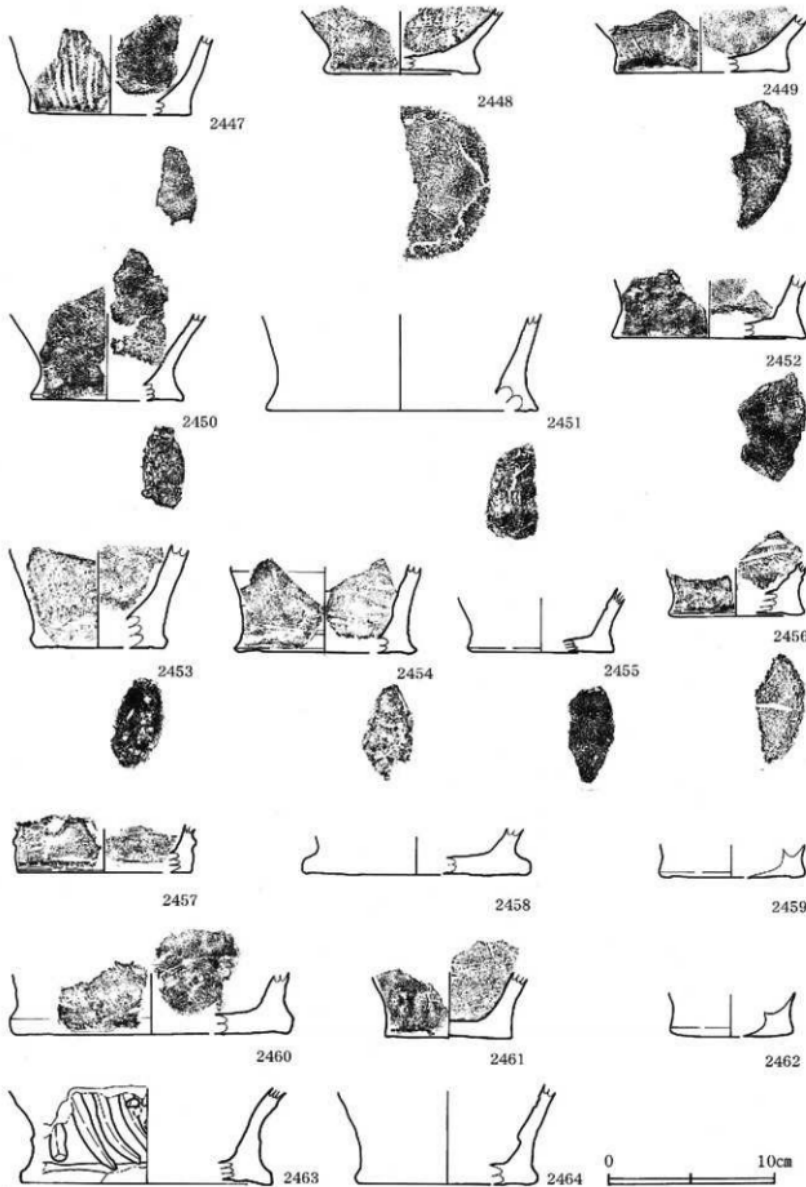


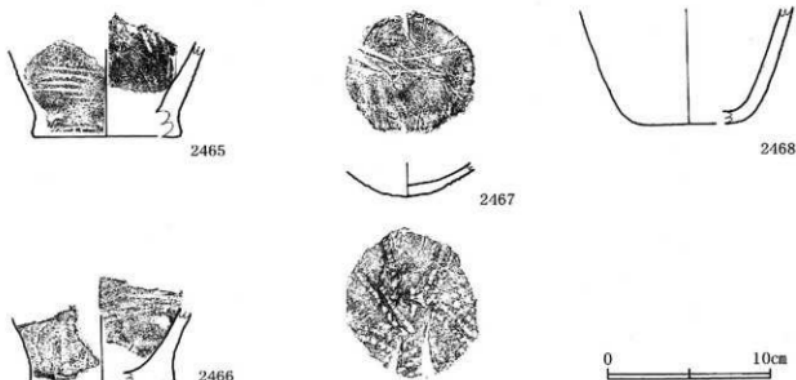
第216図 VI区 出土遺物実測図 (13)

2438: 15.2 2439: 19.6 2443: 54.5 2445: SA-49



第217図 VI区 出土遺物実測図 (14)

2447:SD-32450:303:2451:SA-53:2452:SA-58:2454:SA-51:2460:SD-16.
2462:SA-57:2463:SK-304付近:III-V層



第218図 VI区 出土遺物実測図 (15)

2465-SA-57 2466-SD-20

SS-01 (第203図)

調査区の南部中央東側で検出された集石構造である。規模は、長径1.28m、短径0.77m、深さ13cmで、楕円形を呈する。砾の大きさは、10~30cm大のものまであり、ほとんどのものが割れている状態で検出された。赤く変色しているものもみられ、被熱の痕跡と思われる。遺物は、縄文土器片が1点のみ出土した。

古墳時代

IV層上面で構造検出を行った結果、竪穴住居が7基検出された。

SA-39 (第219・220図)

調査区の北壁中央の拡張部分で検出された、方形を呈する住居である。規模は、 $3.78 \times 4.10\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは15~26cmを測る。柱穴は4個で、径27~31cm、深さ16~18cmを測る。貼床が施されており、厚さ12~23cmを測る。住居の中央部分では、土層断面用のベルトで、貼床直上に南北60cm、東西94cmの炭化物を含んだ黒褐色土が確認された。おそらく、この部分が炉跡であると思われる。

遺物は、縄文土器片が14点、土師器が、甕の口縁部片、壺の胴部片、鉢、高壺の口縁部・脚部片が出土しており、丹塗りの壺・高壺もみられる。石器は、打製石鎌、石鎌未製品、磨製石斧、磨石が出土した。

SA-49 (第221・222図)

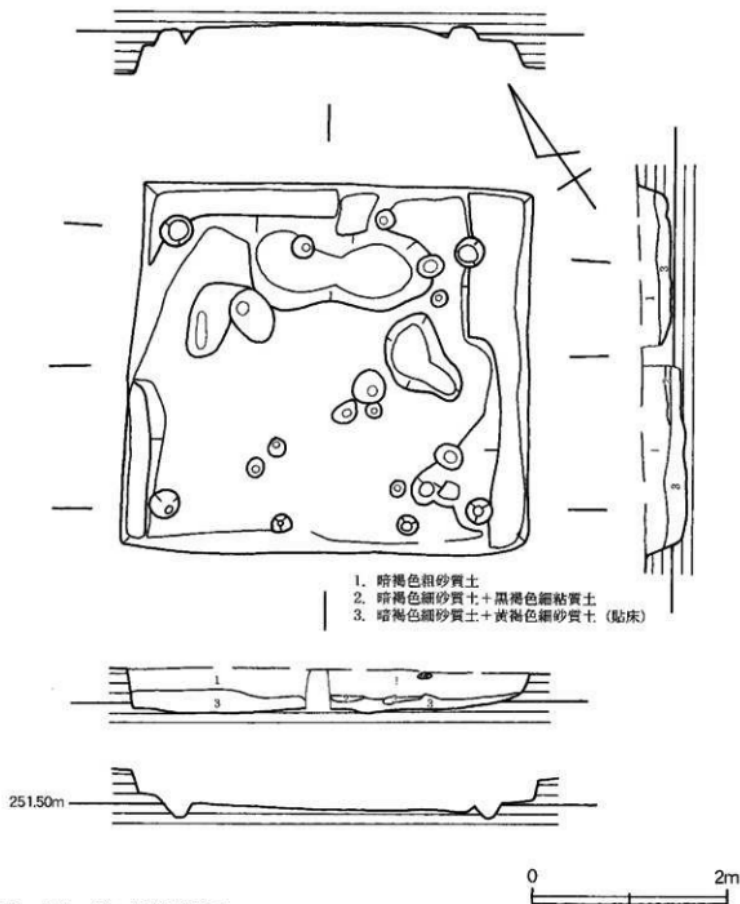
調査区の北部中央やや西側で検出された、SA-51・52を切っている住居で、方形を呈する。規模は、 $3.19 \times 3.74\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは20cmを測る。柱穴は1個だけしか検出されず、径23cm、深さ14cmを測る。貼床が施されており、厚さ10~16cmを測る。南北に設定した土層断面用

のベルトで、住居の中央部で、貼床直上に幅60cm、厚さ6cmの炭化物を含む黒褐色土を確認した。その部分が、炉跡であると思われる。

遺物は、縄文土器片が6点、土師器が、甕の口縁部片、壺の口縁部片、鉢、台付鉢、高坏の口縁部・脚部片が出土しており、丹渲りの壺と高坏もみられる。また、動物型土製品の一部と思われる破片が出土した。石器は、打製石鎌、磨製石鎌未製品、磨石、台石が出土した。

S A - 51 (第223・224図)

調査区の中央やや北西側で検出された、方形を呈する住居で、北壁の東半分を S A - 49 に切られ



第219図 SA - 39 遺構実測図

ている。規模は、 5.54×6.01 m、検出面から床面までの深さは13~20cmを測る。柱穴は3個で、径28~40cm、深さ24~32cmを測る。貼床が施されており、厚さ4~18cmを測る。住居の中央部には、貼床から掘りこまれた、長径1.88m、短径1.44m、深さ10cmの不整形を呈する掘りこみが検出され、焼土が確認された。このことから、この部分が、炉跡であると思われる。また、この掘り込みのすぐ北西側から炭化材が出土した。炭化材は、貼床直上で、住居の中心を向いた状態で出土した。

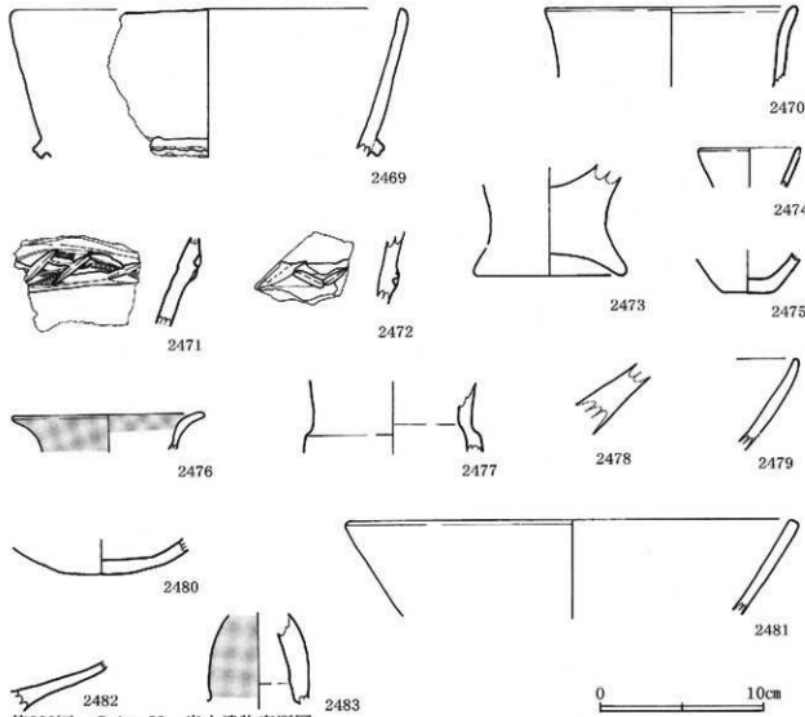
遺物は、縄文土器片が13点、土師器が、甕の口縁部片・胴部片、壺の口縁部片・胴部片・底部片、高杯の脚部片、ミニチュア、石器は、打製石鏃、敲き石、磨石、砥石、台石が出土した。

S A - 52 (第221・226図)

調査区の北部中央で検出された住居である。S A - 49に切られているため、詳細は不明であるが、検出面から床面までの深さは24cmを測る。柱穴や貼床、炉跡などは検出されなかった。

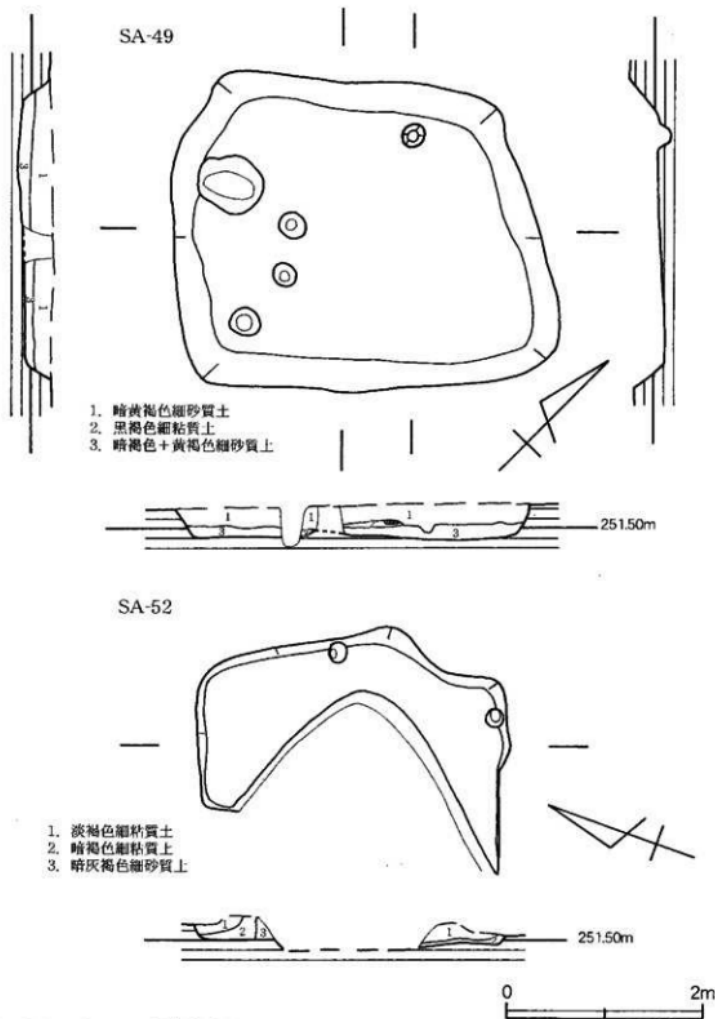
遺物は少なく、縄文土器片が1点と土師器の壺の胴部片、石器は打製石鏃1点が出土したのみである。

S A - 53 (第225・226図)

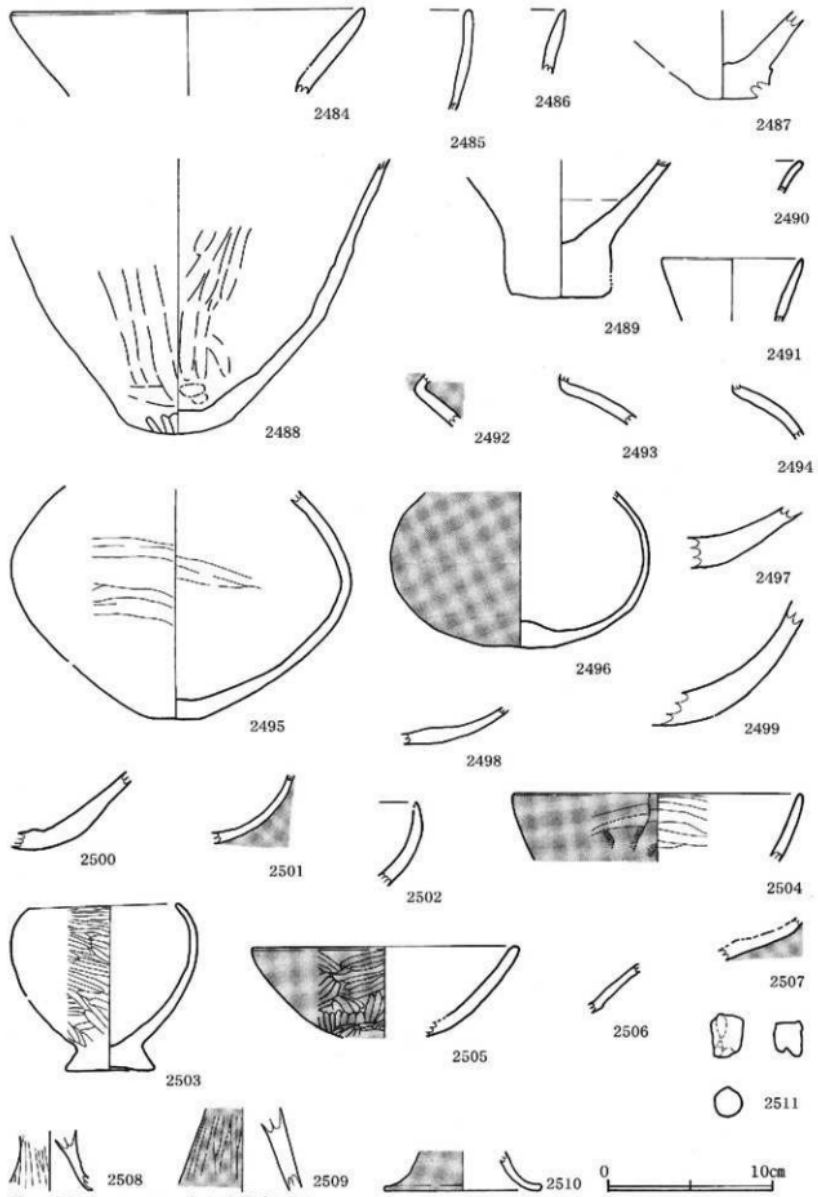


第220図 S A - 39 出土遺物実測図

調査区の北部中央やや東側、北壁際で検出された、SA-54を切っている、方形を呈する住居である。規模は、3.81×4.38m、検出面から床面までの深さは23cmを測る。柱穴は6個で、径21~30cm、深さ11~72cmを測る。住居の北東隅には、南北幅78cm、東西幅118cm、床面からの高さ10~16cmの台形を呈するベッド状遺構がある。貼床や炉跡は検出されなかった。

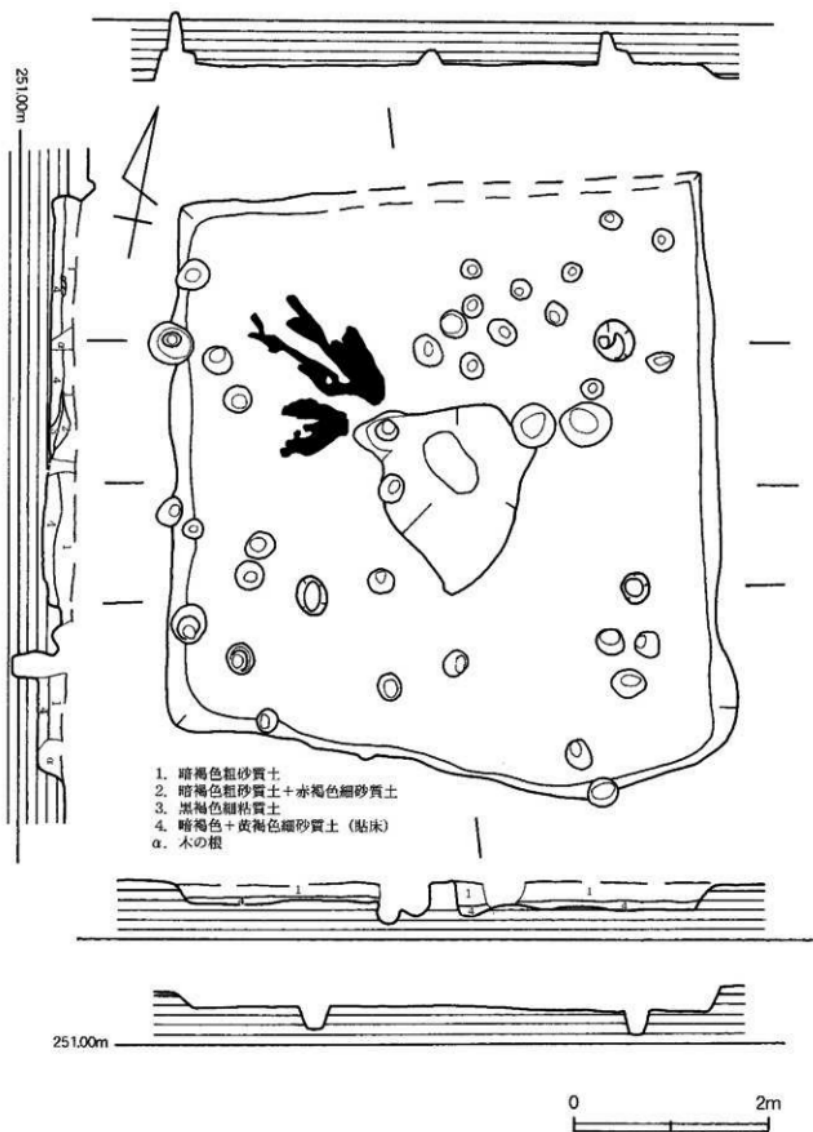


第221図 SA-49・52 遺構実測図



第222図 SA-49 出土遺物実測図

2484-2489 SA-49 ベルト片 2485-2488-2490-2491 SA-49



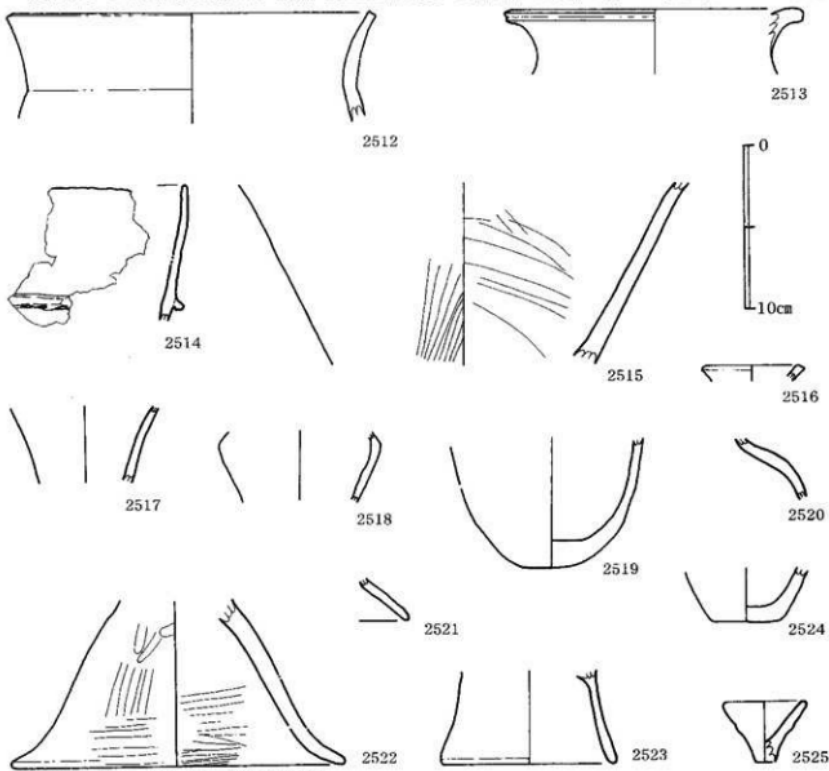
第223図 SA-51 造構実測図

遺物は、少なく、縄文土器片が3点、土師器が、壺の口縁部片・底部片、壺の口縁部片、高坏の口縁部片・脚部片、鉢の口縁部片が出土しており、丹塗りの壺がみられる。石器は、敲き石と台石が出土した。

S A-54 (第227・229図)

調査区の北部東側、北壁際で検出された、方形を呈する住居である。住居の北隅が調査区北壁に入っており、また、S A-53に切られれているが、規模は、 $7.64 \times 8.04\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは20~28cmを測る。柱穴は2個で、径16~20cm、深さ31cmを測る。貼床は施されていない。住居の東西に設定した土層断面用のベルトで西壁から約56cmのところから長さ1.22m、厚さ4cmの浅い掘り込みを確認した。埋土は、炭化物を含む黒褐色土であるため、この掘り込みは、炉跡であると思われる。住居の東半分は、床面よりも10cm高くなっている、ベッド状遺構と思われ、幅は約3mを測る。

遺物は少なく、縄文土器片が3点、弥生土器が壺の底部片、土師器が壺の口縁部片、壺の口縁部

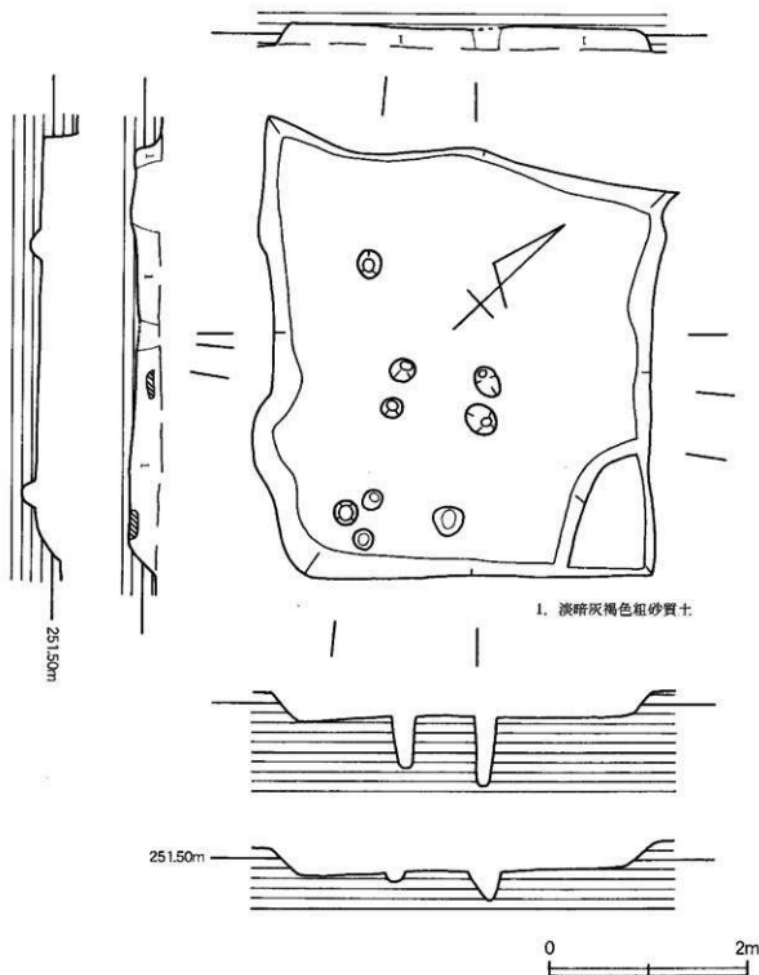


第224図 S A-51 出土遺物実測図

片・底部片が出土した。また、丹塗りの壺もみられる。石器は、打製石器、磨石、砥石が出土した。

S A - 55 (第228・229図)

調査区の南部西側、南壁際で検出された、方形を呈する住居である。規模は、 3.48×3.78 m、検出面から床面までの深さは10cmを測る。柱穴は3個で、径20~26cm、深さ24~44cmを測る。貼床が施されており、厚さ6~8cmを測る。住居の中央部には、土層断面用のベルトで、床直上に南北幅



第225図 S A - 53 遺構実測図

45cm、東西幅40cm、厚さ6cmの赤褐色土が確認された。火を受けたため、このように変化したと思われ、炉跡であると考えられる。

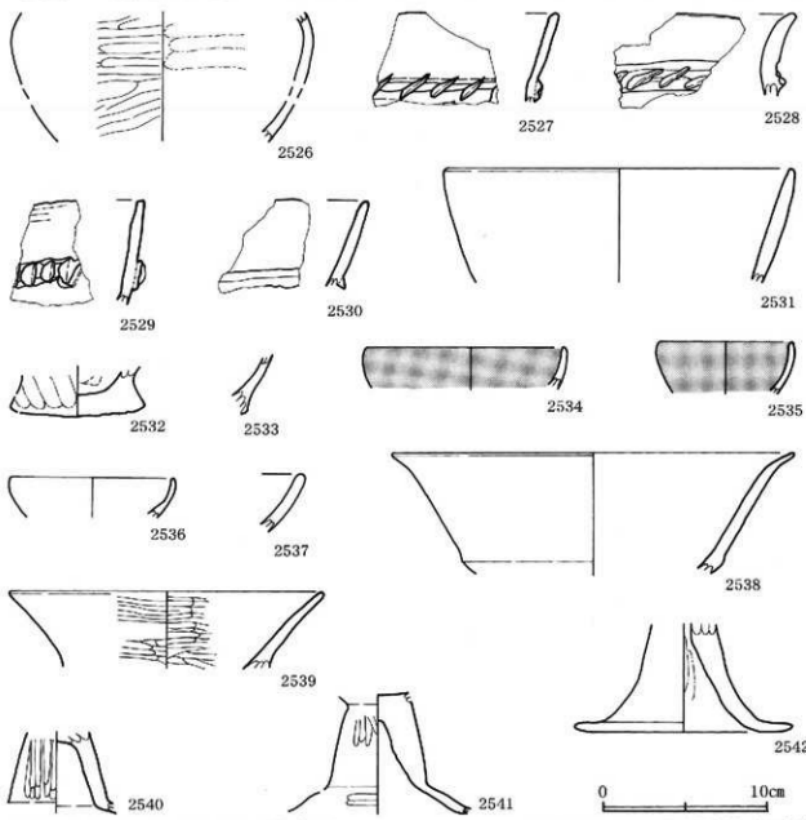
遺物は、縄文土器片が3点、土師器は、壺の口縁部と底部片、小型の壺の完形品が出土しており、口径5.9cm、器高8.7cmを測る。

古代以降

III c層上面で遺構検出を行った結果、堅穴住居2基、掘立柱建物16棟、土坑・土塙墓16基、溝状遺構5条を検出した。

S A - 37 (第230・232図)

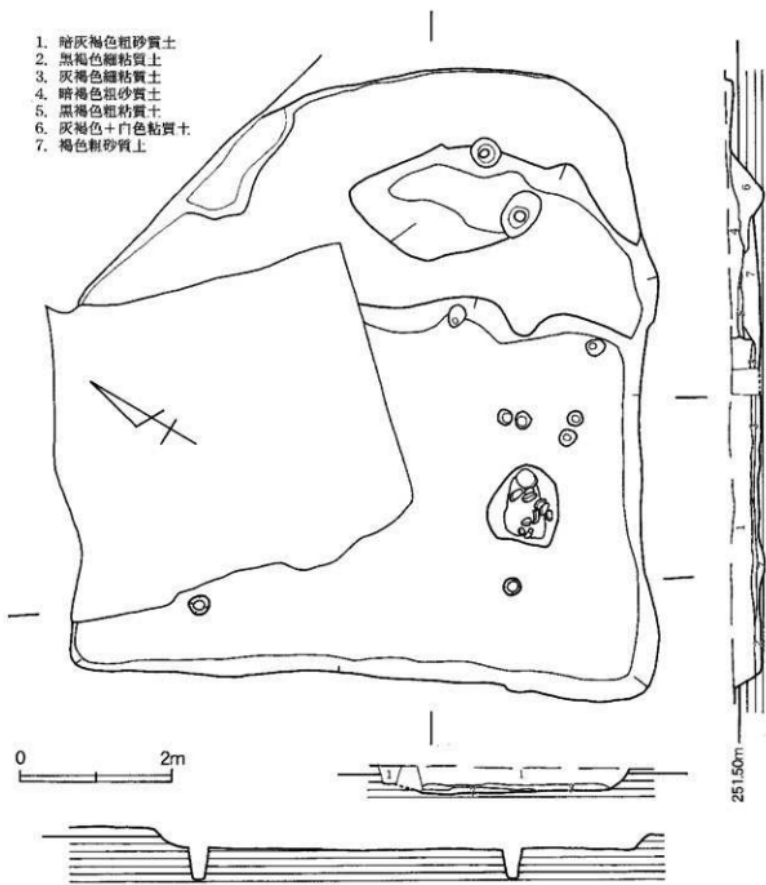
調査区の中央部西側で検出された、方形を呈する堅穴住居である。規模は、2.92×3.02m、検出



第226図 S A - 52・53 出土遺物実測図

2526: SA-52 2527~2530・2533~2535・2537~2541: SA-53
2531~2532・2536~2542: SA-53・ベルト内

1. 暗灰褐色粗砂質土
2. 黑褐色細粘質土
3. 灰褐色細粘質土
4. 暗褐色粗砂質土
5. 黑褐色粗粘質土
6. 灰褐色+白色粘質土
7. 棕色粗砂質土



第227図 SA-54 造構実測図

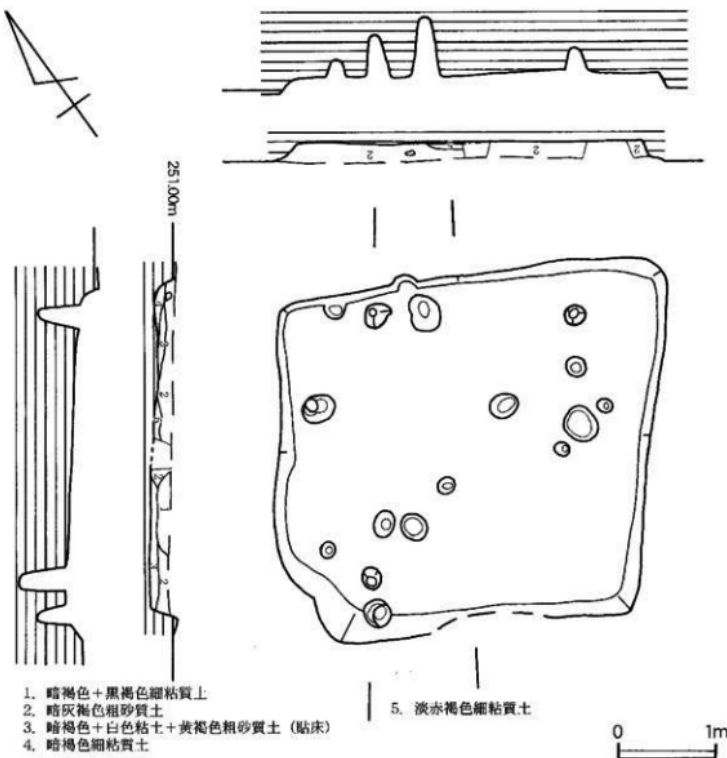
面から床面までの深さは20~23cmを測る。柱穴は4個で、径16~26cm、深さは47~59cmを測る。貼床が施されており、厚さは10~14cmを測る。また、四方の壁際には幅10~20cm、深さ13~18cmの溝が巡らされている。

遺構内からは、貼床直上から炭化材が出土した。炭化材は、幅8~15cm程の板材や丸太材で、西壁から東へ27mの範囲に南北方向に並んだ状態で出土し、その下に焼土塊が散在する。この炭化材は、天井のものと思われるが、焼け落ちたとすると、炭化材は折れたり、散在したりすると考えられるが、途中で折れ曲がっているものは見られず、散在もしていないことから、芯まで焼ける前に落下したものと思われる。

遺物は少なく、縄文土器片が1点、土師器が鉢の底部片と碗の口縁部片が出土したのみである。

S A -38 (第231・232図)

調査区の東部中央、東壁際で検出された、方形を呈する竪穴住居である。規模は、3.21×3.61m、



第228図 S A - 55 遺構実測図

南壁の中央部分は幅40cmで南に50cm突出しており、検出面から床面までの深さは45cmを測る。柱穴は4個で、径12~20cm、深さ30~64cmを測る。遺構内からは、床直上で、炭化材が出土しており、遺構の中央部から北側にかけて多く残っている。炭化材は、遺構の中央から北側のものは東西方向を向いており、西壁際のものは、南北方向を向いており、天井や垂木の木材と思われる。

遺物は少なく、縄文土器片が2点、土師器が壺の口縁部・塊の底部片、土師質土器の皿の口縁部片、紡錘車と思われる土製品、石器では打製石鎌が1点出土した。

S B-130 (第233図)

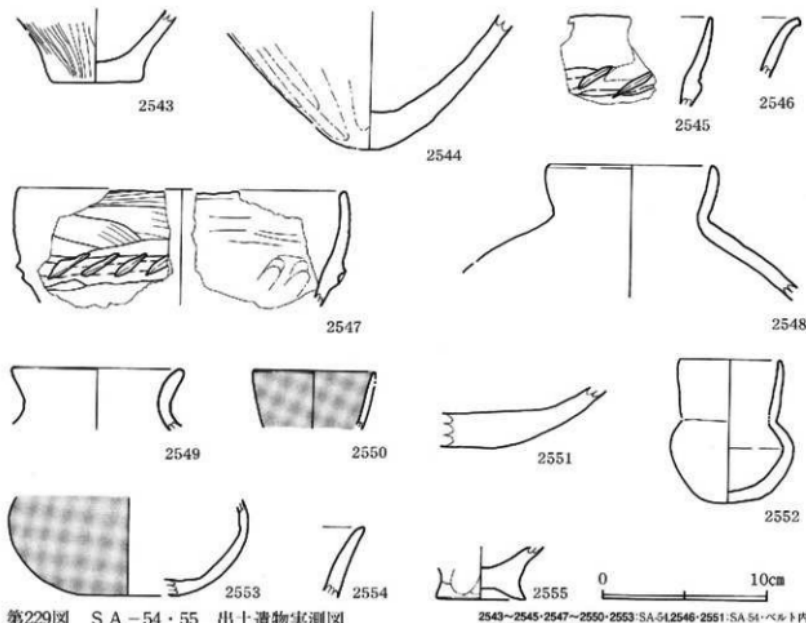
調査区の中央北側にある、梁行1間3.06~3.15m、桁行2間3.43~3.75mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~42cm、深さ27~63cmを測る。主軸方位はN14° Eである。

S B-131 (第233図)

調査区の中央北側にある、梁行2間3.75~3.78m、桁行3間4.85~5.05mを測る建物である。柱穴の規模は、径27~40cm、深さ23~57cmを測る。主軸方位はN81° Wである。

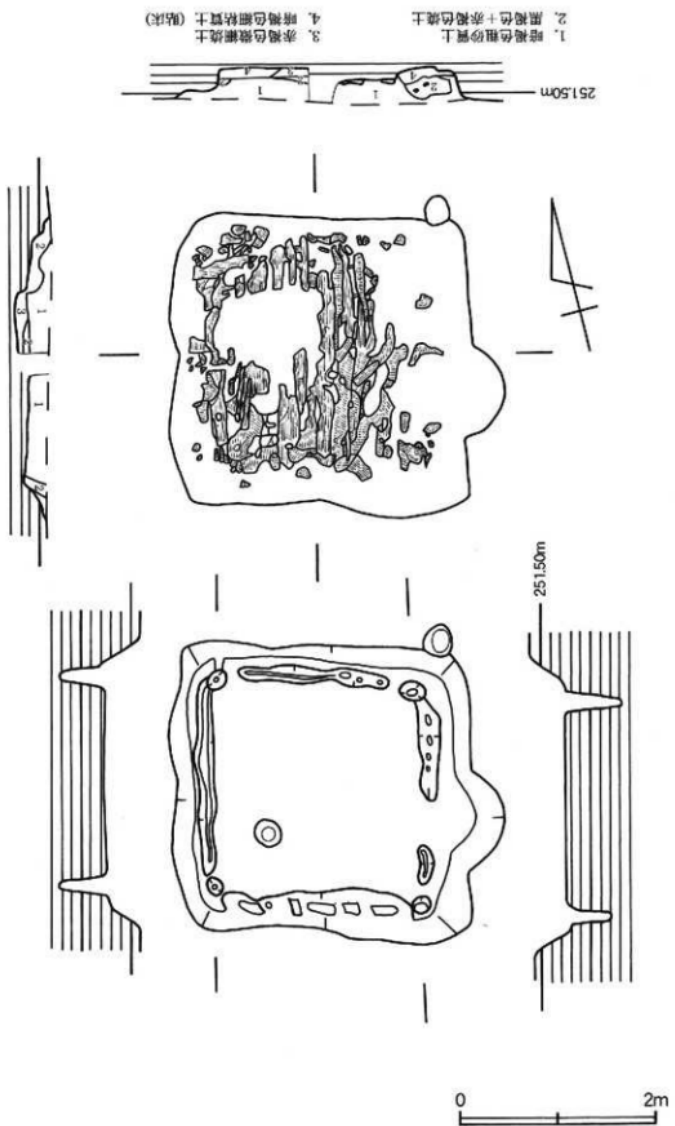
S B-132 (第234図)

調査区の北部、東壁際にある、東側が東壁に入っているため詳細は不明であるが、現存で、梁行2間4.02mを測る、北と南に廂を持つ建物である。柱穴の規模は、径30~52cm、深さ28~88cmを測

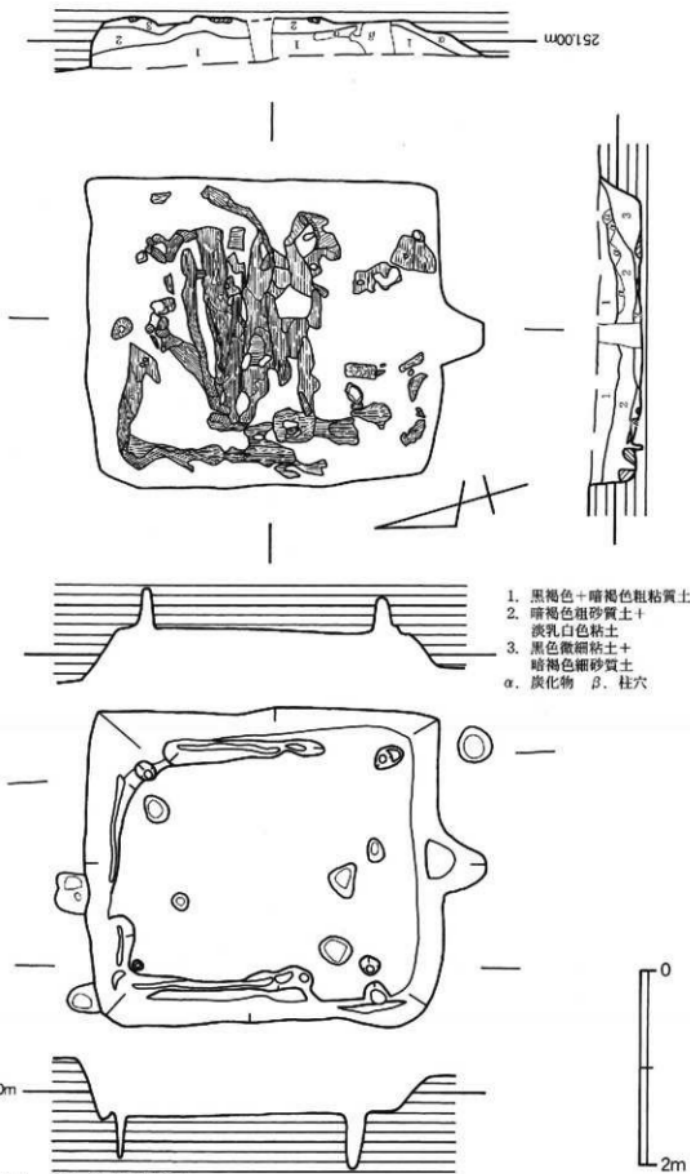


第229図 S A-54·55 出土遺物実測図

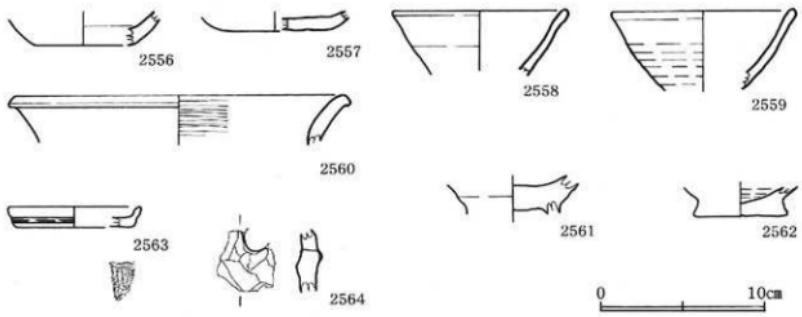
2543~2545・2547~2550: SA-54
2546~2551: SA-54・ベルト内
2552~2554~2555: SA-55



第230図 S A - 37 遺構実測図



第231図 S A - 38 遺構実測図



第232図 SA-37・38 出土遺物実測図

る。主軸方位はN82° Wである。

S B-133 (第234図)

調査区の北部東側にある、梁行2間3.98~4.05m、桁行3間5.34~5.49mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~54cm、深さ20~47cmである。主軸方位はN86° Wの建物である。

S B-134 (第234図)

調査区の中央やや西側にある、梁行2間3.20~3.24m、桁行2間3.90~4.37mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~43cm、深さ16~41cmを測る。主軸方位はN86° Wの建物である。

S B-135 (第234図)

調査区の中央やや西側にある、梁行1間4.00~4.16m、桁行3間5.64~5.78mを測る、東に廊を持つ建物である。柱穴の規模は、径30~40cm、深さ28~57cmを測る。主軸方位はN9° Eである。

S B-136 (第235図)

調査区の中央にある、梁行2間4.14~4.20m、桁行3間6.09~6.17mを測る建物である。柱穴の規模は、径40~52cm、深さ23~56cmを測る。主軸方位はN3° Eである。

S B-137 (第235図)

調査区の中央部南側にある、梁行2間3.98~4.00m、桁行3間6.23~6.47mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~42cm、深さ18~38cmを測る。主軸方位はN87° Wである。

S B-138 (第235図)

調査区の南部西側にある、梁行2間4.19~4.35m、桁行3間5.63~5.81mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~33cm、深さ26~38cmを測る。主軸方位はN82° Wである。

S B-139 (第235図)

調査区の南部西側にある、梁行1間3.42~3.58m、桁行3間5.20~5.27mを測る建物である。柱穴の規模は、径32~47cm、深さ25~41cmを測る。主軸方位はN6° Eである。

S B-140 (第235図)

調査区の南部東壁際にある、現存で、梁行2間3.59m、桁行3間5.60mを測る建物である。柱穴

の規模は、径22~35cm、深さ31~46cmを測る。主軸方位はN12° Eである。

S B-164 (第236図)

調査区の中央部やや西側にある、現存で、梁行2間3.82m、桁行3間7.25mを測る建物である。柱穴の規模は、径31~36cm、深さ12~35cmを測る。主軸方位はN10° Eである。

S B-165 (第236図)

調査区の中央部にある、梁行2間3.74~4.08m、桁行3間5.58~5.76mを測る建物である。柱穴の規模は、径31~40cm、深さ15~45cmを測る。主軸方位はN10° Eである。

S B-166 (第236図)

調査区の南部西側にある、北側から東側にかけて柱穴が検出されなかったが、現存で、梁行2間3.86m、桁行3間7.50mを測る建物である。柱穴の規模は、径31~52cm、深さ30~50cmを測る。主軸方位はN83° Eである。

S B-167 (第236図)

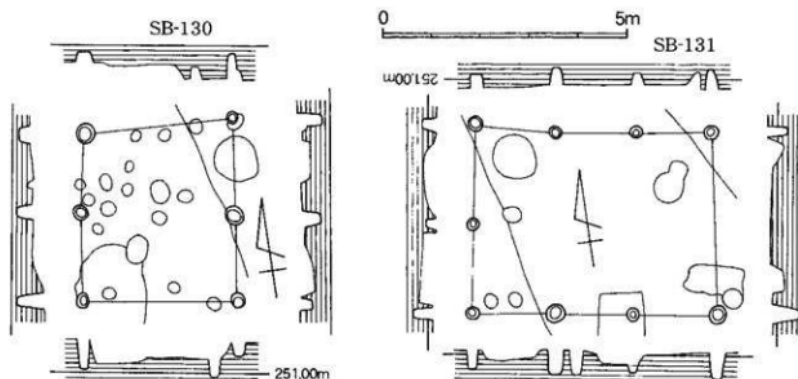
調査区の南部東側にある、梁行1間3.84~3.90m、桁行3間6.04~6.10mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~61cm、深さ30~48cmを測る。主軸方位はN82° Wである。

S B-168 (第236図)

調査区の南部東壁際にある、梁行2間3.04~3.16m、桁行3間4.94~5.30mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~54cm、深さ25~56cmを測る。主軸方位はN80° Wである。

S K-335 (第237図)

調査区の北部西側、北壁際で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.29m、短径1.1m、検出面から床面までの深さは15cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、須恵器片が出



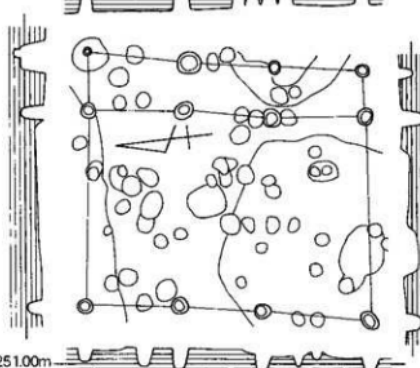
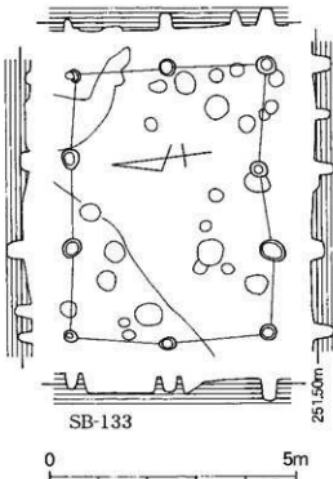
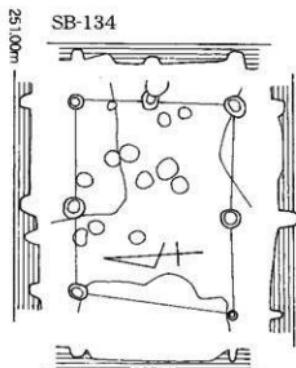
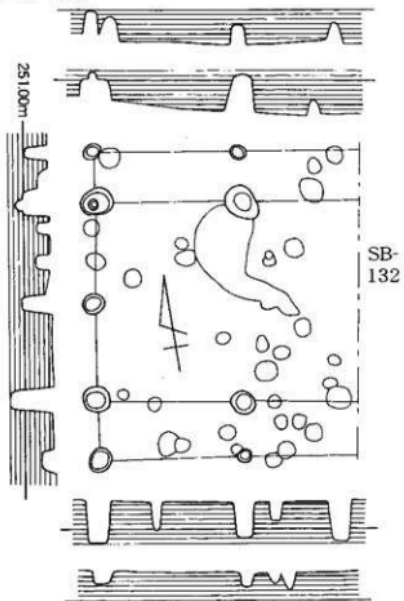
第233図 S B-130・131 遺構実測図

土した。

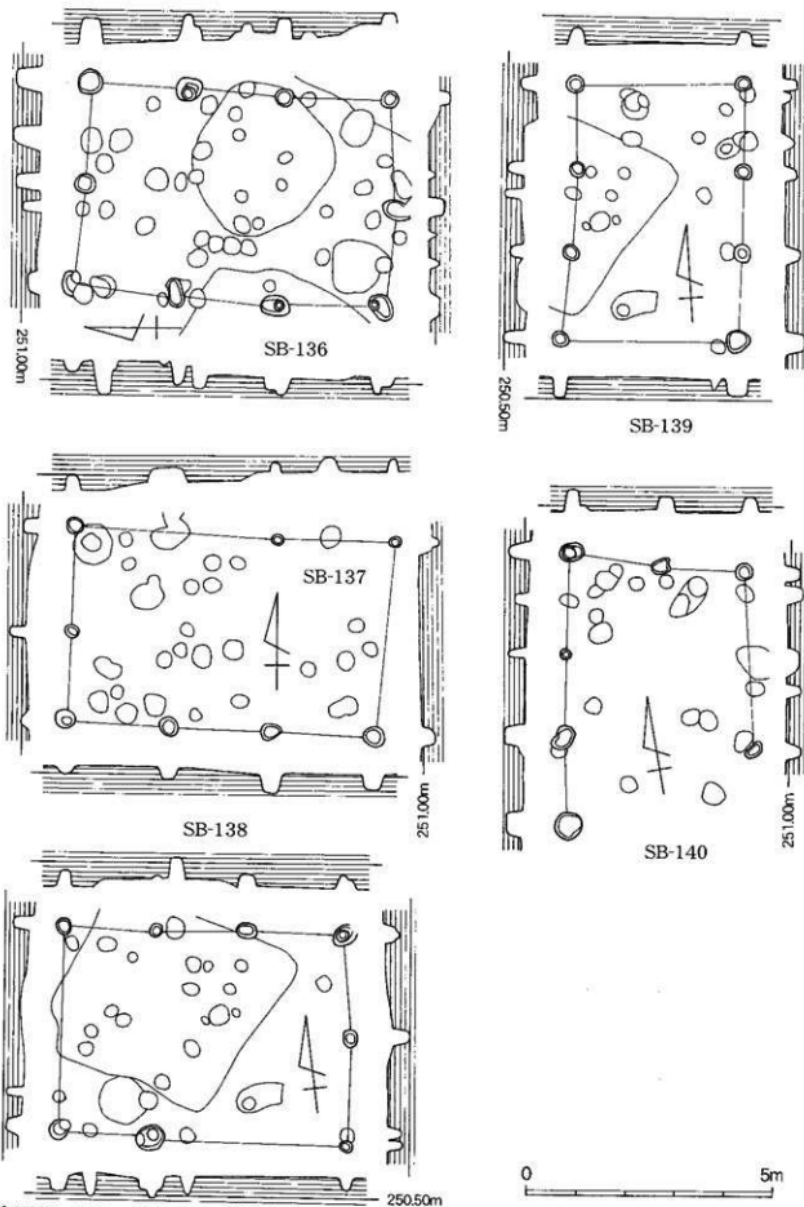
S K - 336

調査区の北部西側、S K - 335の南1mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は長径0.86m、短径0.78m、検出面から床面までの深さは14cmを測る。遺物は縄文土器片が出土した。

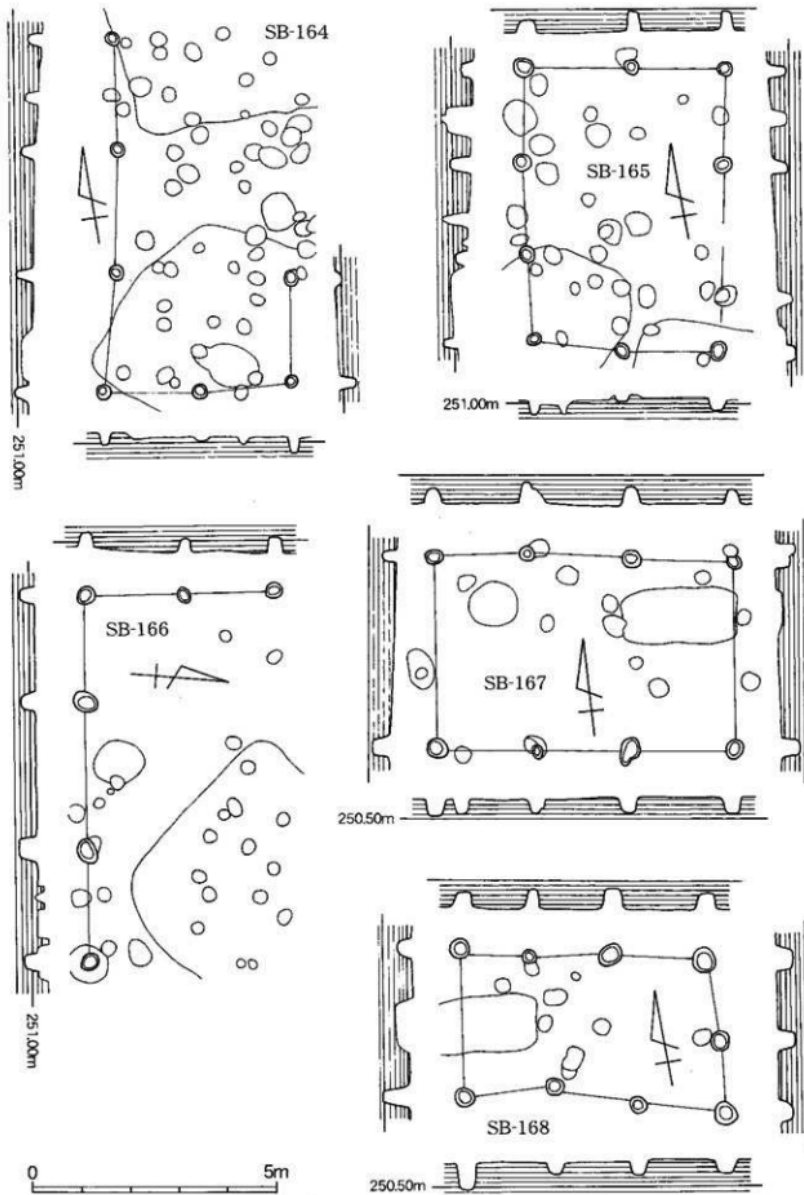
S K - 338



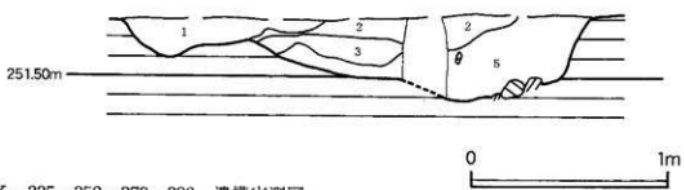
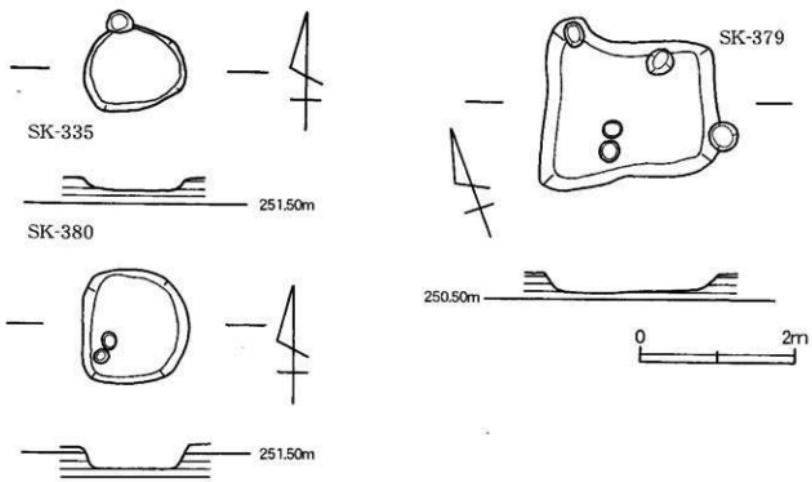
第234図 S B - 132~135 遺構実測図



第235図 S B - 136~140 遺構実測図

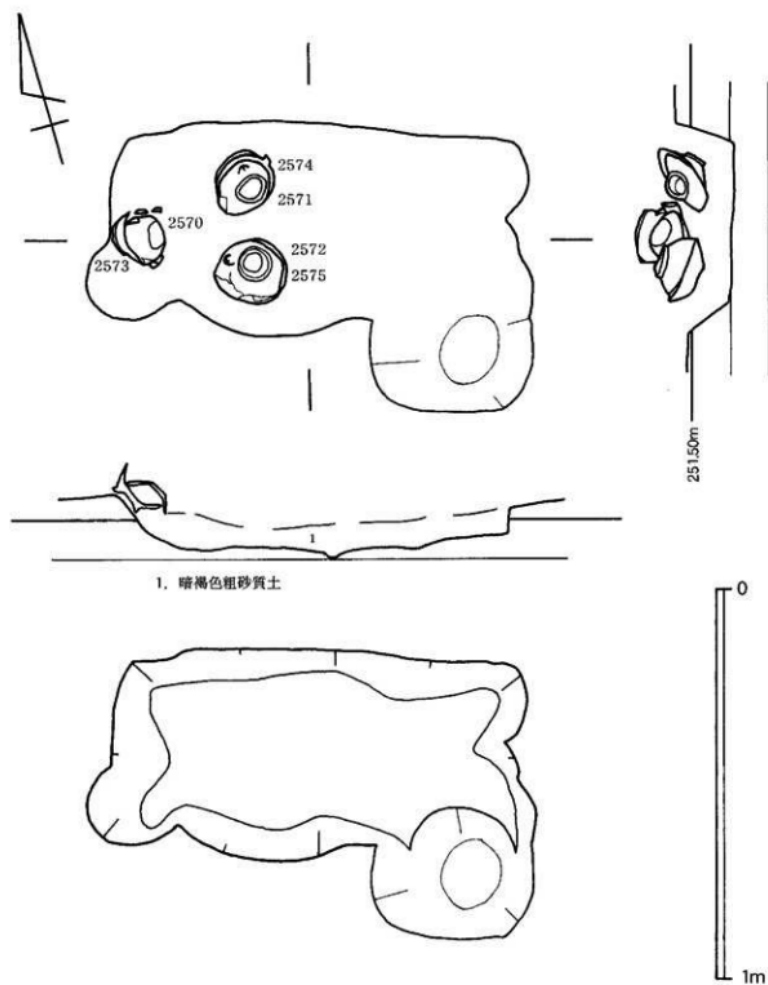


第236図 S B - 164~168 造構実測図



第237図 SK-335・353・379・380 遺構実測図

調査区の北部東側、北壁際で検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、長径1.18m、短径0.67m、検出面から床面までの深さは26cmを測る。遺物は、土師器の鉢・塊が出土し、時期は10世紀と思われる。



第238図 SK-378 遺構実測図

S K - 339

調査区の北部中央、S K - 338の南西5mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.18m、短径0.84m、検出面から床面までの深さは16cmを測る。遺物は、縄文土器片が出土した。

S K - 340

調査区の北部東側、S K - 338の東1mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.24m、短径0.79m、検出面から床面までの深さは26cmを測る。遺物は、土師器の壺片と打製石鎌が出土した。

S K - 341

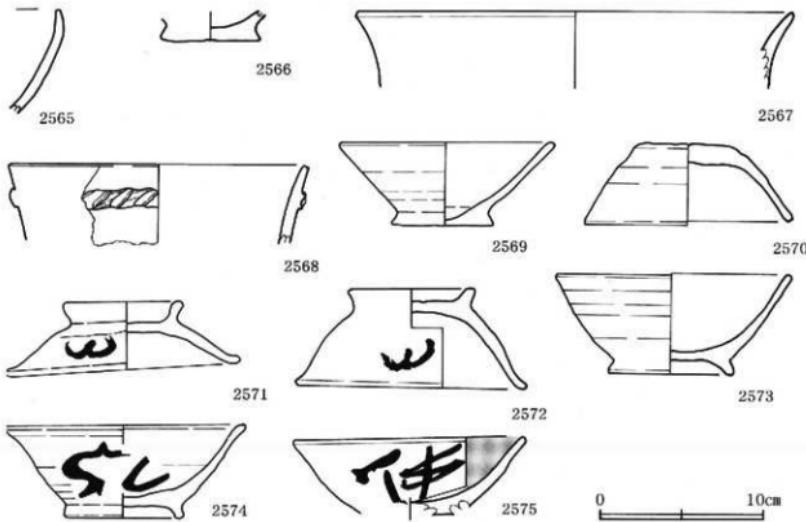
調査区の中央で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.21m、短径1.12m、検出面から床面までの深さは43cmを測る。遺物は、土師器の壺が出土した。

S K - 342

調査区の中央部、S K - 341の北東3mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.83m、検出面から床面までの深さは23cmを測る。遺物は、縄文土器片と打製石鎌と思われるものが出土した。

S K - 345

調査区の南部東側で検出された、方形を呈する土坑である。規模は、1.12×2.34m、検出面から床面までの深さは23cmを測る。遺物は、縄文土器片、土師器片が出土した。



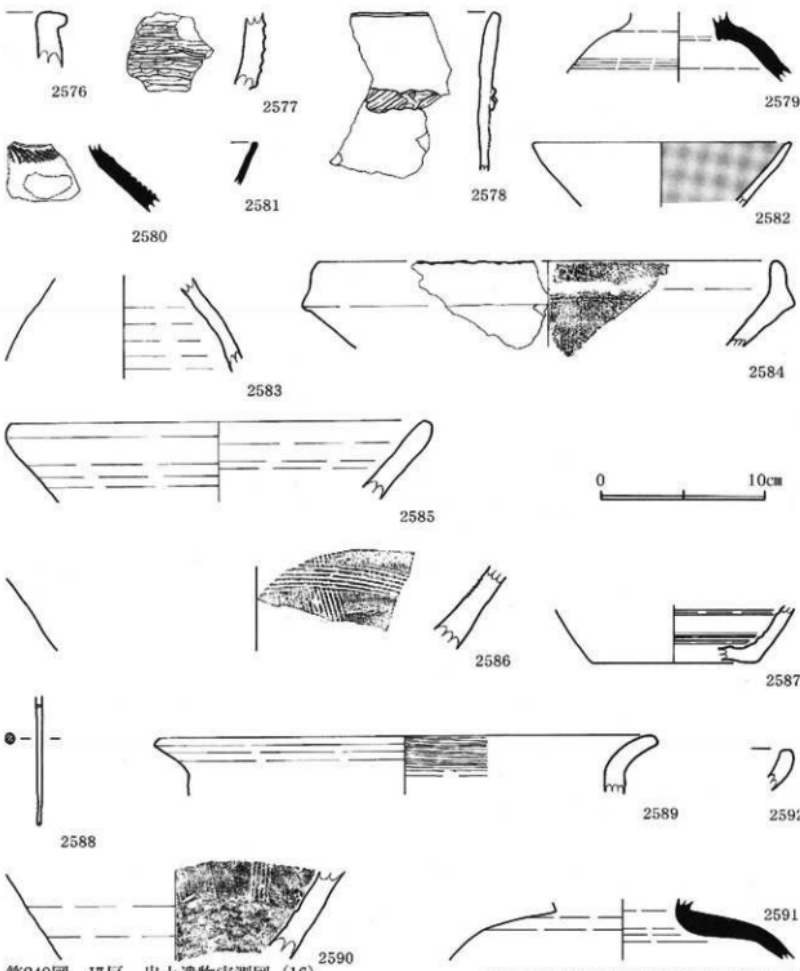
第239図 S K - 338・340・341・378出土遺物実測図 2565-2566:SK 338, 2567-2568:SK 340, 2569:SK 341, 2570-2575:SK 378

S K - 351

調査区の南部西側南壁際で検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.85m、検出面から床面までの深さは18cmを測る。遺物は、縄文土器片が出土した。

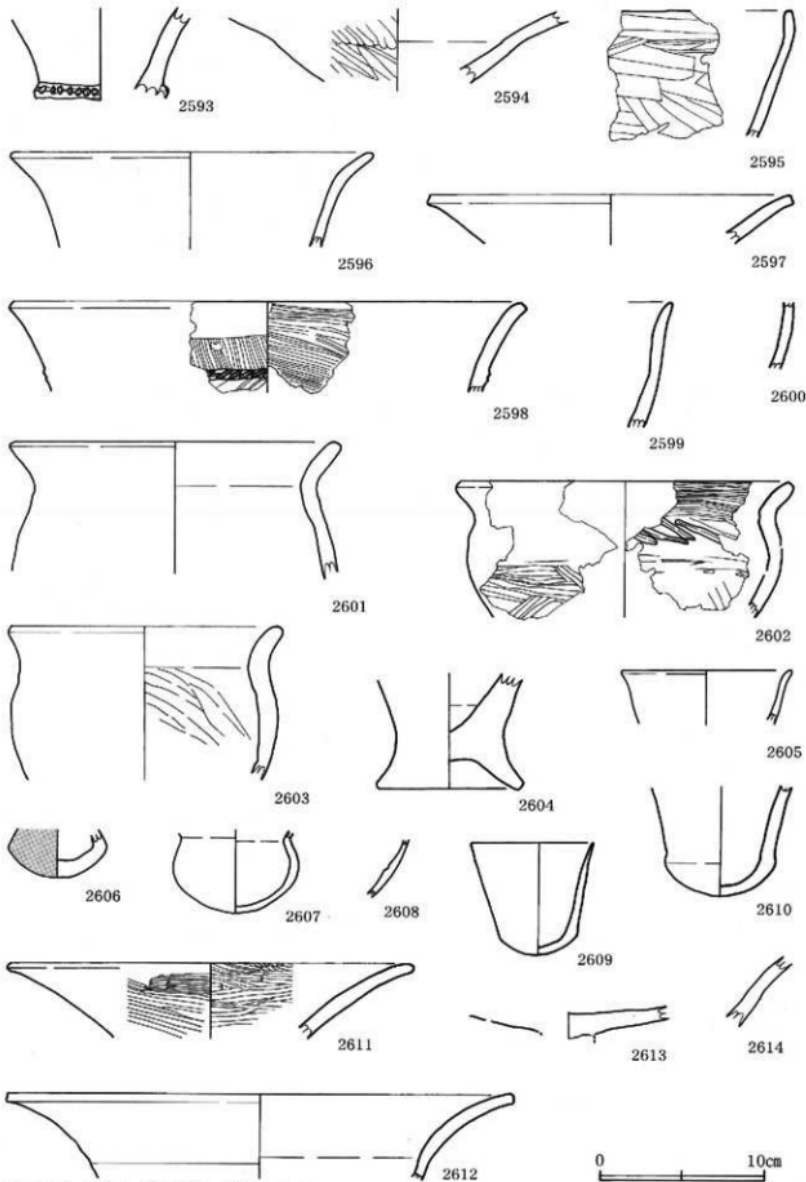
S K - 353 (第237図)

調査区の北部西側北壁際の拡張部で検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、南北1.07～1.45m、東西2.44m、検出面から床面までの深さは46cmを測る。遺物は縄文土器片が出土した。



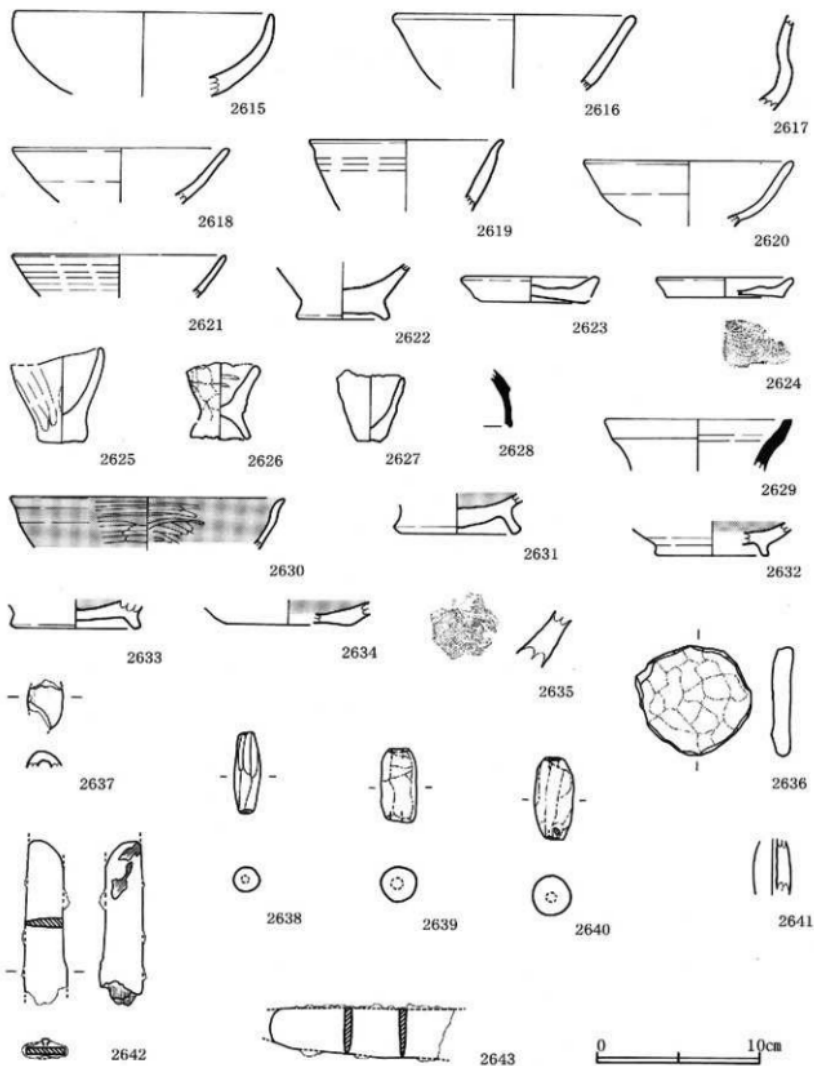
第240図 VI区 出土遺物実測図 (16)

2576～2588: SD-16, 2589～2590: SD-23, 2591～2592: SD-26, III～IV層



第241図 VI区 出土遺物実測図 (17)

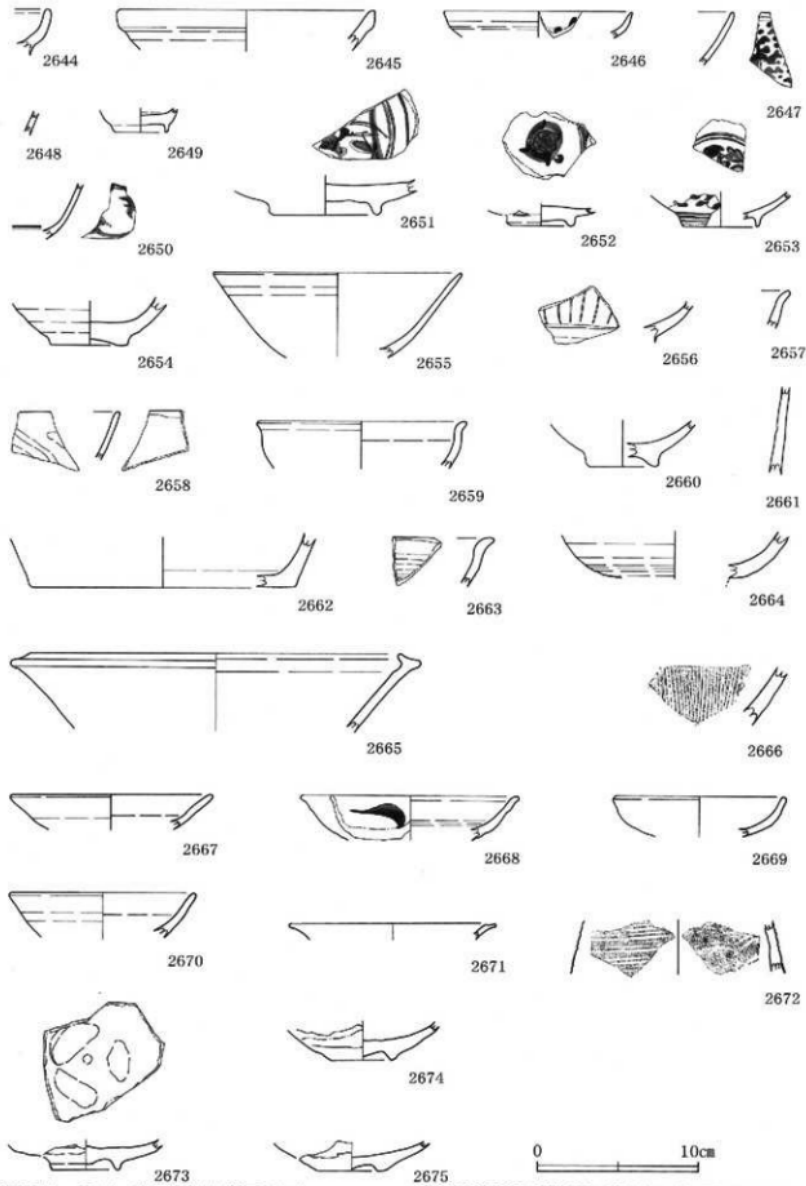
2601:432 2602:351 2603:2605:195 2604:306



第242図 VI区 出土遺物実測図 (18)

S K-378 (第238・239図)

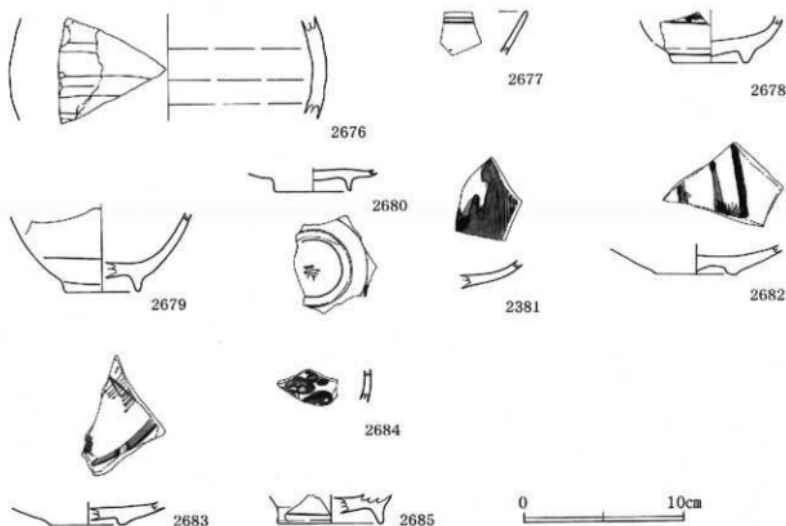
調査区の中央部北東寄りで検出された、隅丸長方形を呈する土壙である。規模は、 $0.54 \times 1.01\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは13cmを測る。土壙の西部から、土師器の塊が蓋を合わせた形で西縁に1組、東に15cmほど離れて南北に同様に蓋を合わせた形で1組ずつ、三角形を呈するように配置さ



第243図 VI区 出土遺物実測図 (19)

2646~2649・2651~2652・2656~2659・2661~2664・2667~2675 SD-16,
2648 SA-J7 2654:58

0 10cm



第244図 VI区 出土遺物実測図 (20)

2676~2678・2680~2685 SD-162679:31

れた状態で出土した。南北に並べてあるものの蓋には、それぞれ外面に「山」とおもわれる墨書が記されていたが、西側のものには見受けられなかった。蓋の部分を開けてみたが、土器内には土が流れ込んでいるだけで、肉眼観察可能な遺物は認められなかった。

土層断面では確認できなかったが、2574・2575は床面より浮いた状態であるため、木棺墓の可能性も考えられる。また、2570・2573の1組は床直であるため、木棺墓であった場合、2570・2573は棺外の副葬品の可能性が高い。遺構の規模から考慮すると、埋葬されていたのは小児であると思われる。時期は出土遺物から9世紀後半と思われる。

S K - 379 (第237図)

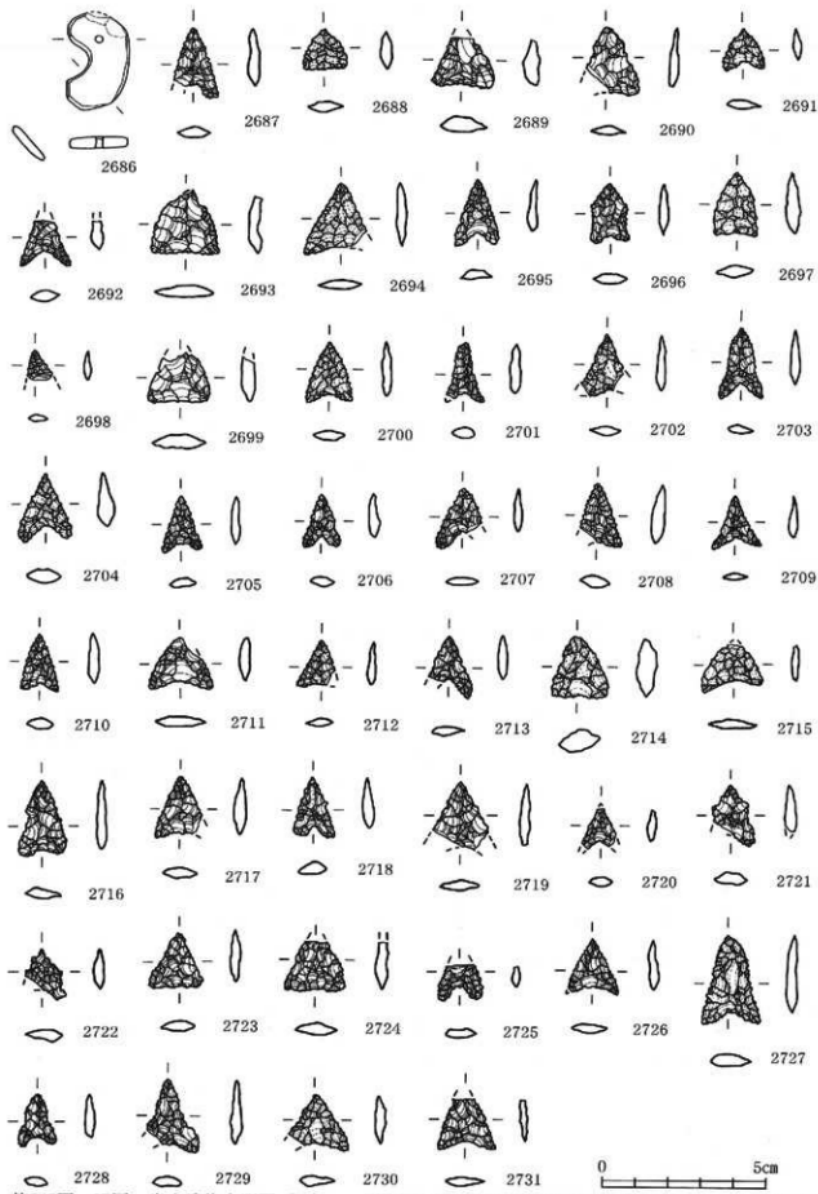
調査区の南東隅で検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、 $1.72 \times 2.14\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは25cmを測る。遺物は縄文土器片が2点と打製石鎌1点が出土した。

S K - 380 (第237図)

調査区の中央部西側 S K - 336の南5mで検出された、方形を呈する土坑である。規模は、 $1.36 \times 1.47\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは30cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、打製石鎌の未製品が出土した。

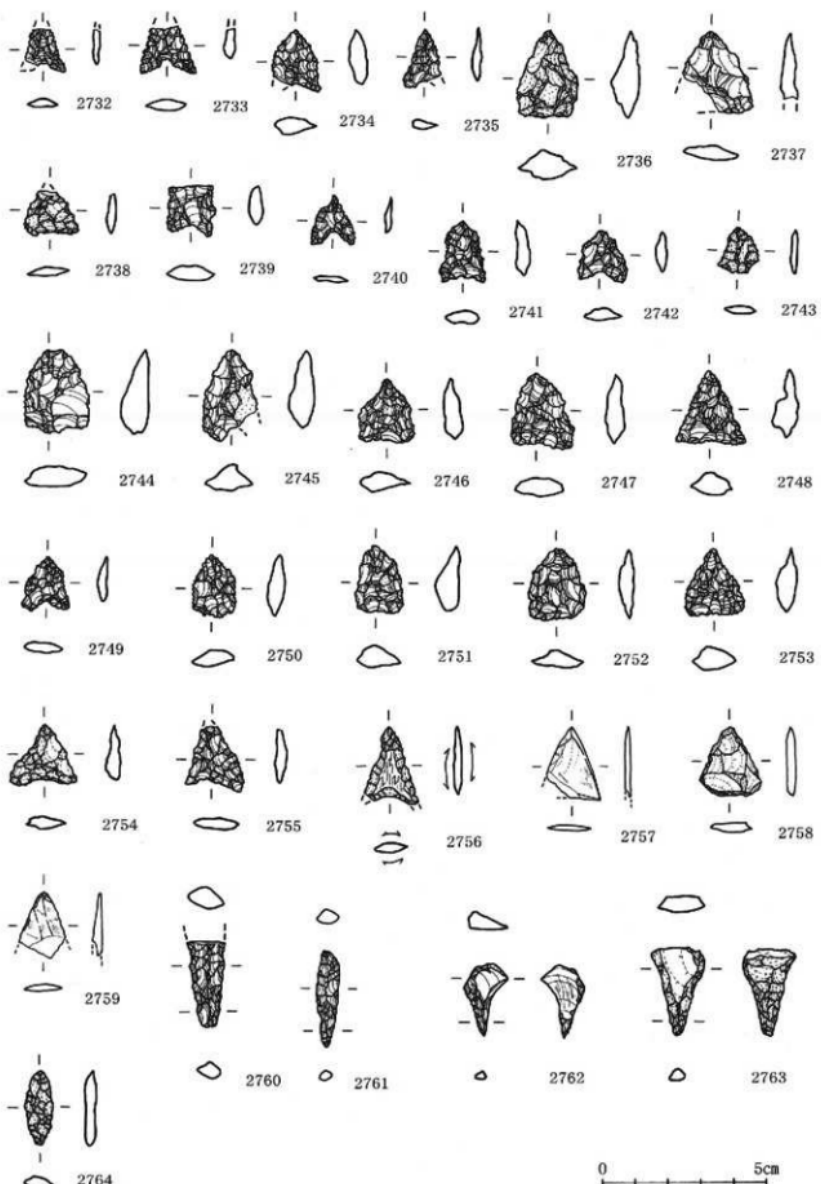
S K - 381

調査区の中央部 S K - 341の西4mで検出された円形を呈する土坑である。規模は、径 0.83m 、検出面から床面までの深さは19cmを測る。遺物は台石が出土した。



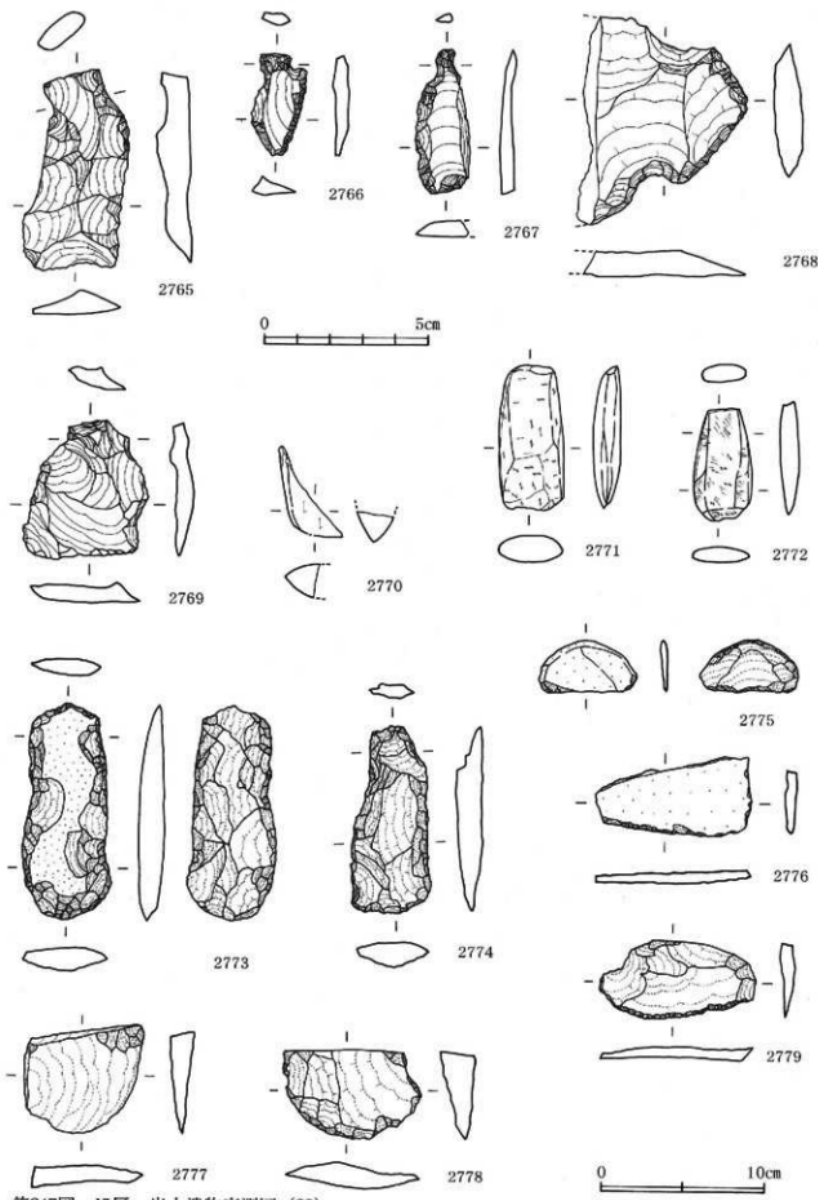
第245図 VI区 出土遺物実測図 (21)

2686~2714~2717:SD-16.2687:SA-38.2688~2692:SA-39.2693~2695:SA-49.2696~2702:
SA-51.2703:SA-52.2704:SA-54.2705~2707:SA-57.2708~2710:SA-58.2711:SK-340.2712:
SK-378.2713:SK-379.2718~2719:チップ群1.2720:チップ群2.2728:545



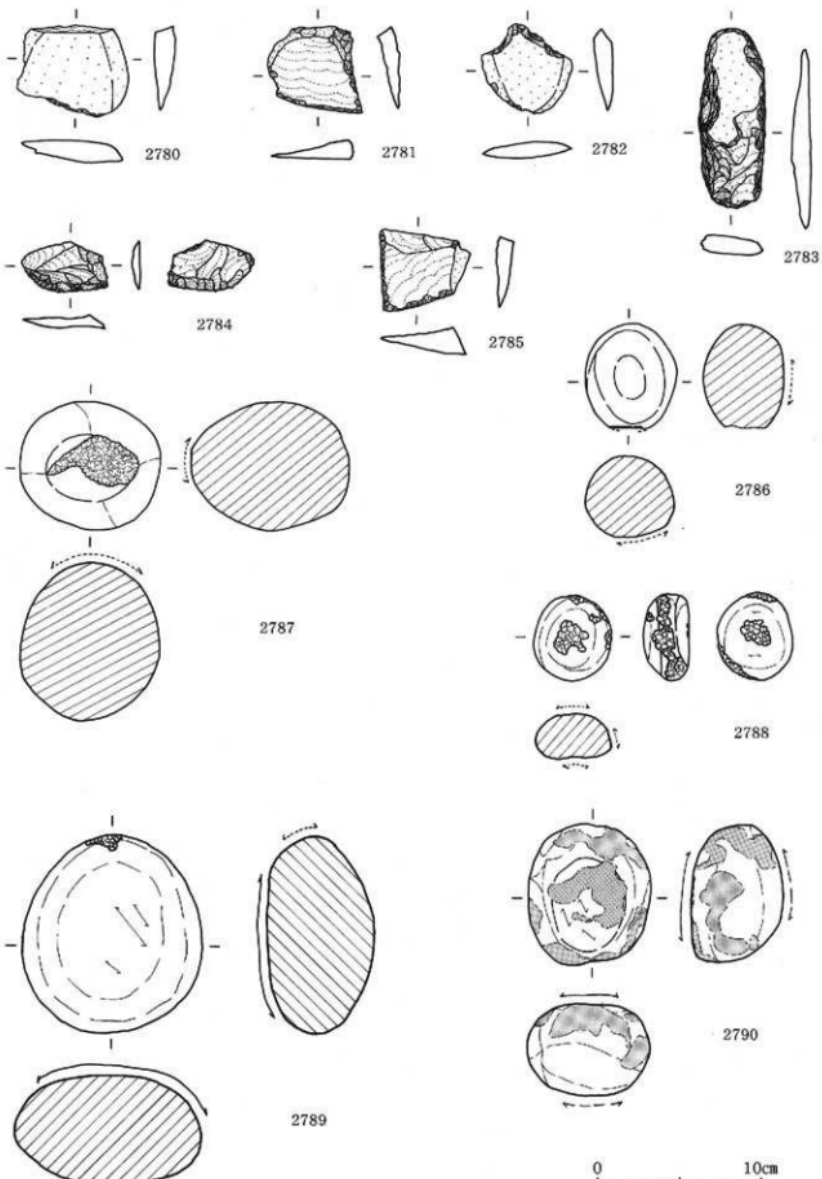
第246図 VI区 出土遺物実測図 (22)

2736~2738: SA-39; 2739: SA-58; 2740: SK-38; 2741: SD-30; 2742~2743: SD-35; III~IV層.
2749: SA-53付近; Ⅲ層; 2752: 39; 2758: 310; 2759: SA-49; 2760: SA-51; 2764: SK-342



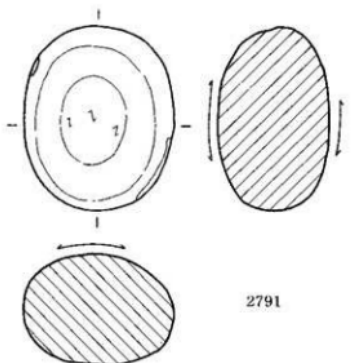
第247図 VI区 出土遺物実測図 (23)

2765:165, 2766:SD-30, 2772:SA-39, 2777:79

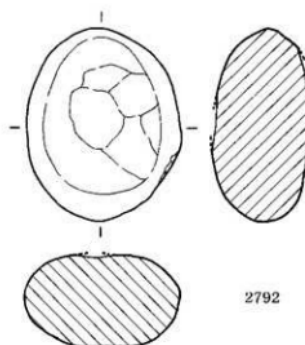


第248図 VI区 出土遺物実測図 (24)

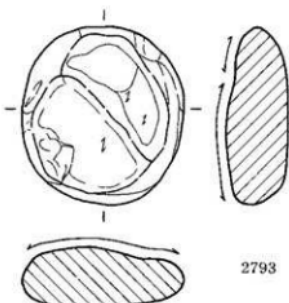
2787-SA-53 2788-SA-51 2789-SA-54



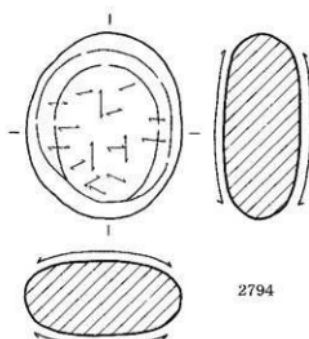
2791



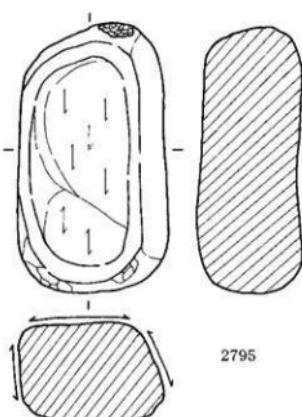
2792



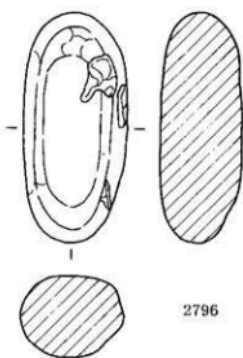
2793



2794



2795

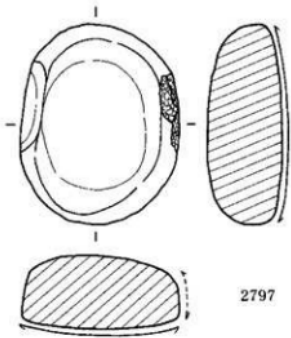


2796

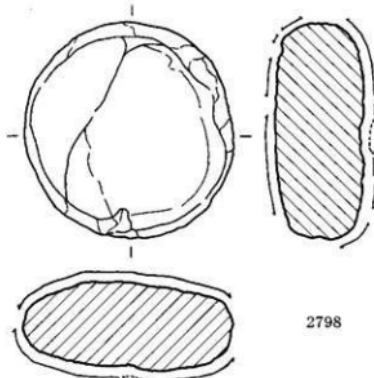
第249図 VI区 出土遺物実測図 (25)

0 10cm

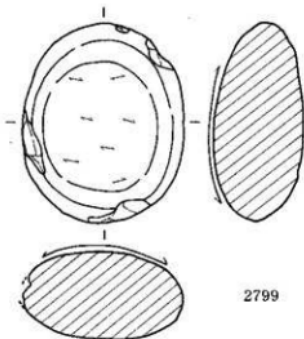
2793-SA-51 2795~2796-SA-9



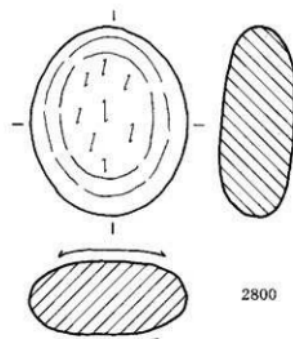
2797



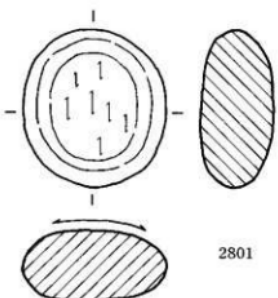
2798



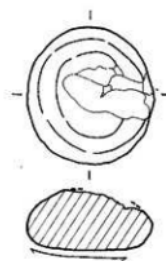
2799



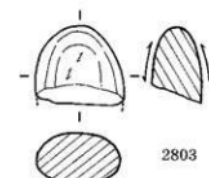
2800



2801



2802

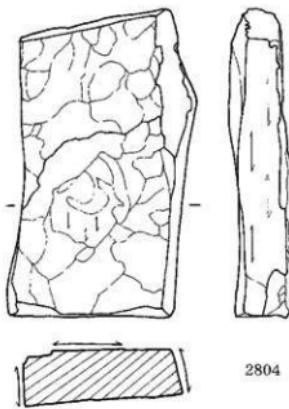


2803

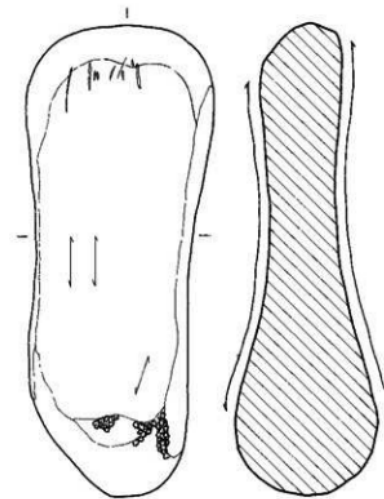
0 10cm

第250図 VI区 出土遺物実測図 (26)

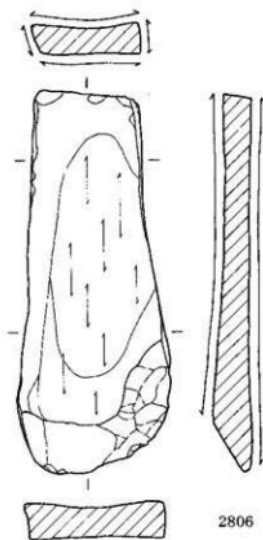
2797・2799・2801:SA-3, 2798:SA-56, 2802:157, 2803:SA-58



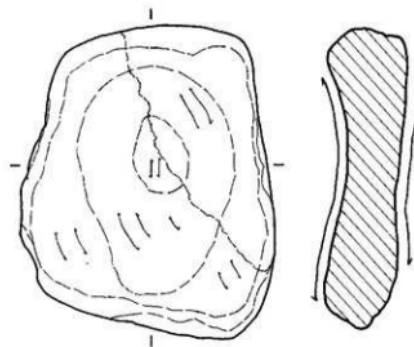
2804



2805



2806

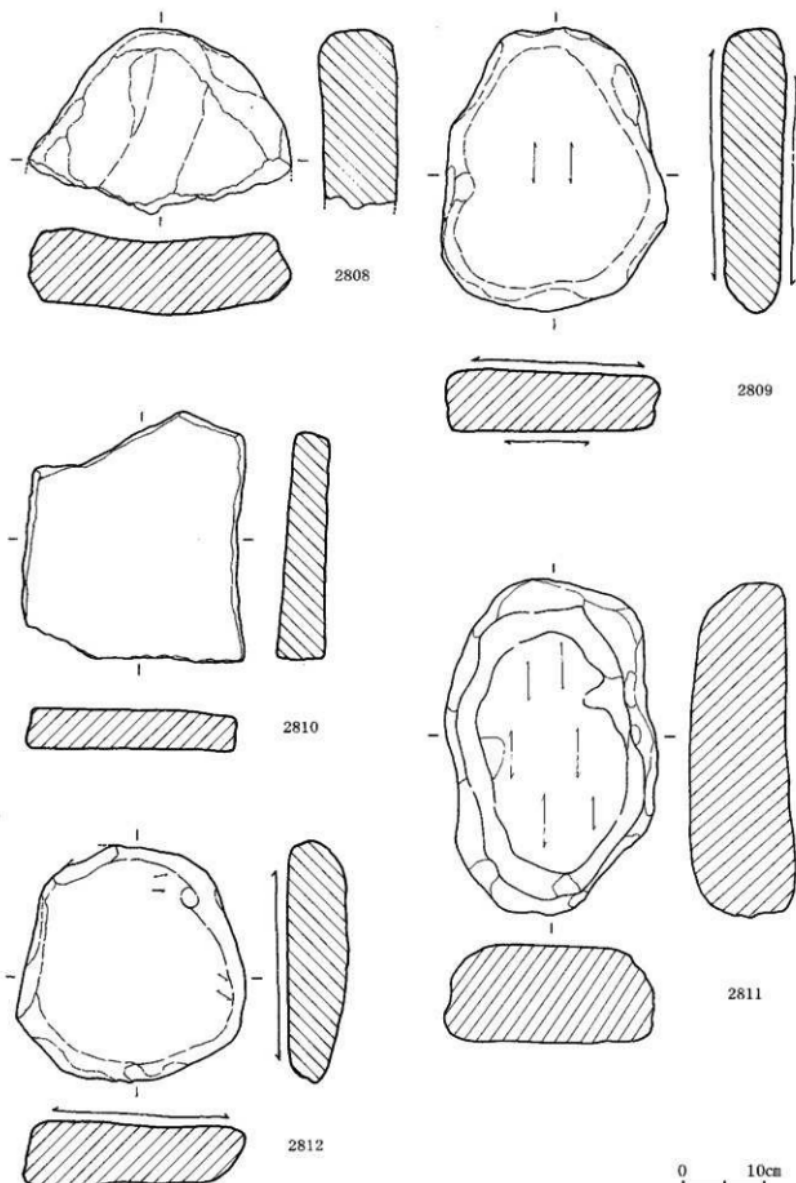


2807

0 10cm

第251図 VI区 出土遺物実測図 (27)

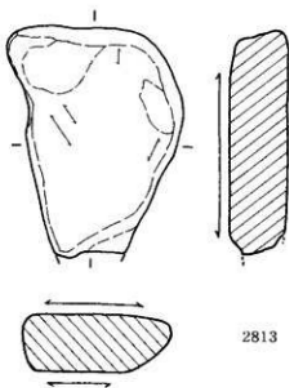
2804-SD-16, 2805-SA-64, 2806-SA-51, ベルト内2807-SE-32



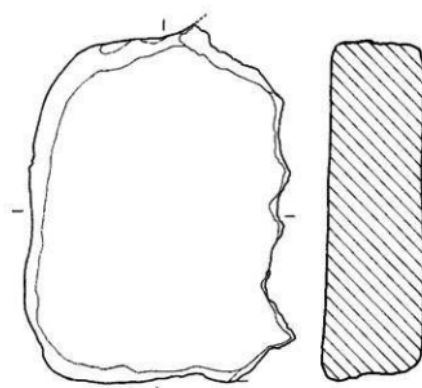
第252図 VI区 出土遺物実測図 (28)

2808-SA-56,2809-SK-381,2811-SA-51,2812-SA-53

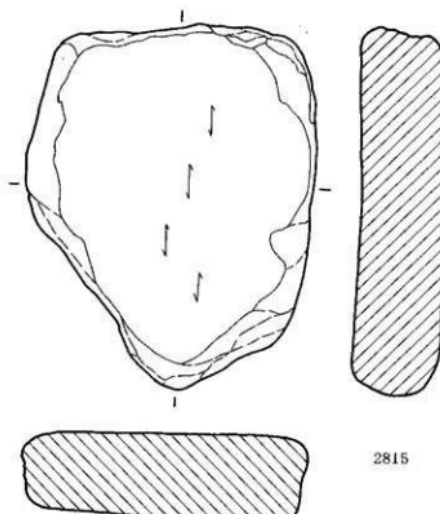
0 10cm



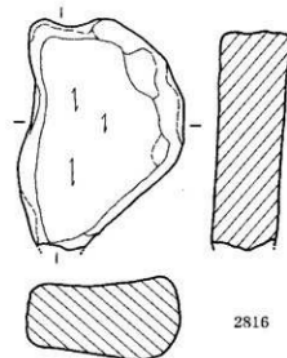
2813



2814



2815

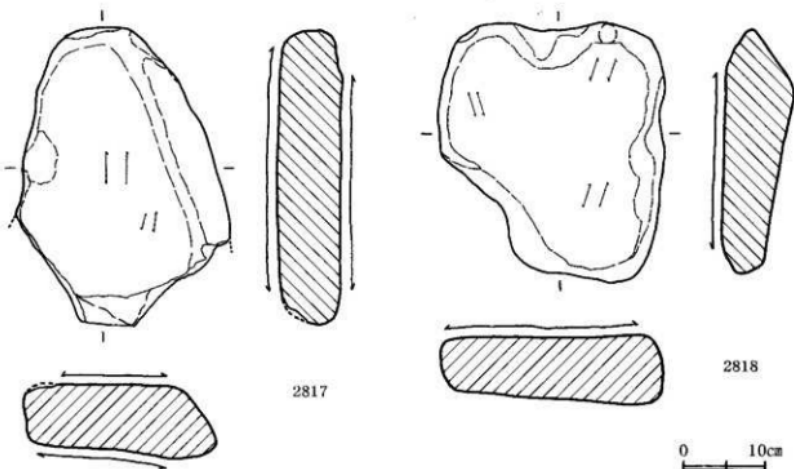


2816

0 10cm

2813-2814: SA-49, 2815: IV/M, 2816: SA-51

第253図 VI区 出土遺物実測図 (29)



第254図 VI区 出土遺物実測図 (30)

2817:SA-49 2818:SA-68

S K - 382

調査区の南部中央で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.21m、短径0.92m、検出面から床面までの深さは23cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 384

調査区の東部中央で検出された、方形を呈する土坑である。規模は、 0.82×1.10 m、検出面から床面までの深さは24cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片が出土した。

S D - 16

調査区の西部西壁際にある、南北にのびる溝状遺構である。現存で、長さ約25m、幅1.4~2.4m、深さ46~60cmを測る。埋土は多量の粗細砂や礫を含み、農道の側溝であったと思われる。遺物は、縄文土器、弥生土器の壺、土師器の壺、須恵器の壺・塊、黒色土器の塊、備前焼の壺壺類・擂鉢・瓶、輸入陶磁器は白磁の碗・小杯、青花の皿、国産陶器は肥前の壺・皿・鉢・碗・袋物や染付の皿・瓶・碗・袋物が出土した。石器は、打製石器、砥石、滑石製の勾玉が出土した。

S D - 19

調査区の西部、S D - 16の東側にある溝状遺構である。現存で、長さ約16m、幅0.6~2m、深さ15~24cmを測る。遺物は、縄文土器片、土師器片、須恵器片が出土した。

S D - 20

調査区の中央東側にある南北にのびる溝状遺構である。現存で、長さ約11m、幅1~1.3m、深さ40~49cmを測る。遺物は、縄文土器片、土師器片と石器未製品と石匙が出土した。

S D-23

調査区の南部中央西側にある、南北にのびる溝状遺構である。現存で、長さ約3m、幅0.71~0.83m、深さは15~20cmを測る。遺物は、縄文土器片、土師器の甕、黒色土器片と国産陶器の擂鉢が出土した。

S D-26

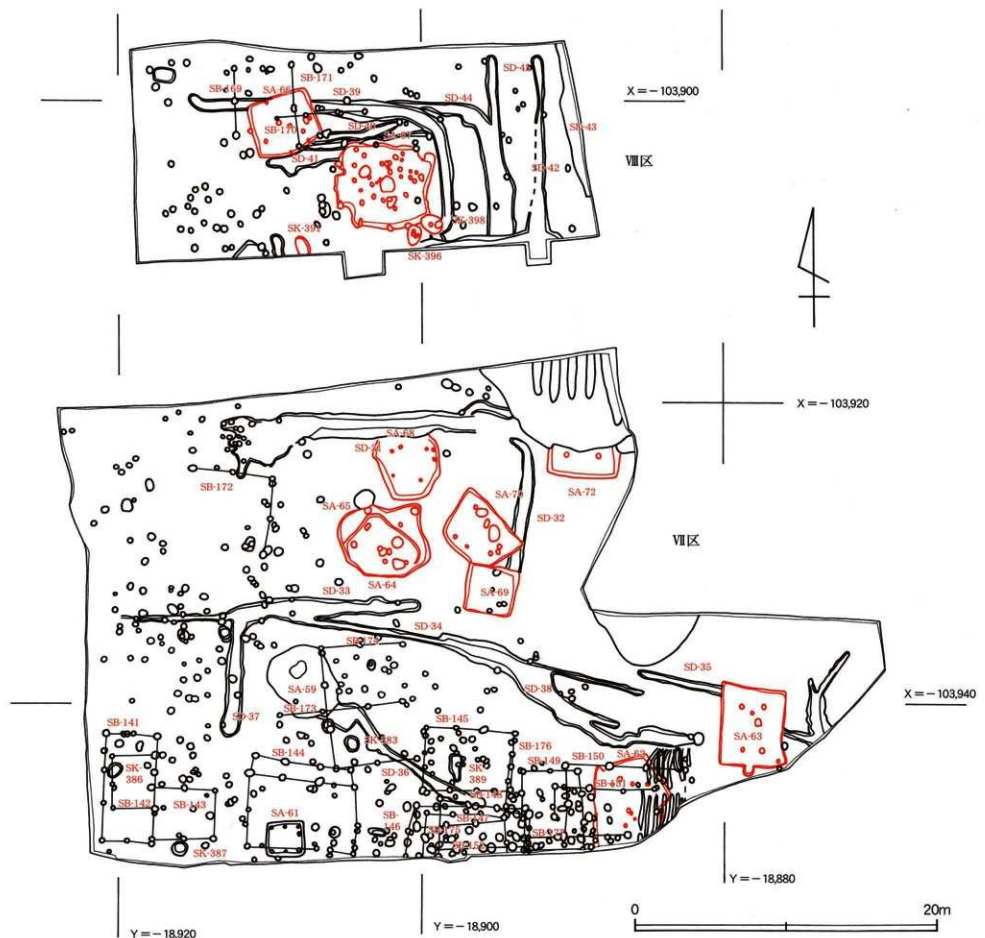
調査区の南部中央東側にある、北東から南西にのびる溝状遺構である。現存で、長さ約3m、幅0.76~1.12m、深さ14~18cmを測る。遺物は、縄文土器片、土師器片、須恵器片、黒色土器片と石鐵未製品が出土した。

出土遺物

IIIc層上面での遺構検出、同層の掘り下げ、IV層上面での遺構検出の際、縄文土器・弥生土器・土師器・土師質土器・須恵器・黒色土器・陶磁器・土製品・鉄器・石器が出土した。特に縄文土器が多く出土した。

縄文土器は、早期から晩期までのものがあり、早期のものが多く出土した。弥生土器は少なく、壺と高环の土器片の2点である。土師器は、甕の口縁部片・胴部片・底部片、壺の口縁部片・胴部片・高环の口縁部片・脚部片、塊の口縁部片・底部片、ミニチュアが出土した。土師質土器の皿が2点出土した。須恵器は、壺の胴部片・蓋の体部片が出土したのみである。黒色土器は、鉢・鉢・皿の底部片や鉢の口縁部が出土した。輸入陶磁器は、青磁の皿、白磁の碗、青花の碗・端反り碗・皿などが出土しており、国産陶器は、肥前の白磁の碗、陶器の碗・擂鉢が出土した。

石器は、打製石鎌、磨製石鎌、局部磨製石鎌、石鎌未製品、敲き石、石錐、石匙未製品、扁平打製石斧、石斧未製品、刃器、刃器未製品、スクレイパー、磨石、打製石斧、磨製石斧、台石が出土した。



第255図 VII・VII区 遺構全体図

第9節 VII区の調査

IIIc層上面とIV層上面で遺構検出を行ったところ、竪穴住居8基、堅穴状遺構2基、掘立柱建物18棟、土坑4基、集石遺構1基、溝状遺構7条、多数の柱穴を検出した。

縄文時代

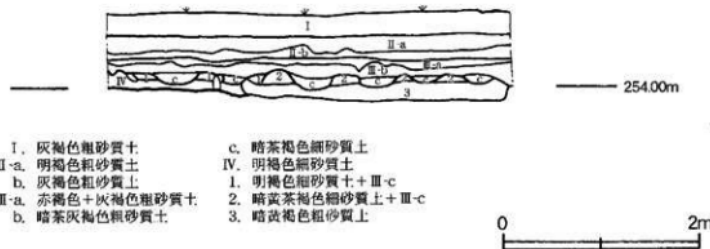
IV層上面で遺構検出を行ったところ、集石遺構1基を検出した。

S S -02 (第257図)

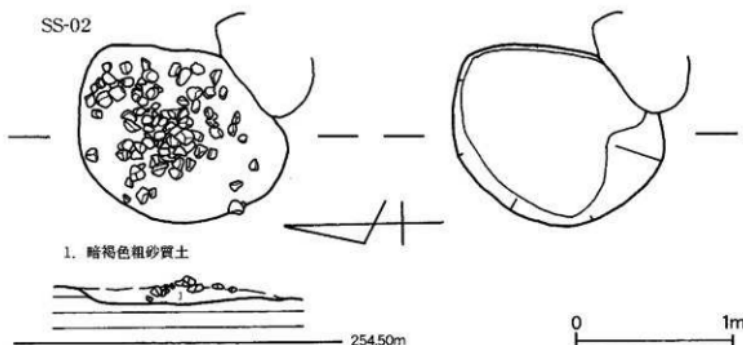
調査区の北部中央で検出された、楕円形を呈する集石遺構である。長径1.42m、短径1.13m、深さ10cmを測る。碟は5~10cm大のもので、被熱の痕跡が見られた。遺物は出土していない。

古墳時代

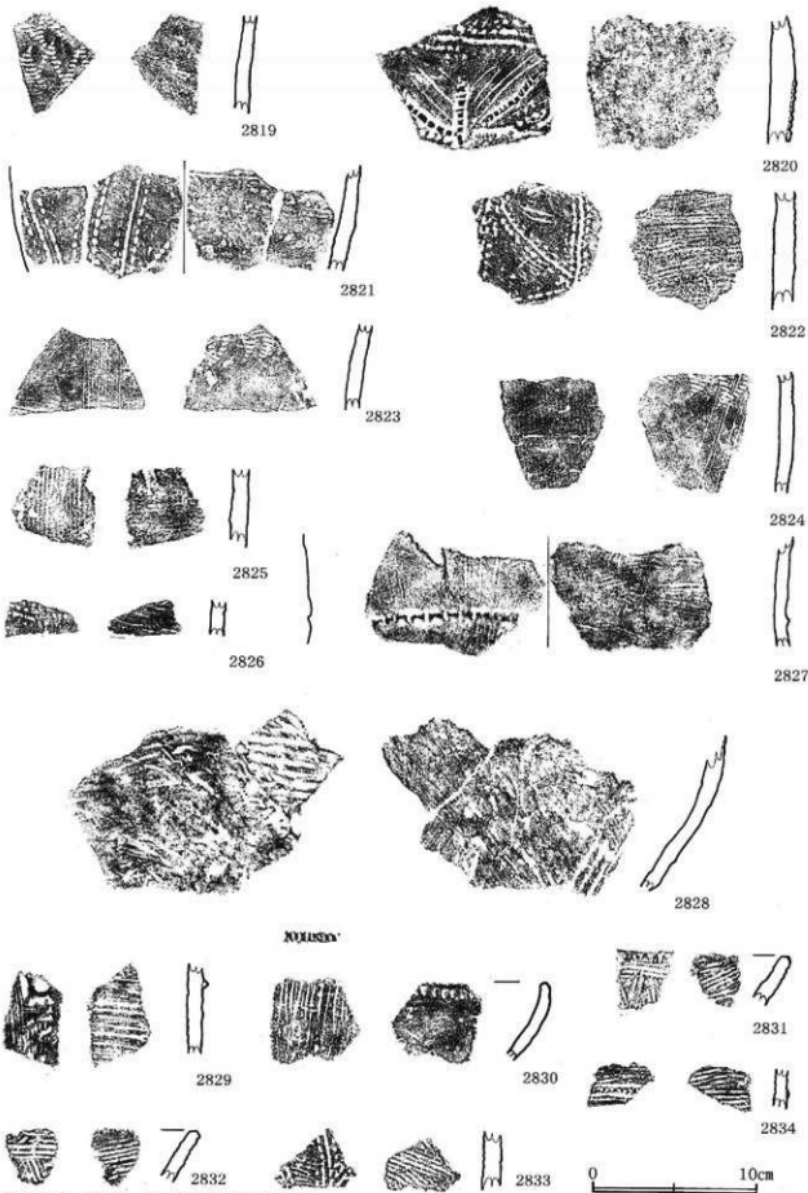
IV層上面で遺構検出を行った結果、竪穴住居が8基検出された。



第256図 VII区 南壁層序図

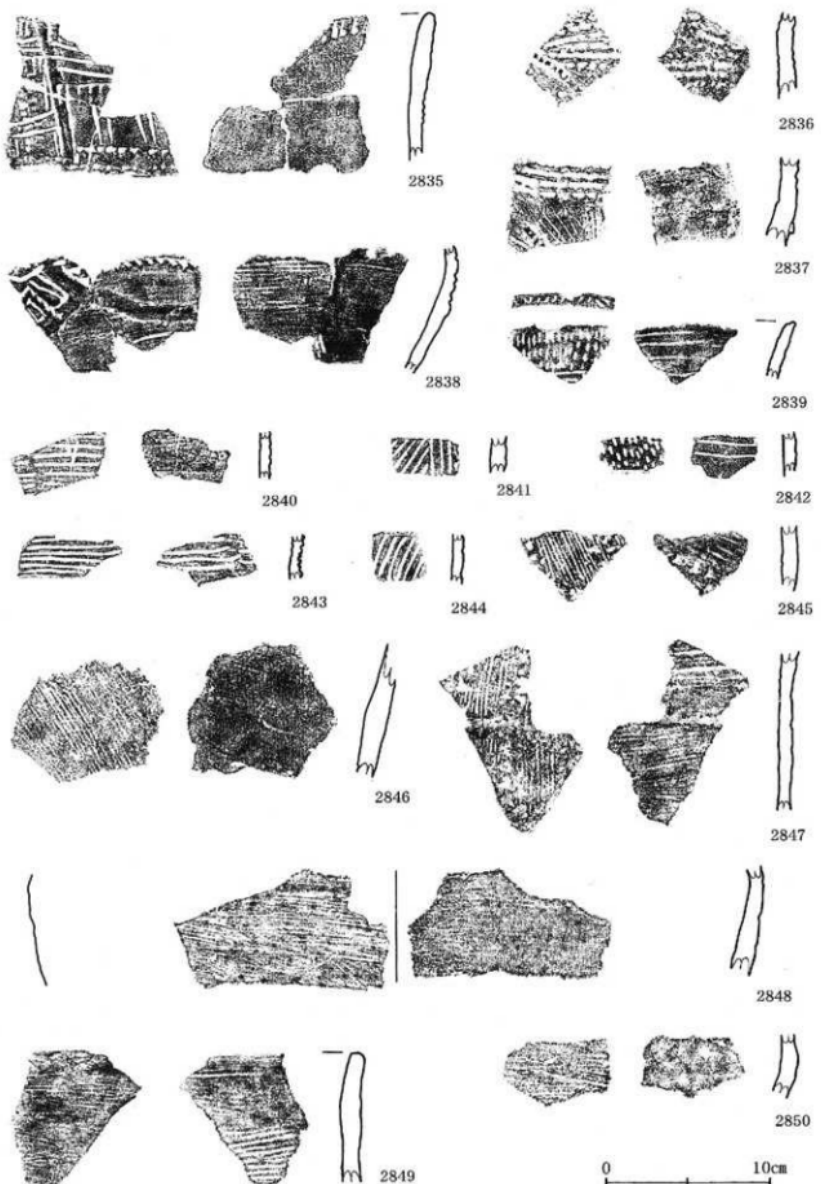


第257図 SS-02 遺構実測図



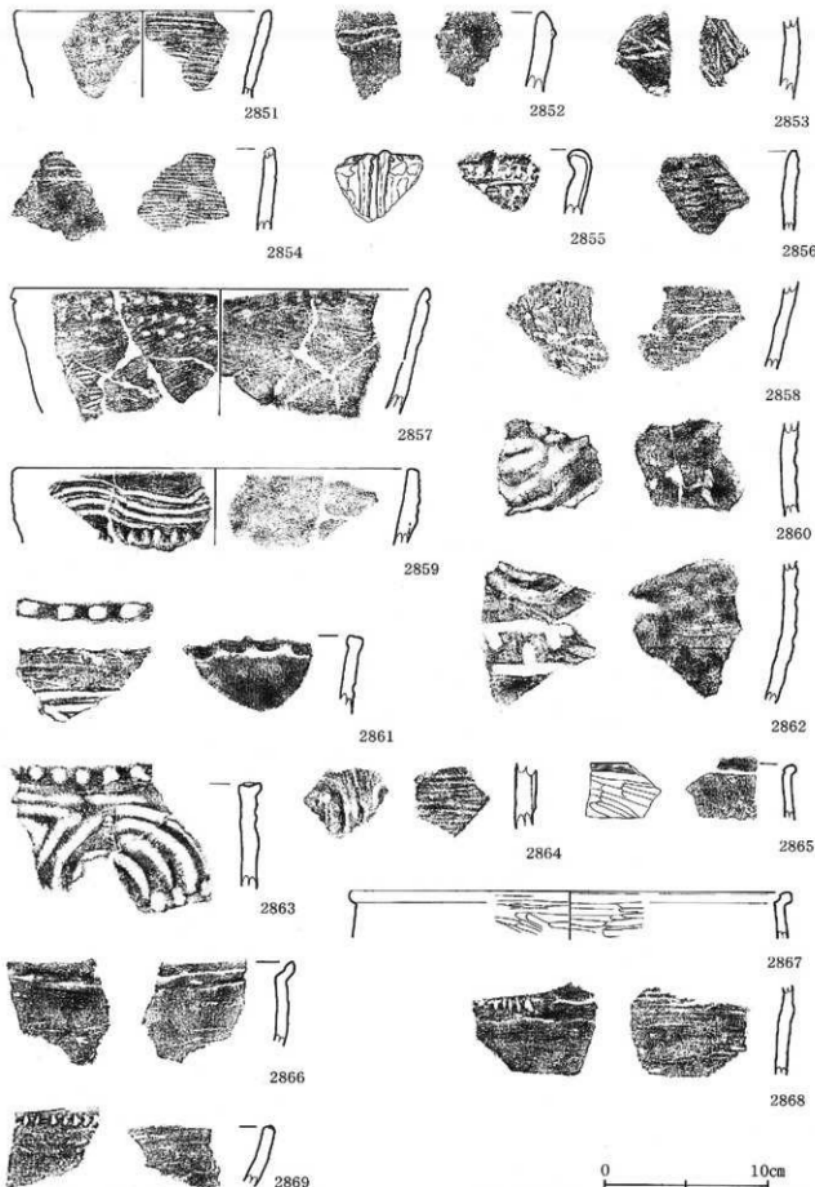
第258図 VII区 出土遺物実測図 (1)

2819 SA-63 2820 SA-70 2831~2832 SA-62 2834 SA-63



第259図 Ⅶ区 出土遺物実測図 (2)

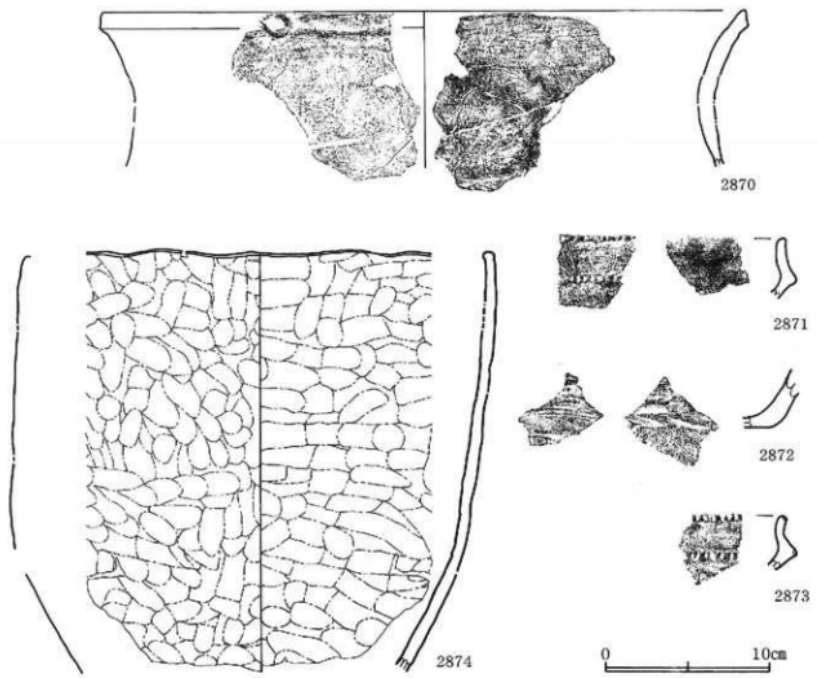
2835-437, 2847-439, 2848 SA-64, 2849-438



第260図 VII区 出土遺物実測図 (3)

2851: SA 63; 2854: IV 62; 2855~43; 2856~2857: 69; 2860~2863: SA 61;
2868: IV 63; 2869: SA 62.

0 10cm



第261図 VII区 出土遺物実測図（4）

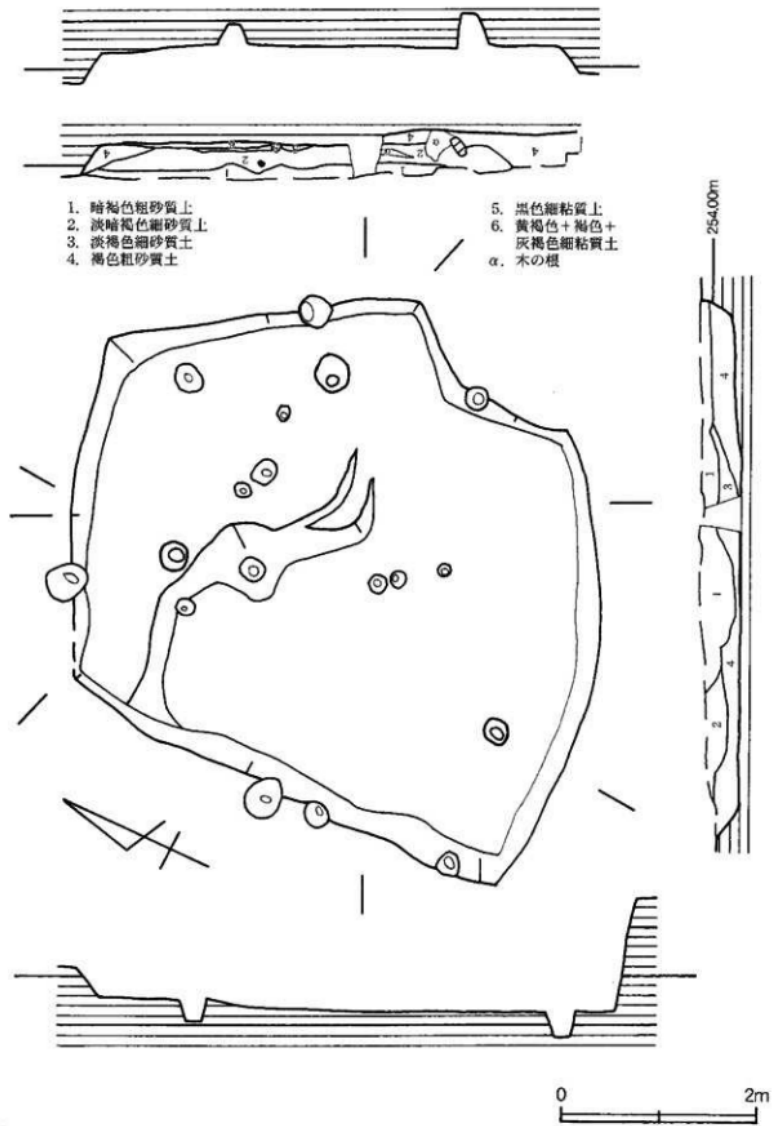
S A - 62 (第262・269・270図)

調査区の東部南壁際で検出された、不整形を呈する住居である。住居の南部が、調査区の南壁に入っているため詳細は不明であるが、検出面から床面までの深さ32~38cmを測る。柱穴は3個で、径23~33cm、深さ25~39cmを測る。貼床は施されていない。住居の南側で、床直上で土器片が集中して出土したが、その西側には床直上に黒色土が検出された。床面が硬化、変色していることから、おそらくこの部分が炉跡であると思われる。

遺物は、縄文土器片、土師器の壺の口縁部片・胴部片・底部片、壺の胴部片、高坏の口縁部片・脚部片、鉢の体部片、須恵器の壺の口縁部片などが出土しており、丹塗りの壺や高坏もみられる。2894は壺で、復元値で口径9.8cm、底径7.1cm、器高43cmを測る。また、高坏転用の轆の羽口が出土した。石器は、打製石鎌、局部磨製石鎌、石鎌未製品、台石が出土した。

S A - 63 (第263・270図)

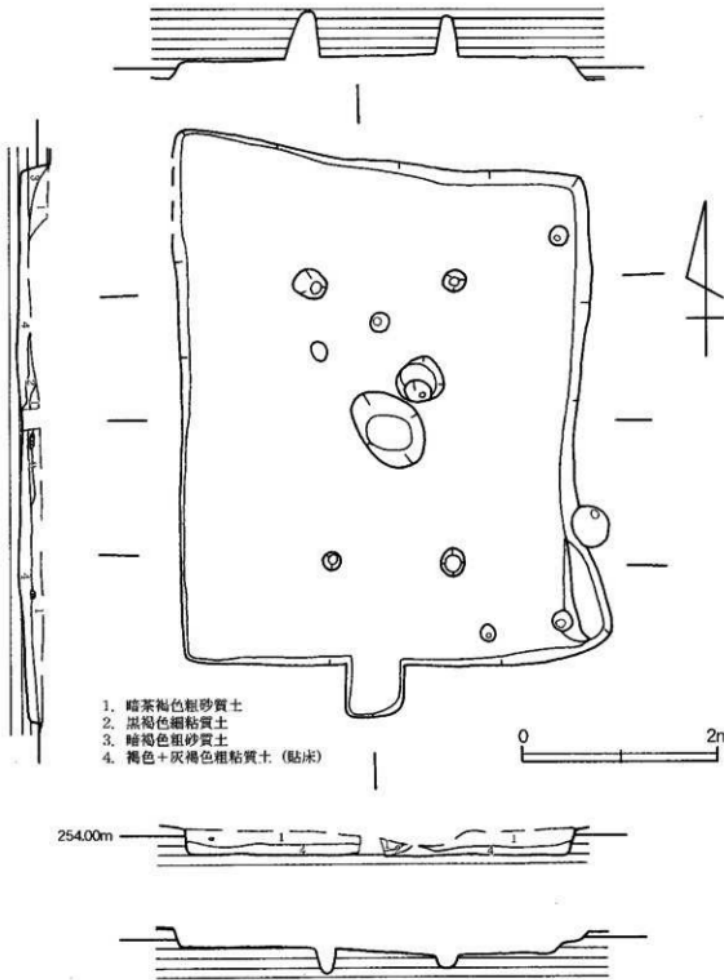
調査区の東部南壁際で検出された、方形を呈する住居である。規模は、3.98×5.20m、検出面から床面までの深さ10~16cmを測る。柱穴は4個で、径19~32cm、深さ14~46cmを測る。貼床が施されており、厚さは8~10cmを測る。住居の南壁のほぼ中央は、幅60cmで南側に52cmほど突出してお



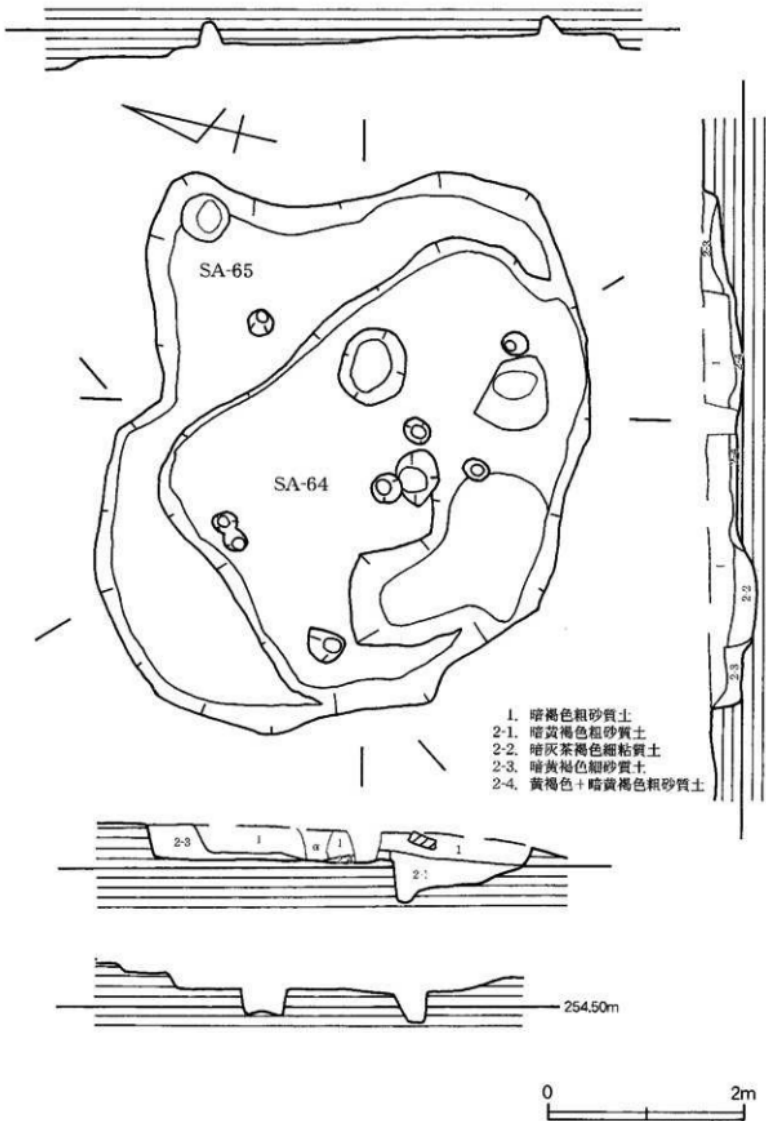
第262図 SA-62 遺構実測図

り、住居の入り口と思われる。住居のはば中央には、長径90cm、短径62cm、深さ8~10cmの楕円形を呈する掘り込みがみられ、埋土は黒褐色土が確認され、被熱の跡がみられた。おそらく炉跡と思われる。

遺物は、縄文土器片が1点と、土師器の壺の口縁部片・底部片、壺の体部片、鉢の口縁部片などが出土した。また、土製円盤が2点出土した。石器は、打製石鏃、石匙が出土した。

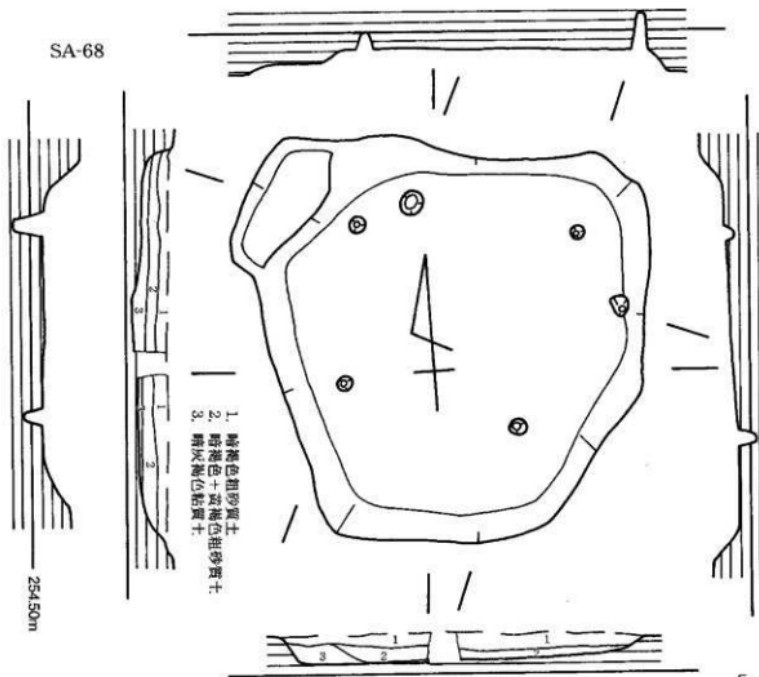


第263図 S A - 63 遺構実測図

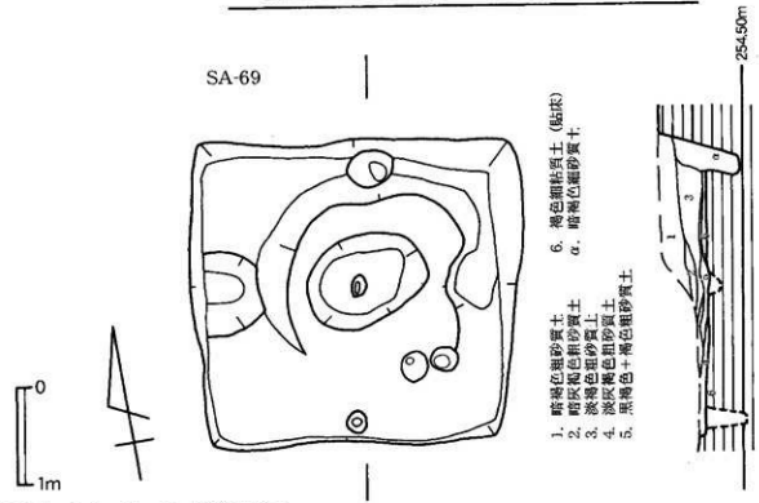


第261図 SA-61・65 遺構実測図

SA-68



SA-69



第265図 SA-68・69 遺構実測図

S A - 64 (第264・270図)

調査区の北部中央付近で検出された、S A - 65を切っている不整形を呈する住居である。詳細は不明であるが、現存で規模は 3.6×4.42 m、検出面から床面までの深さは22~28cmを測る。柱穴は3個で、径18~34cm、深さ16~32cmを測る。貼床や炉跡などは検出されなかった。

遺物は、縄文土器片が1点と須恵器の壺、石器は、打製石鎌が1点出土した。

S A - 65 (第264・271図)

調査区の北部中央付近で検出された、S A - 64に切られている不整形を呈する住居である。詳細は不明であるが、現存で、 4.14×5.42 m、検出面から床面までの深さは32~36cmを測る。柱穴は、現存するものは1個で、径24cm、深さ24cmを測る。貼床は施されていない。

遺物は、土師器の壺が2点出土しており、2923は短頸壺で、復元値で口径8.2cm、器高18.2cm、2924は短頸壺で、復元値で口径8.3cm、器高17cmを測る。石器は、打製石鎌、磨石、台石が出土した。

S A - 68 (第265・271図)

調査区の北部中央やや東よりで検出された、不整形を呈する住居である。規模は、南北3.98m、東西3.91m、検出面から床面までの深さは18~28cmを測る。柱穴は6個で、径14~25cm、深さ12~40cmを測る。貼床や炉跡は検出されなかった。

遺物は少量で、縄文土器片が1点と、土師器の鉢の口縁部片、輪の羽口破片、石器はスクレイバーと思われるものが出土した。

S A - 69 (第265・271・272図)

調査区の中央東側で検出された、方形を呈する住居である。規模は、 3.08×3.32 m、検出面から床面までの深さは8~47cmを測る。柱穴は住居の南側に1個で、径23cm、深さ40cmを測る。貼床が施されており、厚さ4~8cmを測る。住居の中央には、長径1.22m、短径0.89m、深さ8cmを測る橢円形を呈する掘り込みがあり、黒褐色土を含んでいたことから、おそらく炉跡であると思われる。

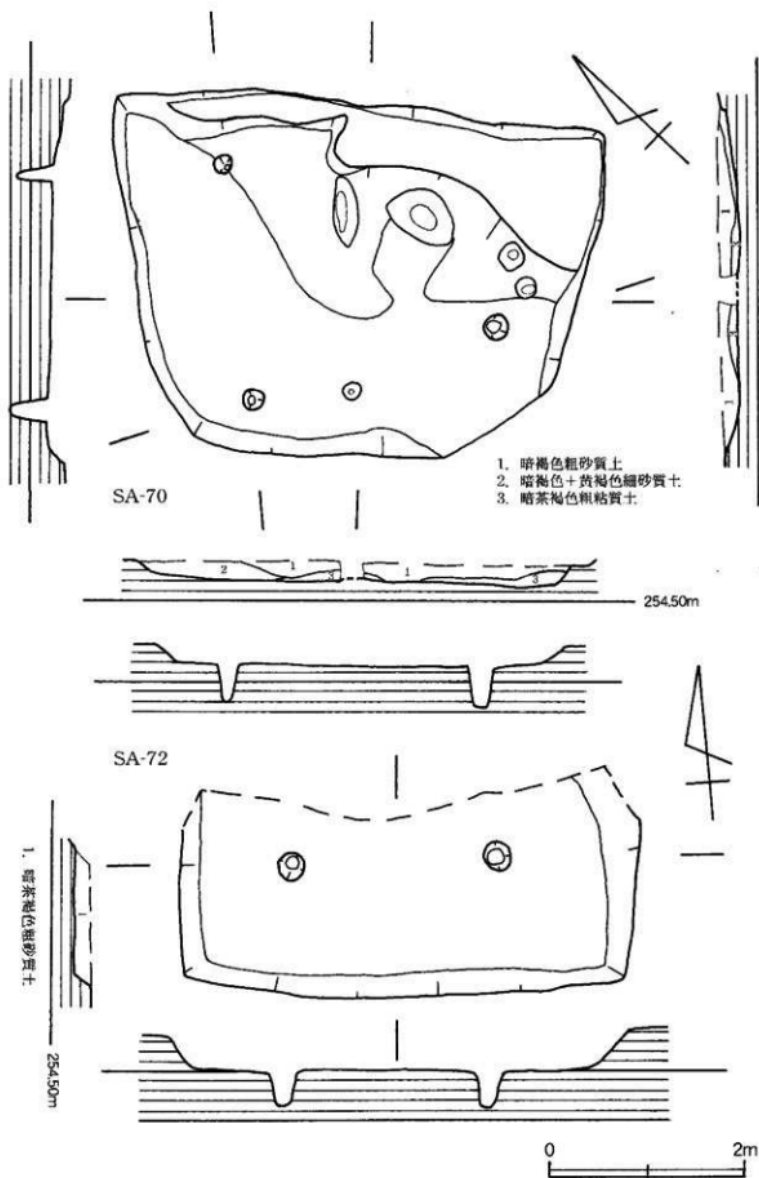
遺物は、弥生土器の壺の口縁部片・胴部片・底部片、土師器の壺の口縁部片・胴部片・底部片、壺の口縁部片・胴部片・底部片、高壺の口縁部片・脚部片、鉢の体部片が出土しており、丹塗りの壺や高壺もみられる。

S A - 70 (第266・272図)

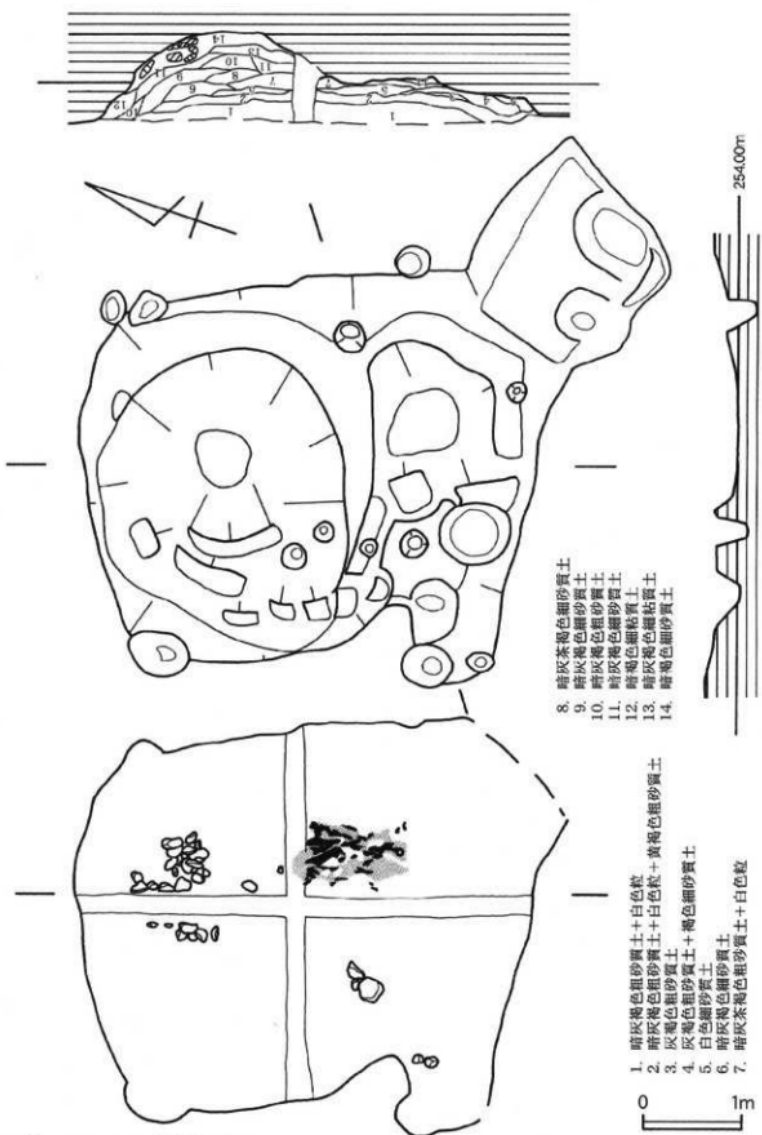
調査区の北部東側で検出された、不整形を呈する住居である。規模は 3.65×5.02 m、検出面から床面までの深さは18~22cmを測る。柱穴は住居の西壁側に2個、東壁側に1個で、径18~25cm、深さ38~44cmを測る。貼床や炉跡は検出されなかった。

遺物は少なく、縄文土器片が1点、土師器の壺の口縁部片と鉢の完形品が出土しており、口径12.7cm、器高6.3cmを測る。

S A - 72 (第266・272図)



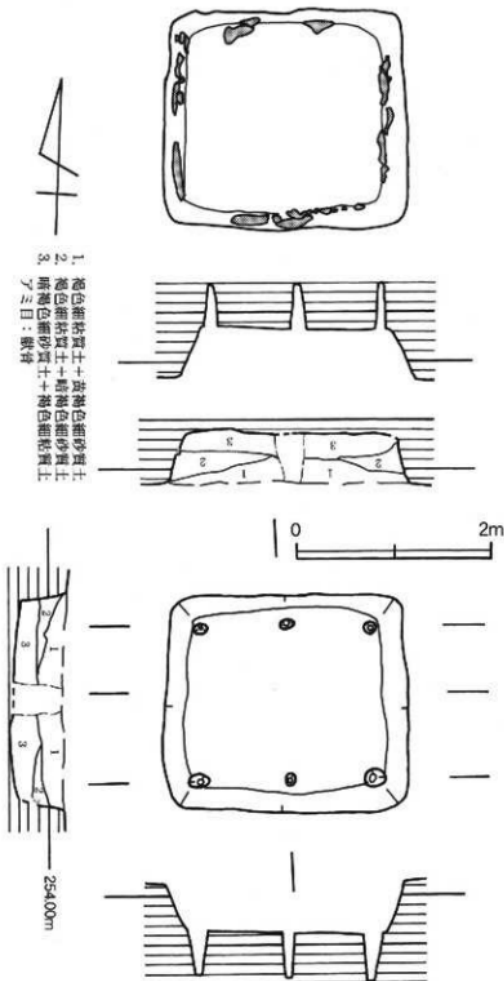
第266図 SA-70・72 遺構実測図



第267図 SA-59 遺構実測図

調査区の北部東壁際で検出された、北側が後世の烟に破壊を受けている住居である。現存する部分の規模は、東西4.67m、南北1.82~2.18m、検出面から床面までの深さは、18~32cmを測る。柱穴は2個で、径27~30cm、深さ33~37cmを測る。貼床や炉跡は検出されなかつた。

遺物は少なく、土師器の壺の口縁部片・底部片、高杯の脚部片、鉢の口縁部片が出土した。



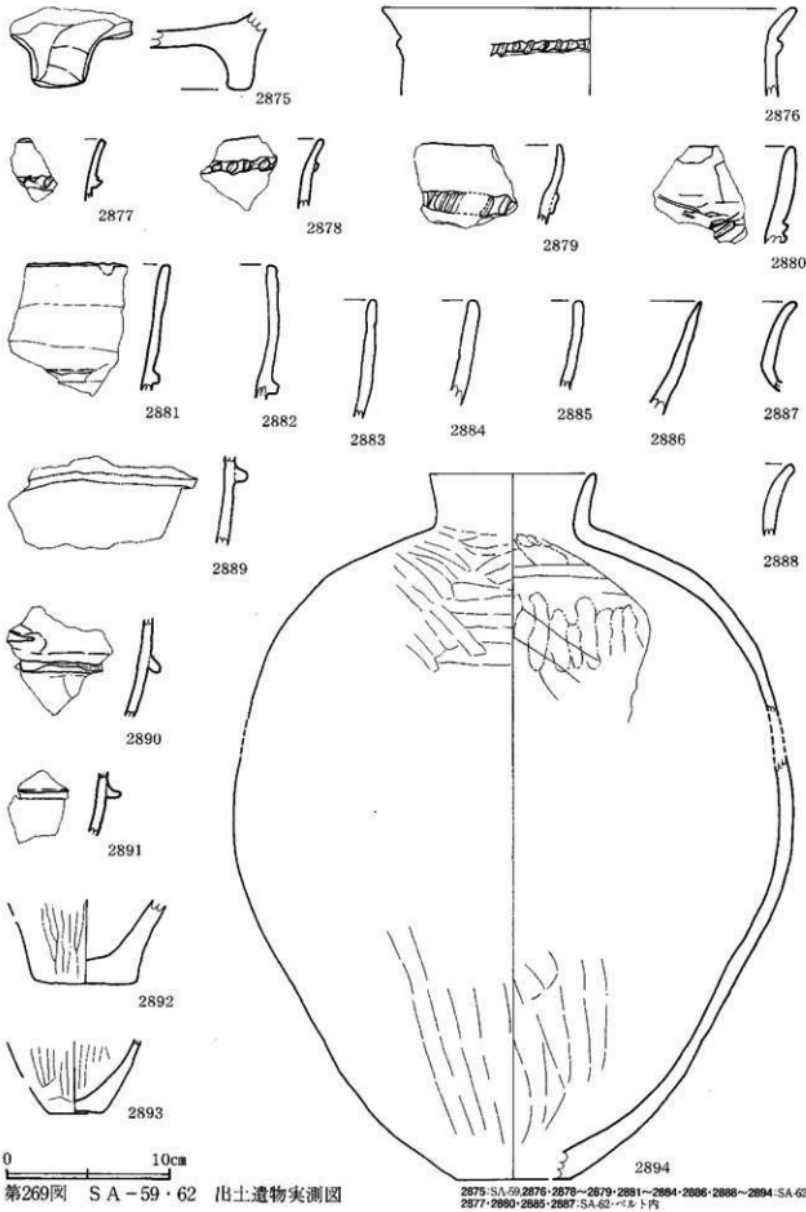
第268図 SA-61 遺構実測図

古代以降

III c層上面で遺構検出を行った結果、竪穴状遺構2基、土坑4基、掘立柱建物18棟、溝状遺構7条、烟跡を検出した。

SA-59 (第267・269・272図)

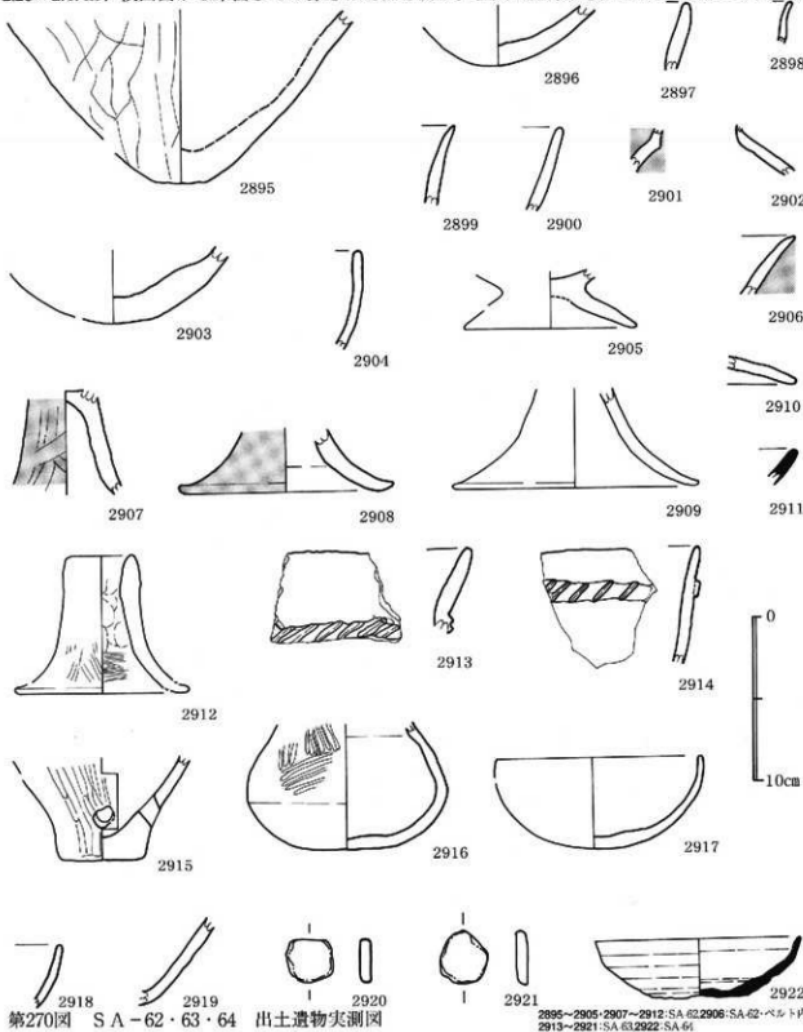
調査区の中央やや南西で検出された、不整形を呈する竪穴状遺構である。規模は、3.75×4.57m、床面は、遺構の中央から南側はほぼ平らで深さ26~44cmを測るが、北側は深くなつており、最深部で約88cmを測る。柱穴は南側に2個で、径28~31cm、深さ28~34cmを測る。遺構の中央南東側で、炭化材が床直上から出土している。また、北壁中央際から、10~20cm程の礫がまとまって出土しているが、被熱などの痕跡は認められなかつた。



遺物は少なく、縄文土器片が1点、土師器の脚部、輸入陶磁器の青磁の碗片、青花の小皿片、石器では磨製石鏃が出土した。

S A - 61 (第268図)

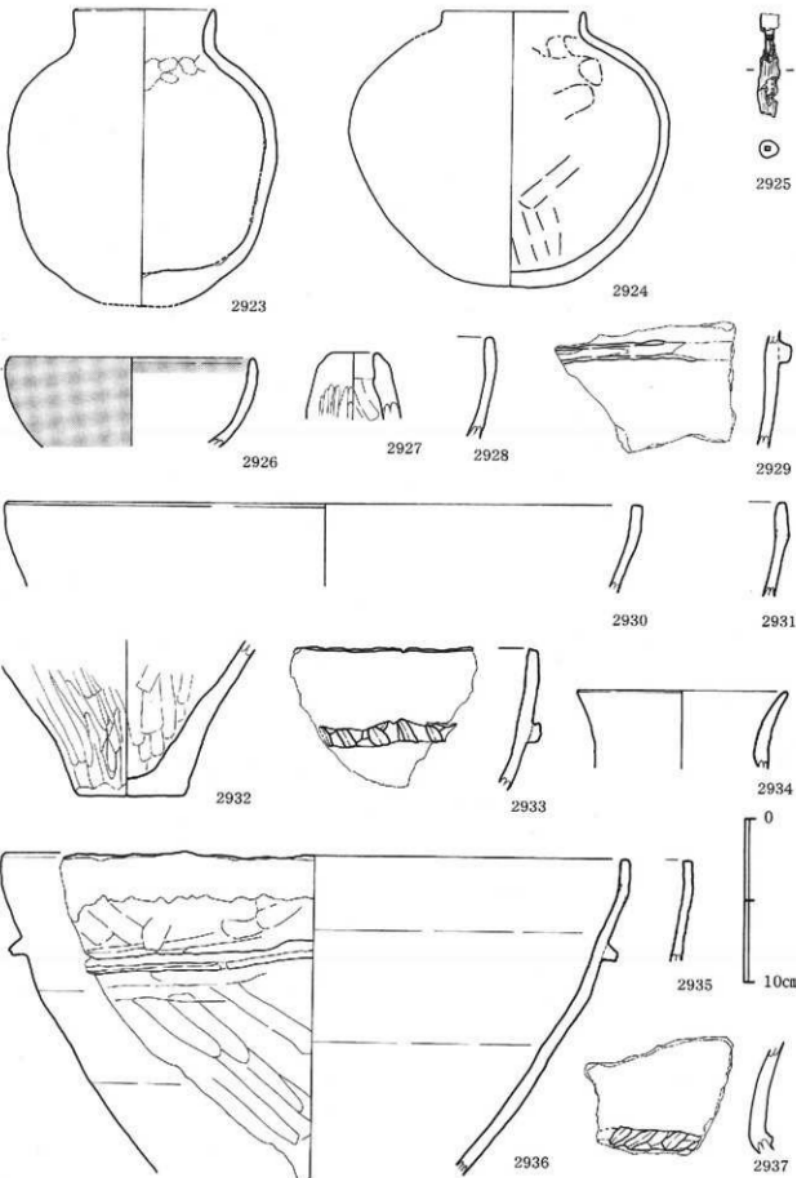
調査区の南壁際、中央からやや西側で検出された、方形を呈する竪穴状遺構である。規模は、 $2.23 \times 2.47\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは45cmを測る。柱穴は壁際で検出され、北側に3個、南



第270図 S A - 62・63・64 出土遺物実測図

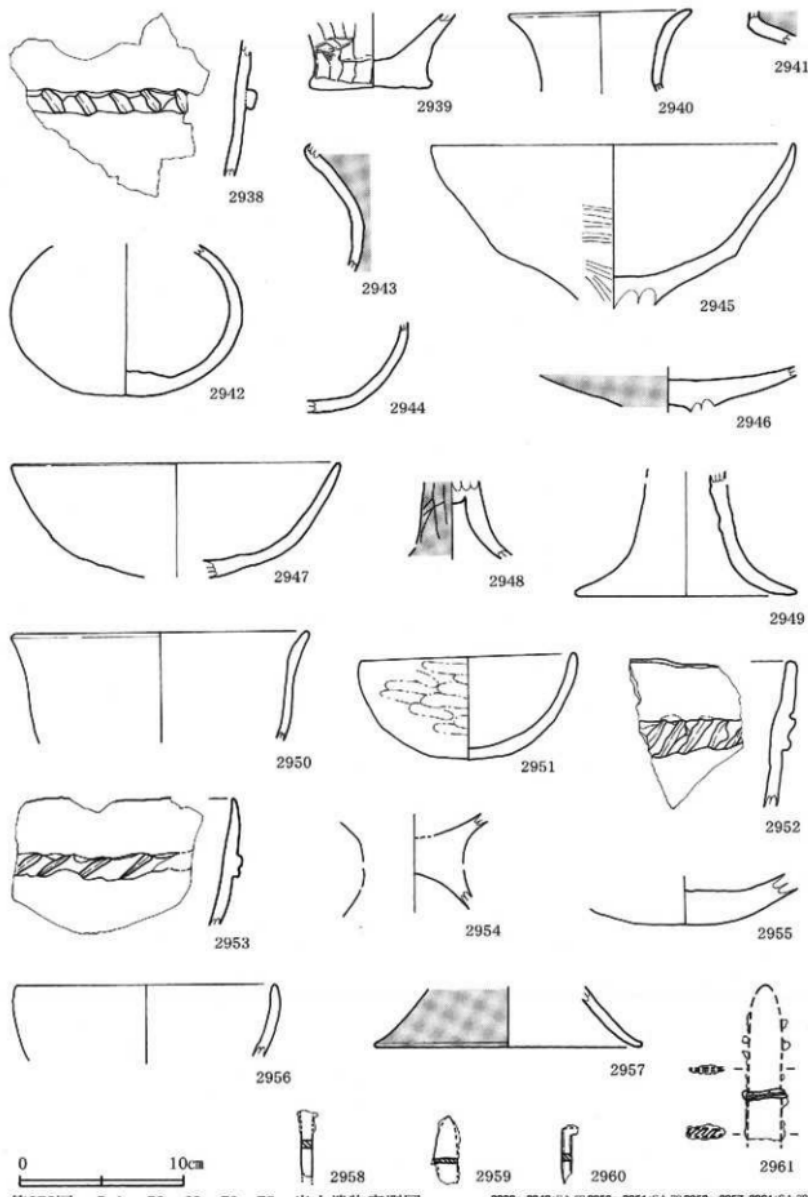
2895~2905・2907~2912:SA-62, 2906:SA-62・ベルト内,

2913~2921:SA-63, 2922:SA-64



第271図 SA-65・68・69 出土遺物実測図

2923~2925:SA-65, 2926~297:SA-68, 2928~2930, 2932~2937:SA-69.
2931:SA-69-ベルト内



第272図 SA-59・69・70・72 出土遺物実測図

2938~2949:SA-69, 2950~2951:SA-70, 2952~2957:SA-72,
2958~2960:SA-59

側に3個、計6個で、径11~20cm、深さ45~48cmを測る。

遺物は少なく、縄文土器片が2点、輸入陶磁器の青磁の碗片、青花の碗片・皿片、石器は打製石鎌が出土したのみである。

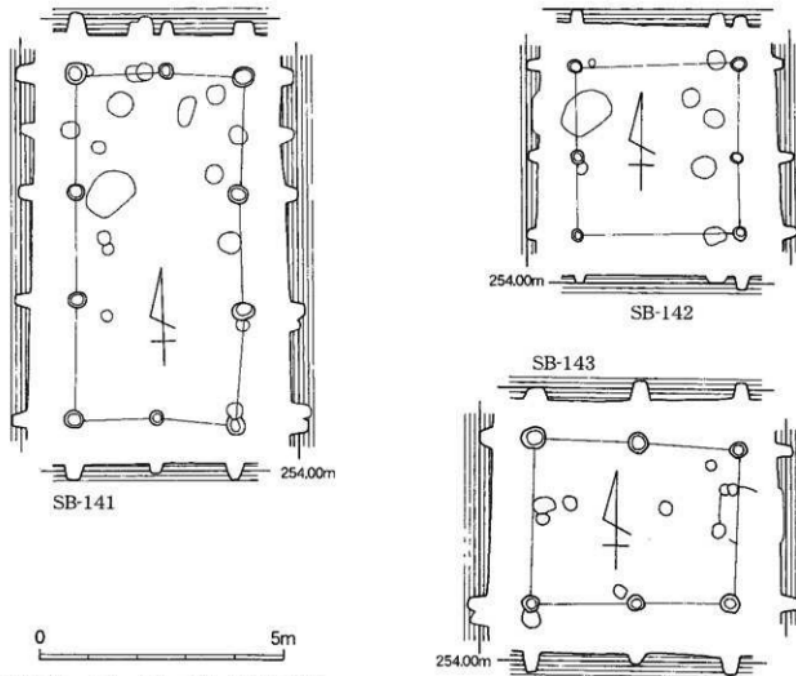
また、遺構内からは、獸骨が壁際で、壁に沿って周囲を廻る形の配置で、高さは床面から20cmの範囲で出土した。獸骨は、ほとんどが腐敗しており、判別できるものはなかった。獸骨に伴う遺物や祭祀遺物が出土していないため、詳細は不明であるが、獸骨を壁際に廻らしているという点から、何らかの祭祀的性格を持つ遺構であったと思われる。

SB-141 (第273図)

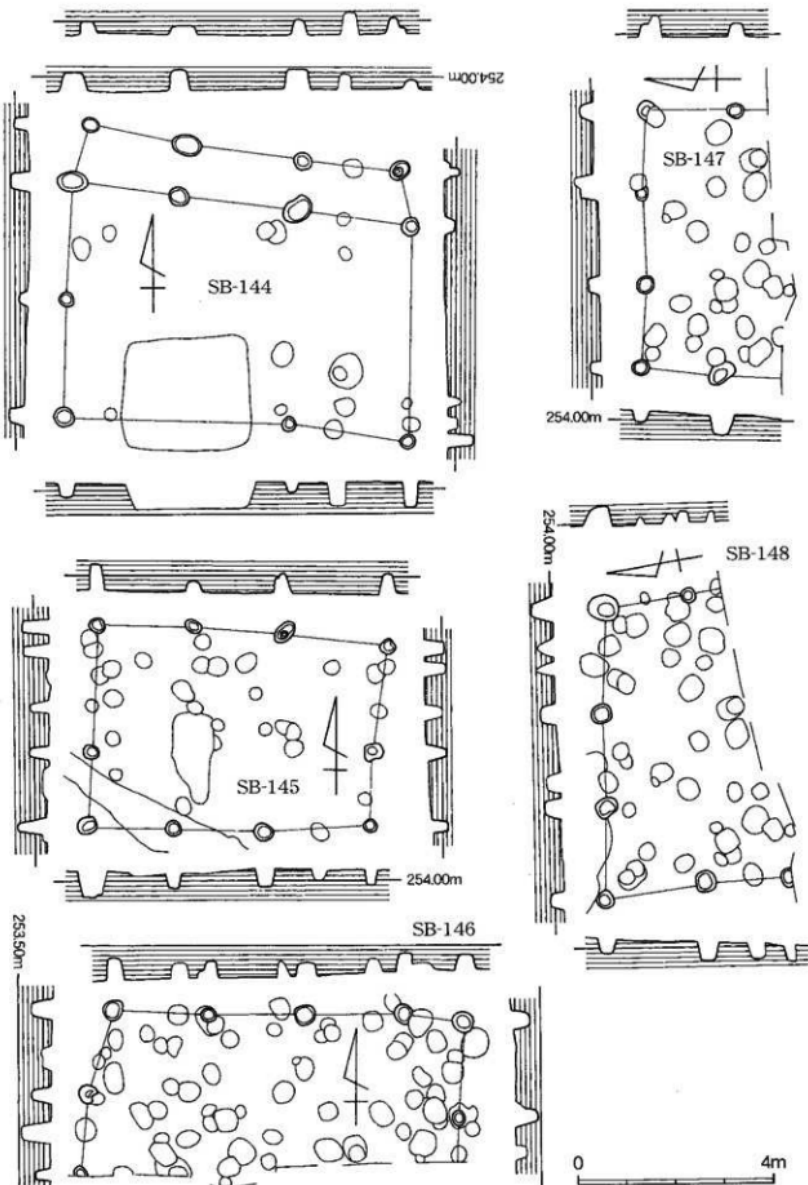
調査区の南部西側西壁際にある、梁行2間3.28~3.45m、桁行3間7.10~7.16mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~44cm、深さ20~36cmを測る。主軸方位はN 2° Eである。

SB-142 (第273図)

調査区の南部西側西壁際にある、梁行1間3.32~3.36m、桁行2間3.45mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~31cm、深さ16~26cmを測る。主軸方位はN 1° Wである。



第273図 SB-141~143 遺構実測図

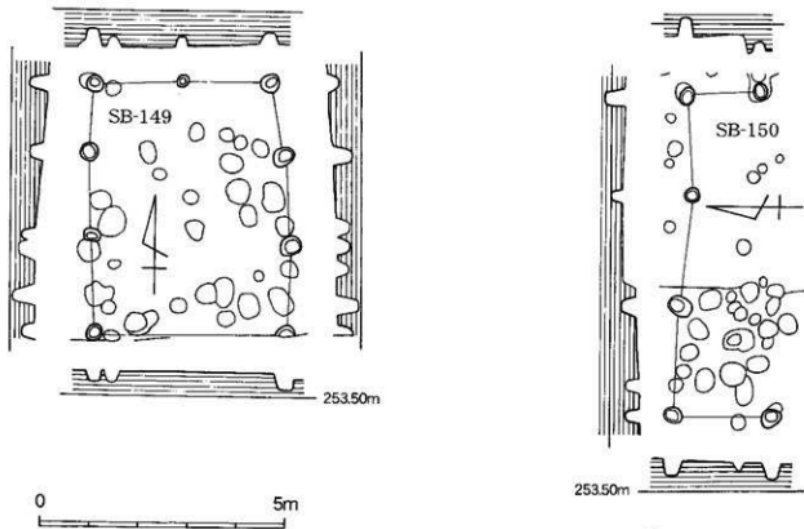


第274図 SB-144~148 遺構実測図

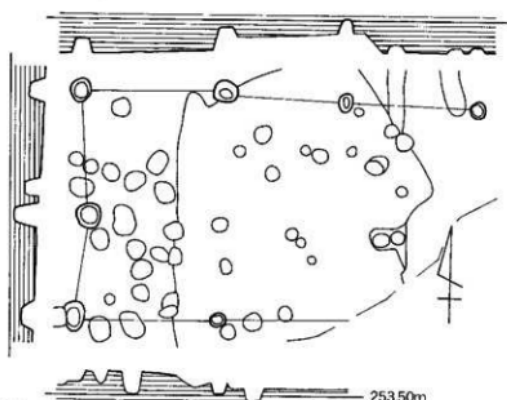
S B - 143 (第273図)

調査区の南部西側にある、梁行1間3.16~3.42m、桁行2間4.06~4.19mを測る建物である。柱穴の規模は、径34~45cm、深さ23~43cmを測る。主軸方位はN87° Wである。

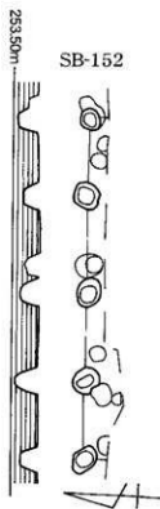
S B - 144 (第274図)



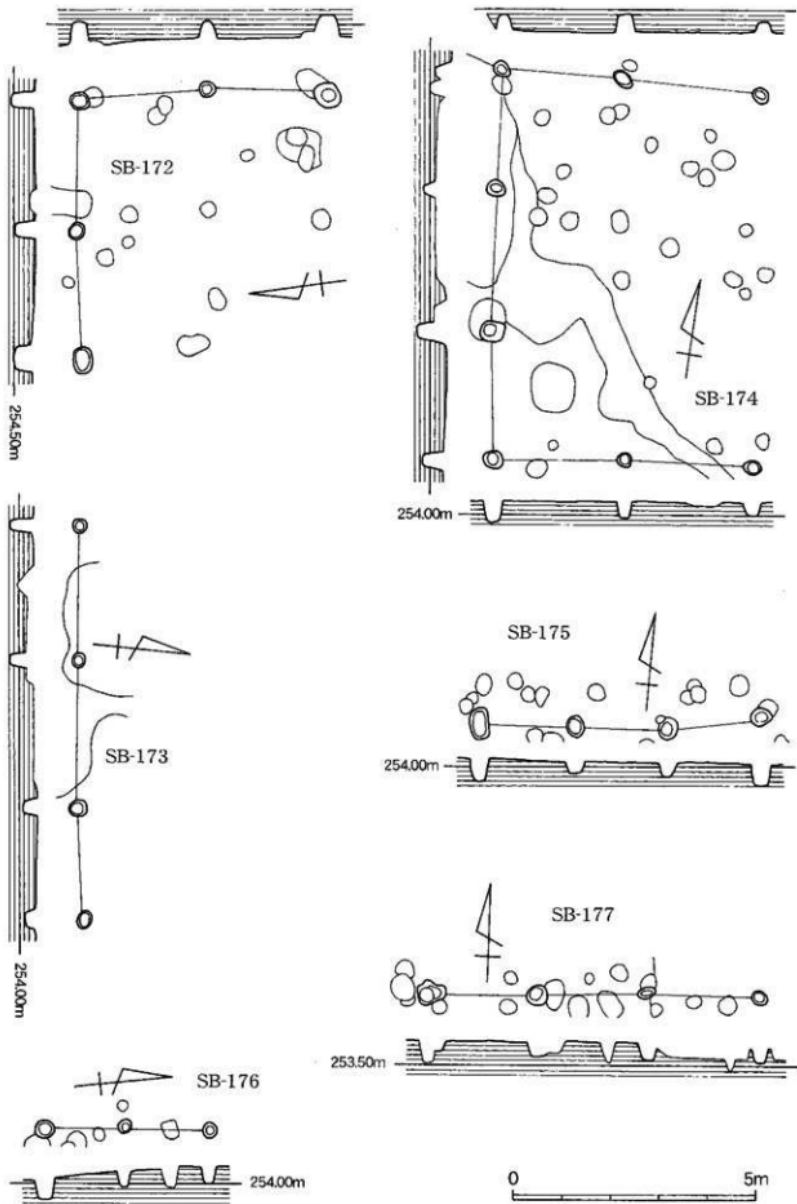
SB-151



SB-152



第275図 S B - 149~152 遺構実測図



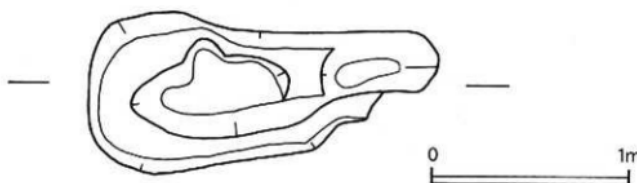
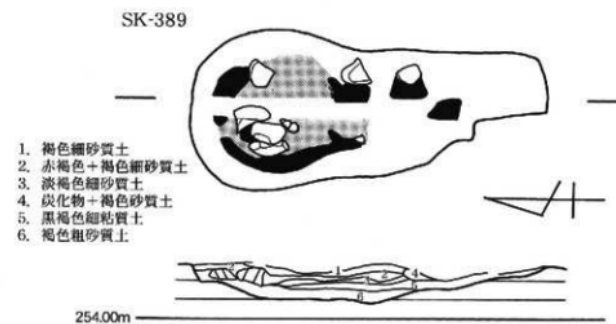
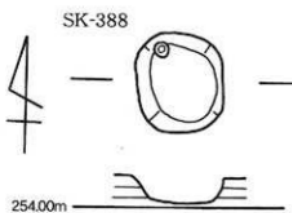
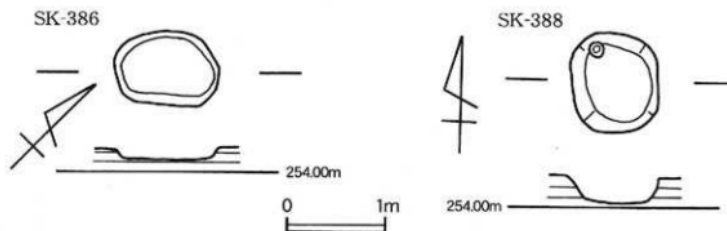
調査区の南部やや西側、南壁際にある、梁行2間4.42~4.87m、桁行3間6.96~7.04mを測る北側に廟を持つ建物である。柱穴の規模は、径30~58cm、深さ17~49cmを測る。主軸方位はN86°Wである。

S B-145 (第274図)

調査区の南部中央にある、梁行2間3.68~4.14m、桁行3間5.75~5.92mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~41cm、深さ23~57cmを測る。主軸方位はN88°Wである。

S B-146 (第274図)

調査区の南部中央南壁際にある、南側が壁に入っているため詳細は不明であるが、現存で梁行2



第277図 SK-386・388・389 遺構実測図

間3.45m、桁行3間7.13mを測る建物である。柱穴の規模は、径33~46cm、深さ28~50cmを測る。主軸方位はN89°Wである。

S B-147 (第274図)

調査区の南部中央南壁際にある、南側が壁に入っているため詳細は不明であるが、現存で梁行1間1.65~1.85m、桁行3間5.25mを測る建物である。柱穴の規模は、径29~59cm、深さ23~42cmを測る。主軸方位はN90°Eである。

S B-148 (第274図)

調査区の南部中央南壁際にある、南側が壁に入っているため詳細は不明であるが、現存で梁行2間3.76m、桁行3間5.92mを測る建物である。柱穴の規模は、径33~58cm、深さ23~47cmを測る。主軸方位はN80°Wである。

S B-149 (第275図)

調査区の南部東側南壁際にある、梁行2間3.63~3.93m、桁行3間5.14mを測る建物である。柱穴の規模は、径27~38cm、深さ22~39cmを測る。主軸方位はN1°Wである。

S B-150 (第275図)

調査区の南部東側南壁際にある、南東隅が壁に入っているため詳細は不明であるが、現存で梁行2間4.64m、桁行3間8.04mを測る建物である。柱穴の規模は、径32~50cm、深さ29~43cmを測る。主軸方位はN89°Wである。

S B-151 (第275図)

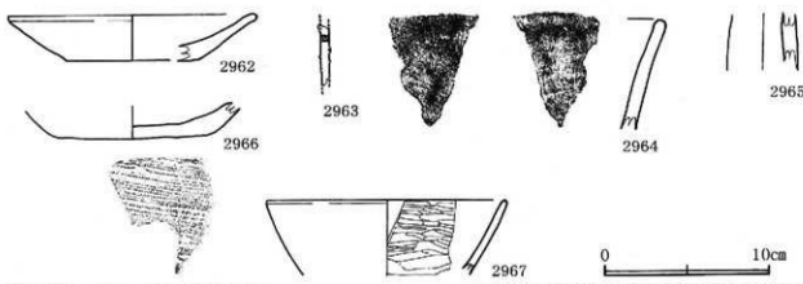
調査区の南部東側にある、現存で梁行1間1.50~2.04m、桁行3間6.51mを測る建物である。柱穴の規模は、径29~53cm、深さ12~49cmを測る。主軸方位はN88°Wである。

S B-152 (第275図)

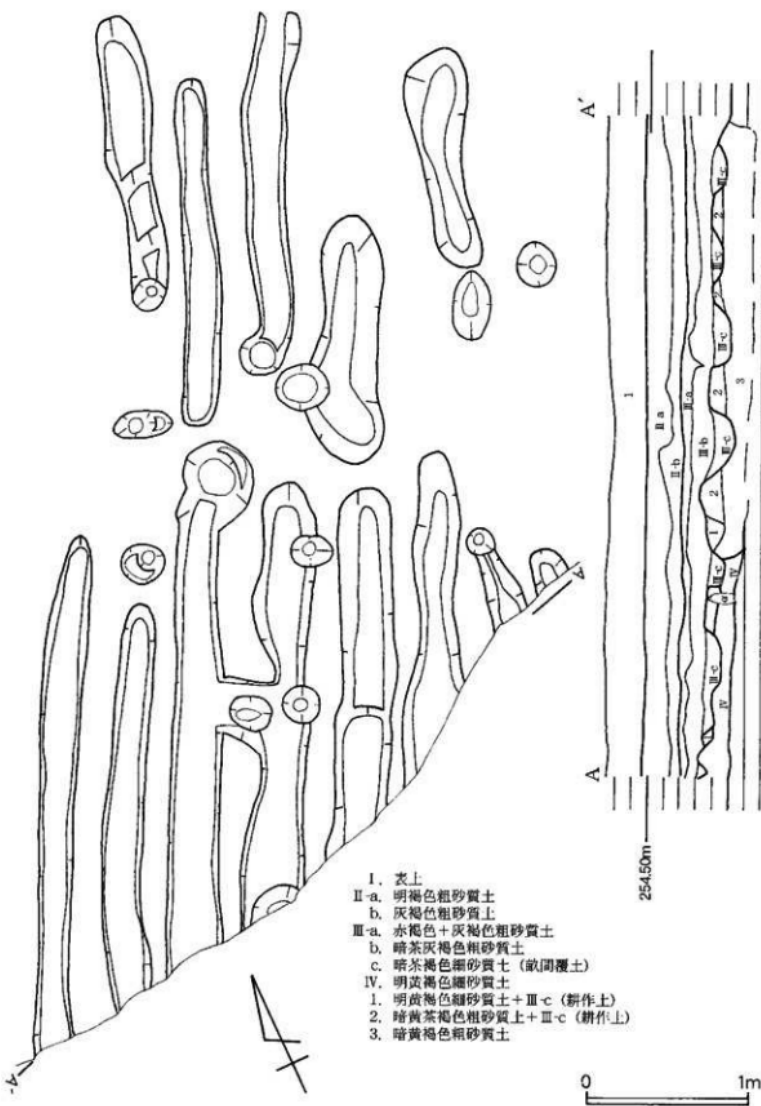
調査区の南部中央南壁際にある、現存で4間6.94mを測る建物である。柱穴の規模は、径44~64cm、深さ31~47cmを測る。主軸方位はN88°Eである。

S B-172 (第276図)

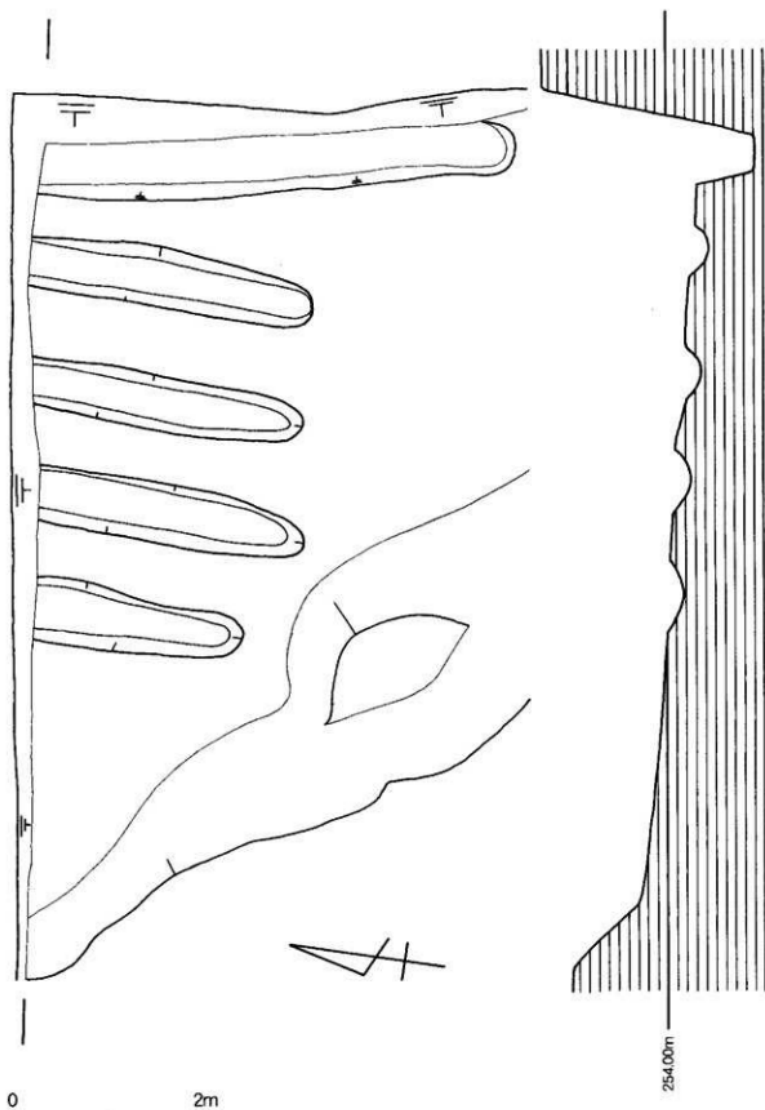
調査区の南部西側にある、現存で梁行2間5.12m、桁行2間5.29mを測る建物である。柱穴の規



第278図 S D 出土遺物実測図



第279図 中世の窯跡 遺構実測図



第280図 近世の烟跡 遺構実測図

模は、径34~57cm、深さ35~48cmを測る。主軸方位はN 82° Wである。

S B-173 (第276図)

調査区の中央やや南西側にある、現存で3間8.05mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~38cm、深さ32~48cmを測る。主軸方位はN 85° Eである。

S B-174 (第276図)

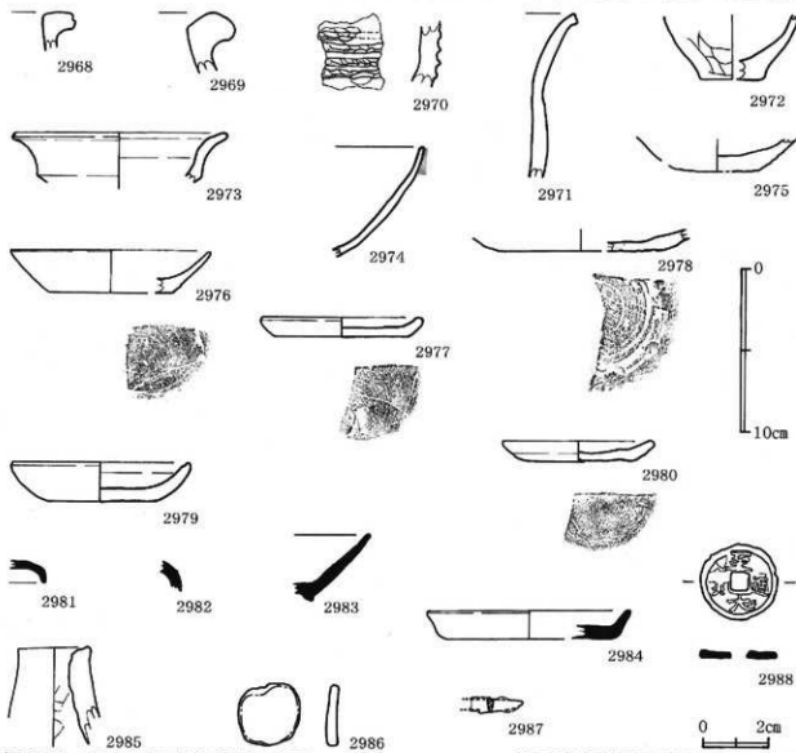
調査区の中央やや南側にある、現存で梁行2間5.33~5.36m、桁行3間7.99mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~53cm、深さ25~62cmを測る。主軸方位はN 8° Wである。

S B-175 (第276図)

調査区の南部中央南壁際にある、現存で3間5.76mを測る建物である。柱穴の規模は、径44~66cm、深さ25~49cmを測る。

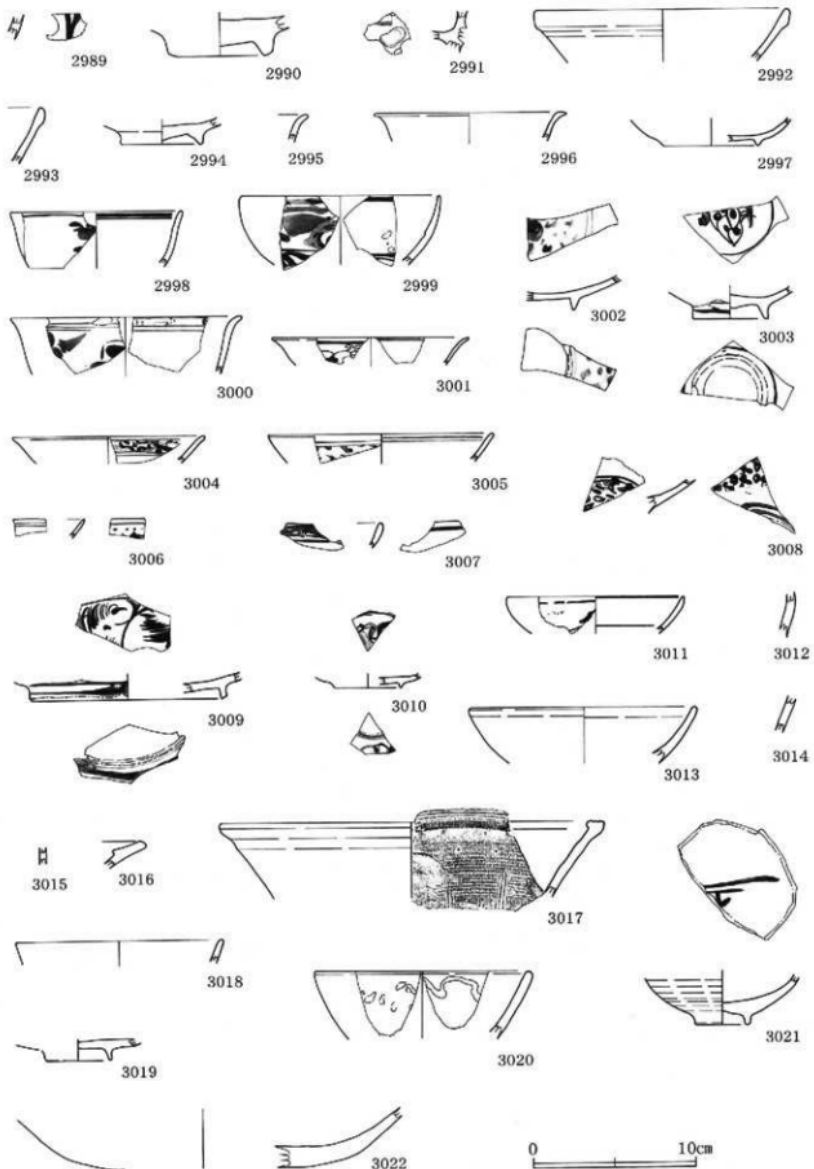
S B-176 (第276図)

調査区南部中央にある、現存で2間3.39mを測る建物である。柱穴の規模は、径29~39cm、深さ



第281図 VII区 出土遺物実測図 (5)

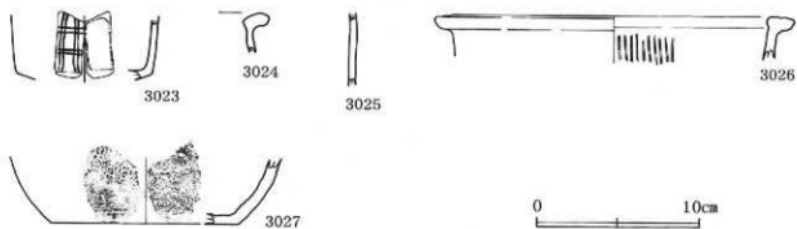
2968:372,2970:IV号,2973:IV号,2975-2978:46,2976-335,
2979:338,2980:434,2985:371,2986:399,2988:360



第282図 VII区 出土遺物実測図 (6)

2989-3003・3004:SA-61;2990-3011:SK-39;2991:SD-31;2992:SD-32;2994-422:
2995-3020:SD-35;2996-2997-3013:SD-36;3001:SD-39;3005:370;3006-159;
3007-382;3009-435;3010-3015:76;3017-136;3018-38;3019-北西田81の下

0 10cm



第283図 VII区 出土遺物実測図（7）

32~40cmを測る。

S B-177 (第276図)

調査区南部西側南壁際にある、現存で3間6.59mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~42cm、深さ22~36cmを測る。主軸方位はN89° Eである。

S K-386 (第277図)

調査区の南部西側西壁際で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.08m、短径0.76m、深さ10cmを測る。遺物は土師器片が出土した。

S K-387

調査区の南部西側S K-386の南東6mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径0.98m、短径0.89m、検出面から床面までの深さは13cmを測る。遺物は土師器片が出土した。

S K-388 (第277図)

調査区の南部中央やや西側で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.35m、短径0.85m、検出面から床面までの深さは26cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片が出土した。

S K-389 (第277図)

調査区の南部中央で検出された土坑である。規模は、0.82×1.81mで南北方向に長く、北側が広く、南側にはすまつた形を呈している。検出面から床面までの深さは20cmを測る。検出時に焼土と20cm程の被熱した礫を数個確認していたが、精査していくと炭化材が出土した。遺物は出土していない。

S D-33

調査区の中央で検出された、東西にのびる溝状遺構で、現存で、長さ約13m、幅0.7~1.3m、深さ20~27cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、陶磁器片、鉄鎌の茎部が出土した。

S D-34

調査区の中央で検出された、東西にのび中央付近から緩やかにカーブを描きながら南東へ向かう溝状遺構で、現存で、長さ約37m、幅0.3~1.4m、深さ16~29cmを測る。遺物は出土していない。



第284図 VII区 出土遺物実測図 (8)

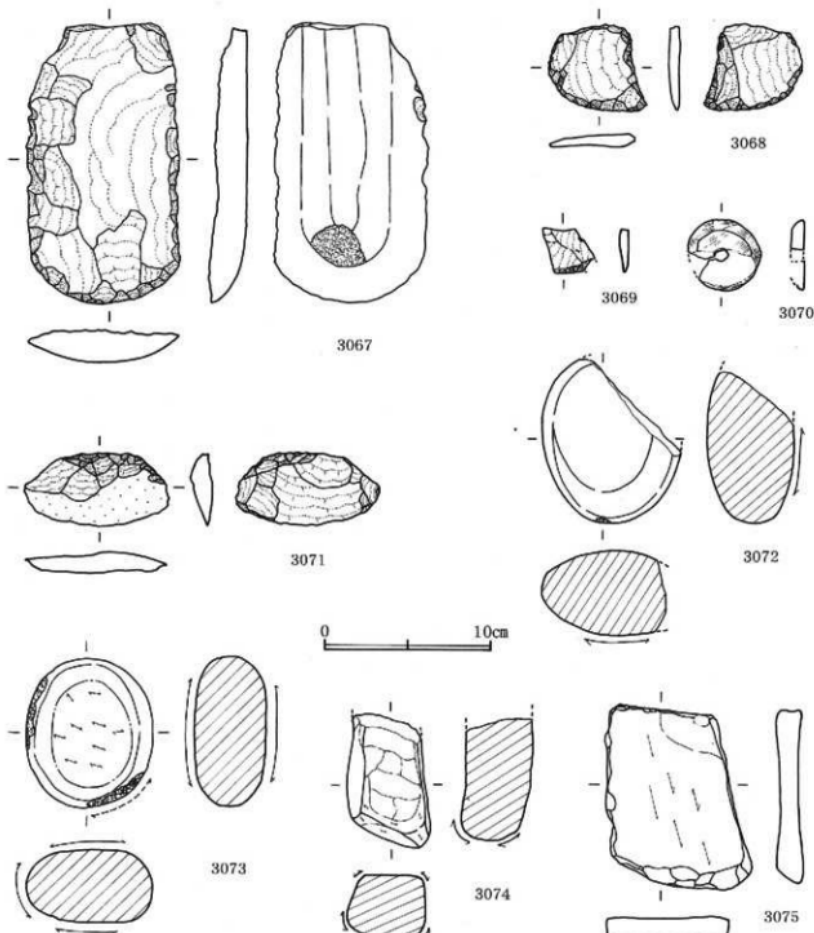
3028: SA-61-ベルト内.3029~3030: SA-62.3031~3034: SA-63.3035: SA-64.
3036: SA-65.3037: SD-35.3044: G50.3046: G39.3048: N-3051: 137.3053: 37.
3056: SK-59.3063: SA-72.3065: SA-63-ベルト内.3066: 69.

SD-35

調査区の南部東側で検出された、東西にのびる溝状遺構で、現存で、長さ約6m、幅0.4~0.5m、深さ20~27cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、輸入陶磁器の白磁の皿と中世国産陶器の鉢と高坏転用の輪の羽口と打製石鎌が出土した。

SD-36

調査区の南部中央で検出された、北西から南東へのびる溝状遺構で、現存で、長さ約12m、幅0.4



第285図 VII区 出土遺物実測図 (9)

3069:SA-68 3071:SD-40 3072~3073:II-a 3074:SA-65 3075:SA-70

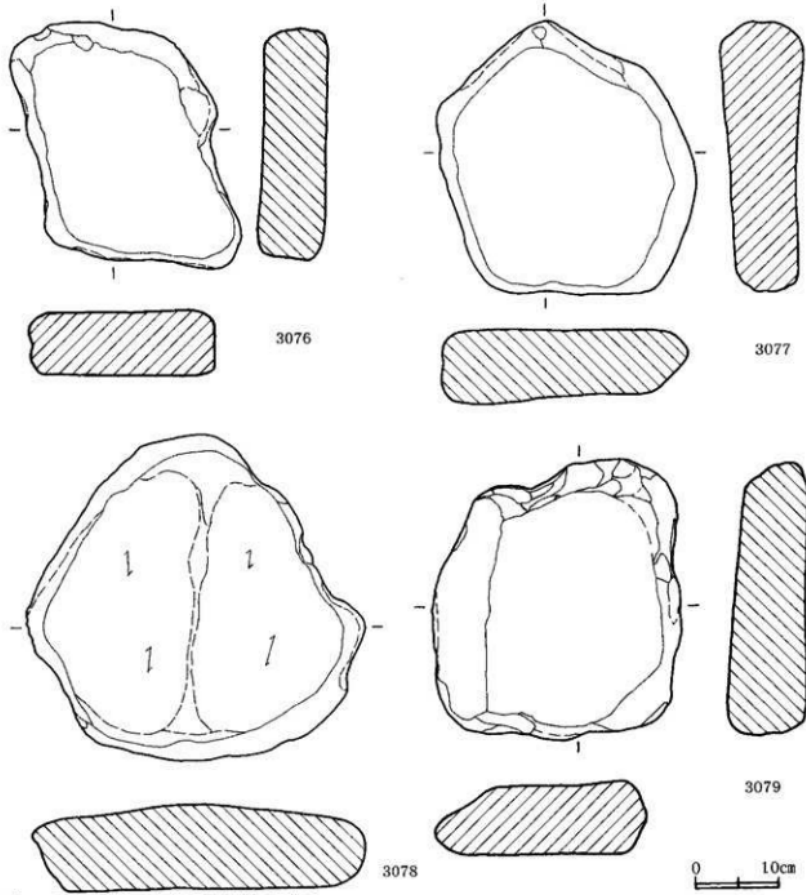
~0.7m、深さ15~20cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、須恵器片、褐釉陶器の壺と白磁の皿が出士した。

S D -37

調査区の西部中央で検出された、南北にのびる溝状遺構で、現存で、長さ約7m、幅0.8~1.1m、深さ20~28cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片が出土した。

S D -38

調査区の中央部で検出された、S D -34と一部重なる北西から南東へのびる溝状遺構である。現存で、長さ約18m、幅0.4~1.1m、深さ14~19cmを測る。遺物は土師器片が出土した。



第286図 IV区 出土遺物実測図 (10)

3076-3079: SA-62, 3077: SA-65, 3078: SA-70

中世の烟跡（第279図）

調査区の南部東側、南壁が北東方向へ屈曲する所から東へ約4mの範囲に、幅22~34cm、深さ5~8cmの浅い溝が、同所から北へ3.7mから北側に5条、南側に7条検出された。これらの溝は、南北方向にのびており、ほぼ等間隔に並んでいる。南側の溝は調査区の南壁に入っているので、土層断面を確認したところ、溝と幅22~35cm、高さ5~14cmの盛土が交互にみられた。これら盛土は歟であると思われ、この部分は烟であったと考えられる。また、溝が北側と南側で分かれているが、北と南の間隔が約15cmと狭い部分があり、北の溝を南に延長すると、その延長線上に南の溝が位置していることから、同一の烟を形成していたと思われる。

近世

SD-31

調査区の北部で検出された、東西にのびる溝状遺構で、現存で、長さ約16m、幅1.2~3m、深さ17~30cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器の皿、須恵器片、黒色土器片、青磁の香炉が出土した。

SD-32

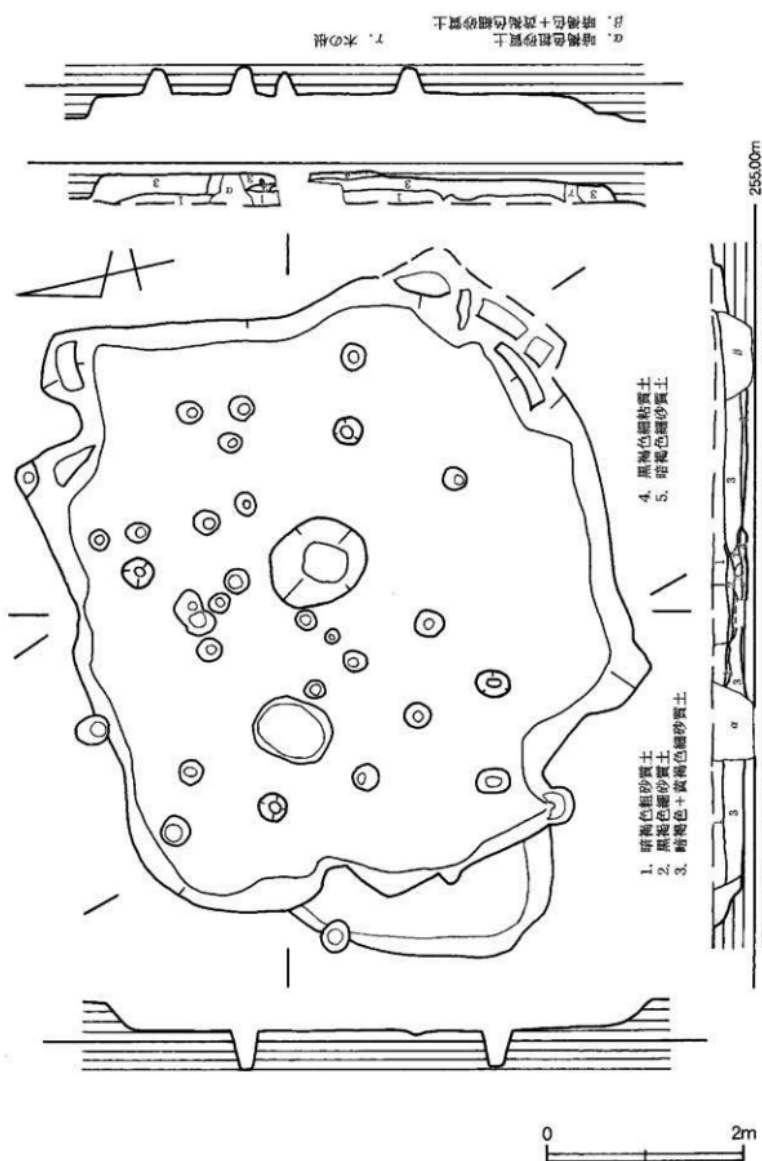
調査区の北部東側で検出された、南北にのびる溝状遺構で、現存で、長さ約9m、幅0.6~1m、深さ18~27cmを測る。遺物は縄文土器片、弥生土器片、土師器片、黒色土器片、白磁の碗が出土した。

近世の烟跡（第280図）

調査区の北部、北東隅の1段下がった面に、幅56~70cm、深さ14~16cmの溝が4条、南北方向に等間隔に並んで検出された。これら溝は調査区の北壁に入っているので、土層を確認したが、歟の盛土は確認されなかった。しかし、同規模の溝が同方向に等間隔で並んでいるということから烟と考えられる。床土内から陶磁器片（3019）が出土している。

出土遺物

IIIc層上面での遺構検出、同層の掘り下げ、IV層上面での遺構検出の際、縄文土器・弥生土器・土師器・須恵器・土師質土器・輸入陶磁器・国産陶器・錢貨・石器が出土した。縄文土器は、前期のものから後期の土器片が出土した。弥生土器・土師器・須恵器・土師質土器は少量で、弥生土器は壺の土器片、土師器は壺・壺・高杯の土器片、須恵器は蓋壺・罐・壺・皿の土器片、土師質土器は皿のみ出土した。輸入陶磁器は、褐釉陶器の袋物、白磁の碗、青花の碗・皿が出土しており、国産陶器は、肥前や薩摩の壺・皿・鉢・擂鉢・染付の筒型碗が出土した。錢貨は至大通寶が出土した。石器は、打製石鎌・磨製石鎌・石鎌未製品、石匙、石錐、スクレイバー、扁平打製石斧未製品、紡錘車、磨石が出土した。



第287図 SA-67 遺構実測図

第10節 VIII区の調査

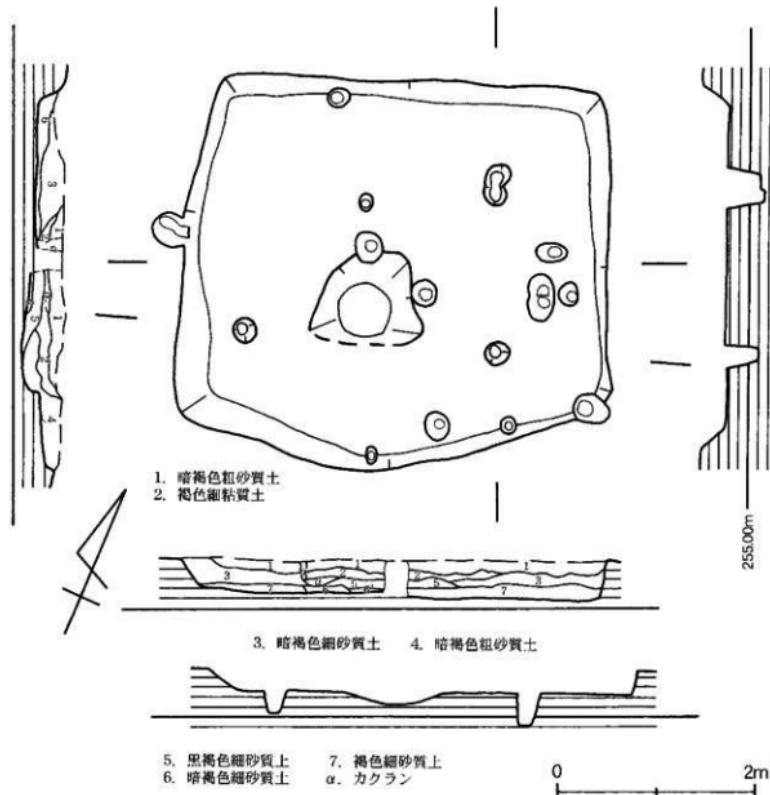
IIIc層上面とIV層上面で遺構検出を行い、その結果、竪穴住居2基、掘立柱建物3軒、土坑6基、溝状遺構7条、柱穴を検出した。

弥生時代

IV層上面で遺構検出を行ったところ、竪穴住居1基を検出した。その他の遺構は、検出されなかった。

S A - 67 (第287図)

調査区の中央南側で検出された、方形を基調とする間仕切り住居である。住居の西辺側の北から



第288図 S A - 66 遺構実測図

南へ1.8mのところから2.1mの幅で約50cm突出している。住居の規模は、5.67×5.9m、検出面から床面までの深さは30cmを測る。柱穴は4個で、径26~30cm、深さは22~40cmを測る。貼床は施されていないが、住居の中央には、長径100cm、短径86cm、深さ6~8cmの楕円形を呈する掘り込みがあり、埋土は黒褐色土が確認された。おそらく炉跡であると思われる。

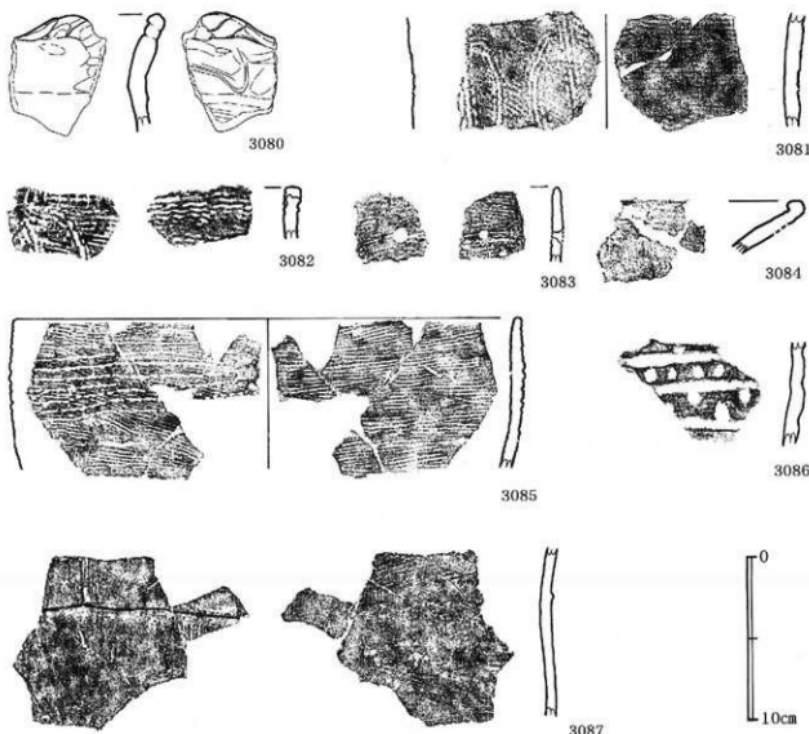
遺物は、縄文土器片、弥生土器の壺の口縁部片・胴部片・底部片、壺の口縁部片・胴部片・底部片、高环の脚部片、土師器の壺の口縁部片、壺の丹塗りの口縁部片、鉄鎌、石器では、打製石鎌、磨石、スクレイパーが出土した。

古墳時代

IV層上面で遺構検出を行ったところ、竪穴住居を1基、土坑3基を検出した。

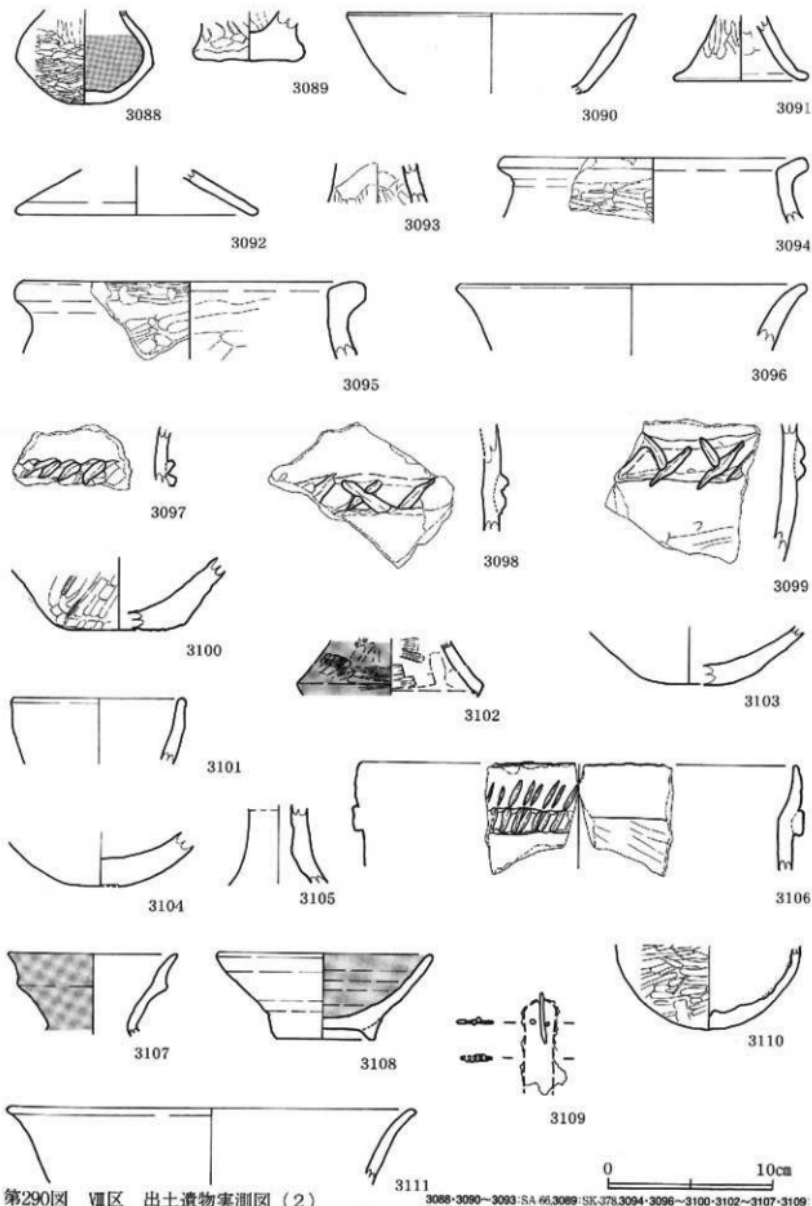
S A - 66 (第288図)

調査区の中央や北西側で検出された、方形を呈する住居である。住居の規模は、3.98×4.28m、



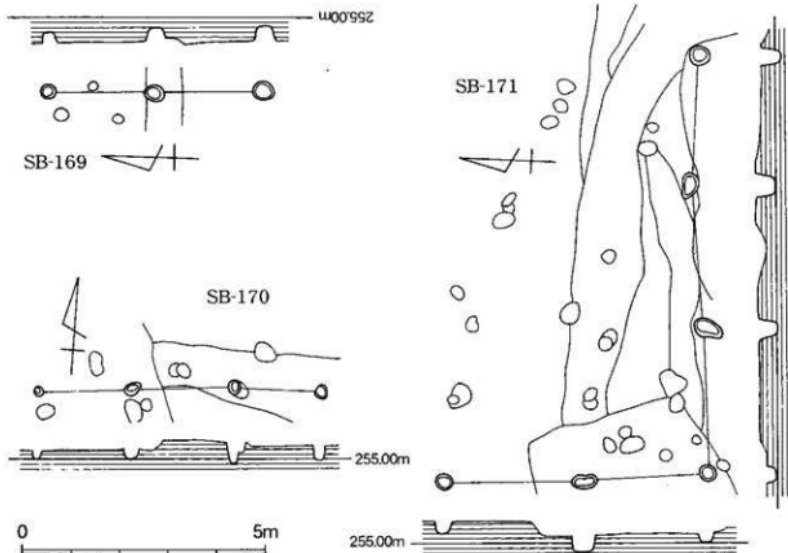
第289図 中央区 出土遺物実測図 (1)

3080: SA-66.3081-3083: SA-67

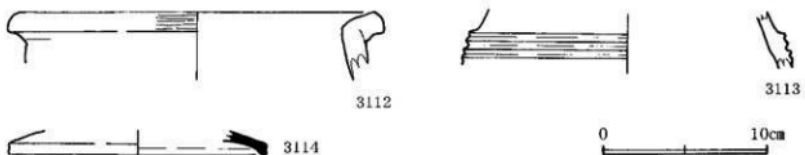


第290図 VII区 出土遺物実測図 (2)

3088~3090・3093:SA 66.3069:SK 378.3094~3096~3100~3102~3107~3109:
SA 67.3095~3101:SA 67・ペルト内.3108:SA 67-pit.3110~3111:SK 391



第291図 S B - 169~171 遺構実測図



第292図 VII区 出土遺物実測図（3）

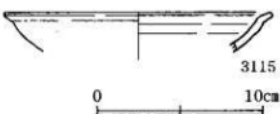
検出面から床面までの深さ26cmを測る。柱穴は3個で、径21~25cm、深さ23~32cmを測る。貼床が施されており、厚さ8~10cmを測る。住居の中央やや南西よりに不整形を呈する浅い掘り込みが検出されたが、埋土は黒褐色土であることから、おそらく炉跡であると思われる。

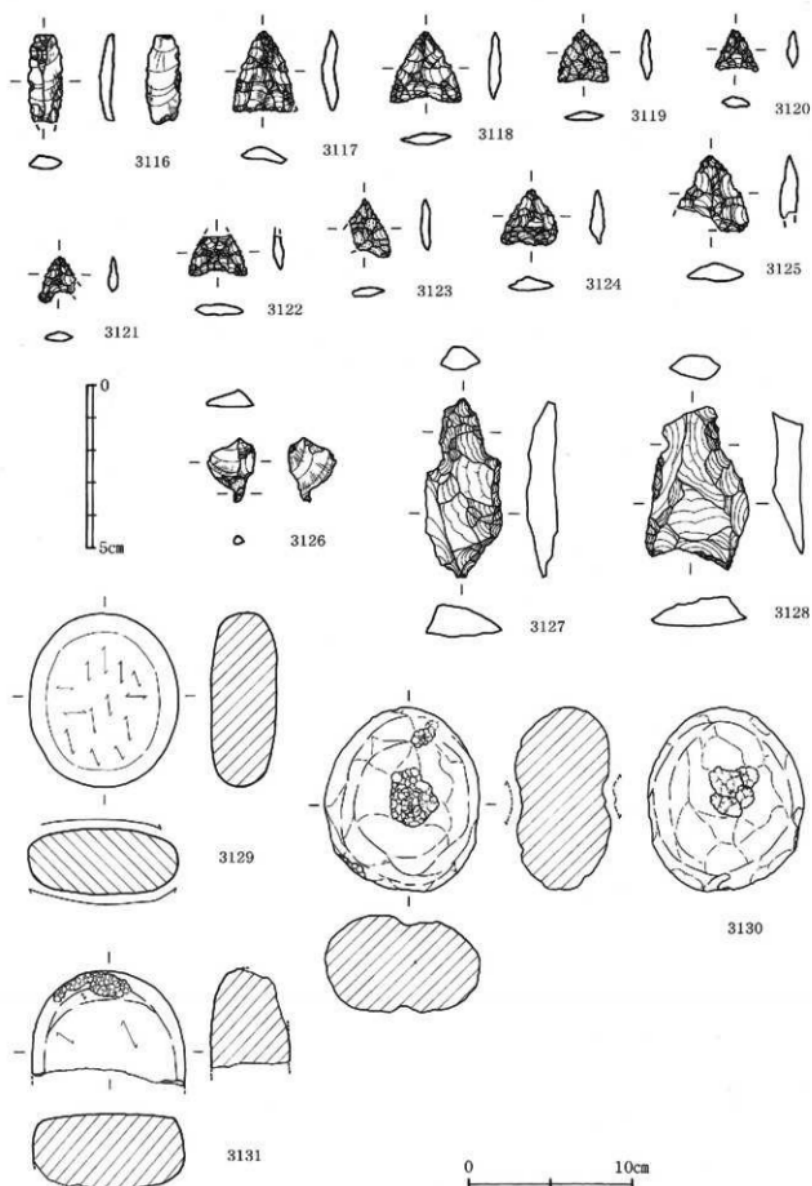
遺物は、縄文土器片、弥生土器の壺の胴部片、土師器の壺の底部片、高坏の口縁部片・脚部片、高坏転用の輪の羽口片、石器では、細石刃、砥石、台石が出土した。

S K - 391

調査区の南部中央やや西側、南壁際で検出された、橢円形を呈する土坑である。規模は、長径1.35m、短径0.84m、検出面から床面までの深さは38cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器の壺の口縁部片と壺の胴部片が出土した。

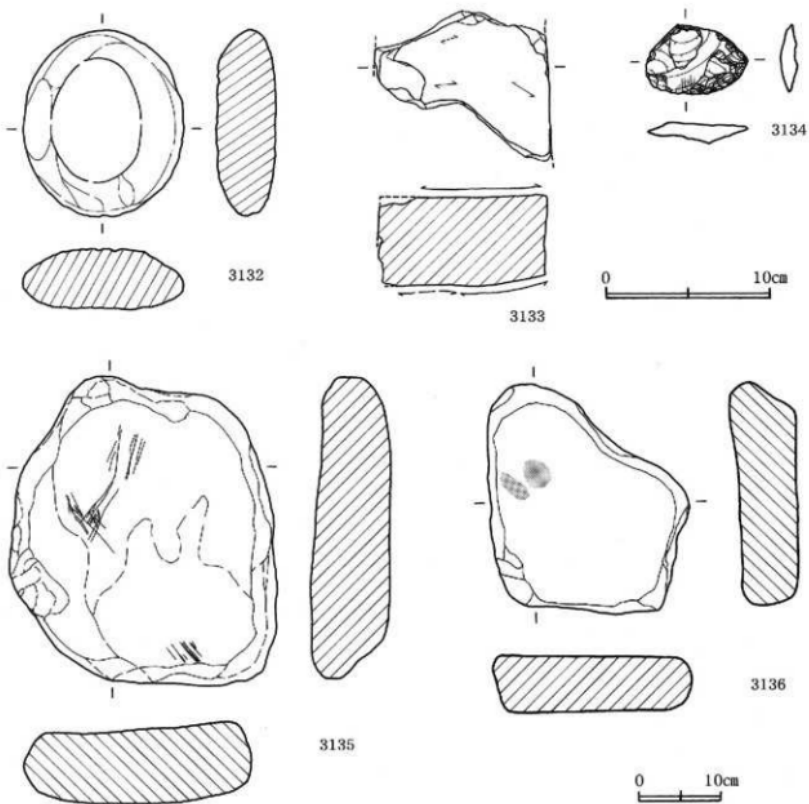
第293図 VII区 出土遺物実測図（4）





第294図 VII区 出土遺物実測図 (5)

3116-SA-66-ベルト内, 3117~3123-3125-3127-3129-SA-67, 3124-SA-67-ベルト内



第295図 Ⅶ区 出土遺物実測図（6）

3133-3135~3136-SA-65,3134-SA-67

S K - 396

調査区の南部東側、S K - 391の東7.6mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.46m、短径1.21m、検出面から床面までの深さは17cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片が出土した。

S K - 398

調査区の南部東側、S K - 396の南西0.2mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.24m、短径0.83m、検出面から床面までの深さは14cmを測る。遺物は出土していない。

中世

III c 層上面で遺構検出を行ったところ、掘立柱建物2棟、土坑3基、溝状遺構4条を検出した。

S B - 169 (第291図)

調査区の西部北側にある、現存で2間4.44mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~41cm、深さ23~30cmを測る。

S B-170 (第291図)

調査区の中央やや北西にある、現存で3間5.83mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~31cm、深さ19~44cmを測る。主軸方位はN86° Eである。

S B-171 (第291図)

調査区の中央北側にある、北側から東側にかけて柱穴が検出されなかつたが、現存で梁行2間5.43m、桁行8.56mを測る建物である。柱穴の規模は、径33~55cm、深さ22~40cmを測る。主軸方位はN86° Eである。

S K-392

調査区の南部中央西側、南壁際に、S K-391の西1mで検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、長径1.61m、短径0.72m、検出面から床面までの深さは20cmを測る。遺物は縄文土器片、弥生土器片、土師器片が出土した。

S K-393

調査区の南部西側、南壁際に、S K-392の西0.4mで検出された、南壁に入っている土坑である。現存で、検出面から床面までの深さは36cmを測る。遺物は出土していない。

S K-397

調査区の北西隅で検出された、方形を呈する土坑である。規模は、1.41×0.97m、検出面から床面までの深さは23cmを測る。遺物は出土していない。

S D-39

調査区の中央で検出された、西から東へ約16mのび、そこから南へ向かう溝状造構で、現存で、長さ約23m、幅0.6~1.2m、深さ18~26cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、土師質土器の壺、陶磁器片が出土した。

S D-40

調査区の中央、S D-39の南側に検出された、東西にのびる溝状造構で、現存で、長さ約7m、幅0.4~0.7m、深さ20~27cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、陶磁器片、石器の刃器が出土した。

S D-41

調査区の中央、S D-40の南側で検出された、東西にのびる溝状造構で、現存で、長さ約5m、幅0.7~1.1m、深さ16~22cmを測る。遺物は縄文土器片、土師器片、黒色土器の壺が出土した。

S D-42

調査区の東部、東壁から約2mで検出された、南北にのびる溝状造構で、現存で、長さ約13m、

幅0.5~1.2m、深さ5~10cmを測る。遺物は土師器片、中世国産陶器の鉢が出土した。

S D-43

調査区の東部、東壁際で検出された、南北にのびる溝状遺構である。現存で、長さ約10m、幅0.4~1.1m、深さ3~9cmを測る。遺物は縄文土器片、弥生土器片、土師器片が出土した。

S D-44

調査区の中央で検出された、東西にのび、南へ向きを変える溝状遺構で、一部SD-39に切られている。現存で、長さ約14m、幅0.7~1.2m、深さ13~20cmを測る。遺物は出土していない。

S D-45

調査区の東部で検出された、南北にのびる溝状遺構で、SD-44と繋がる。現存で、長さ約4m、幅0.6~0.8m、深さ14~18cmを測る。遺物は出土していない。

出土遺物

IIIc層上面での遺構検出、同層の掘り下げ、IV層上面での遺構検出の際、縄文土器・弥生土器・須恵器・国産陶器・石器などの遺物が少量であるが出土した。縄文土器は早期から中期にかけての土器で、口縁部片と胴部片、弥生土器は壺の口縁部片・胴部片、須恵器は蓋片、国産陶器は肥前の皿の口縁部片、石器は凹石、磨石が出土した。

第11節 小結

古屋敷遺跡は、部分的には削平を受けているものの、全体的に遺構の残りは良好で、縄文時代から近世まで、多くの遺構が検出されたが、その遺構の多さから、中世が主な時期である。

縄文時代は、遺物は各区から出土したが、遺構は竪穴住居や集石遺構などがVI・VII区で検出されただけであった。このことから、主な生活面は東部丘陵頂部の平坦面であったと思われる。

弥生時代も遺物は各区から出土したが、遺構は、竪穴住居がI・VII区で1基ずつ、II区で3基検出された。生活面は南部緩斜面、東部丘陵頂部平坦面であったと思われるが、住居数が少ないとから、定住化までは至らなかったと思われる。また、II区ではまとまった数の石包丁が出土しており、南部緩斜面の南から西にかけての低地で生業活動が行われていたと思われる。

古墳時代は、V区を除いて各区から竪穴住居が検出された。生活面は南部緩斜面、東部丘陵頂部平坦面であったと思われ、住居数が多いことから定住化が進んだと思われる。

古代以降になると、遺跡全域で遺構が爆発的に増加し、特に、I・II区では、掘立柱建物や土坑、柱穴が多数検出され、その中でも、I区の南部は柱穴が密集しており、掘立柱建物が幾度も建て替えられ、復元困難である。遺跡全域で掘立柱建物がみられるため、生活面は全域に渡るが、南部緩斜面の集中度から主な生活面は南部であったと思われる。掘立柱建物は、その主軸方位から大きく、A：主軸方位がSB-85と同方向、または直交するもの、B：主軸方位がSK-151と同方向、または直交するもの、C：主軸方位がSK-127と同方向、または直交するもの、D：主軸方

位が西から若干西南西に向くものの4つに分けられる。AはI・II・VI区でみられ、時期はSB-85の廟の柱穴から出土した「鷹」と記された墨書き土器から9世紀後半と思われ、一番古い建物群と考えられる。BはⅦ区を除いた調査区でみられ、SK-151の出土遺物から12世紀後半と思われる。CはI・II・IV・VI区でみられ、SK-127の出土遺物から12~13世紀と思われる。Dはすべての調査区でみられ、1期である。時期は不明であるが、A~Cは主軸方位が西から西北西方向で、Dは西から西南西方向であることから、おそらく一番新しい建物群と思われ、15世紀以降と推定される。また、II区の竪穴住居から流れ込みと思われる金銅製の帶金具もしくは馬具が出土していることから、拠点的集落であったことが伺える。土坑・土壙墓については、I区の中央部西側で、円形・楕円形の土坑群の中央部と思われる部分に礫を敷き詰めた3.54×3.04mの不整形を呈する土坑があり、供養塔の基壇などを想定させうる。また、土壙墓は、調査区の至る所で検出されており、特定の場所で墓域が営まれたのではなく、集落内で営まれていたように思われる。

出土遺物観察表の胎土中の「黒雲母」は
「角閃石」の誤りです。

表1 出土遺物観察表(1)

縄文土器・赤生土器・上野器・土師質土器・黒色土器・須恵器

No	出土地	種類	形種	寸 量(cm)		外 面		内 面		施 工	焼 成	色 調		備 考
				口径	底径	容 量	外 面	内 面	外 面			外 面	内 面	
第1回	1Tn II-1-17号	土師器	壺	145	-	-	ナメ	ミガキ	白色地・白 色を含む	やや良	焼成	褐色地・褐 色を含む	褐色地・褐 色を含む	内面:マツブ 外面:モリ
2	1Tn I-1-15号	黑色土器	壺	-	78	-	四輪ナマ	-	褐色地を含む	やや良	溶黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	表面:マツブ
3	1Tn II-1-18号	黑色土器	壺	-	74	-	-	ミガキ	微細地を含む	やや良	淡灰青一淡灰	淡灰青一淡灰	淡灰青一淡灰	表面:マツブ
4	2Tn II-1-19号	燒成土器	壺	332	-	-	-	-	褐色地を含む	やや不良	褐色地一淡灰	褐色地一淡灰	褐色地一淡灰	表面:マツブ
5	2Tn I-1-20号	土師器	壺	-	56	-	四輪ナマ	-	白色地を含む	やや良	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	表面:マツブ
6	2Tn I-1-21号	土師器	壺	89	39	19	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	淡灰青一淡灰	淡灰青一淡灰	淡灰青一淡灰	表面:マツブ
7	2Tn I-1-22号	土師器	壺	-	96	-	四輪ナマ	ミガキ	白色地を含む	やや良	淡灰青一淡灰	淡灰青一淡灰	淡灰青一淡灰	表面:マツブ
8	2Tn I-1-23号	土師質土器	壺	-	86	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	表面:マツブ
9	2Tn I-1-24号	土師器	壺	-	74	-	ナマーミカキ	ナマーミカキ	白色地を含む	やや良	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	表面:マツブ
10	2Tn I-1-25号	黑色土器	壺	-	71	-	四輪ナマ	ミガキ	白色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
11	3Tn II-1-26号	土師器	壺	-	30	-	四輪ナマ	四輪ナマ	赤色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
12	3Tn I-1-27号	土師質土器	壺	76	58	12	四輪ナマ	-	赤色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
13	3Tn II-1-28号	黑色土器	壺	-	70	-	-	ミガキ	白色地を含む	やや良	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	淡黄青一淡灰	表面:マツブ
14	4Tn I-1-29号	燒成土器	壺	230	-	-	-	-	砂を含む	やや良	褐色一黃褐色	褐色一黃褐色	褐色一黃褐色	表面:マツブ
15	4Tn II-1-30号	須恵器	壺	-	-	-	平行タコネ タコネ	ナマケクシ	西海岸を含む	良	淡灰一淡青	淡灰一淡青	淡灰一淡青	表面:マツブ
16	4Tn II-1-31号	須恵器	壺	-	120	-	四輪ナマ	ミガキ	砂を含む	良	淡灰一褐色	淡灰一褐色	淡灰一褐色	表面:マツブ
17	4Tn II-1-32号	須恵器	壺	-	-	-	四輪ナマ	ミガキ	白色地を含む	良	淡灰一白褐	淡灰一白褐	淡灰一白褐	表面:マツブ
18	4Tn II-1-33号	須恵器	壺	52	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
19	4Tn II-1-34号	須恵器	壺	-	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
20	4Tn II-1-35号	須恵器	壺	110	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	褐色地を含む	良	淡灰青一褐色	淡灰青一褐色	淡灰青一褐色	表面:マツブ
21	4Tn II-1-36号	須恵器	壺	122	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	砂を含む	良	淡灰一白褐	淡灰一白褐	淡灰一白褐	表面:マツブ
22	4Tn II-1-37号	須恵器	壺	136	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	褐色地を含む	良	淡灰一白褐	淡灰一白褐	淡灰一白褐	表面:マツブ
23	4Tn II-1-38号	須恵器	壺	110	88	18	四輪ナマ	四輪ナマ	砂を含む	良	淡灰一白褐	淡灰一白褐	淡灰一白褐	表面:マツブ
第2回	5Tn II-1-39号	須恵器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	白色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
31	5Tn II-1-40号	須恵器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	砂を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
32	5Tn II-1-41号	十輪器	壺	168	-	-	ナマ	ナマ	砂を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
33	5Tn II-1-42号	土師器	壺	230	-	-	ナマ	ナマ	砂を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
34	5Tn II-1-43号	土師器	壺	-	-	-	四輪ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
35	5Tn II-1-44号	土師器	壺	-	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
36	5Tn II-1-45号	土師器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	白色地を含む	やや良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
37	5Tn I-1-46号	燒成土器	壺	-	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
38	5Tn I-1-47号	燒成土器	壺	-	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
39	5Tn II-1-48号	燒成土器	壺	130	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
40	5Tn II-1-49号	燒成土器	壺	136	-	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
41	5Tn II-1-50号	燒成土器	壺	-	67	-	ナマケクシ	ナマケクシ	白色地を含む	良	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	淡灰青一白褐	表面:マツブ
44	8Tn I-1-51号	燒成土器	壺	-	-	-	ミガキナマ	ミガキナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
77	IIX III-1-52号	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
78	IIX III-1-53号	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
79	IIX III-1-54号	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
80	IIX III-1-55号	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
81	IIX <1950>-56号	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:マツブ
82	IIX SA-04	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
83	IIX SA-05	縄文土器	壺	-	-	-	ナマ	ミガキ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
84	IIX SK-117	縄文土器	壺	230	-	-	ヘラケクシ	ナマケクシ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
85	IIX SA-01	燒成土器	壺	-	65	-	四輪ナマ	四輪ナマ	白色地を含む	良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
86	IIX SA-03	燒成土器	壺	-	26	-	ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
87	IIX SA-03	燒成土器	壺	-	-	-	ナマケクシ	ケズリ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
88	IIX SA-03	七足器	壺	-	66	-	五輪ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
89	IIX SA-03	土師器	壺	-	60	-	四輪ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
90	IIX SA-03	土師器	壺	-	60	-	四輪ナマ	ナマ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
91	IIX SA-03	土師器	壺	-	66	-	-	-	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層
92	IIX SA-03	中央周邊磨擦	壺	-	-	-	ケズリ	ナマ	白色地を含む	良	白褐	白褐	白褐	表面:褐色地質層
93	IIX SA-04	燒成土器	壺	180	-	-	ナマ	ナマケクシ	白色地を含む	やや良	褐色一褐色	褐色一褐色	褐色一褐色	表面:褐色地質層

表2 出土遺物觀察表(2)

弥生土器・上部器・土師質土器・須恵器

No.	出土地	種類	形種	寸法 cm	重 量 g	外 面	内 面	胎 土	燒 成	色 調			備 考	
										外 面	内 面			
1区 SA-04	弥生土器	壺	-	-	-	ナガ	ハケ	褐色・ 赤褐色を含む	やや良	明褐色・灰褐色	褐色・灰褐色	褐色・灰褐色	褐色・灰褐色	
95	II区 SA-04	弥生土器	壺	-	-	ナガ	ナゲ・ハケ	褐色・白灰色を含む	やや良	褐色・明褐色	褐色・明褐色	褐色・明褐色	褐色・明褐色	
97	II区 SA-01	弥生土器	壺	-	-	ミガキ	ナガ・ミガキ	褐色・赤褐色を含む	やや良	褐色・暗褐色	褐色・暗褐色	褐色・暗褐色	褐色・暗褐色	
98	II区 SA-04	弥生土器	壺	-	33	-	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・黄褐色	褐色・黄褐色	褐色・黄褐色	褐色・黄褐色	
99	II区 SA-04	弥生土器	壺	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・茶褐色	褐色・茶褐色	褐色・茶褐色	褐色・茶褐色	
100	II区 SA-04	弥生土器	壺	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色・赤褐色を含む	やや良	褐色・暗褐色	褐色・暗褐色	褐色・暗褐色	褐色・暗褐色	
101	II区 SA-04	弥生土器	壺	-	74	-	ナゲ・ナガ	-	やや良	褐色・淡灰褐色	-	-	褐色・淡灰褐色	
102	II区 SA-01	弥生土器	壺	-	89	-	ミガキ	ミガキ	褐色・赤褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
103	II区 SA-04	土師器	窯坏	162	-	ナガ	-	褐色を含む	やや良	褐色・黄褐色	褐色・黄褐色	褐色・黄褐色	褐色・黄褐色	
104	II区 SK-01	土師器	壺	-	76	-	ミガキ	ミガキ	褐色を含む	やや良	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色
105	II区 SK-36	土師器	壺	165	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
106	II区 SK-36	土師器	壺	-	-	ナガ・工芸ナガ	ハケ	褐色を含む	良	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	
107	II区 SK-45	土師器	壺	83	56	21	回転ナガ	ナガ・ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
108	II区 SK-45	土師器	壺	78	64	15	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
109	II区 SK-127	土師器	壺	82	66	13	回転ナガ	ナガ・ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
111	II区 SK-127	土師器	壺	82	26	15	回転ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
115	II区 SK-136	土師器	壺	228	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
117	II区 SK-149	土師器	壺	132	67	50	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
120	II区 SK-149	土師器	壺	-	40	-	桔子タカキ	圓筒ナガ	褐色を含む	良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
121	II区 SK-226	土師器	壺	303	-	-	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
122	II区 SD-03	土師器	壺	126	31	32	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
124	II区 SD-03	土師器	壺	141	71	40	回転ナガ	回転ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
125	II区 SD-03	土師器	壺	141	88	48	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
126	II区 SD-03	土師器	壺	-	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
127	II区 SK-01	土師器	壺	137	70	33	回転ナガ・ナガ	回転ナガ・ナガ	褐色を含む	五	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色	淡褐色・淡灰褐色
128	II区 II-Na-04	弥生土器	壺	-	-	ナガ	ミガキ・ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
129	II区 II-番	弥生土器	壺	-	-	-	ケズリ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
130	II区 II-番	弥生土器	壺	274	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
131	II区 II-番	弥生土器	壺	-	27	-	ナガ・ミガキ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
132	II区 II-番	弥生土器	壺	170	-	-	ミガキ	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
133	II区 II-番	弥生土器	壺	56	-	-	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
134	II区 II-Na-04	弥生土器	壺	-	-	-	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
135	II区 II-Na-04	弥生土器	壺	-	-	-	ナガ・ミガキ	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
136	II区 II-Na-04	弥生土器	壺	-	-	-	タタキ	ケズリ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
137	II区 II-番	土師器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
138	II区 IV-番	土師器	壺	364	-	-	ナガ・ナガ	-	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
139	II区 IV-番	土師器	壺	252	-	-	ナガ・ナガ	ナガ・ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
140	II区 II-Na-04	土師器	壺	178	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
141	II区 II-Na-04	土師器	壺	19	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
142	II区 II-Na-04	土師器	壺	234	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
143	II区 II-Na-04	土師器	壺	232	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
144	II区 II-Na-04	土師器	壺	174	-	-	-	-	やや良	褐色を含む	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
145	II区 II-Na-04	土師器	壺	254	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
146	II区 II-Na-04	土師器	壺	228	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
147	II区 II-Na-04	土師器	壺	146	-	-	-	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	
148	II区 II-Na-04	土師器	壺	270	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
149	II区 II-Na-04	土師器	壺	-	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
150	II区 II-Na-04	土師器	壺	260	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
151	II区 II-番	土師器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
152	II区 II-番	土師器	壺	46	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
153	II区 II-Na-04	土師器	壺	297	-	-	ナガ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色
154	II区 II-番	土師器	壺	114	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	良	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色	褐色・淡褐色

表3 出土遺物観察表(3) 上師器・土師質下器

No.	出土地	種類	器種	法 管 (mm)			内 直		病 士	施成	色 調		備考
				口径	底径	算高	外 面	内 面			外 面	内 面	
156	I区 N層	土師器	壺	300	-	-	工井ナガ	ナガ	赤褐色を含む 褐色・白褐色を含む 多色	やや良	深青褐色～灰	墨青褐色～暗褐色	表面・マメツ
157	I区 III-2層	土師器	壺	-	-	-	ハケ	ケズリ	-	-	褐～黃褐色	褐	表面・マメツ
158	I区 III-2層	土師器	壺	128	59	-	圓軸ナダ～ナガ直板ナダ～ナガ	赤褐色を含む	やや良	淡紫褐色～淡灰	淡青褐色～白褐色	表面・マメツ	
159	I区 II-1層	土師器	壺	136	72	44	-	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
160	I区 II-1層	土師器	壺	112	54	44	田代ナダ～トドハ ハナダ～ナガ	田代ナダ	白色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
161	I区 II-1層	土師器	壺	120	67	39	ミダリ	ミダリ	赤褐色を多く含む 褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
162	I区 II-1層	土師器	壺	118	-	-	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 白色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
163	I区 II-1層	土師器	壺	-	67	-	-	-	褐色・白色を含む 少々含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
164	I区 II-1層	土師器	壺	-	69	-	-	-	褐色・白色を含む 少々含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
165	I区 II-1層	土師器	壺	-	63	-	-	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
166	I区 II-1層	土師器	壺	144	-	-	-	ナガ	褐色を含む 褐色少々、 白色を含む	やや不	茶褐色～深褐色	茶褐色～深褐色	表面・マメツ
167	I区 II-1層	土師器	壺	128	53	-	圓軸ナダ～ナガ	ミダリ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
168	I区 II-1層	土師器	壺	134	56	49	田代ナダ～ナガ直板ナダ～ナガ	圓軸ナダ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
169	I区 II-1層	土師器	壺	142	73	68	田代ナダ～ナガ直板ナダ～ナガ	圓軸ナダ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
170	I区 II-1層	土師器	壺	114	63	56	ナガ	ミダリ	褐色を含む 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
171	I区 II-1層	土師器	壺	134	-	-	圓軸ナダ	ナガ	褐色を含む 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
172	I区 II-1層	土師器	壺	154	-	-	圓軸ナダ～ナガ	圓軸ナダ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
173	I区 II-1層	土師器	壺	120	-	-	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色を含む	良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
174	I区 II-1層	土師器	壺	122	-	-	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
175	I区 II-1層	土師器	壺	-	59	-	同社ナダ	圓軸ナダ	褐色	やや不良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
176	I区 II-1層	土師器	壺	-	58	-	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色を含む 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
177	I区 II-1層	土師器	壺	-	61	-	圓軸ナダ	-	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
178	I区 II-1層	土師器	壺	-	65	-	百板ナダ	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
179	I区 II-1層	土師器	壺	-	68	-	圓軸ナダ	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
180	I区 II-1層	土師器	壺	-	72	-	同社ナダ	ナダ～ナガ	褐色を含む 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
181	I区 II-1層	土師器	壺	-	72	-	同社ナダ	-	褐色を含む 褐色少々	やや不	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
182	I区 II-1層	土師器	壺	-	61	-	圓軸ナダ	ミダリ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
183	I区 II-1層	土師器	壺	-	69	-	ナダ	ナダ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
184	I区 II-1層	土師器	壺	-	69	-	圓軸ナダ	-	褐色を含む 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
185	I区 II-1層	土師器	壺	-	64	-	出山ナダ～ナガ	ミダリ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
186	I区 II-1層	土師器	壺	-	67	-	圓軸ナダ	ナダ	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
187	I区 II-1層	土師器	壺	-	72	-	同社ナダ	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
188	I区 II-1層	土師器	壺	-	95	-	-	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
189	I区 S1-3層	土師質下器	壺	-	75	-	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
190	I区 S1-3層	土師器	壺	126	53	34	-	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
191	I区 S1-3層	土師器	壺	138	59	37	-	-	褐色を含む 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
192	I区 S1-3層	土師質上器	壺	116	77	-	同社ナダ	同社ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
193	I区 S1-3層	土師器	壺	128	-	-	同社ナダ	同社ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
194	I区 S1-3層	土師質下器	壺	110	-	-	同社ナダ	同社ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
195	I区 II-3層	土師器	壺	96	71	23	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
196	I区 II-3層	土師器	壺	70	56	14	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
197	I区 II-3層	土師器	壺	95	65	17	-	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
198	I区 S1-3層	土師質上器	壺	76	60	15	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
199	I区 S1-3層	土師器	壺	80	69	12	-	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
200	I区 S1-3層	土師器	壺	77	59	10	同社ナダ	-	褐色を含む	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
201	I区 S1-3層	土師質下器	壺	70	56	14	同社ナダ	-	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
202	I区 S1-3層	土師質下器	壺	75	57	18	圓軸ナダ	圓軸ナダ～ナガ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
203	I区 S1-3層	土師質下器	壺	126	99	30	圓軸ナダ	同社ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
204	I区 II-3層	土師質下器	壺	81	79	15	ナガ	同社ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
205	I区 S1-3層	土師器	壺	72	59	12	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ
206	I区 II-3層	土師質下器	壺	85	67	13	圓軸ナダ	圓軸ナダ	褐色少々、 褐色少々	やや良	淡青褐色～淡灰	淡青褐色～淡灰	表面・マメツ

表4 出土遺物觀察表(4) 十字器・上部質土器・須恵器

No.	所 在 地	種 別	器 物	法 直(m)				内 容	所 在 地	種 別	色 調		備 考	
				口徑	底径	厚さ	外 壁				外 柱	内 柱		
207	II区 B層	土器片上部	皿	62	67	14	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	やや良	淡黃褐色~蘭	淡黃褐色~蘭	新石器時代	
208	I区 III-Na層	土器片	皿	-	60	-	ナマ	-	内面白色を含む	やや良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
209	I区 B~II-Na層	土器片	皿	-	66	-	-	-	赤褐色を含む	やや良	淡赤褐色~灰褐色	淡赤褐色~灰褐色	新石器時代	
210	I区 II-Na層	土器片	皿	-	79	-	-	圓盤ナマ	砂、内面白色を含む	やや良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
211	I区 B層	土器片	皿	-	78	-	圓盤ナマ~ナマ	白褐色を含む	やや良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代		
212	I区 II-Na層	土器片	皿	-	77	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ~ナマ	白褐色を含む	やや良	淡黃褐色~蘭	淡黃褐色~蘭	新石器時代	
213	I区 II-Na層	土器片	皿	-	74	-	-	-	赤褐色を含む	やや良	淡黃褐色~蘭	淡黃褐色~蘭	新石器時代	
214	I区 II-Na層	土器片	ミニチュア	-	-	ミガキ~ナマ	ナマ	赤褐色を含む	やや良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代		
215	I区 II-Na層	土器片	ミニチュア	-	18	-	ケヌ	-	多量赤褐色を含む	やや良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
216	I区 IV層	土器片	ミニチュア	-	26	-	ナマ~ミガキ	ミガキ~ナマ	多量赤褐色を含む	やや良	淡黃褐色~蘭	淡黃褐色~蘭	新石器時代	
217	I区 II-Na層	土器片	丸	-	25	-	圓盤ナマ~ナマ	圓盤ナマ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
218	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~蘭	淡黃褐色~蘭	新石器時代	
219	I区 II層	須恵器	丸	-	104	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	白褐色を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
220	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	ナマ	ナマ~ハカ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
221	I区 III層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	白色を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
222	I区 II~III層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
223	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ~ナマ	ナマ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
224	I区 B~II-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	白褐色を含む	良	灰~白灰	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
225	I区 II-Na層	須恵器	丸	-	104	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	細網の白色を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
226	I区 II~IV-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ~オ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
227	I区 II~IV-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ~ナマ	圓盤ナマ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
228	I区 II~IV-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	細網を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
229	I区 II~IV-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
230	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
231	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	-	-	平行なタキ	平行なタキ	鐵鑄形を含む	良	灰~淡灰	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
232	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	107	-	ナマ~ハカ	ナマ~ハカ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
233	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	78	-	ケヌ~ナマ	ナマ~ハカ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
234	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	156	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
235	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	169	-	丁字ナマ	丁字ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
236	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
237	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	156	-	ナマ~圓盤ナマ	ナマ~圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	白灰~一灰	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
238	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	155	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ~ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
239	I区 II~III層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
240	I区 II層	須恵器	丸	-	132	-	圓盤ナマ~タキ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
241	I区 II~III層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
242	I区 II層	須恵器	丸	-	135	82	37	圓盤ナマ~ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代
243	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	112	66	41	圓盤ナマ~ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形の白色を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代
244	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	168	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
245	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	128	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
246	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	132	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
247	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	128	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
248	I区 II層	須恵器	丸	-	109	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
249	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	96	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
250	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
251	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
252	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
253	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
254	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
255	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
256	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
257	I区 II~III-Na層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	
258	I区 II層	須恵器	丸	-	-	-	圓盤ナマ	圓盤ナマ	鐵鑄形を含む	良	淡黃褐色~灰褐色	淡黃褐色~灰褐色	新石器時代	

参考: 少量の墨
墨色の変化(参考)

表5 出土遺物観察表(5) 順次器・馬色土器

No.	出土地	種類	器種	法 長(m)			測 定			地 上	地 底	色 調		備 考
				口径	底径	鉢高	外 周	内 周	底			外 面	内 面	
83358 259	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	圓輪ナマ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	深灰-白灰	深灰-白灰		
260	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	同輪ナマ	同輪ナマ	灰砂を含む	良	深灰-灰	淡灰-灰		
261	I区 II-1号	須恵器	壺	-	75	-	ナマ-根付ナマ	ナマ	砂を多く含む	良	淡灰-灰	淡灰-灰		
262	I区 II-1号	須恵器	壺	-	66	-	ハラマツリナマ	同輪ナマ	白色砂を少量含む	良	深灰-青灰	白灰-灰		
263	I区 II-1号	須恵器	壺	-	64	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	褐色砂を含む	良	深灰-灰	白灰-灰		
264	I区 II-1号	須恵器	壺	-	66	-	ハラマツリナマ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰		
265	I区 II-1号	須恵器	壺	-	66	-	同輪ナマ	同輪ナマ	眉白色砂を含む	良	淡灰-青灰	淡灰-淡灰	ハラマツリ	
266	I区 II-1号	須恵器	壺	-	76	-	同輪ナマ-カズリ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	淡灰-青灰	淡灰-青灰		
267	I区 II-1号	須恵器	壺	-	75	-	同輪ナマ	同輪ナマ-ナマ	褐色砂を含む	良	深灰-淡灰	淡灰-淡灰		
268	I区 II-1号	須恵器	壺	-	83	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	微細な白色砂を含む	良	深灰-青灰	淡灰-青灰	ハラマツリ	
269	I区 II-1号	須恵器	壺	-	58	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	褐色砂を含む	良	深灰-灰	淡灰-灰		
270	I区 II-1号	須恵器	壺	-	62	-	同輪ナマ-カズリ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	淡灰-灰	淡灰-灰	淡灰-青灰	
271	I区 II-1号	須恵器	壺	-	37	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ-ナマ	褐色砂を含む	良	暗灰-白灰	淡灰-白灰	ハラマツリ	
272	I区 II-1号	須恵器	壺	-	61	-	同輪ナマ	同輪ナマ-ナマ	白色砂を含む	良	深灰-白灰	淡灰-白灰		
273	I区 II-1号	須恵器	壺	-	69	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	褐色砂を含む	良	深灰-白灰	深灰-白灰		
274	I区 II-1号	須恵器	壺	-	66	-	ハラマツリ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	深灰-白灰	深灰-白灰	ハラマツリ	
275	I区 II-1号	須恵器	壺	-	69	-	ハラマツリ	同輪ナマ	砂を含む	良	深灰-白灰	深灰-白灰		
276	I区 II-1号	須恵器	体	-	-	-	ナマ	ナマ-ハケ	砂を含む	良	深灰-白灰	深灰-白灰		
277	I区 II-1号	須恵器	体	260	-	-	同輪ナマ	同輪ナマ-ナマ	砂を少量含む	良	深灰-灰	深灰-灰		
278	I区 II-1号	須恵器	体	-	-	-	ナマ	ナマ-ハケ	砂を含む	良	淡灰-灰	淡灰-灰		
279	I区 II-1号	須恵器	壺	28	-	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	砂を含む	良	灰-暗灰	灰-暗灰		
280	I区 II-1号	須恵器	壺	182	-	-	ナマ	ナマ-ハケ	白色砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰		
281	I区 II-1号	須恵器	体	170	-	-	同輪ナマ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰	深灰-青灰	
282	I区 <108>	須恵器	体	-	116	-	同輪ナマ	同輪ナマ	褐色砂を含む	良	深灰-青灰	深灰-灰	深灰-青灰	手切り
283	I区 II-1号	須恵器	壺	112	66	40	同輪ナマ	同輪ナマ	白色砂を少量含む	良	灰-灰黃	深灰-灰		
284	I区 II-1号	須恵器	壺	-	86	-	同輪ナマ	同輪ナマ	砂を含む	良	深灰-淡灰	深灰-黃灰		
285	I区 II-1号	須恵器	壺	-	72	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	淡灰-白灰	淡灰-白灰	手切り	
286	I区 II-1号	須恵器	壺	-	69	-	同輪ナマ	同輪ナマ	白色砂を含む	良	淡灰-白灰	淡灰-白灰		
287	I区 II-1号	須恵器	壺	-	81	-	同輪ナマ-ナマ	ナマ	砂を含む	良	从属-灰	淡灰-灰		
288	I区 II-1号	須恵器	壺	-	75	-	同輪ナマ-ナマ	ナマ	白色砂を多く含む	良	白灰-灰	白灰-灰	深灰-青灰	
289	I区 II-1号	須恵器	壺	-	62	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	微細砂を含む	良	淡灰-白灰	深灰-青灰	深灰-青灰	
290	I区 II-1号	須恵器	壺	-	62	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	砂を含む	良	深灰	深灰	深灰-灰	
291	I区 II-1号	須恵器	壺	-	56	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ-ナマ	細砂を含む	良	灰-淡青灰	深灰-灰	深灰-灰	
292	I区 II-1号	須恵器	壺	-	70	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ-ナマ	砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰	深灰-灰	
293	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	同輪ナマ	同輪ナマ	微細砂を含む	良	淡灰	淡灰	淡灰	
294	I区 II-1号	須恵器	壺	164	124	30	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ-ナマ	褐色の白い粒を含む	良	淡灰-青灰	淡灰-青灰	淡灰-青灰	
295	I区 II-1号	須恵器	壺	75	58	135	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	褐色の白い粒を含む	良	暗灰-灰	淡灰-青灰	淡灰-青灰	手切り
296	I区 II-1号	須恵器	壺	125	110	17	同輪ナマ	同輪ナマ	砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰		
297	I区 II-1号	須恵器	壺	130	98	23	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	砂を含む	良	灰-深灰	深灰-灰	深灰-灰	
298	I区 II-1号	須恵器	壺	132	-	-	同輪ナマ	同輪ナマ	微細砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰		
299	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	同輪ナマ	同輪ナマ	褐色の白い粒を含む	良	深灰	深灰		
300	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	同輪ナマ-ナマ	同輪ナマ	砂を含む	良	深灰-灰	深灰-灰	深灰-灰	
301	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	ミガキ	白灰	砂を含む	やや良	淡灰-灰	淡灰-灰	手切り	
302	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや良	淡灰-灰	淡灰-灰	手切り	
303	I区 II-1号	須恵器	壺	134	62	47	-	-	砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
304	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
305	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
306	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	-	-	微細砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
307	I区 II-1号	須恵器	壺	137	77	60	-	-	砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
308	I区 II-1号	須恵器	壺	-	-	-	ナマ	ミガキ	白色砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
309	I区 II-1号	須恵器	壺	-	78	-	ミガキ-ナマ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	深灰-灰	深灰-灰	手切り	
310	I区 II-1号	須恵器	壺	-	64	-	ミガキ	ミガキ	微細砂を含む	やや良	深灰-白	深灰-白	手切り	

表7 出土遺物觀察表(7) 你生土器・土器群・復原器

No.	出土地	種類	目付	法量(m)	調査	地上	焼成	色調		備考	
								外	内		
460	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	赤褐色-淡灰 -淡灰	
461	II区 SA-10	土器群	高坏	242	-	ヘラミガキ	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	赤褐色-淡灰 -褐色-淡灰 -褐色-褐色	
462	II区 SA-10	土器群	高坏	190	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや不良	淡褐色-淡灰 -褐色	
463	II区 SA-10	土器群	高坏	245	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	淡褐色	
464	II区 SA-10	土器群	高坏	171	-	ヘラミガキ	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	赤褐色-淡灰 -淡灰	
465	II区 SA-10	土器群	高坏	241	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -淡灰	
466	II区 SA-10	土器群	高坏	146	-	ヘラミガキ	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
467	II区 SA-10	土器群	高坏	202	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
468	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ミガキ	ミガキ	白色を含む	やや良	褐色-黄褐色 -褐色	
469	II区 SA-10	土器群	高坏	202	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	淡褐色-淡灰 -褐色	
470	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
471	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ナデ	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
472	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
473	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ヘラミガキ	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
474	II区 SA-10	土器群	高坏	105	-	ヘラミガキ-ヘラ ナデ-ヘラミガキ	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
475	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ヘラミガキ	ヘラミガキ	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
476	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ヘラミガキ	丁工ナデ	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
477	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ナデ	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
478	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	ヘラミガキ	ケズリ-ナデ	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
479	II区 SA-10	土器群	高坏	148	-	ヘラミガキ	ナデ-ヘラミガキ	白色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
480	II区 SA-10	土器群	高坏	149	-	ナデ-ヘラミガキ	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
481	II区 SA-10	土器群	高坏	122	-	ヘラミガキ	ナデ	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
482	II区 SA-10	土器群	高坏	130	-	-	-	白色を含む 褐色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
483	II区 SA-10	土器群	高坏	175	-	ナデ	-	白色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
484	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	国産ヘラミガキ- ヘラミナデ	田工ナデ	白色を含む	良	西灰-灰	
485	II区 SA-10	土器群	高坏	126	-	ヘラミガキ	田工ナデ	白色を含む	良	褐色-淡灰 -褐色	
486	II区 SA-10	土器群	牛	-	-	ナデ	ナデ	褐色を含む	良	褐色-淡灰 -褐色	
487	II区 SA-10	土器群	高坏	-	-	国産ナデ- ヘラミナデ	四工ナデ	砂を含む	良	高灰-灰	
488	II区 SA-11	土器群	高坏	-	-	ナデ	ナデ	褐色-白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
489	II区 SA-12	土器群	黑	295	-	ナデ	ナデ	褐色-白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
490	II区 SA-12	土器群	黑	-	-	-	-	白色を含む 多々含む	やや不良	褐色-淡灰 -褐色	
491	II区 SA-12	土器群	黑	192	-	ナデ	ナデ-ヘラミガキ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
492	II区 SA-12	土器群	黑	-	-	ナデ	ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
493	II区 SA-12	土器群	黑	-	-	ナデ	ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
494	II区 SA-12	土器群	黑	-	-	ナデ	ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
495	II区 SA-12	土器群	黑	203	-	ナデ	ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
496	II区 SA-12	土器群	黑	265	-	ナデ-ヘラミガキ	ナデ-ヘラミガキ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
497	II区 SA-12	土器群	黑	57	-	ケズリ-ナデ	ケズリ-ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
498	II区 SA-12	土器群	黑	-	45	エヌナデ-ナデ	田工ナデ	砂を多く含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
499	II区 SA-12	土器群	黑	-	64	エヌナデ-ナデ	ナデ	砂を多く含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
500	II区 SA-12	土器群	黑	-	27	ヘラミガキ	ヘラミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
501	II区 SA-12	土器群	黑	-	59	植込ナデ	丁工ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
502	II区 SA-12	土器群	黑	-	-	ナデ	丁工ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
503	II区 SA-12	土器群	黑	161	-	ナデ-ミガキ	ミガキ-ナデ	砂を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
504	II区 SA-12	土器群	黑	86	-	ナデ	ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
505	II区 SA-12	土器群	黑	-	60	ミガキ	-	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
506	II区 SA-12	土器群	黑	124	-	-	-	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
508	II区 SA-12	土器群	黑	89	-	-	ナデ	ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色
509	II区 SA-12	土器群	黑	-	113	-	ヘラミガキ	ミガキ-ナデ	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色
510	II区 SA-12	土器群	黑	-	-	ミガキ	-	白色を含む 多々含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	
511	II区 SA-12	土器群	黑	168	-	ナデ	ナデ	白色を含む	やや良	褐色-淡灰 -褐色	

表8 小土遺物觀察表（8） 土類篇：礦車類

表9 出土遺物觀察表（9）

弥生土器・土師器・須恵器・黑色土器

表10 出土遺物觀察表（10）
新石器：上層器

No	出产地	種類	部種	法華(ka)			真言(ma)			胎藏	佛成	色		調	備考	
				口角	腰带	蒜苔	外	西	内			外	面			
617	三島 SA-19	土師器	青灰	-	-	-	ナツメニギヤ	ナツメニギヤ	ナツメニギヤ	やや良	清涼湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	
618	三島 SA-19	土師器	林	92	-	-	ミガキ	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	
619	三島 SA-19	土師器	朴	70	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	
620	三島 SA-20	土生土器	史	-	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	
621	三島 SA-20	土生土器	史	56	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	茶~橘	
622	三島 SA-20	土生土器	史	236	-	-	ミガキ	ナツメニギヤ	青白地を含む	やや良	明月~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	
623	三島 SA-20	土生土器	黑	316	-	-	ミガキ	ハケ	青白地を含む	やや良	明月~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	青白湯~灰	
624	三島 SA-20	土生土器	黑	-	-	-	ミガキ	-	青白地を含む	やや良	法華湯~灰	法華湯~灰	法華湯~灰	法華湯~灰	法華湯~灰	
625	三島 SA-20	土生土器	變	-	-	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや不良	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰
626	三島 SA-20	土生土器	變	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	法灰湯~灰	灰~灰	灰~灰	灰~灰	灰~灰	
627	三島 SA-20	土生土器	山	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	
628	三島 SA-20	土生土器	變	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや不良	法華湯~灰	法華湯~灰	法華湯~灰	法華湯~灰	法華湯~灰	
629	三島 SA-20	十四番	圓	301	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや不良	龍一~灰	龍一~灰	龍一~灰	龍一~灰	龍一~灰	
630	三島 SA-20	十四番	圓	-	-	-	ナツメニギヤ	ナツメニギヤ	青白地を含む	やや良	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	
631	三島 SA-20	十四番	坐	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	暖房湯	暖房湯	暖房湯	暖房湯	暖房湯	
632	三島 SA-20	十四番	坐	282	-	-	ナツ	-	青白地を含む	やや不良	法灰湯~灰	法灰湯~灰	法灰湯~灰	法灰湯~灰	法灰湯~灰	
633	三島 SA-20	十四番	變	130	-	-	ナツ	-	青白地を含む	やや不良	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	寶鏡~灰	
634	三島 SA-20	十四番	變	229	-	-	ナツメニギヤ	ハケ	青白地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
635	三島 SA-20	十四番	變	384	-	-	ナツメニゲ	ナツメニゲ	青白地を含む	やや良	灰~灰	灰~灰	灰~灰	灰~灰	灰~灰	
636	三島 SA-20	十四番	變	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	港湯	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	
637	三島 SA-20	十四番	空	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	
638	三島 SA-20	十四番	坐	228	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
639	三島 SA-20	十四番	變	-	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや不良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
640	三島 SA-20	十四番	變	-	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや良	明月~灰	明月~灰	明月~灰	明月~灰	明月~灰	
641	三島 SA-20	十四番	變	74	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
642	三島 SA-20	十四番	燒	75	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	港湯	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	
643	三島 SA-20	十四番	坐	-	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや良	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	
644	三島 SA-20	十四番	變	83	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや良	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	灰灰湯~灰	
645	三島 SA-20	十四番	變	76	-	-	ケズリ~ナナ	ケズリ~ナナ	青白地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
646	三島 SA-20	十四番	變	-	-	-	ナツ	ナツ	青白地を含む	やや良	明月~灰	明月~灰	明月~灰	明月~灰	明月~灰	
647	三島 SA-20	十四番	變	74	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
648	三島 SA-20	十四番	變	-	-	-	ナツ	-	青色地を含む	やや良	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	
649	三島 SA-20	十四番	圓	66	-	-	ナツ	-	青色地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
650	三島 SA-20	十四番	圓	-	-	-	ミガキ	-	青色地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
651	三島 SA-20	十四番	坐	-	-	-	ミガキ	-	青色地を含む	やや良	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	
652	三島 SA-20	十四番	坐	38	-	-	ヘラミガキ	ヘラミガキ	青白地を含む	やや良	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	
653	三島 SA-20	十四番	林	138	-	-	ナツメニギヤ	ナツメニギヤ	青白地を含む	やや良	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	茶樹~柑	
654	三島 SA-20	十四番	林	58	24	51	-	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
655	三島 SA-20	十四番	高坏	166	-	-	-	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
656	三島 SA-20	十四番	高坏	176	-	-	-	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
657	三島 SA-20	十四番	高坏	174	-	-	ナツメニギヤ	ナツメニギヤ	青白地を含む	やや良	香樹~橘	香樹~橘	香樹~橘	香樹~橘	香樹~橘	
658	三島 SA-20	十四番	高坏	188	-	-	ミガキ	-	青白地を含む	やや良	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	淡赤湯~橘	
659	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ナツ	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
660	三島 SA-20	十四番	高坏	120	-	-	ミガキ	-	青白地を含む	やや良	小拂~橘	小拂~橘	小拂~橘	小拂~橘	小拂~橘	
661	三島 SA-20	十四番	高坏	166	-	-	ナツメニギヤ	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
662	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	淡赤湯~灰	淡赤湯~灰	淡赤湯~灰	淡赤湯~灰	淡赤湯~灰	
663	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ナツメニギヤ	-	青白地を含む	やや良	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	暖房湯~灰	
664	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
665	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ミガキ	ミガキ	青白地を含む	やや良	水煮湯~柑	水煮湯~柑	水煮湯~柑	水煮湯~柑	水煮湯~柑	
666	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ケズリ	~第一ナナ	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
667	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	ミガキ	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	
668	三島 SA-20	十四番	高坏	-	-	-	-	-	青白地を含む	やや良	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	藤子茶~橘	

表11 出土遺物観察表 (11) 孫生土器・土器群

No	出土場所	種類	器種	寸法(cm)			調査		地質	地層	分類			備考	
				口径	底径	高さ	外 壁	内 壁			外 壁	内 壁	外 壁		
669	II区 SA-20	土器群	瓶	-	-	136	-	-	ナードー丸ガラ	ケズリハナガ	赤・白色斑を含む	やや良	洪積・冲積面	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ
670	II区 SA-20	上野谷	高杯	-	-	-	ミガキ	ナガ	白色斑を含む	やや良	小堀・通路	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
671	II区 SA-20	土器群	高杯	-	-	-	ミガキ	ナガ	褐色砂・小	やや良	鶴見川・第一相	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
672	II区 SA-20	領事館	高	-	-	-	椅子ガラキ	平行大皿	白色斑を含む	良	鶴見川・昭和初期	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
673	II区 SA-22	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形・高脚を含む	やや良	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
674	II区 SA-22	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形・高脚を含む	やや良	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
675	II区 SA-22	上野谷	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形・高脚を含む	やや良	青梅・猿	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
676	II区 SA-22	土器群	高	82	-	-	-	-	白色斑を含む	やや良	青梅・猿	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
677	II区 SA-22	十番町	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	白色斑を含む	やや良	洪積・紅葉黄	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
678	II区 SA-22	土器群	高	-	-	-	ナードー丸ガラ	ミガキ	形を含む	やや良	洪積・紅葉黄	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
679	II区 SA-22	土器群	高	-	-	-	-	-	白陶粒を含む	やや良	小堀・第一相	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
680	II区 SA-22	上野谷	高杯	-	-	-	ナードー丸ガラ	ナードー丸ガラ	堅・無推	やや良	鶴見川・昭和初期	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
681	II区 SA-22	土器群	高杯	-	-	-	-	-	白色斑を含む	やや良	第一・第二相	洪積・冲積	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
682	II区 SA-16	十番町	高	130	-	64	同前ナガ	同前ナガ	赤陶粒を含む	やや良	鶴見川・第一相	小堀・跡	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ	
683	II区 SA-23	赤土器	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
684	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
685	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
686	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナードー丸ガラ	ナードー丸ガラ	白色斑を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
687	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
688	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	白色斑を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
689	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
690	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
691	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
692	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
693	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
694	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
695	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
696	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
697	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
698	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
699	II区 SA-23	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
700	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
701	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
702	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
703	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
704	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
705	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナードー丸ガラ	ナードー丸ガラ	白色斑を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
706	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	白色斑を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
707	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	白色斑を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
708	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
709	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
710	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
711	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナードー丸ガラ	ナードー丸ガラ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
712	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
713	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
714	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
715	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
716	II区 SA-24	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
717	II区 SA-25	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
718	II区 SA-25	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
719	II区 SA-25	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
720	II区 SA-25	土器群	高	-	-	-	ナガ	ナガ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		
721	II区 SA-25	土器群	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	形を含む	やや良	鶴見川・第一相	泥質	内面:マツツ 外壁:マツツ		

表12 出土遺物觀察表(12) 井生十郎・上野器・須志器

No.	高さ	幅	厚	式 名 (cm)	形 状			地 質	地 方	色 調		備 考	
					外 面	内 面	底			外 面	内 面		
722	井 SA-35	土器	直	100	-	-	ヘラミガキ	ナゲ	更紗模様 白色を含む	やや淡	本州・北海道 沖縄	褐色・黄褐色 白色	山口・マツメ
723	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ミガキ	-	白色を含む	やや淡	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
724	井 SA-35	土器	鋸	144	-	-	-	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
725	井 SA-35	土器	高环	-	-	-	ミガキ	白色を含む	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
726	井 SA-35	土器	高环	-	-	-	ミガキ	白色を含む	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
727	井 SA-35	土器	高环	-	-	-	ミガキ	褐色を含む	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
728	井 SA-35	土器	鋸	-	-	-	ナガ	ナゲ	白地に赤色 影、白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
729	井 SA-35	土器	直	96	-	-	ナダミガキ	ミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
730	井 SA-35	土器	直	212	-	-	ナダミガキ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
731	井 SA-35	土器	直	211	-	-	ミガキ	ミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
732	井 SA-35	土器	コップ型	76	43	95	ヘラミガキ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
733	井 SA-35	土器	鋸	194	-	-	-	-	沙	中や不良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
734	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ナダ	丁字ナゲ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
735	井 SA-35	土器	直	110	-	-	-	-	沙	やや小良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
736	井 SA-35	土器	直	-	-	-	-	-	沙	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
737	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ハグ	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
738	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ミガキ	ナゲ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
739	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ナダ	ナダ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
740	井 SA-35	土器	直	200	-	-	ナダ	ナダ	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
741	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ナダ	ナダ	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
742	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ナダ	ナダ	白色を含む	やや不良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
743	井 SA-35	土器	直	281	-	-	ナダ	ナダ	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
744	井 SA-35	土器	平	-	73	-	ナダ	ナダ	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
745	井 SA-35	土器	高环	19	-	-	-	-	沙	中や不良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
746	井 SA-35	土器	平	134	91	46	白目ナダ	新細ナアニア	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
747	井 SA-35	土器	平	128	67	43	白目ナダ	新細ナアニア	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
748	井 SA-35	土器	平	148	-	-	ナダ	ナダ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
749	井 SA-35	土器	平	130	-	-	新細ナアニア	新細ナアニア	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
750	井 SA-35	須志器	平	-	-	-	新細ナアニア	新細ナアニア	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
751	井 SA-35	須志器	直	-	104	-	白目ナダ	新細ナアニア	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
752	井 SA-35	須志器	直	152	71	60	白目ナダ	ミカ	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
753	井 SA-35	須志器	直	165	66	55	白目ナダ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
754	井 SA-35	須志器	直	130	-	-	ナダミガキ	ヘラミガキ	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
755	井 SA-35	須志器	直	120	-	-	ナダミガキ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
756	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ナダミガキ	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
757	井 SA-35	土器	直	-	-	-	ナダ	-	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
758	井 SA-35	土器	直	234	-	-	ナダ	ナダ	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
759	井 SA-35	土器	直	274	-	-	ナダミガキ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
760	井 SA-35	土器	直	152	-	-	白目ナダ	新細ナアニア	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
761	井 SA-35	土器	平	-	68	-	-	-	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
762	井 SA-35	土器	平	-	67	-	-	-	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
763	井 SA-35	土器	平	115	66	40	白目ナダ	白目ナダ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
764	井 SA-35	土器	平	68	-	-	ナダミガキ	ミカ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
765	井 SA-35	土器	直	130	-	-	新細ナアニア	新細ナアニア	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
766	井 SA-35	土器	直	-	84	-	-	-	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
767	井 SA-35	土器	直	-	71	-	田代ミガキ	田代ミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
768	井 SA-35	土器	直	-	76	-	ナダミガキ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
769	井 SA-35	土器	直	-	82	-	ナダミガキ	ナダミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
770	井 SA-35	須志器	直	-	-	-	椅子タタキ	椅子タタキ	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
771	井 SA-35	須志器	直	-	-	-	タタキヘーハ	平行六角	白色を含む	良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
772	井 SA-35	須志器	直	-	-	-	ナダミガキ	ミカ	無地	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ
773	井 SA-35	須志器	直	-	67	-	田代ミガキ	田代ミガキ	白色を含む	やや良	本州・北海道 沖縄	褐色	山口・マツメ

表13 出土遺物観察表 (13) 弥生土器・土器類・須恵器・黒色土器

No.	出土地	種類	器種	計量(mm)		調査			形状	構成	色系		備考	
				口径	底径	高さ	外	内			外	内		
775	日本 SA-07	黑色土器	壺	-	71	-	子口	斜腹	輪底付	やや良	灰褐色	灰褐色	灰褐色	
779	日本 SA-09	黑色土器	壺	84	-	-	丸子口	ナード	斜腹	やや良	砂褐色	砂褐色	砂褐色	
780	日本 SA-09	土器	壺	246	-	-	ナード	ハクヘイズリ	斜腹	やや良	淡茶褐色	淡茶褐色	淡茶褐色	
781	日本 SA-09	土器	壺	121	61	42	-	-	斜腹	やや良	淡褐色	淡褐色	淡褐色	
782	日本 SA-09	土器	壺	116	68	39	-	直腹	赤・白色粒を含む	やや良	淡黃褐色	淡黃褐色	淡黃褐色	
783	日本 SA-09	土器	壺	248	-	-	ナード	-	斜腹	やや良	黃褐色	黃褐色	黃褐色	
784	日本 SA-09	土器	壺	86	70	31	ナード	ナード	斜腹	やや良	淡褐色	淡褐色	淡褐色	
785	日本 SA-09	土器	壺	196	-	-	ナード	ハクヘイズリ	斜腹	やや不良	淡茶褐色	淡茶褐色	淡茶褐色	
786	日本 SA-09	土器	壺	118	-	-	ナード	輪底ナード	斜腹	丸	褐色	褐色	褐色	
787	日本 SA-09	土器	壺	-	-	-	同前	ナード	斜腹	良	淡褐色	淡褐色	淡褐色	
788	日本 SA-11	土器	壺	332	-	-	ミガキ	ハクヘイズリ	斜腹	やや良	淡黃褐色	淡黃褐色	-	
789	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや不良	淡黃褐色	淡黃褐色	日本・マメツ	
790	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	斜腹	やや不良	淡褐色	淡褐色	日本・マメツ	
791	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	上直ナード	斜腹	やや良	淡褐色	淡褐色	日本・マメツ	
792	日本 SA-14	土器	壺	214	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや不良	光	光	光	
793	日本 SA-14	土器	壺	29	66	305	直腹	ナード	斜腹	やや良	淡褐色	淡褐色	日本・マメツ	
794	日本 SA-14	土器	壺	234	-	-	ナード	ハクヘイズリ	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
795	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
796	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
797	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
798	日本 SA-14	土器	壺	116	-	-	-	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
799	日本 SA-14	土器	壺	124	-	-	ハラミガキ	丁寧ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
800	日本 SA-14	土器	壺	108	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
801	日本 SA-14	土器	壺	212	-	-	一堅ミガキ	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
802	日本 SA-14	土器	壺	137	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
803	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ミガキ	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
804	日本 SA-14	土器	壺	206	-	-	ミガキ	ミガキ	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
805	日本 SA-14	土器	壺	204	-	-	ミガキ	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
806	日本 SA-14	土器	壺	172	-	-	ミガキ	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
807	日本 SA-14	土器	壺	137	-	-	-	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
808	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ミガキ	カナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
809	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	-	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
810	日本 SA-14	土器	壺	145	-	-	ナード	ハクヘイズリ	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
811	日本 SA-14	土器	壺	159	-	-	-	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
812	日本 SA-14	土器	壺	198	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
813	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
814	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
815	日本 SA-14	土器	壺	-	-	-	ナード	ナード	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
816	日本 SA-29	土器	壺	-	-	-	-	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
817	日本 SK-133	土器	壺	86	-	13	-	ケズリ	-	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む
818	日本 SK-132	黑色土器	壺	-	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
819	日本 SK-132	黑色土器	壺	71	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	やや良	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
820	日本 SK-132	黑色土器	壺	158	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
821	日本 SK-132	黑色土器	壺	242	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
822	日本 SK-132	黑色土器	壺	234	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
823	日本 SK-132	黑色土器	壺	222	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
824	日本 SK-132	黑色土器	壺	135	-	-	同前	ナード	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
825	日本 SK-132	黑色土器	壺	114	65	30	同前	ナード	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
826	日本 SK-132	黑色土器	壺	79	-	-	ミガキ	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
827	日本 SK-132	黑色土器	壺	121	-	-	同前	ナード	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
828	日本 SK-132	黑色土器	壺	222	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
829	日本 SK-132	黑色土器	壺	222	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
830	日本 SK-132	黑色土器	壺	135	-	-	同前	ナード	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
831	日本 SK-132	黑色土器	壺	114	65	30	同前	ナード	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
832	日本 SK-132	黑色土器	壺	79	-	-	ミガキ	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
833	日本 SK-132	黑色土器	壺	121	-	-	同前	ハクヘイズリ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
834	日本 SK-132	黑色土器	壺	222	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	
835	日本 SK-132	黑色土器	壺	222	-	-	ナード	ミガキ	斜腹	丸	白色粒を含む	白色粒を含む	白色粒を含む	

表14 出土遺物觀察表（14）

表15 出土遺物観察表(15) 突文土器・弥生土器

No	出土地	種類	器種	法量(cm)			調査		施土	後文	色調		備考
				口径	底径	高さ	外	内			外	内	
900	II区 SA-28	突文土器	深体	-	-	-	ナゲ	ナガ	細跡を含む	やや良	陶一泥質	灰青質	
901	II区 SA-21	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ+ミガキ	白色粒を含む	やや不良	茶褐色~淡茶褐色	茶褐	ナコツ
902	II区 N-7	突文土器	深鉢	-	-	-	-	丁字ナゲ	白粉を含む	やや良	茶褐色~暗茶褐色	暗茶褐色~暗茶褐色	ナコツ・マツメツ
903	II区 SA-10	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや不良	淡青色	青茶褐色~暗茶褐色	
904	II区 SA-20	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	エガキ	白色粒を含む	やや良	黑褐~灰褐色	茶褐色~灰褐色	
905	II区 N-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	淡褐色~淡茶褐色	灰青質	ナコツ・マツメツ
906	II区 E-C-1 IV-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を少量含む	やや良	時縫	暗褐色~暗茶褐色	
907	II区 N-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	細跡を含む	やや良	褐色~陶	暗褐色~褐色	
908	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	エガキ	砂を含む	やや不良	陶一灰褐色	茶褐色~暗茶褐色	ナコツ・マツメツ
909	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	エガキ+ナガ	砂を含む	やや良	茶褐色~淡茶褐色	灰褐色~灰褐色	
910	II区 IV-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや不良	暗褐色	茶褐色	
911	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	暗褐色~灰褐色	茶褐色~暗茶褐色	ナコツ・マツメツ
912	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ+ミガキ	細跡を含む	やや良	暗褐色~灰褐色	茶褐色~暗茶褐色	ナコツ・マツメツ
913	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁字ナゲ	白粉を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
914	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
915	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
916	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
917	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
918	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
919	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
920	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
921	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
922	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
923	II区 SA-25	突文土器	深鉢	198	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
924	II区 H-7	突文土器	深鉢	190	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
925	II区 H-7	突文土器	浅鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
926	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
927	II区 SA-20	突文土器	浅鉢	230	-	-	ナゲ+ミガキ	ナゲ+ミガキ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
928	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
929	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
930	II区 H-7	突文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	
931	II区 N-7	佐木土器	深体	330	-	-	ナゲ+ミガキ	ナゲ+ミガキ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
							ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや不良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
932	II区 H-7	佐木土器	深体	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや不良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
933	II区 H-7	佐木土器	深体	-	-	-	ナゲ+ミガキ	ナゲ+ミガキ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
934	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	284	-	-	ナゲ	ナゲ+ミガキ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
935	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	234	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
936	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	214	-	-	ナゲ+ミガキ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
937	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	280	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
938	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	286	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
939	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	196	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
940	II区 H-7	佐木土器	浅鉢	172	-	-	ナゲ+ミガキ	ナゲ	砂を多く含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ
941	II区 H-7	佐木土器	深体	302	-	-	ナゲ+ミガキ	ナゲ+ミガキ	砂を多く含む	やや良	茶褐色~黑色	暗茶褐色~暗褐色	ナコツ・マツメツ

表16 出土遺物觀察表（16）

卷之二

表17 出土遺物観察表 (17)

弥生上器

No	出 土 地	種類	器種	法 直(cm)		測 定		施 土	被 族	色 質		備 考
				口径	底径	器高	外 面			外 面	内 面	
第12回 994	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	-	砂を多く含む	やや良	淡黄褐色-黄褐色	褐色-茶褐色	表面:マツメ
995	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ハケ	ハケ-ケズリ	砂を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
996	三区 Hc層	弥生土器	甕	214	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
997	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-「」字ナゲ	圓錐形を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色	内部:集落形色質
998	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	-	砂を多く含む	やや不良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色	内部:マツメ
999	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ハケ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	淡黄褐色-黄褐色	褐色-茶褐色
1000	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	-	砂-黒褐色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色	内部:マツメ
1001	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	ナゲ-ミガキ	砂を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1002	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや不良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1003	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	-	砂-黒褐色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1004	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1005	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1006	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ	ミガキ	砂-黒褐色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1007	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂-黒褐色を含む	やや不良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1008	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1009	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1010	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや不良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1011	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	砂-黒褐色を含む	やや生	黒褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1012	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ミガキ	-	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1013	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1014	三区 Hc層	弥生土器	甕	85	-	-	ハラミジ	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1015	三区 Hc層	弥生土器	甕	34	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1016	三区 Hc層	弥生土器	甕	56	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1017	三区 Hc層	弥生土器	甕	79	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1018	三区 Hc層	弥生土器	甕	68	-	-	ナゲ-ミガキ	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1019	三区 Hc層	弥生土器	甕	100	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1020	三区 Hc層	弥生土器	甕	150	-	-	ナゲ-ミガキ	ミガキ	砂-黑色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1021	三区 Hc層	弥生土器	甕	134	-	-	ハラミジ	ミガキ	砂-黑色を含む	やや不良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1022	三区 Hc層	弥生土器	甕	174	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1023	三区 Hc層	弥生土器	甕	146	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-黑色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1024	三区 Hc層	弥生土器	甕	172	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1025	三区 Hc層	弥生土器	甕	152	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ミガキ	砂-黑色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1026	三区 Hc層	弥生土器	甕	136	-	-	-	-	砂-黑色を含む	やや不良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
第12回 1027	三区 Hc層	弥生土器	甕	108	-	-	ミガキ	ナゲ	砂-黑色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1028	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-黑色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1029	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1030	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1031	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1032	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1033	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1034	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1035	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1036	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1037	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1038	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1039	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1040	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1041	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1042	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1043	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1044	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色
1045	三区 Hc層	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ-ナゲナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや良	褐色-茶褐色	褐色-茶褐色

表18 出土遺物觀察表 (18) 張生土器・上師器

No.	出 土 地	種 類	器 特	法 量 (m)			測 定		基 本	測 定	色 別	圖 号				
				口徑	底径	器高	外 形									
							内 面	内 面								
1045	II区 田中村	泥土土器	黑	-	-	-	ハケ+ナダ	ナダ	砂・黑色地・ 白色地を含む	やや良	暗灰褐色・ 一深灰色	周・深灰褐色 内面・深灰色				
1046	II区 田中村	泥土土器	黑	-	-	-	ハケ+ナダ	-	黑色地を含む	やや良	浅褐色・淡黃褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1048	II区 田中村	泥土土器	黑	-	-	-	-	-	砂を含む	やや良	明褐色・淡黃褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1049	II区 田中村	泥土土器	黑	-	-	-	ナダ	-	砂・帶状地を含む	やや良	明褐色・淡黃褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1050	II区 田中村	泥土土器	灰	-	-	-	ミガキ+ナダ	ミガキ+ナダ	砂・白色地を含む	やや良	褐褐色・淡黃褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1051	II区 田中村	泥土土器	灰	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を含む	やや良	成塊・淡黃褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1052	II区 田中村	泥土土器	灰	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を含む	やや良	暗褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1053	II区 田中村	泥土土器	灰	-	-	-	ミガキ	ナダ	砂を多く含む	やや良	暗褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1054	II区 田中村	泥土土器	灰	-	-	53	-	粗ナダ	砂・白色地を含む	やや良	白褐色・白色地を含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1055	II区 田中村	泥土土器	灰	-	196	-	ミガキ+ナダ	ミガキ+ナダ	砂を含む	やや良	暗褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1056	II区 <477>	陶土器	高	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや良	暗褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1057	II区 田中村	陶土器	高	238	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	淡褐色・淡灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1058	II区 田中村	陶土器	高	-	-	-	ナダ	ナダ	砂・黑色地を含む	やや良	暗褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1059	II区 <480>	土器類	高	364	-	-	ナダ	丁寧ナダ	砂を含む	やや良	白色地を含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1060	II区 田中村	土器類	高	295	-	-	ナダ	丁寧ナダ	砂を多く含む	やや良	淡褐色・淡灰色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1061	II区 田中村	土器類	高	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1062	II区 <257>	土器類	高	118	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	黑褐色・暗茶褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1063	II区 田中村	土器類	高	-	-	-	ナダ	クヌグリ+粗ナダ	砂を多く含む	やや良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1064	II区 田中村	土器類	高	241	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1065	II区 土師類	高	262	-	-	-	ナダ	丁寧ナダ	砂を含む	やや良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1066	II区 土師類	高	228	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや不良	皮質地・灰褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1067	II区 土師類	高	140	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を含む	やや不良	暗褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1068	II区 土師類	高	26	-	-	-	-	-	砂を多く含む	やや不良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1069	II区 土師類	高	184	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや不良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1070	II区 土師類	高	20	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1071	II区 土師類	高	190	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1072	II区 土師類	高	212	-	-	-	ナダ+ハケ	ナダ+ハケ	砂を多く含む	やや良	砂を多く含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1073	II区 土師類	高	164	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや不良	淡褐色・灰褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1074	II区 土師類	高	260	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや良	淡褐色・灰褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1075	II区 土師類	高	110	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	小良	明褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1076	II区 土師類	高	284	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を多く含む	やや不良	褐色・青褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1077	II区 土師類	高	206	-	-	-	ナダ	ミガキ+ハケ	砂を多く含む	やや良	暗褐色・暗褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1078	II区 土師類	高	251	-	-	-	ナダ	-	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1079	II区 土師類	高	222	-	-	-	ナダ+ハケ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	砂を白色地を含む	周面・マツツ 内面・深灰色				
1080	II区 土師類	高	220	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	明褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1081	II区 土師類	高	260	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや不良	明褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1082	II区 土師類	高	254	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1083	II区 土師類	高	232	-	-	-	ナダ+ハケ	ナダ+ハケ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1084	II区 土師類	高	186	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1085	II区 土師類	高	239	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1086	II区 土師類	高	260	-	-	-	ナダ	ナダ+ケズリ	砂を白色地を含む	やや不良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1087	II区 土師類	高	167	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや不良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1088	II区 土師類	高	248	-	-	-	ナダ+ハケ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1089	II区 土師類	高	256	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1090	II区 土師類	高	242	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1091	II区 土師類	高	214	-	-	-	ナダ+ミガキ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1092	II区 土師類	高	236	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1093	II区 土師類	高	246	-	-	-	ナダ+ハケ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1094	II区 土師類	高	256	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1095	II区 土師類	高	242	-	-	-	ナダ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1096	II区 土師類	高	214	-	-	-	ナダ+ミガキ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				
1097	II区 土師類	高	236	-	-	-	ナダ+ケズリ	ナダ	砂を白色地を含む	やや良	褐色・深褐色 一深灰色	周面・マツツ 内面・深灰色				

表19 出土遺物観察表 (19) 土師器

No	山 大 種	種 種	器 物	法 量 (ml)	外 壁	内 壁	胎 土	燒 成	色 調		
									外 国	内 国	
1001	山区 N層	土師器	器	-	-	-	土器ナメ	白・褐色均一 表面に凹凸感 砂粒	やや不良	系物・焼成物 粘土・断面質 白色・均一質	
1009	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ハケーナメ	白・褐色均一 砂粒・含む	やや良	粘土・断面質 白色・均一質	淡灰褐色
1100	山区 E-E層	土師器	器	242	-	-	ナメ	白・褐色均一 砂粒・含む	やや良	淡灰褐色・均一質 白色・均一質	淡灰褐色
1101	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ハクシメツ	胎土を含む	やや良	胎土・明褐色	褐色・明褐色
1102	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ハク	-	やや良	胎土・灰褐色	深灰褐色
1103	山区 E層	土師器	器	244	-	-	ナメ	白色を含む	やや不良	胎土・淡褐色	褐色・淡褐色
1104	山区 E-E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	白色を含む	褐色	褐色・淡褐色	褐色
1105	山区 E層	土師器	器	224	-	-	ナメ	白色を含む	やや不良	淡灰褐色	褐色・暗褐色
1106	山区 E層	土師器	器	-	92	-	ナメ・粗ナメ	ナメ	褐色	褐色・淡褐色	褐色
1107	山区 E層	土師器	器	-	67	-	ナメ	胎土を含む	やや良	胎土・淡褐色	淡灰褐色
1108	山区 E層	土師器	器	118	-	-	胎土ナメ	胎土を含む	やや良	胎土・淡褐色	褐色・淡褐色
1109	山区 E層	土師器	器	90	-	-	-	白色を含む 少々青	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1110	山区 E層	土師器	器	76	-	-	胎土ナメ	胎土を含む	良	淡灰褐色	褐色
1111	山区 E層	土師器	器	116	-	-	ミガキ	ミガキ	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1112	山区 E層	土師器	器	126	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1113	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	白色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1114	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	白色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1115	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	白色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1116	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや不良	褐色・淡褐色	褐色
1117	山区 上部E層	土師器	器	- -	- -	- -	平行タクシ	二片ナメ	胎土を含む	褐色・淡褐色	褐色
							ナメ	ナメ	ナメ	褐色・淡褐色	褐色
1118	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1119	山区 E層	土師器	器	134	-	-	ミガキ	ミガキ	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1120	山区 E層	土師器	器	178	-	-	-	白色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1121	山区 E層	土師器	器	188	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1122	山区 E層	土師器	器	156	-	-	-	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1123	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	白色を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1124	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1125	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1126	山区 E層	土師器	器	158	-	-	胎土ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1127	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1128	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1129	山区 E-E層	土師器	器	-	-	-	ミガキ	ミガキ	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1130	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1131	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1132	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1133	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1134	山区 E層	土師器	器	130	55	60	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1135	山区 E層	土師器	器	146	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1136	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1137	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1138	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1139	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1140	山区 E層	土師器	器	136	- -	- -	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
							ナメ	胎土を含む	ナメ	褐色・淡褐色	褐色
1141	山区 E層	土師器	器	230	-	-	-	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1142	山区 E層	土師器	器	137	-	-	ナメ	-	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1143	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1144	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1145	山区 E層	土師器	器	138	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1146	山区 E層	土師器	器	118	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1147	山区 E層	土師器	器	-	-	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1148	山区 E層	土師器	器	-	77	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色
1149	山区 E層	土師器	器	-	61	-	ナメ	胎土を含む	やや良	褐色・淡褐色	褐色

表20 出土遺物觀察表 (20)

土器部・土師質土器

No.	出土場所	種類	器種	寸法 (mm)			形 型		施 土	燒 成	色 質		備 考	
				口径	底径	器高	外 面	内 面			外 面	内 面		
10100	II区 II-6場	土師質土器	高輪台付皿	-	55	-	縦ナラ	圓弧ナラ	施土無し 赤褐色を含む 表面無	やや良	淡火照-灰	灰	未切引	
1251	II区 SK-190	土器部	赤褐色合付皿	-	54	-	横ナラ	-	施土無し 赤褐色を含む 表面無	やや良	淡灰-淡灰褐	陶面	マツメツ	
1522	II区 II-6場	土器部	外	-	80	-	透和ナガーナラ	-	施土無し 赤褐色を含む 表面無	やや良	淡黄褐-淡灰	-	外腹・マメツ	
1533	II区 II-6場	土器部	裏	-	-	-	-	-	施土無しを含む	やや良	淡灰-灰	淡灰-深灰	陶面	マツメツ
1544	II区 II-6場	土器部	环	124	68	41	圓弧ナラ	圓弧ナラ	赤褐色を含む	やや良	淡灰-淡紫褐 -白粉	陶面	マツメツ	
1555	II区 II-6場	土器部	环	132	82	46	-	-	白色を含む	やや不良	褐色-淡黃褐 -淡灰	褐色	マツメツ	
1566	II区 II-6場	土器部	环	136	63	36	圓弧ナラ	-	白色を含む	やや良	淡黄褐-白褐	淡黃褐-白褐	ヘクモリ	
1577	II区 II-6場	土器部	环	122	66	35	圓弧ナラ- 一組ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	やや良	淡灰-淡灰褐 -白粉	陶面	マツメツ	
1588	II区 II-6場	土器部	环	126	65	37	-	-	白色を含む	やや良	淡灰-淡紫褐 -白粉	淡灰-淡紫褐	マツメツ	
1599	II区 II-6場	土器部	环	120	58	32	圓弧ナラ- 圓弧ナラ-ハラナ	圓弧ナラ	白色を含む	良	淡灰-淡紫褐 -白粉	褐色	ナリコ	
1600	II区 II-6場	土器部	环	136	83	41	ハケ	-	白色を含む	やや良	褐色-暗褐	褐色	マツメツ	
1611	II区 II-6場	土器部	环	123	76	39	-	-	赤-白色を含む	やや良	褐色-淡灰褐	褐色	マツメツ	
1622	II区 SK-284	土器部	环	116	63	39	圓弧ナラ- 一組ナラ	圓弧ナラ	赤-白色を含む	やや良	淡灰褐	淡灰褐	ヘクモリ	
1633	II区 <489>	土器部	环	124	-	-	圓弧ナラ	圓弧ナラ	施土無し	やや良	褐-淡黃褐 -淡紫褐	淡黃褐-白褐	マツメツ	
1644	II区 II-6場	土器部	环	128	-	-	-	-	白色を含む	やや良	淡灰-淡灰褐 -淡紫褐	淡灰-淡灰褐	マツメツ	
1655	II区 II-6場	土器部	环	132	-	-	ナラ	ナラ	白色及多量含む	やや良	淡灰-淡紫褐 -白粉	淡灰-淡紫褐	マツメツ	
1666	II区 II-6場	土器部	环	134	-	-	ミキナ	ミキナ	白色を含む	やや良	褐色-暗褐	褐色	マツメツ	
1677	II区 II-6場	土器部	林	-	770	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-褐色	褐色	マツメツ	
1688	II区 II-6場	土器部	环	-	78	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	良	褐-淡灰褐 -白粉	褐色-淡灰褐	マツメツ	
1699	II区 II-6場	土器部	环	-	74	-	-	-	白色を含む	やや不良	褐色-淡灰褐 -白粉	褐色-淡灰褐	マツメツ	
1700	II区 II-6場	土器部	环	-	69	-	圓弧ナラ-ナラ	-	白色を含む	やや良	淡灰-白粉	褐色-淡灰褐	マツメツ	
1711	II区 <130>	土器部	环	70	-	-	一セナナ	圓弧ナラ	施土無し	やや良	淡褐-一褐色	褐色	ヘクモリ	
1722	II区 II-6場	土器部	林	-	57	-	圓弧ナラ- ハラナ	圓弧ナラ	施土無し	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1733	II区 II-6場	上斜面土器	环	-	78	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ	施土無しを行く	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1744	II区 II-6場	土器部	环	-	-	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ-ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-淡灰褐 -白粉	褐色-淡灰褐	マツメツ	
1755	II区 II-6場	土器部	环	-	70	-	一セナナ	圓弧ナラ-ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1766	II区 II-6場	土器部	环	-	64	-	一セナナ	圓弧ナラ	白色を含む	良	白褐-淡灰	白褐-淡灰	マツメツ	
1777	II区 II-6場	土器部	土器部	125	51	45	圓弧ナラ	圓弧ナラ	施土無し	やや良	淡褐-淡褐 -灰褐	褐色-一褐色	マツメツ	
1788	II区 II-6場	土器部	土器部	152	89	53	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ-ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1799	II区 II-6場	土器部	土器部	106	-	-	圓弧ナラ- ミキナ	圓弧ナラ- ミキナ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1800	II区 II-6場	土器部	土器部	154	-	-	圓弧ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1811	II区 SK-95	土器部	环	136	-	-	圓弧ナラ	圓弧ナラ	赤褐色を含む	やや良	褐-灰	褐色-灰	マツメツ	
1822	II区 II-6場	土器部	环	157	64	50	圓弧ナラ	ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1833	II区 II-6場	土器部	环	138	-	-	-	-	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1844	II区 II-6場	土器部	环	132	-	-	ナラ	ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1855	II区 II-6場	土器部	环	136	-	-	圓弧ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1866	II区 <15>	土器部	环	146	-	-	圓弧ナラ- 一セナナ	圓弧ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1877	II区 II-6場	土器部	环	-	125	-	圓弧ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	やや良	明褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1888	II区 II-6場	土器部	环	-	154	-	ナラ	ミキナ	白色を含む	やや良	明褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1899	II区 II-6場	土器部	环	162	-	-	-	-	白色を含む	やや良	明褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1900	II区 II-6場	土器部	丸	131	-	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1911	II区 II-6場	土器部	丸	-	-	-	ナラ	ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐	淡灰褐	マツメツ	
1922	II区 II-6場	土器部	丸	-	-	-	ナラ	ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-白褐	淡灰褐-白褐	マツメツ	
1933	II区 II-6場	土器部	丸	-	-	-	ナラ	ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色	マツメツ	
1944	II区 II-6場	土器部	丸	-	-	-	圓弧ナラ	-	赤褐色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1955	II区 II-6場	土器部	丸	-	72	-	圓弧ナラ- 一組ナラ	圓弧ナラ- 一組ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1966	II区 II-6場	土器部	丸	-	75	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ-ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-白褐	淡灰褐-白褐	マツメツ	
1977	II区 II-6場	土器部	丸	-	60	-	ナラ	ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-白褐	淡灰褐-白褐	マツメツ	
1988	II区 II-6場	土器部	丸	-	66	-	ナラ	-	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
1999	II区 II-6場	土器部	丸	-	74	-	圓弧ナラ- ミキナ	ミキナ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	
2000	II区 II-6場	土器部	丸	-	71	-	圓弧ナラ-ナラ	圓弧ナラ	白色を含む	やや良	淡灰褐-一褐色	褐色-一褐色	マツメツ	

表21 出土遺物観察表 (21) 十師器・土師質器・須恵器

No.	出 土 地	種類	基 本	法 番(21)		調 整			施 土	施 施	色 質		備 考
				口付	底付	表面	外 面	内 面			外 面	内 面	
0113-04 1202	三区 Ⅲ-c層	土師器	瓶	-	72	-	同軸ナゲ	-	褐色を含む 赤褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	同色：マツツ
1203	三区 Ⅲ-c層	土師器	瓶	-	66	-	ナゲ	ナゲ	褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	同色：マツツ
1204	三区 Ⅲ-c層	土師器	瓶	-	77	..	同軸ナゲ～ナゲ	-	褐色を含む 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	同色：マツツ
1205	三区 Ⅲ-c層	土師器	瓶	-	68	-	同軸ナゲ～ナゲ	-	白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	同色：マツツ
1206	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	76	-	同軸ナゲ～ナゲ	ナゲ～1ガキ	褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1207	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	65	-	同軸ナゲ	ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1208	三区 Ⅲ-b層	土師器	坑	-	69	-	同軸ナゲ～ナゲ	ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	外観：基盤物質 付着
1209	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	63	-	同軸ナゲ	ナゲ	褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1210	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	79	-	同軸ナゲ	ナゲ	白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1211	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	65	-	ナゲ	ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1212	三区 上部第1 見付	土師器	瓶	-	71	-	同軸ナゲ～ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1213	三区 上部第1 見付	土師器	瓶	-	75	-	同軸ナゲ	エガキ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1214	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	63	-	ナゲ	ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1215	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	63	..	同軸ナゲ～ナゲ ケグリ	エガキ	褐色～淡褐色	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1216	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	63	-	ナゲ～玉縄ナゲ～同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1217	三区 S10-6 見付	土師器	瓶	-	71	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1218	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	76	-	ナゲ	-	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1219	三区 Ⅲ-b層	土師器	瓶	-	61	-	同軸ナゲ～ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1220	三区 Ⅲ-c層	土師器	瓶	-	58	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1221	三区 土師器 見付	土師器	瓶	-	64	-	同軸ナゲ 和合ハケヅケ	同軸ナゲ～ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1222	三区 Ⅲ-c層	土師器	瓶	-	76	-	ナゲ	ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1223	三区 Ⅲ-b層	土師質器	皿	154	95	29	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	貴賤褐色～淡褐色	貴賤褐色～淡褐色	赤褐色
1224	三区 Ⅲ-b層	土師器	皿	156	-	-	同軸ナゲ エガキ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1225	三区 Ⅲ-b層	土師器	皿	152	-	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1226	三区 Ⅲ-c層	土師器	皿	130	-	-	同軸ナゲ 一型ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1227	三区 Ⅲ-c層	土師器	皿	-	70	-	-	-	褐色を含む 白色を含む少々重合	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1228	三区 Ⅲ-c層	土師器	皿	-	98	-	同軸ナゲ～ナゲ	同軸ナゲ～ナゲ	褐色を含む 多々合け 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1229	三区 Ⅲ-b層	土師器	皿	-	69	-	同軸ナゲ～ナゲ	エガキ	褐色を含む 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1230	三区 Ⅲ-b層	土師質器	皿	-	88	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1231	三区 Ⅲ-b層	土師器	皿	-	62	-	同軸ナゲ～ナゲ	エガキ	褐色を含む少々重合	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1232	三区 Ⅲ-c層	土師器	皿	-	57	-	-	同軸ナゲ	褐色を含む 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1233	三区 S-B-7a	土師器	皿	25	62	19	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1234	三区 S-B-7a	土師器	皿	69	51	16	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1235	三区 Ⅲ-b層	土師器	皿	94	79	13	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む 褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1236	三区 Ⅲ-c層	土師質器	皿	90	73	13	同軸ナゲ	同軸ナゲ～ナゲ	褐色を含む 褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1237	三区 Ⅲ-b層	土師器	皿	76	61	14	同軸ナゲ	同軸ナゲ～ナゲ	褐色を含む 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1238	三区 <422>	土師器	皿	75	53	15	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1239	三区 <419>	土師器	皿	89	71	15	-	-	-	-	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1240	三区 Ⅲ-c層	土師器	皿	78	-	15	-	-	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1241	三区 Ⅲ-c層	土師器	皿	89	57	17	-	-	褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1242	三区 Ⅲ-b層	土師質器	皿	80	61	14	同軸ナゲ	同軸ナゲ～ナゲ	褐色を含む 赤褐色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1243	三区 Ⅲ-b層	土師器	杯	32	-	-	ナゲ～1ガキ	1ガキ	褐色を含む 白色を含む少々重合	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1244	三区 Ⅲ-b層	土師器	杯	-	-	-	タグリ	-	砂多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1245	三区 Ⅲ-c層	土師器	杯	-	56	-	ナゲ	ナゲ	褐色を含む 白色を含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1246	三区 Ⅲ-c層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	白色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1247	三区 Ⅲ-c層	土師器	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1248	三区 Ⅲ-b層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1249	三区 Ⅲ-c層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ～1ヶ	同軸ナゲ	白色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1250	三区 Ⅲ-c層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ 1-1ガキ	同軸ナゲ	白色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1251	三区 Ⅲ-c層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	白色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1252	三区 Ⅲ-b層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色
1253	三区 Ⅲ-b層	土師器	杯	-	-	-	同軸ナゲ	同軸ナゲ	褐色を含む	良	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色	褐色～淡褐色

表22 出土遺物觀察表 (22) 領域器

No.	所 十 地	性 質	器 種	古 代 (m)			漢 朝		船 六	漢 朝	色 質		備 考
				口徑	底径	深度	外 形	内 面			外 面	内 面	
1254	II区 J-1層	須山形	圓	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	圓形褐色を含む	丸	圓形~白灰~深灰	圓形~淡黃灰	
1255	II区 J-2層	須山形	張	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	圓形~灰褐色~深灰	深灰~灰	
1256	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	圓形褐色を含む	丸	圓形~白灰	淡灰~淡青灰	
1257	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	圓形~白灰	圓灰	
1258	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行タクナ	同心円文鳥	褐色を含む	丸	淡黃褐色~淡灰	淡灰~灰	
1259	II区 土器層2 壁	須山形	圓	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	淡黃褐色~灰	淡灰~灰~白灰	
1260	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	白色を少量含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白灰	
1261	II区 <57>	須山形	圓	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白灰	
1262	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	淡灰~灰	暗茶系~淡灰	
1263	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	桔子文タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	淡灰~灰	暗茶系~淡青灰	
1264	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行文鳥	平行文鳥	褐色を含む	丸	深灰~淡灰	灰~淡灰	
1265	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行タクナ	同心円文鳥	白色を少量含む	丸	深灰~灰	深灰~灰~白灰	
1266	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	深灰~灰	深灰~灰~白灰	
1267	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	平行タクナ	同心円文鳥	白色を含む	丸	深灰~灰	深灰~灰~白灰	
1268	II区 J-2層	須山形	圓	112	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を含む	丸	深灰~白灰	深灰~白灰~灰	
1269	II区 J-2層	須山形	圓	48	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を含む	丸	灰~淡黃灰	灰~淡黃灰~白灰	
1270	II区 J-2層	須山形	圓	116	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を含む	丸	灰~淡黃灰	灰~淡黃灰~白灰	
1271	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を少許含む	丸	灰~灰	灰~灰~白灰	門司口に黑色物質 付着
1272	II区 J-2層	須山形	圓	76	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を含む	丸	淡灰~黑灰	淡灰~黑灰~白灰	
1273	II区 J-2層	須山形	圓	44	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白灰	
1274	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	白色を含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白灰	
1275	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ハケ	西歐ナガ	褐色を含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白灰	
1276	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ~ハーネ	褐色色を含む	丸	暗灰~淡灰	暗灰~淡灰~白	小河内熱帶, 内 白色帶付着
1277	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	褐色色を少許含む	丸	深灰~黑灰	深灰~黑灰~白	
1278	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	褐色色を少 許含む	丸	深灰~灰	深灰~灰~白	
1279	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	丸	深灰~灰	深灰~灰~白	
1280	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ	ナガ	白色色を少許含む	丸	灰~灰~灰	灰~灰~白	
1281	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ハラタマズリ ナガ	ハラタマズリ ナガ	白色色を含む	丸	灰~灰~灰	灰~灰~白	
1282	II区 J-2層	須山形	圓	136	-	-	ナガ~丁字ナガ	四軸ナガ	白色色を含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白	
1283	II区 J-2層	須山形	圓	73	-	-	ナガ~丁字ナガ	四軸ナガ	白色色を含む	丸	淡灰~灰	淡灰~灰~白	
1284	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ~丁字ナガ	四軸ナガ	白色色を少許含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1285	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ~丁字ナガ	四軸ナガ	白色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1286	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ~丁字ナガ	四軸ナガ	白色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1287	II区 <127>	須山形	圓	60	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	褐色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1288	II区 J-2層	須山形	圓	114	-	-	ナガ~ハタキナ	ナガ~ハタキナ	褐色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1289	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1290	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1291	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	圓輪ナガ	圓輪ナガ	褐色色を含む	丸	白灰~淡灰	淡灰~灰~白	
1292	II区 J-2層	須山形	圓	162	-	-	ナガ~ハタキナ	ナガ~ハタキナ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1293	II区 J-2層	須山形	圓	160	-	-	ナガ~ハタキナ	ナガ~ハタキナ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1294	II区 J-2層	須山形	圓	146	72	20	四軸~ハタキナ	四軸~ハタキナ	白色色を含む	丸	白灰~灰~白	白灰~灰~白	
1295	II区 J-2層	須山形	圓	128	-	-	ナガ~ハタキナ	ナガ~ハタキナ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1296	II区 J-2層	須山形	圓	114	-	-	四軸ナガ	四軸ナガ	褐色色を少許含む	丸	淡灰~白	淡灰~白	
1297	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1298	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1299	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	四軸ナガ	四軸ナガ	白色色を少許含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1300	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ~ハタキナ	ナガ~ハタキナ	褐色色を含む	丸	淡灰~灰~白	淡灰~灰~白	
1301	II区 J-2層	須山形	圓	136	74	30	四軸ナガ	四軸ナガ~ハタキナ	褐色色を含む	丸	淡灰~白	淡灰~白	
1302	II区 J-2層	須山形	圓	128	64	35	四軸~ハタキナ	四軸~ハタキナ	褐色色を少許含む	丸	淡灰~白	淡灰~白	
1303	II区 J-2層	須山形	圓	-	-	-	ナガ~ハタキナ	ナガ~ハタキナ	褐色色を少許含む	丸	淡灰~白	淡灰~白	
1304	II区 J-2層	須山形	圓	128	71	36	-	四軸ナガ	褐色色を含む	丸	淡灰~白	淡灰~白	
1305	II区 J-2層	須山形	圓	128	74	36	四軸ナガ~ハタキナ	四軸ナガ~ハタキナ	褐色色を含む	丸	淡灰~白	淡灰~白	

表23 出土遺物観察表 (23) 須恵器・黒色土器

No	出土地	種類	器種	法身(m)			内面		附上	状況	色調		備考			
				口径	底径	高さ	内面				外	内				
							外	内			外	内				
1306	II区 D-b層	須恵器	壺	138	82	45	圓底ナメ	圓底ナメ	白粘土多く含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1307	II区 D-b層	須恵器	壺	128	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰青褐色~灰灰	灰灰~灰				
1308	II区 D-c層	須恵器	壺	130	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土含む	良	灰灰~黑灰	灰灰~黑灰				
1309	II区 D-c層	須恵器	壺	140	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土含む	良	灰灰~暗灰	灰灰~灰	表面無施釉質 外觀自然色			
1310	II区 D-b層	須恵器	壺	148	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を少含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	UT51と同一個体			
1311	II区 E-c層	須恵器	壺	98	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰青褐色~灰灰	灰青褐色~灰灰				
1312	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1313	II区 E-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1314	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土を少し含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1315	II区 F層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	ナメ	白色粘土含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1316	II区 F層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~黑灰	灰灰~黑灰				
1317	II区 F-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1318	II区 E-c層	須恵器	壺	-	76	-	-	-	白色粘土を含む	中	灰青褐色~灰	灰青褐色~灰	ハラウロ 表面:マメツ			
1319	II区 E-b層	須恵器	壺	-	80	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土を含む	良	灰青褐色~灰	灰青褐色~灰	ハラウロ			
1320	II区 E-c層	須恵器	壺	-	61	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	白色粘土を少し含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	灰灰~灰			
1321	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	ハラウロ			
1322	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	ハラウロ			
1323	II区 E-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	ナメ	細網目を少含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1324	II区 E-c層	須恵器	壺	160	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1325	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1326	II区 F-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1327	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1328	II区 F-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1329	II区 E-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1330	II区 E-c層	須恵器	壺	-	66	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ~テール	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1331	II区 F-b層	須恵器	壺	-	71	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1332	II区 D-b層	須恵器	壺	-	83	-	圓底ナメ~テール	水ナメ	白色粘土を含む	良	灰青褐色~灰	灰青褐色~灰				
1333	II区 E-c層	須恵器	壺	-	92	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰青褐色~灰	灰青褐色~灰				
1334	II区 E-b層	須恵器	壺	-	-	-	ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1335	II区 E-c層	須恵器	壺	-	96	-	圓底ナメ~テール	西鮮ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	透かし有			
1336	II区 E-c層	須恵器	壺	63	-	-	ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1337	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1338	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1339	II区 E-c層	須恵器	壺	-	114	-	圓底ナメ	圓底ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1340	II区 E-b層	須恵器	壺	-	105	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を少含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1341	II区 <465>	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1342	II区 D-b層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1343	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1344	II区 E-c層	須恵器	壺	-	148	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1345	II区 E-b層	須恵器	壺	-	-	-	ナメ~ナメ	ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1346	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1347	II区 E-b層	須恵器	壺	-	103	-	圓底ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1348	II区 E-b層	須恵器	壺	136	116	19	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1349	II区 E-b層	須恵器	壺	126	91	18	圓底ナメ~テール	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1350	II区 E-b層	須恵器	壺	104	84	14	圓底ナメ	圓底ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1351	II区 E-c層	須恵器	壺	128	105	14	圓底ナメ~テール	圓底ナメ~テール	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1352	II区 E-c層	須恵器	壺	128	105	16	深底ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	ハラウロ			
1353	II区 E-c層	須恵器	壺	-	-	-	ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1354	II区 E-b層	須恵器	壺	-	-	-	ナメ	ナメ	細網目を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰				
1355	II区 E-b層	須恵器	壺	-	124	-	圓底ナメ~テール	ナメ	白色粘土を含む	良	灰灰~灰	灰灰~灰	内面:火照地			
1356	II区 E-c層	須恵器	壺	125	70	46	ミガキ	ミガキ	白色粘土を含む	やや良	灰灰~灰	灰灰~灰	内面:マメツ			
1357	II区 E-c層	須恵器	壺	-	81	-	ミガキ~ケイロ	ミガキ	白色粘土を含む	やや良	灰灰~灰	灰灰~灰				

表24 出土遺物觀察表 (24)

黒色土器

No.	高さ	幅	被覆	器種	度量(cm)			測量			底上	底底	色調			備考	
					口径	底径	器高	外	内	更			外	内	内		
1358	15.5	3.5	黑土器	杯	-	64	-	ハラカヌリ ナガ	ミガキ	褐色砂を含む 少含む	やや良	淡褐-紺	淡灰	外因:マメツ			
1359	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	113	-	-	-	白色砂を含む	やや良	淡褐-紺	淡灰-灰	外因:マメツ			
1360	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	83	-	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黄-白褐	淡黄-灰	外因:マメツ			
1361	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	83	-	-	-	褐色砂を含む	やや良	淡褐-紺	淡灰-灰	外因:マメツ			
1362	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	68	-	-	-	褐色砂を含む	やや良	淡灰-紺	淡灰	外因:マメツ			
1363	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	70	-	ハラカヌリ ナガ	ミガキ	砂を含む	やや良	淡灰-紺	淡灰	外因:マメツ			
1364	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	63	-	ナガ	ミガキ	砂を含む	やや良	淡褐-淡褐	淡褐	外因:マメツ			
1365	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	70	-	同軸ハラカヌリ ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡褐-紺	淡褐	外因:マメツ			
1366	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	62	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	褐灰-紺	褐灰	外因:マメツ			
1367	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	58	-	同軸ハラカヌリ ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	褐灰-紺	褐灰	外因:マメツ			
1368	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	56	-	同軸ハラカヌリ ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡褐-淡灰	周灰-斑點	外因:黑色地鐵 付青			
1369	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	126	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-緑	淡灰	外因:黑色地鐵 付青			
1370	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	206	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	褐灰-灰	灰-斑點	外因:マメツ			
1371	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	149	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-淡灰	淡黃褐	外因:マメツ			
1372	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ナガ-ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-淡灰	淡黃褐	外因:マメツ			
1373	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-紺	淡灰	外因:マメツ			
1374	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-紺	淡灰	外因:マメツ			
1375	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-紺	淡灰	外因:マメツ			
1376	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-灰	淡黃褐	外因:マメツ			
1377	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	73	-	127ミーナ -同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-紺	淡灰	外因:マメツ			
1378	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	同軸ナガ -ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	暗褐色-黑	黑	外因:マメツ			
1379	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-淡灰	淡灰	外因:マメツ			
1380	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ハラナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	黑-黑灰	黑-黑灰	外因:マメツ			
1381	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	80	-	ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-淡灰	淡灰	外因:マメツ			
1382	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	64	44	同軸ナガ-ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-淡灰	淡黃褐	外因:マメツ			
1383	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	132	71	54	ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	暗褐色-灰	暗褐色-灰	外因:マメツ		
1384	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	148	65	58	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	白灰-白灰	白灰-白灰	外因:マメツ		
1385	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	158	-	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-白	淡灰	外因:マメツ			
1386	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	154	-	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡灰-白	淡灰	外因:マメツ			
1387	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ナガ-ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-淡灰	淡黃褐	外因:マメツ			
1388	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	同軸ナガ-ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1389	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1390	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1391	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1392	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1393	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1394	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	142	-	同軸ナガ -ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1395	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	126	-	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1396	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	136	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1397	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	163	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1398	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1399	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1400	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1401	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	同軸ナガ -ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1402	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	65	-	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1403	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	67	-	同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1404	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	92	-	ナガ-ミガキ -同軸ナガ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1405	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	68	-	同軸ナガ-ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1406	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	84	-	同軸ナガ-ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1407	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	92	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1408	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	68	-	同軸ナガ-ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			
1409	15.5	3.5	黑色土器	杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色砂を含む	やや良	淡黃褐-白	淡黃褐-白	外因:マメツ			

表25 出土遺物觀察表(25)

繩文土器・黒色土器・瓦器・中世国产陶器・絞陶器

No.	出 土 地	地 点	器 特	法 (cm)			調 條			病	缺	色 因			備 考	
				外	内	面	外	内	面			外	内	面		
1410	Ⅲ区 黒土器	底	-	75	-	圓輪ナテ	上ガキ	推進力を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ		
1411	Ⅲ区 上迄器	黑色土器	底	-	68	-	圓輪ナテ・ナダ	上ガキ	滑移を含む	やや良		波状・波状	馬場	外曲	マメツ	
1412	Ⅱ区 黒土器	黑色土器	底	-	82	-	圓輪ナテ・ナダ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ	
1413	Ⅲ区 黒土器	底	-	71	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ		
1414	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	70	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ	
1415	Ⅲ区 黒土器	黑色土器	底	-	75	-	ナダ・ミガキ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ	
1416	Ⅲ区 Ⅳc器	黑色土器	底	-	69	-	ナダ	ミガキ	砂合を含む	やや良		波状・波状	馬場	外曲	マメツ	
1417	Ⅲ区 Ⅳd器	黑色土器	底	-	71	-	ナダ	ミガキ	砂合を含む	やや良		波状・波状	馬場	外曲	マメツ	
1418	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	70	-	圓輪ナテ・ナダ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ	
1419	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	79	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ	
1420	Ⅲ区 <30>	黑色土器	底	-	-	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪	黒地			
1421	Ⅲ区 黒土器	黑色土器	底	-	-	-	圓輪ナテ・ナダ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪・波状	黒地	外曲	マメツ	
1422	Ⅲ区 <34>	黑色土器	底	-	-	-	圓輪ナテ・ナダ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪・波状	黒地	外曲	マメツ	
1423	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	67	-	圓輪ナテ	ミガキ	赤褐色と少量含む	やや良		波浪・白模	馬場	外曲	マメツ	
1424	Ⅲ区 Ⅲ-Ⅳb器	黑色土器	底	-	82	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪	黒地	外曲	マメツ	
1425	Ⅲ区 <47>	黑色土器	底	-	68	-	ミガキ	ミガキ	塑形力を含む	やや良		波浪	黒地	外曲	マメツ	
1426	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	80	-	ミガキ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1427	Ⅲ区 Ⅲc器	黑色土器	底	-	68	-	ナダ・ミガキ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪・波状	馬場	外曲	マメツ	
1428	Ⅲ区 Ⅲ-Ⅳb器	黑色土器	底	-	72	-	ナダ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪・白模	馬場	外曲	マメツ	
1429	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	79	-	圓輪ナテ・ナダ	ミガキ	赤褐色と含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1430	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	99	-	圓輪ナテ	ミガキ	赤褐色と含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1431	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	72	-	圓輪ナテ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1432	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	77	-	ナダ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1433	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	73	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1434	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	鉢	-	69	-	ナダ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1435	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	72	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1436	Ⅲ区 Ⅲc器	黑色土器	底	-	71	-	ナダ	ナダ	微細凹を含む	やや良		波浪	白模	外曲	マメツ	
1437	Ⅲ区 Ⅲc器	黑色土器	底	-	78	-	ミガキ・ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		白模	馬場	外曲	マメツ	
1438	Ⅲ区 Ⅲc器	黑色土器	底	-	84	-	ミガキ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1439	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	86	-	圓輪ナテ・ナダ・ミガキ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1440	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	77	-	ミガキ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1441	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	74	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	白模	外曲	マメツ	
1442	Ⅲ区 Ⅲb器	黑色土器	底	-	97	69	23	圓輪ナテ・ミガキ・ナダ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ
1443	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	118	64	43	圓輪・ウナダ・ヘラナダ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		白模	馬場	外曲	マメツ
1444	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	136	96	40	圓輪ナテ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ
1445	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	115	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1446	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	120	-	-	-	砂合・白色地を含む	やや良		白模	馬場	外曲	マメツ	
1447	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	62	-	圓輪ナテ	ミガキ	塑形凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1448	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	-	-	-	-	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1449	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	-	-	格子タクシ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1450	Ⅲ区 Ⅲc器	瓦器	底	-	-	-	平行リニア・格子タクシ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1451	Ⅲ区 Ⅲc器	中央凹窓附	底	-	-	-	格子タクシ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1452	Ⅲ区 Ⅲc器	中央凹窓附	底	-	-	-	圓輪ナテ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1453	Ⅲ区 Ⅲc器	縫合部	底	-	-	-	圓輪ナテ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1454	Ⅲ区 Ⅲc器	縫合部	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1455	Ⅲ区 Ⅲc器	縫合部	底	-	62	-	圓輪ナテ	ミガキ	微細凹を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1456	Ⅲ区 Ⅲc器	縫合部	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1457	Ⅲ区 Ⅲc器	縫合部	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1458	Ⅲ区 SD-02	绳文土器	底	-	108	-	-	ナダ・ナダ	ミガキ	形を多く含む	やや小丸		波浪	馬場	外曲	マメツ
1459	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1460	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1461	Ⅲ区 SD-02	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1462	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1463	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1464	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1465	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	
1466	Ⅲ区 Ⅲc器	绳文土器	底	-	-	-	ナダ	ミガキ	白色地を含む	やや良		波浪	馬場	外曲	マメツ	

表26 出土遺物觀察表(26)

鶴文七器、弥生土器、十輪器、三師質土器、須恵器、黑色土器

No.	出土地点	種類	形種	量(cm)			南			北			備考	
				口径	底径	高さ	外	内	蓋	底	蓋	内		
1657	岐阜 岐阜	鶴文土器	海螺	-	-	-	縦長ハサウエ	直根	砂を含む	やや良	横~茶褐色	鶴文一系物		
1658	岐阜 岐阜	鶴文土器	深鉢	-	-	-	ナダ	砂を含む	やや良	黄褐色~淡茶褐色	茶褐色~深	茶褐色~深		
1659	岐阜 SK-26	土器	斗	128	63	45	四脚ナダ~四脚ヘタナダ~四脚ヘタナダ~	暗緑~赤	白色を含む	やや良	灰~淡褐色	淡褐色~淡褐色	西面:マメツ	
1660	岐阜 SK-36	土器	豆	80	-	18	四脚ナダ	-	春色を含む	やや良	梅~明褐色	明~褐色	西面:マメツ	
1661	岐阜 SK-36	黑色土器	塊	-	79	-	四脚ナダ	ミガキ	白向日葵色を含む	やや良	深褐色~古褐色	深褐色~古褐色	西面:マメツ	
1662	岐阜 SK-37	土器	豆	74	-	-	ヘルマニキ	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	淡褐色~淡褐色	淡褐色~淡褐色	西面:マメツ	
1663	岐阜 可利野	赤身土器	豆	140	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	小豆色を含む	やや良	程~細身~煮沸	程~細身~煮沸	外東:マメツ	
1664	岐阜 E-C	赤身土器	豆	132	-	-	ミガキ	ミガキ	石~墨色丹青を含む	やや良	開口~黑豆色	開口~黑豆色	外東:マメツ	
1665	岐阜 三日市	赤身土器	豆	300	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや良	程~細身~煮沸	程~細身~煮沸	外東:マメツ	
1666	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ナダ	-	墨~墨青色を含む	やや良	程~細身~煮沸	程~細身~煮沸	外東:マメツ	
1667	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ナダ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	程~細身~煮沸	程~細身~煮沸	外東:マメツ	
1668	岐阜 三日市	赤身土器	豆	206	-	-	ミガキ~ナダ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや不良	程~細身~煮沸	程~細身~煮沸	外東:マメツ	
1669	岐阜 三日市	赤身土器	豆	219	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	多色を含む	やや良	淡褐色~淡褐色	淡褐色~淡褐色	外東:マメツ	
1700	岐阜 三日市	赤身土器	豆	226	-	-	-	-	砂を多く含む	やや不良	暗褐色~深褐色	暗褐色~深褐色	西面:マメツ	
1701	岐阜 三日市	赤身土器	豆	140	-	-	-	-	砂を多く含む	やや不良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1702	岐阜 三日市	赤身土器	豆	172	-	-	ナダ~ミガキ	-	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1703	岐阜 三日市	赤身土器	豆	292	-	-	ナダ	ミガキ	砂~白向日葵色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1704	岐阜 三日市	赤身土器	豆	230	-	-	-	-	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1705	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ハケ~ミガキ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	淡褐色~淡褐色	淡褐色~淡褐色	外東:高茶褐色物	
1706	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~深褐色	暗褐色~深褐色	外東:高茶褐色物	
1707	岐阜 三日市	赤身土器	豆	102	-	-	ナダ~ミガキ	ナダ~ミガキ	砂~白向日葵色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1708	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ナダ~ハケ	ナダ	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1709	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ナダ~ハケ	ナダ	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1710	岐阜 三日市	赤身土器	豆	-	-	-	ナダ~ハケ	ナダ	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1711	岐阜 三日市	土器	豆	-	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1712	岐阜 三日市	土器	豆	-	-	-	ケズリ~ミガキ	-	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1713	岐阜 三日市	土器	豆	88	-	-	-	-	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1714	岐阜 三日市	土器	豆	94	-	-	四脚ナダ~四脚ヘタナダ~四脚ヘタナダ~	暗褐色~	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1715	岐阜 三日市	土器	豆	-	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1716	岐阜 三日市	土器	豆	54	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1717	岐阜 三日市	土器	豆	57	-	-	ナダ~四脚ナダ	四脚ナダ	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1718	岐阜 三日市	土器	豆	198	-	-	ミガキ	-	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1719	岐阜 三日市	土器	豆	68	-	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ
1720	岐阜 三日市	土器	豆	82	39	19	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	暗褐色~	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1721	岐阜 三日市	土器	豆	102	62	20	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ミガキ	砂~墨青色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1722	岐阜 三日市	土器	豆	136	62	22	四脚ナダ	-	砂~白色絞りを含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1723	岐阜 三日市	土器	豆	-	61	-	ナダ	ナダ~ミガキ	白向日葵色を含む	やや良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1724	岐阜 三日市	土器	豆	-	-	-	ナダ	ナダ	白向日葵色を含む	良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1725	岐阜 三日市	土器	豆	-	-	-	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ナダ	白向日葵色を含む	良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1726	岐阜 三日市	土器	豆	-	-	-	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ミガキ	白向日葵色を含む	良	暗褐色~暗褐色	暗褐色~暗褐色	西面:マメツ	
1727	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	-	-	ミガキ	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1728	岐阜 三日市	黑色土器	豆	102	-	-	ミガキ	-	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1729	岐阜 三日市	黑色土器	豆	82	-	-	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1730	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	79	-	ミガキ	-	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1731	岐阜 三日市	黑色土器	豆	161	-	-	ミガキ	ミガキ	細砂を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1732	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	81	-	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1733	岐阜 三日市	黑色土器	豆	56	68	-	ナダ~墨ナダ	ナダ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1734	岐阜 三日市	黑色土器	豆	56	68	-	ナダ	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1735	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	76	-	-	ナダ~ミガキ	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ
1736	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	114	72	19	ミガキ~ヘラ	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ
1737	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	73	-	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	
1738	岐阜 三日市	黑色土器	豆	-	90	-	四脚ナダ~四脚ナダ~四脚ナダ~	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	暗褐色~黑褐色	暗褐色~黑褐色	西面:マメツ	

表27 出土遺物観察表 (27) 横文土器・弦生土器・土器類

No	出上地	種類	基材	法量(m)			調査		出土	備考	色調			備考
				口径	基礎	底高	外面	内面			外山	内面		
1765	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒	やや黄	暗褐色	褐色	褐色	褐色
1766	W区 SA-45	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を多く含む	やや黄	灰茶褐色	深褐色	褐色	褐色
1767	W区 SA-45	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を多く含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1768	W区 <27>	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	丁字ナゲ	砂粒を含む	やや黄	暗褐色～黑褐色	深褐色	黑色	褐色
1769	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	暗褐色～深褐色	深褐色	褐色	褐色
1770	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ消し	ナゲ消し	砂粒を多く含む	やや黄	灰茶褐色	褐色	褐色	褐色
1771	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1772	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	淡茶褐色	褐色	褐色	褐色
1773	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	丁字ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1774	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1775	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ナゲミガキ	砂粒を含む	やや黄	淡褐色	褐色	褐色	褐色
1776	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	暗褐色	褐色	褐色	褐色
1777	W区 SZ-01	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1778	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	丁字ナゲ	丁字ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1779	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1780	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1781	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲミガキ	ナゲミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1782	W区 SZ-01	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1783	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1784	W区 SA-45	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	一	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1785	W区 SA-45	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲミガキ	砂粒を含む	やや黄	灰褐色	褐色	褐色	褐色
1786	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1787	W区 SA-45	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲミガキ	ナゲミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1788	W区 <27>	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1789	W区 SZ-03	横文土器	泥質	20	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1790	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ヘラミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1791	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1792	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1793	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1794	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ヘラミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1795	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1796	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1797	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1798	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1799	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1800	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ナゲミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1801	W区 SZ-03	横文土器	泥質	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1802	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	106	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1803	W区 Hc層	横文土器	泥質	-	100	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1804	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	丁字ナゲ	丁字ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1805	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1806	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1807	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1808	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1809	W区 SA-35	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1810	W区 SA-35	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1811	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1812	W区 SA-34	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1813	W区 SA-40	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1814	W区 SA-40	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1815	W区 SA-40	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色
1816	W区 SA-41	土器	泥質	298	-	-	ナゲ	ナゲ	砂粒を含む	やや黄	褐色	褐色	褐色	褐色

表28 出土遺物観察表 (28)

十輪器

No	出土地	種類	寸法	法			清			附	説成	色		圖	
				寸	吋	尺	外	内	面			外	内		
1617	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナガ	ナガ	手・舟形を含む	やや良	淡褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1618	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナガ	ナガ+テテ	舟形	やや良	褐色～淡褐色～灰褐色	淡褐色	淡褐色	他	
1619	N区 SA-41	土器器	丈	268	-	-	ナダ～	ナダ+ヘタガキ	白色底多く含む 舟形	やや良	褐色～暗褐色	褐色	褐色	他	
1620	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形多・含む 舟形	やや良	褐色～暗褐色	褐色	褐色	他	
1621	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	軽工具ナダ	白色底多く含む 舟形	やや良	褐色～黄褐色	褐色	褐色	他	
1622	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	軽工具ナダ	白色底多く含む	やや良	淡褐色～灰褐色	淡褐色	淡褐色	他	
1623	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	白色底多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1624	N区 SA-41	土器器	丈	266	-	-	ナダ	ナダ	白色底多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1625	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	移歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1626	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	白色底を含む	やや良	淡褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1627	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	軽工具ナダ	白色底を含む	やや良	褐色	褐色	褐色	他	
1628	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	砂歩多く含む	やや良	褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1629	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	褐色歩多く含む	やや良	淡褐色～褐色	褐色	褐色	他	
1630	N区 SA-41	土器器	丈	268	-	-	-	-	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1631	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	移歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1632	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	淡褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1633	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1634	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1635	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1636	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1637	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1638	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1639	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1640	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1641	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～灰褐色	褐色	褐色	他	
1642	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1643	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1644	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1645	N区 SA-41	土器器	丈	59	-	-	丁字ナダ	丁字ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1646	N区 SA-41	土器器	丈	79	-	-	丁字ナダ	丁字ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1647	N区 SA-41	土器器	丈	166	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1648	N区 SA-41	土器器	丈	162	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1649	N区 SA-41	土器器	丈	95	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1650	N区 SA-41	土器器	丈	172	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1651	N区 SA-41	土器器	丈	120	-	-	軽ナダ	軽ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1652	N区 SA-41	土器器	丈	66	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1653	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1654	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ミガキ	ミガキ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1655	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1656	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1657	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1658	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1659	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1660	N区 SA-41	土器器	丈	58	-	-	ヘタクリ	ヘタクリ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1661	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	ミガキ	上島ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1662	N区 SA-41	土器器	丈	152	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1663	N区 SA-41	土器器	丈	152	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1664	N区 SA-41	土器器	丈	138	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1665	N区 SA-41	土器器	丈	140	-	-	ミガキ	ミガキ	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1666	N区 SA-41	土器器	丈	188	-	-	-	ナダ	ナダ	舟形歩多く含む	やや不良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他
1667	N区 SA-41	土器器	丈	-	-	-	-	-	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	
1668	N区 SA-41	土器器	丈	223	-	-	-	-	舟形歩多く含む	やや良	褐色～淡褐色	褐色	褐色	他	

表29 出土遺物觀察表 (29)

十一

表30 出土遺物觀察表 (30) 土器部

No.	所 在 地	種 別	器 壓	古 聖 (cm)			商 管		胎 土	燒 成	色 彩		備 考	
				口 直	底 径	器 高	外 形	内 面			外 形	内 面		
1921	W区 SA-45	土器部	壺	-	-	-	ナゲ	ナゲ	黑褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	黃褐色-黃褐色	西面:マツ	
1924	W区 SA-45	土器部	壺	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	灰褐色	西面:マツ	
1925	W区 SA-45	土器部	壺	-	-	-	-	-	褐色-赤	やや良	明褐色-黃褐色	米褐色-黃褐色	西面:マツ外壁:墨	
1926	W区 SA-45	土器部	壺	-	-	-	-	-	褐色	やや良	淡灰褐色-灰	黃褐色	西面:マツ	
1927	W区 SA-45	土器部	壺	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや不良	暗褐色-淡茶褐色	褐色-黃褐色	西面:マツ	
1928	W区 SA-45	土器部	壺	-	-	-	-	-	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-黃褐色	西面:マツ	
1929	W区 SA-45	土器部	壺	-	57	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	黃褐色-灰	褐色-黃褐色	西面:マツ	
1930	W区 SA-45	土器部	杯	183	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	褐色含む 褐色	やや良	褐色-灰	褐色-黃褐色	西面:マツ	
1931	W区 SA-45	土器部	杯	149	-	-	ミガキ	ミガキ	白色含む 白色	やや良	褐色-灰	褐色-黃褐色	西面:マツ	
1932	W区 SA-45	土器部	杯	134	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色含む 褐色	良	褐色	褐色-灰	西面:マツ	
1933	W区 SA-45	土器部	杯	134	-	-	-	-	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面:マツ	
1935	W区 SA-45	土器部	杯	135	-	-	ミガキ	ミガキ	白色含む 白色	やや良	褐色	褐色-灰	西面:マツ	
1936	W区 SA-45	土器部	杯	156	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色-灰	褐色-灰	西面:マツ	
1938	W区 SA-45	土器部	杯	238	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや不良	褐色-灰	褐色-灰	西面:マツ	
1939	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	白色含む 白色	やや良	褐色	褐色-灰	西面:マツ	
1940	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	褐色含む 褐色	やや良	褐色-灰	褐色-灰	西面: 黑色物質付	
1941	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	白色含む 白色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: 黑色物質付	
1942	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色含む 白色	良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1943	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1947	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色含む 白色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1948	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや不良	褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1949	W区 SA-45	土器部	杯	342	-	-	-	-	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1950	W区 SA-45	土器部	杯	336	-	-	ナゲ-ハケ	ナゲ-ハケ	褐色含む 褐色	やや小良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1951	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや不良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1952	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1953	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1954	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1955	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1956	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1957	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	褐色	褐色-灰	西面: ハシ	
1958	W区 SA-45	土器部	杯	66	-	-	ナゲ-ミガキ-ケヌリ-ナゲ	ナゲ-ミガキ-ケヌリ-ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1959	W区 SA-45	土器部	杯	58	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1960	W区 SA-45	土器部	杯	34	-	-	-	-	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1961	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	粗ナゲ	丁寧ナゲ	褐色含む 褐色	やや小良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1962	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1963	W区 SA-45	土器部	杯	114	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1965	W区 SA-45	土器部	杯	78	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1966	W区 SA-45	土器部	杯	91	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1967	W区 SA-45	土器部	杯	142	-	-	ナゲ	-	褐色含む 褐色	やや不良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1968	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	丁寧ナゲ	-	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1969	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1970	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ミガキ	ナゲ-丁寧ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1971	W区 SA-45	土器部	杯	-	-	-	ミガキ	ナゲ-丁寧ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1972	W区 SA-45	土器部	杯	53	-	71	ミガキ	ミガキ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1973	W区 SA-45	土器部	杯	118	-	48	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ
1974	W区 SA-45	土器部	杯	120	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1975	W区 SA-45	土器部	杯	122	-	-	ナゲ	ナゲ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1976	W区 SA-45	土器部	杯	118	-	-	-	-	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	
1977	W区 SA-45	土器部	杯	-	61	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	褐色含む 褐色	やや良	淡灰褐色-灰	褐色-灰	西面: ハシ	

表31 出土遺物観察表(31) 井生土器・土師器・須恵器・中世同窯器

No	出土地	種類	器種	法 量(cm)			底 径	高 度	内 面	底 土	色 調		備 考	
				口径	底径	高さ					外 面	内 面		
301778 1976	N区 SA-46	土師器	盆	140	-	-	-	-	白色絵を含む 赤・白絵を含む 多・多	やや良	褐・明褐色	褐・黄褐色	西面・マメツ	
301789 1970	N区 SA-46	土師器	鉢	-	-	-	-	-	-	やや良	褐・明褐色	褐・灰褐色	西面・マメツ	
1980	N区 SA-46	土師器	盆	160	-	-	ナゲ・想ナゲ ナゲ	-	赤・白色絵を含む 白色絵を含む	やや良	赤褐色	赤褐色	西面・マメツ	
1981	N区 SA-46	土師器	盆	176	-	-	-	-	白色絵を含む 白色絵を含む	やや良	褐・明褐色	褐・明褐色	西面・マメツ	
1982	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	褐・明褐色	褐・黄褐色	西面・マメツ	
1983	N区 SA-46	土師器	内杯	192	-	-	ナゲ・想ナゲ ナゲ	-	白色絵を含む 白色絵を含む	やや良	淡褐色・小 白色絵を含む	淡褐色・小 白色絵を含む	淡褐色・小 白色絵を含む	西面・マメツ
1984	N区 SA-46	土師器	高杯	146	-	-	ナゲ・想ナゲ ナゲ	-	白色絵を含む	やや良	褐・明褐色	褐・明褐色	西面・マメツ	
1985	N区 SA-46	土師器	盆	-	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	明褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1986	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ヘルミガキ	ヘルミガキ	白色絵を含む 白色絵を含む	やや良	淡褐色・灰褐色	淡褐色・灰褐色	西面・マメツ	
1987	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ミガキ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色・明褐色	青褐色・灰褐色	西面・マメツ	
1988	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ケヅナゲ ナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色・灰褐色	淡褐色・灰褐色	西面・マメツ	
1989	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ミガキナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色・灰褐色	淡褐色・灰褐色	西面・マメツ	
1990	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ナゲ・想ミガキ ナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1991	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ヘルミガキ	ヘルミガキ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1992	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ケヅナゲ ナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1993	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1994	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ナゲ・想ミガキ ナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1995	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ケヅナゲ ナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1996	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ミガキ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1997	N区 SA-46	土師器	高杯	-	-	-	ミガキナゲ	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1998	N区 SA-46	土師器	コソブ盤	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
1999	N区 SA-46	土師器	盆	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2000	N区 SA-46	土師器	盆	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2001	N区 SA-46	土師器	盆	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2002	N区 SA-46	土師器	盆	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
昭和44年 2003	N区 SK-325	土師器	高杯	-	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2004	N区 SK-325	土師器	皿	156	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2005	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ミガキ	ミガキ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2006	N区 SK-325	土師器	皿	106	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2008	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2009	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2010	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2011	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2012	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2013	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2014	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2015	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2016	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2017	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2018	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2019	N区 SK-325	土師器	皿	124	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2020	N区 SK-325	土師器	皿	197	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2021	N区 SK-325	土師器	皿	180	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2022	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2023	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2024	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2025	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2026	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2027	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2028	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2029	N区 SK-325	土師器	皿	75	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2030	N区 SK-325	土師器	皿	76	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2031	N区 SK-325	土師器	皿	66	-	-	-	-	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2032	N区 SK-325	土師器	皿	70	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
2033	N区 SK-325	土師器	皿	73	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	
昭和44年 2034	N区 SK-325	土師器	皿	-	-	-	ナゲナタ	ナゲナタ	白色絵を含む	やや良	淡褐色	淡褐色	西面・マメツ	

表32 出土遺物觀察表 (32)

純文上器・土器類・須恵器・黑色土器

No.	所 在 地	種 別	目 標	量 (ea)			地 土	收 収	色 調		備 考	
				白 金	赤 金	青 金			外 面	内 面		
W16152	VII SZ-03	須恵器	环	-	-	-	山形ナガテ ～山形ナガテ	同軸ナガ	白色を含む	良	暗灰～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2004	IV 区 売士	須恵器	塊	-	78	-	同軸ナガ	同軸ナガ	砂を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2005	IV 区 売士	須恵器	鉢	-	-	-	ナガ～ミガナ	ナガ～ミガナ	陶輪を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2006	IV 区 H-17番	黑色土器	鉢	-	-	-	同軸ナガ	ミガナ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2007	IV 区 H-17番	黑色土器	塊	-	-	-	同軸ナガ	ミガナ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
W16153	VII <HS>	純文土器	鉢	372	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや不良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2008	VII B-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2009	VII B-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2010	VII H-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2011	VII SK-35	須恵器	束	-	-	-	椅子タキ ～ハラタキ	椅子タキ	白色を含む	良	灰～褐色 灰～褐色 灰～褐色	
2012	VII SK-37	須恵器	蓋	122	-	-	椅子タキ ～ハラタキ	椅子タキ	白色を含む	良	灰～褐色 灰～褐色 灰～褐色	
2013	VII SK-38	土器類	壺	122	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2014	VII SK-38	土器類	塊	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2015	VII SD-26	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2016	VII SD-26	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2017	VII SD-26	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2018	VII SD-26	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2019	VII SD-26	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2020	VII SD-26	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2021	VII SD-28	土器類	环	-	64	-	ナガ	同軸ナガテ ～ハラタキ	白色を含む	やや良	灰～灰褐色 灰～灰褐色 灰～灰褐色	
2022	VII SD-28	土器類	块	-	-	-	ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	良	灰灰～灰 灰灰～灰 灰灰～灰	
2023	VII SD-28	土器類	块	-	-	-	ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	良	灰灰～灰 灰灰～灰 灰灰～灰	
2024	VII SD-29	土器類	块	-	-	-	丁字ナガ	丁字ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2025	VII SD-29	土器類	块	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2026	VII E-17番	土器類	束	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2027	VII E-17番	土器類	束	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2028	VII E-17番	土器類	束	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2029	VII E-17番	土器類	束	-	-	-	ナガ	ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2030	VII E-17番	土器類	束	-	128	81	34	ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰
2031	VII E-17番	土器類	块	-	118	61	41	ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰
2032	VII E-17番	土器類	块	-	78	-	同軸ナガ ～ハラタキ	同軸ナガ	白色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2033	VII SH-19	土器類	块	-	62	-	-	同軸ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰
2034	VII <HS>	土器類	环	-	-	-	同軸ナガ ～ハラタキ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2035	VII E-17番	土器類	块	-	136	-	同軸ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2036	VII E-17番	土器類	块	-	65	-	同軸ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2037	VII E-17番	土器類	块	-	71	-	同軸ナガ ～ハラタキ	同軸ナガ	褐色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2038	VII E-17番	土器類	块	-	-	-	同軸ナガ	同軸ナガ	褐色を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2039	VII <HS>	須恵器	盖	-	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	良	灰～褐色 灰～褐色 灰～褐色	
2040	VII II-17番	須恵器	块	-	-	-	同軸ナガ	同軸ナガ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2041	VII II-17番	須恵器	块	-	-	-	同軸ナガ	同軸ナガ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2042	VII II-17番	須恵器	束	-	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2043	VII II-17番	須恵器	束	-	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2044	VII <HS>	須恵器	块	-	-	-	椅子タキ	椅子タキ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2045	VII <HS>	須恵器	块	-	-	-	椅子タキ	椅子タキ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2046	VII II-17番	須恵器	束	-	-	-	椅子タキ	椅子タキ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2047	VII II-17番	須恵器	束	-	-	-	椅子タキ	椅子タキ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2048	VII II-17番	須恵器	束	-	-	-	椅子タキ	椅子タキ	白色を含む	良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2049	VII <HS>	黑色土器	块	-	74	-	同軸ナガ	ミガナ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2050	VII II-17番	黑色土器	块	-	55	-	ナガ	ミガナ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2051	VII II-17番	黑色土器	块	-	20	-	同軸ナガ	ミガナ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
W16154	VII H-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2052	VII H-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2053	VII SA-56	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2054	VII II-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2055	VII II-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2056	VII II-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2057	VII II-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2058	VII II-17番	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	
2059	VII SA-39	純文土器	深鉢	-	-	-	ナガ	ナガ	死粉を含む	やや良	褐色～灰 褐色～灰 褐色～灰	

表33 出土遺物觀察表 (33)

編文土器

No	出 土 地	種 種	器 形	法 直(cm)			周 長			底 上	柄 成	外 国		考
				口 径	底 径	高 度	外 周	内 周	外 周			外 周	内 周	
2179	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	从~高湯	單柄		
2180	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	丸	黑斑	暗柄		
2181	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	白色を含む	やや直	从~明湯	淡黃柄・單柄	内圓・マツツ	
2182	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	1ガキーナゾ	1ガキーナゾ	縫合無色	直	从湯~淡灰湯	淡黃柄		
2183	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	黑色を含む	やや直	暗灰湯~單柄	單柄		
2184	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	黑色を含む	やや直	暗灰湯~單柄	淡黃~淡黃柄		
2185	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	黑色を含む	やや直	从~時雨	淡灰湯~淡黃柄	内圓・マツツ	
2186	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	淡灰湯	淡灰~著實柄		
2187	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	暗湯	暗灰湯~黑湯		
2188	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	灰湯~灰茶湯	暗灰湯~灰湯		
2189	VII R-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	雨~時雨	時~時雨		
2190	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	暗黃系柄	从~暗湯		
2191	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	淡黃~時雨	時~茶柄		
2192	VII E-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	从~灰湯	灰灰~灰茶湯		
2193	VII <2>2	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	从~灰湯	淡灰湯~黑湯		
2194	VII W-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	雨	暗柄		
2195	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	暗茶湯~黑土柄	暗茶~黑茶湯		
2196	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗灰湯~灰湯	時~時雨		
2197	VII E-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	暗茶湯~茶湯	暗~時雨		
2198	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	霧湯	黑灰~記憶		
2199	VII T-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	切端湯~暗端	暗~灰茶湯		
2200	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	縫合無色	やや直	霧湯~時雨	暗灰湯		
2201	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	黑湯			
2202	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~灰湯	暗~時雨		
2203	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗茶湯~茶湯	暗~時雨		
2204	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~灰湯	暗~時雨		
2205	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯		
2206	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	黑湯			
2207	VII R-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~時雨	暗~時雨		
2208	VII R-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	茶湯~茶湯	暗茶湯~時雨		
2209	VII 黒豆	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~灰湯	暗~時雨		
2210	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~黑湯	暗灰湯~灰湯	淡灰湯~灰湯	
2211	VII R-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	黑湯	暗柄		
2212	VII T-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	霧湯~時雨	時~時雨		
2213	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	淡灰湯	灰湯~時雨		
2214	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~灰湯	暗~時雨		
2215	VII S-5-22	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~灰湯		
2216	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	灰湯~灰湯	暗~時雨		
2217	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~時雨		
2218	VII R-1-17層	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	霧湯~時雨	暗~時雨		
2219	VII SK-378	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	霧湯~時雨	暗~時雨		
2220	VII R-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~灰湯		
2221	VII R-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	黑湯	暗柄		
2222	VII T-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	霧湯~時雨	時~時雨		
2223	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	淡灰湯	灰湯~時雨		
2224	VII SK-378	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	暗湯~灰湯	暗~時雨		
2225	VII S-5-22	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~灰湯		
2226	VII S-1-5	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~灰湯		
2227	VII SK-378	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~時雨		
2228	VII SK-378	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~時雨		
2229	VII SK-378	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	黑湯	暗柄		
2230	VII SK-378	編文土器	深鉢	-	-	-	ナゾ	ナゾ	少量含む	やや直	時~時雨	暗灰湯~時雨		

表34 出土遺物觀察表 (34) 摘文上器

No.	所 在 地	種 類	型 種	古 品 (m)		新 品		新 上	機 械	色 調		備 考
				口徑	底径	盤 直	外 壁			外 面	内 面	
				底径	盤直	外壁	内壁			外 面	内 面	
220	VII SA-51	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	細部を含む	やや灰	暗褐色	表面一暗褐色
221	VII SA-52	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	茶葉~ナガ消	少・茶葉色	やや灰	黄・暗褐	表面一灰褐色
222	VII SA-53	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	細部を含む	やや灰	暗褐色~茶黃褐色	表面一暗褐色
223	VII SA-54	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	心ガネ	無	やや灰	黒褐色~茶黃褐色	表面一暗褐色
224	VII SA-55	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	工具ナゲ	砂・茶葉色を含む	やや灰	淡灰~暗褐色	表面一暗褐色
225	VII SA-56	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	圓錐形を含む	無	やや灰	淡灰~淡褐色	表面一灰褐色
226	VII SA-57	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	淡灰~淡褐色	表面一灰褐色
227	VII SA-58	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一灰褐色
228	VII SA-59	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	茶葉	無	やや灰	黑褐色~茶黃褐色	表面一暗褐色
229	VII SA-60	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	白色銀~白化	無	やや灰	黑褐色~茶黃褐色	表面一灰褐色
230	VII SA-61	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	砂・茶葉色を含む	無	やや灰	暗褐色	表面一灰褐色
231	VII SA-62	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	無	無	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
232	VII SA-63	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
233	VII SA-64	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
234	VII SA-65	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	茶葉色~少・茶葉色	やや小丸	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
235	VII SA-66	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色を含む	無	暗褐色~深褐色	表面一灰褐色
236	VII SA-67	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	無	無	やや灰	暗褐色	表面一灰褐色
237	VII SA-68	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色	表面一深褐色
238	VII SA-69	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
239	VII SA-70	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
240	VII SA-71	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色	表面一深褐色
241	VII SA-72	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
242	VII SA-73	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ミガキ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
243	VII SA-74	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	茶葉色~少・茶葉色	やや小丸	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
244	VII SA-75	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色を含む	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
245	VII SA-76	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色	やや灰	暗褐色	表面一深褐色
246	VII SA-77	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	風景模様	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色	表面一深褐色
247	VII SA-78	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
248	VII SA-79	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
249	VII SA-80	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
250	VII SA-81	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
251	VII SA-82	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色	表面一深褐色
252	VII SA-83	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色	表面一深褐色
253	VII SA-84	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
254	VII SA-85	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
255	VII SA-86	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
256	VII SA-87	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
257	VII SA-88	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
258	VII SA-89	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
259	VII SA-90	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
260	VII SA-91	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
261	VII SA-92	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
262	VII SA-93	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
263	VII SA-94	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
264	VII SA-95	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
265	VII SA-96	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
266	VII SA-97	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
267	VII SA-98	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
268	VII SA-99	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
269	VII SA-100	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
270	VII SA-101	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
271	VII SA-102	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
272	VII SA-103	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
273	VII SA-104	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
274	VII SA-105	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ミガキ	砂・茶葉色を含む	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
275	VII SA-106	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
276	VII SA-107	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
277	VII SA-108	陶文士器	深鉢	16	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	やや灰	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
278	VII SK-345	陶文士器	深鉢	22	-	-	ナゲ	ナゲ	少・茶葉色	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
279	VII SA-109	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ~ナゲ	白茶葉~茶葉色	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
280	VII SA-110	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白茶葉~茶葉色	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
281	VII SA-111	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白茶葉~茶葉色	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色
282	VII SA-112	陶文士器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白茶葉~茶葉色	無	暗褐色~深褐色	表面一深褐色

表35 出土遺物觀察表(35) 積文土器

No.	出土地	傳類	器種	底面(m)			側面		底土	構成	外側		内側	備考
				口径	底径	器高	外面	内面			外面	内面		
2283	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	上凸トテ	斜面トテ	砂を多く含む	やや良	暗褐色	灰青褐色	内面:マメツ	
2284	VII. S-A-SI	積文土器	深鉢	-	-	-	高脚トテノリ	運~トテ 運~具ナリ	赤~白色粒を含む	やや良	暗褐色~褐色	淡褐色		
2285	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	高脚	赤~白色粒を含む	やや良	褐色~暗褐色	灰褐色~褐色			
2286	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	高脚~ナラノリ	全赤~ナラノリ	砂を多く含む	やや良	暗褐色~褐色	褐青褐色~灰褐色		
2287	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	斜面トテ	ナラ	砂~黑褐色を含む	やや良	灰褐色~褐色	灰褐色~褐色		
2288	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ヨコ柔軟トテ	ナラノリ	砂を多く含む	やや良	淡褐色	灰青褐色		
2289	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	-	砂を多く含む	やや良	淡褐色~褐色	淡褐色~褐色	内面:マメツ	
2290	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	部分的にナラ	砂を多く含む	やや良	淡褐色~褐色	淡褐色~褐色		
2291	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2292	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2293	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラノリ	ナラノリ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2294	VII. SK-333	積文土器	深鉢	-	-	-	ミガキ	-	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2295	VII. SD-16	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	砂ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2296	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	堆ナラノリ	ナラ~	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2297	VII. SA-39	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ~ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	黒褐色~淡褐色	灰褐色~淡褐色	内面:マメツ	
2298	VII. <16>	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラノリ	工具ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2299	VII. D-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2300	VII. <60>	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	桑皮ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2301	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	堆ナラ	堆ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2302	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ~ミガキ	ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2303	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラノリ	工具ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2304	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2305	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2306	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2307	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2308	VII. <15>	積文土器	深鉢	142	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2309	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	丁草ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2310	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2311	VII. E-N層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	丁草ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2312	VII. E-N層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2313	VII. E-N層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2314	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2315	VII. 藍層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2316	VII. SA-54	積文土器	深鉢	-	-	-	粗ナラ	粗ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2317	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	丁草ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2318	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	粗ナラ	粗ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2319	VII. SA-37	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2320	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2321	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2322	VII. SA-39	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	粗ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2323	VII. SA-52	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2324	VII. SA-33	積文土器	深鉢	233	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2325	VII. SA-39	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	丁草ナラ	砂を多く含む	良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2326	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	粗ナラ	粗ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2327	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	粗ナラ	粗ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2328	VII. SD-16	積文土器	深鉢	244	-	-	ナラ	丁草ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2329	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2330	VII. III-C-N層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2331	VII. <22>	積文土器	深鉢	-	-	-	粗ナラ	粗ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2332	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2333	VII. II-1層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		
2334	VII. III-C-N層	積文土器	深鉢	-	-	-	ナラ	ナラ	砂を多く含む	やや良	褐色~暗褐色	褐色~暗褐色		

表36 出土遺物観察表 (36)

縄文土器

No.	出土地	種類	目録	法量(cm)		横 線			施 上	横底	角		備考
				口径	底径	身高	外	内			外	内	
235	VII 北 c-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	底心を多く含む	やや直	縄系網	口二重構	
236	VII 北 c-17番	縄文土器	深鉢	254	-	-	ナゲ	ナゲ	砂・滑石を含む	やや直	若茶碗-一点茶碗	若茶碗-一点茶碗	内面:マメツ
237	VII 北 c-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや直	略施-培程	略施-培程	
238	VII 北 c-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ナゲ底	滑石を含む	やや直	略茶碗	略茶碗-淡茶碗	
239	VII 北 c-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	粗ナゲ	粗ナゲ	砂を含む	やや直	淡茶碗-基脚	基脚-淡茶碗	
240	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	滑石を含む	やや直	略茶碗	略茶碗-淡茶碗	
241	VII SA-58	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	粗ナゲ	砂を含む	やや直	略施-灰茶碗	灰茶碗-一重	
242	VII SA-59	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや直	波盃-墨葉	波盃-墨葉	
243	VII II-17番	縄文土器	深鉢	251	-	-	ナゲ	粗ナゲ	砂・滑石を含む	やや直	端-深施	端-深施	
244	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	粗ナゲ	砂を多く含む	やや不規	留物-同	留物-同	
245	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	滑石を含む	やや直	高杯-一点茶碗	口二重	
246	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	滑石を含む	やや直	淡茶碗-拂	淡茶碗-近茶碗	
247	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや直	略施-培小拂	培小拂	
248	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-墨葉-滑石を含む	やや直	淡茶碗-黄系繩	略茶碗-繪博	
249	VII SA-58	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	砂を含む	やや直	略系網	略黃色-茶褐色	
250	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	狂ナゲ	砂を多く含む	やや直	略施-近茶碗	口二重-近茶碗	
251	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	砂を含む	やや直	留物-同	留物-同	
252	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	茶葉-口二重拂	茶葉-口二重拂	
253	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	淡茶碗-黄系繩	略茶碗-繪博	
254	VII SA-49	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	砂を含む	やや直	略系網	略黃色-茶褐色	
255	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	狂ナゲ	砂を多く含む	やや直	略施-近茶碗	口二重-近茶碗	
256	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	砂を含む	やや直	留物-同	留物-同	
257	VII SA-59	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	茶葉-口二重拂	茶葉-口二重拂	
258	VII SA-59	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや直	淡茶碗-拂	略茶碗-拂	
259	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	砂を多く含む	やや直	留物-同	留物-同	
260	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	留物-黑系繩	留物-近茶碗	
261	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや直	留物	灰	
262	VII SA-58	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	略施-口二重	口二重	
263	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	略施-同	口二重	
264	VII SA-54	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	狂ナゲ	砂を含む	やや直	茶葉-同	茶葉-同	
265	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	淡茶碗-拂	略黃色-茶褐色	
266	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	工井ナゲ	砂を多く含む	やや直	留物	灰	
267	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	留物-口二重繩	口二重	
268	VII SA-54	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	狂ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	略施	略	
269	VII SA-59	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや直	淡茶碗-灰	灰-灰	
270	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	留物-黑系繩	留物-近茶碗	
271	VII SA-56	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	-	砂を含む	やや直	留物-口二重	口二重	
272	VII SA-58	縄文土器	深鉢	-	-	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	砂を含む	やや直	略施-同	口二重	
273	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	留物-同	留物-同	
274	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	狂ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	略施-同	略	
275	VII SA-53	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	砂を含む	やや直	淡茶碗-拂	拂	
276	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	砂を含む	やや直	留物-口二重	口二重	
277	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	砂を含む	やや直	留物-同	留物-同	
278	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや直	留物-同	留物-同	
279	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	砂を含む	やや直	留物-同	留物-同	
280	VII SA-56	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	砂を含む	やや直	留物-同	留物-同	
281	VII SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	狂ナゲ	狂ナゲ	砂を含む	やや直	淡茶碗	淡茶碗	
282	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	留物-同	留物-同	
283	VII SA-55	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	狂ナゲ	砂-墨葉-滑石を含む	やや直	留物-同	留物-同	
284	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ミガキ	砂-墨葉-滑石を含む	やや直	略施-災	灾害-災	
285	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ナゲ底	砂-滑石を含む	やや直	淡茶碗-淡灰拂	淡灰拂	
286	VII II-17番	縄文土器	深鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-滑石を含む	やや直	淡茶碗	灰-洪利	

表37 出上遺物觀察表 (37)

縄文土器

No.	出 土 地	管 制	形 種	法 (量 (m))		圓 直		施 工	構 成	色 施		備 考	
				外 面	内 面	外 面	内 面			外 面	内 面		
2387	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	工具ナメ	砂を含む	やや良	洗費用	表面:マツツ	
2388	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ-ミガキ	白色を含む	やや良	漆多孔-芯質薄	漆柄-芯質薄	
2389	VII. II-方器	縄文土器	浅鉢	-	-	-	-	ミガキ-ナメ	沙を多く含む	やや良	刷毛-芯質薄	刷毛-芯質薄	
2390	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	白色を含む	やや良	芯質薄-芯質薄	芯質薄-芯質薄	
2391	VII. III-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	粗ナメ-ミガキ	ケズリ	やや良	漆柄	漆柄	
2392	VII. II-方器	縄文土器	浅鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	やや良	灰削-芯質薄	灰削-芯質薄	
2393	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	粗ナメ	砂を含む	やや良	刷毛-芯質薄	刷毛-芯質薄	
2394	VII. SA-127	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	やや良	刷毛-芯質薄	刷毛-芯質薄	
2395	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	やや良	洗費用-灰削	洗費用-灰削	
2396	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	粗ナメ	砂-白色を含む	今今良	刷毛	刷毛	
2397	VII. SK-379	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	今今良	新茶葉	新茶葉-芯質薄	
2398	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ-ミガキ	ナメ-ミガキ	今今良	淡黄褐色-芯質薄	表面:マツツ	
2399	VII. SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	黃褐色	黃褐色	
2400	VII. <HT>	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	細い色鉢を含む	今今良	淡褐色-灰削	暗灰褐色	
2401	VII. SK-379	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	良	良	
2402	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	粗ナメ	砂を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2403	VII. SA-39	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	今今良	淡黄褐色	表面:マツツ	
2404	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	粗ナメ	砂を含む	今今良	刷毛-芯質薄	刷毛-芯質薄	
2405	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ-ミガキ	砂-白色を含む	今今良	刷毛-芯質薄	刷毛-芯質薄	
2406	VII. SA-55	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2407	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2408	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	淡黄褐色-芯質薄	表面:マツツ	
2409	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ-ミガキ	ナメ-ミガキ	今今良	刷毛-芯質薄	刷毛-芯質薄	
2410	VII. SA-57	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	良	良	
2411	VII. SK-342	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2412	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	良	良	良	
2413	VII. <c>-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	粗ナメ消し	ナメ消し	砂を含む	やや良	端削	端削
2414	VII. SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	今今良	淡茶褐色	淡茶褐色-芯質薄	
2415	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	今今良	良	良	
2416	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を含む	今今良	良	良	
2417	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-石粉を含む	今今良	端削	端削	
2418	VII. <HT>	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	淡黄褐色	淡黄褐色	
2419	VII. <HT>	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	褐色-淡褐色	褐色-淡褐色	
2420	VII. <HT>	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ-ミガキ	ミガキ	今今良	褐色-淡褐色	褐色-淡褐色	
2421	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-白色を含む	今今良	端削	端削	
2422	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ-ナメ	砂-白色を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2423	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	良	良	
2424	VII. II-方器	縄文土器	浅鉢	29	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2425	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	良	良	良	
2426	VII. SA-51	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2427	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	端削	端削	
2428	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	新茶葉	新茶葉	
2429	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	淡灰-灰	淡灰-灰	
2430	VII. <HT>	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	端削	端削	
2431	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	良	良	
2432	VII. II-方器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	良	良	
2433	VII. SA-59	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ミガキ	砂-白色を含む	今今良	端削	端削	
2434	VII. <c>-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を多く含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2435	VII. SK-326	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を多く含む	今今良	端削	端削	
2436	VII. SK-323	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂を多く含む	今今良	端削	端削	
2437	VII. II-器	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-黑色を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	
2438	VII. SA-59	縄文土器	深鉢	-	-	-	-	ナメ	砂-黑色を含む	今今良	端削-芯質薄	端削-芯質薄	

表38 出土遺物観察表(38)

施文七器・土器部

No	出土場	種類	器種	法 (量)(m)			外 面	内 面	胎 土	被 成	色 調		備 考
				口徑	底径	脚高					外 面	内 面	
32258	VII <19G>	陶文土器	深鉢	-	-	-	ナテ	-	砂を多く含む	やや良	にじいろ	淡黄褐	内面:マメツ
2449	VII D-17番	陶文土器	深鉢	-	125	-	ナガ	-	砂を多く含む	やや良	青褐色	淡青褐	内面:マメツ, 破
2451	VII E-2番	陶文土器	深鉢	-	165	-	素ナテ	絞ナテ	砂を含む	やや良	にじいろ	淡褐色	にじいろ, 傷痕
2452	VII E-17番	陶文土器	深鉢	-	-	-	丁寧ナテ	ナテ	砂を含む	やや良	黒褐色	暗茶褐色	破
2453	VII E-5番	陶文土器	深鉢	-	145	-	ナテ	ナテ	砂を多く含む	やや不良	淡灰~褐	淡白灰~淡黃	背面:マメツ
2454	VII E-17番	陶文土器	深鉢	-	104	-	素地~ナガナガ, 施釉~ナガナガ	砂を含む	やや良	青褐色	淡灰青褐色	一端灰褐色	
2455	VII S-10番	陶文土器	深鉢	-	180	-	ナガ	粗ナテ	砂を含む	良	淡茶褐色~淡褐色	新	
2456	VII S-16番	陶文土器	深鉢	-	92	-	ナテ	粗ナテ	砂を含む	やや良	淡褐色~淡灰褐色	灰~淡灰褐色	
2457	VII SD-20	陶文土器	深鉢	-	97	-	素地~ナガナガ	ナテ	砂を含む	やや良	青褐色~褐	淡茶褐色	
2458	VII S-16番	陶文土器	深鉢	-	-	-	粗ナテ	粗ナテ	砂を含む	やや良	淡灰~褐	淡灰褐色	
2459	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	103	-	ナガ~丁寧ナガ	-	砂を多く含む	やや良	淡青褐色~淡灰	淡灰~灰	
2550	VII <3D>	陶文土器	深鉢	-	91	-	ナガ~ミガキ	ナガ	砂を多く含む	やや良	淡青褐色~淡茶褐色	淡青褐色~淡茶褐色	
2551	VII SA-33	陶文土器	深鉢	-	162	-	ナガ	粗ナテ	砂を含む	やや良	淡茶褐色~淡褐色	淡茶褐色~淡褐色	
2452	VII SA-68	陶文土器	深鉢	-	117	-	素ナテ	丁寧ナガ~ナガ	砂を多く含む	良	にじいろ	にじいろ, 暗褐色	内面: 黑色施釉
2453	VII H-7番	陶文土器	深鉢	-	75	-	タグリーナナ	丁寧ナガ	砂を多く含む	やや不良	にじいろ	暗茶褐色	
2454	VII S-51	陶文土器	深鉢	-	110	-	素ナガ~タグリ	粗ナガ	砂を多く含む	やや良	青褐色~暗茶褐色	青褐色~暗茶褐色	
2455	VII E-17番	陶文土器	深鉢	-	89	-	ナガ~ミガキ	ナガ	砂を多く含む	やや良	青褐色~暗茶褐色	青褐色~暗茶褐色	
2456	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	82	-	粗ナガ~ナガ	粗ナテ	砂を含む	やや良	青褐色~暗茶褐色	青褐色~暗茶褐色	
2457	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	103	-	丁寧ナガ	丁寧ナガ	砂を含む	やや良	青褐色~暗茶褐色	青褐色~暗茶褐色	
2458	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	133	-	ナガ~ミガキ消	ナガ~消	砂を含む	やや良	暗茶褐色~暗茶褐色	暗茶褐色	
2459	VII G-5番	陶文土器	深鉢	-	87	-	ナガ~ミガキ	-	砂を含む	やや不良	淡青褐色~薄	-	
2460	VII SD-16	陶文土器	深鉢	-	168	-	素ナガ~ミガキ	ナガ	砂を多く含む	良	茶褐色~尚	茶褐色~深褐色	
2461	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	76	-	ナガ	ナガ	砂を多く含む	やや良	暗褐色~暗茶褐色	暗褐色~暗茶褐色	
2462	VII SA-47	陶文土器	深鉢	-	73	-	丁寧ナガ	-	砂を含む	やや良	淡青褐色~淡褐色	-	
2463	VII SE-304 付近	陶文土器	深鉢	-	151	-	丁寧ナガ~ミガキ	ナガ	砂を含む	やや良	青褐色~暗茶褐色	青褐色~暗茶褐色	
2464	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	110	-	粗ナガ	粗ナガ	砂を多く含む	やや良	暗灰褐色~一般茶褐色	暗灰褐色~一般茶褐色	
2465	VII SA-57	陶文土器	深鉢	-	89	-	素地~ナガ	粗ナガ~ナガ	砂を含む	やや良	青褐色~暗茶褐色	青褐色~暗茶褐色	
2466	VII SD-20	陶文土器	深鉢	-	88	-	ナガ	ナガ	砂を含む	良	茶褐色~尚	茶褐色~深褐色	
2467	VII H-17番	陶文土器	深鉢	-	-	-	ミガキ	ナガ	出雲島産を含む	やや良	灰褐色~灰	灰褐色~灰	
2468	VII E-17番	陶文土器	深鉢	-	60	-	ミガキ	ナガ~ミガキ	砂を多く含む	やや良	淡青褐色~灰	淡青褐色~灰	
2469	VII SA-30	上縁器	壺	234	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	やや良	暗灰褐色~一般茶褐色	暗灰褐色~一般茶褐色	
2470	VII SA-39	上縁器	壺	148	-	-	ヘラミガキ ~具足ナガ	-	白色を含む	やや良	にじいろ	光	内面:マメツ
2471	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ	粗ナガ	砂を含む	やや良	淡青褐色~暗茶褐色	淡青褐色~暗茶褐色	
2472	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや良	にじいろ	にじいろ	
2473	VII SA-39	土器器	壺	-	94	-	ナガ	ナガ	白色を多く含む	やや良	青褐色~火炎釉	青褐色~火炎釉	内面:マメツ
2474	VII SA-39	土器器	壺	58	-	-	ナガ	ナガ~ミガキ	白色を多く含む	やや良	褐色~灰褐色	褐色~灰褐色	
2475	VII SA-39	土器器	壺	-	29	-	ミガキ	-	白色を含む	やや良	橙~明度	橙~明度	西面:マメツ
2476	VII SA-39	土器器	壺	130	-	-	ミガキ	ミガキ	白色を含む	やや良	赤褐色~灰褐色	赤褐色~灰褐色	門壁
2477	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ~ミガキ	砂を含む	やや良	淡青褐色~淡褐色	淡青褐色~淡褐色	門壁
2478	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ~ミガキ	ナガ~ミガキ	白山形を含む	やや良	青褐色~灰褐色	青褐色~灰褐色	
2479	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ	白山形を含む	やや不良	淡青褐色~褐	淡青褐色~褐	西面:マメツ
2480	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ~ミガキ	ナガ~ミガキ	白色を多く含む	やや良	青褐色~灰褐色	青褐色~灰褐色	外側:マメツ
2481	VII SA-39	土器器	壺	366	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	やや良	褐色~灰褐色	褐色~灰褐色	
2482	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや良	青褐色~灰褐色	青褐色~灰褐色	
2483	VII SA-39	土器器	壺	-	-	-	ナガ~ミガキ	ナガ~ミガキ	白色を含む	やや良	にじいろ	にじいろ	丹塗
2484	VII SA-49	土器器	壺	212	-	-	ナガ	-	砂を含む	やや良	青褐色~灰褐色	青褐色~灰褐色	
2485	VII SA-49	土器器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや良	青褐色~深褐色	青褐色~深褐色	
2486	VII SA-49	土器器	壺	-	-	-	-	-	砂を含む	やや不良	暗青褐色~灰褐色	暗青褐色~灰褐色	
2487	VII SA-49	土器器	壺	-	-	-	ケズリ~粗ナガ	ナガ~粗ナガ	砂を含む	やや不良	青褐色~灰褐色	青褐色~灰褐色	
2488	VII SA-49	土器器	壺	-	-	-	T.真ナガ~ナガ	エヌナガ	砂を含む	やや不良	青褐色~灰褐色	青褐色~灰褐色	
2489	VII SA-49	土器器	壺	-	60	-	ナガ	ナガ	白色を多く含む	やや不良	淡青褐色~淡灰	淡青褐色~淡灰	
2490	VII SA-49	土器器	壺	-	-	-	ナガ	ナガ	白色を多く含む	やや良	青褐色	青褐色	内面:マメツ

表39 出土遺物觀察表 (39) 陈生土器・上師器

表40 出土遺物觀察表(40)

弥生土器・土器部・土師質土器・須恵器・黑色土器・中世陶器

No.	高さ cm	径 cm	底 径 cm	目付 延徑 cm	外 面	内 面	施 土	燒 成	色 調		備 考			
									外 面	内 面				
									外 面	内 面				
2544	VIS SA-51	弥生土器	直	-	-	楕円テグリ ～ハナケテグリ	ナゲ	白色を含む	やや良	黄褐色～淡褐色 ～灰褐色	淡褐色～白褐色			
2545	VIS SA-54	土器	圓	-	-	楕円テグリ～ナゲ	-	砂～赤褐色を含む	やや良	褐色～暗褐色	白～淡褐色			
2546	VIS SA-54	土器	圓	-	-	ナゲ	ナゲ	砂～赤褐色を含む	やや良	淡褐色～灰	褐～灰褐色			
2547	VIS SA-54	土器	圓	150	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	やや良	灰～灰褐色	淡褐色～褐			
2548	VIS SA-54	土器	直	97	-	ナゲ	ナゲ～楕円ナゲ	砂～赤褐色を含む	やや良	褐～灰褐色	淡褐色～淡褐色			
2549	VIS SA-54	土器	直	100	-	ナゲ	ナゲ	砂～赤褐色を含む	やや良	淡褐色～褐	淡褐色			
2550	VIS SA-54	土器	直	72	-	-	-	-	白	白～灰褐色	白～灰褐色			
2551	VIS SA-54	土器	直	-	-	丁寧ナゲ ～ガタ	丁寧ナゲ ～ガタ	砂～灰	やや良	灰～灰褐色	灰褐色～灰			
2552	VIS SA-55	土器	直	59	-	87	-	ナゲ	白色を含む	やや良	灰褐色～灰	灰褐色～灰		
2553	VIS SA-55	土器	直	-	-	-	丁寧ナゲ	砂～白褐色を含む	やや良	小山～鳥	淡褐色～灰			
2554	VIS SA-55	土器	直	126	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	良	淡褐色	灰褐色～灰		
2555	VIS SA-55	土器	直	73	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	良	褐	淡褐色～灰		
2556	VIS SA-55	土器	直	-	-	丁寧ナゲ ～ガタ	丁寧ナゲ ～ガタ	砂～灰	やや良	灰褐色～灰	灰褐色～灰			
2557	VIS SA-57	土器	直	-	-	-	-	ナゲ	白色を含む	やや良	淡褐色	灰褐色～灰		
2558	VIS SA-57	土器	直	101	-	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	淡褐色	灰褐色～灰		
2559	VIS SA-57	土器	直	139	-	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	淡褐色	灰褐色～灰		
2560	VIS SA-57	土器	直	196	-	-	ハケ	砂を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰		
2561	VIS SA-58	土器	直	-	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	淡褐色	灰褐色～灰			
2562	VIS SA-58	土器	直	-	58	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	淡褐色～灰	灰褐色～灰		
2563	VIS SA-58	土器	直	76	72	12	トレンナゲ	-	白色を含む	やや良	淡褐色～灰	灰褐色～灰		
2564	VIS SK-33	土器	直	-	-	-	-	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰		
2565	VIS SK-33	土器	直	-	61	-	丁寧ナゲ～ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2566	VIS SK-33	土器	直	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2567	VIS SK-340	土器	直	92	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰
2568	VIS SK-340	土器	直	176	-	-	-	ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰
2569	VIS SK-340	土器	直	-	-	-	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2570	VIS SK-378	土器	直	125	62	51	丁寧ナゲ	同紙ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2571	VIS SK-378	土器	直	136	-	44	-	-	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2572	VIS SK-378	土器	直	136	-	62	ナゲ～楕円ナゲ	ナゲ～楕円ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2573	VIS SK-378	土器	直	139	-	62	-	-	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2574	VIS SK-378	土器	直	142	-	56	-	-	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2575	VIS SK-378	土器	直	128	-	-	-	-	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2576	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	ナゲ～ミガキ	-	白色を含む	やや良	褐	淡褐色～灰	灰褐色～灰		
2577	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ	ミガキ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色～灰	灰褐色～灰	
2578	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ～ミガキ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色～灰	灰褐色～灰	
2579	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ～ミガキ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2580	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ～ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2581	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ～ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2582	VIS SD-16	須恵器	直	122	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色～灰	灰褐色～灰	
2583	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色～灰	灰褐色～灰	
2584	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2585	VIS SD-16	須恵器	直	272	-	-	ナゲ～ミガキ	同紙ナゲ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2586	VIS SD-16	須恵器	直	250	-	-	ナゲ	ナゲ～ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2587	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2588	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2589	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2590	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2591	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2592	VIS SD-16	須恵器	直	-	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2593	VIS SD-16	須恵器	直	280	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2594	VIS SD-16	須恵器	直	280	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2595	VIS SD-16	須恵器	直	214	-	-	ナゲ～ミガキ	ナゲ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2596	VIS SD-16	須恵器	直	222	-	-	ナゲ～ミガキ	ミガキ	白色を含む	良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	
2597	VIS SD-16	須恵器	直	206	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	やや良	褐	淡褐色	灰褐色～灰	

表41 出土遺物觀察表(41)

繩文土器・弥生土器・土器・土器質土器・須恵器・黒色土器

No	出土地点	地盤	剖面	法量(cm)			調査		出土	色		備考
				口径	底径	高さ	外側	内側		外	内	
2241	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	縦長ナゲー 丁寧ナゲ	白色を多く含む	やや良	暗灰則	灰褐色-暗紅褐色
2259	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	やや良	淡灰-素面	灰-米色
2300	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	やや良	淡灰-素面	灰-米色
2301	VII区 <42>	土器器	土	192	-	-	-	-	砂を多く含む	やや不良	褐色-黄褐色	褐-黃褐色
2302	VII区 <64>	土器器	土	196	-	-	ナゲ-ハケ	ナゲ-ケヅリ	白色を含む	やや良	系糸-褐色	深灰褐色-深褐色
2303	VII区 SB-136	土器器	土	164	-	-	ナゲ-ミガキ	ナゲ-ミガキ	白色を含む	良	淡青色-灰	深灰褐色-深褐色
2304	VII区 <305>	土器器	土	-	90	-	丁寧ナゲ-ナゲ	ナゲ	白色を多く含む	やや良	青-灰	深灰褐色-深褐色
2305	VII区 SB-136	土器器	土	101	-	-	回転ナゲ	回転ナゲ	泥水を含む	良	淡青-品貴青	淡青-淡青色
2306	VII区 B-17番	土器器	土	-	-	-	-	-	赤色を含む	やや良	淡青-白	淡青-白
2307	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	-	赤-青	やや良	淡青-白	褐-黃褐色
2308	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色を含む	やや良	褐色-青	褐-青色
2309	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	72	-	16	丁寧ナゲ	丁寧ナゲ	褐色を含む	やや良	淡灰-青褐色	淡灰褐色-深灰褐色
2310	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ミガキ	ナゲ	赤色を含む	やや良	淡灰-浅灰	灰-灰
2311	VII区 B-17番	土器器	土	231	-	-	工具ナゲ	工具ナゲ	褐色を含む	良	淡青-品貴青	淡青-品貴青
2312	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	300	-	-	ナゲ	ミガキ	褐色-青	やや良	淡青青	淡青青-深褐色
2313	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	高木	-	-	-	ミガキ	白色を含む	やや良	明褐色	明褐色-灰
2314	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	ナゲ-15年	白色を多く含む	良	褐色-灰	褐色-灰
2315	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	平	156	-	-	-	赤	やや良	淡灰-暗褐色	老青褐色-灰
2316	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	163	-	-	ナゲ	ナゲ-ミガキ	赤色を含む	やや良	淡褐色-褐色	淡褐色-褐色
2317	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	抹	-	-	-	ナゲ-ミガキ	赤-青色を含む	やや良	淡褐色	淡褐色-褐色
2318	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	146	-	-	回転ナゲ	回転ナゲ	褐色を含む	やや良	淡青-白	淡青-白
2319	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	166	-	-	回転ナゲ	回転ナゲ	褐色を含む	やや良	淡青-白	淡青-白
2320	VII区 SB-136	土器器	土	125	-	-	回転ナゲ	回転ナゲ	赤色を含む	やや良	淡褐色-淡褐色	淡褐色-淡褐色
2321	VII区 <22>	土器器	土	124	-	-	回転ナゲ	回転ナゲ	褐色を含む	やや良	白褐色	白褐色
2322	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	57	-	回転ナゲ-ナゲ	回転ナゲ	赤色を含む	やや良	淡青-淡青色	淡青-淡青色
2323	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	78	65	16	回転ナゲ	回転ナゲ	褐色を含む	やや良	淡青褐色-深灰褐色	淡青褐色-深灰褐色
2324	VII区 <43>	土器質土器	土	80	72	12	回転ナゲ	回転ナゲ	褐色を含む	やや良	淡褐色-灰	淡褐色-灰
2325	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	52	31	36	ナゲ	丁寧ナゲ	白色を含む	良	淡青褐色-灰	淡青褐色-灰
2326	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	45	36	47	ナゲ	ナゲ-ナゲ	白色を含む	やや良	淡褐色-白	淡褐色-白
2327	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	36	14	44	ナゲ-ミガキ	ナゲ	白色を含む	良	淡褐色	淡褐色
2328	VII区 Ⅲ-17番	土器器	土	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	良	淡灰-青褐色	淡灰-青褐色
2329	VII区 <95>	須恵器	土	101	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	良	淡灰-灰	淡灰-灰
2330	VII区 <22>	褐色土器	井	162	-	-	ミガキ	ミガキ	褐色を含む	やや良	褐色-深褐色	褐色-深褐色
2331	VII区 Ⅱ-17番	褐色土器	井	-	78	-	回転ナゲ-ナゲ	ミガキ	砂を含む	やや良	淡褐色-褐色	褐色
2332	VII区 Ⅱ-17番	褐色土器	井	-	20	-	ミガキ	ミガキ	褐色を含む	やや良	淡褐色	褐色
2333	VII区 Ⅱ-17番	褐色土器	井	-	80	-	回転ナゲ-ナゲ	ミガキ	褐色を含む	やや良	淡褐色-深褐色	褐色
2334	VII区 Ⅲ-17番	黑色土器	井	-	75	-	回転ナゲ-ナゲ	ミガキ	褐色を含む	やや良	淡褐色	褐色
2335	VII区 SA-68	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を多く含む	やや不良	褐色-深褐色	褐色-深褐色
2336	VII区 SA-70	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂-白色を含む	やや不良	黑褐色-黑色	褐色-黑色
2337	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ナゲ	砂を多く含む	やや不良	褐色-褐色	褐色-褐色
2338	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ-ナゲ	砂を多く含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2339	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-灰	褐色-灰
2340	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	丁寧ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2341	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2342	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2343	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2344	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2345	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2346	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2347	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2348	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2349	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2350	VII区 SA-62	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2351	VII区 SA-62	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2352	VII区 SA-62	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2353	VII区 Ⅲ-17番	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色-新褐色	褐色-新褐色
2354	VII区 SA-63	陶文土器	溶鉢	-	-	-	ナゲ	ナゲ	砂を含む	やや良	褐色	褐色

表42 出土遺物觀察表(42)

縄文土器・弥生土器・土器類・須恵器・黑色土器

No.	高さ	太さ	備註	形状	法量(cm)			測定			断土	焼成	色調			備考
					口径	底径	器高	外 面	内 面	通			外 面	内 面	内 面	
2626	W区 III c - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	丁寧ナガ	砂を含む	やや生	暗茶褐色-黒茶褐色	茶褐色-灰茶褐色			
2635	W区 II c 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂・白色を含む	やや生	暗茶褐色-黒茶褐色	茶褐色-黄褐色			
2637	W区 II c 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を多く含む	やや不良	褐色-灰褐色-灰褐色	褐色-灰褐色			
2638	W区 III c - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	直径-ナガ	直井-ナガ	砂を含む	やや生	褐色	褐色	褐色	褐色		
2639	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや不良	黒褐色	暗褐色-黑褐色			
2640	W区 III c - IV 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	直井-ナガ	砂を含む	やや生	灰褐色-浅褐色	灰褐色-灰褐色			
2641	W区 III 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	白色直井仕立ち	砂を含む	やや生	暗茶褐色-灰褐色	深褐色			
2642	W区 III 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや生	灰褐色-灰褐色	暗褐色			
2643	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや生	褐色	褐色-褐色			
2644	W区 III 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや生	褐色	褐色	褐色		
2645	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	直井-ナガ	砂を含む	やや不良	淡灰褐色-暗褐色	从黄色			
2646	W区 III 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を多く含む	やや生	茶褐色-暗茶褐色	暗褐色-灰褐色	外西:マメツ		
2647	W区 <IV>	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	直井-ナガ	砂を含む	やや不良	褐色-暗褐色	灰褐色-灰褐色			
2648	W区 SA-64	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	-	砂-青灰色を含む	やや生	灰褐色-灰褐色	灰褐色-灰褐色	内西:マメツ		
2649	W区 <IV>	縄文土器	深井	-	-	-	-	二重ニア	直井-ナガ	砂-白色を含む	やや生	淡灰褐色-次褐色	淡褐色-次褐色			
2650	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	多角-ナガ	-	砂を含む	やや不良	褐色-褐色	灰褐色-褐色			
2651	W区 SA-63	縄文土器	深井	132	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや良	黑褐	灰-黑褐色	内西:マメツ		
2652	W区 II c 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ-ミガキ	ミガキ	砂を含む	やや不良	淡褐色-褐色	淡褐色-褐色			
2653	W区 II c 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや不良	黑褐色-灰褐色	暗褐色-暗褐色			
2654	W区 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	丁寧ナガ	直井-ナガ	砂を含む	やや不良	暗褐色-褐色	褐色			
2655	W区 <III>-	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや生	黑色-灰茶褐色	深茶褐色-灰茶褐色			
2656	W区 <III>	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	-	砂を含む	やや不良	褐色-灰褐色	褐色-灰褐色	内西:マメツ		
2657	W区 <III>	縄文土器	深井	216	-	-	-	丁寧ナガ	ナガ	砂を含む	やや不良	暗茶褐色-深茶褐色	暗褐色-深褐色			
2658	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや不良	褐色-灰褐色	褐色-灰褐色			
2659	W区 III 壁	縄文土器	深井	222	-	-	-	ナガ	-	砂を多く含む	やや不良	褐色-深褐色	褐色-深褐色	内山:マメツ		
2660	W区 SA-61	縄文土器	深井	-	-	-	-	丁寧ナガ	ナガ	砂-白色を含む	やや良	灰褐色-深褐色	褐色-深褐色			
2661	W区 II - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ-ミガキ	砂を多く含む	やや良	暗茶褐色-黑茶褐色	暗褐色-暗茶褐色			
2662	W区 II c 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	-	砂を多く含む	やや不良	灰褐色-深褐色	褐色-深褐色			
2663	W区 SA-61	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	丁寧ナガ	砂-清水を含む	やや良	深褐色-暗褐色	褐色-暗褐色			
2664	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を多く含む	やや不良	褐色-灰褐色	褐色-灰褐色			
2665	W区 III - IV 周	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	-	砂を多く含む	やや生	褐色-灰褐色	褐色-灰褐色			
2666	W区 II c 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	-	砂を多く含む	やや不良	褐色-灰褐色	褐色-灰褐色			
2667	W区 II c 壁	縄文土器	深井	234	-	-	-	ミガキ	ミガキ	砂を含む	良	灰色-褐色	褐色-灰色			
2668	W区 II 壁	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	直井-ナガ	砂-清水を含む	やや良	褐色-深褐色	褐色-深褐色	内西:マメツ		
2669	W区 SA-62	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ナガ-ミガキ	砂を多く含む	やや良	灰褐色-褐色	褐色-灰褐色			
2670	W区 SA-60	縄文土器	深井	-	-	-	-	ナガ	ケズリ-ナガ	砂を多く含む	やや良	褐色-深褐色	褐色-深褐色			
2671	W区 II 壁	縄文土器	浅井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや良	褐色-褐色	褐色-褐色			
2672	W区 II - IV 周	縄文土器	浅井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	白色を含む	やや不良	褐色-褐色	褐色-褐色			
2673	W区 II c 壁	縄文土器	浅井	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	良	灰色-褐色	褐色-灰色			
2674	W区 V 壁	縄文土器	浅井	-	-	-	-	ナガ	直井-ナガ	砂を多く含む	やや良	褐色-深褐色	褐色-深褐色	内山:マメツ		
2675	W区 SA-59	土器類	部分付	-	-	-	-	ナガ-ミガキ	ナガ-ミガキ	砂を多く含む	やや良	褐色-褐色	褐色-褐色			
2676	W区 SA-42	土器類	灰	219	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を多く含む	やや良	灰褐色-褐色	褐色-灰褐色			
2677	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	-	-	砂を多く含む	やや不良	灰褐色-灰褐色	褐色-灰褐色			
2678	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや良	褐色-褐色	褐色-褐色			
2679	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	ナガ	砂-白色を含む	やや不良	灰褐色-深褐色	褐色-深褐色				
2680	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	ナガ-ミガキ	ナガ-ミガキ	砂を含む	やや良	褐色-褐色	褐色-褐色			
2681	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂-白色を含む	やや不良	褐色-褐色	褐色-褐色	内西:マメツ		
2682	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや良	褐色-褐色	褐色-褐色	内西:マメツ		
2683	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	ナガ	ナガ	砂を含む	やや不良	褐色-褐色	褐色-褐色			
2684	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	工具ナガ	ナガ	砂を含む	やや不良	褐色	褐色	内西:マメツ		
2685	W区 SA-42	土器類	灰	-	-	-	-	直井ナガ	直井ナガ	砂を多く含む	やや良	褐色-褐色	褐色-褐色	内西:マメツ		

表43 出土遺物觀察表 (43) 錢文土器・土師器

表44 出土遺物觀察表(44)

弥生土器・土師器・土師質土器・須恵器・黑色土器・中世産業用器

No.	出土年	種類	器種	測量(m)			前土	後成	外面		内面		備考	
				口径	底径	器高			外腹	内腹	外面	内面		
2944	西区 SA-69	土師器	鉢	-	-	-	ヘラミガキ	ヘラミガキ	黒褐色を含む	やや良	兩面-玉壁一側面	粗面-無光	外面・マツメ	
2945	西区 SA-69	土師器	高杯	215	-	-	ヘラミガキ	-	白褐色を含む	やや良	波打跡-圓孔	青色-無光	同上・マツメ	
2946	西区 SA-69	土師器	高杯	-	-	-	ミガキ-ナラ	ナラ-ミガキ	細白色を含む	やや良	小縁-凹面	青色-無光	内面・マツメ	
2947	西区 SA-69	土師器	高杯	196	-	-	-	-	白色を含む	やや良	羽根-一側	青色-無光	同上・マツメ	
2948	西区 SA-69	土師器	高杯	-	-	-	ミガキ	-	紫-紅色を含む	やや良	參列-列	無	同上・マツメ	
2949	西区 SA-69	土師器	高杯	134	-	-	ミガキ	ミガキ	黒褐色を含む	やや良	在西-圓孔	灰斑-灰一塊	同上・マツメ	
2950	西区 SA-70	土師器	甕	176	-	-	ナラ-ミガキ	-	粗面を含む	やや良	波打跡-一側面	波打跡-圓孔	同上・マツメ	
2951	西区 SA-70	土師器	盆	127	63	63	ケズリ	ケズリ-ナラ	赤-水	白色を含む	やや良	縦-波打跡-灰	粗面-無光	同上・マツメ
2952	西区 SA-72	土師器	甕	-	-	-	-	-	歩合-多合	やや良	羽根-底	青色-無光	同上・マツメ	
2953	西区 SA-72	土師器	甕	-	-	-	ナラ	ナラ	歩合を多く含む	やや良	羽根-側	加葉-一塊	同上・マツメ	
2954	西区 SA-72	土師器	甕	-	-	-	-	-	歩合を含む	やや良	波打跡-近似斜面	波打跡-灰	同上・マツメ	
2955	西区 SA-72	土師器	甕	-	-	-	-	-	歩合を含む	やや良	波打跡-側	波打跡-底	同上・マツメ	
2956	西区 SA-72	土師器	盆	182	-	-	-	-	赤-紅色を含む	やや良	縦-明褐色	波打跡-圓孔	同上・マツメ	
2957	西区 SA-72	土師器	高杯	-	162	-	ミガキ	ナラ-ミガキ	赤褐色を含む	やや良	倒-明褐色	波打跡-一塊	同上・マツメ	
2958	西区 SD-35	土作業用具	井	-	-	-	ナラ	ナラ	歩合を含む	良	波打跡-斜面	波打跡-灰	外側・マツメ	
2959	西区 SD-39	土作業用具	井	-	97	-	鋼板ナラ	ナラ	電鍍面を含む	やや良	波打跡-斜面	波打跡-灰	外切り	
2960	西区 SD-41	高台土器	甕	141	-	-	鋼板ナラ	ヘリミガキ	電鍍面を含む	やや良	波打跡-周	高台-凹面	同上	
2961	西区 <72>	陶柱上器	甕	-	-	-	-	-	歩合を多く含む	やや良	縦-貴賤	横-波打跡	同上・マツメ	
2962	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ナラ-ミガキ	ナラ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-一塊	波打跡-灰	同上・マツメ	
2963	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ミガキ	ミガキ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-底	外殻-赤-黒色	外殻・黒・マツメ	
2964	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ナラ	ナラ	赤-紅色を含む	良	波打跡-底	波打跡	同上	
2965	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ナラ	ナラ	電鍍面を含む	やや良	波打跡-斜面	波打跡-灰	同上	
2966	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ケズリ-ナラ	ナラ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-側	波打跡-底	同上・マツメ	
2967	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ナラ-ミガキ	ナラ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-側	波打跡-底	同上・マツメ	
2968	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ミガキ	ミガキ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-底	外殻-赤-黒色	外殻・黒・マツメ	
2969	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ナラ-ミガキ	ナラ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-底	外殻-赤-黒色	外殻・黒・マツメ	
2970	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ミガキ	ミガキ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-底	外殻-赤-黒色	外殻・黒・マツメ	
2971	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	-	-	ナラ-ミガキ	ナラ	赤-紅色を含む	やや良	波打跡-底	外殻-赤-黒色	外殻・黒・マツメ	
2972	西区 II-e-7番	陶柱上器	甕	-	36	-	ケズリ-ナラ	丁寧ナラ	赤褐色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上	
2973	西区 IV-a	土作業用具	井	-	-	-	鋼板ナラ	ナラ	赤褐色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上・マツメ	
2974	西区 IV-a	土作業用具	高杯	-	-	-	ミガキ	ミガキ	赤褐色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上・マツメ	
2975	西区 <85>	土作業用具	井	-	45	-	鋼板ナラ	ナラ-細面ナラ	赤褐色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上	
2976	西区 SB-147	土作業用具	井	118	74	26	細面ナラ	-	鐵錫面を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上・マツメ	
2977	西区 II-c-7番	土作業用具	井	94	81	12	鋼板ナラ	鋼板ナラ	鐵錫面を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上・マツメ	
2978	西区 II-c-7番	土作業用具	井	-	97	-	鋼板ナラ	ナラ	鐵錫面を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上	
2979	西区 <78>	土作業用具	井	-	106	73	24	鋼板ナラ	鋼板ナラ	赤褐色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上・マツメ
2980	西区 <78>	土作業用具	井	-	61	62	鋼板ナラ	ナラ-細面ナラ	赤褐色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	同上・マツメ	
2981	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	-	-	鋼板ナラ	ナラ-ヒラナラ	細面を少量含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2982	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	-	-	鋼板ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2983	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	-	-	鋼板ナラ	ナラ	白色を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2984	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	118	100	175	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡
2985	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2986	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2987	西区 II-c-8番	須恵器	器	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2988	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2989	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2990	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2991	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2992	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2993	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2994	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2995	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2996	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2997	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2998	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
2999	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3000	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3001	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3002	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3003	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3004	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3005	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3006	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3007	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3008	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3009	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	ナラ-ケズリ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3010	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	-	ナラ	ナラ	細面を含む	良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡
3011	西区 SA-69	土師器	縹	-	82	-	ミガキ	ミガキ-ナラ	白色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3012	西区 SA-69	土師器	縹	-	145	-	ナラ	ナラ-ミガキ	白色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3013	西区 SA-69	土師器	縹	-	176	-	ヘラミガキ	ヘラミガキ	白色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3014	西区 SA-69	土師器	縹	-	192	-	ナラ	ナラ-ミガキ	白色を含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3015	西区 SA-69	土師器	縹	-	202	-	ハケ	ハケ	歩合を多く含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	
3016	西区 SA-69	土師器	縹	-	-	-	丁寧ナラ	ナラ	歩合を多く含む	やや良	波打跡-底	波打跡-底	削り・波打跡	

表45 出土遺物觀察表(45)

弥生土器・土師器・土師質土器・須恵器・黑色土器・中世高麗陶器

No.	山・地	種類	器種	法量(cm)		調査			地上	地底	色調		備考
				口径	底径	容積	外	内			外	内	
3094	W区 SA-67	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ	御多子含む	やや良	泥褐色～黃褐色	泥褐色	泥褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3099	W区 SA-67	弥生土器	甕	-	-	-	ナゲ～ミガキ	炒・赤茶色含む	やや不良	黄褐色～淡黃褐色	黄褐色～淡黃褐色	黄褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3100	W区 SA-67	弥生土器	甕	-	56	-	粗ケズリ	埋ケズリ	やや良	褐～黄褐色	褐～黄褐色	黄褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3101	W区 SA-67	弥生土器	甕	96	-	-	ナゲ	移	やや良	淡黃褐色～淡灰褐色	淡黃褐色	淡黃褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3102	W区 SA-67	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	ナゲ	泥褐色含む	やや良	赤褐色	赤褐色	表面：暗褐色 内面：マツツ
3103	W区 SA-67	弥生土器	甕	-	-	-	ミガキ	ナゲ	沙・白	やや不良	淡褐色～淡褐色	淡褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3104	W区 SA-67	弥生土器	甕	-	-	-	粗ケズリ	移	やや良	褐～黄褐色	褐～黄褐色	黄褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3105	W区 SA-67	弥生土器	高杯	-	-	-	ナゲ	移	やや良	褐～黄褐色	褐～黄褐色	黄褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3106	W区 SA-67	土器	甕	256	-	-	ナゲ	ナゲ	赤褐色含む	やや良	褐	褐	表面：暗褐色 内面：暗褐色
3107	W区 SA-67	土器	甕	98	-	-	ナゲ	ナゲ	白色含む	やや良	赤褐色～褐	赤褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3108	W区 SA-67+1	弥生土器	甕	126	58	52	四脚ナゲ	四脚ナゲ	白色含む	やや良	赤褐色～褐	赤褐色	表面：暗褐色 内面：暗褐色
3110	W区 SK-359	土器	甕	-	-	-	ナゲ	ナゲ	白色含む	やや良	淡褐色～淡褐色	淡褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3111	W区 SK-359	土器	甕	238	-	-	ナゲ	ナゲ	白色含む	やや良	淡褐色～淡褐色	淡褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3112	W区 H-1	甕	弥生土器	甕	212	-	ナゲ	ナゲ	白色含む	やや良	褐～淡褐色	褐～淡褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3113	W区 H-1	甕	弥生土器	甕	-	-	ナゲ	ナゲ	白色含む	やや良	褐～暗褐色	褐～暗褐色	表面：マツツ 内面：マツツ
3114	W区 H-1	甕	弥生土器	甕	154	-	四脚ナゲ	四脚ナゲ	白色含む	良	深褐色～灰	深褐色～灰	表面：暗褐色 内面：暗褐色

表46 出土遺物觀察表(46) 土製品

No.	出土品	器種	法量(cm)	調査		地上	地底	色調		備考		
				外	内			外	内			
53-14	4Tc H-1	土器	有底土器	-	-	市日	土器片含む	やや良	褐	褐～褐	褐～褐	表面：マツツ 内面：半透明質付
24	4Tc H-1	土器	有底土器	-	-	市日	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
25	4Tc H-1	土器	有底土器	-	-	市日	土器片含む	やや良	褐～青褐色	褐～青褐色	青褐色	表面：マツツ
26	4Tc H-1	土器	有底土器	-	-	市日	土器片含む	やや良	褐～青褐色	褐～青褐色	青褐色	表面：マツツ
27	4Tc H-1	土器	有底土器	-	-	市日	土器片含む	やや良	青褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
32-4	5Tc H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	市日	土器片含む	やや良	褐～青褐色	褐～青褐色	表面：マツツ
43	5Tc H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	市日	土器片含む	やや良	褐～青褐色	褐～青褐色	表面：マツツ
53-15	H区 SK-15	碗	-	ミガキ	-	市日	土器片含む	やや良	良	良	良	表面：マツツ
121	H区 SK-15	碗	-	ミガキ	-	市日	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ 内面：柔軟
122	H区 SK-255	有底土器	-	-	-	市日	土器片含む	やや良	褐～青褐色	褐～青褐色	青褐色	表面：マツツ
53-16	H区 H-10	土器	有底土器	口径:136	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
376	H区 H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
377	H区 H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
378	H区 H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
379	H区 H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
380	H区 H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
381	H区 H-1	土器	有底土器	-	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
382	H区 H-1	土器	研磨草	径:62 高:7	-	ナゲ	土器片含む	やや不良	白・白色含む	白・白色	白	表面：マツツ
383	H区 H-1	土器	研磨草	径:74 高:10	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
384	H区 H-1	土器	研磨草	径:66 高:28 高:7.5	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
385	H区 H-1	土器	研磨草	厚:8	-	静止水切痕	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
386	H区 H-1	土器	研磨草	厚:8.5	-	ナゲ	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ
53-17	H区 SA-07	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	褐	褐	褐	褐	表面：マツツ
774	H区 SA-07	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
776	H区 SA-07	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
777	H区 SA-07	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
778	H区 SA-07	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
53-18	H区 SA-14	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
817	H区 SA-14	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
53-19	H区 SK-23	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
53-20	H区 SK-256	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
865	H区 SK-259	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
866	H区 SK-259	有底土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	青褐色	表面：マツツ
1456	H区 H-1	土器	研磨土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	白・白色含む	白・白色	白	表面：マツツ
1457	H区 H-1	土器	研磨土器	-	ナゲ	石臼	土器片含む	やや良	青褐色～淡褐色	青褐色～淡褐色	青褐色	表面：マツツ

表47 出土遺物觀察表 (47) 土製品

NO	出土地	香 清	法 墓 (m)	四 集		胎 材	燒 成	色 質		備 考	
				外 面	内 面			外 面	内 面		
新4059 1538	五区 Bc-3号墓	市復上器	-	-	-	土質片	-	白底紅色を含む	やや良	淡山燒-褐-褐斑	淡山燒-褐
1439	五区 Bc-2号	右底十格	ナフ	素面	-	褐色の多く含む	やや良	白-淡棕	明褐-暗	西面: マツフ	
1460	五区 Bc-3号	左底土器	-	-	右口	土器底に含む	やや良	橙-淡棕	褐-淡棕	西面: マツフ、 外面: 黄褐色-白色質有	
1461	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	白色を含む	やや良	褐-棕	褐-棕	内面: マツフ	
1462	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	白色底を多く含む	やや良	浅棕-褐	黄褐-褐	マツフ	
1463	五区 Bc-3号	右底十格	-	-	右口	土器底を多く含む	やや良	白-淡茶褐	褐-淡茶褐	外面: マツフ	
1464	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	褐-棕	褐-棕	外面: マツフ、 茶白有	
1465	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色を含む	やや良	灰褐-暗灰黃褐	暗褐	物質有	
1466	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	明褐-淡褐	褐-暗	外面: マツフ	
1467	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	褐-暗	褐-暗	内面: マツフ	
1468	五区 <600>	右底十格	-	ナフ	右口	白色底を含む	やや良	白-淡褐	白-淡	外面: マツフ	
1469	五区 Bc-3号	右底十格	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	黃褐-淡黃褐	淡灰-灰-黃褐	外面: マツフ	
1470	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	白色底を含む	やや良	白	白	外面: マツフ	
1471	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナナナナナナ	右口	白色底を含む	やや良	褐燒褐-茶褐	暗褐-暗黃褐	内面: マツフ	
1572	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	白色底を含む	やや良	褐-淡-褐	褐-褐	内面: マツフ	
1473	五区 Bc-3号	右底十格	-	ナフ	右口	土器底を多く含む	やや良	褐	褐	外面: マツフ	
1474	五区 Bc-3号	右底十格	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-白褐	茶褐-淡茶褐	内面: マツフ	
1475	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡褐	褐-淡	内面: マツフ	
1476	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	淡黃褐-淡灰	淡黃褐-淡灰	内面: マツフ	
1477	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	褐-明褐	黃褐-明褐	内面: マツフ	
1478	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-白褐	白褐-茶褐	外面: マツフ	
1479	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	白-淡褐	白-淡	内面: 暗茶褐	
1480	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	白-黃褐	白	外面: マツフ	
1481	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡褐	褐-淡	外面: マツフ	
新4110 1482	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	褐-褐	淡褐-褐	内面: マツフ	
1483	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	黑褐	褐-黑褐	内面: マツフ	
1484	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナナナナ	右口	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-茶褐	褐-茶褐	内面: 暗茶褐	
1485	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	褐-淡褐	褐-褐	外面: マツフ	
1486	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	白-淡褐	白-淡	内面: マツフ	
1487	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-白褐	淡茶褐-白褐	内面: マツフ	
1488	五区 Bc-3号	右底土器	-	ナフ	右口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡茶褐	茶褐-白-褐	内面: マツフ	
1489	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	右口	褐色少々含む	良	黑褐-淡灰褐- -白	褐-茶褐-黑茶褐	内面: 無	
1490	五区 Bc-3号	右底土器	-	-	ナフ	褐色少々含む	やや良	褐-青褐	褐-褐	外面: マツフ	
1491	五区 Bc-3号	幼細半	径: 55 高: 11 扁: 7	-	-	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡青褐	淡茶褐-淡青褐	内面: マツフ	
1492	五区 Bc-3号	幼細半	径: 61 高: 9	-	-	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡褐	淡茶褐-淡褐	内面: マツフ	
1493	五区 Bc-3号	幼細半	径: 65 高: 9.5	ナガキ	太口	褐色少々含む	やや良	褐-淡褐	褐-淡褐	内面: マツフ	
1494	五区 Bc-3号	幼細半	厚: 9	エガキ	太口	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-茶褐	褐-茶褐	土器蓋上無脚部利用	
1495	五区 Bc-3号	幼細半	厚: 7	-	-	褐色少々含む	やや良	褐-白	褐-白	マツフ	
1496	五区 Bc-3号	幼細半	厚: 9	エガキ	太口	褐色少々含む	やや良	褐-白	褐-白	内面: 上蓋上若脚部利用	
1497	五区 Bc-3号	幼細半	厚: 9	-	太口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡灰	淡青褐-淡灰	内面: マツフ、 黑土	
1498	五区 Bc-3号	幼細半	厚: 11	エガキ	太口	褐色少々含む	やや良	褐-白	褐-白	土器蓋上若脚部利用	
1499	五区 Bc-3号	幼細半	-	-	太口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-淡灰	淡茶褐-淡灰	内面: 无	
1500	五区 Bc-3号	内壁	厚: 9	エガキ	太口	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-白	淡茶褐-白	内面: 无	
1501	五区 Bc-3号	幼細半	径: 66 高: 9	ナナケイズ	エガキ	褐色少々含む	やや良	淡茶褐-白	淡茶褐-白	内面: 无	
1502	五区 Bc-3号	土壁	径: 29 高: 22 扁: 7	ナフ	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-白	-	マツフ	
1503	五区 Bc-3号	土壁	径: 49 高: 20 扁: 5	-	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-白	-	マツフ	
1504	五区 Bc-3号	土壁	径: 43 高: 22 扁: 6	-	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-淡灰	-	マツフ	
新4108 1739	五区 Bc-3号	絲	-	-	細口	褐色少々含む	やや良	白-淡灰青褐	淡青褐	内面: 脫解	
26230	五区 SA-41	絲	-	-	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-灰	内面: マツフ	脱解用	
1906	五区 SA-41	絲	-	-	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-灰-灰	白-淡灰	内面: マツフ	
26240	五区 SA-45	絲	-	ケズ	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-灰	白-淡灰	内面: 脱解	
1914	五区 SA-45	絲	-	-	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-灰	白-淡灰	内面: 脱解	
1945	五区 SA-45	絲	-	-	-	褐色少々含む	やや良	褐燒褐-灰	白-淡灰	内面: マツフ	

表48 出土遺物観察表(48) 土製品

No	出土場	器種	出量(m)	調査		諸々	焼成	色調		備考			
				外面	内面								
								外	内				
2000	NE SA-46	瓶	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-灰	青-灰	青-灰	此地和田、外匯-威那			
2001	NR SA-46it	瓶	-	-	-	白磁	淡灰-灰	青-灰	青-灰	内急-ソノ			
2002	NR SK-361	罐	-	-	-	白磁	淡灰-灰	青-灰	青-灰	内急-威那			
2003	DE SU-14	陶質土器	-	-	白	淡灰-白	淡灰-灰	淡灰-灰	淡灰-灰	内急-マツツ			
2004	DE NW	罐	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-メツ			
2005	VR SK-364	市原上層	口径:166	和子グリーナード	-	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2111	VR SK-361	罐	-	一粒1.5g	-	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2112	VR SK-361	訪葉草	-	-	白磁	淡灰-白	白灰-灰	白灰-灰	白灰-灰	十音良石若志記用			
2121	VE SU-26	陶質土器	-	桂ナード-ナゲ	有足	淡灰-白	淡灰-白	白灰-灰	白灰-灰	内急-マツツ			
2124	VE SD-28	市原上層	-	-	有足	淡灰-白	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2154	VR <158>	市原土器	口径:130	-	有足	土器類を多く含む	白灰	淡灰-白	青-灰	内急-マツツ			
2155	VL <60>	有軸十脚	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2156	VL <70>	有軸十脚	-	桂ナード-ナゲ	有足	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2157	VL <168>	有軸土器	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2158	VR II-578	市原上層	-	-	有足	淡灰-白	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2159	VR <93>	市原土器	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2160	VL II-古器	市原十脚	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2161	VL II-古器	陶質土器	-	-	-	小口	白磁	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2162	VEI <136>	市原土器	-	-	-	半魚鱗	白磁	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2202	VR SA-49	物語物	長:26 幅:20 高:17	ミガキ	无	半-白磁	青-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2203	VR SA-38	訪葉草	-	-	桂ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2204	VR SD-35	市原上層	-	-	桂ナゲ	淡灰-白	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2205	VEI <503>	市原土器	-	-	ナゲ	白磁	淡灰-白	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2206	VEI <60>	土器加工工場	径:66 高:11	ナゲ	下家ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	模文器の底座使用			
2207	VEI <212>	土器	-	-	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	マツツ			
2208	VR <295>	土壤	径:40 径:16 高:4	ミガキ	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	マツツ			
2209	VL <20>	土壤	径:45 径:21 高:7	-	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	マツツ			
2210	VL II-27番	土壤	長:50 径:23 高:6	ナゲ-ヒガキ	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2211	VEI <97>	七脚	-	-	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2212	VR SA-42	瓶	口径:34 高:16.5	ミガキ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2213	VR SA-43	土器加工工場	径:28 高:7	ナゲ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2214	VR SA-43	土器加工工場	径:33 高:6	ミガキ	ナゲ-ヒガキ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2215	VR SA-68	瓶	口径:26	ペリミガキ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2216	VR SD-35	七脚	-	-	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2217	VR SA-42	瓶	口径:34 高:16.5	ミガキ	ナゲ-ヒガキ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2218	VR SA-68	瓶	口径:26	ペリミガキ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2219	VR SD-35	七脚	-	-	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2220	VR SA-43	土器加工工場	径:28 高:7	ナゲ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2221	VR SA-43	土器加工工場	径:33 高:6	ミガキ	ナゲ-ヒガキ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2222	VR SA-68	瓶	口径:26	ペリミガキ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2223	VR SD-35	七脚	-	-	-	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2224	VR <37>	瓶	口径:40	ミカゲ	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2225	VR <390>	土器加工工場	径:37 高:7	-	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			
2226	VR SA-66	瓶	-	-	ナゲ	半魚鱗	青-灰	青-灰	青-灰	内急-マツツ			

表49 出土遺物観察表(49) 輸入陶器

No	出土・生	種類	器種	寸法(cm)		調査・取扱	露・加	釉色	色調		産地	年代・備考					
				口径	底径				外	内							
									内	外							
49	3Tre I-玉屋	百足	瓶	-	-	関先進方文	-	灰白	オリーブ	オリーブ	福井県	15c中-15c初					
50	3Tre II-2番	青磁	瓶	-	-	蓮文文	-	淡灰	オリーブ	オリーブ	福井県	14c					
51	4Tre I-玉屋	青磁	瓶	-	55	鶴丸萬文	蓋付	外-灰	オリーブ	オリーブ	福井県	15c中-16c初					
52	5Tre I-玉屋	青磁	瓶	156	-	鶴丸文	-	灰白	オリーブ	オリーブ	福井県	13-14c					
53	5Tre II-2番	青磁	瓶	156	-	鶴丸萬文	-	灰白	オリーブ	オリーブ	福井県	15c中-16c初					
54	1Tre I-玉屋	青磁	瓶	161	-	-	-	灰白	オリーブ	オリーブ	福井県	12-14c					
55	3Tre I-玉屋	白磁	瓶	-	-	-	-	白	オリーブ	オリーブ	福井県	12-14c					
56	3Tre I-玉屋	白磁	瓶	-	-	-	-	白	オリーブ	オリーブ	福井県	12-14c					
57	3Tre II-2番	白磁	瓶	-	54	-	-	淡灰白	オリーブ	オリーブ	福井県	14後-15c					
58	3Tre II-2番	白磁	瓶	-	-	-	-	白	オリーブ	オリーブ	福井県	12-14c					

表50 出土遺物観察表(50) 入出陶器・加産陶器

No.	古 土 名	種 類	形 種	寸 法(cm)			底質・状態	器 形	附 条	物 体		産地	年代・考査
				口径	法徑	厚さ				外 面	内 面		
59	STre III-IVa層	白磁	碗	-	60	-	-	外底・外側	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	中国	14c後~15c
60	STre I-II層	白磁	碗	-	-	-	外底下部	淡灰白	半透明	半透明	半透明	中国	12~13c
61	2Tre I-II層	白磁	口光盤	96	-	-	-	白	乳白	乳白	乳白	中国	13~14c前
62	3Tre I-II層	白磁	口光盤	110	-	-	-	白灰	淡乳青白	淡乳青白	乳白	中国	13~14c前
63	3Tre II-IIIa層	白磁	皿	-	-	-	-	白灰	透明	透明	透明	中国	12~14c
64	4Tre II-IIIa層	白磁	口光盤	118	-	-	-	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	中国	13~14c前	
65	5Tre III-IVa層	白磁	口光盤	96	65	27	-	白灰	乳白	乳白	乳白	中国	13~14c前
66	8Tre I-II層	白磁	皿	114	63	23	基脚板	僅付き	白	乳白	乳白	中国	26c
67	3Tre I-II層	青花	碗	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	15~17c前
68	5Tre I-II層	青花	碗	-	-	-	-	灰白	淡オリーブ青	淡オリーブ青	青花	中国	16c前
69	1Tre I-II層	青花	小皿	91	36	24	-	-	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	青花
70	2Tre I-II層	青花	皿	132	-	-	-	白灰	透明	透明	透明	中国	16c前~中
71	3Tre I-II層	青花	皿	-	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	青花	
72	3Tre II-IIIa層	青花	皿	114	-	-	-	白	半透明	淡オリーブ	淡オリーブ	中国	16~17c前か
73	1Tre I-II層	褐釉器	碗	-	-	-	-	灰	暗褐色	暗褐色	暗褐色	中国	羽時代?
74	8Tre I-II層	褐釉器	碗	100	-	-	-	白	半透明	半透明	半透明	中国	15c後~18c前
75	8Tre I-II層	褐釉器	碗	142	-	-	-	淡灰白	透明	透明	透明	中国	18c代
76	8Tre I-II層	褐釉器	皿	100	28	21	-	半透明	茶灰・淡茶	淡オリーブ	淡オリーブ	中国	18~19c
325	IK SK-127	青白磁	合子蓋	36	-	17	-	半透明	白	乳白	乳白	中国	12~13c
329	1区 SK-127	青白磁	合子	48	45	21	(外壁) 蓋合子上	白	乳白	乳白	乳白	中国	12~13c
330	1区 SK-128	青白磁	合子	38	31	21	口唇部・外腹 下部・外腹	白	乳白	乳白	乳白	中国	12~13c
331	1区 五層	青白磁	合子	-	-	-	外腹	白	透明	透明	透明	中国	15~16c
332	1区 SK-127	青磁	碗	152	-	-	内腹	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	13~14c前
333	1区 SK-127	青磁	碗	158	-	-	病道外文	淡灰	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	13~14c前
334	1区 SK-124	青磁	碗	154	-	-	刺毛唐草文	灰	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	13~14c前
335	1区 五~五層	青磁	碗	158	-	-	刺毛唐草文	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	15c後~16c前
336	1区 五層	青磁	碗	156	-	-	刺毛唐草文	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	15c後~16c前
337	1区 五層	青磁	碗	110	-	-	刺毛唐草文	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	15c後~16c前
338	1区 五~五層	青磁	碗	154	-	-	刺毛唐草文	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	13~14c
339	1区 五層	青磁	碗	154	-	-	鍋邊介文	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	13~14c前
340	1区 五層	青磁	碗	138	-	-	灰~淡灰	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	12~13c
341	1区 五層	青磁	碗	166	-	-	鍋邊介文	淡灰	灰オリーブ	灰オリーブ	青花	中国	13~14c前
342	1区 五~五層	青磁	碗	-	-	-	鍋邊介文	灰	灰オリーブ	灰オリーブ	青花	中国	13~14c前
343	1区 五~五層	青磁	碗	144	-	-	-	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	13~14c
344	1区 SA-03	青磁	碗	-	-	-	灰~青灰	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	13~14c
345	1区 SA-03	青磁	碗	-	-	-	青文書	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	14c後~15c前
346	1区 五~五層	青磁	碗	-	36	-	見透印化文	墨付・外腹	淡灰	淡オリーブ	淡オリーブ	中国	12~13c
347	1区 <127>	青磁	碗	-	52	-	鍛錠方式	淡灰・外腹	オリーブ	オリーブ	青花	中国	13~14c前
348	1区 五~五層	青磁	碗	-	46	-	-	墨付・外腹	灰~烟灰	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	15~16c
349	1区 五層	白磁	碗	-	-	-	-	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	12~14c
350	1区 五層	白磁	碗	166	-	-	-	淡灰	オリーブ	オリーブ	青花	中国	12~14c
351	1区 五層	白磁	碗	-	-	-	-	白灰	半透明	半透明	青花	中国	12~13c
352	1区 <120>	白磁	碗	160	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	12~14c
353	1区 五層	白磁	碗	161	-	-	-	白灰	乳白	乳白	乳白	中国	12~14c
354	1区 五~五層	白磁	碗	146	-	-	-	成灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	青花	中国	12~14c
355	1区 SA-01	白磁	碗	158	-	-	-	白灰・白	乳白	乳白	乳白	中国	12~14c
356	1区 五~五層	白磁	碗	-	-	-	-	白	乳白	乳白	乳白	中国	12~13c
357	1区 五~五層	白磁	碗	134	-	-	-	白	乳白	乳白	乳白	中国	12~13c
358	1区 五~五層	白磁	碗	160	-	-	-	白灰	乳白	乳白	乳白	中国	12~13c
359	1区 五~五層	白磁	碗	150	-	-	-	白灰	透明~半透明	透明~半透明	青花	中国	12~14c
360	1区 五~五層	白磁	碗	158	-	-	-	白灰	半透明~乳白	半透明~乳白	青花	中国	12~14c
361	1区 五~五層	白磁	碗	-	-	-	-	白灰~白	乳白	乳白	乳白	中国	12~14c

表51 山土遺物観察表(51)

輸入陶器・同産陶器

No	出土地	種類	形種	法 身 口径 底径 高さ	溝 溝 溝	底 底 底	底 底 底	輪 周		年代 新石器時代
								外 面	内 面	
362	I区 白16	白磁	盤	128	-	-	-	淡灰白	灰オリーブ	中国 新石器時代
363	I区 II-5a層	白磁	口天皿	110	-	-	-	淡灰白	淡オリーブ青	中国 新石器時代
364	II区 SK-127	白磁	小鉢(型態)	91	36	24	内側有圓文様	外底 白灰	灰白	中国 新石器時代
365	I区 SH-48	白磁	口天皿	114	-	-	-	淡灰白	淡灰オリーブ	中国 新石器時代
366	I区 II-2層	白磁	碗	-	60	-	外側 内側有 外底	白灰	乳白	中国 新石器時代
367	II区 II層	白磁	空	-	60	-	-	白灰	灰オリーブ	中国 新石器時代
368	I区 II層	白磁	盤	-	36	-	外底 部分的	白灰	灰オリーブ	中国 新石器時代
369	I区 II-Na層	白磁	盤	-	40	-	外底 内側有	白灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
370	I区 SH-48	白磁	口天皿	166	-	-	-	淡灰	オリーブ灰	中国 新石器時代
371	I区 II-Na層	白磁	盤	-	-	-	-	淡灰	オリーブ	中国 新石器時代
372	I区 II-2層	青花	杯	-	-	-	-	白拂	淡オリーブ	高麗朝
373	II区 III層	青磁	蓋玉瓶	-	91	-	-	灰	オリーブ	高麗朝
1519	II区 II-2層	青磁	瓶	156	-	-	瓶蓋付文	灰	オリーブ灰	高麗朝
1520	II区 II-2層	青磁	盤	148	-	-	-	淡灰	オリーブ	高麗朝
1521	II区 II-2層	青磁	口	166	-	-	瓶化文	灰灰	オリーブ青	高麗朝
1522	II区 <1>2層	青磁	盤	-	-	-	-	灰	オリーブ灰	高麗朝
1523	II区 II-2層	青磁	盤	-	-	-	外側有手 外底	淡灰灰	オリーブ	高麗朝
1524	II区 II-2層	白磁	瓶蓋	-	-	-	-	白灰-淡灰	乳白	中国 新石器時代
1525	II区 II-2層	青白磁	合子	60	57	19	外側有手 内底	白-白灰	淡乳青白	中国 新石器時代
1526	II区 II-2層	白磁	瓶	142	-	-	-	白	透明	中国 新石器時代
1527	II区 SZ-21	白磁	碗	151	65	63	外側有手 内底	白灰	透明白	中国 新石器時代
1528	II区 SZ-21	白磁	瓶	160	61	71	山脚部-砂井後 外側有手 内底	白-灰	半透明	中国 新石器時代
1529	II区 II-2層	白磁	瓶	-	-	-	-	淡灰白	透明	中国 新石器時代
1530	II区 II-2層	白磁	瓶	134	-	-	-	淡灰	オリーブ灰	中国 新石器時代
1531	II区 II-2層	白磁	瓶	132	-	-	-	白灰	乳白	中国 新石器時代
1532	II区 II-2層	白磁	瓶	136	-	-	-	白灰	半透明	中国 新石器時代
1533	II区 II-2層	白磁	瓶	160	-	-	-	白灰	半透明	中国 新石器時代
1534	II区 II-2層	白磁	瓶	145	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1535	II区 II-2層	白磁	瓶	-	-	-	-	灰白	オリーブ	中国 新石器時代
1536	II区 II-2層	白磁	瓶	158	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1537	II区 II-2層	白磁	瓶	170	-	-	-	淡灰白	半透明-透明	中国 新石器時代
1538	II区 II-2層	白磁	瓶	-	-	-	外側有手 内底	白灰	半透明-乳白	中国 新石器時代
1539	II区 II-2層	白磁	瓶	156	-	-	-	白	乳白	中国 新石器時代
1540	II区 SK-224	白磁	瓶	-	-	-	外側有手 内底	白	オリーブ	中国 新石器時代
1541	II区 II-2層	白磁	瓶	-	-	-	外側有手 内底	白灰	オリーブ灰	中国 新石器時代
1542	II区 II-2層	白磁	瓶	110	-	-	外側有手 内底	白-白灰	乳白	中国 新石器時代
1543	II区 II-2層	白磁	瓶	101	49	28	外側有手 内底	白-白灰	透明	中国 新石器時代
1544	II区 II-2層	白磁	瓶	-	-	-	外側有手 内底	内灰	淡オリーブ質	中国 新石器時代
1545	II区 II-2層	白磁	瓶	-	38	-	外側有手 内底	白灰	半透明	中国 新石器時代
1546	II区 II-2層	白磁	瓶	-	58	-	内底-外底	淡灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1547	II区 II-2層	白磁	口吹小皿	88	-	-	外側有手 内底	白	乳白	中国 新石器時代
1548	II区 SK-229	白磁	小皿	96	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1549	II区 II-2層	青花	皿	-	48	-	-	灰	オリーブ灰	中国 新石器時代
1550	II区 II-2層	青花	瓶	-	34	-	内底-外底	淡灰-白	淡オリーブ	中国 新石器時代
1551	II区 II-2層	青花	瓶	-	-	-	外側有手 内底	白灰	オリーブ灰	中国 新石器時代
1552	II区 II-2層	青花	瓶	-	-	-	外側有手 内底	白	オリーブ	中国 新石器時代
1741	II区 I-2層	方瓶	瓶	120	-	-	底付有支点	淡灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1742	II区 II-2層	青磁	瓶	-	-	-	-	淡灰	オリーブ	中国 新石器時代
1743	II区 I-2層	青磁	瓶	-	46	-	側邊有支点	淡灰-淡青	オリーブ	中国 新石器時代
1744	II区 II-2層	青磁	瓶	-	50	-	底付有支点 (底部)	淡灰灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1745	II区 II-2層	青磁	小皿	96	-	-	-	白灰	淡オリーブ	中国 新石器時代
1746	II区 II-2層	白磁	瓶	174	-	-	-	白灰	淡オリーブ	中国 新石器時代

表52 出土遺物調査表(52)

輸入陶磁器・国产陶磁器

No.	出土地	種類	香料	出土量(g)			調査・実機	器形	施主色	施 装		施地	年代・断代
				口6	底径	深さ				外 国	内 地		
1747	京区 正屋	白磁	瓶	168	-	-	-	瓶白	淡オリーブ	淡オリーブ	中古	12-13c	
1748	京区 正屋	白磁	碗	-	-	-	-	淡白	半透明	半透明	中古	12c	
1749	京区 正屋	白磁	瓶	140	-	-	-	白灰	半透明	半透明	中古	12-14c	
1750	京区 正屋	白磁	瓶	-	76	-	-	外腹下半 -外底	白-白灰	乳白灰	中古	12-14c	
1751	京区 正屋	白磁	瓶	-	-	-	-	外底	灰白	淡オリーブ	中古	14後-15c	
1752	京区 正屋	白磁	瓶	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	近前	1690-1730年代	
31189-2010	京区 正屋-新屋	白磁	杯	-	-	-	-	外腹下半	淡灰	オリーブ	中古	12-14c	
2011	京区 正屋	白磁	瓶	-	-	-	-	外面-半 外底	白灰	乳白	中古	13-14c	
2042	京区 正屋-新屋	青花	瓶	-	45	-	青花底	外底下半	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c
2043	京区 正屋-新屋	青花	瓶	104	-	-	-	-	白	淡オリーブ	淡オリーブ	新唐物	Meiji-17c初
2044	京区 正屋-新屋	青花	小杯	62	-	-	七口切付	-	淡灰-淡褐	淡オリーブ	淡オリーブ	尾張	12-13c
2045	京区 正屋-新屋	青花	皿	-	-	-	外腹下半	灰白	白灰	淡オリーブ	淡オリーブ	尾張	13c代
2046	京区 SK-309	青花	瓶	100	-	-	刻先蓋分文	-	淡灰	オリーブ灰	オリーブ灰	新唐物	15c初-16c初
2047	京区 SK-309	青花	瓶	102	95	25	-	外底	白-白灰	透明	透明	中古	12-13c
2048	京区 SK-309	青花	皿	-	72	-	蓋付	蓋付	白	乳白	乳白	新唐物	16c代
2049	京区 SK-309	青花	皿	120	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	淡オリーブ	16c-17c後	
2050	京区 SK-309	青花	皿	-	64	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c後-17c初	
2051	京区 SK-309	青花	皿	-	38	-	-	外腹下半 -外底	淡褐	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c後-17c初
2052	京区 SK-309	青花	皿	-	-	-	-	淡灰	オリーブ緑	オリーブ緑	新唐物	16c後-17c初	
2053	京区 SD-145	青花	皿	-	-	-	-	-	半透明-淡青	半透明-淡青	半透明	11-12c	
2054	京区 SD-145	青花	皿	-	-	-	-	-	淡灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c後-17c初
2055	京区 SD-145	青花	皿	-	-	-	-	-	白灰	半透明	半透明	中古	11-12c
2056	京区 SD-145	青花	皿	114	-	-	-	-	淡灰白	半透明-淡青	半透明-淡青	新唐物	16c
2057	京区 SD-145	青花	碗	-	-	-	-	高台下半 -小皿	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	加賀	17c代
2058	京区 SD-145	青花	瓶	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c末-17c初	
2059	京区 SD-145	青花	小杯	-	30	-	捏押し	-	白灰	透明	透明	中古	11-12c
2060	京区 II-正屋	青花	瓶	-	-	-	-	淡灰白	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c末	
2061	京区 SD-16	青花	瓶	-	64	-	裏付け	淡灰	淡丸	淡丸	津州系	16c末-17c初	
2062	京区 SD-16	青花	皿	-	36	-	-	高台下半 -小皿	淡灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	加賀	17c代
2063	京区 II-正屋	青花	皿	-	47	-	-	从白	淡オリーブ青	淡オリーブ青	新唐物	16c末-17c初	
2064	京区 <80>	青花	天目茶碗	-	22	-	-	外腹下半 -外底	淡褐	黑茶碗	黑茶碗	波佐見	16c後半
2065	京区 II-正屋	白磁	碗	-	152	-	-	白灰	乳白	乳白	乳白	近前	17c後-18c前
2066	京区 SD-16	白磁	碗	-	-	-	-	白灰	乳白-乳青白	乳白-乳青白	肥前	17c前	
2067	京区 SD-16	青花	碗	-	-	-	-	淡灰	透明	透明	肥前	17c前	
2068	京区 SD-16	青花	碗	-	-	-	-	淡褐	オリーブ	オリーブ	肥前	17c前	
2069	京区 SD-16	青花	碗	124	-	-	-	淡茶灰- -淡褐	オリーブ青	オリーブ青	肥前	16c末-17c初	
2070	京区 SD-16	青花	碗	-	40	-	移日彌	-	淡灰	透明	透明	肥前	1600-1650年代
2071	京区 SD-16	青花	盤	-	-	-	タクナ形成	-	灰-茶褐	暗茶-暗茶	暗茶	肥前	1600-1650年代
2072	京区 SD-16	青花	碗	-	162	-	-	茶灰-灰	黑茶灰-灰	黑茶灰-灰	肥前	17c前	
2073	京区 SD-16	青花	井	-	-	-	-	茶灰	透透	透透	肥前	17c前	
2074	京区 SD-16	青花	井	-	-	-	-	茶灰	オリーブ	オリーブ	肥前	17c前	
2075	京区 SD-16	青花	井	-	-	-	外腹下半	淡茶灰- -淡褐	オリーブ	オリーブ	肥前	16c末-17c初	
2076	京区 II-正屋	青花	模様	226	-	-	-	茶灰	明	明	明	肥前	17c前半
2077	京区 D-屋	青花	模様	-	-	-	初期十全模	-	茶灰	-	-	肥前	17c中-後
2078	京区 SD-16	青花	皿	120	-	-	-	淡茶	淡茶モリーブ	淡茶モリーブ	肥前	16c末-17c前	
2079	京区 SD-16	青花	皿	130	-	-	外腹下半	淡茶灰- -淡褐	透透-淡灰	透透-淡灰	肥前	16c末-17c初	
2080	京区 SD-16	青花	皿	102	-	-	外腹下半	淡茶灰	オリーブ	オリーブ	肥前	16c末-17c初	
2081	京区 SD-16	青花	皿	110	-	-	-	灰-茶褐	オリーブ	オリーブ	肥前	16c末-17c初	
2082	京区 SD-16	青花	皿	126	-	-	-	灰	透明	透明	肥前	1600-1650年代	
2083	京区 SD-16	青花	器物	-	-	-	-	灰白	透明	透明	肥前	16c末-17c初	
2084	京区 SD-16	青花	器物	-	40	-	器物模	-	淡茶	淡茶モリーブ	淡茶モリーブ	肥前	1600-1650年代
2085	京区 SD-16	青花	器物	-	34	-	-	-	-	-	-	肥前	16c末-17c初
2086	京区 SD-16	青花	器物	-	32	-	器物底 -器物身	-	茶灰	透明-灰白	透明-灰白	肥前	16c末-17c初
2087	京区 SD-16	青花	器物	-	-	-	-	-	白	透明	透明	肥前	1600-1650年代

表53 出土遺物観察表(53) 輸入陶器・国産陶器群

No	出土年	種類	器種	法 量(cm)	測量・表記	算 数	出土色	陶 器			年代・考文		
								外 面	内 面	底			
2678	W.E SD-16	食付	瓶	-	42	-	-	疊付	灰灰-淡灰内 淡オリーブ青	灰白	16世紀~1650年代		
2679	W.E SD-32	食付	瓶	-	42	-	-	-	灰白	淡オリーブ灰	灰白	17世紀	
2680	W.E SD-16	食付	碗	-	46	-	-	-	白	淡オリーブ青	淡オリーブ灰	16世紀~1670年代	
2681	W.E SD-16	食付	瓦	-	-	-	-	-	白灰	半透明	白灰	16世紀~1690年代	
2682	W.E SD-16	食付	瓦	-	42	-	-	淡灰	淡オリーブ青	半透明	17世紀		
2683	W.E SD-16	切妻	瓦	-	40	-	-	-	白灰	半透明	肥前	16世紀~1680年代	
2684	W.E SD-16	食付	瓦	-	-	-	-	浅灰白	淡灰-乳白	淡灰-乳白	肥前	17世紀	
2685	W.E SD-16	食付	瓦	-	60	-	-	浅灰白	乳灰灰	乳灰灰	肥前	17世紀	
2686	W.E SA-81	青磁	瓶	-	-	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	乳白-灰白	乳白-灰白	14世紀~15世紀
2687	W.E SA-89	青磁	瓶	-	64	-	-	疊付+外底	淡青白	乳白-灰白	乳白-灰白	乳白-灰白	15世紀
2688	W.E SD-16	青磁	瓶	-	-	-	-	-	淡灰	淡オリーブ綠	灰灰-灰白	乳白	14世紀~15世紀
2689	W.E SD-32	白磁	瓶	152	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ	淡オリーブ	中田	12~14世紀
2690	W.E 11c-12世	白磁	瓶	-	-	-	-	-	灰	オリーブ灰	オリーブ灰	中田	11世紀~12世紀
2691	W.E <12世>	白磁	瓶	-	50	-	-	疊付+外衣 内面下平	白	乳白	乳白	中田	11世紀~12世紀
2692	W.E SD-35	白磁	瓶	-	-	-	-	-	白	乳白	乳白	中田	16世紀
2693	W.E SD-35	白磁	瓶	198	-	-	-	-	白灰	半透明	半透明	中田	16世紀
2694	W.E SD-35	白磁	瓶	-	59	-	-	疊付	白	乳白	乳白	中田	16世紀
2695	W.E SD-35	白磁	瓶	-	-	-	-	-	白	半透明	半透明	中田	16世紀
2696	W.E SD-35	白磁	瓶	-	-	-	-	-	白灰	半透明	半透明	中田	16世紀
2697	W.E SD-35	白磁	瓶	-	59	-	-	疊付	白	乳白	乳白	中田	16世紀
2698	W.E 11c-12世	青花	瓶	104	-	-	-	-	淡灰	淡オリーブ	淡オリーブ	淡オリーブ	16世紀
2699	W.E 11c-12世	青花	瓶	120	-	-	-	内面下部	淡青白	淡乳白	淡乳白	越後高麗	16世紀~17世紀
2700	W.E 11c-12世	青花	瓶	138	-	-	-	-	灰白	淡オリーブ	淡オリーブ	淡オリーブ	17世紀
2701	W.E SU-30	青花	瓶	118	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	淡オリーブ青	16世紀~17世紀
2702	W.E 11c-12世	青花	瓶	-	-	-	-	疊付+外衣	淡灰白	淡乳白	淡乳白	淡オリーブ青	16世紀~17世紀
2703	W.E SU-41	青花	瓶	-	47	-	-	-	白灰	半透明	半透明	半透明	16世紀~17世紀
2704	W.E SU-41	青花	瓶	116	-	-	-	-	白	淡オリーブ	淡オリーブ	淡オリーブ	16世紀
2705	W.E <17世>	青花	瓶	136	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	淡オリーブ青	16世紀~17世紀
2706	W.E SU-48	青花	瓶	-	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	淡オリーブ青	16世紀~17世紀
2707	W.E <18世>	青花	瓶	-	-	-	-	-	白灰	乳白	乳白	乳白	16世紀
2708	W.E 11c-12世	青花	瓶	-	-	-	-	-	白灰	淡オリーブ青	淡オリーブ青	淡オリーブ青	16世紀~17世紀
2709	W.E SU-51	青花	瓶	117	-	-	-	疊付	白	淡オリーブ	淡オリーブ	淡オリーブ	16世紀~17世紀
2710	W.E SU-51	青花	瓶	-	-	-	-	-	白	半透明	半透明	半透明	16世紀
2711	W.E SU-51	青花	瓶	-	-	-	-	-	白灰	半透明	半透明	半透明	16世紀
2712	W.E 11c-12世	白磁	瓶	134	-	-	-	-	白灰	透明	透明	透明	15~16世紀
2713	W.E SU-36	荷物陶器	壶	-	-	-	-	-	淡青灰	褐	褐	-	中国 99世紀
2714	W.E 11c-12世	荷物陶器	袋	-	-	-	-	-	灰~灰白	黑褐	黑褐	中田	15~16世紀
2715	W.E <17世>	荷物陶器	袋	-	-	-	-	-	淡灰~灰	黑茶褐	黑茶褐	黑茶褐	17世紀
2716	W.E 11c-12世	荷物陶器	袋	-	-	-	-	-	-	铁锈	铁锈	铁锈	17世紀
2717	W.E <18世>	陶器	瓶	214	-	-	各個面	外側下平 内面下平	高褐	暗青灰	暗青灰	暗青灰	17世紀~中
2718	W.E <18世>	陶器	瓶	121	-	-	-	-	白灰	オリーブ緑 一青白	オリーブ緑 一青白	オリーブ緑 (内面下平)	17世紀
2719	W.E 11c-12世	陶器	罐	229	-	-	-	-	白	透明~淡青灰	透明~淡青灰	透明~淡青灰	16世紀~17世紀
2720	W.E SD-35	陶器	瓶	126	-	-	-	-	灰	半透明~灰白	半透明~灰白	半透明~灰白	17世紀
2721	W.E 11c-12世	陶器	瓶	-	34	-	-	外側下平 内面下平	淡褐灰	透明	透明	肥前	16世紀~17世紀
2722	W.E 11c-12世	陶器	瓶	-	-	-	-	-	灰~暗褐	灰白	灰白	灰白	16世紀~17世紀
2723	W.E SD-42	陶器	瓶	-	-	-	-	-	淡灰白	透明~一灰青	透明~一灰青	透明~一灰青	16世紀~17世紀
2724	W.E SD-42	陶器	瓶	-	114	-	-	外側下平 内面下平	褐茶褐~淡青褐	褐茶褐~淡青褐	褐茶褐~淡青褐	16世紀~17世紀	
2725	W.E SD-42	陶器	瓶	190	-	-	-	-	高褐	透明	透明	透明	16世紀~17世紀
2726	W.E SD-42	陶器	瓶	156	-	-	-	-	-	透明	透明	透明	16世紀~17世紀

表54 出土遺物観察表 (54) 鋼・銅製品

No	出土地	器種	重量(g)			石材	備考		重量(g)			石材	備考		
			長さ	幅	厚さ				長さ	幅	厚さ				
28	4Tr I~Ⅲ層	刀子	265	0.6	0.5	灰			252	III <397>	刀子	(66)	29	0.9	鉄
29	4Tr II~Ⅲ層	刀子	46	0.1	0.3	灰			253	II区 III層	鑿?	18	62	5	鉄
30	4Tr II~Ⅲ層	鉄錐	705	0.9	0.7	灰			254	II区 III層	刀	(67)	29	4	鉄
46	8Tr I~Ⅲ層	金銀製品	286	0.4	0.3	銅			255	II区 III層	鐵針?	28	7	3	鉄
91	II区 SA-03	鍍金?	259	2.5	1	銀	文字不明		256	III区 III層	鐵釘	(25)	35	0.9	鉄
110	II区 SK-127	小斧	469	4.8	0.2	鉄			257	II区 III層	鉄?	(66)	27	10	鉄
113	II区 SK-127	鍛錠?	125	4.0	2.2	鉄			258	II区 SA-43	鉄錐	(33)	0.7	3	鉄
114	II区 SK-127	刀子?	125	4.0	2.2	鉄			259	II区 IV層	鉄錐	(74)	10	7	鉄
116	II区 SK-148	鉄錐?	60	0.7	3	鉄			260	II区 IV層	鉄錐	(45)	38	3	鉄
118	II区 SK-148	刀子	128	2.6	0.3	鉄			261	VII区 SK-376	鍍金?	24	24	1	銀
119	II区 SK-148	短刀	211	2.6	0.6	鉄			262	VII区 <2>	環状の遺物	(21)	20	10	銀
373	II区 <1389>	鉄錐?	83	0.7	0.5	鉄			263	VII区 <2>	鉄錐	(48)	7	2	鉄
374	II区 Ⅲ層	鉄錐?	99	-	1	鉄	【附参考】 昭和年106年		264	VII区 SU-16	鉄錐?	(24)	40	3	鉄
384	II区 SA-32	鉄錐?	135	0.4	0.4	鉄			265	VII区 III層	刀?	(30)	24	5	鉄
385	II区 SA-34	金銀製品	311	3.3	0.2	鉄			266	VII区 III層	刀?	(32)	33	3	鉄
711	II区 SK-351	鉄?	92	1.0	2	鉄			267	VII区 SA-65	鉄錐	(64)	10	3	鉄
819	II区 SK-351	帶?	223	2.0	1	金銀			268	VII区 SA-59	鉄錐	(40)	7	4	鉄
820	II区 SK-379	帶金?	223	2.0	1	金銀			269	VII区 SA-59	鉄錐	(45)	15	2	鉄
830	II区 SK-379	小斧	448	4.8	0.2	鉄			270	VII区 SA-59	鉄錐?	(35)	6	4	鉄
1505	II区 III層	劍	49	0.7	5	鉄			271	VII区 SA-72	鉄?	(59)	11	5	鉄
1506	II区 III層	鉄錐?	60	0.1	0.3	鉄			272	VII区 SD-33	鉄錐	(37)	6	3	鉄
1507	II区 <14>	鉄錐?	69	2.8	0.3	鉄			273	VII区 SD-33	鉄錐	(26)	9	3	鉄
1508	II区 II層	鉄錐?	50	0.2	0.3	鉄			274	VII区 <35>	刀子?	(31)	9	3	鉄
1509	II区 II層	鉄錐?	51	0.5	6	鉄			275	VII区 <35>	鍍金?	23	24	2	銀
1510	II区 II層	丸錐?	44	0.7	0.3	鉄			276	VII区 SA-67	鉄錐	(56)	18	12	鉄
1511	II区 II層	鉄錐?	50	0.7	3	鉄			277	VII区 <35>	【五人遺寶】 初期年106年				

表55 出土遺物観察表 (55) 石器・石製品

No	出土地	器種	重量(g)			石材	備考		重量(g)			石材	備考			
			長さ	幅	厚さ				長さ	幅	厚さ					
45	1Tr I~Ⅲ層	石片片削加工品	47	5.3	0.8	84	滑石	本品品少	406	II区 III層	砾石	(9)	67	30	236	砂岩
47	3Tr I~Ⅲ層	石鏡	220	12	4	-	チャート		407	II区 土上	砾石	(69)	60	44	182	泥岩
48	5Tr I~Ⅲ層	砾石?	24	0.6	12	29	滑石		408	II区 III層	砾石	50	40	18	37	砂岩
387	II区 SK-08	石鏡及具品	21	5	9	2	チャート		409	II区 II~Ⅲ層	砾石	202	71	66	1200	安山岩
388	II区 Ⅲ層	石鏡	19	1.5	3	-	安山岩		410	II区 II~Ⅲ層	石核	173	142	73	1100	
389	II区 II~Ⅲ層	石鏡	22	0.6	4	1	頁岩?		411	II区 SK-08	石核?	(60)	36	6	16	粘板岩
390	II区 II~Ⅲ層	石鏡	22	2.8	6	2	チャート		412	II区 II層	石鏡	-	-	-	59	滑石
391	II区 II層	石鏡	22	18	5	1	黑曜石		413	II区 II層	石鏡	22	39	16	95	滑石
392	II区 II~Ⅲ層	石鏡	14	1.5	3	-	チャート?		414	II区 II~Ⅲ層	石鏡	13.196	-	-	218	滑石
393	II区 Ⅲ層	石鏡	222	17	4	1	黑曜石		415	II区 SK-127	石鏡	13.154	8.92	170	-	滑石
394	II区 II~Ⅲ層	石鏡	222	17	4	1	黑曜石?		416	II区 <24>	石鏡	17	-	-	192	滑石
395	II区 III層	石鏡	220	12	4	-	黑曜石?		417	II区 <27>	石鏡片	-	-	-	37	滑石
396	II区 IV層	磨製石器	37	2.8	4	5	粘板岩		418	II区 <153>	石鏡	(45)	195	15	72	滑石
397	II区 IV層	磨製石器	33	2.8	3	4	粘板岩?		419	II区 Ⅲ層	石鏡	-	-	-	86	滑石
398	II区 II~Ⅲ層	石鏡	26	18	7	3	黑曜石?		420	II区 II~Ⅲ層	石鏡片加工品	-	-	-	62	滑石
399	II区 II~Ⅲ層	石鏡	41	0.5	11	18	チャート?		421	II区 II~Ⅲ層	石鏡片加工品	35	11	6	3	滑石
400	II区 II~Ⅲ層	石片未完成品	27	49	9	12	チャート		422	II区 Ⅲ層	砾石	72	39	14	54	滑石
401	II区 II~Ⅲ層	手鏡?木製品	101	47	9	41	砂質砂岩		423	II区 SK-117	石核	260	249	51	6000	石核板用
402	II区 II~Ⅲ層	石核	119	43	14	114	砂質砂岩		424	II区 SA-01	台石	34	259	92	13200	滑石板用
403	II区 SA-03	手鏡?	108	104	64	1000	加久瀬 御前崎灰岩		425	II区 SK-01	石核	23	17	4	1	頁岩
404	II区 II層	手鏡?	116	203	63	765	御前崎灰岩 御前崎山		426	II区 III層	4面	(30)	17	5	2	チャート
405	II区 II層	手鏡?	110	53	39	472	御前崎灰岩		427	II区 III層	石鏡	23	15	4	1	チャート

表56 出土遺物觀察表(56) 石器・石製品

No.	出土地	器種	法長(m)			石材	備考	No.	出土地	器種	法長(m)			石材	備考	
			長	幅	厚						長	幅	厚			
1544	II区 Ee層	石器	20	15	4	1	チヤ・シ	1607	II区 Ee層	磨製石器 木製品	4.0	30	4	3	粘板岩	
1555	II区 Ee層	石器	23	21	4	1	黑曜石	1608	II区 Ee層	磨製石器 木製品	0.1	21	4	3	粘板岩	
1556	II区 Ee層	石器	18	15	4	—	チヤ・シ	1609	II区 Ee層	磨製石器 木製品	0.7	27	28	3	粘板岩	
1557	II区 Ee層	石器	15	15	4	—	チヤ・シ	1610	II区 Ee層	磨製石器 木製品	4.3	19	4	5	粘板岩	
1558	II区 Ee層	石器	0.9	0.9	3	—	黑曜石	1611	II区 Ee層	磨製石器 木製品	0.9	23	3	3	粘板岩	
1559	II区 Ee層	石器	25	21	5	2	黑曜石	1612	II区 Ee層	石器	30	15	7	3	チヤ・シ	
1560	II区 Ee層	石器	29	21	4	—	安山岩	1613	II区 Ee層	石器	0.9	33	5	5	黑色石英岩	
1561	II区 Ee層	石器	14	15	2	—	安山岩	1614	II区 Ee層	石器	42	28	7	7	チヤ・シ	
1562	II区 Ee層	石器	24	12	3	—	チヤ・シ	1615	II区 Ee層	石器	69	37	11	19	チヤ・シ	
1563	II区 Ee層	石器	0.9	0.9	3	—	黑曜石	1616	II区 Ee層	石器	70	49	9	34	黑色石英岩	
1564	II区 Ee層	石器	1.9	1.2	4	—	黑曜石	1617	II区 Ee層	石器	2.0	0.8	4	1	チヤ・シ	
1565	II区 SA-23	石像・木製品	19	15	5	1	黑曜石	1618	II区 Ee層	石器	29	34	4	4	チヤ・シ	
1566	II区 SA-23	石像・木製品	19	15	5	1	黑曜石	1619	II区 Ee層	石器	71	44	11	32	チヤ・シ	
1567	II区 Ee層	石像・木製品	18	21	5	1	黑曜石	1620	II区 Ee層	石器	58	36	6	23	頁岩?	
1568	II区 Ee層	石像・木製品	0.9	0.9	4	—	黑曜石	1621	II区 Ee層	石器	53	39	13	22	チヤ・シ	
1569	II区 Ee層	石像	2.2	1.6	4	—	チヤ・シ	1622	II区 Ee層	磨製石器	3.3	19	4	2	砂岩	
1570	II区 Ee層	石像・木製品	1.9	1.2	3	—	チヤ・シ	1623	II区 SA-22	刮削器	27	21	4	3	粘板岩	
1571	II区 Ee層	石像・木製品	2.3	24	4	2	粘板岩	1624	II区 SA-33	刮削器	67	37	7	16	粘板岩	
1572	II区 SA-36	磨製石器	0.7	29	2	1	粘板岩	1625	II区 SA-33	刮削器	63	32	7	15	粘板岩	
1573	II区 SA-23	磨製石器	0.7	14	2	—	粘板岩	1626	II区 IV-1層	石像	3.5	35	4	8	砂岩	
1574	II区 SK-50	磨製石器	3.3	27	3	3	粘板岩	1627	II区 Ee層	刮削器	27	23	3	2	粘板岩	
1575	II区 SK-61	磨製石器	0.6	20	3	2	粘板岩	1628	II区 SA-24	刮削器	0.4	27	4	1	砂岩	
1576	II区 Ee層	磨製石器	2.9	23	3	3	粘板岩	1629	II区 Ee層	刮削器	70	38	5	21	粘板岩	
1577	II区 Ee層	磨製石器	0.7	26	2	2	粘板岩	1630	II区 SA-09	磨製石器	67	72	28	196	砂岩	
1578	II区 Ee層	磨製石器	1.2	19	2	1	粘板岩	1631	II区 SA-29	磨製石器	98	46	23	148	灰灰質砂岩	
1579	II区 Ee層	磨製石器	1.8	13	1	—	粘板岩	1632	II区 Ee層	磨製石器	93	43	17	106	砂岩	
1580	II区 Ee層	磨製石器	1.6	12	2	2	粘板岩	1633	II区 SA-14	磨製石器	2.7	48	16	23	砂岩	
1581	II区 Ee層	磨製石器	0.7	20	2	1	粘板岩	1634	II区 IV-1層	磨製石器	150	69	32	620	砂岩	
1582	II区 IV-1層	磨製石器	2.4	15	2	—	粘板岩	1635	II区 Ee層	磨製石器	1.9	68	28	294	灰灰質砂岩	
1583	II区 IV-1層	磨製石器	1.9	18	2	—	粘板岩	1636	II区 II-1層	磨製石器	130	67	18	172	灰灰質砂岩	
1584	II区 Ee層	磨製石器	0.7	17	2	1	粘板岩	1637	II区 SA-24	刮削器	65	45	20	51	砂岩	
1585	II区 Ee層	磨製石器	0.7	19	2	1	粘板岩	1638	II区 Ee層	磨製石器	87	66	34	52	砂岩	
1586	II区 Ee層	磨製石器	0.4	22	2	—	粘板岩	1639	II区 SA-20	刮削器	20	41	6	18	粘板岩	
1587	II区 Ee層	磨製石器	2.1	23	4	2	粘板岩	1640	II区 Ee層	大型刮削器	170	96	20	336	砂岩	
1588	II区 SA-14	*骨製品	2.4	19	4	2	粘板岩	1641	II区 Ee層	刮削器	98	60	30	60	砂岩	
1589	II区 SK-298	磨製石器	0.6	38	6	13	粘板岩	1642	II区 Ee層	磨製石器	80	33	11	58	砂質頁岩	
1590	II区 Ee層	磨製石器	0.1	41	4	15	粘板岩	1643	II区 Ee層	磨製石器	135	31	13	20	砂質頁岩	
1591	II区 Ee層	磨製石器	0.7	31	4	8	粘板岩	1644	II区 Ee層	敲打器?	132	55	26	356	灰灰質砂岩	
1592	II区 Ee層	磨製石器	4.8	22	7	7	粘板岩	1645	II区 SA-15	磨製石器	277	79	62	990	灰灰質砂岩	
1593	II区 Ee層	磨製石器	2.9	23	4	2	粘板岩	1646	II区 SK-479	敲打石?	124	98	72	1200	砂質頁岩	
1594	II区 Ee層	磨製石器	0.7	25	3	2	粘板岩	1647	II区 IV-1層	骨刀石	111	134	47	800	砂岩	
1595	II区 Ee層	磨製石器	0.7	26	2	2	粘板岩	1648	II区 SA-30	骨刀石	162	116	61	1800	灰灰質砂岩	
1596	II区 Ee層	磨製石器	0.7	25	2	1	粘板岩	1649	II区 Ee層	骨刀石	79	85	52	472	灰灰質砂岩	
1597	II区 Ee層	磨製石器	0.7	23	3	1	粘板岩	1650	II区 Ee層	骨刀石	97	600	45	452	砂岩	
1598	II区 Ee層	磨製石器	0.7	43	4	5	粘板岩	1651	II区 SA-15	骨刀石	86	40	41	184	灰灰質砂岩	
1599	II区 Ee層	磨製石器	0.7	33	28	4	3	粘板岩	1652	II区 SK-272	骨刀石	37	30	14	30	砂岩
1600	II区 Ee層	磨製石器	0.7	30	21	2	2	粘板岩	1653	II区 Ee層	骨刀石	112	93	56	780	灰灰質砂岩
1601	II区 Ee層	磨製石器	0.7	37	27	2	粘板岩	1654	II区 Ee層	骨刀石	102	27	9	35	黑色石英岩	
1602	II区 Ee層	磨製石器	0.7	35	1	—	粘板岩	1655	II区 SA-10	敲打器	120	21	30	93	粘板岩	
1603	II区 Ee層	磨製石器	0.7	19	18	3	1	粘板岩	1656	II区 Ee層	敲打器	0.98	960	33	468	砂岩
1604	II区 Ee層	磨製石器	0.7	25	19	3	1	粘板岩	1657	II区 Ee層	敲打器	72	27	16	49	砂岩
1605	II区 Ee層	磨製石器	0.7	24	17	2	1	粘板岩	1658	II区 Ee層	敲打器	23	108	27	1200	砂岩
1606	II区 Ee層	磨製石器	0.7	32	31	6	3	粘板岩							粘板岩	

表57 出土遺物觀察表 (57) 石器・石製品

No.	出土地	器種	件数 (no.)			備考	No.	出土地	器種	件数 (no.)			備考	No.	出土地	器種	件数 (no.)			備考	
			長さ	幅	厚さ					長さ	幅	厚さ					長さ	幅	厚さ		
15169	三区 Bb帯	石斧	107	29	21	108		粘板岩		2064	三区 SZ-03	石斧	119	(14)	4	-	チャート				
15569	三区 Bc帯	石斧丁	49	16	4	8		粘板岩		2065	三区 SZ-03	石斧	91	13	2	-	チャート				
1661	三区 Bc-帶	石斧丁	(46)	(37)	(4)	11		粘板岩		2066	三区 SZ-03	石斧	(20)	(16)	4	1	黑曜石				
1662	三区 Bc帯	石斧丁	39	40	5	12		粘板岩		2067	三区 SZ-03	石斧	95	(16)	2	-	安山岩				
1663	三区 <74>	石斧丁	(79)	(46)	(3)	18		粘板岩		2068	三区 SZ-03	石斧	15	13	3	-	チャート				
1664	三区 Bc帯	石斧丁	75	38	8	32		粘板岩		2069	三区 SD-14	度量石類 米原式	23	19	2	1	粘板岩				
1665	三区 SK-S2	石斧丁	106	44	5	42		粘板岩		2070	三区 SK-S2	石器未型石	(27)	(18)	4	1	チャート				
1666	三区 B-III層	石斧	-	-	-	198		石斧		2071	三区 SA-16	石器未製品	(77)	(18)	3	-	チャート				
1667	三区 Bb帯	石斧丁	口-53	高-26	高-23	15		石斧		2072	三区 Bc帯	石器未製品	20	(14)	3	-	砂岩				
1668	三区 Bb帯	石斧	-	-	-	128		石斧		2073	三区 SZ-03	石器未製品	(24)	(18)	5	-	チャート				
1669	三区 Bb帯	石斧	-	-	-	66		石斧		2074	三区 SZ-03	石器未製品	24	23	7	4	チャート				
1670	三区 B-II層	漫石	52	86	20	132		石斧		2075	三区 SZ-01	石器未製品	16	23	12	4	チャート				
1671	三区 Bb帯	漫石	28	79	20	103		石斧		2076	三区 SZ-03	石器未製品	24	18	8	2	チャート				
1672	三区 Bb帯	漫石?	55	(52)	14	44		石斧		2077	三区 植生	石器未製品	22	(16)	6	1	チャート				
1673	三区 SA-14	石斧	162	225	60	3600		石斧		2078	三区 SA-40	度量石類	16	19	2	-	粘板岩				
1674	三区 SA-08	石斧	348	339	91	18600		石斧		2079	三区 III-IV層	石柱	31	(17)	4	2	斑状石 加久藤 植生安山岩?				
1675	三区 SA-23	石斧	336	269	94	12200		石斧		2080	三区 <516>	刃部	135	(42)	32	150	加久藤 植生安山岩?				
1676	三区 SA-25	石斧	528	366	116	33600		石斧		2081	三区 SA-45	砾石	72	57	29	112	砂岩				
1677	三区 SA-19	石斧	(248)	264	41	4200		石斧		2082	三区 SZ-03	圓打痕石斧	90	68	9	55	砂岩				
1678	三区 SA-20	石斧	172	183	37	2000		石斧		2083	三区 SA-46	打痕石斧	171	74	41	790	砂岩				
1679	三区 SA-24	石斧	332	289	75	10000		石斧		2084	三区 SZ-03	あらわし刀工	69	35	10	19	寅吉層				
1680	三区 SA-30	石斧	280	278	79	10000		石斧		2085	三区 EC-2	瓦刀	51	78	10	55	尾崎寺谷 加久藤 植生安山岩?				
1681	三区 Bc帯	石斧	(34)	(16)	3	-		石斧		2086	三区 EC-2	方錐	74	42	17	43	加久藤 植生安山岩?				
1682	三区 Bb帯	石斧	21	16	5	-		石斧		2087	三区 <516>	寸石	117	103	79	1000	砂岩				
1683	II-III層	石斧	16	17	3	-		石斧		2088	三区 SA-16	寸石	117	103	66	1200	砂岩				
1684	三区 Bc帯	石斧	(15)	16	2	-		石斧		2089	三区 SA-40	瓦刀	115	94	42	825	寅吉層 加久藤 植生安山岩?				
1685	三区 Bb帯	石斧	32	22	6	7		石斧		2090	三区 SA-40	瓦刀	351	148	38	3400	砂岩				
1686	三区 Bc帯	石斧	90	54	9	49		石斧		2091	三区 SA-46	砾石	207	26	28	244	砂岩				
1687	三区 Bb帯	石斧	53	25	7	12		石斧		2092	三区 SA-01	砾石	168	45	40	570	粘板岩				
1688	三区 Bb帯	石斧	30	42	7	6		石斧		2093	三区 風化	砾石	70	32	8	34	粘板岩				
1689	三区 Bb帯	石斧未製品	43	29	4	5		石斧		2094	三区 SA-36	砾石	90	51	20	106	砂岩				
1690	三区 Bb帯	石芯未製品	60	62	16	60		石斧		2095	三区 III-IV層	石柱	LJ 202	-	-	46	滑石				
1693	三区 SK-S2	石斧	-	-	-	276		石斧		2096	三区 SA-46	砾石	103	95	94	990	砂岩				
1694	三区 Bc帯	馬蹄形石斧	(38)	(32)	(25)	25		砂岩		2097	三区 SA-34	石斧丁	(36)	38	3	6	赤谷青石 (赤谷青石) 植生安山岩?				
1695	三区 SA-40	ナイフ状石器	78	21	9	11		石斧		2098	三区 N層	砾石	23	24	4	3	滑石				
1697	三区 SA-46	石斧	(11)	16	3	-		石斧		2099	三区 SA-13	台石	(207)	(177)	89	7000	古風時代				
1704	三区 SA-46	石斧	12	13	3	-		石斧		2100	三区 SA-46	台石	315	314	96	3620	加久藤 植生安山岩?				
1709	三区 SA-46	石斧	05	(10)	3	-		石斧		2101	三区 SA-46	台石	(232)	(259)	(119)	8600	赤谷青石 植生安山岩?				
1710	三区 SA-46	石斧	05	(12)	3	-		石斧		2102	三区 SA-46	台石	(300)	(214)	(102)	10000	赤谷青石 植生安山岩?				
1701	三区 SA-46	石斧	08	(15)	3	-		石斧		2103	三区 SA-45	台石	300	(216)	94	7800	赤谷青石 植生安山岩?				
1702	三区 SA-48	石斧	04	(19)	5	2		石斧		2104	三区 SA-16	台石	(226)	62	5400	赤谷青石 植生安山岩?					
1703	三区 SD-12	石斧	(25)	(16)	5	1		石斧		2105	三区 EC-2	石柱	24	17	5	-	安山岩				
1704	三区 SZ-03	石斧	(25)	(14)	2	-		石斧		2106	三区 EC-2	半穿打痕石斧	107	38	7	65	天草?				
1705	三区 SZ-03	石核	(35)	(18)	4	-		石斧		2107	三区 SZ-16	石柱	30	18	3	3	滑石				
1706	三区 Bc-III層	石核	(37)	(17)	3	-		石斧		2108	三区 SA-38	石核	(21)	(14)	4	-	滑石				
1707	三区 Bc帯	石核	(35)	(15)	5	-		石斧		2109	三区 SA-39	石核	13	14	4	-	頁岩				
1708	三区 SZ-03	石核	36	17	5	-		石斧		2110	三区 SA-39	石核	(16)	19	5	1	チャート				
1709	三区 SZ-03	石核未製品	(35)	(12)	3	-		石斧		2111	三区 SA-39	石核	(21)	(16)	3	-	チャート				
1710	三区 SZ-03	石核	(32)	(12)	3	-		石斧		2112	三区 SA-39	石核	13	13	3	-	バクテニア山				
1701	三区 SZ-03	石核	(35)	(16)	3	-		石斧		2113	三区 SA-39	石核	(10)	16	4	-	チャート				
1702	三区 SZ-03	石核	19	15	4	-		石斧		2114	三区 SA-49	石核	(20)	21	4	2	チャート				
1703	三区 SZ-03	石核	(12)	(10)	3	-		石斧		2115	三区 SA-49	石核	(22)	(19)	4	1	バクテニア山				

表58 出土遺物觀察表(58) 石器・石製品

No	出土地	種類	大きさ(cm)			石材	備考	No	出土地	種類	大きさ(cm)			石材	備考
			長	幅	厚						長	幅	厚		
7245	VII SA-49	石鏡	21	14	3	-	黑曜石	2747	VII E-7番	石器木製品	24	19	6	2	チャート
2693	VII SA-51	石鏡	16	12	3	-	チャート	2748	VII E-1~3番	石器木製品	23	22	8	-	チャート
2696	VII SA-51	石鏡	20	14	5	1	安山岩	2749	VII E-3番	石器木製品	17	15	3	-	黒曜石
2697	VII SA-51	石鏡	(9)	(6)	(3)	-	チャート	2750	VII E-1~7番	石器木製品	20	13	5	1	玉露石
2698	VII SA-51	石鏡	(9)	(6)	(3)	-	チャート	2751	VII E-3番	石器木製品	21	15	8	2	黒曜石
2699	VII SA-51	石鏡	(16)	(9)	(4)	1	チャート	2752	VII E-3番	石器木製品	21	18	5	2	チャート
2700	VII SA-51	石鏡	19	15	3	-	貝岩	2753	VII E-1~7番	石器	21	19	7	2	チャート
2701	VII SA-51	石鏡	19	11	3	-	黒曜石	2754	VII E-7番	石器木製品	19	20	5	1	安山岩
2702	VII SA-51	石鏡	19	13	3	-	貝岩	2755	VII E-1~7番	石器木製品	(20)	18	4	-	黒曜石
2703	VII SA-52	石鏡	21	15	3	-	玉露石	2756	VII E-1~7番	石器木製品	(24)	(17)	3	-	安山岩
2704	VII SA-54	石鏡	22	17	5	1	夏威	2757	VII E-7番	春耕石	23	(17)	2	-	板状石
2705	VII SA-57	石鏡	17	12	3	-	黒曜石	2758	VII E-3番	春耕石	21	19	3	1	板状石
2706	VII SA-57	石鏡	16	12	3	-	黒曜石	2759	VII SA-49	春耕石	(20)	(14)	-	-	板状石
2707	VII SA-57	石鏡	19	14	3	-	チャート	2760	VII SA-51	石鏡	(27)	12	7	2	チャート
2708	VII SA-58	石鏡	19	13	4	-	黒曜石	2761	VII E-1~7番	石鏡	39	7	5	-	チャート
2709	VII SA-58	石鏡	16	15	3	-	チャート	2762	VII E-1~7番	石器	22	13	6	-	山形石
2710	VII SA-58	石鏡	17	12	3	-	チャート	2763	VII E-1~7番	石鏡	27	16	5	2	山形石
2711	VII SK-340	石鏡	(16)	(9)	(3)	-	南洋石	2764	VII SK-342	石鏡	23	9	4	-	質材
2712	VII SK-378	石鏡	(15)	(12)	3	-	黒曜石	2765	VII E-1~7番	石器木製品	62	30	11	19	チャート
2713	VII SK-379	石鏡	19	13	3	-	チャート	2766	VII SD-20	石鏡	17	31	6	3	チャート
2714	VII SD-16	石鏡	19	17	7	2	宮山岩質	2767	VII E-7番	石鏡	45	17	5	5	チャート
2715	VII SD-16	石鏡	(16)	(9)	2	-	質材	2768	VII E-1~7番	石器木製品	64	(32)	9	28	チャート
2716	VII SD-16	石鏡	24	15	3	-	南洋石	2769	VII E-1~7番	石器木製品	42	38	7	13	チャート
2717	VII SD-16	石鏡	(29)	(14)	4	-	黒曜石	2770	VII E-7番	石器	56	39	23	21	質材
2718	VII チップ鏡	石鏡	18	13	4	-	黒曜石	2771	VII E-7番	石器	88	10	17	27	質材(鏡面)
2719	VII チップ鏡	石鏡	(26)	(16)	4	1	チャート	2772	VII SA-39	石器	69	34	12	44	鉄鉱石
2720	VII チップ鏡	石鏡	(12)	(12)	3	-	チャート	2773	VII E-1~7番	石器木製品	132	54	17	152	北九島 御所山
2721	VII E-1~7番	石鏡	(19)	(13)	4	-	黒曜石	2774	VII E-1~7番	石器木製品	114	49	18	102	北九島 御所山
2722	VII E-8番	石鏡	(16)	(13)	3	-	黒曜石	2775	VII E-1~7番	刀器	60	32	4	11	板状石
2723	VII E-1~7番	石鏡	17	17	4	-	チャート	2776	VII E-1~7番	刀器	95	49	7	48	加久路 御所山
2724	VII E-1~7番	石鏡	(19)	(19)	4	1	チャート	2777	VII E-1~7番	刀器	67	73	15	29	外刃
2725	VII E-1~7番	石鏡	(11)	(14)	3	-	中堅石	2778	VII E-7番	刀器	56	83	21	89	外刃
2726	VII E-1~7番	石鏡	17	(15)	3	-	チャート	2779	VII E-1~7番	刀器	94	48	9	44	外刃
2727	VII E-1~7番	石鏡	27	18	4	1	安山岩	2780	VII E-1~7番	刀器	66	56	12	50	外刃
2728	VII E-1~7番	石鏡	16	12	3	-	黒曜石	2781	VII E-1~7番	刀器	54	37	12	37	外刃
2729	VII D-1~7番	石鏡	(22)	(16)	4	-	チャート	2782	VII E-1~7番	刀器	55	54	12	32	外刃
2730	VII H-1~7番	石鏡	17	(10)	3	-	安山岩	2783	VII E-1~7番	刀器木製品	109	40	12	66	板状石
2731	VII H-1~7番	石鏡	(19)	(18)	3	-	黒曜石	2784	VII E-1~7番	スクリュー	31	52	7	12	安山岩
2732	VII E-1~7番	石鏡	(19)	(12)	2	-	黒曜石	2785	VII E-1~7番	スクリュー	20	56	15	35	音響小石 加久路 御所山
2733	VII E-1~7番	石鏡	(19)	17	4	-	黒曜石	2786	VII E-1~7番	射孔石	353	56	50	280	音響小石 加久路 御所山
2734	VII E-1~7番	石鏡	19	15	6	1	チャート	2787	VII SA-53	射孔石	85	78	78	935	音響小石 御所山
2735	VII E-1~7番	石鏡	(18)	(11)	3	-	チャート	2788	VII SA-51	射孔石	53	47	28	97	射孔石
2736	VII SA-39	石鏡	26	19	9	3	安山岩	2789	VII SA-54	射孔石	121	109	66	945	板状石 御所山
2737	VII SA-39	石鏡木製品	(25)	(21)	6	2	チャート	2790	VII SA-54	射孔石	82	74	56	434	板状石 御所山
2738	VII SA-58	石鏡木製品	(16)	16	3	-	安山岩	2791	VII SA-54	射孔石	113	92	68	1000	板状石 御所山
2739	VII SA-58	石鏡木製品	16	15	4	-	チャート	2792	VII SA-54	射孔石	17	94	57	690	加久路 御所山
2740	VII SK-380	石鏡木製品	16	13	2	-	黒曜石	2793	VII SA-51	射孔石	10	99	37	590	加久路 御所山
2741	VII SA-39	石鏡木製品	19	14	4	-	玉露石	2794	VII E-7番	射孔石	113	95	46	790	音響光沢
2742	VII SD-26	石鏡木製品	16	15	4	-	黒曜石	2795	VII SA-49	射孔石	165	92	64	1600	音響光沢
2743	VII SD-26	石鏡木製品	14	13	2	-	チャート	2796	VII SA-49	射孔石	140	64	50	555	音響光沢
2744	VII E-1~7番	石鏡木製品	26	20	8	4	チャート	2797	VII SA-39	射孔石	123	97	46	703	音響光沢
2745	VII E-1~7番	石鏡木製品	(29)	(17)	8	2	チャート	2798	VII SA-56	射孔石	134	127	33	1000	音響光沢

表59 出土遺物観察表(59) 石器・石製品

No.	出土地	種類	法長(m)			石材	備考	No.	出土地	種類	法長(m)			石材	備考	
			長さ	幅	厚さ						長さ	幅	厚さ			
2799	W区 SA-39	打石	122	98	64	660	大久野山 石器未製品(複数)	3065	W区 Ee-1番	石器未製品	10	(16)	4	-	黒曜石	
2800	W区 Ee-1番	打石	114	96	45	725	砂岩	3056	W区 Ee-1番	石器未製品	18	15	3	-	白質安山岩	
2801	W区 SA-39	打石	95	87	43	663	砂岩	3057	W区 Ee-1番	石器未製品	(23)	(16)	5	1	チャート	
2802	W区 <157>	打石	83	77	36	238	加工品 清掃洗浄品	3058	W区 SA-66	同上	(3)	(16)	2	-	真岩	
2803	W区 SA-38	打石	(46)	53	3	108	砂岩	3059	W区 Ee-1番	磨削石器	(16)	21	2	-	粘板岩	
2804	W区 SD-16	石器	190	106	34	1200	粘板岩	3060	W区 SA-59	磨削石器	(18)	(17)	22	-	粘板岩	
2805	W区 SA-34	石器	287	115	85	3200	砂岩	3061	W区 Ee-1番	磨削石器	13	(16)	2	-	粘板岩	
2806	W区 SA-31	石器	234	94	21	735	砂岩	3062	W区 Ee-1番	石器	(36)	30	7	2	玉器	
2807	W区 SA-57	石器	376	306	100	16200	加工品 清掃洗浄品	3063	W区 SA-72	石器	61	30	10	17	砂岩	
2808	W区 SA-56	石器	(226)	(116)	94	9200	加工品 清掃洗浄品	3064	W区 Ee-1番	石器	(17)	(27)	4	-	チャート	
2809	W区 SK-38	石器	346	273	76	12400	清掃洗浄品	3065	W区 SA-61	石器	12	14	5	1	黒曜石	瓦等再生分
2810	W区 Ee-1番	石器	364	262	57	7000	加工品 清掃洗浄品	3066	W区 <69>	石器大部品	16	29	10	14	チャート	
2811	W区 SA-31	石器	264	129	64	735	加工品 清掃洗浄品	3067	W区 Ee-1番	同上	(172)	92	20	456	砂岩	
2812	W区 SA-53	石器	(287)	79	74	9800	加工品 清掃洗浄品	3068	W区 Ee-1番	スクリュー	59	54	8	31	砂岩	
2813	W区 SA-49	石器	(234)	24	19	6800	同上	3069	W区 SA-61	スクリュー	29	32	6	6	貝殻	瓦等再生分
2814	W区 SA-49	石器	(436)	(327)	125	3202	清掃洗浄品	3070	W区 Ee-1番	被滅失	43	(44)	99	36	粘板岩	
2815	W区 N番	少石	443	356	103	29400	清掃洗浄品	3071	W区 SD-40	瓦器	86	45	14	57	砂岩	
2816	W区 SA-31	少石	(282)	199	79	8200	清掃洗浄品	3072	W区 N番	少石	(97)	(94)	(50)	545	砂岩	
2817	W区 SA-49	少石	(364)	(263)	26	18800	清掃洗浄品	3073	W区 N番	少石	91	76	45	626	加久野 清掃洗浄品	
2818	W区 SA-38	少石	311	274	87	10000	加工品 清掃洗浄品	3074	W区 SA-61	少石	(80)	(49)	40	254	砂岩	
2819	W区 SA-41	石器	159	15	3	-	チャート	3075	W区 SA-70	石器	12	87	17	244	砂岩	瓦等使用
3029	W区 SA-42	石器	24	22	4	2	チャート	3076	W区 SA-62	石器	300	271	85	11000	加久野 清掃洗浄品	
3030	W区 SA-42	石器	(188)	(16)	3	1	黒曜石	3077	W区 SA-65	石器	333	306	100	15200	加久野 清掃洗浄品	
3031	W区 SA-63	石器	23	15	4	1	小笠原山	3078	W区 SA-70	石器	39	408	101	25800	加久野 清掃洗浄品	
3032	W区 SA-63	石器	(26)	16	3	-	チャート	3079	W区 SA-62	石器	343	297	94	15800	加久野 清掃洗浄品	
3033	W区 SA-63	石器	13	13	2	-	チャート	3080	W区 SA-66	墨刀刃	(27)	11	4	1	黒曜石	瓦等
3034	W区 SA-63	石器	(29)	(18)	4	1	黒曜石	3071	W区 SA-67	石器	24	(19)	4	2	瓦等	
3035	W区 SA-64	石器	(60)	(33)	3	-	黒曜石	3072	W区 SA-67	石器	22	22	3	1	玉器	
3036	W区 SA-65	石器	18	26	4	1	安山岩	3073	W区 SA-67	石器	16	16	3	1	安山岩	
3037	W区 SD-35	石器	19	139	3	-	チャート	3074	W区 SA-67	石器	13	13	3	-	チャート	
3038	W区 Ee-1番	石器	19	15	3	-	チャート	3075	W区 SA-67	石器	04	012	3	-	チャート	
3039	W区 Ee-1番	石器	(20)	(13)	4	-	チャート	3076	W区 SA-67	石器	12	18	3	1	チャート	
3040	W区 Ee-1番	石器	(24)	(16)	4	1	真岩	3077	W区 SA-67	石器	16	13	3	-	真岩	
3041	W区 Ee-1番	石器	(24)	(16)	4	1	黒曜石	3078	W区 SA-67	石器未製品	17	17	5	1	チャート	
3042	W区 Ee-1番	石器	28	29	3	1	安山岩	3079	W区 SA-67	石器未製品	(24)	(21)	6	2	チャート	
3043	W区 Ee-1番	石器	(20)	(16)	3	-	チャート	3080	W区 SA-67	石器	20	15	5	1	黒曜石	
3044	W区 <150>	石器	18	16	3	-	チャート	3081	W区 SA-67	石器	55	23	10	12	チャート	
3045	W区 <150>	石器	(25)	(16)	3	1	真岩	3082	W区 SA-67	石器未製品	50	31	8	12	チャート	
3046	W区 <43>	石器	18	15	3	-	チャート	3083	W区 SA-67	寸石	106	91	10	650	加久野 清掃洗浄品	
3047	W区 Ee-1番	石器	21	18	3	-	黒曜石	3084	W区 SA-67	寸石	112	95	59	710	加久野 清掃洗浄品	
3048	W区 N番	石器	(26)	(26)	4	1	安山岩	3085	W区 SA-67	寸石	070	94	489	400	砂岩	
3049	W区 Ee-1番	石器	19	19	3	1	チャート	3086	W区 SA-67	寸石	114	97	37	486	加久野 清掃洗浄品	
3050	W区 Ee-1番	石器	21	18	6	1	チャート	3087	W区 SA-66	石器	91	108	54	626	砂岩	
3051	W区 Ee-1番	石器	27	13	3	-	黒曜石	3088	W区 SA-67	スクリュー	62	43	11	27	チャート	
3052	W区 Ee-1番	石器	16	16	3	-	安山岩	3089	W区 SA-66	石器	367	321	98	20200	加久野 清掃洗浄品	
3053	W区 <37>	石器	15	(13)	3	-	黒曜石	3090	W区 SA-66	石器	284	245	30	8000	青島安山岩 瓦等	
3054	W区 Ee-1番	石器	(13)	11	3	-	チャート									

第5章 内牧遺跡

第5章 内牧遺跡

第1節 はじめに

内牧遺跡は、えびの市大字東川北字内牧に所在し、標高255～257mの緩斜面上に位置する。遺跡の北側は、すぐに立ち上がって急斜面となり、標高282mの丘陵である。その丘陵には、すでに消滅しているが、ナイフ形石器14点、台形石器2点、角錐状石器2点、細石刃核4点、細石刃13点が出土し、古墳時代の竪穴住居が41基検出された妙見遺跡が所在していた。南から南東にかけては比較的緩やかな斜面で、南東約50mには、比高差14mの独立丘陵があり、そこには手仕山遺跡が位置しており、さらに、その南の緩斜面上には、古屋敷遺跡が位置している。西側は水田が段々に下がっていき閑川に至る。



第1図 地区割図 (1 : 2,500)



第2図 内牧遺跡 遺構全体図

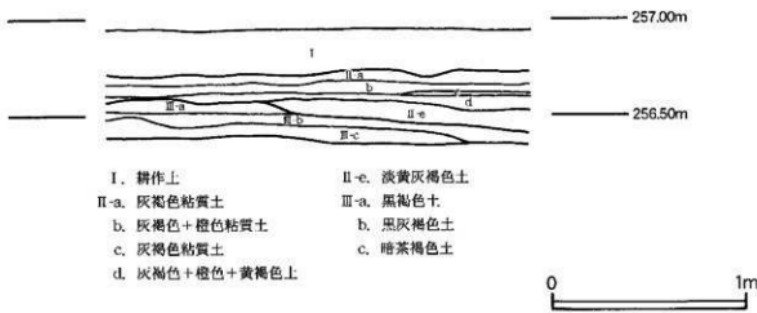
調査は、調査区を中央から南北に分け、北側をⅠ区、南側をⅡ区とし、重機で表土からⅢb層まで除去し、Ⅲc層上面で遺構検出を行い、平成13年5月31日から同年7月20日まで実施した。



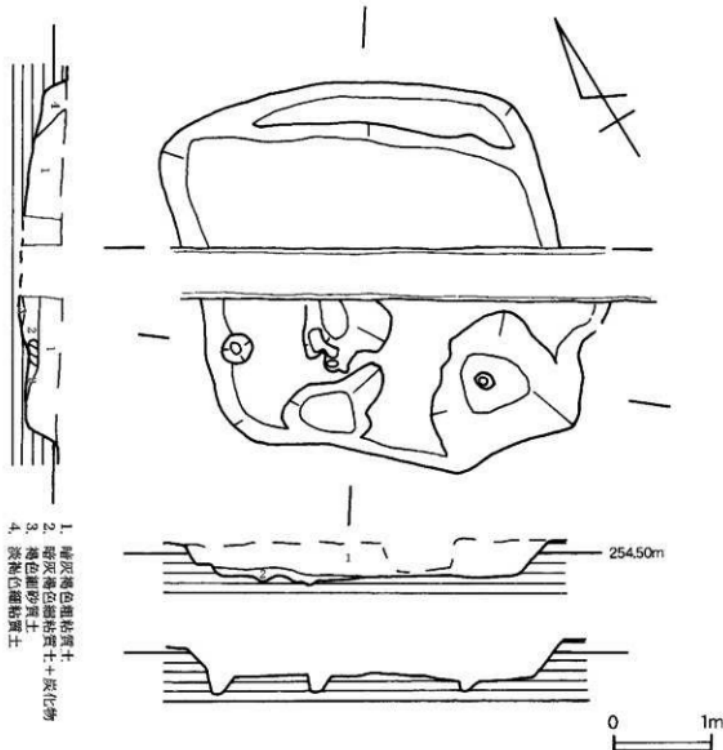
第3図 I区 遺構全体図



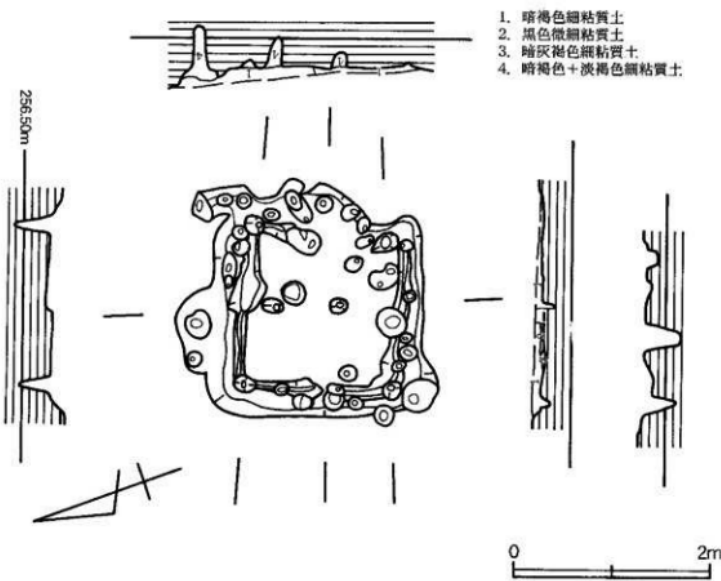
第4図 II区 遺構全体図



第5図 東塙層序図



第6図 SA-02 遺構実測図



第7図 SA-01 遺構実測図

第2節 基本的層序

層序は、上から、I層：耕作土、II層：旧耕作土（灰褐色砂質土～淡黄灰褐色土）、III層：黒褐色土～暗茶褐色土、IV層：淡褐色土に分別した。III層は、さらに、a：黒褐色土、b：黒灰褐色土、c：暗茶褐色土に分けられる。III c層は、縄文土器・弥生土器・土師器・須恵器・輸入陶磁器を含む。重機による表土剥ぎの際、調査区の南西部隅では、III b層の除去中に、疊層が検出され、おそらく土石流と思われる。

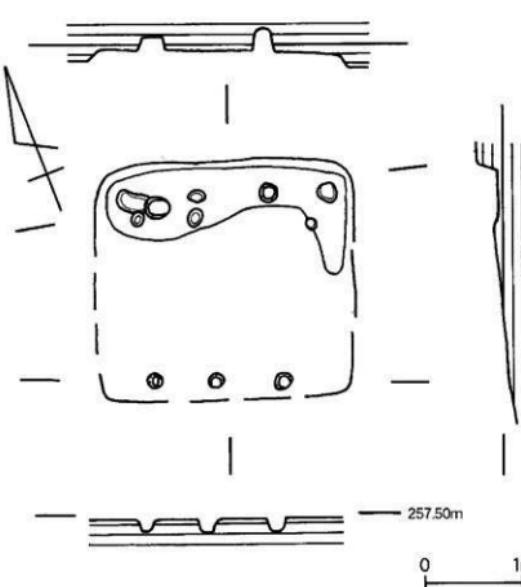
第3節 遺構と遺物

III c層上面で遺構検出を行った結果、堅穴住居1基、堅穴状遺構2基、掘立柱建物96棟、土坑、多数の柱穴を検出した。特に、I区の中央部は柱穴が密集している。III c層から縄文土器・弥生土器が出土したが、遺構は検出されなかった。

古墳時代

SA-02 (第6図)

II区の東部、やや南側で検出された、不整形を呈する住居である。規模は、 $3.91 \times 3.84\text{m}$ 、検出面から床面までの深さは32cmを測る。柱穴は2個で、径18~38cm、深さ12~20cmを測る。住居の中



第8図 SA-03 遺構実測図

2.14m、検出面から床面までの深さは10cmを測る。柱穴は6個で、径18~26cmで、深さ12~38cmを測る。東側を除いて壁際には、幅10~20cm、深さ4~10cmの溝が廻らされている。住居の中央部や西側で黒褐色土が30~40cmの幅で検出され、おそらく炉跡であると思われる。貼床は検出されなかった。遺物は少なく、土師質土器の皿、中世陶器の擂鉢、石器では石匙が出土した。

SA-03 (第8図)

I区の北部中央西側で検出された、竪穴状遺構であるが、上位が削平されているため、詳細は不明で、推定であるが、 2.65×2.43 m、検出面から床面までの深さ12cmを測る。柱穴は5個で、径17~24cm、深さ13~25cmを測る。炉跡は検出されなかった。遺物は出土していない。

SB-01 (第9・10図)

I区の中央やや北側にある、梁行2間3.97~4.02m、桁行2間3.92~4.12mを測る、4面に廂を持つ建物であるが、東側は廂のさらに東側に廂がある。1つ目の廂は幅1.97mで柱穴は間に2個で、その距離は18~22mを測り、ほぼ等間隔に並ぶ。2つ目の廂は幅1.8mで、その間の柱穴は2個で、その距離は北から3.03m、1.8m、1.48mを測る。柱穴の半数は方形から隅丸方形を呈しており、規模は、1辺が57~88cm、深さは25~80cmを測る。土層断面からは、柱の直径は18~37cmを測る。柱穴6基には礎板石があり、強固な建物であったことが想定される。出土遺物は極めて少ないが、白

灰やや南西で幅80~90cmの不整形を呈する掘り込みがみられたが、焼土などは検出されなかつた。また、貼床も検出されなかつた。遺物は少なく、土師器の高壊の脚部・鉢・ミニチュア、石器で石匙と台石が出土したのみである。

中世

SA-01 (第7図)

I区の中央部西側で検出された、方形を呈する竪穴状遺構である。規模は、 2.21×2.14 m、検出面から床面までの深さは10cmを測る。柱穴は6個で、径18~26cmで、深さ12~38cmを測る。東側を除いて壁際には、幅10~20cm、深さ4~10cmの溝が廻らされている。住居の中央部や西側で黒褐色土が30~40cmの幅で検出され、おそらく炉跡であると思われる。貼床は検出されなかつた。遺物は少なく、土師質土器の皿、中世陶器の擂鉢、石器では石匙が出土した。

磁碗の底部片 1 点があり、下限は11~12世紀である。当建物密集部における最初期の建物である。主軸方位は、N65° Wである。

S B -02 (第11図)

I 区の北部東側にある、梁行 2 間3.46~3.78m、桁行 2 間3.90~4.08mを測る建物である。柱穴の規模は、径16~42cm、深さ20~78cmを測る。主軸方位は N 9° E である。

S B -03 (第11図)

I 区の北部東側にある、梁行 2 間4.04m、桁行 3 間6.26~6.28mを測る建物である。柱穴の規模は、径26~30cm、深さ37~50cmを測る。主軸方位は N64° W である。

S B -04 (第11図)

I 区の北部中央やや東側にある、梁行 2 間3.10m、桁行 2 間3.26~3.46mを測る建物である。柱穴の規模は、径26~36cm、深さ18~35cmを測る。主軸方位は N63° W である。

S B -05 (第11図)

I 区の北部中央やや東側にある、梁行 2 間3.28~3.36m、桁行 2 間3.32~3.40mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~37cm、深さ15~45cmを測る。主軸方位は N63° W である。

S B -06 (第11図)

I 区の北部中央にある、梁行 2 間3.78~3.80m、桁行 3 間6.02~6.06mを測る建物である。柱穴の規模は、径18~32cm、深さ 9 ~39cmを測る。主軸方位は N67° W である。

S B -07 (第11図)

I 区の北部中央やや西側にある、梁行 2 間3.38~3.46m、桁行 3 間5.58~5.82mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~36cm、深さ21~50cmを測る。主軸方位は N69° W である。

S B -08 (第12図)

I 区の北部中央やや西側にある、梁行 1 間3.48~3.58m、桁行 3 間5.35~5.57mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~32cm、深さ13~45cmを測る。主軸方位は N70° W である。

S B -09 (第12図)

I 区の北部西側にある、梁行 2 間4.45~4.90m、桁行 3 間9.12~9.30mを測る建物である。柱穴の規模は、径29~64cm、深さ26~61cmを測る。主軸方位は N21° E である。

S B -10 (第12図)

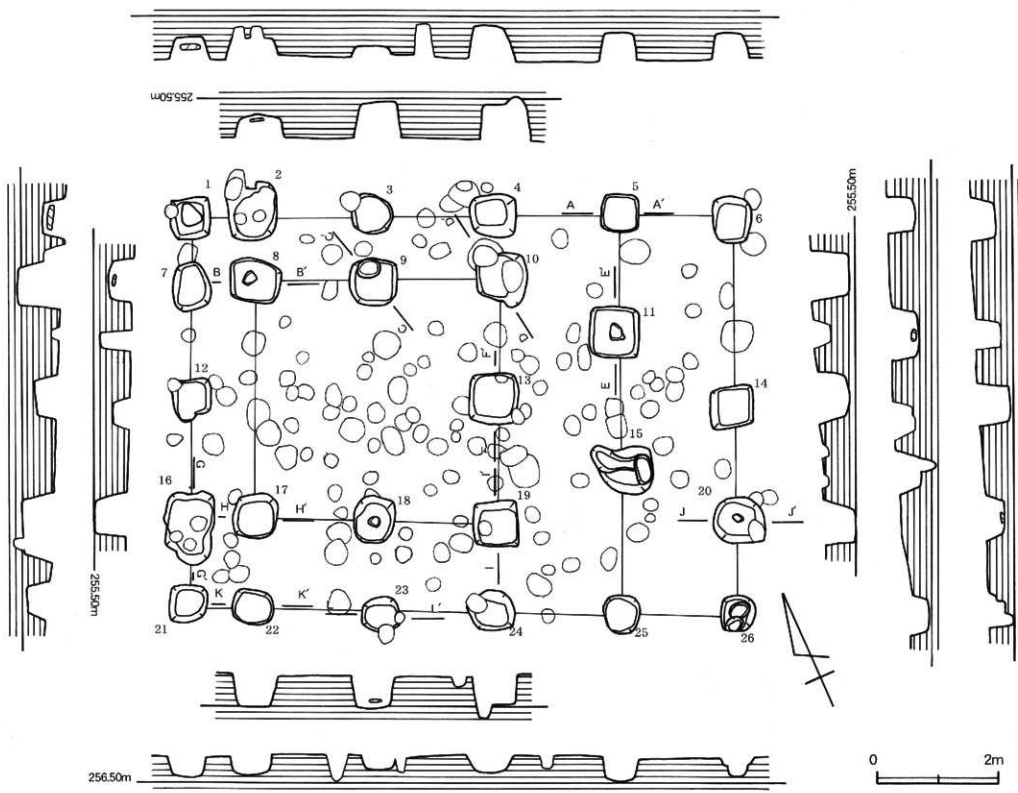
I 区の北部西側にある、梁行 2 間3.40~3.52m、桁行 3 間5.78~5.88mを測る、北に廟を持つ建物である。柱穴の規模は、径27~39cm、深さ29~46cmを測る。主軸方位は N69° W である。

S B -11 (第13図)

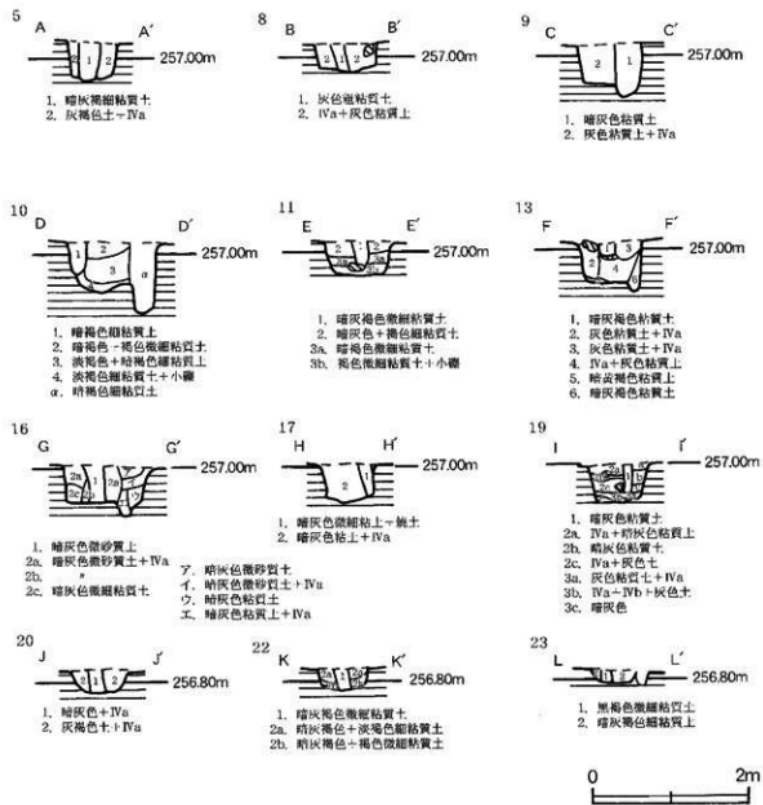
I 区の北部中央やや西側にある、梁行 2 間4.88~4.94m、桁行 3 間6.62~6.86mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~42cm、深さ35~54cmを測る。主軸方位は N26° E である。

S B -12 (第13図)

I 区の北部中央やや西側にある、梁行 2 間4.20~4.48m、桁行 3 間6.35~6.40mを測る、北に廟



第9図 SB-01 造構実測図



第10図 SB-01 柱穴土層断面図

を持つ建物である。柱穴の規模は、径22~43cm、深さ24~72cmを測る。主軸方位はN66° Wである。

S B-13 (第13図)

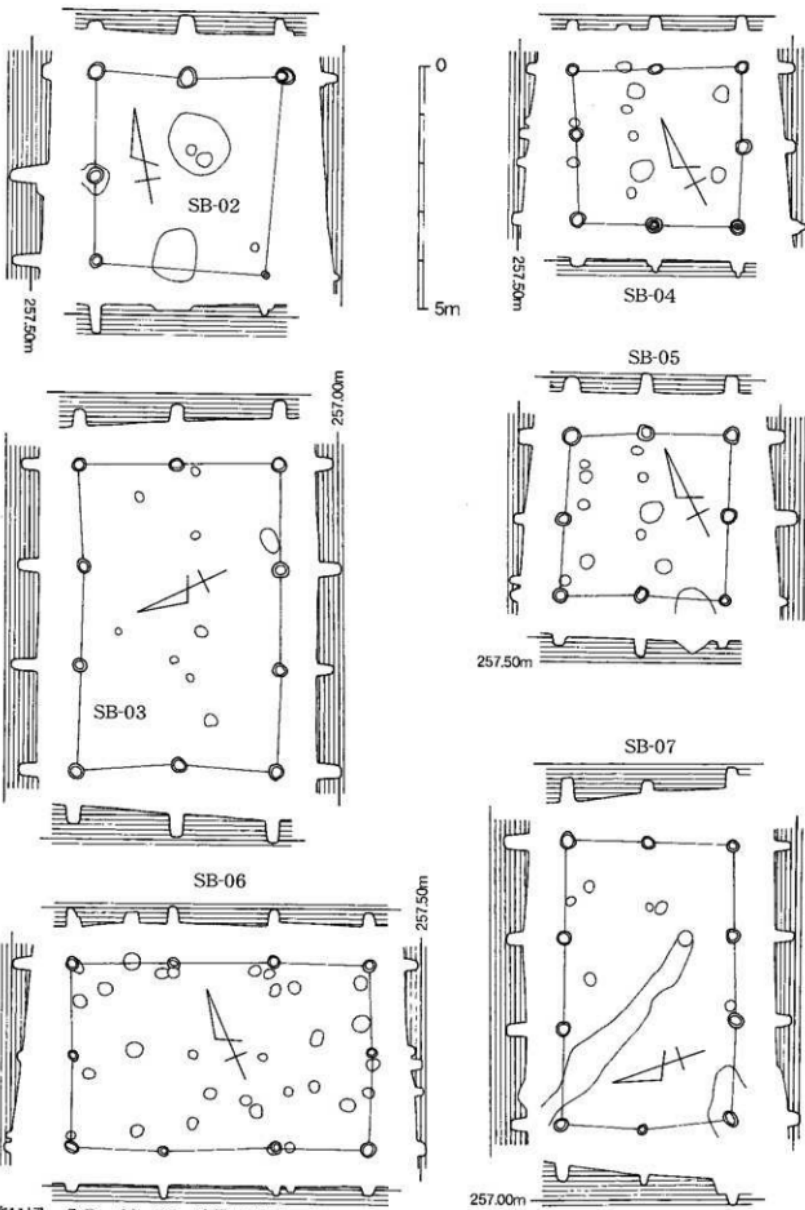
I区の北部中央にある、現存で、桁行3間6.22mを測る建物である。柱穴の規模は、径33~58cm、深さ44~59cmを測る。主軸方位はN64° Wである。

S B-14 (第14図)

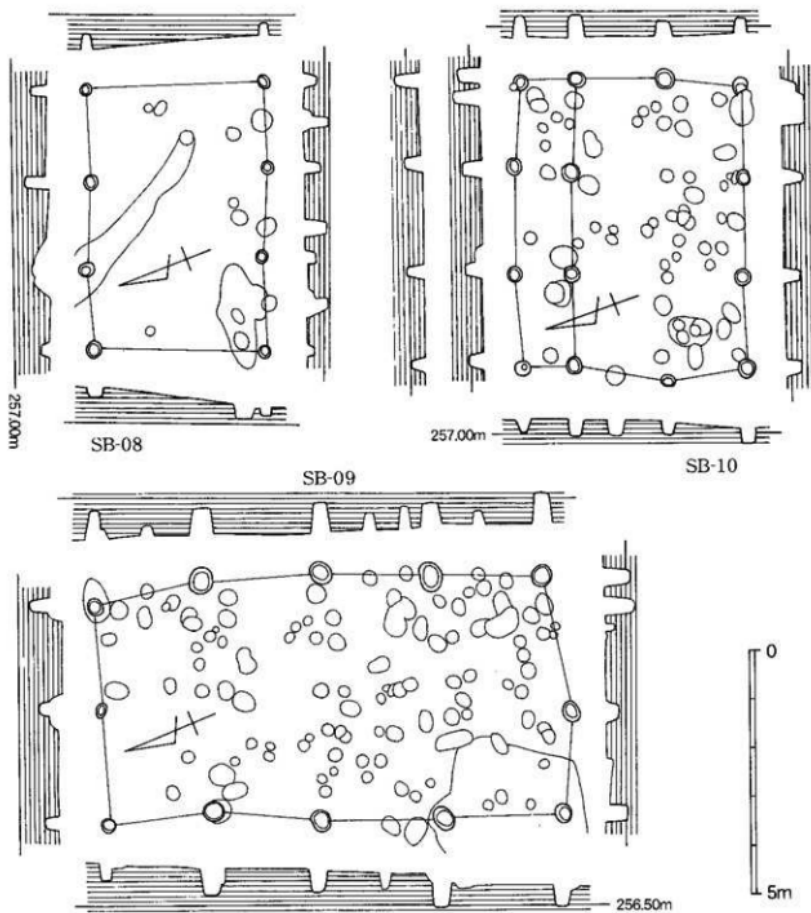
I区の北部中央にある、梁行2間3.32~3.79m、桁行3間5.08~5.20mを測る建物である。柱穴の規模は、径27~39cm、深さ17~53cmを測る。主軸方位はN68° Wである。

S B-15 (第14図)

I区の北部中央にある、梁行2間3.80~4.08m、桁行3間4.90~5.28mを測る建物である。柱穴の



第11図 S B - 02~07 遺構実測図



第12図 SB-08~10 遺構実測図

規模は、径22~42cm、深さ13~42cmを測る。主軸方位はN62°Wである。

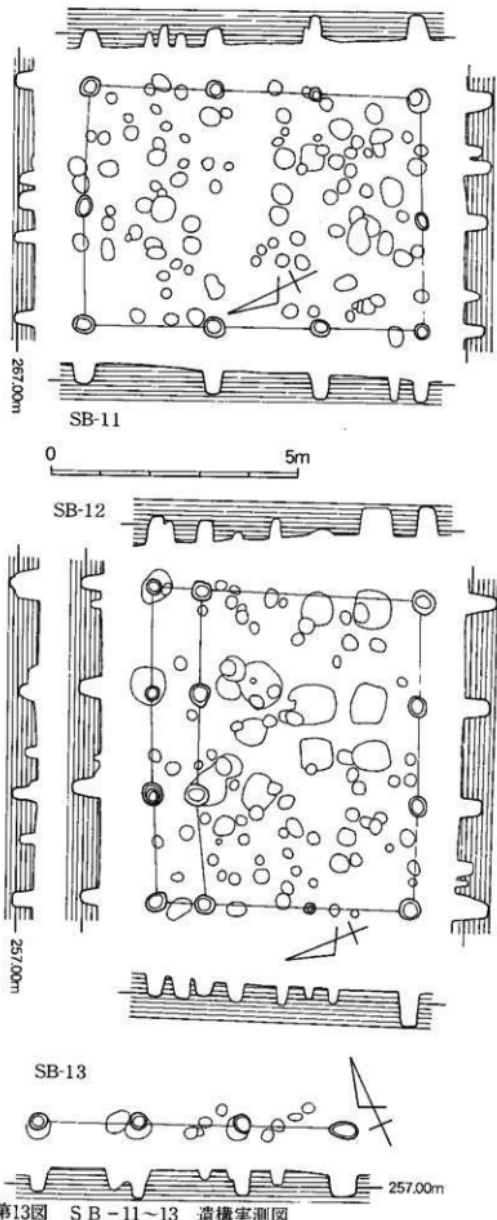
SB-16 (第14図)

I区の北部中央にある、梁行2間4.24~4.38m、桁行3間5.75mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~54cm、深さ38~58cmを測る。主軸方位はN67°Wである。

SB-17 (第14図)

I区の北部東側にある、梁行2間3.98~4.12m、桁行3間6.72~6.82mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~34cm、深さ10~40cmを測る。主軸方位はN23°Eである。

SB-18 (第15図)



第13図 S B - 11~13 遺構実測図

I区の北部東側にある、梁行2間4.04~4.26m、桁行4間7.94~8.20mを測る、東に廂を持つ建物である。柱穴の規模は、径25~33cm、深さ12~48cmを測る。主軸方位はN68°Wである。

S B - 19 (第16図)

I区の北部東側にある、梁行2間4.19m、桁行3間6.85~7.00mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~57cm、深さ22~53cmを測る。主軸方位はN70°Wである。

S B - 20 (第16図)

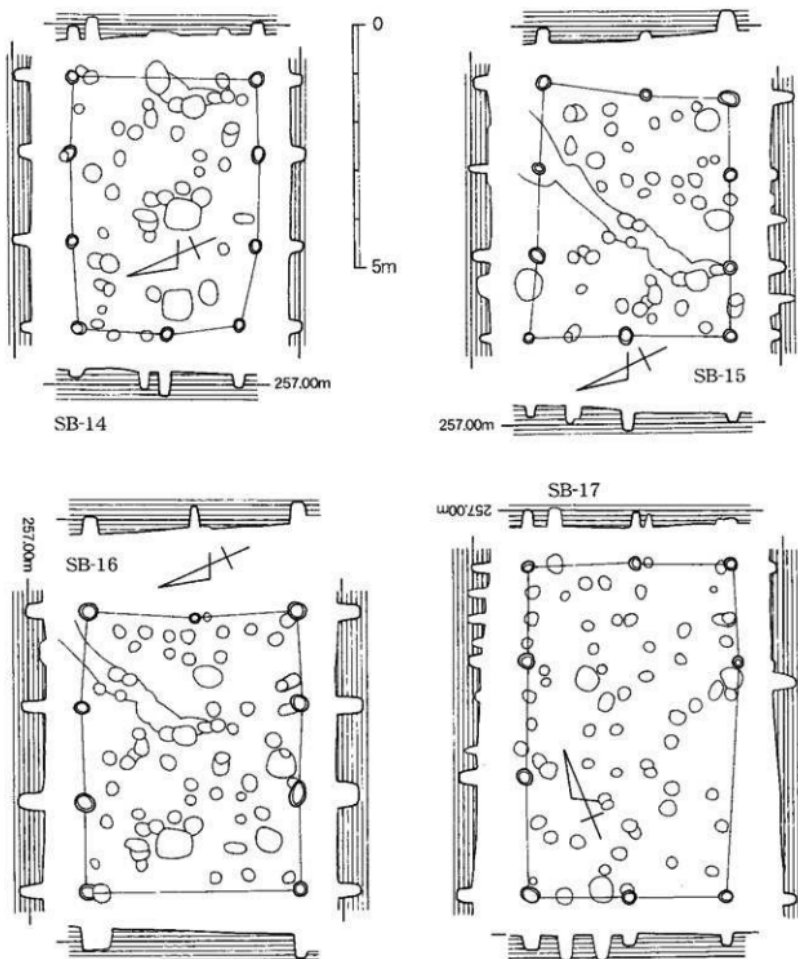
I区の中央東側にある、梁行2間3.98~4.28m、桁行2間4.68~5.30mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~40cm、深さ25~45cmを測る。主軸方位はN36°Eである。

S B - 21 (第16図)

I区の西部中央にある、梁行2間3.45~3.47m、桁行3間5.39~5.43mを測る建物である。柱穴の規模は、径27~37cm、深さ34~52cmを測る。主軸方位はN67°Wである。

S B - 22 (第16図)

I区の西部中央にある、梁行2間4.05~4.32m、桁行3間6.14mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~41cm、深さ23~44cmを測る。主軸方位はN62°Wである。



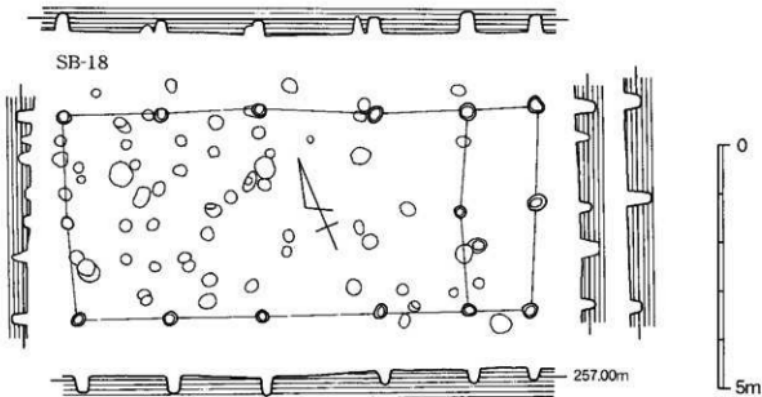
第14図 SB-14~17 遺構実測図

S B-23 (第17図)

I区の中央西側にある、梁行2間3.92~4.04m、桁行3間6.10~6.62mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~52cm、深さ27~49cmを測る。主軸方位はN66°Wである。

S B-24 (第17図)

I区の中央西側にある、梁行2間3.52~3.92m、桁行3間5.30~5.64mを測る建物である。柱穴の規模は、径23~32cm、深さ23~40cmを測る。主軸方位はN64°Wである。



第15図 SB-18 遺構実測図

SB-25 (第17図)

I区の中央西側にある、梁行2間4.17~4.43m、桁行3間6.20~6.90mを測る建物である。柱穴の規模は、径30~60cm、深さ27~62cmを測る。主軸方位はN66° Wである。

SB-26 (第17図)

I区の中央西側にある、梁行2間4.48~4.90m、桁行3間7.72~7.87mを測る建物である。柱穴の規模は、径23~44cm、深さ23~60cmを測る。主軸方位はN70° Wである。

SB-27 (第18図)

I区の中央にある、梁行2間3.94~4.35m、桁行3間5.68~5.82mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~50cm、深さ29~52cmを測る。主軸方位はN24° Eである。

SB-28 (第18図)

I区の中央にある、梁行2間5.02~5.10m、桁行3間6.12~6.33mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~56cm、深さ19~84cmを測る。主軸方位はN27° Eである。

SB-29 (第19図)

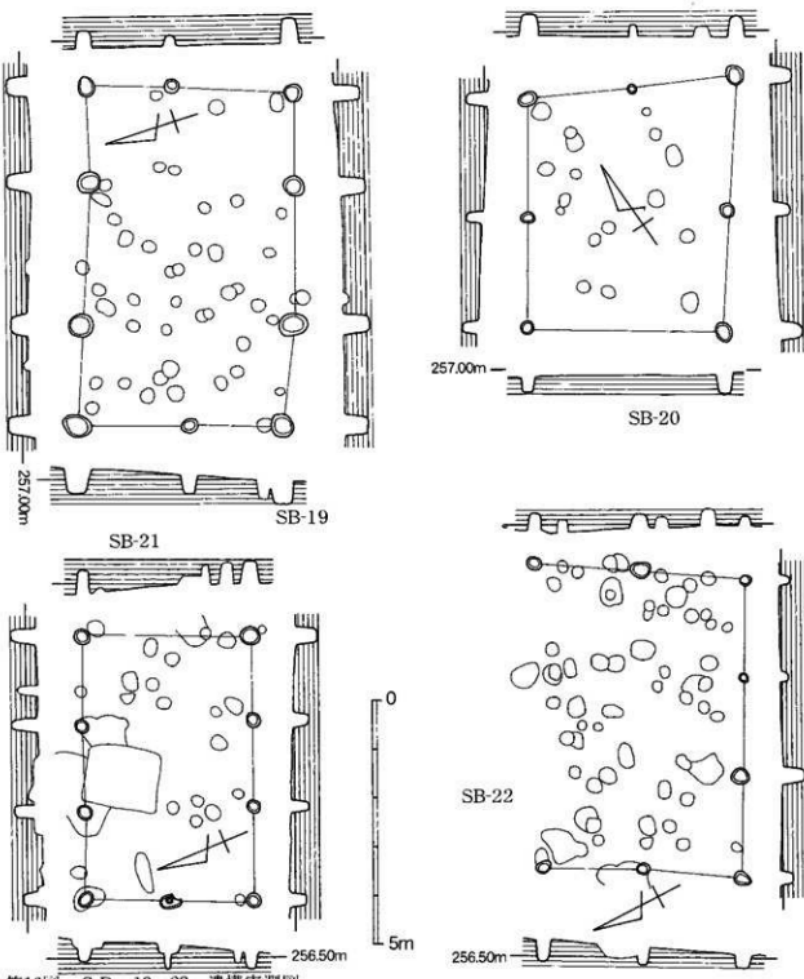
I区の中央にある、梁行2間4.55~4.86m、桁行4間8.83~8.84mを測る建物である。柱穴の規模は、径36~52cm、深さ28~78cmを測る。主軸方位はN67° Wである。

SB-30 (第19図)

I区の中央にある、梁行2間4.14~4.21m、桁行2間4.51~4.58mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~34cm、深さ22~38cmを測る。主軸方位はN65° Wである。

SB-31 (第19図)

I区の中央東側にある、現存で、梁行1間4.95~5.39m、桁行3間6.48~6.62mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~36cm、深さ17~53cmを測る。主軸方位はN55° Wである。



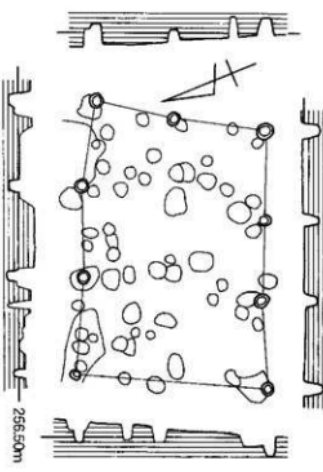
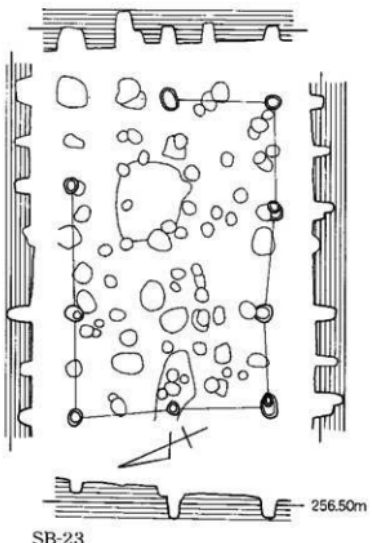
第16図 SB-19~22 遺構実測図

S B - 32 (第19図)

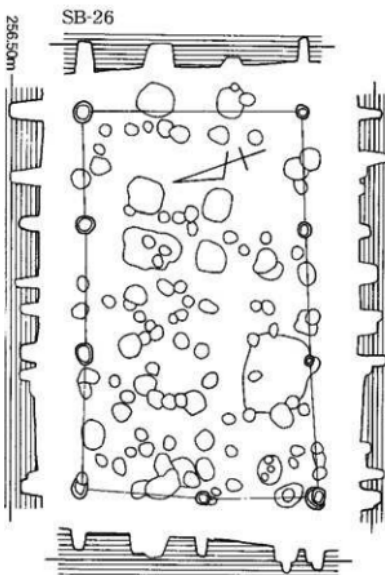
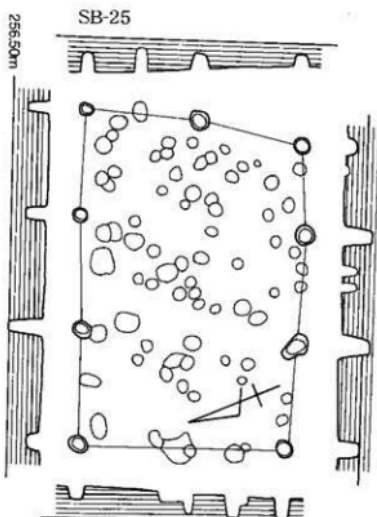
I区の東部中央にある、現存で、梁行1間2.08~2.18m、桁行2間3.90~3.92mを測る建物である。柱穴の規模は、径42~53cm、深さ16~30cmを測る。主軸方位はN85° Wである。

S B - 33 (第19図)

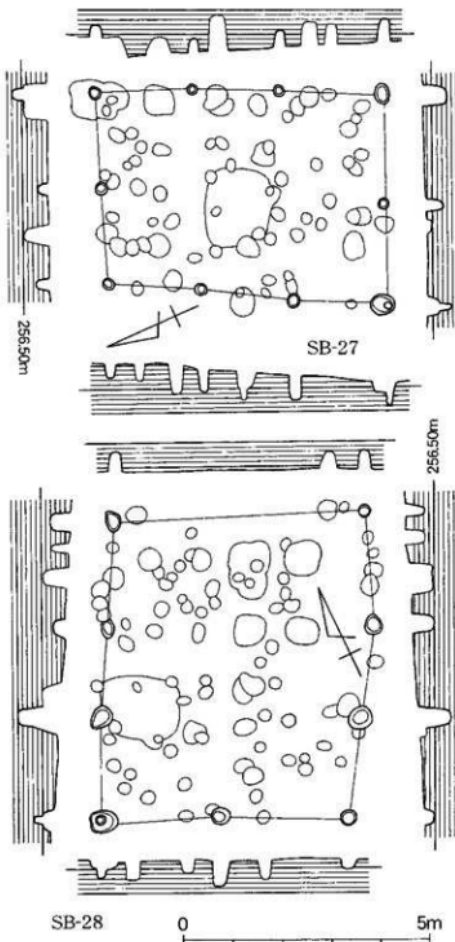
I区の東部中央にある、梁行2間4.35~4.53m、桁行3間6.77~6.92mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~38cm、深さ20~68cmを測る。主軸方位はN23° Wである。



0 5m



第17図 S B - 23~26 遺構実測図



第18図 SB-27・28 遺構実測図

建物である。柱穴の規模は、径18~30cm、深さ10~41cmを測る。主軸方位はN65° Wである。

S B-39 (第20図)

I区の東部北側にある、梁行2間3.85~4.02m、桁行3間4.86~4.99mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~32cm、深さ16~43cmを測る。主軸方位はN64° Wである。

S B-40 (第21図)

I区の西部中央にある、梁行2間2.72~2.92m、桁行3間4.48~4.80mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~31cm、深さ20~48cmを測る。主軸方位はN54° Wである。

S B-34 (第20図)

I区の東部中央にある、梁行2間3.10~3.40m、桁行3間4.84~4.94mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~29cm、深さ13~62cmを測る。主軸方位はN46° Wである。

S B-35 (第20図)

I区の東部中央にある、現存で、梁行1間1.63m、桁行3間4.85mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~31cm、深さ18~46cmを測る。主軸方位はN71° Wである。

S B-36 (第20図)

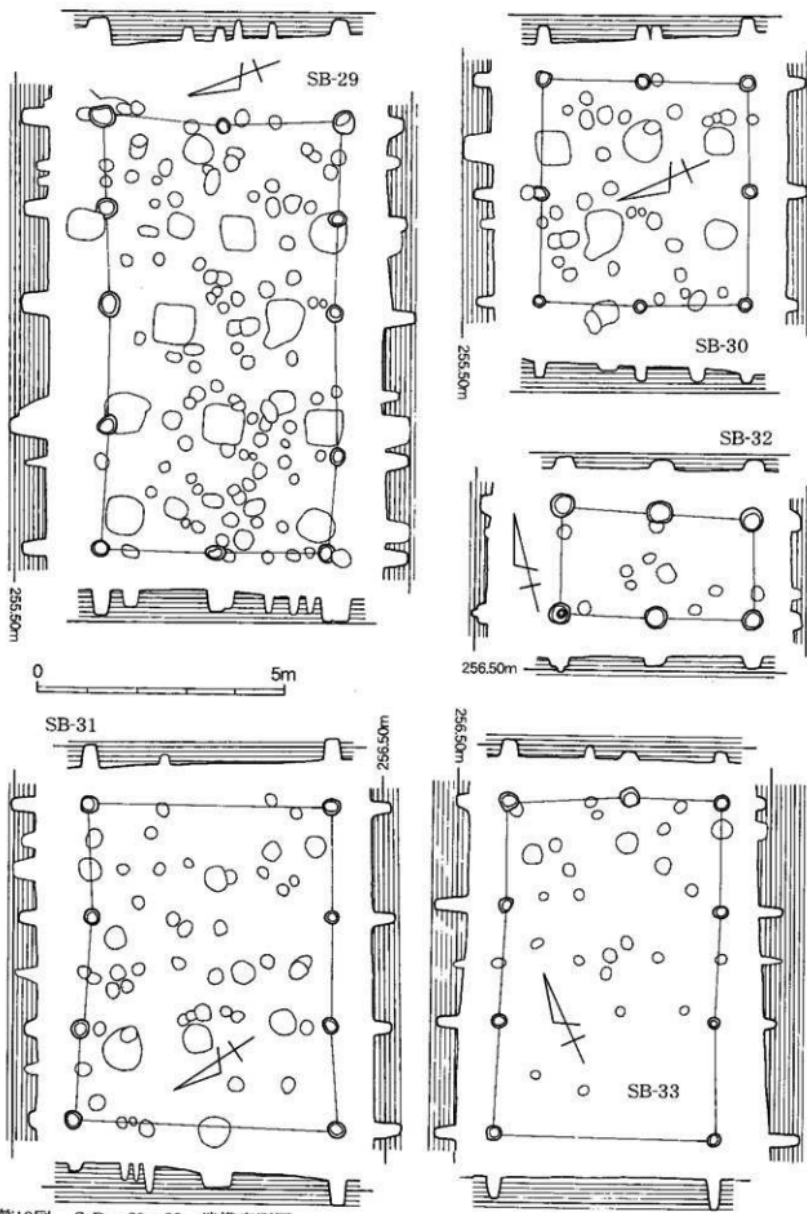
I区の中央東側にある、梁行2間3.32m、桁行2間3.78mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~28cm、深さ22~31cmを測る。主軸方位はN36° Eである。

S B-37 (第20図)

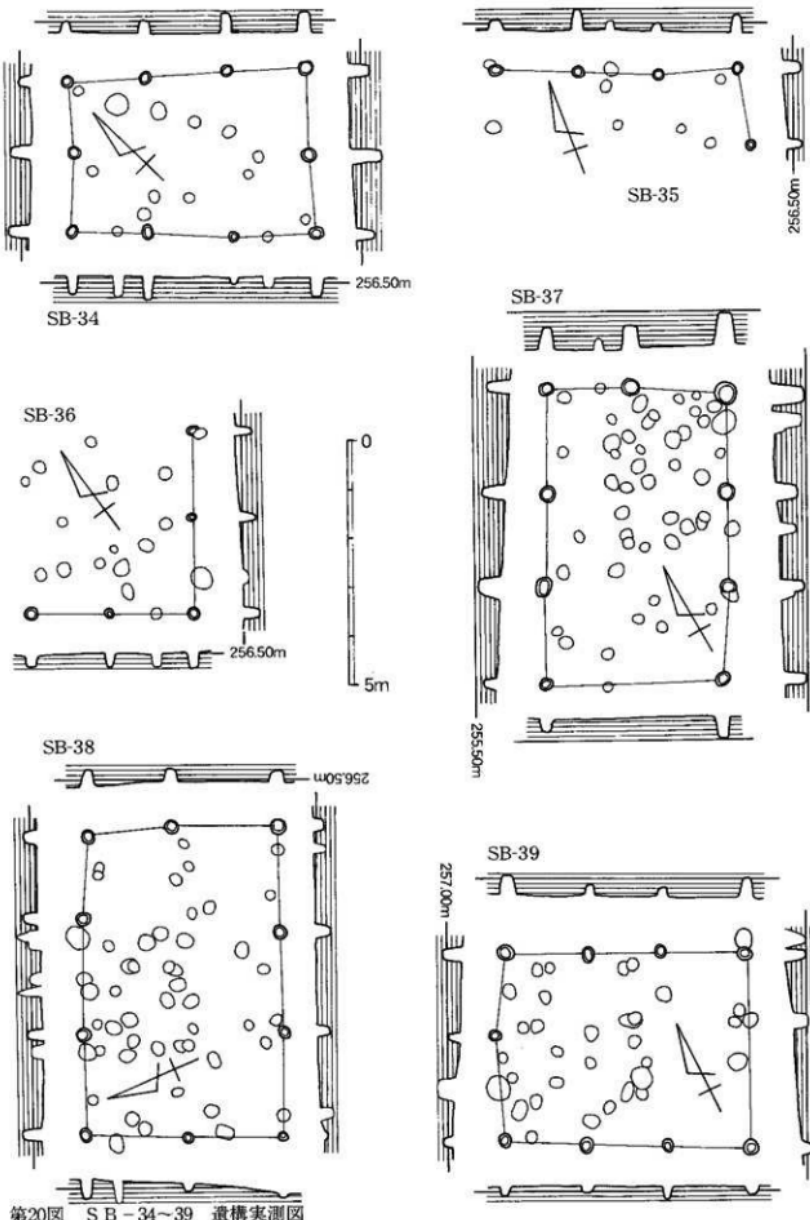
I区の中央にある、梁行2間3.60~3.62m、桁行3間5.85~6.06mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~44cm、深さ25~65cmを測る。主軸方位はN30° Eである。

S B-38 (第20図)

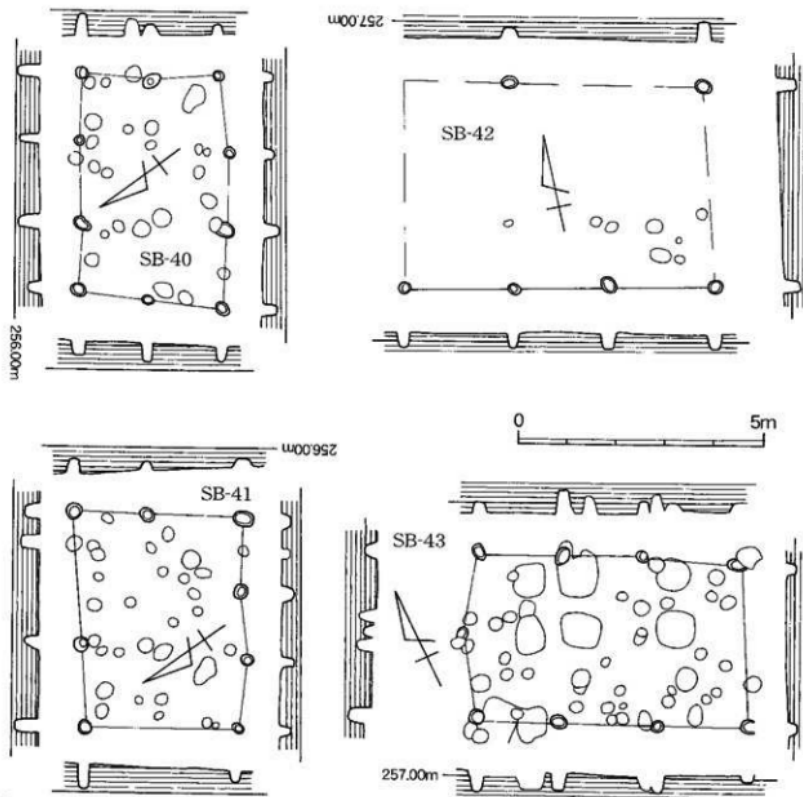
I区の中央にある、梁行2間3.90~4.02m、桁行3間6.10~6.35mを測る建物である。



第19図 SB-29~33 遺構実測図



第20図 S B - 34-39 遺構実測図



第21図 S B - 40~43 遺構実測図

S B - 41 (第21図)

I 区の中央西側にある、梁行 2 間 3.11~3.45m、桁行 3 間 4.30~4.42m を測る建物である。柱穴の規模は、径 20~41cm、深さ 18~51cm を測る。主軸方位は N56° W である。

S B - 42 (第21図)

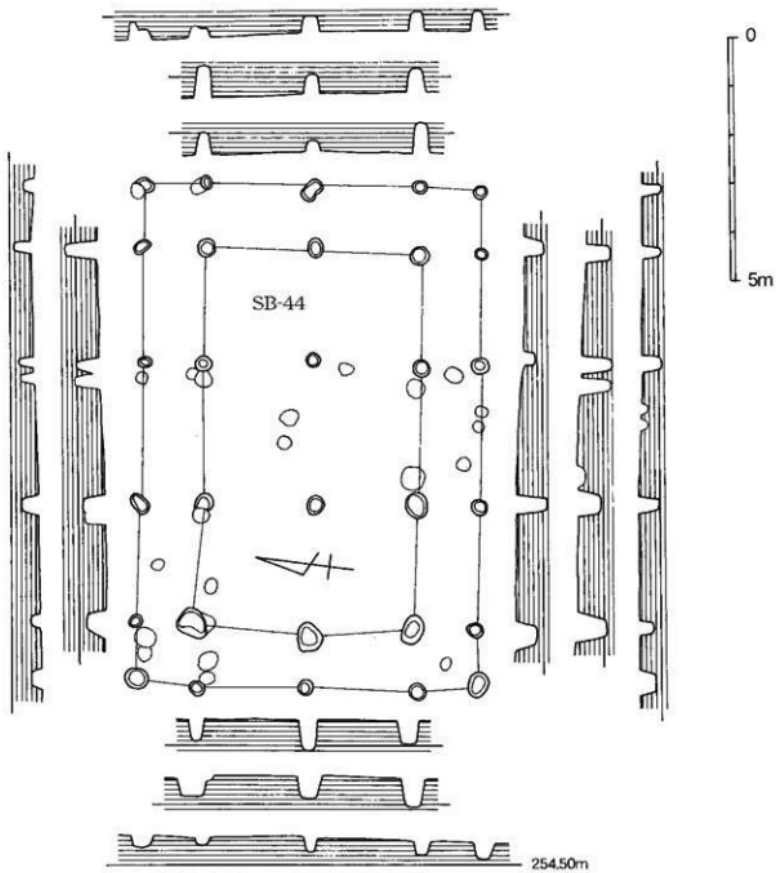
I 区の西部にある、梁行 1 間 4.13m、桁行 3 間 6.31m を測る建物である。柱穴の規模は、径 23~35cm、深さ 23~51cm を測る。主軸方位は N76° W である。

S B - 43 (第21図)

I 区の中央にある、梁行 2 間 3.35~3.38m、桁行 3 間 5.27~5.55m を測る建物である。柱穴の規模は、径 26~31cm、深さ 16~49cm を測る。主軸方位は N64° W である。

S B - 44 (第22図)

II 区の北部にある、梁行 2 間 4.35~4.47m、桁行 3 間 7.68~7.70m を測る 4 面に廟を持つ建物であ



第22図 SB-44 遺構実測図

る。柱穴の規模は、32~64cm、深さ18~65cmを測る。主軸方位はN85° Eである。

S B - 45 (第23図)

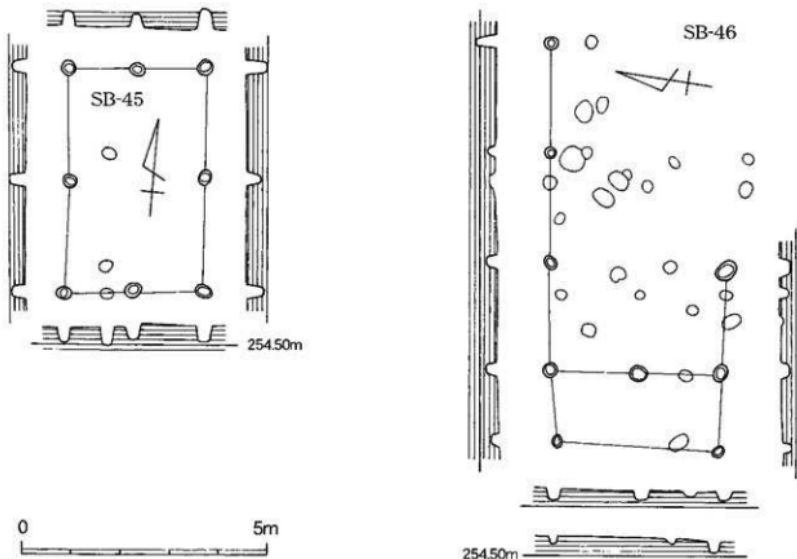
II区の北部にある、梁行2間2.80~2.87m、桁行2間4.60mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~35cm、深さ32~44cmを測る。主軸方位はN 3° Wである。

S B - 46 (第23図)

II区の北部にある、梁行2間3.50m、桁行3間6.72mを測る西に廂を持つ建物である。柱穴の規模は、径23~45cm、深さ17~43cmを測る。主軸方位はN83° Eである。

S B - 47 (第24図)

II区の北部にある、梁行2間3.60m、桁行2間4.48mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~30cm、深さ15~41cmを測る。主軸方位はN82° Eである。



第23図 S B - 45・46 遺構実測図

S B - 48 (第24図)

II区の北部にある、梁行1間2.94~3.47m、桁行2間3.96~4.60mを測る建物である。柱穴の規模は、径23~38cm、深さ23~42cmを測る。主軸方位はN 85° Eである。

S B - 49 (第24図)

II区の北部にある、梁行2間2.86~3.18m、桁行3間5.58~5.80mを測る建物である。柱穴の規模は、径31~47cm、深さ20~53cmを測る。主軸方位はN 3° Eである。

S B - 50 (第24図)

II区の北部にある、梁行2間3.17~3.20m、桁行3間4.93~4.99mを測る建物である。柱穴の規模は、径27~47cm、深さ15~63cmを測る。主軸方位はN 87° Eである。

S B - 51 (第24図)

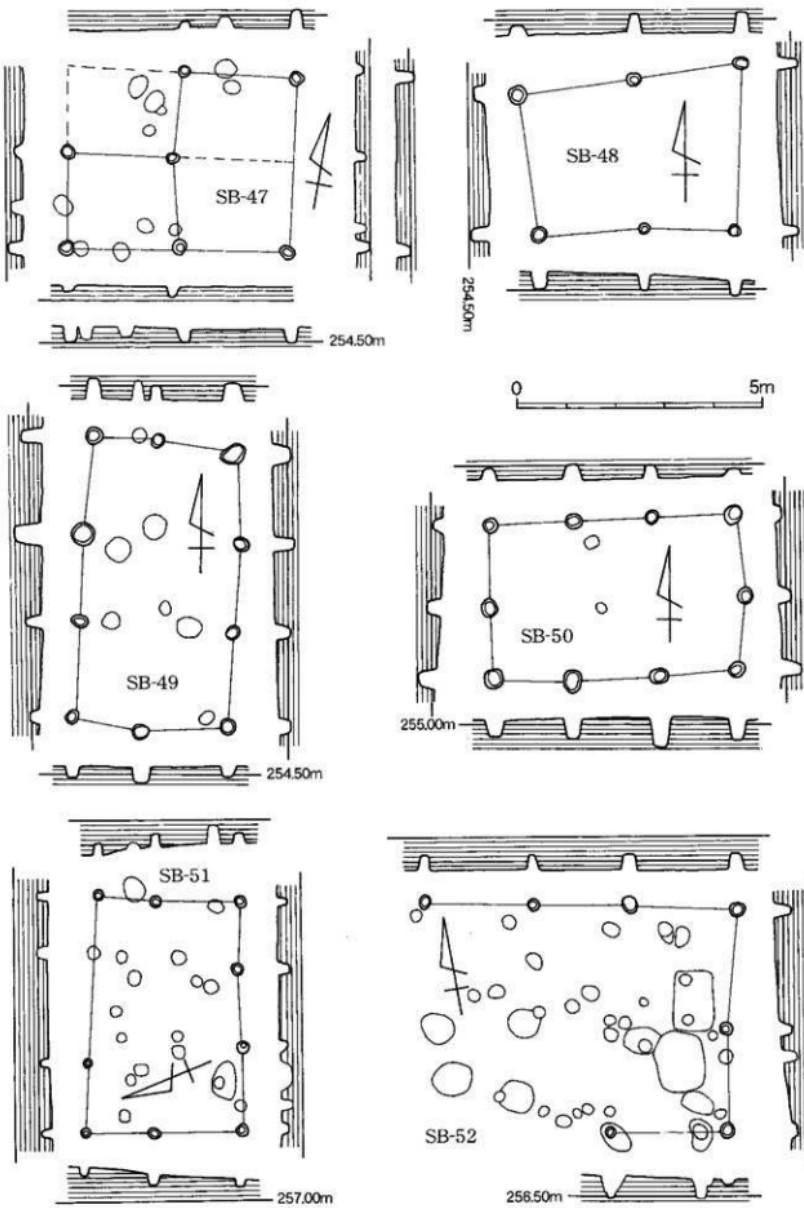
調査区の西部にある、梁行2間2.90~3.19m、桁行3間4.70~4.87mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~26cm、深さ17~29cmを測る。主軸方位はN 66° Wである。

S B - 52 (第24図)

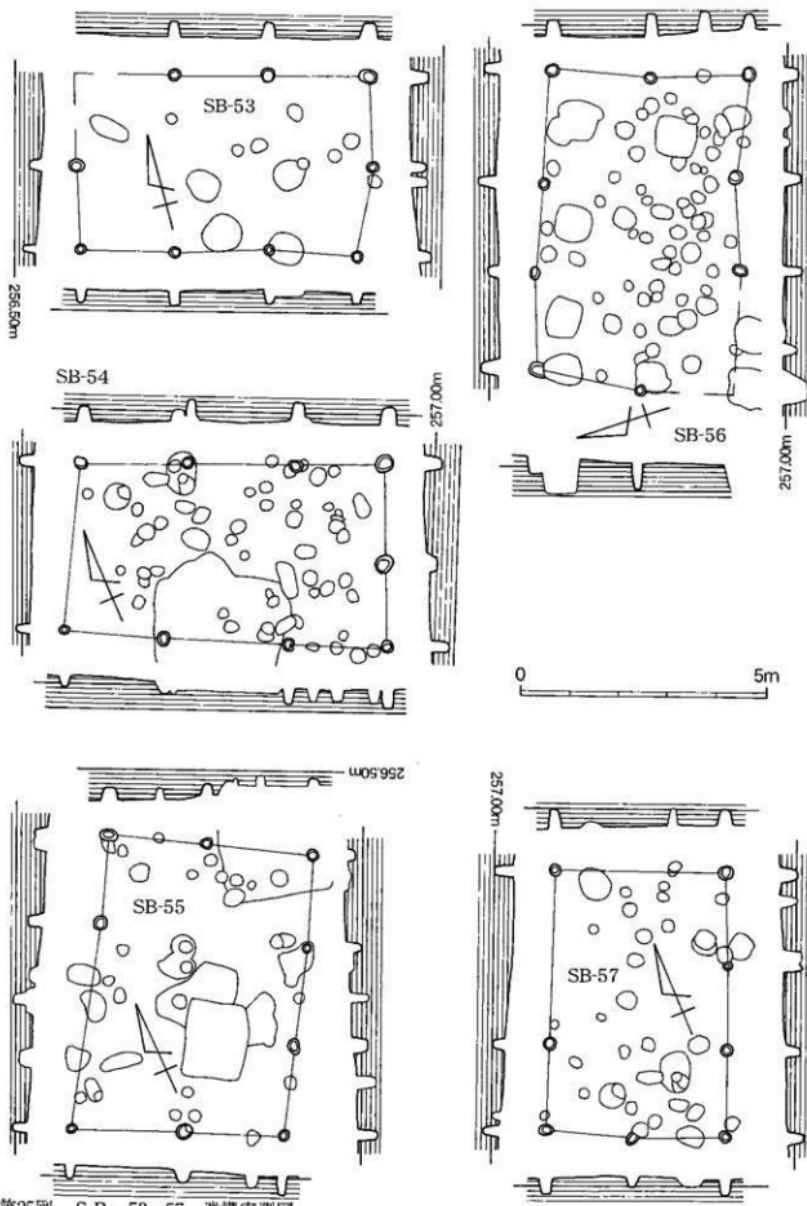
調査区の西部にある、梁行2間4.52m、桁行3間6.48mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~31cm、深さ12~45cmを測る。主軸方位はN 80° Wである。

S B - 53 (第25図)

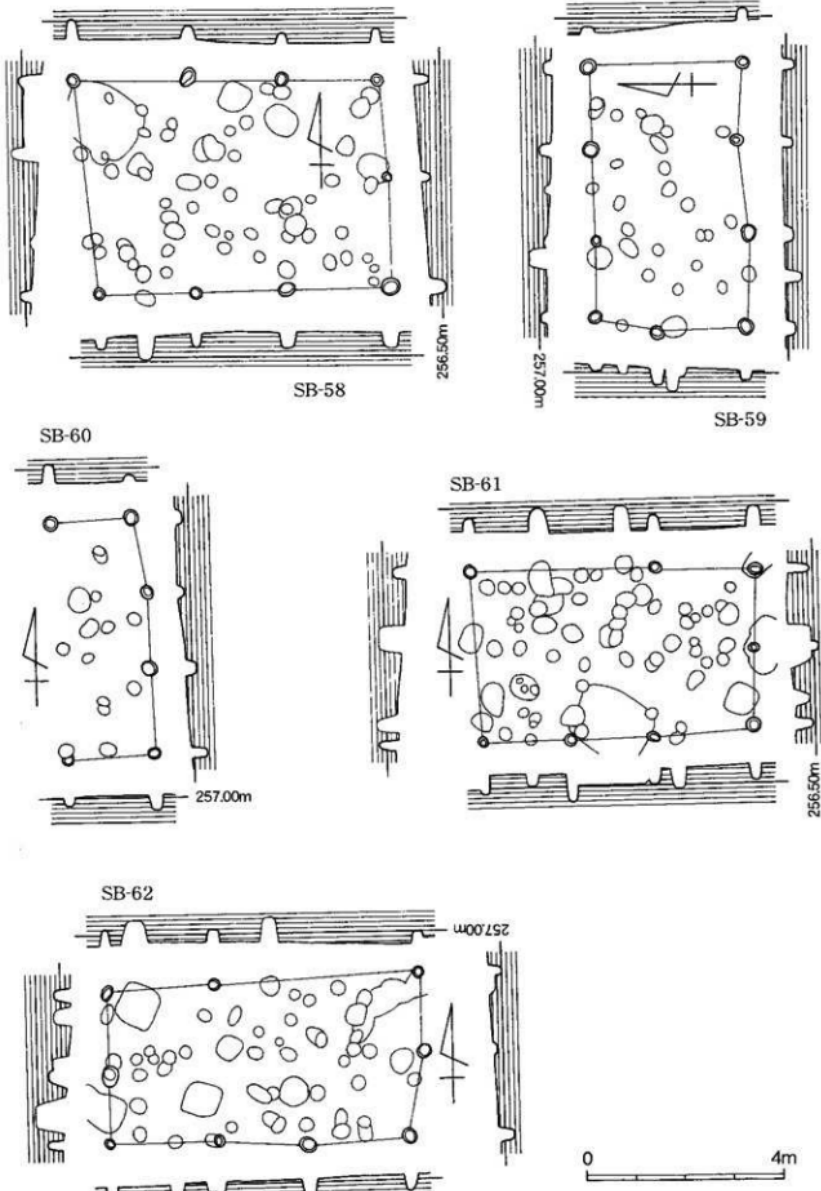
I区の西部にある、梁行2間3.70m、桁行3間5.62mを測る建物である。柱穴の規模は、柱穴の



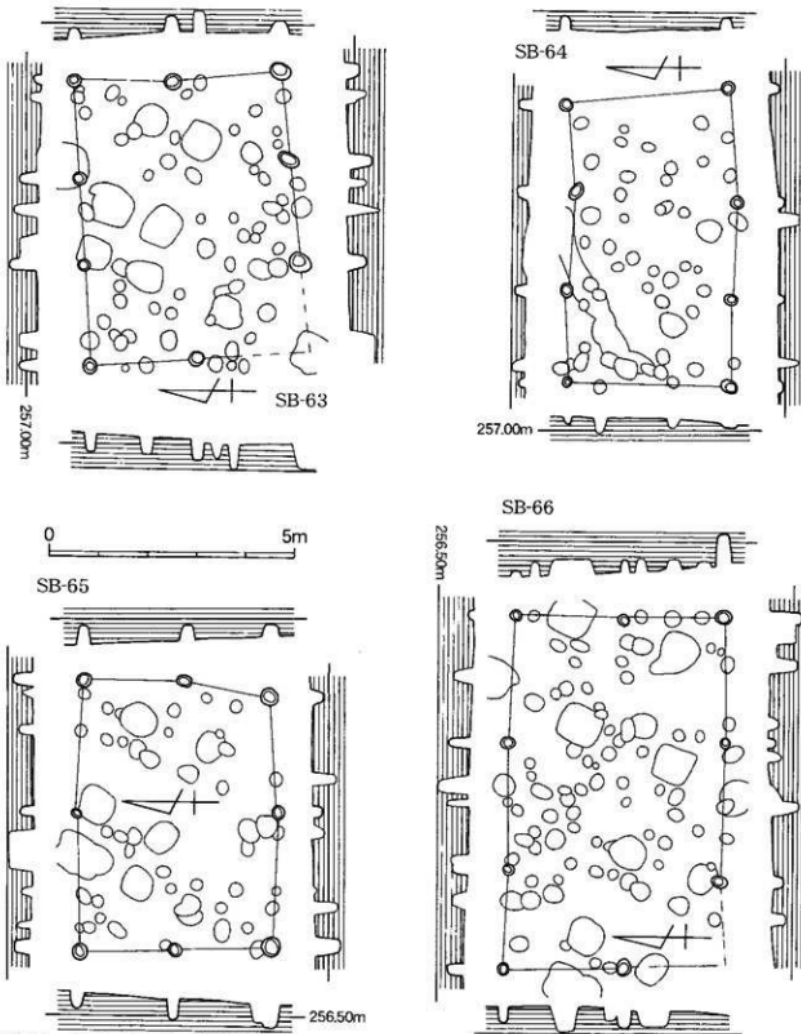
第24図 S B - 47~52 遺構実測図



第25図 SB-53~57 道構実測図



第26図 SB-58~62 遺構実測図



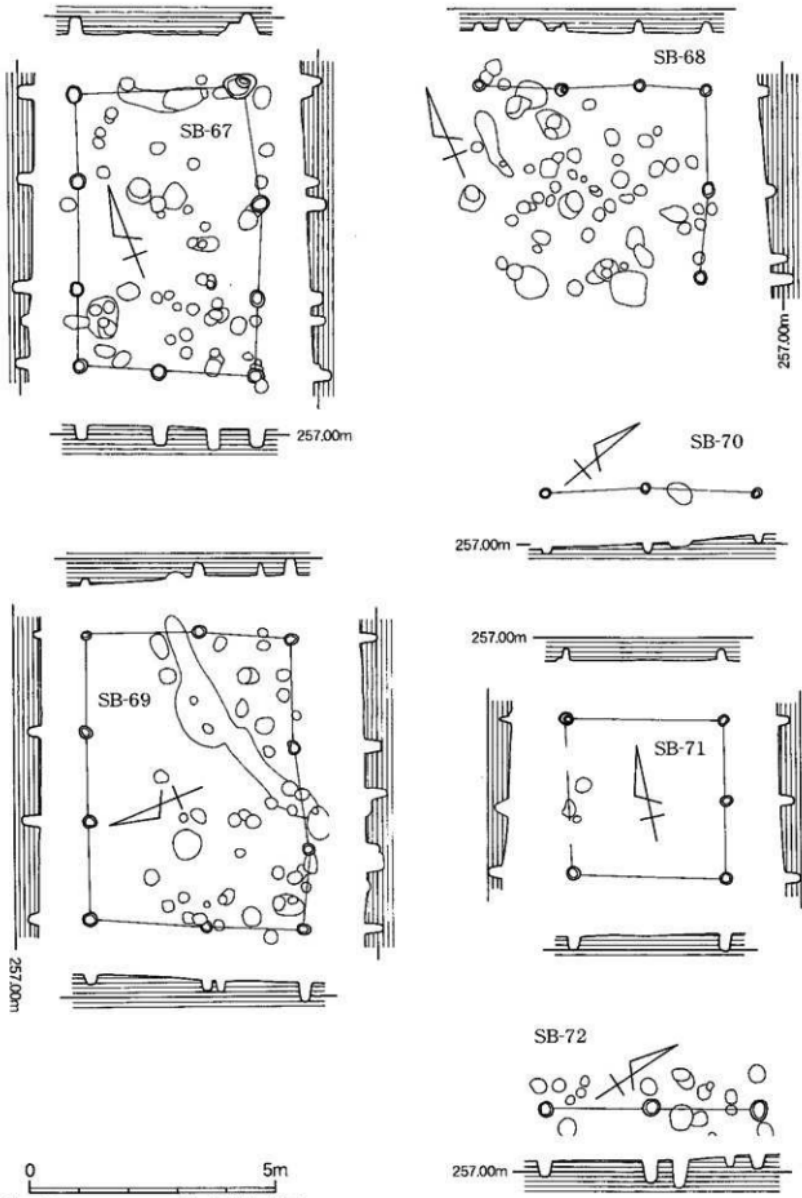
第27図 S B - 63~66 遺構実測図

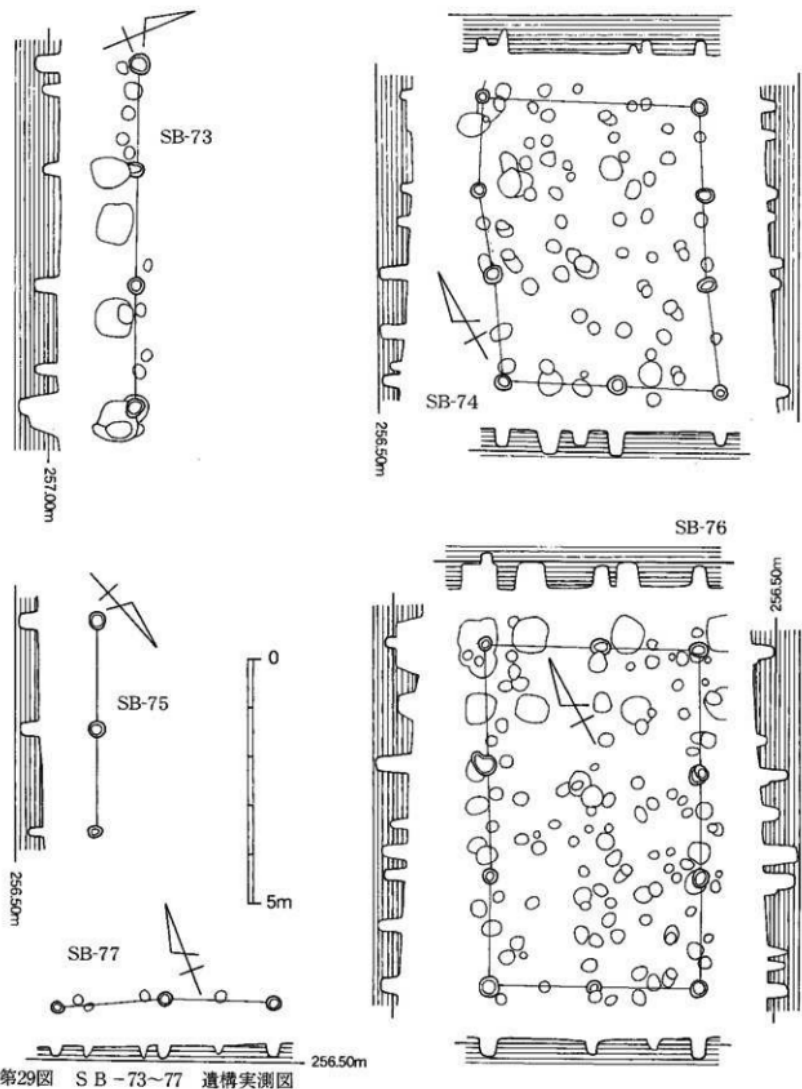
規模は、径25~38cm、深さ23~36cmを測る。主軸方位はN75° Wである。

S B - 54 (第25図)

I区の西部中央にある、梁行2間3.44~3.76m、桁行3間6.21~6.58mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~38cm、深さ17~37cmを測る。主軸方位はN68° Wである。

S B - 55 (第25図)





第29図 S B - 73~77 遺構実測図

I区の西部中央にある、梁行2間4.19~4.34m、桁行3間5.76~6.08mを測る建物である。柱穴の規模は、径19~29cm、深さ18~41cmを測る。主軸方位はN30° Eである。

S B - 56 (第25図)

I区の中央にある、梁行2間4.03m、桁行3間6.16mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~

30cm、深さ22~54cmを測る。主軸方位はN69° Wである。

S B-57 (第25図)

I区の西部北側にある、梁行2間3.48~3.64m、桁行3間5.34~5.43mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~29cm、深さ23~40cmを測る。主軸方位はN24° Eである。

S B-58 (第26図)

I区の中央にある、梁行2間4.25~4.42m、桁行3間5.90~6.16mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~38cm、深さ19~47cmを測る。主軸方位はN89° Eである。

S B-59 (第26図)

I区の東部中央にある、梁行2間3.12~3.20m、桁行3間5.13~5.44mを測る建物である。柱穴の規模は、径23~34cm、深さ10~33cmを測る。主軸方位はN88° Eである。

S B-60 (第26図)

I区の東部中央にある、現存で、桁行3間4.84mを測る建物である。柱穴の規模は、径26~29cm、深さ12~38cmを測る。主軸方位はN 6° Wである。

S B-61 (第26図)

I区の中央東側にある、梁行2間3.20~3.52m、桁行3間5.51~5.77mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~31cm、深さ30~57cmを測る。主軸方位はN88° Eである。

S B-62 (第26図)

I区の中央にある、梁行2間3.08~3.38m、桁行3間6.08~6.35mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~33cm、深さ10~50cmを測る。主軸方位はN87° Eである。

S B-63 (第27図)

I区の中央にある、梁行2間4.21m、桁行3間5.86mを測る建物である。柱穴の規模は、径25~43cm、深さ17~59cmを測る。主軸方位はN85° Eである。

S B-64 (第27図)

I区の中央東側にある、現存で、梁行1間3.30m、桁行3間5.68~6.14mを測る建物である。柱穴の規模は、径21~29cm、深さ10~29cmを測る。主軸方位はN89° Eである。

S B-65 (第27図)

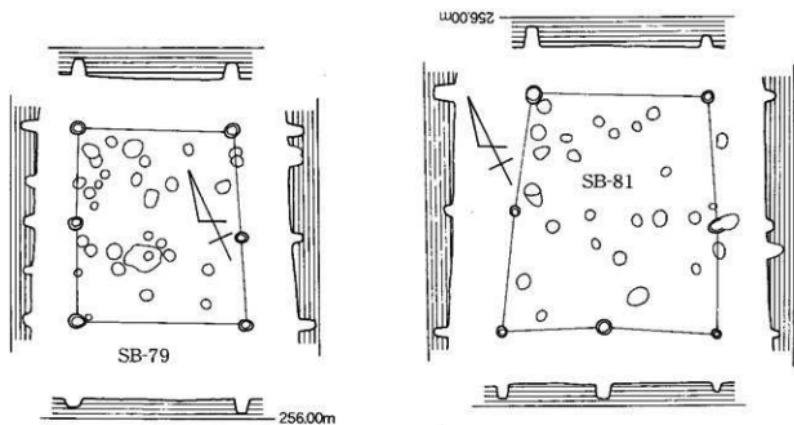
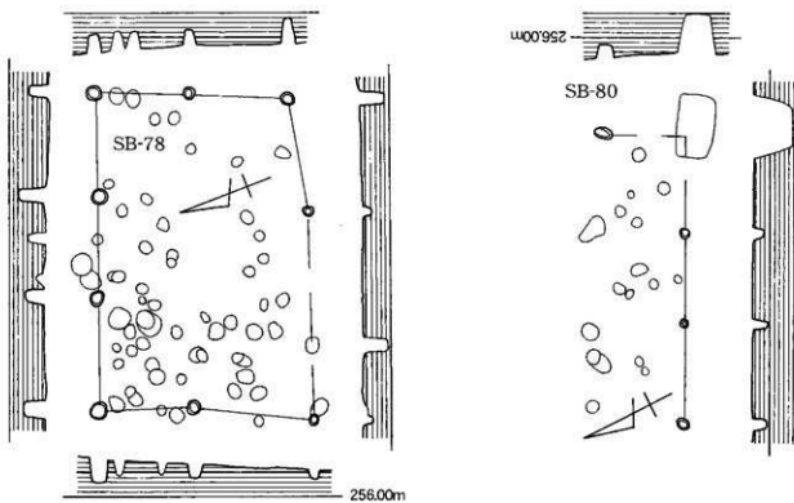
I区の中央にある、梁行2間3.80~3.92m、桁行2間5.10~5.60mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~41cm、深さ20~49cmを測る。主軸方位はN89° Eである。

S B-66 (第27図)

I区の中央にある、現存で、梁行2間4.22m、桁行3間7.26mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~33cm、深さ12~57cmを測る。主軸方位はN89° Eである。

S B-67 (第28図)

I区の西部北側にある、梁行2間3.42~3.57m、桁行3間5.56~6.05mを測る建物である。柱穴の規模は、径29~39cm、深さ23~42cmを測る。主軸方位はN21° Eである。



第30図 S B - 78~82 遺構実測図

S B-68 (第28図)

I区の中央北側にある、梁行2間3.85m、桁行3間4.66mを測る建物である。柱穴の規模は、径23~32cm、深さ16~48cmを測る。主軸方位はN68°Wである。

S B-69 (第28図)

I区の中央北側にある、梁行2間4.15~4.34m、桁行3間5.80~5.94mを測る建物である。柱穴の規模は、径17~30cm、深さ15~40cmを測る。

S B-70 (第28図)

I区の東部北側にある、現存で梁行2間4.30mを測る建物である。柱穴の規模は、径18~24cm、深さ13~22を測る。

S B-71 (第28図)

I区の東部北側にある、梁行1間3.13~3.20m、桁行2間3.16~3.24mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~27cm、深さ22~30cmを測る。主軸方位はN78°Wである。

S B-72 (第28図)

I区の中央にある、現存で梁行2間4.35mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~43cm、深さ29~47cmを測る。

S B-73 (第29図)

I区の中央にある、現存で桁行3間7.03mを測る建物である。柱穴の規模は、径33~42cm、深さ33~78cmを測る。主軸方位はN66°Wである。

S B-74 (第29図)

I区の東部中央にある、梁行2間4.42m、桁行3間5.84mを測る建物である。柱穴の規模は、径31~34cm、深さ22~57cmを測る。主軸方位はN25°Eである。

S B-75 (第29図)

I区の東部中央にある、現存で、梁行2間4.37mの建物である。柱穴の規模は、径23~39cm、深さ32~48cmを測る。

S B-76 (第29図)

I区の中央にある、梁行2間4.28~4.33m、桁行3間6.92~7.00mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~41cm、深さ29~72cmを測る。主軸方位はN27°Eである。

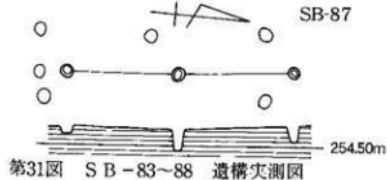
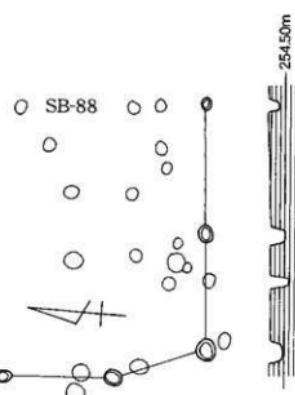
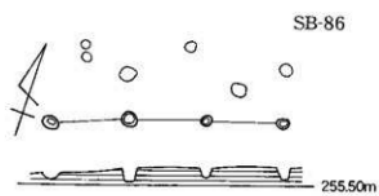
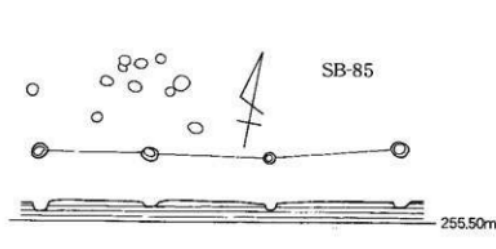
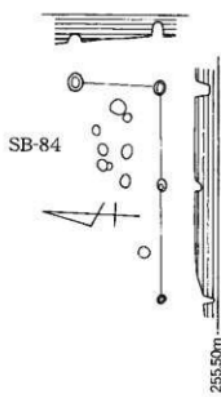
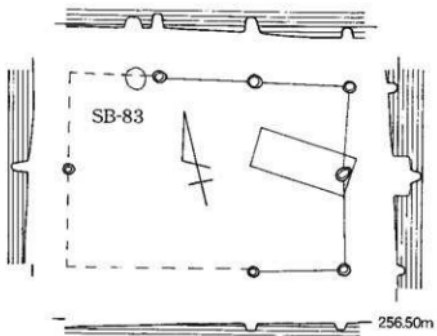
S B-77 (第29図)

I区の中央にある、現存で、梁行2間4.44mを測る建物である。柱穴の規模は、径26~28cm、深さ20~29cmを測る。

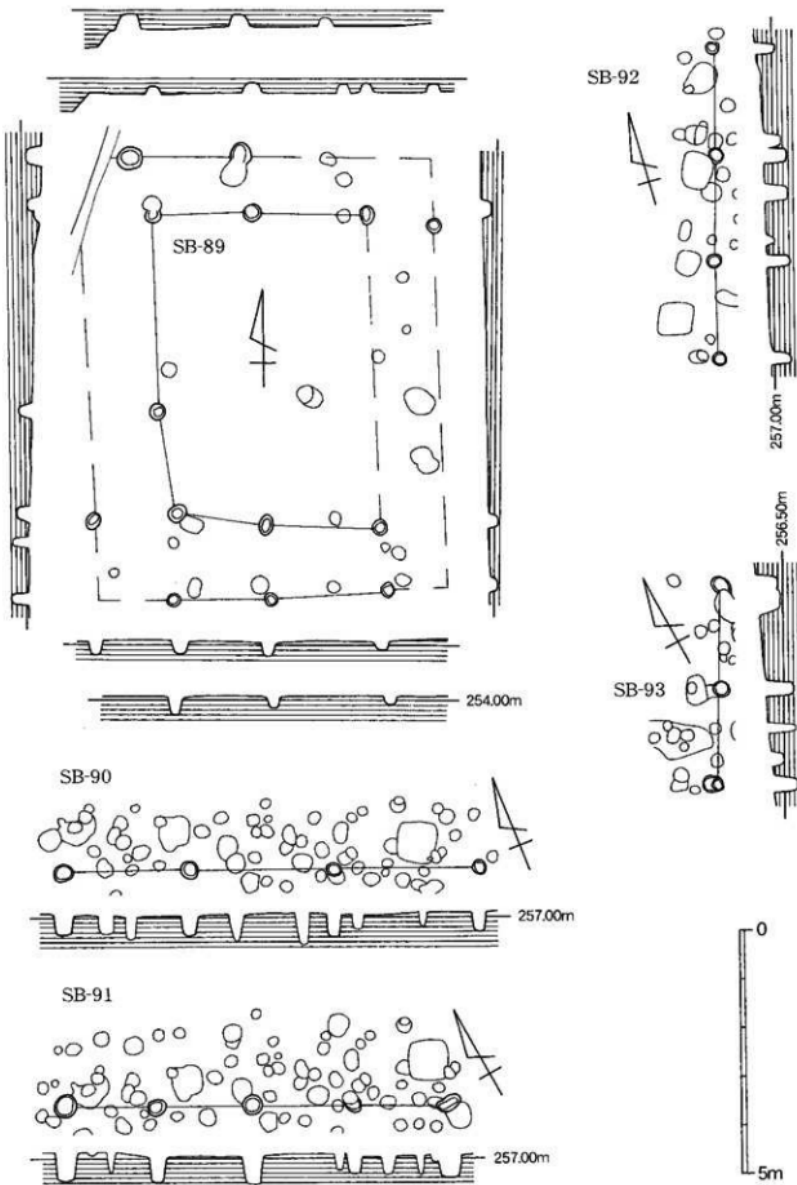
S B-78 (第30図)

I区の中央にある、梁行2間3.96~4.38m、桁行3間6.52~6.60mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~33cm、深さ18~57cmを測る。主軸方位はN68°Wである。

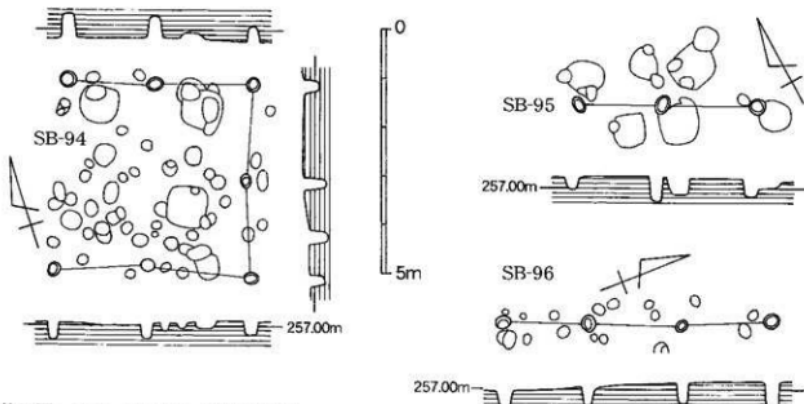
S B-79 (第30図)



第31図 S B - 83~88 遺構実測図



第32図 SB-89~93 遺構実測図



第33図 SB-94~96 造構実測図

I区の中央南側にある、梁行1間3.16~3.44m、桁行2間3.95~4.00mを測る建物である。柱穴の規模は、径28~33cm、深さ16~38cmを測る。主軸方位はN26°Eである。

SB-80 (第30図)

I区の西部中央にある、現存で、梁行1間1.70m、桁行3間5.92mを測る建物である。柱穴の規模は、径17~38cm、深さ23~30cmを測る。主軸方位はN63°Wである。

SB-81 (第30図)

I区の中央南側にある、梁行2間3.52~4.37m、桁行2間4.84~4.90mを測る建物である。柱穴の規模は、18~33cm、深さ14~42cmを測る。主軸方位はN28°Eである。

SB-82 (第30図)

I区の中央南側にある、現存で2間4.53mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~35cm、深さ30~38cmを測る。

SB-83 (第31図)

I区の東部南側にある、梁行2間3.75m、桁行3間5.63~5.66mを測る建物である。柱穴の規模は、径22~30cm、深さ14~54cmを測る。主軸方位はN76°Wである。

SB-84 (第31図)

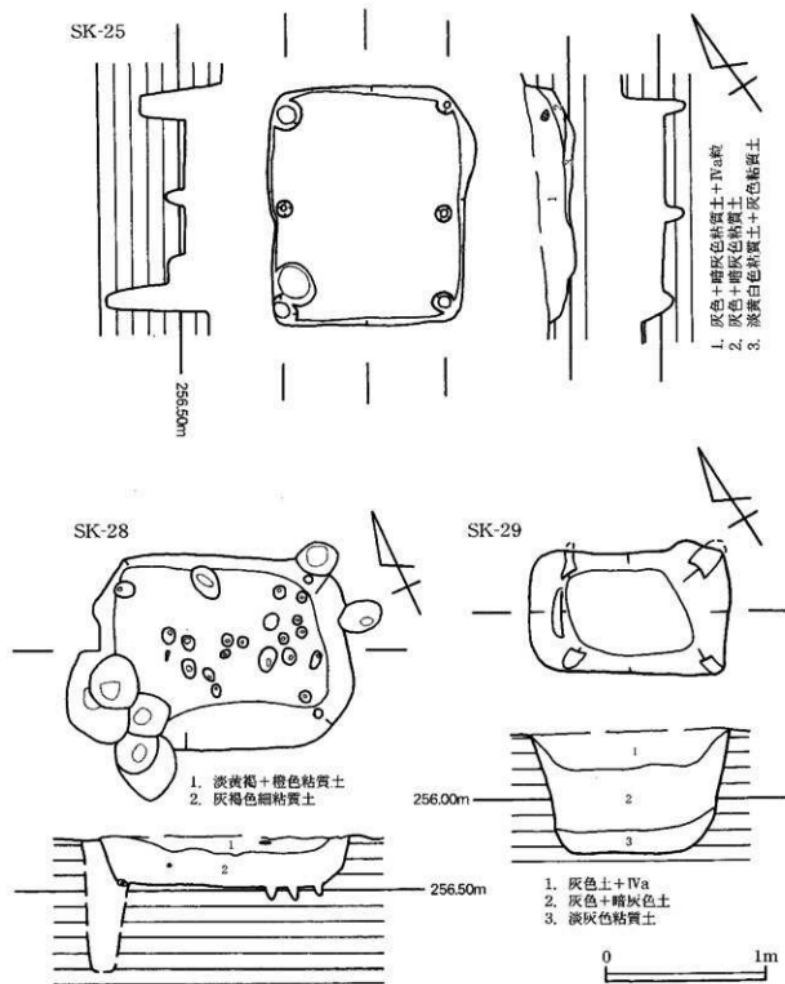
I区の西部南側にある、梁行1間1.76m、桁行2間4.36mを測る建物である。柱穴の規模は、径17~36cm、深さ13~29cmを測る。主軸方位はN87°Eである。

SB-85 (第31図)

I区の西部南側にある、現存で3間7.39mを測る建物である。柱穴の規模は、径24~35cm、深さ12~22cmを測る。主軸方位はN81°Eである。

SB-86 (第31図)

I区の西部南側にある、現存で3間4.74mを測る建物である。柱穴の規模は、径20~31cm、深さ



第34図 SK-25・28・29 遺構実測図

15~29cmを測る。主軸方位はN75° Eである。

S B-87 (第31図)

I区の北部にある、現存で2間4.64mを測る建物である。柱穴の規模は、径23~27cm、深さ16~44cmを測る。

S B-88 (第31図)

I 区の北部にある、梁行 2 間 4.20m、桁行 2 間 5.03m を測る建物である。柱穴の規模は、径 25~41cm、深さ 16~35cm を測る。主軸方位は N85° E である。

S B-89 (第32図)

II 区の西部にある、梁行 2 間 4.12~4.31m、桁行 3 間 6.12~6.42m を測る、4 面に廟を持つ建物である。柱穴の規模は、径 30~41cm、深さ 15~48cm を測る。主軸方位は N2° W である。

S B-90 (第32図)

I 区の中央にある、現存で 3 間 8.49m を測る建物である。柱穴の規模は、径 31~41cm、深さ 42~46cm を測る。主軸方位は N69° W である。

S B-91 (第32図)

I 区の中央にある、現存で 4 間 7.82m を測る建物である。柱穴の規模は、径 47~51cm、深さ 41~60cm を測る。主軸方位は N61° W である。

S B-92 (第32図)

I 区の中央東側にある、現存で 3 間 6.39m を測る建物である。柱穴の規模は、径 26~31cm、深さ 39~48cm を測る。主軸方位は N16° E である。

S B-93 (第32図)

I 区の中央にある、現存で 2 間 4.13m を測る建物である。柱穴の規模は、径 23~32cm、深さ 48~56cm を測る。

S B-94 (第33図)

I 区の中央にある、現存で 梁行 2 間 3.96m、桁行 2 間 3.78~3.99m を測る建物である。柱穴の規模は、径 29~33cm、深さ 29~49cm を測る。主軸方位は N72° W である。

S B-95 (第33図)

I 区の中央にある、現存で 2 間 3.12m を測る建物である。柱穴の規模は、径 32~41cm、深さ 25~53cm を測る。

S B-96 (第33図)

I 区の中央にある、現存で 3 間 4.97m を測る建物である。柱穴の規模は、径 24~35cm、深さ 35~55cm を測る。主軸方位は N68° W である。

S K-01

I 区の北部西側北壁際で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径 1.12m、短径 0.73m、検出面から床面までの深さ 21cm を測る。遺物は出土していない。

S K-02

I 区の北部西側で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径 0.71m、短径 0.59m、検出面から床面までの深さ 18cm を測る。遺物は出土していない。

S K-03

I 区の中央部西側で検出された、円形を呈する土坑である。規模は径0.56m、検出面から床面までの深さ15cmを測る。遺物は出土していない。

S K -04

I 区の中央部西側で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径0.92m、短径0.62m、検出面から床面までの深さ13cmを測る。遺物は出土していない。

S K -05

I 区の西部中央で検出された、方形を呈する土坑である。規模は、 1.26×0.72 m、検出面から床面までの深さ23cmを測る。遺物は出土していない。

S K -07

S K -05に北接する不整形を呈する土坑である。規模は、長径1.28m、短径0.96m、検出面から床面までの深さ19cmを測る。遺物は出土していない。

S K -10

S K -07の西4.6mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.78m、検出面から床面までの深さ15cmを測る。遺物は出土していない。

S K -11

S K -10の東0.5mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.62m、検出面から床面までの深さ17cmを測る。遺物は出土していない。

S K -12

S K -10の北0.4mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.48m、検出面から床面までの深さ13cmを測る。遺物は出土していない。

S K -23

S K -07の1.8mで検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、 0.46×0.98 m、検出面から床面までの深さ17cmを測る。遺物は出土していない。

S K -24

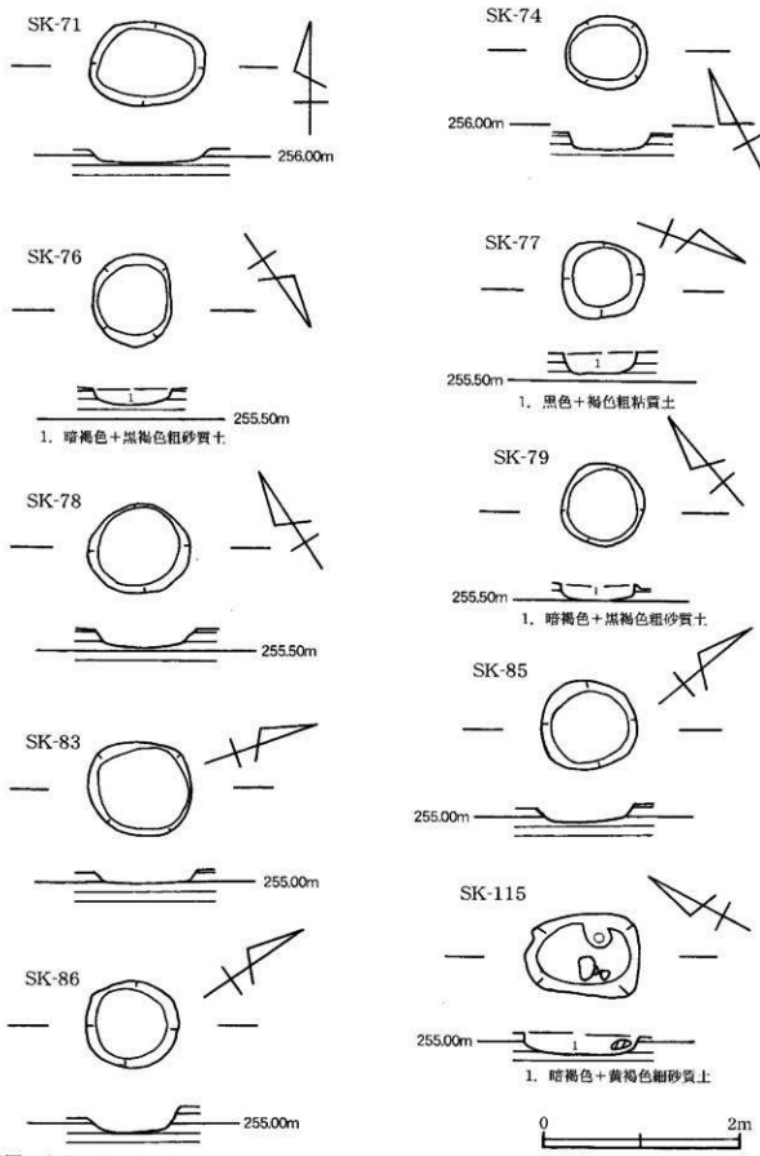
S K -23の南東1.4mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径0.92m、短径0.62m、検出面から床面までの深さ19cmを測る。

S K -25 (第34図)

S K -24に西接する方形を呈する土坑である。規模は、 1.24×1.52 m、検出面から床面までの深さ23cmを測る。東西壁際で検出された柱穴は、この土坑に伴うものと思われ、竪穴状造構の可能性も伺われる。遺物は、須恵器の壺片が出土した。

S K -28 (第34図)

I 区の中央やや西側で検出された、方形を呈する土坑である。規模は、 1.24×1.55 m、検出面から床面までの深さ34cmを測る。遺物は、中世国窑陶器の火鉢、青磁、鐵鎌、砥石と思われるものが出土した。



第35図 SK-71・74・76~79・83・85・86・115 遺構実測図

S K - 29 (第34図)

S K - 28の南7.5mで検出された、方形を呈する土坑である。規模は、 0.75×1.53 m、検出面から床面までの深さ76cmを測る。遺物は出土していない。木棺墓の可能性があると思われる。

S K - 43

I 区の北部中央で検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、 0.62×0.91 m、検出面から床面までの深さ23cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 44

S K - 43の南4.5mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.02m、短径0.72m、検出面から床面までの深さ24cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 66

S K - 43の東6.5mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.42m、短径1.04m、検出面から床面までの深さ23cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 67

S K - 66の南1mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.09m、短径0.89m、検出面から床面までの深さ19cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 71 (第35図)

I 区の西部南側で検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.12m、短径0.82m、検出面から床面までの深さ13cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 72

S K - 71に北接する楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.08m、短径0.84m、検出面から床面までの深さ15cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 74 (第35図)

S K - 72の西1.4mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.82m、検出面から床面までの深さ18cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 76 (第35図)

S K - 74の西3mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径0.96m、短径0.77m、検出面から床面までの深さ16cmを測る。遺物は出土していない。

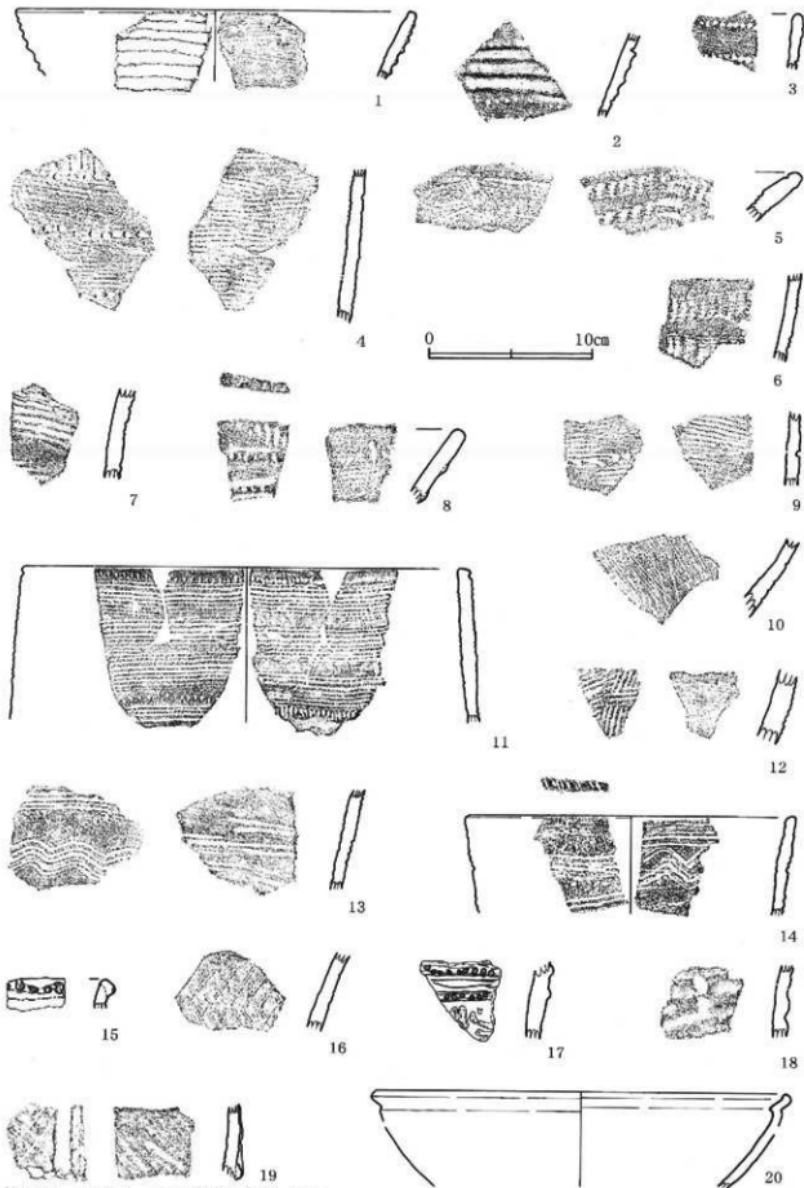
S K - 77 (第35図)

S K - 76の東0.7mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径0.82m、短径0.78m、検出面から床面までの深さ20cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 78 (第35図)

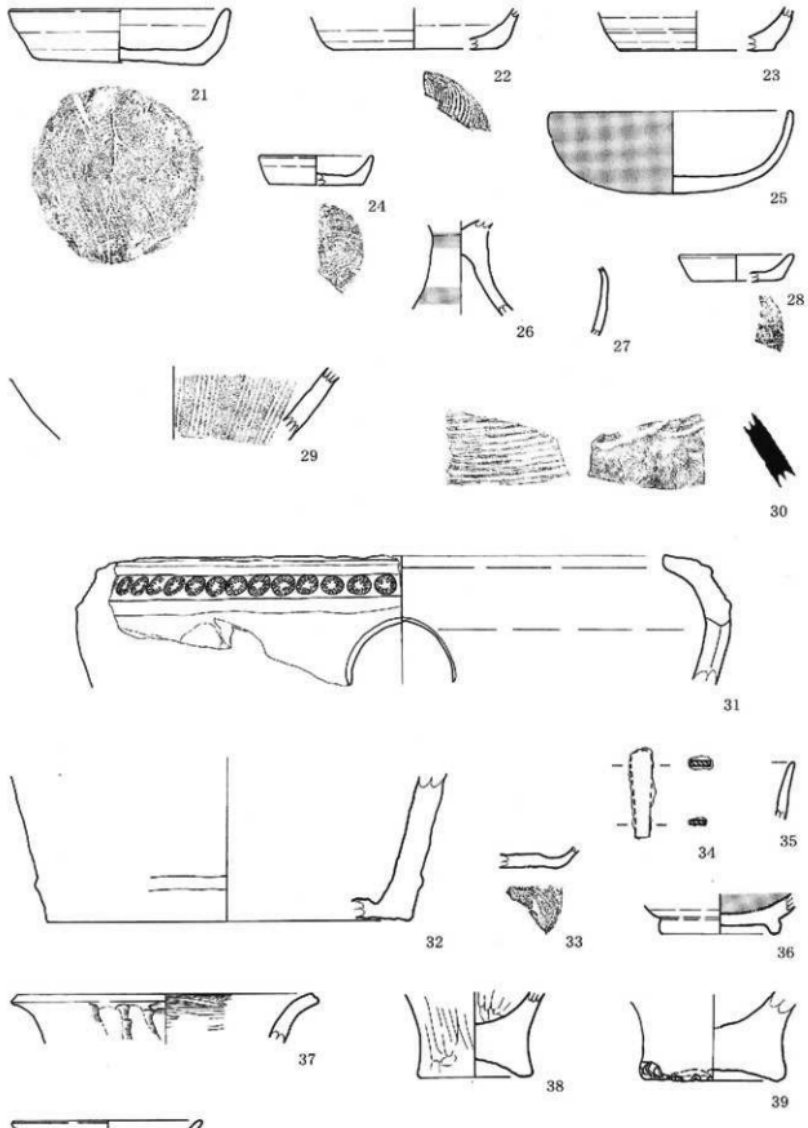
S K - 76の南0.8mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.03m、短径0.92m、検出面から床面までの深さ20cmを測る。遺物は出土していない。

S K - 79 (第35図)



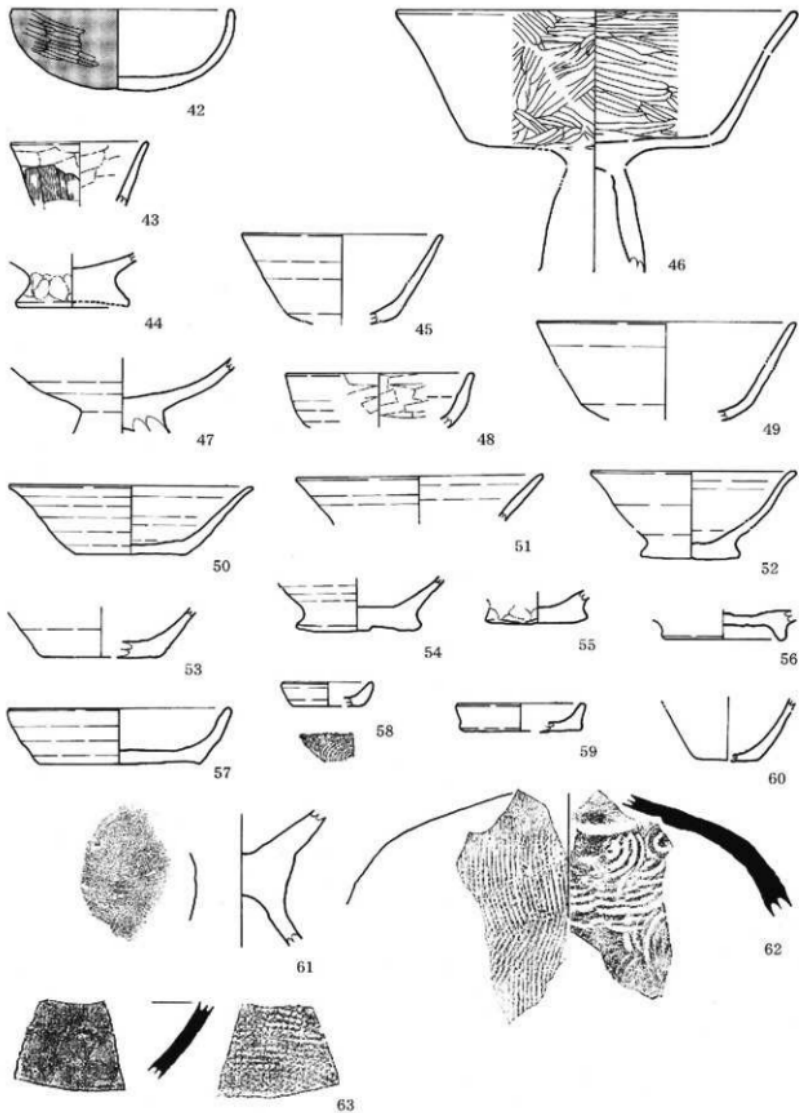
第36図 調査区 出土遺物実測図(1)

5-9-13:1Trc,10-12:3Trc,11:1934,14:3Ba4



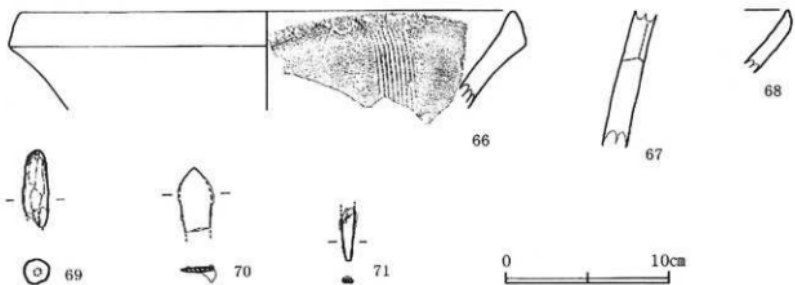
第37図 調査区 出土遺物実測図 (2)

21-24-29-SA-01.25-27-SA-02.28-30-SK-25.31-32-34-SK-28.33-36-SD-03.
35-SK-33.37-1817-1818.40-1601.41-1150



第38図 調査区 出土遺物実測図 (3)

42-57: 45-50, 47: 1916.48; 1166.50; 1176.52; 1900.53; 1218.54; 1880.57; 1420.
58: 947-958.59; 1267.62; 1415.64-337



第39図 調査区 出土遺物実測図 (4)

67-90689-564

SK-78の西0.6mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.84m、検出面から床面までの深さ18cmを測る。遺物は出土していない。

SK-80

SK-79に東接する円形を呈する土坑である。規模は、径0.75m、検出面から床面までの深さ18cmを測る。遺物は出土していない。

SK-81

II区の北部で検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.72m、検出面から床面までの深さ20cmを測る。遺物は出土していない。

SK-83 (第35図)

SK-81の南0.7mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.05m、短径0.96m、検出面から床面までの深さ14cmを測る。遺物は出土していない。

SK-85 (第35図)

SK-83の南西0.6mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径0.97m、短径0.92m、検出面から床面までの深さ18cmを測る。遺物は出土していない。

SK-86 (第35図)

SK-83の西1.5mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.90m、検出面から床面までの深さ20cmを測る。遺物は出土していない。

SK-87

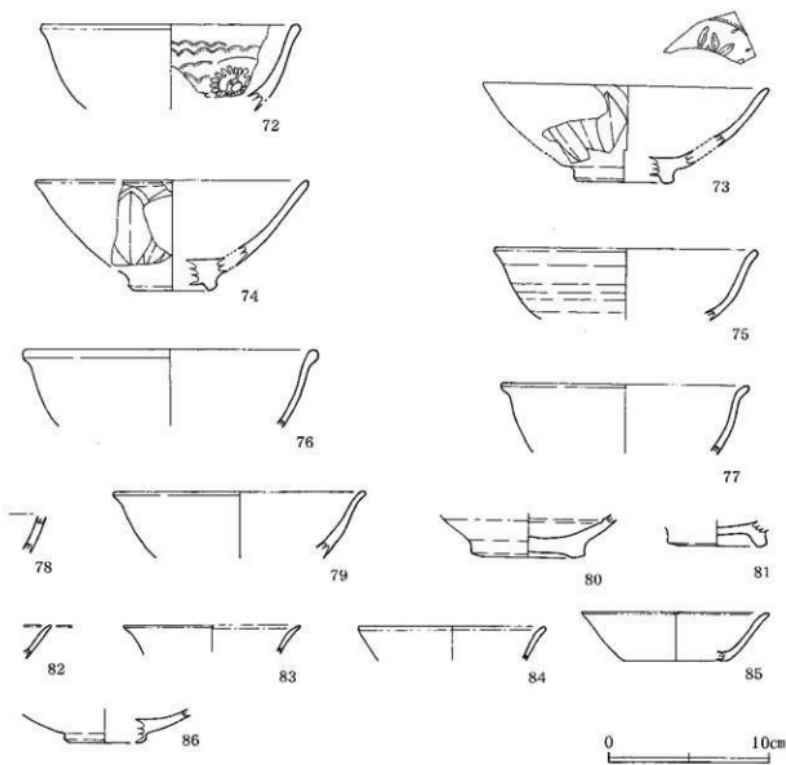
SK-85の南東6mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.04m、短径0.87m、検出面から床面までの深さ18cmを測る。遺物は出土していない。

SK-88

SK-85の西1.8mで検出された、楕円形を呈する土坑である。規模は、長径1.06m、短径0.82m、検出面から床面までの深さ20cmを測る。遺物は出土していない。

SK-89

SK-87の南4mで検出された、不整形を呈する土坑である。規模は、1.32×1.52m、検出面か



第40図 調査区 出土遺物実測図（5）

72:SK-28;73~74;78:SK-27;75~76;51;77~79;79;81~715;82~1625;83~243;86:

ら床面までの深さ43cmを測る。遺物は出土していない。

SK-92

II区の北部中央で検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径1.16m、検出面から床面までの深さ18cmを測る。遺物は出土していない。

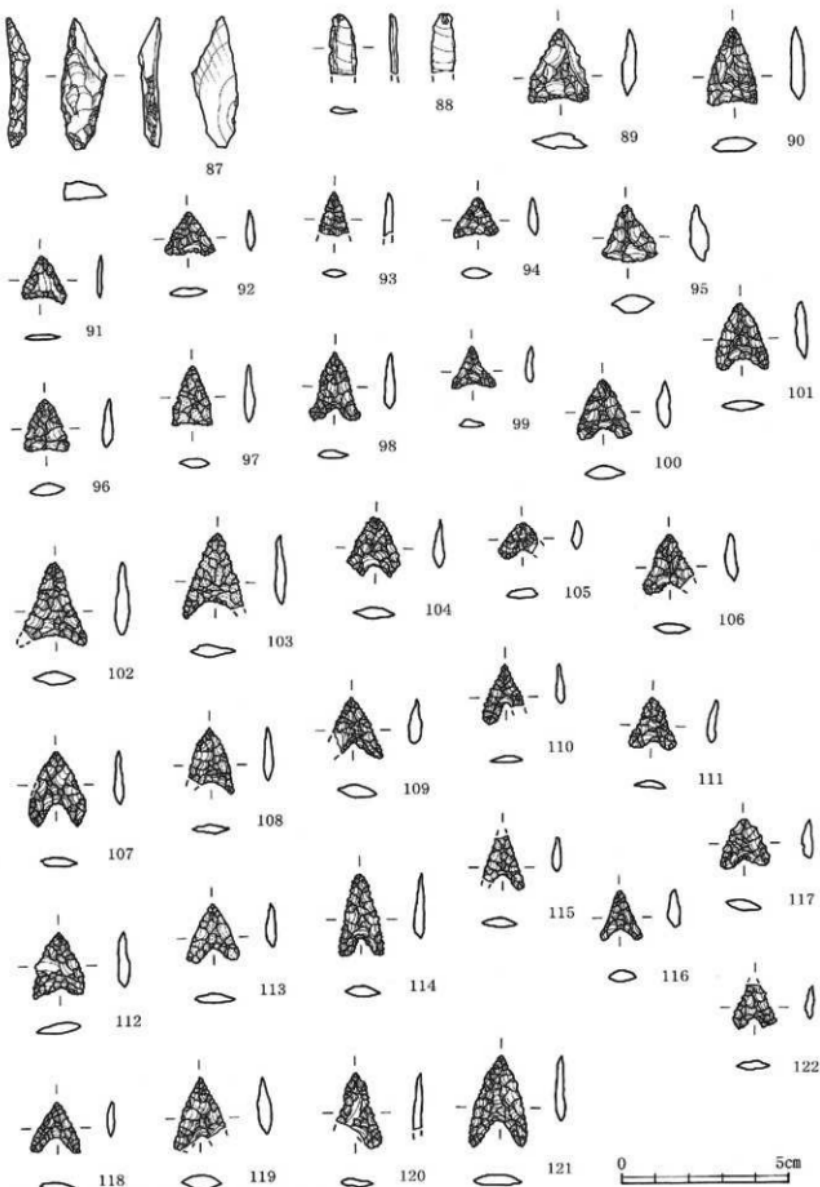
SK-93

SK-92の西7mで検出された、梢円形を呈する土坑である。規模は、長径0.92m、短径0.81m、検出面から床面までの深さ15cmを測る。遺物は出土していない。

SK-97

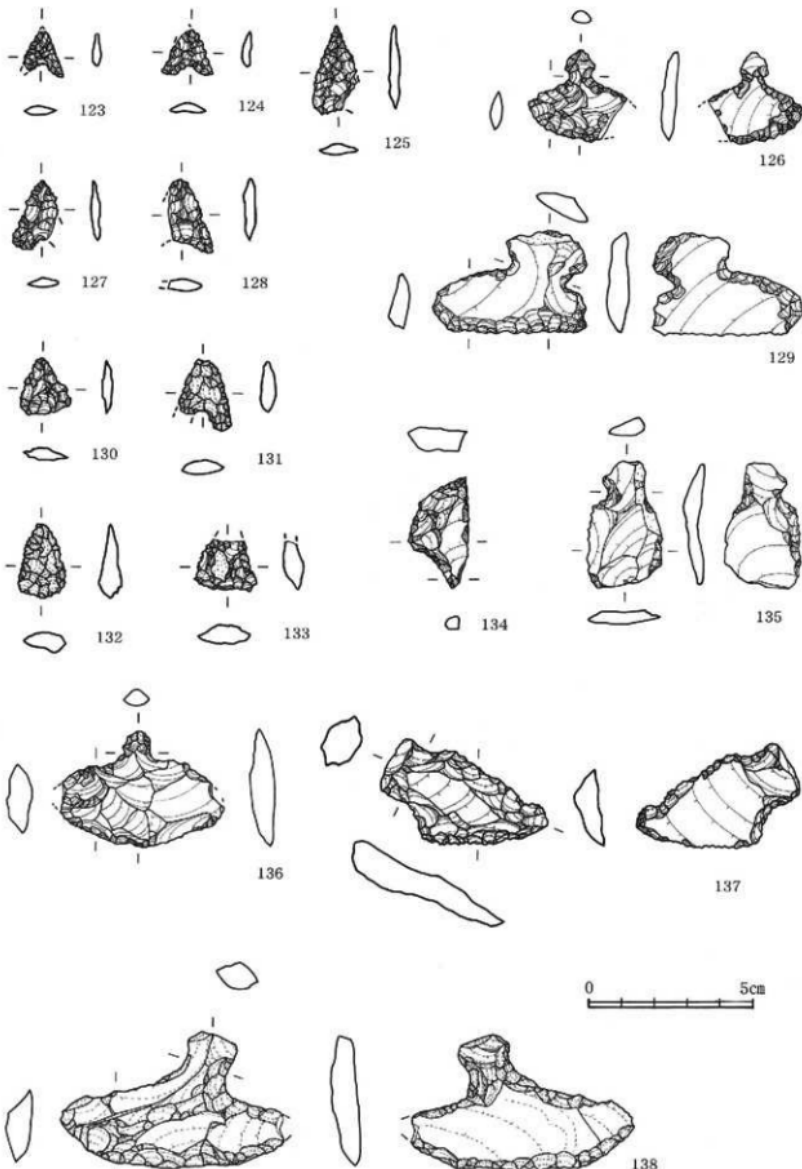
SK-92の南東12.5mで検出された、円形を呈する土坑である。規模は、径0.64m、検出面から床面までの深さ15cmを測る。遺物は出土していない。

SK-98



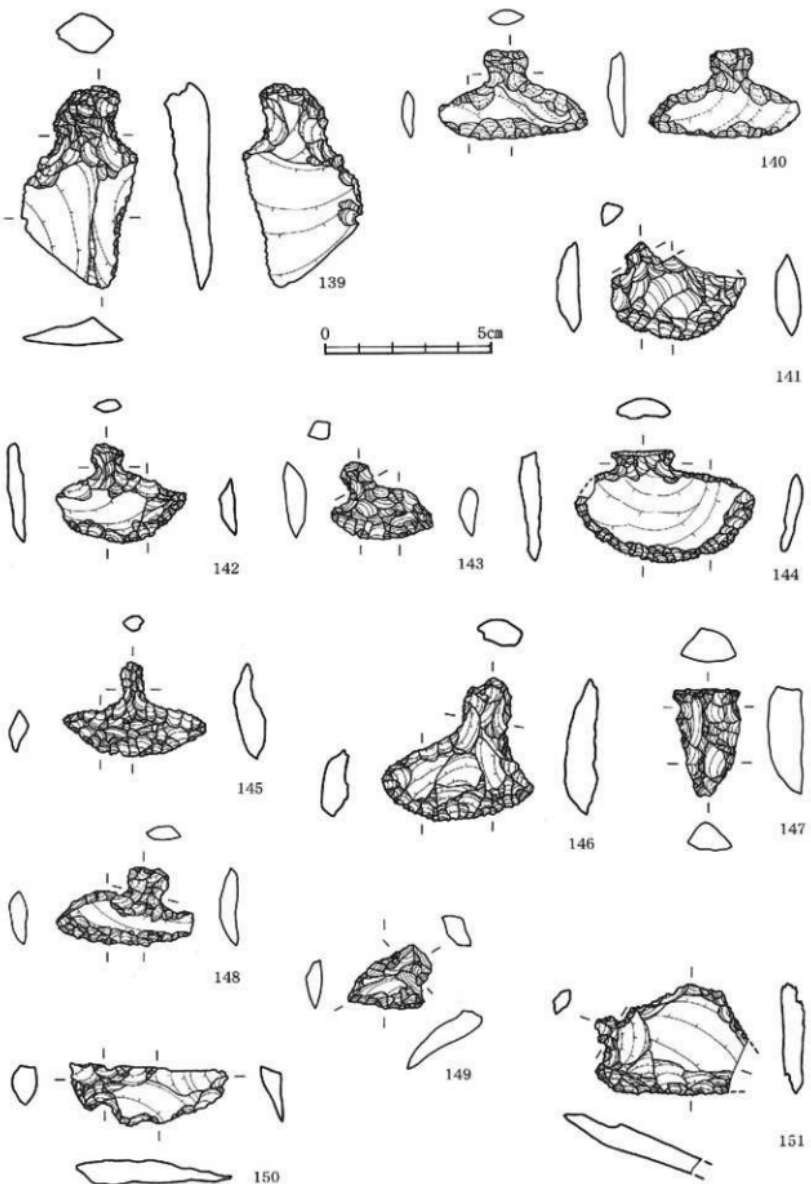
第41図 調査区 出土遺物実測図 (6)

91:126,94:4TrIVa#98-54,102:IVa#118:1935



第42図 調査区 出土遺物実測図 (7)

136-SA-02



第43図 調査区 出土遺物実測図 (8)

140:5Tre, 141:5SA-0L, 143:1Tre II c#