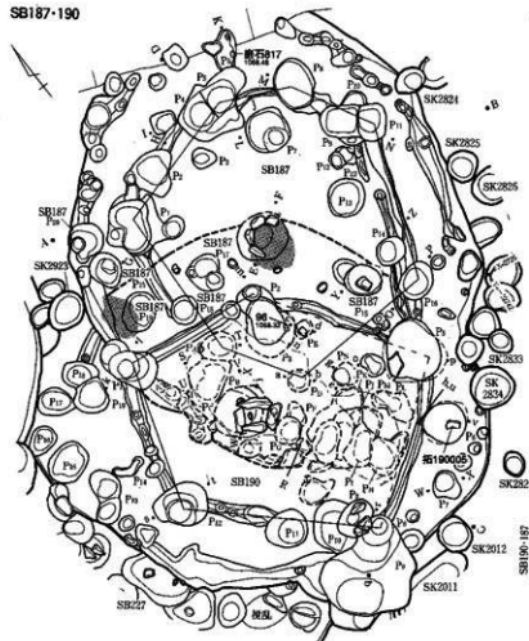
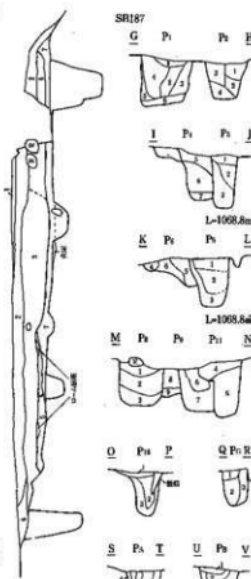


SB187-190



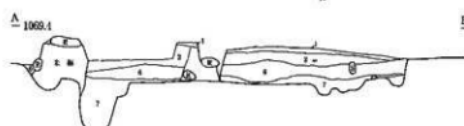
D)



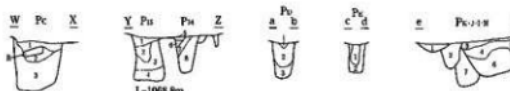
SB186-187

C1-1069A

ビット : L=1069.9m

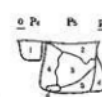


B



ビット : L=1069.9m

SB190



L=1069.9m

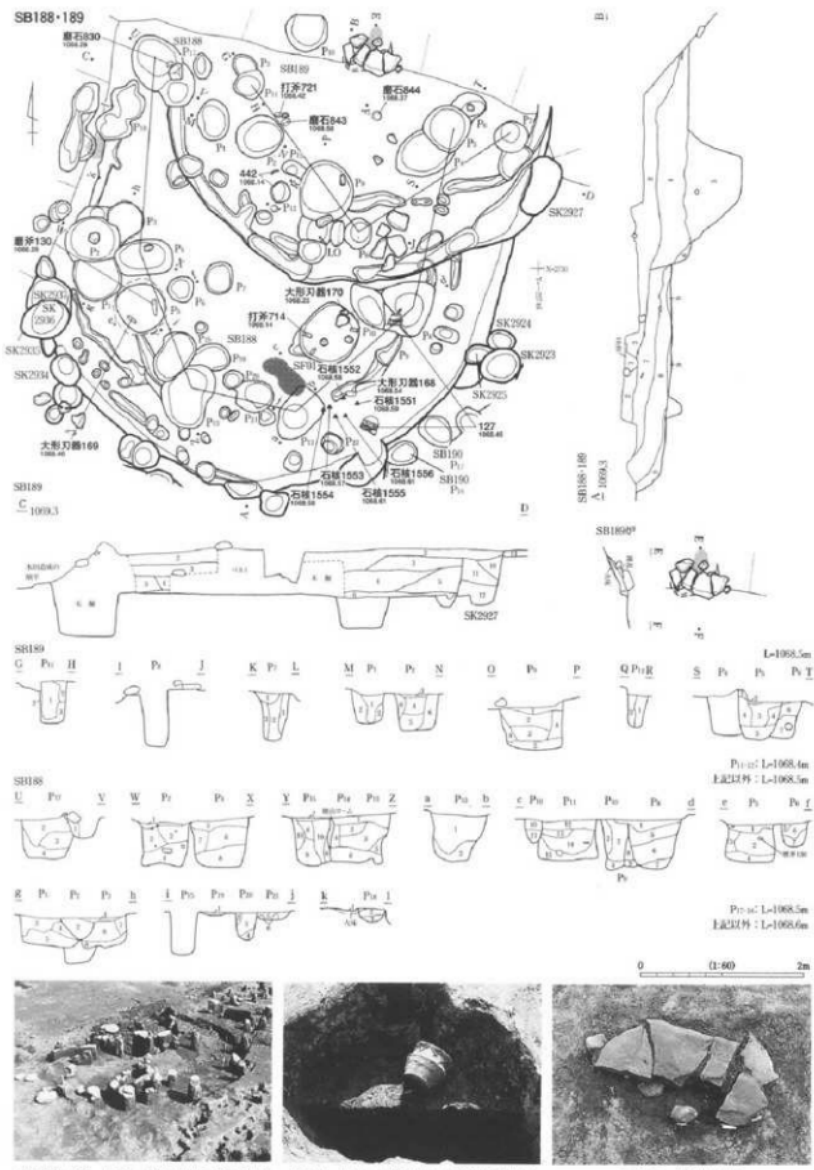


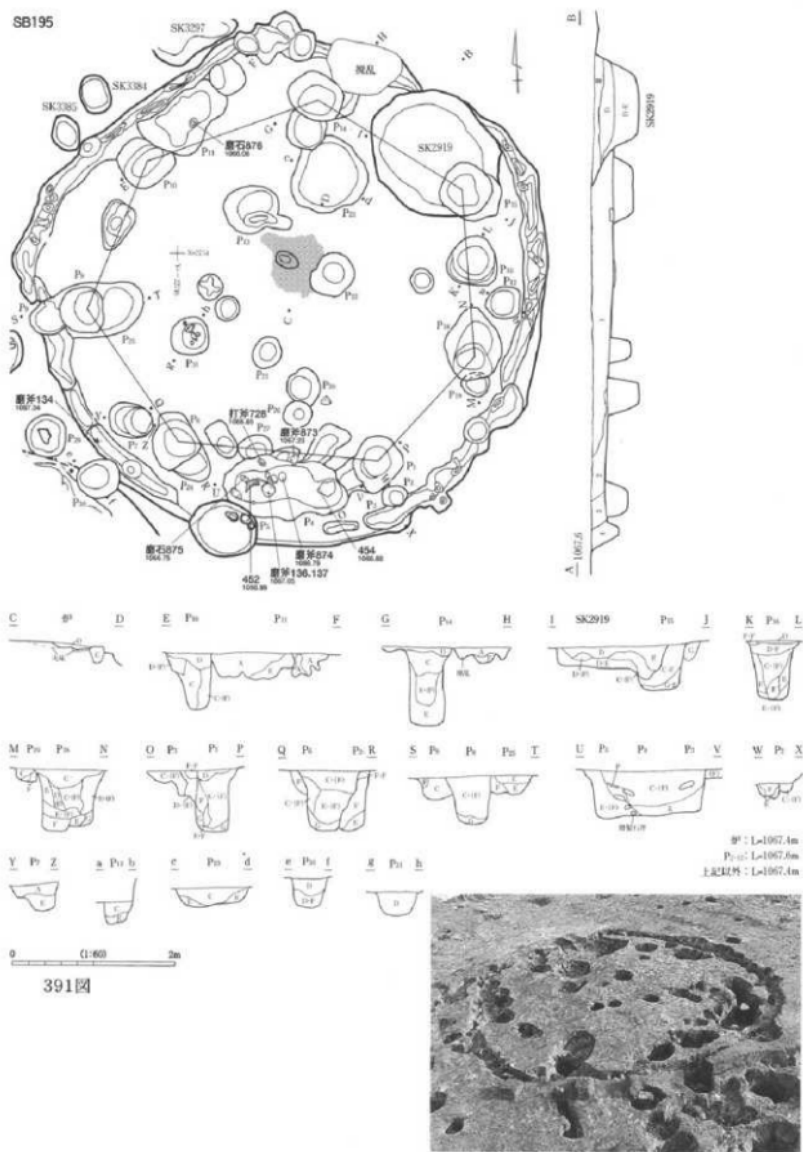
L=1069.1m

L=1069.2m

Pr a : L=1069.0m
Pr b : L=1069.9m

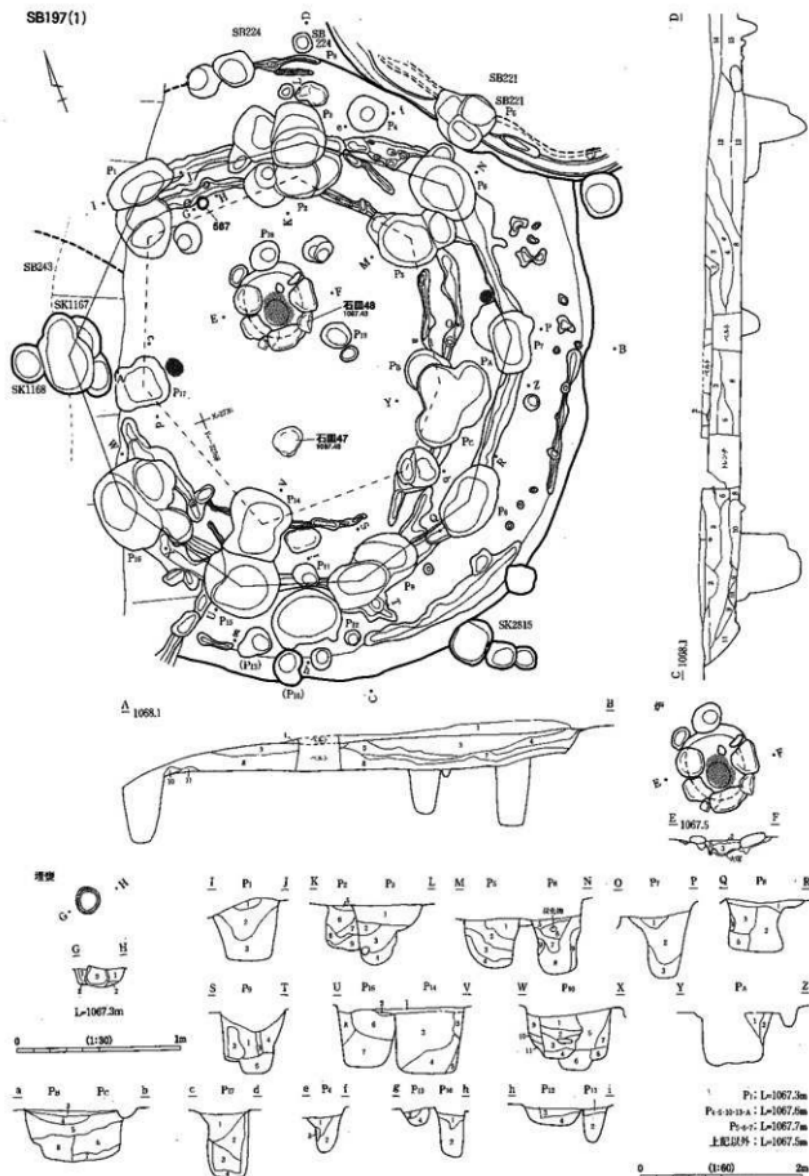
0 (1:60) 2m





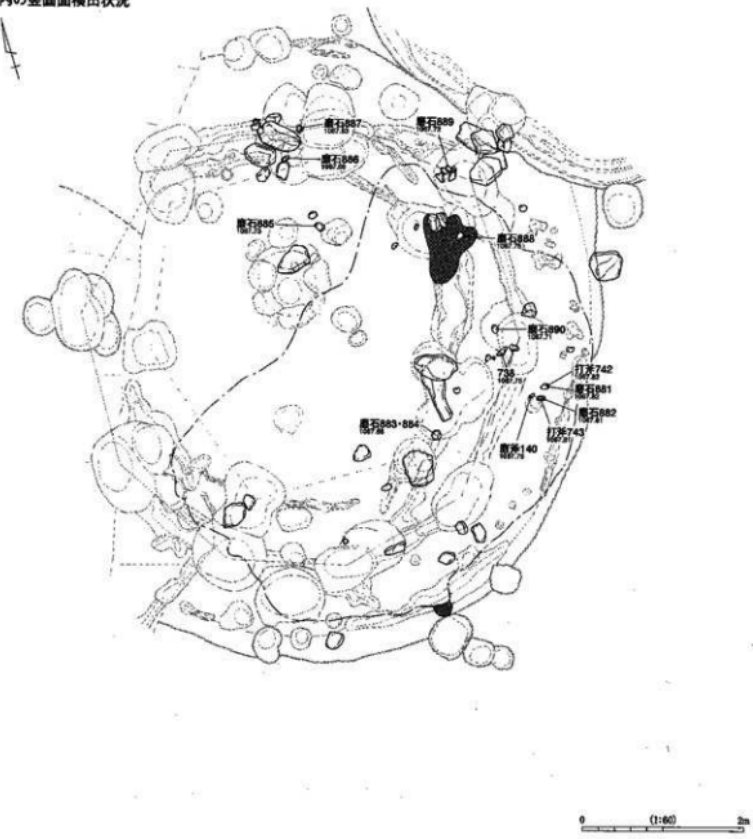
391図

SB195 (南北より)

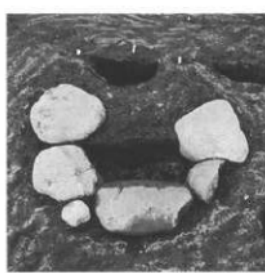


SB197(2)

櫻土内の堅固面検出状況



SB197(3)
焼土・炭化材の検出状況



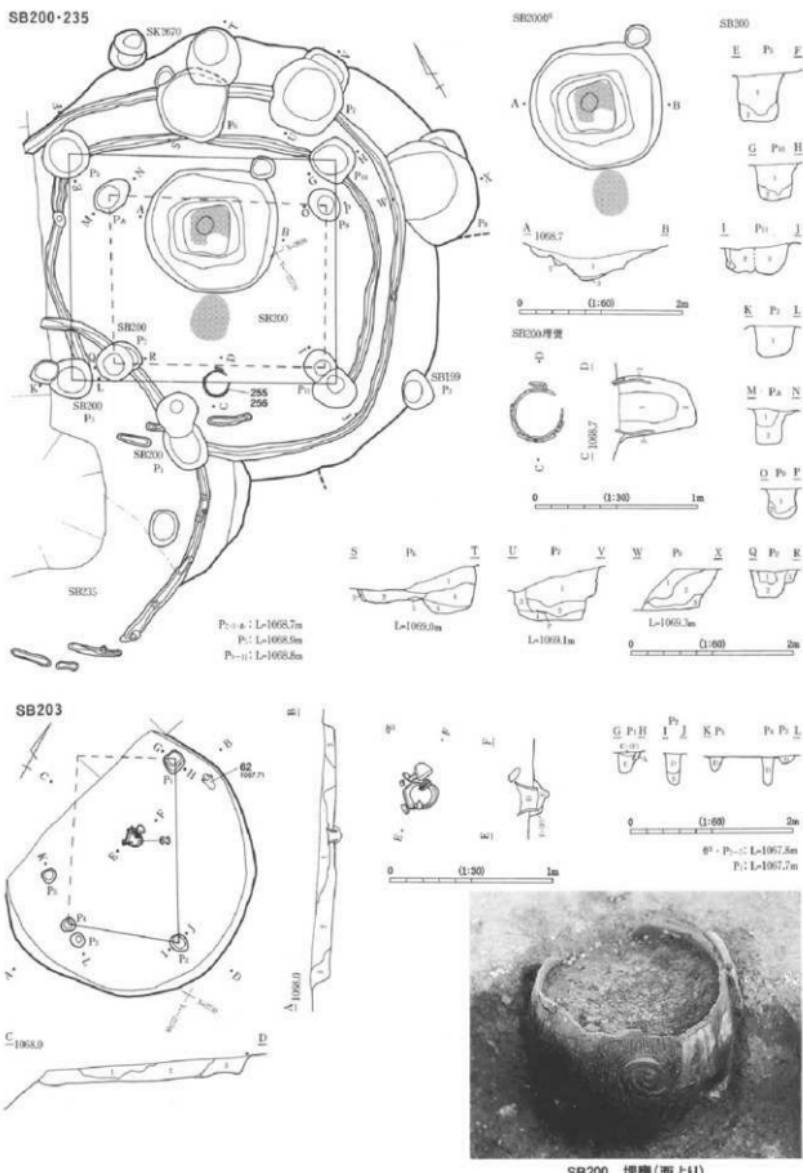
SB197 炉 (南より)

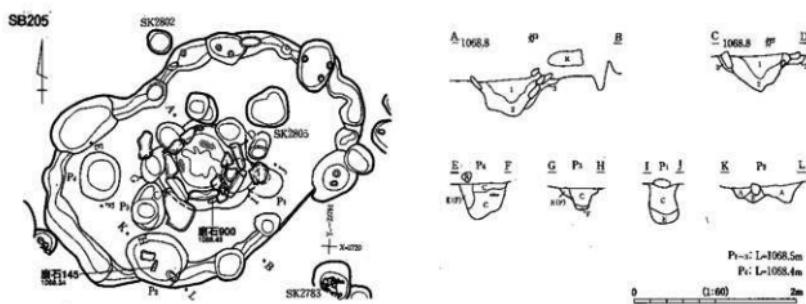
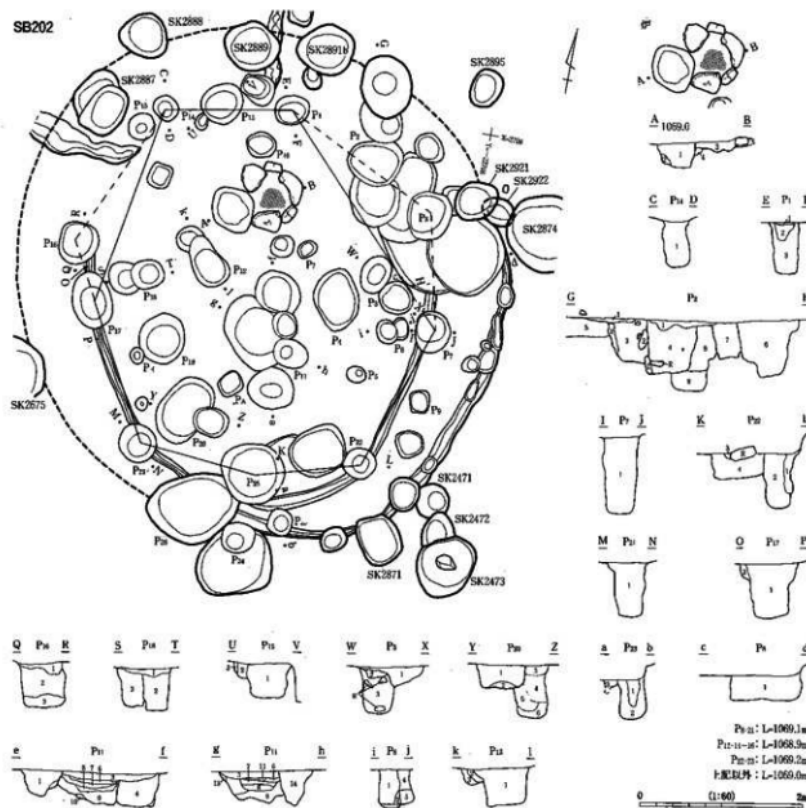


SB197 釣手土器と炭化材・焼土 (北より)

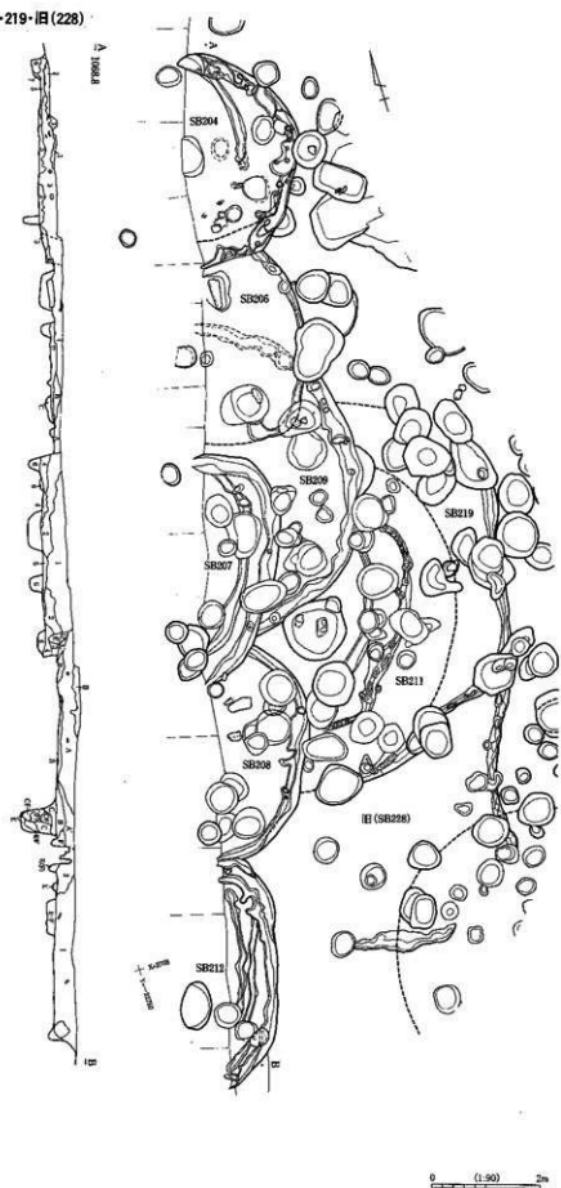


SB197 埋甕半截状況 (南より)

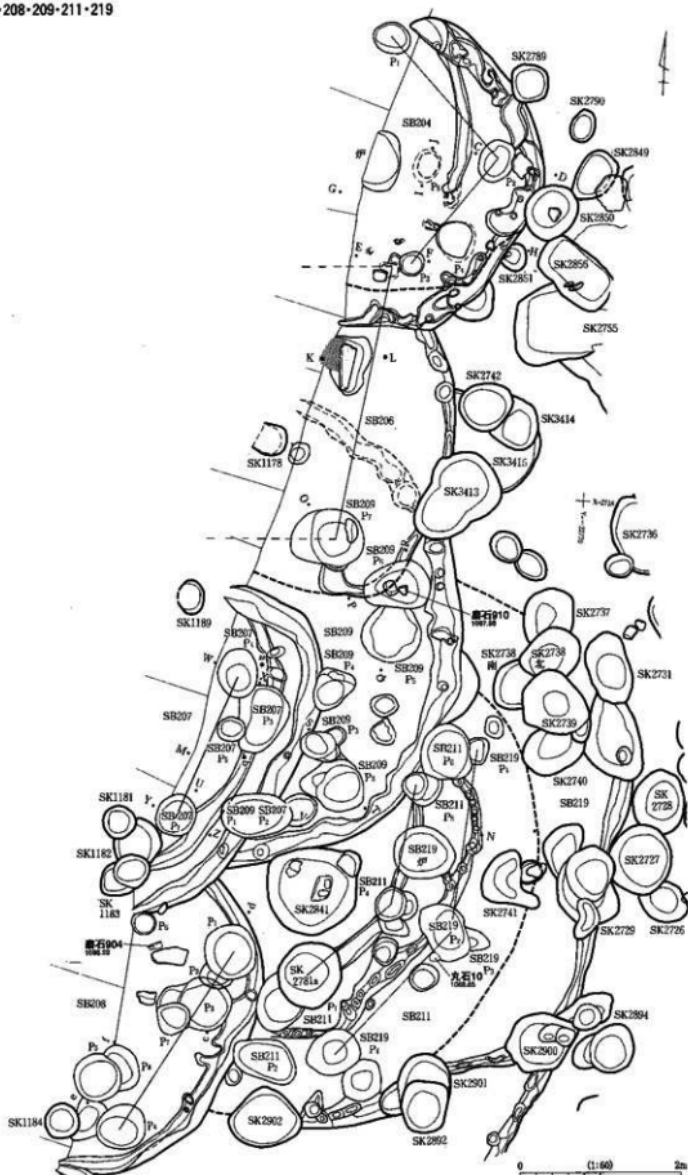


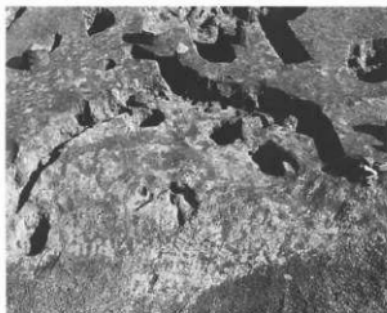
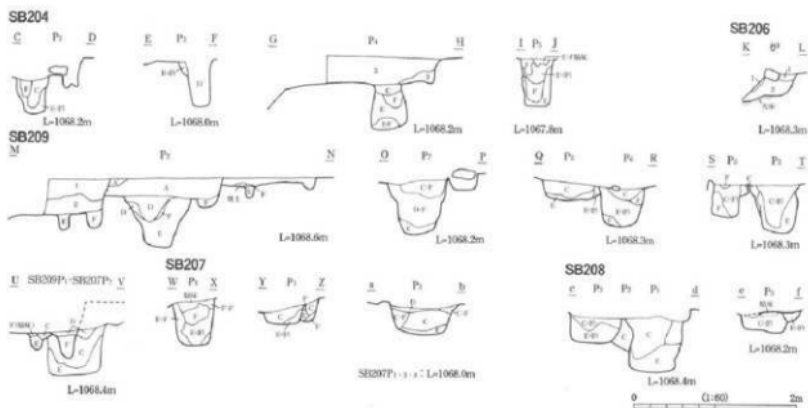


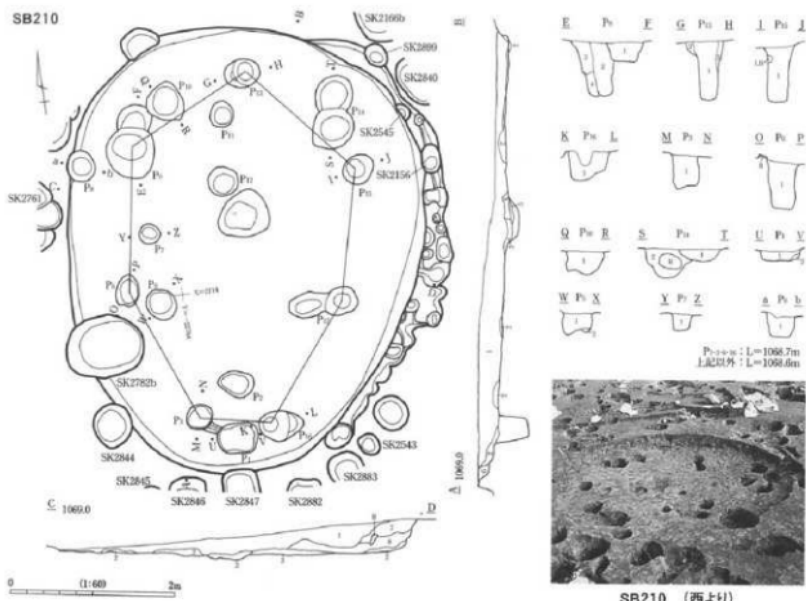
SB204・206・207・208・209・211・212・219・旧(228)



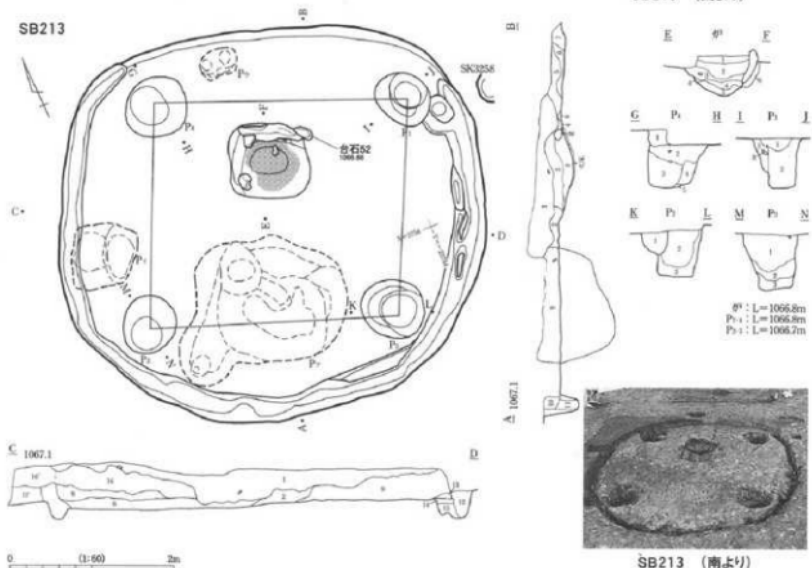
SB204・206・207・208・209・211・219



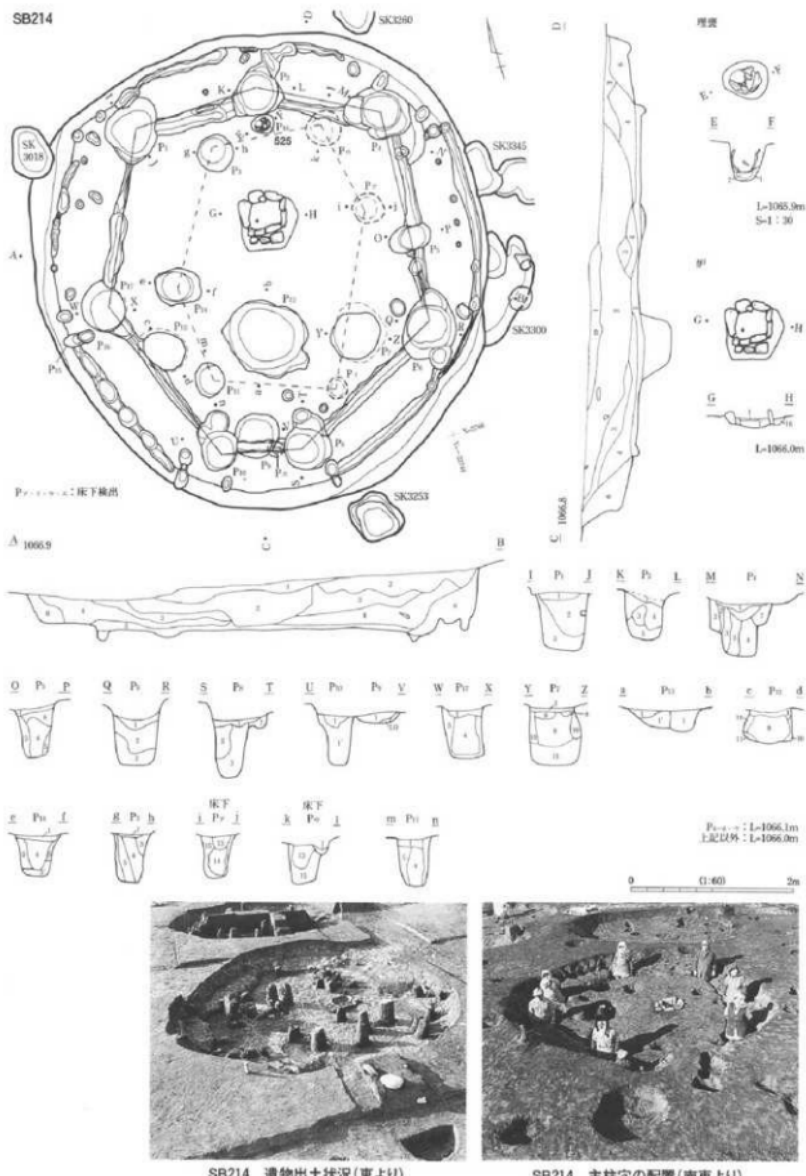


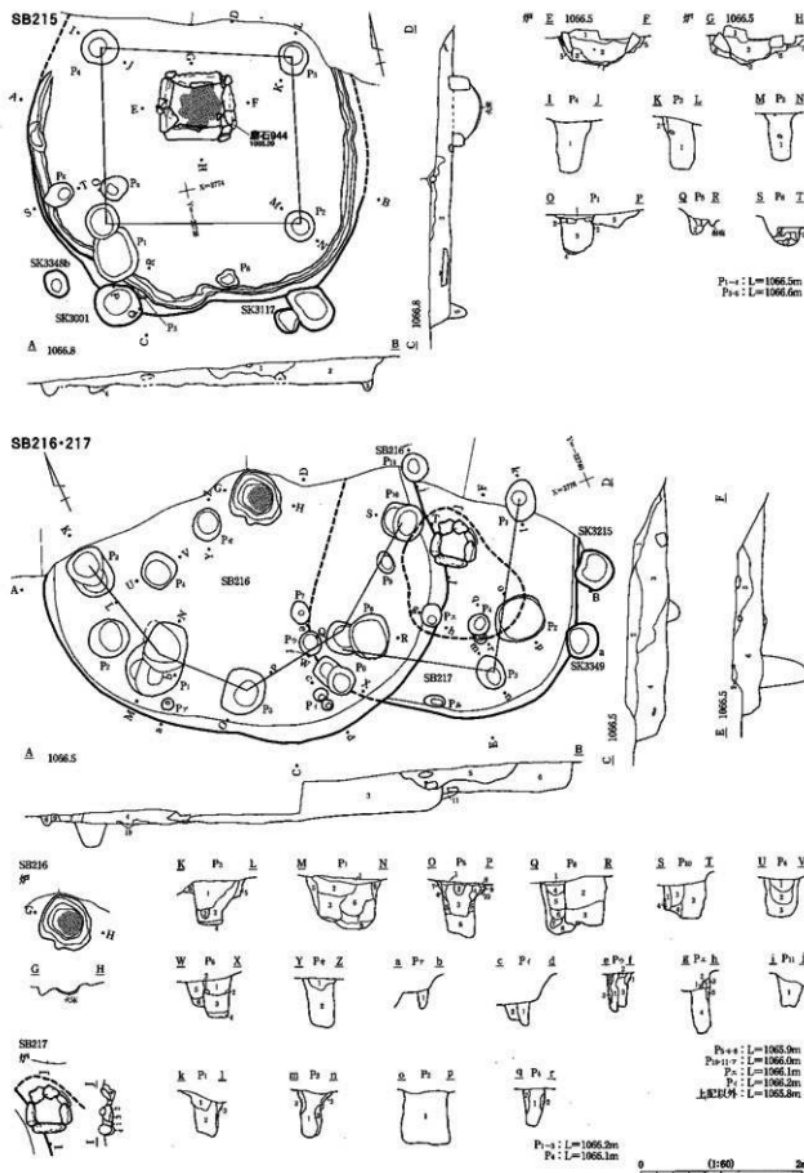


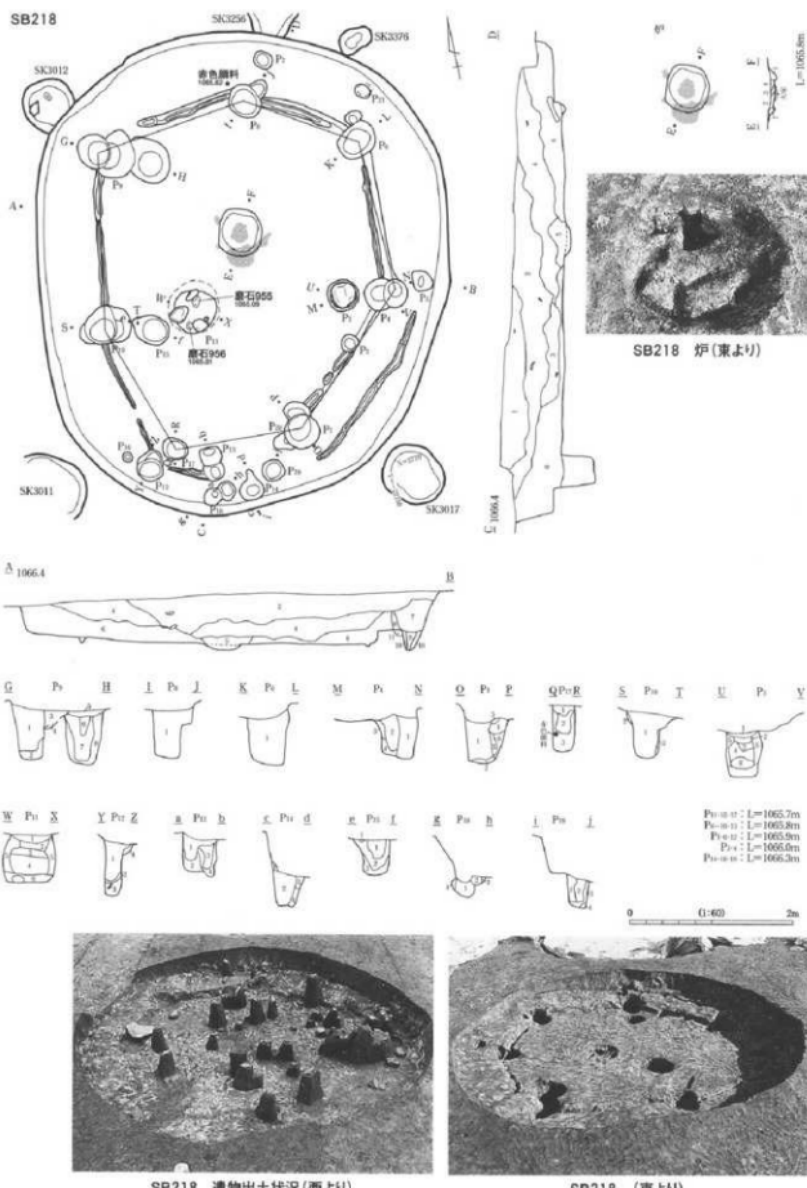
SB210 (西より)



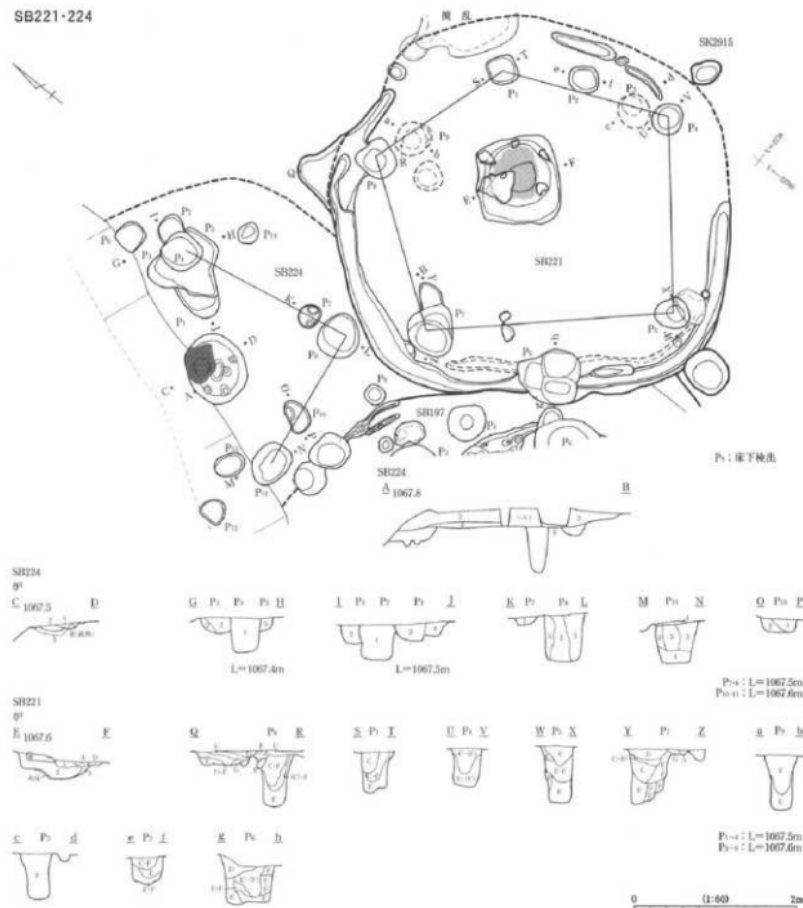
SB213 (南より)

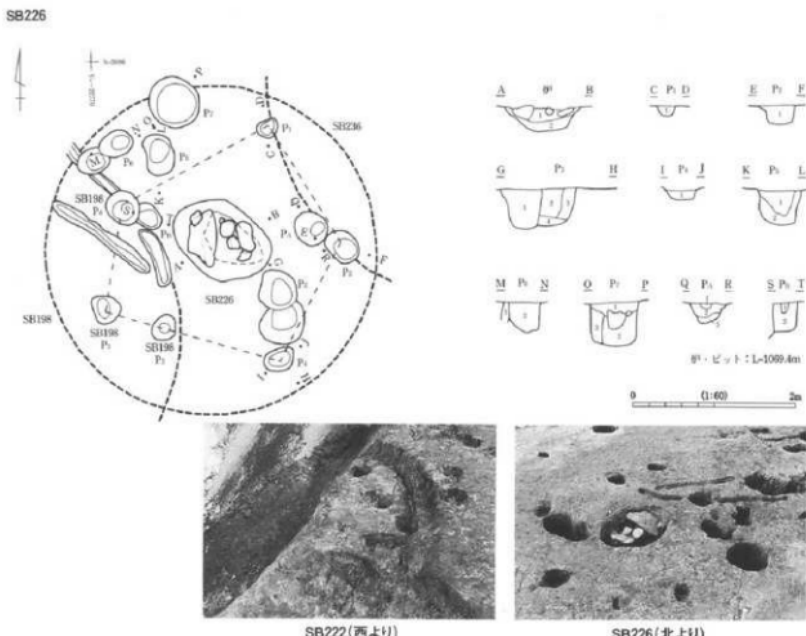
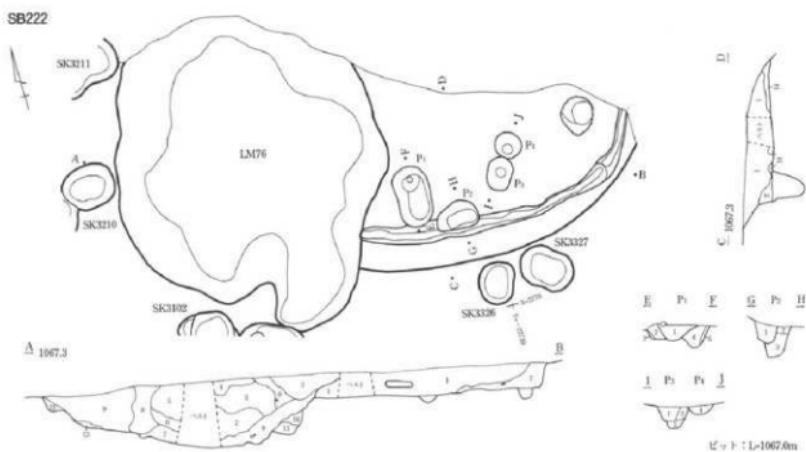




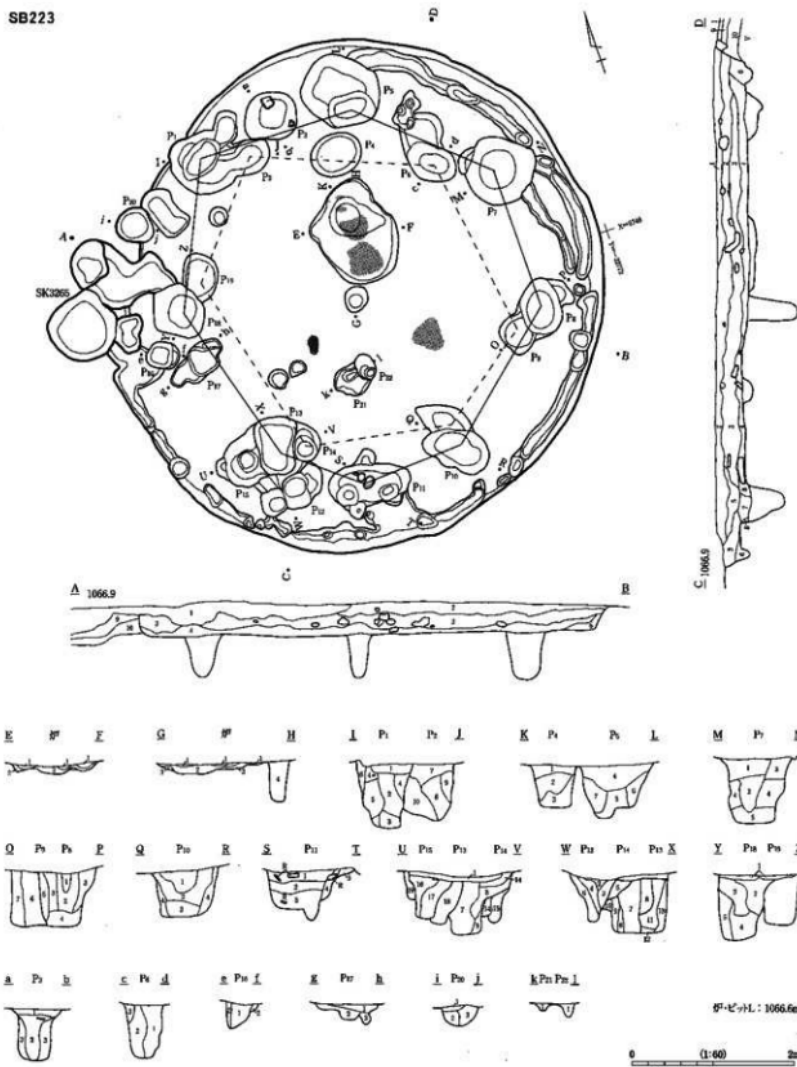


SB221-224

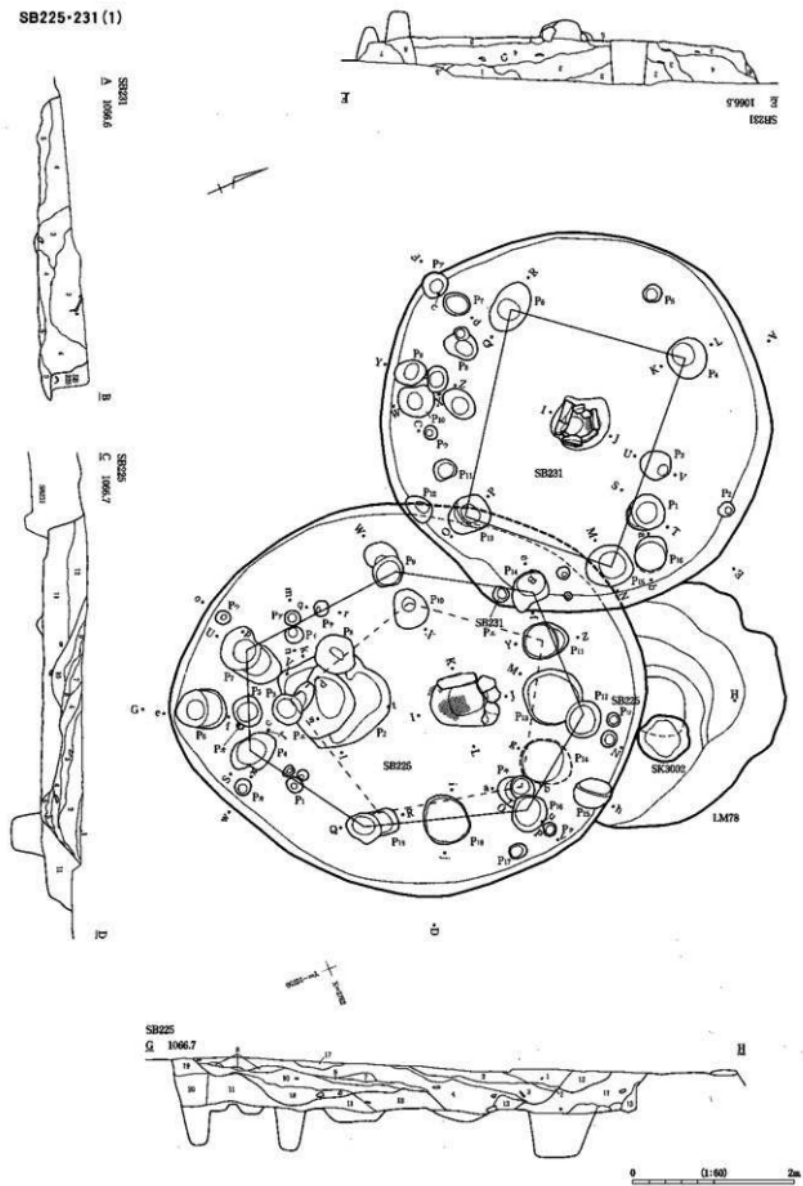




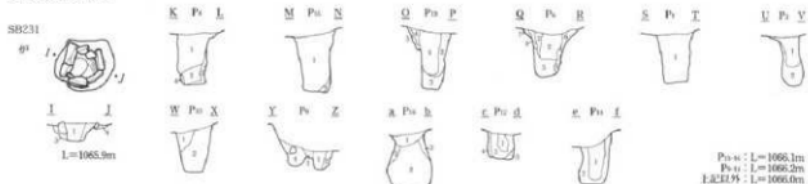
SB223



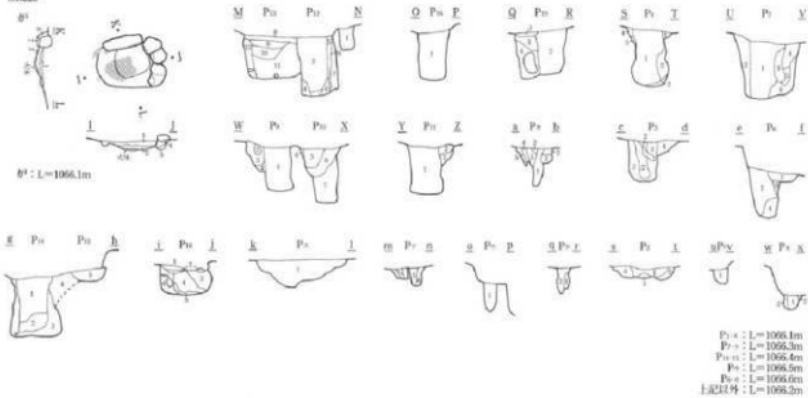
SB225-231(1)



SB225-231(1)



SB225



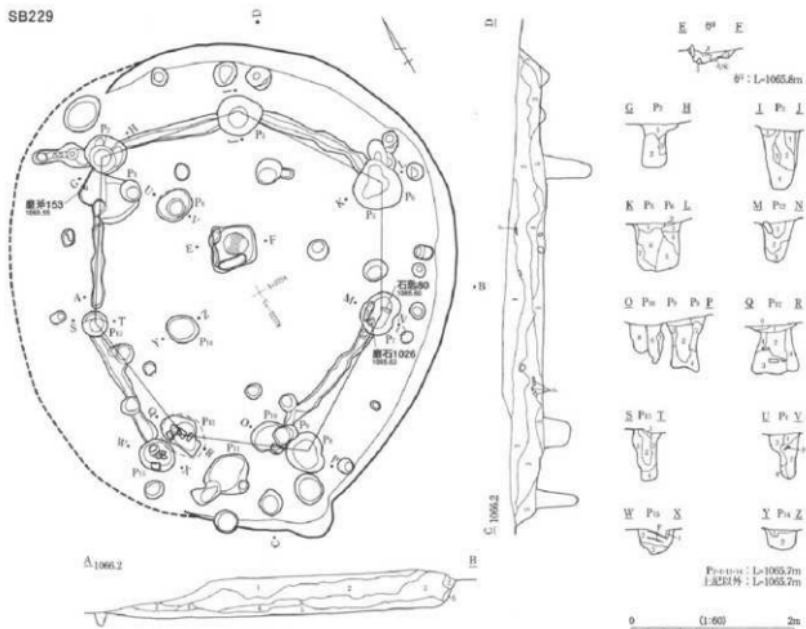
SB231 (西より)



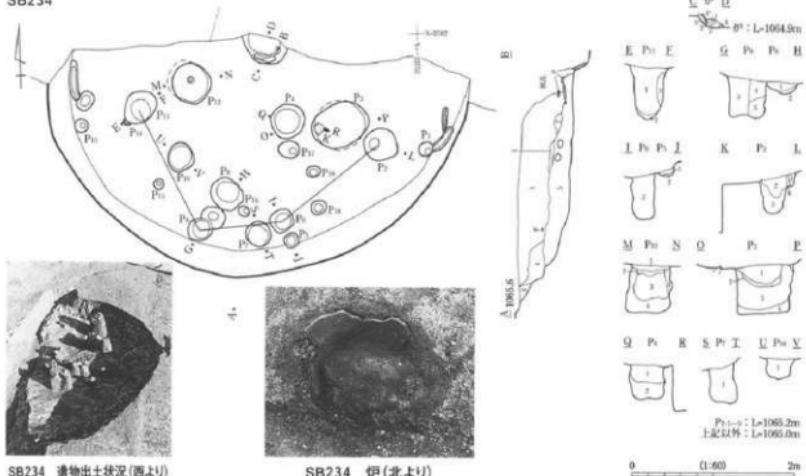
SB231 炉(西より)

0 (1:60) 2m

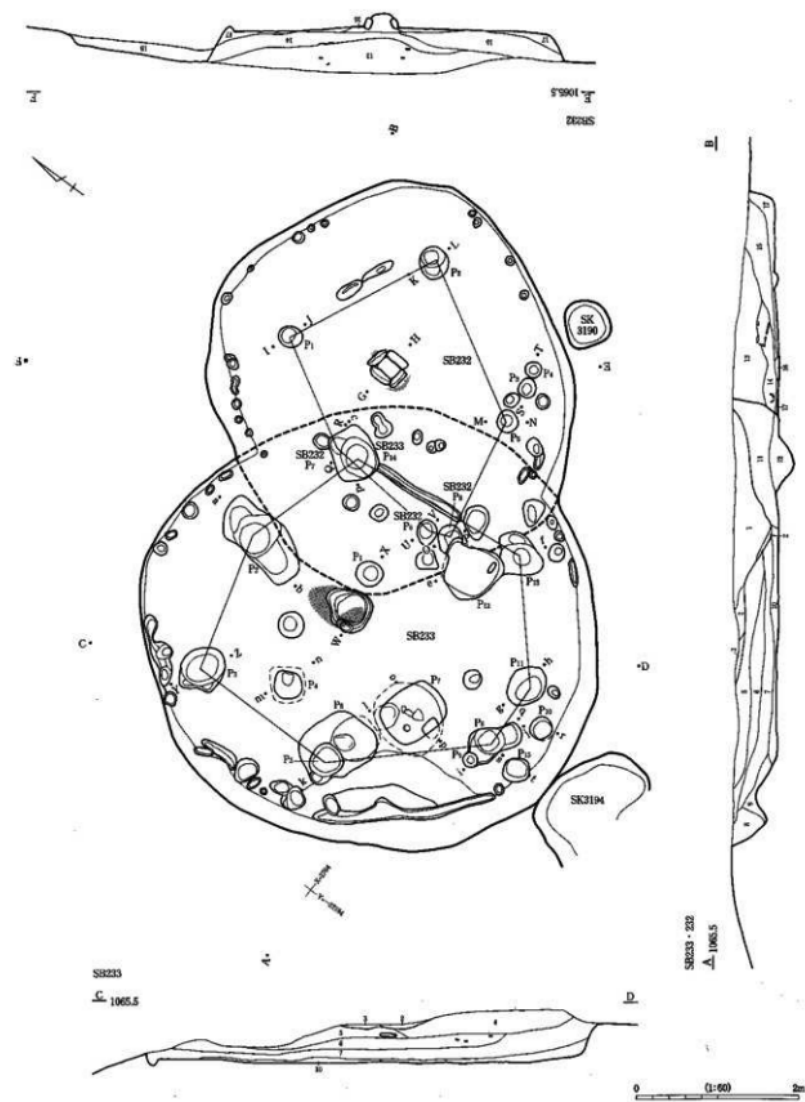
SB229

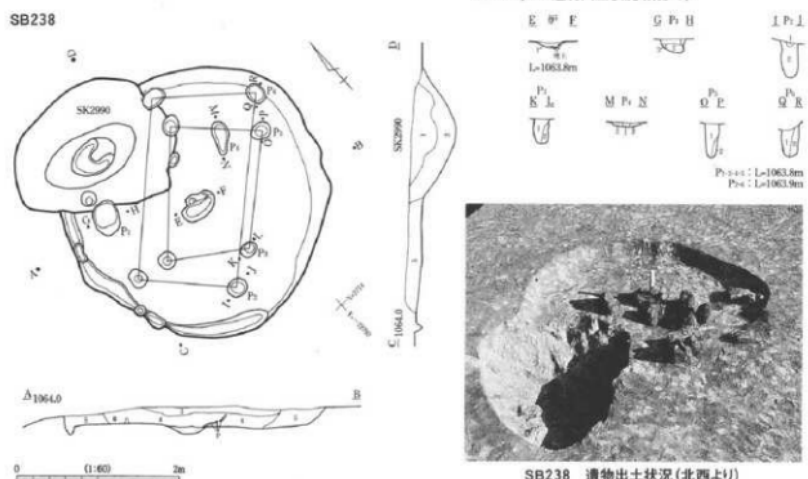
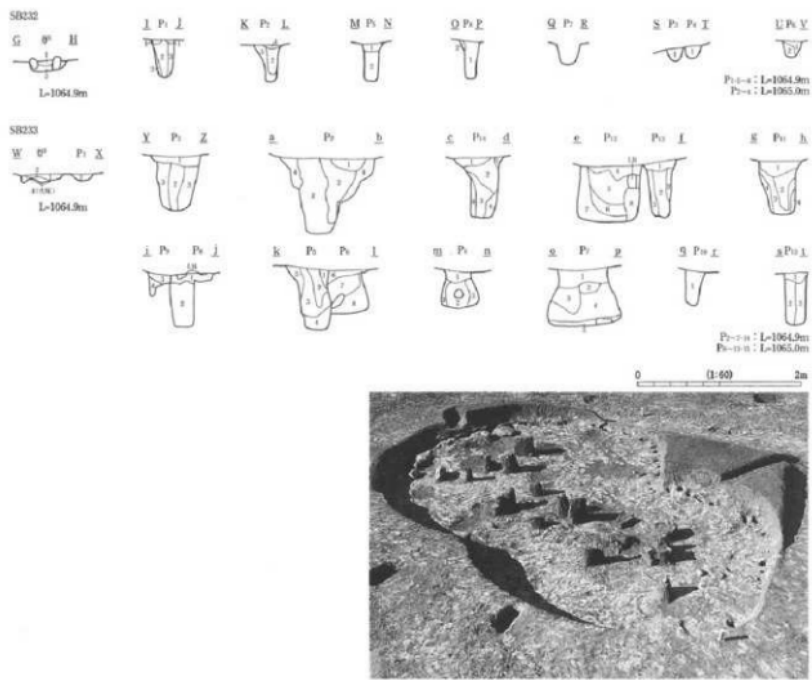


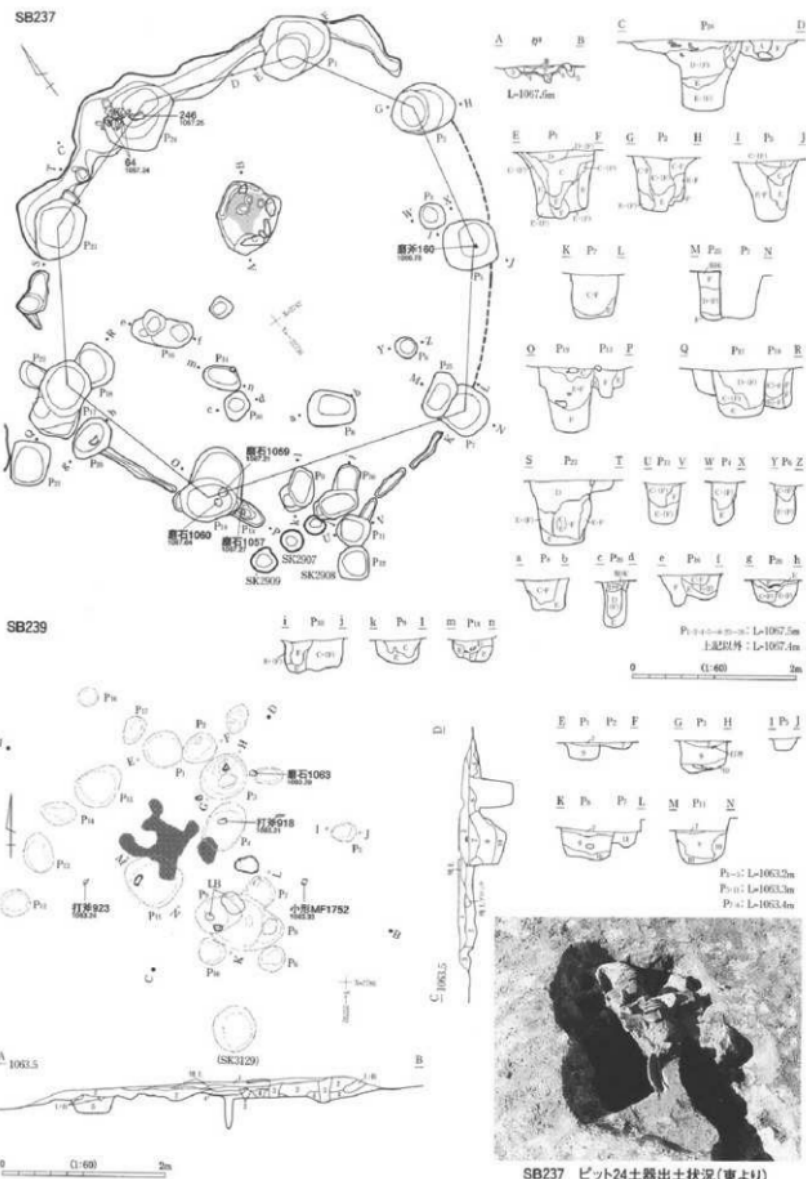
SB234

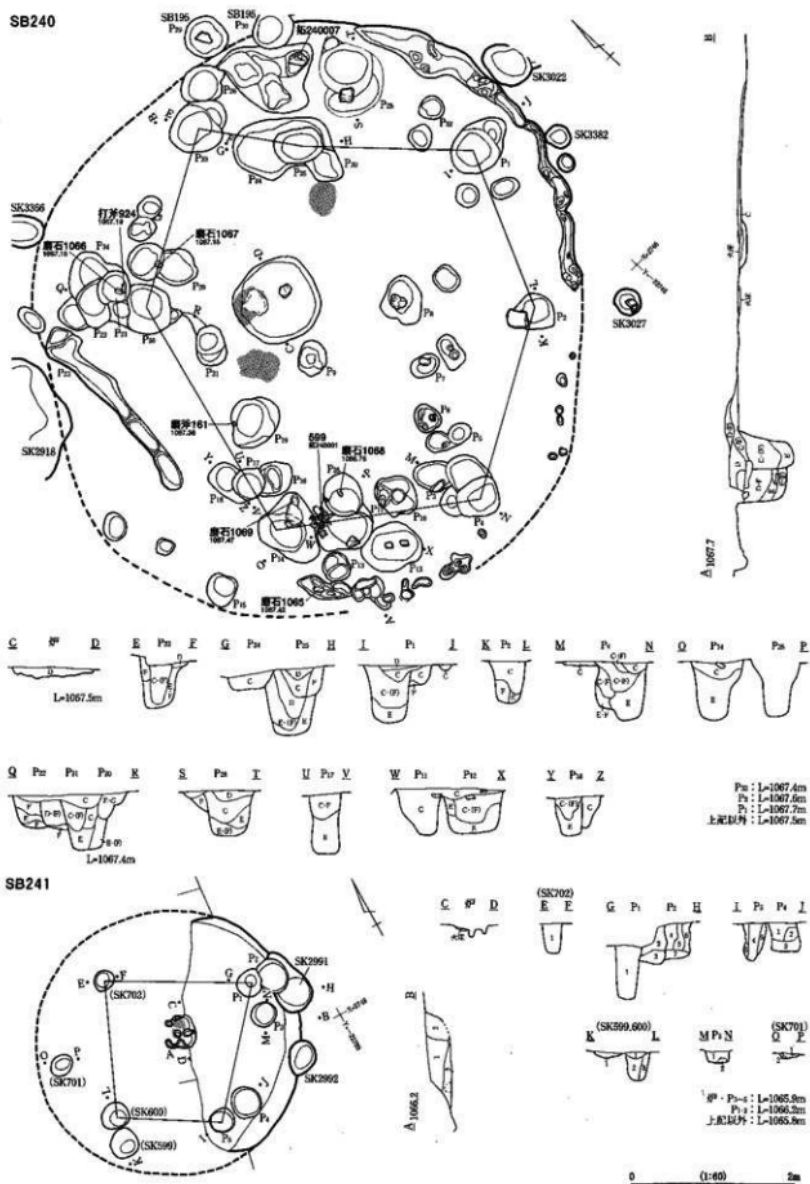


SB232・233

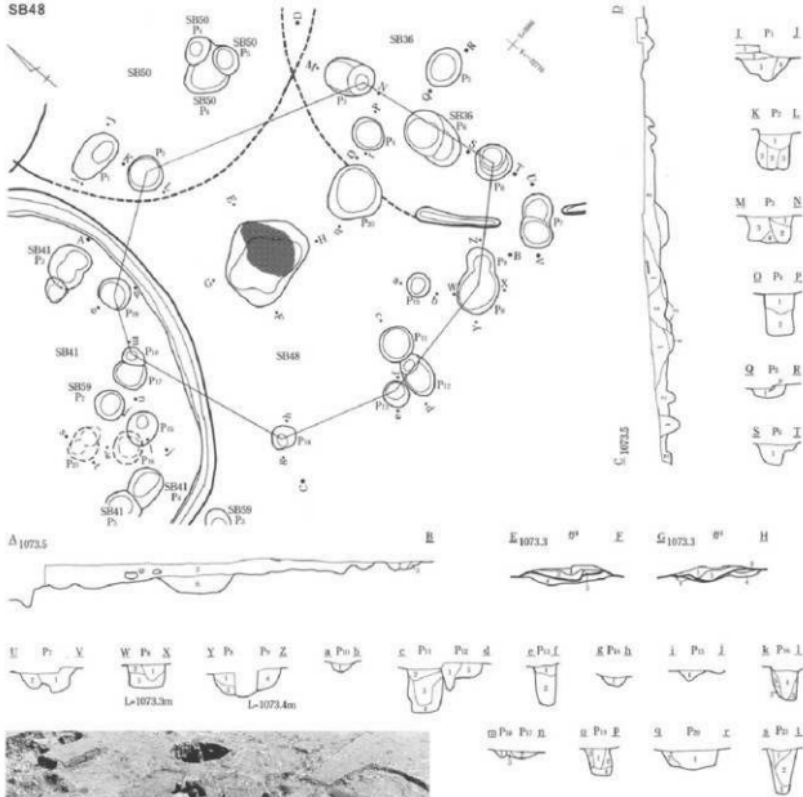






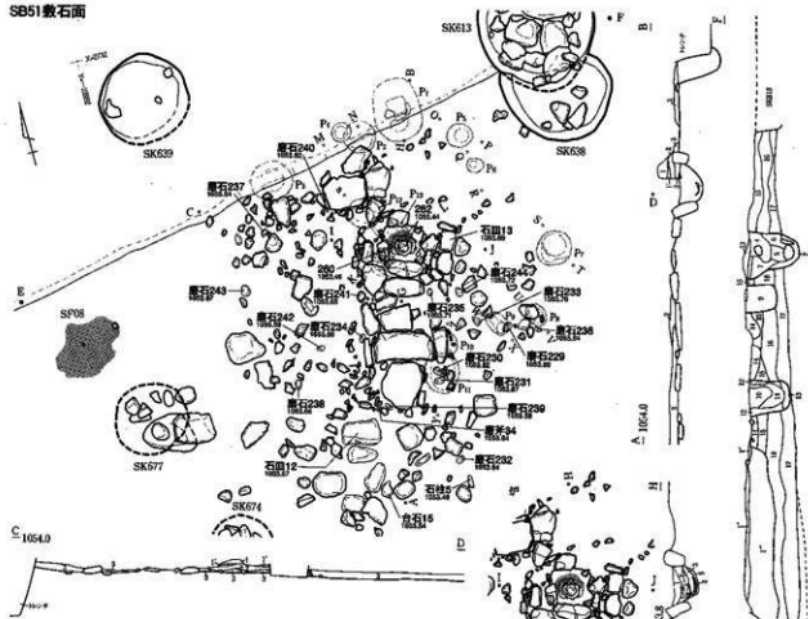


SB48



SB48 遺物出土状況(南西より)

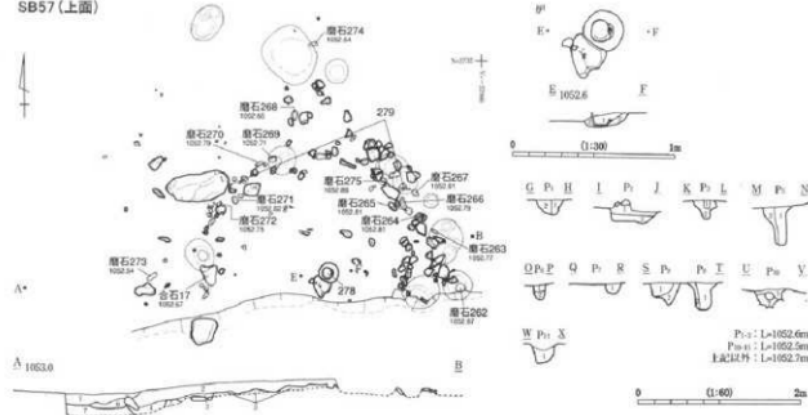
S851敷石面



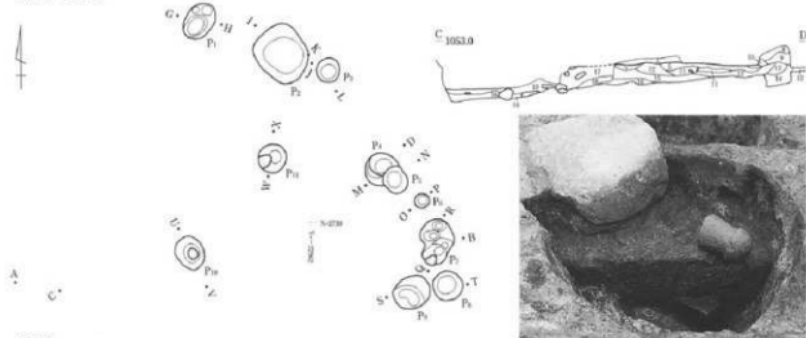
敷石面下位



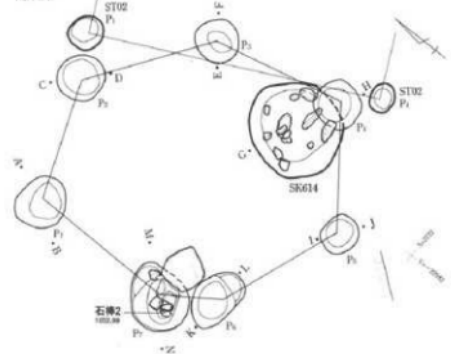
SB57(上面)



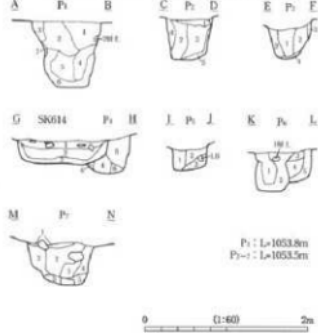
SB57(下面)

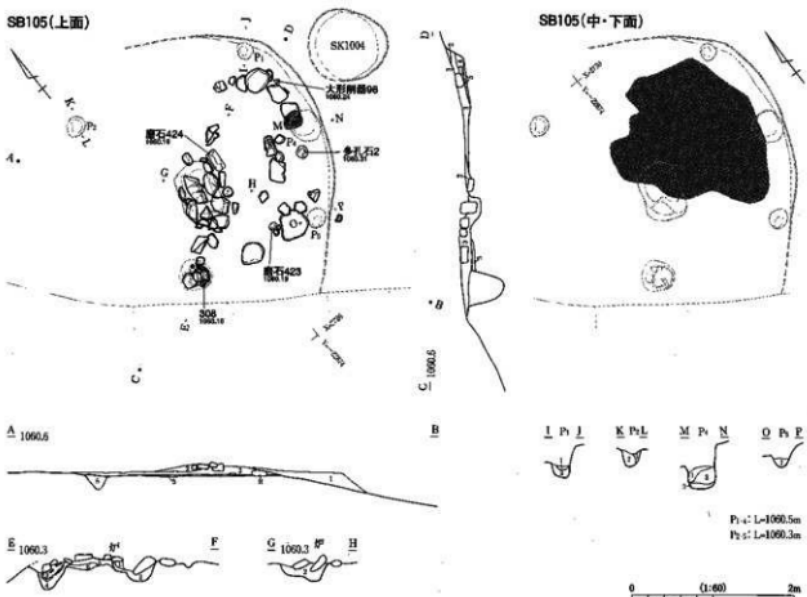
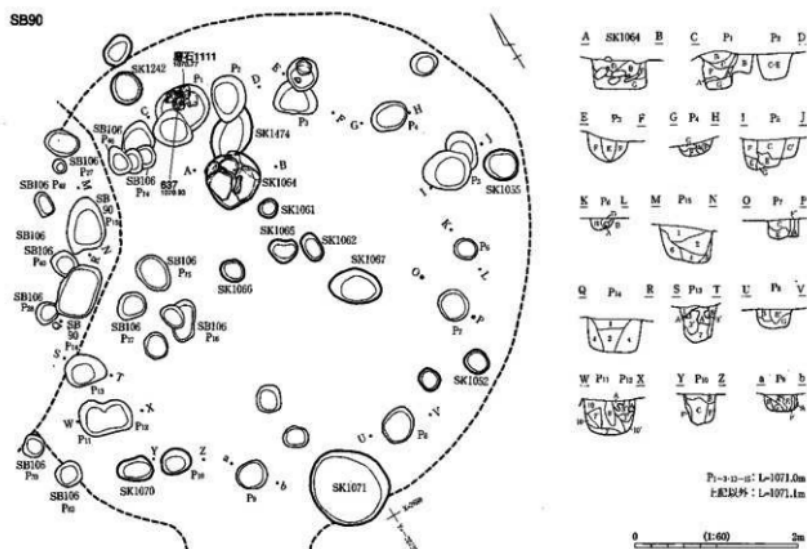


SB58



SB58 ピット7 石棒出土状況(西より)

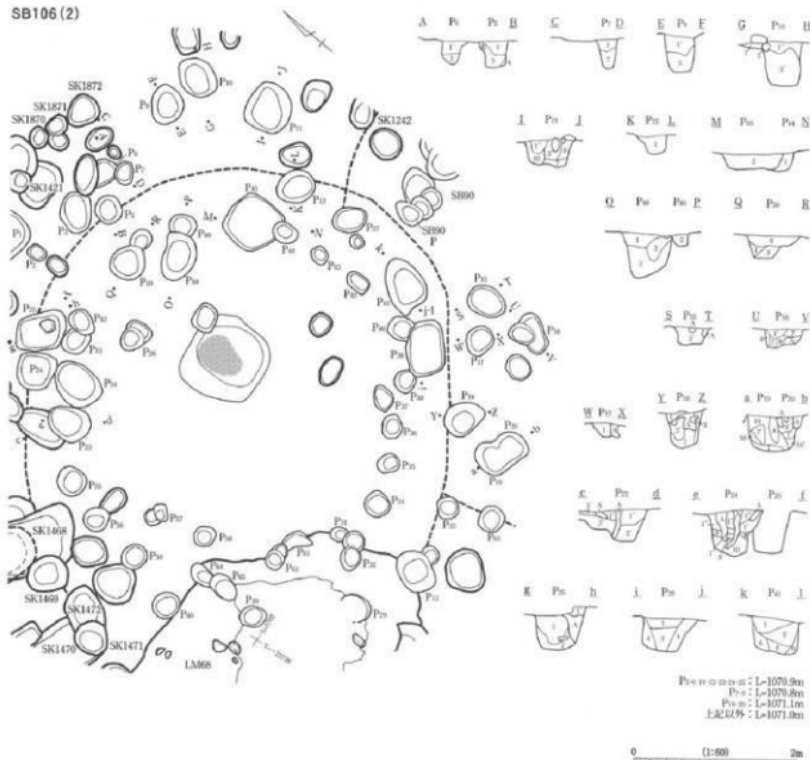




SB106(108)・SF12



SB106(2)

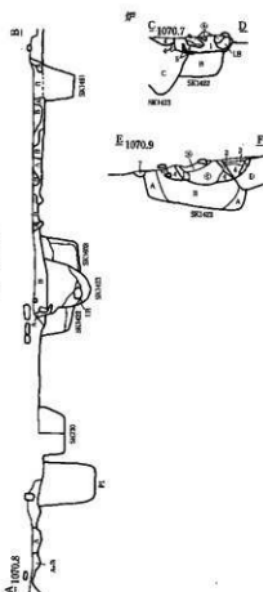
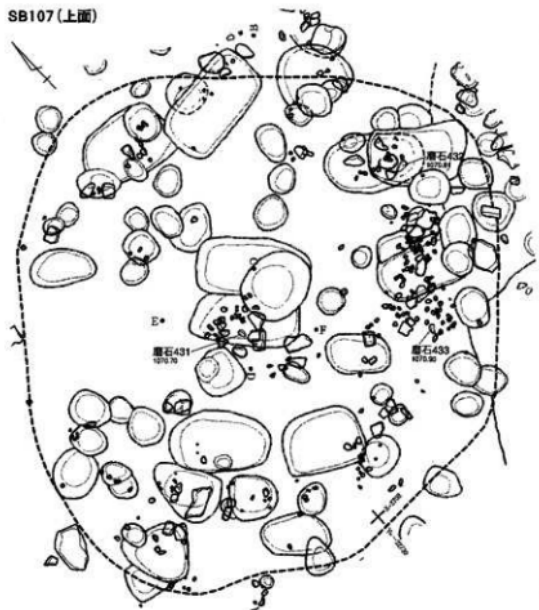


SB106 敷石 検出状況(南より)

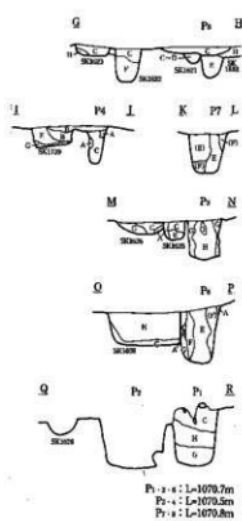
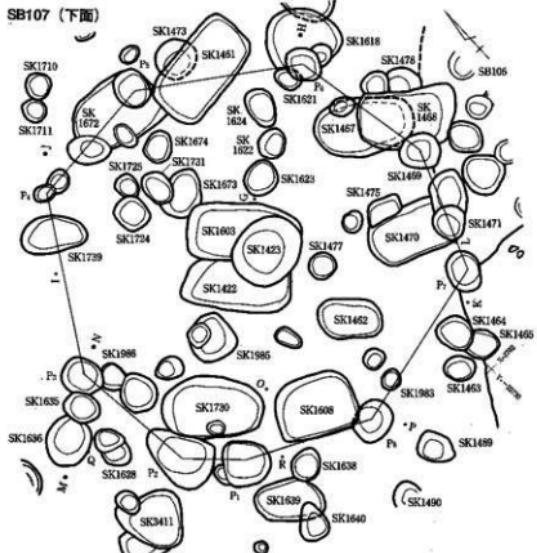


SB106 炉(西南より)

SB107 (上面)

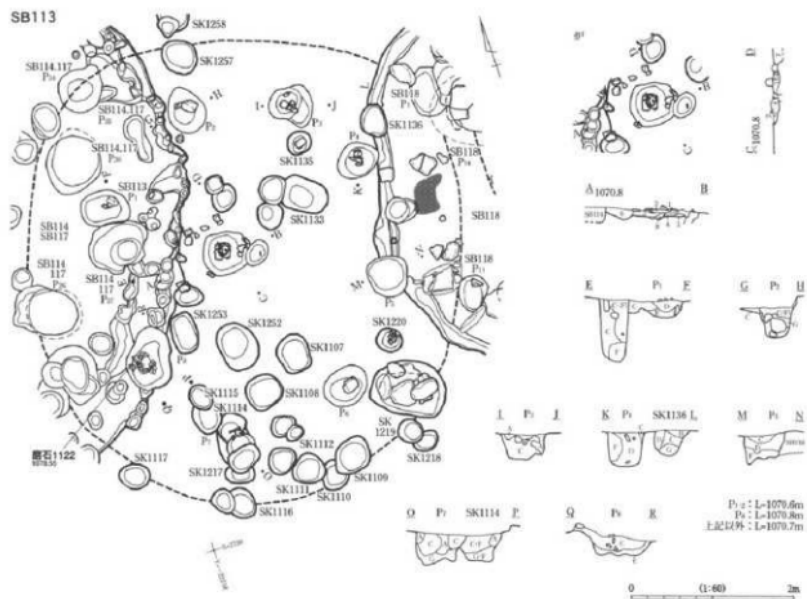


SB107 (下面)



P1 : e = 1.1-1070.7m
P2 : e = 1.1-1070.5m
P3 : e = 1.1-1070.8m

0 (1:60) 2m



SB113 炉(北東より)

ST02(Ⅲ G23)

ST02P:

1: 黒褐、L (1m) 少

2: 灰黄褐、LB (1~4

cm) 褐。粘性砂質シ

ルト。

ST02P:

1: 黒、L薄か。粘性シ

ルト。

2: 黒褐、L (1m) のや

や褐色。粘性シルト。

3: 灰黄褐、LB (3cm以

下) 多。粘性シルト。

ST02P:

1: 黒褐、L (5m) や

灰多。原生。

2: 黒褐、L (3m) 多。

3: 黒、L薄。粘性シルト。

4: 黒褐、L薄。粘性シルト。

5: 黒褐、L薄。粘性シルト。

ST02P:

1: 黒褐、L少、白色粒

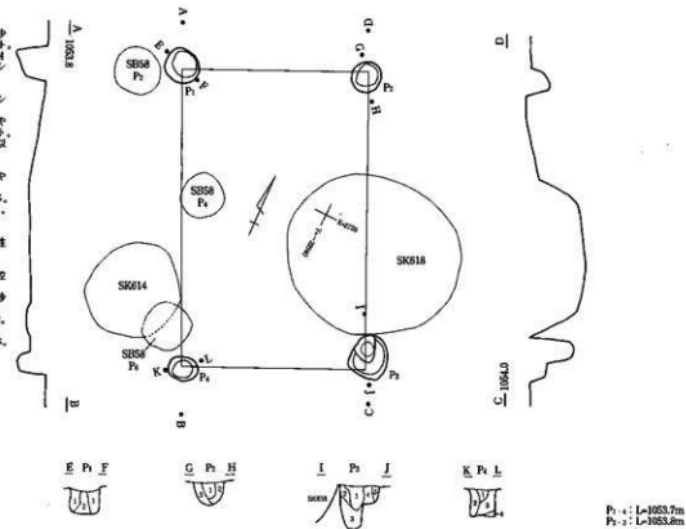
2: 黒褐、Lやや厚。砂

質シルト。

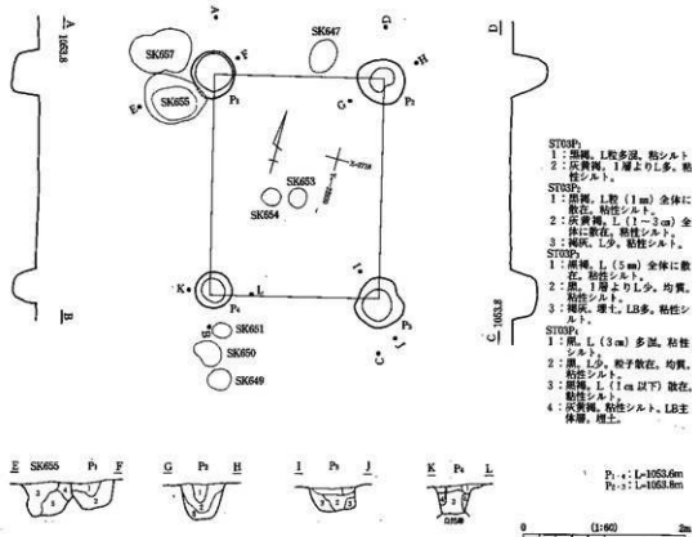
3: 黒褐、L薄。灰褐。

4: 黑褐、L薄。L主体。

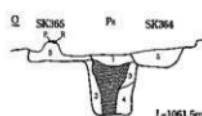
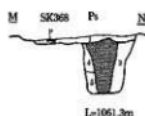
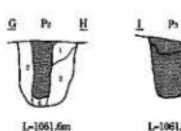
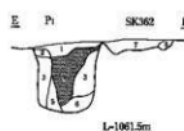
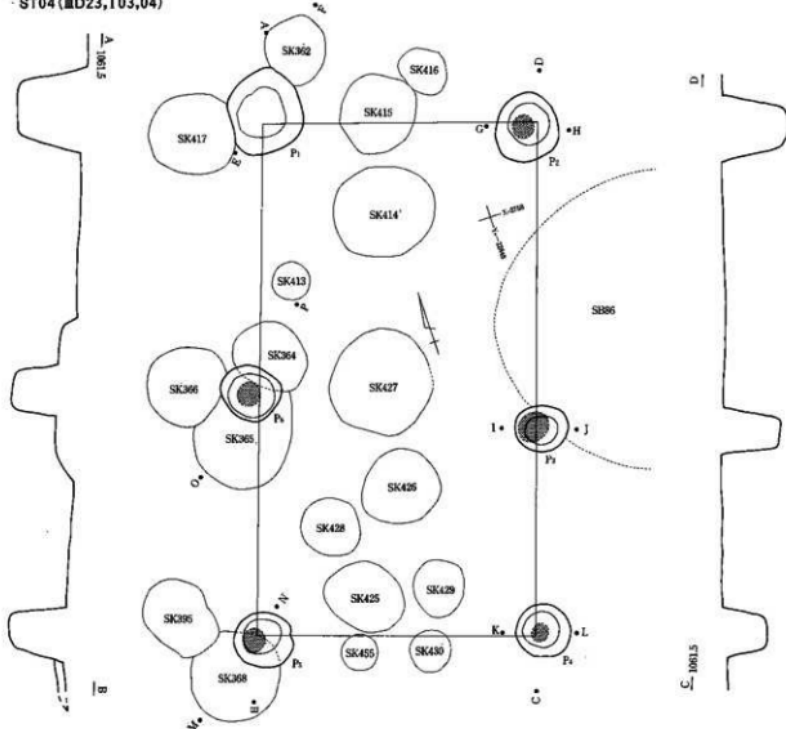
粘性砂質シルト。



ST03(Ⅲ L03)



ST04(ⅢD23,I03,04)

ST04P₁

1:暗褐色。LB (5 cm) 50%以上混在。
 2:暗褐色。LB (2 ~ 5 cm) 20%混在。
 3:暗褐色。LB (5 cm) 純在。

ST04P₂

1:暗褐色。LB (1 cm) 少量。褐色B混在。
 2:暗褐色。LB (1 cm) 25%混在。
 3:暗褐色。LB (4 ~ 8 cm) 25%混在。
 4:暗褐色。LB (5 cm) 50%以上混在。
 5:暗褐色。LB (4 ~ 8 cm) 50%以上混在。褐色B混在。

ST04P₃

1:暗褐色。LB (1 cm) 少量。灰白色。
 2:暗褐色。LB (2 ~ 3 cm) 25%混在。黑色土B混在。
 3:暗褐色。LB (2 ~ 3 cm) 30%混在。灰少混。
 4:暗褐色。LB (7 cm) 纯。

ST04P₄

1:暗褐色。LB (1 cm) 少量。灰白色。
 2:暗褐色。LB (2 ~ 3 cm) 25%混在。黑色土B混在。
 3:暗褐色。LB (3 ~ 8 cm) 50%以上混在。

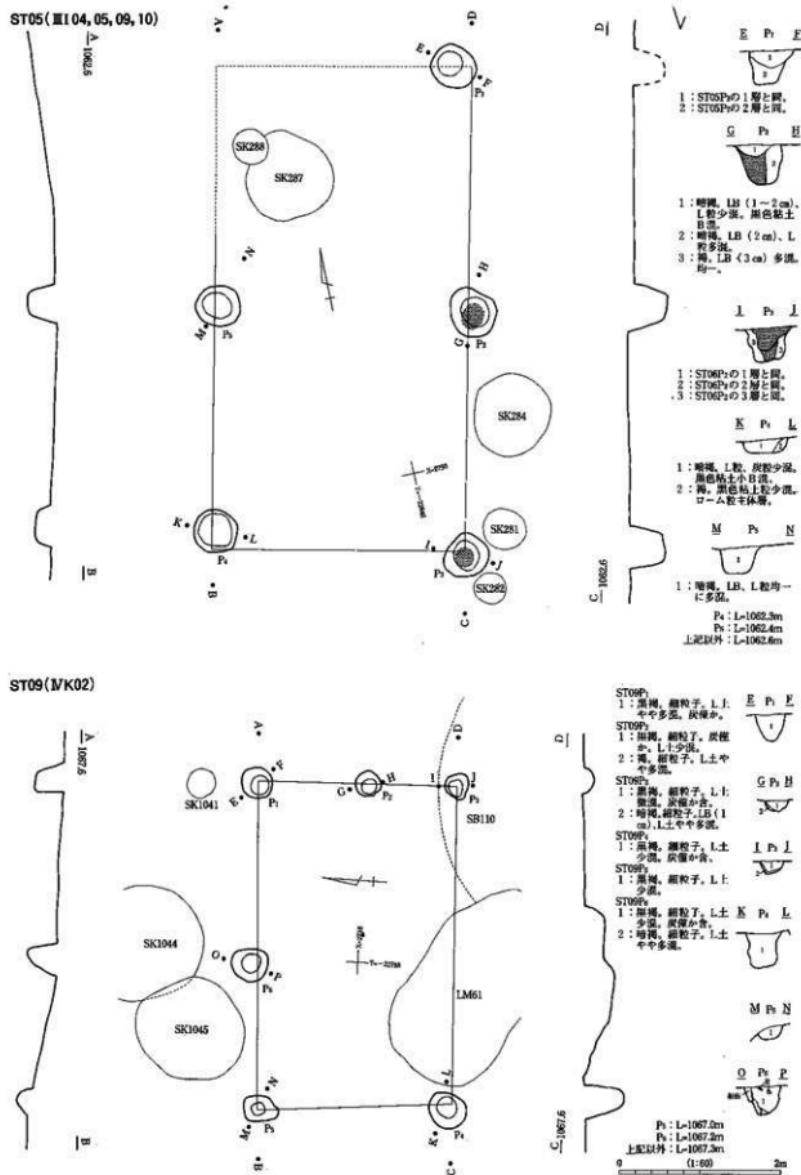
ST04P₅

1:暗褐色。LB (1 cm) 少量。灰白色。

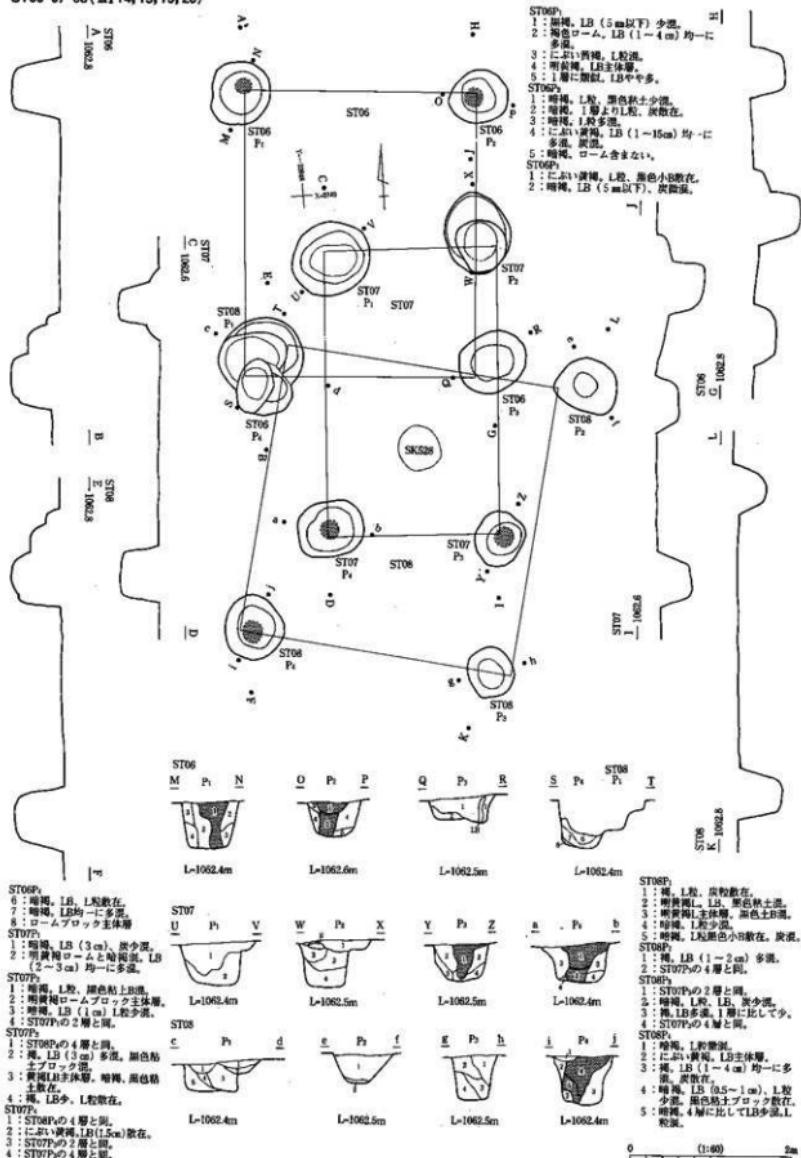
2:暗褐色。LB (2 ~ 3 cm) 25%混在。黑色土B混在。

3:暗褐色。LB (3 ~ 8 cm) 50%以上混在。

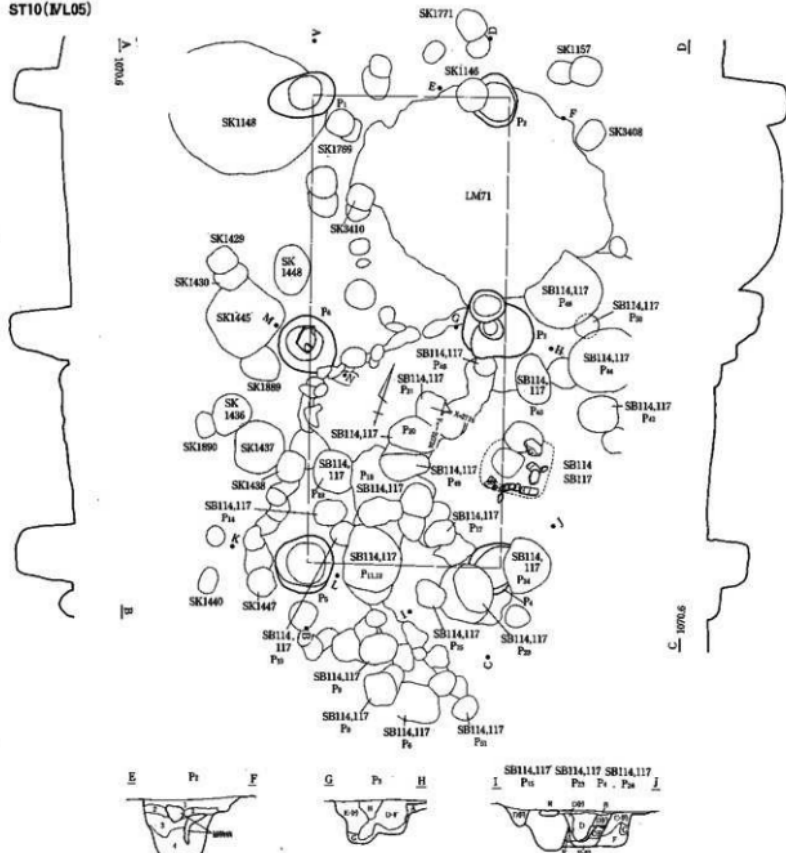
0 (1:60) 2m



ST06・07-08(III 14, 15, 19, 20)



ST10(N/L05)



SB114,117 SB114,117 SB114,117

I Pa Pr Pa Pr Pa

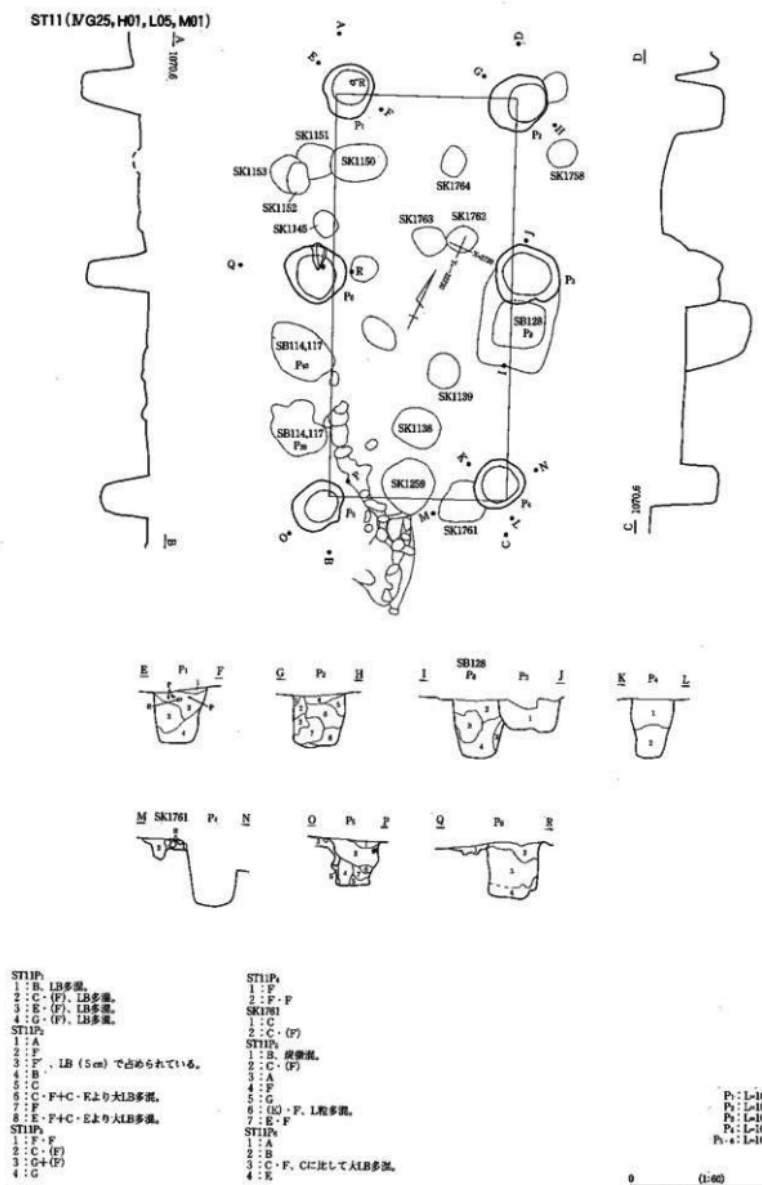
ST10Pd
 1: に古い黄褐色、粘性シルト。L1粒度左、均質。
 2: に古い黄褐色、粘性シルト。L1(1~2cm) 多量。
 3: に古い黄褐色、粘性シルト。L2少量化、均質。
 4: に古い黄褐色、粘性シルト。L3(10cm) 主体。
 Pa, Pr, Pa, Pr上層記号参照。



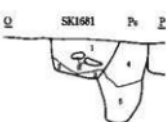
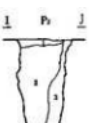
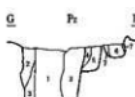
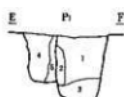
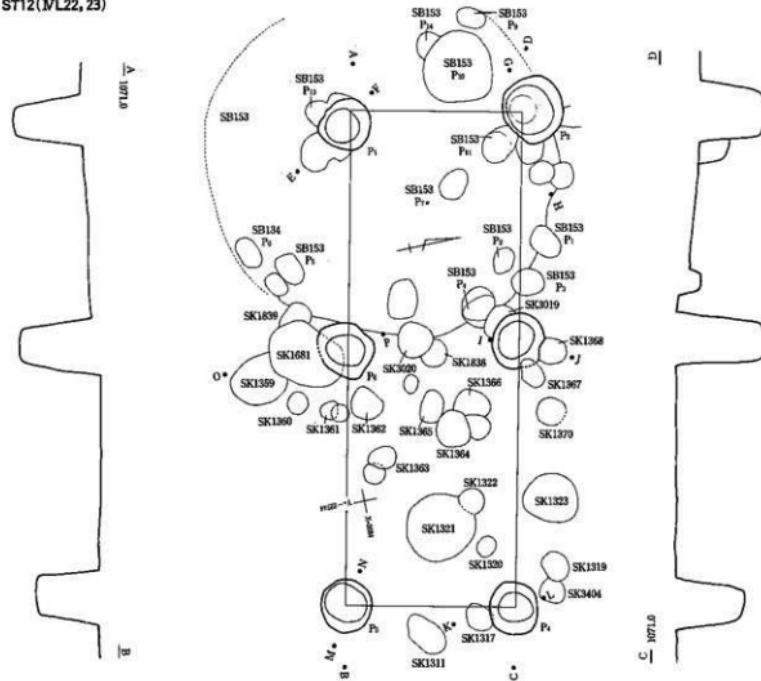
ST10Pd
 1: に古い黄褐色、粘性シルト。L1粒度左、均質。
 2: に古い黄褐色、粘性シルト。L1(1~2cm) 多量。
 3: に古い黄褐色、粘性シルト。L2少量化、均質。
 4: に古い黄褐色、粘性シルト。L3(10cm) 主体。
 Pa, Pr, Pa, Pr上層記号参照。

Pr : e : L=1070.3m
 Pr : e : L=1070.4m
 Pa : L=1070.5m

0 (1:60) 2m



ST12(N/L22,23)



3 : C. 炭化か含。

4 : G.

ST12P:

1 : D.

2 : C.

3 : C. 炭少含。

4 : F. F. LB (10cm) 深. 炭化か含。

5 : F. F. LB (3m 前後) 比して深入か少。

ST12P:

1 : F. 炭化か含。

2 : F. F. F.

3 : C.

4 : 黒褐. 細粒子. Lや多泥。

5 : 黑褐. 細粒子. Lや多泥。 P : L=1070.9cm

6 : 黑褐. 細粒子. Lや多泥。 上記以外 : L=1071.1cm

ST12P:

1 : B. 炭化か含。

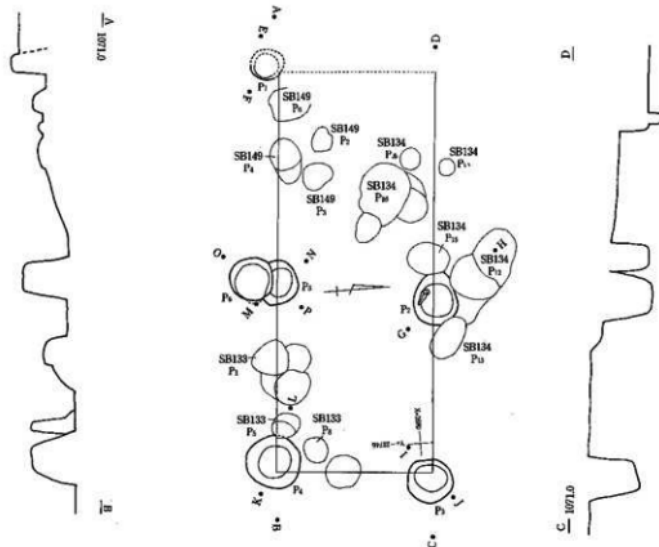
2 : F. 炭化か含。

ST12P:
 1 : 黑褐. 細粒子. Lや多泥。 LB (1cm 前後) 有
 2 : 黑褐. 細粒子. LB (3m 前後) 多泥。
 3 : 黑褐. 細粒子. LB (3m 前後) 多泥。
 4 : 黑褐. 細粒子. LB (2cm 前後) 多泥。
 5 : 黑褐. 細粒子. Lや多泥。 炭化か含。
 ST12P:
 1 : 黑褐. ST12Pの1層に類似。 F粒なし。

2 : 黑褐. 細粒子. L少泥。 炭化か含。
 3 : 黑褐. 細粒子. L LB (2cm 前後) 多泥。 炭化か含。
 4 : 黑褐. 細粒子. LB。
 5 : 黑褐. 細粒子. LB。
 6 : 黑褐. 細粒子. LB。
 7 : 黑褐. 細粒子. Lや多泥。
 ST12P:
 1 : B. 炭化か含。
 2 : F. 炭化か含。

0 (1:60) 2m

ST13(X/L22, Q02)



ST13F

- 1: 破壊。細粒土。Lやや多混。炭少混。
- 2: 破壊。細粒土。Lやや多混。炭僅か含。
- 3: 破壊。細粒土。Lやや多混。炭僅か含。LH(1~4cm)少混。
- 4: 破壊。細粒土。L, LB(1cm前後)多混。

ST13G

- 1: F, 炭僅か含。
- 2: F1層に比して炭少。
- 3: C, L多混。

ST13H

- 1: 破壊。細粒土。Lやや多混。炭やや多含。
- 2: 破壊。細粒土。L少混。
- 3: 破壊。細粒土。L多混。
- 4: 破壊。細粒土。L少混。炭僅か含。

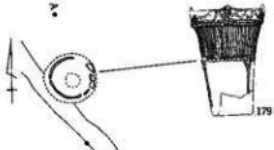
ST13I

- 1: 破壊。細粒土。Lやや多混。炭LB(2cm前後)やや多混。
- 2: 破壊。細粒土。L, LB(1cm前後)少混。1層に比して明るい。

Pt : L=1070.7m
Pt : L=1070.9m
Pt : L=1071.0m
上記以外 : L=1071.1m

0 (1:60) 2m

SX01 (IV/A21)



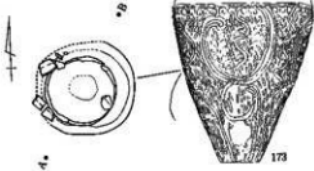
△ 1055.0

1: 斜底。L粒微混。灰、炭粒少數在。
2: 斜底。L粒微混。
3: 灰、L粒微混。氧化。白色粒子。灰色膠泥混。
4: 斜底。L粒多混。灰少混。(3層よりL粒子相)



4

UM01 (IV/L09)

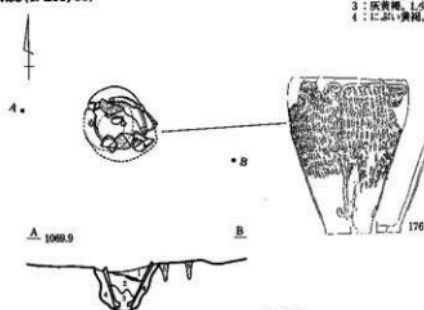


△ 1070.5

1: 灰黃褐。數の塊混。
2: 灰黃褐。L (5mm以下) 痕有。
3: 灰黃褐。L (1mm以下) 痕有。
4: 灰黃褐。L (3mm以下) 60%。
5: 粘土質。
6: 灰黃褐。3層に顯現。Lや少。
7: 灰黃褐。L (1cm) 僮か。均質。
8: に多い黄褐。L主体薄。
9: に多い黄褐。L (1cm) や少數在。
-10: 灰黃褐。L (1cm) 多混。

-

UM05 (IV/L03, 08)



△ 1069.9

1: 均質。
2: L (3mm) のローム主体。
3: ローム少。均質。
4: L粒や有。
5: 粘土。

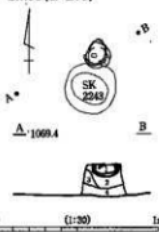
1: に多い黄褐。粘シルト。L粒混。
2: に多い黄褐。L (3mm以下) 全体に數在。灰少混。
3: 灰黃褐。L少。炭や少入。
4: に多い黄褐。L (3mm以下) 全体に入る。

SK1493
7: 砂灰。L少。
8: 灰黃褐。L (2mm以下)
9: に多い黄褐。L主体50%
以上。L (3mm以下) 混。
10: に多い黄褐。L主体50%
以上。L (5mm以下) 混。
11: 砂灰。L少。
12: 灰黃褐。L主体70%。L
(3mm以下) 3%。

SK1496

5: 灰黃褐。L (1mm以下)
全體に有。
6: に多い黄褐。L (1mm以下)
全體に有。

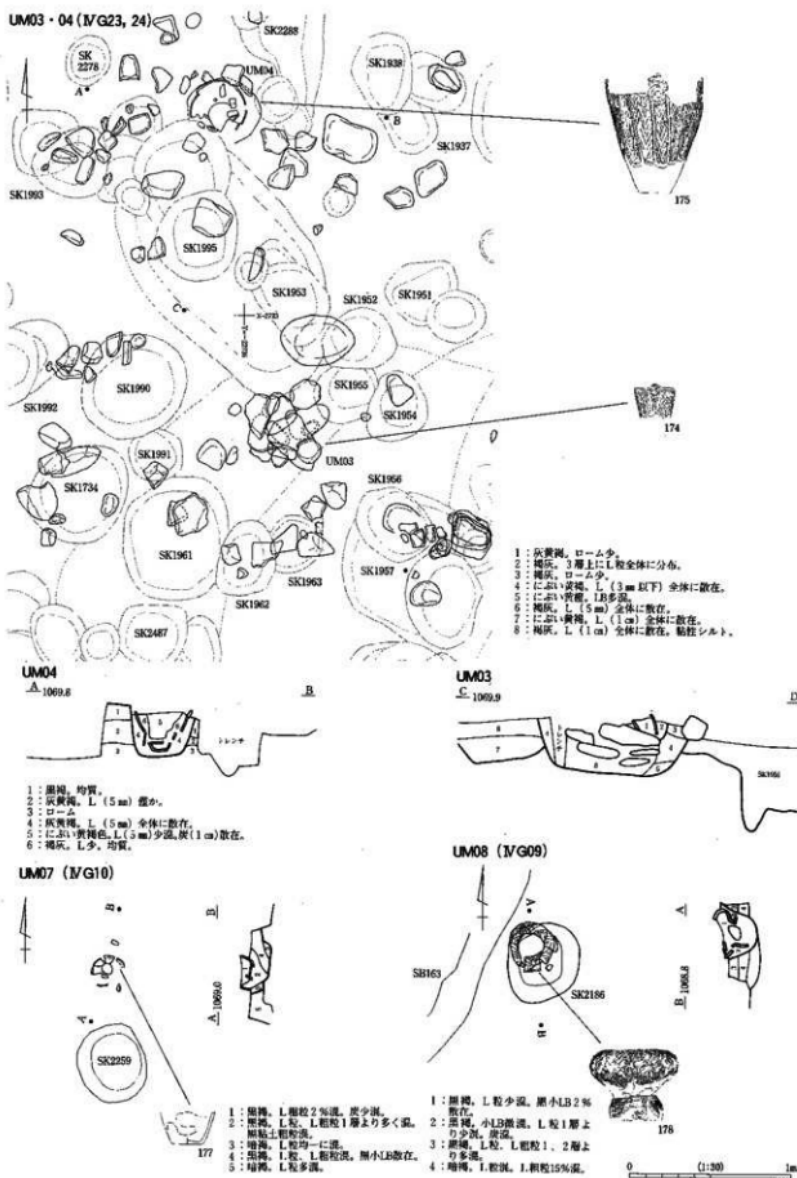
UM06 (IV/G10)

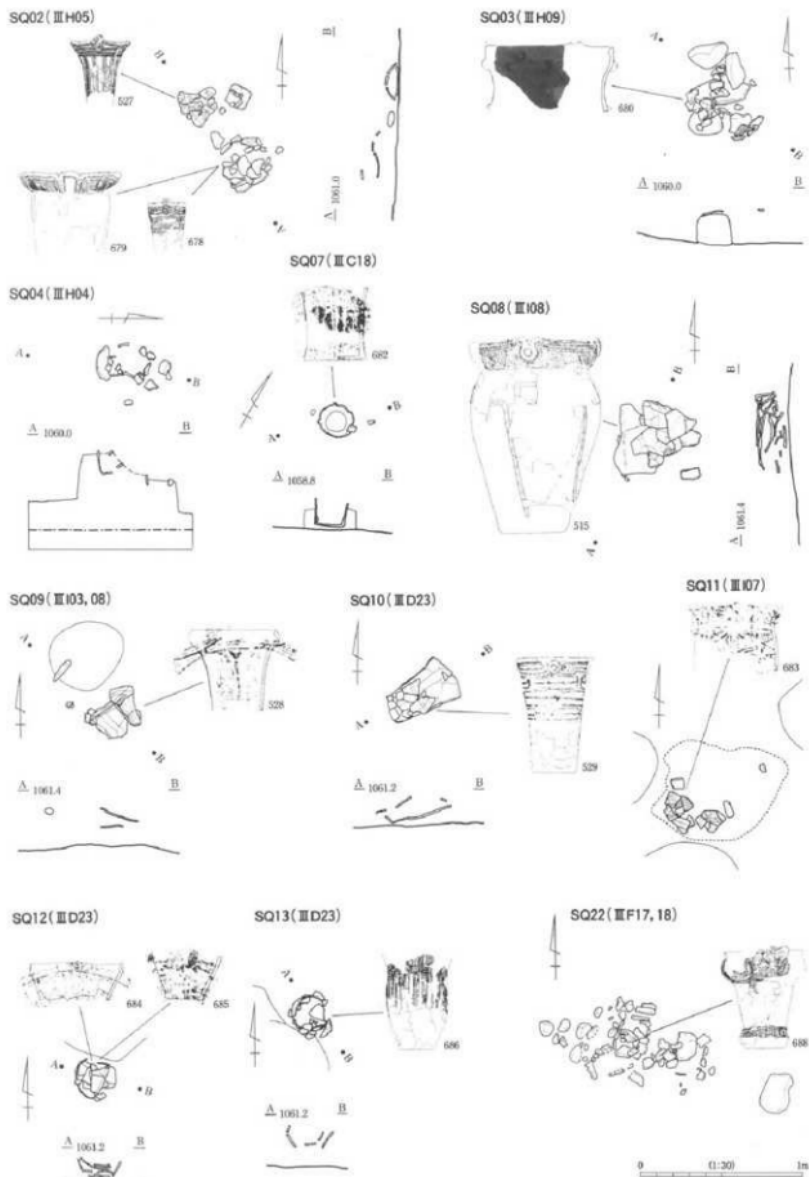


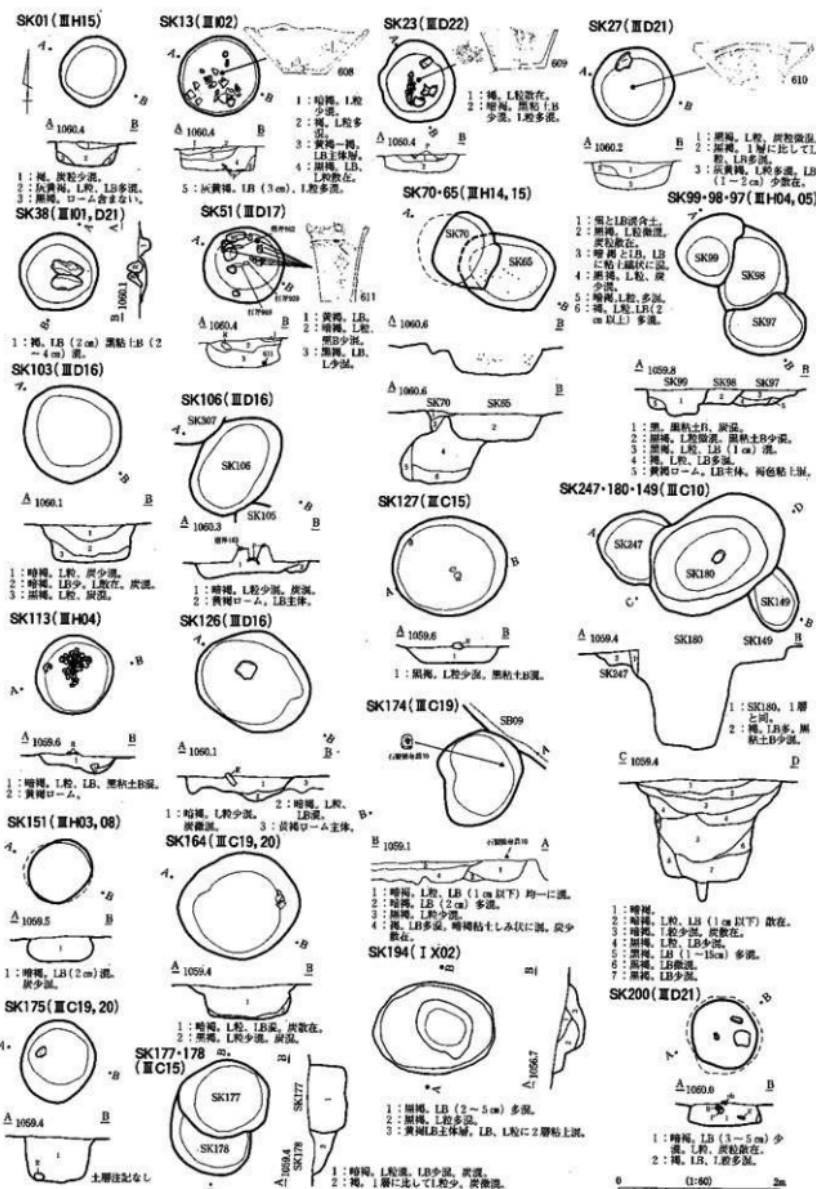
△ 1069.4

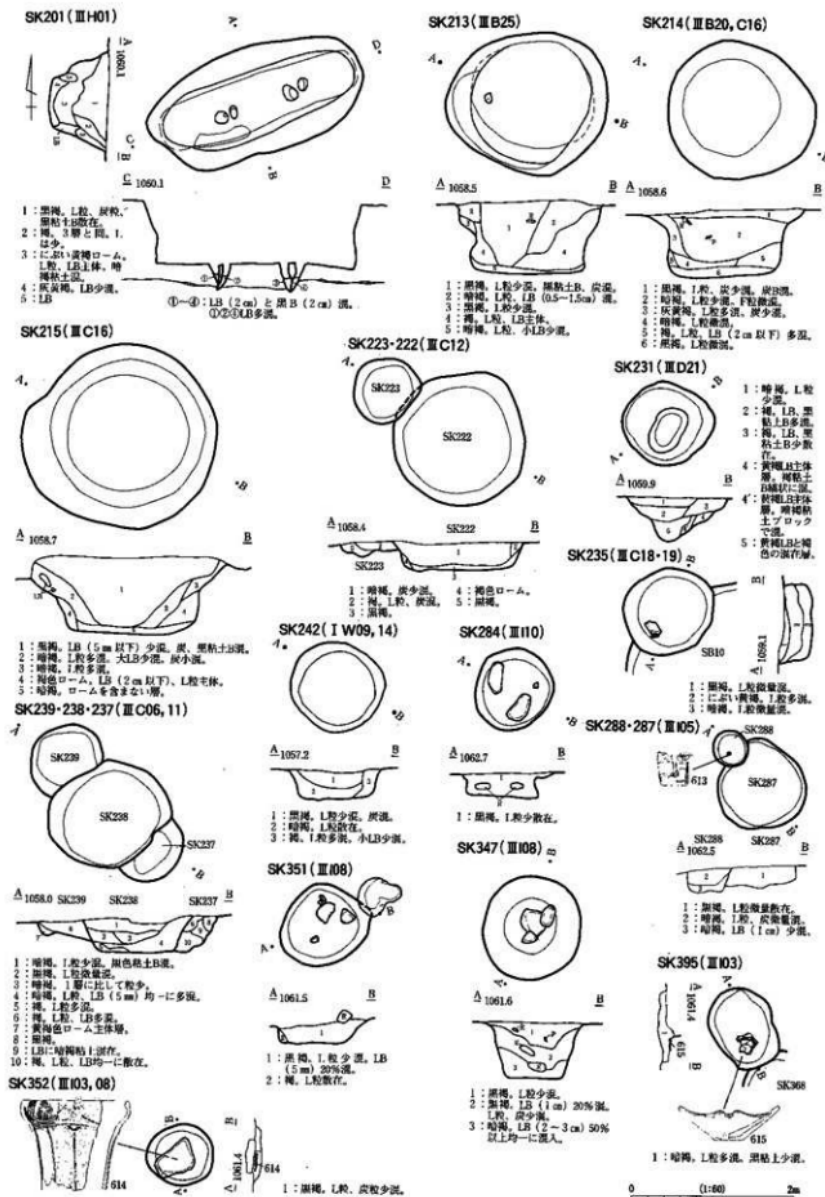
1: 黑褐。L粒少混。
2: 灰褐。L粒。L少。L少B均为15%混。
3: 灰褐。L粒。黑褐色B少混。
4: 灰褐。L粒多混。L粒和数在。

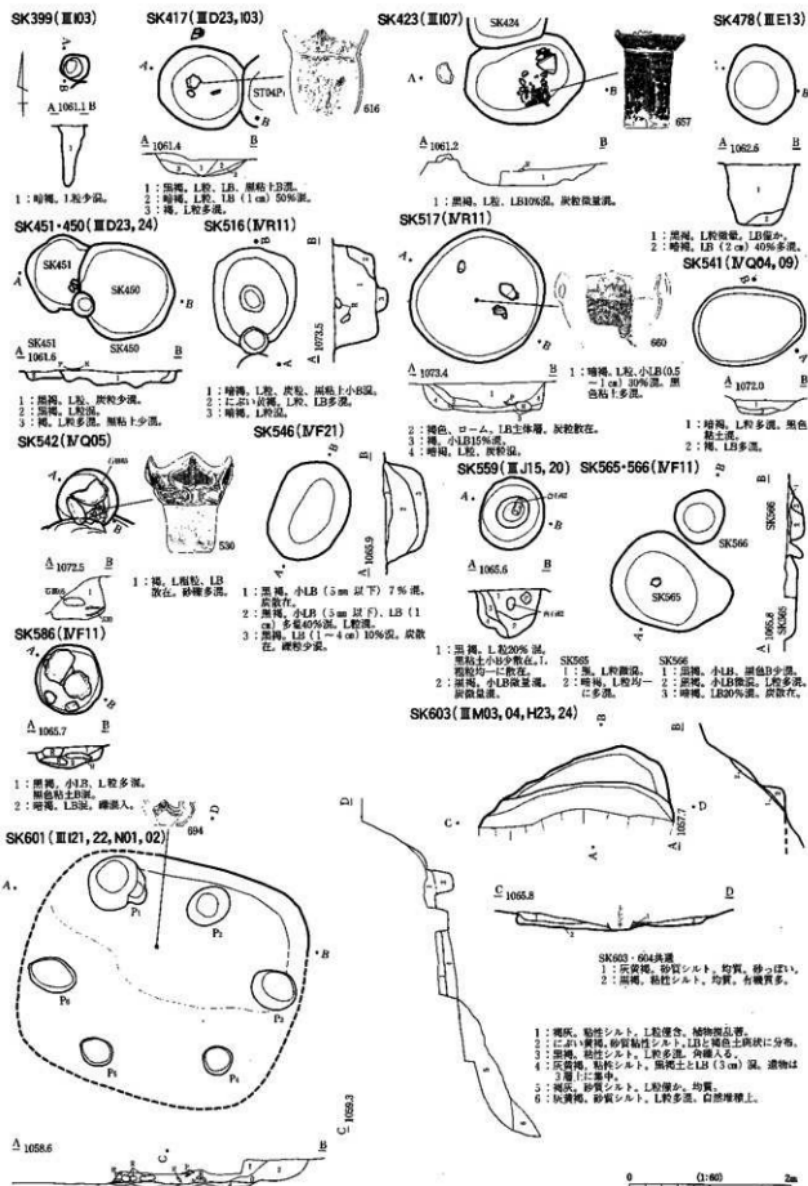
0 (1:20) 1m



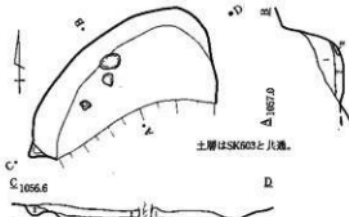








SK604(ⅢM03)



SK610(ⅢG02)



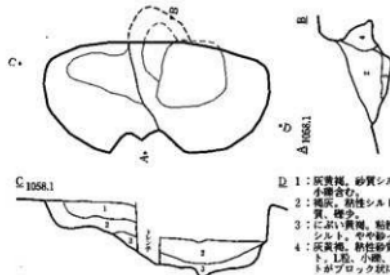
1: 黑黃褐、粘性シルト。L10 (1cm) 壁
か散在。均質。
2: 淡灰、砂質シルト。上層は同質で下
層はL10 (1~2cm) 多量。
3: にじみ、淡灰、砂質シルト。L10、
LB 上体。
4: 淡灰、粘性砂質シルト。壁面に堆積。
均質。L10厚。
5: 黒黄褐、粘性砂質シルト。FB、LB底。
L10 (2cm) 多量化しているがL10層と異なる。柱
状か。
6: 淡灰黄、粘性シルト。LB (2cm)
多量。E、F、G層は3層目にF、G層入。
7: 淡灰黄、粘性シルト。F層は火灰狀
に分布。既燃然した状況か。

SK621(ⅢH21,22)



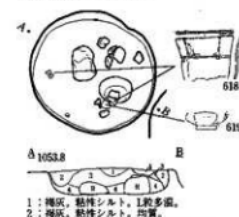
1: 淡灰、LB底部分布。白色粒子散在。
2: にじみ、淡灰、粘性小塊。白色粒子。
LB多量。底敷土。
3: 淡灰、白色、火灰狀。壁 (5cm) 小
LB多量。LB内側約1cmに至。
4: 淡灰、小LB、LB内側約10%強。LB多量。
壁 (2~5cm) 少量。
5: 淡灰、小LB、LB均一に約10%強。LB
内側約10%強。LB内側約10%強。
6: 淡灰、小LBと砂礫夾在。LB底。小塊、
砂礫多量。
7: 淡灰黄褐、粘土、砂礫層。白色粒子。
8: 淡灰、LB5層より多量に40%強。
LB多量。壁 (5~2cm) 少量。壁 (5cm
以下) 多量。
9: 淡灰、小LB10%弱。LB底。砂礫層。
10: 淡灰、LB20%強。LB多量。砂礫、灰
散在。

SK605(ⅢH24)

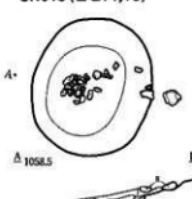


1: 黑黄褐。砂質シルト。
2: 淡灰、粘性シルト。均
質。少量。
3: にじみ黄褐。粘性砂質
シルト。柱や砂っぽい。
4: 黑黄褐、粘性砂質シルト。
LB底。小塊、シル
トがブロック状に堆積。

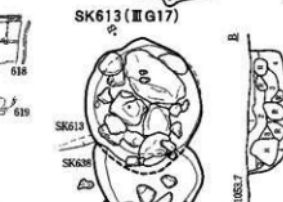
SK612(ⅢG17,18)



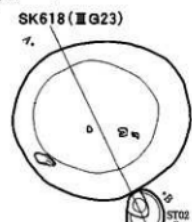
SK615(ⅢG14,15)



SK616(ⅢA14)



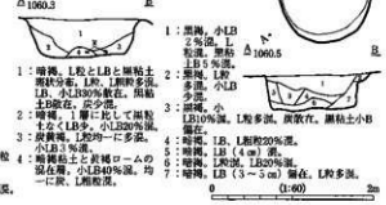
SK618(ⅢG23)



SK623(ⅢH17,18)

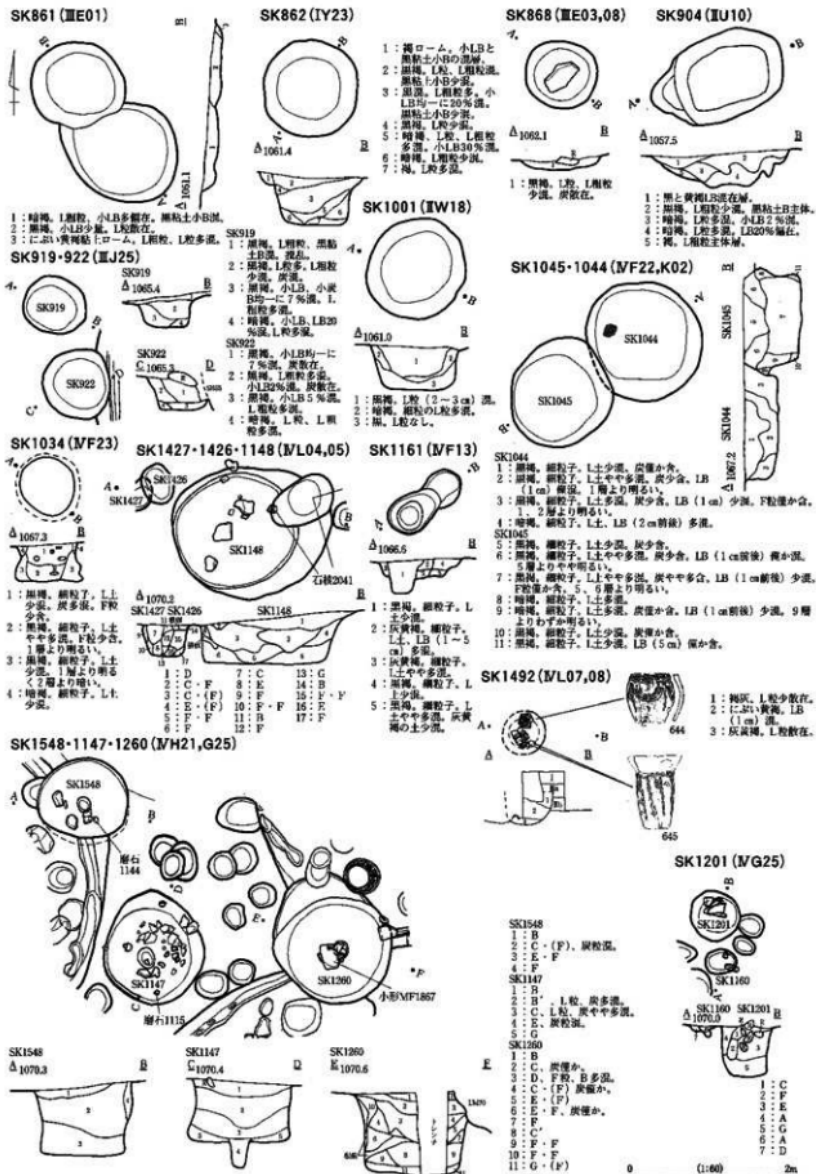


SK664(ⅢH18)

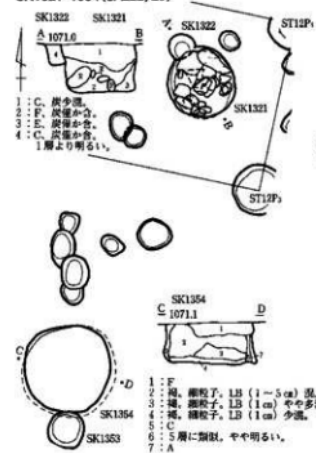


0 (1-60) cm

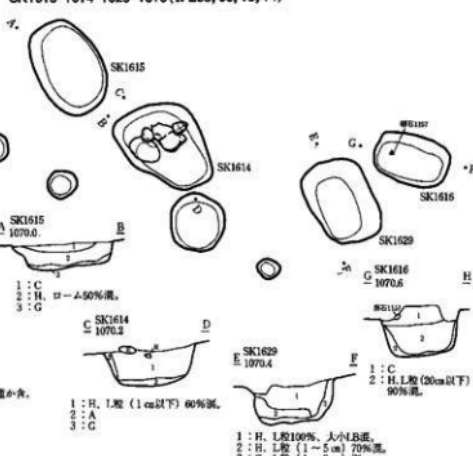




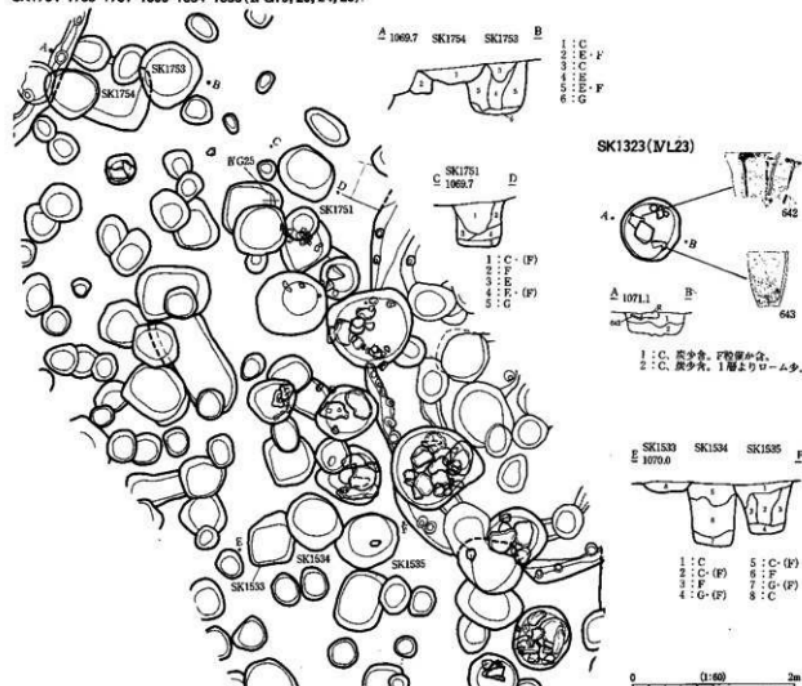
SK1321-1354(IV/L22, 23)



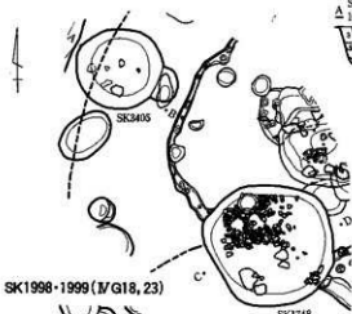
SK1615-1614-1629-1616(IV/L08, 09, 13, 14)



SK1754-1753-1751-1533-1534-1535(IV/G19, 20, 24, 25).

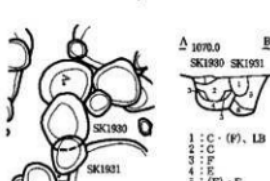


SK3405-1748 (IV/G20)

SK3405
△ 1069.5
B

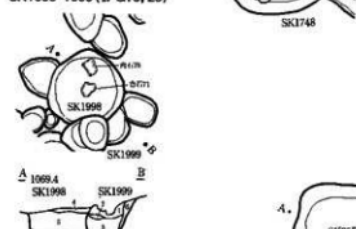
- 1: 暗褐色, LB (1 cm 前後) 少量。炭化物混在。
- 2: 黒褐色, LB 5%。F 物混在。
- 3: 黒褐色, LB 2%。L 物。炭化物混在。
- 4: 黒褐色, LB 1%。炭化物混在。
- 5: 暗赤褐色, F 物少額。炭化物混在。
- 6: 黒褐色, F 物混在。
- 7: 黒褐色, 人骨部はほとんどなし。

SK1930-1931 (IV/G24)

△ 1070.0
SK1930 SK1931
B

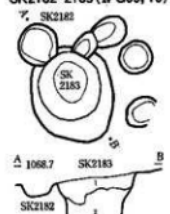
- 1: C (F), LB
- 2: F
- 3: E
- 4: E
- 5: (E) - F
- 6: G

SK1998-1999 (IV/G18, 23)



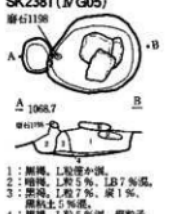
- 1: C, L (1 m) やや少。
- 2: C, L (2~3 m) 全体散在。
- 3: C, L (1~2 m) 全体散在。
- 4: C, L (1~2 m) 全体散在。
- 5: C, L (1 m) 全体散在。
- 6: 地面の削れた部分。

SK2182-2183 (IV/G9, 10)



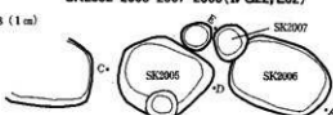
- 1: C, L 土多量。炭化か。
- 3: G

SK2381 (IV/G05)



- 1: 灰褐色。L粘土質灰。
- 2: 灰褐色。L粘 5%。LB 7%混。
- 3: 黑褐色。L粘 7%。炭 1%。
- 4: 黑褐色。L粘 5%混。
- 5: 黑褐色。L粘 3%混。根粒子。

SK2552-2005-2007-2006 (IV/G22, L02)

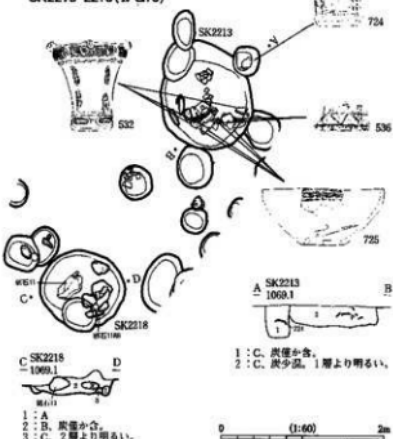
△ 1069.3
SK2007 SK2006
E

- 1: B
- 2: C
- 3: H, L (1~5 cm) 多40%
- 4: G

△ 1069.4
SK2005
E

- 1: C, L (1 m 以下) 深。
- 2: F, L (2~4 cm) 深。
- 3: G

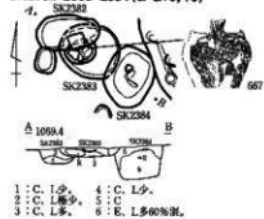
SK2213-2218 (IV/G10)

△ 1069.1
SK2213
B

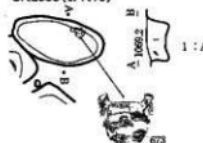
- 1: C, 炭化か含。
- 2: C, 炭少混。1層より明るい。

0 (1:60) 2m

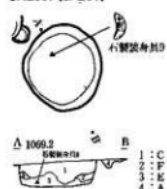
SK2382-2383-2384(IV/G18, 19)



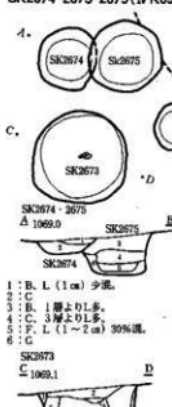
SK2538(IV/K10)



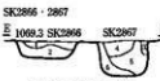
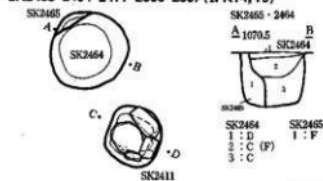
SK2597(IV/L01)



SK2674-2675-2673(IV/K09, 14)

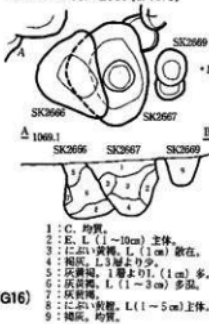


SK2465-2464-2411-2866-2867(IV/K14, 19)

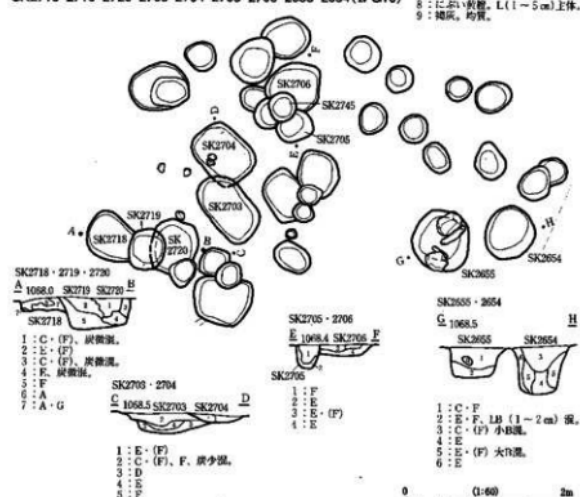


1 : D, L (1 cm) 多量。
G
A
B, L80%混。
C, L (10 cm) 部分混。
6 : G

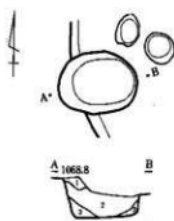
SK2666-2667-2669(IV/K10)



SK2718-2719-2720-2703-2704-2705-2706-2655-2654(IV/G16)



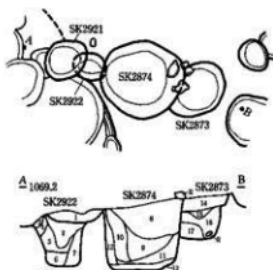
SK2782b (IVK05)



1: 圖褐色。細粒子。L.土少混。
2: 黒褐色。細粒子。L.土や多混。LB(1
~ 8 cm) 少混。黒褐色か。
3: 黒褐色。細粒子。L.土少混。炭化か。

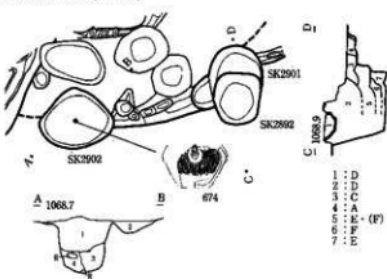
A 1063.8 B

SK2921・2922・2874・2873 (IVK09, 10)



- | | |
|----------------------------|--------------------------|
| 1 : C, L (5 cm) 炭化。 | 9 : D, L (1 ~ 2 cm) 細。 |
| 2 : C, L 海より多混。 | 10 : H, L (10 cm) 多混。 |
| 3 : LB | 11 : D, L (5 cm) 多混。 |
| 4 : C, 地。 | 12 : C, L (1 cm) 少。 |
| 5 : E, Lやや多。 | 13 : G, L (2 ~ 3 cm) 数在。 |
| 6 : H, L少。 | 14 : D |
| 7 : LB, L (2 ~ 3 cm) 70%混。 | 15 : D |
| 8 : C, L (1 ~ 2 cm) 少混。 | 16 : F |
| | 17 : G |

SK2902・2901 (IVK09)



- 1 : D · (F), L粒少。炭化か混。
2 : D
3 : E
4 : F

A 1063.7 B

SK3032 (IVG04)



A 1067.6 B

SK3113 (IVB18)



A 1066.9 B

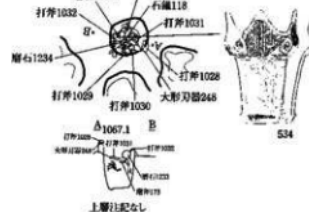
- 1 : D
2 : F
3 : G · F
4 : G · F

SK3257 (IVG02)

SK3123 (IVA01, 06)

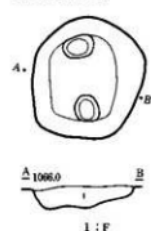


1 : E, 炭少混。



上層注記なし

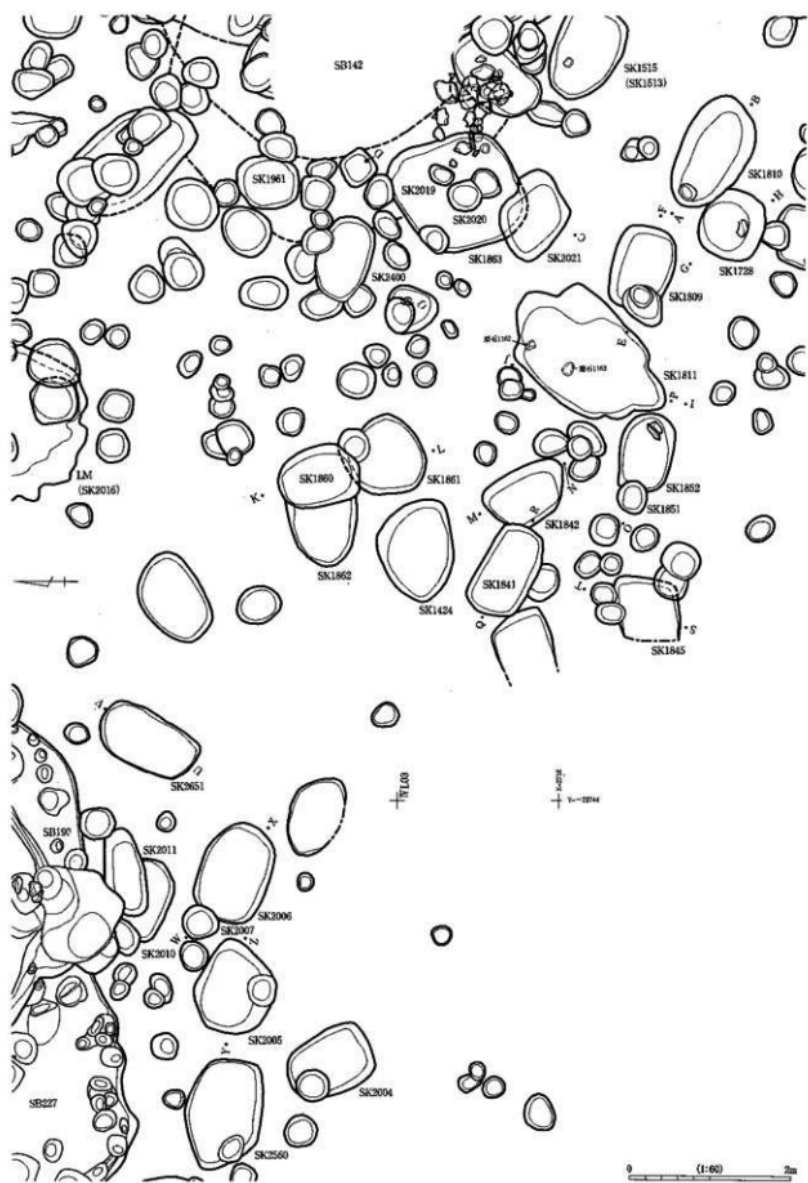
SK3261 (IVF05)



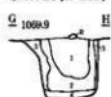
1 : F

0 (1:60) 2m



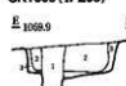


SK1728 (IV/L03)



- 1 : D, □ - Δ (1 ~ 2 cm)
10% 褐。
2 : H, □ - Δ (2 ~ 3 cm)
20% 褐。
3 : G, □ - Δ (1 cm) 少。
4 : G

SK1809 (IV/L03)



- 1 : B, □ - Δ 少。
2 : H, LB (2 ~ 10cm) 80% 褐。
3 : G, □ - Δ 少。

SK1810 (IV/L03, 04)



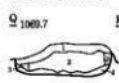
- 1 : H, LB (2 ~ 10cm) 80% 褐。
2 : C, □ - Δ 少。
3 : G

SK1811 (IV/L03)



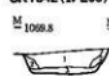
- 1 : B+H, 植物か。
2 : B+C, □ - Δ (1 ~ 10cm) 60% 褐。
3 : C, □ - Δ (2 ~ 3 cm) 少。
4 : G, □ - Δ (2 ~ 3 cm) 少。

SK1841 (IV/L03)



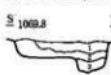
- 1 : C, □ - Δ (5 cm) 多褐。
2 : H, LB (2 ~ 10cm) 50% 褐。
3 : G, □ - Δ 少。
4 : G, □ - Δ 少。

SK1842 (IV/L03)



- 1 : C, □ - Δ (5 cm) 多褐。
2 : H (2 ~ 10cm) 100% 褐。
特にかたなしまる。
3 : G, □ - Δ 少。
4 : G, □ - Δ 少。

SK1845 (IV/L03)



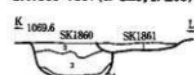
- 1 : B
2 : C, □ - Δ (1 cm) 少。
3 : C, □ - Δ 少。

SK1851-1852 (IV/L03)



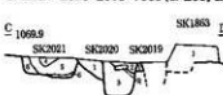
- 1 : B, □ - Δ 少。
2 : F, 植物少。
3 : H, □ - Δ (2 cm) 60% 褐。
4 : H, □ - Δ (10cm) 40% 褐。
5 : G

SK1860-1861 (IV/G23, IV/L03)



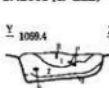
- 1 : B+H, □ - Δ (10cm) 少。
2 : B+C, LB (1 cm) 有。
3 : H, LB (1 ~ 10cm) 少。
4 : G

SK2021-2020-2019-1863 (IV/L03, IV/G23)



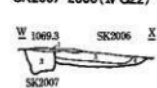
- 1 : C, □ - Δ (0.5cm) 少。
2 : B
3 : C, □ - Δ (1 cm) 故在。
4 : B+C
5 : H, □ - Δ (2 ~ 4 cm) 少。
6 : G

SK2005 (IV/G22)



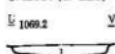
- 1 : C, □ - Δ (1 cm)
以下) 少。
2 : F, □ - Δ (2 ~ 4 cm) 故在。
3 : G

SK2007-2006 (IV/G22)



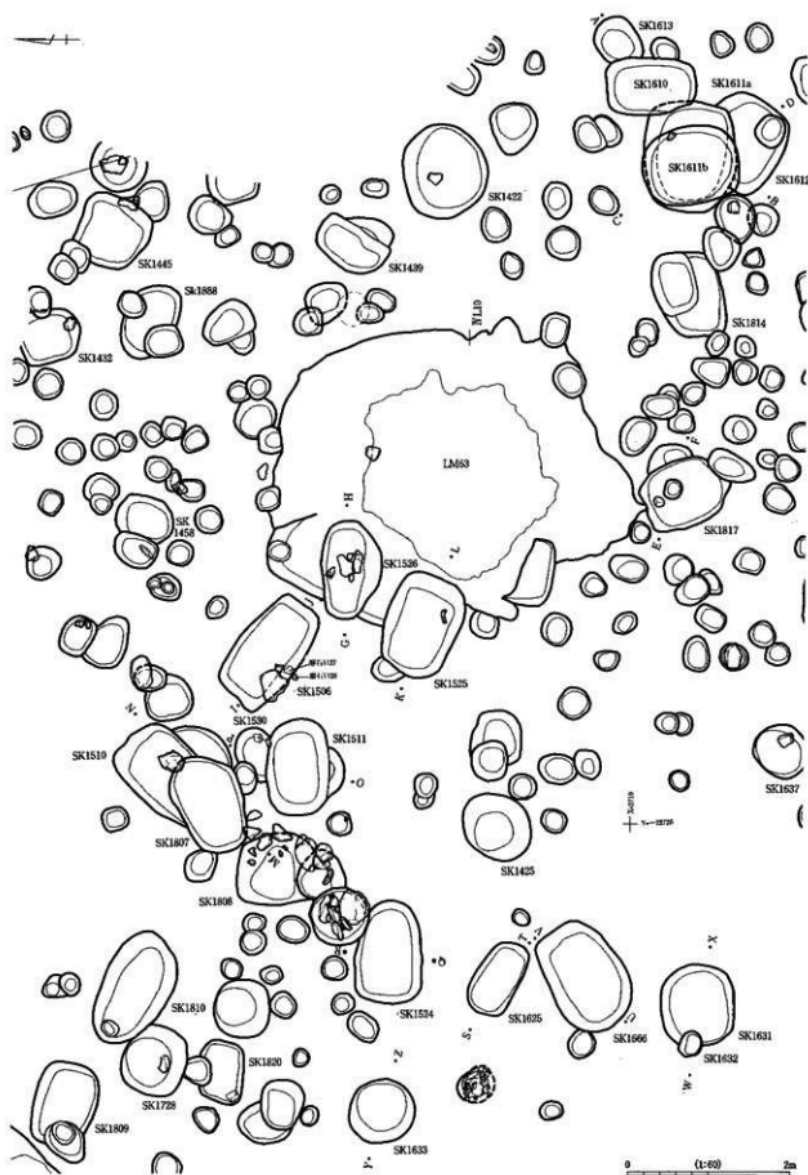
- 1 : B, IT 植土か。
2 : C
3 : H, □ - Δ (1 ~ 5 cm) 40%
少。
4 : G

SK2651 (IV/G23)



- 1 : E (F), こぶし大
のLB故在。

0 (1:60) 2m

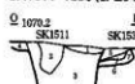


SK1506(I/L04)



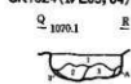
1 : C
2 : F, こぶし大
LB多混。

SK1511+1530(I/L04)



1 : C, 5層よりL粒や多混。
2 : C, (F), LB (1cm) 多。
3 : F, こぶしだ, LB少。
4 : A
5 : C
6 : E
7 : F

SK1524(I/L03, 04)



1 : F, □→△ (1~2cm) 30~40%混。
2 : H, □→△ (2~10cm) 70%混。
3 : G, ローム少。
4 : G, ローム少。

SK1525(I/L04)



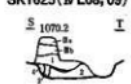
1 : C
2 : F
3 : G, (F)

SK1526(I/L04)



1 : C, □→△ (1~3cm) 全体に散在。
2 : H, □→△ (5cm以下) 少。
3 : H, LB (10cm) 80%, しまり強。
4 : G

SK1625(I/L08, 09)



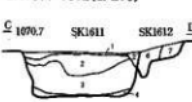
1 : C, □→△ (5cm以下)
60%混。
2 : G
3 : B
4 : A

SK1613+1610+1611+1612(I/L10)



1 : B, しまり良。
2 : C
3 : 2層よりローム少。
4 : G, ローム主体。
5 : G, ローム少。
6 : H, ローム多。
7 : H, ローム (10cm) 多混。
8 : C, ロームや少混。
9 : F
10 : G, ローム多主体。
11 : C, LB (2~5cm) 多。

SK1611+1612(I/L10)



SK1632+1631(I/L08, 09)



1 : H, ローム (3~10cm) 20%混。
2 : G, ローム少混。
3 : C, LB少。

SK1633(I/L03)



1 : A, 根
2 : H, ローム (1~5cm) 80%混。
3 : H, ローム (1~3cm) 80%混。
4 : E, 黄褐。
5 : H, ローム (1~10cm) 80%混。
6 : G, ローム少。

SK1666(I/L08, 09)



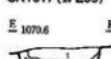
1 : A+B
2 : H, ローム (5~10cm) 60%混。
3 : G, しまり強。

SK1807, 1510(I/L04)



1 : B
2 : C, 小礫有。
3 : H, ローム (2~10cm) 70%混。
4 : G
5 : B+C, ローム (1~2cm) 多。
6 : H+G, □→△ (2~3cm) 70%混。

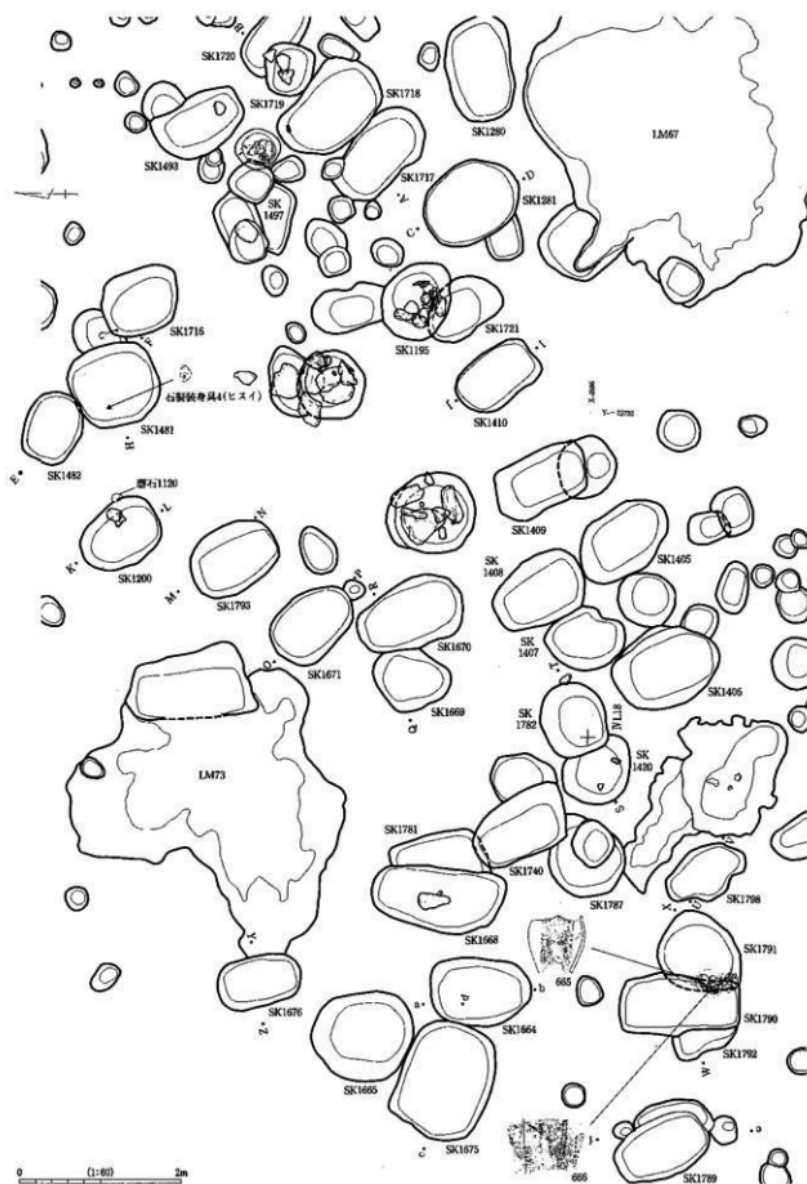
SK1817(I/L09)



1 : C, しまりやや強。

2 : G+D, しまりやや強。

0 (1:60) 2m

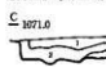


SK1200(IVL13)



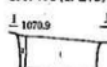
- 1 : B.
2 : H. ローム (5~10cm) 70%混.
3 : G. ローム (1cm以下) 少量.

SK1281(IVL13)



- 1 : C.
2 : F.
3 : G.

SK1410(IVL13)



- 1 : F. F. 混含.
2 : C.
3 : E.

SK1420-1782(IVL12, 13, 17, 18)



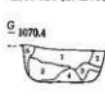
- 1 : B. LB.
2 : H. ローム (1~4cm) 混潤化.
3 : E. ローム (1cm) 多量.
4 : H. ローム (2~3cm) 多量.
5 : G. しまり強.

SK1482-1481(IVL13)



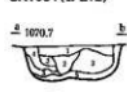
- 1 : C. ローム多量.
2 : H.
3 : H. LB.
4 : G. しまり強.
5 : A. 硬質.

SK1481(IVL13)



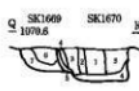
- 6 : LB.
7 : C.
8 : H. LB.
9 : G.
10 : A. 硬質.

SK1664(IVL12)



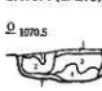
- 1 : B. しまりや硬.
2 : C. ローム10%混.
3 : H. ローム (1~10cm) 60%混.
4 : A. 硬質.
5 : G. ローム少混.

SK1669-1670(IVL13)



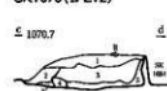
- 1 : C. ローム (3cm) 少量.
2 : H. ローム (5~10cm) 60%混.
3 : F. ローム (2~3cm) 70%混.
4 : A. 硬質.
5 : C. ローム (1cm) 30%混.
6 : G.

SK1671(IVL13)



- 1 : B.
2 : H. LB (5~10cm) 70%混.
3 : H. LB (5~10cm) 50%混.
4 : 2層と同上.
5 : A.
6 : E.
7 : G.

SK1675(IVL12)



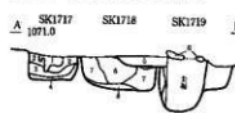
- 1 : 表土上. Hg層.
2 : H. ローム (3~10cm) 80%混.
3 : C+H. ローム (10cm以下) 20%混.
C. ローム (1cm) 有.
4 : Hg層均質.
5 : G.

SK1676(IVL12)



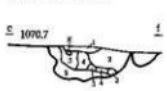
- 1 : C. ローム (1cm) 少量.
2 : H. ローム (1~2.5cm) 少量.
3 : H. ローム (1cm以上) 70%混.
4 : G. しまり強均質.

SK1717-1718-1719(IVL13, 14)



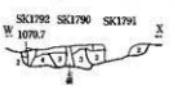
- 1 : A.
2 : C. しまり強.
3 : C. ローム相.
4 : G.
- 5 : C. 硬葉中.
6 : H. ローム (1~2cm) 60%混.
7 : H. 6層よりローム (5cm) 多量.
8 : G. ローム (1cm) やや軟弱.

SK1789(IVL17)



- 1 : C. Hg層に近い.
2 : B.
3 : H. ローム (1~5cm) 70~80%混.
4 : C. ローム (1cm) 少量.
5 : G. ローム少混.

SK1792-1790-1791(IVL17)



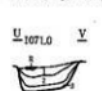
- 1 : B. LB.
2 : F. ローム (1~4cm) 10%混.
3 : C. ローム少量.
4 : C. 3層よりローム多量. 壁も大.

SK1793(IVL13)



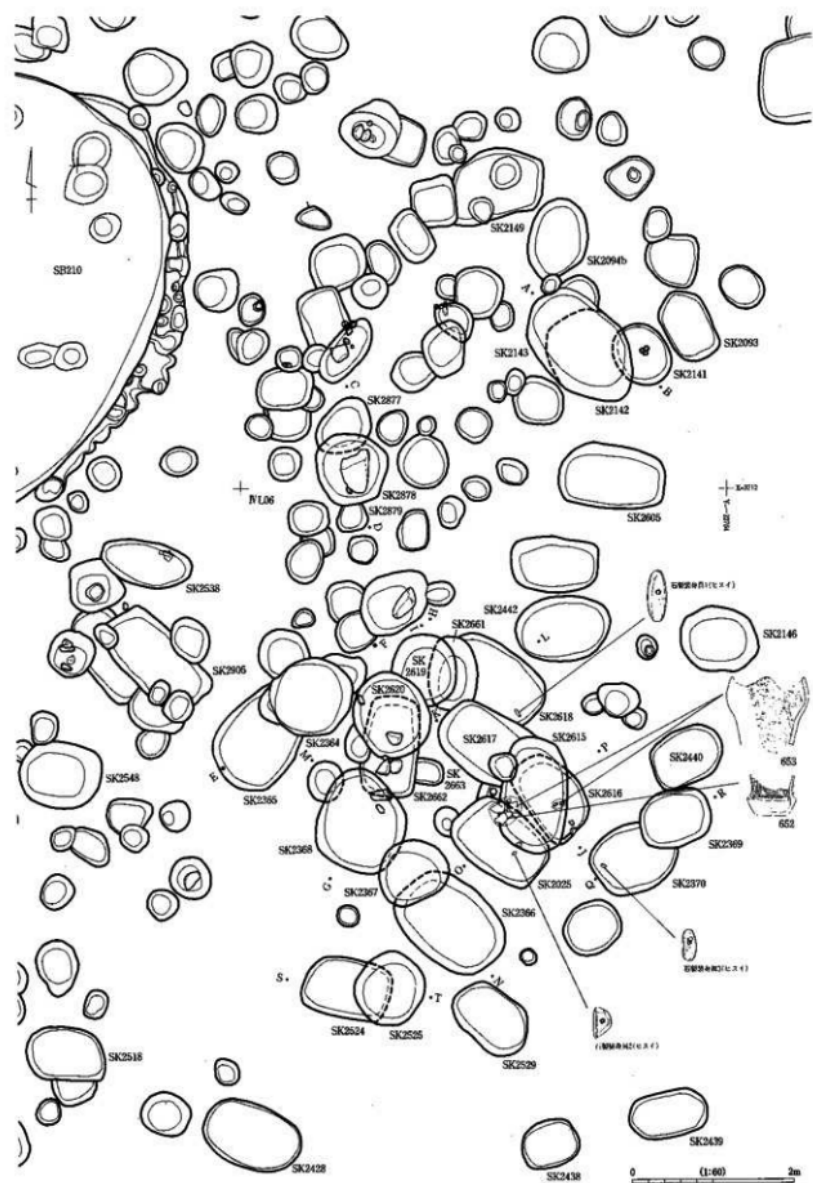
- 1 : B+C. やや薄る.
2 : H. ローム (1~3cm) 70%混.
3 : H. ローム (10cm以下) 70%混.
4 : G.

SK1798(IVL17)

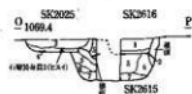


- 1 : B.
2 : C.
3 : G.

0 (1:60) 2m

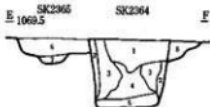


SK2025・2616・2615 (IV/L06)



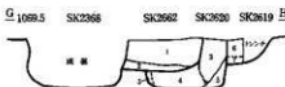
- 1: 灰黄褐。ローム (2~4cm) 多混。Cや少有。
- 2: 黄褐。ローム少混。
- 3: 黄褐色。ローム (1~3cm) 全体層。
- 4: 黄褐色。ローム (1~3cm) 多混。1層と似る。
- 5: 灰黄褐。ローム (1~10cm) 多混。1層と似る。
- 6: にじみ黄褐。ローム (10cm) 全体層。
- 7: 黄褐。2層と近似。

SK2365・2364 (IV/K10, IV/L06)



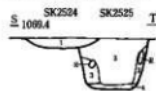
- 1: D. (Fと混合) 3: G
- 2: B 4: C. (F)
- 3: F 7: B
- 4: E

SK2368・2662・2620・2619 (IV/L06)



- 1: 黄褐。ローム (1cm以下) 全体に散在。確認。
- 2: 黄褐。ローム少混。
- 3: にじみ黄褐。LB (2~5cm) 全体。
- 4: 灰黄褐。ローム (1cm) や少散在。
- 5: 灰黄褐。4層より均質。しまり強。
- 6: 黄褐。ローム (1cm以下) 集散在。
- 7: 黄褐。ローム少混。

SK2524・2525 (IV/L06)



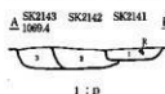
- 1: B
- 2: C. (F) 混合。
- 3: G

SK2618 (IV/L06)



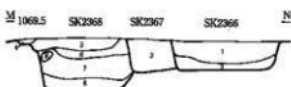
- 1: 灰黄褐。ローム (1~2cm) 全体に混。
- 2: 黄褐。ローム極少。

SK2143・2142・2141 (IV/L01)



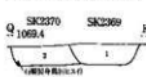
- 1: D
- 2: E
- 3: F

SK2368・2367・2366 (IV/L06)



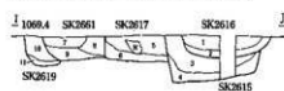
- 1: F. 混合。 5: B
- 2: E 6: C. 混合。
- 3: C. 混合。 7: F
- 4: B 8: G

SK2370・2369 (IV/L06)



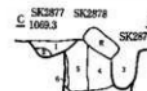
- 1: F
- 2: F. 1FよりLB多混。

SK2619・2661・2617・2616・2615 (IV/L06)



- 1: 灰黄褐。ローム (2~4cm) 多混。C少有。
- 2: 黄褐。ローム少混。
- 3: 灰黄褐。ローム (1~10cm) 多混。1層と類似。
- 4: 黄褐。2層と類似。
- 5: 黄褐。ローム (2cm) 多混。
- 6: 黄褐。2層と類似。
- 7: 黄褐。ローム (1~2cm) 少混。黒土。
- 8: にじみ黄褐。
- 9: 灰黄褐。ローム (1~3cm) 少混。その他均質。
- 10: 黄褐。ローム (1cm以下) 多散在。
- 11: 黄褐。ローム少混。

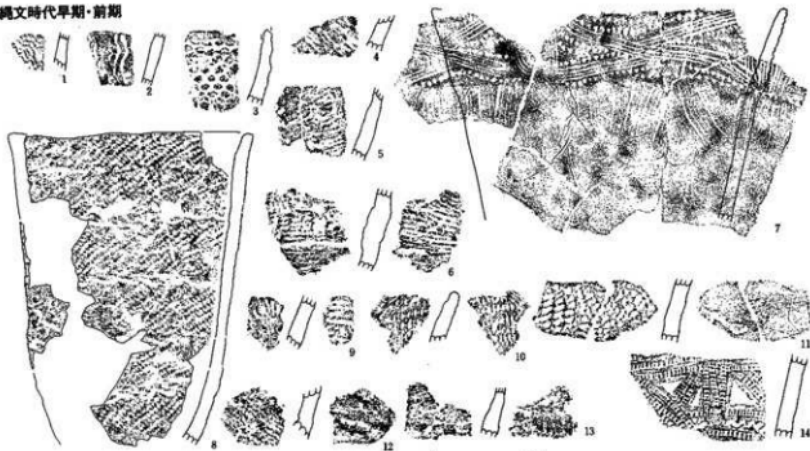
SK2877・2878・2879 (IV/L01, 06)



- 1: C. ローム少混。
- 2: H. ローム主層。
- 3: C. ローム (1cm以下) 全体に散在。均一。
- 4: F. □-△ (1~3cm) 50%以上。
- 5: H. □-△ (10cm) 70%。
- 6: A+C
- 7: G

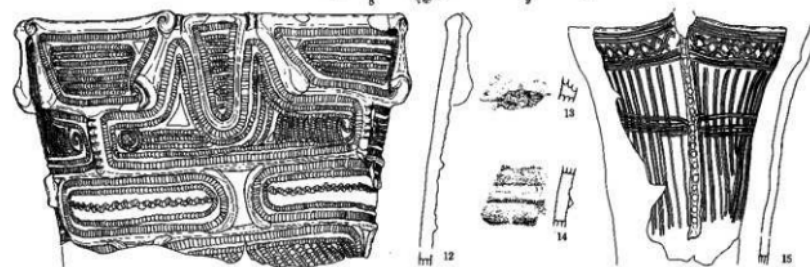
0 (1:60) 2m

縄文時代早期・前期



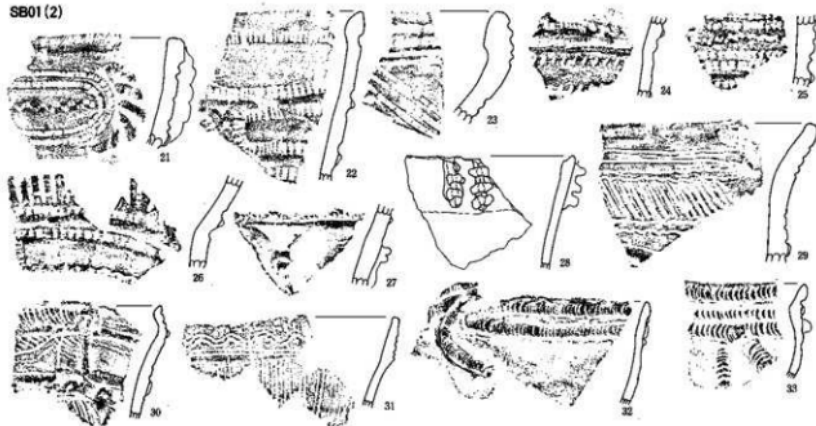
縄文時代中期 豊穴住居跡

SB01(1)

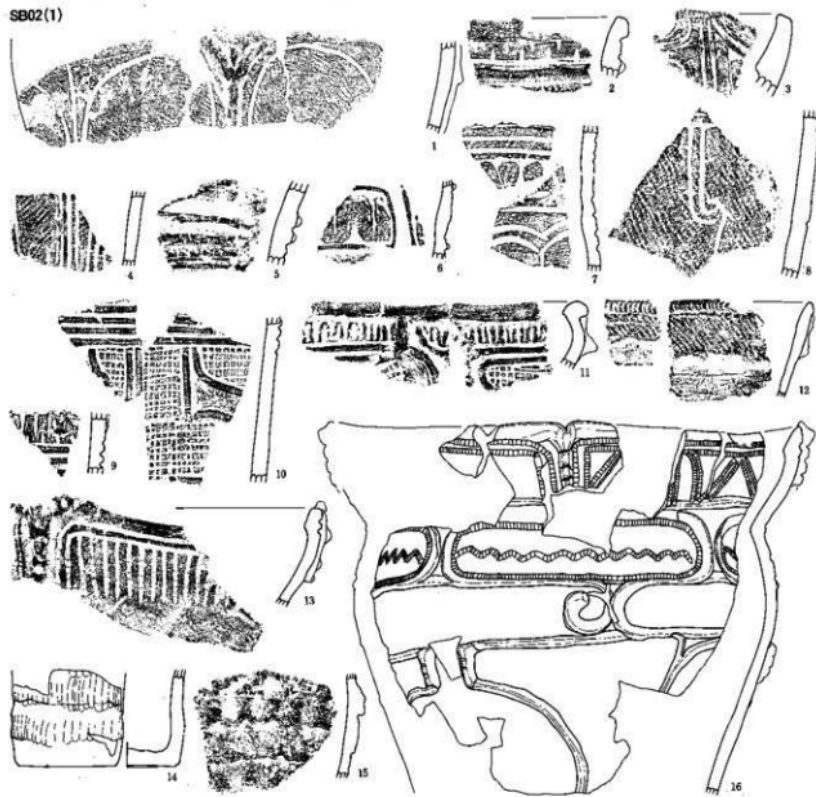


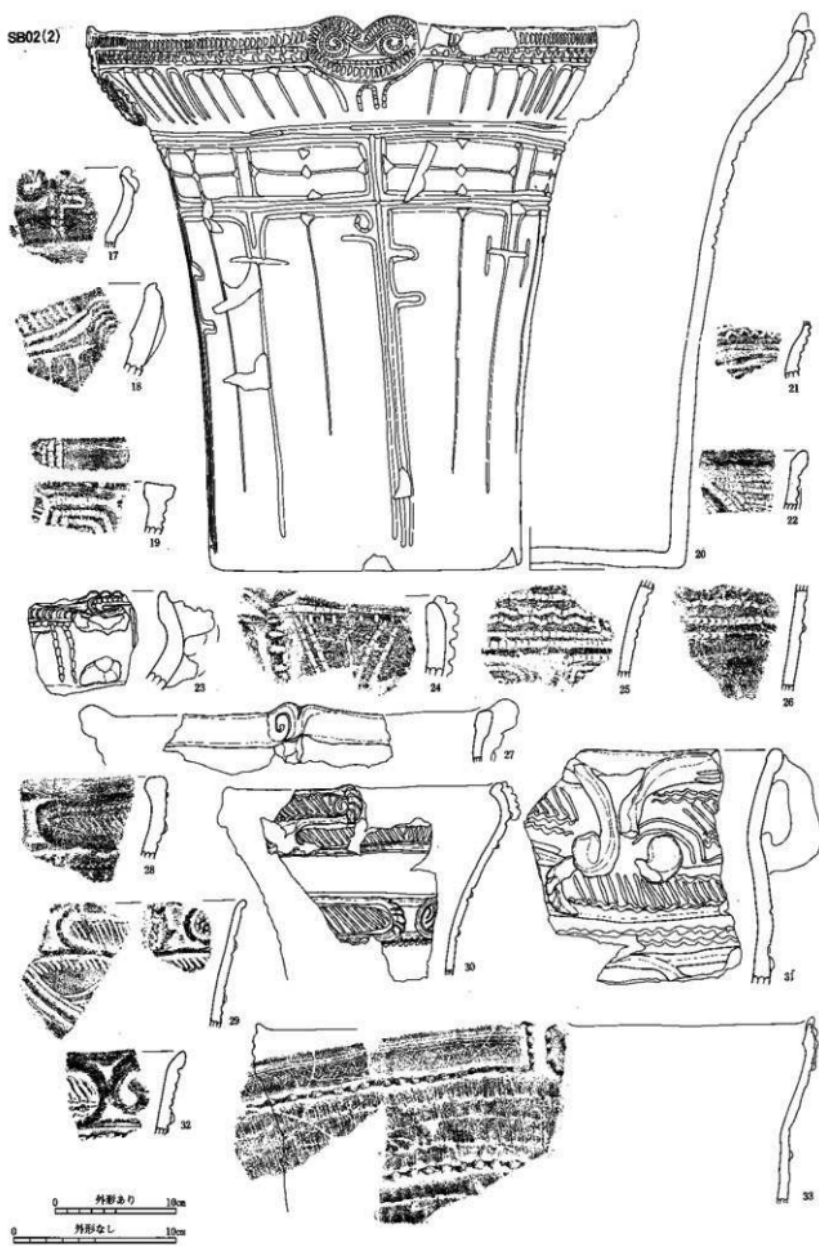
0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm

SB01(2)

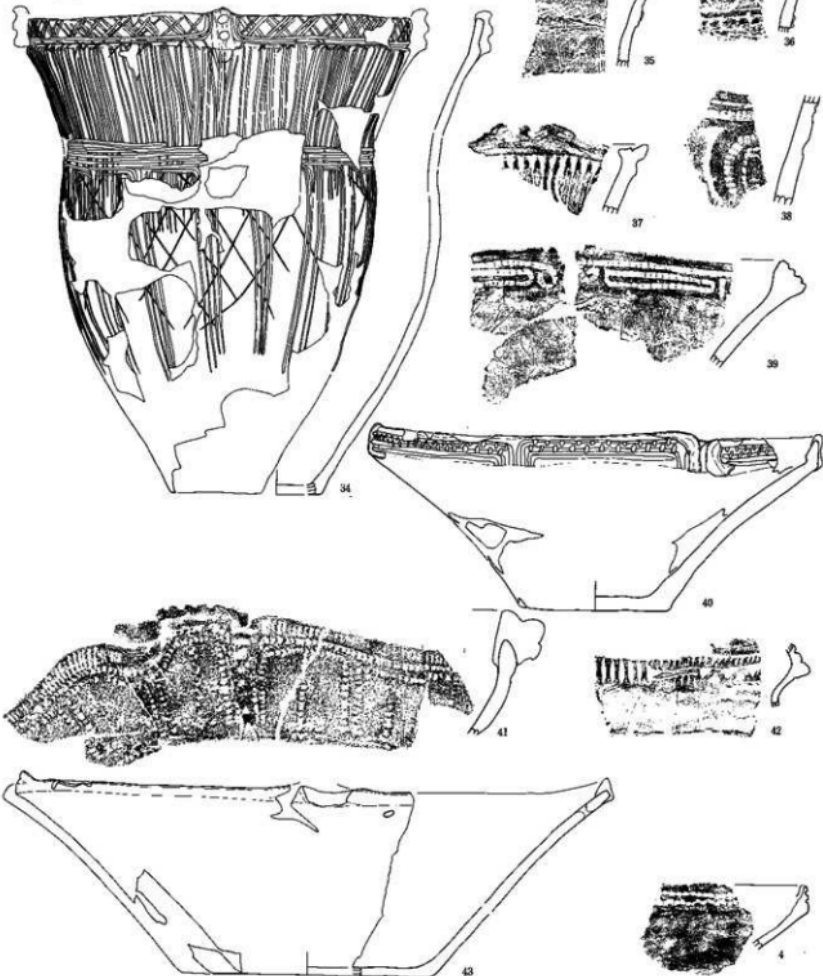


SB02(1)

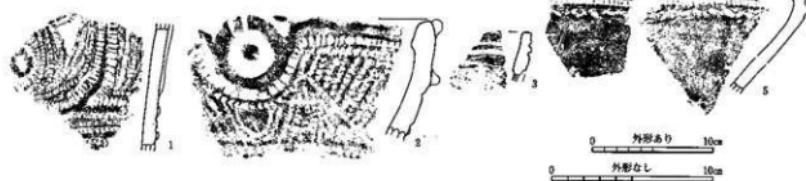




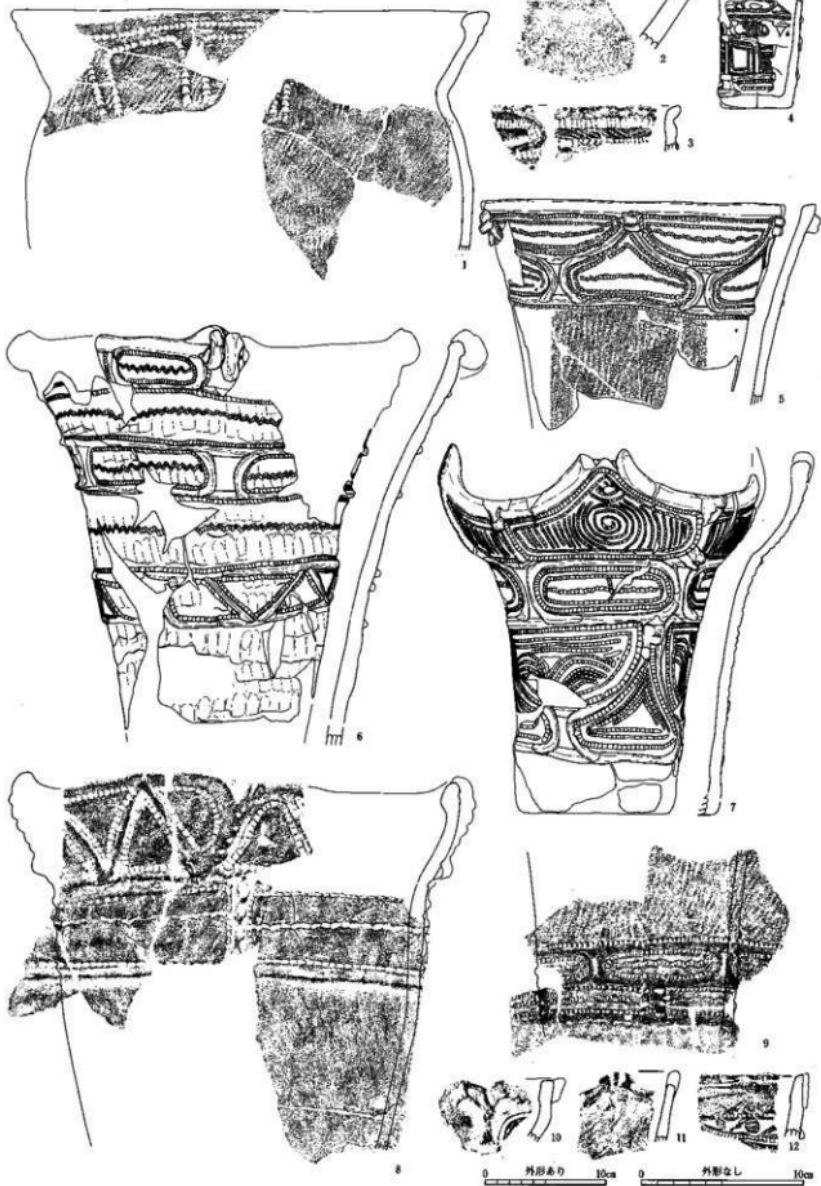
SB02 (3)



SB03

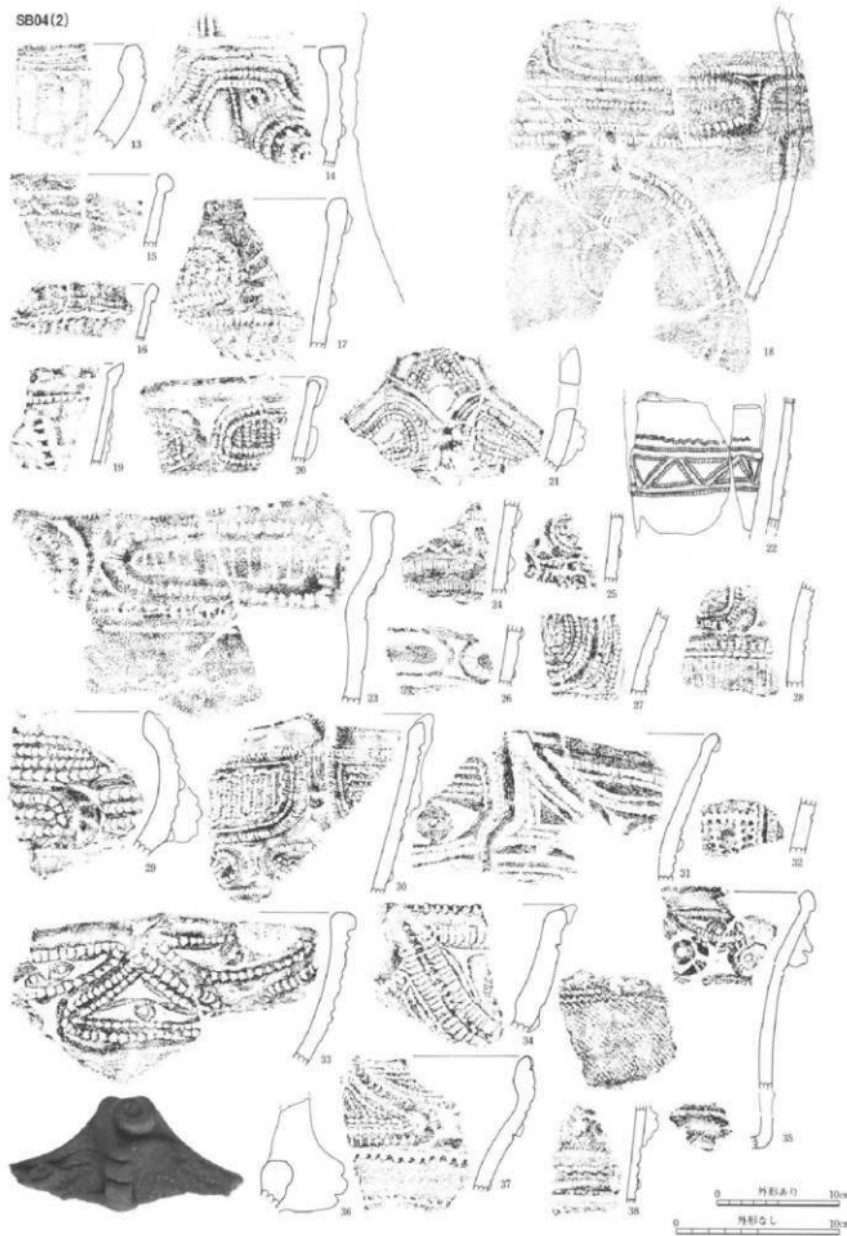


SB04(1)

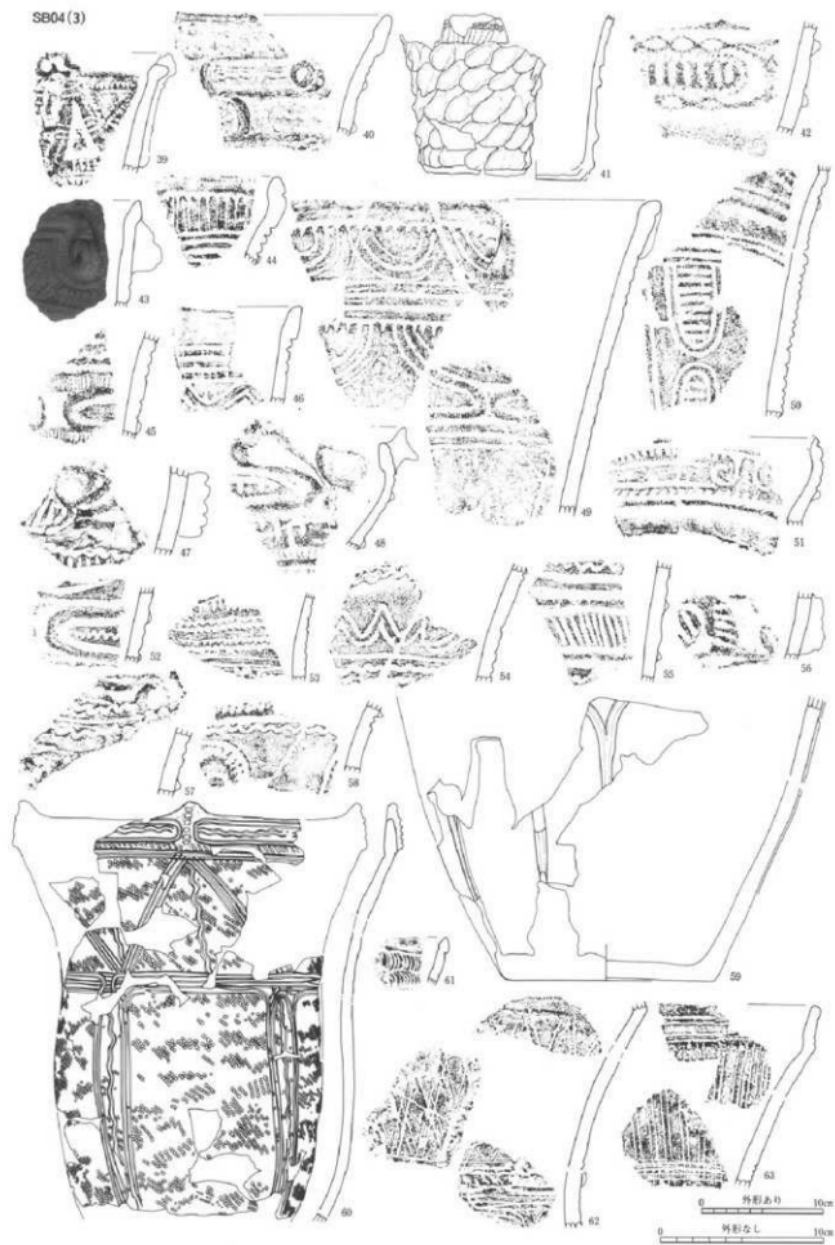


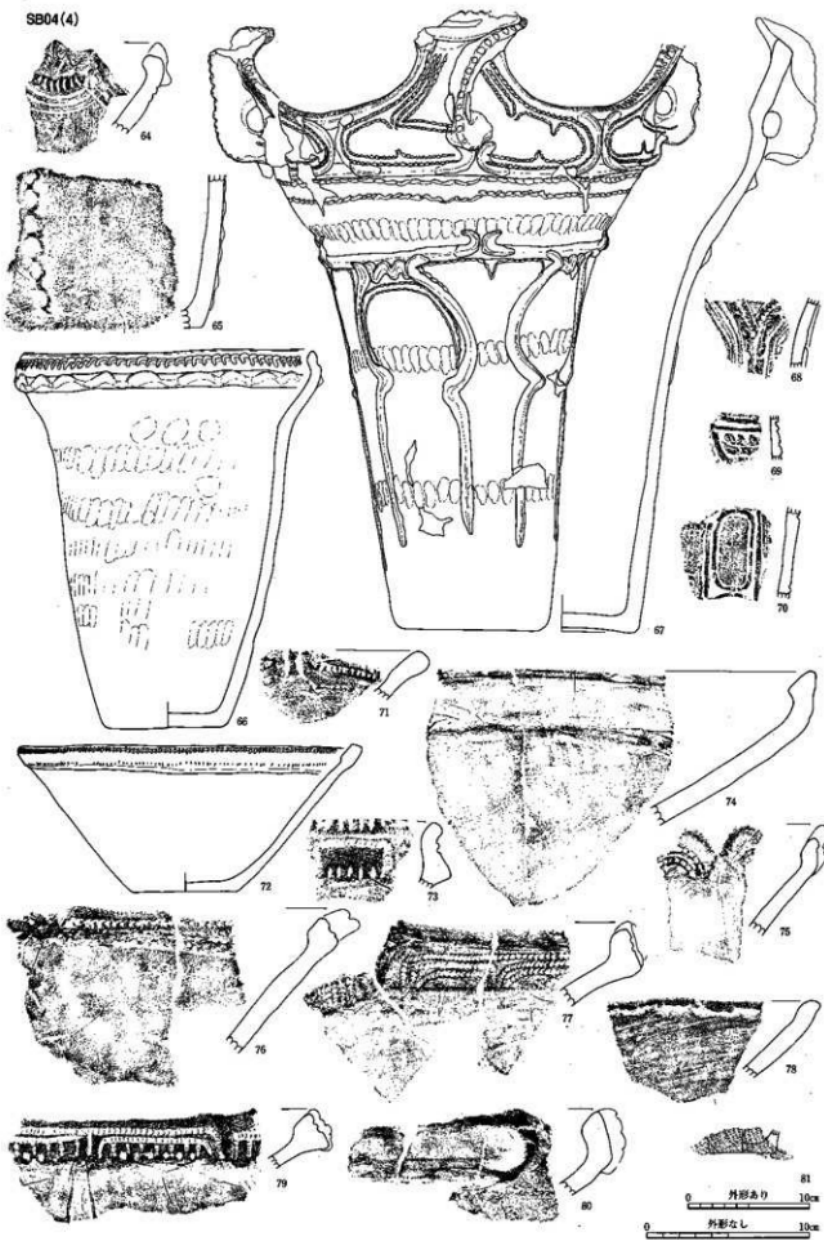
0 外形あり 10cm 0 外形なし 10cm

SB04(2)



SB04(3)

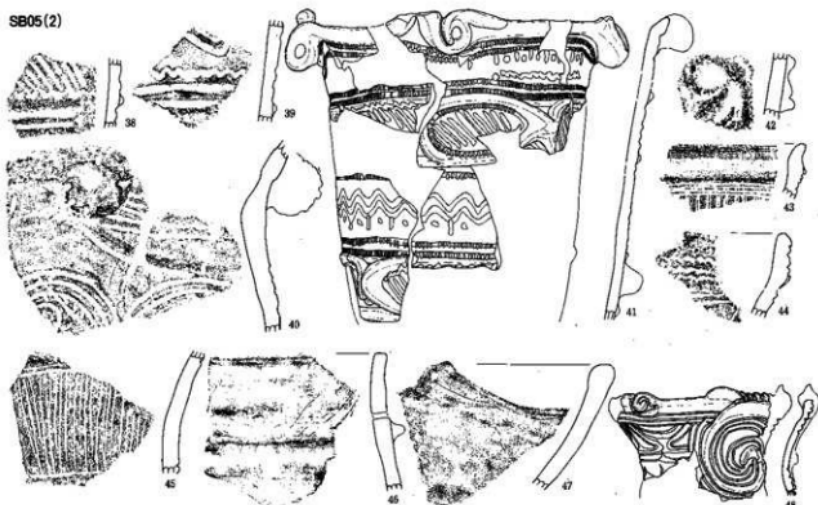




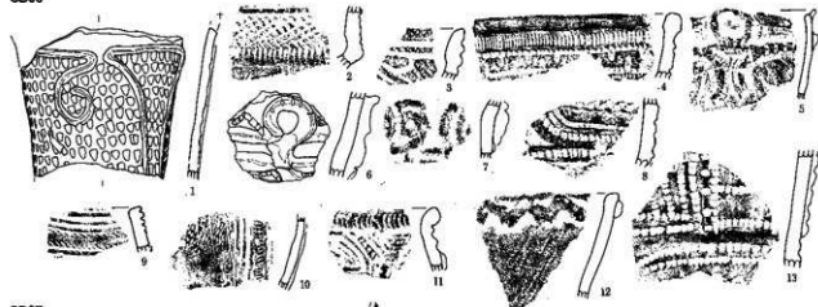
SB05(1)



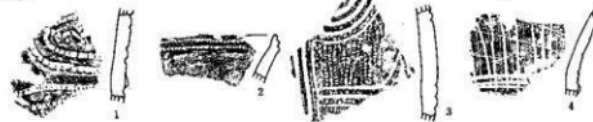
SB05(2)



SB06



SB07

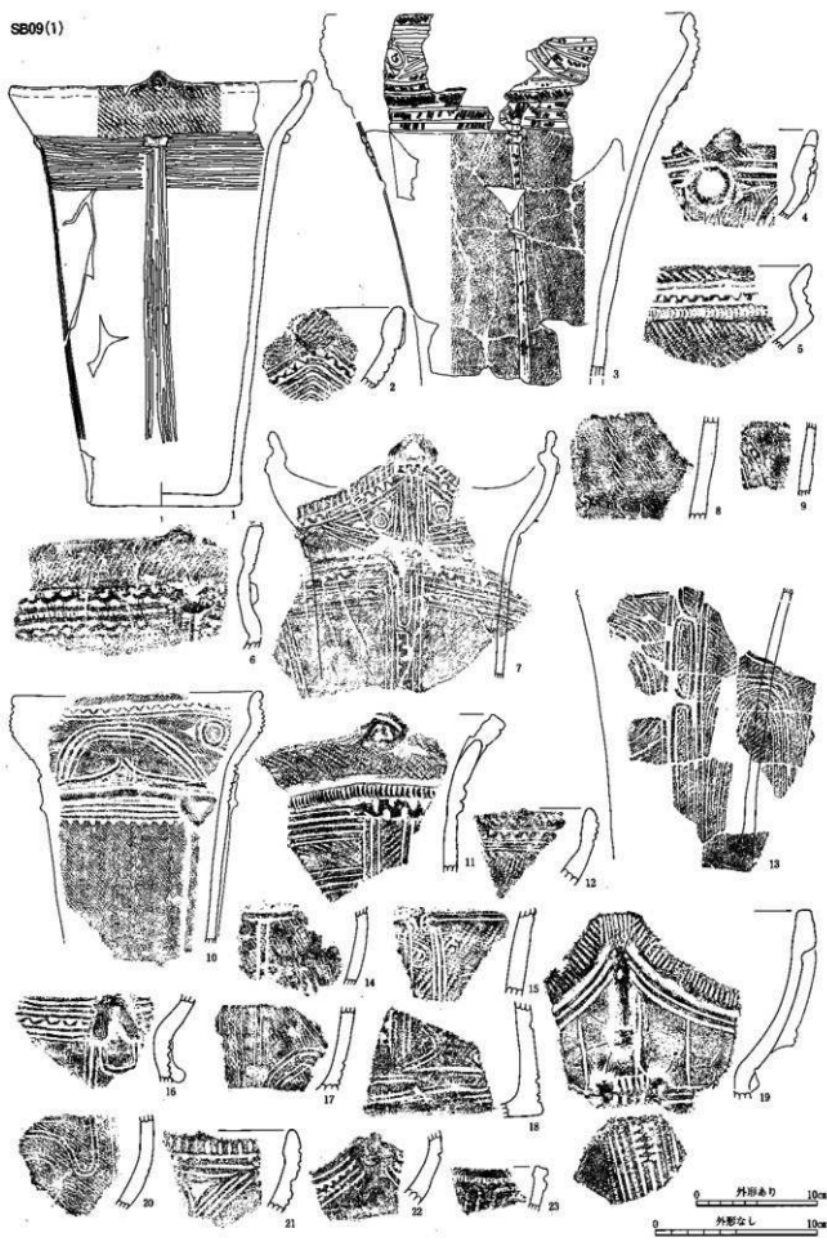


SB08

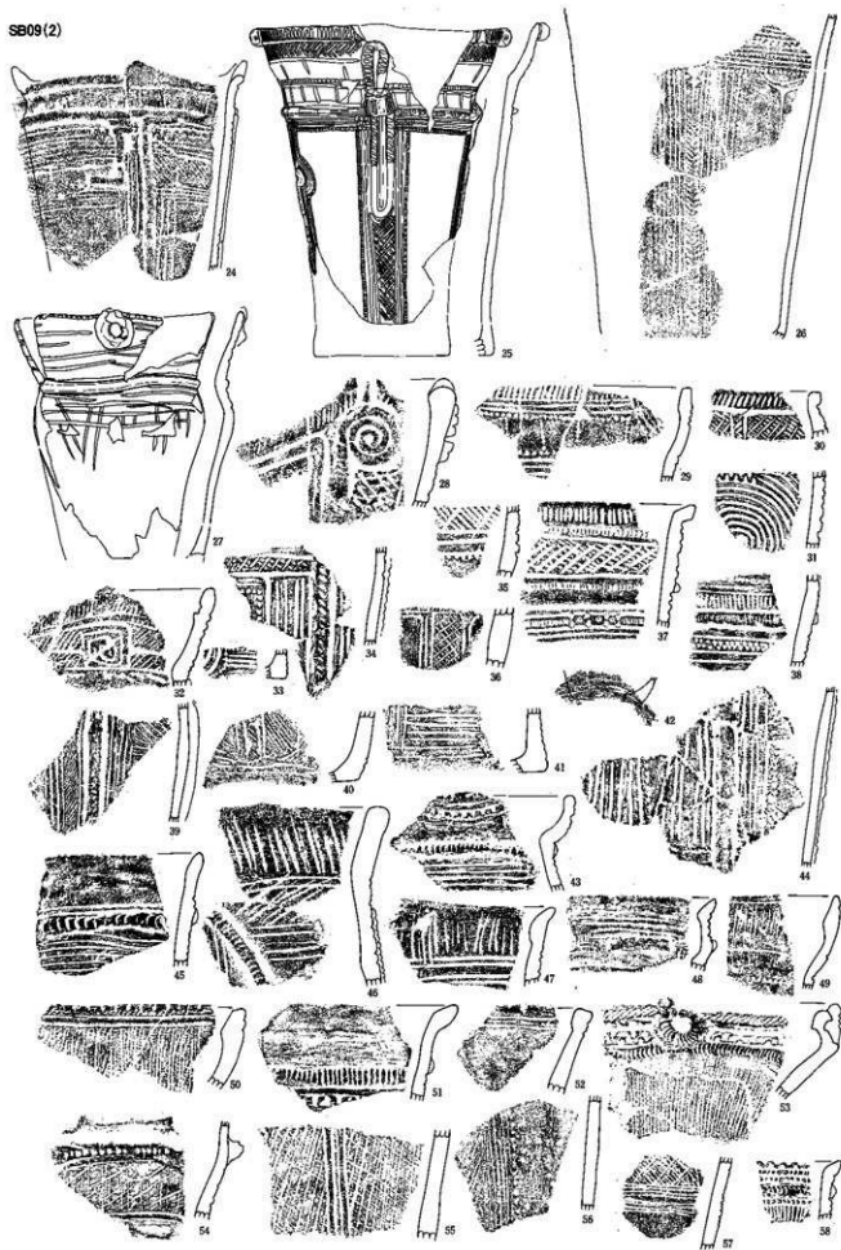


0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm

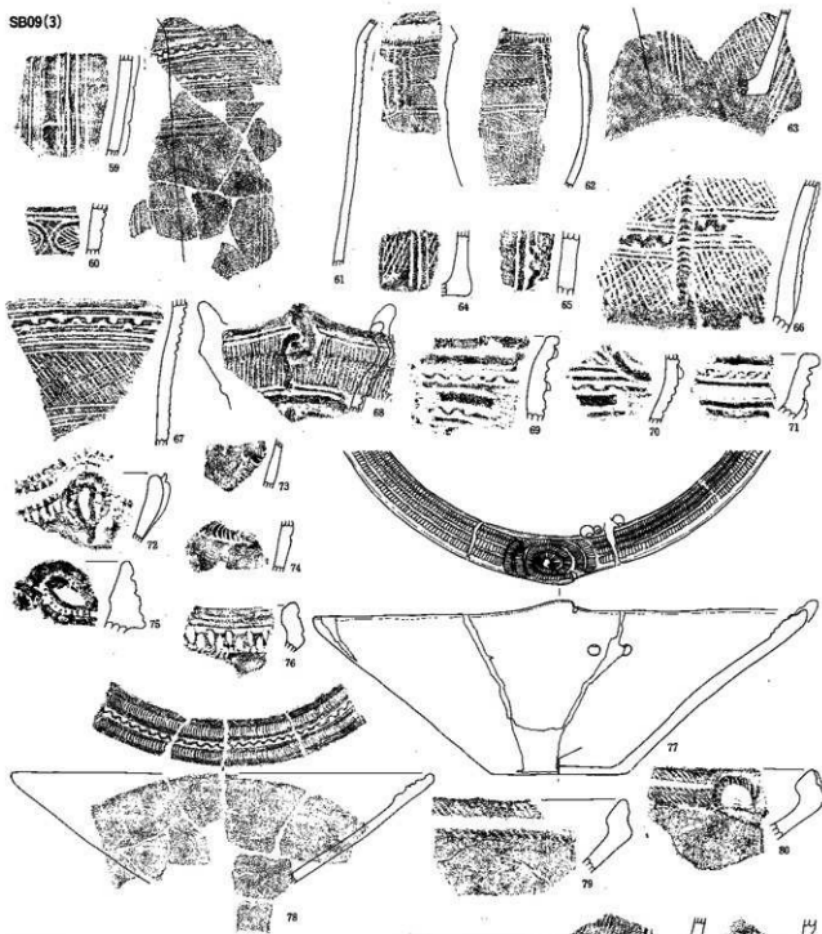
SB09(1)



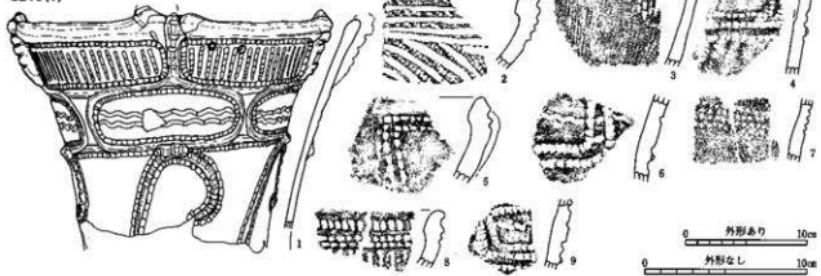
SB09(2)

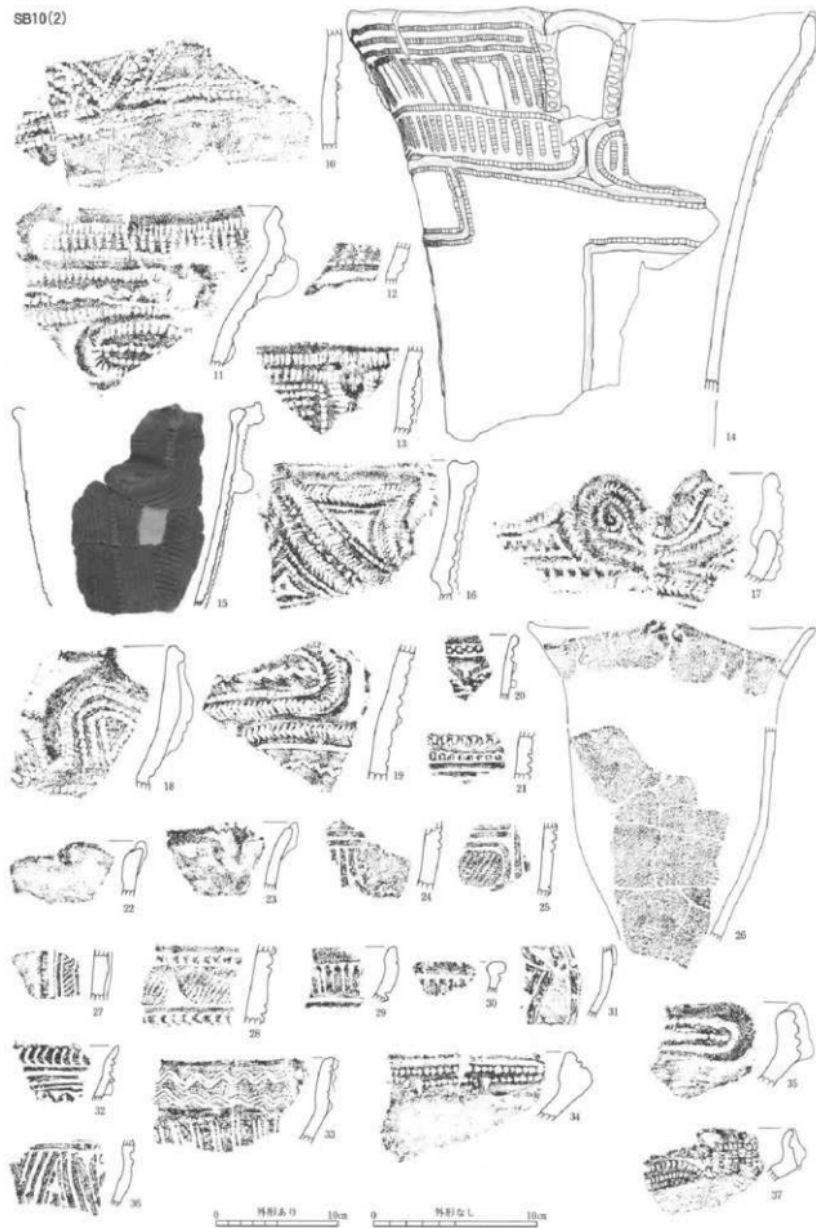


SB09(3)

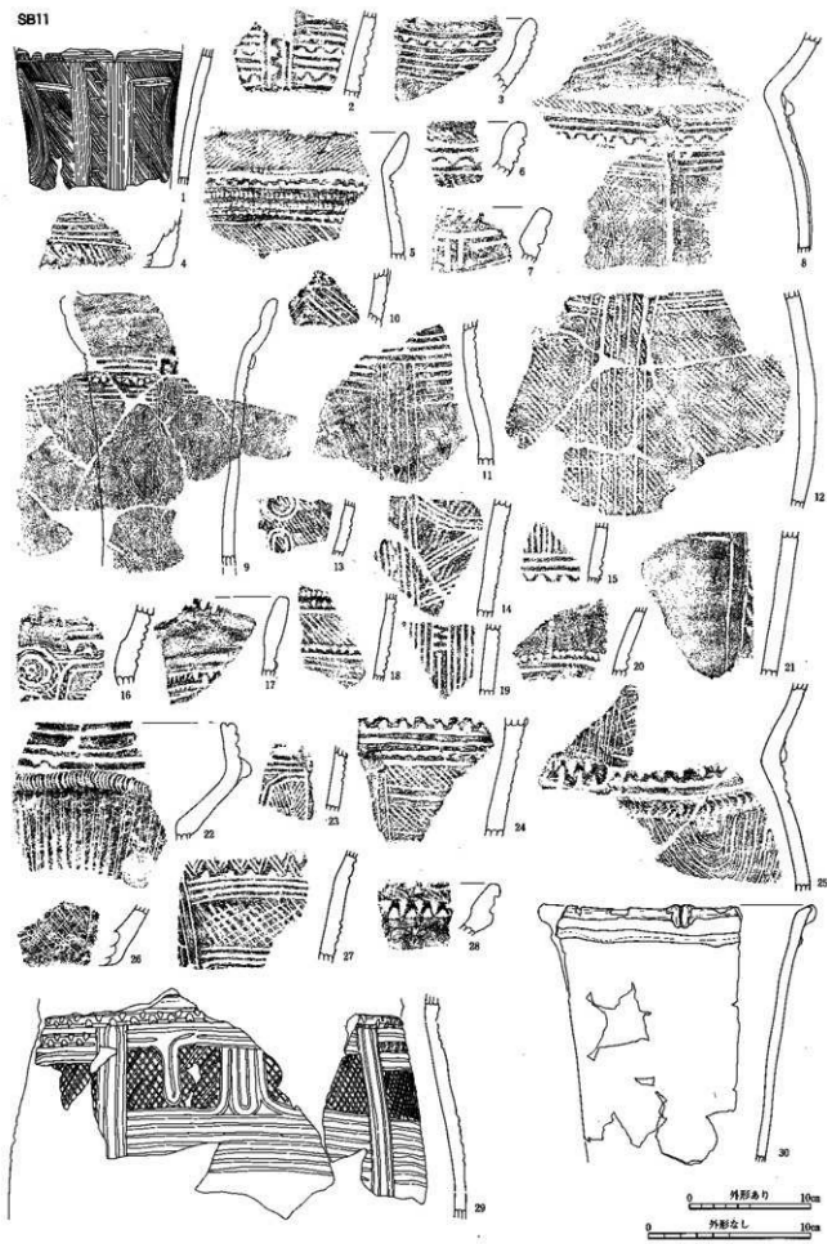


SB10(1)



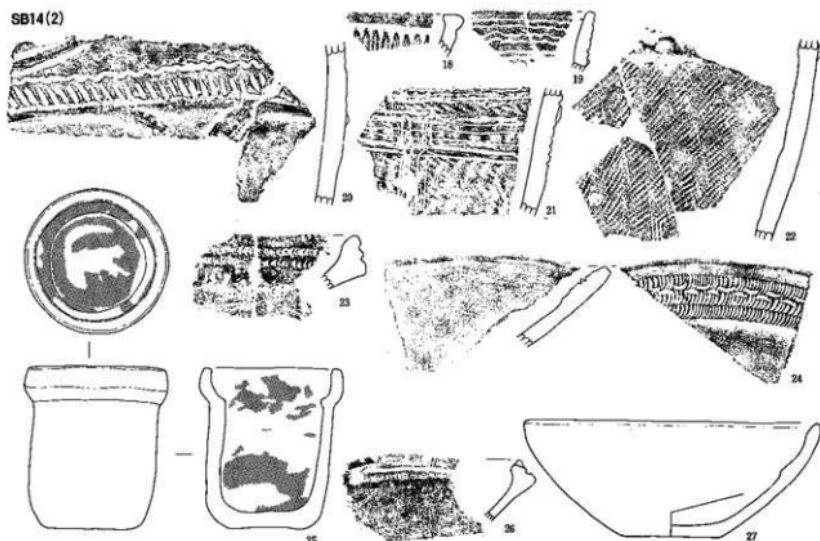


SB11





SB14(2)



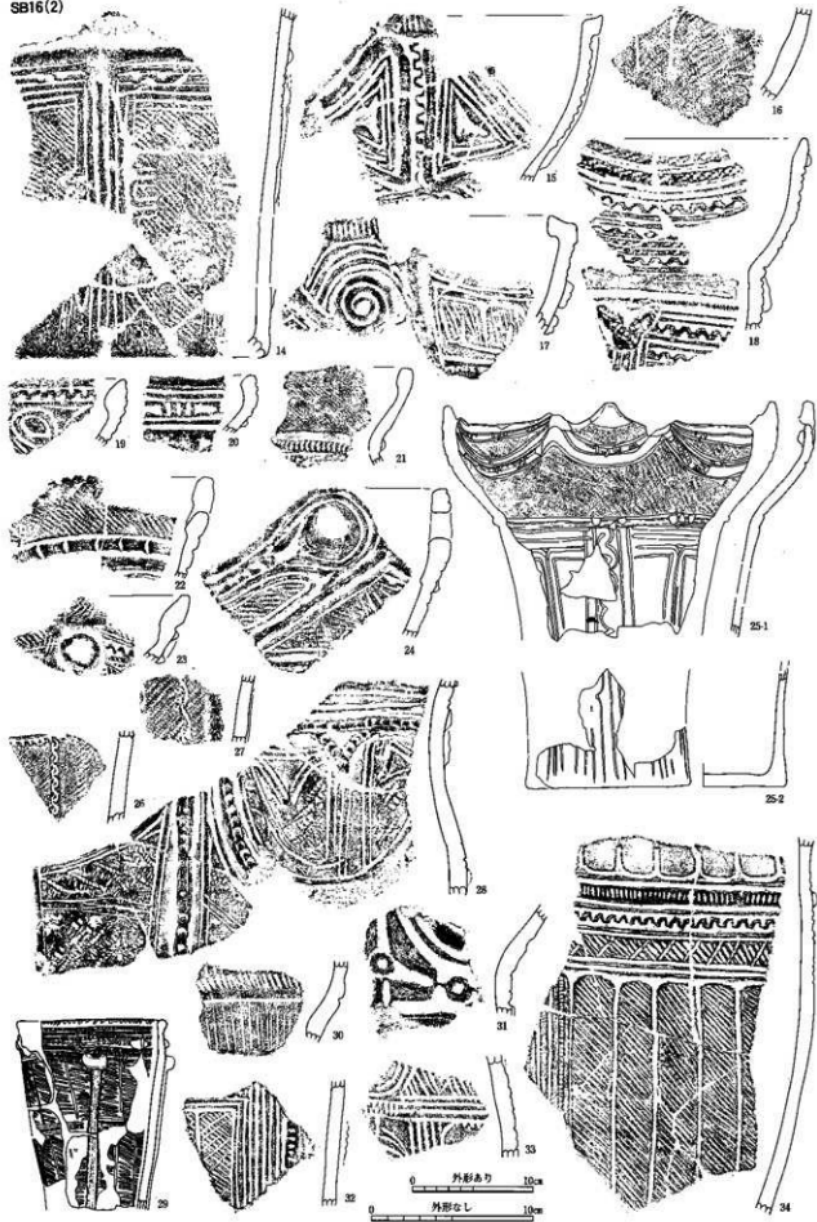
SB15



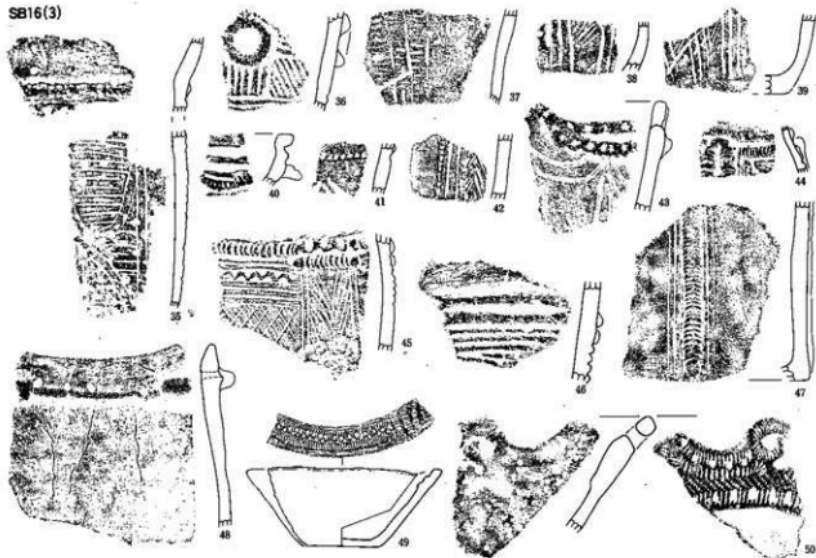
SB16(1)



SB16(2)



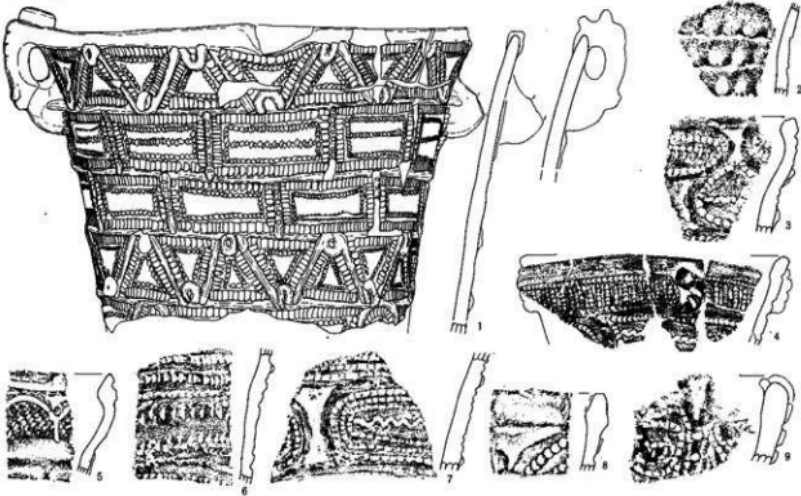
SB16(3)



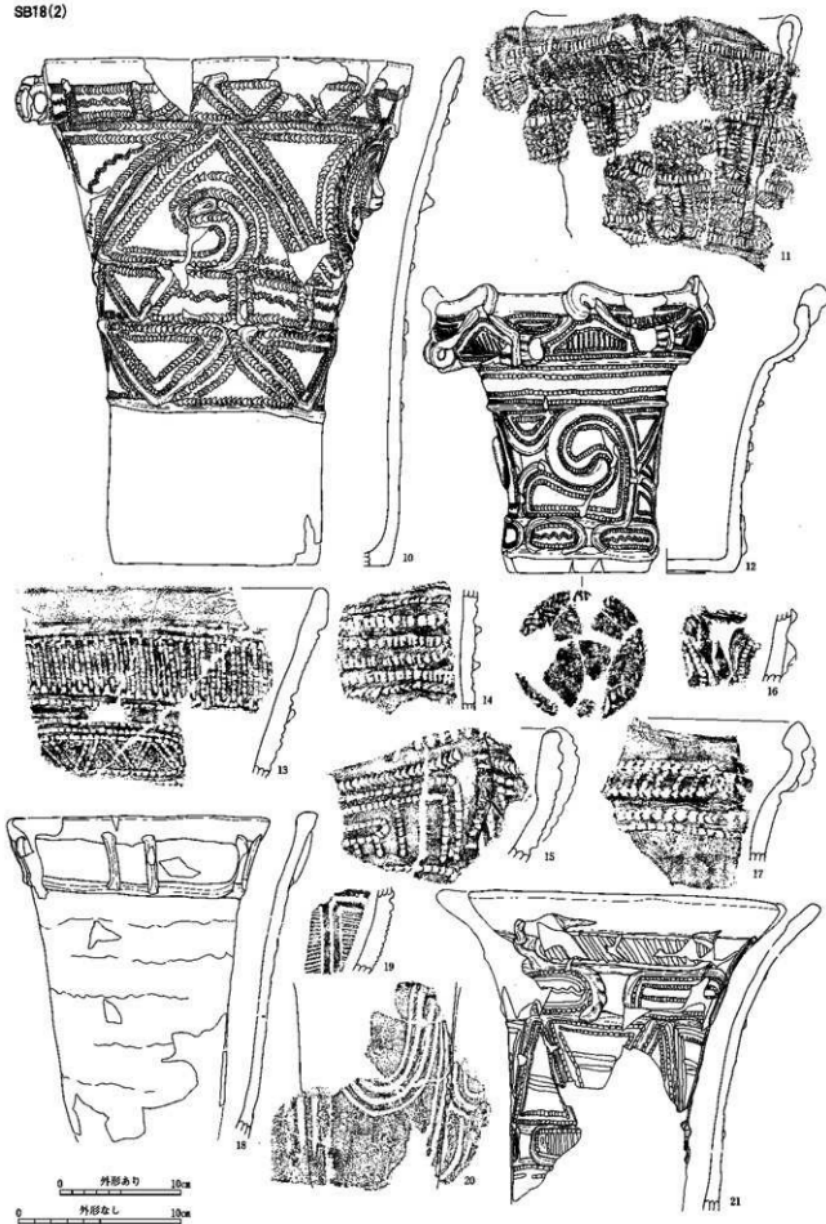
SB17



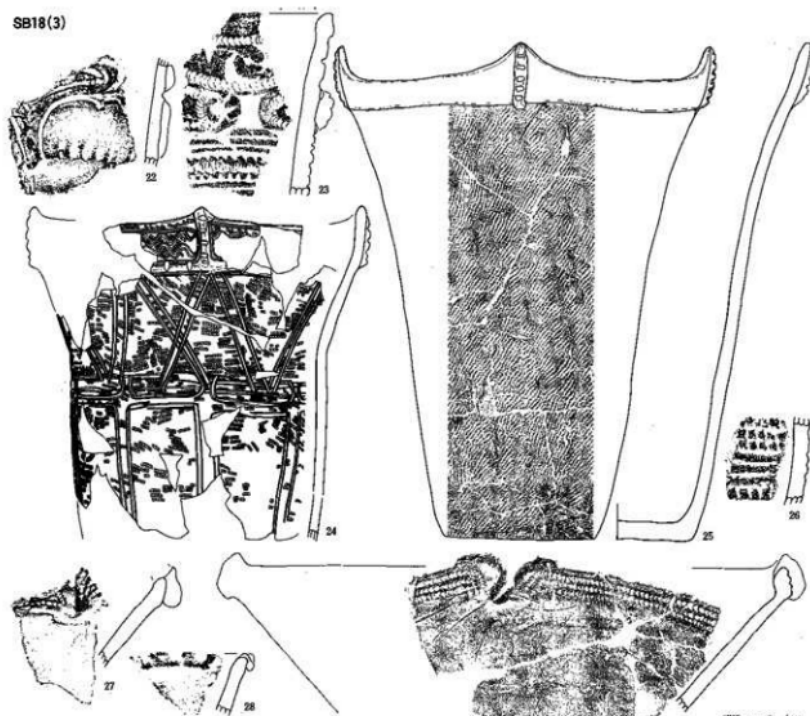
SB18(1)



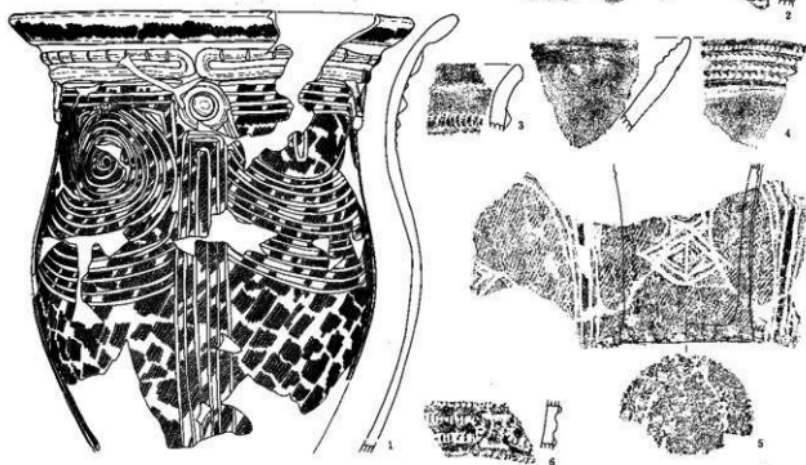
SB18(2)



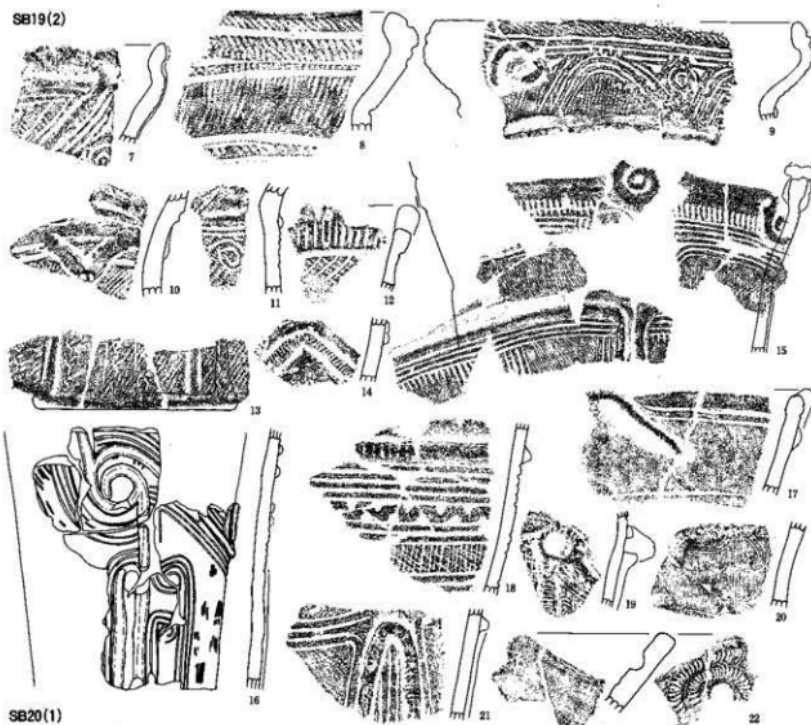
SB18(3)



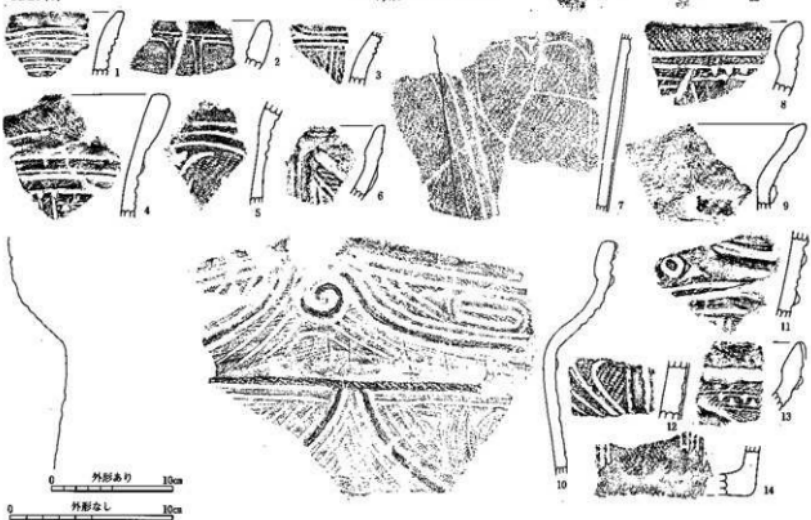
SB19(1)

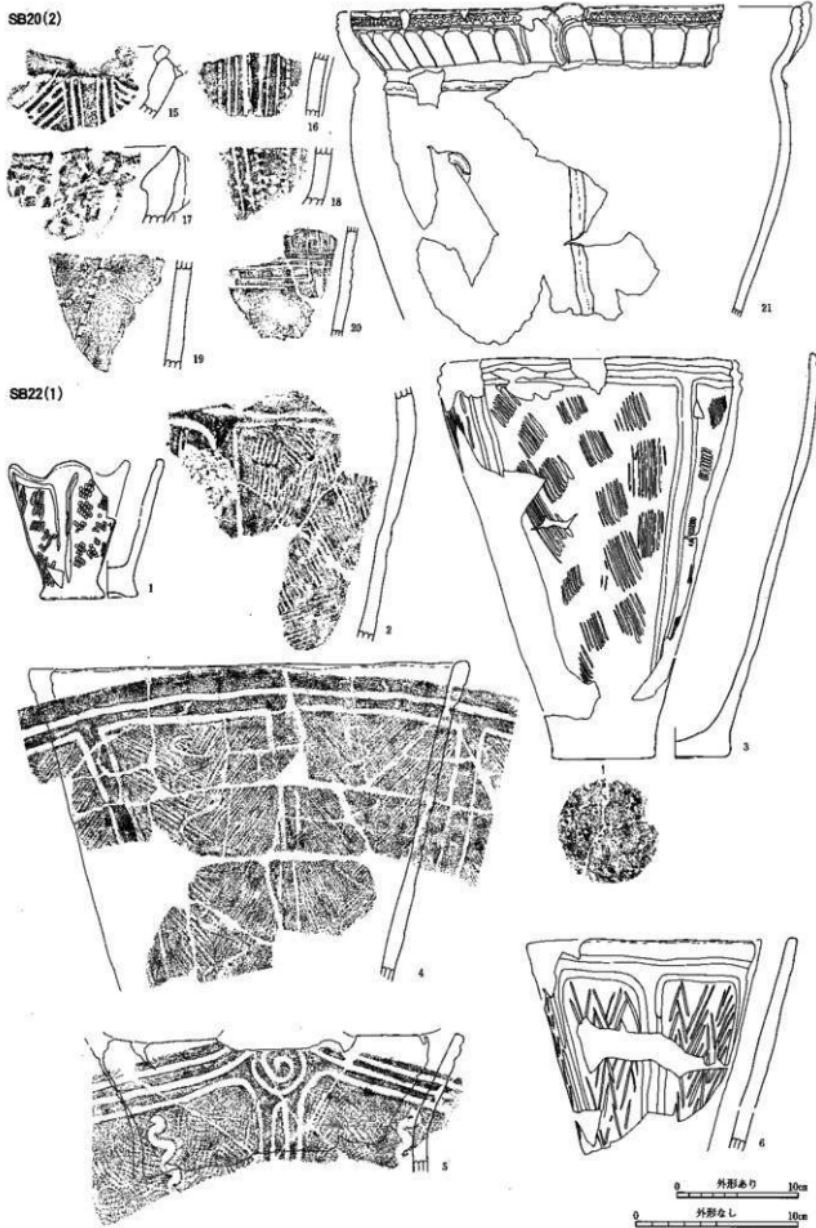


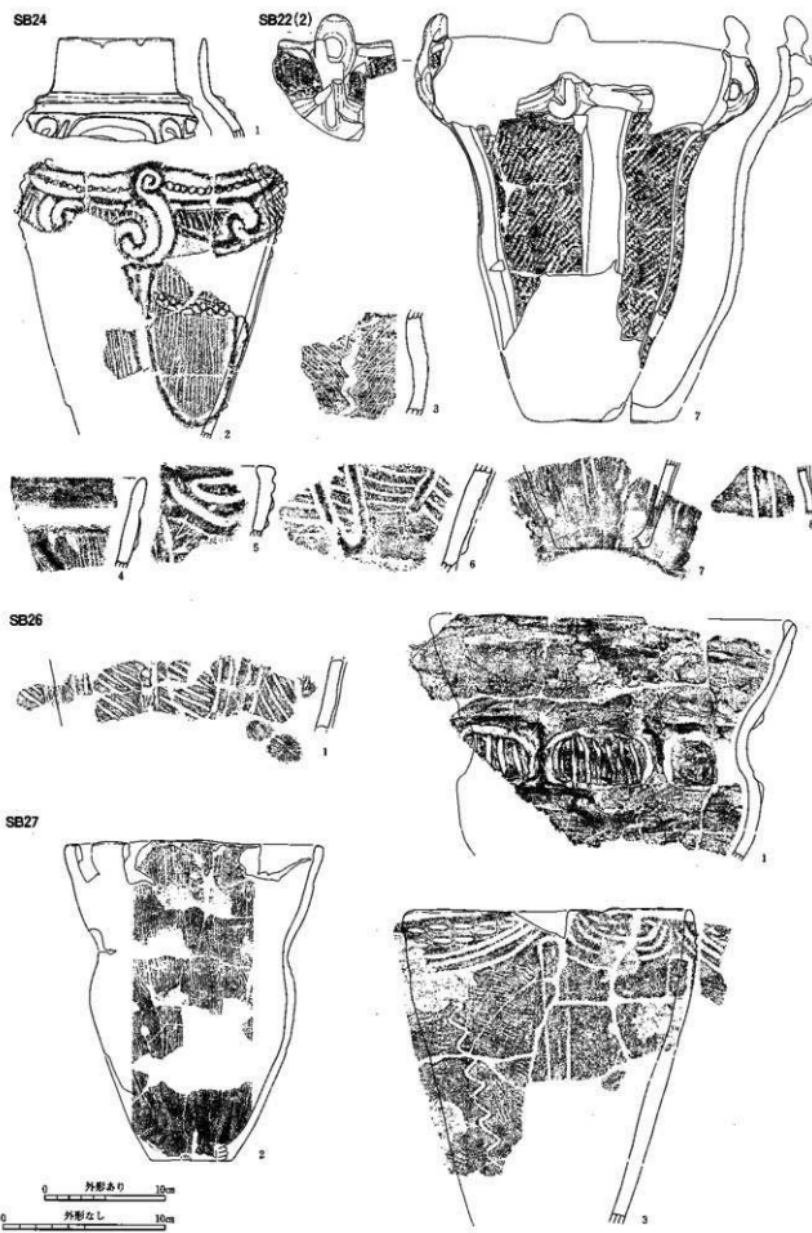
SB19(2)



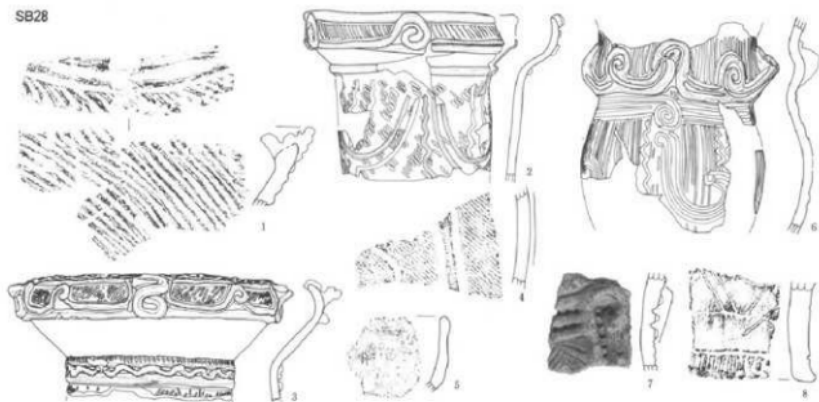
SB20(1)



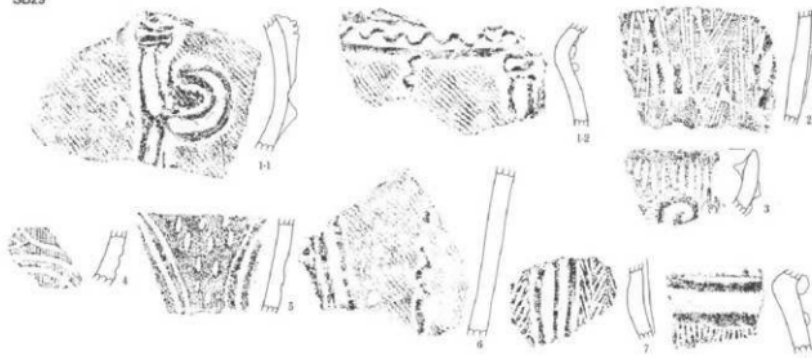




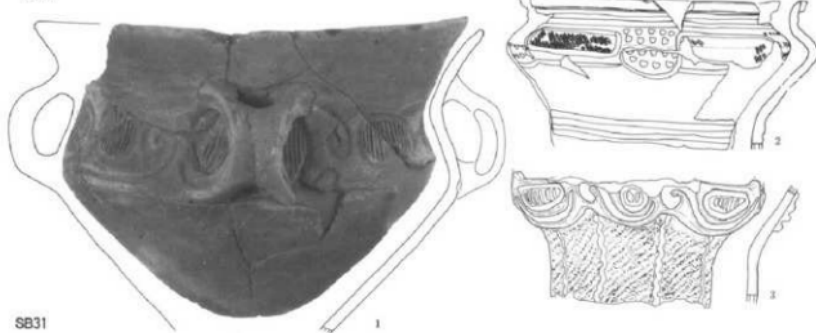
SB28



SB29



SB30

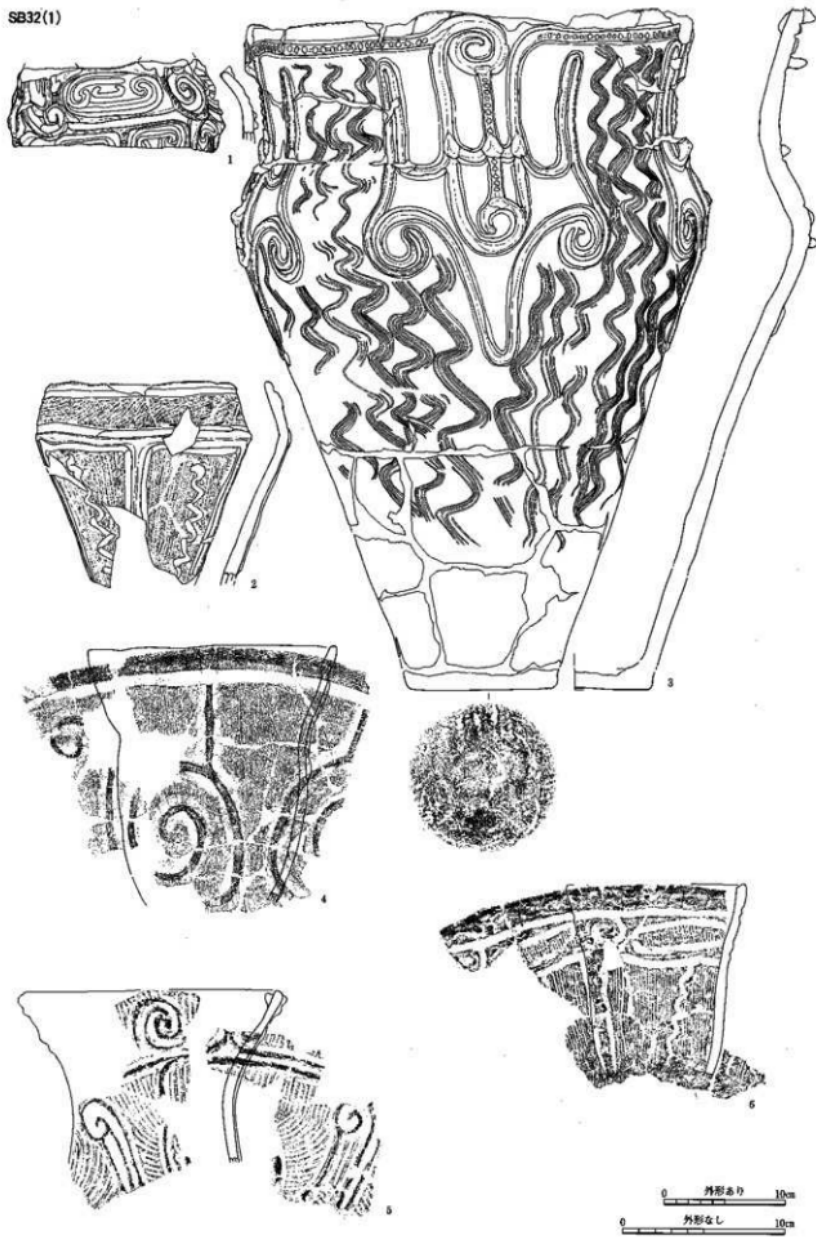


SB31

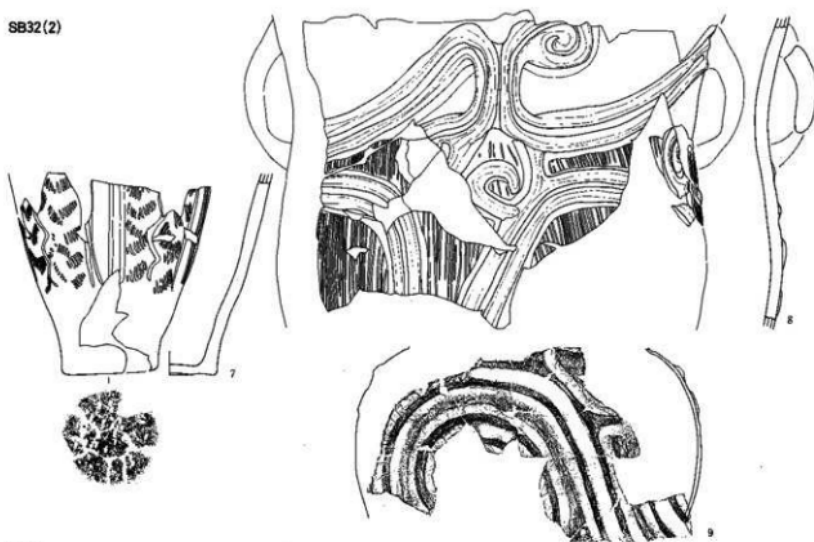


0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm

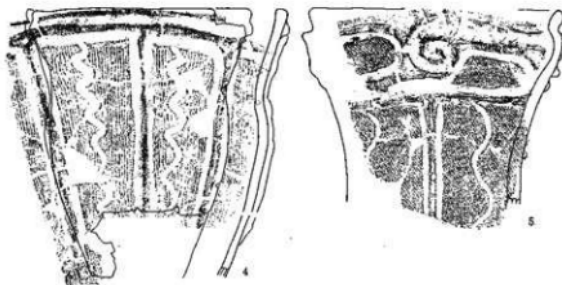
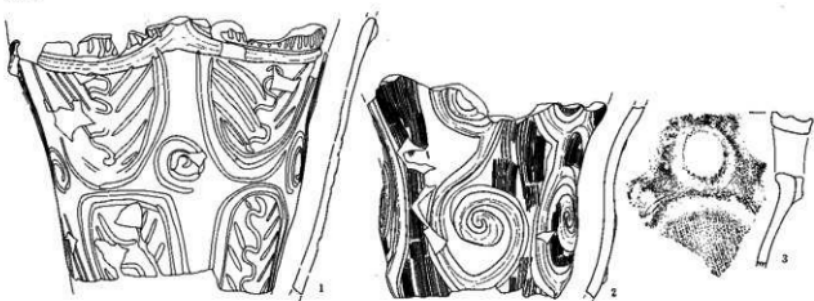
SB32(1)



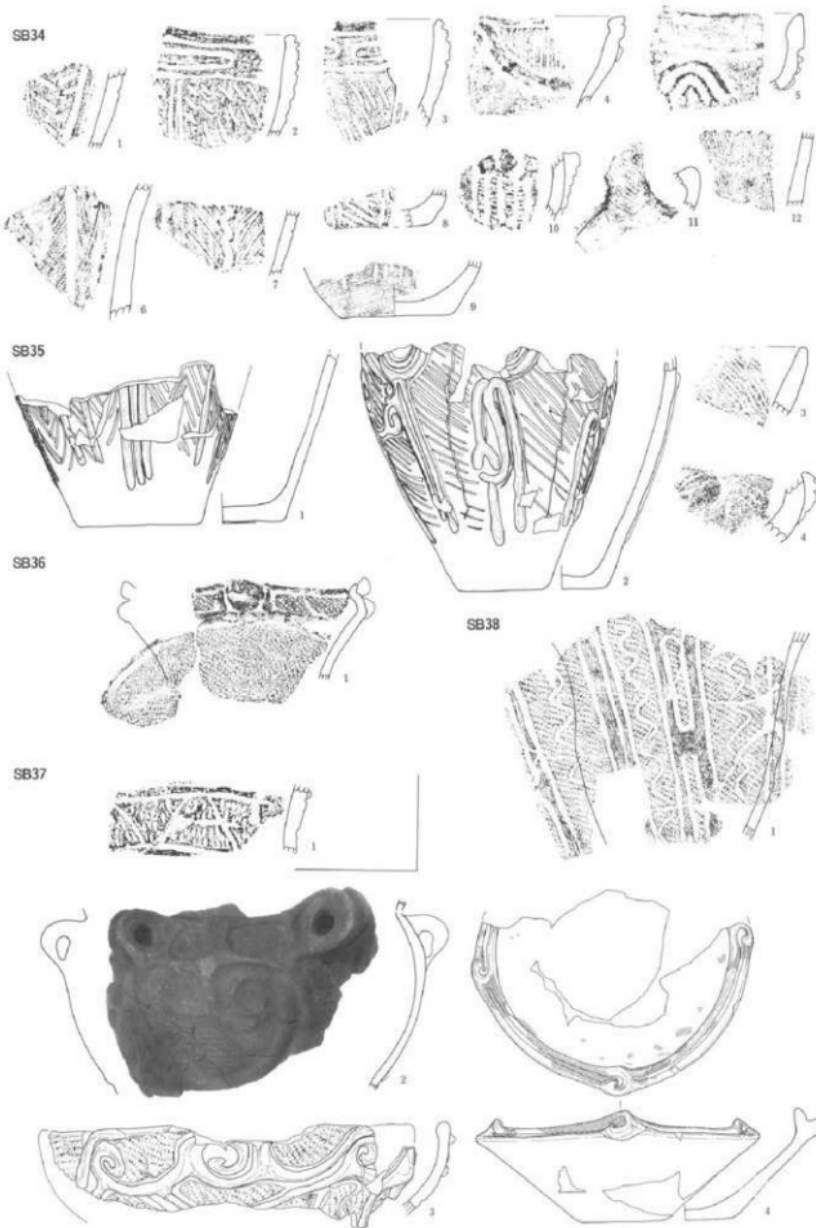
SB32(2)



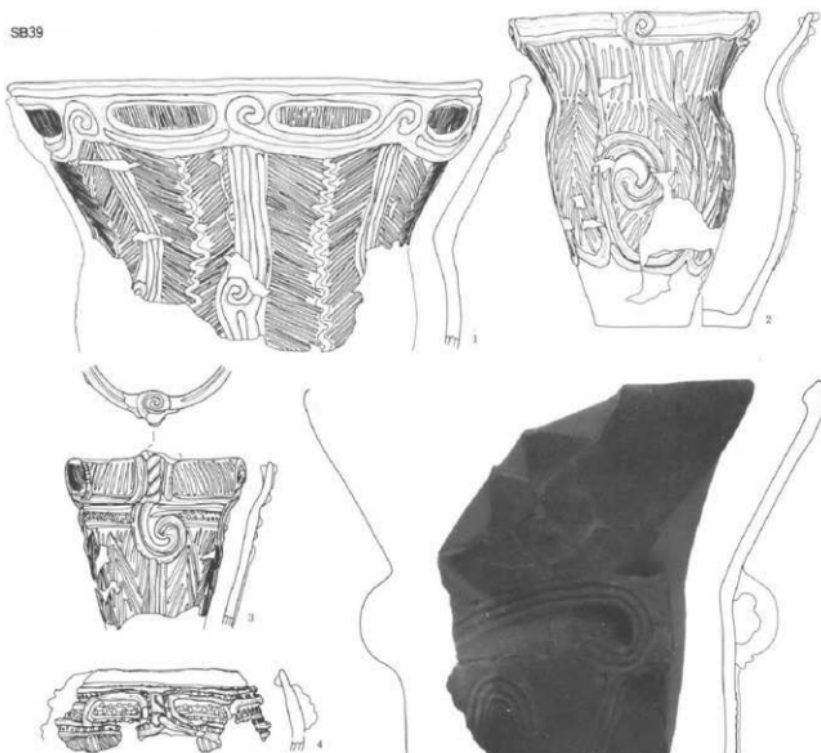
SB33



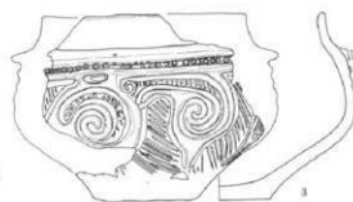
0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm



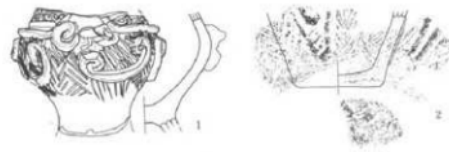
SB39



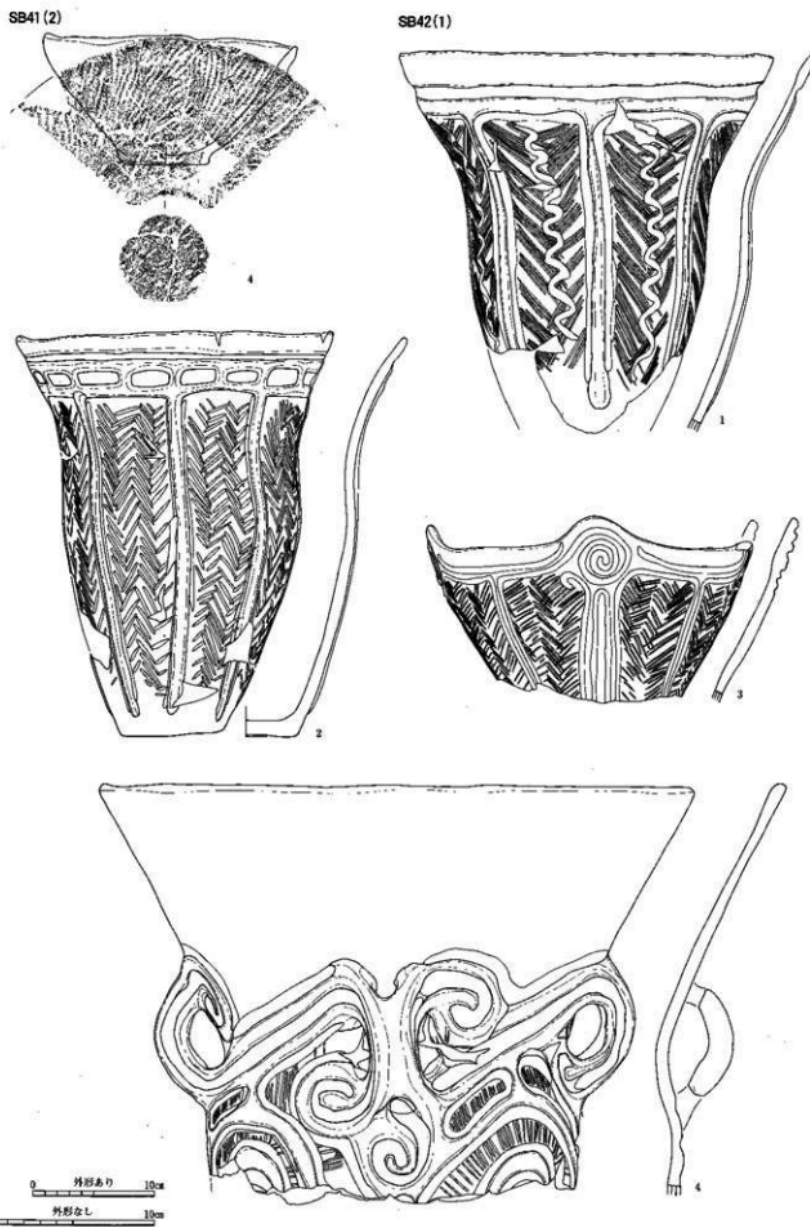
SB40



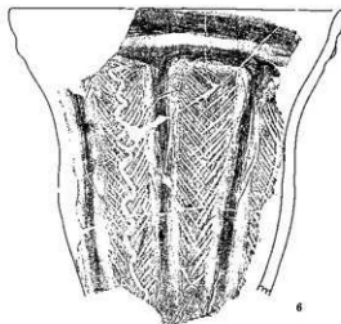
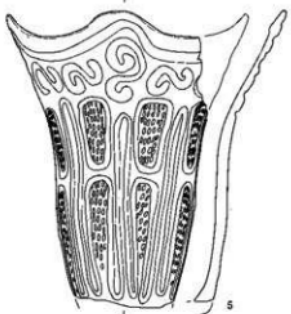
SB41(1)



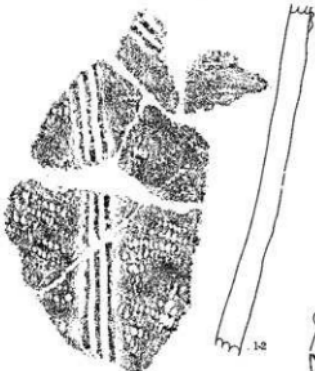
0 外形あり 10cm
6 外形なし 10cm



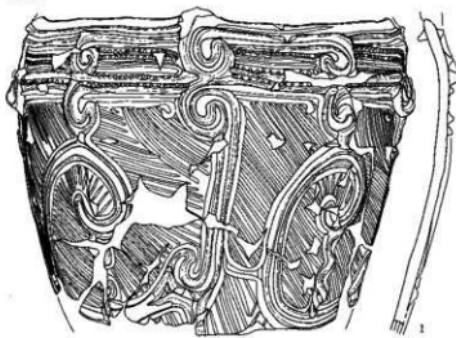
SB42(2)



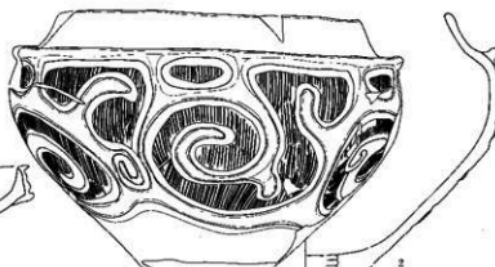
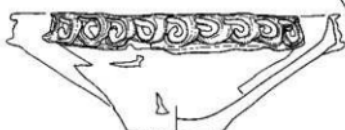
SB43



SB44

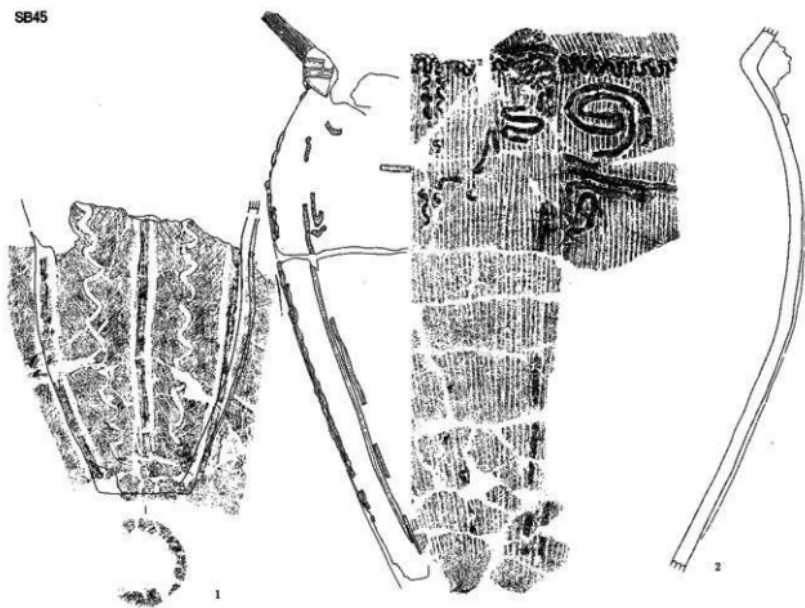


SB43-44

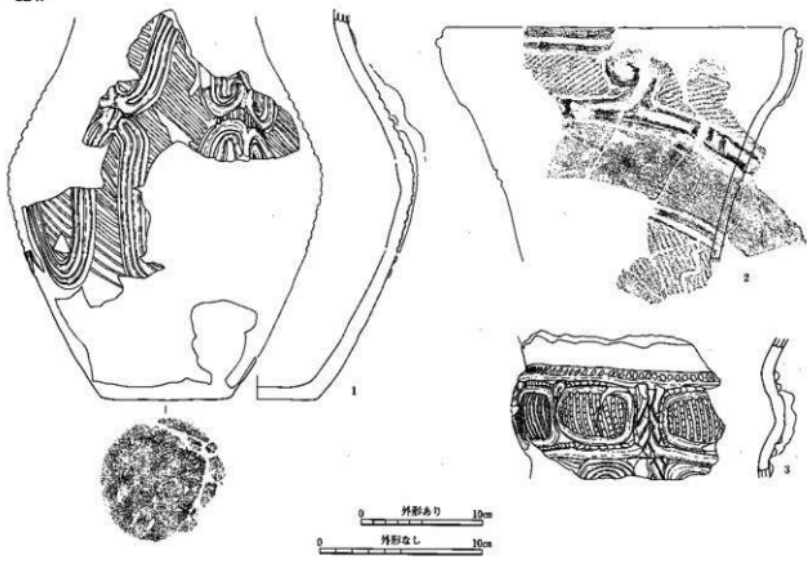


0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm

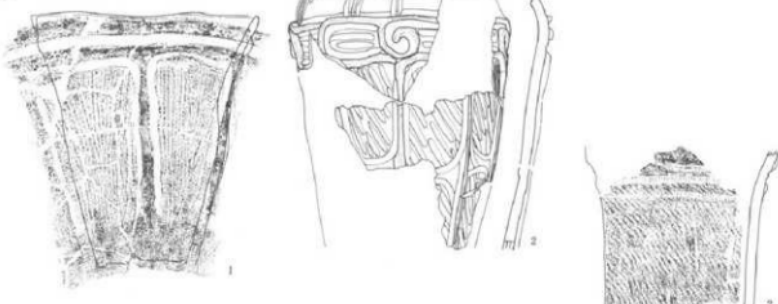
SB45



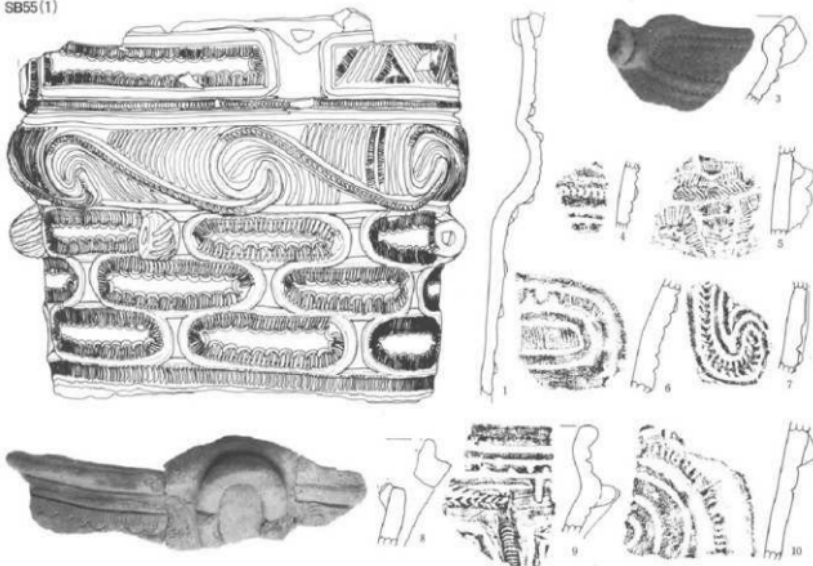
SB47



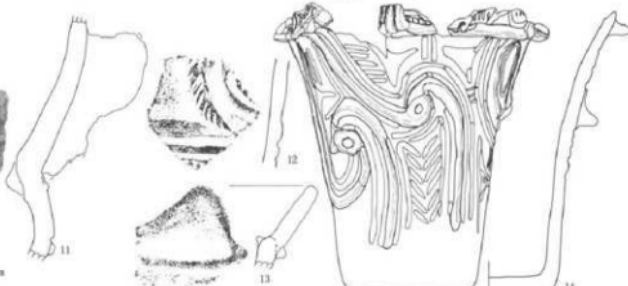
SB50

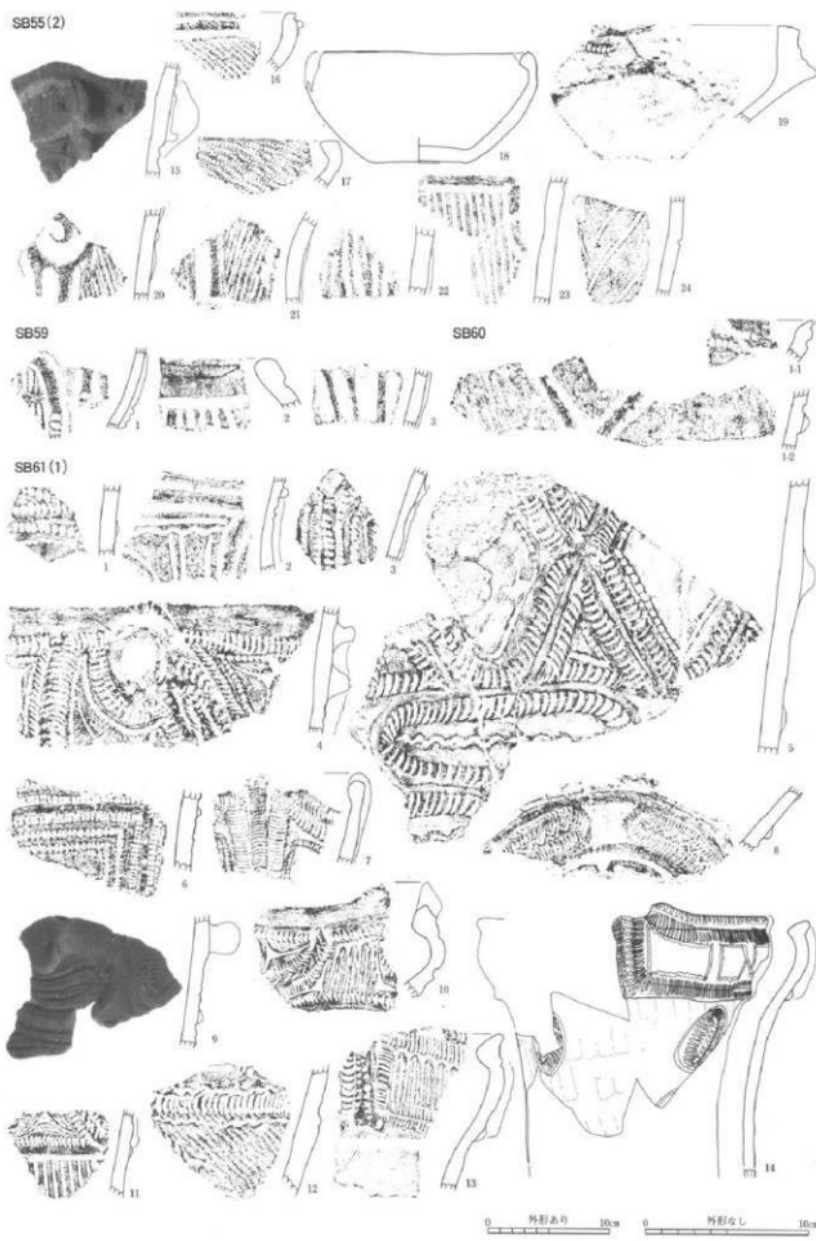


SB55(1)

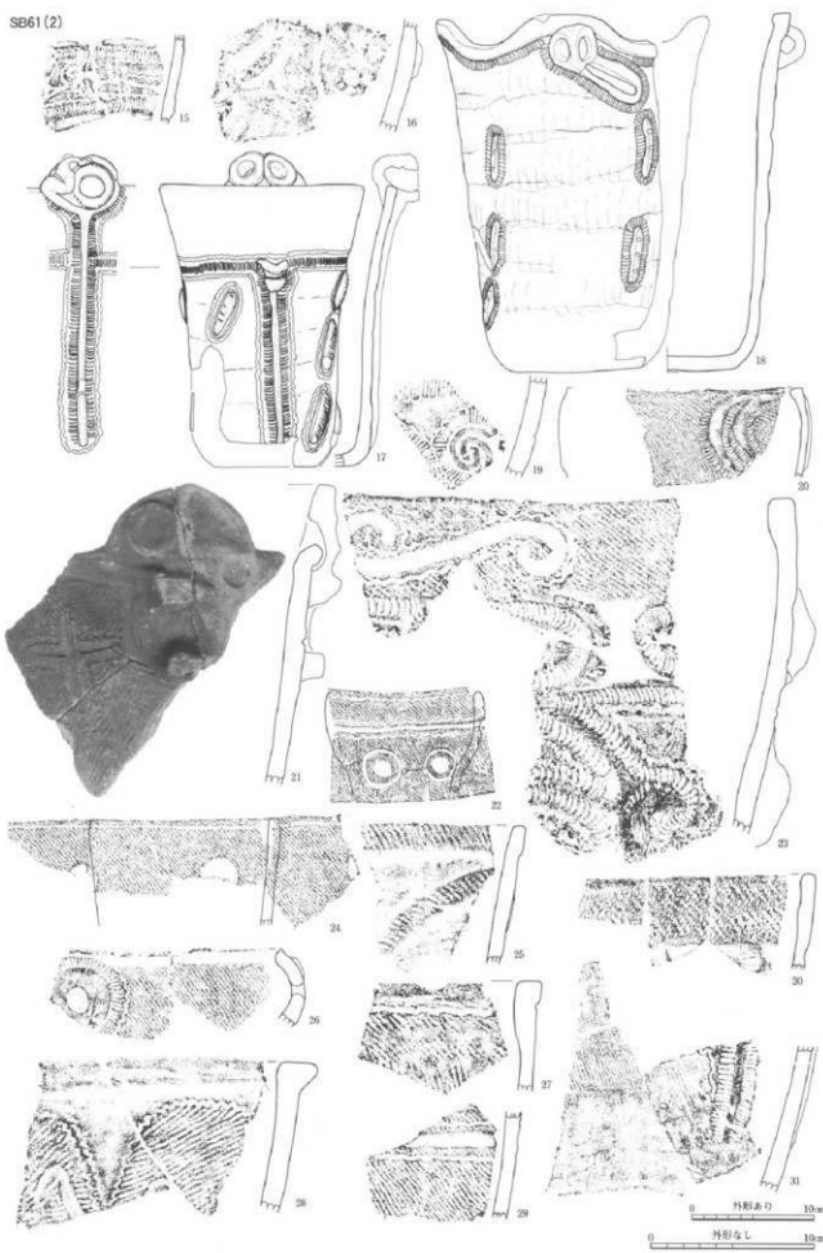


6 外形あり 10cm
0 無形なし 10cm





SB61(2)



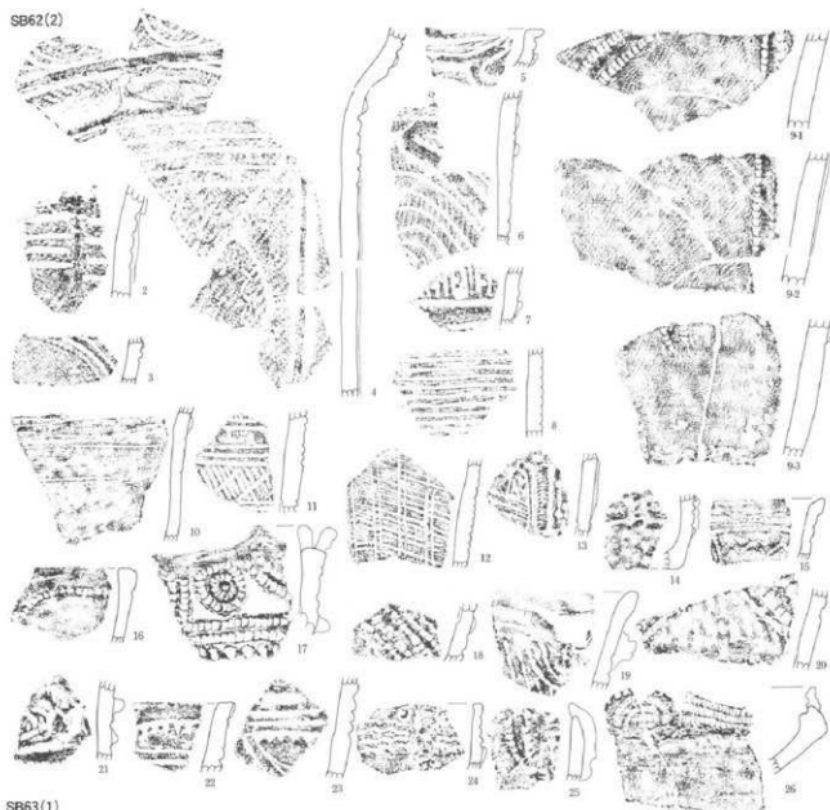


SB61(4)



0 外形あり 10cm

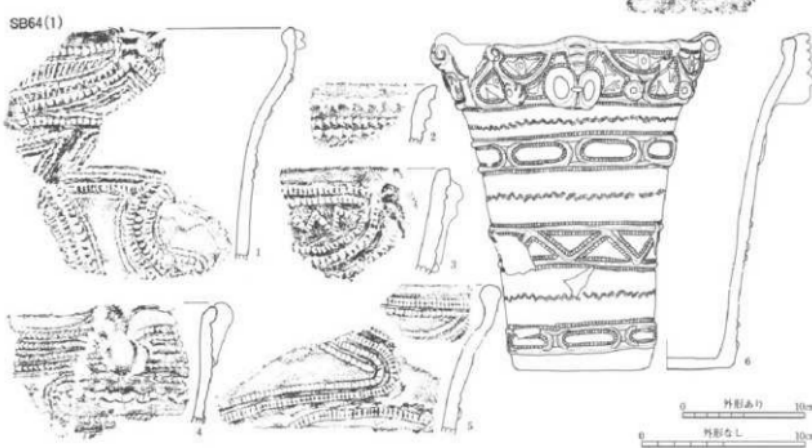
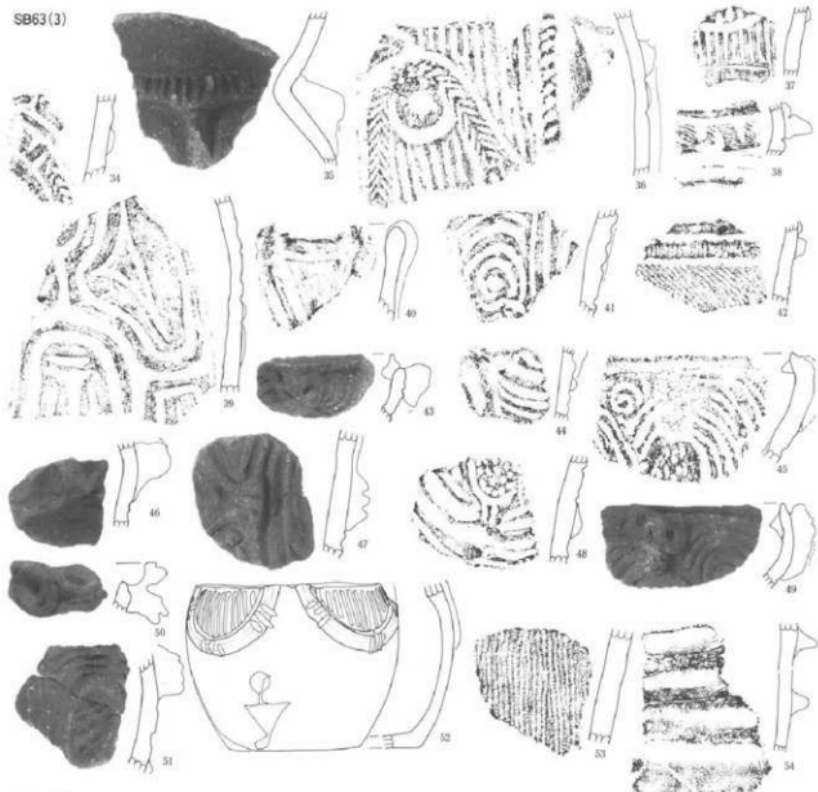
0 外形なし 10cm



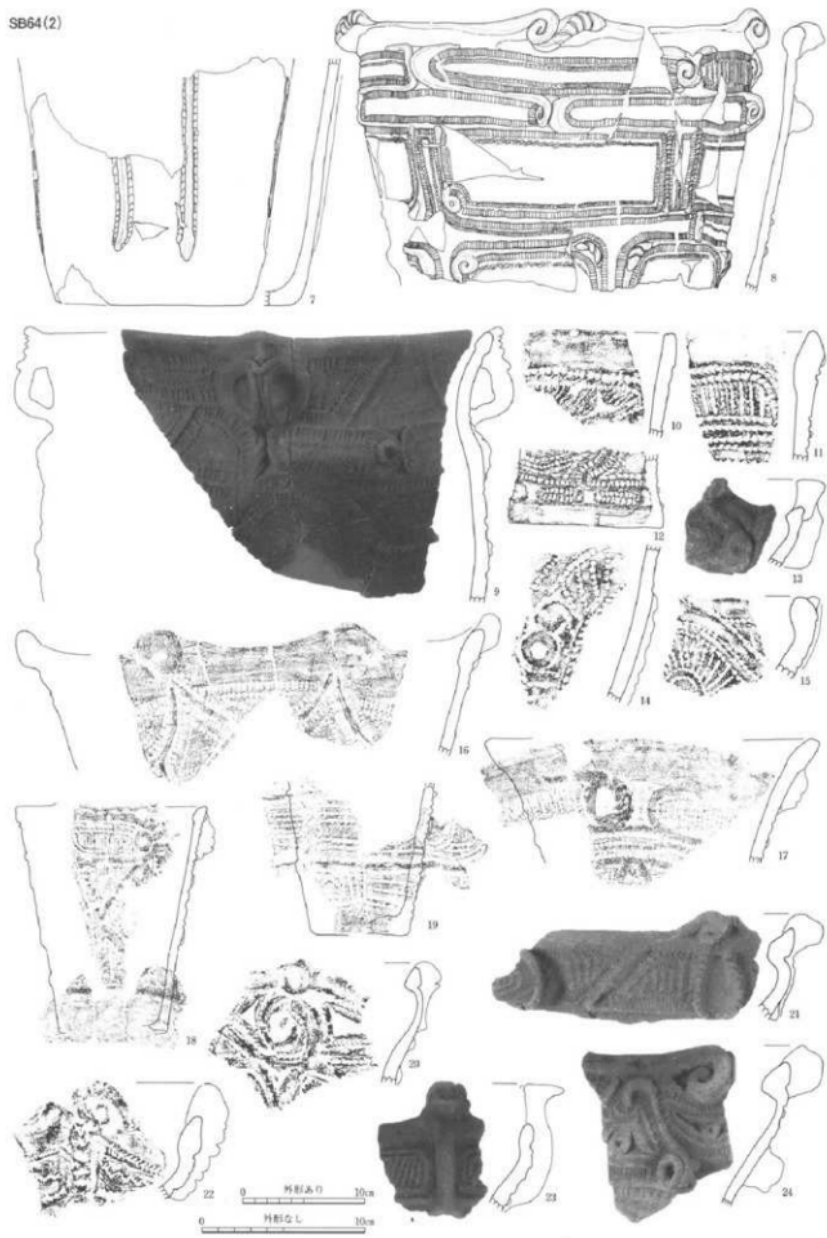
0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm

SB63(2)





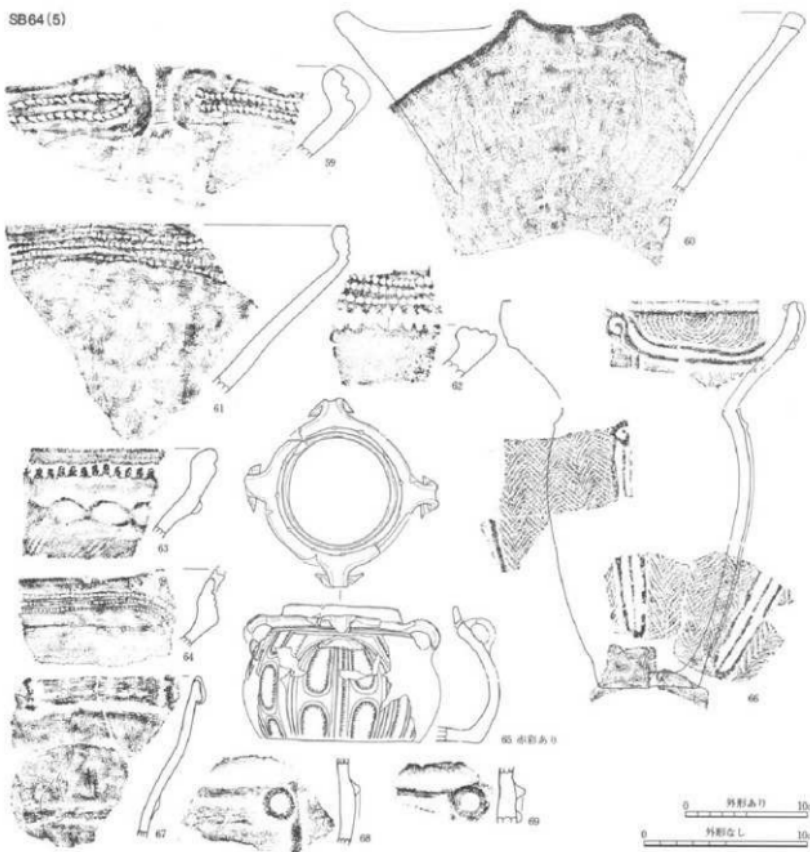
SB64(2)



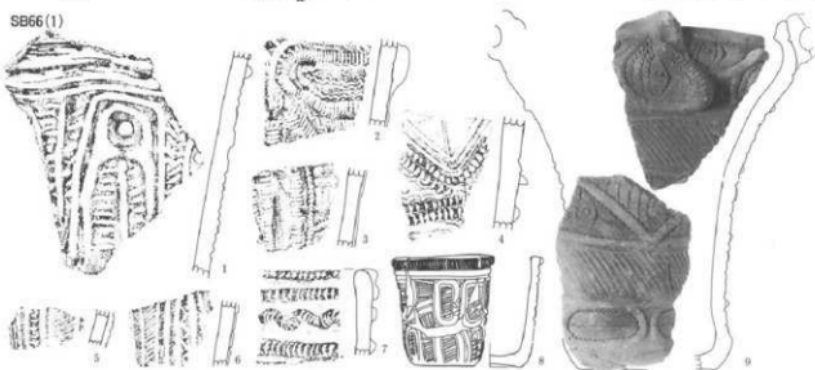




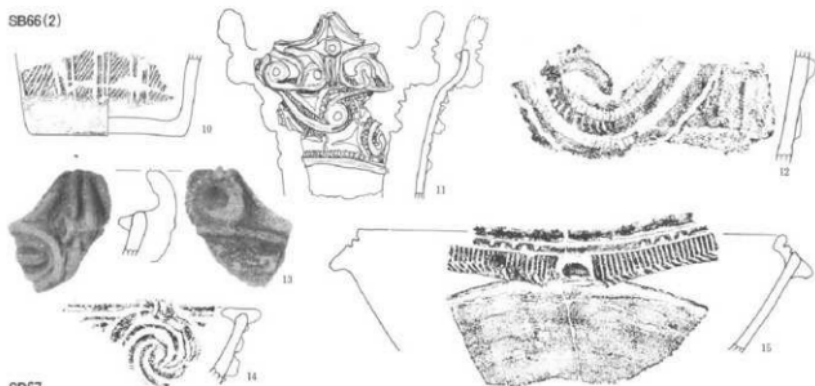
SB64(5)



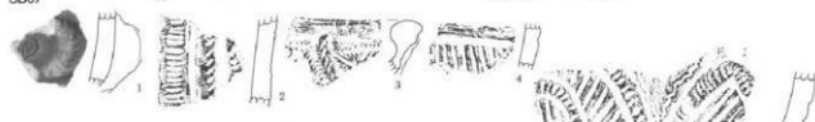
SB66(1)



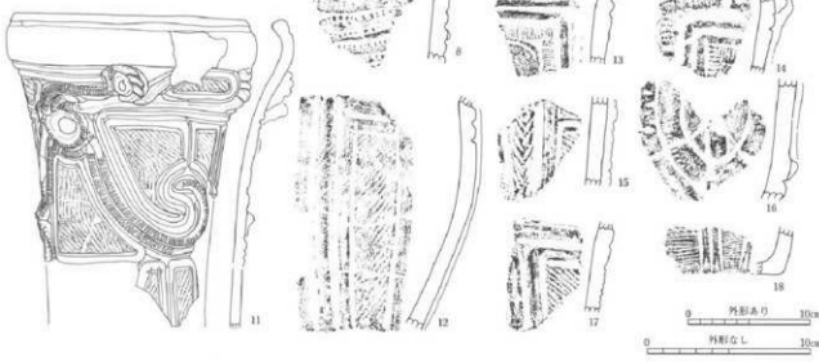
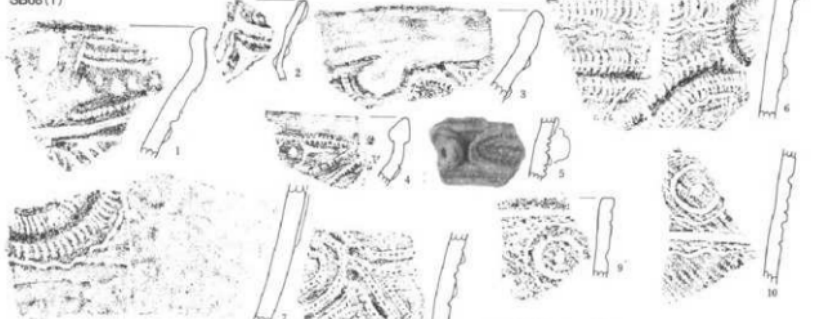
SB66(2)



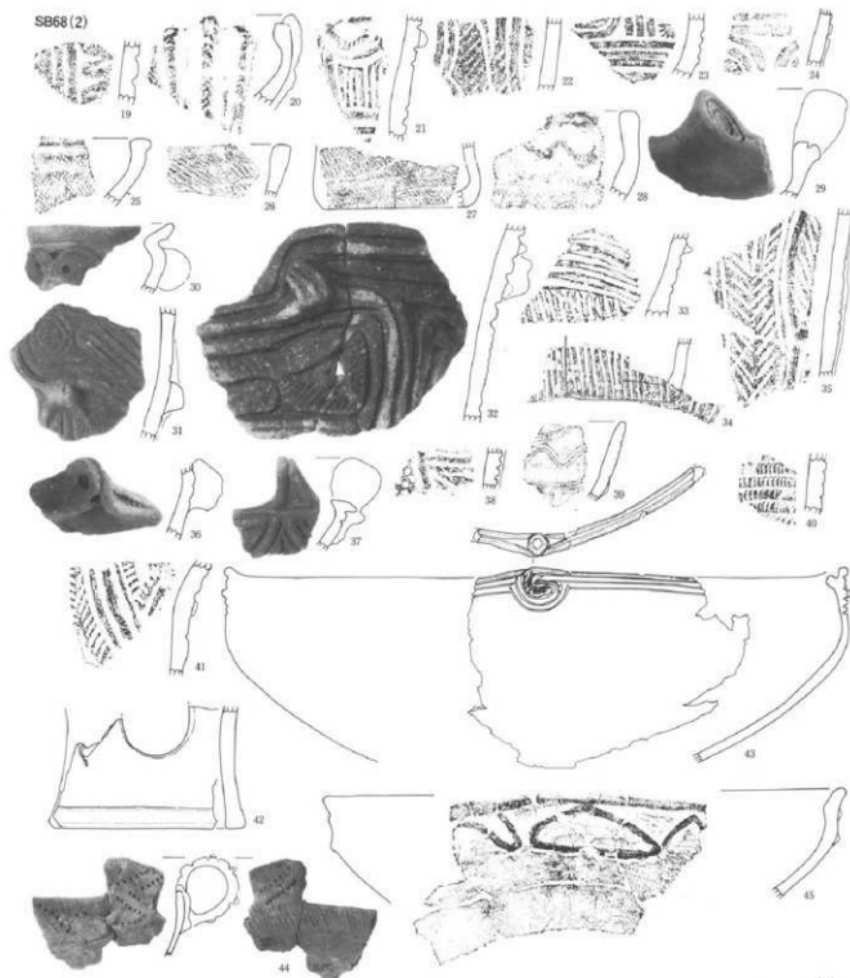
SB67



SB68(1)



0 外形あり 10cm
0 外形なし 10cm



0 外形あり 10mm
外形なし 10mm

SB69(2)

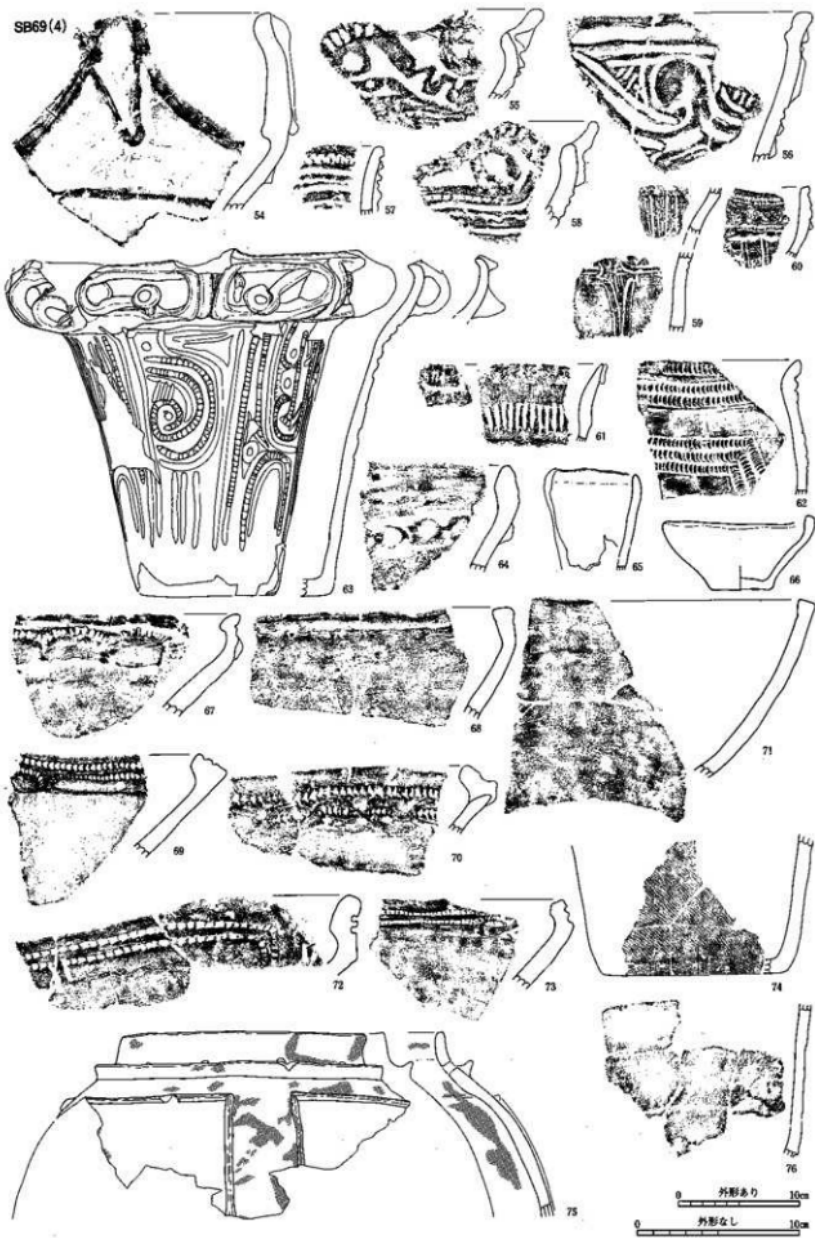


0 外形あり 10cm

0 外形なし 10mm

SB69(3)





SB70(1)

