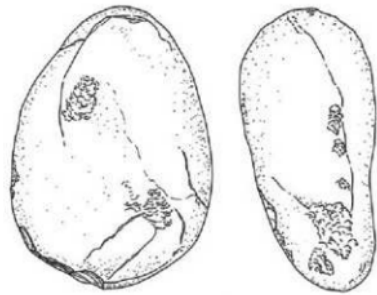
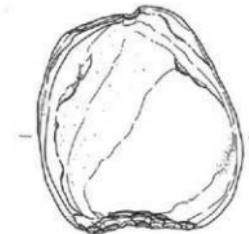
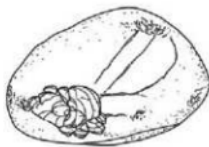


1375



1376



1377

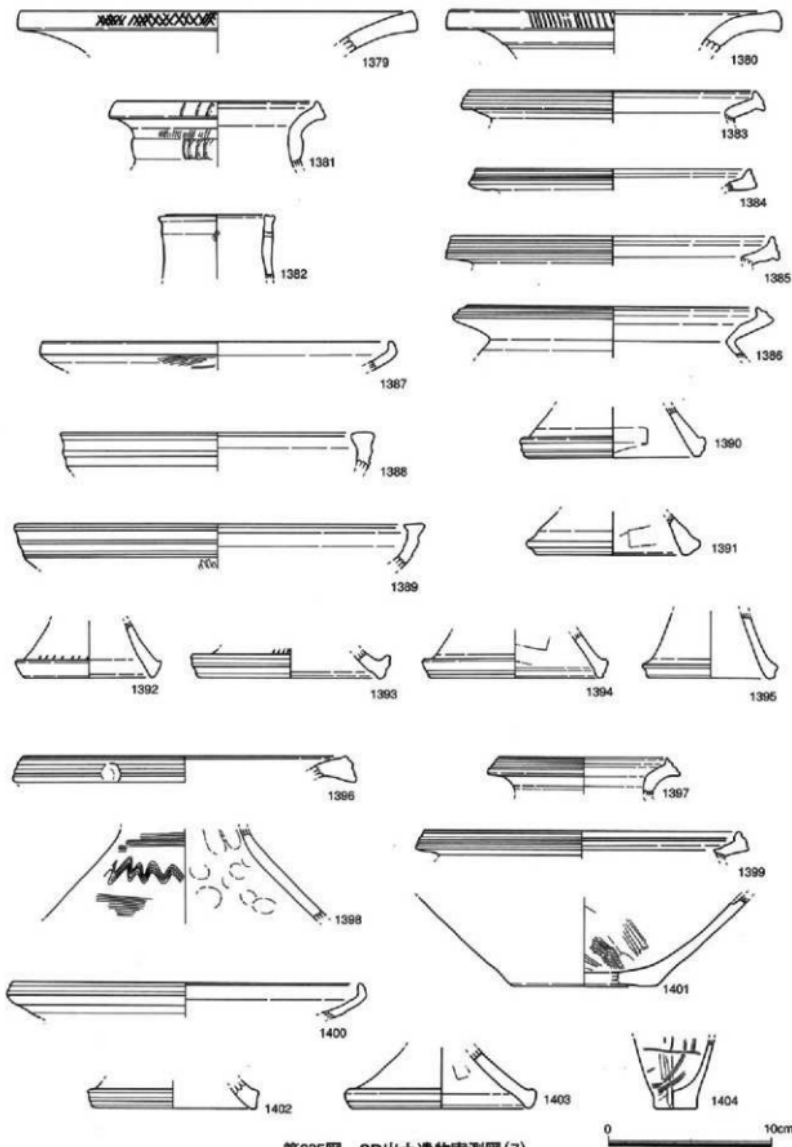


1378



0 5cm

第234図 SD出土遺物実測図(6)



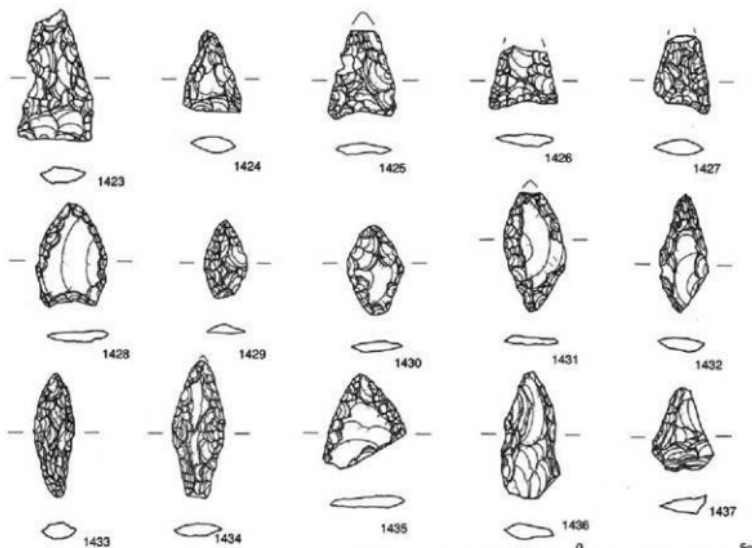
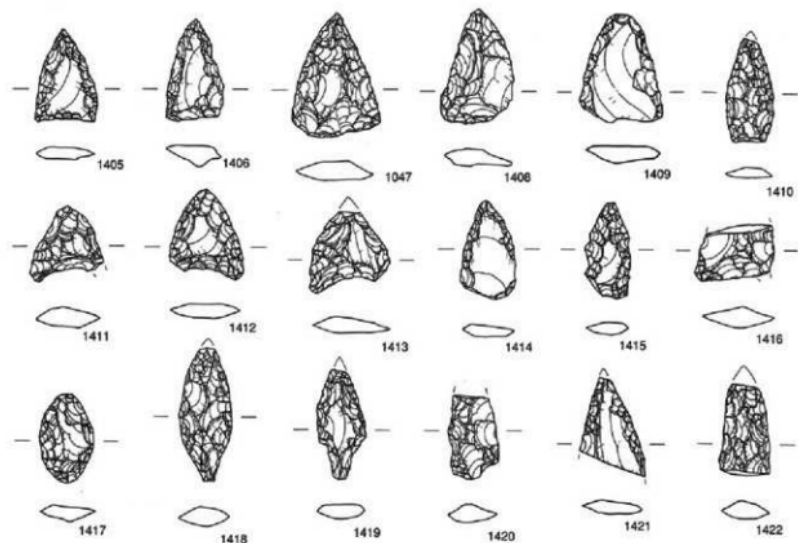
第235図 SD出土遺物実測図(7)

斜格子目文が描かれている。1159～1162の壺は、外反する口縁の端部が上下に拡張され複数の凹線が巡らされている。1163～1168は直線的、または緩やかに外反する上方への開きの小さい口縁部を持つ壺である。口縁端部は平坦に仕上げられたものと、内外方に拡張された頂部がわずかにくぼむ形態がある。文様は乏しく1163と1170の口縁部にそれぞれ刻目が施されているだけである。1171は同じく緩やかに外反する上方への開きの小さい口縁部を持ち、外方に拡張された口縁端部の頂部がわずかにくぼむ形態の壺であるが、他の壺と比較して外反の度合いが強く、口径も著しく大きいものである。1172も緩やかに外反する上方への開きの小さい壺であるが、頸部が他の壺と比較して長く、外下方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部の形態が高杯の脚端部の形態に類似している。1173・1174は口縁部に刻目の施された断面三角形の貼付突帯を2本廻した壺である。1174の口縁部の形態が突帯を廻した壺に典型的な受け口状あるいは漏斗状であるのに対して、1173は上方への開きのほとんどない直口壺のような形態をしている。1175～1190は壺である。1175はほとんど膨らみのない体部と、外反する短い口縁部を持つ壺である。1176は「く」の字に屈曲する頸部と比較的長い直線的な口縁部を持つ壺で、口縁端部は円く仕上げられている。頸部の屈曲は他の壺と比較してやや鈍く、長い体部は中程に最大径を持つと考えられる。1177～1179は「く」の字に屈曲する頸部から直線的にのびる口縁部と、膨らみの小さい長い体部を持つ壺である。口縁部端部は1177のように円いものと1178・1179のように鈍く尖らされるものがあるが、いずれも頸部の屈曲は弱く、体部外面には全面に丁寧なヘラ磨きが行われている。1182・1183は「く」の字に屈曲する頸部と直線的またはわずかに外反する口縁部をもち、体部にほとんど膨らみがない壺である。口縁端部はわずかに上方に拡張され狭い平坦面を作り出している。また、頸部内面の屈曲部が内側に向かってわずかに突出している。1181・1185は「く」の字に屈曲する頸部と内湾する口縁部に、下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ壺である。口縁端部は上方に拡張され円窓を持って仕上げられている。また頸部内面の屈曲部直下に強い横ナデが加えられ、幅広くくぼんでいる。1188はやや肩の膨らむ体部に、「く」の字に屈曲する頸部と直線的な短い口縁部を持つ壺である。口縁端部は上方に拡張されて平坦に仕上げられ、斜格子目文が描かれている。また、頸部の屈曲部には指頭圧痕の加えられた突帯が1本廻されている。1189も「く」の字に屈曲する頸部と直線的な短い口縁部を持つ壺である。口縁端部は上方に拡張され凹線が2条巡らされている。1191は内湾する浅い体部と平坦に仕上げられた口縁端部を持つ高杯の杯部である。口縁端部には刻目が施され、頂部はわずかにくぼんでいる。また口縁部直下には幅広い横ナデ調整が施され、円形の刺突が加えられている。1192は内傾する深い体部と平坦に仕上げられた口縁端部を持つ高杯、または鉢と考えられる個体である。口縁端部は肥厚し頂部はわずかにくぼんでいる。1193は緩やかに内湾する体部と「く」の字に屈曲する頸部から外上方にのびる直線的な口縁部を持つ鉢である。口縁端部は平坦で頸部の屈曲は弱い。1195は細く縛った頸部と外反しながら上方に大きく聞く口縁部を持つ壺である。頸部には幅広の凹線が多段に廻らされている。1196も1195と同じくよく縛った頸部と外反しながら上方に向かって大きく聞く口縁部を持つ壺であるが、口縁と頸部、頸部と体部の各部の境ごとに、それぞれ刻目の施された貼付突帯が廻されている。口縁部が漏斗状を呈する壺であろう。1194・1197はそれぞれ櫛描文の施された壺の破片である。1194は頸部に多段の直線文が、また1197は体部上半に直線文と波状文が描かれている。1197は肩の膨らみが小さいことから、比較的体部が長い壺であろう。1198・1199は筒状の頸部と肩の膨らみがやや大きい体部を持つ壺である。1198の体部には肩の部分にヘラ先による連続刺突文が加えられている。1199は二次焼成によって器形が変形しているが、残された櫛目の痕跡から頸部下半から体部上半にかけて籠状文が施されていたと

考えられる。1200はよく膨らんだ球形の体部を持つ壺である。体部上半は頸部との境に指頭圧痕を施した貼付突帯を廻し、その下には櫛描の平行線文と波状文を多段に施している。口縁は広口短頸壺であろう。1201も球形の体部を持つ壺であるが、丁寧なハラ磨きの施された体部は中央部に櫛描の簾状文が残されている。1203～1205は高杯の脚部である。緩やかに外反しながら外下方に向かってのびる裾部分は拡張されることなく、そのまま尖り気味に仕上げられている。杯部と脚柱部の境には単独、または一対の穿孔が加えられているものもある。

SD1027では、上述した3地区以外からも多くの中生土器が出土している。1207は外反しながら上方に向かって大きく開く朝顔型の口縁部を持つ壺で、口縁端部が円く仕上げられたものである。1208～1210は直線的に外上方にのびる上方への開きの小さい口縁部を持つ壺である。口縁端部はわずかに内外方、または外方に拡張され、平坦に仕上げられているが頂部がわずかにくほんでいる。1210はよく膨らんだ球形に近い体部を持っている。1211は外反する頸部から短くのびる口縁部を持つ壺である。口縁端部は平坦に仕上げられ体部は膨らんでいる。1212は「く」の字に屈曲する頸部から外上方にのびる直線的な短い口縁を持つ壺である。口縁端部は円く仕上げられ体部はわずかに膨らんでいる。1214は頸部から外反する短い口縁部と「ハ」の字に開く体部を持つ壺である。口縁端部は平坦で中程はわずかにくほんでいる。1215は「く」の字に屈曲する頸部と、外上方に開く直線的な短い口縁部を持つほぼ完形の小型の壺である。口縁端部は平坦で一対の円孔が穿たれ、球形の体部は器高が低い。1216は内湾しながら上方にのびる体部と「く」の字に屈曲し水平にのびる短い口縁部を持つ高杯の杯部である。口縁端部は平坦に仕上げられ頂部は凹線状にくほんでいる。1217は内湾する浅い体部と内方に拡張された口縁端部をもつ高杯の杯部である。口縁端部は平坦に仕上げられ頂部はわずかにくほんでいる。1220は緩やかに外反しながら外下方に向かってのびる台付き鉢または高杯の脚部である。脚端部は拡張されず平坦に仕上げられ、中央部がわずかにくほんでいる。

石器はサヌカイト製の打製石錐をはじめ、結晶片岩製の打製石庵丁や打製石鋤・磨製石斧・敲石・砥石などが出土している。1245～1264のサヌカイト製の打製石錐は、それぞれ1245～1247が平基無茎式、1248～1257が凹基無茎式、1258～1260が凸基無茎式、1261・1262が凸基有茎式に分類できる。1268は横長の剥片の打面と遠端部縁辺に両面調整を加え一方の側刃を尖らせた尖頭器状の石器である。類似するものが他にSB1021などで出土している。1270～1272は剥片の縁辺部に両極剥離を加えた両面調整の石器の一端を折断したもので、明瞭な截断面を持たないこと以外は楔型石器に類似している。1273～1275は打製石剣、または打製石庵丁の破片と考えられる石器である。横長の剥片を素材にし、側縁部には丁寧な調整が加えられている。1273・1274は折断されている。1269・1276・1277はそれぞれ両極打法による剥離が加えられ、截断面を持つ楔型石器と考えられる石器である。1276は盤状剥片を分割した際に生じる平坦面を打面にして両極剥離が行われている。1278・1279はサヌカイト製の大型剥片の縁辺部に細部調整が加えられている。1279の剥片は打点を移動することなく連続して剥片が剥離されている。1280～1291は結晶片岩製の打製石庵丁である。多くは片面に自然面を大きく残す剥片を素材に使用している。端部にくり込み込が加えられたものが4点出土しているが、整った短冊形の形態に仕上げられるものはわずかである。1292～1294は同じく結晶片岩を使用した削器状の石器である。厚みのある比較的大型の剥片の周囲に粗い調整を加えて鋭い刃部を作り出している。ただ、1294の場合は使用によるものか刃部に漬れが認められる。1295・1296は片面に自然面を残す大型の剥片を素材に使用した打製石鋤である。剥片の側縁に両面から丁寧な調整が加えられ長梢円形の形に整えられている。1297～1306はいずれ



第236図 SD出土遺物実測図(8)

0 5cm

も磨製石斧である。1297・1298は扁平片刃石斧、1299～1304、1306は太型蛤刃石斧である。扁平片刃石斧は1297が全面に丁寧な研磨が加えられ、整形痕をほとんど残さないが、1298は側縁の一部と刃部以外全く研磨が加えられていない。また、1297の刃部には人為的に一方向からの複数の打撃が加えられ、他の石器に転用しようとした痕跡が認められる。1299～1304、1306の太型蛤刃石斧はすべて敲石に転用されている。1299はこの中で唯一の小型の製品で石材も蛇紋岩を使用している。1305は長楕円形の大型の礫の一端を両面から研磨して製作された石斧を敲石に転用したものである。刃部周辺と片側の側縁部に粗い敲打痕が集中して残されている。1307～1310は敲石である。1307は楕円形の礫を縱方向に分割したものをさらに横方向に折断して片方の端部を取り去り、残されたもう一方の端部と分割面に打撃を加えた後、部分的に研磨したもので、礫の自然面と分割面の境の稜線上と表面の一部にはそれぞれ敲打痕が残されている。1308は一端が平坦な棒状の自然礫の平坦面と側面の一部に敲打痕が集中して残されている。1309は断面が円い楕円形の礫の両端を敲打に使用したもので、端部の比較的狭い範囲に敲打痕が集中して残されている。1310は球形の礫を半球状に分割し、分割面と自然面との境の稜線上を敲打に使用したものである。1311は周囲を打ち欠いて形を整えた片岩の礫を使用した砥石である。片面が使用のためにわざわざくぼんで凹面状になっている。1312～1314は石英の礫を使用した敲石である。1312は楕円形の礫の両端に細かな敲打痕が集中して残されている。1313も同じく楕円形の礫を使用しているが敲打の範囲が側面部全面に及んでいる。1314はやや角張った礫を使用したも、ので、1312同様、細かな敲打痕が両端を中心に残されている。1315は大型の砂岩礫を使用した台石で敲打痕が多く残されているが、砥石としても使用されている。

丸山遺跡ではSD1027以外にも大小30余りの溝が検出され、弥生時代の遺物が出土している。これらの溝の多くは隣接する造構との関係や出土遺物から、所属時期が弥生時代以降に属すると考えられるものである。しかし、出土した弥生時代の遺物のなかには石器を中心に見るべき遺物も多いため、ここでは直接造構の時期には関係しないが、出土した遺物の一部を掲載することとする。

溝 3 (SD1003)

中世の溝SD1005の西側でSD1005に隣接してほぼ平行するように検出された造構である。
出土遺物のなかには弥生時代の遺物以外は出土していないが、SD1005との位置関係から何らかの関連をもって設置された中世段階の造構と考えられる。

出土遺物（第229・230図）

1316は「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ甕である。口縁端部は上下に拡張され、凹線が2条巡らされている。1334～1340はサヌカイト製の打製石礫である。1334は平基式、1335・1336は凹基無基式に分類される。1340は凹基無基式であろうか？

溝 5 (SD1005) (第247図)

中世の土師器の杯がまとめて出土していることから、中世段階の造構であるが、周囲に弥生の遺構が集中しているためか遺物の出土が多い。

出土遺物（第230～234・248図）

1317は外反しながら上方に向かって大きく開く口縁を持つ広口壺である。口縁端部は上方に向かってわずかに拡張され凹線が2条巡らされている。1318も外反しながら上方に向かって大きく開く口縁を持つ広口壺である。下方に垂下して平坦面が作り出された口縁端部には凹線が3条巡らされている。1319は頸部から強く外反する短い口縁部を持つ短頸壺である。口縁端部は上下に拡張され、凹線が巡らされている。1320は緩やかに外反する上方への開きの小さい筒状の頸部と、内外方に拡張された口縁端部を持つ直口壺で、口縁端部は頂部がわずかにくぼんでいる。1321も上方に向かってわずかに開く筒状の頸部と内方に拡張された口縁端部を持つ直口壺で、口縁端部は頂部が円く仕上げられている。1322は「く」の字に屈曲する頸部と外上方にのびる直線的な短い口縁部を持つ壺である。口縁端部は拡張され頂部は凹線状にくぼんでいる。また、頸部の屈曲部には指頭压痕の加えられた貼付突帯が廻されている。1323も同じような形態を持つ壺であるが、口縁端部には凹線が巡らされている。1324はよく彫らんだ体部と外反する短い口縁部を持つ壺である。口縁端部はわずかに上方に拡張され平坦に仕上げられている。1325は水平口縁を持つ高杯である。口縁部は水平に長くのばされ、内側には隆起帯が巡らされている。また、口縁端部は上下に拡張され、凹線が2条巡らされている。1326は浅い皿状の体部と「C」字状に巻き込むように内湾する口縁部を持つ高杯で、口縁端部は円く仕上げられている。1330は高さの低い高杯の脚台部である。大きく開く脚台の下端面は肥厚し円く仕上げられている。1341～1349はサヌカイト製の打製石鎚である。1341・1342が平基無茎式、1343～1347は凹基無茎式、1348が凸基無茎式、1349が凸基有茎式に分類される。おおむね左右対称な丁寧な作りであるが、1347は逆刺の部分の大きさが著しく異なる。1350はサヌカイト製の打製石錐である。1351は両面調整の削器と考えられる石器である。断面がレンズ状で打製石錐を転用した可能性がある。1352はサヌカイト製の打製尖頭器である。側縁部には片側からの角度の急な調整を加えている。基部には浅い抉りが加えられた痕が残されていることから、打製石庖丁を転用したと考えられる石器である。1353もサヌカイト製の打製尖頭器である。大型の横長剥片の縁辺部に両面調整を加えて形を整えている。1354はサヌカイト製の打製石剣の先端部である。両面には側縁から丁寧な調整が加えられ、部分的に研磨がほどこされた石器は断面が肉厚のレンズ状を呈している。1355は遠端部縁辺に細部調整を加えた剥片で部分的にノッチ状の抉りが施されている。1356は折断によって不整形形の形に整えられた剥片の一辺に主剥離面側から折断面に向かって急角度の調整を加えノッチ状の抉りが施されている。1357・1358はサヌカイトの横長の剥片の縁辺部に片面または両面調整を加えた打製石庖丁である。1357の両端には浅いくり込みが作り出され、使用された剥片は翼状剥片の可能性がある。1358は蝶番状の遠端部縁辺と打面との間で両極打法が行われ刃部が作り出されている。1359は翼状剥片、1360・1361は盤状または板状剥片とされるサヌカイトの大型の剥片である。1362～1368は結晶片岩製の打製石庖丁である。国示していないものを含めると、片面に自然面を残す剥片を素材に使用するものが8点、両端にくり込みが加えられるタイプが7点出土している。一般に調整は粗く、端部のくり込みの有無にかかわらず整った短冊形に仕上げられるものはわずかで、不整形な剥片の形をほとんど変えず縁辺部に簡単な調整を加えただけのものや、背の部分への調整が全くおこなわれていないものがある。1369は結晶片岩の礫を割って得られた、片面に自然面を残す大型の剥片の縁辺部に、粗い調整を加えて形態を整えた打製石錐である。側縁部は両方とも外側に向かって緩やかな弧を描くが、片方が途中大きく抉り込まれ、くびれたような形状になっている。1370・1371は自然の礫を素材にした磨製石斧で、礫の形状を大きく変えることなく石斧として使用している。1370は扁平な

楕円形の縁の一方の端部周辺を加熱して頭部の形状を整え、もう一端に片側から研磨を加えて刃部を作り出している。1371は柱状の結晶片岩の縁の一端を打ち欠いたものをさらに研磨して刃部を作り出したもので、その後、敲石に転用している。1372・1373は大型船形石斧に分類される磨製石斧の破片で、いずれも全面に整形の際に加えられた丁寧な研磨の痕が残されている。2点とも敲石に転用されているが、1372の場合は残された鼠歯状の痕跡から石器製作に使用された可能性がある。1374～1376は敲石である。それぞれ長楕円形、球形または不整楕円の形態の縁を使用している。1374は不整楕円の縁の縁部に敲打痕が集中している。1377は扁平な石英の円縁の両端を打ち欠いて縫掛けが作り出された打製石錘である。1378は方形の片岩の自然石を使用した砥石である。

溝 7 (SD1007)

SD1003・1006同様、SD1005に隣接して掘り込まれた溝である。遺構内の出土遺物のなかに土師器の杯や釜が含まれていることから明らかに中世段階の遺構であるが、遺物の出土量は圧倒的に弥生時代のものが多い。遺構が溝SD1005にはほぼ平行して掘り込まれていることから、SD1005と何らかの関連する意図のもとに設置されたものと考えられる。

出土遺物（第229図）

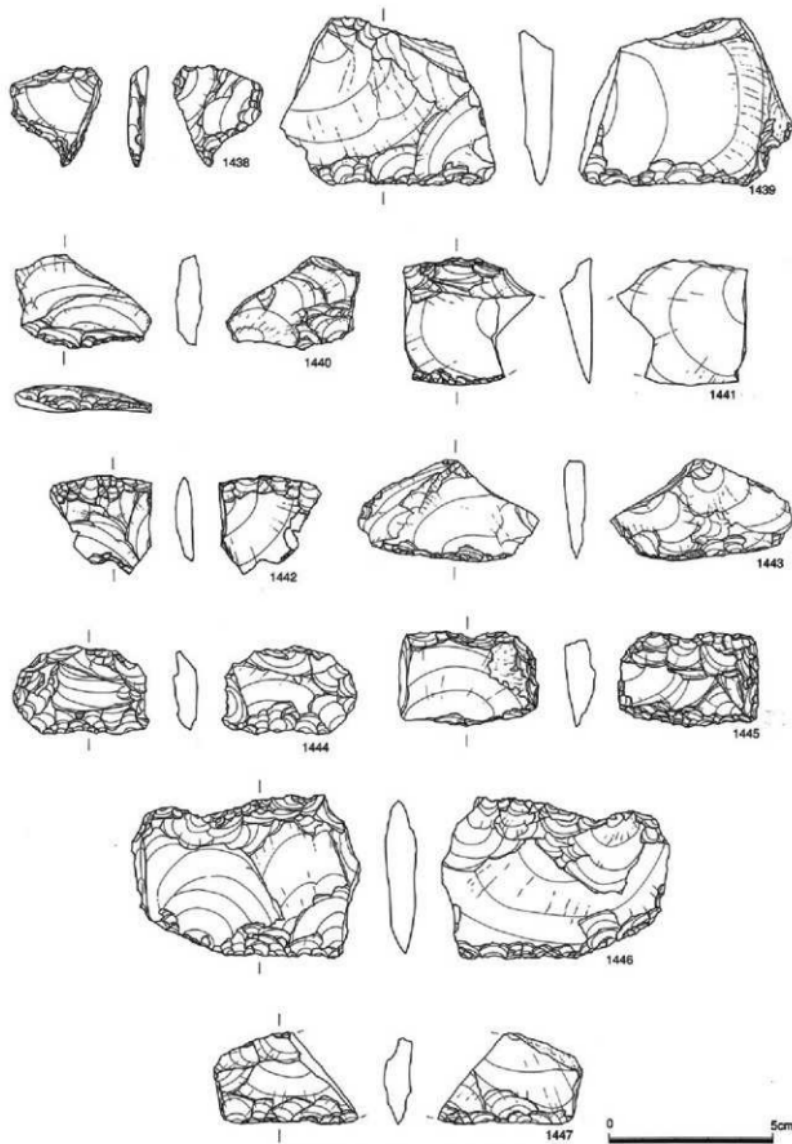
1332は内湾する体部と内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部を持つ大型の鉢と考えられるものである。体部は上方への開きが小さく身が深い。

溝 12 (SD1012)

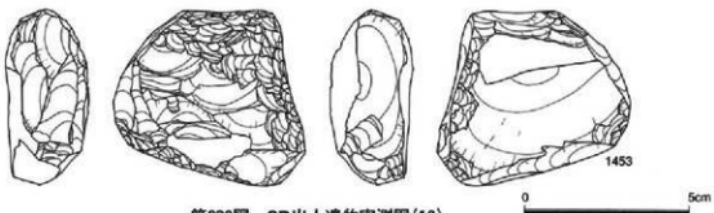
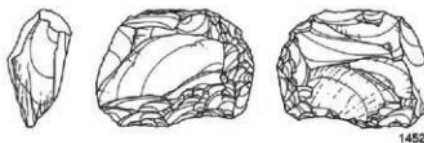
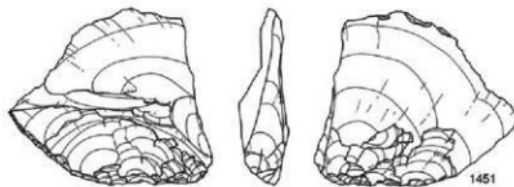
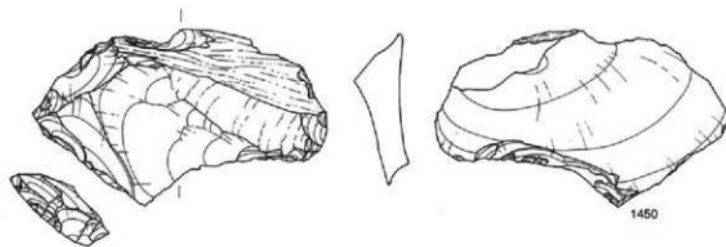
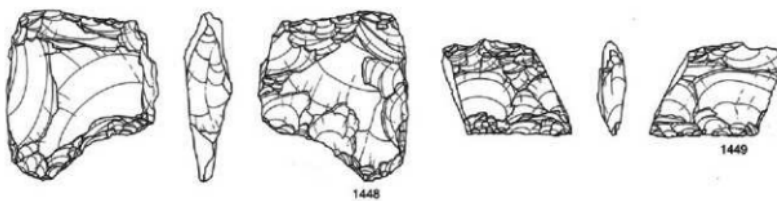
調査区中央部の緩斜面を北から南に向かって緩やかな弧を描きながらのびる溝で、途中、溝SD1015と合流している。遺構内の堆積は締まりのない砂礫層で、遺構の形状も不規則な分岐を繰り返すなど不自然な点が多く、人為的に作られた溝というよりも自然流路の可能性が高い遺構と考えられる。遺構内の出土遺物には弥生時代のもの以外は含まれていないが、合流するSD1015で中世の遺物が出土していることから中世段階のものと考えられる。

出土遺物（第235～240図）

1379・1380は緩やかに外反しながら上方に大きく聞く口縁部を持つ壺である。口縁端部は拡張されることなく平坦に仕上げられ、斜格子目文や斜線文が描かれている。1381は筒状の頭部と外反する短い口縁部を持つ壺である。口縁端部は上方に拡張されて平坦に仕上げられ、斜線が描かれている。また、頭部には圧痕のつけられた幅広の低い突帯が廻されている。1383～1386は拡張された口縁端部に複数の凹線がめぐらされた壺である。口縁端部の拡張は上方のみのものと上下に行われるものがある。1383・1386は頭部が「く」の字に強く屈曲している。1387～1389は高杯の杯部である。1387は浅い皿状の体部と、「C」字状に内湾し円く仕上げられた口縁部を持っている。1388・1389はそれぞれ内湾する上方への開きの少ない体部と、内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部を持ち、口縁部外面には凹線がめぐらされている。1390は高杯の脚台部である。脚台部は上方に拡張され拡張部には複数の凹線が廻らされている。1390～1395は何れも高杯の脚台部である。1392は脚台部が上方に拡張され、裾部には筋縫形の刺突が加えられている。1393も脚台部を上方に拡張するものであるが、拡張部には凹線がめぐらされて

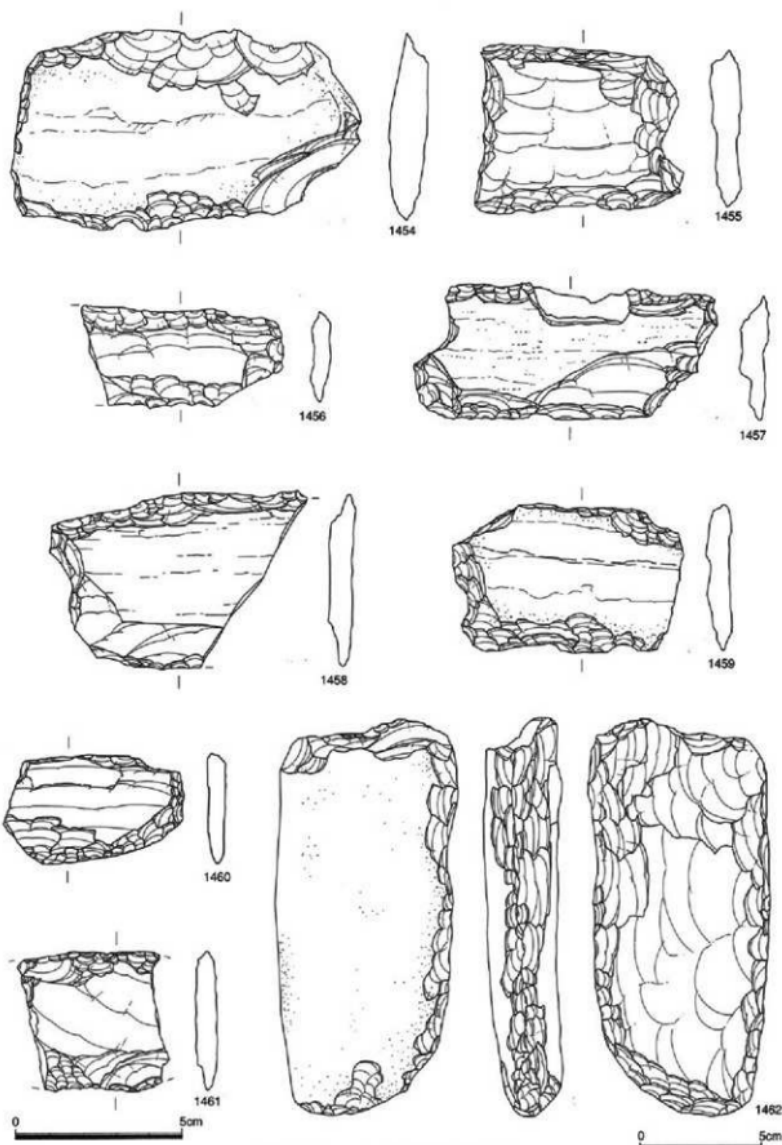


第237図 SD出土遺物実測図(9)

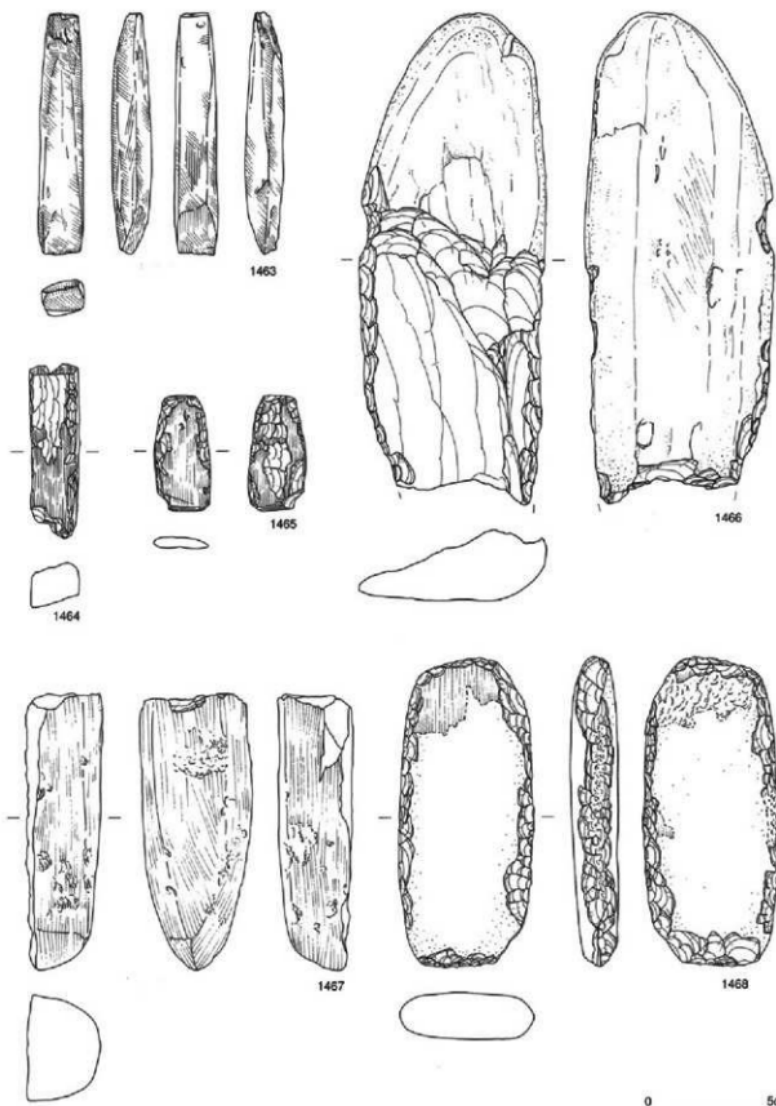


第238図 SD出土遺物実測図(10)

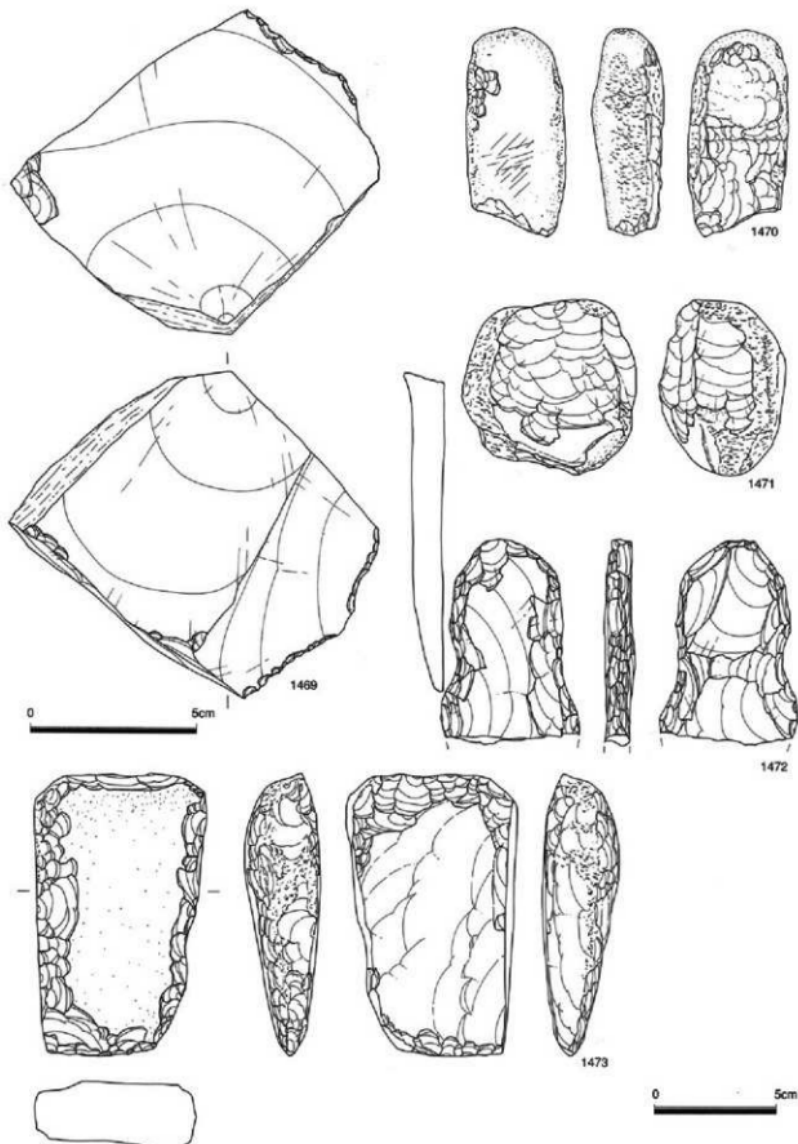
0 5cm



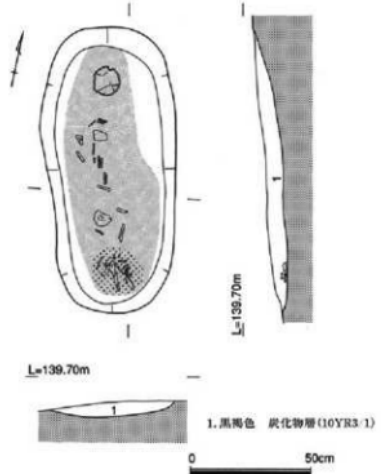
第239図 SD出土遺物実測図(11)



第240図 SD出土遺物実測図(12)



第241図 SD出土遺物実測図(13)



第242図 ST1001 実測図



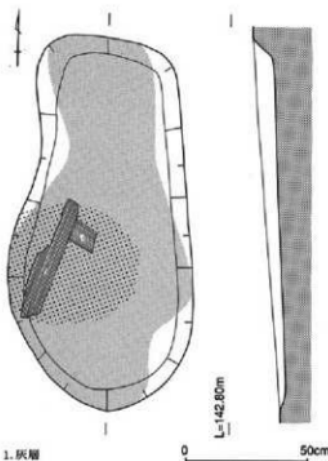
第243図 ST1001 出土遺物実測図

片岩製の柱状片刃石斧である。頭部の一部を除くほぼ全面に入念な研磨が加えられている。1466は扁平な長楕円形の片岩の縁の片面を大きく打ち割り、縁辺部に簡単な調整を加えたもので、石鎚の可能性があるが、表面の一部には研磨の痕跡が残されている。1467は大型蛤刃石斧の破損品を敲石に転用したものである。表面と側縁にそれぞれ敲打痕が集中する所が残されている。1468は扁平な楕円形の縁の端部を研磨して製作された磨製石斧を敲石に転用したもので、側面にはすべて粗い敲打が加えられ刃部の一部にも敲打痕が残されている。

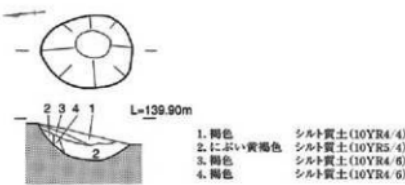
溝 15 (SD1015)

溝SD1012の南側を平行して走り途中でSD1012と合流する溝である。SD1012でも触れたように、遺構の形状が不規則で、遺構内の堆積も締まりのない砂砾によって占められていることから、人為的な遺構

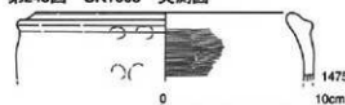
いる。また、据部には刺突が加えられている。1394も脚端部を拡張し凹線をめぐらせるものである。1395は脚端部が肥厚し四線状のくぼみが付けられている。1405～1422はいずれもサヌカイト製の打製石鎚である。基部の形態から分類すると1405～1408が平基無茎式、1410～1413・1415・1416が凹基無茎式、1418～1420が凸基有茎式に属している。1441・1442は縁辺部に片面または両面から細部調整を加え簡単な刃部を作り出した剥片である。1445は横長剥片の主剥離両側の縁辺部を中心に調整を加え不整方形の形に仕上げられた石器である。長軸側の一辺は縁辺部に潰れが残されている。1447は自然面をそのまま打面として使用する剥片の遠端部縁辺に両面調整が加えられた石器である。これら2点は小型ではあるが打製石庖丁や削器の可能性がある。1448・1449は向かい合う2辺に両極剥離が加えられ截断面を持つ模型石器と考えられるものであるが、1449は打製石庖丁や打製石剣など断面レンズ状の両面調整の石器を截断した可能性も考えられる。1448は折断面を打面にして調整が加えられている。1450・1451は縁辺部に調整を加え簡単な刃部を作り出した比較的大型で不整形な剥片である。1454～1456は片岩製の打製石庖丁である。このうち端部にくり込みが設けられたものが2点含まれている。1462は片面に自然面を残す片岩の大型剥片を素材にした打製石鎚である。側縁部の片側には両面調整が加えられているのに対し、もう一方は主剥離面側だけしか行われていない。1463は緑色



第244図 SK1002 実測図



第245図 SK1005 実測図

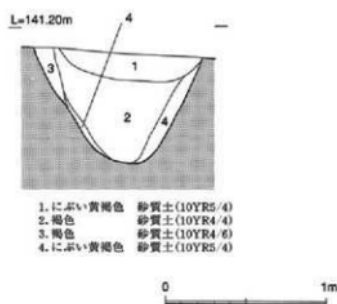
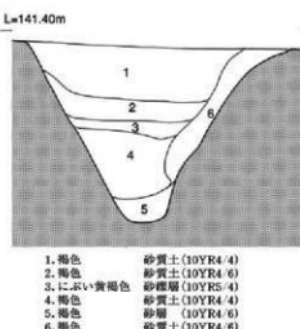


第246図 SK1005 出土遺物実測図

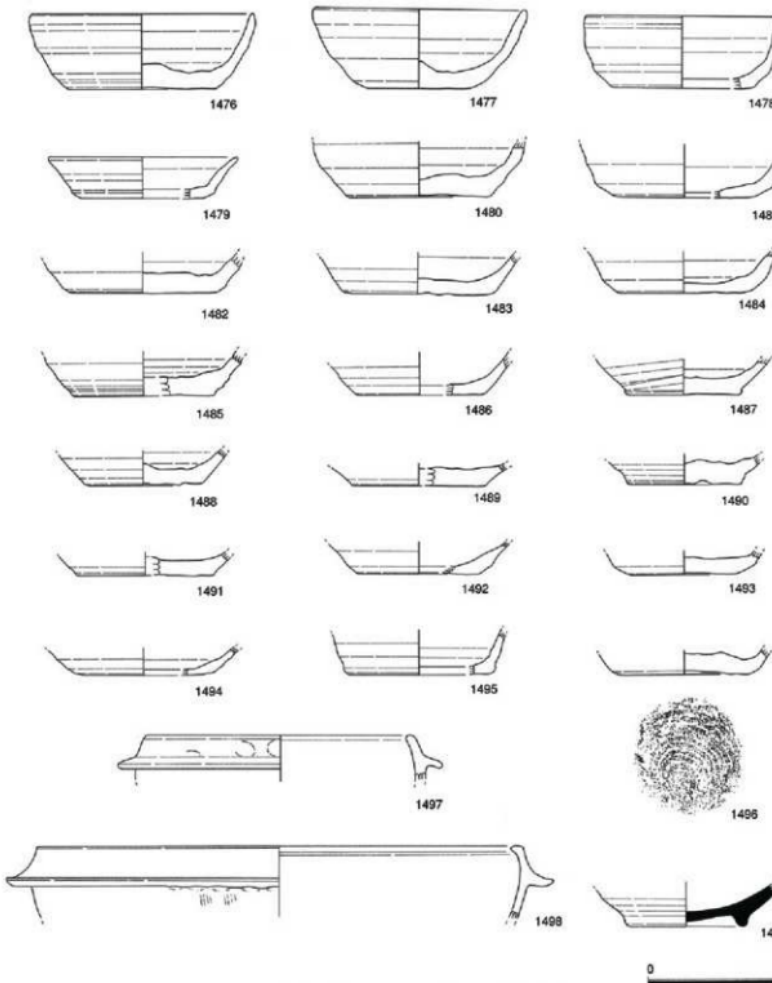
と考えるよりも自然流路の可能性が高い遺構である。出土遺物は圧倒的に弥生時代の遺物が多いが、少数ではあるが中世の遺物が出土していることから、所属時期は中世段階と考えられる。

出土遺物（第235～240図）

1396は外上方に向かって大きく開く口縁部を持つ壺である。肥厚させて平坦面を作り出した口縁端部には複数の凹線文が巡らされるほか、円形浮文も付けられている。1397は外反する短い口縁部を持つ短頸壺である。口縁端部は上下に拡張され複数の凹線が巡らされている。1398はよく締まつた頭部と肩の膨らむ体部を持つ壺である。体部上半には櫛描の平行線文と波状文が交互に描かれている。1399は「く」の字に屈曲する頭部と、直線的な短い口縁部を持つ壺である。口縁端部は上方に拡張され、複数の凹線がめぐらされている。1400は浅い皿状の体部と、「く」の字型に内屈する口縁部をもつ高杯で、口縁端部は円く仕上げられて



第247図 SD1005 遺構断面図



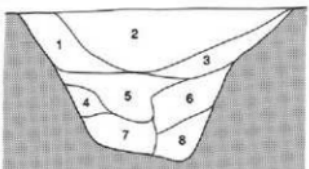
第248図 SD1005 出土遺物実測図

いる。1404はミニチュアの壺の体部である。上方への開きが小さく直線的な体部は外面に半截竹管による幾何学文様が描かれている。1402・1403は高杯の脚台部である。2点とも脚端部の上方への拡張は弱く、凹線が巡らされている。1423～1437はサスカイト製の打製石錐で、1423・1424が平基無茎式、1425～1428が凹基無茎式、1429～1432が凸基無茎式、1433・1434が凸基有茎式に分類される。1438はサスカイト製の打製石錐である。剥片の折断面と縁辺部の交点に細かな調整が加えられ、短い錐部が作り出

されている。1439・1440・1443・1444は縁辺に片面または両面調整を加えて刃部が作り出された剥片で、1443は部分的に研磨されている。1446は横長剥片を使用した両面調整の石器で、打製石庵丁の可能性があるが、両端を欠くうえに使用痕も残されていないため確実なことは不明である。1452・1453はサヌカイトの石核である。截断または折断によって不整形の形に分割された剥片に両極打法による剥片の剥離作業が行われている。縁辺部の稜線は潰れが著しい。1457～1461は結晶片岩製の打製石庵丁である。1460・1461以外は端部にくり込みが作り出されている。1464は柱状石斧、1465は扁平片刃石斧である。柱状石斧は未研磨の部分には粗削の際の剥離面がそのまま残されていることから、粗削で得られた手頃な大きさの柱状の石片を部分的に研磨しそのまま製品としたものと考えられる。扁平片刃石斧の斧身は最も厚い部分でも5mmに満たない薄さで、片面は丁寧に研磨されているが、もう一面には剥離痕が多く残されている。

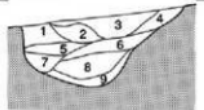
上述した溝以外でもSD1006や1018・1030などで多くの遺物が出土しているが、1027や1005・1012などと類似する遺物が多いため。ここでは他でも比較的出土数が少ないものを取り上げることにする。1469はSD1006で出土したサヌカイトの板状剥片である。打点を移動することなく連続して剥離が行われている。1470も同じ1006から出土した蛇紋岩の長楕円形の礫を使用した蔽石で、片面を残してほぼ全面に敲打痕が残されている。1471・1472はSD1018から出土した石器である。1471は石英の円礫を使用した蔽石で、礫の側面の稜線に沿ってほぼ縁辺部を一周するように細かな敲打痕が残されている。1472は片岩製の打製石鉈である。刃部を欠失するが基盤部は円く仕上げられ、両側縁には明瞭なくびれが付けられている。1473はSD1030で出土し石器である扁平で四角い礫の縁辺部に粗い剥離と敲打痕が残されている。蔽石の一種であろうか？

L=142.90m



1. にぶい黄褐色 砂質土(10YR5/4)
2. 黄色 砂質土(10YR4/6)
3. にぶい黄褐色 砂質土(10YR5/4)
4. にぶい黄褐色 砂質土(10YR5/4)
5. 暗褐色 砂質土(10YR3/4)
6. 棕色 砂質土(10YR4/4)
7. にぶい黄褐色 砂質土(10YR5/4)
8. 暗褐色 砂質土(10YR3/4)

L=141.70m



1. 棕色 沙質土(10YR4/4)
2. 黄色 沙質土(10YR4/6)
3. 暗褐色 沙質土(10YR3/4)
4. にぶい黄褐色 沙質土(10YR5/4)
5. 棕色 沙質土(10YR4/4)
6. 棕色 砂礫層(10YR4/4)
7. 黑褐色 砂質土(10YR2/2)
8. 棕色 砂質土(10YR4/4)
9. 棕色 砂質土(10YR4/4)

0 1m

第249図 SD1015 遺構断面図

中世の遺構と遺物

調査区内からは多数の溝や柱穴が検出されているが、出土遺物から確実に中世に時期を特定出来る遺構はきわめて少ない。

火葬墓 1

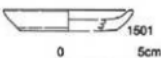
(ST1001)

(第242図)



調査区の南東側、弥生時代の竪穴住居址SB1027に隣接して検出された南北方向に長軸を持つ長さ約

第250図 SD1015 出土遺物実測図



1.2m、幅0.55m、深さ10cmの不整楕円形の形態の火葬墓である。遺構内には炭化した歯などの骨片を含む木炭粒や焼土、灰が充満していたが、特に遺構の南側は直径約20cm範囲で円形に焼土層が広がり、骨片が集中していた。また、遺構の北側では副葬品として置かれていた土師器の皿が1点出土している。

出土遺物（第243図）

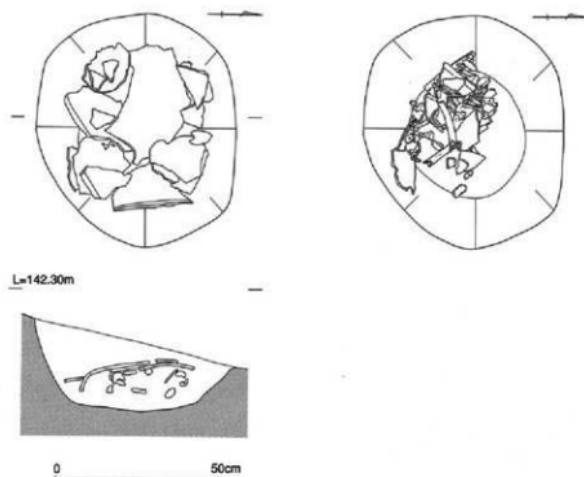
1474は口径12.4cm、底径6cm、器高2.4cmをはかる土師器皿である。上方に向かって大きく開く体部と尖り気味に仕上げられた口縁端部の形態を持つ焼成良好な土器で、体部内外面には丁寧な横ナテ調整が加えられ、底部には静止糸切り痕が残されている。

火葬墓 2 (ST1002) (第244図)

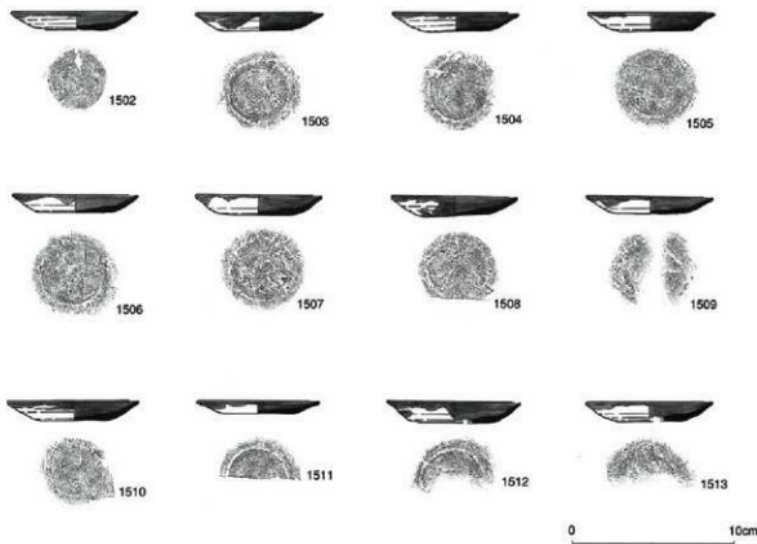
調査区中央から南東に残された浅い谷状の落ち込み部分で検出された南北方向に長軸を持つ長さ約1.55m、最大幅約0.75m、深さ10cmの不整楕円形の形態の遺構である。遺構内には炭化した骨片を含む大量の炭化物を混じえた灰層が充満していたが、特に中央部からやや南西よりの一角は直径約50cmの範囲に円形に焼土層が広がり、そのなかには長さ約50cm、幅5cm余りの炭化した木片が含まれていた。遺構内から遺物は出土しなかったがST1001と遺構の形態や遺構内部の状態が類似することから、ほぼ同時期の遺構と考えられる。

土坑 5 (SK1005) (第245図)

調査区南西部の斜面上で検出された長さ約0.75m、幅0.6m、深さ約20cmの楕円形の土坑である。遺構内の埋土は3枚に分けられるが、何れも小礫を含むシルト質の土が堆積している。



第251図 ST1015 実測図



第252図 ST1015 出土遺物実測図(1)

出土遺物（第246図）

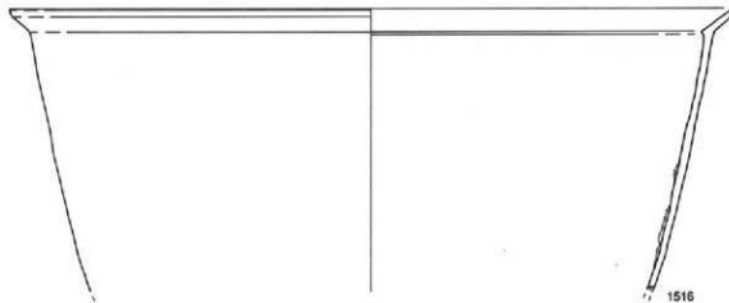
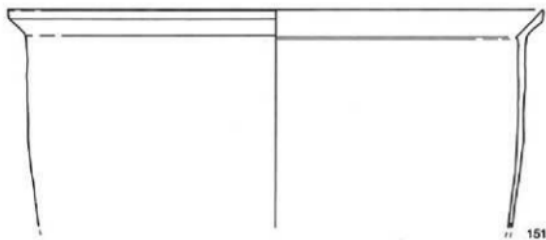
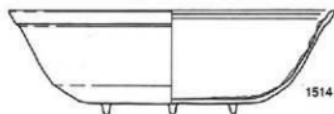
1512は内傾する体部と若干肥厚し、円く仕上げられた口縁端部を持った土師器の釜である。口縁端部からやや下がった位置には太い隆帯状の鋸が彫られている。体部外面は指頭圧痕が残され表面の凹凸が著しいが、内面は板状工具によるナデによって平滑に仕上げられている。

溝 5 (SD1005) (第247図)

調査区の中央やや西よりの地点で調査区を北から南に横断して掘り込まれた遺構である。溝の規模は一定していないが最も大きいところで深さ1m、幅3.2mを計る。遺構内には砂礫が厚く堆積し、一部には大型の砂岩砾を積んだ集石が検出されたが、この溝に伴う遺構であるかは不明である。また、溝の周辺にはこの溝に平行して走る規模の小さな溝SD1004・1006・1007・1008などが検出されている。これらの溝はSD1007以外は出土遺物からみる限りでは弥生時代の遺構と考えられるが、遺構の方向やSD1005との距離を考えると、SD1005となんらかの関連性を持っていたことは明らかで、これらも中世の遺構と考えてよいだろう。

出土遺物（第248図）

1476～1496は土師器の杯・皿類である。1476は緩やかに内湾する体部と鈍く尖らされた口縁端部を持



0 10cm

第253図 ST1015 出土遺物実測図(2)

ち、口径に対して器高が高い身の深い形態の杯である。体部内外面には強い横ナデ調整が加えられ、厚い底部には回転ヘラ切り痕が残されている。1477も1476と同じような特徴を持つ土師器の杯であるが、1476と比較して口径と底径の差が若干大きいため、上方への開きがわずかに大きい。1478は底部との境から内湾しながら外上方にのびる体部が途中で直立する、上方への開きの小さい杯である。1479は外反する短い体部と尖り気味に仕上げられた口縁端部を持つ皿である。他の杯同様、体部内外面には強い横ナデ調整が加えられ底部には回転ヘラ切り痕が残されている。1480～1495はいずれも杯の底部である。1476～1478の杯同様、底部の切り離しには回転ヘラ切り技法が用いられているが、多くの場合はその後ナデ調整が加えられている。1496も杯の底部であるが、他の杯とは異なり、底部の切り離しに回転糸切り技法が用いられている。他の杯は胎土中への砂粒の混入が少ない橙色の軟質土器であるが、1496は砂粒の混入の多い明褐色のやや焼成のよい土器で、他地域から搬入された可能性も考えられる。1497・1498はいずれも土師器の羽釜である。1497は縦やかに内傾する口縁部と、口縁端部からやや離れた位置に付けられた比較的高い鶴を持った。口縁端部は円く仕上げられ鶴の端部は下方に延びている。1498はわずかに上方に開く体部と内湾する口縁部を持ち、内方に拡張される口縁端部は平坦に仕上げられている。また、口縁端部からやや離れた位置には比較的高い鶴が付けられているが、鶴の端部は水平方向にのびている。口縁部内外面には横ナデが施され、鶴直下の体部外面には指頭圧痕と刷毛目調整が加えられている。1499は西村系の須恵器碗である。底部には幅広の低い高台が付けられているが、全体に摩滅が激しくハケ目の有無などは確認できない。この溝の中からはこれ以外にも須恵質土器の甕と青磁碗の破片が出土している。須恵質土器の甕は頸部の破片で時期決定の要素に欠ける資料であるが、青磁碗は龍泉窯系の鎬連弁文碗I-5類とされるものである。

溝 15 (SD1015) (第249図)

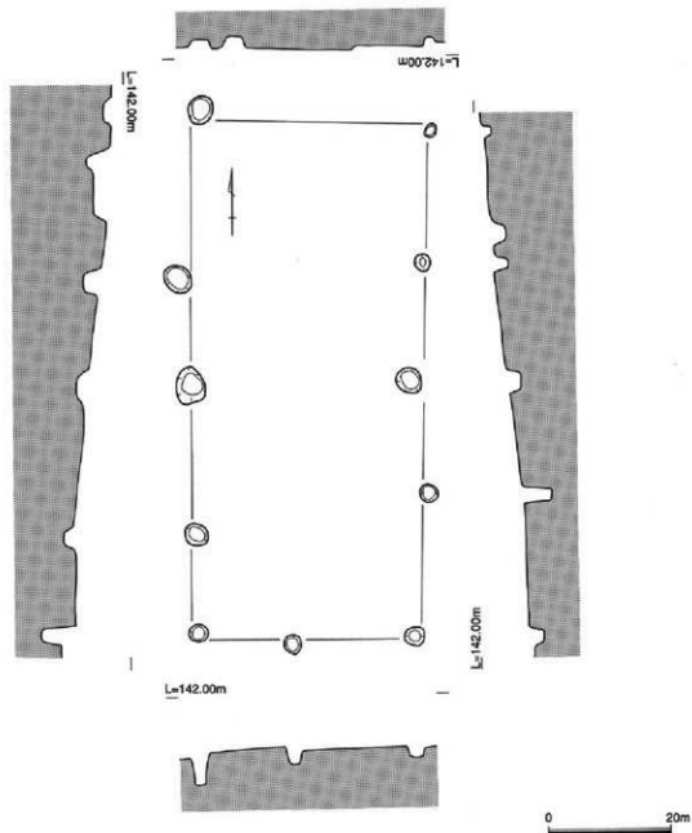
調査区中央部を緩やかな弧を描いて北東から南西に向かってのびる溝である。途中、他の溝と合流と分岐を繰り返している。SD1030・1031は1015と同じ造構の可能性があるが、途中で途切れているうえに、方向が同じ複数の溝が存在することから、確実に同じ造構である確認はない。先述したようにこれらの溝は造構内の埋土が締まりのない砂礫土であることや、その大きさが不規則で途中で分岐と合流を繰り返し、方向も一定していないことなどから、人工的なものというよりも浸食作用によって生じた自然流路の可能性が高い。

出土遺物 (第250図)

1500はわずかに内湾しながら上方に向かってのびる体部と、尖り気味に仕上げられた口縁端部を持つ土師器の杯である。口径と底径の差が比較的大きいため、体部の上方への開きが大きい。体部内外面には丁寧な横ナデが加えられ、底部には回転ヘラ切り痕が残されている。1501は短い直線的な体部と鈍く尖らされた口縁端部を持つ小皿である。1500の杯同様、体部内外面には横ナデが加えられ、底部には回転ヘラ切り痕が残されている。

近世の造構と遺物

近世の造構と遺物は主として西側の調査区西側の斜面を造成したテラス状の平坦地から発見されてい

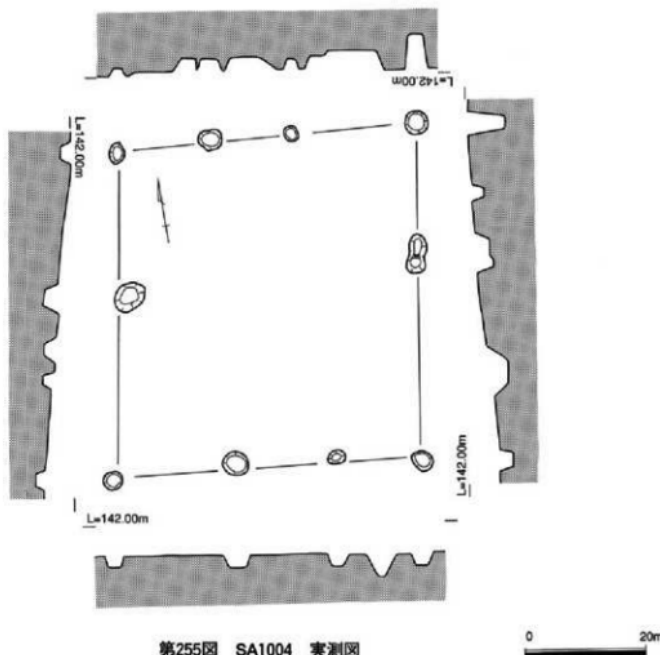


第254図 SA1003 実測図

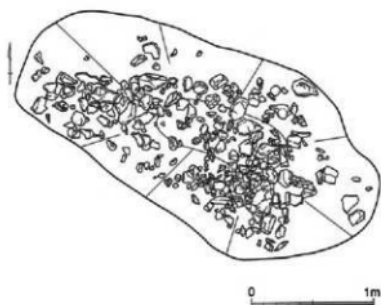
る。検出された遺構は砂岩の円窓を使用した墓と考えられる大小14の方形や円形の集石遺構で、集石本体の掘り下げが行われなかつたため集石下の遺構の有無は不明だが、集石上面からは供獻されたと考えられる伊万里をはじめとする陶磁器類が出土している。ここではこれら集石墓以外の特異な出土状態を示すST1015を取り上げてみたい。

近世墓 15 (ST1015) (第251図)

調査区の西側に集中する集石を伴う近世墓群からやや離れた地点で検出された遺構である。他の近世墓とは異なり、墓の上には集石を伴わない土廣墓である。遺構の主体部は直径約0.7m、深さ20cmの不整形な土坑で、遺構内からは人骨の上部を覆うように置かれていた破損した鐵鍋や土師器の小皿が出土



第255図 SA1004 実測図

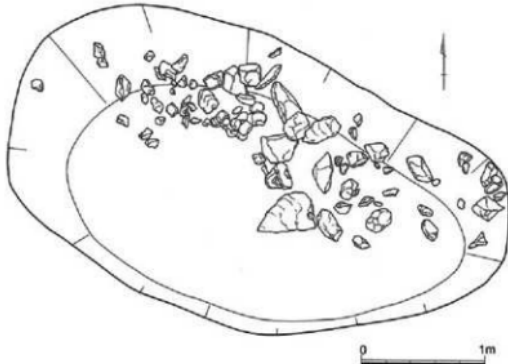


第257図 SK1129 実測図

した。鉄鍋は調査の時点では1個体分が破損したもの、または意図的に壊されたものが使用されていると考えられたが、整理してみると口縁部や底部の形態から少なくとも4個体分の部品を寄せ集めたものであったことが明らかになった。鉄鍋と一緒に出土した土師器皿は直径約8cmの小皿で、大きさ、形ともに類似している。復元できた個体は12個だが、それ以外にも別個体が存在していることから実際はさらに2~3枚多い数の小皿が副葬されていたものと考えられる。

出土遺物（第252・253図）

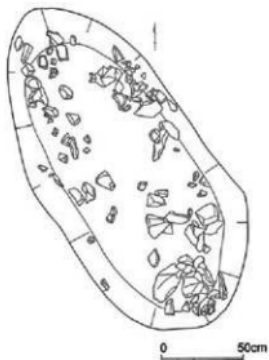
1502~1513は口縁端部がわずかに端反る土



第258図 SK1131 実測図

師器の小皿である。底部の切り離しにはすべて回転糸切り技法が用いられた。内面全体と外面の口縁端部周辺には柿色の釉がかけられている。胎土は精良で夾雜物をいっさい含まないが焼成はやや軟質である。1514は短い脚を持つ三足の鐵鍋で、上方へわずかに開く直線的な体部と平坦に仕上げられた口縁端部を持っていく。同じく1515・1516も

鐵鍋である。上方への開きが小さい体部は、わずかに内湾しながら上方にのびている。体部との境で「く」の字に屈曲して外上方にのびる短い口縁部は、端部が平坦に仕上げられている。また、体部との境の屈曲部は内面が若干内方に突出している。1517は鐵鍋の底部である。上方に向かって開く体部は浅い円錐形の底部との境で屈曲部を作っている。体部の立ち上がりの角度は1516の鐵鍋とはほぼ同じで同一個体と考えられたが、体部の径が整合しないことから別個体であると考えられる。これらの遺物自体は徳島県下においては現段階では時期決定の要素に欠ける資料ばかりであるが、墓の中からはこれ以外に大谷焼の灯明受け台の破片が出土していることから、おおむね19世紀代の年代が考えられる。



第259図 SK1132 実測図

時期不明の遺構

掘建柱建物跡 3 (SA1003) (第254図)

梁間1間、桁行4間の南北棟の掘建柱建物跡である。柱間の間隔は梁間が3.5~3.8m、桁行が1.6~2.6mと不揃いで、柱穴も直径や深さが一定していない。SD1005に隣接し、溝には平行していることから何らかの関係がある遺構かもしれないが、出土遺物に乏しく時期は不明である。

掘建柱建物跡 4 (SA1004) (第255図)

梁間2間、桁行3間のはば方形に近い建物であるが桁行間がやや長い。柱間の間隔は梁間間隔が2~3.5

m、桁行側が1.3~2.0mと不揃いで、柱穴も直径や深さが一定していない。SA1003と同じく中世のSD群に隣接する場所に溝と平行して作られていることから、なんらかの関係がある遺構とも考えられるが、出土遺物に乏しく時期は不明である。

掘建柱建物跡 5 (SA1005) (第256図)

梁間3間、桁行3間の方形に近い形態の掘建柱建物跡であるが、南北方向がわずかに長くなっている。柱間の間隔は、1mに満たないところから長い場合は2.4mと不規則で、柱穴も直径や深さが不揃いである。

掘建柱建物跡 6 (SA1006) (第256図)

梁間1間、桁行3間の東西棟の掘建柱建物跡である。柱間の間隔は梁間側が約1.5m、桁行側が1.9~3.0mと不規則で、柱穴も直径や深さがまちまちである。弥生時代の竪穴住居群の中央部に位置し、SA1001・1002と同じ東西棟の建物であることから弥生時代の遺構の可能性も考えられるが出土遺物に乏しく時期を確定することは出来ない。

掘建柱建物跡 7 (SA1007) (第256図)

東側の桁行きの柱穴を1本欠いているが、梁間1間、桁行4間の南北棟の掘建柱建物跡である。柱間の間隔は梁間側が2.8~3.0m、桁行側が1.4~3.0mと不揃いで、桁行側は南側の柱間が他と比較して著しく長くなっている。また、柱穴の大きさや深さも一定していない。SA1003同様、中世のSD群に隣接する場所には溝と平行して作られていることから、なんらかの関係も考えられる遺構であるが、出土遺物に乏しく、時期を確定することができない。

掘建柱建物跡 8 (SA1008) (第256図)

梁間1間、桁行2間の東西棟の掘建柱建物跡である。柱間の間隔は梁間が2.4m、桁行が1.8~2.4mを計り桁行間の東側の間隔が他に比べて短くなっている。

掘建柱建物跡 9 (SA1009) (第256図)

梁間1間、桁行3間の南北棟の掘建柱建物跡である。柱間の間隔は梁間が2.4~2.8m、桁行が2.0~2.6mと不規則で柱穴も直径や深さが一定していない。出土遺物に乏しく、時期は不明である。

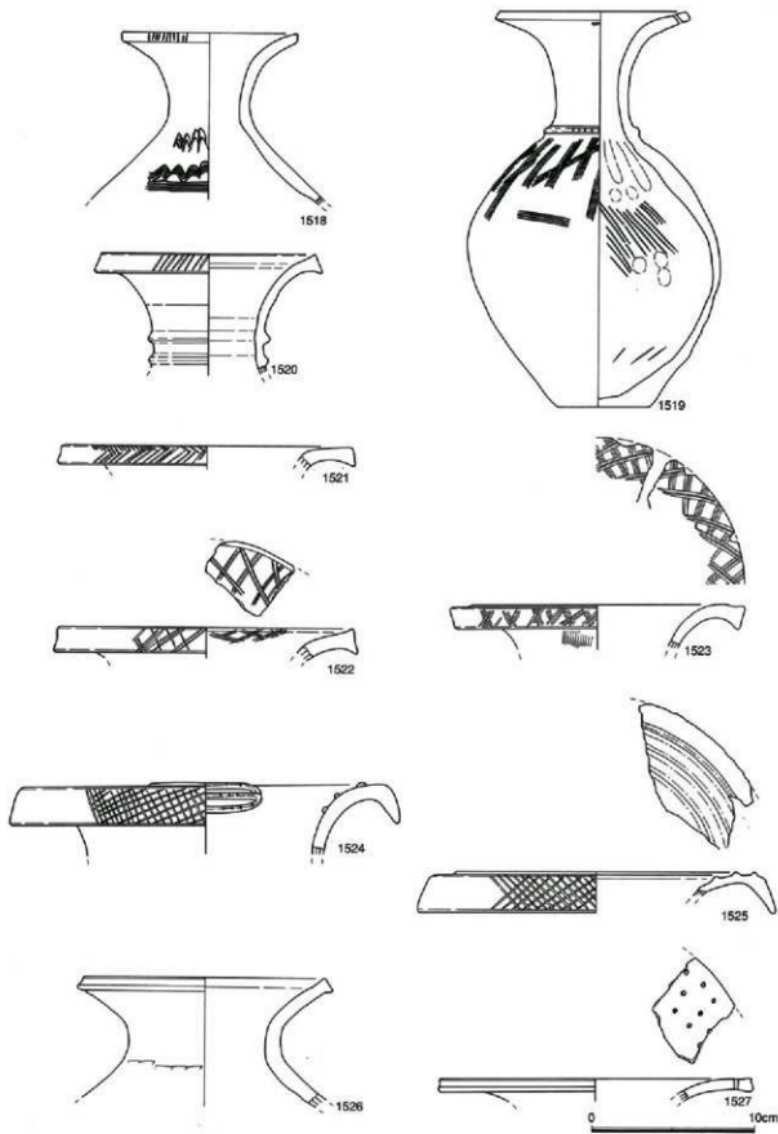
掘建柱建物跡 10 (SA1010)

梁間1間、桁行2間の掘建柱建物跡で、擾乱のために桁行側の柱穴が1本欠けている。柱間の間隔は2.4~2.6mで他の掘建柱建物跡よりも間隔が揃っている。出土遺物に乏しく、所属時期は不明である。

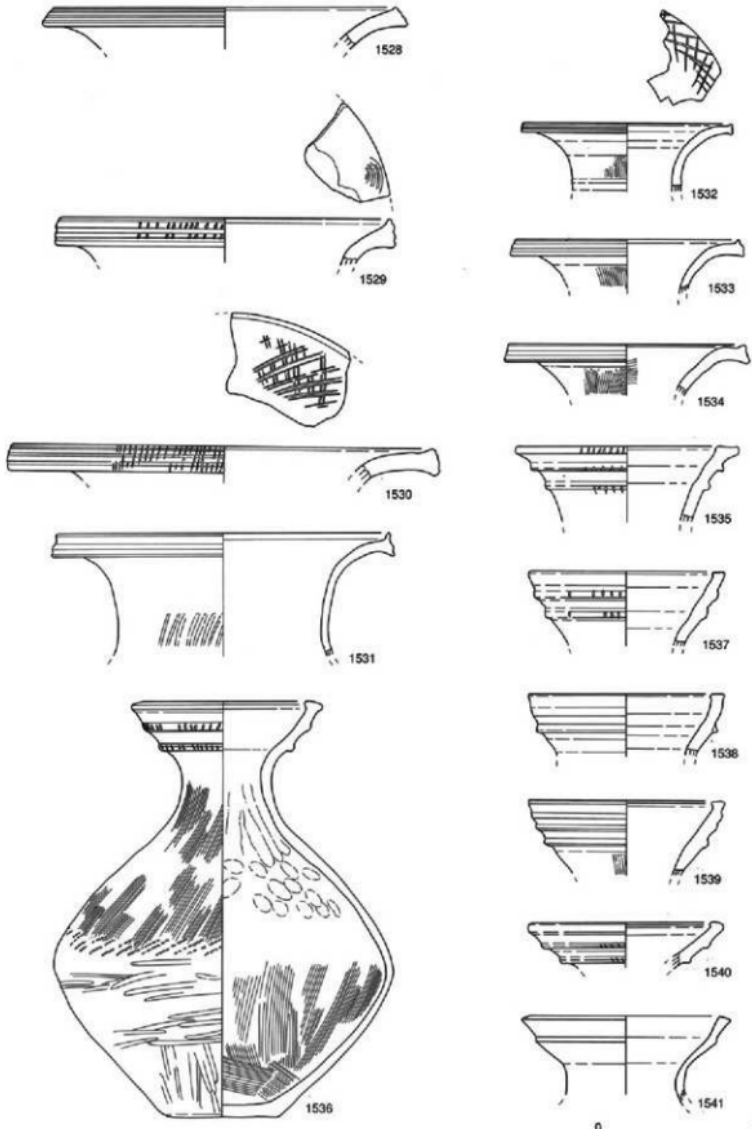
土 坑

土坑 129 (SK1129)

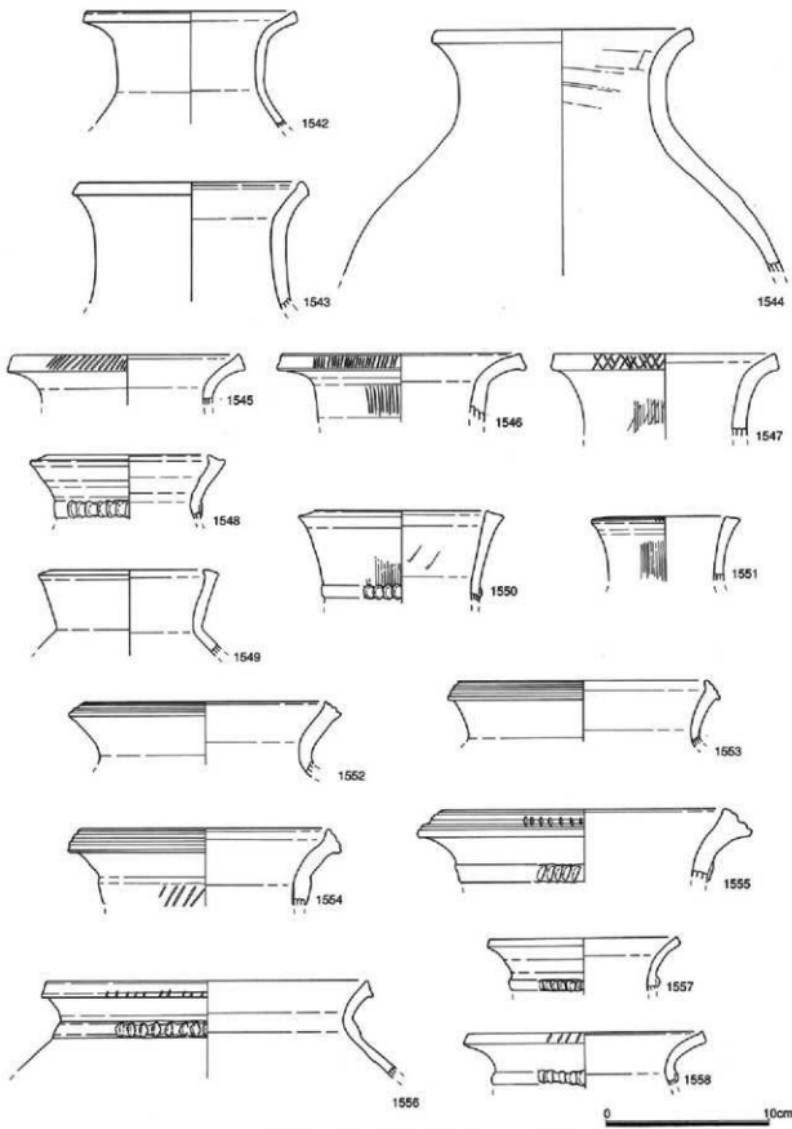
溝SD1027に隣接して検出された長さ約3.1m、幅1.5m、深さ50cmの不整楕円形の土坑である。遺構



第260図 包含層出土弥生遺物実測図(1)



第261図 包含層出土弥生遺物実測図(2)



第262図 包含層出土弥生遺物実測図(3)

内からは砂岩の礫がきわめて多量に出土している以外出土した遺物はなく、時期は不明である。このような集石を伴う土坑は阿波町桜の丘遺跡など県下の弥生時代中期の遺跡で多く検出されているが、本遺跡の場合は時期決定の資料に欠けるため、一応、時期不明の遺構の中に含めておく。

土坑 131 (SK1131)

溝SD1027の南側で検出された遺構で、周辺にはSD1027以外、同じ集石を伴う土坑SK1132が存在するだけである。遺構は長さ約4.2m、幅2.4m、深さ10cmの不整梢円形で、遺構内からは砂岩の角礫が多く出土した以外、遺物の出土はなく所属する時期は不明である。

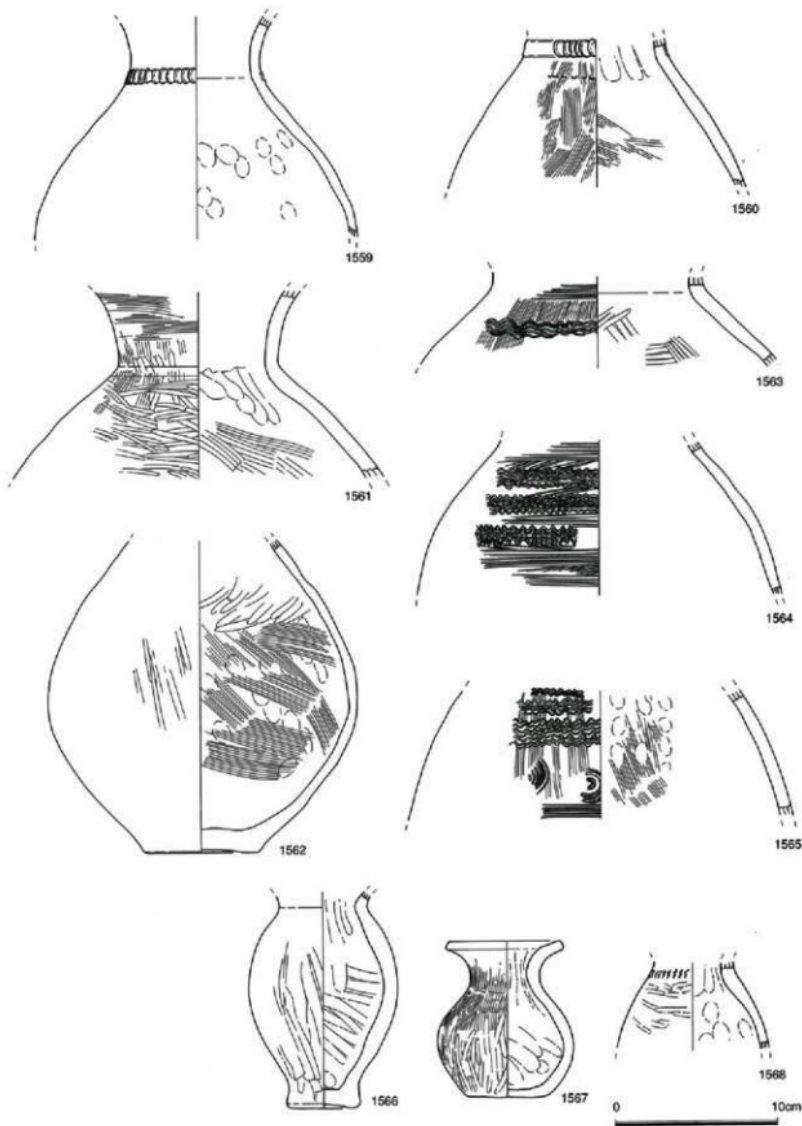
土坑 132 (SK1132)

SK1131の西側で検出された長さ約2.9m、幅1.4m、深さ20cmの浅い不整梢円形の遺構である。周囲に遺構らしい遺構は存在せずほぼ単独に近い状態で検出されている。遺構内からは砂岩の角礫などが大量に出土した以外、遺物の出土はなく正確な時期は不明である。

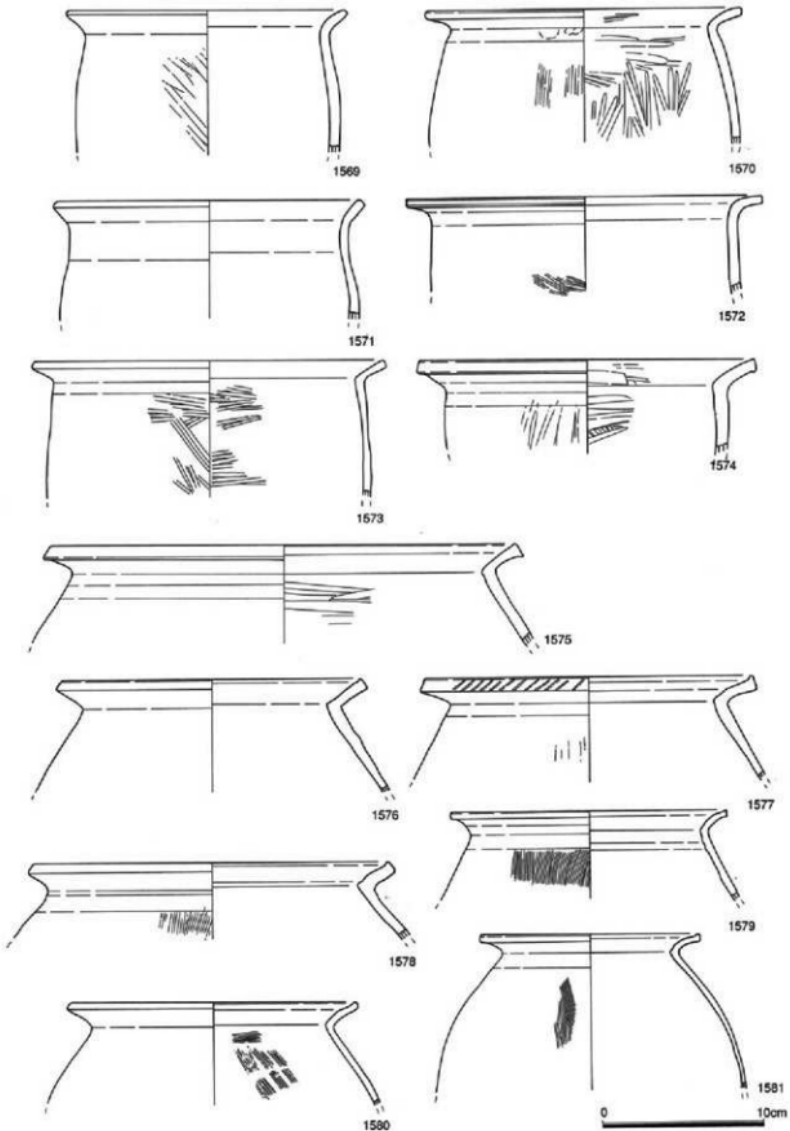
包含層出土遺物（弥生）

弥生土器

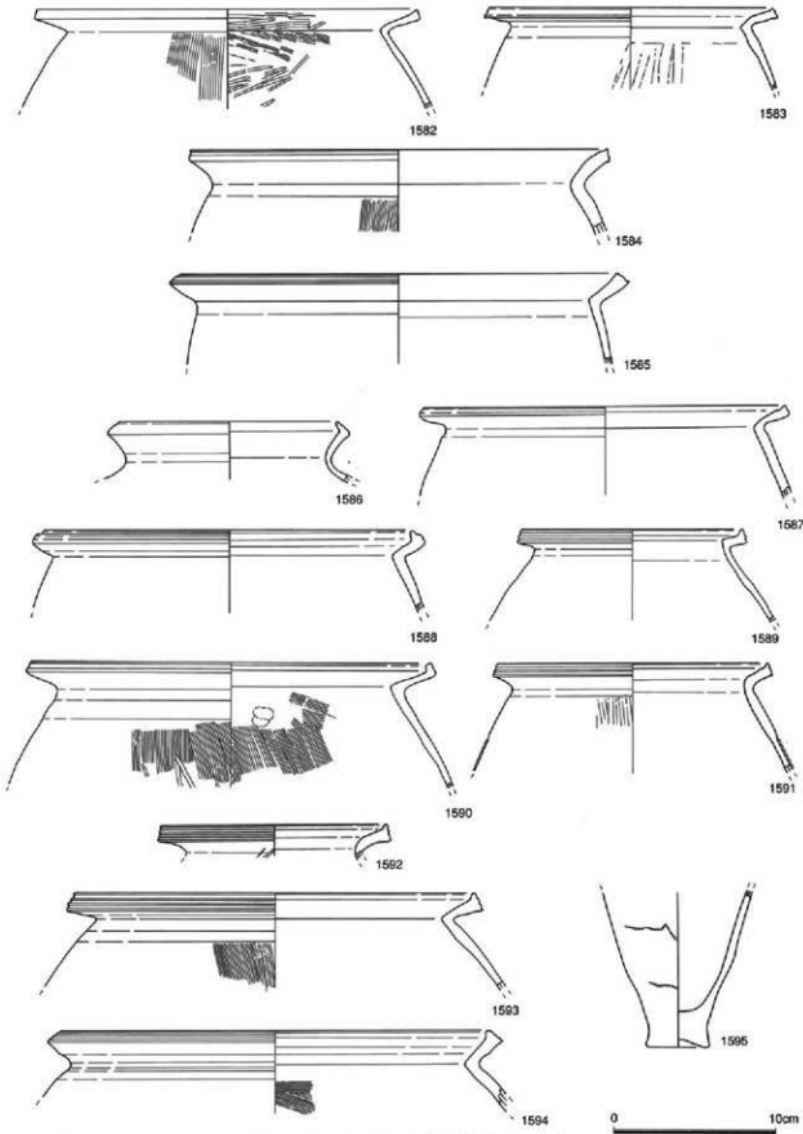
1518は細く締まった頸部と、上方に向かって大きく聞く口縁部を持つ壺で、拡張されず平坦に仕上げられた口縁端部には、刻目が施されている。また、膨らみの強い体部上半には櫛描波状文と平行線文が描かれている。1519も同様の形態を持つ壺であるが頸部がさらに長く筒状を呈し、体部との境には刻目の施された断面三角形の貼付突帯が付けられている。口縁端部は平坦に仕上げられている。体部上半には1518同様、櫛による文様が描かれているがその文様は不規則な斜格子目文である。1520～1523は大きく外反する口縁と、下方または上下に拡張された口縁端部が横ナデによってわずかに凹線状にくぼむ壺である。いずれも口縁端部には斜格子目文や綾杉文などが付けられている。また一部には1522や1523のように、外反して上方を向いた口縁部内面にまで施文の範囲が及ぶ個体もある。1520の頸部には1519同様、断面三角形の貼付突帯が2本、タガ状に廻されている。1524・1525は大きく聞く口縁を持つ壺の口縁端部を、下方に向かって大きく垂下させ幅広い平坦面を作り出したものである。垂下させて作り出された広い口縁端部の平坦面には沈線により斜格子目文が描かれ、上方を向いた口縁部内面には貼付突帯が付けられている。1526・1527は上方に向かって大きく聞く口縁部を持つ壺の口縁端部に凹線を1条廻らせたものである。1527の口縁部には貫通する3個一組の孔が口縁部を一周している。1528～1531は同じく頸部から外反しながら上方に大きく聞く口縁部を持つ壺である。程度の差はあるが、いずれも口縁端部が上下に拡張され、拡張部には複数の凹線が廻されている。1532～1534も同じく大きく外反する口縁部と上下に拡張された口縁端部に複数の凹線文が廻された壺であるが、1530などと比較すると口径が小さく頸部が細く締まっている。これらの壺の口縁端部には凹線文以外にもヘラ先による沈線状の連続する刺突文が残され、口縁部内面には斜格子目文や櫛描波状文が描かれている。1535は細く締まった頸部と緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ壺である。口縁端部は内外方に拡張され頂部はわずかにくぼんでいる。口縁部には連続する刻目の施された断面三角形の貼付突帯が2本平行して廻



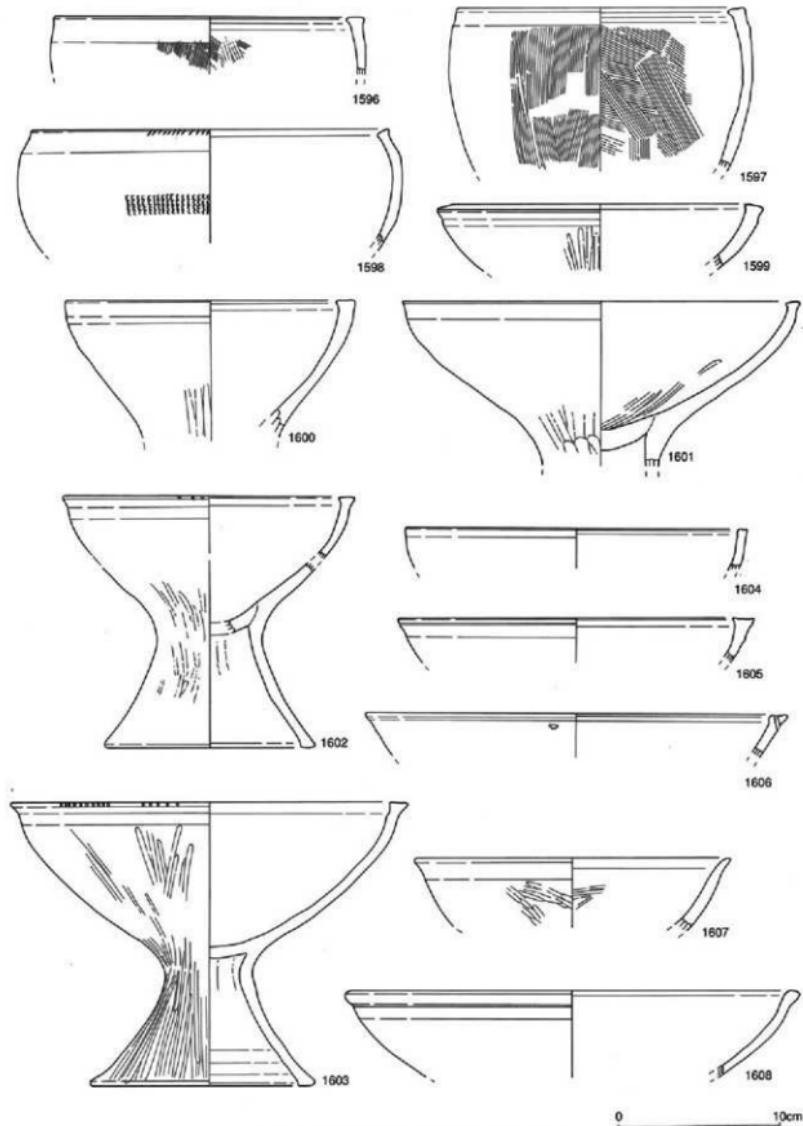
第263図 包含層出土弥生遺物実測図(4)



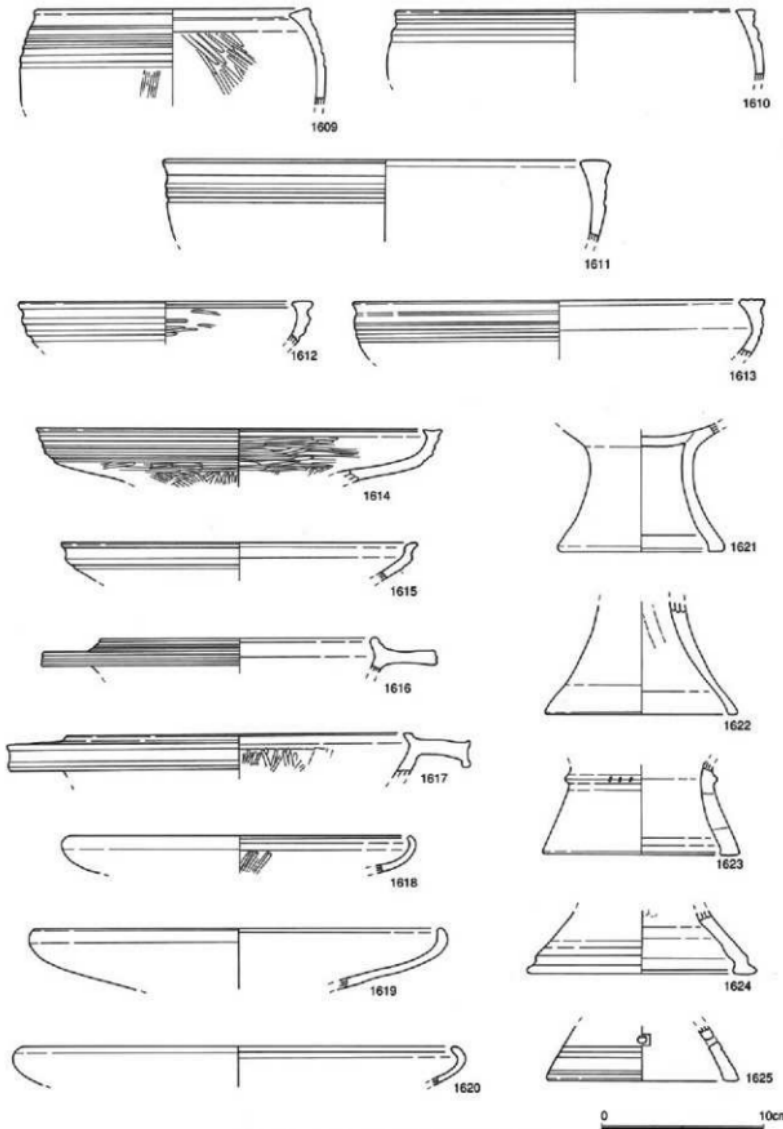
第264図 包含層出土弥生遺物実測図(5)



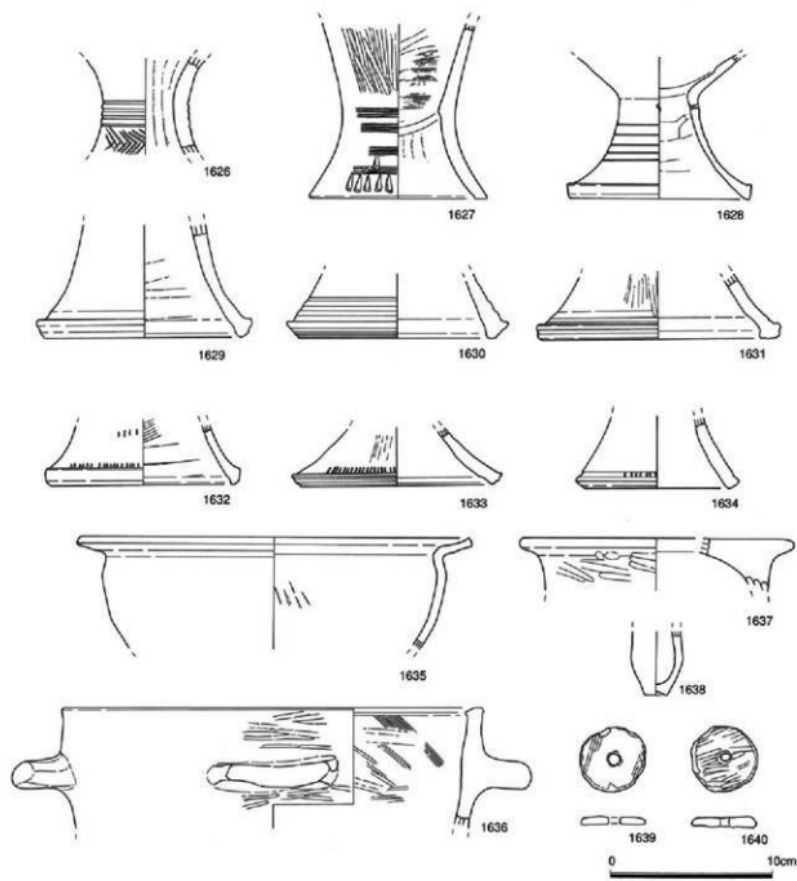
第265図 包含層出土弥生遺物実測図(6)



第266図 包含層出土弥生遺物実測図(7)



第267図 包含層出土弥生遺物実測図(8)



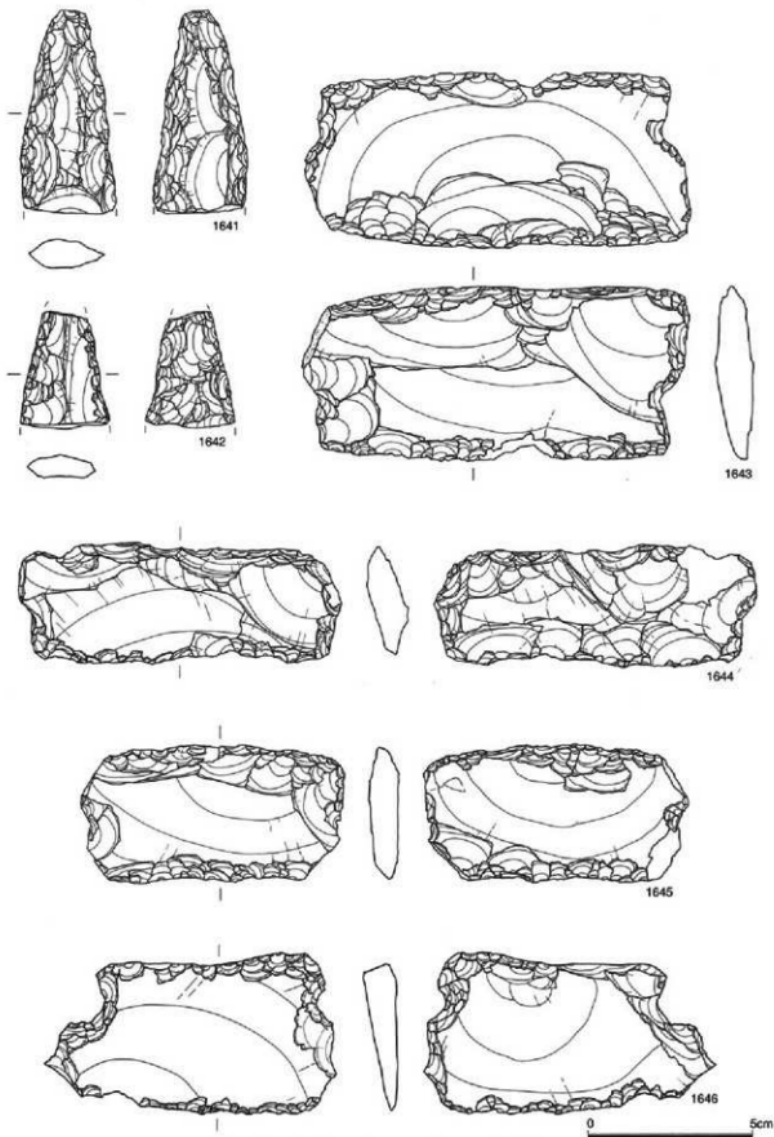
第268図 包含層出土弥生遺物実測図(9)

されている。1536～1541は細く締まった頭部と内湾しながら上方に向かって大きく開く漏斗状の口縁部を持つ壺である。口縁端部は内外方に拡張され頂部はわずかにくぼむものが多い。1535と同じく口縁部には平行する貼付突帯がタガ状に廻されるものが多いが、なかには1541のようにこれを欠く個体もあるようである。1536はSB1022の例とともにほぼ全形を伺える数少ない個体である。体部は中央に最大径を持つ算盤玉型の形態で、肩部に施される櫛による連続刺突文を挟んで、上半部にはハケ目調整、下半部には丁寧なヘラ磨きが施されている。1542～1541は筒状の頭部と外反または屈曲する直線的な短い口縁部を持つ壺である。1543の口縁端部は上方に拡張されてはいるが凹線は認められない。1545～1547は

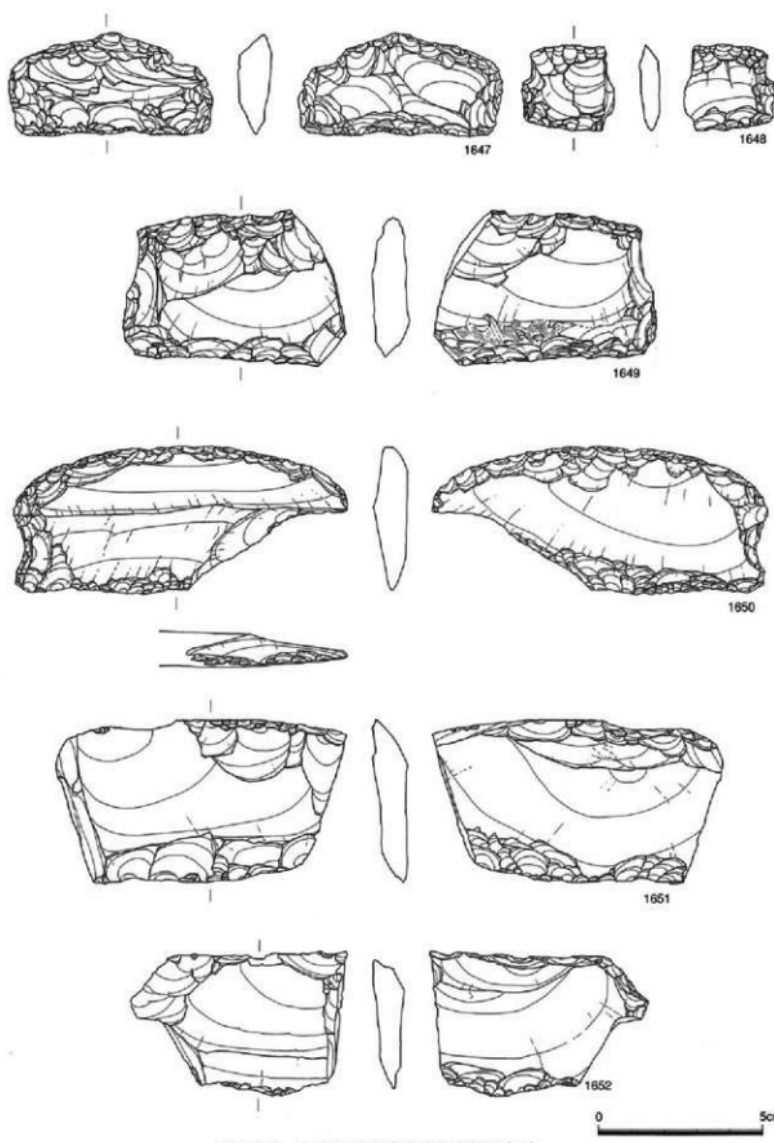
筒状の頸部と外反する直線的で短い口縁部をもつ壺である。1545・1546は口縁端部がわずかに拡張されるのに対し、1547では拡張は行われていない。いずれも端部には斜線文や斜格子目文などの文様が施されている。1548～1549は上方に向かってわずかに聞く直線的な筒状の口縁部を持つ壺である。1548・1549の口縁端部は内方に拡張されているが、1550・1551の場合は拡張というよりも肥厚するといったほうがよい。いずれにせよ拡張によって口縁端部に形成されたわずかな平坦面は頂部が凹線状にくぼんでいる。1548と1550は体部との境に指頭圧痕の施された貼付突帯が廻されている。1553～1555は緩やかに外反する頸部と上下に拡張された口縁端部を持つ短頭壺である。いずれも口縁端部の拡張部に凹線文が3条巡らされている。また、1554・1555は体部との境にそれぞれ刻目のが加えられた幅広の帯状の突帯が1本廻されている。1556も外反する頸部と上下に拡張される口縁端部を持ち、体部との境に刻目が加えられた幅広い突帯が廻された個体であるが、拡張された口縁端部はわずかにくぼむだけで明瞭な凹線は認められない。壺か壺かは不明である。1557・1558は外反する頸部から上方に向かってのびる短い口縁部をもつ壺である。平坦に仕上げられた口縁端部は、1558が上方に拡張されているのに対して、1557では拡張は認められない。2個体とも頸部には指頭圧痕またはヘラ先による刻目が加えられた貼付突帯が廻されている。1559～1568は壺の頸部から底部にかけてである。1559・1560はよく締まった頸部に指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本廻されている。1561もよく締まった頸部から外上方に向かって大きく聞く口縁部と、外方に大きく張り出した体部を持つ壺で、体部外面は入念なヘラ磨きが施されている。1563は細く締まった頸部と、下半部が大きく張り出す体部を持った1536と同じような形態の壺と考えられる。1563～1565はいずれも櫛描きによる波状文と直線文が描かれた壺の体部である。1563では直線文からやや離れた位置に波状文が描かれているのに対して、1564では波状文と直線文がほぼ交互に描かれたようになっている。また、1565の場合は、波状文と直線文に加えてコンパス文も描かれている。1566～1568は小型の壺と考えられるものである。1569の頸部には貝殻腹縁文が連続して施されている。

1569～1571は膨らみの小さい体部と、外反する短い口縁部を持つ壺である。最大径を口縁部または体部中央部付近に持ち、短く外反する口縁は端部が円く仕上げられているだけである。1572は外反する口縁部が水平方向にのびる壺で、口縁端部は中央が凹線状にくぼんでいる。1573・1574も膨らみの小さい直線的な体部と、平坦に仕上げられた口縁端部を持つ壺であるが、1569などとは異なり、頸部が「く」の字に屈曲している。1575～1583は「く」の字に屈曲する頸部から外上方にのびる短い口縁の端部がわずかに上方、または上下に拡張される壺である。拡張された口縁端部は平坦、または円く仕上げられただけで、凹線文が施されたものはない。口縁端部が上方に拡張される場合、口縁部内面には丁寧な横ナデが加えられ凹線状に幅広くくぼむ個体が認められる。体部は中央部よりやや上に最大径を持ち、肩部は外下方に向かって直線的に「ハ」の字に聞くものが多いが、1581は円みを持った倒卵形の形態である。1584～1594は拡張または肥厚する口縁端部に凹線が施された壺である。頸部は「く」の字に屈曲する場合が多いが、なかには大きく外反するだけで明瞭な屈曲部を持たないものも若干含まれている。

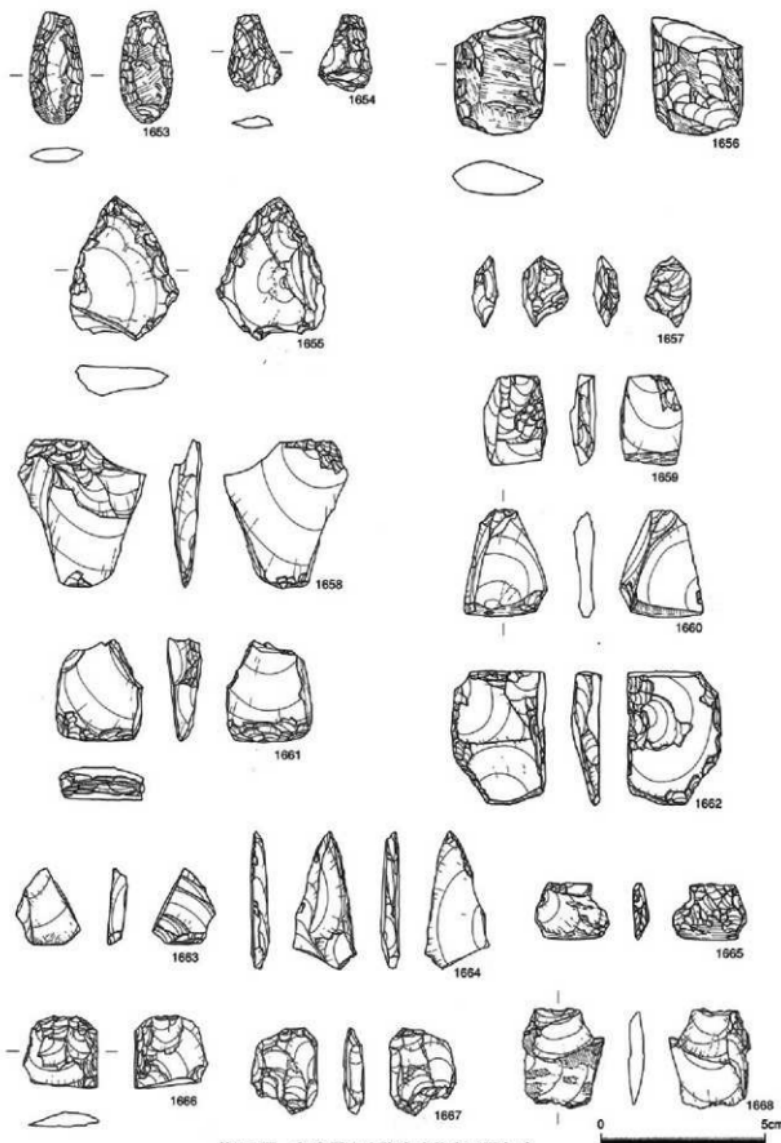
1596～1608は、高杯または鉢と考えられる土器である。これらの土器は何れも口縁端部直下に幅広い横ナデ調整が加えられているが凹線は認められない。1596～1613は口縁部と体部の境が不明瞭で、内湾する体部が内外方に拡張された口縁端部にそのまま移行している。体部は深いものと比較的浅いものに分けられるが、数量的には後者が圧倒的に多い。1596・1597は緩やかに内湾しながら外上方にのびる体部が、途中で内側に向かって屈曲する体部の深いタイプである。端部が内外方に拡張される口縁部は、内外面とも丁寧な横ナデが加えられ、頂部は平坦、またはわずかにくぼんでいる。1598も口縁部が内側



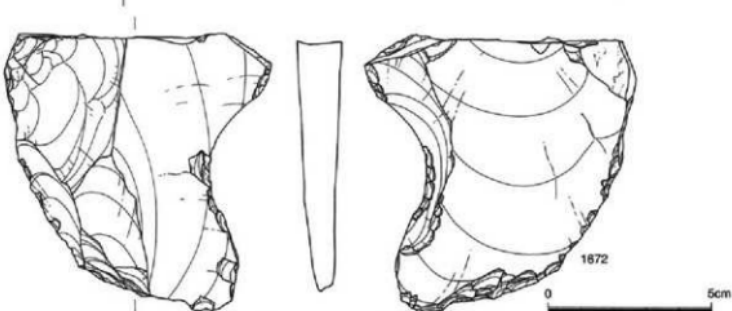
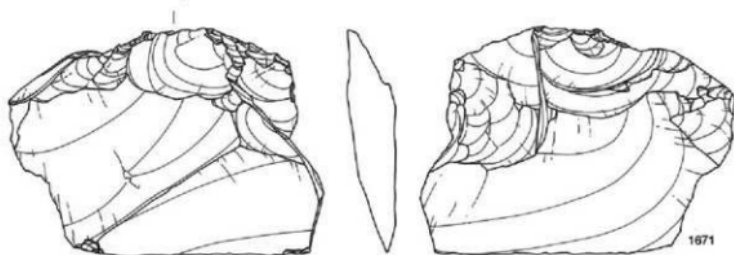
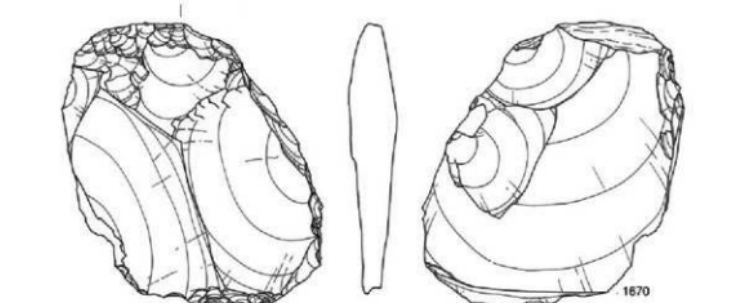
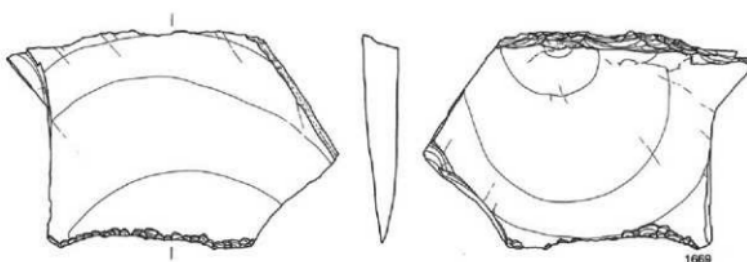
第269図 包含層出土弥生遺物実測図(10)



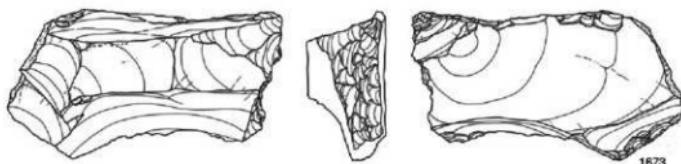
第270図 包含層出土弥生遺物実測図(11)



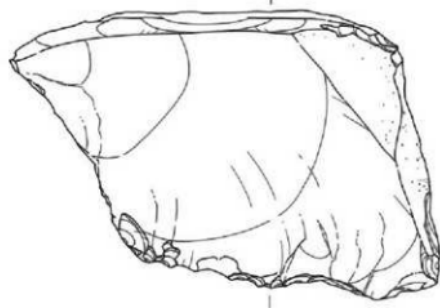
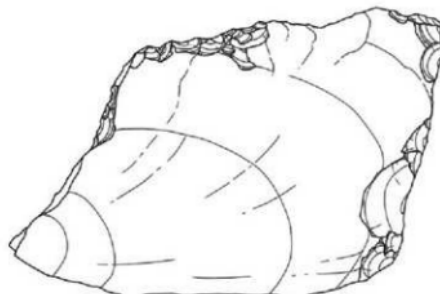
第271図 包含層出土弥生遺物実測図(12)



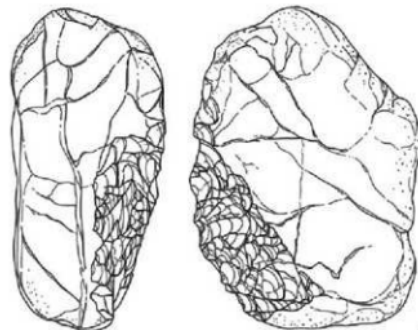
第272図 包含層出土弥生遺物実測図(13)



1673



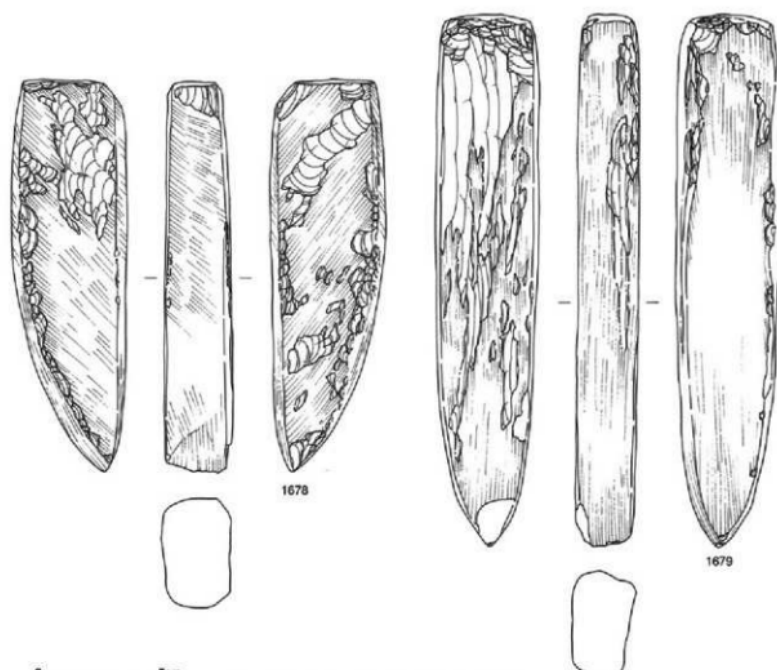
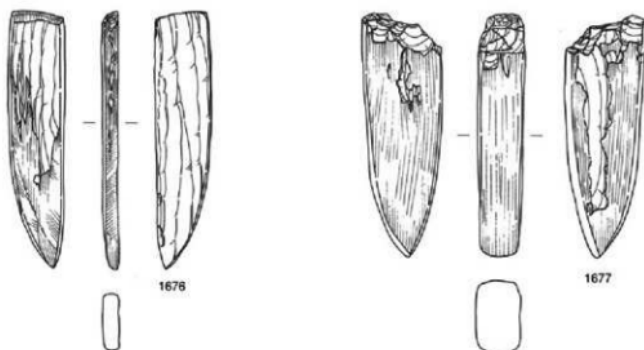
1674



1675

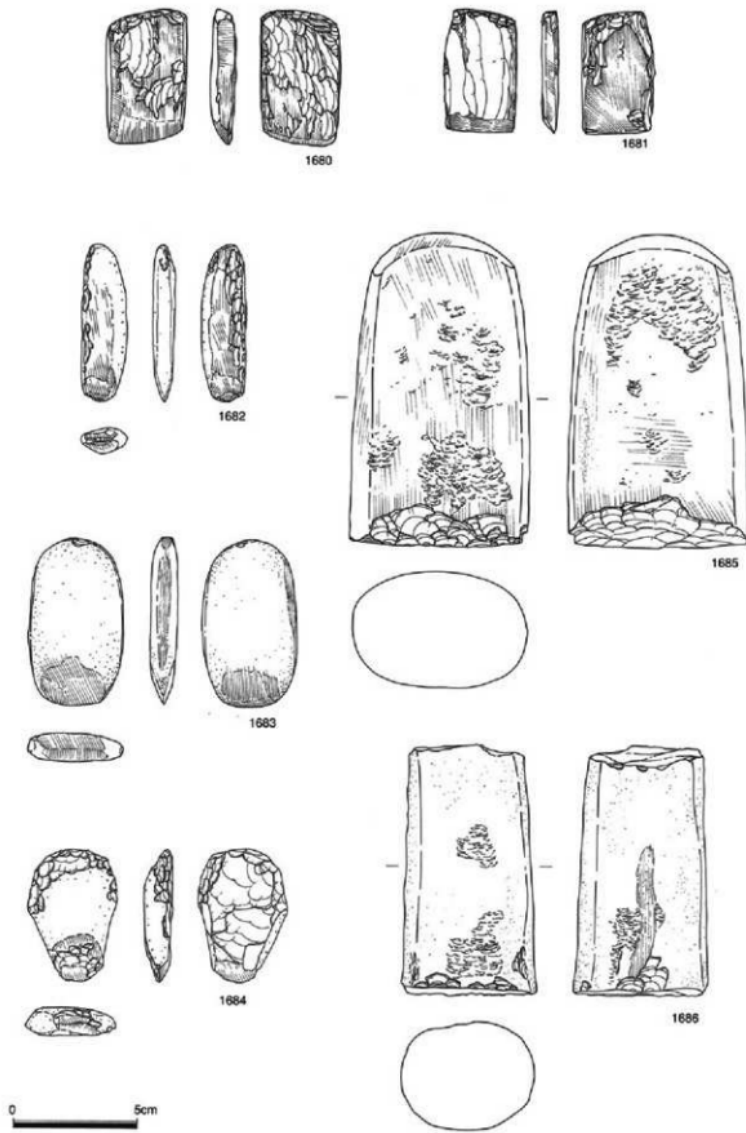
0 5cm

第273図 包含層出土弥生遺物実測図(14)

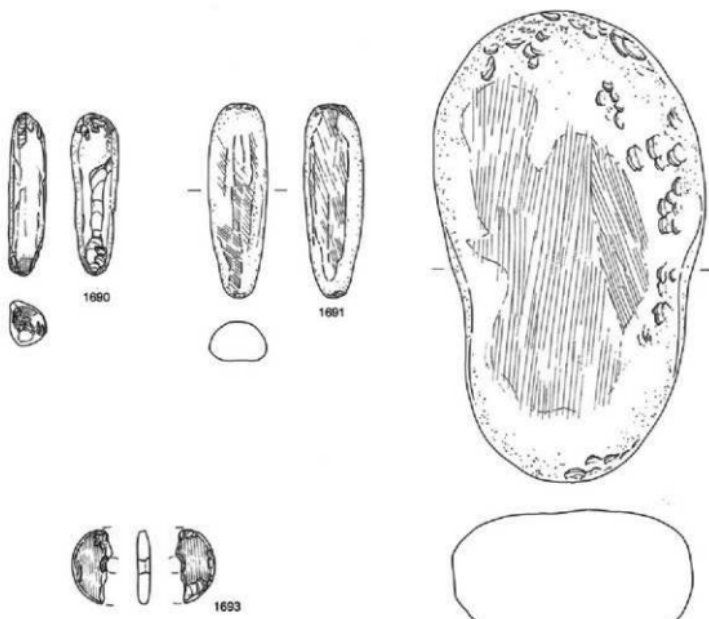
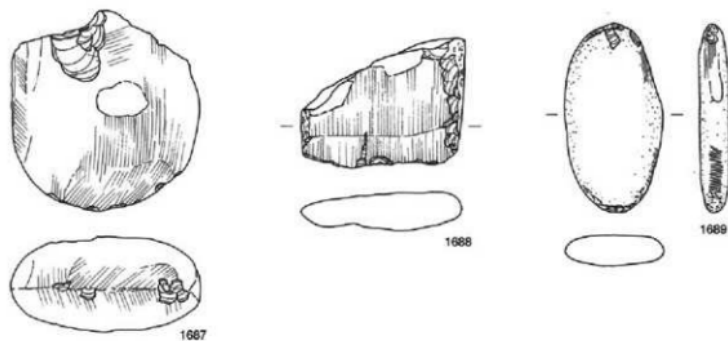


0 5cm

第274図 包含層出土弥生遺物実測図(15)



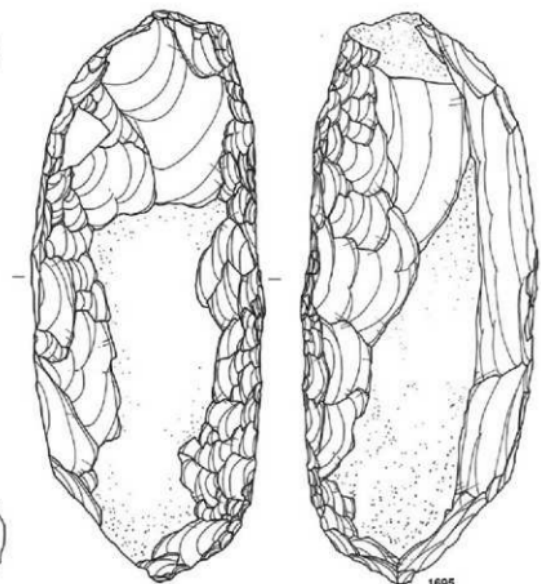
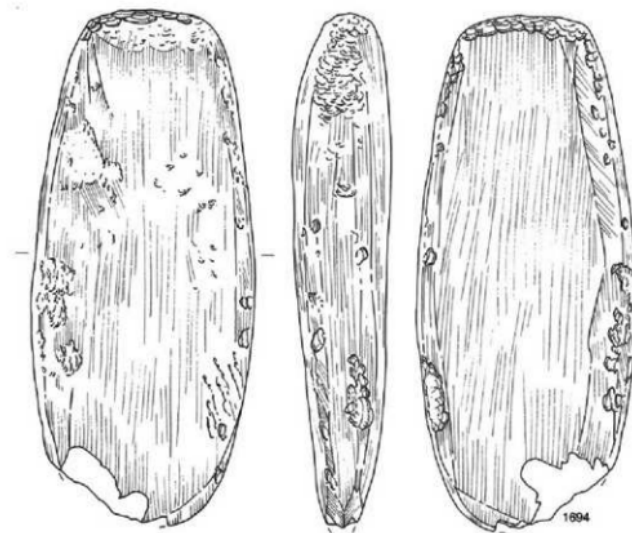
第275図 包含層出土弥生遺物実測図(16)



0 2cm

0 5cm

第276図 包含層出土弥生遺物実測図(17)



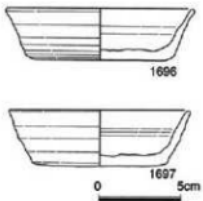
0 5cm

第277図 包含層出土弥生遺物実測図(18)

に向かって屈曲する比較的体部の深い個体で、口縁部の内側への屈曲の度合いはさらに著しい。また、体部外面には貝殻腹縁文が連続して付けられている。1601・1603は体部の浅い個体で、体部の深いものより口径が大きい。1599・1600・1602も体部の浅い個体であるが口径は小さい。1598・1602・1603は口縁端部外面に刻目が施されている。1604・1607・1608は口縁端部が拡張されないものである。1605は平坦に仕上げられた口縁端部の頂部がわずかにくぼんでいる。1607では内湾する体部が口縁部付近でわずかに外反し端部は鈍く尖らされている。1608は口縁部が肥厚しながらわずかに外反し端部は円く仕上げられている。1609～1613は内湾する体部と内外方に拡張される口縁端部を持ち、凹線文が施される高杯または鉢と考えられる土器である。1609～1611は何れも体部の深いと考えられる個体で、1611が口縁部がほぼ直立しているのに対して、1609・1610の口縁部は内湾している。1612・1613は比較的体部の浅い個体で、何れも口縁端部の内外方への拡張が著しい。また、1613は体部と口縁部の境にわずかに屈曲部を持っている。1614・1615は体部と口縁部の境に屈曲部を持ち、凹線文が施されたものである。1614は口縁部と体部の境の屈曲部が円形を持ち、口縁端部は1613などと同様、内外方に拡張され、頂部が凹線状にくぼんでいる。一方1615では口縁端部の拡張は外方にのみ行われ、体部の屈曲が明瞭で口縁部との間が無文のまま残されている。1616・1617は緩やかに内湾しながら上方に向かって大きく開く体部が口縁部付近で短く内側に向かって屈曲し、その屈曲部にはタガ状の張り出しが円形に巡らされている内面隆起帯をもつ水平口縁の高杯である。1616の口縁端部はそのまま方形に仕上げられ、凹線文が巡らされているだけであるが、1617は端部が上下に拡張され凹線が施されている。1618～1620は外上方に向かって大きく開く浅い杯部と内湾する「C」字状の口縁部を持つ高杯である。口縁端部は円く仕上げられている。1621～1634は高杯の脚部である。1621～1625は外下方にのびる脚が脚端部付近で軽く内湾するものである。脚端部は1621～1623のように内方に拡張されるものと、1624のように内外方に拡張されるもの、1625のように拡張されることなく平坦に仕上げられるものがある。1623は脚柱部近くに刻目の施された貼付突帯が廻され、その下に方形の透かしが付けられたもので、高杯とは異なる器種の可能性がある。1626はヘラ状工具により螺旋状の沈線文と矢羽根状文が描かれた脚柱部の破片である。1627は脚柱部から脚端部にかけてのもので、脚端部は拡張されず平坦なままである。全体に横構の多条沈線を間隔をあけて多段に施し、その間に三角形の透かしを付けている。1628～1634は脚柱部から外下方に向かって緩やかにのびる裾部と上方に向かって拡張される脚端部をもつ脚部である。拡張された脚端部には複数の凹線文が施されるものが多く、裾部にはヘラ先による連続刺突文が加えられるものがある。1628の脚柱部には細い沈線が螺旋状に描かれているが、1632～1634ではヘラ先による連続刺突が行われている。1635は内湾する体部と「く」の字に屈曲する頭部から外方にのびる直線的な口縁部を持つ高杯、または鉢である。口縁端部は平坦である。1636は把手付きの鉢である。直立する体部と内方に向かってわずかに拡張された平坦な口縁端部を持ち、体部上半には方形の把手が水平に取り付けられている。破片のため把手の数は不明である。1637は回転台形土器であろうか。

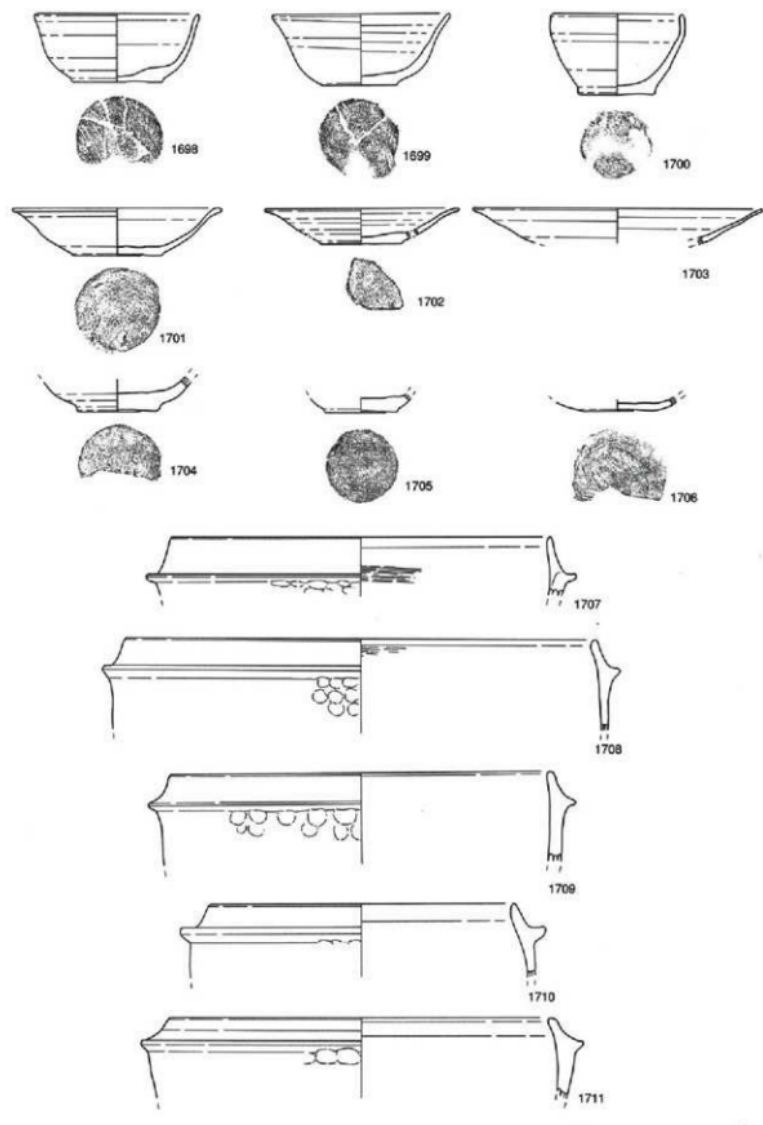
弥生石器

丸山遺跡の包含層からは、遺構同様、各種の石器が多量に出土している。出土した石器で最も出土点数が多いものはサヌカイトを素材とする打製石鎌で、破片を含めると265点を数えるが、未製品と考えられるものも10点出土している。石鎌は基部の形状から平基無茎式、凹基無茎式、凸基無茎式、凸基有茎式の4種類に大きく分類出来る。基部を欠くため分類不可能な57点を除くタイプ別の出土数は、平基

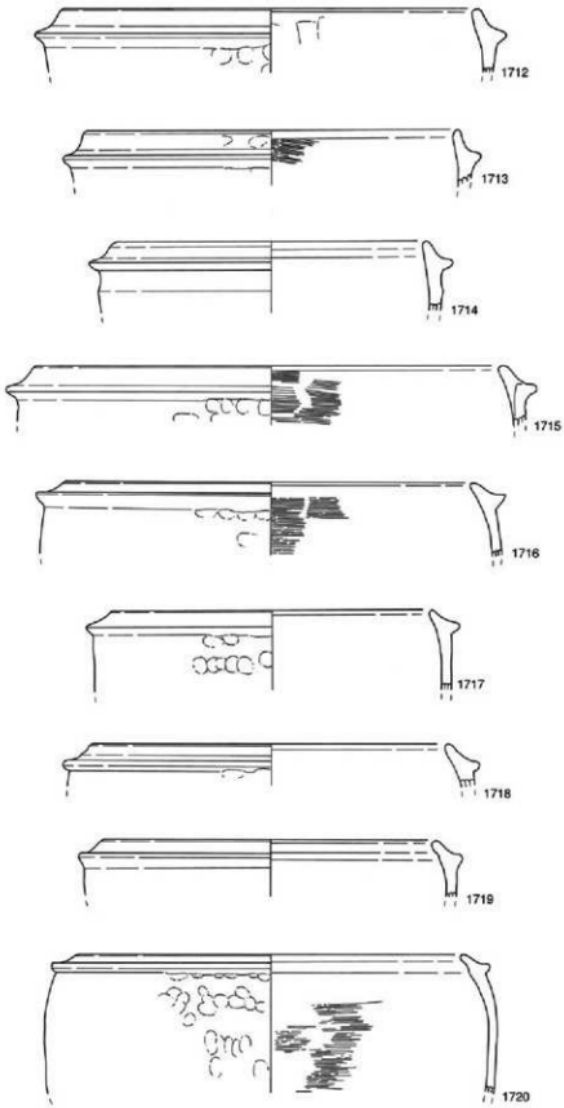


第278図
包含層出土中世遺物測定図(1)

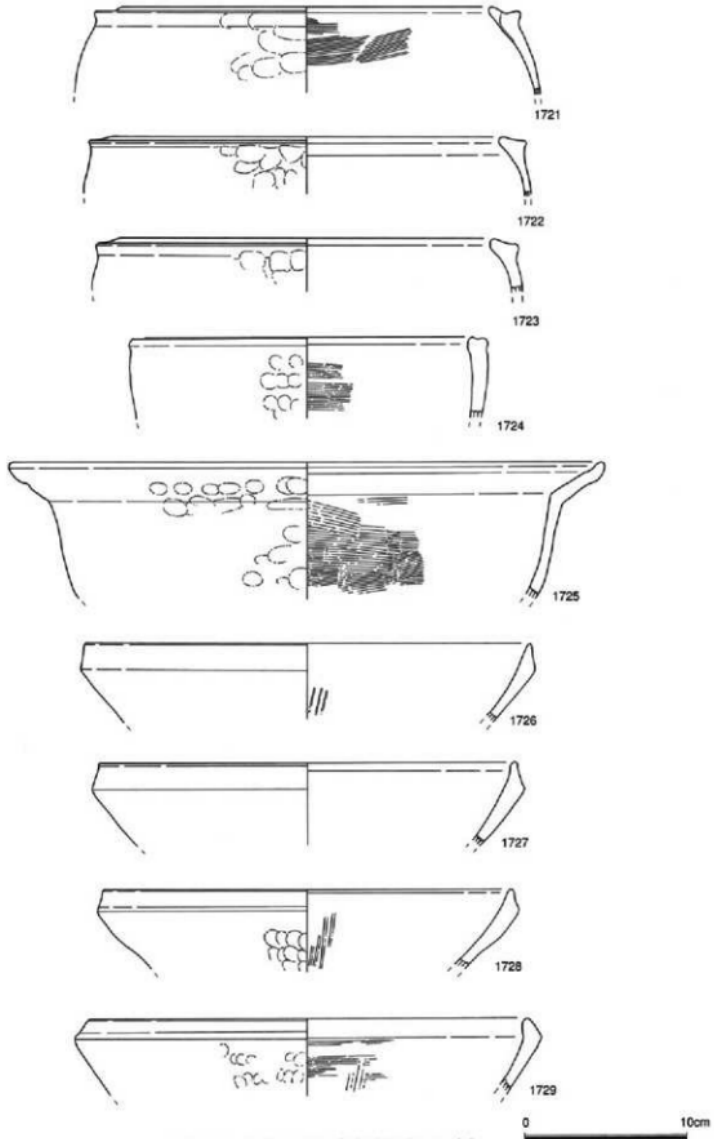
無茎式が71点、凹基無茎式が137点、凸基有茎式が21点、凸基無茎式が31点と、凹基無茎式のものが最も多い。ただ、凹基無茎式の中には基部の挿りが浅く、平基式との区別が困難なものが多數含まれている。それぞれのタイプは長さと幅との比率や側縁部の形状からさらに細かい分類が可能であるが、無茎の場合では平基・凹基を問わず長さが幅よりやや長く直線的に仕上げられた側縁を持つ形態のものが最も多く、側縁部が緩やかに外湾するものがそれに次ぎ、側縁部が内湾するものはごく少数である。打製石鎌以外のサスカイト製の剥片石器としては、打製石錐や打製石剣、打製石庖丁、楔型石器、それに縁辺部に簡単な調整が加えられた細部調整剥片などがある。打製石錐は錐部が長く頭部につまみが付く形態のものを中心に未製品や破片を含めて21点出土している。なかには打製石鎌の側縁部に再調整を加えて石錐に転用したものも1点混じっている。打製石剣の場合、明確に打製石剣といえるものは1641・1642の2点だけである。何れも切っ先に近い部分の破片で、両面調整により断面レンズ型に仕上げられている。しかし切っ先部分を伴わない破片の場合、打製石庖丁の破片と区別がつきにくいことから本来の出土数はもっと多かったと考えられる。打製石庖丁(1644～1651)は完全な形で出土した例は少なく、1648や1649のように細かく分割されて出土する場合が多いため、端部にくり込みが設けられた典型的な形態のもの以外は1649のように縁辺部や身部に使用痕が残されたものがそれと確認できるだけで、同じように縁辺部に調整を加えた他の両面調整の石器や剥片との区別が困難で、正確な総数を把握することが難しい。典型的なタイプは1643～1646のような背と刃の部分が平行する短冊形の形態で端部にくり込みが設けられたものであるが、単に方形に仕上げられたもののや、身の中央部付近に最大幅を持ち、端部に向かうにつれて徐々に幅を減じる木葉形の形態のものも出土している。また大きさも1643のような長さ13cm、幅5cmを超えるような大型のものから、1648のように最大幅が3cmに満たないような小型のものまでまちまちである。素材に使用される剥片もさまざままで、なかには1643や1650のように翼状剥片の可能性のある剥片を使用した例もある。1651・1652は翼状剥片の遠端部縁辺に両面調整が加えられたものである。打製石庖丁の可能性もあるが両端を欠くため確定ではない。楔型石器は多数出土しているが、これ以外にも剥片を截断あるいは折断して方形または不整形の形状にしたものや、折断面を打面にして両極打法による剥離を加えたものがある。さらにこの折断面に調整を加えて刃部を作り出した削器状の石器や使用痕のある剥片は多量に出土している。サスカイトを素材にした石器で注目されるものは、剥片や破損した石器に部分的に研磨を加えたものである。これらのなかには明らかに形態を整えたり刃部を作り出すために研磨が加えられたものが多いが、意図が不明なものも含まれている。1653・1654は打製石鎌に研磨を加えて刃部を作り出し石器としたものである。1653は先端部を欠失した凸基無茎式と考えられる打製石鎌の基部に、両面から研磨を加えて刃部を作り出した石器である。1654も同じく身部中央で破損した打製石鎌の破損部分の一部に研磨痕が残されたものである。1655は打面と遠端部縁辺に調整を加え2辺の交点付近を尖らせた尖頭器状の石器の、先端部から遠端部縁辺部にかけて部分的に研磨を加えたものである。1656は打製石庖丁や打製石剣のようなレンズ状の断面を持つ両面調整の石器に粗い研磨を加え方形の形態に整えたものに、一方の端部を両面から研磨して刃部を作り出して石



第279図 包含層出土中世遺物実測図(2)



第280図 包含層出土中世遺物実測図(3)



第281図 包含層出土中世遺物実測図(4)

斧としている。1657は小型の剥片の鋭角な交点に研磨を加え短い錐部を作り出した石錐である。1568～1661は厚みのある剥片を折断することによって得られた不整形の素材の縁辺部に簡単な研磨を加えて刃部を作り出したものである。研磨は両面から加えられるものと片面のみのものが両方認められるが作り出された刃部は鈍いものが多い。1662は折断面を打面として両極打法を加えた剥片の側縁を両面から研磨して刃部を作り出している。1663は折断面を持つ小型の剥片の縁辺部に簡単な研磨痕が残されている。1664は2つの折断面の鋭角な交点に簡単な調整と研磨が加えられている。1665は不整形な小型の剥片の縁辺に両面から研磨を加えて直線的な刃部を作り出している。1666も折断面を持つ不整形な小型の剥片の縁辺に両面をわずかに研磨して直線的な刃部を作り出されている。1667は楔型石器の表裏両面の一部に研磨痕が残されている。1668は片面に剥片が剥離される以前に付けられたと考えられる研磨痕が残されている。包含層からはこれらの石器の素材となった板状または盤状と称されるサヌカイトの大型剥片や、サヌカイト以外の石材を使用した石器が少数ではあるが出土している。1669は打面に翼状剥片と類似する打面調整が加えられた板状の横長剥片で、遠端部縁辺には細かな調整が行われている。また、主剥離面と背面では打面の位置が180度移動している。1670は自然面をそのまま打面にした盤状剥片で、主剥離両側の打点付近には剥片を2回剥離した痕が残されている。1671の盤状剥片も主剥離面と背面の打面に複数の剥片の剥離痕が残されている。1672は折断によって打面を取り去った盤状剥片の縁辺部に主として主剥離両側に向かう調整が加えられている。この剥片の場合、主剥離両側と背面では打面を90度移転させている。1673は折断によって分割された盤状剥片の打面部分である。右側縁部には主剥離面側から背面に向かって急角度の剥離が複数加えられている。1674は頁岩と考えられる石材を使用した大型の板状剥片で、剥片の側縁には粗い調整が交互に加えられている。1675は縁辺部に複数の打撃が加えられ、打面の縁辺が鋭い鋸歯状になった不整梢円のチャートの礫である。石核の可能性があるが、石材には節理が縱横に走り良好な剥片を得られる可能性は少ない。サヌカイトを素材に使用する石器以外で最も出土点数が多いのは片岩製の打製石庖丁である。包含層からは結晶片岩の破片が多く出土しているが、確実に打製石庖丁と認められるものは108点である。片面に自然面を残す結晶片岩の剥片を素材とし、岩脈と平行する方向に刃部を作り出すのが一般的であるが、ごくまれに扁平な礫を使用したり、岩脈と直角に刃を付けたものもある。形態がわかる98点のうち、サヌカイト製品に類似する短冊形で両端にくり込みが設けられたものが41点あるが、不整台形または不整形の形態で端部にくり込みがないもののほうが57点と数量的には多く、このなかには長さ5cm、幅3cm未満の小型のものが10点ほど含まれている。また、くり込みも両端にあるものと片方だけのものがある。縁辺部への調整は背、刃部ともに両面調整が行われるが中には背の部分に全く調整が加えられないものもある。また、光沢を持つ使用痕の認められる個体もかなりある。打製石庖丁以外にも、結晶片岩の剥片を使用する石器として打製石斧または打製石鎌と考えられる石器が6点出土している。片面に自然面を残す片岩の大型剥片の縁辺部に、粗い調整を施して長梢円形に近い形態に整えたもので、素材となる結晶片岩は打製石庖丁よりも大型で厚いものを使用している。形状からは打製石庖丁との区別がつかないものもあるが、側縁部の一方または両方に弱いくびれ部を持つものが多い。調整は粗雑で、側縁部にくびれを持つものではなくくびれ部の縁辺が潰れている。また、刃部として使用されたと考えられる先端部分は磨滅している。打製石庖丁以外の石器では磨製石斧と敲石・磨石の類が多く出土している。磨製石斧には扁平片刃石斧や柱状片刃石斧、大型蛤刃石斧が含まれているが、その他にも自然の礫の一部を研磨して刃部を作り出したものも出土している。柱状片刃石斧は無抉式で、1679のように刃の付け方が両刃に近いものが含まれている。

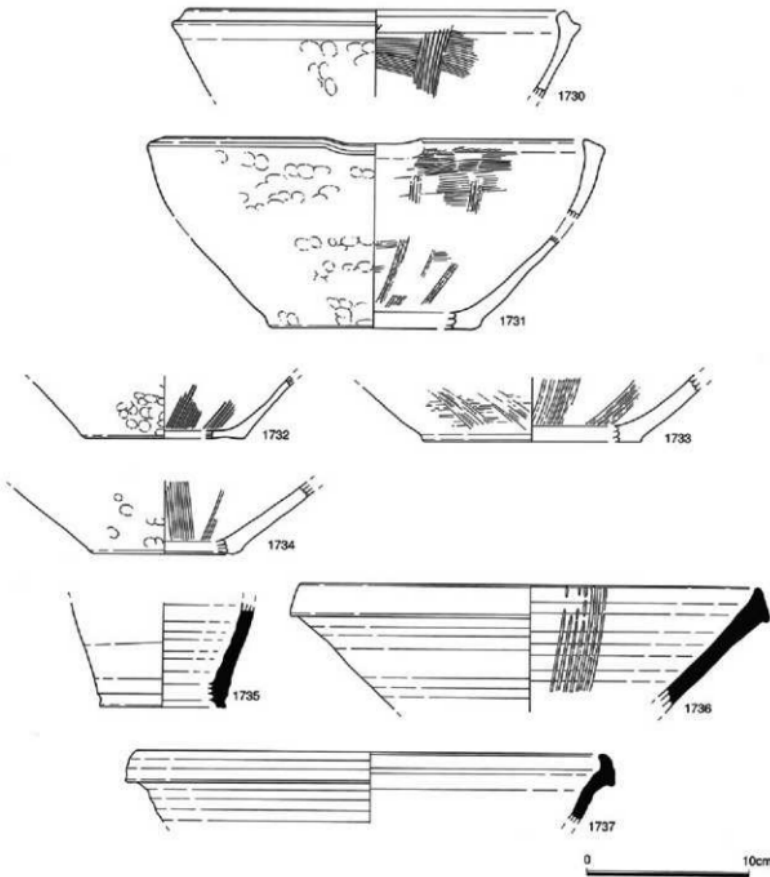
1676以外は研磨が全面に行われている。1676は著しく刃面が狭いが、本来もっと幅広の刃面を持った柱状石斧が石材の節理に沿って縦に割れたものをそのまま使用し続けた可能性が高い。1677は刃部近くの破片であるが、破損部分に敲打痕が集中していることから敲石に転用されたものと考えられる。

扁平片刃石斧（1680・1681）は平面形が平行する側縁に対して頭部・刃部が斜めに交差する菱形に近い不整四辺形の形態に仕上げられたものである。刃部以外の研磨は粗雑で、なかには殆ど研磨が行われていない部分がある。また、研磨が行われていない面では整形の際の敲打痕が全く残されていない。1682～1684も磨製石斧であるが、素材に自然の礫を使用したものである。1682は細長い棒状の礫の端部を両面から研磨して刃部を作り出している。1683は扁平な梢円形の礫の長軸側の縁辺部を研磨して側縁部とし、短軸側の一方を平坦に、もう一方を両面から研磨して刃部を作り出している。1684は使用した礫の一端が大きく膨らむ滴状の不整形状のためか、膨らみの強い部分の縁辺部を加熱して厚みと幅を減らし頭部とした上で、反対側の尖った部分を両面から研磨して幅の狭い刃部を作り出している。1685～1688は磨製石斧の破片である。1685・1686は残された斧身のほぼ全面に研磨が加えられているが、部分的に敲打痕が集中して残されていることから、この遺跡から出土した他の多くの磨製石斧同様、敲石に転用されたものと考えられる。ただ、1685の敲打痕は一般的な粗いものとは異なる鼠歯状の細かいものでストーンリッチャードとして使用された可能性がある。また1686も敲石以外にも砥石として使用されたらしく研磨痕が太い溝状になって残されている。1687・1688も磨製石斧の刃部付近の破片であるが敲石へ転用された痕跡はない。これ以外にも梢円形や球形、角柱状の自然礫を使用した敲石や磨石が多く出土している。特殊なものとしては、両端に細かな敲打痕が残された梢円形の礫の片方の側縁部に、研磨痕と筋状の刻目が別々に残されている1689のような石器や、短い棒状の礫の両端に細かな敲打や研磨の痕跡が残された1690・1691のような石器がある。1691は身部の一部に砥石として使用した痕跡も残されている。これらは利器としての機能を全く持っていないことから石器を製作する際の一種の調整具として使用された可能性が考えられる。1694は太型蛤刃磨製石斧、1695はその未製品である。1694の石斧はこの遺跡から出土した他の磨製石斧とは異なり、敲石などへ転用された痕跡は残されていない。1695は梢円形の礫の縁辺部に荒い調整を加え形を整えている。他のは1693は不整梢円の礫の片面を砥石に、もう一方を台石として使用している。1693は片岩の剥片を素材に使用した有孔円盤である。ほぼ全面に研磨が加えられ両側から穿孔されている。

包含層出土遺物（中世）

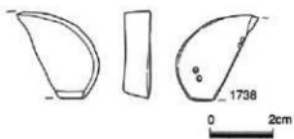
土師器

1696・1697は直線的またはやや外反気味に上方にのびる体部を持つ上方への開きの小さい杯である。口縁端部は円く仕上げられ、底部には回転ヘラ切りが施されている。1698～1700は、いずれも立ち上がりが内湾する体部をもつ碗である。静止糸切り痕を持ち端部がわずかに外方に突出する底部から、内湾しながら外方にのびる体部は、口縁端部近くの形態がそれぞれ異なっている。1698は緩やかに内湾する体部が途中で直立し、口縁端部はわずかに外反している。1699は口縁端部が端反っている。1700は緩やかに内湾する口縁部を持っている。いずれも体部内外面には丁寧な横ナデ調整が加えられている。1701・1702は底部に静止糸切り痕を持つ皿である。底部との境から緩やかに内湾しながら上方に大きく開く体部と、外反する口縁部を持っている。口縁端部は1701がわずかに肥厚しながら円く仕上げられて



第282図 包含層出土中世遺物実測図(5)

いるのに対して、1702では薄く尖らされている。1703は外上方に向かって大きく開く直線的な体部を持つ皿である。底部を欠くため、切り離しの技法は明らかではないが、おそらく他の土師器と同じく静止糸切り技法が用いられていると考えられる。体部内外面には横ナデ調整が施され、口縁端部は薄く尖り気味に仕上げられている。1704・1705は椀の底部、1706は皿の底部で、何れも切り離しに静止糸切り技法が用いられ



第283図 包含層出土中世遺物実測図(6)

ている。

1707～1724は土師器釜である。何れも口縁部に鈎が巡らされているが、その鈎の位置と形態により口縁部は様々な形態を持っている。1707～1709は体部から口縁部にかけてがほぼ直立し、口縁端部から離れた位置に鈎が巡らされた、比較的幅広い口縁部を持つものである。巡らされる鈎は高さがやや低く、端部は水平にのびている。1710～1720は緩やかに内湾する体部と口縁端部からやや離れた位置に鈎が付けられる口縁部の狭いもので、鈎の端部は水平か外方に反り返るものが多い。口縁端部と鈎との距離は様々で1710のように比較的離れているものから、1720のように端部近くに付けられるものまで様々であるが、鈎の位置が口縁端部に近いほど口縁部が強く内湾する傾向がある。1721～1723は口縁部が強く内湾し、口縁部に付けられる鈎の端部が口縁端部とほぼ同じ高さまでせり上がったものである。このため、口縁端部と鈎との間は凹線状のくぼみとなってわずかに残されているだけである。1724は体部から口縁部にかけてわずかに内湾し、口縁端部とほぼ同じ位置につけられた鈎によって頂部が凹線状にくぼんでいるものである。これらの土師器釜は形態に差はあるものの、器面調整は、口縁部外面が指オサエの後横ナデ、体部外面が指オサエとナデ、内面が刷毛または板状工具によるナデというようにはば共通した技法が用いられている。ただ、口縁部の幅が広いものについては鈎の下に指オサエの際の爪痕が明瞭に残されているものが多い。1725は土師器の鍋である。わずかに上方に向かって開く直線的な体部と、強く「く」の字に屈曲する頸部から外方に大きく開く直線的な口縁部を持っている。口縁端部はわずかに内湾し、円く仕上げられている。1726～1734は土師器の擂鉢とその底部である。擂鉢はその口縁部の形態から2種類に分けられる。1726～1728は直線的な体部と肥厚させた口縁部に幅広く横ナデを加えて口縁端部直下を四線状にくぼませるとともに、口縁端部を鈍く尖らせたものである。1729～1731は緩やかに内湾する体部と「く」の字に内屈させる短い口縁部を持つもので、口縁部外面は横ナデによってわずかにくぼみ、内面にはハケ目調整が施されている。この擂鉢は小片で揃目を欠く場合、土釜と区別できない場合がある。

須恵器・陶器

1735は須恵器の壺である。底部には低い高台がつけられている。1736は備前焼の擂鉢である。外上方に大きく開く直線的な体部と平坦に仕上げられた幅広の口縁部を持つが、口縁部は内面が横ナデによつてわずかにくぼみ、体部との境は下方に垂下している。内面には7条1単位の擂目がつけられているが、使用によって表面が著しく摩滅している。1737は東播系の須恵質の捏鉢である。口縁部は体部との境で内側に向かって「く」の字に折り曲げられ、端部は下方に垂下している。

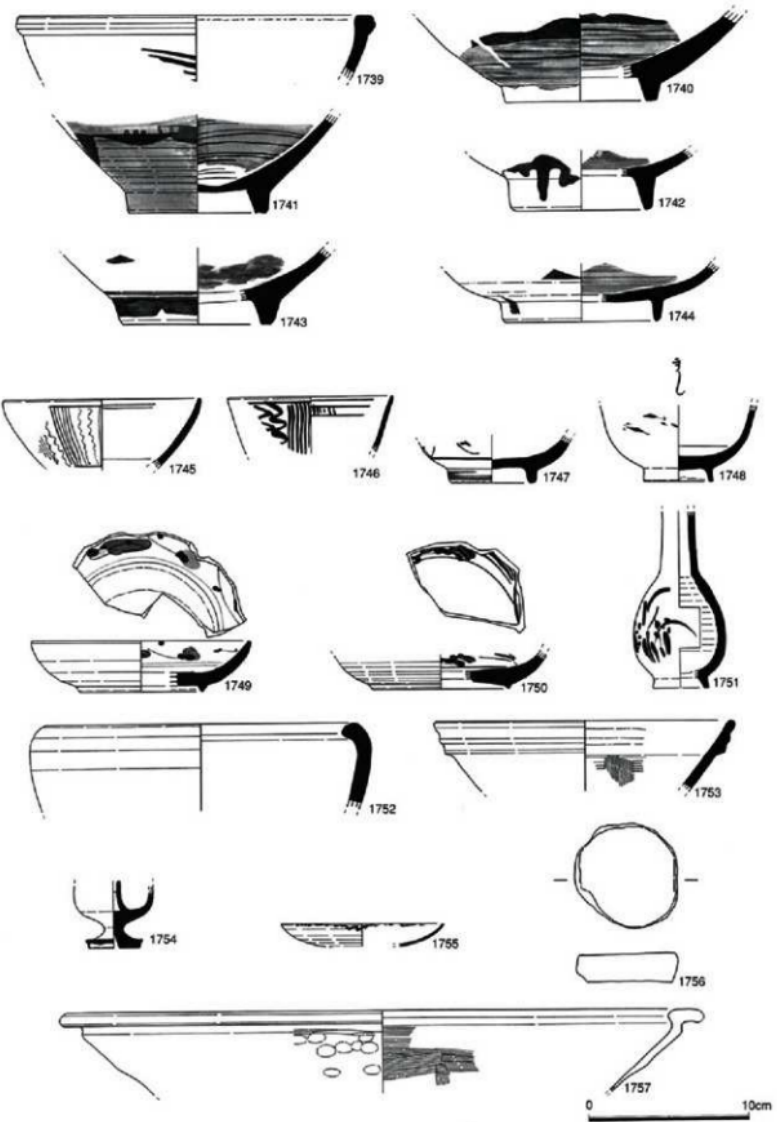
石製品

1788は鈎帯の円瓶で素材に白色の石材が使用され、約半分が欠けている。

包含層出土遺物（近世）

陶器・磁器

1739～1744、1752～1755は陶器、1745～1751は磁器である。1739～1744は唐津焼の鉢である。内湾する体部と比較的高い削りだし高台をもつもので、内外面には鉄釉などを用いて文様が描かれている。1739



第284図 包含層出土近世時代遺物実測図

は口縁部の破片であるが端部には方形の張り出しがつけられている。1752・1753は大谷焼の鉢と擂鉢である。鉢は上方への開きの小さい体部と内側に強く内湾する口縁部からなり、口縁端部は円く仕上げられている。1753は上方への開きの大きい直線的な体部と粘土を帯状に貼り付けた幅広い口縁部を持ち口縁端部は円く仕上げられている。内面には横方向に刷毛目が施され、縱方に間隔を置いて擂目が付けられている。1754は乗燭、1755は備前焼の灯明皿である。1757は土師器の焙烙である。浅い皿状の体部と「く」の字に屈曲し水平にのびる口縁部をもっている。

IV まとめ

1 丸山遺跡出土の弥生土器について

丸山遺跡では、検出された26基の住居跡をはじめ、土坑・溝などの各遺構から壺・甕を中心とする弥生土器が出土している。しかし、遺物の多くは遺存状況が悪く全形を伺えるような資料は少数である。出土した弥生土器を器種ごとに分類するとおおよそ以下のようになる。

【壺】

- 壺 A 細い筒状の頸部と大きく外反する口縁部を持つ広口壺（1518・1519）。口縁端部は平坦または円く仕上げられている。体部と頸部の境は不明瞭で、口縁端部には刻み目が加えられたり体部との境に貼付文が廻されるものがある。体部外面には櫛描きの波状文や斜線文が描かれている。
- 壺 B 細い筒状の頸部と喇叭状に開く口縁部を持つ壺（1037・1038）。口縁端部は鈍く尖らされている。出土数は少ない。1037の体部には櫛描廉状文が付けられている。
- 壺 C 球状の体部と、頸部から緩やかに外反する口縁部を持つ広口壺（1544）。頸部と体部との境は不明瞭である。口縁端部は平坦または円く仕上げられている。外面には丁寧なヘラ暦が加えられている。出土点数は少ない。
- 壺 D 筒状の頸部と外反または水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺（1035）。口縁端部は平坦または円く仕上げられ平坦なものは頂部が凹線状に凹むものがある。頸部はCに比べて短く、体部と頸部の境も明瞭なものがある。比較的大型の個体（1025・1026・1035）とそれよりも一回り小さい中型のもの（1030・1031）がある。口縁端部には斜格子目文や櫛描波状文が描かれ頸部と体部の境には貼付突帯が廻されているものがある。1036の体部外面や口縁部内面には刺突文や櫛描波状文、平行線文などが多段に描かれている。
- 壺 E 筒状の頸部と大きく外反する口縁部を持つ広口壺（805・807）。口縁端部は上下に拡張され平坦に仕上げられているが、頂部がわずかに凹むものがある。口縁端部の拡張部や口縁部内面には斜線文や綾形文、斜格子白文などが描かれ、頸部には断面三角形の貼付突帯が多段に廻されている。また、体部にも櫛描波状文や平行線文、斜格子目文などが描かれる加筋性の強い土器である。
- 壺 F 筒状の頸部と大きく外反する口縁部を持つ広口壺。大（1060・1534）、中（543）、小（541）の3種類の大きさのものが出土している。口縁端部は上方、または上下に拡張され、横ナデ調整によって平坦に仕上げられただけのものと、複数の凹線が巡らされるものがある。また、口縁端部に刻目や斜線文が付けられたり、口縁部内面に櫛描波状文や斜格子目文が付けられるものもある。

る。頸部と体部の境は不明瞭で貼付突帯が廻される個体がある。体部への加飾は少なく櫛描列点文が加えられているものがある。

- 壺 G 細い筒状の頸部と大きく上方に開く受け口状、または喇叭状の口縁部を持つ壺（554・1536）。口縁端部は拡張されて平坦に仕上げられ、口縁部には刻目のかえられた断面三角形の貼付突帯が多段に廻されている。
- 壺 H 太くて短い頸部と外反する短い口縁部を持つ広口壺（1057・1058）。上方、または上下に拡張されて平坦に仕上げられた口縁端部には斜格子目文や刻目が、体部には櫛描波状文が描かれ、頸部には幅広の低い貼付突帯が廻されている。SD1027とSK1124で3点出土しているだけである。
- 壺 I 筒状の頸部と大きく外反する口縁部を持つ広口壺（769・1524・1525）。口縁端部は下方に垂下し幅広い平坦面が作り出されている。平坦面には斜格子目文や櫛による羽状の列原文が加えられ口縁部内面や頸部外面には貼付突帯による幾何学文が描かれている。
- 壺 J 筒状の頸部から大きく外反する口縁部を持つ広口壺（770）。口縁端部外面に扁平な粘土帯が貼り付けられている。口縁部内面には綫形状の沈線が付けられている。土佐からの収入品でわずか1点出土しているだけである。
- 壺 K 頸部から外反または「く」の字に屈曲する短い口縁部を持つ広口壺（546・553）。口縁端部は外方または内外方に拡張され頂部は四線状に凹んでいる。頸部には全て指頭圧痕のかえられた貼付突帯が廻され、口縁端部に斜線文が付けられているものがある。
- 壺 L 頸部から大きく外反する短い口縁部を持つ短頭壺（1160・1161）。口縁端部は上下に拡張され四線が巡らされている。文様としてはこれ以外にも刻目が加えられたり、頸部に幅広の貼付突帯が廻されるものがある。
- 壺 M 筒状の頸部と、「く」の字に屈曲する短い口縁部を持つ壺（1096）。口縁端部は上下に拡張され平坦に仕上げられている。口縁端部には斜線文や斜格子目文が付けられているものがある。
- 壺 N 筒状の頸部と直線的または緩やかに外反しながら上方へのびる開きの小さい口縁部を持つ直口壺（921・1210）。口縁端部は平坦なものと、外方または内外方に拡張されるものがある。口縁端部が拡張されるものは頂部がわずかに凹んでいる。一般に無文のものが多いが、口縁部に刻目が施されるものや、頸部と体部の境に刻目を持つ貼付突帯が付けられるもの、体部上半に廉状文が施されるものがある。
- 壺 O 頸部から緩やかに外反しながら上方へのびる口縁部は、そのまま口縁端部に続くものと受け口状に内済するものに分かれる（555・557）。口縁端部は平坦なものや円く仕上げられるもの多

いが、なかには鈍く尖らされるものやわずかに外方に拡張されるものがある。口縁端部の刻目以外、文様が施されるものは見あたらない。

壺 P 球形の体部と直線的に上方にのびる口縁の開きの小さい直口壺（1061・1062）。僅か3点が出土しているだけである。1点は口縁部に刻目が、他の2点は頸部と体部との境に貼付突帯が廻されている。

壺 Q 低い貼付突帯が廻される頸部から大きく外反する短い口縁部を持つ壺（1557・1558）。出土数は2点と少ない。

壺 R 上方に向かってわずかに聞く長い筒状の頸部と「く」の字に屈曲する短い口縁部を持つ長頸壺（678）。頸部との境が明瞭な球形の体部を持っている。口縁端部は上方に拡張され複数の凹線が廻らされている。SB1026で1点出土している。

壺 S 内傾する口縁部を持つ無頸壺（228・514）。出土点数はごくわずかで、口縁部に複数の凹線が廻らされるものと、櫛描波状文が描かれただけのものがある。

【壺】

壺 A 頸部から緩やかに外反する短い口縁部と、殆ど膨らみのない体部を持つ長胴の壺（1111・1569）。口縁部に最大径を持ち口縁端部は円く仕上げられている。

壺 B 頸部から緩やかに外反する短い口縁部と、殆ど膨らみのない体部を持つ長胴の壺（1179）。口縁端部は鈍く尖らされている。

壺 C 頸部から大きく外反し水平にのびる口縁部と殆ど膨らみのない体部を持つ長胴の壺（1572）。口縁部に最大径を持ち口縁端部は平坦に仕上げられている。

壺 D 「く」の字に屈曲する頸部から直線的にのびる口縁部と、殆ど膨らみのない体部を持つ壺（1182・1574）。口縁部付近に最大径を持ち、口縁端部は平坦に仕上げられている。

壺 E 強く外反する短い口縁部と膨らみの大きい体部を持つ壺（1134・1135）。口縁端部は円く仕上げられ、刻目が施されるものがある。体部は大きく球形に膨らむものと、それよりも膨らみの小さいものに分かれる。

壺 F 強く外反する短い口縁部と球形の体部を持つ壺（425）。上下に拡張される口縁端部は横ナデによって中央部が大きく凹線状に凹む。

- 甕 G 「く」の字に屈曲する頸部から直線的に上方にのびる口縁部と、比較的膨らみの大きい体部を持つ甕(571)。口縁端部は円、または平坦に仕上げられ、なかには中央部が横ナデによって凹線状に凹むものがあるが、凹線は施されていない。体部は上半部が下方に向かって「ハ」の字に開くものと、球形に近いものがある。
- 甕 H 「く」の字に屈曲する頸部と、端部が上方または上下に拡張される口縁部をもつ甕(574・575)。口縁部は直線的なものや、外反するもの、受け目状に内湾するものなどに分けられ、体部は上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開くものと、大きく膨らむものがある。
- 甕 I 強く外反する頸部と、複数の凹線が巡らされる上方または上下に拡張される口縁端部を持つ、比較的体部の膨らみの大きい甕(683・684)。豊穴住居SB1026で多く出土している。
- 甕 J 「く」の字に屈曲する頸部と、複数の凹線が巡らされる上方または上下に拡張された口縁端部を持つ、比較的体部の膨らみの大きい甕(209・969)。豊穴住居SB1009で多く出土している。

【高杯】

- 高杯A 緩やかに内湾する上方への開きの大きい浅い杯部と、「く」の字に屈曲する頸部から外方に水平にのびる口縁部を持つ高杯(1216)。
- 高杯B 内湾する杯部と、内外方に拡張され平坦に仕上げられる口縁端部を持つ高杯(1597・1603)。杯部には上方への開きが大きく浅いものと開きの小さい比較的深いものがある。口縁端部の拡張は僅かに肥厚する程度で殆ど目立たないものから広い平坦面を持つものまで様々だが、頂部が凹線状に凹んでいるものが多い。
- 高杯C 内湾する杯部と、内外方に拡張される口縁端部を持ち、口縁部に凹線が巡らされる高杯(1609・1612)。杯部には上方への開きの大きい浅いものと、開きの小さい比較的深いものがある。口縁端部の拡張部は頂部が凹線状に凹んでいるものが多い。
- 高杯D 浅い皿状の体部の境から強く内湾し上方にのびる口縁部を持つ高杯(1141)。口縁端部は内外方に拡張され凹線状に凹み、口縁部には複数の凹線が巡らされている。
- 高杯E 体部との境で屈曲部を持ち上方にのびる口縁部を持つ高杯(449・965)。口縁端部は外反するものと僅かに内外方に拡張され平坦に仕上げられるものとがある。
- 高杯F 水平口縁の高杯(1616・1617)。水平縁の口縁の内側に1本の隆起帯を廻している。口縁端部は平坦に仕上げられるものと上下に拡張されるものがある。

高杯G 浅い皿状の体部と、「C」字状に大きく内湾する口縁部を持つ高杯（1619・1620）。口縁端部は円く仕上げられている。

高杯H 直線的で上方への開きの大きい深い杯部と、僅かに外方または内外方に拡張される口縁端部を持つ高杯。平坦な口縁端部は頂部が僅かにくぼんでいる。

【鉢】

鉢 A 高杯BまたはCと同じ形態で口径が大きいもの（1332）。形態から高杯との区別は難しい。

鉢 B 緩やかに内湾する体部と、屈曲部を持ちながら外上方にのびる直線的な口縁部を持つ鉢（1193）。口縁端部は平坦に仕上げられている。

鉢 C 上方に向ってわずかに開く直線的な体部を持つバケツ状の鉢（925）。出土数は少ない。

鉢 D 器高のある椀状の体部に低い台が付く台付鉢。1140の個体しか出土していない。

鉢 E 直立する体部と内方に拡張される口縁端部を持つ鉢。58の個体しか出土していない。

以上のように分類された弥生土器の遺構からの出土状況を見ると、凹線文が出現する以前と、出現以後の二つの時期に分けることができる。しかし、竪穴住居跡を含む大多数の遺構は凹線文出現以後のものによって占められ、凹線文出現以前の可能性のある遺物を出土した遺構はSK1112・SX1006などごく少数である。土坑SK1112は図示できた資料が6点と少ないうえに、出土した壺が1点を除いて全て口縁部を欠く資料である。その中で唯一口縁部の形態が明らかに805や同じ土器の体部と考えられる807の壺Eは阿讃山脈を越えた讃岐ではⅢ様式中段階（註1）の典型と考えられるものである。事実、805や806～808など器壁の薄い焼成良好な壺は、同じ吉野川流域でⅢ様式中段階の遺物がまとまって出土した阿波郡阿波町桜ノ岡I遺跡の土坑SK1008・1039から出土した軟質で厚手の壺とは形態や胎土、焼成に至るまで大きく異なっていることから、これらSK1112から出土した壺E類は讃岐からの搬入品の可能性が高い遺物と考えるのが妥当であろう。一方、SX1006からは、壺D・Nと壺E・G・H、それに鉢が出土しているが、その組成は壺D・G・N・O、壺B・E・G・Hなどから構成される桜の岡I遺跡のSK1008・1039の出土物と共通する部分が多い。しかし、これらSX1006の遺物は同じ桜ノ岡I遺跡でⅢ様式終末期（註2）の凹線文出現期の遺物を出土した遺構SK1014や、1016から出土する遺物とも共通する点が多く、確実にⅢ様式の中段階まで遡るという証拠を備えている資料とはいえない。SX1006以外にもこの段階に位置づけられる可能性が高い土器を出土した遺構に、竪穴住居跡SB1027や土坑SK1026・SK1027・SK1035などがあげられるが、SX1006同様、遺物の出土数が少なく凹線文出現期以前に位置づけられるものかどうかは不明な点が多い。次に凹線文出現期以後の遺物を出土する遺構に関してであるが、凹線文出現期以後の遺構には、凹線の使用頻度が少ない凹線文出現期のⅢ様式終末段階に属すると考えられる遺構と、IV様式段階以降の凹線文が多用される時期の遺構に分けられる。凹線文出現期と考

えられる遺構としては、SB1011や1022、それにSD1027の出土遺物の一部を上げることができるが、なかでもSB1022からは、この時期に限らず遺跡内で検出された遺構の中でも最も良好な一括遺物が出土している。SB1022からは、壺F・G・K・O、甕E・G・H・I、高杯B・Cが出土している。これらは何れも4様式の古い段階まで降る要素を持つものを含んでいるが、壺、甕、高杯などの凹線を持つ個体が、出土遺物全体の中でごく少数であることや、壺Fの中に凹線文を持ちながらも斜格子目文が施される例や、壺、甕の頸部に貼付突帯が付けられることなど古い文様要素を持つものが多いことなどを考慮すると、4様式の古い段階よりも3様式の新段階（注3）と考えるほうが妥当であろう。これは、先述したⅢ様式終末期の阿波町桜ノ岡I遺跡の土坑SK1014や1016出土遺物の内容とも共通する点が多いことからも言える。竪穴住居跡SB1011も凹線が施された無頸壺や高杯が出土していることや、甕ではG類が中心を占めていることから1022に並行するか、その次のⅣ様式の古い段階に属する可能性がある遺構であろう。SD1027は今回の調査で最も遺物の出土が多かった遺構である。出土した弥生土器は元々出土点数の極端に少ない壺J・Sや甕F、高杯E・Fを除き、丸山遺跡出土の弥生土器の殆どの種類を含んでいる。これらは凹線の有無によって、壺A・B・C・D・E・G・H・M・O・P・R、甕A・B・C・D・E・F・G・H、高杯A・B・D・Eなどの凹線を持たないグループと、凹線が施される壺F、甕I・J、高杯Cの2つのグループに分けられるが、各器種を出土数で見れば圧倒的に凹線を持たないものが多い。これら凹線を持たない各種の土器は、遺構での出土状況から凹線文と併存する比率が高いものと、殆ど、または全く伴わないものに分けられる。他の遺構で凹線が施された土器に伴うものは壺D・G・K・O・P、甕F・G・H、高杯B・Gなどで、逆に凹線文との併存が認められないものに壺B・C・E・H・I・R、甕Bなどが上げられる。しかし、後者の場合、壺を例にとってみると、何れも出土数が1点あるいは2～3点と少數なものばかりであることが特徴である。次に凹線に伴うグループでも遺構からの出土状況を見ると壺CがSB1011とSX1007で1点ずつ、壺がSB1024で1点、壺がSB1025で1点出土している以外は、ほぼすべてSB1022からの出土である。このことから考えるとSD1027出土の凹線を持たない土器のグループもSB1022同様、概ね凹線文出現期の3様式終末段階頃を中心とする時期のものであると考えられ、SD1027が掘削された時期もその段階まで遡ることが可能であろう。凹線文が多用される段階でまとまった遺物が出土した遺構としては竪穴住居跡SB1009・1018・1026、SK1114などが上げられる。SB1018は壺の資料に欠け、甕の一部に貼付突帯など古い要素を持つ資料が混じっているが、頸部が「く」の字に屈曲し凹線文が多用された甕Iとともに、体部との境に屈曲部を持つ高杯E類が出土していることなどからⅣ様式並行段階でも後出する時期のものと言えるだろう。同じように甕Iが出土遺物の中心となるSB1009やSK1114も、SB1018とは同じかそれに前後する時期に含められる遺構と思われる。SB1026も遺構内から凹線文が多段に施される壺や甕が多く出土している。遺構内からは、壺F・K・O・R、甕I・J、高杯Dなどの土器が出土しているが、壺の中に長頸甕Rが含まれることや、頸部の屈曲部が弱まる甕J類が多いことが大きな特徴である。これらは中期最終末から後期にかけての時期まで降る要素と考えられることから、SB1026はSB1018や1009、SK1114より若干降る時期に位置づけられる遺構であろう。

2 丸山遺跡出土の石器について

丸山遺跡からは、石鐵や石劍・石錐・石庖丁・石鋸など各種の打製石器と、大型蛤刃石斧、柱状片刃石斧、扁平片刃石斧などの磨製石斧に、磨石、敲石を含む石器が多数出土している。中でも打製石錐は出土数が最も多く、打製石庖丁がこれに次いでいる。打製石錐は全てサヌカイトを素材に使用しているが、形態的には側縁部が外湾弧を描く凹基無茎式の出土数が最も多く、平基無茎式、凸基無茎式、凸基有茎式の順に続いている。凹基無茎式の形態の石錐の出土点数が最も多いのは吉野川流域の他の弥生遺跡と同じだが、豎穴住居跡SB1022出土の610の凸基有茎式の石錐は阿波町桜ノ岡遺跡SB1004、1010出土例とともに確実にⅢ様式段階までさかのぼれるもので、このタイプの石錐の出土例としては県下では最も古い時期のものである。打製石庖丁は吉野川流域の他の弥生遺跡と同様、素材に結晶片岩を使用したものが大多数であるが、それ以外にもサヌカイト製のものが一定量出土していることが注目される。遺跡内からは、これらの打製石器の素材に使用されたSB1003の37やSB1013の311、SD1005の1361などのような不整形な盤状または板状の形をした剥片と、SP1030出土の992のような翼状剥片に類似する形態の2種類のサヌカイトの大型剥片が出土している。前者のような盤状剥片が折断や裁断によって分割された包含層出土のブロック状の剥片1673や、これに両極打法を加えたSD1015出土の1452・1453などのような模型石器やSB1022出土の618例のような剥片に類似するものは多量に出土している。一方、後者の翼状剥片は盤状剥片よりも出土例が少ないが、これを素材に使用した打製石庖丁、または削器のような石器が出土している。前者のように盤状または板状の剥片を折断や裁断によって分割し、両極打法による剥離を行って剥片を生産する方法は洗谷型剥片剥離技法とされているが、SB1016出土の418の分割された剥片のように、丸山遺跡出土の剥片の多くがこのような剥片剥離技法の過程で生産されたものと考えられる。一方の翼状剥片を剥離する技法については金山型剥片剥離技術（註4）と呼称されている。この技法によって生産される翼状剥片は打製石庖丁を生産するためだけに用意された剥片とは限定できないが、本遺跡の場合は、確実に石器への使用が確認できるものは打製石庖丁と、石庖丁に類似する削器に限られている。また、このような打製石庖丁自体も、SB1009出土の222のように折断や裁断によって分割され、調整が加えられて他の石器に転用されたり、そこから新たに剥離された剥片を素材にして石器の生産が行われている。基部に石庖丁のくり込みの痕が残された尖頭器（1346）や表面に打製石庖丁の使用痕が残る打製石劍（1641）などは、調整が加えられて他の器種への転用がはかられた例であるが、他にも打製石錐（148）のように、打製石庖丁から剥離された表面に使用痕が残る剥片を素材にして新たに生産されたと考えられる石器も出土している。磨製石斧は大型蛤刃石斧や柱状石斧、扁平片刃石斧など定型的な石斧以外にも自然の礫の端部を磨いて刃部を作り出したものが一定量出土している。これらの磨製石斧で特筆されることは、太型蛤刃、柱状を問わずその殆どが敲石などに転用され、出土した時点で使用に耐える状態のものは、自然の礫の端部に研磨を加えただけの状態の磨製石斧を除けばごく少数であるという点である。磨製石斧類が木材の伐採や加工という石斧本来の機能を他の工具に取って代わられた結果、敲石などに転用されたこと示唆した状況と捉えることも可能で、金属器の普及を考えるうえで興味深い。

註

- 1) 菅原康夫・梅木謙一編『弥生土器の様式と編年 四国編』木耳社 2000 のⅢ-2 様式にあたる。
- 2) 註1の文献のⅢ-3 様式にあたる。
- 3) 註1の文献のⅢ-3 様式にあたる。
- 4) 森下英治「石器の生産と流通」『弥生時代末期・中期初頭の動態』第16回古代学協会四国支部研究大会 2002。

参考文献

- 湯浅利彦『桜ノ岡遺跡（I）桜ノ岡遺跡（III）－四国縦貫自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告3－』（財）徳島県埋蔵文化財センター 1993
- 小泉信司『日古谷遺跡－四国縦貫自動車道建設に伴う埋蔵文化財発掘調査報告－4』（財）徳島県埋蔵文化財センター 1994
- 松永住美・森直樹『名東遺跡（天神地区）－県営名東団地建て替え工事に伴う埋蔵文化財発掘調査報告書－』徳島県教育委員会 1990
- 菅原康夫・瀧山雄一『阿波地域』『弥生式土器の様式と編年 四国編』木耳社 2000
- 森下英治「石器の生産と流通」『弥生時代末期・中期初頭の動態』第16回古代学協会四国支部研究大会 2002

丸山遺跡遺構出土遺物観察表（土器）

第1表 SB1001出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1	壺 D 口縁部	口径 11.1	穂やくに外反しながら上方に大きく開く口縁部は壺部が平底に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
2	壺 体部		体部上半には平行する半載竹管による区画の中に斜格子目文が描かれている。	内面には指オサエとハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 開灰色 外 ぶい赤褐色	
3	壺 I 口縁部	口径 28.2	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁部には複数の凹部がめぐらされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	

第2表 SB1002出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
13	壺 H 口縁部	口径 19.0	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平方向にのびる口縁部を持つ。わずかに上方に拡張された口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては外表面とも横ナデ調整が加えられ、頭部外表面には指オサエの痕跡を残している。体部外表面は頭部との境の狭い範囲にヘラミガキ、それ以下は丁寧なナデが施され、内面は指削痕とナデが施されている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
14	壺 I 口縁部	口径 14.2	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ。上下に膨張され平坦に仕上げられた口縁部には凹部がめぐらされている。	口縁部は外表面とも横ナデ調整。体部外表面は縱方向のヘラミガキ、内面は指削痕とナデが施されている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑粒 焼成不良	内外面ともにぶい褐色	
15	高杯 C? 鋤 A? 口縁部	口径 21.2	穂やかに内凹する後V形状の体部と上方にのびる口縁部を持つ。内外方に拡張された口縁部は平坦に仕上げられている。口縁部には複数の凹部がめぐらされている。	外表面は横ナデ調整、内面はナデ調整。	石英・結晶片岩・砂粒 焼成不良	内 橙色 外 明赤褐色	

第3表 SB1003出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
16	壺 G 口縁部	口径 18.5	頭部から外反する短い口縁部と、内凹しながら外下方に向かって開く渺みの小さい体部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	調整は不明。	石英・長石 焼成不良	内 明赤褐色 外 赤褐色	
17	壺 体部		体部には櫛描の平行線文がつけられている。	体部外表面はヘラミガキ、内面はナデ調整。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい褐色	
18	壺 底部	底径 8.1	体部は底部から外方に直線的にのびている。		石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 開灰色 外 にぶい黄褐色	
19	壺 底部	底径 6.1			石英・雲母・ 長石・赤色斑粒 焼成不良	内 黒褐色 外 明赤褐色	

第4表 SB1004出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
20	壺 F 口縁部	口径 16.0	筒状の頭部から大きく外反し水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。上下に拡張され、平坦に仕上げられた口縁部は四隅が2条めぐらされている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	
21	壺 G 口縁部	口径 13.0	繊く括れる頭部と、内凹しながら外上方に大きく開く受け口状の口縁部を持つ細口壺。口縁部から頭部との境にかけては断面三角形の貼付け突起が2本まわされている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	
22	壺 H 口縁部	口径 13.8	強く屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部と、穂やかに内凹しながら外下方に向かって開く渺みの小さい体部を持つ。口縁部はわずかに上方に拡張され、四隅状にくぼんでいる。	調整は不明。	石英・雲母・ 長石・赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	
23	壺 H 口縁部	口径 22.3	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁部は下に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
24	高杯 脚部	底径 10.4	比較的長い脚柱部と外反しながら下方に向かって開く縁部を持つ。脚端部は上方に拡張され抗張部には凹痕が3条めぐらされている。また、脚柱部には圓錐が彫され、脚部にはハラ先による連続する刻突が加えられている。	脚部外面はヘラ磨き脚端部は横ナデ、内面はヘラ削りが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成不良	内 にぶい黄橙色 外 にぶい黄褐色	
25	高杯 脚部	底径 12.0	脚台部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に拡張され、脚部には連続刻突文が加えている。	外面は脚部に横ナデが加えられている。脚柱部内面にはヘラケズリが、脚端部には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄橙色 外 にぶい黄褐色	
26	高杯 脚部	底径 10.5	脚台部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に拡張されている。	外面は脚部に横ナデが加えられ、脚柱部にはくぼむでいる。脚柱部内面にはヘラケズリが、脚端部には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成不良	内 にぶい黄橙色 外 にぶい黄褐色	

第5表 SB1005出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
56	壺 O 口縁部	口径 11.8	筒状の腹部から緩やかに外反しながら上方に開く口縁部を持つ。口縁部は平底に仕上げられ凹錐状にくぼんでいる。	口縁部外面は口縁部底面下を強く横ナデし、それ以下の口縁部から頭部にかけては緩のハケメ調整が加えられている。	石英・長石 焼成不良	内外面とも明赤褐色	
57	壺 N 口縁部	口径 10.5	わざわざに彫られた頭部から直線的に外上方にのびる上方に向かう窓の小さい壺。平底に仕上げられた口縁部は平底の窓やすかにくぼんでいる。頭部の話題には斜目を加えた空窓が1本までされている。	口縁部内外面は横ナデ調整を加えている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒・砂岩 焼成不良	外面とも橙色	
58	壺 E 口縁部	口径 19.3	直立する体部と、内方に抵抗され、尖り気味に仕上げられた口縁部を持つ。口縁部には凹錐部をめぐらしている。	口縁部内外面から体部外面にかけては横ナデ調整。体部内面は前方のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 赤褐色 外 赤色	
59	壺 H 口縁部	口径 13.2	「く」の字に開ける頭部からわずかに内反しながら外方にのびる短い口縁部を持つ。口縁部は平底に仕上げられた口縁部には、凹錐部が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ調整を加えられ、体部外面はハケメ調整、内面はナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成不良	内 暗褐色 外 黒褐色	
60	壺 J 口縁部	口径 19.4	強く「く」の字に開き曲げる頭部から、直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ。上方に拡張され平底に仕上げられた口縁部には、凹錐部が2条めぐらされている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 淡黄褐色 外 明赤褐色	
61	壺 I 口縁部	口径 15.5	強く「く」の字に開き曲げる頭部から、直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ。口縁部は上部に抵抗され2条の凹窓めぐらされている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい褐色 外 橙色	
62	高杯 C? 鉢 A? 口縁部	口径 25.0	内湾する体部と厚底に平底に仕上げられた口縁部を持つ。口縁部には窓の凹窓めぐらされている。	口縁部内外面はナデ調整。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 明黄褐色 外 にぶい赤褐色	
63	高杯 C? 鉢 A? 口縁部	口径 29.7	内湾する体部と内方に抵抗され平底に仕上げられた口縁部を持つ。口縁部には複数の凹窓めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ調整。	石英・雲母・ 赤色斑粒・砂岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
64	壺 底部	底径 8.5	弱い上げ底の底部と強く膨らむ球形の体部を持っている。	体部外面は丁寧なヘラミガキ、内面はヘラケズリが加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも赤褐色	
65	壺 底部	底径 9.3	体部は底部との境から外上方に大きいくぼみ。	体部外面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 明黄褐色 外 暗褐色	
66	壺 底部	底径 5.3		体部外面はヘラミガキ内面はヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
67	高杯 脚部	底径 15.0	脚台は下半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に抵抗され2条の凹窓めぐらされている。また、脚部には沈殿とハラ先による連続刻突文が施されている。	脚台下半部外面は横ナデ調整が加えられている。内面はヘラケズリが加えられ、脚端部横ナデによって凹錐状にくぼんでいる。	石英・雲母・ 焼 焼成良好	内外面とも橙色	
68	高杯 脚部	底径 11.0	脚台は下半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に抵抗され4回窓めぐらされている。脚部には沈殿による連続刻突文が施されている。	脚台下半部外面は横ナデ調整。内面は脚端部付近が横ナデのために凹錐状にくぼんでいる。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外面とも明褐色	
69	高杯 脚部	底径 11.2	脚台は下半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に抵抗され4回窓めぐらされている。脚部には沈殿による連続刻突文が施されている。	脚台下半部内面は脚端部付近までヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 明黄褐色 外 明赤褐色	
70	高杯 脚部	底径 12.4	脚台は下半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に抵抗され凹く仕上げられている。	脚台下半部内面にはヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも橙色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
71	高杯 脚部	底径 7.4	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部はわずかに上方に拡張されて円く仕上げられ、穿孔が加えられている。	外面は横ナデ調整。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面とも橙色	
72	高杯 脚部	底径 11.0	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は内側に凹く仕上げられ四縫が1条めぐらされている。	脚台内面は端部近くまでハラケズリが行なわれている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 明赤褐色 外 ぶい赤褐色	
73	高杯 脚部	底径 7.8	脚台は下半部が外下方に向かって大きく「ハ」の字に開く。脚端部は拡張され凹縫が2条めぐらされている。	脚台内面は端部附近でハラケズリが行なわれている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 赤褐色 外 明赤褐色	
74	台付鉢 脚部	底径 10.7	低い脚台は外下方に向かって「ハ」の字に開く。端部は肥厚している。	脚台は内外面に横ナデ調整が加えられているが、脚端部は横ナデ調査によって凹縫状にくぼんでいる。	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成不良	内 赤褐色 外 明赤褐色	

第6表 SB1006出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
134	壺 G 口縁部	口径 11.8	細く括れる頸部から外方に大きく開く受け口状の口縁部。球形に大きく那らう体部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられ縫目が加えられるが、同様の縫目は頸部と境に付けられた突起上にも施されている。	口縁部内外面は横ナデ調整。頸部から体部外面にかけては横線方向のハケメ調整、頸部内面は指顎によるナデ、体部内面は指すサエのハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・砂粒 焼成不良	内外面ともぶい黄褐色	
135	壺 H 口縁部	口径 19.1	強く「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、球形に筋らる体部を持つ。口縁部は上方にのみ膨張され、2条の同縫と斜縫文がくわかれている。	口縁部内外面は横ナデ調整。頸部から体部外面にかけては横線方向のハケメ調整、頸部内面はナデ調整が加えられている。	石英・長石・赤色斑紋 焼成良好	内外面ともぶい赤褐色	
136	高杯F 口縁部	口径 31.2	口縁部は水平口縁で口縁部内面には縦帶が付けられている。水平にのびる口縁部は上下に膨張され、2条の同縫と斜縫文がくわかれている。	口縁部は横ナデ調整、体部外縁は横方向のハラミガキ、内面はハケメハラミガキが施されている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内 棕色 外 橙灰色	
137	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 28.5	内済しながら外上方に大きく開く深い黒状の体部は組合せを持たず口縁部に移行する。外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は端部がわずかにくぼんでいる。口縁部には四縫が1条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ、体部外縁は横方向のハラミガキを加えている。	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成不良	内外面とも黒褐色	
138	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 28.8	内済しながら外上方に大きく開く身の浅い体部はそのまま口縁部に移行する。内方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には縫目が加えられ、口縁部は横ナデによつて大きくほんでいる。	口縁部外面は横ナデによって体部との境に浅い段を持つ。体部外縁と内面全面はハケメ調整と縦断方向のハラミガキが平滑されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
139	壺 底部	底径 8.8	体部は底部との境でいたん縫れた後、外上方にのびている。	体部外縁はハラミガキ、内面はナデ調整。	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成良好	内 褐色 外 ぶい褐色	
140	壺 底部	底径 5.8	体部は底部との境でわずかに縫れた後、外上方にのびている。		石英・雲母・長石 焼成不良	内 深褐色 外 赤褐色	
141	壺 底部	底径 9.1		内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも棕褐色	

第7表 SB1007出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
176	壺 I 口縁部	口径 14.5	外反する口縁の端部は上方に拡張され四縫が2条めぐらされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 棕色	
177	壺 I 口縁部	口径 27.0	強く「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には四縫がめぐらされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内 棕色 外 明赤褐色	

第8表 SB1008出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
178	壺 D 口縁部	口径 19.5	筒状の頸部から外反しながら上方に向かって大きく開く口縁を持つ広口壺。下方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜縫文が描かれている。	口縁部内外面は横ナデ調整。頸部外縁はハケメ調整と横ナデ併用している。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内外面とも橙色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	粘土・焼成	色調	備考
179	壺 O 口縁部	口径 13.0	筒状の頭部から底やかに外反しながら上方に向く口縁部は底部近くで内側する。口縁端部は円く仕上げられ、底部は凹縫状にくぼんでいる。	内面は横ナデとヘラミガキが併用されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内外面ともにぶい黄褐色	
180	壺 底部	底径 10.4	体部は外上方に向かって大きく開く。	体部外面はヘラミガキ。内面はヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石・砂粒 焼成良好	内にぶい赤褐色 外明赤褐色	
181	甕 底部	底径 4.8		外面上にはヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内外面ともにぶい褐色	外面に黒斑有り
182	甕 底部	底径 3.7	底部は上げ底である。	外面上にはヘラミガキ、内面は指オサエが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外黒褐色 内にぶい黄褐色	

第9表 SB1009出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	粘土・焼成	色調	備考
197	壺 口縁部	口径 10.4	頭部から強く外反する短い口縁部を持つ。口縁端部は下方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
198	壺 口縁部	口径 10.5	筒状の頭部と、底やかに内湾しながら外下方に向かって開く膨らみの小さい長筒の体部を持つ。頭部は常に筒の胸元部が加えられており、手縫状や瓶状、平行縫文などがつけられている。	外面上は頭部から体部にかけてはヘラミガキ、内面は頭部に指棒によるナデ調整、体部上半に指オサエが施されている。	石英・雲母・結晶片岩・長石・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
199	壺 体部	体部 最大径 12.0	中程が「く」の字に屈曲する算盤玉型の体部を持つている。	外面上は体部上半にハケス、下半にヘラミガキ、内面は体部上半に指棒によるナデ調整、下半にハケス調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内黒褐色 外 橙色	
200	甕 G 口縁部	口径 20.0	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる口縁部は、端部が強く尖らされている。「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる短い口縁部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも褐色	
201	甕 I 口縁部	口径 12.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる短い口縁部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも橙色	
202	甕 I 口縁部	口径 17.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる比較的長い口縁部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内にぶい黄褐色 外にぶい橙色	
203	甕 I 口縁部	口径 19.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる比較的長い口縁部を持つ。口縁端部は大きくて上方に拡張され、四縫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内にぶい赤褐色 外にぶい褐色	
204	甕 I 口縁部	口径 21.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも明黃褐色	
205	甕 I 口縁部	口径 18.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる比較的長い口縁部を持つ。頭部の屈曲部直下の外縫は内湾しながら外方に向かって開く膨らみの大きい体部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデとナデ、体部前面はハケスの後にヘラミガキが加えられている。頭部の屈曲部直下の外縫は内側に加えられた強い横ナデによってわずかに外方に突出している。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
206	甕 I 口縁部	口径 17.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる比較的長い口縁部と、上半部が外方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部は内面がハケス調整が加えられている。頭部の屈曲部直下の外縫は内側に加えられた強い横ナデによってわずかに外方に突出している。	石英・長石・砂粒 焼成良好	内 橙色 外 明褐色	
207	甕 I 口縁部	口径 23.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部と、上半部が外方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも淡黄褐色	
208	甕 I 口縁部	口径 24.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部と、上半部が外方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は上下に拡張され、四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成不良	内外面ともにぶい黄褐色	

番号	器種	法縫(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
209	壺 I 口縁部	口径24.7 体部 最大径 29.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる細い口縁と上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つが、体部の膨らみは弱い。口縁端部は上下に拡張され、四綫が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナギ、体部外面は上半部がハケミでヘラミガキの併用、下半部がヘラミガキ、内面は指サエとハケメ調整が加えられている。頭部の忍辱部直下の外側は内面に加えられた横ナデによってわずかに外方に突出している。	石英・雲母・焼成良好	内 外 暗灰黄色 灰灰褐色	
210	壺 底部	底径 9.5	外上方に向かって大きく聞く直線的な体部と軽い上げ底の底部を持っている。	外側内面はナデ調整が加えられている。体部内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 外 灰褐色 橙色	
211	壺 底部	底径 4.9	体部は緩やかに外反しながら外上方にのびている。	体部外表面はヘラミガキ、内面はヘラケツリが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内 外 にぶい黄褐色 明褐色	
212	壺 底部	底径 6.0	体部は緩やかに外反しながら外上方にのびている。	体部外表面はヘラミガキ、内面はヘラケツリが加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内 外 明褐色	
213	壺 底部	底径 7.7	体部は緩やかに外反しながら外上方にのびている。	体部外表面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 外 にぶい黄褐色 明褐色	
214	高杯 脚部	底径 10.3	脚台は細い上半部から、外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は上方に拡張され軒張部は平坦に仕上げられている。	脚台内外面とも調整は不明。脚端部内面は横ナデによって四綫状にくほんでいる。	石英・雲母・砂粒 焼成良好	内 外 橙色 明褐色	

第10表 SB1011出土遺物表

番号	器種	法縫(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
226	壺 F 口縁部	口径 15.2	外反する頭部から上方に向かって大きく聞く口縁と膨らみの強い体部を持つ広口壺。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部外側は横ナデ、頭部外表面にはハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 明褐色 橙色	
227	壺 N 口縁部	口径 14.5	外反する頭部から直線的に上方に向かってのびる上方への開きの小さい口縁を持つ。口縁端部内面に拡張され平坦に仕上げられるが、頭部がわずかにくぼんでいる。頭部には指捺圧痕の加えられた部分の低い突起突穴が1本残されている。	口縁部外表面は強い横ナデ、頭部外表面には擬方角のハケメ調整が加えられている。内面はナデ調整。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 橙色 にぶい橙色	
228	壺 S 口縁部	口径 10.0	内傾する直線的な口縁を持った無難壺。口縁部には四綫が多段にめぐらされ、割目と伸縮溝がつけられている。	内面には横ナデとハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成良好	内外ともにぶい黄褐色	
229	壺 E	口径27.7 底径11.8	頭部から大きく外反する口縁は頭部が平坦に仕上げられている。体部は上半部が緩やかに内済しながら外下方にのびる部分の小さな形態であるが、下半部は建形に大きく膨らんでいる。	体部下半の外側はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内 外 赤色 にぶい黄褐色	
230	壺 H 口縁部	口径 12.6	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁と上半が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され平坦に仕上げられている。	外側は口縁部から頭部にかけては横ナデ、体部上半はハケメ調整が加えられている。頭部の忍辱部直下の内面に加えられてきた横ナデによってわずかに外方に膨らんでいる。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 外 闇灰色 にぶい褐色	
231	壺 H 口縁部	口径 18.0	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内済しながら上方に大きく聞く口縁と、上半部が緩やかに内済しながら外下方にのびる膨らみの小さい体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけて内外面は横ナデ、体部外表面にはハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外ともに橙色	
232	壺 H 口縁部	口径 18.0	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内済しながら上方に大きく聞く口縁と、上半部が緩やかに内済しながら外下方にのびる膨らみの小さい体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけて内外面は横ナデ、体部外表面にはハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 外 にぶい黄褐色 にぶい赤橙色	
233	壺 H 口縁部	口径 17.5	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内済しながら上方に大きく聞く口縁と、上半部が緩やかに上方に拡張され、四綫が3条めぐらされている。	口縁部外表面は横ナデ、体部外表面はハケメ調整が加えられている。	石英・結晶片岩 焼成良好	内外ともにぶい橙色	外側頭部へ体部にかけて煤付着
234	壺 H 口縁部	口径	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内済しながら上方に大きく聞く口縁と、上半部が緩やかに上方に拡張され、四綫が3条めぐらされている。	体部外表面はハケメ調整。	石英・雲母 焼成良好	内 外 にぶい黄褐色 浅黄褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査方法	断土・焼成	色調	備考
235	壺 H 口縁部	口径 20.7	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部は頂部が四輪状にくぼんでいる。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 明黄褐色	
236	壺 H 口縁部	口径 21.6	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。わざかに上方に強張され平坦に仕上げられた口縁端部は頂部が四輪状にくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ調整。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面とも橙色	
237	壺 H 口縁部	口径 17.5	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内湾しながら水平方向にのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に強張され平坦に仕上げられた口縁端部は頂部が四輪状にくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部は内外面ともハケメ調整。	石英・結晶片岩 焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
238	壺 H 口縁部	口径 22.9	「く」の字に屈曲する頭部から、わずかに内湾しながら外上方にのびる燃らひ口縁部と、上半部が大きく球状に燃らひ体部を持つ。上方に強張され平坦に仕上げられた口縁端部には四輪が認められれている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部は内外面ともハケメ調整。	石英・雲母・赤色斑駁・角閃石 焼成不良	内外面とも明赤褐色	
239	鉢 口縁部	口径 18.3	外上方に向かって直線的にのびる円錐形の体部を持つ。厚肥し平坦に仕上げられた口縁端部は頂部がわずかにくぼんでいる。	口縁部外面は2cm余りの幅で横ナデが加えられている。体部外面にはハケメ調整が縱方向に加えられている。	石英・結晶片岩 焼成不良	内 にぶい褐色 外 にぶい赤褐色	外面に黒斑有り
240	鉢 口縁部	口径 23.0	直線的な体部は外上方に向かって大きく開く。わずかに外上方に強張され平坦に仕上げられた口縁端部は頂部がわずかにくぼんでいる。	外面は横方向へのハラミガキ。内面はハラミ調整のうえにハラミガキが加えられている。	石英・雲母・長石・砂粒 焼成不良	内外面とも赤褐色	
241	鉢 口縁部	口径 25.8	直線的な体部は外上方に向かって大きく開く。口縁端部は外方にのみ強張され、平坦に仕上げられている。	口縁部外面は横ナデ調整。体部外面には横方向のナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
242	高杯A 口縁部	口径 27.0	わずかに内湾しながら外上方にのびる浅い皿状の体部は屈曲部を持つことなく口縁部に移行する。口縁端部は内外方に強張され平坦に仕上げられている。	体部外面は横方向へのハラミガキ。内面は横方向のハラミガキか?	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内 にぶい赤褐色 外 赤褐色	
243	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 27.9	内外方に強張された頭部が平坦に仕上げられる口縁端部は削目が付けられている。口縁部には粗広の四輪が2条めぐらされている。口縁端部同様、削目が加えられている。	口縁部外面は横ナデとハラミガキ。内面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
244	壺 底部	底径 14.0	体部は外上方に大きく開く。	外面にはハラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 黒褐色 外 にぶい赤褐色	
245	壺 体部	体部 最大径 19.5	側卵形の体部中央には襷による割突文が一周している。	体部外面は上半部がハケメ調整の後ナデ、下半部がハラミガキ調整。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黒褐色 外 にぶい黒褐色	
246	壺 底部	底径 5.5		内面はハラカズリか?	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面ともにぶい赤褐色	
247	壺 底部	底径 6.0	底部は上げ底。	体部外面はハラミガキ、内面は指オサエ。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 にぶい黒褐色 外 明赤褐色	
248	壺 底部	底径 6.0		体部は内外面ともでいねいなハラミガキが加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面ともにぶい褐色	外面上に黒斑有り 裏面有り 螺付青

第11表 SB1012出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査方法	断土・焼成	色調	備考
274	壺 D 口縁部	口径 15.3	横状の頭部と大きく外反しながら外上方にのびる口縁部を持つ広口壺。口縁端部は平らに仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面ともにぶい橙色	
275	壺 F 口縁部	口径 15.0	大きく外反しながら外上方にのびる口縁部を持つ広口壺。上方に強張され平坦に仕上げられた口縁端部に2条めぐらされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 棕褐色 外 灰褐色	
276	壺 底部	底径 11.0	直線的な体部は外上方にむかって大きく開く。	体部外面はハラミガキ。内面はハラカズリ。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
277	壺 底部	底径 10.0	直線的な体部は外上方にむかって大きく開く。	体部外面はハラミガキ。内面はハラカズリ。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 にぶい黒褐色 外 にぶい黄褐色	
278	ミニチュア壺	底径 2.0			石英・雲母・長石・赤色斑駁 焼成良好	内外面とも橙色	

第12表 SB1013出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
293	壺 N 口縁部	口径 9.4	長い筒状の頸部から外反しながら上方にのびる短い口縁部を持つ長縫窓。口縁部の上方の開きは小さく、口縁端部は平底に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内外面とも明赤褐色	
294	壺 I 口縁部	口径 17.6	強く「く」の字に彎曲する頸部から外上方にのびる短い口縁部を持つ。口縁端部は上方に拡張され凹縫窓が1条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整を加えている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面とも橙色	
295	壺 I 口縁部	口径 19.9	強く「く」の字に彎曲する頸部とわずかに内湾しながら水平にのびる口縁部を持つ。口縁端部は上方に拡張され凹縫窓が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整を加えている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内外 橙色 明赤褐色	小片の為口径・頸部共に不正確 焼付着
296	壺 底部	底径 7.0		体部外表面はヘラミガキ。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 黄褐色 外 橙色	
297	高杯 脚部	底径 14.0	脚台下部は外下方に向かって大きく「ハ」の字に開く。上下に拡張され平底に仕上げられた脚部には凹縫窓が2条めぐらされている。	脚台下部の外表面はハケメ調整、内面は横ナデ、脚部外表面は横ナデが加えられている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
298	高杯 脚部	底径 14.5	脚台下部は外方に向かって大きく「ハ」の字に開く。上方に拡張され平底に仕上げられた脚部には凹縫窓が2条めぐらされている。脚部には平行弦縫がつけられている。	脚台部内面にはハラケズリが施されている。	石英・長石・赤色斑駁 焼成不良	内外 明赤褐色 にぶい褐色	
299	高杯 脚部	底径 12.8	脚台下部は外下方に向かって大きく「ハ」の字に開く。上方に拡張され平底に仕上げられた脚部には凹縫窓が2条めぐらされている。	脚部内面は横ナデによって四線状にくぼんでいる。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内外 橙色 明赤褐色	

第13表 SB1014出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
314	壺 F 口縁部	口径 12.8	細く縮まった頸部と大きく外反する口縁部を持つ口壺。口縁端部は上方に拡張され凹縫窓が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられているが、口縁部直下は2段にナデ分りで施されている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外 橙色 黒褐色	
315	壺 N 口縁部	口径 13.0	上方に向かって直線的にのびる口縁部を持つ直口壺。口縁端部はわずかに内方に拡張され頸部は円く仕上げられているが、頸部直下の口縁部には凹縫窓のくぼみが1条めぐらされている。	口縁部端部は横ナデ調整、口縁部外表面はヘラミガキ、内面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも橙色	
316	壺 頸部		細く縮まった頸部と大きく外反しながら外上方にのびる口縁部を持つ広口壺。頸部にはハラ先による鉛文が描かれている。	口縁部外表面は横ナデ、頸部内面は指頭による縱方向のナデ調整。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内外 明赤褐色	
317	壺 I 口縁部	口径 18.0	「く」の字に彎曲する頸部からわずかに外反しながら外方にのびる短い口縁部を持つ。口縁端部を上方に拡張して平底面に作り出し、凹縫窓を2条めぐらしている。	口縁部外表面は横ナデ調整、体部内面はナデ調整を施されている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外 ぶい橙色 褐色	
318	壺 F 頸部		頸部から体部上半にかけては「ハ」の字に開く。頸部にはハラ先による鉛文が描かれている。	頸部から体部上半の外表面は横ナデとヘラミガキ調整が併用されている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内外 明黄褐色 橙色	
319	壺 頸部		体部外表面には彎曲波状文が描かれている。	体部外表面はハケメ、内面はナデによる横調整が施されている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
320	高杯A 口縁部	口径 14.0	縫やかに内湾しながら外上方にのびる身の浅い体部は扁曲部を持つことなく口縁部に移行する。肥厚する。口縁部は扁曲が平坦に仕上げられている。口縁部と体部の境に幅広く凹縫窓状にくぼんでいる。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内外面ともにぶい黄褐色	
321	高杯C 口縁部	口径 20.0	縫やかに内湾しながら外上方にのびる身の浅い体部は扁曲部を持つことなく口縁部に移行する。外方に拡張され扁曲部は扁曲がわずかにくぼんでいる。口縁部と体部の境に凹縫窓がめぐらされている。	体部外表面はヘラミガキか?	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 橙色 黄褐色	
322	高杯A? 鉢 A? 口縁部	口径 30.0	外方に拡張され扁曲部に仕上げられた口縁部は、頸部のわずかにくぼんでいる。口縁端部直下は横ナデにより凹縫窓状にくぼんでいる。	外表面はヘラミガキが施されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内外 明赤褐色 赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
323	鉢 A 口縁部	口径 32.0	縦やかに内溝しながら上方にのびる身の深い体部は縦曲部を持たず口縁部に移行する。口縁端部は内外方に紙張され平底に仕上げられている。口縁には輪郭の凹線が2条めぐらされている。	調整は不明。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面とも灰オーリーブ色、褐色	
324	高杯 A? 鉢 A? 口縁部	口径 18.0	直立する体部は直縫部を持たず、口縁部に移行する。内外方に紙張される口縁端部は頂部がわずかに盛り上がっている。	体部内外面ともナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 明黄褐色 外 赤色	
325	壺 底部	底径 8.8	直縫的な体部は外上方に向かって大きく開く。		石英・雲母・結晶片岩・砂粒 焼成不良	内 黒褐色 外 黄褐色	
326	甕 底部	底径 6.0		調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 ぶい橙色 外 橙色	
327	高杯 脚部	底径 5.5	脚台の下部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。円く仕上げられた脚端部は厚厚するだけで紙張されていない。	脚台内部はヘラケツリが加えられている。	雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	

第14表 SB1015出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
363	壺 N 口縁部	口径 12.5	弱い縦曲部を持つ頭部から直縫的に上方に向かってのびる前状の口縁部を持つ直口壺。平底に仕上げられた口縁端部には沈礁により斜格子目文がつづかれ、頭部の直縫部には断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。	口縁部から頭部にかけては外面が横ナデ、内面が指頭によるナデと横ナデが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 橙色 外 ぶい褐色	
364	壺 J 口縁部	口径 16.3	「く」の字に屈曲する頭部から直縫的に上方に向かってのびる口縁部と上半部が頭らしく体部を持つ。口縁端部はわずかに上に盛張され、凹縫が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ調整。 体部外面上部はハケメ調整か?	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
365	高杯 C? 鉢 A? 口縁部	口径 23.7	内外方に紙張される口縁端部は頂部が平坦に仕上げられている。口縁部外面上には直縫が2条めぐらされている。	口縁部内部はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 淡黄褐色 外 黄褐色	
366	甕 底部	底径 5.6		体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケツリが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 ぶい黄褐色 外 橙色	
367	甕 底部	底径 7.0	底部は弱いあげ底か?	体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケツリが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 淡黄褐色 外 橙色	

第15表 SB1016出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
400	壺 D 口縁部	口径 22.8	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ口壺。上方に紙張され平底に仕上げられた口縁端部には「ハ」先による刻刷文が加えられている。また上方を向く口縁部内面上には沈礁により斜格子目文が描かれている。	口縁部内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面ともぶい褐色	
401	壺 H 口縁部	口径 18.8	「く」の字に屈曲する頭部から、わずかに内溝しながら上方に向かってのびる口縁部と、上半部が緩やかに内溝しながら外下方に向かって開くやや膨らみの小さい体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	横ナデ調整が加えられた口縁部内外面は、端部内面の横ナデによってわずかにほんんでいる。体部は外側が縦方向の丁寧なハケメ調整、内面がハメの後にヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
402	壺 G 口縁部	口径 15.1	屈曲する頭部から直縫の口縁部を持つ。口縁端部は平底に仕上げられ、頭部が直縫状にくぼんでいる。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも褐色	
403	壺 G 口縁部	口径 18.8	「く」の字に屈曲する頭部から、直縫的に上方に向かってのびる口縁部と上半部が緩やかに内溝しながら下方に開く小さく膨らみの小さい体部を持つ。平底に仕上げられた口縁端部は頂部が直縫状にくぼんでいる。	口縁部は内外面とも横ナデ、体部外面はナデ調整と縦方向のヘラミガキが加えられ、内面は縦方向の丁寧なヘラミガキが行なわれている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面ともぶい黄褐色	
404	高杯 A 口縁部	口径 18.8	縦やかに内溝しながら外上方に向かってのびる体部は屈曲部を持つことなく口縁部に移行する。内外方に紙張され平底に仕上げられた口縁端部は頂部がわずかにほんしている。外側の口縁端部底面は横ナデによつて幅広くほんんでいる。	内面は口縁部付近はハケまたは板状工具によるナデ、体部はヘラミガキがそれ加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
405	壺 体部		体部には横彫波状文がつけられている。		石英・雲母・長石・赤色斑駁 焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
406	土製有孔 円盤	直徑 4.8 孔径 0.4		調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成良好	明黄褐色	

第16表 SB1017出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
423	壺 D 口縁部	口径 14.0	長い筒状の頸部と、外反しながら上方にのびる比較的短い口縁部を持つ壺。口縁部は凹く仕上げられている。	口縁部外側は横ナデ、内面はナデ、表面外面はハケメ調整か？ 内面は指頭による擬方向のナデ調整を施している。	石英・結晶片岩・長石・赤色斑駁 焼成良好	内 黄褐色 外 橙色	
424	壺 N 口縁部	口径 11.5	筒状の頸部から瓶やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ壺。口縁部は拡張されることなく平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内 外とも橙色	
425	壺 F	口径 13.0	強く外反する頸部から水平方向にのびる短い口縁部と大きく球形に膨らんだ体部を持つ。上下に拡張された口縁部は、強い横ナデによって四線状にくぼんでいる。	口縁部外面は横ナデ調整、頸部外側は横ナデ調整、内面は板状工具によるナデ、体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケズリ。	石英・雲母 焼成不良	内 暗赤褐色 外 閑色	
426	高杯 A 口縁部	口径 27.1	緩やかに内湧する上方への開きの大きい体部と、強く「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外方にのびる口縁部を持つ。口縁部は凹く仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
427	壺 底部	底径 7.0	体部は直線的に外方にのびる。体部と底部との境は円みをおびている。	体部外側はヘラミガキで底部との境は横ナデが施されている。内面は指頭によるナデと指オサエを使用している。	石英・長石・赤色斑駁 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
428	壺 底部	底径 7.0	体部は直線的に外方にのびる。体部と底部との境は円みをおびている。	体部外側はヘラミガキで底部との境は横ナデが施されている。内面は指頭によるナデと指オサエを使用している。	石英・雲母・長石・赤色斑駁 焼成不良	内 外ともにぶい赤褐色	
429	壺 底部	底径 6.0	体部は直線的に外方にのびる。体部と底部との境はわずかに突出している。	体部外側はヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 褐色 外 赤褐色	
430	壺 底部	底径 5.5	体部と底部との境はわずかに突出している。	内面は指頭によるナデ調整を施している。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 外とも赤褐色	

第17表 SB1018出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
444	壺 J 口縁部	口径 14.1	「く」の字に屈曲する頸部と直線的に外方にのびる短い口縁部を持つ。口縁部は上方に延びられ、凹窓が2つめぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整、頸部と境の付近の体部外側は横ナデ調整を施している。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 灰黄色 外 ぶい黄褐色	
445	壺 I 口縁部	口径 21.3	強く「く」の字に屈曲する頸部からわずかに内湧しながら上方にのびる口縁部と、外方に向かって大きく「ひ」の字に開く体部を持つ。平頂に仕上げられた口縁部は頸部は頂部が凹窓状にくぼんでいる。	口縁部から頸部との境付近の体部まで内外面とも横ナデ調整を施している。頸部の屈曲部以下の内面は強い横ナデによって幅広くくぼんでいる。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 黑褐色 外 橙色	
446	壺 G	口径 14.2 底径 6.2	強く「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外方にのびる短い口縁部と、上半部が外方に向かって大きく「ひ」の字に開く体部を持つ。肥厚する口縁部は横ナデにより四線状にくぼんでいる。	口縁部から頸部にかけての外側は横ナデ調整、内面は横方向のハケメ調整、体部外側は上半部がハケメとヘラミガキの併用、下半分はヘラミガキ、内面は全面にヘラケズリが施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 黑色 外 褐灰色	
447	壺 I 口縁部	口径 19.0	強く「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外方にのびる短い口縁部と、上半部が外方に向かって大きく「ひ」の字に開く体部を持つ。上下に大きく拡張され平頂に仕上げられた口縁部には、凹窓が2つめぐらされている。	口縁部から頸部との境付近の体部まで内外面とも横ナデ調整を施している。体部は外側が瓶底方向のハケメ調整、内面が指オサエと指頭によるナデ調整が加えられている。頸部の屈曲部底以下の内面は強い横ナデによって幅広くくぼみ、外側はわずかに突出している。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 外ともにぶい赤褐色	
448	壺 G 口縁部	口径 23.2	強く「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外方にのびる短い口縁部を持つ。口縁部は延びすぎ平頂に仕上げられた頸部の表面外側には指頭圧痕の施された直角三角形の貼付突帯がまわされている。	口縁部外側は横ナデ調整を施している。	石英・赤色斑駁 焼成良好	内 橙色 外 明赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
449	高杯E 口縁部	口径 19.4	直観的に外上方にのびる体部と、 肩部をもつて上方に立ち上がる 口縁部を持つ。口縁端部はわずかに 肥厚し頭部は平坦に仕上げられ ている。	口縁部内外面は横ナデ調整を 施している。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 黒褐色 外 にぶい黄橙 色	
450	高杯C 口縁部	口径 19.4	わざかに内湾しながら上方に立ち 上がる身の深い体部と、内外方に 拡張された平頂に仕上げられた口縁 端部を持つ。口縁端部は頭部がわ ずかにくぼみ測量では頭部がわ ずかにくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ調整を 施している。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 粒 焼成良好	内 橙色 外 にぶい褐色	
451	高杯C 口縁部	口径 25.0	継やかに内湾しながら上方に向か って大きく聞く後、直頂の体部は 肩部を形成することなく口縁部に移 行する。内外方に拡張された口縁 端部の拡張部は平頂に仕上げられ、 口縁部には幅広い凹部が2条 めぐらされている。	体部外面はヘラミガキ、内面 は調整不明。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 赤褐色 外 褐色	
452	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 28.3	継やかに内湾しながら上方に向か って大きく聞く。体部は、肩部を 形成することなく口縁部に移行し ている。内外方に拡張され平頂に 仕上げられた口縁端部は頭部がわ ずかにくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、体部 内面はハケメ調整を加えてい る。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい黄橙 色 外 浅黄褐色	
453	壺 底部	底径 6.5	直観的な体部は外上方に向かって 大きく聞く。底部はわずかに上 げ底である。	体部外面は横方向のヘラミガ キ、内面はハケメで施さ れている。	石英・長石 焼成良好	内 にぶい褐色 外 明褐色	
454	壺 底部	底径 7.0	体部はやや外反しながら外上方に のびている。	体部外面は横方向のヘラミガ キ、内面は滑石によるナデ調 整が施されている。	石英・雲母・結晶 片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄褐 色 外 明赤褐色	
455	壺 底部	底径 5.0	体部と底部の境は外方に突出して いる。	体部外面はヘラミガキで底部 との境は横ナデが加えられて いる。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい橙色 外 橙色	
456	高杯 脚柱部		杯部と脚台部との接合には円盤充 填法が用いられている。	杯底から脚台部にかけての外 面はヘラミガキが施されている。	石英・雲母・結 晶片岩・長石 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい褐色	
457	高杯 脚部	底径 11.5	脚台下半部は外下方に向かって 「ハ」の字に聞く。脚端部は上方 に拡張され、平頂に仕上げられた 拡張部には凹部が2条めぐらされ ている。	脚台下半部内面はヘラケズ り、脚端部外面は横ナデを 施している。脚端部内面は横 ナデによって幅広くほんで いる。	石英・雲母・ 結晶片岩・長 石 焼成良好	内 暗褐色 外 明暗褐色	
458	高杯 脚部	底径 11.6	脚台下半部は外下方に向かって 「ハ」の字に聞く。脚端部は上方 に拡張され、平頂に仕上げられた 拡張部には凹部が2条めぐらされ ている。	脚台下半部内面はヘラケズ り、脚端部外面は横ナデを施 している。脚端部内面は横ナ デによって四輪状にくぼんで いる。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内 橙色 外 明暗褐色	
459	壺 口縁部	口径 34.5	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる短い口縁部 と上半部が脚らぐの小さい体部を 持つ。口縁部は脚部が円く仕上げ られ、開口の不規則な割目が加え られている。外側の頭部底面には 口縁に平行する凹部が2条めぐら されている。	口縁部から体部まで内外面と も横ナデ調整が加えられて いる。口縁外面には指頭圧痕 の痕跡がわずかに残されてい る。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内面ともにぶ い黄褐色	

第18表 SB1019出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
496	壺 G 口縁部	口径 9.5	わずかに内湾する上方への開 きの小さい口縁部と平頂に仕上げ られた口縁端部を持つ。口縁部 には端部からやや離れた位置に別 目の施された削痕三角形の貼付突 起が1本残されている。	口縁部外面は横ナデ、内面は ナデ。頭部外面はハケメ調整か ?	石英・長石 焼成良好	内面とも暗褐色	
497	壺 I 口縁部	口径 14.8	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外方にのびる短い口縁部 と、上半部が外下方に向かって 「ハ」の字に聞く体部を持つ。上 方に拡張され平頂に仕上げられた 口縁端部には凹部が3条めぐらさ れている。	口縁部から体部上半部は 内外面とも横ナデ調整。体部 外面はハケメまたはヘラミガ キか? 内面はナデ?	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内面とも暗褐色	

第19表 SB1021出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特 徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
512	壺 F 口縁部	口径 15.6	外反しながら上方に大きく聞く口 縁部と、上下に拡張され平頂に仕 上げられた口縁端部を持つ凸壺 部。口縁端部には凹部が3条めぐら されている。	口縁部内外面とも横ナデ調整 が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内面ともにぶ い褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
513	壺 K 口縁部	口径 10.4	頭部の頸部から直立的に上方にのびる口縁部を持つ直口壺。口縁部の上方への開きは小さく、内方に拡張される部は部頭が平坦に仕上げられている。腹部の頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突管が1本まわされている。	口縁部内外面は横ナデ調整、腹部内面は指頭によるナデが施されている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 にぶい赤褐色	
514	壺 S 口縁部	口径 14.0	口縁部は平坦に仕上げられ、外面上には比較的粗な波状紋が施かれている。	口縁部内外面はともに横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 橙色 外 にぶい黄褐色	
515	甕 G 口縁部	口径 19.3	「く」の字に屈曲する頭部から、わずかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ粗面壺。口縁部は平坦に仕上げられ、外面上には比較的粗な波状紋が施かれている。	口縁部内外面は横ナデ調整、腹部内面は指頭によるナデが施されている。横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい褐色	
516	甕 I 口縁部	口径 17.4	「く」の字に屈曲する頭部から、直線的に外方にのびる口縁部と上部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁部は上方に拡張され、底張部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ、頭部外面と体部の一部が横ナデ、体部上半部外面は横方向のハケメ調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内 浅黄橙色 外 橙色	
517	高杯B? 伴 A? 口縁部	口径 18.8	わずかに内湾しながら上方にのびる身の深い体部は、途中、屈曲部を作り出すことなく口縁部に移行している。外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は割目が加えられ、頭部がすこしにくぼんでいる。	口縁部は内外面とも横ナデ、口縁部内面はナデまたはハラミガキ、体部内外面はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	
518	壺 底部	底径 15.6	直線的な体部は外上方に向かって大きく聞く。	体部外面はハラミガキ、内面は横ナデ調整。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
519	甕 底部	底径 7.0		体部外面はハラミガキ。内面はハラケグリが施こられる。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内 浅黄橙色 外 橙色	
520	高杯 脚部	底径 9.7	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に聞く。脚部は上方に拡張され、底張部は平坦に仕上げられている。	脚台内面はハラケグリ、脚部内面は横ナデにより凹縫状にくぼんでいる。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
521	土製看孔 円盤	直徑3.5 孔径0.4			石英・雲母・長石・赤色斑駁 焼成良好	橙色	

第20表 SB1022出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
536	壺 F 口縁部	口径 15.0	頭部から大きく述べながら外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜絞文が施されている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 黄灰色 外 黒褐色	
537	壺 F 口縁部	口径 15.4	頭部から大きく述べながら外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜絞文が施されている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
538	壺 F 口縁部	口径 17.4	頭部から大きく述べながら外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜絞文が施されている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも橙色	
539	壺 F 口縁部		頭部から大きく述べながら外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜絞文が施されている。	口縁部内外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 褐色 外 赤褐色	
540	壺 F 口縁部	口径 12.6	細く締めた筒状の頭部から大きく述べながら外反しながら上方にのびる口縁部を持つ広口壺。口縁部は上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜絞文が施されている。	口縁部内外面は横ナデ調整、腹部外面はハケメ、内面が横ナデ調整がそれぞれ加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
541	壺 F 口縁部	口径 10.5	細く締めた筒状の頭部から、大きく外反しながら上方にのびる口縁部を持つ広口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜絞文が施されている。	口縁部内外面は横ナデ調整、頭部外面はハケメ、内面が横ナデ調整がそれぞれ加えられている。	石英・結晶片岩・長石 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤褐色	
542	壺 F 口縁部	口径 10.2	細く締めた筒状の頭部から、大きく外反しながら上方にのびる口縁部を持つ広口壺。口縁部は上方に拡張され、平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナデ調整、腹部外面はハケメ調整がそれぞれ加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 明赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	測定法	断土・焼成	色調	備考
543	壺 F 口縁部	口径18.0 体部 最大径 24.7	筒状の頸部から大きく外反しながら水平に向ひるび口縁部と、中程が強く膨らむ体部を持つ広口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には、凹線が3条めぐらされ、外反し上方を向く口縁部内面には沈線により斜格子目文が施されている。頸部と体部の境には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が、本まわされ、体部の肩部には側面より列点文が帶状にめぐらされている。	口縁部外面は横ナデ調整、頸部外面は縱方向のヘラミガキ、内面は上半部がハケメ、下半部が指頭によるナデ、体部外面は上半部がハケメ、下半部がハケメとヘラミガキの併用、内面は指オサエとハケメの併用、下半部はヘラケズリが行われている。	石英・雲母・ 結晶片岩・長 石 焼成良好	内外 橙色 明赤褐色	
544	壺 O 口縁部	口径 12.5	上方に向ひて頸やかに外反する口縁部を持つ壺。平坦に仕上げられた口縁部には沈線により斜格子目文が施かれている。	口縁部から頸部にかけては外 面が横ナデ調整を加えている。	石英・結晶片 岩 焼成良好	内外 にぶい橙色 橙色	
545	壺 O 口縁部	口径 10.0	細く縮まった頸部からわずかに外反しながら上方に開く口縁部を持つ壺。内に仕上げられた口縁部には、連續する筋目が加えられている。	口縁部から頸部にかけての外 面はナデ調整、内面はナデま たは指頭によるナデが加えら れている。	石英・結晶片 岩 焼成不良	内外面ともにぶ い黄褐色	
546	壺 K 口縁部	口径 16.5	外反する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ粗頸壺。下方に施された平坦に仕上げられた口縁部には斜綱文が連續して付けられ、頸部の粗頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナデ調整が加えら れている。	石英・雲母・ 赤色班彩 焼成良好	内外 黄褐色 明赤褐色	
547	壺 K 口縁部	口径 13.0	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ短頸壺。上下に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には斜行する筋目が連續して付けられ、頸部の粗頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナデ調整が加えら れている。	石英・結晶片 岩・長石 焼成良好	内外 褐色 にぶい赤褐色	口縁部 外面に黒斑有 り
548	壺 K 口縁部	口径 13.5	穢やかに外反する頸部はそのまま外上方にのびる口縁部で移行する。口縁部は上方で強く膨らんでいる。頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部にかけては外 面は横ナデ、内面はナデ調整 が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外 にぶい黄褐 色 橙色	小片の 為口径 ・頸き 共に不 正確
549	壺 K 口縁部	口径 12.4	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ短頸壺。上下に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には頂部がわずかにくぼみ斜綱文が連續して付けられ、頸部の粗頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナデ調整が加えら れているが、貼付け突帯がつ けられた頸部の内面には指オ サエの後ナデ調整が行われて いる。	石英・雲母・ 長石・赤色班 彩 焼成良好	内外面とも明 褐色	
550	壺 K 口縁部	口径 10.6	穢やかに外反する頸部はそのまま外上方にのびる口縁部で移行する。体部は上方で強く膨らんでいる。口縁部は上方で強く膨らんで平坦に仕上げられ、頸部がわずかにくほんでいる。頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部端部周辺は横ナデ、他は 調整不明。	石英・結晶片 岩・砂粒 焼成不良	内外 褐色 にぶい黄褐 色	
551	壺 K 口縁部	口径 13.1	穢やかに外反する頸部はそのまま外上方にのび、口縁部で移行する。体部は上方部が強く膨らんでいる。内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は、頂部がわずかにくほんでいる。頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部外面にかけて は外面は横ナデ、内面はハケ メの後ナデ調整か？体部外 面は横ナデ、内面はヘラミガキ か？	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色班彩 焼成良好	内外面ともにぶ い黄褐色	
552	壺 K 口縁部	口径 12.4	穢やかに外反する頸部はそのまま外上方にのびる口縁部で移行する。内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は、頂部がわずかにくほんでいる。頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部にかけては外 面は横ナデ、内面はナデ調整 か？	石英・長石 焼成良好	内外 にぶい橙色 橙色	
553	壺 K 口縁部	口径 10.4	穢やかに外反する頸部はそのまま外上方にのびる口縁部で移行する。内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は、頂部がわずかにくほんでいる。頸部には指頭圧痕の加えられた貼付突帯が1本ま わされている。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナデ調整が加えら れている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色班彩 焼成良好	内外 橙色 明赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	測定技法	胎土・焼成	色調	備考
554	壺 G 口縁部	口径11.0 体部 最大径 19.7 底径 8.0 器高25.7	面く継ぎたった箇所の頸部との境に 扁曲部を持ち内済しながら外上方 にのびる受け口の口縁部を持つ。 体部は中程で最大径を持ち外方 に大きく膨らんでいる。口縁部と頭部 部は内外方に拡張され、頂部はく ぼんでいる。口縁部と頭部との境 には題目の加えられた新面と角形 の貼付突端が1本まわされている。	口縁部内外面は横ナゲ調整、 頸部から体部上半部の外面は 縱方向のハケメ、内面は沿面 直痕と指痕によるナゲ、体部 中程の外面は縱方向のハラミガキ メの併用、外圍下半部は縱方 向のヘラミガキ内面は縱方向 のハケメ調整が行われてい る。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 粒 焼成不良	内 黒褐色 外 灰青褐色	謹岐か らの贈 入品
555	壺 O 口縁部	口径 11.0	筒状の頭部と内済しながら上方に のびる口縁部を持つ。口縁部は平 坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナゲ、頭部 外面は縱方向のヘラミガキが 加えられ、頸部内面には紋り 目が残されている。	石英・赤色斑 粒 焼成良好	内 橙色 外 明褐色	
556	壺 O 口縁部	口径 10.0	頸部がからわずかに内済しながら上 方に開く口縁部を持つ。口縁部は平 坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナゲ、頭部 外面は縱方向のヘラミガキが 加えられ、頸部内面には紋り 目が残されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 ぶい橙色 外 橙色	
557	壺 O 口縁部	口径 12.0	面く継ぎたった箇所から直線的に外 上方にのびる口縁部を持つ。口縁 部は内方に拡張され頸部は平坦 に仕上げられている。	口縁部から頸部上半部にかけて では横ナゲ、頸部下半部の内 面は指痕によるナゲ調整が施 されている。	石英・雲母・ 長石・砂粒 焼成良好	内 黑褐色 外 ぶい橙色	
558	壺 H 口縁部	口径 16.5	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部を持つ。 口縁部は上方にわずかに膨ら め、平坦に仕上げられている。	口縁部は横ナゲ調整、内面 は調整不明。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内 橙色 外 明黃褐色	
559	壺 G 口縁部	口径 17.4	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が球形に大きく膨らむ頸部 を持つ。口縁部は上下に拡張さ れ、平坦に仕上げられている。	内外面とも調整は不明。	石英・雲母・ 素色斑粒 焼成不良	内外面とも明赤 褐色	
560	壺 H 口縁部	口径 15.5	面く「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が球形に大きく膨らむ頸部 を持つ。口縁部は上下に拡張さ れ、平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナゲ調整、 体部外周は縱方向のハケメ調 整の後、ナゲが加えられて いる。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外面ともにぶ い黃褐色	
561	壺 H 口縁部	口径 12.5	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が大きく球形に膨らむ頸部 を持つ。口縁部は上方に拡張さ れて平坦に仕上げられ、頂部は凹 縫状にくぼんでいる。	口縁部は内外面とも横ナゲ、 体部は内外面ともハケメ調整 が加えられている。強い横ナ ゲによって体部内面は頸部と の境がくぼんでいる。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 橙色 外 ぶい橙色	
562	壺 H 口縁部	口径 15.8	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が球形に大きく膨らむ頸部 を持つ。上方に拡張されて平坦に 仕上げられた口縁部は中程が凹 縫状にくぼんでいる。	口縁部は内外面とも横ナゲ調 整が施される。体部外周が 縱方向のハケメ、内面は横ナ ゲが施されている。頸部以下 の体部内面は強い横ナゲが加 えられ凹縫状にくぼんでいる。	石英・雲母・結 晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも橙色	
563	壺 H 口縁部	口径 14.8	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が球形に大きく膨らむ頸部 を持つ。口縁部は上方に拡張さ れて平坦に仕上げられ、頂部は凹 縫状にくぼんでいる。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナゲ調整、体部外 周は縱方向のハケメ調整。	石英・長石 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
564	壺 G 口縁部	口径 17.3	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が球形や内済しながら外 下方に向かってのびる膨らみの小 さい伸筋を持つ。口縁部はわずか に肥厚し円く仕上げられている。	口縁部から頸部にかけての外 面は横ナゲ、体部外面は上半 部が縱方向のハケメ、下半部 がヘラミガキを加えている。	石英・雲母・長 石・赤色斑粒 焼成不良	内 明褐色 外 褐色	
565	壺 G 口縁部	口径 16.0	「く」の字に屈曲する頸部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が球形や内済しながら外 下方に向かってのびる膨らみの小 さい伸筋を持つ。口縁部はわずか に肥厚し円く仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナゲ調 整が施される。体部外周が 縱方向のハケメ、内面はハケ メまたは板ナゲが施されている。	石英・雲母・結 晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
566	壺 H 体部 最大径 19.0	口径17.2 19.0	「く」の字に屈曲する頸部から外 方にのびる短い口縁部と、上半部 が球形や内済しながら外下方に のびる膨らみの小さい長筋の体部 を持つ。口縁部は丸く尖らされて いる。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナゲ、体部外周は 上半部が縱方向のハケメ、下 半部はヘラミガキ、内面はハ ケメ調整が全面に施されている。	石英・長石・ 赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
567	壺 G 口縁部	口径17.2 体部 最大径 21.0	「く」の字に屈曲する頸部から外 方にのびる短い口縁部と、上半部 が球形や内済しながら外下方に のびる膨らみの小さい長筋の体部 を持つ。口縁部は円く仕上げられ ている。	口縁部から頸部にかけては内 外面とも横ナゲ、体部外周は 上半部が縱方向のハケメ、そ の後はヘラミガキ、内面はハ ケメ調整が全面に施されている。	石英・雲母・結 晶片岩・長石 焼成良好	内 ぶい黄褐色 外 明黃褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査方法	施土・焼成	色調	備考
568	甕 H 口縁部	口径 23.4	「く」の字に屈曲する頸部とわずかに内湾ながら外上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は上方に膨張され、平坦に仕上げられている。	調査は不明。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内 に ぶ い 赤 褐色 外 黒褐色・橙 色	
569	甕 H 口縁部	口径 20.5	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が大きく膨らむ体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部は頸部が西暦状にくほんしている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部外面は版方向のハケメで、内面は丁寧なヘラミガキが施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
570	甕 H 口縁部	口径 24.0	「く」の字に屈曲する頸部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は上方に膨張され平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部外面は版方向のハケメで、内面は丁寧なヘラミガキが施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内外面とも暗褐色	
571	甕 G 口縁部	口径 19.6	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が広やかに外下方に向かってのびる影ぐみの小さい長い長唇の体部を持つ。わざかに腹壓する口縁端部は頸部が西暦状にくほんしている。	口縁部から頸部にかけては横ナデ調整、体部内外面はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
572	甕 E 口縁部	口径 26.6	「く」の字に屈曲する頸部と、わずかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部はわずかに肥厚し平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
573	甕 E 口縁部	口径 25.0	「く」の字に屈曲する頸部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は上方に肥厚し平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が施されているが、外面には指オサエの痕跡が残されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 に ぶ い 黄 褐色 外 に ぶ い 黄 褐色	
574	甕 H 口縁部・底盤	口径17.5 体部 最大径 17.3 底径 5.9	「く」の字に屈曲する頸部から水平方向にのびる長い口縁部と、肩部を持たず膨らみの小さい体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され、四縫状にくほんしている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部外面は上半部が版方向のハケメで、下半部がヘラミガキ、内面は上半部が指オサエとハケメ調整、下半部がヘラミガキをそれぞれ施している。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 赤褐色 外 明赤褐色	
575	甕 I 口縁部	口径 18.2	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が広やかに外下方に向かって大きいく、「」の字に聞く肩の膨らみの強い体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され四縫が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデとナデ調整、体部外面が板状工具による範方向のナデ、内面がハケメ調整が施される。頸部の屈曲部外面は指頭による横ナデが強く加えられ、幅広く四縫にくほんしている。	石英・雲母・ 結晶片岩・長石・赤色斑粒 焼成良好	内 に ぶ い 褐色 外 に ぶ い 橙 色	
576	甕 H 口縁部	口径 22.0	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が広やかに外下方に向かって大きいく、「」の字に聞く肩の膨らみの強い体部を持つ。口縁端部は上方に膨張され平坦に仕上げられ、斜線文が付かれている。また、頸部の頸部外面には指頭圧痕の施された貼付革帯が1本まわされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデとナデ調整、体部外面が板状工具による範方向のナデ、内面がハケメ調整が施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 黒褐色 外 浅黃褐色	
577	甕 口縁部	口径 34.0	「く」の字に屈曲する頸部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は上方に膨張され平坦に仕上げられた口縁部端部は四縫が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 長石・砂粒 焼成不良	内 に ぶ い 赤 褐色 外 に ぶ い 褐 色	
578	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 34.2	縹やかに内湾しながら外上方にのびる長い直唇の体部と、外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部端部は四縫が2条めぐらされている。	体部内面にはナデとヘラミガキ調整が施されている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑粒 焼成良好	内 に ぶ い 橙 色 外 赤褐色	外間に 黒斑有り
579	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 26.0	内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部端部は頸部に四縫状のくほみが2条めぐらされている。口縁部外面には四縫が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデが加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒・砂岩 焼成良好	内 橙色 外 に ぶ い 黄 褐色	
580	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 23.0	縹やかに内湾しながら外上方にのびる比較的の身の深い体部と、外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部端部は四縫状のくほみが2条めぐらされている。刻目が加えられている。	口縁部内外面は横ナデ調整、体部外面はヘラミガキまたはナデ調整か? 内面はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤色	
581	鉢 ? 口縁部	口径 12.0	直立する体部は屈筋部を持たず口縁部で移行する。口縁部はわずかに肥厚し端部は平坦に仕上げられている。	口縁部内外面はナデ調整が施されている。	石英・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
582	鉢 ? 口縁部	口径 15.9	上方に向かって大きく聞く口縁部は、端部が内外方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面とも赤褐色	

番号	器種	法規(cm)	特徴	萬能技法	胎土・焼成	色調	備考
583	壺 体部	体部 最大径 17.4	頭部には断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。体部は下半部が球形に大きく膨らんでいる。	体部外観の調整は不明。内面は上半部が指頭によるナデ調整、下半部が製作工具によるナデと指頭によるナデ調整を併用している。	石美・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内 外 明黄褐色 橙色	
584	壺 頸部	-	口縁部は頸部から外反しながら上方に向かって大きく開く。頸部には指頭压痕の施された貼付突帯が1本まわされている。	口縁部外観は横ナデ。頸部は縱方向のハケメ、内面は指サエとナデ調整を併用している。	石美・雲母・長石 焼成良好	内外面とも褐色	
585	壺 体部	-	筒状の頭部と、上半部が「ハ」の字に開く外下方への彫らみの大きい体部を持っている。	頭部外観は横ナデ、内面はヘラミガキとナデを併用する。体部外観はヘラミガキ、内面は頭部と他の堆近付指頭によるナデ調整、上半部は指オサエとハケメ調整を併用する。	石美・長石 焼成良好	内 外 黒褐色 明黄褐色	
586	壺 体部	体部 最大径 22.0	大きく球形に膨らむ体部を持つ。体部上半には梯先による列点文が付けられている。	体部外観は上半部がヘラミガキ、中程が縱方向のヘラミガキ。内面は指サエとハケメ調整を併用している。	石美・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 外 にぶい黄褐色 にぶい黄褐色	
587	壺 底部	底径 6.3	体部下半が大きく球形に膨らんでいる。	体部内面には指サエとナデ調整が施されている。	石美・雲母・長石 焼成良好	内 外 褐灰色 黃褐色	
588	壺 底部	体部 最大径 26.7 底径 7.0	体部は底部との境から緩やかに内湾しながら外上方に向かってのびている。	体部外観はヘラミガキか? 体部内面は指頭によるナデとヘラ剛の後にハケメ調整を加えている。	石美・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 外 黒褐色 にぶい黄褐色	外面に 黒斑有り
589	壺 底部	底径 9.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびる。底部は平底。	体部外観には縱方向のヘラミガキが加えられている。	石美・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 黄褐色 橙色	
590	壺 底部	底径 9.8	体部は底部との境から直線的に外上方にのびる。底部は平底。	体部外観には縱方向のヘラミガキが加えられている。	石美・結晶片岩 焼成良好	内外面とも淡黄褐色	
591	壺 底部	底径 9.1	体部は底部との境から直線的に外上方にのびる。底部は平底。	体部外観は縱方向のヘラミガキ。内面はヘラケズリが加えられている。	石美・雲母・ 結晶片岩・長石・赤 色斑紋 焼成良好	内外面とも明茶褐色	外面に 黒斑有り
592	壺 底部	底径 9.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびる。底部は平底。	体部外観には縱方向のヘラミガキが加えられている。	石美・雲母・ 結晶片岩・砂粒 焼成良好	内 外 にぶい褐色 にぶい赤褐色	外部下位～ 底部に黒斑有り
593	壺 底部	底径 8.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびる。底部は平底である。	体部外観には横方向のヘラミガキ、内面には指頭压痕がぞれぞれ加えられている。	石美・雲母 焼成良好	内 外 黒褐色 橙色	
594	壺 底部	底径 5.7	体部は直線的に外上方にのびる。底部と体部との境はわずかに突出している。	体部外観は縱方向のヘラミガキ。内面は指頭による縱方向にナデ調整が施されている。	石美・雲母・ 長石 焼成不良	内外面とも赤褐色	
595	壺 底部	底径 5.6	体部は直線的に外上方にのびる。底部と底部の境はわずかに突出している。	体部外観には縱方向のヘラミガキが加えられている。	石美・結晶片岩・ 長石・砂粒 焼成良好	内 外 褐色 赤褐色	
596	壺 底部	底径 6.2	体部は直線的に外上方にのびる。体部と底部の境はわずかに突出している。	体部外観には縱方向のヘラミガキが加えられている。	石美・雲母・ 長石・砂粒 焼成良好	内外面ともにぶい 褐色	
597	壺 底部	底径 5.8	体部は直線的に外上方にのびる。体部と底部の境はわずかに突出している。	体部外観は縱方向のヘラミガキ。内面はヘラケズリが加えられている。	石美・雲母・ 結晶片岩・長石 焼成良好	内 外 黒褐色 橙色	
598	壺 底部	底径 5.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびる。底部は平底。	体部内外面にはヘラミガキが施されている。	石美・雲母・ 結晶片岩・長石 焼成良好	内 外 灰褐色 赤褐色	
599	高杯 脚柱部	-	脚部と脚台部の縫合には円錐充填法が用いられている。	脚部は内外面ともにヘラミガキ。脚台部外観はハラ磨き、内面には指頭によるナデ。	石美・ 結晶片岩・ 長石 焼成良好	内 外 明茶褐色 にぶい褐色	
600	高杯 脚柱部	底径 8.3	脚台部上半は太く、外下方に向かって直線的にのびる。脚部は軒張されることなく円く仕上げられている。	脚台部内面は指頭によるナデ調整が施されている。	石美・雲母・ 結晶片岩・長石 焼成不良	内 外 にぶい黄褐色 明黄褐色	
601	台付壺 脚部	底径 7.0	脚台部は低く、外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚部は円く仕上げられている。	脚部から脚台部外観にかけてはヘラミガキ、体部内面と脚台部内面はナデ調整が加えられている。	石美・ 結晶片岩・ 赤色斑紋 焼成良好	内外面ともにぶい 黄褐色	
602	台付鉢 脚部	底径 9.0	脚台部は低く、外下方への開きが小さい。脚部は内外方に被張され平坦に仕上げられている。	脚台部外観はハケと横ナデ調整、内面は横ナデ調整が施されている。	石美・雲母・ 赤色斑紋 焼成良好	内 外 褐灰色 灰褐色	

第21表 SB1023出土遺物觀察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	筋土・焼成	色調	備考
636	壺 体部	-	「く」の字に彎曲する頸部と、わずかに内溝しながら外下方に向かって開き大きく膨らむ体部を持つている。	頸部の屈曲部外側は強い横ナデによってくぼんでいる。体部外側はハケメ、内面はヘラケズリが施されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内 明黄褐色 外 ぶい黄褐色	

第22表 SB1024出土遺物觀察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	筋土・焼成	色調	備考
637	壺 D 口縁部	口径 9.9	筒状の頸部と外反する短い口縁部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部内外面と頸部外側は横ナデ調整、頸部内面は指頭によるナデ凹溝が施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明褐色 外 黒褐色	
638	壺 G 口縁部	口径 12.0	わずかに内溝ながら外上方に向かって開き、上方への開きの大きい漏斗状の口縁を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられ頸部はわずかにくぼむ。口縁部は上2段にわかれ、新面三角形の貼付帶には、へら先による割目が加えられている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内 ぶい黄褐色 外 明黄橙色	
639	壺 G 口縁部	口径 10.2	強く内溝する上方への開きの大きい口縁を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられている。	口縁部外側は横ナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 ぶい橙色 外 橙色	
640	壺 G 口縁部	口径 14.0	「く」の字に彎曲する頸部から外上方にのびる直線的な口縁部を持つ。口縁端部はわずかに肥厚し平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。体部内外面の調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内外面とも橙色	
641	壺 I 口縁部	口径 16.0	「く」の字に彎曲する頸部から外上方にのびる直線的な口縁部を持つ。口縁端部は肥厚し、四隅が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整を加えている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
642	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 21.2	内溝する体部と外方に拡張された口縁端部を持ち、口縁端部は頂部がわずかにくぼむ。口縁部には凹溝が2条めぐらされている。	口縁端部は横ナデ、内面はナデ凹溝か?	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 明赤褐色 外 橙色	
643	高杯 鉢 口縁部	口径 24.1	内溝する体部と外方に拡張された口縁端部を持ち、口縁端部は頂部がわずかにくぼむ。口縁部には凹溝が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ調整、体部内面はナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内 赤褐色 外 明黄褐色	
644	壺 底部	底径 8.8	体部は直線的に外方にのびている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内外面とも橙色	
645	壺 底部	底径 7.8	直線的に外方にのびる体部は底ととの境がわずかに外方に突出している。	体部外面は縱方向のヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・砂粒 焼成良好	内外面とも橙色	
646	壺 底部	底径 6.1	直線的に外方にのびる体部は底ととの境がわずかに外方に突出している。	体部外面は縱方向のヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内 明黄褐色 外 ぶい黄褐色	

第23表 SB1025出土遺物觀察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	筋土・焼成	色調	備考
664	壺 N 口縁部	口径 10.0	上方への開きの小さい筒状の口縁を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられる。	口縁部内外面から頸部外側にかけては丁寧な横ナデ、頸部内面はナデ調整を施している。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
665	壺 I 口縁部	口径 12.7	「く」の字に彎曲する頸部と外方にのびる直線的な口縁部を持つ。口縁端部は上方に拡張され、四隅が2条めぐらされている。	口縁部から体部上部の一部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部内面はナデまたはヘラミガキ。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 ぶい赤褐色 外 明赤褐色	
666	壺 底部	底径 7.8	体部は底部との境で上方に直立している。	体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケズリが施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
667	壺 底部	底径 4.2	上げ底の底部と体部の境は円みをねびている。	内面は指頭によるナデか?	石英・長石・砂粒 焼成不良	内 ぶい赤褐色 外 赤褐色	

第24表 SB1026出土遺物觀察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	筋土・焼成	色調	備考
673	壺 F 口縁部	口径 20.9	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。口縁端部は上下に拡張され、四隅が3条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色	
674	壺 F 口縁部	口径 19.5	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。口縁端部は上下に拡張され、四隅が3条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内 明褐色 外 墓赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	測定技法	胎土・焼成	色調	備考
675	壺 F 口縁部	口径 17.0	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。口縁端部は上方に拡張され凹彎が2条めぐらされている。	口縁部から頸部外面にかけては横ナデ調整、頸部端部にはナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外 内 橙褐色 外 棕色	外側 口縁端部に黒斑有り
676	壺 L 口縁部	口径 11.7	外反する短い口縁部をもつ規則壺。口縁端部は上方に拡張され凹彎が2条めぐらされている。	口縁部外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 内 棕色 外 淡い黄褐色	
677	壺 F 口縁部	口径 10.8	細くねじった頸部から外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられ、凹彎が2条めぐらされている。	口縁部外面から頸部外面にかけては横ナデ、頸部外面はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外 内 棕色 外 淡い黄褐色	
678	壺 R	口径14.0 体部 最大径 22.0 底径 7.0 器高32.5	筒状の腹部と緩やかに外反する短い口縁部を持つ長颈壺。口縁端部は上方に拡張され、凹彎が2条めぐらされている。体部は中央が大きく膨らみ球形をしている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、頸部外面は指彌ガキ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外 内 黑褐色 外 棕色	外側 上面に黒斑有り、焦付有
679	壺 N 口縁部	口径 8.9	上方への開きの小さい両手の口縁を持つ直口壺。口縁端部は平坦に仕上げられ、口縁部には凹彎が2条めぐらされている。	口縁部外面から頸部外面にかけては横ナデ、頸部外面はヘラ磨き、底部は指彌ガキとヘラ磨りが加えられている。	石英・雲母・長石 赤色斑粒 焼成不良	内外 内 棕色 外 明褐色	外面に黒斑有り
680	壺 J 口縁部	口径 15.7	外反する短い口縁部を持つ。口縁端部は上方に拡張され、平坦に仕上げられている。	口縁部外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外 内 明褐色 外 赤褐色	
681	壺 J 口縁部	口径 19.8	外反する短い口縁部は端部が上方に拡張され端部に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられ、頸部端部には指彌ガキが残されている。体部上半の内外面は頸部との境までヘラケズ面が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外 内 淡い赤褐色 外 赤褐色	口縁端部に黒斑有り
682	壺 J 口縁部	口径 18.1	外反する短い口縁部は端部が上方に拡張され端部に仕上げられている。	口縁部外面は横ナデまたは横ナデ調整、頸部の屈曲部から体部上半にかけての内外面にはナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 内 淡い黄褐色 外 淡い橙色	
683	壺 J 口縁部	口径16.8 体部 最大径 24.5	外反する短い口縁部は端部が上方に拡張され端部に仕上げられている。口縁端部の拡張部には凹彎が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられ、頸部端部には指彌ガキが残されている。全周にハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外 内 淡い黄褐色 外 淡い赤褐色	外面に煤付有
684	壺 J 口縁部	口径 17.1	外反する短い口縁部は端部が上方に拡張され端部に仕上げられている。口縁端部の拡張部には凹彎が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。体部上半の内外面はハケメ調整、内外面は端部との境までヘラケズ面が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内外 内 淡い黄褐色 外 黑褐色	
685	壺 J 口縁部	口径 17.5	外反する短い口縁部は端部が下方に拡張され拡張部には凹彎が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。体部上半の内外面はハケメ調整、内外面は頸部との境までヘラケズ面が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 内外ともに淡い褐色	
686	壺 I 口縁部	口径 17.7	「く」の字に屈曲する腹部から直線的に上方に向かう短い口縁部は、端部が上方に拡張され、拡張部には凹彎が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外 内外とも明赤褐色	
687	壺 J 口縁部	口径 23.0	外反する短い口縁部は端部が上方に拡張され端部に仕上げられている。凹彎が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部外面はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 内 淡い黄褐色 外 淡い橙色	
688	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 22.8	縦やかに内湾する浅い体部は口縁端部近くで内側に巻き込まれるように内湾する。口縁端部は内外方に拡張された口縁端部を持つ。口縁端部は底部がわずかに上方に突出する。口縁部には複数の凹彎がめぐらされている。	口縁部外面は横ナデ調整か?	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内外 内 淡褐色 外 灰褐色	
689	高杯D 口縁部	口径 24.8	縦やかに内湾する浅い体部は口縁端部近くで内側に巻き込まれるように内湾する。口縁端部は内外方に拡張された口縁端部は平坦に仕上げられる。口縁部には凹彎がめぐらされている。	口縁部外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・赤色斑粒 焼成良好	内外 内 淡褐色 外 黑褐色	
690	高杯D 口縁部	口径 26.2	縦やかに内湾する浅い体部は口縁端部近くで内側に巻き込まれるように内湾する。口縁端部は内外方に拡張された口縁端部は平坦に仕上げられる。口縁部には凹彎がめぐらされている。	口縁部外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 内 淡褐色 外 明赤褐色	調度 激しい為、口 縁傾きと共に不 正確
691	壺 底部	底径 8.4	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的に外上方に伸びていて、底部と体部の境は円みを呈している。	体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケズ面か?	石英・雲母・長石・砂粒 焼成良好	内外 内 暗赤褐色 外 淡赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
692	壺 底部	底径 9.4	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的に外上方にのびている。底部と体部の境は凹みをおびていている。	体部内外面とも調整は不明。	石英・結晶片岩・砂粒 焼成不良	内 外 にぶい黄褐色	
693	壺 底部	底径 9.6	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的に外上方にのびている。	体部外面はヘラミガキか? 内面はハラケズり。体部と底部との境は横ナナ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 外 褐褐色 橙色	
694	壺 底部	底径 6.8	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的に外上方にのびている。	体部外面はヘラミガキとハケメ調整を併用する。内面はハラケズりが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 青褐色 赤褐色	
695	壺 底部	底径 5.7	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的に外上方にのびている。底部と体部の境は凹みをおびていている。	体部外面はハケメ調整、内面は調整不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 黄灰色 橙色	
696	壺 底部	底径 8.1	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的に外上方にのびている。	外面は体部と底部の境に横ナナ調整を加えている。内面はハラケズり調整を行っている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 外 にぶい黄褐色 にぶい橙色	
697	壺 底部	底径 7.8	体部は底部との境から直立気味に上方にのびている。	体部外面はヘラミガキ、内面はハラケズリか? 内面はハラケズりが施されている。	石英・雲母・ 砂粒 焼成良好	内 外 褐色 赤褐色	
698	壺 底部	底径 5.8	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。	体部外面はヘラミガキ、内面は指圧压痕が加えられている。	石英・雲母 焼成不良	内 外 灰黃褐色 青褐色	
699	壺 底部	底径 8.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。体部と底部との境はわずかに外方に突出している。	体部外面とも調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 内外とも褐色	
700	高杯 脚往部	口径 8.8	脚部と脚往部の接合部は円錐突埴法を用いられている。	脚台上半部内面には絞り目の痕跡が施されている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 外 暗褐色 黑褐色	
701	高杯 脚部	底径 8.8	脚は外下方に向かって「ハ」の字にのびる。脚往部は外上方に延張され被脚部には凹縫がめぐらされている。脚往部の外表面部と内面は横ナナによって凹縫状にくほんでいる。	脚台下半部外面はヘラミガキ、内面はハラケズり、脚往部は横ナナ調整が加えられている。脚往部の外表面部と内面は横ナナによって凹縫状にくほんでいる。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 外 暗褐色 黑褐色	

第25表 SB1027出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
731	壺 E 口縁部	口径 18.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に上方にのびる口縁部と、上半部が膨らむ腹部を持つ。肥厚し円く仕上げられた口縁部は中程がわざかにくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナナ、体部外面は縱方向へのヘラミガキ調整を加えている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外とも褐色	
732	壺 E 口縁部	口径 20.8	外反する頭部から外上方にのびる短い口縁部と球形に膨らむ体部を持つ。膨らむ腹部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナナ、体部外面は縱方向へのヘラミガキ、内面はナナ調整を加えている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 外 黒褐色 赤褐色	
733	壺 底部	底径 9.8	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。底部は軽い上げ瓶である。	体部外面はヘラミガキ、内面はハラケズりが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 黄褐色 赤褐色	
734	壺 底部	底径 6.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。底部は軽い上げ瓶である。	体部外面はヘラミガキ、内面はハラケズりが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 外 褐色 明赤褐色	
735	壺 底部	口径 5.0	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。体部と底部の境をわずかに外方に突出し底部は軽い上げ瓶である。	調整は外面は不明だが内面はハラケズりが加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外とも褐色	
736	壺 底部	底径 5.9	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。	体部外面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 外 褐色	
737	壺 底部	底径 6.0	体部は底部との境から上方に外反しながら上方にのびている。底部は軽い上げ瓶である。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 暗褐色 橙色	
738	土管有孔 円盤	直徑 4.3 孔径 0.5			石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	褐色	

第26表 SA1001出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
742	壺 D 口縁部	口径 13.7	細く縮む筒状の頭部と大きく外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナナ調整が加えられている。	石英・結晶片岩 焼成良好	内外とも褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
743	壺 I 口縁部	口径 14.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に被張され平坦に仕上げられた口縁部には四輪が3条めぐらさない、頭部の屈曲部外面には指オサエの施された貼付突変部が、本まわされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外面はヘラミガキハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 黄灰色 外 黑褐色	
744	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 16.8	穂やかに内湾しながら上方にのびる体部は屈曲部を作ることなくそのまま口縁部に移行する。口縁部は外方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、体部内面はヘラミガキか?	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄橙色 外 黄灰色	
745	高杯A 口縁部	口径 21.0	わずかに内湾しながら上方にのびる体部と、「ハ」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は上方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 橙色 外 明褐色	
746	壺 F 口縁部	口径 14.0	外上方に向かって大きく聞く口縁部を持つ広口壺。下方に被張され平坦に仕上げられた口縁部には四輪が2条めぐらされている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内 橙色 外 明赤褐色	
747	壺 I 口縁部	口径 17.5	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に被張され平坦に仕上げられた口縁部には四輪が2条めぐらされている。	口縁部から頭部屈曲部底下的体部まで内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面ともにぶい赤褐色	
748	壺 I 口縁部	口径 18.5	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は上方に被張され四輪が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
749	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 22.0	外上方に向かってのびる身の潔い直線的な体部そのまま口縁部に移行する。内外方に被張され口縁部は頂部が平坦に仕上げられている。口縁部には幅広い凹輪が2条めぐらされている。	口縁部外面は横ナデ、体部外面は載せ向のヘラミガキ、内面は全距筋方向のヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成不良	内 橙色 外 明赤褐色	
750	壺 底部	底径 13.5		体部外面にはヘラミガキが施こされる。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤褐色	

第27表 SA1002出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
751	壺 I 口縁部	口径 16.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に被張され平坦に仕上げられた口縁部には四輪が2条めぐらされている。	口縁部から頭部屈曲部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部外面は横筋方向のハケメ、内面はヘラミガキの後にナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 明黄褐色 外 明赤褐色	
752	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 24.5	穂やかに内湾しながら外上方にのびる身の後い体部はそのまま口縁部に移行している。内外方に大きく被張され、頂部が平坦に仕上げられた口縁部には刻目が施されている。	口縁部外面は横ナデ、体部外面はハケメの後にヘラミガキ、内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内 明黄褐色 外 明赤褐色	

第28表 SK1006出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
765	壺 L 口縁部	口径 11.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ短脚壺。口縁部は上方に被張され、凹輪が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけて内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 雜色 外 明赤褐色	
766	壺 底部	底径 8.5	体部は底部との境から直線的に外上方にのびている。	体部外面はヘラミガキとハケメ調整を併用する。内面はナデ調整を加えている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄橙色 外 明赤褐色	

第29表 SK1011出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
767	壺 H 口縁部	口径 15.9	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が緩やかに内湾しながら下方に向かって伸びる膨らみの小さい長脚の体部を持つ。器盤の薄い口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部外面はハケメ調整、内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石・焼成不良	内 明赤褐色 外 棕色	
768	壺 H 口縁部	口径 18.8	「く」の字に屈曲する頭部から、緩やかに内湾ながら外上方にのびる口縁部と、上半部が外下方向に向かって「へ」の字に曲くや肩の張る形態の体部を持つ。器盤の薄い口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部外面は紙方向のハケメ調整、内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・焼成良好	内 にぶい橙色 外 棕色	

第30表 SK1022出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
769	壺 I 口縁部	口径 24.9	頭部から底に開きながら直線的に外上方にのびる口縁部は、途中から大きめ外反し窪部が下方に垂下する。口縁部の平坦面には弦目が彫り入った目付の跡られた貼付突起がまれる。口縁部外面直下と頭部には貼付突起がそれぞれ1本ずつつけられ、前方の2本一組の突起によってつながれている。	口縁部内面から頭部内面にかけては指サエの後に板状工具またはハケメによる調整が加えられている。頭部外面はナデ調整。	石英・雲母・長石・焼成不良	内外とも橙色	

第31表 SK1026出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
770	壺 J 口縁部	口径 16.7	筒状の頭部から大きく外反する口縁を持つ広口壺。口縁端部外側に粘土帯が貼付されている。下方に仕上げられた縁端部は中央が四面凹痕状にこぼんでいる。上方を向く口縁内面には被絵文が描かれ、頭部には鶴居の平行線文がつけられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成不良	内 明黄褐色 外 にぶい黄橙色	
771	壺 B 口縁部	口径 13.5	細い筒状の頭部から外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は奥く尖らされている。	頭部内面は指頭による縱方向のナデ調整か。	石英・雲母・赤色斑粒・焼成不良	内 棕色 外 棕色	
772	壺 N 体部 最大径16.0	口径 8.5 体部 最大径16.0	直立する筒状の口縁部と車輪に膨らむ体部を持つ直口壺。口縁端部は円く仕上げられている。	体部上半の内面が指頭によるナデ調整が施されている可能性がある。	石英・雲母・赤色斑粒・焼成不良	内 赤褐色 外 にぶい黄橙色	

第32表 SK1027出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
773	壺 D 口縁部	口径 16.9	筒状の頭部と大きく外反しながら上方に向かって開く口縁部を持つ広口壺。口縁端部は上部に拡張され、平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成不良	内 灰褐色 外 にぶい赤褐色	
774	壺 H 口縁部	口径 23.0	「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外方に開きながら窪部を持つ。口縁端部は上部に拡張され、平坦に仕上げられている。	口縁部から体部上半にかけては内面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒・焼成不良	内外とも明赤褐色	
775	壺 体部		球形に膨らむ体部上半を平行する沈線で区画し、その中に斜格子目文が彫かれている。	体部外側はハケメとヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・長石・焼成良好	内 黑褐色 外 棕色	
776	壺 体部		体部上半には擦擦による波状文と粘土の貼り付けによって円形容文がつけられている。	内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成良好	内 明黄褐色 外 明褐色	
777	壺 底部	底径 10.0	体部は底部との境でわずかに外方に突出している。底部は軽い上げ底である。	体部外側は腹方向のヘラミガキ、内面はヘラケヅリが施されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒・焼成不良	内 棕色 外 にぶい黄橙色	
778	壺 底部	底径 6.2	体部は底部との境でわずかに外方に突出している。底部は軽い上げ底である。	体部外側は腹方向のヘラミガキ、内面は指頭によるナデ調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成良好	内外とも闇灰色	
779	壺 底部	底径 5.5	体部は底部との境でわずかに外方に突出している。底部は軽い上げ底である。	調整は不明。	石英・焼成不良	内 浅黃褐色 外 にぶい黄橙色	

第33表 SK1029出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
780	甕 H 口縁部	口径 20.6	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに内湾しながら上方にのびる口縁と、上半部が球形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は頭部がわざかにくぼんでいる。	口縁部から頭部外面にかけては模ナデ、体部外面は範方向のハケメ調整、口縁部から体部内面にかけてはナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 外 黄灰色 暗灰色	

第34表 SK1034出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
781	甕 I 口縁部	口径 16.0	「く」の字に屈曲する頭部から、直線的に上方にのびる口縁部と上半部が下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に拡張され、頭部に仕上げられた口縁部には凹線が3条めぐらされている。	口縁から頭部にかけて内外面は模ナデ、体部外面はナデ、内面は模ナデ調整が施されている。頭部の屈曲部外面は油性ハケナデによって凹線状にくぼんでいる。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 外面とも明赤褐色	
782	甕 I 口縁部	口径 17.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁部は上方に拡張され平坦に仕上げられ、凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも模ナデ調整、体部外面は平行タキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 外 外面ともにぶい赤褐色	

第35表 SK1035出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
783	甕 E 口縁部	口径 19.4	外反する頭部からそのまま続く短い口縁部と、上半部が緩やかに内湾しながら下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁部は円く仕上げられ、斜角が見えられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも模ナデ、体部外面はハケナデとヘラミガキ、内面はハバメナデ調整をそれぞれ併用している。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 外 橙色 にぶい赤褐色	
784	甕 E 口縁部	口径22.5 体部 底径 25.0	「く」の字に屈曲する頭部から外反しながら上方にのびる短い口縁部と、上半部が緩やかに内湾しながら下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも模ナデ、体部外面はハバメナデ調整を併用している。	石英・雲母・結晶片岩・砂 綿 焼成不良	内 外 明黄褐色 にぶい橙色	
785	高杯A	口径12.0 底径 6.0 器高 5.0	縦やかに内湾する体部は途中口縁部との境で外反し大きめ上方に向いている。脚部は外反しながら下方に向かってのびる脚部のみの小さな長脚の形態の体部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	体部外面はヘラ磨き、内面はナデ調整を加えている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 外 浅黄褐色 にぶい橙色	
786	甕 底部	底径 8.8	体部は底部との境から上方に向かって直角的にのびている。上げ底の底部と体部の境はわざかに外方に突出している。	体部外面はヘラミガキを加えている。内面は調整不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 外 灰褐色 橙色	外間に 黒墨有り
787	甕 底部	底径 8.0	体部は底部との境から上方に向かって直角的にのびている。底部は軽い上げ底になっている。	体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケズリを加えている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 にぶい黄褐色 橙色	
788	甕 底部	底径 5.9	体部は底部との境から緩やかに外反しながら上方にのびている。底部と体部の境はわざかに外方に突出している。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 褐灰色 橙色	
789	甕 底部	底径 6.4	体部は底部との境から緩やかに外反しながら上方にのびている。底部は軽い上げ底になってしまっている。	内面はヘラケズリの後にナデ調整を加えている。	石英・長石・結晶片岩 焼成不良	内 外 明黄褐色 橙色	
790	杯 脚柱部	-	脚台部上半は外面にヘラミガキ、内面にヘラケズリを加えている。	脚台部上半は外面にヘラミガキ、内面にヘラケズリを加えている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 (杯部) 橙色 (脚部) 灰褐色 外 にぶい米褐色	外間に 黒墨有り

第36表 SK1047出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
791	甕 F 口縁	口径 12.6	筒状の頭部から外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ口縁。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には、凹線が2条めぐらされている。筒状の頭部には断面三角形の突部がタガ状に2本まわされ、突部にそって穿孔が複数されている。	口縁部から頭部外面は模ナデ調整、頭部内面は指頭による範方向のナデ調整が施されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内 外 外面とも明黄褐色	
792	甕 底部	底径 6.2		体部外面はヘラミガキ、内面もヘラミガキか?	石英・結晶片岩・長石 焼成良好	内 外 外面とも褐色	

第37表 SK1076出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
797	壺 G 口縁部	口径 10.0	内薄しながら上方に大きく聞く受け口状の口縁部を持つ壺。内方に抵抗された口縁部は平坦に仕上げられ、口縁部と頸部との境には断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。	口縁部内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 に ぶ い 櫻 色 外 に ぶ い 黄 櫻 色	

第38表 SK1077出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
798	壺 F 口縁部	口径 12.2	筒状の頸部から大きく外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。肥厚した口縁部の端部は平坦に仕上げられ、凹凸部が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ。頸部外面はヘラミガキ。内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも櫻色	
799	壺 I 口縁部	口径 15.2	「く」の字に屈曲する頸部から水平方向に直線的にのびる口縁部と、上半部が球形に大きく膨らむ体部を持つ広口壺。上方に抵抗された平坦に仕上げられた口縁部には凹凸が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ。体部外面はハラミ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも櫻色	

第39表 SK1079出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
800	壺 F 口縁部	口径12.0 体部 最大径 17.3	筒状の頸部から外反しながら上方に向かって大きく聞く口縁部と、中程が球形に膨らむ体部を持つ広口壺。上方に抵抗された平坦に仕上げられた口縁部には凹凸が2条めぐらされている。	口縁部は外面とも横ナデ。外面は頸部から体部上半にかけてがハケメ調整。体部中程は横方向のヘラミガキ。体部下半は縱方向のヘラミガキ。内面は頸部から体部下半まで指頭によるナデと指頭圧軋が併用されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも櫻色	
801	壺 I	口径15.4 体部 最大径 21.8	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外方にのびる複数の口縁部と、上半部が球形に膨らむ体部を持つ。上方に抵抗された平坦に仕上げられた口縁部には凹凸が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面ともヘラミガキ。体部外面は縱方向のヘラミガキ。内面はヘラケズリが施されている。	石英・雲母・長石・砂粒 焼成不良	内 赤褐色 外 明赤褐色	
802	壺 底部	底径 5.5	体部は外方に向かって直線的にのびている。	調整は不明。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも櫻色	
803	壺 底部	底径 6.2	体部は底部との境から縫や内反しながら上方にのびている。底部と体部の境はわずかに外方に突出している。	体部外面はヘラミガキ。内面はヘラケズリが施されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 明黄褐色 外 に ぶ い 黄 櫻 色	798と 同一個 体か?

第40表 SK1082出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
804	高杯C	口径26.3 底径 9.8	縫やかに内薄しながら外上方に向かって大きく聞く皿状の浅い体部は屈曲部を持たず口縁部で構成する。内外方に抵抗された平坦に仕上げられた口縁部は頸部がわかれにくっぽんでいる。内面には沈れによる斜割子目文が施され、側による逆続刺穴も施されている。頸部には断面三脚形の貼付け突帯が多数にまわされている。	口縁部内外面は横ナデ。体部外面はヘラミガキ。内面はハケメ調整。脚部外面はヘラミガキ。内面はヘラケズリ。脚部内外面とも横ナデ調整が加えられている。脚部内面は横ナデにより四面状にくっぽんでいる。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤褐色	

第41表 SK1112出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
805	壺 E 口縁部	口径 19.1	縫く縛まれた頸部から外反しながら上方に向かって大きく聞く口縁部を持つ広口壺。内面には抵抗された平坦に仕上げられた口縁部と口縁部内面には沈れによる斜割子目文が施され、側による逆続刺穴も施されている。頸部には断面三脚形の貼付け突帯が多数にまわされている。	頸部外面は縦方向のハケメ。内面は横方向のヘラミガキが施されている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも櫻色	内面に 黒斑有り
806	壺 頸部	-	縫く縛まれた頸部から、外反ながら上方に向かって大きく聞く口縁部を持つ広口壺。頸部には断面三角形の貼付け突帯が1本まわされている。	頸部外面の調整は不明。内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内 赤褐色 外 明赤褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
807	壺 体部		よく締まった頸部から緩やかに内湾しながら外下方に向かって開く体部を持つ。頸部から体部にかけては平行する比較で区画され、区画内には織接波状文・斜格子目文が施かれている。	体部外縁は綫方向のハケメ、内面は指サエとナデ調整を併用している。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内外 黒褐色 黄褐色	802と同一個体
808	壺 体部	体部 最大径 14.5	膨らみが小さい長頸の形態の体部を持つ。中央には体部を二分するように織接の平行線文が施され、これに向かって開く部は、下半部が球形に曲線を描く綫方向の織接文がのびている。	体部外縁は上半部がナデ、下半部がヘラ・ガキとナデの併用、体部内面は指サエとナデ調整を併用している。	石英・赤色斑粒 焼成良好	内外 黑褐色 赤色	外面に黒斑有り
809	壺 体部	体部 最大径 21.7	細く締まった頸部と、上半部が緩やかに内湾しながら外下方に向かって開く体部は、下半部が球形に大きく膨らんでいる。	外縁は頸部が綫方向のハケメ、体部上半部が横方向のヘラ・ガキで、中央付近から下半部は横方向のヘラ・ガキが加えられる。内面は頸部に指頭によるナデが加えられている以外は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内外 暗灰色 にぶい黄褐色	外面に黒斑有り
810	壺 体部	-	細く締まった頸部と、中央部が球形に大きく膨らむ体部を持つ。体部にはヘラ等による削る刺突が中央部付近を一周している。	口縁部外縁は横ナデ、頸部外縁から体部上半部にかけては外面が綫方向のハケメ調整、内面は頸部の肩部が指頭によるナデ、体部が指頭圧板とハケメ調整が施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
811	壺 底部	底径 8.4	体部は底部との境から外上方に向かって大きく開きながら直線形のびいでいる。	体部外縁はヘラ・ガキと横ナデが併用され、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外 橙色 褐灰色	

第42表 SK1114出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
812	壺 F 口縁部	口径 17.3	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。口縁部は上下に拡張され、凹線が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外 にぶい黄褐色 橙色	
813	壺 F 口縁部	口径 14.6	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。口縁部は上下に拡張され、凹線が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内外 浅黄褐色 にぶい黄褐色	
814	壺 H 口縁部	口径 15.0	外反する頸部から外上方に向かってのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「H」の字に開く体部を持つ。上方に拡張された口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部上半部の外縁は削る工具などによるナデまたはハケ、内面はヘラ・ケズリが施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
815	壺 C 口縁部	口径 15.6	大きくて外反する頸部から水平方向にのびる口縁部と、上半部がわずかに内湾しながら外下方に向かってのびる治と膨らみのない体部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁から頸部にかけては内外面とも横ナデ。体部外縁はヘラ・ケズリが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	
816	壺 E 口縁部	口径 14.0	大きく外反する頸部から外上方に向かってのびる口縁部と、上半部が強く球形に膨らむ体部を持つ。肥厚する口縁部は平坦に仕上げられ、中程がわずかにくぼんでいる。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部上半部の外縁は削る工具によるナデの使用、それ以下は綫方向のハケズリが施されている。	石英・雲母 焼成良好	内外 暗赤褐色 暗褐色	
817	壺 G 口縁部	口径 19.7	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方に向かってのびる口縁部と、上半部が球形に膨らむ体部を持つ。肥厚する口縁部は平坦に仕上げられた口縁部には凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ。体部外縁はヘラ・ミガキ、内面は頸部に接する部分がヘラケズリと指頭によるナデの使用、それ以下は綫方向のハケズリが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内外 暗赤褐色 赤褐色	
818	壺 I 口縁部	口径 12.2	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方に向かってのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「H」の字に開く体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頸部内外面は横ナデ、体部上半部は外面が綫方向のハケメ、内面はヘラケズリが施されている。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外面とも明赤 褐色	
819	壺 I 口縁部	口径 17.4	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方に向かってのびる口縁部と、上半部が球形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部上半部はヘラ・ミガキ、内面は指サエとナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成不良	内外 にぶい黄褐色 橙色	

番号	器種	法華(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
820	甕 I 口縁部	口径 13.9	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内湾しながら外方にのびる口縁部と、上半部が外方に向かって「ハ」の字に開く肩の張る体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部上半は外面向かう方向のハケメ。内面は指振によるナデとヘラミガキで施されている。頭部の屈曲部直下は内面に強く横ナデが加えられているため外面はわずかに外方に突出している。	石英・雲母・結晶片岩・砂粒 焼成不良	外面とも明赤褐色	
821	甕 I 口縁部	口径 15.6	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方へのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には、凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部外面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	外灰褐色 にぶい赤褐色	
822	甕 I 口縁部	口径 14.8	「く」の字に屈曲する頭部から、わずかに内湾しながら外方にのびる口縁部と、上半部が球形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部内面は頭部近くがヘラミガキとナデ。それ以下はヘラケズりが施されている。頭部屈曲部直下は内面に強く横ナデが加えられているため外面はわずかに外方に突出している。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	外橙色 赤色	
823	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 26.3	綺やかに内湾しながら上方に大きく開く头部は、口縁部が外方に拡張されている。平坦に仕上げられた口縁部は頭部がわずかにくばんでいる。	口縁部内面は横ナデ。体部内外面はヘラミガキ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	外赤褐色 褐色	
824	甕 全体部	-	「く」の字に屈曲する頭部と大きく球形に膨らむ体部を持つ。肩部にヘラによる平行線文が施して施されている。	調整は不明	石英・雲母・長石 焼成不良	外にぶい褐色 明褐色	
825	甕 底部	底径 7.3	体部は底部との境からわずかに外反しながら上方にのびている。	体部外面はヘラミガキ、内面はヘラケズりの後にナデ調整が加えられている。	石英・雲母・砂粒 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
826	甕 底部	底径 6.8	体部は底部との境からわずかに外反しながら上方にのびている。	体部外面はヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	外橙色 にぶい赤褐色	
827	高杯 脚柱部	-		脚部上半の外面はヘラミガキ、内面はヘラケズりが加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも赤褐色	

第43表 SK1117出土遺物観察表

番号	器種	法華(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
836	甕 I 口縁部	口径 18.5	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内湾しながら水平方向にのびる口縁部と、上半部が外方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には、凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部外面はハケメの後ナデ。内面はヘラケズりが加えられている。	石英・雲母 焼成良好	外面とも橙色	
837	高杯 脚部	底径 9.0	脚部下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開き、脚部は上方に拡張されている。	外面は横ナデ、内面は下半部がヘラケズり、脚部は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	外 橙色 暗赤褐色	

第44表 SK1118出土遺物観察表

番号	器種	法華(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
838	不明土製品	-	側面が縦やかに腰を描く厚い板状の土製品。表面には模様による幾何学型の文様が描かれているようだが陶然としない。	ヘラ磨きか?	石英・赤色斑紋 焼成良好	灰白色	

第45表 SK1124出土遺物観察表

番号	器種	法華(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
839	甕 II 口縁部	口径 17.0	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ。口縁部は上下に拡張され中央部が四面形にくほんでいる。頭部の屈曲部には指振圧痕が2列に施された貼付突筋が1本まわされている。	外面は口縁部から頭部上半が横ナデ、それ以下は縦方向のハケメ調整。内面は口縁部から頭部全面にかけて横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内 明赤褐色 外 暗褐色	

第46表 SX1001出土遺物観察表

番号	器種	法華(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
876	甕 I	口径16.5 体部 最大径 24.6 底径5.6	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平方向にのびる口縁部と、肩部が球形に膨らむ倒卵形の体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁部には凹線が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部上半は外面向かう方向のハケメ調整。内面は口縁部から頭部全面にかけて横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成不良	内 明褐色 外 黑褐色	

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
878	壺 体部	-	体部上半は「く」の字に屈曲する頭部から外下方向に向かって「ハ」の字に開いている。	体部内面はヘラミガキ調整か? 外面の調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・長石・砂粒 焼成不良	内 明赤褐色 外 明褐色	
879	壺 体部	体部 最大径 22.4	大きく球形に膨らむ体部を持っている。	外面は頭部と体部の境に強く横ナデ調整を加え、体部上半はハケメまたは板状工具による調整、下半はヘラミガキを併用している。内面はヘラケズリと指オサエを併用している。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 ぶい赤褐色 外 明赤褐色	外面に黒斑有り
877	壺 底部	底径 6.0	体部は緩やかに外反しながら上方に向かってのびている。体部と底部の境はわずかに外方に突出している。	体部内面はヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 ぶい黄褐色 外 黄褐色	
880	壺 底部	底径 9.7	体部は直線的に外上方に向かってのびている。	体部外縁は縱方向のヘラミガキ、内面はヘラケズリとナデ調整が併用されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 黑褐色 外 橙色	

第47表 SX1002出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
881	壺 I 口縁部	口径 16.5	「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上下に拡張された平坦に仕上げられた口縁端部には、四綫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内 橙色 外 明赤褐色	剥離激しく口径・傾き共に不正確
882	壺 I 口縁部	口径 13.5	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に拡張され平頭に仕上げられた口縁端部には、四綫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部の屈曲部直下の体部までは外縁とも横ナデ、それ以下の体部は外面がハケメ、内面はヘラケズリが施されている。頭部直下の体部外面は内面に加えられる強い横ナデによって表面がわずかに外方に突出している。	石英・長石・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも明赤褐色	外面に黒斑有り
883	壺 底部	底径 7.0	底部との境から直線的に外上方にのびる体部は上方に向かって大きく開いている。	体部外縁は縱方向の強いヘラミガキ、内面はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内 褐灰色 外 ぶい褐色	

第48表 SX1003出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
884	壺 L 口縁部	口径 13.3	「く」の字に屈曲する頭部と、直線的に外上方にのびる豊かな口縁部を持つ。上下に拡張された平坦に仕上げられた口縁端部には、四綫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけての外縁は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
885	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 21.5	内溝しながら上方に向かって大きく開く身の深い体部と屈曲部を持つたゞそのままで口縁部を移行する。内外方に拡張された口縁端部は頂部が平坦に仕上げられている。	口縁部外縁は横ナデ、体部外縁はヘラミガキ、内面はハケメ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤褐色	
886	壺 底部	底径 6.5	底部との境から直線的に外上方にのびる体部は上方に向かって大きく開いている。	体部外縁はヘラミガキ、内面はヘラケズリが加えられている。	石英・長石・雲母・結晶片岩 焼成不良	内 オリーブ褐色 外 明赤褐色	
887	壺 底部	底径 5.0	体部の立ち上がり付近が細く縮まり、底部は上部に仕上げられていて。	体部外縁はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 黑褐色 外 ぶい橙色	

第49表 SX1004出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
899	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 15.4	縦やかに内溝しながら上方に向かってのびる身の深い体部と、外方に拡張された口縁端部を持つ。口縁端部は頭部が平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 褐灰色 外 橙色	
900	壺 体部		体部上半は「ハ」の字に開き、外面上には鶴嘴の波状紋と平行纏文が描かれている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 橙色 外 明赤褐色	
901	壺 底部	底径 10.0	底部との境から直線的に外上方にのびる体部は上方に向かって大きく開いている。	外縁の体部と底部の境は指オサエまたはヘラケズリの後ナデ調整が加えられている。体部内面は指オサエの痕が残されている。	石英・雲母 焼成良好	内 黑褐色 外 ぶい橙色	

第50表 SX1005出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
910	壺 L 口縁部	口径 12.8	縁やかに外反しながら外方にのびる口縁部を持つ。上下に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には、凹穂が2条めぐらされている。	口縁部外面は横ナデ、内面はナデ調整が施されている。	石英・雲母 焼成良好	内 褐色 外 にぶい赤褐色	
911	壺 D 底部	底径 8.9	体部と底部の境は外方に突出している。	体部外面はヘラミガキが施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 赤色斑粒 焼成良好	

第51表 SX1006出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
917	壺 D 口縁部	口径 15.7	外上方にのびる口縁部は端部が平坦に仕上げられ、沈みにより斜格子目文が描かれている。	口縁部外面は横ナデ、内面はナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内外面とも褐色	
918	壺 D 口縁部	口径 12.2	筒状の頭部から縁やかに外反しながら上方にのびる口縁部と上半部が内消しながら外下方に向かって開く体部を持つ口縁部。口縁部は平坦に仕上げられた頭部は四稜状にくぼんでいる。また、頭部から体部上半部には縦筋の波状紋と平行線文が交互に描かれている。	外面は口縁部から頭部上半にかけてが横ナデ、頭部下半から体部にかけてがハケメ調整。内面は口縁部から頭部上半にかけてが横ナデとハケメの併用。頭部下半から体部にかけてはヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
919	壺 N 口縁部	口径 6.7	筒状の頭部と縁やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁の上方への開きは小さく、平坦に仕上げられた口縁部は頭部がくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけての外面はヘラミガキとナデ調整を併用している。	石英・雲母 焼成良好	内 褐色 外 明赤褐色	
920	壺 N 口縁部	口径 12.3	筒状の頭部と、縁やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁の上方への開きは小さく、平坦に仕上げられた口縁部は頭部がくぼんでいる。	外面は口縁部付近が横ナデ。頭部は縦方向のヘラミガキ。内面は口縁部から頭部にかけて全面にヘラミガキが施されている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面ともにぶ い黄褐色	
921	壺 N 口縁部	口径 13.0	筒状の頭部から直線的に上方にのびる口縁部と上半部が大きく膨らむ体部を持つ。口縁の上方への開きは小さく、外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は頭部がわずかにくぼみ跡目が施されている。	口縁部は横ナデ、頭部内面は指痕によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内 褐色 外 橙色	
922	壺 E 口縁部	口径 14.8	「く」の字に起曲する頭部から直線的に上方にのびる口縁部と、上半部が大きく球形に膨らむ体部を持つ。口縁部は凹く仕上げられている。	口縁部外面は横ナデ、体部外面は縦方向のハケメ、内面はナデ調整か?	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 黄褐色 外 橙色	
923	壺 G 口縁部	口径 22.8	「く」の字に起曲する頭部からわざかに外反しながら水平にのびる口縁部と、大きく球形に膨らむ体部を持つ。口縁部は凹く仕上げられている。	外面は口縁部から頭部にかけてが横ナデ、体部が縦方向のハケメ調整。内面は口縁部から体部にままでしてヘラミガキが施されている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
924	壺 H 口縁部	口径 20.4	頭部と縁やかに外反しながら本平にのびる口縁部と、大きく球形に膨らむ体部を持つ。口縁部はわざかに上方に押張されたり気泡が仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては横ナデ調整、体部外表面はハケメ、内面はヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内 橙色 外 にぶい褐色	
925	鉢 C 底部	底径 15.1	崩い上げ底の底部と上方に直立する体部を持つ。	体部内面にはすべて丁寧なヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面ともにぶ い褐色	
926	壺 底部	底径 7.7	底部との境から直線的に外上方にのびる体部は上方に向かって大きく開いている。	体部外表面はヘラミガキ、内面は指痕によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面ともにぶ い赤褐色	
927	壺 底部	底径 11.3	底部との境から直線的に外上方にのびる体部は上方に向かって大きく開いている。	体部内面にはすべて丁寧なヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
928	壺 底部	底径 6.0	体部は縁やかに外反しながら上方に向かってのびている。体部と底部の境はわざかに外方に突出し底部はわずかに上げ底である。	体部外表面はヘラミガキ、内面は指痕によるナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 明赤褐色	
929	壺 底部	底径 6.2	体部と底部の境は外方に突出している。底部は軽い上げ底である。	体部外表面は底部との境付近に横ナデが加えられている。内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 オリーブ黒色 外 にぶい赤褐色	
930	壺 底部	底径 5.0	体部は縁やかに外反しながら上方に向かってのびている。	体部外表面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 にぶい褐色 外 にぶい橙色	内面 焼付着

第52表 SX1007出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特 肖	調査技法	胎土・焼成	色 調	備考
935	壺 D 口縁部	口径 16.2	筒状の頸部と大きく外反しながら上方にのびる口縁を持つ広口壺。口縁端部は肥厚し、円く仕上げられている。頸部には斜行する輪摺列点文がつけられている。	外面は口縁部から頸部にかけて横ナデ、頸部内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも明黄褐色	
936	壺 L 口縁部	口径 11.8	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ規則壺。上下に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には、凹縞が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面ともに横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 橙色 外 明赤褐色	
937	壺 E 口縁部	口径 18.6	外反する短い口縁部を持つ壺である。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部から頸部にかけての内面はナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも赤褐色	
938	壺 H 口縁部	口径 16.5	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縞が1条めぐらされている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面ともにぶい黄褐色	
939	壺 G 口縁部	口径 19.2	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部とやや膨らみの小さい体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縞が1条めぐらされている。	外面は口縁部から頸部にかけて横ナデ、体部がヘラ磨き 内面は頸部に指頭圧痕が残されている以外はすべてへら磨きが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 開灰色	
940	壺 口縁部	口径 11.8	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部とやや膨らみの小さい体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縞が1条めぐらされている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面は上半部がハケメと平行タキの併用、下半部が「腹方向」のヘラミガキ、内面はハケメとヘラミガキを併用するが下方に向かうほどヘラミガキの使用頻度が高くなっている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
941	鉢 A 口縁部	口径 32.1	内済しながら上方にのびる身の深い体部はそのまま口縁部に移行する。内外に拡張された口縁端部の拡張部は平坦に仕上げられるが、重ね部がわずかにぼんでいる。口縁部外表面には幅広の凹縞が2条めぐらされている。	口縁部外面は横ナデとナデ調整が加えられている。	石英・長石・赤色斑紋 焼成不良	内外面とも明黄褐色	
942	壺 底部	底径 8.3	底部との境から直線的に外上方にのびる体部は上方に向かって大きくくびいている。	体部外表面はヘラミガキ、内面はヘラカゼリの後にナデが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも明褐色	
943	壺 体部	-	「く」の字に屈曲する頸部と上半部の膨らみの小さい長胴の体部を持つている。	頸部内外面は横ナデ、体部外表面は腹方向のハケメ調整が施されている。頸部直下は内側に強い横ナデが加えられたため外側がわずかに突出している。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも明黄褐色	
944	壺 体部	体部 最大径 18.4	「く」の字に屈曲する頸部と、膨らみの小さい長胴の体部を持つ。体部の径の最も大きい部分には三角形の角押文が体部を一周するように2列付けられている。	頸部外表面は横ナデ、体部外表面は上半部がハケメとヘラミガキの併用、下半部が腹方向のヘラミガキ、内面頸部の一部に指オサエの痕が残されている以外はすべてヘラミガキを行っている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも明黄褐色	

第53表 SX1008出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特 肖	調査技法	胎土・焼成	色 調	備考
958	土製有孔 円盤	直径 4.7 孔径 1.1		調整は不明	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	明赤褐色	
959	土製有孔 円盤	直径 3.2 孔径 0.5		調整は不明	石英・長石・結晶片岩 焼成不良	赤	
960	土製有孔 円盤	直径 3.8 孔径 0.5		調整は不明	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	にぶい褐	

第54表 SX1009出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
964	壺 L 口縁部	口径 19.3	「く」の字に屈曲する頸部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上下に拡張され平底に仕上げられた口縁部には、凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒焼成不良	内 黄褐色 外 橙色	
965	高杯 E 口縁部	口径 20.5	直線的に外上方にのびる杯部は口縁との境で「く」の字に屈曲し上方に立ち上がる。口縁端部は内方に拡張され、頂部が平底に仕上げられる。	口縁部から体部にかけての外側はハラ磨き、口縁部内面は横ナデ、体部内面はヘラ磨き調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒焼成不良	内外面とも橙色	
966	高杯 C 口縁部	口径 26.9	縦やかに内済しながら外上方にのびる身の広い杯部と内方に拡張される口縁端部を持つ。口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ、体部外側はハラ磨きが加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも米褐色	
967	壺 体部	-	体部上半には新格子目文が描かれている。		石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 湖灰色	

第55表 SP1026出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
968	壺 体部	底径 6.0	体部は外方への済込みが小さく明瞭な耳を持たない。底部は上げ底である。	体部外表面はハラミガキ、内面はハラミガキとナデ調整を併用している。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 浅黄褐色 外 にぶい黄褐色	

第56表 SP1034出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
969	壺 I 口縁部	口径 31.5	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が大きく膨らむ球形の体部を持つ。上下に拡張され、平底に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面は上半部が磁力方向のハケメ、下半部ハラミガキ、内面は上半部ハラミガキ、下半部がヘラケズリが施されている。また、頸部屈曲部直下の外面上には強い横ナデが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
970	壺 I 口縁部	口径 24.1	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が下方に向かって大きく「ハ」の字に開く体部を持つ。上下に拡張され平底に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面は磁力方向のハケメ、内面は斜方向のハケメが加えられている。また、頸部屈曲部直下の体部外面上には強い横ナデが施されている。	石英・雲母・赤色斑粒・結晶片岩 焼成良好	内外面ともにぶい黄褐色	

第57表 SP1039出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
971	壺 I 口縁部	口径 23.4	「く」の字に屈曲する頸部から内済しながら上方にのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に拡張され平底に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面は斜方向のハケメ、内面は斜方向のハケメまたは板状工具によるナデ、内面は横ナデか?	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 にぶい褐色 外 橙色	
972	壺 体部	-	「く」の字に屈曲する頸部と上部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持っている。	頸部の屈曲部直下は内外面とも強い横ナデ、体部は内外面とも入念なハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色	

第58表 SP1058出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
973	壺 I 口縁部	口径 22.5	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方にのびる口縁と、上半部が大きく球形に膨らむ体部を持つ。上下に拡張された口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面は斜方向のハケメ、内面は斜方向のハケメと指オサエが併用されている。また体部には平行タキが加えられている可塑性が高い。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色	

第59表 SP1102出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
974	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 18.0	内済しながら上方にのびる身の深い体部は頸部を持たず口縁部に移行する。内外方に拡張された口縁端部は頂部が平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも浅黄褐色	

第60表 SP1104出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
975	壺 I 口縁部	口径 12.5	「く」の字に屈曲する頭部と、外反しながら上方にのびる短い口縁を持つ。わずかに上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁部は頭部が四面凹状にくぼんでいる。体部は膨らみが少なく肩の張りを持たない長胴の形態をとる。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナダ、体部外面は横ナダ調整が加えられている。内面は不明。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 浅黃褐色	

第61表 SP1126出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
976	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 30.3	穂や中に内消する身の浅い体部は口縁部との境でわずかに屈曲部を持ちながら口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張された頭部は平坦に仕上げられる。口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナダ、体部外面はハラミガキ、内面はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 外 赤色	

第62表 SP1193出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
977	壺 F 口縁部	口径 9.7	大きく外反し水平にのびる口縁部を持つ口壺。上方に拡張され平坦に仕上げられる口縁部の拡張部には斜格子目文が施されているが、同様の文様は上方を向いた口縁部内面にも描かれている。	口縁部は内外面とも横ナダ、内外面とも横ナダ調整が加えられている。	石英・雲母 褐色度較 燒成良好	内 外 赤褐色	
978	壺 G 口縁部	口径 10.0	内側しながら外上方にのびる湯斗状の口縁部を持つ壺。口縁部は平坦に仕上げられる。頭部との境には断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 燒成良好	内 外 橙色	

第63表 SP1211出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
979	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 28.0	穂や中に内消しながら外上方にのびる体部は途中で屈曲部を持ちながら口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張され、頭部は平坦に仕上げられている。口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部は内外面とも横ナダ、体部外面は粗いハラミガキ、内面はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 燒成良好	内外面とも橙色	

第64表 SP1299出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
980	壺 I 口縁部	口径 17.8	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに内消しながら外上方にのびる短い口縁部と、上半部が下方に向かって「ハ」の字に屈曲する体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナダ、体部外面はハケメ調整が加えられている。頭部屈曲部直下の外底外面には横ナダが施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 燒成良好	内外面とも橙色	
981	高杯 脚部	底径 11.1	長い柱状の脚部は底部から脚部にかけて外下方に向かって大きく開く口縁の難部が著しく垂下する窓である。垂下した口縁部の平坦面には沈線により斜格子文が描かれており、脚部には斜格子文が描かれ、脚部には凹縫が1条めぐらされている。	脚部外面はハラミガキ、内面はハラケズギが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 燒成良好	内 外 赤褐色	

第65表 SP1334出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
982	壺 I 口縁部	-	外反しながら上方に向かって大きく開く口縁の難部が著しく垂下する窓である。垂下した口縁部の平坦面には沈線により斜格子文が描かれており、脚部には斜格子文が描かれ、脚部には凹縫が1条めぐらされている。	口縁部内面は横ナダ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑駁・結 晶片岩 燒成良好	内 外 浅黃褐色	
983	高杯 脚部	底径 10.5	脚部下半部は下方に向かって大きく「ハ」の字に開く。脚部は上方に拡張され円く仕上げられている。	脚部下半部は内外面ともナダ調整か?	石英・雲母・ 赤色斑駁・結 晶片岩 燒成良好	内外面とも橙色	

第66表 SP1384出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
984	壺 N 口縁部	口径 7.8	筒状の頭部と外反する短い口縁部を持つ。口縁部は下方に拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部外面は横ナダ、口縁部内面と頭部外面はそれぞれハラミガキ、頭部内面は指面によるナダ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑駁 燒成良好	内 外 明赤褐色	

第67表 SP1398出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
985	壺 底部	底径 7.0	外反しながら上方にのびる体部と強い上げ底の底部を持っている。	体部外面はヘラミガキ、内面はナデと横ナデが併用されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 外 灰褐色 棕色	

第68表 SP1405出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
986	壺 H 口縁部	口径 25.6	強く「く」の字に屈曲する頸部からわざかに外反しながら外方にのびる口縁部と、比較的鄭らみの小さい体部を持つ。口縁部は上方に拡張され、平坦に仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部はハケメとヘラミガキの併用。内面は上半部が指オサエ、中程はヘラミガキが加えられている。また、頸部の屈曲部直下の外面は内面に加えられた強い横ナデ調整によってわざかに外方に突出している。	石英・赤色斑粒・結晶片岩 焼成良好	内 外 黄褐色 棕色	

第69表 SP1433出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
987	壺 D	口径12.0 底径 7.0	筒状の頸部から大きく外反する口縁部と、球形に大きく膨らむ体部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。体部上半には横描の波状文と平行線文が描かれている。	口縁部外面は横ナデとヘラミガキが加えられ指頭圧痕も残っている。口縁部内面は横ナデ。頸部から体部にかけては内外面ともヘラミガキ、頸部内面は指頭によるナデ、体部内面はナデ調整か?	石英・雲母・赤色斑粒・結晶片岩 焼成不良	内外面とも棕色	

第70表 SP1438出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
988	壺 G 口縁部	口径 13.0	細く縮まつた頸部から直線的に外上方に向かって大きく開く口縁部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられ、頂部は四辺形にくぼんでいる。口縁部と頸部との境には断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。	口縁部は内外面とも横ナデ、頸部外面は綫方向のハケメ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも棕色	

第71表 SP1541出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
989	壺 E 口縁部	口径 22.5	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方に向かってのびる短い口縁部と上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ、体部外面はハケメ調整が加えられている。	石英・長石 焼成不良	内外面とも棕色	

第72表 SP1838出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
990	高杯 脚柱部	-	脚柱部には墨跡がまわされている。	脚柱部外面は横ナデ調整が施されている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも明赤 褐色	

第73表 SP1860出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	粘土・焼成	色調	備考
991	壺 I 口縁部	口径 12.8	「く」の字に屈曲する頸部から直線的に外上方に向かってのびる短い口縁部を持つ。上下に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には墨跡が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内面 外 褐色 褐色	

第74表 SD1027出土遺物觀察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	施上・焼成	色調	備考
1025	壺 D 体部 最大径	口径26.0 36.0	筒状の頸部から大きく外反しながら上方にのびる口縁部と、中程が最も膨らむ長胴の体部を持つ広口壺。口縁部は肥厚し平坦に仕上げられているが、中程がわざかにくぼんでいる。口縁部には縫部に竹管による円形の刺突文がめぐらされる。他、内面にも同じ刺突文が縱方向に4列ずつ付されている。頭部と体部の境には削目の加えられた痕形三角形の高い貼付突帯が1本まわされている。体部上半には口縁部と同じ施文による刺突により、幾何文がつけられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、腹部外面はハラ磨き、体部外面は丁寧なハラ磨き、内面はハケ目調整と指オサエが施されている。	石英・雲母・長石・結晶片岩 焼成不良	内外面とも橙色	
1026	壺 D 口縁部	口径 20.0	筒状の頭部と「く」の字に屈曲し水平方向に大きく聞く口縁部を持つ広口壺。口縁部は平坦に仕上げられ斜格子目文がつけられている。また、口縁部内面には口縁部を貫通する2個組の小円孔が通じてつけられている。	頭部外面は縦方向のハケメ調整、口縁部から頸部にかけての内面は横ナデまたはナデ調整か?	石英・雲母・長石 焼成不良	内 暗灰褐色 外 橙色	
1027	壺 D 口縁部	口径 19.2	頭部から繊やかに外反しながら上方にのびる口縁部が途中で強く屈曲し水平方向にのびる広口壺。体部は大きく球形に膨らんでいる。平垣な口縁部は中央がわざかにくぼんでいる。体部上半には円形浮文がつけられている。	全体に調落が著しく調整の難易できる部分は少ないが、頭部内面に指頭による縦方向のナデ調整がわざかに残されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 黄褐色 外 浅黄褐色	
1028	壺 D 口縁部	口径 13.6	頭部から繊やかに外反しながら上方にのびる口縁部が途中で強く屈曲し水平方向にのびる広口壺。体部は大きく球形に膨らんでいる。平垣な口縁部は中央がわざかにくぼんでいる。頭部と体部との境には痕形三角形の貼付突帯が1本まわされている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内外面とも橙色	
1029	壺 D 口縁部	口径 20.0	筒状の頭部と「く」の字に屈曲し水平方向に大きく聞く口縁部を持つ広口壺。体部は大きく膨らんでいる。口縁部はわざかに張張りと平坦に仕上げられている。頭部と体部の境には削目の加えられた貼付突帯が1本まわされ、体部上半には堆積状況が描かれている。	調整は不明。	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 橙色	
1030	壺 D 口縁部	口径 14.0	筒状の頭部と、大きく外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。肥厚する口縁部は平面に仕上げられ割付突帯が加えられている。	頭部外面はナデか? 口縁部内面は横ナデ、頸部内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 明黄褐色	内外面に黒斑有り
1031	壺 D 口縁部	口径 13.5	筒状の頭部と、大きく外反しながら水平方向にのびる口縁部と、上半部が大きく膨らむ体部を持つ広口壺。肥厚する口縁部は平面に仕上げられ割付突帯が加えられている。口縁部には上下に貫通する2個組の小円孔文がつけられている。	頭部から体部外面はハケメ調整、内面は指頭によるナデと指オサエの痕跡が残されている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内外面ともにぶい黄褐色	
1032	壺 D 口縁部	口径 12.3	筒状の頭部から大きく屈曲し水平方向にのびる口縁部と、上半部が大きく膨らむ体部を持つ広口壺。下方に張張りと縫部は縫部が凹上に仕上げられ、斜格子目文がつけられるとともに内面には2個組の小円孔文がつけられている。体部上半は大きく膨らんでいる。	外画は口縁部から頸部にかけて横ナデとハラミガキ、内面は指頭による縦方向のナデが頸部から体部上半まで加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
1033	壺 D 口縁部	口径 11.2	筒状の頭部と、大きく外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。下方に張張りと縫部は縫部が凹上に仕上げられ、斜格子目文がつけられるとともに内面には2個組の小円孔文がつけられている。	口縁部外面は横ナデ、頭部外面はナデ、内面は指頭による縦方向のナデが加えられている。	石英・結晶片岩・長石 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 明黄褐色	
1034	壺 D 口縁部	口径 10.2	筒状の頭部と、大きく外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。凹上に仕上げられた口縁部はわざかに下方に垂下する。	口縁部から頸部外面にかけて横ナデ調整が加えられ、頸部内面には絞り日の痕跡が残されている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも浅黄褐色	
1035	壺 D 口縁部	口径 13.7	筒状の頭部と、大きく外反しながら水平方向にのびる口縁部を持つ広口壺。凹上に仕上げられた口縁部はわざかに下方に垂下する。	口縁部から頸部にかけての外画は横ナデとナデ、内面は指頭による縦方向のナデが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 浅黄褐色	

1036	壺 B 口縁部	口径 15.0	筒状の頸部から大きく外反しながら上方にのびる口縁部と、大きく球形の膨らむ体部を持つ広口壺。口縁部は横幅が広く仕上げられ、内面には小円凹凸とともに沈線による波状文が彫かれている。また、体部上半は平行線文による多段の帯状の範囲の中にヘラ先による利突文と波状文が彫かれている。	外面は頸部から体部にかけてはハケメ調整、内面は頸部の腹曲部付近が指頭によるナデ、体部上半はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色
1037	壺 B 口縁部	口径 13.8	細く縮まった筒状の頸部と外反する口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	外面は口縁部から頸部上半にかけてがナデとヘラミガキ、下手はヘラケツリの後ヘラミガキ、内面は口縁部付近がナデとヘラミガキ、頸部が指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色
1038	壺 N 口縁部	口径 10.0	細く縮まる筒状の頸部から外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	外面は口縁部が横ナデ、頸部から体部上半にかけてがヘラミガキ、内面は口縁から頸部にかけてがヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内外 淡黄色
1039	壺 N 口縁部	口径 16.0	筒状の頸部から外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられている。	頸部内面はナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも黄橙色
1040	壺 N 口縁部	口径 14.4	筒状の頸部と外反しながら上方にのびる比較的細い口縁部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられている。頸部と体部の境には断面三角形の突起がある1本まわされている。	頸部内面はヘラミガキとナデ調整の併用か?	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外 橙色 明褐色
1041	壺 N 口縁部	口径 13.2	筒状の頸部と緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられている。体部上半には横描の横文状文が付けられている。	外面は口縁部と頸部の粗面部が横ナデ、頸部はハケメ調整か? 内面は口縁部から頸部上半部にかけてが板状工具を使用した横ナデが加えられている。	石英・結晶片岩 焼成良好	内外 明赤褐色 明黃褐色
1042	壺 N 口縁部	口径 12.2	口縁部は頸部からわずかに外反しながら上方に向ってのびる。平坦に仕上げられた口縁部は頸部がわずかにくぼんでいる。	外面は口縁部から頸部上半部まで横ナデ、それ以下はヘラミガキ調整が加えられている。内面の調整は不明。	石英・雲母・長 石 焼成不良	内外 ぶい黄橙 色 内外 橙色
1043	壺 N 口縁部	口径 10.8	口縁部は筒状の頸部から外反しながら上方に向ってのびる。肥厚し、平坦に仕上げられた口縁部は頸部がわずかにくぼんでいる。	調整は不明。	石英・雲母・長 石 赤色斑粒 焼成不良	内外面とも明黃 褐色
1044	壺 N 口縁部	口径 13.0	筒状の頸部から外反しながら上方にのびる比較的短い口縁部を持つ。口縁部は肥厚し平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・長 石 焼成不良	内外面とも赤褐色
1045	壺 N 口縁部	口径 10.0	筒状の頸部から緩やかに外反しながら上方に向ってのびる口縁部と上半部が大きくなっている。平坦に仕上げられた口縁部は頂部がわずかにくぼみ、端が削られている。内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	口縁部から頸部にかけての外面はナデまたは横ナデ、頸部内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 橙色 内外 黄橙色
1046	壺 N 口縁部	口径 12.3	頸部から外反しながら上方にのびる口縁部は端部がわずかに肥厚し円く仕上げられている。	外面は口縁部が横ナデ、頸部がヘラミガキ、内面は頸部の粗面部付近が指頭による擬定向のナデ調整が加えられている。	石英・結晶片岩・ 長石・赤 色斑粒 焼成不良	内外 ぶい黄橙 色 内外 明黃褐色
1047	壺 N 口縁部	口径 13.0	前後の頸部からわずかに開きながら上方に向ってのびる口縁部を持つ直口壺。外方に拡張された口縁部は平坦に仕上げられ、頂部がわずかにくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、頸部外面は擬定向のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも暗赤 褐色
1048	壺 N 口縁部	口径 11.0	筒状の頸部から外反しながら上方にのびる口縁部と、上半部が大きくなっている。体部を持つ直口壺。口縁部は平坦に仕上げられている。	頸部内面は指頭による擬定向のナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色
1049	壺 N 口縁部	口径 9.5	わざわざに外反する筒状の口縁部と、強く膨らむ球形の体部を持つ直口壺。口縁部は平坦に仕上げられている。平行する横描横文状文によって帯状に区画される体部上半には円形浮文やひ字状の幾何学文がつけられている。	頸部から体部外面はハケメ調整、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内外 黄褐色 内外 橙色
1050	壺 N 口縁部	口径 6.5	わざわざに外反する筒状の口縁部と、強く膨らむ球形の体部を持つ直口壺。口縁部は平坦に仕上げられている。平行する横描横文状文によって帯状に区画される体部上半には円形浮文やひ字状の幾何学文がつけられている。	口縁部から頸部にかけての外面は横ナデ、内面はナデ、頸部頸部内面の内面は指オサエが加えられている。	石英・結晶片岩 焼成不良	内外面ともぶ い黄橙色

1051	壹 N 口縁部	口径 10.5	筒状の頭部から外反する短い口縁部と緩やかに内湾しながら外下方にのびる頭部のちいさな長い側の体部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられている。体部は頭部との境が不明瞭である。	口縁部内外面は横ナデ、頭部内面は指振による頭方向のナデ、体部上半部内面はヘラケメリが加えられている。	石英・結晶片岩 焼成不良	内外 にぶい橙色 にぶい黄褐色	二次焼成で変色
1052	壹 N	口径 22.0 底径 7.5	口縁部と外反する短い口縁部を持ち、口縁端部は平坦に仕上げられている。長胴の体部は中程に最大径を持つ肩の張りは弱い。	口縁端部は内外面とも横ナデ、口縁部から体部にかけてはヘラケメリ、頭部から全体内面は指振によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外 明黄褐色 橙色	
1053	壹 O 口縁部	口径 11.5	頭部の屈曲部から外反する短い口縁部を持つ。口縁端部は厚厚し円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけての外面は横ナデ調整が加えられ頭部の屈曲部直下には指振压痕が残されている。	石英・長石 焼成良好	内外 明褐色 赤褐色	
1054	壹 O 口縁部	口径 9.8	頭部から上方に向かって直線的にのびる短い口縁部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられている。	頭部外面はヘラミガキ、内面は横ナデか?	石英・結晶片岩 焼成良好	内外 にぶい黄褐色 明黄褐色	
1055	壹 O 口縁部	口径 8.2	頭部から上方に向かって直線的にのびる短い口縁部を持つ。外方に弛張され平坦に仕上げられた口縁端部は頭部がわがわにくんでいる。	外面は口縁部から頭部にかけてはヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外 灰褐色 黒褐色	
1056	壹 O 口縁部	口径 12.5	筒状の頭部から緩やかに外反する口縁部を持つ。わずかに肥厚する口縁端部は円く仕上げられ、割目が加えられている。	口縁部外面は横ナデ、頭部外面は縱方向のハケメとヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外 明黄褐色 黄褐色	
1057	壹 H 口縁部	口径 20.5	短い筒状の頭部から外反する短い口縁部を持つ。上下に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部には、沈線によって斜格子目文が描かれている。外下方に向かって「ハ」の字に開く体部と頭部の境には、指振頭部の加えられた貼付突番が1本まわされている。	調整は不明。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外面とも褐色	
1058	壹 H 口縁部	口径 19.0	「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。下方に弛張され平坦に仕上げられた口縁端部には、沈線によって斜格子目文が描かれている。外下方に向かって「ハ」の字に開く体部と頭部の境には、刻目の加えられた貼付突番が1本まわされている。	外面は口縁部から頭部にかけてがナデ調整、内面は全面ヘラミガキか?	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内外 にぶい黄褐色 明黄褐色	
1059	壹 H 口縁部	口径 17.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。平坦に仕上げられた口縁端部は中程がわがわくぼくみ、沈線によって斜格子目文が描かれている。外下方に向かって大きめの「ハ」の字に開く体部と頭部の境には、刻目の加えられた貼付突番が1本まわされている。突番直下の体部には彫模波状文や平行線文が描かれている。	頭部の屈曲部内面に指振によるナデ調整が施されていることが確認出来る以外、他の調整は不明である。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外面とも 赤褐色	
1060	壹 F 口縁部	口径 20.5	筒状の短い頭部から、外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられている。	外面は口縁部が横ナデ、頭部はヘラミガキ、内面は口縁から頭部にかけて全面ヘラミガキか?	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外 にぶい赤褐色 にぶい黄褐色	
1061	壹 P 口縁部	口径 6.8	細く締まった頭部から直線的に上方に向かってのびる口縁部を持ち、口縁部の上方の開きが小さい直口部、口縁端部は平坦に仕上げられている。大きく膨らむ体部上半と頭部との境には刻目の加えられた貼付突番が1本まわされている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外 橙色 暗灰黃色	
1062	壹 P 口縁部	口径 11.7	細く締まった頭部から直線的に上方に向かってのびる口縁部を持ち、口縁部の上方の開きが小さめの直口部。口縁端部は平坦に仕上げられ、刻目が加えられている。	調整は不明。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも橙色	
1063	壹 E 口縁部	口径 16.0	「く」の字に屈曲する頭部から外上方にのびる短い口縁部と下方への開きの小さな体部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げ斜行する刻目が加えられている。	外面は口縁部から頭部にかけては横ナデ、体部はナデ、内面は口縁から頭部にかけてはヘラミガキ調整が加えられている。	石英・結晶片岩 焼成良好	内外 橙色 明黄褐色	
1064	壹 A 口縁部	口径 13.2	外反する頭部のちいさな短い口縁部と外下方への開きの小さな体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	頭部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外縁は縱方向のハケメ、内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外 灰黃褐色 にぶい黄褐色	

1065	壳 H 口縁部	口径 18.2	「く」の字に屈曲する頭部から大きく開きながら直線的に外上方にのびる口縁部と、上半部が外下方に向かって大きさ、「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は上方に向かってわずかに拡張され平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部外面は継ぎ方向のハメケ、内面はハケメの後ナデ調整か?	石英・雲母・長石・赤色斑紋 焼成不良	内外 橙色 明赤褐色	
1066	壳 H 口縁部	口径 18.0	「く」の字に屈曲する頭部から大きく開きながら直線的に外上方にのびる口縁部と、肩の張りの小さい体部を持つ。口縁端部は上方に向かってわずかに拡張されている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部外面は不明だが内面はヘラミガキが加えられている。	石英・長石 焼成不良	内外 明黄褐色 赤褐色	
1067	壳 E 口縁部	口径 18.0	強く「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外方に開きながら外方にのびる口縁部と、膨らみの小さい長い胴の体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部屈曲部直下まで内外面とも横ナデ。体部外面はハケメ? 内面は丁寧なナデまたはヘラミガキが加えられている。頭部屈曲部直下の外側は内面に捺えられた強い横ナデによってわずかに外方に突き出している。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外 明赤褐色 赤褐色	
1068	壳 E 口縁部	口径 17.2	強く「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外方に開きながら外方にのびる口縁部と、膨らみの小さい長い胴の体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部屈曲部直下の体部までの内面は横ナデ調整。体部内面はハケメの後ナデ調整か?	石英・雲母・長石 焼成良好	内外 面ともにぶ い黄橙色	
1069	壳 G 口縁部	口径 20.0	強く「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は平底に仕上げられている。	外面は口縁部から頭部にかけてが横ナデ。内面は口縁部から頭部に開けた横ナデ、体部はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内外 明赤褐色 赤褐色	
1070	壳 C 口縁部	口径 24.6	外反する頭部から直線的に外方にのびる口縁部と、肩で膨らみを持たない体部を持つ。平坦に仕上げられた口縁端部は、中央がわざかに凹状状にくぼんでいる。	外面は口縁部から頭部にかけてが横ナデ。体部はハケメとヘラミガキが併用されている。内面は全面にヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内外 面ともにぶ い黄橙色	
1071	壳 G 口縁部	口径 18.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる口縁部と上半部が緩やかに内面しながら外下方にのびる膨らみの小さい長い胴の形態の体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面ともヘラミガキ。体部内面はヘラミガキ。外側もヘラミガキか?	雲母 焼成良好	内外 橙色 浅黃橙色	
1072	壳 G 口縁部	口径 16.2	強く「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反する口縁部と、外下方に向かって「く」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	外面は口縁部から頭部にかけてが横ナデ。体部はハケメ、内面は口縁部から頭部がヘラミガキ。体部はハケメとヘラミガキ併用で仕上げている。	石英 焼成良好	内外 赤褐色 明赤褐色	外面・ 口縁端部に黒斑?
1073	壳 E (壹?) 口縁部	口径11.0 体部 最大径 15.8	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら外方にのびる口縁部と、中程が大きく膨らむ体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	外面は口縁部から頭部屈曲部直下の体部まで横ナデ。体部上半は緩慢方向のハケメ、中程が横方向のヘラミガキ。体部下半は縱方向のヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	内外 明黄褐色 橙色	
1074	壳 H 口縁部	口径 20.0	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら外方にのびる口縁部と、上半部が膨らむ体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され、円く仕上げられている。	体部外面はナデ調整か?	石英・雲母・長石 焼成良好	内外 明赤褐色 明赤褐色	
1075	壳 G 口縁部	口径 13.8	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら外方にのびる口縁部と、上半部が膨らむ体部を持つ。口縁端部は上方に拡張され、円く仕上げられている。	外面は口縁部から体部上半部まで横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 にぶい黄橙 色 橙色	
1076	壳 E 口縁部	口径 26.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と大きく膨らむ体部を持つ大型の壳。わずかに肥厚し平底に仕上げられた口縁端部は中央部が凹状状にくぼんでいる。	外面は口縁部から体部上半部まで横ナデ。体部はハケメとヘラミガキの併用。内面は頭部の屈曲部にオサエを残す以外全面ヘラミガキ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外 明赤褐色 赤褐色	
1077	壳 E 口縁部	口径 25.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と大きく膨らむ体部を持つ大型の壳。わずかに肥厚し平底に仕上げられた口縁端部は中央部が凹状状にくぼんでいる。	外面は口縁部から頭部にかけてが指オサエの後にナデ。体部はヘラミガキ。内面は口縁部がヘラミガキの後に横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外 明褐色 赤褐色	
1078	壳 E 口縁部	口径 31.2	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら外方にのびる口縁部をもつ大型の壳。外方に拡張され平底に仕上げられた口縁端部は頭部が凹状状にくぼんでいる。		石英・雲母・長石 焼成	内外 にぶい黄褐色 にぶい黄橙色	

1079	壺 E 口縁部	口径 28.5	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに外反しながら上方にのびる口縁部をもつ大型の壺。外方に拡張され平底に仕上げられた口縁部は頭部が四角状にくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけての外面はナデ、内面は糊ナデまたはヘラミガキか?	石英・雲母 結晶片岩 焼成良好	内 外 に ぶい 褐色 橙色	
1080	高杯G 杯部	口径 19.8	繊やかな内側ながら上方にのびる身の後・体部と、内側に向かって撇く彎曲するC字型の口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	内外面とも調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
1081	壺 体部 最大径 10.0 底径 5.5 壁高 11.7	口径10.3 体部 最大径 10.0 底径 5.5 壁高 11.7	外反する短い口縁部は椭部を強く尖らせている。体部は膨らみが小さく繊やかに内側しながら上げ底の底部に移行している。体部外面上には連続する爪形文が2列付けられている。	口縁部から体部上半部にかけては内面ともハケメ、体部下半部は外面がヘラミガキ、内面が指頭によるナデ調整が加えられ、体部と底部の境には指オサエの痕跡が残されている。	石英・雲母・ 赤色斑紋 焼成良好	内 に ぶい 黃褐色 外 明黄褐色	
1082	壺 P 頭部	-	上方に向かってわずかに開きながら直線的にのびる口縁部と、強く膨らむ体部を持つの口窓。体部と頭部の境には削目の加えられた貼付突帯が1本まわされている。	頭部外面上は縱方向のハケメ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 外 面 と も 橙色	
1083	壺 頭部	-	筒状の頭部から「く」の字に屈曲し水平方向にのびる口縁部と、球形に強く膨らむ体部を持つ広口壺。体部と頭部の境には削目の加えられた貼付突帯が1本まわされ、直下の体部には撫措平行線文と波状文が彫りされている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内 外 面 と も に ぶい 黃褐色	
1084	壺 頭部	-	筒状の頭部から「く」の字に屈曲し水平方向にのびる口縁部と、球形に強く膨らむ体部を持つ広口壺。体部と頭部の境には削目の加えられた貼付突帯が1本まわされ、直下の体部には撫措平行線文と波状文が彫りされている。	頭部から体部上半部にかけての内面は指頭によるナデ、体部上半部の外面は指オサエの後のナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・長 石 焼成不良	内 明黄褐色 外 明褐色	
1085	壺 体部	体部 最大径 22.5 底径 9.3	外方への膨らみが小さい繊やかに内湾する体部を持つの壺。底の底部の器壁は体部と比較すると著しく厚い。体部上半には撫措波状文と平行線文が互文に描かれている。	体部外面上は上半部がハケメ、下半部がヘラミガキ、内面は底部近くにヘラケジリの痕跡が認められる。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
1086	壺 体部	体部 最大径 22.3	外方への膨らみが比較的強い体部には一層するようにヘラ先による刺突が加えられている。	体部外面上半は縱方向のハケメ調整、下半部はハケメ調整の後にヘラミガキ、体部内面下半部は板状工具によるナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色	
1087	壺 D 口縁部	口径 20.6	筒状の頭部と大きく外反して水平にのびる口縁部を持つ広口壺。肥厚して平底に仕上げられた口縁部は中程からずかにくぼみ、撫措波状文が彫りされている。また、大きくなり反り基部上方を向く口縁部外面には円面浮き文が付けられ、体部と頭部の境の横曲部には削目の加えられた断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。	頭部外面上はハケメと板状工具によるナデを併用する。内面は横方向のヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内 外 面 と も に ぶい 黃褐色	
1088	壺 D 口縁部	口径 14.0	細い筒状の頭部と大きく外反しながら水平にのびる口縁部を持つ広口壺。肥厚して平底に仕上げられた口縁部には沈継で斜絞子目文が描かれている。また、大きくなり反り基部上方を向く口縁部外面には円面浮き文が付けられ、体部と頭部の境の横曲部には削目の加えられた断面三角形の貼付突帯が1本まわされている。	口縁部外面上は横ナデ、頭部外面上はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成良好	内 橙色 外 赤褐色	
1089	壺 D 口縁部	口径 14.2	細い筒状の頭部と大きく外反しながら外方にのびる口縁部を持つ広口壺。わずかに下方を向く口縁部は円く仕上げられている。	口縁部外面上は横ナデ、頭部外面上はヘラミガキが加えられている。	石英・結晶片 岩・長石・赤 色斑紋 焼成不良	内 明黄褐色 外 橙色	
1090	壺 D 口縁部	口径 13.4	細く彎曲した頭部と大きく外反しながら上方に開く口縁部には沈継により斜絞子目文が付けられ、上方を向く口縁部内面には撫措の波状文が描かれている。	調整は不明。	石英・雲母・ 赤色斑紋 焼成不良	内 青灰色 外 橙色	
1091	壺 A 口縁部	口径 15.2	外反しながら上方に大きく開く口縁部を持つ広口壺。平底に仕上げられた口縁部には沈継により斜絞子目文が付けられ、上方を向く口縁部内面には撫措の波状文が描かれている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内 灰白色 外 浅黄褐色	内面に 黒斑有り

1092	壺 I 口縁部	口径 16.2	外反ながら上方にのびる口縁部は端部が大きくなし下幅広い平坦面が作り出されている。この大きな垂下する口縁部には沈線により斜格子目文が描かれている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒焼成不良	内外面ともぶい黄褐色	
1093	壺 I 口縁部	口径 16.0	上方に向かって大きく聞く口縁部は端部が折下し、縮広い平坦面が作り出されている。この口縁部の平坦面には斜線により斜格子目文が描かれている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	
1094	壺 M 口縁部	口径 12.6	筒状の頸部と外反しながら上方にのびる短い口縁部を持つ。わずかに肥厚し、平坦に仕上げられた口縁部には沈線により斜格子目文がつけられている。	頸部外面はハケメ、内面は指頭による縱方向のナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石焼成不良	内 灰褐色 外 褐色	
1095	壺 M 口縁部	口径 12.7	筒状の頸部と外反しながら上方にのびる短い口縁部を持つ。口縁部は平坦に仕上げられ体部と頸部の境には剥離の跡が残された貼付け突審が1本まわされている。	口縁部外面は横ナデ、頸部外面はヘラミガキ、内面は口縁から頸部にかけてが板状工具によるナデ調整か？頸部の屈曲部には指頭によるナデが施されている。	石英・雲母・結晶片岩焼成良好	内 褐灰色 外 明赤褐色	
1096	壺 F 口縁部	口径 11.1	筒状の頸部と外反しながら上方にのびる短い口縁部を持つ。平坦に仕上げられた口縁部は頸部が凹鏡状にくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、頸部外面は指頭によるナデと横ナデの併用、内面は指頭によるナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒焼成良好	内 橙色 外 明赤褐色	
1097	壺 F 口縁部	口径 14.3	筒状の頸部と、外反しながら上方にのびる短い口縁部を持つ。平坦に仕上げられた口縁部には凹鏡が2条めぐらされている。	口縁部は内面とも横ナデ頸部内外面は横方向のヘラミガキ、頸部の屈曲部直下の内面はヘラクレリカ？		内外面とも橙色	
1098	壺 L 口縁部	口径 12.5	頸部から外反しながら上方に向かってのびる短い口縁部を持つ。上下に剥離された口縁部には凹鏡が3条めぐらされている。	口縁部外面は横ナデ、内面は不明。	石英・雲母・長石・砂粒焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 にぶい赤褐色	
1099	壺 N 口縁部	口径 14.8	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目が残され、頸部がわずかにくぼんでいる。	口縁部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目が残され、頸部がわずかにくぼんでいる。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒焼成良好	内 浅黄褐色 外 褐色	
1100	壺 N 口縁部	口径 12.2	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目が残され、頸部がわずかにくぼんでいる。	口縁部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目が残され、頸部がわずかにくぼんでいる。	石英・雲母・赤色斑粒焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 にぶい橙色	
1101	壺 N 口縁部	口径 14.0	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目がわずかにくぼんでいる。	口縁部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目がわずかにくぼんでいる。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒焼成良好	内 橙色 外 にぶい橙色	
1102	壺 N 口縁部	口径 9.0	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目がわずかにくぼんでいる。	口縁部外面は横ナデ、頸部外面は横方向のヘラミガキ、内面は指頭によるナデ？が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒焼成不良	内 黑褐色 外 褐灰色	
1103	壺 N 口縁部	口径 13.8	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目がくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、頸部外面は横方向のヘラミガキが施されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒焼成良好	内外面とも灰白色	
1104	壺 O 口縁部	口径 12.0	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目がわずかにくぼんでいる。	外面上は口縁部が横ナデ、頸部外面上はヘラミガキ？体部はハケメ？が施されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒焼成不良	内外面ともぶい黄褐色	
1105	壺 O 口縁部	口径 13.8	直線的に外方にのびる口縁部を持つ。外方に拡張された口縁部は削り目がわずかに肥厚し、平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナデ、頸部外面上はヘラミガキ、内面は横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒焼成不良	内 褐色 外 暗褐色	
1106	壺 O 口縁部	口径 12.3	腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部は削り目がわずかに肥厚し、凹凸して仕上げられている。	頸部内面はヘラミガキが施されている。	石英・雲母・結晶片岩焼成良好	内外面とも橙色	
1107	壺 O 口縁部	口径 9.8	頸部から腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部内面は横ナデ、他の調整は不明。	石英・雲母・長石・赤色斑粒焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 にぶい黄褐色	
1108	壺 O 口縁部	口径 10.7	「く」の字に屈曲する頸部から外上方に向かって直線的にのびる口縁部を持つ。口縁部は尖り気味に仕上げられ削り目が加えられる。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑粒焼成不良	内外面とも赤褐色	
1109	壺 G 口縁部	口径 12.6	口縁は外上方に向かって直線的にのびる。平坦に仕上げられ削り目が加えられた口縁部は削り目がわずかにくぼんでいる。口縁部は削り目が加えられた削離三重形の貼付突審が1本まわされている。	口縁部内面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒焼成良好	内 黑色 外 黑褐色	
1110	壺 G 口縁部	口径 9.3	腰やかに外反しながら上方にのびる口縁部には、貼付突審が2本まわされ、口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒焼成不良	内 橙色 外 黄褐色	

1111	甕 A 口縁部	口径 12.9	わざかに括れる頭部からのびる口 縁部は上方への開きが小さく、端 部は斜く尖らされている。また、体 部は膨らみをほとんど持たない。	口縁部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部外画面はハ ラミガキで、内面はヘラミガキとナ デ調整が併用されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内外面とも橙色
1112	甕 D 口縁部	口径 21.7	外反する頭部と上方にのびる短い 口縁部を持つ。丸く仕上げられた 口縁部には斜め線文がつられて いる。	調整は不明。	石英・雲母・ 赤色斑紋 焼成良好	内外面とも浅黃 褐色
1113	甕 G 口縁部	口径 14.2	「く」の字に屈曲する頭部と直線 的に上方にのびる短い口縁部を持つ。 口縁部はわずかに肥厚し円く仕上 げられている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内 ぶい黄褐 色 外 ぶい閑色
1114	甕 H 口縁部	口径 15.0	「く」の字に屈曲する頭部と直線 的に上方にのびる短い口縁部を持つ。 口縁部はわずかに肥厚し円く仕上 げられている。	頭部屈曲部内面は指頭による ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内外面とも明褐色
1115	甕 H 口縁部	口径 15.4	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部比較的頭部 のみの強い体部を持つ。口縁部は 円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部外画面は ハケメ、内面はナデ調整が加 えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 橙色 外 浅黃褐色
1116	甕 H 口縁部	口径 18.0	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 頭部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部内面は ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成不良	内 明褐色 外 黄褐色
1117	甕 H 口縁部	口径 18.8	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半部が緩やかに内側しながら外 下方に向かってのびる膨らみのある 体部を持つ。口縁部は円く仕上 げられている。	口縁部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部外画面は ハケメ、内面はヘラミガキ調 整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 明褐色 外 赤褐色
1118	甕 口縁部	口径 11.6	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 上半が緩やかに内側ながら外 下方に向かってのびる膨らみのある 体部を持つ。口縁部は円く仕上 げられている。	頭部屈曲部内面は指頭による ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑紋 焼成良好	内 黄灰色 外 ぶい黄褐色
1119	甕 G 口縁部	口径 13.8	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 下半が緩やかに内側ながら外 下方に向かってのびる膨らみのある 体部を持つ。わずかに肥 厚する口縁部は平坦に仕上げら れている。	頭部は内外面とも横ナデか 頭部屈曲部直下の内面には 強い横ナデが加えられてい る。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内外面ともにぶ い黄褐色
1120	甕 G 口縁部	口径 17.4	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、上 半部が緩やかに内側ながら外 下方に向かってのびる膨らみのある 体部を持つ。わずかに下方に膨張する口縁 部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部外画面は 横方向のハケメ、内面はヘラ ミガキで。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 暗灰色 外 橙色
1121	甕 G 口縁部	口径 17.2	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部と、 やや膨らみの強い体部を持つ。 口縁部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部外画面は 板状工具による横方向のナ デ、内面は横方向のヘラミガ キが加えられている。	石英・雲母・長 石・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色
1122	甕 G 口縁部	口径 21.8	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部は端部 がわずかに肥厚し凹凸状にくぼ んでいる。	調整は不明。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面ともにぶ い橙色
1123	甕 G 口縁部	口径 18.2	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部は端部 がわずかに肥厚し凹凸状にくぼ んでいる。	口縫部外面は横ナデ、体部外 面はヘラミガキ、内面は口縫 部から体部にかけてすべてヘ ラミガキが加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面ともにぶ い暗褐色
1124	甕 G 口縁部	口径 13.8	「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部は端部 がわずかに肥厚し凹凸状にくぼ んでいる。	口縫部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ調整が加えら れている。	石英・長石 焼成不良	内 ぶい黄橙 色 外 ぶい黄褐色 外面に 煤着有
1125	甕 E 口縁部	口径 17.8	大きめ外反する頭部から上方にの びる短い口縁と、半球が大きいく なる体部を持つ。上方に強張され た口縫部は平坦に仕上げられ、 頭部との境近くの内面にはヘラ ミガキの痕跡がある。	口縫部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ、体部内面は板 状工具によるナデが施されてい る。また口縫部外面の頭部直 下と頭部の屈曲部内面には指 オサエの痕跡が残されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色
1126	甕 口縁部	口径 26.2	強く「く」の字に屈曲する頭部から、 直線的に外上方にのびる口縁部を 持つ。平坦に仕上げられた口縁部 は中程が凹錐状にくぼんでいる。	口縫部から頭部にかけては内 外画面とも横ナデ調整が加えら れている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも灰黃 褐色
1127	甕 E 口縁部	口径 20.7	外反する頭部から上方にのびる 短い口縁部と、球形に膨らむ体部 を持つ。頭部下方に強張され平 坦に仕上げられた口縫部には斜 め線文がつづかれている。頭部には 指頭圧痕の施された貼付突合せが1 本まわされている。	口縫部から体部にかけても内 外画面とも横ナデ調整が加えら れている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内外面とも粉色

1128	壺 E 口縁部	口径 33.1	「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上下に拡張された平底に仕上げられた口縁端部には沈線によって斜格子目文がついている。		石英・雲母・結晶片岩焼成良好	内外面とも明赤褐色
1129	壺 E 口縁部	口径 16.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部は端部が円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外側はハケメ? 内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩焼成良好	内外面とも浅黄褐色
1130	壺 E 口縁部	口径 17.0	頭部から外反しながら外方にのびる口縁部と、上半部が下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部の屈曲部直下の体部までの外側は横ナデ、それ以下はヘラミガキ、内面は全面ナデ調整か?	石英・長石 焼成不良	内 明赤褐色 外 赤色
1131	壺 G 口縁部	口径 15.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる長い口縁部は端部が円く仕上げられている。体部はやや膨らみを持ち横やかに内消している。	外側は口縁部から頭部にかけては横ナデ、体部はハケメとヘラミガキが併用されている。	石英・長石・赤色斑粒焼成不良	内 棕色 外 明褐色
1132	壺 E 口縁部	口径 23.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる長い口縁部と上半部が下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	内面の口縁部から頭部にかけては横ナデ、体部は指オサエとナデ調整が併用されている。	石英・長石 焼成不良	内外面ともにぶい黄褐色
1133	壺 E 口縁部	口径24.8 体部 最大径 25.5	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら上方にのびる短い口縁部と、上半部が緩やかに内消しながら外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられれている。	口縁部から頭部にかけては外側は横ナデ、内面はヘラミガキ、体部外側はハケメとヘラミガキの併用、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面ともにぶい黄褐色
1134	壺 E 口縁部	口径 25.0	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら上方にのびる短い口縁部と、上半部が緩やかに内消しながら外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられ、体部にはくっつよる連續する刺突が加えられている。	外側は口縁部から頭部にかけては横ナデ、体部外側は縱方向のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 ぶい赤褐色
1135	壺 E 口縁部	口径 26.3	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら上方にのびる短い口縁部と、上半部が緩やかに内消しながら外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられ、沈線によって斜格子目文が描かれている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内 灰褐色 外 ぶい赤褐色
1136	壺 G 口縁部	口径24.0 体部 最大径 28.0	「く」の字に屈曲する頭部から水平にのびる直線的な口縁部と膨らみの小さい長脚の体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられ、斜削紋が付けられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、体部外側は上半部がハケ目、下半部がヘラミガキ、内面はヘラミガキが施されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成	内外面とも明褐色 外 黒斑有り
1137	壺 I 口縁部	口径 15.7	強く外反する頭部に、上下に拡張された端部を持つ長い口縁部が付ける。口縁端部の拡張部は平底に仕上げられ、四端が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成不良	内 明赤褐色 外 棕色
1138	壺 J 口縁部	口径 14.8	強く外反する頭部に、上下に拡張された端部を持つ長い口縁部が付ける。口縁端部の拡張部は平底に仕上げられ、四端が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内 赤褐色 外 明赤褐色
1139	壺 I 口縁部	口径 14.3	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と膨らみの小さい長い脚の体部を持つ。口縁端部は肥厚し四端が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外側は頭部の屈曲部直下を除いて縱方向のハケメ、内面は上半部がヘラミガキ、下半部がヘラケズリが施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内 明黄褐色 外 黄褐色
1140	台付鉢D 底部	口径 7.7 体部 最大径 8.1 底径 4.9 高さ 8.4	底部からいったん内消しながら上方に立ち上がった体部はその後上方に向かって直立する。口縁端部は円く仕上げられる。口縁端部は四端が2条めぐらされている。	体部外側はナデ、内面は指痕によるナデ調整が加えられている。また両台部外側はヘラケズリの後、ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 灰白色 外 ぶい黄褐色
1141	高杯D 杯部	口径 23.8	深い重状の杯部から屈曲部を持つ内消しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は内外面に拡張され端部は平底に仕上げられる。窓口縁部は四端が2条めぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ、杯部外側はヘラミガキ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 棕色 外 明黄褐色
1142	壺 頭部	-	圓状の頭部から大きく外反する口縁と上半部が大きく膨らむ体部を持つ広口底である。	頭部の屈曲部直下には指痕によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 費灰色 外 棕色
1143	壺 頭部	-	圓状の頭部と強く膨らむ体部を持つ。体部と頭部の境には指痕圧痕の施された貼付穴等が1本あわされている。	体部上半部の外側はヘラミガキ? 内面はヘラケズリか?	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内 褐灰色 外 明黄褐色

1144	壺 体部上半	体部 最大径 19.2	筒状の頸部と膨らみの強い長胴の体部を持つ。体部と頸部の境は不明瞭である。	体部外表面は調整不明、内面は上半部に指顎によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 外 灰褐色 橙色	
1145	壺 体部上半	-	体部上半が「ハ」の字に聞く肩の膨らみの小さい土器。拇指による波状文と平行幾文が描かれている。	体部上半部の内面は指顎によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 外 灰褐色 橙色	
1146	壺 体部下半	-	筒状の頸部と深く膨らむ体部を持つ。体部と頸部の境は不明瞭で觸端の波状文が描かれている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩・長石 焼成良好	内 外 橙色 明赤褐色	
1147	壺 体部下半	底径 9.0	浅い上げ底の底部と球形に膨らむ体部を持っている。		石英・雲母・ 結晶片岩・長石・砂粒 焼成良好	内 外 橙色 明赤褐色	
1148	壺 体部下半	底径 6.0	浅い上げ底の底部と球形に膨らむ体部を持っている。	体部外面はヘラミガキ、内面はハケメがそれぞれ施され、底部と体部の境は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 外 灰褐色 橙色	
1149	壺 体部下半	底径 10.6	体部は軽い上げ底の底部との境から上方に向かって大きくなきな直線的にびついている。	体部外面はヘラミガキ、内面は指顎によるナデ調整と指頭圧痕が施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 外 灰褐色 橙色	
1150	壺 体部下半	底径	体部は底部との境から上方に向かって大きく開きながら直線的にびつっている。	体部外面はヘラミガキ、内面は不明。			
1151	高杯 脚端部	底径 8.5	脚台下半部は外反しながら外下方に向かって「ハ」の字に開いている。脚端部はわずかに外方に拡張され脚端部は円く仕上げられている。	脚台下部外表面と脚端部内面はともに横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 外 灰褐色 灰褐色	
1152	壺 F 口縁部	口径 18.0	筒状の頸部と外反しながら水平にのびる口縁部を持つ。上下に拡張され平底と上げられた口縁部は斜線文が描かれている。	口縁部外表面は横ナデ、脚部外表面はハケメ調整が加えられている。	石英・赤色斑粒 焼成良好	内 外 橙色 浅黄褐色	
1153	壺 D 口縁部	口径 13.2	口縁は頸部の肩部から後方に囲まながら直線的に外上方にのび、端部近くで強く外反する。平坦に仕上げられた口縁部には斜線文がつけられている。	口縁部外表面は横ナデ、脚部外表面はヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 外 淡赤褐色 橙色	
1154	壺 F	口径 14.0	筒状の頸部から強く外反しながら水平にのびる口縁部を持つ。上下に拡張され平底と上げられた口縁部は斜線文がつけられている。	口縁部内外表面は横ナデ調整か?	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 外 橙色	
1155	壺 F 口縁部	口径 11.2	下方に垂下する脚端部は平坦に仕上げられ、沈綴により斜格子目文がつけられている。	口縁部外表面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 外 赤色 明赤褐色	
1156	壺 F 口縁部	口径 12.5	外上方にのびる口縁の底部は下方に拡張され平底に仕上げられ、沈綴により斜格子目文がつけられている。	口縁部から頸部にかけての外表面は横ナデ調整が加えられている。	雲母・長石 焼成不良	内 外 外 明赤褐色	
1157	壺 F 口縁部	口径 17.7	外上方に大きく開く口縁部は端部が肥厚し斜面がつけられる。	口縁部内外表面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 外 外 橙色	
1158	壺 I 口縁部	口径 16.0	口縁は底部が下方に垂下して広い平坦面を作り出している。口縁底部には沈綴により斜格子目文が描かれている。	口縁部は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 外 外 明赤褐色	
1159	壺 F 口縁部	口径11.7 体部 最大径 20.8	筒状の頸部から大強く外反しながら上方にのびる口縁と、なだらかに外下方に開く体部を持つ広口壺。脚端部は上下に拡張され、凹面が2条めぐらされている。体部には佛浦列文がつけられている。	口縁部外面は横ナデ、頸部から体部外表面にかけては壓方向のハメ、頸部内面は指顎によるナデ、体部内面は指オナナテ調整が併用されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 外 明黄褐色 明赤褐色	
1160	壺 L 口縁部	口径 15.3	強く外反する口縁は脚部を上下に拡張し四縁が3条めぐらされている。	口縁部内外表面は横ナデ、頸部から体部外表面にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 外 外 明赤褐色	
1161	壺 L 口縁部	口径 13.5	強く外反する短い口縁を持つ壺類。口縁底部は上下に拡張され四縁が3条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒・長石 焼成良好	内 外 橙色 ぶい赤褐色	
1162	壺 F 口縁部	口径 17.7	縦やかに外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。脚端部は上下に拡張され、凹面が2条めぐらされている。	口縁部から頸部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 外 ぶい黄褐色 暗赤褐色	
1163	壺 O? 口縁部	口径 11.8	筒状の頸部からゆるやかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ直口壺。肥厚する口縁底部には刻目が施され、頂部はわずかにくぼんでいる。	口縁部外面は幅広く横ナデが加えられている。頸部外表面はハケまたは板状工具による調整が横方向に加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 外 外 外 明赤褐色	

1164	壹 N 口縁部	口径 11.6	頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ口型。外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部は頭部がわずかにくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、頭部外面は傾方向のハケメ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成良好	外面ともにぶい橙色
1165	壹 N 口縁部	口径 11.6	筒状の頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ直口型。平坦に仕上げられた口縁端部は頭部がわずかにくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、頭部外面はナダメ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成不良	外面ともにぶい黄橙色
1166	壹 N 口縁部	口径 9.2	筒状の頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ直口型。平坦に仕上げられた口縁端部は頭部がわずかにくぼんでいる。	口縁部内外面は横ナデ、頭部外面はナダメ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・赤色斑粒燒成良好	外面ともに灰白色
1167	壹 O 口縁部	口径 12.2	頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ直口型。上方への開きは大きくなり口縁端部は平坦に仕上げられている。	口縁端部附近は横ナデ、頭部内面はナダメ、頭部屈曲部付近の内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成良好	内にぶい黄橙色 外 浅黄橙色
1168	壹 N 口縁部	口径 13.7	筒状の頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ直口型。口縫端部は平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑粒燒成不良	内 橙色 外 明赤褐色
1169	壹 N 口縁部	口径 9.3	筒状の頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ直口型。口縫端部は平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成不良	内外面とも浅黄橙色
1170	壹 N 口縁部	口径 15.3	筒状の頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ直口型。平坦に仕上げられた口縫端部には無目が施されている。	調整は不明。	石英・雲母・長石燒成不良	内外面とも褐灰色
1171	壹 F 口縁部	口径 16.0	頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ方外に拡張され平坦に仕上げられた口縫端部は頭部がわずかにくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけての外面は丁寧な横ナデ調整が加えられている。内面の調整は不明。	石英・雲母・長石燒成不良	内外面とも橙色
1172	壹 N ? 口縁部	口径 14.5	筒状の頭部から緩やかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縫端部は外方に強制され平坦に仕上げられている。	口縁部内外面は横ナデ、頭部外面はハケメとラミガキの併用。内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・結晶片岩・燒成良好	内外面とも明赤褐色
1173	壹 G 口縁部	口径 10.5	緩やかに外反する上方への開きの小さい窓。口縫端部は平坦に仕上げられた頭部には明目的施された貼付突起が3本まわされている。	口縁部外面は横ナデ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母燒成不良	内外面とも橙色
1174	壹 G 口縁部	口径 11.7	緩やかに内凹する窓から外上方に大きいくぼみ4形状の縫端を持つ。口縫端部は内外方に拡張され、平坦に仕上げられる。また、口縫部には前目の施された断面三角形の貼付突起が2本まわされている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒燒成良好	内 黄橙色 外 浅黄橙色
1175	壹 A 口縁部	口径 14.6	ほとんど膨らみを持つ直立する体部と、緩やかに外反する細い口縫部を持つ。口縫端部は円く仕上げられている。	口縁部外面は横ナデ調整、内面は全面に横方向のハミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成良好	内 明赤褐色 外 橙色
1176	壹 E 口縁部	口径 13.5 体部最大径	「く」の字に屈曲する頭部と直線的に外上方にのびる口縫部を持つ。口縫端部は円く仕上げられ、体部は最も膨らみを持つ。頭部の屈曲の度合いは弱く、口縫端部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外面は縱方向のラミガキ、内面はハラミガキで調整が行われている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成不良	内 にぶい黄橙色 外 黄橙色
1177	壹 B 口縁部	口径 11.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縫部と、わずかな膨らみを持つて外下方にのびる体部を持つ。頭部の屈曲の度合いは弱く、口縫端部は純く尖らされている。	外面は口縁部から頭部にかけては内面に横ナデ、体部はラミガキ、内面は口縫部から頭部にかけてはハラミガキ、体部がハラケリの後ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石燒成良好	内外面とも明赤褐色
1178	壹 B 口縁部	口径 14.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縫部と、わずかな膨らみを持つて外下方にのびる体部を持つ。頭部の屈曲の度合いは弱く、口縫端部は純く尖らされている。	口縁部から頭部にかけての外面は横ナデ、体部外面はハラミガキ、内面は全面にラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成良好	内 橙色 外 にぶい赤褐色
1179	壹 B 口縁部	口径 15.9 体部最大径 15.4	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縫部と、わずかな膨らみを持つて外下方にのびる体部を持つ。頭部の屈曲の度合いは弱く、口縫端部は純く尖らされている。	外面は口縁部から頭部屈曲部直下の体部までにかけては横ナデ、体部はハラミガキ、内面は全面にラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・長石燒成良好	内外面とも明赤褐色
1180	壹 A 口縁部	口径 16.4	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縫部を持つ。口縫端部は円く仕上げられ、体部はほとんど膨らみを持つ。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部内面はナデ調整が加えられている。	石英・長石・赤色斑粒燒成良好	内外面とも橙色
1181	壹 E 口縁部	口径 23.3	外反する頭部から直線的に外上方にのびる口縫部と、「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる体部を持つ。口縫端部は平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外面はハケメとラミガキ、内面はハラケリ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩燒成良好	内 にぶい黄色 外 浅黄色

1182	亮 D 口縁部	口径 15.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、ほんと膨らみのない直立する体部を持つ。口縁端部はわずかに下方に拡張され、平坦に仕上げられている。頭部の屈曲部は内面が突出している。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部はハケメとヘラミガキの併用、内面はヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも黒褐色
1183	亮 D 口縁部	口径 17.6	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、ほんと膨らみのない直立する体部を持つ。口縁端部はわずかに下方に拡張され、平坦に仕上げられている。頭部の屈曲部は内面が突出している。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部は板状工具によるナデ調整が加えられ、頭部屈曲部内面はヘラケズリの時にナデが加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色
1184	亮 E 口縁部	口径 18.5	外反する頭部から直線的に外上方にのびる翼い口縁部と、円く膨らんだ体部上半を持つ。口縁端部は肥厚し平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部はヘラミガキ、内面はヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも深褐色
1185	亮 H 口縁部	口径 19.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部はわずかに下方に拡張され平坦に仕上げられている。体部は外下方に向って「ハ」の字に大きく開いている。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色
1186	亮 H 口縁部	口径 15.2	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに外反しながら上方にのびる口縁部と、頭部の場から外下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。口縁端部は下方に拡張されて円く仕上げられ、頭部の屈曲部は内面が突出している。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも浅黃褐色
1187	亮 H 口縁部	口径 12.4	「く」の字に屈曲する頭部からわずかに外反しながら上方にのびる口縁部と、頭部の場から外下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。口縁端部は下方に拡張され円く仕上げられている。	口縁部から体部上半の一部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内にぶい黄橙色 外にぶい褐色
1188	亮 H 口縁部	口径 17.4	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と球形に膨らむ体部を持つ。上下に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には斜格子目文が付かれ、頭部の屈曲部には指壓灰釉の施された貼付突起が本まわされている。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ調整、体部外面部はナデまたは横ナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色
1189	亮 I 口縁部	口径 15.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外方にのびる口縁部と、下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては外面部とも横ナデ、体部外面部はハケメ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内明赤褐色 外赤褐色
1190	亮 H 口縁部	口径 28.6	「く」の字に屈曲する頭部と、わずかに外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部は中程が凹縫状にくぼんでいる。	調整は不明。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも黄橙色
1191	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 16.9	穂やかに内消しながら上方にのびる身の深い体部は、口縁部との境で外折し、直線的な口縁部を持つ。口縁端部は外方に拡張され、頭部はわずかにくぼんでいる。	口縁端部付近は外面部とも横ナデ、体部は外面部ともヘラミガキが施されている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成不良	内 橙色 外 ぶい黄褐色
1192	高杯B? 鉢 A? 口縁部	口径 21.5	身の深い体部はわずかに内消しながら上方に立ち上がりそのまま口縁部に移行する。口縁端部は外方に拡張され、頭部はわずかにくぼんでいる。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 ぶい黄橙色 外 閼灰色
1193	鉢 B 口縁部	口径 31.8	穂やかに内消しながら上方にのびる身の深い体部は、口縁部との境で直線的な口縁部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられている。	口縁端部付近は横ナデ、体部内面にはヘラミガキとナデ調整が併用されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内 橙色 外 明黄褐色
1194	亮 腹部	-	頭部から外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ。頭部は輪郭の平滑な腹紋が描かれている。	頭部外面部はヘラミガキ調整、内面は指顎によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内 閼色 外 ぶい褐色
1195	亮 腹部	-	よく縮まった筒状の頭部から外反しながら上方に大きく聞く口縁部を持つ。頭部には複数の凹窓がめぐらされている。	頭部外面部はヘラミガキ、内面は指顎によるナデ調整が施されている。	石英・長石 焼成良好	内 ぶい赤褐色 外 靴褐色
1196	亮 腹部	-	よく縮まった筒状の頭部から外反しながら上方に大きく聞く口縁部を持つ。頭部の場所の頭部の場所、頭部と体部の場所には、それぞれ刻印の施された断面三角形の貼付突起が本まわされている。	頭部外面部はヘラミガキか? 内面は指顎によるナデ調整が施されている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内 灰黄褐色 外 黄橙色

1197	壺 体部	-	体部上半は縦やかに内側ながら外下方に向かって開いている。体部上半には横描波状文と平行線文が描かれている。	体部上半部の外側はハケメ、内面は指顎によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒燒成良好	内外にぶい褐色 にぶい赤褐色	
1198	壺 頭部	体部 最大径 21.5	体部上半は蝶形に膨らむ。肩部にははう先による通達する刺突文がつけられている。	頭部から体部上半部の外側は観方向のヘラミガキ、体部内面は指オサエの後、ナデ調整か?	石英・雲母・長石・赤色斑粒燒成良好	内外黒褐色 明褐色	
1199	壺 頭部	-	筒状の頭部と外下方に大きく膨らむ体部を持つ。頭部には連続するヘラ压波文がつづかれている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩燒成不良	内外面とも黄灰色	
1200	壺 頭部	-	膨らみの強い体部と頭部の境は「く」の字に屈曲する。その屈曲部には指顎圧の加えられた貼付突窓がまわされている。体部上半には横描波状文と平行線文が描かれている。	頭部脇曲部内面はヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩燒成良好	内外浅黄褐色 橙色	
1201	壺 底部	底径 11.0	蝶形に膨らむ体部には連續する貝殻復縫文が付けられている。	体部外側は横方向の丁寧なヘラミガキ、内面はヘラミガキまたはナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩燒成良好	内外浅黄褐色 橙色	
1202	壺 底部	底径 9.0	体部は底部との境から上方に大きく開きながら直線的にのびていく。	体部外側はヘラミガキ、内面はヘラケリゾ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石・赤色斑粒燒成良好	内外にぶい黄色 にぶい橙色	
1203	高杯 脚部	底径 11.0	脚柱部から脚端部にかけては、縦やかに外反ししながら下方に開く。杯部との接合部分の脚柱部には円孔が穿たれている。脚端部は抜張されることなく円く仕上げられている。	杯部から舞台にかけての外側はヘラミガキ、杯部内面にはヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒燒成不良	内外にぶい黄橙色 橙色	
1204	高杯 脚部	底径 12.0	脚柱部から脚端部にかけては、縦やかに外反しながく下方に開く。杯部との接合部分の脚柱部には1対の円孔が穿たれている。脚端部は抜張されることなく円く仕上げられている。	脚端部外側はヘラミガキ、脚台内面には横板式工具によるナデ、脚端部内面は横ナデが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成不良	内外褐灰色 橙色	
1205	高杯 脚部	口径 11.8	脚柱部から脚端部にかけては、縦やかに外反しながく下方に開く。杯部との接合部分の脚柱部には1対の円孔が穿たれている。脚端部は抜張されることなく円く仕上げられている。	脚台上半部内面には指顎によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母燒成良好	内外にぶい黄褐色 橙色	
1206	鉢 底部	底径 15.1	体部は底部との境から直立する。体部と底部の境は外方に突出している。	体部外側は横方向のヘラミガキ、体部と底部の境は横ナデ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母燒成良好	内外黄灰色 にぶい黄褐色	
1207	壺 D 口縁部	口径 12.4	筒状の頭部と大きめ外反する口縁部を持つ広口壺。わずかに下方に開く。脚柱部は横に開く。脚端部には彫り、沈線が描かれている。	口縁端部内面は横ナデ、口縁部から頭部にかけての外側はヘラ磨きが施されている。	石英・雲母・赤色斑粒燒成良好	内外灰白色 にぶい黄褐色	
1208	壺 O 口縁部	口径 6.8	外下方に向かって「ハ」の字に開く脚部は、脚柱部上方に抜張される。脚柱部には彫り、沈線が描かれている。	口縁部内面は横ナデ、口縁部外側は観方向のハケメ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒燒成不良	内外灰白色 明黄褐色	
1209	壺 O 口縁部	口径 13.6	外上方にのびる口縁部は脚部に外方に抜張される。平底にて仕上げられた口縁端部は頭部がさくにくぼんでいる。	口縁部内面は横ナデ、口縁部外側は観方向のハケメ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・長石・赤色斑粒燒成良好	内外にぶい黄橙色 橙色	
1210	壺 N 口縁部	口径 12.4	筒状の頭部は脚部を持つことなく縦やかに外反しながら上方に向かってのび、口縁部に移行している。体部は強く球形に膨らんでいる。口縁端部は外方に抜張され平底にて仕上げられている。	口縁端部内面は横ナデ、口縁部から頭部にかけての外側はヘラ磨きが施されている。体部上半はハケ目調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑粒燒成不良	外面ともにぶい黄褐色	
1211	壺 E 口縁部	口径 12.8	強く外反する頭部から続く短い口縁部を持つ。口縁端部は平坦にて仕上げられている。	口縁端部内面には外側とも横ナデ。体部内面は頭部の屈曲部下からヘラケズリが加えられている。口縁部外側には指オサエの痕跡が残されている。	石英・雲母・結晶片岩燒成良好	内外にぶい黄橙色 黄褐色	
1212	壺 G 口縁部	口径 13.9	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部と、外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部内面はヘラミガキ調整。体部外側はヘラ磨きによるナデとヘラ磨きが併用されている。	石英・雲母・赤色斑粒燒成良好	内外面とも浅黄褐色	
1213	壺 E 口縁部	口径 16.0	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる短い口縁部と、外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口縁端部は平底にて仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部内面はヘラケズリが加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒燒成良好	内外明赤褐色 にぶい赤褐色	
1214	壺 E 口縁部	口径 26.0 体部 最大径 36.0	外反する頭部からそのまま上方にのびる口縁部と、上半部が大きく球形に膨らむ体部を持つ。口縁端部は中央が四角形にほんぱでいる。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部外側はヘラミガキ、内面はナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩・長石燒成不良	内外面とも橙色	

1215	甕 E 体部 最大径 13.5 底径 5.4 高さ14.6	口径10.2 「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、中央部に最大径を持つつまみの大さい体部を持つ。端部が平坦に仕上げられた口縁部には1対の穿孔が施されている。	口縁部から体部上半にかけては内外面とも調整は不明。体部下半の外表面はラミガキが加えられた底部との境には指痕压痕が残されている。	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内外面ともぶい黄褐色	
1216	高杯A 口径 22.5	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部と、中央部に最大径を持つつまみの大さい体部を持つ。端部が平坦に仕上げられた口縁部には1対の穿孔が施されている。	外表面 口縁部・頭部とも横ナデ 内表面 口縁部・頭部ともナデ 体部はヘラミガキ?	石英・赤色斑駁 焼成良好	内外 オリーブ黒 外 赤褐	
1217	高杯A 口径 21.9	内済しながら外上方にのびる身の深い体部と、わずかに内済するつまみの小さい体部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	外表面 口縁部は凹面1条、頭部・体部とも横ナデ・ミガキ 内表面 口縁部は横ナデ、頭部・体部ともミガキ	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内外 暗赤褐色 にぶい黄褐色	
1218	高杯B 口径 18.6	頭やかに内済ながら上方にのびる体部は頭部を形成することなく口縁部に移行する。厚手平底に仕上げられた口縁端部は頭部がわざかにくばんでいる。	内外面とも全面に丁寧なヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 黄褐色 淡黄褐色	
1219	高杯 脚部 底径 6.0	下方への開きの小さい直窓の低い脚部。脚部端部は円く仕上げられている。	体部から脚部部にかけての外表面はヘラミガキ、脚部端部内面はヘラケズリが施されている。	石英・赤色斑駁 焼成良好	内外 黄灰色 淡赤褐色	
1220	高杯 脚部 底径 13.0	強い脚台は外下方に向かって大きく「ハ」の字に開く。脚部端部は平底に仕上げて中程がわざかに凹窓状にくぼんでいる。	脚部から脚部部にかけての外表面はヘラミガキ、内面はヘラケズリ。脚部端部の内面とも外面とも横ナデが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 明黄褐色 にぶい黄褐色	
1221	甕 底部 脚部 底径		外表面 体部ナデ・穿孔 内表面・外表面とも底部ナデ	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内外とも橙色	
1222	甕 底部 脚部 底径		外表面 体部ナデ・穿孔 内表面・外表面とも底部ナデ	石英・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内外とも橙色	
1223	土製有孔円盤 最大径3.4	口径 3		石英・雲母・長石 焼成不良	内 にぶい黄褐色 赤褐色	
1224	土製有孔円盤 最大径3.1	口径 3		石英・雲母・長石 焼成不良	内 赤褐色 外 紫褐色	

第75表 SD1003出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1316	甕 L 口縁部		「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は平底に仕上げられ、四隅が2条めぐらされている。	外表面 口縁部四線 内外面ともナデ	石英・雲母・赤色斑駁 焼成不良	内外とも橙色	

第76表 SD1005出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1317	甕 F 口縁部	口径 15.8	外反ながら上方に向かって大きく開く広口盃。上下に拡張され平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石・赤色斑駁 焼成良好	内外とも明赤褐色	
1318	甕 F 口縁部	口径 19.7	外上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口盃。下方に拡張され平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が3条めぐらされている。	口縁部外表面には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外 橙色 外 明褐色	
1319	甕 L 口縁部	口径 14.8	外反する無い口縁部を持つ短颈甕。上下に拡張され平底に仕上げられた口縁端部には、凹窓が1条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成良好	内外とも橙色	
1320	甕 N 口縁部	口径 8.8	筒状の頭部から緩やかに外反しながら口縁部に移行する上方への開きの小さい口縁を持つ口盃。内向外方に拡張され平底に仕上げられた口縁端部は頭部がわざかにくぼんでいる。	外表面は口縁部から頭部にかけて横ナデ調整が加えられている。口縁端部直下の内面は強ナデによって大きくくぼんでいる。	石英・雲母・長石・赤色斑駁 焼成不良	内外 赤褐色 外 褐褐色	
1321	甕 N 口縁部	口径 13.0	筒状の頭部から緩やかに外反しながら口縁部に移行する上方への開きの小さい口縁を持つ直窓。口縁端部は平底に仕上げられている。	口縁端部から口縁部内面にかけては横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外 橙色 外 明褐色	
1322	甕 H 口縁部	口径 18.4	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上下に拡張され、平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が1条めぐらされ、頭部の屈曲部には指痕压痕の施された突起があるが本まわされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 明褐色	
1323	甕 I 口縁部	口径 22.8	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され、平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が2条めぐらされ、頭部の屈曲部には指痕压痕の施された突起があるが本まわされている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成良好	内外 橙色 外 明褐色	

1324	亮 H 口縁部	口径 22.7	頭部から外反しながら上方にのびる口縁部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられ、頭部はわずかにくぼむ。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられているが、内面はその範囲が体部上半まで及んでいる。体部外側はヘラミガキか?	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 明黄褐色
1325	高杯F 杯部	口径 23.4	水平にのびる口縁部の内側に隆起部を1条めぐらせる水平口縁の高杯。口縁端部は上下に拡張され凹窪が2条めぐらされている。	杯部は内外面ともナデとヘラミガキが併用されている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも赤褐色
1326	高杯G 杯部	口径 20.8	外上方に向かって大きく開く身の浅い杯部と内側に向かって大きく内湾する口縁部を持つ。口縁端部は凹く仕上げられている。		石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも明赤褐色
1327	亮 底部	底径 5.1	体部は緩やかに外反しながら上方にのびている。体部と底部の境はわずかに外方に突出している。	体部内部はヘラケゼリが施されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内 黒褐色 外 明赤褐色
1328	亮 底部	底径 5.9		体部外側の調整は不明。内面は指オサニが加えられている。	石英・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも明赤褐色
1329	亮 底部	底径 4.8	体部は緩やかに外反しながら上方にのびている。体部と底部の境は凹く仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 橙色
1330	高杯 脚部	底径 12.6	短い脚部は外下方に向かって大きく開き、上方に拡張される脚部は凹く仕上げられている。	脚部台は外側がヘラミガキ? 内面はナデとハケメを併用している。脚部端部はヘラ削りの後脚ナデ調整を加えている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 黑褐色 外 黄褐色
1331	亮 底部	底径 5.5	体部は直線的に外上方にのびている。	体部外側はヘラミガキ。内面はヘラタツリ後、ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色

第77表 SD1007出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1332	鉢 A 口縁部	口径 31.2	緩やかに内湾しながら上方にのびる身の深い体部は、そのまま口縁部に移行する。口縁端部は外方に拡張され、平坦に仕上げられている。	体部外側は横ナデ、内面はハケメ調整が施されている。	石英・雲母・結晶片岩・長石・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1333	壺 底部	底径 7.8	体部は緩やかに外反しながら上方にのびている。底部は強い上げ底になっている。	体部外側はヘラミガキ? 内面はヘラケゼリ?	石英・雲母・赤色斑紋 焼成不良	灰黄褐色 明褐色	

第78表 SD1012出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1379	壺 F 口縁部	口径 24.4	ゆるやかに外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。平頂に仕上げられた口縁端部には沈縫により鉤格子目がつけてられている。	口縁部は内外面ともナデ調整か?	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 橙色	
1380	壺 F 口縁部	口径 20.3	ゆるやかに外反しながら上方に向かって大きく開く口縁部を持つ広口壺。平頂に仕上げられた口縁端部には沈縫により鉤格子目がつけてられている。	口縁部外側は横ナデ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 黑褐色 外 にぶい赤褐色	
1381	壺 K 口縁部	口径 12.5	筒状の頭部と、外反する豊頬部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には斜縫線がついている。頭部には指頭圧痕がわざわざされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 明褐色 外 にぶい褐色	
1382	壺 N 口縁部	口径 7.1	筒状の頭部からそのまま移行する口縁部を持つ。外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部は頭部がわざわざくほんでいる。	口縁部は内外面とも横ナデ。頭部も外側と内面とも指頭によるナデが加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 明黄褐色 外 黒色	
1383	亮 I 口縁部	口径 17.8	強く「く」の字に凸曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 褐灰色 外 にぶい褐色	
1384	亮 I 口縁部	口径 17.1	上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・長石 焼成不良	内 オリーブ黒色 外 橙色	
1385	亮 I 口縁部	口径 20.0	強く「く」の字に凸曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも明黄褐色	
1386	亮 I 口縁部	口径 17.9	強く「く」の字に凸曲する頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 明黄褐色	

1387	高杯G 口縁部	口径 22.0	外上方に向かって大きく開く身の浅い体部と内側に向かって強く内側する短い口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、体部外表面はヘラミガキが施されている。	石美・雲母・長石 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤褐色	
1388	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 19.6	内湾しながら上方にのせる体部はそのまま口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張され、平坦に仕上げられている。口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	内外面とも調整は不明。	石美・雲母・結晶片岩・赤色斑駁 焼成不良	内 黒褐色 外 にぶい黄褐色	
1389	高杯C? 鉢 A? 口縁部	口径 25.4	内湾しながら上方にのせる体部はそのまま口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張され、平坦に仕上げられている。口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部は内外面とも横ナデ、体部外表面はヘラミガキが施されている。	石美・雲母・長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
1390	高杯 脚端部	底径 10.8	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	脚台下半部外表面はナデとヘラミガキの併用。脚端部は横ナデ、脚台内面は端までヘラ削りが加えられている。	石美・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
1391	高杯 脚端部	底径 9.4	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	石美・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
1392	高杯 脚端部	底径 8.1	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	脚台下半部外表面はナデ調整が施されている。	石美・雲母・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 鮎灰色	
1393	高杯 脚端部	底径 11.5	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	脚台下半部から脚端部にかけて内外面とも横ナデ調整が施されている。	石美・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
1394	高杯 脚端部	底径 10.5	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	脚台下半部内面はヘラ削り、脚端部は横ナデが施されている。	石美・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 橙色	
1395	高杯 脚端部	底径 8.0	脚部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は外上方に拡張され、凹縫が2条めぐらされている。	脚台下半部内面はヘラ削りか?	石美・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外	

第79表 SD1015出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	等級	備考	釉	色調	施
1396	壺 F 口縁部	口径 20.0	外上方に大きく開く口縁部を持つ広口壺。下方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹縫が3条めぐらされ円形浮きが貼り付けられている。	口縁部内面はナデ調整が加えられている。	石美・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも明貴褐色	
1397	壺 L 口縁部	口径 10.5	筒状の頭部と外反する短い口縁部を持つ短壺。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけて内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石美・雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
1398	壺 体部		体部上方が「ハ」の字に開く頭部である。頭部との境から肩にかけて横筋波状紋と平行横文が交互に描かれている。	体部内面の上部は頭部と焼付近が指頭によるナデ、それ以下は指頂板とナデ調整が加えられている。	雲母・石英・赤色斑駁 焼成良好	内 鮎灰色 外 橙色	
1399	壺 I 口縁部	口径 19.5	強く「ハ」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方に広がる短い口縁部を持つ。上方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部には凹縫が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけて内外面とも横ナデまたはヘラミガキ調整が加えられている。	雲母・結晶片岩・長石 焼成良好	内外面とも赤褐色	
1400	高杯G 杯部	口径 21.7	深い皿状の体部と「く」の字形状に内湾する口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部から体部にかけて内外面とも横ナデまたはヘラミガキ調整が加えられている。	石美・長石 焼成良好	内 にぶい赤褐色 外 赤褐色	
1401	壺 底部	底径 9.0	体部は上方に向かって大きく開きながら直線的に外上方にのびている。	体部は外側の調整は不明だが、内面はヘラミガキとハケメ調整が施されている。	石美・長石・砂粒 焼成良好	内 黑色 外 明貴褐色	
1402	高杯 脚端部	底径 10.0	脚端部は平坦に仕上げられた凹縫が2条めぐらされている。	脚台下半部内面はヘラ削りが加えられている。	石美・長石 焼成良好	内外面とも橙色	
1403	高杯 脚端部	底径 11.1	脚端部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。上方に拡張され円く仕上げられる脚端部には凹縫が1条めぐらされている。	脚台下半部外表面はナデ、内面はヘラ削り、脚端部内面は横ナデ調整が加えられている。	石美・結晶片岩・赤色斑駁 焼成良好	内 にぶい黄褐色 外 淡黃褐色	
1404	ミニチュ ア士器 底部	底径 2.6	体部はわずかに内湾しながら上方にのびている。体部の底部の堆は外方に突出している。体部外表面はスミ部による直線と曲線が組み合わされた幾何学的な文様が描かれている。	体部外表面はヘラミガキ、内面は指頭によるナデ調整が施されている。	石美・雲母・長石・赤色斑駁 焼成良好	内外 内 鮎色 外 にぶい橙色	

丸山遺跡遺構出土遺物（中世）

第80表 ST1001出土遺物観察表（土器）

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	黏土・焼成	色調	備考
1474	土師器皿	口径12.4 底径 6.0 器高 2.4	直線的な体部とわずかに内溝する口縁部を持つ上方への開きの大きい皿。口縁部は尖り気味に往上げられている。	口縁から体部にかけては内外面とも丁寧な模ナデ調整が施されている。底部の切り離しは静止糸切法が使用されている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	

第81表 SK1005出土遺物観察表（土器）

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	黏土・焼成	色調	備考
1475	土師器皿	口径16.0	体部から口縁部にかけては緩やかに内溝する。口縁部は内くわに上げられ、やや下がった位置には低い脚が施されている。	口縁部は横ナデ、体部外縁は指サエ、内面は板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑紋 焼成良好	内外 浅黄橙色 にぶい黄橙色	

第82表 SD1005出土遺物観察表（土器）

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	黏土・焼成	色調	備考
1476	土師器皿	口径12.2 底径 8.2 器高 4.2	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部と、強く尖らされた口縁部を持つ杯で、体部と底部の境は内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1477	土師器皿	口径11.6 底径 5.6 器高 4.5	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部と、内くわに上げられた口縁部を持つ杯で、体部と底部の境は内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1478	土師器皿	口径10.6 底径 8.0 器高 4.0	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部と、強く尖らされた口縁部を持つ杯で、体部と底部の境は内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラカタ切。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外 橙色 にぶい橙色	
1479	土師器皿	口径10.4 底径 6.8 器高 2.3	緩やかに内反する上方への開きの大きい体部と、強く尖り気味に往上げられた口縁部を持つ杯である。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1480	土師器皿	底径 7.8	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部は底部との境を内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラカタ切の後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1481	土師器皿	底径 7.6	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部は底部との境が内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラカタ切の後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1482	土師器皿	底径 8.0	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部は強く尖らされた口縁部を持つ杯である。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラカタ切の後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも浅黄 橙色	
1483	土師器皿	底径 7.0	直線的な体部は底部との境で「く」の字に屈曲しながら外上方に向かって伸びている。立ち上がりは上方への開きがやや大きくなっている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1484	土師器皿	底径 7.0	緩やかに内反する上方への開きの小さい体部は底部との境が内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1485	土師器皿	底径 7.8	直線的な体部は上方への開きが小さく体部と底部の境は「く」の字に屈曲している。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外 にぶい橙色 外 橙色	
1486	土師器皿	底径 6.8	直線的な体部は上方への開きが大きく、底部との境は内くわに上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1487	土師器皿	底径 6.2	わずかに内溝する体部下半部は上方への開きがやや大きく底部との境がわずかに外方に突出している。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	
1488	土師器皿	底径 6.2	直線的な体部下半部は底部との境が明瞭に往上げられている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラキリの後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外 にぶい橙色 外 橙色	
1489	土師器皿	底径 7.2	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部は底部との境に明瞭な屈曲部を持っている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラカタ切の後にナデ調整が加えられる。	結晶片岩・赤色斑紋 焼成不良	内外面とも橙色	
1490	土師器皿	底径 6.2	緩やかに内溝する上方への開きの小さい体部は底部との境に明瞭な屈曲部を持っている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ、底部は回転ヘラカタ切の後にナデ調整が加えられる。	石英・結晶片岩・赤色斑紋 焼成良好	内外面とも橙色	

1491	土師器 杯	底径 7.6	縦やかに内溝する上方への開きが 小さい体部は底部との境に明瞭な 屈曲部を持っている。	口縁部から体部にかけては内 外面とも横ナゲ、底部は回転 ヘラキリの後にナデ調整が加 えられる。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面ともにぶ い橙色	
1492	土師器 杯	底径 6.6	直線的な体部は上方への開きが大 きく、底部との境は円く仕上げら れている。	口縁部から体部にかけては内 外面とも横ナゲ、底部は回転 ヘラキリの後にナデ調整が加 えられる。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面ともにぶ い黄褐色	
1493	土師器 杯	底径 5.8	縦やかに内溝する上方への開きが 小さい体部は底部との境が円く仕 上げられている。	底部の切り離しには回転ヘラ 切が使用されている。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内 ぶい橙色	
1494	土師器 杯	底径 6.4	直線的な体部は上方への開きが大 きく、底部との境は円く仕上げら れている。	底部は内外面とも横ナデ調整 が加えられている。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面ともにぶ い黄褐色	
1495	土師器 杯	底径 7.8	体部は底部との境から直立気味に 上方に向かって伸びている。	体部はない外側とも横ナデが 多数に施されている。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも橙色	
1496	土師器 杯	底径 7.0	体部と底部の境は円く仕上げられ ている。	底部の切り離しには回転糸切 技法が使用されている。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内 明黄褐色 外 浅黄褐色	
1497	土師器 羽釜	口径14.4 体部 最大径 16.0	縦やかに内溝する口縁部からやや 離れた位置に幅広の窪みがまわされ ている。口縁端部は円く仕上げら れ、筒の先端は下方に向いて 縦やかに外方に伸びる体部と内 溝する口縁部をもつ、内に拡張 され頂部が平規に仕上げられた口 縁端部からやや離れた位置には幅 広い窪みが造られている。	口縁部内外面は横ナデ調整が加 えられる。	石英・結晶片 岩・長石・青 色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
1498	土師器 羽釜	口径26.8 体部 最大径 33.0	口縁部から外方に伸びる体部と内 溝する口縁部をもつ、内に拡張 され頂部が平規に仕上げられた口 縁端部からやや離れた位置には幅 広い窪みが造られている。	口縁部内外面は横ナデ、体部外 面はハケ目調整が施されて いる。	石英・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
1499	須恵器 高台付碗	底径 6.2	底部には幅広で断面半円形の低い 高台がつけられている。	調整は不明。	長石・結晶片 岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも灰黃 色	

第83表 SD1015出土遺物観察表

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1500	土師器 杯	口径10.0 底径 6.0 高さ 2.6	直線的に外上方にのびる体と尖り た氣味に仕上げられた口縁部をも 口縁に対し器高の低い印象を持つ。	口縁部から体部にかけては内 外面とも横ナデ調整、底部は 回転ヘラ切。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内 橙色 外 黄褐色	
1501	土師器 小皿	口径 7.8 底径 6.0 高さ 1.5	直線的に外上方にのびる短い体と 純く尖らされる口縁部を持つ。	口縁部から体部にかけては内 外面とも横ナデ調整、底部は 回転ヘラ切。	石英・雲母 焼成良好	内 橙色 外 明赤褐色	

第84表 包含層出土遺物観察表(弥生)

番号	器種	法量(cm)	特徴	調整技法	胎土・焼成	色調	備考
1518	壹 A 口縁部	口径 10.9	細く繋った筒状の頭部から外上 方に大きく聞く頭部と、平行に 筋らむ体部を持つ口縁部。平規に 仕上げられた口縁部には割目が 加えられ、頭部から体部上半にか けては撫措による波状文と平行線 文が施かれている。	口縁部から体部上半にかけて の外面は全面ナデ調整か?	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内外面とも橙色	
1519	壹 A	口径12.0 体部 最大径 15.5 底径 6.0 高さ25.0	細く繋った筒状の頭部から外上 方に大きく聞く頭部と、平行に 筋形らむ体部を持つ口縁部。平規に 仕上げられた口縁部には割目が 1本まわされている。また、体部上 半には撫措の平行線文により幾何 文が施かれている。	外面全面と口縁から頭部内面 にかけての裏影は不明。体部 内面の上半は指痕によるナ デ、中程は拾オサエとハケ メ、下半部はヘラケズリとナ デが併用されている。	石英・結晶片 岩 焼成良好	内 灰褐色 外 橙色	
1520	壹 E 口縁部	口径 13.2	筒状の頭部から大きくて外規しな がら上方にのびる口縁部を持つ口 縁。上に拡張され平規に仕上げ られた口縁端部には焼附文がつけ られ、頭部には断面三角形の貼付 突起がまわされている。	口縁部から頭部にかけての外 面は横ナデ調整、頭部内面は ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
1521	壹 口縁部	口径 17.8	外上方に大きく聞く口縁をもつ広 口縁。肥厚され平規に仕上げられ た口縁端部には、ヘラ先による矢 羽根状の文様がついている。 外上方に大きく聞く口縁をもつ広 口縁。上に拡張され平規に仕上げ られた口縁端部は中央がむざかに くぼみ、新裕子文目によって加飾さ れている。同様の文様は上方に向 いた口縁部内面にも施されている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整 が加えられている。また口縁端 部直下の外面には指サエとハ ケ目調整の痕跡も残されている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 橙色 外 明褐色	
1522	壹 E 口縁部	口径 18.2		口縁部は内外面とも横ナデ調整 が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 黄褐色 外 ぶい黄褐色	

1523	壺 E 口縁部	口径 18.0	外上方に大きく開く口縁を持つ広口壺。上下に拵張され平坦に仕上げられた口縁部は中央がわざわざくぼみ、斜格子目文によって加飾されている。同様の文様は上方に向いた口縁部内面にも施されている。	口縁部は外外面とも横ナデ調整か？頭部外側は縦方向のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・焼成	内 外面とも赤褐色
1524	壺 I 口縁部	口径 22.3	大きく外反する口縁の端部が著しく垂下する壺。幅広い帯状の口縁端部には斜格子目文が描かれ、上方を向く口縁内面には刻目の施された貼付突窓が3本まわされている。	口縁から頭部にかけての外側は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成良好	内 外面とも橙色
1525	壺 I 口縁部	口径 20.6	大きく外反する口縁の端部が著しく垂下する壺。幅広い帯状の口縁端部には斜格子目文が描かれ、上方を向く口縁内面には刻目の施された貼付突窓が3本まわされている。	口縁部は外外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・焼成良好	内 淡黄色 外 淡黄橙色
1526	壺 F 口縁部	口径 15.0	短い頸部から直線的に外上方に向かって大きく開く口縁を持つ広口壺。口縁端部は下に拵張され、平底に仕上げられている。	口縁部外側は横ナデ、頭部外側はヘラミガキとナデの併用。体部上半は板状工具によるナデ調整が加えられている。内面の調整は不明。	石英・結晶片岩・長石 焼成良好	内 外面とも明赤褐色
1527	壺 F 口縁部	口径 19.0	ななめ外上方に大きく開く口縁を持つ広口壺。口縁端部は平底に仕上げられ、上方を向く口縁内面には寧孔により小円孔文が列状に配置されている。	口縁部は外側に横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成良好	内 外面ともにぶい褐色
1528	壺 F 口縁部	口径 21.0	ななめ外上方に大きく開く口縁を持つ広口壺。上方に拵張され、平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が3条めぐらされている。	口縁部は外外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・焼成良好	内 外面ともにぶい黄橙色
1529	壺 F 口縁部	口径 20.3	外反しながら上方に大きく開く口縁部を持つ広口壺。上方に拵張され、平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が3条めぐらされ、機械刻線文がついている。また、上方を向く口縁内面には機械刻線文がついて施されている。	口縁部は外側は横ナデ調整か？	石英・雲母・結晶片岩・焼成不良	内 外面ともにぶい黄橙色
1530	壺 F 口縁部	口径 26.0	外反しながら上方に大きく開く口縁部を持つ広口壺。上下に拵張され、平底に仕上げられた口縁端部には凹窓が3条めぐらされ、機械刻線文がついて施されている。また、上方を向く口縁内面には斜格子目文によつて施されている。	口縁部外側には横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・焼成	内 明赤褐色 外 橙色
1531	壺 F 口縁部	口径 20.5	簡約な頸部から外反しながら上方に大きく開く口縁部を持つ広口壺。上下に拵張された口縁端部には凹窓が2条めぐらされている。	口縁部外側は横ナデ調整か？頭部外側にはヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒・焼成不良	内 橙色 外 明褐色
1532	壺 F 口縁部	口径 12.8	細い筒状の頸部と、大きく外反しながら上方にのせる口縁を持つ広口壺。上下に拵張された口縁端部には凹窓が1条めぐらされ、上方を向いた口縁内面には斜格子目文によつて施されている。	口縁部は外外面とも横ナデ調整、頭部外側には縦方向のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒・焼成不良	内 明赤褐色 外 ぶい赤褐色
1533	壺 F 口縁部	口径 13.8	細い筒状の頸部から大きく外反しながら上方にのせる口縁を持つ広口壺。上下に拵張された口縁端部には凹窓が2条めぐらされている。	口縁部は外外面とも横ナデ調整で内面の横ナデは頭部にまで及ぶ。頭部外側縦方向のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・焼成良好	内 外面とも橙色
1534	壺 F 口縁部	口径 13.0	細い筒状の頸部と、大きく外反しながら上方にのせる口縁を持つ広口壺。上下に拵張された口縁端部には凹窓が2条めぐらされている。また、体部中程には機械刻線文がついて施されている。	口縁部は外外面とも横ナデ、頭部は外側が縦方向のハケメ、内面はヘラミガキとハケメが併用されている。	石英・雲母・赤色斑粒・焼成良好	内 外面とも暗褐色
1535	壺 G 口縁部	口径 10.0 21.0 底径 7.0 高さ 25.9	細く盛った筒の頭部から内溝しながら外方に大きく開く筒状の口縁と、中程が算盤玉状に大きく膨らむ体部もつぶ。内外方に拵張され平底に仕上げられた断面三角形の貼付突窓が2本まわされている。また、体部中程には機械刻線文がついて施されている。	口縁部は外外面とも横ナデ。頭部から体部上半部にかけての外側は横方向のハケ、体部中央は縦方向のヘラミガキ、体部下半は横方向のヘラミガキ。頭部内側は指頭によるナデ、体部上半は指オサエとナデ、体部下半はハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内 橙色 外 黒色
1536	壺 G 口縁部	口径 13.6	筒状の頸部から内溝しながら上方にのせる口縁を持つ壺。外方に拵張され平底に仕上げられた口縁端部には、刻目が施されている。口縁部には刻目の施された断面三角形の貼付突窓が2本まわされている。	口縁部外側はナデ調整か？内面の調整は不明。	石英・雲母・焼成	内 ぶい黄橙色 外 橙色

1537	壹 G 口縁部	口径 12.0	筒状の頭部から内溝しながら外上方に大きく聞く口縁部を持つ。平坦に仕上げられた口縁端部は頂部がわずかにぼんびりる。口縁部には頭部の施された断面三角形の貼付け突帯が2本まわされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 赤褐色 外 明赤褐色	
1538	壹 G 口縁部	口径 12.0	筒状の頭部から内溝しながら外上方に大きく聞く口縁部を持つ。平坦に仕上げられた口縁端部は頂部がわずかに突出する。口縁部には断面三角形の貼付け突帯が2本まわされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも橙色	
1539	壹 G 口縁部	口径 11.8	細く締まった筒状の頭部から内溝しながら外上方に大きく聞く口縁部を持つ。内外方にわざかに肥厚され、平坦に仕上げられた口縁端部は頂部がわざかに突出する。口縁部には断面が多段にめぐらされるが、その間に断面三角形の貼付け突帯が2本まわされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも橙色	
1540	壹 G 口縁部	口径 11.6	細く締まった筒状の頭部から外上方に大きく聞く口縁部を持つ。内外方にわざかに肥厚され、平坦に仕上げられた口縁端部は頂部がわざかに突出する。口縁部には断面三角形の貼付け突帯が2本まわされている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成	内 橙色 外 黄色	
1541	壹 G 口縁部	口径 11.8	細く締まった筒状の頭部からわざかに内溝しながら外上方に大きく聞く口縁部を持つ。肥厚する口縁端部は平坦に仕上げられる。口縁部の中央には弱い屈曲が現けている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 橙色 外 黄色	
1542	壹 D 口縁部	口径 12.8	筒状の頭部から直線的に外上方にのびる口縁部を持つ。わざかに肥厚する口縁端部は平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色	
1543	壹 D 口縁部	口径 13.8	筒状の頭部から直線的に外上方にのびる比較的短い口縁部を持つ。わざかに上方に延張される口縁端部は平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
1544	壹 C 口縁部	口径 15.6	筒状の頭部から外反しながら上方にのびる比較的長い口縁部を持つ。口縁端部は円く仕上げられている。	口縁部は横ナデ、口縁部から頭部にかけては外面はハケメ? 内面はヘラミガキ、体部外表面はヘラミガキ調整が加えられている。	石英・長石 焼成不良	内 明褐色 外 赤褐色	
1545	壹 M 口縁部	口径 13.8	筒状の頭部から「く」の字に屈曲し、直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ。わざかに肥厚し、平坦に仕上げられた口縁端部には斜め文がついている。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・砂粒 焼成良好	内 ぶい黄褐色 外 明赤褐色	
1546	壹 M 口縁部	口径 14.6	筒状の頭部から「く」の字に屈曲し、直線的に外上方にのびる短い口縁部を持つ。上下に拉張され平坦に仕上げられた口縁端部は中程がわざかにぼんびり、斜め文がつけられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、頭部は外面が巻方向のハケメ、内面は横ナデ調整が加えられている。また、頭部の下半部には部分的に横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成良好	内 橙色 外 ぶい褐色	
1547	壹 M 口縁部	口径 13.6	筒状の頭部から緩やかに外反し上方にのびる短い口縁部を持つ。平坦に仕上げられた口縁端部は中程がわざかにぼんびり、斜め文がつけられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、頭部は外面がハケメ、内面は横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 明褐色 外 橙色	
1548	壹 K 口縁部	口径 10.0	「く」の字に屈曲する頭部から、直線的に外上方に向かってのびる短い口縁部を持つ。内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁端部は、中程がわざかにぼんびり。頭部の屈曲部には指揮痕の施された貼付け突帯が1本まわされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面ともにぶい褐色	
1549	壹 K 口縁部	口径 9.6	「く」の字に屈曲する頭部から、直線的に外上方に向かってのびる短い口縁部を持つ。口縁端部は内方に拡張され平坦に仕上げられた。	調整は不明。	石英・雲母 焼成不良	内外面とも橙色	
1550	壹 N 口縁部	口径 10.6	頭部から直線的に外上方に向かってのびる短い口縁部を持つ。肥厚し平坦に仕上げられた口縁端部は、内方に拡張され平坦に仕上げられている。頭部には指揮痕の施された貼付け突帯が1本まわされている。	口縁部は内外面とも横ナデ、頭部外表面はハケメ、内面は板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤褐色	

1551	壹 N 口縁部	口径 7.5	頭部からわざかに外反しながら上方に向かってのびる細い口縁部を持つ。頭部は平坦に仕上げられた口縁端部は、中程がわざかにくぼんでいる。	口縁部外面は横ナデ、頭部外面はハケメとナデの併用、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成不良	内外面ともぶ い黄橙色	
1552	壹 L 口縁部	口径 15.0	外反する頭部から直線的に上方にのびる口縫部を持つ複眼窓。肥厚し平坦に仕上げられた口縁端部には、凹縫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内外面とも明黄 褐色	
1553	壹 L 口縁部	口径 15.4	外反する頭部から直線的に上方にのびる口縫部を持つ複眼窓。肥厚し平坦に仕上げられた口縁端部には、凹縫が3条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
1554	壹 L 口縁部	口径 15.4	頭部からわざかに外反する頭部を持つ複眼窓。内外方に底張され平坦に仕上げられた口縁端部には、凹縫が3条めぐらされている。頭部には斜眼窓の始された幅広の貼付突帯がわざかれている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石・ 雲母 焼成不良	内外面とも赤褐 色	
1555	壹 L 口縁部	口径 17.5	頭部からわざかに外反する頭部を持つ複眼窓。内外方に底張され平坦に仕上げられた口縁端部には、凹縫が3条めぐらされている。頭部には斜眼窓の始された幅広の貼付突帯がわざかれている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも黒色	
1556	壹? 兎? 口縁部	口径 19.8	頭やかに外反する頭部から上方にのびる粗い口縫部と上半部が「ハ」の字に開く体部を持つ。上下に張張られ平坦に仕上げられた口縁端部には斜眼窓の中程がわざかにくぼんでいる。頭部には斜眼窓の施された低い貼付突帯がわざかれている。	調整は不明。	石英・雲母 焼成不良	内外面ともぶ い黄橙色	
1557	壹 Q 口縁部	口径 11.6	細い頭部から直線やかに外反する口縫部を持つ複眼窓。器部の薄い口縫部は平坦に仕上げられた頭部には指頭丘痕の施された貼付突帯が1本まわかれている。	口縁部から頭部にかけては外側は横ナデ、内面は横ナデと指頭によるナデ調整が併用されている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 粒 焼成良好	明黄褐色 外 橙色	
1558	壹 Q 口縁部	口径 14.4	頭部から大きく外反し上方に向く口縫部を持つ。上方に底張され平坦に仕上げられた口縫部には斜眼窓の施された貼付突帯が1本まわかれている。	口縁部から頭部にかけては内外面ともナデ調整か?	雲母 焼成不良	内 ぶい黄橙 色 外 浅黄褐色	
1559	壹 体 体部	体部 最大径 20.0	綾やかに外反する頭部からのびる上方への開きの大きい口縫部と、下半部が弧状に膨らむ体部を持つ複眼窓。頭部には指頭丘痕の施された低い貼付突帯が1本まわかれている。	外画全面の調整は不明。頭部外面はナデ、体部内面の上半部は指オサエとナデ調整が併用されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも明黄 褐色	
1560	壹 体 体部	-	頭部から腰やかに内湾しながら外下方に開く体部を持つ複眼窓。頭部には指頭丘痕の施された低い貼付突帯が1本まわかれている。頭部は綾やかに外反しながら外下方に向く複眼窓と、膨らみの強い蝶形の体部を持つ広口窓である。	頭部と体部の境付近の内面は指頭によるナデ調整、体部は内外面ともハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面とも褐色	
1561	壹 体 体部	-	「く」の字に開く複眼窓の頭部から外反しながら上方へ向かって大きく開く複眼窓と、膨らみの強い蝶形の体部を持つ複眼窓である。	頭部外面はハケメの後に横ナデ、内面は横ナデ、体部上半部の外側はハケメの後にヘラミガキ、内面は頭部との境付近で焼成が指頭によるナデ、上半がハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面とも赤褐色	
1562	壹 体 体部	-	「く」の字に開く複眼窓の頭部から外下方にのびる、膨らみの強い蝶形の体部を持つ複眼窓。頭部から体部上半にかけては複眼窓状と平行線文が描かれている。	体部外面はハケメ、内面はヘラミガキの痕跡が残されている。内面は頭部との境付近を焼成工具によるナデを加え、体部上半部は指オサエの後にハケメ調整している。	石英・雲母・ 砂粒 焼成	内 明赤褐色 外 赤褐色	
1563	壹 体 体部	体部 最大径 19.2 底径 7.0	細く締まった頭部と下半部が球状に膨らむ体部を持っている。	体部外面は部分的にヘラミガキの痕跡が残されている。内面は頭部との境付近を焼成工具によるナデを加え、体部上半部は指オサエの後にハケメ調整している。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 黑褐色 外 橙色	
1564	壹 体 体部	-	体部は蝶形に膨らんでいる。体部上半には複眼の波状文と平行線文が多段に描かれている。	体部内面には指オサエの後にナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 ぶい黄橙 色 外 橙色	
1565	壹 体 体部	-	体部は綾やかに内湾しながら外下方に向かって開く。体部上半には鶴嘴の波状文と平行線文の他に、同心円文が描かれている。	体部外面はハケメ、内面は指オサエの後にハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内 黑褐色 外 橙色	

1566	壺 体部	体部 最大径 9.2 底径 3.9	「く」の字に屈曲する頭部と中央部が緩やかに膨らむ輪錐形の体部を持つ。体部と底部の境は外方に突出している。	体部外面は全面にヘラミガキ、内面の上半部は指頭と板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・長石・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内外 黒褐色 淡黃褐色	
1567	壺	体部 最大径 8.5 底径 4.8 高さ 9.7	外反する頭部から伸びる上方への開きの大きい口緑部と、底部に膨らむ体部を持つ小型の広口壺。口緑端部は円く仕上げられている。	口緑部は内外面とも横ナデ、頭部から体部上半部にかけては外面部はハケメ、下半部はヘラミガキ、内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外 黒褐色 褐色	
1568	壺 体部	-	頭部から緩やかに内側しながら外下方にのびる体部を持つ小型壺。頭部には貝殻模様による刺突文が施されている。	体部上半部外表面はヘラミガキ、内面は頭部との境付近が指頭によるナデ、それ以外は指オサの工具によるナデ調整が加えられている。	石英・長石・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外 暗灰褐色 ぶい赤褐色	
1569	壺 A 口緑部	口径 16.7	外反する頭部から直線的に上方へのびる口緑部と、膨らみの小さい体部を持つ。口緑端部は円く仕上げられている。	口緑部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面はヘラミガキが施されている。	石英・長石・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内外面とも褐色	
1570	壺 E 口緑部	口径 19.2	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口緑部と、膨らみの小さい体部を持つ。口緑端部は円く仕上げられている。	口緑部から頭部にかけては外面部は横ナデ、内面はナデか? 体部外表面はハケメ、内面はヘラミガキが加えられている。	石英・長石・結晶片岩 焼成良好	内外 明赤褐色 明褐色	
1571	壺 A 口緑部	口径 18.4	外反する頭部から直線的に上方へのびる口緑部と、膨らみの小さい体部を持つ。口緑端部は円く仕上げられている。	ナデ調整か?	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑粒 焼成良好	内外 明赤褐色 赤褐色	
1572	壺 B 口緑部	口径 21.8	大きく外反する頭部から水平方向へのびる口緑部と、膨らみのない直立する体部を持つ。口緑端部は平坦に仕上げられている。	口緑部から頭部にかけては外表面は横ナデ調整、体部はヘラミガキ調整が加えられている。内面の調整は不明。	石英・雲母 焼成良好	内外 黒褐色 ぶい黄褐色	
1573	壺 D 口緑部	口径 21.4	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口緑部と、膨らみの小さな直立する体部を持つ。口緑端部は円く仕上げられている。	内外面とも全面にヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・赤色斑粒 焼成不良	内外 黒褐色 ぶい赤褐色	
1574	壺 D 口緑部	口径 21.5	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口緑部と、膨らみの小さな直立する体部を持つ。口緑端部は平坦に仕上げられている。	口緑部から頭部外表面にかけては横ナデ、内面はハケメ。体部外表面は板状工具による瓶底向のナデ、内面はハケメの後でヘラミガキ調整が加えられている。また、頭部の屈曲部外表面下は強い横ナデ調整が行われている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外 淡黄色 灰白色	
1575	壺 G 口緑部	口径 32.0	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口緑部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に肥張され頭部は平面に仕上げられている。	口緑部から頭部までは内外面とも横ナデ調整、体部は内面にヘラミガキが加えられている。	石英・長石・雲母 焼成不良	内外面とも暗赤褐色	
1576	壺 G 口緑部	口径 18.3	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口緑部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に肥張され頭部は平面に仕上げられている。	口緑部から頭部までは内外面とも横ナデ、体部外表面は調整不明、内面はナデ調整か?	石英 焼成不良	内外 褐色 明赤褐色	
1577	壺 H 口緑部	口径 20.2	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる口緑部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に肥張され頭部は平面に仕上げられた口緑端部には斜縫文が付けられている。	口緑部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面はハケメ? 内面はナデか? 頭部屈曲部直下の内面には強い横ナデが行われて瓶底にくぼんでいる。	石英・長石・雲母 焼成不良	内外 明赤褐色 赤褐色	
1578	壺 G 口緑部	口径 21.8	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に外上方にのびる窓型口緑部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に肥張され頭部は平面に仕上げられている。	口緑部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面はハケメ? 内面はヘラミガキが加えられている。また頭部屈曲部直下の外表面は強い横ナデ調整が加えられ四線状にくぼんでいる。	石英・雲母・長石・赤色斑粒 焼成良好	内外 ぶい褐色 ぶい褐色	
1579	壺 H 口緑部	口径 17.0	強く「く」の字に屈曲する頭部から外反しながら上方にのびる窓型口緑部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。上方に肥張された口緑端部は平面に仕上げられている。	口緑部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面はハケメ、内面はヘラミガキが加えられている。また頭部屈曲部直下は外表面とも強い横ナデが加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面とも明褐色	
1580	壺 H 口緑部	口径 17.0	強く「く」の字に屈曲する頭部からわずかに外反しながら上方にのびる窓型口緑部と、上半部が外下方に向かって「ハ」の字に開く体部を持つ。口緑端部は、円く仕上げられている。	口緑部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外表面はハラミガキ、内面はハケメまたは板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内外面とも赤褐色	

1581	亮 H 口縁部	口径 13.4	強く「く」の字に屈曲する頭部からわざかに外反しながら上方にのびる口縁部と、上半部が碟形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張される口縁端部は、平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ調整、体部は内外面ともハケメ調整が加えられている。頭部屈曲部直下の外面上には強い横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい褐色 外 褐色
1582	亮 H 口縁部	口径 23.5	強く「く」の字に屈曲する頭部からわざかに内湾しながら水平方向にのびる口縁部と、上半部が碟形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張される口縁端部は、平坦に仕上げられている。	口縁部外面は横ナデ、内面はヘラミガキとナデ調整、体部外面は織紋状のハケメ、内面はハケメとヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 灰黄色 外 橙色
1583	亮 H 口縁部	口径 17.5	強く「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平方向にのびる口縁部と、上半部が碟形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張される口縁端部は、平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部は外面がハケメの横ナデ、内面が板状工具によるナデか?頭部の屈曲部直下は内外面とも強い横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 明黄褐色 外 橙色
1584	亮 H 口縁部	口径 25.7	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平方向にのびる口縁部と、上半部が碟形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張される口縁端部は、平坦に仕上げられている。	口縁部から頭部にかけては外面上にも横ナデ、体部は外面がハケメの横ナデ、内面が板状工具によるナデか?頭部の屈曲部直下は内外面とも強い横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤色斑粒 焼成不良	内 明黄褐色 外 黃褐色
1585	亮 I 口縁部	口径 27.0	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに内湾しながら上方にのびる口縁部と、頭部の小さな小さい体部を持つ。上方に拡張される口縁端部は、四縁が2条めぐらされている。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部は内面がナデ調整。頭部の屈曲部直下は内外面とも強い横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・珍 珠成良好	内 明黄褐色 外 明黄褐色
1586	亮 J 口縁部	口径 13.6	強く外反する頭部から直線的に上方にのびる口縁部と、上半部が碟形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張される口縁端部は、平坦に仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成不良	内外面とも橙色
1587	亮 H 口縁部	口径 22.4	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに内湾しながら上方にのびる口縁部と、上半部が「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部は四縁四段状にくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部は外面がナデ、内面がナデまたはヘラミガキか?頭部の屈曲部直下は斜面に強い横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 赤褐色 外 暗紫褐色
1588	亮 H 口縁部	口径 22.8	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに内湾しながら上方にのびる口縁部と、上半部が「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部は四縁四段状にくぼんでいる。	口縁部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部は内面がヘラミガキか?	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも赤褐 色
1589	亮 I 口縁部	口径 13.6	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平にのびる規い口縁部と、上半部が碟形に膨らむ体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部は四縁四段状にくぼんでいる。	部分的にナデ調整が施されているか?	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内外面とも赤褐 色
1590	亮 I 口縁部	口径 24.7	「く」の字に屈曲する頭部からわざかに内湾しながら上方にのびる口縁部と、上半部が「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部は四縁四段状にくぼんでいる。	口縫部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部外面はハケメ、内面はハケメとともに指ソサエが加えられている。頭部屈曲部直下の外面には強い横ナデが施されている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑粒 焼成良好	内外面とも褐色
1591	亮 I 口縁部	口径 16.5	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平にのびる規い口縁部と、上半部が下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部には四縁が2条めぐらされている。	口縫部から頭部にかけては内外面とも横ナデ、体部は外面に縱方向のハケメ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 浅黄褐色 外 にぶい褐色
1592	亮 J 口縁部	口径 14.0	大きく外反する頭部からわざかに外反しながら上方にのびる規い口縁部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部には四縁が3条めぐらされ、頭部の屈曲部にはヘラ先による連續する剝突文が付けられている。	口縫部は内外面ともナデ調整か?	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい褐色 外 にぶい黃褐色
1593	亮 I 口縁部	口径 24.5	「く」の字に屈曲する頭部から直線的に水平方向にのびる規い口縁部と、上半部が下方に向かって「ハ」の字に聞く体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁端部には四縁が3条めぐらされている。	口縫部から頭部にかけては内外面とも横ナデ。体部は外面に縱方向のハケメ調整が加えられている。頭部屈曲部の外面は強い横ナデが施されている。	石英・雲母・ 赤色斑粒 焼成良好	内 褐色 外 にぶい黃褐色

1594	毫 I 口縁部	口径 28.0	「く」の字に組曲する面部からわざかに内溝しながら上方にのびる短い口縁部と、上半が膨らむ体部を持つ。上方に拡張され、平坦に仕上げられた口縁部には凹線が3条めぐらされている。	口縁部から面部にかけては外外面とも横ナデ、体部内面はハケメ調整が加えられている。また、面部屈曲部直下の外面上には強い横ナデが施されている。	石英・雲母・砂粒 焼成不良	内外面とも橙色
1595	ミニチュ ア毫 体部	底径 3.6	上げ底の底部と、上方に向かって直線的にのびる体部を持っていて。	体部外表面はヘラミガキが加えられ、底部の境には指オサエの痕跡が残されている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 外 にぶい黄橙 色
1596	高杯B 杯部	口径 19.0	杯部は内溝しながら口縁部に向かって伸びる。口縁部は内外方に拡張され、平坦に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部外表面は外方向のハケメ、内面はハラミとヘラミガキを併用している。	石英・雲母・長石 焼成良好	内 外 褐色 明褐色
1597	高杯B 杯部	口径 17.6	内溝する身の深い杯部と、内屈する口縁部を持つ。口縁部は内外方に拡張され平坦に仕上げられ割目が加えられている。杯部中央には複雑な状況が施されている。	杯部は内外面ともヘラミガキか?	石英・雲母・長石・赤色 粒 焼成	内 外 明赤褐色 赤褐色
1598	高杯B 杯部	口径 21.8	内溝する身の深い杯部と、内屈する短い口縁部を持つ。口縁部は内外方に拡張され、平坦に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部外表面は裏方向のハケメとヘラミガキ、内面はハケメ調整を施している。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 浅黃褐色 明黃褐色
1599	高杯B 杯部	口径 18.2	縞やかに内溝しながら上方にのびる身の浅い杯部は、そのまま口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張され平底に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部は外面上にヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内 外 浅黃褐色 褐色
1600	高杯B 杯部	口径 17.8	縞やかに内溝しながら上方にのびる比較的身の浅い杯部は、屈曲部を持つことなくそのまま口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張され平底に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部は外面上にヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成不良	内 外 にぶい黄橙 色
1601	高杯B 杯部	口径 12.2	縞やかに内溝しながら上方にのびる比較的身の浅い杯部は、屈曲部を持つことなくそのまま口縁部に移行する。口縁部は内外方に拡張され平底に仕上げられている。底部には円錐充填法が用いらされている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部は外面上にヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・長石 焼成不良	内 外 にぶい黄褐色 褐色
1602	高杯B	口径 17.8	縞やかに内溝しながら上方にのびる比較的身の浅い杯部は、屈曲部を持つことなくそのまま口縁部に移行する。外方に拡張され平底に仕上げられる口縁部には割目が加えられている。比較的大い脚部は「ハ」の字に開きながら外下方に向かって伸びる。脚部内部は内外方に拡張され、平底に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部から脚部にかけての外表面はヘラミガキ調整が施されている。内面の調整は不明。	石英・長石 焼成不良	内 外 赤褐色
1603	高杯B 杯部	口径 21.0 底径	縞やかに内溝しながら上方にのびる比較的身の浅い杯部は、屈曲部を持つことなくそのまま口縁部に移行する。外方に拡張され平底に仕上げられる口縁部には割目が加えられている。比較的大い脚部は「ハ」の字に開きながら外下方に向かって伸びる。脚部内部は内外方に拡張され、平底に仕上げられている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部から脚部にかけての外表面は全周ヘラミガキ、杯部内面はヘラミガキの後ナデ調整。脚部内部は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色
1604	高杯B 杯部	口径 21.8	内溝しながら上方にのびる口縁部は脚部が平底に仕上げられている。	口縁部周辺は横ナデ、口縁部から脚部外表面にかけてはヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 赤色 砂粒 焼成不良	内外面ともにぶい黄褐色
1605	高杯B 杯部	口径 25.7	内溝しながら上方にのびる口縁部は脚部が内外方に拡張され平底に仕上げられている。	口縁部外表面は横ナデ、杯部内外面はヘラミガキか?	石英・雲母・結晶片岩 赤色 砂粒 焼成良好	内外面ともにぶい黄褐色
1606	高杯B	口径 22.4	直線的に外上方にのびる口縁部は上方への開きが大きい。内外方に拡張され平底に仕上げられた口縁部は頭部がわざかにくぼんでいる。	口縁部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 赤色 砂粒 焼成不良	内外面とも黄褐色
1607	高杯B 杯部	口径 19.2	縞やかに内溝しながら上方にのびる比較的身の浅い杯部と、脚部付近でわざかに外反する口縁部を持つ。口縁部は薄く尖らされている。	口縁部は内外面とも横ナデ、杯部は外表面がヘラミガキ、内面がヘラミガキの後ヘラミガキが加えられている。	石英・雲母・結晶片岩 赤色 砂粒 焼成不良	内 外 にぶい赤褐色 赤褐色
1608	高杯B 杯部	口径 27.4	縞やかに内溝しながら上方にのびる比較的身の浅い杯部と、脚部付近でわざかに外反する口縁部を持つ。口縁部は肥厚し円く仕上げられている。	杯部は内外面ともヘラミガキか?	石英・雲母・結晶片岩 焼成良好	内外面とも橙色

1609	高杯C 杯部	口径16.8 体部 最大径 18.9	膨らみの大きい球形の杯部と内溝する口縁部を持つ、身の瘦い脚杯。 口縁部は内外方に拡張され平坦に仕上げられている。内側する口縁部には四縞文が多段にめぐらされている。	口縁部外面は横ナデ、杯部外面はハケメ、内面はヘラミガキ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 淡黄褐色 外 ぶい黄褐色
1610	高杯C 杯部	口径22.0 杯部 最大径 23.3	杯部から内溝する口縁部を持つ。 口縁部は内外方に拡張され平坦に仕上げられる。内側する口縁部には四縞文が多段にめぐらされている。	口縁部から杯部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内 灰白色 外 ぶい黄褐色
1611	高杯C 杯部	口径 27.0	口縁部はわざかに内溝しながら上方に向かってのびる。口縁部は肥厚し、平坦に仕上げられた頭部は頂部がわざかに盛り上がっている。 口縁部には四縞文がめぐらされている。	口縁部外面には横ナデ調整が加えられている。	石英・長石・雲 母・赤色斑紋 焼成良好	内 外 暗灰黄色 暗黄褐色
1612	高杯C 杯部	口径 18.0	頭やかに内溝しながら上方に向かってのびる。口縁部は肥厚し、平坦に仕上げられた頭部は頂部がわざかに盛り上がっている。 口縁部には四縞文がめぐらされている。	口縁部内外面は横ナデ、杯部内面はヘラミガキ調整が加えられている。	石英・長石・雲 母・結晶片岩 焼成良好	内 ぶい赤褐色 外 ぶい褐色
1613	高杯C 杯部	口径 25.2	頭やかに内溝しながら上方に向かってのびる。口縁部を持つ。内外方に拡張され、平坦に仕上げられた頭部は頂部に凹線がめぐらされている。 また、口縁部にも四縞文がめぐらされている。	口縁部内外面はナデ調整か?	石英・長石・ 砂紋 焼成良好	内 明褐色 外 明赤褐色
1614	高杯D 杯部	口径 25.0	浅い皿状の体部がある酒盃しながら上方にのびる口縁部を持つ。 内外方に拡張され平坦に仕上げられた口縁部は頭部が四縞状にくぼむ。 口縁部には四縞文が多段にめぐらされている。	口縁部外面は横ナデ、内面はナデ、杯部は内外面ともヘラミガキ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内外面とも明赤褐色
1615	高杯E 杯部	口径 21.8	浅い皿状の体部との境で皿部を持つ、外反しながら上方に立ち上がる短い口縁部を持つ。口縁部は純くららきれている。 口縁部と杯部の境には凹溝めぐらされている。	調整は不明。杯部外面はヘラミガキか?	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑紋 焼成不良	内外面とも黄褐色
1616	高杯F 杯部	口径 17.0	水平口縁を持つ高杯。水平縁の頭部は平坦に仕上げられ四縞が2条めぐらされ、水平口縁の内側には1条の陰起帶を持っている。	口縁部は内外面ともナデ調整か?	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色
1617	高杯F 杯部	口径 21.2	水平口縁を持つ高杯。上下に拡張されて扁平の広輪を形成する水平縁の頭部は、中央部が深くくぼんでいる。 水平口縁の内側には1本の陰起带を持っている。	口縁部内外面は横ナデ、杯部内面はヘラケズリとヘラミガキが併用されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 ぶい赤褐色 外 赤褐色
1618	高杯G 杯部	口径21.2 杯部 最大径 22.0	浅い皿状の杯部は口縁部が強く内溝している。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部周辺は内外面とも横ナデ、杯部は内外面ともヘラミガキ調整が施されている。	石英・雲母・長 石・赤色斑紋 焼成良好	内 赤褐色 外 明赤褐色
1619	高杯G 杯部	口径25.0 杯部 最大径 26.0	浅い皿状の杯部は口縁部が強く内溝している。 口縁部は円く仕上げられている。	調整は不明。	石英・雲母・長 石・赤色斑紋 焼成不良	内 明黄褐色 外 橙色
1620	高杯G 杯部	口径26.7 杯部 最大径 28.0	浅い皿状の杯部は口縁部が強く内溝している。口縁部は円く仕上げられている。	口縁部周辺は内外面とも横ナデ調整が施されている。	石英・雲母・長 石・赤色斑紋 焼成不良	内 棕色 外 灰黄褐色
1621	高杯G 脚部	底径 10.0	外下方に向かって「ハ」の字に開く脚台部は上半部がなく高さが低い。 わざかに内方に拡張される脚部は平坦に仕上げられている。	脚台部外面はヘラミガキ、脚 端部内面は横ナデ調整が加え られている。	石英・雲母・ 長石 焼成不良	内外面とも赤褐色
1622	高杯 脚部	底径 11.8	脚台部は外下方に向かって「ハ」の字に開く脚台部は上半部がなく高さが低い。 わざかに内方に拡張される脚部は平坦に仕上げられている。	脚台部内面はヘラケズリ、脚 端部内面は横ナデ調整が加え られている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成不良	内 橙色 外 明赤褐色
1623	高杯 脚部	底径 11.8	外下方に向かって「ハ」の字に開く脚台部は上半部がなく高さが低い。 わざかに内方に拡張される脚部は平坦に仕上げられている。 脚台上部には貼付突起が1本まわされ、その下には方巻の通し孔が開けられている。	脚台部内外面の調整は不明。 脚端部内面には横ナデ調整が加え られている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内 赤褐色 外 ぶい褐色
1624	高杯 脚部	底径 13.8	脚台部は外下方に向かって大きく「ハ」の字に開く。内外方に拡張される脚部は平坦に仕上げられている。	脚台部内面には指オサエの痕跡とナデ調整、脚端部内外面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 黄灰色 外 橙色

1625	高杯 脚部	底径 11.6	脚台部は直線的に外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は平坦に仕上げられている。脚台下半部には四錐がめぐらされている。	脚台部外面はヘラミガキ、内面はナデ調整、脚端部内面は横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内外面とも橙色	
1626	高杯 脚柱部		脚台部上半のくびれ部はガーラ搭の平行直線文と波形文がつけられている。	脚台部外面はヘラミガキ、内面は絞り目の板跡が残されている。	石英・雲母・ 結晶片岩、赤色斑粒 焼成不良	内 にぶい黄褐色 外 淡黃褐色	
1627	高杯 脚部	底径 10.8	円錐形の杯部と、外下方に向かって「ハ」の字に開く型、脚台をもつ。脚台部には平行直線文とともに三角形の透し孔が開けられている。	脚台部外面はヘラミガキ、内面は絞り目の板跡が残されている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成良好	内 にぶい橙色 外 橙褐色	
1628	高杯 脚部	底径 11.0	低い脚台部は比較的細い上半部と、外反しながら下方に大きく聞く下半部を持つ。脚端部は外上方に拡張され平坦に仕上げられている。脚柱部には波形文が細い平行直線文がつけられている。	杯底から脚台部にかけての外側はヘラミガキ、杯部内面はヘラミガキと板状工具によるナデの削用。脚台部内面は指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石 焼成良好	内外面とも明赤褐色	
1629	高杯 脚部	底径 12.0	比較的高い高さの高い脚台部、下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。外上方に波形文が細い平行直線文がつけられている。	脚台部外面の調整は不明、内面はヘラケズリ、脚端部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩、赤色斑粒 焼成不良	内 明赤褐色 外 赤褐色	
1630	高杯 脚部	底径 12.2	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚部と外上方に拡張され平坦に仕上げられた脚端部にはそれぞれ複数の凹面文がめぐらされている。	脚台部外面の調整は不明、内面はヘラケズリ、脚端部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面ともにぶい黄褐色	
1631	高杯 脚部	底径 14.5	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。内面には強張され平坦に仕上げられた脚端部には四錐文が「1」条めぐらされている。	脚台部外面の調整はヘラミガキ、内面はヘラケズリ、脚端部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩、赤色斑粒 焼成良好	内 明赤褐色 外 橙色	
1632	高杯 脚部	底径 11.2	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は四錐文が「1」条めぐらされている。	脚台部外面の調整は不明、内面は上半部がハケメ、下半部がヘラケズリ、脚端部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母、 赤色斑粒 焼成良好	内外面とも橙色	
1633	高杯 脚部	底径 11.6	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は平坦に仕上げられ四錐文が「2」条めぐらされている。脚部にはヘラ先による縱方向の通続斜文が加えられている。	脚台部外面の調整はハケメ、内面は不明、脚端部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母・ 結晶片岩 焼成不良	内外面とも赤褐色	
1634	高杯 脚部	底径 9.0	脚台下半部は外下方に向かって「ハ」の字に開く。脚端部は平坦に仕上げられ四錐文が「2」条めぐらされている。脚部にはヘラ先による縱方向の通続斜文が加えられている。	脚台部外面の調整は不明、内面はヘラケズリ、脚端部は内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・雲母、 赤色斑粒 焼成良好	内 橙色 外 明赤褐色	
1635	鉢 A 口縁部	口径 24.0	内溝する体部と、外反する脚部からわざかに内湾しながら水平方向にのびる口縁部を持つ。口縁端部は平坦に仕上げられている。	口縁部から脚部にかけては内外面とも横ナデか? 体部外面の調整は不明、内面は板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母、 赤色斑粒 焼成不良	内 橙色 外 にぶい黄褐色	
1636	鉢 口縁部	口径 25.8	体部から口縁部にかけてはほぼ直立する。口縁端部はわずかに内方に拡張され脚部は平坦に仕上げられる。口縁部には水平方向の把手がつけられている。	外面は全面がヘラミガキ、内面はハケメの様にヘラミガキが加えられている。	石英・結晶片岩、赤色斑粒 焼成良好	内 黄褐色 外 にぶい褐色	
1637	土器台	口径 16.5		頂部外面はヘラミガキとナデ、脚台部外面は指オサエとヘラミガキが加えられている。脚台部内面の調整は不明。	石英・雲母、 長石・砂粒 焼成良好	内 にぶい赤褐色 外 赤褐色	
1638	ミニチュ ア第 体部	底径 1.4		外面は全表面が指オサエとナデ、内面が指オサエと指頭によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母、 長石 焼成不良	内外面とも明赤褐色	
1639	筋鍊車	最大径 4.0 孔径 0.7			石英・雲母・ 結晶片岩、赤色斑粒 焼成	橙色	
1640	筋鍊車	最大径 4.1 孔径 0.6			石英・雲母 焼成良好	にぶい褐色	

第85表 包含層出土遺物観察表（中世）

番号	器種	法量(cm)	特徴	調査技法	胎土・焼成	色調	備考
1696	土師器 杯	口径 11.3 底径 7.8 器高 3.2	底部との境から外上方に向かって直線的にのびる部は上方への開きが小さく、口縁部は円く仕上げられている。	口縁部から杯底にかけては内外面ともナデ幅が多段に加えられていている。底部外側は削断ヘラ切りの後ミガキ、内面は中心部に向かう渦巻き状のナデ調整が加えられている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
1697	土師器 杯	口径11.0 底径 6.6 器高 3.4	底部との境から外上方に向かって直線的にのびる部は上方への開きが小さい。口縁部は純く尖らされ部と底部の境は明瞭である。	口縁部から杯底にかけては内外面ともナデ幅の均一な強い横ナデが多段に加えられている。底部外側は削断ヘラ切りの後ミガキ、内面は中心部に向かう渦巻き状のナデ調整が加えられている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内外面ともにぶい黄橙色	
1698	土師器 碗	口径10.0 底径 5.6 器高 4.2	体部は緩やかに内湾しながら外上方にのびる。口縁部は円く仕上げられ、底部と部と部との境はわずかな段を持っていている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。底部外側の切り離しには静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
1699	土師器 碗	口径10.8 底径 4.2 器高 4.4	体部は緩やかに内湾しながら外上方にのびる。口縁部は円く仕上げられ、底部と部と部との境はわずかな段を持っていている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。底部外側の切り離しには静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内 浅黄橙色 外 にぶい黄橙色	
1700	土師器 碗	口径8.0 底径4.6 器高5.0	上方に向かってややく間に直線的な部と内湾する口縁部を持つ。口縁部は円く仕上げられ部と底部との境はわざかに外方に突出している。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。底部外側の切り離しには静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
1701	土師器 皿	口径12.7 底径5.5 器高2.9	わざかに内湾しながら外上方に向かって大きく開く直線と軽く外反する口縁部を有する壺反皿。口縁部は円く仕上げられ、部と底部の境はわざかに段を持っていている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。底部外側の切り離しには静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内 浅黄橙色 外 明黄褐色	
1702	土師器 碗反皿	口径11.6 底径5.0 器高2.2	わざかに内湾しながら外上方に向かって大きく開く直線と軽く外反する口縁部を持つ壺反皿。口縁部は円く仕上げられ、部と底部の境はわざかに段を持っていている。	口縁部から体部にかけては内外面とも横ナデ調整が加えられている。底部外側の切り離しには静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内 橙色 外 にぶい橙色	
1703	土師器 皿	口径 17.8	外上方に向かって大きく開く直線的な部と、齊く尖らされる口縁部を持つている。	口縁部から体部内外面ともに横ナデ調整が施されている。	石英・赤色斑駁焼成不良	内外面とも橙色	
1704	土師器 碗	底径 5.9	体部は緩やかに内湾しながら外上方にのびる。底と部と部との境はわずかな段を持っていている。	体部外側は横ナデ調整が加えられ、底と外側には静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内外面ともにぶい黄橙色	
1705	土師器 碗	底径 4.4	体部は緩やかに内湾しながら外上方にのびる。底と部と部との境はわずかな段を持っていている。	体部外側は横ナデ調整が加えられ、底と外側には静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内 浅黄橙色 外 にぶい黄橙色	
1706	土師器 皿	底径 4.2	体部は緩やかに内湾しながら外上方にのびている。	体部外側は横ナデ、内面はナデ調整が加えられ、底部外側には静止系切り技法が使用されている。	石英・結晶片岩・赤色斑駁焼成良好	内外面ともにぶい橙色	
1707	土師器 羽釜	口径20.5 体部 最大径 25.0	体部と口縁部の境には水平にのびる低い鶴がまわされている。直立する口縁部は鶴と部との距離が比較的長く、底部は円く仕上げられている。	口縁部外側は横ナデ、内面は板状工具による横方向のナデ調整が施されている。	石英・結晶片岩・長石・赤色斑駁焼成良好	内外面とも橙色	
1708	土師器 釜	口径25.0 体部 最大径 28.5	直立する体部と、わざかに内傾する口縁部を持ち、口縁部と体部の境には、水平にのびる低い鶴がまわされている。口縁部は鶴と部との距離が比較的長く、底部は円く仕上げられている。	外側は口縁から圓にかけては横ナデ調整、それ以下の体部は指オサエの横ナデ調整、内面は全面に板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英 烧成良好	内 明黄褐色 外 明褐色	
1709	土師器 羽釜	口径 18.0	直立する体部と、わざかに内傾する口縁部を持ち、口縁部と体部の境には、水平にのびる低い鶴がまわされている。口縁部は円く仕上げられている。	外側は口縁から圓にかけては横ナデ調整、それ以下の体部は指オサエの横ナデ調整、内面は全面に板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・長石・赤色斑駁焼成良好	内 にぶい黄色 外 橙色	
1710	土師器 羽釜	口径 19.2	直立する体部と、内湾する口縁部を持ち、口縁部と体部の境には、水平にのびる低い鶴がまわされている。口縁部は円く尖らされていている。	外側は口縁から圓にかけては横ナデ調整、それ以下の体部は指オサエの横ナデ調整、内面は全面に板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑駁焼成良好	内外面とも橙色	
1711	土師器 羽釜	口径 24.0	直立する体部と、内湾する口縁部を持ち、口縁部と体部の境には、水平にのびる低い鶴がまわされている。口縁部は円く仕上げられている。	外側は口縁から圓にかけては横ナデ調整、それ以下の体部は指オサエの横ナデ調整、内面は全面にナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石・赤色斑駁焼成不良	内 橙色 外 明褐色	

1712	土師器 羽釜	口径 26.0	直立する体部は、途中、口縁部と の境に水平にまわされる低い鈎を はさんで縦やかに内湾しながら口 縁部に移行する。口縁端部は円く 仕上げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。 外面は口縁から鈎にかけては 指オサエの後ナデ調整、そ れ以下の体部は指オサエの後 ナデ調整、内面は全面に板状 工具によるナデ調整が加えら れている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 焼成良好	内 明赤褐色 外 赤褐色
1713	土師器 羽釜	口径 23.0	直立する体部と、わずかに内湾す る口縁部を持ち、口縁部と体部と の境には水平にのびる低い鈎がま わされている。口縁端部は円く仕 上げられている。	口縁部は横ナデ調整、それ以下の 体部は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑 焼成不良	内外面とも橙色
1714	土師器 羽釜	口径 22.0	直立する体部と、わずかに内湾す る口縁部を持ち、口縁部と体部と の境には水平にのびる低い鈎がま わされている。口縁端部は円く仕 上げられている。	口縁部は横ナデ調整、それ以下の 体部は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 焼成良好	内 明黄褐色 外 橙色
1715	土師器 羽釜	口径 22.5	体部から口縁部にかけては縦やか に内湾する。口縁部と体部との境 には、水平にのびる低い鈎がまわ されている。口縁端部と鈎との距 離は短く、口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑 焼成不良	内 明黄褐色 外 橙色
1716	土師器 羽釜	口径 22.0	体部から口縁部にかけては縦やか に内湾する。口縁部と体部との境 には、水平にのびる低い鈎がまわ されている。口縁端部と鈎との距 離は短く、口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑 焼成不良	内 黄褐色 外 浅黄褐色
1717	土師器 羽釜	口径 20.5	直立する体部と、内湾する低い 口縁部を持ち、口縁部と体部との 境には低い鈎がまわされている。口 縁端部と鈎との距離は短く、口縁 端部は円く仕上げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 赤色斑 焼成良好	内 褐灰色 外 浅黄褐色
1718	土師器 羽釜	口径 21.5	内湾する口縁部と体部の境には水 平にのびる深い縦帶状の鈎がま わされている。口縁端部と鈎との距 離は短く、口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は口縁部にナデ調整が加え られている。	石英・雲母・長 石・赤色斑 焼成不良	内外面とも明赤 褐色
1719	土師器 羽釜	口径 21.0	内湾する口縁部と体部の境には水 平にのびる深い縦帶状の鈎がま わされている。口縁端部と鈎との距 離は短く、口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は口縁部が横ナデ、それ以下 はナデ調整が加えられている。	石英・長石・ 赤色斑 焼成良好	内外面とも橙色
1720	土師器 羽釜	口径24.0 体部 最大径 28.0	直立する体部は、途中、口縁部と の境に水平にまわされる低い鈎を はさんで縦やかに内湾しながら口 縁部に移行する。口縁端部と鈎との 距離は短く、口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は口縁部が横ナデ、それ以下 は板状工具によるナデ調整が 加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 ぶい黄褐 色 外 ぶい黄褐色
1721	土師器 羽釜	口径22.8 体部 最大径 25.6	体部は内湾しながら口縁部に移行 する。口縁部と体部との境には、 水平にのびる低い鈎がまわされて いる。口縁端部と鈎との距離は短 く、口縁端部と鈎との高さはは ば等しい。口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・結晶片 岩・赤色斑 焼成良好	内 浅黄褐色 外 ぶい黄褐色
1722	土師器 羽釜	底径 8.0	体部は内湾しながら口縁部に移行 する。口縁部と体部との境には、 水平にのびる低い鈎がまわされて いる。口縁端部と鈎との距離が短 く、口縁端部と鈎との高さはは ば等しい。口縁端部は円く仕上 げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 焼成良好	内 黑褐色 外 橙色
1723	土師器 羽釜	口径23.0 体部 最大径 27.0	直立する体部は内湾しながら口 縁部に移行する。口縁部と体部との 境には、水平にのびる低い鈎がま わされている。口縁端部と鈎との距 離が不明瞭で、口縁端部と鈎との 高さははば等しい。口縁端部は円 く仕上げられている。	外面は口縁から鈎にかけては 横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母 焼成良好	内 浅黄褐色 外 灰白色
1724	土師器 羽釜	口径 20.0	直立する体部はわずかに内湾し ながら口縁部に移行する。口縁部と 体部との境には、水平にのびる低い 鈎がまわされている。口縁端部と 鈎との間は凹線状のくぼみとな って口縁部をまわしている。	口縁端部とそれに沿う低い鈎 は横ナデ調整、それ以下の体部 は指オサエの後ナデ調整、内 面は全面に板状工具によるナ デ調整が加えられている。	石英・雲母・ 長石・赤色斑 焼成不良	内外面とも明赤 褐色
1725	土師器 鍋	口径35.6 体部 最大径 35.8	上方への開きの小さい体部と、 「く」の字に屈曲する頭部から直 線的に外上方にのびる口縁部を持 つ。口縁端部は円く仕上げられて いる。	外面は口縁から頭部屈曲部ま では指オサエと横ナデ、体部 は指オサエとナデ。内面は口 縁部が横ナデ、体部が板状工 具によるナデ調整が加えられ ている。	石英・雲母・ 結晶片岩・赤 色斑 焼成良好	内 ぶい黄褐 色 外 ぶい黄褐色

1726	土器器 擂鉢	口径 28.6	徐々に肥厚しながら直線的に外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、外面上に面取を加え端部を鍛く尖らせた口縁部を持つている。	外縁部は口縁部が横ナデ、体部が指オサエの後にナデ調整が加えられている。内面の調整は不明。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも赤褐色	
1727	土器器 擂鉢 捏鉢	口径 26.5 体部 最大径 26.5	徐々に肥厚しながら直線的に外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、外面上に面取を加え端部を鍛く尖らせた口縁部を持つている。	内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内外面ともぶい黄褐色	
1728	土器器 擂鉢	口径 27.5 体部 最大径 28.5	徐々に肥厚しながら直線的に外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、外面上に面取を加え端部を鍛く尖らせた口縁部を持つている。	外縁部は口縁部が横ナデ、体部が指オサエの後にナデ調整が加えられている。内面はナデ調整か?	石英 焼成良好	内 ぶい黄褐色 外 ぶい赤褐色	
1729	土器器 擂鉢	口径 27.0 体部 最大径 29.0	徐々に肥厚しながら直線的に外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、外面上に面取を加え端部を鍛く尖らせた口縁部を持つている。	口縁部は外外面とも横ナデ、体部外縁部は指オサエの後にナデ、内面はハケまたは板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・赤色斑 焼成良好	内 浅黄褐色 外 浅褐色	
1730	土器器 擂鉢	口径 23.0	徐々に肥厚しながら直線的に外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、外面上に面取を加え端部を鍛く尖らせた口縁部を持つ。内面には8条1単位の瘤目が付けられている。	口縁部は外外面とも横ナデ、体部外縁部は指オサエの後にナデ、内面はハケまたは板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑 焼成良好	内外面とも浅黄褐色	
1731	土器器 擂鉢	口径 26.0 底径 12.2 高さ 11.9	瘤やかに内溝しながら外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、口縁部は外方に拡張して頭部を平仕に上げた口縁部を持つ。内面には3条1単位の瘤目がつけられている。	口縁部は外外面とも横ナデ、体部外縁部は指オサエの後にナデ、内面はハケまたは板状工具によるナデ調整が加えられている。	石英・雲母・結晶片岩・赤色斑 焼成良好	内 ぶい黄褐色 外 明黄褐色	
1732	土器器 擂鉢	底径 10.1	内面には5条1単位の瘤目がつけられている。	外縁部は体部が指オサエの後にナデ、内面はナデ調整か?	石英・雲母・赤色斑 焼成良好	内 黄褐色 外 橙色	
1733	土器器 擂鉢	底径 13.6	内面には7条1単位の瘤目がつけられている。	体部外縁部はハケまたは板状工具によるナデ、内面はナデ調整が加えられている。	石英・雲母・長石 焼成良好	内外面とも赤灰色	
1734	瓦質土器 擂鉢	底径 13.0	内面には5条1単位の瘤目がつけられている。	外縁部は体部が指オサエの後にナデ、内面はナデ調整か?	石英・雲母・長石 焼成不良	内 暗褐色 外 黄褐色	
1735	須恵器 蓋	高台径 8.0	低い高台の付いた底部から直線的に上方への開きの小さい体部を持つ。	体部外縁部は瘤が不規則な横ナデ、内面は瘤の狭い横ナデが強く加えられている。	雲母・長石・赤色斑 焼成良好	内外面とも灰色	
1736	擂鉢 擂鉢	口径 26.5 体部 最大径 29.5	直線的に外上方にのびる上方への開きの大きい体部と、下方に抜筋され平面に仕上げられた口縁部を持つ。内面には7条1単位の瘤目が付けられている。	内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石 焼成良好	内 黄褐色 外 ぶい赤褐色 前面	
1737	須恵器 捏鉢	口径 32.5	上方への開きの大きい体部と上下に抜筋され平面に仕上げられた口縁部を持つ。	内外面とも横ナデ調整が加えられている。	石英・長石・結晶片岩 焼成良好	内外面とも灰色	
1738	壺						

第86表 包含層出土遺物観察表（近世）

番号	器種	法量(cm)	特徴	備考
1739	陶器 鉢	口径 22.0	瘤やかに内溝しながら上方への開きが大きい体部と、肥厚じ頂部が平仕に上げられた口縁部を持つ。外面上には釉がかけられ、釉薬で瘤が描かれている。	唐津焼
1740	陶器 鉢	底径 9.5	上方への開きの大きい体部と断面方形の割り出し高台を持つ。体部内外面には瘤が描かれるが高台部分は施釉がされない。	唐津焼
1741	陶器 鉢	底径 8.6	上方への開きの大きい体部と断面方形の割り出し高台を持つ。体部内外面には瘤が描かれるが高台部分は施釉がされない。	唐津焼
1742	陶器 鉢	底径 8.8	上方への開きの大きい体部と断面方形の高い割り出し高台を持つ。体部内外面には瘤が描かれるが高台部分は施釉がされない。	唐津焼
1743	陶器 鉢	底径 9.0	上方への開きの大きい体部と断面方形の割り出し高台を持つ。体部内外面には瘤が描かれるが高台部分は施釉がされない。	唐津焼
1744	陶器 鉢	底径 9.5	上方への開きの大きい体部と疊み付け部分が尖る割り出し高台を持つ。体部内外面には瘤が描かれるが高台部分は施釉さ。	唐津焼
1745	陶器 鉢	口径 12.0	瘤やかに内溝しながら上方への開きの体部には疊付けにより縦縞とヨロケ縞が交互に描かれ。	伊万里焼
1746	陶器 鉢	口径 10.0	直線的な上方への開きの小さい体部をもつ。体部外縁と口縁部内面には疊による文様が描かれ。	伊万里焼
1747	陶器 鉢	口径 5.0	瘤やかに内溝する体部を持ち、体部外縁には疊付けによる文様が描かれている。	
1748	陶器 鉢	口径 4.5	瘤やかに内溝する上方への開きの小さい体部と低い高台を持つ。体部内外面には疊付けにより唐草文様が描かれている。	伊万里焼
1749	陶器 皿	底径 7.7	瘤やかに内溝する上方への開きの小さい体部と低い高台を持つ。体部内外面には疊付けにより唐草文様が描かれている。内面見込み部は蛇の目目地。	
1750	陶器 皿	底径 8.5	低い割り出し高台と内溝する浅い体部を持ち内面には疊付けによる横縞が写されている。	

1751	縫器 縫利	底径 3.4	下彎れの体部と比較的高い高台を持つ縫首の利刀。体部外側には 突起により草花が彫かれている。	
1752	口銃 鉗	口径18.5	上方への開きの小さい体部と強く内側に巻き込まれる口締部を持つ。 外側と口締部内面の一部に筋肋がかけられている。	
1753	口銃 鉗鉗	口径18.4	直線的な上方への開きのやや大きい体部と巻き付けによって肥厚する口締部を持つ。体部外側は筋肋がかけられている。	
1754	口銃 重鑄	底径 3.0	深い喉状の体部中央に巻き受けが付けられている。	
1755	口銃 灯明皿	口径10.0	緩やかに内彎する浅い体部は回転ヘラケズリにより薄く仕上げられる。口締部には巻き受けしている。	
1756	加工円盤	直径 約6.5	瓦片の縁部を研磨して形を丸く整えている。	
1757	瓦質 熔培	口径39.6	深い皿状の体部とく』の字に似た凹面に水平にのびる口締部を持つ。 口締部は内外側とも筋ナギ、体部外側は指オサエ、内面はハケメ調整が加えられている。	

第87表 SB1001出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
4	打製石鋸	2.6	2.1	0.4	2.3	片側の縫縫部がわずかに外溝張を描くものの平滑形が二等辺三角形の凸基無茎式の石鋸。背腹両面に素材の剥片本来の剥離面が残されている。	サヌカイト	先端部欠失
5	打製石鋸	4.0	1.7	0.6	3.4	長さが幅の2倍以上になる縫縫の凸基有茎式石鋸。茎と身の境は明瞭に作り出されている。	サヌカイト	茎と先端部を欠失
6	打製石鋸	2.2	2.0	0.4	1.6	側縫部は左右非対称に作られている。	サヌカイト	先端部と基部を欠失
7	打製石鋸	3.1	1.6	0.4	1.5	縫縫と縫縫の境が明瞭で両頭部の大きさと比較して縫縫部は長い。	サヌカイト	
8	縫縫調整が加えられた剥片	3.9	2.1	0.6	5.6	縫縫の片面の打面と遠縫部縫縫にそれぞれ簡単な調整を加えて刃部を作り出している。	サヌカイト	
9	縫縫調整が加えられた剥片	3.0	2.1	0.6	3.0	横長剥片の両頭部縫縫に片面から簡単な調整を加えたものを、縫縫に折断し、折断面を打面にして両側剥離を加えている。	サヌカイト	
10	縫縫調整が加えられた剥片	3.0	2.1	0.4	2.0	背面に自然面を残す横長の剥片の打面と遠縫部縫縫を中心に、両側剥離が加えられている。	サヌカイト	
11	縫縫調整が加えられた剥片	2.8	2.1	0.4	3.0	折断面を持つ剥片を素材にし、折断面を含む縫縫部に調整が加えられている。	サヌカイト	
12	縫縫調整が加えられた剥片	3.9	2.1	0.6	5.6	自然面を打面とする剥片の側縫を打面と直角に折断し、その折断面から背面に向けて簡単な調整が加えられている。	サヌカイト	

第88表 SB1003出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
27	打製石鋸	2.4	1.8	0.5	1.5	両側縫縫が外溝弧を描く凸基無茎式の石鋸。基部の抉りは比較的深く、逆刺は鋭く作り出されている。	サヌカイト	一方の逆刺を欠失
28	打製石鋸	1.5	1.8	0.3	0.5	凸基無茎式で基部が円基式のものか？	サヌカイト	基部の一部のみ残存
29	打製石鋸	1.7	2.0	0.3	1.0	側縫部が外溝弧を描く凸基無茎式の石鋸で基部は近く上げられている。調整は丁寧だが、背腹両面に素材の剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サヌカイト	身端の下半部が残存
30	打製石鋸	2.7	1.7	0.2	1.0	側縫部に加えられた調整は比較的角度が急で細かい。背腹両面には素材の剥片本来の剥離面を大きく残している。	サヌカイト	基部の一部を欠失
31	打製石鋸	2.2	1.4	0.3	0.8	側縫部が細やかな外溝弧を描き逆刺を持たない石鋸である。基部の一部を大きくしため正確に分割できないのが凸基有茎式・凸基無茎式に属すると考えられる。	サヌカイト	茎を欠失
32	打製石鋸	1.8	1.2	0.1 0.3	0.4	剥片の折断面と側縫部の交点に背面から調整を加えて矧い側縫部を作り出している。	サヌカイト	
33	縫縫調整が加えられた剥片	2.5	1.4	0.6	1.6	折断面を持つ小型の剥片の縫縫部に主剥離面側から簡単な調整を加えるとともに、折断面にも背面から急角度の深い調整面を加え縫縫部の刃部を作り出している。	サヌカイト	
34	縫縫調整が加えられた剥片	3.0	2.6	0.8	5.8	複数の折断面を持つ不整形の剥片の折断面に剥片面から急角度の調整が加えられ刃部を作り出している。	サヌカイト	
35	縫縫調整が加えられた剥片	3.2	2.1	0.9	6.2	両側打刃法が加えられた両面調整の石器を折断し折断面に一方から調整を加え刃部を作り出している。	サヌカイト	
36	縫縫調整が加えられた剥片	2.1	1.9	0.2	1.3	両側打刃法によって生み出された凹面のある剥片の剥片の遠縫部縫縫に背面から調整を加え簡単な刃部を作り出している。	サヌカイト	
37	横長剥片	14.2	9.3	1.6	190.7	大型の横長剥片。背面は2枚の大きな剥離面と打面調整の際に加えられた側縫部の小さな剥離面が残されている。主剥離面側も打面部分を中心に複数の剥離面が残され、打面と打縫が完全に除去されている。	サヌカイト	

第89表 SB1004出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
38	打製石鎚	2.0	1.7	0.3	1.0	左右対称な側縁部を持つ二邊三角形の平基無茎式石鎚。側縁部には比較的急角度の調整が施されている。	サスカイト	
39	打製石鎚	2.4	2.3	0.3	2.0	側縁部が大きく外済弧を描く平基無茎式の石鎚。基部の抉りは比較的浅く逆側の長さが異なる左右非対称の形状に仕上げられている。片面には素材の剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失
40	打製石鎚	2.7	1.8	0.5	2.1	側縁部の調整は剥離角が大きく背面両面に剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失
41	打製石鎚	1.6	1.6	0.3	0.9	側縁部がわずかに外済弧を描き茎部の抉りが深い凹基無茎式の石鎚。素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部を欠失
42	打製石鎚	1.8	1.9	0.3	1.0	側縁部が外済弧を描き茎部の抉りが深い凹基無茎式の石鎚。片方の逆側がもう一方より長く左右非対称の形状に仕上げられている。素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部を欠失
43	打製石鎚	4.0	1.5	0.5	2.9	側縁部が外済弧を描く凸基無茎式の石鎚。身部と茎の境は内済弧を描いている。	サスカイト	茎の一部を欠失
44	打製石鎚	2.6	2.4	0.4	1.9	身の上半分のみを残す大頭の石鎚。剥離部の剥離角は小さい。	サスカイト	基部を欠失
45	打製石鎚	3.1	1.2	0.4	1.4	側縁部が外済弧を描く凸基無茎式または凸基有茎式の石鎚。軸に対して長さが3倍を超える剥離面に仕上げられている。	サスカイト	基部を欠失
46	打製石鎚	4.5	2.1	0.4	3.7	側縁部が外済弧を描く凸基無茎式の石鎚。横長の剥片の縁辺に加えられる剥離は粗く剥離角は小さい。	サスカイト	基部を欠失
47	打製石鎚	3.2	1.3	0.4	1.9	片面の側縁は折断面または裁断面を持ちその面を打削にした調整が加えられている。	サスカイト	未製品？
48	打製石鎚	2.4	2.1	0.3	2.1	凸基無茎式で基部が円く作られる石鎚。縁辺部の剥離は角度が直で背面両面に剥片本来の剥離面を大きく残している。	サスカイト	先端部を欠失
49	打製石庖丁	6.7	3.7	0.8	20.9	横長剥片の打削と産場部縁辺にそれぞれ調整を加え刃部を作り出すとともに片側の側縁部には掛け用の抉りが加えられている。打削の剥離面は剥離角が殆ど調整が施されていないが、産場部縁辺の主剥離面側には逆進する剥離面が加えられている。打削側、産場部縁辺側ともに縁辺部は使用による摩滅が施されている。	サスカイト	
50	側縫調整が加えられた剥片	9.3	5.1	1.3	64.3	打削に自然面をそのまま残す横長剥片の産場部縁辺に堆い調整が加えられている。調整は長い階段状剥離を行った後に細かな調整を加えている。	サスカイト	
51	打製石庖丁	10.0	4.1	0.4	29.8	素材に背面に自然面を持つ剥片を使用し、周囲部に浅い抉りが加えられた短唇形の芯部の石庖丁。背部または刃部と考えられる長軸側の二辺はいずれも縁辺がズルズルに磨り減っている。	結晶片岩	
52	打製石庖丁	10.2	6.4	1.2	95.2	結晶片岩の剥片を素材に使用し、縁辺部に調整を加えて不整台形の形態に仕上げている。長軸を平行する二辺のうち背面と見える長い側の刃部は縁辺部が摩滅している。また、両縁辺には抉りと考えられる、ごく浅いくぼみがつけられている。	結晶片岩	
53	敲石	14.2	3.6	2.8	302.3	大きな棒状石斧の刃部と側面部を敲打で使用している。側面の敲打の跡跡は後部に集中している。	結晶片岩	
54	敲石	13.0	6.7	1.8	218.5	扁平な棒の側縫部が残されている。また側縫の剥離面と側縫の一部が砥石として使用されたらしく研磨の痕が残されている。	緑色岩	
55	敲石	8.0	5.8	2.3	167.5	扁平な棒円形の側縫部に部分的に敲打痕が残されている。	砂岩	

第90表 SB1005出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
75	打製石鎚	1.9	1.7	0.2	0.6	片側の側縫が直線的であるのに対してももう一方はわずかに外済弧を描き、長さと幅がほぼ均しい平基無茎式の石鎚。両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部の両端を欠失

76	打製石彫	3.6	2.1	0.7	3.7	直線的な側縁部を持つ平基無茎式の石彫。調整は斜面では角度が大きく傾く。表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている部分がある。	サスカイト	先端部を欠失
77	打製石彫	2.3	0.9	0.5	0.9	外刃弧を描く側縁部と抜く平面な側縁部を持つ平基無茎式の石彫。調整はやや角度が急で短く表裏両面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
78	打製石彫	2.7	1.7	0.6	2.5	大きく外刃弧を描く側縁部と平坦に上げられた長い基部を持つ平基無茎式の石彫。側縁部の調整は粗い階段状の剥離面が残されている。また、片面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未残されている。	サスカイト	先端部を欠失
79	打製石彫	1.9	1.4	0.5	1.2	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石彫。しかし抉りは極めて浅く、平基式との差はわずかである。	サスカイト	片方の逆刺を欠失
80	打製石彫	2.6	1.6	0.4	0.5	片面がわずかに外刃弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石彫。調整は階段状で粗く背面上はほぼ全面に調整が及んでいるが主剥離面側は素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく述べている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
81	打製石彫	2.9	1.7	0.4	1.3	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石彫。調整は鋭角で深く、表裏両面の全面に及んでいる。	サスカイト	逆刺の一部を欠失
82	打製石彫	4.0	1.8	0.4	3.3	直線的な側縁部とわずかに抉りが加えられた基部を持つ長さが4cmを越える大型の凹基無茎式の石彫。調整は鋭角で深く、表裏両面ともほぼ全面に調整が加えられている。	サスカイト	先端を欠失
83	打製石彫	2.2	1.3	0.2	0.8	外刃弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた長い基部を持つ凹基無茎式の石彫。調整は鋭角で深く側縁部は剥離状態を呈する。表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
84	打製石彫	2.6	1.3	0.4	1.2	大きく外刃弧を描く側縁部と平行型の深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石彫。逆刺は先端が尖らされている。側縁部の調整は鋭角で長く表裏両面とも全面に調整が加えられている。	サスカイト	未製品？
85	打製石彫	2.5	2.1	0.4	1.3	外刃弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石彫。調整は鋭角で深く、表裏両面の全面に及んでいる。	サスカイト	逆刺の一部を欠失
86	打製石彫	4.1	1.8	0.6	4.3	外刃弧を描く側縁部がそのまま表面に移行する木彫形の形態に仕上げられた凹基無茎式の石彫。調整は階段状で短く、表裏両面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
87	打製石彫	2.1	1.9	0.6	2.1	直線的な側縁部と外方に大きく突出する基部を持つ不整五角形の形態の凸基無茎式の石彫。調整は剥離が粗くて厚いため表裏両面とでも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
88	打製石彫	3.1	1.7	0.6	2.4	外刃弧を描く側縁部と基部から外刃弧を描く浅い基部を持つ凸基無茎式の石彫。片面は粗い剥離面が全面に加えられているが、もう一方は素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
89	打製石彫	3.4	2.5	0.4	3.5	鋭角部を持つ側縁部と扁平で短い基部を持つ凸基無茎式の石彫。逆刺の部分は鋭く尖る。調整は鋭角で長いが表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が部分的に未調整のまま残されている。	サスカイト	
90	打製石彫	2.7	1.8	0.4	1.6	正三角形に近い身部と扁平でやや長めの基部を持つ凸基無茎式石彫。表裏両面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。基部部分は片面がやや急角度の調整が加えられている。	サスカイト	
91	打製石彫	2.4	1.4	0.3	0.8	穢れやから外刃弧を描く側縁部を持つ網の石彫。両面には部分的に素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	逆刺の一部を欠失
92	打製石彫	3.1	1.7	0.6	2.0	直線的な側縁部に片面から急角度の調整が加えられている。	サスカイト	未製品？
93	打製石彫	2.9	1.7	0.3	1.3	直線的な側縁部には剥離面が大きく残されている。両面には素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく述べている。	サスカイト	先端部のみ残存
94	打製石彫	2.7	1.5	0.5	1.8	側縁部の剥離面が穢れやから外刃弧を描いている。	サスカイト	基部の一部を欠失
95	打製石彫	2.2	1.3	0.4	0.7	側縁部は穢れやから外刃弧を描いている。	サスカイト	先端部のみ残存

96	打製石器	2.1	2.1	0.6	1.8	直面的な側縁部を持つ左右対称に作られた石器。側縁部に加えられる調整は剥離の単位が大きく粗い。	サスカイト	先端部のみ残存
97	打製石器	2.6	1.8	0.3	1.6	直面やかに外薄弧を描く側縁部は剥離の単位が大きい粗い調整が加えられている。両面には部分的に素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
98	打製石器	1.9	1.1	0.3	0.6	直面やかに外薄弧を描く側縁部を持つ縦縫の石器。片面には素材の剥離片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
99	打製石器	2.7	1.5	0.3	1.0	直面された片側の側縁部は外薄弧を描き基端部付近には茎を思わせるような抉りが加えられている。凸基有茎式の可能性が考えられる。	サスカイト	片側の側縁部から基部にかけてが大きく破損
100	打製石器	2.3	1.5	0.5	1.3	直面された片側の側縁部は外薄弧を描き基端部付近には茎を思わせるような抉りが加えられている。凸基有茎式の可能性が考えられる。	サスカイト	片側の基部から側縁部にかけてを欠失
101	打製石器	2.6	1.1	0.2	1.1	直面の縦辺部に片面から急角度の調整が加えられている。	サスカイト	未製品?
102	打製石器	3.3	1.6	0.3	1.9	直面やかに外薄弧を描く側縁部を持つ石器。両面に素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部と両側縁の一部を欠失している。
103	打製石器	2.4	1.8	0.4	1.5	直面的な側縁部を持つ石器。両面には素材の剥離片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	片側の側縁から基部の一部にかけてのみ残存
104	打製石器	1.8	1.2	0.3	0.6	直面された基部の形から平基無茎式か凹基無茎式と考えられる。	サスカイト	基部の一部のみ残存
105	打製石器	2.6	1.0	0.2	0.7	横長剥片の打面と遠端部縁辺を削除して使用した工具である。調整はナイフ形石器の刃溝し加工のように急角度で、打面側は背面から主剥離面側に、遠端部縁辺では主剥離面側から背面に向かってそれぞれ逆手に施す様子が残されている。	サスカイト	
106	打製石器	1.9	1.7	0.5	6.4	横長剥片の縦辺部に両面から細かい調整を加えた石器の形状に見えている。平基無茎式か?	サスカイト	先端部を欠失 未製品?
107	打製石器	2.6	2.4	0.7	3.4	新辺部に自然面が残る剥片の直面に折断し、折断面と側縁部の交点に調整を加えて細長い頭部を作り出している。縦辺部頭部に加えられる調整は強く抉り込まれる比較的の角度の急な両面調整であるのにに対して、折断面側の調整はほど直角に近い急角度の調整が片面から加えられている。	サスカイト	
108	打製石器	2.4	2.3	0.6	2.4	目前面が残る剥片の後辺部にやや角度の急な調整を加えたT字型の頭部と細く長い刃部を作り出している。	サスカイト	
109	打製石器	4.7	2.1	0.3	2.7	折断面を持ち角張った頭部と細く長い頭部を持ち、頭部先端にはわずかだが自然面が残されている。	サスカイト	
110	打製尖頭器	4.6	2.7	0.9	7.4	大きく外薄弧を描く側縁部をもつ片面調整の石器。基端部は無いが剥片の側縁部の形状そのもので調整は加えられていない。頭部は細く長い階段状の剥離だが、表面側面とも基部側面は素材の剥離片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
111	打製尖頭器?	4.9	3.3	0.7	2.4	基部に折断面をそのまま残し左右非対称の不整三角形の形態に仕上げられた尖頭器。調整には両極打法が使用されたと見えられ、鋭角で深い階段状剥離が金面に残されている。	サスカイト	
112	楔型石器?	3.1	2.7	0.6	7.9	打面と遠端部縁辺の向かい合ひ二辺に両極打法を加えた剥片を縱に裁断したもの。遠端部の縁辺は潰れが認められる。	サスカイト	
113	楔型石器?	2.7	2.0	0.7	4.2	打面と遠端部縁辺の向かい合ひ二辺に両極打法を加えた剥片を適当な間隔を置いて縦に連続して裁断したもの。二辺とも横縫の潰れはわずかだが、背面側が階段状の剥離が多く残されているのに対して主剥離面側では剥離の痕跡はわざわざある。	サスカイト	
114	楔型石器	3.3	2.2	0.5	4.7	横長剥片の打面に両面調整を加え刃部を作り出している。	サスカイト	
115	楔型石器	3.2	2.3	0.7	5.3	背面に自然面を残す横長剥片の打面と遠端部縁辺の向かい合ひ二辺に両極打法による調整を加える。さくらん棒の潰れはわずかだが、背面側が階段状の剥離が多く残されているのに対して主剥離面側では剥離の痕跡はわざわざある。	サスカイト	
116	楔型石器	3.1	1.6	0.4	23.2	剥離面が残されている。長辺側の縦縫部は剥離の潰れが認められる。	サスカイト	
117	削片	2.8	1.2	0.8	2.3	楔型石器から裁断により剥ぎ取られた削片。削面には截断面を打面にした剥離作業の痕が残されている。	サスカイト	
118	側部調整が加えられた剥片	2.7	2.7	0.4	2.2	不整な側面の縦辺部に調整を加え刃部を作り出している。	サスカイト	

119	細部調整が加えられた剥片	2.3	2.3	0.4	2.5	折断面を持つ横長の剥片の縁辺部に片側から急角度の彫かい調整を加えて刃部を作り出している。	サスカイト	
120	細部調整が加えられた剥片	3.3	2.6	0.9	3.1	自然面が残る剥片の縁辺部に片側から粗い調整を加え刃部を作り出している。	サスカイト	
121	細部調整が加えられた剥片	6.1	4.7	0.6	2.3	横長剥片の縁辺部縁辺に両面から彫かい調整が加えられ刃部を作り出されている。	サスカイト	
122	細部調整が加えられた剥片	1.9	3.7	0.8	10.6	截断面が残される剥片の刃面に正面裏面側から背面に向かって粗い調整が加えられ刃部を作り出している。	サスカイト	
123	打製石砲丁	8.3	4.8	0.7	45.2	横長剥片の打頭と端部縁辺にそれぞれ調整を加えて平行する縦彫りの形態を仕上げている。縫合部は自然画のまま残され縫合掛け用の抜きは加えられていない。背面側の縁辺部は滑れが顕著に残されている。	サスカイト	
124	打製石砲丁	7.5	4.1	0.6	25.7	刃部と一方の面が平行に調整が施されている。不要四邊形の形態の剥片の長軸方向の片側の縫合と両端に調整を加え刃部とくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
125	打製石砲丁	11.9	4.8	1.2	78.3	刃部の調整は細かく、残された一方の端部にはくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
126	打製石砲丁	6.8	4.2	0.4	16.9	刃部の調整は細かく、残された一方の端部にはくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
127	打製石砲丁	4.7	4.0	0.8	22.6	残された一方の端部にはくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
128	敲石	12.6	7.0	4.3	664.6	大型始斧石斧の表裏両面と片側の側面に敲打痕が集中して残されている。	片岩	
129	敲石	12.6	7.0	4.3	664.6	破損した柱状石斧を再利用している。	片岩	
130	砥石	12.0	3.2	1.0	84.9	扁平な長方形の縁の表裏両面が砥面として使用されている。	片岩	
131	砥石	15.4	9.2	2.1	521.1	扁平な不整規円形の縁の表面と両面が砥面として使用されている。	片岩	
132	磨製石斧	12.4	7.5	3.7	616.7	頭部付近に敲打痕が集中して残されている。	片岩	
133	敲石	11.2	7.2	4.9	464.8	不整形の縁の後線に敲打痕が集中して残されている。	片岩	

第91表 SB1006出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
142	打製石鎚	3.4	1.9	0.4	2.6	側縫部がわずかに外溝弧を描く左右対称に仕上げられた平基無茎式の石鎚。両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
143	打製石鎚	1.7	1.7	0.2	0.5	長さと幅がほぼ均しく縦彫り基部やかな外溝弧を描く四五基無茎式の石鎚で基部の抜きは浅い。両面に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	四五基式、逆刺の一部を欠失
144	打製石鎚	2.3	1.6	0.4	0.9	側縫部が外溝弧を描き基部がU字形に深く抉り込まれた四五基無茎式の石鎚。先端は両縫縁から浅い抜きが加えられ脱く尖らされている。両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	逆刺の一部を欠失
145	打製石鎚	2.8	1.6	0.4	1.8	側縫部が基部無茎式石鎚の縫合部を基部やかな外溝弧を描く四五基無茎式の石鎚。縫合部の調整は粗く腹面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
146	打製石鎚	2.2	2.2	0.4	2.0	直縫部の側縫部を持つ西周無茎式の石鎚。縫合部に加えられる調整は剥離角が小さい。	サスカイト	先端と両方の逆刺を欠失
147	打製石鎚	2.4	1.6	0.5	2.1	基部の一部をなくして四五基無茎式と考えられる。縫合部の調整は直縫部で素材の剥片本来の剥離面が殆ど残さない。	サスカイト	先端部と基部をそぞれ欠失
148	打製石鎚	3.2	1.1	0.3	1.2	先端から基部にかけて両縫縁部が基部やかな外溝弧を描く四五基無茎式の石鎚。両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残しているが、背面側には摩擦痕が残されている。また、側縫部には部分的に削痕が加えられている。	サスカイト	
149	打製石鎚	3.3	1.5	0.4	2.0	片側が縫合部にかけて外溝弧を描く側縫部の側縫部が内溝弧を描くような調整が加えられた左右対称の四五基無茎式の石鎚。縫合部の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
150	打製石鎚	2.5	2.5	0.5	2.1	大きく外溝弧を描く縫合部とU字形に深く抉り込まれた基部を持つ四五基無茎式の石鎚と考えられる。残された片方の逆刺は長く鋭く仕上げられている。	サスカイト	先端と片方の逆刺を欠失
151	打製石鎚	3.0	1.6	0.6	0.2	側縫面を持つ剥片の縫合部に両面から調整を加え、纏く細い側縫部を作り出したもので、頭部は未整形のまま残されている。	サスカイト	
152	楔型石器	3.1	2.7	0.9	7.3	側縫面に裁断面を押し上下に両面打ち法が加えられたもので、上方の打面は滑れが激しい。側縫部の裁断面にはこれを打面として複数の加筆が行なわれている。	サスカイト	

153	楔型石器	3.8	2.1	0.9	7.1	打面と遠縫部縁辺に両側打法による調整が加えられた横長と考えられる剥片を、通常な間隔を置いて底に連続して折出したもの。	サスカイト	
154	削器	4.4	3.1	0.8	7.4	側面に自然面をそのまま残す不整台形の彫刻の剥片の遠縫部縁辺に、簡単な両面調整を加えて刃部を作り出している。	サスカイト	
155	細部調整が加えられた剥片	5.0	4.9	0.8	18.2	剥面に打面の一部と側縫および遠縫部縁辺にそれより簡単な調整が加えられ刃部を作り出している。打面側の調整は背面に向かう連続した凹部が加えられるのに対して側縫部と遠縫部辺はごく狭い範囲に限られている。	サスカイト	
156	細部調整が加えられた剥片	4.0	3.8	0.7	9.5	打面に側面調整を加えた横長剥片を底に折断している。	サスカイト	
157	削器	4.6	3.7	0.6	9.9	打面を除去した剥片の縁辺の一部に主溝面側から背面に向かう階段状の調整を加え、簡単な刃部を作り出している。	サスカイト	
158	細部調整が加えられた剥片	2.7	2.3	0.3	2.7	横長剥片を縦に分割するように側縫部に折断面が現れている。向かい合う長辺と折断面にはそれぞれ調整が加えられている。	サスカイト	
159	細部調整が加えられた剥片	3.7	2.4	0.7	6.5	折衝によって不整形な彫刻に分解された剥片の折断部に簡単な調整が加えられている。	サスカイト	
160	細部調整が加えられた剥片	2.9	2.5	0.7	4.3	折衝によって不整形な彫刻に分解された剥片の折断部に簡単な調整が加えられている。	サスカイト	
161	細部調整が加えられた剥片	3.8	2.3	0.6	5.0	裁衝によって縦に分割された剥片の縁辺に調整が加えられている。打面と遠縫部縁辺には両側打法による剥離痕が残されているが、さらに側面打法による剥離痕が残されている。剥片の打面から左縫縁にかけては主溝面側から背面、右縫縁は背面から主溝面側に向かって剥離痕が加えられ、打面は除去されている。	サスカイト	
162	細部調整が加えられた剥片	2.7	2.3	0.3	2.7	打面に自然面が残る横長剥片の遠縫部縁辺に両面調整が加えられたものを縦に折断している。遠縫部には主溝面側から背面に向かって抉り込まれたノッチ状の跡が残されている。	サスカイト	
163	細部調整が加えられた剥片	3.4	2.4	0.7	6.3	横長剥片の遠縫部縁辺に両面から剥離痕を加え刃部を作り出されている。遠縫部の調整は遠縫部縁辺に上面に加えられる剥離痕ではなく両端とも左縫縁にかたついている。また、向かい合う側縫には両側打法による加厚部分がなされている。	サスカイト	
164	打製石底丁?	6.6	4.2	0.9	27.8	横長剥片の打面と縫縫部縁辺に剥離を加え両端に刃部を作り出されている。縫縫部の調整は遠縫部縁辺に上面に加えられる剥離痕ではなく両端とも左縫縁にかたつっている。また、向かい合う側縫には両側打法による加厚部分がなされている。	サスカイト	
165	打製石底丁?	7.8	3.1	0.9	21.8	打面の一部に自然面が残る横長剥片の遠縫部縁辺に両面調整が加えられ刃部を作り出されている。残された縫縫部には両面から剥離かけのため深い抉りが残されている。	サスカイト	
166	打製石底丁	6.1	4.0	0.9	24.3	打面の一部に自然面が残る横長剥片の遠縫部縁辺に両面調整が加えられ刃部を作り出されている。残された縫縫部には両面から剥離かけのため深い抉りが残されている。	サスカイト	
167	打製石底丁	10.9	5.7	0.9	71.1	底部に刃があり加えられ、縫縫形の形態に仕上げられている。背部縁辺は潰れやすい。	結晶片岩	
168	打製石底丁	7.5	4.3	1.0	30.9	背部と刃部の長さが差しよく相違する不等台形の形態の石底丁。刃部と考えられる底部の縫縫部は背部と考えられる縫縫部に比べて厚く無い。	結晶片岩	
169	打製石底丁	9.0	3.7	0.9	30.5	前片の縁辺に複数両面調整を加えわずかに内湾氈を施す刃部を作り出している。背部の調整は刃部両端粗いが、使用によるものか、意図的な刃端粗さかは不明だが縫縫部は円くなっている。	結晶片岩	
170	截石	8.2	6.3	5.4	384.9	複円形の自然石の表面裏面と両端に敲打痕が集中している。また片側には敲打痕の間に研磨が加えられている。	砂岩	
171	扁平片刃石斧	7.0	3.0	0.7	25.6	薄い片羽の剥片の周囲と裏面に部分的な研磨を加え縫縫形の形態に整えたものの端部を研磨して刃部を作り出している。	結晶片岩	
172	扁平片刃石斧	6.1	2.1	0.7	16.6	裏面両端に調節と研磨を加え不整形な縫縫形の形態に仕上げた剥片の一端を両面から研磨して先端が円い刃部を作り出している。	結晶片岩	
173	柱状片刃石斧	6.8	3.0	1.0	34.5	刃部に入念な研磨が加えられた柱状片刃石斧の破片。	結晶片岩	
174	截石	14.9	10.1	3.1	874.2	扁平な複円形の自然石の端から縁辺にかけて片側から調整が加えられている。	結晶片岩	
175	石錐	3.3	3.0	2.3	30.3	内縫の中央を一層ずつする縱方向の縫を研磨によって彫り込んでいる。	砂岩	

第92表 SB1008出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
183	打製石器	2.0	1.9	0.4	1.1	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の形態に仕上げられた長さが幅の約2倍ある船身の凹基無茎式の石器。	サスカイト	
184	打製石器	2.4	1.2	0.5	0.9	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の形態に仕上げられた長さが幅の約2倍ある船身の凹基無茎式の石器。	サスカイト	
185	打製石器	3.1	1.7	0.4	1.8	わずかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の形態に仕上げられた凹基無茎式の石器。調整は鋸角で深く、側縁部は鋸歯状を呈する。また表面周囲には素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	逆刃の一部を欠失
186	打製石器	3.2	1.7	0.4	1.9	わずかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の形態に仕上げられた平基無茎式の石器。調整は鋸角で深く背面側はほぼ全面に調整が行われているが、主剥離面側は素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
187	打製石器	2.8	1.5	0.3	1.2	穂やかな外湾弧を描く側縁部を持つ石器両面には素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
188	細部調整が加えられた剥片	2.4	1.1	0.3	1.1	剥離面を持つ剥片の縁辺部に片側からの急角度の屈かい調整を施して刃部を作り出している。	サスカイト	
189	削器	5.5	2.2	0.7	6.9	側面に自然曲がる側縁部の遠離部縁辺を削除し、剥片に簡単な両面調整を加えた石器。	サスカイト	
190	細部調整が加えられた剥片	3.6	3.6	1.0	14.2	両面打手法による剥離が加えられた縁辺部を持つ剥片を斬断により分割し、一辺に両面打手法による剥離が残らず不整方形の塊に分割したもの。斬断面の交点にはさらに截断面を打面として複数の斬断面が行われている。	サスカイト	
191	削器	2.4	2.7	0.5	3.7	向かい合う二辺に両面打手法による剥離が行われ、側縁部に抉りが加えられた両面調整が施された石器を斬断により分割したものの、斬断面にはさらに縁辺調整が施されている。片側の縁辺は後に削れが認められる。	サスカイト	打製石底丁の転用か？
192	調整が加えられた剥片	3.0	6.1	1.0	24.7	背面部の一部に自然曲を残す横長剥片の主剥離面側にいったん両面打手法による剥離を加えたものと縁辺部側を横方向に切断した後その剥離面を新たに刃面にして再び両面打手法による加筆が行われている。縁辺部は後の削れが残されている。	サスカイト	
193	削器	2.9	1.8	0.4	1.9	向かい合う二辺に両面打手法による剥離面が残されている。片側の縁辺は後に削れが認められる。	サスカイト	
194	打製石底丁	9.0	4.0	1.5	56.3	横長剥片の両側縁に片面から絞かけ用の抉りを加え、遠離部縁辺に調整を加え刃部を作り出している。刃部の調査はほぼ背面側に集中しているが、背面部は主剥離面側に大きな剥離痕が残され剥離の後に辺縁部は粗い剥離が加えられている。また、縁辺部には抉りが加えられる前に両面打手法による剥離が行われている。	サスカイト	
195	打製石底丁	9.4	4.2	0.8	35.8	剥片の縁辺部に調整を加え不整台形の形態に仕上げている。長軸に平行する背部と刃部の二辺の縁辺は使用により刃みを帯びている。	サスカイト	
196	打製石底丁	13.6	4.7	0.8	91.1	長軸の方向が使用される刃の節理の方向に直交する規則形の形態に仕上げられた石器。刃部または背部と考えられる長軸に平行する二辺は縁辺の削れが著しい。	結晶片岩	

第93表 SB1009出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
215	打製石鏃	3.5	2.4	0.4	3.4	先端部が外湾弧を描く側縁部と大きく抉りが加えられた芯側は尖角で深いが表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残された部分がある。	サスカイト	先端部と片側の逆刃、側縁部の一部を欠失
216	打製石鏃	2.4	1.7	0.3	1.2	外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた芯部を持つ凹基無茎式の石鏃。調整は比較的急角度で浅く表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面がほとんど未調整のまま大きくなっている。	サスカイト	
217	打製石鏃	3.2	1.8	0.4	2.7	外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた芯部を持つ凹基無茎式の石鏃。調整は比較的急角度で浅く表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている部分がある。	サスカイト	先端部と片側の逆刃を欠失
218	細部調整が加えられた剥片	4.2	3.0	0.5	7.2	剥片の打面に遠端部縁辺の主剥離面側を中心に調査を加え刃部を作り出されている。	サスカイト	
219	細部調整が加えられた剥片	4.7	3.6	1.5	19.7	打面の一部に凹面を残す横長剥片の遠端部縁辺に画面剥離面を加えて直線的な刃部を作り出されている。また両側縁には両極打法による剥離が残されている。	サスカイト	
220	細部調整が加えられた剥片	2.3	1.3	0.5	1.9	打面と遠端部縁辺に両極打法が加えられた両面調整の剥片を適当な間隔で縦に連続して折削して規則形の鏡片に分割されたもの。片方の新削面には背面から主剥離面に向かって急角度の溝筋が刻まれている。	サスカイト	
221	細部調整が加えられた剥片	4.7	3.2	1.1	18.1	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両面調整を加えたものを適当な間隔をあけて縦に連続して折削し、不整方形の鏡片に分割している。	サスカイト	
222	打製石庖丁	11.2	4.9	1.4	68.4	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両面から調整を加えるとともに両側縁に一对の比較的深い抉りを加え形状を整えた打製石庖丁に一方の端から適当な間隔を開いて準備した裁断を加え楔型石器を作り出している。またもう一方の側縁には直角方向に截断が行われている。	サスカイト	
223	打製石庖丁	11.5	5.6	1.4	83.0	背面に自然な大きな残す大型の横長剥片の遠端部縁辺に浅い鋭角の調整を両面に加え刃部を作り出している。また両側縁には一对の浅い抉りが加えられている。主剥離面側の刃部は使用による摩滅痕が認者に認められるに對して、背面側はそれは不明瞭ではない。	サスカイト	

第94表 SB1010出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
224	打製石鏃	2.8	2.1	0.4	2.6	片方が穢やかに外湾弧を描く左右非对称の身部と薄く無い茎を持つ凸基有茎式の石鏃。基端部は外方に突出し茎との境は明瞭な段を持っていて。調整は右刃側は背面から主剥離面側へ、左刃では逆に主剥離面側から背面側へ向かって急角度の短い調整が加えられている。	サスカイト	
225	細部調整が加えられた剥片	2.4	2.3	0.3	2.3	剥片の縁辺部に背面側を中心にはかな調整が加えられている。	サスカイト	

第95表 SB1011出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
249	打製石鏃	1.8	1.4	0.4	0.9	大きく外湾弧を描く側縁部は基部近くに浅い抉りが加えられている。	サスカイト	
250	打製石鏃	2.7	1.9	0.5	1.9	片側の側縁部の剥離部近くに大きく抉り込まれるような調査が加えられた凸基無茎式の石鏃。片面には素材の剥片本来の剥離面が部分的に未調整のまま残されている。	サスカイト	
251	打製石鏃	1.6	2.0	0.4	1.0	長さに対して非常に狭く、穢やかな外湾弧を描く側縁部を持つ平基無茎式の石鏃。	サスカイト	
252	打製石鏃	3.1	2.5	0.6	3.0	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた芯部を持ち、左右対称に上げられた凹基無茎式の石鏃。片面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
253	打製石鏃	2.7	1.6	0.4	1.8	残された側縁は穢やかな外湾弧を描き芯部に加えられた抉りはやや深い。表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端と片側の側縁の一部を欠失
254	打製石鏃	3.7	2.1	0.5	3.5	側縁部への調整が僅だけでも一方は殆ど未調整のまま表裏両面に、剥片の剥離面を大きく残す未製品と見られる石鏃。	サスカイト	
255	打製石鏃	3.7	1.3	0.5	2.0	素材の剥片に残された剥削面に調整を加え形態を整えようとしている。	サスカイト	未製品？

256	打製石器	2.9	1.2	0.5	2.3	素材に使用した剥片の剥離面に粗い調整を加え 側縁部を作り出している。	サスカイト	石縫、石縫未製品?
257	打製石器	3.3	2.0	0.4	2.6	縦やかな外渦溝を描く側縁部には段状の調整 が残されている。	サスカイト	基部を欠失
258	打製石器	1.9	1.7	0.5	1.3	背面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	片面の側縁部から 基部にかけての 一部のみが残存
259	打製石器	1.2	1.5	0.3	0.6	側縁部の調整は段階段で粗く、表裏面には素材 の剥片の剥離面が未調整のまま大きく残されて いる。	サスカイト	身部中央のみ残存
260	細部調整が加 えられた剥片	4.8	2.9	0.5	9.2	抉りを持つ打製石底丁の側縁部付近を抉りの部分 を付けた状態で剥離された横長剥片の縁辺部に 両面調整を加え刃部を作り出している。	サスカイト	未製品?
261	楔形石器	4.0	2.9	0.8	10.4	長軸部の向かい合う二方に両面打刃による剥離 が加えられた剥片を適当な間隔を置いて肩に裁 断している。	サスカイト	他の石器に比べて 風化が進んで いる。
262	楔形石器	2.6	3.2	0.7	8.9	向かい合った四辯に両面打刃による剥離を加えた ものを截断している。截断後、この側縁部を打刃 にして両面打刃が繰り返されている。	サスカイト	
263	細部調整が加 えられた剥片	1.9	1.9	0.5	2.0	縁辺部には両面打刃による調整が加えられている。	サスカイト	
264	細部調整が加 えられた剥片	2.7	2.3	0.8	5.8	自然面を残す剥片を折削し両面打刃による調整 を加えて形を整えるとともに刃部を作り出している。	サスカイト	
265	細部調整が加 えられた剥片	3.6	2.2	0.5	4.1	横長剥片の遠部側縁に両面から不規則な細か い剥離を加え刃部を作り出している。	サスカイト	
266	細部調整が加 えられた剥片	2.2	1.8	0.7	4.3	剥離面を持つ剥片の前側面に両面打刃による調 整を加え刃部を作り出している。	サスカイト	
267	打製石底丁	10.6	5.1	1.4	105.7	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え て短冊形の形態に仕上げ、両面には浅い抉りを 加えている。背部と比較して刃部側に平坦地 調整が加えられていない。	結晶片岩	
268	打製石底丁	7.0	5.0	1.0	38.0	背面の一部に自然面を残す剥片の縁辺に調整を 加え短冊形の形態に仕上げ、縁辺に浅い抉りが 加えられている。刃部と考えられる長軸に平行 する1辺の剥離はズルズルに摩滅している。	結晶片岩	
269	打製石底丁	8.5	3.7	0.7	30.0	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え て短冊形の形態に仕上げている。長軸方向に平行 する2辺の剥邊の滑れは少ない。	結晶片岩	
270	打製石底丁	7.2	4.0	0.9	31.2	背面に自然面を残す不規則形の剥片の長軸に平 行する1辺に両面から調整を加え刃部を作り出 している。他の三辺には調整が加えられてない い。	結晶片岩	
271	削器?	8.6	8.1	0.9	86.4	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に片面または 両面調整を加えられている。調整が加えられた 辺部には鋭く尖り滑れが殆ど残されていない。	結晶片岩	
272	磨製石斧	8.0	2.6	1.1	33.8	扁平な長軸円錐の形の一面に両面から研磨を加 え刃部を作り出している。また、もう一端も面 取りが施され平坦に仕上げられている。	緑色岩	
273	敲石	10.1	5.4	4.8	350.3	大型の剥片分割した際に、生じた平坦面を敲打 に使用している。	結晶片岩	

第96表 SB1012出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
279	打製石器	2.5	2.0	0.5	2.5	縁辺部に粗い調整を加え、左右対称の不整形 な形態に仕上げた平基無茎式の石器。両面には 素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく 残されている。	サスカイト	
280	打製石器	2.4	2.1	0.4	1.8	縦やかな外渦溝を描く側縁部と比較的深い抉り が加えられた基部を持つ平基無茎式の石器。残 された片側の刃部は鋭く仕上げられている。両面 中央部には部分的に素材の剥片本来の剥離面 が未調整のまま残されている。	サスカイト	片方の逆刃を欠 失
281	打製石器	2.4	1.6	0.5	1.3	本來は直線的な側縁部と粗い溝を持った凸基有 茎式の石器であったと考えられるが、片方の側縁 から基部にかけて大きく破損したため、破損部分 を再調整して左右非対称の形態に仕上げている。	サスカイト	
282	打製石器	2.1	2.0	0.3	1.0	直線的な側縁部を持つ平基無茎式の石器。両面 には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大 きく残されている。	サスカイト	側縁部から基部 の一部にかけて のみ残存
283	打製石器	3.1	1.7	0.5	1.9	剥片の剥離面を打面として調整を加えている。 表裏両面に素材の剥片本来の剥離面が大きく残 されている。	サスカイト	未製品?
284	細部調整が加 えられた剥片	2.7	2.1	0.4	3.5	剥片の縁辺部に両面調整を加えたものを作り している。刃部には滑れが観察できる。	サスカイト	
285	細部調整が加 えられた剥片	2.6	1.7	0.5	2.3	縁辺部に両面打刃の剥離が残される剥片を縁に 折削したもの。折削面には簡単な調整が行われ ている。	サスカイト	

286	縦部調整が加えられた剥片	1.8	1.9	0.4	1.4	長軸方向に向かい合う二辺に両側打抜による削離が行われた剥片で此圖的かは不明だが縦の裁断面が残されている。	サスカイト	
287	縦部調整が加えられた剥片	2.5	2.4	0.7	5.4	四方を折断し、変形の形態に整えた剥片の三辺の折断面にそれぞれ急角度の調整を加えて刃部を作り出している。	サスカイト	
288	縦部調整が加えられた剥片	4.8	4.7	0.8	18.0	打削面の一部に自然面を残す剥片の両側縫と浅縫部縫邊に主として両側面側からの調節が加えられている。	サスカイト	
289	打製石庵丁	5.9	5.1	0.5	21.7	背面に自然面を残す剥片の縦辺部に両面調整を加えている。	結晶片岩	
290	打製石庵丁	6.2	4.9	1.3	47.9	背面に自然面を残す剥片の縦辺部に両面調整が加えられている。残された片側の縦邊には抉りを加えようとした痕跡が認められる。背部の縁辺は鋭く削れています。	結晶片岩	
291	嵌石					不整縫円の自然縫の表面両面や側縫部を中心に敲打痕が残される他、一端が大きく打ち欠かれている。	片岩	
292	石皿	21.0	18.6	6.8	3080.0	表面の平坦部が砥面として使用されているが、同じ場所に敲打痕が多数残されている。	砂岩	

第97表 SB1013出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
300	打製石礫	2.5	1.5	0.5	1.7	わずかな外済張を描く側縫部を持つ左非対称に仕上げられた平基無縫式の石礫。素材に比較的厚みのある剥片を使用し、調整は粗く階段状の削離痕が残されている。	サスカイト	
301	打製石礫	2.0	2.4	0.5	2.8	直線的な側縫部を持つ平基無縫式の石礫。側縫部に加えられた側縫は階段状で傾い。片面には素材の剥片本来の側縫面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部上半を欠失
302	打製石礫	1.5	2.0	0.4	0.8	基部に比較的深い抉りが加えられた凹基無縫式の石礫。残された側縫部の一部は緩やかな外済張を描いている。	サスカイト	身部上半を欠失
303	打製石礫	2.0	2.2	0.3	1.7	直線的な側縫部とやや抉りの浅い基部を持つ凹基無縫式の石礫。残された片方の逆側は鋭く作り出されている。両側とも素材の剥片本来の側縫面が未調整のまま多く残されている。	サスカイト	先端と逆側の一辺を欠失
304	打製石礫	1.9	1.1	0.3	0.7	わずかな外済張を描く側縫部を持つ左非対称の形態を持つ石礫。	サスカイト	基部を欠失
305	打製石礫	2.0	2.0	0.5	1.7	外済張を描く側縫部は左右非対称で両面には素材の剥片本来の側縫面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
306	縦部調整が加えられた剥片	2.9	2.2	0.4	2.6	縦辺間に両側打抜によると考えられる側縫が残されている。	サスカイト	
307	縦部調整が加えられた剥片	2.8	1.9	0.3	2.2	向かい合う二辺に両側打抜による削離が残され縦辺部には漬れが観察できる。	サスカイト	
308	縦部調整が加えられた剥片	2.5	2.4	0.5	3.0	向かい合う二辺に両側打抜によると考えられる削離が残されている。縦辺部には漬れが残されている。	サスカイト	
309	縦部調整が加えられた剥片	2.8	2.4	0.7	3.3	交差する二辺の折断面それぞれに背面または主側縫側面から近い急角度の調整が加えられている。	サスカイト	
310	打製石庵丁	10.2	4.3	0.9	65.5	自然縫から剥離された扁平な剥片の縦辺部に両面調整が加えられ不整側逆形の形態に仕上げられている。背部、刃部両辺とともに縦辺部の漬れはわずかしか残されていない。	結晶片岩	
312	打製石礫	-	5.8	-	42.0	片面に自然面を残す剥片の縦辺部に両面調整を加え鋭い刃部が作り出されている。	粘板岩？	先端部のみ
313	嵌石	9.5	3.1	2.9	134.9	前面が円形の柱状片刃右端の頭部付近を中心側縫部や刃部先端に磨打痕が集中して残されている。また、頭部近くの表面両面にはそれぞれ大きくほんだ部分が1カ所ずつ認められる。		

第98表 SB1014出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
328	打製石鏃	1.9	1.1	0.2	0.6	小型の横長洞片の縁辺に比較的角度の急な調整を加えた平基無茎式の石鏃の形態に似ている。	サヌカイト	
329	打製石鏃	2.5	1.8	0.6	2.5	穠やかな外溝張を描く側縁部と平坦な基部を上げられた基部を持つ平基無茎式の石鏃。縁辺には階段状で深い凹溝が加えられている。	サヌカイト	先端部をわずかに欠失
330	打製石鏃	3.6	2.2	0.6	3.9	外溝張を描く側縁部と平坦な基部を持つ。横長洞片を基にした平基無茎式の石鏃。側縁部は側縫の位置が大きい調整が加えられているのに対して基部にはほとんど調整が加えられていない。表面両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サヌカイト	
331	打製石鏃	3.1	1.4	0.4	1.8	穠やかな外溝張を描く側縁部を持つ長さが幅の2倍以上となる繊細な形態の平基無茎式の石鏃。調整は階段状でやや粗くなっている。	サヌカイト	
332	打製石鏃	2.7	1.2	0.4	1.1	穠やかな外溝張を描く側縁部を持つ平基無茎式の石鏃。長さが幅の約2倍を超える繊細な形態で、表面両面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	
333	打製石鏃	2.5	1.5	0.2	1.1	穠やかな外溝張を描く側縁部と、やや深め折りが加えられた基部を持つ四基無茎式の石鏃。逆側は両方も最も緩く仕上げられ、表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	
334	打製石鏃	2.5	2.4	0.4	1.4	直線的な側縁部と深い折りが加えられた四基無茎式の石鏃。長さと幅はほぼ同じ先端部と逆側はそれ程内みを持っています。	サヌカイト	全面に風化が進んでいる。
335	打製石鏃	2.1	1.5	0.3	0.9	穠やかな外溝張を描く側縁部と、やや深め折りが加えられた基部を持つ四基無茎式の石鏃。逆側は両方も先端が円く仕上げられている。	サヌカイト	先端部をわずかに欠失
336	打製石鏃	3.0	1.7	0.3	1.7	穠やかな外溝張を描く無縁部と、最も浅く突出する茎を持つ凸基有茎式の石鏃。身と茎の邊縫やから内溝張を描き不明瞭である。横長洞片の打面と遠端部縁辺をそれぞれ側縁部として調整を加えているが、打点部分を除去する必要から打面側への調整が強く行われている。また、両面とも素材の剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サヌカイト	
337	打製石鏃	4.2	1.2	0.6	2.2	長い幅の3倍以上ある繊細な凸基有茎式石鏃。身部の下方には両方の側縁部にわずかな折りが加えられ茎を作り出されている。調整は階段状で粗くなっている。	サヌカイト	
338	打製石鏃	2.3	1.5	0.6	2.3	短い茎があり出された凸基有茎式の石鏃。基部と系の間に内溝張を描いている。側縁部に加えられた調整は階段状で粗くなっている。	サヌカイト	先端部を欠失
339	打製石鏃	2.2	2.5	0.5	3.5	側縫調整が加えられた側縁部は外溝張を描いている。表面両面とも素材の剥片本来の剥離面を未調整のまま大きく残している。	サヌカイト	基部と先端を欠失
340	縁部調整が加えられた剥片	2.1	1.4	0.3	1.3	小形の横長洞片の打面と遠端部縁辺にそれぞれ急角度の片面調整が加えられている。調整の方向は打面側は背面から、遠端部縁辺は剥離面側からそれぞれ調整の向きが異なっている。	サヌカイト	
341	縁部調整が加えられた剥片	2.4	1.4	0.3	1.2	剥片の縁辺部に側縫から調整が加えられている。	サヌカイト	
342	楔型石器	2.6	1.7	0.5	3.1	横長洞片の打面と遠端部縁辺に両極打法による剥離を加え、通常当面隔を置いて縫に截断して不規則形の形態にしたもの。	サヌカイト	
343	楔型石器	2.1	2.8	0.6	3.4	両極打法による剥離と截断面が残された剥片。	サヌカイト	
344	楔型石器	2.8	2.2	0.4	2.5	深い剥離の向かい合う両邊に両極打法による剥離が残されている。	サヌカイト	
345	縁部調整が加えられた剥片	2.6	3.5	0.4	3.3	横長洞片の打面と遠端部縁辺の向かい合う二辺の背面側に両極打法によると考えられる剥離が加えられている。	サヌカイト	
346	縁部調整が加えられた剥片	3.0	2.9	0.5	4.4	側縫部と背面に残す剥片の遠端部縁辺に主剥離面側から急角度の調整を加え円い刃部を作り出している。また、折断面にはこれを打面として両極打法による剥離を加えようとした痕跡が残されている。	サヌカイト	
347	縁部調整が加えられた剥片	4.7	3.3	1.0	14.5	背面に自然面を残す横長洞片の遠端部縁辺と左側縫には、それぞれ遠端部縁辺は主剥離面から背面上に、側縫部は背面から主剥離面に向かう剥離が残されている。	サヌカイト	
348	楔型石器	3.0	1.7	0.8	4.3	向かい合う二辺に両極打法による剥離を加えた両面剥離の剥片を適当な間隔をあけて縫に截断した裁断を加えスポール状の削片が剥ぎ取られている。	サヌカイト	
349	楔型石器	4.3	2.5	1.0	10.9	遠端部縁辺を除く三辺に折断面と截断面が残される不規則形の剥片の長縫方向の向かい合う二辺に両極打法による剥離が加えられている。	サヌカイト	

350	打製石庵丁	4.5	3.6	0.7	13.0	横長剥片の打面と遠縫部縁辺に両側打法による調離を加え縁邊に様かけのための浅い抉りを施したものを縦に裁断している。	サスカイト	
351	打製石庵丁	3.6	4.0	0.8	9.2	横長剥片の打面と遠縫部縁辺に両側打法による調離を加え、長辺が縫部に向かって外湾弧を描く形態に整えたものを縦に裁断している。	サスカイト	
352	打製石庵丁	4.5	3.4	1.1	20.1	横長剥片の打面と遠縫部縁辺に両側打法による調離を加え形を整えたものを適当な間隔をあけて連続して縦に裁断し分割している。	サスカイト	
353	打製石庵丁	7.4	4.1	1.0	33.1	横長剥片の打面と遠縫部縁辺にそれぞれ両面調整を加え形を整えている。両方とも縁辺の縫れが残されているが、打面側に比べて遠縫部縁辺のほうが残れの程度で少なく縁辺の角度が鈍角に仕上げられている。	サスカイト	
354	剥片	8.5	5.3	0.9	47.6	圓状剥片に類似する横長剥片。背面が二つの大きな調離面で構成される剥片の打面には剥離の進行方向に向かう側から打面調整跡が加えられている。	サスカイト	
355	打製石庵丁	8.3	3.5	0.5	20.1	縫辺の一方がもう一方に対して広がる不整四辺形の形態に仕上げられている。	結晶片岩	
356	打製石庵丁	6.6	3.4	0.7	19.6	外湾弧を描く刃部と、円く仕上げられた側辺部を持つ。	結晶片岩	
357	打製石庵丁	7.5	4.6	0.6	34.5	背面に自然面を残す剥片の縫辺に両面調整を加え不整四辺形の形態に仕上げられている。残された片側の縫辺には抉りが加えられている。	結晶片岩	
358	打製石庵丁	5.6	2.7	0.5	10.2	直線的な刃部と外湾弧を描く背部を持ち、両側辺には抉りが加えられている。刃部には両面調整跡が加えられているが、背部は未調整のまま残されている。	結晶片岩	
359	打製石庵丁	12.7	4.4	0.6	35.0	背面に自然面を残す剥片の縫辺に両面調整を加え、不整四辺形に仕上げられている。片側の縫辺には抉りが加えられている。	結晶片岩	
360	敲石	6.9	6.5	6.2	362.2	凸凹のある不整形なる自然難の接縫に調離板が集中して残されている。	石英	
361	磨製石斧	4.0	1.9	0.5	4.7	粒状片刃石斧の先端部の破片。	片岩	
362	磨製石斧	7.9	2.6	0.7	12.1	圓状剥片の二つの名前で研削が加えられている。	片岩	

第99表 SB1015出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
368	打製石鑿	1.8	1.6	0.3	0.8	長さと幅がほぼ同じで左右対称に仕上げられた平場無茎式考えられる石鑿であるが、基部中央には茎が設けられていた痕跡が残され有茎式の可能性もある。表面裏面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	平場無茎式?凸基有茎式?
369	打製石鑿	2.3	1.6	0.3	1.3	縫やかな外湾弧を描く側縫部を持つ平場無茎式の石鑿。基部部は比較的角張っているのにに対し先端部は圓く仕上げられて鈍い。裏面裏面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
370	打製石鑿	2.8	2.1	0.3	2.3	大きめの外湾弧を描く側縫部と平坦に仕上げられた基部を持つ平場無茎式の石鑿。両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
371	打製石鑿	2.2	1.4	0.4	1.3	一方が直線的、もう一方が外湾弧を描く左右非対称の形態の平場無茎式の石鑿。	サスカイト	
372	打製石鑿	2.2	1.7	0.5	1.2	直線的な側縫部とやや後退する抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鑿。調離は粗く、兩段状の調離板が残されている。片面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
373	打製石鑿	2.0	2.1	0.3	1.3	縫やかな外湾弧を描く側縫部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鑿。残された逆縫の状態から左右非対称の形態が考えられる。側縫部の調離は丁寧だが骨部中央までは及ばず片面には素材の剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サスカイト	四方の逆刺を欠失
374	打製石鑿	2.6	1.8	0.5	2.0	片方がわずかに外湾弧を描く側縫部を持つ左右非対称の凹基無茎式の石鑿。基部の抉りは浅く平面式との区別はつきにくい。基部に比べて先端部付近がより角度が大きい調離が加えられている。	サスカイト	先端部を欠失全體に風化が進んでいる。
375	打製石鑿	1.9	1.8	0.4	1.1	直線的な側縫部とやや後退する抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鑿。調離は丁寧で経縫部の剥離は中央部まで及び、素材の剥片本来の剥離面は全く残らない。	サスカイト	先端部を欠失
376	打製石鑿	2.8	1.8	0.3	1.6	縫やかな外湾弧を描く側縫部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鑿。調離は丁寧で経縫部の剥離は中央部まで及び、素材の剥片本来の剥離面は全く残らない。	サスカイト	逆刺の一部を欠失

377	打製石鎚	2.8	1.9	0.4	1.9	緩やかな外湾弧を描く側縁部と深い抉りが加えられた基部を持つ基盤式の石鎚。長い刃刺は鋭く尖らでいる。表裏両面には茎材の剥片本来の剥離面が残されている。	サヌカイト	一方の逆刺と先端部を欠失
378	打製石鎚	3.7	1.8	0.7	3.4	側縁部が大きく外湾弧を描く本巻形の形態に仕上げられた凸巻式の石鎚。調整は粗い階段状の剥離面が身の中央まで残している。	サヌカイト	先端部を欠失
379	打製石鎚	3.1	1.4	0.2	1.1	身部は先端部からまとめての境まで緩やかに外湾弧を描く凸巻式の石鎚。調整は細かい剥離が縁辺部に行われているだけで、表裏両面には茎材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サヌカイト	全体に風化が進んでいる。
380	打製石鎚	4.5	2.5	0.5	4.2	わずかに外湾弧を描く側縁部と長い選を持つ大型の凸巻式の石鎚。身と茎の境は明瞭で「く」の字に括られている。	サヌカイト	
381	打製石鎚	1.7	1.6	0.3	1.0	一方の側縁部には折断面が残されている。	サヌカイト	先端部と基部を欠失未製品?
382	打製石鎚	1.6	1.7	0.4	1.1	残された両側縁部は緩やかに外湾弧を描いている。	サヌカイト	先端部と基部を欠失
383	打製石鎚	2.3	1.8	0.3	1.3	一方の側縁が大きく外湾弧を描くのに対して、もう一方は内湾弧を描く左右非対称の形態を持つ。調整は丁寧だが表裏両面には茎材の剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サヌカイト	基部と片側の側縁部を大きく欠失
384	打製石鎚?	2.4	2.9	0.6	4.7	背面に自然面を保持した剥片を素材にし、基部にU型の抉り跡が残されている。形態からは打製石鎚工の可能性がある。	サヌカイト	身部上半を欠失
385	打製石鎚	2.5	1.6	0.4	1.9	頭部は小さく、表面に使用した剥片の縫合部にわずかな調整が加えられているだけである。頭部と難部の境は不明瞭でわずかに括られているだけである。	サヌカイト	難部先端を欠失
386	打製石鎚	3.3	2.6	0.7	3.6	大きな頭部と長い難部を持つ。階段状の粗い剥離が加えられた頭部には表裏両面に茎材の剥片本来の剥離面が噴き出され、難部との境は明瞭に仕上げられている。折断面を打面とした両極打法が加えられている。	サヌカイト	難部先端を欠失
387	打製石鎚	2.9	2.1	0.4	2.9	横長剥片の剥離面縁以外の縫合部に急角度の剥離が加えられている。	サヌカイト	未製品?
388	細部調整が加えられた剥片	2.3	2.4	0.4	1.9	剥片の縫合部に鏡角で長い調整が加えられている。	サヌカイト	打製石鎚?
389	細部調整が加えられた剥片	2.4	2.2	0.7	4.7	剥片の縫合部のごく限られた部分に主剥離面側から背面に向かう微細な調整が加えられている。	チヤート	
390	細部調整が加えられた剥片	2.3	2.2	0.6	3.0	剥片の縫合部の縫合に沿って鏡角で微細な調整が両面に加えられている。	サヌカイト	
391	細部調整が加えられた剥片	2.9	2.3	0.8	4.1	細部打法による剥離が加えられた剥片の難部に鏡角度の調整が加えられている。	サヌカイト	
392	細部調整が加えられた剥片	3.9	2.1	0.3	3.6	横長剥片の打面に両面から調整を加え薄い刃部を作り出している。	サヌカイト	
393	細部調整が加えられた剥片	4.3	2.2	0.7	6.3	折断面によって得られた二等辺三角形の剥片の長辺側の向かう合う二辺に両極打法による剥離を加えるとともに、折断面の交点付近に主剥離面側から折断面に向かう調整を加え交叉付近を難部に尖らせていている。	サヌカイト	
394	細部調整が加えられた剥片	2.9	2.3	0.5	3.6	縫合部に急角度の調整を加えた剥片を分割して得られた不等辺三角形の形態の剥片の折断部に鏡角度の調整が加えられている。	サヌカイト	
395	削器	5.4	3.5	0.8	20.4	折断面を打面に持つ横長剥片の打面と遠縫部縫合の向かい合う二片に両極打法による剥離を加え短い短縫形の形態に整えた剥片の右側縫に微細な調整と使用による磨耗が残されている。	サヌカイト	
396	打製石斧?	4.0	2.3	0.5	8.3	刃部には西面に研磨痕が残されている。	精晶片岩	
397	磨製石斧	5.1	3.2	1.5	31.8	磨製石斧の破片の縫合部に調整を加え打製石斧に転用しようとしている。	片岩	打製石斧に転用
398	磨製石斧	6.1	2.8	0.9	32.6	柱状石斧の鏡角の側縫と難部を研磨して新たに石斧を製作しようとしている。	片岩	
399	磨製石斧	7.4	3.3	1.0	34.3	全面に丁寧な研磨が加えられた柱状磨製石斧の頭部付近の破片。	片岩	

第100表 SB1016出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
407	打製石錐	3.0	2.1	0.6	2.6	直線的な無縫部を持つ平基無茎式の石錐。階段状の粗い調整部が片面に加えられているが浅く、表裏両面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
408	打製石錐	3.0	1.8	0.6	2.8	錐やかな外湾弧を描く無縫部を持つ凸基無茎式の石錐。調整は粗い階段状剥離が両面に深く加えられている。	サスカイト	先端部を欠失
409	打製石錐	2.5	1.7	0.4	1.3	残された無縫部は外湾弧を描いている。調整は両面に加えられた丁寧だが浅く、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きくなっている。	サスカイト	先端部のみ残存
410	打製石錐	2.8	1.8	0.5	1.6	直線的な側縁を持つ石錐。調整は粗い階段状の剥離が加えられるが、部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	身部のみ残存
411	打製尖頭器	4.4	3.1	0.7	11.3	横長剥片の打製で、端部跡部で縫合部に、左側縁を基部に持つ。側縁部は外湾弧を描き基部は円く仕上げられている。調整は粗く階段状で両曲打刃が使用された可能性がある。	サスカイト	先端部を欠失
412	楔型石器	3.7	2.1	1.4	11.0	向かい合う二辺に両曲打刃による両面調整を加えた剥片を通過する際を置いて逆続して縱の裁断が加えられている。	サスカイト	
413	打製石錐	3.6	2.6	0.7	6.4	剥片の縫合部に浅い調整を加えただけで剥片本来の剥離面を大きく残す厚く大きい頭部と、側縁部に調整を加えた狭い尾部を持つ。	サスカイト	
414	細部調整が加えられた剥片	4.7	2.1	0.5	5.6	横長剥片の遠縫合部近辺にごく浅い調整を両面に加えて刃部を作り出している。打面は自然面をそのまま使用している。	サスカイト	
415	細部調整が加えられた剥片	3.9	3.5	0.6	13.0	遠縫合部近辺に両面から浅い調整を加えた剥片の両側縁を縱方向に折断し不整方形の形態にしている。	サスカイト	
416	細部調整が加えられた剥片	2.9	2.2	0.5	4.1	縫合部の両面に浅い調整を加えた横長剥片を縦方向に折断したもの。	サスカイト	
417	細部調整が加えられた剥片	3.4	2.9	0.8	7.7		サスカイト	
418	細部調整が加えられた剥片	6.4	5.7	0.9	31.7	遠縫合部近辺の主剥離面側だけに浅い調整を加えた大型剥片が横方向の折断によって大小2つの剥片に分割されたもの。打面が残る小さいほうの剥片の折断面はさらには調整が加えられている。また遠縫合部の大刀型剥片の縫合部に加えられた調整は分割前のものか分割後のものかは不明である。	サスカイト	
419	打製石底丁	10.1	4.8	1.1	83.1	背面に自然面を残す下剥片の縫合部に調整を加え不整四角形の形態に仕上げられている。側縫合には浅い抜きが加えられている。刃部は直線的なのにに対して背面は穂ややかな外湾弧を描いている。	結晶片岩	
420	打製石底丁	13.3	4.1	0.8	62.4	剥片の縫合部に調整を加えた両側縁が円みを持つ直角円形の形態に仕上げられている。	結晶片岩	
421	磨製石斧	9.0	2.6	1.0	45.2	扁平な長楕円形の刃部と両面の両端から研磨を加えた刃部を作り出している。	片岩	
422	磨製石斧	8.8	3.6	1.2	70.6	板状の片岩の剥片の縫合部に調整を加え短冊形の形態に整形している。	片岩	未製品か？

第101表 SB1017出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
431	打製石錐	3.1	2.1	0.5	3.0	わずかに外湾弧を描く無縫部を持つ平基無茎式の石錐。片面は剥離面深く殆ど中部まで剥離が伸びているのにに対して、もう一面では中央部付近に未調整の部分が多く残されている。	サスカイト	先端部を欠失
432	打製石錐	4.4	2.0	0.5	3.6	わずかに外湾弧を描く無縫部と浅い抜きが加えられた基部を持つ門形無茎式の石錐。表裏両面とも比較的浅い丁寧な調整が加えられているが、中央部付近には未調整の部分が残されている。	サスカイト	先端と両方の逆剥を欠失
433	打製石錐	3.8	2.3	0.5	3.4	左右非対称な側縫合部と浅い抜きが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石錐。調整は浅く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
434	打製石錐	2.4	1.4	0.4	0.9	直線的な側縫合部と浅い先端部を持ち左右対称の形態に仕上げられた平基無茎式の石錐。調整は浅いが深く身部中央へまで伸びている。	サスカイト	
435	打製石錐	2.4	1.4	0.4	0.9	わずかに外湾弧を描く無縫部と深い抜きが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石錐。逆剥は浅く仕上げられており、調整は丁寧だがやや浅く、両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	

436	打製石器	4.7	1.3	0.9	2.7	外刃張を福く側縁部を持ち長さが幅の3倍以上にもなる鋸身の凸基無基式の石器。調整には比較的深い階段状剥離面が加えられている。	サヌカイト	
437	打製石器	2.5	1.6	0.3	1.1	直線的な側縁部を持つ石器。背面に加えられる調整が比較的深いものに対して主剥離面側は浅く、素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サヌカイト	基部を大きく欠失
438	細部調整が加えられた剥片	3.6	2.2	0.5	3.2	側縁部を折削し、不整台形の形態にした剥片の打面を除去するとともに、主剥離面側を中心に浅い調整を加えて刃部を作り出している。	サヌカイト	
439	細部調整が加えられた剥片	4.0	3.8	0.6	11.0	打面を除去した剥片の側縁部と遠縁部縁辺にそれぞれ調整が施されている。側縁部の調整は鋸角で比較的長いが、遠縁部は鋸角度で短い。	サヌカイト	
440	打製石砲丁	6.1	2.7	1.1	30.9	背面に自然面を残す規則的な剥片の縁辺に浅い調整を加えて刃部を作り出している。また背面には敲打痕が残されている。	結晶片岩	
441	戴石	4.8	3.6	3.5	82.7	磨石としても使用されている。	砂岩	
442	戴石	20.3	10.4	4.1	1296.7	不整円滑の自然面の縁辺部に戴打痕が残されている。	片岩	
443	砥石	26.4	13.9	6.2	3250	盤状の自然面の表裏両面を研磨に使用しているが、片面の割り残り方が差しいている。	砂岩	

第102表 SB1018出土遺物観察表(石器)

番号	種類	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
460	打製石器	3.4	2.4	0.6	3.5	直線的な側縁部を持つ凸基無基式の石器。調整は片面が粗い階段状剥離面で全面に見られるのに対してもう一方は比較的鋸角で浅い調整が加えられ素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	基部の一部を欠失
461	打製石器	3.7	2.4	0.5	4.4	片方の側縁部が大きく外剥済を描き左右非対称の形態に仕上げられた平基無基式の大型石器。調整は鋸角で浅く表裏両面とも素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サヌカイト	先端を欠失
462	打製石器	3.0	2.1	0.4	2.2	大きく外剥済を描く側縁部を持つ平基無基式の石器。背面の調整は階段状で粗いのに対して主剥離面側では鋸角で浅く素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サヌカイト	
463	打製石器	3.0	1.4	0.5	2.0	鋸やかな外剥済を描く側縁部を持つ平基無基式の石器。階段状の粗い調整が全面ともほぼ全面に加えられている。	サヌカイト	先端部を欠失
464	打製石器	1.9	1.5	0.6	1.6	内剥済を描く側縁部を持つ平基無基式の石器。表裏両面とも階段状で深い調整が加えられている。外剥済を描く側縁部を持つ平基無基式の大型石器。調整は粗く、片面では全面に調整が加えられている。	サヌカイト	先端部を欠失
465	打製石器	2.6	2.1	0.6	4.1	鋸やかな外剥済を描く側縁部を持つ平基無基式の石器。調整は鋸角で浅く、表裏両面とも部分的に素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	先端部を欠失
466	打製石器	2.8	1.5	0.3	1.2	鋸やかな外剥済を描く側縁部を持つ平基無基式の石器。調整は鋸角で浅く、表裏両面とも部分的に素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	
467	打製石器	2.3	2.1	0.4	1.5	直線的な側縁部と深い抉りが施された基部を持つ凸基無基式の石器。調整は鋸角で深いが表裏両面とも部分的に素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	先端部を欠失
468	打製石器	2.3	1.5	0.4	1.0	鋸やかな外剥済を描く側縁部と深い抉りが施された基部を持つ凸基無基式の石器。調整は鋸角で浅く、片面では素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	
469	打製石器	2.8	2.5	0.4	1.9	直線的な側縁部と比較的深い抉りが施された基部を持つ凸基無基式の石器。調整は鋸角で深いが表裏両面とも部分的に素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	片側の逆刺を欠失
470	打製石器	2.8	2.1	0.4	2.1	わざか外剥済を描く側縁部と浅く抉り込まれた基部を持つ凸基無基式の石器。調整は基部付近は鋸角で浅いが先端部近くでは階段状で粗い。わずか外剥済を描く側縁部と浅く抉り込まれた基部を持つ凸基無基式の石器。基部付近の調整は鋸角で浅いが先端部近くでは階段状で粗い。表裏両面とも素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	先端部を欠失
471	打製石器	3.0	1.8	0.3	1.7	わざか外剥済を描く側縁部と浅く抉り込まれた基部を持つ凸基無基式の石器。逆刺は先端部がなく仕上げられている。調整は階段状で粗い。	サヌカイト	
472	打製石器	2.9	1.9	0.5	1.9	わざか外剥済を描く側縁部と浅く抉り込まれた基部を持つ凸基無基式の石器。逆刺は先端部がなく仕上げられている。調整は階段状で粗い。	サヌカイト	逆刺の一部を欠失
476	打製石器	3.1	1.6	0.5	2.3	外剥済を描く側縁部を持つ石器。片面の調整は鋸角で丁寧だが、もう一方は階段状で粗い。	サヌカイト	身部下半を欠失
474	打製石器	2.5	1.3	0.3	1.0	先端部付近が外剥済を描く側縁部を持つ石器。調整は浅く、表裏両面には素材の剥片本來の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サヌカイト	一方の側縫から基部にかけてを大きく欠失

475	打製石鑿	2.7	2.0	0.3	1.1	残された側縁部が直線的な石鑿。調整は浅く表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。 大きく外洋弧を描く側縁部と円く突出する基部を持つたか基無茎式と考えられる石鑿。調整は鋸角で浅く、表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部下半を欠失
476	打製石鑿	1.9	2.0	0.4	1.7	側縁部の左右非対称に作り出された凸状無茎式の石鑿。調整は浅く、側縁部の一方は片面だけしか側縁面が付いていない。	サスカイト	基部のみ残存
477	打製石鑿	2.2	1.8	0.4	1.6	側縁部の左右非対称に作り出された凸状無茎式の石鑿。調整は浅く、側縁部の一方は片面だけしか側縁面が付いていない。	サスカイト	基部のみ残存
478	打製石錐	3.4	1.4	0.7	3.6	厚みのある剥片を折断して得られた交差する二辺の端部に急角度の調整を加え、矧く側部を作り出している。殆ど調整を加えていない頭部と側部の調整は不明瞭である。	サスカイト	
479	細部調整が加えられた剥片	3.1	2.1	0.5	3.1	側縁部に自然面を持つ大型の剥片の遠端部縁辺部に丁寧な両面調整が加えられている。	サスカイト	
480	細部調整が加えられた剥片	3.9	3.6	0.9	9.1	側縁部に自然面を持つ大型の剥片の遠端部縁辺部に丁寧な両面調整が加えられている。	サスカイト	
481	細部調整が加えられた剥片	2.4	1.8	0.4	2.6	折断によって得られた不整形の剥片の縁辺部に急角度で近い片面調整が加えられている。 一辺に厚みのある片面調整が加えられた剥片の直線的な縁辺を残し、三方を不整形に削除して得られた剥片の折断面に急角度に近い調整が加えられている。	サスカイト	
482	細部調整が加えられた剥片	2.6	2.6	0.9	6.3	一辺に厚みのある片面調整が加えられた剥片の直線的な縁辺を残し、三方を不整形に削除して得られた剥片の折断面に急角度に近い調整が加えられている。	サスカイト	
483	細部調整が加えられた剥片	5.4	4.3	0.8	21.0	打面の一端に自然面が残された剥長形片の打面と遠端部縁辺にそれぞれ浅い両面調整が加えられている。	サスカイト	
484	細部調整が加えられた剥片	2.8	2.3	0.5	4.3	打面とこれに向かい合う縁辺部に残し三方を削除して得られた不整形の剥片の折断面の一端に主翼面側から背面に向かう比較的角度の大きな調整が加えられている。	サスカイト	
485	細部調整が加えられた剥片	1.9	1.7	0.2	0.8	剥片の打面と遠端部縁辺にそれぞれ浅い両面調整が加えられている。	サスカイト	石鑿未製品？
486	細部調整が加えられた剥片	2.0	1.7	0.4	1.8	両側打面による調整によって刃部が作り出されている。	サスカイト	
487	楔型石器	3.2	3.1	0.9	13.1	打面とこれに向かい合う縁辺部に両側打面によく調整が加えられた剥片に適当な間隔をあけて傾くように削除する手段が加えられている。	サスカイト	
488	楔型石器	3.4	2.9	0.7	7.4	向かい合う両辺に両側打面による調整が加えられた剥片の一端を折断し、さらにその軽断面とそれに向かい合う一辺に両側打面による剥離が加えられている。また一辺には刃部として考えられる部分が加えられている。	サスカイト	
489	打製石庖丁	9.3	4.9	1.0	69.9	長い剥片の打面と向かい合う遠端部縁辺にそれぞれ側面調整を加え、既に削除された両端には残りの切りの抉りが加えられている。背に使用されたとを考えられる打面には低い階段状の剥離が加えられ流れが残されている。刃部に使用された剥離は深く親指に仕上げられている。	サスカイト	
490	打製石庖丁	13.7	4.1	0.6	39.5	両側刃を大きく欠くが、もとは長い円形の形態に整えられていたと考えられる。刃部・背部とも縁辺部は深く親指に仕上げられている。	結晶片岩	
491	砥石	12.5	4.7	1.8	105.5	長い圓形の自然縫の一端を研削して得られた平面形で平坦な表面が残されている。	?	
492	砥石	14.6	5.3	3.1	368.4	長い圓形の自然縫の中央部を研削して得られた平面形で平坦な表面が残されている。	片岩	
493	敲石	7.5	5.8	2.1	136.5	大型の刃石斧と考えられる片岩の剥片の縁辺部を敲打して使用している。	?	
494	敲石	10.3	5.2	1.1	72.2	扁平な圓形の自然縫の両端に細かな敲打痕が残されている。	片岩	
495	敲石	13.3	7.8	3.8	359.1	不整形の自然縫の表面には敲打痕以外に風化状痕が多く残されている。	綠色岩	

第103表 SB1019・1020出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	蓄材	備考
498	打製石鑿	4.4	1.8	0.4	2.7	長さが幅の2倍以上で緩やかに外洋弧を描く側縁部を持つ身部の平基無茎式石鑿。調整は鋸角で比較的多くの部分には平行する剥離痕が残されている。また、表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
499	打製石鑿	2.0	1.5	0.3	1.2	緩やかに外洋弧を描く側縁部を持つ平基無茎式の石鑿。先端部を欠失しているが、欠失部を打面にて両側打面による加筆がされている。	サスカイト	先端部を欠失

500	打製石器	2.5	1.9	0.4	1.5	直線的な側縁部と比較的深い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石器。先端は浅い。調整は片面が鋸歯状の調整を全面に及ぼすのに対してもう一方は剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	両方の逆刃を欠失
501	打製石器	3.2	1.8	0.5	2.4	わざかに外薄張を擴く側縁部と比較的深い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の凹基無茎式の石器。調整はやや粗く階段状で、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
502	打製石器	3.9	1.3	0.5	1.8	平行する直線的な側縁部と円く仕上げられた先端部を持つ凸基無茎式の石器。基部の抉りは浅い。調整は既して鋸角で深く、片面にはほぼ全面に調整が及んでいる。また、部分的には研磨が施されている。	サスカイト	
503	打製石器	2.9	1.1	0.5	1.7	外薄張を擴く側縁部を持つ凸基無茎式の石器で最大幅は身部中央から先端部周辺に位置している。調整は先端部周辺は階段状であるが、基部近くでは急角度の調整が行われている。	サスカイト	
504	打製石器	4.7	0.8	0.6	2.1	平行する直線的な側縁部と円く仕上げられた先端部を持つ凸基無茎式の石器。基部の抉りは浅い。調整は既して鋸角で深く、片面にはほぼ全面に調整が及んでいる。また、部分的には研磨が施されている。	サスカイト	
505	細部調整が加えられた剥片	3.5	3.2	0.7	8.1	打面に両側打面による剥離が加えられ適度な間隔で配置して縦の截断が連続して加えられた剥片の剥離面に背面から主剥離面間に向かう調整が施されている。	サスカイト	
506	細部調整が加えられた剥片	1.7	1.7	0.4	1.0	折れられた剥片の縦辺部に主剥離面から背面に向かって比較的急角度の調整が加えられている。	サスカイト	
507	打製石砲丁	9.1	3.6	0.7	31.8	両端部に自然彫を残す横長剥片の打面と遠隔部縦辺にそれぞれ階段状の調整を加え刃部と背部を作り出している。内薄張を擴く端部縦辺が刃部と考えられるが、背部縦辺の後部には済ればほとんど残されていない。	サスカイト	
508	打製石剣	3.4	2.7	1.6	20.9	横長剥片を素材にしたと考えられる石器。打面と遠隔部縦辺を側縁部に使用し急角度の調整を加えた後、研磨を加えてレンズ状の厚い断面の石器に仕上げている。	サスカイト	
509	細部調整が加えられた剥片	3.4	2.8	0.4	4.1	剥片の刃断面とヒンジフラックチャの縦辺部に剥離打面による剥離と鋸角で深い調整した調整が残されている。	サスカイト	
510	細部調整が加えられた剥片	4.0	2.9	0.5	6.8	剥片の背面側面の縦辺部には背面からの調整が加えられている。また、背面には部分的に研磨が施されている。	サスカイト	
511	敲石	14.3	5.2	3.1	428.3	長い棒状の自然彫の一端に敲打痕が集中して残されている。	片岩	

第104表 SB1021出土遺物観察表(石器)

番号	種類	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
522	打製石器	2.5	1.3	0.3	0.9	緩やかな外薄張を擴く側縁部を持ち左右対称に仕上げられた平基無茎式の石器。調整は鋸角で深く、表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面を殆ど残していない。	サスカイト	
523	打製石器	2.4	1.9	0.4	1.4	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた左右対称に仕上げられた凸基無茎式の石器。調整は粗く階段状で素材の剥片本来の剥離面を殆ど残していない。	サスカイト	先端部と片側の逆刃を欠失
524	打製石器	4.8	2.3	0.5	4.9	彫形の形態に仕上げられた凸基無茎式の石器。調整は最も粗く鋸角で表裏両面には素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
525	打製尖頭器	4.7	2.7	0.5	7.3	大きめの外薄張を擴く側縁部と円い基部をもつ横長剥片を素材にした石器。主剥離面側の調整は鋸角だが、背面側は打面を除去する必要性から部分的に階段状剥離が残されている。また素材の横長剥片本来の剥離面が両面に大きく残されている。	サスカイト	
526	打製尖頭器	4.9	2.7	0.6	6.8	大きめの外薄張を擴く側縁部と円い基部をもつ横長剥片を素材にした石器。主剥離面側の調整は鋸角だが、背面側は打面を除去する必要性から部分的に階段状剥離が残されている。また素材の横長剥片本来の剥離面が両面に大きく残されている。	サスカイト	

527	打製尖頭器	5.3	2.9	0.5	8.3	大きく外湾弧を描く側縁部と平坦に仕上げられた基部をもつ横長剥片を素材にした石器。背面側の調整が遠端部縁辺と片側の側縁部以外全面に及んでいるのにに対して主調節面側は遠端部縁辺ほど未調整のままである。素材の横長剥片本來の調節面は両面に大きく残されている。	サスカイト	
528	細部調整が加えられた剥片	3.7	1.0	0.3	1.7	縁辺部に丁寧な両面調整が行われる石器の片面に両面打打法による剥離が加えられたものをさらに削除し不整形の形態に仕上げている。	サスカイト	
529	細部調整が加えられた剥片	3.4	3.0	0.7	7.6	ビジグラクチャードの遠端部縁辺を持つ剥片を継ぎに施す遠端部の縁辺に微細な調整が加えられている。	サスカイト	
530	細部調整が加えられた剥片	4.4	2.3	0.7	6.9	主調節面側から背面に向かう細部調整が加えられた縁辺部の一部を残し、三方で分析した不整形の剥片の断面の一辺に、主調節面側から背面に向かう調整が加えられている。	サスカイト	
531	細部調整が加えられた剥片	7.1	4.7	0.7	25.3	不定形な剥片の打面部分に主調節面側から背面に向かう比較的急角度の調整が加えられている。また剥片の縁辺部には部分的に微細な調整が施されている。	サスカイト	
532	細部調整が加えられた剥片	2.8	2.7	0.4	3.5	縁辺部に両面打打法による剥離が加えられた剥片に削除し不整形の形態に仕上げている。	サスカイト	
533	細部調整が加えられた剥片	3.1	2.8	0.8	6.3	縁辺部に施す横長剥片の縁辺部と断面にそれぞれ細かな調整が加えられている。	サスカイト	
534	細部調整が加えられた剥片	3.7	3.6	1.0	10.4	両面打打法による前調節と後調節が施される剥片の縁辺部と断面にそれぞれ比較的角度の急な調節が加えられている。	サスカイト	
535	細部調整が加えられた剥片	3.2	1.8	0.3	2.1	剥片の打面と右側縁の両面に鋭角的な調節が加えられている。	サスカイト	

第105表 SB1022出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
603	打製石器	2.5	1.3	0.4	1.1	穂やかに外湾弧を描く側縁部を持ち、左右対称に仕上げられた平基無茎式の石器。調整は深く粗い階段状調節が全面に残されている。	サスカイト	
604	打製石器	2.1	1.2	0.2	0.7	側縁部は穂やかな外湾弧を描いている。調整は細くだが浅く、素材の剥片本來の調節面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
605	打製石器	2.7	2.1	0.4	2.3	わずかに外湾弧を描く側縁部を持つ平基無茎式の石器。調整は階段状調節で比較的深く残されているが、表面両面には素材の剥片本來の調節面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失
606	打製石器	2.1	1.6	0.3	1.1	穂やかに外湾弧を描く側縁部を持つ平基無茎式の石器。調整は既角で深く素材の剥片本來の調節面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部と通刺の一部を欠失
607	打製石器	3.1	1.5	0.4	1.6	直線的な側縁部と深く狭い既角によって表面両面ともには全面に剥離が行われている。	サスカイト	先端と通刺の一部を欠失
608	打製石器	3.7	1.5	0.6	2.6	穂やかに外湾弧を描く側縁部を持つ凸基無茎式の石器。調整は主調節面側が既角で深く素材の剥片本來の調節面が未調整のまま残されているがその範囲は主調節面側が大きい。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
609	打製石器	3.8	2.6	0.7	3.7	大きく外湾弧を描く側縁部を持つ凸基無茎式の石器。調整は主調節面側が既角で深く素材の剥片本來の調節面が未調整のまま残されているのにに対して、背面側では穂く深い階段状の調節が全面に見及んでいる。	サスカイト	
610	打製石器	3.7	1.9	0.6	3.1	穂やかに外湾弧を描く側縁部を持つ身部と、基部との境で括れを持つ長い茎のついた凸基無茎式石器。単位が大きい階段状剥離が表面全面に残されている。	サスカイト	先端部を欠失
611	打製石器	1.7	1.2	0.4	0.8	剥片の縁辺部に粗い階段状剥離が残される凸基無茎式と考えられる石器。素材の剥片本來の調節面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部を欠失
612	打製石器	2.3	1.8	0.5	2.1	剥片の縁辺部に粗い剥離を加え頭部と基部の境に深い既角を持たせ形態に整えている。頭部は剥離がレンズ型で深い。	サスカイト	
613	打製石器	4.2	3.0	0.4	2.5	殆ど未調節のままの頭部と細く長い基部を持つ。頭部との境で括れを持った頭部は断面がレンズ状でやや薄く仕上げられている。	サスカイト	

614	細部調整が加えられた剥片	3.8	2.9	0.4	3.0	縁辺部に主剥離面側から背面に向かう剥離を加えた剥片の打点周辺を折断して三角形の形状に作り出している。	サスカイト	
615	細部調整が加えられた剥片	2.5	2.4	0.4	3.2	打面と遠端部縁辺にそれぞれ両面調整を加えた横長剥片の両側縁が折断されている。	サスカイト	
616	細部調整が加えられた剥片	3.3	2.4	0.8	5.5	剥片の縁辺部全面に両面打法による剥離を加え不整削内の剥離を作り出している。	サスカイト	
617	細部調整が加えられた剥片	3.8	3.6	1.1	13.8	遠端部縁辺に低い兩段状の両面調整を加えた横長剥片を斜めに折断し不整三角形の形状に変えている。折断面にはさらに部分的に剥離が加えられている。	サスカイト	
618	細部調整が加えられた剥片	5.9	5.0	1.5	37.9	遠端部縁辺の両面に深い調整を加えた大型の横長剥片を斜めに折断し方形の形状に変えている。縁辺の向かい合う折断面には両面打法が行われ、右側辺には大きな抉りが残されている。	サスカイト	
619	細部調整が加えられた剥片	3.5	2.2	0.9	8.9	折断面を持つ剥片の打面をさらに載削で除去し、主剥離面側から折断面に向かう急角度の粗い剥離を加えている。調整が加えられた縁辺部は剥離状況を呈している。	サスカイト	
620	細部調整が加えられた剥片	4.2	2.9	0.6	4.8	横長剥片の遠端部縁辺と左側縁に断続的なごく低い剥離が加えられている。	サスカイト	
621	細部調整が加えられた剥片	3.9	3.7	0.9	13.3	打面と遠端部縁辺の向かい合う二辺に加えられた両面打法によって作り出された剥離面が表裏両面に大きく残され、縦に截断された剥片の縁辺部に、比較的急角度の低い片面調整が施されている。両面打法が加えられたまま残されている縁辺部の剥離は著しく潰れています。	サスカイト	
622	打製石墨	2.0	1.6	0.3	1.0	低い剥片の打面と遠端部縁辺に低角で巻きめて低い剥離が加えられている。	サスカイト	未製品?
623	楔型剥片	6.9	2.7	0.7	15.7	打面と遠端部縁辺に両面打法による剥離が加えられた横長剥片の両側縁を折断または載削し、この側辺を打面とした両面打法によって剥片をさらに側面に截断している。	サスカイト	
624	打製石墨	2.6	-	0.3	1.3	薄い剥片の両側縁部に鋭角で低い調整が加えられている。	サスカイト	剥片の打面周辺のみ残る未製品?
625	細部調整が加えられた剥片	4.3	2.5	0.8	6.8	いずれも外消張を擴く横長剥片の打面と遠端部縁辺に両面打法による剥離を加え、両端を縦に截断している。	サスカイト	
626	細部調整が加えられた剥片	3.4	2.8	0.6	6.8	両面打法によって剥離された可能性のある横長剥片の主剥離面側の打面と遠端部縁辺に調整が加えられている。調整はいずれも鋭角で鋭く打面側が作られている。	サスカイト	
627	打製石庵丁	-	4.6	0.6	15.7	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両面調整を加えそれが背部と刃部を作り出し縦部には棘かけのための抉りが作り出されている。	サスカイト	
628	打製石庵丁	14.4	4.7	1.2	109.1	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に両面調整を加え平行する刃部と背部が作り出され、両側辺には隠れ抉りが残されている。	結晶片岩	
629	打製石庵丁	9.7	4.2	1.1	56.8	背面に自然面を残す剥片の縁辺に両面調整を加え不整四辺形の形態に仕上げている。両側辺には抉りが加えられているが、片方は深く抉り込まれている。	結晶片岩	
630	打製石庵丁	9.8	4.9	0.6	31.0	表面凹凸とも自然面を残す扁平な板状の縦の縁辺部に繊細な両面調整を加え不整四辺形の形態に仕上げている。残された片端の縁辺には抉りが加えられ背面の縁辺は座滅している。	結晶片岩	
631	打製石庵丁	6.8	5.7	1.1	56.5	背面に自然面を持つ剥片の縁辺に両面調整を加え平行する刃部と背部が作り出され、残された側辺には隠れ抉りが加えられている。	結晶片岩	
632	打製石庵丁	12.1	5.1	0.5	47.5	片方の側辺がもう一方より鋭い不整形な形態で両側辺には抉りが加えられている。	結晶片岩	
633	打製石庵丁	10.0	3.1	0.6	28.4	扁平な剥片を両面調整によって不整四辺形の形態に整えている。片方の側辺には深い抉りが加えられている。	結晶片岩	
634	打製石庵丁	8.2	4.8	0.9	37.4	背面に自然面を残す剥片の背部は大きく外消張を擴いている。	結晶片岩	
635	打製石庵丁	-	4.0	1.2	30.4	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え外消張を擴く刃部と背部を作り出している。	結晶片岩	

第106表 SB1024出土遺物観察表(石器)

番号	種類	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
647	打製石墨	2.4	1.7	0.5	1.2	直通的な剥離面を持ち左右非対称に仕上げられた平基盤式の石墨。細い側縁剥離が表裏面全面に残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失。

648	打製石器	3.5	2.1	0.3	2.4	穂やかに外湾弧を描く側縫部と大きく抉りが加えられた基部を持つ平基無茎式の石器。調整は鋸角で深いが、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている部分がある。	サスカイト	先端部を欠失
649	打製石器	2.8	2.0	0.5	2.5	穂やかに外湾弧を描く側縫部を持つ平基無茎式の石器。先端部と基部は円く仕上げられている。調整は剥離の単位が大きく粗い剥段状に残されている。表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
650	打製石器	3.1	1.4	0.4	1.8	穂やかに外湾弧を描く側縫部は茎との境でわずかに話している。調整は鋸角で浅い剥離と剥段状剥離の両方が残されている。調整は全面に及んでいる。	サスカイト	茎を欠失
651	打製石器	2.4	2.3	0.3	1.7	残された側縫部は穂やかに外湾弧を描いている。調整は鋸角に深く加えられているが表裏両面とともに素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部の下半部を大きく欠失
652	打製石器	2.9	2.3	0.4	2.4	穂やかに外湾弧を描く側縫部をもつ石器。粗い剥段状剥離の調整が深く加えられているが、片面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
653	打製石器	4.2	2.0	0.4	2.8	大きな幅が幅の2倍以上ある細身の石器。粗い剥段状剥離が全面に残されている。	サスカイト	先端の一部と基部を欠失
654	打製石器	4.0	1.7	0.3	1.5	直前の細部剥離を持つ細身の石器。背面には鋸角の深い調整が残されているが、主剥離面側は先端部を中心としたごく限られた範囲の調整だけで、素材の剥片本来の剥離痕が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部下半を大きく欠失
655	打製石器	1.9	1.9	0.4	1.5	残された側縫部は「く」の字の屈曲部を持ち五角形のような多角形の形状が考えられる。表裏両面には素材の剥片本来の剥離痕が残されている。	サスカイト	身部の中央のみ残存
656	細部調整が加えられた剥片	3.9	3.6	0.7	9.9	向かい合う二辺に両側打打法による調整が加えられた剥片に縱に截断している。二辺とも折断面または截断面を打面に使用している。	サスカイト	
657	細部調整が加えられた剥片	2.5	1.9	0.6	2.4	折断によって分離された角部の形状の剥片の剥離部縁辺に主剥離面側から背面に向かって片面調整が加えられている。	サスカイト	
658	細部調整が加えられた剥片	3.1	2.8	-	4.3	経辺部に比較的急角度の調整を交互に繰り返す剥片から折断によって分離された不整三角形の剥片。	サスカイト	
659	細部調整が加えられた剥片	4.4	2.1	0.7	5.8	長軸方向の向かい合う二辺に両側打打法による剥離が加えられている。片側は両側打打法による大きな剥離面が残されている。	サスカイト	
660	細部調整が加えられた剥片	4.9	3.1	0.7	10.8	向かい合う二辺に両側打打法による調整が加えられた剥片の剥離を縱に折断している。一方の折断面には折断部の底角の部分は使用により摩滅している。	サスカイト	
661	細部調整が加えられた剥片	8.5	4.0	1.2	26.6	剥離部縁辺に片面調整が交叉して繰り返された横剥片。背面は1枚の剥離面で構成され、打面には複数の丁寧な調整が加えられている。	サスカイト	
662	敲石	11.5	7.0	6.0	632.4	不整精円形の自然形の剥離に敲打痕が集中して残されている。	砂岩	
663	敲石	7.6	7.3	4.5	441.0	自燃離の片面に敲打痕が集中して残されている。同じ面には研磨痕が残され磨石としても使用されている。	緑色岩	

第107表 SB1025出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴		素材	備考
						表裏	側面		
668	打製石器	3.2	3.5	0.5	5.4	ほぼ正三角形の形状に整えたれた平基無茎式の大型の石器である。調整は剥離の単位が大きく粗いが表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。		サスカイト	
669	打製石器	2.6	1.9	0.5	2.0	穂やかに外湾弧を描く側縫部とわずかに浅い抉りが加えられた基部を持つ平基無茎式の石器。調整は鋸角で深く、素材の剥片本来の剥離面はわずかしか残されていない。		サスカイト	
670	細部調整が加えられた剥片	3.2	2.3	0.6	5.3	横型石器の截断面に微細な調整が加えられている。		サスカイト	
671	打製石庵丁	7.4	3.8	1.0	33.5	背面に自然面を残す剥片の縁辺に片面調整を加え不整四辺形の形状に作り出されている。片方の經辺は剥片のくぼみをそのまま使用しているが、もう一方には浅い抉りが加えられている。また、刃部・背部とも縁辺部に崩落が認められる。		結晶片岩	

672	打製石刀丁	11.3	4.9	0.8	72.9	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え直角円形の形態に仕上げられ、片方の側邊には浅い抉りが加えられている。背部には調整が殆ど加えられず、辺縁は著しく摩耗している。	結晶片岩	
-----	-------	------	-----	-----	------	---	------	--

第108表 SB1026出土遺物觀察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
702	打製石刀	2.7	1.9	0.5	2.0	直線的な側縁部を持ち左右対称に仕上げられた平基無茎式の石刀。調整は深く粗い階段状剥離が残されているが、片面には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
703	打製石刀	3.3	2.1	0.5	2.6	直線的な側縁部を持ち左右非対称の形態に仕上げられた平基無茎式の石刀。調整は浅い階段状剥離が残されているが、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	一方の逆刃をわずかに欠失
704	打製石刀	4.2	1.9	0.5	3.1	直線的な側縁部を持ち長さが幅の2倍以上ある細身の平基無茎式の石刀。調整は浅い階段状剥離が残されているが、表裏両面とも部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部の一端を欠失
705	打製石刀	2.5	1.7	0.5	1.7	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ四基無茎式の石刀。調整は長い階段状の剥離板が大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
706	打製石刀	2.5	1.8	0.4	1.5	わざかに内消弧を描く側縁部と比較的深い抉りが加えられた基部を持つ四基無茎式の石刀。調整は長い階段状剥離板が全面に残されている。	サスカイト	両方の逆刃を欠失
707	打製石刀	3.0	2.6	0.6	3.1	細やかに外消弧を描く側縁部と抉りが加えられた基部を持ち、左右対称に仕上げられた幅広の四基無茎式の石刀。逆刃の端部は鋸く仕上げられている。調整は単位が大きい剥離が全面に残されている。	サスカイト	
708	打製石刀	3.0	2.0	0.2	1.4	直線的な側縁部と茎との境に明瞭な屈曲部を持つ凸基無茎式の石刀。調整は浅く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	茎を欠失
709	打製石刀	4.5	1.4	0.6	2.8	細やかに外消弧を描く側縁部は長く茎との境には弱い抉りを持ち、左右対称に仕上げられた細身の凸基無茎式の石刀。逆刃の端部は鋸く仕上げられている。調整は単位が大きい階段状剥離が全面に残されているが身部の一部には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	茎を欠失
710	打製石刀	2.3	1.2	0.4	1.0	わずかに内消弧を描く側縁部を持つ石刀。調整は浅く階段状剥離が全面に残されているが、片面には素材の剥片本来の剥離面がわずかに残されている。	サスカイト	基部を欠失
711	打製石刀	2.8	1.5	0.6	2.0	先端が部分がわずかに外消弧を描く石刀。調整は片面が鋸角で諂く丁寧な面に於てもう一面は鋸く階段状剥離が残されている。	サスカイト	基部を欠失
712	打製石刀	1.8	2.2	0.4	1.6	先端が鋸く仕上げられた石刀。剥離は鋸角で長い凹凸面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
713	打製石刀	2.4	1.6	0.5	1.6	片側の側縁部と外消弧を描き左右非対称に仕上げられた石刀。調整は粗い階段状剥離が残しているが、片面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
714	打製石刀	6.0	2.2	0.5	10.2	横長剥片の打面と進済部縁辺をそれぞれ側縁部に使用した長さ5cmを越える大型の平基無茎式の石刀。側縁部は基部近くでは直線的であるが先端に近づくにつれて縁やかに外消弧を描いている。調整は階段状剥離による比較的緩慢の単位の大きいものだが、表裏両面には素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
715	模型石器	5.3	2.9	0.9	13.4	横長剥片の打面と進済部縁辺の向かい合う二辺に両面打法による打撃され、両端は縦に截断されている。	サスカイト	
716	楔型石器	4.2	3.7	2.3	42.0	不整方形の形態の剥片の両かい合った二辺に両面打法による剥離が残されている。残りの二辺のうち一辺は自然面に両面打法が施えられ、これに向かい合うもう一辺には截断が行われている。	サスカイト	
717	側縁調整が加えられた剥片	3.8	2.6	0.7	4.9	背面の一面に自然面を残す横長剥片の右側縁から進済部縁辺にかけて剥離が加えられている。	サスカイト	

718	細部調整が加えられた剥片	3.7	3.1	0.4	4.2	遠端部縁辺の一部に両面調整が加えられた剥片を瓶に折断し、片面は打面にして両極打刃による剥離が加えられている。	サスカイト	
719	細部調整が加えられた剥片	2.6	2.4	0.6	4.1	長端剥片の打面と遠端部縁辺には粗い階段状剥離が両面に加えられている。	サスカイト	
720	細部調整が加えられた剥片	2.3	1.9	0.4	1.8	剥片の向かい合う二辺に両極打刃による剥離を加えた後、遠端部縁辺に背面からやや角度の急な追続する調整が加えられている。	サスカイト	
721	細部調整が加えられた剥片	2.5	2.4	0.3	2.3	薄い長い剥片の向かい合う二辺に両極打刃による剥離が加えられている。	サスカイト	
722	打製石庖丁	7.9	3.9	1.0	31.9	一方の側辺が直線的であるのに対して、もう一方は大きく外湾する左右非対称の形態。刃部縁辺は磨滅している。	結晶片岩	
723	打製石庖丁	7.9	3.2	0.8	49.1	薄い板状の剥片の縁辺部に調整を加え不整四邊形の形に整形している。刃部の縁辺部は若干摩滅している。	結晶片岩	
724	打製石庖丁	9.6	4.4	0.6	30.3	薄い板状の剥片の縁辺部に調整を加え左右非対称の不整形な形に作り出されている。刃部、背部とも調整は細かい。	結晶片岩	
725	打製石庖丁	7.0	5.8	0.9	33.9	遠端部に大きな抉りが加えられた不整四邊形の形態と考えられる石庖丁。背部の縁辺は著しく摩滅している。	結晶片岩	
726	磨製石斧	17.5	4.7	2.6	410.8	全面に丁寧な研磨が加えられた柱状石斧の両極打刃が残されている。	片岩	敲石に転用している。
727	磨製石斧	8.0	2.9	1.2	46.9	柱状石斧の破片の端部に両面から研磨が加えられ刃部が作り出されている。	片岩	
728	敲石	13.5	11.4	5.9	1213.5	不整円錐の自然縁の一端に細かい敲打痕が残されている。	緑色岩	
729	敲石	15.4	7.0	4.6	551.6	棒状の自然縁の一端に細かい敲打痕が残されている。	片岩	
730	敲石	18.5	5.6	3.4	452.4	円錐状の自然縁を打ち欠いてできた三日月状の破片の縁辺部に敲打痕が残されている。	片岩	

第109表 SB1027出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
739	打製石庖丁？	-	2.8	1.0	10.6	横長剥片を素材に使用し、縁辺部に調整を加えて端部を方形に仕上げている。階段状剥離が加えられているが、一部には両極打刃によると考えられる調整も見られる。表面両面には素材の剥片本来の剥離面が大きく残されている。	サスカイト	
740	打製石庖丁	5.4	3.3	1.2	22.1	背面の一部に自然面を残す剥片の縁辺部は鈍く尖らされている。調整は不規則で部分的には両極打刃によると考えられる打撃痕跡が残されている。縁辺部の接線は一部に滑れが見られる。	サスカイト	
741	打製石庖丁	7.5	4.1	0.9	35.2	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え不整四邊形の形に整形している。	結晶片岩	

第110表 SA1001出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
753	細部調整が加えられた剥片	10.7	5.1	1.2	49.3	横長剥片の遠端部縁辺のほぼ全面に両面調整が加えられている。	サスカイト	SP1128出土
763	打製石鍬	2.2	1.6	0.3	1.2	側縁部は直線的に仕上げられている。	サスカイト	SP1129出土
764	細部調整が加えられた剥片	3.4	2.6	0.9	8.2	三方に折断面を持つ不整四邊形の剥片の折断面を打面して両極打刃が加えられている。	サスカイト	SP1129出土
755	打製石鍬	2.9	1.7	0.5	2.4	直線的な側縁部をもつ石鍬。	サスカイト	SP1142出土
756	打製石鍬	3.2	1.9	0.3	1.7	直線的な側縁部をもつ石鍬。	サスカイト	SP1142出土
757	打製石鍬	2.3	1.6	0.7	2.5	平基無茎式の石鍬か？	サスカイト	SP1142出土
758	打製石鍬	4.3	2.1	0.5	3.3	直線的な側縁部と長い垂部を持つ。頭部と垂部の境は緩やかな内湾渦を描きながら括げている。	サスカイト	SP1142出土
759	打製石庖丁	5.6	4.1	0.4	18.5	表面に自然面を残す剥片の縁辺に調整を加え方彌の形に整えられて、縁部にはぐり込みが作り出されている。	結晶片岩	SP1137出土
760	打製石庖丁	7.0	3.3	0.6	21.7	表面に自然面が残る剥片を方形に整え両端にぐり込みが作り出されている。	結晶片岩	SP1142出土
761		2.7	1.5	0.3		直線的な側縁部をもつ石鍬。	サスカイト	SP1142出土
762	打製石鍬	2.1	1.9	0.4	1.5	片方がわずかに外湾渦を描く側縁部を持つ左右非対称の平基無茎式の石鍬。	サスカイト	SP1149出土

第111表 SA1002出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
754	細部調整が加えられた剥片	3.6	1.8	1.0	5.4	剥片を折断して得られた不整四邊形の剥片の折断面に背面からの急角度の調整が加えられている。	サスカイト	SP1145出土

第112表 SK1006出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
840	盤状剥片	7.7	7.3	2.3	118.6	背面には異なる方向から剥離された2枚の剥離面が残されている。剥片は折断によって分離されている。	サヌカイト	

第113表 SK1024出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
841	打製石器	3.9	1.4	0.5	2.5	穂やかに外薄弧を描く細縫部を持ち、長さが幅の2倍を超える穂身の凸基無茎式の石器。複数の打面と端縫部縁辺をそれぞれ細縫部に依存している。打面除去のためか基部近くで急角度なのにに対して先端部付近は鋭角で浅い、表裏両面とも素材の剥片本体の剥離面が未調整のまま残されている。	サヌカイト	
842	打製石器	2.1	1.5	0.3	0.5	残された側縫部は直線的で表裏両面には粗く長い横段状の剥離面が残されている。	サヌカイト	基部を欠失
843	打製石器	2.5	1.6	0.3	1.1	直線的な側縫部を持つ石器。背面の調整は粗く全面に加えられているが、主剥離面側の調整は先端部を中心に行われ、素材の剥片本体の剥離面が未調整のままで残されている。	サヌカイト	基部を欠失

第114表 SK1027出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
844	細部調整が加えられた剥片	2.8	1.6	0.4	2.1	小型の横長剥片の遠位端縫辺に主剥離面側から急角度の細い調整を加えノッチ状に加工している。	サヌカイト	
867	敲石	11.4	6.3	1.7	219.7	扁平な精円形の穂の両端と縫縫にそれぞれ敲打痕が集中する部分が残されている。	片岩	

第115表 SK1035出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
846	打製石磨丁	9.7	5.1	1.0	46.7	大型の横長剥片の打面と遠位端縫辺にそれぞれ両面調整を加え平行する背と刃部が作り出され、端部には深い切りが作り出されている。背の部分と見えられる刃面側の縫縫部は剥離が観察され、部分的に粗い研磨が行われている。刃部側には研磨の痕跡は確認されないが、背側と同じく部分的に縫縫部に滑れが認められる。	サヌカイト	一端を欠いている。
847	打製石磨丁	5.7	4.7	0.8	33.7	背と刃部が並行で不整形の形を有する石器。残された端部にはくり込みは作り出されないが部分的に削除している。	結晶片岩	一端を欠いている。
868	磨製石斧	7.6	3.0	2.0	79.1	精円形の自縫部の一端に両面から研磨が加えられ刃部が作り出されている。研磨の範囲は表裏両面から側面の一端に及んでいる。	片岩	
869	敲石	7.8	7.4	5.6	278.1	やや扁平な円錐の側面の一端に敲打痕が集中して残されている。	片岩	

第116表 SK1040出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
848	打製石器	1.8	2.1	0.4	2.0	おそらく穂やかに外薄弧を描く無縫部を持つ平基無茎式の石器。背面の調整は粗く深い主剥離面側は鋭角で浅いが、側縫部の剥離面が未調整のまま大きめに残されている。	サヌカイト	先端部を欠失
849	細部調整が加えられた剥片	1.7	1.2	0.3	0.5	三角形の剥片の一辺に上剥離面側から浅い急角度の調整を加え直線的な刃部を作り出している。	サヌカイト	
850	細部調整が加えられた剥片	3.3	2.8	0.6	7.0	両面調整が加えられた横長剥片の遠端部縫辺部を曲むように三方を折断し不整形の四辺形にしたもの。	サヌカイト	
851	楔形石器	4.1	2.0	0.8	6.7	横長剥片を縫に折断後、遠端部縫辺に平行するように剥片を縫に折断しきらにもう一方の剥離面を截断している。折断面を打面として平行する縫辺部との間に側縫打法による打撃痕が付加されている。折断部の縫辺部は片面に著しい滑れが残されているが、相対する遠端部側の縫辺部には大きな滑れは観察できない。	サヌカイト	

第117表 SK1047出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
793	打製石器	2.6	1.9	0.7	3.1	大きく外溝弧を描く側縁部を持つ無茎平基式の石器。先端部は鋒から主溝面側に向けて急角度の調整が加えられている。	サスカイト	
794	削器	2.9	3.2	0.5	3.2	剥片の縁辺部に背面から主溝面側に向けて急角度の調整が加えられている。	サスカイト	
795	打製石器	2.5	1.2	0.5	1.4	一方は外溝弧、もう一方は内溝弧を描く側縁部を持つ左非対称に仕上げられた平基無茎式の石器。片面は脱角なしで調整が加えられ素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。もう一面は階段状の粗い調節が施されている。	サスカイト	先端部を欠失
796	打製石器	3.1	1.5	0.4	1.8	片側が緩やかな外溝弧を描く側縁部を持つ左右非対称の形態に仕上げられた凸基無茎式石器。調整は階段状で粗い手直し画面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	茎を欠失
852	打製石器丁	5.8	4.0	0.9	27.4	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に両面から調整を加え背部と刃部を作り出し、残された片側の縁辺には浅い抉りが加えられている。刃部および背部への調整は主溝面側から背面に向かって加えられるものが殆どである。	結晶片岩	欠損

第118表 SK1076出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
870	蔽石	9.7	7.8	4.4	476.9	橢円形の自然面の上下両端と片方の側縁部が敲打に使用されている。	石英	

第119表 SK1079出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
	打製石器	2.8	1.5	0.3	1.4	円基式	サスカイト	
853	打製石器丁	10.3	4.6	0.7	49.3	刃部、背部とも緩やかな外溝弧を描き、側辺には浅い抉りが加えられている。刃部、背部とも側辺部は摩滅している。	結晶片岩	
854	打製石器丁	8.1	4.3	0.4	24.5	刃部、背部とも丁寧な側面調整が加えられている。背部はわざと外溝弧を描き、縁辺部には刃溝加工が加えられている。残された片方の縁辺には浅い抉りが加えられている。	結晶片岩	

第120表 SK1080出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
871	蔽石	9.5	7.1	4.1	409.9	橢円形の縁の両端と側面の一部に細かい敲打痕が集中している。特に両端には大きな力が加えられたためか複数の剥離痕が残されている。	石英	

第121表 SK1112出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
855	打製石器	2.0	1.7	0.4	0.9	基部に比較的深い抉りが加えられた凹基無茎式の石器。調整は浅く、裏表両面には脱角的な調整が浅く加えられている。	サスカイト	身部上半を欠失。

第122表 SK1114出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
828	打製石器	2.9	1.3	0.6	1.6	直線的な側縁部を持つ左右対称に仕上げられた平基無茎式の石器。両端は穎く、段階状剥離が施されている。剥片本来の剥離痕が未調整のまま残されている。	サスカイト	
829	打製石器	4.2	1.5	0.6	2.6	左右非対称に仕上げられた長さが幅の2倍以上を占める細身の平基無茎式の石器。両端は段階状で深いか、基部部分近には素材の剥片本来の剥離痕が未調整のまま残されている。	サスカイト	基端部の一部を欠失。
830	打製石器	3.7	1.6	0.6	2.3	先端から基端部にかけてが大きく外溝弧を描く凸基無茎式の石器。両端は多くは階段状であるが主溝面側には素材の剥片本来の剥離痕が残されている。	サスカイト	
831	細部調整が加えられた剥片	3.1	1.8	0.4	2.6	剥片の折壊部縁辺に背面に向かって浅い調整が加えられている。	サスカイト	
832	細部調整が加えられた剥片	4.1	3.8	0.6	7.9	自然面を打面にして剥離取られた横長の大形剥片。打面には両面から加筆され剥片が剥離されている。	サスカイト	
833	盤状剥片	12.5	7.9	1.5	127.3	半円形の形態で頂部と尾部の大きさがほぼ等しく作り出されている。	ヒスイ	
834	勾玉	1.4		0.5	0.9			

第123表 SK1116出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
856	端部調整が加えられた剥片	2.8	2.3	5.0	2.5	折断によって不整三角形に分割された剥片の2辺に折断面に主剥離面側から急角度の調整が加えられている。	サスカイト	

第124表 SK1117出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
857	打製石刀丁	7.3	3.1	1.0	24.5	短冊形の形態に仕上げられ片方の側邊には浅い抉りが加えられている。背部は内湾弧を描き、刃部は全体的に摩滅している。	結晶片岩	

第125表 SK1122出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
858	打製石鎌	2.4	1.5	0.4	1.2		サスカイト	先端部と逆刃をわずかに欠失
872	扁平片刃石斧	11.5	4.2	1.9	216.2	整形の際の敲打痕をそのまま残す側面部に対し、刃部周辺には入念な研磨が加えられ直線的な刃先が作り出されている。片刃とは言っても片面がもう一方の面よりもわずかに影響を及ぼす程度でほとんど両刃に近い。	片岩	欠損？

第126表 SK1124出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
873	敲石	11.2	5.9	5.9	560.1	円錐の表裏両面と縁辺部にそれぞれ強い敲打痕が残されている。表裏両面は磨石としても使用され敲打痕は深くくばんでいる。	砂岩	

第127表 SK1126出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
859	打製石鎌	1.8	1.5	0.3	0.5	内湾弧を描く彎線部を持ち左右対称に仕上げられた平基無茎式の石鎌。調整は鋭角で浅い。	サスカイト	
860	打製石鎌	2	1.8	0.3	0.8	直線的で曲線部と浅い抉りが加えられた基本を神ら。刃部に仕上げられた四基無茎式に石鎌。調整は鋭角で浅い。	サスカイト	先端部を欠失する。
861	打製石鎌	2.2	1.3	0.3	1.2	頭部は小さく鎌頭との境は緩やかに内湾弧を描くだけ不明瞭な上がりである。	サスカイト	頭部を欠失する。
862	尖頭器？	5.4	3.7	0.4	9.6	横長洞穴の打面と端縁部縁辺に仕上げている。	サスカイト	先端部を欠失する。
863	削器	3.3	2.3	0.9	5.5	折断によって適当な大きさに分割された剥片の折断面に片側から急角度の調整を加え剝離状の刃部を作り出すとともに、他の折断面を打面にして両斜打面による削面を加えている。	サスカイト	
864	削器	3.7	2.8	0.9	9	折断によって適当な大きさに分割された剥片の折断面に片面調整を加え厚い刃部を作り出している。	サスカイト	

第128表 SK1133出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
865	打製石鎌	3.0	1.1	0.4	1.5	長さが幅の3倍以上ある細身の凸基無茎式の石鎌。刃部は主剥離面側では鋭角で短く、素材に使用された横長剥片の本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失する。
874	敲石	19.1	7.0	5.1	1099.9		片岩	
875	敲石	11.0	9.1	4.9	829.4	棒状の頭の上下両端と歯端部に敲打痕が集中して残されている。	砂岩	

第129表 SK1145出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
866	打製石鎌	2.9	1.9	0.5	2.0	側縁部がわずかに外湾弧を描く左右非対称の平基無茎式の石鎌。調整は鋭角で短く表裏両面には剥片本来の剥離面が未調整のまま残されていて。	サスカイト	先端部を欠失する。

第130表 SX1003出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	素材	備考
888	打製石鏹	2.4	1.7	0.3	1.1	直線的な側縁部とやや浅い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。逆剥の先端は鋸く尖らされている。調整は鋸角で長い、表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	片側の逆剥を欠失
889	打製石鏹	1.5	1.4	0.5	0.8	直線的な側縁部とわずかに抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。調整は階段状で粗い。	サスカイト	
890	打製石鏹	2.5	1.2	0.2	0.9	縦やかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。調整は鋸角で短く、表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
891	打製石鏹	2.2	1.2	0.3	0.8	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。調整は鋸角で長い。先端部の調整は鋸角で長い。基部には階段状の浅い剥離面が加えられている。	サスカイト	
892	打製石鏹	1.9	2.0	0.4	1.5	円く仕上げられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。調整は鋸角で長く、残された部分では背面のはば全面に調整が加えられている。	サスカイト	基部のみ残存
893	打製石鏹	3.3	1.7	0.3	1.3	小さな頭部と細長い尾部を持つ。頭部の片面には頂部の断面を打面にして細かい調整が加えられている。	サスカイト	
894	打製石鏹	1.8	2.1	0.5	2.0	基部に浅い抉りが加えられた凸基無茎式の石鏹を横方向に折断し、その断面を打面にして鋸の筋歯が行われている。	サスカイト	意図的かどうかは不明。
895	石鏹未製品	3.2	2.2	0.3	1.6	薄い横長剥片の縁辺部に鋸角な鋸齒で調整を加え大きく外湾弧を描く側縁部を持つ形態の石鏹に形を整えようとしている。	サスカイト	
896	石鏹未製品	4.1	2.5	0.3	3.2	薄い横長剥片の打面に鋸角を調整で除去し、打面に隣接する側縁にも調整を加えて二邊の交点付近を鋸く尖らせている。	サスカイト	
897	側縁調整が加えられた剥片	3.8	2.5	0.5	5.3	横長剥片の縁辺部に浅い階段状剥離を加え扁錐形に仕上げられている。	サスカイト	
898	打製石削丁	4.5	3.2	0.9	16.7		結晶片岩	

第131表 SX1004出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
902	打製石鏹	2.3	1.3	0.5	1.3	縦やかに外湾弧を描く側縁部を持つ平基無茎式の石鏹。基部の端は円く仕上げられている。	サスカイト	先端部を欠失
903	打製石鏹	2.9	1.2	0.5	1.3	直線的な側縁部を持ち左対称に仕上げられた縦やかに外湾弧を描く側縁部。浅い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。調整は階段状で深く、未調整の部分は片面の基部付近にわずかに残されているにすぎない。	サスカイト	
904	打製石鏹	2.4	1.3	0.3	1.0	縦やかに外湾弧を描く側縁部と、浅い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石鏹。粗い調整が浅く加えられているため表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
905	打製石鏹	1.9	1.5	0.3	0.6	内湾弧を描く側縁部と比較的深い抉りが基部に加えられ左右対称に作られた凸基無茎式の石鏹。調整は鋸角で深い抉りの面の身部中央には未調整の部分が残されている。	サスカイト	
906	打製石鏹	3.7	2.0	0.5	3.4	直線的な側縁部とやや浅い抉りが基部に加えられた左右対称の大根石鏹。調整は深く表面両面とも未調整の部分は残っていない。	サスカイト	先端部を欠失
907	打製石鏹	2.8	1.9	0.5	2.1	縦やかに外湾弧を描く側縁部を持つ凸基無茎式の石鏹。側縁部の調整は比較的鋸角で粗い調整が浅く加えられているため表面両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
908	打製石鏹	3.2	1.8	0.3	1.7	大きく外湾弧を描く側縁部と円く仕上げられた先端部を持つ凸基無茎式の石鏹。調整は鋸角で深いが、表面両面には素材の横長剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
909	打製石鏹	3.3	2.6	0.7	5.0	切断された打面と截断された右側縁の鋸く尖る点に調整を加え粗い錐部を作り出している。頭部には断面を打面とした側縁打面による剥離が残されている。錐部は使用により先端部が磨滅している。	サスカイト	

第132表 SX1005出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
912	打製石鎌	2.4	1.3	0.3	1.1	穂やかに外湾弧を描く側縁部を持つ石鎌。側縁部に加えられた調整は深いが主剥離面側は浅く、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整で大きく残されている。	サスカイト	基部の一部を欠失
913	打製石鎌	1.7	1.4	0.2	0.5	穂やかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鎌。側縁部に加えられた調整は90度近い急角度で浅く、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整で大きく残されている。	サスカイト	
914	打製石鎌	2.6	1.8	0.6	1.6	通刺の部分がわずかに外湾弧を描く以外、左右対称で直線的な側縁部とやや浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鎌。全面上に深い階段状が見られる。	サスカイト	
915	打製石鎌	2.9	1.5	0.6	2.2	穂やかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持ち、左右非対称に仕上げられた凹基無茎式の石鎌。調整は主剥離面側の一部を除去して深い剥離面がほぼ全面に加えられている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
916	側部調整が加えられた剥片	3.8	2.8	0.5	4.6	刃端部縁辺に両面調整が加えられた剥片が折断によって分割して、折断面に急角度の浅い調整を加えている。	サスカイト	

第133表 SX1006出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
931	削器	7.0	4.0	1.1	28.6	遠端部縁辺に両面調整を加えた横長剥片を折断によって分割している。両面調整を加えた縁辺部には輕い研磨が施されている。折断面を打面にして戦削が行われている。	サスカイト	
932	蔽石	13.9	6.6	2.4	292.7	扁平な長円形の塵の端部に敲打痕が集中して残されている。	片岩	
933	蔽石	19.0	5.4	5.0	955.6	一端をもちいた棒状の自然塵の細面部に敲打痕が集中して残されている。	片岩	
934	打製石庵? 石核?	17.8	6.5	1.1	156.9	長方形の自然塵から剥離された背面に自然面を残す剥片の端部縁辺に両面調整が加えられている。	結晶片岩	

第134表 SX1007出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
945	打製石鎌	2.5	2.3	0.6	2.8	直線的な側縁部を持つ正三角形に近い形態の平基無茎式の大型石鎌。調整は深く、階段状剥離が全面に見られる。	サスカイト	
946	打製石鎌	2.6	1.4	0.3	1.1	片端が穂やから外湾弧を描く側縁部を持つ左右非対称に仕上げられた平基無茎式の石鎌。調整は鋭角で浅く、表裏両面には剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
947	打製石鎌	2.1	1.4	0.3	0.7	穂やかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持ち左右対称に仕上げられた凹基無茎式の石鎌。調整は鋭角で深い剥離が全面に加えられている。	サスカイト	
948	打製石鎌	2.0	1.9	0.3	1.0	穂やかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鎌。先端部と逆側は浅い剥離が主剥離面側の基部の一部を除いては全面に加えられている。	サスカイト	
949	打製石鎌	3.0	1.2	0.3	1.0	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持ち、左右対称に仕上げられた側縁の平基無茎式の石鎌。調整は鋭角で浅いが、片面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
950	打製石鎌	2.7	1.4	0.4	1.3	穂やかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石鎌。調整は鋭角で深い剥離が基部の一部を除いては全面に加えられている。	サスカイト	基部と先端を欠失
951	打製石鎌	2.2	1.1	0.4	1.0	小さな頭部と長い難部からなると考えられる。頭部と難部との境は内湾弧を描きわざかに沿れている。調整は角度が急で浅く、表裏の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	難部は先端部を欠失
952	楔型石器	4.0	2.9	1.1	14.8	打面と逆側部縁辺の向かい合う二辺に両極打法を加えた横長剥片を、折断と截断によって縦に分割。不規形の形状にしたもの。打面側の後縁は削りが著しい。	サスカイト	
953	ビエスエスキュー	4.4	2.0	1.0	5.1	選択する折断によって三三角形の形状に分割される剥片の剥離面を打面にして両極打法による剥離が行われている。	サスカイト	
954	打製石庵?	8.3	4.7	1.3	55.6	両面調整が加えられた刃部は研磨されている。背面に自然面を残す剥片を使用し、縁辺部に調整を加えて不規形辺形の形態に仕上げている。残された剥片の刃部には浅い抉りが加えられていない。	結晶片岩	欠損
955	打製石庵?	9.1	5.9	0.9	69.9		結晶片岩	欠損

956	打製石庵丁	8.0	3.1	0.7	21.2	両面調整が加えられる直線的な刃部と、外済弧を描く背部を持つ。背部には刃部調整が加えられていない。	結晶片岩	
957	礫石	13.9	5.9	4.4	623.7	長円形の自然縁の一端に敲打痕が残されている。	片岩	

第135表 SX1008出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
961	打製石鑿	2.8	1.2	0.3	0.8	横長剥片の打面と遠縁部縁邊を側縁に使用し、外済弧を描く側縁を持った凸基有茎式の石鑿。調整は鋸角で無い。	サスカイト	
962	楔型石器	3.1	2.7	0.8	8.5	不整方形の剥片の三辺にそれぞれ両極打法による剥離が加えられ、残る一边には截断面が残されている。	サスカイト	
963	礫石	11.0	3.8	3.1	166.0	長い棒状縁の両端に敲打痕が残されている。	結晶片岩	

第136表 SX1030出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
992	横長剥片	15.9	6.1	1.9	144.0	打面は丁寧な打面調整が行われ、背面は2枚の剥離面が残されている翼状削片。	サスカイト	

第137表 SP1042出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1011	打製石庵丁	5.8	4.7	1.0	34.5	剥片の表裏両面に調整が加えられ粗断形に仕上げられている。無刃部には抉りが加えられていない。	結晶片岩	

第138表 SP1118出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1012	打製石庵丁	8.5	3.3	1.0	31.6	残された片方の無刃と刃部、背部はそれぞれ部分的に摩滅している。	結晶片岩	

第139表 SP1147出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
993	打製石鑿	4.8	2.3	0.3	3.9	横長剥片の打面と遠縁部縁邊にそれぞれ調整を加え側縁を尖らせていいいる。	サスカイト	未製品

第140表 SP1162出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1018	礫石							
1019	礫石							

第141表 SP1177出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
994	打製石庵丁	2.7	1.2	0.3	0.9	両側縁が外済弧を描き両端が尖らされた凸基無茎式の石鑿。	サスカイト	

第142表 SP1199出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
995	打製石鑿	3.0	1.6	0.5	2.1	外済弧を描く側縁と抉りが加えられた基部を持つ基無茎式の石鑿。	サスカイト	

第143表 SP1220出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
996	縦側調整が加えられた剥片	1.9	1.5	0.4	1.6	剖析によって分割された縦約1.5cm、横2cmの剥片の縁邊部に急角度の浅い調節を施す刃部を作り出している。刃部が作り出された縁邊の一部は調整の前に研磨が加えられている。	サスカイト	

第144表 SP1222出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
997	縦側調整が加えられた剥片	3.0	2.3	0.6	5.7	打面と遠縁部縁邊に両極打法により加壓された剥片を剖析により縦に分離し不整方形の形態に整えたもの。両極打法による剥離板は主調節面に集中し、背面側には殆ど認められない。	サスカイト	

第145表 SP1225出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
998	打製石劍	9.0	4.7	1.5	163.4	背面の一部に自然面が残る大歯の横長剥片の縁邊部に調整を加え基部がわざかに円い短断形の形態に整えたもの。調整は階段状で浅く、縁邊部は渋れが顕著に残されている。	サスカイト	打製石鑿

第146表 SP1262出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1020	敲石	12.5	8.9	7.5	1126.7	大型の磨製石斧の破片を敲石に転用したもので側面は激しい敲打痕が残されている。	片岩	

第147表 SP1277出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
999	細部調整が加えられた剝片	7.0	3.9	0.7	16.4	背面の一部に自然面を残す剝片の遠端部縁辺から側面の一部にかけて短い階段状の調整が両面に加えられて刃部が作り出されている。	サスカイト	

第148表 SP1330出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1000	打製石器	1.8	2.4	0.3	1.3	浅い抉りが加えられた基部を持つ四基無式の石器。両端は鋭角で浅く、表面両面には素材の剥片本体の削離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部上半を欠失
1001	楔形石器	2.1	3.5	0.9	10.3	打面と遠端部縁辺に両面打刃による調整を加えた剝片を複数に連続して截断し分割したものの両面打刃が加えられた縁辺部は潰れが残している。	サスカイト	

第149表 SP1405出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1013	打製石庵丁	11.0	5.2	1.3	78.0	背面に自然面を持つ剝片の縁辺に両面調整を加えて不整四辺形の形態に整え、両無刃に抉りを加えている。刃部、背部と考えられる二辺はいずれも縁辺が壊滅している。	結晶片岩	

第150表 SP1417出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
	敲石					扁平な長円形の自然縁の縁辺部に敲打痕が残されている。	砂岩	

第151表 SP1459出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1021	柱状片刃石斧	12.8	3.6	1.8	147.3	前主面、後主面以外は全く研磨が加えられず、前主面・後主面の研磨も部分的に行われているだけである。	片岩	

第152表 SP1478出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1022	磨製石斧	5.7	3.7	1.0	38.6	柱状石斧の破片の周辺に調整を加え不整台形にしたものの、破損部分に部分的に研磨を加えている。	片岩	扁平石斧の未製品？

第153表 SP1491出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1002	打製石器	2.3	1.6	0.4	1.3	直線的な削離部と浅い抉りが加えられた基部を持つ四基無式の石器。逆刺の先端は鋭く上げられている。階段状の深い調整が全面に加えられている。	サスカイト	

第154表 SP1517出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1014	打製石庵丁	5.8	4.4	0.6	25.1	身部は両面調整によって規則形の形態に仕上げられ、残された片方の側面には浅い抉りが加えられている。	結晶片岩	

第155表 SP1520出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1015	打製石庵丁	6.8	4.2	0.9	34.3	不整四辺形の剥片の長軸に平行する一辺に両面から調整を加え刃部を作り出している。	結晶片岩	

第156表 SP1613出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1016	打製石庵丁	11.7	4.4	1.5	101.0	扁平な長円形の自然縁の長軸部の二辺に両面から調整を加え規則形の形態に仕上げている。	結晶片岩	打製石器？

第157表 SP1694出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1017	打製石庵丁	6.6	4.6	1.1	44.2	長軸に平行する二辺にそれぞれ片面調整が加えられ不整四辺形の形態に仕上げられている。	結晶片岩	

第158表 SP1752出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1003	打製石器	2.2	2.1	0.5	2.1	直線的な削離部と浅い抉りが加えられた基部を持つ四基無式の石器で、先端部は丸く仕上げられている。調整は鋭角で深く全面に加えられている。	サスカイト	両方の逆刺を欠失

第159表 SP1776出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1023	磨石	13.2	8.0	4.2	851.8	磨製石斧の破損品を磨石に転用している。		

第160表 SP1842出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1004	打製石器	2.4	1.9	0.4	1.5	片側は直線、もう一方はわずかに外湾弧を描き深い抉りが加えられた基部を持ち左右非対称の形態に仕上げられた凹基無茎式の打製石器。調整は鋭角で深いが、片面には素材の剥片本来の剥離面が部分的に未調整のまま残されている。	サスカイト	

第161表 SP1883出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1005	打製石器	2.3	3.3	0.6	3.2	深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石器。調整はきわめて粗く階段状の深い剥離が残されている。	サスカイト	身部上半を欠失

第162表 SP1900出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1006	打製石器	3.2	2.2	0.7	5.6	折断面を持つ剥片の二辺の鋭角な交点に調整を加えごく細い難部を作り出している。頭部は未調整で基部先端は削減している。	サスカイト	
1007	橢形石器	4.2	2.6	1.2	10.4	折痕によって剥片から分離された三角形の形態の剥片の基礎部に剥離を加え、相対する二辺の折断面を打面とした両面打法が加えられている。	サスカイト	

第163表 SP1911出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1008	打製石器	2.5	1.5	0.3	1.0	横長剥片の打面と遠端部側辺に深い調整を加え石器の裏縁に使用したものの先端部は打面側が全く未調整なため純い剥片の縫合がそのまま残されている。	サスカイト	未製品？

第164表 SP1918出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1009	打製石器	2.7	2.0	0.6	3.4	一方の側縁がもう一方よりも大きくて外湾弧を描く左右非対称の平基無茎式石器。表面両面には深い階段状の剥離が全面に残されている。	サスカイト	先端部を欠失

第165表 SP1919出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1010	打製石器	2.7	2.1	0.5	2.6	直線的な側縁部とやや深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石器。調整は背面側が深く全面に調整が加えられているのに対して、主剥離面側では部分的に急角度の深い調整が縫合部に加えられるだけで素材の剥片本来の剥離面を大きく残している。また、基部の抉りは背面側に急角度の調整が加えられているだけである。	サスカイト	先端部をわずかに欠失

第166表 SP1922出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1024	扁平片刃石斧	8.1	3.1	0.9	49.9	板状の剥片を頭部に円みを持つ不規則四辺形の形に整え、一端に両面から筋縫を加え刃部を作り出している。	片岩	

第167表 SD1027出土遺物觀察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴		材質	備考
						側縁部がわざかに外湾弧を描くが平面形が概ね正三角形に近い形態を持つ平基無茎式の石器。調整は階段状で短く表面側面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	側やかな外湾弧を描く側縁部を持つ平基無茎式の石器。調整には両端打抜きが使用され基部と片側の側縁部は接線が直しく残っている。		
1245	打製石器	2.6	2.6	0.6	3.5			サスカイト	
1246	打製石器	2.5	2.4	0.6	4.2			サスカイト	先端部を欠失
1247	打製石器	2.5	1.7	0.5	2.0			サスカイト	
1248	打製石器	2.5	2.0	0.3	1.3	わざかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の凹基無茎式石器。調整は長い階段状剥離が加えられているが表面両面とも素材の剥片本来の剥離面が部分的に未調整のまま残されている。		サスカイト	
1249	打製石器	2.2	1.8	0.5	1.4	わざかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の凹基無茎式石器。調整は長い階段状剥離が加えられた基部と身部中央部には部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。		サスカイト	
1250	打製石器	2.0	1.7	0.2	0.7	わざかに外湾弧を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ左右対称の凹基無茎式石器。調整は鋭角で短く表面両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。		サスカイト	
1251	打製石器	3.2	2.1	0.5	2.7	片側の側縁部がわざかに外湾弧を描き基部に比較的深い抉りが加えられた左右非対称の凹基無茎式の石器。調整は階段状で長いが表面両面とも部分的ではあるが身部中央に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。		サスカイト	
1252	打製石器	3.4	1.8	0.4	2.1	側縁部が左右非対称の形態に仕上げられ、深い抉りを持つ凹基無茎式の石器。横長剥片の打面と遠端部辺縫は側縁部で使用しているため厚い打面側の側縁部の調整が高度が急なに、遠端部辺縫は鋭角で短く、剥片本来の厚みがそのまま調整方法に反映されている。		サスカイト	片側の逆刺をわざかに欠失
1253	打製石器	3.5	1.6	0.4	1.8	先端部近くが外湾弧を描く側縁部と深くU字状に抉り込まれた基部を持つ凹基無茎式の石器。片面は長い階段状剥離が全面加えられているのに対して、もう片面の調整は鋭角で短く、素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残され調整が異なっている。		サスカイト	
1254	打製石器	2.5	1.7	0.5	1.3	先端部付近がわざかに外湾弧を描く側縁部と大きく抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石器。調整は鋭角で浅く、全面に及んでいる。		サスカイト	両方の逆刺の先端を欠失
1255	打製石器	2.2	1.5	0.4	0.8	内湾弧を描く側縁部と、大きく抉り込まれた基部を持つ凹基無茎式の石器。調整は非常に丁寧で鋭角で長い平行剥離が全面に残されている。		サスカイト	先端部をわざかに欠失
1256	打製石器	1.6	1.3	0.4	0.4	直線的な側縁部とV字形に深く切れた抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石器。側縁部には角度の急な深い調整が加えられ歯状に仕上げられている。		サスカイト	
1257	打製石器	3.8	2.5	0.6	3.5	直線的な側縁部と深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石器。鋭角で幅広く深い調整が全面に加えられている。側縁部の流れは観察されないものの両端打抜法が調整に使用された可能性がある。		サスカイト	身部上半と片方の側縁から逆刺にかけてを部分的に欠失
1258	打製石器	2.8	1.7	0.4	1.9	外湾弧を描く側縁部と円く仕上げられた基部を持つ凹基無茎式の石器。調整は階段状剥離が深く加えられているが、主剥離面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。		サスカイト	先端部をわざかに欠失
1259	打製石器	3.6	1.1	0.4	1.6	外湾弧を描く側縁部を持ち長さが幅の3倍以上ある細身の凸基無茎式の石器。主剥離面の調整が鋭角で浅く素材の剥片本来の剥離面を残すものに対して背面側には粗い階段状剥離が全面に残されている。		サスカイト	
1260	打製石器	3.1	0.9	0.5	1.1	中央部の前面がレンズ状に仕上げられた中脚らみの錐状の形態の凸基無茎式石器。先端部の断面は扁平。		サスカイト	基部をわざかに欠失

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1261	打製石縫	3.3	2.0	0.5	3.9	折断面を持つ剥片の縁辺に比較的角度の急な粗い側斜部の調整を加えているが、基部は折断面が未調査のまま残されている。石縫の未製品と考えられる。	サスカイト	打製石縫?
1262	打製石縫	2.6	1.8	0.5	1.8	外湾気孔を描く側縫部を持ち左右非対称に仕上げられた身部と幅広で扁平な茎を持つ凸縫有茎式石縫。身と茎の境は明瞭な括れを持っていて。	サスカイト	
1263	打製石縫	2.0	1.2	0.4	0.6	左右対称に仕上げられた直線的な側縫部を持つ。	サスカイト	身部下半を欠失
1264	打製石縫	2.3	1.9	0.2	1.0	剥片の縁辺部に鋭角な短い調整が両面に加えられている。	サスカイト	未製品?
1265	打製石縫	1.5	1.2	0.3	0.4	剥片の縁断面を打面にして鋭角な調整が加えられている。	サスカイト	
1266	打製石縫	1.5	2.1	0.2	0.5	剥片の縁断面を打面にして鋭角な調整が加えられている。	サスカイト	未製品?
1267	細部調整が加えられた剥片	4.4	1.9	0.6	5.5	剥片の縁辺部に比較的角度の急な調整を両面に行い、側縫部には括りが加えられている。片面は使用痕が残されている。	サスカイト	打製石底?
1268	尖頭器	5.7	3.8	1.0	20.2	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両面からの調整を加え、鋭角に交わる交点を作り出し、左側辺を落部にして左右非対象の偏桃形に仕上げられている。	サスカイト	
1269	楔型石器	3.2	3.7	0.8	15.2	向かい合う四辺に両極打法による剥離を加えた後、そのうちの一辺を截断して除去し、さらにその側面を打面にして剥離調節を行っている。	サスカイト	
1270	楔型石器	4.3	3.9	0.8	14.5	長輪方向の向かい合った二辺に加えられた両極打法による剥離が表裏両面に大きく残された横長剥片を、適当な間隔をおいて截断と剖析によって複数の形態に分割している。	サスカイト	
1271	楔型石器	3.4	2.5	0.8	6.2	向かい合う二辺に、両極打法による剥離が加えられた横長剥片が截断と剖析によって軸に分割されている。	サスカイト	
1272	楔型石器	3.1	2.3	0.8	6.3	打面と遠端部縁辺に、両極打法による剥離が加えられた横長剥片を縱に截断している。	サスカイト	
1273	打製石底丁	5.2	3.7	1.0	31.5	横長剥片に両極打法による剥離が加えられ偏桃形の形態に仕上げられたものを途中で横に切断し剥離と向かい合う残されたもう一方の端部との間に再び側縫部が行われている。	サスカイト	
1274	打製石底丁	2.6	3.0	0.9	9.0	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両面調節を加え断面バランス状に仕上げたものを適当な間隔をあけて長輪と直並する方向に剖析している。刃部にはほどほどの削れは認められない。	サスカイト	
1275	打製石底丁?	1.9	2.9	0.8	5.0	打面と遠端部縁辺に、両極打法による剥離が加えられた横長剥片に縱の截断が行われている。	サスカイト	
1276	楔型石器	4.4	3.4	1.7	23.5	盤状または板状の剥片を分割した際に生じた平坦部を打面にして両極剥離が行われた剥片をさらに截断している。	サスカイト	
1277	楔型石器	4.8	4.1	1.5	49.5	両極打法による剥離を加えた大型剥片を、縁辺部の一部を残して截断と剖析によって不整方形の剥片に分割し、さらに截断面を打面にして向かい合う縁辺とその間に両極打法による剥離が行われている。	サスカイト	
1278	細部調整が加えられた剥片	6.4	8.0	1.5	70.3	打面と剥離された剥片の遠端部縁辺と側縫の一部に比較的角度の急な調整が加えられている。	サスカイト	
1279	細部調整が加えられた剥片	6.3	8.0	0.9	53.2	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え不整四辺形の形態に仕上げ、両側には括りが加えられている。長輪に平行する二辺のうち長辺の縁辺部は直線的で滑れが観察されるのに対して短辺の縁辺部は外湾氣孔を描き滑れが少ない。	サスカイト	
1280	打製石底丁	12.1	4.4	0.7	58.8	直線的な刃部と大きく外湾氣孔を描く背部を持つ大型の石器。片側の側縫には縁辺に刃済し加工が施され長い括りが加えられている。	結晶片岩	
1281	打製石底丁	5.3	3.8	0.6	16.8	長輪に平行する二辺は大きく背面を描き、側縫部は鍛く尖らされている。背部側の縁辺は鈍く丸められている。	結晶片岩	
1282	打製石底丁	11.8	6.8	1.2	128.9	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え不整四辺形の形態に仕上げ、片方の側縫には括りが加えられている。背部は外湾氣孔を描き縁辺が切り欠かれていている。	結晶片岩	
1283	打製石底丁	5.8	4.4	1.2	40.0	長輪に平行する二辺は大きく背面を描き、側縫部は鍛く尖らされている。背部側の縁辺は鈍く丸められている。	結晶片岩	
1284	打製石底丁	9.3	4.2	1.0	57.4	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え不整四辺形の形態に仕上げ、片方の側縫には括りが加えられている。背部は外湾氣孔を描き縁辺が切り欠かれていている。	結晶片岩	

1285	打製石庖丁	8.8	5.3	1.2	66.9	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え平行する刃部と背部を作り出している。また残された片方の縁辺には深い凹が加えられている。	結晶片岩	
1286	打製石庖丁	10.8	4.0	0.6	38.4	刃部と背部はほぼ平行する。側辺部にはくり込みは作り出されていない。	結晶片岩	
1287	打製石庖丁	8.4	4.2	1.2	57.9	背面に自然面を持つ剥片の縁辺部に調整を加え平行する刃部と背部を作り出している。一方の側辺は欠失しているが、残されたもう一方は直線的でくり込みは作り出されていない。	結晶片岩	
1288	打製石庖丁	8.2	3.4	1.3	46.6	背面に自然面を残す剥片の縁辺部に調整を加え平行する刃部と背部を作り出している。背の部分は未調整のまま残されている。	結晶片岩	
1289	打製石庖丁	8.3	3.2	0.9	38.0	片岩の剥片の長軸に平行する一辺に粗い調整を加え刃部が作り出されている。背の部分はほとんど未調整のまま残されている。	結晶片岩	
1290	打製石庖丁	7.9	4.4	0.9	54.0	不整四辺形の剥片の長軸に平行する1辺に両面調整を加え無い刃部が作り出されている。	結晶片岩	
1291	打製石庖丁	5.6	3.9	1.4	39.0	不整四辺形の形態で、幅に対し長さが極端に短くなっている。側辺は直線的でくり込みは作り出されてない。破損品に再調整を加えた可能性がある。	結晶片岩	
1292	削器？	11.2	7.7	1.5	162.8	扁平な自然縫の一辺に次に刃部を作り出している。	結晶片岩	
1293	削器？	7.2	6.5	1.2	73.6	背面に自然面を持つ剥片の縁辺部に粗い調整を加えて刃部を作り出している。	結晶片岩	
1294	削器？	7.8	7.9	1.2	107.2	扁平な自然縫の縁辺に両面調整を加え直線的な刃部を作り出している。刃部の縁辺は一様に磨滅が著しい。	結晶片岩	
1295	打製石歯	15.9	6.1	1.6	281.1	長楕円形の縫を打ち削り得られた背面に自然面を残す楕円形の大型剥片の縁辺部に調整を加え、円い刃部と平行する側縫部が作り出されている。	結晶片岩	
1296	打製石歯	8.4	4.2	1.3	79.6	長楕円形の縫を打ち削り得られた背面に自然面を残す楕円形の大型剥片の縁辺部に調整を加え、円い刃部と平行する側縫部が作り出されている。	結晶片岩	
1297	磨製石斧	10.3	4.3	1.2	127.5	全画面に丁寧な研磨が加えられた扁平片刃石斧。刃部には調整が加えられ縫部は縫状になっていている。	緑色片岩	
1298	磨製石斧	7.7	3.1	0.6	36.0	薄い板状の剥片の縫と側面に敲打を行った粗縫状の形態に整え、側縫部と刃部に研磨を加えて扁平片刃石斧に仕上げている。	片岩	
1299	磨製石斧	8.5	4.3	2.4	147.8	小剣の蛇目石斧の縫部と刃部に敲打痕が集中して残されている。	蛇紋岩	戴石に転用
1300	磨製石斧	14.1	7.9	5.3	883.3	太型蛤壳石斧の刃部付近に加筆が加えられていて。	結晶片岩 (骨質片岩)	戴石に転用
1301	磨製石斧	10.6	7.4	4.3	570.5	表裏両面と頭部に敲打痕が残されている。	結晶片岩	戴石に転用
1302	磨製石斧	13.8	7.4	4.9	909.2	表裏両面と側面に敲打痕が残されている。	結晶片岩	戴石に転用
1303	磨製石斧	12.8	7.0	4.0	458.5	斧身の上部に敲打痕が集中している。	砂岩？	戴石に転用
1304	磨製石斧	7.7	8.7	5.3	813.4	表裏両面と縫部はわずかに研磨された痕跡を残す自然面によって占められ、平行する側縫部には激しい敲打痕が集中している。斧斧未製品の可能性もある。	緑色片岩？	戴石に転用
1305	磨製石斧	17.5	7.4	2.3	492.5	扁平な長楕円形の自然縫の一辺に研磨を加え刃部を作り出している。側縫部や表裏両面、刃部付近には部分的に敲打痕が集中して残され、戴石として使用されている。	緑色片岩	戴石に転用
1306	磨製石斧	11.2	7.8	5.6	832.7	斧身上部は一部を残して敲打が前面に加えられている。	結晶片岩？ (蛇紋岩)？	戴石に転用
1307	敲石	13.5	3.7	3.8	291.0	元々は長楕円形の縫の縫部を研磨して刃部が作りだされた磨製石斧であったものを、縫に打ち割り、縫部を中心にして敲打が加えられている。その縫一部を再び研磨している。	緑色片岩	
1308	敲石	13.7	5.1	2.1	235.7	一端が半ら抜いた状態の自然縫の、縫部平坦部付近から両縫縫に掛けて敲打痕が集中して残されている。	緑色片岩	
1309	敲石	9.4	5.0	3.5	302.2	長楕円形の自然縫の両端に敲打痕が集中して残されている。	結晶片岩	
1310	敲石	7.8	6.5	3.7	331.0	扁平な円錐の縫全体が敲打に使用されている。	緑色片岩	
1311	砥石	8.1	4.8	1.2	81.6	扁平で不整形な縫の表面を砥石として使用し縫の縫面は粗く打ち欠かれている。	緑色片岩	
1312	敲石	8.0	5.2	4.3	237.0	楕円形の縫の両端に細かい敲打痕が集中している。	石英	
1313	敲石	7.3	6.1	3.6	187.2	裏面は側面の一部を残しては前面が激しい敲打痕跡と剥離痕に覆われている。	石英	
1314	敲石	12.2	9.0	3.7	651.6	やや角ばる自然縫の両端と縫部の一部に細かい敲打痕や剥離の痕が残されている。	石英	
1315	台石	30.5	17.8	14.8	8550.0	片側の側面が大きく打ちかれた不整指円の縫の表面に研磨と敲打の痕跡が残されている。	砂岩	

第168表 SD1003出土遺物觀察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1334	打製石鎌	2.1	1.1	0.3	0.5	直線的な側縁部を持つ平基無茎式の石鎌。調整は比較的急角度で矧いため表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
1335	打製石鎌	2.9	1.5	0.4	1.4	穂やかな外溝溝を描く側縁部と浅いレンズ状の抉りが加えられた凹基無茎式石鎌。調整は鋭角で、背面側ではほぼ全面に同心円状に及んでいるが、主剥離面側では素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
1336	打製石鎌	2.3	2.3	0.5	2.0	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ外溝溝式石鎌。調整は鋭角で、背面側では長いが、表裏両面とも部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部を欠失
1337	打製石鎌	2.6	1.8	0.5	1.7	穂やかな外溝溝を描く側縁部を持つ石鎌。調整は鋭角で、長く先端部は鋭く尖らされている。表裏両面では部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
1338	打製石鎌	2.0	1.8	0.8	3.3	片側の剥離面が穂やかに外溝溝を描き左右非対称に仕上げられた石鎌。調整は鋭角で長い調整が加えられているが部分的には急角度の階段状側縁部が残されている。	サスカイト	基部を欠失
1339	打製石鎌	2.8	1.6	0.4	1.8	直線的な側縁部を持つ平基または凹基無茎式の石鎌。調整は細い階段状剥離が縦凹に加えられているがそのため、表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	基部を欠失
1340	打製石鎌	1.9	1.8	0.4	1.7	側縁部に粗い階段状剥離が加えられた凸基無茎式の石鎌。表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部上半を欠失

第169表 SD1005出土遺物觀察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1341	打製石鎌	3.2	2.0	0.4	3.3	穂やかな外溝溝を描く側縁部を持つ石鎌。表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残している。	サスカイト	基部を欠失
1342	打製石鎌	2.9	1.2	0.3	1.2	直線的な側縁部を持つ長ちさが短い2倍以上ある粗身の石鎌。調整は比較的急角度で浅いため表裏両面では素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
1343	打製石鎌	2.2	1.8	0.3	1.0	穂やかな外溝溝を描く側縁部とやや深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式石鎌。調整は鋭角で長く表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
1344	打製石鎌	2.2	1.4	0.3	0.9	わずかに外溝溝を描く側縁部と浅い抉りが加えられた凸基無茎式の石鎌。背面側は鋭角で長い調整が表面に加えられているのが、主剥離面側は仄く素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失
1345	打製石鎌	1.7	2.1	0.4	1.6	直線的な側縁部を持つ平基無茎式の石鎌。調整は鋭角で長く表裏両面ともほぼ全面に及んでいる。	サスカイト	身部上半を欠失
1346	打製石鎌	1.6	1.9	0.4	1.1	穂やかな外溝溝を描く側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式石鎌。調整は鋭角で長くほぼ全面に及んでいる。	サスカイト	身部上半を欠失
1347	打製石鎌	2.5	2.3	0.5	1.9	一方が引け溝溝、もう一方が内溝溝を描く側縁部とやや深い抉りが加えられた基部を持ち左右非対称に仕上げられた凹基無茎式の石鎌。調整は鋭角で長く、主剥離面側はほぼ全面に調整が加えられているが、背面には素材の剥片に残されていた自然面が部分的に残されている。	サスカイト	両方の逆刺を欠失
1348	打製石鎌	3.2	1.8	0.6	3.4	大きめの外溝溝を描く側縁部と円く仕上げられた基部を持つ凸基無茎式の石鎌。背面側の調整がやや急角度で長くほぼ全面に及んでいるのに對して主剥離面側は鋭角で浅い調整のため剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残している。	サスカイト	先端部を欠失
1349	打製石鎌	3.2	1.7	0.3	2.1	外溝溝を描く側縁部と身部との境に明瞭にくびれ長い手を持つ凸基無茎式石鎌。調整は鋭角で浅く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部と茎を欠失
1350	打製石鎌	3.9	2.6	0.5	4.1	大きな側縫と長い翼部を持つ。頭部の調整は背面に集中して行われている。	サスカイト	先端部を欠失
1351	細部調整が加えられた剥片	2.1	2.6	0.5	3.1	相対する二辺同士で二面打法を行ない不整形な形態に仕上げている。部分的に縁辺部の潰れが認められる。	サスカイト	

1352	打製尖頭器	5.1	2.9	0.8	12.5	片側がわざかに内消弧を描く側縁部と浅い抉りが刻まれた基部を持つ尖頭器。両縁部には急角度の調整が片側から加えられているが、同様な調整は基部にも見られる。	サスカイト	打製石庖丁を転用
1353	打製尖頭器	6.0	2.5	0.6	9.3	両縁部が緩やかな外消弧を描く。一部が消失している基部は背面側は円く仕上げられた可能性がある。調整はやや角度が大きくて短いため、表面面よりも素材の剥片本体の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
1354	打製石劍	6.1	2.9	1.3	26.8	緩やかな外消弧を描く。表面が肉厚のレンズ状に仕上げられている。また、先端部は表面面とも丁寧な研磨が施されている。	サスカイト	先端部の破片。
1355	細部調整が加えられた剥片	4.2	3.2	0.6	9.4	剥片の遠端部縁辺には主剥離部縁辺から背面に向かって部分的にノッチ状にくぼむ角度の急な調整が加えられている。	サスカイト	
1356	細部調整が加えられた剥片	2.0	2.0	0.7	4.2	裁断と折断によって不整形形状を作り出された剥片の一端に主剥離面から急角度の調整が加えられU字形にくぼんでいる。また、其の二辺にもそれぞれ使用による細かい剥離痕が残されている。	サスカイト	
1357	打製石庖丁	7.2	3.2	0.9	31.6	横長剥片の打面と遠端部縁辺はそれぞれ離段状の粗い調整を加えて背部と刃部を作りだし、側縁部には構成け用の浅い抉りが加えられている。遠端部縁の側縁はわずかに内消弧を描いている。	サスカイト	
1358	打製石庖丁	7.9	3.9	0.6	25.8	横長剥片の打面と遠端部縁辺に双側削離を加えレンズ状の形態に仕上げている。遠端部縁辺はヒンジフランクチャーの平たんが未調整のまま大きく残され、背部を構成している。	サスカイト	
1359	翼状剥片	5.7	5.4	0.9	38.5	3枚の剥離面で構成された背部と左側縁に自然面が残される横長剥片。表面には調整が加えられている。	サスカイト	
1360	盤状剥片	9	7.3	1.8	113.9	打面は除去され、主剥離面側から調整が加えられている。	サスカイト	
1361	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	238.4	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1362	打製石庖丁	10.1	3.9	0.7	41.6	背面に自然面を残す剥片の長辺に調整を加え直線的な刃部が作り出されている。また両端には明確なくくり込みが作り出されている。背部の縁辺は削離されている。	結晶片岩	
1363	打製石庖丁	8.4	4.6	0.9	49.2	背面に自然面を残す剥片の長辺に調整を加え直線的な刃部が作り出されている。両端には明確なくくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
1364	打製石庖丁	9.7	9.7	2.0	46.9	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1365	打製石庖丁	9.7	9.7	2.0	81.7	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1366	打製石庖丁	9.7	9.7	2.0	40.7	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1367	打製石庖丁	9.7	9.7	2.0	35.7	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1368	打製石庖丁	9.7	9.7	2.0	35.0	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1369	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	373.0	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	
1370	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	33.0	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	緑色片岩	
1371	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	86.4	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩	
1372	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	559.6	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩	
1373	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	730.4	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩?	致石に転用。
1374	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	618.6	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩?	
1375	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	1057.1	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から削離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩?	

1376	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	727.1	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から剥離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩	
1377	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	259.2	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から剥離された2枚の剥離面が残されている。	結晶片岩	
1378	盤状剥片	9.7	9.7	2.0	2587.2	遠端部縁辺に自然面を持つ剥片。背面には同じ方向から剥離された2枚の剥離面が残されている。	サスカイト	

第170表 SD1006出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1469	盤状剥片	10.1	11.2	1.2	126.3	同じ打痕から連続して剥片が剥離されている。	サスカイト	
1470	敲石	8.5	4.1	2.7	150.8	長角円錐の頭部を中心で敲打が加えられている。	蛇紋岩	

第171表 SD1012出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1405	打製石礫	2.8	1.8	0.4	1.8	穂やかな外済溝を描く側縁部を持つ平基無茎式の石礫。調整ははましまだが全体的に剥離の長さは短いため表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調査のまま大きく残されている。	サスカイト	
1406	打製石礫	3.2	1.7	0.7	3.0	穂やかな外済溝を描く側縁部を持ち左右非対称に仕上げられた平基無茎式の石礫。背面の調整は粗く、階段状の剥離面が加えられているが主剥離面側は素材の剥片本来の剥離面が未調査のまま大きく残されている。	サスカイト	
1407	打製石礫	3.8	2.7	0.6	5.5	穂やかな外済溝を描く側縁部を持つ大型の平基無茎式。調整は背面が階段状の長い剥離が全面に残されているのにに対して主剥離面側では鋭角な後、調整は緑辺部に加えられただけで、大部分は未調査のまま残されている。	サスカイト	
1408	打製石礫	3.6	2.2	0.5	3.8	末端に複数枚の剥片の打面と遠端部後退を側縁部にて右端の形状を監している。	サスカイト	未製品?
1409	打製石礫	3.4	2.5	0.5	4.5	打面と遠端部後退を側縁部に持ち基部に浅い抉りが加えられた平基無茎式の石礫。表裏両面とも粗く、剥離面側が剥片本来の剥離面が未調査のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
1410	打製石礫	3.2	1.4	0.3	1.6	外済溝を描く側縁部と平坦な基部を持つ平基無茎式の石礫。背面側の調整は鋭角でなくほん全面に残されているが、主剥離面側は短く、剥片本来の剥離面が未調査のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失
1411	打製石礫	2.3	2.3	0.6	2.4	基部の剥離が比較的深く片側の逆剥が大きく作り出され右左非対称に仕上げられた凹基無茎式の石礫。表裏両面とも粗い剥離が未調査のまま残されている。	サスカイト	片方の逆剥を欠失
1412	打製石礫	2.7	2.2	0.5	2.4	わずか外済溝を描く側縁部とやや深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式。片方の逆剥がもう一方より長く左左非対称に仕上げられている。調整は背面側が階段状の長い剥離が全面に残されているのにに対して主剥離面側では鋭角で浅い剥離が加えられ部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調査のまま残されている。	サスカイト	
1413	打製石礫	3.0	1.7	0.3	2.1	片側の剥離部が大きく外済溝を描く左右非対称に仕上げられた平基無茎式の石礫。基部には素材の剥片が持っていた自然面が未調査のまま残されている。調整は鋭角で仄く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調査のまま大きく残されている。	サスカイト	
1414	打製石礫	2.5	2.4	0.5	2.6	大きな外済溝を描く側縁部と深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石礫。調整は鋭角で長いが、表裏両面とも部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調査のまま残されている。	サスカイト	
1415	打製石礫	3.0	1.4	0.4	1.3	穂やかな外済溝を描く側縁部と、深い抉りが加えられた基部を持つ凹基無茎式の石礫。背面に自然面を残す剥片を素材に使用しているが、その背面側、主剥離面側とともに剥片本来の剥離面が未調査のまま残されている。	サスカイト	基部の一部を欠失する。
1416	打製石礫	1.8	2.4	0.6	2.4	基部に深い抉りが加えられた凹基無茎式の石礫。調整は長く階段状で表裏両面ともほん全面に加えられている。	サスカイト	基部のみ残存する。
1417	打製石礫	2.7	1.6	0.5	2.1	側縁部から基部にかけて大きく外済溝を描く側縁部を持つ凸基無茎式の石礫。やや角度の大きい剥離が加えられているが、表裏両面とも素材の剥片本来の剥離面が未調査のまま残されている。	サスカイト	

1418	打製石器	4.1	1.6	0.6	3.2	縫やかに外溝弧を描く側縁部と、身部との境がわずかに滑れる茎を持つ、凸基有茎式の石器。圓盤は鋸角で長く、調整の範囲は表面両面ともほぼ全面に及んでいる。	サスカイト	先端部をわずかに欠失する。
1419	打製石器	3.4	1.5	0.5	2.2	わずかに外溝弧を描く側縁部と基盤部に抉りを加えたり出された比較的長い茎を持つ凸基有茎式石器。調整は粗く短く表裏両面には素材の調片本来の調面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部をわずかに欠失する。
1420	打製石器	2.6	1.5	0.5	2.3	直線的な側縁部と片側に抉りを加え短い茎を作り出した基部を持つ凸基有茎式の石器。調整は粗く階段状の調面が片側の無縁部に残されている。	サスカイト	先端部を欠失
1421	打製石器	3.0	2.0	0.4	1.9	おそらく縫やかに外溝弧を描く側縁部を持つ石器。圓盤は鋸角で短いため表裏両面とも素材の調片本来の調面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	基部を欠失
1422	打製石器	2.8	1.5	0.6	2.6	片方が直線的、もう片方は縫やかに外溝弧を描く側縁部を持つ左右非対称に仕上げられた石器。圓盤は背筋がほぼ全面に低い階段状調面が行かれているのに対して、主調面両面では素材の調片本来の調面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	身部中央のみ残存
1441	細部調整が加えられた	3.9	3.9	1	13.7	調片の遠縁部縁辺に背面から主調面に向かって鋸角で細かい調節が加えられている。	サスカイト	
1442	細部調整が加えられた	3	3	0.5	4.7	調片の打面には鋸角的な調整が両面に、遠縁部縁辺には片側に加えられている。	サスカイト	
1445	楔型石器	4.3	2.8	0.9	13.4	調片の左側に合わせて打面側は流れが観察され、左側縁は折断面を打面にして両極調面が加えられている。	サスカイト	
1447	打製石庖丁	4.5	2.8	0.8	7	自然面を打面とする横長調片の遠縁部縁辺に両面調面を加え刃部を作り出している。	サスカイト	
1448	楔型石器	5.3	4.6	1.6	31.6	不要な調片の縁辺に両極調面が加えられた範囲の刃の一辺に裁痕が行われている。	サスカイト	
1449	楔型石器	3.3	2.9	0.9	11.2	打面と遠縁部縁辺に両極調面を加えを行する2刃を作り出した調片を適当な間隔をあけて斜めに通続して截断している。片方の調面には裁痕面に向かって僅かな剥離痕が残されている。	サスカイト	
1450	細部調整が加えられた調片	5.2	9.1	1.4	58	打面に自然面をそのまま残す横長調片の縁辺と遠縁部縁辺にそれぞれ主調面側から急角度の調整が加えられている。	サスカイト	
1451	細部調整が加えられた調片	5.4	6	1.4	34.7	載荷面を持つ横長調片の縁辺部に主調面、背面どちらか一方からの微細の調整が加えられている。	サスカイト	
1454	打製石庖丁	10.7	6.3	1.2	109.3	表面に自然面を残す調片の縁辺部に調整が加えられている。	結晶片岩	
1455	打製石庖丁	6.5	5.2	0.9	51.1	一端をぐくに残されたもう一方の調部にはくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
1456	打製石庖丁	6.1	3.1	0.6	15.7	薄い調片の長軸に沿って調整が加えられている。	結晶片岩	
1462	打製石器	16.3	7.1	3.3	623.2	横円形の縁から調離された表面に自然面が残される大端の調片の縁辺部に両面から調整が加えられている。	結晶片岩	
1463	柱状片刃石斧	9.9	1.8	1.4	44.7	頭部の一部を削き全面に丁寧な研磨が加えられている。	緑色片岩	
1466	打製石器	20.1	7.7	3	605.8	横円形の縁の一端を大きく打ち欠いてできた調離面の縁辺部に正面から調整が加えられている。また、残された自然面の一部は研磨されていている。	緑色片岩	
1467	磨製石斧	11.4	4.4	3	252.5	全面に研磨された蛤刃石斧。一部には敲打痕が残されている。	結晶片岩	敲石に転用されている。
1468	磨製石斧	12.6	5.6	2	269.6	扁平な横円形の縁の一端を研磨して刃部が作り出された磨製石斧の縁辺に粗い敲打が行われている。	緑色片岩	敲石に転用されている。

第172表 SD1015出土遺物観察表(石器)

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1423	打製石器	4.0	2.2	0.6	4.2	基部近くが外溝弧を描く側縁部を持つ平易無茎式石器。片面は粗い階段状調離が全面に加えられているが、もう一面は調整の及び範囲が狭く素材の調片本来の調面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失
1424	打製石器	2.5	1.8	0.5	1.7	直線的な側縁部を持ち左右非対称に仕上げられた平易無茎式の石器。片面の調葉は粗く階段状で全面に調整の範囲が及んでいるが、もう一面は鋸角で短く部分的に素材の調片本来の調面が未調整のまま残されている。	サスカイト	
1425	打製石器	2.8	2.1	0.3	1.8	直線的な側縁部と浅い抉りが加えられた基部を持つ平易無茎式の石器。調整は鋸角で長く片面はほぼ全面に調整が加えられている。	サスカイト	

1426	打製石縫	2.0	2.0	0.4	1.4	直線的な縫縫部と浅い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石縫。調整は奥側で長く片面にはほぼ全面に調整が加えられているが、もう一側は部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部を欠失
1427	打製石縫	2.2	2.1	0.4	1.5	直線的な縫縫部とやや深い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石縫。調整は奥側で長く片面にはほぼ全面に調整が加えられているが、もう一側は部分的に素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま残されている。	サスカイト	先端部と片方の刃削りを欠失
1428	打製石縫	3.2	2.0	0.4	3.2	大きく外済弧を描く縫縫部と深い抉りが加えられた基部を持つ凸基無茎式の石縫。調整は比較的急角度で短く表裏両面は素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
1429	打製石縫	2.5	1.3	0.3	0.8	外済弧を描く縫縫部を持つ凸基無茎式の石縫。背面はやや急角度の長い調整が全面に加えられているに付して主剥離面面では鋸角で短く素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
1430	打製石縫	2.8	1.7	0.3	1.6	大きく外済弧を描く縫縫部を持つ凸基無茎式石縫。調整は鋸角で短く、表裏両面とともに素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
1431	打製石縫	3.7	1.8	0.4	2.4	外済弧を描く縫縫部を持つ凸基無茎式の石縫。調整は鋸角で短く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	先端部を欠失
1432	打製石縫	3.7	1.4	0.4	2.0	身部下が外方に突出する凸基無茎式の石縫。調整は両面調整の部分もあるが、身部下や片側の側面では比較的急角度の調整が片面のみに加えられている。表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	
1433	打製石縫	3.8	1.0	0.6	2.3	先端から基部にかけての縫縫部やかに外済弧を描く凸基無茎式の石縫。片面の縫縫部は途中わずかに括れるが明確な茎とは認められない。調整は他の石縫と比較してかなり急角度で階段状の剥離が目立っている。	サスカイト	
1434	打製石縫	4.2	1.5	0.4	3.2	先端から底やかな外済弧を描く縫縫部を持つ石縫。調整は長い基が作り出された凸基有茎式石縫。調整はやや急角度で短く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。	サスカイト	茎の先端をわずかに欠失
1435	打製石縫	2.8	2.5	0.4	2.4	わずかに外済弧を描く縫縫部を持つ石縫。調整は鋸角で短く表裏両面には素材の剥片本来の剥離面が未調整のまま大きく残されている。身部は中程度大きく破損しているが、背面にはその破損面を打面にして複数の剥離が行われている。	サスカイト	基部を欠失
1436	打製石縫	3.9	1.3	0.4	2.7	横長剥片の打面と遠端部縁辺をそれぞれ縫縫部に使用した石縫。調整は先端部を近で離いてすべて背面側に集中している。基部は未調整のまま残されている。	サスカイト	未製品？
1437	細部調整が加えられた剥片	2.5	1.8	0.6	2.0	剥片の縫縫部に主剥離面面から背面に向かってやや急角度の調整が加えられ直線的な刃部が作り出されている。	サスカイト	
1438	細部調整が加えられた剥片	3.2	2.8	0.5	4.5	折曲面と交差する縫縫部は、背面からの片面調整によってノッチ状のくぼみを作り出され、折曲面に加えられた調整とともに交差が盤状に短く引きされている。	サスカイト	打製石縫？
1439	細部調整が加えられた剥片	6.1	5.2	1	40.5	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両側剥離が加えられている。背面側と主剥離面の打面の調整は鋸角で階段状であるが主剥離面側の遠端部縁辺の調整は角度が急で後の漬れが他と比較して目立っている。	サスカイト	打製石庖丁？
1440	細部調整が加えられた	4	2.9	0.9	9.2	剥片の打面に背面側から急角度の調整が加えられた剥片は完全に除去されている。	サスカイト	
1443	細部調整が加えられた剥片	5.6	3.1	0.6	10.8	横長剥片の遠端部縁辺に鋸角的な調整が加えられ、部分的にはさらに粗い研磨が行われている。	サスカイト	
1444	細部調整が加えられた	4.1	2.8	0.7	9.6	横長の剥片の縫縫部全体に低い両面調整が加えられ、打面が除去されている。	サスカイト	
1446	細部調整が加えられた剥片	7.1	5	1	44.5	横長剥片の打面と遠端部縁辺に両側剥離が加えられている。背面側と主剥離面の打面の調整は鋸角で階段状であるが主剥離面側の遠端部縁辺の調整は角度が急で後の漬れが他と比較して目立っている。	サスカイト	打製石庖丁？
1452	楔型石器	4.8	3.7	2	34.7	截面によって不整形方の形態に整えられた剥片。截面によって生じた半たん面と打面にして激しい両側剥離が加えられ楔型には漬れが顯著に残されている。	サスカイト	

1453	複製石器	6	5.4	2.6	100	大型の剥片の縁辺に裁断を加え不整台形の形態にしたもの。裁断によって生じた平坦な面を打面にして激しい両側刃削が加えられ、後には浪れが磨滅に残されている。	サヌカイト	
1457	打製石庵丁	9.2	4.2	0.9	46.3	表裏両面との自然面が残る扁平な庵の縁辺部に調整を加え刃部が作り出されている。	結晶片岩	
1458	打製石庵丁	9.2	4.2	0.9	46.3	表面に自然面が残る剥片の縁辺部に調整を加え刃部が作り出されている。	結晶片岩	
1459	打製石庵丁	7.8	5.6	0.9	47.7	表面に自然面が残る剥片の縁辺部に調整を加え無い刃部が作り出されている。残された片側の端部はくり込みが作り出されている。	結晶片岩	
1460	打製石庵丁	7.1	4.6	0.8	36	剥片の縁辺部に細かな調整が加えられている。	結晶片岩	
1461	打製石庵丁	5.5	3.4	0.6	15.6	背部の縁辺は摩滅している。	結晶片岩	
1464	磨製石斧	7.1	2	2	46.2	手頭大きな柱状の瘤を素材に使用している。	結晶片岩	
1465	磨製石斧	4.8	2.3	0.4	9.1	厚さ5mmに満たない扁平な石斧。片側は丁寧に研磨されている。	結晶片岩	

第173表 SD1018出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1471	敲石	7.2	7.1	5.3	355.3	橢円形の瘤の縁辺部全面に細かい敲打痕が残されている。	石英	
1472	石歯	8.4	5.8	1.2	107.7	円い部頭部と、抉りが施えられくぼれ部が作り出された側縁部を持つ。	片岩	

第174表 SD1030出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1473	櫛器	11.5	7	1.7	445	扁平な不整方形の瘤の縁辺部に調整を加えて整形し、最も厚みの少ない一辺を両面から調整して無い刃部を作り出している。	緑色岩？ 結晶片岩？	

第175表 包含層出土遺物観察表（石器）

番号	器種	長さ(cm)	幅(cm)	厚さ(cm)	重さ(g)	特徴	材質	備考
1641	打製石剣	6.3	2.8	1	22.4	両面調整によって断面レンズ状に仕上げられている。両側縁は先に向かって緩やかに外湾弧を描いている。	サヌカイト	表面に摩滅痕が残されていることから打製石庵丁を転用したものと考えられる。
1642	打製石剣	3.6	2.8	0.7	9	両面調整によって断面レンズ状に仕上げられている。両側縁は先に向かって緩やかに外湾弧を描いている。先に向かって緩やかに外湾弧を描いている。先に向かって緩やかに外湾弧を描いている。	サヌカイト	
1643	打製石庵丁	11.2	5.4	1.2	9.3	横状剥片と考られる横長剥片の縁辺部に両側刃削を加え形態を整えている。両端には刃部よりの位置にくり込みが作り出され部分的に摩滅している。背の部分の縁辺部	サヌカイト	
1644	打製石庵丁	10	3.8	1	52.3	横長剥片の縁辺部に両側刃削による調整を加え長方形の形に整形している。両端には浅いくくり込みが作り出されている。	サヌカイト	
1645	打製石庵丁	8.2	4.2	1	41.5	横長剥片の縁辺部に両側刃削を加え長方形の形に整形している。両端には浅いくくり込みが作り出されている。背の部分の縁辺部は磨滅している。	サヌカイト	
1646	打製石庵丁	8.5	5.1	1.1	46	横長剥片の縁辺部に両側刃削による調整を加えて加え不整方形の形に整えられている。両端には浅いくくり込みが作り出されている。背の部分の縁辺部は磨滅している。	サヌカイト	
1647	打製石庵丁	6.3	3.3	1.1	25.2	直線的刃削による調整は作り出されていない。背の部分の縁辺部には刃削れが残されている。	サヌカイト	
1648	打製石庵丁	2.8	2.7	0.7	6	横長剥片を使用して端部にくり込みを作り出した打製石庵丁を分析している。	サヌカイト	
1649	打製石庵丁	6.9	4.8	1.1	51.2	横長剥片の縁辺部に調整を加え不整方形の形に整え端部にくり込みを作り出した石庵丁を裁断している。刃削は使用によって著しく摩滅している。	サヌカイト	
1650	打製石庵丁	10.3	4.7	1	60.7	直線的刃削による調整は作り出されていない。背の部分の形態を整えている。両端には刃部よりの位置にくり込みが作り出されている。片側の端部から刃部中央部にかけて大きく破損するが破損部分に再度調整を加えている。	サヌカイト	
1651	削器	9	5	1.1	60.7	直線的刃削による調整は作り出されていない。背の部分の形態を整えている。両端には刃部よりの位置にくり込みが作り出されている。	サヌカイト	打製石庵丁？
1652	削器	6.8	4.4	1	33.7	直線的刃削による調整は作り出されていない。	サヌカイト	打製石庵丁？
1653	局部磨製石器	3.4	1.7	0.4	3	打製石器の基部を両面から研磨してノミ状の刃部を作り出している。	サヌカイト	
1654	局部磨製石器	2.4	1.7	0.4	1.6	打製石器の被削痕部分を片面から研削して刃部を作り出している。	サヌカイト	
1655	局部磨製石器	3.7	2.8	1.1	13.5	断面が肉厚の打製石庵丁、または打製石剣の破片に両面から研磨を加え石斧状の刃部を作り出している。	サヌカイト	

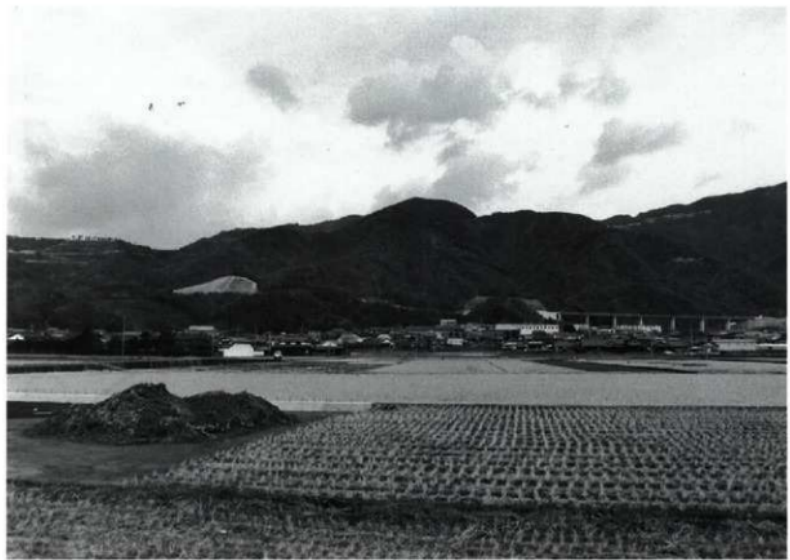
1656	局部磨製石器	4.3	3.3	0.9	11.2	洞片の打面と遠端部縁辺に画面調整を加え切っ先を作り出した尖端の先端部と側縁部の一部にそれぞれ研削が施されている。	サスカイト	
1657	局部磨製石器	2.1	1.4	0.8	1.7	折断面と縁辺の交点を研磨して短い堆疊部が作り出されている。	サスカイト	
1658	局部磨製石器	4.5	3.9	1	14.1	側縁部が折断された洞片の主剥離面側の遠端部縁辺が研磨されている。	サスカイト	
1659	局部磨製石器	2.8	1.9	0.8	5	折断面を打面にて側縫部縁辺が研磨されている。	サスカイト	
1660	局部磨製石器	3.3	2.5	0.6	5.1	折断により分離した洞片の残された打面が研磨されている。	サスカイト	
1661	局部磨製石器	3.2	2.7	1	10.1	折断面を持つ洞片の折断面と遠端部縁辺に調整が加えられた側縫部縁辺が研磨されている。	サスカイト	
1662	局部磨製石器	4.1	2.9	0.8	12.6	打面と遠端部縁辺に側縫部縁辺が加えられた洞片の側縫部が剥離かしらん研磨されている。	サスカイト	
1663	局部磨製石器	2.3	1.6	0.5	2.3	折断によって不規則に分離された洞片主剥離面側の一部が研磨されている。	サスカイト	
1664	局部磨製石器	4.3	2	0.6	4.5	鋭角に交わる2つの折断面の交点の一部に微細な調整が加えられた目的的している。	サスカイト	
1665	局部磨製石器	1.8	2.3	0.5	2	小型の洞片の遠端部に両面から研磨を加え直線的な刃部が作り出されている。	サスカイト	
1666	局部磨製石器					小型の洞片の一部が画面からわずかに研磨され直線的な側縫部に上げられている。	サスカイト	
1667	局部磨製石器	2.7	2.1	0.7	3.3	楔形石器の表裏面を部分的に研磨している。	サスカイト	
1668	局部磨製石器	3	2.5	0.4		洞片の表面が部分的に研磨されている。この研磨は洞片が剥離される以前のものと考えられる。	サスカイト	
1669	洞片	8.8	6.7	1.1	75.1	打面を180度変えて剥離された横長洞片。打面には入念な調整が加えられている。洞片の遠端部縁辺には両面に調整が加えられている。	サスカイト	
1670	盤状洞片	8.8	8.5	1.5	92.4	自然面をそのまま打面にして剥離されている。背面は複数の剥離痕が残され、主剥離面側の打面近くには、2回剥離を示す痕跡が残されている。遠端部縁辺は主剥離面から背面に向かって調整が加えられている。	サスカイト	
1671	盤状洞片	9.5	6.8	1.5	89.5	背面に異なる方向から剥離された洞片が2つ残されている。打面は複数の剥離によって除去されている。		
1672	盤状洞片	8.4	8.4	1.4	96.5	打面が剥離された大量的洞片。側縫部に加えられた側縫によって一方の側縫は大きく内湾している。遠端部縁辺と側縫部には調整が加えられている。	サスカイト	
1673	盤状洞片	7.8	4.8	2.5	94.6	折断によって分割された盤状洞片の打面部分。一方の側縫には主剥離面側から背面に向かって直角に深い調整が加えられている。	サスカイト	
1674	盤状洞片	12	8.5	2.4	286.5	同じ方向から連続して剥離された洞片。打面は折段によつて除去されている。洞片の縁辺は厚さで測定している部分が多いが側縫部には交叉剥離が加えられている。	頁岩？ 泥岩？	
1675	石核	9.9	7.1	4	375.1	不整粒円形のチャートの種の側縫に同一方向から加えられた複数の剥離痕が残されている。打面調整は行われず盤状の縁辺が残されている。	チャート	
1676	柱状片刃石斧	10.5	2.3	0.7	36.8	柱状片刃石斧が石材の節理に沿って縱に割れた破片を再度研磨している。	結晶片岩	
1677	柱状片刃石斧	10	1.9	3	119.5	柱状片刃石斧の被損部側に敵打痕が残されている。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1678	柱状片刃石斧	16	2.9	4.5	365.4	側縫の一ヶ所を残して全面に丁寧な研磨が加えられている。抉りは作り出されていない。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1679	柱状片刃石斧	21.8	4.2	2.5	513.6	片側の側縫の一ヶ所を残して全面に丁寧な研磨が加えられている。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1680	扁平片刃石斧	5.6	3.3	1	35.6	表裏両面の一部と刃部に丁寧な研磨が加えられている。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1681	扁平片刃石	5.1	3	0.6	22.5	片面と刃部に丁寧な研磨が加えられている。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1682	磨製石斧	6.4	1.8	1.1	19.2	扁平な盤状の種の一方の側縫打撃	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1683	磨製石斧	6.8	3.8	1.1	53.7	扁平な盤状の種の側縫と端部が研磨されている。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1684	磨製石斧	5.4	3.6	1.2	33.3	一端が尖る不整粒の種の一端を敵打して頭部の形を整え、もう一端を研磨して刃部が作り出されている。	結晶片岩？ 結晶片岩？	
1685	敲石	12.8	7.4	4.6	887	破損した磨製石斧の表面に細かい乳頭状の敵打痕が残されている。	結晶片岩	
1686	敲石	10	5.5	4.4	378	砂岩の種を使用した磨製石斧を敲石に転用している。表裏面には敵打痕のはかに太い溝状の抵抗が残されている。	砂岩	
1687	磨製石斧	8.4	7.6	3.4	215.3	本型敲打刃石の刃部の破片	結晶片岩？	
1688	磨製石斧	7.1	5.1	2.5	10.3	磨製石斧の直線的な刃部付近の破片。	結晶片岩？	
1689	不明石器	7.7	4	1.2	66.4	細平な盤状の種の側縫に筋状の剥離が残されている。	結晶片岩	

1690	不明石器	6.6	1.9	1.4	32.4	棒状の縦の先端部が細かく研削されている。 表面が削かれた棒状の縦の両端に細かい敲打痕 が残されている。	緑色片岩	
1691	不明石器	7.9	2.3	1.4	57.8	不整円形の縦の表面を横面に使用している。縦 面には敲打痕が残されている。	緑色片岩	
1692	砥石	19.3	10.9	5.6	189.4	片岩の断片を研磨して円錐状に加工し両面から 穿孔を加えている。	砂岩	
1693	石製纺錘車	2.3		0.5		先端部をわずかに欠く以外ほぼ全形を保った状 態で出土している。戴石に転用された痕跡はない。	片岩	
1694	磨製石斧	21	9	3.7	1323.4	大型の棒円形の縦の表面に粗い調整を加え整形 している。	緑色片岩	
1695	磨製石斧	23.5	9.8	5.3	1742.6		結晶片岩	

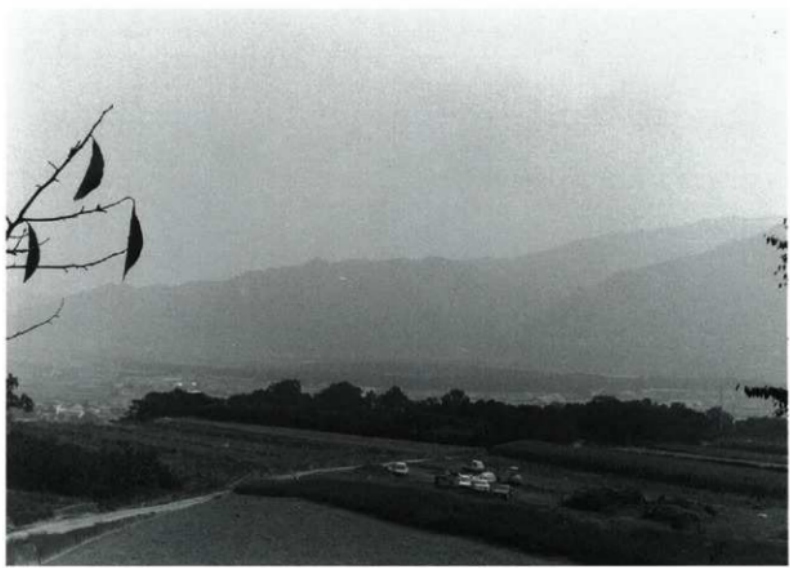


図 版





丸山遺跡遠景



丸山遺跡調査前風景



調査区北西部遺構検出状況



調査区南西部遺構検出状況



調査区北東部遺構検出状況（西から）



調査区南東部遺構検出状況（西から）



調査区中央部造構完堤状況



調査区中央部造構完堤状況



調査区北東部完堀状況



調査区南東部完堀状況



SD1027A地区遺物出土状況(北西から)



SD1027A地区遺物出土状況(南東から)



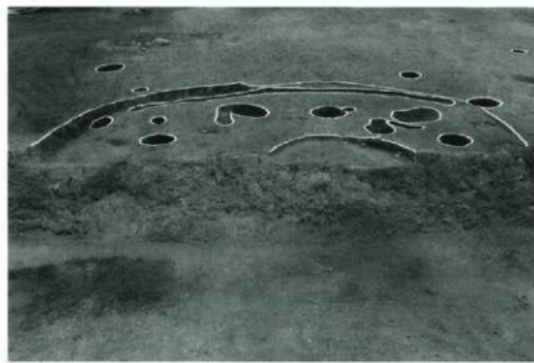
SD1027B地区遗物出土状况



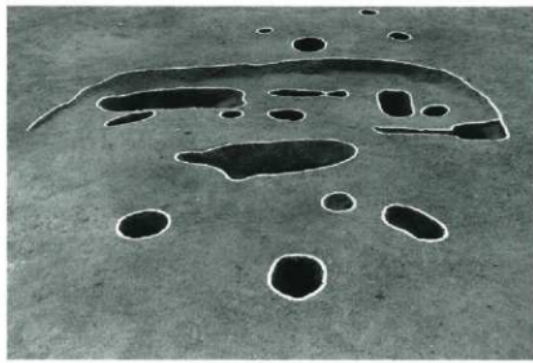
SD1027C地区遗物出土状况



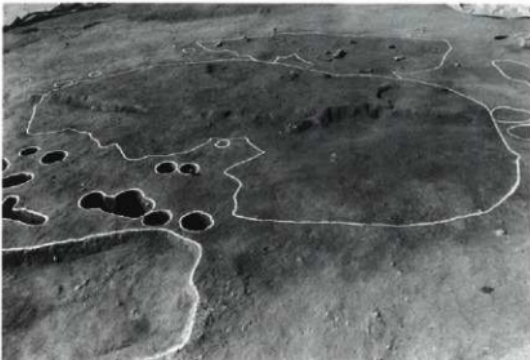
SB1001・1002
造構完堀状況



SB1001造構完堀状況



SB1002造構完堀状況



SB1003・1004遺構検出状況



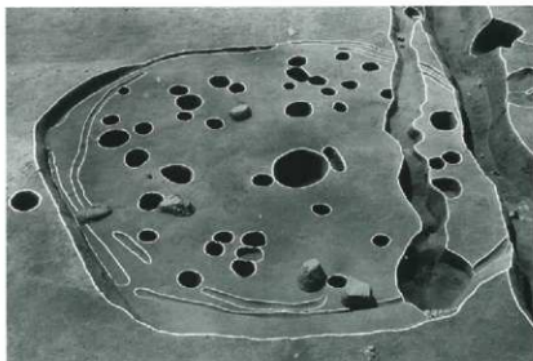
SB1003・1004
SX1006床面精査状況



SB1003・1004
SX1006遺構完堀状況



SB1005・1006
造構完堀状況



SB1005造構完堀状況



SB1006造構完堀状況



SB1008遺構完堀狀況



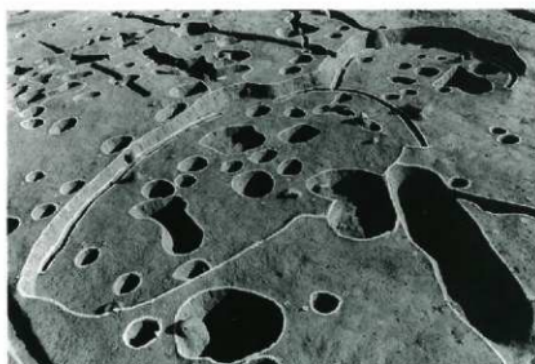
SB1010遺構検出狀況



SB1010遺構完堀狀況



SB1012・1013床面精査状況



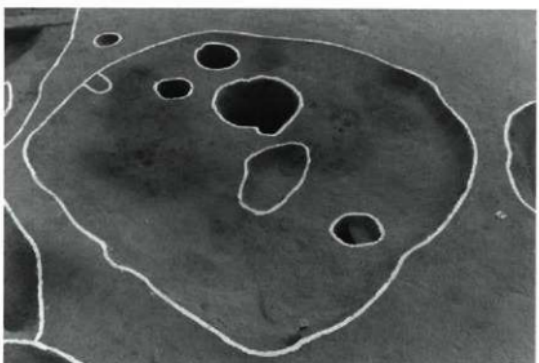
SB1012・1013造構完堤状況



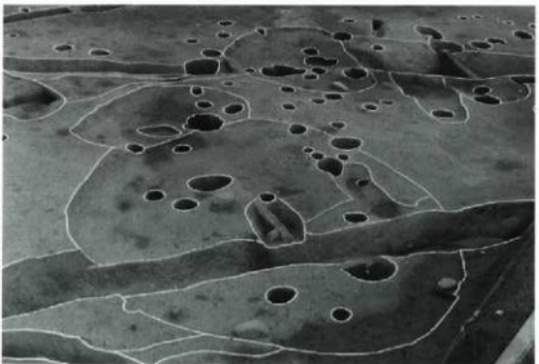
SB1014造構完堤状況



SB1016遺構検出状況



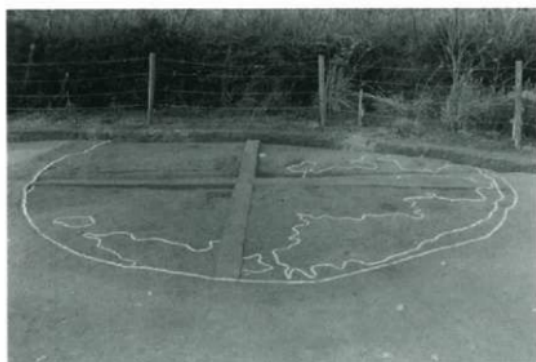
SK1114遺構完堀状況



SB1016・1017
SK1114遺構完堀状況



SB1019・1020遺構堀削状況



SB1021焼土分布状況



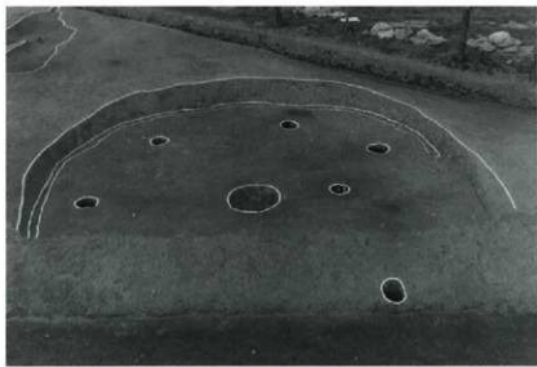
SB1021遺構完堀状況



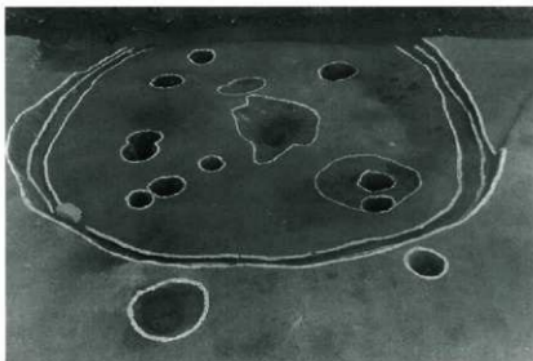
SB1022内焼土分布状況



SB1022遺物出土状況



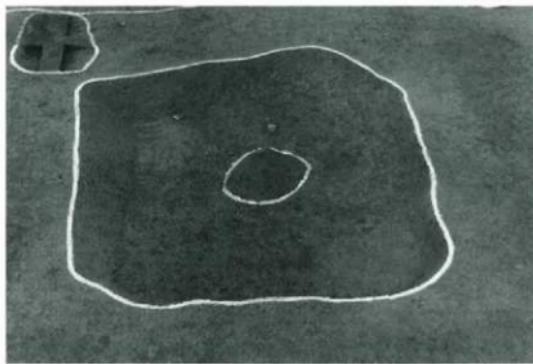
SB1022遺構完堀状況



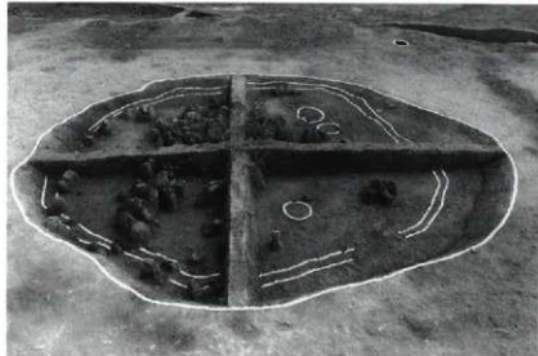
SB1024遺構完堀状況



SB1025遺構完堀状況



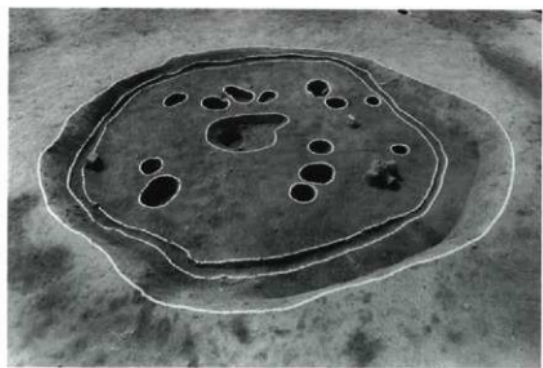
SB1027遺構完堀状況



SB1026遺物出土状況



SB1026遺物出土状況



SB1026遺構完堀状況



SA1001・1002完堀状況



SD1005造構堀削状況



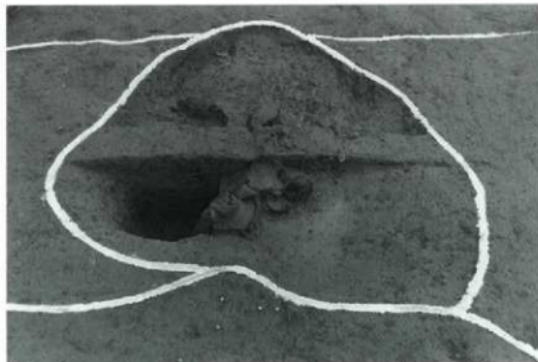
SD1005造構堀削状況



SK1027配石部分



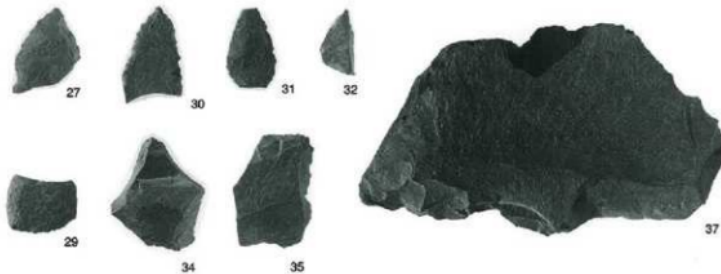
SK1112遺物出土状況



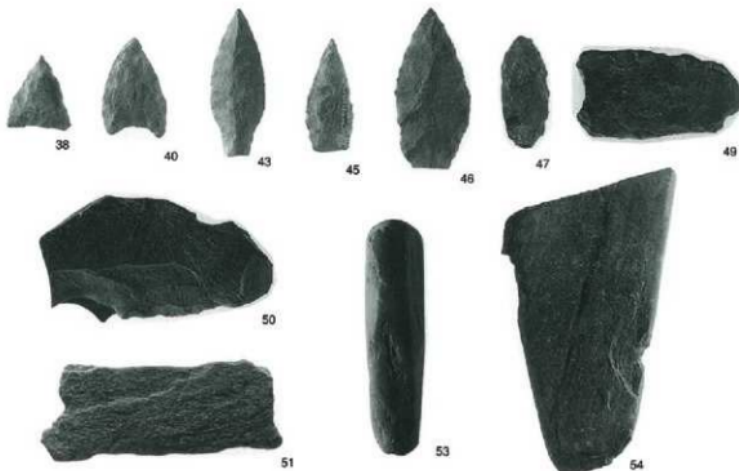
SK1112遺物出土状況



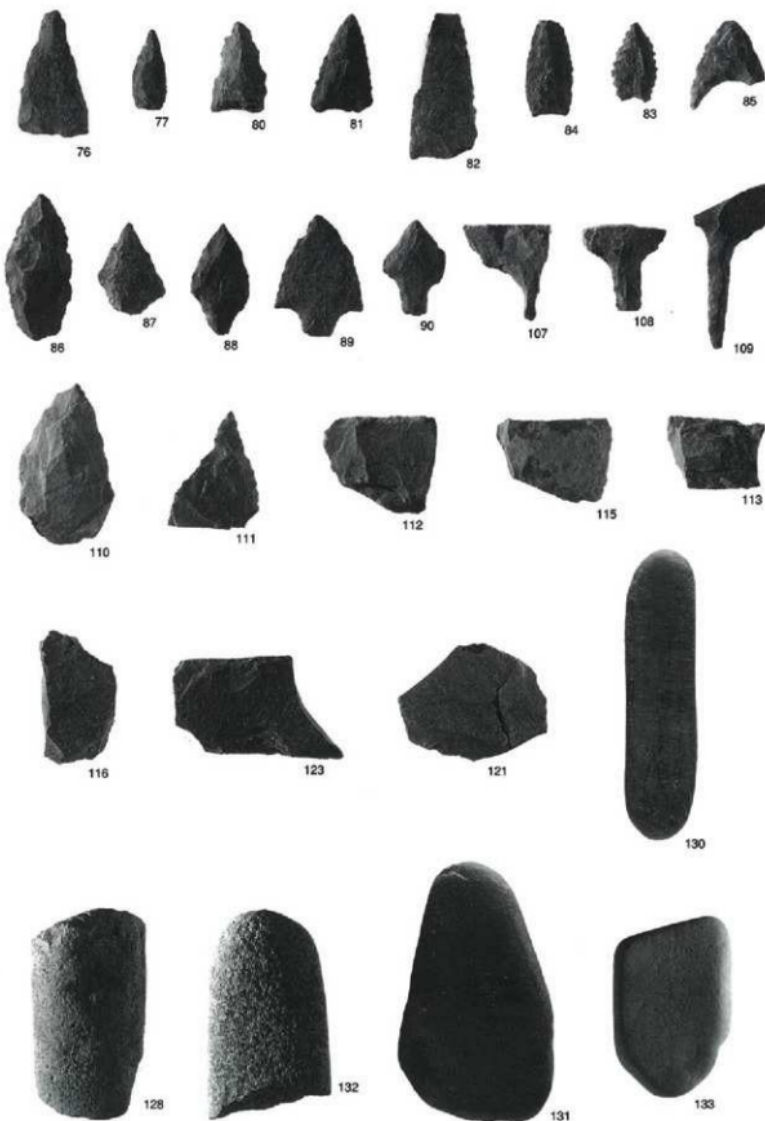
SB1001 出土遺物（石器）



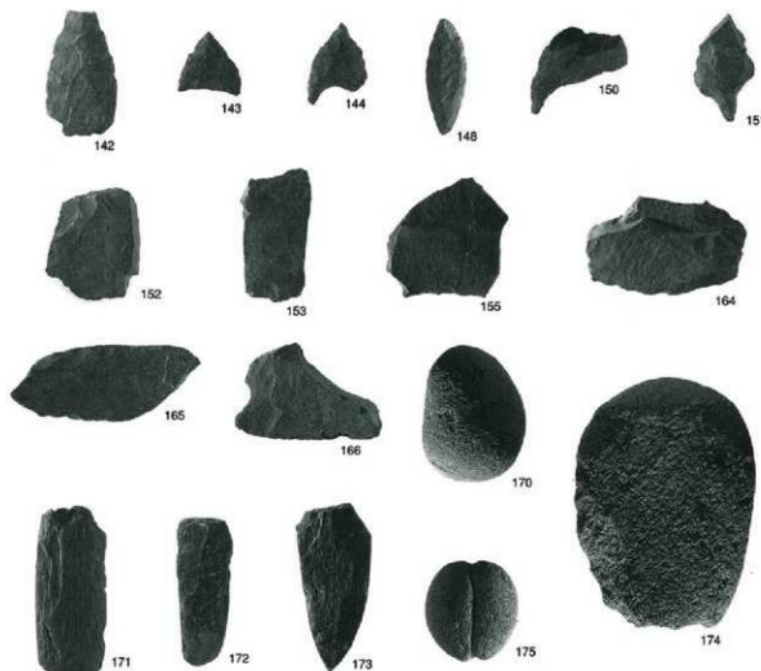
SB1003 出土遺物（石器）



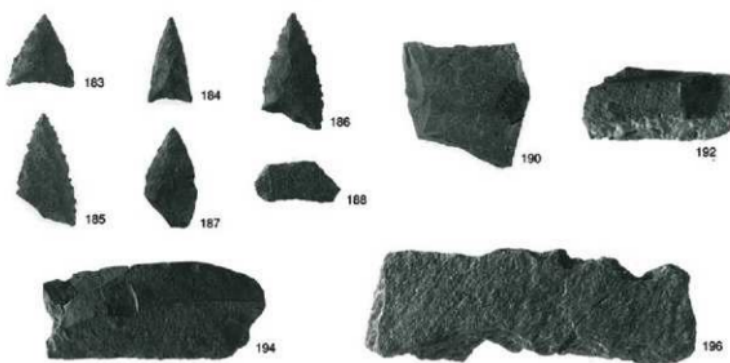
SB1004 出土遺物（石器）



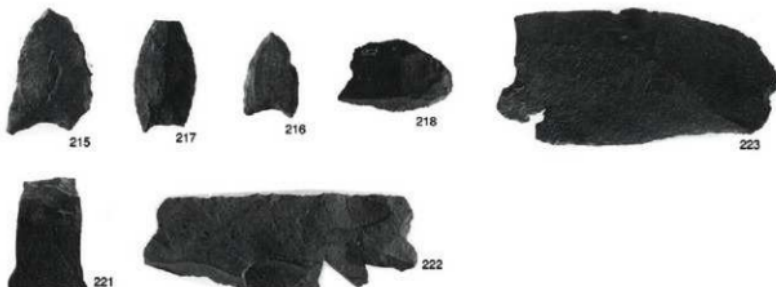
SB1005 出土遺物（石器）



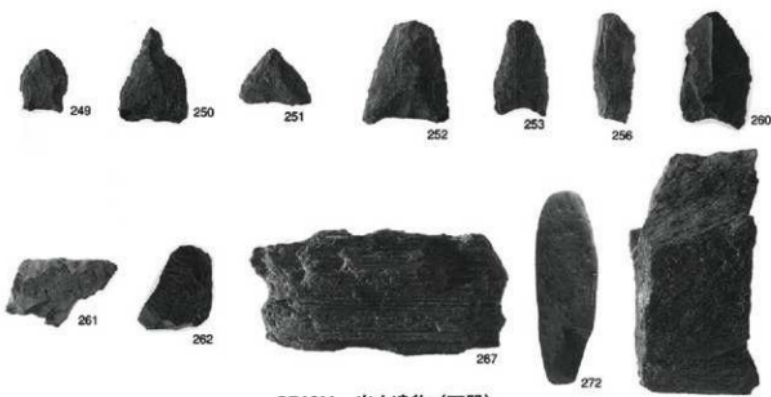
SB1006 出土遺物（石器）



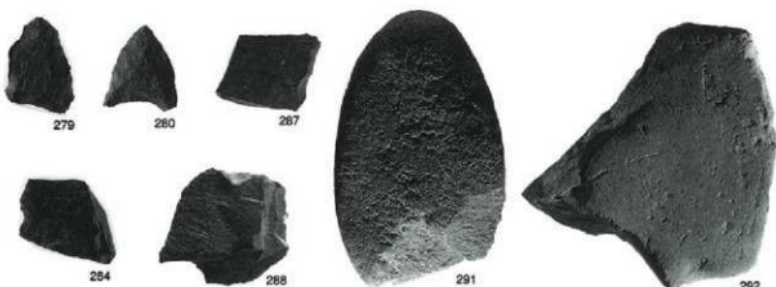
SB1008 出土遺物（石器）



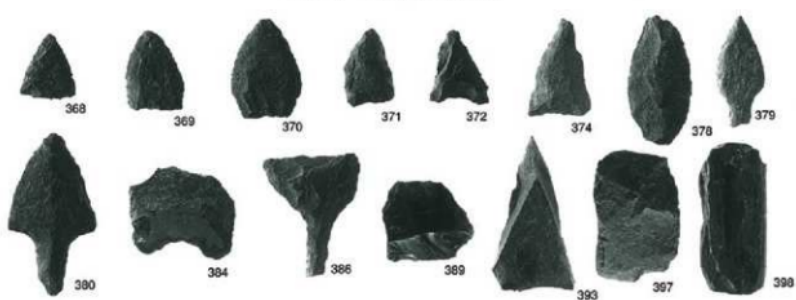
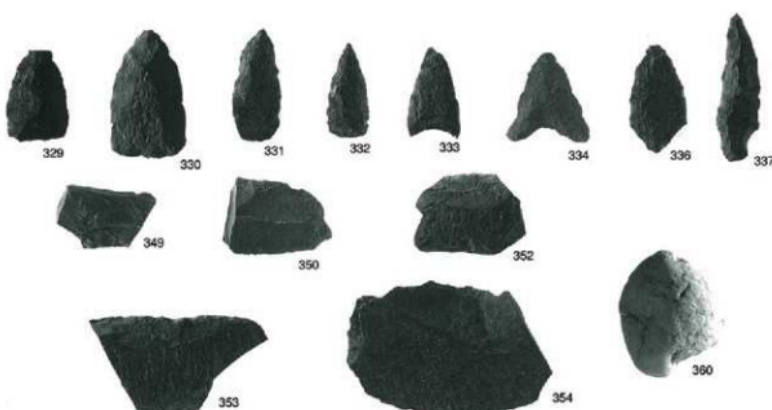
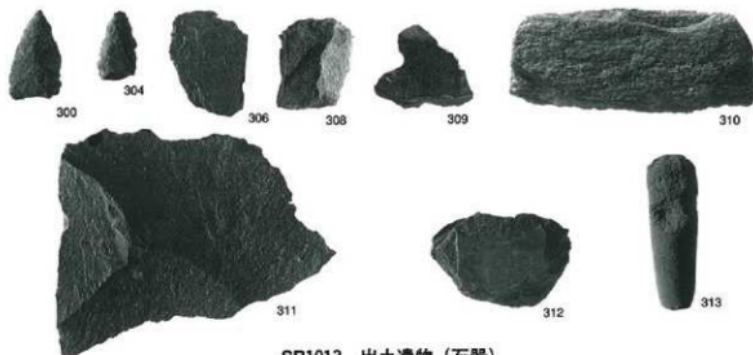
SB1009 出土遺物（石器）



SB1011 出土遺物（石器）

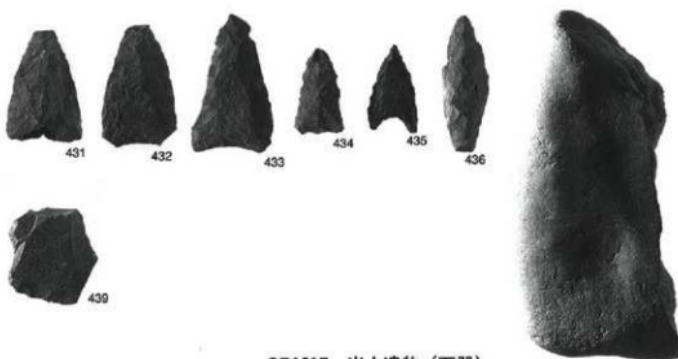


SB1012 出土遺物（石器）

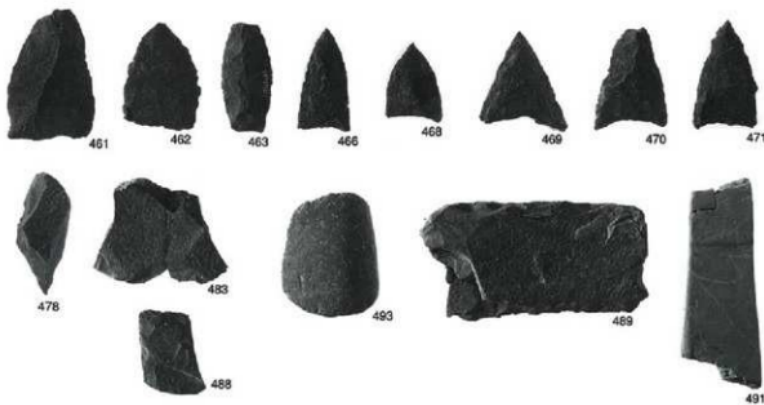




SB1016 出土遺物（石器）



SB1017 出土遺物（石器）



SB1018 出土遺物（石器）



SB1019 出土遺物（石器）



SB1021 出土遺物（石器）



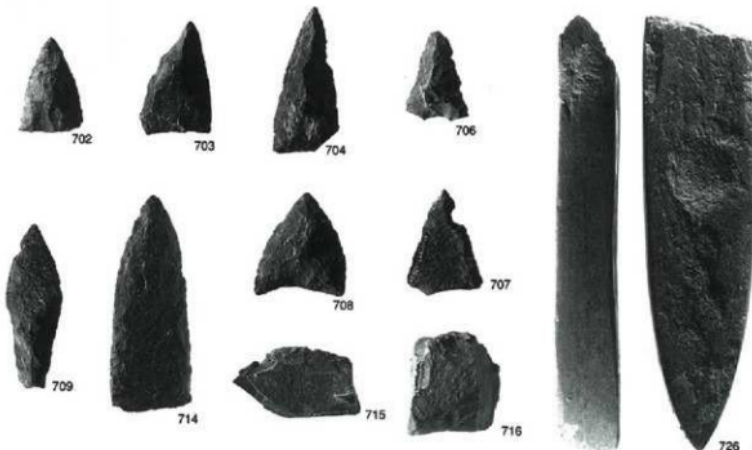
SB1022 出土遺物（石器）



SB1024 出土遺物（石器）



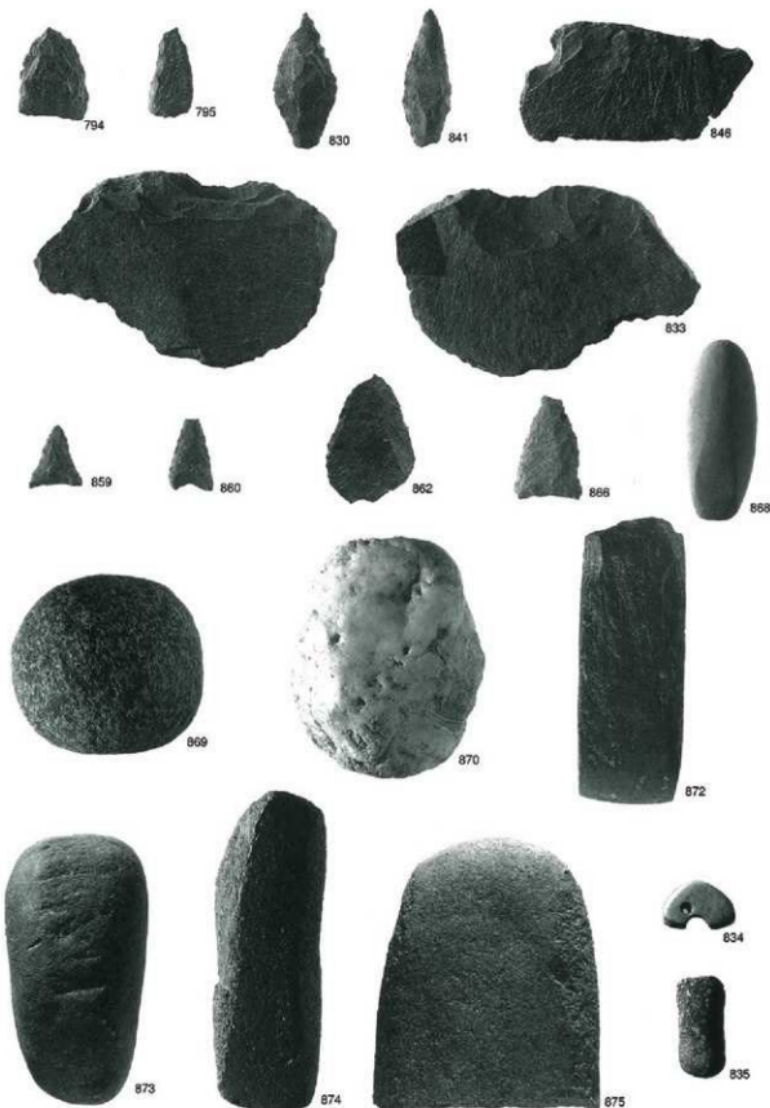
SB1025 出土遺物（石器）



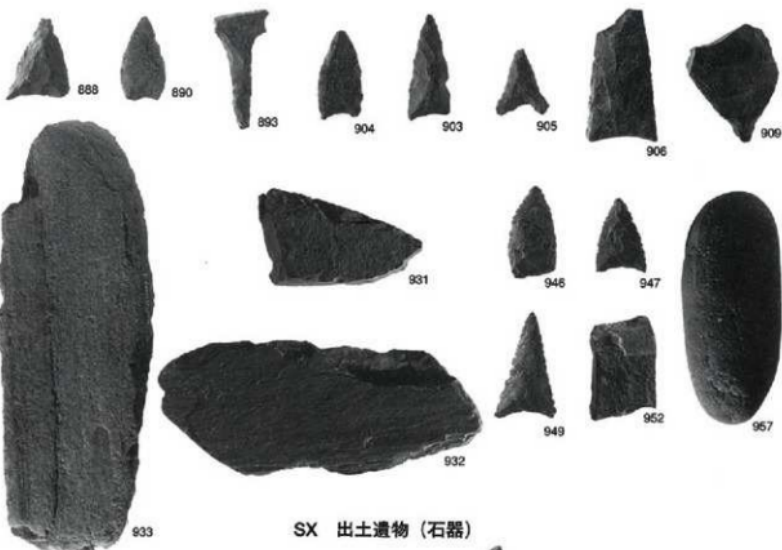
SB1026 出土遺物（石器）



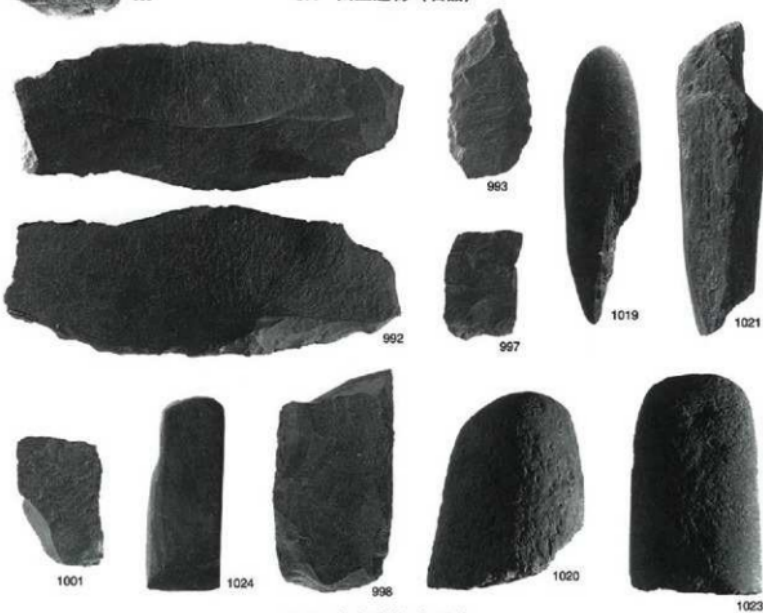
SB1027 出土遺物（石器）



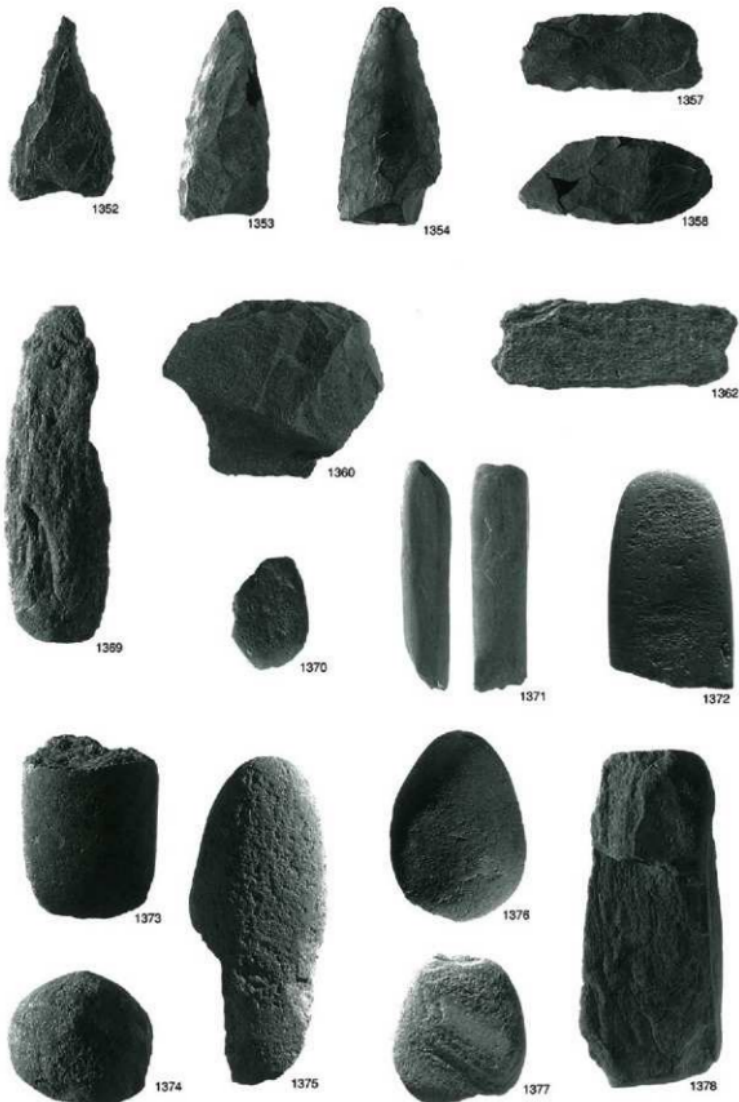
SK 出土遺物（石器）



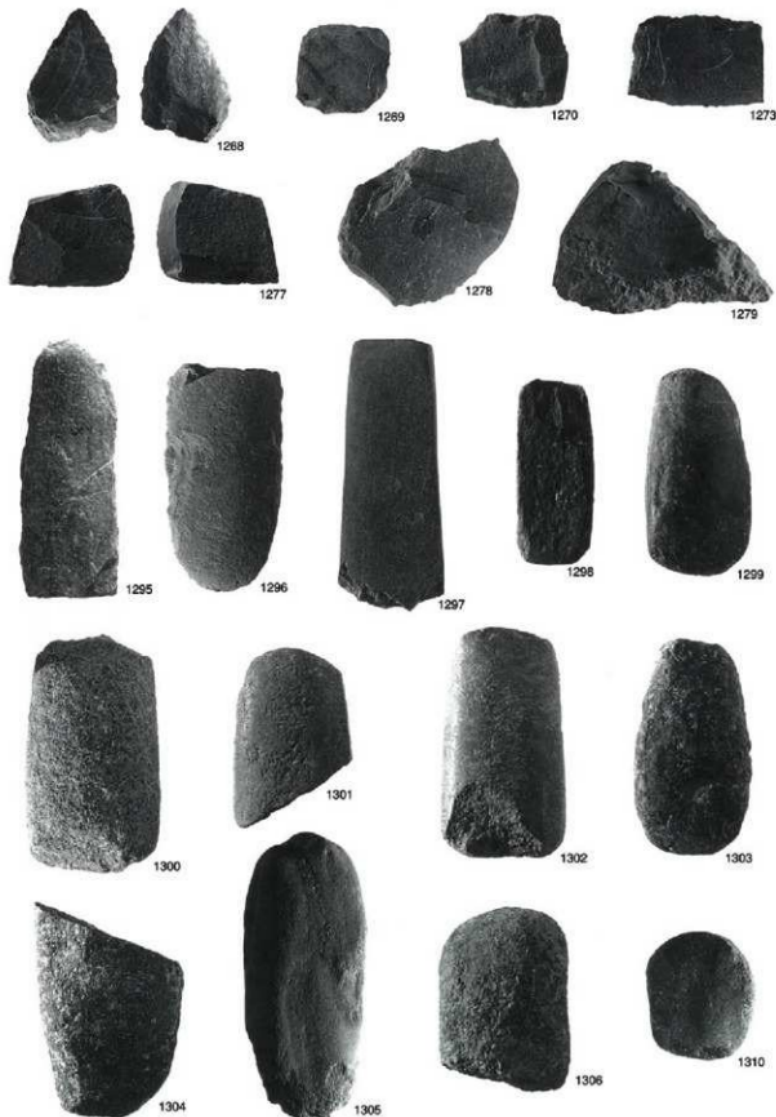
SX 出土遺物（石器）



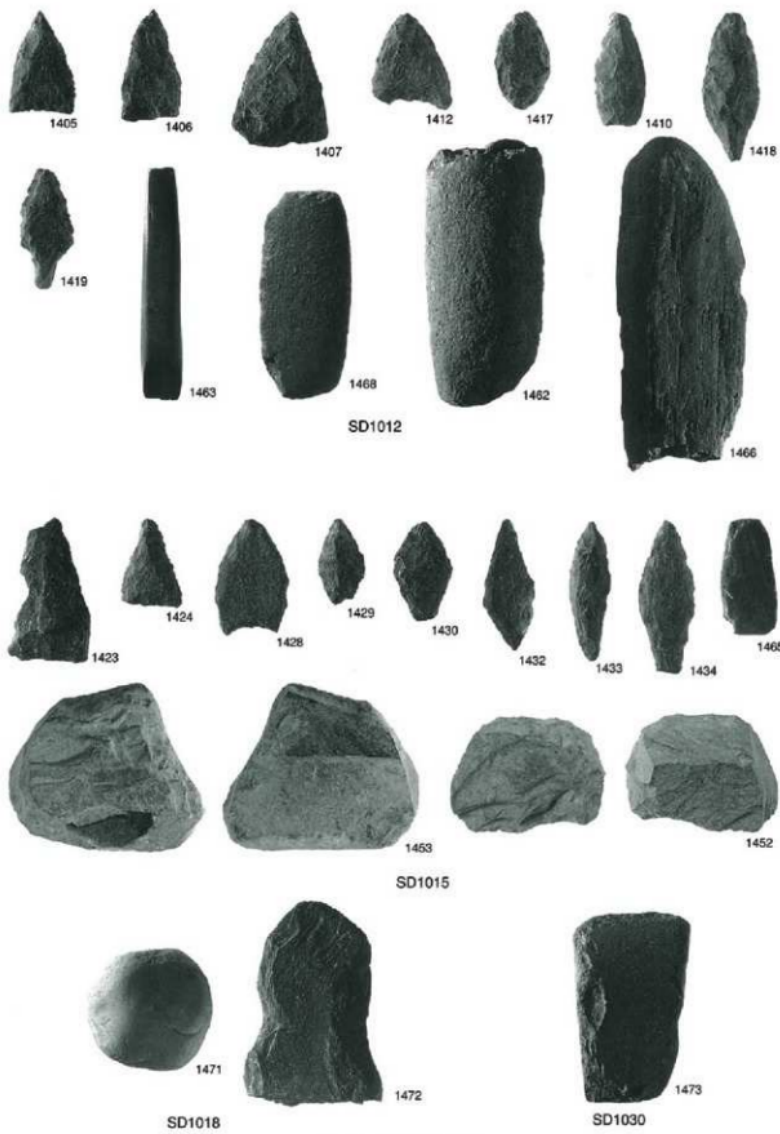
SP 出土遺物（石器）



SD1005 出土遺物（石器）



SD1027 出土遺物（石器）

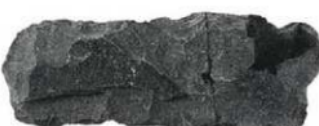


SD 出土遺物（石器）

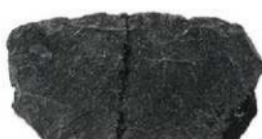


1642

1644



1645



1646

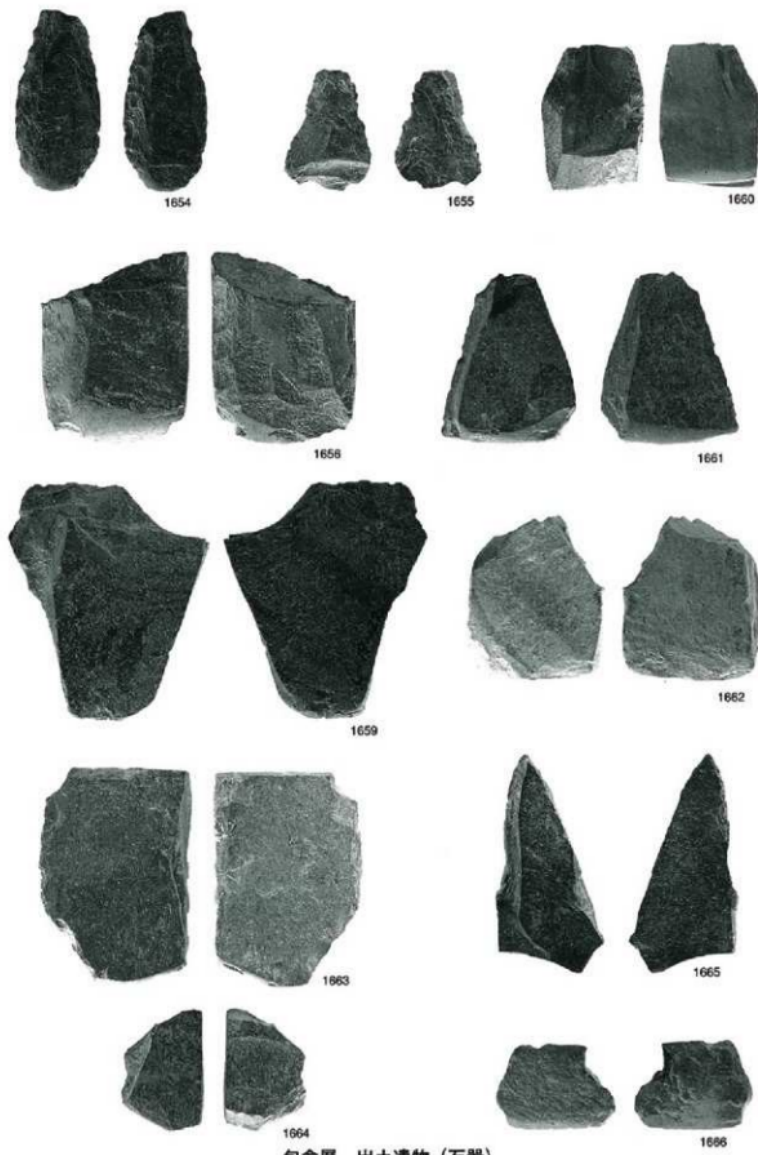


1647



1648

包含層 出土遺物（石器）



包含層 出土遺物（石器）