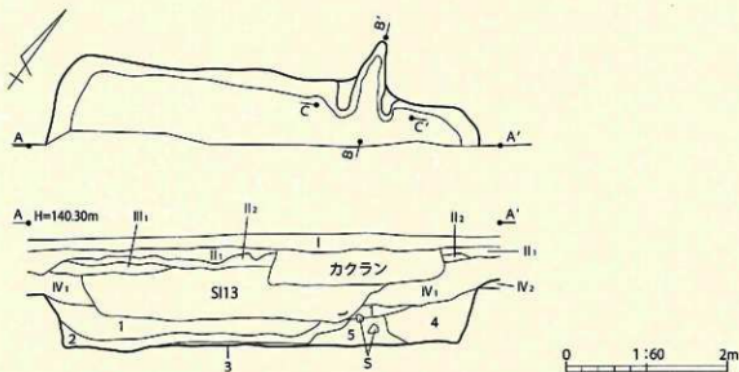


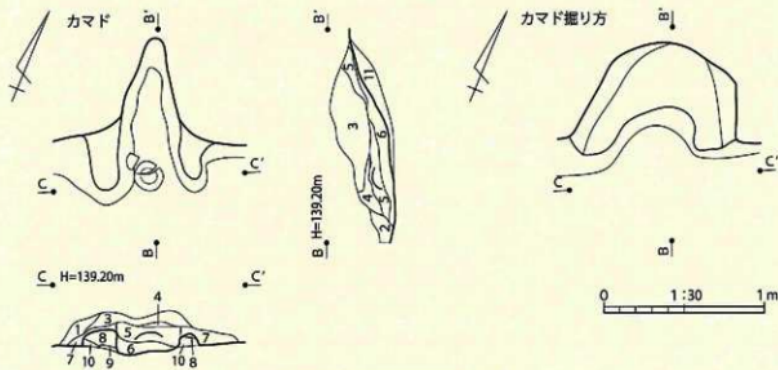
第49図 SI26カマド掘り方平面図



第50図 SI27平面・断面図

SI27

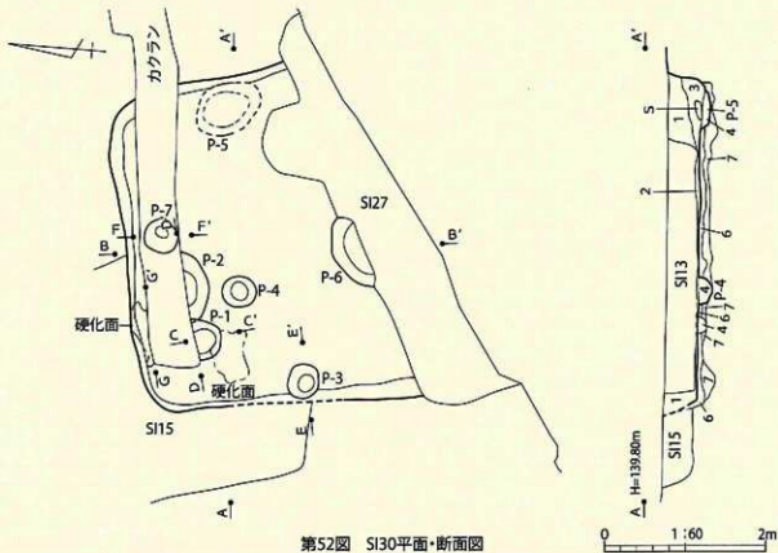
- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)少量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.5~4.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)少量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。
- 4 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~0.5cm)微量、As-C(0.1~1.0cm)少量。
- 5 喰褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~1.0cm)微量、As-C(0.1~0.5cm)少且。カマド構造土主体(壊れたもの)。



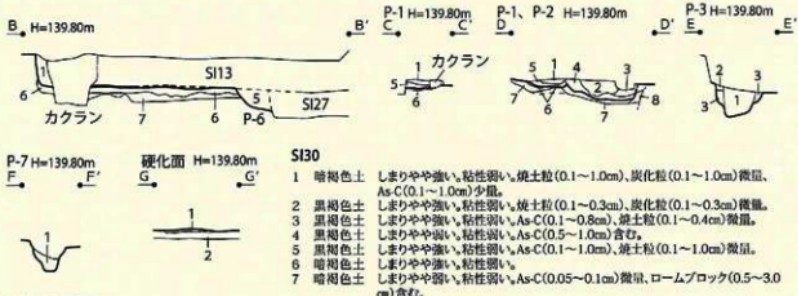
第51図 SI27カマド平面・断面図

SI27 カマド

- 1 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、As-C(0.1~0.2cm)微量、ロームブロック(1.0~3.0cm)少量。
- 2 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 3 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、ロームブロック(0.5~2.0cm)、As-C(0.1~0.3cm)、焼土粒(0.1~1.0cm)微量。
- 4 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、焼土粒(0.1~0.5cm)微量。ローム主体層、暗褐色土混じり、カマド構築土か。
- 5 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、焼土粒(0.1~1.0cm)含む。焼土混土層。
- 6 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、灰斑土層。
- 7 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い。
- 8 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、燒土粒(0.2~1.0cm)微量。
- 9 喀褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い、灰斑土層、古い段階の使用面の可能性あり。
- 10 花色土 しまりやや弱い、粘性弱い、As-C(0.1~0.2cm)、焼土粒(0.1~0.2cm)微量。ローム主体層。
- 11 喀褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。



第52図 SI30平面・断面図



SI30 P-1, P-2

- 1 黒褐色土 しまりやや強い、粘性あり。ローム粒(0.05~0.1cm)、焼土粒(0.5cm)微量、ロームブロック(0.5~1.0cm)少量。
- 2 灰白色土 しまりやや弱い、粘性あり。As-C(0.1~0.2cm)、焼土粒(0.5cm)少量。
- 3 にぶい黄褐色土 しまりやや弱い、粘性あり。綈上粒(0.5cm)微量、ロームブロック(0.5~1.5cm)、As-C(0.1~0.2cm)少量。
- 4 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。As-C(0.1~0.8cm)、焼土粒(0.1~0.4cm)微量。
- 5 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。As-C(0.5~1.0cm)含む。
- 6 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。As-C(0.1~1.0cm)、焼土粒(0.1~1.0cm)微量。
- 7 暗褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い。
- 8 にぶい黒褐色土 しまりやや強い、粘性あり。

SI30 P-3

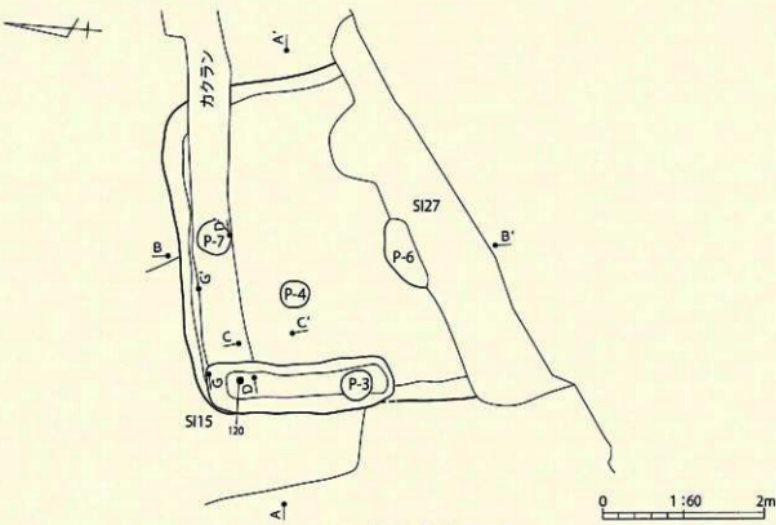
- 1 黒褐色土 しまりやや弱い、粘性弱い。As-C(0.5~1.0cm)含む。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。As-C(0.1~1.0cm)、焼土粒(0.1~1.0cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。

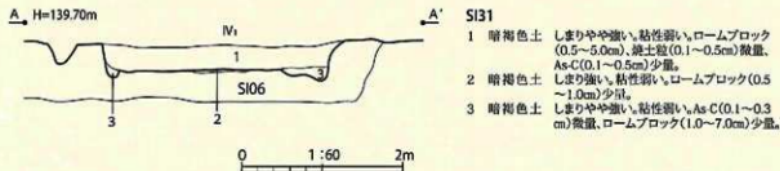
SI30 硬化面

- 1 明黄褐色土 しまり強い、粘性あり。砂礫(0.2~2.0cm)少量、焼土粒(0.1~2.0cm)多量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い、粘性あり。As-C(0.05~0.1cm)微量。

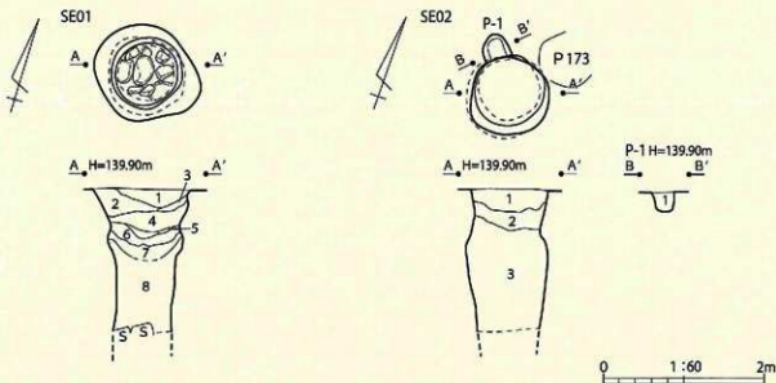
SI30 P-7

- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)少量。





第54図 SI31断面図



SE01

- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~3.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 4 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。肉眼で2層より黒色地帯有る。
- 5 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。オリーブ褐色土ブロック(1.0~5.0cm)含む。
- 6 暗褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~3.0cm)少量。
- 7 黒褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。オリーブ褐色土ブロック(1.5~6.0cm)含む。
- 8 黑褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。

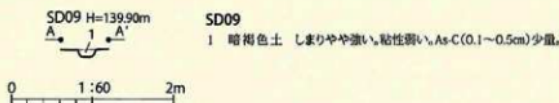
SE02

- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-YP(0.1~0.3cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。ロームブロック(0.5~5.0cm)微量。
- 2 暗褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。As-YP(0.1~0.3cm)微量。
- 3 黄褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。As-YP(0.1~0.3cm)微量。暗褐色土混じり。

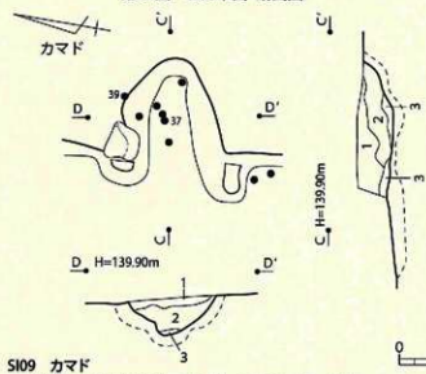
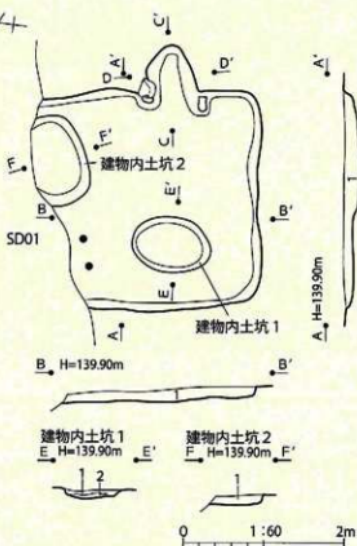
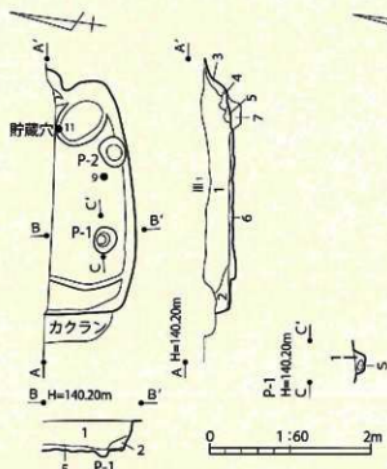
SE02 P-1

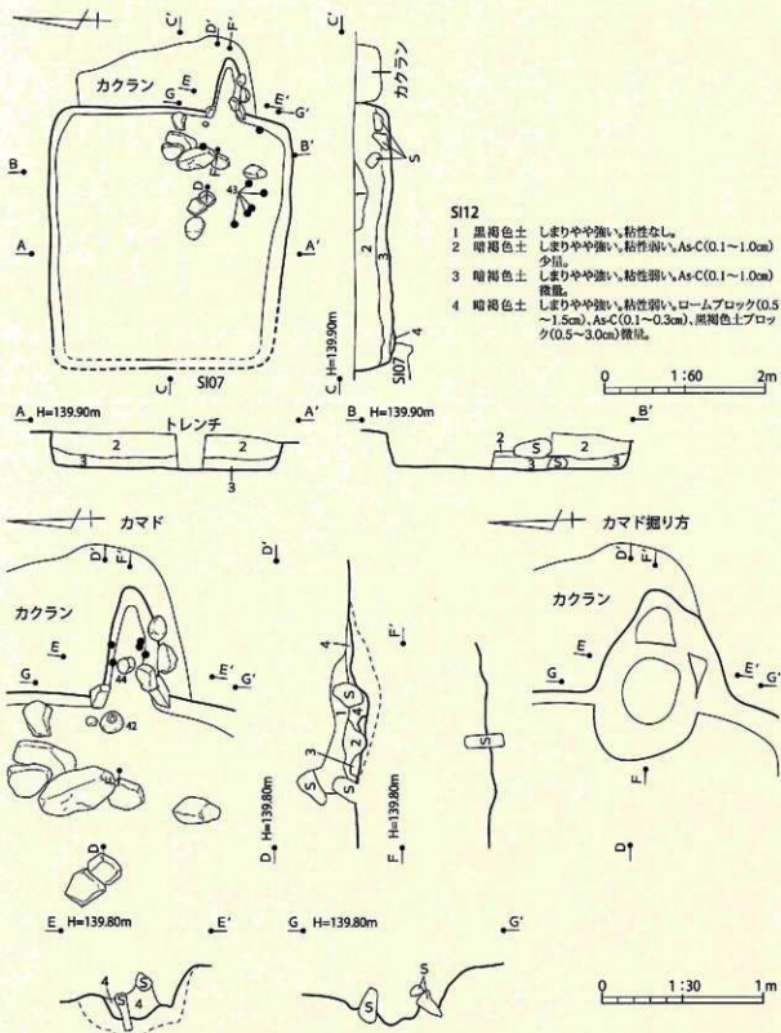
- 1 黒褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。

第55図 SE01、SE02平面・断面図



第56図 SD09断面図

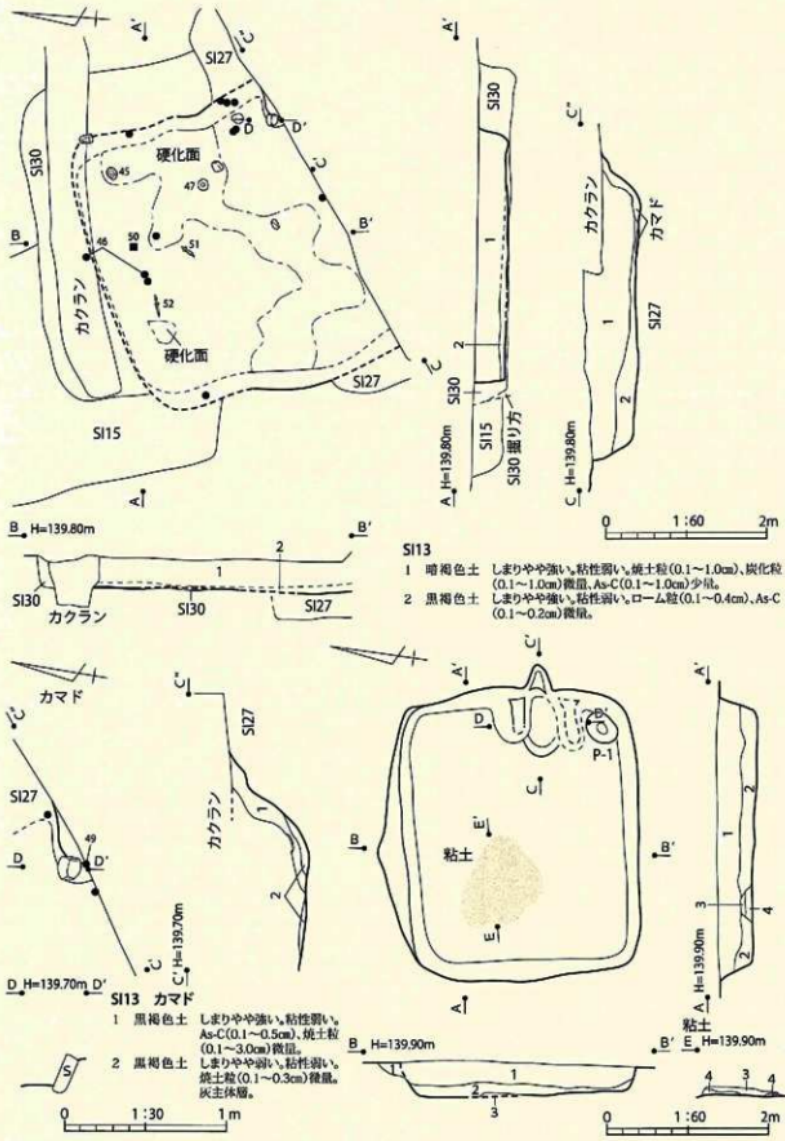




SI12 カマド

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 2 黒褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。ローム粒(0.1~0.4cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。
- 4 暗褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。燒土粒(0.1~0.5cm)少量。

第60図 SI12平面・断面図

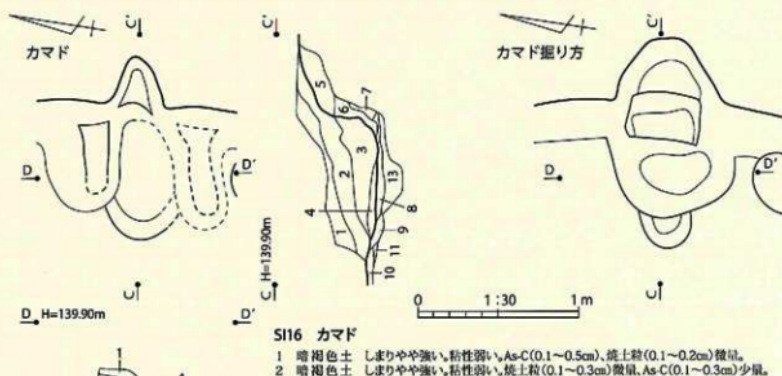


第61図 SI13平面・断面図

第62図 SI16平面・断面図

SI16

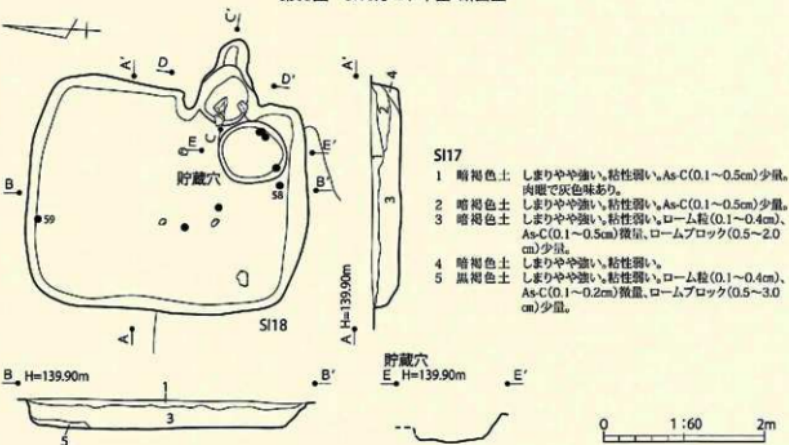
- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~1.2cm)少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~1.0cm)微量。
- 3 褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.3cm)、炭化鉄(0.1~0.4cm)微量、褐色土粒(0.1~0.4cm)含む、褐色土ブロック(0.5~4.0cm)多量。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.3cm)、炭化鉄(0.1cm)微量、褐色土粒(0.1~0.4cm)少量。



SI16 カマド

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、燒土粒(0.1~0.2cm)微量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.3cm)微量、As-C(0.1~0.3cm)少量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、燒土粒(0.1~1.0cm)、炭化鉄(0.1~0.3cm)微量、カマド構築土壌の可能性あり。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.3cm)、燒土粒(0.5~2.0cm)微量。部分的な板張土層。
- 5 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.3cm)、燒土粒(0.5~2.0cm)微量。
- 6 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.3cm)微量、燒土粒(1.0~5.0cm)含む。
- 7 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~1.0cm)微量。
- 8 褐灰色土 しまりやや弱い。粘性弱い。炭灰土層。
- 9 暗褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。燒土粒(0.1~0.3cm)、炭化鉄(0.1~0.5cm)微量。灰・炭混土層。
- 10 暗褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。As-C(0.1~0.4cm)、As-C(0.1~0.3cm)微量。
- 11 褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。As-C(0.1~0.2cm)微量。ローム主体で焼土粒土面じり。
- 12 暗褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~1.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 13 黒褐色土 しまりやや弱い。粘性弱い。ローム(0.1~0.4cm)、As-C(0.1~0.2cm)微量、ロームブロック(1.0~3.0cm)少量。

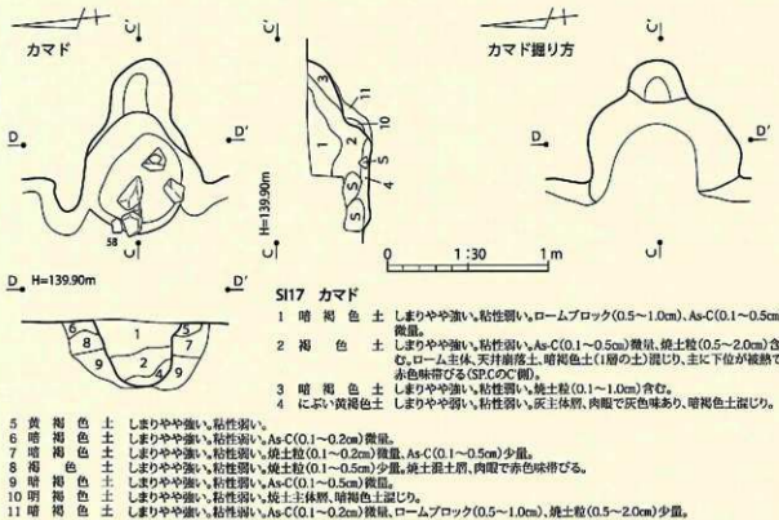
第63図 SI16カマド平面・断面図



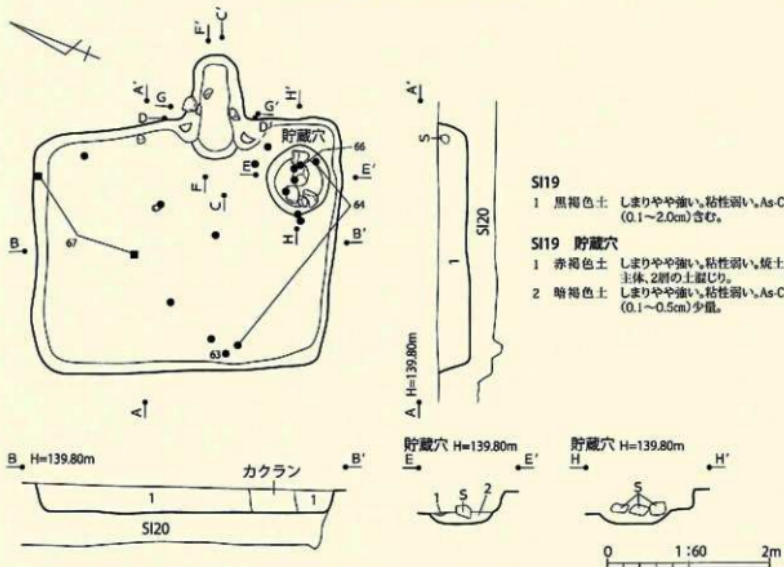
SI17

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)少量。肉眼で灰色味あり。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)少量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ローム粒(0.1~0.4cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量、ロームブロック(0.5~2.0cm)少量。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.2cm)微量、ロームブロック(0.5~3.0cm)少量。

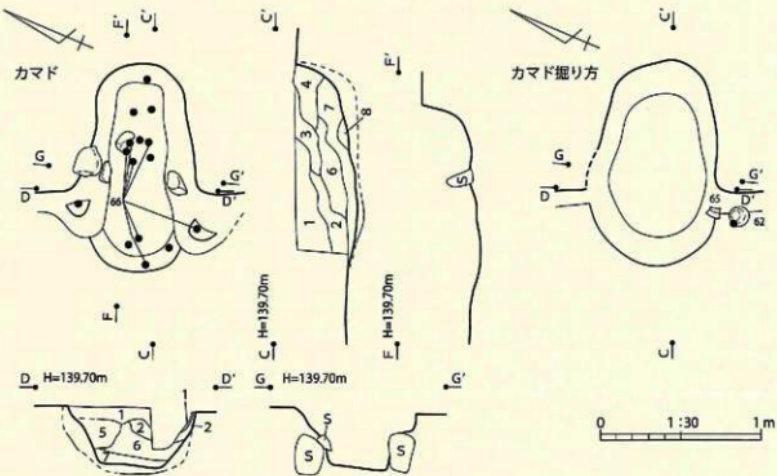
第64図 SI17平面・断面図



第65図 SI17カマド平面・断面図



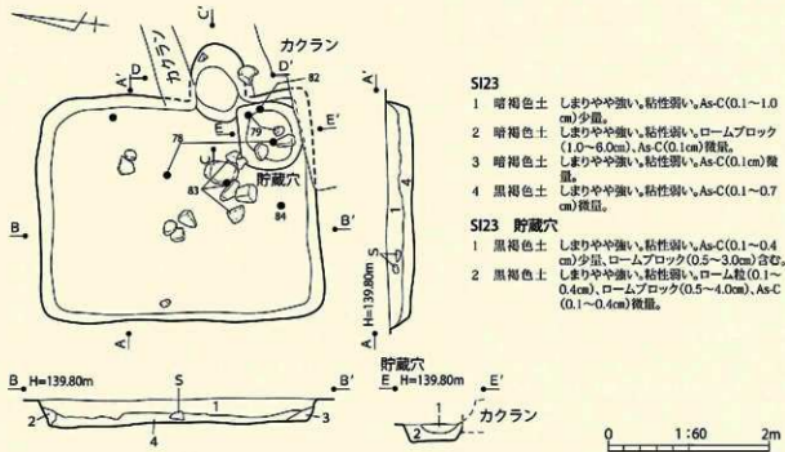
第66図 SI19平面・断面図



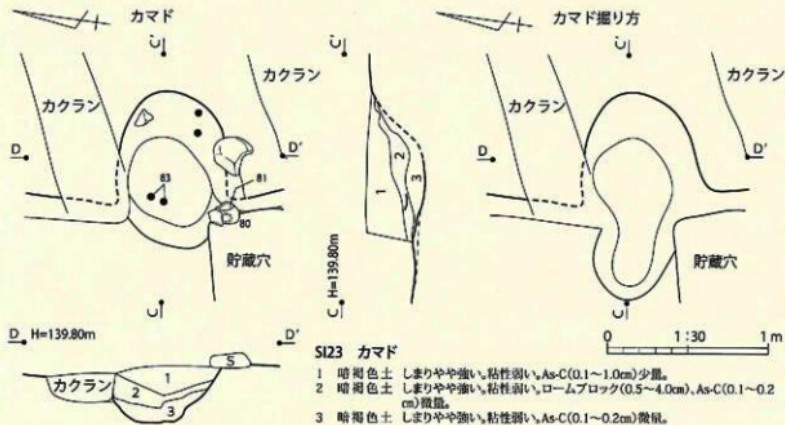
第67図 SI19カマド平面・断面図

SI19 カマド

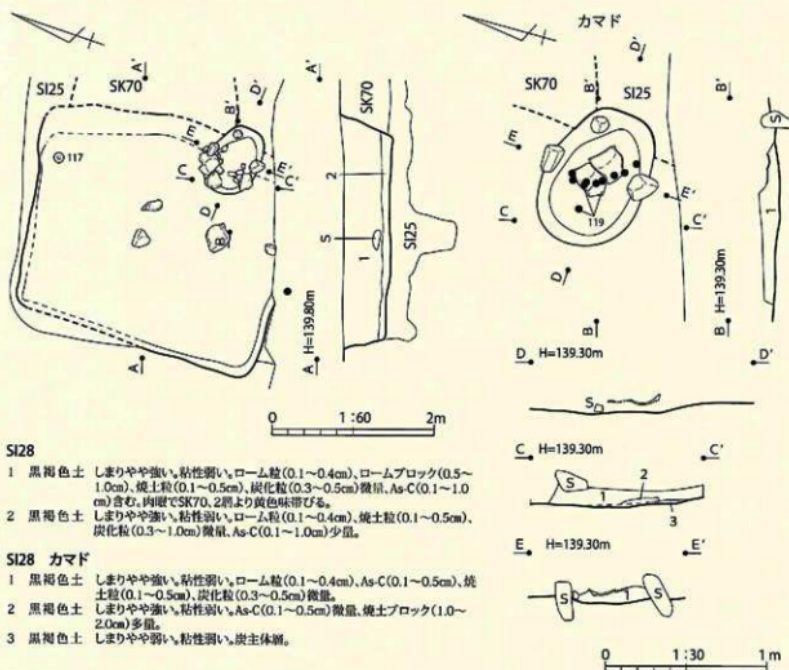
- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~2.0cm)含む。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~1.0cm)微量。As-C(0.1~1.0cm)少量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。ロームブロック(0.5~5.0cm)含む。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~1.0cm)微量。燒土混土層。
- 5 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ローム粒(0.1~0.4cm)。As-C(0.1~1.0cm)微量。
- 6 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~0.2cm)微量。燒土粒(0.5~4.0cm)少量。ロームブロック・焼土混土層・人井崩落土層。
- 7 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(0.1~1.0cm)微量。ロームブロック(0.5~3.0cm)少量。
- 8 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。燒土粒(1.0~3.0cm)含む。



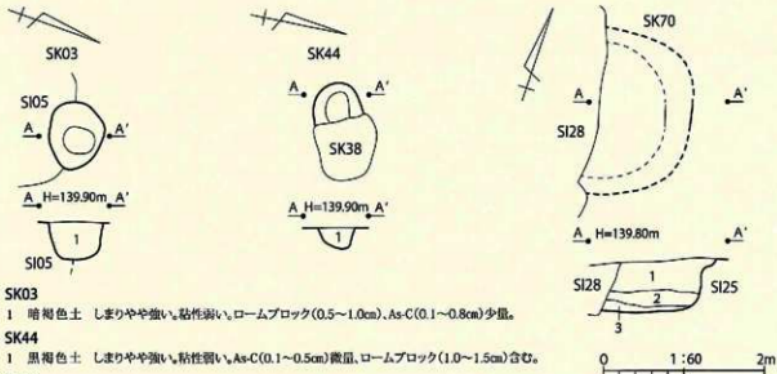
第68図 SI23平面・断面図



第69図 SI23カマド平面・断面図



第70図 SI28平面・断面図



SK03

1 喰褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~1.0cm)、As-C(0.1~0.8cm)少量。

SK44

1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量、ロームブロック(1.0~1.5cm)含む。

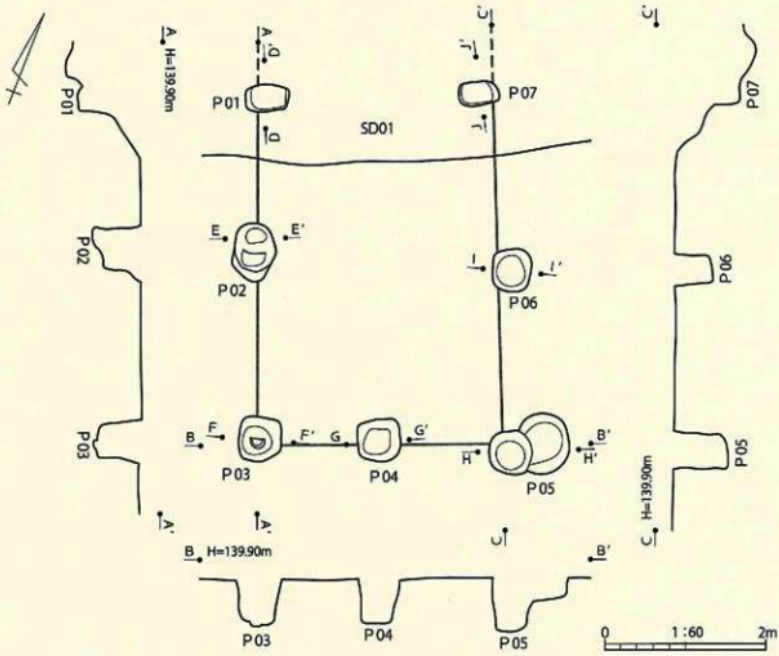
SK70

1 喰褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~3.0cm)、焼土粒(0.1~2.0cm)、炭化粒(0.5~1.0cm)微量、As-C(0.1~0.5cm)少量。

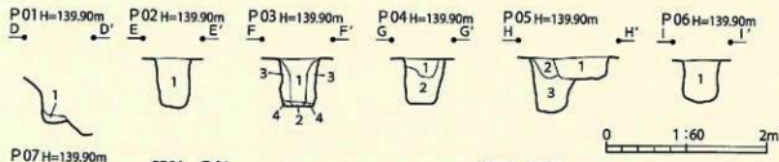
2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~6.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)、焼土粒(0.1~0.5cm)、炭化粒(0.5~1.5cm)微量。

3 喰褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~1.0cm)、As-C(0.1~0.3cm)微量。

第71図 奈良・平安時代の土坑平面・断面図

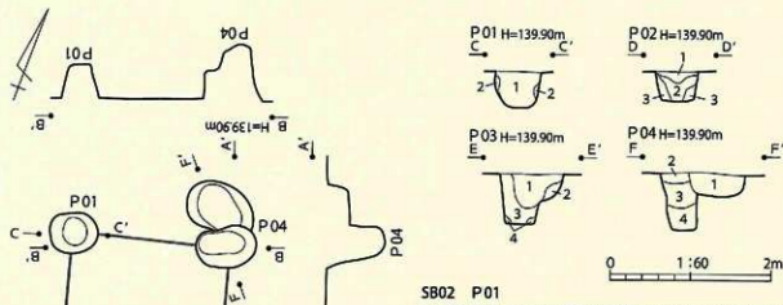


第72図 SB01平面・断面図



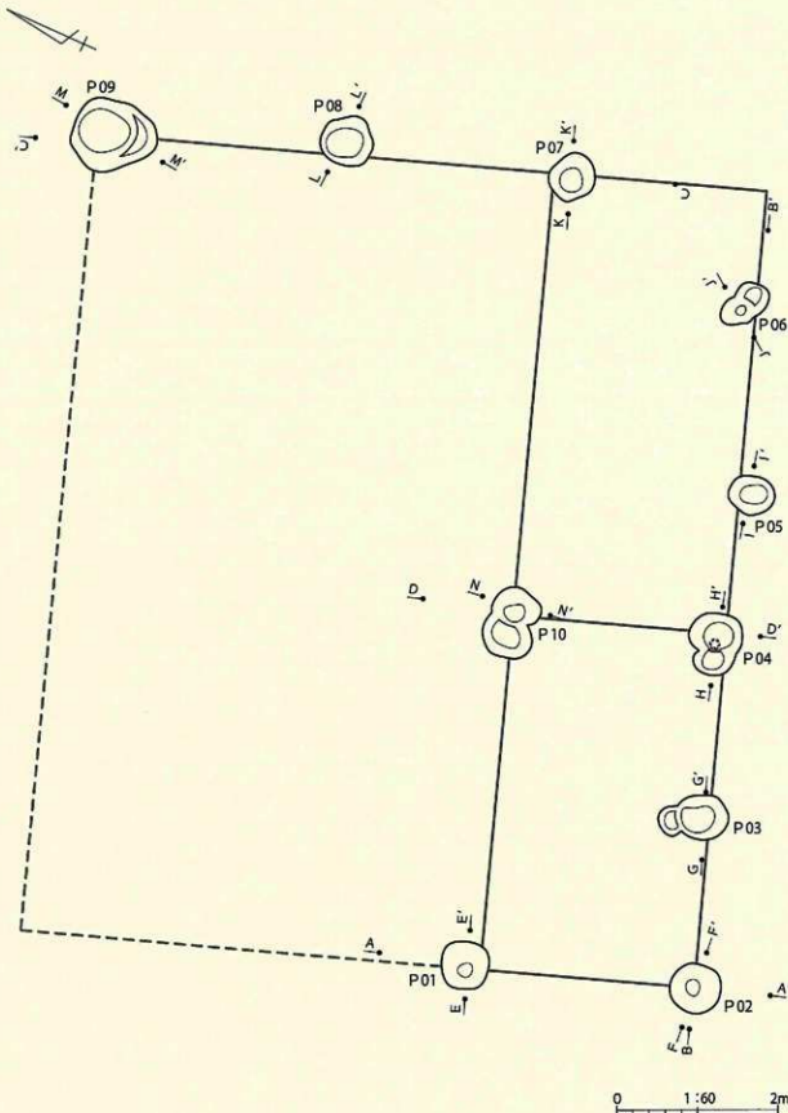
- SB01 P01**
1 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-B少量、As-C (0.1~0.5cm) 含む。
- SB01 P02**
1 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C (0.1~0.5cm) 微量、As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (0.5~1.0cm) 微量。
3 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ローム粒 (0.1~0.4cm)、ロームブロック (0.5~4.0cm)、As-C (0.1~0.5cm) 微量。
4 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-YP (0.1~0.5cm) 少量、ロームブロック (1.0~5.0cm) 多量。
- SB01 P04**
1 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (1.0~5.0cm) 微量、As-C (0.1~0.5cm)、As-B少量。ローム土混じり、黄色味帯びる部分もあり。
2 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (1.0~3.0cm) 含む。
- SB01 P05**
1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (0.5~2.0cm)、As-C (0.1~0.5cm) 微量、As-B少量、黑褐色土ブロック (3.0~10.0cm) 含む。
2 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C (0.1~0.5cm) 微量、ロームブロック (0.5~2.0cm)、As-B少量。
3 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C (0.1~0.5cm) 微量、黑褐色土 (IV2層) ブロック (2.0~5.0cm)、As-B少量。
- SB01 P06**
1 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (0.5~1.0cm)、As-C (0.1~0.5cm) 微量、黑褐色土 (IV2層) ブロック (2.0~10.0cm)、As-B少量。
- SB01 P07**
1 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-B少量、As-C (0.1~0.5cm) 多量。

第73図 SB01断面図

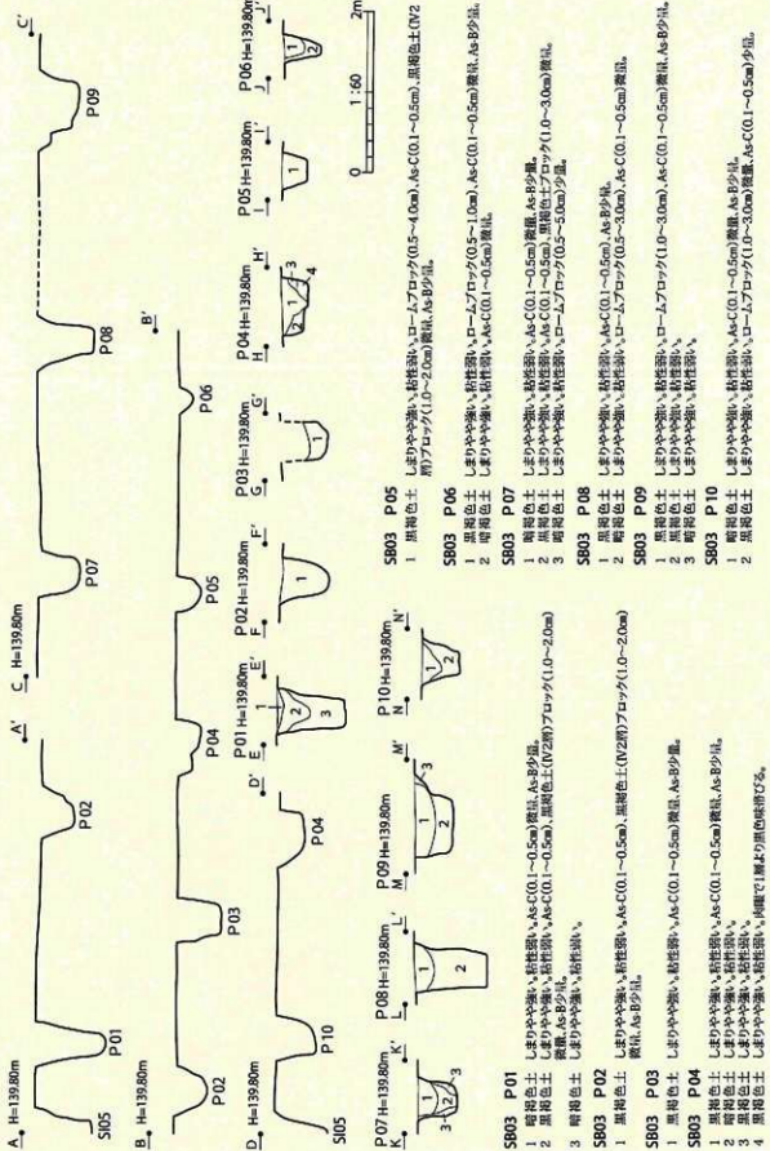


- SB02 P03**
1 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (1.0~5.0cm) 微量、As-C (0.1~0.5cm)、As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (1.0~5.0cm) 少量、ローム土混じり、1層より内側で黄色味あり。
3 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (0.5~1.5cm)、As-C (0.1~0.5cm) 微量。
4 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック (1.0~5.0cm) 含む。

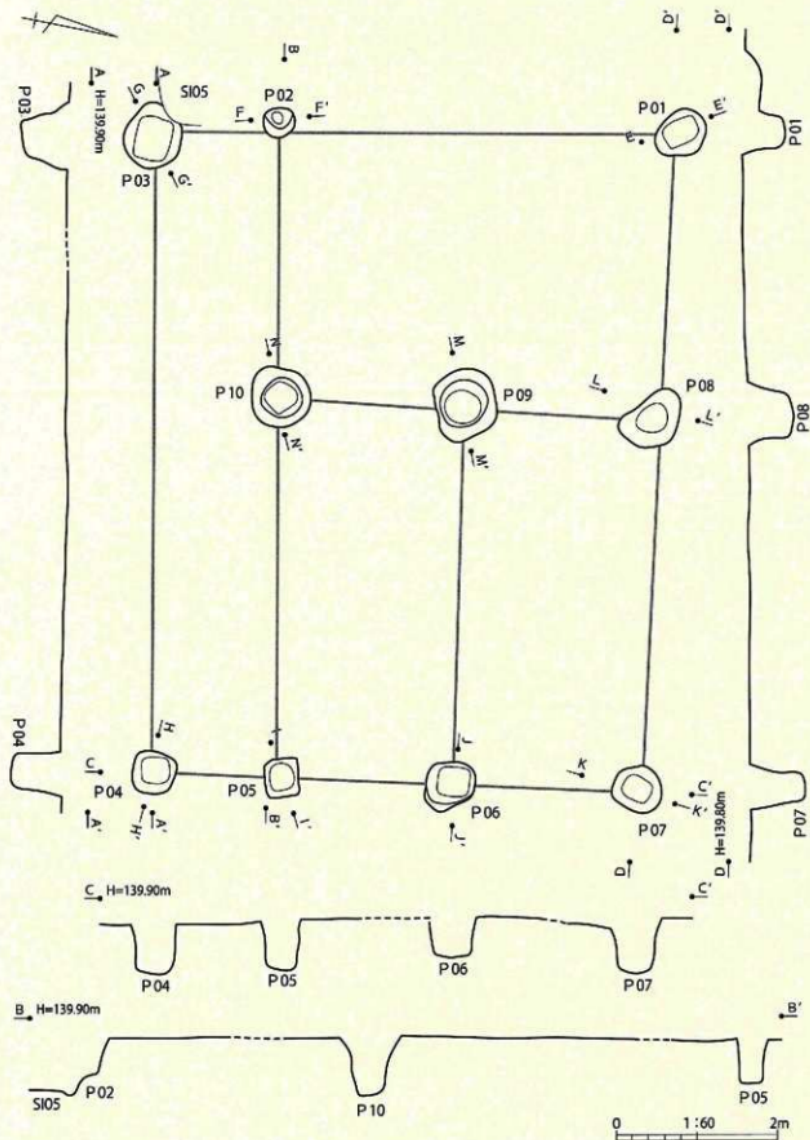
第74図 SB02平面・断面図



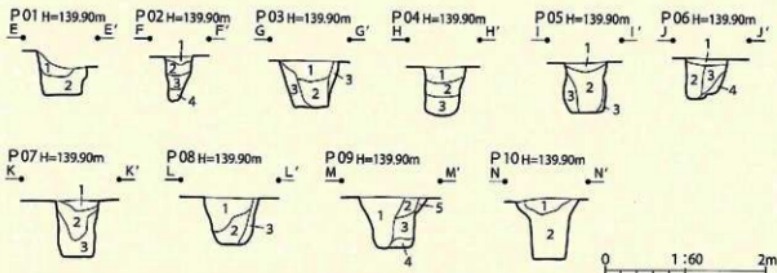
第75図 SB03平面図



第76図 SB03断面図



第77図 SB04平面・断面図



第78図 SB04断面図

SB04 P01

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。ロームブロック(1.5~5.0cm)少量。暗褐色土ブロック(3.0~5.0cm)含む。

SB04 P02

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)少量。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~3.0cm)含む。

SB04 P03

- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。暗褐色土(N2層)ブロック(1.0~2.0cm)微量。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。暗褐色土(N2層)ブロック(1.0~2.0cm)微量。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~5.0cm)、黒褐色土(N2層)ブロック(1.0~2.0cm)微量。2割より肉眼で黄色味あり。

SB04 P04

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。ロームブロック(0.5~1.0cm)、As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ローム粒(0.1~0.4cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。ロームブロック(0.5~5.0cm)、黒褐色土ブロック(0.5~3.0cm)少量。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB04 P05

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ローム粒(0.1~0.4cm)、ロームブロック(0.5~3.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)、As-B微量。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(2.0~10.0cm)含む。

SB04 P06

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~1.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-B微量。ロームブロック(0.5~2.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)少量。
3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B微量。ロームブロック(0.5~5.0cm)少量。
4 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。ロームブロック(0.5~8.0cm)含む。

SB04 P07

- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B微量。ロームブロック(0.5~2.0cm)少量。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB04 P08

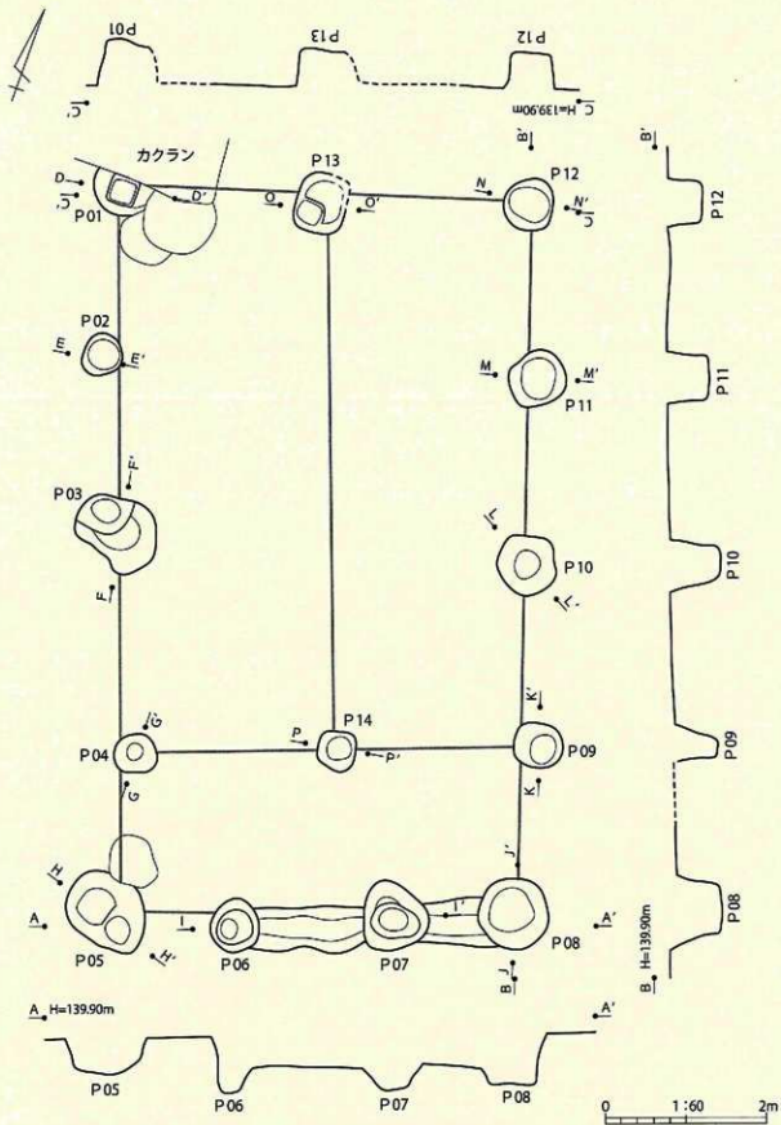
- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。黒褐色土(N2層)ブロック(2.0~5.0cm)微量。ロームブロック(0.5~3.0cm)、As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB04 P09

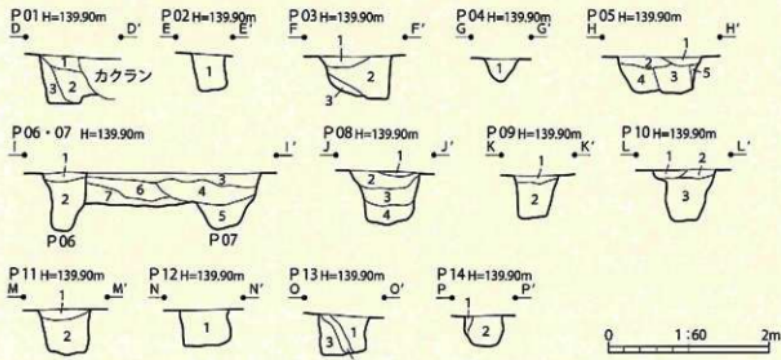
- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~2.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~2.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。
4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ローム粒(0.1~0.4cm)多量。
5 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB04 P10

- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~1.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少量。
2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。黒褐色土(N2層)ブロック(3.0~10.0cm)、As-B少量。



第79図 SB05平面・断面図



第80図 SB05断面図

SB05 P01

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B 少量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.2cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。

SB05 P02

- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0～3.0cm)発育。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。

SB05 P03

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B 少量。ロームブロック(0.5～9.0cm)含む。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～3.5cm)微量。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。
- 3 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。ロームブロック(1.5～10.0cm)多量。

SB05 P04

- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B 少量。

SB05 P05

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-B少量。肉眼で灰色味あり。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B 少量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。
- 4 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。ロームブロック(1.0～10.0cm)少量。
- 5 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0～8.0cm)含む。

SB05 P06・P07

- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～1.0cm)微量。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～2.0cm)、As-C(0.1～0.5cm)少量。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～1.0cm)微量。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。
- 5 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～1.0cm)微量。
- 6 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～4.0cm)微量。黑褐色土ブロック(4.0～5.0cm)微量。As-C(0.1～0.5cm)少量。
- 7 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0～3.0cm)少量。

SB05 P08

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～1.0cm)、As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。
- 2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。As-B少量。ローム土混じり。黄色味帶びる。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～3.0cm)、As-C(0.1～0.5cm)微量。
- 4 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。ロームブロック(0.5～4.0cm)少量。

SB05 P09

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。As-B少量。
- 2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。ロームブロック(1.0～4.0cm)少量。

SB05 P10

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-B少量。
- 2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0～5.0cm)、As-C(0.1～0.5cm)、黒褐色土(IV2層)ブロック(2.5～4.0cm)少量。

SB05 P11

- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0～10.0cm)、As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(2.0～4.0cm)少量。

SB05 P12

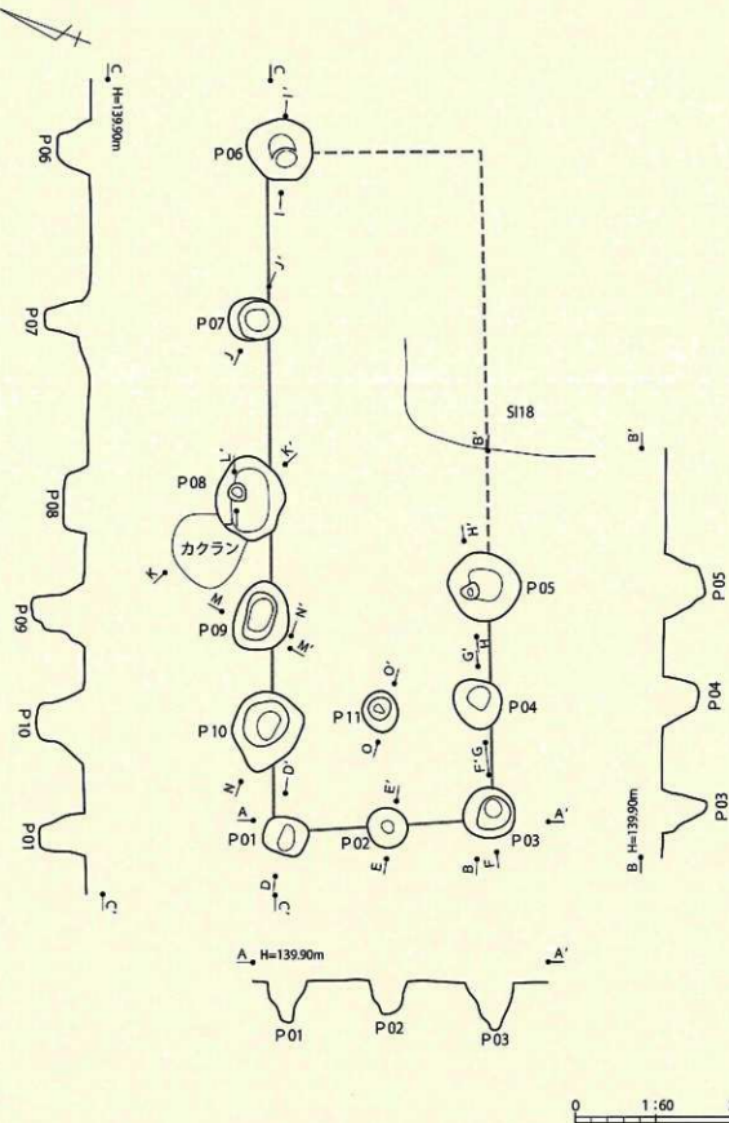
- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。

SB05 P13

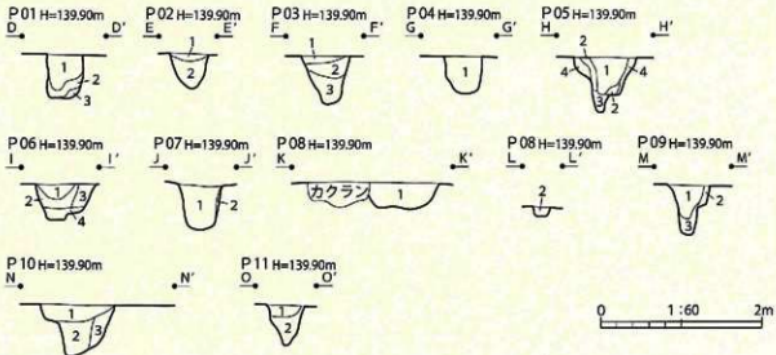
- 1 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5～3.0cm)、As-C(0.1～0.5cm)微量。As-B少量。
- 2 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。ロームブロック(1.0～5.0cm)含む。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)微量。

SB05 P14

- 1 灰色土 しまりやや強い。粘性弱い。鐵錫落土か。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1～0.5cm)、As-B少量。黒褐色土(IV2層)部分的に混じり。



第81図 SB06平面・断面図



第82図 SB06断面図

SB06 P01

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。
- 3 黄色土 しまりやや強い。粘性弱い。ローム主体。

SB06 P02

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。

SB06 P03

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少層。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-B微量。As-C(0.1~0.5cm)少層。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~3.0cm)少層。

SB06 P04

- 1 黒褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~4.0cm)微量。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少層。

SB06 P05

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少層。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(0.5~4.0cm)微量。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB06 P06

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少層。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~7.0cm)微量。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB06 P07

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少層。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。

SB06 P08

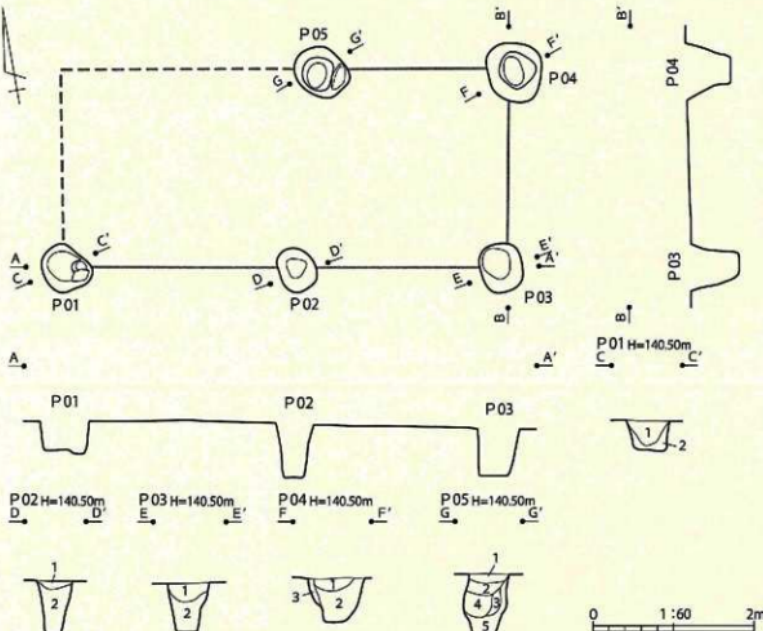
- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。黒褐色土ブロック(1.0~5.0cm)、As-B少層。As-C(0.1~0.5cm)含む。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.2cm)微量。ロームブロック(1.0~3.0cm)少層。

SB06 P09

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。ロームブロック(1.0~3.0cm)微量。As-C(0.1~0.5cm)、As-B少層。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少層。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.2cm)微量。

SB06 P10

- 1 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。As-C(0.1~0.5cm)微量。As-B少層。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い。粘性弱い。



第83図 SB07平面・断面図

SB07 P01

- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。

SB07 P02

- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)少量。

SB07 P03

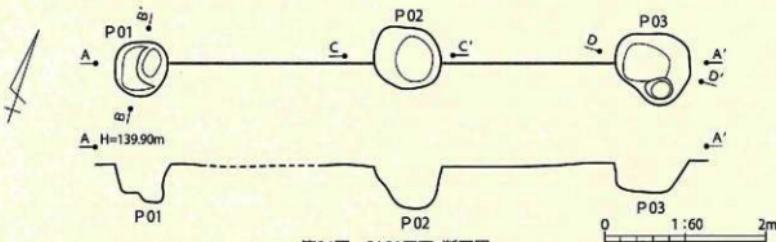
- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.2cm)微量。

SB07 P04

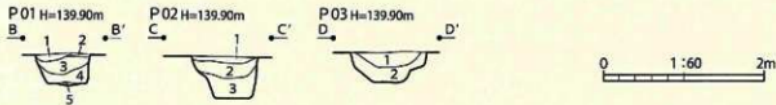
- 1 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.2cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い。

SB07 P05

- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.2cm)微量。
- 3 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック(0.5~1.0cm)少量。
- 4 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.2cm)微量。
- 5 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック(1.0~1.5cm)微量。



第84図 SA01平面・断面図



第85図 SA01断面図

SA01 P01

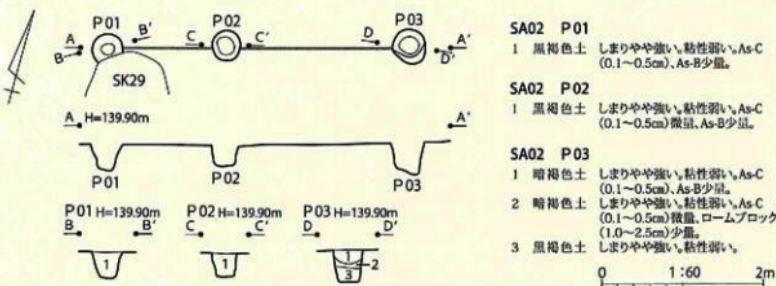
- 1 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量、As-B少量、ロームブロック(1.0~3.0cm)含む。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量、As-B少量。
- 3 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)少量。
- 4 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量、ロームブロック(1.0~4.0cm)少量。
- 5 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック(1.0~4.0cm)含む。

SA01 P02

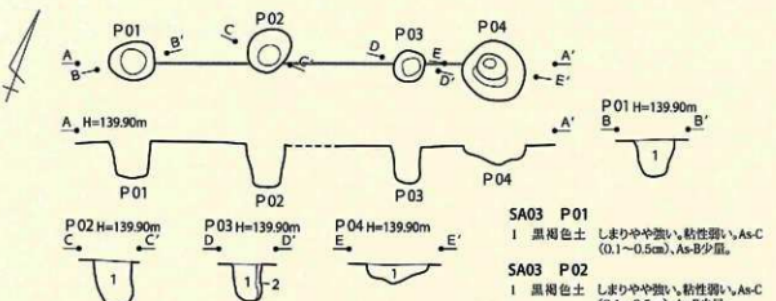
- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック(1.0~2.0cm)、As-C(0.1~0.2cm)微量、As-B少量。
- 2 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量、ローム粒(0.1~0.4cm)少量、ロームブロック(0.5~3.0cm)含む。
- 3 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、ロームブロック(3.0~5.0cm)、As-C(0.1~0.5cm)微量。

SA01 P03

- 1 喀褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 黒褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量、ロームブロック(1.0~3.0cm)少量。



第86図 SA02平面・断面図



SA03 P03

- 1 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。
- 2 黑褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)微量。

SA03 P04

- 1 暗褐色土 しまりやや強い、粘性弱い、As-C(0.1~0.5cm)、As-B少量。

第87図 SA03平面・断面図

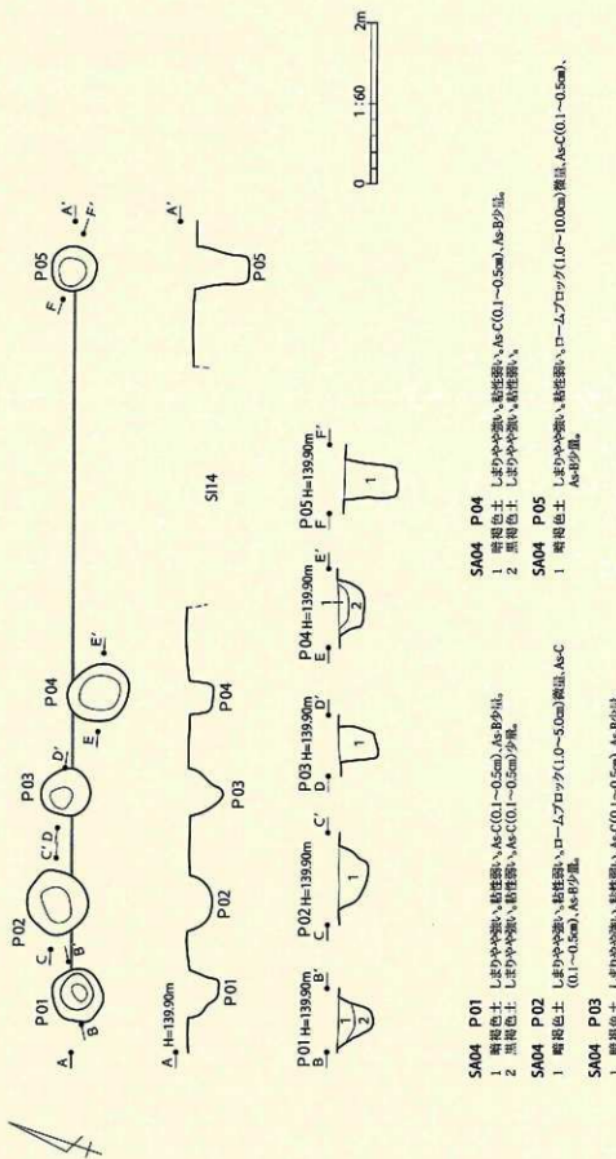
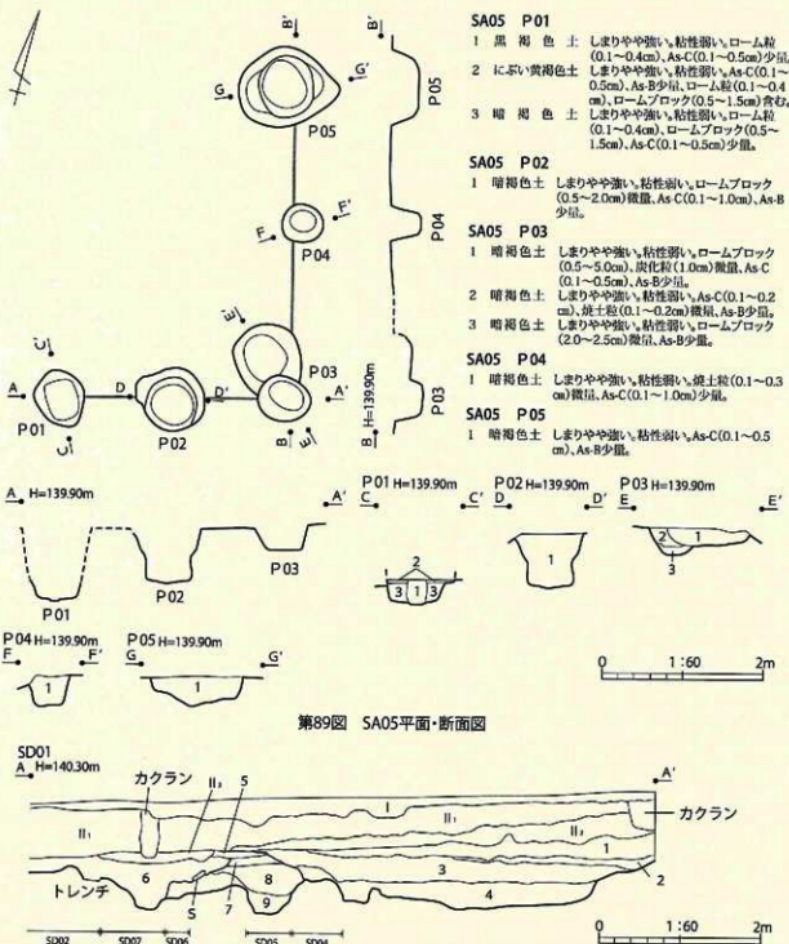
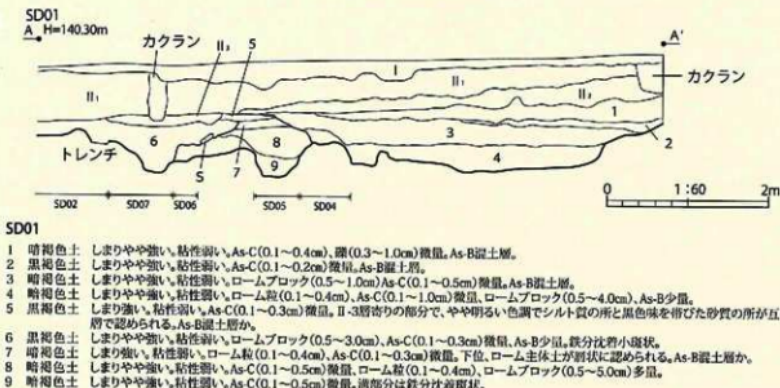


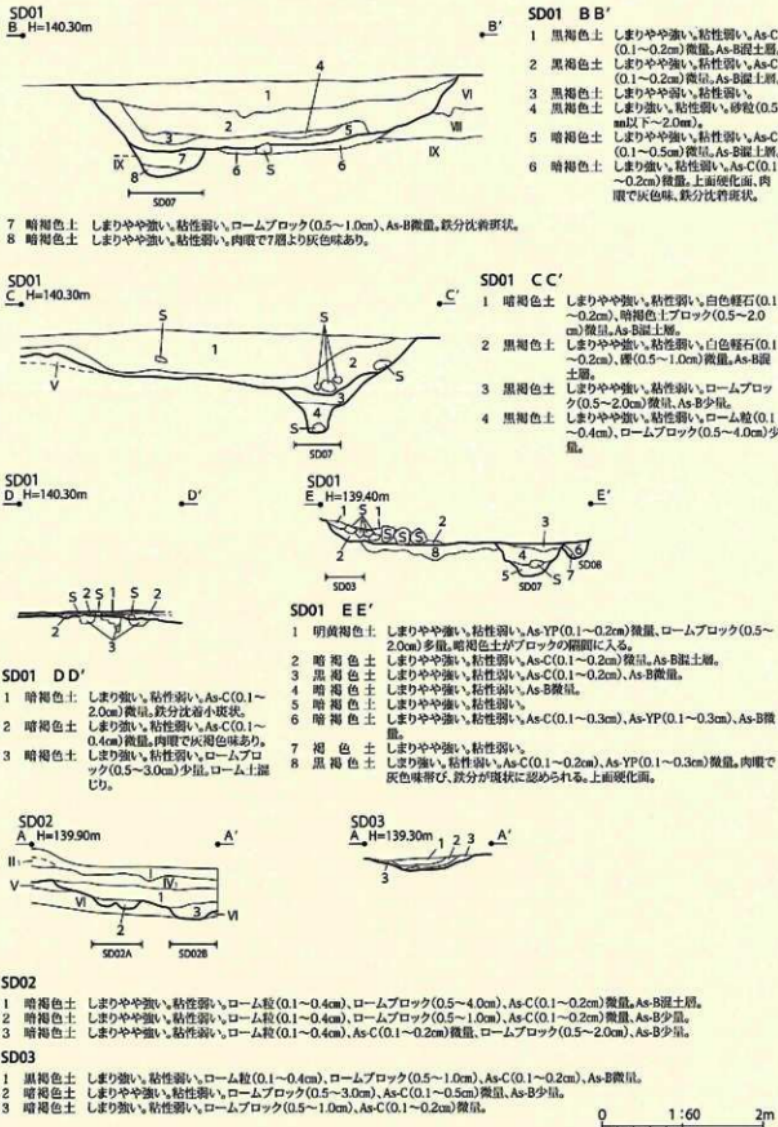
図88 図 SA04平面・断面図



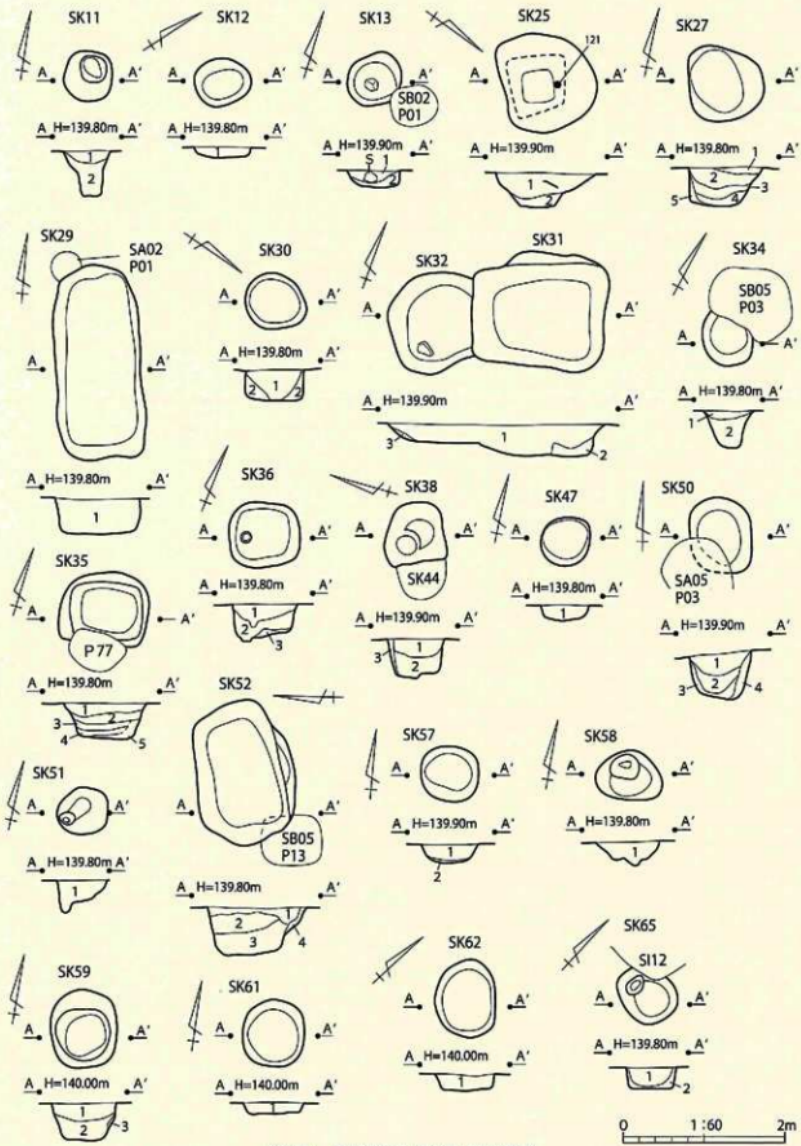
第89図 SA05平面・断面図



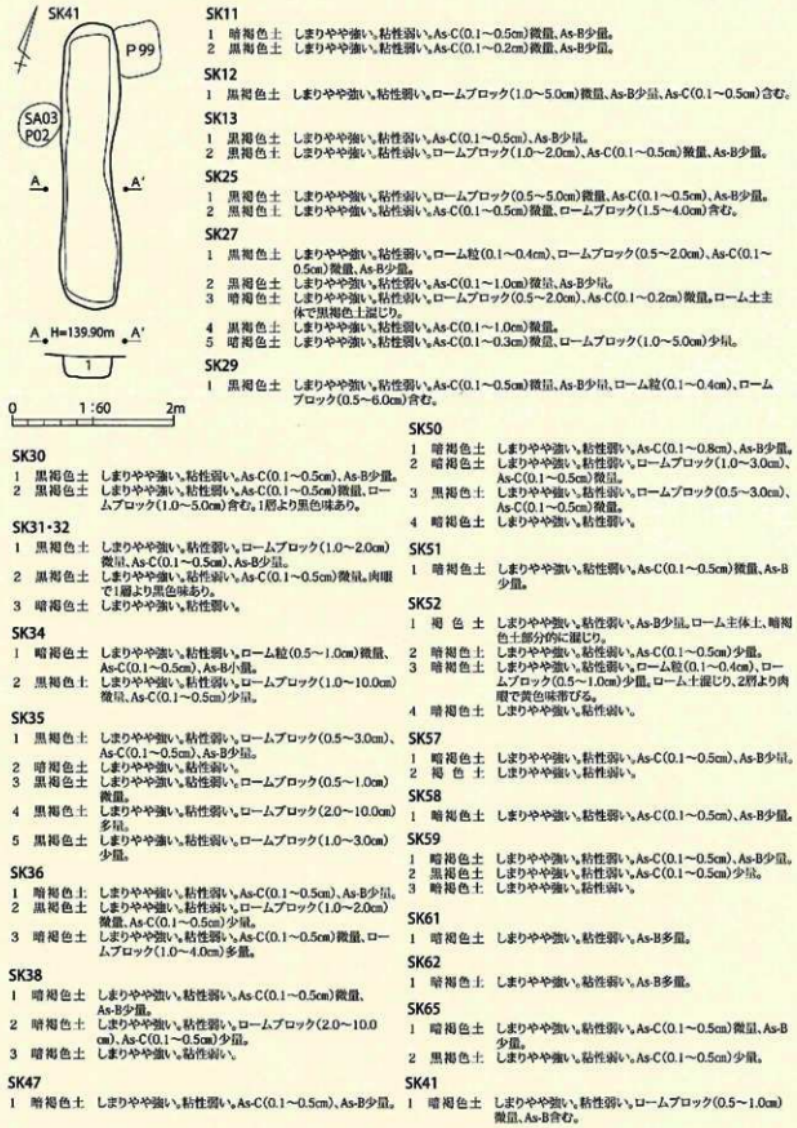
第90図 SD01断面図



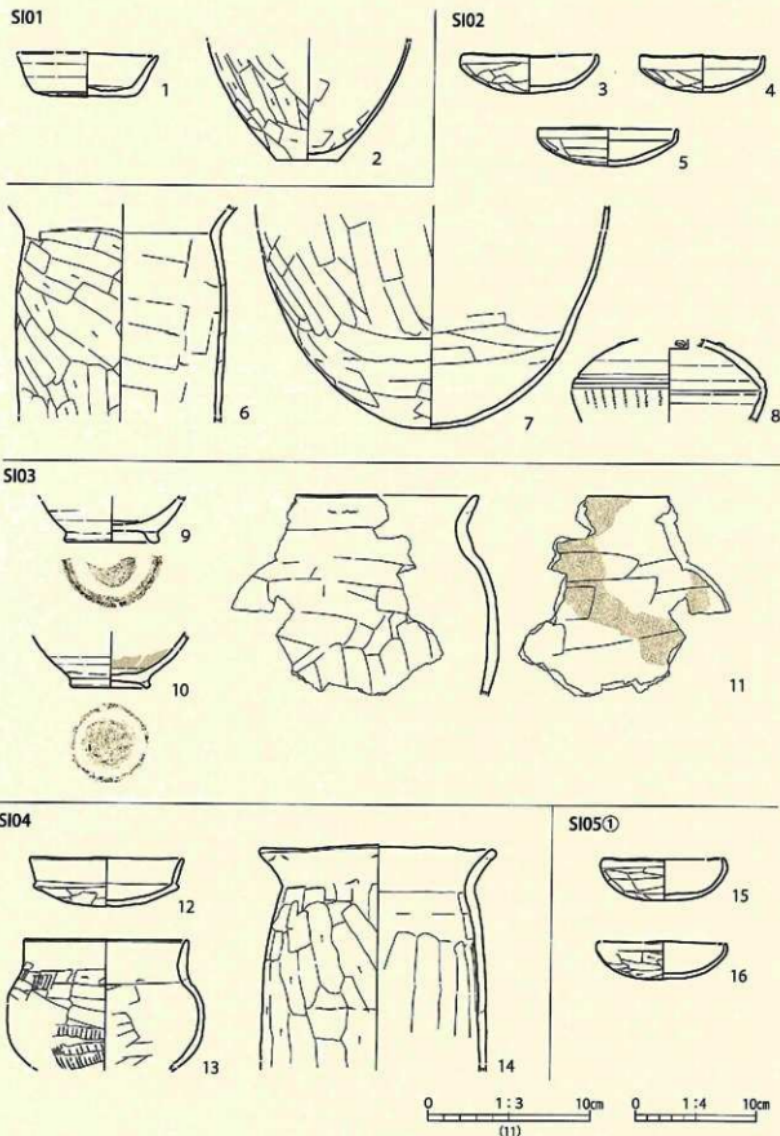
第91図 SD01、SD02、SD03断面図



第92図 中近世の土坑平面・断面図①

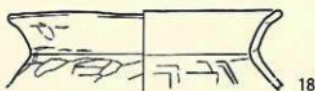
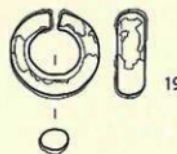


第93図 中近世の土坑平面・断面図②



第94図 遺物実測図①

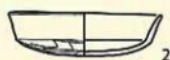
SI05②



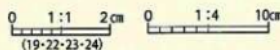
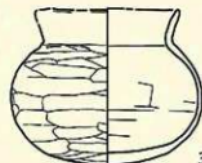
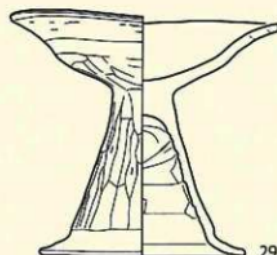
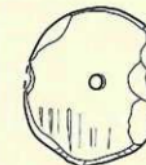
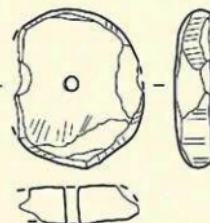
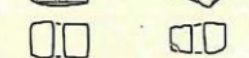
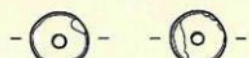
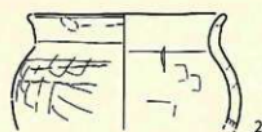
SI06



SI08①

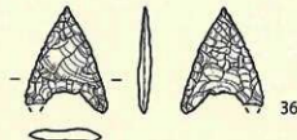
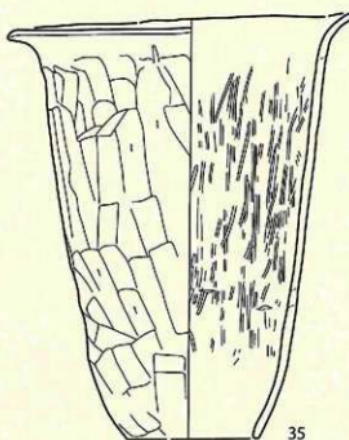
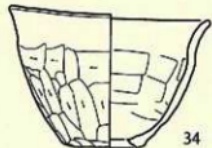
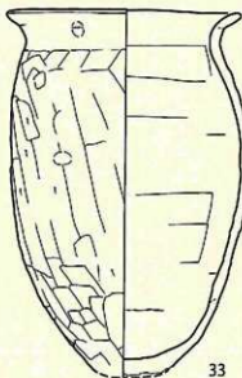
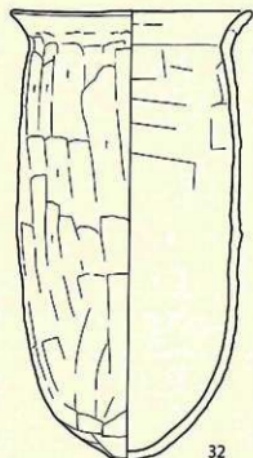


SI07

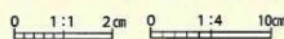
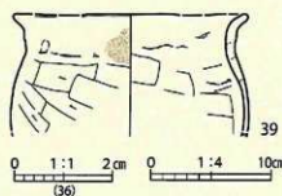


第95図 遺物実測図②

SI08②

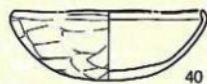


SI09



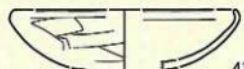
第96図 遺物実測図③

SI10



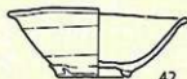
40

SI11

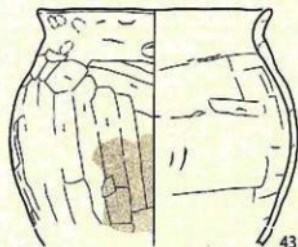


41

SI12



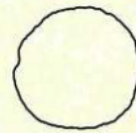
42



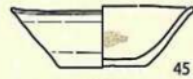
43



44



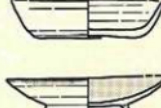
SI13



45



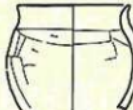
46



47



48



48



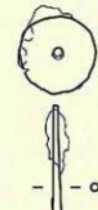
49



50



51



52

0 1:3 10cm
(44-50-51-52)

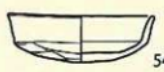
0 1:4 10cm

第97図 遺物実測図④

SI14



53



54



55

SI15

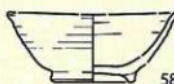


56

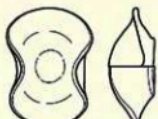


57

SI16



58



59

SI18



60

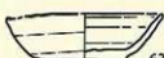
SI19



61



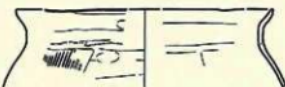
62



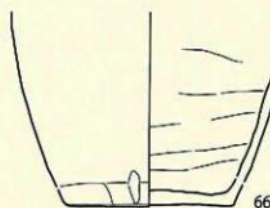
63



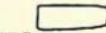
64



65



66

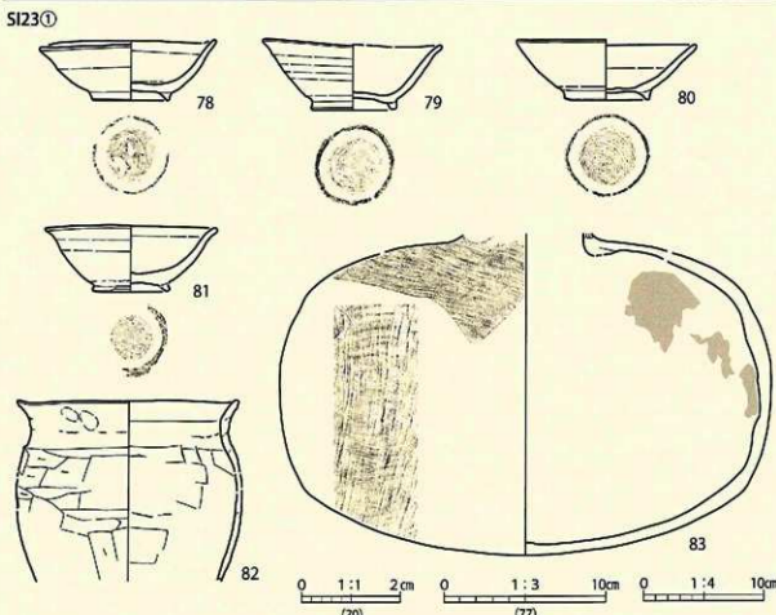
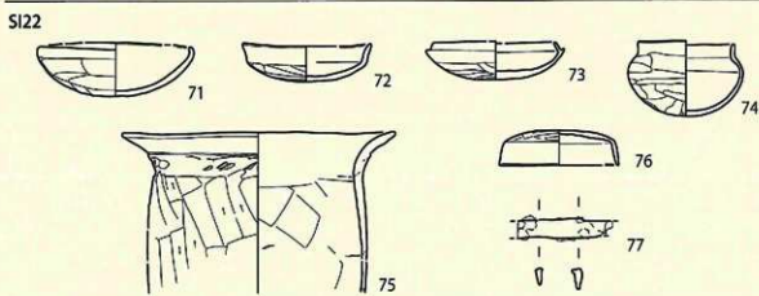
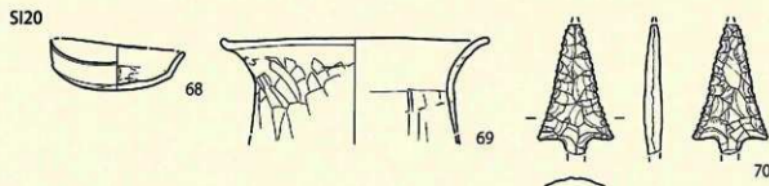


67

0 1 : 3 10cm
(56-57-61-67)

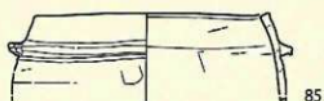
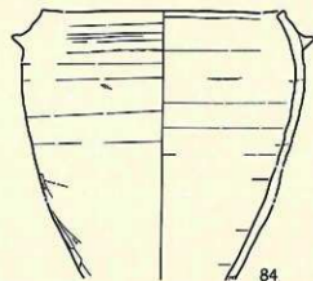
0 1 : 4 10cm

第98図 遺物実測図(5)

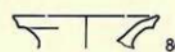


第99図 遺物実測図⑥

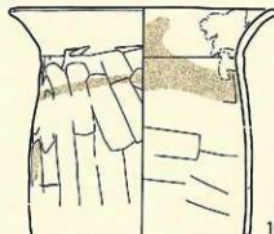
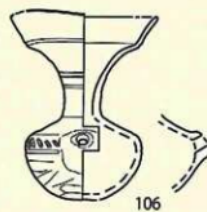
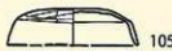
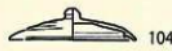
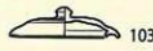
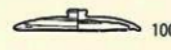
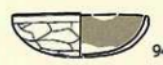
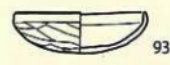
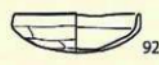
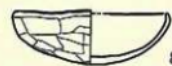
SI23②



SI24



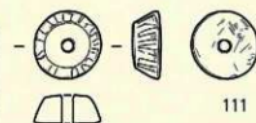
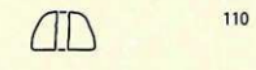
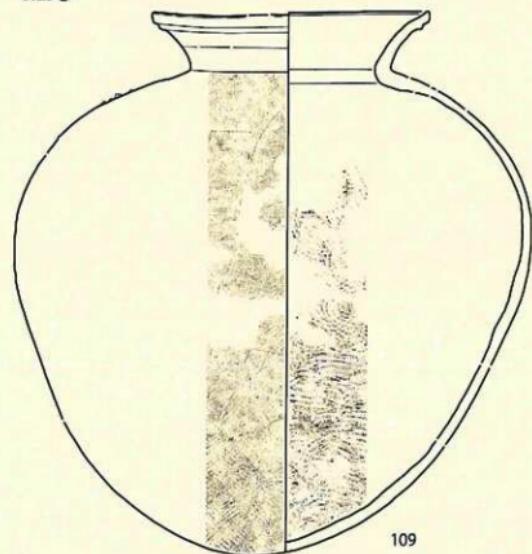
SI25①



0 1:4 10cm

第100図 遺物実測図⑦

SI25②

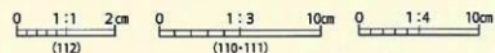
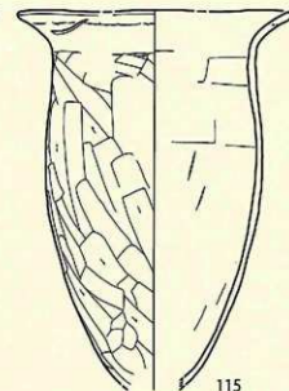
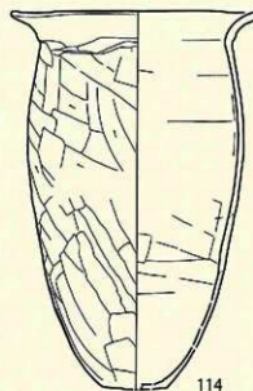
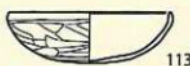


110

111

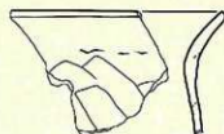
112

SI26



第101図 遺物実測図⑧

SI27

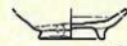


116

SI28



117

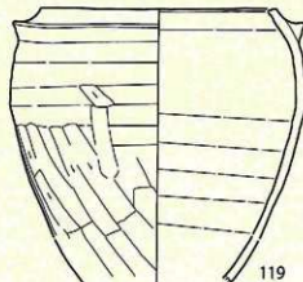


118

SI30

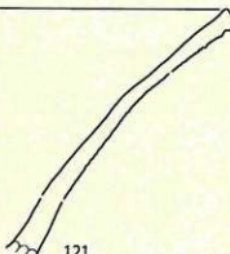
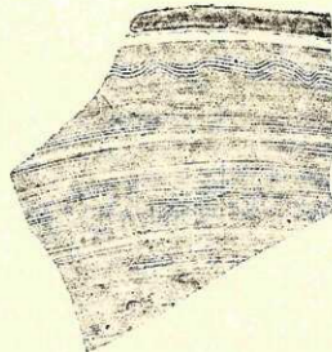


120



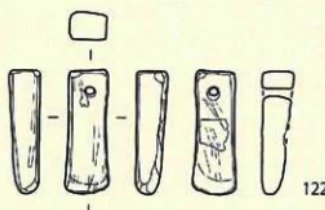
119

SK25



121

SK29

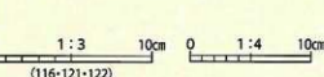


122

SK70

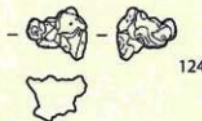


123



第102図 遺物実測図⑨

SB05



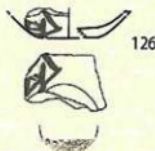
124

SA01

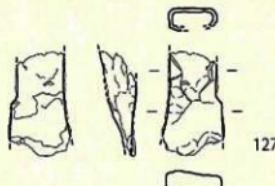


125

表土



126



127

0 1:3 10cm 0 1:4 10cm
(124-127)

第103図 遺物実測図⑩

第1表 SI・SB・SA ピット計測表 単位: cm

古墳時代

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状	遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SI01	貯藏穴	81	74	16	円形	SI06	P-2	64	56	48	楕円形
	建物内土坑	163	(91)	75	楕円形		P-3	109	103	89	円形
SI02	P-1	70	49	62	楕円形		P-4	90	86	70	円形
	P-2	29	24	39	楕円形		P-5	50	46	10	円形
SI04	P-3	32	(14)	32	楕円形		P-6	37	33	20	円形
	建物内土坑	116	(101)	55	円形		P-7	25	21	15	円形
SI05	P-1	(33)	29	21	楕円形		P-8	82	69	76	楕円形
	P-2	(33)	28	16	楕円形		床下土坑	70	58	11	楕円形
SI05	貯藏穴	(40)	53	37	楕円形	SI07	P-1	47	45	77	円形
	P-1	95	88	46	円形		P-2	51	41	70	楕円形
	P-2	77	74	54	円形		P-3	49	42	22	円形
	P-3	89	70	61	楕円形		P-4	(53)	54	28	楕円形
	P-4	52	48	42	楕円形		P-5	31	24	42	楕円形
	P-5	44	40	32	円形		P-6	(13)	19	32	楕円形
	P-6	47	37	66	楕円形		P-7	40	35	77	円形
	P-7	43	41	52	円形		P-8	[49]	[48]	86	円形
SI06	P-8	41	40	49	円形		貯藏穴	75	72	39	円形
	P-9	43	40	52	円形	SI08	P-1	53	50	67	円形
	P-10	27	27	25	円形		P-2	55	52	56	円形
	P-11	39	23	62	楕円形		P-3	59	53	72	円形
	P-12	41	37	16	円形		P-4	81	67	78	楕円形
	P-13	24	21	25	円形		P-5	40	35	79	円形
	P-14	19	15	29	楕円形		P-6	35	29	74	楕円形
	P-15	52	41	41	不整楕円形		P-7	41	33	39	楕円形
	床下土坑1	135	81	28	両丸長方形		P-8	40	33	41	楕円形
SI07	床下土坑2	113	49	27	楕円形		P-9	56	46	42	楕円形
	床下土坑3	115	112	33	円形		貯藏穴	224	78	51	頗る長方形
	床下土坑4	(66)	64	20	楕円形		P-1	57	(50)	19	円形
SI08	床下土坑5	(81)	96	23	楕円形		P-2	83	60	33	楕円形
	P-1	55	51	57	円形		P-3	70	68	49	円形

古墳時代

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SI10	P-4	77	72	32	円形
	P-5	41	40	10	円形
	P-6	64	55	30	円形
SI11	P-1	29	28	14	円形
	P-2	(32)	(14)	28	円形
	P-3	(21)	(26)	19	円形
SI15	建物内土坑	89	77	16	不整円形
	建物内土坑	(65)	92	20	椭円形
SI18	P-1	114	114	22	円形
	P-2	93	89	26	楕丸方形
	P-3	50	34	72	楕丸長方形
	貯藏穴	55	49	40	楕丸方形
	床下土坑1	98	92	23	円形
SI20	床下土坑2	108	82	17	椭円形
	床下土坑3	122	101	30	椭円形
	P-1	56	55	67	円形
SI20	P-2	73	67	74	円形
	P-3	66	52	73	椭円形
	P-4	50	38	66	椭円形
	P-5	42	(21)	60	円形
	P-6	40	39	19	円形
SI22	貯藏穴1	94	68	58	椭円形
	貯藏穴2	43	42	44	楕丸方形
SI22	床下土坑1	74	67	17	楕丸方形
	床下土坑2	88	(44)	16	楕丸方形
SI22	P-1	159	146	61	円形
	P-2	65	(40)	71	楕丸長方形

奈良・平安時代

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SI03	P-1	33	27	13	椭円形
	P-2	37	30	35	椭円形
	貯藏穴	68	53	-	椭円形
SI09	建物内土坑1	96	67	9	椭円形
	建物内土坑2	112	(66)	11	椭円形

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SI16	P-1	42	31	10	椭円形
SI17	貯藏穴	85	76	10	円形
SI19	貯藏穴	86	77	14	円形
SI23	貯藏穴	85	(74)	19	楕丸方形

中世

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SB01	P01	52	35	35	楕丸長方形
	P02	59	50	60	楕丸方形
	P03	54	51	58	楕丸方形
	P04	53	52	35	楕丸方形
	P05	54	52	67	楕丸方形
	P06	53	46	51	楕丸方形
	P07	50	(29)	28	楕丸長方形
SB02	P01	58	48	44	椭円形
	P02	54	52	36	楕丸方形
	P03	84	67	61	椭円形
	P04	73	49	70	椭円形
SB03	P01	58	56	83	楕丸方形
	P02	62	60	40	円形
	P03	65	54	59	椭円形
	P04	65	46	32	椭円形
	P05	58	48	31	椭円形
	P06	42	30	49	椭円形
	P07	56	52	47	楕丸方形
	P08	60	46	89	楕丸長方形
	P09	105	86	47	椭円形

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SB04	P10	60	46	46	椭円形
	P01	68	53	53	椭円形
	P02	38	35	54	円形
	P03	72	72	57	楕丸五角形
	P04	54	50	59	楕丸方形
	P05	47	40	60	椭丸方形
	P06	59	58	50	不整形
	P07	60	55	70	椭円形
	P08	80	56	58	不整形椭円形
SB05	P09	84	72	62	楕丸方形
	P10	71	70	73	円形
	P01	(70)	68	58	椭円形
	P02	54	48	56	円形
	P03	107	78	52	不整形椭円形
	P04	48	47	27	円形
	P05	111	84	44	椭円形
	P06	63	61	71	楕丸方形
	P07	85	82	66	不整形

中近世

遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状	遺構名	施設	長軸長	短軸長	深さ	平面形状
SB05	P10	75	74	65	円形	SA01	P01	66	60	48	橢丸方形
	P11	70	66	56	橢丸方形		P02	80	75	51	円形
	P12	65	60	43	橢丸方形		P03	98	78	46	不整形
	P13	73	64	48	橢丸方形		P01	36	(30)	33	円形
	P14	49	47	35	橢丸方形		P02	36	35	29	円形
SB06	P01	54	46	55	橢丸長方形		P03	46	38	40	橢円形
	P02	49	48	43	円形		P01	56	46	45	橢円形
	P03	62	60	58	円形		P02	58	48	54	橢円形
	P04	62	56	47	円形		P03	38	38	47	円形
	P05	85	83	67	橢丸方形		P04	77	72	31	円形
	P06	82	73	43	不整円形		P01	67	65	43	円形
	P07	62	50	61	橢円形		P02	77	73	34	円形
	P08	103	83	43	橢円形		P03	59	57	44	円形
	P09	85	66	63	不整橢円形		P04	73	70	33	円形
	P10	85	83	63	不整円形		P05	55	55	65	円形
	P11	50	43	52	橢丸方形	SA04	P01	70	59	[96]	不整橢円形
SB07	P01	59	54	36	不整		P02	89	77	68	円形
	P02	54	44	64	橢円形		P03	62	55	34	円形
	P03	59	50	62	橢丸長方形		P04	51	46	36	円形
	P04	72	67	56	不整円形		P05	124	99	51	橢円形
	P05	67	54	75	橢円形						

第2表 土坑計測表

奈良・平安時代

遺構名	位置(X軸)	位置(Y軸)	平面形	主軸方位	規模(cm)			時期	備考
					長軸長	短軸長	深さ		
SK03	42995 ~ 42996	-75735 ~ -75736	橢円形	N-76°-E	83	67	47	古代か	第71回
SK44	43001	-75721 ~ -75722	橢円形	N-70°-E	(46)	58	25	古代以前	第71回
SK70	42987 ~ 42989	-75715 ~ -75717	不明	N-10°-W	(203)	(115)	65	古代か	第71・102回

中近世

遺構名	位置(X軸)	位置(Y軸)	平面形	主軸方位	規模(cm)			時期	備考
					長軸長	短軸長	深さ		
SK11	42987	-75730	橢円形	N-2°-W	58	58	77	中世	第92回
SK12	42997 ~ 42998	-75738	橢円形	N-19°-E	69	57	14	中世	第92回
SK13	43000 ~ 43001	-75735 ~ -75736	橢円形	N-59°-E	68	53	20	中世	第92回
SK25	42996 ~ 42997	-75735 ~ -75736	不整橢円形	N-42°-E	122	110	43	中世	第92・102回
SK27	42997 ~ 42998	-75728 ~ -75729	不整円形	N-25°-W	93	92	46	中世	第92回
SK29	42999 ~ 43001	-75726 ~ -75727	橢丸長方形	N-7°-W	236	103	46	中世	第92・102回
SK30	42997 ~ 42999	-75731 ~ -75732	橢円形	N-15°-W	80	68	36	中世	第92回
SK31	42993 ~ 42994	-75732 ~ -75733	不整橢丸方形	N-20°-W	140	(88)	38	中世	第92回
SK32	42992 ~ 42994	-75732 ~ -75734	不整円形	N-10°-W	128	(105)	25	中世	第92回
SK34	42998	-75727	橢円形	N-17°-W	(56)	60	45	中世	第92回
SK35	42998 ~ 42999	-75725 ~ -75726	橢丸長方形	N-75°-E	108	76	44	中世	第92回
SK36	43000 ~ 43001	-75725 ~ -75726	橢丸方形	N-79°-E	87	84	46	中世	第92回
SK38	43001 ~ 43002	-75721 ~ -75722	不整橢丸形	N-70°-E	72	71	50	中世	第92回
SK47	42998 ~ 42999	-75711	円形	N-6°-W	60	60	20	中世	第92回
SK50	42996 ~ 42997	-75713 ~ -75714	橢丸長方形	N-7°-W	92	75	59	中世	第92回
SK51	43001	-75711 ~ -75712	円形	N-17°-E	62	60	29	中世	第92回
SK52	43003 ~ 43004	-75724 ~ -75726	橢丸長方形	N-74°-E	174	116	62	中世	第92回
SK57	43002	-75707	円形	N-86°-E	70	67	22	中世	第92回
SK58	42991	-75713 ~ -75714	橢円形	N-88°-E	82	60	60	中世	第92回
SK59	43010 ~ 43011	-75692 ~ -75693	橢円形	N-11°-W	95	80	45	中世	第92回
SK61	43008 ~ 43009	-75689 ~ -75690	円形	N-6°-W	83	74	18	中世	第92回
SK62	43008 ~ 43009	-75686 ~ -75687	橢円形	N-48°-W	94	71	23	中世	第92回
SK65	42998 ~ 42999	-75689 ~ -75690	橢丸長方形	N-72°-E	75	65	34	中世	第92回
SK41	42998 ~ 42999	-75718 ~ -75720	橢丸長方形	N-15°-W	350	75	27	近世以降	第93回

第3表 ピット計測表

古墳時代

遺構名	位置(X軸)	位置(Y軸)	平面形	主軸方位	規模(cm)			時期	備考
					長軸長	短軸長	深さ		
P 188	42994	-75714 ~ -75715	円形	N-77°-E	87	78	61	古墳か	

奈良・平安時代

遺構名	位置(X軸)	位置(Y軸)	平面形	主軸方位	規模(cm)			時期	備考
					長軸長	短軸長	深さ		
P 172	43002 ~ 43003	-75727 ~ -75728	円形	N-74°-E	88	(63)	53	古代	
P 173	43002	-75727 ~ -75728	椭円形	N-35°-E	(32)	70	51	古代	
P 177	43015 ~ 43016	-75715	円形	N-54°-E	58	52	63	古代か	

中世

遺構名	位置(X軸)	位置(Y軸)	平面形	主軸方位	規模(cm)			時期	備考
					長軸長	短軸長	深さ		
P 01	43007 ~ 43008	-75717	円形	N-80°-E	49	47	37	中世	
P 03	42980 ~ 42981	-75739	円形	N-73°-E	40	39	17	中世	
P 04	42980 ~ 42981	-75736 ~ -75737	楕丸方形	N-83°-E	49	45	26	中世	
P 05	42982	-75735	円形	N-79°-W	45	42	18	中世	
P 09	42983 ~ 42984	-75734 ~ -75735	円形	N-7°-W	74	70	66	中世	
P 11	42983 ~ 42984	-75732 ~ -75733	椭円形	N-8°-E	70	58	87	中世	
P 15	42996	-75746	円形	N-57°-E	42	38	52	中世	
P 17	42996 ~ 42997	-75740 ~ -75741	楕丸方形	N-40°-E	38	38	18	中世	
P 20	42988	-75736	椭円形	N-77°-E	24	29	34	中世	
P 30	42987 ~ 42988	-75733 ~ -75734	椭円形	N-78°-W	45	37	31	中世	
P 31	42987	-75735	楕丸方形	N-85°-E	43	40	25	中世	
P 32	42989	-75734 ~ -75735	椭円形	N-10°-W	57	47	57	中世	
P 34	42996 ~ 42997	-75732 ~ -75733	椭円形	N-19°-W	73	60	59	中世	
P 37	42990 ~ 42991	-75730 ~ -75731	椭円形	N-9°-W	50	38	66	中世	
P 38	42987 ~ 42988	-75730	椭円形	N-13°-W	61	43	56	中世	
P 39	42988	-75730	椭円形	N-19°-W	48	(26)	32	中世	
P 40	42989 ~ 42990	-75727	楕丸方形	N-8°-W	76	70	53	中世	
P 41	42997 ~ 42998	-75731	椭円形	N-10°-W	(62)	57	47	中世	
P 42	42988	-75731	楕丸方形	N-86°-E	62	50	53	中世	
P 43	42990	-75731 ~ -75732	楕丸長方形	N-50°-E	69	53	60	中世	
P 44	42998 ~ 42999	-75729	楕丸方形	N-2°-E	56	52	27	中世	
P 46	42999 ~ 43000	-75729 ~ -75730	楕丸方形	N-28°-E	72	63	41	中世	
P 51	42996	-75730 ~ -75731	椭円形	N-23°-E	(47)	57	57	中世	
P 53	42992	-75726 ~ -75727	円形	N-6°-E	51	50	46	中世	
P 55	42998 ~ 42999	-75728	楕丸長方形	N-83°-E	78	52	47	中世	
P 56	42992	-75732 ~ -75733	楕丸方形	N-13°-W	72	(55)	69	中世	
P 57	42992	-75732 ~ -75733	楕丸長方形	N-17°-E	92	70	60	中世	
P 59	42993 ~ 42994	-75727	円形	N-43°-E	60	58	45	中世	
P 63	42996	-75727 ~ -75728	円形	N-25°-E	60	60	39	中世	
P 65	42993 ~ 42994	-75730	円形	N-20°-E	92	80	43	中世	
P 66	42987 ~ 42988	-75732	円形	N-65°-E	53	50	23	中世	
P 68	42993	-75724	椭円形	N-9°-W	48	38	40	中世	
P 70	42987	-75733	円形	N-20°-E	57	50	67	中世	
P 71	42993 ~ 42994	-75729	不整形	N-89°-W	74	61	33	中世	
P 77	42998	-75725 ~ -75726	椭円形	N-77°-W	62	48	43	中世か	
P 79	42996	-75726 ~ -75727	円形	N-88°-W	67	66	27	中世	
P 81	42996 ~ 42997	-75725 ~ -75726	椭円形	N-16°-W	58	43	16	中世	
P 83	42987	-75735	椭円形	N-56°-E	(22)	38	35	中世	
P 86	42993 ~ 42994	-75721 ~ -75722	楕丸方形	N-22°-W	49	46	53	中世	
P 88	43001	-75723	椭円形	N-13°-E	78	62	39	中世	
P 99	43004 ~ 43005	-75718 ~ -75719	楕丸方形	N-18°-W	64	(52)	34	中世	
P 104	42992 ~ 42993	-75731	椭円形	N-61°-E	63	48	67	中世	
P 106	42994 ~ 42995	-75721	円形	N-14°-W	43	42	36	中世	
P 107	43004 ~ 43005	-75710 ~ -75711	円形	N-74°-W	65	62	56	中世	

中近世

遺構名	位置(X軸)	位置(Y軸)	平面形	主軸方位	規模(cm)			時期	備考
					長軸長	短軸長	深さ		
P 113	43000	-75713 ~ -75714	不整円形	N-73°-E	40	48	75	中世	
P 114	43001	-75712 ~ 75713	隅丸方形	N-18°-W	49	46	24	中世	
P 115	43002	-75714 ~ -75715	隅丸三角形	N-38°-W	43	36	46	中世	
P 116	43001 ~ 43002	-75714 ~ -75715	楕円形	N-19°-W	40	32	24	中世	
P 117	43001 ~ 43002	-75714	椭円形	N-2°-W	42	28	22	中世	
P 121	42993	-75723 ~ -75724	隅丸三角形	N-30°-W	49	43	35	中世	
P 122	42994	-75727	隅丸方形	N-52°-E	41	(35)	40	中世	
P 124	42996 ~ 42997	-75726	隅丸方形	N-11°-W	48	45	39	中世	
P 125	43002	-75722	椭円形	N-50°-E	95	75	46	中世	
P 127	43005	-75722	隅丸方形	N-49°-E	31	29	32	中世	
P 129	42996	-75725 ~ -75726	椭円形	N-17°-E	(29)	45	16	中世	
P 131	42994	-75694 ~ -75695	円形	N-3°-W	49	48	47	中世	
P 136	42993	-75696	隅丸方形	N-41°-W	41	40	32	中世	
P 137	43005	-75708 ~ -75709	隅丸方形	N-3°-W	57	57	36	中世	
P 141	42993	-75696 ~ -75697	円形	N-16°-W	39	38	30	中世	
P 142	43003 ~ 43004	-75706 ~ -75707	不整形	N-40°-E	49	47	78	中世	
P 143	43004	-75706 ~ -75707	椭円形	N-29°-E	60	47	66	中世	
P 144	43004 ~ 43005	-75703	円形	N-2°-W	53	47	66	中世	
P 149	43002	-75706	隅丸方形	N-34°-E	53	52	44	中世	
P 151	42998 ~ 42999	-75698	不整椭円形	N-14°-E	56	47	43	中世	
P 152	43002	-75691	円形	N-16°-W	70	70	58	中世	
P 153	42994 ~ 42995	-75700 ~ -75701	不整円形	N-30°-W	47	43	42	中世	
P 154	42996	-75698	隅丸方形	N-3°-W	40	38	33	中世	
P 157	42990 ~ 42991	-75705 ~ -75706	円形	N-57°-E	38	38	32	中世	
P 158	42995 ~ 42996	-75698 ~ -75699	隅丸方形	N-24°-W	50	45	41	中世	
P 161	42996 ~ 42997	-75697	隅丸方形	N-17°-W	55	53	56	中世	
P 163	43006 ~ 43007	-75710 ~ -75711	隅丸方形	N-6°-W	61	60	40	中世	
P 167	42988	-75708	隅丸方形	N-56°-E	43	39	51	中世	
P 168	42988 ~ 42989	-75707	椭円形	N-54°-E	41	34	53	中世	
P 170	43004	-75703	椭円形	N-9°-W	69	56	53	中世	
P 174	42996 ~ 42997	-75721	隅丸方形	N-18°-W	74	65	58	中世	
P 178	43013 ~ 43014	-75712 ~ -75713	不整椭円形	N-34°-W	60	48	64	中世	
P 179	43013 ~ 43014	-75714 ~ -75715	隅丸方形	N-15°-W	56	54	86	中世	
P 183	43014	-75717 ~ -75718	楕円形	N-88°-E	63	49	33	中世	
P 185	43016 ~ 43017	-75706 ~ -75707	円形	N-10°-W	50	48	62	中世	
P 189	43016	-75712 ~ -75713	円形	N-88°-E	67	66	62	中世	
P 191	43004 ~ 43005	-75726	隅丸方形	N-2°-W	48	43	45	中世	
P 193	43014	-75713	隅丸方形	N-17°-E	60	54	96	中世	

第4表 通物類質表

相識 No.	出上 遺物	種別・器種	残存 部	高さ (cm)	横幅・長さ (cm)	口径・幅 (cm)	底深・厚さ (cm)	直角 (cm)	調査・文様		輪王・像底・ 材質	備考
									内:	外:		
1 S101	須惠器	体部～高台部 底板・高台部完全	脚下部～底部	3.6	11.3	8.5	-	-	外: 口縁部～体部クロナデ、底面半円形ヘラケズリ 内: 口縁部～脚部クロナデ	外: 底白 内: 灰白	底好	7世紀
2 S101	土師器	壺 1/5	脚下部～底部	(10.0)	-	5.2	-	-	外: 脚下部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～脚部ヘラナデ	外: 小褐 内: 柔軟	底好 底脚堅か	
3 S102	土師器	1/4脚	口縁部～底部	3.2	11.1	11.3	-	-	外: 口縁部～脚部ヘラナデ 内: 口縁部～底部ヘラナデ	外: 相 内: 明赤	底好 口縫流立	7世紀後半
4 S102	土師器	1/4脚	口縁部～底部	3.0	10.1	10.2	-	-	外: 口縁部～脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヘラナデ	外: 相 内: 柔軟	底好 口縫流立	7世紀後半
5 S102	土師器	1/4脚	口縁部～底部	3.1	11.3	11.5	-	-	外: 口縁部～脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヘラナデ	外: 明赤相 内: 柔軟	底好 口縫流立	7世紀後半
6 S102	土師器	1/4脚	脚部～脚部	(17.8)	-	-	-	-	外: 口縁部～脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～脚部ヘラナデ	外: 明赤相 内: 柔軟	底好 口縫流立	7世紀後半
7 S102	土師器	壺	脚下部～底部の2/4	(18.2)	-	6.0	-	-	外: 脚下部～底部ヘラナデ 内: 口縁部～底部ヘラナデ	外: 沙粒 内: 沙粒	底好 沙粒	7世紀
8 S102+ 25・29	須惠器	壺 脚部のみ	脚部のみ	(6.7)	-	-	-	-	外: 脚上部側面、脚部側線2条、列点文 内: 口縁部クロナデ	外: 底白 内: 底白	底好 底色	7世紀後半～8世紀初期
9 S103	須惠器	体部～高台部	脚部	(3.7)	-	7.8	-	-	外: 体部クロナデ、底部側面糸切り、高台側面ナデ 内: 体部クロナデ	外: 底白 内: 底白	底好	9世紀
10 S103	須惠器	体部～高台部 完全	脚部	(4.5)	-	6.5	-	-	外: 体部クロナデ、底部側面糸切り、高台側面ナデ 内: 体部クロナデ	外: 底白 内: 底白	底好 内面剥付有	9世紀
11 S103	土師器	高台付脚	脚部～脚部完全	(13.3)	-	-	-	-	外: 口縁部～脚部ヨコナデ 内: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部側面糸切り、脚部側面ナデ	外: 沙粒 内: 沙粒	底好 コの子枝口縫	9世紀後半
12 S104	土師器	1/2脚	脚部～底部	4.0	12.4	11.8	-	-	外: 口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部ヨコナデ	外: 相 内: 相	底好 脚脚环	9世紀
13 S104	土師器	1/4脚	脚部～脚部	(10.7)	[13.2]	-	-	-	外: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部ヘラナデ	外: 相 内: 相	底好 褐色	9世紀
14 S104	土師器	1/4脚	脚部～脚上部の み完全	(18.6)	19.0	-	-	-	外: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部ヘラナデ	外: 赤褐 内: 明赤相	底好 砂粒	7世紀
15 S105	土師器	3/4	脚部～底部	3.5	10.0	10.4	-	-	外: 口縁部～脚部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～脚部ヨコナデ	外: 明赤相 内: 明赤相	底好 内青	7世紀後半
16 S105	土師器	3/4	脚部～底部	3.1	10.5	10.7	-	-	外: 口縁部クロナデ、体部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ナデ	外: 小褐 内: 小褐	底好 砂粒	7世紀後半
17 S105	須惠器	壺	口縁部～底部	(3.3)	[27.6]	[26.4]	-	-	外: 口縁部クロナデ 内: 口縁部～底部	外: 底好 内: 灰黄	底好 黑色粒	7世紀後半

相殺 No.	出士 遺構	細別・器種	現存	高さ・幅 (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚さ (cm)	重量 (g)	調査・文獻		色調	施土・施職・ 材質	備考
								外：口縁部～腹部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～腹部ヨコナデ、脚部～底部ヘナダ	外：に赤い褐 内：に赤い黄褐色			
18 S105	土師器 甕	口縁部～腰上部 口縫部～頸部はぼ 完存	(6.6)	2.22	-	-	-	外：口縁部～腰上部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～腰上部ヨコナデ、脚部～底部ヘナダ	外：に赤い褐 内：に赤い黄褐色	良好	焼成土	6～7世紀
19 S105	金鳳乳頭品 耳皿	完存	1.8	1.8	0.6	5.3	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ヨコナデ	外：褐 内：明褐色	良好	焼成土	6～7世紀
20 S106	土師器 甕	口縫部～底部 1/4	2.6	[10.7]	[11.0]	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ヨコナデ	外：に赤い黄褐色 内：に赤い黄褐色	良好	焼成土	7世紀後半
21 S107	土師器 甕	口縫部～腰上部 1/5	(9.4)	[16.8]	-	-	-	外：口縁部ヨコナデ、脚部～ラナデ 内：口縁部～腰上部ヨコナデ、脚部～ラナデ	外：白色釉 内：白色釉	良好	焼成土	6～7世紀
22 S107	石製陶器品 白玉	完存	1.1	1.1	0.7	1.8	1.8	円筒形。表面は均一平坦。側面強度の異常。	灰	滑石		
23 S107	石製陶器品 白玉	一部欠損	1.1	1.1	0.7	1.5	1.5	円筒形。裏面は斜めに研削され、円凸状の凹部がある。	灰	滑石		
24 S107	石製陶器品 円板	完存	3.3	2.7	0.8	12.7	12.7	中央1カ所穿孔。側面削れ。	灰白	滑石		
25 S108	土師器 甕	完存	5.3	13.0	12.5	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ	外：橙 内：橙	良好	褐色	6世紀
26 S108	土師器 甕	完存	4.4	12.3	11.0	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ	外：橙 内：橙	良好	褐色	6世紀
27 S108	土師器 甕	ほぼ完存	3.6	12.5	11.2	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ	外：橙 内：橙	良好	褐色	6世紀
28 S108	土師器 甕	ほぼ完存	4.0	11.3	10.8	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ	外：橙 内：橙	良好	褐色	6世紀
29 S108	土師器 甕	口縫部～腰部 縦縫3/8欠損	20.2	21.9	16.8	-	-	外：口縁部～腰部ヨコナデ、底部～脚部ヘラケズリ 内：口縁部～腰部ヨコナデ、脚部～底部ヨコナデ	外：赤褐色 内：赤褐色	良好	褐色	6世紀
30 S108	土師器 小甕	ほぼ完存	1.2.9	11.7	4.6	-	-	外：口縁部～腰部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～腰部ヨコナデ、脚部～底部ヘナダ	外：橙 内：橙	良好	褐色	6世紀
31 S108	土師器 小型甕	ほぼ完存	1.1.7	14.9	6.3	-	-	外：口縁部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ、脚部～底部ヘナダ	外：に赤い黄褐色 内：に赤い黄褐色	良好	褐色	6世紀
32 S108	土師器 甕	ほぼ完存	36.9	19.9	4.4	-	-	外：口縁部～腰上部ヨコナデ、脚部～ラナデ 内：口縁部～腰上部ヨコナデ、脚部～ラナデ	外：黑褐色 内：黑褐色	良好	褐色	7世紀後半
33 S108	土師器 甕	ほぼ完存	[30.2]	19.2	6.2	-	-	底部～腰上部ヨコナデ、脚部～ラナデ	外：橙 内：橙	良好	褐色	8世紀後半

施設 No.	出土 地點	範囲・記述	残存	幅高・長さ (cm)	底面・側面 (cm)	調査・文様	断面・形状		備考	
							外: 口縁部ヨコナデ、体縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヘラナデ	外: 明鏡 内: にぶい焰		
34 SH08	土師器 甌	完存	11.6	6.5	-	外: 口縁部ヨコナデ、体縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部ヨコナデ、体縫～底部ヘラナデ	外: 細 内: 砂粒、鐵	鉢形 6世紀後半		
35 SH08	土師器 甌	口縁部～底部 口縁部 1/4欠損	34.5	27.9	10.6	-	外: 口縁部～底部ヨコナデ、體縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヨコナデ、體縫～底部ヘラミガ	外: にぶい焰 内: 稲	鉢形 6世紀後半	
36 SH08	石器 石斧	右器	2.2	1.7	0.2	0.7	四棱錐基盤式。	黒	馬蹄石	
37 SH09	土師器 甌	口縁部～底部 口縁部 1/4欠損	3.7	[11.3]	[4.8]	-	外: 口縁部ヨコナデ、体縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヨコナデ	外: 相 内: 余相	良好 6世紀	
38 SH09	环	颈壺圈	1/4	4.0	[14.2]	[7.4]	-	外: 口縁部～底部ヨコナデ、底部圓錐形切り 内: 口縁部～底部ヨコナデ	外: にぶい焰 内: にぶい焰	良好 8世紀後半以降
39 SH09	土師器 甌	口縁部～腹上部	10.0	[19.0]	-	-	外: 口縁部～底部ヨコナデ、體縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヨコナデ、體縫～底部ヘラナデ	外: 稲 内: 稲	コの字状口縁 良好 9世紀後半	
40 SH10	土師器 甌	口縁部～底部	5.8	[15.5]	[16.1]	-	外: 口縁部ヨコナデ、体縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ナデ	外: 黄褐色 内: 帽筒色	良好 7世紀前半	
41 SH11	土師器 甌	口縁部～腹部	5.0	[18.2]	[19.0]	-	外: 口縁部ヨコナデ、体縫～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ナデ	外: 僧帽色 内: 僧帽色	良好 7世紀前半	
42 SH12	須恵器 高台付甌	口縁部 1/3欠損	5.7	14.6	5.8	-	周邊ナデ	外: 淡黄 内: 淡黄	砂粒、蜜母 9世紀後半以降	
43 SH12	土師器 甌	口縁部～腹部 1/5	[19.4]	[19.0]	-	-	外: 口縁部～底部ヨコナデ、體縫～底部ヘラナデ 内: 口縁部～底部ヨコナデ、體縫～底部ヘラナデ	外: にぶい焰 内: にぶい焰	良好 10世紀前半	
44 SH12	石製輪 支脚	完存	15.8	7.7	7.5	967	円筒形。表面粗く龜甲状。	砂岩	削られたコの字状口縁	
45 SH13	須恵器 甌	口縁部～体縫 1/3 欠損	5.0	15.0	7.0	-	外: 口縁部～体縫ヨコナデ、底部圓錐形切り 内: 口縁部～底部ヨコナデ	外: にぶい焰 内: にぶい焰	良好 10世紀前半	
46 SH13・ 15・27	須恵器 甌	口縁部～底部	5.8	3.1	12.1	8.0	-	外: 口縁部～体縫ヨコナデ、底部圓錐形切り 内: 口縁部～底部ヨコナデ	外: 白灰 内: 蝶灰	良好 7世紀後半～8世紀前半
47 SH13	灰陶輪 甌	底盤完存	2.9	6.3	0.6 × 0.6	-	外: 口縁部～底部ヨコナデ、底部切妻し後ナデ、 内: 口縁部～底部ヨコナデ、口縁部～底部灰釉	外: 底灰 内: 底灰	良好 10世紀前半	

編號	出土 No.	種別・器種	縦寸 (cm)	豊高・長さ (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚さ (cm)	調査・文様	色調	胎上・施成 材質	備考
48	SI.3	土鍋器 小型甌	口縁部～胴部 3/8	(8.7)	胴幅・厚 4.7	胴輪部径 0.5 × 0.5 約輪部厚 0.3	外：口縁部～胴部ヨコナデ、輪部ヘラケズリ 内：口縁部～胴部ヨコナデ、輪部ヘラナデ	外：黒褐 内：黒褐	良好 砂粒、角閃石	
49	SI.3	須恵器 糀釜	口縁部～胴上部 1/5	(11.7)	-	-	外：口縁部～胴部ヨコナデ、胴上部ロクロナデ 内：口縁部～胴上部ロクロナデ	外：焼灰 内：焼灰	吉井原 口縫直立、最大径筒部 11世紀前半か 10世紀前半	
50	SI.3	石製品 分離形 石製品	完全	4.5	3.4	3.1	円盤状。上部・下部ともに平坦。面取り状の加工があり。浅共	高灰岩	9世紀後半～ 10世紀前半	
51	SI.3	鉢製品 輪部欠損	輪部部欠損 (23.1)	6.3	6.3	6.0 × 0.6 円盤部厚 0.3	輪部は焼化した。下部に折れた跡が施されている。			
52	SI.3	鉢製品 輪部車	ほぼ完全	24.5	4.7	5.0 × 0.5 円盤部厚 0.3	輪部は細く彫刻。			
53	SI.4	土鍋器 环	ほぼ完全	4.8	13.5	12.0	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ヨコナデ	外：粗 内：粗	良好 褐微灰	
54	SI.4	土鍋器 环	口縁部～底部 1/2	4.0	11.9	10.9	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ヨコナデ	外：粗 内：粗	良好 褐微灰	6世紀
55	SI.4	土鍋器 鉢	口縁部～底部 1/4	(7.9)	18.1	-	外：口縁部ヨコナデ、体部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ、体部ヘラナデ	外：粗 内：粗	良好 褐微灰	6世紀
56	SI.5	土鍋器 环	口縁部～体部 1/8	(2.8)	-	-	外：口縁部～体部ヘラケズリ 内：口縁部～体部ヘラナデ、底盤付着部	外：明褐 内：明褐	良好 砂粒	8世紀後半
57	SI.6	須恵器 円盤甌	輪部輪片	(4.1)	-	-	外：輪部ヨコナデ、輪部ヘラケズリ 内：輪部ヨコナデ、輪部ヘラケズリ	外：粗 内：粗	良好 黑砂粒	透かし2カ所
58	SI.7	須恵器 高台輪 环	口縁部 1/10～高 底部～高台輪元好	5.7	[13.8]	6.9	周刃ナデ	外：にぶい黄褐 内：灰黃褐	良好 砂粒	9世紀後半～ 10世紀前半
59	SI.7	須恵器 耳皿	完全	3.7	9.7	4.9	内：口縁部～底部ロクロナデ、底盤付着部切り	外：灰黃 内：灰黃	良好 砂粒、白英	9世紀後半～ 10世紀前半
60	SI.8	土鍋器 环	口縁部～底部 1/4	(3.3)	[11.2]	[11.5]	外：口縁部～体部ヨコナデ、体部ヘラケズリ 内：口縁部～体部ヨコナデ	外：粗 内：粗	良好 砂粒	7世紀

相続 No.	出土 遺物	種別・器種	残存 部	断面・長さ (cm)	口径・幅 (cm)	底径・高さ (cm)	調査・文様		色調	施土・施釉*	特質	備考
							外：口縁部～体部 内：口縁部～底部	外：口縁部～底部 内：口縁部～底部				
61 S119	土師器 环	口縁部～体部	1/8	(3.4)	-	-	-	-	外：赤褐色 内：明るい褐色	良好	無	7世紀後半
62 S119	須志28 环	完全		3.8	13.2	6.7	-	-	外：にふくい焼 内：にふくい焼	良好	砂粒、斑点	8世紀後半～9世紀
63 S119	須志器 环	口縁部～底部	2/3	3.9	12.8	6.6	-	-	外：灰白色 内：灰白色	良好	無	8世紀後半～9世紀
64 S119	土師器 壺	口縁部～胴上部 口縁部充てん		(1.8.9)	18.7	-	-	-	外：口縁部～底部ヨコナデ、体部～底部ヨコナデ、底部 内：口縁部～底部ヨコナデ、胴上部ヘラケナリ、脚部 指折れ痕、鉋部一帯上部スス付付	外：橙 内：灰褐色	良好	コの字状凹痕 9世紀後半
65 S119	土師器 壺	口縁部～胴上部	1/8	(6.4)	[21.0]	-	-	-	外：口縁部～底部ヨコナデ、胴上部ヘラケナリ、脚部～ 脚～脚部指屈凹痕、口縁部スス付付	外：橙 内：橙	良好 鉴别用	コの字状凹痕 9世紀後半
66 S119	須志器 壺	脚部～底部	1/2	(15.9)	-	13.8	-	-	外：脚部ナデ、底部ヘラケズリ 内：脚部～底部ナデ	外：灰褐色 内：灰褐色	良好 砂粒、白色粒	
67 S119	石製品 砾石	完全		1.6.6	5.3	3.4	33.6	易方型、中央は斜めにより大きくなむ。	にふくい焼	泥炭岩		
68 S120	土師器 环	口縁部～底部 口縁部～3/3欠損	1/4	4.3	11.0	9.9	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ヨコナデ	外：橙 内：灰褐色	不良 褐色灰、青み灰	砂粒、白色粒 6世紀	
69 S120	土師器 壺	口縁部～胴上部		(8.7)	[22.0]	-	-	外：口縁部～底部ヨコナデ、胴上部ヘラケナデ 内：脚部頭頂部	外：灰褐色 内：にふくい焼	良好 砂粒、角閃石	7世紀後半	
70 S120	石器 石礫	茎部一部欠損	1/4	(2.6)	1.5	0.3	1.2	平底有茎式。	表：灰褐色 裏：灰褐色	良質		
71 S122	土師器 环	ほぼ完全		3.4	12.4	12.7	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	外：橙 内：橙	良好 砂粒	7世紀後半	
72 S122	土師器 环	口縁部	1/4欠損	3.2	10.5	9.8	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	外：橙 内：橙	良好 砂粒	7世紀後半	
73 S122	須志器 环	口縁部～底部	3/4	3.1	9.9	11.3	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヨコナデ、体部～ 自然崩れ付	外：相模 内：灰褐色	良好 受け部分あり	黒色粒 7世紀後半	
								底部自然崩れ付				

相模 番号	出土 場所	種別・器種	縦 幅	高 さ (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚さ (cm)	重 量 (g)	調査・文様		色調	輪上・流域・ 材質	備考
								内	外			
74	SI22	土器器 小型壺	「口縁部～底部 3/4	6.2	7.8	1.8	*	外：口縁部ヨコナヂ、輪出～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナヂ、輪出～底部ヘラナヂ	外：輪 内：相	良好 砂粒、角閃石、 黑色粒	72と合子 角閃石、 7世紀前半	
75	SI22	土器器 甕	「口縁部～腹部 1/4	(13.2)	(22.4)	-	*	外：口縁部～颈部ヨコナヂ、輪出～底部ヘラケズリ 内：口縁部～颈部ヨコナヂ、輪出～底部ヘラナヂ	外：にふい・渴 内：相	良好 砂粒、角闪石、 黑色粒	長財腰 7世紀	
76	SI22	須恵器 瓶	「口縁部～天井部 口径部1/3欠損	2.9	9.8	*	*	外：天井部ヘラケズリ、「口縁部ヨコナヂ 内：天井部～口縁部ヨコナヂ	外：相 内：尾灰	良好 良好	つまみ・かえりなし 6世紀末～7世紀初頭	
77	SI22	須恵器 刃物	「刃部・茎部 一握欠損	(5.9)	1.2	0.4	8.8	刃先、当刃欠損	内：	-	-	
78	SI23	須恵器 高台付椀	「口縁部～全体 口径部	4.9	14.5	6.2	*	外：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台 内：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台	外：灰灰 内：尾灰	良好 砂粒、砾、 石英	9世紀～10世紀前半	
79	SI23	須恵器 高台付椀	「口縁部～全体 口径部	6.0	15.1	6.7	-	外：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台 内：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台	外：灰灰 内：尾灰	良好 砂粒、石英、 石英	9世紀～10世紀前半	
80	SI23	須恵器 高台付椀	「口縁部～全体 口径部1/3欠損	5.0	14.6	6.9	*	外：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台 内：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台	外：灰灰 内：尾灰	良好 砂粒、石英、 石英	9世紀～10世紀前半	
81	SI23	須恵器 高台付椀	「口縁部～全体 口径部1/4～高台 部1/2欠損	5.5	14.1	[6.0]	-	外：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台 内：口縫部～全体ヨコナヂ、底部断面糸切り、高台	外：灰灰 内：尾灰	良好 砂粒、砾、 石英	9世紀～10世紀前半	
82	SI23	土器器 甕	「口縁部～腹部 1/4	(14.8)	[18.1]	-	-	外：輪出～颈部ヨコナヂ、輪出ヘラケズリ、輪出ヘラナヂ 内：口縫部～颈部ヨコナヂ、輪出ヘラケズリ	外：相 内：赤褐	良好 砂粒、角閃石、 黑色粒	解れたコの字状口縫 10世紀前半から	
83	SI23	須恵器 縹瓶	「輪出～底部 1/3	(26.3)	-	35.8	-	外：輪出～颈部ヨコナヂ、輪出ヘラケズリ、輪出ヘラナヂ 内：輪出～颈部ヨコナヂ、輪出ヘラケズリ	外：にふい・渴 内：にふい・渴	良好 砂粒、砾、 石英	吉井型 6～9世紀	
84	SI23	須恵器 羽釜	「口縁部1/8～脚下 部	(22.0)	(20.0)	-	-	外：輪出～颈部ヨコナヂ、輪出ヨコナヂ、脚上部ヨコナヂ、脚下 内：輪出～颈部ヨコナヂ、輪出ヨコナヂ	外：黑褐 内：黑褐	良好 砂粒、砾、 石英	口縫小柄、最大径筒形 10世紀前半以降	
85	SI23	須恵器 羽釜	「口縁部～脚上部 1/4	(7.2)	(19.4)	-	-	外：口縫部～颈部ヨコナヂ、「ヨコナヂ」 内：口縫部ヨコナヂ、輪出ヨコナヂ	外：にふい・渴 内：にふい・渴	良好 砂粒、石英	吉井型 10世紀前半以降	
86	SI24	須恵器 甕	「口縁部～腹部 1/6	(2.6)	[12.0]	-	-	外：口縫部～颈部ヨコナヂ、「ヨコナヂ」 内：口縫部～颈部ヨコナヂ、「ヨコナヂ」	外：灰白 内：灰白	良好 黑色粒	(DBE)	

施設	出土 年	場所	備考	縦幅・横幅	高さ (cm)	口径・幅 (cm)	底径・厚さ (cm)	重量 (g)	調査・文様		備考	
									内側	外側		
87	S125	土瓶器 环	完存	4.4	12.5	-	12.9	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	良好	朴質	内湾 7世紀後半
88	S125	土瓶器 环	完存	4.4	13.4	-	13.9	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
89	S125	土瓶器 环	完存	4.1	10.9	11.2	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	良好	角凹み、 内側	7世紀後半
90	S125	土瓶器 环	完存	3.3	10.0	10.2	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
91	S125	土瓶器 环	完存	4.1	11.8	12.3	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	良好	角凹み、 内側	7世紀後半
92	S125	土瓶器 环	候存完存	3.2	10.2	10.4	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ、体部～底部ナデ	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
93	S125	土瓶器 环	候存完存	3.4	10.5	10.9	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部ヨコナデ、体部～底部ナデ	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
94	S125	土瓶器 环	完存	3.6	11.0	11.1	*	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ、口縁部～体部朱墨跡	良好	砂粒、 内側	7世紀後半
95	S125	土瓶器 环	口縁部～体部 完存	[3.3]	[13.4]	-	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部ナデ 内：口縁部～体部ミガキ (破缺状前文)	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
96	S125	須恵器 环	完存	4.2	12.4	6.4	-	-	外：口縁部～底部ヨコナデ、底部凹部折り 内：口縁部～底部ヨコナデ	良好	砂粒、 内側	7世紀後半
97	S125	須恵器 环	口縁部1/10～ 高台部1/4	4.1	[12.8]	[5.6]	-	-	外：口縁部～底部ヨコナデ、高台底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ヨコナデ	良好	砂粒	内湾 10世紀前半
98	S125	土瓶器 圆	口縁部～底部 1/4	4.2	[22.1]	[14.4]	-	-	外：口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内：口縁部～底部ナデ	良好	砂粒、 内側	内湾 10世紀前半
99	S125	須恵器 盖	完存	2.6	9.2	1.3	-	つまみ紐	外：天井部～体部凹部ヘラケズリ、口縁部クロコナデ 内：天井部、口縁部～体部クロコナデ	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
100	S125	須恵器 盖	完存	1.7	10.3	1.6	-	つまみ紐	外：天井部～体部凹部ヘラケズリ、口縁部ヨコナデ 内：天井部・口縁部～体部ヨコナデ	良好	砂粒	内湾 7世紀後半
101	S125	須恵器 盖	完存	2.7	9.1	1.1	-	つまみ紐	外：天井部・口縁部デ、天井部～体部ヨコナデ 内：天井部・口縁部	良好	砂粒、黑色粒	内湾 7世紀後半以降

用紙 No.	山十 通路	桶男・器體	秀存	幅×長さ (cm)	幅×厚さ (cm)	調査・文様	色調	施土・焼成・ 材質	備考	
									外: 天井部～体側部ヘラケズリ、口縁部クロナデ 内: 天井部・口縁部ナデ、天井部～体部クロナデ、 体部～口縁部斜面部有り	不規 格地、黑色粒
102	S125	須惠器 蓋	ほぼ完存	2.9	8.9	つまみ透 1.3	-	-	宝珠形つまみ、 かえり御筋	
103	S125	須惠器 蓋	天井部～口縁部 3/4	2.5	8.8	つまみ透 1.2	-	外: 天井部～体側部ヘラケズリ、「口縁部クロナデ」 内: 天井部・口縁部ナデ、天井部～体部クロナデ	外: 相仄 内: 相仄	外: 相仄半以降 内: 相仄
104	S125	須惠器 蓋	天井部～口縁部 1/4	2.6	[10.3]	つまみ透 1.2	-	外: 天井部～体側部ヘラケズリ、口縁部クロナデ 内: 口縁部ナデ、天井部～体部クロナデ	外: 灰黄褐 内: 灰黄褐	外: 灰黄褐 内: 灰黄褐
105	S125	須惠器 蓋	体ぼ完存 口縁部一部欠損	3.0	10.7	-	-	外: 天井部ヘラケズリ、「口縁部クロナデ」 内: 口縁部～天井部ナデ、天井部～底部ヘラケズリ、脚 外: 口縁部～天井部ナデ、脚部～底部ヘラケズリ、脚	外: 灰白 内: 白灰黄	外: 灰白 内: 白灰黄
106	S125	須惠器 蓋	光存	1.5.5	11.9	3.2	-	脚部足文、「口縁部～底部ナデ、脚部～底部ヘラケズリ」 内: 口縁部～底部ナデ	外: 相仄 内: 相仄	外: 灰白 内: 黑色粒
107	S125	土師器 小型	口縁部～底部 1/2	(6.2)	[8.0]	2.8	*	外: 口縁部～底部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ	外: 相仄 内: に伝い模 外: に伝い模	外: 相仄 内: に伝い模
108	S125	土師器 裏	脚下部欠損 口縁部～底部完存	(18.8)	21.8	-	-	外: 口縁部～底部ヨコナデ、脚部ヘラケズリ、脚部ス ス・粘土付跡 内: 口縁部～底部ヨコナデ、「口縁部～ 頬部十付沿」、「口縁部～脚部ス付沿」	外: に伝い模 内: 相仄	外: に伝い模 内: 相仄
109	S125	須惠器 裏	口縁部～底部 口縁部～底部完存	44.7	22.6	6.5	*	外: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部自然転付 内: 口縁部～脚部ヨコナデ、「口縁部～脚部自然転付」 外: 口縁部～脚部ヨコナデ、脚部～底部向心印付当て 具柄、口縫当～底部自然転付	外: 厚白 内: 厚白	外: 厚白 内: 厚白
110	S125	石製品 絞油瓶	完存	4.0	3.9	2.3	55.9	下部の落底観者。各面平滑。	黑	滑石
111	S125	石製品 鉢	完存	4.1	4.0	1.7	45.8	直取り状の加工跡あり。各面平滑。	黑	滑石
112	S125	金高麗製 瓦	完存	1.5	0.5	0.5	4.1	金銀。一輪銀筋有り。 一輪銀筋有り。	-	-
113	S126	土師器 环	口縁部～底部 1/3	4.2	[13.2]	[13.5]	*	外: 口縁部ヨコナデ、体部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 外: 口縁部～底部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ	外: 陶器 内: 陶器	外: 陶器 内: 陶器
114	S126	土師器 臺	口縁部～底部 3/8	3.10	[20.4]	5.2	-	内: 口縁部～底部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ 内: 口縁部ヨコナデ、脚部～底部ヘラケズリ	外: 沙粒、望母 内: 沙粒、望母	外: 沙粒、望母 内: 沙粒、望母

地城 No.	出土 年	場所	標印	縦幅	横幅	高さ (m)	口径・長さ (m)	底径・幅 (m)	重量 (kg)	調査・文様		施工・焼成	色調	材質	備考
										外: 口縁部～颈部ヨコナデ、脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～颈部ヨコナデ、脚部ヘラケズリ	外: 明赤地 内: 明赤地				
115 SD26	土師器 甕	口縁部～底部付近	3/8	(31.1)	22.3	-	-	-	-	砂粒、角閃石	良好	長滑鑄	外: 砂粒、角閃石 内: 砂粒、角閃石	7世紀後半	
116 SD27	土師器 甕	口縁部～胴上部	1/8	(7.6)	-	-	-	-	-	砂粒、角閃石	良好	長滑鑄	外: 砂粒、角閃石 内: 砂粒、角閃石	7世紀後半	
117 SD28	須恵器 环	完存	4.0	11.5	5.2	-	外: 口縁部～体部ヨコナデ、底部脚部系切り 内: 口縁部～体部ヨコナデ、底部脚部系切り	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、黑色粒、10世紀前半か 石灰	良好	10世紀前半か	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、黑色粒、10世紀前半か 石灰	良好	
118 SD28	須恵器 高台付輪	下部～高台部 は元存 高台付輪	(2.5)	-	5.4	-	外: 体部ヨコナデ、底部脚部系切り 内: 体部ヨコナデ、底部ヨコナデ	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、褐色粒、10世紀前半か 石灰	良好	10世紀前半か	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、褐色粒、10世紀前半か 石灰	良好	
119 SD28	須恵器 羽釜	口縁部～脚下部	3/8	(22.7)	[19.4]	-	外: 口縁部～脚下部ヨコナデ、脚上部ヨコナデ、脚下 部ヘラケズリ (複位)	外: に紅い調 内: に紅い調	砂粒、石灰、 雲母	良好	吉井型 口縫内輪、扁大侈輪節 10世紀前半以降	外: に紅い調 内: に紅い調	砂粒、石灰、 雲母	良好	
120 SK30	土師器 环	口縁部～底部	1/6	(4.0)	[12.0]	[10.4]	外: 口縁部ヨコナデ、底部ヨコナデ 内: 口縁部ヨコナデ、底部ヨコナデ	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、褐色 砂粒、褐色	良好	4世紀	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、褐色 砂粒、褐色	良好	
121 SK25	須恵器 大甕	口縁部 破片	15/3	-	-	-	外: 口縁部脚部波状文、カキメ 内: 口縁部ナデ、自然脚付窓	外: 柬黄 内: 柬黄	砂粒、黑色粒	良好		外: 柬黄 内: 柬黄	砂粒、黑色粒	良好	
122 SK29	石製品 砥石	完存	7.6	2.6	1.8	52.0	撒砾、長方形、上部穿孔、1孔所。	表: 磨耗 裏: 磨耗	磨耗	良好		表: 磨耗 裏: 磨耗	磨耗	良好	
123 SK70	土師器 环	口縁部～底部	1/3	3.0	[11.0]	[11.4]	外: 口縁部ヨコナデ、体部～脚部ヘラケズリ 内: 口縁部～底部ナデ	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、角閃石 砂粒、角閃石	良好	10世紀後半	外: 灰白 内: 灰白	砂粒、角閃石 砂粒、角閃石	良好	10世紀後半
124 SP05 P05	鉢類 釜	完存	3.6	3.2	2.8	31.1	洗刷溝。一部土砂付着。	-	-	-	-	-	-	-	
125 SA01 P01	須恵器 蓋	口縁部～天井部	1/4	3.5	[10.0]	6.6	つまみ棒 外: 口縁部ナデ、天井部～体部ヨコナデ 内: 口縁部ナデ、天井部～体部ヨコナデ	外: 鮎灰 内: 鮎灰	砂粒、黑色粒、 白色粒	良好	大型頭状つまみ、 8世紀前半	外: 鮎灰 内: 鮎灰	砂粒、黑色粒、 白色粒	良好	
126 表上	須恵器 环	体部～底部	1/4	(2.5)	-	[5.0]	外: 体部ヨコナデ、底部ヨコナデ 内: 体部～底部ヨコナデ （既不）	外: 灰白 内: 灰白	砂粒	良好	外縫繩痕あり (押捺不能)	外: 灰白 内: 灰白	砂粒	良好	
127 表上	鉢類 釜	一部欠損	(6.4)	3.8	1.3	68.8	袋足跡面積円形。合わせ目欠損。木質埋存なし。	-	-	-	-	-	-	-	

報告書抄録

ふりがな	ほどたおしだしいせき
書名	保渡田押出遺跡
著書名	工場建設に伴う埋蔵文化財発掘調査
巻次	
シリーズ名	高崎市文化財調査報告書
シリーズ番号	第481集
編著者名	小宮山達雄・笹井彩・村上章義・高崎市教育委員会
編集機関	株式会社歴史の杜
所在地	〒377-0425 群馬県吾妻郡中之条町西中之条 723-9
発行年月日	2023(令和5)年3月31日

ふりがな 所在遺跡名	ふりがな 所在地	コード		北緯	東経	調査期間	調査面積	調査原因
		市町村	遺跡番号					
ほどたおしだしいせき 保渡田押出遺跡	たかさきしきほたまちあざわしむし 高崎市保渡田町字押出 2174-3、2373-2、 2374、2375-1、 2361-1、-2、 さかうち 2373-2 先道	102024	833	36° 23' 4.5"	138° 59' 21.5"	2021.12.10 ～ 2022.03.22	1,948m ²	工場建設

所取遺跡名	種別	主な時代	主な遺構		主な遺物	特記事項
			後期竪穴建物跡 20	土師器、須恵器、 石製模造品（白玉、 円板）、石製紡錘車		
保渡田押出遺跡	集落	古墳	井戸 2、溝跡 1 ピット 1	石製模造品（白玉、 円板）、石製紡錘車	土師器、須恵器、灰軸 から題や多数の土師器 壊などが出土	
	集落	古代	竪穴建物跡 9 土坑 3、ピット 3	土師器、須恵器、灰軸 陶器、鉄製紡錘車、 石製品（墓石など）	竪穴建物跡覆土から須 恵器円面鏡や分銅形石 製品が出土	
	集落	中世	掘立柱建物跡 7 柱穴列 5、溝跡 8 土坑 23、 ピット 82			溝跡 1 条は南北方向の 谷地形
	その他	近世	土坑 1	陶磁器		

要約	古墳時代後期から平安時代までの竪穴建物集落 29 軒を検出し調査した。また中世と考えられる、東 西方向の溝で区画された掘立柱建物跡 7 棟を調査した。
----	--



抄録図 遺跡の位置 (国土地理院1/25,000地形図「下室田」)