |
| 15. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 10YR7/8黄橙粘土粒をまばらに3%含む。締まっている。 |
| 16. 10YR4/4 | 褐色シルト | 小土器片を含む。締まっている。 |

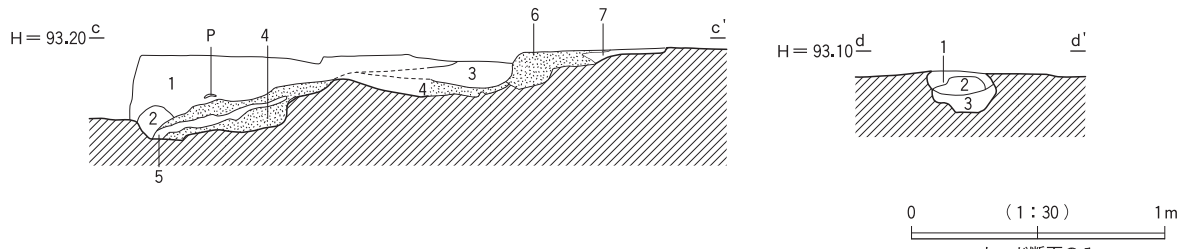
0 (1:60) 2m

図版97 S T 684実測図



S.T. 680 a-a' b-b'

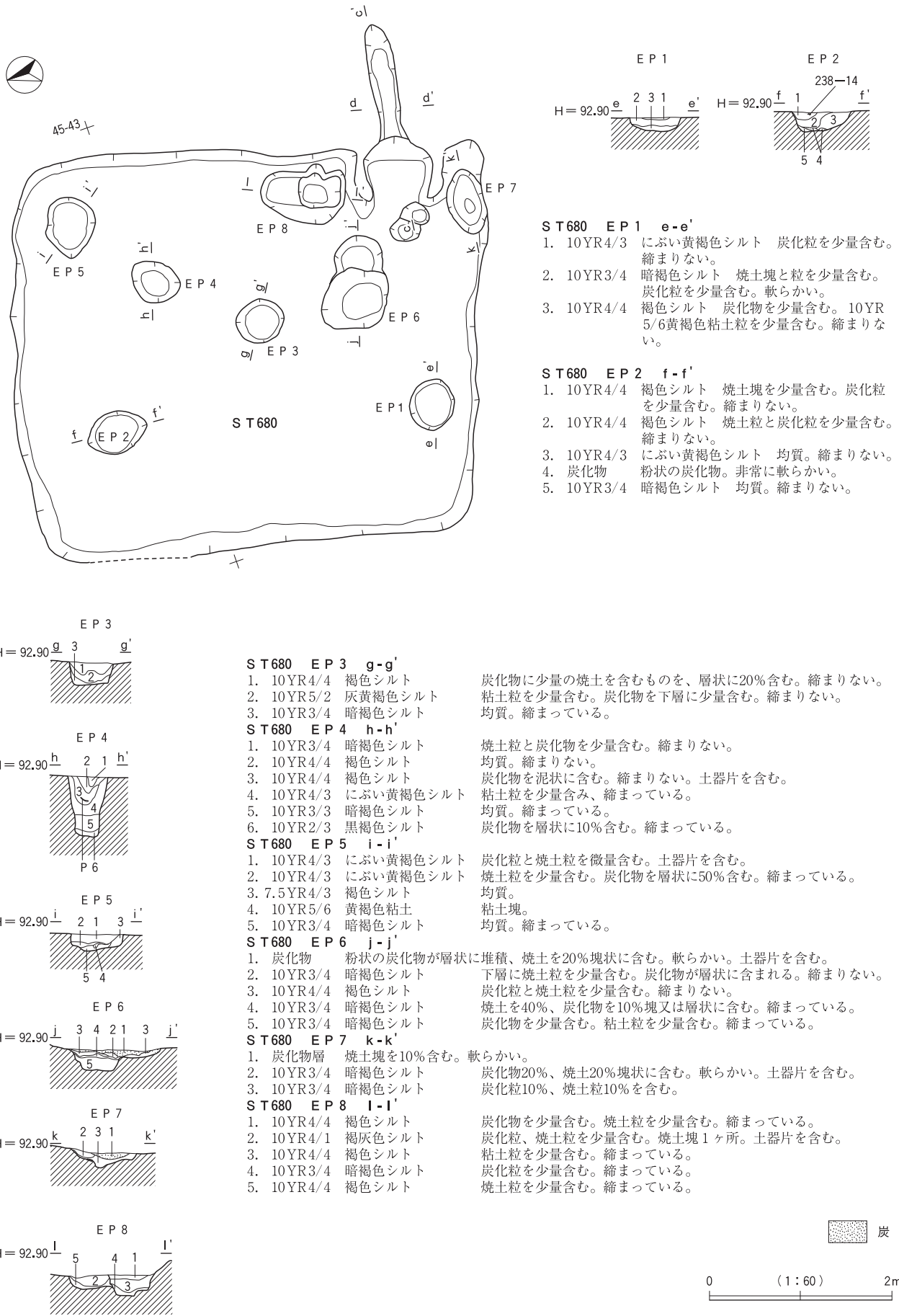
1. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト 10YR3/3暗褐色シルトを20%粒状に含む。締まっている。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 特に混じりなし。締まっている。
3. 10YR6/6 明黄褐色粘土 10YR4/3にぶい黄褐色シルトを10%含み、下層ほど比率が高い。締まりがある。
4. 10YR4/4 褐色砂質シルト 微量の炭化粒及び焼土粒を含む。締まっている。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土と炭化物の混合を所々層状に含む。締まりがない。土器片を含む。
6. 10YR5/6 黄褐色シルト 地山だが、10YR3/4暗褐色シルトを相当含んでいる。比較的軟らかい。



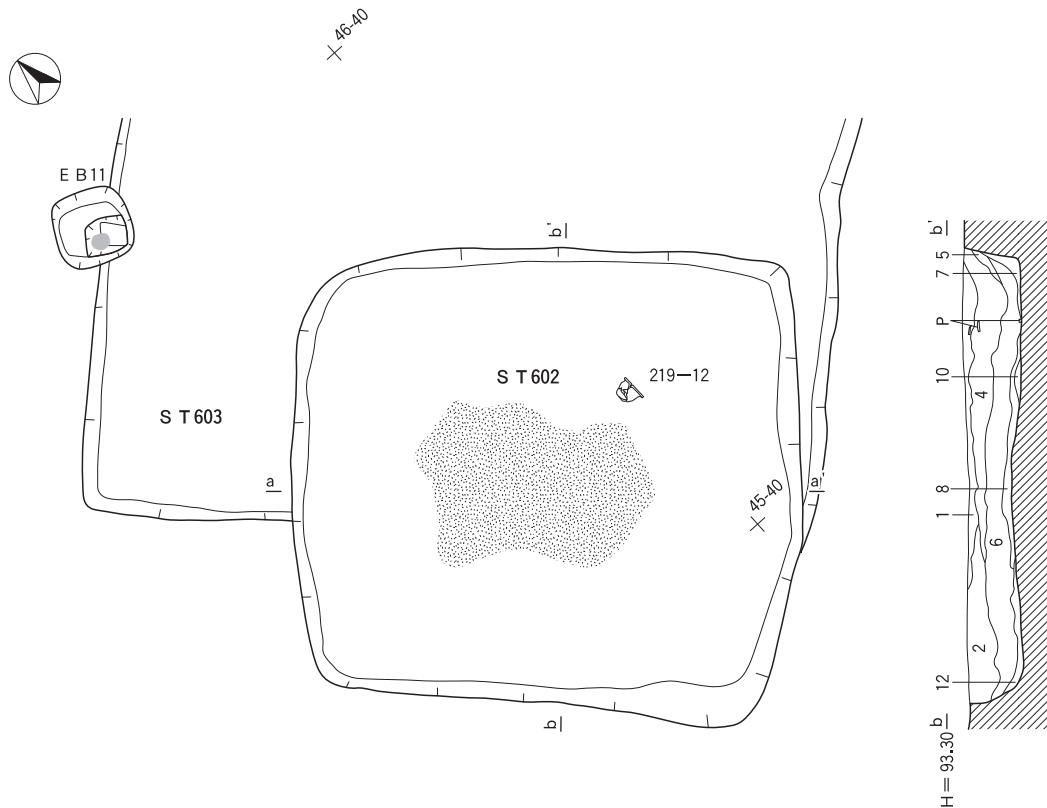
S.T. 680 E L c-c' d-d'

1. 10YR4/4 褐色シルト 炭化物と焼土を微量含む。締まっている。
2. 10YR4/4 褐色シルト 炭化物を微量含む。焼土を塊状に含む。締まっている。
3. 7.5YR3/4 暗褐色砂質シルト 6の土を斑状に10%程度含む。1の土を少量含む。
4. 10YR4/4 褐色シルト 炭化物を層状又は塊状に30%含む。焼土を塊状に20%含む。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 烧土を部分的に含むが、混じり気は少ない。2に割り込むように入っている。締まりない。
6. 10YR2/3 黒褐色シルト 烧土と炭化物とシルトがよく混じり黒色を呈する。上面に所々焼土色の様相を呈す。締まっている。
7. 10YR4/6 褐色砂質シルト 均質。

図版98 S.T. 680-1 実測図



図版99 ST 680-2 実測図

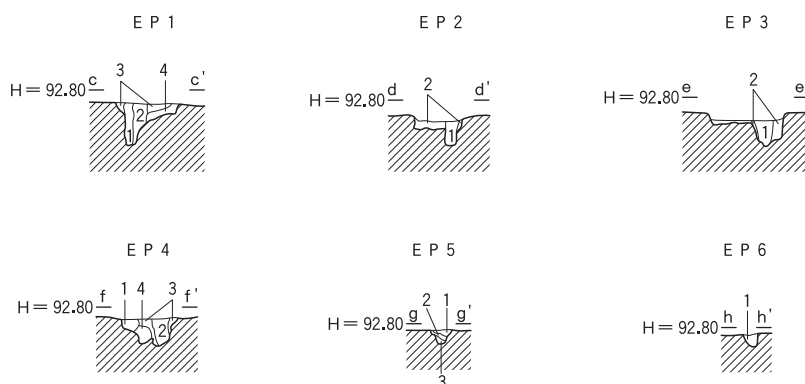
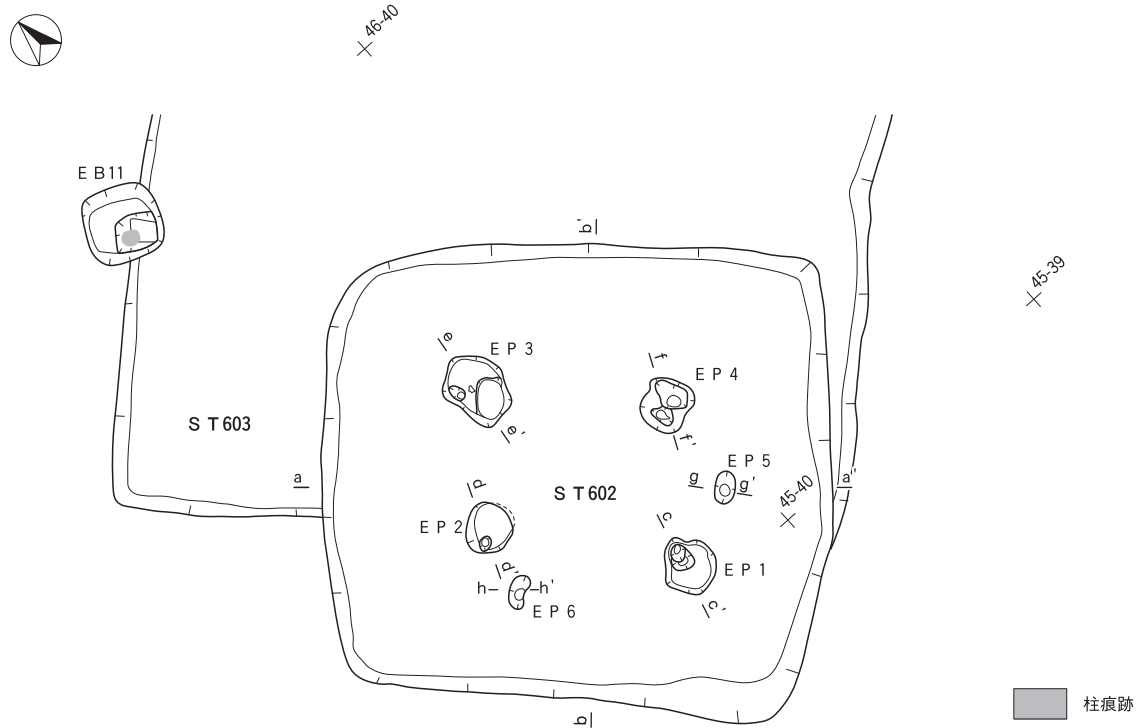


- S T 602 a-a' b-b'
1. 10YR 2/3 黒褐色シルト 焼土と炭化物を多量に含む。
 2. 注記なし
 3. 10YR 2/3 暗褐色シルト 10YR 4/4 褐色粘土の小ブロックを10%含む。
 4. 10YR 2/3 黒褐色シルト 10YR 4/4 褐色粘土の小ブロックを含む。炭化物を含む。
 5. 3 に 10YR 2/3 黒褐色シルトを少量含む。やや砂質を帯びる。
 6. 10YR 3/3 暗褐色シルト 10YR 4/4 褐色シルトの小ブロックを含む。
 7. 10YR 3/3 暗褐色シルト 10YR 4/4 褐色粘土の小ブロックを5%含む。締まり弱い。
 8. 3 とほぼ同じ。3より砂質が多い。
 9. 10YR 2/3 黒褐色シルト 10YR 3/3 暗褐色シルトを少量含む。
 10. グライ化土
 11. 10YR 3/3 暗褐色シルト 10YR 4/4 褐色土を微量含む。焼土を含む。
 12. 注記なし



0 (1 : 60) 2m

図版100 S T 602-1 実測図



S T 602 E P 1 c - c'

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト ポロポロとして、締まりがない（アタリ）。
2. 10YR4/4 黄褐色シルト 黄褐色土ブロックを30%含む。
3. 10YR4/4 黄褐色シルト 径5mm以下の炭化粒を微量含む。
4. 10YR4/6 黄褐色シルト 3と似ているが3より締まり弱い。

S T 602 E P 2 d - d'

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 1cm角以下の炭化物と黄褐色シルト粒を含む。締まり弱い（アタリ）。
2. 10YR5/6 黄褐色シルト 層下部に黄褐色微砂を含む。締まっている。

S T 602 E P 3 e - e'

1. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 2~3cm以下明黄褐色シルト粒を含む。層下部は特に締まり弱い（アタリ）。
2. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト 明黄褐色シルトブロックを大量に含む。締まっている。

S T 602 E P 4 f - f'

1. 10YR4/4 黄褐色シルト 炭化物粒子を微量含む。締まっている。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 炭化物微量含む。締まり弱い（アタリ）。
3. 10YR4/4 黄褐色シルト 黄褐色シルトブロックを30%含む。
4. 10YR4/6 黄褐色シルト 焼土粒と炭化粒を含む。締まり弱い。

S T 602 E P 5 g - g'

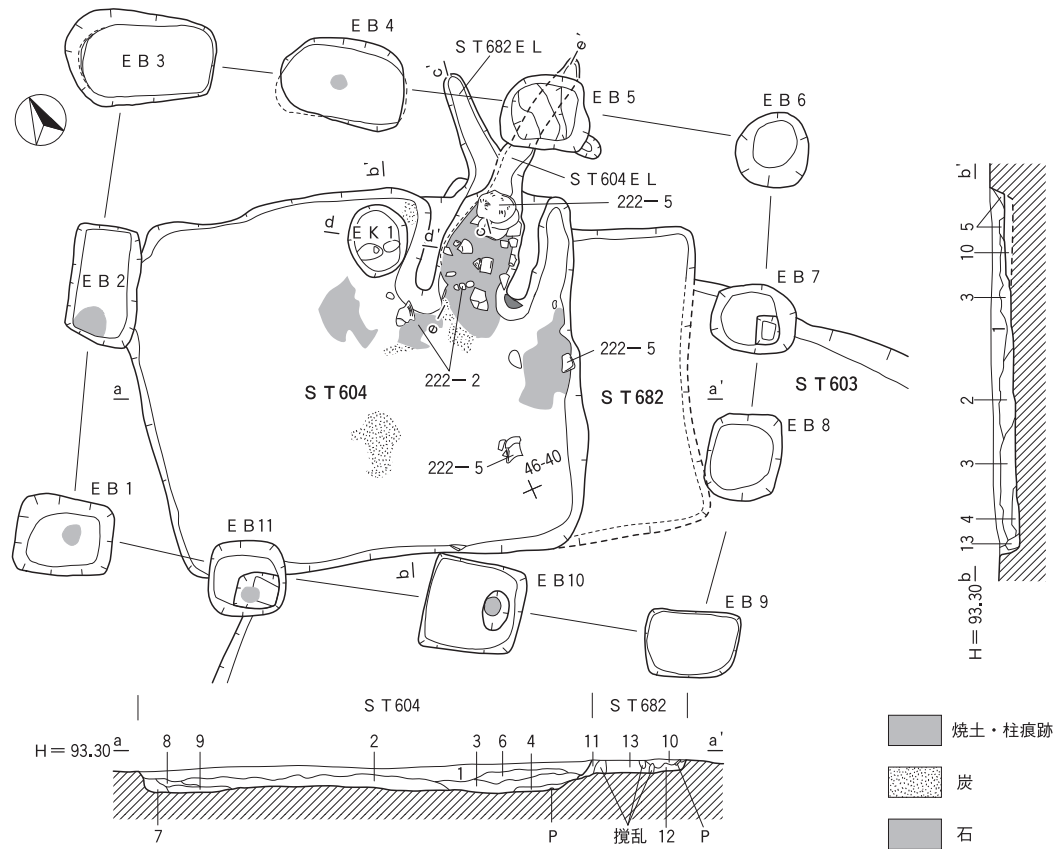
1. 10YR4/2 灰黄褐色シルト 微量の焼土と米粒大内外の炭化物を大量に含む。締まり有り。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 貼り床の土と似ている。黄褐色シルトブロックを多く含む。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 粘性有り。締まり強い。砂質土が入り込んでいる。

S T 602 E P 6 h - h'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 1cm角以下の炭化物を含む。粘性有り。締まっている。

0 (1:60) 2m

図版101 S T 602-2 実測図



ST 604 a-a' b-b'

- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色粘質シルト
- 10YR3/2 黑褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4 褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR3/2 黑褐色粘質シルト
- 7.5YR3/2 黑褐色シルト
- 10YR2/3 黑褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 極暗褐色粘質シルト
- 10YR2/2 黑褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト

10YR5/4にぶい黄褐色粘土、5YR4/8赤褐色焼土、炭化粒を点状に含む。
10YR5/4にぶい黄褐色粘土と5YR4/8赤褐色焼土を点状に少量含む。
10YR5/4にぶい黄褐色粘土と5YR4/8赤褐色焼土を点状に少量含む。
10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に含む。
1の土を斑に混入する。
10YR5/4にぶい黄褐色粘土を斑状に多く含む。
10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に微量含む。
5YR4/6赤褐色焼土をブロックで混入する。
10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に微量含む。
3の土を斑状に混入し、炭化粒を点状に微量含む。
2.5YR3/6極暗赤褐色焼土を点状に多く混入する。
5YR4/8赤褐色焼土を斑状に含み、炭化物を多く混入する。
10YR4/3にぶい黄褐色シルトを点状に含む。

ST 682 a-a' b-b'

- 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
- 7.5YR2/3 極暗褐色粘質シルト
- 10YR2/2 黑褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト

3の土を斑状に混入し、炭化粒を点状に微量含む。
2.5YR3/6極暗赤褐色焼土を点状に多く混入する。
5YR4/8赤褐色焼土を斑状に含み、炭化物を多く混入する。
10YR4/3にぶい黄褐色シルトを点状に含む。

ST 604 E K 1 d-d'

- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト

10YR4/6褐色シルトの中ブロックが20%混じる。焼土の中ブロックを含む。
灰と炭化物が多量に混じる。締まり弱い。

ST 604 E L c-c'

- 5YR3/2 暗赤褐色焼土
- 10YR2/3 黑褐色シルト

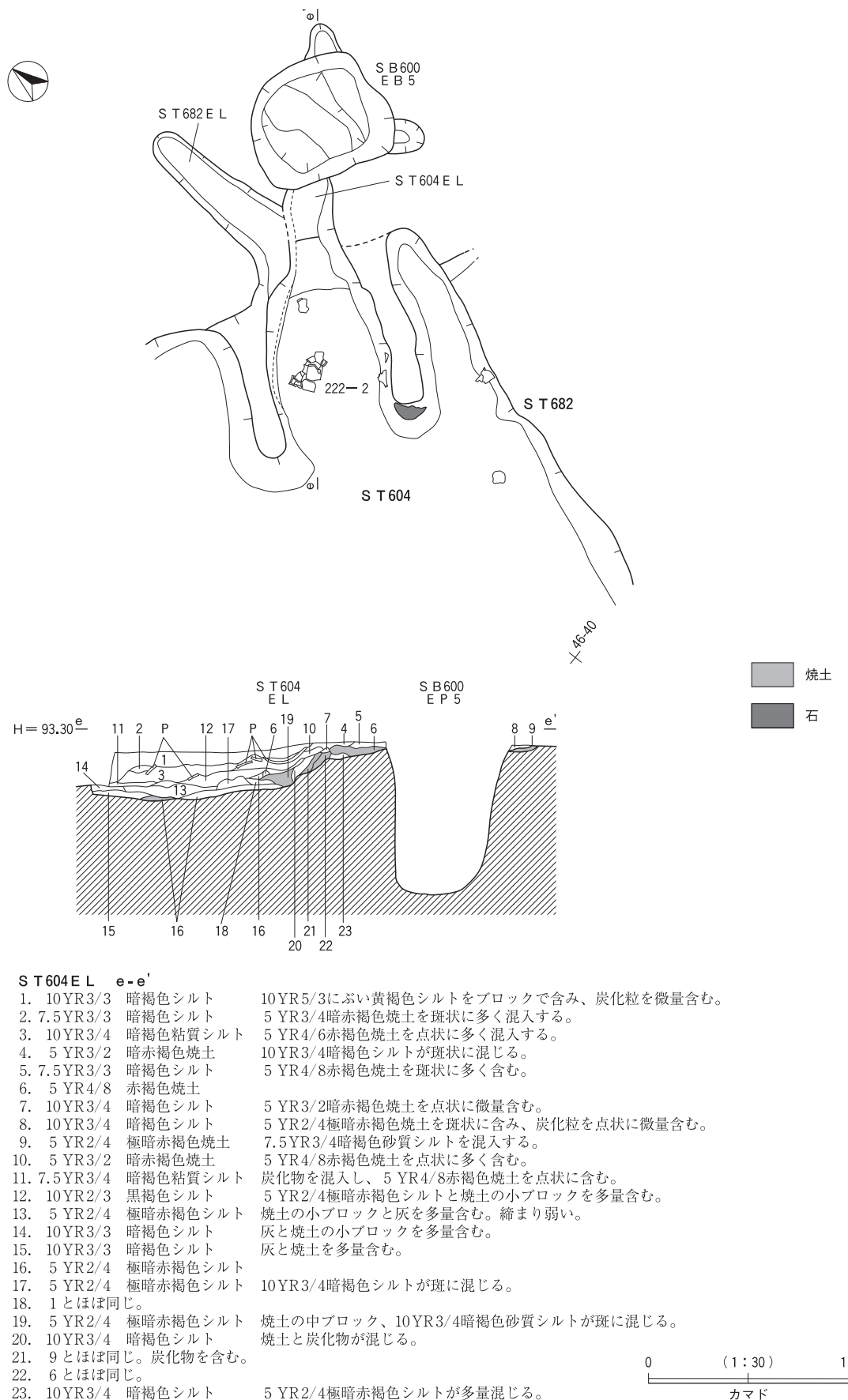
5YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に混入する。
5YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に少量、5YR2/3極暗赤褐色焼土を多く混入する。

ST 682 E L c-c'

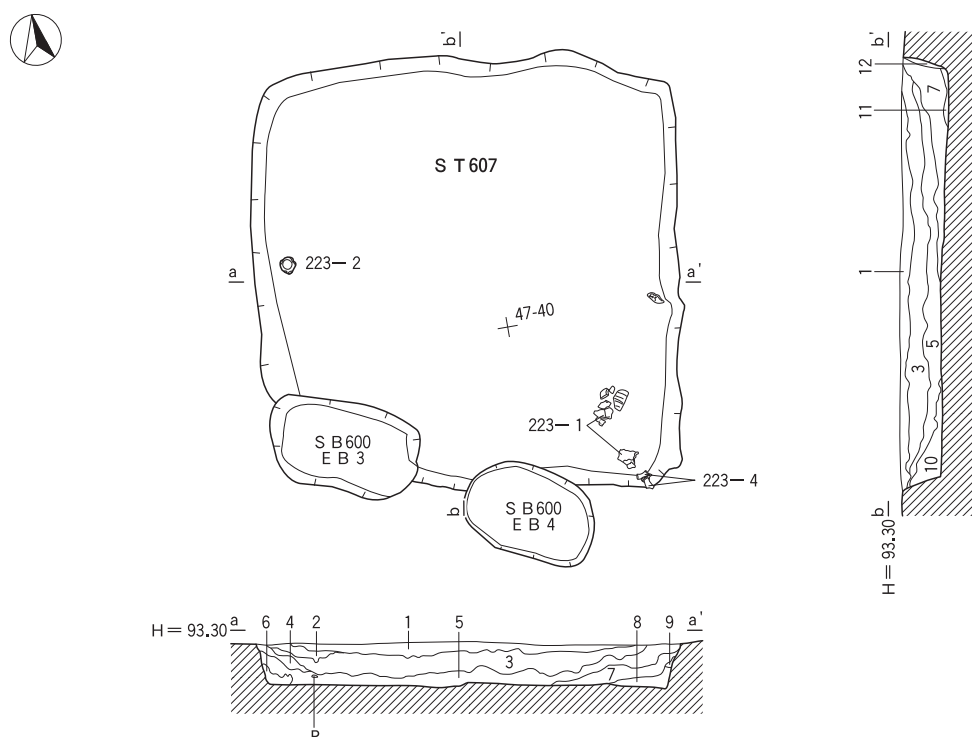
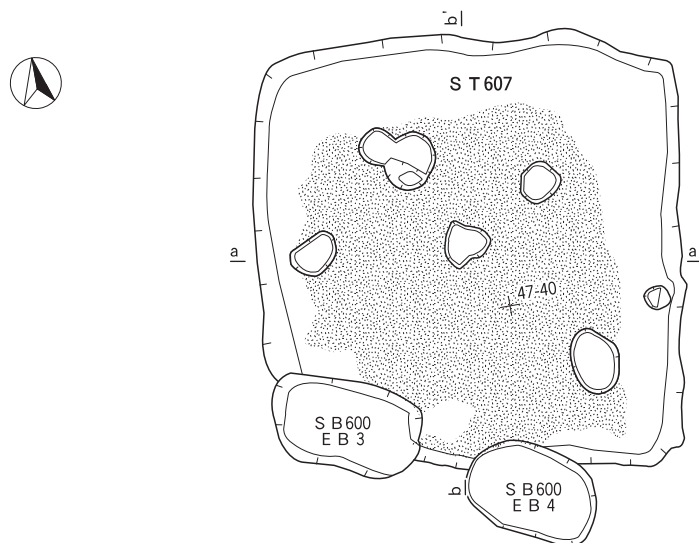
- 5YR2/3 極暗赤褐色焼土
- 5YR3/6 暗赤褐色焼土
- 5YR2/3 極暗赤褐色焼土

10YR4/4褐色シルトが点状に混じる。
5YR4/6赤褐色焼土を少量帶状に含み、10YR4/4褐色シルトを斑状に多く含む。
10YR4/4褐色シルトを点状に微量含む。

図版102 ST 604・682実測図



図版103 S T 604カマド実測図



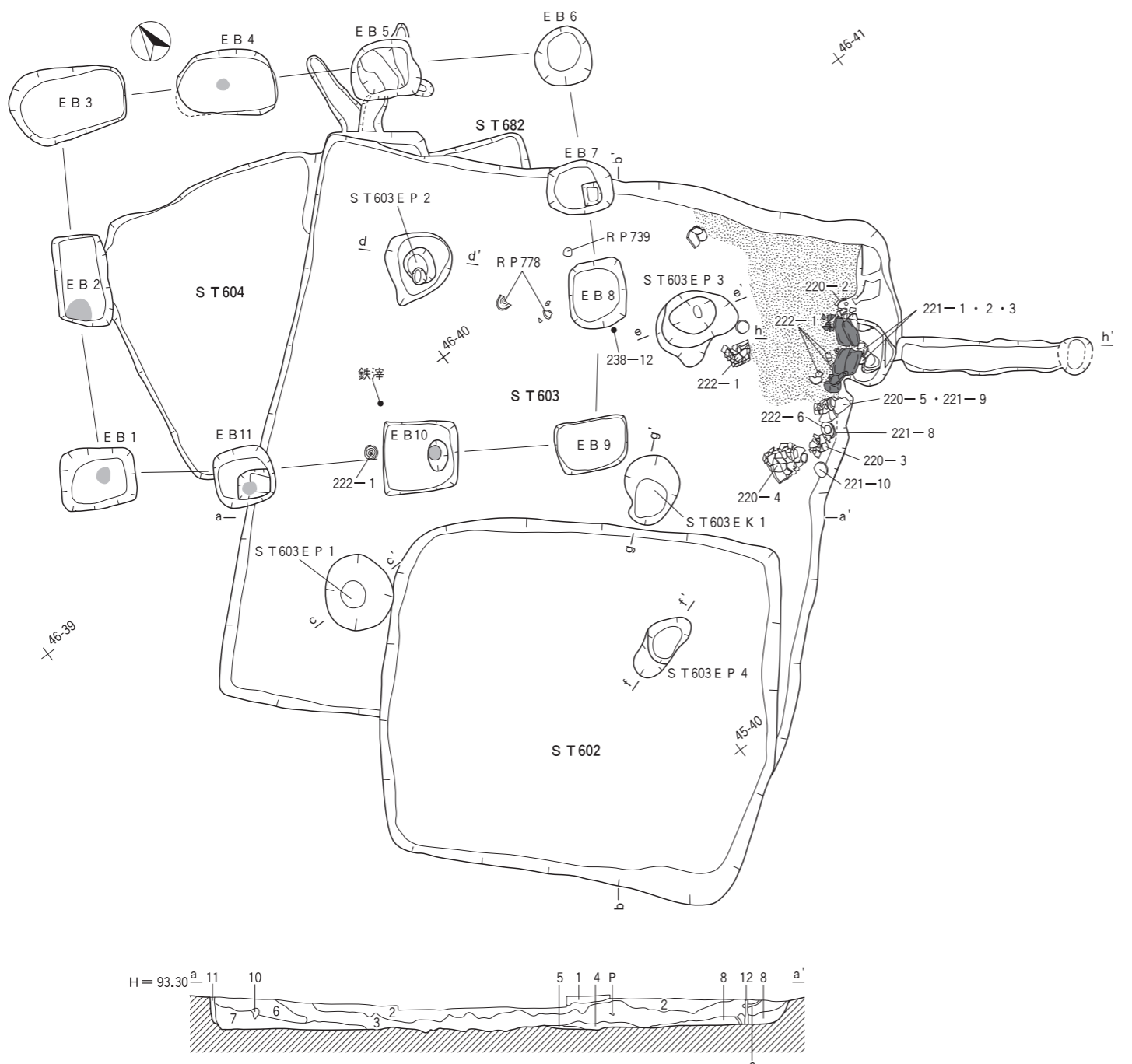
S T 607 a-a' b-b'

- | | | |
|-------------|----------|----------------------------------|
| 1. 10YR4/4 | 褐色粘土 | |
| 2. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色粘土の小ブロックを少量含む。 |
| 3. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色粘土の小ブロックを10%含む。焼土を含む。 |
| 4. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトを少量含む。 |
| 5. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色砂質シルトを含む。 |
| 6. 10YR3/4 | 暗褐色砂質シルト | |
| 7. 10YR3/4 | 暗褐色砂質シルト | 10YR2/3黒褐色シルトが斑に混じる。 |
| 8. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。焼土を含む。 |
| 9. 10YR3/4 | 暗褐色砂質シルト | |
| 10. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトをブロック状に含む。炭化物を含む。 |
| 11. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 10YR3/4暗褐色砂質シルトをブロック状に含む。炭化物を含む。 |
| 12. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 炭化物を含む。 |

炭

0 (1 : 60) 2m

図版104 S T 607実測図



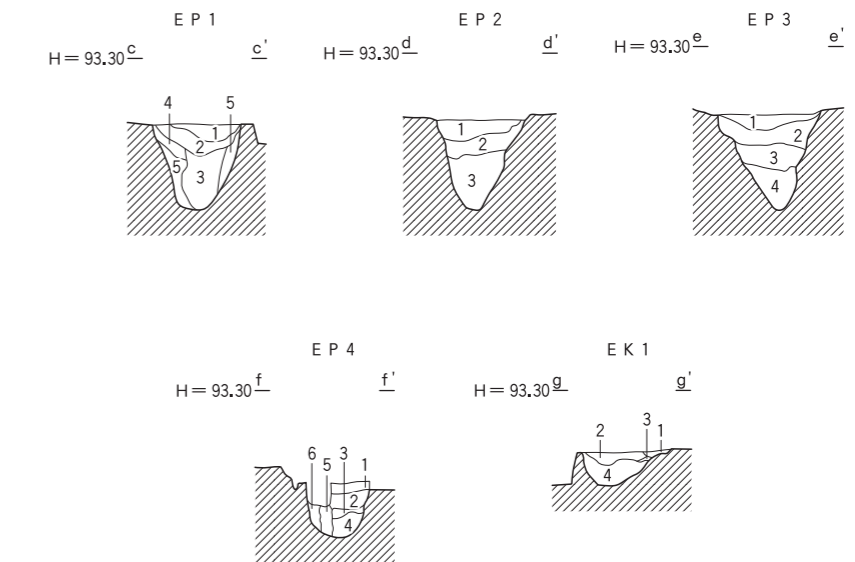
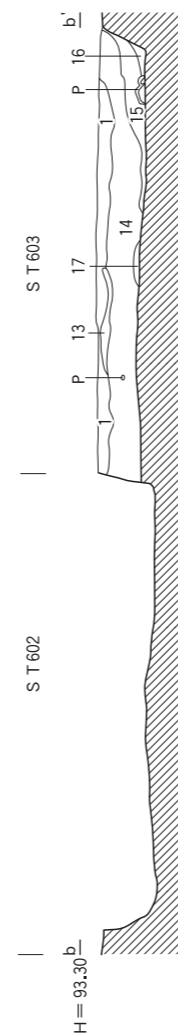
S T 603 a-a'

1. 10YR4/4 褐色シルト
2. 10YR4/6 褐色粘質シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR4/6 褐色砂質シルト
5. 10YR5/4 にぶい黄褐色粘質シルト
(貼り床) 厳く締まっている。
6. 10YR3/4 暗褐色シルト
7. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
8. 10YR3/4 暗褐色シルト
9. 燃土塊。
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 10YR3/3 暗褐色シルト
12. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト

S T 603 b-b'

13. 10YR4/4 褐色粘質シルト
14. 10YR3/3 暗褐色シルト
15. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
16. 10YR3/3 暗褐色シルト
17. 10YR4/4 褐色シルト

10YR4/6褐色粘質シルトを下層部に塊状に少量含む。締まっている。
10YR3/4暗褐色シルトを30%塊状に含む。締まっている。
10YR4/6褐色粘質シルトを5%粒状に含む。炭化粒、焼土粒を少量含む。土器片を含む。締まっている。
粘土粒を少量含む。
(貼り床) 厳く締まっている。
10YR4/4褐色シルトを層状にまたは斑文状に20%含む。境界に薄い粘土の層が認められる。土器片を含む。
粘土粒を少量含む。焼土粒を微量含む。
炭化粒、焼土粒を少量含む。締まり弱い。土器片を含む。
炭化粒、焼土粒を少量含む。締まり弱い。土器片を含む。
侵入した土。もろく崩れやすい。
均質。軟らかい。
侵入した土。軟らかい。
(貼り床) この部分だけ顕著に出ている。
焼土粒、炭化粒を微量含む。2の土を斑文状且つ部分的に層状に含む。締まりない。
炭化粒を少量含む。締まりない。
炭化粒を少量含む。土器片を含む。
均質。下境界に下層の粘土(貼り床か)を含む。



S T 603 E P 1 c-c'

1. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
4. 10YR4/4 褐色粘質シルト
5. 10YR4/4 褐色砂混じりシルト

S T 603 E P 2 d-d'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト

S T 603 E P 3 e-e'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト

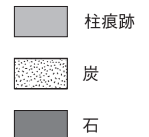
S T 603 E P 4 f-f'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト

S T 603 E K 1 g-g'

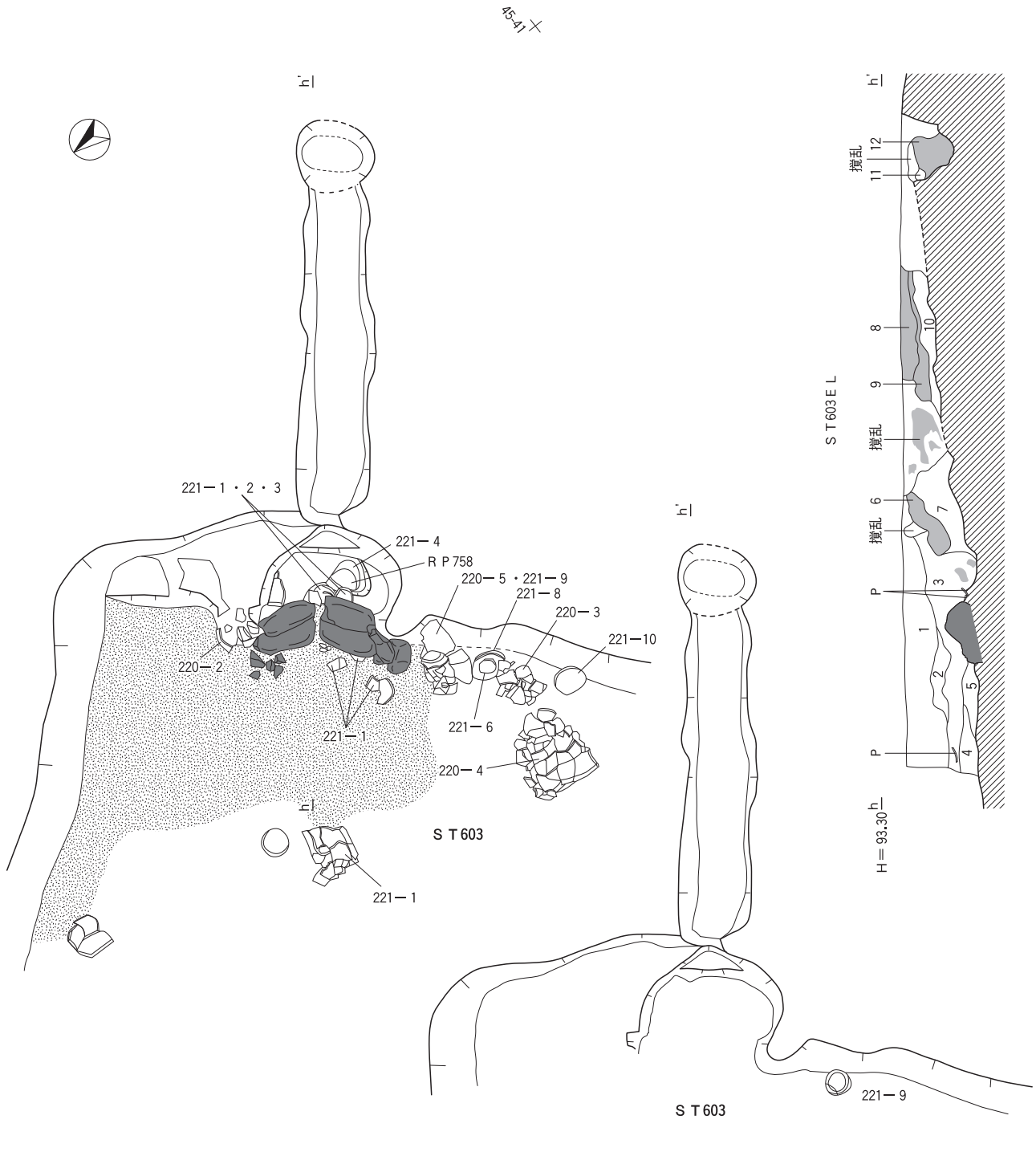
1. 10YR5/6 黄褐色粘土
2. 10YR4/6 褐色粘土
3. 10YR4/4 褐色粘土
4. 10YR5/4 にぶい黄褐色粘土

10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。

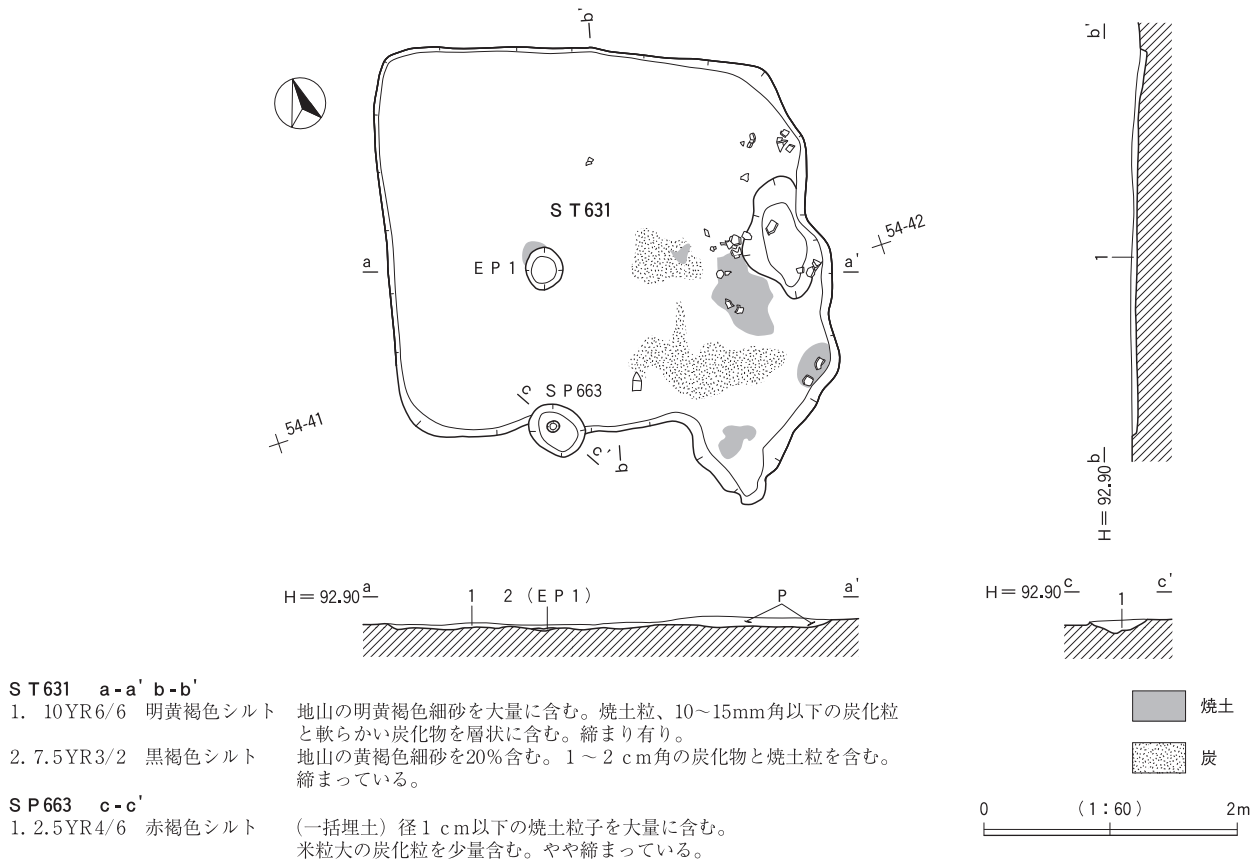
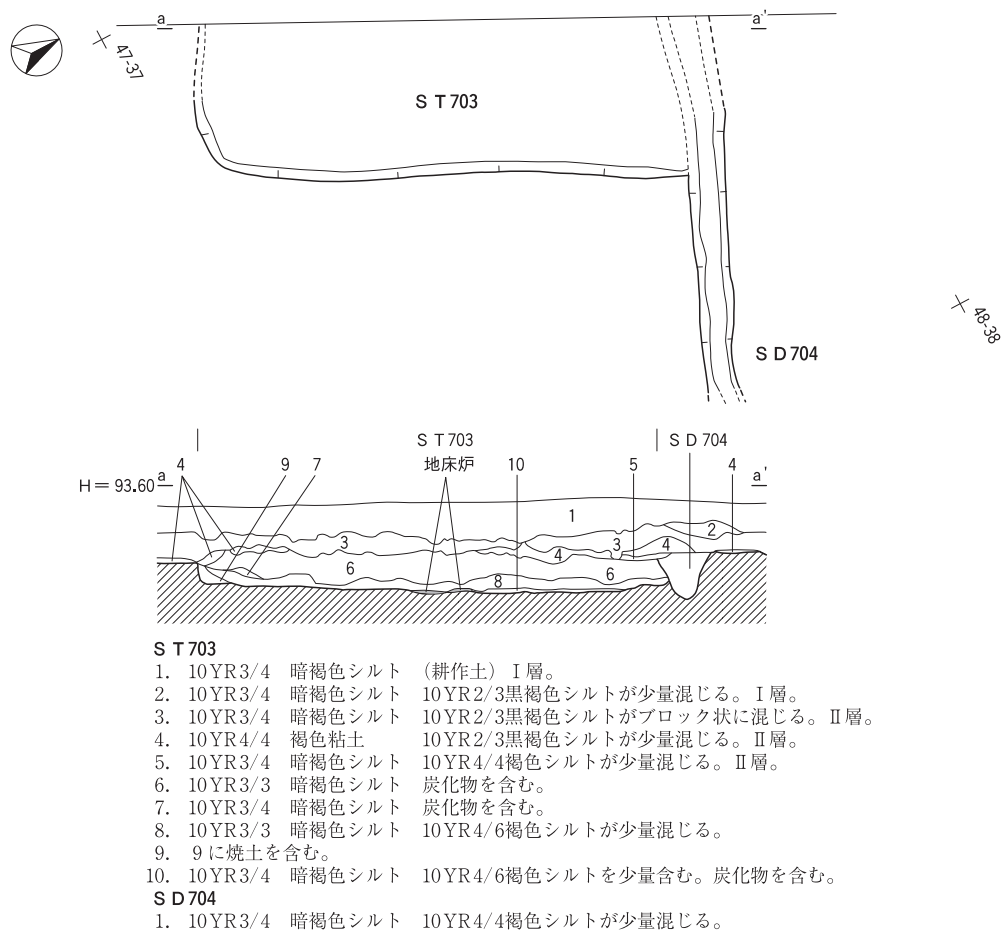


0 (1:60) 2m

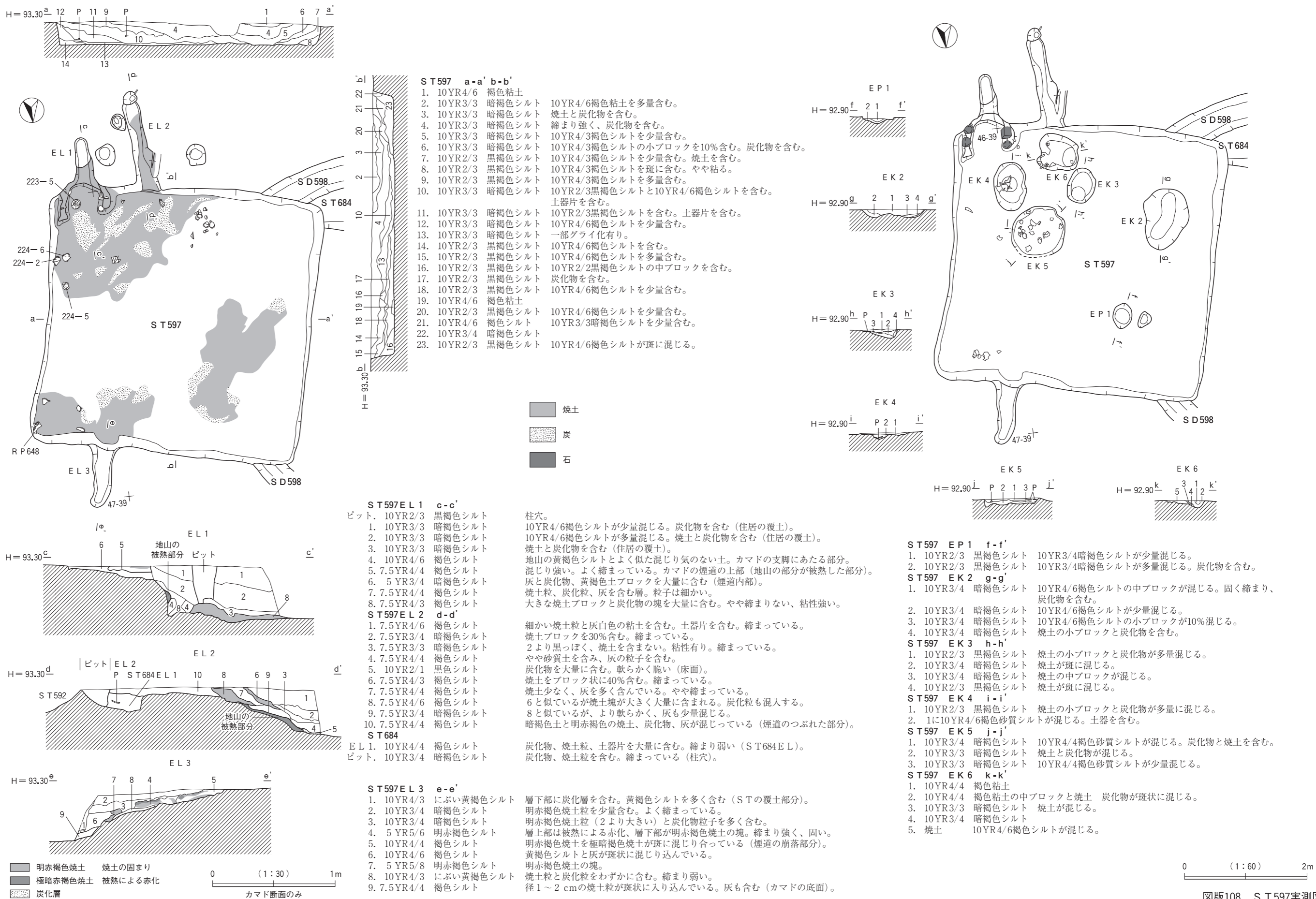
図版105 S T 603-1 実測図



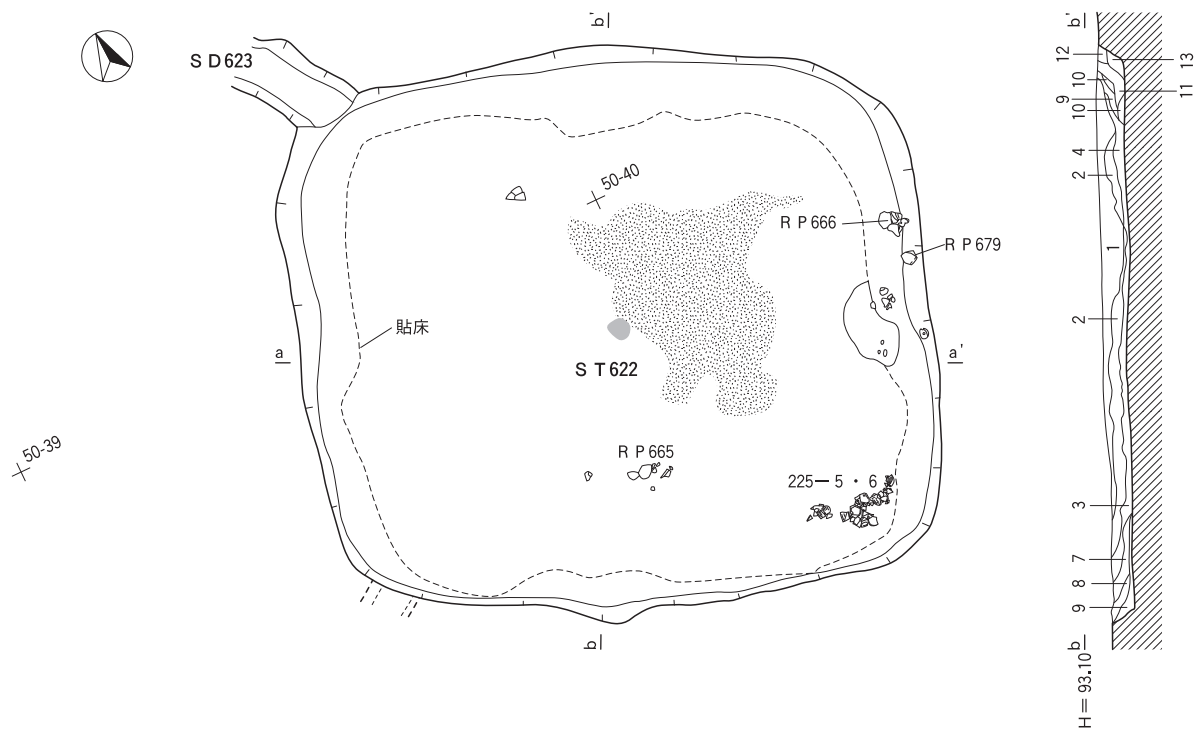
図版106 ST 603-2 実測図



図版107 S T 703・S D 704・S T 631実測図



図版108 S.T.597実測図



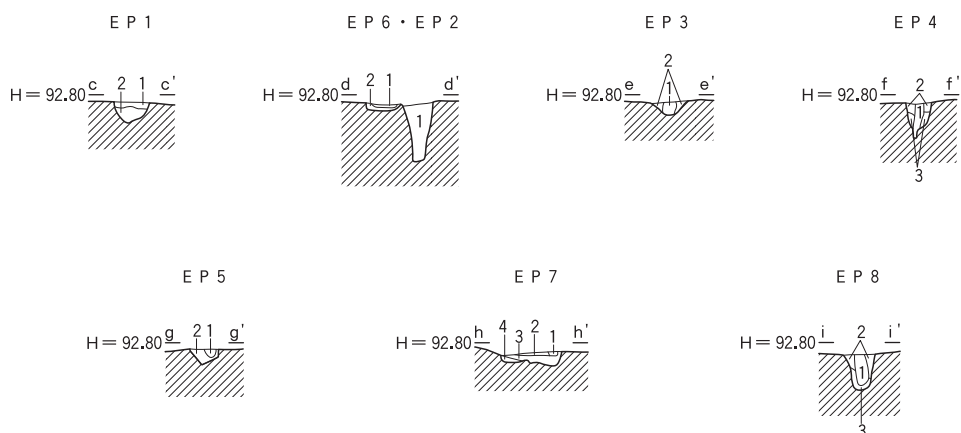
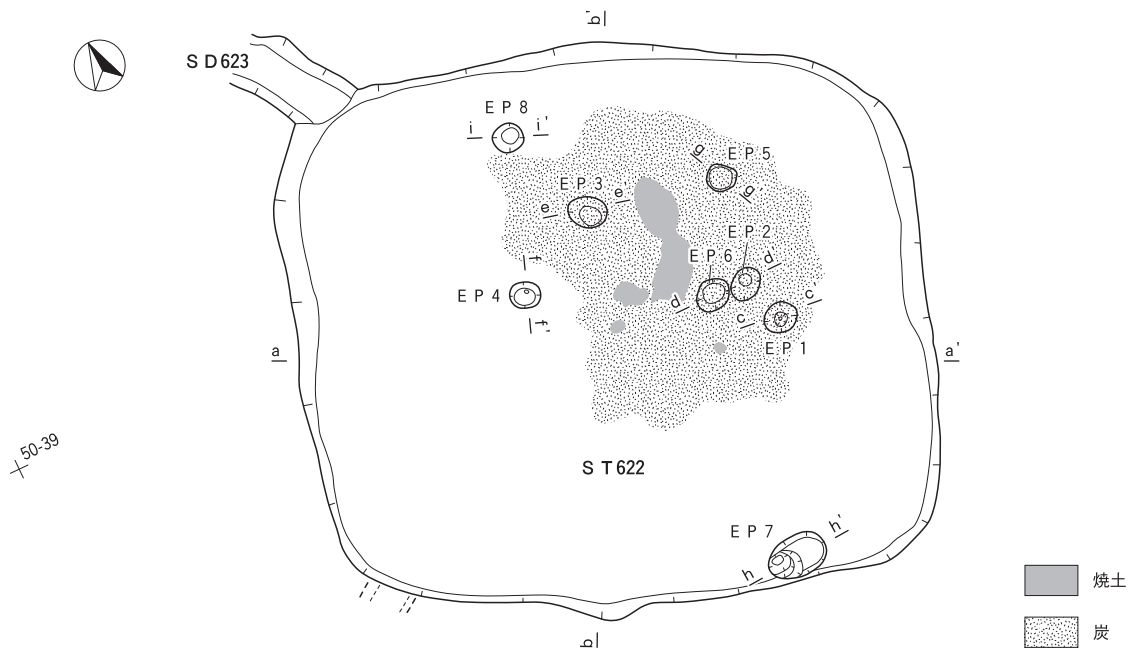
S T 622 a-a' b-b'

- | | |
|----------------------|----------------------------------|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。 |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトがブロック状に多量に混じる。 |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが5%混じる。炭化物を含む。 |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | |
| 5. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。砂質を帯びる。 |
| 6. 10YR2/3 黒褐色シルト | 炭化物を含む。 |
| 7. 4とほぼ同じ。 | |
| 8. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト | |
| 9. 堀り方覆土。 | |
| 10. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色細砂を含む。鉄分を帯びる。 |
| 11. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが斑に混じる。 |
| 12. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト | |
| 13. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。 |

■ 焼土
■ 炭

0 (1:60) 2m

図版109 S T 622-1 実測図



S T 622 E P 1 c-c'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色細砂がブロック状に混じる。炭化物を含む。

S T 622 E P 2 d-d'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト

S T 622 E P 3 e-e'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト (柱アタリ)。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色細砂を少量含む。

S T 622 E P 4 f-f'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 締まり弱い (柱アタリ)。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色細砂を少量含む。
3. 2とほぼ同じ。2より粘性が強い。

S T 622 E P 5 g-g'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 鉄分を含む。
2. 10YR4/3 暗褐色シルト やや砂質を帯びる。

S T 622 E P 6 d-d'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 灰が混じる。締まり弱い。
2. 炭化物。締まり弱い。

S T 622 E P 7 h-h'

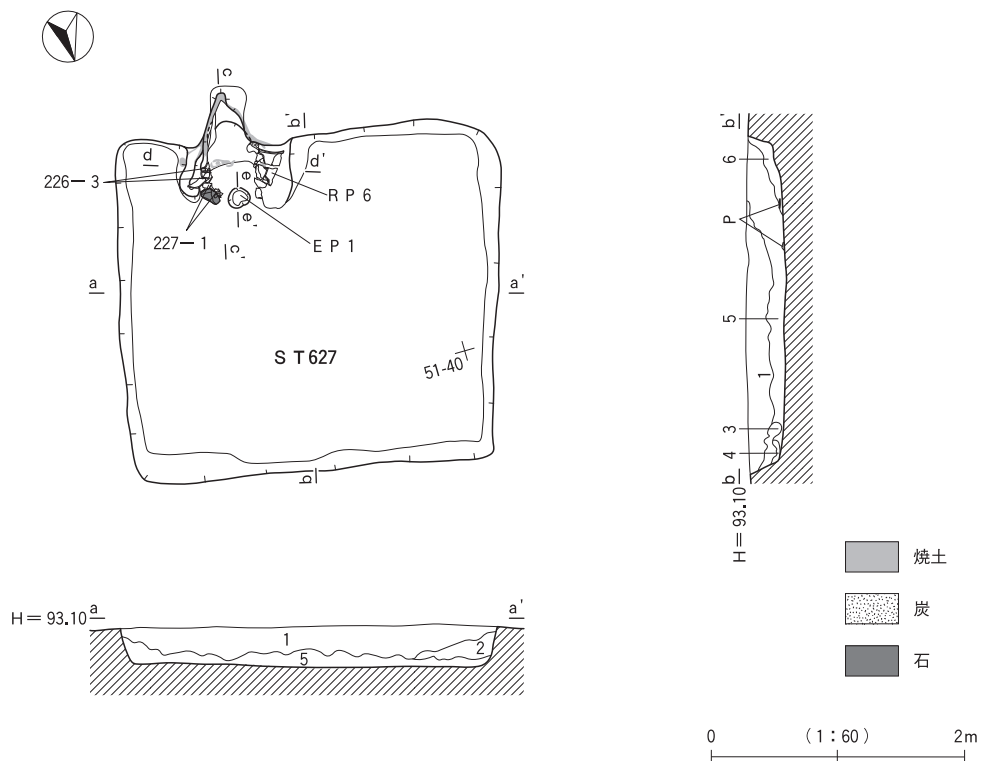
1. 10YR4/4 褐色細砂
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト やや砂質を帯びる。
4. 10YR4/4 褐色細砂 炭化物を含む。

S T 622 E P 8 i-i'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを含む。締まり弱い (柱アタリ)。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト やや粘性あり。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトを少量含む。

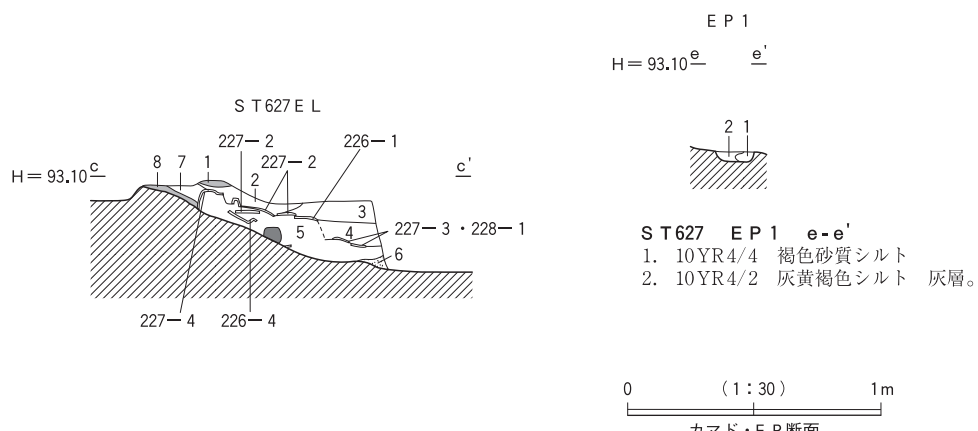
0 (1 : 60) 2m

図版110 S T 622-2 実測図



S T627 a-a' b-b'

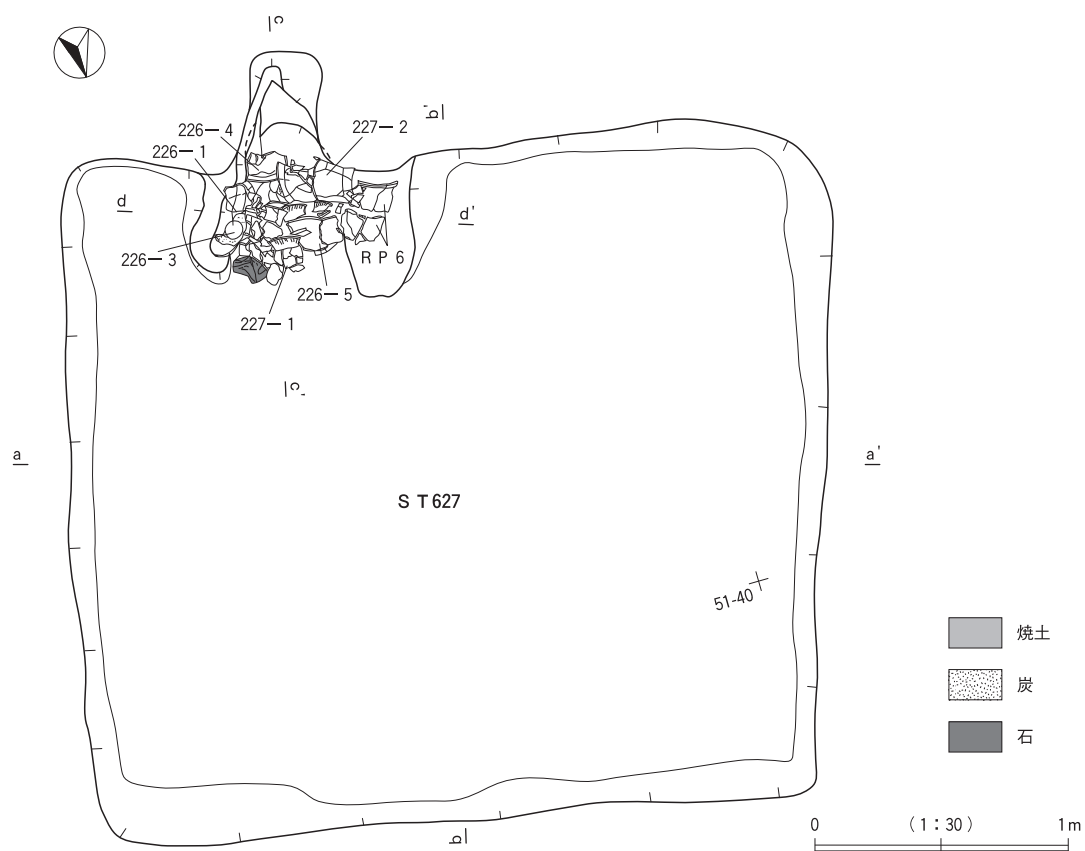
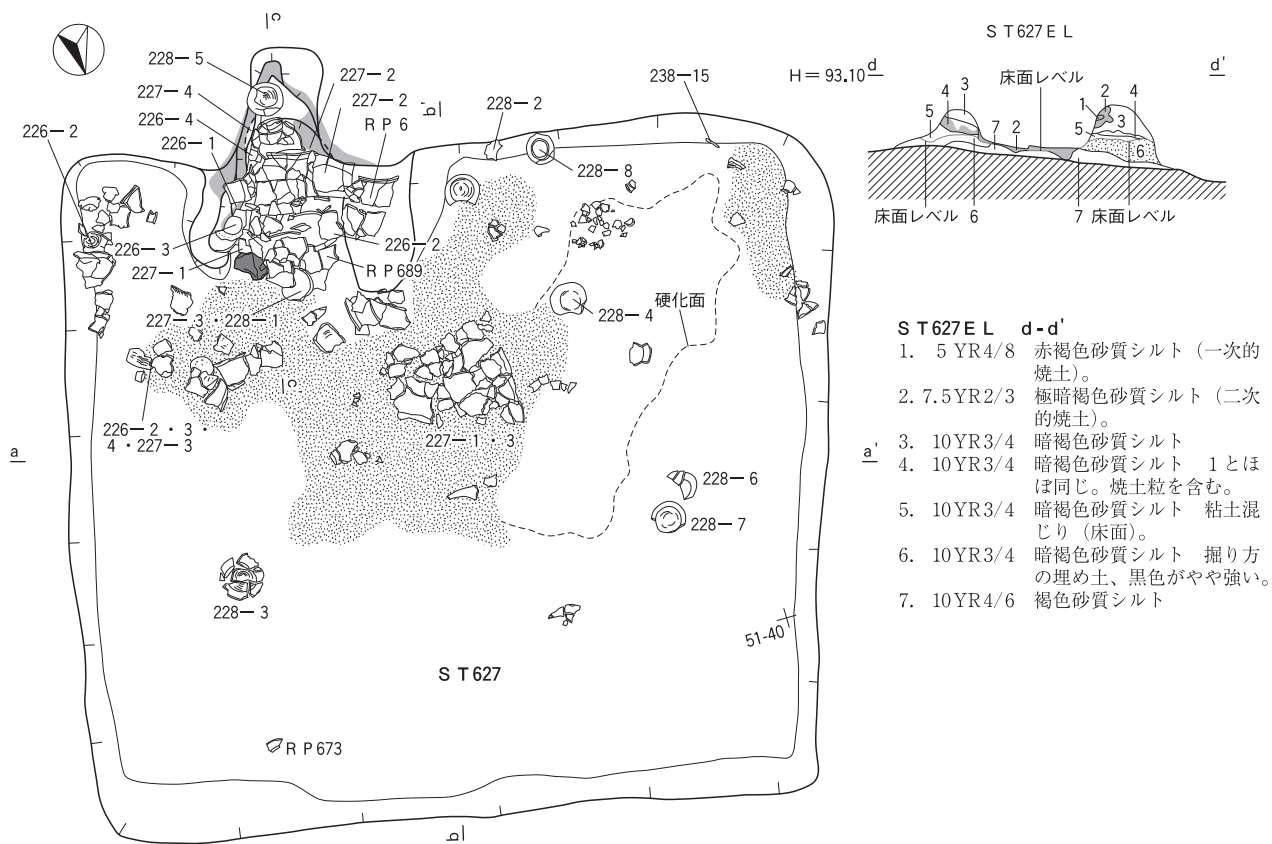
1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが20%混じる。焼土を微量含む。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが多量混じる。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトを微量含む。
4. 10YR4/4 褐色砂質シルト
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの中ブロックが10%混じる。
6. 10YR2/3 黑褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。



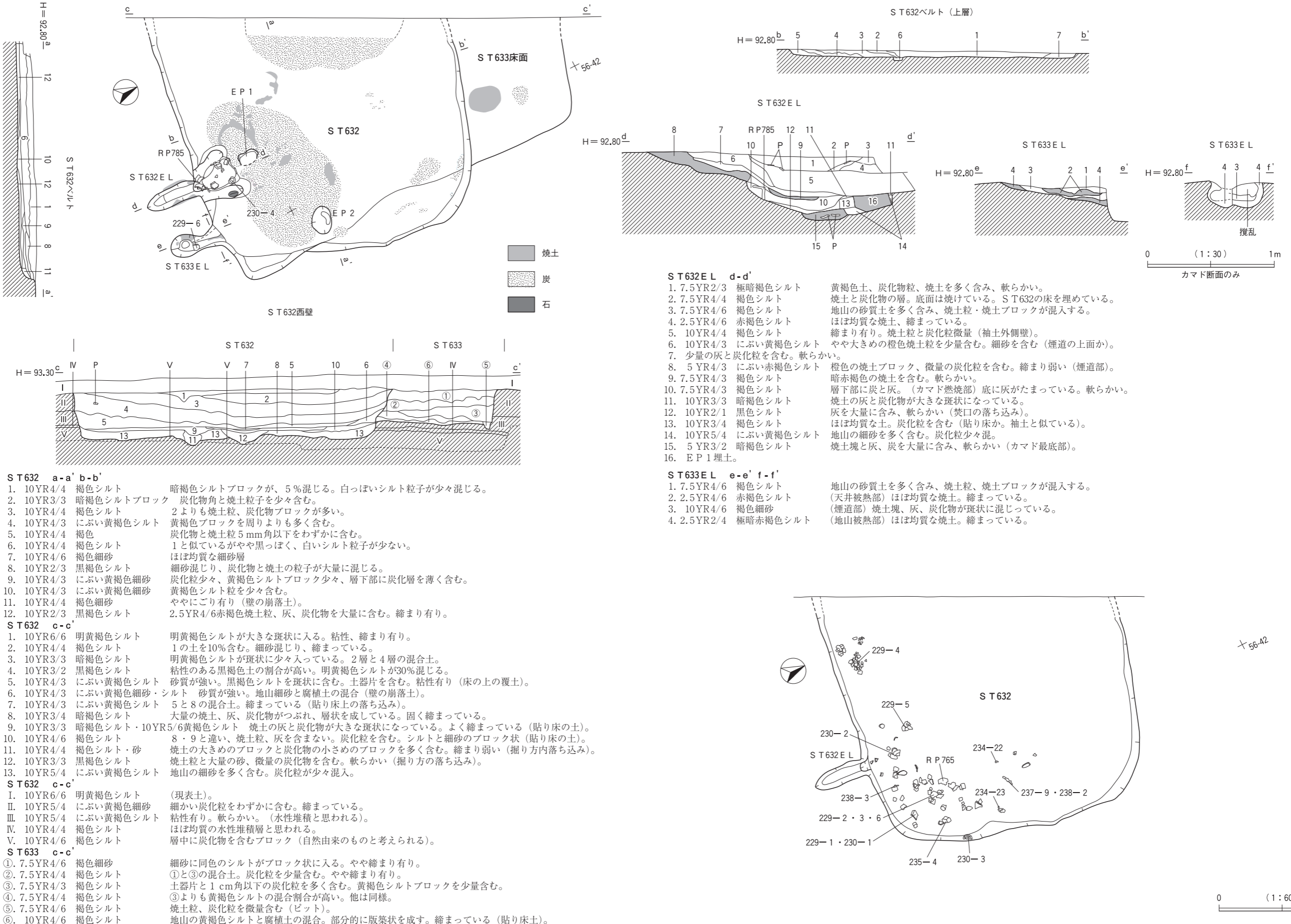
S T627 E L c-c'

1. 焼土。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが混じる。焼土を含む。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが20%混じる。
4. 10YR3/3 暗褐色シルト 3とほぼ同じ。焼土を含む。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 灰、焼土を大量に含み、軟らかい(燃焼部)。
6. 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化物が多量に混じる。
7. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土を微量含む。
8. 2.5YR3/4 暗赤褐色シルト (被熱部)。

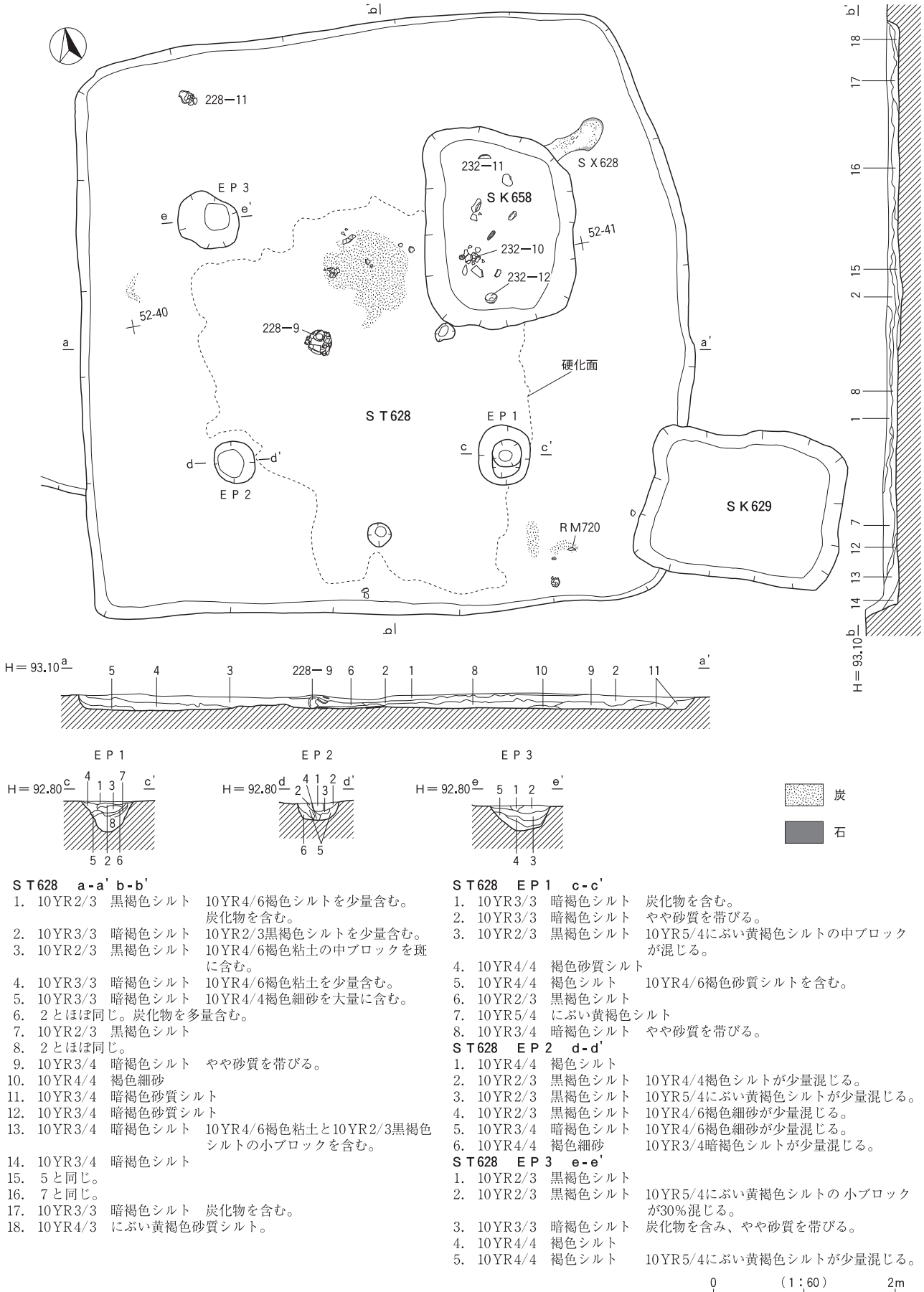
図版111 S T627-1 実測図



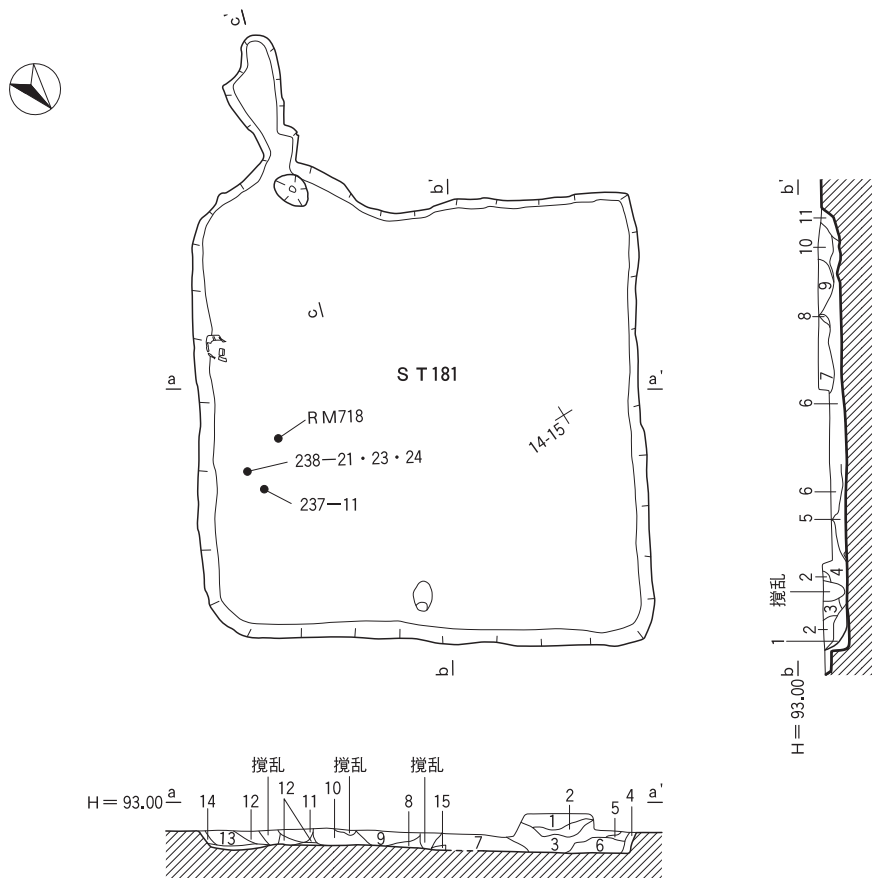
図版112 S T 627-2 実測図



図版113 S T632・633実測図



図版114 S T 628実測図



S T 181 a-a'

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
2. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが斑に混じる。
3. 10 YR 2/2 黒褐色シルトと10YR2/3黒褐色シルト10YR3/4暗褐色砂質シルトが斑に混じる。
4. 10 YR 2/2 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
5. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
6. 10 YR 3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
7. 6 とほぼ同じ。
8. 7 と同じ。
9. 6 とほぼ同じ（炭化物を少量含む）。
10. 10 YR 2/3 黒褐色シルトと10YR3/4暗褐色砂質シルト。炭化物が斑に混じる。
11. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂が少量混じる（炭化物を少量含む）。
12. 10 YR 3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトが少量入る。
13. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。

14. 12 とほぼ同じ（締まり弱い）。
15. b-b' の 5 と同じ。

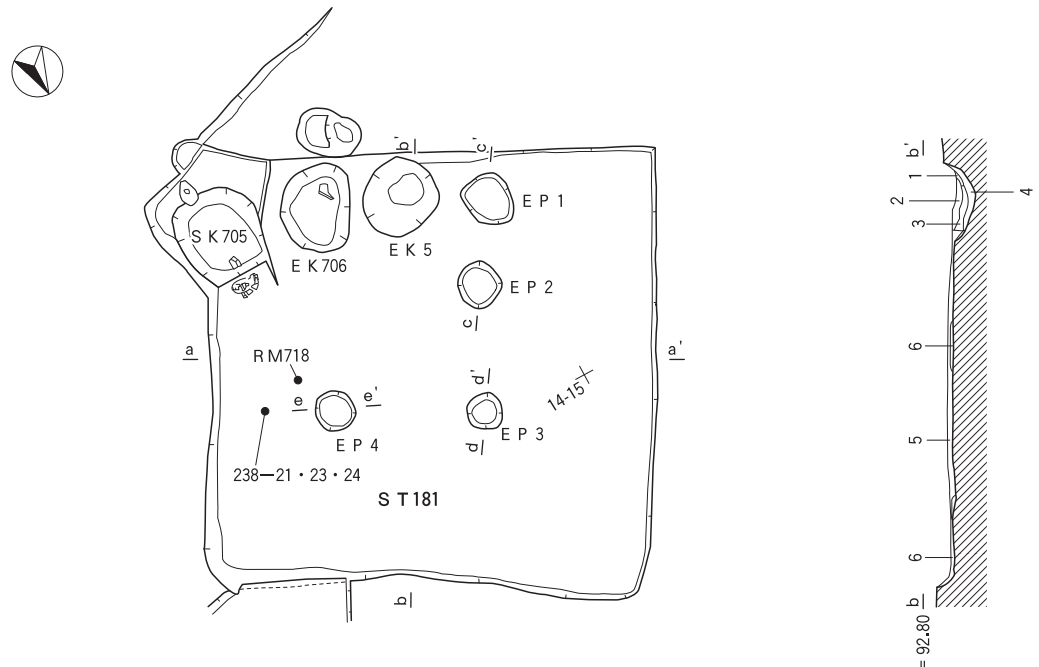
S T 181 b-b'

1. a-a' の 1 と同じ。
2. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが斑に混じる（炭化物が少量含む）。
3. 10 YR 3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
4. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
5. 10 YR 3/4 暗褐色シルト（やや砂質を帯びる）。
6. 4 とほぼ同じ（焼土を少量含む）。
7. a-a' の 3 とほぼ同じ。
8. 10 YR 3/4 暗褐色シルト
9. 7 とほぼ同じ。
10. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
11. 10 YR 2/3 黒褐色シルト

S T 181 c-c'

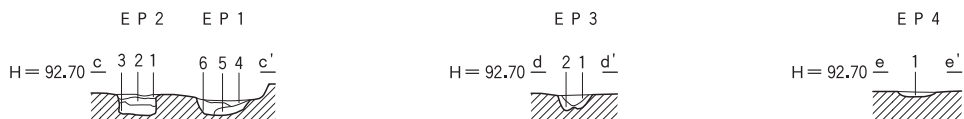
1. 10 YR 2/3 黒褐色砂質シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが斑状に混じる。炭化物が少し混じる。
2. 10 YR 2/3 黒褐色砂質シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少しあり、5 YR 3/6暗褐色砂質シルト（焼土）がブロック状に混じる。
3. 10 YR 4/4 褐色砂質シルト
4. 10 YR 3/4 暗褐色シルト
5. 10 YR 2/3 黒褐色シルト
6. 10 YR 3/2 黒褐色砂質シルト
7. 10 YR 3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色砂質シルトが斑状に混じる。

図版115 S T 181-1 実測図



S T 181 a-a' b-b'

1. 10YR 2/2 黒褐色シルトに10YR 4/6褐色細砂が少量混じる。
2. 炭化物に焼土の中ブロックが混じる。
3. 10YR 3/4 褐色細砂。
4. 10YR 3/4 褐色細砂に焼土の中ブロックが混じる（土器片を含む）。
5. 10YR 2/3 黒褐色シルトに10YR 4/6褐色細砂が多量混じる（炭化物を含む）。
6. 10YR 4/6 褐色細砂に10YR 2/3黒褐色シルトの小ブロックが混じる。
7. 10YR 2/3 黒褐色シルト（炭化物を多量含む）。



S T 181 E P 1・2 c-c'

1. 10YR 2/3 黒褐色シルトに焼土を含む。
2. 10YR 2/3 黒褐色シルトに焼土の中ブロックを多量含む。
3. 10YR 4/4 褐色細砂。
4. 10YR 2/3 黒褐色シルトに10YR 4/4褐色細砂が少量混じる。
5. 10YR 4/4 褐色細砂に10YR 2/3黒褐色シルトが少量混じる。
6. 10YR 2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物を多量含む。

S T 181 E P 3 d-d'

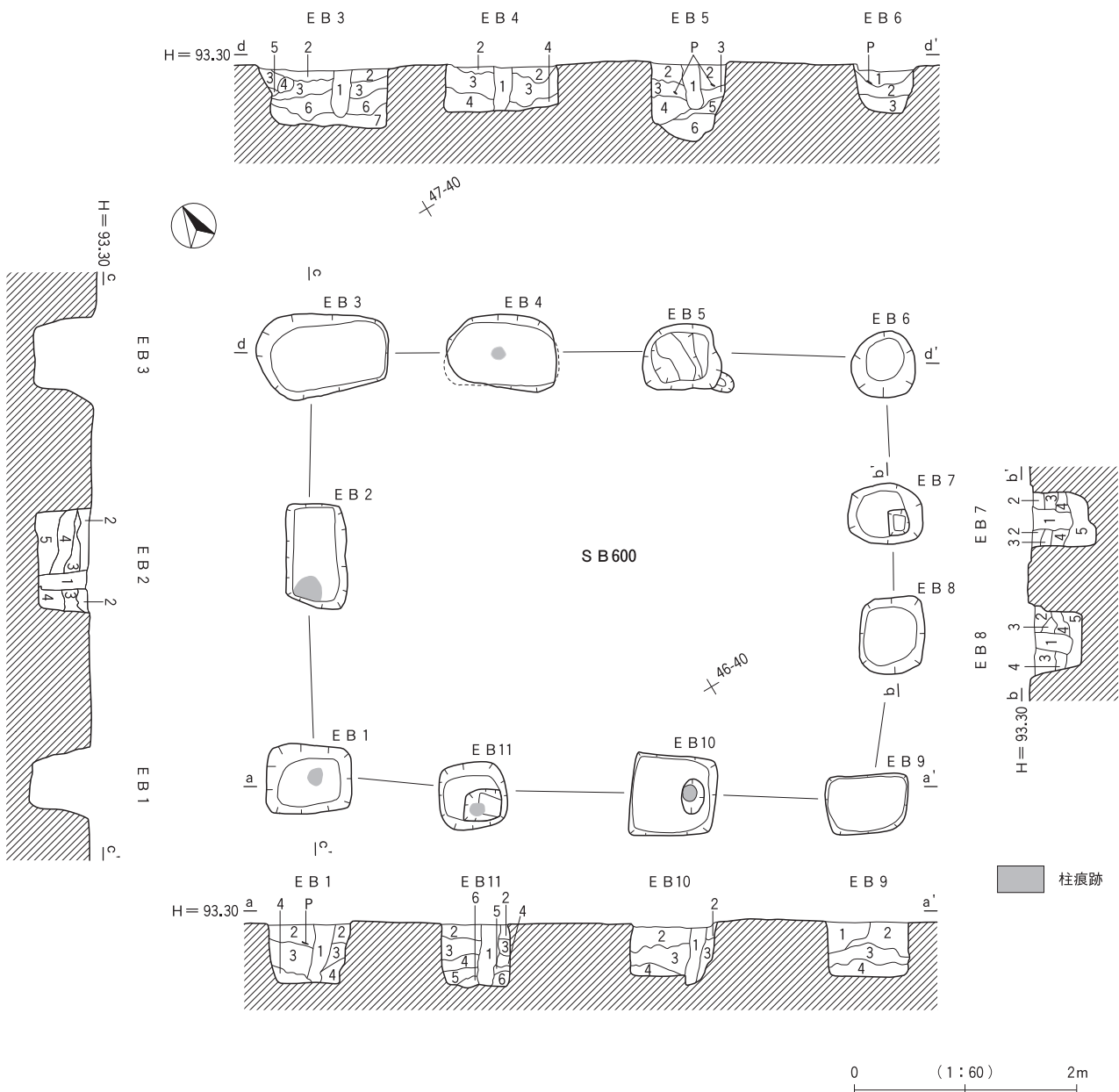
1. 10YR 2/3 黒褐色シルトに10YR 4/6褐色シルトが少量混じる。
2. 10YR 3/3 暗褐色シルトに10YR 4/6褐色シルトが少量混じる。

S T 181 E P 4 e-e'

1. 10YR 2/3 黒褐色シルトに炭化物と焼土ブロックを含む。

0 (1:60) 2m

図版116 S T 181-2 実測図



S B 600 E B 1

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト

S B 600 E B 2

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト
5. 10YR3/4 暗褐色シルト

S B 600 E B 3

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト
5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルト
7. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト

S B 600 E B 4

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト

S B 600 E B 5

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 3とはほぼ同じ。やや砂質を帯びる。
5. 10YR3/4 暗褐色シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルト

S B 600 E B 6

1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色砂質シルト

S B 600 E B 7

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト
5. E B 8の5と同じ。

S B 600 E B 8

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト

S B 600 E B 9

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト

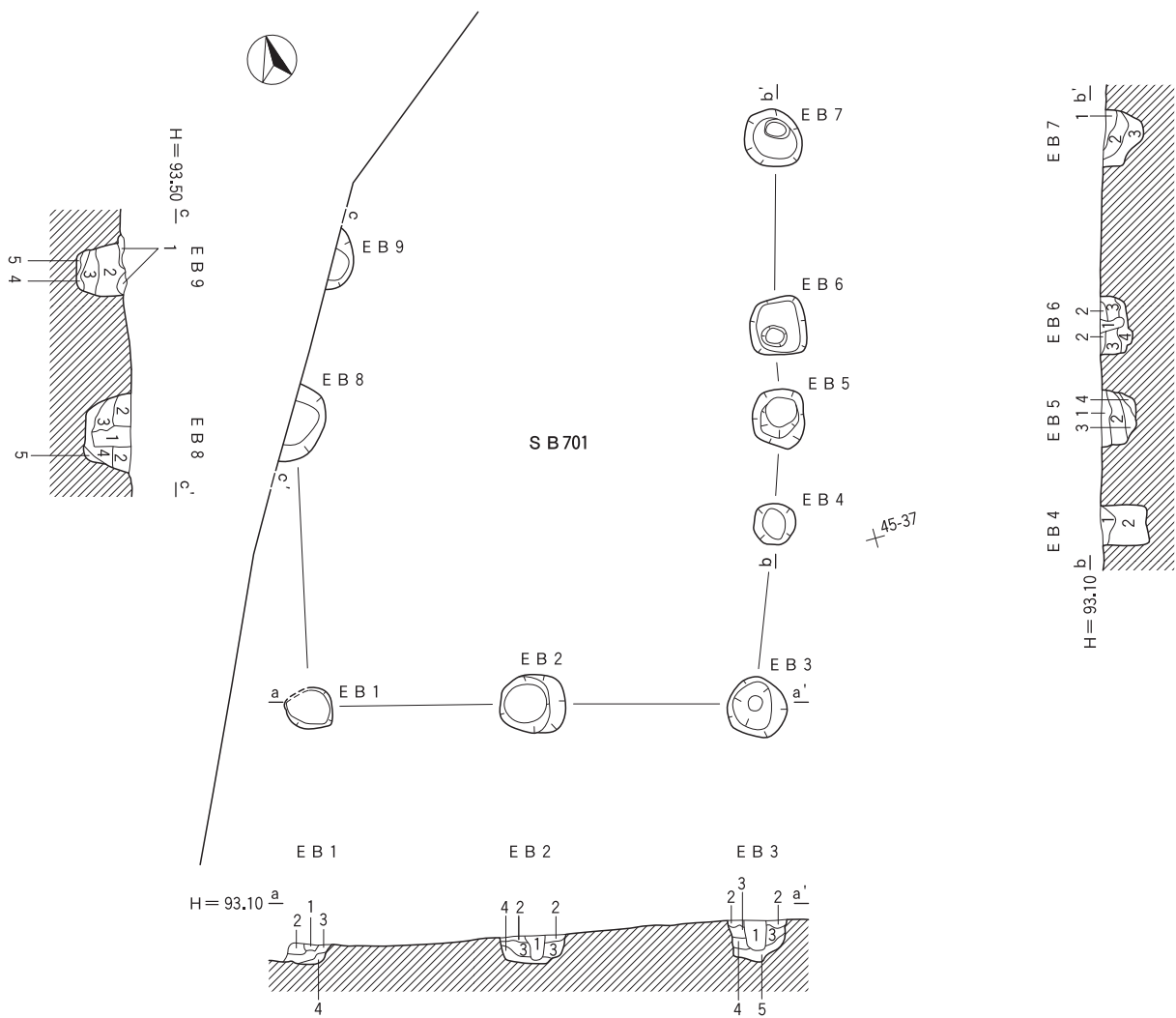
S B 600 E B 10

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黑褐色シルト
3. 10YR2/3 黑褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト

S B 600 E B 11

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. E B 1の2と同じ。炭化物を含む。
3. 10YR2/3 黑褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルト

図版117 S B 600実測図



S B 701 E B 1

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR3/4 暗褐色シルト
- (柱アタリ)。
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト

S B 701 E B 2

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト
- (柱アタリ)。
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト

S B 701 E B 3

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト
 5. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/6褐色シルトの中ブロックが5%混じる(柱アタリ)。
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト
 5. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。炭化物を含む。
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト
 5. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト
 5. 10YR2/3 黒褐色シルト
- やや粘る。

S B 701 E B 4

1. E B 3の3と同じ。
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。土器片を含む。

S B 701 E B 5

1. E B 3の2と同じ。
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。土器片を含む。

3. 10YR3/4 暗褐色シルト

10YR4/6褐色シルトの小ブロックが10%混じる。

4. 10YR3/4 暗褐色シルト

S B 701 E B 6

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. E B 3の2と同じ。
3. E B 5の2と同じ。

4. 10YR2/3 黒褐色シルト やや粘る。

S B 701 E B 7

1. E B 3の2と同じ。

1. 10YR2/3 黑褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト

10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。炭化物を含む。

3. 10YR2/3 黒褐色シルト

S B 701 E B 8

1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR2/3 黑褐色シルト
4. 10YR2/3 黑褐色シルト
5. 10YR2/3 黑褐色シルト

10YR4/6褐色シルトの中ブロックが混じる。

S B 701 E B 9

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが40%混じる。柱アタリ。

2. 10YR4/6 褐色粘土 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。

3. 10YR3/3 黑褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。土器片を含む。

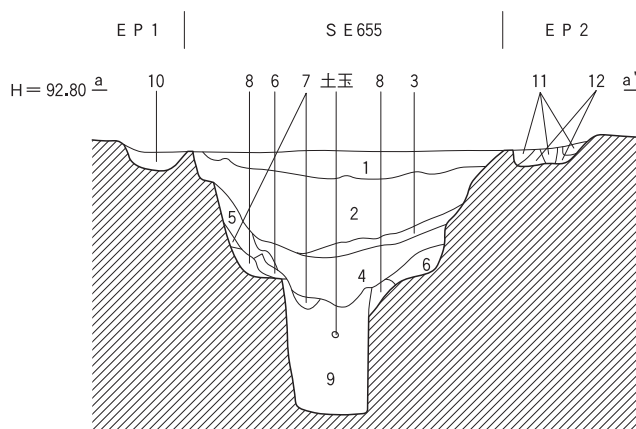
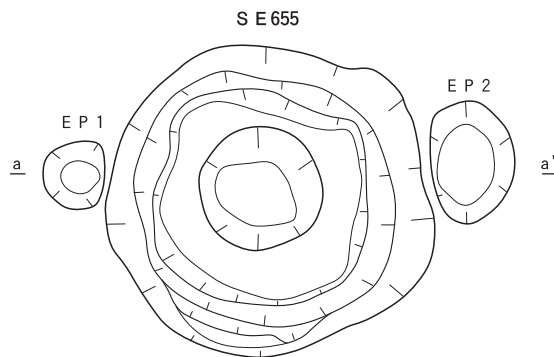
4. 10YR2/3 黑褐色シルト

10YR4/6褐色シルトの中ブロックが混じる。

5. 10YR3/3 黑褐色シルト

10YR4/6褐色シルトの中ブロックが混じる。

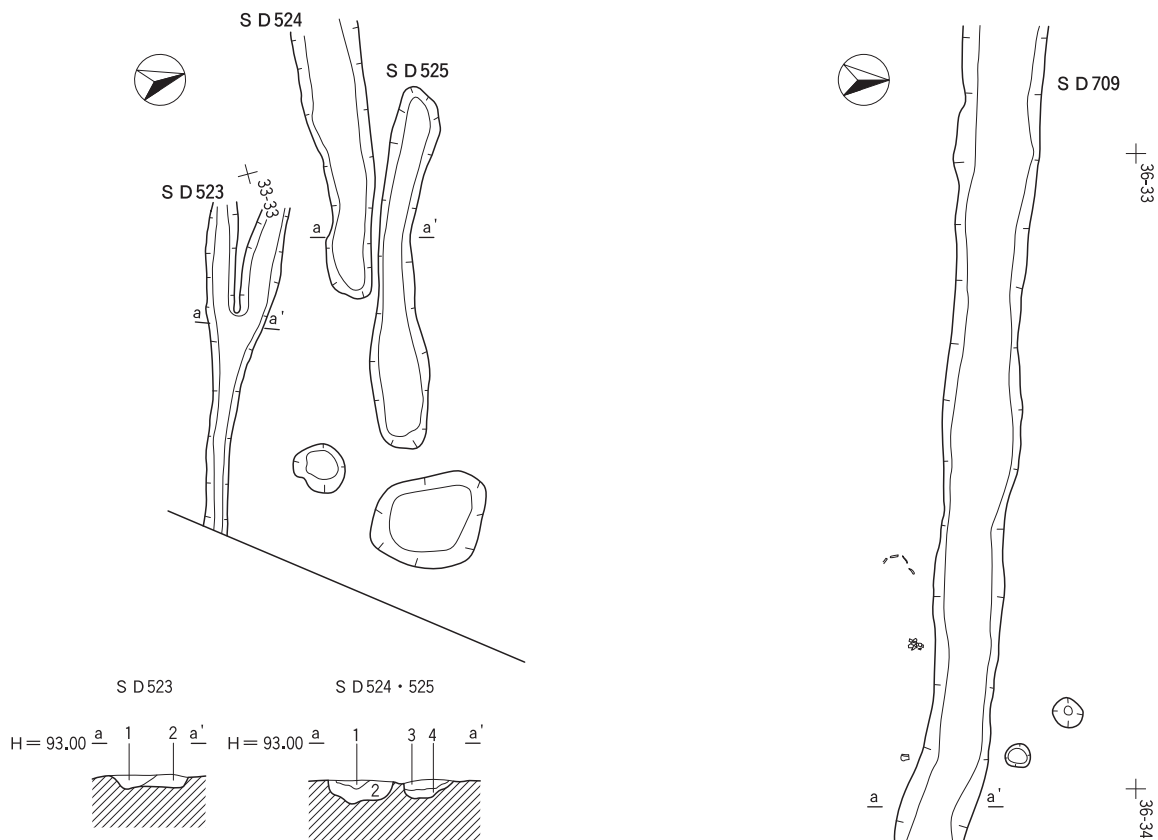
図版118 S B 701実測図

+
40-34**S E 655**

- | | |
|--------------------------|---|
| 1. 10YR2/2 黒褐色シルト | 7.5YR3/3暗褐色シルトを斑文状5%、5YR5/8明赤褐色焼土5%、炭化物少量含む。 |
| 2. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR2/2黒褐色シルトを10%、5YR5/8明赤褐色シルト30%、斑文状に含む。 |
| 3. 5YR5/8 明赤褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトを20%、10YR2/2黒褐色シルト10%、斑文状に含む。 |
| 4. 5YR5/8 明赤褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルト30%、10YR2/2黒褐色シルトを20%、大きい斑文状に含む。 |
| 5. 7.5YR5/2 灰褐色粘質シルト | 5YR5/8明赤褐色シルト10%、10YR3/4暗褐色シルト10%、10YR2/2黒褐色シルト5%を含む。 |
| 6. 5YR5/8 明赤褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルト30%、10YR2/2黒褐色シルト30%を含む。均等に混じる。 |
| 7. 5YR5/8 明赤褐色シルトの大きな斑文。 | |
| 8. 7.5YR5/2 灰褐色粘質シルト | 10YR3/4暗褐色シルト20%、10YR2/2黒褐色シルト20%を斑文状に含む。 |
| 9. 7.5YR5/2 灰褐色粘質シルト | 5YR5/8明赤褐色シルト20%、10YR2/2黒褐色シルト10%を含む（土玉出土）。 |
| 10. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトを20%、5YR5/8明赤褐色シルトを少量含む（E P 1）。 |
| 11. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを少量含む（E P 2）。 |
| 12. 10YR4/4 褐色シルト | 10YR3/3暗褐色シルトを20%含む（E P 2）。 |

0 (1 : 40) 2m

図版119 S E 655実測図



S D 523

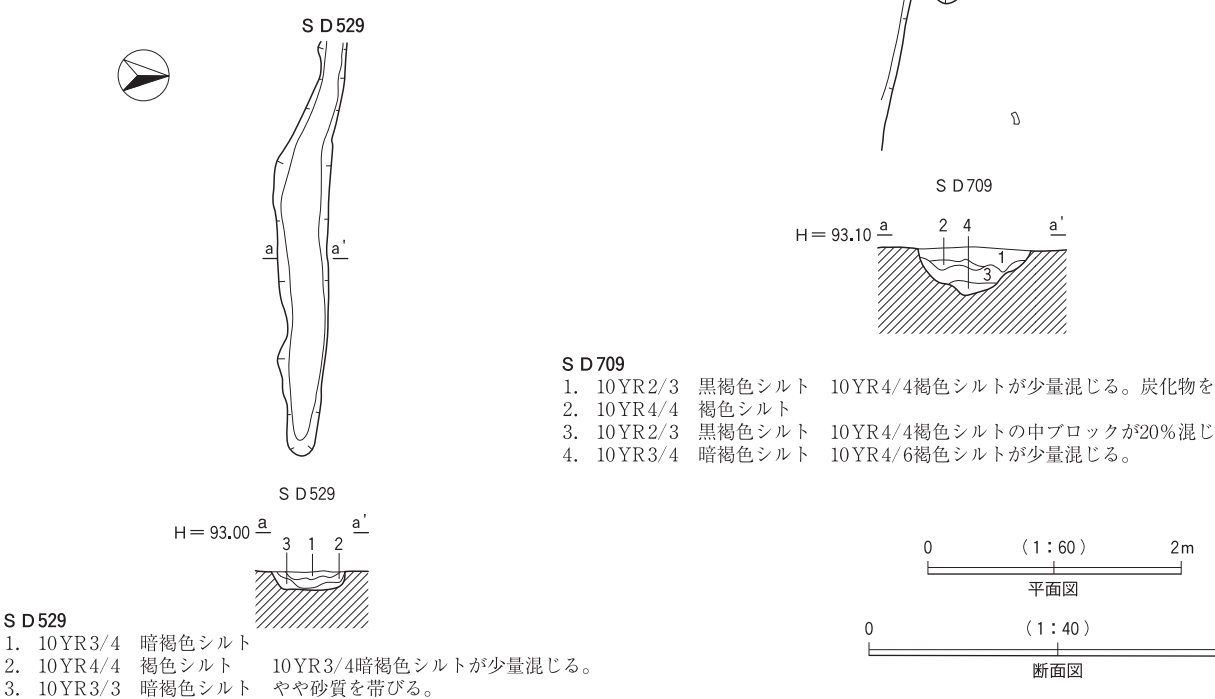
1. 10YR3/2 黒褐色シルト 0.5 cm以下の炭化粒と土器片を含む。明黄褐色シルトを細かい斑状に含む。締まっている。
2. 10YR4/6 褐色シルト 黒褐色シルト粒を少々含む。軟らかい。

S D 524

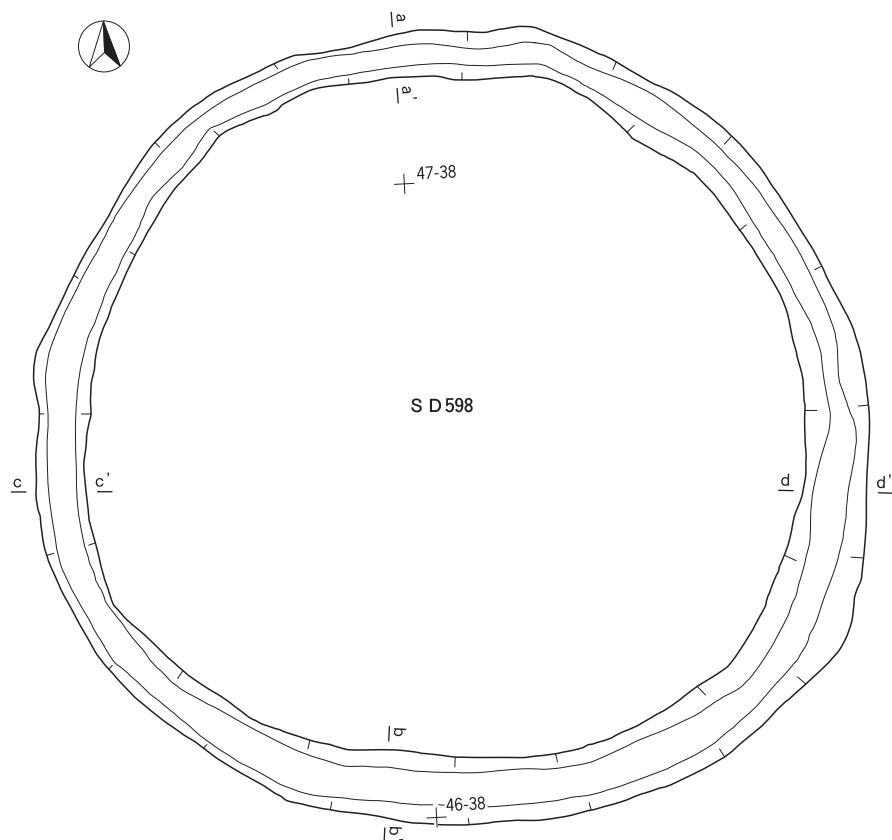
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが斑に混じる。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。

S D 525

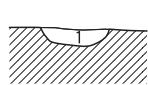
3. 2と同じ
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが多量に混じる。



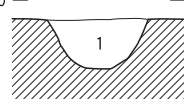
図版120 S D 523・524・525・529・709実測図



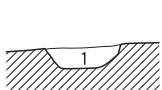
H = 93.20 a a'



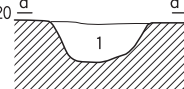
H = 93.20 b b'



H = 93.20 c c'



H = 93.20 d d'



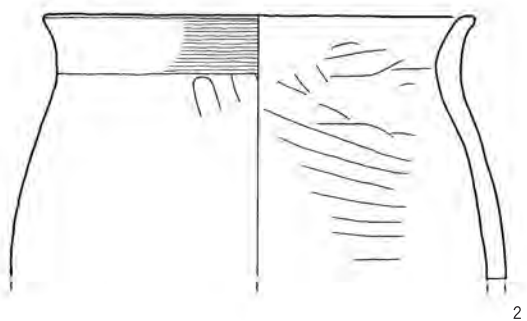
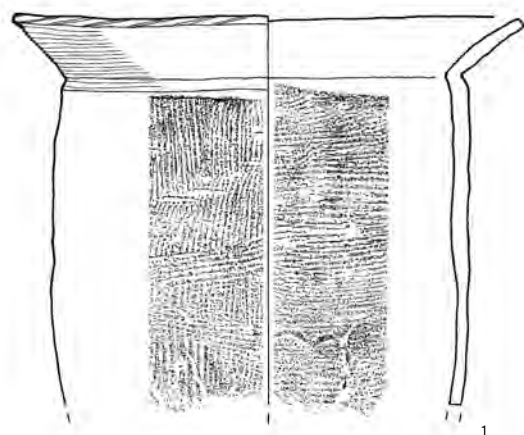
S D 598

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルト 10 YR 3/4 暗褐色シルトを少量含む。

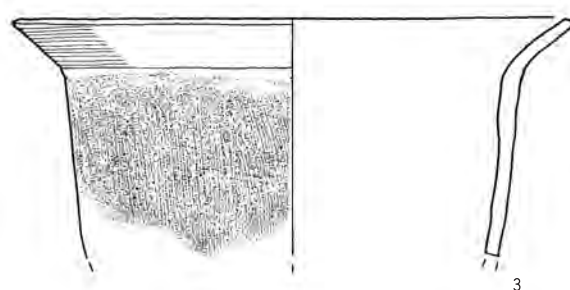
0 (1 : 60) 2m
平面図

0 (1 : 40) 2m
断面図

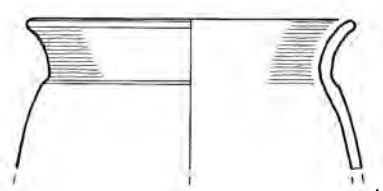
図版121 S D 598実測図



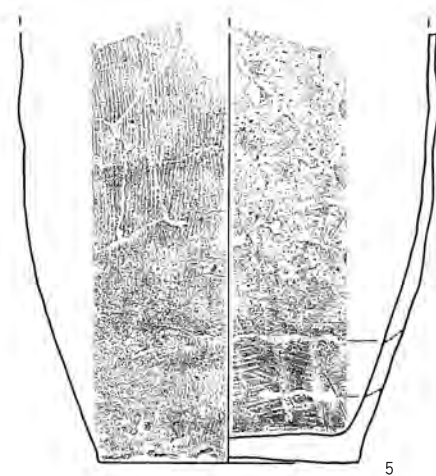
2



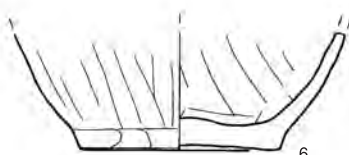
3



4



5



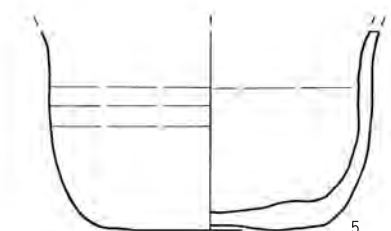
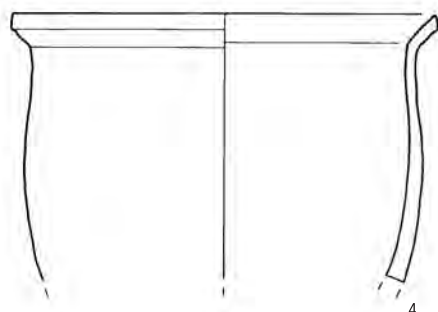
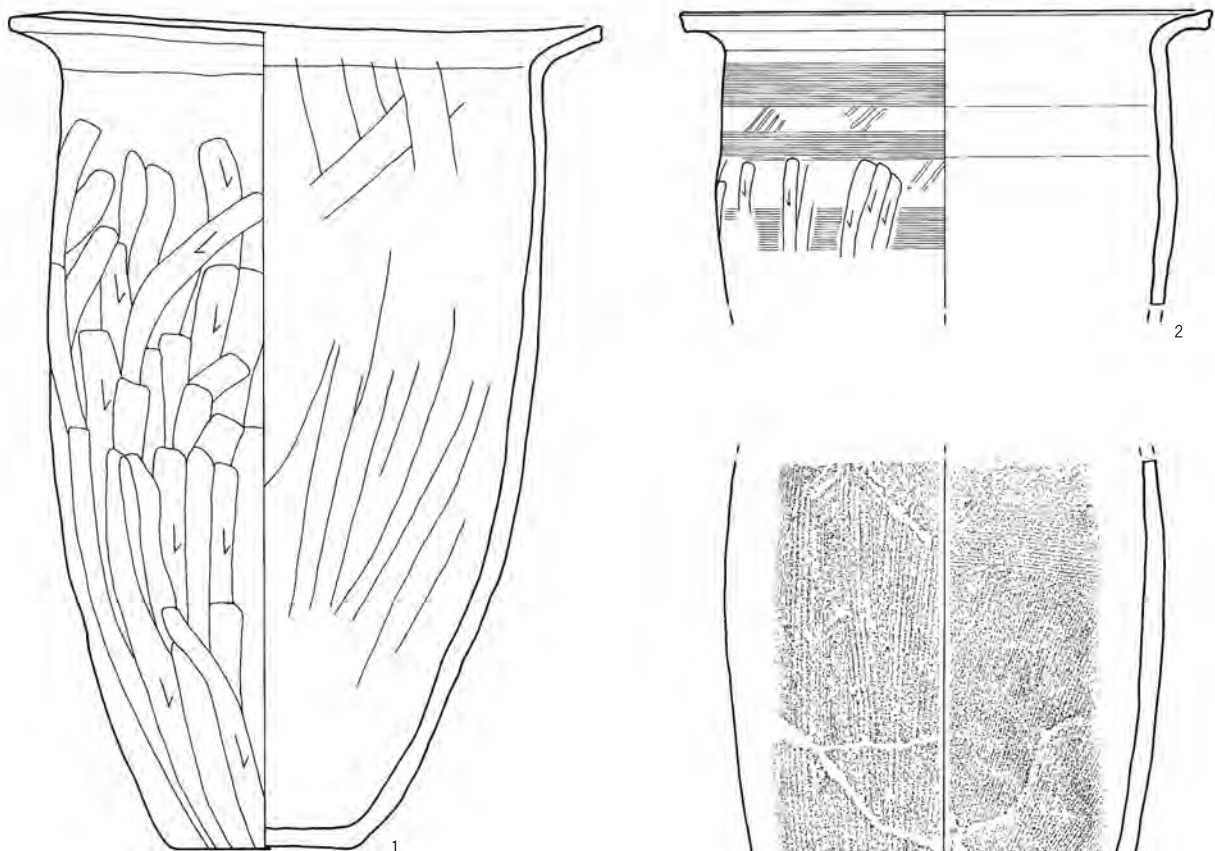
6



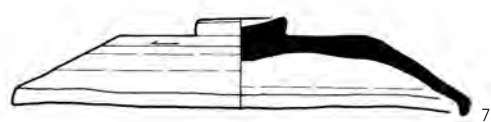
S T 77

0 (1 : 3) 10cm

図版138 第1次遺物実測図 (14)

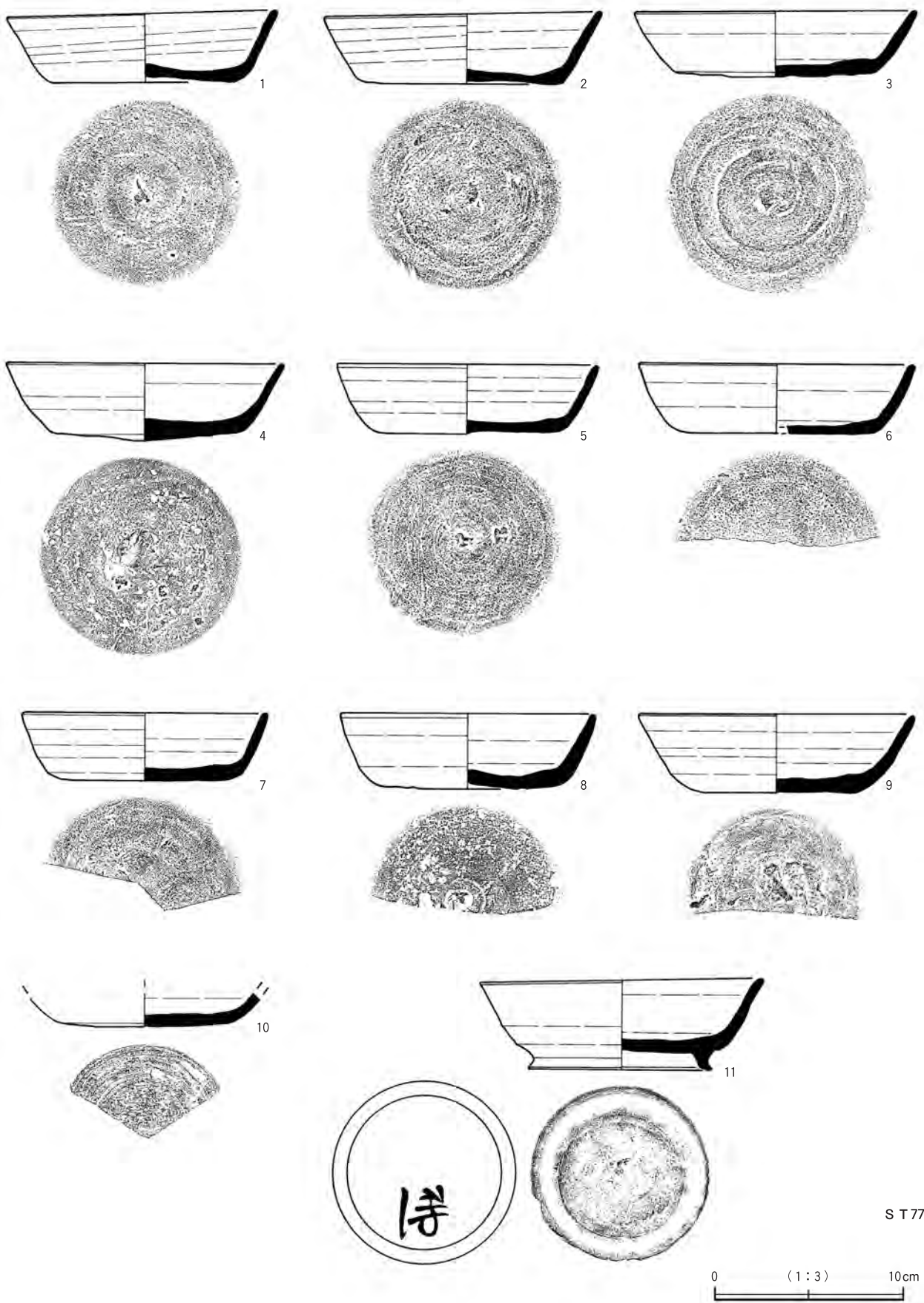


S T 77

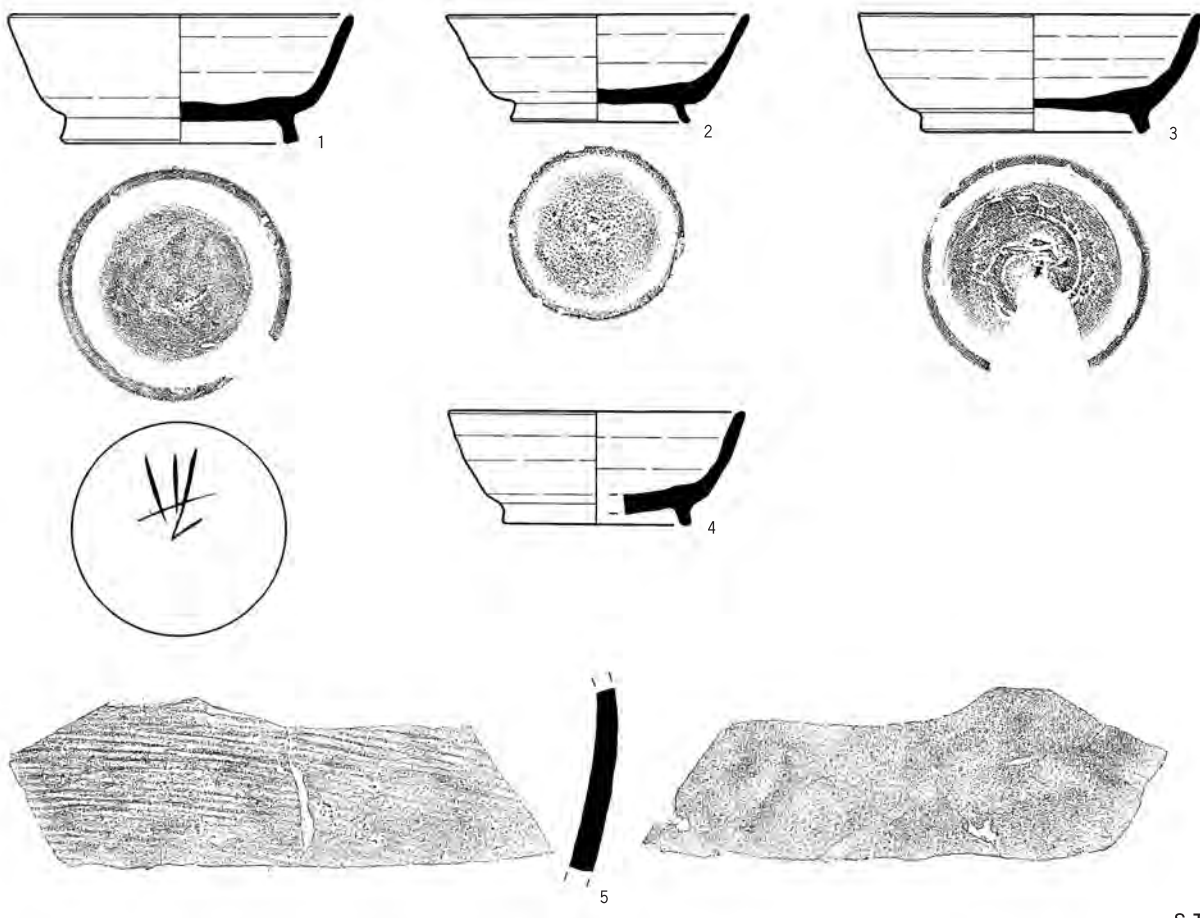


0 (1 : 3) 10cm

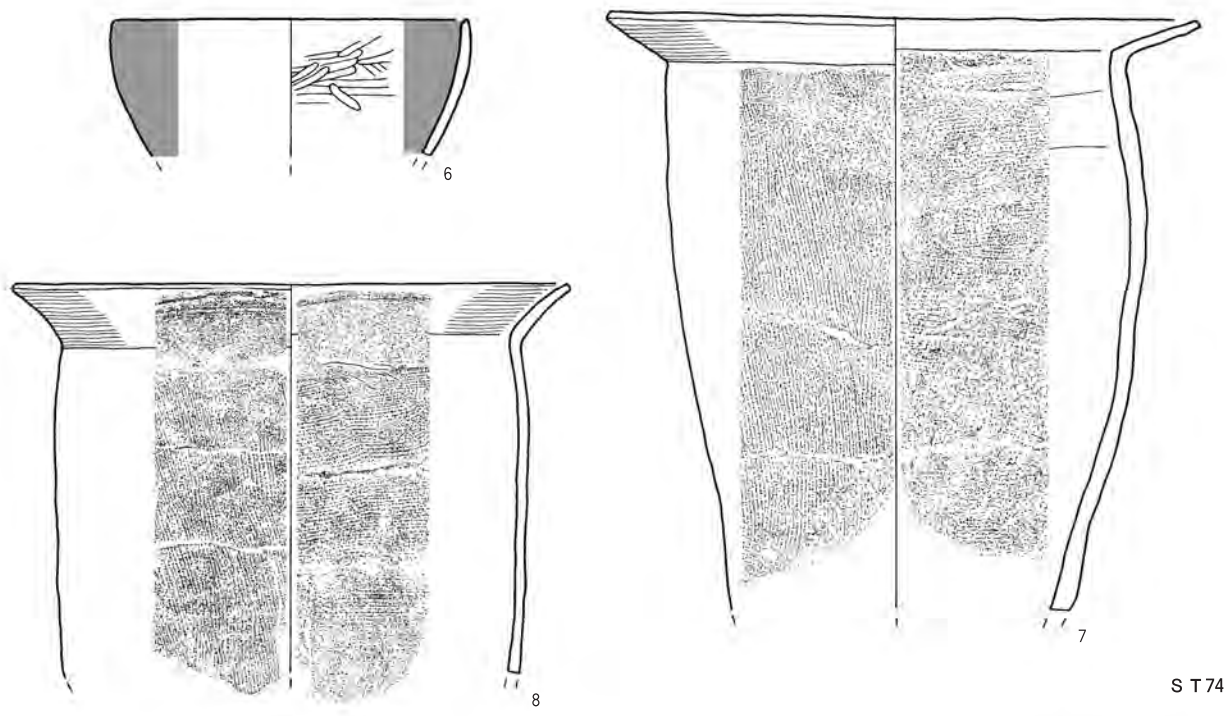
図版139 第1次遺物実測図 (15)



図版140 第1次遺物実測図 (16)

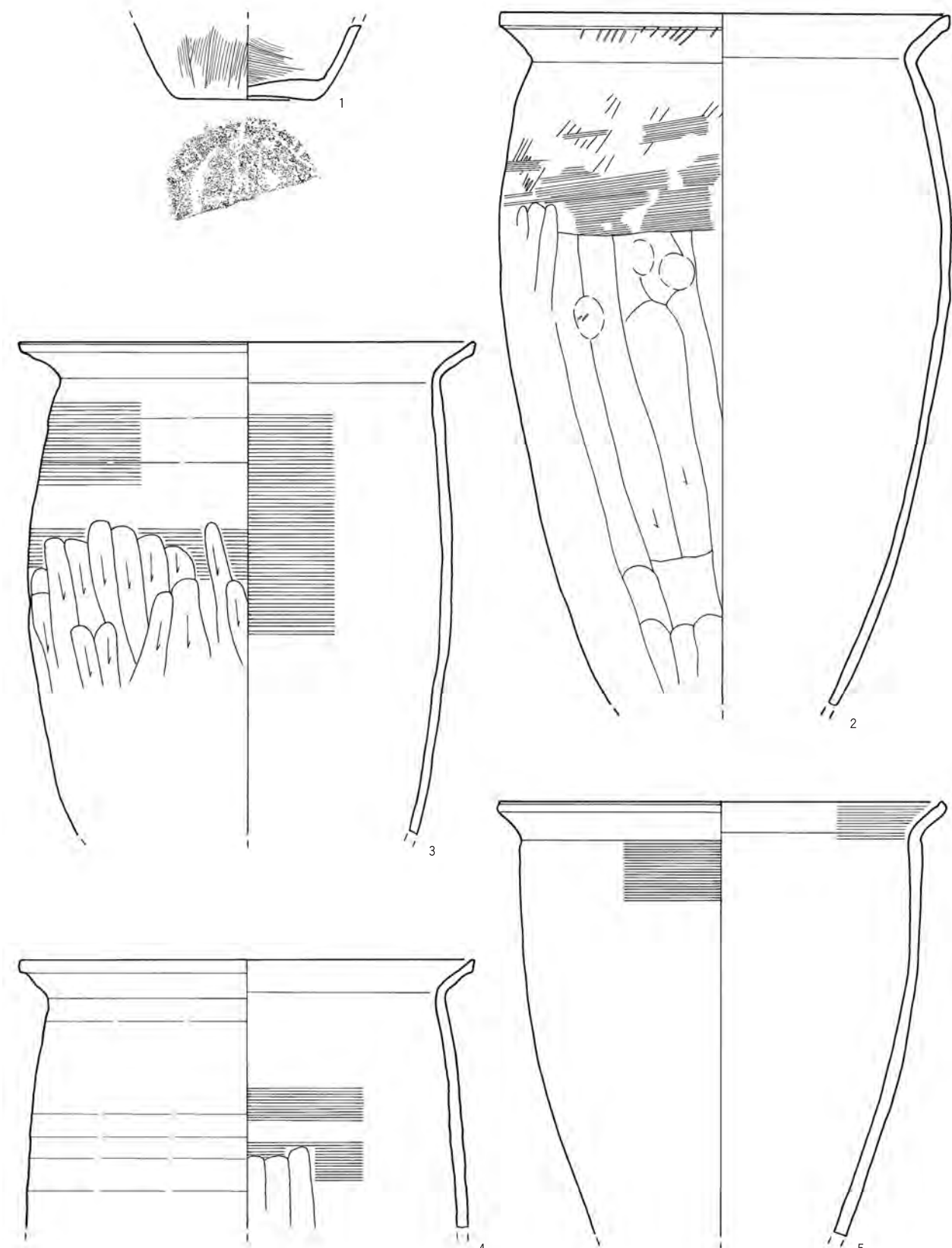


S T 77



0 (1 : 3) 10cm

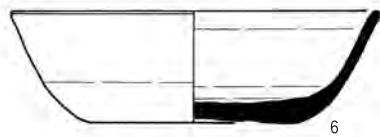
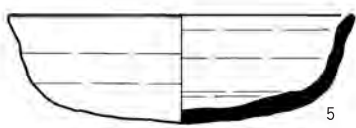
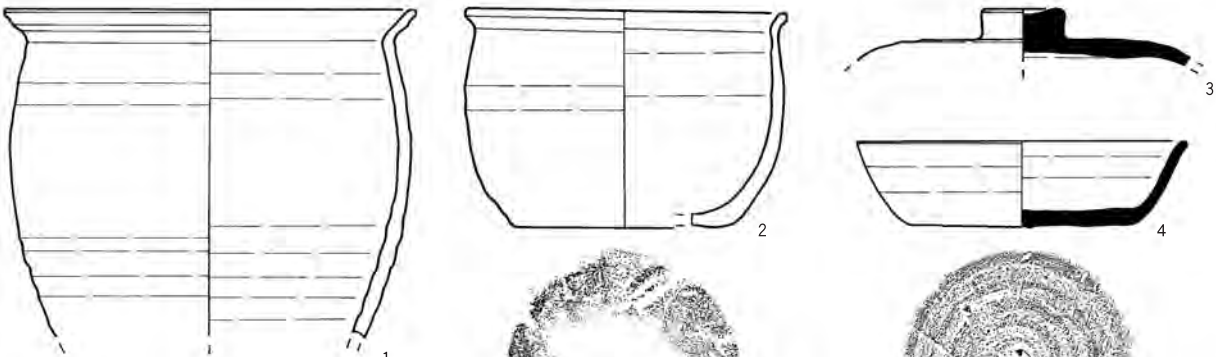
図版141 第1次遺物実測図 (17)



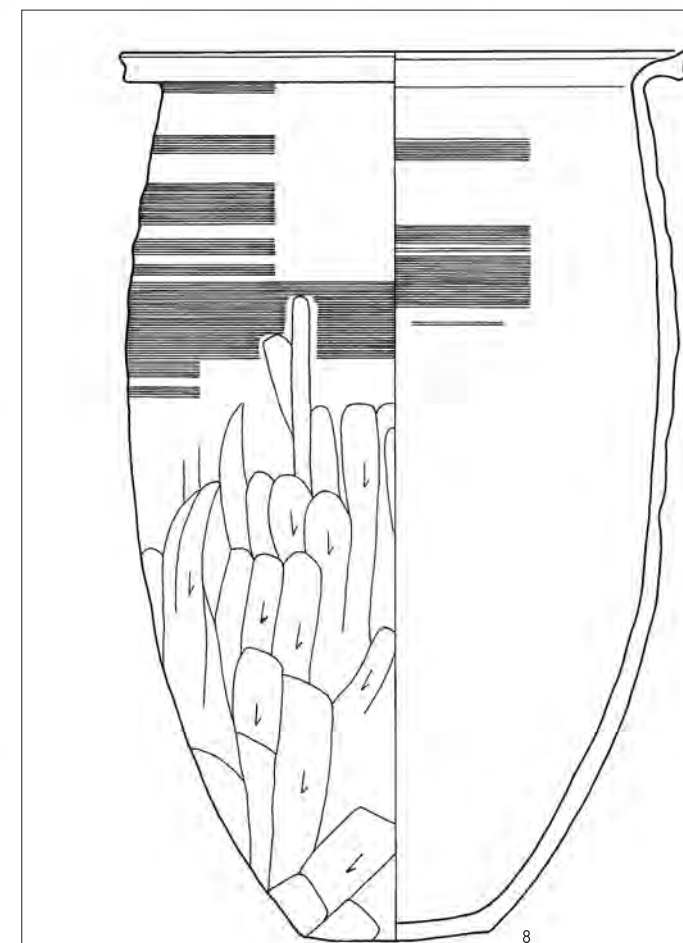
S T 74

0 (1 : 3) 10 cm

図版142 第1次遺物実測図 (18)



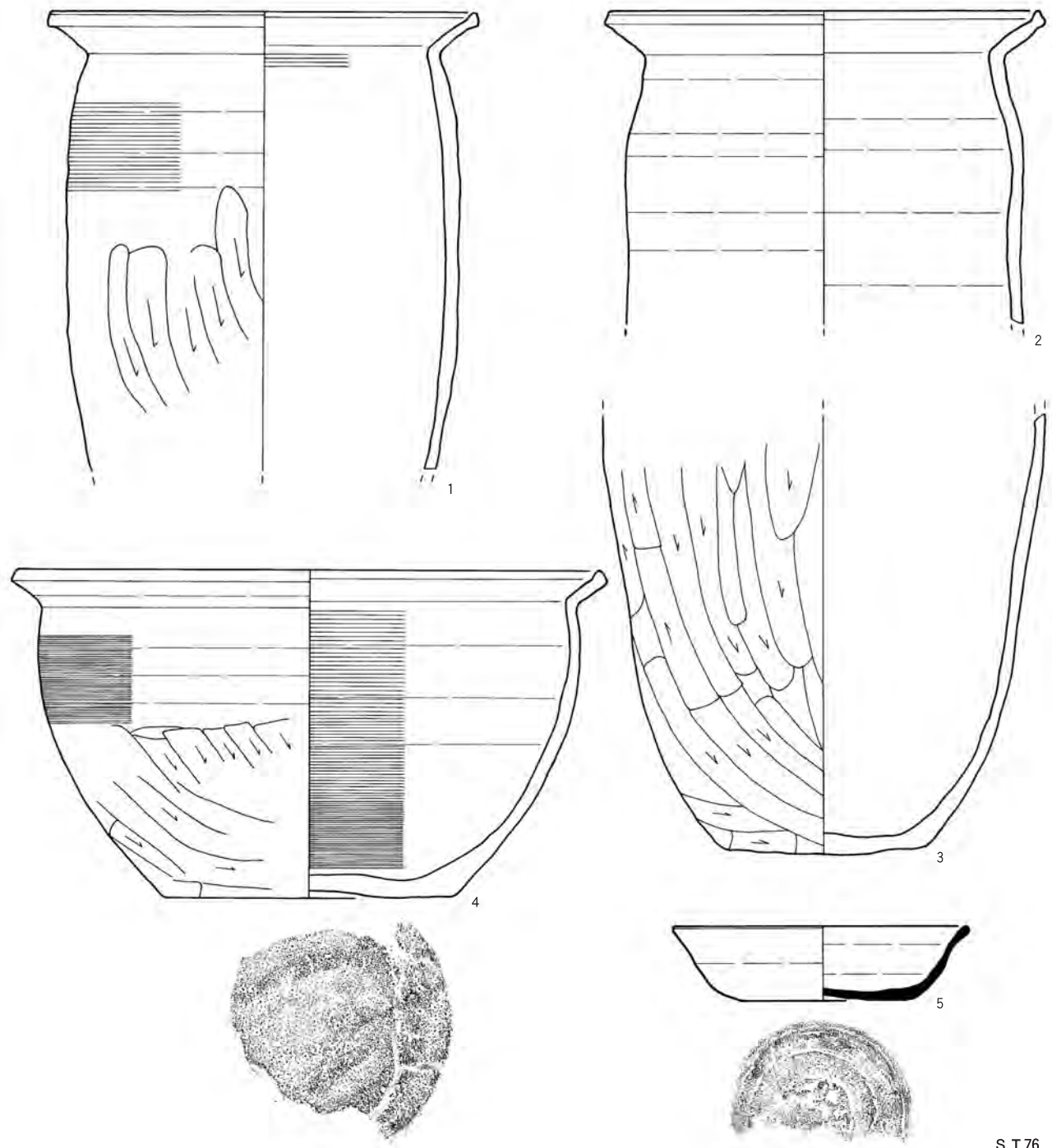
S T 74



S T 76

0 (1 : 3) 10cm

図版143 第1次遺物実測図 (19)

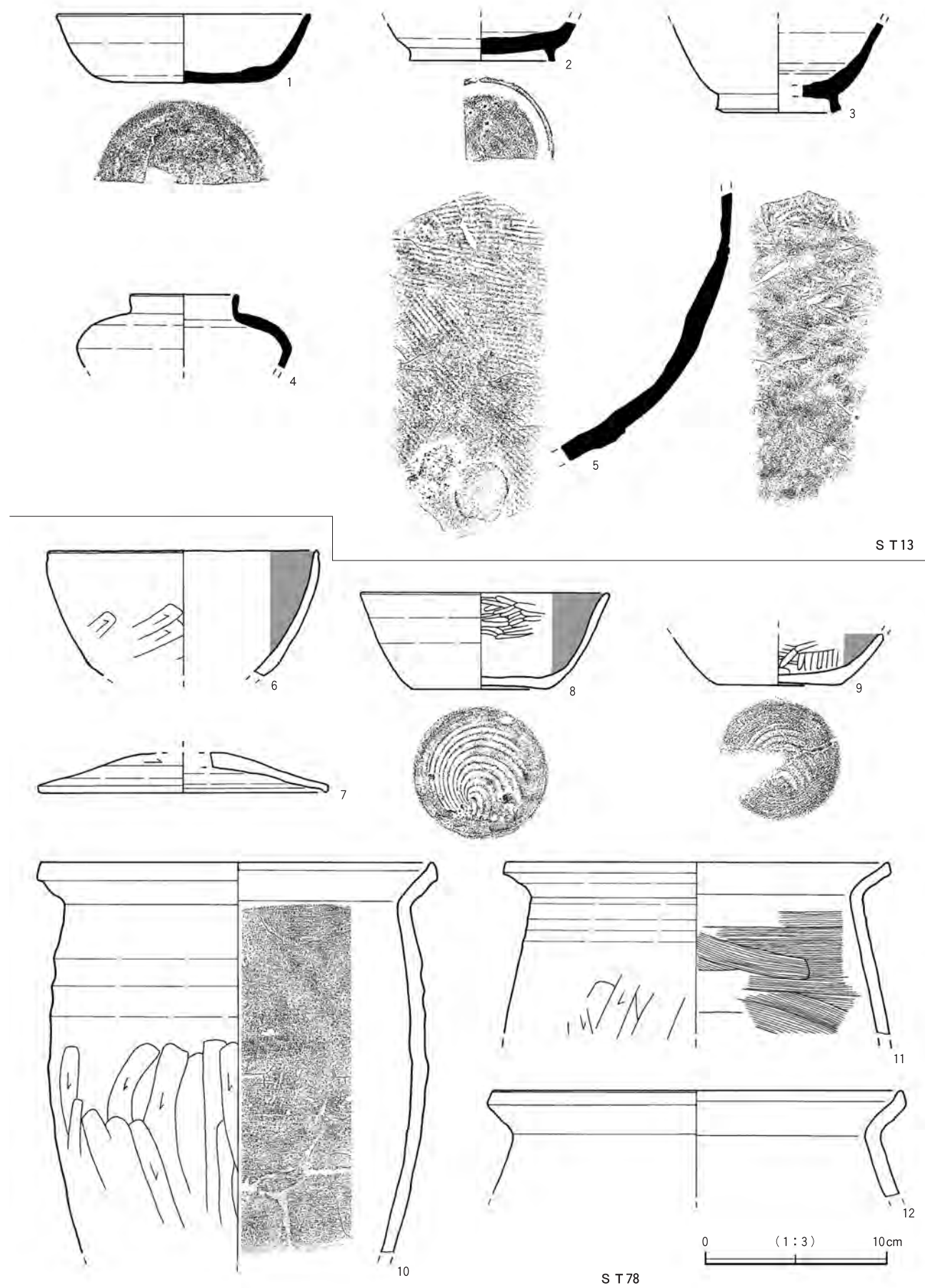


S T 76

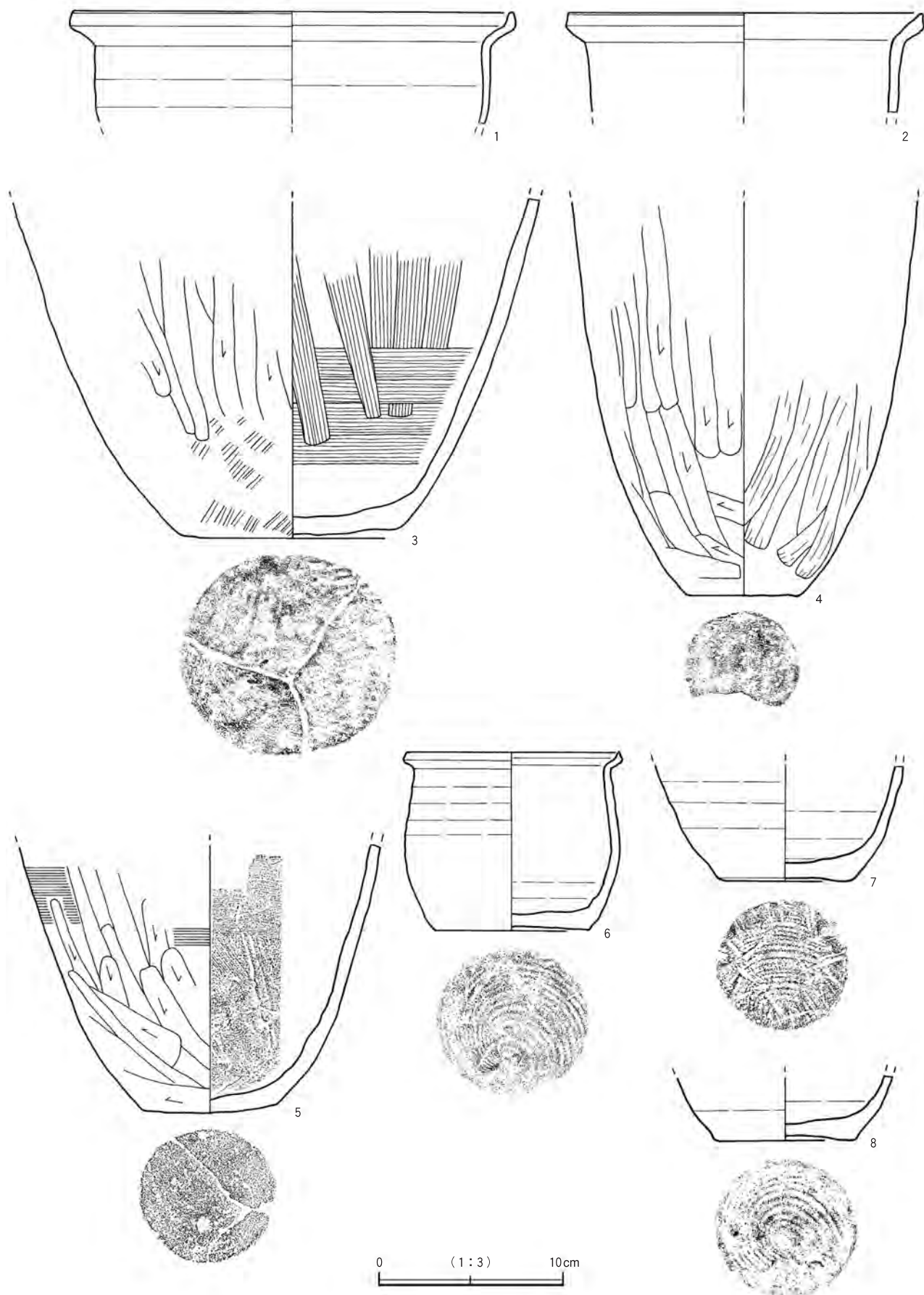
S T 13

0 (1 : 3) 10cm

図版144 第1次遺物実測図 (20)

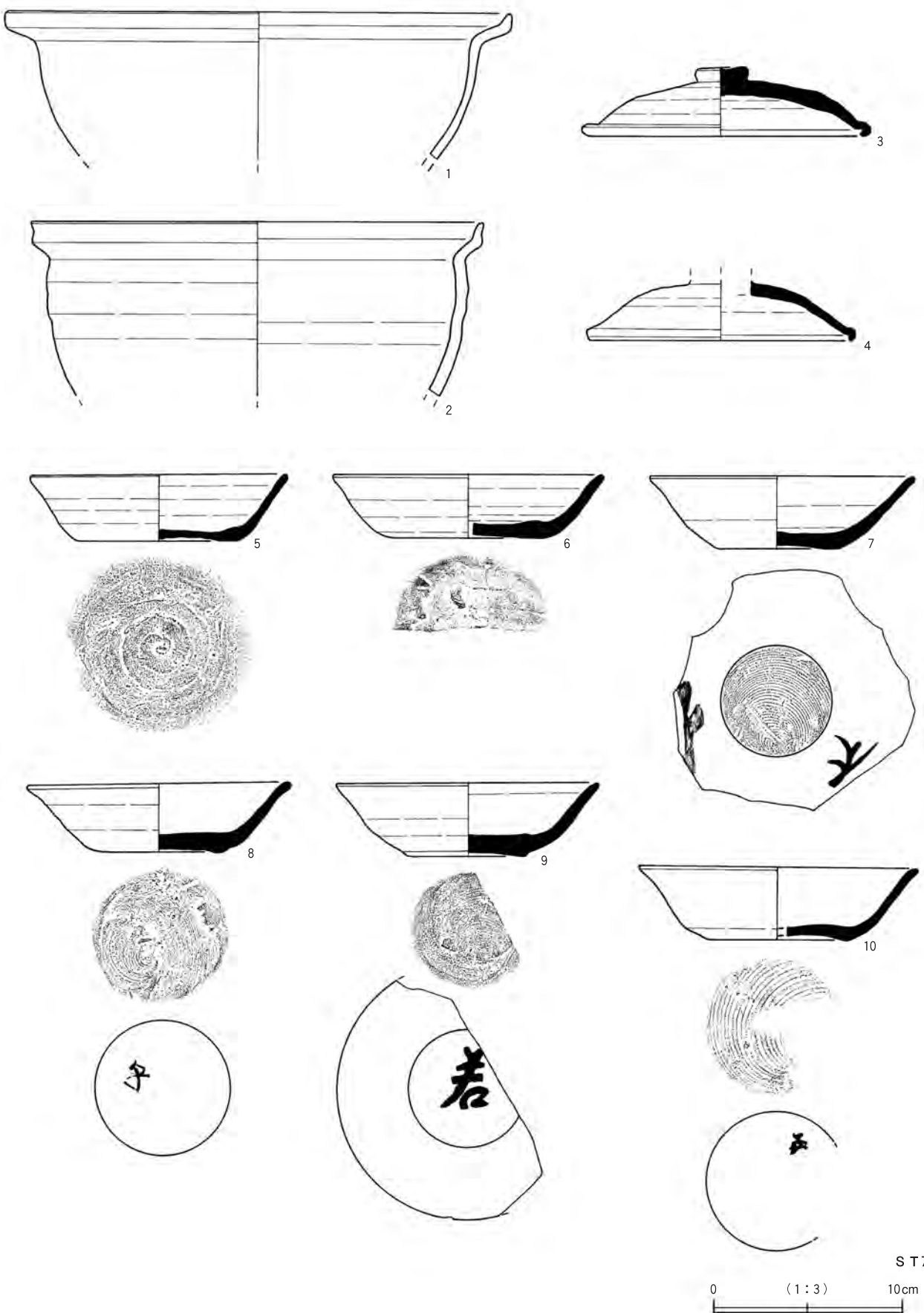


図版145 第1次遺物実測図 (21)

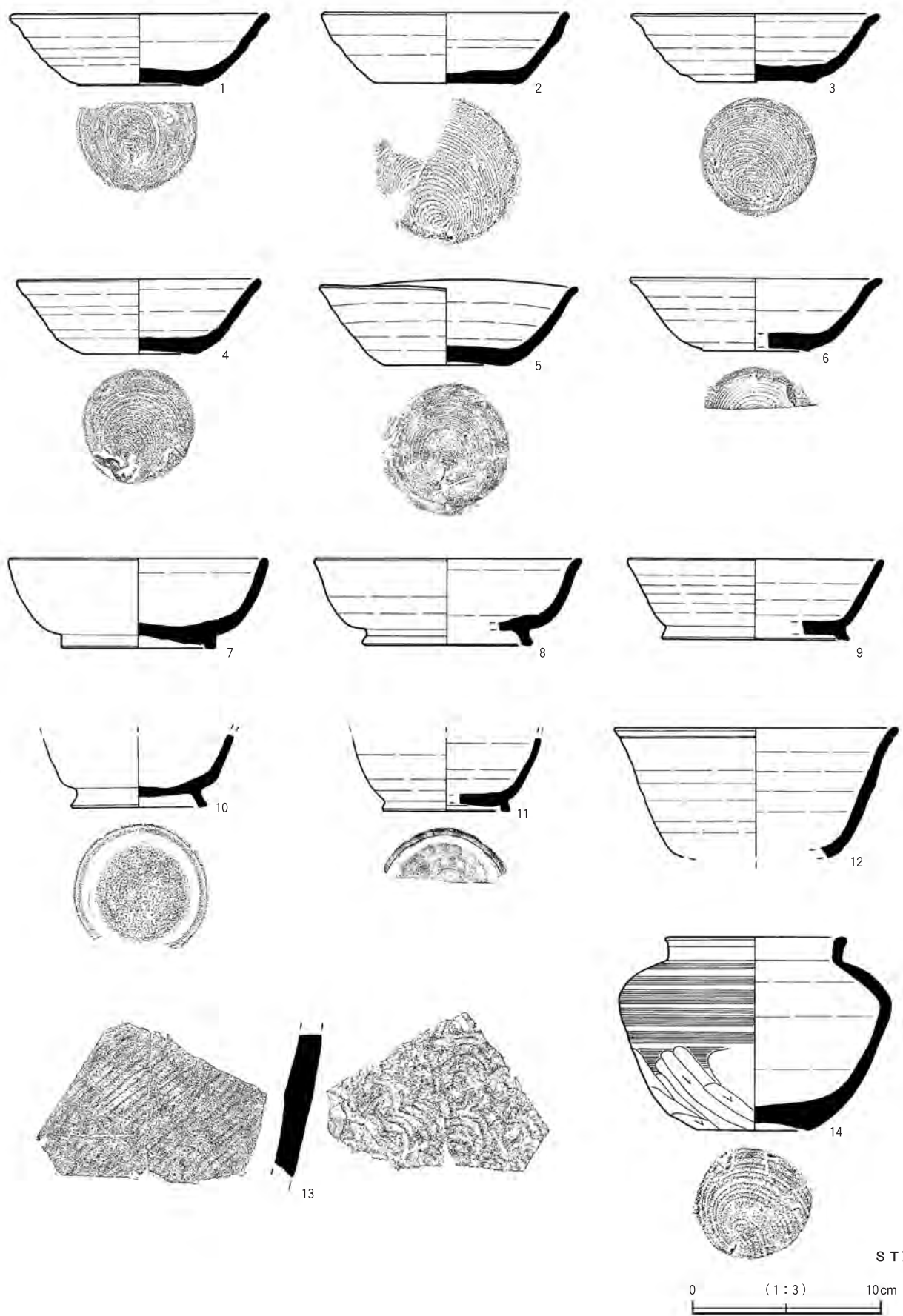


S T 78

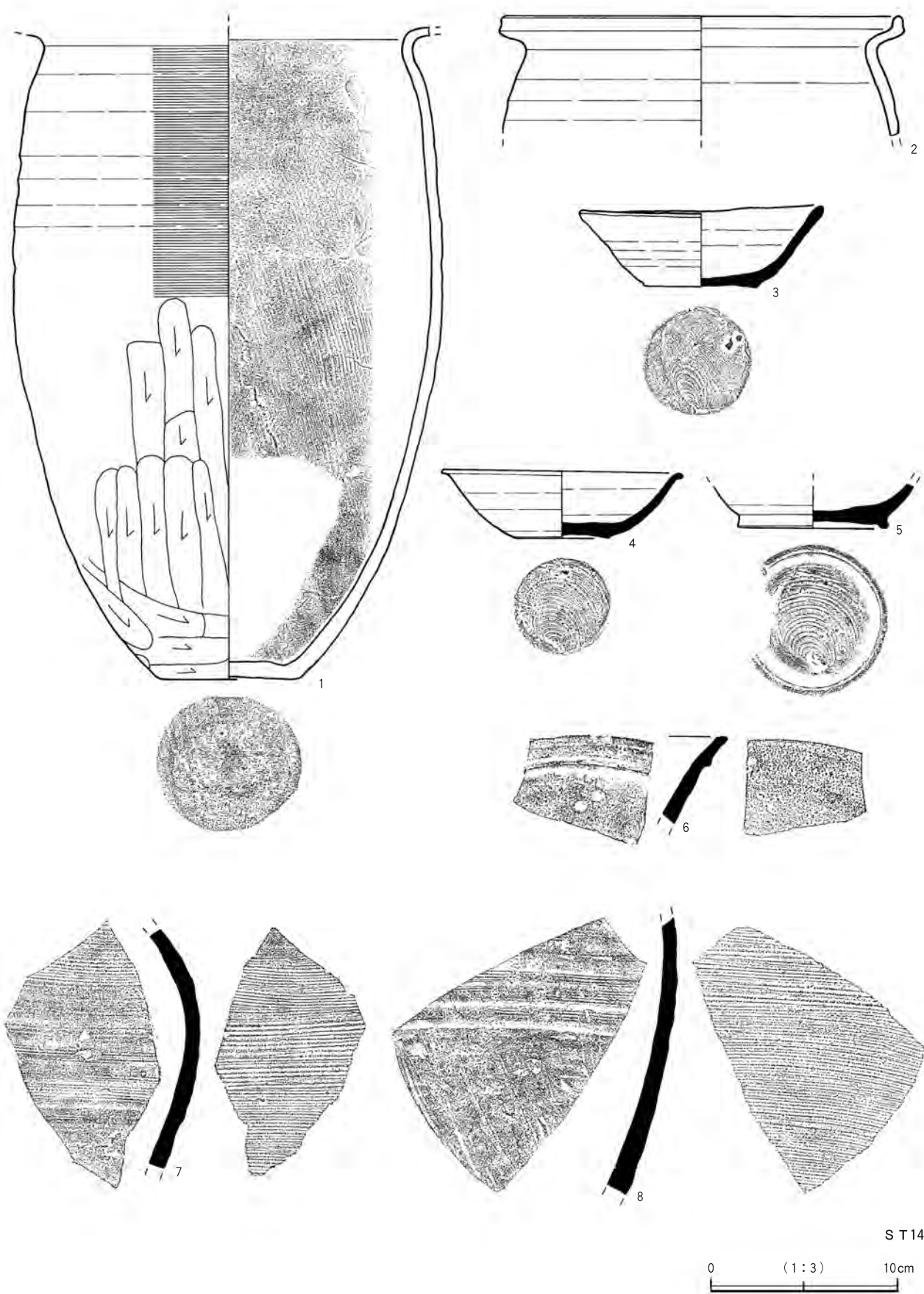
図版146 第1次遺物実測図 (22)



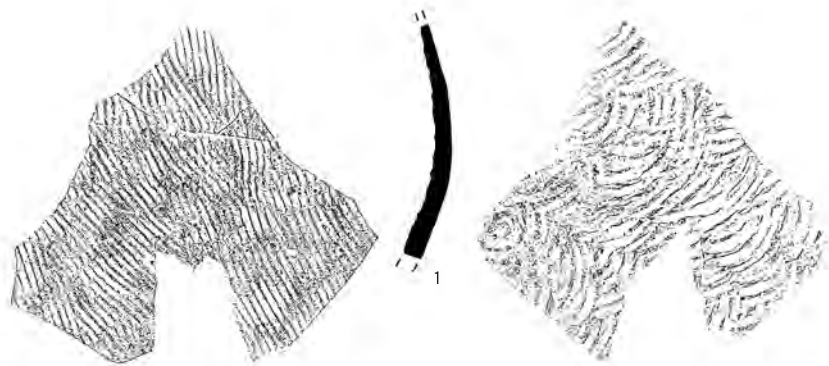
図版147 第1次遺物実測図 (23)



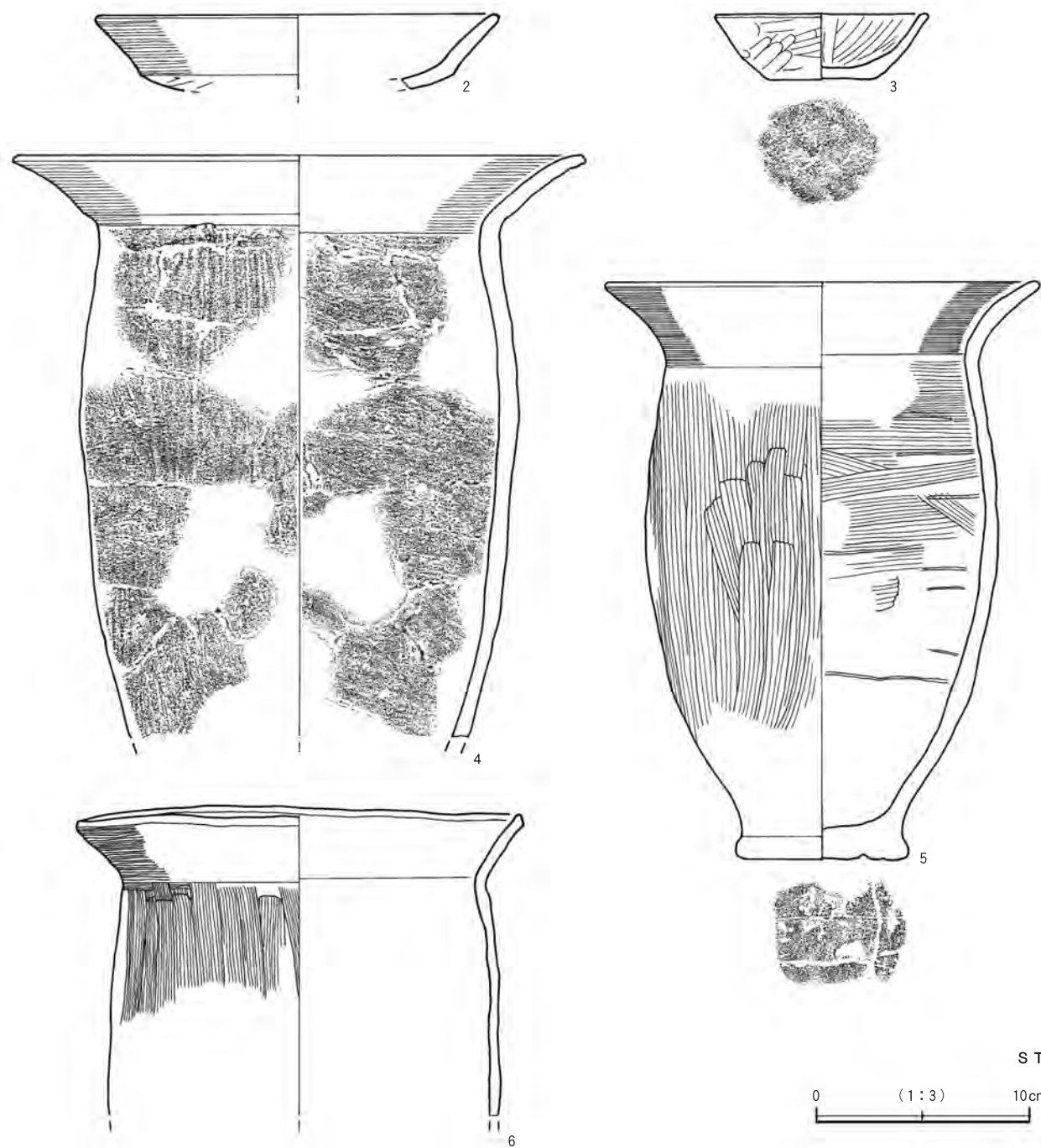
図版148 第1次遺物実測図 (24)



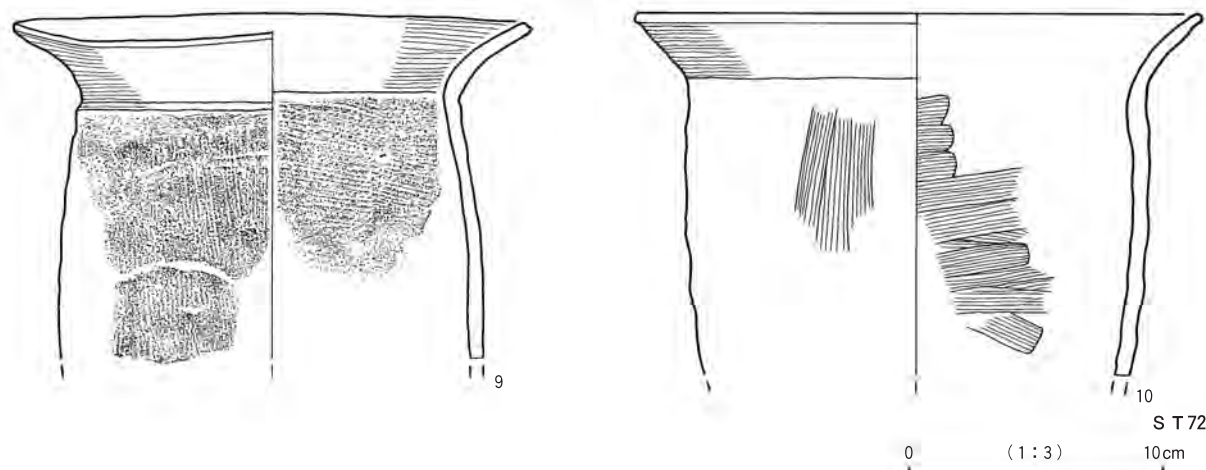
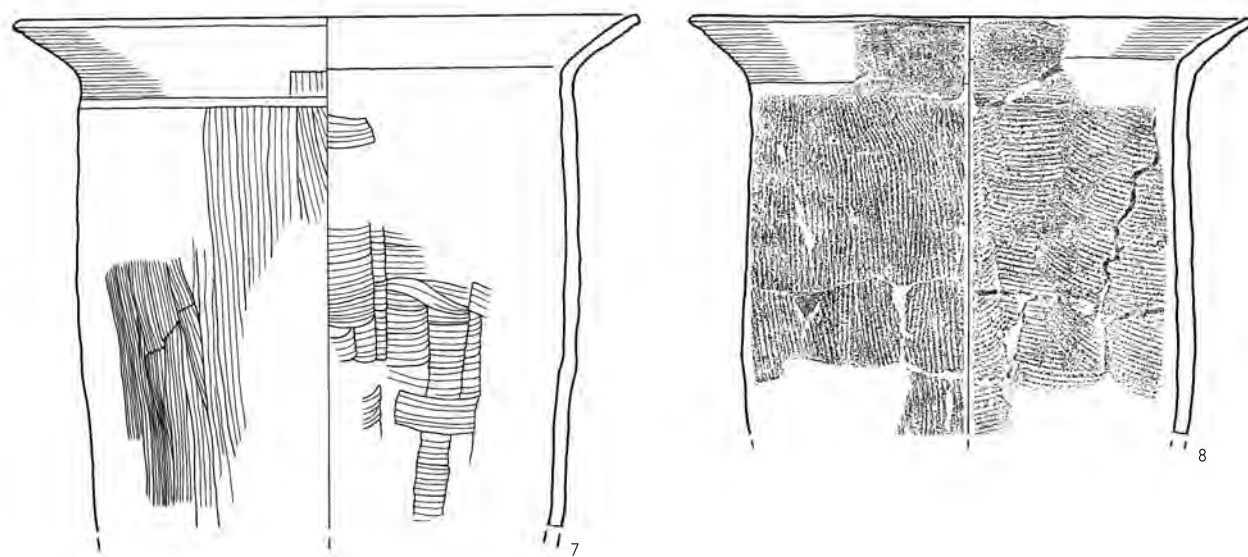
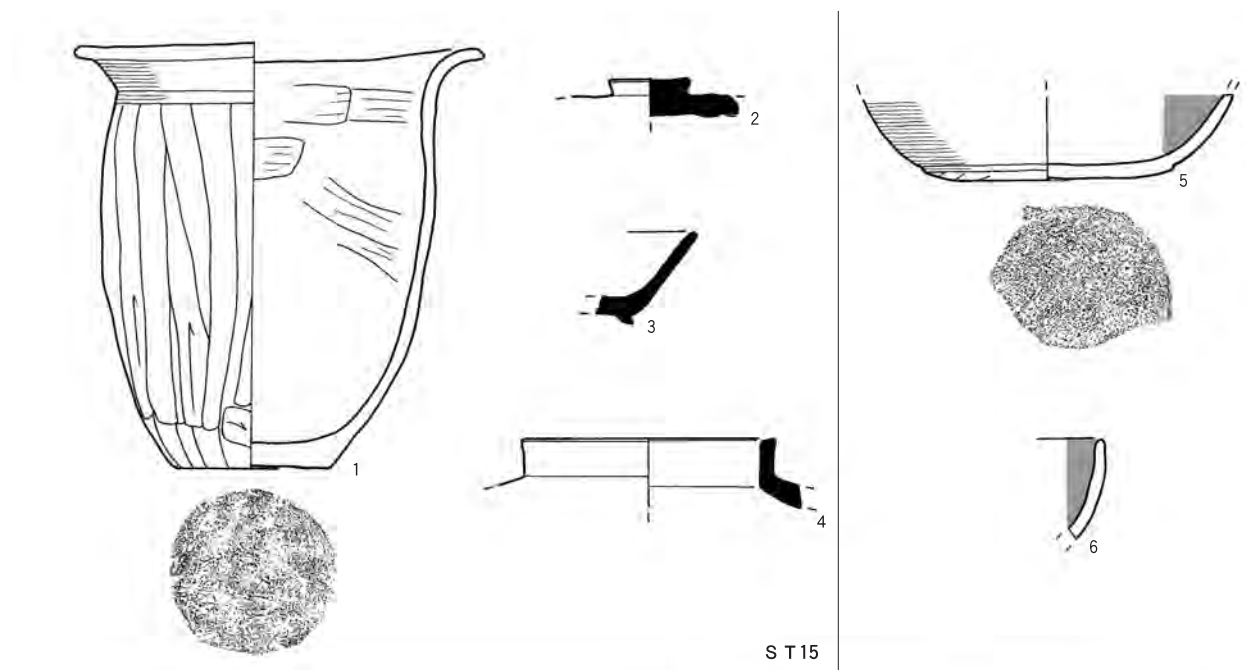
図版149 第1次遺物実測図 (25)



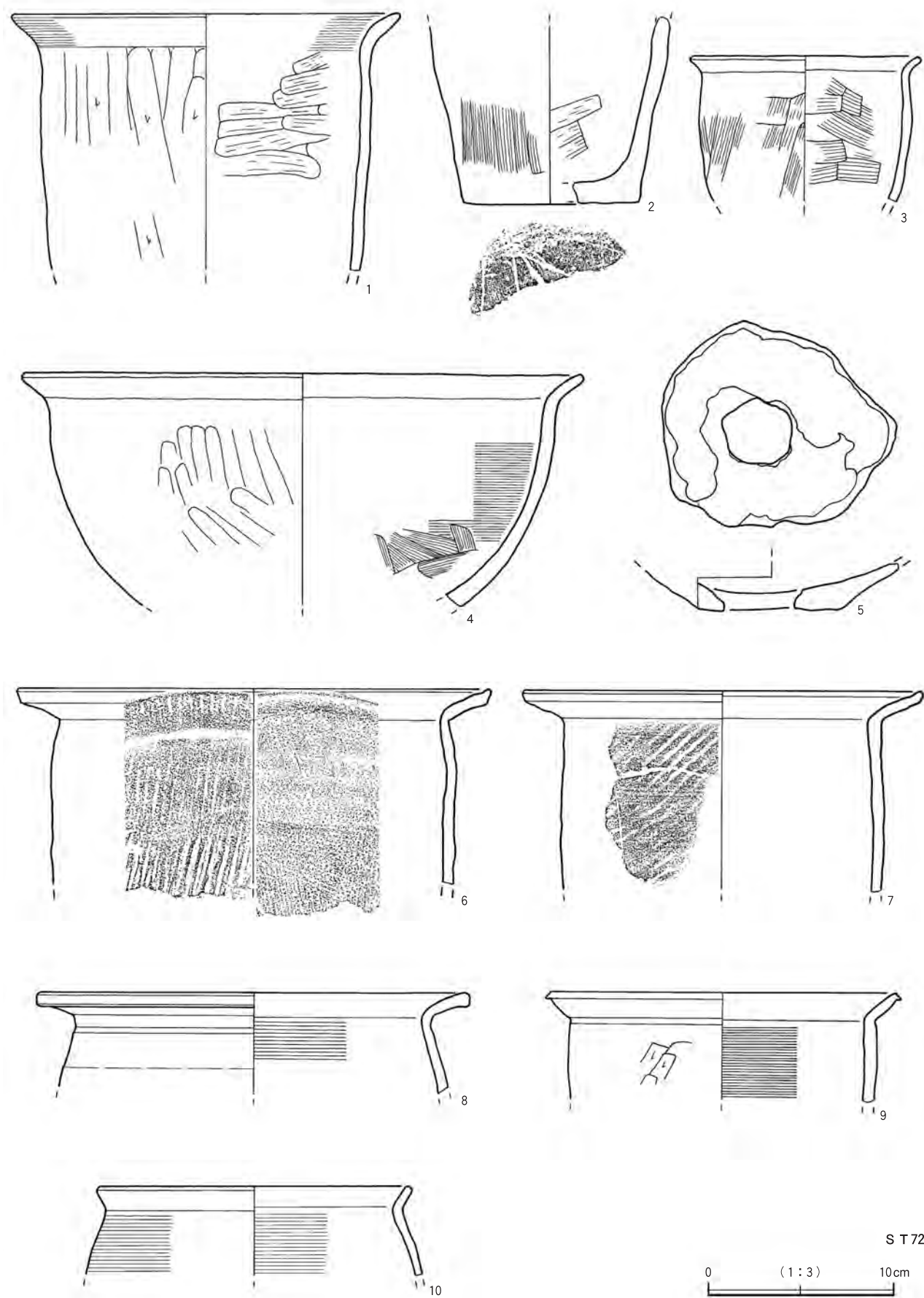
S T14



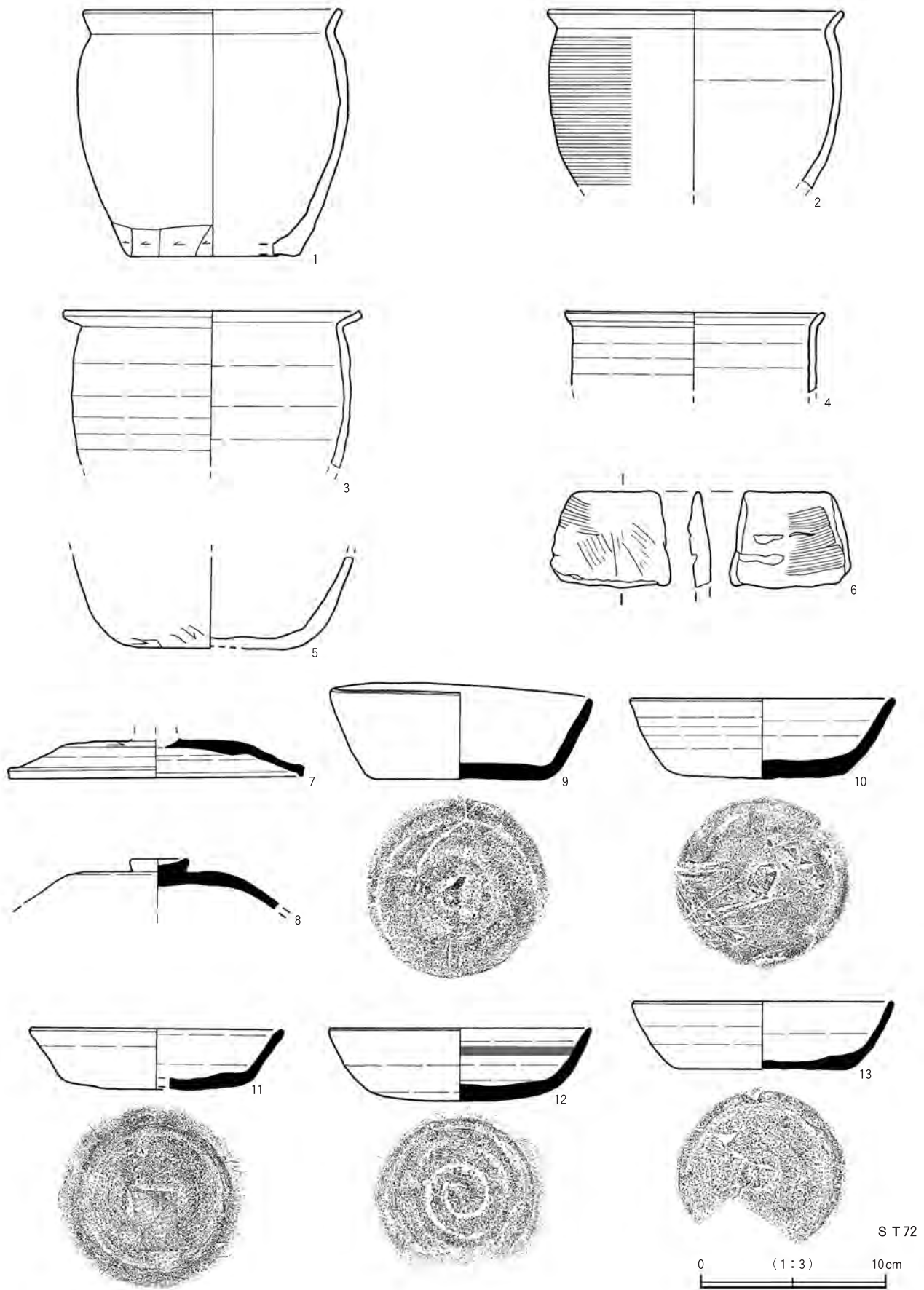
図版150 第1次遺物実測図 (26)



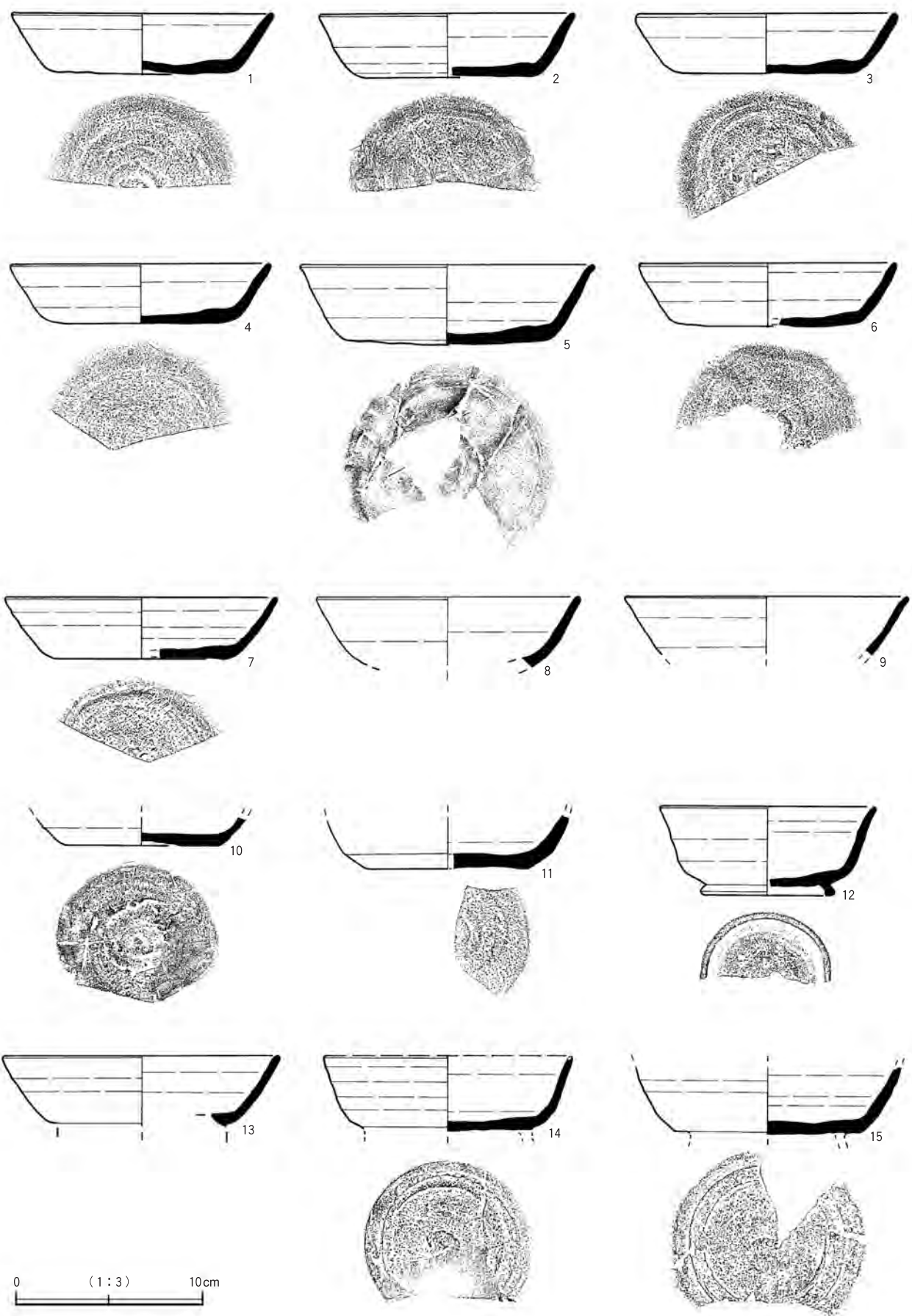
図版151 第1次遺物実測図 (27)



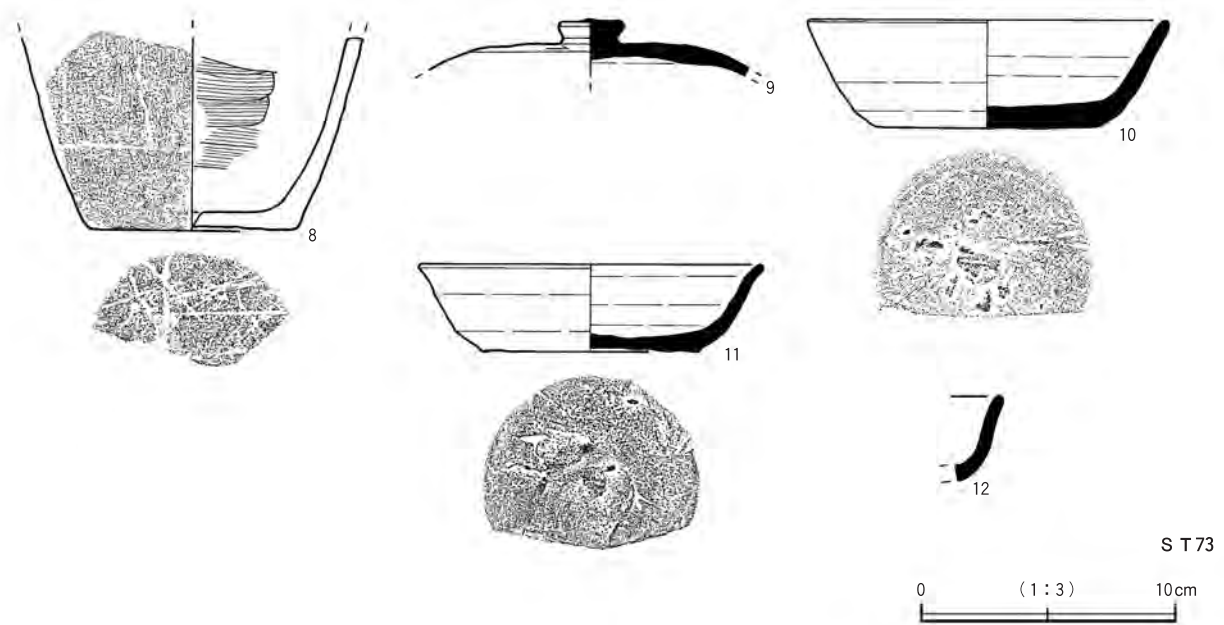
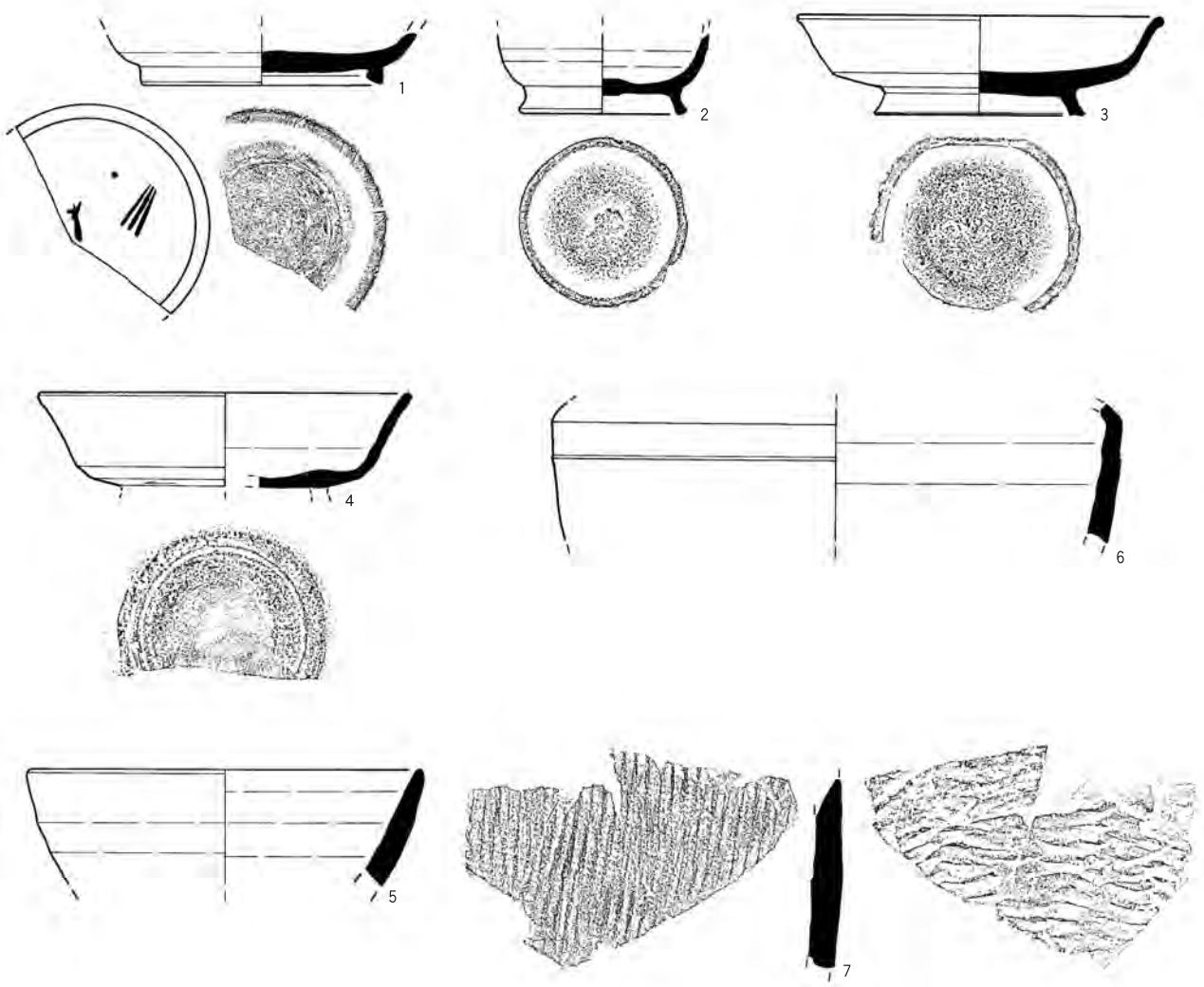
図版152 第1次遺物実測図 (28)



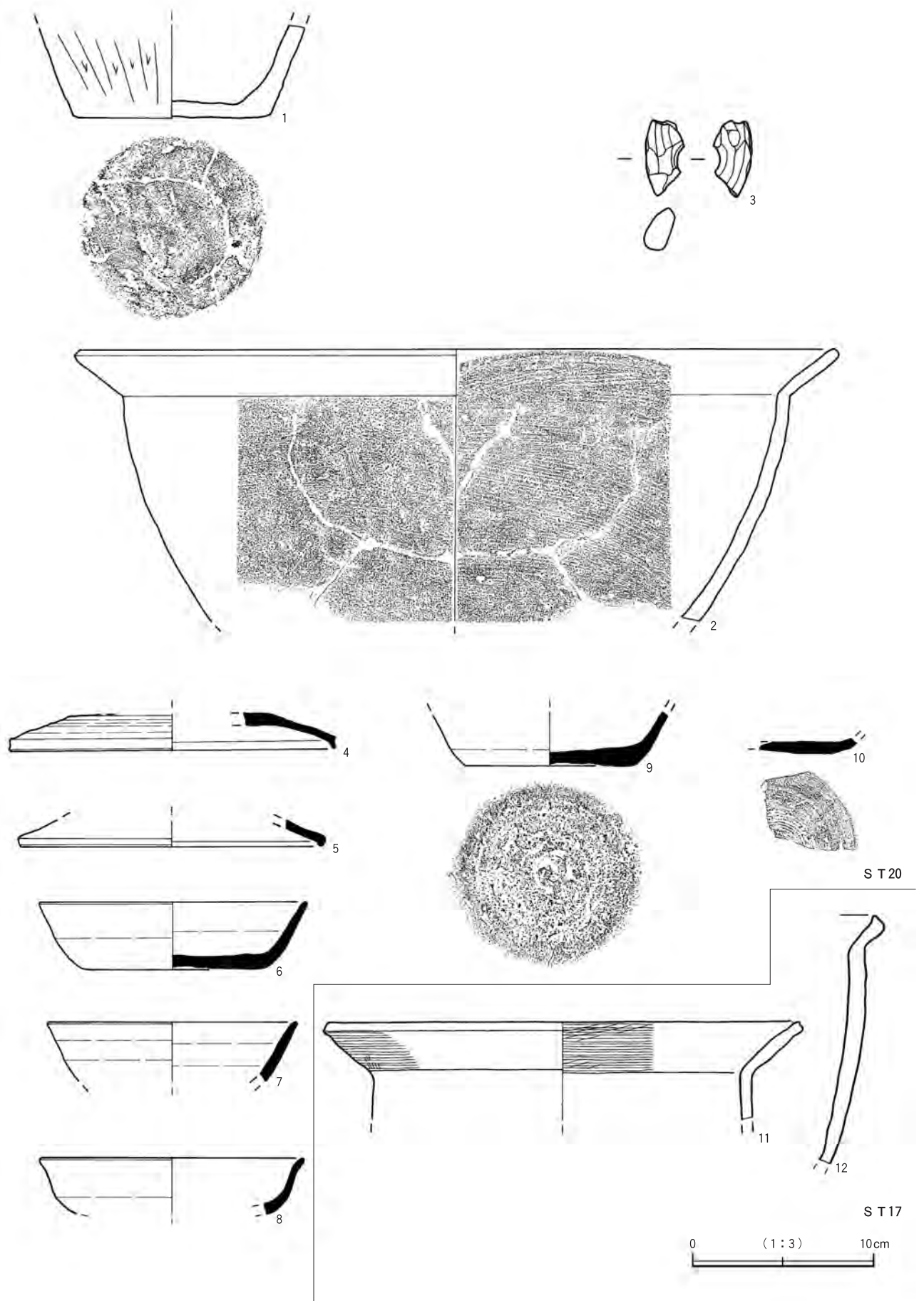
図版153 第1次遺物実測図 (29)



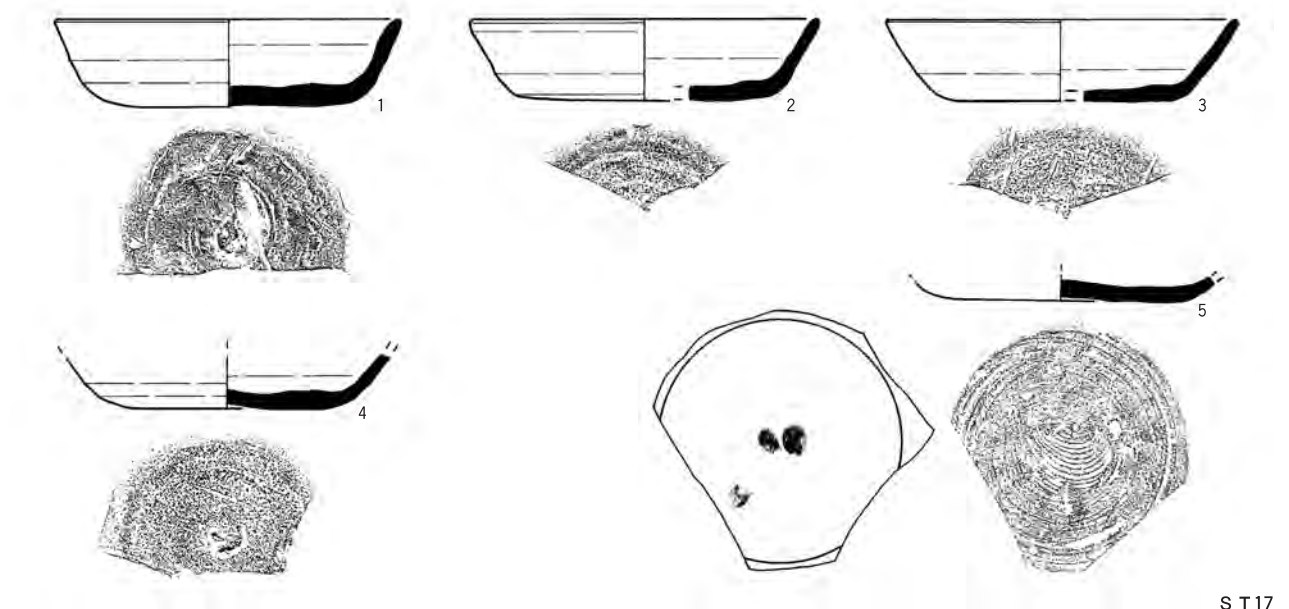
図版154 第1次遺物実測図 (30)



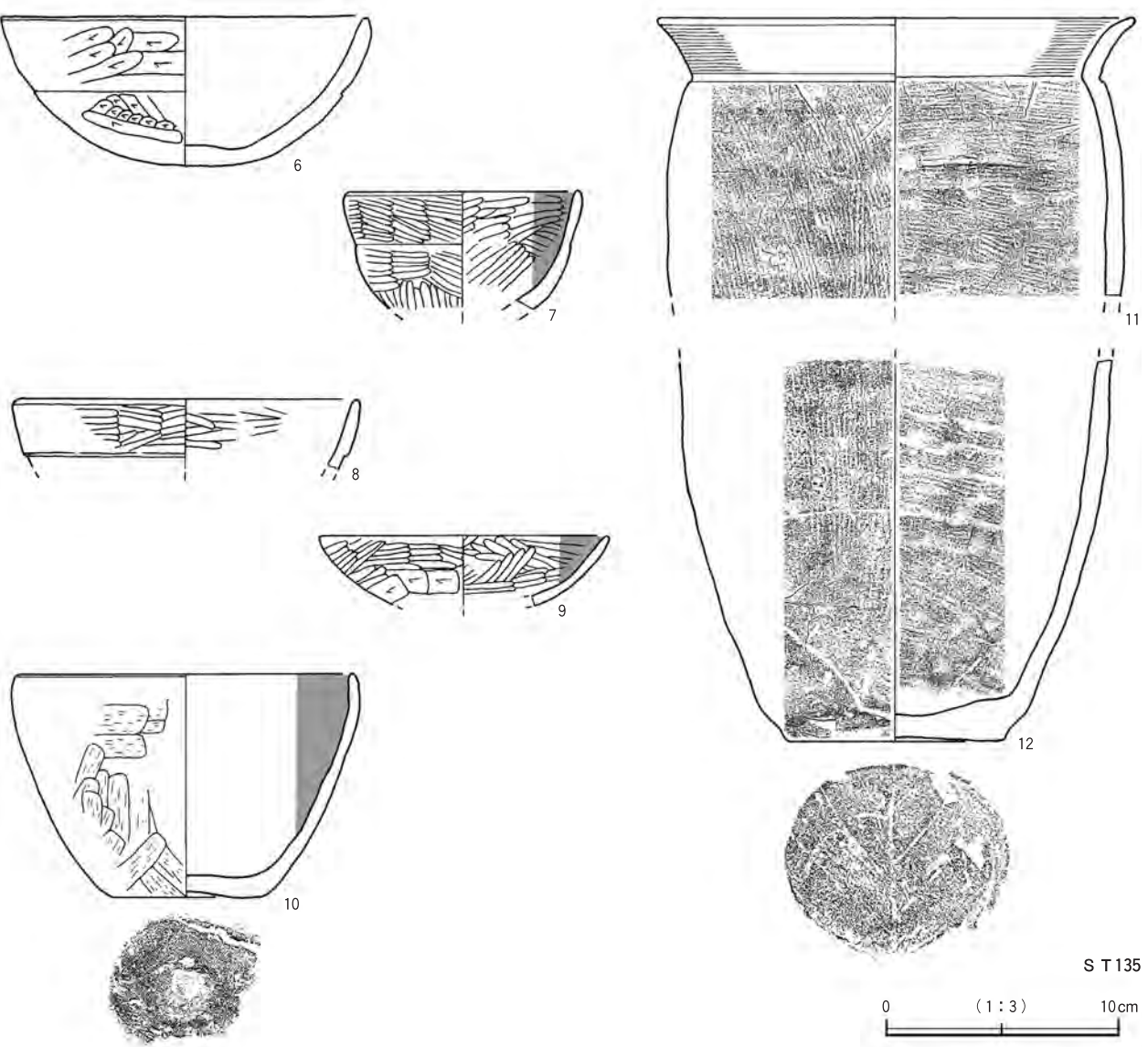
図版155 第1次遺物実測図 (31)



図版156 第1次遺物実測図 (32)



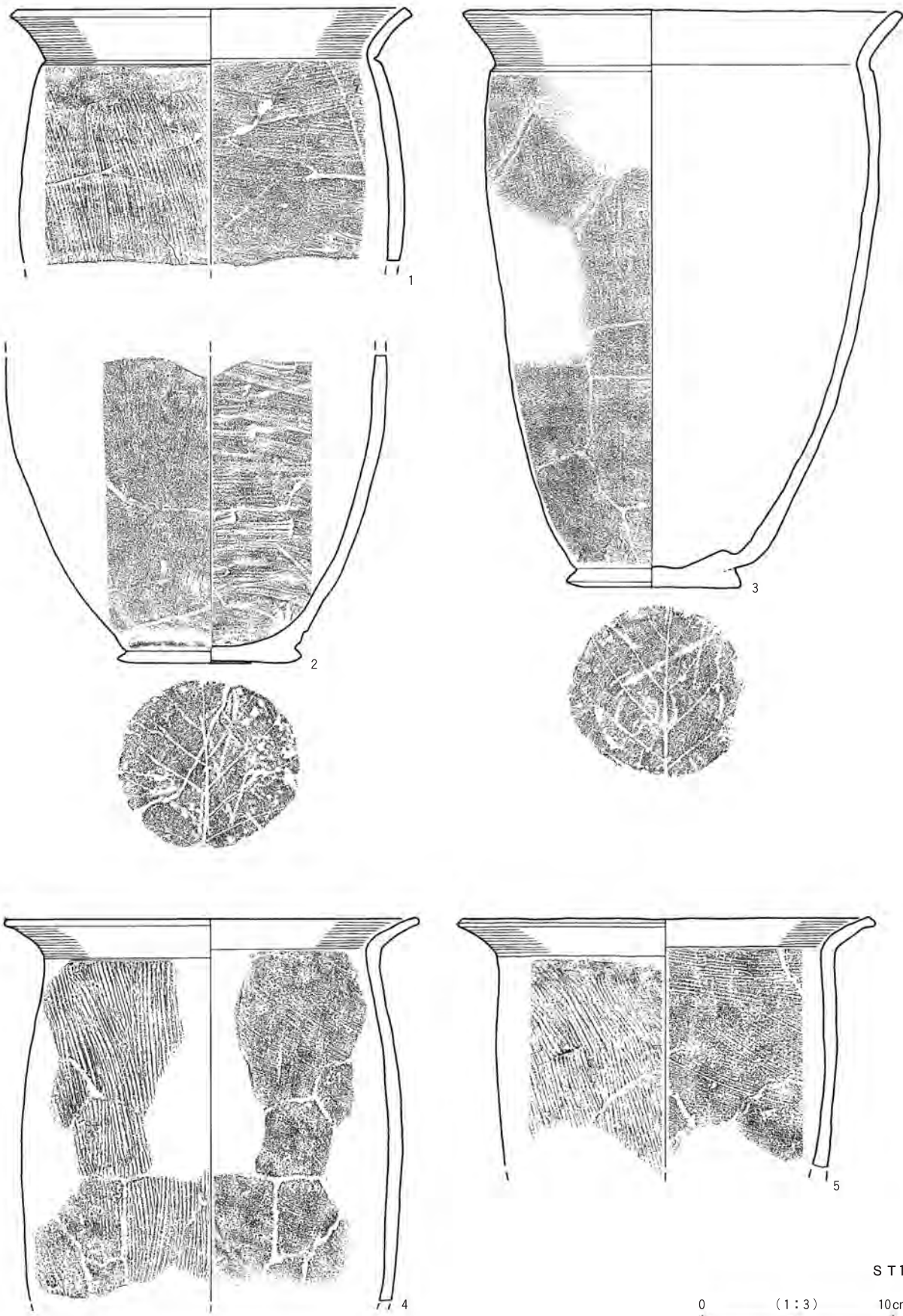
ST17



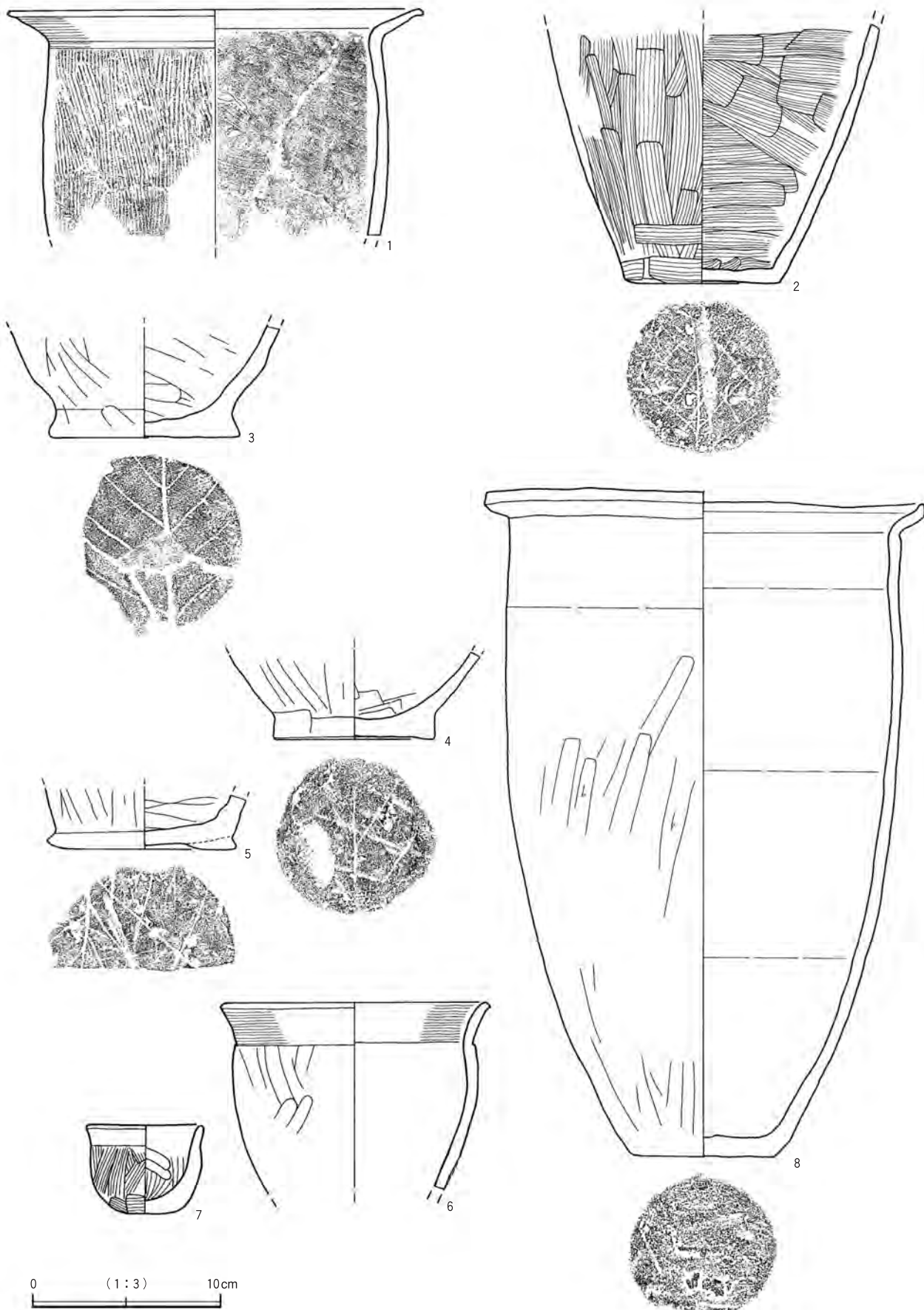
ST135

0 (1 : 3) 10cm

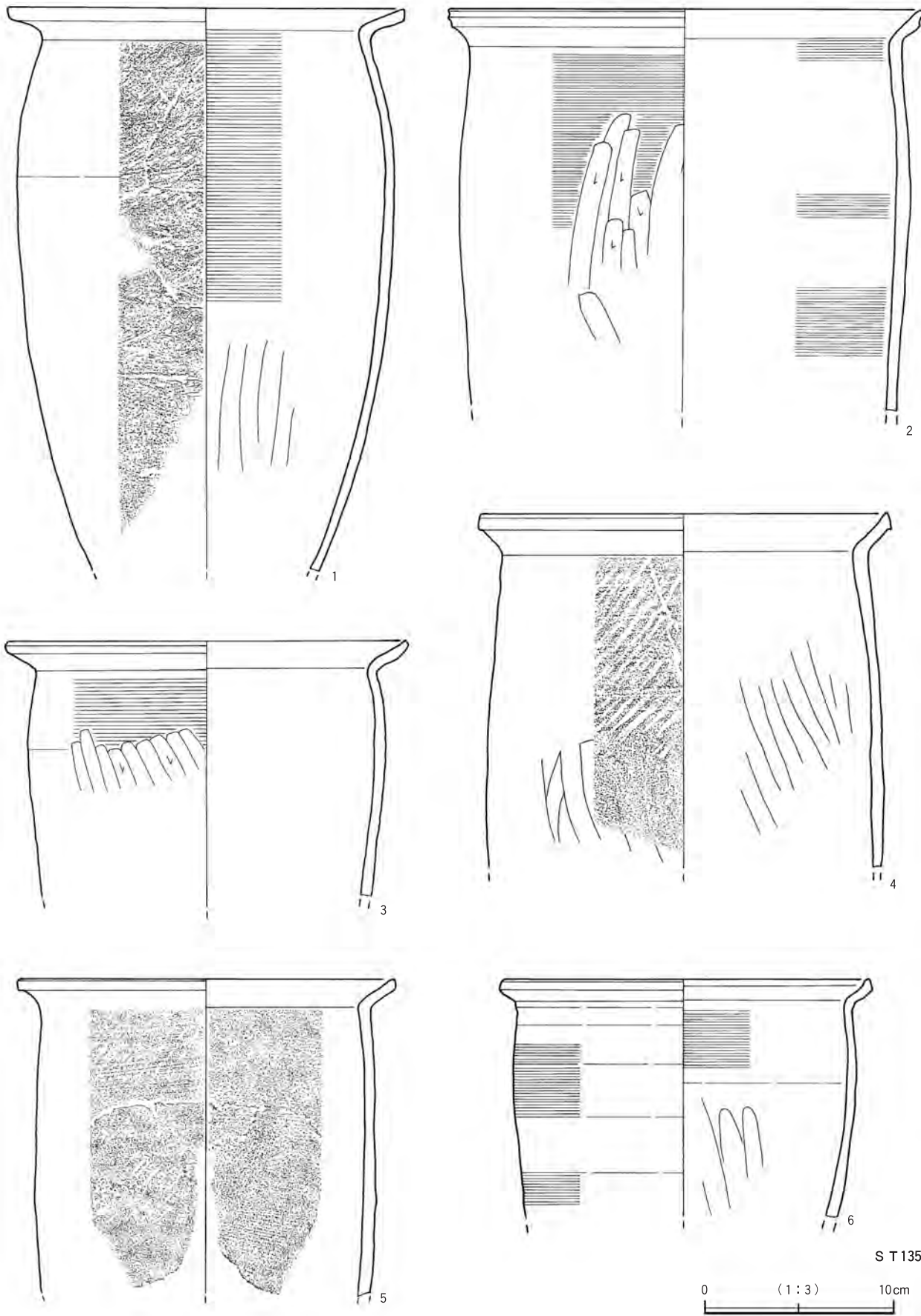
図版157 第1次遺物実測図 (33)



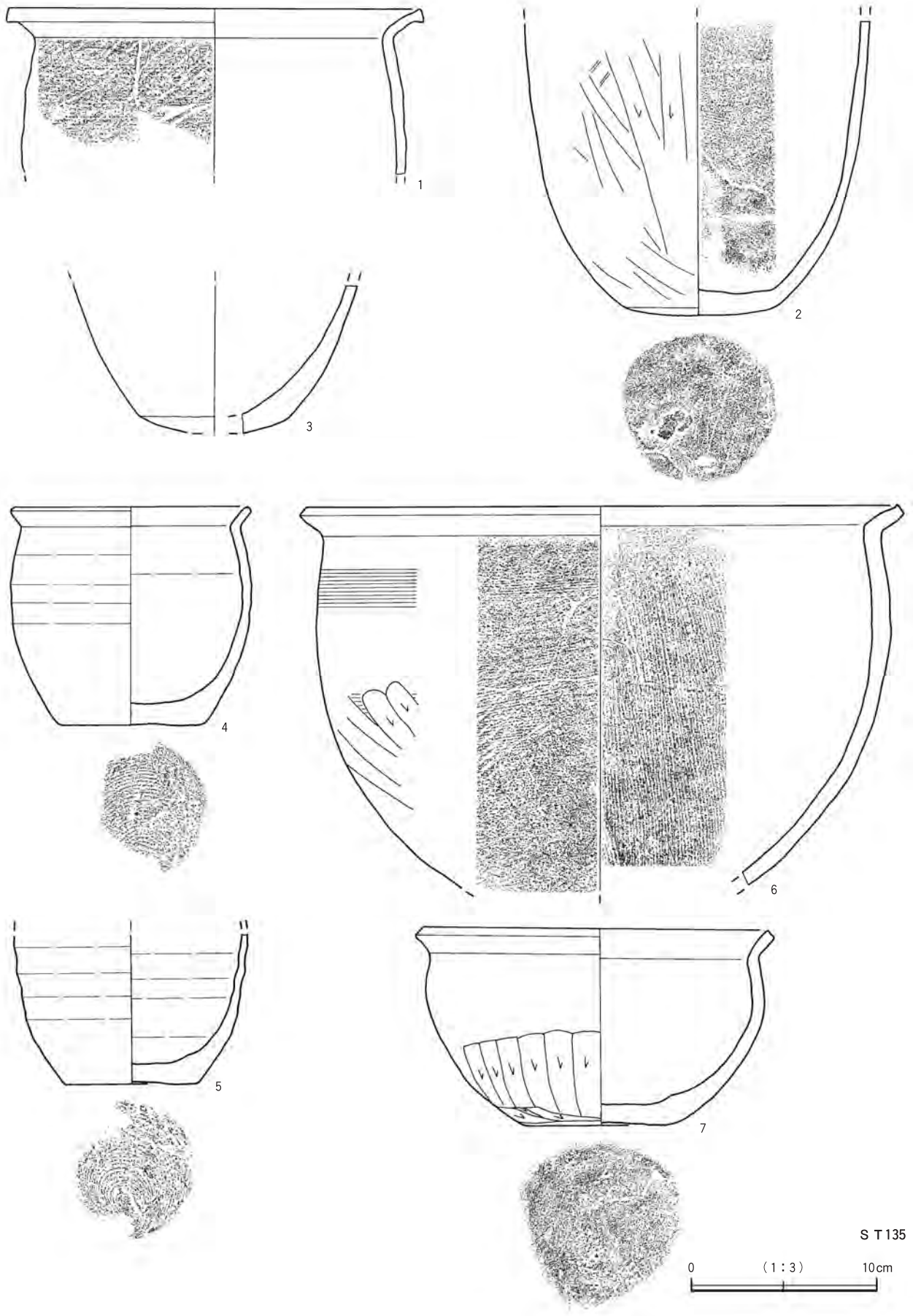
図版158 第1次遺物実測図 (34)



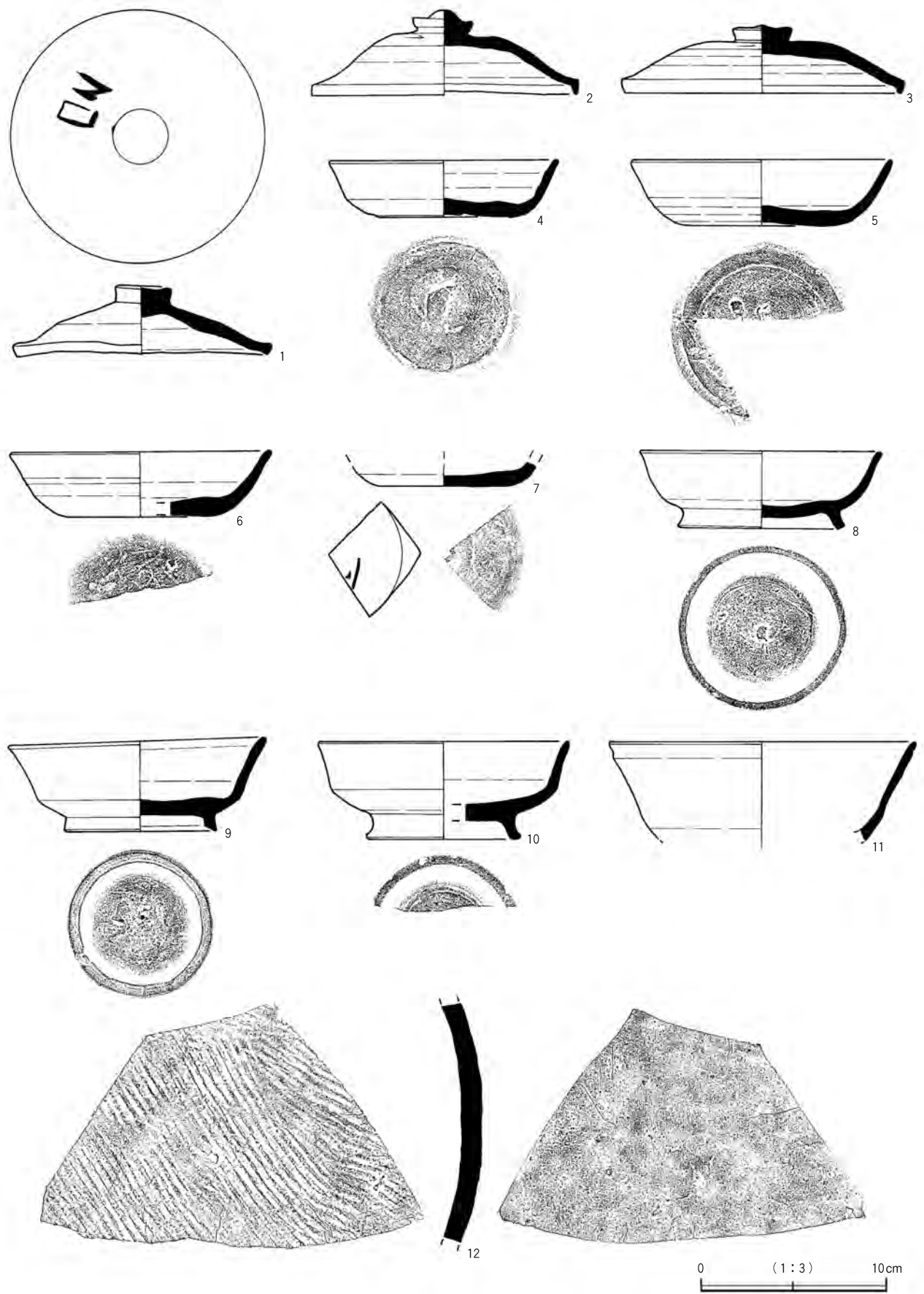
S T 135
図版159 第1次遺物実測図 (35)



図版160 第1次遺物実測図 (36)

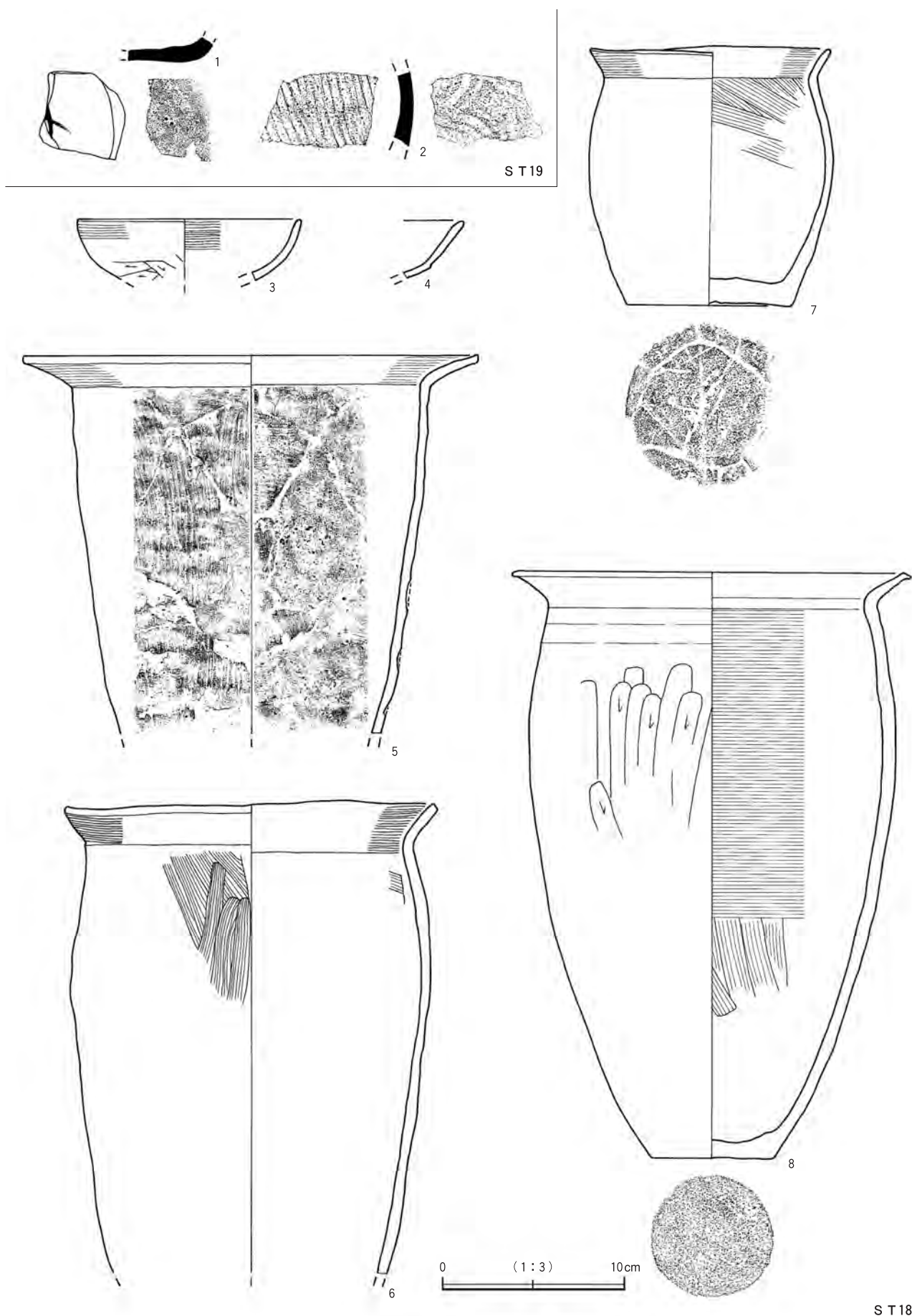


図版161 第1次遺物実測図 (37)

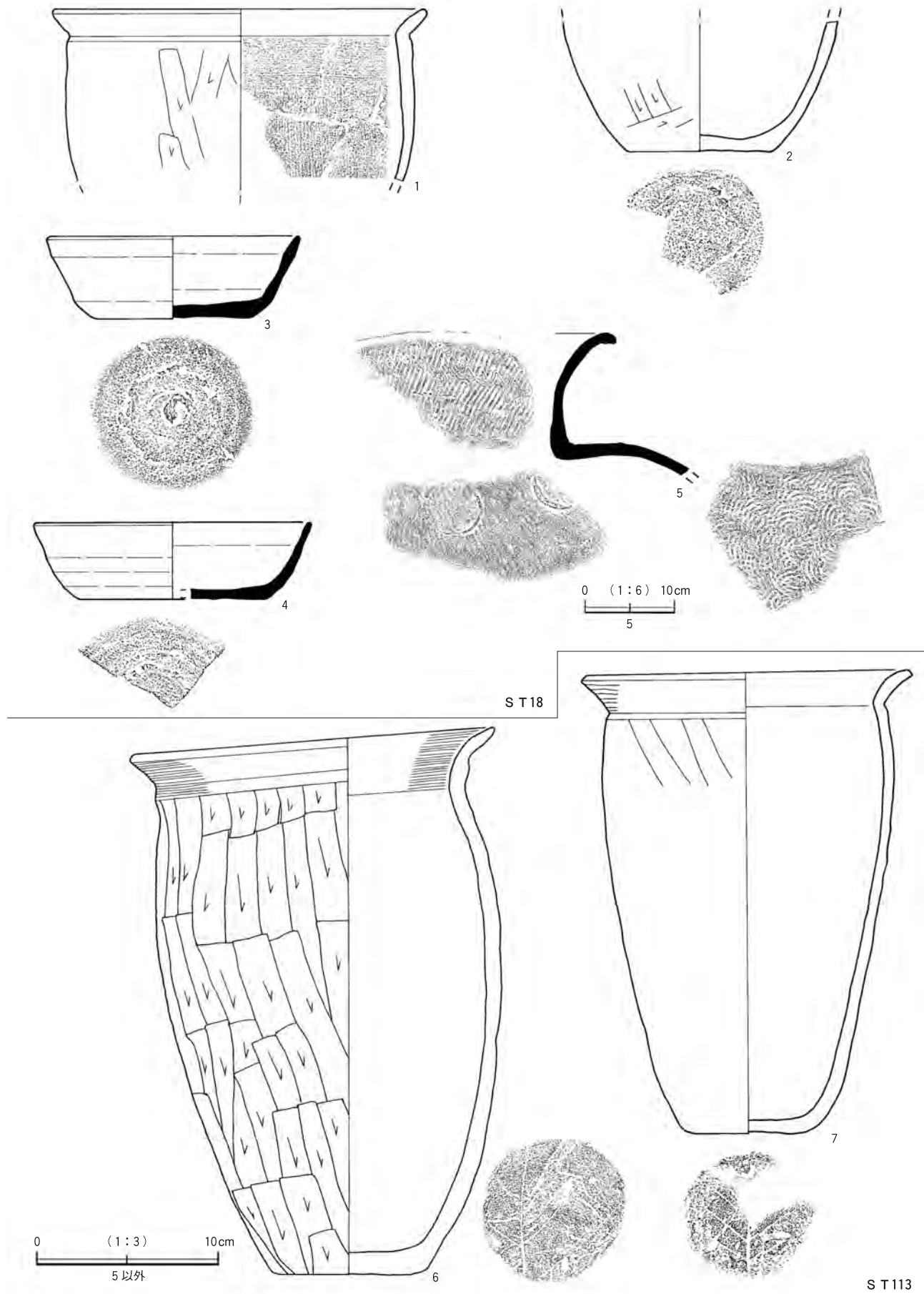


S T 135

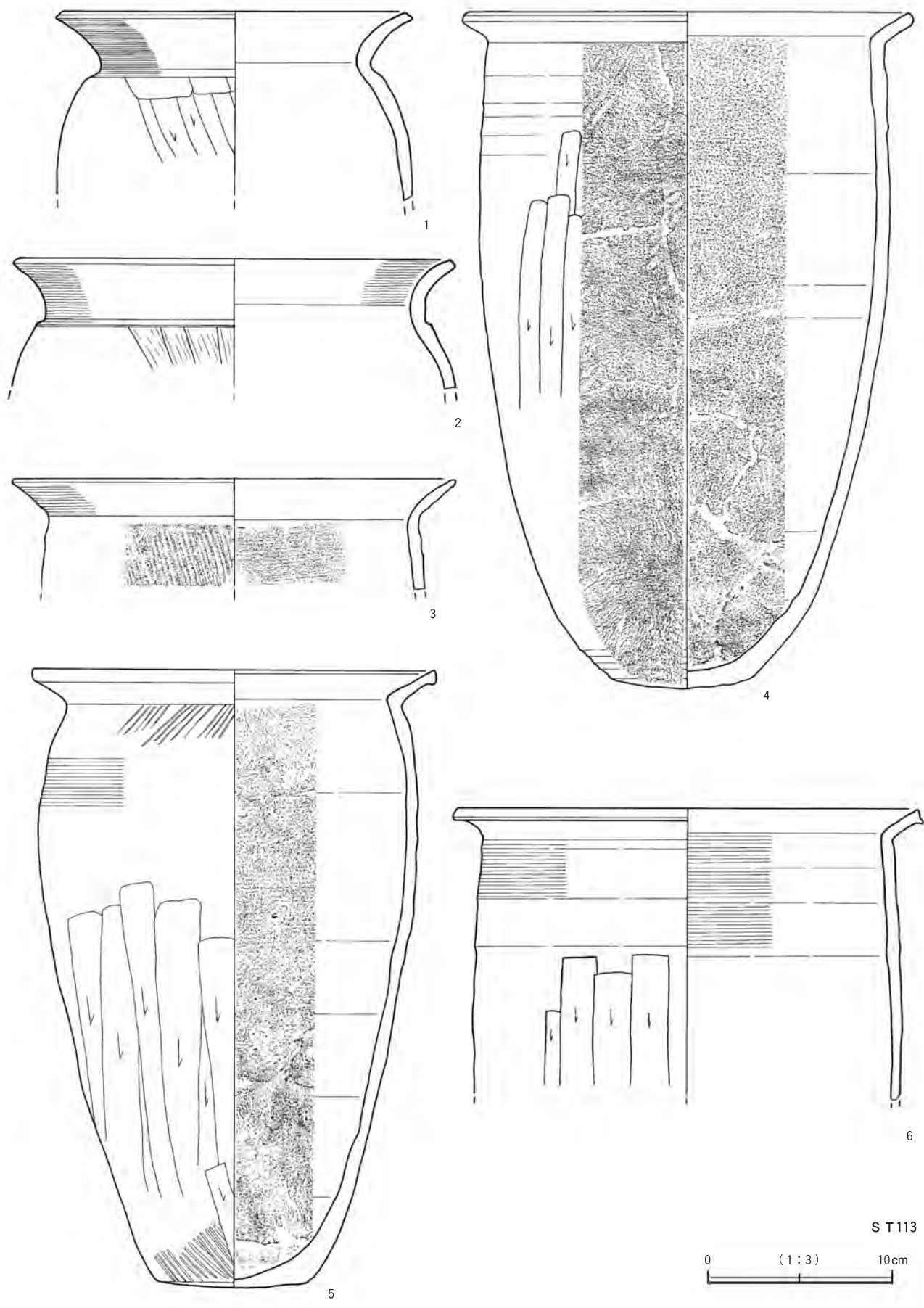
図版162 第1次遺物実測図 (38)



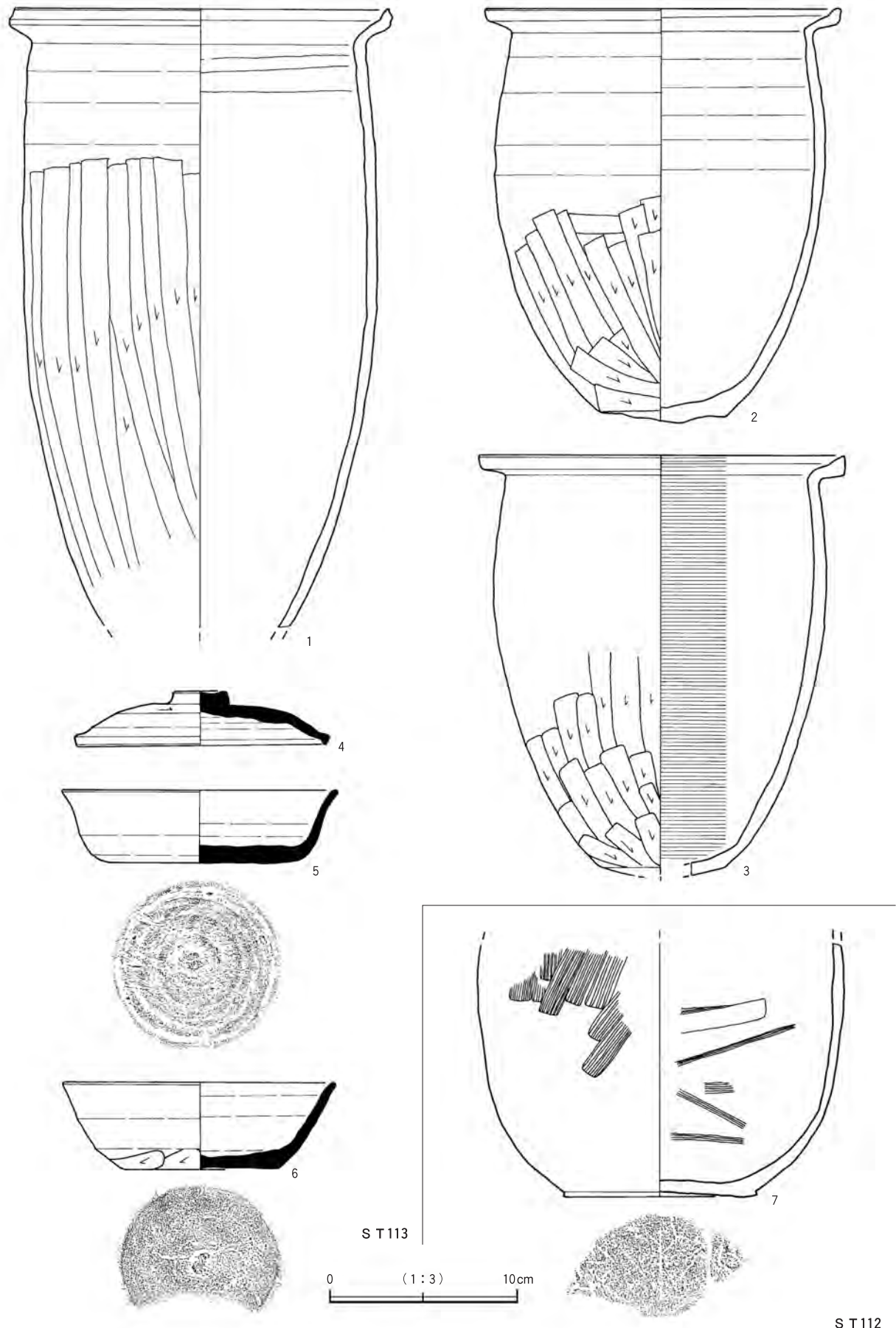
図版163 第1次遺物実測図 (39)



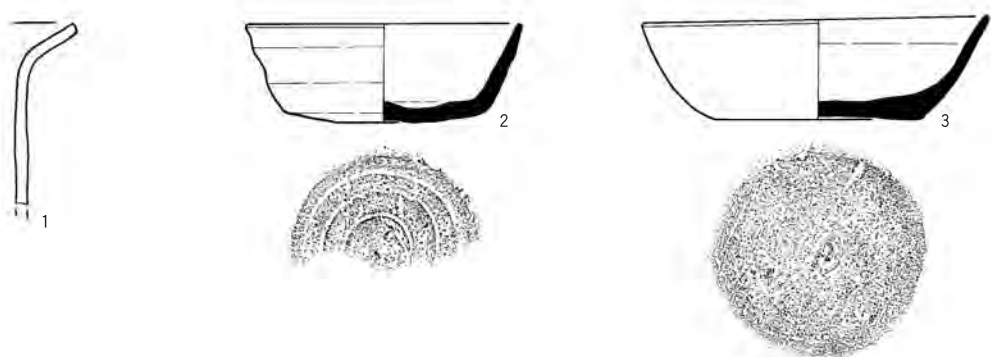
図版164 第1次遺物実測図 (40)



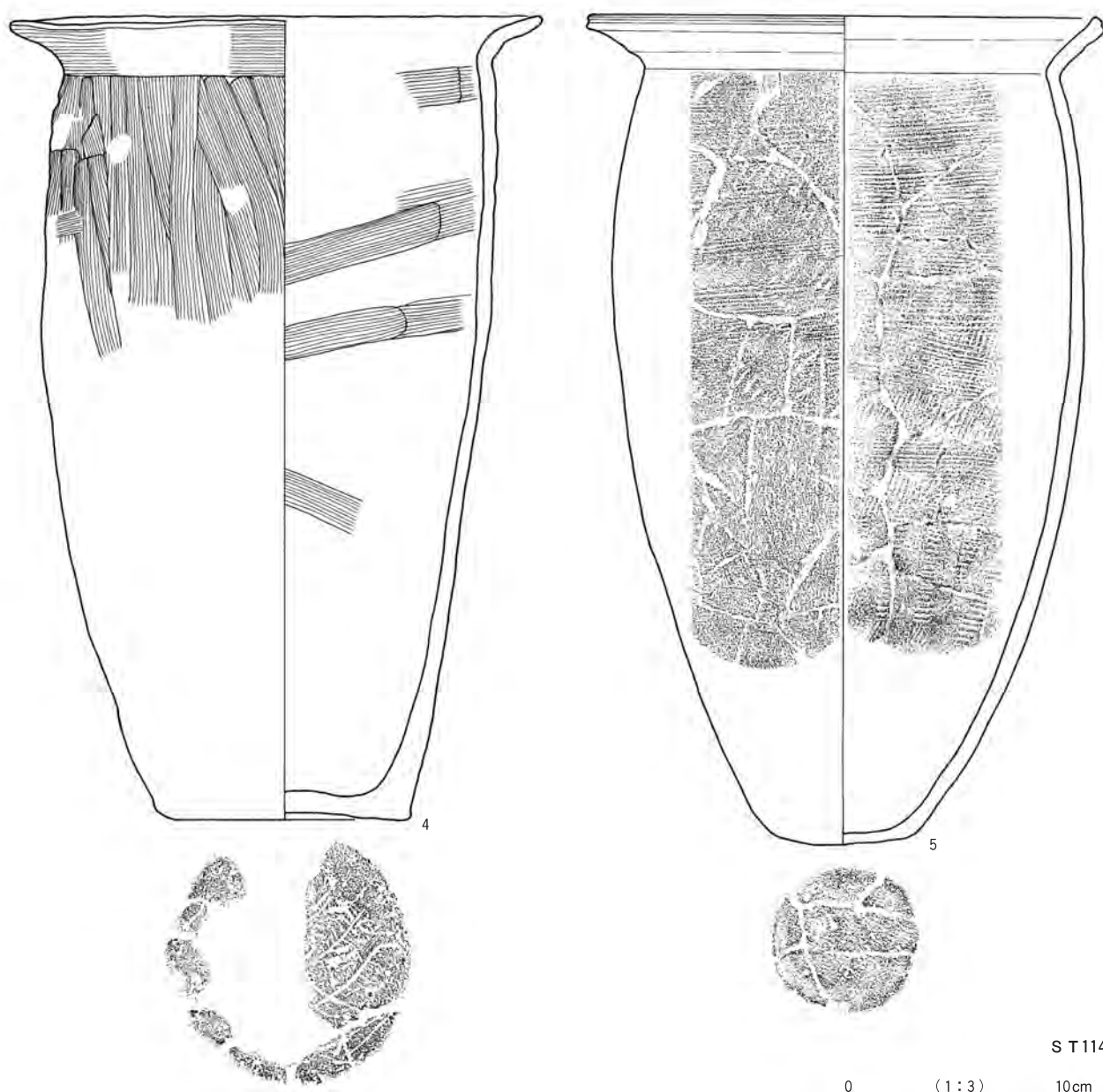
図版165 第1次遺物実測図 (41)



図版166 第1次遺物実測図 (42)



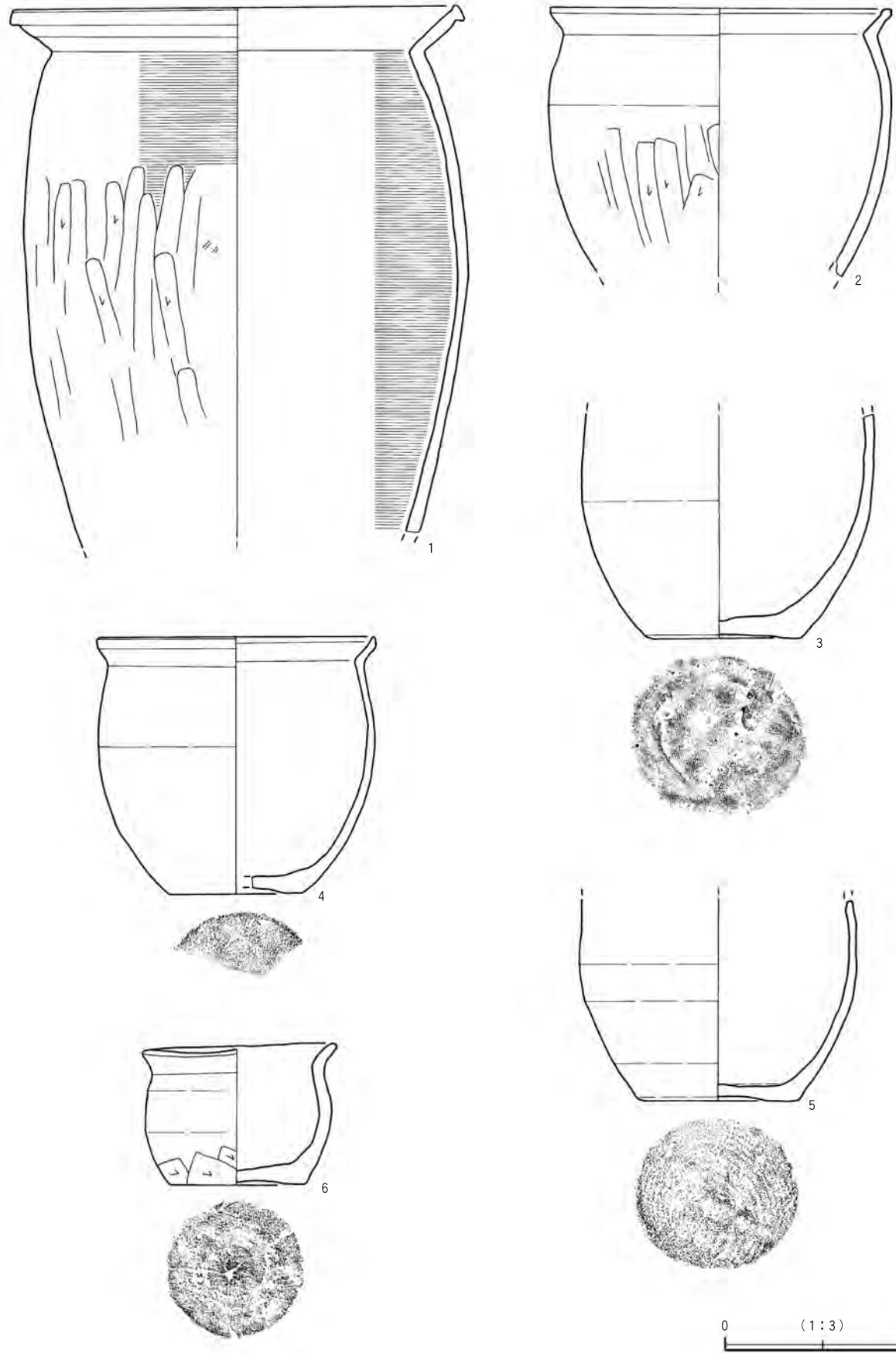
S T111



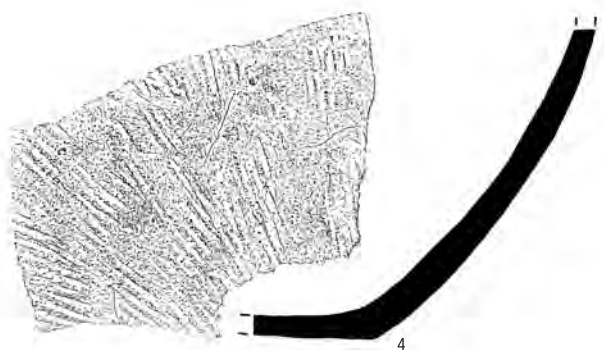
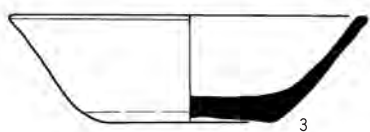
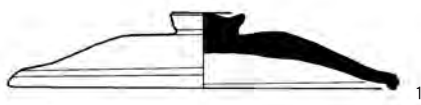
S T114

0 (1 : 3) 10cm

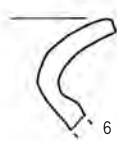
図版167 第1次遺物実測図 (43)



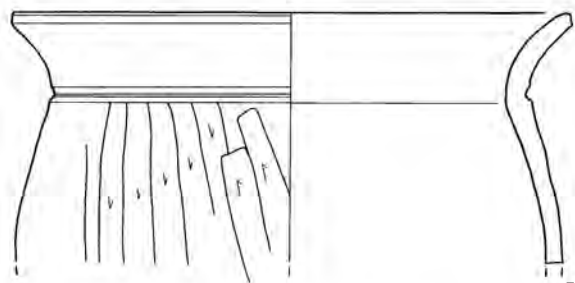
図版168 第1次遺物実測図 (44)



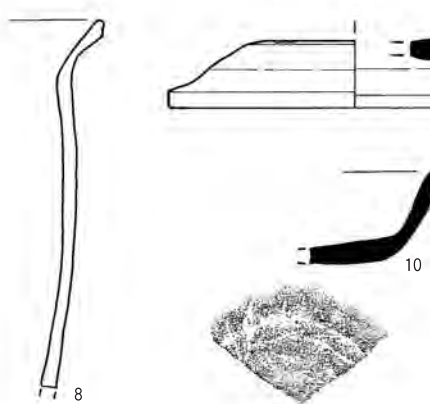
S T115



S T117

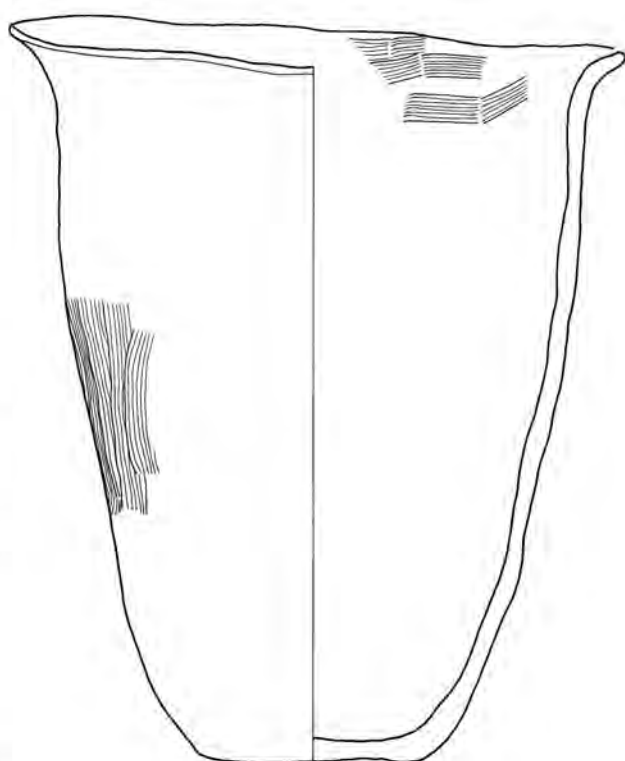


7



8

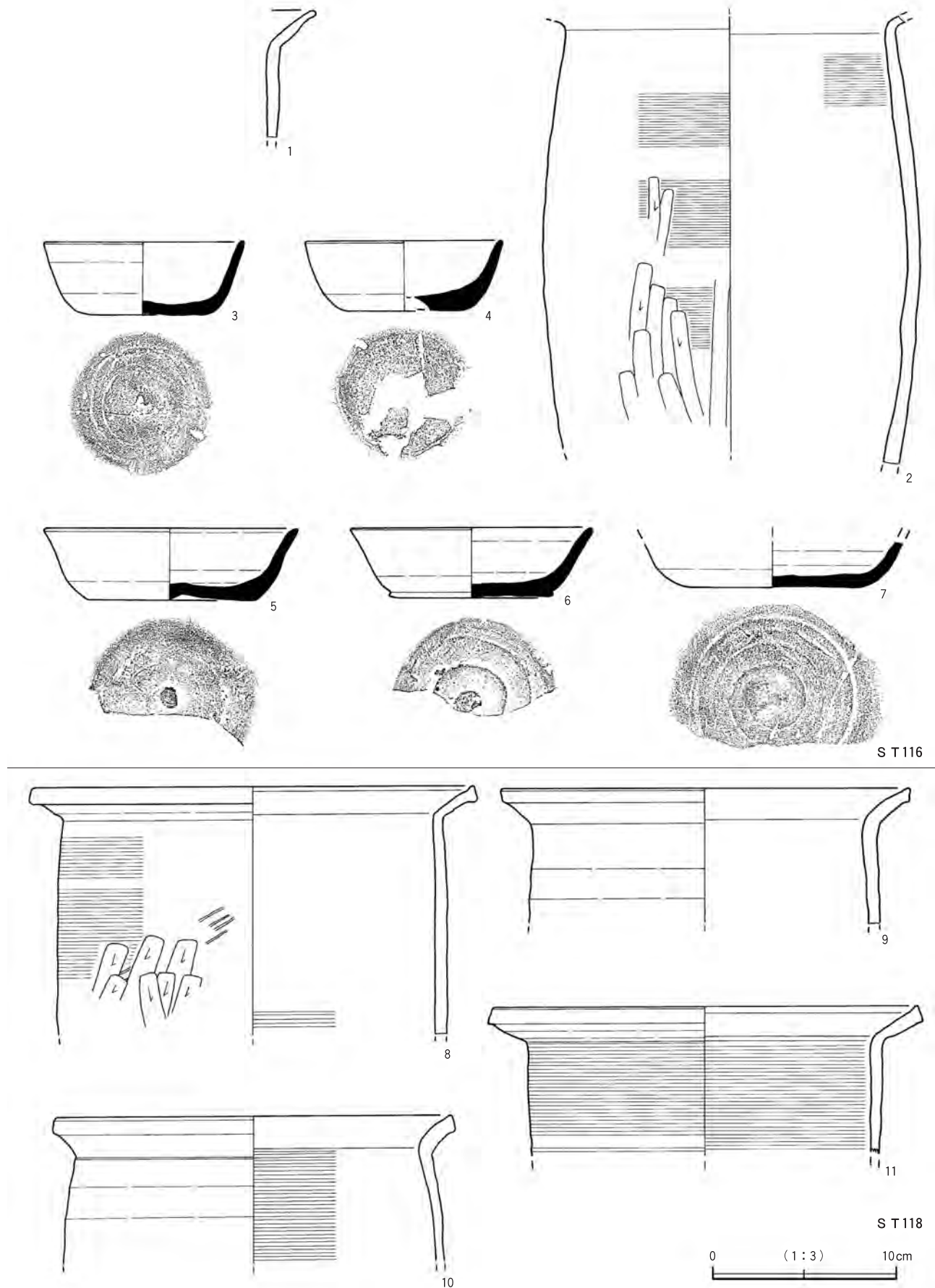
S T127



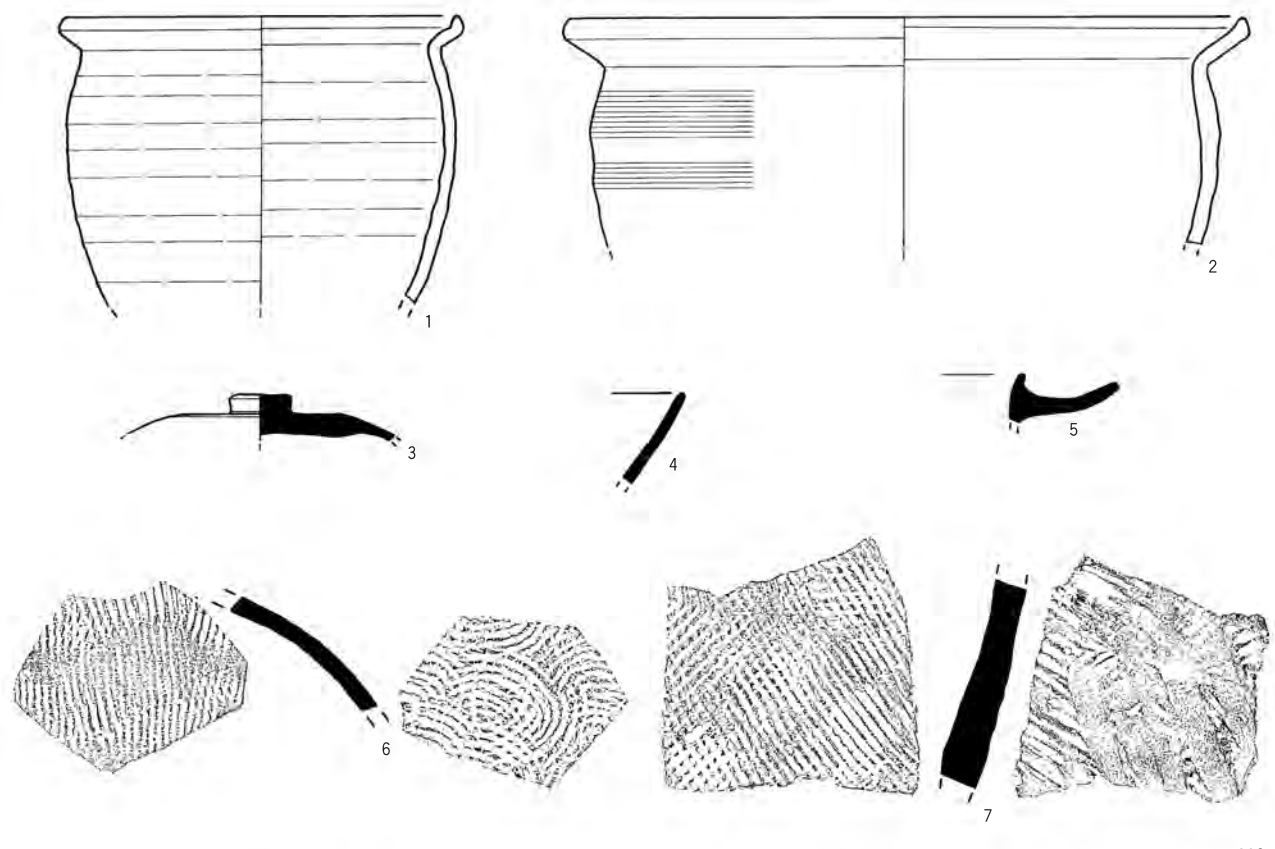
S T116

0 (1 : 3) 10cm

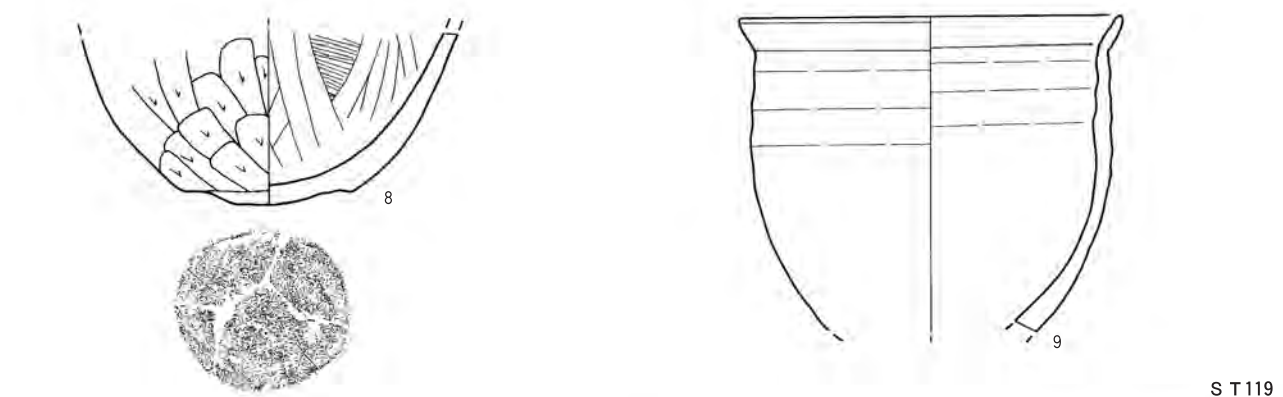
図版169 第1次遺物実測図 (45)



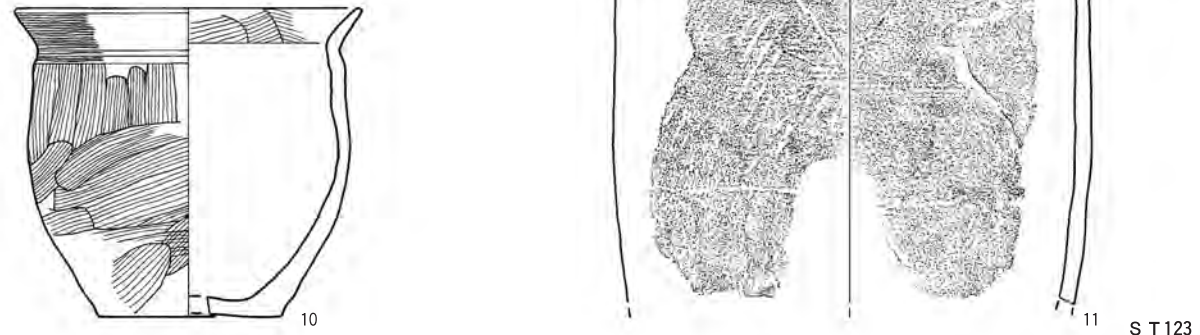
図版170 第1次遺物実測図 (46)



S T 118



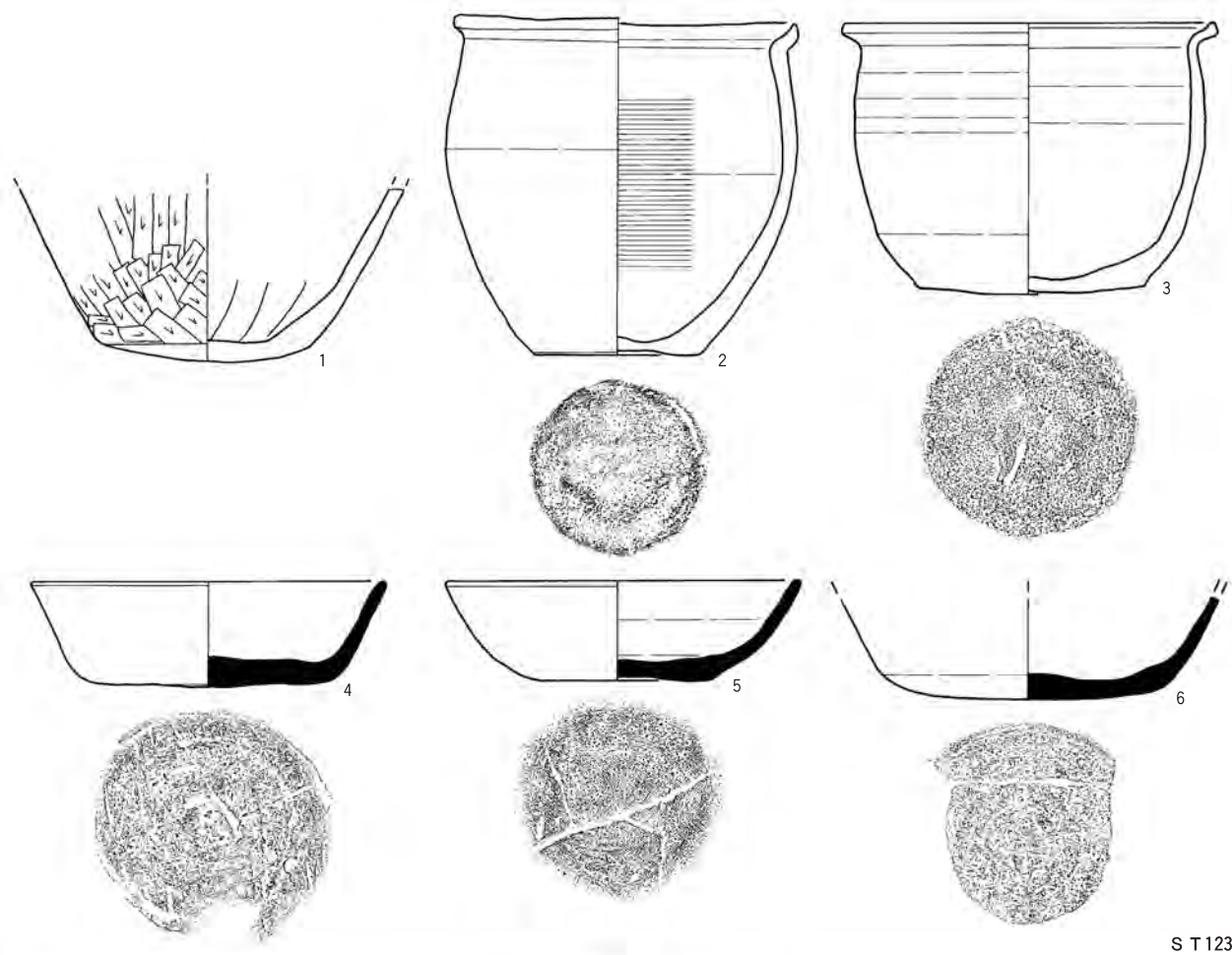
S T 119



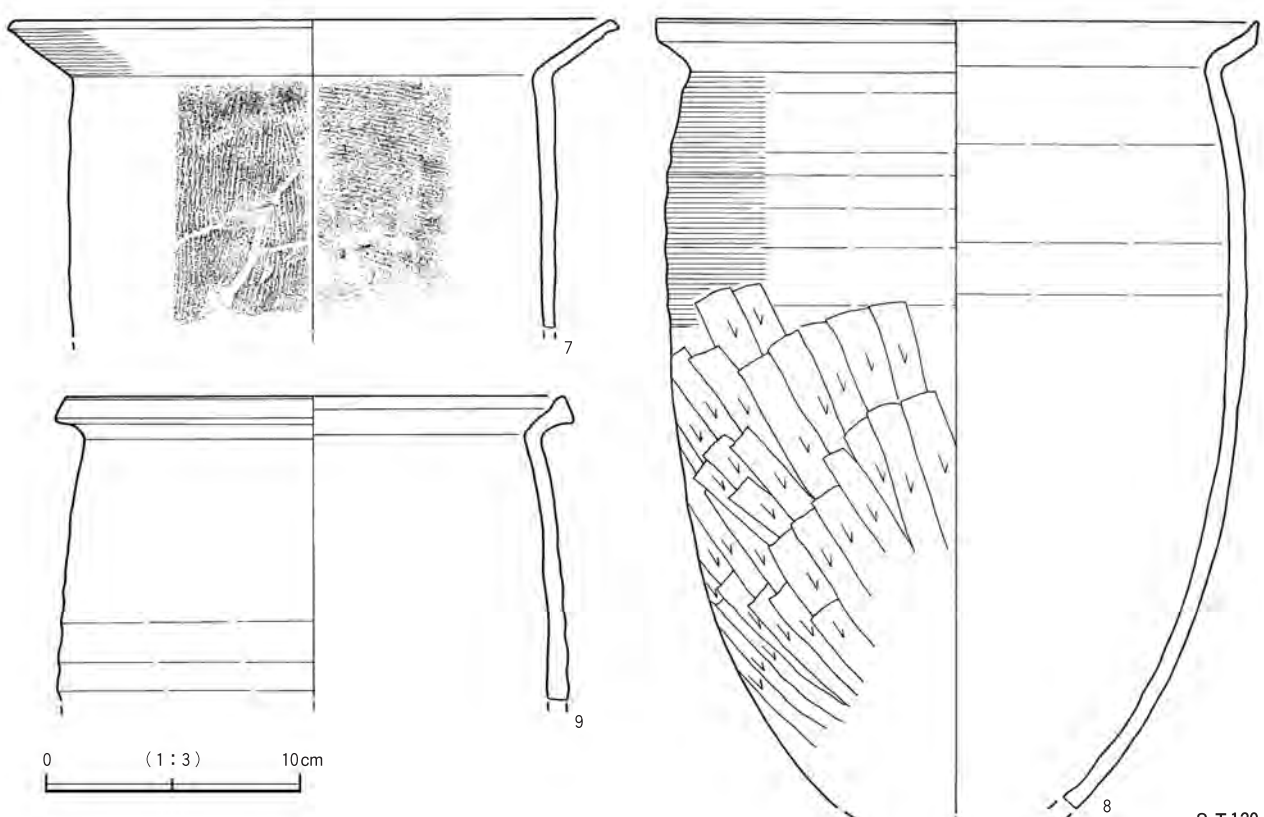
S T 123

0 (1 : 3) 10 cm

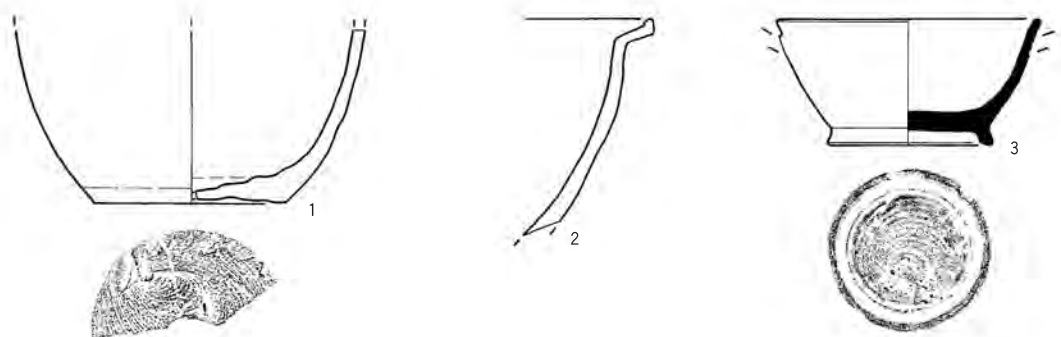
図版171 第1次遺物実測図 (47)



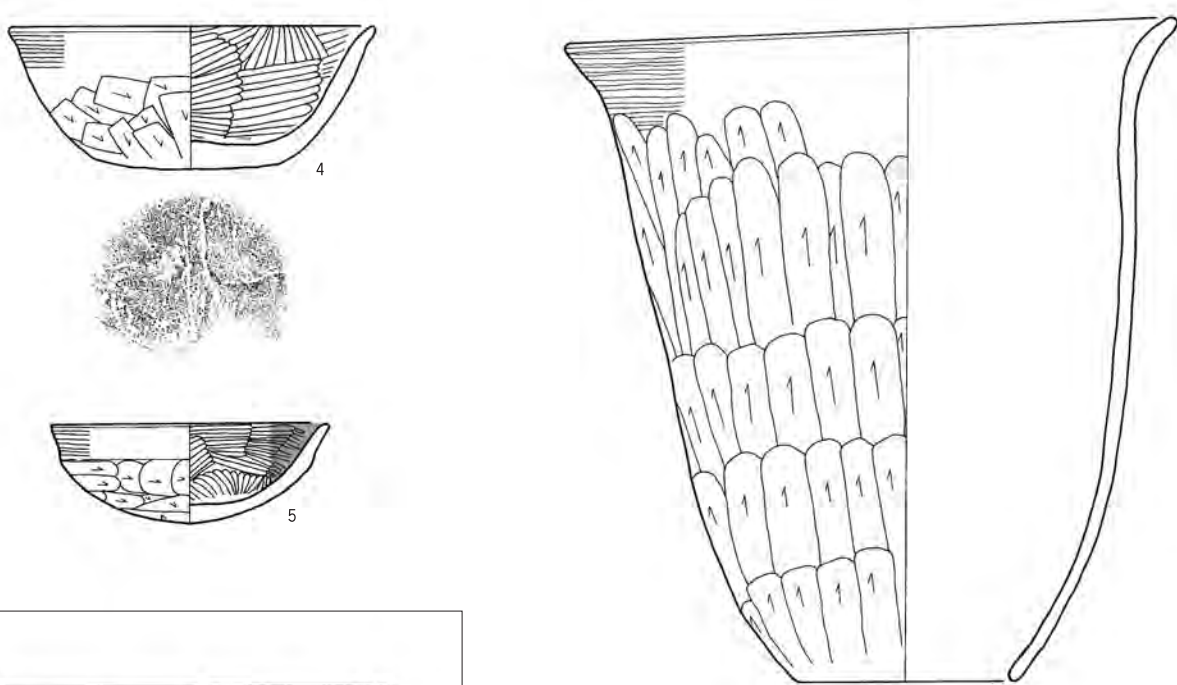
S T 123



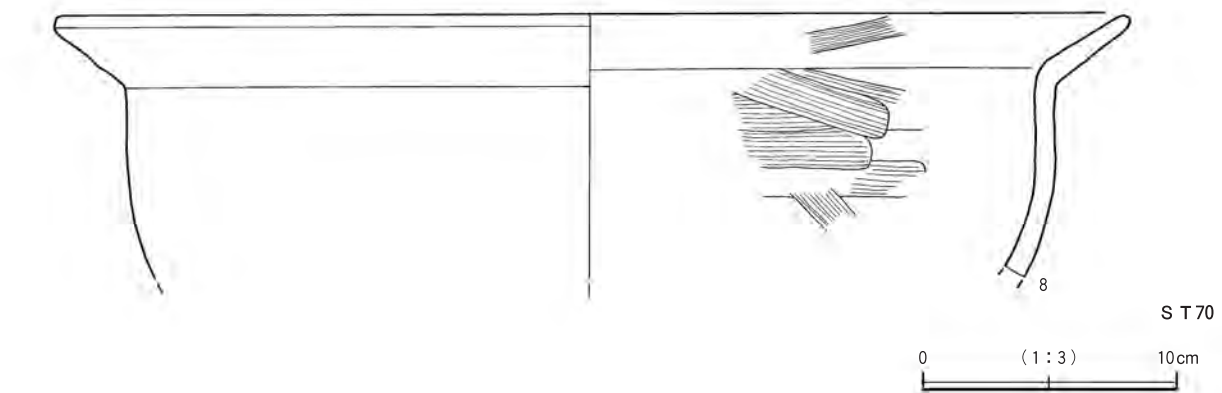
図版172 第1次遺物実測図 (48)



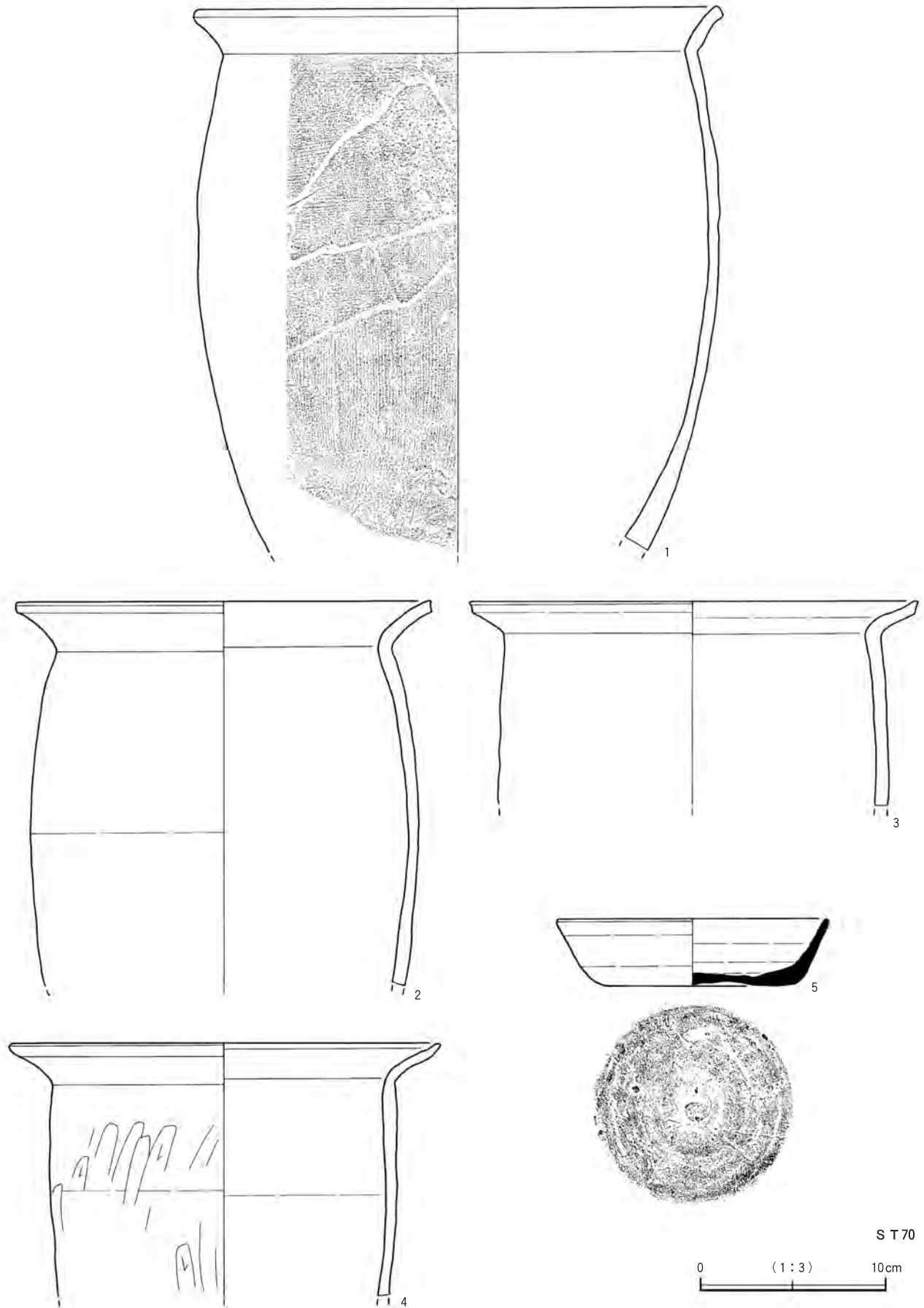
S T 120



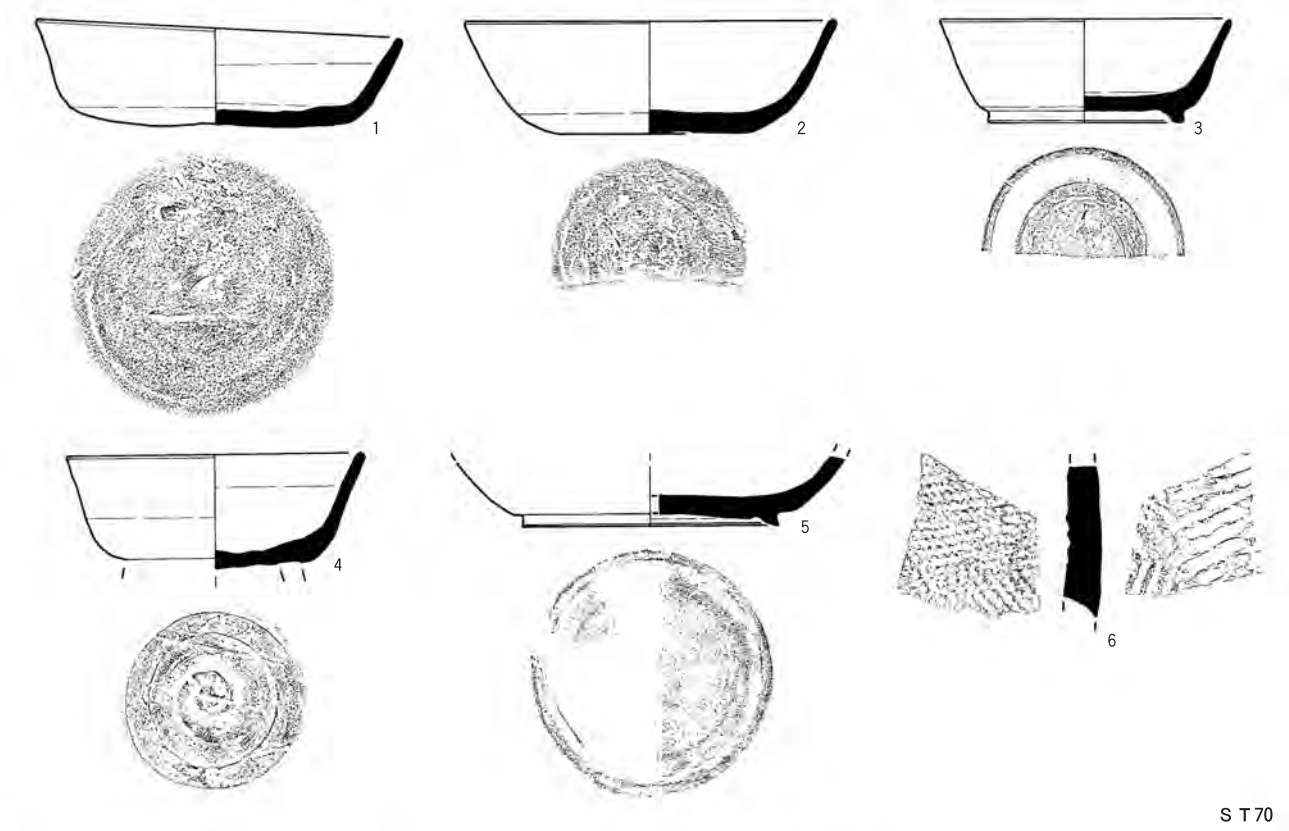
S T 121



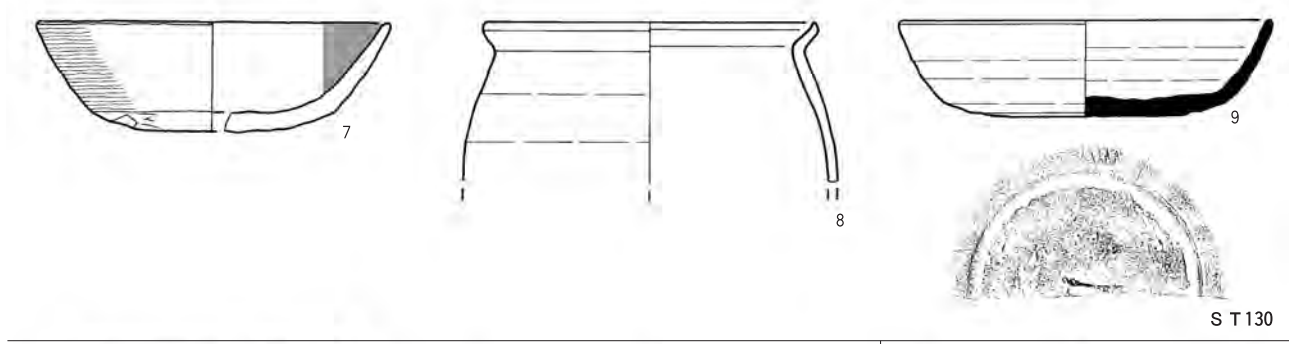
図版173 第1次遺物実測図 (49)



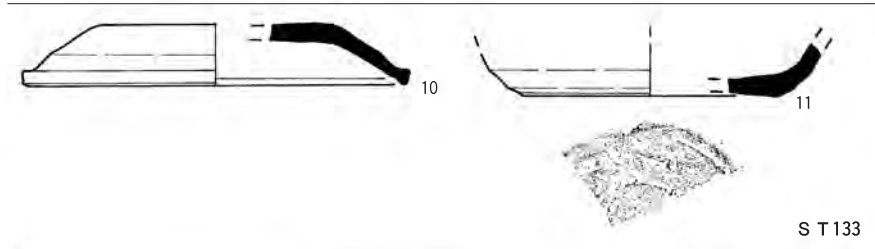
図版174 第1次遺物実測図 (50)



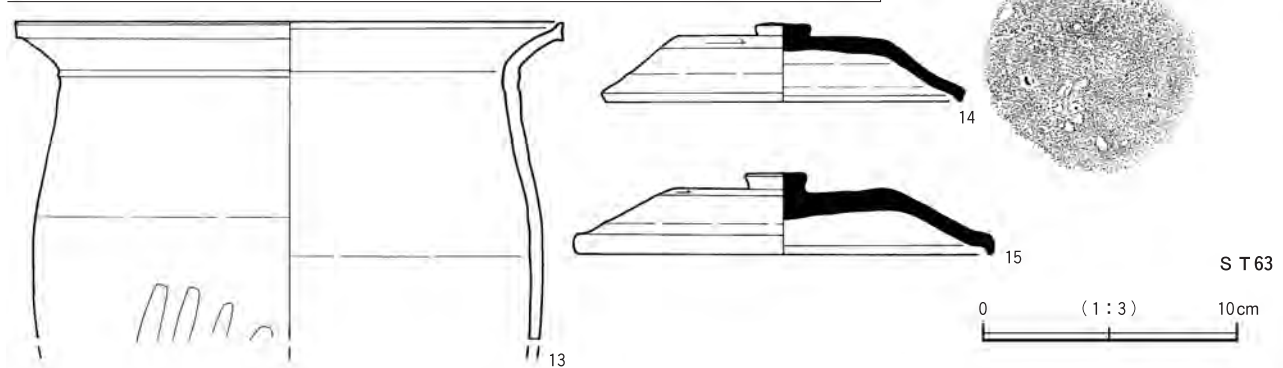
S T 70



S T 130



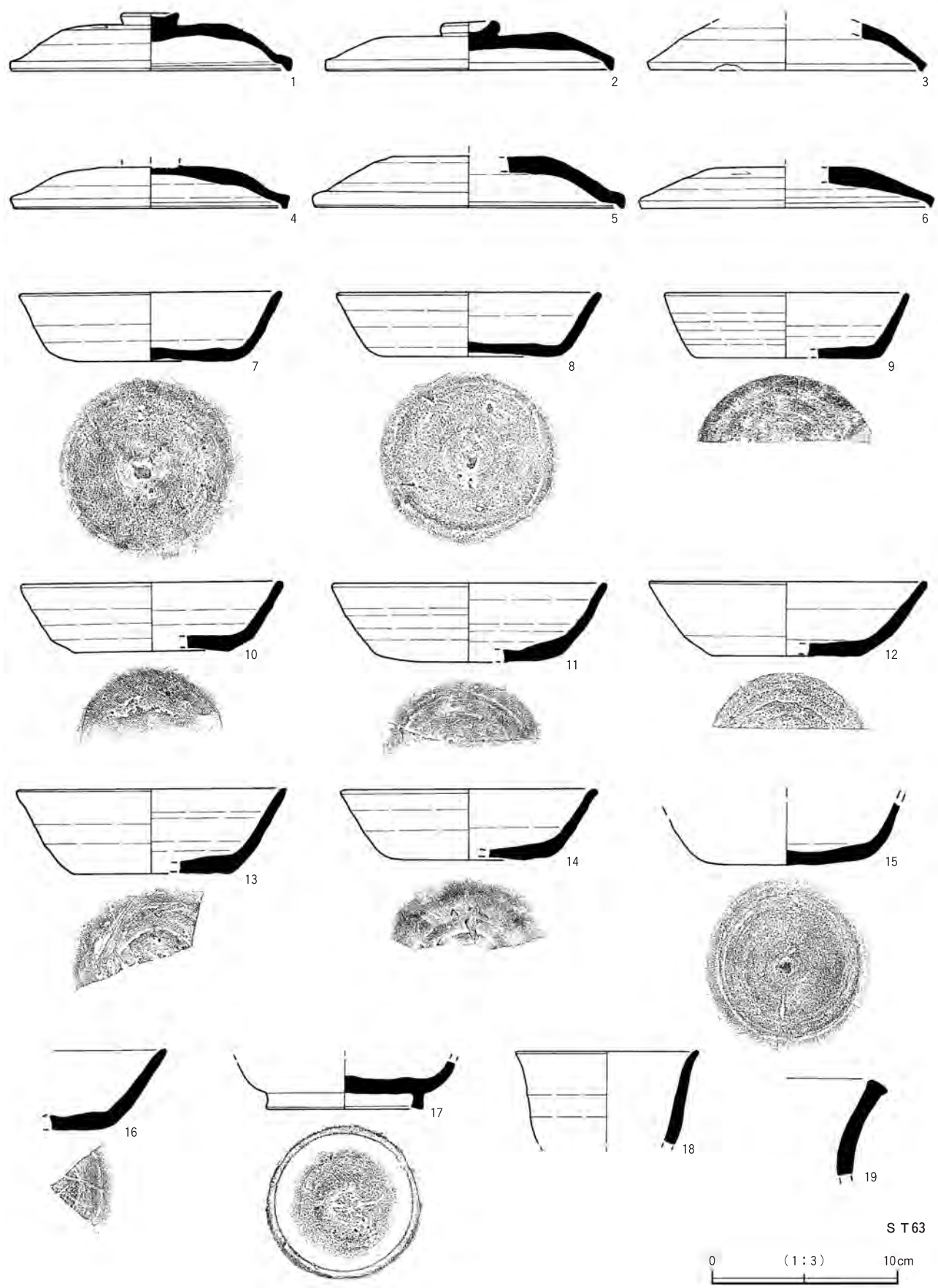
S T 133



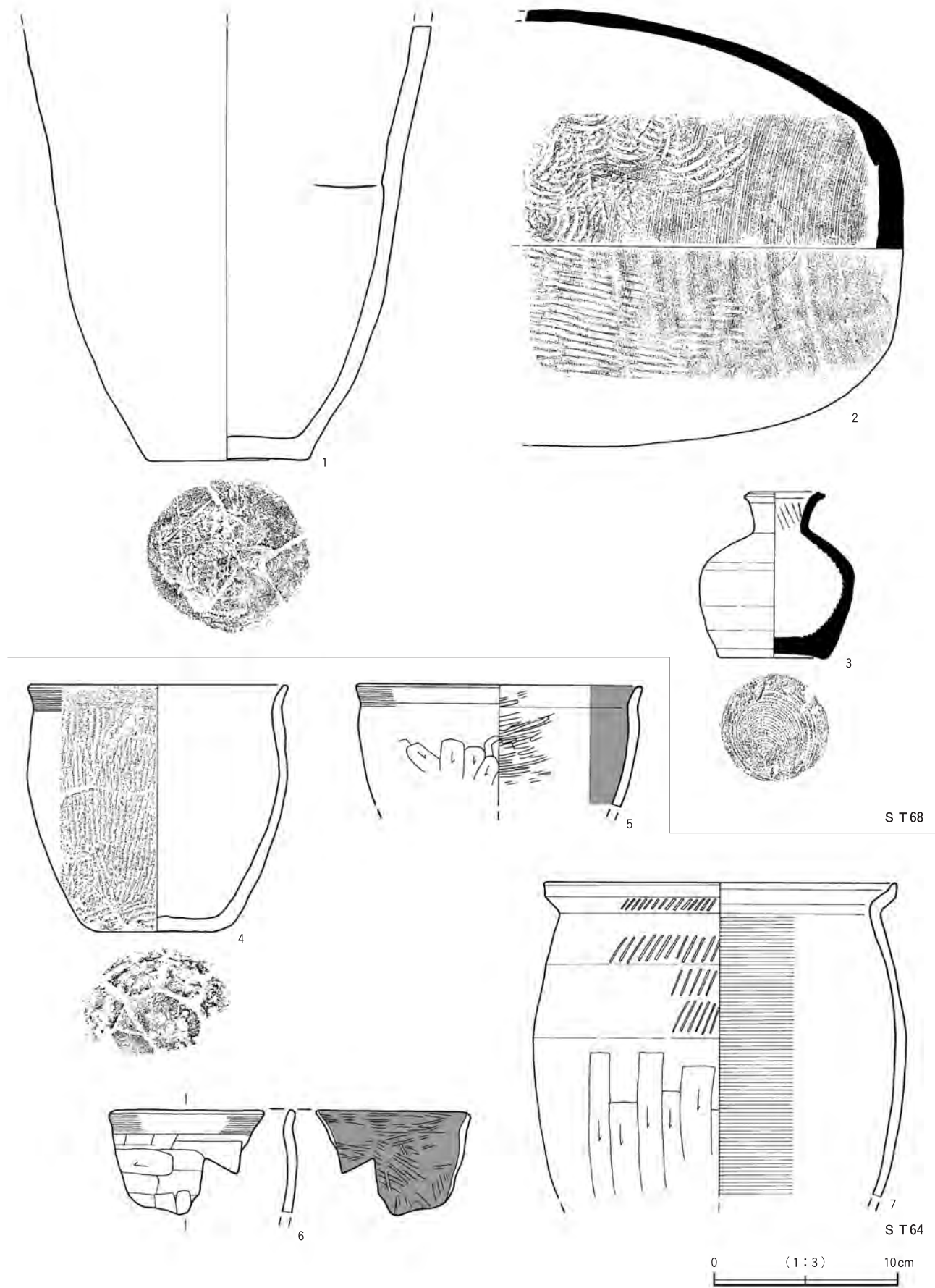
S T 63

0 (1 : 3) 10cm

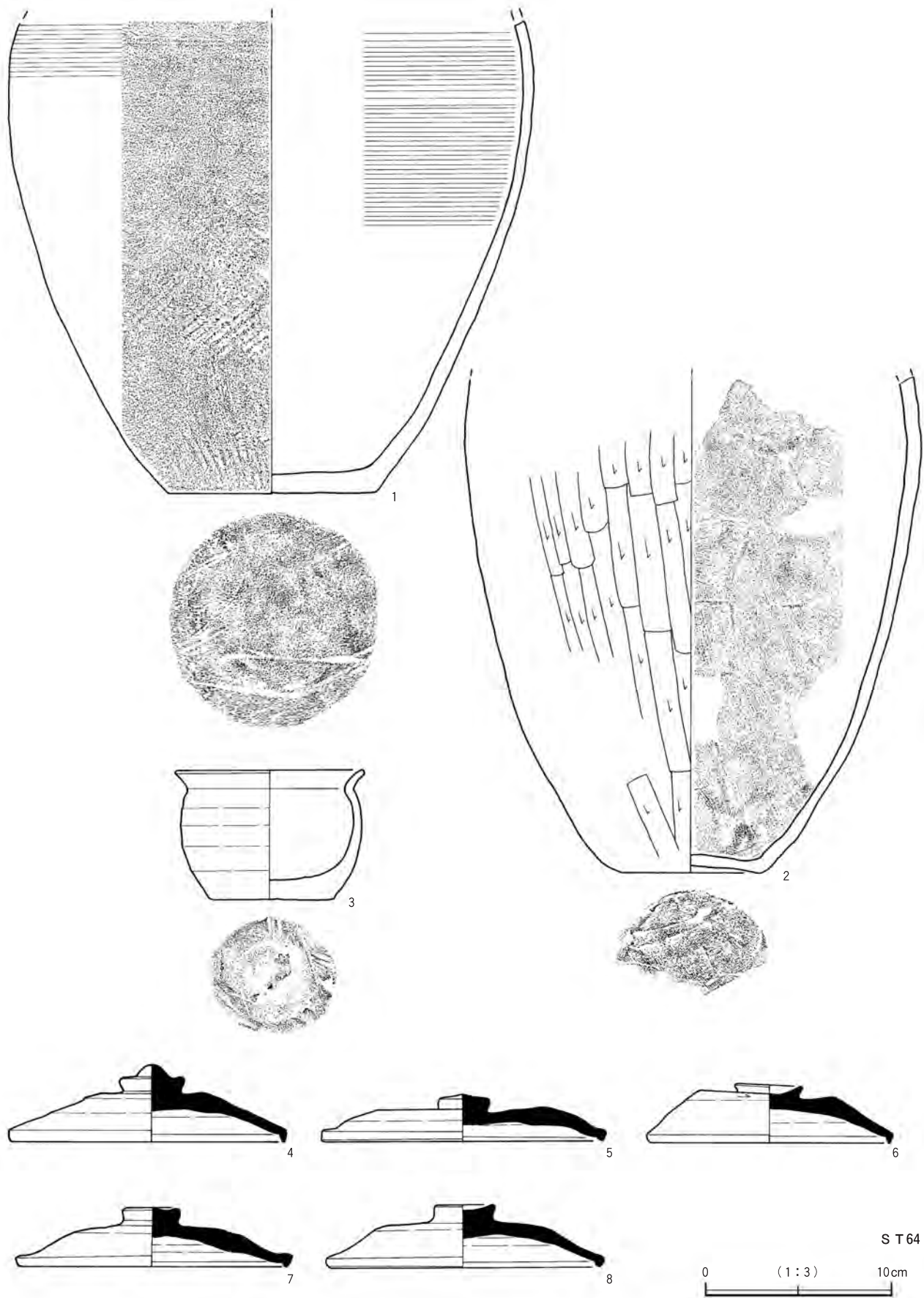
図版175 第1次遺物実測図 (51)



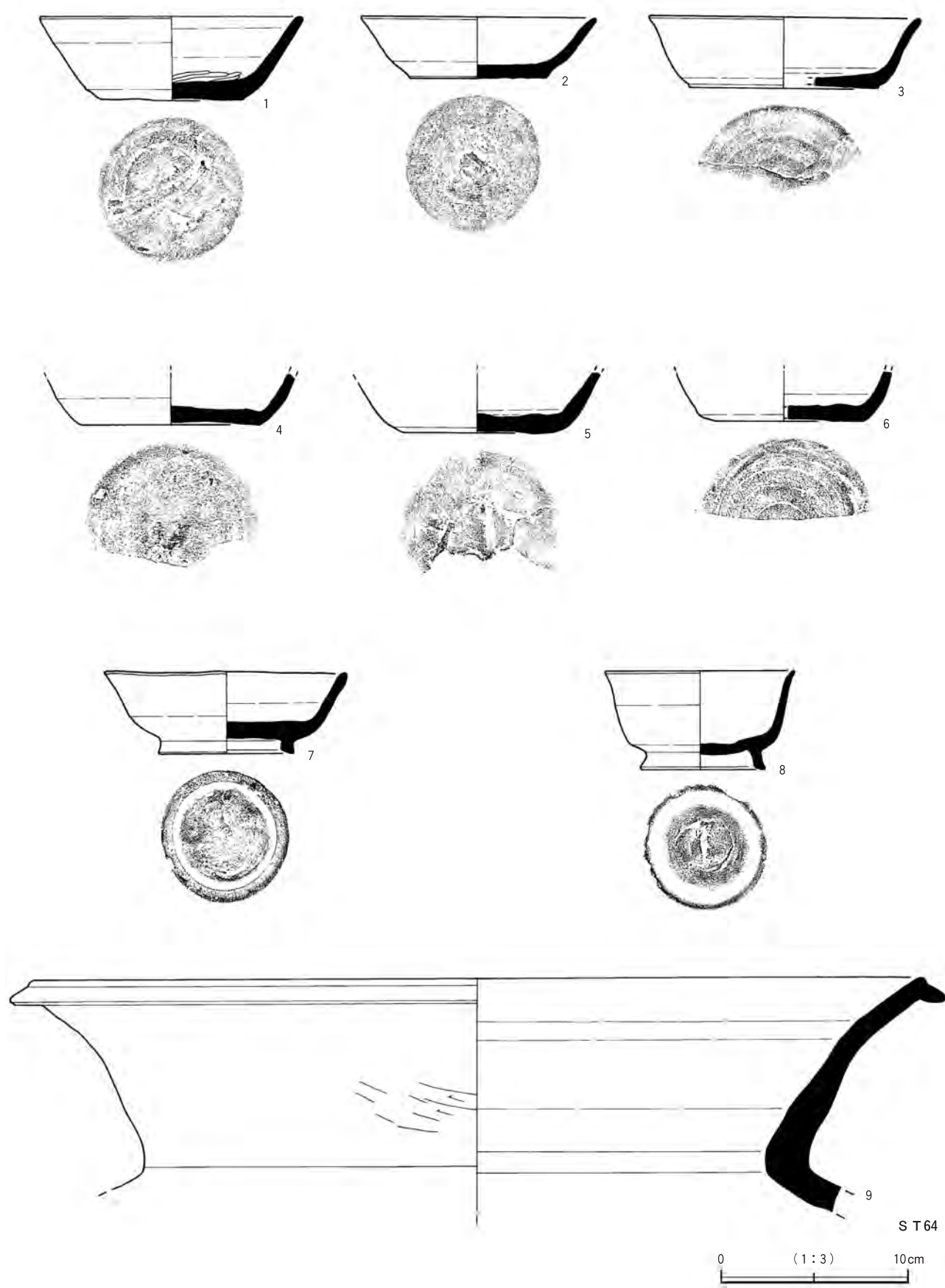
図版176 第1次遺物実測図 (52)



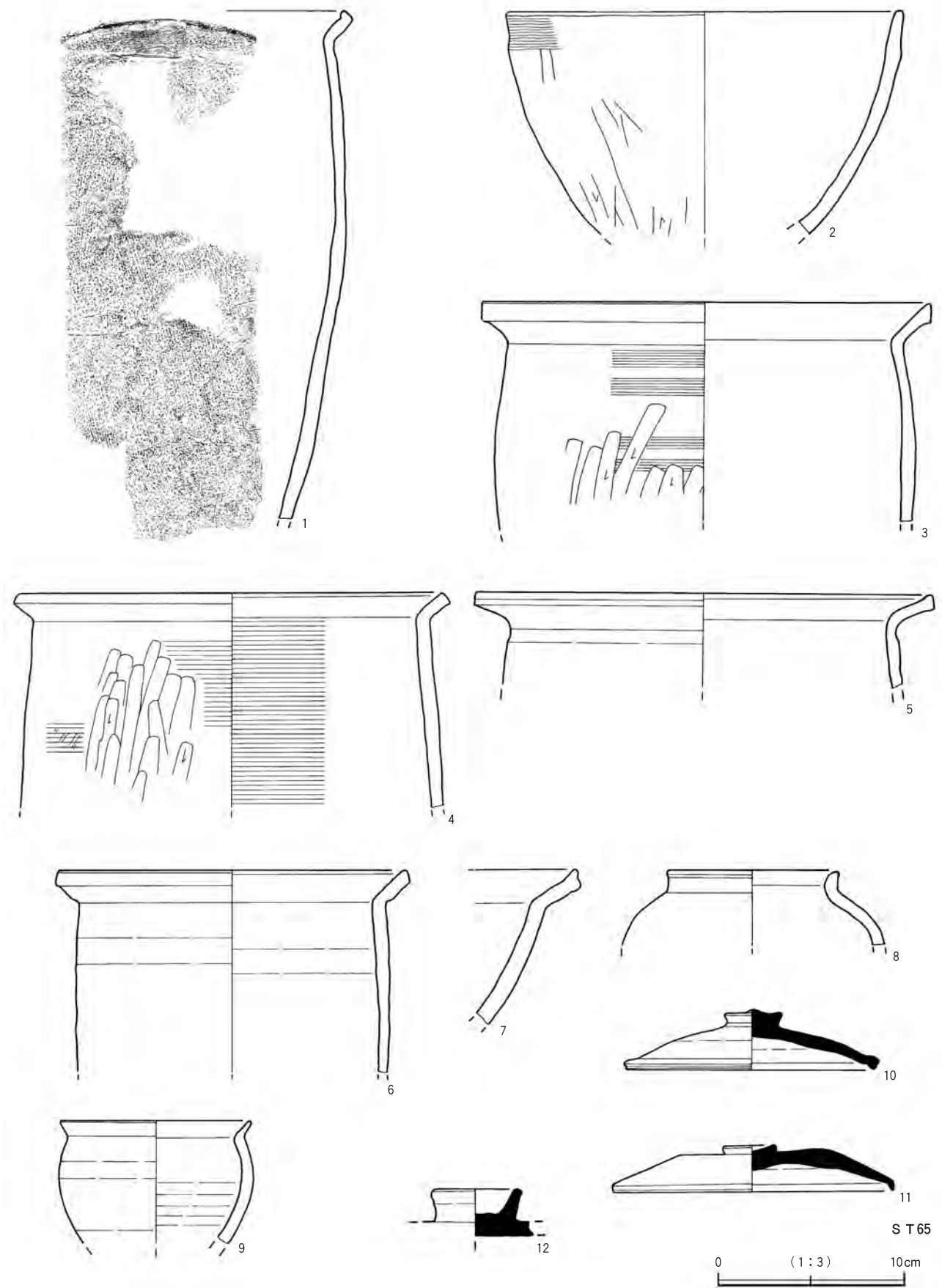
図版177 第1次遺物実測図 (53)



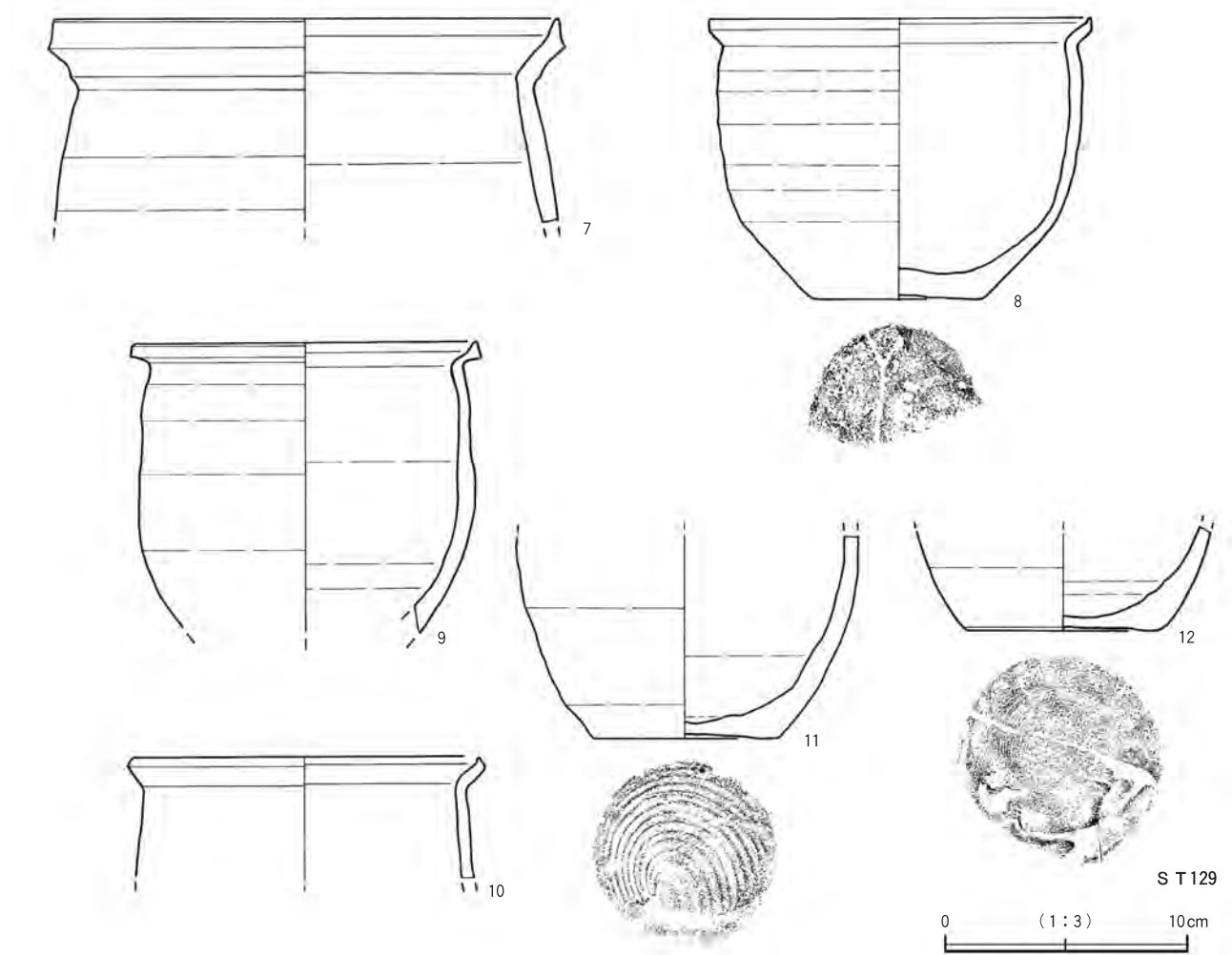
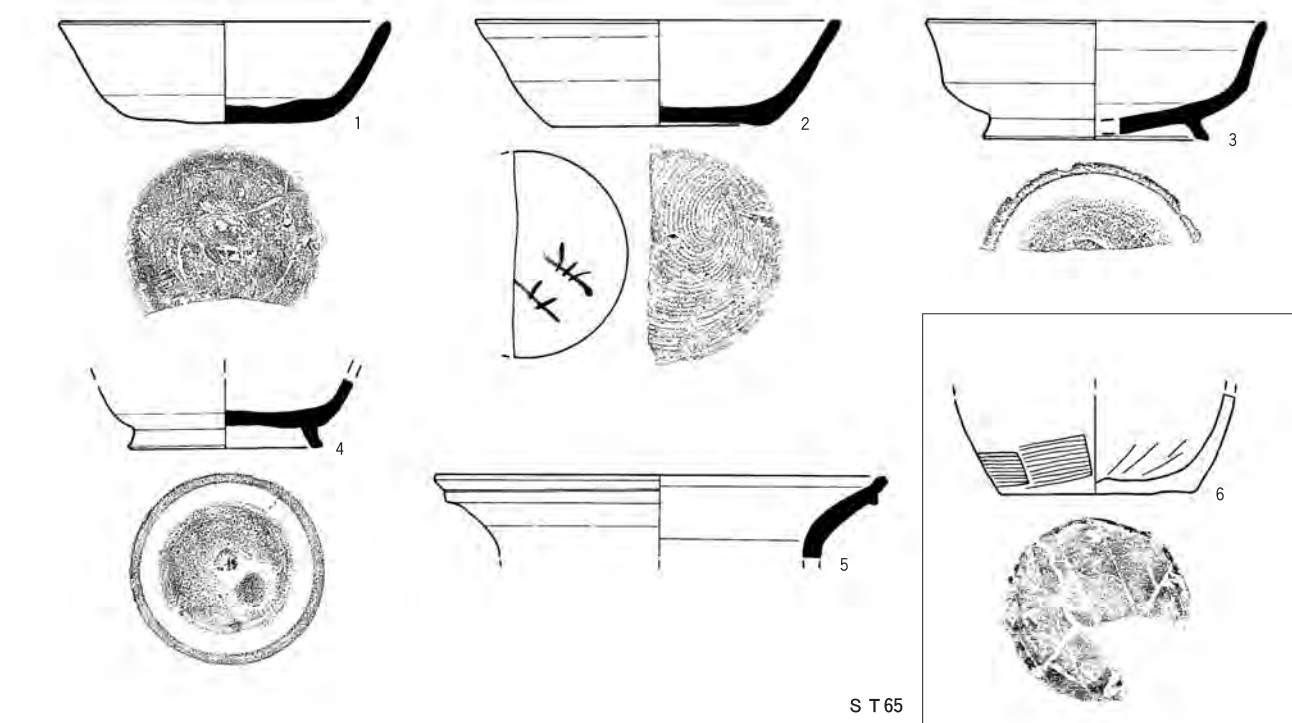
図版178 第1次遺物実測図 (54)



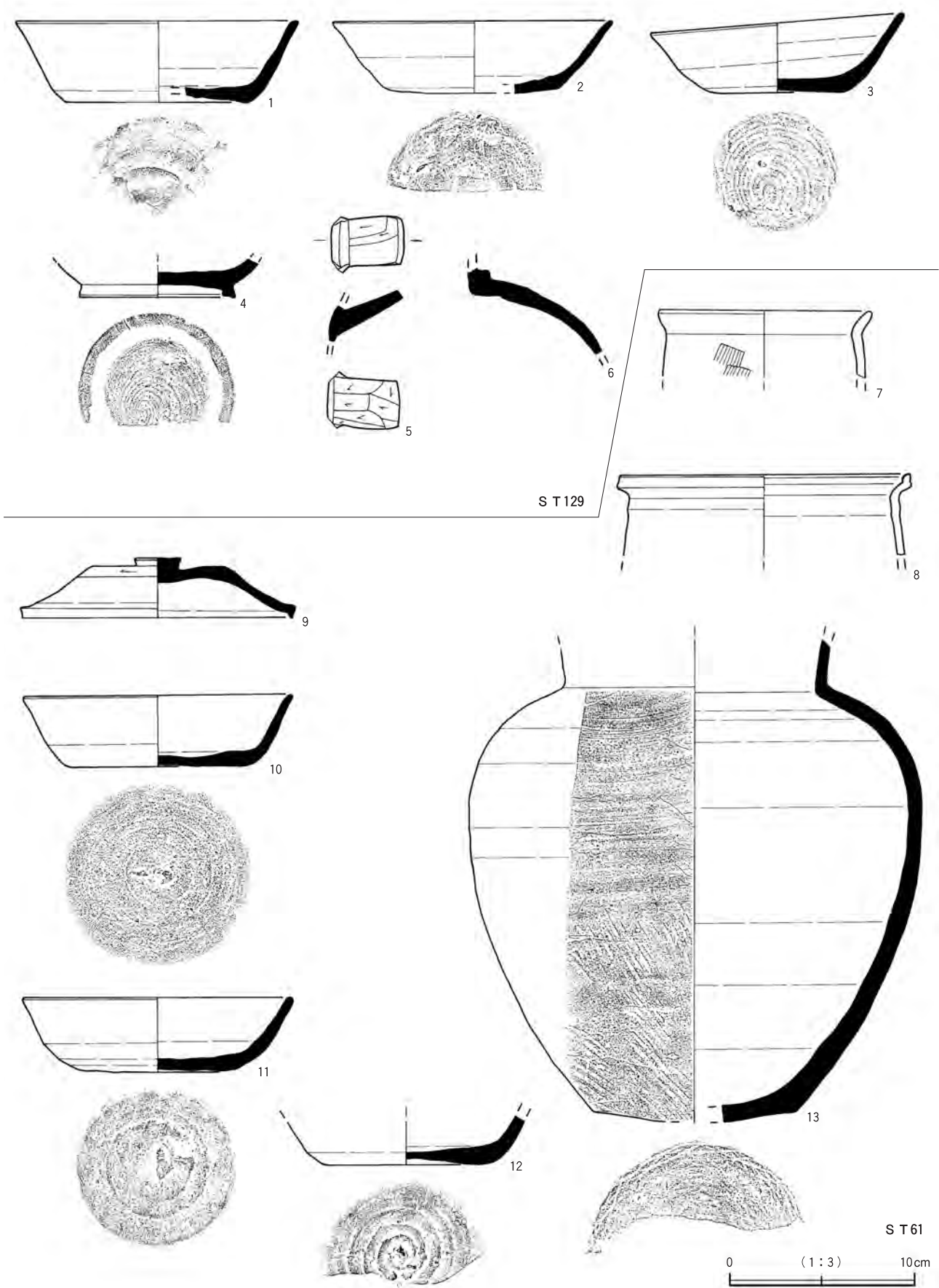
図版179 第1次遺物実測図 (55)



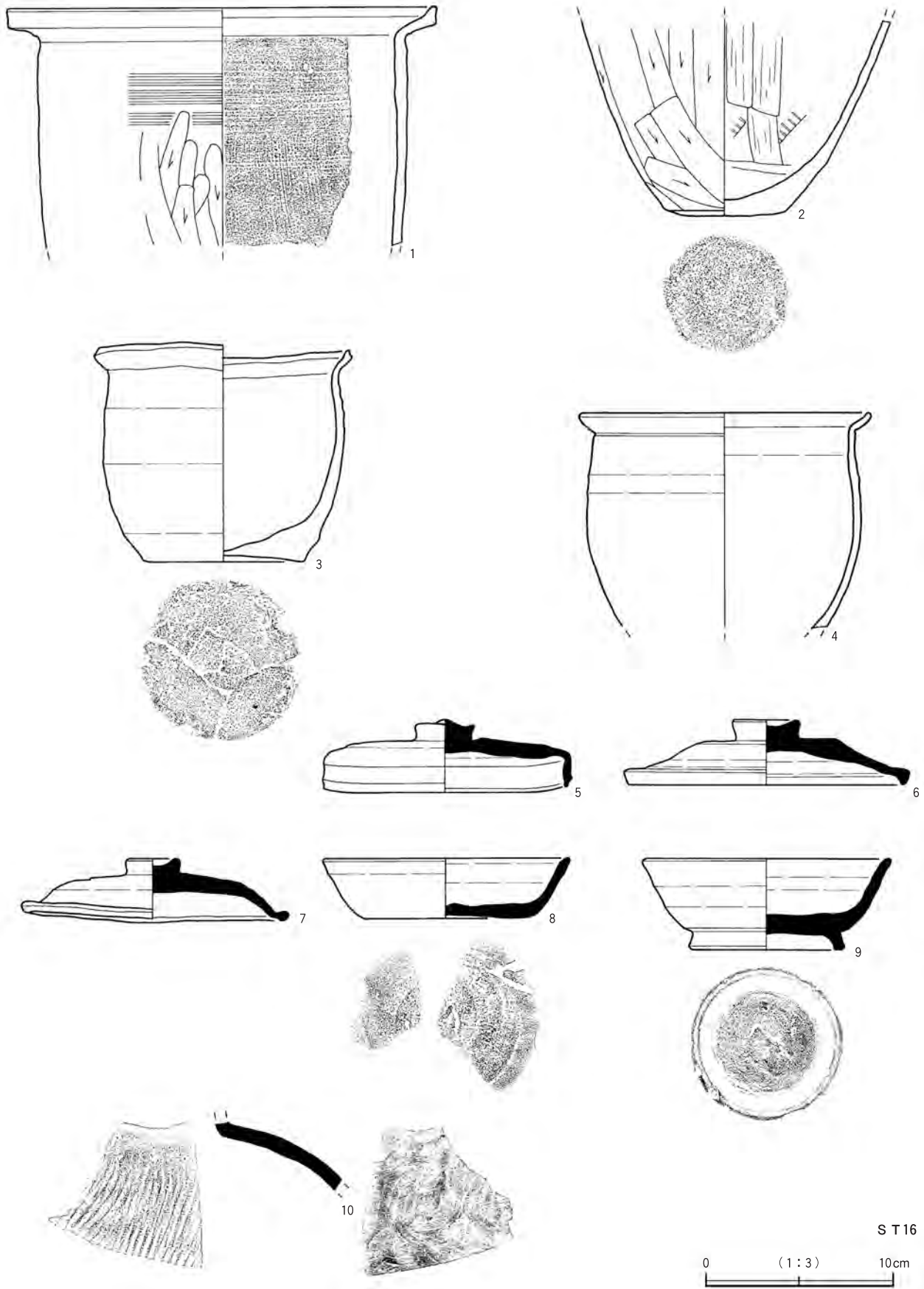
図版180 第1次遺物実測図 (56)



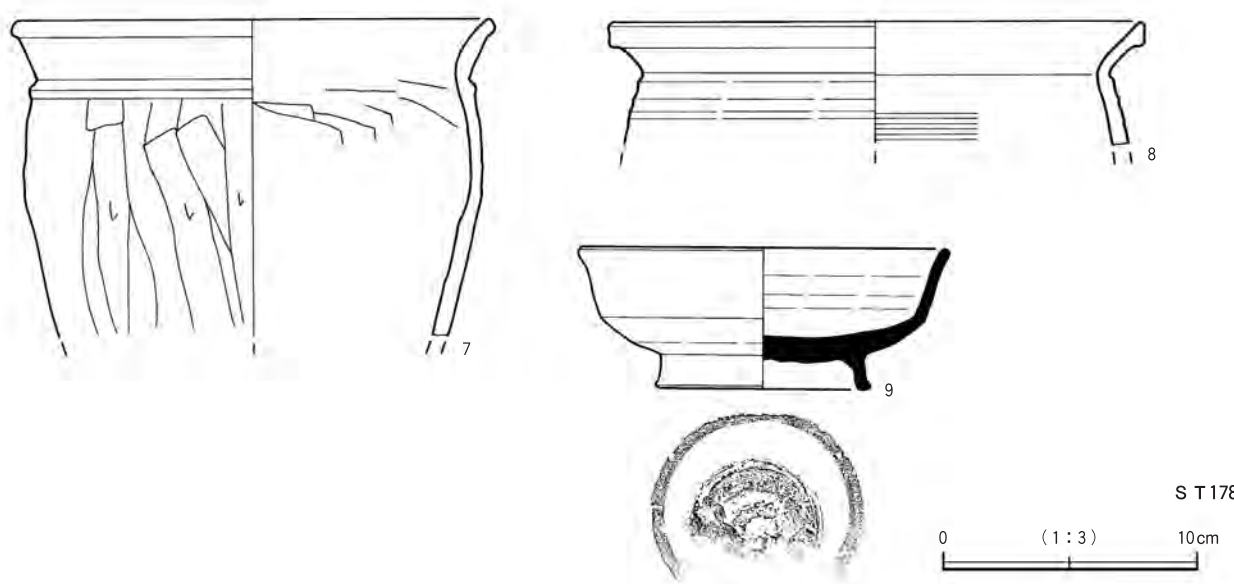
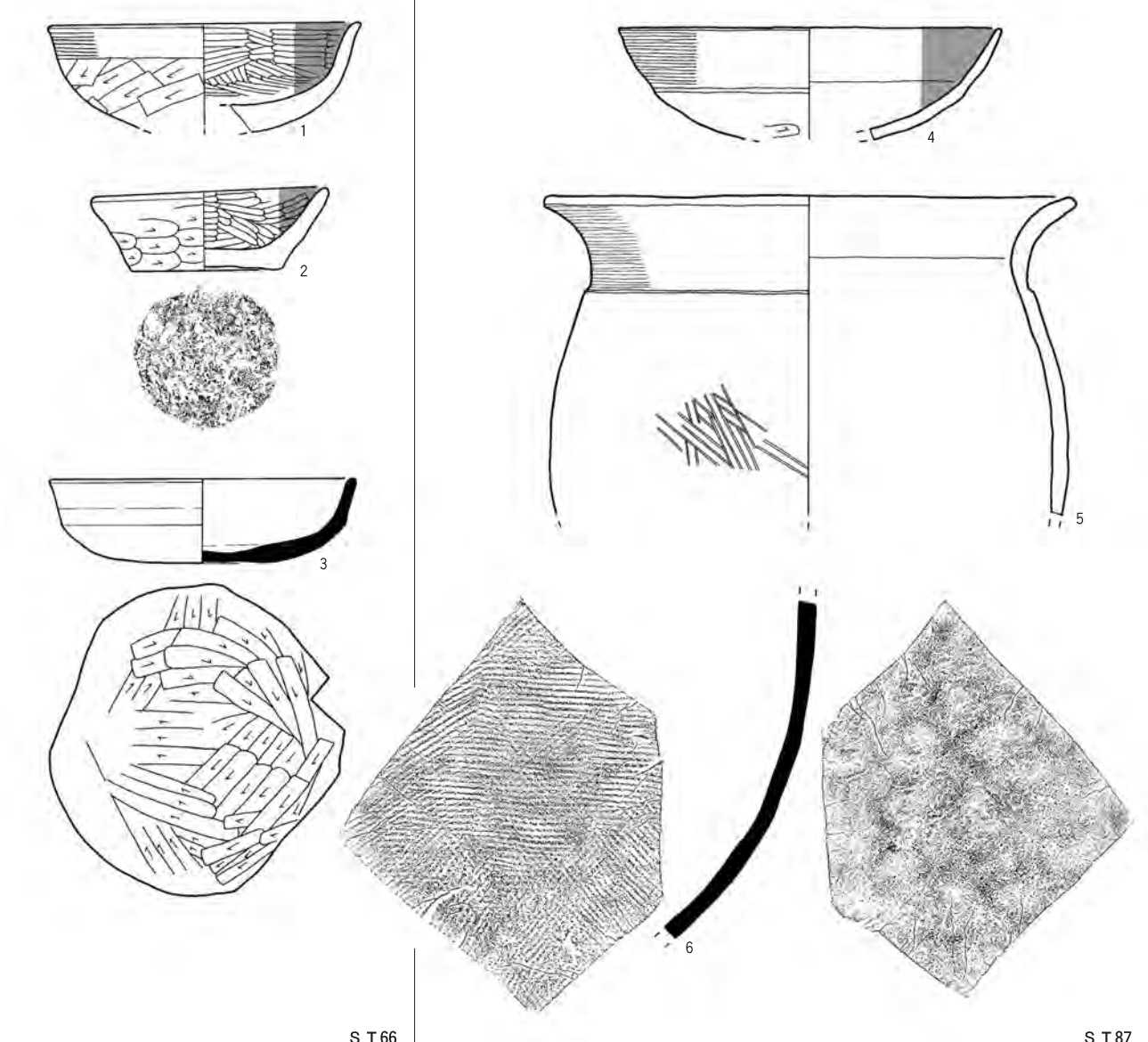
図版181 第1次遺物実測図 (57)



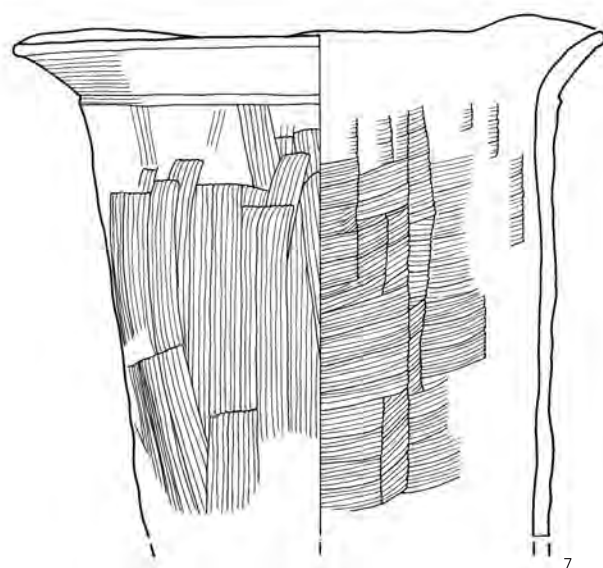
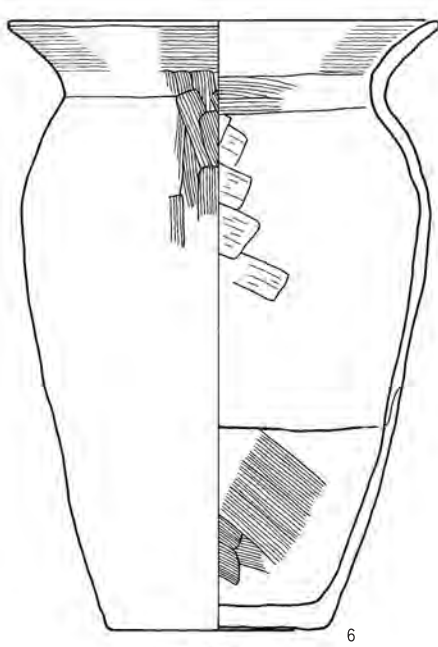
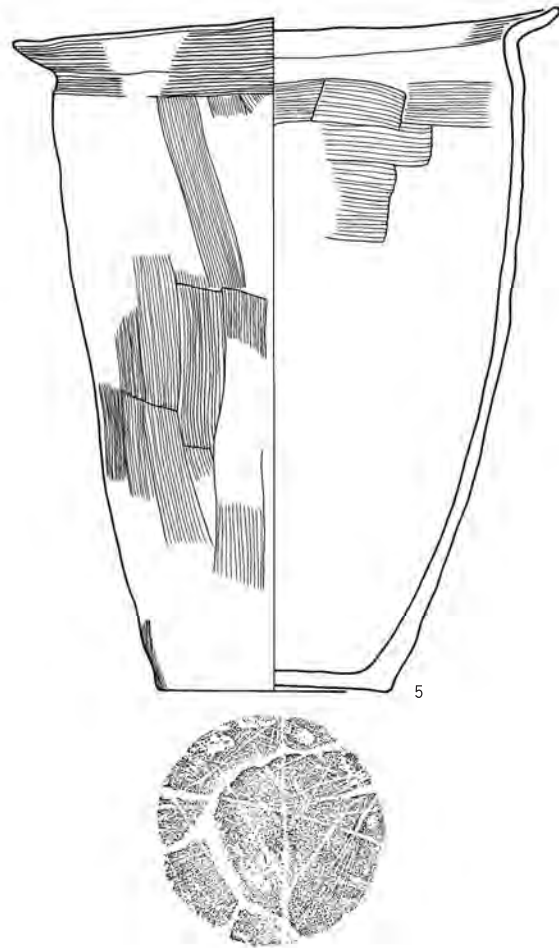
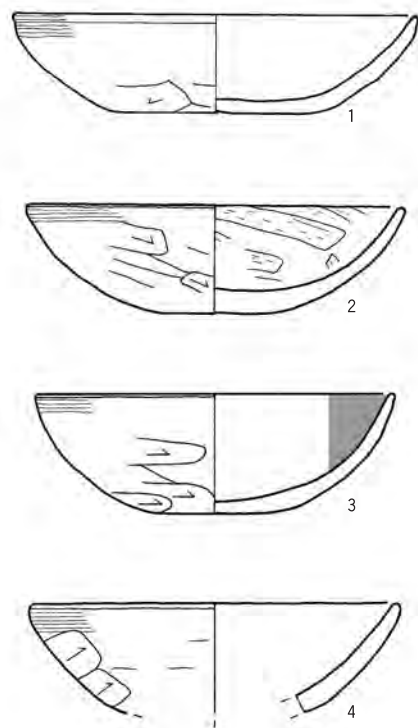
図版182 第1次遺物実測図 (58)



図版183 第1次遺物実測図 (59)



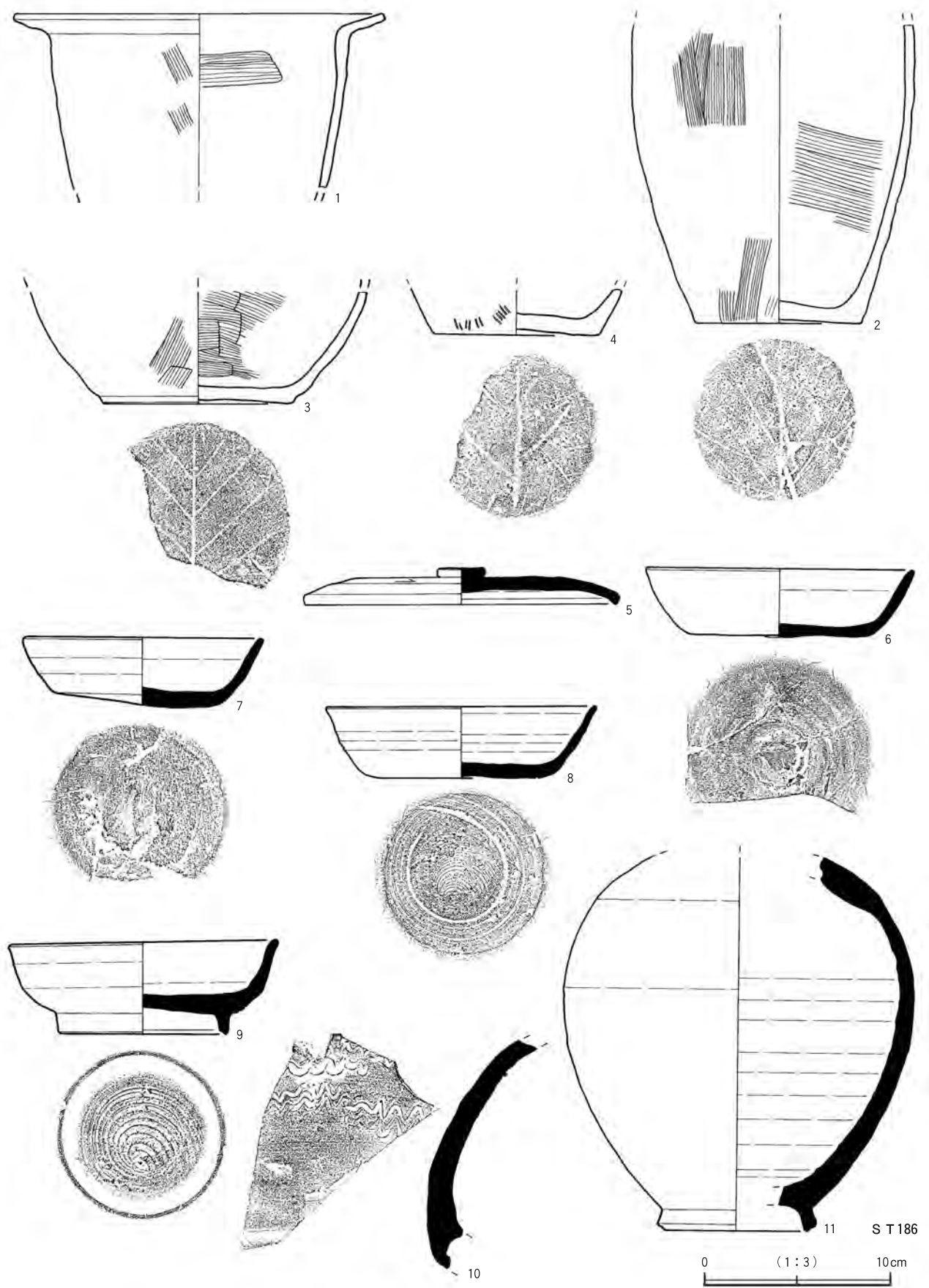
図版184 第1次遺物実測図 (60)



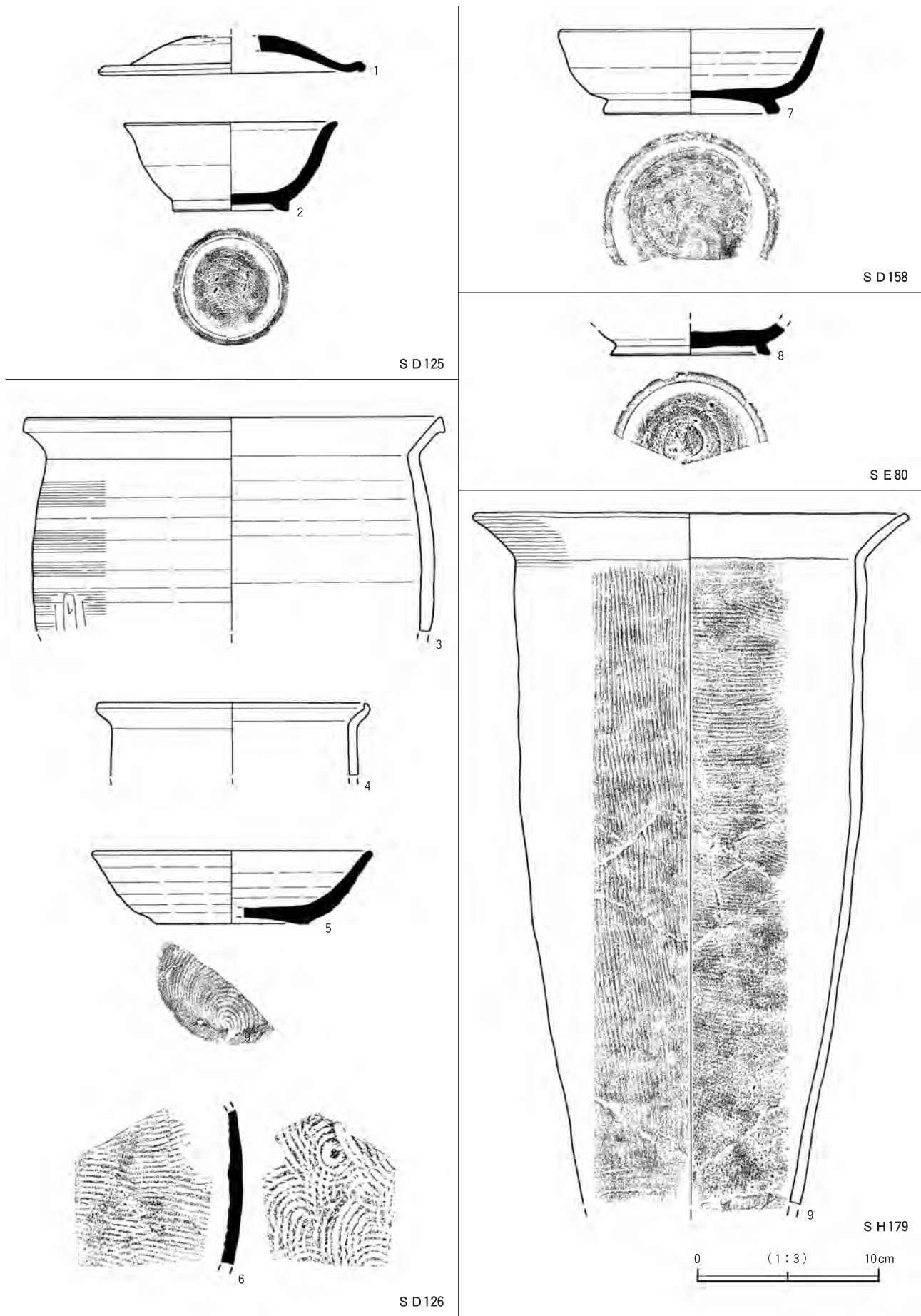
S T 186

0 (1 : 3) 10cm

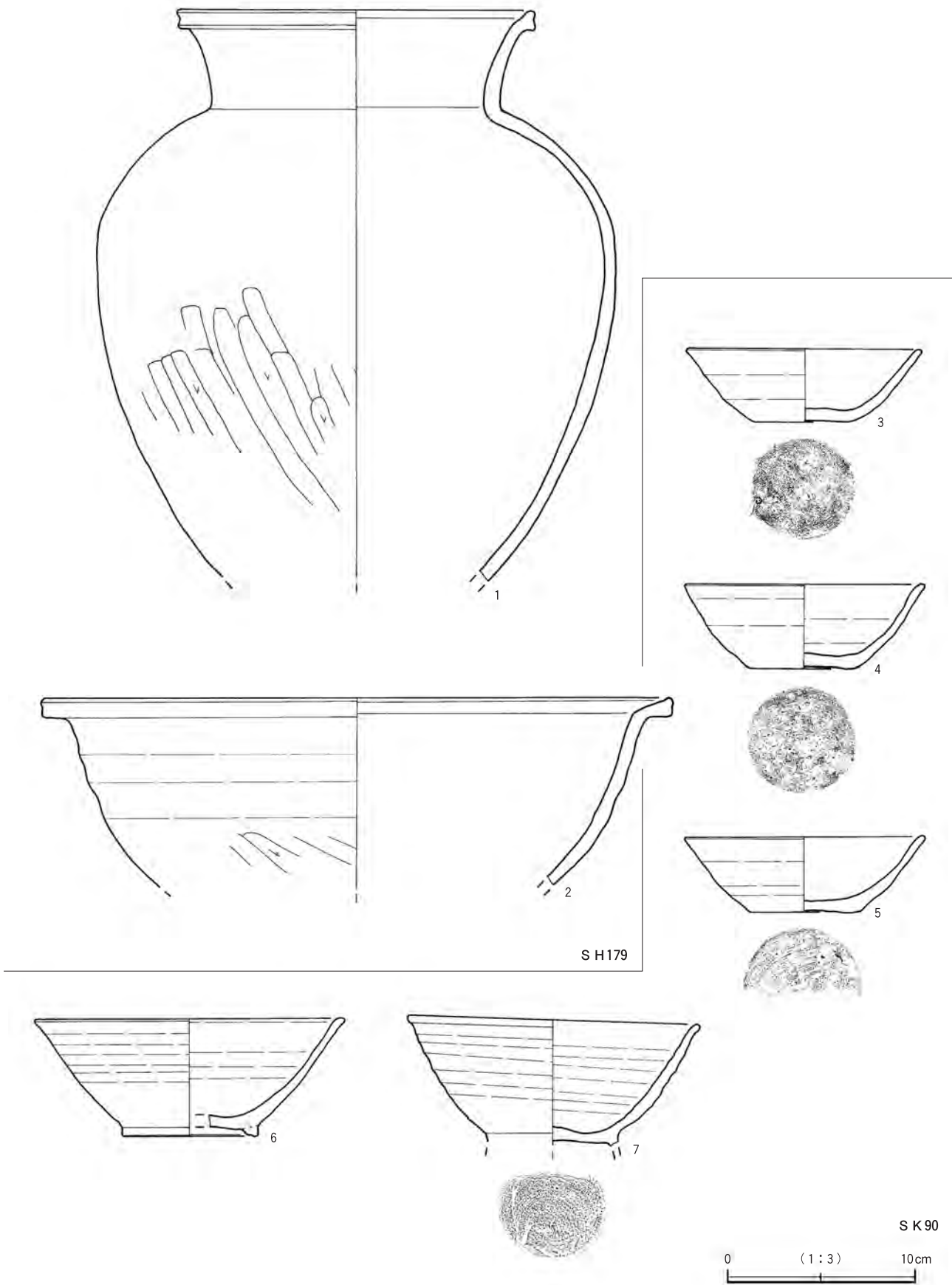
図版185 第1次遺物実測図 (61)



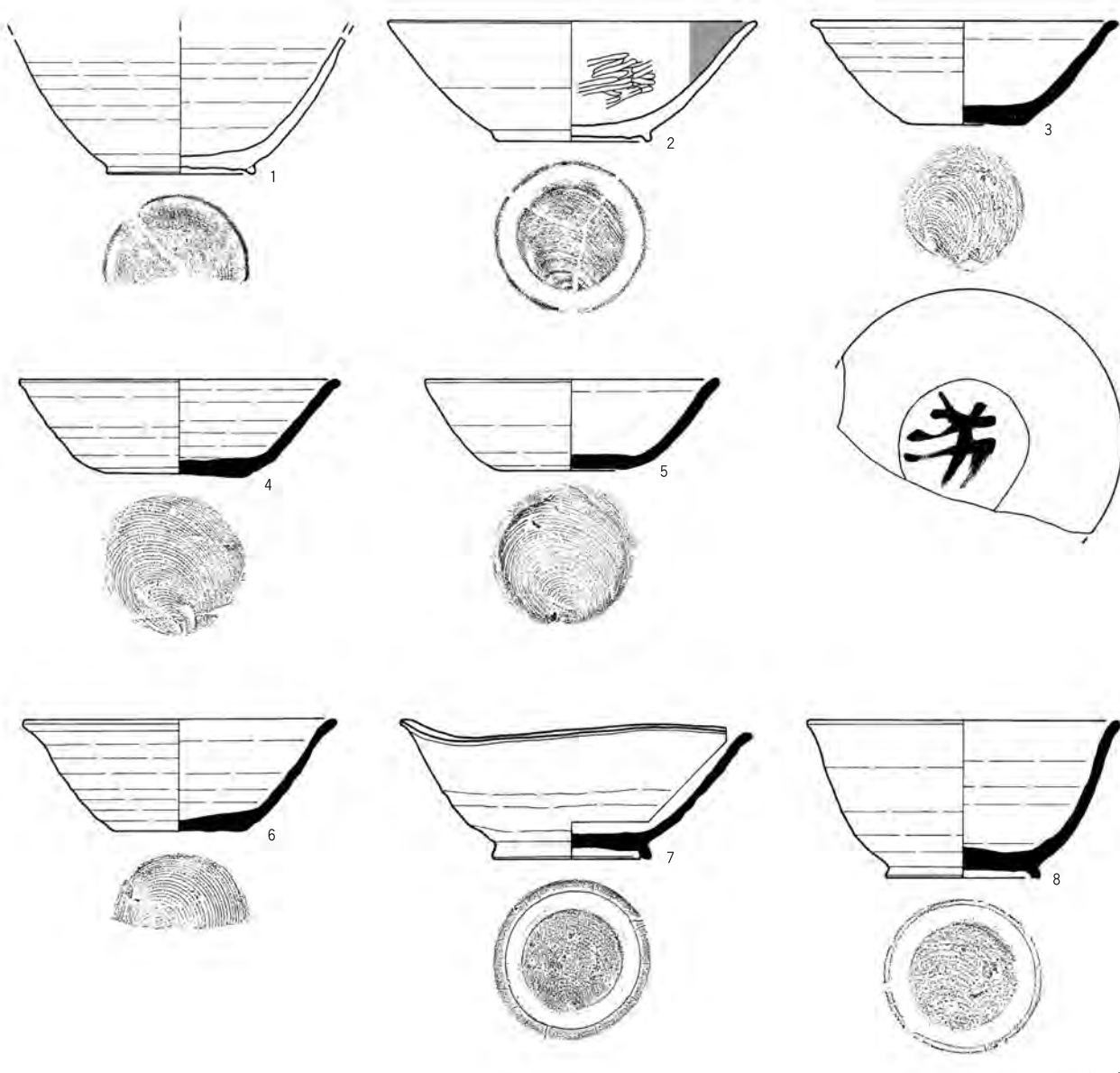
図版186 第1次遺物実測図 (62)



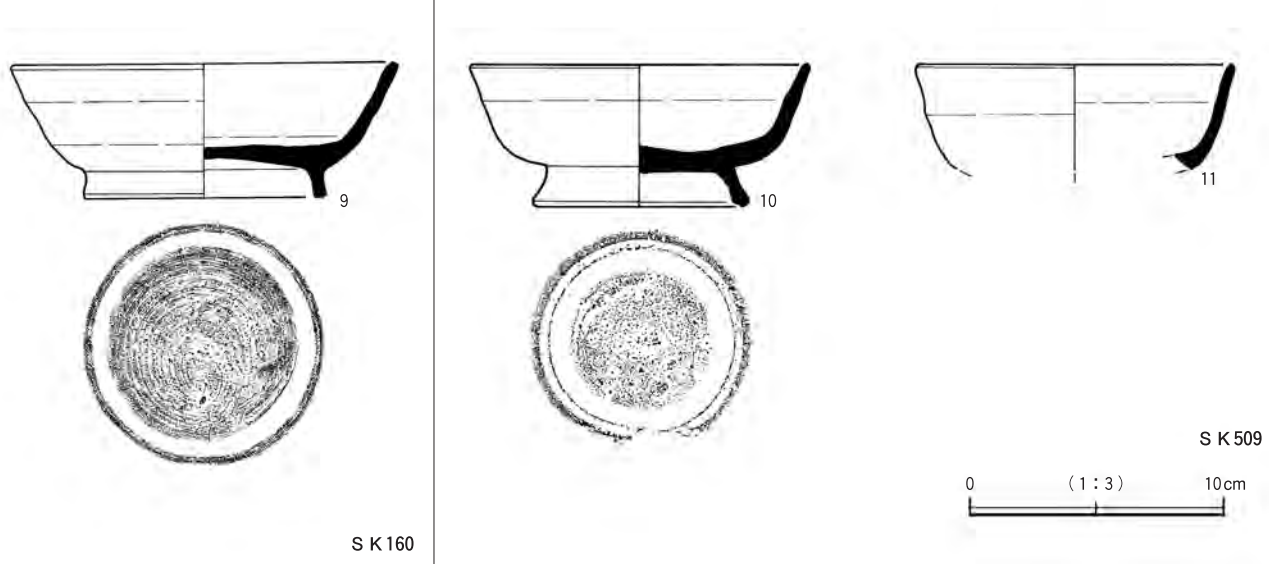
図版187 第1次遺物実測図 (63)



図版188 第1次遺物実測図 (64)



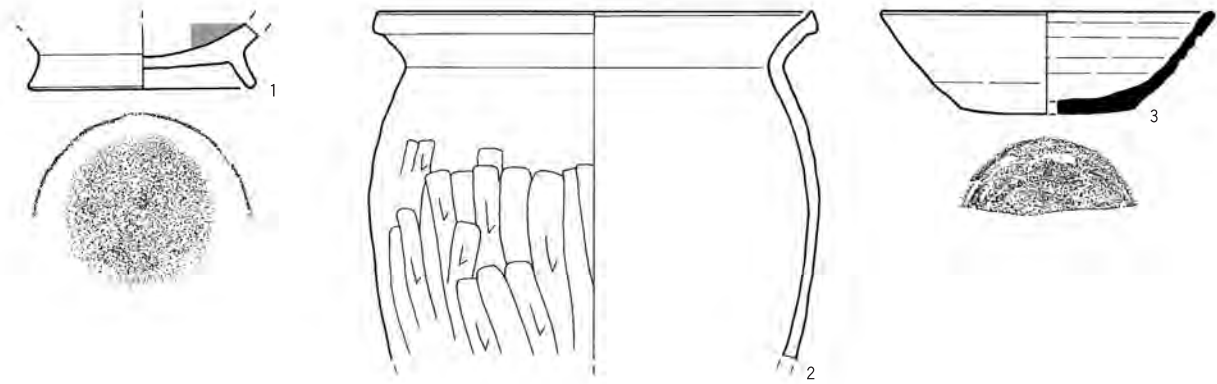
SK 90



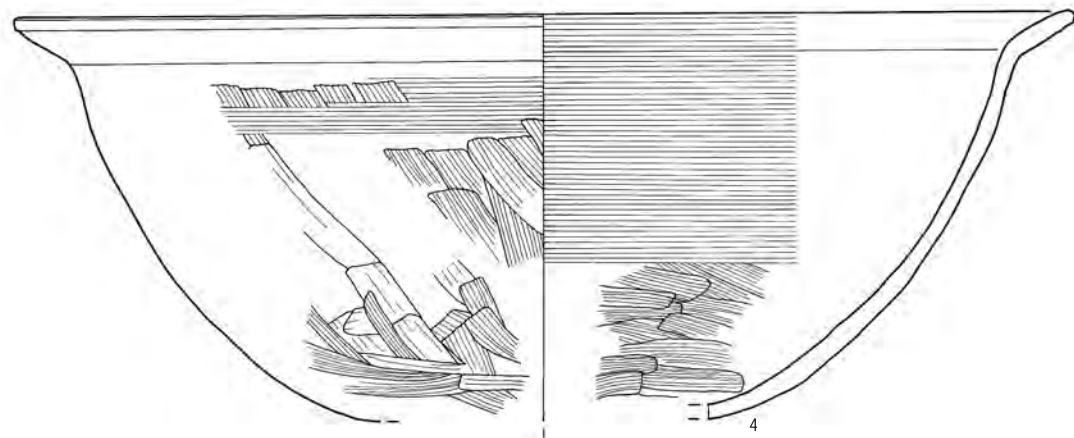
SK 509

0 (1:3) 10cm

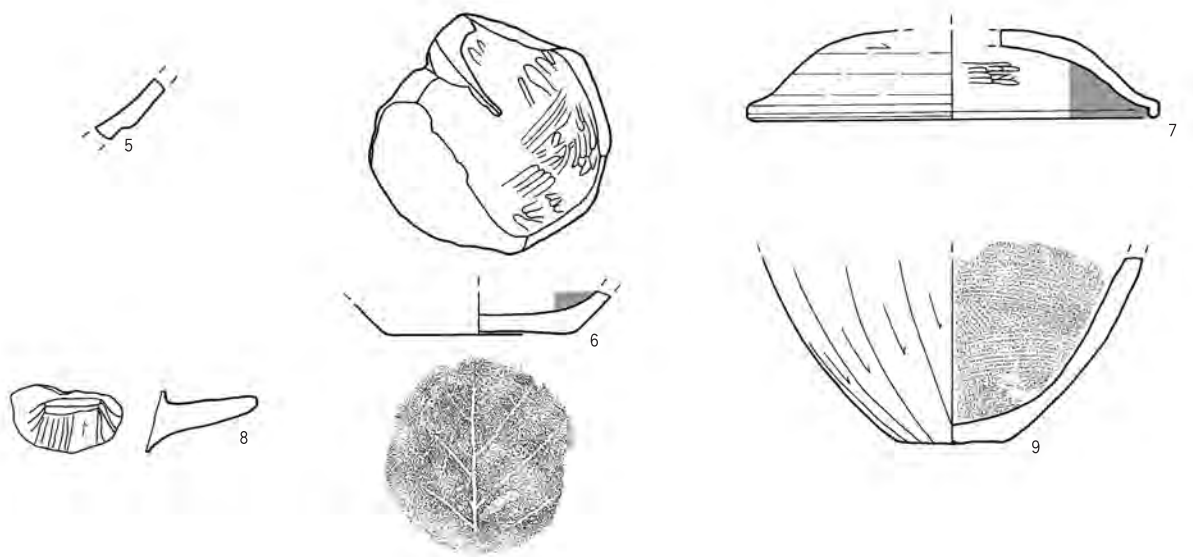
図版189 第1次遺物実測図 (65)



S X 79



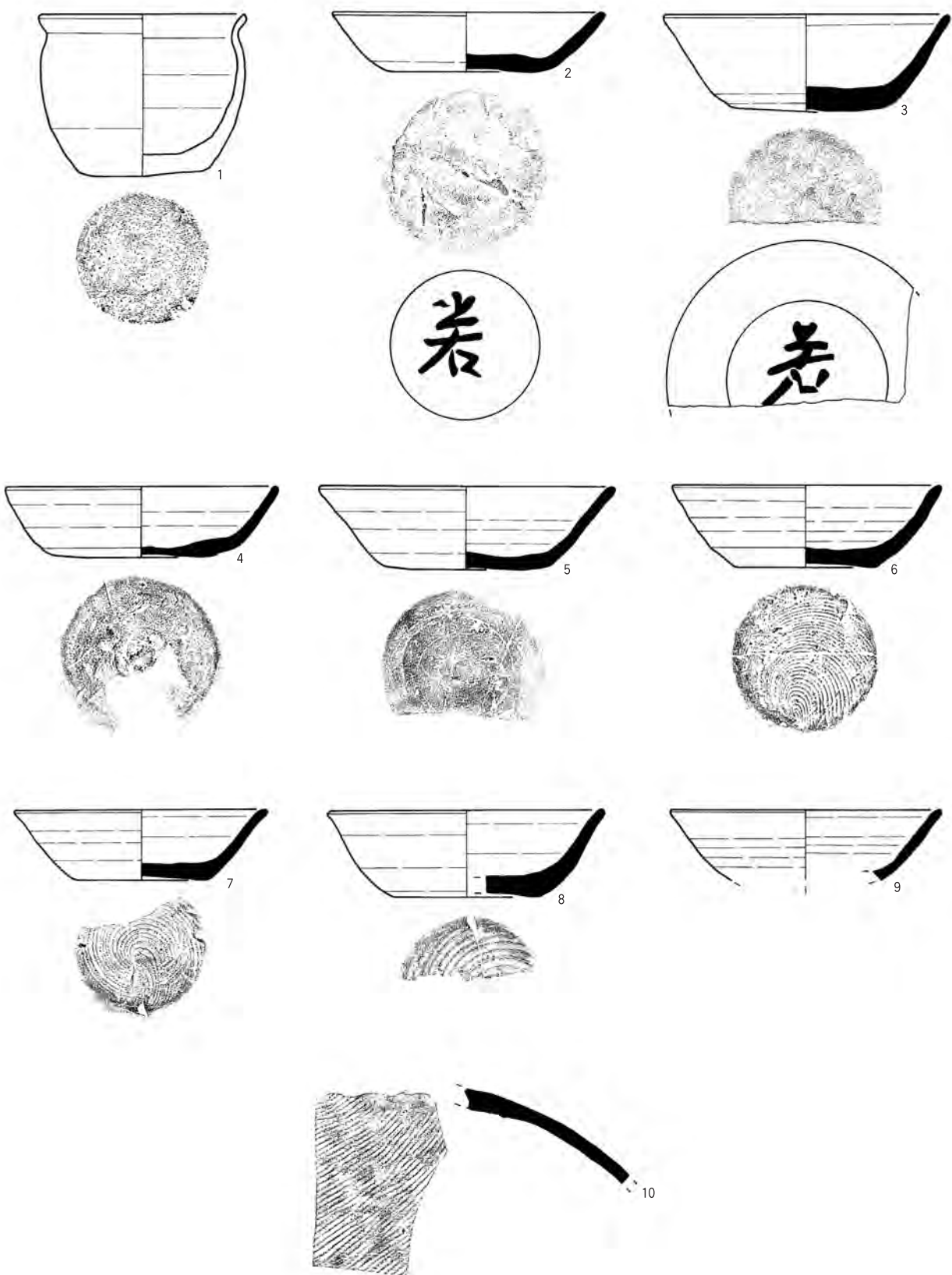
S X 89



S X 507

0 (1 : 3) 10cm

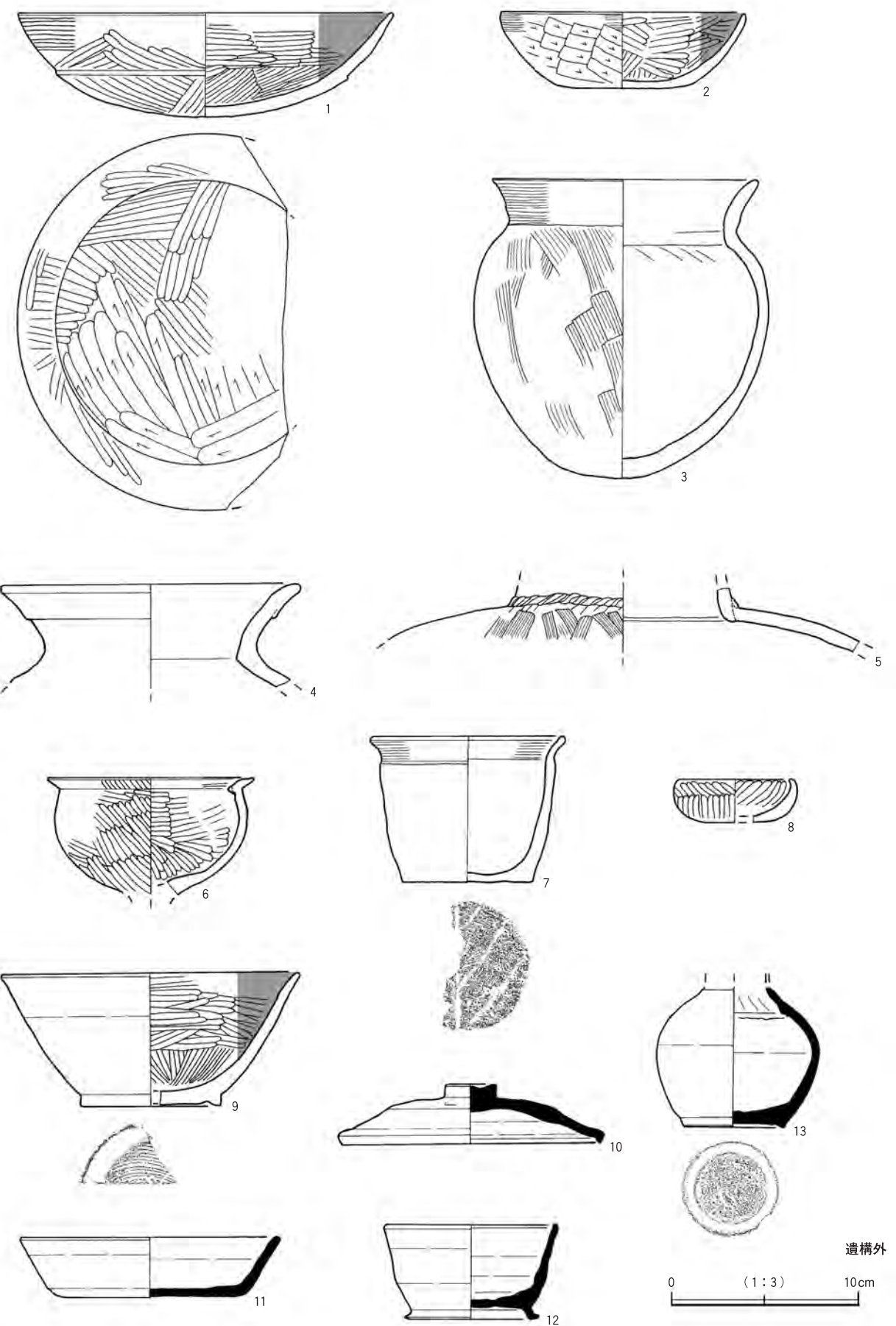
図版190 第1次遺物実測図 (66)



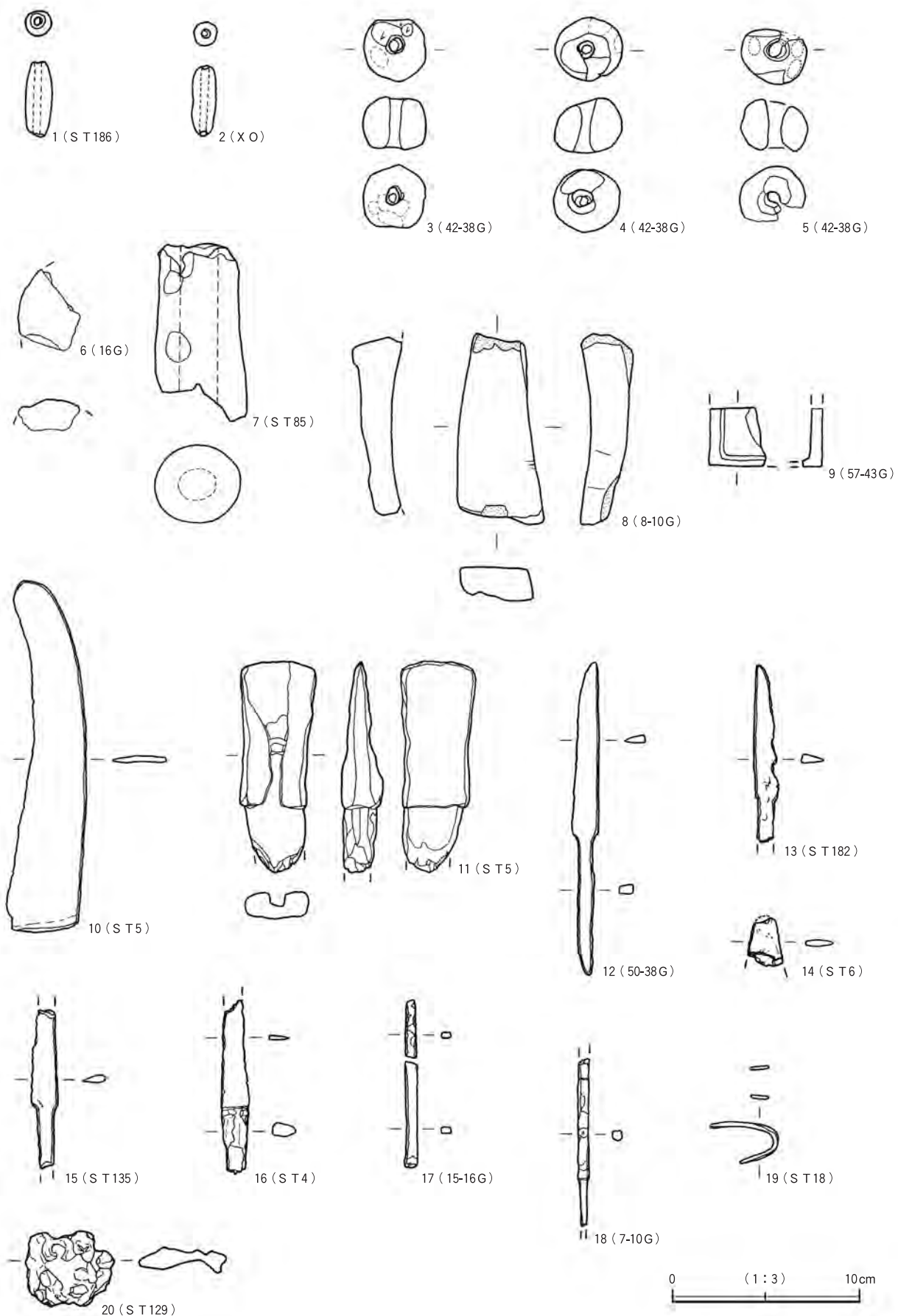
S X507

0 (1 : 3) 10cm

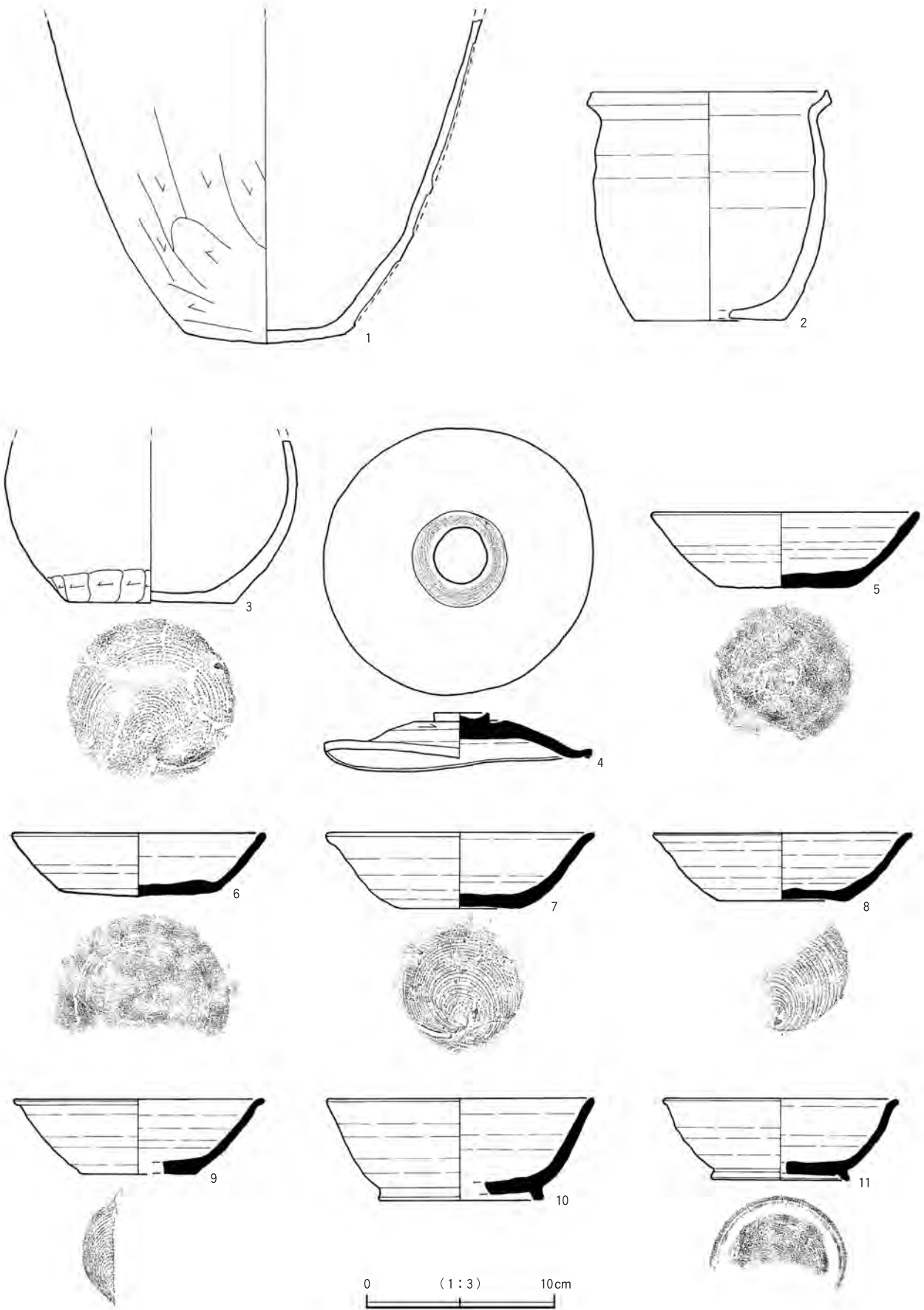
図版191 第1次遺物実測図 (67)



図版192 第1次遺物実測図 (68)

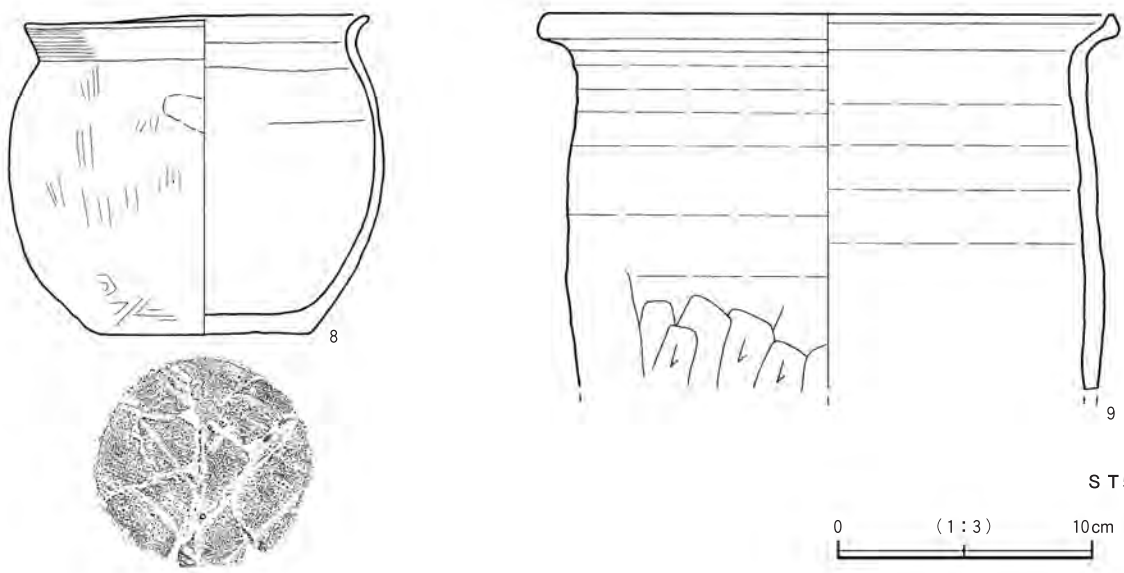
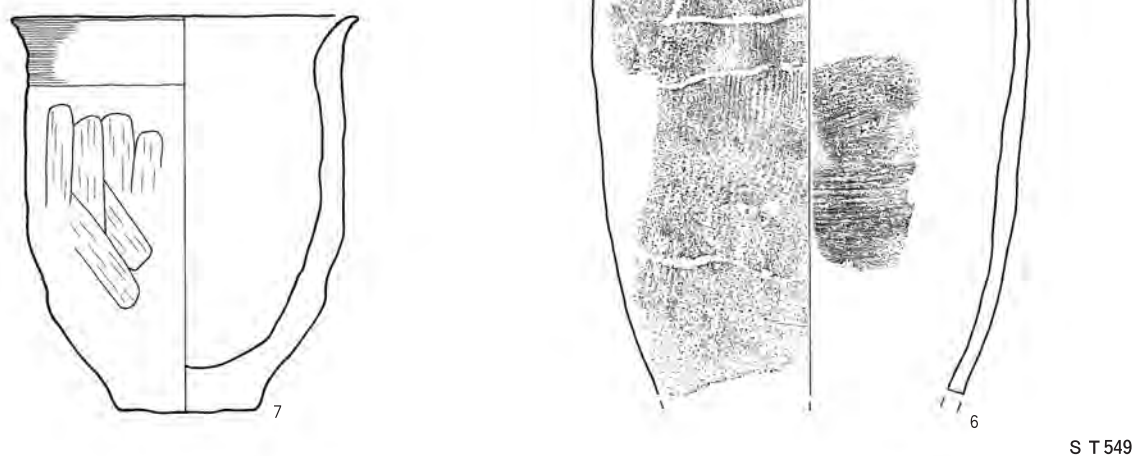
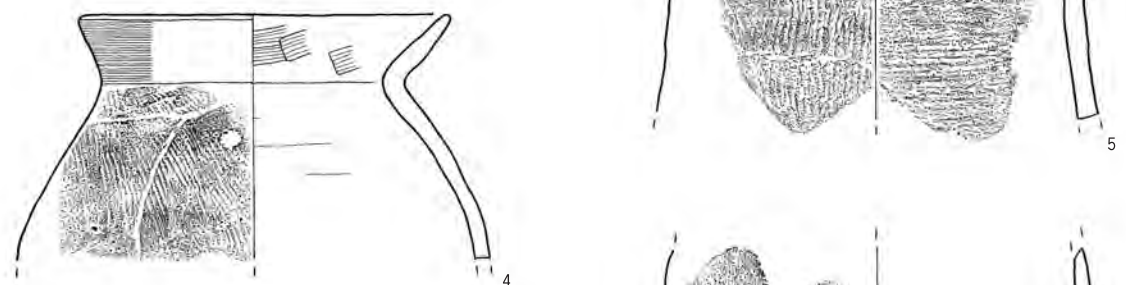
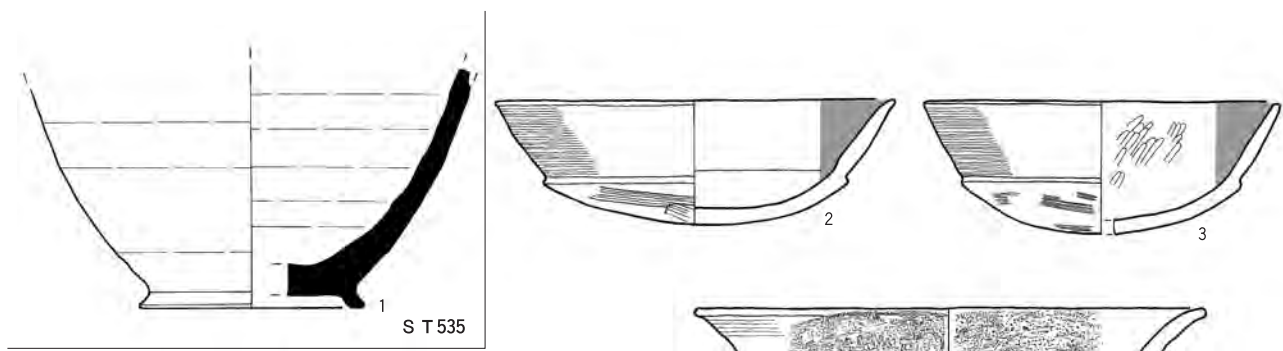


図版193 第1次遺物実測図 (69)



S T 535

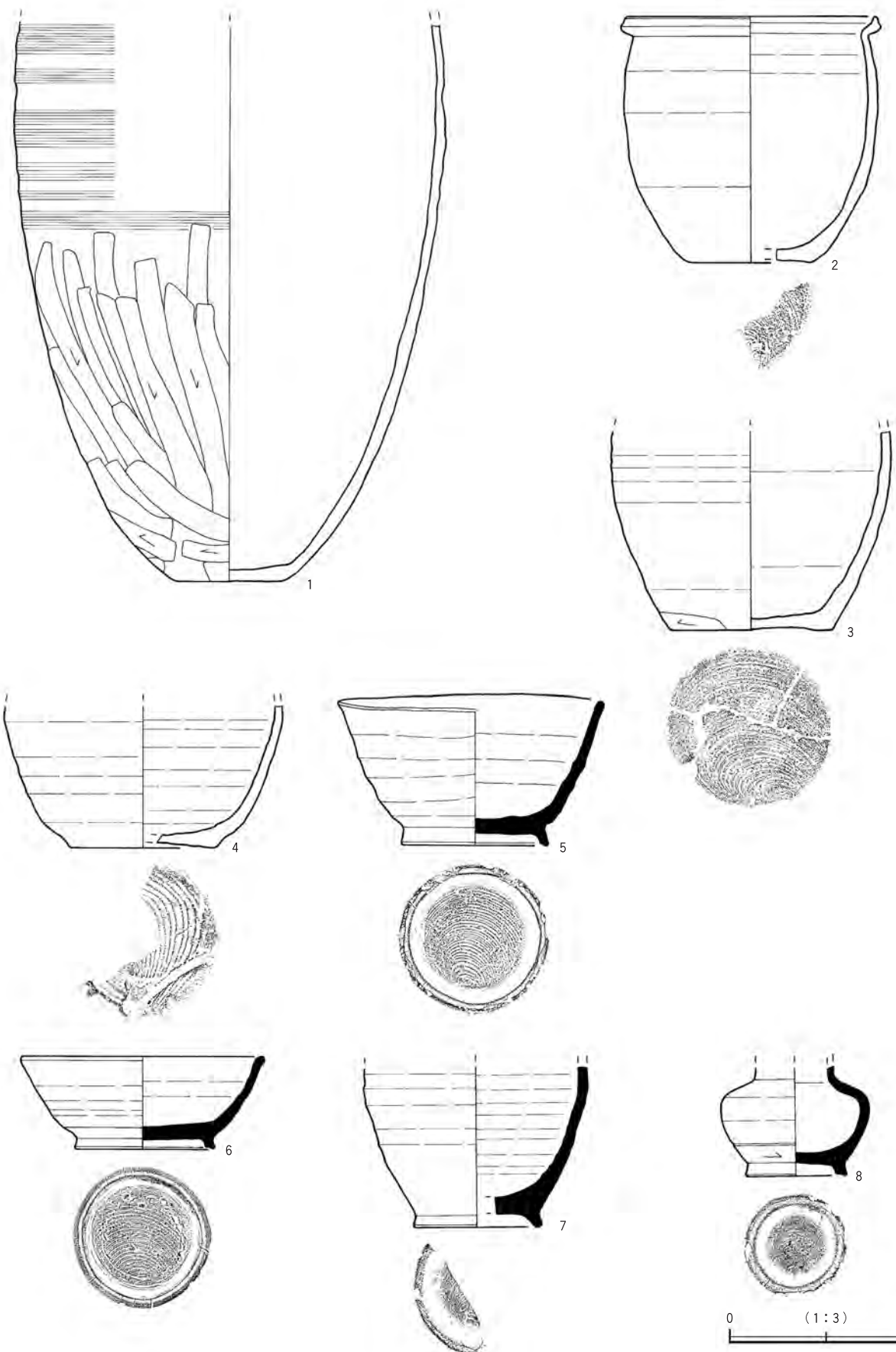
図版194 第2次遺物実測図（1）



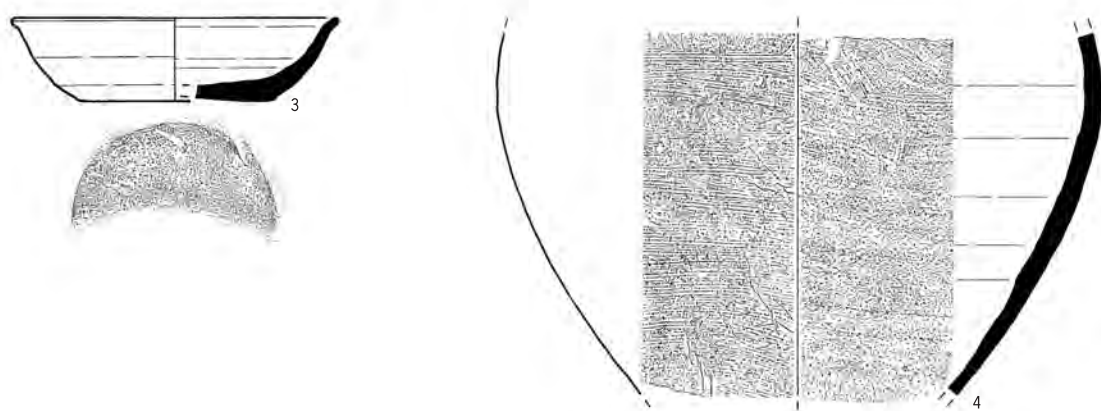
S T 558

0 (1 : 3) 10cm

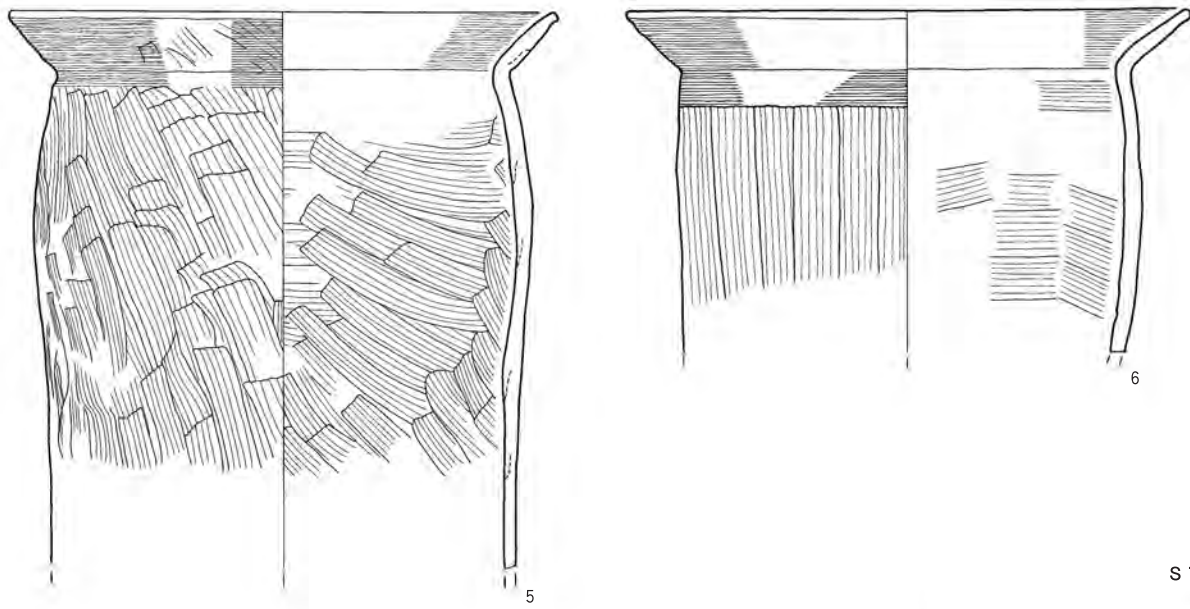
図版195 第2次遺物実測図（2）



図版196 第2次遺物実測図（3）



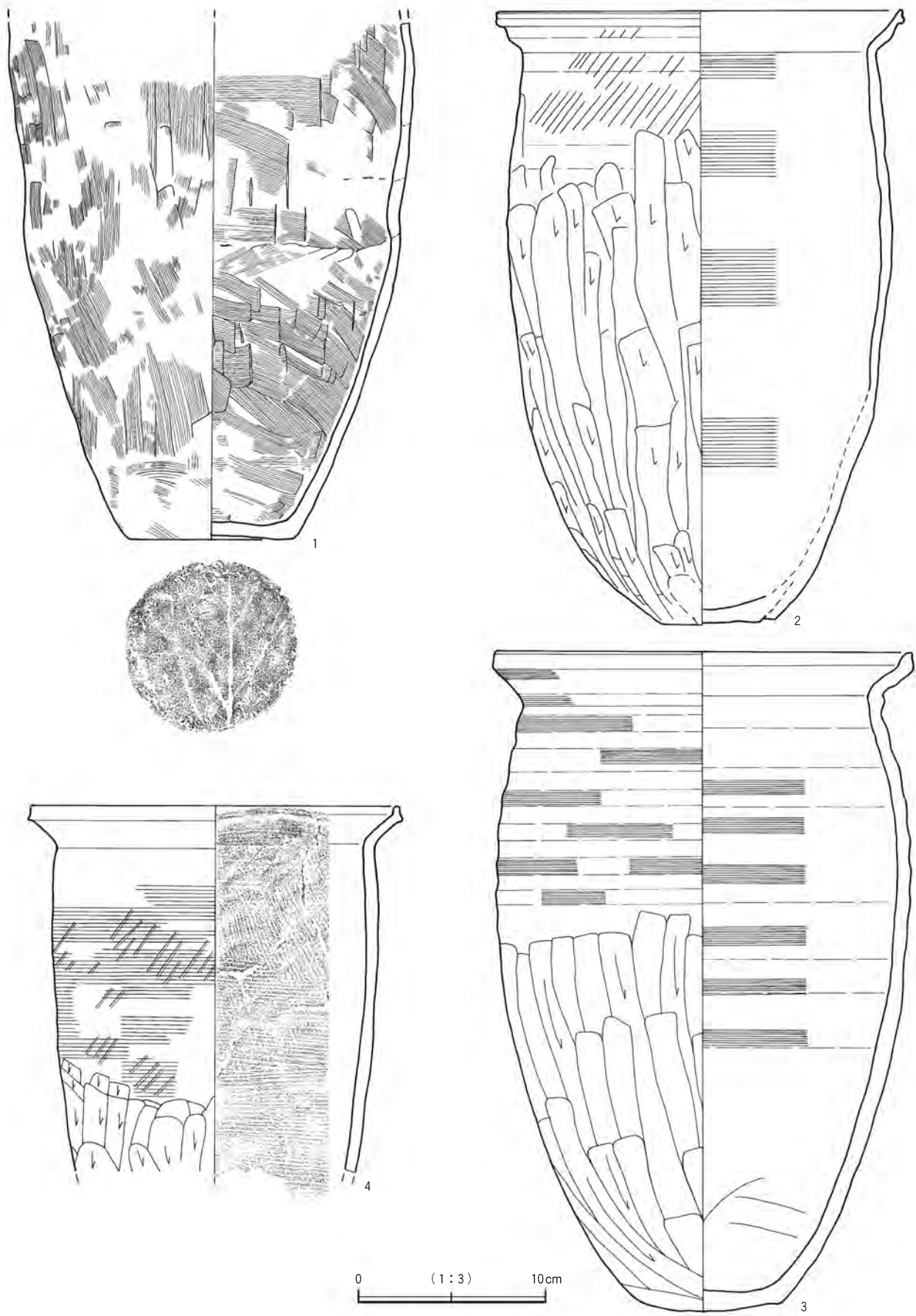
S T 551



S T 550

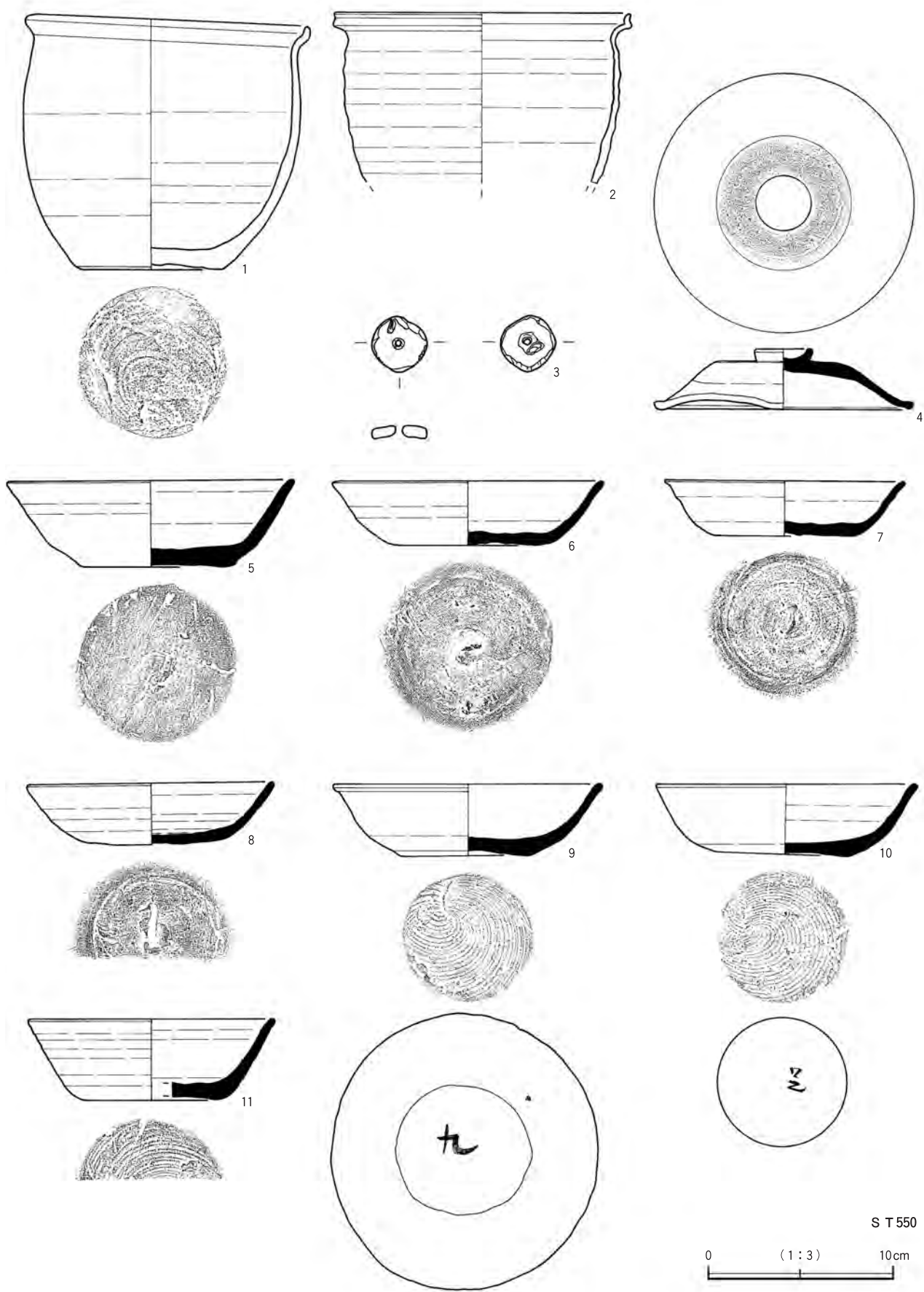
0 (1 : 3) 10cm

図版197 第2次遺物実測図 (4)

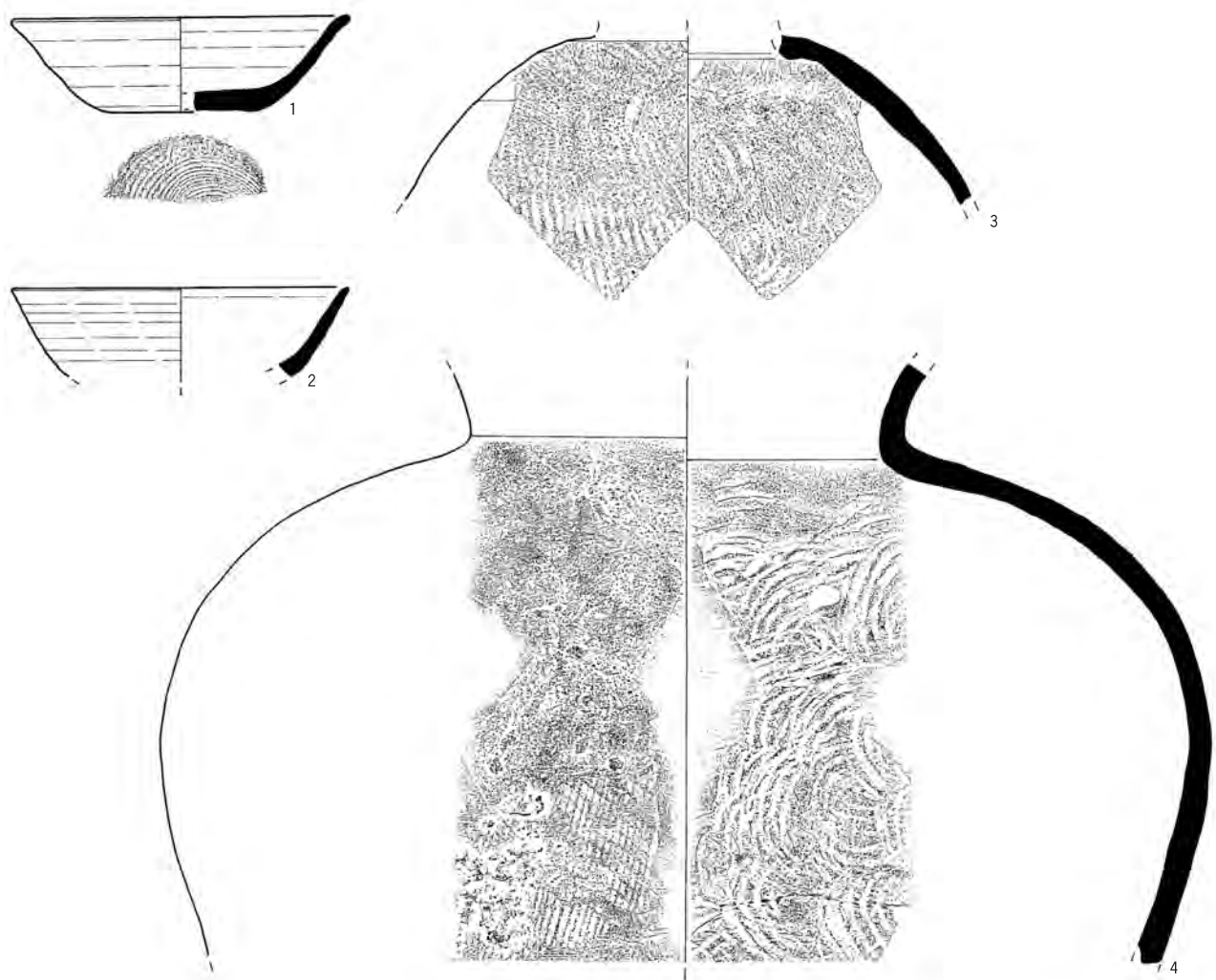


図版198 第2次遺物実測図（5）

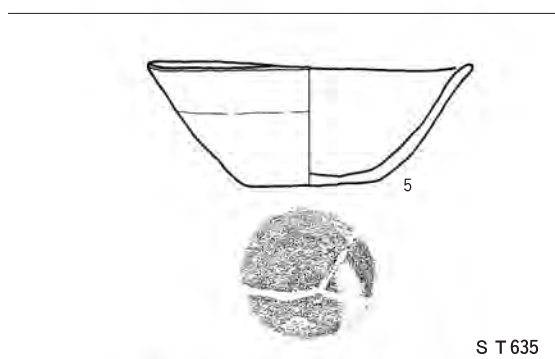
S T 550



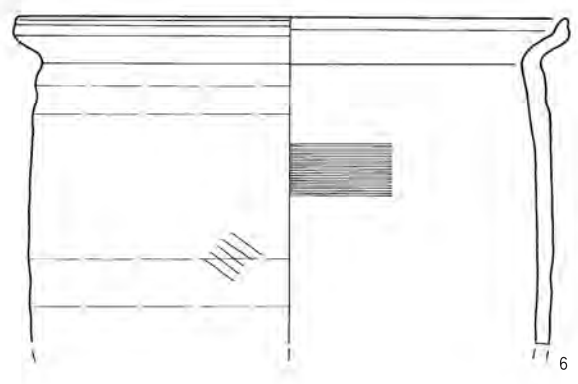
図版199 第2次遺物実測図（6）



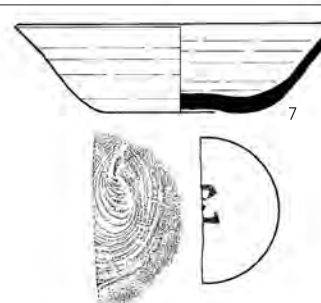
S T 550



S T 635

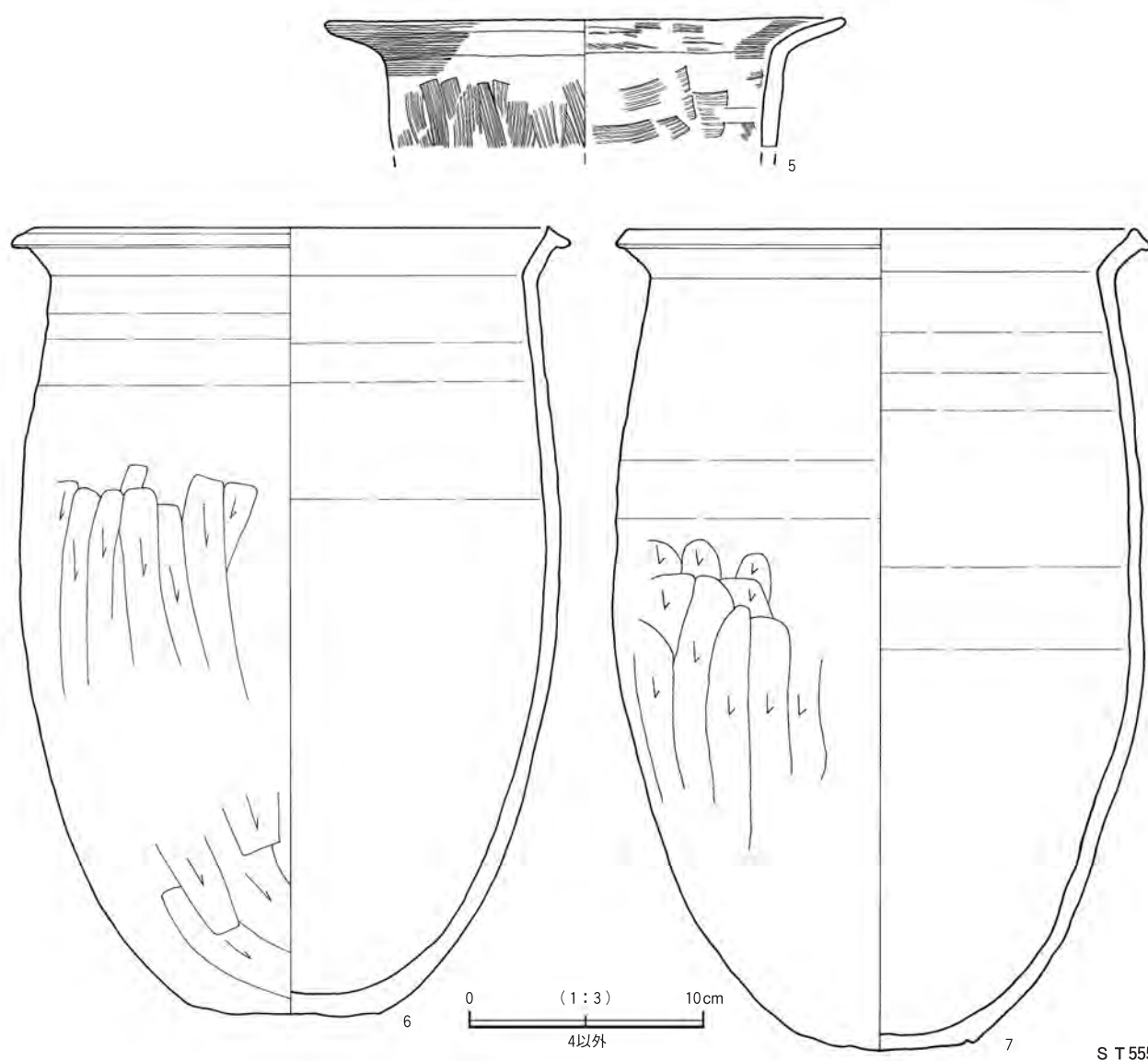
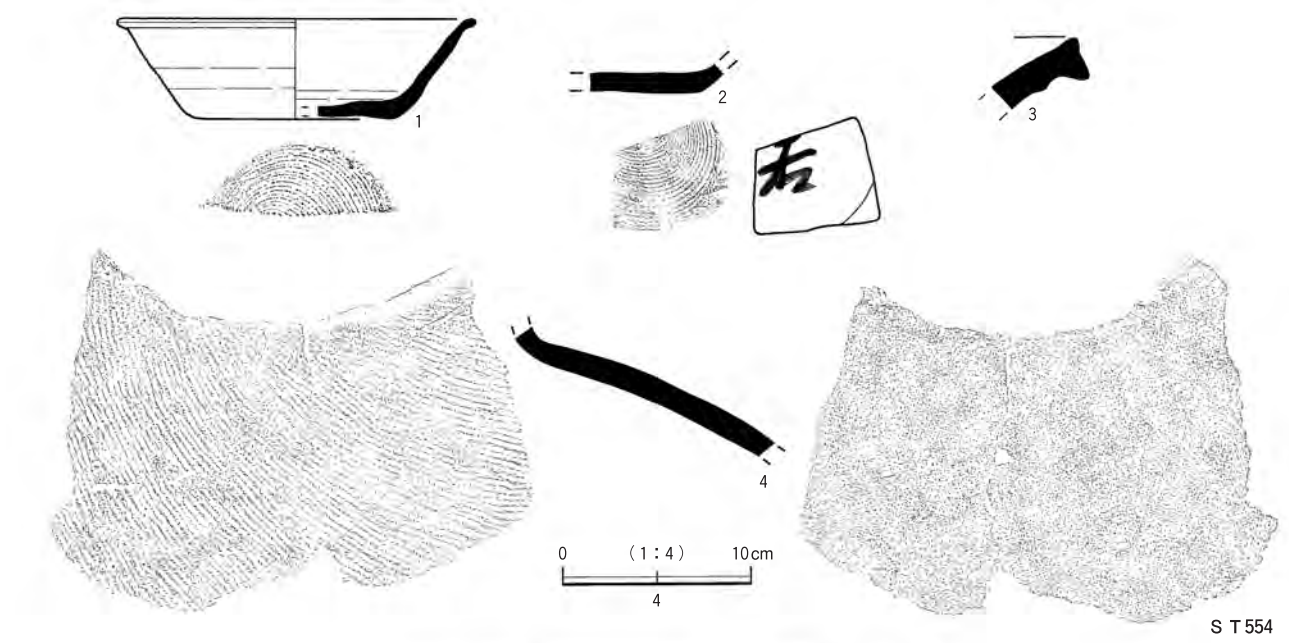


S T 554

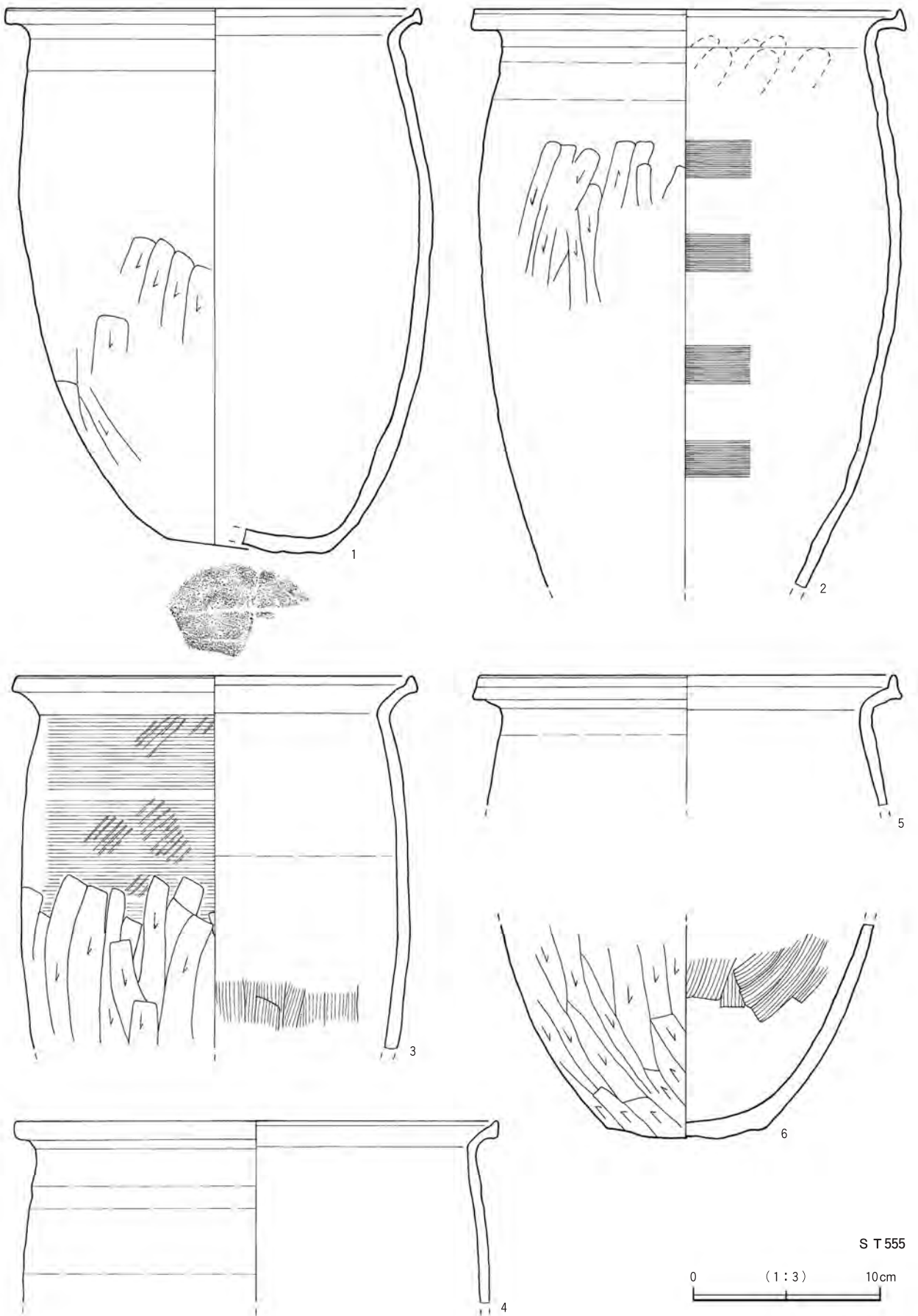


0 (1 : 3) 10cm

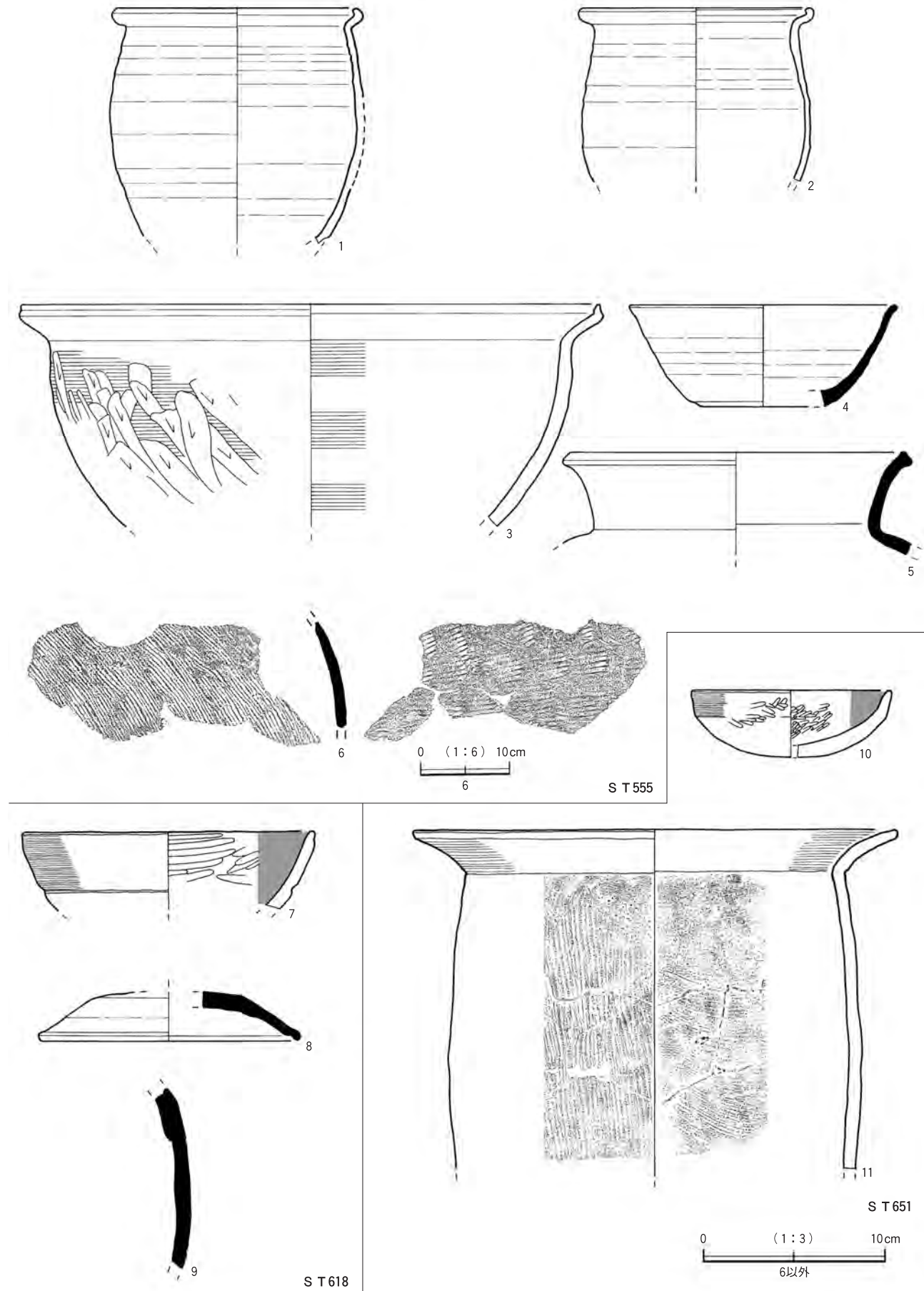
図版200 第2次遺物実測図 (7)



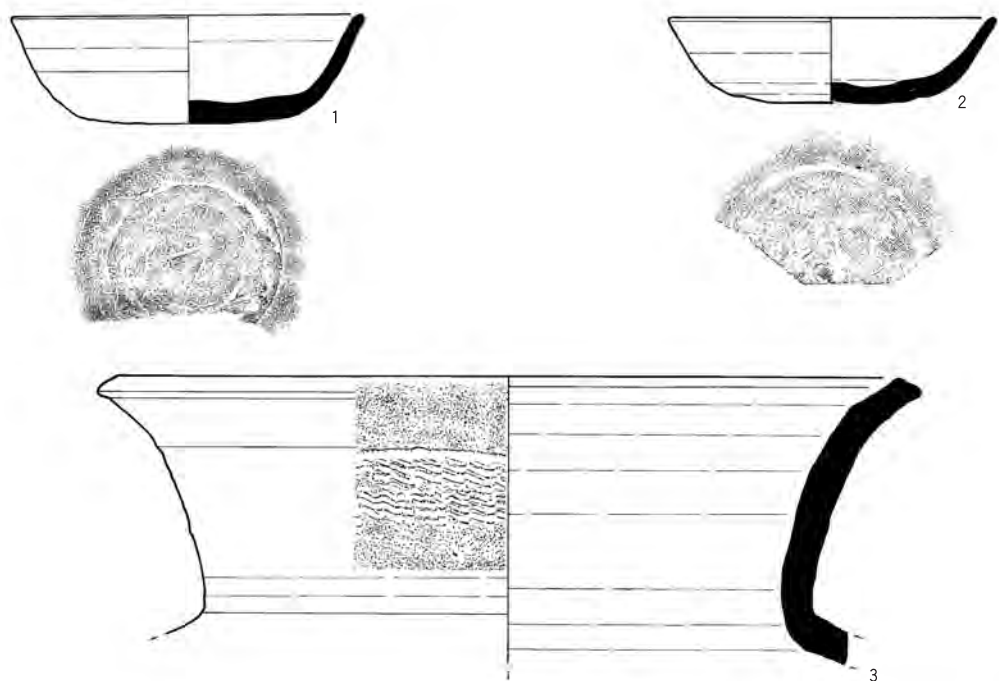
図版201 第2次遺物実測図（8）



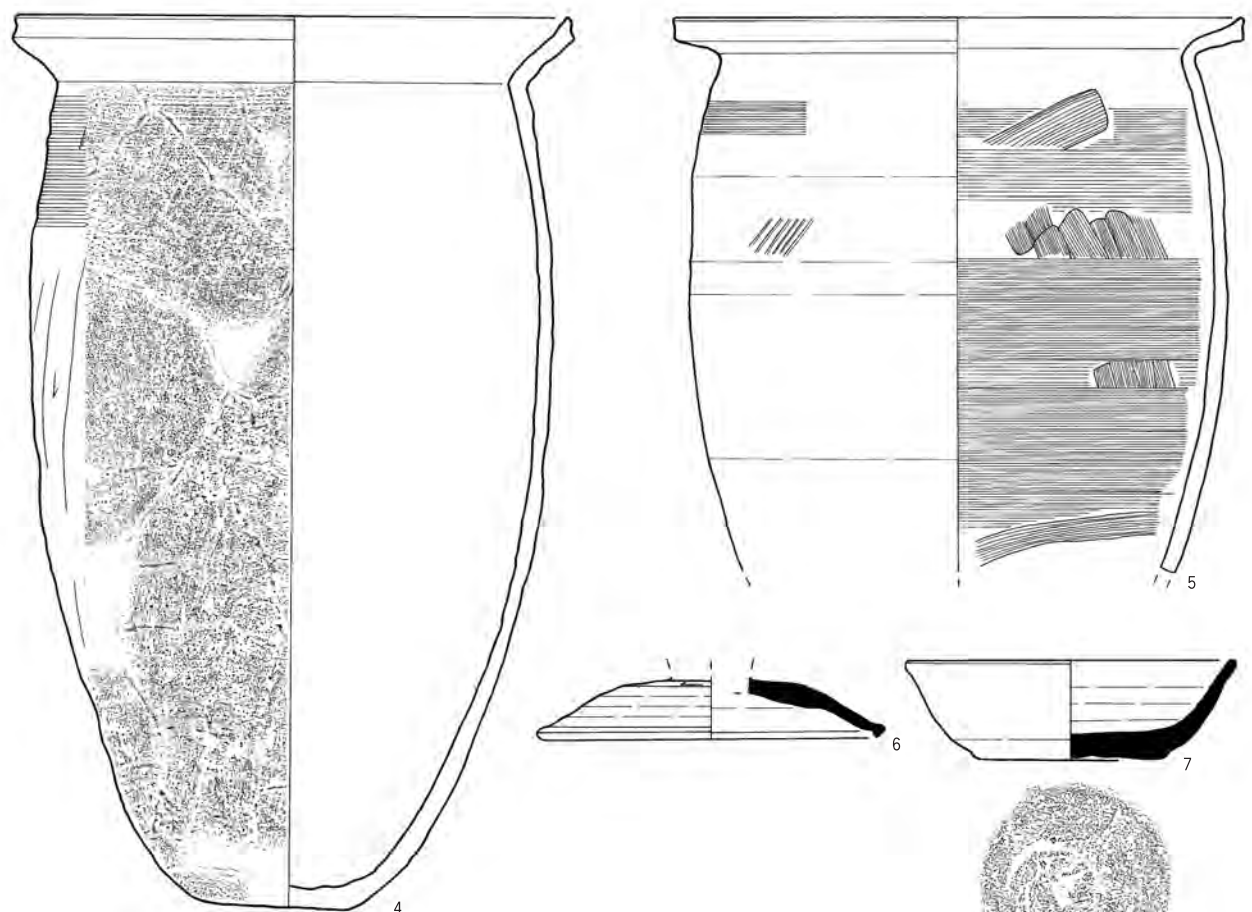
図版202 第2次遺物実測図（9）



図版203 第2次遺物実測図 (10)



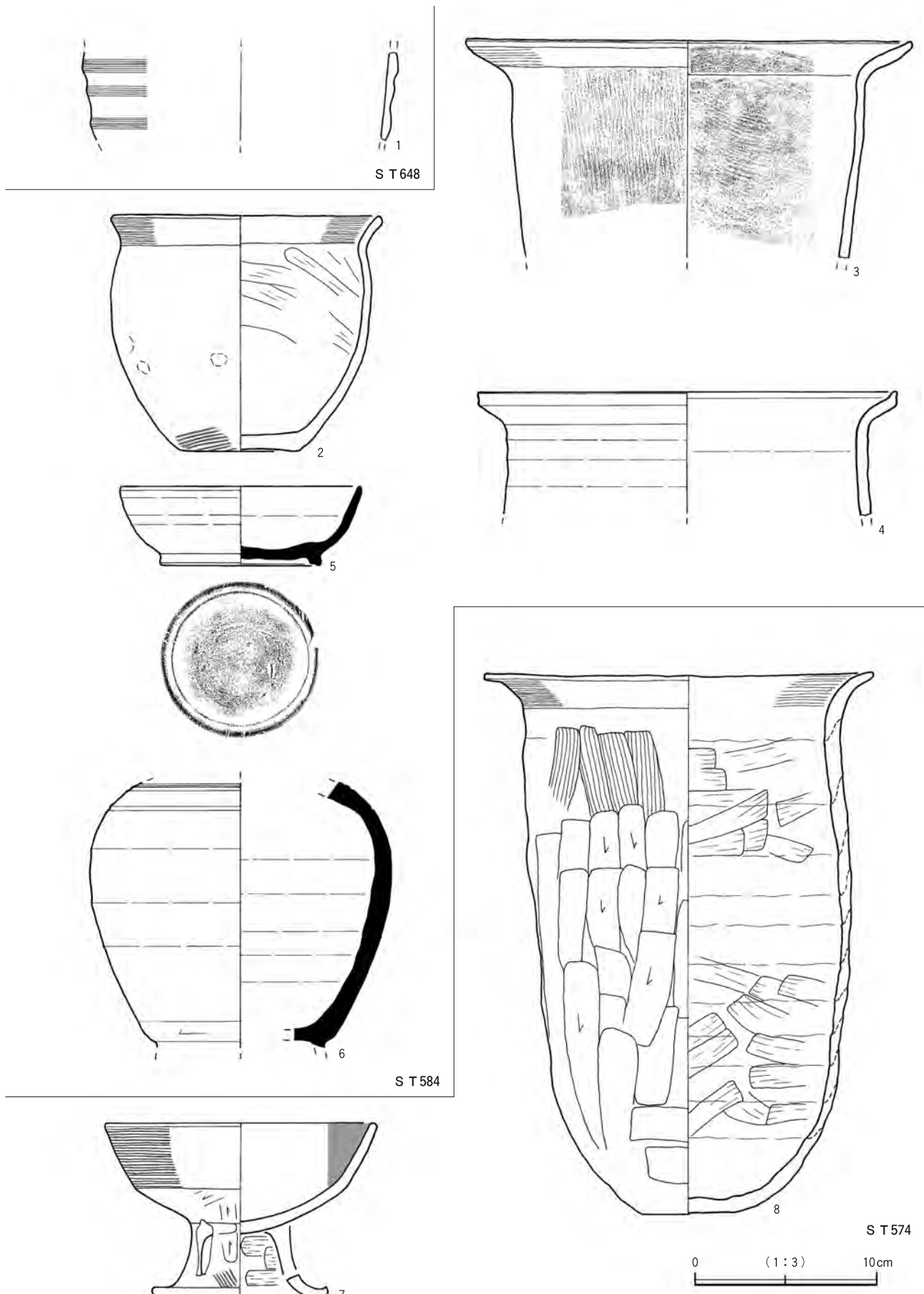
S T 651



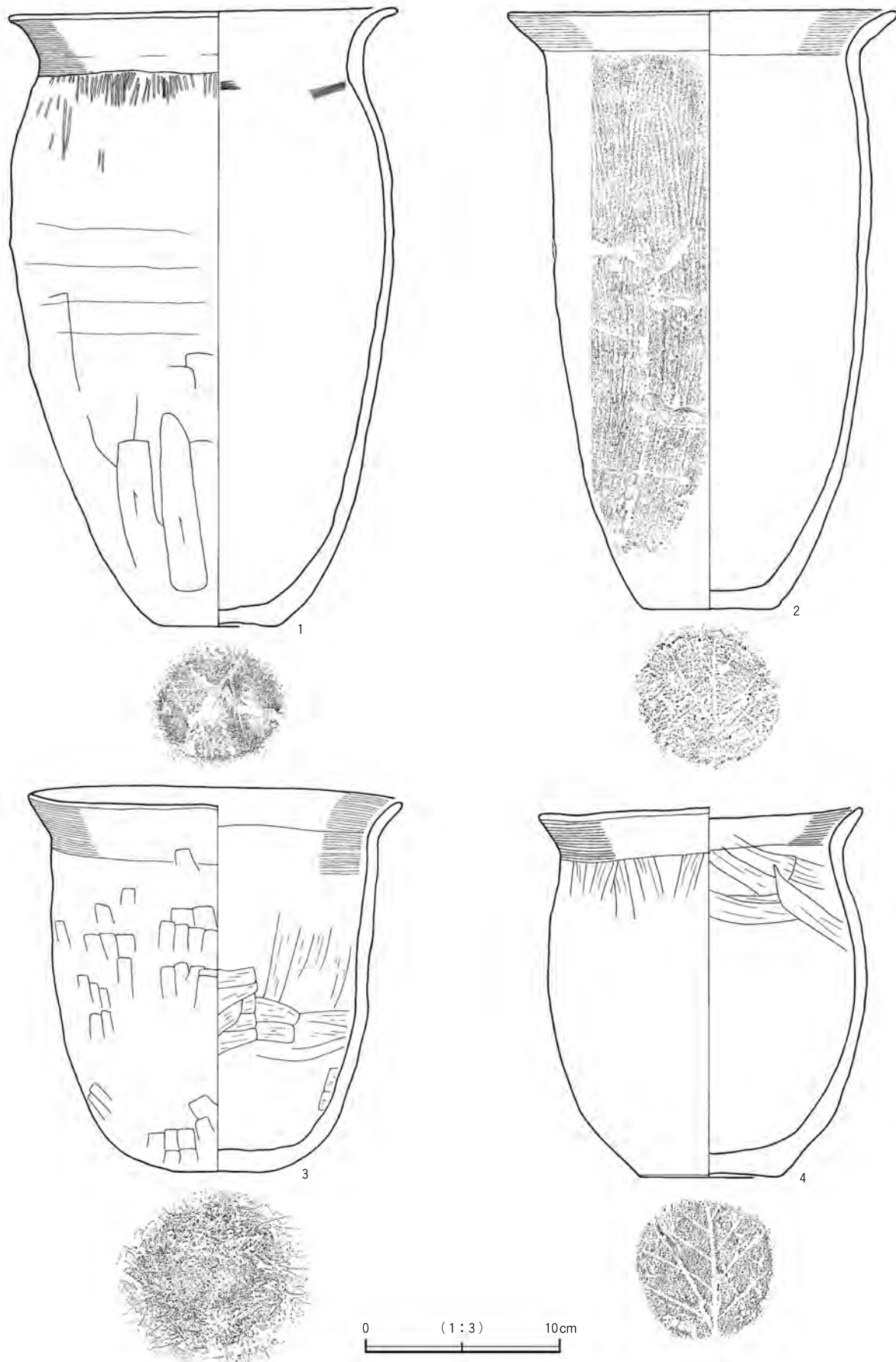
S T 553

0 (1 : 3) 10 cm

図版204 第2次遺物実測図(11)

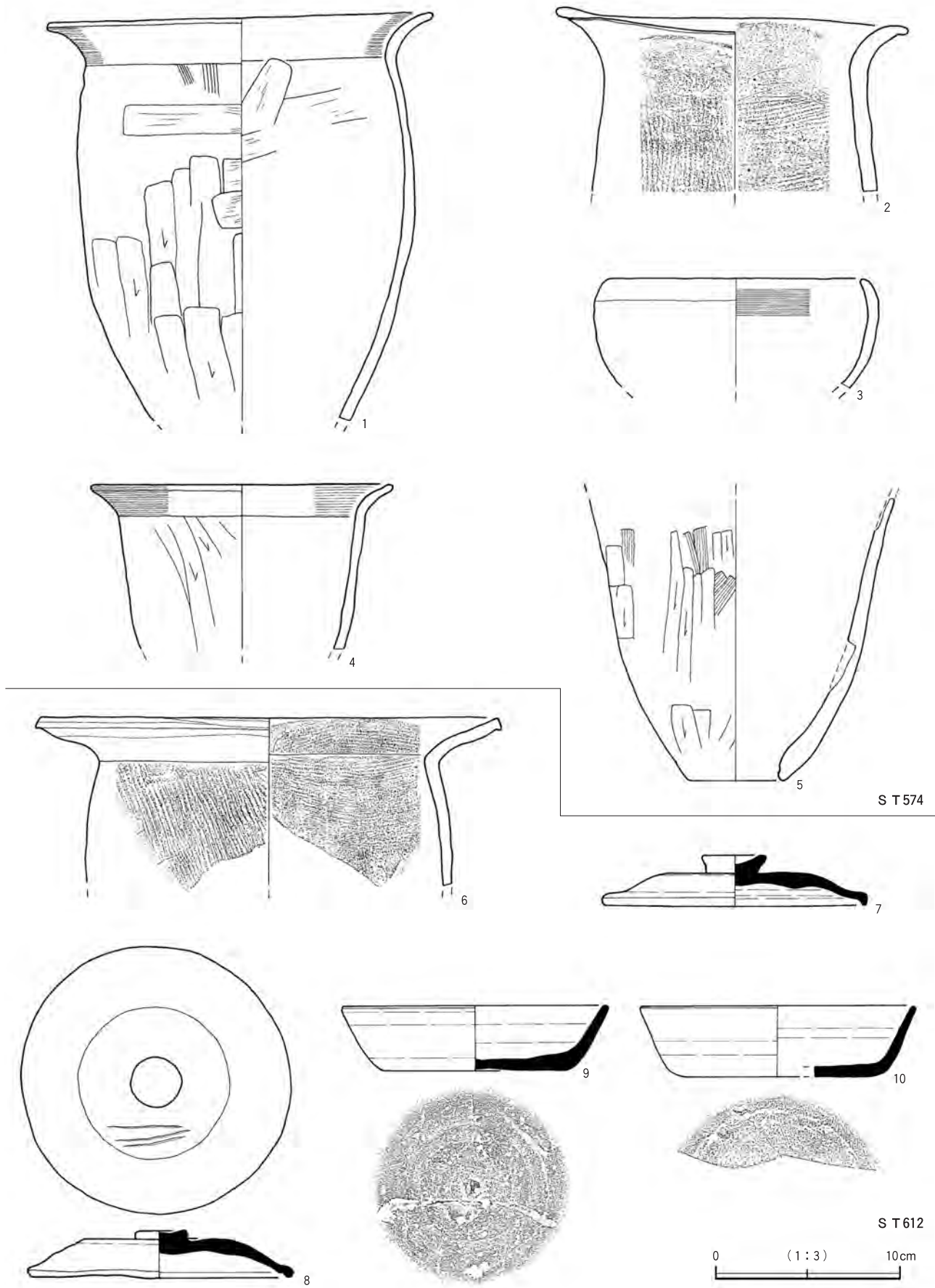


図版205 第2次遺物実測図 (12)

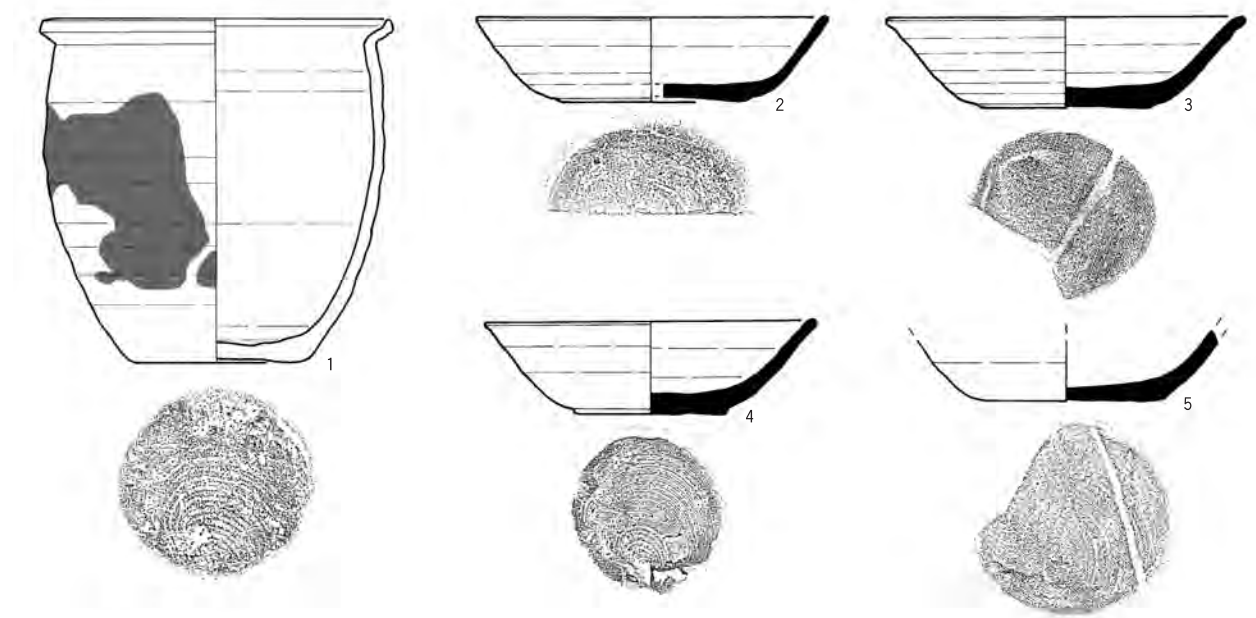


S T 574

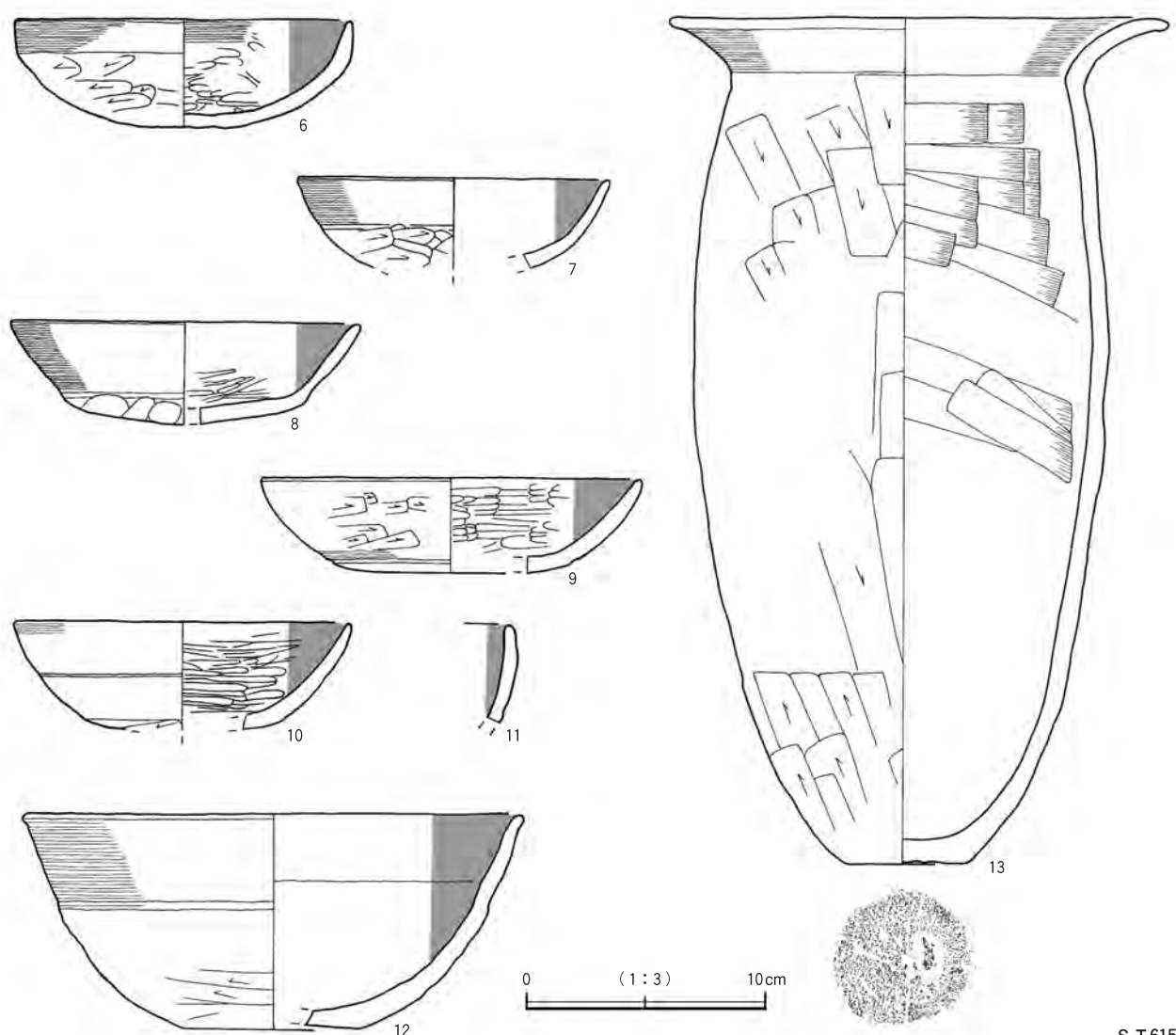
図版206 第2次遺物実測図 (13)



図版207 第2次遺物実測図 (14)

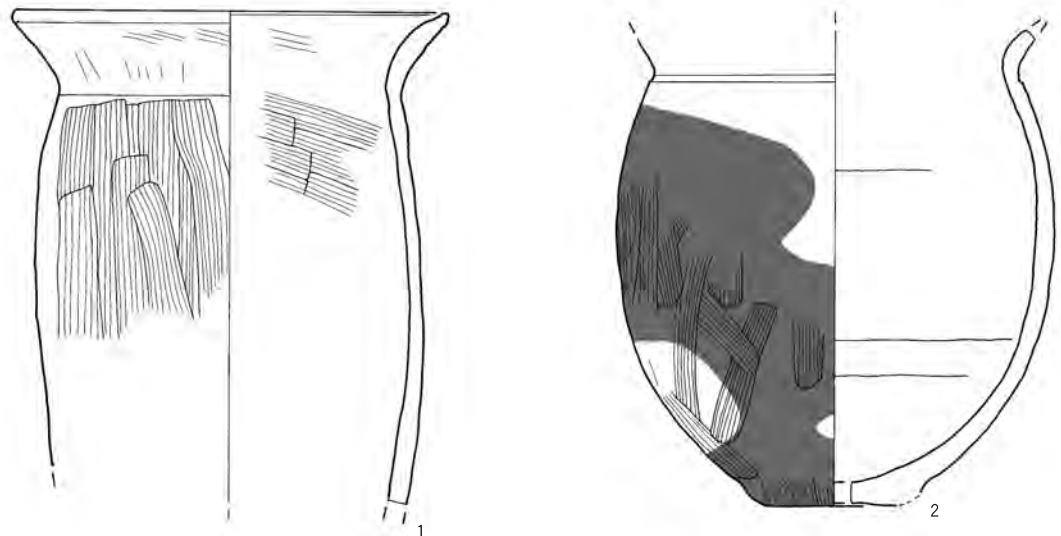


S T 614

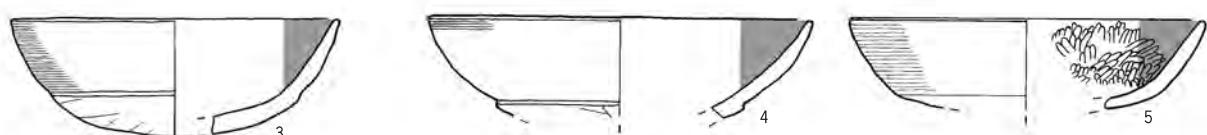


S T 615

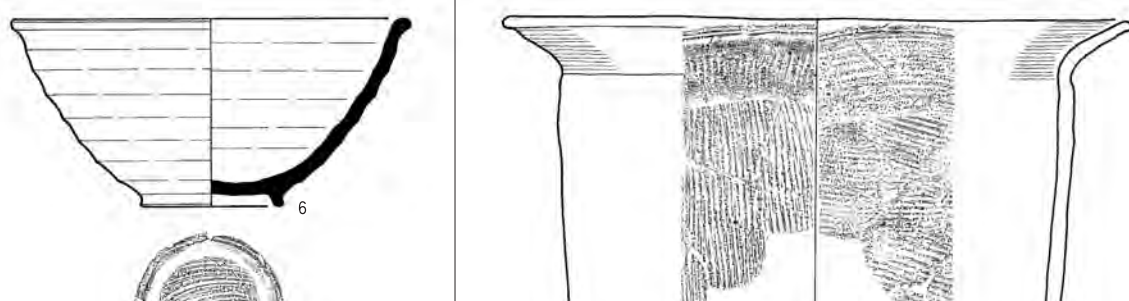
図版208 第2次遺物実測図 (15)



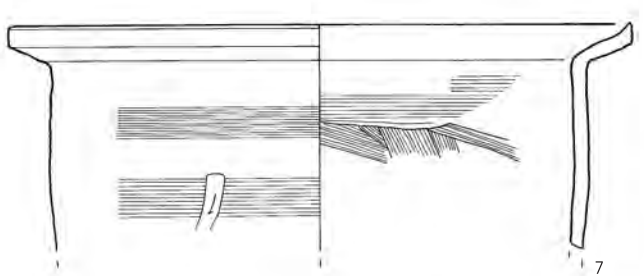
S T 615



S T 589



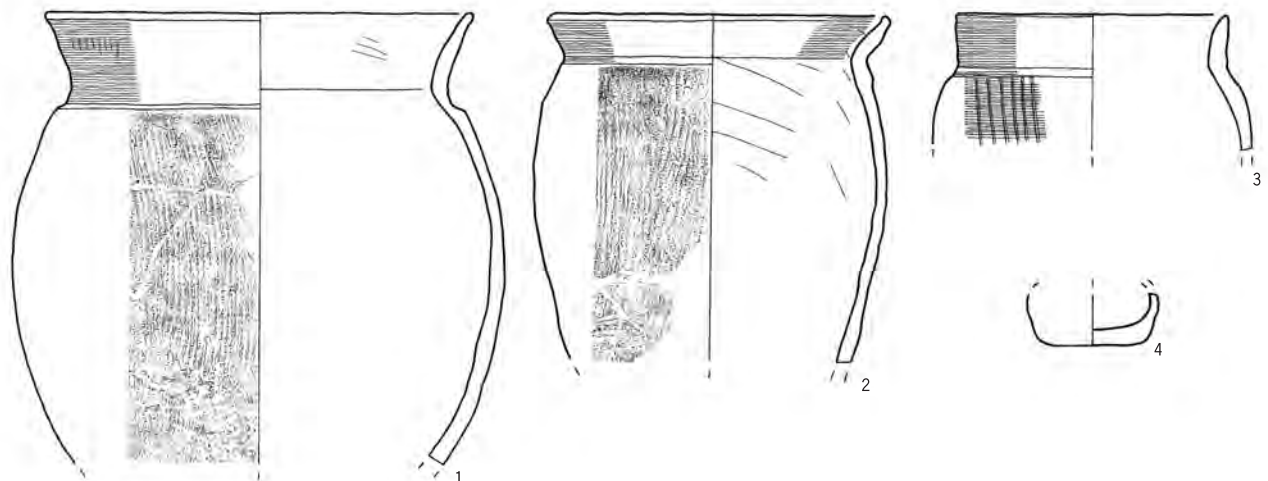
S T 590



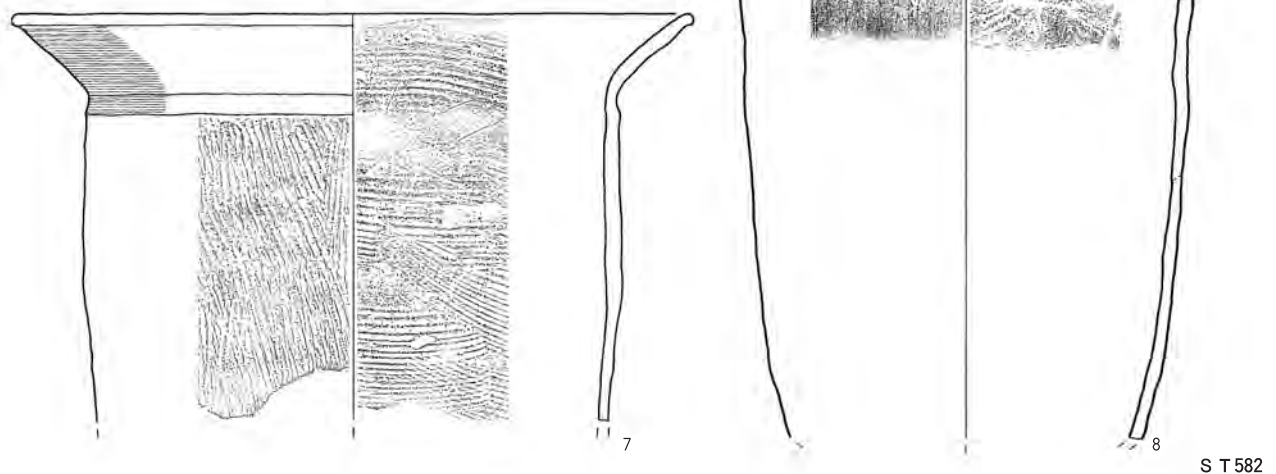
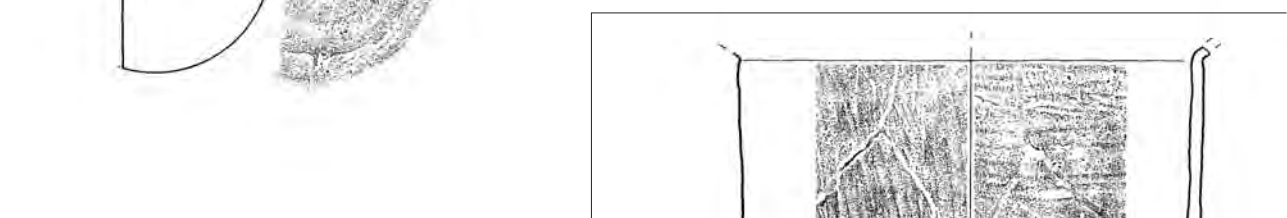
S T 588

0 (1 : 3) 10cm

図版209 第2次遺物実測図 (16)



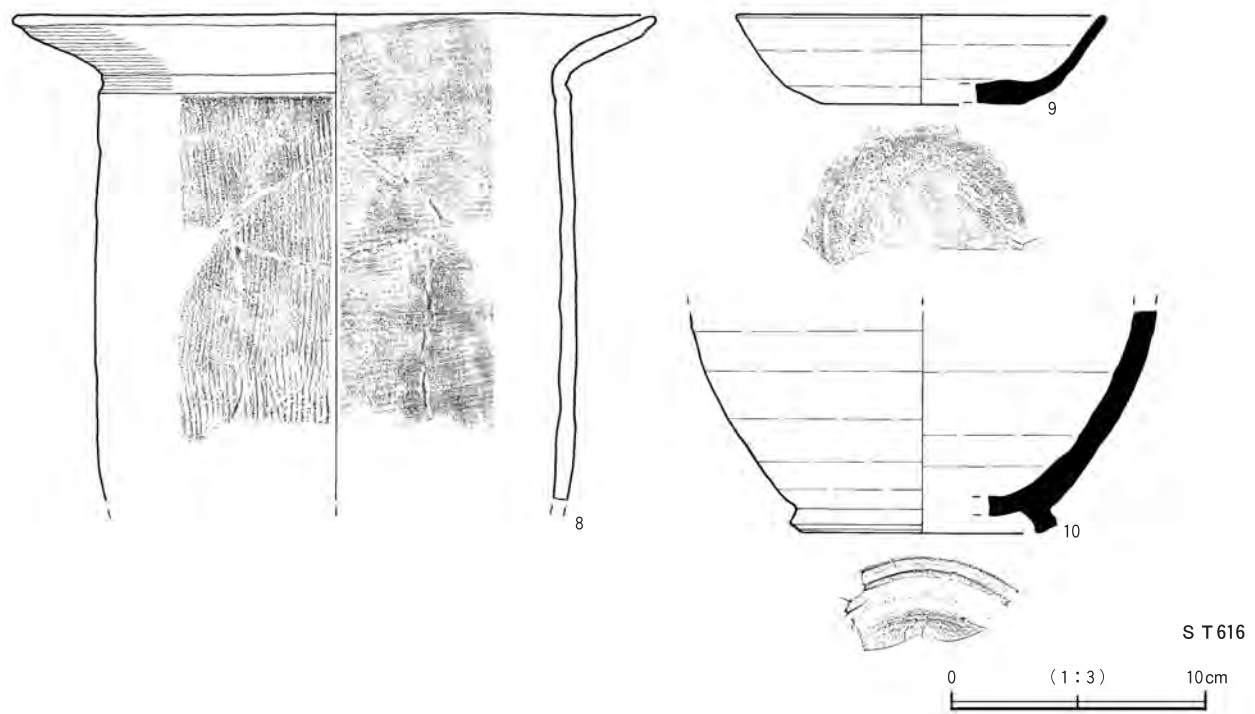
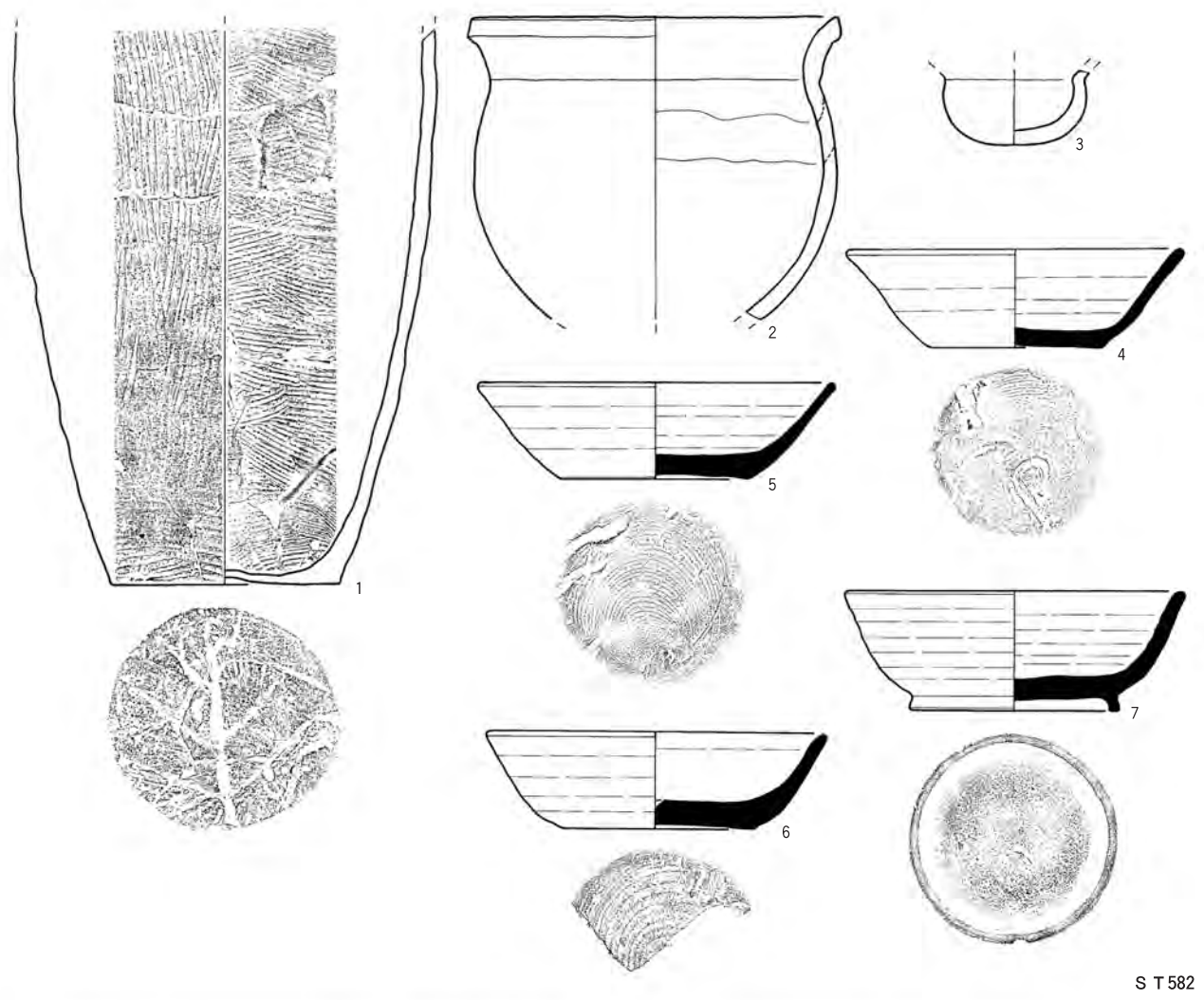
S T 586



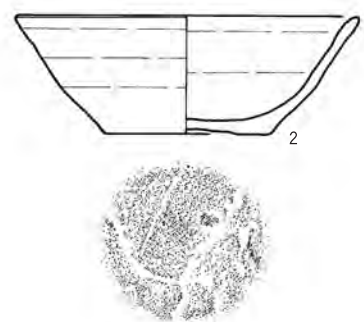
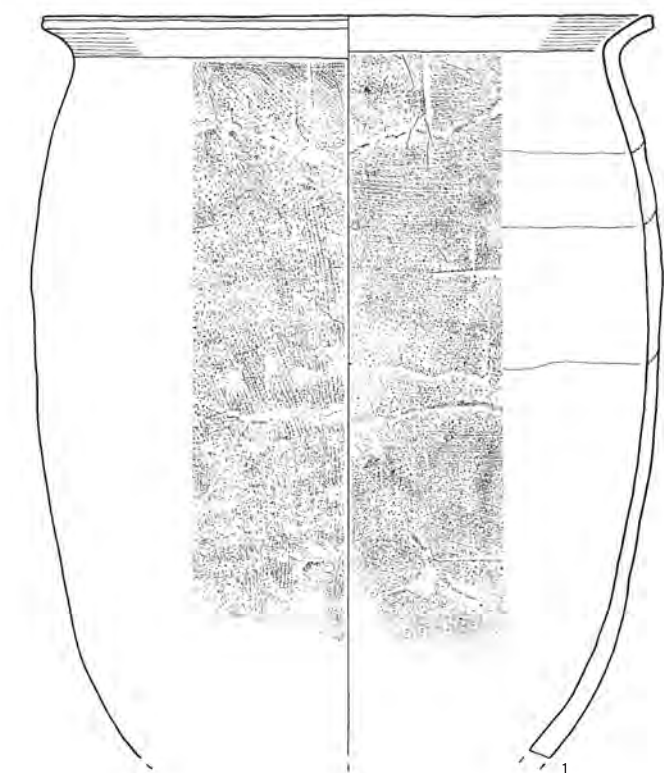
S T 582

0 (1:3) 10cm

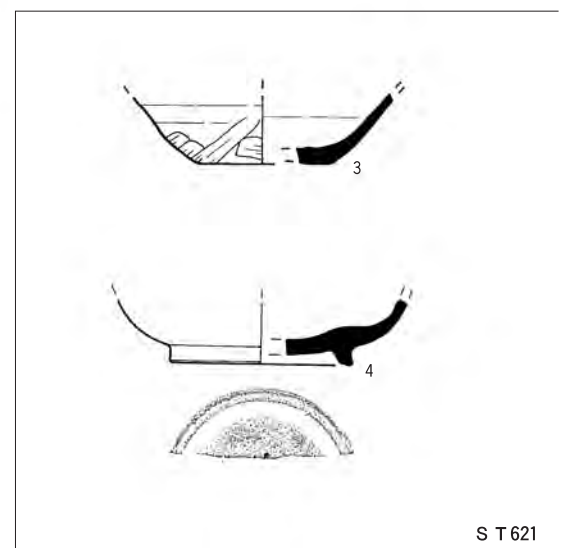
図版210 第2次遺物実測図 (17)



図版211 第2次遺物実測図 (18)



S T 617



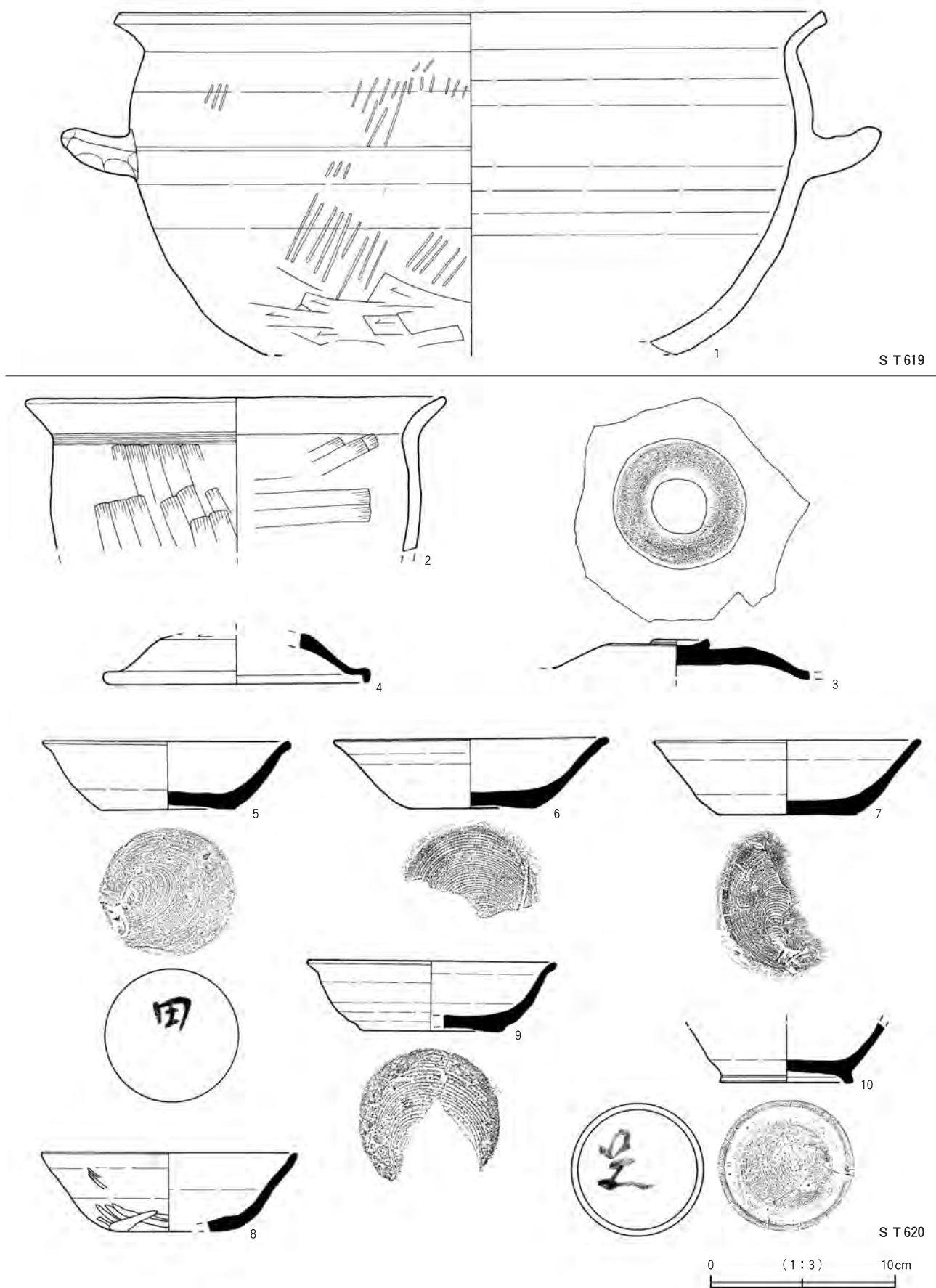
S T 621



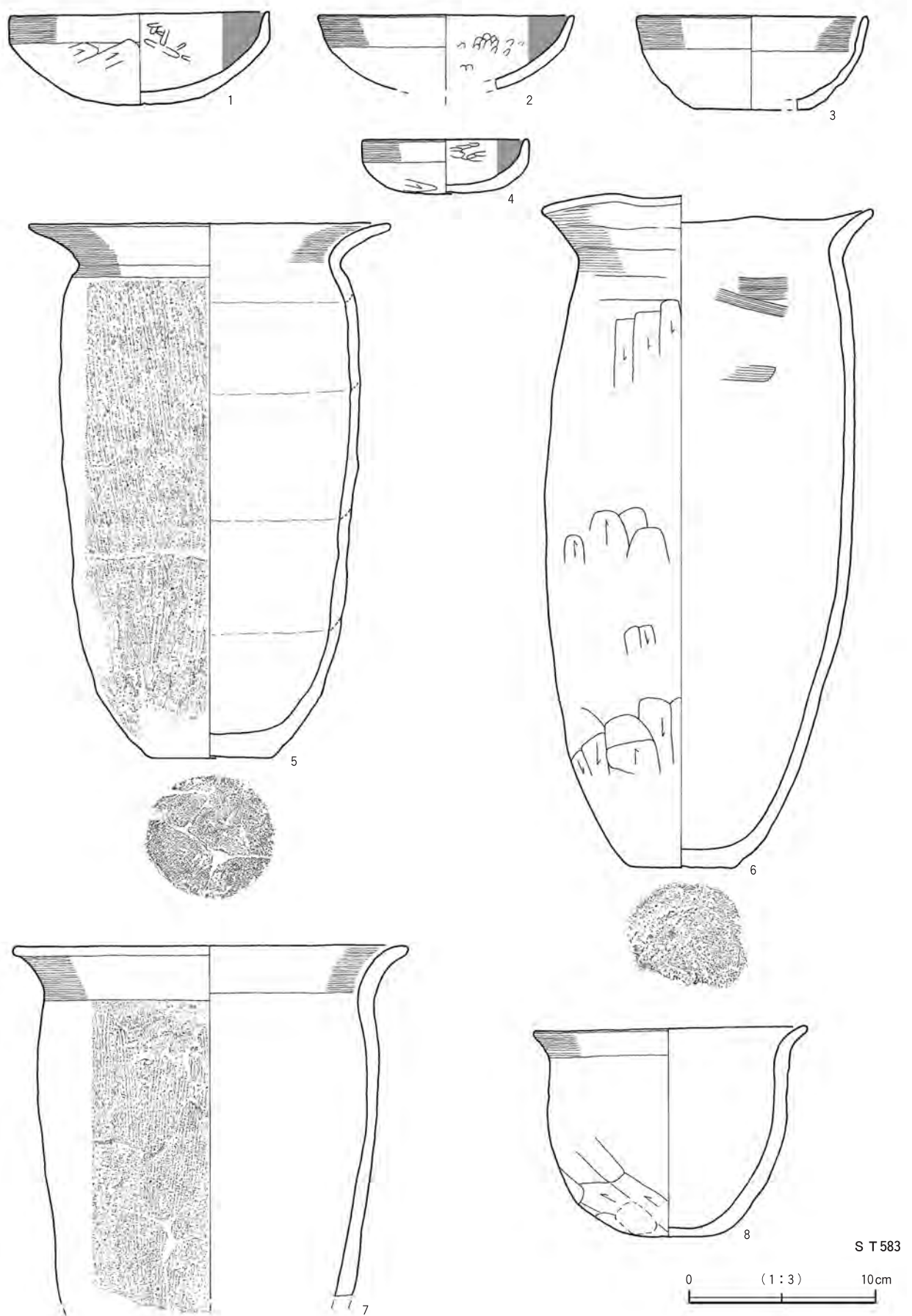
S T 619

0 (1 : 3) 10cm

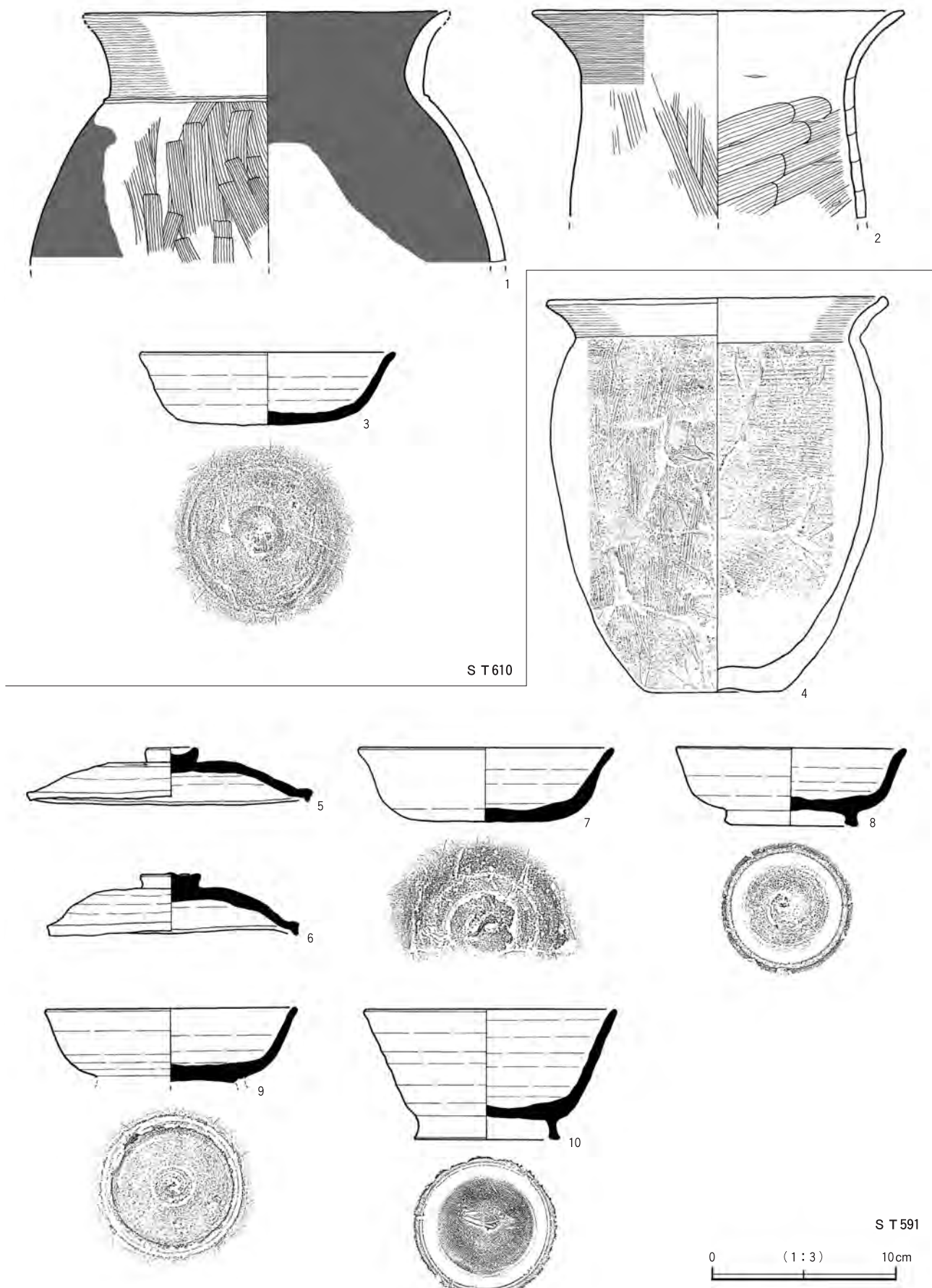
図版212 第2次遺物実測図 (19)



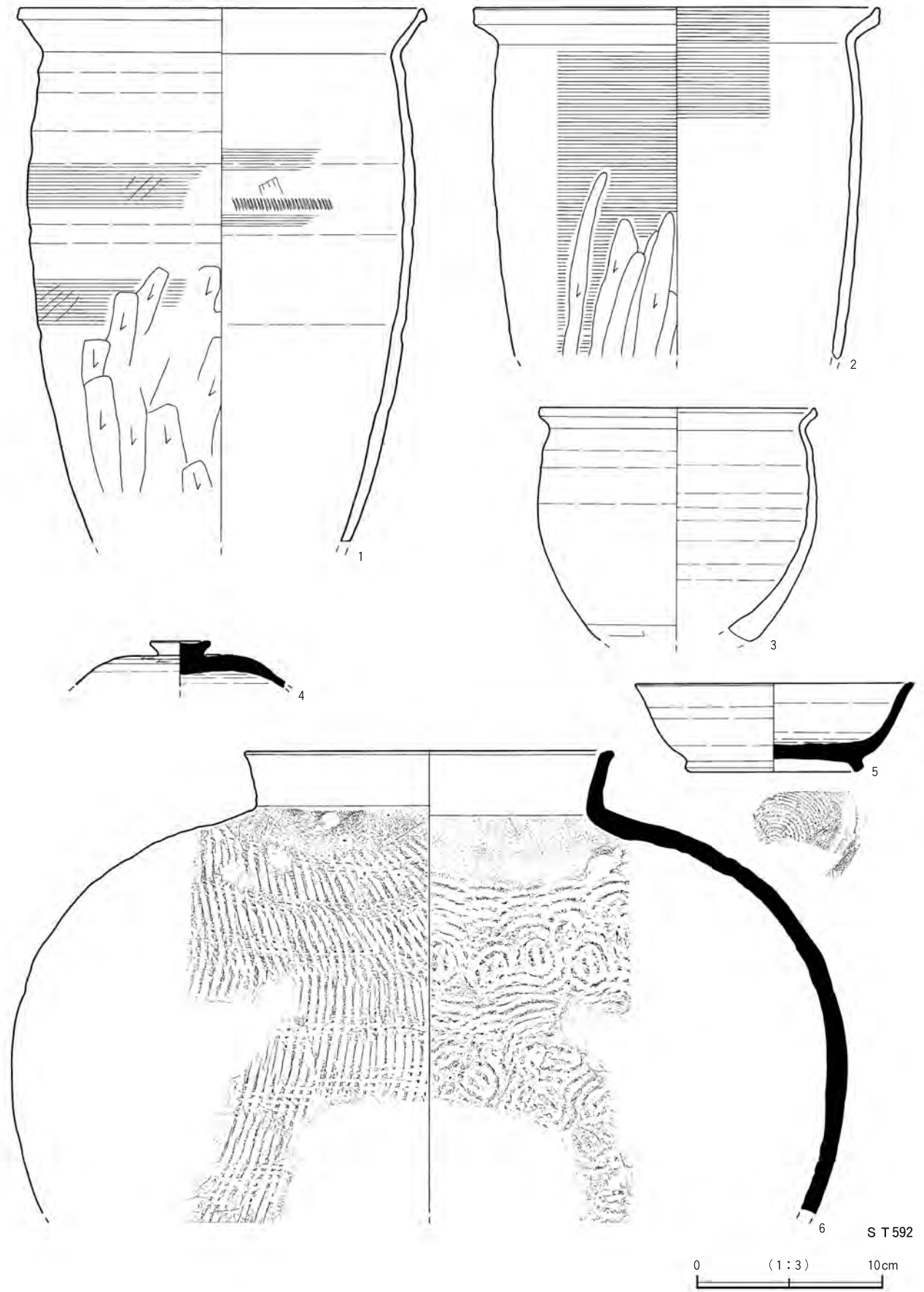
図版213 第2次遺物実測図 (20)



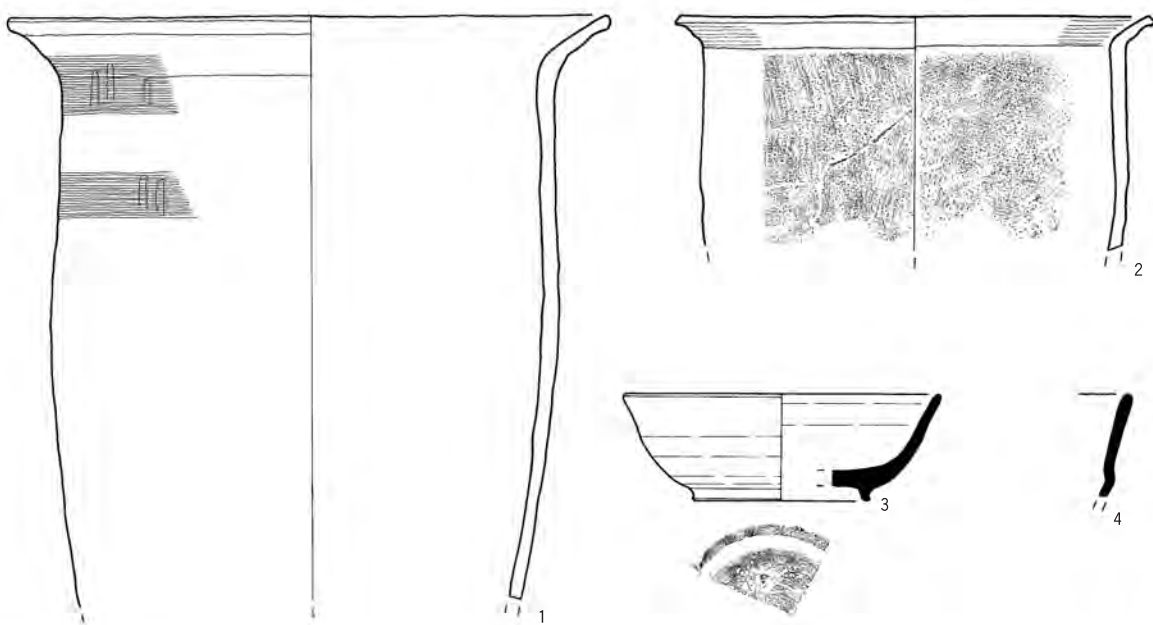
図版214 第2次遺物実測図 (21)



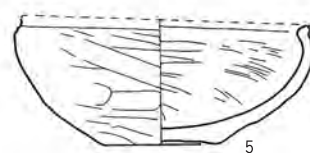
図版215 第2次遺物実測図 (22)



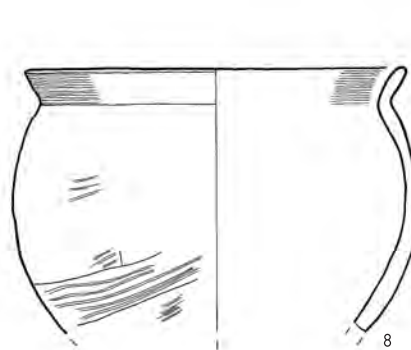
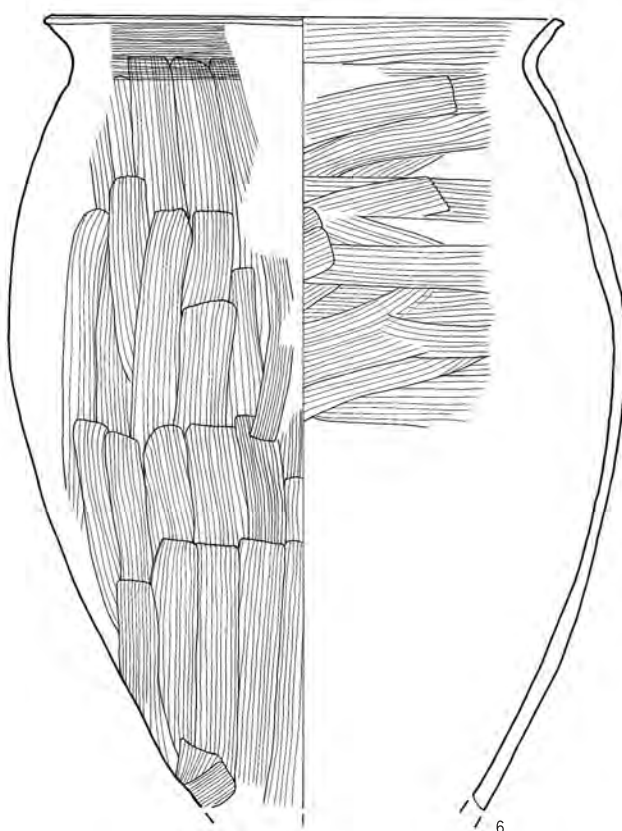
図版216 第2次遺物実測図 (23)



S T 593



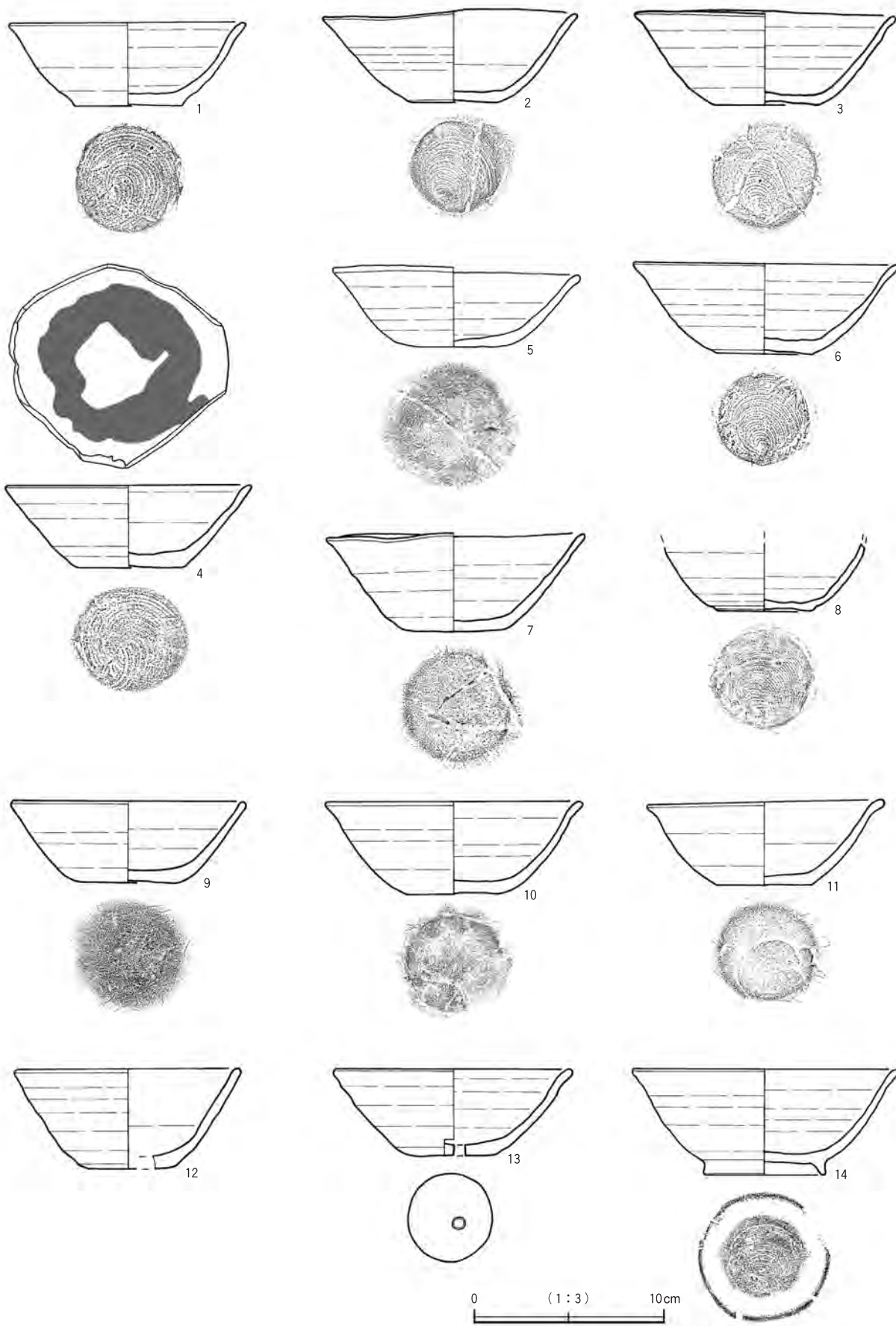
S T 684



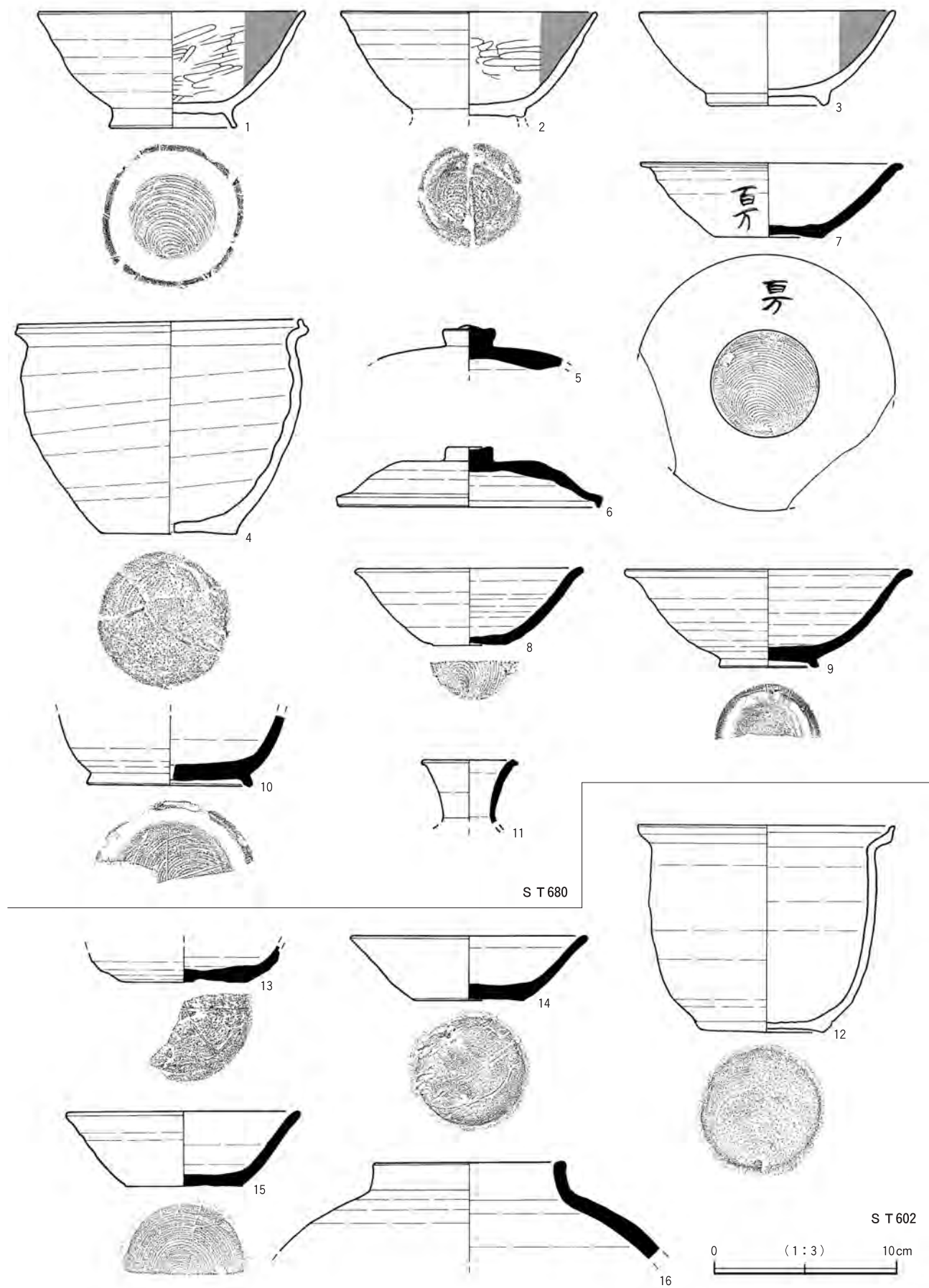
S T 680

0 (1 : 3) 10cm

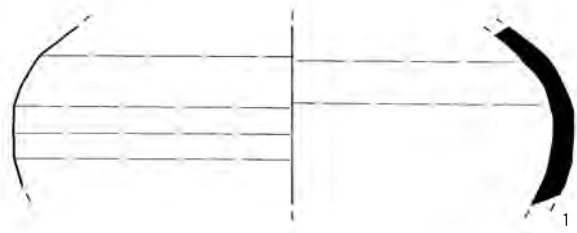
図版217 第2次遺物実測図 (24)



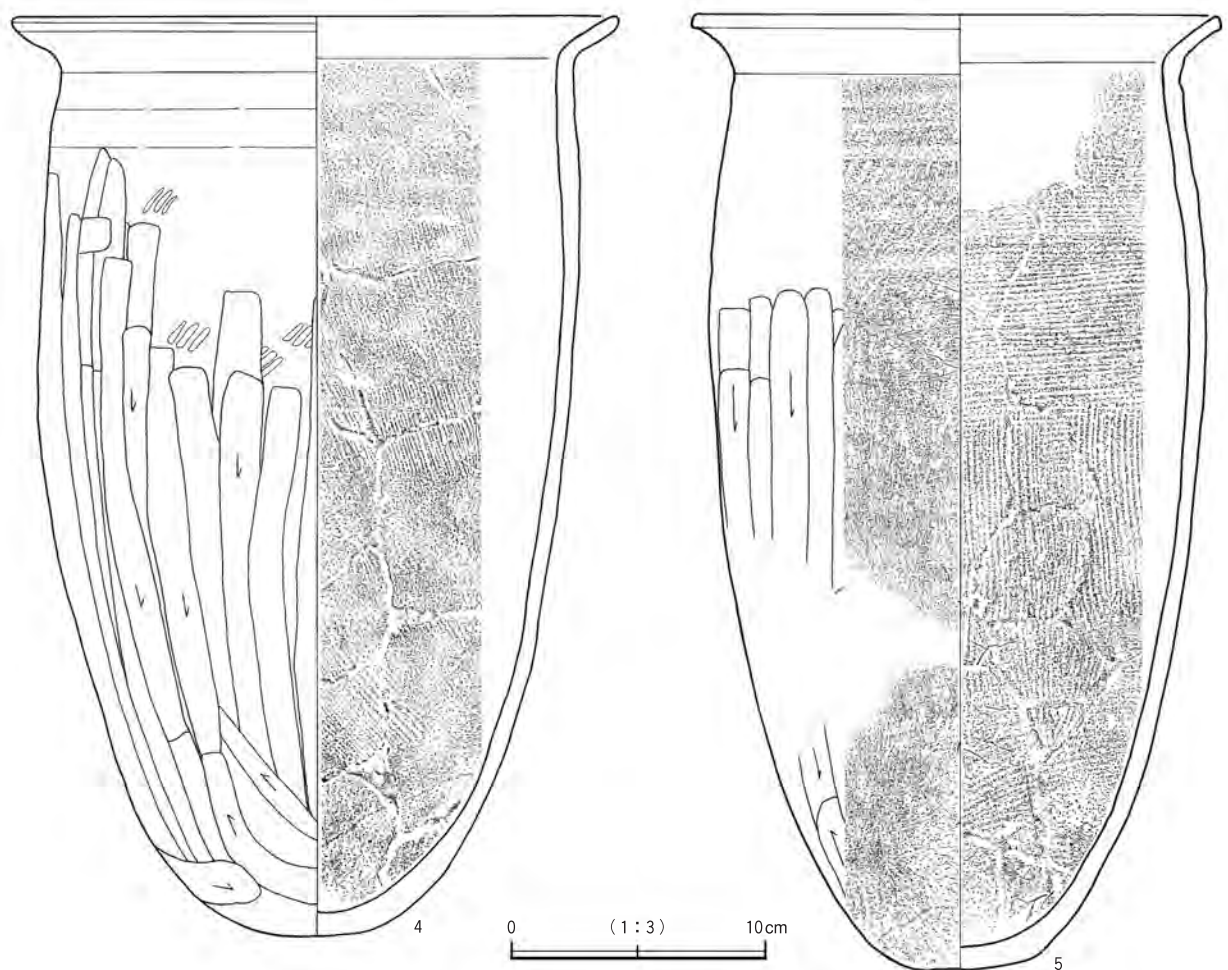
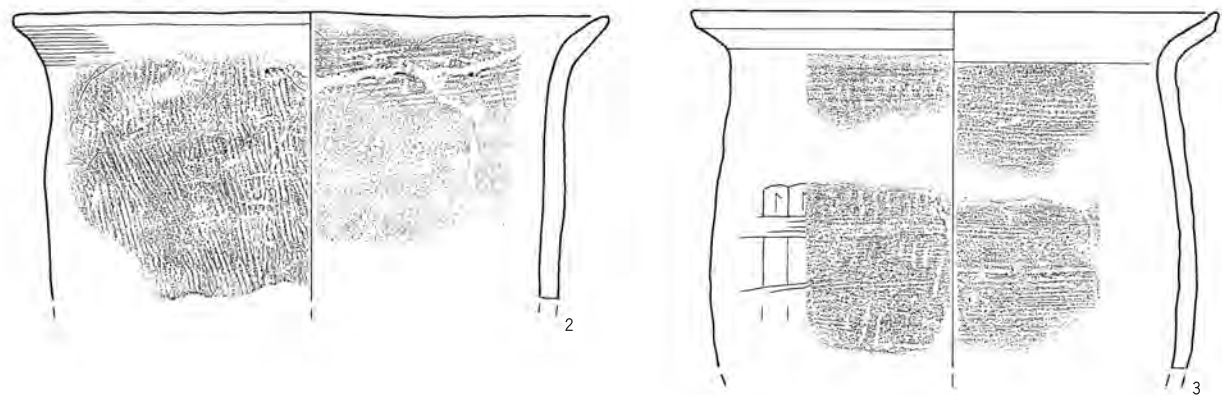
S T 680
図版218 第2次遺物実測図 (25)



図版219 第2次遺物実測図 (26)

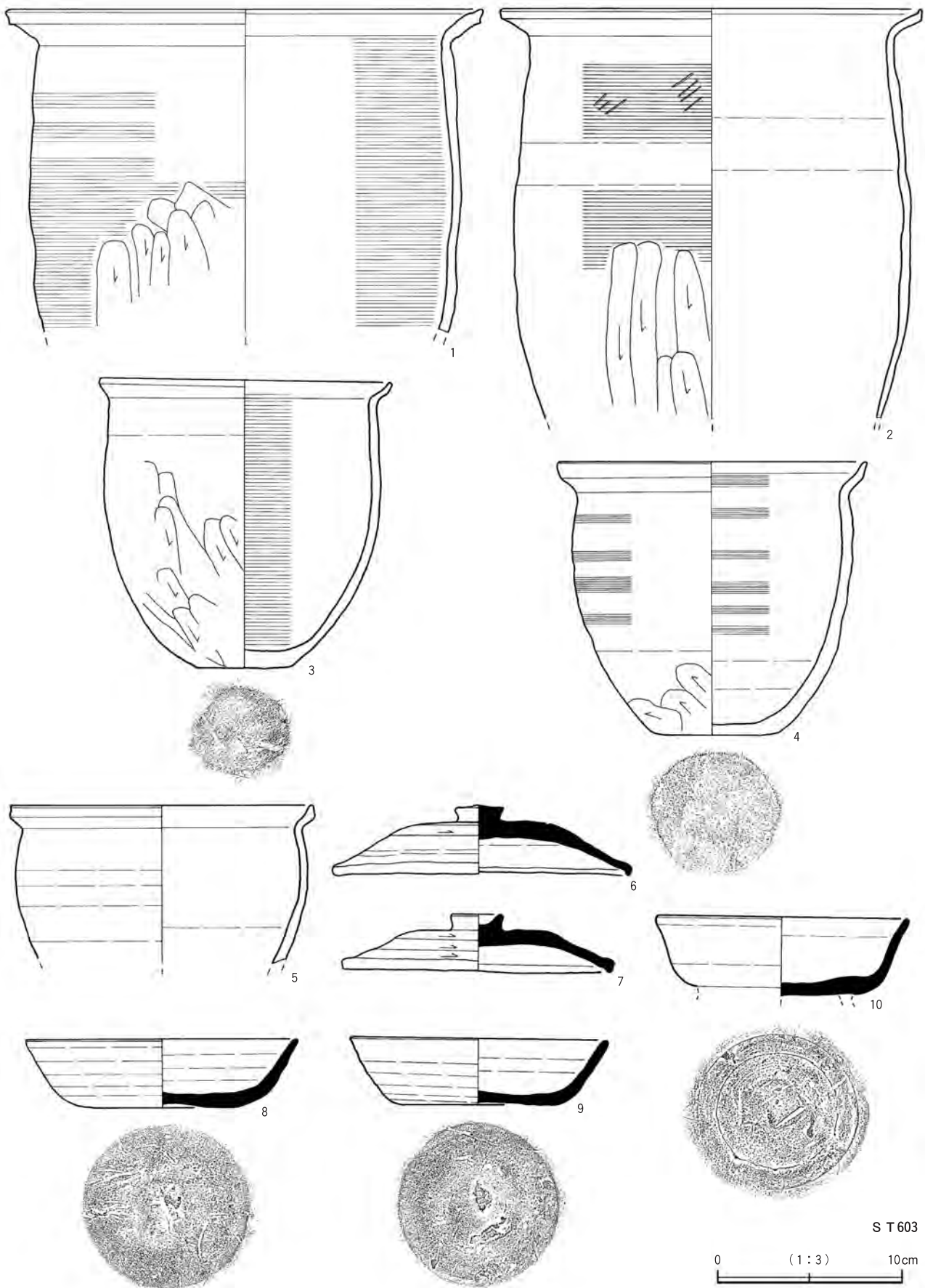


S T 602

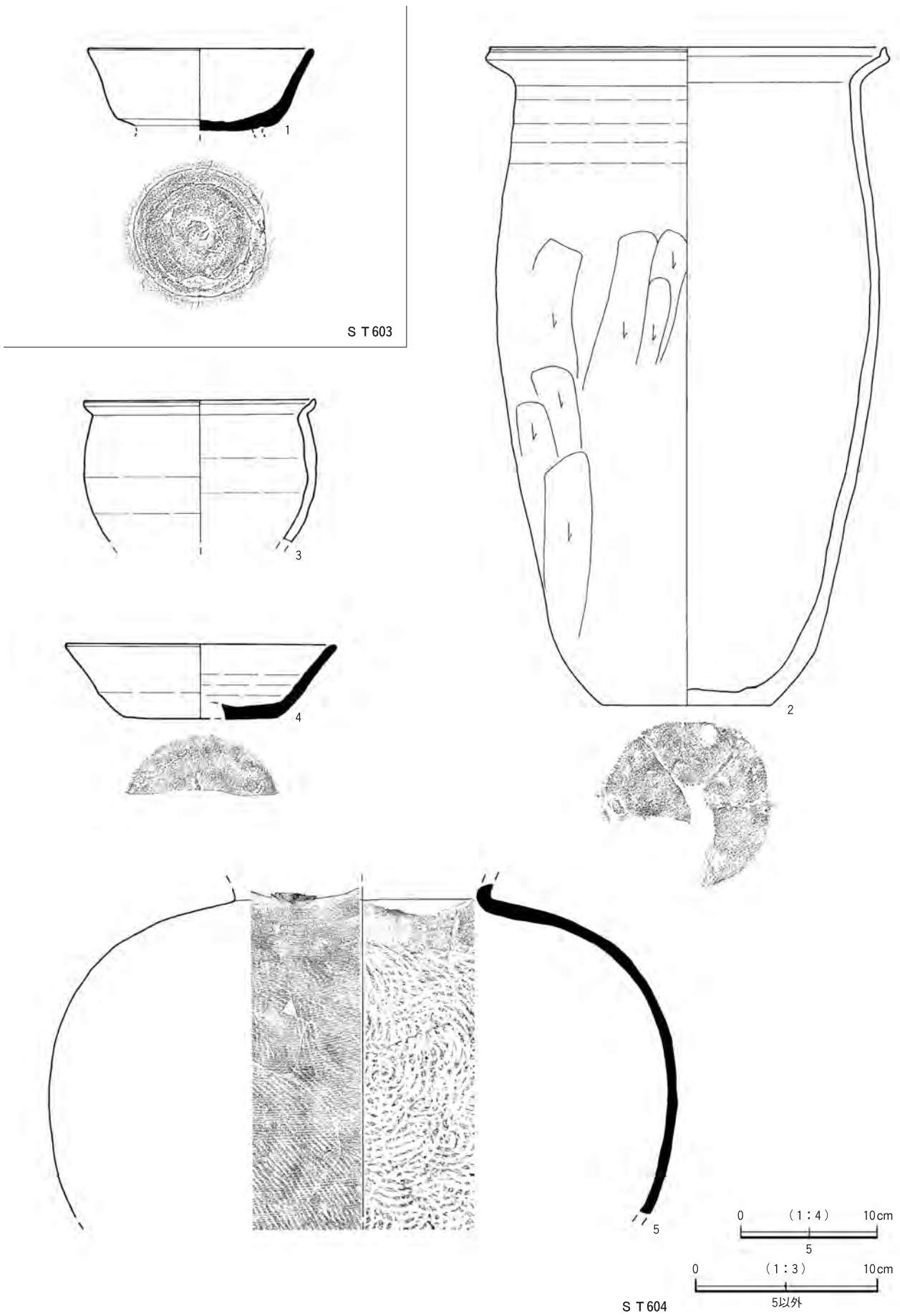


S T 603

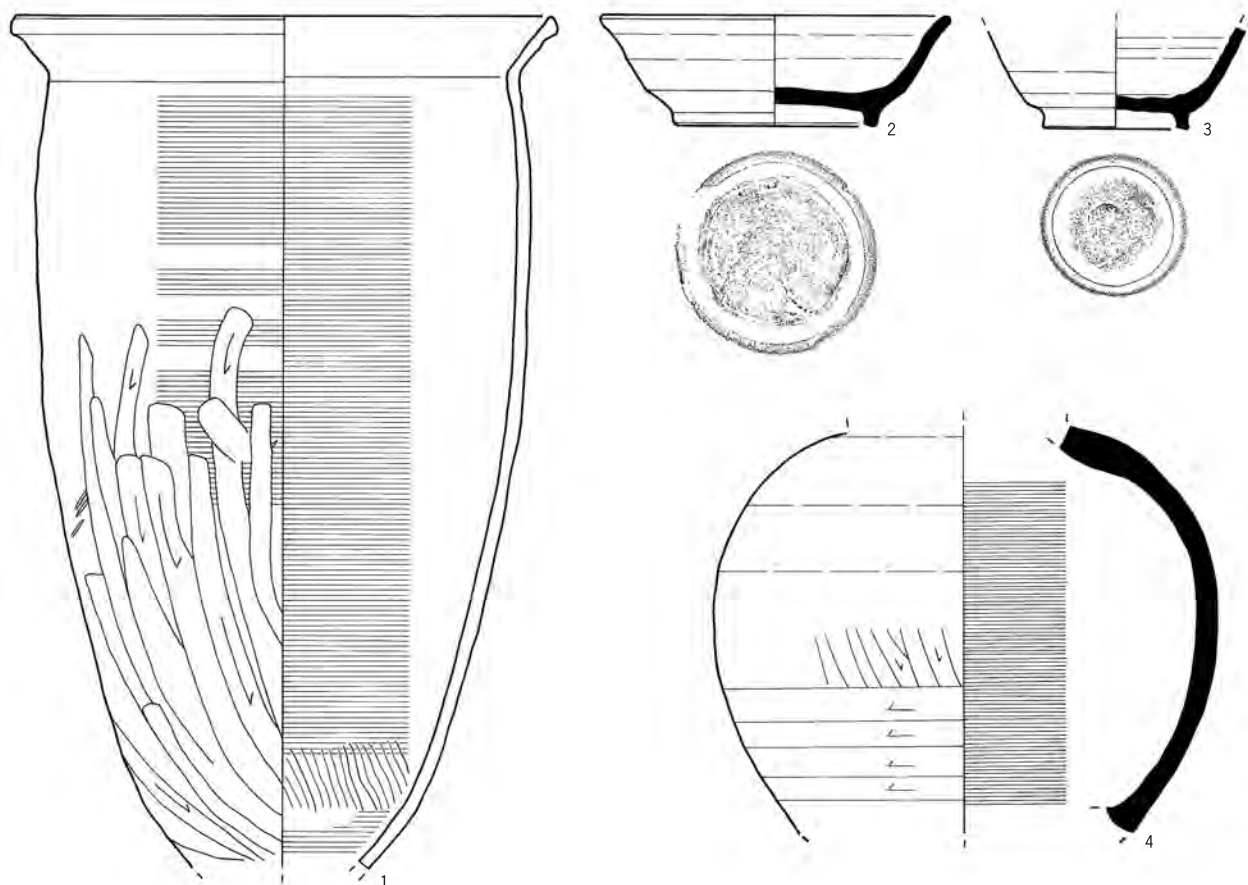
図版220 第2次遺物実測図 (27)



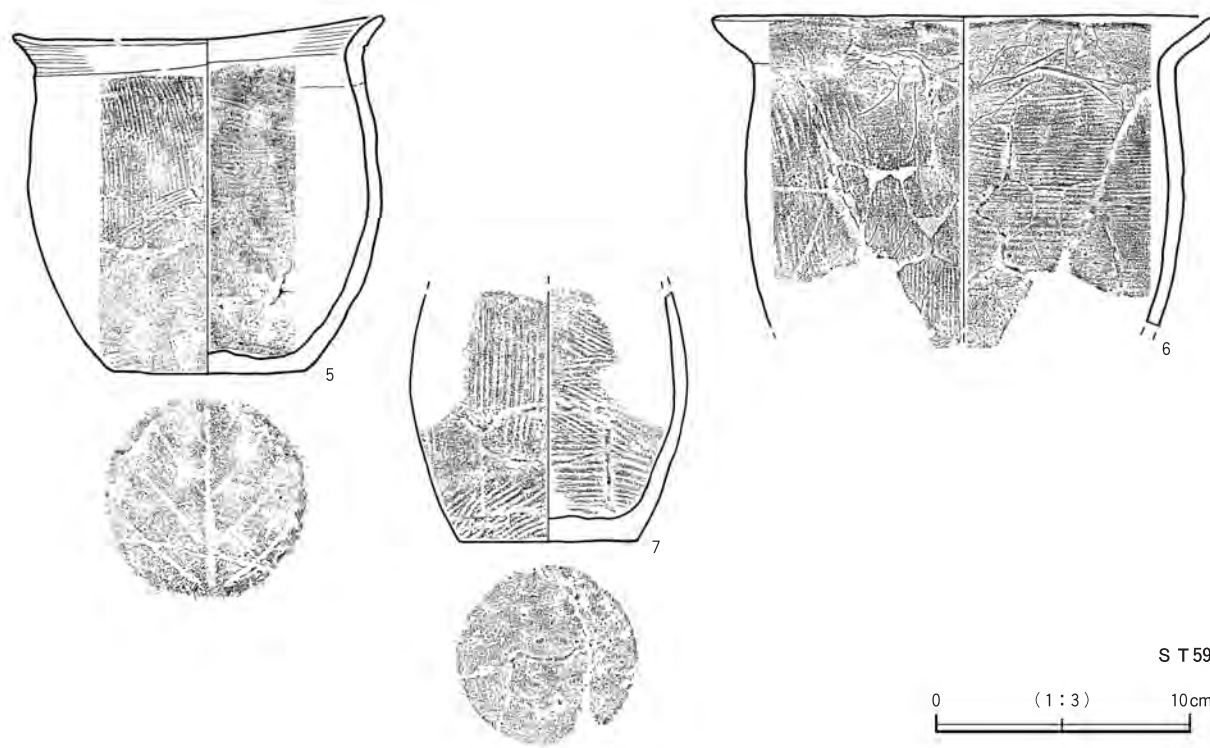
図版221 第2次遺物実測図 (28)



図版222 第2次遺物実測図 (29)



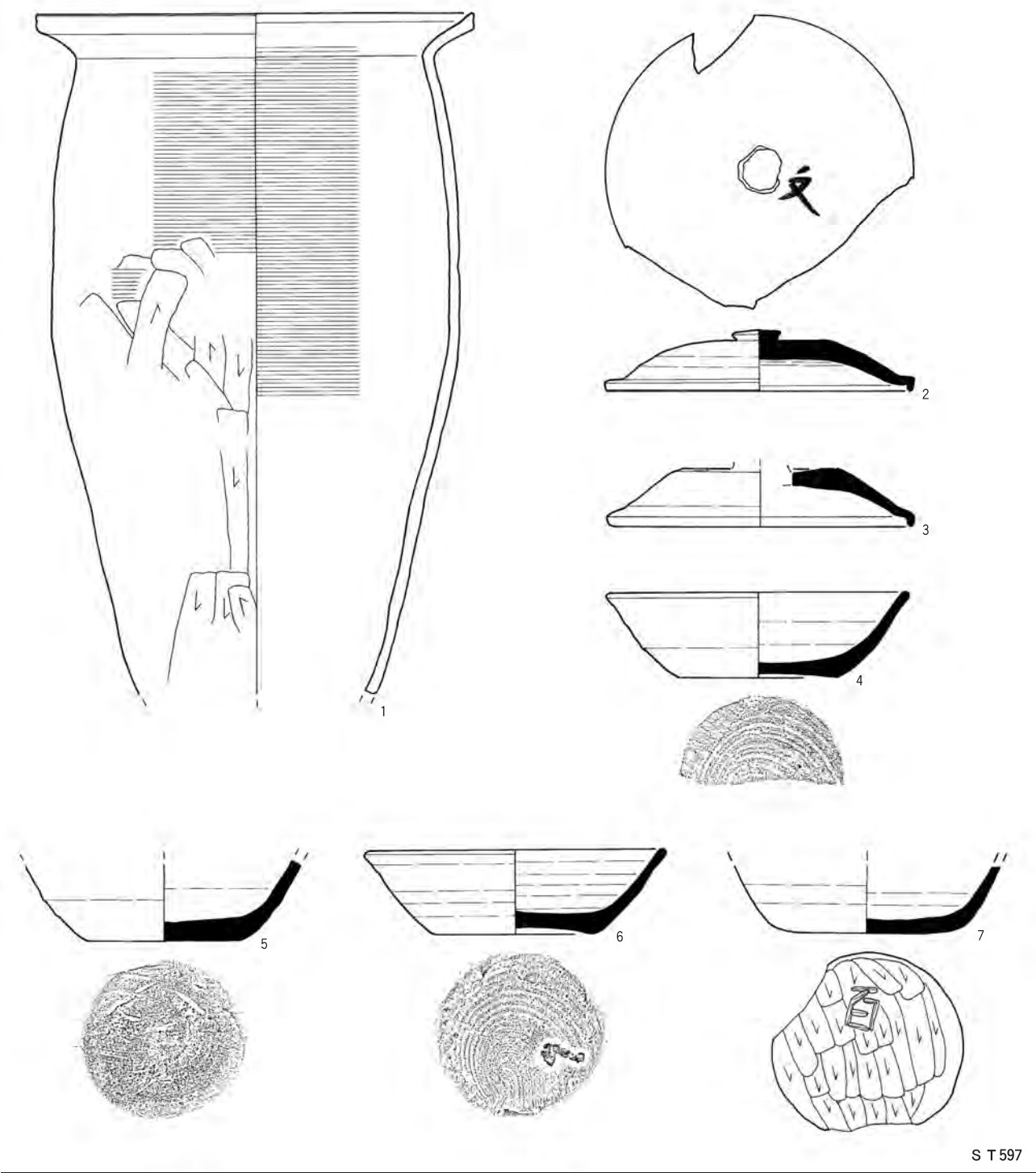
S T 607



S T 597

0 (1 : 3) 10 cm

図版223 第2次遺物実測図 (30)



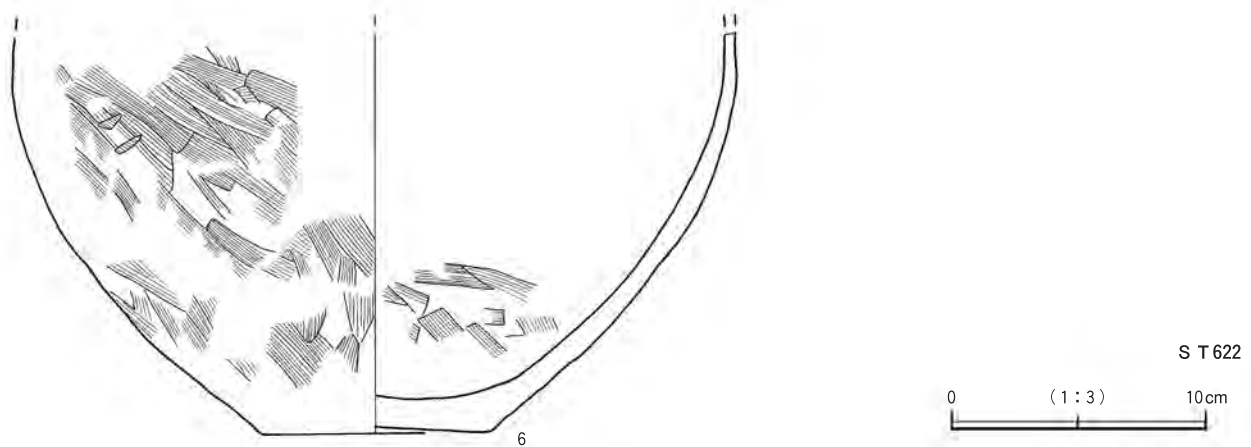
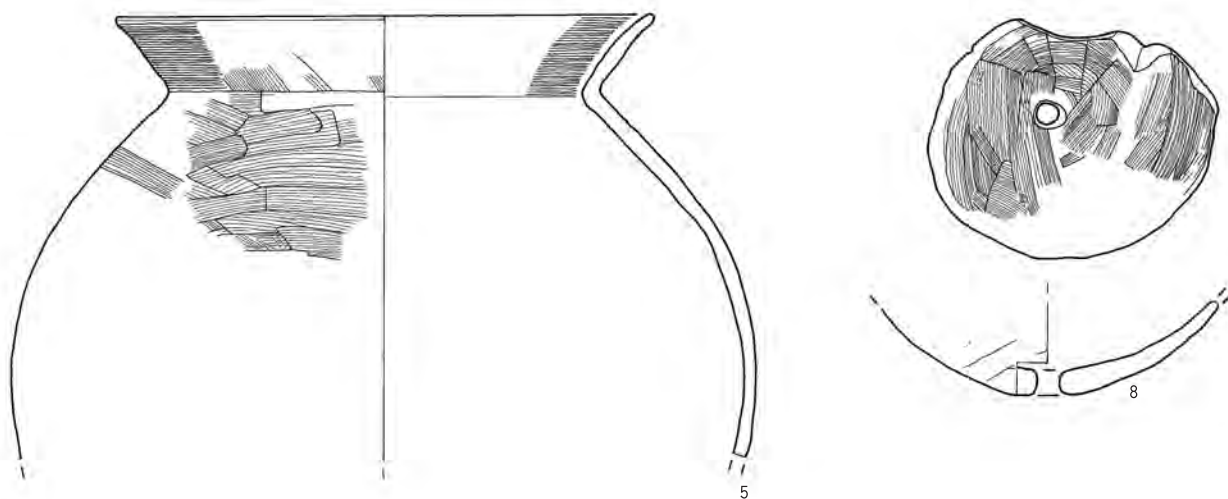
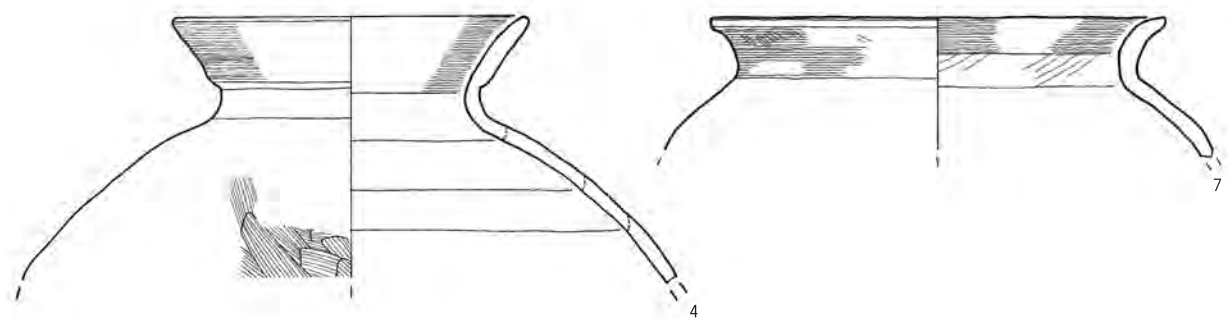
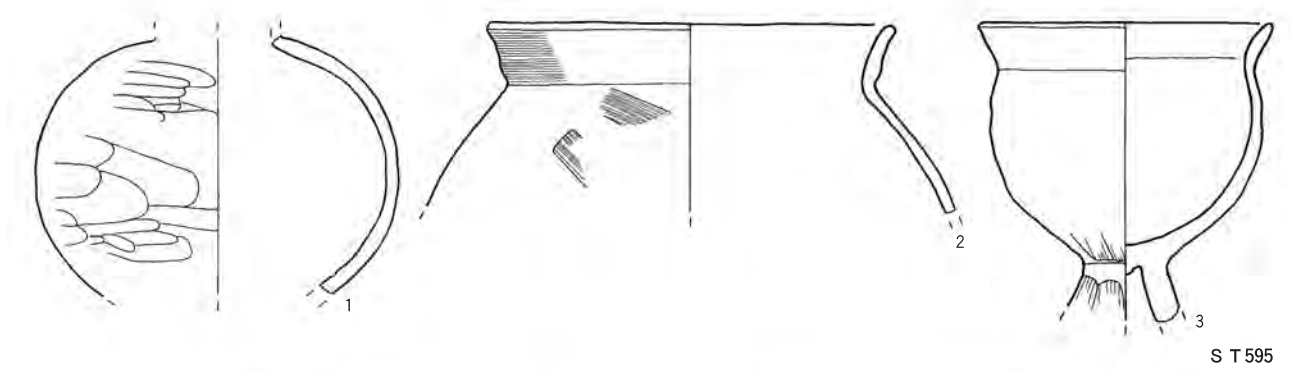
S T 597



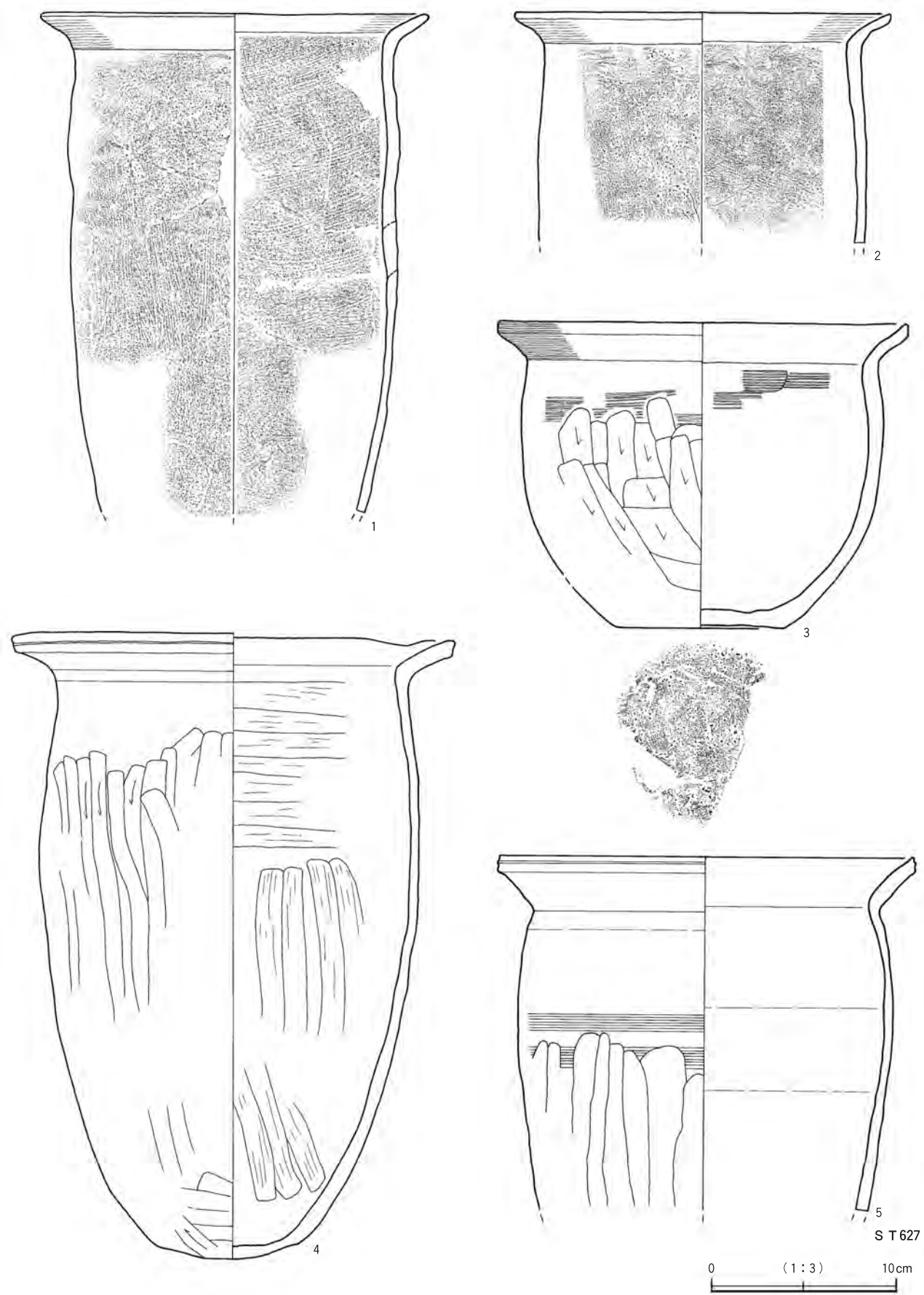
S T 631

0 (1 : 3) 10cm

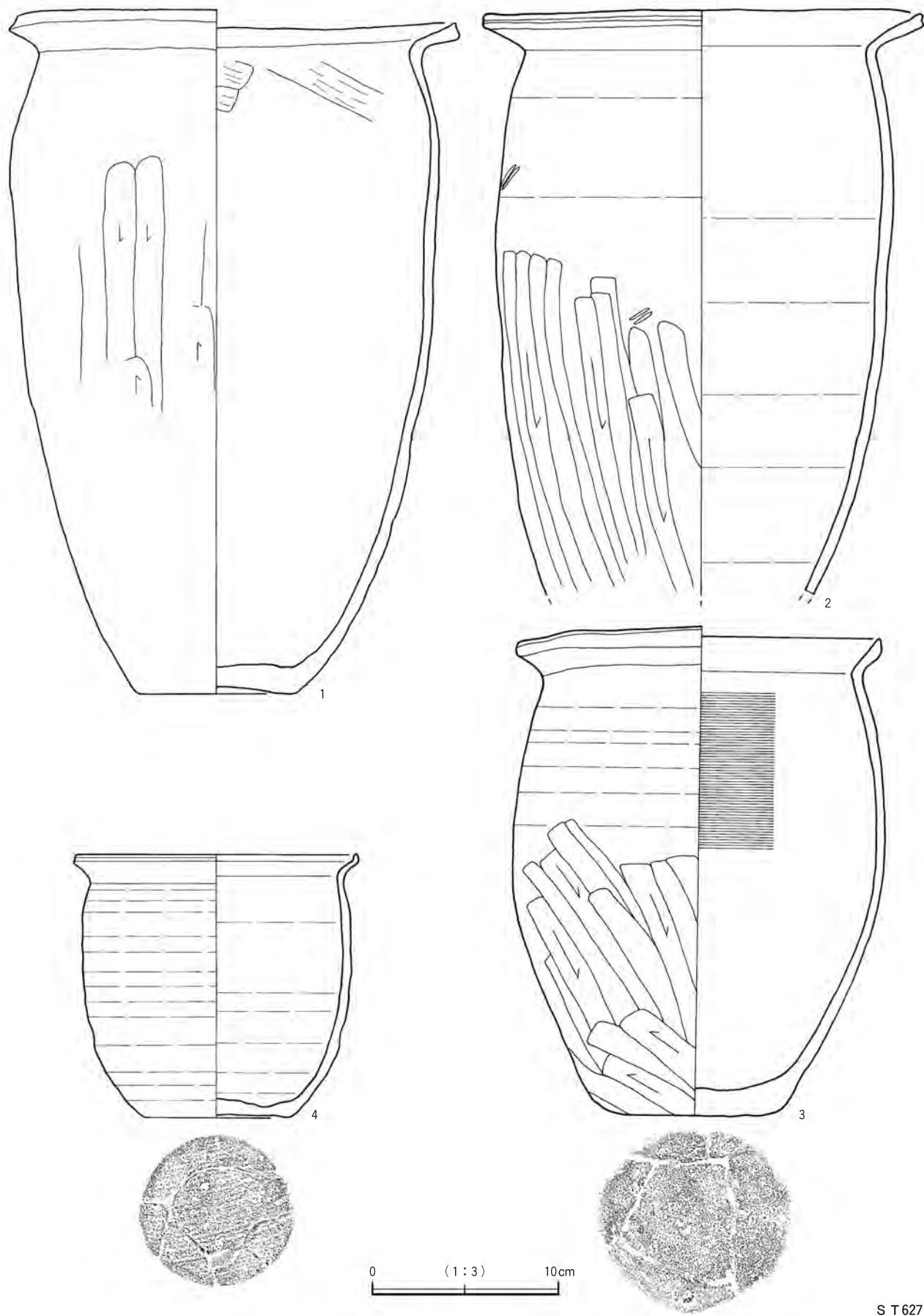
図版224 第2次遺物実測図 (31)



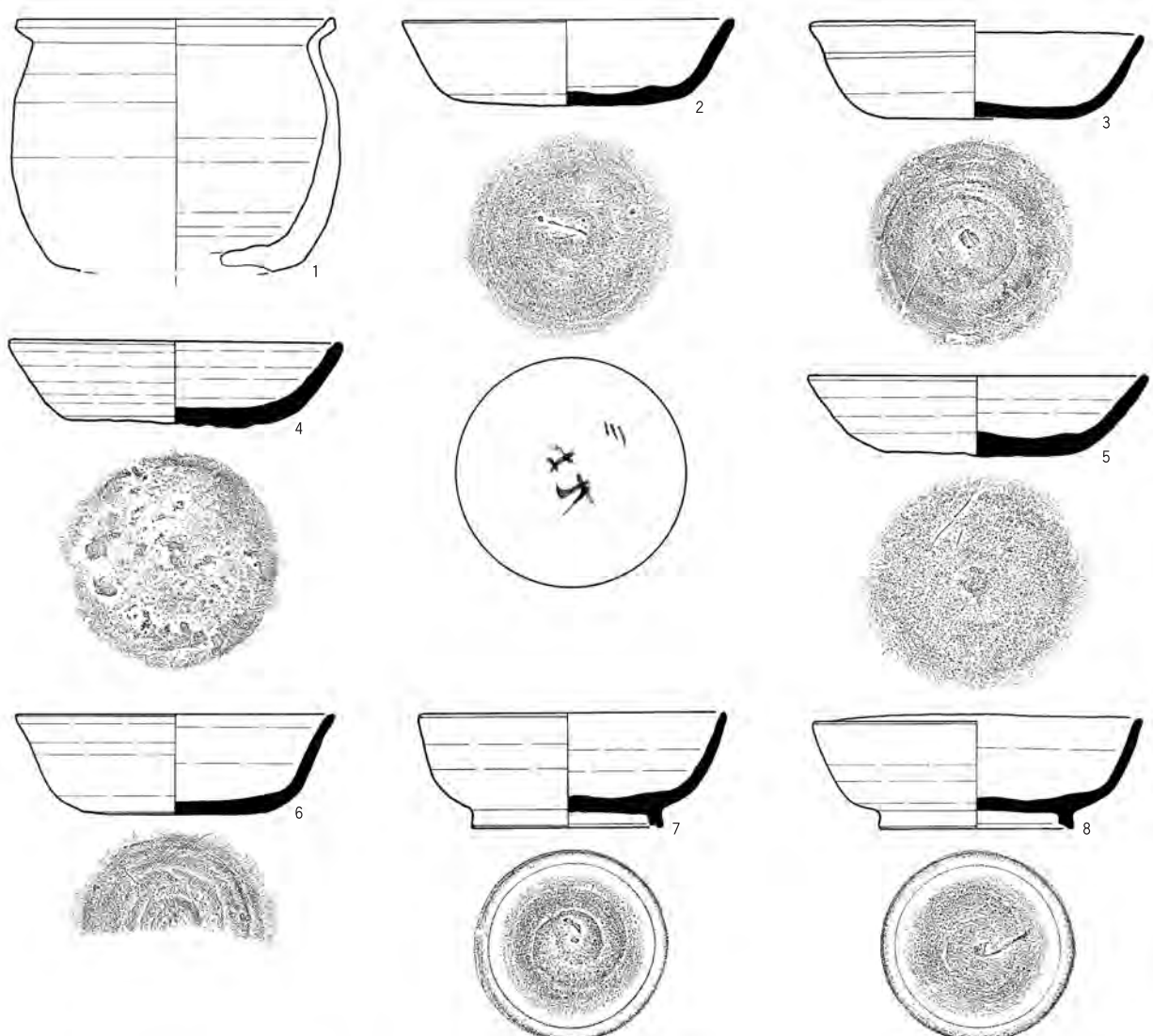
図版225 第2次遺物実測図 (32)



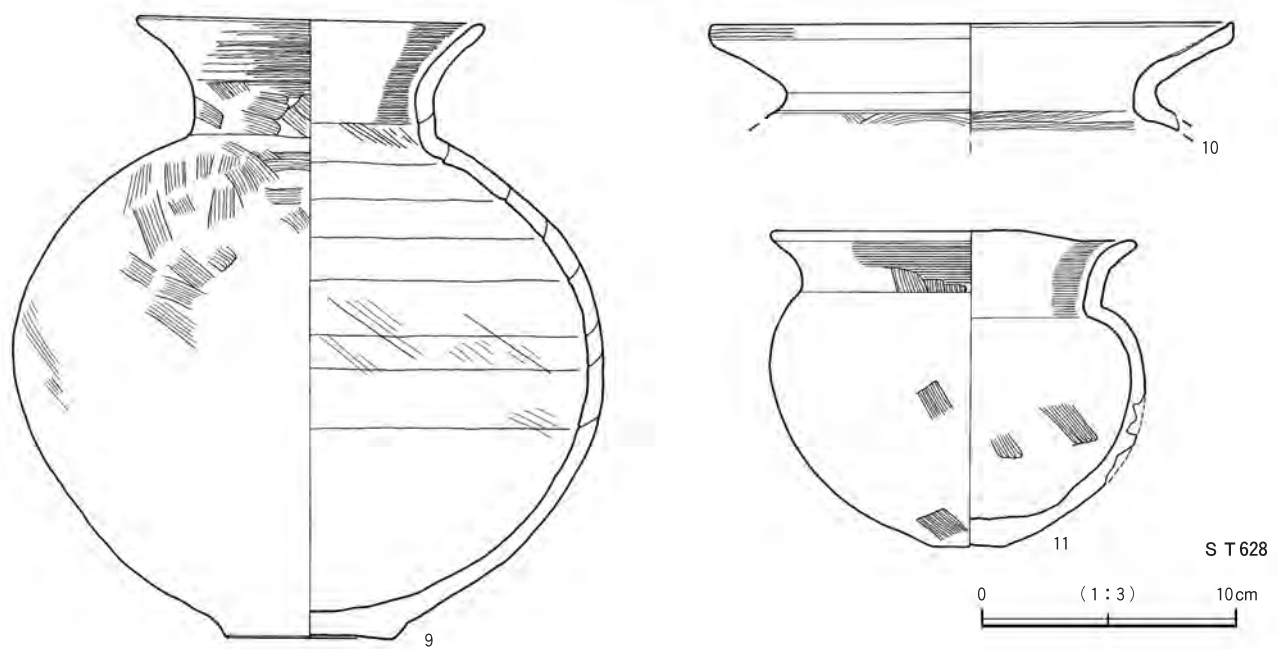
図版226 第2次遺物実測図 (33)



図版227 第2次遺物実測図 (34)
S T 627

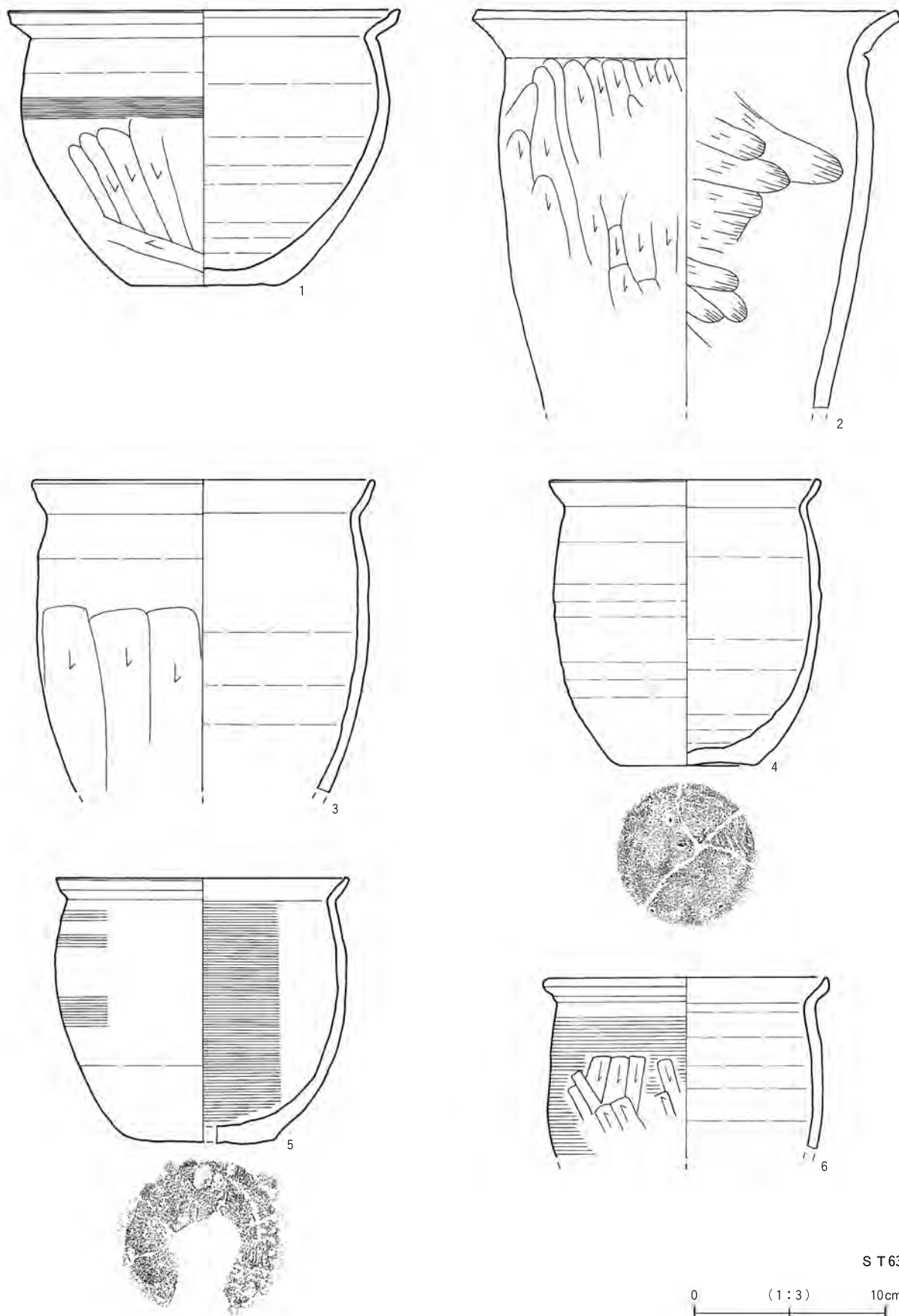


S T 627



S T 628

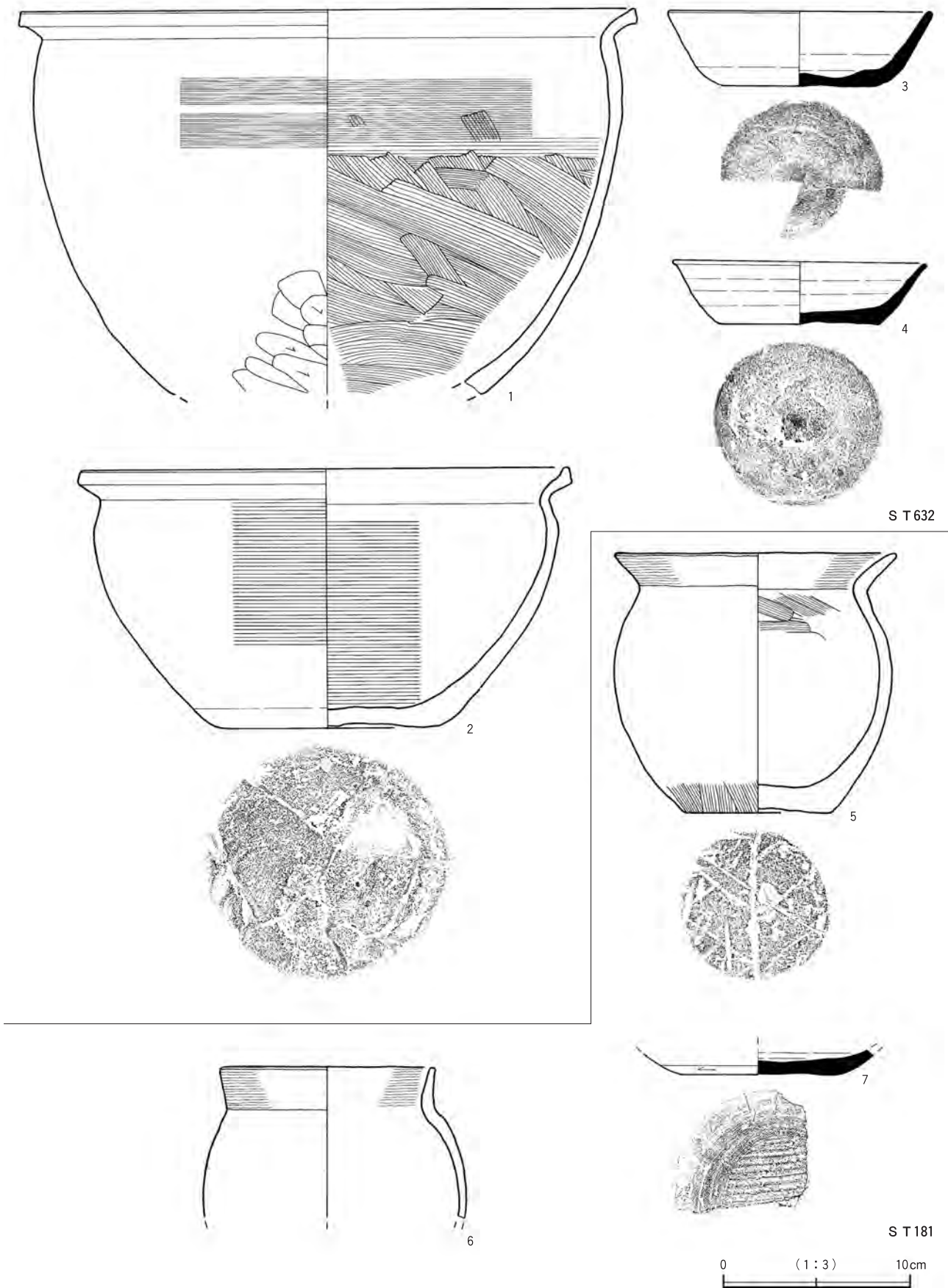
図版228 第2次遺物実測図 (35)



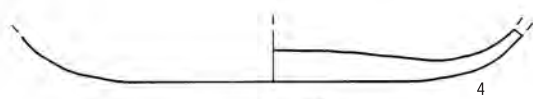
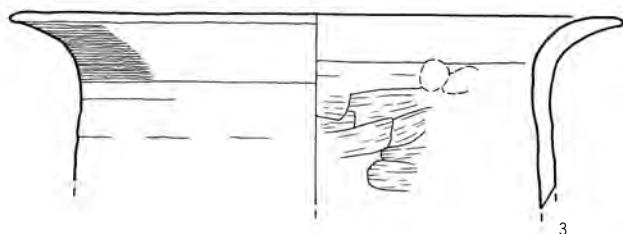
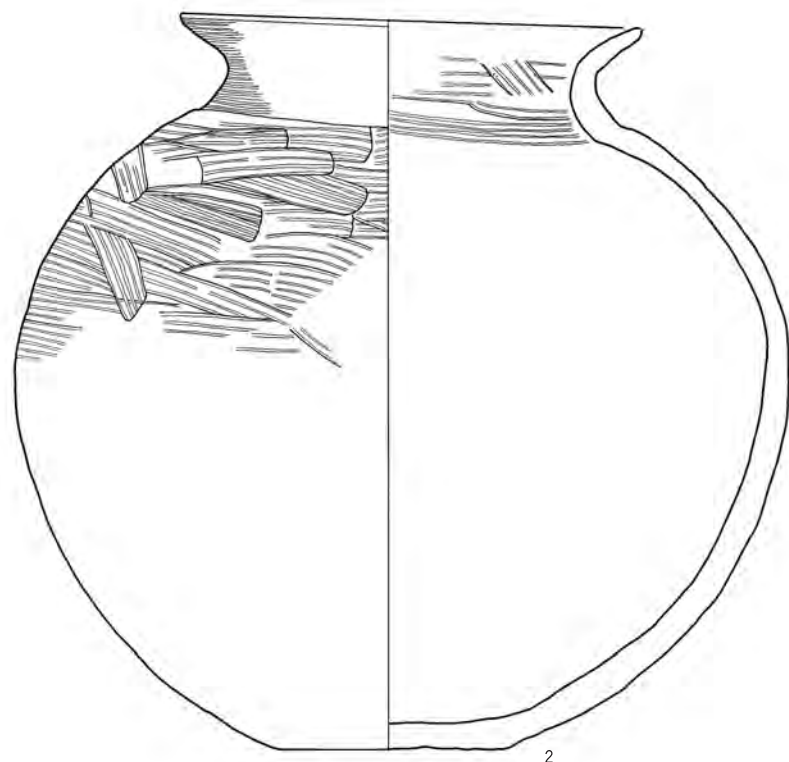
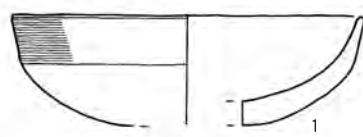
S T 632

0 (1 : 3) 10cm

図版229 第2次遺物実測図 (36)

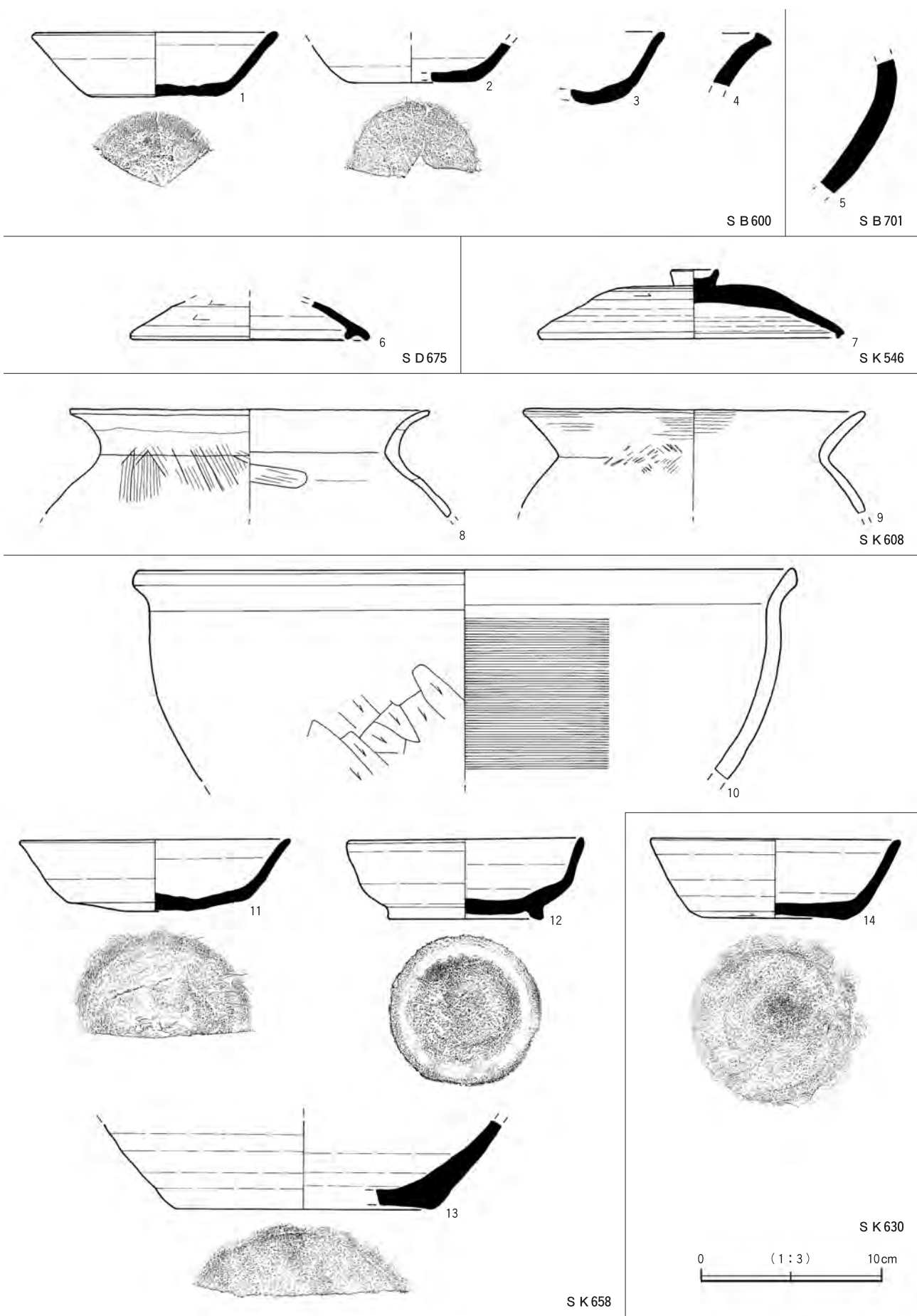


図版230 第2次遺物実測図 (37)

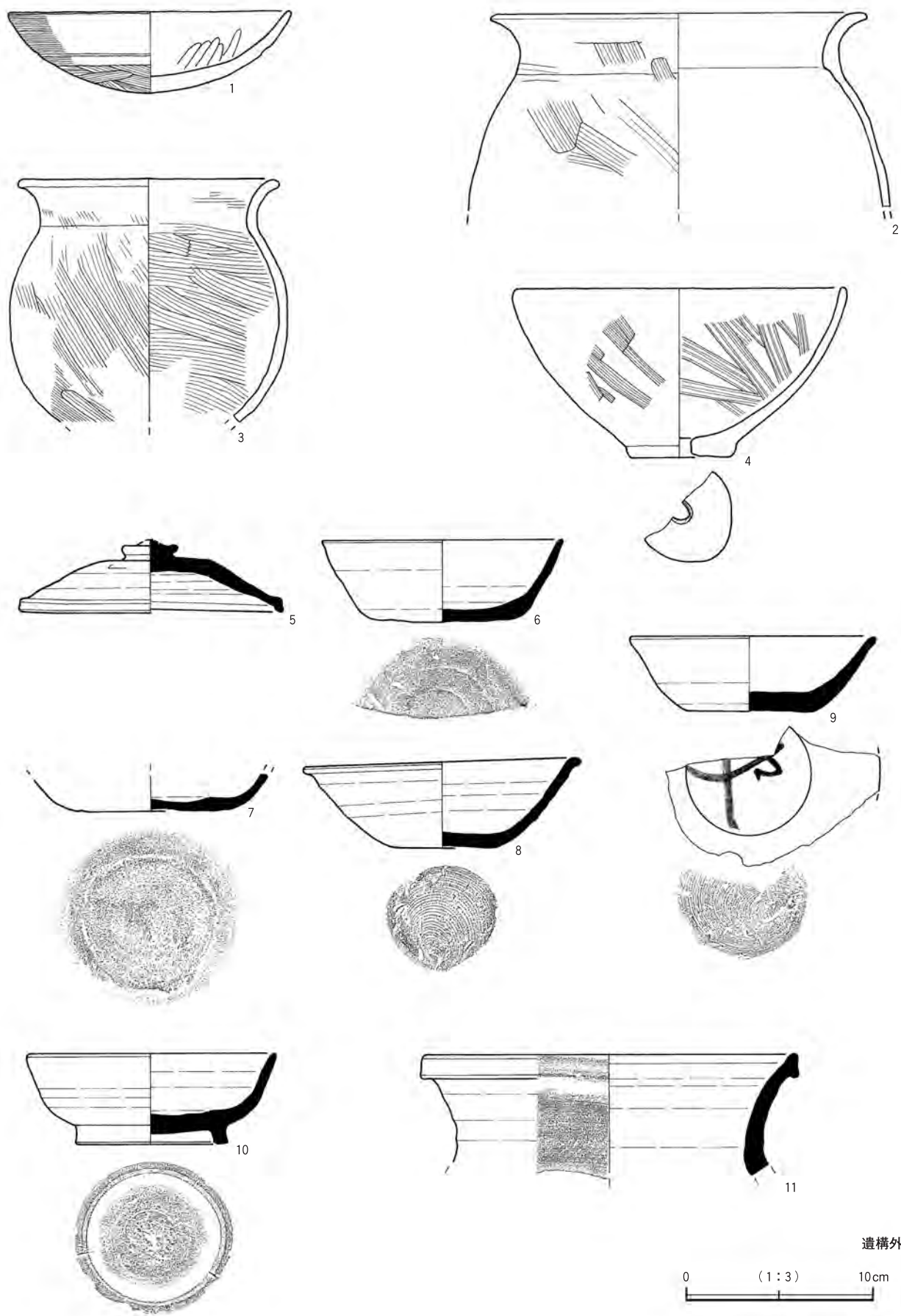


0 (1 : 3) 10cm

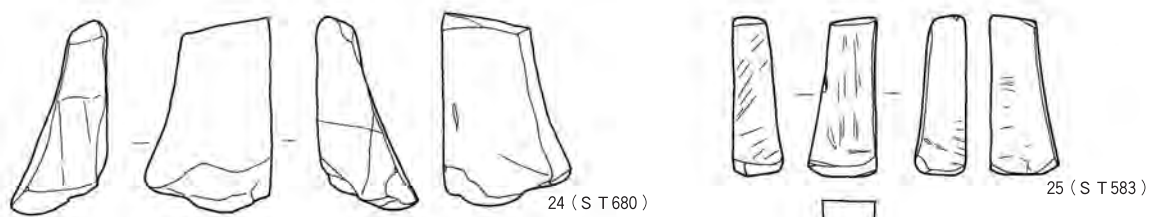
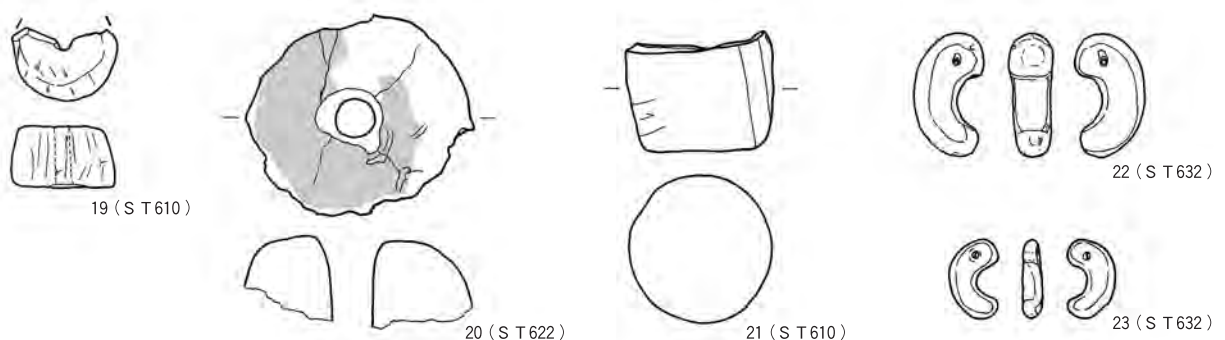
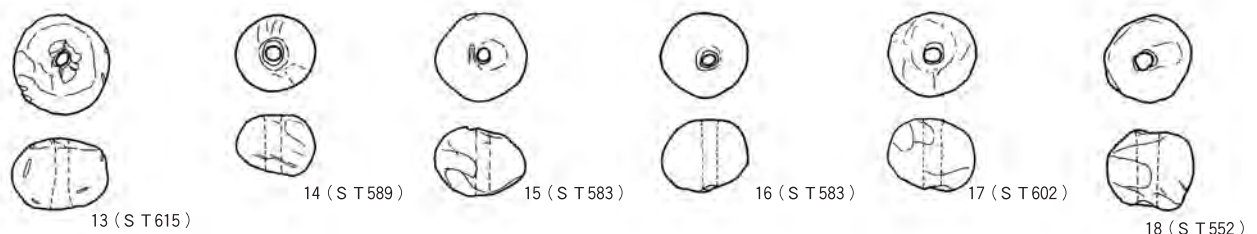
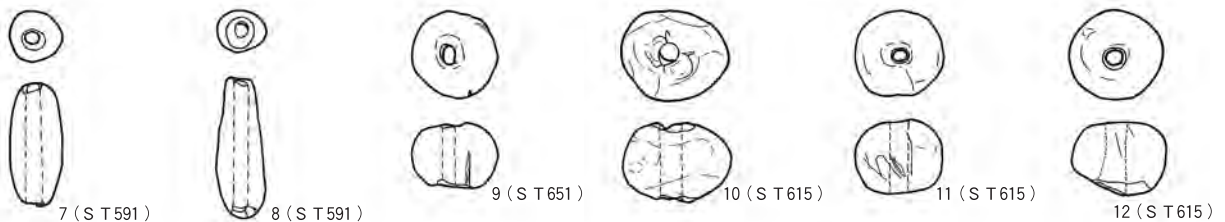
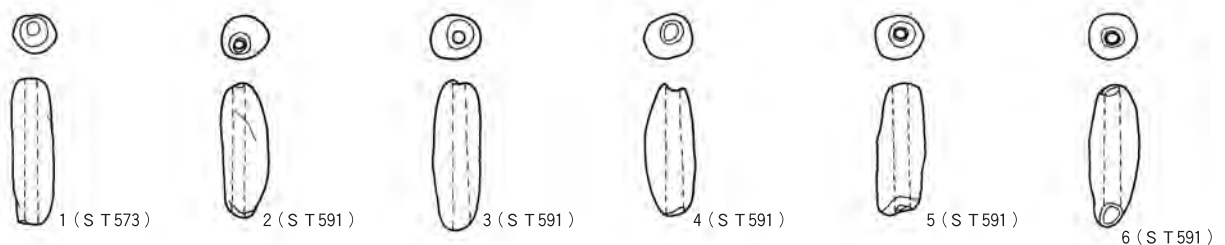
図版231 第2次遺物実測図 (38)



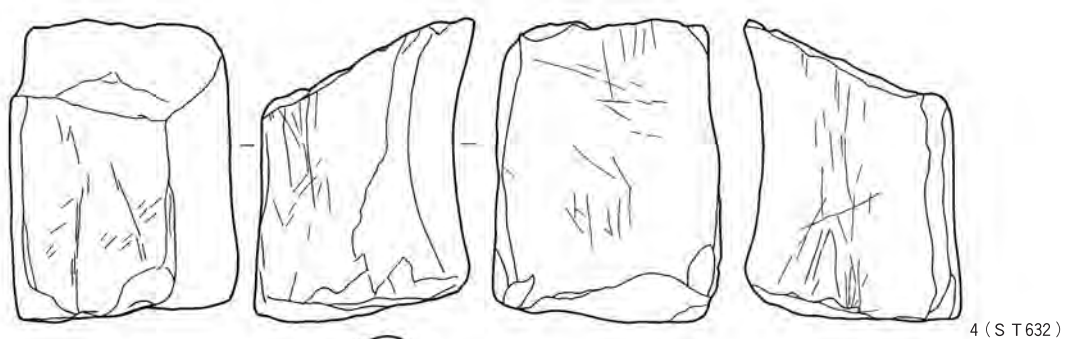
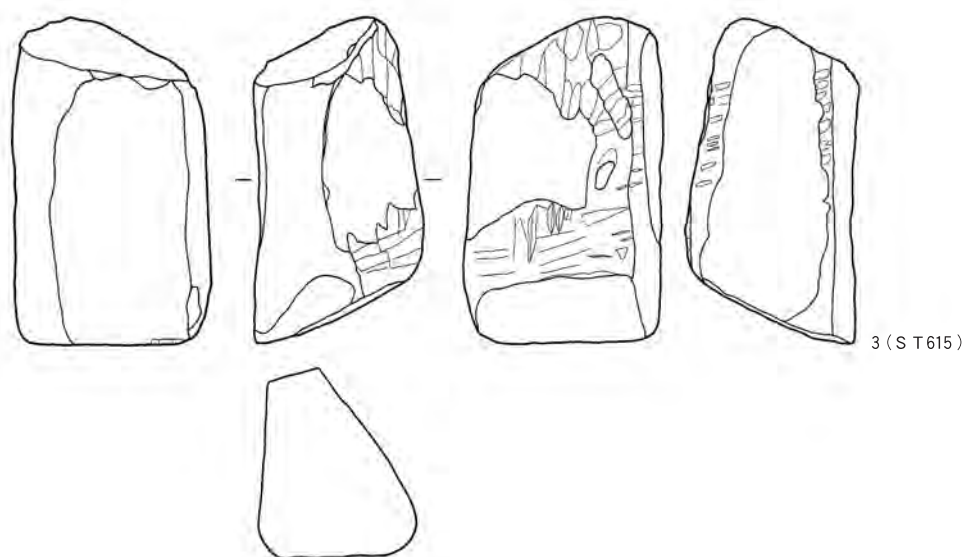
図版232 第2次遺物実測図 (39)



図版233 第2次遺物実測図 (40)

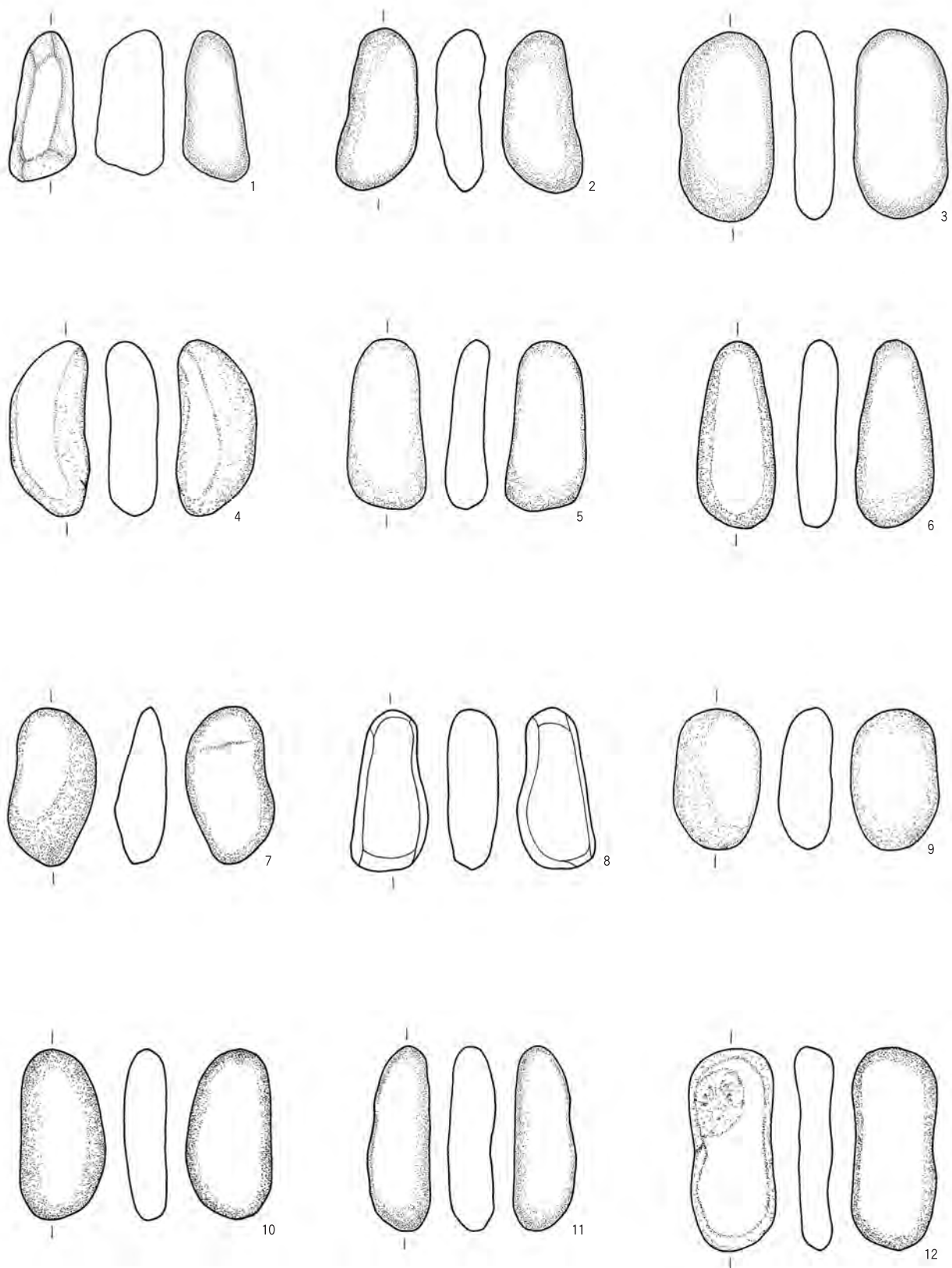


図版234 第2次遺物実測図 (41)



0 (1 : 3) 10cm

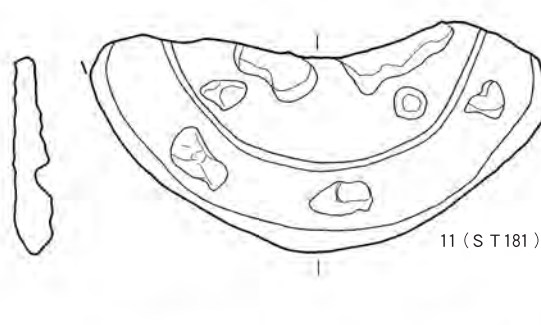
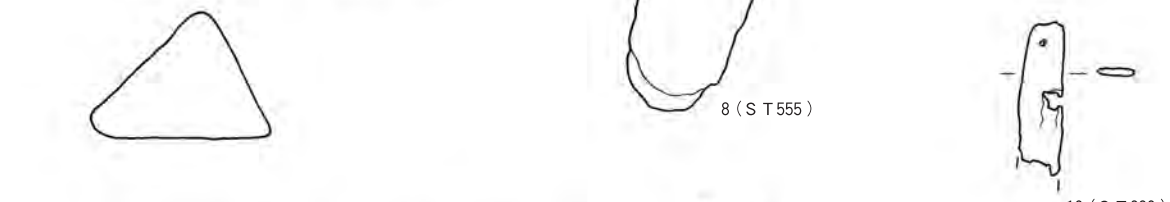
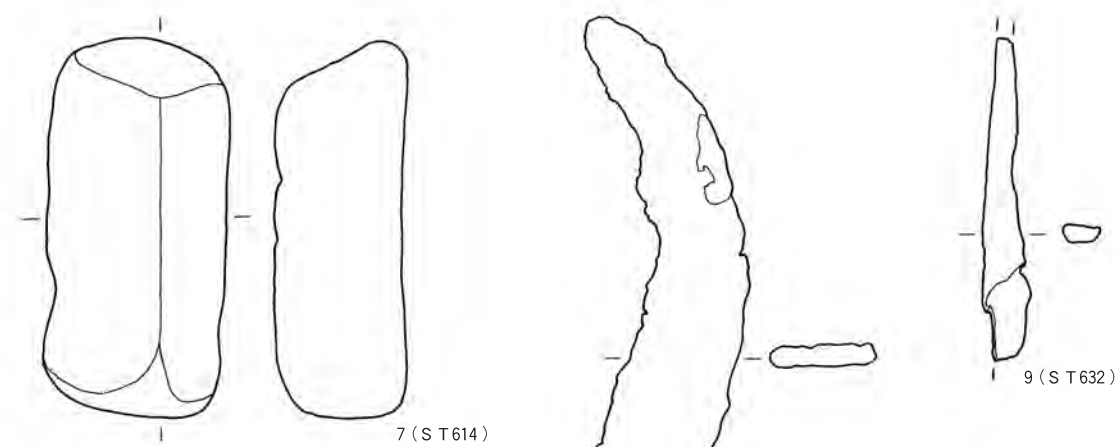
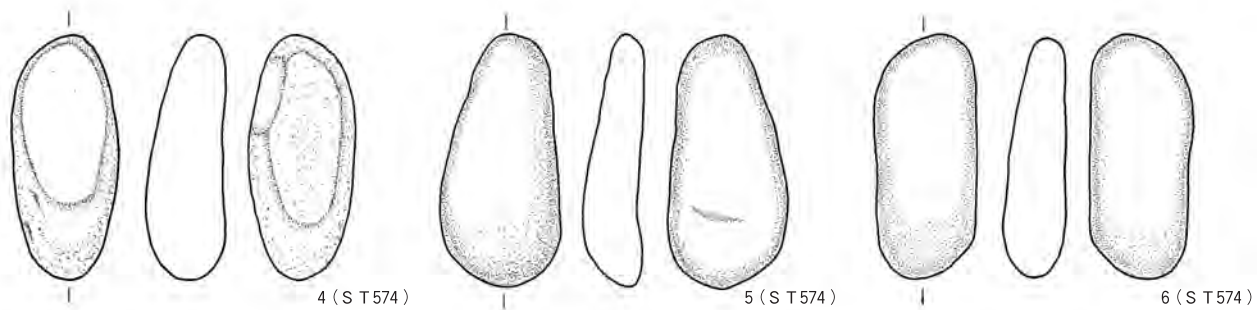
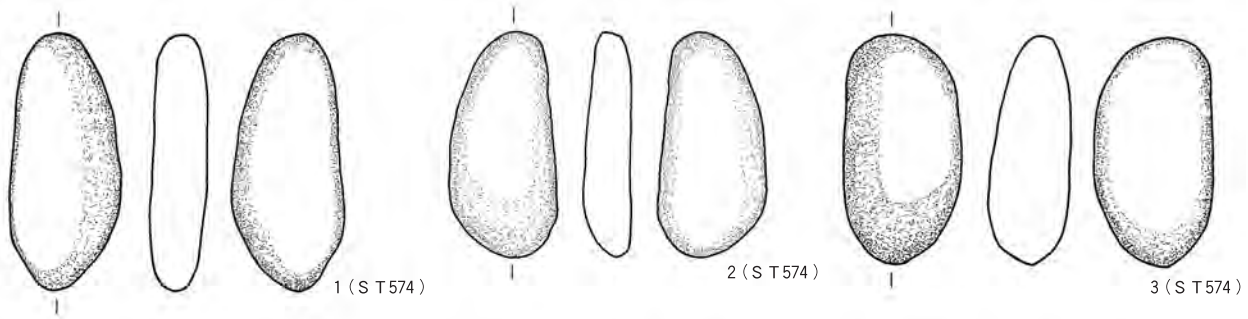
図版235 第2次遺物実測図 (42)



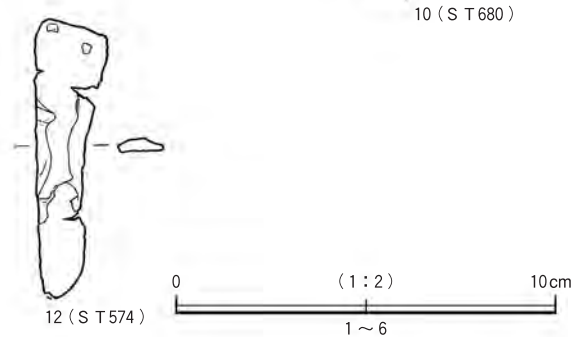
S T 574

0 (1 : 2) 10 cm

図版236 第2次遺物実測図 (43)

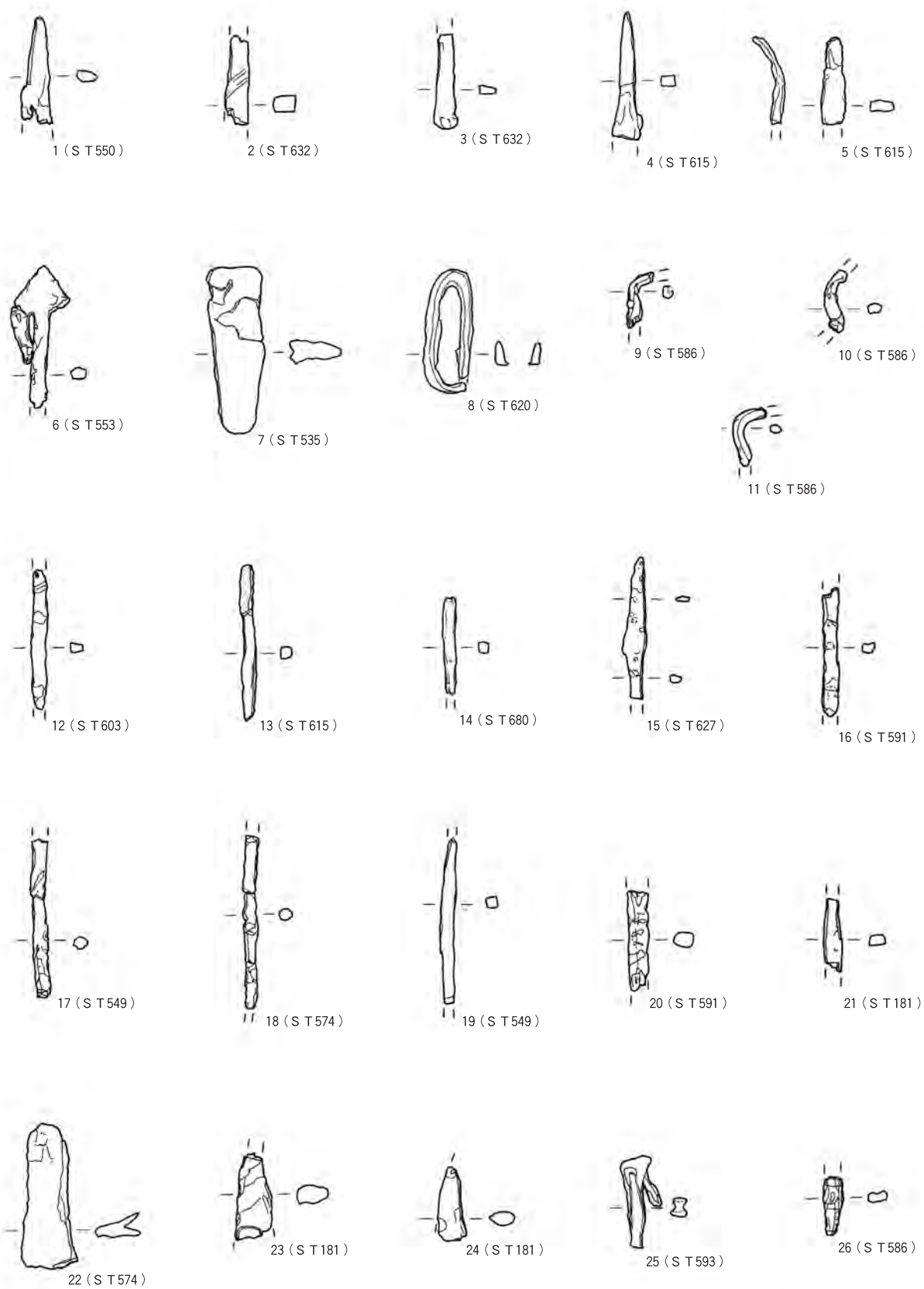


0 (1 : 1) 5 cm
11



0 (1 : 2) 10 cm
1 ~ 6
0 (1 : 3) 10 cm
7 ~ 10, 12

図版237 第2次遺物実測図 (44)



図版238 第2次遺物実測図 (45)

