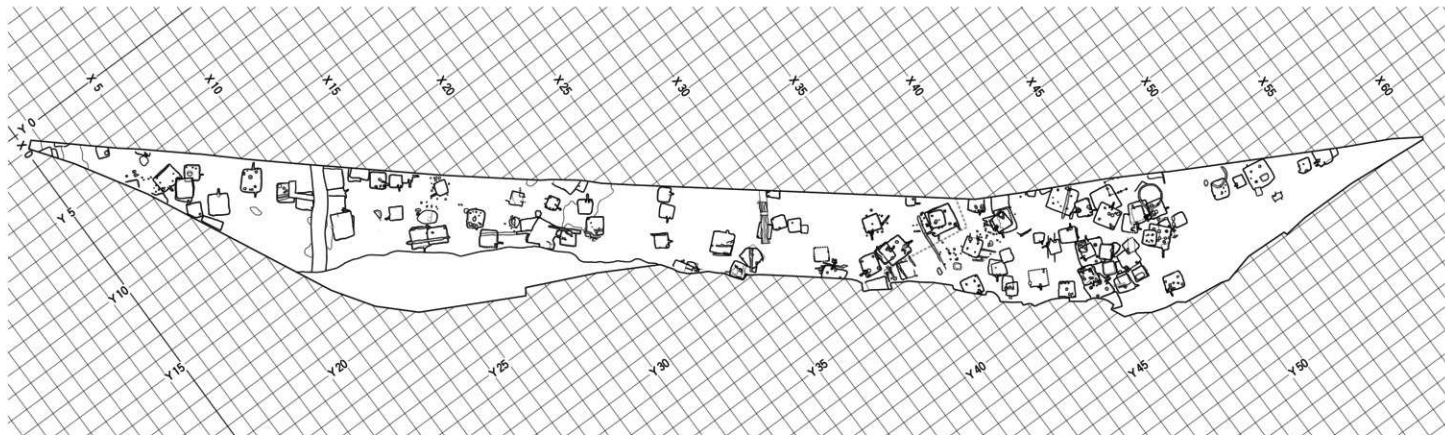
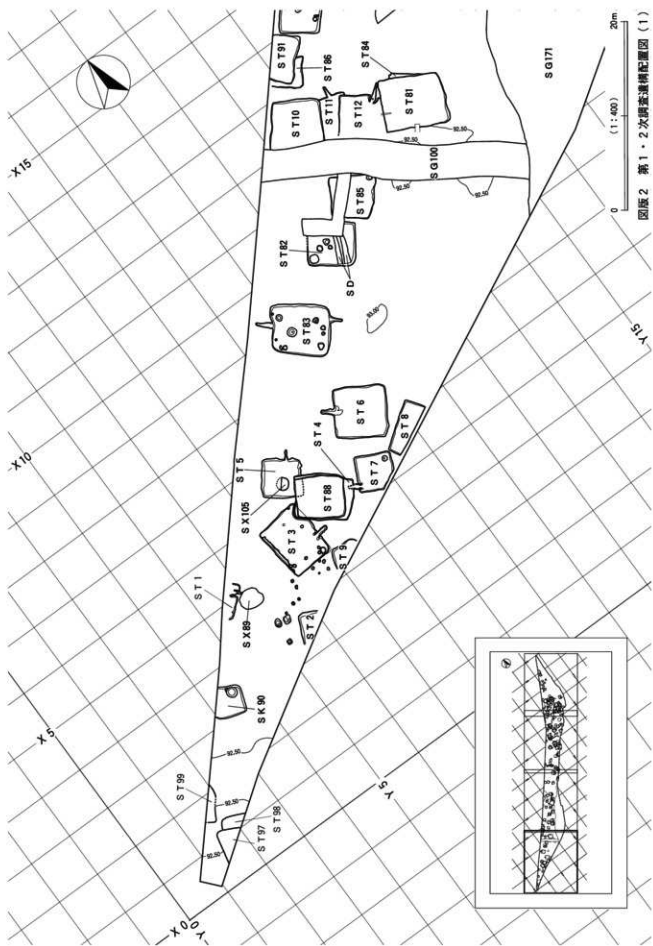


图 版

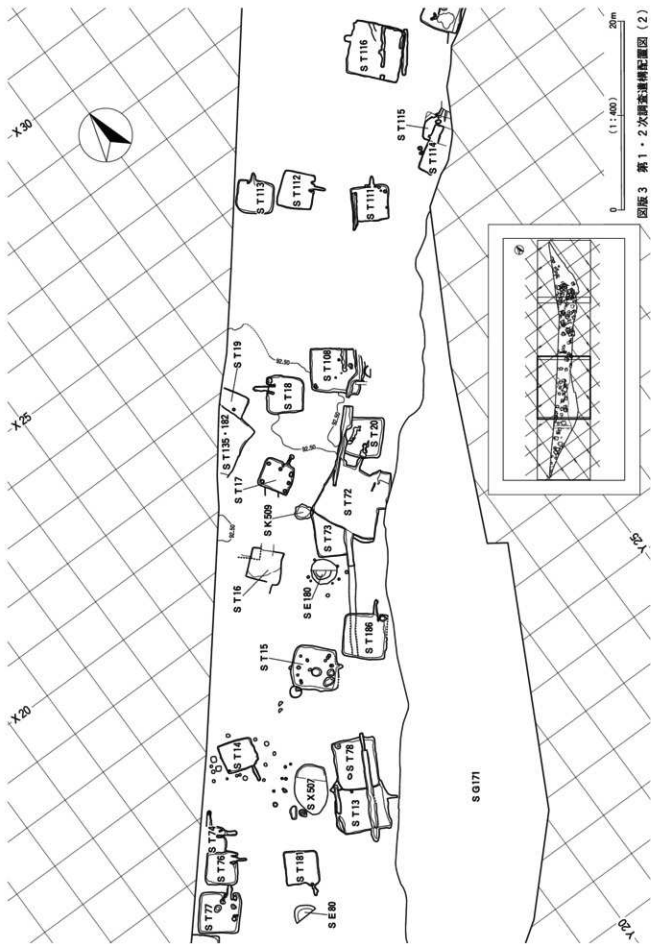


0 (1 : 1,000) 50m

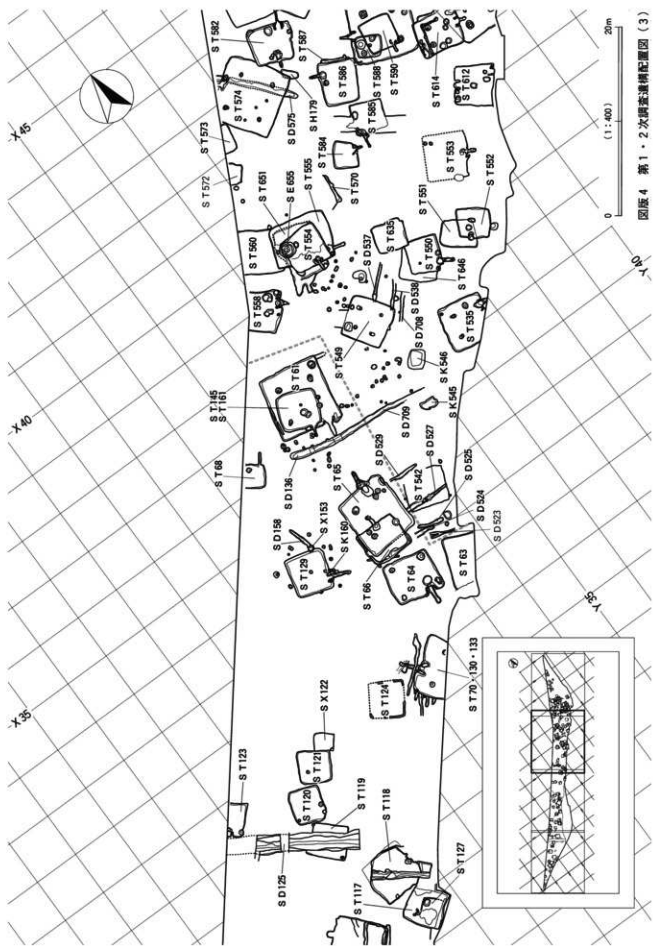
図版1 第1・2次調査遺構配置図



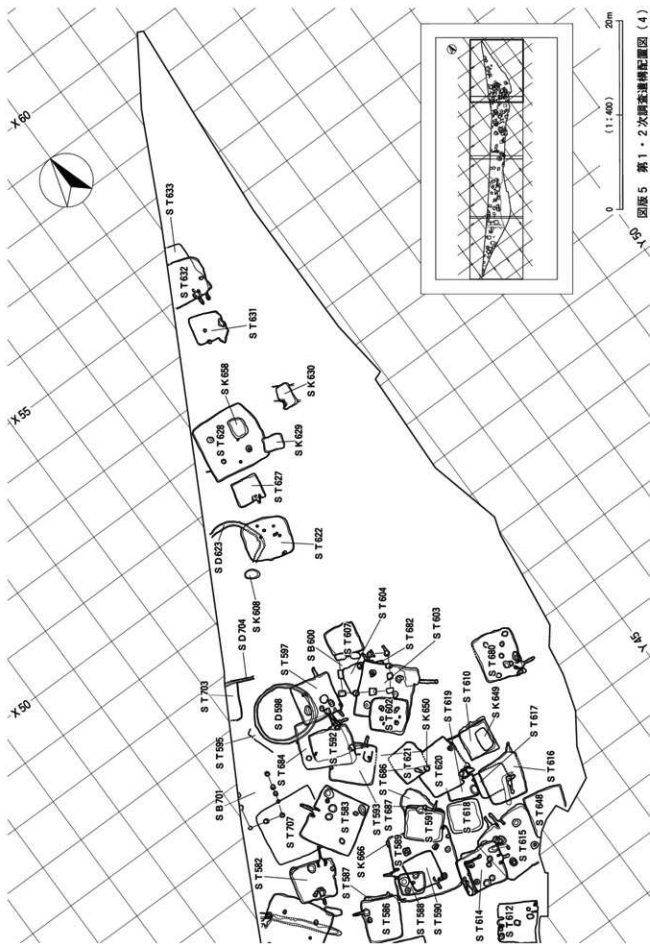
圖版 2 第 1・2 次調査遺構配置図 (1)



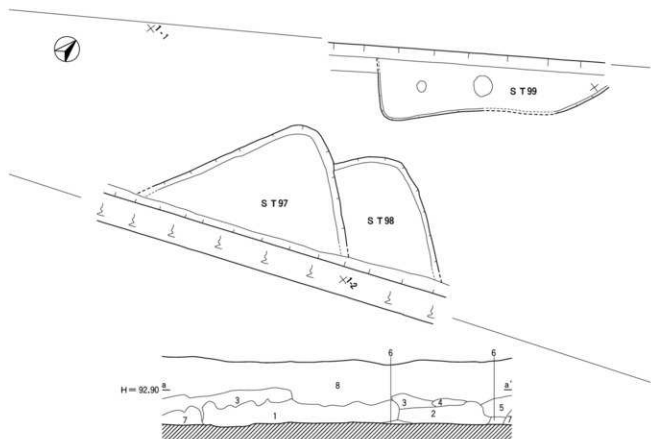
圖版3 第1・2次調査遺構配置図(2)



図版 4 第 1・2 次調査連続配置図 (3)

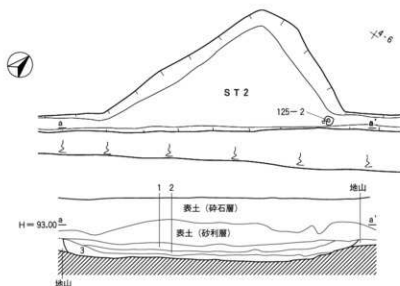


圖版 5 第 1・2 次調査遺構配置図 (4)



ST 99 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 黒褐色シルト
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

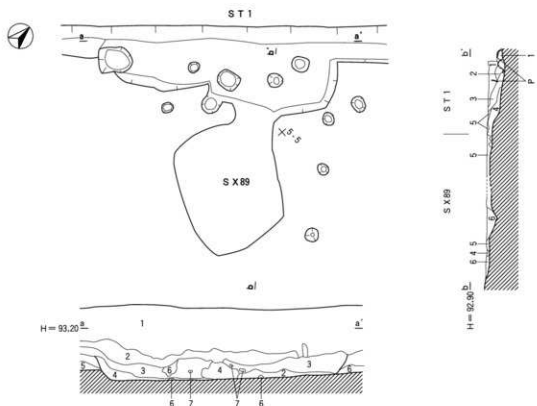


ST 2 a-a'

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 ST 99・97・98・2実測図

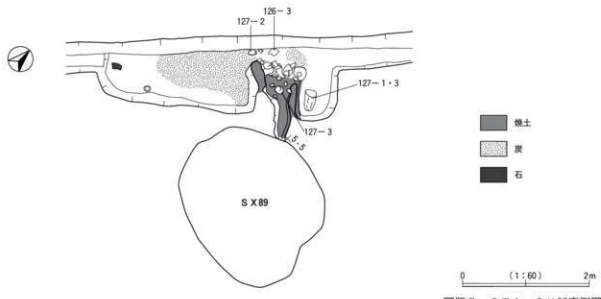


ST1 a-a'

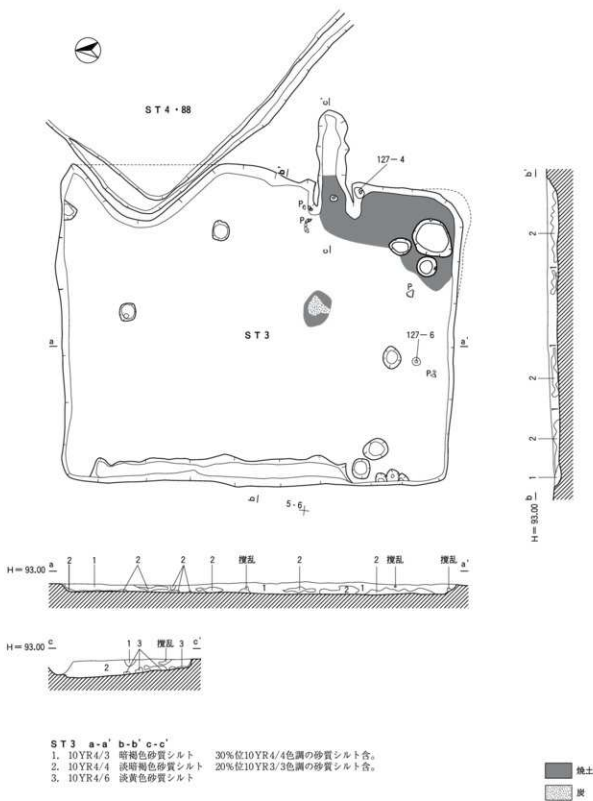
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/2 黒褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にふい黄褐色シルトが粒状にわずかに混じる。
5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にふい黄褐色砂質シルトがブロック状に混じる。
6. 10YR4/3 にふい黄褐色シルト
7. 10YR4/4 にふい赤褐色焼土粒5 YR2/2黒褐色シルトが混じり合う。

ST1 b-b'

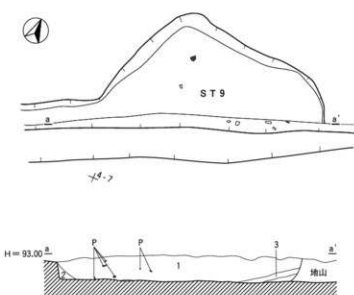
1. 10YR2/3 黒褐色シルトに2.5YR赤褐色焼土粒を5%含む。
2. 10YR2/2 黒褐色シルトに2.5YR赤褐色焼土粒を2%含む。
3. 10YR2/2 黒褐色シルトに2.5YR赤褐色焼土が多く混じり赤味を帯びている。
4. 10YR4/3 にふい黄褐色砂質シルト
5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にふい黄褐色シルトが帯状に混じる。
6. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/3にふい黄褐色シルトが帯状に混じる(やや粘る)。



図版7 ST1・SX89実測図

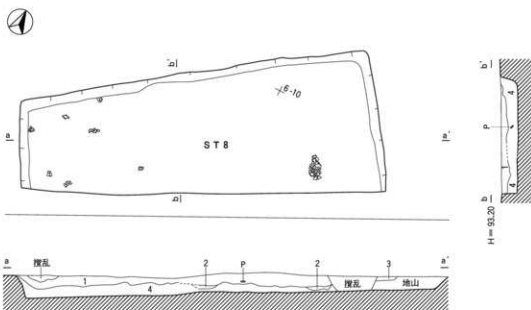


図版 8 ST 3 実測図



ST9 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黒色炭化物が帯状に混じる。



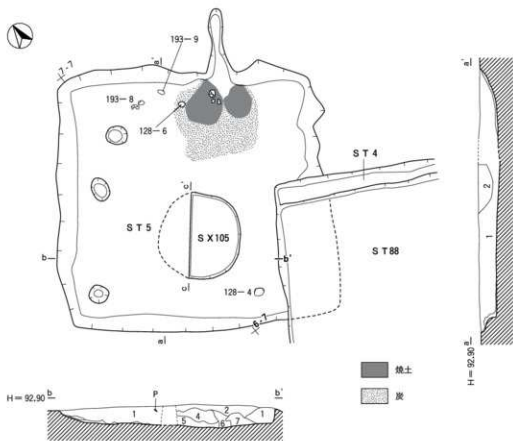
ST8 a-a' b-b'

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

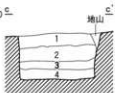
図版9 ST9・8実測図



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. 10YR3/2 暗褐色シルトに5 YR4/8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5 YR4/8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5 YR4/8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5 YR4/8赤褐色（酸化土）シルトが帯状に混じり、赤味あり。
7. 10YR3/4 暗褐色シルトに5 YR4/8赤褐色（酸化土）シルトがわずかに混じる。

H=92.80

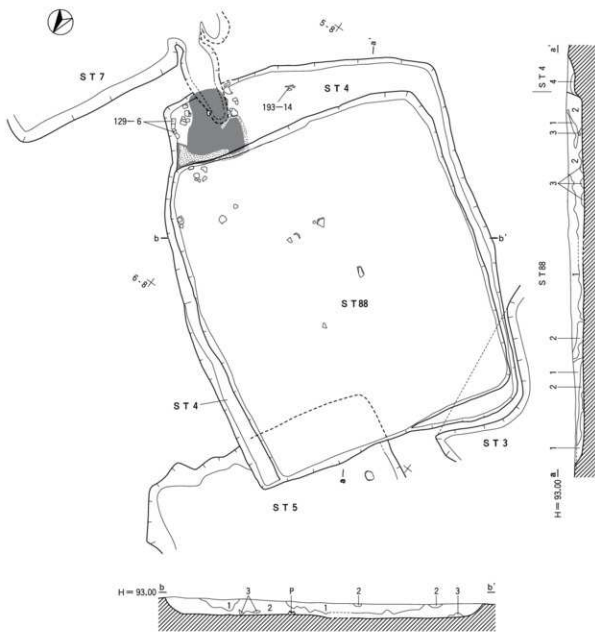


S X 105 c-c'

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・S X 105実測図



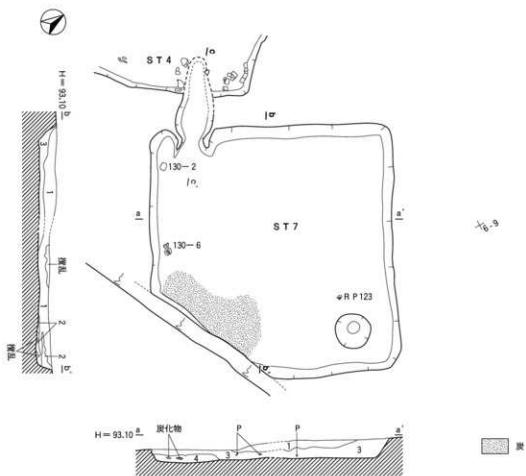
ST 4・88 a-a' b-b'

1. 10YR4/3 におい、黄褐色砂質シルト
2. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト
3. 10YR4/4 褐色のやや粒子の大きい砂質シルト
4. 10YR3/3 暗褐色砂質シルトにわずかに10YR4/3におい、黄褐色砂質シルトが混じる。さらっとしている。



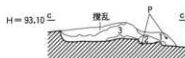
0 (1:60) 2m

図版11 ST 4・88実測図



ST 7 a-a' b-b'

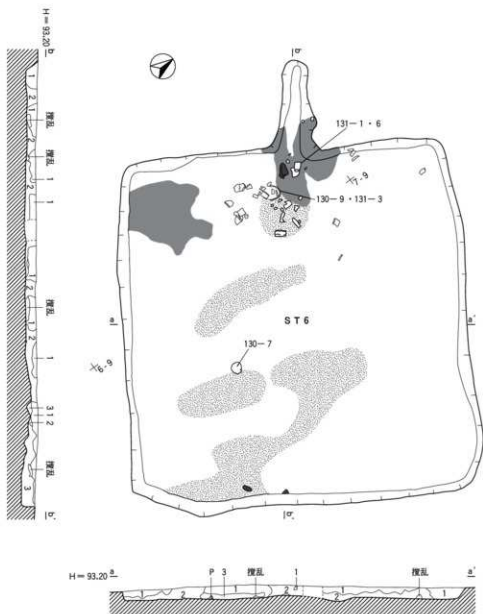
- | | |
|---------------------|-------------------------|
| 1. 10YR4/4 褐色砂質シルト | 10YR4/6砂質シルト40%前後含む。 |
| 2. 10YR4/6 微砂質シルト | 10YR4/4褐色やや粘質シルトを10%含む。 |
| 3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト | 10YR4/6砂質シルトを30%含む。 |
| 4. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト | 一部炭化物含む。 |



ST 7 EL c-c'

- | |
|-----------------------------|
| 1. 10YR4/4 褐色砂質シルト |
| 2. 10YR4/4 褐色砂質シルト内に一部焼土。 |
| 3. 10YR4/4 褐色砂質シルト内に60%の焼土。 |

図版12 ST 7実測図



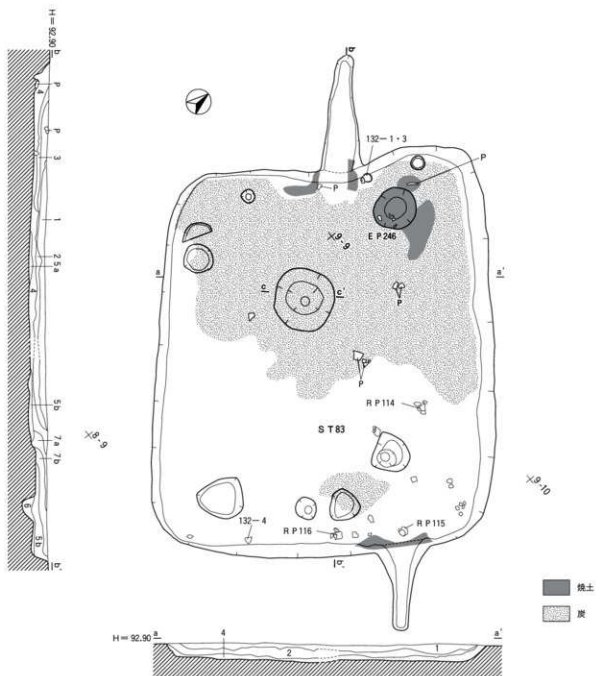
ST 6 a-a' b-b'

1. 10YR 4/4 粘土質シルト 中に淡黄色粘土を10%位含む。
2. 10YR 3/3 砂質シルト 中に一部淡黄色粘土を幾分含む。
3. 10YR 3/3 2と同じだが炭化物を含むを特記した。



0 (1:60) 2m

図版13 ST 6 実測図



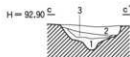
ST83 a-a'

1. 10YR4/4 粘質シルト (根痕多し)。
2. 10YR4/3 砂質シルト
3. 10YR4/2 粘質シルトの中に50%炭化物混在。

ST83 b-b'

1. 10YR4/4 粘質シルト (根痕多し)。
2. 10YR4/3 砂質シルト

3. 10YR4/2 粘質シルトの中に50%近く炭化物混在。
4. 10YR4/2 粘質シルト 一部炭化物混在がほとんどなし。
- 5a. 10YR4/3 2と同じだが、炭化物ほとんどなし。
- 5b. 10YR4/3 2と同じだが、炭化物40%程度含む。
6. 10YR4/3 砂質シルト 焼土なし。
- 7a. 10YR4/3 シルト (焼土を微量含む)。
- 7b. 10YR4/3 シルト (焼土を大量に含む)。

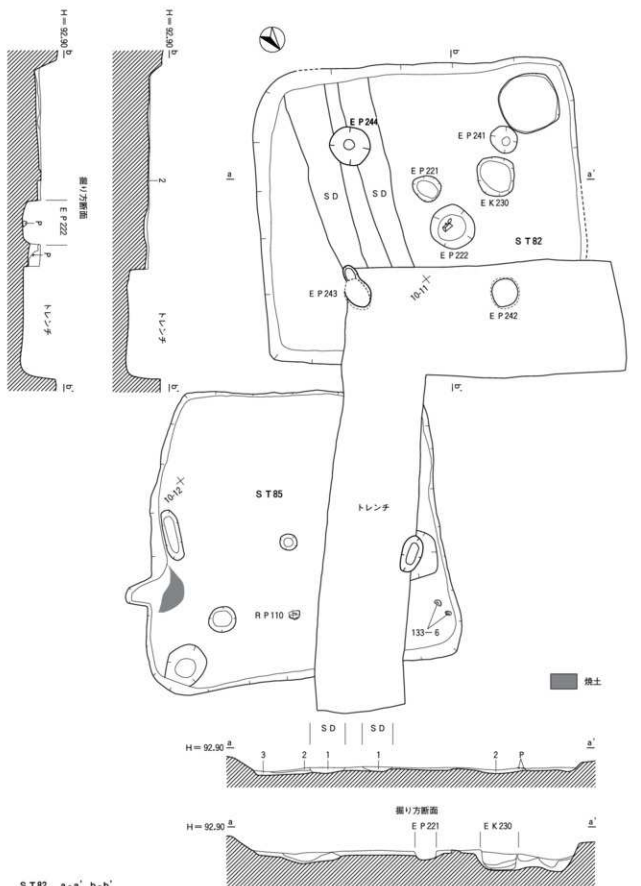


ST83 c-c'

1. 10YR3/4 暗褐色微砂シルト (純粋)。
2. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト (径0.5~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に10%含む)。
3. 10YR2/1 黒色微砂シルト (炭化層、径2~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に10%含む)。

0 (1:60) 2m

図版14 ST83実測図



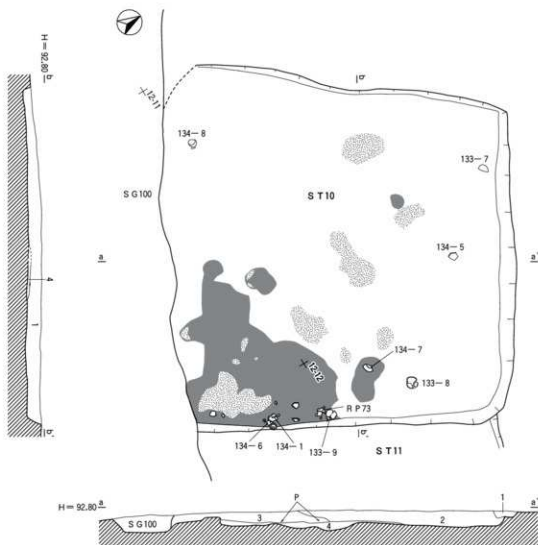
ST 82 a-a' b-b'

1. 10 YR 2/2 黒色微砂シルト
2. 10 YR 3/3 黒褐色微砂シルト
3. 炭化層 (焼土を1%含む)

径2~5mmの10YR4/4微砂を粒状に10%含む。炭化粒、土器片を5%含む。

径2~5mmの10YR4/4微砂を粒状に30%含む。貼床。

図版15 ST 82・85実測図



ST10 a-a' b-b'

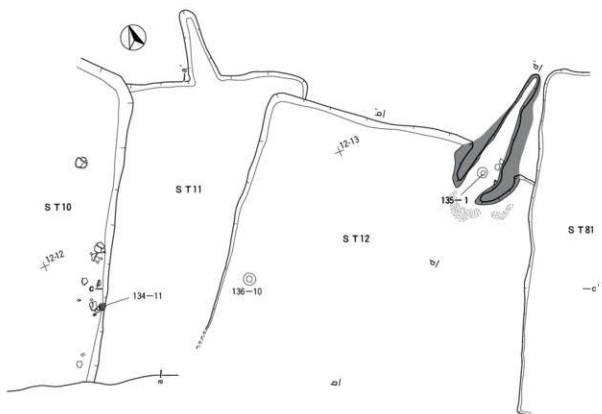
1. 10YR2/2 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが10%混じる。
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが5%混じる（下層に焼土と炭化物を少量含む）。
3. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが3%混じる（焼土と炭化物を混に含む）。
4. 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが90%混じる（貼り床か？）。

■ 焼土

■ 炭

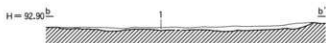
0 (1:60) 2m

図版16 ST10実測図



ST11 a-a'

1. 10YR3/3 黒褐色シルト
2. 10YR4/4 褐色砂質シルト 中に10YR3/3を塵に含む。
3. 10YR4/6 黄褐色砂質シルト



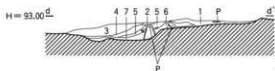
ST12 b-b'

1. 10YR4/6 黄褐色砂質シルト



ST11・12 c-c'

1. 10YR4/6 黄褐色砂質シルト
2. 10YR4/4 褐色砂質シルト
3. 10YR4/6 黄褐色砂質シルト

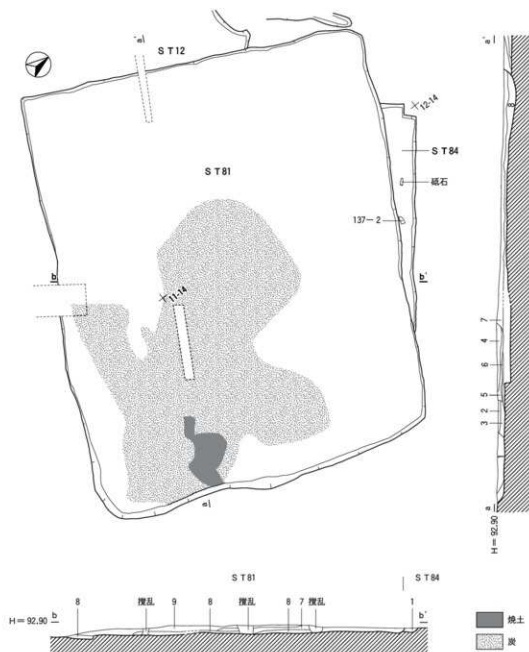


ST12 EL217 d-d'

1. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土が多量に入る。
2. 10YR4/4 褐色細砂
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルトに焼土が入る。
5. 焼土の小ブロックと、10YR3/4暗褐色シルトが塵に混じる。
6. 焼土
7. 焼土と炭化物灰が塵に混じる (糊まり弱い)。

0 (1:60) 2m

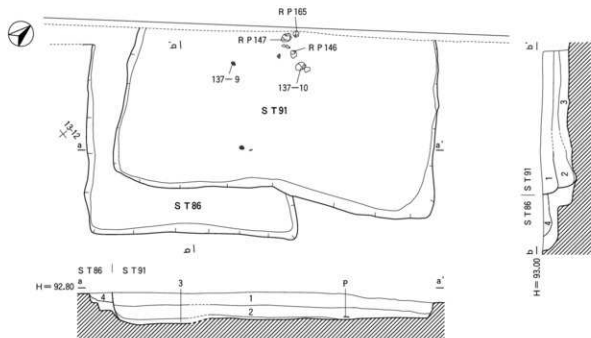
図版17 ST11・12実測図



- ST81 a-a' b-b'**
1. 5 YR3/4 暗赤褐色微砂シルト 炭化物を5%、焼土粒も20%含む。焼土。炭化物を5%、焼土粒も20%含む。焼土。厚さ2~5mmの炭化物も層状に30%含む。焼土粒を1%未満含む。
 2. 10YR3/2 黒褐色微砂シルト 炭化物、焼土粒を1%含む。
 3. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 炭化物、焼土粒を1%含む。
 4. 5. 6. 10YR3/3 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3mmの炭化物の層を含む。
 7. 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。
 8. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に20%含む。粘床。
 9. 10YR3/2 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。
- ST84**
1. 10YR3/3 暗褐色シルト

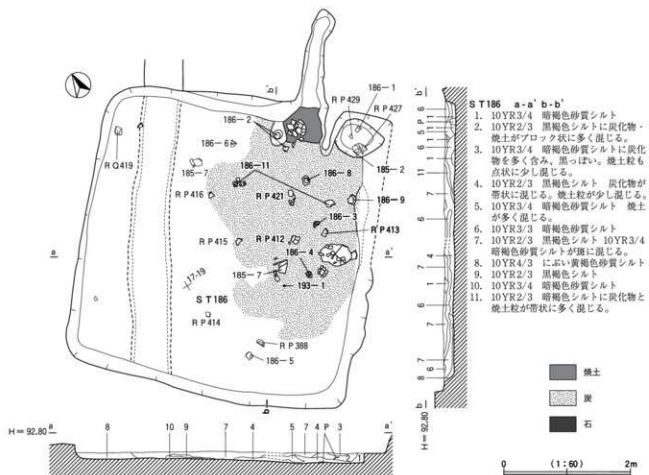
0 (1:60) 2m

図版18 ST81・84実測図



ST 91 a-a' b-b'

1. 10YR3/2 黒褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR4/4微砂シルトを粒状に10%含む。
2. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR4/4微砂シルトを粒状に5%含む。
3. 10YR4/4 褐色微砂シルト 固く締まる径10mmの10YR3/3微砂シルトを粒状に1%含む。床面か?
4. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 純粋。



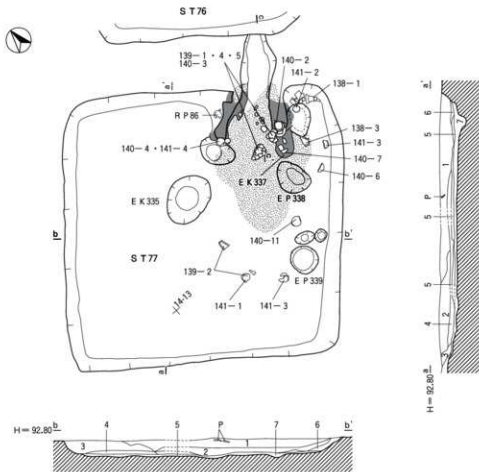
ST 186 a-a' b-b'

1. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに炭化物・焼土がブロック状に多く混じる。
3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに炭化物を多く含み、黒っぽい。焼土粒も点状に少し混じる。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物が帯状に混じる。焼土粒が少し混じる。
5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 焼土が多く混じる。
6. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4 暗褐色砂質シルトが塊に混じる。
8. 10YR4/3 によい黄褐色砂質シルト。
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
11. 10YR2/3 暗褐色シルトに炭化物と焼土粒が帯状に多く混じる。

- 焼土
- 炭
- 石

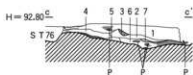
0 1 60 2m

図版19 ST 86・91・186実測図



ST77 a-a' b-b'

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



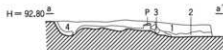
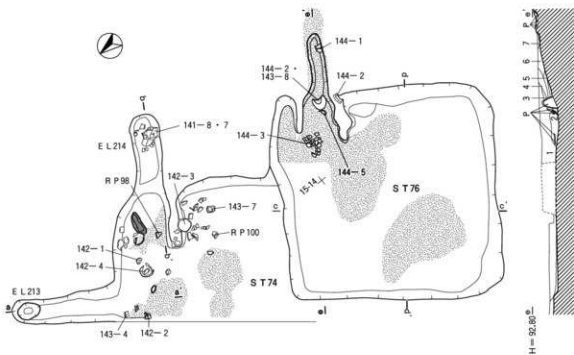
ST76 c-c'

1. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに10 YR 3/4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 YR 2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物が入る。
3. 10 YR 4/4 褐色粘質土
4. 10 YR 2/3 黒褐色シルトに焼土を多量に含む。
5. 10 YR 3/4 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 YR 3/4 暗褐色シルトに焼土が度に入る。

0 (1:60) 2m

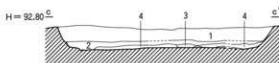


図版20 ST77実測図



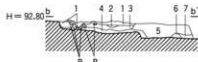
ST74E L213 a-a'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト下層に焼土を少量含む。
2. 10YR2/2 黒褐色シルトに地山の小ブロックが3%混入。
3. 10YR2/1 黒色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルトと地山の小ブロックが混入する(焼土が混入する)。



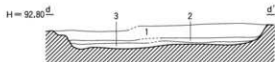
ST76 e-e'

1. 10YR2/3 暗褐色シルト
2. 10YR2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが5%混入する。
3. 10YR2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが20%混入する。
4. 10YR2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが20%混入する(炭化物を微量含む)。



ST74E L214 b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト下層に焼土を少量含む。
2. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
3. 10YR4/4 褐色砂質シルトに焼土が少量混入する。
4. 10YR4/4 褐色砂質シルトに焼土が少量混入する。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト下層に焼土を少量含む、土器片を含む。
6. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土が少量混入する。
7. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を微量含む。



ST76 d-d'

1. 10YR2/3 暗褐色シルト
2. 10YR2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが5%混入する。
3. 10YR2/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックが20%混入する。

ST76E L e-e'

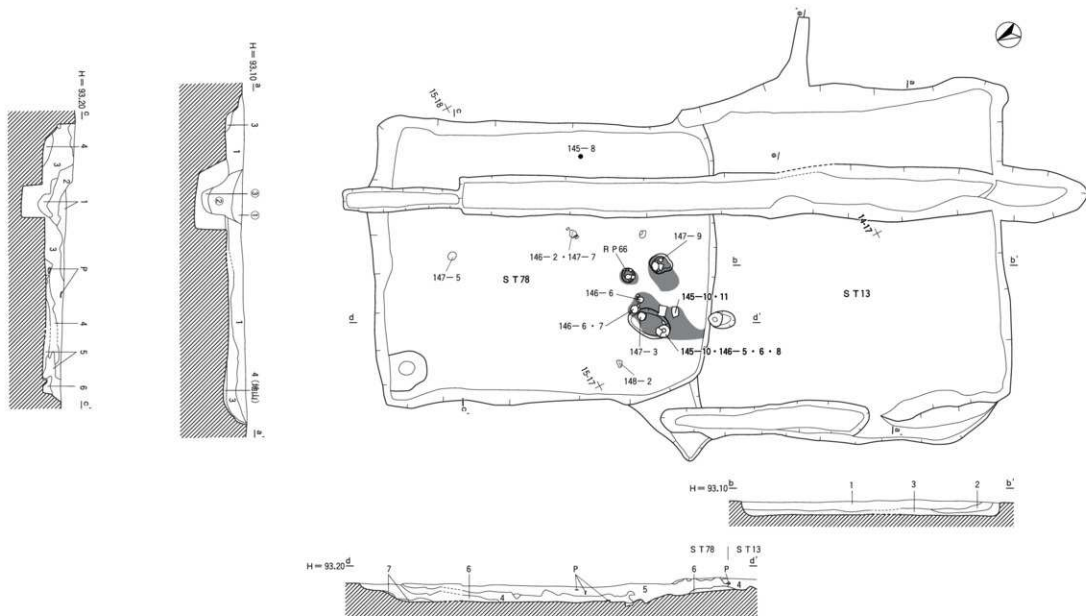
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土が大量混入する。
3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
4. 3に焼土を少量含む(やや砂質を帯びる)。
5. 10YR4/6 褐色砂質シルトに焼土と炭化物が混入する。
6. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土が混入する(やや砂質を帯びる)。
7. 6とほぼ同じ(焼土が少量混入する)。

■ 焼土

■ 炭

0 (1:60) 2m

図版21 ST74・76実測図



S T13 a-a' b-b'

SD

- ①. 10YR5/4 土に灰黄褐色粘質シルト (純粋・埋込)。
- ②. 10YR4/4 褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR5/4に土に灰褐色粘質シルトを粒状に1%含む (埋込)。
- ③. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト 径2~10mmの10YR5/4に土に灰褐色粘質シルトを粒状に5%含む (埋込)。

S T13

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに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 黒褐色シルトに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 灰褐色砂質シルト
3. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト (根の埋込混在)。
4. 10YR2/3 暗褐色砂質シルト
5. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト
6. 10YR5/6 淡黄色砂
7. 10YR4/3 暗褐色砂質シルト

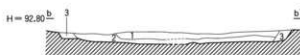
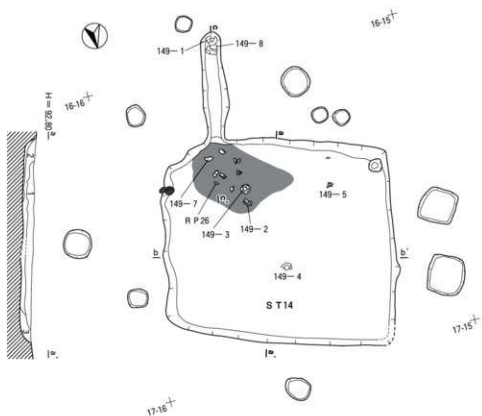
S T13 E e-e'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4褐色シルトの小ブロックが3%入る。
2. 1とはほぼ同じ (小粒の炭化物を少量含む)。
3. 焼土と炭化物が混在に混じる (地山の小ブロックを少量含む)。
4. 10YR3/4 褐色細砂・河川の埋込と思われる。

■ 焼土

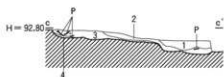
0 (1:60) 2m

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



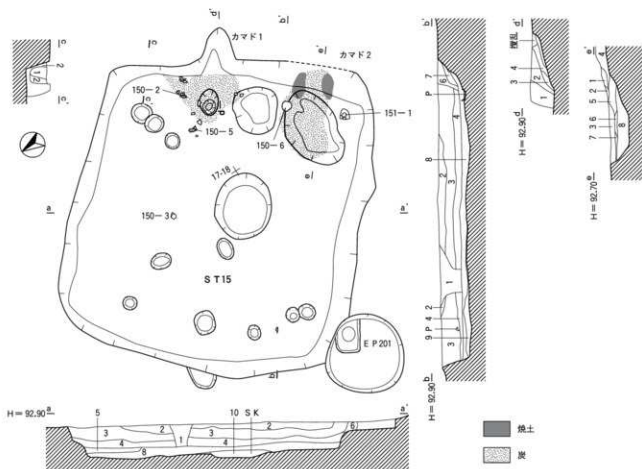
ST14 c-c'

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珪に混じる。
3. 10YR2/1 黒色砂質シルトに土器片が混じる。
4. 灰化物層



0 (1:60) 2m

図版23 ST14実測図



ST15 a-a' b-b'

- 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)。
- 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)。
- 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)。
- 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)。
- 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。(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)。
- 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。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 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%入る(炭化物を少量含む)。
- 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。
- 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色砂質シルトが珪に混じる(焼土と炭化物を少量含む)。

ST15 c-c'

- 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。
- 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。

ST15 L d-d' (カマド1)

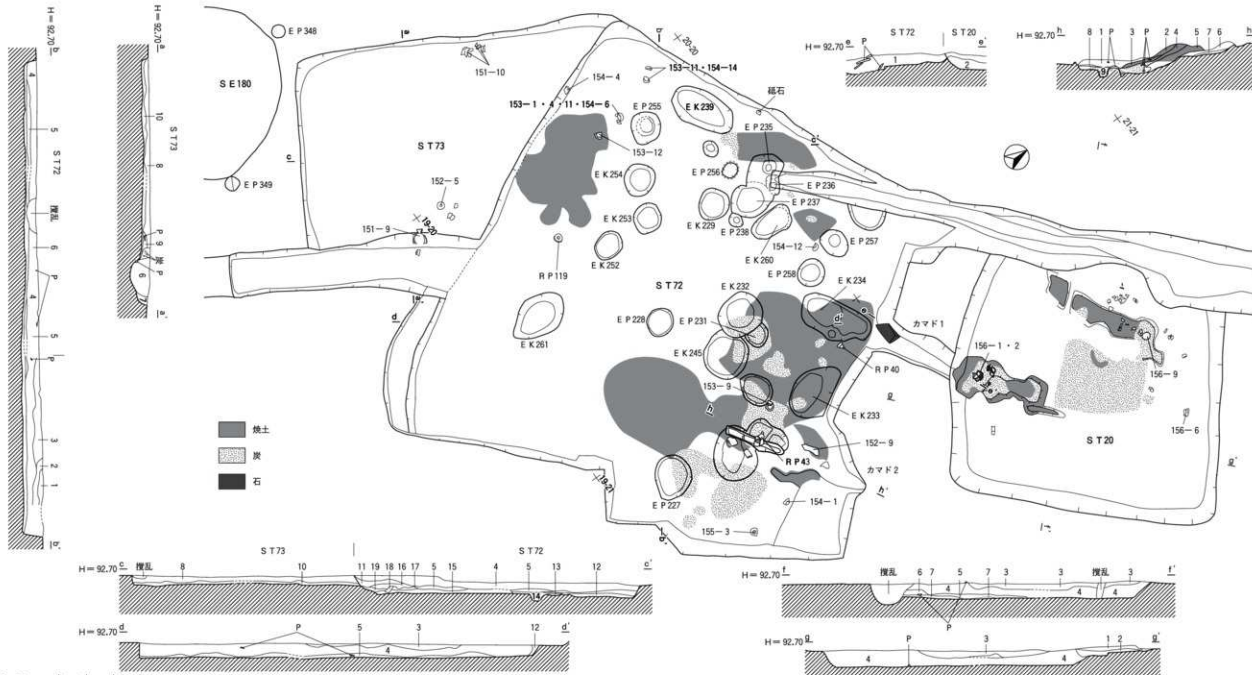
- 10YR2/2 黒褐色微砂シルト
- 10YR2/3 黒褐色微砂シルト (炭化物1%未満含む。焼土微量含む)。
- 10YR3/3 暗褐色微砂シルト (焼土粒、炭化物1%未満含む。焼土微量含む)。
- 7.5YR2/3 暗褐色微砂シルト (焼土)。

ST15 L e-e' (カマド2)

- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに焼土が少量混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土が少量混じる。
- 2とはほぼ同じ(焼土を含まない)。
- 10YR4/3 褐色細砂と焼土が珪に混じる。
- 4とはほぼ同じ(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層は不明。
- 10YR2/3 黒褐色シルトと焼土、炭化物が珪に混じる(締まり弱い)。
- 焼土と10YR2/3黒褐色シルトが珪に混じる(やや砂質を帯びる)。
- 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR4/3褐色シルトが珪に混じる(炭化物を少量含む)。SK覆土。

0 (1:60) 2m

図版24 ST15実測図



S T 72-73 a-a' b-b' c-c' d-d'

1. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト (S T 72覆土) 径2.3mmの焼土粒を10%含む。固く締まる。
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 T 75覆土)。
3. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 焼土粒を1%未満含む。径30mmの10YR2/1黒色微砂シルト炭化物を粒状に20%含む (S T 75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 T 72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褐色微砂シルトを粒状およびブロック状に20%含む。胎床 (S T 72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。積乱。
7. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 崩し炭を20%含む。積乱。
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 T 72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 T 73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。胎床 (S T 72覆土)。
11. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 焼土粒を30%、炭化物を5%含む。焼土住居の焼土塊か? (S T 72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. 焼土と炭化物が混に混じる (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 T 72 E L e-e' (カマド1)

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

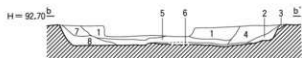
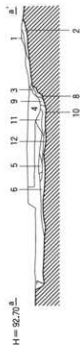
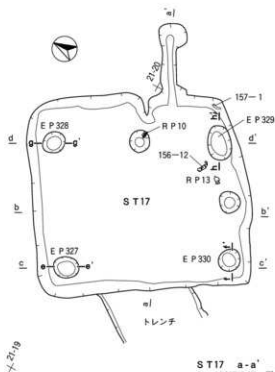
S T 20 f-f' g-g'

1. 7.5YR3/4 暗褐色微砂シルト 径5~7mmの焼土粒を5%含む。微砂の割合多い。焼土 (S T 20の上層のカマドの残骸か?)。
2. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径5mmの炭化物を1%未満含む (S T 20の上層のカマドの残骸か?)。
3. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径0.5~2mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に1%含む。
4. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト 径2~30mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状およびブロック状に20%含む。
5. 10YR2/2 黒褐色微砂シルト 炭化物および焼土粒を5%含む。住居が焼失したことによるものか?
6. 7.5YR3/3 暗褐色微砂シルト 焼土。炭化物を1%未満含む。住居が焼失したことによるものか?
7. 10YR3/4 褐色微砂シルト 固く締まる。径20~50mmの10YR3/3暗褐色微砂シルトをブロック状に30%含む。

S T 72 E 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. 焼土に10YR2/3暗褐色シルトが混に混じる。
4. 焼土に炭化したシルト質がブロック状に入る。
5. 焼土。
6. 焼土に地山ブロックが混に混じる。
7. 10YR4/4 褐色微砂シルトに焼土が少量入る。
8. 焼土。
9. 焼土と炭化物。灰が混に混じる (締まり弱い)。

0 1 (1:60) 2m

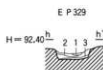


ST17 b-b'

1. N-Sベルトの4と同じ。
2. 10YR2/2 黒褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトの小ブロックが10%入る。
4. 10YR3/3 暗褐色シルトに地山の小ブロックと焼土が少量入る。
5. 1に焼土と土器片を少量含む。
6. N-Eベルトの6と同じ。
7. 2とは同じ。
8. 10YR3/3 暗褐色シルトに地山の小ブロック少量入る。

ST17 a-a'

1. 10YR2/3 黒色砂質シルトに焼土が少量混じる。
2. 10YR2/3 黒色砂質シルトに地山の小ブロックが少量混じる。
3. 焼土
4. 10YR3/3 暗褐色シルト(やや砂質を帯びる)。
5. 10YR4/4 褐色粘質土
6. 10YR3/3 暗褐色シルト(炭化物を少量含む)。
7. E-Wベルトの5と同じ。
8. 焼土
9. 炭化物質(締まり弱い)。
10. 10YR3/3 暗褐色シルトに焼土が多量に入る。
11. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘土質
12. 炭化物質(締まり弱い)。



E P 327 e-e'

1. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色砂質シルト(炭化物)が帯状に混じる。
2. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト

E P 328 g-g'

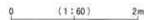
1. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが粒状に混じる。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト

E P 329 h-h'

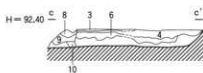
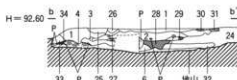
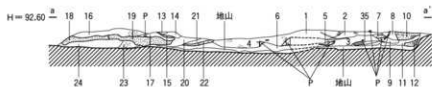
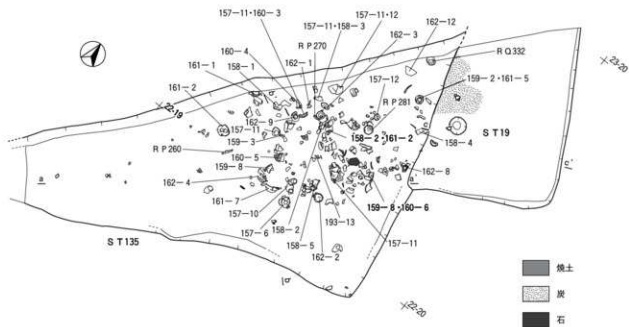
1. 10YR3/3 暗褐色砂質シルトに酸化土が横すじ状に少し混じる。
2. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに酸化土が横すじ状粒状に少し混じる。
3. 10YR4/3 黄褐色砂質シルト

E P 330 f-f'

1. 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR3/2黒褐色砂質シルトが少し混じる。
2. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト



図版26 ST17実測図



ST135 a-a' b-b'

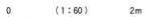
1. 2.5Y オリーブ褐色細砂に5YR4/8赤褐色シルトの小ブロック(焼土)が2%混じる。
2. 10YR4/4 褐色微砂に5YR4/6赤褐色シルトの小ブロックが2%混じる(炭化物粒少量混入)。
3. 10YR4/3 におい黄褐色微砂(炭化物細粒に焼土細粒が少量混入)。
4. 10YR3/4 暗褐色微砂と10YR4/3におい黄褐色微砂がマーブル状に混じる(土器片、焼土小ブロック、炭化物細粒混入)。
5. 10YR4/6 褐色微砂 焼土小ブロック少量混入。
6. 10YR4/6 褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト やや粘る。
8. 10YR5/4 におい黄褐色微砂 土器片、焼土小ブロック混入。
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5YR3/6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 黒褐色シルトに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 におい黄褐色細砂
18. 10YR2/3 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 におい黄褐色微砂に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5YR4/6赤褐色シルト(焼土)の小ブロックが1%混じる。やや粘る。
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、5YR3/6暗赤褐色シルト(焼土)の小ブロックが1%混じる。
29. 10YR2/2 黒褐色シルト(土器片混じる)。
30. 27と同じ
31. 10YR3/3 暗褐色微砂
32. 10YR4/4 褐色シルト
33. 10YR2/3 黒褐色シルト やや粘る(他の壱穴?)。
34. 10YR2/1 黒色シルト(他の壱穴?)。
35. 10YR4/4 褐色微砂に5YR4/8赤褐色シルトがマーブル状に混じる。

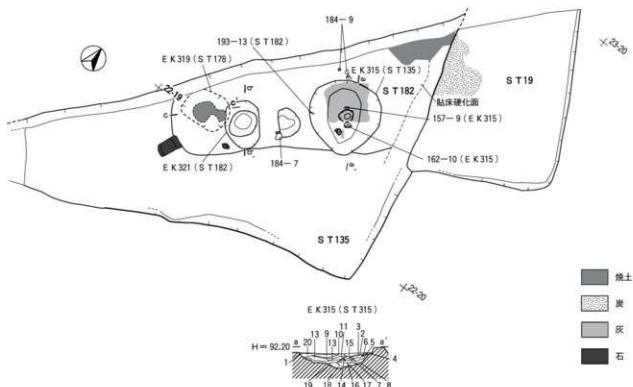
ST19 c-c'

1. ST135と同様。
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 ?



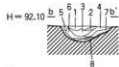
図版27 ST135・19実測図



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

- 10YR3/2 黒褐色シルト 固く締まる。
- 10YR3/4 暗褐色シルトと2.5Y暗オリーブ褐色シルト (灰) がマーブル状に混じり、5 YR3/6暗褐色シルト (焼土) ブロックと炭化物片が25%混入。
- 7.5YR3/4 暗褐色粘質シルトと5 YR3/6暗褐色シルト小ブロックと5 YR3/6暗褐色シルト (焼土) 小ブロックが10%混入。
- 7.5YR4/3 褐色シルト
- 7.5YR4/4 褐色粘質シルトに5 YR3/6暗褐色シルト (焼土) 小ブロックと炭化物細粒が7%混入。
- 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、5 YR3/6暗褐色シルト (焼土) 小ブロックが2%混入。黒褐色シルトに5 YR3/6黒褐色シルト (焼土) 小ブロックが7%混入。
- 10YR2/2 黒色シルトに10YR5/2灰黄褐色シルトが霜降り状に混じり、5 YR3/6黒褐色シルト (焼土) 小ブロックが2%混入。
- 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。
- 10YR2/1 黒色シルトと5 YR4/3にぶい赤褐色シルトが層状に重なる。
- 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。
- 7.5YR4/4 褐色シルト
- 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、炭化物細粒がペレット状に多く入る。
- 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。
- 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、炭化物がペレット状に入る。
- 10YR4/4 砂
- 10YR2/3 黒褐色砂質シルトに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。
- 10YR3/3 暗褐色シルト やや粘る。
- 7.5YR3/2 黒褐色シルト やや粘る。
- 10YR5/1 褐灰色シルト (上層は酸化し5 YR5/8明赤褐色を呈する) サラサラしている。

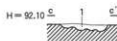
E K 321 (S T 182)



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

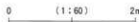
- 10YR5/2 灰黄褐色シルトに10YR4/3にぶい黄褐色シルトがマーブル状に混じり、2.5YR5/8明赤褐色シルト (焼土) の小ブロックが1%混入。
- 5 YR3/2 暗褐色シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト (焼土) ブロックが30%混じる。
- 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色シルトが灰に混じり、10YR6/6明黄褐色粘土層ブロックが混入する (焼土小ブロックと炭化物粒を含む)。
- 7.5YR3/3 暗褐色シルトに2.5YR5/8明赤褐色シルト (焼土) ブロックが3%混じる。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルトに10YR5/6黄褐色シルトの小ブロックが2%混じる。

E K 319 (S T 178)

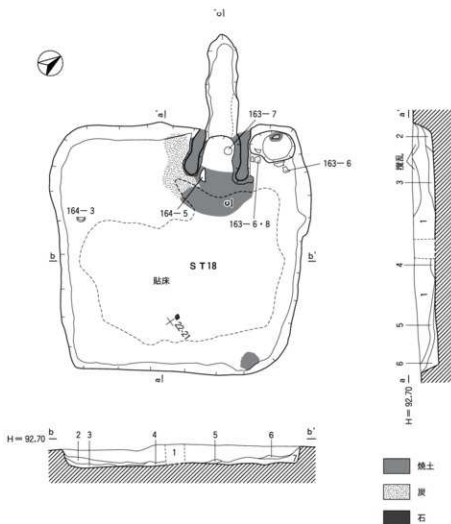


E K 319 (S T 178) c-c'

- 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5%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)。



図版28 S T 178・182実測図

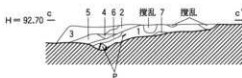


ST18 a-a'

- 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。
- 1とはほぼ同じ（焼土と炭化物を含む）。
- 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）。
- 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。
- 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。
- 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50%入る。

ST18 b-b'

- 焼土と炭化物が混入する。
- 1とはほぼ同じ（焼土と炭化物を多量に含む）。
- 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15%入る。
- 10YR4/4 褐色砂質シルトに炭化物を少量含む。
- 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）。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに炭化物を少量含む。
- 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10%入る。

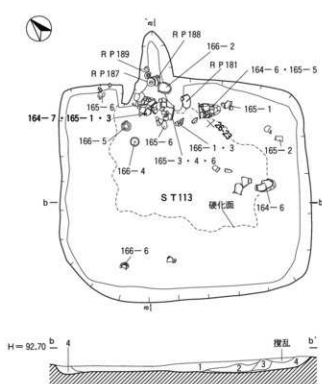


ST18L c-c'

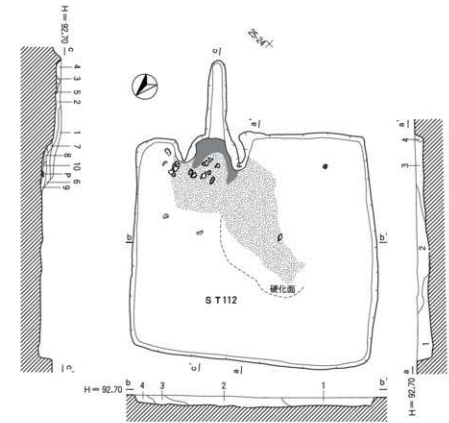
- 焼土と炭化物が混入する。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが20%入る（焼土を少量含む）。
- 焼土と炭化物が混入する。
- 10YR3/3 暗褐色シルトに炭化物が少量入る。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトの小ブロックが5%入る。
- 1とはほぼ同じ。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに焼土が入る。

0 (1:60) 2m

図版29 ST18実測図



- ST 113 a-a'**
1. b-b'の1と同じ。
 2. 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10%入る。
 3. 10YR4/4 褐色砂質シルトに10YR5/4に黄褐色粘質シルトの小ブロックが20%入る。
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト
- ST 113 カマド**
1. 10YR4/4 褐色細砂
 2. 10YR4/4 褐色細砂に焼土を含む。
 3. 2と同じ (土器片を含む)。
 4. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土ブロックと焼土を多量含む。
 5. 焼土
 6. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を多量含む。
 7. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を少量含む。(締まり弱い)。
 8. 5と同じ (炭化物を含む)。
 9. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 焼土を少量含む。
 10. 1と同じ。
- ST 113 b-b'**
1. 10YR3/4 暗褐色細砂に10YR2/3黒褐色シルトが斑に混じる。
 2. 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。
 3. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが10%入る。
 4. 10YR3/4 暗褐色細砂

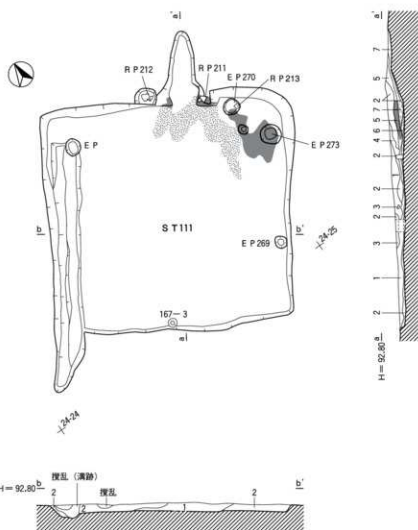


- ST 112 a-a'**
1. SNベルトの3と同じ。
 2. SNベルトの2と同じ。
 3. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが50%入る (炭化物を少量含む)。(溝)
 4. 擾乱 (溝)
- ST 112 b-b'**
1. 擾乱 (耕作の溝)
 2. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色シルトがブロック状に斑に混じる (やや砂質を帯びる)。
 3. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが20%入る (やや砂質を帯びる)。
 4. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトの小ブロックが5%入る。

- ST 112 L c-c'**
1. 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%入る。
 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20%入る (焼土を微量含む)。
 3. 10YR3/4 暗褐色細砂
 4. 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%入る。

5. 4とはほぼ同じ。
6. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
7. 10YR3/2 黒褐色シルト やや砂質を帯びる。
8. 焼土 (上層ほど砂質が強い)。
9. 10YR2/3 黒褐色シルト (土器片を含む)。
10. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物を含む。

図版30 ST 113・112実測図



ST111 a-a' b-b'

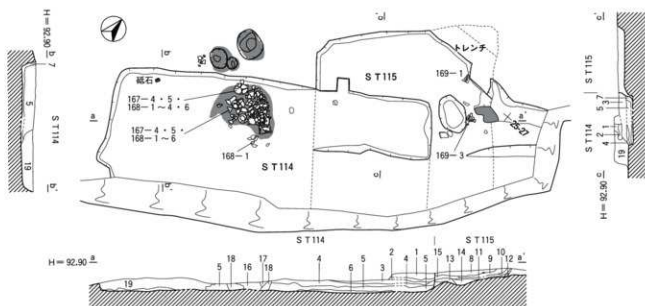
1. 10YR4/4 暗褐色砂質シルト 30%位10YR4/6黄色系砂を含む。一部10YR3/4暗褐色砂質シルト塊含む。
2. 10YR4/6 淡褐色砂質シルト 50%位10YR4/4暗褐色砂質シルト含む。
3. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
4. 10YR4/4 暗褐色砂質シルト 10YR4/6黄色系砂が1より少ない。
5. 10YR4/6 黒褐色シルト 50%以上の焼土が集中する層。
6. 砂質シルトだが炭化のため黒褐色10YR2/3。
7. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 一部焼土と炭化層を含む。
8. E L内 粘性の強い層で一部グライ土を含む。

■ 焼土

■ 炭

0 (1:60) 2m

図版31 ST111実測図



ST114・115 a-a' b-b' c-c'

- 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)。
- 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色微砂がマール状に多く混じる(炭化物粒が少量混入)。
- 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR5/8黄褐色粘質シルトの小ブロックが3%混じる。
- 10YR4/4 褐色微砂質シルトに10YR5/6暗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)。
- 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交互に混じる(層まっている)。
- 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(層まっている)。
- 10YR4/3 におい黄褐色シルト(やや粘る)。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR6/4におい黄褐色シルトが少量混じる(焼土粒、炭化物粒少量混入)。
- 7.5YR3/4 暗褐色シルトに2.5YR4/6暗褐色焼土の小ブロックが15%混じる(炭化物粒少量混入)。

- 5YR3/4 暗赤褐色シルトに5YR4/4におい赤褐色シルトが層状に多く混じる(炭化物粒少量混入)。
- 7.5YR2/1 黒色シルトに10YR4/3にお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)。
- 10YR4/3 におい黄褐色微砂質シルト。
- 10YR3/4 暗褐色微砂に10YR4/6褐色微砂が少量混じる。
- 10YR3/3 暗褐色微砂質シルトと10YR5/6黄褐色微砂が交互に混じる(焼土粒、炭化物粒少量混入)。
- 10YR4/4 褐色シルトと10YR5/6黄褐色微砂が交互に混じる。
- 10YR3/4 暗褐色シルトに5YR3/4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)。
- 7.5YR4/3 褐色シルトに5YR4/8暗褐色シルトの焼土小ブロックが少量混じる(少し粘る)。
- 10YR3/4 暗褐色微砂質シルト
- ST114を切る土壌

河川

- 10YR4/6 褐色微砂質シルト



ST117 a-a'

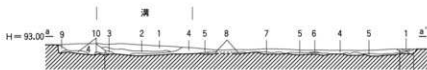
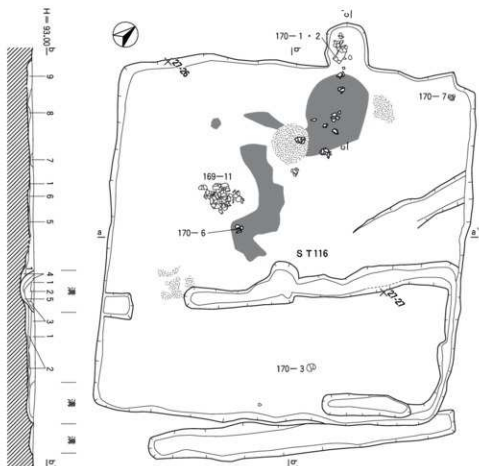
- 10YR4/6 粘土 (複乱)。
- 10YR4/4 砂質シルト 黄褐色粘土ブロック状(小)混じる(複乱)。
- 10YR3/4 シルト質微砂 (複乱)。
- 10YR3/3 シルト 黄砂ブロック状(小)に5%混じる。
- 10YR4/3 シルト 暗褐色シルトブロック状(小)に20%混じる。
- 10YR4/3 微砂 黄砂ブロック状(小)に20%混じる。
- 10YR2/2 シルト 炭化物層状に混じる。焼土塊層状に混じる。
- 10YR4/4 シルト 暗褐色シルト塊状に20%混じる。固く粘まる。

ST127 b-b'

- 10YR2/2 砂質シルト 焼土塊(中)30%、炭化物粒状に20%混じる。
- 10YR3/4 砂質シルト 焼土塊(小)10%、炭化物粒状に10%混じる。
- 10YR4/4 微砂 (畑山)。



図版32 ST114・115・117・127実測図



■ 焼土
 ▨ 炭

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

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 黒褐色シルト

S T116 c-c'

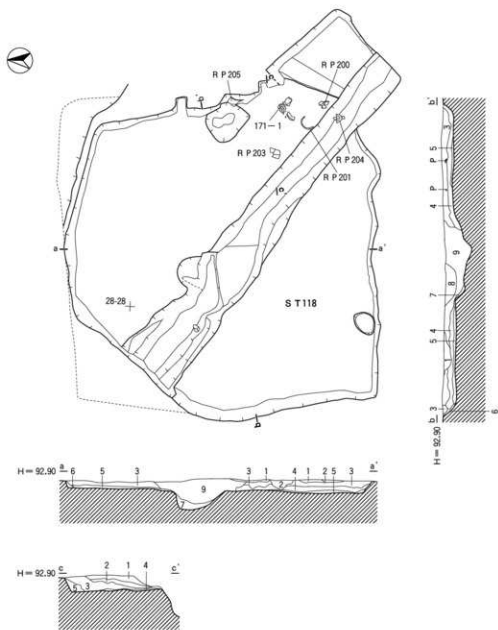
1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 炭化物と焼土灰が混じる。
5. 10YR2/3 黒褐色砂質シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト
7. 6とほぼ同じやや粘る。
8. 10YR3/4 黒褐色砂質シルト
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 焼土ブロックと炭化物が混じる。
11. 焼土と焼土ブロックが混じる。
12. 10YR4/4 褐色砂質シルト
13. 10YR3/3 暗褐色シルト
14. 焼土と炭化物、灰が混に混じる。
15. 焼土と炭化物が混に混じる。

溝跡

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

0 (1:60) 2m

図版33 S T116実測図



ST118 a-a' b-b'

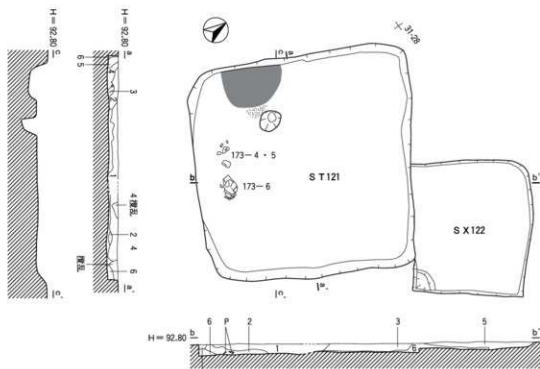
- | | |
|------------------|-------------------------------|
| 1. 10YR4/4 砂質シルト | 未分解有機物混じる (攪乱)。 |
| 2. 10YR6/3 粘土 | 灰色粘土ブロック状 (大) シルト30%混じる (攪乱)。 |
| 3. 10YR3/3 シルト | 炭化物層状5%混じる。 |
| 4. 10YR4/6 微砂 | 灰色粘土層状に混じる。 |
| 5. 10YR2/3 シルト | 炭化物ブロック状 (大) 20%混じる。
(鳩山)。 |
| 6. 10YR4/3 微砂 | |
| 7. 10YR2/3 砂質シル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

ST118 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 | (鳩山)。 |

0 (1:60) 2m

図版34 ST118実測図



ST121 a-a'

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

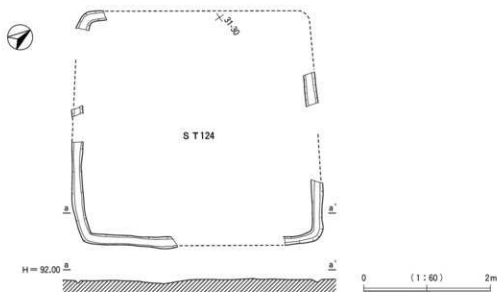
黄褐色粘土ブロック（大）状に20%混じる（上層ST掘方）。
炭化物、焼土塊ブロック（中）状に5%混じる。
均質。
（覆土）。
黄砂ブロック（小）に5%混じる。
（地山）。



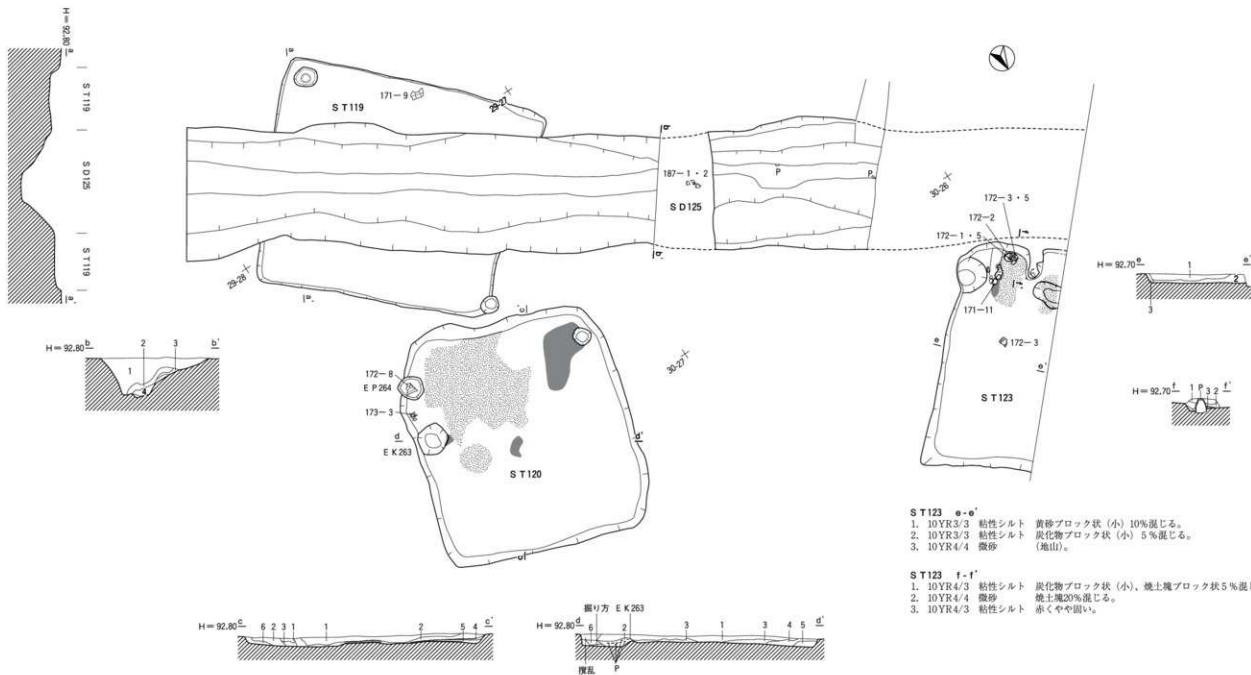
ST121 b-b'

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

黄褐色粘土ブロック（大）状に20%混じる（上層ST掘方）。
炭化物、焼土塊ブロック（中）状に5%混じる。
炭化物、焼土塊ブロック（中）状に10%混じる。
やや柔らかい。
やや柔らかい。
（地山）。



図版35 ST121・124・SX122実測図



S D 125 b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト
2. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト
3. 10YR3/4 暗褐色微砂シルト
4. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト

土器片を5%含む。径1~3mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に5%含む。
 径10~30mmの10YR4/4褐色微砂シルトをブロック状に20%含む。
 径2~5mmの10YR3/3暗褐色微砂シルトを10%含む。径10mmの10YR4/4褐色微砂シルトを1%未調査含む。
 10YR3/4暗褐色微砂シルトを同量ずつ混状に含む。炭化物を1%未調査含む。

S T 120 c-c'

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

黄砂ブロック状(小)10%混じる。
 黄砂ブロック状(小)10%混じる。炭化物ブロック状(大)5%混じる。
 暗褐色シルト混状に5%混じる。
 焼土塊、炭化物層状に混じる。
 焼土塊、炭化物層状に混じる。固く締まる。(地山)。

S T 120 d-d'

1. 10YR3/3 シルト
2. 10YR3/2 シルト
3. 10YR4/3 砂質シルト
4. 10YR3/2 シルト
5. 10YR3/4 シルト
6. 10YR3/2 シルト
7. 10YR4/4 微砂
8. 10YR3/3 砂質シルト

黄砂ブロック状(小)10%混じる。
 炭化物ブロック状(中)10%混じる。
 暗褐色シルト混状に5%混じる。
 黄砂ブロック状(小)10%混じる。炭化物ブロック状(大)5%混じる。
 暗褐色粒子状に10%混じる。
 固く締まる。(地山)。
 未分解有機物混じる。

S T 123 e-e'

1. 10YR3/3 粘性シルト
2. 10YR3/3 粘性シルト
3. 10YR4/4 微砂

黄砂ブロック状(小)10%混じる。
 炭化物ブロック状(小)5%混じる。(地山)。

S T 123 f-f'

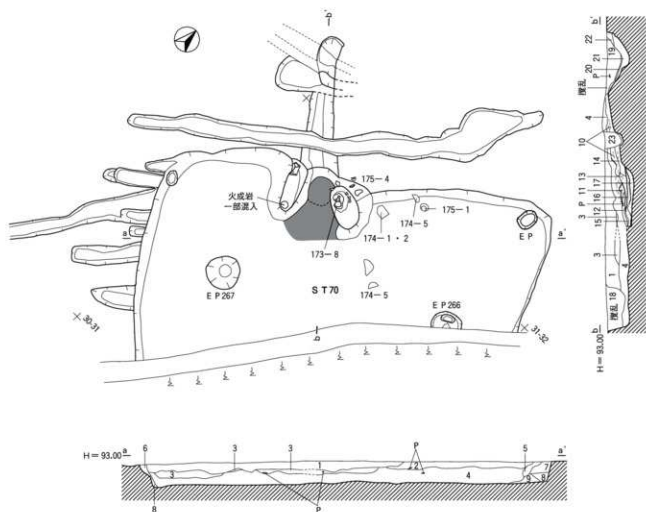
1. 10YR4/3 粘性シルト
2. 10YR4/4 微砂
3. 10YR4/3 粘性シルト

炭化物ブロック状(小)、焼土塊ブロック状5%混じる。
 焼土塊20%混じる。
 赤くやや固い。



0 (1:60) 2m

図版36 S T 119・120・123・S D 125実測図

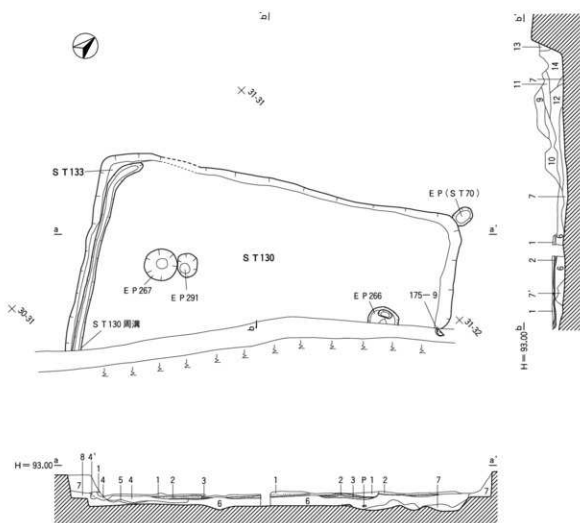


ST 70 a-a' b-b'

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| 1. 10YR3/3 砂質シルト | 炭化物、焼土塊 (小) 10%混じる。 |
| 2. 10YR3/3 砂質シルト | 黄砂ブロック状 (小) 5%混じる。 |
| 3. 10YR2/2 砂質シルト | 炭化物、黄粘土ブロック状 (小) 5%混じる。 |
| 4. 10YR3/3 砂質シルト | 焼土塊 (大) 5%混じる。 |
| 5. 10YR2/2 シルト | 炭化物、粒状5%混じる。 |
| 6. 10YR2/2 砂質シルト | 黄砂ブロック状 (小) 5%混じる。 |
| 7. 10YR4/4 微砂 | 均質。 |
| 8. 10YR2/3 粘性シルト | 均質。 |
| 9. 10YR3/4 粘性シルト | 黄粘土ブロック状 (小) 5%混じる。 |
| 10. 10YR4/3 砂質シルト | 焼土塊20%混じる。 |
| 11. 10YR4/4 砂質シルト | 焼土層状に混じる。 |
| 12. 10YR3/4 砂質シルト | 焼土塊20%混じる。 |
| 13. 10YR3/4 砂質シルト | 焼土塊10%混じる。 |
| 14. 10YR4/3 砂質シルト | 焼土塊20%混じる。 |
| 15. 10YR5/4 粘土 | (貼床)。 |
| 16. 10YR4/3 砂質シルト | 炭化物層状に入る。 |
| 17. 10YR3/3 砂質シルト | 炭化物層状に入る。 |
| 18. 10YR3/3 シルト | 黄砂ブロック状3%混じる。 |
| 19. 10YR3/4 シルト | 未分解有機物混じる。 |
| 20. 10YR3/3 シルト | 黄砂ブロック状5%混じる。 |
| 21. 10YR3/4 シルト | 黄砂ブロック状5%混じる。 |
| 22. 10YR4/4 微砂 | (地山)。 |
| 23. 10YR3/2 砂質シルト | 炭化物ブロック状 (大) 10%混じる。 |

0 (1:60) 2m

図版37 ST 70実測図



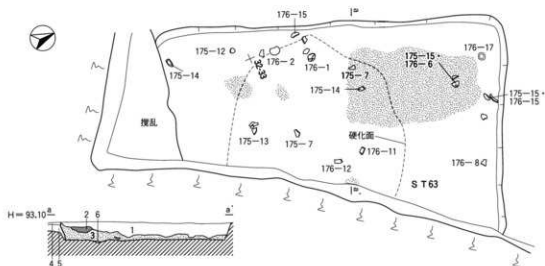
ST130 a-a' b-b'

- | | |
|--------------------|--------------------------------|
| 1. 10YR5/4 粘土 | 均質 (S T70粘床)。 |
| 2. 10YR2/1 シルト | 炭化層 (S T133炭化層)。 |
| 3. 10YR3/2 砂質シルト | 焼土塊30%混じる (S T133焼土塊層)。 |
| 4. 10YR3/3 砂質シルト | 黄砂ブロック状 (大) 20%混じる (S T130覆土)。 |
| 4'. 周溝10YR3/4 シルト | 黒褐色シルト塊状10%混じる。 |
| 5. 10YR3/4 砂質シルト | 炭化物粒状10%混じる (S T130覆土)。 |
| 6. 10YR3/3 シルト質微砂 | 炭化物粒状20%混じる (S T130覆土)。 |
| 7. 10YR4/4 微砂 (地山) | |
| 7'. 10YR4/4 砂質シルト | 炭化物粒状3%混じる (S T130覆土)。 |
| 8. 10YR2/3 シルト | 均質。 |
| 9. 10YR4/2 微砂 | 均質。 |
| 10. 10YR4/4 微砂 | 均質。 |
| 11. 10YR4/3 シルト | 均質。 |
| 12. 10YR2/3 シルト | 均質。 |
| 13. 10YR4/6 粘土 | (埋瓦)。 |
| 14. 10YR3/3 砂質シルト | やや固い。 |



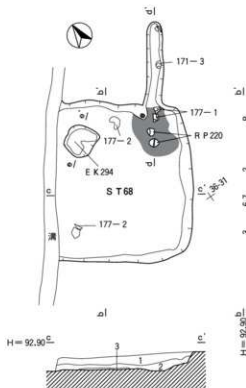
0 (1:60) 2m

図版38 ST130・133実測図



ST 63 a-a'

- | | | |
|------------|-------|--|
| 1. 10YR3/2 | 粘性シルト | 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。 |
| 2. 10YR2/3 | シルト | 焼土塊 (大) 20%混じる。 |
| 3. 10YR2/2 | 砂質シルト | (炭化物)。焼土塊 (大) 10%混じる。 |
| 4. 10YR5/6 | 粘土 | (擾乱)。 |
| 5. 10YR3/3 | シルト | (地山)。 |
| 6. 10YR4/4 | 微砂 | (地山)。 |

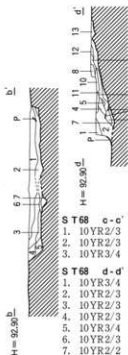


H=92.90m

H=92.60m

ST 68 b-b'

- 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を少量含む。
- 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。
- 2とはほぼ同じ (粘り弱い)。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが混に混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 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。
- 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR5/6黄褐色粘質土シルトのブロックを含む。



ST 68 e-e'

- 10YR2/3 黒褐色シルト (炭化物を少量含む)。
- 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。
- 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。

ST 68 d-d'

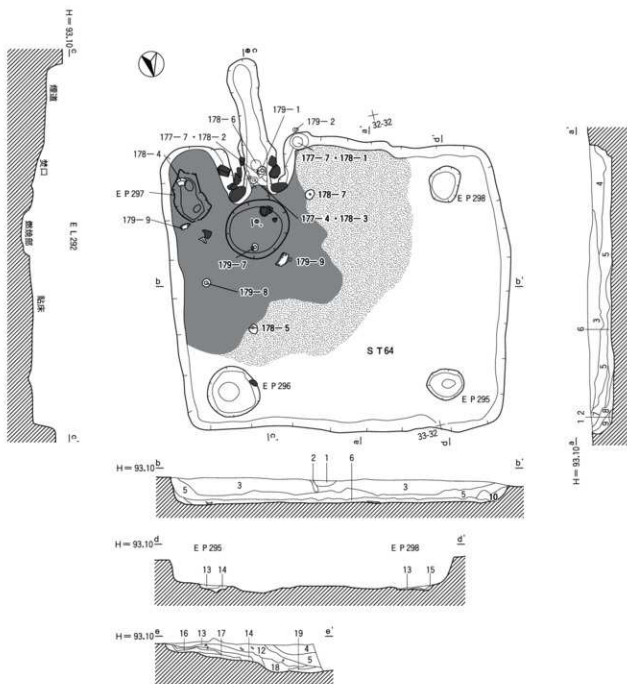
- 10YR3/4 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが20%入る。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を微量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土の小ブロックと焼土を含む。
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物を含む (土器片を含む、粘り弱い)。
- 10YR2/2 黒褐色シルト 炭化物を含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を含む。
- 焼土
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルトに焼土と炭化物を含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を含む (土器片を含む)。

ST 68 EK 294 e-e'

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

0 (1:60) 2m

図版39 ST 63・68実測図



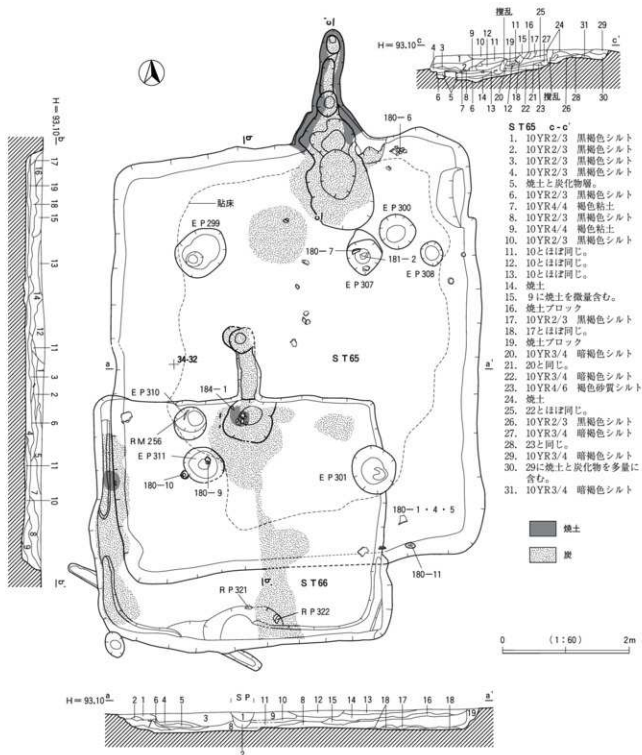
ST64 a-a' b-b' d-d' e-e'

1. 10YR5/4 微砂 (埋瓦)。
2. 10YR4/4 微砂 (埋瓦)。
3. 10YR3/3 砂質シルト 焼土粒、炭化物粒状で10%混じる。
4. 10YR2/3 砂質シルト 黄粘土ブロック状(中)20%混じる。
5. 10YR3/1 シルト 黄粘土ブロック状(中)10%混じる。炭化物粒状で10%混じる。
6. 10YR2/3 シルト 炭化物下層に多く堆積。
7. 10YR3/3 シルト 黄粘土ブロック状(大)10%混じる。
8. 10YR4/4 微砂 黒褐色微砂ブロック状(大)20%混じる。
9. 10YR3/3 砂質シルト 黄粘土ブロック状(中)30%混じる。
10. 10YR3/3 砂質シルト 黄粘土ブロック状(中)10%混じる。
11. 10YR4/4 シルト 黒褐色土ブロック状(大)(貼床)。
12. 10YR3/3 砂質シルト 焼土塊粒10%混じる。
13. 10YR3/3 砂質シルト 焼土塊20%、炭化物粒状で5%混じる。
14. 10YR3/4 砂質シルト 黄褐色粘土ブロック状(中)10%混じる。焼土塊(大)20%混じる。
15. 10YR3/1 シルト 黄砂炭状に30%混じる。
16. 10YR1/4 粘土 (構築材)。
17. 10YR3/2 シルト 炭化物ブロック状(大)10%混じる。
18. 10YR2/2 シルト (炭化層)。
19. 10YR3/3 シルト 焼土層状に20%混じる(炉道上)。



0 (1:60) 2m

図版40 ST64実測図



ST 65 a-a'

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1. 10YR4/4 褐色粘質土 | 11. 10YR2/3 黒褐色シルト |
| 2. 10YR4/4 褐色粘質土 | 12. 10YR4/4 褐色粘質シルト |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | 13. 10YR4/4 褐色粘質シルト |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | 14. 10YR2/3 黒褐色シルト |
| 5. 4とほぼ同じ。 | 15. 10YR2/3 黒褐色シルト |
| 6. 10YR2/3 黒褐色シルト | 16. 10YR4/4 褐色砂質シルト |
| 7. 10YR2/3 黒褐色シルト | 17. 10YR3/3 暗褐色シルト |
| 8. 10YR2/3 黒褐色シルト | 18. 10YR4/4 褐色砂質シルト |
| 9. 1と同じ。 | 19. 10YR2/3 黒褐色シルト |
| 10. 4とほぼ同じ。 | |

SP

- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/6褐色シルトの小ブロックが10%入る。
- 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR4/4褐色粘質シルトが理に混じる。

ST 65 b-b'

- a-a'の1と同じ。
- a-a'の10と同じ。
- a-a'の11と同じ。
- a-a'の8と同じ。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 5とほぼ同じ(細まり弱い)。
- 7とほぼ同じ(炭化物を少量含む)。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト

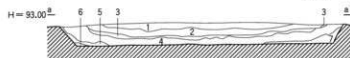
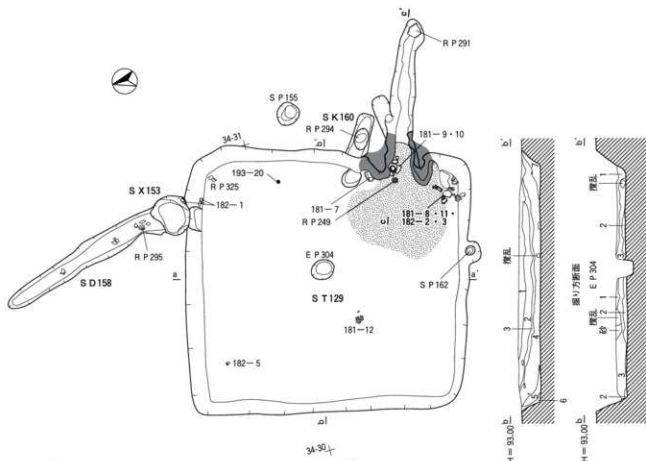
ST 65 c-c'

- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 焼土と炭化物層。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/4 褐色粘土
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/4 褐色粘土
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10とほぼ同じ。
- 10とほぼ同じ。
- 10とほぼ同じ。
- 焼土。
- 9に焼土を微量含む。
- 焼土ブロック
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 17とほぼ同じ。
- 焼土ブロック
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 20と同じ。
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/6 褐色砂質シルト
- 焼土
- 22とほぼ同じ。
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 23と同じ。
- 29に焼土と炭化物を多量に含む。
- 10YR3/4 暗褐色シルト



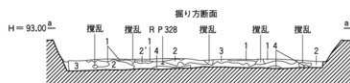
0 (1:60) 2m

図版41 ST 65・66実測図



S T129 a-a'

1. b-b'の1と同じ。根跡によってボツボツの土。
2. b-b'の2と同じ。
3. b-b'の3と同じ。粘土を含む。
4. b-b'の4と同じ
5. 4と同じ4/4黄質の粘土を含む。
6. 4/砂質シルト 炭化物、焼土を含む。
7. b-b'の7と同じ。



S T129 b-b'

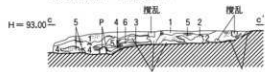
1. 10YR4/4 褐色砂質シルト 根跡によってボツボツの土。
2. 10YR4/3 暗褐色シルト 炭化物を微量含む。
3. 10YR4/3 褐色シルト 褐色シルト一部グライ土を含む。30%の炭化物含む（粘土含む）。
4. 2とはほぼ同じ。
5. 4と同じ。根による攪乱・黄褐色細砂を少量含む。
6. 10YR4/6 砂質シルト
7. 4と同じ。焼土含む。炭化物を50%含む。

S T129 b-b' 覆り方断面

1. 貼床層の一部。10YR4/4褐色砂質シルト・10YR4/3暗褐色シルト・7.5YR5/6酸化鉄砂質がほぼ同等混じる。
2. 上記と同じ。
3. 上記と同じだが、区間Aに一部グライ化土混じる。
4. 上記と同じ。

S T129 a-a' 覆り方断面

1. 貼床層の一部 10YR4/4褐色砂質シルト・10YR4/3暗褐色シルト・7.5YR5/6酸化鉄砂質がほぼ同等混じる。
2. 10YR4/3 暗褐色シルト 一部10YR4/4褐色砂質シルト混入。砂 2: 2とはほぼ同じだが、幾分砂が多く混じる。
3. 10YR4/4 褐色シルト 30%くらい10YR4/3暗褐色シルト混入。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト



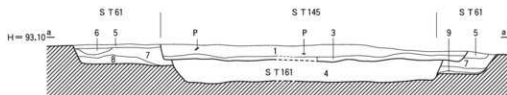
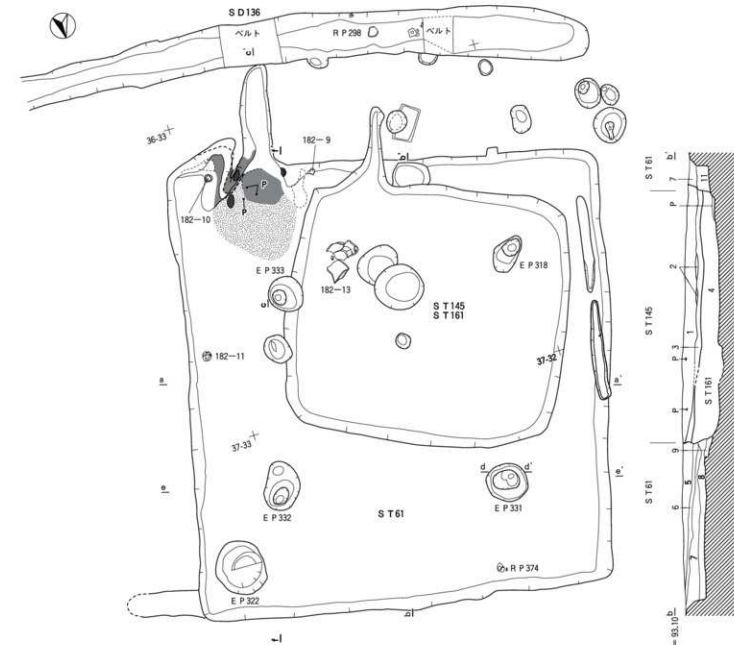
S T129 c-c'

1. 10YR4/4 褐色砂質シルトで、ボツボツ感のある土。
2. 10YR4/3 褐色砂質シルトで、暗褐色土と砂質を50%ずつ含む。
3. 10YR4/6 砂質シルト
4. 10YR4/3 暗褐色砂質シルト 炭化物を含まない層。
5. 10YR4/3 暗褐色シルト 焼土と炭化物を含む層。
6. 10YR4/3 暗褐色シルト 一部黄色粘土を含む。



0 (1:60) 2m

図版42 S T129・S D158・S K160実測図



S T145 a-a' b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
2. 10YR2/1 黒褐色微砂シルト
3. 10YR4/2 灰黄褐色粘土

S T161

4. 10YR3/2 黒褐色微砂シルト

S T61

5. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト
6. 10YR5/6 黄褐色粘土
7. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
8. 2.5Y2/3 暗カーブ褐色微砂シルト

9. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
10. 10YR2/2 黒褐色シルト
11. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト

炭化物を1%未満含む。径1~5mmの焼土粒・土器粒を1%含む。
炭化物を10%含む。径5mmの焼土粒・土器粒を10%含む。炭化物
細り強い。径2mmの炭化粒を5%含む。一部グライ化している。船床。

径1~5mmの10YR4/4褐色粘土を粒状に5%含む。人為堆積。S T161覆土。S T145を作る際に人為でこの土を埋めたと思われる。

径2mmの10YR5/6黄褐色粘土を粒状に1%含む。

径5~10mmの10YR3/3暗褐色微砂シルトを粒状に10%含む。S T61の上層の住居の船床か?

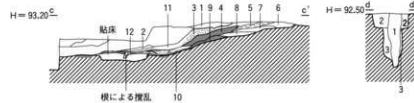
径5mmの10YR5/6黄褐色粘土を粒状に1%含む。

径5~5mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に5%含む。

硬化して径10mmの10YR4/4褐色微砂シルトを粒状に30%含む。床土。

炭化物・焼土粒を1%含む。

径2~10mmの10YR4/4褐色粘土を粒状に10%含む。



S T61 c-c'

1. 10YR3/4 暗褐色微砂シルト
2. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
3. 7.5YR2/3 暗褐色微砂シルト
4. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
5. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
6. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
7. 10YR4/4 褐色微砂シルト
8. 10YR2/3 黒褐色微砂シルト
9. 7.5YR2/3 暗褐色微砂シルト
10. 10YR2/3 黒褐色粘土
11. 10YR3/3 暗褐色微砂シルト
12. 10YR2/1 黒色シルト

炭化物を1%未満、径1~3mmの焼土粒を1%含む。

径1mmの焼土粒・炭化物を1%未満含む。

径2~10mmの焼土粒を3%含む。

径5~20mmの焼土粒を40%含む。

径1~10mmの焼土粒を10%含む。

径1~3mmの焼土粒を1%未満含む。

径3~5mmの10YR2/3黒褐色微砂シルトを粒状に20%含む。

(ほぼ純粋)。

径3~5mmの焼土粒を3%含む。

径2~5mmの焼土粒を1%含む。

径1~3mmの焼土粒を1%未満含む。

炭化物・厚さ7mmの炭化物が層状に2層入っている。

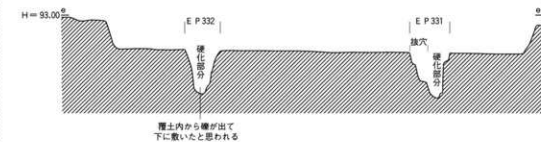
S T61 E P 331 d-d'

1. 10YR2/2 黒褐色砂質シルト
2. 10YR2/3 暗褐色粘質シルト
3. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト

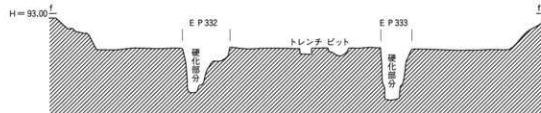
柱アタリ。

径2mmの10YR3/2粘質シルトを粒状に5%含む。

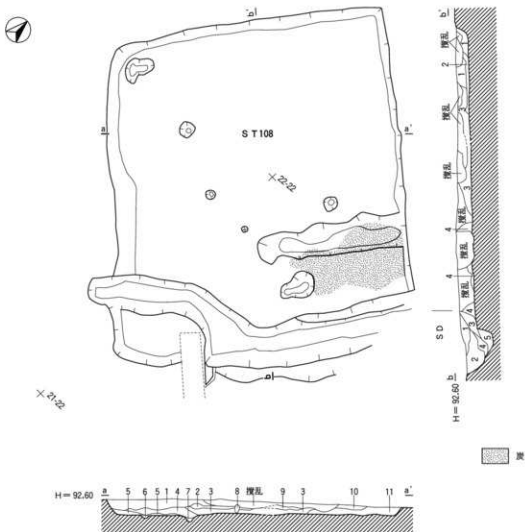
厚さ3cmの鉄さ3cmの層を含む。径2~7mmの10YR3/2粘質シルトを5%含む。



覆土内からも骨が出て
下に敷いたと思われる



図版43 S T61・145・161・S D136実測図



ST108 a-a'

- | | |
|--------------------|---------------------------------------|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトと10YR2/2黒褐色シルトの小ブロックが入る。 |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量入る（炭化物が少量入る）。 |
| 3. b-b'の3と同じ。 | |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロック15%入る（締まり弱い）。 |
| 5. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/3暗褐色砂質シルトが塊に混じる（締まり弱い）。 |
| 6. 10YR2/2 黒褐色シルト | （やや粘る）。 |
| 7. 10YR2/2 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量入る。 |
| 8. 10YR3/4 暗褐色シルト | |
| 9. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが5%入る。 |
| 10. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色砂質シルトが塊に混じる。 |
| 11. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量入る（炭化物を少量含む）。 |

ST108 b-b'

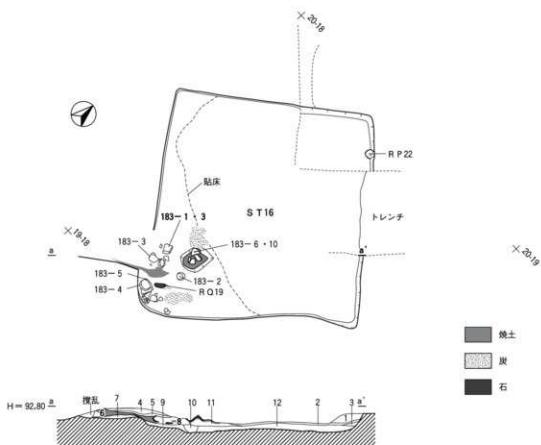
- | | |
|-------------------|--------------------------------------|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが20%入る（やや砂質を帯びる）。 |
| 2. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR3/4暗褐色砂質シルトが塊に混じる。 |
| 3. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR3/4暗褐色砂質シルトが5%入る。 |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色砂質シルトが塊に混じる。 |

ST108 SD

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| 1. 10YR5/4 におい黄褐色シルト | |
| 2. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR5/4におい黄褐色シルトが少量入る。 |
| 3. 10YR3/4 暗褐色シルト | （やや砂質を帯びる）。 |
| 4. 10YR3/4 暗褐色シルト | （やや砂質を帯びる）。 |
| 5. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR2/3黒褐色シルトの小ブロックが10%入る。 |

0 (1:60) 2m

図版44 ST108実測図

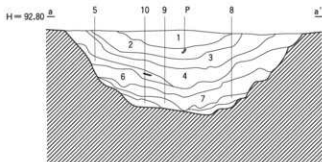
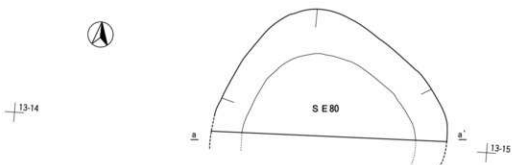


ST16 a-a'

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 粘床か？
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 暗褐色シルトが混じる (炭化物を少量含む粘り弱い)。
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 暗褐色シルトが混じる。
12. 10YR3/4 暗褐色シルトに地山の小ブロックが混じる。

0 (1:60) 2m

図版45 ST16実測図

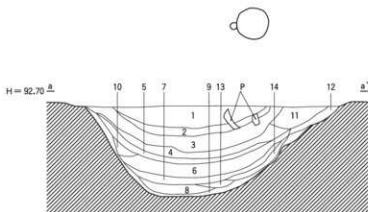
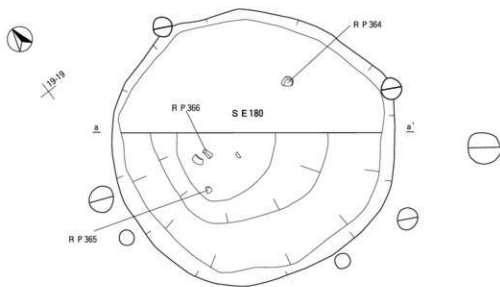


S E 80 a - a'

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、5 YR4/8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 におい黄褐色シルト
4. 7.5YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/3にお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 におい黄褐色粘質シルト 炭化物細粒を多く含む。粘る。



図版46 S E 80実測図

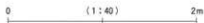
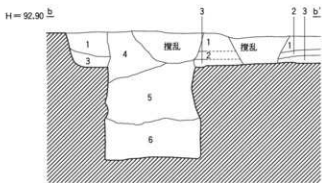
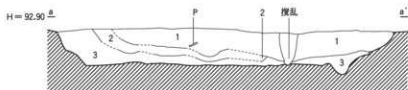
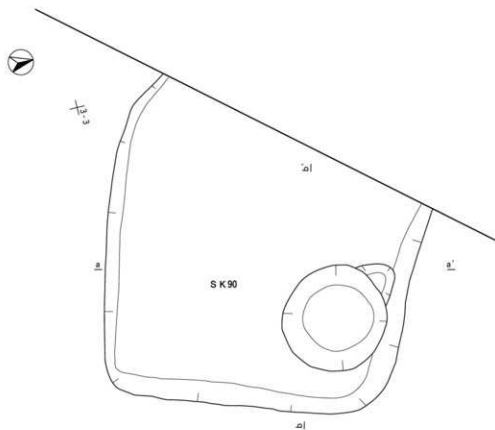


SE 180 a-a'

1. 10YR4/4 砂質シルト
2. 10YR4/6 粘土質シルト 中に5 YR4/6の酸化シルト土と10YR5/2のグライ化粘土質土を帯状に含む。
3. 10YR4/4 砂質シルト 中に微量ながら5 YR4/6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5 YR4/6酸化シルト土が閉んでいる。
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5~8 mm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の層とはほぼ同じだが、ややハサハサした砂質層が混入する。
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

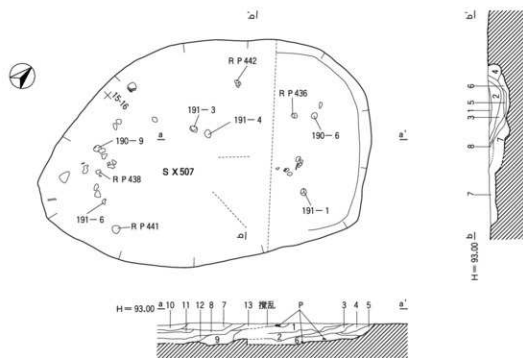
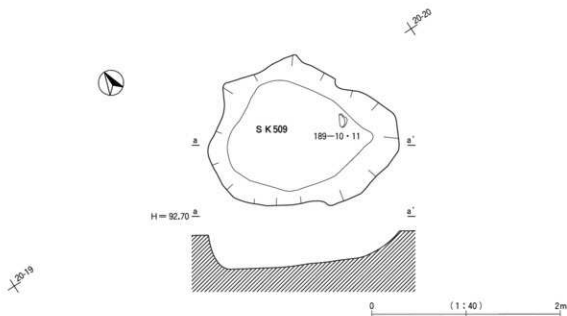
図版47 SE 180実測図



SK90 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 SK90実測図

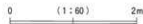


S X 507 a-a'

1. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト
3. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
4. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR3/4暗褐色細砂が少量混じる。
5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色細砂が少量混じる。
6. 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR3/3暗褐色シルト、10YR3/4暗褐色細砂が少量混じる（土器片を含む）。
7. 10YR3/4 暗褐色シルト（やや砂質を帯びる）。
8. 10YR2/3 黒褐色シルト（炭化物を少量含む）。
9. 10YR3/2 黒褐色シルトと10YR3/4暗褐色細砂が混じる。
10. 10YR4/6 褐色砂質シルト
11. 10YR3/3 暗褐色シルト（炭化物を少量含む）。
12. 10YR2/3 黒褐色シルト（炭化物を多量含む）。
13. b-b'の8と同じ。

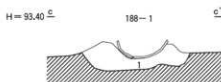
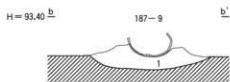
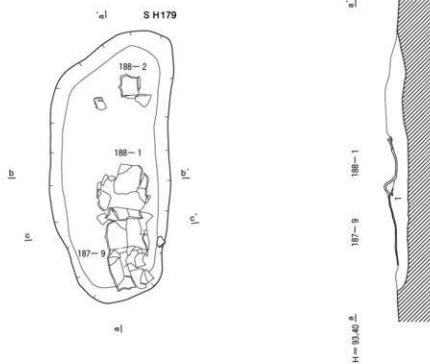
S X 507 b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土の大ブロックと炭化物を含む。
2. 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト
3. 10YR5/6 黄褐色粘質土と10YR4/3にぶい黄褐色砂質シルトが混に混じる。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト（土器片を含む）。
5. 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR3/4暗褐色シルトが混に混じる。
6. 3とはほぼ同じ。
7. 5とはほぼ同じ。
8. 炭化物層（締まり弱い）。



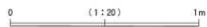
図版49 S K 509・S X 507実測図

1/20 2m (43.30)

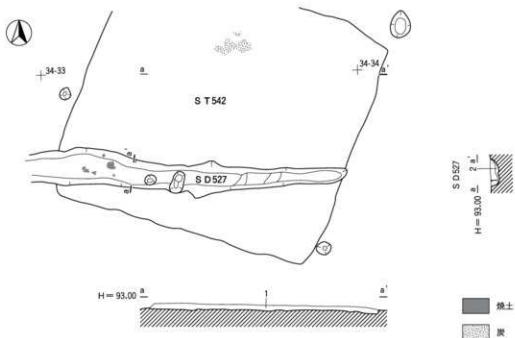


SH179 a-a' b-b' c-c'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが狭に混じる。



図版50 SH179実測図

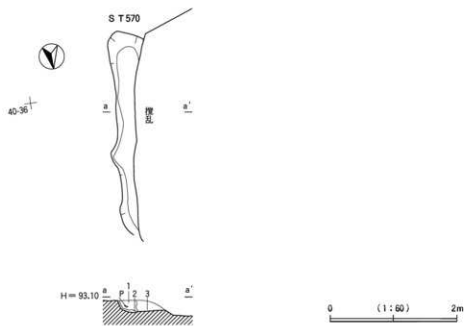


S T 542

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。土器片を含む。

S D 527

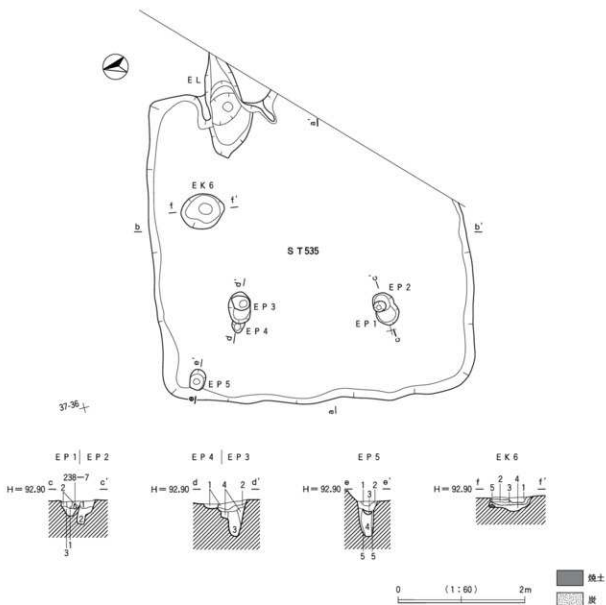
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR4/4 褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。



S T 570

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化穀、焼土粒を少量含む。土器片を含む。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む（下方約5cmより炭化層（古墳期）あり）。
3. 攪乱土 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



ST 535 EP 1 e-e'

- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
- 10YR4/3 ぶい黄褐色シルト
- 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。

ST 535 EP 2 e-c'

- 10YR4/2 灰黄褐色シルト
- 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）。

ST 535 EP 3 d-d'

- 10YR3/2 色シルト
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
- 10YR2/2 黒褐色シルト
- 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。

ST 535 EP 4 d-d'

- 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。

ST 535 EP 5 e-e'

- 10YR4/2 灰黄褐色シルト
- 10YR2/2 黒褐色シルト
- N 1.5/0 黒色炭
- 10YR3/2 黒褐色シルト砂
- 10YR3/4 暗褐色シルト砂

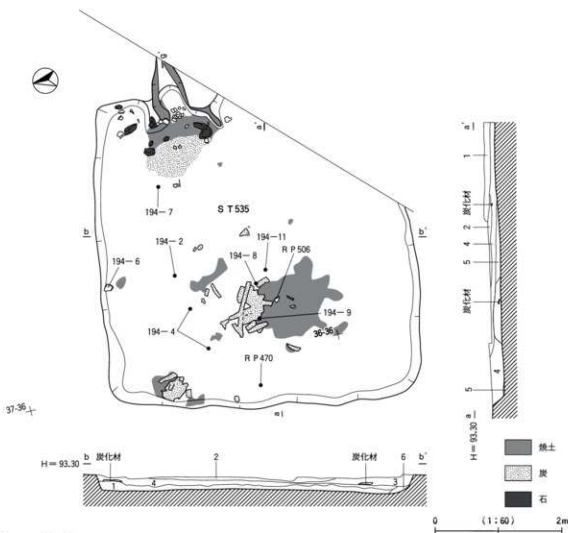
径5~6mmの焼土粒、炭化粒を多く含む。締まり強い。
1よりも締まり弱い、黄褐色土ブロックがやや多い。
全くの炭化物のみの層。軟らかく締まりがない。
砂を多く含む。締まりなく軟らかい（アタリ部分）。
地山の砂と黄褐色シルトを多量に含む。締まり弱い。

ST 535 EK 6 f-f'

- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
- 2.5YR2/2 極暗赤褐色シルト
- 5YR3/2 暗赤褐色シルト
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
- 5YR4/3 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、炭化粒子を多く含む軟らかい。
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）。

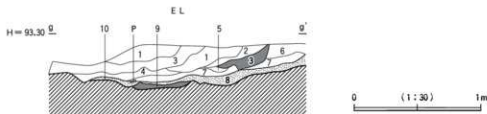
図版52 ST 535-1 実測図



S T 535 a-a' b-b'

1. 10YR4/6 褐色シルト
2. 10YR5/6 黄褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
5. 10YR3/4 にぶい黄褐色シルト
6. 10YR5/6 黄褐色砂質シルト

2~3mmの黄褐色シルト粒を10%含む。5~10mm角の炭化物を少々含む。締まりあり。平安時代の土器を大量に含む(落ち込みに投棄したものか)。黄褐色シルトブロック80%。締まりあり。遺物少ない。人為的に埋めたと思われる。5mm以下の黄褐色シルト粒。10mm角以下の炭化物を少々含む。締まり弱い。土器片少量。部分的に炭化層を含む(自然堆積)。黄褐色シルト粒、焼土粒、炭化粒を少量含む。締まっている。5層との境界がはっきりしている。(人為的埋め土、焼失した後埋めた床面)上の床土層。5cm以下の黄褐色シルトブロック少量。焼土、炭化粒を大量に含む。炭化材出土。焼土中よりへら切り坏出土(焼失時の層)。暗褐色シルトを少々含む(煙面の崩落土)。

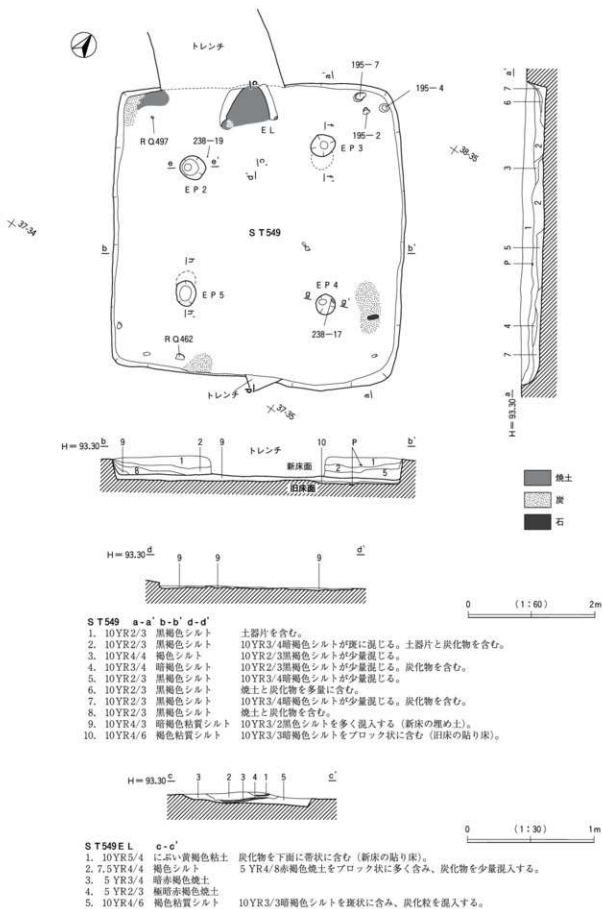


S T 535 E L g-g'

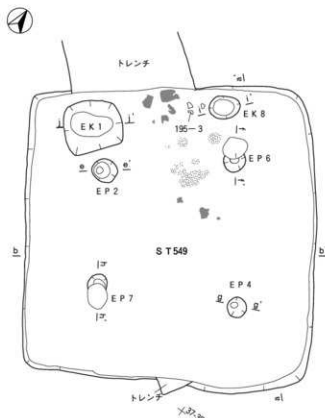
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 2.5YR3/6 暗赤褐色シルト
3. 2.5YR5/8 明赤褐色シルト
4. 2.5YR3/6 暗赤褐色シルト
5. 10YR3/4 暗褐色シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルト
7. 10YR3/3 黒褐色シルト
8. 10YR2/2 黒褐色シルト
9. 2.5YR3/6 暗褐色シルト

10mm以下の黄褐色ブロック、5mmの焼土粒と炭化粒を少量含む。締まりあり(袖の崩落土か)。焼土ブロックを多く含む。焼熱して赤化している。締まりあり(袖の崩落土、焼熱部位)。焼土。一部に炭化層を含む。軟らかい(最も焼熱している部分)。黄褐色土粒と炭化粒を少量含む。比較的締まり弱い(カマドの袖の崩落土)。均質。混入物少なく締まっている(袖本体か)。大きめの焼土粒、黄褐色土粒を多く含む(煙道の焼熱部分)。径5cm以下の焼土ブロックを30%含む。締まり弱い(煙道の崩落土)。炭化粒を多量、7より小さめの焼土粒を少々含む。締まりなく軟らかい(下層のカマドの炭化物の堆積層)。ほぼ均質。混じり無し。粘性、締まりあり。

図版53 S T 535-2 実測図

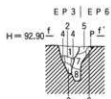


図版54 ST549-1 実測図



ST 549 EP 2 e-e'

- | | |
|-------------------|---------------------------|
| 1. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR2/1黒色シルトを斑状に混入する。締まる。 |
| 2. 10YR3/4 暗褐色シルト | |
| 3. 7.5YR4/4 褐色シルト | 締まる。 |
| 4. 10YR3/3 暗褐色シルト | 締る。 |
| 5. 10YR2/3 黒褐色シルト | 軟らかい(アタリ)。 |
| 6. 10YR2/2 黒褐色シルト | 4の土を微量混入し、固く締まる。 |

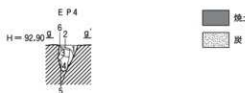


ST 549 EP 3 f-f'

- | | |
|---------------------|----------------------------------|
| 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 黒褐色粘質シルト | 軟らかい(アタリ)。 |
| 3. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト | 7.5YR5/6明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 | ほぼ均質で固く締まる。 |

ST 549 EP 6 f-f'

- | | |
|---------------------|-----------------|
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 黒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 黒褐色粘質シルト | 炭化粒を点状に微量含む。 |
| 8. 10YR2/1 黒色粘質シルト | 炭化粒を点状に含む(アタリ)。 |



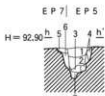
ST 549 EP 4 g-g'

- | | |
|---------------------|------------------------|
| 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 黒褐色粘質シルト | 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 | |



ST 549 EK 8 i-i'

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

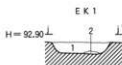


ST 549 EP 5 h-h'

- | | |
|---------------------|-----------------------------------|
| 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む。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?)。 |

ST 549 EP 7 h-h'

- | | |
|---------------------|---------------------------------|
| 5. 10YR3/4 暗褐色シルト | 炭化粒を点状に含む。固く締まる。 |
| 6. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト | 炭化粒を微量含む。 |
| 7. 10YR2/2 黒褐色シルト | 10YR3/4褐色シルトが斑状に混入する。軟らかい(アタリ)。 |

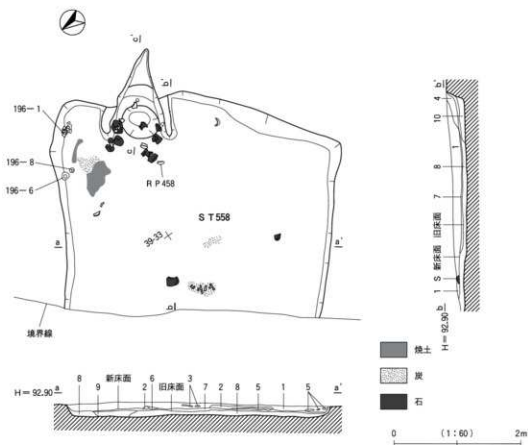


ST 549 EK 1 j-j'

- | | |
|----------------------|------------------------------------|
| 1. 7.5YR3/4 暗褐色粘質シルト | 5YR4/8赤褐色焼土をブロックで多く含む。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黒褐色シルトが斑状に混入する。 |

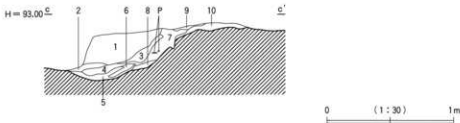
0 (1:60) 2m

図版55 ST 549-2 実測図



ST 558 a-a' b-b'

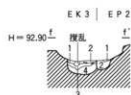
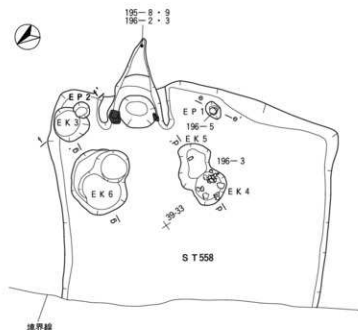
- | | |
|----------------------|---|
| 1. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR5/8黄褐色粘土を点状に含み、粘土粒、炭化粒を混入する。締まる。 |
| 2. 7.5YR3/4 暗褐色シルト | 焼土をブロック状に多く含み、炭化粒を点状に含む。締まる。 |
| 3. 10YR2/2 黒褐色シルト | 炭化物を多く混入する。 |
| 4. 10YR4/6 褐色粘土 | 10YR5/8黄褐色粘土をブロック状に含み、粘土粒を点状に微量混入する（カマド袖部）。 |
| 5. 10YR5/8 黄褐色粘土 | 炭化粒を微量含む（貼り床）。 |
| 6. 10YR3/3 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黒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？）。 |



ST 558 EL 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 | 焼土粒を含む。 |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | 炭化物、焼土粒が珪に混じる。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. 焼土粒と 10YR4/6 褐色粘質シルトが珪に混じる。炭化物と土器片を含む。 | |
| 8. 焼土と焼土粒が珪に混じる。締まり弱い。 | |
| 9. 10YR3/4 暗褐色シルト | 焼土を微量含む。 |
| 10. 10YR3/4 暗褐色シルト | 焼熟して紫色している。 |

図版56 ST 558-1 実測図



ST 558 EP 2 f-f'

- 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。

- 10YR3/3 暗褐色シルト

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

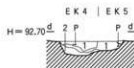
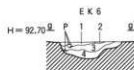
質粘土、ほぼ均質（貼り床の土か）。

5 YR4/8赤褐色焼土を多く含む、炭化粒を点状に含む。

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

- 7.5YR2/3 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。炭化物を点状に微量混入。軟らかい。



ST 558 EK 6 g-g'

- 7.5YR2/1 黒色シルト

炭化物を多く混入し、2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に含む。

- 7.5YR3/3 暗褐色シルト

2.5YR4/6赤褐色焼土をブロック状に多く含む。

- 10YR2/3 黒褐色シルト

2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に少量含む。

- 10YR2/2 黒褐色粘質シルト

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む、炭化粒を微量含む。

- #### ST 558 EK 5 d-d'
- 7.5YR3/3 暗褐色シルト

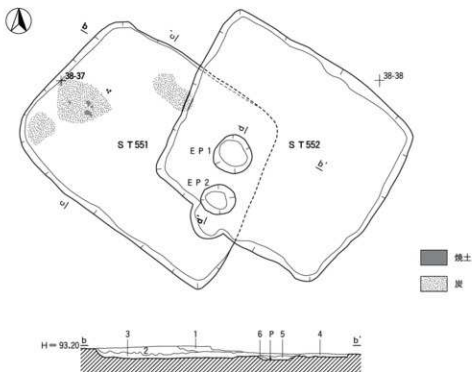
2.5YR4/6赤褐色焼土をブロック状に多く含む、炭化粒を点状に含む。

- 7.5YR4/3 褐色粘質シルト

2.5YR4/6赤褐色焼土を微量混入する。

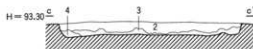
0 (1:60) 2m

図版57 ST 558-2 実測図



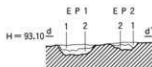
S T 551 b-b'

- | | |
|----------------------|---|
| 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 に近い黄褐色シルト | 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 に近い黄褐色シルト | 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 に近い黄褐色シルト | 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。 |

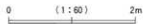


S T 551 EP 1 d-d'

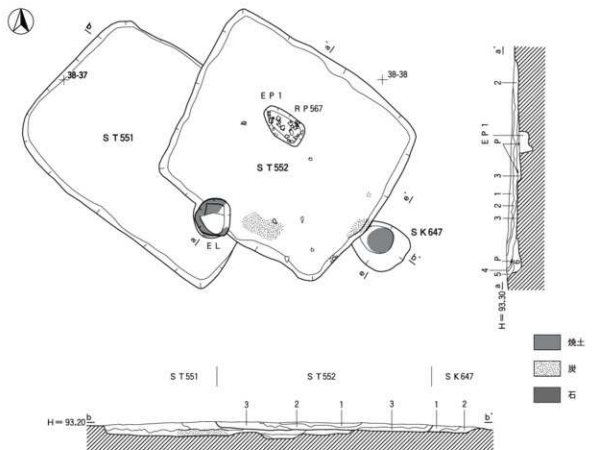
- | | |
|-------------------|--|
| 1. 7.5YR4/3 褐色シルト | 2 cm角以下の焼土ブロックを30%と炭化粒を少々含む。黄褐色土ブロック環状、人為的埋土、土器器を含む。 |
| 2. 10YR4/6 褐色シルト | 地山の黄褐色土のブロックと炭化物が少々入り込む。土器器を含む。 |

S T 551 EP 2 d-d'

- | | |
|------------------|--------------------------------|
| 1. 10YR4/4 褐色シルト | EP 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。 |



図版58 S T 551実測図



ST 552 a-a' b-b'

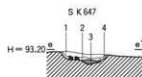
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR4/4 褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト
5. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
6. 7.5YR3/2 にぶい黄褐色シルト

SK 647 b-b'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 2.5Y2/1 黒色シルト

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。黄褐色シルトブロックを多量に含む。炭化粒を少量含む。層下部に遺物を含む。締まり強く、固い。炭化物を多く含む。締まり弱い。焼土粒、遺物を少量含む。径2mm程の焼土粒、炭化粒を微量含む。締まり強い。焼土の細かい粒子を多量に含む。締まり強い。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。

炭化物粒、焼土粒を10%程含む。締りあり。土器片多く含む。炭化物層、層上部に焼土塊を大量に含む。軟らかく締りない。



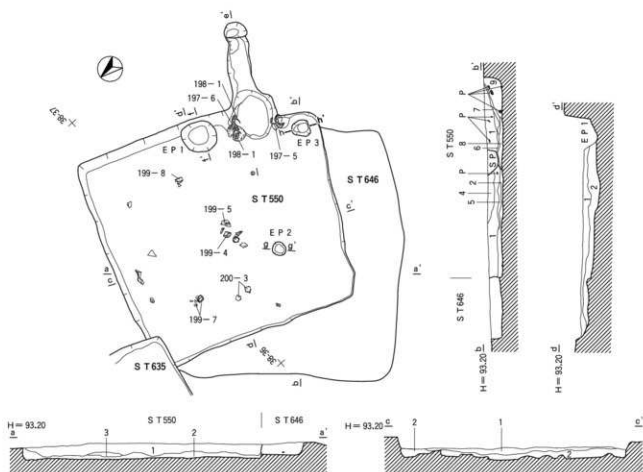
SK 647 e-e'

1. 5YR3/2 暗赤褐色シルト
2. 7.5YR3/2 黒褐色シルト
3. 5YR2/4 極暗赤褐色シルト
4. 10YR3/1 黒褐色シルト

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

0 (1:60) 2m

図版59 ST 552・SK 647実測図

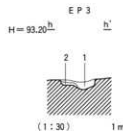
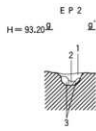
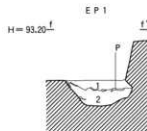


ST 550・646 a-a' b-b'

- | | | | |
|-------------------|----------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|
| 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褐色シルトが硬に混じる。 | 7. 灰と炭化物、焼土の小ブロックを硬に混じる。 | |
| 4. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが硬に混じる。 | 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。 |

ST 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。粘床。 | 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。握り方。 |
|-------------------|---|------------------|--|



ST 550 EP 1 f-f'

- 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。
- 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(土脚跡露)。

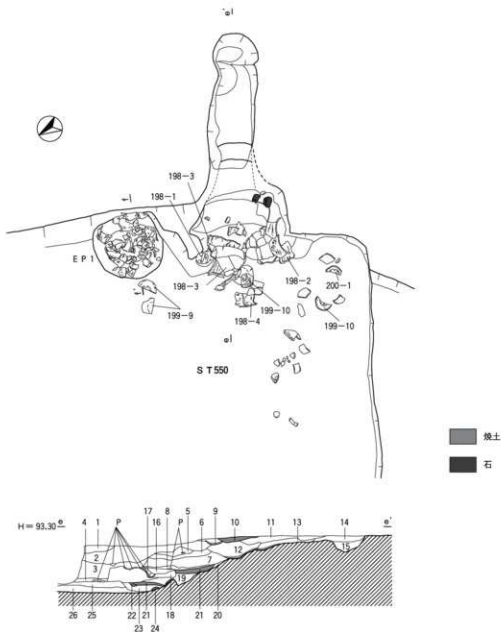
ST 550 EP 2 g-g'

- 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。
- 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。
- 10YR4/4 褐色シルト 均質で締まっている。

ST 550 EP 3 h-h'

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

図版60 ST 550・646実測図

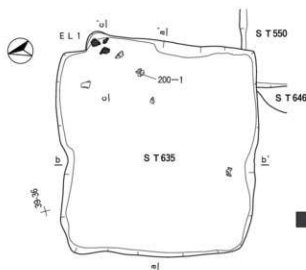


ST 550 E L o-o'

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小ブロックと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 黒褐色シルトに焼土の大ブロックが混じる。
13. 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR4/6褐色シルトが混じる(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 極暗赤褐色シルト 炭化粒、焼土粒を少量含む。
23. 10YR4/3 に濃い黄褐色シルト 炭化粒、焼土粒を大量に含む。
24. 2.5YR2/4 極暗赤褐色シルト 焼土、焼土が被熱した部分。
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(貼り床上层)。
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)。

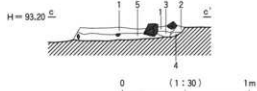
0 (1:30) 1m

図版61 ST 550カマド実測図



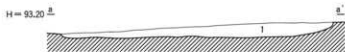
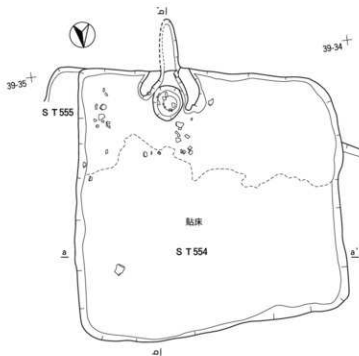
ST 635 a-a' b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR4/6 褐色シルト 10YR3/3暗褐色シルトが少量混じる (掘り方覆土)。



ST 635 E L c-c'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
2. 5 YR3/2 暗赤褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土が少量混じる。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の小ブロックが炭に混じる。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。



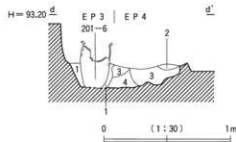
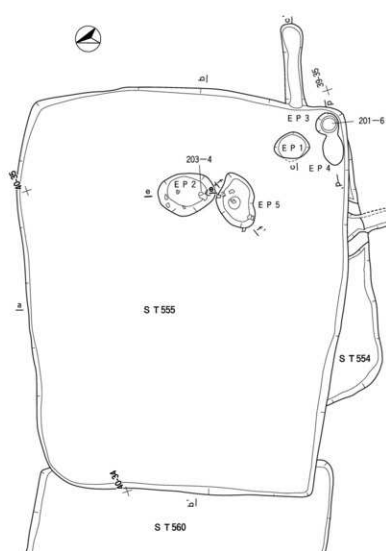
ST 554 a-a' b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 土器片を少量含む。



ST 554 E L b-b'

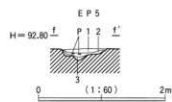
1. a-a'の1と同じ。
2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/6褐色粘質シルトが少量混じる。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を微量含む。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土をブロック状に含む。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を微量含む。
6. 5とは同じ。炭化物と焼土を含む。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と炭化した部材を含む。
8. 10YR2/3 黒褐色シルト 被熱のため変色する。



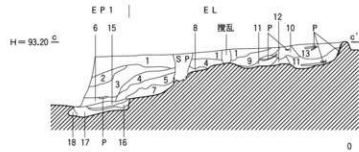
- ST 555 EP 3・4 d-d'**
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む (EP 3)。
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土10%、炭化物を少量含む (EP 4)。
 3. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを10%含む (EP 4)。
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを5%含む (EP 4)。



- ST 555 EP 2 e-e'**
1. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土を多く含む。炭化物、土器片を多く含む。
 2. 10YR4/4 褐色シルト 10YR2/3褐色シルトを斑文状に10%含む。焼土を斑文状に3%含む。



- ST 555 EP 5 f-f'**
1. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土を多く含む。炭化物、土器片を多く含む。
 2. 10YR4/4 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルト少量、焼土を5%、炭化物微量、土器片を含む。
 3. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを微量含む。

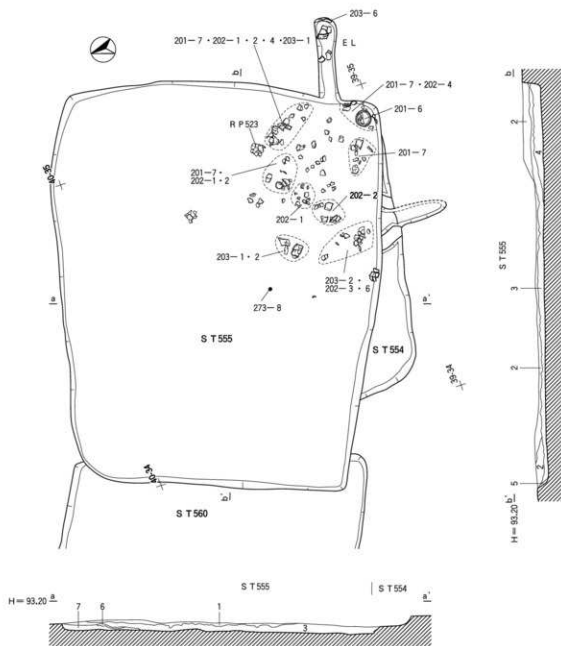


- ST 555 EL c-c'**
1. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。
 2. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色シルトの小ブロックを5%含む。
 3. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土と炭化物を少量含む。
 4. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトの小ブロックを20%含む。
 5. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の中ブロックを多量に含む。
 6. 焼土の中ブロックと灰、炭化物が混じる。締まり弱い。
 7. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの中ブロックを含む。
 8. 10YR4/6 褐色シルト
 9. 10YR4/6 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトが腹に混じる。焼土を微量含む。

10. 10YR3/4 暗褐色シルト
 11. 10YR2/3 黒褐色シルト
 12. 10YR3/4 暗褐色シルト
 13. 10YR2/3 黒褐色シルト
 14. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/6褐色シルトの小ブロックを5%含む。
 焼土の中ブロックを5%含む。
 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。
 焼土を多量に含む。
 焼土の中ブロックを20%含む。

- EP 1**
15. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土を30%含む (EP 1)。
 16. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物と焼土を5%含む (EP 1)。
 17. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土と炭化物を少量含む (EP 1)。
 18. 10YR4/3 ぶい黄褐色シルト 焼土を50%含む (EP 1)。

図版63 ST 555-1実測図

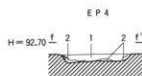
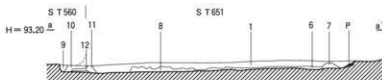
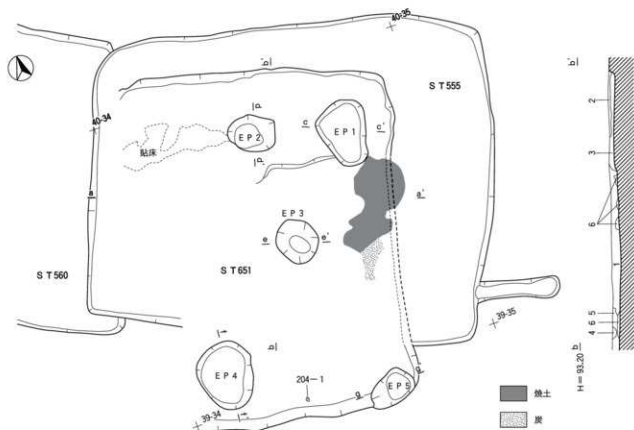


ST 555 a-a' b-b'

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 1. 10YR6/6 明黄褐色粘質シルト | (ST 554の貼り床)。 |
| 2. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトを少量含む。 |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | 炭化物と土器片を含む。 |
| 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。 |
| 6. 10YR3/4 暗褐色シルト | |
| 7. 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64 ST 555-2 実測図



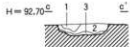
ST 651 a-a' b-b'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物、焼土を少量含む。
2. 10YR4/6 褐色シルト 10YR7/8黄褐色粘土粒を少量含む。
3. 10YR4/6 褐色シルト 均一である。
4. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土を少量含む。
5. 10YR4/6 褐色シルト 炭化物を少量含む。
6. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトが、50%混じる。
7. 5 YR6/8 棕色焼土 炭化物を塊状に含む。土器片を多数含む。
8. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を少量含む。細かい土器片を含む。
9. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト 焼土を微量含む。
10. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土を10%含む。
11. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土を少量含む。
12. 5 YR5/8 明赤褐色粘質シルト 固く締まっている。

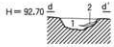
ST 651 EP 4 f-f'

1. 10YR4/6 褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルト、及び焼土粒がほぼ同量混じる。こねられた炭化物及び土器片を含む。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土粒を少量含む。

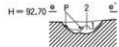
EP 1



EP 2



EP 3



ST 651 EP 1 c-c'

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を微量含む。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 7.5YR6/8棕色シルトが50%混じる。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが1：1で混合。

ST 651 EP 2 d-d'

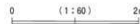
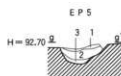
1. 10YR4/4 褐色シルト 焼土を微量含む。土器を含む。
2. 10YR2/2 黒褐色シルト 1に薄い層状に侵入している。

ST 651 EP 3 e-e'

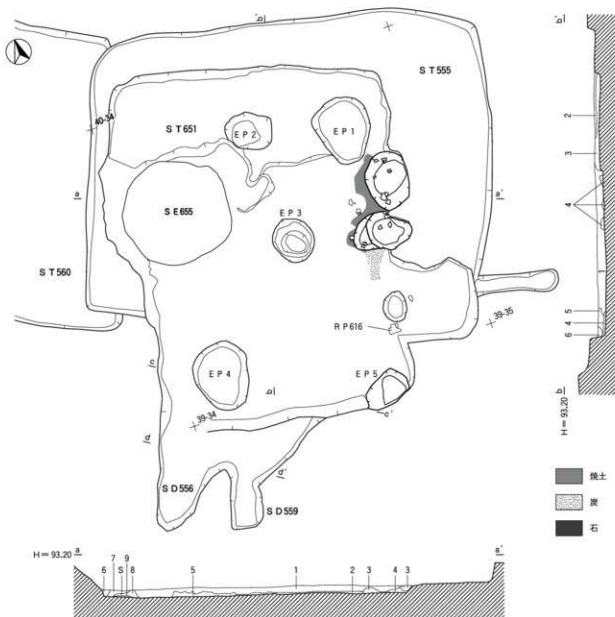
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を斑文状に30%含む。炭化物を含む。土器片を含む。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。10YR5/8黄褐色シルトを斑文状に5%含む。土器を含む。

ST 651 EP 5 g-g'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルト 20%、焼土を20%含む。土器片を含む。
2. 10YR4/4 褐色シルト 10YR2/3暗褐色シルトを斑文状に10%含む。焼土を斑文状に少量含む。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを斑文状に20%含む。



図版65 ST 651実測図

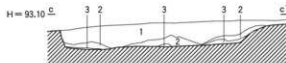


ST 651 a-a'

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 棕色焼土 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 焼土を微量含む。
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 焼土を10%含む。
8. 10YR3/3 暗褐色シルト 焼土を少量含む。
9. 5YR5/8 明赤褐色粘土質シルト 固く締まっている。

ST 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黄褐色粘土粒を少量含む。
3. 10YR4/6 褐色シルト 特に焼土を含まない。
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 焼土を少量含む。



ST 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暗褐色シルトを疎文状に10%含む。土器片を含む。
3. 10YR4/6 褐色シルト 堆山。

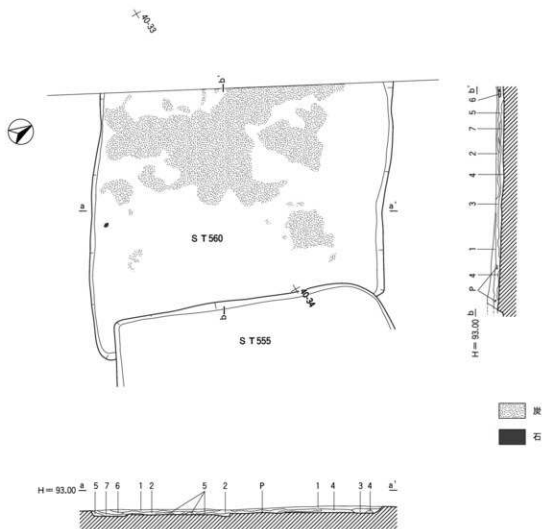


SD 556・559 d-d'

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'

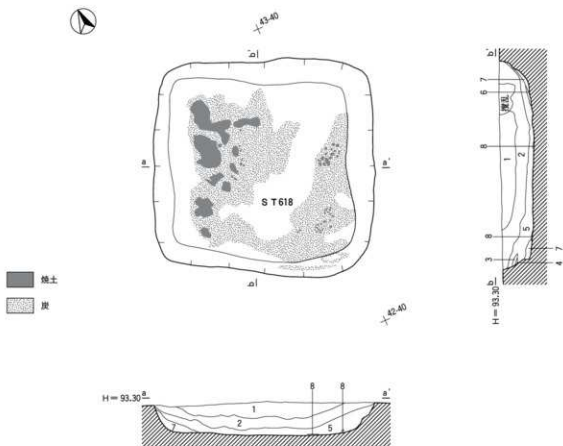
- | | | |
|------------|--------|-----------------------------|
| 1. 10YR3/3 | 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを20%、炭化物を少量含む。 |
| 2. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 炭化粒を少量含む。土器を含む。一部炭化物を層状に含む。 |
| 3. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 炭化粒を少量含む。 |
| 4. 10YR4/4 | 褐色シルト | 炭化粒を少量含む。 |
| 5. 10YR4/4 | 褐色シルト | 炭化粒を少量含む。ところによりかすれぎみの焼土を含む。 |
| 6. 10YR2/3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

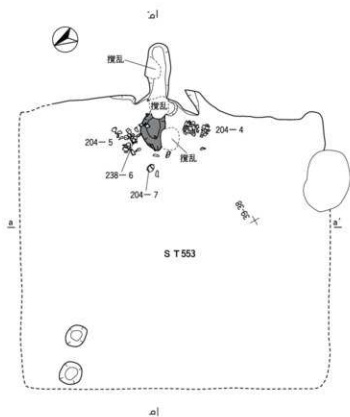


S T 618 a-a' b-b'

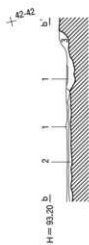
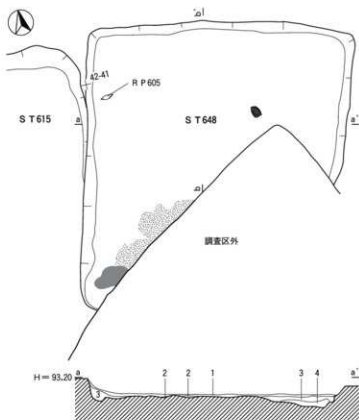
- | | |
|----------------------|--|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを点状に多く含み、炭化粒を微量混入する。 |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを点状に、10YR2/2黒褐色粘質シルトを小ブロックで含み、微量の炭化粒を含む。 |
| 3. 10YR4/4 褐色シルト | 10YR2/1黒色シルトと炭化粒を点状に微量含む。 |
| 4. 7.5YR3/2 黒褐色粘質シルト | 5の土と炭化粒を斑状に多く混入する。 |
| 5. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シル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

0 (1:60) 2m

図版68 S T 618実測図



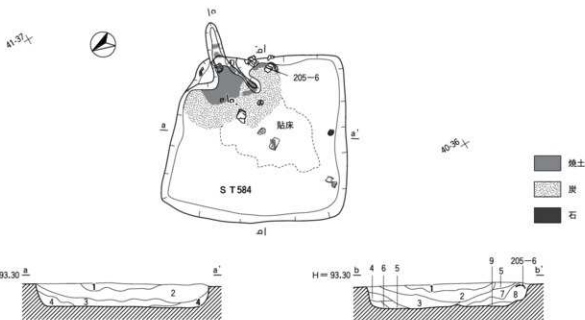
- ST 553 a-a' b-b'**
- 5 YR3/2 暗赤褐色焼土
5 YR5/6明赤褐色焼土をブロックで含む。
褐色シルト
固く締まる。
 - 10 YR4/4 褐色シルト
固く締まる。
 - 2.5 YR3/1 暗褐色焼土
 - 10 YR3/4 暗褐色シルト
炭化粒を点状に微量含む。
 - 10 YR2/2 黒褐色シルト
10 YR5/4にぶい黄褐色シルトを混入する。
 - 2.5 YR2/2 極暗赤褐色焼土
固く締まる。
 - 10 YR2/3 黒褐色シルト
炭化粒を点状に少量含む。
 - 10 YR2/3 黒褐色粘質シルト
8の土と炭化粒を混入する（掘り方の土か）。



- ST 648 a-a' b-b'**
- 10 YR5/6 黄褐色シルト
黄褐色シルトブロックが90%。固く締まる（貼り床）。
 - 10 YR4/4 褐色シルト
層下部に炭化層を含む。締まり弱い（掘り方）。
 - 10 YR4/6 褐色シルト
炭化粒を少々含む。地山の砂を多く含む。軟らかい（掘り方）。
 - 10 YR4/4 褐色シルト
炭化粒、黄褐色シルトブロックをやや含む。粘りあり（掘り方）。

0 (1:60) 2m

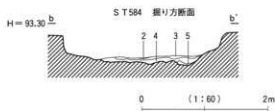
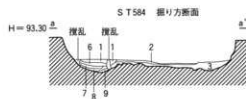
図版69 ST 553・648実測図



ST 584 a-a' b-b'

- 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。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが炭に混じる。土器片を少量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。
- 3とはほぼ同じ。締まり弱い。
- 10YR2/3 黒褐色シルト

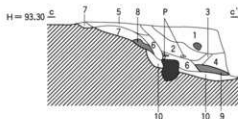
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/3暗褐色砂質シルトを少量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と土器片を含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と炭化物を含む。



ST 584 a-a' b-b' 掘り方断面

- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
- グライ化層。10YR4/2灰黄褐色シルト。鉄分を含む。硬化する。
- 10YR4/4 褐色砂質シルト 10YR3/4暗褐色シルトが炭に混じる。
- 3とはほぼ同じ。鉄分を少量含む。

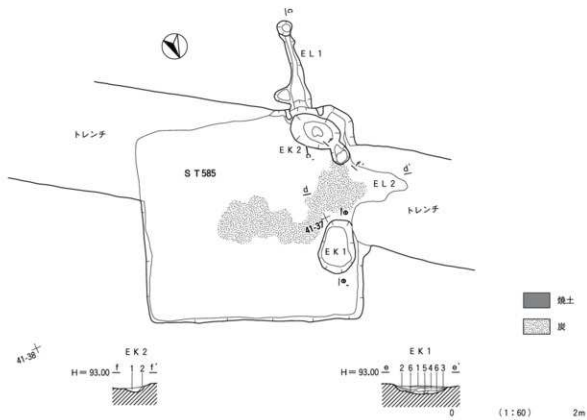
- 3に焼土の小ブロックが少量混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトの大ブロックが混じる。
- 4と同じ。
- 10YR4/6 褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。鉄分を少量含む。



ST 584 E L c-c'

- a-a'の1と同じ。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが少量混じる。焼土を少量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土ブロックと炭化物を含む。
- 1とはほぼ同じ。焼土を微量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土がブロック状に少量混じる。

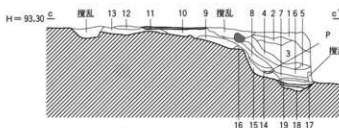
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 焼土を微量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を微量含む。
- 焼土ブロック。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を多量含む。
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と焼土の小ブロックを含む。締まり弱い。



- ST 585 EK 2 1-1'**
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

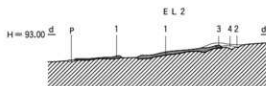
- ST 585 EK 1 e-e'**
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の中ブロックが混じる。
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
 3. 10YR2/3 黒褐色シルト
 4. 1と同じ。
 5. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
 6. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが層状に入る。

EL 1



ST 585 EL 1 c-c'

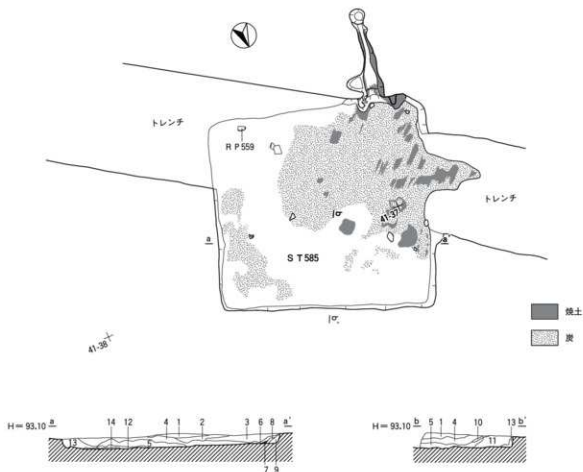
1. a-a' b-b'の1と同じ。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが20%混じる。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが5%混じる。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR2/1黒色シルトが少量混じる。
5. 10YR4/6 褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土が少量混じる。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色粘質土が少量混じる。焼土を少量含む。
8. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土の中ブロックが混じる。
9. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の中ブロックが少量混じ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



ST 585 EL 2 d-d'

1. 焼土の小ブロックと炭化物が混に混じる。
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 焼土と炭化物を含む。

図版71 ST 585-1実測図

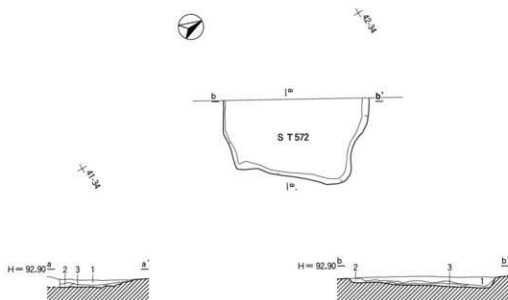


S T 585 a-a' b-b'

1. 10YR5/4 に近い黄褐色結晶シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR 4/6暗褐色シルトの小ブロックが50%混じる。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR 4/6暗褐色シルトが少量混じる。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR 4/6暗褐色シルトの小ブロックが20%混じる。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR 4/6暗褐色シルトが10%混じる。焼土を少量含む。
6. 10YR3/4 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. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR 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. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を多量に含む。
11. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR 4/6暗褐色シルトが強に混じる。
12. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土ブロックと炭化物を含む。
13. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR 4/6暗褐色シルトが少量混じる。
14. 10YR2/3 黒褐色シルト

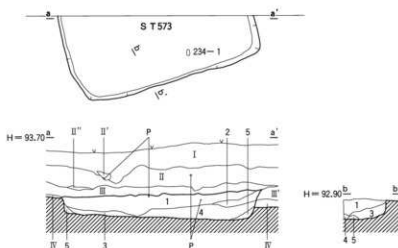
0 (1:60) 2m

図版72 S T 585—2 実測図



S T572 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 T573 表土部 a-a'

- I. 10YR3/4 暗褐色シルト
- II. 10YR2/2 黒褐色シルト
- III. 10YR3/2 黒褐色シルト
- IV. 10YR4/6 褐色シルト
- V. 10YR3/3 暗褐色シルト
- VI. 10YR3/1 黒褐色シルト
- IV. 10YR4/3にぶい黄褐色粘質シルト

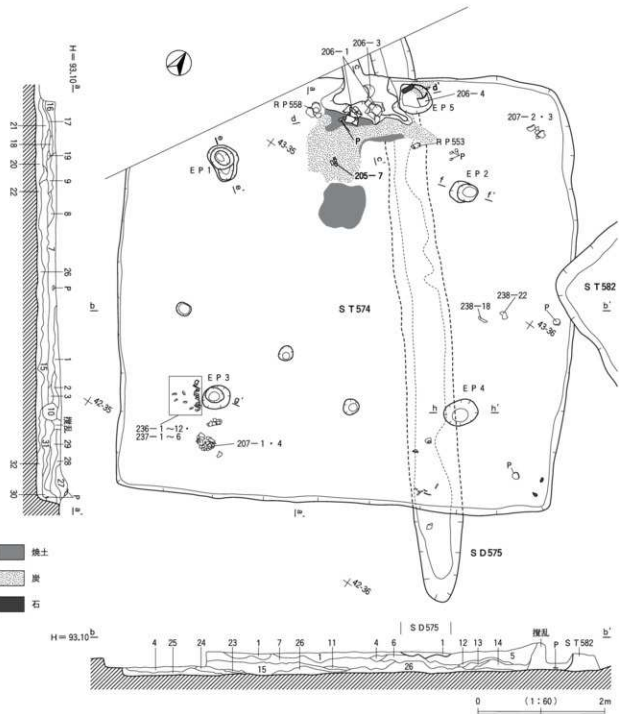
木の根、草の根を多く含む。炭化粒を点状に混入する（耕作土）。
 草の根を含み、土器片を含む。I層の土を点状に混入する。
 I層の土をブロック状に多く含む。
 II層の土を斑状に少量含む。
 10YR6/6明黄褐色シルトを斑状に多く混入する。
 7.5YR3/1黒褐色シルトをブロック状に混入する。
 はほぼ均質。

S T573 a-a' b-b'

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

0 (1:60) 2m

図版73 S T572・573実測図



ST574 a-a'-b'-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR4/6 褐色シルト
3. 14とほぼ同じ。やや粘る。
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR3/4 暗褐色シルト
6. 10YR4/6 褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト
8. 2に10YR5/4にふい黄褐色シルトの小ブロックを少量含む。
9. 10YR2/3 暗褐色シルト
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 10YR3/4 暗褐色シルト
12. 10YR3/4 暗褐色シルト
13. 10YR3/4 暗褐色シルト
14. 10YR3/4 暗褐色シルト
15. 10YR2/3 黒褐色シルト
16. 10YR2/3 黒褐色シルト
17. 10YR2/3 黒褐色シルト
18. 10YR2/3 黒褐色シルト
19. 10YR2/3 黒褐色シルト
20. 10YR2/3 黒褐色シルト
21. 10YR2/3 黒褐色シルト
22. 10YR4/6 褐色シルト
23. 10YR3/4 暗褐色シルト
24. 10YR2/2 黒褐色シルト
25. 10YR3/4 暗褐色シルト
26. 10YR3/4 暗褐色シルト
27. 10YR3/4 暗褐色シルト
28. 10YR4/6 褐色シルト
29. 10YR4/6 褐色シルト
30. 10YR3/4 暗褐色シルト
31. 10YR2/3 黒褐色シルト
32. 10YR4/6 褐色シルト

10YR2/3黒褐色シルトが塊状に混じる。炭化物と焼土を少量含む。

10YR4/6褐色シルトの小ブロックを5%含む。

10YR3/4暗褐色シルトが少量混入する。

10YR4/6褐色シルトの小ブロックが塊に混じる。焼土を少量含む。

10YR5/4にふい黄褐色シルトの小ブロックを少量含む。

10YR4/6褐色シルトの中ブロックを含む。炭化物を含む。

10YR4/6褐色シルトを少量含む。

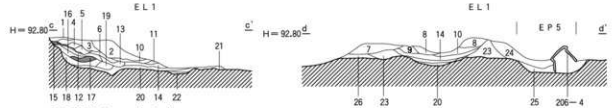
10YR4/6褐色シルトの小ブロックを3%含む。土器片を含む。

10YR4/6褐色シルトを40%含む。

10YR4/6褐色シルトが灰に混じる。

10YR4/6褐色シルトが層状に入る。焼土の小ブロックを少量含む。

10YR5/4にふい黄褐色シルトの小ブロックを20%含む。焼土と土器片を含む。



S T574 EL 1 c-c'-d'-d'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 1に焼土を少量含む。
4. 10YR4/6 褐色砂質シルト
5. 5YR3/3 暗赤褐色シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルト
7. 10YR5/4 にふい黄褐色シルト
8. 2.5YR3/4 暗赤褐色シルト
9. 2.5YR5/8 暗赤褐色シルト70%、炭化粒を5%含む(カマド内部上層)。
10. 7.5YR2/2 黒褐色シルト

焼土を多量に含む。
10YR4/6褐色シルトが塊に混じる。

焼土の中ブロックと灰が多量に混じる。
焼土粒、炭化粒を含む。やや締まっている(釉の崩落土)。
にふい黄褐色シルトが被熱で赤化したもの(カマド突口崩落土)。
炭化粒を5%含む(カマド内部上層)。
層上部に3層の焼土をブロック状に含む。層下部は灰と焼土と炭化粒。締まりなく、ほそそする(カマド内部下層)。

11. 10YR4/6 褐色シルト
12. 焼土
13. 灰に焼土の大ブロックが混じる。
14. 2.5YR3/4 暗赤褐色シルト
15. 焼土
16. 10YR3/4 暗褐色シルト
17. 13と同じ。
18. 焼土
19. 灰 焼土の中ブロックを多量に含む。
20. 灰と炭化物焼土の小ブロックが塊に混じる。締まり弱い。
21. 灰と炭化物が混じる。締まり弱い。
22. 10YR4/6 褐色シルト

7層が被熱で赤化している。固く締まっている(カマドの底面)。

灰が多量に混じる。締まり弱い。

23. 10YR5/4 にふい黄褐色シルト
24. 10YR2/1 にふい黄褐色シルト
25. 2.5YR5/6 暗赤褐色シルト
26. 10YR2/1 黒色シルト

炭化物を少量含む。
比較的湿りけり少なく、よく締まっている(カマド輪部分)。
焼土粒、炭化粒を含む。やや締まっている(釉の崩落土)。
焼土の塊。比較的締りがある。
炭化物層。締まりなくボロボロする。



S T574 EP 1 e-e'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 1とほぼ同じ。
5. 10YR3/3 暗褐色シルト

10YR4/6褐色シルトを少量含む。
10YR4/6褐色シルトの小ブロックを10%含む。
締まり弱い(柱アタリ)。

S T574 EP 3 g-g'

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

10YR4/6褐色シルトの小ブロックを多量含む。鉄分を帯びる。

S T574 EP 4 h-h'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR4/6 褐色シルト

締まり弱い(柱アタリ)。
10YR2/3暗褐色シルトが層状に入る。

S D575

1. 10YR2/3 黒褐色シルト

10YR5/4にふい黄褐色シルトの小ブロックを少量含む。焼土を多量に含む。

10YR4/6褐色シルトの中ブロックを含む。

10YR4/4褐色シルトを少量含む。焼土の小ブロックと土器片を含む。やや粘る。

10YR4/6褐色シルトを少量含む。焼土の小ブロックを少量含む。

10YR2/3暗褐色シルトを少量含む。

鉄分を含み、やや粘る。

10YR3/4暗褐色シルトを30%含む。炭化物を含む。

10YR4/6褐色シルトが塊状に混じる。

10YR4/6褐色シルトを少量含む。焼土を少量含む。やや粘る。

10YR4/6褐色シルトが少量混入する。

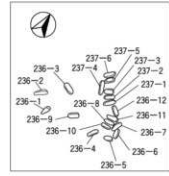
10YR2/2暗褐色シルトが少量混入する。

10YR4/4褐色シルトが少量混入する。

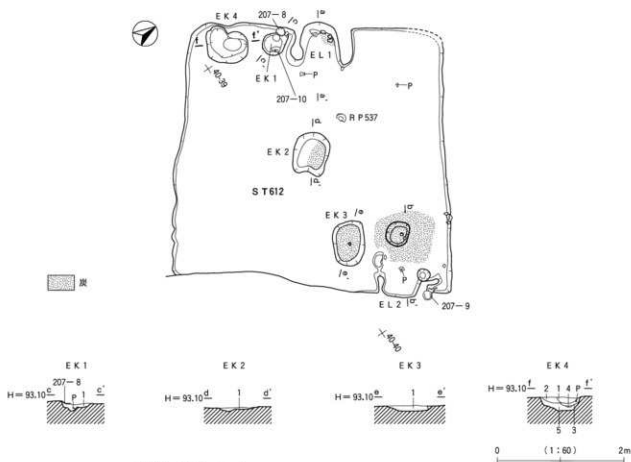
10YR3/4暗褐色シルトが少量混入する。

10YR3/4暗褐色シルトが少量混入する。

10YR3/4暗褐色シルトが少量混入する。やや粘る。



図版74 S T574・S D575実測図



ST 612 EK 1 c-c'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトの小ブロックを20%含む。土器片を含む。

2. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を含む。

ST 612 EK 2 d-d'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト

ST 612 EK 3 e-e'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト

ST 612 EK 4 f-f'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト

2. 10YR2/2 黒褐色シルト

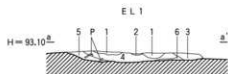
3. 10YR2/3 黒褐色シルト

4. 10YR3/4 暗褐色シルト

5. 10YR2/3 黒褐色シルト

10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。

炭化物が多量に混じる。締まり弱い。



ST 612 EL 1 a-a'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を少量含む。

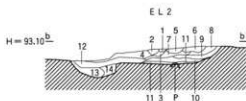
2. 2.5YR3/2 暗赤褐色シルト

3. 10YR2/3 黒褐色シルト

4. 焼土の中ブロック炭化物が強く混じる。締まり弱い。

5. 2.5YR3/2 暗赤褐色シルト 焼土の小ブロックが少量混じる。

6. 10YR4/6 褐色シルト



ST 612 EL 2 b-b'

1. 7.5YR4/4 褐色シルト

2. 焼土ブロック。

3. 炭化物と焼土が炭に混じる。

4. 10YR3/4 暗褐色シルト

5. 10YR4/4 褐色砂質シルト

6. 10YR2/3 黒褐色シルト

7. 10YR2/3 黒褐色シルト

8. 焼土。

9. 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土が多量に混じる。

10. 10YR4/4 褐色砂質シルト 炭化物が少量混じる。

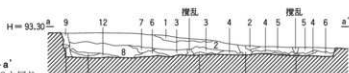
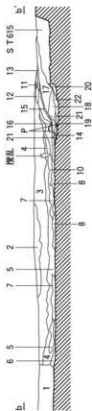
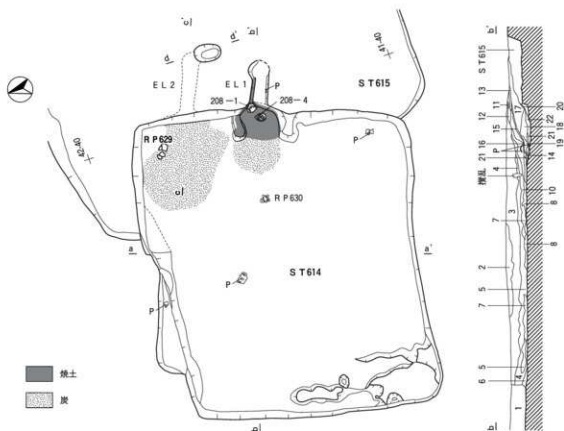
11. 焼土と灰、炭化物が炭に混じる。締まり弱い。

12. 炭化物に焼土が少量混じる。締まり弱い。

13. 10YR4/6 褐色シルト 炭化物と焼土が少量混じる。

14. 炭化物に10YR4/6褐色シルトが少量混じる。

図版75 ST 612実測図



S T 614 a-a'

1. b-b'の2と同じ。
2. b-b'の3と同じ。
3. b-b'の4と同じ。
4. b-b'の7と同じ。
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
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 9が被熱する。
11. 10YR4/4 褐色シルト
12. 10YR3/4 暗褐色シルト

- 10YR4/6褐色シルトが炭に混じる。
炭化物を少量含む。
10YR4/6褐色シルトを多量に含む。
炭化物と土器片を含む。
10YR4/6褐色シルトと10YR2/3黒褐色シルトの小ブロックを少量含む。
- 10YR4/6褐色粘土が炭に混じる。
10YR4/6褐色シルトの小ブロックを20%含む。

S T 614 b-b'

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. 10YR4/4 褐色粘質シルト
8. 10YR3/4 暗褐色シルト
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 10YR2/3 黒褐色シルト
11. 10YR3/2 黒褐色シルト
12. 7.5YR3/2 暗褐色シルト
13. 7.5YR2/2 暗褐色シルト
14. 5 YR3/3 暗赤褐色シルト
15. 5 YR2/3 暗暗赤褐色粘土

- 炭化物と土器片を含む。
やや砂質を帯びる。底面に炭化物を含む。
10YR4/6褐色シルトの小ブロックを少量含む。
10YR4/6褐色シルトの中ブロックを多量に含む。
10YR4/6褐色シルトが炭に混じる。
10YR4/4褐色粘質シルトが炭に混じる。
- 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
焼土と10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックを少量含む。
5 YR4/6赤褐色焼土をブロックで含み、5 YR3/4の暗赤褐色焼土を混入する。
5 YR4/6赤褐色焼土と5 YR3/4赤褐色焼土を点状に含む。
12の土を混入し、10YR6/3Cにぶい黄褐色粘土をブロックで含む。
5 YR4/6赤褐色焼土をブロック状及び礫状に多く混入する。

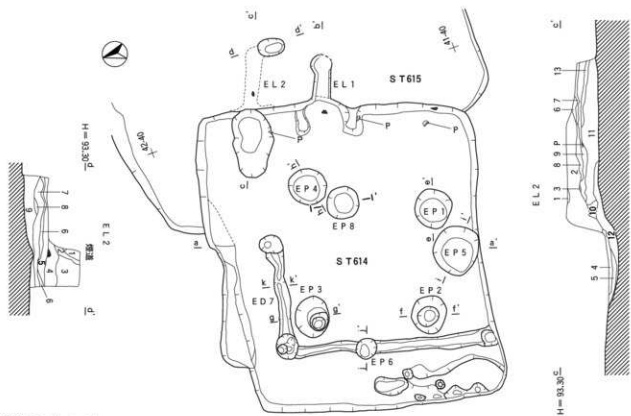
E L 1

16. 10YR2/1 黒色炭化物層
17. 7.5YR3/2 暗赤褐色シルト
18. 7.5YR4/3 褐色シルト
19. 7.5YR2/3 極暗褐色シルト
20. 10YR3/6 暗赤褐色焼土
21. 7.5YR3/2 黒褐色シルト
22. 5 YR3/2 暗褐色シルト

- 10YR3/2黒色シルトを微量含む。
部分的に明赤褐色の焼土ブロックを含む。
黄褐色シルト粒子和炭化物を多く含む。
砂質混じり、赤化し軟らかくなっている。
明赤褐色の焼土ブロックを30%程含む。締まり弱い。
炭化物の微細な粒子細まりなく軟らかい。
地山が被熱し赤化した部分締まっている。

0 (1:60) 2m

図版76 S T 614-1 実測図



ST614E L 2 c-c'

- 5 YR4/8 赤褐色焼土
- 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
- 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土
- 10YR3/3 黒褐色シルト
- 2.5YR8/2 灰褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR2/2 黒褐色シルト
- 10YR3/3 黒褐色粘質シルト
- 10YR3/3 黒褐色粘質シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR5/3 におい黄褐色シルト

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の土を帯状に含む。

7の土と10YR3/3の暗褐色シルトを帯状に混入する。

炭化物を点状に多く含む、10YR4/2灰黄褐色シルトをブロックで混入する。

7.5YR3/4暗褐色シルトを帯状に含む。

10YR4/3におい黄褐色シルトを帯状に含む。炭化粒を微量含む。

10YR4/4褐色シルトを帯状に含む。

10YR2/2黒褐色シルトを微量含む。

ST614E L 2 d-d'

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

10YR3/4暗褐色シルトが帯状に混じる。

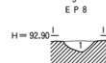
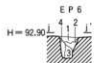
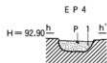
10YR7/6明黄褐色粘土をブロック状に含む。

2.5YR4/6赤褐色焼土と炭化粒を点状に含む。

炭化物層で6の土を点状に含む、2.5YR4/6

赤褐色焼土を点状に少量含む。

7の土を微量含む。



ST614 EP 1

- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色粘質シルト

ST614 EP 2

- 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
- 10YR3/4 暗褐色粘質シルト

ST614 EP 3

- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR4/4 褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4 褐色シルト

ST614 EP 4

- 10YR2/3 黒褐色シルト

ST614 EP 5

- 10YR3/3 暗褐色微砂質シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト

ST614 EP 6

- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト

ST614 EP 7

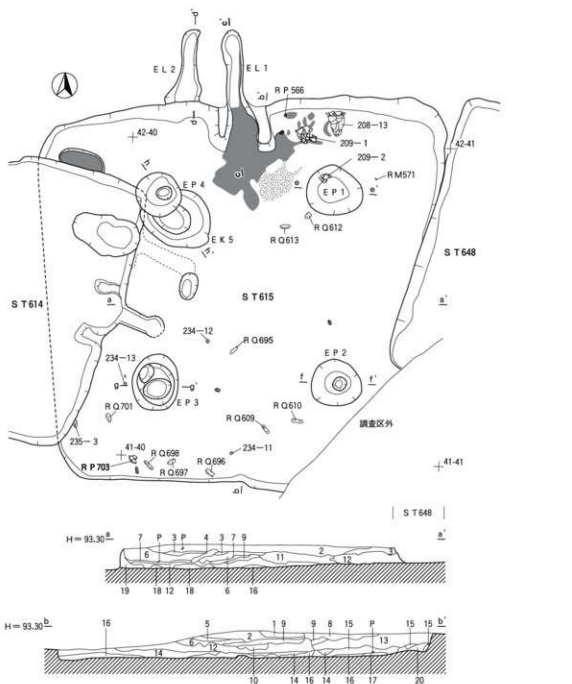
- 10YR4/4 褐色シルト

ST614 EP 8

- 10YR3/3 暗褐色シルト

0 (1:60) 2m

図版77 ST614-2実測図



S T 615 a-a' b-b'

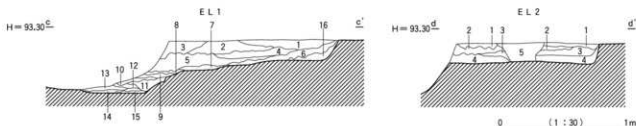
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR2/2 黒褐色シルト
5. 10YR2/3 黒褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト
8. 10YR3/3 暗褐色シルト
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 2.5Y オリーブ褐色シルト
12. 10YR3/3 暗褐色シルト
13. 10YR3/3 暗褐色シルト
14. 10YR3/4 暗褐色シルト
15. 10YR3/2 黒褐色シルト
16. 10YR6/6 明黄褐色シルト
17. 焼土及び炭化物層
18. 10YR3/3 暗褐色シルト
19. 10YR2/3 黒褐色シルト
20. 10YR4/6 褐色シルト

炭化粒、焼土を微量含む。
 炭化粒、焼土を10%含む。土器片を含む。
 炭化粒、焼土を少量含む。
 炭化粒、焼土を少量含む。土器の微細なものを含む。
 10YR5/4にふい黄褐色シルトを30%含む。鉄分を含む。
 炭片及び炭化物を含む。焼土粒を少量含む。土器片を含む。
 鉄分を含む。炭化物を微量含む。
 炭化粒及び炭片を少量含む。焼土粒を微量。土器片を含む。
 鉄分を含む。炭化物を少量含む。
 10YR2/3黒褐色シルトを30%含む。焼土塊、土器片を含む。
 炭化粒、焼土粒を少量含む。土器片が食い込んでいる。
 炭化粒を5%含む。焼土粒を微量含む。土器片を含む。
 炭化粒、焼土粒を微量含む。
 上部境界に炭化物を層状に含む。一部に焼土粒を含む。
 焼土粒を微量含む。土器片を含む。
 10YR3/4暗褐色シルトを50%含む。



0 (1:60) 2m

図版78 S T 615-1 実測図



ST 615 EL 1 c-o'

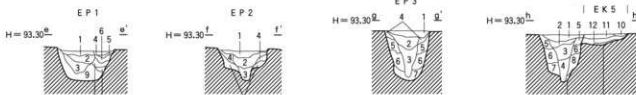
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
- 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
- 7.5YR3/4 暗褐色砂質シルト
- 7.5YR2/3 極暗褐色焼土
- 10YR2/2 黒褐色シルト
- 10YR2/3 極暗褐色焼土
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4 暗褐色シルト
- 7.5YR3/1 黒褐色粘質シルト
- 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土
- 10YR3/3 暗褐色シルト

- 10YR5/3にぶい黄褐色粘土と5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に多く含む。
5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に多く含む。
1の土を点状に多く含む、5 YR3/6暗赤褐色焼土を微量含む。
2の土を点状に含む。
3の土を点状に混入し、5 YR3/6暗赤褐色焼土を帯状に多く含む。
5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に含む、1の土を混入する。
5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に微量含む。
灰の層。5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に含む。
9の土と5 YR3/6暗赤褐色焼土を微量含む。
7.5YR4/6褐色焼土をブロックで、5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に含む。軟らかい。
10YR2/2黒褐色シルトを混入し、軟らかい。
2.5YR4/6赤褐色焼土を点状及びブロック状に多く含む。
2.5YR4/6赤褐色焼土をブロック状に混入する。
10YR5/3にぶい黄褐色焼土をブロックで微量含む。

ST 615 EL 2 d-d'

- 2.5YR2/2 極暗赤褐色焼土
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4 褐色シルト

- 10YR4/4褐色シルトを点状に多く含む。
10YR4/4褐色シルトを混入し、炭化物を点状に微量含む。軟らかい。
10YR4/4褐色シルトを点状に少量混入する。
炭化粒を点状に微量含む。



ST 615 EP 1 a-a'

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

- 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色粘土を点状に多く含む。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 10YR5/6黄褐色粘土を点状に混入する。締まっている。
- 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。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色砂質シルト 地山の土を点状に含む。締まっている。

ST 615 EP 4 h-h'

- 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を下層に帯状に堆積する。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR5/6黄褐色粘土を点状に多く含む。
- 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)。
- 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)。
- 10YR4/4 褐色砂質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
- 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。
- 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 10YR6/6明黄褐色粘土を点状に多く混入する。
- 10YR3/3 暗褐色粘質シルト 炭化粒を点状に微量含む。
- 10YR4/4 褐色砂質シルト 8の土を少量混入する。

ST 615 EP 2 f-f'

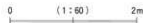
- 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化粒と10YR6/4にぶい黄褐色粘土を点状に含む。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に多く含む。軟らかい(アタリ)。
- 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に多く含む。軟らかい(アタリ)。
- 10YR3/3 暗褐色砂質シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土を点状に少量含む、炭化粒を混入する。締まっている。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 炭化粒を点状に微量含む。締まっている。

ST 615 EP 3 g-g'

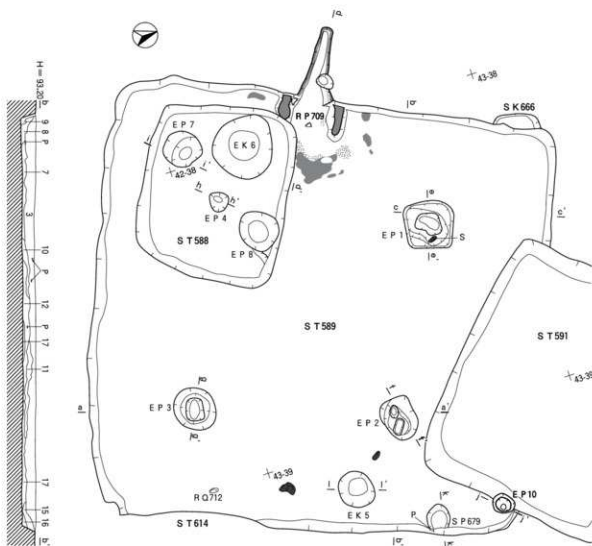
- 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR5/4にぶい黄褐色粘土と炭化粒を点状に少量含む。
- 10YR2/3 黒褐色粘質シルト 10YR4/4褐色シルトを点状に混入し、炭化粒を点状に含む。軟らかい(アタリ)。
- 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルト 10YR5/6黄褐色粘土を点状に含む。軟らかい(アタリ)。

EK 5

- 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物が層状に混じる。
- 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。
- 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。
- 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。



図版79 ST 615-2 実測図



ST 589 a-a' b-b' c-c'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 7.5YR3/2 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR4/4 暗褐色シルト
5. 10YR3/3 暗褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト
7. 10YR3/4 暗褐色シルト
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 10YR4/4 褐色砂質シルト
11. 10YR2/3 黒褐色シルト
12. 10YR2/3 黒褐色シルト
13. 10YR3/3 暗褐色シルト
14. 10YR3/2 黒褐色シルト
15. 10YR2/2 黒褐色シルト
16. 10YR2/3 黒褐色シルト
17. 10YR2/3 黒褐色シルト
18. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト
19. 10YR2/3 黒褐色シルト

炭化物を含む。

10YR2/1黒色シルトと10YR4/6褐色シルトの小ブロックを含む。炭化物と土器片を含む。

10YR4/6褐色シルトの小ブロックを含む。土器片を含む。

10YR3/4暗褐色シルトの中ブロックを含む。

10YR2/1黒色シルトを含む。土器片と炭化物を含む。

10YR4/6褐色シルトを含む。土器片と炭化物を含む。

10YR2/2黒褐色シルトを含む。

10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックを含む。

10YR3/3暗褐色シルトが多量に混じる。

10YR3/4暗褐色シルトを含む。炭化物を含む。

10YR2/3黒褐色シルトの小ブロックを含む。

10YR4/4褐色シルトの小ブロックを含む。焼土と炭化物を含む。

10YR3/3暗褐色シルトの小ブロックを含む。

10YR3/3暗褐色シルトの小ブロックを含む。

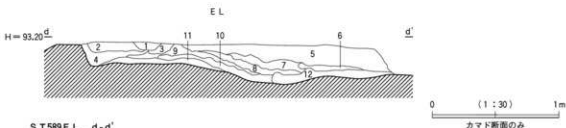
10YR2/3暗褐色シルトが混じる。

10YR2/3暗褐色シルトを含む。

10YR3/3暗褐色シルトを少量含む。

0 (1:60) 2m

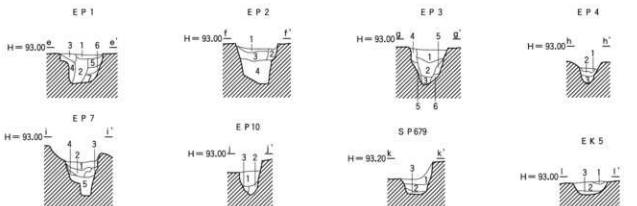
図版90 ST 589-1 実測図



ST 589 E.L. d-d'

1. 5 YR4/6 赤褐色焼土
2. 5 YR3/2 暗赤褐色シルト
3. 7.5 YR2/3 極暗褐色焼土
4. 7.5 YR3/2 黒褐色シルト
5. 10YR4/4 褐色シルト
6. 10YR3/2 黒褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト
8. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘質シルト
9. 2.5 YR4/6 赤褐色焼土
10. 2.5 Y4/2 暗灰黄色シルト
11. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
12. 7.5 YR3/2 黒褐色粘質シルト

- 7.5 YR4/4褐色シルトを上層に帯状に含む。
- 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。
- 2の土を点状に少量含む。
- 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。
- 炭化粒と2.5 YR4/6赤褐色焼土を点状に少量含む。
- 炭化粒と5 YR3/2暗赤褐色焼土を点状に微量含む。
- 炭化粒と5 YR3/2暗赤褐色焼土を点状に微量含む。
- 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。
- 8の土を斑状に少量含む。
- 5の焼土を斑状に多く混入する。
- 2.5 YR4/6赤褐色焼土を点状に微量含む。
- 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。



ST 589 EP1 e-e'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
6. 10YR4/3 にぶい黄褐色粘土
7. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト

- 10YR4/6褐色シルトを斑状に含む。軟らかい(アタリ)。
- 炭化粒を点状に含む。10YR4/6褐色シルトを点状に少量含む。軟らかい(アタリ)。
- 10YR4/4褐色粘質シルトを斑状に混入する。
- 炭化粒を点状に含む。10YR4/4褐色粘質シルトを斑状に含む。
- 炭化粒と5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に含む。
- 10YR2/3黒褐色粘質シルトを斑状に少量混入する。
- 10YR3/3褐色シルトを斑状に含む。炭化粒を点状に少量含む。
- 10YR3/3褐色シルトを斑状に少量含む。
- 炭化粒と10YR3/3暗褐色シルトを点状に微量含む。
- 10YR3/3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。

ST 589 EP2 f-f'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
3. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
4. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
5. 10YR4/4 褐色シルト
6. 10YR3/3 暗褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト

- 10YR3/3褐色シルトを斑状に含む。炭化粒を点状に含む。
- 10YR3/3褐色シルトを斑状に少量含む。
- 炭化粒と10YR3/3暗褐色シルトを点状に微量含む。
- 10YR3/3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。
- 10YR4/6褐色シルトと炭化粒を点状に含む。
- 10YR4/6褐色シルトをブロック状に含む。炭化物を含む。
- 10YR4/6褐色シルトを点状に微量含む。
- 1の土を斑状に多く混入する。
- 10YR4/4褐色シルトを斑状に少量含む。
- 10YR4/4褐色シルトを斑状に多く含む。

ST 589 EP4 h-h'

1. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
2. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
3. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト
1. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト
2. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
3. 10YR4/6 褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
5. 10YR2/3 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。
- 10YR4/4褐色シルトを斑状に混入する。
- 地山土を微量含む。
- 炭化粒を点状に、10YR4/6褐色シルトを斑状に含む。
- 10YR1/7.1黒色粘土をブロック状に含む。
- 炭化物をブロックで含む。1の土を少量含む。
- 炭化粒を微量含む。
- 炭化粒を斑状に含む。
- 炭化粒を点状に含む。10YR5/6黄褐色粘土を点状に微量含む。

ST 589 EP10 j-j'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR5/6 黄褐色粘土
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト

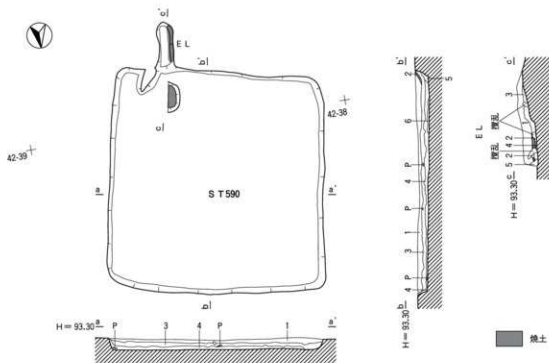
- 炭化粒を点状に含む。10YR5/6黄褐色粘土を点状に多く混入する。
- 3の土を斑状に少量含む。軟らかい。
- 炭化粒を点状に微量含む。
- 炭化物を点状に少量含む。
- 10YR4/6褐色砂質シルトを斑状に少量含む。
- 10YR4/6褐色シルトを斑状に微量含む。

ST 589 EK5 l-l'

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

- 10YR4/6褐色シルトを点状に含む。
- 5 YR5/6明赤褐色焼土、5 YR3/6暗赤褐色焼土、10YR5/3にぶい黄褐色粘土が点状及びブロック状に混入する。
- 地山土が微量混入する。

図版81 ST 589-2 実測図

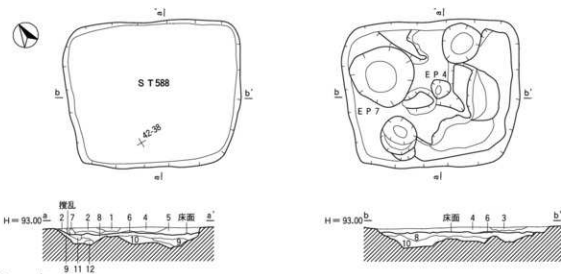


ST 590 a-a' b-b'

- | | |
|---------------------|---|
| 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、5 YR5/4にぶい赤褐色焼土を点状に含む。炭化粒を微量混入する。 |
| 2. 5 YR2/4 極暗赤褐色焼土 | |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR5/8褐色シルトを塊状に多く混入し、5 YR5/4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黒褐色シルトを塊状に混入し、炭化粒を微量含む。 |

ST 590 EL c-c'

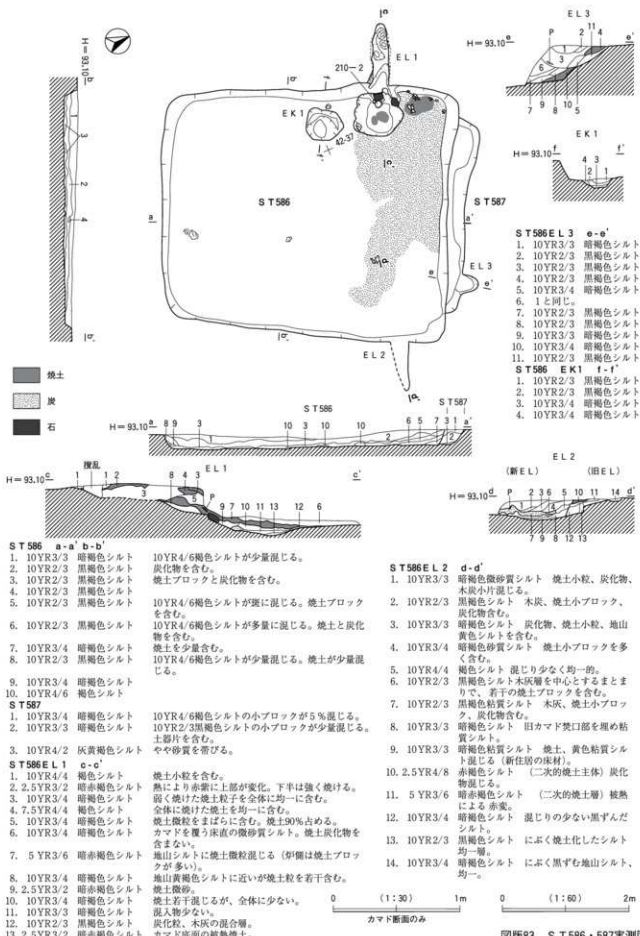
- | | |
|---------------------|--|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 5 YR5/6明赤褐色焼土をブロック状に含み、5 YR2/4極暗赤褐色焼土を塊状に多く含む。 |
| 2. 5 YR2/4 極暗赤褐色焼土 | |
| 3. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト | 10YR4/3にぶい黄褐色粘土と炭化粒を微量、点状に含む。 |
| 4. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト | 3の土を少量混入する。 |
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/3にぶい黄褐色粘土を塊状に混入する。 |



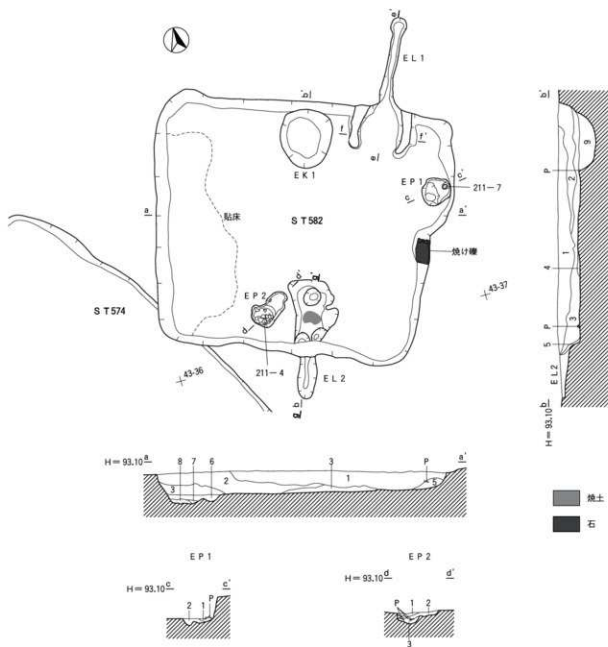
ST 588 a-a' b-b'

- | | |
|--------------------|---|
| 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暗褐色シルトの小ブロックを含む。炭化物を含む。 |
| 3. 10YR3/3 黒褐色シルト | 10YR3/3暗褐色シルトを少量含む。 |
| 4. 10YR4/4 黒褐色シルト | 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 黒褐色シルト | 炭化物と土器片を含む。 |
| 6. 10YR4/4 黒褐色シルト | |
| 7. 10YR4/4 黒褐色シルト | |
| 8. 10YR4/4 黒褐色シルト | 10YR4/4暗褐色シルトの中ブロックを20%含む。炭化物と焼土を含む(掘り方)。 |
| 9. 10YR4/4 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが塊に混じる。炭化物を含む(掘り方)。 |
| 10. 10YR3/3 黒褐色シルト | 10YR4/4暗褐色シルトの中ブロックを40%含む。炭化物を含む。やや砂質を帯びる(掘り方)。 |
| 11. 10YR3/3 黒褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが少量混じる(掘り方)。 |
| 12. 10YR4/4 褐色シルト | |

図版82 ST 590・588実測図



図版83 ST 586・587実測図



ST 582 a-a' b-b'

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
8. 10YR4/6 褐色シルト
9. EK 1の埋土。

- 10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。固く締まる。
 10YR4/6褐色砂質シルトの小ブロックが壁に混じる。土器片を含む。
 炭化物を少量含む。
 焼土を多量含む。
 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
 10YR4/6褐色シルトが壁に混じる。
 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。

ST 582 EP 1 c-c'

1. 10YR4/4 褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト

- 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
 10YR4/6褐色シルトが壁に混じる。焼土を含む。

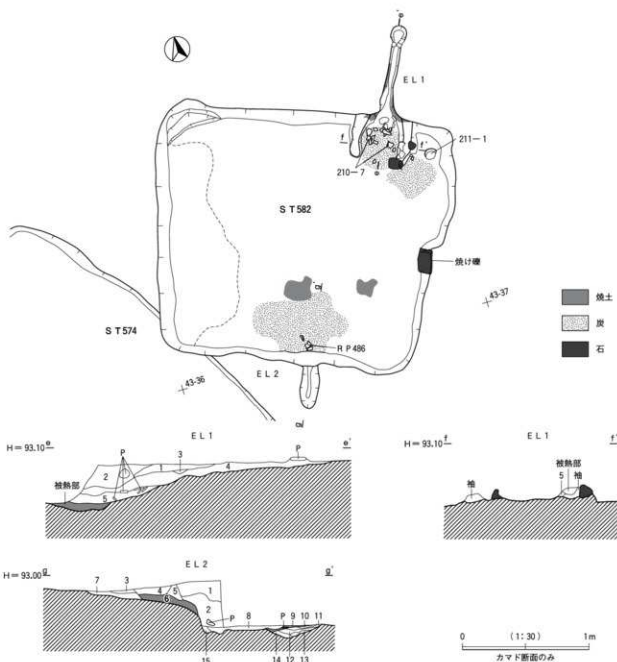
ST 582 EP 2 d-d'

1. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト
2. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト
3. 5YR2/3 極暗赤褐色粘質シルト

- 2.5YR3/6暗赤褐色焼土を点状に微量含む。
 2.5YR3/6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。
 2.5YR3/6暗赤褐色焼土をブロック状に多く含む。

0 (1:60) 2m

図版84 ST 582-1実測図

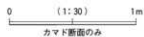


S T 582 E L 1 e-e' f-f'

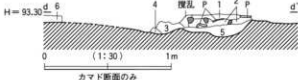
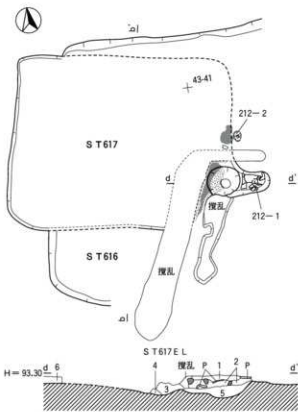
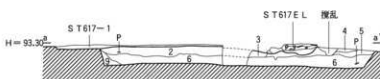
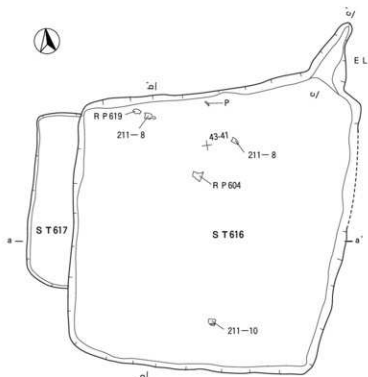
1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を少量含む。固く締まる。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と土器片を含む。
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の小ブロックと焼土が混じる。
5. 灰と炭化物が混に混じる。締まり弱い。

S T 582 E L 2 g-g'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と10YR4/6褐色シルトを少量含む。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と炭化物を含む。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土する。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物を含む。
5. 10YR2/3 黒褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトブロックが少量混じる。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を少量含む。
8. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土が混じる。
9. 焼土
10. 10YR2/3 黒褐色シルト 灰が混じる。
11. 焼土の小ブロックに炭化物と灰が混じる。
12. 焼土と炭化物が混に混じる。締まり弱い。
13. 10YR4/6 褐色シルト
14. 10YR4/6 褐色シルト 焼土と炭化物を含む。
15. 10YR3/4 暗褐色シルト



図版85 S T 582-2 実測図



カマド断面のみ



- ST 616 E L c-c'**
1. 10YR4/4 褐色シルト 5 YR4/6赤褐色焼土をブロック状及び点状に含む。
 2. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 5 YR4/6赤褐色焼土を点状に少量含む。
 3. 10YR4/3 におい黄褐色粘質シルト 10YR6/6明黄褐色粘土を点状に多く混入し、5 YR4/6赤褐色焼土と炭化粒を点状に少量含む。
 4. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR6/6明黄褐色粘土をブロック状に混入する。

ST 616 a-a' b-b'

1. 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化粒と5 YR4/4におい赤褐色焼土を点状に含む。
2. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト 5 YR4/4におい赤褐色焼土と10YR5/3におい黄褐色粘土を点状に含む。
3. 10YR4/4 褐色シルト 5 YR4/4におい赤褐色焼土を点状に、10YR5/3におい黄褐色粘土をブロック状に含む。
4. 10YR4/3 におい黄褐色シルト 炭化粒を点状に微量含む。
6. 7.5YR3/3 暗褐色粘質シルト 10YR5/3におい黄褐色粘土を点状に多く混入する。
7. 10YR3/2 黒褐色粘質シルト 10YR6/6明褐色粘土を点状に多く含む。
8. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト 2.5YR4/6赤褐色焼土と炭化粒を点状に混入する。
9. 10YR4/3 におい黄褐色粘質シルト ほぼ均一。
10. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR5/4におい黄褐色粘土を点状に多く混入し、2.5YR4/6赤褐色焼土と炭化粒を点状に微量含む。
11. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト 10YR5/4黄褐色粘土の地山土を多く混入し、焼土を点状に微量含む。

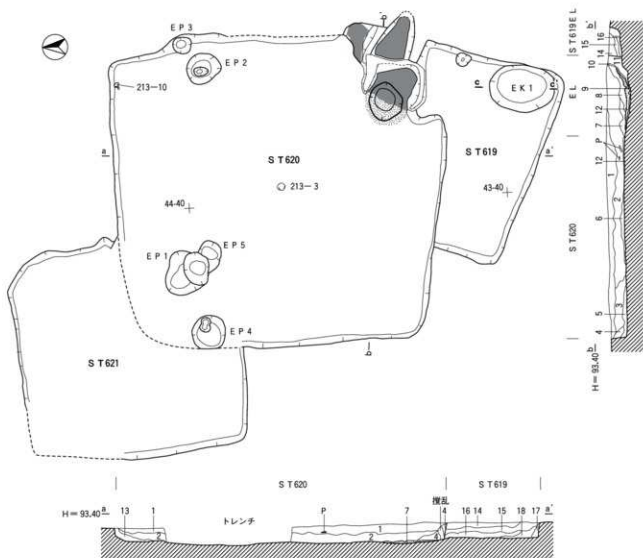
ST 617 a-a' b-b'

1. 10YR4/4 褐色シルト 2.5YR4/6赤褐色焼土と炭化物をブロック状に混入する。

ST 617 E L d-d'

1. 7.5YR4/3 褐色シルト 5 YR3/3暗赤褐色焼土を点状に含む、5 YR4/6赤褐色焼土をブロック状に少量含む。
2. 7.5YR3/2 黒褐色シルト 5 YR4/6赤褐色焼土を点状に含む。
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 5 YR3/3暗赤褐色焼土と5 YR4/6赤褐色焼土を点状及びブロック状に多く含む、炭化物を混入する。
4. 7.5YR4/4 褐色砂質シルト
5. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を点状に多く混入する (ST 617 E L煙道部の側り方)。
6. 10YR4/4 褐色シルト 5 YR4/6赤褐色焼土を微量含む、炭化粒を点状に多く含む (ST 617覆土)。

図版86 ST 616・617実測図



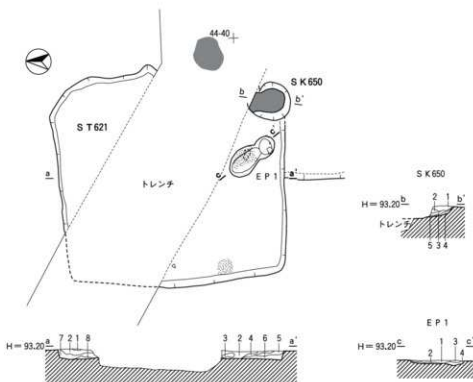
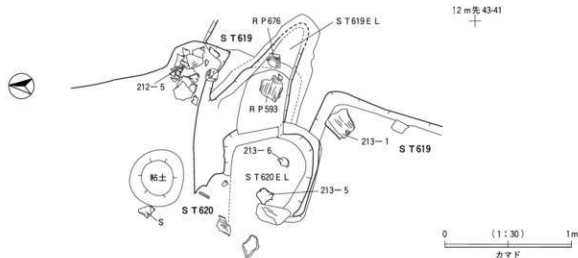
ST 619・620 a-a' b-b'

- | | | |
|----------------|----------|---|
| 1. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 5 YR5/6褐色焼土を点状に含む、10YR6/6明黄褐色粘土を塊状に含む。 |
| 2. 10YR3/3 | 暗褐色粘質シルト | 2.5YR5/8明赤褐色焼土を点状に微量含む、10YR5/6黄褐色粘土をブロック状に含む。 |
| 3. 10YR2/3 | 黒褐色粘質シルト | 10YR6/6明黄褐色粘土を塊状に少量含む。 |
| 4. 10YR2/3 | 黒褐色粘質シルト | 2.5YR5/8明赤褐色焼土と炭化粒を点状に多く含む、10YR5/6黄褐色粘土を少量混入する。 |
| 5. 10YR2/2 | 黒褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シルトをブロック状に含む、10YR6/6明黄褐色粘土を少量混入する。 |
| 6. 10YR2/3 | 黒褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シルトを塊状に多く混入する。 |
| 7. 10YR2/2 | 黒褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色粘土を塊状に多く混入する。 |
| 8. 10YR4/4 | 褐色粘土 | 2.5YR5/8明赤褐色焼土を含み、7の土を混入する。 |
| 9. 2.5YR2/1 | 黒色シルト | 灰層。5 YR5/6明赤褐色焼土を点状に少量含む。 |
| 10. 5 YR2/3 | 極暗赤褐色焼土 | カマドを造った粘土が熱を受けて焼けている。 |
| 11. 10YR5/6 | 黄褐色粘土 | 2.5YR5/8明赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 12. 7.5YR1.7/1 | 黒色シルト | 炭化物層。5 YR5/6明赤褐色焼土を点状に含む。 |
| 13. 10YR2/2 | 黒褐色粘質シルト | 10YR6/6明黄褐色粘土を点状に少量含む。 |
| 14. 10YR3/2 | 黒褐色シルト | 10YR5/4に、い黄褐色シルトを点状に微量含む。 |
| 15. 10YR2/3 | 暗褐色粘質シルト | 10YR5/6黄褐色粘質シルトを塊状に多く混入する。 |
| 16. 10YR2/3 | 黒褐色シルト | 10YR5/6黄褐色粘質シルトを少量混入する。 |
| 17. 10YR3/3 | 暗褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトを点状に微量含む。 |
| 18. 10YR3/2 | 黒褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトを点状に微量含む。 |

ST 619 E K 1 c-c'

- | | | |
|------------|----------|--|
| 1. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトを点状に含む。 |
| 2. 10YR2/2 | 黒褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シルトを塊状に多く含む。 |
| 3. 10YR3/4 | 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトを点状に微量含む、10YR2/2黒褐色粘質シルトをブロック状に混入する。 |
| 4. 10YR3/3 | 暗褐色粘質シルト | 炭化物を含み、2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 5. 10YR2/3 | 黒褐色粘質シルト | 10YR5/4に、い黄褐色シルトを塊状に含む、2.5YR4/6赤褐色焼土を点状に多く含む。 |

図版87 ST 619・620実測図



ST 621 a-a'

- | | |
|-------------------|---|
| 1. 10YR2/3 黒褐色シルト | 焼土を含む。 |
| 2. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトを少量含む。焼土を含む。 |
| 3. 10YR4/6 褐色粘土 | |
| 4. 10YR4/6 褐色粘土 | |
| 5. 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。 |
| 6. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルト、土器片を含む。 |
| 7. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトと10YR2/2黒褐色シルトの小ブロックが少量混じる。 |
| 8. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色粘土が膜に混じる。 |

ST 621 EP 1 c-c'

- | | |
|--------------------|---------------------------|
| 1. 10YR3/4 暗褐色シルト | 灰と焼土の中ブロックを含む。 |
| 2. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが膜に混じる。焼土を含む。 |
| 3. 10YR2/3 黒褐色シルト | |
| 4. 10YR4/2 灰黄褐色シルト | 炭化物と灰を含む。 |

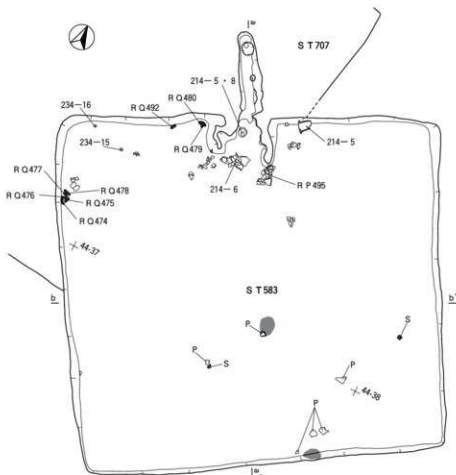
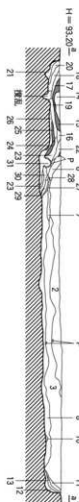
SK 650 b-b'

- | | |
|--------------------|----------------------------------|
| 1. 10YR3/4 暗褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色焼土をブロック状に多く含む。 |
| 2. 7.5YR4/6 暗褐色シルト | 2.5YR4/6赤褐色焼土をブロックで含む。 |
| 3. 10YR3/3 暗褐色シルト | 5 YR5/8明赤褐色焼土をブロックで含み、炭化粒を点状に含む。 |
| 4. 10YR3/4 暗褐色シルト | 炭化粒を点状に含む。 |
| 5. 7.5YR2/3 極暗褐色粘土 | |



0 (1:60) 2m

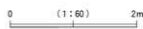
図版88 ST 619・620カマド・621・SK 650実測図



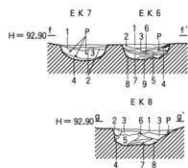
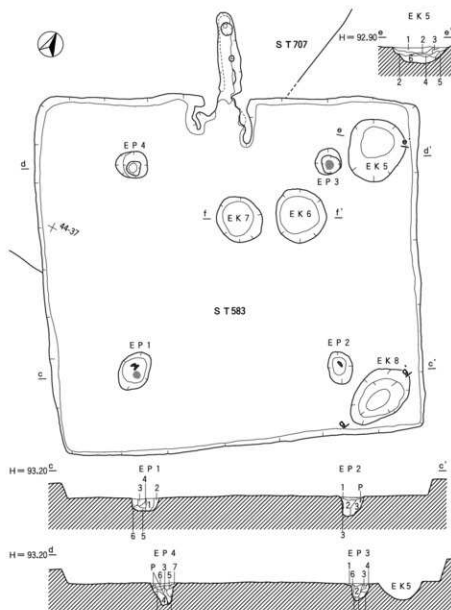
ST 583 a-a' b-b'

1. Sとはほぼ同じ。取く締まる。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
4. 10YR2/1 黒色シルト
5. 10YR4/6 褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト
7. 10YR3/3 暗褐色シルト
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 10YR4/6 褐色シルト
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 10YR2/3 黒褐色シルト
12. 10YR2/3 黒褐色シルト
13. 10YR3/4 暗褐色シルト
14. 10YR3/4 暗褐色シルト
15. 5 YR3/2 暗褐色シルト
(煙道天井部)。
16. 10YR2/3 黒褐色シルト
17. 10YR2/3 黒褐色シルト
18. 10YR2/3 黒褐色シルト
19. 10YR2/3 黒褐色シルト
20. 25:10YR3/4暗褐色砂質シルトを少量含む。
21. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト 焼土の中ブロックを多量に含む。
22. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土が少量混じる。
23. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土が混じる。焼土の小ブロックを含む。
24. 焼土
25. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土が多量に混じる。
26. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土が少量混じる。
27. 10YR2/2 黒褐色シルト 焼土を微量含む。
28. 10YR3/4 暗褐色シルト
29. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の小ブロックを含む。
30. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土ブロックが裏に混じる。
31. 焼土 炭化物が混じる。

- 10YR4/4褐色シルトを少量含む。
 - 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。
 - 10YR4/4褐色シルトを少量含む。
 - 10YR2/3黒褐色シルトが裏に混じる。
- 焼土と炭化物を少量含む。
 10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが、20%混じる。土器片と焼土を含む。
 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
- 炭化物と焼土を少量含む。
 炭化物を少量含む。
 10YR4/6褐色シルトを少量含む。
- (煙道天井部)。
 10YR4/6褐色シルトの小ブロックが10%混じる。
 焼土の小ブロックが裏に混じる。炭化物を少量含む。
 焼土の小ブロックが少量混じる。



図版89 ST 583-1 実測図



- ST 583 EK 5 e-e'**
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土の小ブロックと10YR4/4褐色シルトの小ブロックが隙に混じる。炭化物を含む。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを多量に含む。
 - 10YR3/4 暗褐色シルト 下層に炭化物を層状に含む。
 - 3に炭化物を少量含む。
 - 10YR3/3 暗褐色シルトの中ブロックと、焼土の中ブロックが隙に混じる。炭化物を含み、締まり強い。
- ST 583 EK 6 f-f'**
- EK 7の1と同じ。
 - EK 7の2と同じ。
 - 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土と炭化物を含む。土器片を含む。
 - 10YR3/4 暗褐色シルト やや粘る。
 - 10YR3/4 暗褐色シルト 焼土を微量含む。

- ST 583 EK 7 f-f'**
- 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土を少量含む。
 - 10YR4/6 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。
 - 焼土の中ブロックと焼土が混じる。焼土と炭化物が混じる。
- ST 583 EK 8 g-g'**
- 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物と焼土を含む。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。焼土を微量含む。
 - 10YR4/6 褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。
 - 2とはほぼ同じ。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 炭化物と焼土ブロック、10YR5/2灰黄褐色シルトが混じる。

- ST 583 EP 1 c-c'**
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが隙に混じる(柱アタリ)。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。

- ST 583 EP 2 c-c'**
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが隙に混じる。(柱アタリ)。炭化物と土器片を含む。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。(2より強く締まる)。

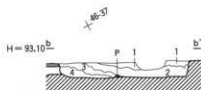
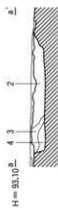
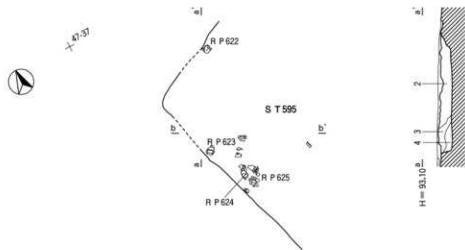
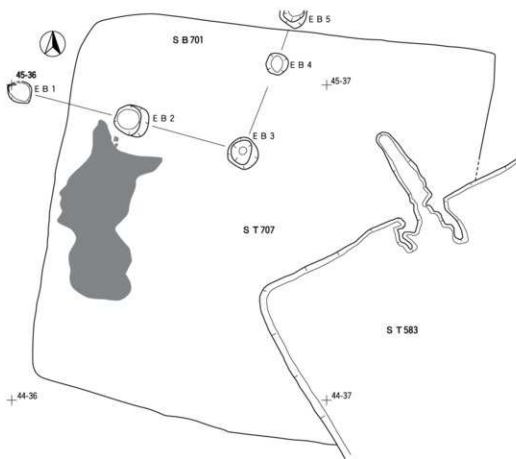
- ST 583 EP 3 d-d'**
- EP 2の1と同じ。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR5/2灰黄褐色シルトが少量混じる。鉄分を微量含む。
 - 10YR4/6 褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが大量に混じる。鉄分を含む。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト
 - 3と同じ。
 - 10YR2/1 黒色シルト
 - 10YR3/4 暗褐色シルト

- ST 583 EP 4 d-d'**
- EP 2の1と同じ。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトの小ブロックが10%混じる。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR2/1黒色シルトの小ブロックが10%混じる。鉄分を含む。
 - 10YR2/2 黒褐色シルト
 - 10YR2/2 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
 - 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。鉄分を少量含む。
 - 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。

柱穴跡 石

0 (1:60) 2m

図版90 ST 583-2 実測図



ST 595 a-a' b-b'

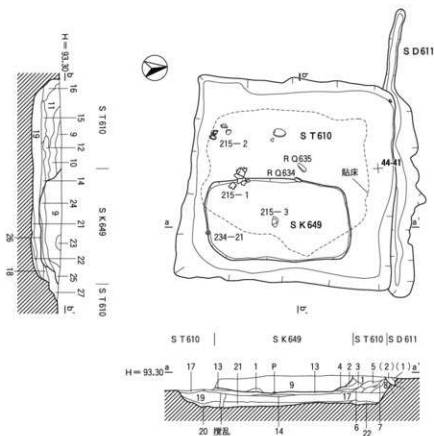
1. 10 YR 4/4 褐色シルト
2. 10 YR 3/4 暗褐色シルト
3. 10 YR 3/4 暗褐色シルト
4. 10 YR 3/3 暗褐色シルト

黄褐色シルトブロックが90%混じる。小豆大の炭化粒含む。締まっている。
 黄褐色シルトブロックが細かい塵状に大量に混入する。米粒大の炭化粒を少々含む。
 2層よりも黄褐色土ブロックの割合が多い。粘土粒も少々含む。
 砂質土をやや含み、1 cm角以下の炭化物を微量含む。締まり弱い。遺物を含む。

(1:60) 2m

■ 雑土

図版91 ST 707・595実測図



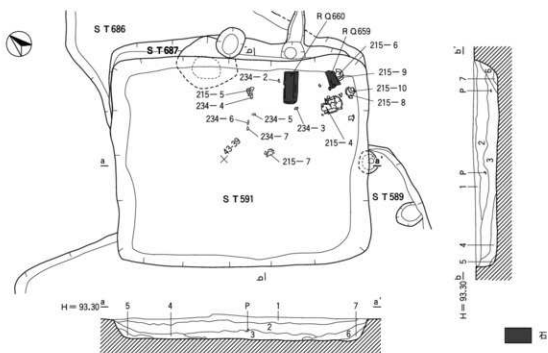
ST610・SK649 a-a' b-b'

- | | |
|-------------------------|--|
| 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 | 砂質を帯び、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。 |
| 8. 10YR3/4 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。 |
| 9. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。 |
| 10. 1とはほぼ同じ。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 | 6に焼土の小ブロックと炭化物が混じる。 |
| 14. 6に焼土の小ブロックと炭化物が混じる。 | 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。 |
| 15. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。土器片を含む。 |
| 16. 10YR3/4 暗褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。 |
| 17. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR5/6黄褐色粘土をブロック状に含む。 |
| 18. 10YR4/6 暗褐色シルト | 炭化物を斑状に多く含む。 |
| 19. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR2/3黒褐色シルトを斑状に含む（貼り床の粘土）。 |
| 20. 10YR2/2 黒褐色シルト | 10YR2/3黒褐色シルトを微量混入する。 |
| 21. 10YR5/4 に近い黄褐色粘土 | 鉄分を含む。 |
| 22. 10YR3/3 暗褐色砂質シルト | 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。 |
| 23. 10YR4/2 灰黄褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。 |
| 24. 10YR4/3 に近い黄褐色粘土 | |
| 25. 10YR3/4 暗褐色シルト | |
| 26. 25とはほぼ同じ。やや砂質を帯びる。 | |
| 27. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトを少量含む。 |

SD611

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (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。 |

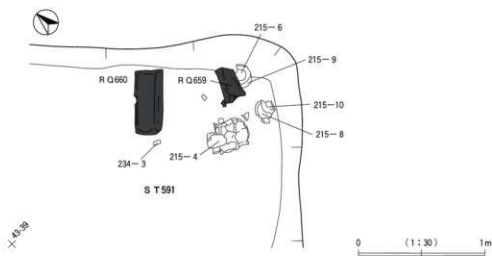
0 (1:60) 2m



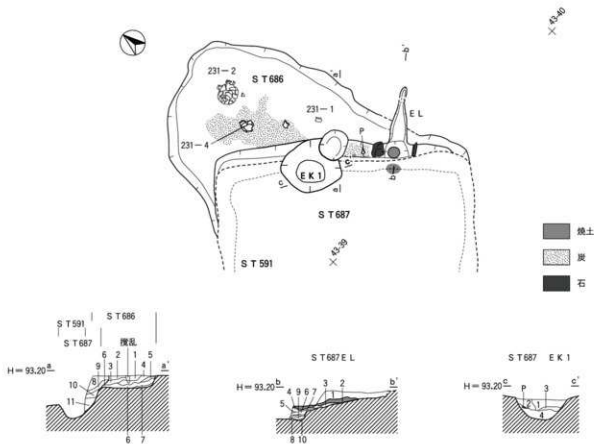
S T 591 a-a' b-b'

- | | |
|---------------------|------------------------------------|
| 1. 10YR3/2 黒褐色シルト | 10YR5/6黄褐色シルトを点状に微量含む。 |
| 2. 10YR2/3 黒褐色粘質シルト | 10YR5/6黄褐色シルトと炭化粒を点状に多く混入し、土器片を含む。 |
| 3. 10YR3/3 暗褐色粘質シルト | 10YR5/6黄褐色粘土を塵状に多く含む。炭化粒を点状に混入する。 |
| 4. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト | 10YR5/6黄褐色粘土を点状に多く含む。炭化粒を点状に微量含む。 |
| 5. 10YR4/4 褐色粘質シルト | 4の上を塵状に混入する。 |
| 6. 10YR3/2 黒褐色粘質シルト | 10YR5/6黄褐色シルトを微量混入する。 |
| 7. 10YR2/2 黒褐色粘質シルト | 5 YR3/6暗赤褐色焼土を点状に多く含む。炭化物を塵状に混入する。 |

0 (1:60) 2m



図版93 S T 591実測図



ST 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

ST 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

ST 687 E L b-b'

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

ST 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

一部グライ化し、固く締まる。

10YR4/4褐色シルトの中ブロックが多量混じる。焼土と炭化物を含む。
10YR4/4褐色シルトの中ブロックが多量混じる。炭化物を含む。

10YR4/4褐色シルトが少量混じる。

10YR4/4褐色シルトの中ブロックが多量混じる。やや粘る。
炭化物を含む。

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褐色シルトの小ブロックを含む。
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)。

10YR5/4に多い黄褐色粘質シルトを帯状に含む。

1の土を斑状に少量混入し、3の焼土をブロックで含む。

7.5 YR6/6褐色焼土を点状に少量含む。

4の土を斑状に混入し、7.5 YR5/6褐色焼土を点状に含む。
5 YR5/6明赤褐色焼土をブロックで含む、10YR3/4暗褐色シルトを混入する。熱を受けている。
5 YR5/6明赤褐色焼土をブロックで含む。
5 YR5/6明赤褐色焼土をブロック状に含む、炭化物を混入する。
5 YR5/6明赤褐色焼土をブロック状に、5 YR2/4極暗赤褐色焼土を斑状に含む。
5 YR5/6明赤褐色焼土を少量含む、炭化物を混入する。

10YR5/6黄褐色シルトと炭化粒、2.5 YR4/6赤褐色焼土を点状に微量含む。

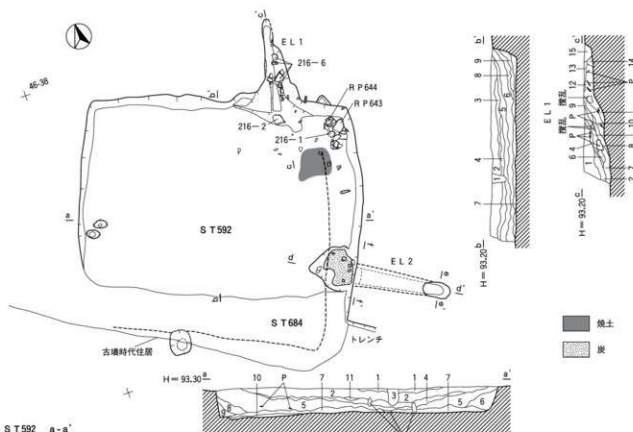
10YR5/6黄褐色シルトと2.5 YR4/6赤褐色焼土を点状に多く含む。

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、2.5 YR4/6赤褐色焼土を点状に微量含む。

0 (1:60) 2m

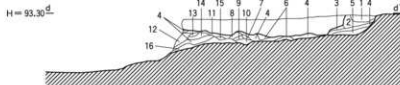
図版94 ST 687・686実測図



S T 592 a-a'

- | | |
|--------------------|------------------------------------|
| 1. 10YR4/6 褐色粘質シルト | 10YR4/4褐色シルトを少量含む。土器片と炭化物を含む。 |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが斑に混じる。棒まり弱い(柱穴)。 |
| 3. 10YR3/3 暗褐色シルト | 炭化物、灰、焼土を多量含む。 |
| 4. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトの小ブロックが斑に混じる。炭化物を含む。 |
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトを少量含む。焼土を含む。 |
| 6. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトが斑に混じる。焼土と土器片を含む。 |
| 7. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色砂質シルトの中ブロックを含む。 |
| 8. 10YR3/3 暗褐色シルト | 9. 8とはほぼ同じ。やや粘り。炭化物と土器片を含む。 |
| 10. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを多量含む。 |
| 11. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトと炭化物、焼土が混じる。 |

E L 2



H=93.30^d



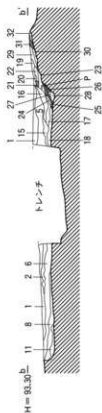
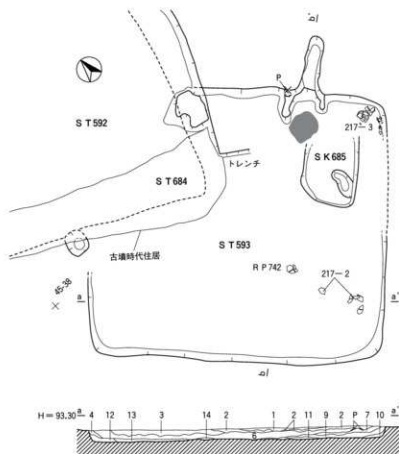
S T 592 E L 2 d-d' e-e' f-f'

- | | |
|----------------------------|---|
| 1. 10YR4/3 にぶい黄褐色細砂 | 5 YR2/4極暗赤褐色シルトがブロック状に混じる。 |
| 2. 10YR4/3 にぶい黄褐色細砂 | 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。 |
| 3. 10YR4/4 褐色細砂 | 焼土を少量含む。 |
| 4. 5 YR2/4 暗赤褐色シルト | 焼土を少量含む。 |
| 5. 10YR3/3 極暗褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色シルトがブロック状に混じる。 |
| 6. 10YR3/3 褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色シルトがブロック状に混じる。 |
| 7. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを含む。焼土を含む。 |
| 8. 13に焼土が微量混じる。 | 2に10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。やや砂質を帯びる。下層が焼熟して変色する。 |
| 9. 焼土 | 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。 |
| 10. 10YR3/3 褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色シルトがブロック状に混じる。 |
| 11. 5 YR2/4 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを含む。焼土を含む。 |
| 12. 10YR3/4 暗褐色シルト | 焼土の小ブロックが多量に混じる。(天井崩落土か)。 |
| 13. 2に10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。 | |
| 14. 焼土 | |
| 15. 焼土 | |
| 16. 10YR2/3 褐色シルト | |
| 17. 10YR3/4 暗褐色シルト | |

S T 592 E L 1 b-b' c-c'

- | | |
|--------------------|-----------------------------------|
| 1. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトの小ブロックを5%含む。 |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを多量含む。炭化物を含む。 |
| 3. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトを少量含む。 |
| 4. 10YR3/3 暗褐色シルト | 焼土を多量含む。 |
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色砂質シルトを含む。炭化物と焼土を含む。 |
| 6. 10YR3/3 暗褐色シルト | 炭化物と焼土を含む。 |
| 7. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR2/3黒褐色シルトと10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。 |
| 8. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色砂質シルトと焼土を多量含む。 |
| 9. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/6褐色砂質シルトの中ブロックを含む。 |
| 10. 10YR2/3 暗褐色シルト | 焼土の中ブロックと10YR4/6褐色シルトを多量含む。 |
| 11. 焼土。 | |
| 12. 10YR2/3 黒褐色シルト | 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。焼土を多量含む。 |
| 13. 焼土。 | 10YR3/3暗褐色シルトを少量含む(煙道天井残部)。 |
| 14. 10YR2/3 黒褐色シルト | 焼土を少量含む。 |
| 15. 10YR3/3 暗褐色シルト | 焼土の中ブロックを含む。(S T 597の煙道)。 |

図版95 S T 592実測図



S T 593 a-a' b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR4/6 褐色粘土
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
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. 10YR2/3 黒褐色シルト
10. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
11. 10YR2/3 黒褐色シルト
12. 10YR2/3 黒褐色シルト
13. 10YR2/3 黒褐色シルト
14. 10YR2/3 黒褐色シルト
15. 10YR3/4 暗褐色シルト
16. 10YR3/4 暗褐色シルト
17. 10YR3/4 暗褐色シルト
18. 10YR2/3 黒褐色シルト
19. 被熱部と焼土が混じる。
20. 10YR2/3 黒褐色シルト
21. 焼土
22. 10YR2/3 黒褐色シルト
23. 10YR2/3 黒褐色シルト
24. 10YR2/3 黒褐色シルト
25. 10YR2/3 黒褐色シルト
26. 10YR2/3 黒褐色シルト
27. 10YR2/3 黒褐色シルト
28. 10YR4/4 褐色シルト
29. 10YR2/3 黒褐色シルト
30. 10YR3/4 暗褐色シルト
31. 焼土
32. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト

10YR4/6褐色粘土の小ブロックが20%混じる。

炭化物を含む。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む。
 10YR4/4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。
 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む。焼土を多量含む。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む。
 10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。
 10YR4/4褐色砂質シルトの中ブロックを含む。
 10YR4/4褐色シルトの小ブロックを10%含む。やや粘る。
 10YR4/4褐色シルトの小ブロックを30%含む。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む。
 10YR4/4褐色シルトの小ブロックを5%含む。焼土と炭化物を含む。
 10YR4/4褐色シルトの小ブロックを10%含む。炭化物を含む。
 10YR4/4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。
 10YR4/4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。

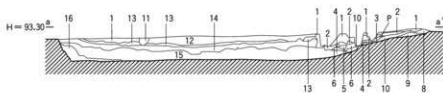
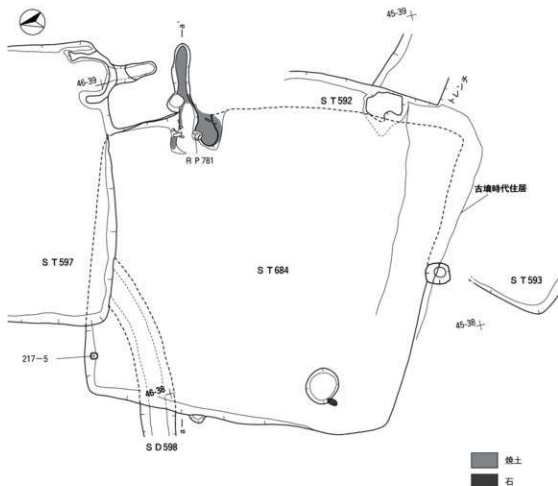
焼土がブロック状に入る。

焼土と被熱した天井部が小ブロック状に混じる。
 焼土を露に含む。土器片含む。
 焼土を含む。
 焼土を多量含む。締まり弱い。
 焼土を多量含む。締まり弱い。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む。焼土を含む。
 焼土を少量含む。
 焼土の小ブロックが混じる。
 焼土が少量混じる。

■ 焼土

0 (1:60) 2m

図版96 S T 593実測図



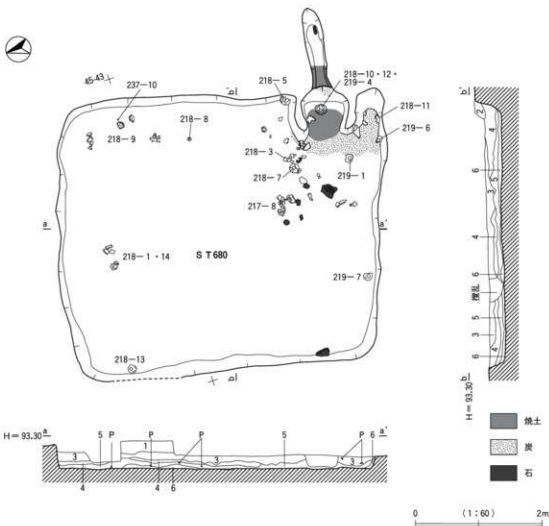
S T 684 a-a'

1. 10YR4/4 褐色シルト
2. 10YR3/4 暗褐色シルト
3. 5 YR5/8 明赤褐色焼土
4. 7.5YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
6. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
7. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
8. 5 YR5/8 明赤褐色焼土
9. 5 YR5/8 明赤褐色焼土
10. 5 YR3/4 暗褐色焼土
11. 10YR2/3 黒褐色シルト
12. 10YR3/4 暗褐色シルト
13. 10YR5/8 黄褐色シルト
14. 10YR4/4 褐色シルト
15. 10YR3/4 暗褐色シルト
16. 10YR4/4 褐色シルト

- 5 YR3/4明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。境界付近に焼土粒を少量含む。土器片を含む。
- 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。焼土塊を含む。
- 炭化物を少量含む。
- 炭化粒及び焼土粒を少量含む。
- 炭化粒及び焼土粒を20%含む。16より比率が高い。
- 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。
- 10YR4/4褐色シルトを1：1で塊状に含む。
- 13と他のシルトの混合。ところどころ13の塊を含む。
- 10YR6/8明黄褐色粘土粒を斑文状に20%含む。締まっている。
- 均質。締まっている。
- 均質。締まっている。
- 一部鉄分を粒状に含む。締まっている。
- 10YR7/8黄橙粘土粒をまばらに3%含む。締まっている。
- 小土器片を含む。締まっている。

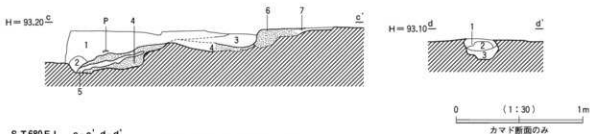
0 (1:60) 2m

図版97 S T 684実測図



ST 680 a-a' b-b'

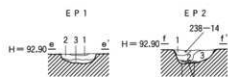
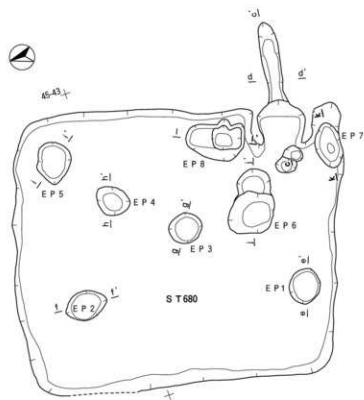
- | | |
|---------------------|--|
| 1. 10YR5/4 黄褐色シルト | 10YR3/3暗褐色シルトを20%粒状に含む。締まっている。 |
| 2. 10YR4/3 黄褐色砂質シルト | 中に混じりなし。締まっている。 |
| 3. 10YR6/6 明黄褐色粘土 | 10YR4/3に黄褐色シルトを10%含み、下層ほど比率が高い。締まりがある。 |
| 4. 10YR4/4 褐色砂質シルト | 微量の炭化粒及び粘土粒を含む。締まっている。 |
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 焼土と炭化物の混合を所々層状に含む。締まりがない。土器片を含む。 |
| 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。 |



ST 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の土を塊状に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 | 焼土を部分的に含むが、湿り気は少ない。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 | 焼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核相を呈す。締まっている。 |
| 7. 10YR4/6 褐色砂質シルト | 均質。 |

図版98 ST 680-1 実測図



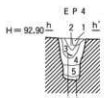
- ST 680 EP 1 e-e'**
- 10YR 4/3 にぶい黄褐色シルト 炭化粒を少量含む。締まりない。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 焼土塊と粒を少量含む。炭化粒を少量含む。軟らかい。
 - 10YR 4/4 褐色シルト 炭化物を少量含む。10YR 5/6黄褐色粘土粒を少量含む。締まりない。

- ST 680 EP 2 f-f'**
- 10YR 4/4 褐色シルト 焼土塊を少量含む。炭化粒を少量含む。締まりない。
 - 10YR 4/4 褐色シルト 焼土粒と炭化粒を少量含む。締まりない。
 - 10YR 4/3 にぶい黄褐色シルト 均質。締まりない。
 - 炭化物 粉状の炭化物。非常に軟らかい。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 均質。締まりない。



- ST 680 EP 3 g-g'**
- 10YR 4/4 褐色シルト
 - 10YR 5/2 灰黄褐色シルト
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト

炭化物に少量の焼土を含むものを、層状に20%含む。締まりない。粘土粒を少量含む。炭化物を下層に少量含む。締まりない。均質。締まっている。



- ST 680 EP 4 h-h'**
- 10YR 3/4 暗褐色シルト
 - 10YR 4/4 褐色シルト
 - 10YR 4/4 褐色シルト
 - 10YR 4/3 にぶい黄褐色シルト
 - 10YR 3/3 暗褐色シルト
 - 10YR 2/3 黒褐色シルト

粘土粒と炭化物を少量含む。締まりない。均質。締まりない。炭化物を泥状に含む。締まりない。土器片を含む。粘土粒を少量含む。締まっている。

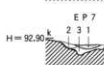


- ST 680 EP 5 i-i'**
- 10YR 4/3 にぶい黄褐色シルト
 - 10YR 4/3 にぶい黄褐色シルト
 - 7.5YR 4/3 褐色シルト
 - 10YR 5/6 黄褐色粘土
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト

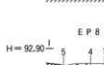
炭化粒と焼土粒を微量含む。土器片を含む。焼土粒を少量含む。炭化物を層状に50%含む。締まっている。均質。粘土塊。均質。締まっている。



- ST 680 EP 6 j-j'**
- 炭化物 粉状の炭化物が層状に堆積。焼土を20%塊状に含む。軟らかい。土器片を含む。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 下層に焼土粒を少量含む。炭化物が層状に含まれる。締まりない。
 - 10YR 4/4 褐色シルト 炭化粒と焼土粒を少量含む。締まりない。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 焼土を40%、炭化物を10%塊又は層状に含む。締まっている。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 炭化物を少量含む。粘土粒を少量含む。締まっている。



- ST 680 EP 7 k-k'**
- 炭化物層 焼土塊を10%含む。軟らかい。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 炭化物20%、焼土20%塊状に含む。軟らかい。土器片を含む。
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト 炭化粒10%、焼土粒10%を含む。



- ST 680 EP 8 l-l'**
- 10YR 4/4 褐色シルト
 - 10YR 4/1 褐灰色シルト
 - 10YR 4/4 褐色シルト
 - 10YR 3/4 暗褐色シルト
 - 10YR 4/4 褐色シルト

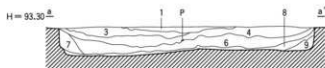
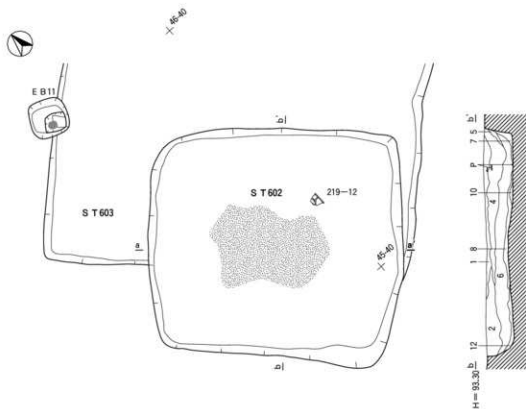
炭化物を少量含む。焼土粒を少量含む。締まっている。炭化粒、焼土粒を少量含む。焼土塊1ヶ所。土器片を含む。粘土粒を少量含む。締まっている。炭化粒を少量含む。締まっている。焼土粒を少量含む。締まっている。



炭

0 (1:60) 2m

図版99 ST 680-2 実測図



ST 602 a-a' b-b'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 焼土と炭化物を多量に含む。
2. 注記なし
3. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色粘土の小ブロックを10%含む。
4. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色粘土の小ブロックを含む。炭化物を含む。
5. 3に10YR2/3黒褐色シルトを少量含む。やや砂質を帯びる。
6. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの小ブロックを含む。
7. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4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. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/3暗褐色シルトを少量含む。
10. グライ化土
11. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色土を微量含む。焼土を含む。
12. 注記なし

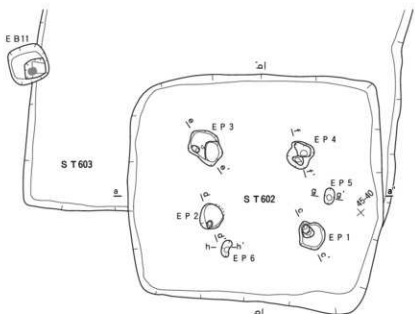


0 (1:60) 2m

図版100 ST 602-1 実測図

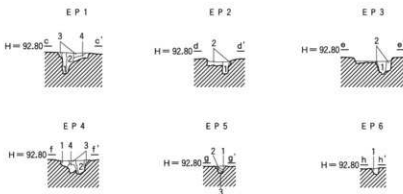


X 46-40



X 46-39

柱痕跡

**ST 602 EP 1 c-c'**

1. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
2. 10YR4/4 褐色シルト
3. 10YR4/4 褐色シルト
4. 10YR4/6 褐色シルト

ポロポロとして、締まりがない（アタリ）。
黄褐色土ブロックを30%含む。
径5mm以下の炭化粒を微量含む。
3と似ているが3より締まり弱い。

ST 602 EP 2 d-d'

1. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
2. 10YR5/6 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）。
層下部に黄褐色微砂を含む。締まっている。

ST 602 EP 3 e-e'

1. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
2. 10YR5/4 に近い黄褐色シルト

2~3cm以下の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）。
明黄褐色シルトブロックを大量に含む。締まっている。

ST 602 EP 4 f-f'

1. 10YR4/4 褐色シルト
2. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
3. 10YR4/4 褐色シルト
4. 10YR4/6 褐色シルト

炭化物粒子を微量含む。締まっている。
炭化粒微量含む。締まり弱い（アタリ）。
黄褐色シルトブロックを30%含む。
焼土粒と炭化粒を含む。締まり弱い。

ST 602 EP 5 g-g'

1. 10YR4/2 灰黄褐色シルト
2. 10YR4/3 に近い黄褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト

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。
粘り床の土と似ている。黄褐色シルトブロックを多く含む。
粘性有り。締まり強い。砂質土が入り込んでいる。

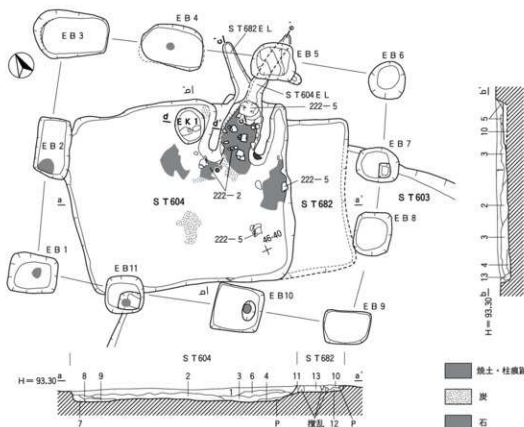
ST 602 EP 6 h-h'

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 ST 602-2 実測図



ST 604 a-a' b-b'

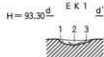
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色粘質シルト
- 10YR3/2 黒褐色シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4 褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト
- 10YR3/2 黒褐色粘質シルト
- 7.5YR3/2 黒褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト

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 黒褐色シルト
- 10YR3/3 暗褐色シルト

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

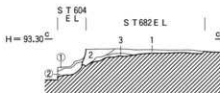


ST 604 EK 1 d-d'

- 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。

0 (1:60) 2m



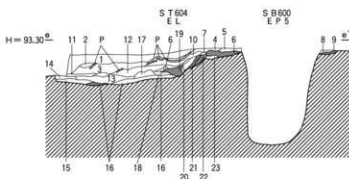
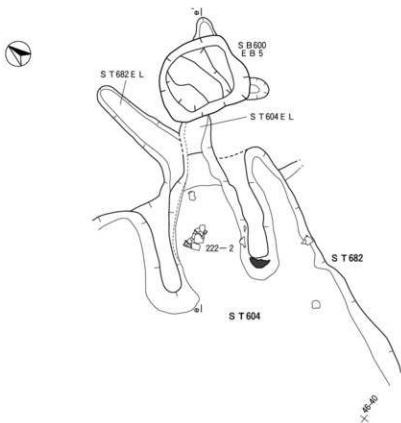
ST 604 E L c-c'

- 5 YR3/2 暗赤褐色焼土
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土
- 5 YR3/6 暗赤褐色焼土
- 5 YR2/3 極暗赤褐色焼土

5 YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に混入する。
 5 YR3/6暗赤褐色焼土を斑状に少量、5 YR2/3極暗赤褐色焼土を多く混入する。
 10YR4/4褐色シルトが点状に混じる。
 5 YR4/6赤褐色焼土を少量斑状に含み、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。

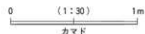
0 (1:30) 1m
カマド断面のみ

図版102 ST 604・682実測図

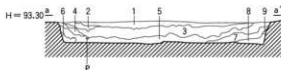
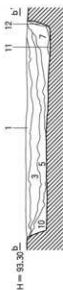
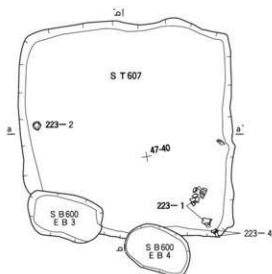
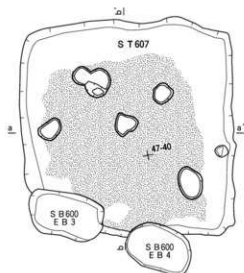


S T 604 E L e-e'

- | | |
|-----------------------|------------------------------------|
| 1. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR5/3にふい黄褐色シルトをブロックで含み、炭化粒を微量含む。 |
| 2. 7.5YR3/4 暗褐色シルト | 5 YR2/4暗赤褐色焼土を塊状に多く混入する。 |
| 3. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト | 5 YR4/6赤褐色焼土を点状に多く混入する。 |
| 4. 5 YR3/2 暗赤褐色焼土 | 10YR3/4暗褐色シルトが塊状に混じる。 |
| 5. 7.5YR3/3 暗褐色シルト | 5 YR4/8赤褐色焼土を塊状に多く含む。 |
| 6. 5 YR4/8 赤褐色焼土 | |
| 7. 10YR3/4 暗褐色シルト | 5 YR3/2暗赤褐色焼土を点状に微量含む。 |
| 8. 10YR3/4 暗褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色焼土を塊状に含み、炭化粒を点状に微量含む。 |
| 9. 5 YR2/4 極暗赤褐色焼土 | 7.5YR3/4暗褐色砂質シルトを混入する。 |
| 10. 5 YR3/2 暗赤褐色焼土 | 5 YR4/8赤褐色焼土を点状に多く含む。 |
| 11. 7.5YR3/4 暗褐色粘質シルト | 炭化物を混入し、5 YR4/8赤褐色焼土を点状に含む。 |
| 12. 10YR2/3 黒褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色シルトと焼土の小ブロックを多量含む。 |
| 13. 5 YR2/4 極暗赤褐色シルト | 焼土の小ブロックと灰を多量含む。雑まり弱い。 |
| 14. 10YR3/3 暗褐色シルト | 灰と焼土の小ブロックを多量含む。 |
| 15. 10YR3/3 暗褐色シルト | 灰と焼土を多量含む。 |
| 16. 5 YR2/4 極暗赤褐色シルト | |
| 17. 5 YR2/4 極暗赤褐色シルト | 10YR3/4暗褐色シルトが灰に混じる。 |
| 18. 1 とほぼ同じ。 | |
| 19. 5 YR2/4 極暗赤褐色シルト | 焼土の中ブロック、10YR3/4暗褐色砂質シルトが灰に混じる。 |
| 20. 10YR3/4 暗褐色シルト | 焼土と炭化物が混じる。 |
| 21. 9 とほぼ同じ。炭化物を含む。 | |
| 22. 6 とほぼ同じ。 | |
| 23. 10YR3/4 暗褐色シルト | 5 YR2/4極暗赤褐色シルトが多量混じる。 |



図版103 S T 604カマド実測図



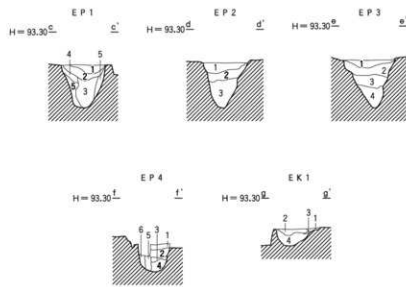
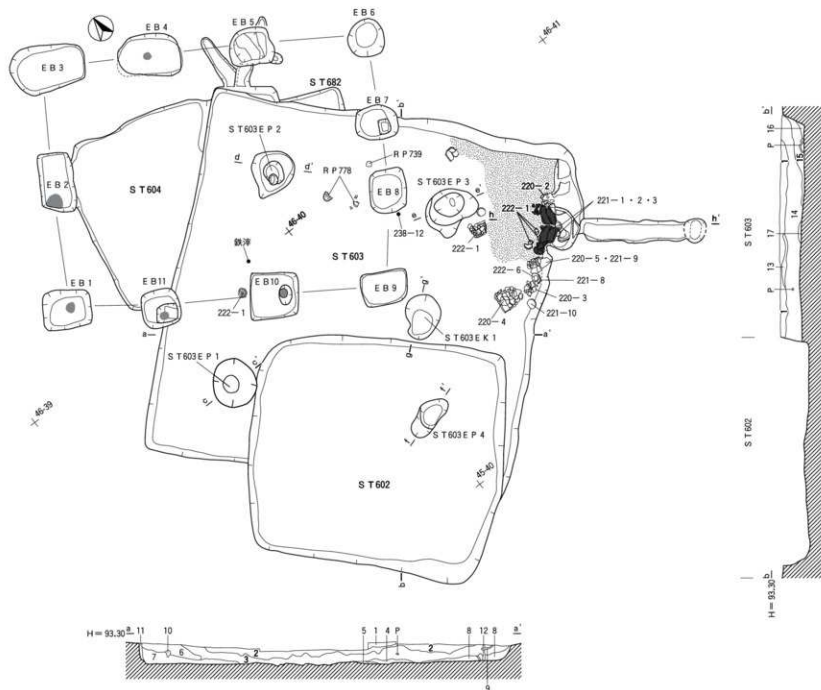
ST 607 a-a' b-b'

- | | |
|---------------------|----------------------------------|
| 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黒褐色シルトが薄に混じる。 |
| 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。 |



0 (1:60) 2m

図版104 ST 607実測図



ST 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 褐色粘質シルト
5. 10YR5/4 におい黄褐色粘質シルト
6. 10YR3/4 暗褐色シルト
7. 10YR4/3 におい黄褐色シルト
8. 10YR3/4 暗褐色シルト
9. 焼土塊
10. 10YR3/4 暗褐色シルト
11. 10YR3/3 暗褐色シルト
12. 10YR4/3 におい黄褐色シルト

ST 603 b-b'

1. 10YR4/4 褐色粘質シルト
14. 10YR3/3 暗褐色シルト
15. 10YR4/3 におい黄褐色シルト
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部域に塊状に少量含む。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。
 (陥り床) 堅く締まっている。
 10YR4/4褐色シルトを層状にまたは点状に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。焼土粒を少量含む。
 炭化粒、焼土粒を少量含む。締まり弱い。土器片を含む。
 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。
 (陥り床か) この部分だけ顕著に出ている。
 焼土粒、炭化粒を少量含む。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(陥り床か)を含む。

ST 603 EP 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

ST 603 EP 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

ST 603 EP 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

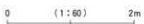
ST 603 EP 4 f-f'

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 黒褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
4. 10YR3/4 暗褐色粘質シルト
5. 10YR2/3 黒褐色シルト
6. 10YR2/3 黒褐色シルト

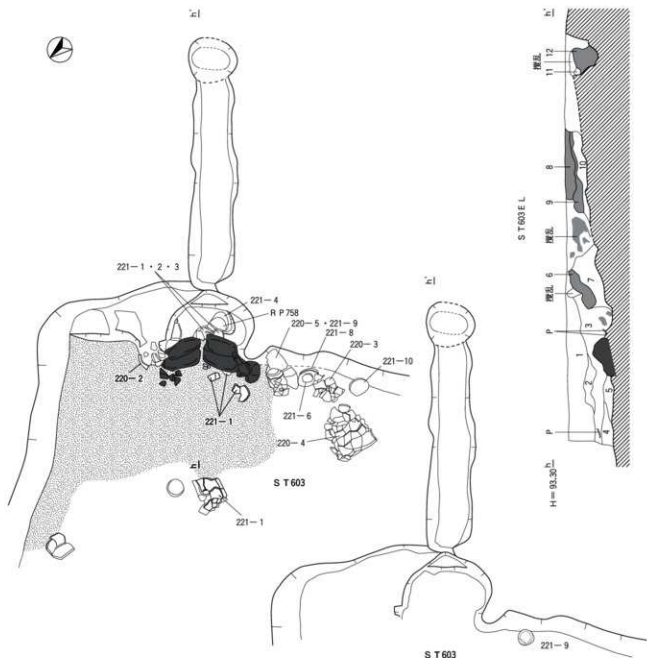
ST 603 EP 5 g-g'

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 におい黄褐色粘土

10YR4/4褐色粘質シルトを点状に含む。
 10YR4/4褐色粘質シルトを塊状に多く含む。
 2の土を数粒に少量混入する(アザリ)。
 10YR6/2R黄褐色粘土をブロック状に含む。
 10YR3/3暗褐色粘質シルトを斑状に少量含む。
 10YR4/4褐色粘土の小ブロックが40%混じる。
 10YR4/4褐色粘土の小ブロックが20%混じる。
 10YR4/4褐色粘土の小ブロックが5%混じる。
 10YR3/4暗褐色シルトの中ブロックが20%混じる。
 10YR6/4におい黄褐色粘土の中ブロックが10%混じる。
 やや砂質を寄びる。
 10YR4/4褐色シルトの小ブロックが50%混じる。
 やや砂質を寄びる。
 10YR3/4暗褐色シルトが層状に混じる。
 10YR4/6褐色シルトが斑に混じる。



図版105 ST 603-1実測図



ST 603 E L h-h'

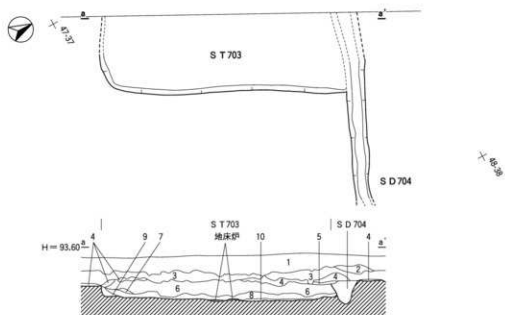
1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR4/4 褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 7.5YR3/4 暗褐色シルト
5. 10YR3/4 暗褐色砂質シルト
6. 2.5YR4/6 赤褐色焼土
7. 5YR3/4 暗赤褐色焼土
8. 2.5YR4/6 赤褐色焼土
9. 2.5YR4/8 赤褐色焼土
10. 10YR4/4 褐色粘質シルト
11. 5YR2/4 極暗赤褐色焼土
12. 5YR2/3 極暗赤褐色焼土

1. 5YR6/8 橙褐色焼土を点状に微量含む。
2. 5YR5/8 明赤褐色焼土を点状及びブロックで多く含む、2の土を混入する。
3. 2.5YR5/8 明赤褐色焼土を点状に多く混入する。
4. 2.5YR5/8 明赤褐色焼土をブロック状に含む。
5. 7.5YR4/4 褐色シルトを塊状に含み、炭化粒を点状に混入する。
6. 2.5YR2/1 赤黒シルトを塊状に混入する。
7. 5YR3/6 暗赤褐色焼土を塊状に多く混入する。
8. 5YR4/8 赤褐色焼土を点状に少量含む。



0 (1:30) 1m
カマド

図版106 ST 603-2 実測図

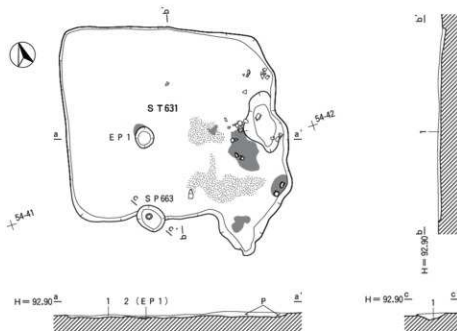


ST 703

1. 10YR3/4 暗褐色シルト (耕作土) I層。
2. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。I層。
3. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR2/3黒褐色シルトがブロック状に混じる。II層。
4. 10YR4/4 褐色粘土 10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。II層。
5. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。II層。
6. 10YR3/3 暗褐色シルト 炭化物を含む。
7. 10YR3/4 暗褐色シルト 炭化物を含む。
8. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
9. 9に焼土を含む。
10. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトを少量含む。炭化物を含む。

SD 704

1. 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。



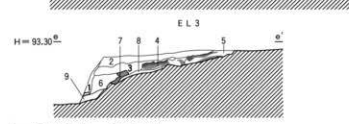
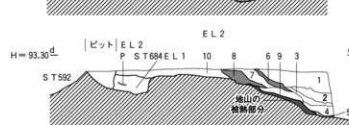
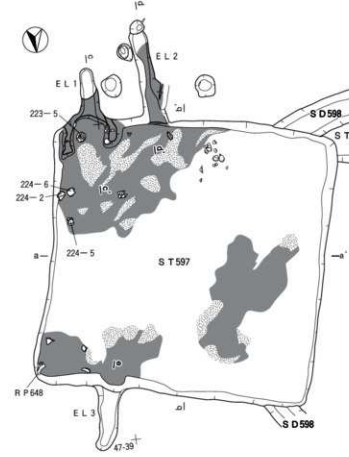
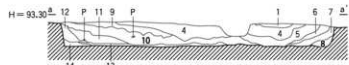
ST 631 a-a' b-b'

1. 10YR6/6 明黄褐色シルト 地山の明黄褐色細砂を大量に含む。焼土粒、10~15mm角以下の炭化粒と細かい炭化物を層状に含む。締まり有り。
2. 7.5YR3/2 黒褐色シルト 地山の黄褐色細砂を20%含む。1~2cm角の炭化物と焼土粒を含む。締まっている。

SP 663 c-c'

1. 2.5YR4/6 赤褐色シルト (一括埋土) 径1cm以下の焼土粒子を大量に含む。米粒大の炭化粒を少量含む。やや締まっている。

図版107 ST 703・SD 704・ST 631実測図



1. 10YR4/6 暗色粘土
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR3/3 暗褐色シルト
5. 10YR3/3 暗褐色シルト
6. 10YR3/3 暗褐色シルト
7. 10YR2/3 黒褐色シルト
8. 10YR2/3 黒褐色シルト
9. 10YR3/3 暗褐色シルト
10. 10YR3/3 暗褐色シルト
11. 10YR3/3 暗褐色シルト
12. 10YR3/3 暗褐色シルト
13. 10YR3/3 暗褐色シルト
14. 10YR2/3 黒褐色シルト
15. 10YR2/3 黒褐色シルト
16. 10YR2/3 黒褐色シルト
17. 10YR2/3 黒褐色シルト
18. 10YR2/3 黒褐色シルト
19. 10YR4/6 暗色粘土
20. 10YR2/3 黒褐色シルト
21. 10YR4/6 暗色粘土
22. 10YR3/4 暗褐色シルト
23. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR4/6暗色粘土を多量含む。
焼土と炭化物を含む。
締まり強く、炭化物を含む。
10YR4/3暗褐色シルトを少量含む。
10YR4/3暗褐色シルトの小ブロックを含む。
10YR4/3暗褐色シルトを少量含む。焼土を含む。
10YR4/3暗褐色シルトを少量含む。やや粘る。
10YR4/3暗褐色シルトを多量含む。
10YR2/3暗褐色シルトと10YR4/6暗色粘土を含む。土層片を含む。
10YR4/6暗色シルトを少量含む。
一部グライ化有り。
10YR4/6暗色シルトを含む。
10YR4/6暗色シルトを多量含む。
10YR2/2黒褐色シルトの中ブロックを含む。
炭化物を含む。
10YR4/6暗色シルトを少量含む。
暗色粘土。
10YR4/6暗色シルトを少量含む。
10YR3/3暗褐色シルトを少量含む。
10YR4/6暗色シルトが硬に凝結する。

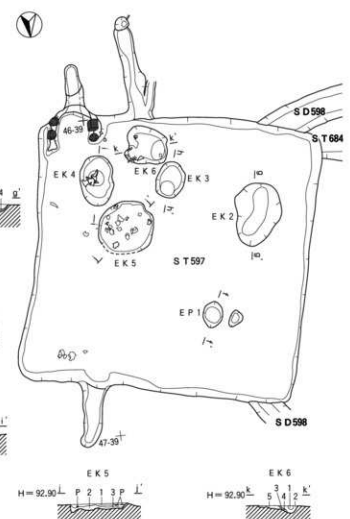


ST597 E1 c-c'

- ピット, 10YR2/3 黒褐色シルト
1. 10YR3/3 暗褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR4/6 暗色シルト
5. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
6. 5YR3/4 暗褐色シルト
7. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
8. 7.5YR4/3 暗褐色シルト
9. 7.5YR4/2 暗褐色シルト
10. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
- 柱状, 10YR4/6暗色シルトが少量混じる。炭化物を含む(住居の覆土)。
10YR4/6暗色シルトが多量混じる。焼土と炭化物を含む(住居の覆土)。
暗色土と炭化物を含む。
地山の黄褐色シルトより似た感じの灰のない土。カマドの支脚にあたる部分。
硬く強い。よく締まっている。カマドの煙道の上部(地山の部分が被熱した部分)。
灰と炭化物。黄褐色ブロックを大量に含む(煙道内部)。
焼土。炭化物。灰を含む層。粒子は細かい。
大きな焼土ブロックと炭化物の塊を大量に含む。やや締まりない、粘性强い。
- 4-d
1. 7.5YR4/2 暗褐色シルト
2. 7.5YR3/4 暗褐色シルト
3. 7.5YR3/3 暗褐色シルト
4. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
5. 10YR2/1 黒色シルト
6. 7.5YR4/3 暗褐色シルト
7. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
8. 7.5YR4/6 暗褐色シルト
9. 7.5YR3/4 暗褐色シルト
10. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
- 粘り強い焼土と灰白色の粘土を含む。土層片を含む。締まっている。
焼土ブロックを30%含む。締まっている。
2より黒っぽく、焼土を含まない。粘り有り。締まっている。
やや黄褐色土を含む。灰の粒を含む。
炭化物を大量に含む。軟らかく脆い(床面)。
焼土をブロック状に40%含む。締まっている。
焼土少なく、灰多量含む。やや締まっている。
6と似ているが焼土が大きく大きく大量に含まれる。炭化物も混入する。
8と似ているが、より軟らかく、灰も少量混じる。
暗褐色土と明赤褐色の焼土、炭化物、灰が混じっている(煙道つづれた部分)。

ST597 E3 e-e'

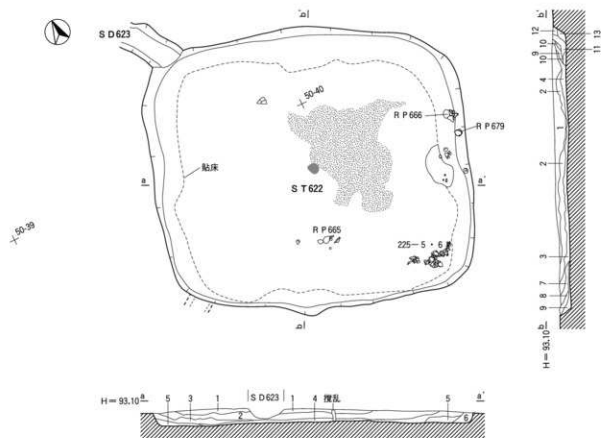
1. 10YR4/3 暗褐色シルト
2. 10YR4/2 暗褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 5YR6/3 明赤褐色シルト
5. 10YR4/4 暗褐色シルト
6. 10YR4/6 暗褐色シルト
7. 5YR6/8 明赤褐色シルト
8. 10YR4/3 暗褐色シルト
9. 7.5YR4/4 暗褐色シルト
- 層下部に炭化物層を含む。黄褐色シルトを多く含む(STの層土部分)。
明赤褐色シルトが多量を含む。よく締まっている。
明赤褐色焼土粒(2より大きい)と炭化物粒子を多く含む。
層上部は焼熱による硬化。層下部が明赤褐色焼土の塊。締まり強く、固い。
明赤褐色土を暗褐色土が硬に凝結している(煙道の前後部分)。
黄褐色シルトと炭が炭状に混り込んでいる。
明赤褐色土の塊。
土層と炭化物がわずかに含む。締まり固い。
径1-2cmの焼土粒が環状にみ込まれている。灰も含む(カマドの底面)。



- EP 1
H=92.90
2 1 1'
EK 2
H=92.90
2 1 3 4 g'
EK 3
H=92.90
P 1 4 h'
3 1 2
EK 4
H=92.90
P 2 1 i'
EK 5
H=92.90
P 2 1 3 P j'
EK 6
H=92.90
3 1 2 k'
S D 598
S T 684
S T 597
S D 598

- ST597 EP 1 f-f'
1. 10YR2/3 暗褐色シルト
2. 10YR2/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/4 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
10YR3/4暗褐色シルトが多量混じる。炭化物を含む。
10YR4/6暗色シルトの中ブロックが混じる。圓く締まり、炭化物を含む。
10YR4/6暗色シルトが少量混じる。
10YR4/6暗色シルトの小ブロックが10%混じる。
焼土の小ブロックと炭化物を含む。
- ST597 EK 3 h-h'
1. 10YR2/3 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. 10YR2/3 黒褐色シルト
- 焼土の小ブロックと炭化物が多量混じる。
焼土が硬に凝結する。
焼土の小ブロックが混じる。
焼土が硬に凝結する。
- ST597 EK 4 i-i'
1. 10YR2/3 暗褐色シルト
2. 10YR4/6暗色砂質シルト
- 焼土の小ブロックと炭化物が多量に混じる。
焼土と炭化物を含む。土層を含む。
- ST597 EK 5 j-j'
1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR3/3 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4褐色砂質シルトが混じる。炭化物と焼土を含む。
焼土と炭化物が混じる。
10YR4/4褐色砂質シルトが少量混じる。
10YR4/4褐色砂質シルト。
- ST597 EK 6 k-k'
1. 10YR4/4 暗褐色シルト
2. 10YR4/4 暗褐色シルト
3. 10YR3/3 暗褐色シルト
4. 10YR3/4 暗褐色シルト
5. 焼土
- 暗褐色土の中ブロックと焼土 炭化物が環状に凝結する。
焼土が混じる。
10YR4/4褐色砂質シルトが少量混じる。
10YR4/4褐色シルトが混じる。

図版108 S T597実測図



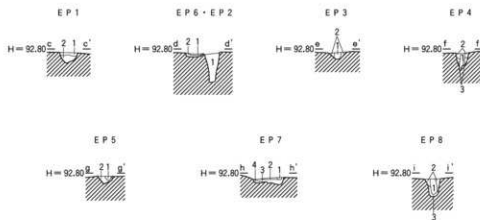
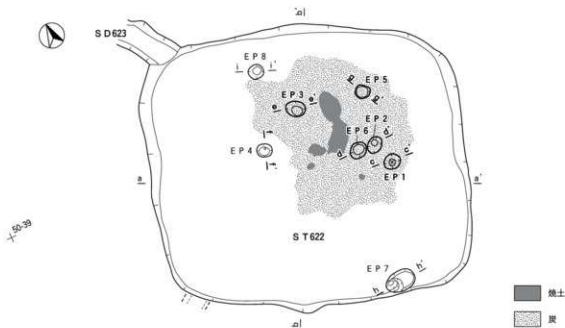
S T 622 a-a' b-b'

- | | |
|----------------------|----------------------------------|
| 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褐色シルトが裏に混じる。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. 掘り方覆土。 | |
| 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暗褐色シルトが裏に混じる。 |
| 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。 |



0 (1:60) 2m

図版109 S T 622-1 実測図

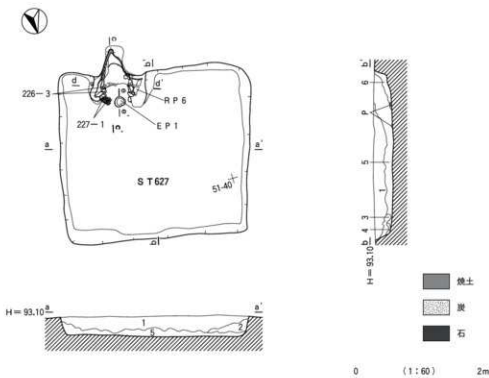


- ST622 EP1 c-c'**
 1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
- ST622 EP2 d-d'**
 1. 10YR2/3 黒褐色シルト
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト
- ST622 EP3 e-e'**
 1. 10YR2/3 黒褐色シルト (柱アタリ)。
 2. 10YR3/3 暗褐色シルト 10YR4/4褐色細砂を少量含む。
- ST622 EP4 f-f'**
 1. 10YR2/3 黒褐色シルト 粘り弱い (柱アタリ)。
 2. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色細砂を少量含む。
 3. 2とはほぼ同じ。2より粘性が強い。
- ST622 EP5 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。

- ST622 EP6 d-d'**
 1. 10YR3/3 暗褐色シルト 灰が混じる。粘り弱い。
 2. 炭化物。粘り弱い。
- ST622 EP7 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。
- ST622 EP8 i-i'**
 1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを含む。粘り弱い (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。

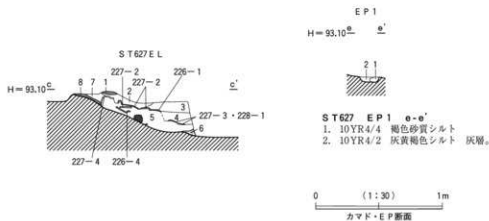
0 (1:60) 2m

図版110 ST622-2実測図



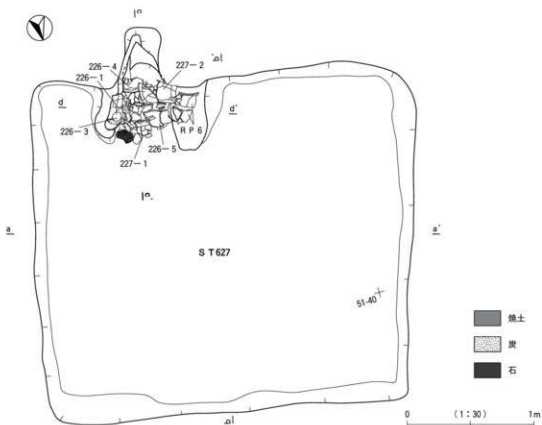
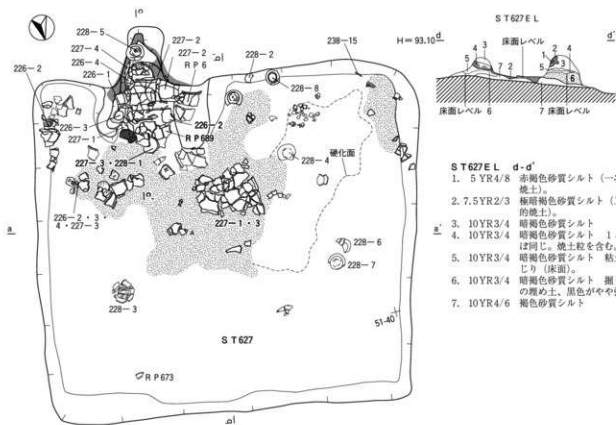
ST 627 a-a' b-b'

- | | |
|--------------------|-------------------------------------|
| 1. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトの小アブロックが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 | 10YR4/4褐色シルトの中アブロックが10%混じる。 |
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。 |
| 6. 10YR2/3 黒褐色シルト | |

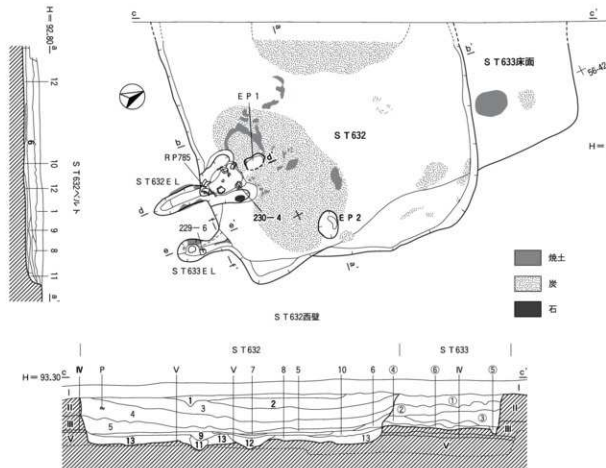


ST 627 E L c-c'

- | | |
|---------------------|--------------------------------|
| 1. 焼土 | |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルト | 10YR4/4褐色シルトの小アブロックが混じる。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とはほぼ同じ。焼土を含む。 |
| 5. 10YR3/3 暗褐色シルト | 灰、焼土を大量に含む。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112 S T 627-2 実測図



ST 632 a-a' b-b'

- | | |
|-----------------------|------------------------------------|
| 1. 10YR4/4 褐色シルト | 暗褐色シルトブロックが、5%混じる。白っぽいシルト粒子が少々混じる。 |
| 2. 10YR3/3 暗褐色シルトブロック | 炭化物角と焼土粒子を少々含む。 |
| 3. 10YR4/4 褐色シルト | 2層より焼土粒、炭化物ブロックが多い。 |
| 4. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト | 黄褐色ブロックを厚層より多く含む。 |
| 5. 10YR4/4 褐色 | 炭化物と焼土粒5mm以下をわずかに含む。 |
| 6. 10YR4/4 褐色シルト | 1と似ているがやや黒っぽく、白いシルト粒子が少ない。 |
| 7. 10YR/6 褐色細砂 | ほぼ均質な細砂層。 |
| 8. 10YR/2 黒褐色シルト | 細砂混じり、炭化物と焼土の粒子が大量に混じる。 |
| 9. 10YR4/3 にぶい黄褐色細砂 | 炭化粒少々、黄褐色シルトブロック少々、層下部に炭化層を薄く含む。 |
| 10. 10YR4/3 にぶい黄褐色細砂 | 黄褐色シルト粒を少々含む。 |
| 11. 10YR/4 褐色細砂 | ややこびり有り (塵の崩落土)。 |
| 12. 10YR/2/3 黒褐色シルト | 2.5YR4/6赤褐色焼土粒、灰、炭化物を大量に含む。締まり有り。 |

ST 632 c-c'

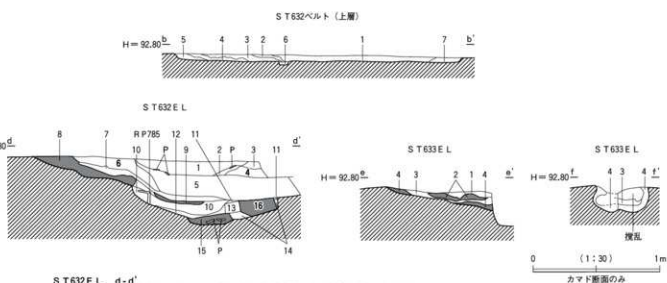
- | | |
|--------------------------------|---|
| 1. 10YR/6 明黄褐色シルト | 明黄褐色シルトが大きな斑状に入る。粘性、締まり有り。 |
| 2. 10YR4/4 褐色シルト | 1の土を10%含む。細砂混じり、締まっている。 |
| 3. 10YR3/3 暗褐色シルト | 明黄褐色シルトが斑状に少々入っている。2層と4層の混合土。 |
| 4. 10YR/2 黒褐色シルト | 粘質のある黒褐色土の割合が高い。明黄褐色シルトが20%混じる。 |
| 5. 10YR/3 にぶい黄褐色シルト | 砂質が強い。明褐色シルトを斑状に含む。土砂層を含む。粘性有り (床の上の覆土)。 |
| 6. 10YR4/3 にぶい黄褐色細砂-シルト | 砂質が強い。地山細砂と腐植土の混合 (塵の崩落土)。 |
| 7. 10YR/3 にぶい黄褐色シルト | 5と8の混合土。締まっている (陥り床の上の落ち込み)。 |
| 8. 10YR/4 暗褐色シルト | 大粒の炭土、灰、炭化物が少な。細粒を混している。固く締まっている。 |
| 9. 10YR/3 暗褐色シルト・10YR5/6黄褐色シルト | 焼土の灰と炭化物が大きな斑状になっている。よく締まっている (陥り床の上)。 |
| 10. 10YR/4 褐色シルト | 8・9と違い、焼土粒、灰を含まない。炭化粒を含む。炭化粒のブロック状 (陥り床の上)。 |
| 11. 10YR/4 褐色シルト-砂 | 焼土の大粒のブロックと炭化物の小粒のブロックを多く含む。締まり弱い (陥り方内落ち込み)。 |
| 12. 10YR/3 黒褐色シルト | 焼土粒と大量の砂。微量の炭化物を含む。軟らかい (陥り方の落ち込み)。 |
| 13. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト | 地山の細砂を多く含む。炭化粒が少々混入。 |

ST 632 e-e'

- | | |
|-----------------------|--------------------------------|
| 1. 10YR/6 明黄褐色シルト | (覆表土)。 |
| II. 10YR5/4 にぶい黄褐色細砂 | 細かい炭化粒をわずかに含む。締まっている。 |
| III. 10YR/4 にぶい黄褐色シルト | 粘性有り。軟らかい。(水性堆積と思われる)。 |
| IV. 10YR/4 褐色シルト | ほぼ均質の水色堆積土と思われる。 |
| V. 10YR/4 褐色シルト | 層中に炭化物を含むブロック (自然由来のものと考えられる)。 |

ST 633 c-c'

- | | |
|-------------------|--|
| ①. 7.5YR4/6 褐色細砂 | 細砂に同色シルトがブロック状に入る。やや締まり有り。 |
| ②. 7.5YR4/4 褐色シルト | ①との混合土。炭化粒を少量含む。やや締まり有り。 |
| ③. 7.5YR/3 褐色シルト | 土砂層と1cm角以下の炭化粒を多く含む。黄褐色シルトブロックを少量含む。 |
| ④. 7.5YR4/4 褐色シルト | ③よりも黄褐色シルトの混合割合が高い。他は同様。 |
| ⑤. 7.5YR4/6 褐色細砂 | 焼土と炭化物を微量含む (ピット)。 |
| ⑥. 10YR/4 褐色シルト | 地山の黄褐色シルトと腐植土の混合。部分的に斑状状を成す。締まっている (陥り床土)。 |

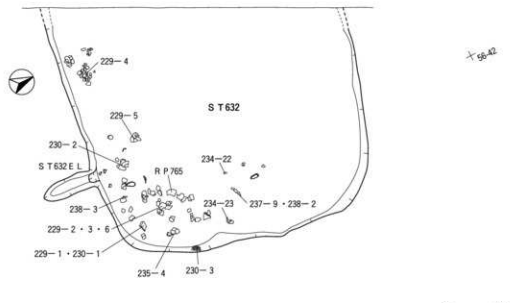


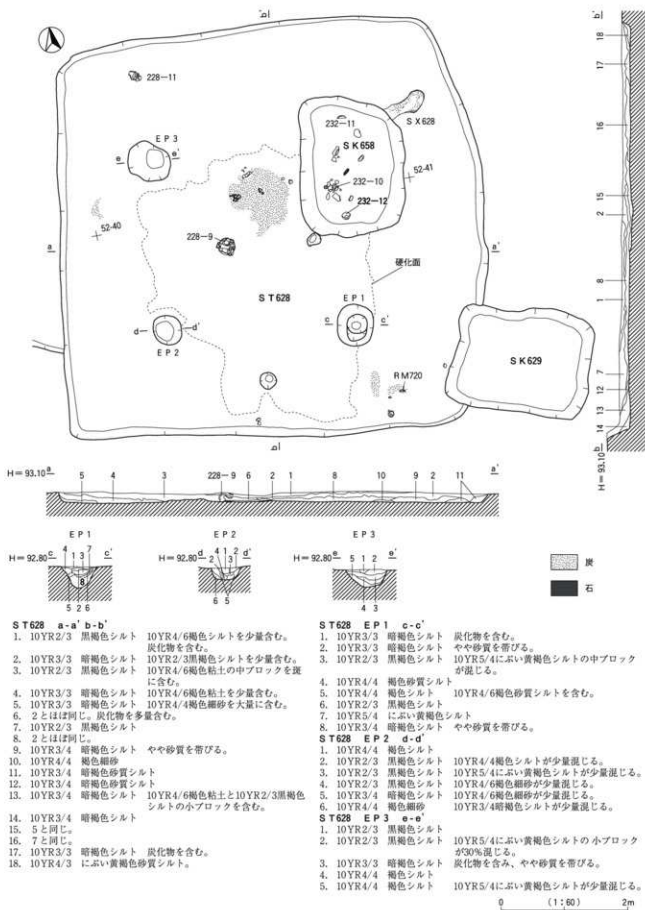
ST 632 E L d-d'

- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| 1. 7.5YR2/3 暗褐色細砂シルト | 黄褐色土、炭化物粒、焼土を多く含む。軟らかい。 |
| 2. 7.5YR4/4 褐色シルト | 焼土と炭化物の層。底面は陥っている。ST 632の床を推している。 |
| 3. 7.5YR4/6 褐色シルト | 地山の砂質土を多く含む。焼土粒・焼土ブロックが混入する。 |
| 4. 2.5YR4/6 赤褐色シルト | ほぼ均質な焼土。締まっている。 |
| 5. 10YR4/4 褐色シルト | 締まり有り。焼土と炭化物微量 (焼土外壁部)。 |
| 6. 10YR4/3 にぶい黄褐色シルト | やや大粒の褐色焼土粒を少量含む。細砂を含む (煙道の上面)。 |
| 7. 少量の灰と炭化粒を含む。軟らかい。 | |
| 8. 5YR4/3 にぶい赤褐色シルト | 褐色の焼土ブロック。微量の炭化粒を含む。締まり弱い (煙道部)。 |
| 9. 7.5YR4/3 褐色細砂 | 暗褐色の焼土を含む。軟らかい。 |
| 10. 7.5YR4/3 褐色シルト | 層下部に灰と灰。(カマド燃焼部) 底に灰がまattering。軟らかい。 |
| 11. 10YR3/3 暗褐色シルト | 焼土の灰と炭化物が大きな斑状になっている。 |
| 12. 10YR2/1 黒色シルト | 灰を大量に含む。軟らかい (灰口の落ち込み)。 |
| 13. 10YR3/4 褐色シルト | ほぼ均質な土。炭化粒を含む (陥り床か。焼土と似ている)。 |
| 14. 10YR5/4 にぶい黄褐色シルト | 地山の細砂を多く含む。炭化粒少々混。 |
| 15. 5YR3/2 暗褐色シルト | 焼土層と灰。灰を大量に含む。軟らかい (カマド最底部)。 |
| 16. SP 1 腐植土 | |

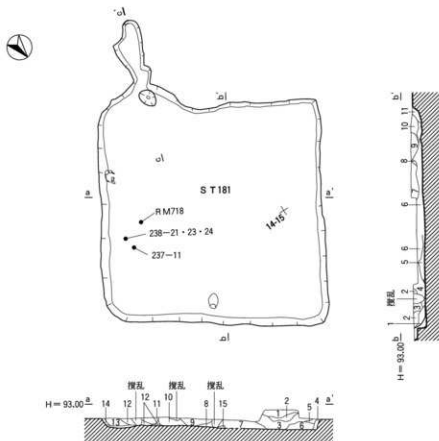
ST 633 E L a-a' f-f'

- | | |
|-----------------------|------------------------------|
| 1. 7.5YR4/6 褐色シルト | 地山の砂質土を多く含む。焼土粒、焼土ブロックが混入する。 |
| 2. 2.5YR4/6 赤褐色シルト | (天井被熱部) ほぼ均質な焼土。締まっている。 |
| 3. 10YR4/6 褐色細砂 | (煙道部) 焼土、灰、炭化物が斑状に混じっている。 |
| 4. 2.5YR2/4 暗褐色赤褐色シルト | (地山被熱部) ほぼ均質な焼土。締まっている。 |





図版114 ST 628実測図



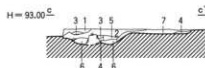
ST 181 a-a'

- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが混に混じる。
- 10YR2/2 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混に混じる。
- 10YR2/2 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
- 6 とほぼ同じ。
- 7 と同じ。
- 6 とほぼ同じ (炭化物を少量含む)。
- 10YR2/3 黒褐色シルトと10YR3/4暗褐色砂質シルト。炭化物が混に混じる。
- 10YR2/3 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)。
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色シルトが少量入る。
- 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが少量混じる。

- 12 とほぼ同じ (糖まり弱い)。
- 5、b-b' の 5 と同じ。

ST 181 b-b'

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

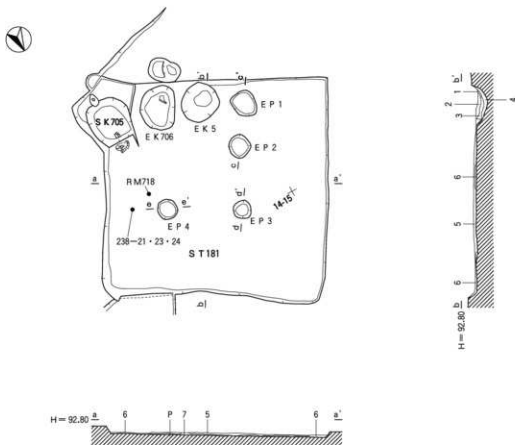


ST 181 c-c'

- 10YR2/3 黒褐色砂質シルトに10YR3/4暗褐色砂質シルトが塊状に混じる。炭化物が少し混じる。
- 10YR2/3 黒褐色砂質シルトに10YR3/3暗褐色が少し混じる。5 YR3/6暗褐色砂質シルト (焼土) がブロック状に混じる。
- 10YR4/4 褐色砂質シルト
- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト
- 10YR3/2 黒褐色砂質シルト
- 10YR3/4 暗褐色砂質シルトに10YR2/3黒褐色砂質シルトが塊状に混じる。

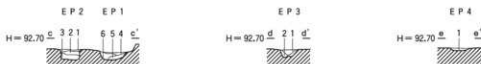
0 (1:60) 2m

図版115 ST 181-1 実測図



ST181 a-a' b-b'

1. 10YR2/2 黒褐色シルトに10YR4/6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. 10YR3/4 褐色細砂。
4. 10YR3/4 褐色細砂に焼土の中ブロックが混じる（土器片を含む）。
5. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/6褐色細砂が多量混じる（炭化物を含む）。
6. 10YR4/6 褐色細砂に10YR2/3黒褐色シルトの小ブロックが混じる。
7. 10YR2/3 黒褐色シルト（炭化物を多量含む）。



ST181 EP 1・2 c-c'

1. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土を含む。
2. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土の中ブロックを多量含む。
3. 10YR4/4 褐色細砂。
4. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/4褐色細砂が少量混じる。
5. 10YR4/4 褐色細砂に10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
6. 10YR2/3 黒褐色シルトに焼土と炭化物を多量含む。

ST181 EP 3 d-d'

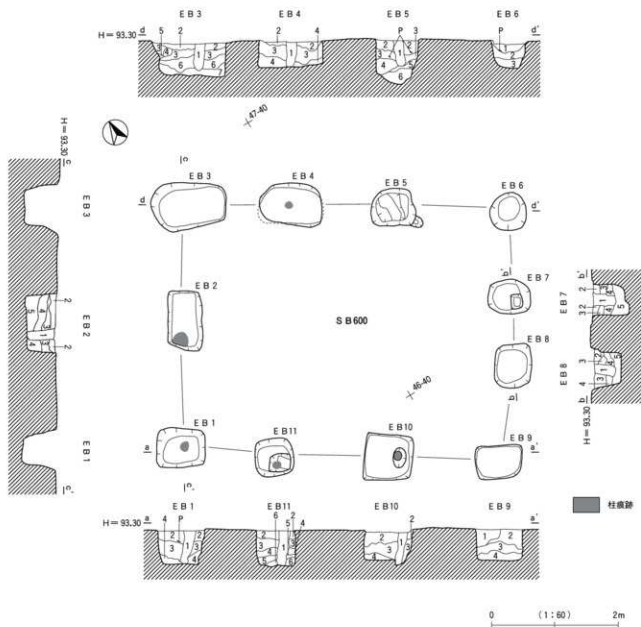
1. 10YR2/3 黒褐色シルトに10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
2. 10YR3/3 暗褐色シルトに10YR4/6褐色シルトが少量混じる。

ST181 EP 4 e-e'

1. 10YR2/3 黒褐色シルトに炭化物と焼土ブロックを含む。



図版116 ST181-2 実測図



SB600 EB1

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

SB600 EB2

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

SB600 EB3

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. 10YR2/3 暗褐色シルト
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

SB600 EB4

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
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

SB600 EB5

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とはは同じ。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

SB600 EB6

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

SB600 EB7

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. EB8の5と同じ。

SB600 EB8

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
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
5. 10YR3/4 暗褐色シルト

SB600 EB9

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
5. 10YR3/4 暗褐色シルト

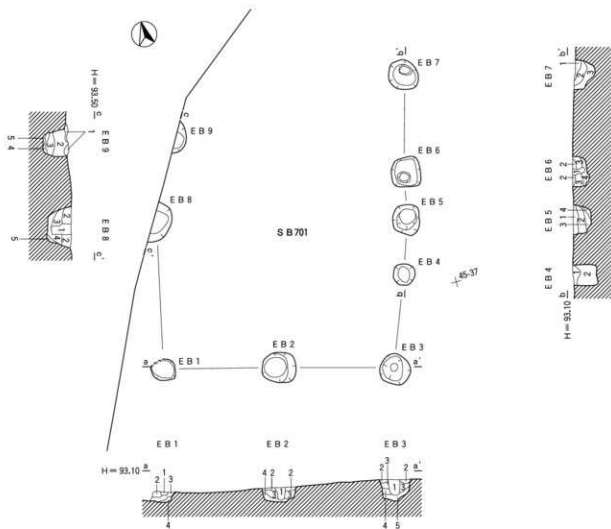
SB600 EB10

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

SB600 EB11

1. 10YR2/3 黒褐色シルト
2. EB1の2と同じ。炭化物を含む。
3. 10YR2/3 黒褐色シルト
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 SB600実測図



SB 701 EB 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

10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
10YR4/6褐色シルトの小ブロックが20%混じる。
10YR4/6褐色シルトの小ブロックが10%混じる。

SB 701 EB 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)。
10YR4/6褐色シルトの小ブロックが30%混じる。
10YR4/6褐色シルトが少量混じる。
10YR2/1黒色シルトが層状に混じる。

SB 701 EB 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)。
10YR4/6褐色シルトが少量混じる。炭化物を含む。
10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。

SB 701 EB 4

1. EB 3の2と同じ。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト

やや粘る。

SB 701 EB 5

1. EB 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

SB 701 EB 6

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

やや粘る。

SB 701 EB 7

1. EB 3の2と同じ。
2. 10YR2/3 黒褐色シルト

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

SB 701 EB 8

1. 10YR3/4 暗褐色シルト
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
5. 10YR2/3 黒褐色シルト

土器片を含む。
10YR4/4褐色シルトが少量混じる。
10YR4/4褐色シルトが少量混じる。
10YR4/6褐色シルトの中ブロックが混じる。

SB 701 EB 9

1. 10YR3/4 暗褐色シルト
2. 10YR4/6 褐色粘土
3. 10YR3/3 黒褐色シルト

10YR4/6褐色シルトの小ブロックが40%混じる。柱アタリ。
10YR2/3黒褐色シルトが少量混じる。
10YR4/6褐色シルトが少量混じる。土器片を含む。

4. 10YR2/3 黒褐色シルト

5. 10YR3/3 黒褐色シルト

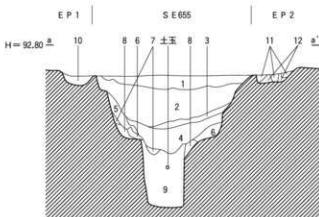
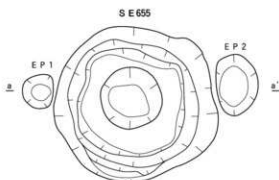
10YR4/6褐色シルトの中ブロックが混じる。
10YR4/6褐色シルトの中ブロックが混じる。

0 (1:60) 2m

図版118 SB 701実測図



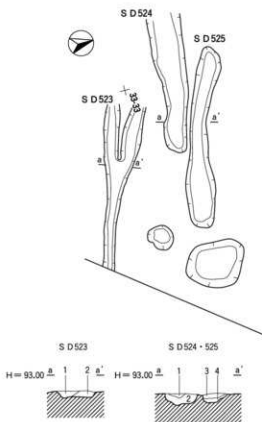
+40.34

**S E 655**

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 10YR2/2 黒褐色シルト 2. 10YR3/4 暗褐色シルト 3. 5 YR5/8 明赤褐色シルト 4. 5 YR5/8 明赤褐色シルト 5. 7.5YR5/2 灰褐色粘質シルト 6. 5 YR5/8 明赤褐色シルト 7. 5 YR5/8 明赤褐色シルトの大きな稜文。 8. 7.5YR5/2 灰褐色粘質シルト 9. 7.5YR5/2 灰褐色粘質シルト 10. 10YR3/3 暗褐色シルト 11. 10YR3/3 暗褐色シルト 12. 10YR4/4 褐色シルト | <p>7.5YR3/3暗褐色シルトを稜文状5%、5 YR5/8明赤褐色焼土5%、炭化物少量含む。
 10YR2/2黒褐色シルトを10%、5 YR5/8明赤褐色シルト30%、稜文状を含む。
 10YR3/4暗褐色シルトを20%、10YR2/2黒褐色シルト10%、稜文状を含む。
 10YR3/4暗褐色シルト30%、10YR2/2暗褐色シルトを20%、大きい稜文状を含む。
 5 YR5/8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。
 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。
 10YR3/4暗褐色シルト20%、10YR2/2黒褐色シルト20%を稜文状を含む。
 5 YR5/8明赤褐色シルト20%、10YR2/2黒褐色シルト10%を含む(土玉出土)。
 10YR3/4暗褐色シルトを20%、5 YR5/8明赤褐色シルトを少量含む(EP 1)。
 10YR4/4褐色シルトを少量含む(EP 2)。
 10YR3/3暗褐色シルトを20%含む(EP 2)。</p> |
|--|---|

0 (1:40) 2m

図版119 S E 655実測図



S D 523

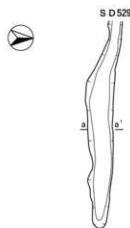
- 10YR3/2 黒褐色シルト 0.5cm以下の炭化粒と土器片を含む。明黄褐色シルトを細かい斑状に含む。絡まっている。
- 10YR4/6 褐色シルト 黒褐色シルト粒を少々含む。軟らかい。

S D 524

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

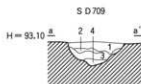
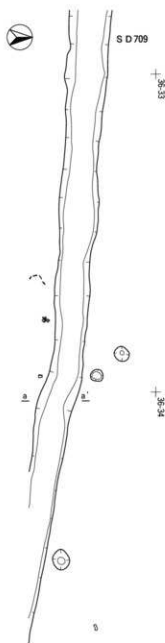
S D 525

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



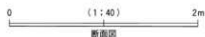
S D 529

- 10YR3/4 暗褐色シルト
- 10YR4/4 褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトが少量混じる。
- 10YR3/3 暗褐色シルト やや砂質を帯びる。

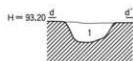
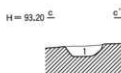
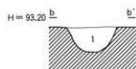
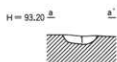
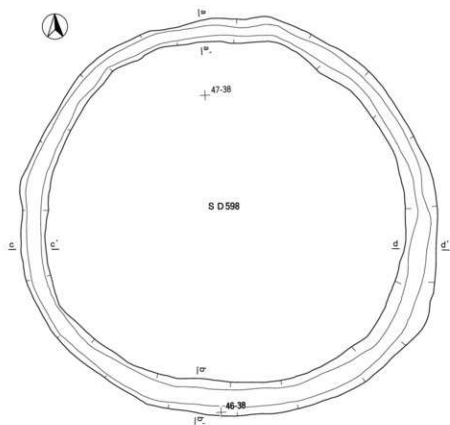


S D 709

- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトが少量混じる。炭化物を含む。
- 10YR4/4 褐色シルト
- 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR4/4褐色シルトの中ブロックが20%混じる。
- 10YR3/4 暗褐色シルト 10YR4/6褐色シルトが少量混じる。



図版120 S D 523・524・525・529・709実測図

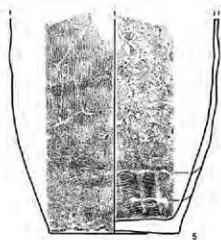
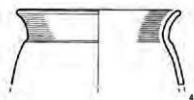
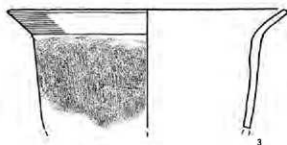
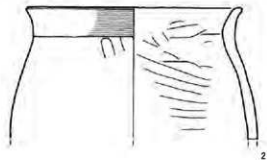
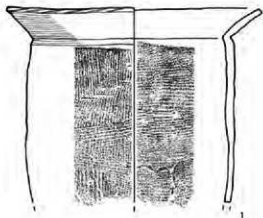


S D 598

1. 10YR2/3 黒褐色シルト 10YR3/4暗褐色シルトを少量含む。



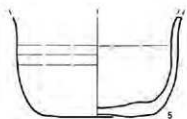
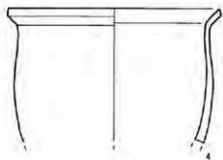
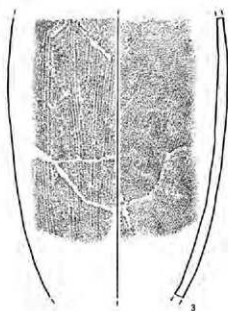
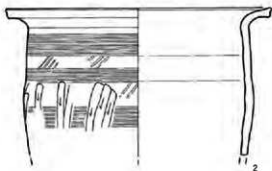
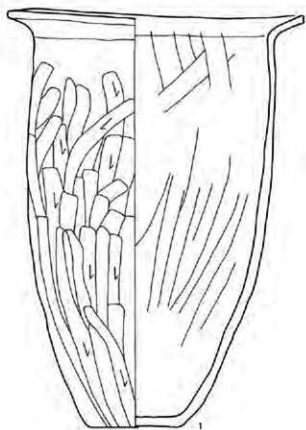
図版121 S D 598実測図



S T 77

0 (1:3) 10cm

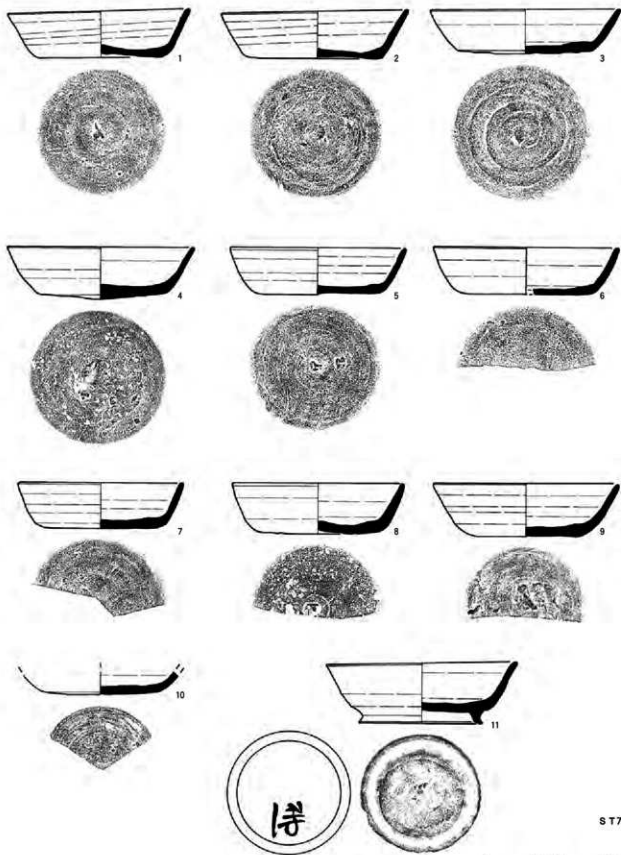
図版138 第1次遺物実測図 (14)



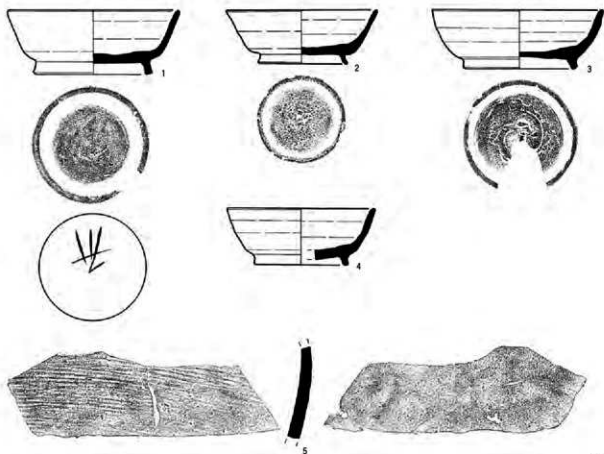
S T 77

0 (1:3) 10cm

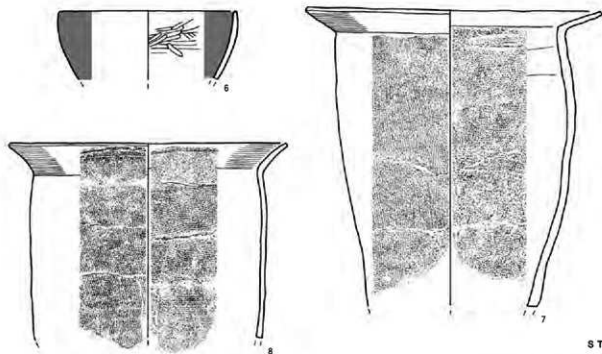
図版139 第1次遺物実測図 (15)



図版140 第1次遺物実測図 (16)



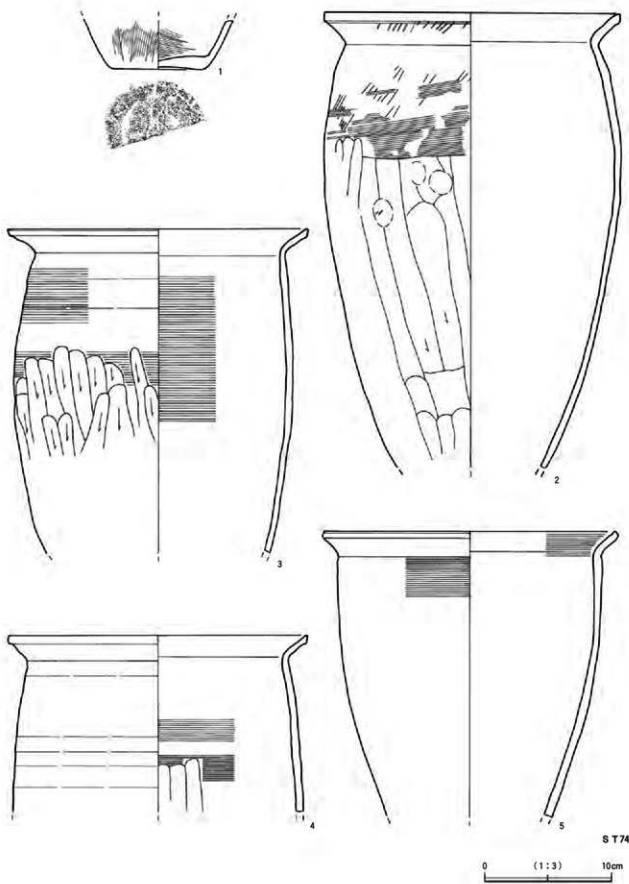
ST77



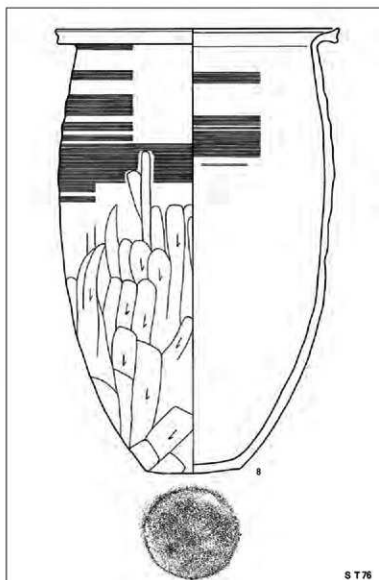
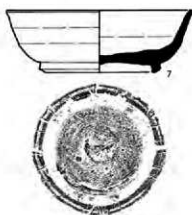
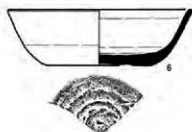
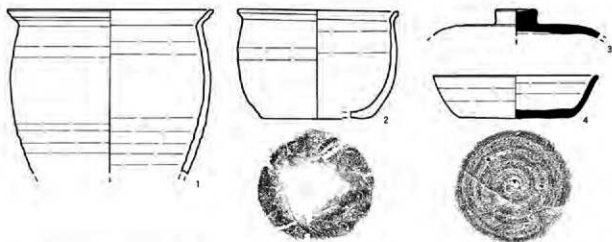
ST74

0 (1:3) 10cm

図版141 第1次遺物実測図 (17)

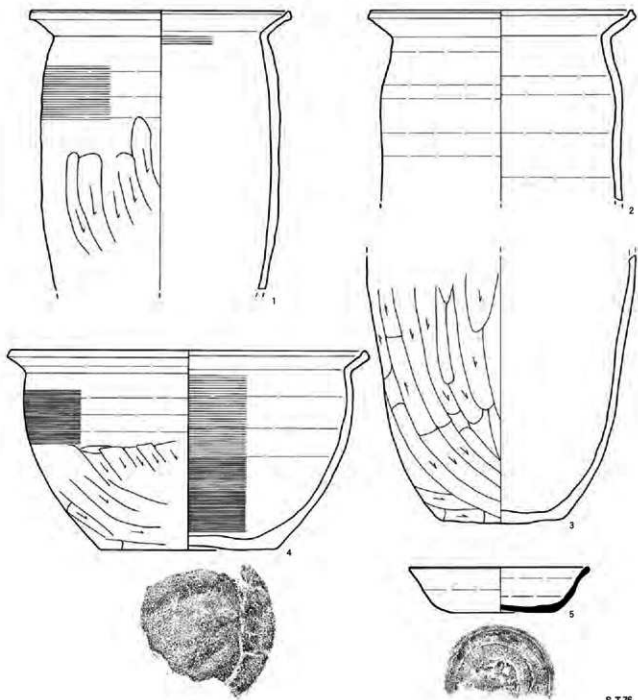


図版142 第1次遺物実測図 (18)

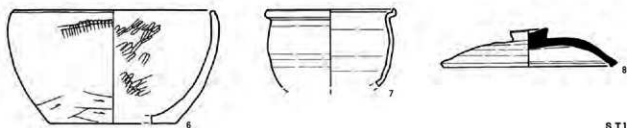


ST74

図版143 第1次遺物実測図 (19)



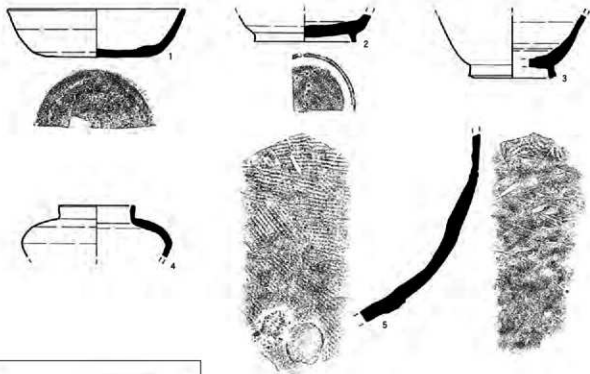
ST 76



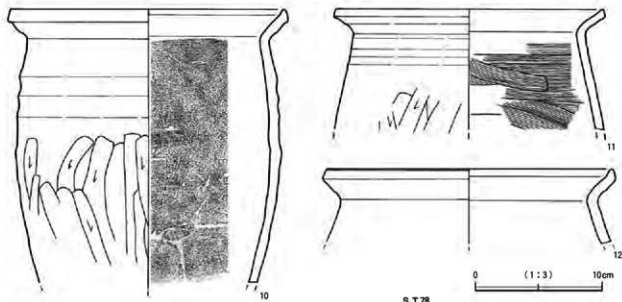
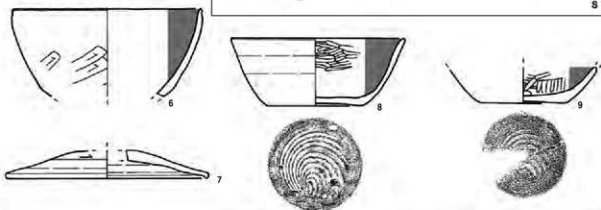
ST 13

0 (1:3) 10cm

図版144 第1次遺物実測図(20)

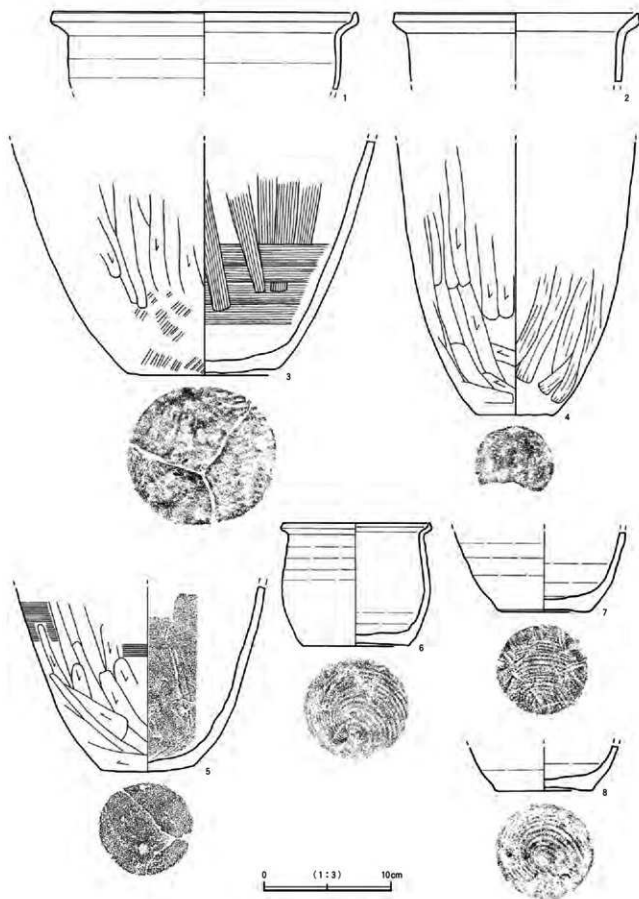


S T 13



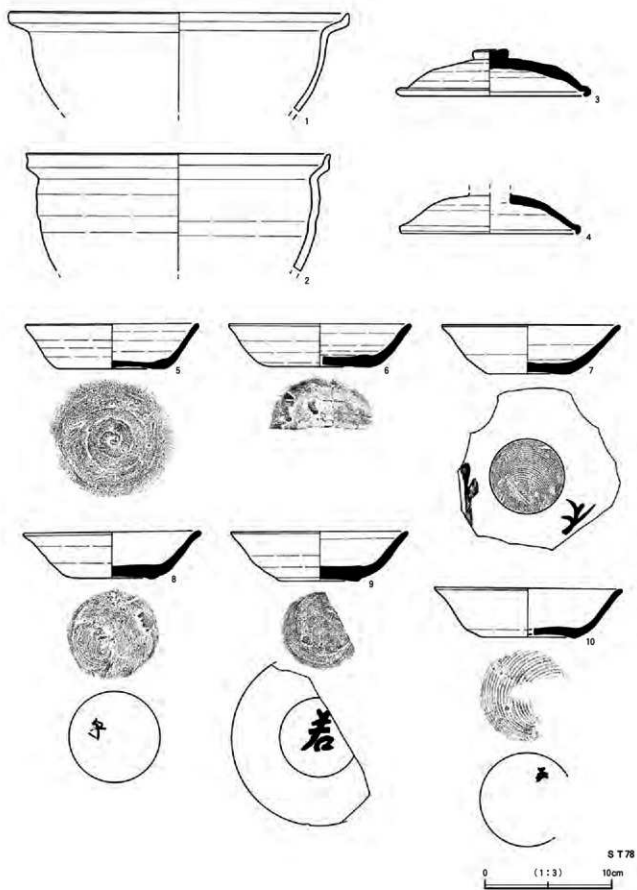
S T 78

图版145 第1次遺物実測図 (21)

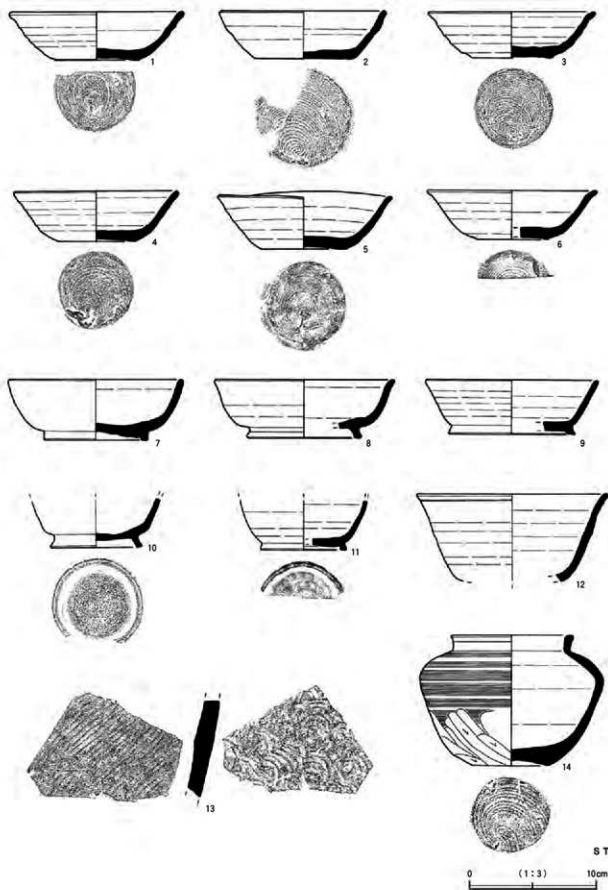


S T 78

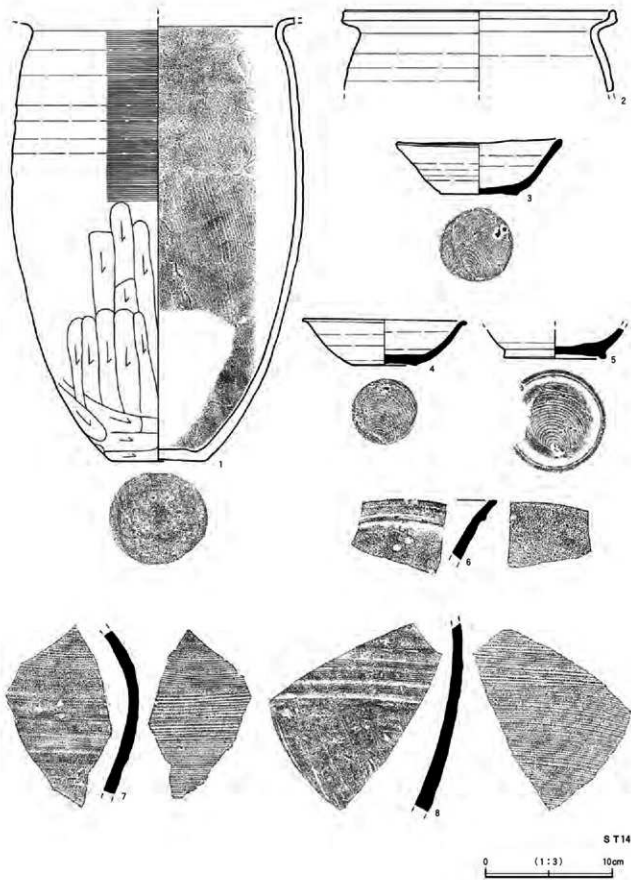
図版146 第1次遺物実測図 (22)



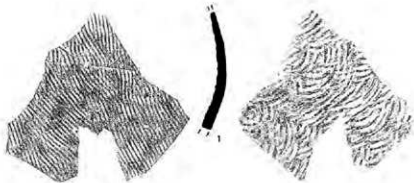
图版147 第1次遺物実測図 (23)



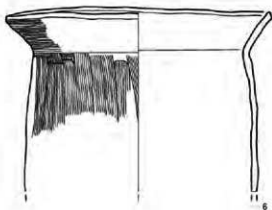
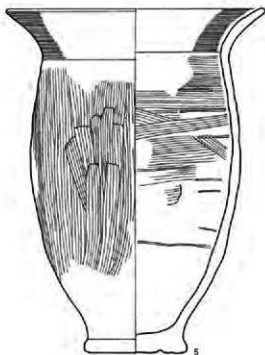
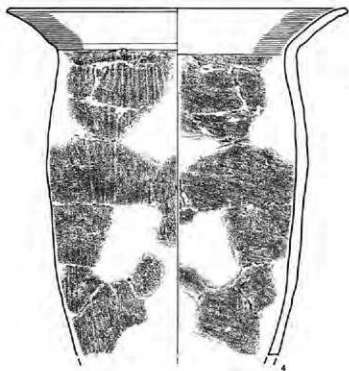
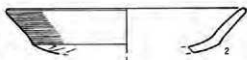
図版148 第1次遺物実測図(24)



図版149 第1次遺物実測図 (25)



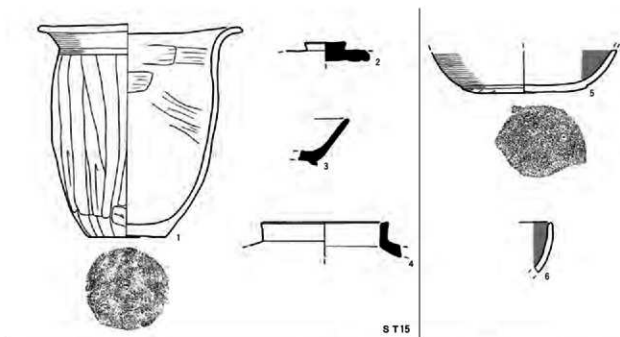
ST14



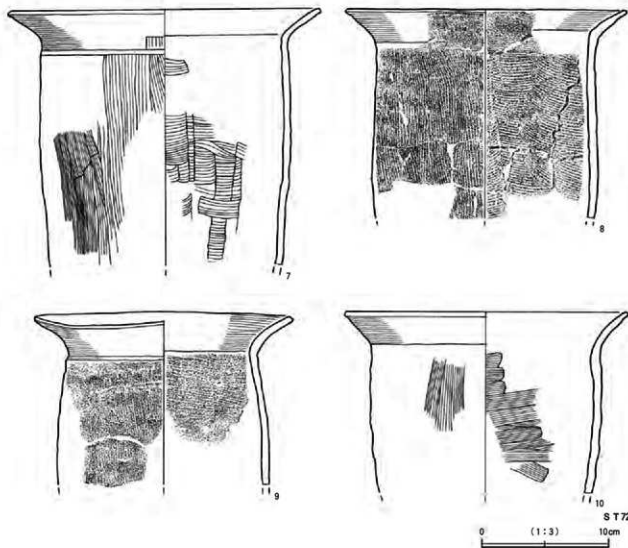
ST15

0 (1:3) 10cm

図版150 第1次遺物実測図 (26)

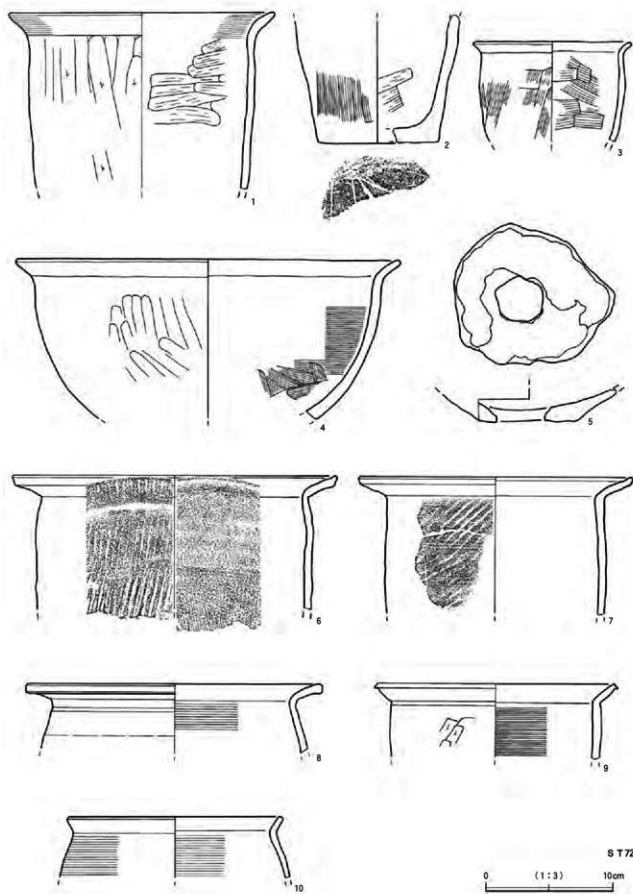


ST 15

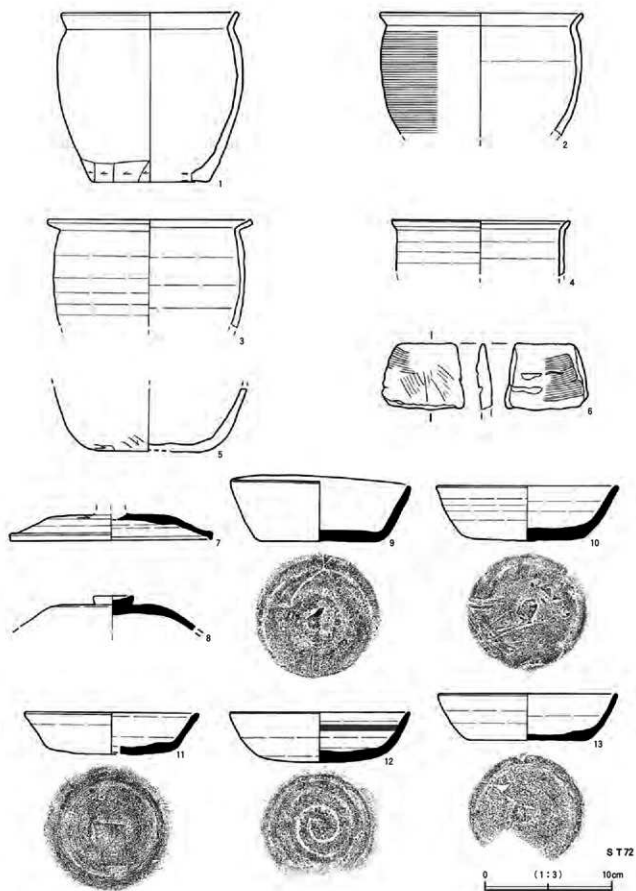


ST 72

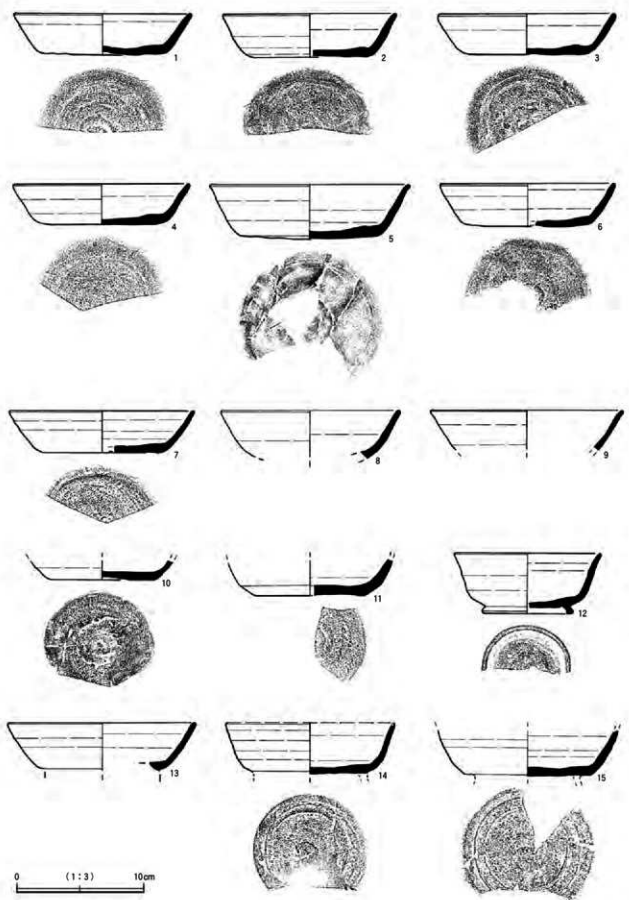
图版151 第1次遺物実測図 (27)



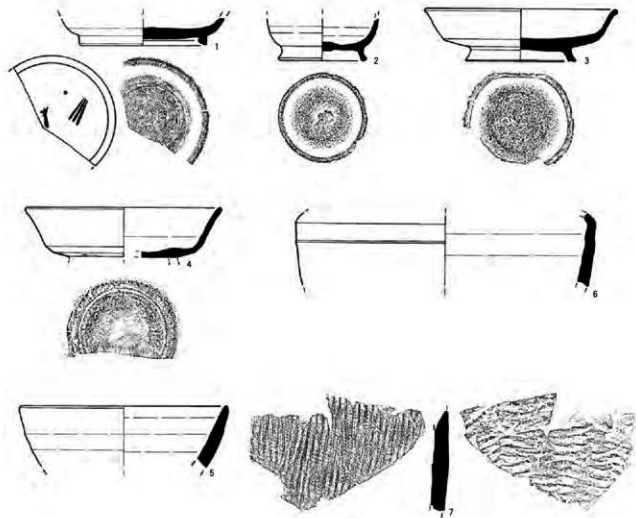
図版152 第1次遺物実測図(26)



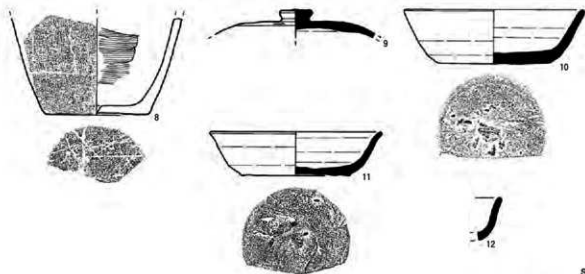
图版153 第1次遺物実測図 (29)



S T 72
 図版154 第1次遺物実測図 (30)



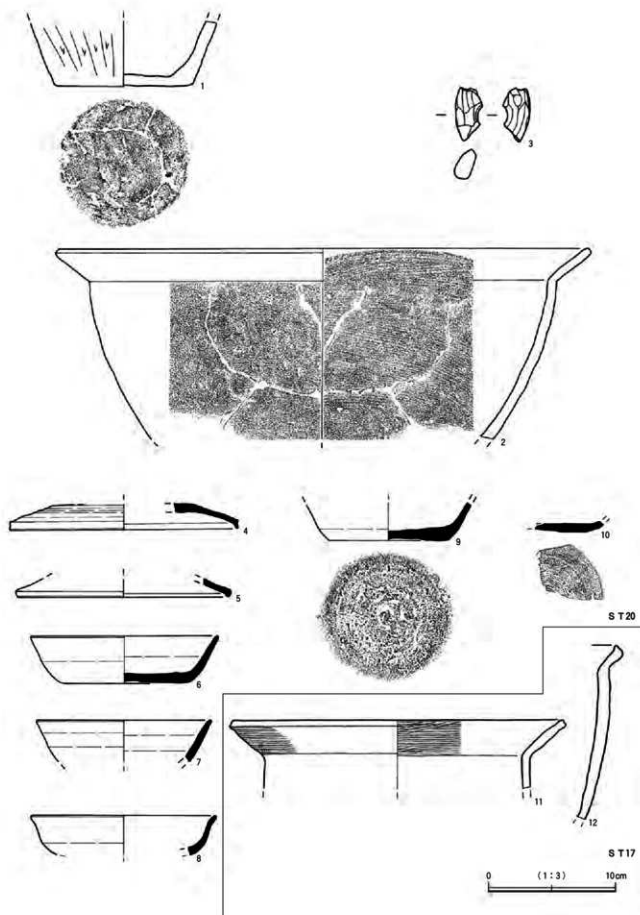
S T 72



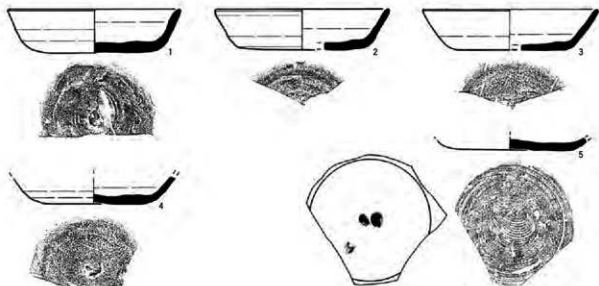
S T 73

0 (1:3) 10cm

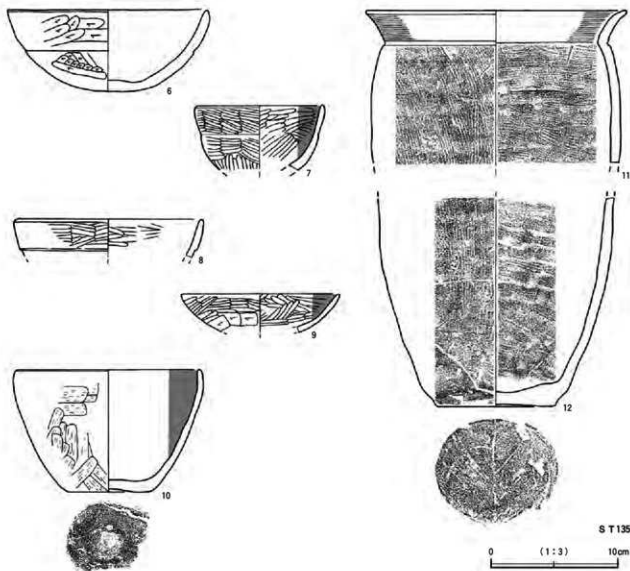
図版155 第1次遺物実測図 (31)



図版156 第1次遺物実測図 (32)



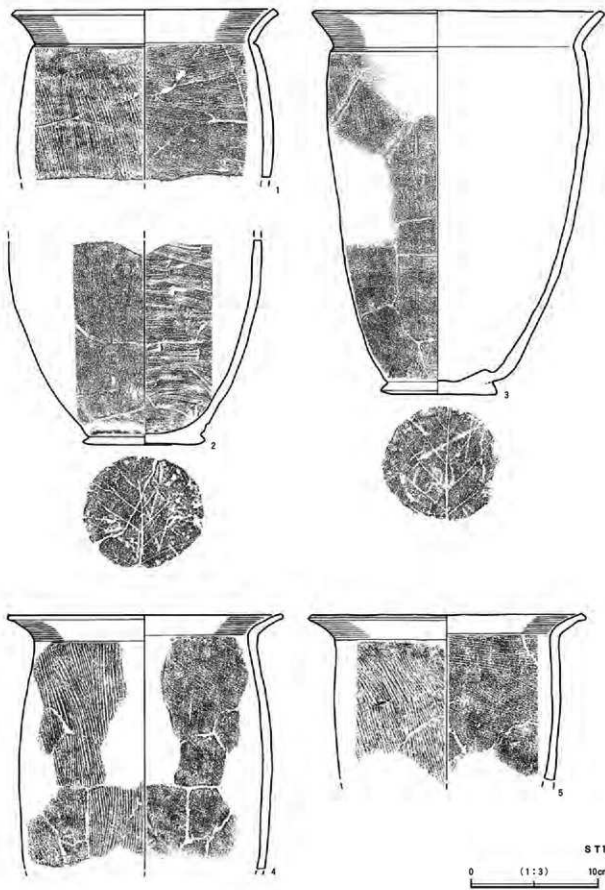
S T 17



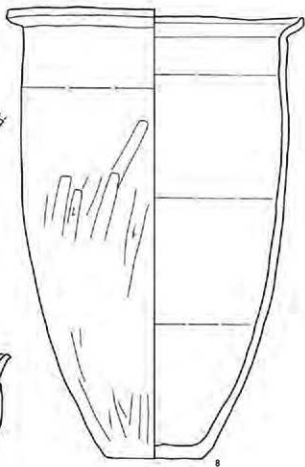
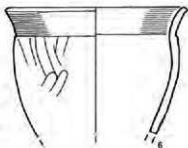
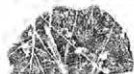
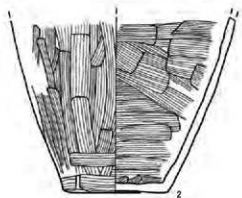
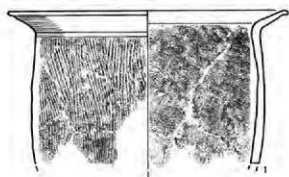
S T 135

0 (1:3) 10cm

图版157 第1次遺物実測図 (33)



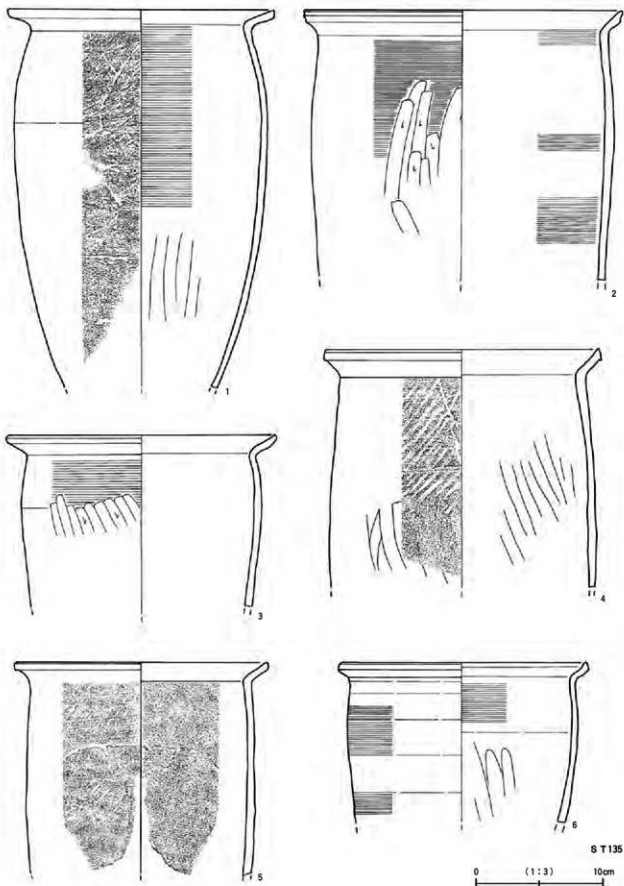
図版158 第1次遺物実測図 (34)



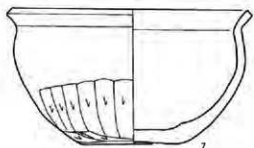
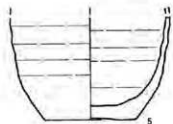
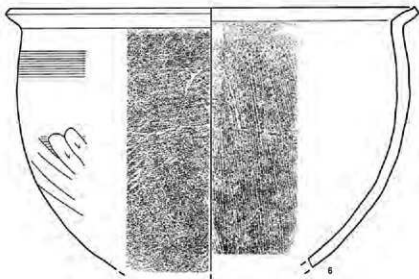
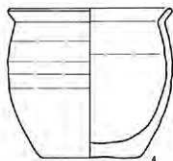
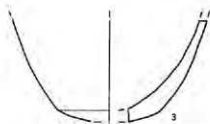
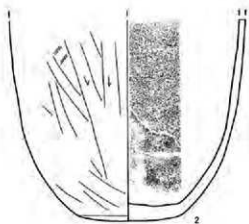
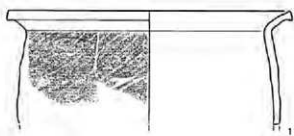
0 (1:3) 10cm

ST135

図版159 第1次遺物実測図 (35)

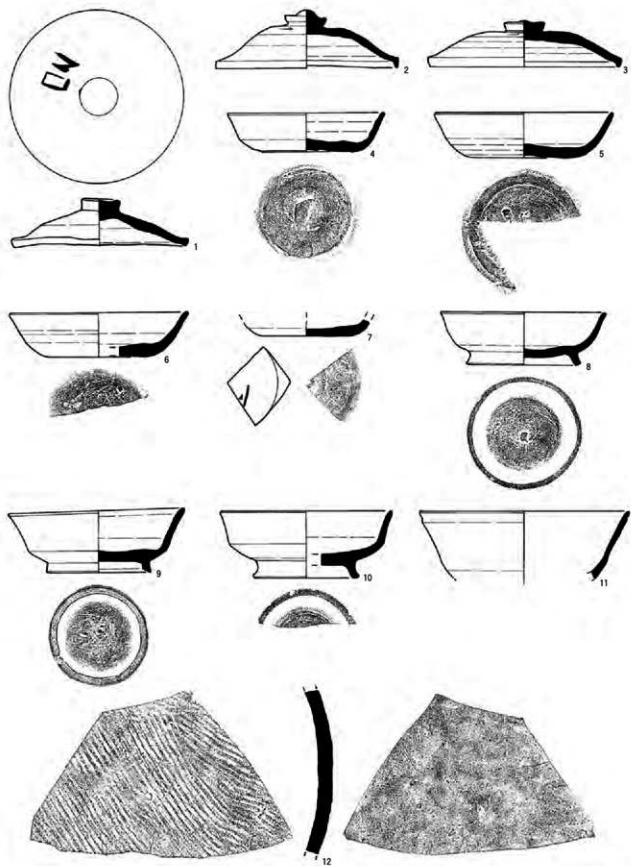


図版160 第1次遺物実測図 (36)



S T 135
0 (1:3) 10cm

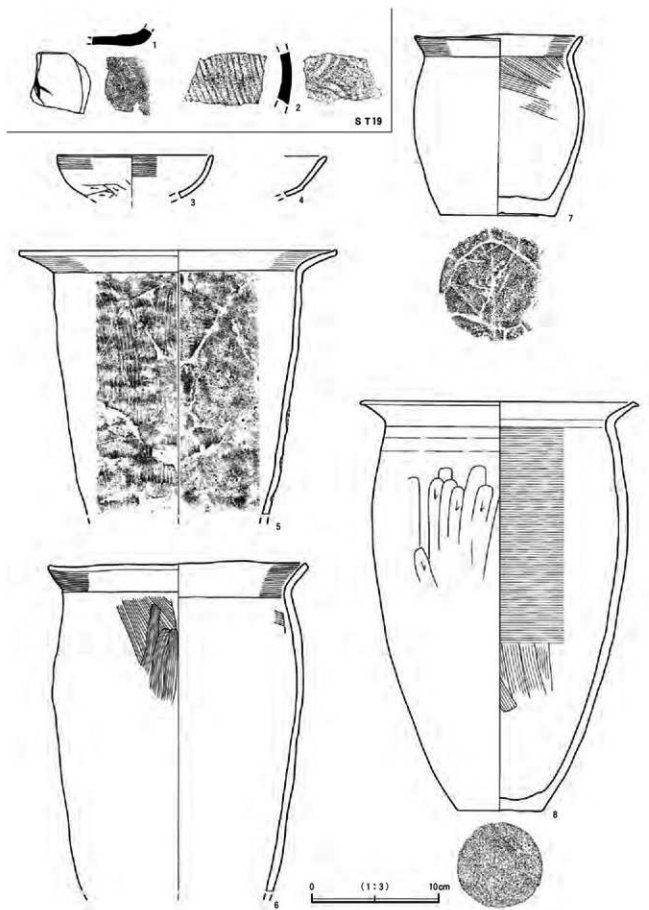
图版161 第1次遺物実測図 (37)



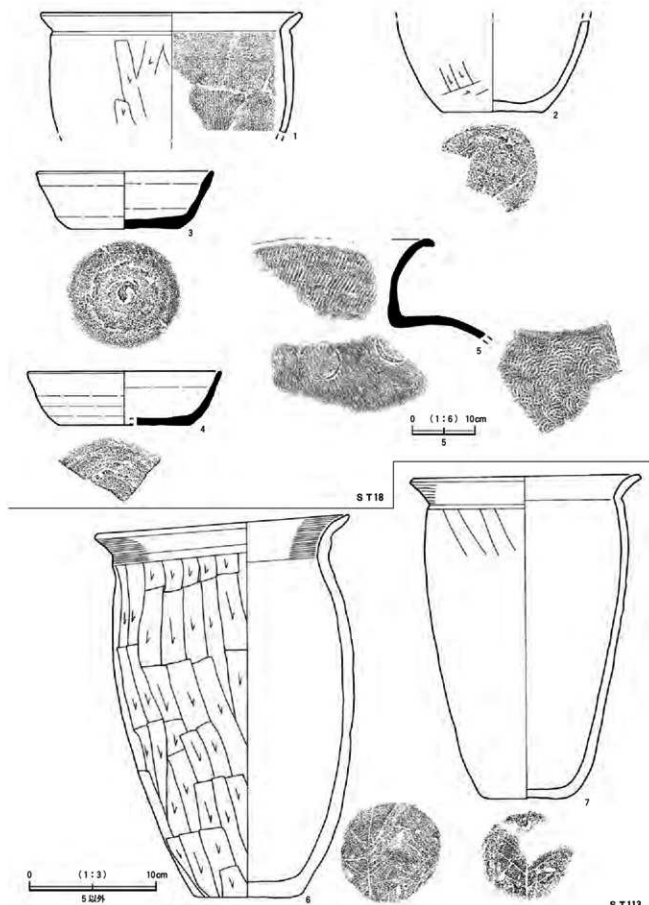
S T 135

0 (1:3) 10cm

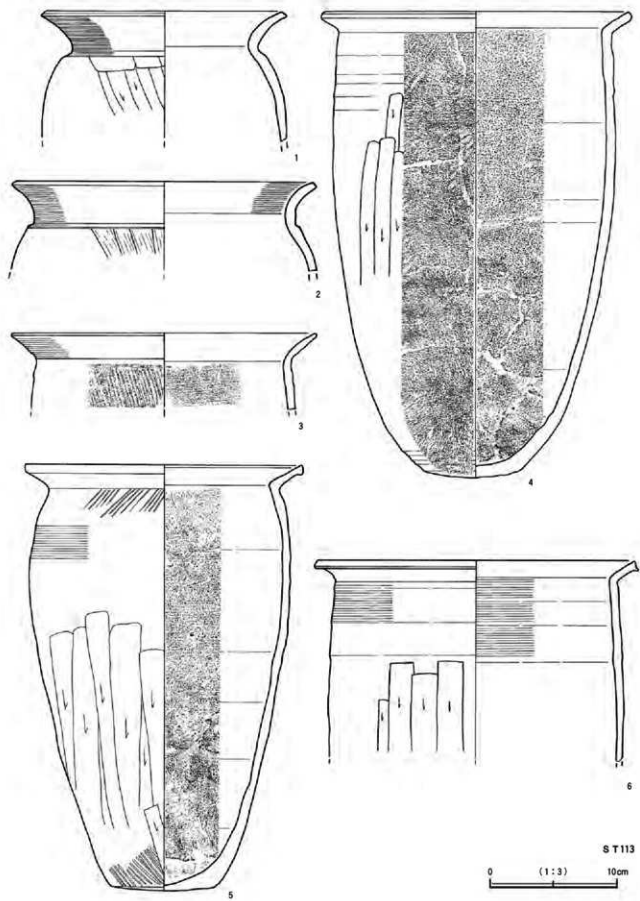
図版162 第1次遺物実測図 (38)



ST18
 図版163 第1次遺物実測図 (39)

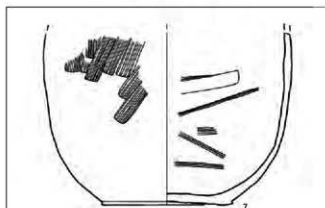
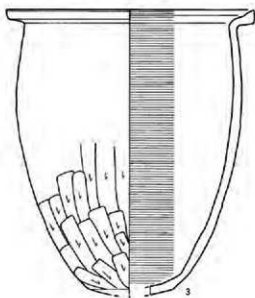
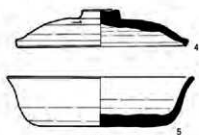
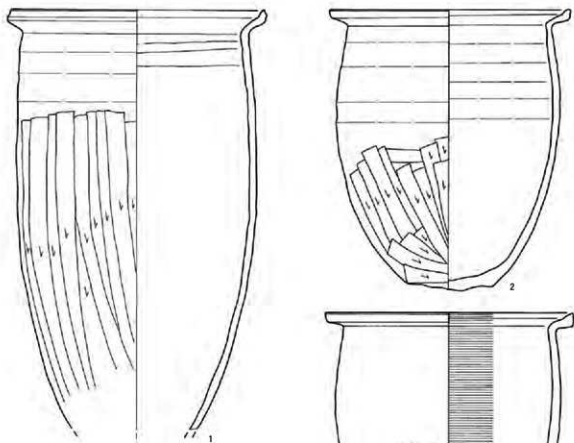


図版164 第1次遺物実測図 (40)



ST113
 0 (1:3) 10cm

図版165 第1次遺物実測図(41)



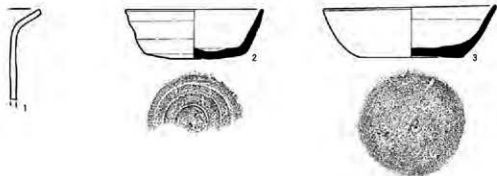
ST113

0 (1:3) 10cm

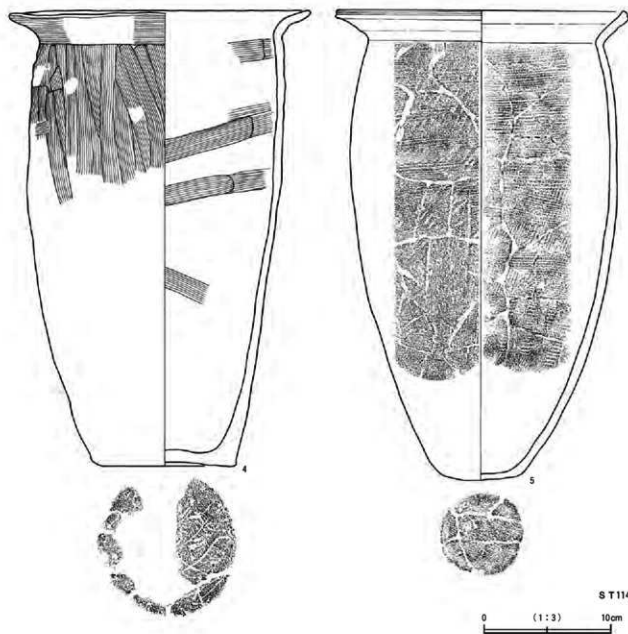


ST112

図版166 第1次遺物実測図(42)



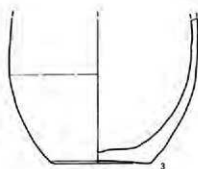
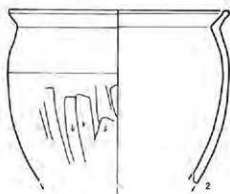
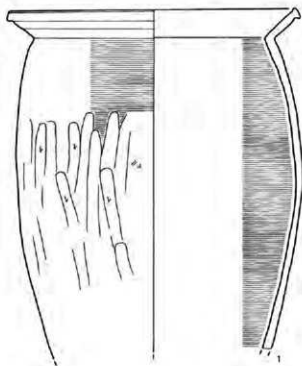
ST111



ST114

0 (1:3) 10cm

図版167 第1次遺物実測図(43)



S T 114

0 (1:3) 10cm

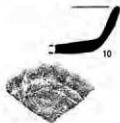
図版168 第1次遺物実測図 (44)



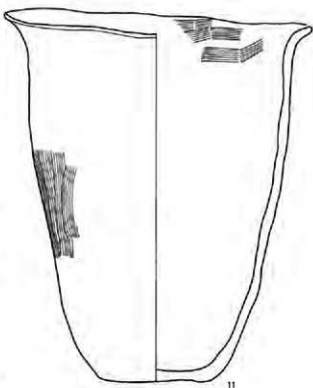
S T 115



S T 117



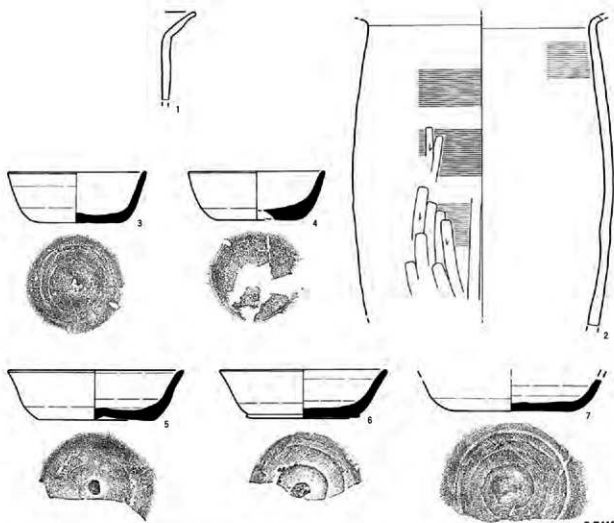
S T 127



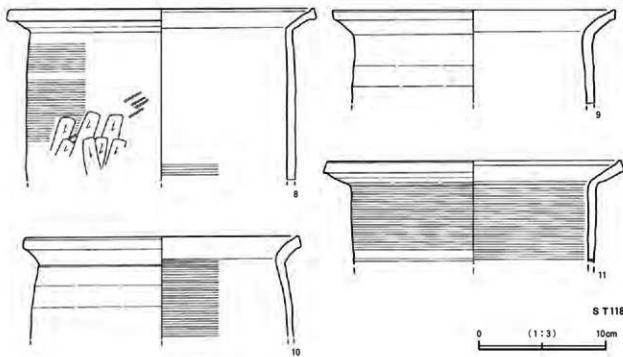
S T 116

0 (1:3) 10cm

図版169 第1次遺物実測図 (45)



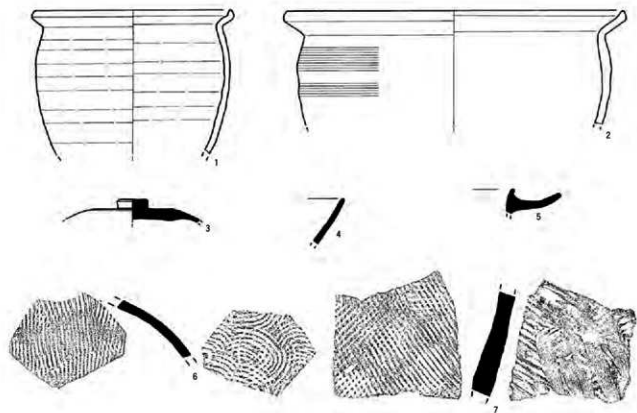
ST116



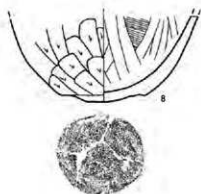
ST118

0 (1:3) 10cm

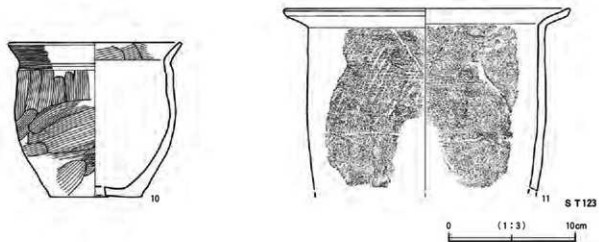
図版170 第1次遺物実測図(46)



ST 118

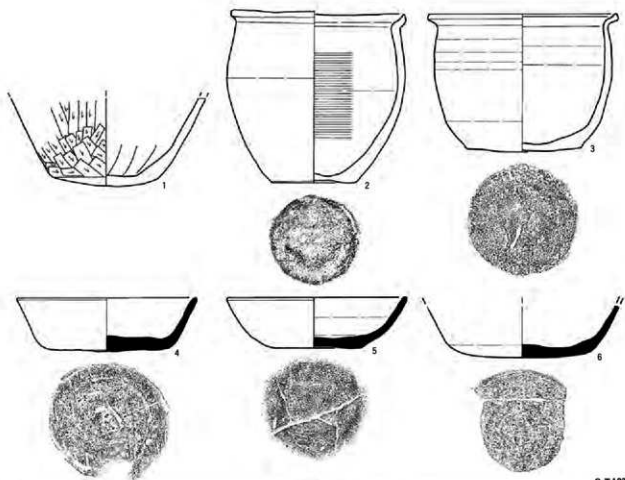


ST 119

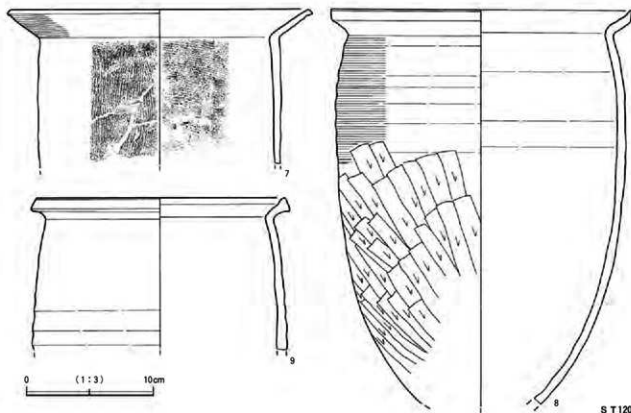


ST 123

図版171 第1次遺物実測図(47)

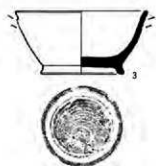
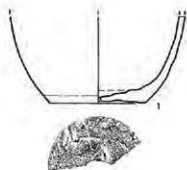


ST123

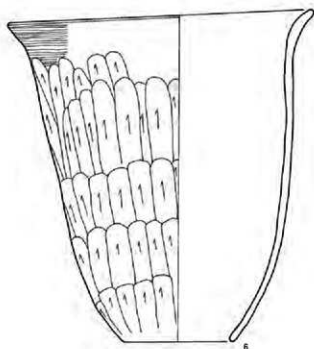


ST120

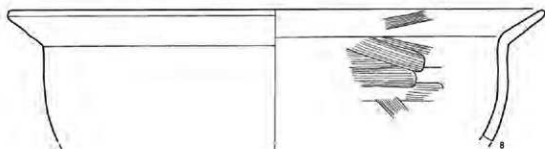
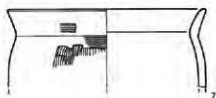
図版172 第1次遺物実測図(48)



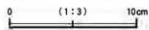
ST120



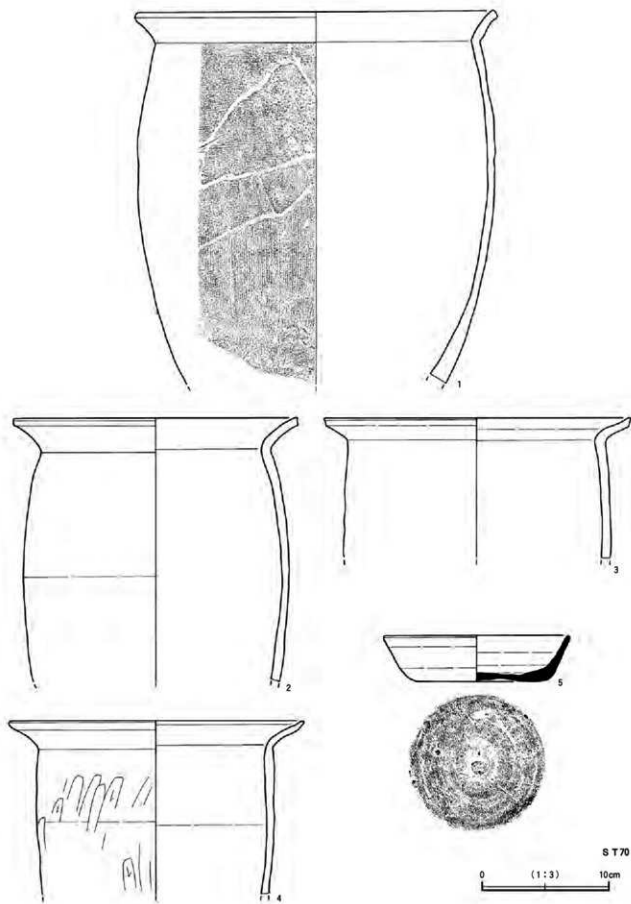
ST121



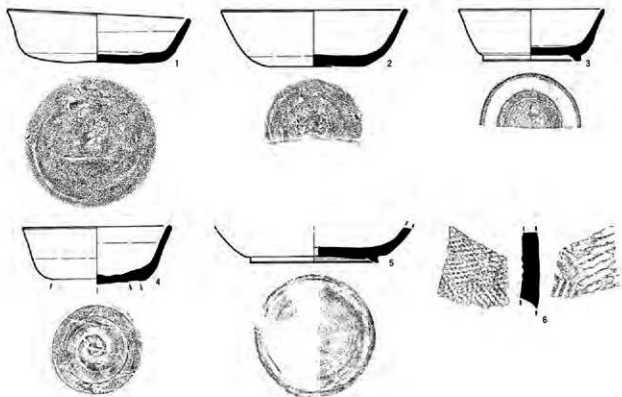
ST70



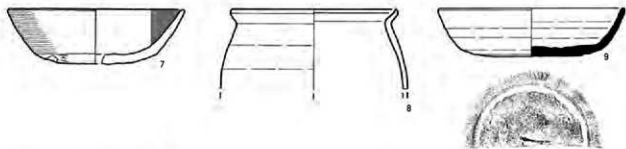
図版173 第1次遺物実測図(49)



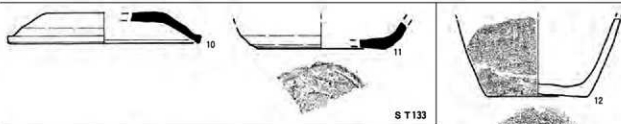
図版174 第1次遺物実測図 (50)



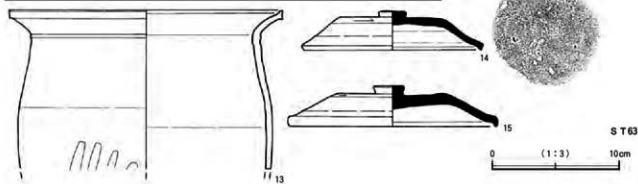
ST70



ST130



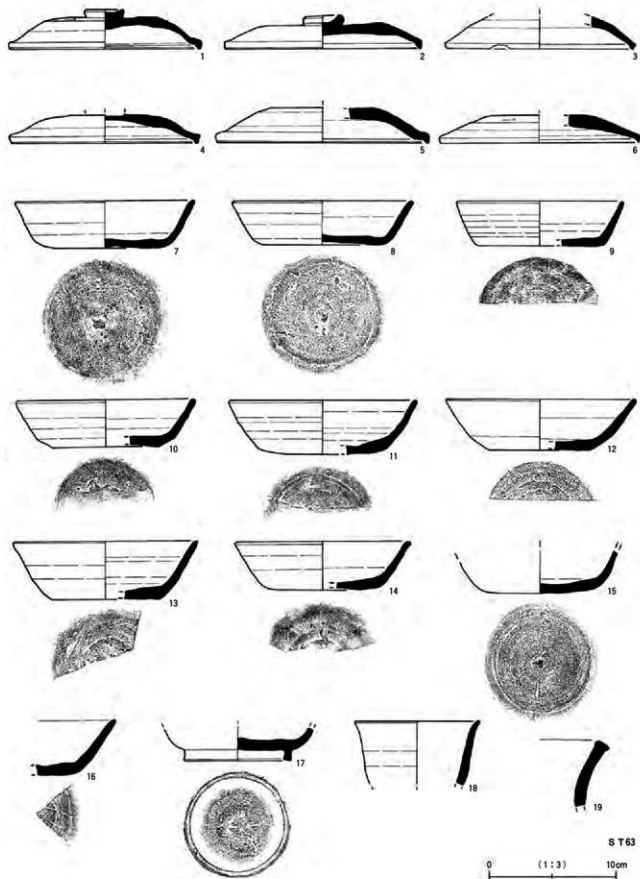
ST133



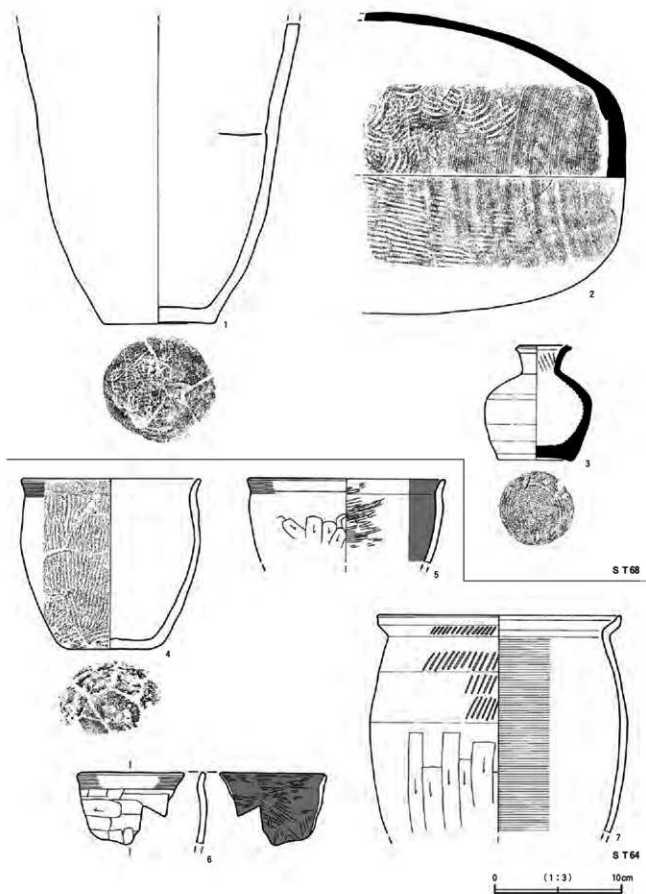
ST63

0 (1:3) 10cm

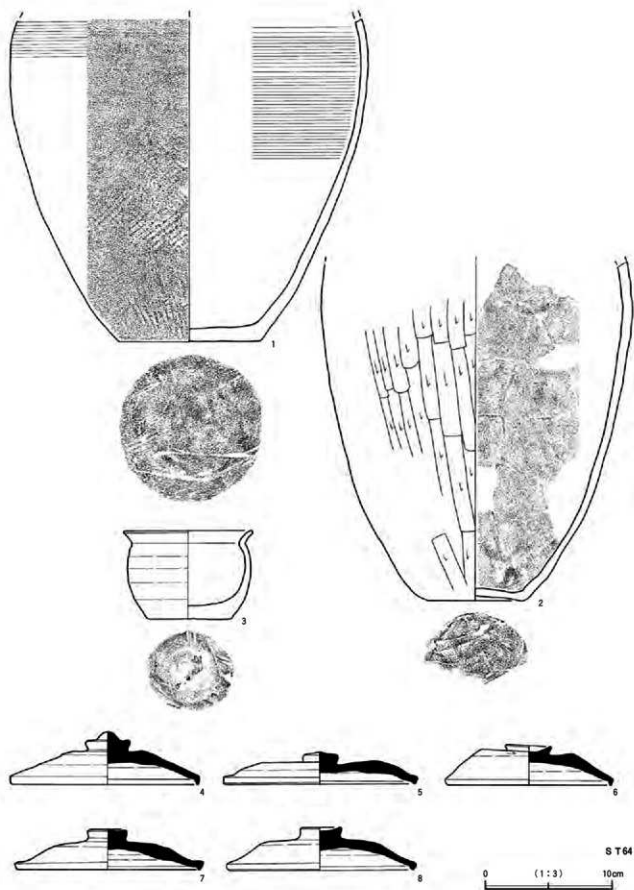
图版175 第1次遺物実測図(51)



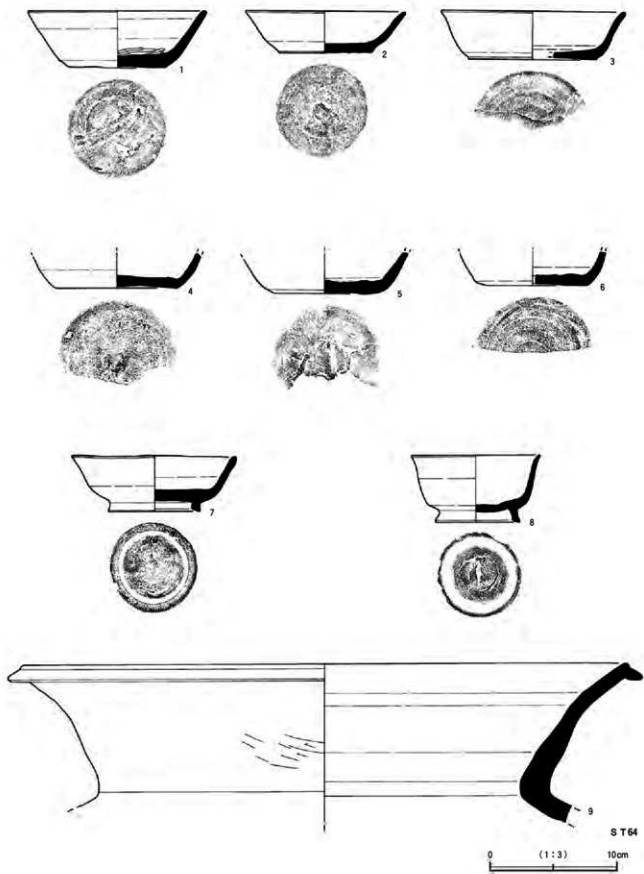
図版176 第1次遺物実測図 (52)



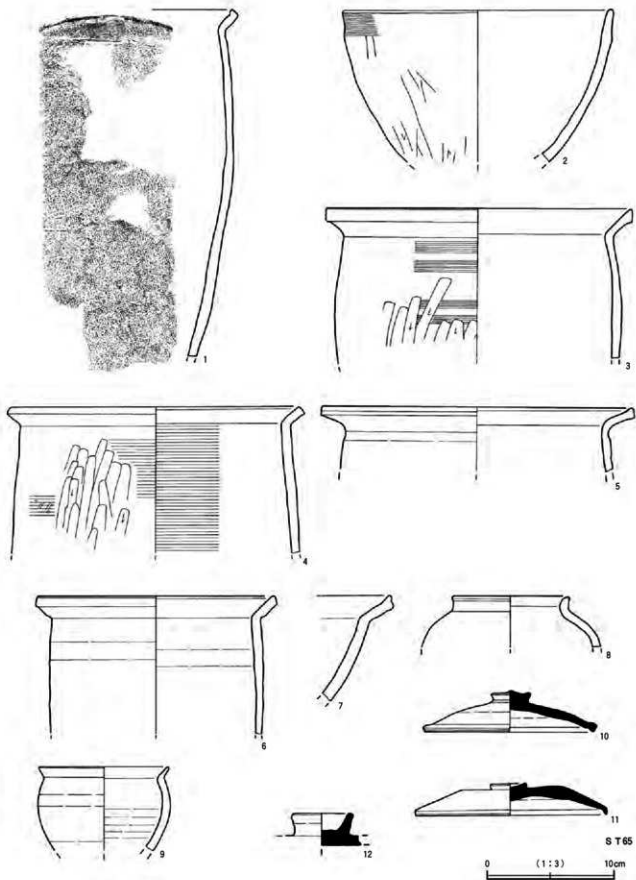
图版177 第1次遺物実測図 (53)



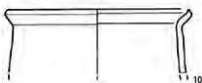
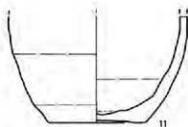
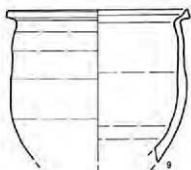
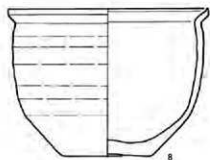
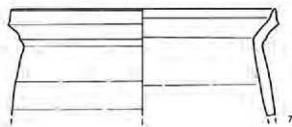
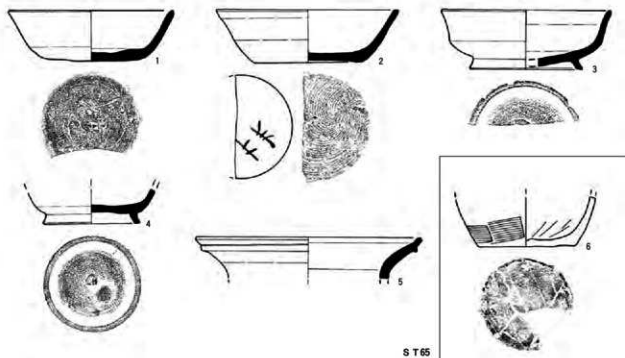
図版178 第1次遺物実測図 (54)



图版179 第1次遺物実測図 (55)



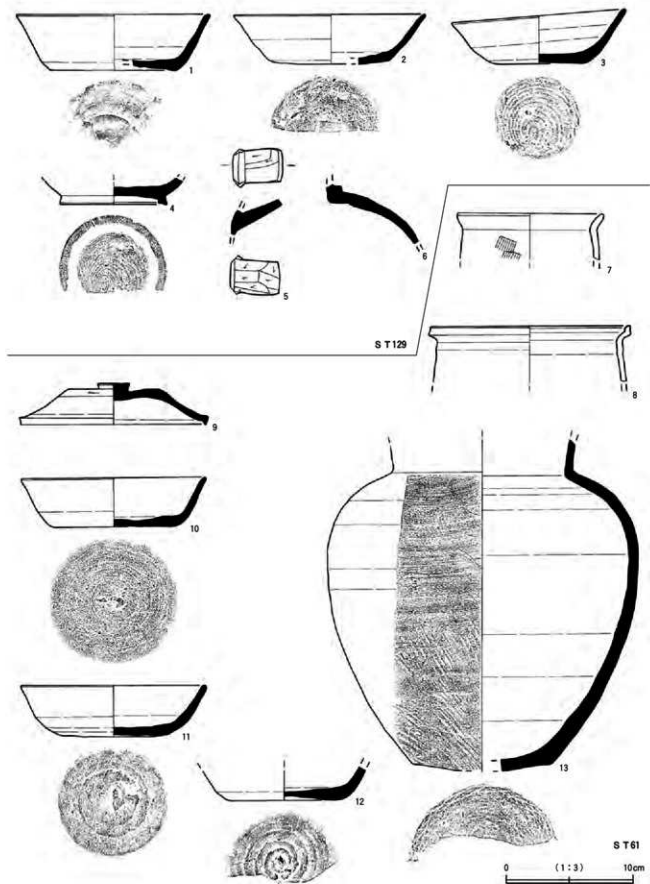
図版180 第1次遺物実測図 (56)



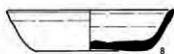
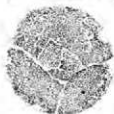
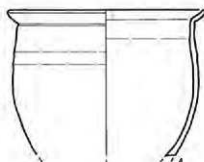
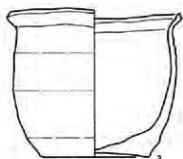
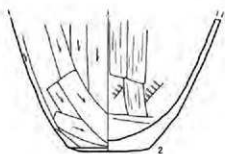
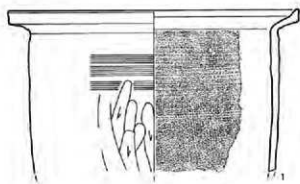
ST129

0 (1:3) 10cm

图版181 第1次遺物実測図 (57)



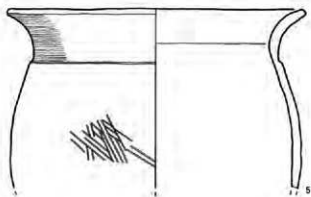
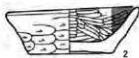
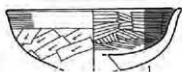
図版182 第1次遺物実測図 (58)



ST16

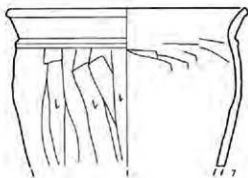
0 (1:3) 10cm

図版183 第1次遺物実測図 (59)



ST66

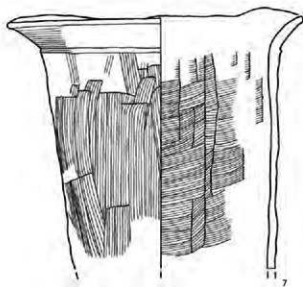
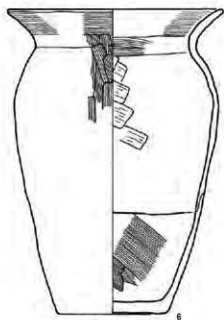
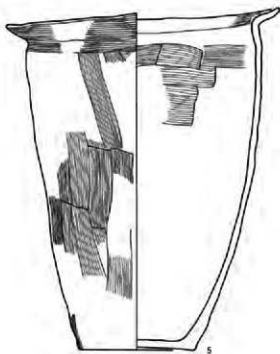
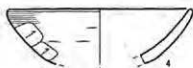
ST87



ST178

0 (1:3) 10cm

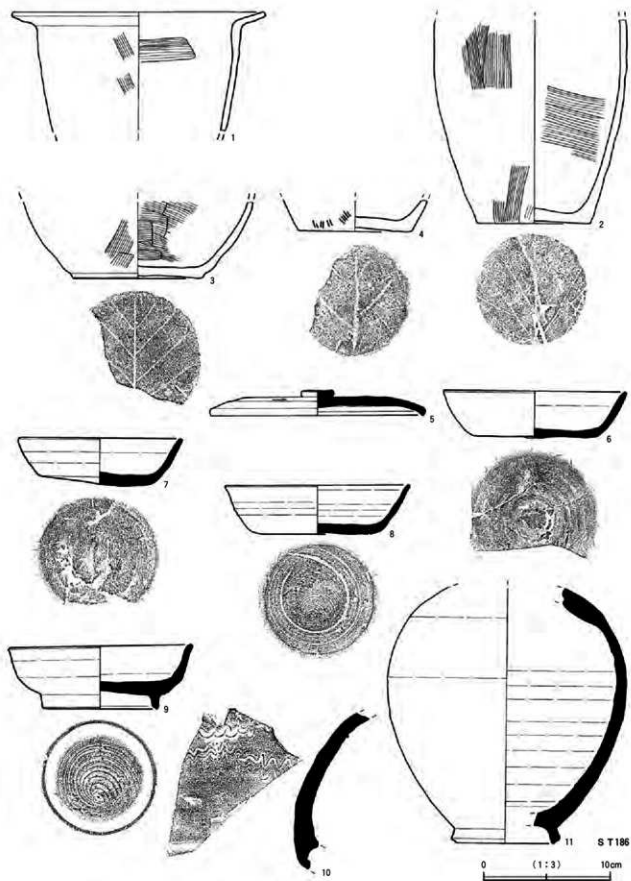
図版184 第1次遺物実測図(60)



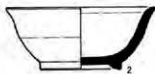
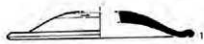
S T 186

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)



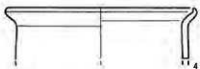
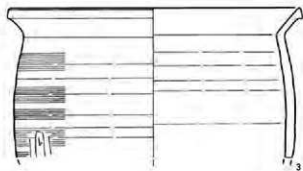
S D 125



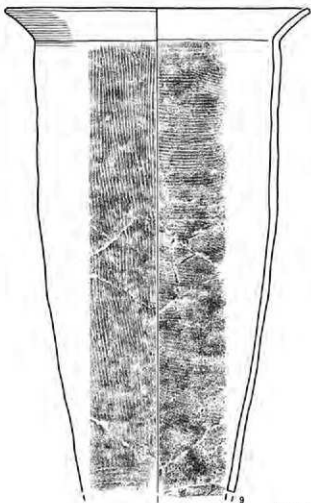
S D 158



S E 80



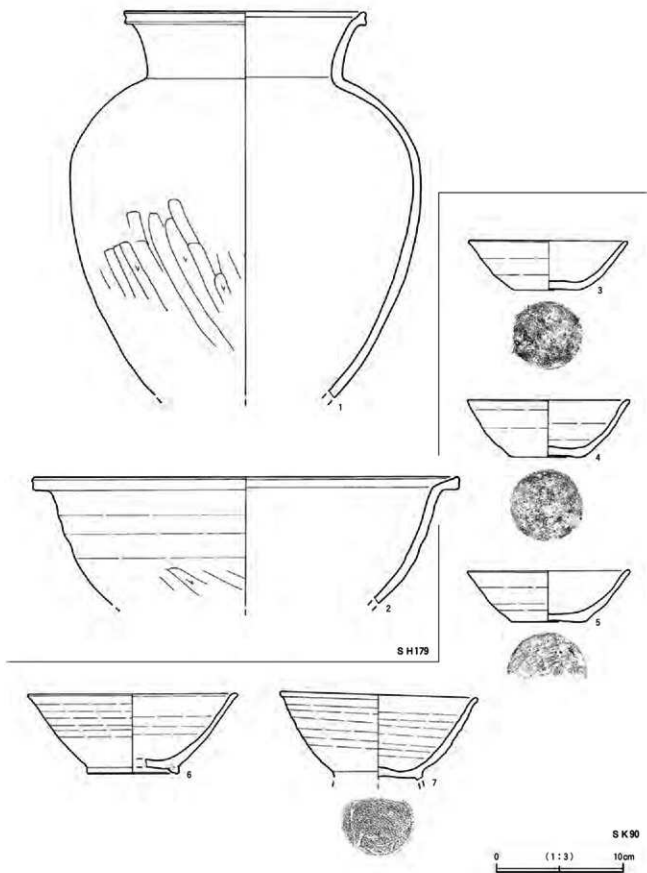
S D 126



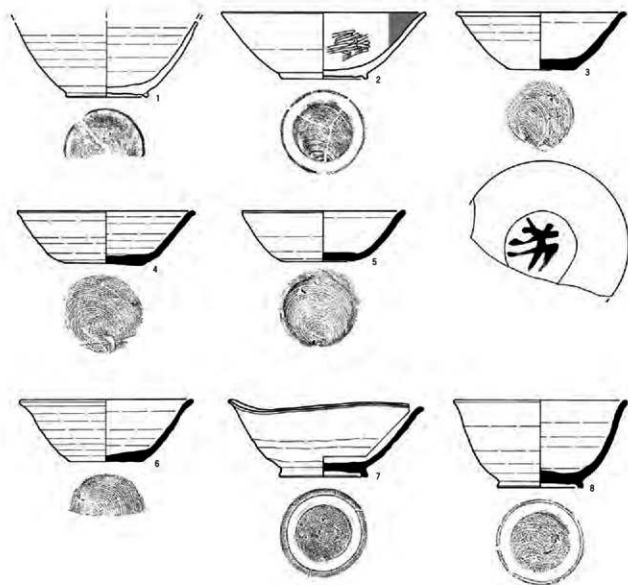
S H 179

0 (1:3) 10cm

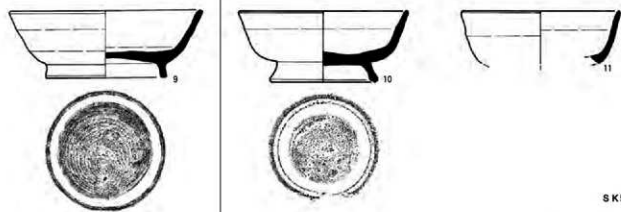
図版187 第1次遺物実測図 (63)



図版188 第1次遺物実測図 (64)



S K 90

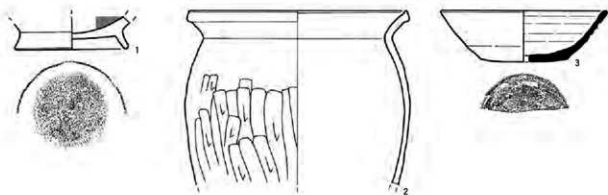


S K 160

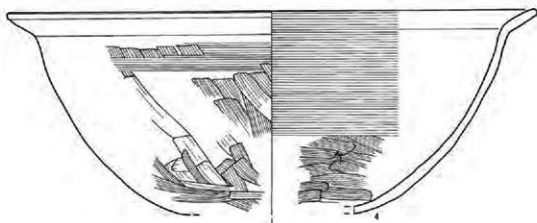
S K 509

0 (1:3) 10cm

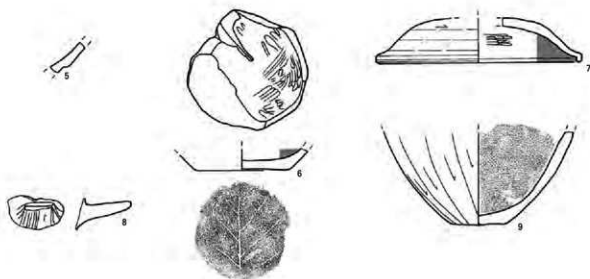
図版189 第1次遺物実測図 (65)



S X 79



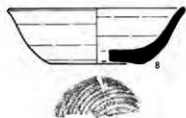
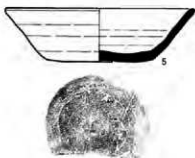
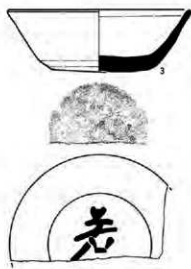
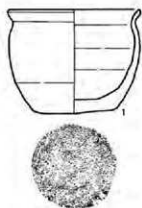
S X 89



S X 507

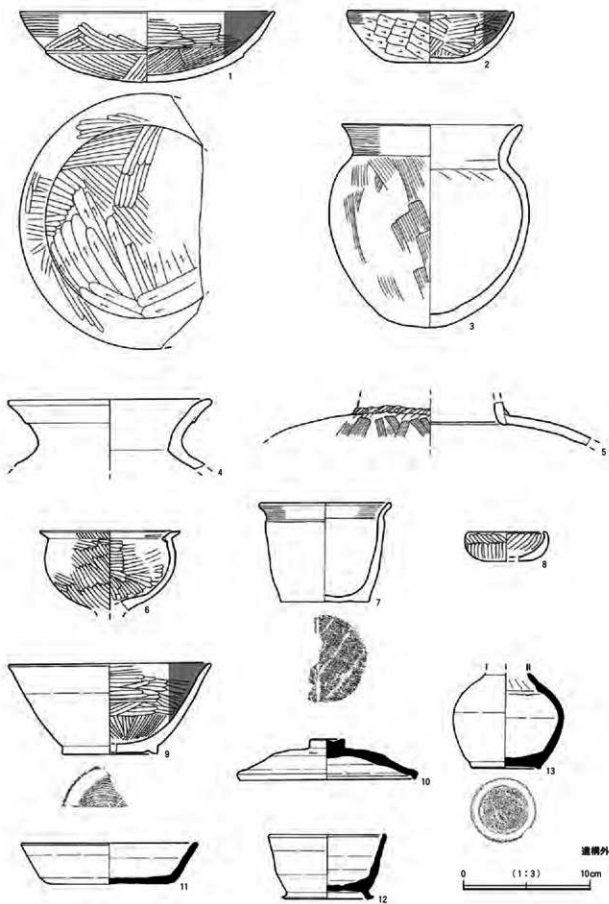
0 (1:3) 10cm

図版190 第1次遺物実測図 (66)

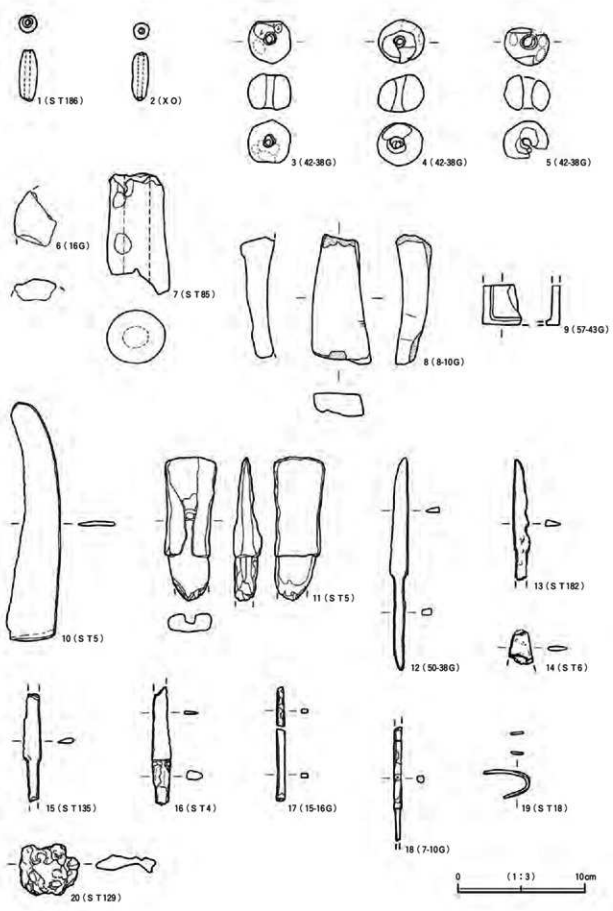


S X 507
0 (1:3) 10cm

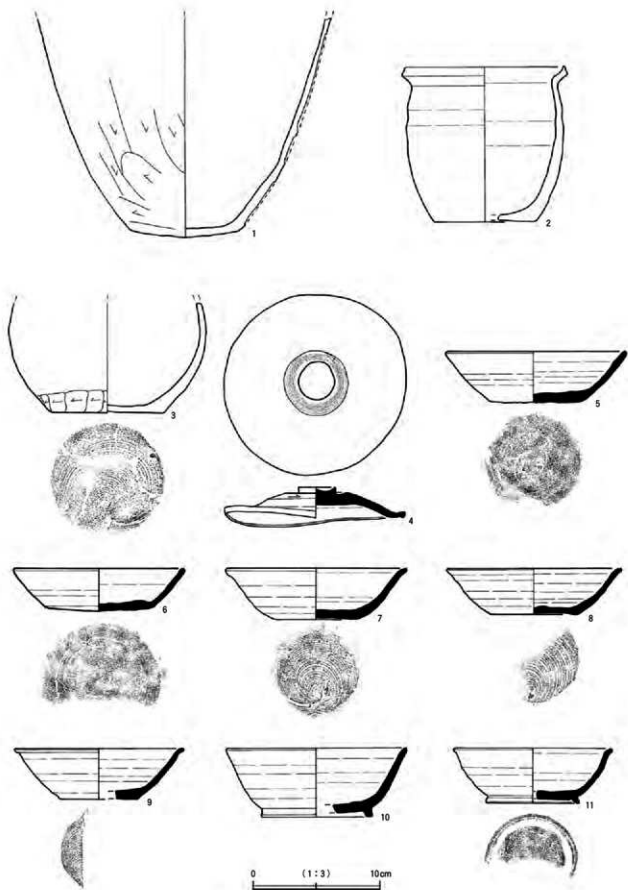
图版191 第1次遺物実測図 (67)



図版192 第1次遺物実測図 (68)

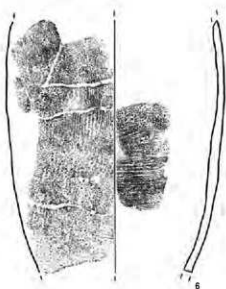
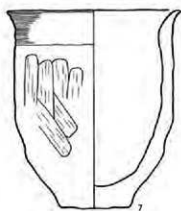
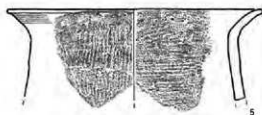
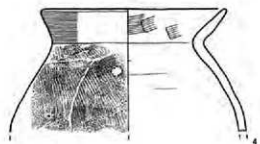
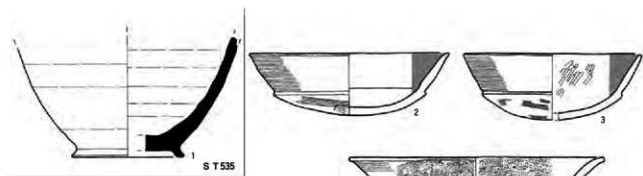


図版193 第1次遺物実測図 (69)

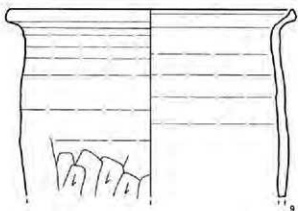


S T 535

図版194 第2次遺物実測図(1)



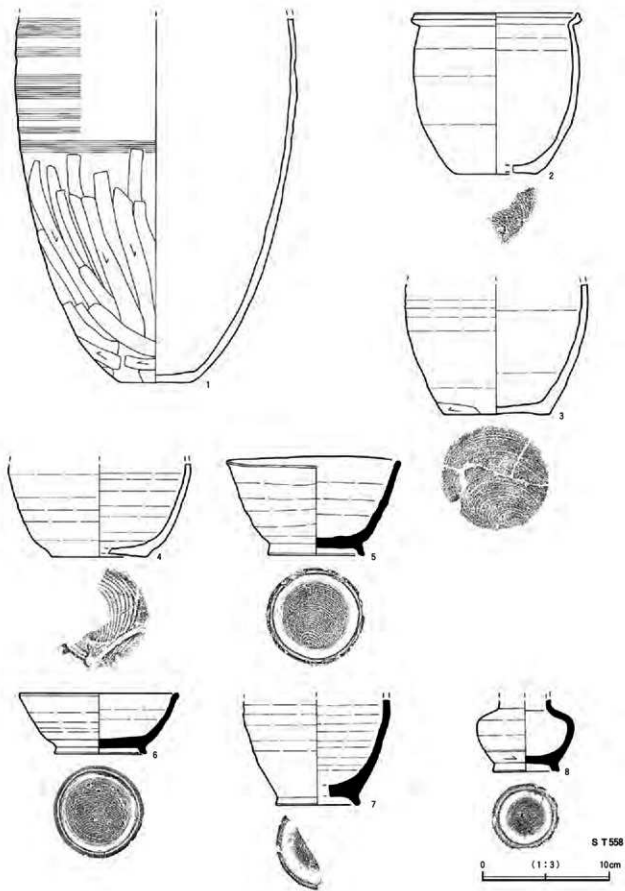
ST 549



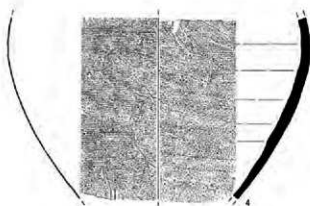
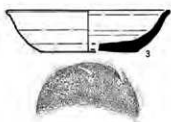
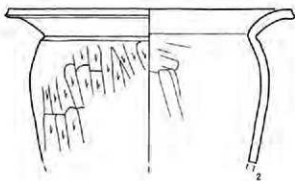
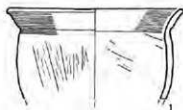
ST 558

0 (1:3) 10cm

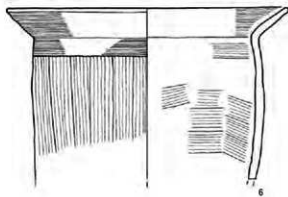
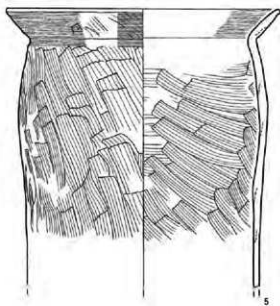
図版195 第2次遺物実測図(2)



図版196 第2次遺物実測図(3)



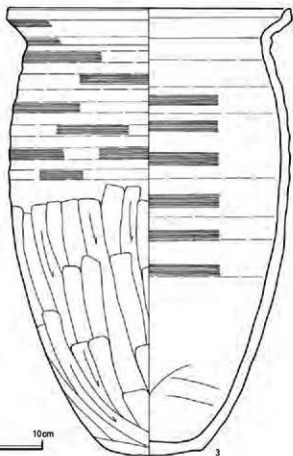
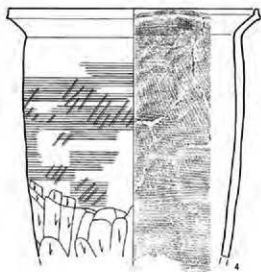
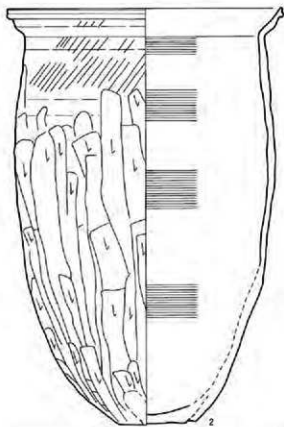
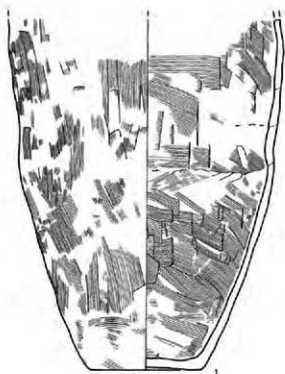
S T 551



S T 550

0 (1:3) 10cm

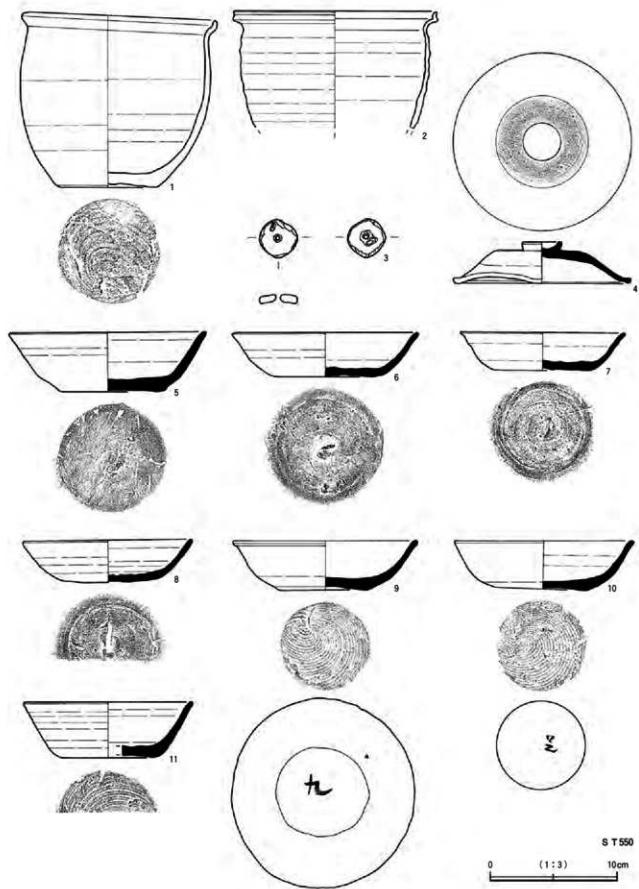
图版197 第2次遺物実測図(4)



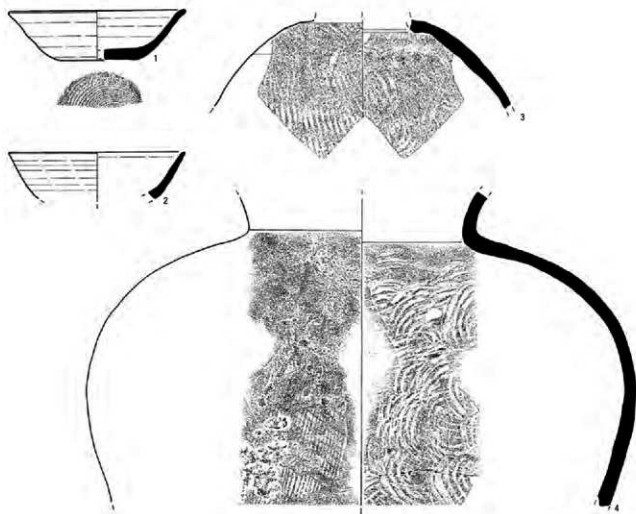
0 (1:3) 10cm

S T 550

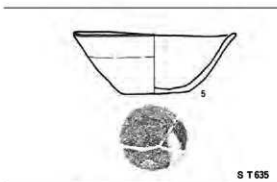
図版198 第2次遺物実測図(5)



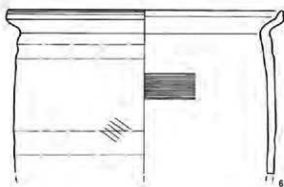
図版199 第2次遺物実測図(6)



S T 550



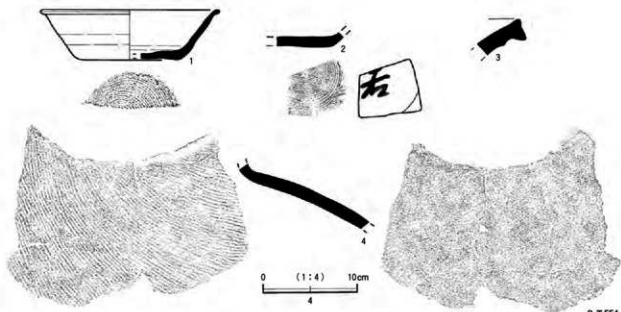
S T 635



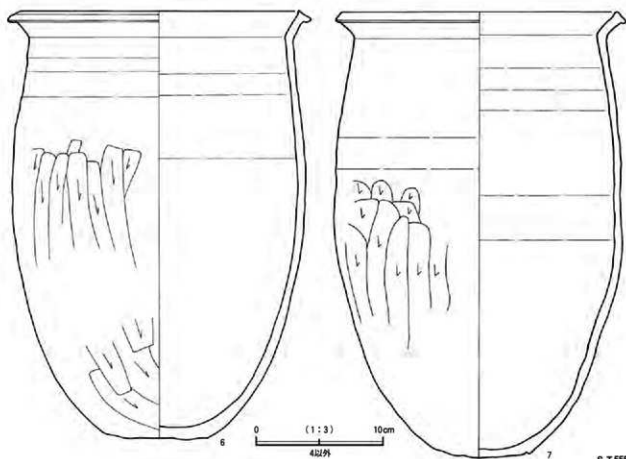
S T 554

0 (1:3) 10cm

図版200 第2次遺物実測図(7)

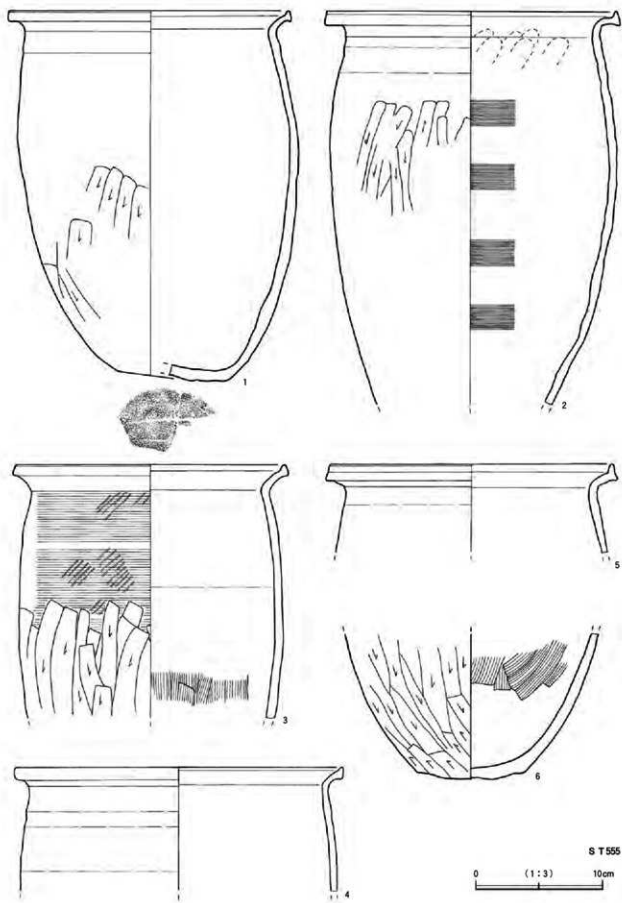


S T 554

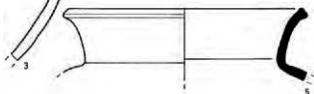
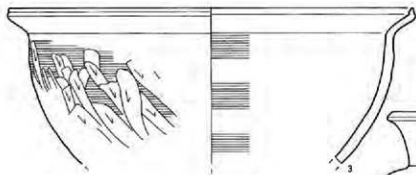
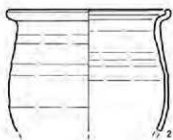
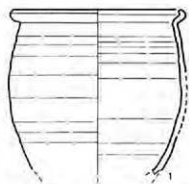


S T 555

図版201 第2次遺物実測図(8)



図版202 第2次遺物実測図(9)

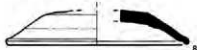
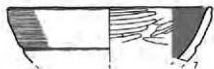


0 (1:6) 10cm

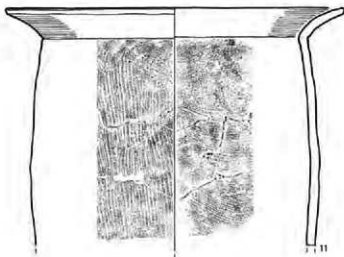
6



ST 555



ST 618

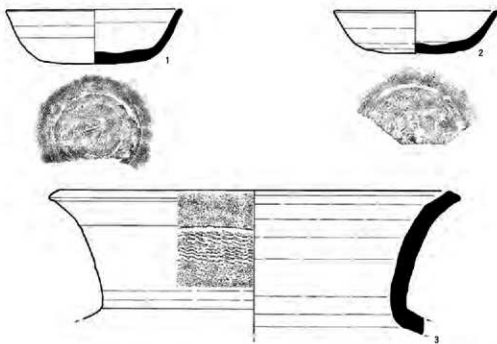


ST 651

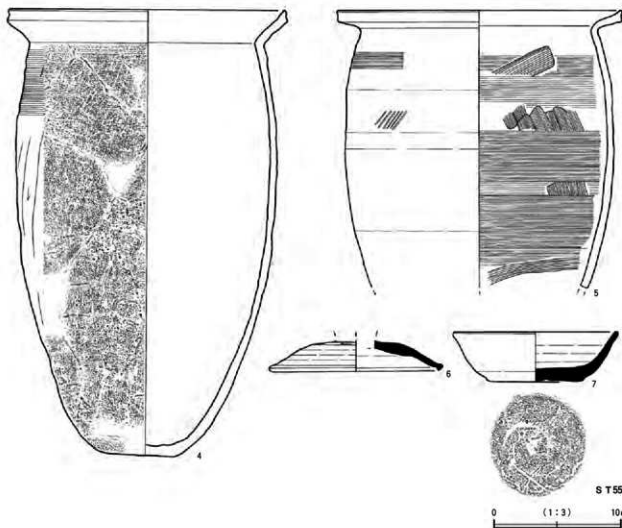
0 (1:3) 10cm

6以外

図版203 第2次遺物実測図 (10)



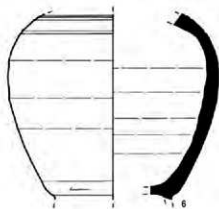
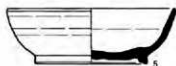
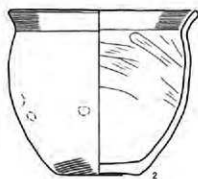
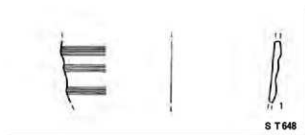
S T 651



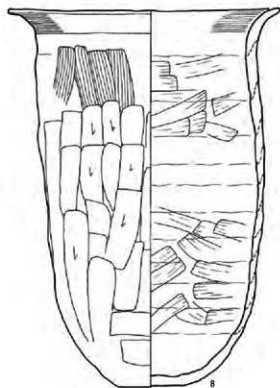
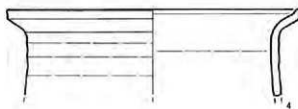
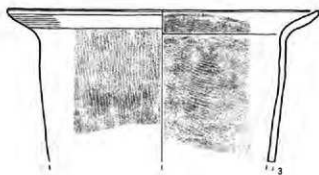
S T 553

0 (1:3) 10cm

図版204 第2次遺物実測図(11)



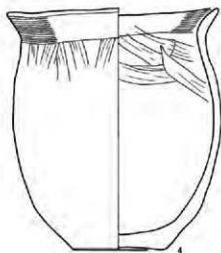
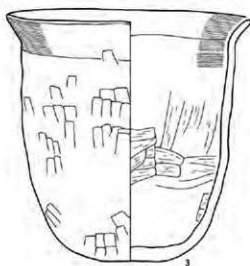
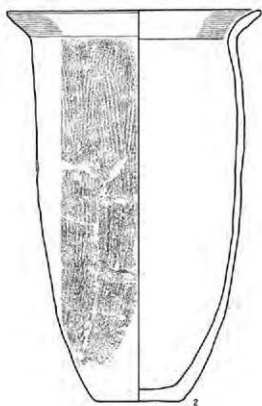
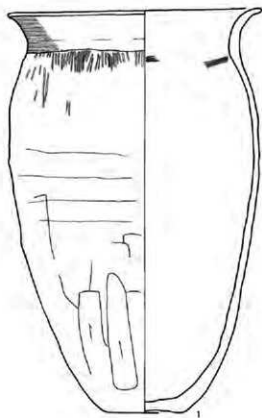
S T 584



S T 574

0 (1:3) 10cm

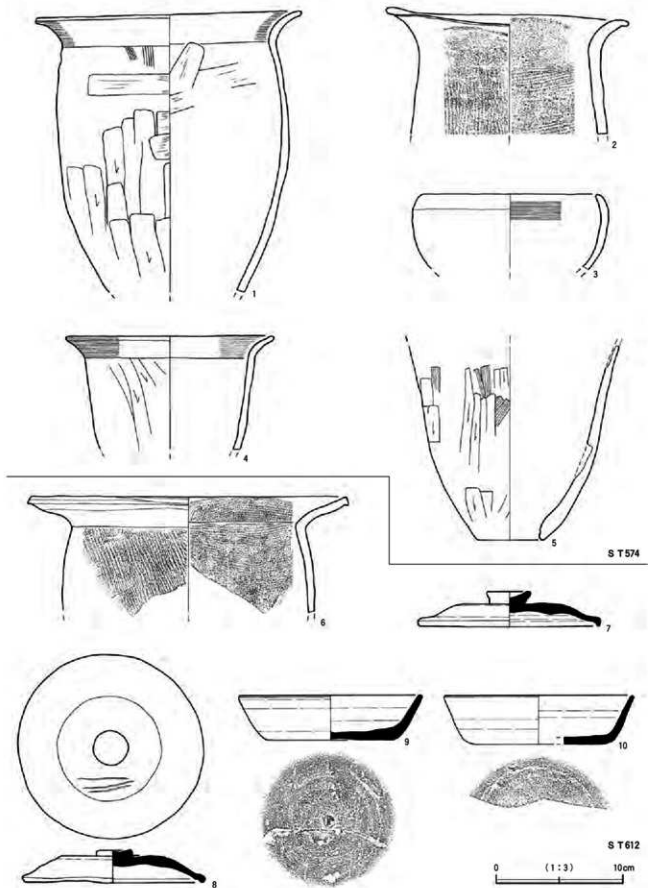
図版205 第2次遺物実測図 (12)



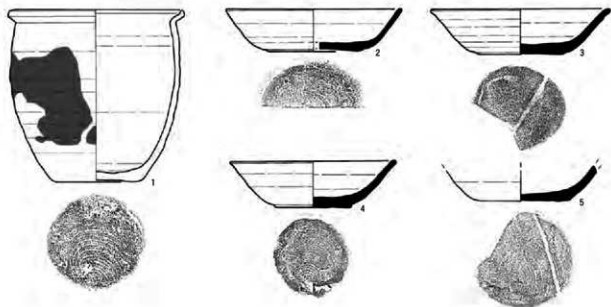
0 (1:3) 10cm

S T 574

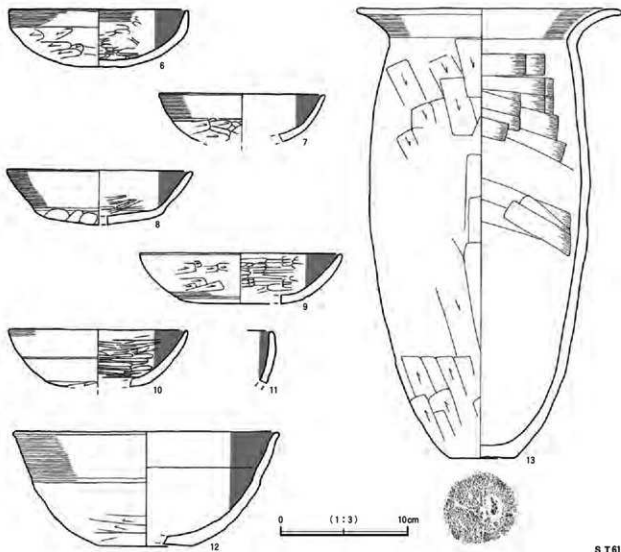
図版206 第2次遺物実測図 (13)



图版207 第2次遺物実測図 (14)

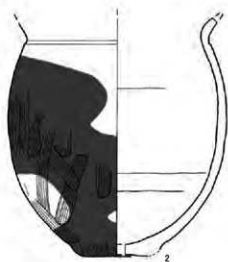


ST614

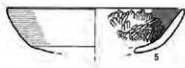


ST615

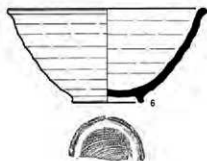
図版208 第2次遺物実測図 (15)



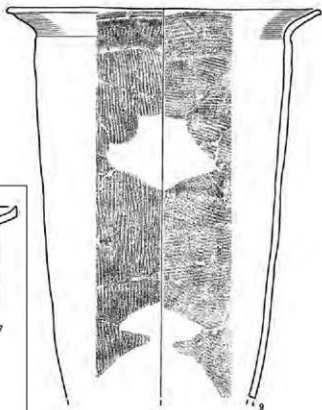
S T 615



S T 589

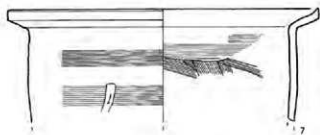


S T 590



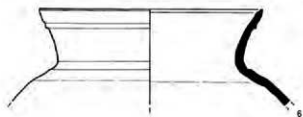
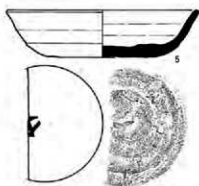
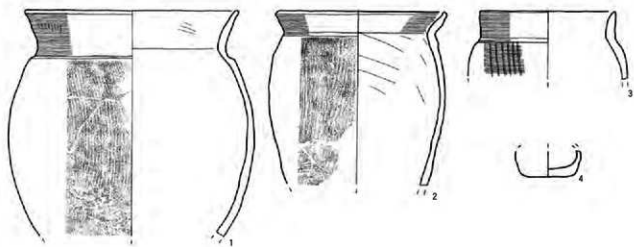
S T 586

0 (1:3) 10cm

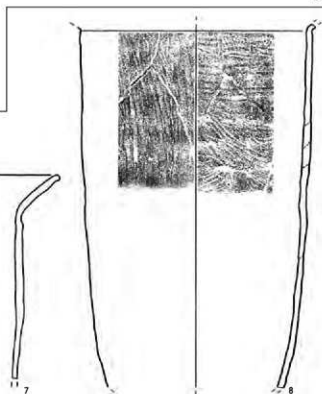
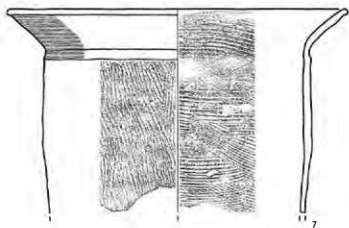


S T 588

図版209 第2次遺物実測図 (16)



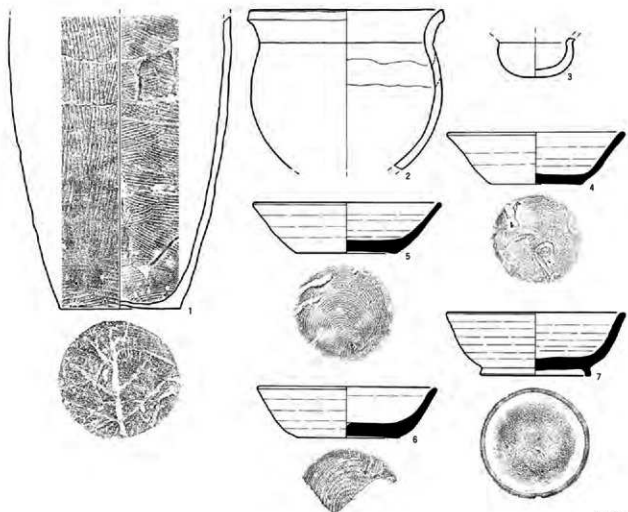
S T 586



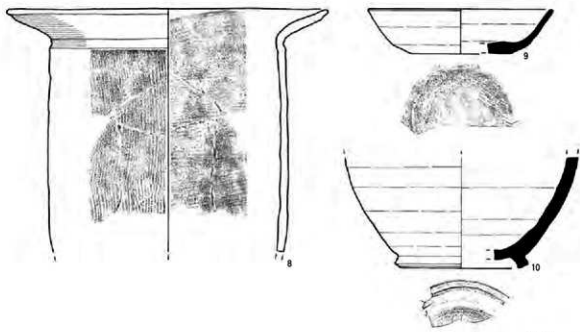
S T 582

0 (1:3) 10cm

図版210 第2次遺物実測図 (17)



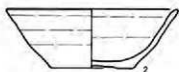
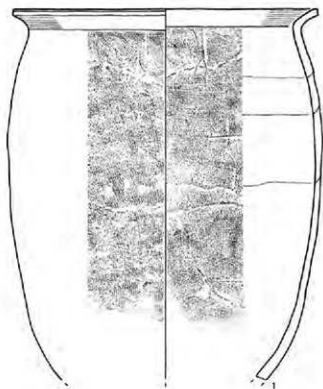
S T 582



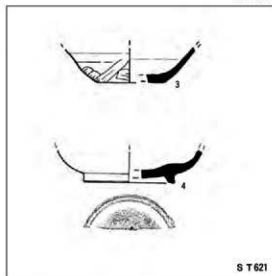
S T 616

0 (1:3) 10cm

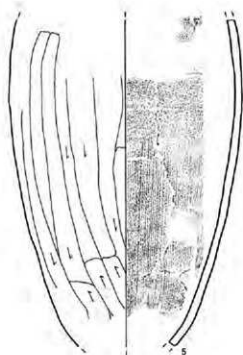
図版211 第2次遺物実測図 (18)



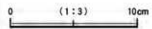
S T 617



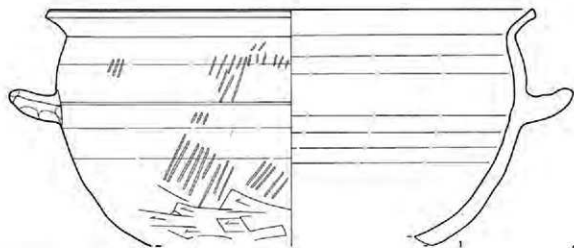
S T 621



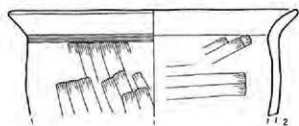
S T 619



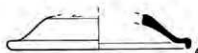
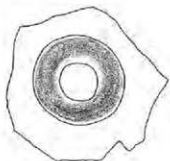
図版212 第2次遺物実測図 (19)



ST 619



1 2



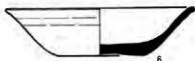
4



3



5



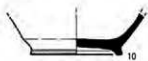
6



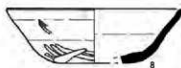
7



9



10



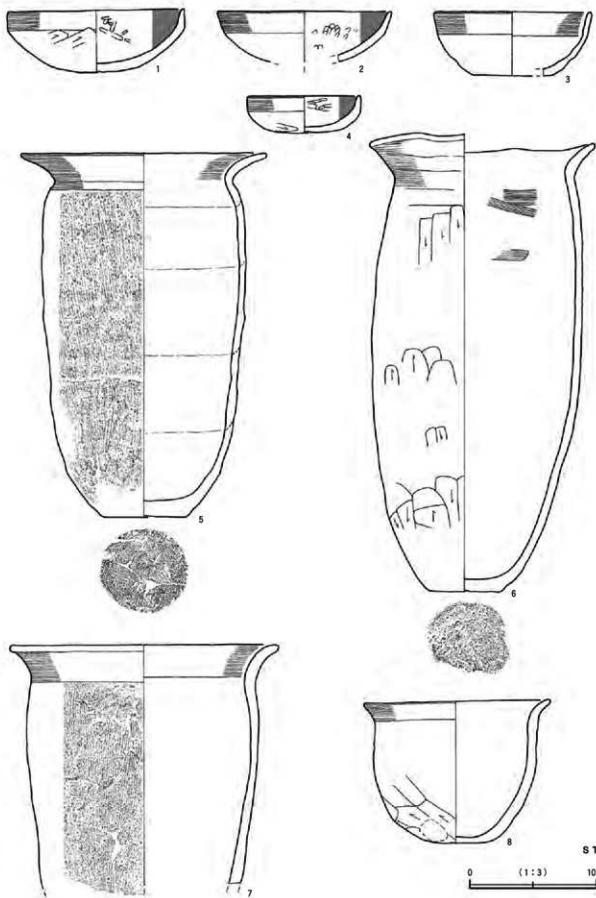
8



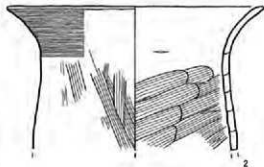
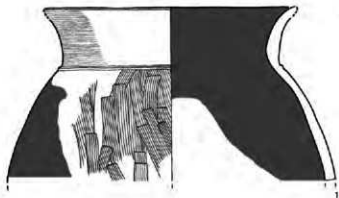
ST 620

0 (1:3) 10cm

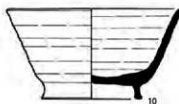
図版213 第2次遺物実測図 (20)



图版214 第2次遺物実測図 (21)



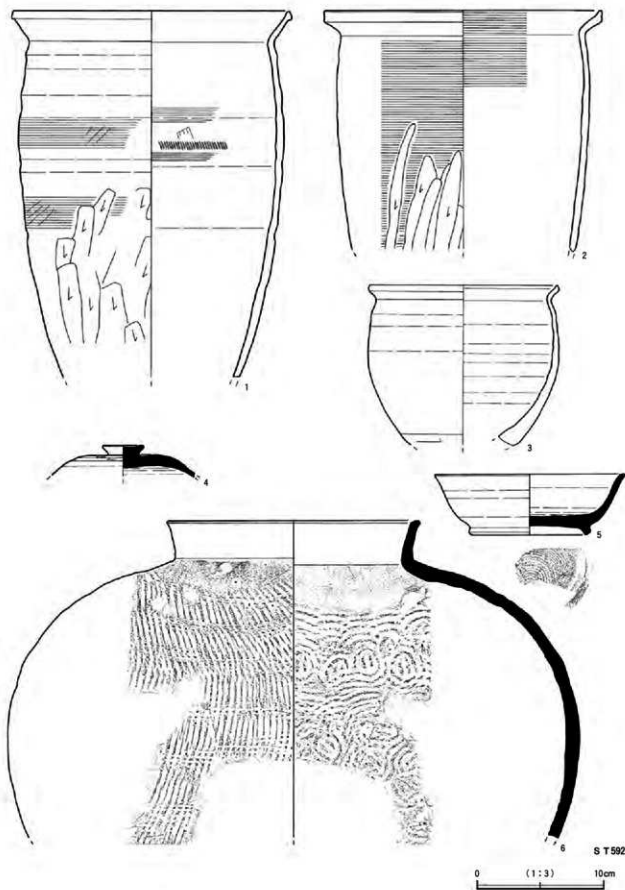
S T 610



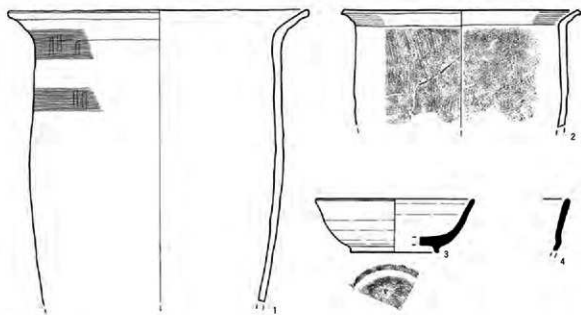
S T 591

0 (1:3) 10cm

图版215 第2次遺物実測図 (22)



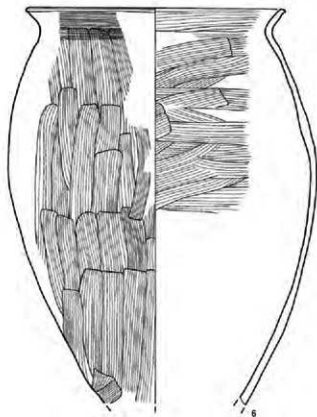
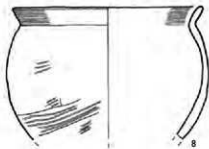
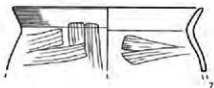
図版216 第2次遺物実測図(23)



ST 593



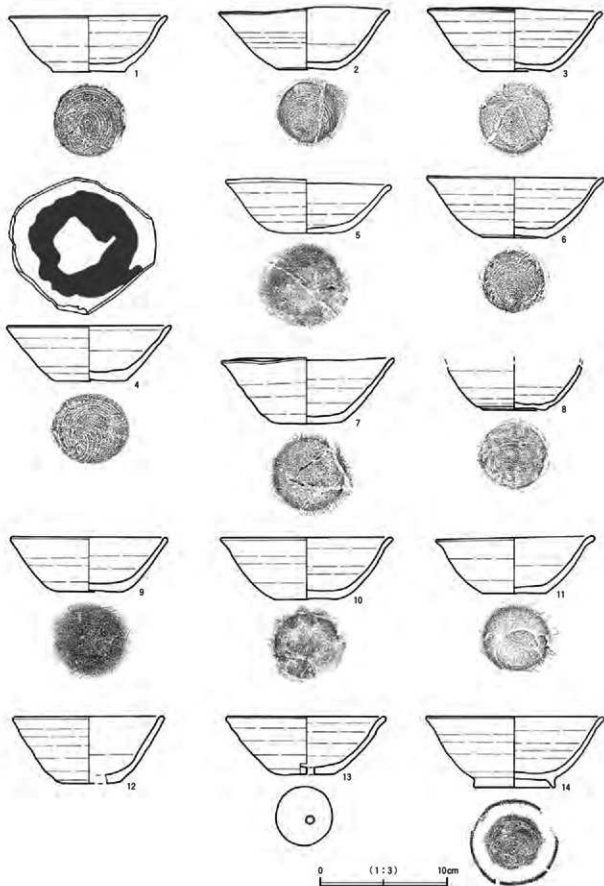
ST 684



ST 680

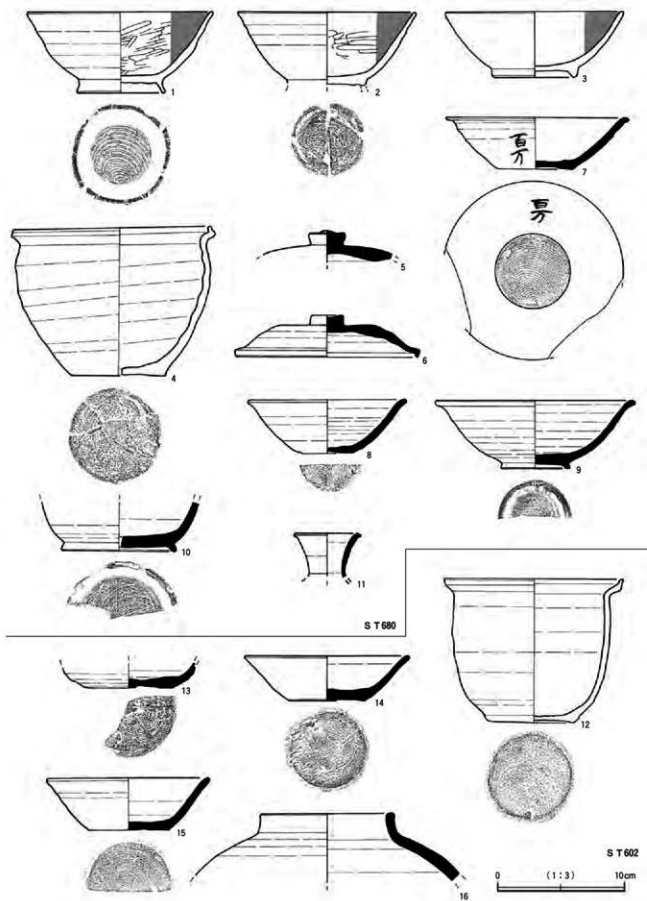
0 (1:3) 10cm

图版217 第2次遺物実測図 (24)

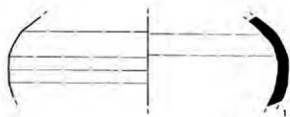


S T 680

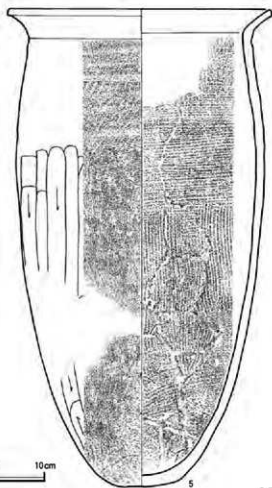
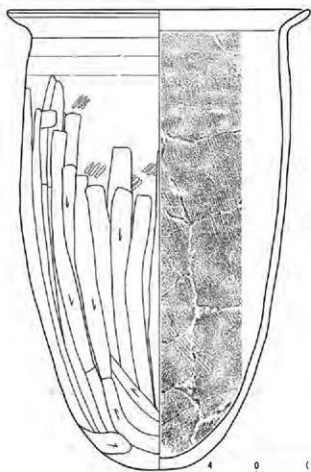
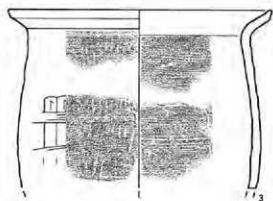
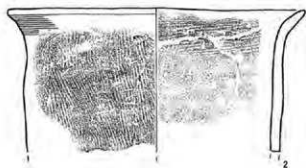
图版218 第2次遺物実測図 (25)



图版219 第2次遺物実測図 (26)

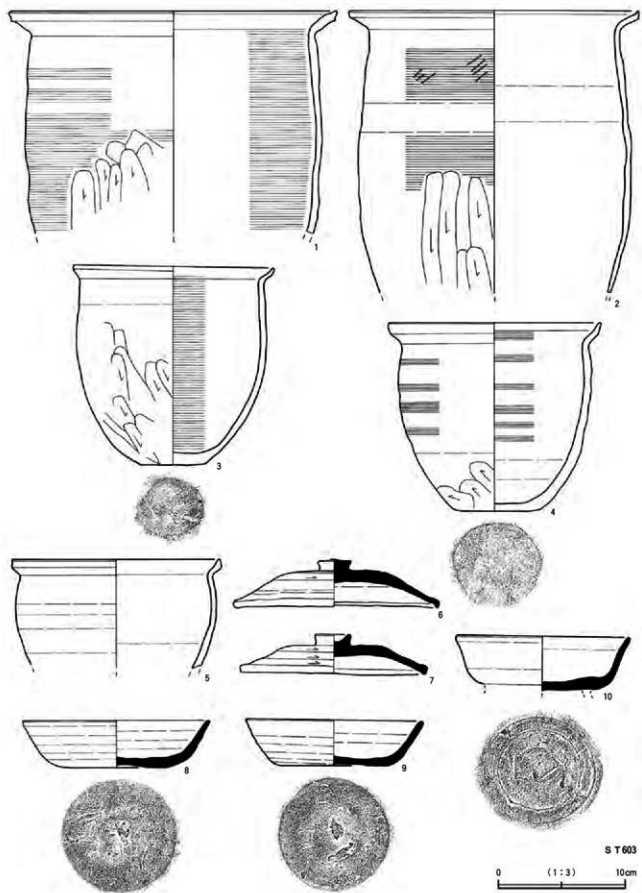


S T 602

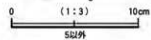
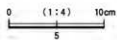
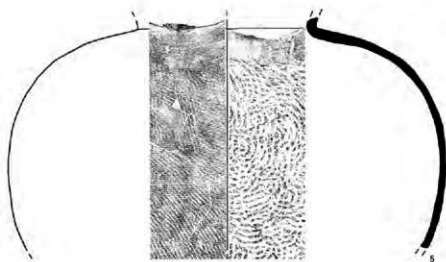
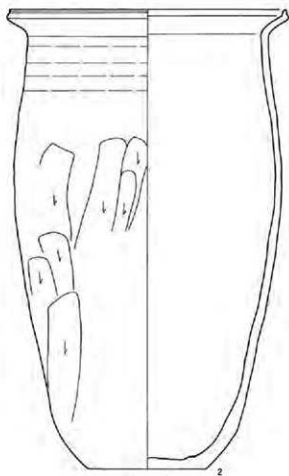
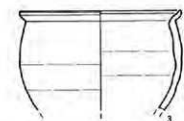
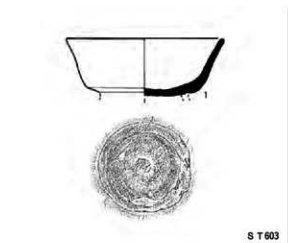


S T 603

図版220 第2次遺物実測図 (27)

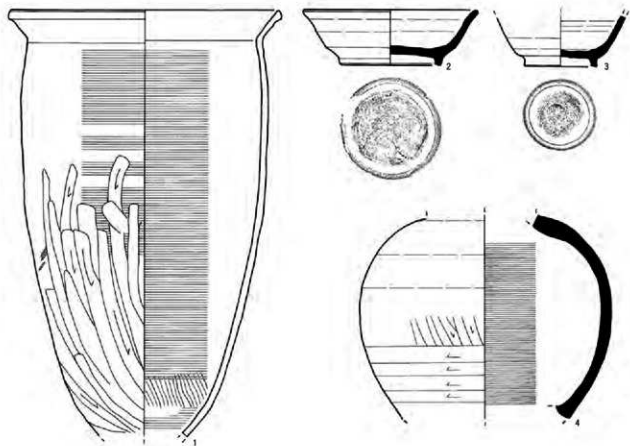


図版221 第2次遺物実測図 (28)

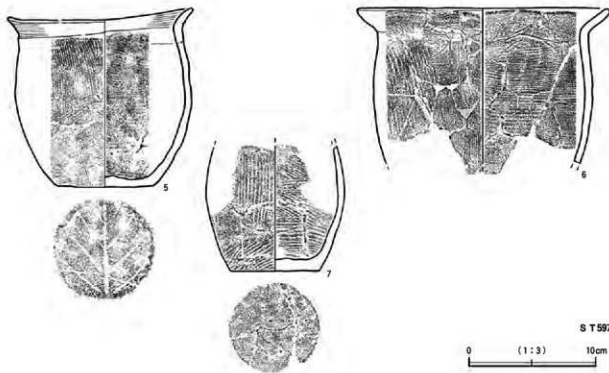


S T 604

図版222 第2次遺物実測図 (29)



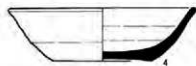
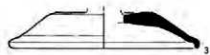
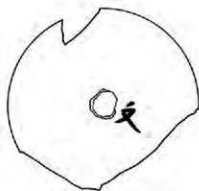
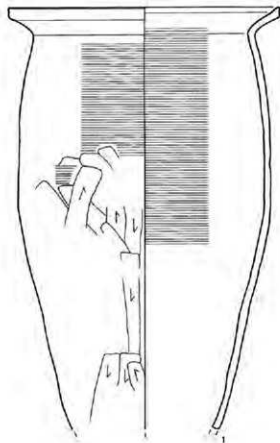
ST 607



ST 597

0 (1:3) 10cm

图版223 第2次遺物実測図 (30)



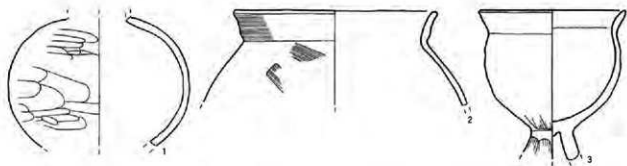
S T 597



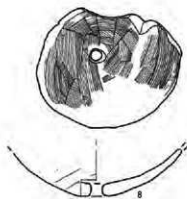
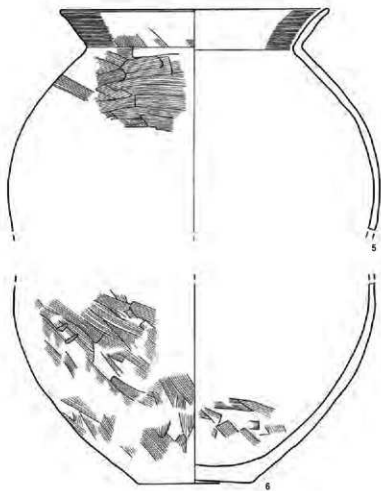
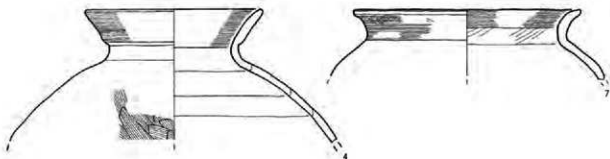
S T 631

0 (1:3) 10cm

図版224 第2次遺物実測図 (31)



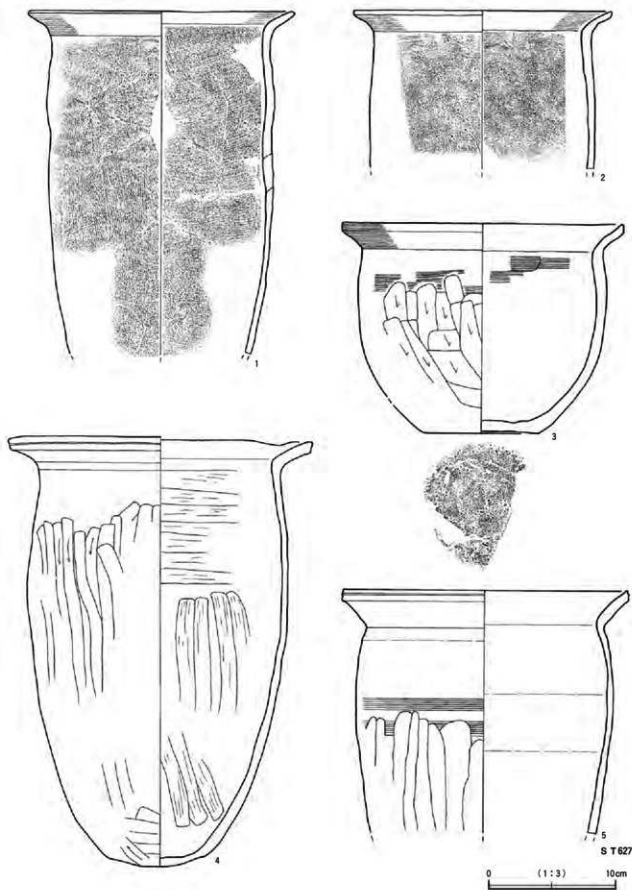
S T 595



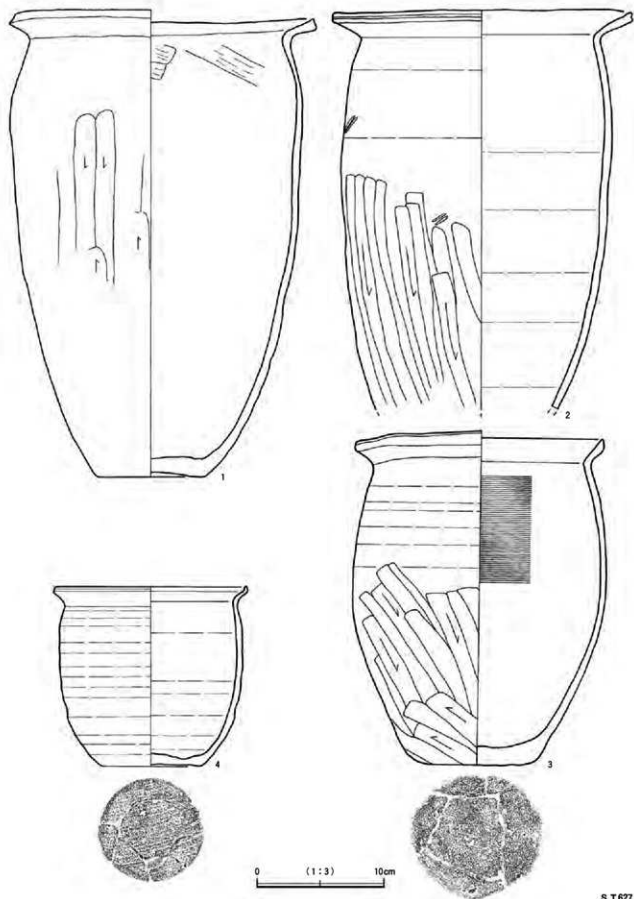
S T 622

0 (1:3) 10cm

图版225 第2次遺物実測図 (32)

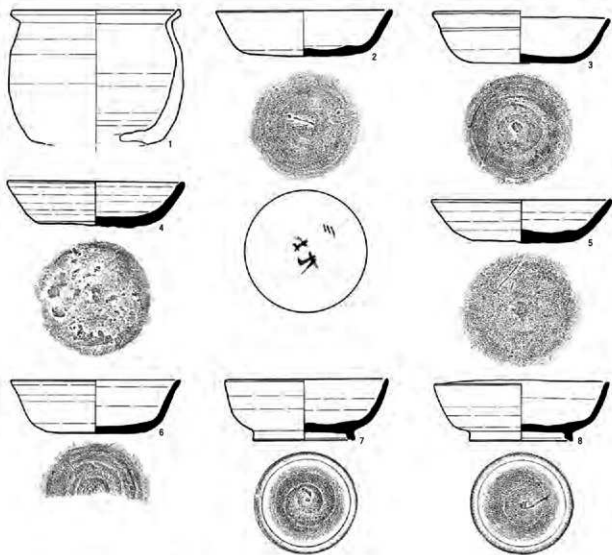


图版226 第2次遺物実測図 (33)

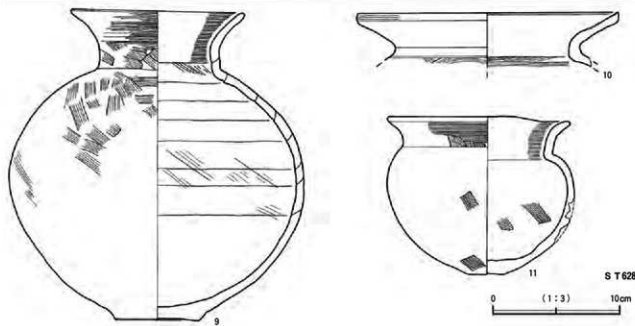


S T 627

図版227 第2次遺物実測図 (34)



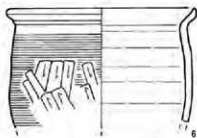
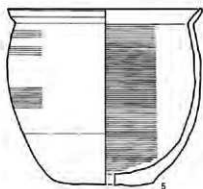
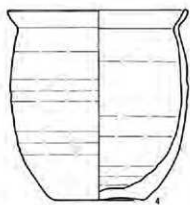
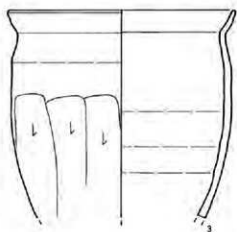
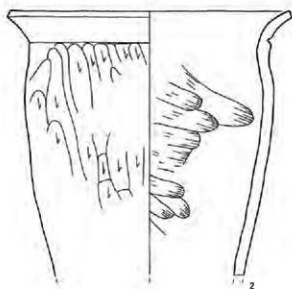
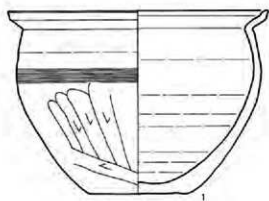
S T 627



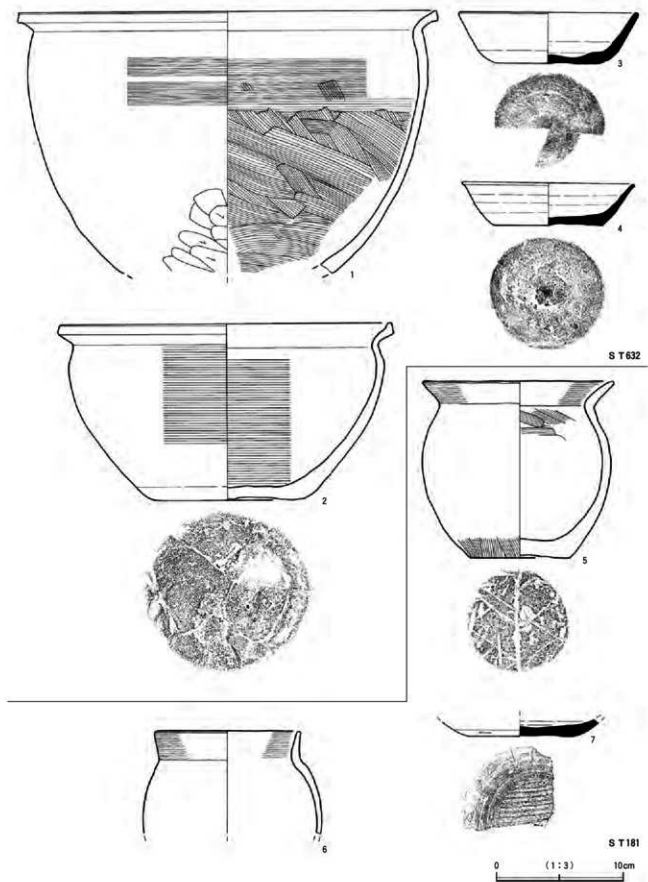
S T 628

0 (1:3) 10cm

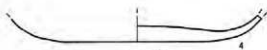
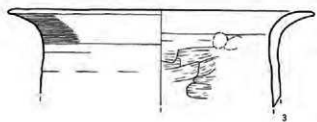
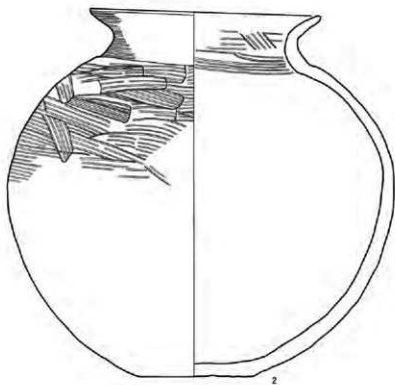
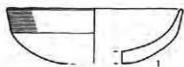
図版228 第2次遺物実測図 (35)



図版229 第2次遺物実測図 (36)



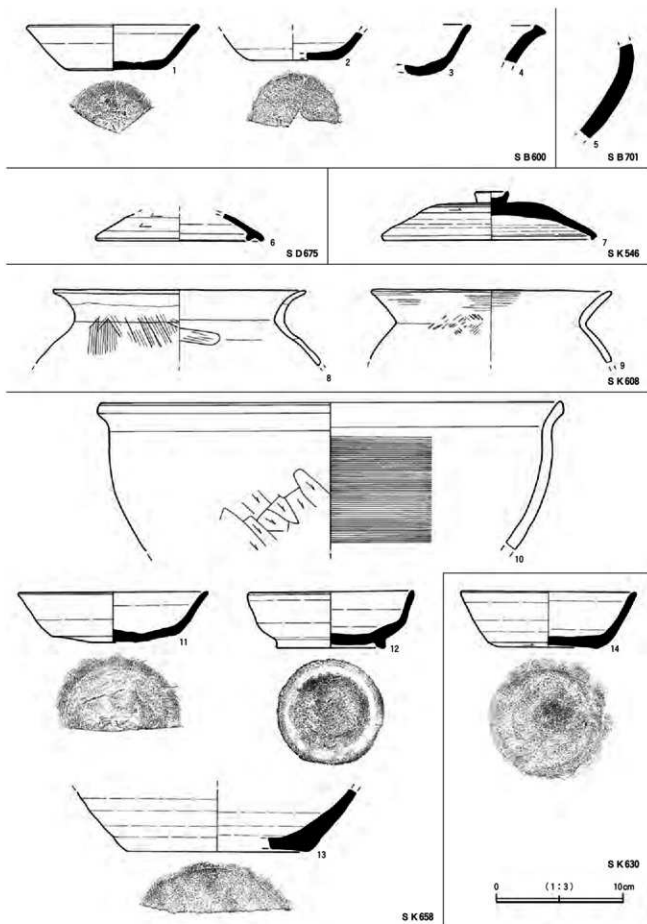
図版230 第2次遺物実測図 (37)



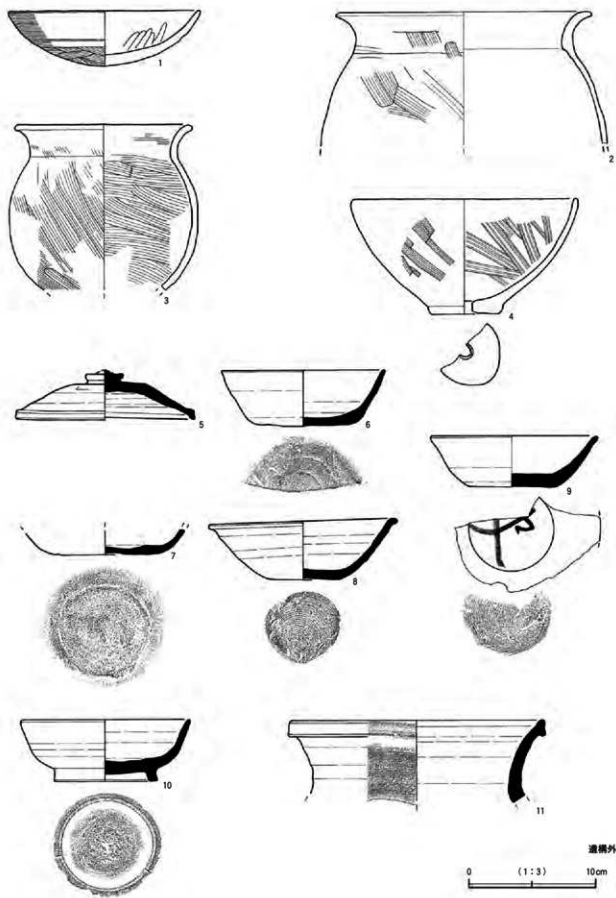
S T 686

0 (1:3) 10cm

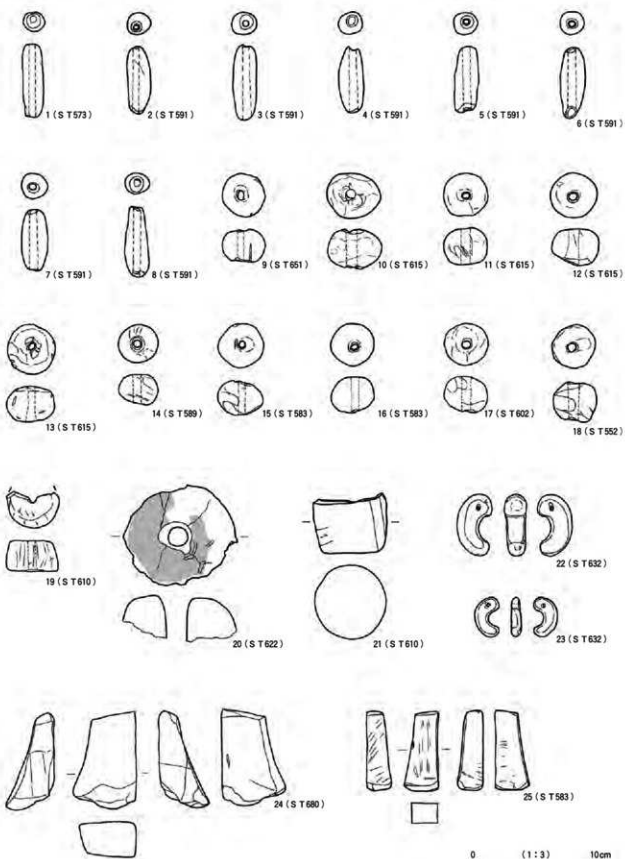
图版231 第2次遺物実測図 (38)



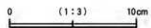
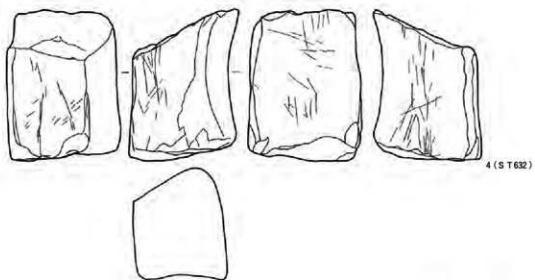
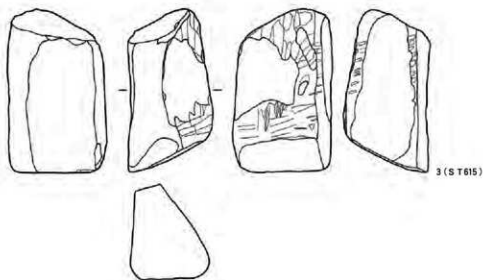
図版232 第2次遺物実測図 (39)



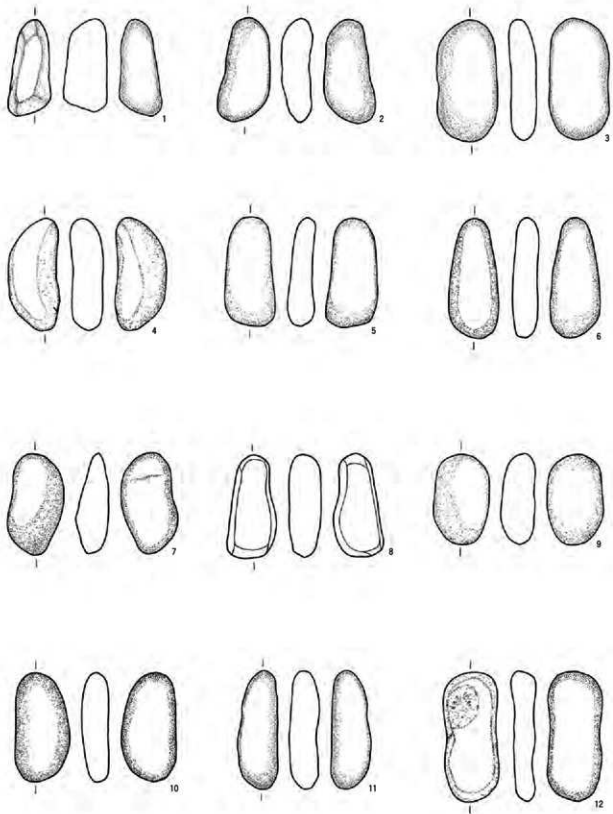
図版233 第2次遺物実測図(40)



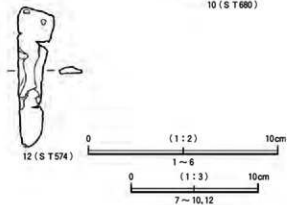
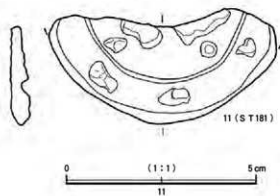
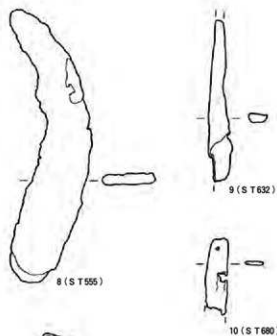
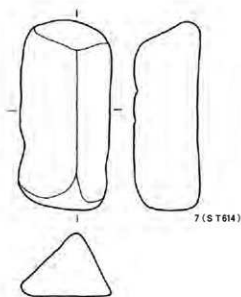
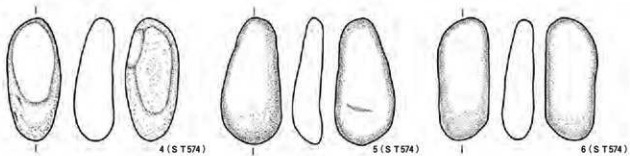
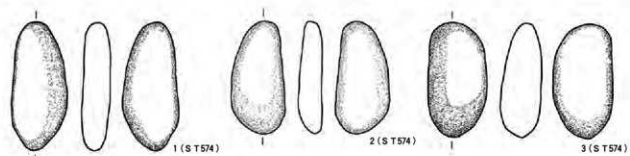
図版234 第2次遺物実測図(41)



图版235 第2次遺物実測図 (42)



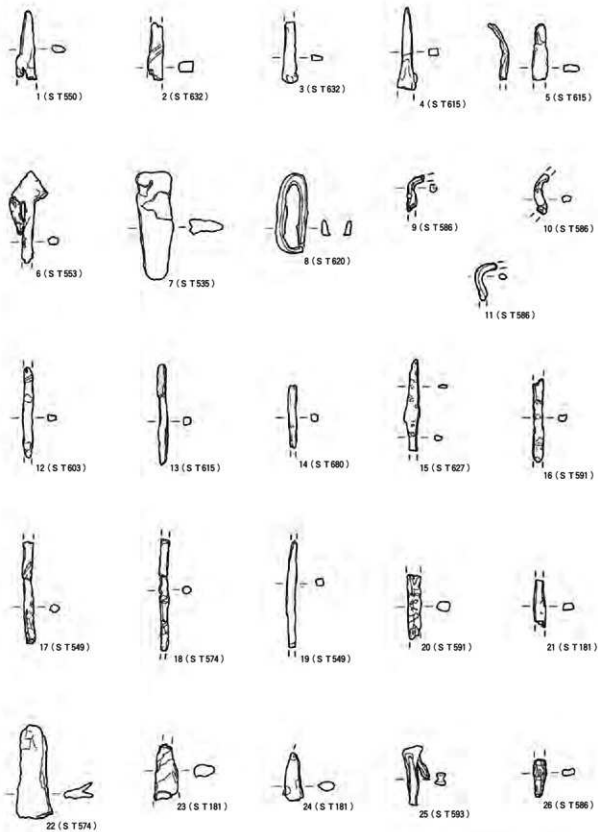
図版236 第2次遺物実測図 (43)



0 (1:1) 5cm
11

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

图版237 第2次遺物実測図 (44)



0 (1:3) 10cm

図版238 第2次遺物実測図 (45)

