

製石斧 6 点、礫器 2 点、磨製石斧 9 点、楔形石器 17 点、不定形石器 64 点、磨石・敲石類 110 点、砥石 6 点、石皿・台石類 16 点、剥片 1287 点、石核 123 点、円盤状石製品 2 点、块状耳飾 2 点、扁平円形状石製品 2 点、有孔石製品 1 点、男根状石製品 1 点、石棒・石劍類 8 点、線刻礫 2 点、石器模造品 1 点、その他の石製品 3 点である。

石鎌は、基部の形態が抉りの浅い凹基を呈するもの（図版 4-270-1）が主体を占めるが、平基のもの（図版 4-270-2）や円基のものもみられる。図版 4-269-4 の尖頭器は、基部が突出するものである。石錐は、一端のみに錐部を有するものであり、図版 4-269-10 は錐部を明確に作出している。石匙は、基部の形態が縦型のもの（図版 4-269-5、6、図版 4-273-1）と斜方向に長いもの（図版 4-269-7、図版 4-270-3、図版 4-273-2）、横型のもの（図版 4-270-4）がみられる。礫器は、長軸端部に二次加工が施されているもの（写真図版 194-3）である。磨製石斧は、全面を研磨と敲打で成形しているもので基部が尖るもの（図版 4-271-2）と基部の尖らないもの（図版 4-270-5、図版 4-271-1）がみられる。また、図版 4-270-6 は刃部のみ研磨により作出しているものである。不定形石器は、剥片等の縁辺に二次加工を施すもの（図版 4-269-9）が主体を占め、写真図版 192-12 は深い抉りが入れられているものである。それ以外には図版 4-269-8 のような尖頭部を作出しているものや、面的な二次加工を施しているものもみられる。磨石・敲石類は、円礫・楕円礫を素材とし、磨面や敲打痕、凹痕、剥落痕がみられるもの（図版 4-272-1、2、4）が主体を占めている。図版 4-272-3 の砥石は、扁平な円礫を素材とし、両面に複数の溝がみられる。図版 4-273-3 の砥石は、円礫を素材とし、片面に数条の溝がみられる。図版 4-272-5、図版 4-273-4 の块状耳飾は、平面形が円形で、断面形が扁平を呈するものである。図版 4-272-6 の有孔石製品は、不定形な扁平の礫に、2 つの孔が隣り合って穿たれているものである。貫通孔の一つは、両面から穿たれているが、もう一つは、片面からのみ穿たれているものである。縁辺と平面の一部に研磨による加工がみられる。図版 4-273-5 の男根状石製品は、棒状の礫を素材とし、全面に研磨を施し、円盤状の頭部を作出している。全体の形状は、若干中央部に膨らみを持たせた円筒形で、頭部は脛部よりも若干幅が広くなっている。図版 4-273-6 のその他の石製品は、棒状に成形されたものの一端が尖頭状に成形され、もう一端は縦方向と横方向の沈線で区画されている。

[3 層]（図版 4-273～276、写真図版 195～196）

3 層からは 1946 点出土し、石鎌 29 点、尖頭器 4 点、石錐 2 点、石匙 4 点、打製石斧 1 点、礫器 1 点、磨製石斧 2 点、板状石器 1 点、楔形石器 9 点、不定形石器 46 点、磨石・敲石類 56 点、砥石 2 点、石皿・台石類 13 点、剥片 1703 点、石核 61 点、円盤状石製品 1 点、石錘 2 点、块状耳飾 2 点、扁平円形状石製品 1 点、石棒・石劍類 5 点、線刻礫 1 点である。

石鎌は、基部の形態が抉りの浅い凹基を呈するもの（図版 4-273-7～11）が主体を占めるが、平基のものや円基のものもみられる。図版 4-274-2 の尖頭器は基部が突出するもので、図版 4-274-1 の尖頭器は基部を半円形に調整しているものである。石錐は一端に錐部を有するものであり、図版 4-274-3 の石錐は錐部を明瞭に作出しているものである。図版 4-274-4 の石匙は、つまみ部に対し先端部が横型のものである。図版 4-274-5 の打製石斧は、左右対称で全体の形状が楕円形を呈す

るものである。楔形石器は、対になる 2 辺 1 組（写真図版 195-11）と 2 辺 2 組に両極剥離痕がみられるものである。不定形石器は、剥片等の縁辺に二次加工を施すものが主体を占めており、それ以外には、図版 4-274-6 のような尖頭部を作出しているものも多くみられる。磨石・敲石類は、円盤・楕円盤を素材とし、磨面や敲打痕、凹痕、剥落痕などの使用痕が単独でみられるもの（図版 4-274-7）や、それらが複合的に合わさっているもの（図版 4-275-1）が主体を占めているが、側面稜部に幅が狭い磨面を有するもの（図版 4-275-2）も多くみられる。石皿・台石類は、無縁で断面形が平坦を呈するもの（図版 4-275-3）が主体を占める。石錐は、両縁辺の対になるか所に剥離が施されているものと研磨による凹部が作出されているもの（図版 4-275-4）がみられる。図版 4-276-1 の块状耳飾は、平面形が円形で、断面形が扁平を呈するものである。図版 4-276-2 の扁平円形状石製品は、粘板岩製で周縁に剥離を有するものである。

[4 層] (図版 4-276、写真図版 196)

4 層からは 39 点出土し、石錐 4 点、尖頭器 1 点、石匙 1 点、不定形石器 3 点、磨石・敲石類 1 点、剥片 28 点、石核 1 点である。

石錐は、基部の形態が抉りの浅い凹基のものと平基のもの（図版 4-276-3）がみられる。図版 4-276-4 の尖頭器は、基部を半円形に調整しているものである。図版 4-276-5 の石匙は、つまみ部に対して先端部が斜方向に長いものである。

[5 層] (図版 4-276 ~ 281、写真図版 197 ~ 200)

5 層からは 8361 点出土し、石錐 71 点、尖頭器 17 点、石錐 4 点、石匙 19 点、箆状石器 4 点、打製石斧 8 点、礫器 5 点、磨製石斧 7 点、板状石器 1 点、楔形石器 19 点、不定形石器 108 点、磨石・敲石類 135 点、砥石 10 点、石皿・台石類 24 点、その他の礫石器 1 点、剥片 7790 点、石核 110 点、円盤状石製品 5 点、石錐 3 点、块状耳飾 2 点、扁平円形状石製品 1 点、有孔石製品 2 点、石棒・石劍類 9 点、岩偶・線刻蹠 4 点、石器模造品 1 点、その他の石製品 1 点である。

石錐は、基部の形態が抉りの浅い凹基（図版 4-276-6 ~ 11、13、14）が主体を占め、その次に平基（図版 4-276-12）が多い。尖頭器は、基部に浅い抉りを入れ、2 個の逆刺を作出しているもの（図版 4-276-15・16、図版 4-277-1）が多く、それ以外には基部を半円形に調整しているもの（図版 4-276-17）や直線的に調整しているもの（図版 4-277-2）などがみられる。石錐は、両端に尖頭部を有する棒状を呈するもの（図版 4-277-4）と一端のみに錐部となる尖頭部を作出しているもの（図版 4-277-3）がみられる。石匙は、つまみ部に対して先端部が縦型のもの（図版 4-277-10）と斜方向に長いもの（図版 4-277-5 ~ 8）が主体を占める。また、未成品（図版 4-277-9）もそれらと同程度の点数がみられる。箆状石器には、左右対称で刃部がやや開くもの（図版 4-278-1）、全体の形状が楕円形を呈するもの（図版 4-277-12）、撥形を呈するもの（図版 4-277-11）がみられる。打製石斧は、左右対称で刃部がやや開くもの（図版 4-278-2、3）が最も多くみられる。礫器は、長軸端部に二次加工がみられるもの（写真図版 198-5、写真図版 198-6）と長軸端部以外の周縁にみられるもの（写真図版 198-4）がみられる。楔形石器は、対になる 2 辺 1 組に両極剥離痕を有するもの（図版 4-278-4・5、写真図版 198-9）が主体を占める。不定形石器は、剥片等の縁辺に二次加工を施す

もの（図版 4-278-6）が主体を占める。磨石・敲石類は、円礫・楕円礫を素材とし、磨面や敲打痕、凹痕（図版 4-279-1）、剥落痕などの使用痕が単独でみられるものや、それらが複合的に合わさっているもの（図版 4-278-7、図版 4-279-3）が主体を占め、その次に側面稜部に幅が狭い磨面を有するもの（図版 4-279-2）が多くみられる。石皿・台石類は、無縁で断面形が平坦を呈しているもの（図版 4-279-4）が主体を占める。図版 4-279-5 の円盤状石製品は、縁辺の剥離が全周しないことや形が不成形であることから未成品と考えられる。石錘は、すべて縁辺の対になるか所に剥離を有するもの（図版 4-280-1）である。玦状耳飾は、平面形が円形で比較的扁平なものと断面形が鉗鉢形を呈するもの（図版 4-280-2）がみられる。図版 4-280-3 の扁平円形状石製品は、周縁に剥離を有するものである。図版 4-280-5 の有孔石製品は、全面が研磨により、楕円形で扁平に成形されたものである。中心に両面から全く同じ位置に孔が穿たれているが、貫通はしてはいない。また、孔を中心としてその周囲 7mm の範囲には研磨による円形の凹みが作出されている。片面の研磨痕は、明瞭に確認できる。図版 4-280-4 の有孔石製品は薄い板状の礫を素材とし、1つの貫通孔が穿たれている。貫通孔は両面からの穿孔によって開けられている。両面は研磨によって成形されている。図版 4-280-6 の岩偶は、板状を呈する岩偶で平面形は、下端に膨らみを持つ長方形状を呈している。上端も若干の膨らみを持っている。剥離や研磨によって成形されている。表裏面には、幅の異なる円形・縦位・横位・斜位などの沈線によって多様な文様が描かれている。表面の中央部には幅の異なる沈線によって「X」字状・斜位・横位などの文様が施されている。「X」字状は、二重の斜位の沈線によって描かれており、内部にはさらに短い沈線が施され、小単位に区画されている。上端部には、2つの浅く貫通していない穿孔が隣り合って規則的に配置されている。その周囲には湾曲した二重線や斜位・横位の二重線がみられ、その内部にも短い沈線が施されて、区画されている。下端には、複数の渦巻き状の沈線による文様が描かれている。裏面には、6 条の横位の沈線が描かれ、その間には短い斜位の沈線によって、小単位に区画されている。斜位の短い沈線は羽状を意識して配置したのに、別な比較的長い斜位の沈線が、横位の沈線をまたぐ形で部分的に描かれているか所もみられる。それらの文様のすぐ下には、3 つの小円の文様と 1 つの崩れた円の文様が横一列に配置されている。その下には、複数の斜位の沈線によって、菱形の網目状が描かれている。下端には、2 条の比較的幅のある横位の沈線が描かれたのちに、それよりも幅の細い縦位の沈線が複数描かれている。図版 4-281-1 の岩偶は、敲打や研磨によって成形されている。平面形は、角が丸いびつな二等辺三角形を呈する。表面には幅の異なる沈線によって「X」字状・斜位・横位などの文様が施されている。「X」字状は、二重の斜位の沈線によって描かれており、内部にはさらに短い沈線が施され、小単位に区画されている。「X」字状の文様の上部には、複数の斜位の沈線によって「V」字状の文様が描かれている。また、「X」字状の文様の下部には、3 条の横位の沈線が描かれている。

[6 層] (図版 4-281、写真図版 200)

6 層からは 128 点出土し、尖頭器 1 点、楔形石器 4 点、不定形石器 5 点、磨石・敲石類 135 点、剥片 112 点、石核 6 点である。

図版 4-281-4 の尖頭器は、基部に浅い抉りを入れ、2 個の逆刺を作出しているものである。楔形

石器は、対になる 2 辺 1 組に両極刺離痕を有するもの（図版 4-281-5）である。

[7 層]（図版 4-282～284、写真図版 200～202）

7 層からは 167 点出土し、石鎌 5 点、尖頭器 1 点、石錐 1 点、石匙 4 点、礫器 1 点、不定形石器 2 点、磨石・敲石類 69 点、石皿・台石類 25 点、剥片 41 点、石核 2 点、円盤状石製品 5 点、石錐 3 点、扁平円形状石製品 1 点、石棒・石剣類 4 点である。岩偶 1 点、線刻礫 2 点である。

石鎌は、基部の形態が抉りの深い凹基のものと平基（図版 4-282-1）がみられる。図版 4-282-3 の尖頭器は、基部に両側から抉りを入れてつまみ部を作出しており、器体はつまみ部と同じくらいの幅のものである。図版 4-282-2 の石匙は、つまみ部に対して先端部が縦型のものである。写真図版 201-1 の礫器は、長軸端部以外の周縁の大半に二次加工を施すもので、片側のみに加工がみられる。磨石・敲石類は、円礫や楕円礫を素材とし、磨面や敲打痕、凹痕（図版 4-282-4）、剥落痕などの使用痕が単独でみられるものや、それらが複合的に合わさっているものが主体を占めている。石皿・台石類は、無縁で断面が平坦なもの（図版 4-282-5、6）が主体を占める。円盤状石製品は、縁辺を主に敲打により成形しているものと剥離により成形しているもの（写真図版 201-2）がみられる。石錐は、両縁辺の対になるか所に研磨により凹部を作出しているもの（図版 4-283-1）と敲打により凹部を作出しているもの（図版 4-283-2）がある。図版 4-284-1 の岩偶は、楕円形状の扁平な礫を素材とし、剥離と研磨によって成形し板状を呈している。平面形は、下端に膨らみを持ち、上端にかけて徐々に細くなっていく形状を呈している。表面のみに沈線による文様がみられ、その文様も幅の細い 1 つの種類の沈線で円形・縦位・横位・斜位などの文様が描かれている。上端には、斜位の沈線の組み合わせで、菱形の網目状の文様が描かれている。中央部には半円状の文様が向かい合う形で描かれており、その半円の範囲内で放射状に延びる線が多数描かれている。下端には、3 条の横位の沈線と複数の縦位の沈線が描かれている。図版 4-284-2 の線刻礫は、扁平な礫を素材とし、剥離と研磨によって成形し、板状を呈している。平面形は、下端に膨らみを持ち、上端にかけて徐々に細長くなっている形状を呈している。表面に縦位で長い沈線が 1 条と短い沈線が 3 条描かれている。平面形状が、岩偶と非常に類似していることから、岩偶の未成品の可能性もある。

[8 層]（図版 4-284～286、写真図版 203～204）

8 層からは 332 点出土し、石鎌 11 点、尖頭器 4 点、石錐 2 点、石匙 6 点、籠状石器 1 点、打製石斧 4 点、礫器 4 点、磨製石斧 3 点、楔形石器 2 点、不定形石器 21 点、磨石・敲石類 76 点、砥石 4 点、石皿・台石類 18 点、剥片 139 点、石核 24 点、円盤状石製品 7 点、石錐 1 点、玦状耳飾 1 点、石棒・石剣類 2 点、線刻礫 1 点、石器模造品 1 点である。

石鎌は、基部の形態で抉りが浅い凹基のもの（図版 4-284-3）と平基（図版 4-284-4、5）のものがみられる。図版 4-284-7 の尖頭器は、基部を直線的に調整しているものであり、図版 4-284-6 の尖頭器は基部に浅い抉りを入れ、2 個の逆刺を作出しているものである。石匙は、つまみ部に対して先端部が斜方向のもの（図版 4-284-8）が多い。図版 4-284-9 の籠状石器は、左右対称で刃部がやや開くものである。図版 4-285-1 の打製石斧は、左右対称で両側縁が外湾し、全体の形状が楕円形を呈するものである。裏面には自然面を残している。打製石斧は、それ以外には未成品などもみられ

る。礫器は、素材礫の周縁に二次加工が施されているもの（写真図版 203-10）が主体を占めているが、主に長楕円形や撥形の礫を素材とし、長軸端部に二次加工が施されているもの（図版 4-285-2）もみられる。楔形石器は、対になる 2 辺 1 組に両極剥離痕を有するもの（写真図版 203-11）である。不定形石器は、剥片等の縁辺に二次加工を施すもの（図版 4-285-3）が主体を占める。円盤状石製品は、縁辺を主に敲打により成形しているもの（図版 4-286-1、2）である。図版 4-286-3 の石錐は、両側辺の対になるか所に主に敲打による凹部が作出されているものである。図版 4-286-4 の块状耳飾は、平面形は円形で厚さが非常に厚い形状をしている。石棒・石劍類には、剥離と敲打により角棒状にしているが素材面が多く残存するもの（写真図版 204-6）と研磨が一部に施されるもの（図版 4-286-5）がみられる。図版 4-287-3 の石器模造品は、両側辺が若干外湾し、刃部がやや開く形状を呈しているものである。全面が研磨により成形され、末端が刃部状に薄く扁平に調整されている。磨製石斧の模造品と考えられる。末端の縁辺に、微小剥離があることから使用された可能性もある。

〔9 層〕（図版 4-287、写真図版 205）

9 層からは 35 点出土し、石錐 1 点、尖頭器 1 点、石錐 1 点、不定形石器 2 点、磨石・敲石類 14 点、砥石 1 点、石皿・台石類 6 点、剥片 8 点、石核 1 点である。

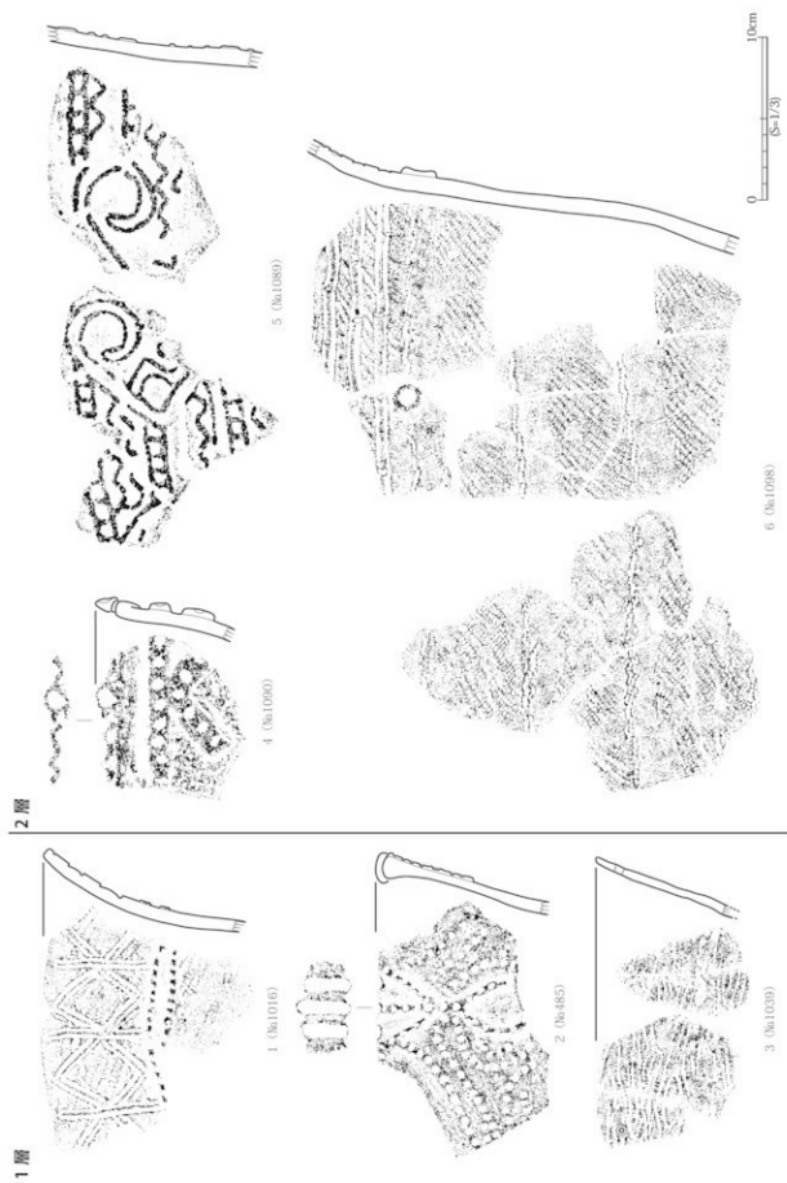
図版 4-287-1 の尖頭器は、基部が突出するものである。写真図版 205-2 の石錐は、剥片の一端を加工して錐部を作出しているものである。図版 4-287-2 の砥石は、扁平な礫を素材として、表裏面に数条の溝を有するものである。

〔焼土層・炭層〕（図版 4-288、写真図版 205）

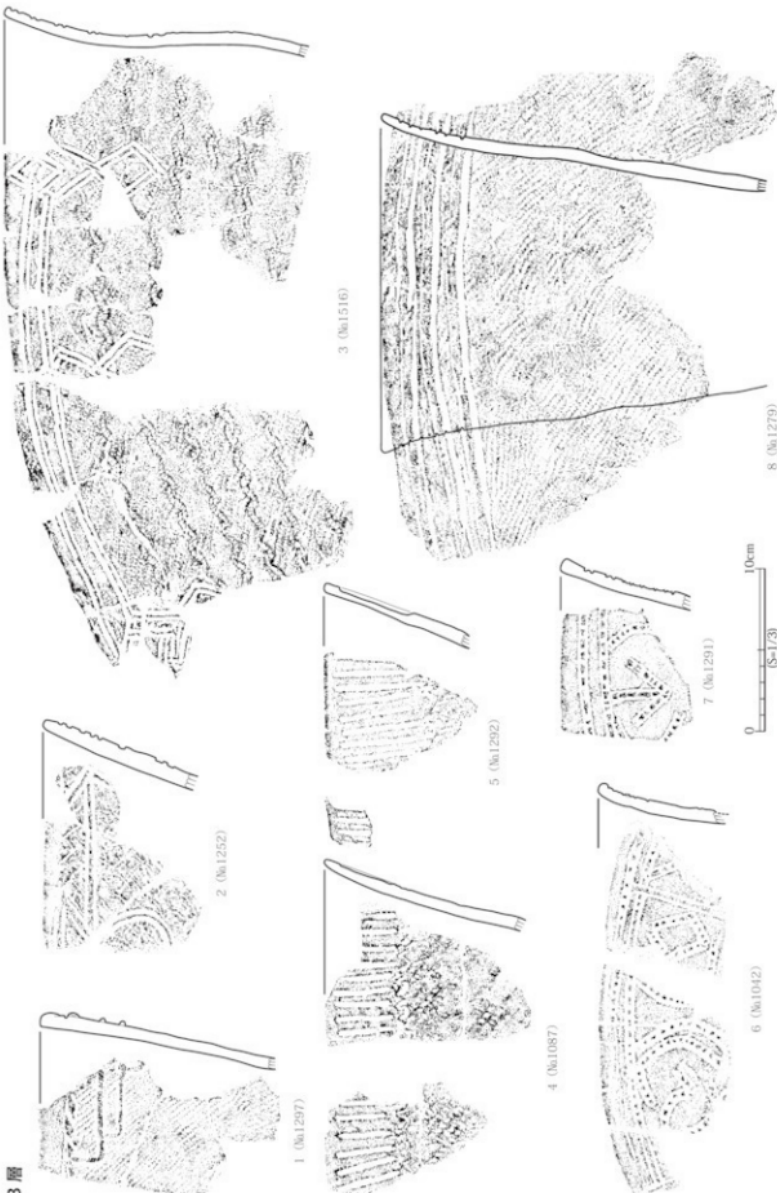
SX63 から磨石・敲石類（図版 4-288-1）、その他の石製品（図版 4-288-3）、SX47 から岩偶（図版 4-288-2）が出土している。

図版 4-288-1 の磨石・敲石は、楕円礫を素材とし、磨面と凹痕がみられるものである。図版 4-288-2 の岩偶は、板状を呈しており、剥離や研磨によって成形されている。平面形は、一端が大きく膨らんで楕円形を呈し、そこから徐々に窄まっていくが、その続きは欠損している。表面の下端には、3 つの渦巻き状の沈線による文様が描かれている。裏面の下端には、湾曲した線や屈曲した線の組み合わせで幾何学的な文様が描かれている。また中央部には、半円状の文様が向かい合う形で描かれている。図版 4-288-3 のその他の石製品は、全面に研磨による成形がみられ、両側辺から抉りが入れられ、平面形は下膨れ状になり、両端には丸みが作り出されている。岩手県館遺跡（岩手県文化振興事業団埋蔵文化財センター 2004）¹⁾ から出土しているものに同様な形態のものがみられる。

注 1) 岩手県文化振興事業団埋蔵文化財センター 2004『館遺跡発掘調査報告書』岩手県文化振興事業団埋蔵文化財調査報告書 第 432 集

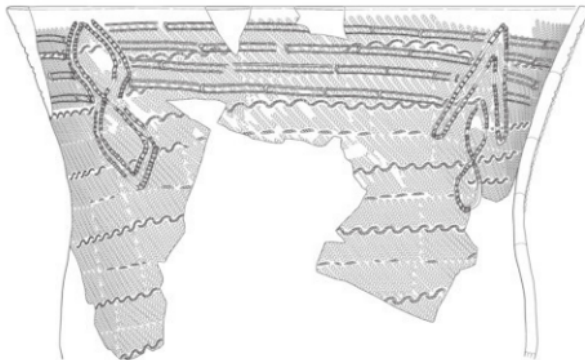


図版 4-209 SX10 出土土器 (1)



図版 4-210 SX10 出土土器 (2)

3層



1 (No.1043)

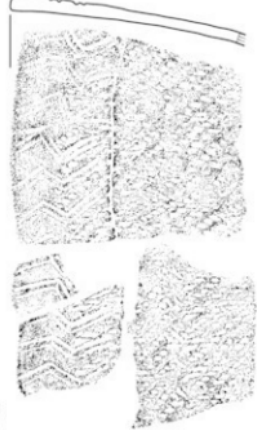


2 (No.1214)

0 10cm
(S=1/4)

図版 4-211 SX10 出土土器 (3)

3層



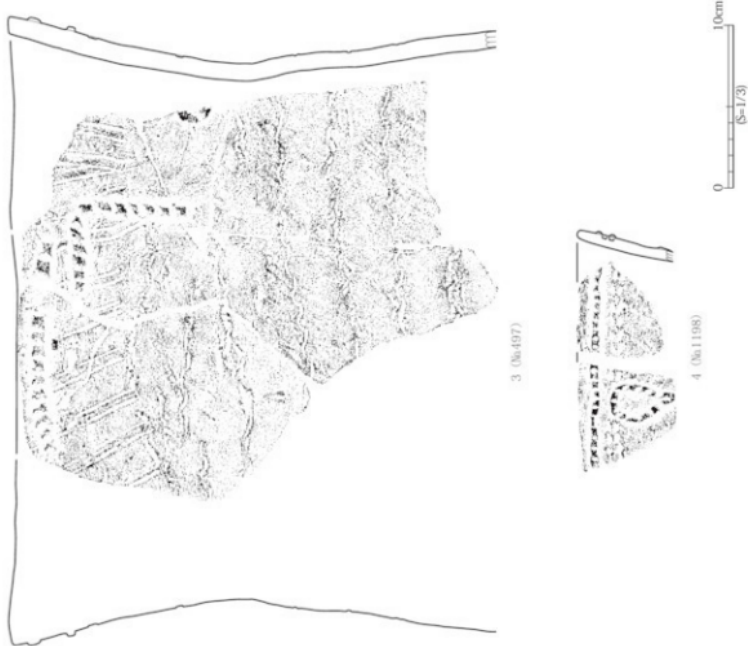
1 (No.1301)



3 (No.1397)

2 (No.1275)

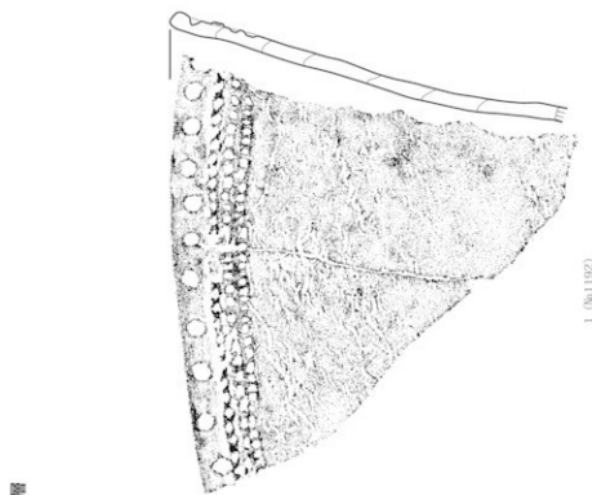
4 (No.1198)



10cm
1:3

図版4-212 SX10 出土土器 (4)

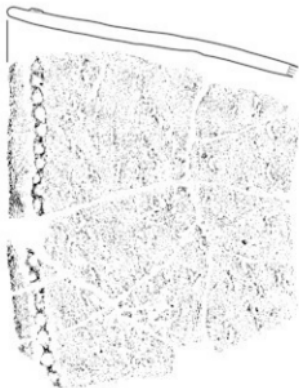
3層



1 (No.1192)



2 (No.1193)



3 (No.1274)

10cm
1/3

図版 4-213 SX10 出土土器 (5)

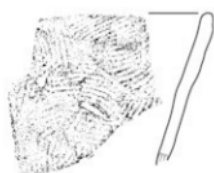
3層



1 (No.1255)



2 (No.1253)



3 (No.1300)



4 (No.1258)



5 (No.1273)



6 (No.1247)

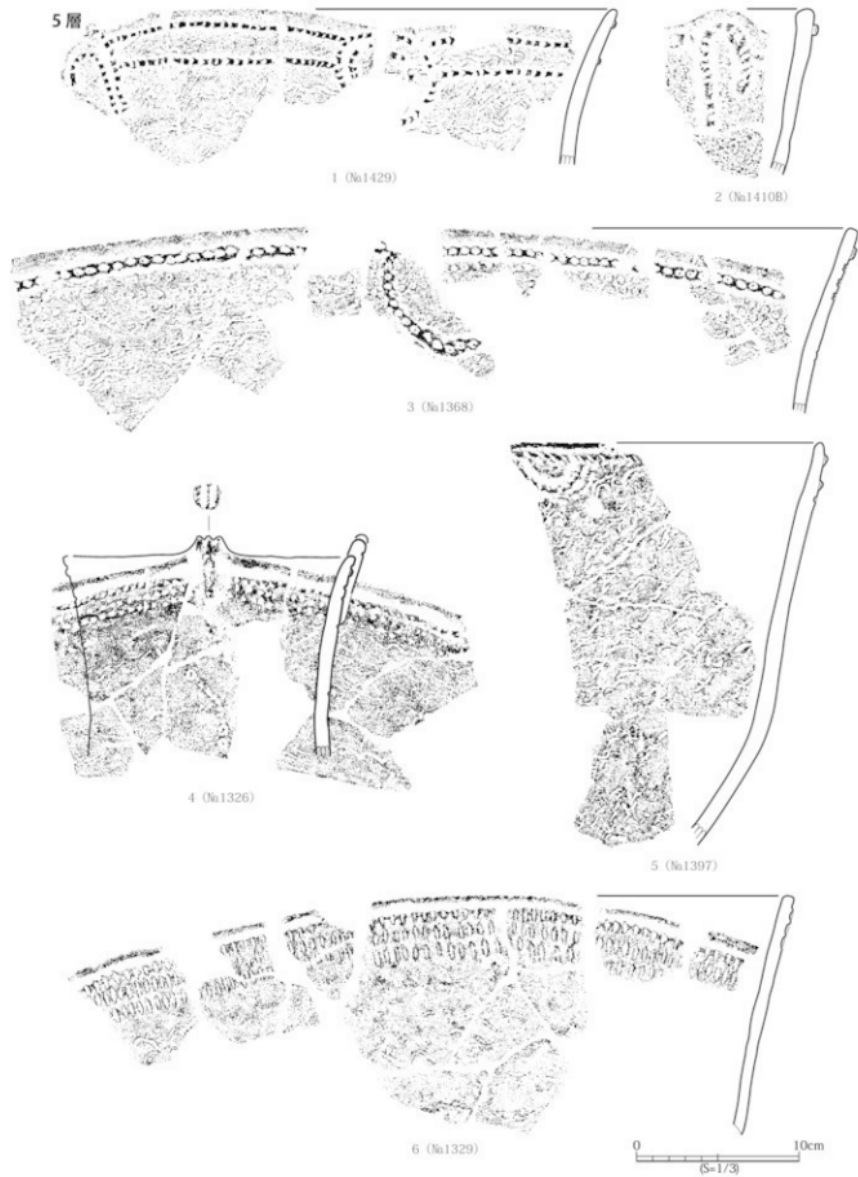
4層



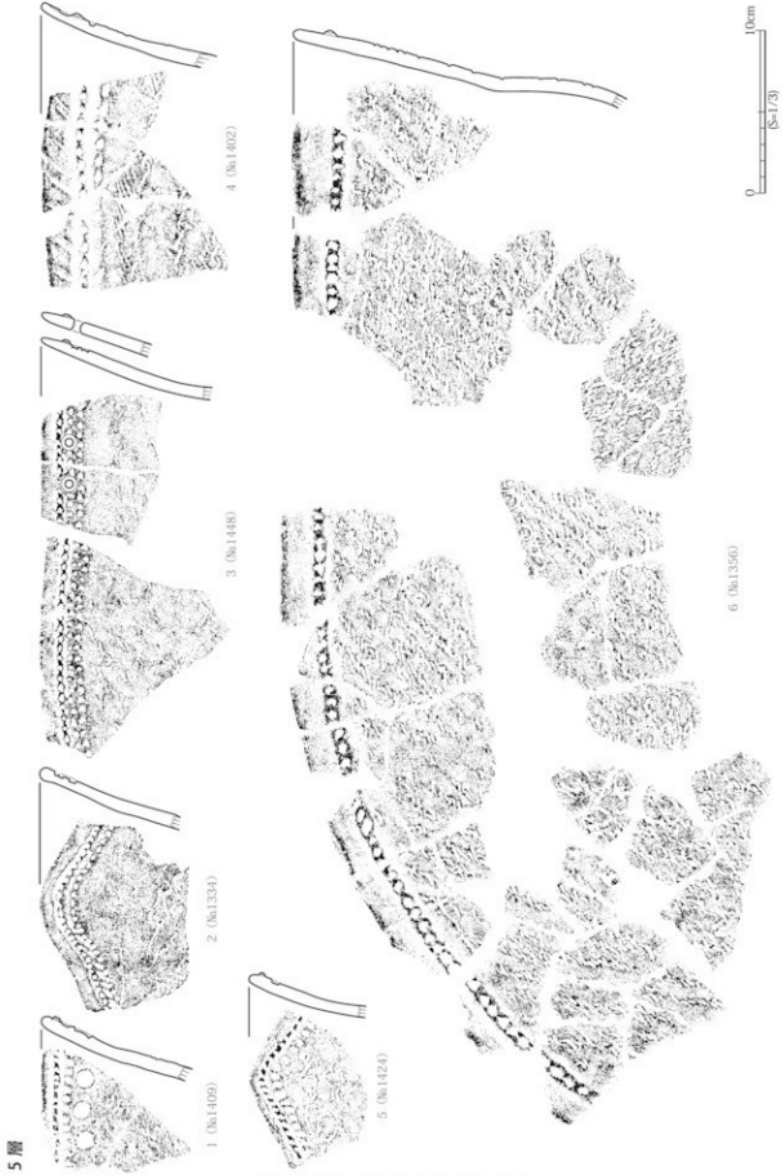
7 (No.1280+1281)



図版 4-214 SX10 出土土器 (6)

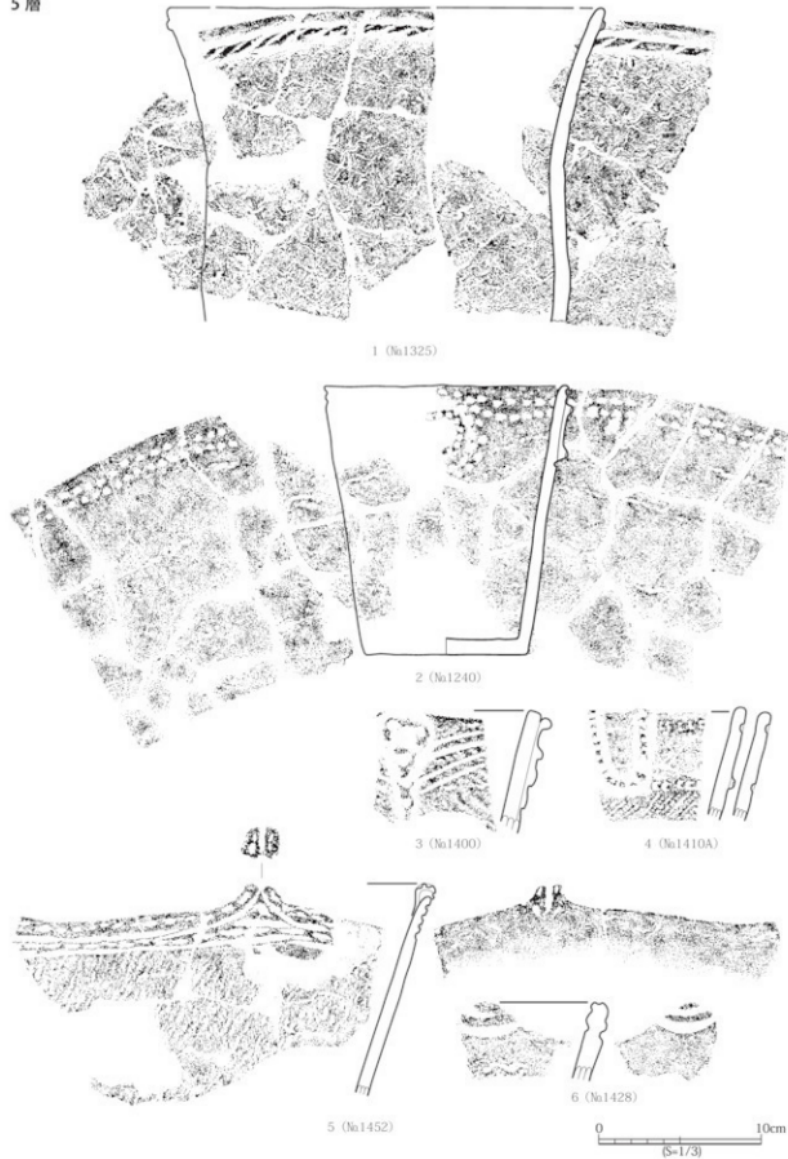


図版 4-215 SX10 出土土器 (7)



图版 4-216 SX10 出土土器 (8)

5層



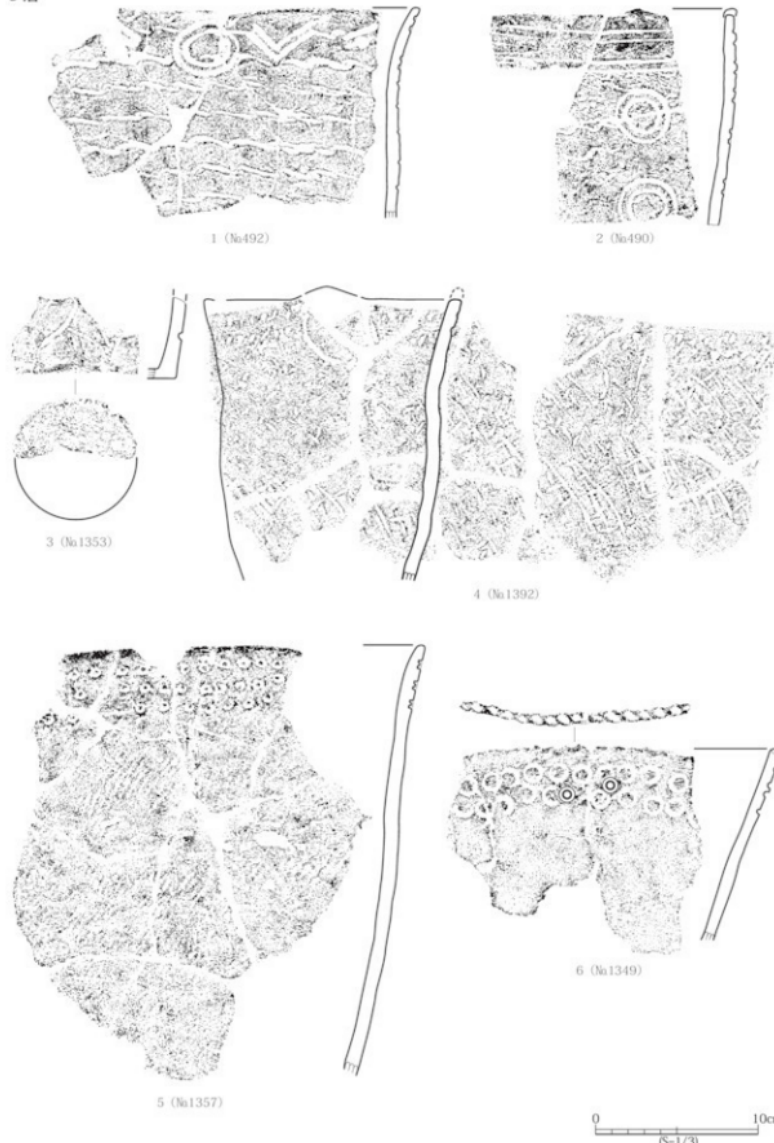
図版 4-217 SX10 出土器 (9)



5版

図版 4-218 SX10 出土土器 (10)

5層

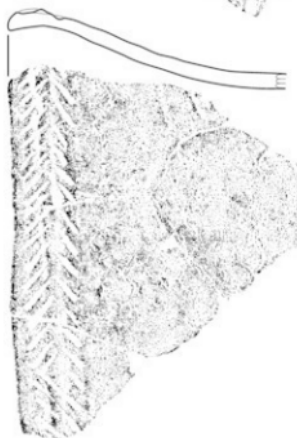


図版 4-219 SX10 出土土器 (11)

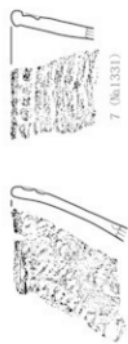
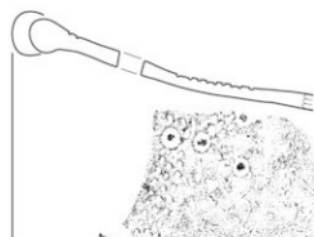
5 層



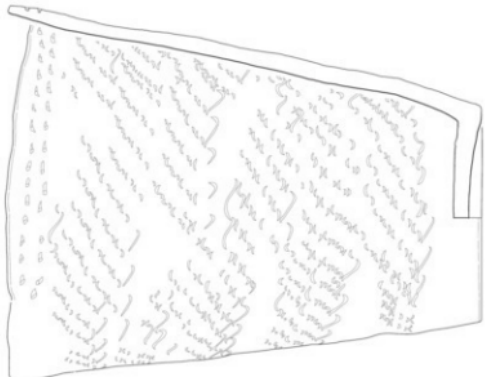
1 (No.1416)



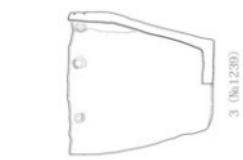
5 (No.1396)



6 (No.1347)



2 (No.499)



3 (No.1220)



4 (No.398)



9 (No.1399)

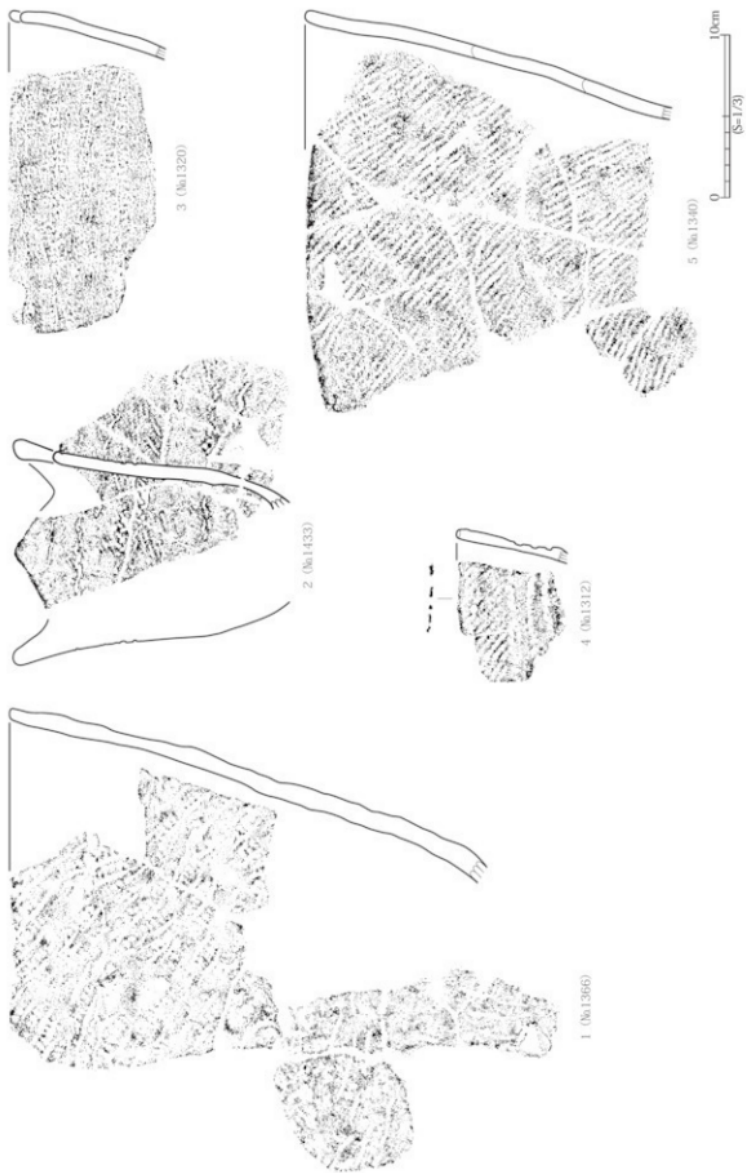


8 (No.1403)



図版 4-220 SX10 出土土器 (12)

5層



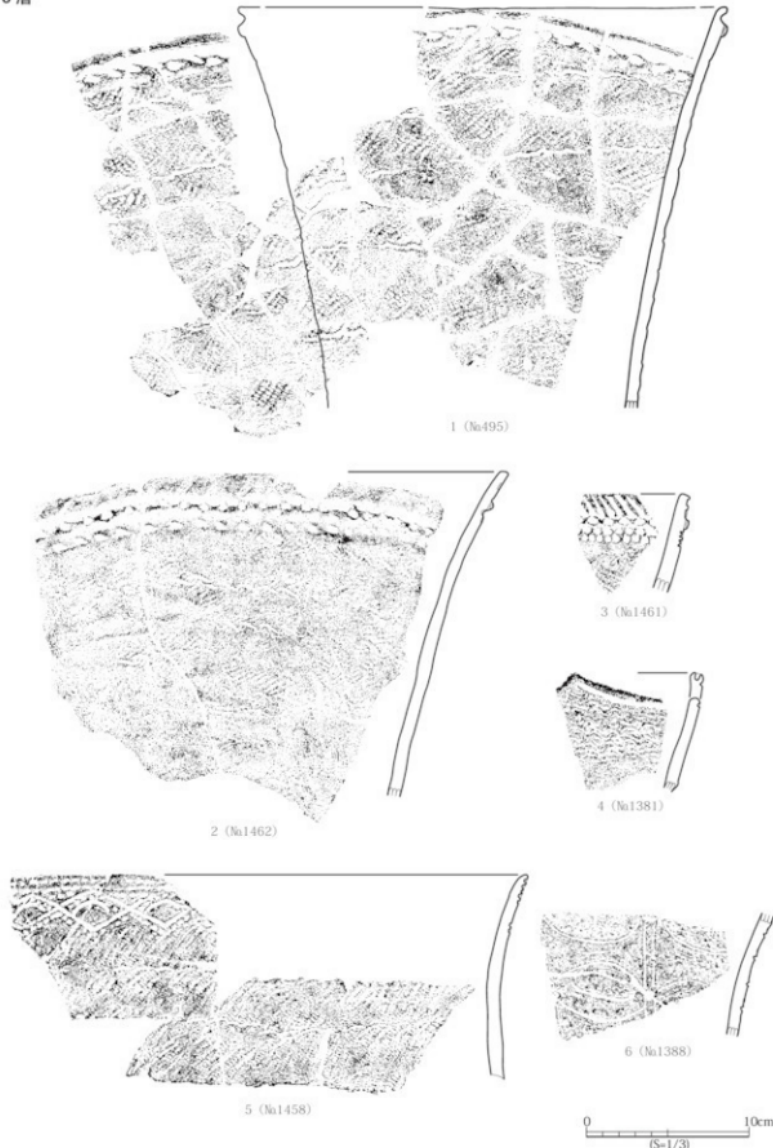
図版 4-221 SX10 出土土器 (13)

6 层



图版 4-222 SX10 出土土器 (14)

6 層



図版 4-223 SX10 出土土器 (15)

6 层



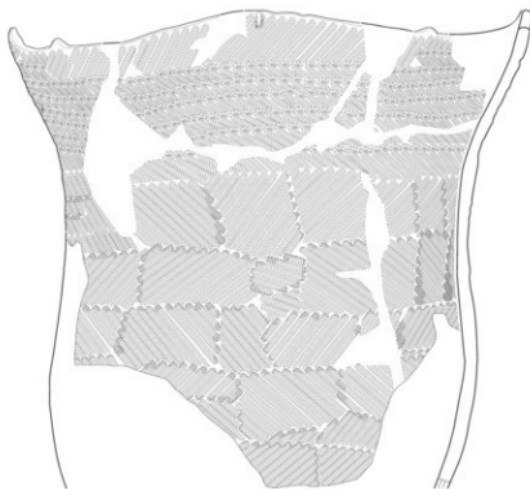
図版 4-224 SX10 出土土器 (16)



7層 (SX42)



1 (No1534)

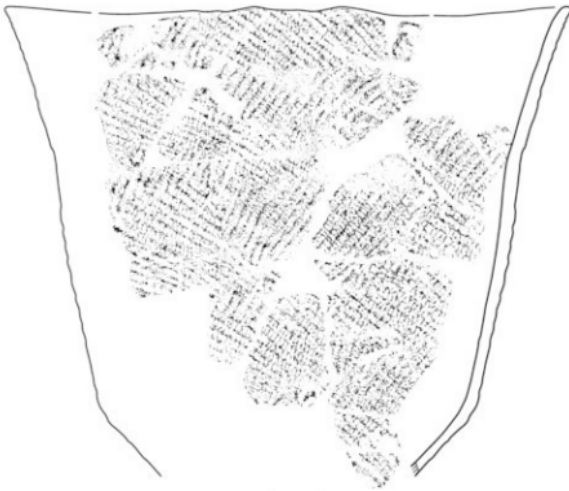


2 (No1510)



図版 4-226 SX10 出土土器 (18)

7層 (SX42)



1 (No1531)

7層 (SX44)

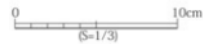


2 (No1541)

7層 (SX48)



3 (No1364)



図版 4-227 SX10 出土土器 (19)

7層(SX48)



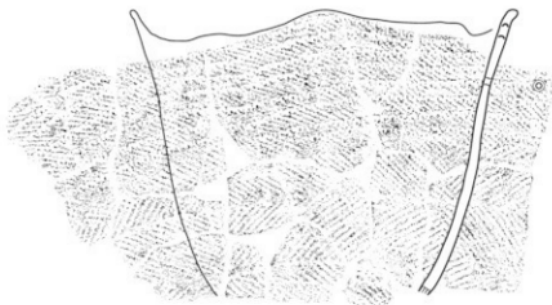
図版 4-228 SX10 出土土器 (20)

7層(SX48)



図版 4-229 SX10 出土土器 (21)

7層 (SX48)



1 (No1548)



2 (No1380)



図版 4-230 SX10 出土土器 (22)

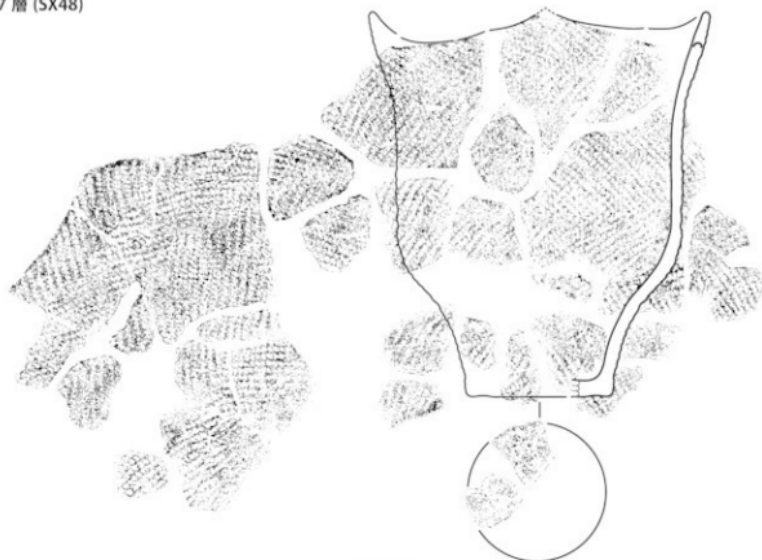
7層(SX48)



図版 4-231 SX10 出土土器 (23)

10cm
0 [Scale 1/3]

7層 (SX48)



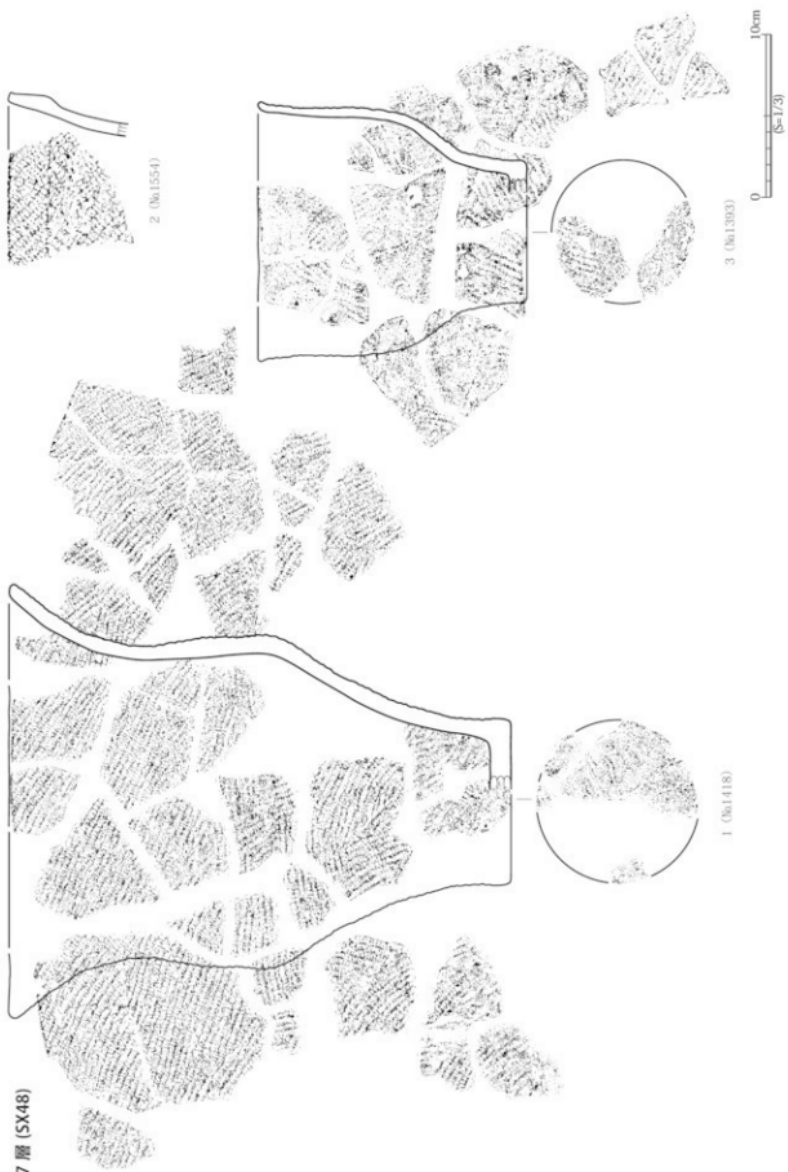
1 (No1363)



2 (No1550)



図版 4-232 SX10 出土土器 (24)



図版 4-233 SX10 出土土器 (25)

8層上部

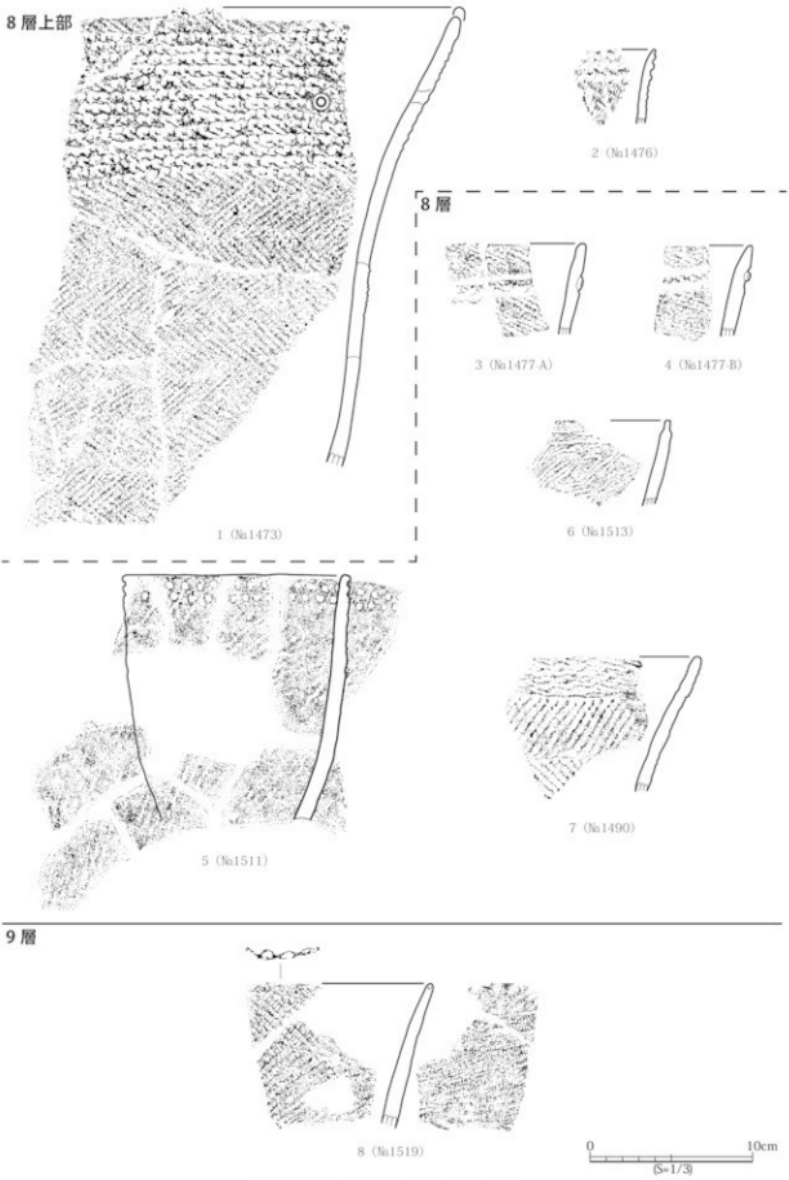


図版4-234 SX10 出土土器 (26)

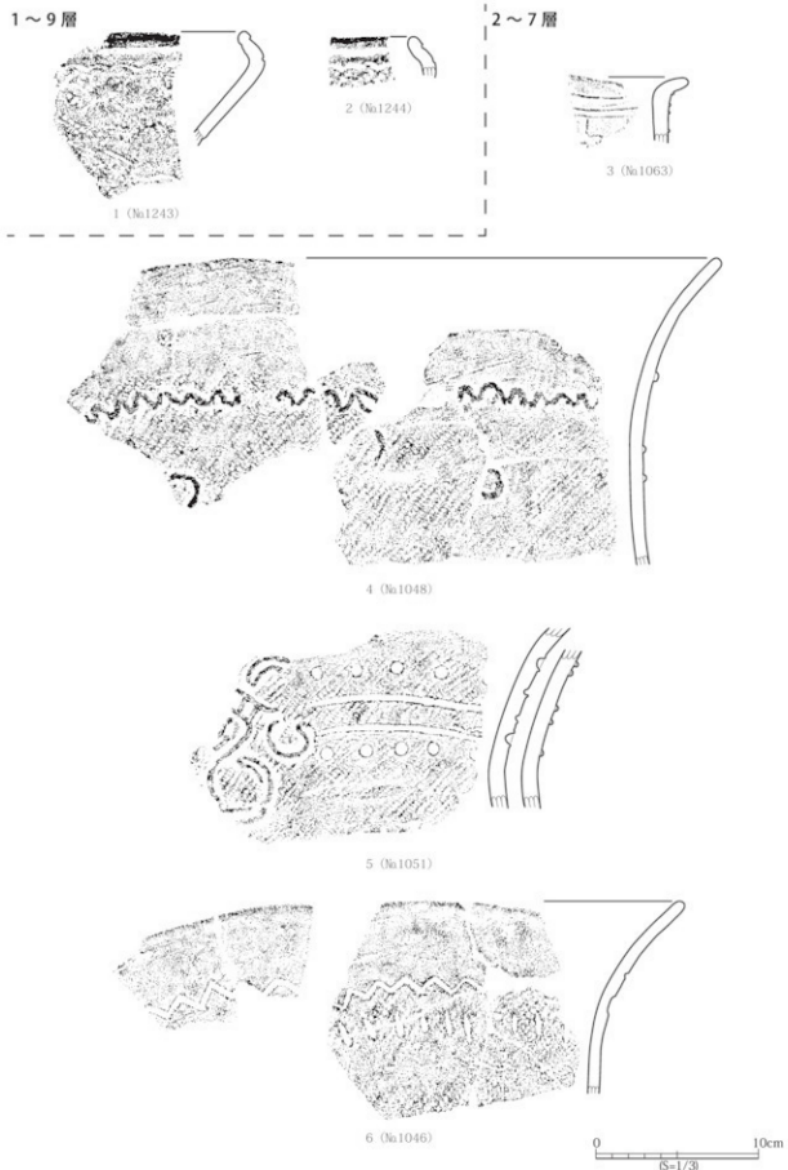
8 層上部



図版4-235 SX10 出土土器 (27)

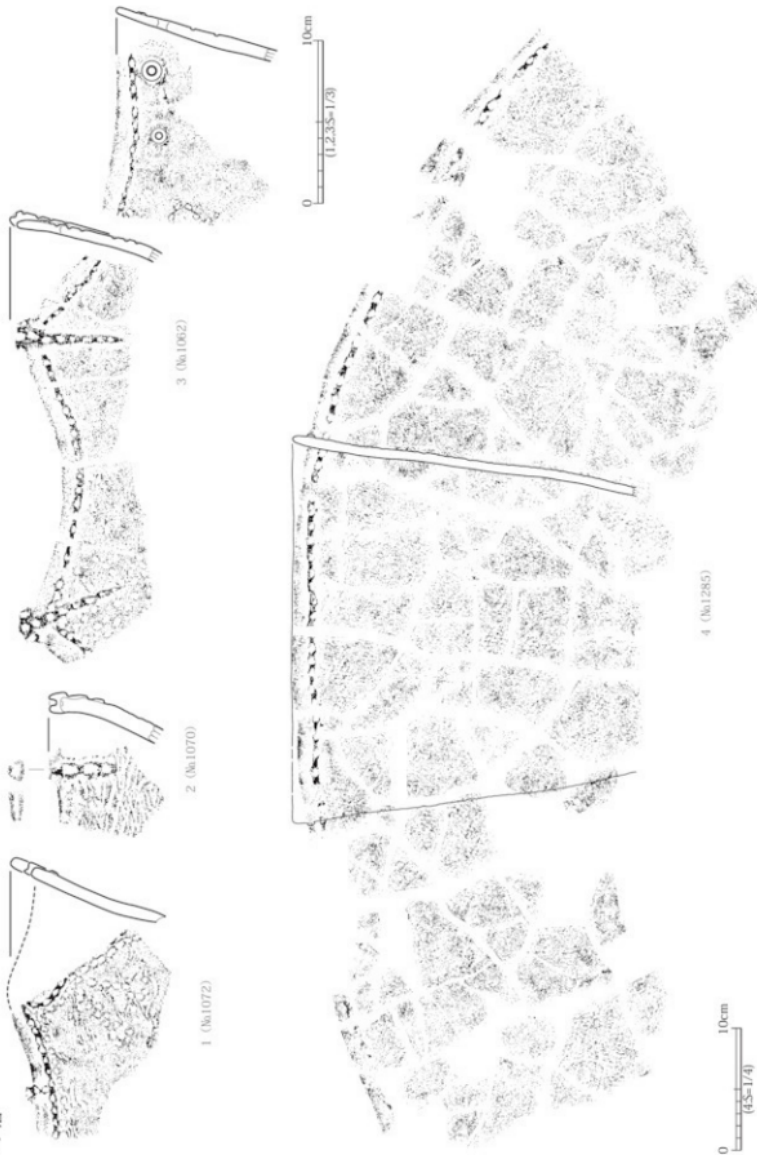


図版4-236 SX10 出土土器 (28)



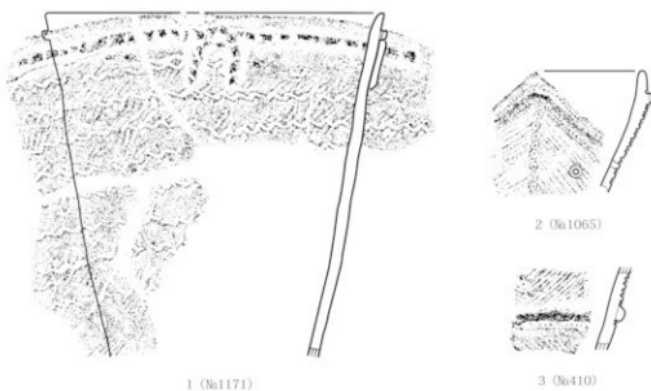
図版4-237 SX10 出土土器 (29)

2~7圖



図版4-238 SX10 出土土器 (30)

2~7層



2 (No.1065)

3 (No.410)

1 (No.1171)

4 (No.1081)

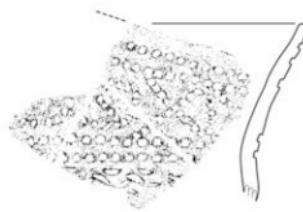


図版 4-239 SX10 出土土器 (31)

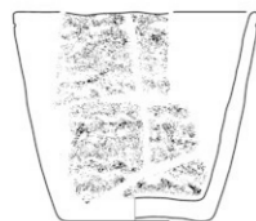
2~7層



1 (No.1023)



2 (No.1077)

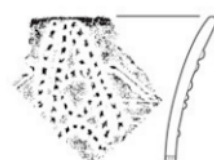


3 (No.1172)

2~9層



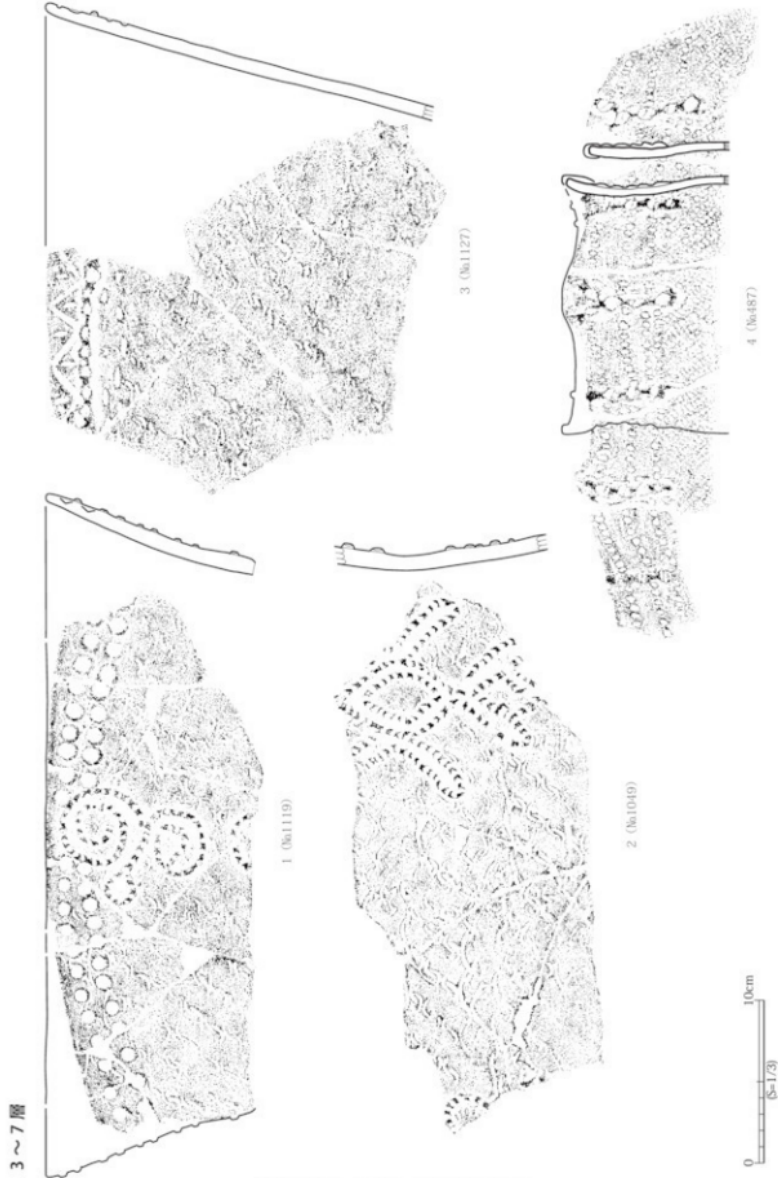
4 (No.1221)



5 (No.1223)

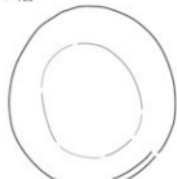


図版 4-240 SX10 出土土器 (32)

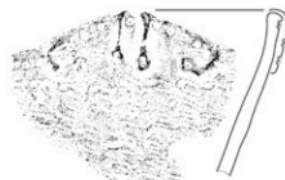
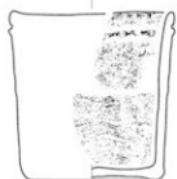


図版 4-241 SX10 出土土器 (33)

3 ~ 7 層



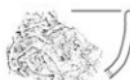
3 (No1129)



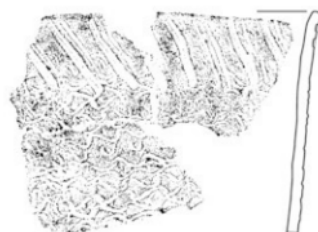
5 (No1101)



1 (No1173)



6 (No1131)



7 (No483)



8 (No1133)



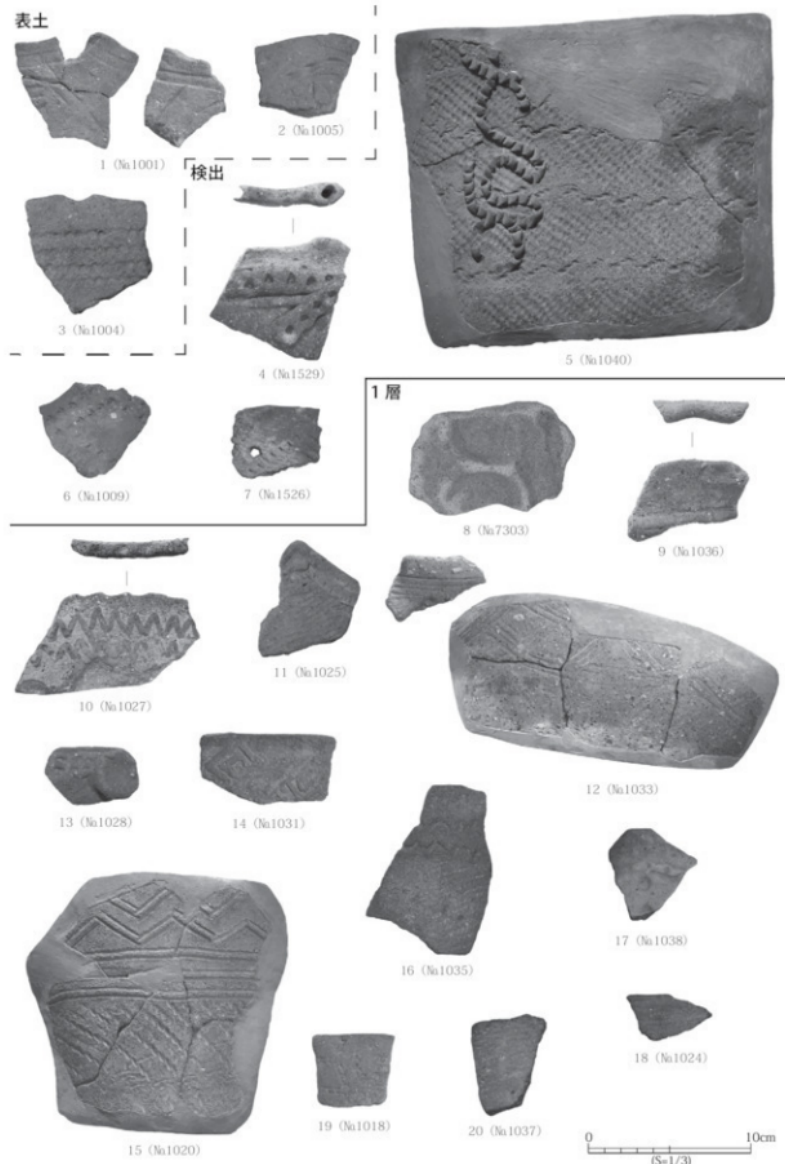
9 (No1167)



図版 4-242 SX10 出土土器 (34)



図版 4-243 SX10 出土土器 (35)



図版4-244 SX10 出土土器 (36)

1層



2層



3層



0 10cm
(S=1/3)

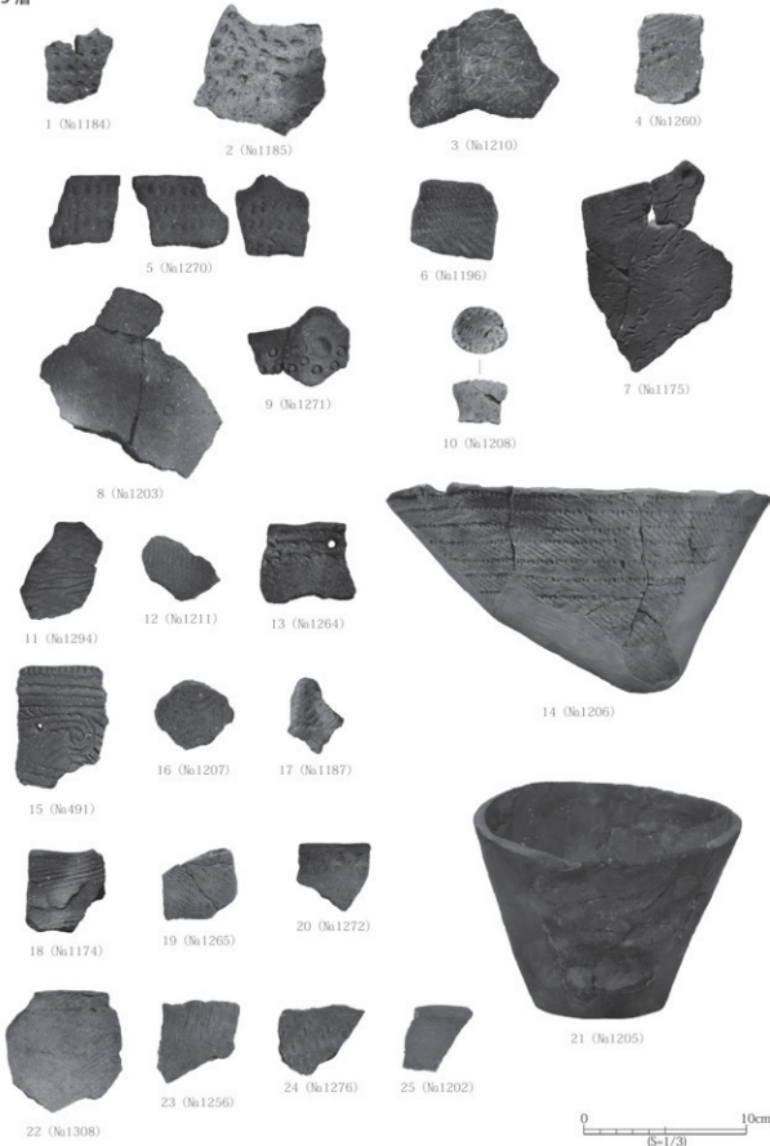
図版4-245 SX10 出土土器 (37)

3層



図版4-246 SX10 出土土器 (38)

3層



図版4-247 SX10 出土土器 (39)

3層



4層

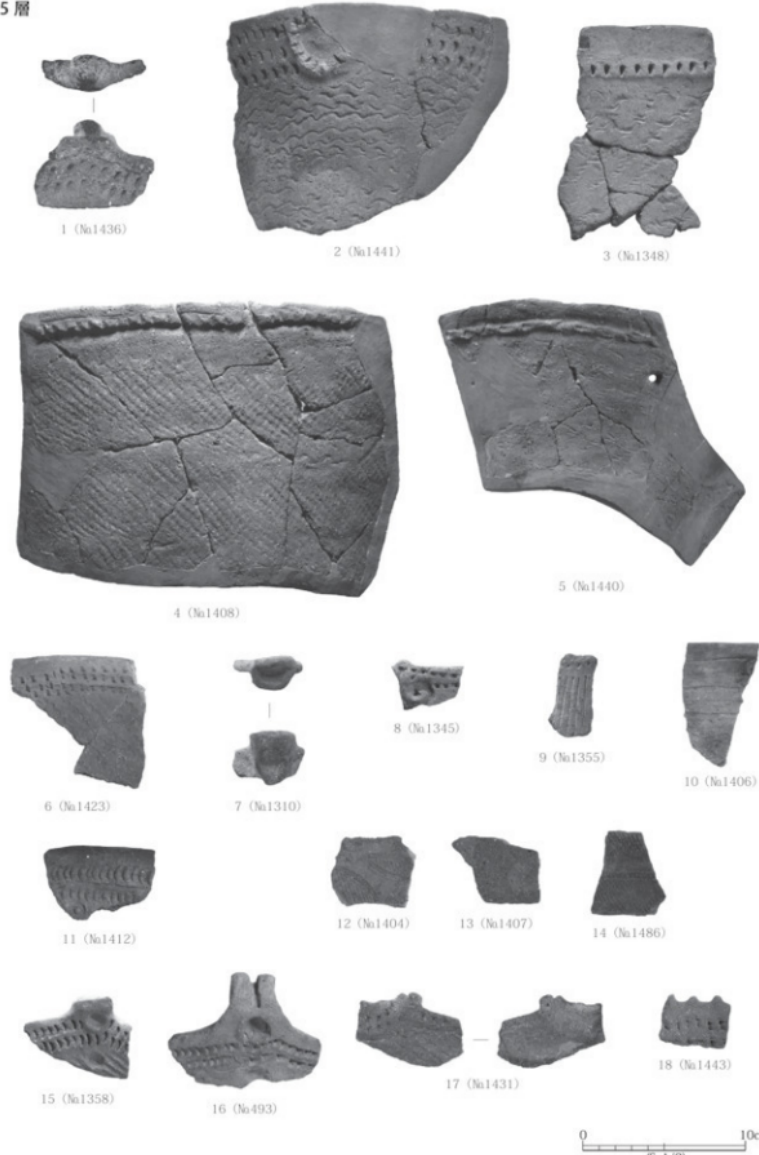


5層



図版4-248 SX10 出土土器 (40)

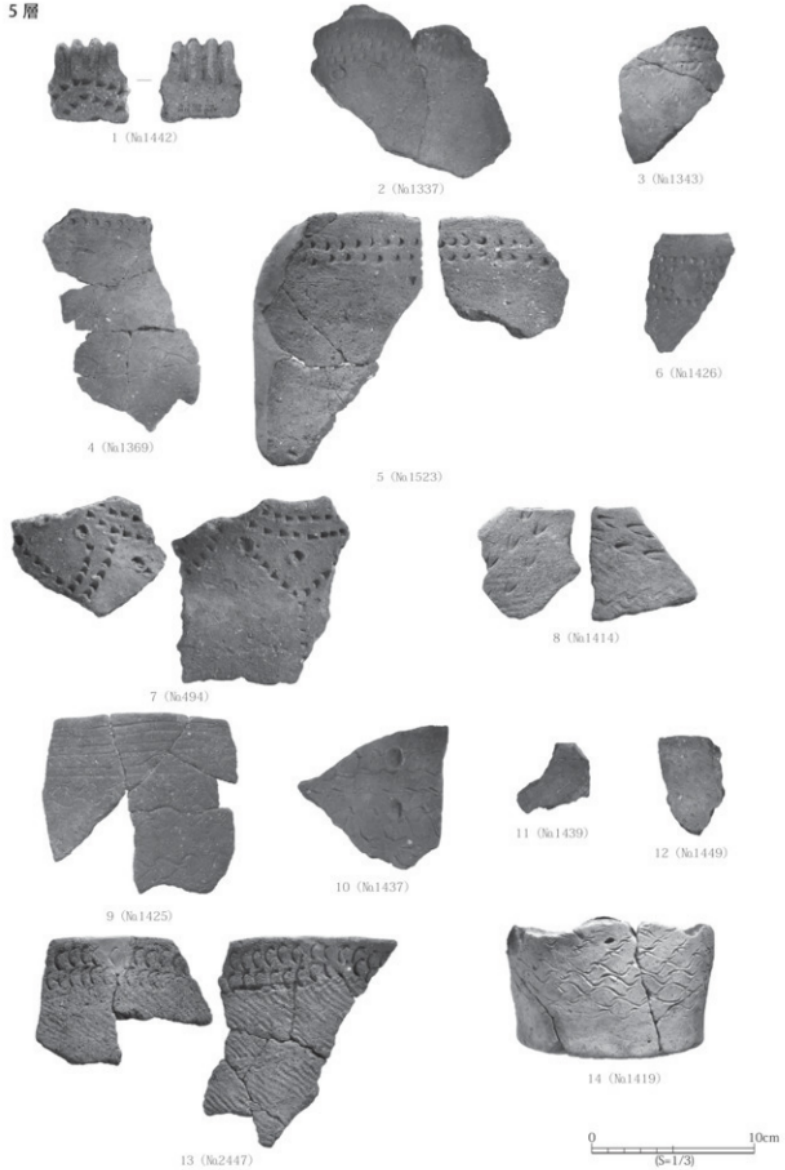
5層



0 — 10cm
[S=1/3]

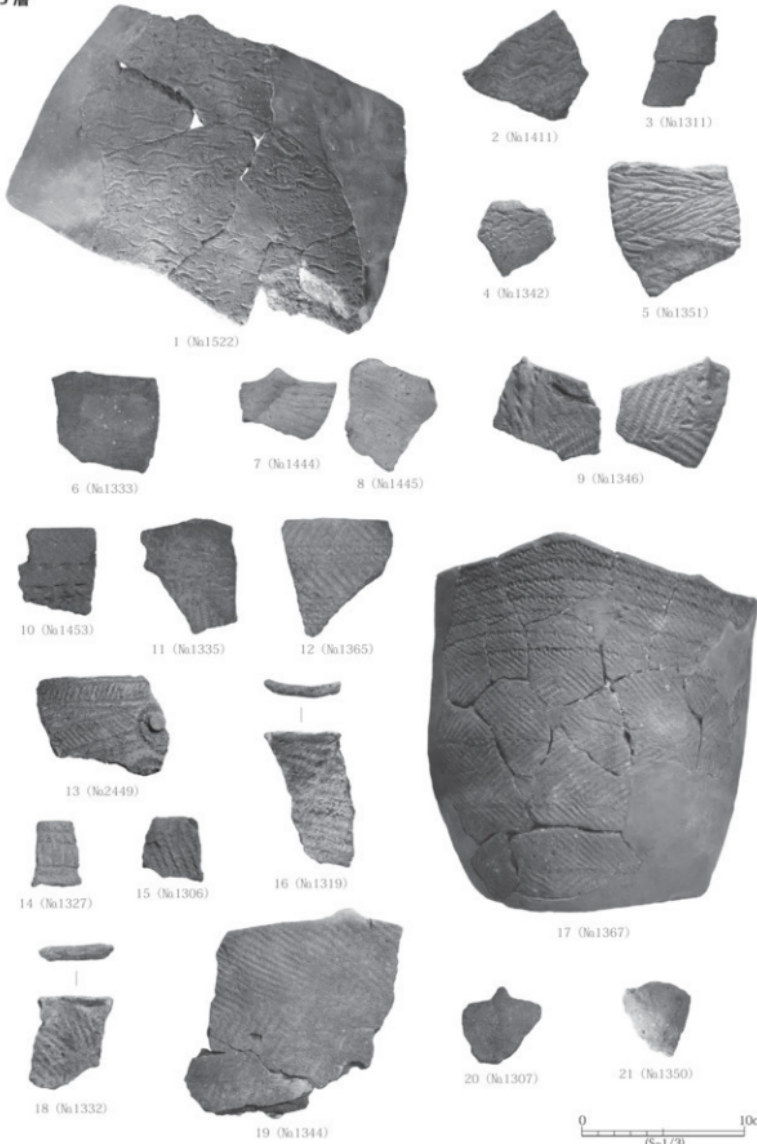
図版 4-249 SX10 出土土器 (41)

5層



図版 4-250 SX10 出土土器 (42)

5層

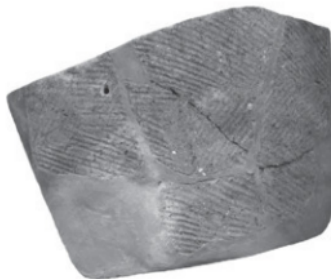


図版 4-251 SX10 出土土器 (43)

5層



1 (No1362)



2 (No1341)



3 (No1338)

6層



4 (No1377)



5 (No1370)



6 (No1390)



7 (No1460)

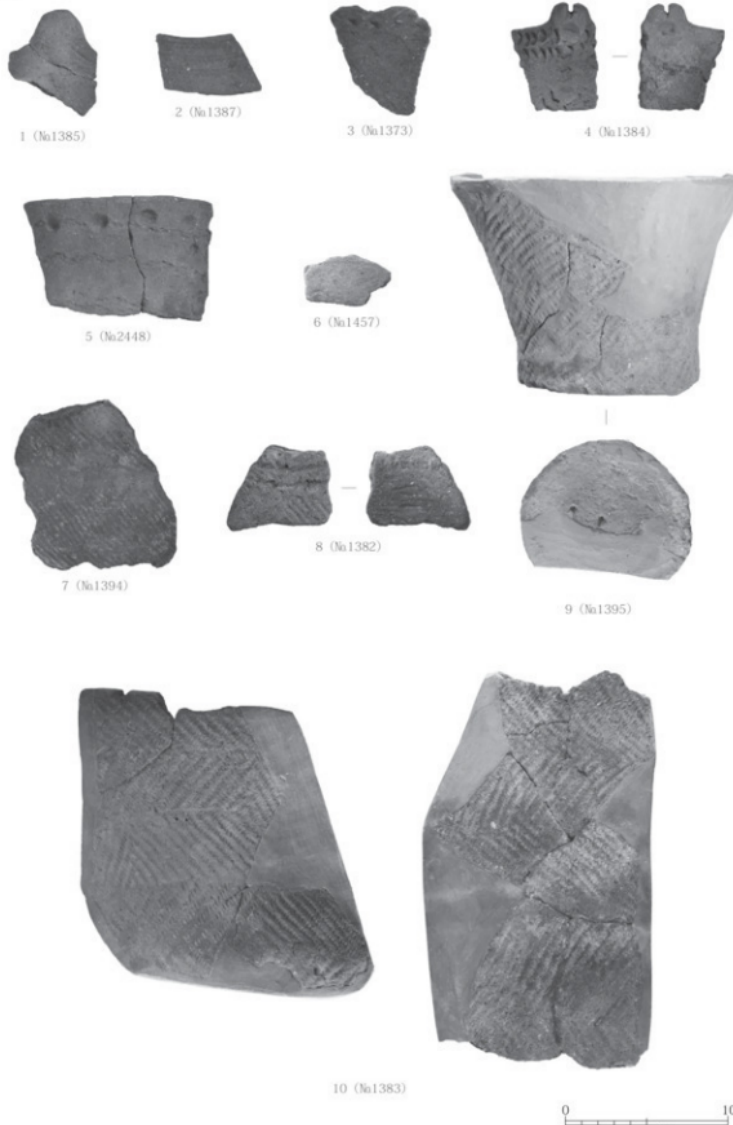


図版 4-252 SX10 出土土器 (44)



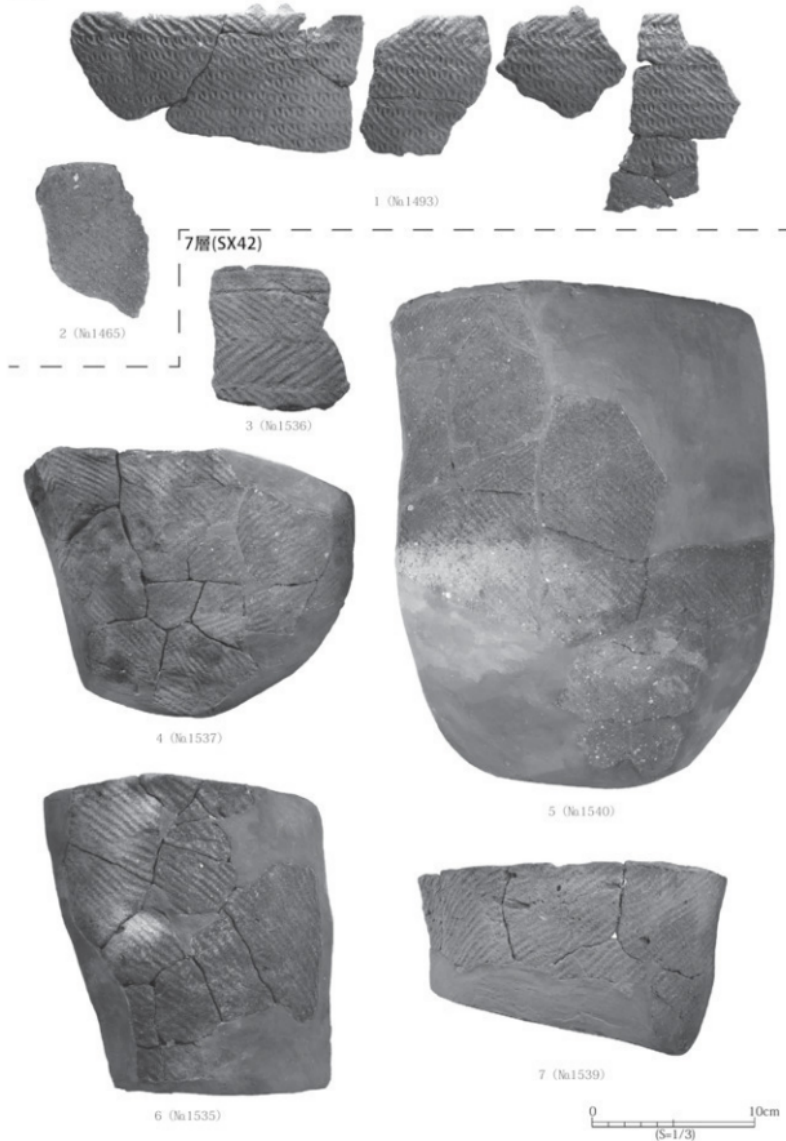
圖版 4-253 SX10 出土土器 (45)

6層



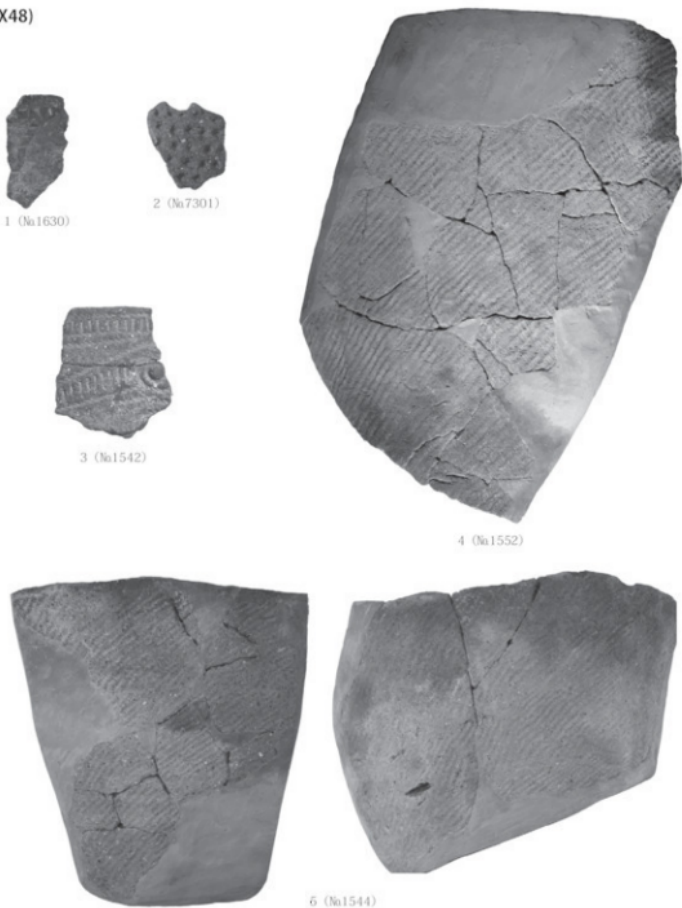
図版 4-254 SX10 出土土器 (46)

7層

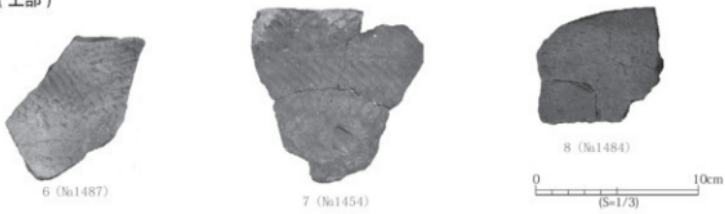


図版4-255 SX10 出土土器 (47)

7層(SX48)

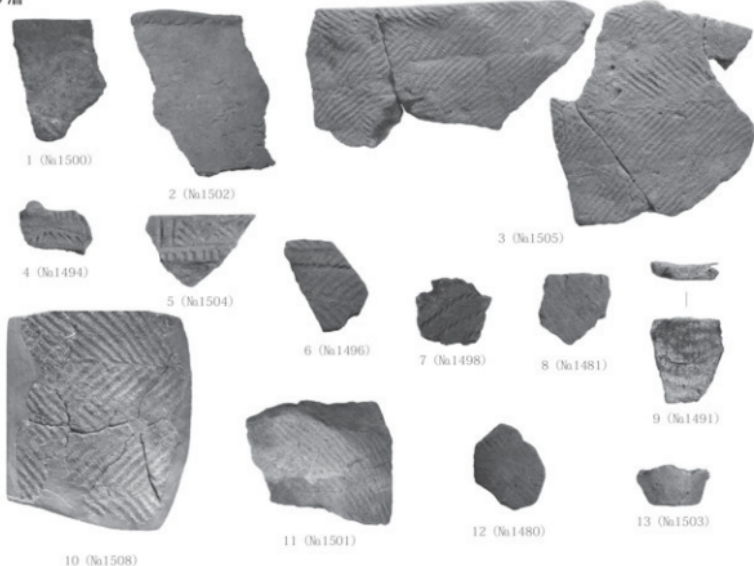


8層(上部)



図版4-256 SX10 出土土器 (48)

8層



9層



1~9層



12~7層上面



1~7層



12~7層



0 10cm
 (S=1/3)

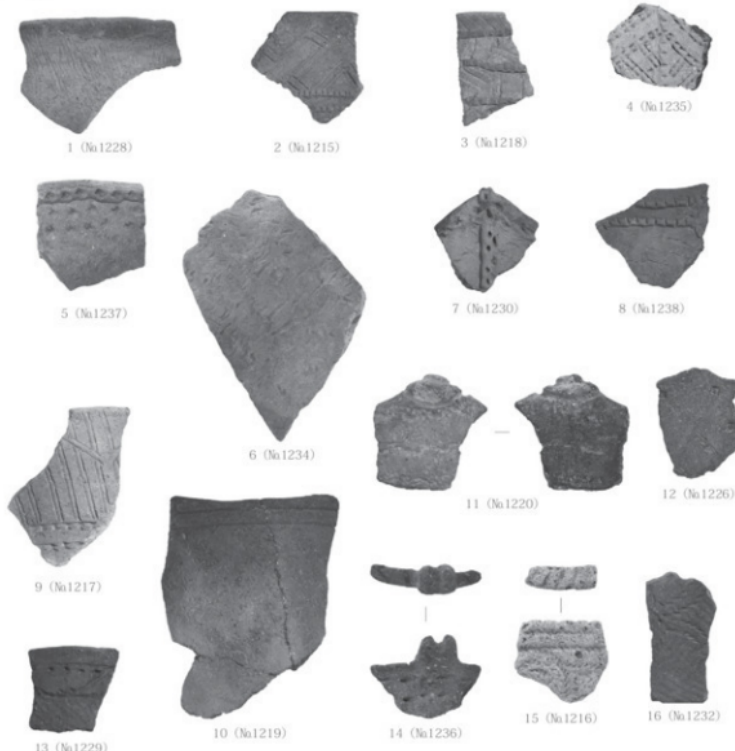
図版4-257 SX10 出土土器 (49)

2~7層



図版4-258 SX10 出土土器 (50)

2 ~ 9 層



3 ~ 7 層



0 10cm
 $S=1/3$

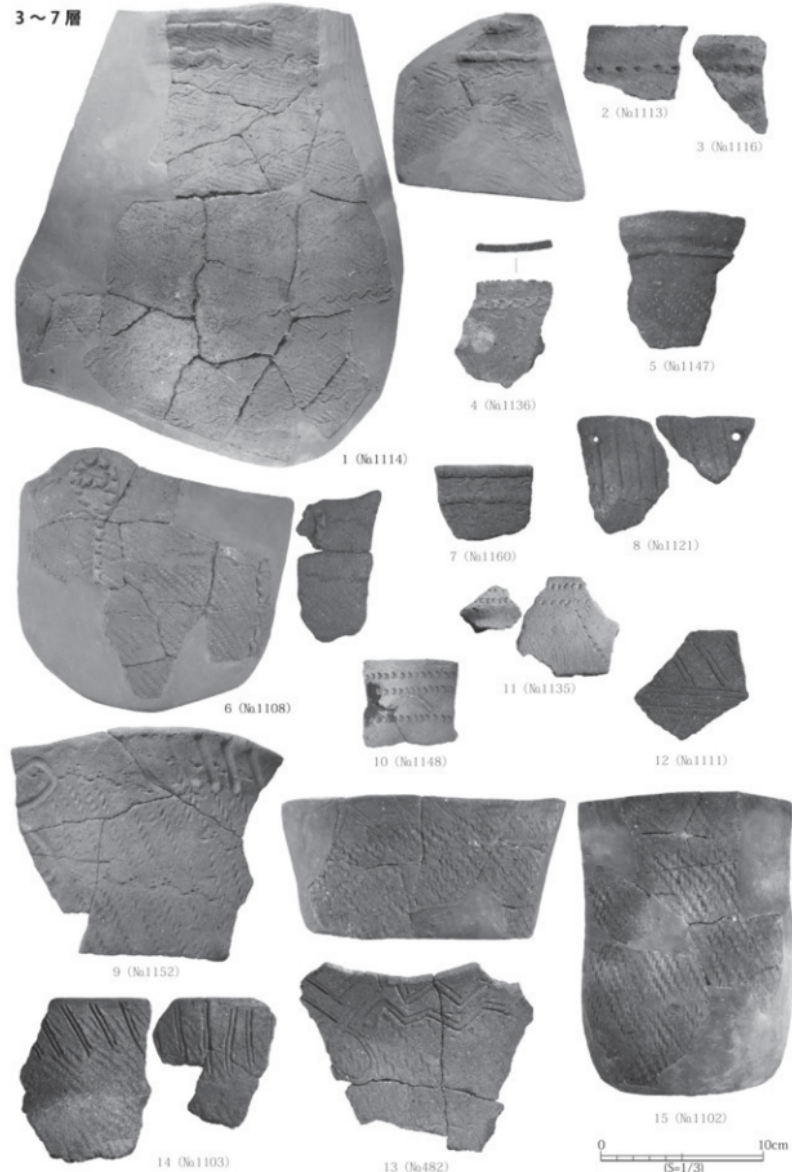
図版4-259 SX10 出土土器 (51)

3 ~ 7 層



図版4-260 SX10 出土土器 (52)

3 ~ 7 層

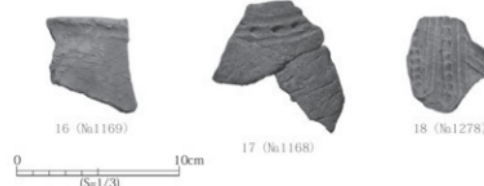


図版4-261 SX10 出土土器 (53)

3 ~ 7 層



3 ~ 9 層



0 10cm
(S=1/3)

「4・5 層」

「5・7 層」

「5～8 層」

19 (No.1288)

20 (No.1396)

21 (No.1464)

図版4-262 SX10 出土土器 (54)



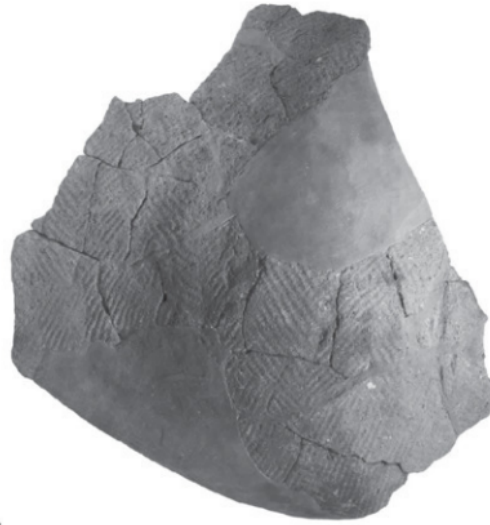
8・9層



1 (No.1515)

2 (No.1472)

6層?



3 (No.1389)

10cm
(S-1/3)

図版4-263 SX10 出土土器 (55)

攪亂



1 (Na7302)



2 (Na1614)



3 (Na1619)



4 (Na1622)



5 (Na1615)



6 (Na1618)



7 (Na1621)



8 (Na1616)

「層不明」



9 (Na1011)



10 (Na1533)



11 (Na1532)



12 (Na1010)



13 (Na1559)



14 (Na1015)

SX10内焼土層



15 (Na1524) (SX63)

16 (Na1595)
(SX162)

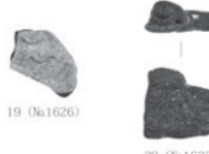


17 (Na1593)
(SX162)



18 (Na1596)
(SX162)

「SX10内地割れ」



19 (Na1626)



21 (Na1627)



25 (Na1624)

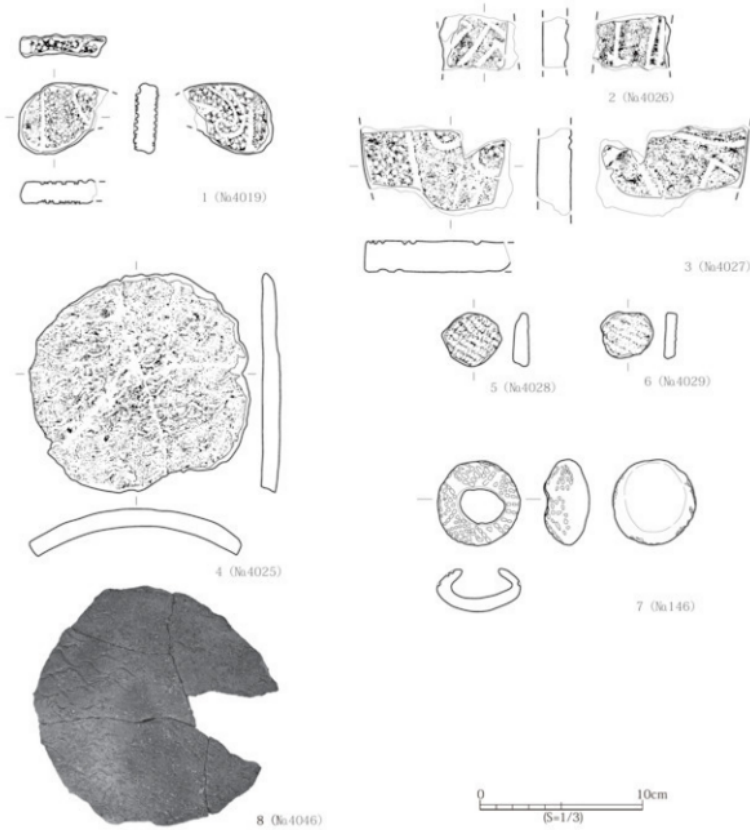
22 (Na1629)

23 (Na1631)

24 (Na1628)

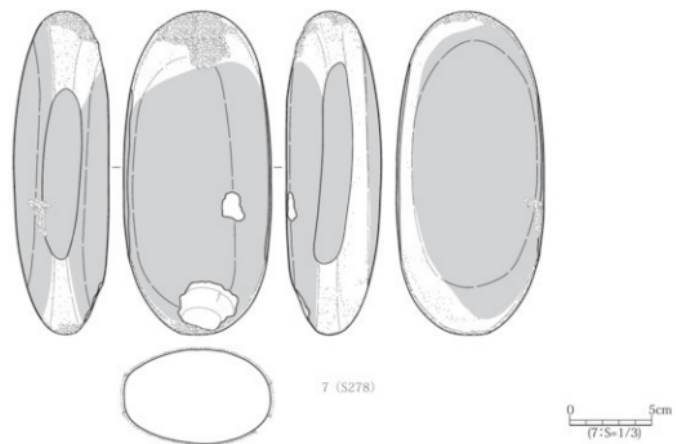
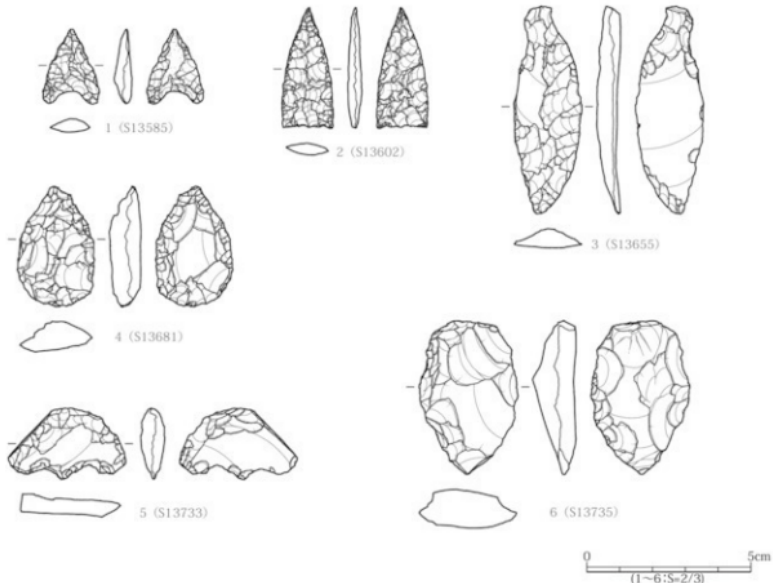


図版4-264 SX10 出出土器 (56)

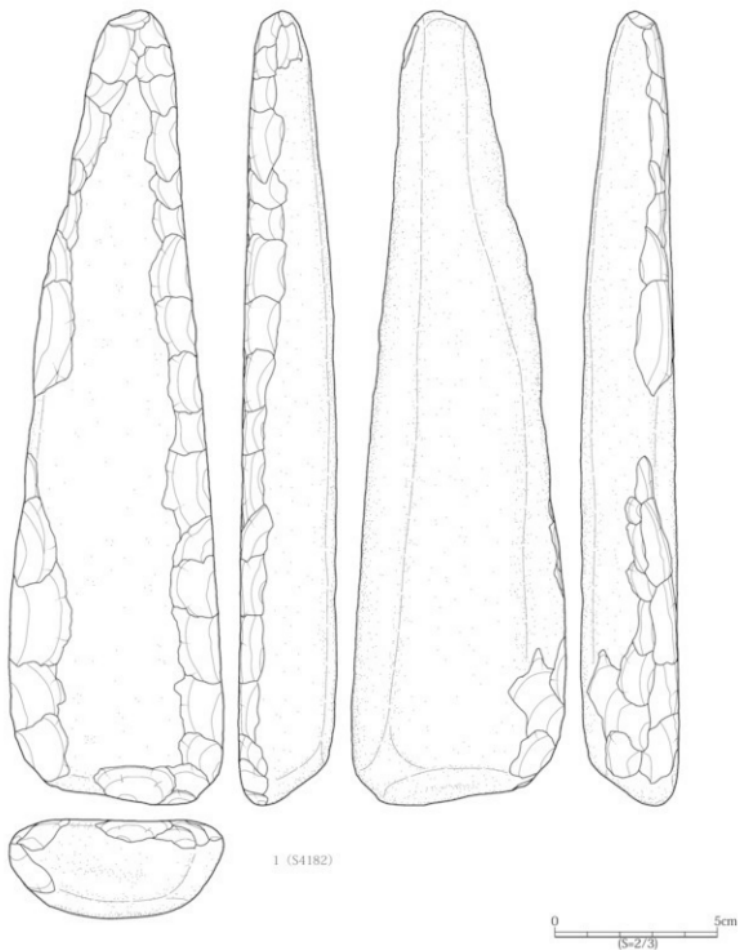


図版 4-265 SX10 出土土製品

表土・検出



図版 4-266 SX10 出土石器・石製品 (1)

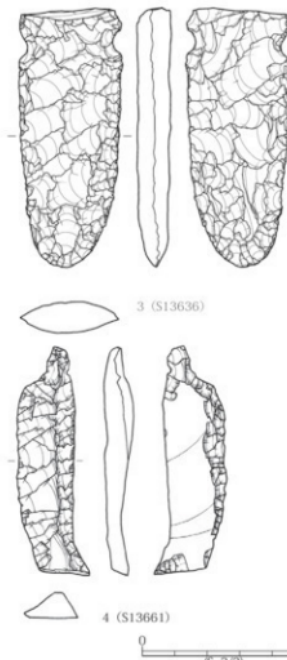


図版 4-267 SX10 出土石器・石製品 (2)

表土・検出



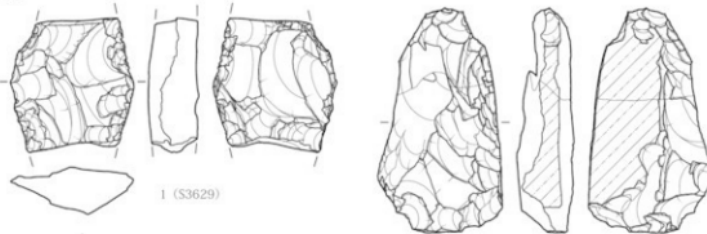
1層



0 $\frac{5}{(5=2/3)}$ cm

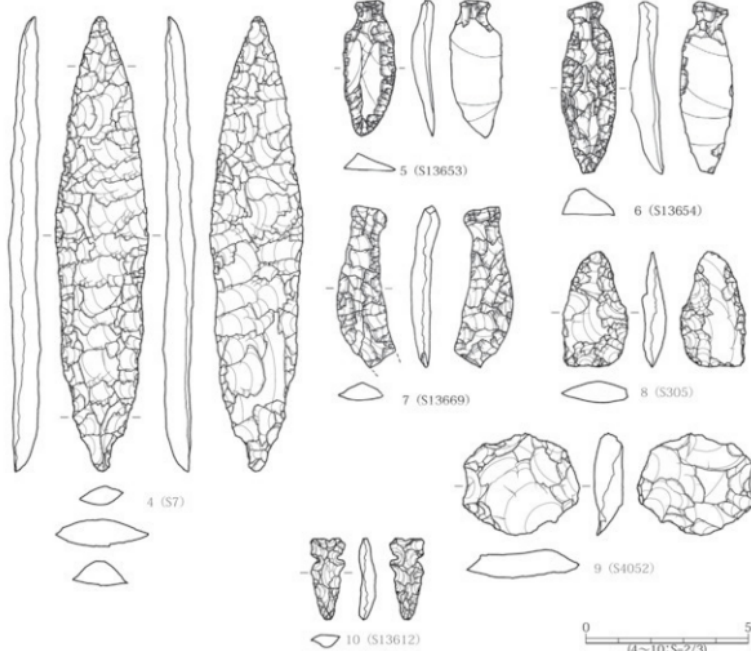
図版 4-268 SX10 出土石器・石製品 (3)

1層



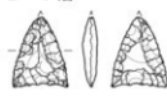
0 $(1 \sim 3:S=2/3)$ 5cm

2層

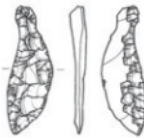


図版 4-269 SX10 出土石器・石製品 (4)

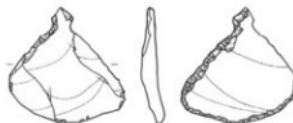
2 ~ 7 層



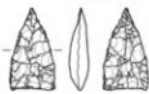
1 (S13539)



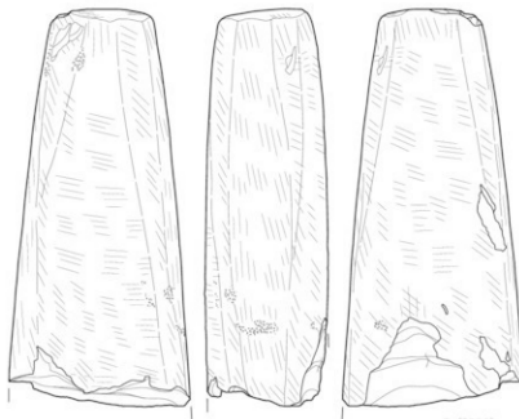
3 (S310)



4 (S13675)



2 (S13599)



5 (S282)

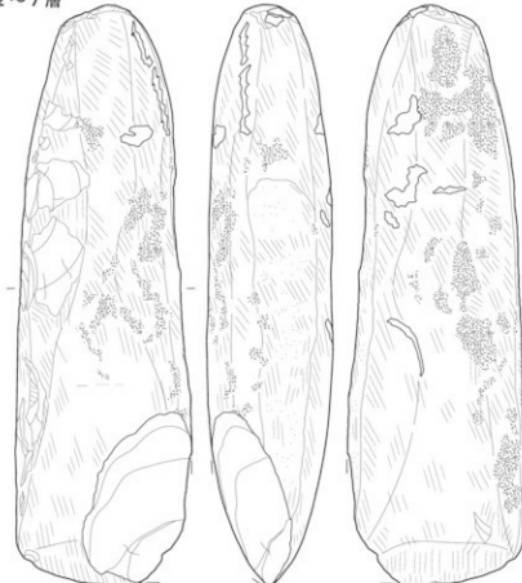


6 (S4058)

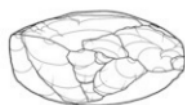
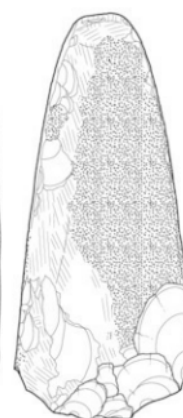
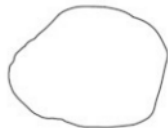


図版 4-270 SX10 出土石器・石製品 (5)

2~7層



1 (S99)

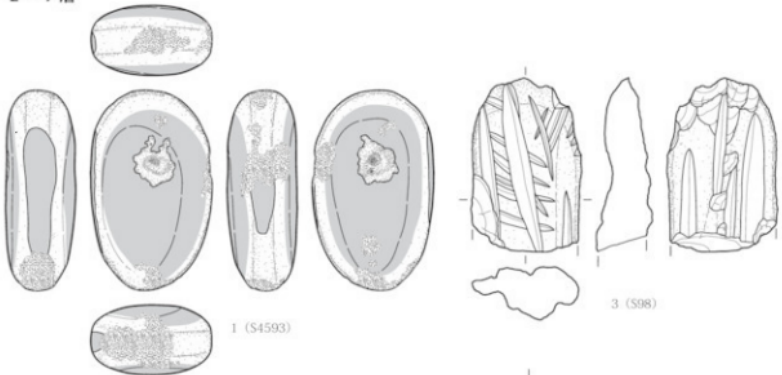


2 (S284)

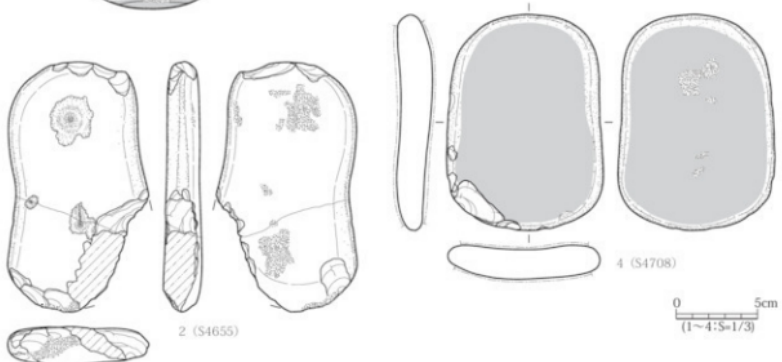


図版 4-271 SX10 出土石器・石製品 (6)

2~7層

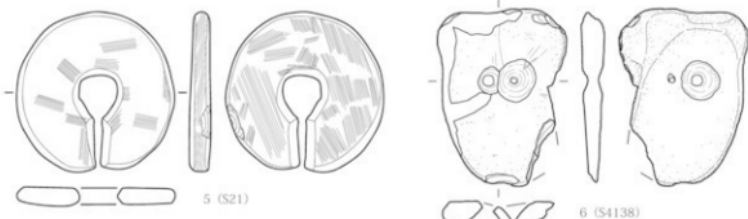


3 (S598)



4 (S4708)

0
(1~4:S=1/3)
5cm

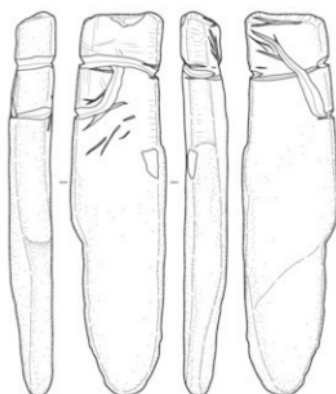
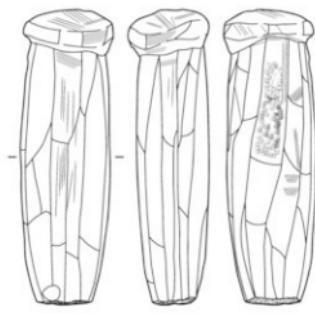
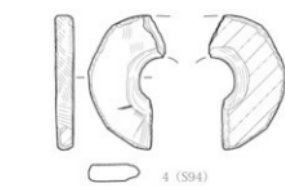
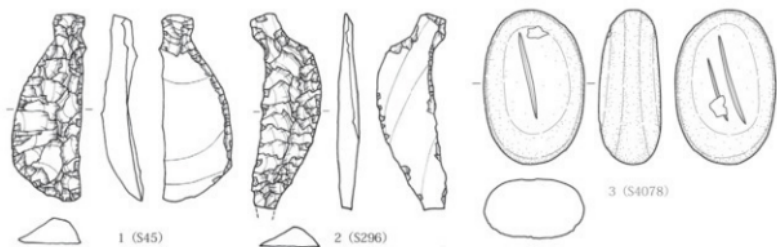


6 (S4138)

0
(5,6:S=2/3)
5cm

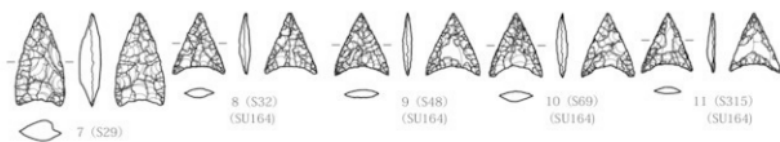
図版 4-272 SX10 出土石器・石製品 (7)

2 ~ 9 層



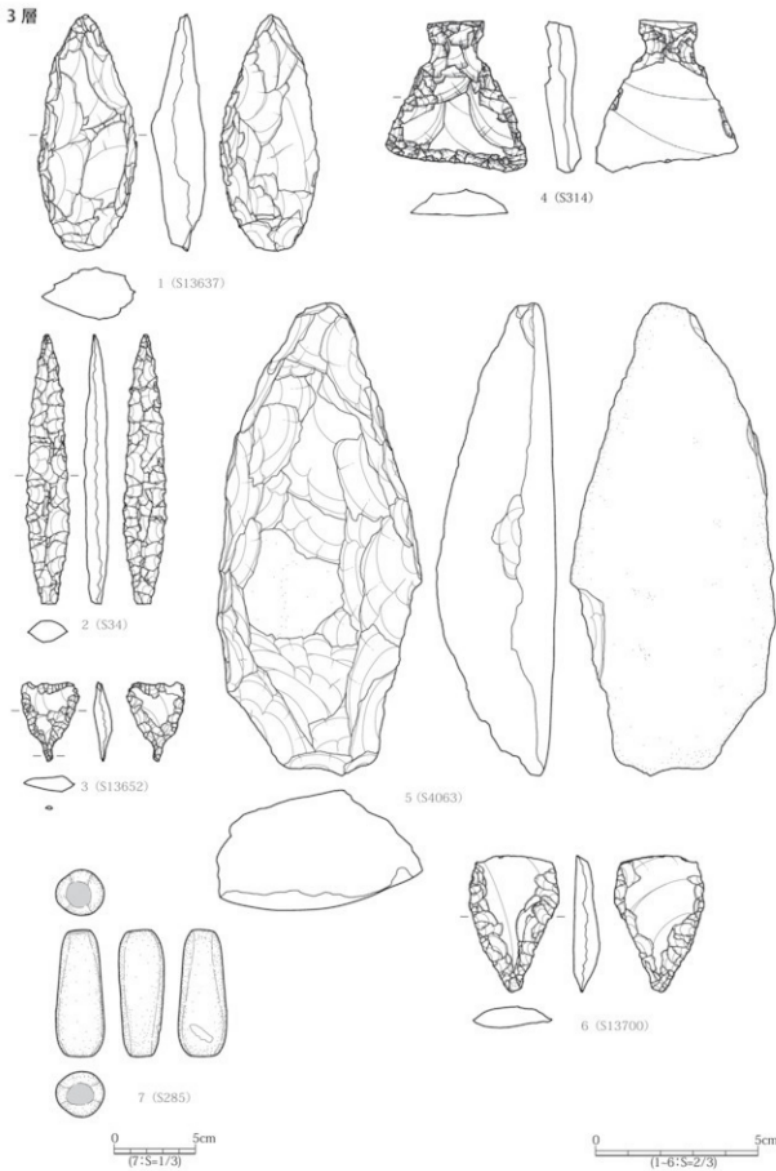
0
(1, 2, 4-6:S=2/3) 5cm

3 層



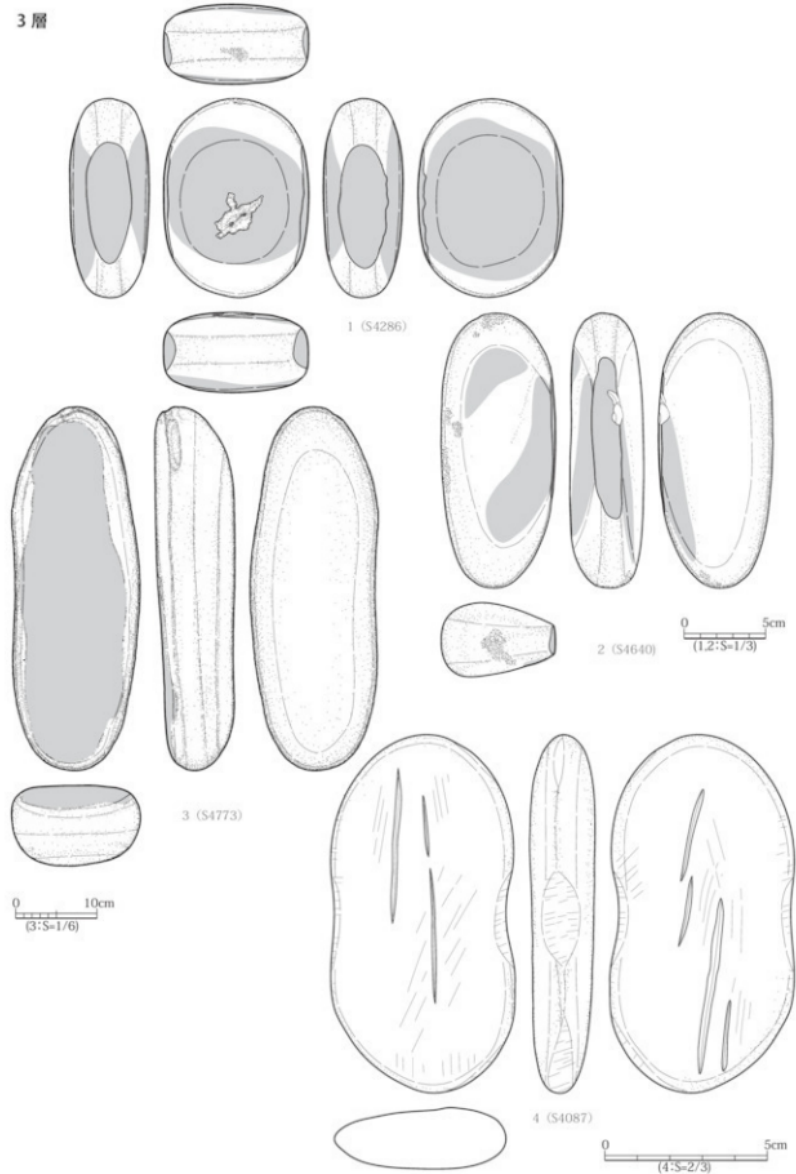
0
(7~11:S=2/3) 5cm

図版 4-273 SX10 出土石器・石製品 (8)



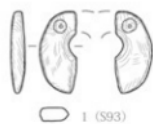
図版 4-274 SX10 出土石器・石製品 (9)

3層



図版 4-275 SX10 出土石器・石製品 (10)

3層



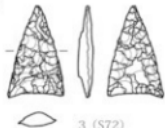
1 (S93)



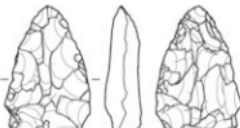
2 (S4151)

0
(1, 2:S=2/3) 5cm

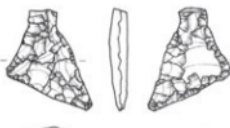
4層



3 (S72)



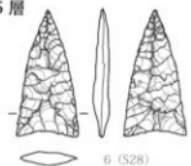
4 (S13644)



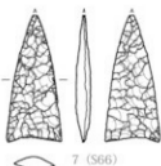
5 (S76)

0
(3-5:S=2/3) 5cm

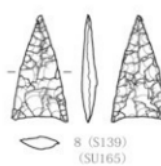
5層



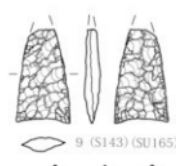
6 (S28)



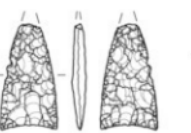
7 (S66)



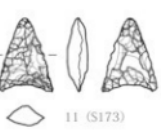
8 (S139)
(SU165)



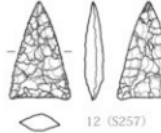
9 (S143) (SU165)



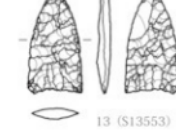
10 (S159)



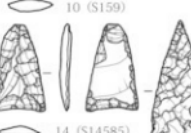
11 (S173)



12 (S257)



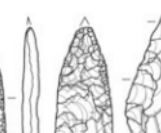
13 (S13553)



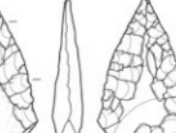
14 (S14585)
(SU54)



15 (S68)



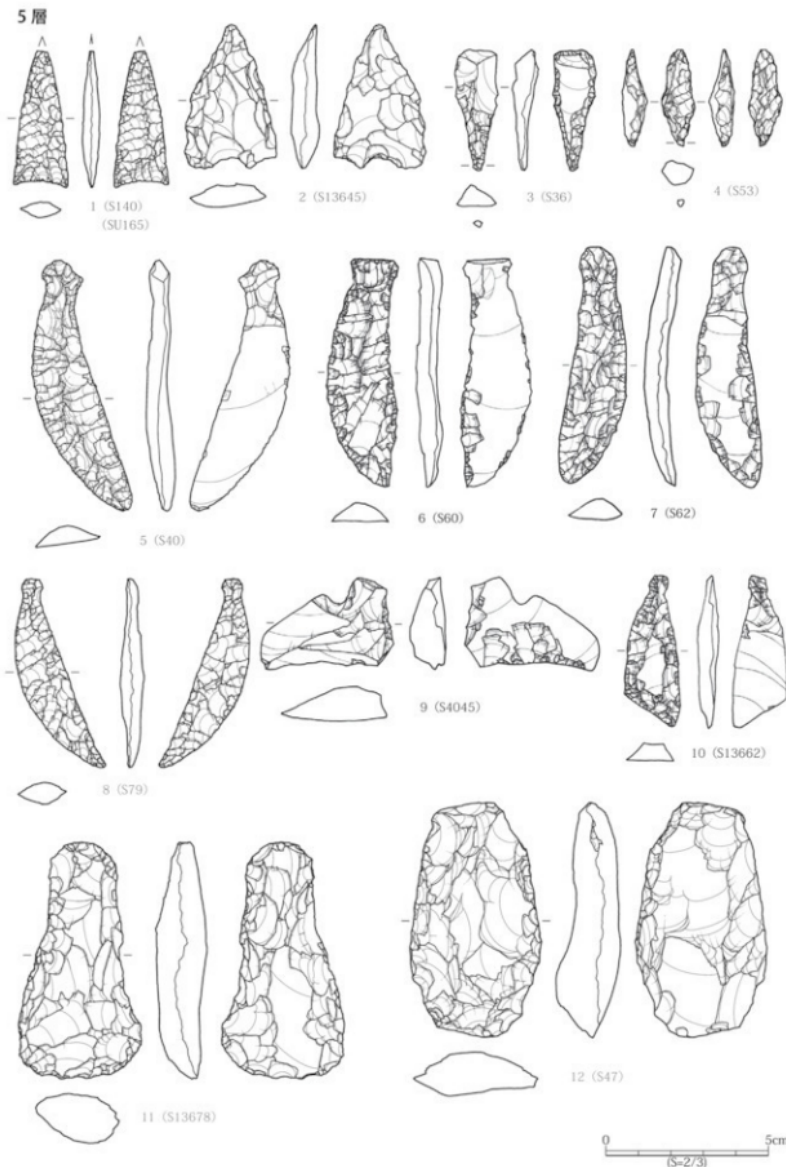
16 (S126)



17 (S13643)

0
(6~17:S=2/3) 5cm

図版 4-276 SX10 出土石器・石製品 (11)



図版 4-277 SX10 出土石器・石製品 (12)

5層



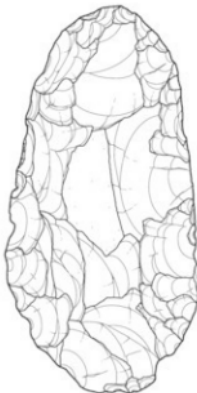
1 (S13680)



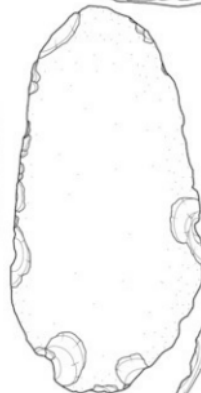
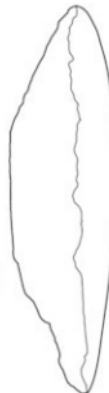
2 (S4067)



4 (S5045)



3 (S252)



5 (S8115)



7 (S138)



6 (S3670)

0 5cm
(7:5=2/3)



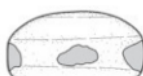
0 5cm
(7:5=1/3)

図版 4-278 SX10 出土石器・石製品 (13)

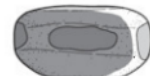
5層



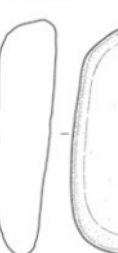
1 (S4412)



2 (S165)



3 (S4288)



4 (S253)

0 5cm
(1~4:5=1/3)

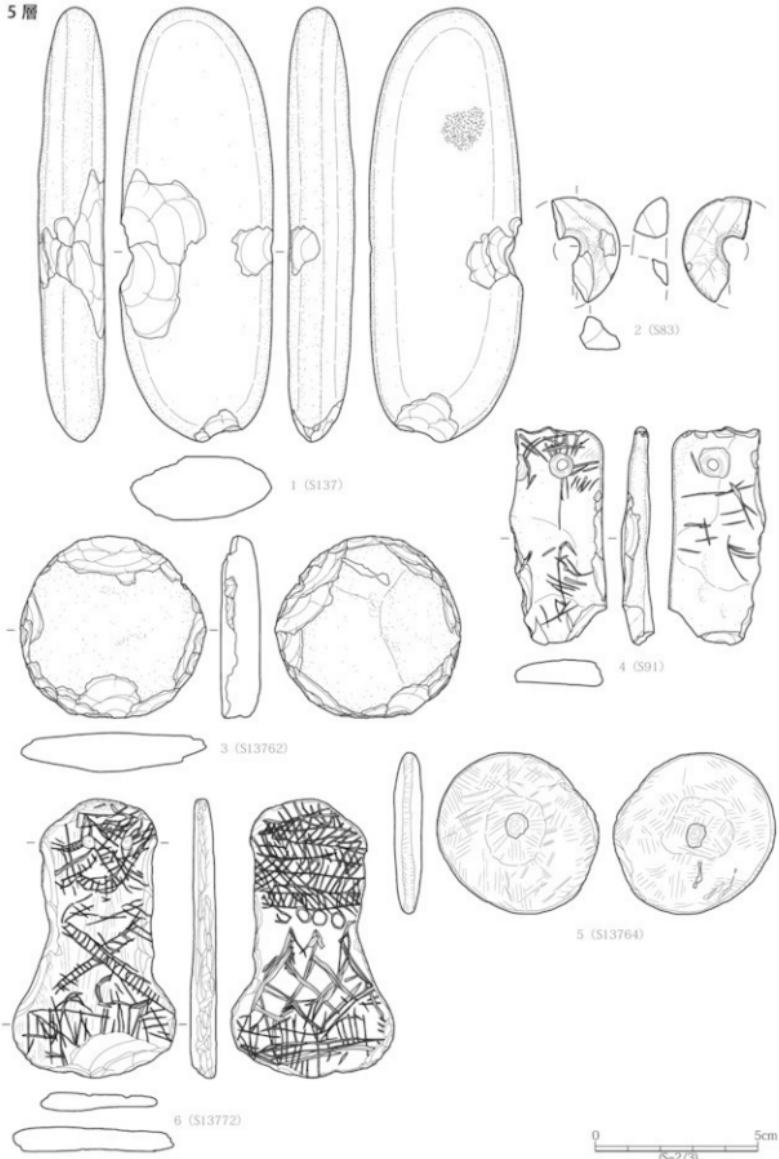


5 (S4143)

0 5cm
(5:3=2/3)

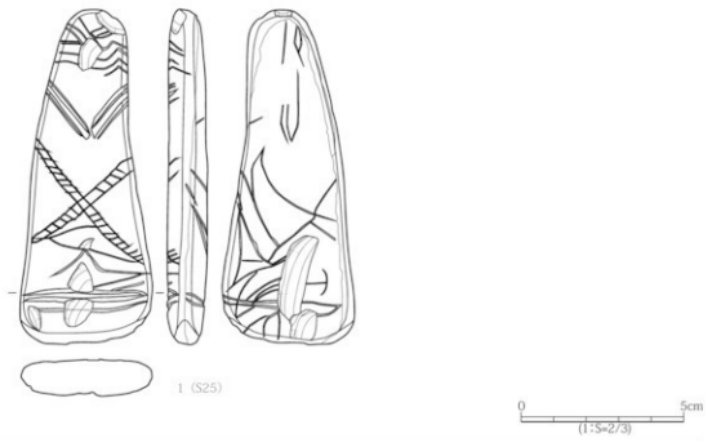
図版 4-279 SX10 出土石器・石製品 (14)

5層

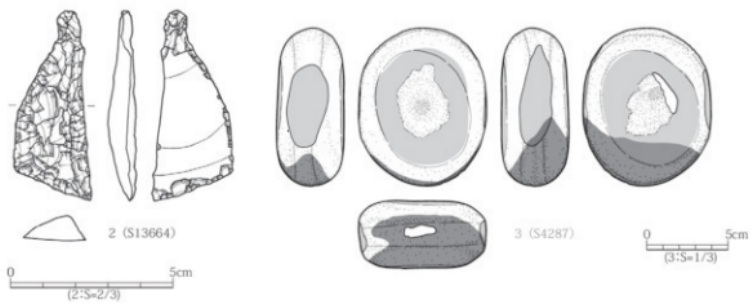


図版 4-280 SX10 出土石器・石製品 (15)

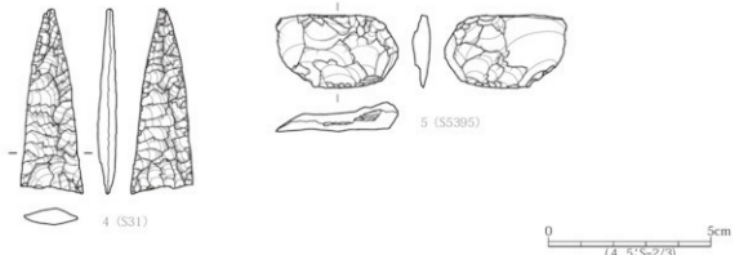
5層



5～7層



6層



図版4-281 SX10 出土石器・石製品 (16)

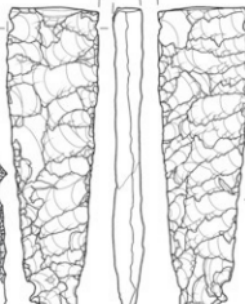
7層 (SX42・48)



1 (S13609)



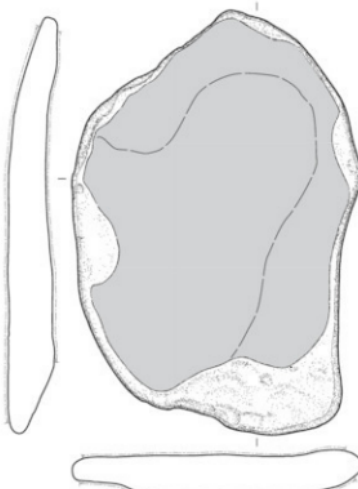
2 (S125)



3 (S135)

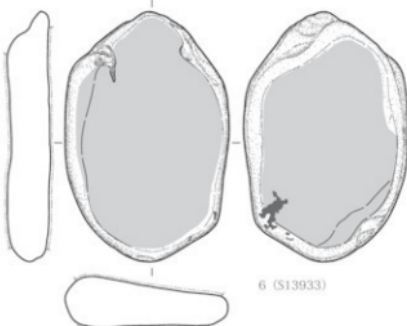
4 (S13846)

0
(4:S=1/3)
5cm



0
(5, 6:S=1/6)
10cm

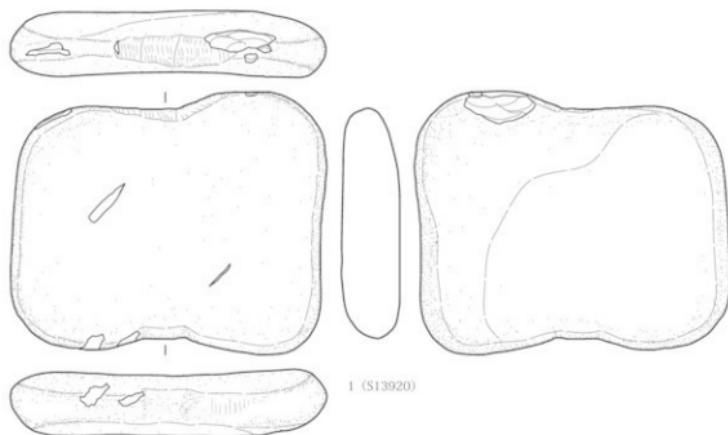
5 (S13931)



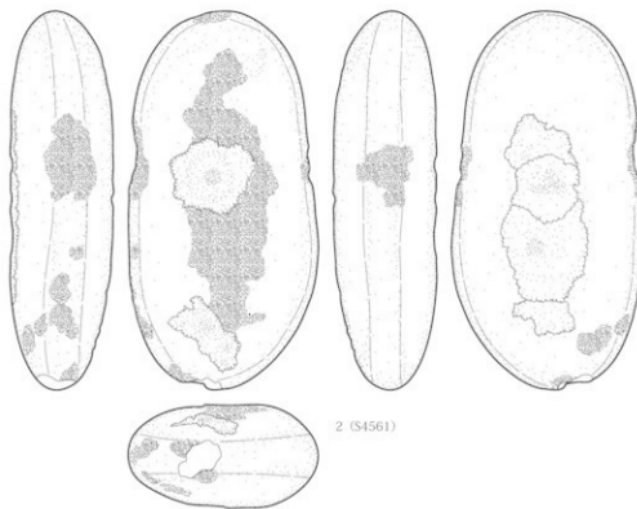
6 (S13933)

図版 4-282 SX10 出土石器・石製品 (17)

7 層 (SX48)



1 (SX48)

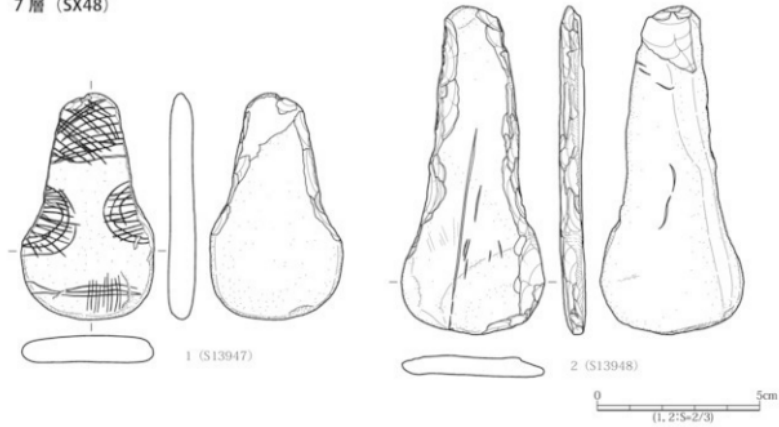


2 (S4561)

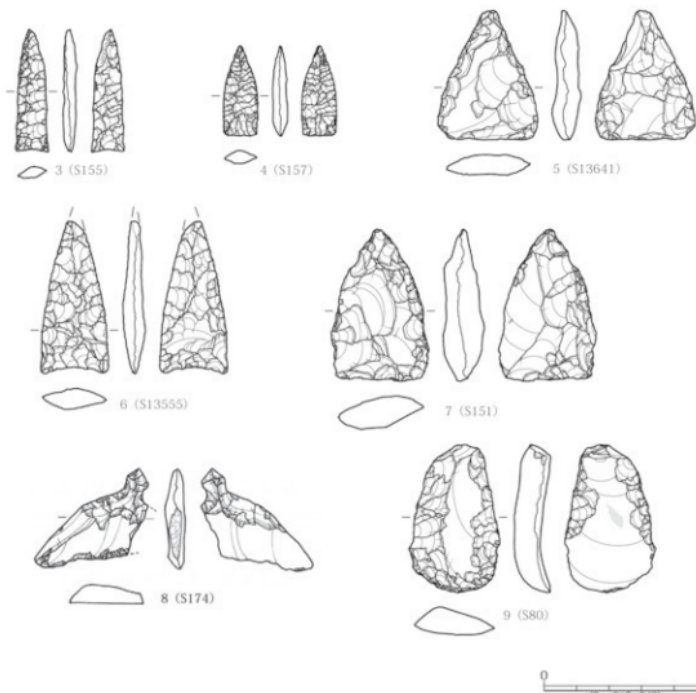
0
(S=2/3) 5cm

図版 4-283 SX10 出土石器・石製品 (18)

7層 (SX48)

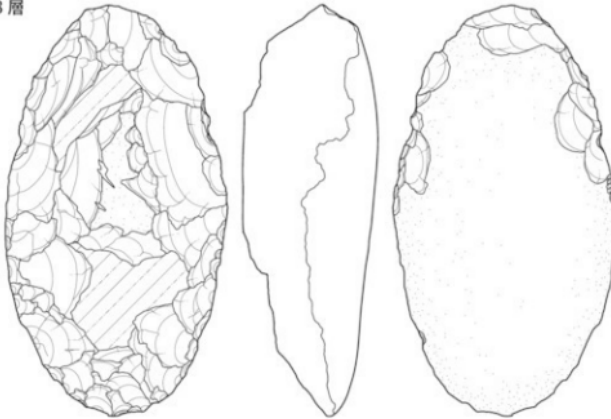


8層

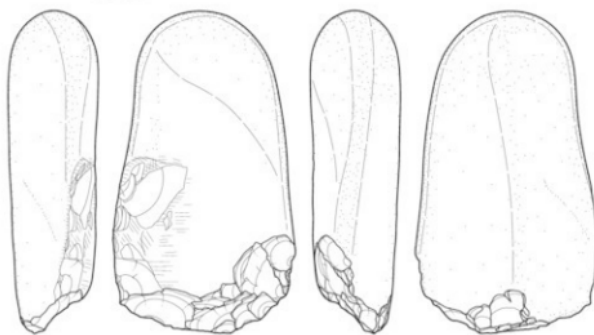


図版4-284 SX10 出土石器・石製品 (19)

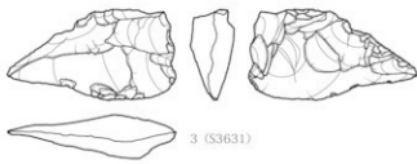
8層



1 (S13689)



2 (S4060)

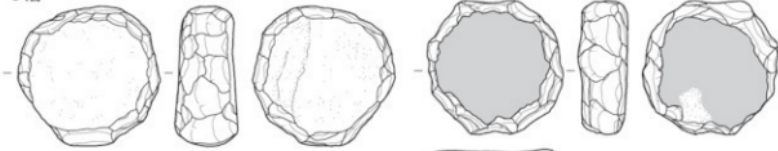


3 (S3631)



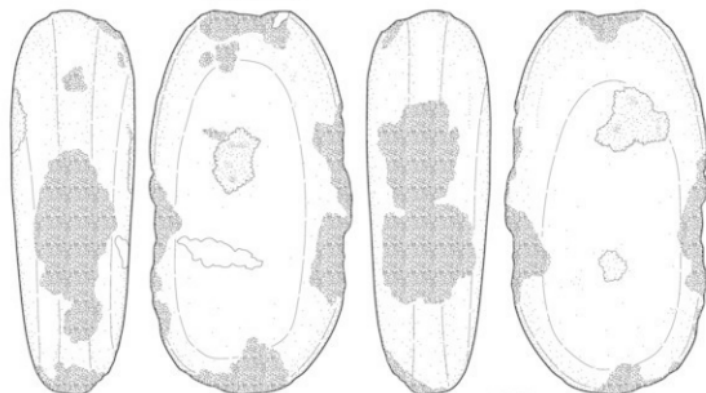
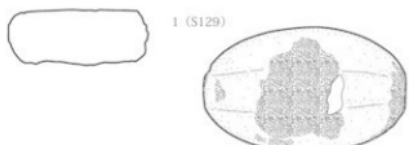
図版 4-285 SX10 出土石器・石製品 (20)

8層

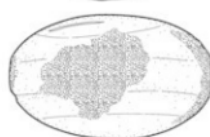


1 (S129)

2 (S162)



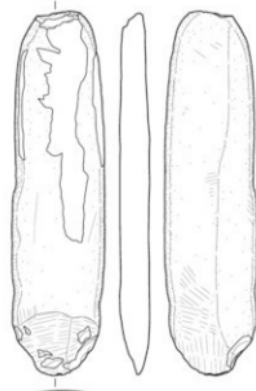
3 (S13792)



3 (S13792)



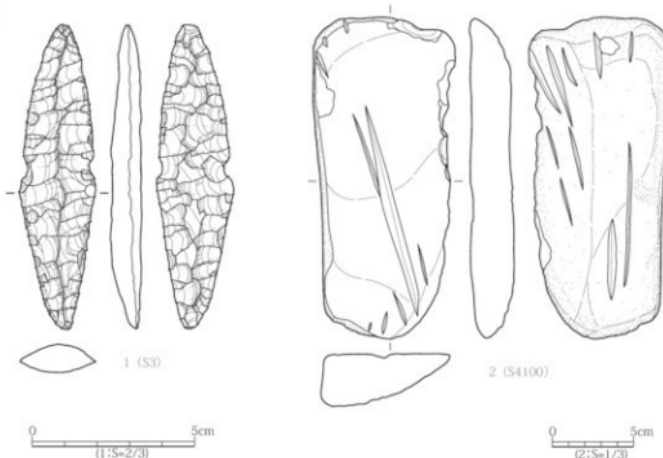
4 (S82)



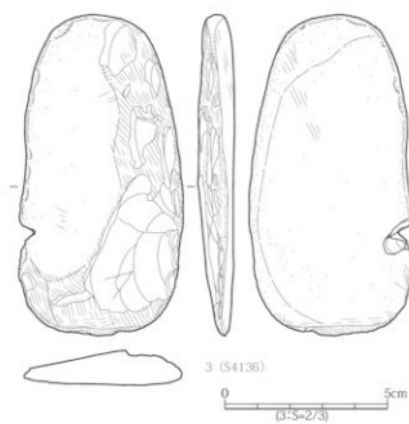
5 (S254)

図版 4-286 SX10 出土石器・石製品 (21)

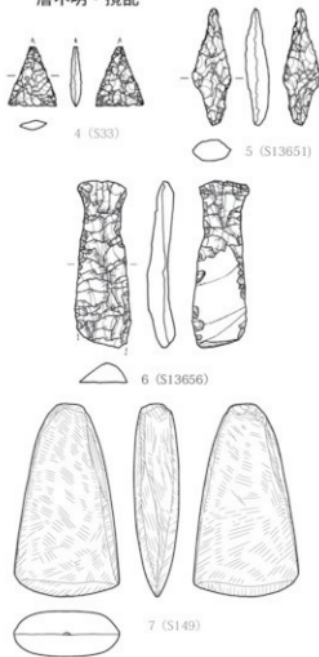
9層



8～9層

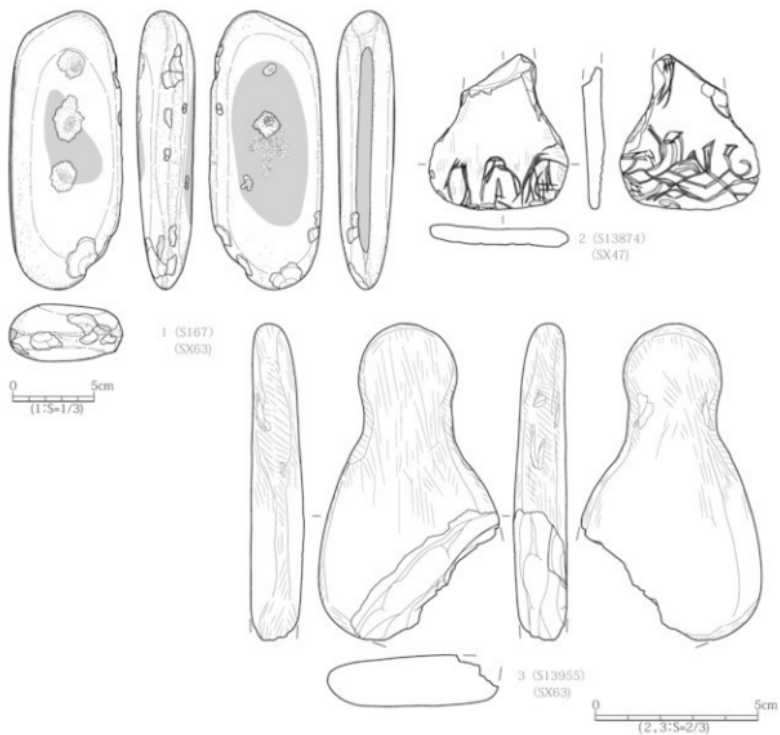


層不明・攢乱

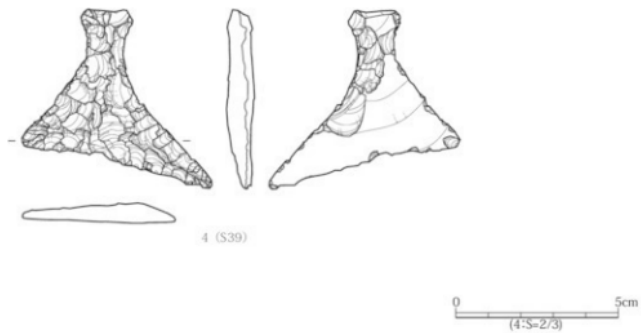


図版 4-287 SX10 出土石器・石製品 (22)

焼土層・炭層



地割れ



図版 4-288 SX10 出土石器・石製品 (23)

図	登録No.	グリヤード	層位	器種 類型	装飾型	部位	形態 (法華)	装飾・調整	織機	写真 図版
209-1	1016	A～D	1層	深鉢B	V～VI A1c	口縁部～体部上半	平縫	【外函】横位貼付文+刺突(半截竹型)、継縫・斜位沈編文(半截竹型)	129-1	
209-2	485	H-5	1層	深鉢B	N～VI A3d	口縁部	波状縫	【外函】横位貼付文+刺突(半截竹型)、継縫・斜位沈編文(半截竹型)	129-2	
209-3	1039		1層	深鉢B	VI J12	口縁部	平縫	【外函】木目状然糸文(1段)【この段】縫合孔	129-3	
209-4	1090	K-8	2層	深鉢B	VI J2-A3	口縁部	平縫+貼付文	【外函】波状贴付文【外函】横位貼付文+刺突、継縫(原体不明)	129-4	
209-5	1089	K-7	2層	深鉢B	VI B2	体部上半～下半	平縫	【外函】縫子状・波状縫・波状贴付文、周文(原体不明)	129-5	
209-6	1091	L-9	2層	深鉢B	IV～VI D1	体部上半～下半	平縫	【外函】縫子状・波状縫・周文(原体不明)	129-6	
210-1	1217	K-9	3層	深鉢A2	VI B	口縁部～体部上半	平縫	【外函】横位貼付文+刺突、横位・継縫・斜位沈編文(半截竹型)	130-1	
210-2	1252	G-14	3層	深鉢B	VI D1	口縁部	平縫	【外函】横位貼付文+刺突・継縫・斜位沈編文(半截竹型)、網目網系文(2段)	130-3	
	E-14, E-14 トランシ ー, E-15ト ランシ		3層	深鉢B2	VI D1	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫・波状贴付文(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	130-2	
210-4	1087 5	J-8	3層	深鉢B	VI A	口縁部～体部	平縫	【外函】横位沈編文、斜行編文(既なし)【この段】網目網系文(5～8)(SM46出注) 同上	130-4～5	
210-6	1042 7	J-8	3層	深鉢B	VI D1	口縁部	平縫	【外函】横位・継縫・斜位・波状贴付文・沈編文(半截竹型)	130-6～7	
210-8	1279	G-14	3層	深鉢B	VI D1	口縁部～体部下半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)	130-8	
211-1	1043 2	D-15ペル 1214	3層	深鉢B3	VI A4C	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】網目網系文+刺突・横位沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	131-1～2	
212-1	1301	L-8	3層	深鉢A1	VI D2	口縁部～体部上半	平縫	【外函】横位新曲狀沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)	132-1	
212-2	1275	L-12	3層	深鉢B2	VI A	口縁部～体部	平縫	【外函】縫子状・波状贴付文・刺突、横位新曲狀沈編文(既なし)	132-2	
212-3	497	L-9	3層	深鉢B3	VI A	口縁部～体部下半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫・横位沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	132-3	
212-4	1198 18-15-34	3層	深鉢B	VI A1F	口縁部～体部上半	平縫	【外函】横位・継縫・横位沈編文(半截竹型)、継縫刺突列(半截竹型)、5字状迹 縫合系文(既なし)	132-4		
213-1	1192	J-9	3層	深鉢B	VI A1G	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】縫子状・横位・継縫・横位沈編文(既なし)、横位刺突列、5字状迹・網目網系文(2段)	132-5	
213-2	1193	J-9	3層	深鉢B3	VI A1A	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位貼付文+刺突、5字状迹・網目網系文(0段)	132-6	
213-3	1274	K-12	3層	深鉢A2	VI A1A	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位貼付文+刺突、5字状迹・網目網系文(0段)	133-1	
214-1	1255 H-13～G 5	3層	深鉢B	VI C1	口縁部～体部	平縫	【外函】横位沈編文、継縫状然糸文(0段)	133-2		
214-2	1253	H-13	3層	深鉢B	VI D1	口縁部～体部	平縫	【外函】横位新曲狀沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)	133-3	
214-3	1300	L-6	3層	深鉢B	VI J1	口縁部	平縫	【外函】斜行編文(既なし)、横位新曲狀沈編文(0段)	133-4	
214-4	1258	H-12	3層	深鉢B	VI J1B	口縁部	平縫	【外函】横位・継縫・横位沈編文+刺突(既なし)、横位刺突列(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	133-5	
214-5	1273	K-12	3層	浅鉢C	VI D1	口縁部～底部	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫(引文)・波状	133-6	
214-6	1247 E-14トレ ン	3層	浅鉢	VI D1	体部	平縫	【外函】横位沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)	133-7		
214-7	1280 1281	D-14	4層	深鉢B	V A2	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫・波状贴付文+刺突、斜行編文(BL)+粘跡	133-8	
215-1	1429 E-12トレ ン	5層	深鉢B	VI A2	口縁部	平縫	【外函】横位・継縫・波状贴付文+刺突、斜行編文(既なし)	133-9		
215-2	1410-H G-12	5層	深鉢B	VI A1A	口縁部～体部上半	波状縫	【外函】横位・継縫(引文)・刺突(引文)、斜行編文(既なし)+粘跡	133-10		
215-3	1368	K-9	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部～体部	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	134-1	
215-4	1326	H-7	5層	深鉢B2	VI A1F	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	134-2	
215-5	1397	K-13	5層	深鉢A2	VI A1F	口縁部～体部	平縫	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	134-3	
215-6	1329 H-8～L-6	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	134-4		
216-1	1409 D-14ペル 5	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部	平縫	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	134-5		
216-2	1334	H-8	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部～体部上半	波状縫	【外函】横位・網目網系文(既なし)、5字状迹・網目網系文(0段)	134-6	
216-3	1448	K-12	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・網目網系文+刺突、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)【老 人】	134-8	
216-4	1402 H-11ペル 5	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	134-7		
216-5	1424 H-12ペル 5	5層	深鉢B	VI A1F	口縁部	波状縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・垂手刺突文・刺突(引文)列、斜位・波状横縫列、横位刺突列、斜行編文(既なし)+粘跡	134-9		
216-6	1356	K-9	5層	深鉢A3	VI A1A	口縁部～体部下半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位貼付文+刺突、斜位刺突列、5字状迹・網目網系文(0段)	135-1	
217-1	1325	H-7	5層	深鉢B2	VI A1A	口縁部～体部上半	波状縫	【外函】横位貼付文+刺突、5字状迹・網目網系文(0段)	135-2	
217-2	1240	K-12	5層	深鉢A2	VI A3d	口縁部～底部	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位貼付文+刺突、横位・継縫・斜位刺突列、斜行編文(BL)+粘跡	135-3	
217-3	1400	H-12	5層	深鉢B	VI A3c	口縁部	平縫	【外函】横位貼付文+刺突(引文)列、斜位刺突列、5字状迹・網目網系文(0段)	135-4	
217-4	1410-A E-11	5層	深鉢B	VI A3d	口縁部	平縫	【外函】横位貼付文+刺突、斜位刺突列、5字状迹・網目網系文(0段)	135-5		
217-5	1452	L-12	5層	深鉢A2	N C1	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫・波状横縫列(引文)列、斜行編文(既なし)【内函】横位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	135-6	
217-6	1428 H-13～G 5	5層	深鉢	N C	口縁部	波状縫	【外函】横位沈編文、斜行編文(原体不明)+粘跡	135-6		
218-1	1314 H-13～G 5	5層	深鉢B2	N A3a	口縁部～体部下半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位貼付文+刺突(引文)列、斜位刺突列(引文)列、5字状迹・網目網系文(0段)	136-1		
219-1	492	E-13	5層	深鉢B	VI D2	口縁部～体部上半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】山形・縫子状・波状沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	135-7	
219-2	490 H-13ペル 5	5層	深鉢A1	VI D1	口縁部	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫・波状沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	135-9		
219-3	1353	K-8	5層	深鉢	N C3	体部～底部	平縫(縫子状)	【外函】横位沈編文	135-10	
219-4	1392 H-13～G 5	5層	深鉢B	N C2	口縁部～体部下半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位沈編文、横位刺突列(引文)列、斜行編文(既なし)	135-11		
219-5	1357	K-9	5層	深鉢B2	N G1	口縁部～体部下半	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位刺突列(引文)列、斜行編文(既なし)	137-1	
219-6	1349	K-8	5層	深鉢	N G1	口縁部～体部	平縫(縫子状) 縫子状(縫子状)	【外函】横位・継縫・波状沈編文(半截竹型)、斜行編文(BL)+粘跡	137-2	

図	登録番号	ゲン性 ³	齢位	器種 類型	動物型類	部位	形態(法則)	装飾・調整	諸備	写真 閲覧
220-1	1416	H-11	5歳	深鉤B	N/G1	口縁部～体部上半	波状線	【外頭】 裂歯孔、斜行文(左側)、横紋、縦位・斜位刺突列、S字状溝 【内頭】 縦裂文(右)	含	137-3
220-2	499	J-12	5歳	深鉤A2	N/G1	口縁部～体部	平縁	【外頭】 波状線(22.0cm)、平底(底【外頭】 斜位刺突列、S字状溝縦文(0段)	含	137-4
220-3	1239	I-9	5歳	深鉤C1	N/G1	口縁部～底部	波状線	【外頭】 平底(底【外頭】 斜位刺突列(内田竹質)、斜行縦文(原体不明、粘附あり)	含	137-5
220-4	1398	H-12	5歳	深鉤D	N/D	口縁部～体部上半	平縁	【外頭】 縦裂文(右)、斜行縦文(左)、斜行文(底竹質)	含	137-6
220-5	1336	H-9ベルト	5歳	深鉤C	N/Ale	口縁部～体部上半	平縁(7mm) 口	【外頭】 縦位刺突列(左側)、斜位刺突列、S字状溝縦文(0段)	含	137-9
220-6	1347	K-8	5歳	深鉤	B/G	口縁部	平縁	【外頭】 縦位・斜位刺突列(平底竹質)、背丸、斜行縦文(底?)	含	137-7
220-7	1331	H-8ベルト	5歳	深鉤	B/D	口縁部	平縁	【外頭】 縦位刺突文(平底竹質)、背丸状態文(底)	含	137-8
220-8	1403	H-11ベルト	5歳	深鉤	B/N-E	口縁部	波状線	【外頭】 斜位縫隙文(縫隙)、斜位刺突列	含	137-10
220-9	1399	H-12	5歳	深鉤	B/C	口縁部	平縁	【外頭】 縦裂文(右)、縦位竹質文(0)	含	137-11
221-1	1366	M-9ベルト	5歳	深鉤A2	N/JB	口縁部～体部	平縁	【外頭】 斜行縦文(右)～附加条(0)	含	138-1
221-2	1433	J-12トレント	5歳	深鉤B2	N/JT	口縁部～体部	波状縫隙(1mm) 幅14mm, 底位縫隙不明	【外頭】 斜行縦文(右)～附加条	含	138-2
221-3	1320	H-7ベルト	5歳	深鉤	N/JT	口縁部～体部	波状縫隙(1mm)	【外頭】 斜行縦文(右)～附加条	含	138-3
221-4	1312	G-4	5歳	深鉤	I-J2	口縁部	小波状縫隙	【外頭】 刺突(左)、【外頭】 横位刺突列(左)、斜行縦文(BL)	含	138-4
221-5	1349	J-7	5歳	深鉤A2	I-J1a	口縁部～体部	平縁(7mm) 口	【外頭】 斜行縦文(底)	含	138-5
222-1	1315	H-10ベルト	6歳	深鉤B2	N/Aff	口縁部～体部下半	平縁(1.27mm)	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突、縦位刺突列、S字状溝縦文(0段)【その他】 亂毛丸	含	138-6
222-3	495	K-12	6歳	深鉤B	N/A1a	口縁部～体部	平縁(30mm)	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突、横位竹質文、斜行縫隙(LE)～砧跡	含	139-1
222-2	1462	H-11ベルト	6歳	深鉤B	N/A1e	口縁部～体部上半	平縁(42mm)	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突、縦位竹質縫隙、斜行縦文(LE)～砧跡	含	139-4
222-3	1461	H-11ベルト	6歳	深鉤	N/A1e	口縁部	平縁	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突、【外頭】 縦位竹質縫隙、横位刺突列(左)～砧跡	含	139-2
222-4	1381	K-9	6歳	深鉤	B/C	口縁部	波状縫隙(底縫隙)	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突(内附竹質)、背丸状態文(右)	含	139-3
222-5	1458	I-8	6歳	深鉤B	N/C2	口縁部～体部上半	平縁(7mm) 口	【外頭】 刺突(後)、浅縫隙、横位・斜位刺突列、斜行縦文(LE)～砧跡	含	139-5
222-6	1386	L-9	6歳	深鉤	N/D2	体部上半	平縁	【外頭】 縦裂、弧形縫隙文(右)～刺突、斜位刺突列(内附竹質)	含	139-6
222-7	1414*	A-9*	6歳	深鉤B	N/ADM	口縁部～体部上半	平縁(1.40mm)	【外頭】 斜位縫隙文(右)～刺突(手前)、S字状溝縦文(0段)	含	138-8・9
222-8	1459	K-11	6歳	深鉤	W/J16	口縁部	平縁	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突(内附竹質)、背丸	含	139-7
224-1	1445	L-11	6歳	深鉤C	N/G1	口縁部～体部上半	波状縫隙	【外頭】 縦位刺突文(右)～刺突(内附竹質)、背丸状態文(右)～刺突(底竹質)、S字状溝縦文(0段)	含	140-1
224-2	1371*	J-8	6歳	深鉤C	N/E	口縁部～体部上半	波状縫隙	【外頭】 刺突(左)、【外頭】 橫位刺突文(平底竹質)、斜位竹質文(縫隙)、縦位竹質列	含	140-2
224-3	1372	J-1467は K-7	6歳	深鉤C	N/E	口縁部～体部上半	波状縫隙	【外頭】 縱位(左) 細粒付、弧形、縦位・斜位刺突列、斜行縦文(LE)～砧跡	含	140-3
224-6	1378	K-8	6歳	深鉤	B/B2	口縁部	波状縫隙	【外頭】 縱位(左) 細粒付、弧形、縦位・斜位刺突列、斜行縦文(LE)～砧跡	含	140-4
225-1	1469	L-8	7歳	深鉤	I-J1a	口縁部～体部上半	平縁	【外頭】 縱位縫隙文(右)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	140-5
225-2	1468	L-7	7歳	深鉤B	I-J3c	体部	平縁	【外頭】 縱位縫隙文(右)、井結合部刺突文(LE, RL)、背丸	含	140-5
225-3	1521	I-5・6	7歳	深鉤B2	I-J3b	口縁部～体部上半	(推) 口縫44【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	140-7
225-4	1530	J-5	7歳	深鉤B3	I-J3b	口縁部～体部上半	平縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	140-6
226-1	1534	J-5	7歳	深鉤C3	I-J3b	口縁部～体部下半	平縁	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	140-8
226-2	1510	J-5	7歳	深鉤C3	I-J3b	口縁部～体部下半	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	141-1
227-1	1531	J-5	7歳	深鉤B2	I-J5	口縁部～体部下半	口縫(7mm) 口	【外頭】 井結合部刺突文(LE, RL)	含	141-2
227-2	1541	X-6	7歳	深鉤	I-J3c	口縁部～体部上半	平縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	141-3
227-3	1364	L-7	7歳	深鉤C3	I-J3b	口縁部～底部	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)、【底面】 縱位縫隙文(右)、背丸	含	141-4
228-1	1546	K-7, KL-7	7歳	深鉤C3	I-J3b	口縁部～体部上半	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	142-1
229-1	1545	K-6・7	7歳	深鉤C3	I-J3b	口縁部～体部上半	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	142-3
230-1	1548	L-6	7歳	深鉤B2	I-J3b	口縁部～体部上半	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 重刷末端ループ文(LE)、井結合部刺突文(LE, RL)、【その他】 亂毛丸	含	142-2
230-2	1380	L-7ベルト (SX48)	7歳	鉢A2	I-J3b	口縁部～底部	波状縫隙(左・右)、上底(底)	【外頭】 波状縫隙(左・右)、井結合部刺突文(LE, RL)、【底面】 斜行縫隙文(LE, RL)	含	142-4
231-1	1551	L-7	7歳	深鉤B2	I-J5	口縁部～体部下半	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 井結合部刺突文(LE, RL)	含	143-1
232-1	1363	L-7	7歳	深鉤B2	I-J5	口縁部～底部	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 井結合部刺突文(LE, RL)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	143-2
232-2	1550	L-7	7歳	深鉤C2	I-J1a	口縁部～体部下半	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 斜行縫隙文(LE, RL)、井結合部刺突文(LE, RL)	含	143-3
233-1	1418	K-7	7歳	深鉤B3	I-J1a	口縁部～底部	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 斜行縫隙文(LE, RL)、井結合部刺突文(LE, RL)、【底面】 縱位縫隙文(右)	含	144-1
233-2	1554	L-7ベルト (SX48)	7歳	鉢	I-J5	口縁部～底部	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 井結合部刺突文(LE, RL)	含	144-2
233-3	1393	L-6ベルト (SX48)	7歳	鉢	I-J5	口縁部～底部	波状縫隙(左・右)、口	【外頭】 井結合部刺突文(LE, RL)	含	144-3

図	登録No	タグ名	肩位	器種 型制	装飾型	部位	形態(法線)	装飾・调整	誠地	写真回数
234-1	1286	G-7	8級上	深鉢 A	IV/A/c	口縁部～体部下平	平縁(「横」口 幅29cm)	【外面】横位貼付文+刺繡。斜位刺繡列、斜行罫文(RL)+結節	合	144-6
234-2	1485	H-7ベルト	8級上	深鉢	IV/A/d	口縁部	平縁+突起	【外面】横位貼付文、斜位文(円形竹籠)、斜行罫文(BL)	合	144-4
234-3*	1107 1474	C-13・G-8	8級上	深鉢 A	IV/A/c	口縁部～体部上平	平縁	【外面】横位貼付文+刺繡。横位沈文(半截竹籠)、S字状連續罫文(0段)	合	144-5*
235-1	1241	G-8	8級上	深鉢 B	IV/L2	口縁部～底部	平縁(「横」口 幅12cm)	【外面】無文(ナラ)、接合部明顯	合	145-2
236-1	1473	F11	8級上	深鉢 B	II/J30	口縁部～体部	平縁(「横」口 幅14.4cm)	【外面】垂直末端ループ文(RL)、井粘束羽根罫文(LL, RL)【その他】 縫跡	合	145-3
236-2	1476	H-4ベルト	8級上	深鉢	I-12	口縁部	平縁	【外面】別刷、織位・接合部糸紋(文)(LR, RL)、斜行罫文(RL)【内部】 罫文(縫底不平) or 細目	合	145-4
236-3*	1477 A-8	B-13	8級	深鉢	IV/A/a	口縁部	平縁	【外面】横位貼付文+刺繡。斜行罫文(RL)	合	145-5*
236-5	1511	H-13	8級	深鉢 A	IV/G1	口縁部～体部下平	平縁(「横」口 幅14.5cm)	【外面】横位刺繡文、斜行罫文(RL)	合	145-6
236-6	1513	O-11	8級	深鉢	III/J2	口縁部	平縁	【外面】木状状紋文(エ)	合	145-7
236-7	1490	G-5	8級	深鉢	II-III/J3	口縁部～体部上平	平縁	【外面】結束羽根罫文(文)、井粘束羽根罫文(LL, RL)	合	145-9
236-8	1519	トレン	9級	深鉢	I-H	口縁部	平縁	【外面】押切(頭頭)【外面】井粘束羽根罫文(LL, RL)【内部】 斜行罫文(見記)	合	145-10
237-1*	1243 1244	M-R (10-11- 7級)	1~9	不明	N~M/C	口縁部	平縁	【外面】横位沈文、罫文(縫底不平)	合	145-11* 12
237-3	1063	G-7	2~7	深鉢	IV	口縁部	平縁	【外面】贴付文		146-1
237-4	1048	D-15ベルト, D-14 ~15	2~7	深鉢 B	VII/B2	口縁部～体部下平	平縁(「横」口 幅46cm)	【外面】横位波状、孤状刺繡文。横位沈文、横位刺繡列、斜行罫文(LL)		146-2
237-5	1051	F-5	2~7	深鉢	V-VB	体部		【外面】横手状・弧状刺繡文。横位沈文、横位刺繡列、斜行罫文(LL)		146-3
237-6	1046	F-5	2~7	深鉢 B	V-V/C	口縁部～体部上平	平縁	【外面】横位刺繡斜沈文。離位刺繡横列、斜行罫文(LL)+結節	合	146-4
238-1	1072	G-7	2~7	深鉢 B	IV/A/f	口縁部	波狀縁+突起	【外面】横位・重下點付文(刺繡)、横位・弧状刺繡列、S字状連續罫文(0段)	合	146-5
238-2	1070	G-7	2~7	深鉢 C	III/A	口縁部	平縁+突起	【外面】横位貼付文+刺繡(半截竹籠)、木目状纖維文(文)	合	146-6
238-3	1062	G-7	2~7	深鉢	IV/A/f	口縁部～体部下平	波狀縁	【外面】横位・離位貼付文(刺繡)、横位刺繡列、S字状連續罫文(0段)【内部】 織縫目	合	146-7
238-4	1285	F-8	2~7	深鉢 A	IV/A/a	口縁部～体部下平	平縁(「横」口 幅29cm)	【外面】横位貼付文+押切(頭頭)、斜行罫文(RL)	合	147-1
239-1	1171	G-7	2~7	深鉢 A	IV/A/a	口縁部～体部下平	平縁(「横」口 幅21cm)	【外面】横位・透U字状罫文+刺繡、斜行罫文(L) +結節	合	147-4
239-2*	1065 410	E-6, G-7 (410 SX3 3~4 組下 組)	2~7	深鉢	IV/A/c	口縁部	波狀縁	【外面】横位貼付文、斜位文(平行す押切引文(半截竹籠)、斜位沈文(半 截竹籠)、離位刺繡列(半截竹籠)、斜行罫文(RL))	合	147-2* 3
239-4	1081	H-8・9	2~7	深鉢 B	IV/F	口縁部～体部下平	波狀縁(「横」 幅40cm)	【外面】斜位刺繡列、横位刺繡列、S字状連續罫文(0段)	合	148-1
240-1	1023	F-7, G-7	2~7	深鉢 B	IV/G1	口縁部～体部上平	波狀縁(「横」口 幅38cm)	【外面】横位刺繡列(半截竹籠、円形竹籠)、斜行罫文(RL) +結節	合	147-2
240-2	1077	H-6	2~7	深鉢 B	IV/G1	口縁部	波狀縁	【外面】横位・斜位刺繡列、S字状連續罫文(0段)	合	148-2
240-3	1172	G-7	2~7	鉢 A	IV/G1	口縁部～底部	平縁(「横」口 幅15cm)	【外面】横位刺繡列、斜行罫文(L) +結節	合	148-3
240-4	1221 A~H面下 之二 之三	Z-9	深鉢 B	IV/D	口縁部～体部	平縁(「横」 幅32cm)	【外面】斜位沈文(半截竹籠)、横位沈文+刺空(半截竹籠)、斜行罫文(LL)	合	148-4	
240-5	1223 A~H面下 之二 之三	Z-9	深鉢 B	IV/A/c	口縁部	平縁	【外面】横位連續罫文付文(刺空(半截竹籠)、横位・斜位沈文+押切引文(半 截竹籠))	合	148-5	
241-1	1119	D-12	3~7	深鉢 B	IV/A/d	口縁部～体部上平	平縁(「横」口 幅42cm)	【外面】横位連續罫文付文+刺繡、横位刺繡列、S字状連續罫文(0段)	合	149-1
241-2	1049 410 D-4	3~7	深鉢	IV/A	体部上平		【外面】横位連續罫文付文+刺空(半截竹籠)、S字状連續罫文(0段)	合	149-2	
241-3	1127	G-7	3~7	深鉢 A	IV/A/B	口縁部～体部上平	平縁(「横」 幅28cm)	【外面】横位貼付文+斜位刺繡列、横位山形沈文、刺空文、S字状連續罫文(0段)	合	149-3
241-4	487	B-14	3~7	深鉢 B	IV/A/d	口縁部～体部上平	平縁(「横」 幅16.0cm)	【外面】横位貼付文+押切(頭頭)、横位刺繡列、斜行罫文(LL)	合	149-4
242-1	1173	G-6	3~7	鉢 A	IV/A/a	口縁部～底部	11.2cm)、上底(11.2cm)、 底縁(8.6cm)	【外面】横位貼付文+押切+斜行罫文(縫底不平) +結節	合	149-5
242-2	1158	L-11	3~7	深鉢 B	IV/A/c	口縁部	波狀縁(「横」 幅50cm)	【外面】横位貼付文(半截竹籠)、横位沈文(半截竹籠)、横位・斜位沈文+押 切引文(半截竹籠)	合	149-6
242-3	1129	G-8	3~7	深鉢 B	IV/A/c	口縁部	波狀縁	【外面】横位刺繡列+斜位+斜切、斜位刺繡横列(半截竹籠)、横位・基底押切 文(半截竹籠)	合	149-7
242-4	1163	N-9	3~7	深鉢 C	III/A	口縁部～体部上平	波狀縁	【外面】横位・斜位貼付文+斜位(半截竹籠)、刺空文、横位・斜位沈文+押 切引文(半截竹籠)	合	149-8
242-5	1101	B-13	3~7	浅鉢 D	IV/D3	体部		【外面】S字状連續罫文(半截竹籠)、斜位貼付文(半截竹籠)、區画内罫文(RL)		149-9
242-6	1131	G-8	3~7	不明	IV/D	口縁部～体部	波狀縁	【外面】斜位沈文(半截竹籠)、S字状連續罫文(0段)	合	149-10
242-7	483	3~7	深鉢 A	IV/D2	口縁部～体部上平	平縁	【外面】横位沈文(半截竹籠)、S字状連續罫文(0段)	合	149-11	
242-8	1133	G-9	3~7	深鉢 C	V/E	口縁部～体部	平縁	【外面】斜位沈文(縫底)	合	149-12
242-9	1167	Q-11	3~7	深鉢 A1	IV/J3c	口縁部～底部	小斜縫底(「横」 幅4cm)、平縫底(「横」 幅6cm)、半斜縫底(「横」 幅4cm)	【外面】刺空文、S字状連續罫文(0段)	合	149-13
243-1	1183	B-15	3~7	深鉢	V/J7	体部上平～底部	平縫底(「横」 幅18.1cm)	【外面】斜行罫文(RL)+結節	合	150-1
243-2	1227	M-12トレー	3~7	深鉢	IV/A	口縁部	平縁	【外面】斜行罫文(半截竹籠)、刺空文(円形竹籠)、S字状連續罫文	合	150-2
243-3	1471	トレン	8~9	深鉢	I-F	口縁部	平縁	【外面】斜行罫文(半截竹籠)、斜行罫文(半截竹籠)	合	150-3
244-1	1001	南	表土	深鉢	IV-V/D	口縁部	波狀縁	【外面】斜位文、斜突文、S字状連續罫文(0段)	-	-
244-2	1005	東	表土	深鉢	IV-M/C	口縁部	波狀縁	【外面】斜位文、斜突文、S字状連續罫文(0段)	合	-

図	登録番号	ゲンボウ	部位	器種 類型	装飾類型	部位	形態 (法線)	装飾・調整	諸記	写真図版
244-3	1004	南東	武士	深鉢	V-J3b	口縁部	平縁+突起	【外面】重唇未端ループ文(鉢)	含	-
244-4	1529	南中	被出	深鉢	V-L-B	口縁部	平縁+突起	【外面】貼付文+側目、斜行彫文(LR)	-	-
244-5	1040	A～D	被出	深鉢	N～VI-A	体部	-	【外面】貼付文+側目、斜行彫文(RL)+粘付	-	-
244-6	1009	被出	深鉢	N～M-G	口縁部	波状縁	-	【外面】刺文文(手轍竹箆)	含	-
244-7	1526	南中	被出	深鉢	I-I	口縁部	平縁	【外面】燃赤斑文(口)・側目	含	-
244-8	7303	I～L	1 組	深鉢	X	体部	-	【外面】陳文文、沈文版	-	-
244-9	1036	L-9ベルト	1 組	深鉢	IX	口縁部	小波状縁	【口面】押正【外面】貼付文+側目	-	-
244-10	1027	フ-7トレ	1 組	深鉢	IX	口縁部	小波状縁	【口面】押正【外面】貼付文(指付)	-	-
244-11	1025	H-6	1 組	深鉢	IX	口縁部	波状縁	【外面】貼付文+側目、燃赤文(鉢)	-	-
244-12	1033	I～L	1 組	深鉢	IX	口縁部～体部	波状縁(口様30cm)	【外面】波状文(手轍竹箆)、斜行彫文(原体不明)	-	-
244-13	1028	フ-7トレ	1 組	深鉢	V-L-B	口縁部	平縁	【外面】貼付文、斜行彫文(原体不明)	-	-
244-14	1031	I～L	1 組	深鉢	V-L-B	口縁部	平縁	【外面】貼付文、斜行彫文(LR)	-	-
244-15	1020	A～D	1 組	深鉢	V～M-D	体部	-	【外面】沈文文(手轍竹箆)、斜行彫文(RL)	-	-
244-16	1030	J-6	1 組	深鉢	N～V-C	口縁部	平縁	【外面】沈文文、斜行彫文(LR)	-	-
244-17	1038	1 組	深鉢	N～VI-A	口縁部	波状縁	【口面】押正【外面】貼付文+押正、背乳	含	-	
244-18	1024	F-11	1 組	深鉢	N～V-C	口縁部	平縁	【外面】波状文(繩文)	-	-
244-19	1018	A～D	1 組	深鉢	N～M-D	口縁部	平縁	【外面】押付文(手轍竹箆)	含	-
244-20	1037	1 組	深鉢	VII-J3b	口縁部	波状縁	【外面】眞赤波状燃赤文	含	-	
245-1	1019	A～D	1 組	深鉢	N～V-C	体部	-	【外面】波状文、斜行彫文(LR)	-	-
245-2	1021	A～D	1 組	深鉢	I-I	体部	-	【外面】燃赤斑文(口)	含	-
245-3	1017	A～D	1 組	深鉢	L2	口縁部	平縁	【外面】ナメ(接合板明瞭)	-	-
245-4	1030	I～L	1 組	深鉢	J1a	体部	-	【外面】斜行彫文(鉢)	含	-
245-5	1093	K-8	2 組	深鉢	IX	体部	-	【外面】貼付文+側目、貼付文、斜行彫文(原体不明)	-	-
245-6	1091	K-8	2 組	深鉢	V-B	口縁部	波状縁	【外面】貼付文、斜行彫文(原体不明)	-	-
245-7	1094	K-8	2 組	深鉢	V-B	口縁部	平縁(口幅40cm)	【口面】斜切【外面】貼付文、斜行彫文(LR)	-	-
245-8	1097	L-9	2 組	深鉢	N～M-D	口縁部～体部上半	平縁(口幅45cm)	【外面】波状文+側目(手轍竹箆)、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
245-9	1086	フ-8トレ	2 組	深鉢	J13	体部	-	【外面】贴付文(口)・(2 組1 組)	含	-
245-10	1261	フ-12トレ	3 組	深鉢	V-B	口縁部	波状縁+突起	【外面】貼付文	-	-
245-11	1209	フ-7	3 組	深鉢	V-B	体部	-	【外面】貼付文、斜行彫文(RL)	-	-
245-12	1262	フ-12トレ	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】波状文、斜行彫文(原体不明)	含	-
245-13	1151	K-9	3 組	深鉢	VIA	口縁部～体部上半	平縁	【外面】貼付文+側目、波状文+側目(手轍竹箆)、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
245-14	1194	K-8	3 組	深鉢	VIA	口縁部	波状縁	【外面】貼付文+側目、斜切	-	-
245-15	1250	C-13	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】貼付文+側目、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
246-1	1176	H-7ベルト	3 組	深鉢	VIA	口縁部	波状縁	【外面】貼付文+側目(手轍竹箆)、斜切文(手轍竹箆)	含	-
246-2	1200	H-8ベルト	3 組	深鉢	VIA	体部	-	【外面】貼付文+側目【外面】貼付文+側目(手轍竹箆)、斜切文(手轍竹箆)	含	-
246-3	1280	J-8	3 組	深鉢(小笠土器)	VIA	口縁部～体部	平縁	【外面】貼付文+側目、側突文(手轍竹箆)、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
246-4	1186	フ-7ベルト	3 組	深鉢	VIA	口縁部	小波状縁	【口面】斜切【外面】貼付文+側目、斜切文、再切、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
246-5	1263	フ-12トレ	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】貼付文+側目、斜切文、斜切文+側目(手轍竹箆)、斜切文(手轍竹箆)、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
246-6	1269	K-12	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】貼付文+側目、斜切文、斜切文、斜行彫文(LR)+斜加条(口)	含	-
246-7	1299	K-9	3 組	深鉢	VIA	体部	-	【外面】貼付文+側目、斜行彫文(LR)	-	-
246-8	1257	フ-13ベルト	3 組	深鉢	VIA	体部	-	【外面】貼付文+側目、斜切文(手轍竹箆)、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
246-9	1259	G-13	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】斜切【外面】貼付文+側目、斜行彫文(LR)	含	-
246-10	1290	J-8	3 組	深鉢	VIA	口縁部～体部	平縁+突起	【外面】貼付文+側目、斜切文、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
246-11	1268	K-12	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】貼付文+側目、斜切文、斜行彫文(LR)+斜加条(口)	-	-
246-12	1195	K-8	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】斜切文+側目	-	-
246-13	1298	K-9	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】波状文(手轍竹箆)、斜切文(手轍竹箆)	-	-
246-14	1199	H-8ベルト	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】波状文(手轍竹箆)、斜切文(手轍竹箆)	-	-
246-15	1212	フ-15ベルト	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁	【外面】波状文、斜切	含	-
246-16	1245	フ-14トレ	3 組	深鉢	VIA	口縁部	平縁(口幅24cm)	【外面】波状文、斜切文(手轍竹箆)、非粘突羽状彫文(LR, RL)	含	-
246-17	1249	G-13	3 組	深鉢	VED	体部上半～下半	-	【外面】波状文(手轍竹箆)、斜行彫文(LR)	-	-
246-18	1201	フ-8ベルト	3 組	深鉢	VIA	口縁部	小波状縁	【口面】斜切【外面】波状文	含	-
246-19	1213	フ-15ベルト	3 組	深鉢	VIA	体部	-	【外面】斜切文(手轍竹箆)、頭目状彫刻系文(口段)【その他】圓版4.27.3(Om.1210)・同一・側体	含	-
246-20	1267	K-12	3 組	深鉢	VIA	口縁部～体部上半	平縁	【外面】斜切文、斜行彫文(LR)	含	-
247-1	1184	H-5ベルト	3 組	深鉢	VIG	口縁部	波状縁	【外面】斜切文	-	-
247-2	1185	H-5ベルト	3 組	深鉢	VIG	体部	-	【外面】斜切文(頭端)、並粘束羽状彫文(LR, RL)	含	-
247-3	1210	フ-14ベルト	3 組	深鉢	VIA	体部	-	【外面】波状文(手轍竹箆)、頭目状彫刻系文(口段)【その他】圓版4.26.1(Om.1213)・同一・側体	含	-
247-4	1260	I-12	3 組	深鉢	VIG	体部	-	【外面】斜切文、斜切文(手轍竹箆)	含	-
247-5	1270	K-12	3 組	深鉢	VIG	口縁部	平縁+突起	【口面】(安紀)斜切【外面】斜切文、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
247-6	1196	J-8	3 組	深鉢	VIG	口縁部	平縁	【外面】斜切文、斜行彫文(LR)	含	-
247-7	1175	フ-7ベルト	3 組	深鉢	VIG	口縁部～体部	平縁+突起	【外面】背乳、S字状連續燃赤文(口段)	含	-
247-8	1203	フ-8トレ	3 組	深鉢	VIG	体部	-	【外面】斜切文(手轍竹箆)、斜行彫文(LB)+粘附	含	-
247-9	1271	K-12	3 組	深鉢	VIG	口縁部	平縁+突起	【外面】背乳、斜切文(手轍竹箆)	含	-

図	登録No.	データ	部位	器種 類型	装飾類型	部位	形態(法線)	装飾・調整	誠徳	写真回数	
247-10	1208	J-6	3型	深鉢	M/G	口縁部	平縁?+突起	【外面】刺突・外側・刺突文	貪	-	
247-11	1294	K-8	3型	深鉢	M/J12	口縁部	平縁	【外面】木目状燃文(1)	貪	-	
247-12	1211	J-14ベルト	3型	深鉢	M/J10	体部		【外面】粗面(木目)・斜行燃文(RL)	貪	-	
247-13	1264	J-12トレン	3型	深鉢	M/J30	口縁部	平縁	【外面】粗面(木目)・斜行燃文(RL)	貪	-	
247-14	1206	J-5	3型	深鉢	M/J30	口縁部~体部上半	平縁(凹凸)・削	【外面】粗面(木目)・斜行燃文(RL)・斜行粗文(RL)	貪	-	
247-15	491	J-13ベルト	3型	深鉢	L1	口縁部	平縁	【外面】燃面(木目)・削	貪	-	
247-16	1207	J-5	3型	深鉢	L1	体部		【外面】燃面(木目)	貪	-	
247-17	1187	H.7ベルト	3型	深鉢	L1	口縁部	平縁?	【外面】削付文+削起	貪	-	
247-18	1174	H.6ベルト	3型	深鉢	E	口縁部	波状縁?	【外面】波状(燃面)	貪	-	
247-19	1265	J-12トレン	3型	深鉢	E	体部		【外面】刺突文(燃面)	貪	-	
247-20	1272	K-12	3型	深鉢	J13a	口縁部	平縁	【外面】斜行燃文(R)	貪	-	
247-21	1205	J-5	3型	深鉢	J1a	口縁部~体部上半	平縁(凹凸)・削	【外面】斜行燃文(R)・【その他】追加成形燃文施文	貪	-	
247-22	1308	Mトレンチ	3型	深鉢	J1a	口縁部	平縁	【外面】斜行燃文(R)・(LR)・(2種類)・施文単位の末端明顯(?)	貪	-	
247-23	1256	J-13ベルト	3型	深鉢	J1a	体部		【外面】斜行燃文(R)	貪	-	
247-24	1276	L-12	3型	深鉢	J2	体部		【外面】前後の凹凸燃文(L, R, r, r')	貪	-	
247-25	1202	J-8トレン	3型	深鉢	L1	口縁部	平縁	【外面】ナメ	貪	-	
248-1	1191	J-8	3型	深鉢	M/J13c	体部		【外面】S字状伏燃文系(0段)	貪	-	
248-2	1246	J-13ベルト	4型	深鉢	V/A	口縁部	平縁	【外面】削付文+削起・波文(原体不明)・斜加条(OER)	貪	-	
248-3	1246	F-14	4型	深鉢	V/G	口縁部~体部上半	平縁(横)・削	【外面】刺突文(波状文)・斜行燃文(RL)	貪	-	
248-4	1438	J-13トレン	5型	深鉢	X	口縁部	波状縁	【外面】斜行文・削付文・波文・波文(原体不明)	貪	-	
248-5	1354	K-9	5型	深鉢	V/B	口縁部~体部上半	平縁+突起	【外面】削付文・波状(燃文)	貪	-	
248-6	1303	E-6	5型	深鉢	V/B	口縁部~体部上半	平縁+突起(横)	【外面】削付文・斜行燃文(LR)	貪	-	
248-7	1309	F-4	5型	深鉢	V-B	体部		【外面】削付文・波文・直孔・斜行燃文(LR)	貪	-	
248-8	1401	H-12	5型	深鉢	N/A	体部		【外面】削付文+神社・波文(半截竹节)・神引文(半截竹节)	貪	-	
248-9	1435	J-13トレン	5型	深鉢	N/A	口縁部	平縁	【外面】削付文+削起・波文(半截竹节)	貪	-	
248-10	1330	H.8ベルト	5型	深鉢	N/A	体部		【外面】削付文・刺突・波文・刺突文	貪	-	
248-11	1422	J-11トレン	5型	深鉢	N/A	体部		【外面】削付文+刺突・刺突文・刺突文(半截竹节)・波文(原体不明)	貪	-	
249-1	1436	J-13トレン	5型	深鉢	N/A	口縁部	波状縁+突起	【外面】削付文+刺突・刺突文・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
249-2	1441	J-12	5型	深鉢	N/A	口縁部~体部上半	平縁(横)・削	【外面】削付文+刺突・刺突文・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
249-3	1348	K-8	5型	深鉢	N/A	口縁部~体部上半	平縁	【外面】削付文+刺突・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
249-4	1408	D-13ベルト	5型	深鉢	N/A	口縁部~体部上半	平縁(横)・削	【外面】削付文+削起・波文(原体不明)	貪	-	
249-5	1440	J-11	5型	深鉢	N/A	口縁部~体部上半	平縁(横)・削	【外面】削付文+刺突・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
249-6	1423	H-12ベルト	5型	深鉢	N/A	口縁部	平縁	【外面】削付文+刺突・斜行燃文(RL)	貪	-	
249-7	1310	F-8・G-8	5型	深鉢	N/A	口縁部	平縁+突起	【外面】削付文+刺突・刺突文・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
249-8	1345	K-8	5型	深鉢	N/C	口縁部	波状縁	【外面】削付文+刺突・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
249-9	1355	K-9	5型	深鉢	N/C	体部		【外面】削付文+刺突・波文(原体不明)	貪	-	
249-10	1406	B-13	5型	深鉢	N/D	口縁部	平縁	【外面】波文+刺突・波文(半截竹节)	貪	-	
249-11	1412	F-14	5型	深鉢	N/C	口縁部	平縁	【外面】波文+刺突・波文(半截竹节)・刺突文(半截竹节)	貪	-	
249-12	1404	C-13	5型	浅鉢	N/D	体部		【外面】波文+刺突・波文(半截竹节)・区画内燃文(RL)	貪	-	
249-13	1407	C-13	5型	浅鉢	N/D	体部		【外面】波文+刺突(半截竹节)	貪	-	
249-14	1486										
249-15	1358	K-9 (S250)	5型	深鉢	N/G	口縁部	波状縁+突起	【外面】削付文(横)・刺突・刺突文・斜行燃文(原体不明)	貪	-	
249-16	1493	H-10~12ベルト	5型	深鉢	N/G	口縁部	波状縁+突起	【外面】削付文(横)・刺突・刺突文・斜行燃文(原体不明)	貪	-	
249-17	1431	J-12トレン	5型	深鉢	N/C	口縁部	波状縁?	【外面】削付文+突起	【外面】削付文+刺突・刺突文(原体不明)	貪	-
249-18	1443	J-12	5型	深鉢	N/C	口縁部	平縁+突起	【外面】刺突文	貪	-	
250-1	1442	J-12	5型	深鉢	N/F	口縁部	波状縈+突起	【外面】削付文+刺突・刺突文+【内部】波状縈	貪	-	
250-2	1337	J-8トレン	5型	深鉢	N/G	口縁部	平縁	【外面】刺突文・斜行燃文(原体不明)	貪	-	
250-3	1343	J-9	5型	深鉢	N/G	体部		【外面】刺突文・燃文(1)	貪	-	
250-4	1369	K-9	5型	深鉢	N/G	体部		【外面】刺突文(半截竹节)・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
250-5	1323	SNS4ヤケ	5型	深鉢	N/G	口縁部~体部上半	平縁	【外面】刺突文(半截竹节)	貪	-	
250-6	1426	H-13ベルト	5型	深鉢	N/G	口縁部	波状縈	【外面】直孔・刺突文・斜行燃文(1)	貪	-	
250-7	494	J-12	5型	深鉢	N/G	口縁部~体部上半	波状縈	【外面】刺突文・直孔・斜行燃文(1)+粘脚	貪	-	
250-8	1414	G-14	5型	深鉢	N/G	口縁部	波状縈	【外面】刺突文(半截竹节)・斜行燃文(RD)+粘脚	貪	-	
250-9	1425	H-13ベルト	5型	深鉢	N/D	口縁部~体部上半	平縁(横)・削	【外面】刺突文(半截竹节)・S字状伏燃文(0段)	貪	-	
250-10	1437	J-13トレン	5型	深鉢	N/G	体部		【外面】直孔・斜行燃文(L)+粘脚	貪	-	
250-11	1439	J-10	5型	深鉢	N/G	口縁部	平縁	【外面】刺突文・波文(原体不明)+斜加条(0段)	貪	-	
250-12	1449	K-12	5型	深鉢	N/G	口縁部	平縁	【外面】刺突文	貪	-	
250-13	2447	F-14	5型	深鉢	N/G	口縁部~体部上半	平縁(横)・削	【外面】刺突文(半截竹节)・斜行燃文(RL)	貪	-	

図	登録番	ゲンバ	部位	器種 類型	装飾類型	部位	形態 (法版)	装飾・調整	識別	写真図版
250-14	1419	H-13ベルト	5周	深鉢	N/J13c	体部下平～底部	平底 (底径 12cm)	【外面】5字状連續縫文 (O段)	含	-
251-1	1522	H-7	5周	深鉢	N/J13c	体部		【外面】5字状連續縫文 (O段)	含	-
251-2	1411	H-11ベルト	5周	深鉢	N/J13c	体部		【外面】5字状連續縫文 (L)	含	-
251-3	1311	F-B-G-8	5周	深鉢	N/J14b	体部		【外面】頭付狀縫文 (主輪軸条帶形 6 隻, L)	含	-
251-4	1342	J-9	5周	深鉢	N/J13a	体部		【外面】輪肋縫文 (L)	含	-
251-5	1351	K-8	5周	深鉢	N/J12	体部		【外面】主輪軸縫文 (R)	含	-
251-6	1335	H-8	5周	深鉢	N/J13b	口縁部	平縁+突起	【外面】背付狀縫文 (L)	含	-
251-7	1444*	J-12	5周	深鉢	C	口縁部～体部	波状縫	【外面】波状縫文 (主輪竹节)	含	-
251-8	1445	K-8	5周	深鉢	E B	口縁部	波状縫	【外面】附付文, 横系往復文 (R), 背付來羽状縫文 (L, R)	含	-
251-9	1346	K-8	5周	深鉢	G	口縁部	平縁	【外面】附付文, 横系往復文 (R), 背付來羽状縫文 (RL)	含	-
251-10	1450	L-12	5周	深鉢	I	口縁部	平縁	【外面】附付文, 横系往復文 (R), 背付來羽状縫文 (RL)	含	-
251-11	1335	H-8	5周	深鉢	I I	体部		【外面】然付縫文 (頭), 輪肋縫文 (L), 斜行縫文 (RL)	含	-
251-12	1365	M-9トレンジ	5周	深鉢	I J3b	口縁部	平縁	【外面】重ね輪端ループ文 (頭), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
251-13	2449	E-7	5周	深鉢	I I	口縁部	平縁	【外面】輪肋縫文 (頭), 横系往復文 (R) + 別目	含	-
251-14	1327	H-7	5周	深鉢	I I	口縁部	平縁	【外面】然付縫文 (L) + 無目	含	-
251-15	1306	EG-8	5周	深鉢	I F	口縁部	平縁	【外面】頭付, 横系文 (R)	含	-
251-16	1319	H-4ベルト	5周	深鉢	I I	口縁部	平縁	【外面】附付文 (R), 【外面】然付縫文 (L), 斜行縫文 (RL)	含	-
251-17	1367	L-6	5周	深鉢	I J3b	口縁部～体部下平 (幅 12cm)	波状縫 (頭) + 突起 (幅 24cm)	【外面】重ね輪端ループ文 (頭), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
251-18	1332	H-8	5周	深鉢	I J11	口縁部	平縁	【外面】頭付文 (頭), 【外面】横系文 (頭)	含	-
251-19	1344	K-8	5周	深鉢	I-J-75	口縁部～体部上半	波状縫+突起	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
251-20	1307	EG-8	小型上器	L1	口縁部～体部	平縁+突起	【外面】ナダ (その内) 内面合幅直摩	含	-	
251-21	1350	K-8	5周	小型上器	L1	体部		【外面】ナダ	含	-
252-1	1362	M-6トレンジ	5周	深鉢	I-J-75	体部上平～下平		【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
252-2	1341	J-8	5周	深鉢	I-J-75	口縁部～体部上平	波状縫 (頭) (幅 36cm)	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
252-3	1338	J-6	5周	深鉢	I-J-75	口縁部～体部上平	波状縫	【外面】斜行縫文 (L)	含	-
252-4	1377	K-8	6周	深鉢	V B	口縁部	平縁+附付文	【外面】附付文, 斜行縫文 (原体不明)	含	-
252-5	1370	I-8	6周	深鉢	V A	体部		【外面】附付文+斜行, 波状縫 (主輪竹节)	含	-
252-6	1390	I-9	6周	深鉢	V A	口縁部	平縁	【外面】附付文+斜行 (頭部), 波状縫 (頭部)	含	-
252-7	1460	G-9	6周	深鉢	V A	口縁部	平縁	【外面】附付文+斜行, 刻文, 横系文, S字状連續縫文 (O段)	含	-
253-1	7300	I-12	6周	深鉢	V A	口縁部～体部	波状縫	【外面】頭付 [外] 附付文, 刻目, 斜行縫文 (R)	含	-
253-2	1463	H-11ベルト	6周	深鉢	V A	口縁部～体部	平縁 (幅 12cm)	【外面】附付文+押切 (指標), 斜行縫文 (R)	含	-
254-1	1385	H-9-S804	6周	深鉢	V C	口縁部	平縁+突起	【外面】波状縫	含	-
254-2	1387	L-9	6周	深鉢	V D	口縁部	波状縫	【外面】押切文 (主輪竹节), 突起文 (主輪竹节), 斜行縫文 (RL)	含	-
254-3	1373	I-8	6周	深鉢	V G	口縁部	平縁	【外面】树皮文, 背付來羽状縫文 (R, O段)	含	-
254-4	1384	I-8	6周	深鉢	V G	口縁部	平縁+突起	【外面】树皮文, 背付來羽状縫文, 【外面】押切文 (指標), 突起文 (主輪竹节), 斜行縫文 (原体不明)	含	-
254-5	2448	I-12	6周	深鉢	V G	口縁部～体部上平	平縁 (幅 12cm)	【外面】附付文+斜行, 刻文, 斜行縫文 (頭部)	含	-
254-6	1457	I-12	6周	深鉢	E	体部		【外面】附付文 (原体不明)	含	-
254-7	1394	L-9ベルト	6周	深鉢	G	体部		【外面】树皮文 (主輪竹节), 斜行縫文 (頭)	含	-
254-8	1382	K-9	6周	深鉢	I I	体部		【外面】然付縫文 (R), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
254-9	1395	J-5	6周	深鉢	I-I-75	体部下平～底部	平底 (底径 10cm)	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL), 頭 [底面] 突起 (原体不明)	含	-
254-10	1383	K-9	6周	深鉢	I-I-75	口縁部～体部上平	平縁	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-1	1493	G-7	7周	深鉢	I J3b	口縁部～体部	手縫 (頭部) (幅 52cm)	【外面】重ね輪端ループ文 (頭部), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-2	1465	K-6	7周	深鉢	I J6	口縁部	平縁	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-3	1536	J-5	7周	(SXA2)	I I	口縁部～体部上平	平縁 (幅 12cm)	【外面】然付縫文 (R, RL) + 刻目, 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-4	1537	J-5	7周	(SXA2)	I J5	口縁部～体部上平	平縁 (幅 12cm)	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-5	1540	J-5	7周	(SXA2)	I J3c	体部上平～下平	平底 (底径 10cm)	【外面】重ね輪端ループ文 (頭部), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-6	1535	J-5	7周	(SXA2)	I J1a	口縁部～体部	手縫 (頭部) (幅 52cm)	【外面】重ね輪端ループ文 (頭部), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
255-7	1539	J-5	7周	(SXA2)	I J1a	口縁部～体部上平	手縫 (頭部) (幅 24cm)	【外面】斜行縫文 (頭)	含	-
256-1	1630	K-6+7	7周	(SXA4)	I A	口縁部	平縁	【外面】然付縫文 (R, RL) + 刻目, 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
256-2	1301	J-7	7周	深鉢	G	口縁部	平縁+突起	【外面】刻文 (主輪竹节), 圓文 (原体不明)	含	-
256-3	1542	K-6+7	7周	(SXA4)	I I	口縁部	平縁	【外面】附付文, 横系往復文 (L), 刻目	含	-
256-4	1552	L-7	7周	(SXA4)	I J1a	体部		【外面】斜行縫文 (頭)	含	-
256-5	1544	K-7, K-6	7周	(SXA4)	I J1a	口縁部～体部	手縫 (頭部) (幅 28cm)	【外面】斜行縫文 (L, RL) + 刻目, 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
256-6	1487	H-8ベルト	8周	深鉢	I J3b	体部		【外面】重ね輪端ループ文 (R, RL), 背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
256-7	1454	J-6	8周	深鉢	I-I-75	口縁部～体部上平	平縁	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-
256-8	1484	H-7ベルト	8周	深鉢	I-I-75	体部		【外面】斜行縫文 (R, RL) + 刻目	含	-
257-1	1500	H-12	8周	深鉢	N-V-C	口縁部	平縁	【外面】沈波文, 圓文 (原体不明)	含	-
257-2	1502	H-11トレンジ	8周	深鉢	N-V-A	口縁部	平縁	【外面】背付文+刻目, S字状連續縫文 (O段)	含	-
257-3	1505	O-10	8周	深鉢	I-I-75	口縁部～体部上平	手縫 (頭部) (幅 16cm)	【外面】背付來羽状縫文 (R, RL)	含	-

図	登録番号	データ	部位	需給型	装飾型	部位	形態(法線)	装飾・調整	誠機	写真回数
257.4	1494	G-7・H-7	8 組	深鉢	1 I	口縁部	平縁+突起	【外面】燃和彌文(RL)+削目	含	-
257.5	1504	J-5	8 組	深鉢	1 C	口縁部	平縁	【外面】波彌文、刻目、彌文(原体不明)	含	-
257.6	1496	G-13	8 組	深鉢	1 I	口縁部	平縁	【外面】削目、燃和彌文(RL)、波彌文(法線文 RL, RL)	含	-
257.7	1498	H-4	8 組	深鉢	1 I	体部		【外面】燃和彌文(RL)	含	-
257.8	1481	F-6	8 組	深鉢	1 I	口縁部	平縁	【外面】燃和彌文(RL)、斜行彌文(RL)	含	-
257.9	1491	G-5	8 組	深鉢	1 I	口縁部	平縁	【外面】斜行彌文(RL)【外縁】燃和彌文(RL)、斜行彌文(RL)	含	-
257.10	1508	P-10	8 組	深鉢	1~II J5	口縁部~体部	平縁+突起(幅1mm厚16cm)	【外面】波粘束目(法線文 RL, RL)	含	-
257.11	1501	I-8	8 組	深鉢	1~II J5	体部	追加整型	【外面】波粘束目(法線文 RL, RL)	含	-
257.12	1480	F-4	8 組	深鉢	1~II J5	体部		【外面】波粘束目(法線文 RL, RL)【その他】内面炭化物付着	含	-
257.13	1503	J-11トレン	8 組	小型土器	L1	体部下部~底部	平底(直径3cm)	【外面】ナデ	含	-
257.14	1517	J-13トレン	9 組	N~M C		口縁部	平縁	【外面】波彌文、焰彌文(L)	含	-
257.15	1520	J-9トレン	9 組	N~M B	J3B	口縁部	平縁	【外面】重ね未端らべ(法線文 RL)、斜行彌文(RL)	含	-
257.16	1518	J-8トレン	9 組	深鉢	1 I	体部		【外面】燃和彌文(LR, RL)、斜行彌文(L)【内面】貝類表面	含	-
257.17	1041	B-14	1~7 組	深鉢	N~M D	口縁部	平縁(「横」口径15cm)	【外面】波彌文(半截竹节)、斜行彌文(RL)+附加条(L)	含	-
257.18	1242	I~L	1~9 組	深鉢	1 I	口縁部	平縁	【口押】波粘束目(法線)【外面】燃和彌文(L, RL)+削目	含	-
257.19	1044	I~L	1~9 組	深鉢	N~M G	口縁部	平縁	【外面】剥夷文	-	-
257.20	1071	G-7	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	平縁+突起	【外面】剥夷文+削突、剥夷文、彌文(原体不明)	含	-
257.21	1073	G-7	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	波状縁	【口押】剥夷文(内形背唇)【外面】剥夷文(内形背唇)、船付文+削目	含	-
258.1	1055	F-7	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部~体部	平縁+突起(幅13cm)	【口押】剥夷文(内形)【外面】剥夷文、船付文+削目、S字状連續燃系文(0段)	含	-
258.2	1056	F-8	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	平縁	【外面】剥夷文+剥突(半截竹节)、剥夷文(半截竹节)、斜行彌文(RL, RL)	含	-
258.3	1057	F-8	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	波状縁	【外面】剥夷文+剥突、剥夷文、刻夷文、刻目文、S字状連續燃系文(0段)	含	-
258.4	1066	G-7	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	波状縁	【口押】剥夷文【外面】剥夷文+剥突	含	-
258.5	1054	F-7	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	波状縁	【外面】剥夷文+削目、剥夷文、S字状連續燃系文(0段)	含	-
258.6	1074	G-7	2~7 組	深鉢	N~M A	口縁部	波状縁(直縁)	【外面】剥夷文+剥突(半截竹节)、剥夷文(半截竹节)、船付文(L)	含	-
258.7	1059	G-6	2~7 組	N~M D		体部		【外面】波彌文(半截竹节)	含	-
258.8	1076	G-8	2~7 組	浅鉢?	N~M D	体部		【外面】沈彌文+刺突(半截竹节)、匂内圓彌文(RL)	-	-
258.9	1045	F-5	2~7 組	深鉢	N~M G	口縁部~体部上半	平縁	【外面】削目、斜行彌文(L)	-	-
258.10	1083	G-6	2~7 組	深鉢	N~M G	口縁部~体部	平縁(「横」口径30cm)	【外面】剥夷文+削目、斜行彌文(L)	含	-
258.11	1078	H-7	2~7 組	深鉢	N~M G	口縁部~体部上半	小波状縁(「横」口径22cm)	【口押】剥夷(船頭)【外面】剥夷文、S字状連續燃系文(0段)	-	-
258.12	1079	H-7	2~7 組	深鉢	1 I	口縁部	平縁	【外面】燃和彌文(L)+削目	含	-
258.13	1080	H-7	2~7 組	深鉢	1 I	口縁部	波状縁	【外面】剥夷文、燃和彌文(L)+削目	含	-
258.14	1061	G-6	2~7 組	深鉢	I~II J9	体部		【外面】剥夷文(L)	含	-
258.15	1075	G-7	2~7 組	深鉢	L1	口縁部~体部	平縁	【外面】ナデ(船頭)【外面】剥夷文(船頭)	含	-
259.1	1228	~N南ドト	2~9 組	深鉢	M~D	口縁部	平縁	【外面】燃和彌文(L)	-	-
259.2	1215	~N南ドト	2~9 組	深鉢	N~M A	口縁部	平縁	【外面】沈彌文、船付文+削目	-	-
259.3	1218	A~H南ドト	2~9 組	深鉢	N~M A	口縁部	平縁	【外面】剥夷文+刺突(半截竹节)、沈彌文(半截竹节)	含	-
259.4	1235	南トレンド	2~9 組	N~M A		体部		【外面】剥夷文+刺突(半截竹节)、神引文(半截竹节)	含	-
259.5	1237	南トレンド	2~9 組	N~M A				【外面】剥夷文+刺突(半截竹节)、剥夷文(半截竹节)、S字状連續燃系文(0段)	含	-
259.7	1230	~N南ドト	2~9 組	N~M A				【外面】剥夷文+刺突、船付文+削目(船頭)、S字状連續燃系文(0段)、追加ヨウ素に及ぶ舟釣	含	-
259.8	1238	南トレンド	2~9 組	N~M A				【外面】剥夷文+削目、S字状連續燃系文(0段)	含	-
259.9	1217	A~H南ドト	2~9 組	N~M D				【外面】沈彌文(半截竹节)、神引文(半截竹节)、彌文(原体不明)	含	-
259.10	1219	A~H南ドト	2~9 組	N~M C			平縁(「横」口径25cm)	【外面】沈彌文、削目状燃系文(0段)	含	-
259.11	1220	A~H南ドト	2~9 組	N~M C			波状縁	【口押】沈彌文+剥夷文、斜行彌文(RL)+削目	含	-
259.12	1228	~N南ドト	2~9 組	N~M C			波状縁	【外面】剥夷文(半截竹节)、沈彌文、S字状連續燃系文(0段)	含	-
259.13	1229	~N南ドト	2~9 組	N~M C			平縁	【外面】沈彌文、船付文、斜行彌文(RL)	含	-
259.14	1236	南トレンド	2~9 組	N~M G			平縁+突起	【口押】削目【外面】剥夷文	含	-
259.15	1216	A~H南ドト	2~9 組	N~M A		口縁部	小波状縁	【口押】削目【外面】燃和彌文(L)	含	-
259.16	1232	~N南ドト	2~9 組	N~M A		体部		【外面】燃和彌文(L, RL)、波粘束目(船頭)、S字状連續燃系文(L, RL)	含	-
259.17	1153	K-9	2~7 組	V~D B		口縁部~体部	平縁	【外面】剥夷文+沈彌+削目、斜行彌文(RL)	-	-
259.18	1157	L-9	3~7 組	N~M A		口縁部	平縁	【外面】剥夷文+削目、沈彌文、斜行彌文(RL)	含	-
259.19	1117	D-12	3~7 組	N~M A		口縁部		【外面】剥夷文+削目、斜行彌文(L)	-	-
259.20	1125	F-8	3~7 組	N~M A		口縁部	波状縁	【口押】(波粘束目)剥夷(L)【外面】剥夷文+削目、剥夷文、S字状連續燃系文(L, RL)	含	-
259.21	1130	G-8	3~7 組	N~M A		口縁部	平縁	【外面】剥夷文+削目。剥夷文(半截竹节)	含	-

図	登録番号	ゲン性 ^a	部位	器種 類型	装飾類型	部位	形態(法線)	装飾・調整	諸連	写真図版
260-1	1126	G-7	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部	平縁(口縁) 口 径 18cm	【外面】貼付文+刺突。刺突文、S字状連續捺文(0段)	含	-
260-2	1141	A-9	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部上半 部	平縁(口縁) 口 径 36cm	【外面】貼付文+刺突。刺突文。S字状連續捺文(0段)	含	-
260-3	1233	D-12	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部	平縁	【外面】貼付文+刺突。刺突文(0段)筋状捺文(0段)	含	-
260-4	1100* 1105*	B-13, B-14 頸	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部	平縁(口縁) 口 径 22cm	【外面】貼付文+刺突。刺突文(0段)	含	-
260-5	484	A-13	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部上半 部	平縁	【外面】貼付文+刺突。刺突文(原体不明)+附加条(0段)	含	-
260-6*	1109*	C-ベル 頸	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部	平縁	【外面】貼付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
261-1	1114*	B-15 頸	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部	平縁	【外面】貼付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
261-2*	1113*	B-15, D-12 頸	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】貼付文+刺突。刺突文(0段)	含	-
261-4	1136	H-11	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】貼付文+刺突。刺突文(内折背質)、S字状連續捺文(0段)	含	-
261-5	1147	J-12	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁(底) 口 径 19cm	【外面】貼付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
261-6	1108	C-13	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部~体部上半 部	平縁+突起	【外面】貼付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
261-7	1160	L-11	3~7 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】貼付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
261-8	1121	D-13	3~7 頸	深鉢	N~VI C	口縁部	平縁	【外面】沈文文。残文(原体不明)+附加条(0段)	含	-
261-9	1152	K-9	3~7 頸	深鉢	N~VI C	口縁部~体部上半 部	平縁(口縁) 口 径 27cm	【外面】沈文文。斜行文(0段)+筋狀	含	-
261-10	1148	J-13	3~7 頸	深鉢	N~VI D	口縁部	平縁	【外面】刺突文(半截竹質)。沈文文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
261-11	1135	H-6	3~7 頸	深鉢	N~VI D	口縁部	平縁	【外面】沈文文+刺突(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
261-12	1111	C-14	3~7 頸	深鉢	N~VI D	口縁部	平縁	【外面】沈文文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
261-13	482	A-14	3~7 頸	深鉢	N~VI D	口縁部~体部上半 部	波状縁	【外面】沈文文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
261-14	1103	B-14	3~7 頸	深鉢	N~VI D	口縁部~体部上半 部	平縁	【外面】沈文文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
261-15	1102	B-14	3~7 頸	深鉢	N~VI D	口縁部~体部上半 部	平縁(口縁) 口 径 20cm	【外面】沈文文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
262-1	1154	K-9	3~7 頸	器種不明	N~VI D	口縁部	平縁	【外面】沈文文(半截竹質)	含	-
262-2	1132	G-8	3~7 頸	深鉢	N~VI E	休部	【外面】沈文文(櫻面)	含	-	
262-3	486	D-12	3~7 頸	浅鉢	N~VI E	休部	【外面】刺突文(半截竹質)。斜行文(0段)	-	-	
262-4	1124	F-8	3~7 頸	深鉢	N~VI E	口縁部	波状縁	【外面】刺突文(半截竹質)。斜行文(0段)	-	-
262-5	1181	I-7	3~7 頸	深鉢	N~VI E	口縁部	波状縁	【外面】刺突文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
262-6	1142	1-9	3~7 頸	深鉢	N~VI E	口縁部~体部上半 部	平縁	【外面】刺突文(原体不明)+附加条(0段)	含	-
262-7	1156	K-11	3~7 頸	深鉢	N~VI E	口縁部	平縁	【外面】刺突文(半截竹質)。刺突文(0段)	含	-
262-8	1182	I-7	3~7 頸	深鉢	N~VI E	休部	【外面】刺突文、刺突文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-	
262-9	1159	L-11	3~7 頸	深鉢	N~VI L	口縁部	平縁+突起	【外面】貼付文【外面】ナデ	含	-
262-10	1177	J-7	3~7 頸	深鉢	N~VI L	口縁部	平縁	【外面】刺突文。斜行文(0段)	含	-
262-11	1161	M-7	3~7 頸	深鉢	N~II J13e	口縁部	平縁+凸内	【外面】刺突文(0段)、斜行文(0段)	含	-
262-12	1115	C-15	3~7 頸	深鉢	I-1	休部	【外面】然在刺突文(0段)、沈文文(半截竹質)	含	-	
262-13	1164	N-9	3~7 頸	深鉢	I-1	休部	【外面】然在刺突文(0段)、斜行文(0段)	含	-	
262-14	1138	I-1 II J9	3~7 頸	深鉢	I-1 II J9	休部	【外面】斜行文(0段)、則圓回転文(0段)	含	-	
262-15	1120	D-13	3~7 頸	深鉢	N~VI J8	口縁部~休部	平縁(口縁) 口 径 22cm	【外面】斜行文(0段)、刺突文(半截竹質)、S字状連續捺文(0段)	含	-
262-16	1169	F-4~F-8	3~9 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】刺突文、刺突文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
262-17	1168	F-4~8	3~9 頸	深鉢	N~VI C	休部	波状縁	【外面】沈文文(半截竹質)。刺突文(半截竹質)	含	-
262-18	1278	M-12トレ ンシ	3~9 頸	深鉢	N~VI D	休部	【外面】沈文文(半截竹質)。神引文(半截竹質)	含	-	
262-19	1284	E-13	3~9 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	波状縁	【外面】貼付文+刺突。刺突文、S字状連續捺文(0段)	含	-
262-20	1306	M-7トレ ンシ	5~7 頸	深鉢	B J3b	口縁部	平縁+突起	【外面】重ね未端ループ文(0段)	含	-
262-21	1464	E-12トレ ンシ	3~8 頸	深鉢	C	口縁部	平縁	【外面】沈文文、刺突文(半截竹質)	含	-
263-1	1519	F-13トレ ンシ	8~9 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】貼付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
263-2	1472	1-1レンシ ン	8~9 頸	深鉢	G	休部	【外面】刺突(0段)。斜行文(0段)	含	-	
263-3	1389	M-8	6~9 頸	深鉢	I-1 II J5	休部上半~下半	【外面】非貼付代用文(0段)	含	-	
264-1	7302	ガララ ン頸		深鉢	X	口縁部	波状縁+把手	【外面】沈文文。植松把手	-	-
264-2	1614	E-14	3~8 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】贴付文+刺突。斜行文(半截竹質)。斜行文(0段)	含	-
264-3	1619	F-12	3~8 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】贴付文+刺突。斜行文(半截竹質)。刺突文(原体不明)	含	-
264-4	1622	G-12	3~8 頸	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】贴付文+刺突。斜行文(0段)	含	-
264-5	1615	E-14	3~8 頸	深鉢	N~VI G	口縁部	平縁	【外面】百乳。斜行文(0段)	含	-
264-6	1618	G-10~11	3~8 頸	深鉢	N~II J3c	休部	波状縁	【外面】S字状連續捺文(0段)	含	-
264-7	1621	G-11	3~8 頸	深鉢	II J13a	休部	【外面】瓦状瓦砾文(0段)	含	-	
264-8	1616	E-14	3~8 頸	深鉢	II J11	休部	【外面】瓦状文(0段)、瓦砾文(0段)	含	-	
264-9	1611	K-10	筋不明	深鉢	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】贴付文+刺突。斜行文(0段)、粘附	-	-
264-10	1533	筋不明	器種不明	B	N~VI A	口縁部	平縁	【外面】贴付文。沈文文。残文(原体不明)	-	-
264-11	1532	筋不明	器種不明	深鉢	N~VI A	口縁部	波状縁	【外面】贴付文+刺突。S字状連續捺文(0段)	含	-

図	登録No.	グリッド	層位	器種 類型	装飾型	部位	形態(法線)	装飾・調整	誠機	写真回数
264-12	1010	E-11	層不明	深鉢	N-VI C	口縁部	平縁	【外面】沈文式、刺突文、斜行網文(LR)	含	-
264-13	1509		層不明	深鉢	N-VI C	口縁部	平縁	【外面】刺突文、沈文式	含	-
264-14	1015		層不明	深鉢	II II	口縁部	波状縁	【外面】斜付文、重唇末端ループ文(RL)、斜行網文(LR)	含	-
264-15	1524	L-8	地土層	SX63	深鉢	J7	体部	【外面】斜行網文(LR) + 結節	含	-
264-16	1505	K-12	SX162	深鉢	H	体部	【外面】押正	含	-	
264-17	1503	K-12	SX162	深鉢	I-II J5	体部		【外面】非粘束羽状網文(LR, RL)	含	-
264-18	1506	K-12	SX162	深鉢	I-II J5	体部下平～底部	平底 or 上選(底径12cm)	【外面】非粘束羽状網文(LR, RL) 【底面】斜行網文(LR)	含	-
264-19	1626	J-7	地割れ	深鉢	VI B	体部		【外面】斜付文、斜行網文(LR)	含	-
264-20	1632	J-7	地割れ	深鉢	V-VII B	口縁部	平縁 + 突起	【口縁部】突起 + 斜行網文 【外面】斜付文	含	-
264-21	1627	J-7	地割れ	深鉢	N-VII A	体部		【外面】斜付文 + 刺突、刺突文	含	-
264-22	1629	G-B	地割れ	深鉢	N-VII A	口縁部	平縁	【外面】斜付文 + 刺目、S字状連續捺糸文(O段)	含	-
264-23	1631	H-8	地割れ	深鉢	N-VII A	口縁部	平縁	【外面】斜付文 + 刺目	含	-
264-24	1628	G-9	地割れ	深鉢	N-VII A	口縁部～体部上平	平縁	【外面】斜付文 + 刺目、非粘束羽状網文(LR, RL)	含	-
264-25	1624	J-7	地割れ	深鉢	I-II J5	体部		【外面】非粘束羽状網文(LR, RL)	含	-

(SX4 出土土製品観察表)

図	登録No.	グリッド	層位	器種	備考	装飾	調整	誠機	写真
265-1	4019	B-15ベルト	3～7層	板状土器	最大長4.8cm、幅4.3cm、厚さ1.3cm (欠損:脚竹)	【表面・裏面・側面】沈文による凹凸、内部に刺突文(口縁部付近)		含	150-4
265-2	4026	A～H高T シン	2～9層	土偶?	頭大長4.9cm、幅3.5cm、厚さ1.5cm (欠損)	【表面・裏面】沈文式		含	150-5
265-3	4027	E～H	2～9層	土偶?	頭大長4.9cm、幅5.6cm、厚さ2cm (欠損)	【表面・裏面】沈文による凹凸、内部に刺突文		含	150-7
265-4	4025	H-10ベルト	6層	人型円盤土製品	頭大長13.3cm、幅13.2cm、厚さ1.2cm (欠損)	【表面】S字状連續捺糸文(O段) 【縁部】打ち欠き、磨滅		含	150-6
265-5	4028	H-6ベルト	8層以上	円盤状土製品	頭大長3.7cm、幅3.3cm、厚さ1cm	【表面】斜行網文(LR)、【縁部】打ち欠き、磨滅		含	150-8
265-6	4029	K-7	7層(SX48)	円盤状土製品	頭大長3.3cm、幅2.9cm、厚さ0.6cm	【表面】斜行網文(LR)、【縁部】打ち欠き		含	150-9
265-7	146	L-0ベルト	3層	細土器	頭大長2.8cm、幅2.7cm、厚さ0.4～0.8cm (欠損)	【表面】刺突文、【裏面】斜削り痕、ナデ			150-10
265-8	4046	D-13	3～7層	人型円盤土製品	頭大長14.4cm、幅14.0cm、厚さ1.9cm (欠損)	【表面】S字状連續捺糸文(O段) 【縁部】打ち欠き、磨滅		含	-

(SX10 出土石器観察表)

図	登録 No.	グリッド	層位	器種	類型	石材	長 (mm)	幅 (mm)	厚さ (mm)	重量 (g)	被熱	自然面	残存	備考	写真 位置
266-1	S13585		検出	石礫	I a1A	珪化凝灰岩	22.4	17.2	5.2	1.7	0	1	一部欠		190-1
266-2	S13602		検出	石礫	II 1A	珪質頁岩	36.5	15.5	4.2	2.3	0	0	完形		190-2
266-3	S13655		検出	石礫	III a2	珪化凝灰岩	61.5	21.7	6.6	7.9	0	0	完形		190-3
266-4	S13681		表土	磨製石器	I c	珪化凝灰岩	36.6	23.3	9.4	7.5	0	0	完形		190-4
266-5	S13733		検出	不定形石器	III a	珪質頁岩	35.7	22.9	6.6	4.7	0	0	完形		190-5
266-6	S13735		検出	不定形石器	I	珪化凝灰岩	46.1	29.5	12.8	16.5	0	0	完形		190-6
266-7	S278		表土	磨石・磨石類	I d	細粒閃綠岩	196.0	89.7	56.9	1600.0	0	1	完形		190-7
267-1	S4182		表土	その他の礫石器	-	玄武岩質安山岩	240.0	62.6	28.9	610.0	0	1	完形		190-8
268-1	S23		表土	石棒・石剣類	IV b2	粘板岩	296.0	40.6	19.3	346.5	0	0	完形		191-1
268-2	S13766		検出	石棒・石剣類	IV a3	粘板岩	95.0	48.4	18.9	113.8	0	0	礫片	表面に凹痕	191-2
268-3	S13636	1	天端部	-	珪質頁岩	(78.5)	31.7	10.4	34.3	0	0	一部欠		191-3	
268-4	S13661	1	石礫	-	I a4	頁岩	68.9	22.0	7.8	9.7	0	0	完形		191-4
269-1	S3629	1	裡地石器	-	-	珪質頁岩	37.7	39.3	15.3	25.1	0	0	礫片		191-6
269-2	S3550	C14	1	塊状石器	未品	珪化凝灰岩	68.5	38.7	16.9	48.2	0	1	完形		191-5
269-3	S4101	1	縦割縫	-	-	玄武岩質安山岩	38.0	25.5	17.0	20.6	0	0	完形		191-7
269-4	S7	No.5	2	天端部	I a1	珪質頁岩	140.0	28.8	11.0	33.4	0	0	完形	下年に黒褐色の付着物	192-2
269-5	S13653	K7	2	石礫	I a5	珪質頁岩	41.0	16.2	6.0	2.8	0	0	完形		192-3
269-6	S13654	L8	2	石礫	I a2	珪質頁岩	50.6	18.8	8.4	6.5	0	0	はぼ完形		192-4
269-7	S13669	K9	2	石礫	III a1	珪質頁岩	(47.5)	15.3	5.4	4.4	0	0	一部欠		192-5
269-8	S305	H7	2	不定形石器	I	珪質頁岩	35.6	20.5	7.4	4.8	0	0	完形		192-6
269-9	S4052	H6	2	不定形石器	V	珪化凝灰岩	35.6	31.6	8.7	10.1	0	0	完形		192-7
269-10	S13612	J7	2	石礫	II a1	頁岩	24.8	10.4	4.9	1.0	0	0	はぼ完形	石塊から転用	192-1
270-1	S13539	N8	3 ~ 7	石礫	I b1A	頁岩	21.4	16.9	2.5	1.3	1	0	完形		192-8
270-2	S13599	K8	3 ~ 7	石礫	II 1A	珪質頁岩	25.1	14.0	6.1	1.9	0	0	完形		192-9
270-3	S310	B15	3 ~ 7	石礫	III a2	輝玉	37.2	13.7	4.9	1.8	0	0	完形		192-10
270-4	S13675	J13	3 ~ 7	石礫	II a5	珪質頁岩	35.0	35.7	4.0	3.8	0	0	完形		192-11
-	S3630	H12	3 ~ 7	不定形石器	III b	珪化凝灰岩	39.5	33.3	11.3	8.7	0	0	礫片		192-12
270-5	S282	G8	3 ~ 7	磨製石斧	I b2	緑色岩	(121.0)	(55.0)	37.4	408.5	0	0	一部欠		193-1
270-6	S4058	C14	3 ~ 7	磨製石斧	IV	砂岩	98.4	67.7	19.5	214.9	0	1	完形		193-2
271-1	S96	G8	3 ~ 7	磨製石斧	I b1	玄武岩質安山岩	(179.0)	53.8	38.2	234.0	0	0	はぼ完形		192-13
271-2	S284	B15	3 ~ 7	磨製石斧	I a2	玄武岩質安山岩	(124.0)	(53.7)	28.9	268.0	0	0	一部欠		192-14
272-1	S4593	L8	3 ~ 7	磨石・磨石類	I f	玄武岩質安山岩	122.3	72.5	42.3	63.0	0	1	完形		193-3
272-2	S4655	J8	3 ~ 7	磨石・磨石類	I e	淡紋岩質凝灰岩	153.0	86.5	24.3	390.0	0	1	一部欠		193-4
272-3	S98	B15	3 ~ 7	磨石・磨石類	-	玄武岩質凝灰岩	(97.6)	65.1	37.5	216.6	0	1	礫片		193-6
272-4	S708	H6	2 ~ 7	磨石・磨石類	I a	玄武岩質安山岩	(132.4)	95.6	23.1	440.0	0	1	はぼ完形		193-5
272-5	S21	D14	3 ~ 7	块状陶器	I d	粘板岩	49.5	48.6	6.9	208.0	0	0	はぼ完形		193-7
272-6	S4138	H8	2 ~ 7	有孔石製品	-	泥岩	54.2	39.6	7.8	17.8	0	1	完形		193-8
273-1	S45	Z	2 ~ 9	石礫	I b4	珪質頁岩	57.2	21.2	11.0	10.3	0	0	完形		194-1
273-2	S296	Z	2 ~ 9	石礫	III a2	頁岩	54.3	38.3	5.9	6.0	1	0	一部欠		194-2
-	S4674	Z	2 ~ 9	礫器	I b1	玄武岩質安山岩	(137.7)	72.2	68.0	920.0	1	1	完形	礫石から転用	194-3
273-3	S4078	F13	2 ~ 9	礫石	-	玄武岩質安山岩	(44.6)	61.3	38.0	301.0	0	1	完形		194-4
273-4	S94	Z	2 ~ 9	块状陶器	I d	千枚岩	(41.1)	(21.0)	5.5	5.5	0	0	礫片		194-5
273-5	S27	Z	2 ~ 9	木根状石製品	-	珪質シルト岩	90.9	28.8	25.2	76.5	1	0	完形		194-6
273-6	S13773	Z	2 ~ 9	その他の石製品	-	粘板岩	117.6	29.0	12.8	57.0	0	0	完形		194-7
273-7	S25	K8	3	石礫	I b1A	珪化凝灰岩	28.2	15.3	6.5	2.5	0	0	完形		195-1
273-8	S32	No.12	3	石礫	I b2A	珪質頁岩	18.4	15.8	3.1	0.5	0	0	完形		195-2
273-9	S48	No.12	3	石礫	I b2A	珪質頁岩	18.9	16.3	2.6	0.5	0	0	完形		195-3
273-10	S69	No.12	3	石礫	I b1A	珪質頁岩	19.7	16.1	3.3	0.7	0	0	完形		195-4
273-11	S315	No.12	3	石礫	I b2B	珪質頁岩	18.1	15.5	2.5	0.4	0	0	完形		195-5
274-1	S13637	I13	3	天端部	III b1	珪化凝灰岩	72.5	30.5	16.1	31.4	1	0	完形		195-6
274-2	S34	J8	3	天端部	I b1	珪質頁岩	82.8	13.4	7.3	7.1	0	0	はぼ完形		195-7
274-3	S13652	H6	3	石礫	II a2	珪質頁岩	24.0	17.4	4.7	1.4	0	0	完形		195-8
274-4	S314	K5	3	石礫	II b6	珪質頁岩	47.2	43.4	10.1	14.8	0	0	完形		195-9

回	番号 No.	グリット	層位	器種	類型	石材	長 (mm)	幅 (mm)	最大厚 (mm)	重量 (g)	被熱	自然面	残存	備考	写真 図版
274-5	S4063	J8	3	打製石斧	Ⅱ 2	玄武岩質安山岩	145.1	62.5	35.0	350.0	0	1	完形		195-10
-	S5371	K6	3	楔形石器	I e	珪化凍灰岩	22.9	15.7	8.1	3.7	0	1	完形		195-11
274-6	S13700	J6	3	不定形石器	I	珪質頁岩	42.3	27.3	8.0	7.5	0	0	完形		195-12
274-7	S285	L8	3	磨石・磨石類	I a	玄武岩質安山岩	77.3	29.0	28.0	91.0	0	1	完形		195-13
275-1	S4286	H12	3	磨石・磨石類	I f	玄武岩質安山岩	121.5	89.0	48.4	850.0	0	1	完形		195-14
275-2	S4640	H12	3	磨石・磨石類	I b	安山岩	170.0	69.4	44.1	790.0	0	1	完形		195-15
275-3	S4773	K8	3	石器	I b	玄武岩質安山岩	450.0	158.0	91.0	11140.0	0	1	完形		196-1
275-4	S4087	J8	3	石器	Ⅲ	玄武岩質安山岩	109.6	55.5	19.9	180.6	0	1	完形	鍛石から転用	196-2
276-1	S93	K7	3	块状石器	I d	鈣凝岩	250.0	10.0	4.2	1.9	0	0	破片		196-3
276-2	S4151	M8	3	石製品素材	Ⅲ	粘板岩	71.6	65.2	9.7	79.8	0	1	ほぼ完形		196-4
276-3	S72	H8	4	石器	I b1A	珪化凍灰岩	28.0	17.2	4.5	1.6	0	0	完形		196-5
276-4	S13644	H13	4	尖頭器	III b1	珪質頁岩	44.6	26.3	11.3	11.4	0	0	完形		196-6
276-5	S76	L9	4	石器	III b1	珪質頁岩	29.6	26.7	5.0	3.0	0	0	完形		196-7
276-6	S28	J12	5	石器	I b1A	珪化凍灰岩	39.1	19.2	5.5	2.4	0	0	完形		197-1
276-7	S66	H13	5	石器	I b1A	珪化凍灰岩	38.0	16.7	4.7	2.3	0	0	ほぼ完形		197-2
276-8	S139	No.51	5	石器	I b1A	窮玉	33.2	17.0	4.7	2.0	0	0	完形		197-3
276-9	S143	No.51	5	石器	I b1A	珪化凍灰岩	628.0	16.4	4.5	2.0	0	0	ほぼ完形		197-4
276-10	S159	No.22	5	石器	I b1A	珪質頁岩	62.0	17.5	4.1	2.0	0	0	ほぼ完形		197-5
276-11	S173	No.23	5	石器	I b2A	鈣質岩質凍灰岩	22.8	16.7	6.2	1.6	0	0	完形		197-6
276-12	S257	H8	5	石器	II 2A	珪化凍灰岩	29.8	18.4	5.5	2.2	0	0	完形		197-7
276-13	S13553	H13	5	石器	I b4A	珪質頁岩	34.3	16.9	4.0	1.9	0	0	完形		197-8
276-14	S14585	H7	5	石器	I b2B	珪化凍灰岩	626.0	15.6	3.0	1.2	0	0	一部欠		197-9
276-15	S66	H11	5	尖頭器	V 1	珪化凍灰岩	41.2	17.8	4.5	2.6	0	0	完形		197-10
276-16	S126	No.22, 23	5	尖頭器	V 3	珪質頁岩	41.8	18.2	4.9	3.5	0	0	ほぼ完形		197-11
276-17	S13643	H11	5	尖頭器	III b2	珪化凍灰岩	47.0	29.3	9.4	10.2	0	0	ほぼ完形		197-12
277-1	S140	No.51	5	尖頭器	V 2	珪化凍灰岩	41.6	16.8	5.0	3.0	0	0	ほぼ完形		197-13
277-2	S13645	H10	5	尖頭器	IV 2	珪化凍灰岩	44.1	28.2	8.8	10.0	0	0	完形		197-14
277-3	S36	H8	5	石器	II b1	珪質頁岩	37.0	13.1	6.7	2.3	0	0	完形		197-15
277-4	S53	H8	5	石器	I a	珪質頁岩	29.7	9.7	8.0	1.8	0	0	完形		197-16
277-5	S40	L9	5	石器	III a2	頁岩	76.7	70.8	9.8	8.8	0	0	完形		197-17
277-6	S60	No.252	5	石器	III a2	珪質頁岩	70.2	21.4	8.2	8.8	0	1	完形		197-18
277-7	S62	H8	5	石器	III a1	珪質頁岩	72.8	18.4	8.9	9.6	0	0	完形		197-19
277-8	S79	H12	5	石器	III a1	珪化凍灰岩	59.3	21.3	7.5	5.2	0	0	完形		197-20
277-9	S4045	H12	5	石器	A或C	珪質頁岩	44.5	47.1	10.6	10.6	0	0	完形		197-21
277-10	S13662	H8	5	石器	I c2	頁岩	45.7	17.4	5.8	3.4	0	0	完形		197-22
277-11	S13678	K9	5	塊狀石器	I c	珪化凍灰岩	72.5	37.6	15.4	34.6	1	0	完形		197-24
277-12	S47	K11	5	塊狀石器	I b2	珪質頁岩	72.0	39.9	18.9	49.3	0	0	完形		197-23
278-1	S13680	H12	5	塊狀石器	I a1	珪化凍灰岩	55.5	27.2	17.0	20.0	0	1	完形		198-1
278-2	S4067	B8	5	打製石斧	I a3	安山岩	77.3	42.8	17.9	70.6	0	1	完形		198-3
278-3	S252	K9	5	打製石斧	I a3	安山岩	118.9	58.9	33.0	247.6	0	1	完形		198-2
-	S4163	J8	5	礫器	II a2	玄武岩質安山岩	160.0	118.5	38.0	930.0	0	1	完形		198-4
-	S4180	H12	5	礫器	I b2	玄武岩質安山岩	86.4	56.2	16.9	108.8	0	1	完形		198-5
S4495	J8	5	礫器	I a2	火山岩	141.0	95.8	38.7	766.0	0	1	完形	四石から転用	198-6	
278-4	S5045	H13	5	楔形石器	I a	珪化凍灰岩	26.4	24.3	6.3	3.2					198-7
278-5	S8115	J12	5	楔形石器	I c	珪化凍灰岩	37.9	25.4	9.6	8.2			一部欠		198-8
-	S10295	K12	5	楔形石器	I d	窮玉	28.6	19.3	9.4	5.8			完形		198-9
278-6	S3670	H8	5	不定形石器	III d	珪化凍灰岩	37.8	35.0	7.4	7.6	0	0	完形		198-10
278-7	S138	L12	5	磨石・磨石類	I b	玄武岩質安山岩	97.6	97.5	42.0	630.5	0	1	完形		199-1
279-1	S4412	K12	5	磨石・磨石類	I i	玄武岩質安山岩	106.3	72.0	50.3	500.0	0	1	完形		199-4
279-2	S165	No.23	5	磨石・磨石類	I e	玄武岩質安山岩	166.0	62.5	47.3	900.0	0	1	完形		199-2
279-3	S4288	J6	5	磨石・磨石類	I f	玄武岩質安山岩	107.6	38.7	45.8	670.0	1	1	完形		199-3
279-4	S253	No.250	5	石器	I b	玄武岩質安山岩	154.0	97.2	39.2	590.0	0	1	完形		199-5
279-5	S4143	L12	5	円盤状石製品	4或5	玄武岩質安山岩	44.4	41.2	14.7	37.4	0	1	完形		199-6
280-1	S137	K11	5	石器	I	玄武岩質安山岩	132.4	46.4	19.9	187.9	0	1	完形	巖石・四石から転用	199-7
280-2	S83	K8	5	块状石器	I e	メノウ岩	61.1	18.0	10.3	6.5	0	0	破片		199-8

図 分類 No.	グリッド 番号	層位	器種	類型	石材	長 (mm)	幅 (mm)	最大厚 (mm)	重量 (g)	被熱	自然面	現存	備考	写真 位置	
280-3	S13762	H13	5	石製品・石材	II	粘板岩	56.8	56.3	11.8	49.2	0	1	完形		199-9
280-4	S91	J12	5	有孔石製品	-	珪質片岩	66.7	28.4	8.6	21.0	0	1	鏡片		200-1
280-5	S13764	H11	5	有孔石製品	-	千枚岩	51.6	45.4	8.2	27.0	0	0	完形		200-2
280-6	S13772	J5	5	石偶	-	千枚岩	85.4	49.7	6.8	35.1	0	1	ほぼ完形		200-3
281-1	S25	J7	5	石偶	-	シルト岩	102.4	40.8	12.0	62.5	0	1	完形		200-4
281-2	S13664	J7	5~7	石造	I c3	珪質頁岩	17.0	24.6	7.7	8.5	0	0	完形		200-5
281-3	S4287	M7	5~7	磨石・磨石類	I c	玄武岩質頁岩	96.8	78.2	40.5	491.5	1	1	完形		200-6
281-4	S31	J13	6	尖頭器	V 2	珪質頁岩	57.1	18.9	6.3	4.3	0	0	ほぼ完形		200-7
281-5	S5395	6	楔形石器	I b	珪化凝灰岩	38.4	22.0	8.2	6.6			完形		200-8	
282-1	S13609	K7	7	石礫	II 1A	玉髓	14.4	13.4	2.8	0.4	0	0	完形		200-9
282-2	S125	Po236	7	石造	I d2	珪質頁岩	46.0	14.8	5.9	6.0	0	0	鏡片		200-10
282-3	S135	Po103	7	尖頭器	II b1	珪質頁岩	94.8	14.8	9.1	26.7	0	0	一部欠		200-11
-	S13867	7	礫器	II b1	玄武岩質頁岩	168.0	130.1	49.1	1160.0	0	1	完形		201-1	
282-4	S13846	7	磨石・最石類	I c	玄武岩質頁岩	98.7	14.9	29.5	355.5	0	1	完形		201-2	
282-5	S13931	M8	7	石造	I b	アブライ特	525.0	364.0	62.0	13520.0	0	1	完形		201-3
282-6	S13933	L7	7	石造	I b	デイサイト	306.0	204.0	57.0	5410.0	0	1	完形	右側面と裏面に黒色の付着物	201-4
283-1	S13920	L7	7	石鋸	II	粘板岩	80.7	95.2	19.1	259.6	0	1	完形		201-5
283-2	S1461	K7	7	石鋸	II b1	玄武岩質頁岩	115.7	57.2	30.3	300.0	0	1	完形	磨石・門石から転用	202-1
-	S4150	L7	7	円錐状石製品	II	千枚岩	39.7	34.3	11.7	20.9	0	1	完形		202-2
284-1	S13947	L7	7	石偶	-	粘板岩	69.0	40.5	8.5	32.8	0	1	完形		202-3
284-2	S13948	L7	7	鋸削器	-	粘板岩	100.4	23.6	7.1	35.2	0	1	完形		202-4
284-3	S155	E3	8	石礫	I b5A	珪質頁岩	37.6	10.0	4.4	1.5	1	0	完形		203-1
284-4	S157	H13	8	石礫	II SA	珪質頁岩	27.4	10.6	4.6	1.0	0	0	完形		203-2
284-5	S13641	C14	8	石礫	II 2A	安山岩	39.7	30.6	1.5	9.0	0	0	完形		203-3
284-6	S13555	H7	8	尖頭器	V 1	安山岩	46.4	20.0	6.2	5.1	0	0	一部欠		203-4
284-7	S151	K9	8	尖頭器	IV 1	珪質頁岩	46.6	30.1	12.0	15.5	0	0	完形		203-5
284-8	S174	K7	8	石造	III b5	珪質頁岩	36.0	19.9	5.9	4.1	1	1	完形		203-6
284-9	S89	H8	8	楔形石器	I a2	珪質頁岩	44.7	27.7	12.1	11.0	0	0	完形		203-7
285-1	S13689	G13	8	打削工具	II 3	珪化凝灰岩	124.7	67.3	40.2	388.0	0	1	完形		203-8
285-2	S4060	F6	8	礫器	II 3	玄武岩質頁岩	97.5	55.4	25.6	200.0	0	1	完形		203-9
-	S4162	H8	8	礫器	II 6	玄武岩質頁岩	156.0	124.1	37.8	870.0	1	1	完形		203-10
-	S59365	K7	8	楔形石器	I f	珪質頁岩	29.1	23.9	10.5	4.6			一部欠		203-11
285-3	S3631	H11	8	不定形石器	III d	珪化凝灰岩	50.9	25.4	14.5	14.1	0	0	完形		204-1
286-1	S129	H8	8	円錐状石製品	I	玄武岩質頁岩	42.8	43.2	18.7	51.0	0	1	完形		204-2
286-2	S162	J5	8	円錐状石製品	I	玄武岩質頁岩	40.1	42.4	14.8	38.0	0	1	完形		204-3
286-3	S13792	J10	8	石鋸	II	玄武岩質頁岩	115.9	61.1	37.5	386.5	0	1	完形	磨石・呑石から転用	204-4
286-4	S82	H7	8	抜削工具	I c	板状岩	22.0	98.7	12.7	3.7	0	0	繊片		204-5
-	S169	F5	8	石棒・石剣類	II b	粘板岩	176.0	46.9	15.1	174.1	0	1	完形		204-6
286-5	S254	No49	8	石棒・石剣類	II b	粘板岩	110.5	27.9	9.0	44.0	0	1	ほぼ完形		204-7
287-1	S3	H6	9	尖頭器	I b4	珪化凝灰岩	93.4	23.0	10.1	19.5	0	0	完形		205-1
-	S5922	H11	9	石鋸	II c2	珪化凝灰岩	51.5	18.1	7.9	4.0	0	0	完形		205-2
287-2	S4100	G6	9	研石	-	玄武岩質頁岩	199.0	87.8	31.5	680.0	0	1	完形		205-3
287-3	S4136	H13	8~9	石器疊造品	-	粘板岩	98.4	49.5	10.8	68.0			ほぼ完形		204-8
287-4	S33	不明	石造	II 2A	珪質頁岩	18.1	14.5	3.3	0.6	0	0	ほぼ完形		205-4	
287-5	S13651	不明	石造	I b	珪質頁岩	35.8	11.8	6.7	2.2	0	0	完形		205-5	
287-6	S13656	F10	研上	石造	I a2	珪質頁岩	50.8	16.2	5.9	6.0	0	0	一部欠		205-6
287-7	S149	不明	楔形石斧	II	綠色凝灰岩	59.1	32.2	13.8	39.0	0	0	完形		205-7	
288-1	S167	L8	SX63	磨石・最石類	I c	玄武岩質頁岩	170.0	68.2	34.9	560.0	0	1	完形		205-8
288-2	S13874	R6	SX47	石偶	-	粘板岩	47.9	42.7	7.8	15.2	0	1	一部欠		205-9
288-3	S13955	L8	SX63	その他の石製品	-	千枚岩	97.1	53.2	15.6	95.7	0	1	一部欠		205-10
288-4	S29	B8	SOS1	石造	II b2	珪質頁岩	55.1	58.0	8.6	13.1	0	0	完形		205-11

【SX60 遺物包含層】

(1) 堆積状況と分布範囲

11-1 区の丘陵北西斜面に位置し、北西から南東に向かって入るごく浅い谷地形に形成されている（図版 4-289）。幅 18m 以上、奥行き 26m 以上で、包含層下端の北西端は崖面となって途切れている。3 層に区分したが、最下層の 3 層は包含層堆積以前の旧表土（基本層 III 層）で、遺物が含まれるのは 1 層の直下、2 層の上部付近のみである。

〔1 層〕

中央から下方、 $16 \times 20\text{m}$ の範囲に最大 60cm の厚さで分布する、地山礫を含む黒褐色土層である。SX4・SX10 の 1 層と類似するが、含まれる炭や遺物はごくわずかである。

〔2 層〕

下半部の $15 \times 15\text{m}$ の範囲に最大 50cm の厚さで分布する、地山礫を含む暗褐色土層である。上部に遺物を含む。3 層との境は漸移的である。

(2) SX60 出土土器

〔表土〕（図版 4-290、図版 4-294、写真図版 151）

検討対象土器は 3 点で、3 点を掲載した。図版 4-290-1 は、口唇部に幅の広い粘土帯、口縁部に細い粘土紐が貼付され、刺突が加えられる。

〔1 層〕（図版 4-290～4-291、図版 4-294、写真図版 151）

検討対象土器は 567 点で、21 点を掲載した。

器種は深鉢が確認される。口縁部が外反するもの（図版 4-290-2 等）、内壇するもの（図版 4-290-11 等）が見られる。口縁部形態は、平縁と波状口縁があり、様々な突起・把手や貼付文が付される。貼付文は、幅の広い粘土帯（図版 4-290-9 等）と細い粘土紐（図版 4-290-7 等）があり、併用される場合もある（図版 4-290-8）。加飾がないものと、刺突が加えられるもの（図版 4-290-5）がある。意匠は、斜線、梯子状、縦位や横位の鋸歯状等を組み合わせ、全体的に直線的となるものが多い。ほとんどの土器に斜行縄文が施され、縄文以外の装飾を持たない土器（図版 4-291-2）もある。

胎土に纖維は含まれない。

〔2 層〕（図版 4-291～4-293、図版 4-294～4-295、写真図版 152～153）

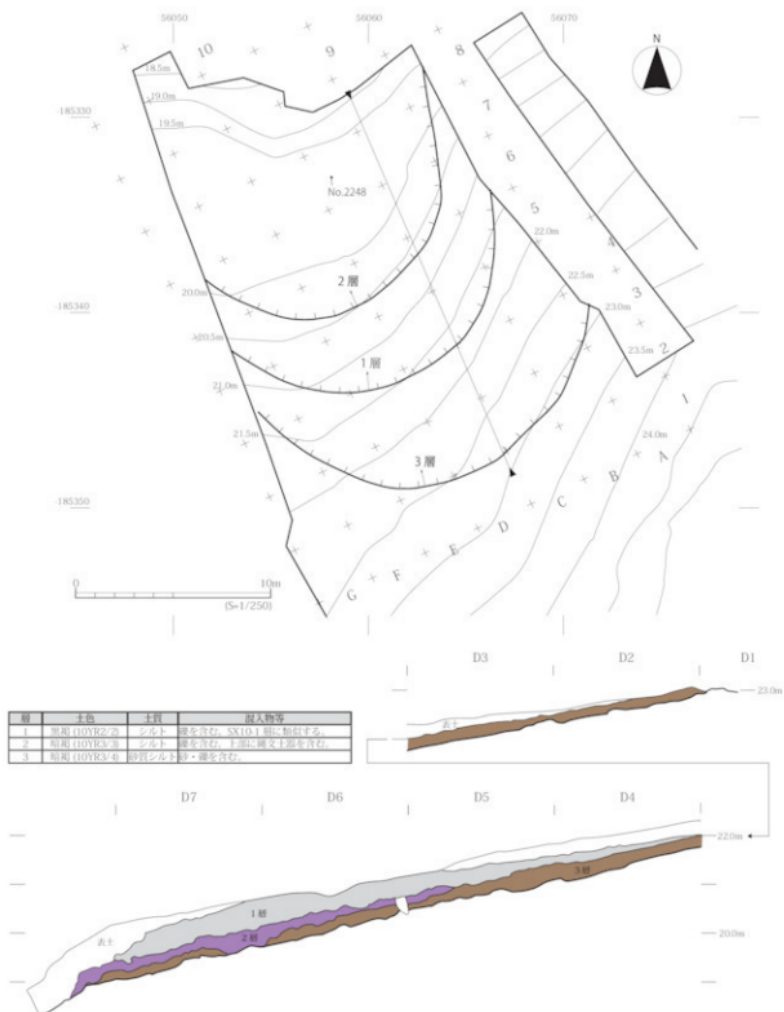
検討対象土器は 641 点で、15 点を掲載した。

器種は深鉢が確認される。体部から口縁部が直線的に外傾するもの（図版 4-291-3）、体部から口縁部が内壇するもの（図版 4-292-3）、体部が軽く膨らみ、頸部でくびれ、口縁部が外反するもの（図版 4-293-4）などが見られる。図版 4-293-3 は、底部から直立するように立ち上がり、外反して体部が開き、内壇に転じる器形である。口縁部は平縁が多く、様々な貼付文が加えられて突起・把手状になる。

文様は貼付文が多く、幅の広い粘土帯（図版 4-291-4）、細い粘土紐（図版 4-291-5 等）、両方を併用するもの（図版 4-291-3、4-292-1）がある。意匠は、斜線、梯子状、鋸歯状等が組み合わされ、

直線的となるものが多い。ほとんどの土器に斜行縄文が施されるが、図版4-293-4は無文で、外面に成形時の粘土紐接合痕が明瞭に残る。

胎土に纖維は含まれない。



図版4-289 SX60 遺物包含層平面図・断面図

(3) SX60 出土土製品（図版 4-295、写真図版 153）

土製品と見られる 3 点をすべて掲載した。土偶と見られるものと円盤状土製品がある。図版 4-295-3、4 は円盤状土製品である。図版 4-295-5 は、無文の板状の土製品で、板状土偶の一部の可能性がある。

(4) SX60 出土石器・石製品

SX60 では、石器・石製品が 76 点出土している。器種別の点数は、石鏃 3 点、石匙 1 点、磨製石斧 3 点、楔形石器 1 点、不定形石器 2 点、磨石・敲石類 23 点、石皿・台石類 1 点、剥片 28 点、石核 2 点、扁平円形状石製品 1 点、石棒・石劍類 8 点、その他の石製品 3 点である。

〔表土・検出〕

表土・検出では 2 点出土し、磨製石斧 1 点、石棒・石劍類 1 点である。

〔1 層〕（図版 4-296、写真図版 206）

1 層からは 32 点出土し、石匙 1 点、磨製石斧 1 点、磨石・敲石類 12 点、剥片 11 点、石棒・石劍類 5 点、その他の石製品 2 点である。

図版 4-296-1 の石匙は、つまみ部に対して先端部が横型のものである。図版 4-296-3 の磨製石斧は、全体を研磨と敲打で成形しており、基部が尖らないものである。図版 4-296-2 のその他の石製品は、板状の自然礫を素材とし、両側縁と一端に剥離による二次加工を施し、両側縁から抉りを入れてつまみ部を作出しているものである。

〔2 層〕（図版 4-296～297、写真図版 206）

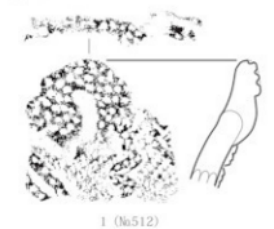
1 层からは 39 点出土し、石鏃 3 点、楔形石器 1 点、不定形石器 2 点、磨石・敲石類 10 点、石皿・台石類 1 点、剥片 16 点、石核 2 点、扁平円形状石製品 1 点、石棒・石劍類 2 点、その他の石製品 1 点である。

石鏃は、基部の形態が四基を呈するものであり、図版 4-296-4 の石鏃は抉りが深く U 字状を呈するものである。図版 4-296-6 の石皿・台石類は、無線で断面形が平坦を呈するものである。図版 4-296-5 の扁平円形状石製品は、一部研磨痕などを有するが全体的には自然面が残存しているものである。図版 4-297-1 の石棒・石劍類は、ほぼ全面研磨により成形されているもので、断面形は梢円形である。

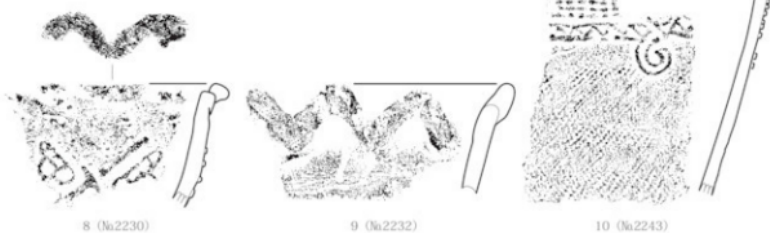
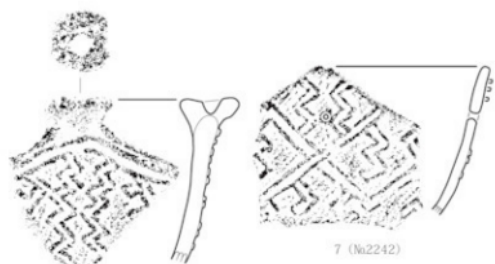
〔層不明・攢乱〕

層不明・攢乱からは 3 点出土し、磨製石斧 1 点、磨石・敲石類 1 点、剥片 1 点である。

表土



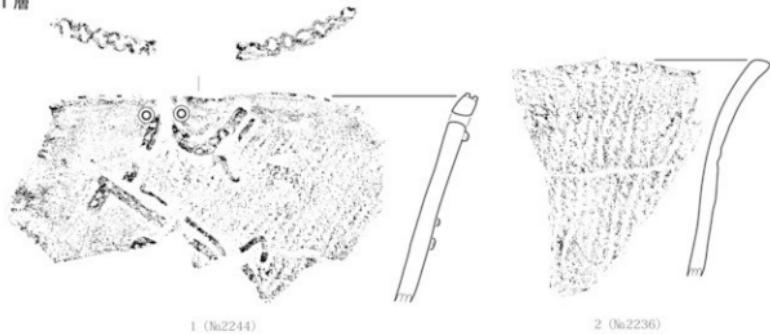
1層



0 10cm
(5=1/3)

図版 4-290 SX60 出土土器 (1)

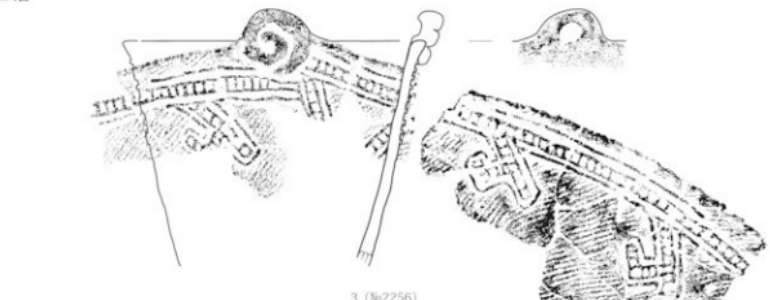
1層



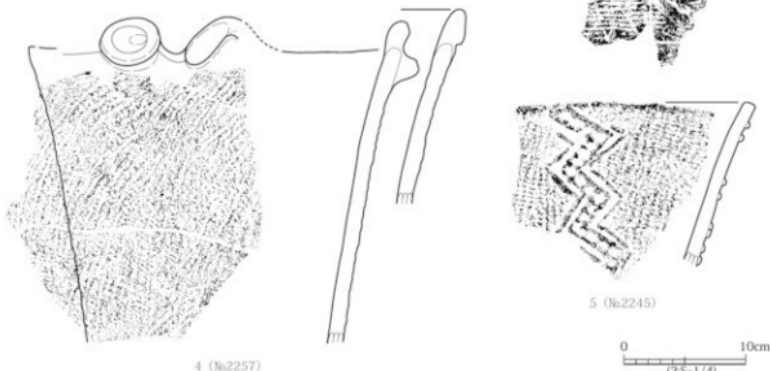
1 (No.2244)

2 (No.2236)

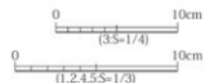
2層



3 (No.2256)



5 (No.2245)

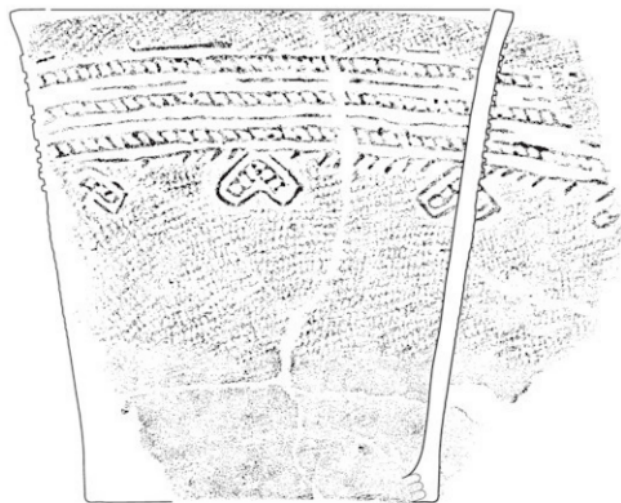


図版 4-291 SX60 出土土器 (2)

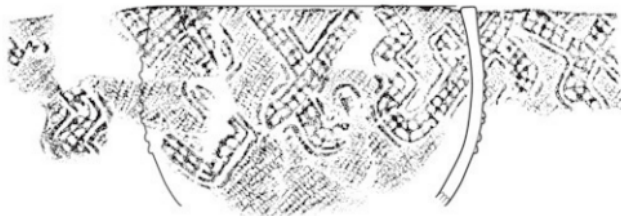
2層



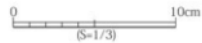
1 (No2220+2246)



2 (No2248)



3 (No2258)

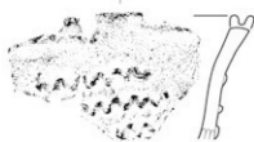


図版 4-292 SX60 出土土器 (3)

2層



1 (No2253)



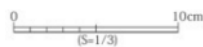
2 (No2255)



3 (No2249)



4 (No2259)



図版 4-293 SX60 出土土器 (4)

表土



1 (No. 2422)



2 (No. 2425)

1 层



3 (No. 2229)



4 (No. 2231)

1 层



5 (No. 2228)



6 (No. 2252)



7 (No. 2224)



8 (No. 2226)

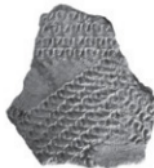


9 (No. 2238)

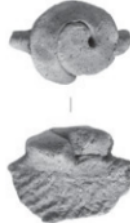


10 (No. 2251)

2 层



11 (No. 2223)



12 (No. 2250)



13 (No. 2247)

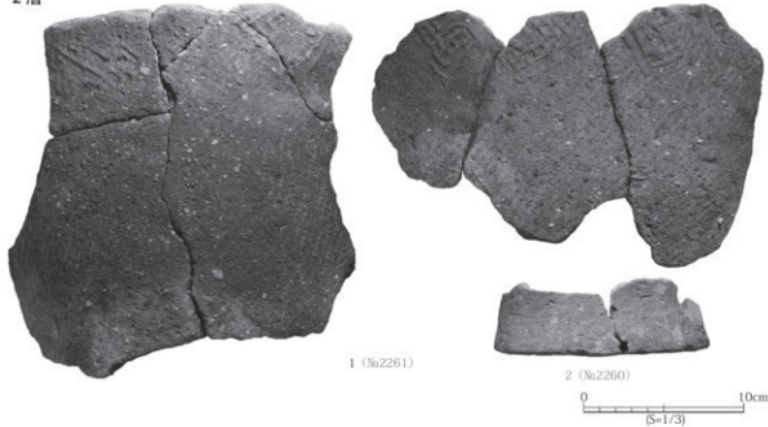


14 (No. 2254)

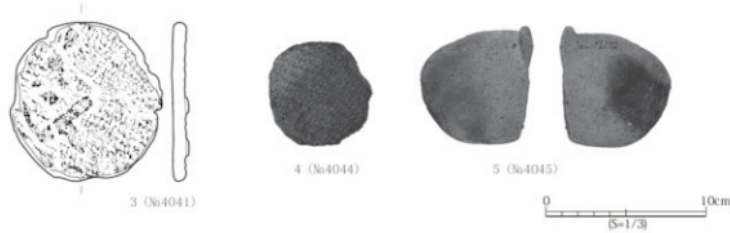
0 10cm
(S=1/3)

图版 4-294 SX60 出土土器 (5)

2層

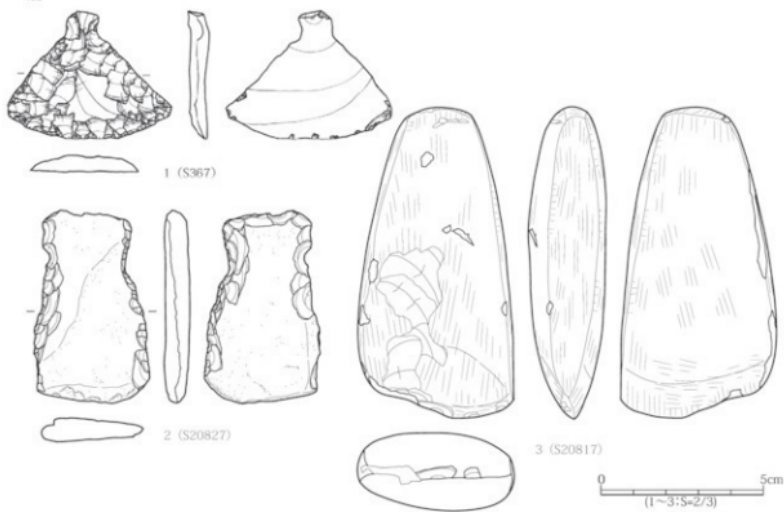


SX60 土製品

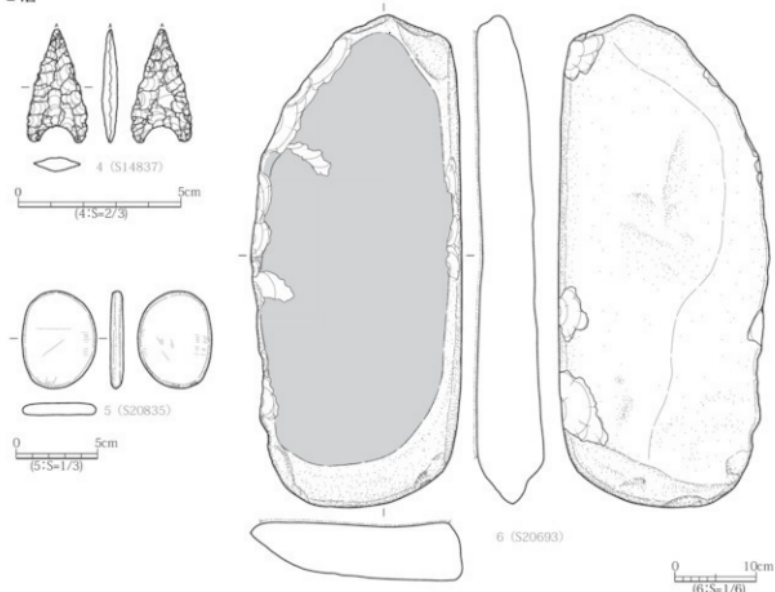


図版 4-295 SX60 出土土器 (5)・土製品

1層



2層



図版 4-296 SX60 出土石器・石製品 (1)

1層



図版 4-297 SX60 出土石器・石製品 (2)

(SX60 出土土器観察表)

図	登録No.	グリッド	層位	器種類型	装飾類型	部位	形態(法量)	装飾・調整	織機	写真回数
290-1	512		表土	深鉢	VII A2	口縁部	平縁+貼付文 【口縫】	【口縫】の字状貼付文+刺突【外面】斜辺・縦目斜面状貼付文 【側面】斜辺	151-1	
290-2	2235	1層	深鉢 B	VII A1	口縁部	内凹式縁	【口縫】内凹式縁+口縫部 【側面】	【口縫】内凹式縁+口縫部(第2行)【外面】横位斜面状貼付文、斜行 【側面】	151-2	
290-3	2239	1層	深鉢	VII E2	口縁部	波状縁	【表面】	【表面】梯子状・横目山形・縦目山形貼付文、燃灰文(L)	151-4	
290-4	2241	1層	深鉢 B	VII B	口縁部+体部上半 cm)	平縁(「幅」30mm)	【表面】	横位山形貼付文、斜行開文(L)	151-3	
290-5	2233	1層	深鉢 C	VII A2	口縁部	平縁+貼付文 【表面】	【表面】山形貼付文+刺突【外面】横位山形貼付文、燃文(原 縫不明)	151-5		
290-6	2234	1層	深鉢 C	VII B2	口縁部	波状縁+把手 【表面】	【表面】横目・縦目山形貼付文、斜行開文(L)	151-6		
290-7	2242	1層	深鉢 C	VII B2	口縁部+体部上半 cm)	平縁(「幅」30mm)	【表面】斜行山形貼付文、斜行開文(L)	151-7		
290-8	2230	1層	深鉢	VII B	口縁部	平縁+貼付文 【表面】	【表面】横位貼付文【外面】斜位・梯子状貼付文、燃文(原 縫不明)	151-8		
290-9	2232	1層	深鉢	VII B	口縁部	平縁+貼付文 【表面】	【表面】山形貼付文、斜行開文(L)	151-9		
290-10	2243	1層	深鉢 A	VII B	口縁部+体部上半 cm)	平縁(「幅」30mm)	【表面】梯子状・横目・縦目波状・梯子状貼付文、斜行開文(L)	151-10		
290-11	514	D7b6	1層	深鉢 C1	VII B2	口縁部+体部上半 cm)	波状縫(「幅」28cm)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	151-11	
291-1	2244		1層	深鉢	VII A3	口縁部+体部上半 平縁+貼付文(「幅」 11mm 30mm)	【表面】斜位貼付文【外面】斜位・弧状貼付文+刺突、斜行開 文(L)	151-12		
291-2	2236	1層	深鉢 B2	VII J1a	口縁部+体部上半 cm)	平縁(「幅」30mm)	【表面】斜行開文(L)	151-13		
291-3	2256	E-7	2層	深鉢 A2	VII B2	口縁部+体部 【表面】梯子状貼付文(「幅 25mm」)	【表面】梯子状・梯子状貼付文、斜行開文(L)	152-1		
291-4	2257	E-7	2層	深鉢 A2	VII B	口縁部+体部 【表面】梯子状貼付文(「幅 25mm」)	【表面】梯子状・梯子状貼付文【外面】斜行開文(L)	152-2		
291-5	2245	D-7	2層	深鉢	VII E3	口縁部	平縁	【表面】梯子状・横目・縦目貼付文、斜行開文(L)	152-3	
292-1	2230+	D-6	2層	深鉢 B	VII B2	口縁部+体部上半 cm)	平縁	【表面】斜位・山形貼付文、斜行開文(L)	152-4	
292-2	2248	D-7	2層	深鉢 A	VII B2	口縫部～底部 【表面】梯子状貼付文 【表面】梯子状貼付文(「幅」20mm)	【表面】梯子状・梯子状貼付文、斜行開文(L)	152-5		
292-3	2258	E-7	2層	深鉢 C1	VII B2	口縁部+体部上半 cm)	平縁(「幅」30mm)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	152-6	
293-1	2253	C-6ベルト	2層	深鉢 C	VII B3	口縁部+体部上半 cm)	平縁+貼付文 【表面】梯子状・弧状貼付文、斜行開文(L)	【表面】梯子状・弧状・梯子状貼付文、斜行開文(L)	152-7	
293-2	2255	E-6	2層	深鉢 B	VII B1	口縁部	平縁+貼付文 【表面】梯子状貼付文(「幅」25mm)	【表面】5字状・波状貼付文【外面】横位斜面状貼付文、燃文(原 縫不明)	153-1	
293-3	2249	C-6ベルト	2層	深鉢	VII B	体部～底部 【表面】梯子状貼付文(「幅」30mm)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	153-2	
293-4	2259	E-7	2層	深鉢 B3	VII L2	口縁部+体部上半 cm)	平縁(「幅」30mm)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	153-3
294-1	2422	西区	表土	深鉢	VII A	口縁部	平縁+貼付文 【表面】梯子状貼付文	【表面】梯子状貼付文【外面】斜行開文、斜行開文(L)	153-4	
294-2	2425	西区	表土	深鉢	VII B	口縁部+体部上半 cm)	平縁	【表面】梯子状・梯子状貼付文、斜行開文(原縫不明)	-	
294-3	2229		1層	深鉢 A	VII B	口縁部	波状縁	【表面】梯子状+波状	-	
294-4	2231		1層	深鉢 B	VII B	口縁部	平縁+貼付文 【表面】梯子状貼付文	【表面】梯子状貼付文【外面】斜行開文(L)	-	
294-5	2228		1層	深鉢	VII A	口縁部	波状縁	【表面】梯子状+波状・梯子状・斜突	-	
294-6	2252	D7b6	1層	深鉢	VII B	体部	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	【表面】梯子状・斜行開文(L)	-	
294-7	2224		1層	深鉢	VII B	体部	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	【表面】梯子状・斜行開文(L)	-	
294-8	2226		1層	深鉢 B	VII B	口縁部	平縁+貼付文(「幅 30mm」)	【表面】梯子状貼付文【表面】斜行開文(L)	-	
294-9	2238		1層	深鉢	VII A	口縁部	平縁	【表面】ナデ・体部貼付文+刺突	-	
294-10	2251	C-5ベルト	1層	深鉢	VII J1a	口縁部+体部上半 cm)	平縁	【表面】斜行開文(L)	-	
294-11	2223		1層	深鉢	VII B	体部	【表面】梯子状貼付文 【表面】梯子状・梯子状貼付文(「幅」30mm)	【表面】梯子状・梯子状貼付文(「幅」30mm)	合	
294-12	2250	D7b6	2層	深鉢	VII B	口縁部	平縁+貼付文 【表面】梯子状貼付文	【表面】梯子状貼付文【外面】斜行開文(L)	-	
294-13	2247	D-7	2層	深鉢	VII B	口縁部	平縁+貼付文 【表面】梯子状貼付文	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	-	
294-14	2254	C-6ベルト	2層	深鉢	VII B	口縁部	平縁(「幅」30mm)	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	-	
295-1	2261	F-7	2層	深鉢	VII B	体部	【表面】梯子状貼付文、斜行開文(L)	【表面】ナデ・梯子状・斜行開文	-	
295-2	2260	E-7	2層	深鉢	VII L1	体部下半～底部	平底	【表面】ナデ・梯子状・斜行開文	-	

(SX60 出土土器製品観察表)

図	登録No.	グリッド	層位	器種	類型	石材	法量	装飾・調整	織機	写真回数
295-3	4041	C-6ベルト	2層	大型円腹土器製品	最大長 1.0297m、幅 9.5cm、厚さ 9.0cm	【表面】貼付文、斜行開文(L)	【縁邊】打ち欠き、崩滅			153-15
295-4	4044		1層	円腹土器製品	最大長 1.68cm、幅 6.2cm、厚さ 9.0cm	【表面】貼付文、斜行開文(L)	【縁邊】打ち欠き、崩滅	合	-	
295-5	4045		1層	板状土器?	最大長 1.66cm、幅 7.4cm、厚さ 1.6cm	【表面】貼付文、斜行開文(L)	【縁邊】ナデ		-	

(SX60 出土石器観察表)

図	登録No.	グリッド	層位	器種	類型	石材	長 (mm)	幅 (mm)	最大厚 (mm)	重量 (g)	被熱	自然面	残存	備考	写真回数
296-1	S367	1	石塊	I-a7	柱貫石	柱貫石	39.0	49.9	4.7	9.0	0	0	完形		206-1
296-2	S20827	1	その他の石製品	-	千枚岩	千枚岩	58.1	35.4	7.1	20.1	0	1	完形		206-3
296-3	S20817	1	磨製石斧	I-b1	磨製石	磨製石	95.0	47.6	23.2	160.8	0	0	完形		206-2
296-4	S14837	C7	2	石器	I-a2A	柱貫石	34.8	18.3	4.5	2.1	0	0	完形		206-4
296-5	S20835	C7	2	石製工具材	1	粘板岩	59.3	25.3	7.4	33.4	0	1	完形		206-5
296-6	S20693	E6	2	石器	1b	玄武岩質安山岩	604.5	256.0	9.0	25240.0	1	1	完形		206-6
297-1	S20818	2	石棒・石剣類	N/a	粘板岩	298.5	25.0	15.6	210.0	0	0	完形		206-7	

石巻市文化財調査報告書第14集

中沢遺跡

一小寺地区防災集団移転促進事業に係る発掘調査報告書一

第1分冊 本文編-1

平成30年3月23日印刷

平成30年3月30日発行

編集 発行 石巻市教育委員会

〒986-8501

石巻市穀町14番1号

☎0225-95-1111 (代)

印 刷 株式会社 コアシステム

〒986-0859

石巻市大街道西一丁目2番51号

☎0225-95-6283
