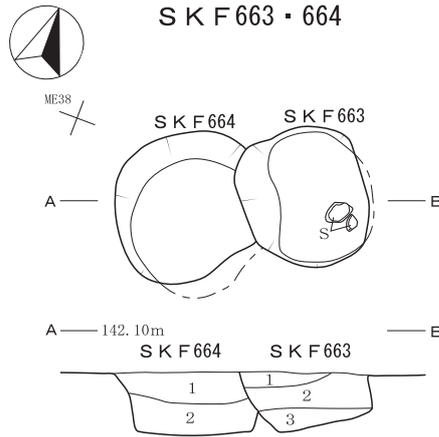
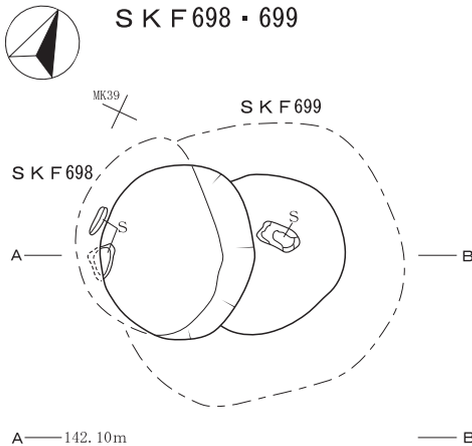


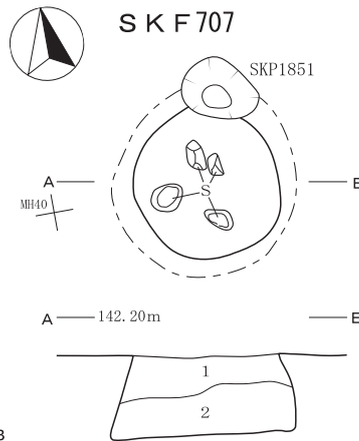
- SK F 643**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3~3/4)  
土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  5~10mm5%
  - 2 褐色土 (10YR4/4~4/6)  
土性CL 緻密度やや弱い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  5~7mm30%
  - 3 褐色土 (10YR4/6) 土性LiC 緻密度やや弱い  
可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  2~4mm15%



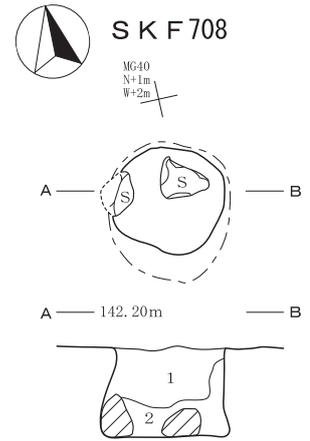
- SK F 663**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3)  
土性L 緻密度普通 可塑性やや弱い  
炭化物微量 地山粒微量
  - 2 暗褐色土 (10YR3/4)  
土性L 緻密度やや強い 可塑性やや弱い  
地山ブロック  $\phi$  70~80mm5% 炭化物微量
  - 3 褐色土 (10YR4/4)  
土性L 緻密度やや強い 可塑性やや弱い  
地山ブロック  $\phi$  70~80mm30% 炭化物微量
- SK F 664**
- 1 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/3)  
土性L 緻密度普通 可塑性普通  
地山粒全域に分布 炭化物微量
  - 2 暗褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR3/4~4/3)  
土性L 緻密度普通 可塑性普通  
地山ブロック  $\phi$  20~40mm40% 炭化物微量



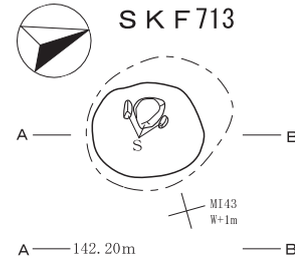
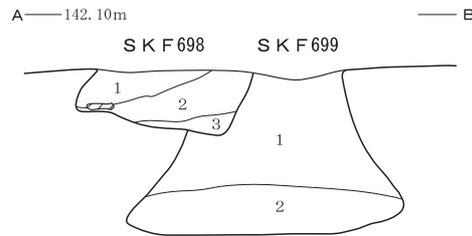
- SK F 698**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL  
緻密度普通 可塑性普通  
地山粒  $\phi$  2~8mm5~10% 炭化物  $\phi$  1~3mm5~10%
  - 2 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL  
緻密度やや強い 可塑性普通  
地山粒  $\phi$  2~10mm5~10% 炭化物  $\phi$  2~10mm10~30%
  - 3 黒色土~黄褐色土 (10YR2/1~5/6) 土性SiL  
緻密度やや強い 可塑性普通 地山粒  $\phi$  2mm10~30%
- SK F 699**
- 1 黒色土 (10YR1.7/1) 土性CL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  1~8mm5~10% 炭化物  $\phi$  1~8mm10~20%
  - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  1~3mm5~10% 炭化物  $\phi$  1~7mm5~10%



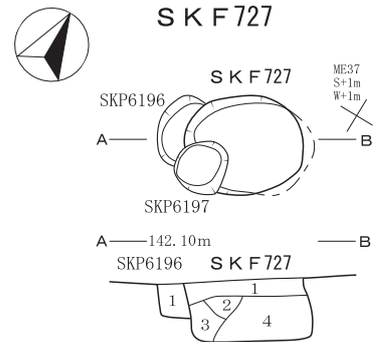
- SK F 707**
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性Si 緻密度普通  
可塑性普通 地山粒  $\phi$  1~4mm 炭化物  $\phi$  1mm
  - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性Si 緻密度普通  
可塑性普通 地山粒  $\phi$  1~2mm



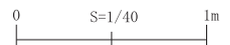
- SK F 708**
- 1 褐色土 (10YR4/6)  
土性Si 緻密度やや強い 可塑性弱い  
地山粒  $\phi$  1~4mm1~30%  
炭化物  $\phi$  1~3mm1~10%
  - 2 にぶい黄褐色土~黄褐色土 (10YR5/4~5/6)  
土性SiL 緻密度強い 可塑性普通  
地山粒  $\phi$  1~2mm1~5%



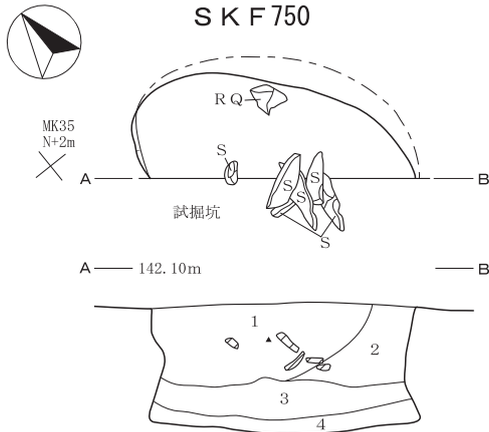
- SK F 713**
- 1 褐色土~黄褐色土 (10YR4/6~5/6)  
土性SiCL 緻密度やや強い 可塑性普通  
地山粒  $\phi$  2~5mm1%
  - 2 褐色土 (10YR4/6)  
土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い  
炭化物2%
  - 3 黄褐色土 (10YR5/8)  
土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  2~5mm2% 炭化物微量



- SK F 727**
- 1 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性L  
緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒微量
  - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 緻密度やや弱い  
可塑性やや強い 地山粒微量 炭化物微量
  - 3 暗褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR3/3~4/3)  
土性L~C 緻密度やや弱い 可塑性やや強い  
地山粒微量 炭化物微量
  - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性L~C 緻密度普通  
可塑性やや強い 地山粒全域に分布 炭化物微量
- SK P 6196**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L~C 緻密度普通  
可塑性やや強い 地山粒微量 炭化物微量

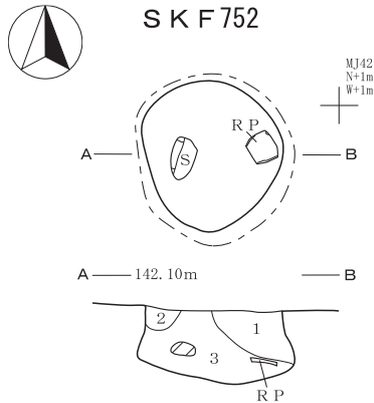


第139図 縄文(後期)遺構図87  
SKF643・663・664・698・699・707・708・713・727プラスチック状土坑



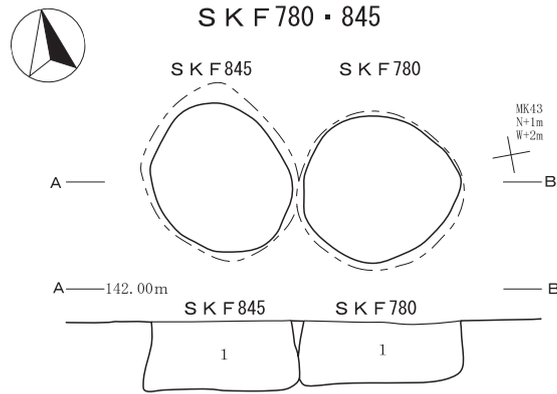
SK F 750

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性普通 地山粒  $\phi$  2~7mm 5~10% 炭化物  $\phi$  1~3mm 5~10%
- 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性普通 地山粒  $\phi$  1~5mm 30%以上 暗褐色土30%
- 3 暗褐色土~褐色土 (10YR3/3~4/6) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  2~10mm 10~30%
- 4 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  1~5mm 5~10%



SK F 752

- 1 黒褐色土~暗褐色土 (10YR3/2~3/3) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  2~10mm 40%
- 2 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/2~3/3) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  2~5mm 7%
- 3 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性強い 炭化物  $\phi$  1~2mm 微量

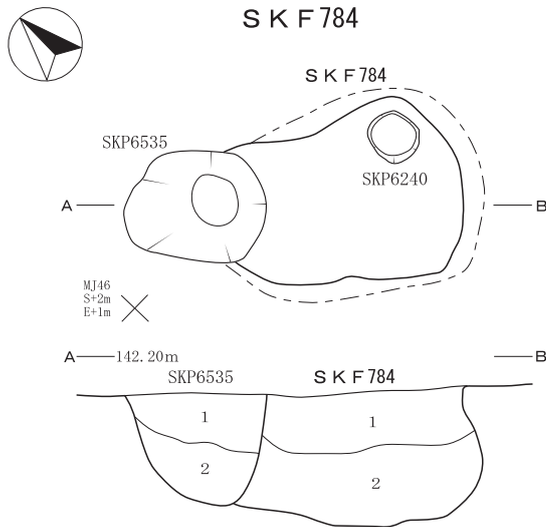


SK F 780

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SL 緻密度普通 可塑性普通 地山粒  $\phi$  10~15mm 下部に点在 炭化物微量

SK F 845

- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性Si 緻密度普通 可塑性普通 地山ブロック90%

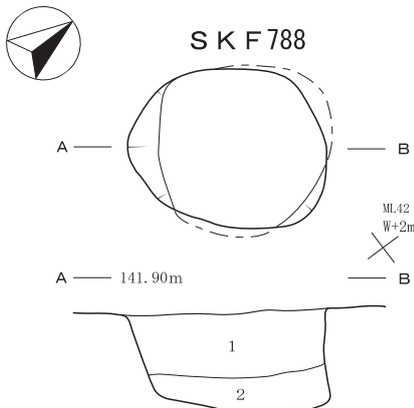


SK F 784

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  1~5mm 10% 地山ブロック  $\phi$  10~20mm 20% 炭化物  $\phi$  1~3mm 5%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山土30% 炭化物  $\phi$  1~3mm 2%

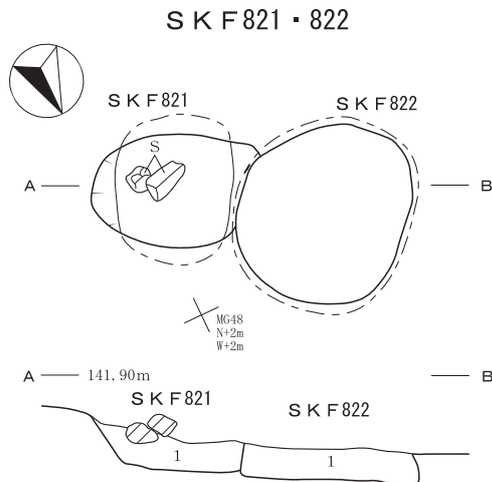
SK P 6535

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山ブロック  $\phi$  10~20mm 20% 炭化物  $\phi$  1~3mm 1~10%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山土30%



SK F 788

- 1 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性普通 地山粒  $\phi$  2~5mm 5% 炭化物  $\phi$  2~6mm 2%
- 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 緻密度普通 可塑性普通 地山粒  $\phi$  2~5mm 3%

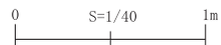


SK F 821

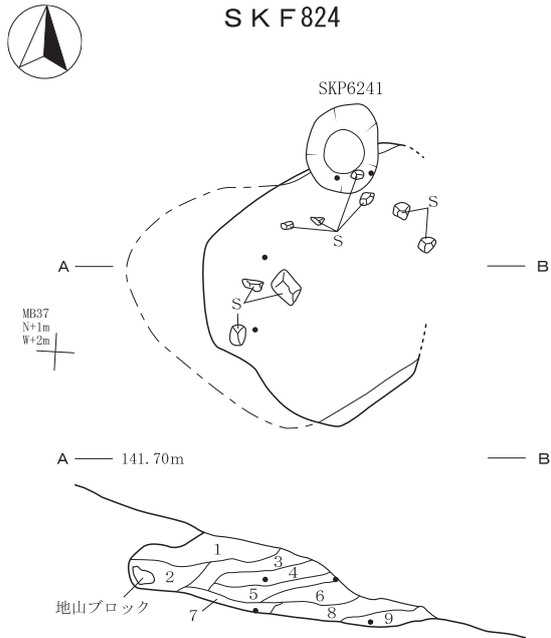
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒  $\phi$  10~20mm 2% 炭化物  $\phi$  5~10mm 2%

SK F 822

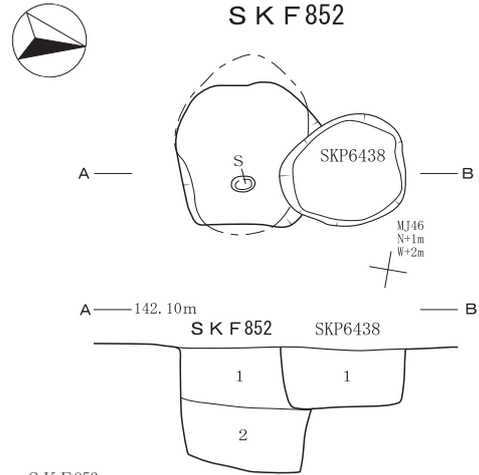
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL~C 緻密度やや強い 可塑性強い 地山粒  $\phi$  10~20mm 5%



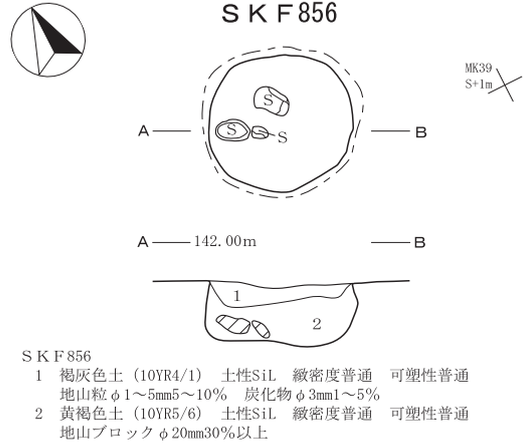
第140図 縄文(後期)遺構図88  
SKF750・752・780・784・788・821・822・845フラスコ状土坑



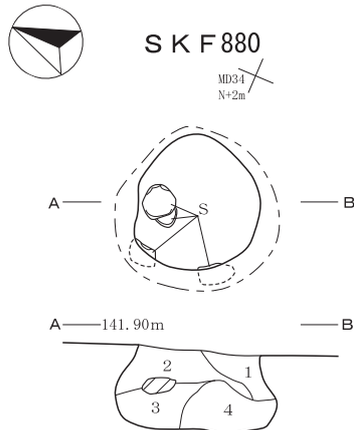
- S K F 824**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  1~5mm5~30% 炭化物  $\phi$  5mm5~10%
  - 2 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
炭化物  $\phi$  5mm5~10%
  - 3 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性L 緻密度やや強い 可塑性普通  
地山粒  $\phi$  5~7mm10~30% 炭化物  $\phi$  5mm5~10% 焼土粒  $\phi$  5mm1~5%
  - 4 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  5~7mm10~30% 炭化物  $\phi$  5mm5~10% 焼土粒  $\phi$  5mm1~5%
  - 5 褐色土~黄褐色土 (10YR4/6~5/6) 土性L 緻密度強い 可塑性弱い  
地山ブロック30%以上
  - 6 黒色土 (10YR1.7/1) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  1~3mm1~5% 炭化物  $\phi$  5mm1~5%
  - 7 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性L 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  10~20mm10~30%
  - 8 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  10~20mm5~10% 炭化物  $\phi$  5~10mm5~10%
  - 9 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒  $\phi$  10mm5~10% 炭化物  $\phi$  10mm1~5%



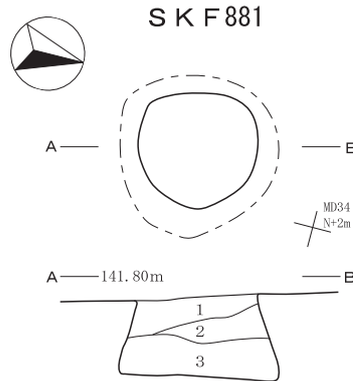
- S K F 852**
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiCL  
緻密度強い 可塑性強い 地山粒  $\phi$  1~2mm3% 炭化物  $\phi$  1~3mm1%
  - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL  
緻密度強い 可塑性強い 地山粒  $\phi$  1mm3% 炭化物  $\phi$  1mm2%
- S K P 6438**
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL~C  
緻密度やや強い 可塑性強い 地山土10~30% 炭化物  $\phi$  1~3mm2%



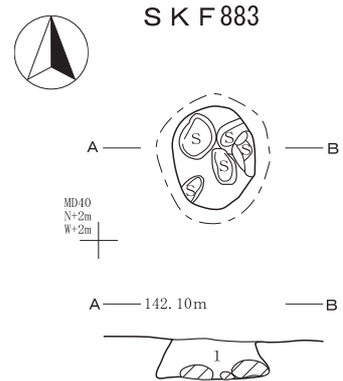
- S K F 856**
- 1 褐灰色土 (10YR4/1) 土性SiL 緻密度普通 可塑性普通  
地山粒  $\phi$  1~5mm5~10% 炭化物  $\phi$  3mm1~5%
  - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL 緻密度普通 可塑性普通  
地山ブロック  $\phi$  20mm30%以上



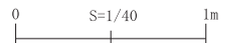
- S K F 880**
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 緻密度弱い  
可塑性やや強い 地山粒多く含む 炭化物微量
  - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L~C 緻密度弱い  
可塑性やや強い 地山粒多く含む 炭化物微量
  - 3 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性L~C 緻密度弱い  
可塑性やや強い 炭化物微量 地山土15%
  - 4 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性L~C  
緻密度やや弱い 可塑性やや強い  
地山ブロック  $\phi$  80~100mm25% 炭化物微量



- S K F 881**
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性L  
緻密度普通 可塑性普通  
地山ブロック  $\phi$  20~30mm5% 炭化物微量  
暗褐色土30%
  - 2 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/3)  
土性L~C 緻密度普通 可塑性やや強い  
炭化物微量 地山マール状30~40%
  - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性L~C  
緻密度普通 可塑性やや強い  
地山ブロック  $\phi$  40~50mm15% 炭化物微量



- S K F 883**
- 1 黒褐色土~褐色土 (10YR2/2~4/4)  
土性CL~Si 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山ブロック  $\phi$  10~50mm10~30%  
黒色土もや状5~10%

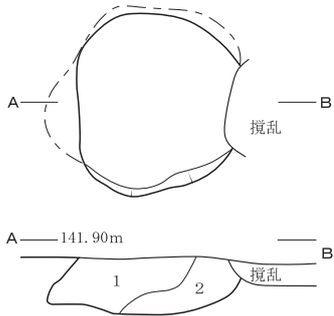


第141図 縄文(後期)遺構図89  
SKF824・852・856・880・881・883フラスコ状土坑



SK F 887

MJ37  
W+2m



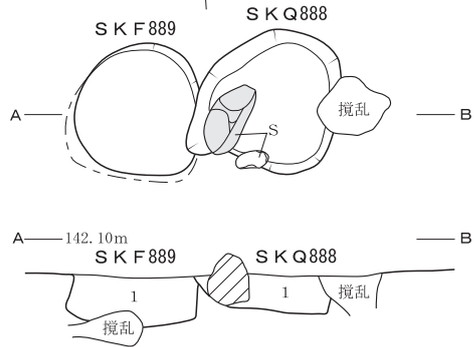
SK F 887

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L~C  
緻密度やや弱い 可塑性やや強い 地山粒全域密に分布  
地山ブロックφ30~50mm30% 炭化物微量
- 2 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/3) 土性L~C  
緻密度やや弱い 可塑性やや強い 地山粒全域密に分布  
地山ブロックφ20~40mm5% 炭化物微量



SK F 889、SK Q 888

MJ36  
W+2m



SK F 889

- 1 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性L~C 緻密度やや強い  
可塑性やや強い 地山ブロックφ5~20mm5%

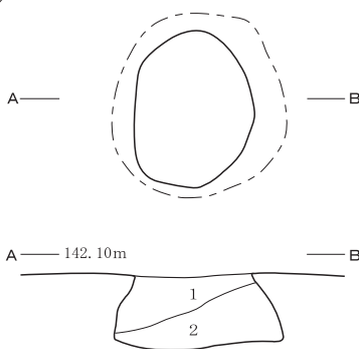
SK Q 888

- 1 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/4) 土性L~C 緻密度普通  
可塑性やや強い 地山ブロックφ10~30mm10% 炭化物微量



SK F 890

MG38  
N+2m



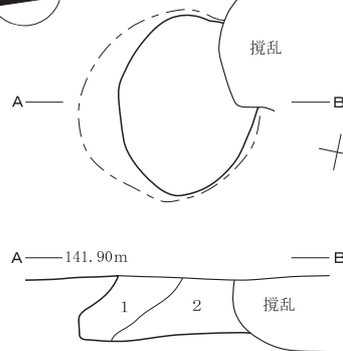
SK F 890

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL  
緻密度普通 可塑性やや強い 地山粒全域に少量分布  
炭化物微量 地山土20%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL  
緻密度普通 可塑性強い 地山粒全域に少量分布  
炭化物微量



SK F 895

MJ35  
W+1m



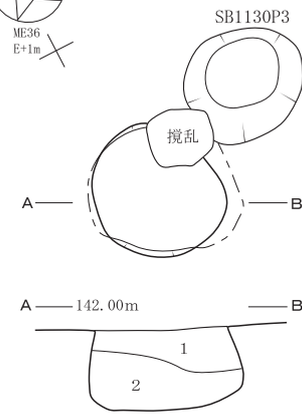
SK F 895

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L~C  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒全域に分布するも疎ら 炭化物微量
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L~C  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒全域に分布上層より密 炭化物微量



SK F 912

ME36  
E+1m



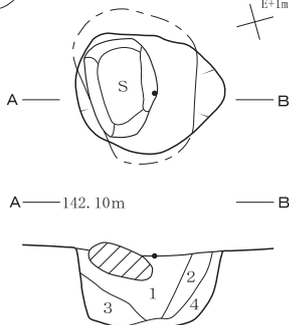
SK F 912

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性Si  
緻密度普通 可塑性普通  
地山粒全域に分布するがやや疎ら
- 2 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性Si  
緻密度普通 可塑性普通 地山土5%



SK F 958

MI47  
E+1m



SK F 958

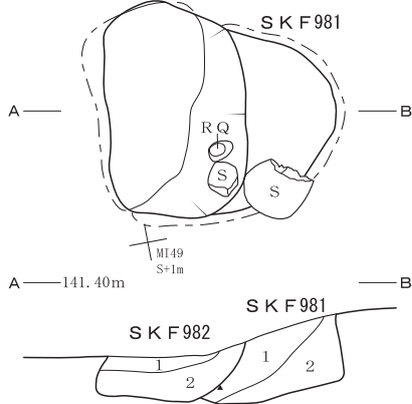
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL 緻密度やや強い  
可塑性強い 地山粒φ1~3mm2% 炭化物φ1~2mm1%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL 緻密度強い  
可塑性強い 地山粒φ1~5mm10% 炭化物φ1~2mm2%
- 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL~C 緻密度強い  
可塑性強い 地山粒φ1~3mm10% 炭化物φ1mm1%
- 4 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度強い  
可塑性やや強い 地山粒φ1~5mm5% 炭化物φ1mm1%



SK F 981・982

SK F 982

SK F 981



SK F 982

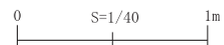
SK F 981

SK F 981

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL  
緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒φ10~50mm5% 炭化物φ1~5mm2%  
黒褐色土5%
- 2 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山土20%

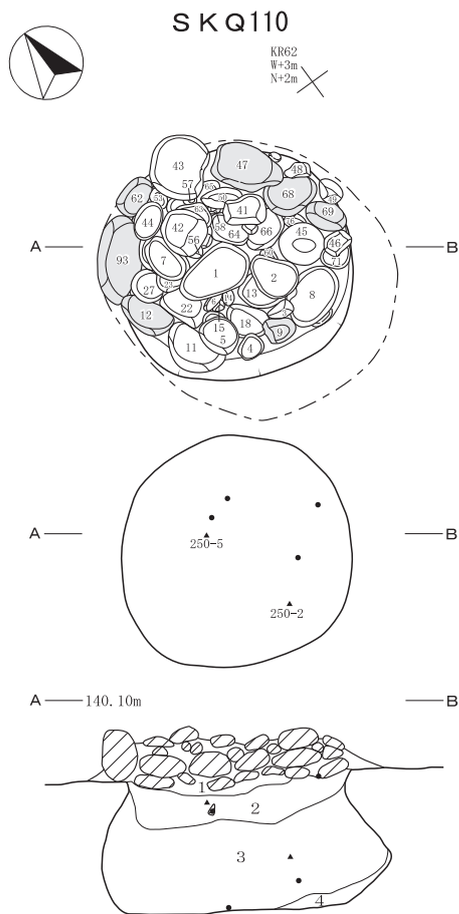
SK F 982

- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL  
緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒φ1~5mm2% 炭化物φ1~5mm2%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山ブロックφ10~50mm5%  
炭化物φ1~5mm1% 黒褐色土5%

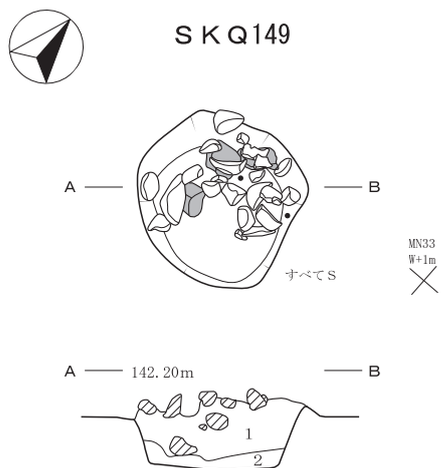


第142図 縄文(後期)遺構図90

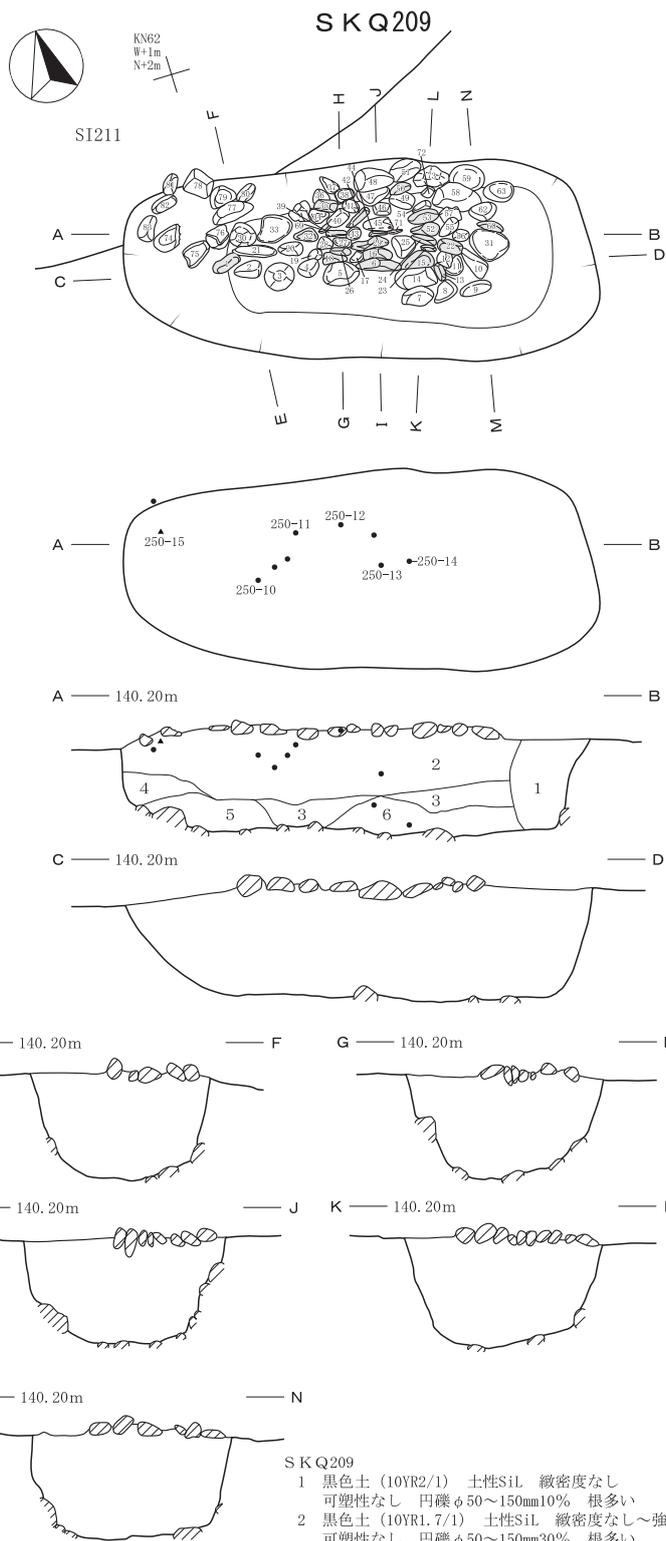
SKF887・889・890・895・912・958・981・982フラスコ状土坑、SKQ888配石土坑



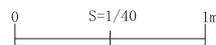
- SKQ110
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度弱~強 可塑性弱 根多い
  - 2 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度なし~強 可塑性弱
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性なし
  - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性なし



- SKQ149
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ2~5mm 炭化物φ1~5mm
  - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ7~12mm



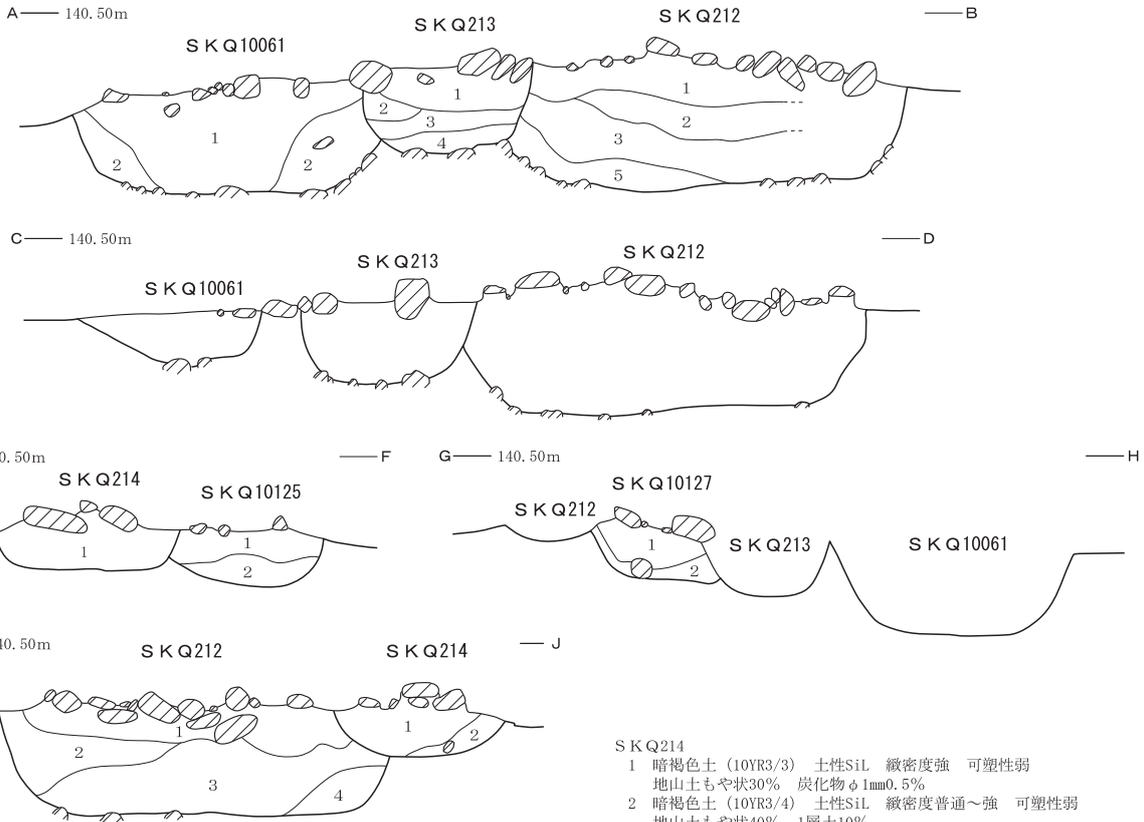
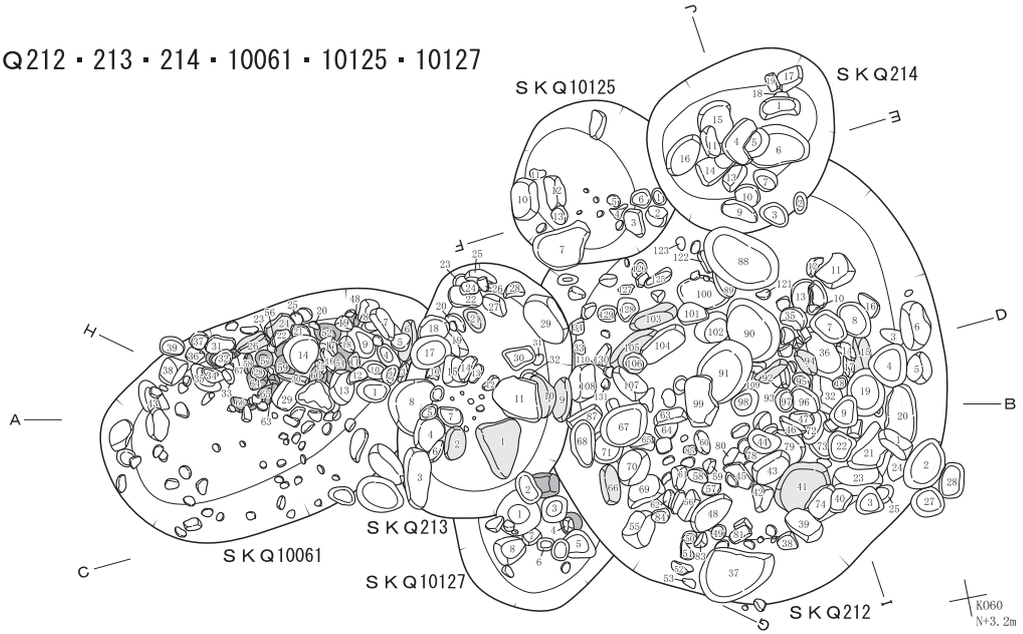
- SKQ209
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性SiL 緻密度なし 可塑性なし 円礫φ50~150mm10% 根多い
  - 2 黒色土 (10YR1.7/1) 土性SiL 緻密度なし~強 可塑性なし 円礫φ50~150mm30% 根多い
  - 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度なし~強 可塑性弱 黄褐色砂3% 円礫φ50~150mm30%
  - 4 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL 緻密度弱~強 可塑性弱 黄褐色砂5%
  - 5 黒褐色土 (10YR3/1) 土性SiL 緻密度なし~強 可塑性なし 暗褐色土5% 黄褐色砂5%
  - 6 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性なし 黄褐色砂10% 円礫



第143図 縄文(後期)遺構図91  
SKQ110・149・209配石土坑



SKQ212・213・214・10061・10125・10127



SKQ212

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱  
3層土もや状10% 炭化物φ1mm1.5% 砂多く含む
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性普通  
3層土もや状10% 炭化物φ1~2mm1% 円礫φ50~100mm5%
- 3 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱  
1・2層土もや状10% 炭化物φ1mm1% 砂多く含む 円礫φ50~100mm15%
- 4 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 3層土もや状5%
- 5 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性普通 炭化物φ1mm0.5%

SKQ213

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通  
2層土もや状下位に20% 炭化物φ1mm1%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通  
地山塊φ10~30mm10% 炭化物φ1mm以下0.5%
- 3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性普通  
地山土もや状10% 炭化物φ1~2mm2%
- 4 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通  
3層土もや状右側に30% 炭化物φ1mm以下0.5%

SKQ214

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱  
地山土もや状30% 炭化物φ1mm0.5%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性弱  
地山土もや状40% 1層土10%

SKQ10061

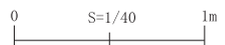
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性中  
礫φ50~300mm20% 炭化物φ1~2mm1% 根多い
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性普通  
礫φ50~100mm10% 炭化物φ1mm0.5% 砂含む

SKQ10125

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性弱  
2層土もや状下方に20% 円礫φ50mm10% 炭化物φ1mm0.5%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性弱  
地山土φ10~20mm20% 炭化物φ1mm0.5%

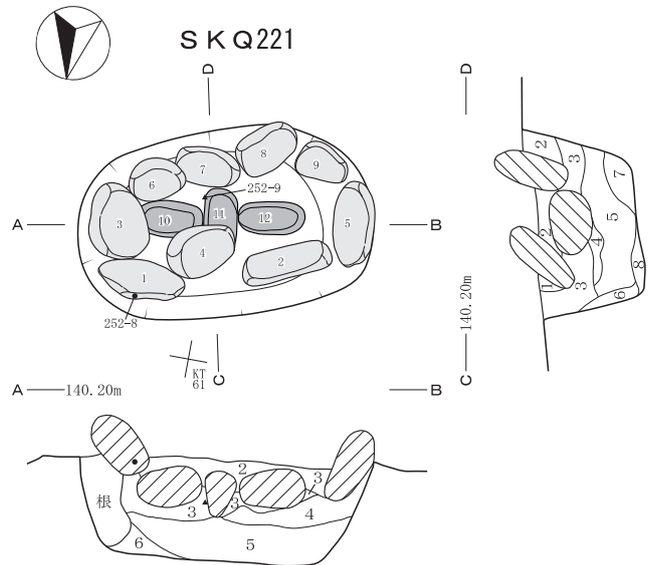
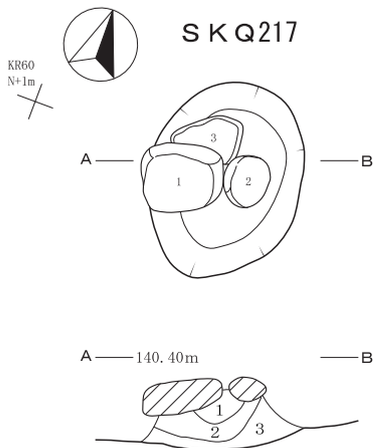
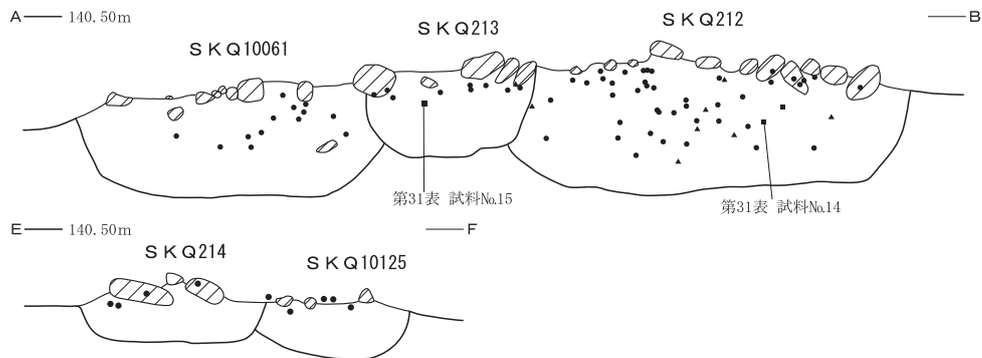
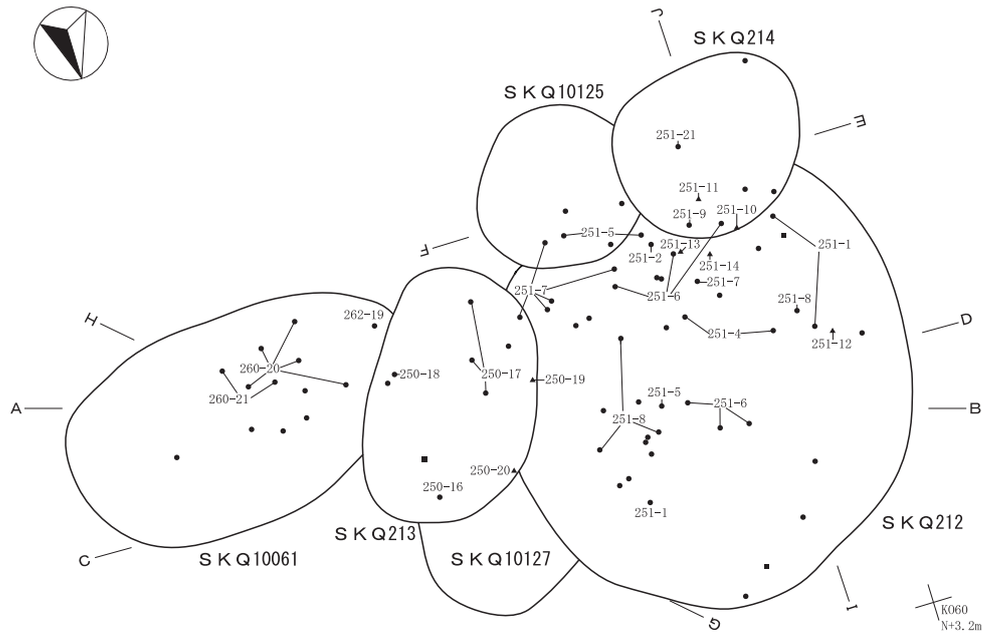
SKQ10127

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度なし〜強 可塑性なし〜弱  
地山塊φ5~20mm30%下方に多い 炭化物φ1mm0.5%
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通〜強 可塑性普通  
地山塊φ1~5mm10% 炭化物φ1~5mm1%



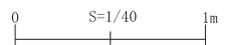
第144図 縄文(後期)遺構図92

SKQ212・213・214・10061・10125・10127配石土坑

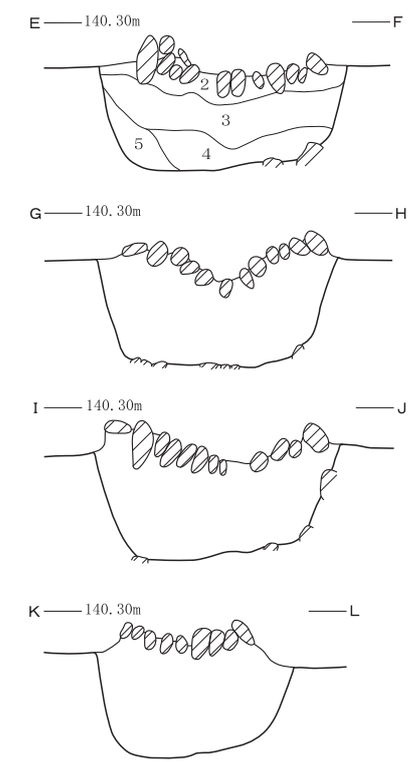
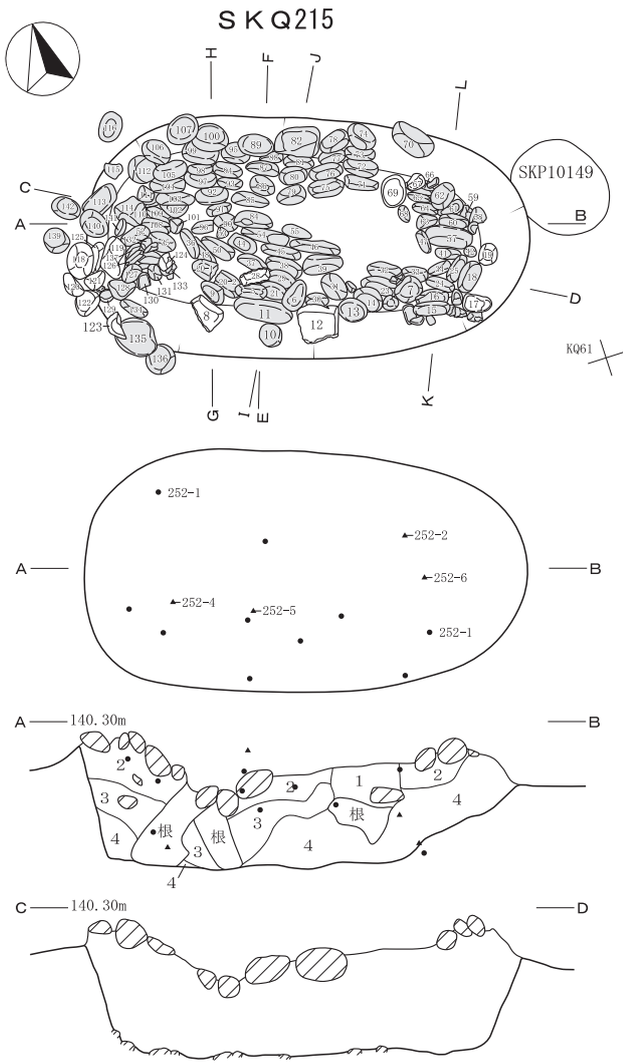


- SKQ217
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱  
地山土 φ 10~20mm10%
  - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱  
礫 φ 50~100mm20% 地山土もや状30%
  - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱  
暗褐色土 φ 100~500mm30% 礫 φ 50~100mm10%

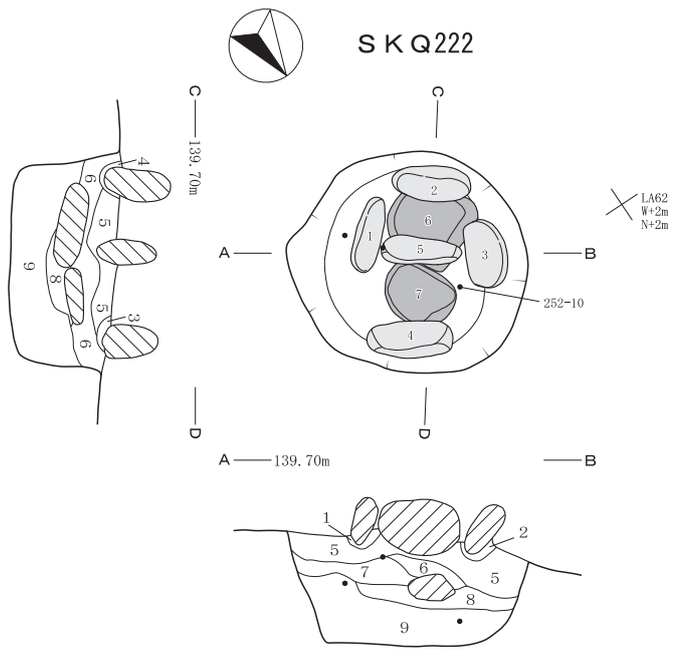
- SKQ221
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱
  - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通~弱 可塑性普通 地山土もや状10%
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 地山土もや状5% 炭化物 φ 1mm1%
  - 4 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 暗褐色土もや状20%
  - 5 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通 地山土もや状20% 炭化物 φ 1~2mm2%
  - 6 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 暗褐色土もや状10%
  - 7 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性普通  
地山ブロック φ 30~50mm10% 黒褐色土 φ 10~100mm30%
  - 8 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱



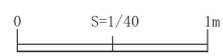
第145図 縄文(後期)遺構図93  
SKQ212・213・214・217・221・10061・10125・10127配石土坑



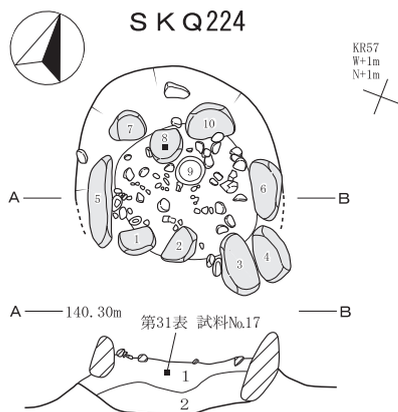
- SKQ215**
- 1 黒褐色土 (10YR2/2)40%+黒褐色土 (10YR2/3)60%  
土性SiL 緻密度なし~弱 可塑性弱 砂多く含む
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性なし  
3層土もや状10%
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性なし  
2層土もや状10% 4層土もや状10%
  - 4 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱  
3層土もや状10%
  - 5 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱



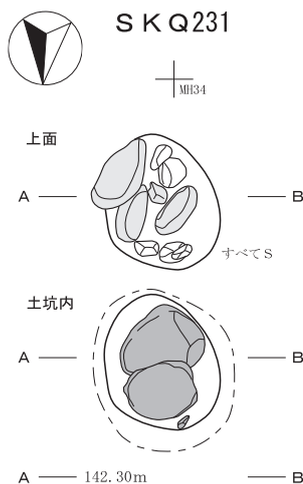
- SKQ222**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性なし  
地山土もや状30% 根多い
  - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度弱 可塑性弱
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性なし~弱  
地山塊φ10mm10%
  - 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱  
地山塊φ5mm5%
  - 5 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱  
地山塊φ10~50mm30% 炭化物φ1mm0.5% 根多い
  - 6 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱  
地山土もや状30%
  - 7 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL 緻密度普通 可塑性なし  
8層土もや状3%
  - 8 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱  
地山土もや状3%
  - 9 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱  
地山土もや状5%



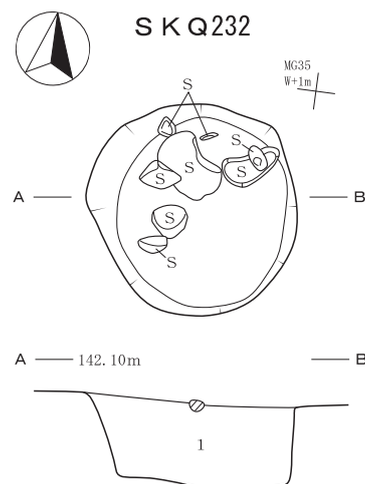
第146図 縄文(後期)遺構図94  
SKQ215・222配石土坑



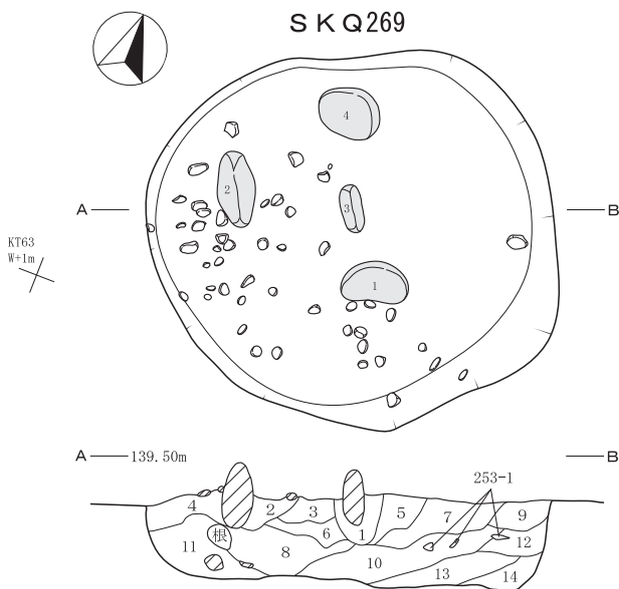
- SKQ224
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性Si 孔隙が多く軟質 炭化物φ1mm僅か
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性Si~SiC 黄褐色土粒と黒褐色土粒が混じりあった土 黄褐色土塊φ2~3mm下部に堆積



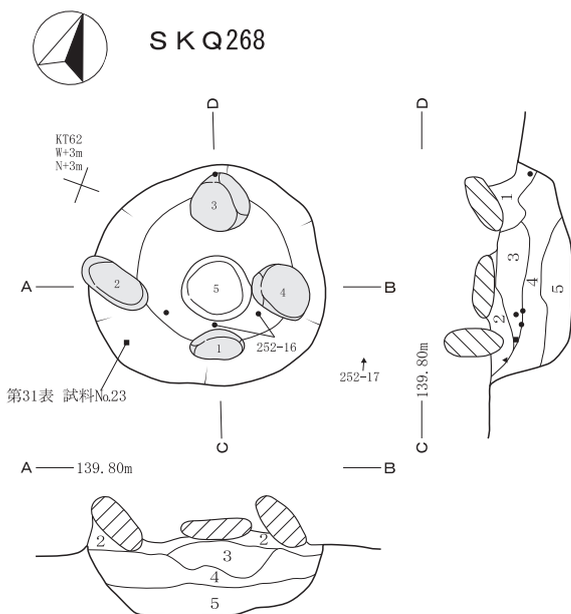
- SKQ231
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ2~5mm5~10% 炭化物φ1mm1~5%
  - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い 炭化物φ1mm1~5% 地山土30%以上



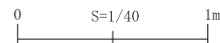
- SKQ232
- 1 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性L~C 緻密度普通 可塑性やや強い 地山粒φ10mm20%



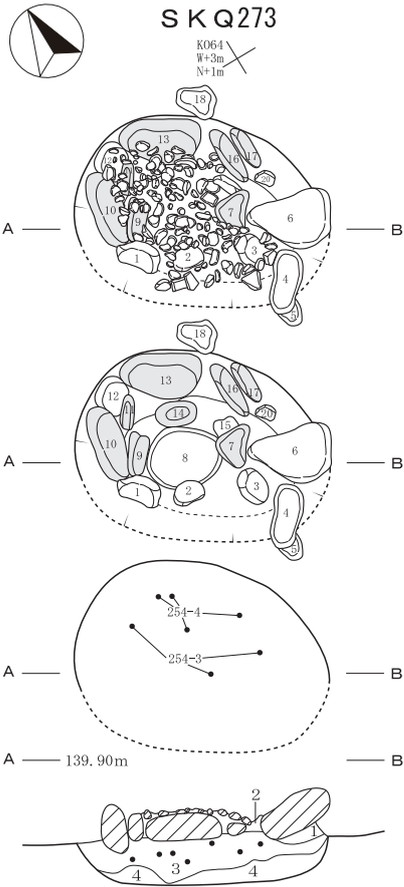
- SKQ269
- 1 黒褐色土 (10YR2/2)60%・黒褐色土 (10YR2/3) 40% 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性弱 根多い
  - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度強 可塑性なし 根多い 1層に類似
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性なし 地山塊φ5~20mm30% 炭化物φ1mm1%
  - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性なし 暗褐色土φ10~30mm30%
  - 5 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性なし 地山塊φ10~30mm10% 炭化物φ3~5mm2% 6層と同一層
  - 6 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性なし~弱 地山塊φ1~20mm10% 炭化物φ1~2mm2% 5層と同一層
  - 7 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度なし 可塑性なし 地山塊φ5~10mm5% 根多い
  - 8 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 地山土もや状5% 炭化物φ1~2mm3%
  - 9 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性なし 地山土もや状5% 炭化物φ1~2mm1% 根多い
  - 10 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 炭化物φ1~3mm3%
  - 11 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 礫φ100~200mm多数 地山土もや状30%
  - 12 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 地山土 (φ5~10mm) 10% 炭化物φ1mm1%
  - 13 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性なし
  - 14 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性なし 地山土もや状10%



- SKQ268
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性弱 地山塊φ10~30mm10% 炭化物φ1mm1%
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性なし 地山塊φ10~30mm10%
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 地山塊もや状30%
  - 4 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 暗褐色土もや状30% 炭化物φ1mm1%
  - 5 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 暗褐色土もや状10% 炭化物φ1mm1%

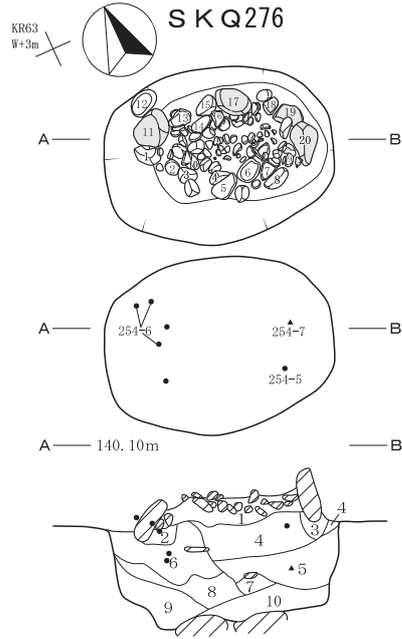


第147図 縄文(後期)遺構図95  
SKQ224・231・232・268・269配石土坑



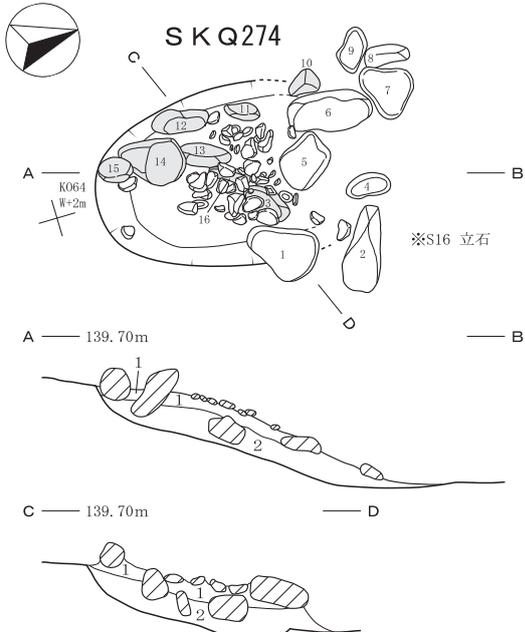
SKQ273

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度なし 可塑性弱根多い
- 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度なし 可塑性弱小礫φ50mm50%
- 3 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL 緻密度弱～強 可塑性弱 遺物含む 4層土もや状10% 小円礫φ50mm3% 炭化物φ1～2mm1% 根多い
- 4 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 3層土もや状20% 炭化物φ1～2mm1%



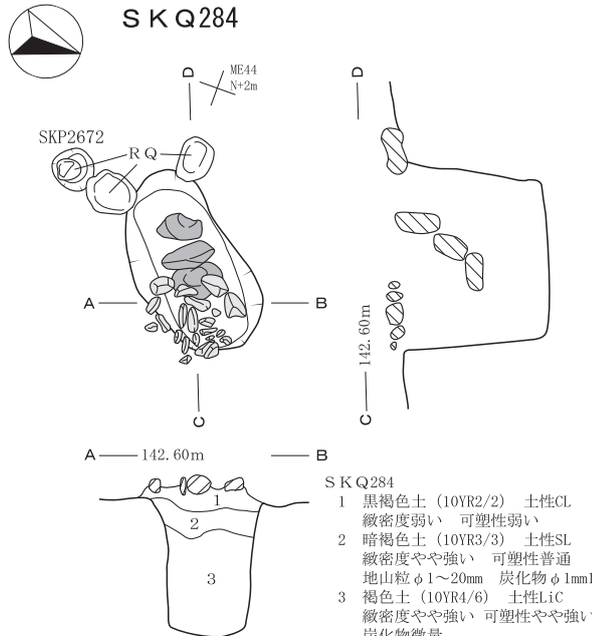
SKQ276

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱
- 2 黒色土 (10YR2/1) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 円礫φ50～200mm40% ※下方に大きい礫、上方には小さな礫 炭化物φ1～2mm1%
- 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 円礫φ100mm30% 炭化物φ1～2mm1% 暗褐色土上方に10%
- 4 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通～強 可塑性弱～普通 地山土φ50～100mm10% 炭化物φ1～2mm1%
- 5 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱～強 地山ブロック
- 6 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通 地山塊φ10～50mm30% 炭化物φ1mm1%
- 7 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通 地山塊φ5～10mm10%
- 8 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通～強 可塑性普通 地山塊φ5～10mm10% 炭化物φ1mm1%
- 9 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通～強 可塑性普通 地山土もや状20% 炭化物φ1～2mm1%
- 10 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性普通



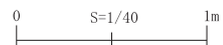
SKQ274

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 φ50～100mmの礫多く含む 根多い
- 2 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 暗褐色土φ50～100mm20%

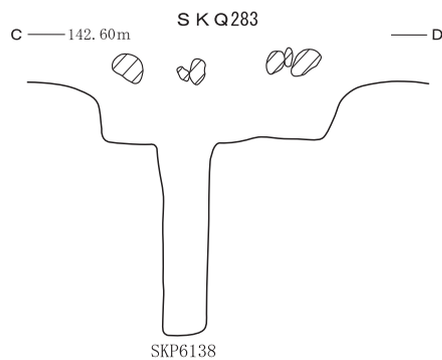
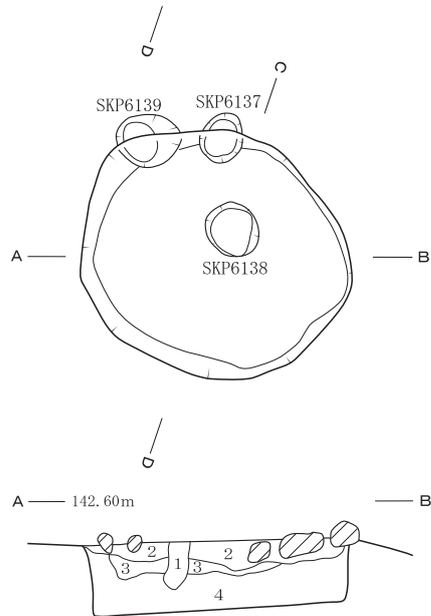
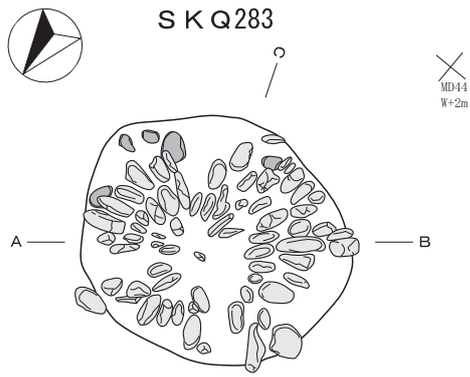


SKQ284

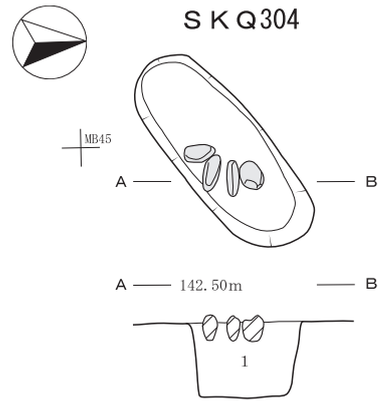
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度弱い、可塑性弱い
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 緻密度やや強い、可塑性普通 地山粒φ1～20mm 炭化物φ1mm1%
- 3 褐色土 (10YR4/6) 土性LiC 緻密度やや強い、可塑性やや強い 炭化物微量



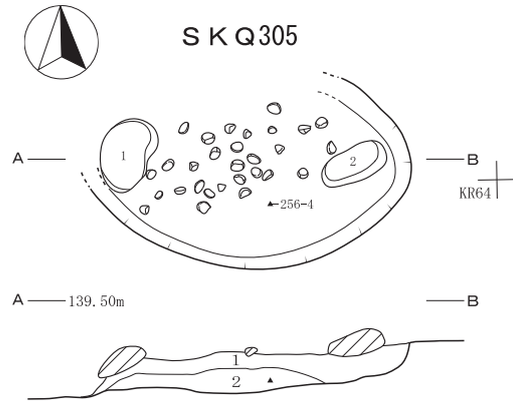
第148図 縄文(後期)遺構図96  
SKQ273・274・276・284配石土坑



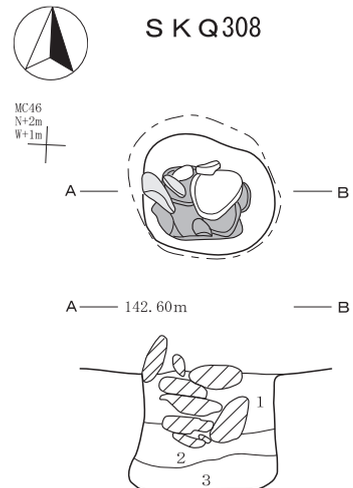
- SKQ283
- 1 黒褐色土～暗褐色土 (10YR3/2～3/3) 土性SiCL 緻密度普通 可塑性普通 地山粒φ2～20mm微量
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3～3/4) 土性SiCL 緻密度普通 可塑性普通 地山粒φ2～5mm1% 炭化物φ2～5mm微量
  - 3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL 緻密度普通～弱い 可塑性普通 地山粒φ1～2mm微量
  - 4 黄褐色土 (10YR5/6～5/8) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5～20mm微量 地山ブロックφ20～30mm2%



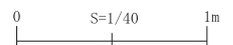
- SKQ304
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 緻密度強い 可塑性弱い 地山粒φ1～20mm5%



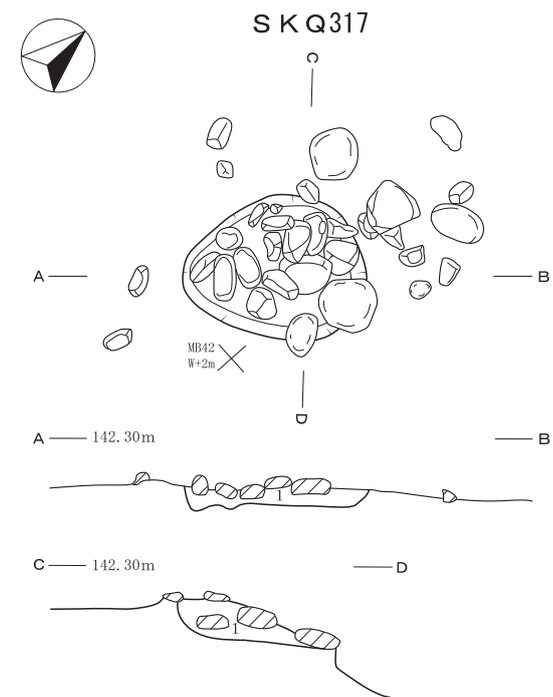
- SKQ305
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 根多い
  - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 1層土φ50～100mm30%



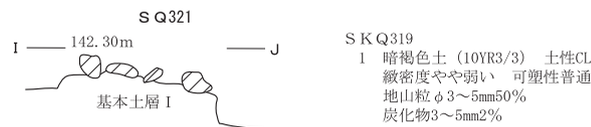
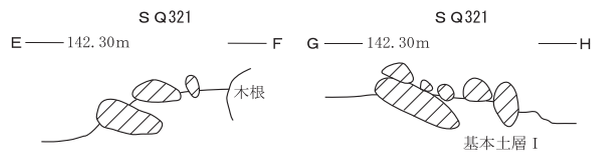
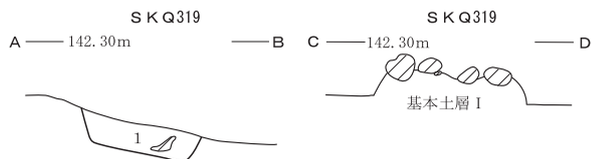
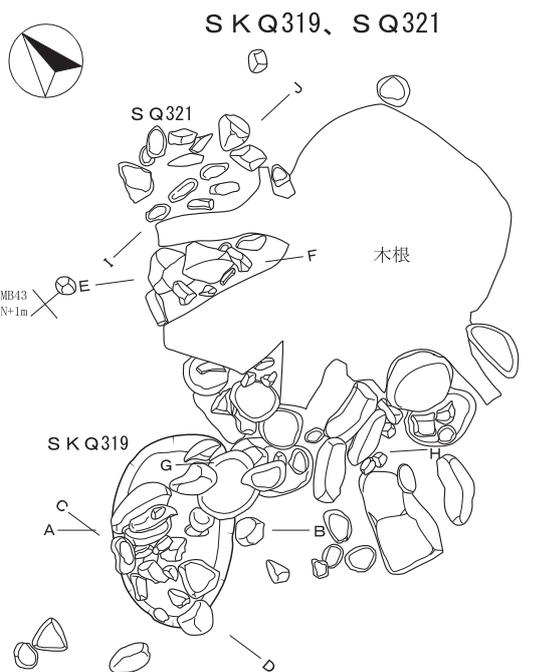
- SKQ308
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ3～5mm 炭化物φ1mm1%
  - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5～10mm5% 炭化物φ1～3mm1%
  - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い 地山粒φ5～20mm50%



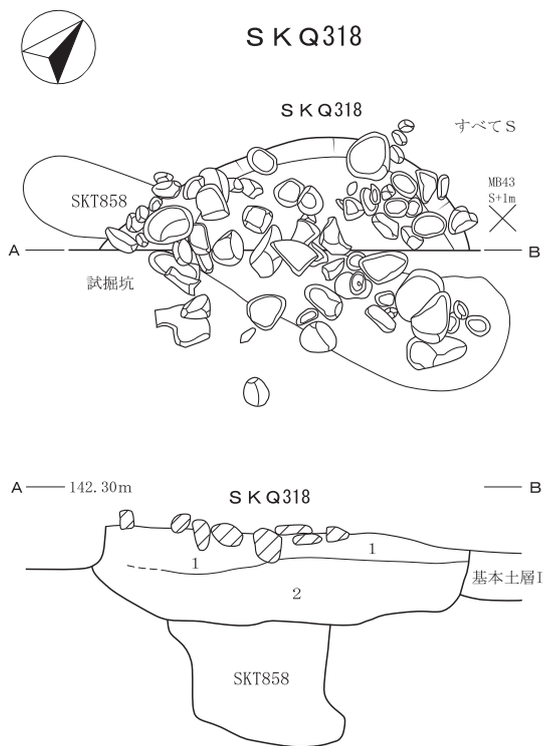
第149図 縄文(後期)遺構図97  
SKQ283・304・305・308配石土坑



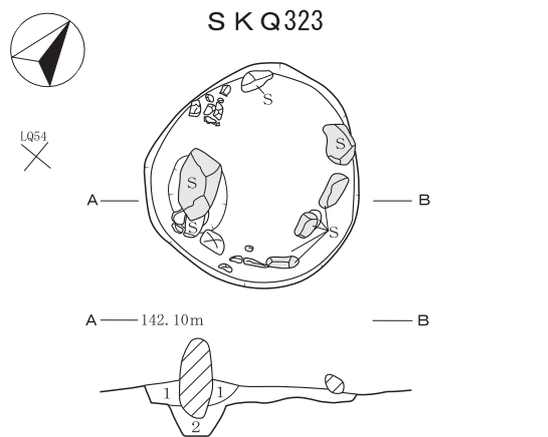
SKQ317  
1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiCL 緻密度強い  
可塑性弱い 炭化物φ1mm1%



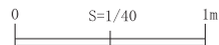
SKQ319  
1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL  
緻密度やや弱い 可塑性普通  
地山粒φ3~5mm50%  
炭化物3~5mm2%



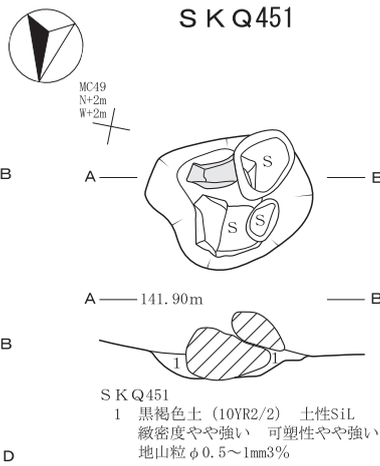
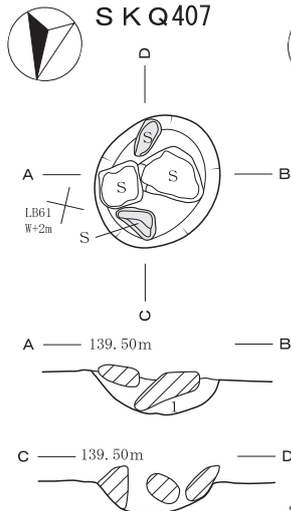
SKQ318  
1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SL 緻密度強い 可塑性弱い  
地山粒φ1~2mm1% 炭化物φ3~5mm1%  
2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SL 緻密度強い 可塑性やや強い  
地山粒φ1~10mm5% 炭化物φ1~3mm1%



SKQ323  
1 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強い 可塑性強い 炭化物φ1mm1%  
2 褐色土 (10YR4/6) 土性SiCL 緻密度強い 可塑性強い 炭化物φ1mm1%

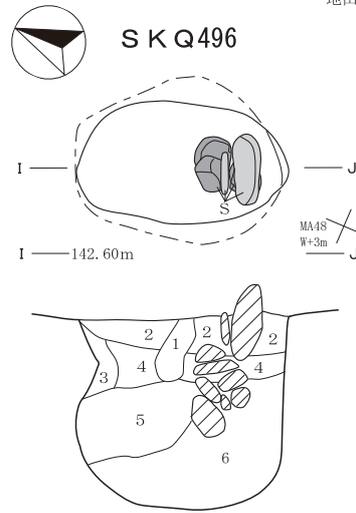
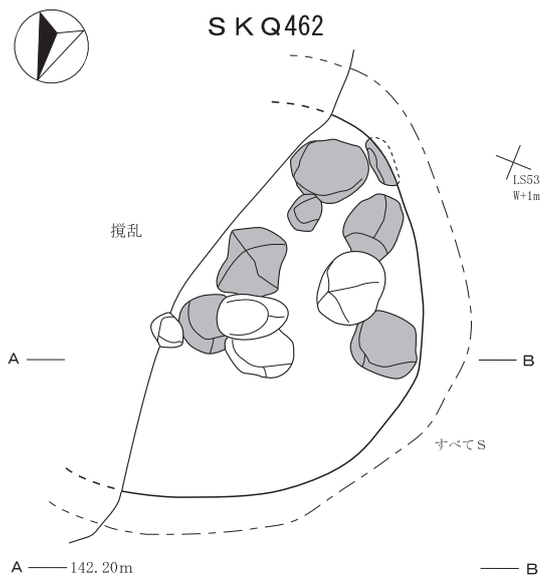


第150図 縄文(後期)遺構図98  
SKQ317・318・319・323配石土坑、SQ321配石遺構

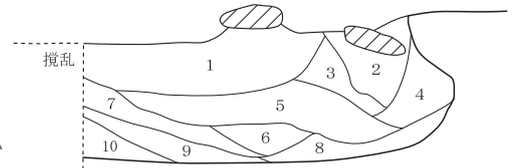


SKQ407  
1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL  
緻密度普通 可塑性普通  
地山ブロック φ5~20mm10%

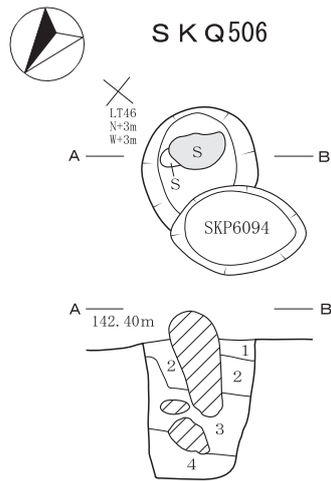
SKQ451  
1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒 φ0.5~1mm3%



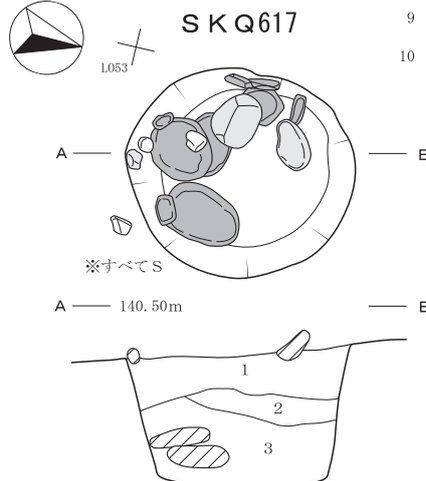
SKQ496  
1 にぶい黄褐色土 (10YR5/4) 土性LiC 緻密度やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ3~10mm5%  
2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ1~3mm3%  
3 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 緻密度強い 可塑性強い  
地山粒 φ3~10mm10%  
4 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒 φ1mm1% 炭化物 φ1mm1%  
5 明横褐色土 (10YR6/8) 土性LiC 緻密度やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ3~10mm10% 炭化物 φ1~2mm5%  
6 暗褐色土 (10YR3/3) 土性LiC 緻密度やや強い 可塑性強い  
地山ブロック φ3~50mm10% 炭化物 φ1~2mm1%



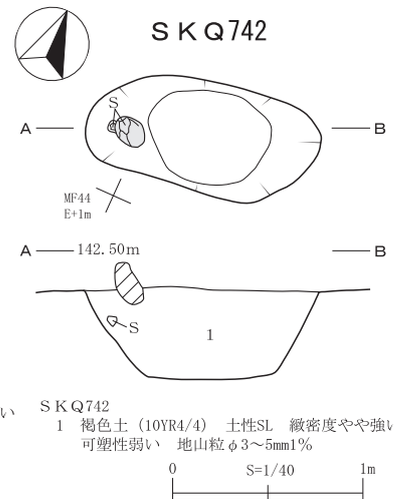
SKQ462  
1 黒色土 (10YR2/1) 土性CL 緻密度強い 可塑性強い 地山粒 φ1~3mm5% 炭化物 φ1mm1%  
2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 緻密度普通 可塑性強い 地山ブロック φ5~30mm20%  
3 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い  
4 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 緻密度強い 可塑性やや強い 地山粒 φ1~3mm5%  
5 黒褐色土 (10YR2/3) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い 地山粒 φ3~10mm10% 炭化物 φ2mm  
6 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い 地山ブロック φ10~30mm50%  
7 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 緻密度普通 可塑性強い 地山ブロック φ20~50mm10%  
8 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性LiC 緻密度やや強い 可塑性強い 地山粒 φ3~15mm20%  
9 黒色土 (10YR2/1) 土性CL 緻密度強い 可塑性やや強い 地山粒 φ1~5mm10%  
10 暗褐色土 (10YR3/3) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い



SKQ506  
1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性強い 地山粒 φ1mm1%  
2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度強い 可塑性強い 地山粒 φ1~3mm10% 炭化物 φ1mm1%  
3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い  
地山ブロック φ3~10mm5% 炭化物 φ1mm1%  
4 褐色土 (10YR4/4) 土性LiC 緻密度強い 可塑性強い 地山ブロック φ5~50mm10%

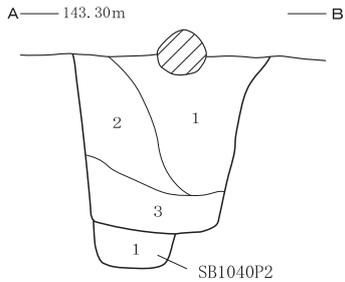
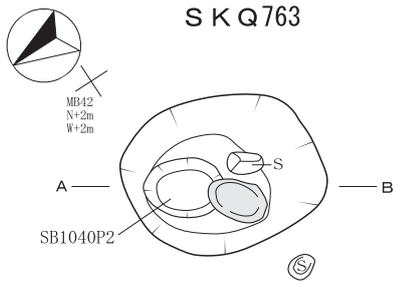


SKQ617  
1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiCL 緻密度強い 可塑性強い  
地山粒 φ1~3mm7% 炭化物 φ0.5~1mm2%  
2 黒色土 (10YR2/1) 土性CL 緻密度強い 可塑性強い  
地山粒 φ1mm1% 炭化物 φ1~2mm5%  
3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiCL 緻密度やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ1~2mm30% 炭化物 φ1~3mm10%

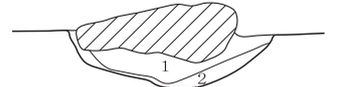
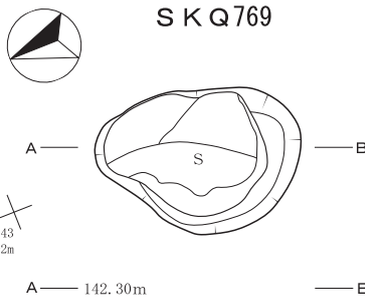


SKQ742  
1 褐色土 (10YR4/4) 土性SL 緻密度やや強い 可塑性弱い 地山粒 φ3~5mm1%

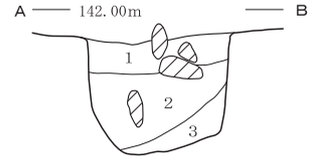
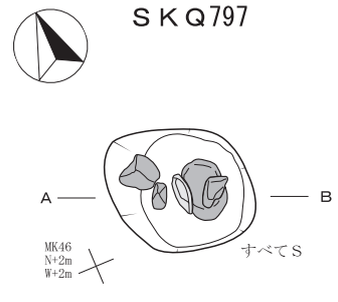
第151図 縄文(後期)遺構図99  
SKQ407・451・462・496・506・617・742配石土坑



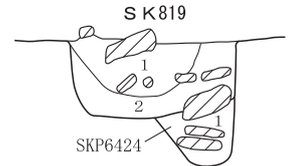
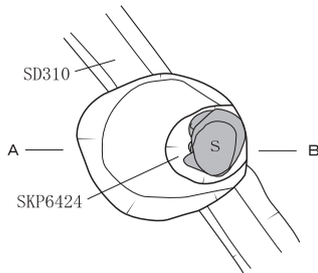
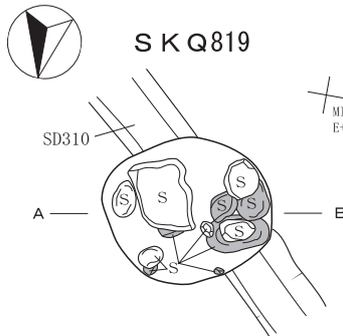
- SKQ763**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性LiC  
緻密度やや強い、可塑性やや強い  
地山ブロックφ5~30mm10%  
炭化物φ3~5mm1% 焼土φ1~3mm1%
  - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiCL  
緻密度強い、可塑性普通  
地山ブロックφ10~30mm50%
  - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性SL  
緻密度やや強い、可塑性やや強い  
地山ブロックφ10~30mm80%
- SB1040 P2**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL  
緻密度やや強い、可塑性普通  
地山ブロックφ5~10mm10%



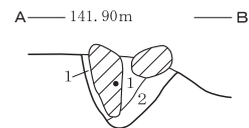
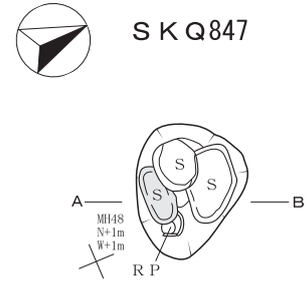
- SKQ769**
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL  
緻密度やや強い、可塑性やや強い  
地山ブロックφ10~30mm多量
  - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiC~Si  
緻密度やや強い、可塑性強い  
炭化物微量 地山土多量



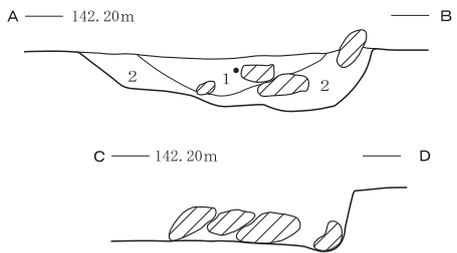
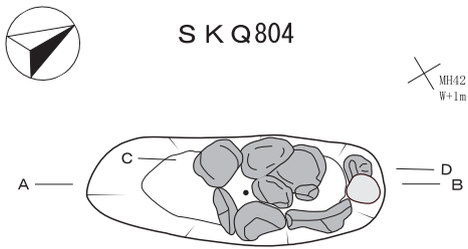
- SKQ797**
- 1 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiCL 緻密度やや強い、可塑性普通  
地山粒φ2~5mm1% 炭化物φ2~3mm1%
  - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度やや強い、可塑性やや強い  
地山土30% 炭化物φ2~3mm1%
  - 3 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性CL 緻密度やや強い、可塑性やや強い  
地山粒φ2~5mm25% 炭化物φ2~4mm3%



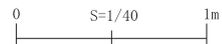
- SK819**
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SL  
緻密度強い、可塑性強い  
地山粒φ2~5mm 炭化物φ1mm1%
  - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL  
緻密度強い、可塑性強い  
地山粒φ2~3mm炭化物φ1mm2%
- SKP6424**
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL  
緻密度強い、可塑性強い  
地山粒φ1~3mm10%炭化物φ1~3mm5%



- SKQ847**
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL  
緻密度普通 可塑性普通  
地山粒φ1~3mm1%
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL  
緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒φ3~5mm3%



- SKQ804**
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度弱い  
可塑性やや強い、地山粒φ3~10mm10%
  - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 緻密度やや強い  
可塑性やや強い、炭化物φ3~10mm5%

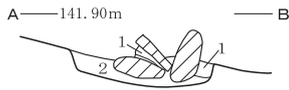
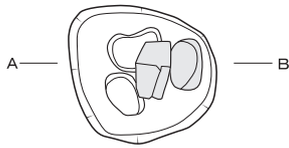


第152図 縄文(後期)遺構図100  
SKQ763・769・797・804・819・847配石土坑



SKQ848

MH48  
N+2m  
W+2m

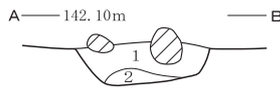
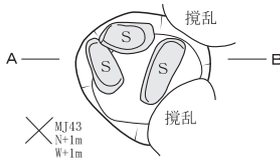


SKQ848

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL  
緻密度弱い 可塑性弱い
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL  
緻密度普通 可塑性普通  
地山粒 φ 5mm3%



SKQ877

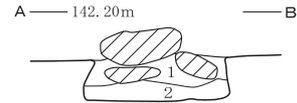
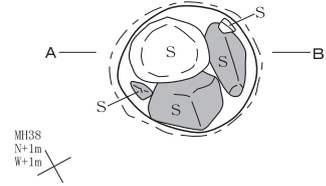


SKQ877

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒 φ 3mm1%
- 2 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性SiL  
緻密度やや強い 可塑性やや強い



SKQ884

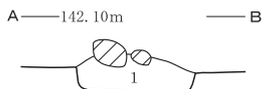
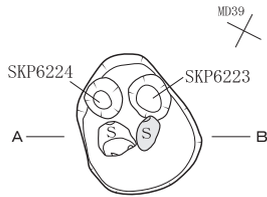


SKQ884

- 1 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL  
緻密度やや強い 可塑性普通 地山粒 φ 1~3mm2%
- 2 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL 緻密度弱い  
可塑性やや強い 地山ブロック φ 5~10mm10%



SKQ902

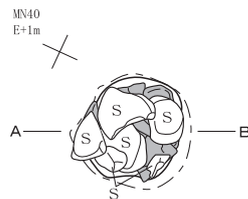


SKQ902

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L~C  
緻密度普通 可塑性やや強い  
地山ブロック φ 100mm10%  
炭化物微量



SKQ955

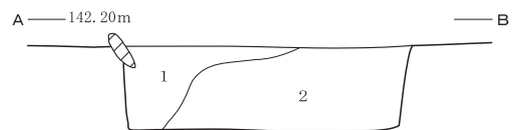
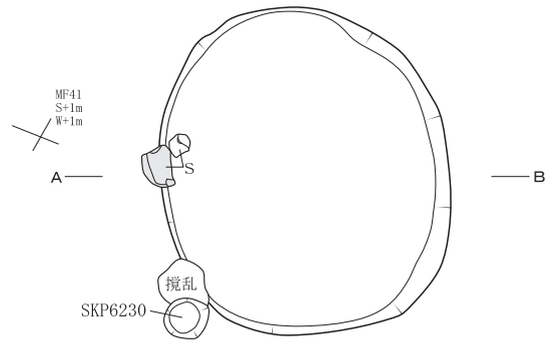


SKQ955

- 1 黒褐色土 (10YR2/3)  
土性SiL 緻密度弱い 可塑性普通  
地山粒 φ 1~5mm3% 暗褐色土20%

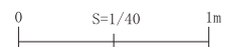


SKQ969

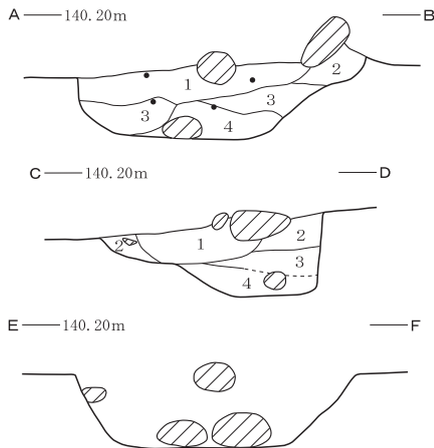
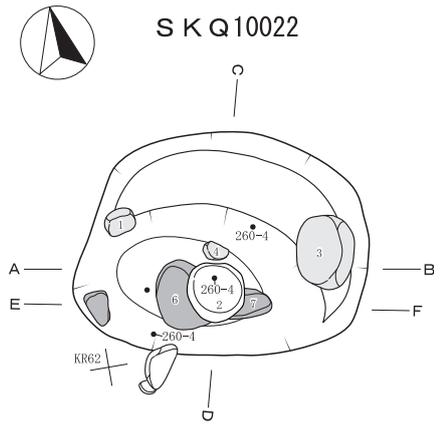


SKQ969

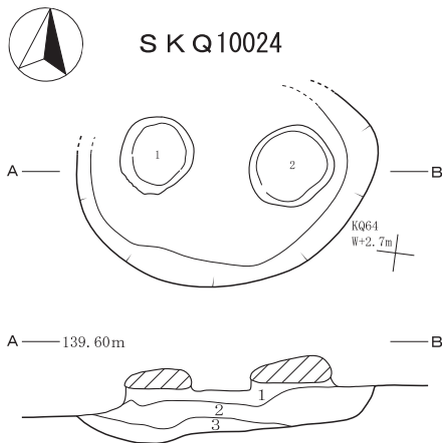
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 緻密度普通  
可塑性やや強い 地山ブロック φ 40~60mm25~30%
- 2 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 緻密度普通  
可塑性やや強い 地山ブロック φ 40~80mm40%



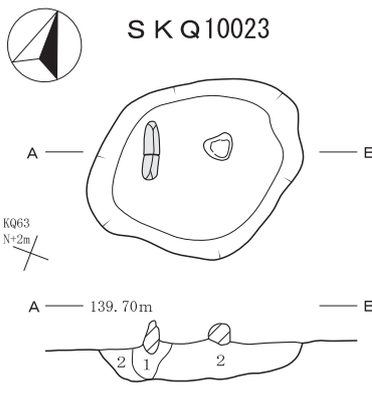
第153図 縄文(後期)遺構図101  
SKQ848・877・884・902・955・969配石土坑



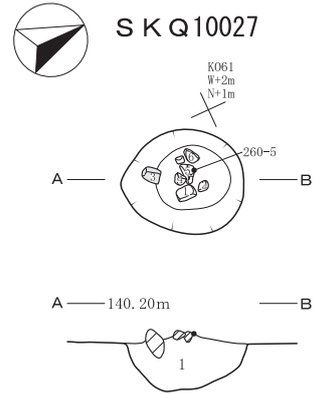
- SKQ10022
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~5mm20% 地山塊50~100mm10% 根多い 遺物含む
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 60% 褐色土 (10YR4/4) 40% 土性SiL 緻密度なし~強 可塑性なし~弱
  - 3 暗褐色土 (10YR3/3) 50% 褐色土 (10YR4/4) 50% 土性SiL 緻密度弱~強 可塑性なし~弱 炭化物  $\phi$  1~2mm1% 地山塊50~100mm30% 遺物含む
  - 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性弱 地山土もや状5%



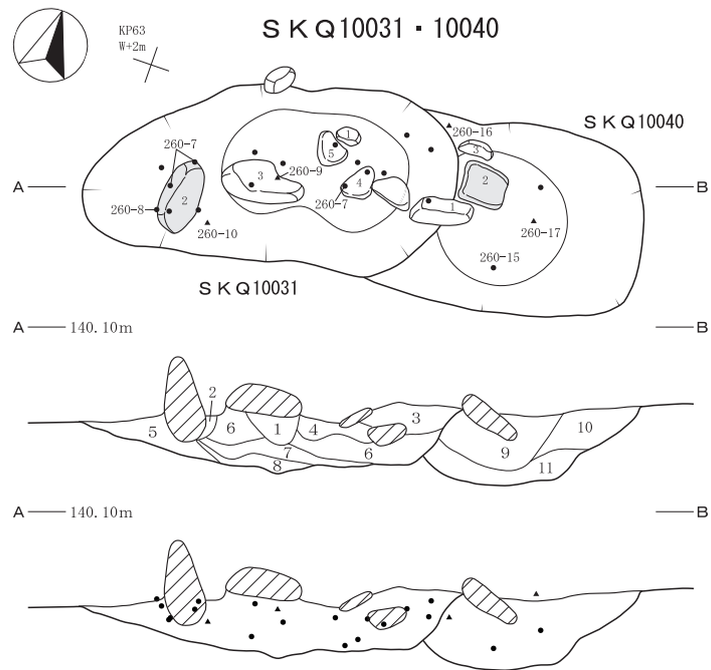
- SKQ10024
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度弱 可塑性弱
  - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性弱
  - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱



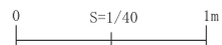
- SKQ10023
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 黒褐色土塊  $\phi$  10~50mm30% 地山土もや状10% 根多い
  - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性弱 暗褐色土塊  $\phi$  10~50mm40% 小礫  $\phi$  50mm前後10%



- SKQ10027
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度なし~普通 可塑性弱 地山土もや状10% 小円礫  $\phi$  30~50mm10%



- SKQ10031
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 小礫  $\phi$  20mm3% 炭化物  $\phi$  1~2mm2% 地山土もや状3% S3抜け痕
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~2mm1% S2裏込土
  - 3 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~2mm3% 小礫  $\phi$  20mm3% 遺物含む 根多い
  - 4 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 黒褐色土塊  $\phi$  10~30mm30% 小角礫  $\phi$  30mm3% 根多い
  - 5 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~3mm5% 地山塊  $\phi$  5~30mm10%
  - 6 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~3mm3% 地山土もや状20%
  - 7 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 小角礫  $\phi$  30mm5% 地山土もや状20%
  - 8 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 地山土もや状40%
- SKQ10040
- 9 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~2mm2% 小角礫  $\phi$  30mm3% 地山土もや状10%
  - 10 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1mm1% 地山土もや状20%
  - 11 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 地山土もや状30% 小角礫  $\phi$  30mm3%

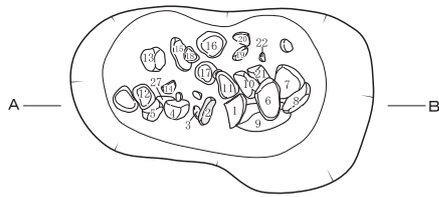


第154図 縄文(後期)遺構図102  
SKQ10022・10023・10024・10027・10031・10040配石土坑



SKQ10034

KN61  
W+2m  
N+3m



A — 140.20m — B



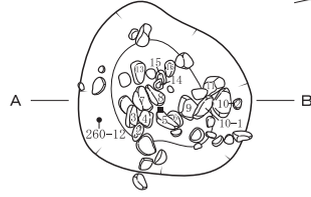
SKQ10034

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 地山土  $\phi$  10~100mm20% 円礫  $\phi$  100~300mm40% 炭化物  $\phi$  1~3mm2%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 地山土もや状20% 円礫  $\phi$  100~200mm30%

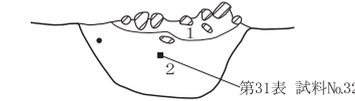


SKQ10036

KO61  
N+1m



A — 140.30m — B

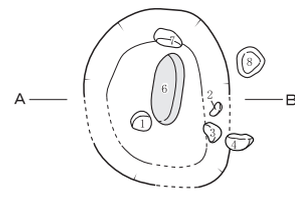


SKQ10036

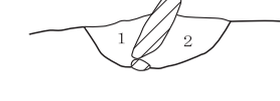
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度弱~普通 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~2mm3% 根多い
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~2mm1% 小礫  $\phi$  50mm30% 地山土もや状10%



SKQ10050



A — 140.40m — B

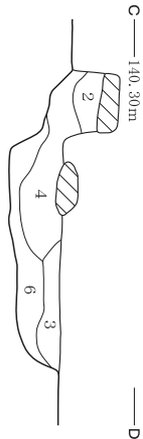


SKQ10050

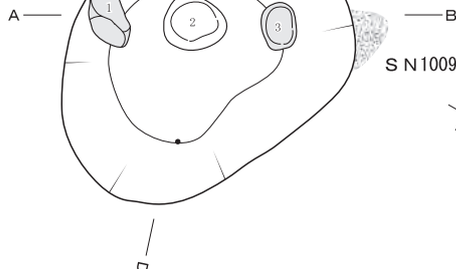
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度弱 可塑性強 地山ブロック  $\phi$  5~10mm3% 炭化物  $\phi$  2~3mm1%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度弱 可塑性強 地山ブロック  $\phi$  5~23mm10% 炭化物  $\phi$  2~3mm1%



SKQ10089、SN10090



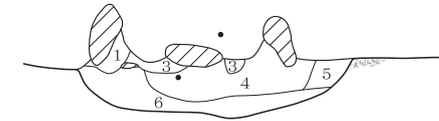
SKQ10089



SN10090

KR60  
W+3m  
N+2m

A — 140.30m — B

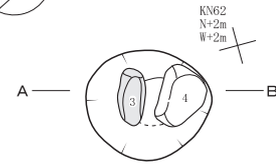


SKQ10089

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通~強 可塑性弱 地山土  $\phi$  5~10mm10%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性なし 地山土  $\phi$  5~30mm10%
- 3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 地山土  $\phi$  5~20mm10%
- 4 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 地山土  $\phi$  5~50mm30% 焼土塊  $\phi$  50mm
- 5 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 地山土  $\phi$  5~30mm30% 焼土塊  $\phi$  10~30mm10%
- 6 褐色土 (10YR4/4) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱



SKQ10133



A — 140.00m — B



SKQ10133

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度強 可塑性弱 炭化物  $\phi$  1~2mm1% 砂含む

0 S=1/40 1m

第155図 縄文(後期)遺構図103

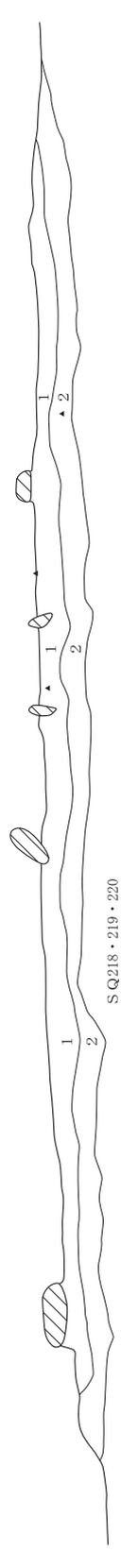
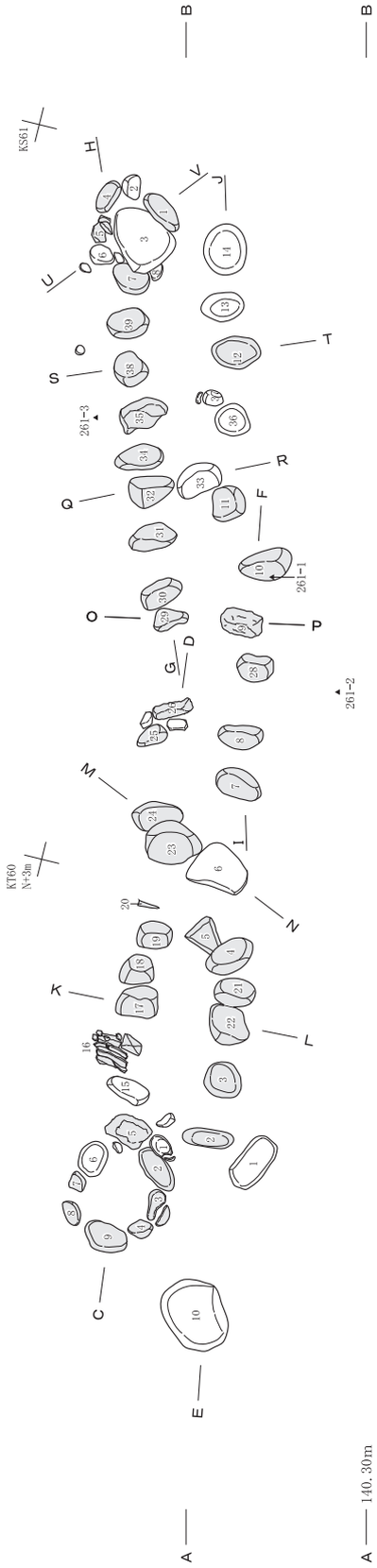
SKQ10034・10036・10050・10089・10133配石土坑、SN10090焼土遺構



SQ220

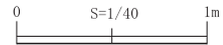
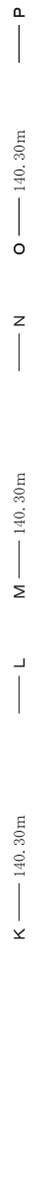
SQ219

SQ218



SQ218・219・220

- 1 黒褐色土 (10TR/2) 土性SiL 緻密度なし〜普通 可塑性なし 炭化物φ1~2mm1% 根多い
- 2 暗褐色土 (10TR/3) 土性SiL 緻密度なし〜強 可塑性弱 1層土もやぶ10% 炭化物φ1~2mm1%

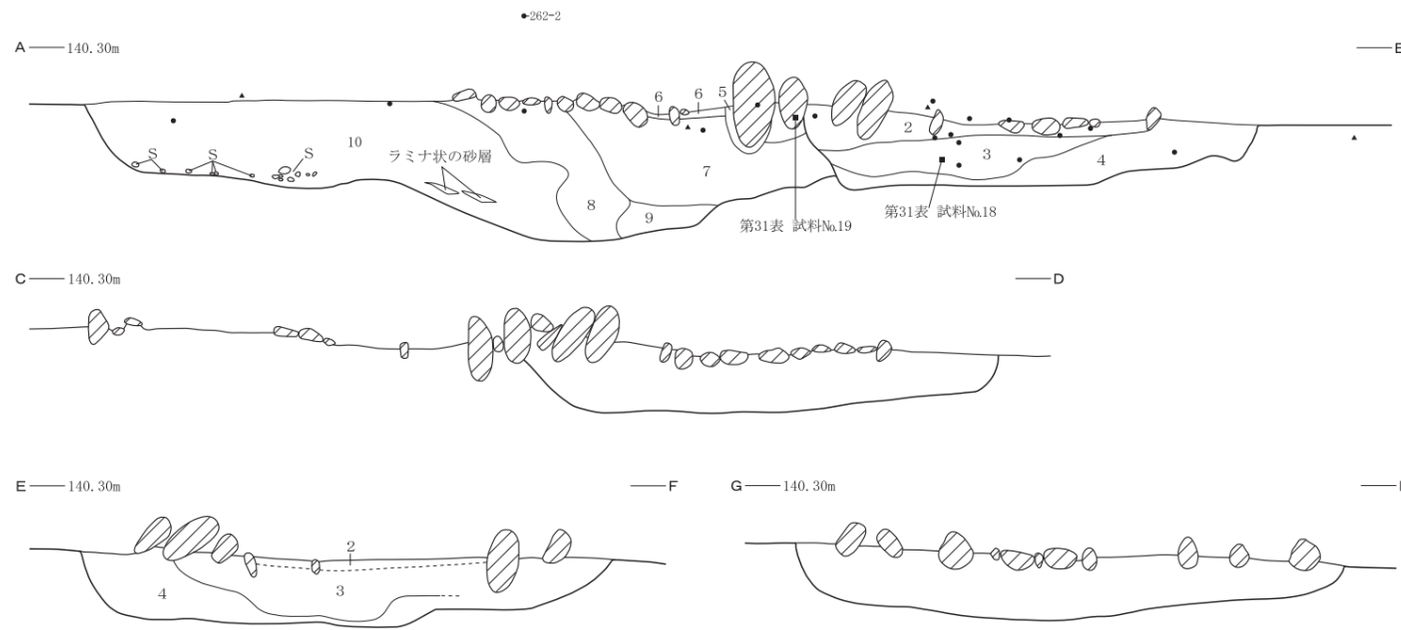
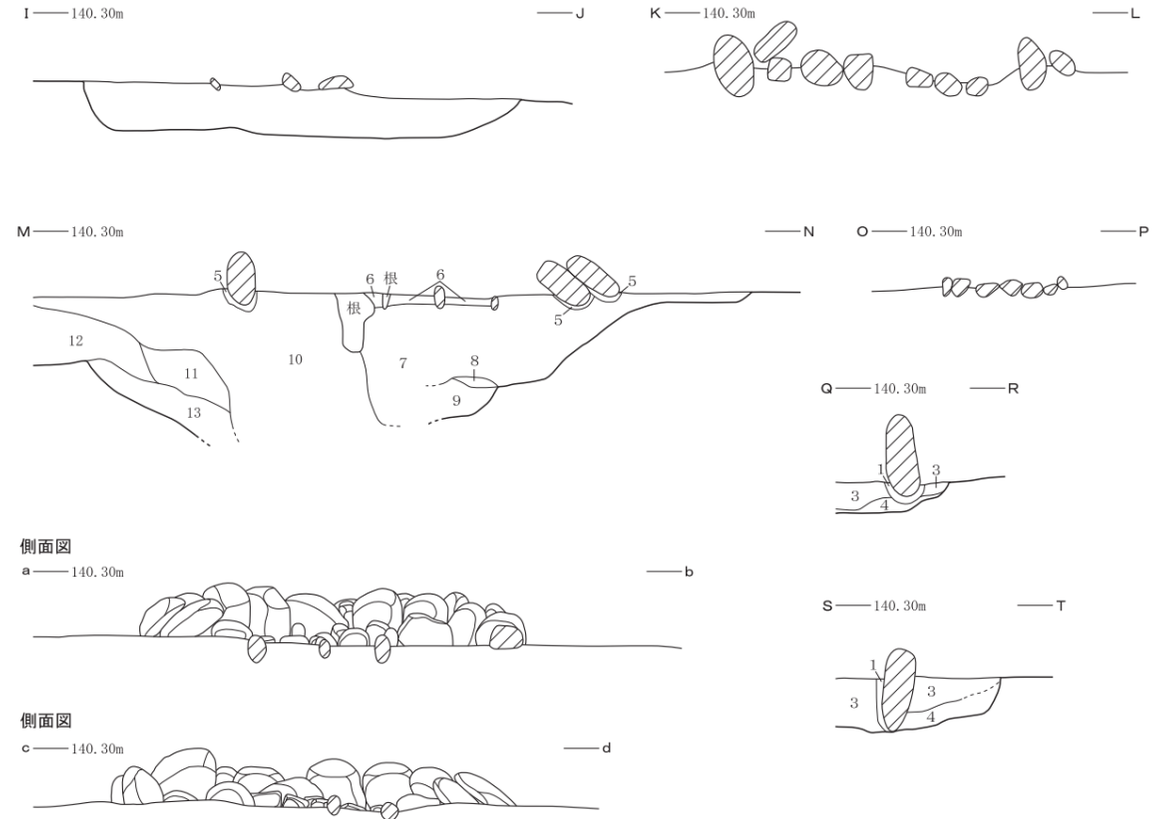
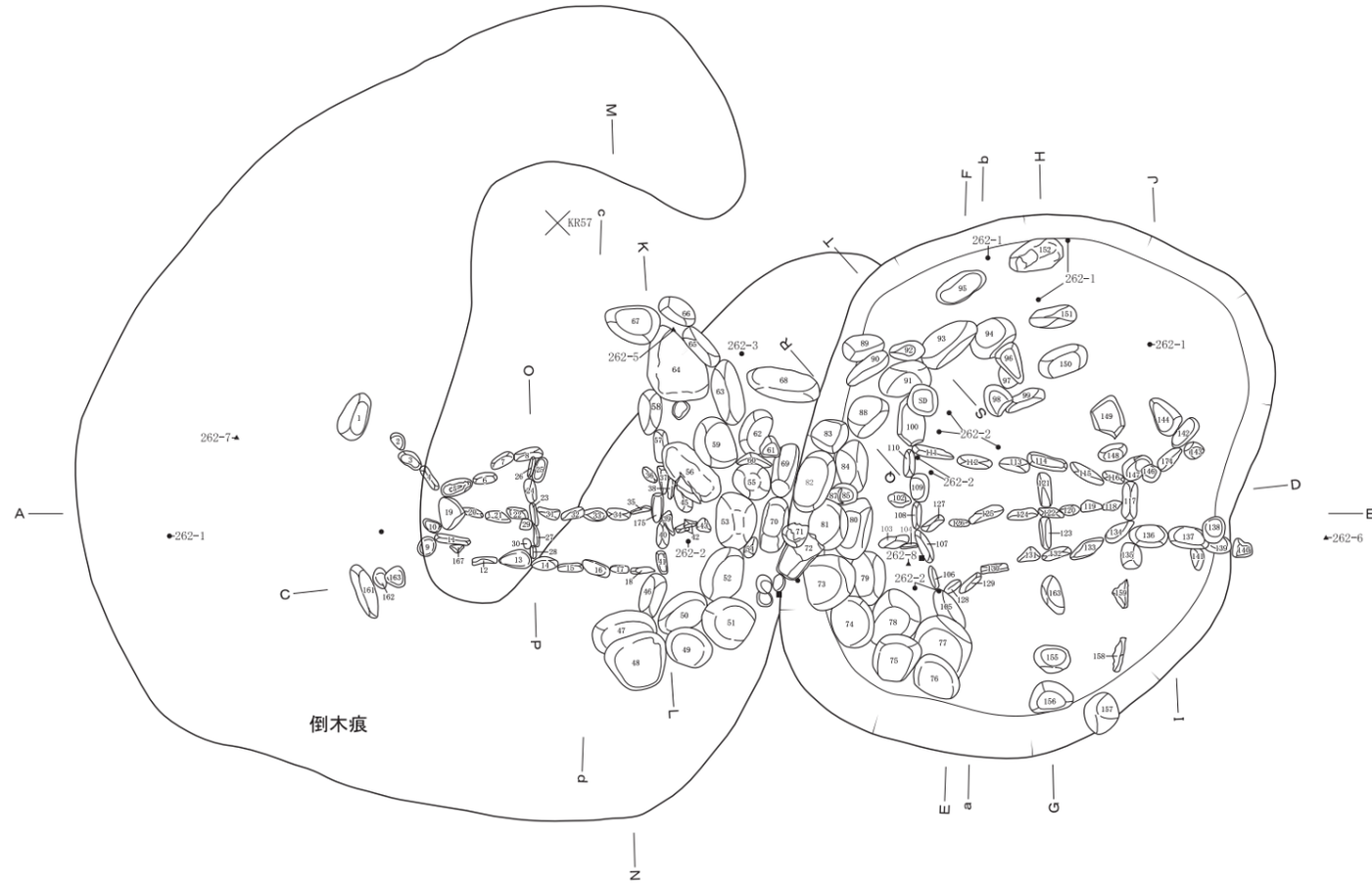


第156図 縄文(後期)遺構図104  
SQ218・219・220配石遺構



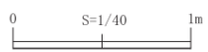
S Q 225

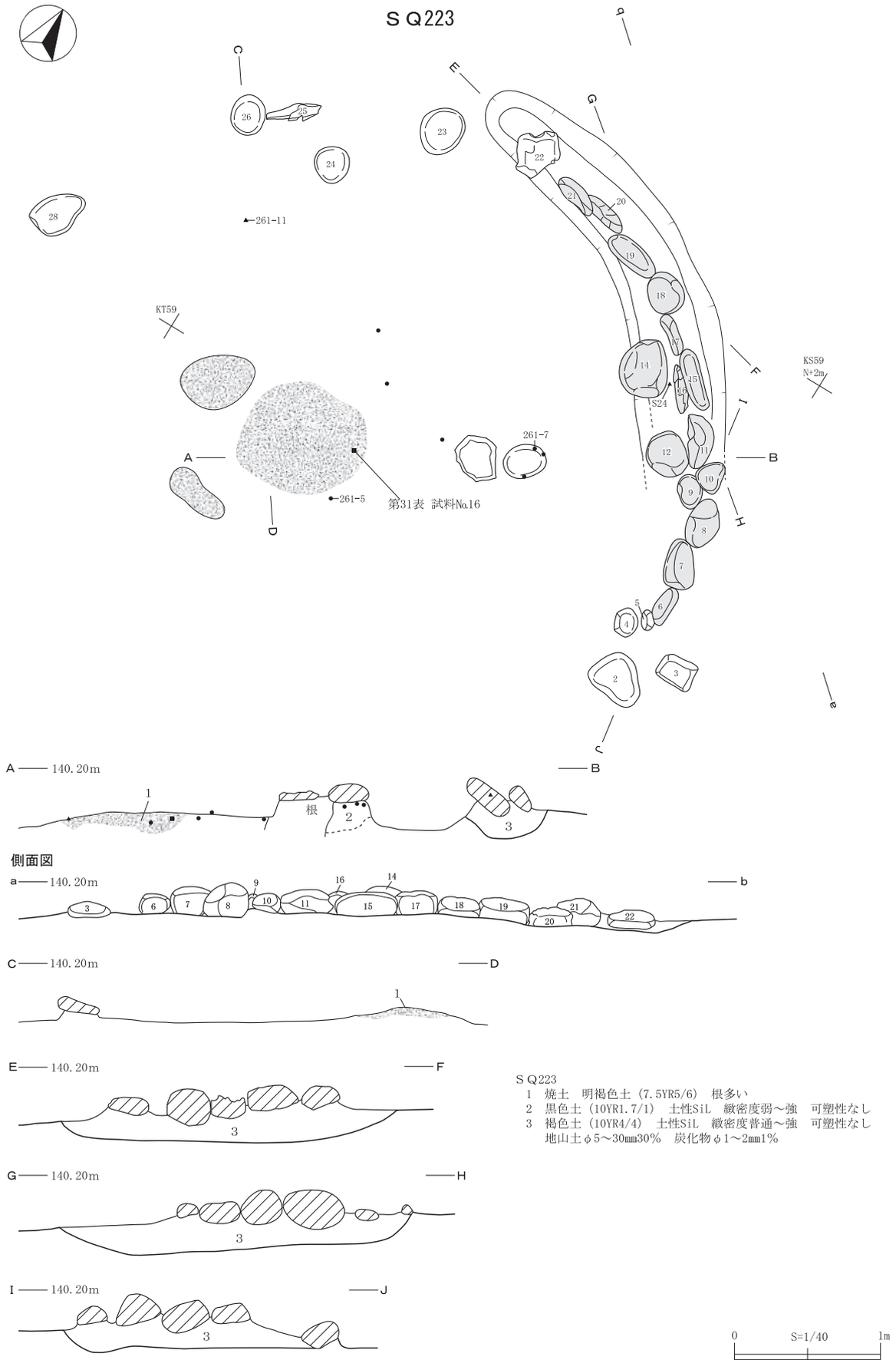
× KR57  
W+2m



- S Q 225
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性Si  
可塑性はないが締まる ごく僅かな木炭粒
  - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性Si~SiL  
比較的硬く締まる φ1~2mmの木炭粒ごく僅か  
φ1~5mmの黄褐色土粒少量
  - 3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性Si~SiL  
比較的硬く締まる 部分的に粉状の黄褐色土が斑状に混入  
φ1~5mmの黄褐色土粒少量
  - 4 褐色土 (10YR4/6)  
粘土のブロック 軟質
  - 5 黒褐色土 (10YR2/3) 土性Si  
可塑性はなく締まる ごく僅かに木炭粒
  - 6 黒褐色土 (10YR2/3) 土性Si~SiL  
孔隙が多く軟質
  - 7 暗褐色土 (10YR3/3) 土性Si~SiL  
比較的硬く締まる 部分的に斑状の黄褐色土が粉状に混じる  
φ2~3mmの地山土塊が僅かに含む
  - 8 褐色土 (10YR4/6)  
粘土のブロック 軟質
  - 9 黒褐色土 (10YR2/3) 土性Si~SiL  
軟質 斑状の黄褐色土粉状に混じる
  - 10 褐色土 (10YR4/6) 土性Si  
孔隙少なく硬く締まる 少量の木炭粒
  - 11 褐色土 (10YR4/6) 土性Si  
孔隙少なく硬く締まる 少量の木炭粒
  - 12 黒褐色土 (10YR2/3) ~暗褐色土 (10YR3/4) 土性Si  
比較的硬く締まる 本来8層と同様の堆積土  
φ1~5mmの木炭粒が8層よりやや多い  
φ1~5mmの黄褐色土粒がごく僅かに混じる
  - 13 黒褐色土 (10YR2/2) 土性Si  
可塑性は少なく軟質で脆い φ1~5mmの木炭粒比較的多い  
倒木痕の凹みに入り込んだ流入土を主体とする

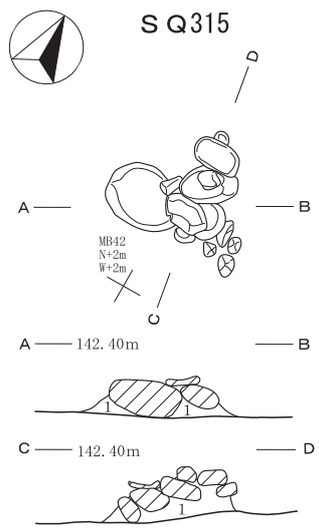
第157図 縄文(後期)遺構図105  
SQ225配石遺構



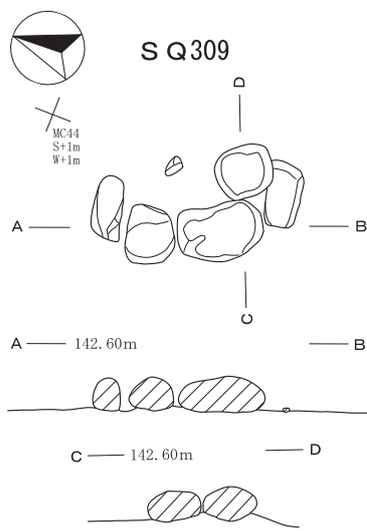


第158図 縄文(後期)遺構図106  
SQ223配石遺構

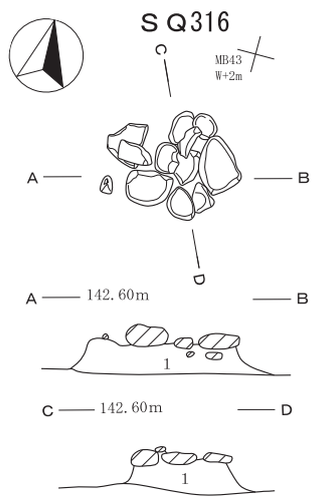




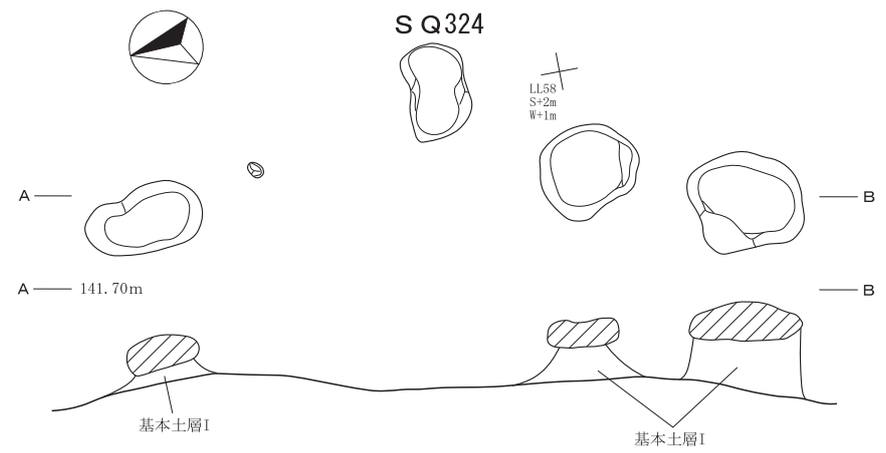
S Q315  
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiCL 緻密度強い、可塑性弱い、炭化物φ1~2mm



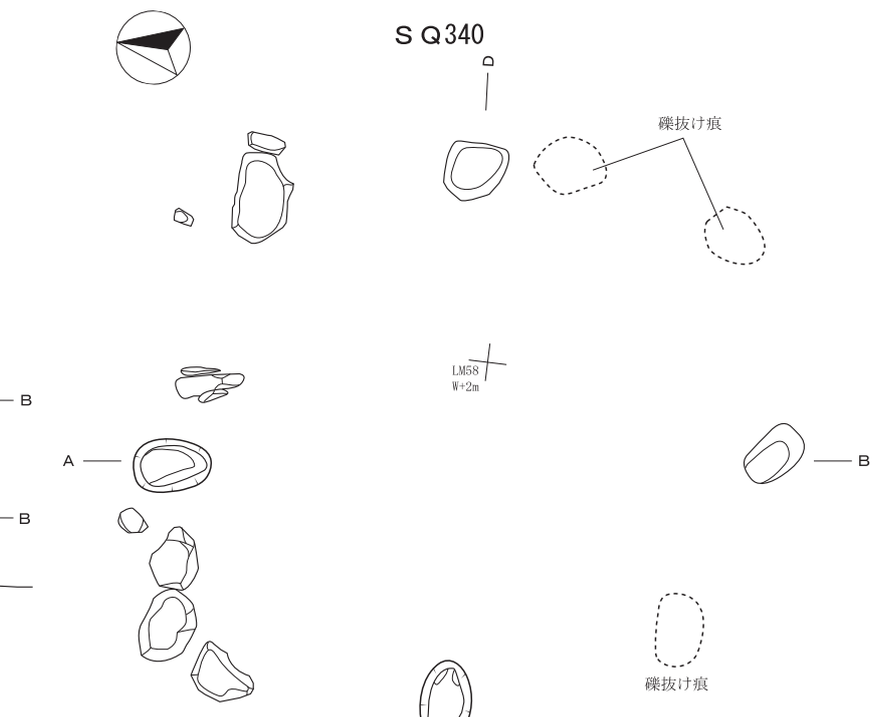
S Q309



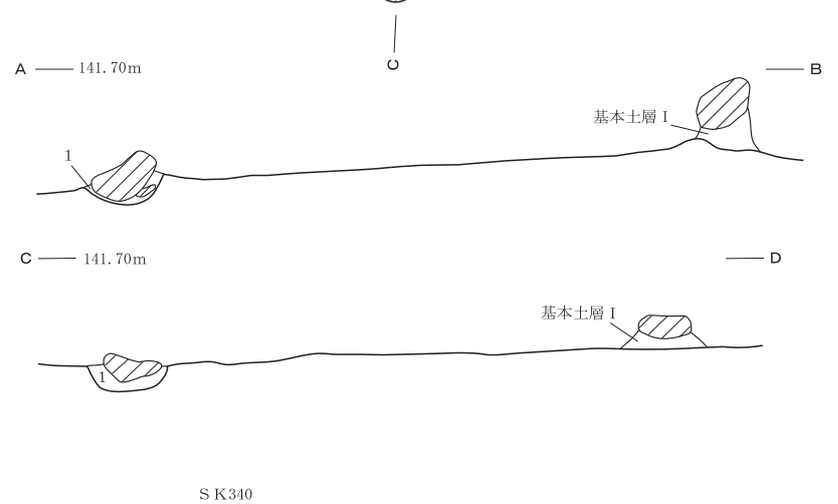
S Q316  
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiCL 緻密度やや強 可塑性なし 地山ブロックφ10~20mm30%



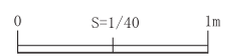
S Q324



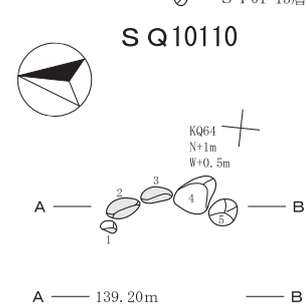
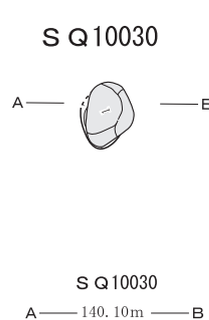
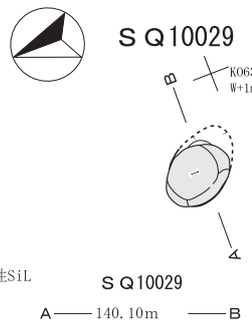
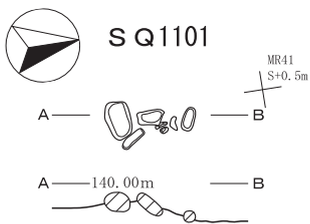
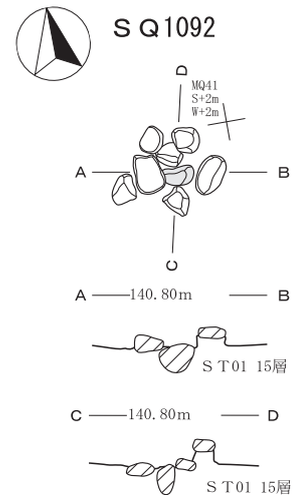
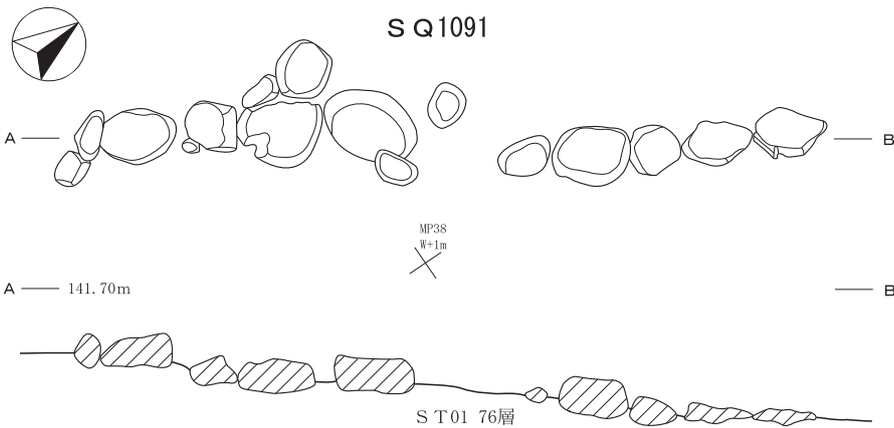
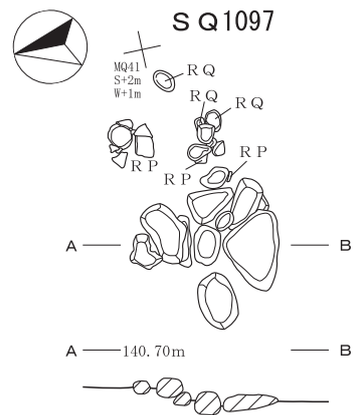
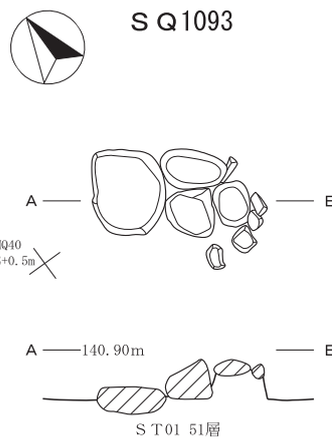
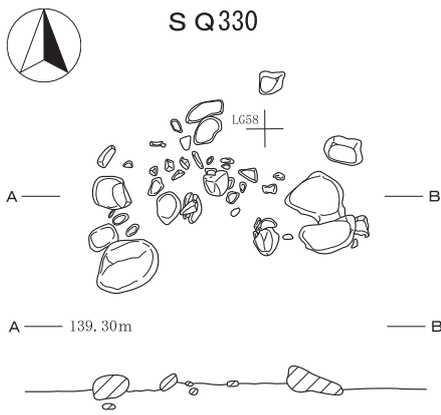
S Q340



S K340  
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SL 緻密度普通 可塑性普通

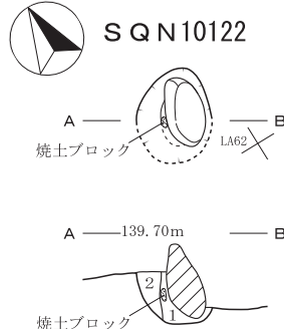
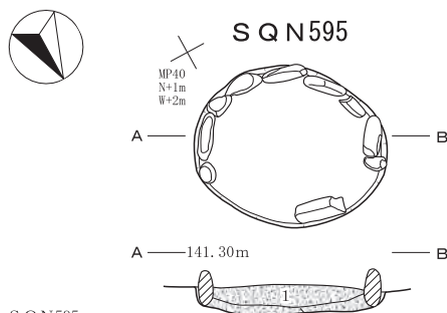


第160図 縄文(後期)遺構図108  
 SQ309・315・316・324・340配石遺構



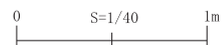
**SQ10029**  
 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL  
 緻密度普通 可塑性弱  
 地山ブロック φ100mm10%

**SQ10030**  
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL  
 緻密度弱 可塑性弱  
 根多い

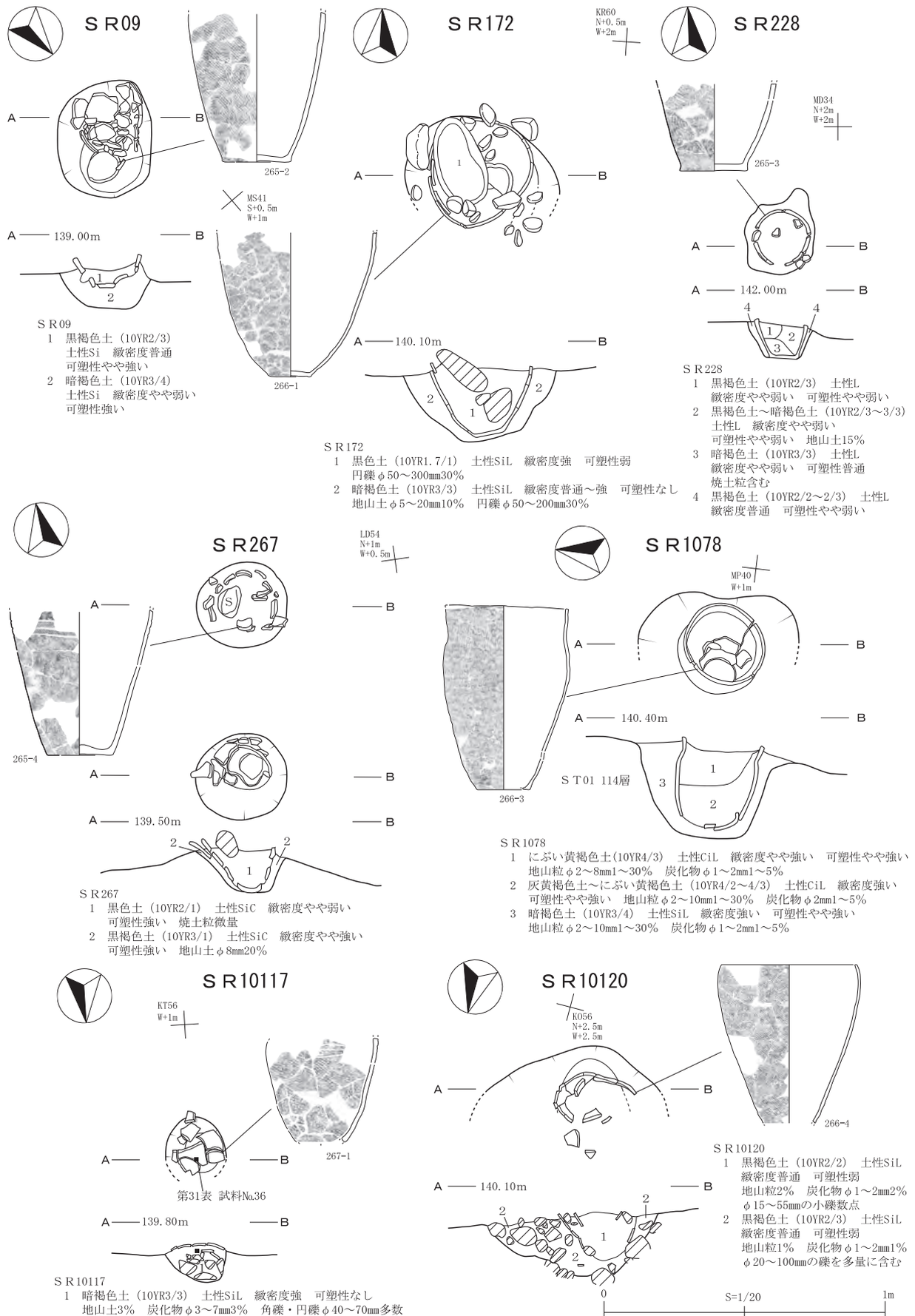


**SQN595**  
 1 黒褐色土 (10YR2/2~3/2)  
 土性L 緻密度強い 可塑性普通 炭化物 φ5mm5~10% 焼土5~10%  
 2 黒褐色土 (10YR2/2~3/2)  
 土性L 緻密度やや強い 可塑性普通 炭化物 φ5mm1~5% 焼土5~10%

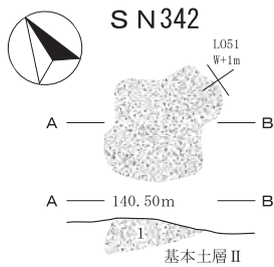
**SQN10122**  
 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL  
 緻密度強 可塑性なし  
 地山土 (10YR4/6) φ10~30mm20%  
 焼土 φ1~5mm3% 炭化物 φ1~3mm1%  
 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL  
 緻密度強 可塑性なし  
 地山土 (10YR4/6) φ5~30mm30%  
 焼土 φ1~5mm3% 炭化物 φ1~3mm1%



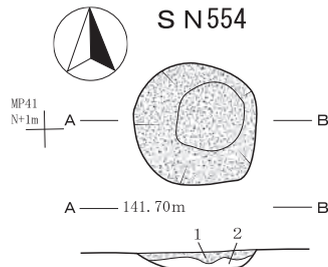
第161図 縄文(後期)遺構図109  
 SQ330・1091・1092・1093・1097・1101・10029・10030・10110配石遺構、SQN595・10122石囲炉



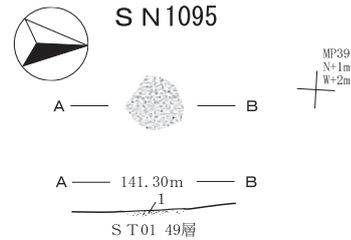
第162図 縄文(後期)遺構図110  
 SR09・172・228・267・1078・10117・10120土器埋設遺構



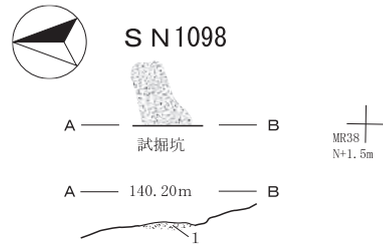
SN342  
1 褐色土 (7.5YR4/6) 土性SiL  
緻密度強い 可塑性弱い  
炭化物φ1~3mm



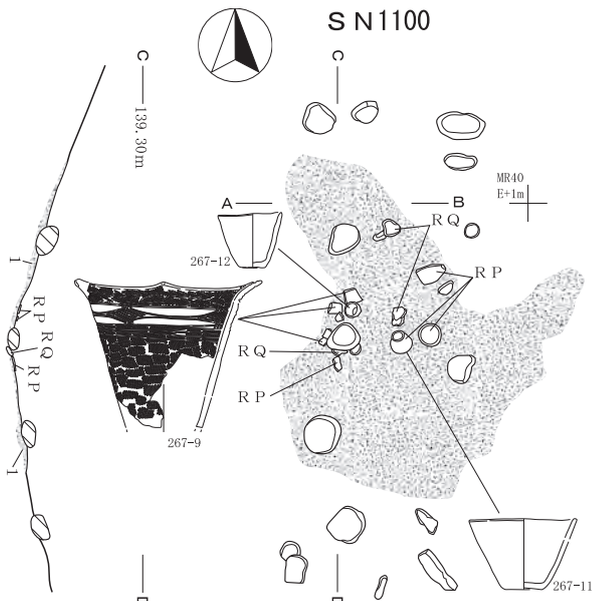
SN554  
1 黒色土 (7.5YR2/1)  
土性SiL 緻密度やや強い  
可塑性普通 黒色斑状φ30mm5~10%  
焼土10~30%  
2 黒褐色土 (10YR2/2)  
土性SiL 緻密度やや強い  
可塑性普通 焼土5~10%



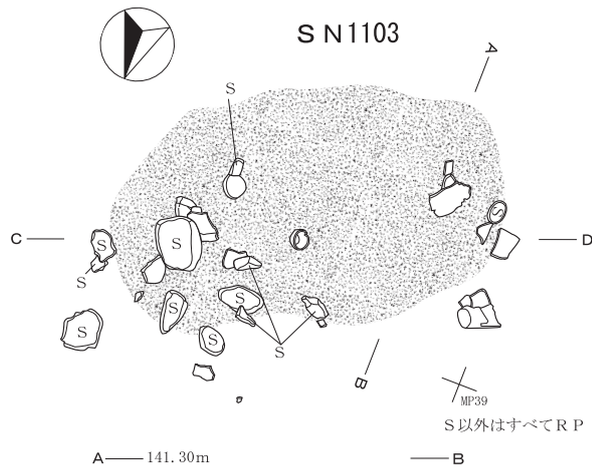
SN1095  
1 黒褐色土~褐色土 (7.5YR3/1~4/4)  
土性SiL 緻密度強い 可塑性普通  
炭化物φ1~3mm1~2% 地山粒φ1mm5%



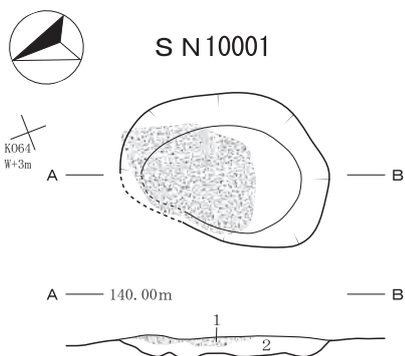
SN1098  
1 黒褐色土~褐色土 (7.5YR3/1~4/4)  
土性SiCL 緻密土やや強い 可塑性極めて強い  
炭化物φ5~8mm 地山粒φ3~10mm



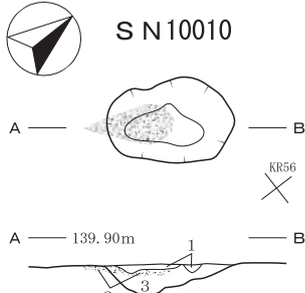
SN1100  
1 黒褐色~暗褐色土  
(7.5YR3/1~3/4) 土性C  
緻密度普通 可塑性極めて強い  
炭化物φ2~3mm 地山粒φ1mm



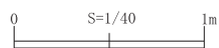
SN1103  
1 褐色土 (7.5YR4/3~4/4) 土性SiC  
緻密度やや強い 可塑性強い  
炭化物φ2mm 地山粒φ1~4mm



SN10001  
1 暗褐色土 (7.5YR3/3) 土性SiL  
緻密度普通~強 可塑性弱  
2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL  
緻密度弱~普通 可塑性弱  
地山土もや状20%



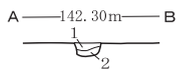
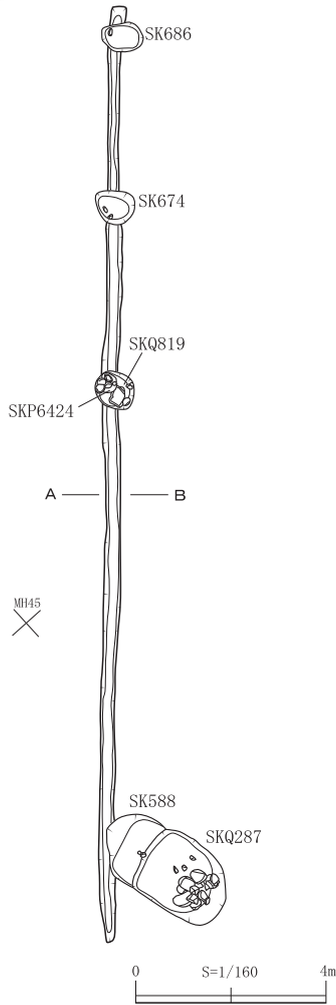
SN10010  
1 赤褐色土 (5YR4/6) 土性SiL 緻密度強  
可塑性弱 炭化物φ1~5mm5% 焼土ブロック  
2 褐色土 (7.5YR4/6) 土性SiL 緻密度やや強  
可塑性弱 炭化物1% 焼土面  
3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度やや弱  
可塑性弱 地山ブロックφ10~50mm



第163図 縄文(後期)遺構図111  
SN342・554・1095・1098・1100・1103・10001・10010焼土遺構

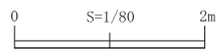


SD310

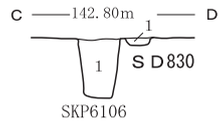
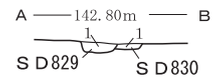
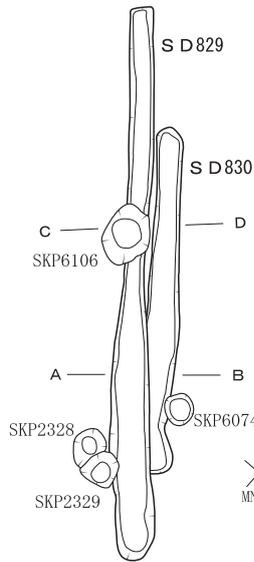


SD310

- 1 黒褐色土 (10YR2/3)  
土性Si 緻密度普通  
可塑性普通
- 2 明黄褐色土 (10YR6/8)  
土性Si 緻密度普通  
可塑性普通



SD829・830



SD829

- 1 黒褐色土 (10YR2/2)  
土性SL 緻密度弱い 可塑性弱い  
地山粒 φ 3~10mm5%

SD830

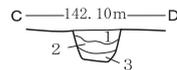
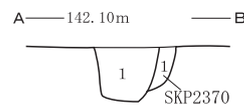
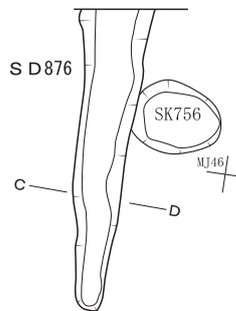
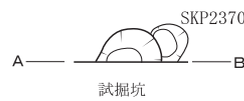
- 2 黒褐色土 (10YR3/2)  
土性CL 緻密度普通 可塑性普通  
地山粒 φ 5~10mm5%

SKP6106

- 1 黒褐色土 (10YR2/3)  
土性Si 緻密度普通 可塑性普通  
地山粒 φ 1~3mm5%



SD876

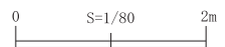


SD876

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiCL  
緻密度やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ 1~5mm30%  
炭化物 φ 1~2mm2%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiCL  
緻密度やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ 1~10mm50%  
炭化物 φ 1~2mm2%
- 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL  
緻密土やや強い 可塑性強い  
地山粒 φ 1~3mm10%  
炭化物 φ 1~2mm1~10%

SKP2370

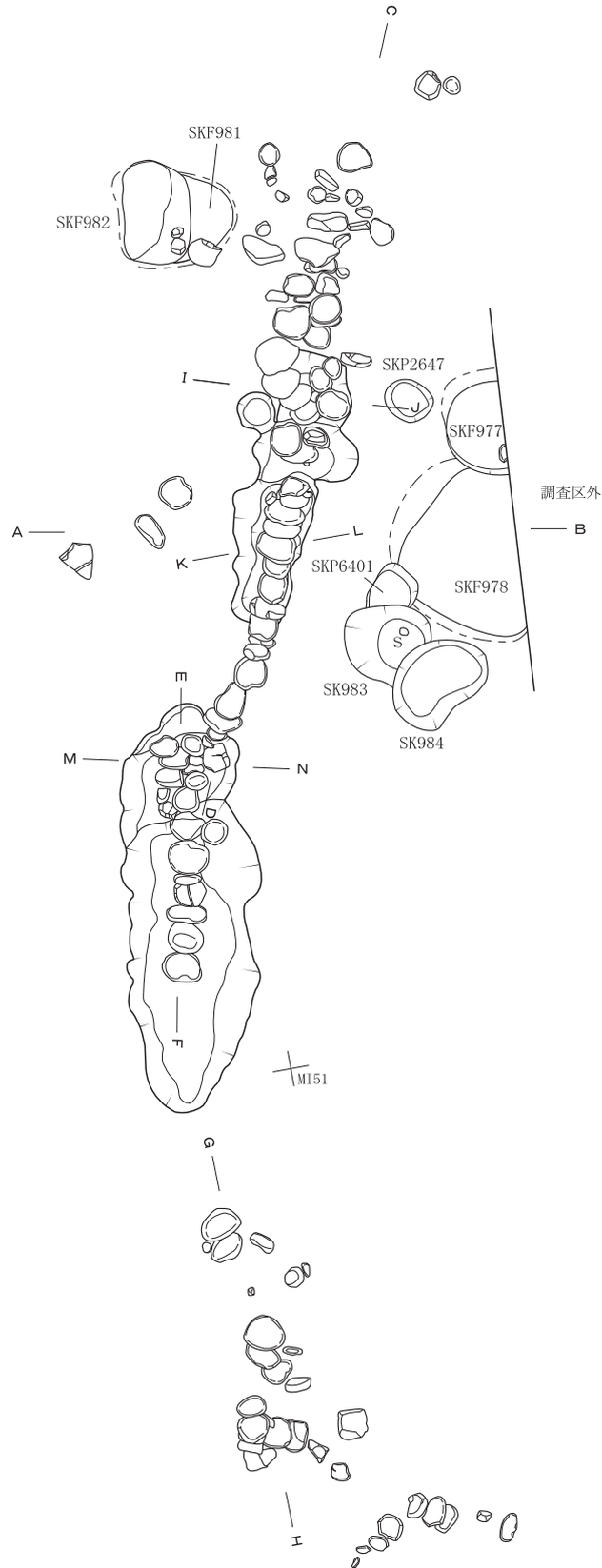
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性Si  
緻密度普通 可塑性普通  
地山粒 φ 1~3mm 炭化物 φ 1mm2%



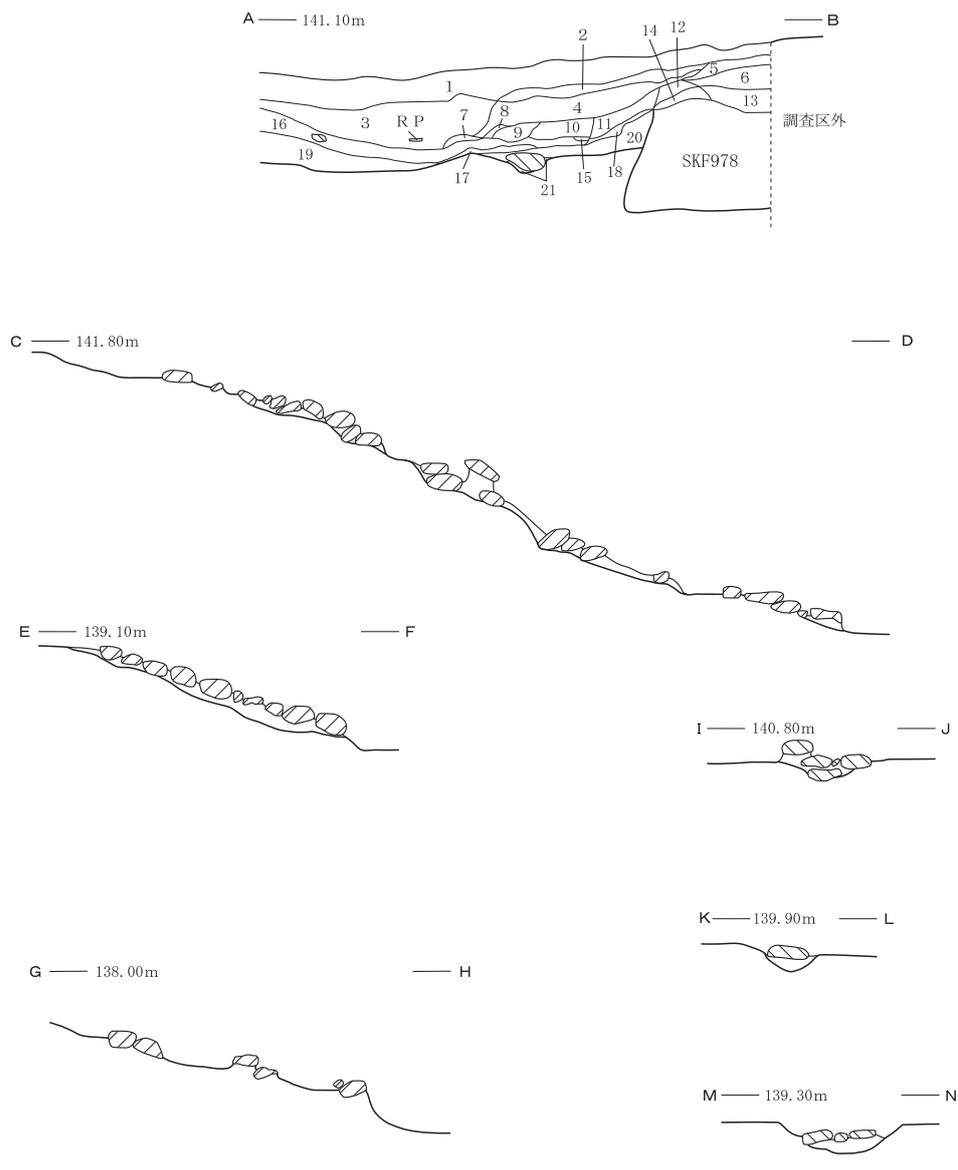
第164図 縄文(後期)遺構図112  
SD310・829・830・876溝跡



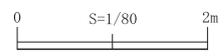
SM800



第165図 縄文(後期)遺構図113  
SM800石積階段状遺構



- SM800
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性SiC 緻密土やや強い 可塑性やや強い 炭化物φ1~2mm1~5%
  - 2 黒色土~褐色土 (10YR2/1~4/6) 土性SiC 緻密土強い 可塑性やや強い 地山粒φ3~5mm多量
  - 3 黒褐色土 (10YR3/1~3/2) 土性SiL 緻密土やや強い 可塑性普通 地山粒φ2~10mm1~30% 炭化物φ3~5mm5~30%
  - 4 にぶい黄褐色土~褐色土 (10YR4/3~4/4) 土性SiL 緻密土やや強い 可塑性普通 地山粒φ1~3mm1~5% 炭化物φ3~7mm30%以上
  - 5 黒褐色土 (10YR3/1) 土性SiL 緻密土やや強い 可塑性普通 地山粒φ2~3mm少量 炭化物φ1~3mm1~10%
  - 6 黒褐色土~暗褐色土 (10YR3/2~3/3) 土性SiC 緻密土強い 可塑性強い 地山粒φ1mm微量 炭化物φ2~5mm
  - 7 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL 緻密土普通 可塑性普通 地山粒φ1~5mm1~10% 炭化物φ1~5mm1~30%
  - 8 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密土普通 可塑性普通 地山粒φ2~7mm1~30% 炭化物φ1~4mm1~10%
  - 9 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SiL 緻密土強い 可塑性普通 地山粒φ2~7mm1~30% 炭化物φ1~3mm1~10%
  - 10 黒褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR3/1~4/3) 土性SiL 緻密土やや強い 可塑性普通 地山粒φ2~8mm1~5% 炭化物φ2~6mm1~5%
  - 11 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SCL 緻密土普通 可塑性やや強い 炭化物φ2~7mm1~30%
  - 12 黒褐色土 (10YR3/1) 土性SiL 緻密土強い 可塑性普通 地山粒φ1~2mm 炭化物φ1~2mm1~30%
  - 13 黒褐色土~暗褐色土 (10YR3/2~3/3) 土性SC 緻密土やや強い 可塑性強い 地山粒φ1~3mm1~5% 炭化物φ3~7mm5~30%
  - 14 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SiC 緻密土強い 可塑性やや強い 地山粒φ1~2mm1~5% 炭化物φ1~2mm1~5%
  - 15 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiC 緻密土やや強い 可塑性強い
  - 16 灰黄褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/2~4/3) 土性SiC 緻密土やや強い 可塑性強い 地山粒φ1~4mm1~10% 炭化物φ1~4mm1~10%
  - 17 灰黄褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/2~4/3) 土性SiC 緻密土普通 可塑性強い 地山粒φ3~8mm1~30% 炭化物φ3~8mm1~5%
  - 18 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SCL 緻密土普通 可塑性やや強い 地山粒φ1mm 炭化物φ2~7mm
  - 19 灰黄褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/2~4/3) 土性SiC 緻密土やや強い 可塑性強い 地山粒φ1~4mm 炭化物φ1~4mm
  - 20 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SCL~C 緻密土普通 可塑性やや強い 地山粒微量 炭化物微量
  - 21 黒褐色土 (10YR3/1) 土性SCL~C 緻密土普通 可塑性やや強い 地山粒微量 炭化物微量



第166図 縄文(後期)遺構図114  
SM800石積階段状遺構

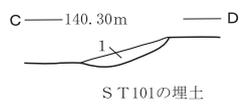
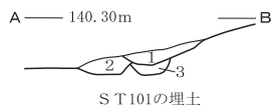
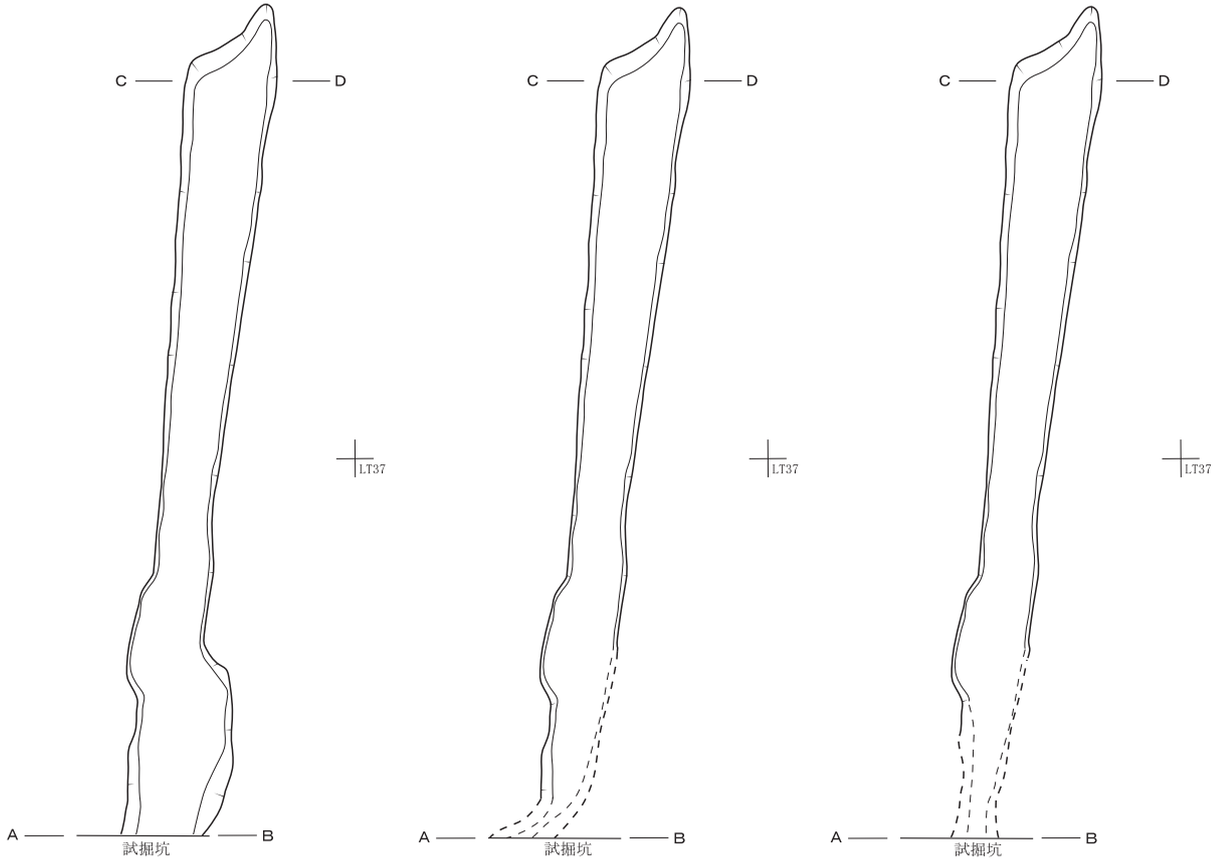


SM322

第三期

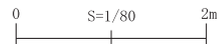
第二期

第一期



SM322

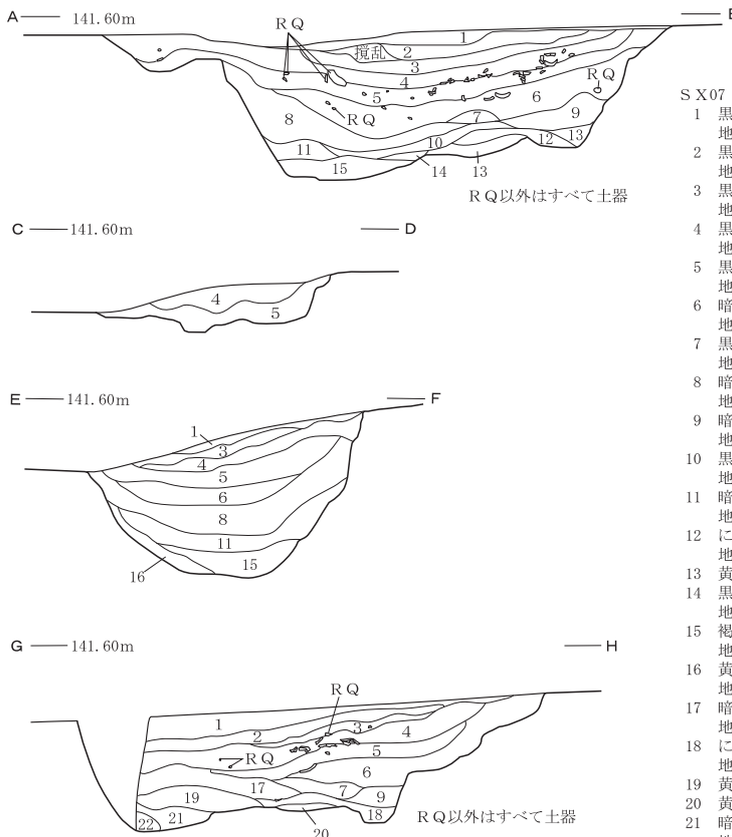
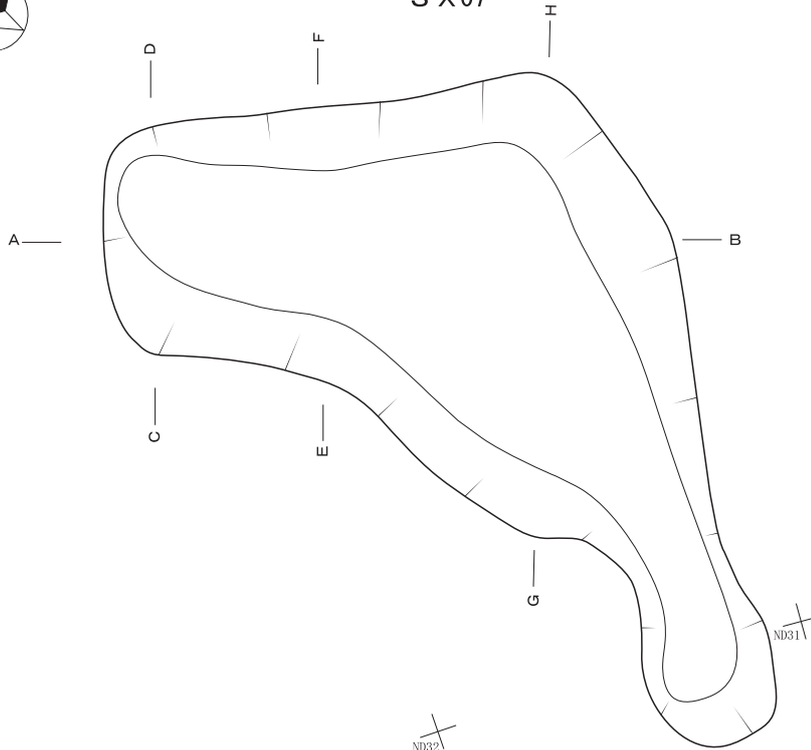
- 1 黒色土 (10YR1.7/1) 土性LS 緻密度強い、可塑性普通  
バミスφ1~3mm 地山土1~10mm 炭化物φ5~7mm
- 2 黒色土 (10YR1.7/1) 土性L~S 緻密度強い、可塑性弱い  
バミスφ1~3mm 地山土1~10mm 炭化物φ5~7mm
- 3 にぶい黄橙色土 (10YR7/2~6/3) 土性S 緻密度強い、可塑性弱い バミスφ1~3mm



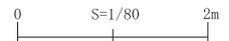
第167図 縄文(後期)遺構図115  
SM322道跡



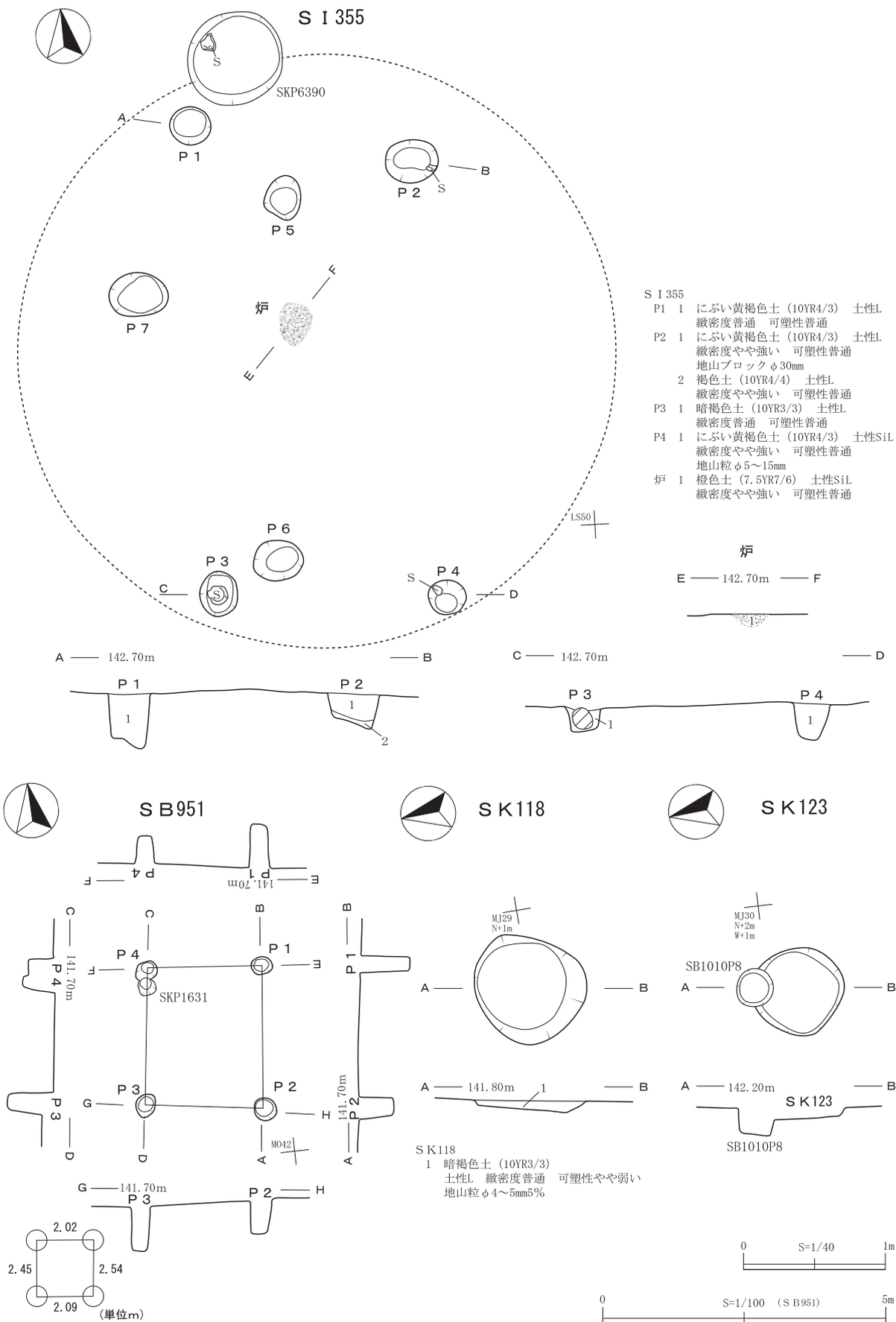
S X 07



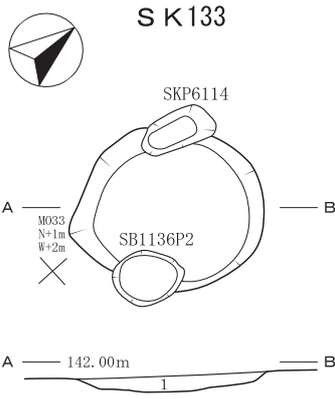
- S X 07
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや弱い  
地山ブロックφ3mm1% 炭化物φ1mm1%
  - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 地密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ1~2mm2% 十和田a火山灰
  - 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性普通  
地山粒φ1mm1% 炭φ1mm1%
  - 4 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ3~5mm5% 炭化物φ2mm3%
  - 5 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ1~5mm5% 炭化物φ1mm1%
  - 6 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ3~5mm30% 炭化物φ1mm1% 地山土10%
  - 7 黒色土 (10YR2/1) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ1~10mm20% 炭化物φ1mm1%
  - 8 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL~C 緻密度強い 可塑性強い  
地山ブロックφ5~50mm70% 炭化物φ1mm1%
  - 9 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ5~20mm50%
  - 10 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山粒φ1mm1% 炭化物φ1~3mm1%
  - 11 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性強い  
地山ブロックφ20~100mm80% 明褐色 (7.5YR5/6) の粘土含む
  - 12 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性C 緻密度強い 可塑性強い  
地山粒φ5~10mm30% 粘土含む ※18と同一層
  - 13 黄褐色土 (10YR5/6) 土性C 緻密度強い 可塑性強い
  - 14 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山ブロックφ3mm1% 炭化物φ1mm1%
  - 15 褐色土 (10YR4/6) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山土80%
  - 16 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い  
地山土90%
  - 17 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL~C 緻密度強い 可塑性やや強い  
地山粒φ5~10mm10%
  - 18 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性C 緻密度強い 可塑性強い  
地山粒φ5~10mm30% 粘土含む ※12と同一層
  - 19 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性普通
  - 20 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SiL 緻密度やや強い 可塑性普通
  - 21 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL~C 緻密度普通 可塑性やや強い  
地山粒φ5~20mm5%
  - 22 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SiL~C 緻密度やや強い 可塑性やや強い



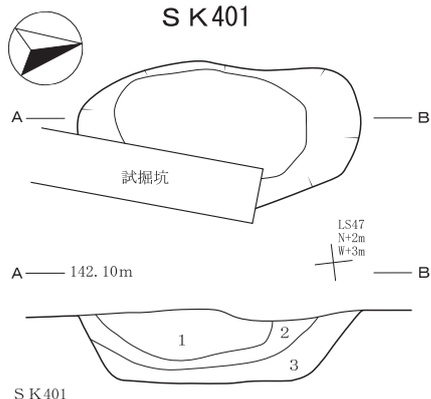
第168図 縄文(後期)遺構図116  
SX07性格不明遺構



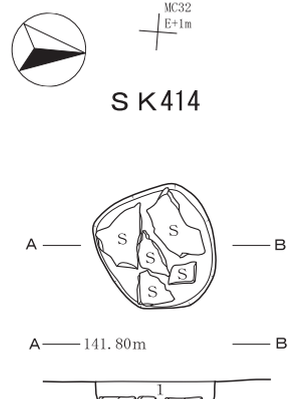
第169図 縄文(詳細時期不明)遺構図1  
SI355竪穴住居跡、SB951掘立柱建物跡、SK118・123土坑



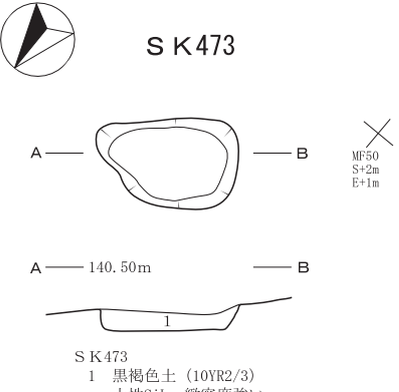
SK133  
 1 黒褐色土 (10YR2/3)  
 土性L 緻密度普通  
 可塑性やや弱い 地山粒1~2%



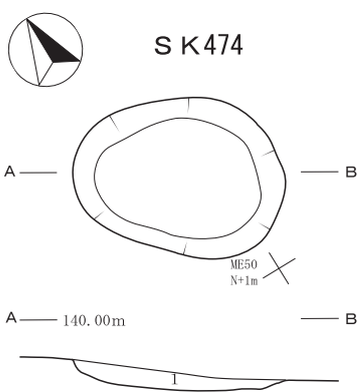
SK401  
 1 黒色土 (10YR2/1) 土性SiL 緻密度強い  
 可塑性普通  
 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度強い  
 可塑性普通 地山ブロックφ40~60mm50%  
 3 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL  
 緻密度やや強い 可塑性普通  
 地山ブロックφ60mm1%



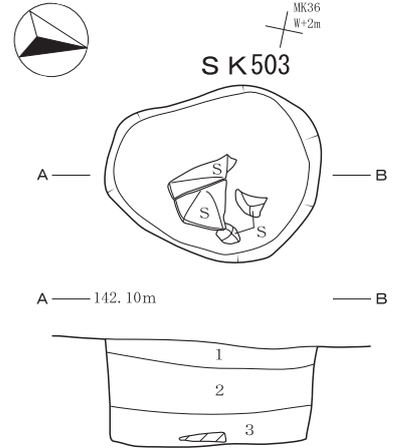
SK414  
 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性Si  
 緻密度普通 可塑性普通



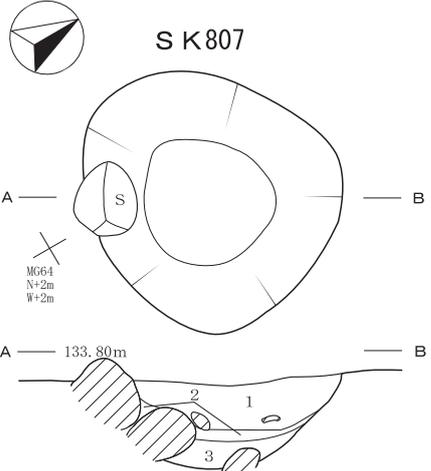
SK473  
 1 黒褐色土 (10YR2/3)  
 土性SiL 緻密度強い  
 可塑性強い  
 地山粒φ1~5mm5%  
 炭化物φ1~5mm3%



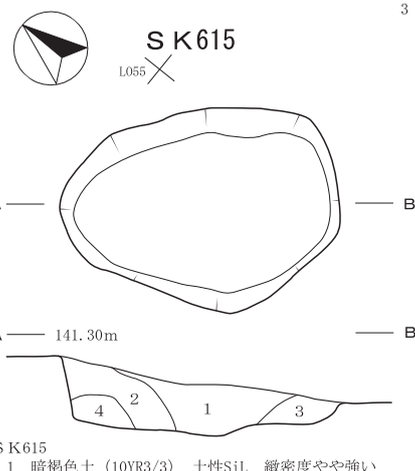
SK474  
 1 黒褐色土 (10YR3/2)  
 土性SiL 緻密度やや強い  
 可塑性強い 地山粒φ3~10mm10%  
 炭化物φ1~5mm5%



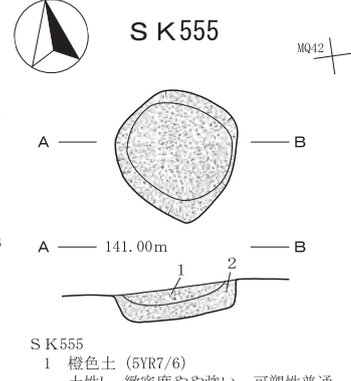
SK503  
 1 黒褐色土~暗褐色土 (10YR3/2~3/3) 土性SiL  
 緻密度やや強い 可塑性普通  
 地山粒φ1~3mm1~5% 炭化物φ1~5mm1~30%  
 2 灰黄褐色土~黄褐色土 (10YR4/2~5/6)  
 土性SiL~S 緻密度強い 可塑性普通  
 地山粒φ3mm1~5% 炭化物φ2mm1~5%  
 3 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SL 緻密度強い  
 可塑性普通 地山粒φ5~10mm30%  
 炭化物φ1~3mm1~5%



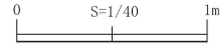
SK807  
 1 黒褐色土 (10YR2/2)  
 土性SL 緻密度普通 可塑性弱い  
 地山ブロックφ3~10mm5% 炭化物φ1~5mm5%  
 2 褐色土 (10YR4/6)  
 土性S 緻密度普通 可塑性弱い  
 3 暗褐色土 (10YR3/3)  
 土性SL 緻密度普通 可塑性弱い  
 地山ブロックφ3~5mm1% 炭化物φ1~2mm1%



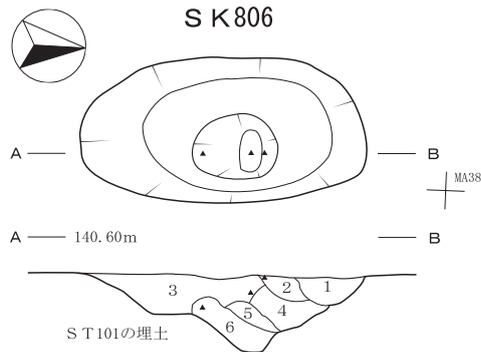
SK615  
 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度やや強い  
 可塑性やや強い 地山粒φ1~3mm 炭化物φ1mm1%  
 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度強い  
 可塑性強い 地山粒φ1~3mm50% 炭化物φ1~2mm2%  
 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度やや強い  
 可塑性やや強い 地山粒φ1~3mm 炭化物φ1mm1%  
 4 褐色土 (10YR4/6) 土性SL 緻密度強い  
 可塑性やや強い 地山粒φ1~3mm 炭化物φ1mm1%



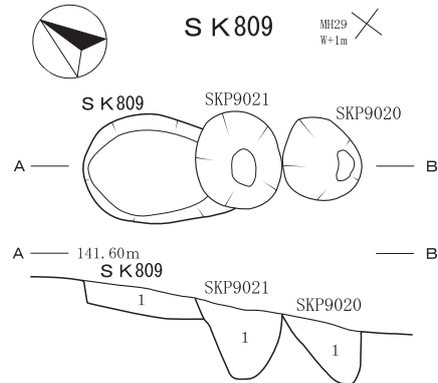
SK555  
 1 橙色土 (5YR7/6)  
 土性L 緻密度やや強い 可塑性普通  
 地山ブロックφ10~30mm  
 炭化物φ2mm微量 焼土30%以上  
 2 暗赤褐色土 (2.5YR3/6)  
 土性LiC 緻密度普通 可塑性普通  
 地山粒φ10~20mm 焼土30%以上



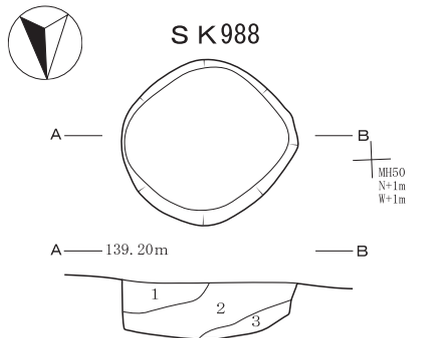
第170図 縄文(詳細時期不明)遺構図2  
 SK133・401・414・473・474・503・555・615・807土坑



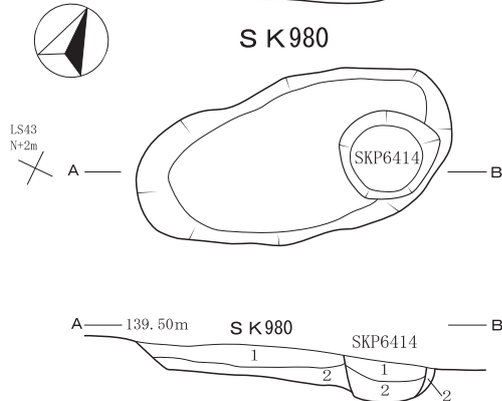
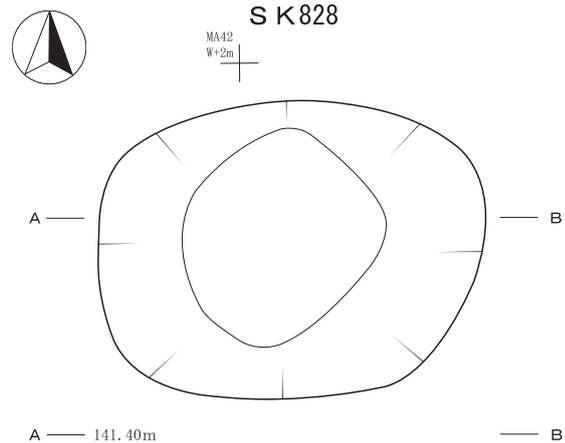
- S K 806
- 1 黒色土 (7.5YR1.7/1)  
土性CL 緻密度やや強い、可塑性強い、炭化物φ5mm5~10%  
焼土φ1mm1~10%
  - 2 黒色土 (7.5YR1.7/1)  
土性SiCL 緻密度やや強い、可塑性強い、炭化物φ5~10mm10~30%
  - 3 黒色土 (7.5YR1.7/1)  
土性CL 緻密度やや強い、可塑性強い、炭化物φ5mm5~10%  
焼土φ1mm1~10%
  - 4 黒色土 (7.5YR2/1)  
土性CL 緻密度やや強い、可塑性強い、炭化物φ5~10mm5~10%
  - 5 黒褐色土 (7.5YR2/2)  
土性CL~C 緻密度やや強い、可塑性強い、地山土φ7mm1~5%
  - 6 黒褐色土 (10YR2/2)  
土性CL~C 緻密度やや強い、可塑性強い、地山粒φ5mm5~10%  
炭化物φ5mm5~10%



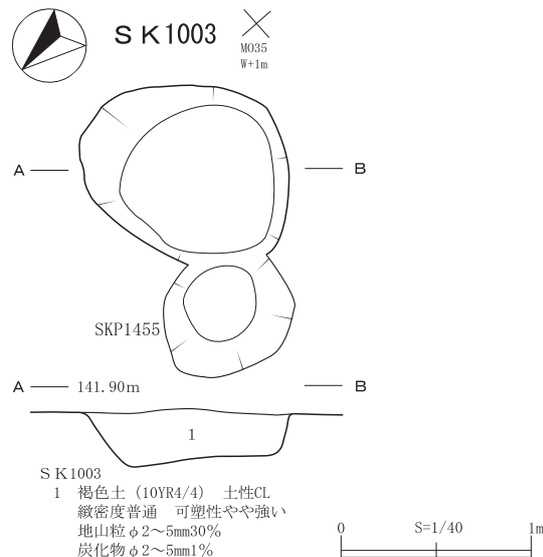
- S K 809
- 1 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性LC  
緻密度普通 可塑性やや強い、地山粒φ5~10mm1%
- S K P 9020
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山ブロックφ5~20mm10~15%
- S K P 9021
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 地山土φ4~8mm60~70%



- S K 988
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度普通  
可塑性普通 地山粒φ10mm1% 炭化物φ1~3mm1%
  - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL  
緻密度普通 可塑性普通  
地山ブロックφ10~50mm10% 黒褐色土5%
  - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 緻密度普通  
可塑性やや弱い、地山粒φ10mm1% 黒褐色土5%

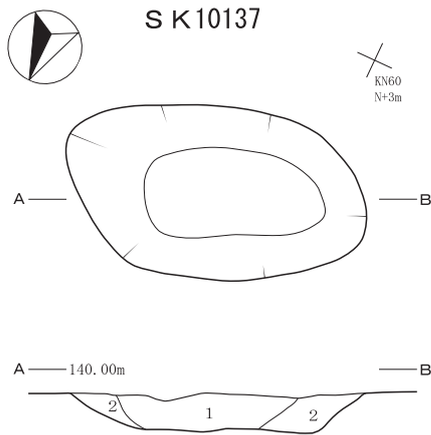


- S K 980
- 1 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性LiC  
緻密度やや強い、可塑性強い、地山粒φ5mm5~10% 焼土φ5mm1~5%
  - 2 黒色土 (10YR2/1) 土性LiC  
緻密度普通 可塑性強い、地山粒φ5~7mm5~10%
- S K P 6414
- 1 黒色土 (10YR2/1~1.7/1) 土性LiC  
緻密度やや強い、可塑性強い、地山粒φ5mm5~10% 焼土φ5mm1~5%
  - 2 黒色土 (10YR2/1) 土性LiC  
緻密度普通 可塑性強い、地山粒φ5~7mm5~10%

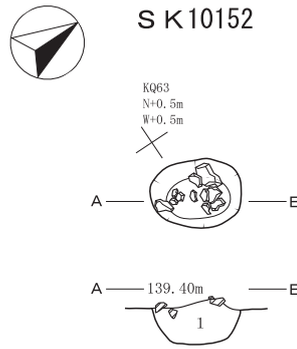


- S K 1003
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL  
緻密度普通 可塑性やや強い、  
地山粒φ2~5mm30%  
炭化物φ2~5mm1%

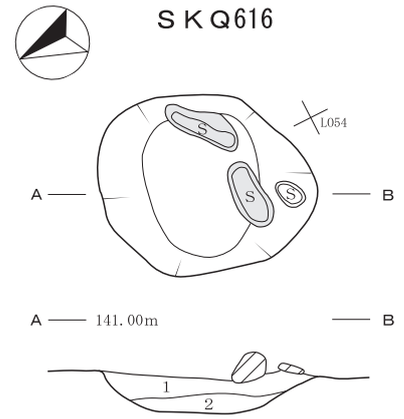
第171図 縄文(詳細時期不明)遺構図3  
SK806・809・828・980・988・1003土坑



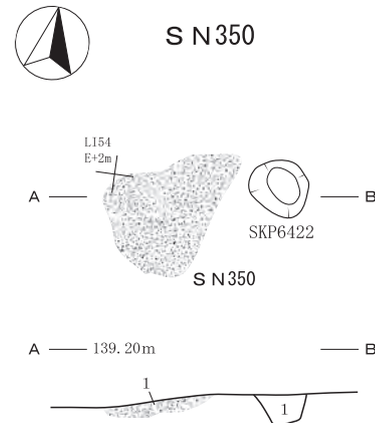
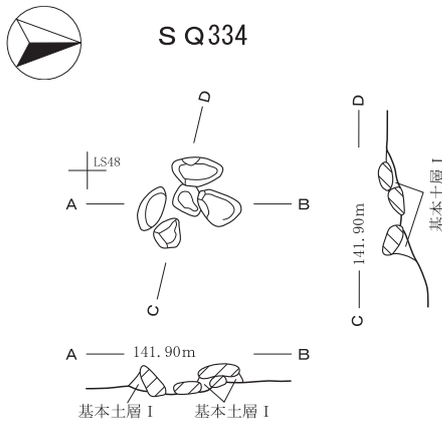
SK10137  
 1 黒色土 (10YR1.7/1) 土性SiL 緻密度なし~強  
 可塑性なし 礫φ50~100mm30% 根多い  
 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiL 緻密度なし~普通  
 可塑性なし 礫φ50~200mm30% 粗砂多く含む 根多い



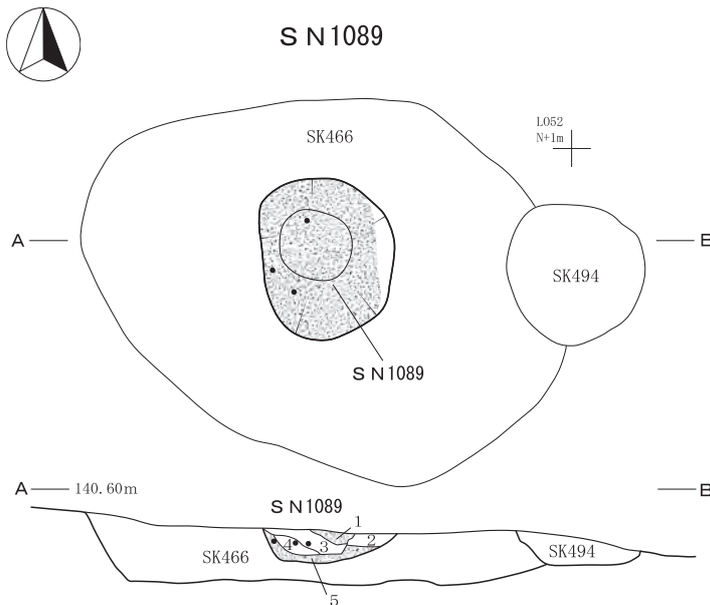
SK10152  
 1 にぶい黄褐色土 (10YR4/3)  
 土性SiL 緻密度強 可塑性なし~弱  
 地山ブロックφ5~18mm7%  
 炭化物φ2~5mm2%



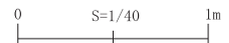
SKQ616  
 1 黒褐色土 (10YR2/3)  
 土性SiCL 緻密度やや強い 可塑性強い  
 地山粒φ1~2mm3% 炭化物φ1~2mm5%  
 2 黒褐色土 (10YR2/2)  
 土性CL 緻密度強い 可塑性強い  
 地山粒φ1~3mm15% 炭化物φ1~2mm3%



SN350  
 1 暗褐色土 (7.5YR3/4) 土性LiC 緻密度強い  
 可塑性強い 炭化物φ1~3mm  
 SKP6422  
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SiC 緻密度強い  
 可塑性強い



SN1089  
 1 明赤褐色土 (5YR5/8) 土性Si 緻密度強い 可塑性普通  
 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SiL 緻密度やや強い  
 可塑性やや強い 炭化物φ0.5~1mm1%  
 地山土3% 焼土10%  
 3 暗褐色土 (7.5YR3/4) 土性SiL 緻密度やや強い  
 可塑性やや強い 地山粒φ0.5~2mm2%  
 炭化物φ0.5~1mm2% 焼土粒φ0.1~1mm5%  
 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SiL 緻密度強い  
 可塑性やや強い 地山粒φ0.5~2mm5%  
 炭化物φ0.5~1mm1% 焼土50%  
 5 赤褐色土 (5YR4/8) 土性Si 緻密度普通 可塑性普通



第172図 縄文(詳細時期不明)遺構図4  
 SK10137・10152土坑、SKQ616配石土坑、SQ334配石遺構、SN350・1089焼土遺構

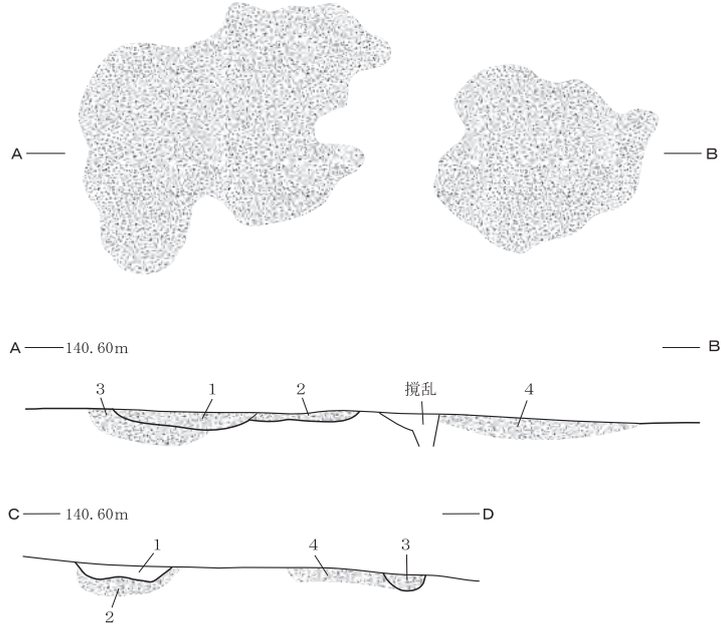


### S N 424



L053  
E+1m

### S N 424-a



#### S N 424-a

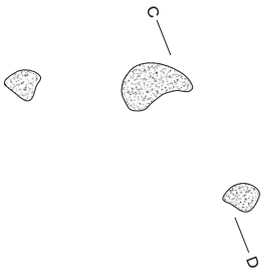
- 1 黒褐色土 (7.5YR2/2) 土性SiCL 緻密度強い 可塑性やや強い
- 2 黒褐色土 (10YR3/1) 土性SiC 緻密度やや強い 可塑性強い
- 3 赤褐色土 (5YR4/8) 土性SiCL 緻密度強い 可塑性やや強い
- 4 黒褐色土 (7.5YR2/2) 土性SiCL 緻密度強い 可塑性やや強い

#### S N 424-b

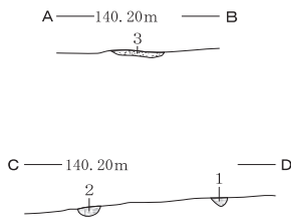
- 1 極暗褐色土 (7.5YR2/3) 土性SiC 緻密度やや強い 可塑性強い 地山粒 φ80mm 炭化物 φ3mm
- 2 褐色土 (7.5YR4/6) 土性SiL 緻密度強い 可塑性弱い 炭化物 φ5mm
- 3 極暗褐色土 (7.5YR2/3) 土性SiCL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
- 4 暗赤褐色土～極暗褐色土 (5YR3/6～7.5YR2/3) 土性SiC 緻密度強い 可塑性強い 炭化物微量



### S N 10008



KN59  
W+2m  
N+2m



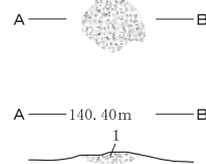
#### S N 10008

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度弱 可塑性弱 炭化物 φ2~35mm7% 焼土ブロック φ5~16mm (左側) 10%
- 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SiL 緻密度弱 可塑性弱 炭化物 φ2~33mm5% 焼土ブロック φ5~10mm7%
- 3 赤褐色土 (5YR4/8) 土性SiL 緻密度弱 可塑性弱 炭化物 φ2~5mm2%



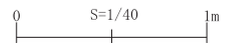
### S N 10134

K059  
N+3m  
W+3m

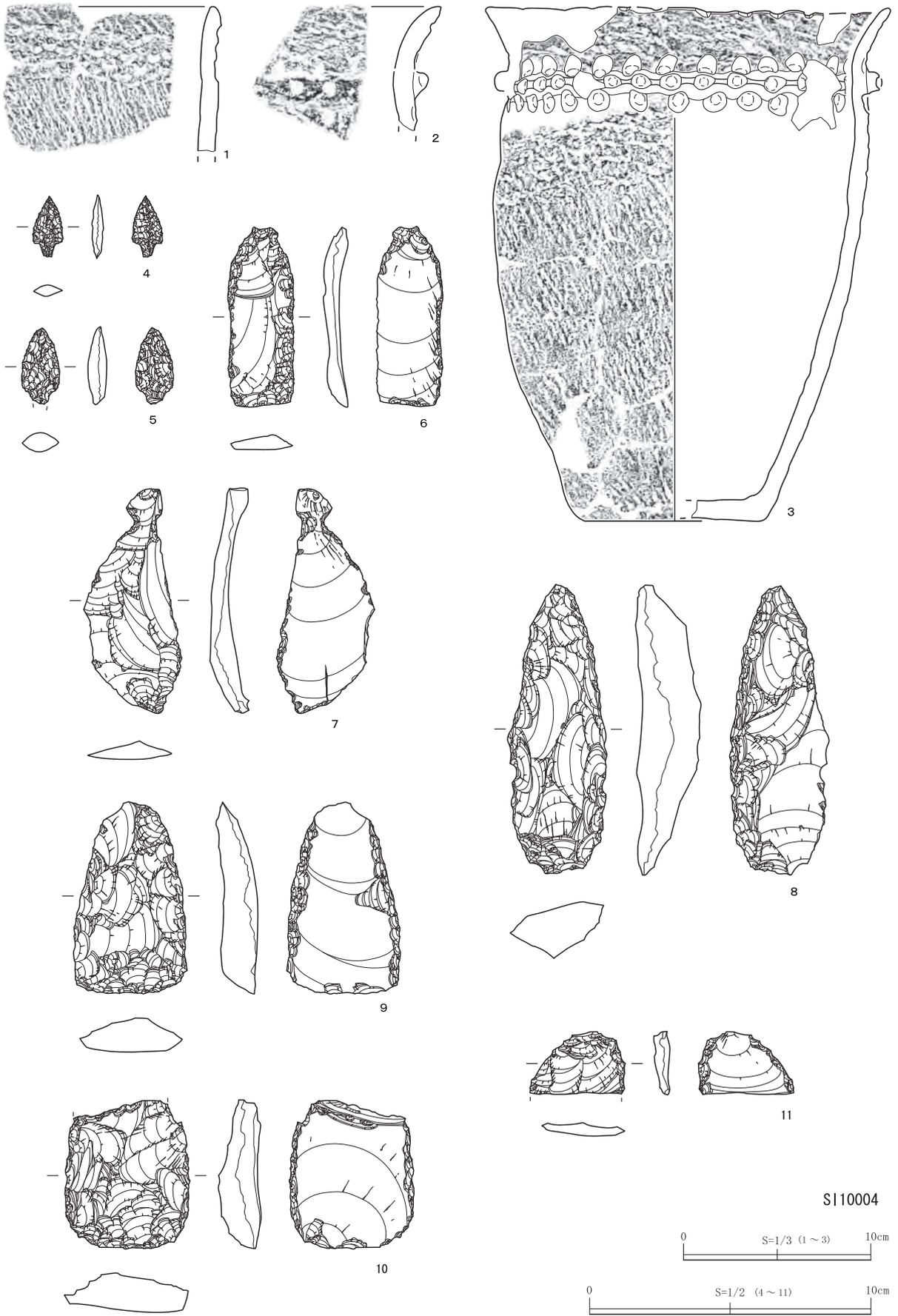


#### S N 10134

- 1 暗赤褐色土 (5YR3/4) 土性SiL 緻密度普通 可塑性弱 焼土粒3% 炭化物 φ2~3mm2%



第173図 縄文(詳細時期不明)遺構図5  
SN424・10008・10134焼土遺構



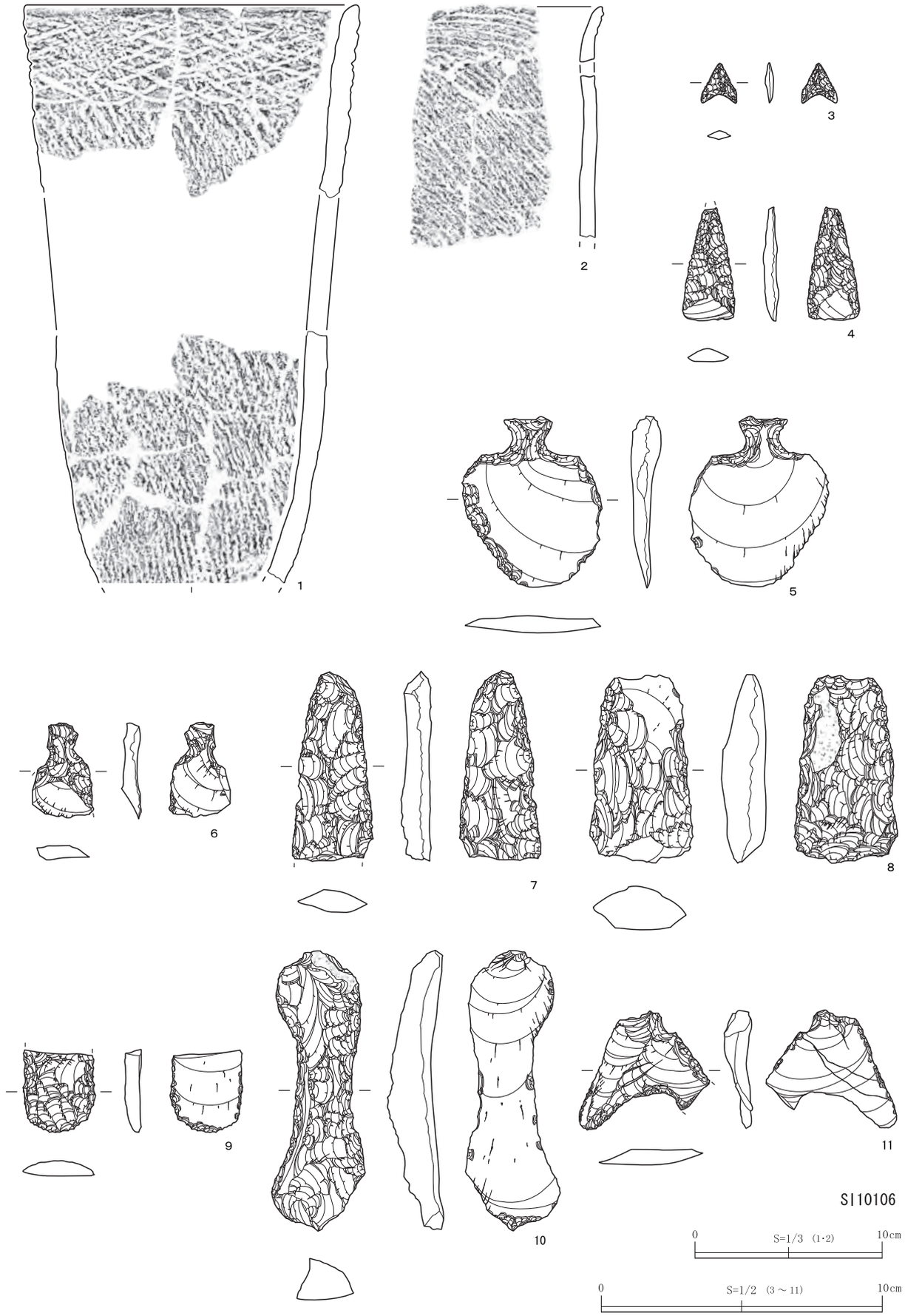
SI10004

0 S=1/3 (1~3) 10cm

0 S=1/2 (4~11) 10cm

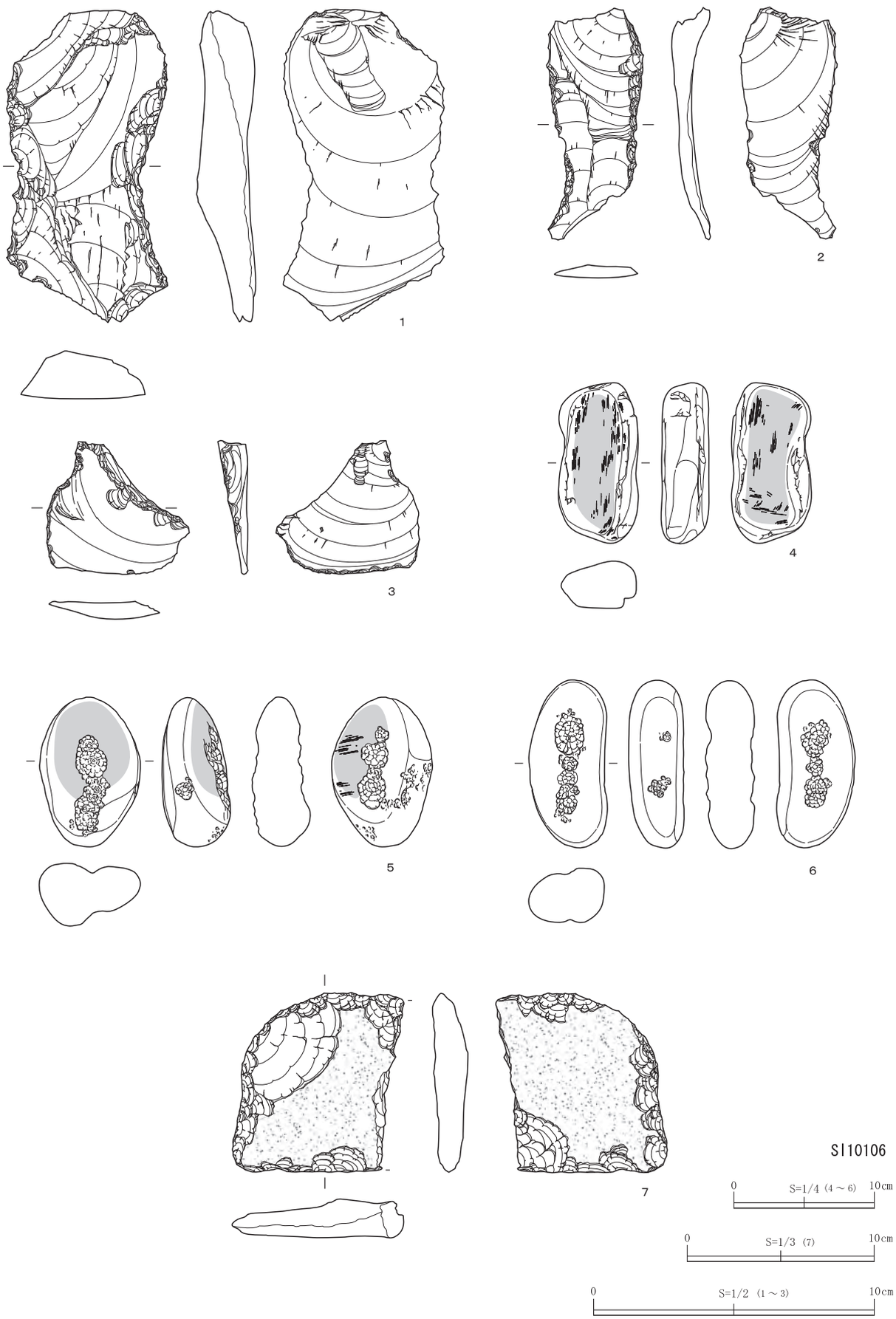
観察表  
1~3: 第14表  
4~11: 第15表

第174図 縄文(前期)遺構内出土遺物図1  
SI10004竪穴住居跡



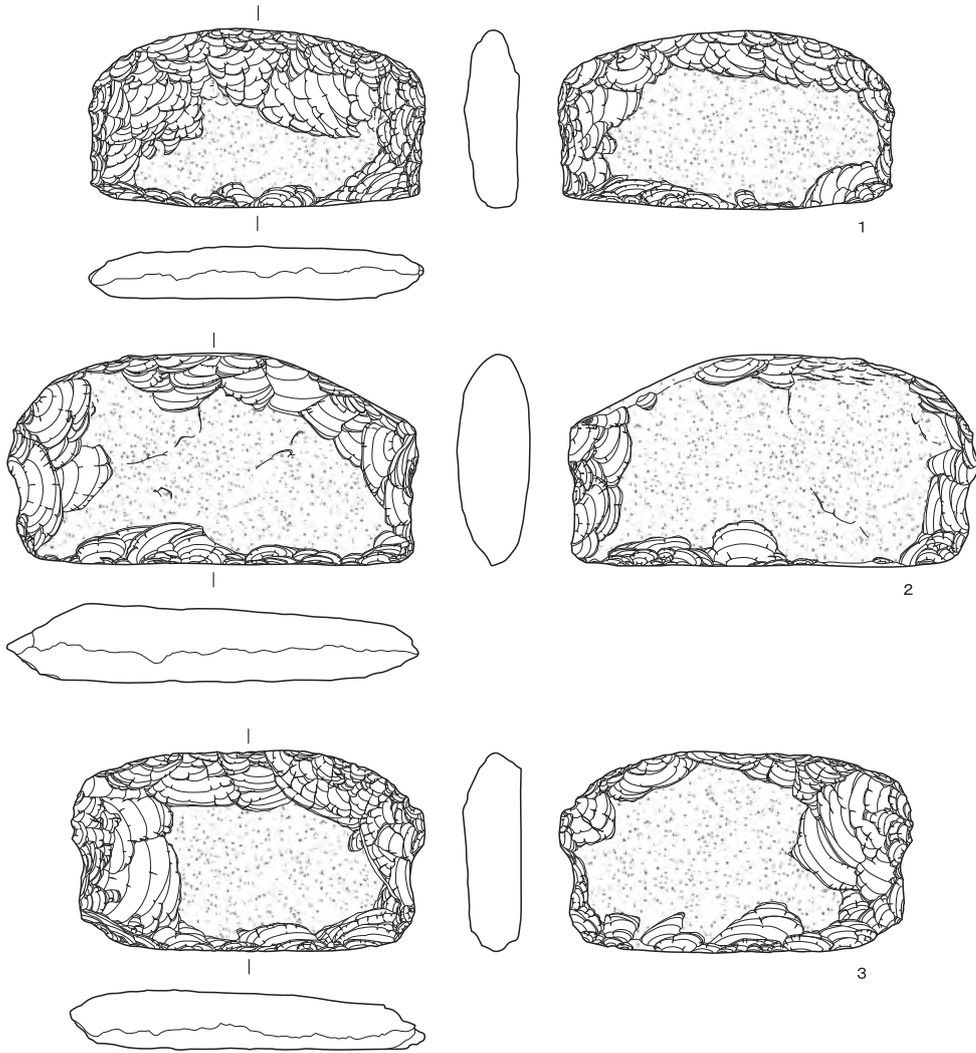
第175図 縄文(前期)遺構内出土遺物図2  
SI10106竪穴住居跡

観察表  
1・2: 第14表  
3~11: 第15表

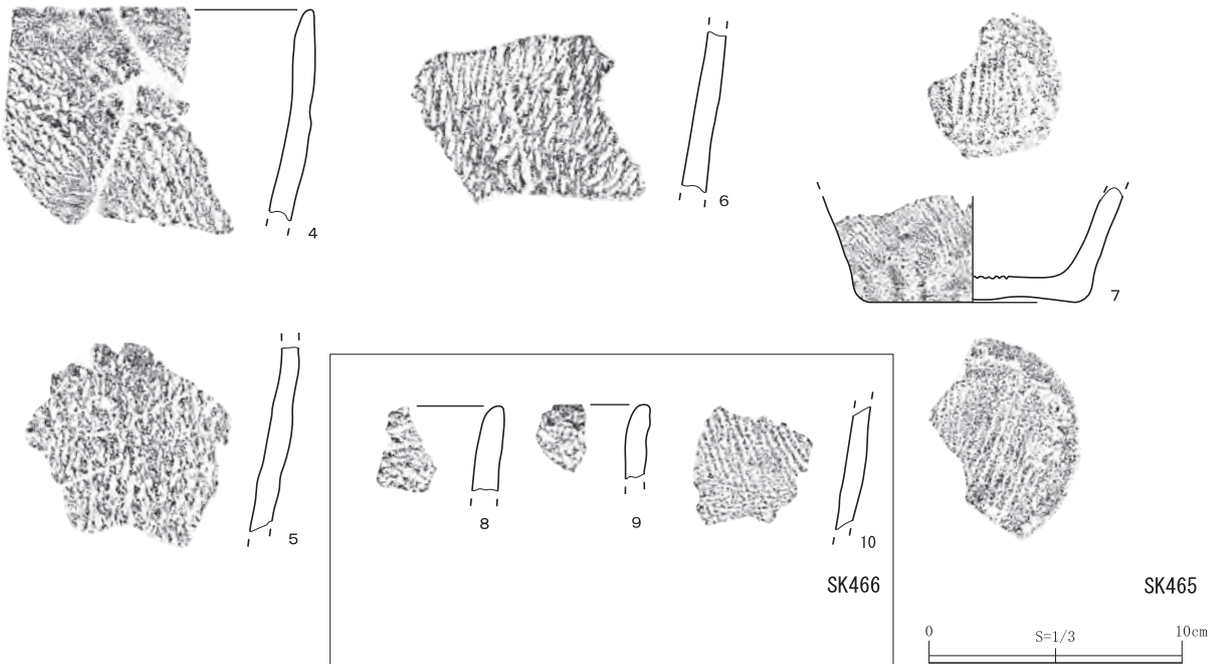


第176図 縄文(前期)遺構内出土遺物図3  
S110106竪穴住居跡

観察表  
1~7: 第15表

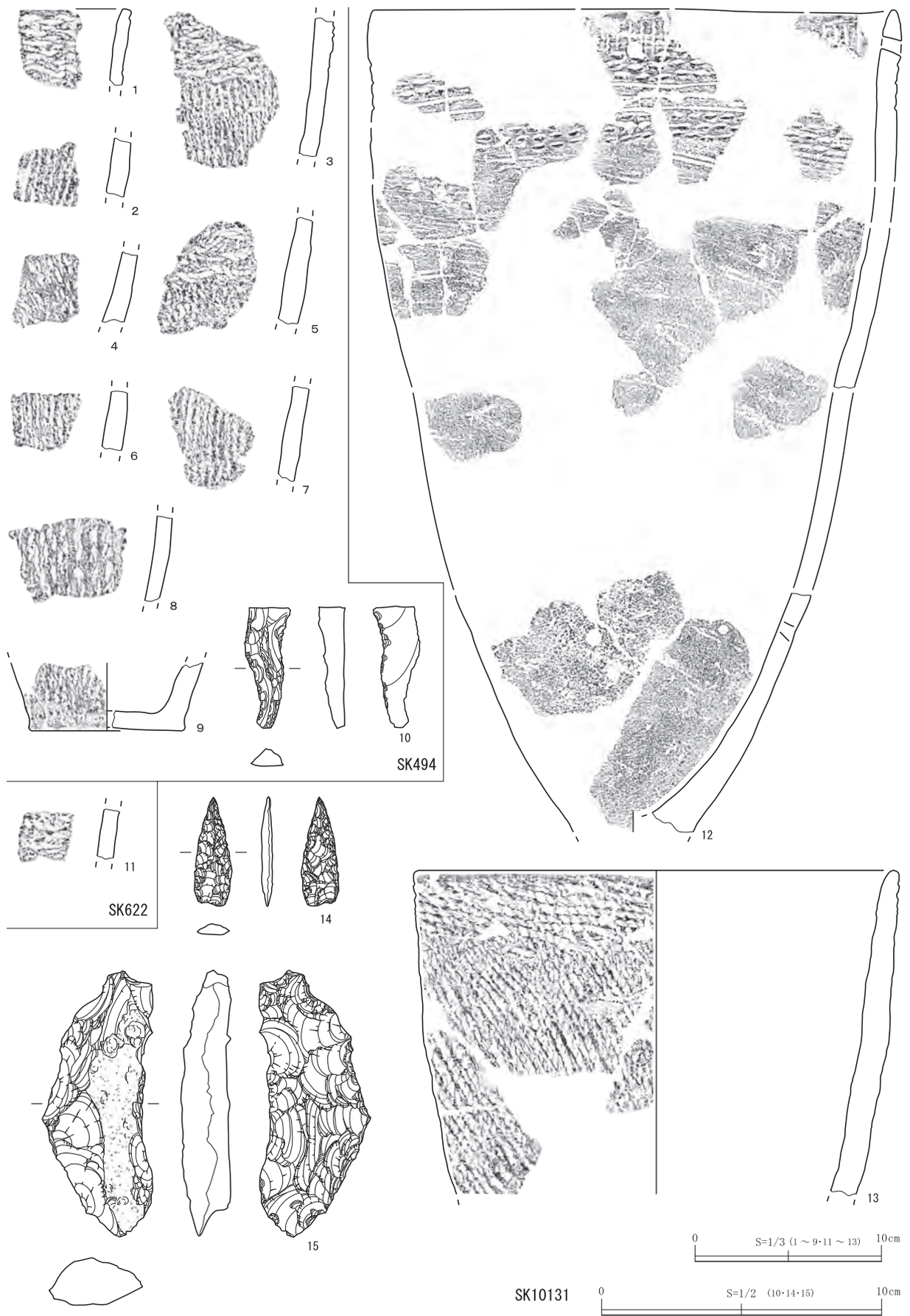


SI10106



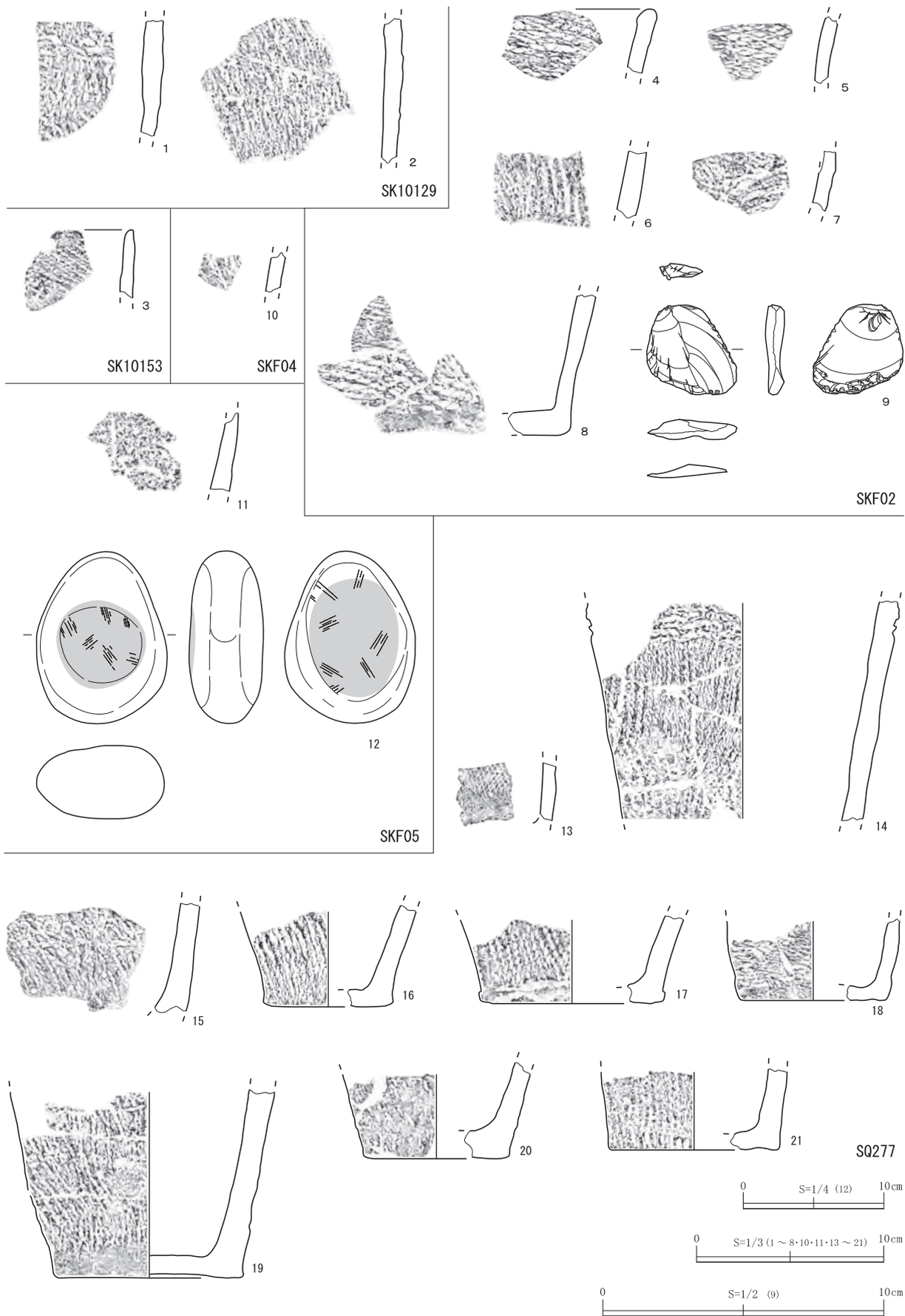
第177図 縄文(前期)遺構内出土遺物図4  
SI10106竪穴住居跡、SK465・466土坑

観察表  
4~10: 第14表  
1~3: 第15表



第178図 縄文(前期)遺構内出土遺物図5  
SK494・622・10131土坑

観察表  
1～9・11～13：第14表  
10・14・15：第15表



第179図 縄文(前期)遺構内出土遺物図6  
SK10129・10153土坑、SKF02・04・05フラスコ状土坑、SQ277集石遺構

観察表  
1~8・10・11・13~21: 第14表  
9・12: 第15表



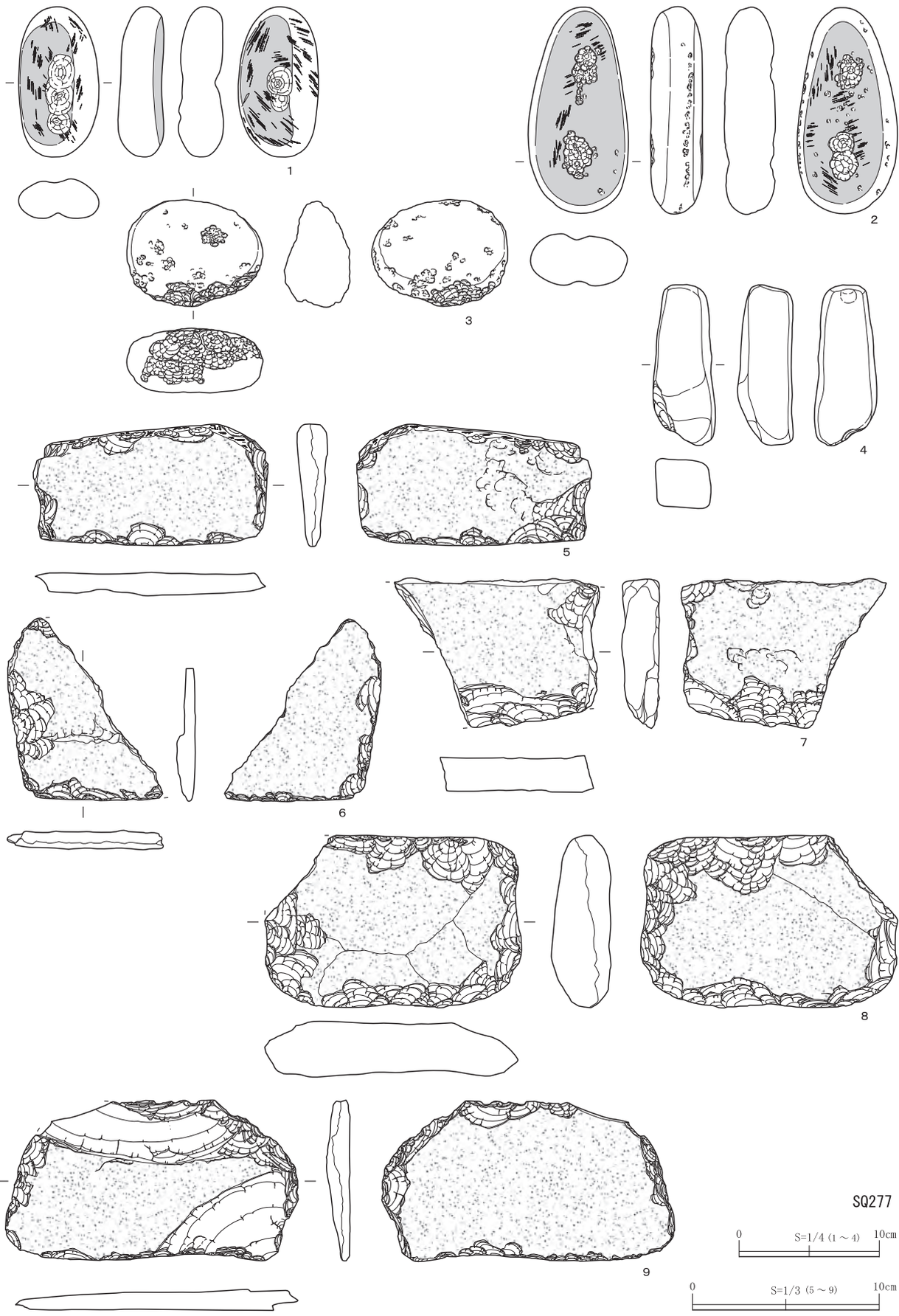
SQ277

0 S=1/4 (4~11) 10cm

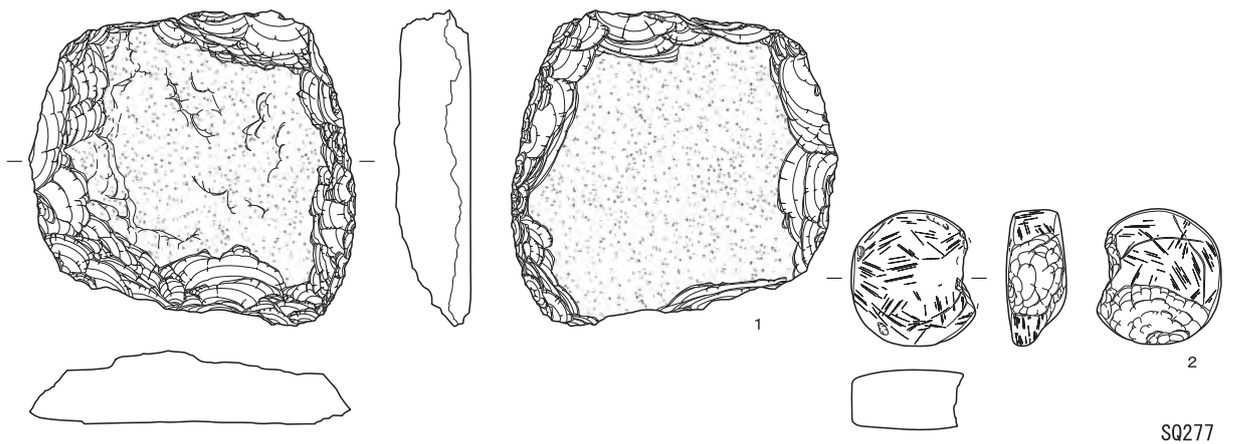
0 S=1/2 (1~3) 10cm

観察表  
1~11: 第15表

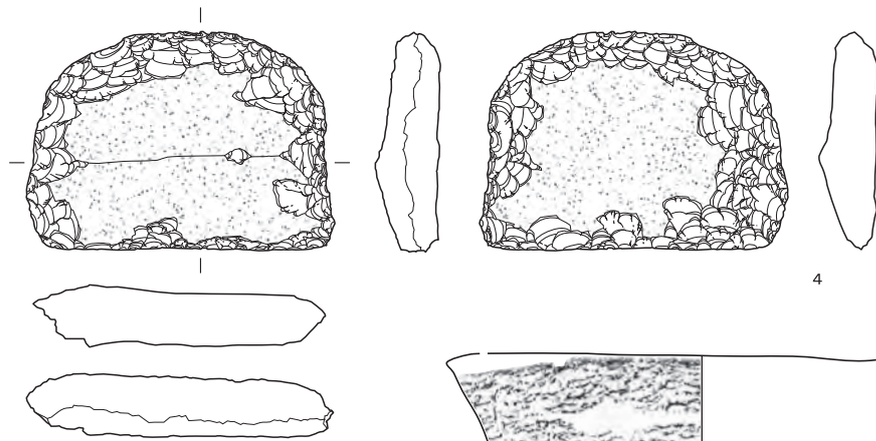
第180図 縄文(前期)遺構内出土遺物図7  
SQ277集石遺構



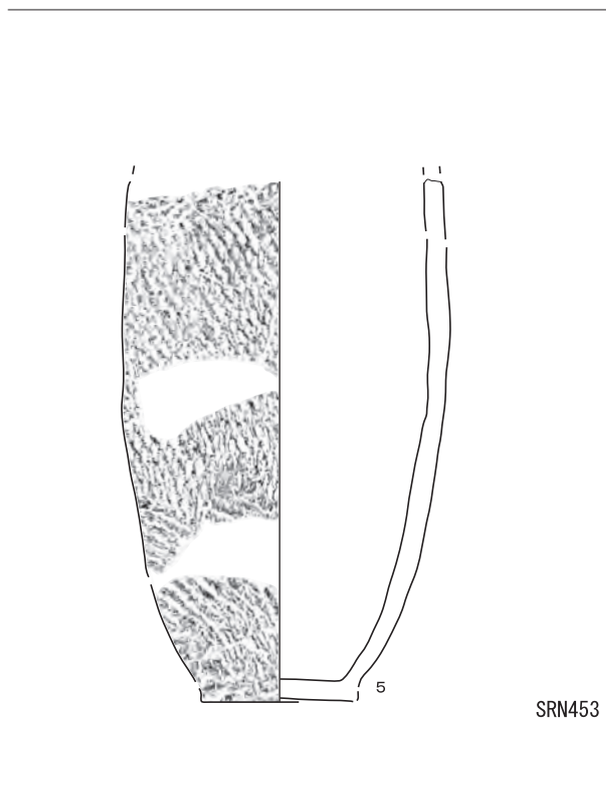
第181図 縄文(前期)遺構内出土遺物図8  
SQ277集石遺構



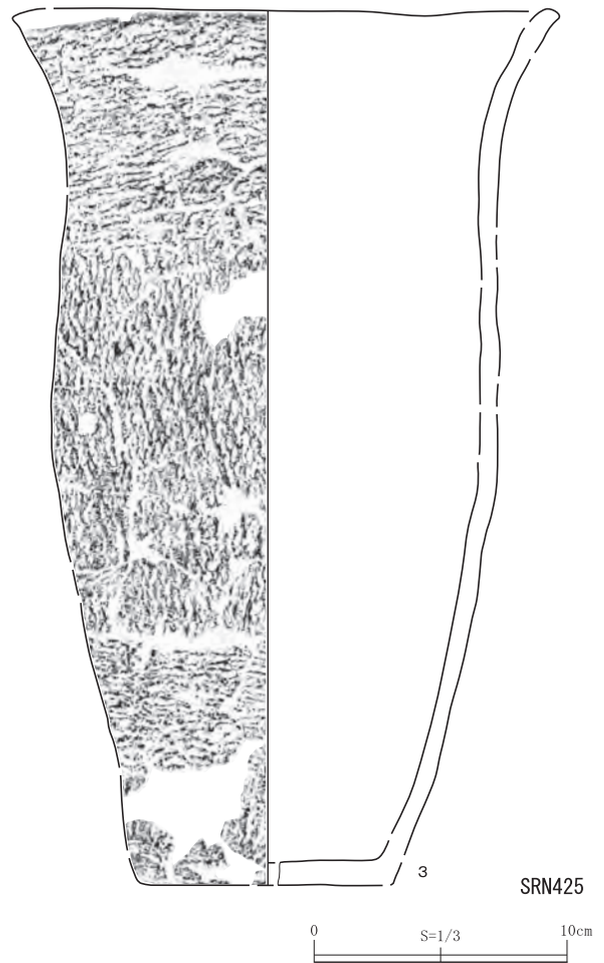
SQ277



4



SRN453

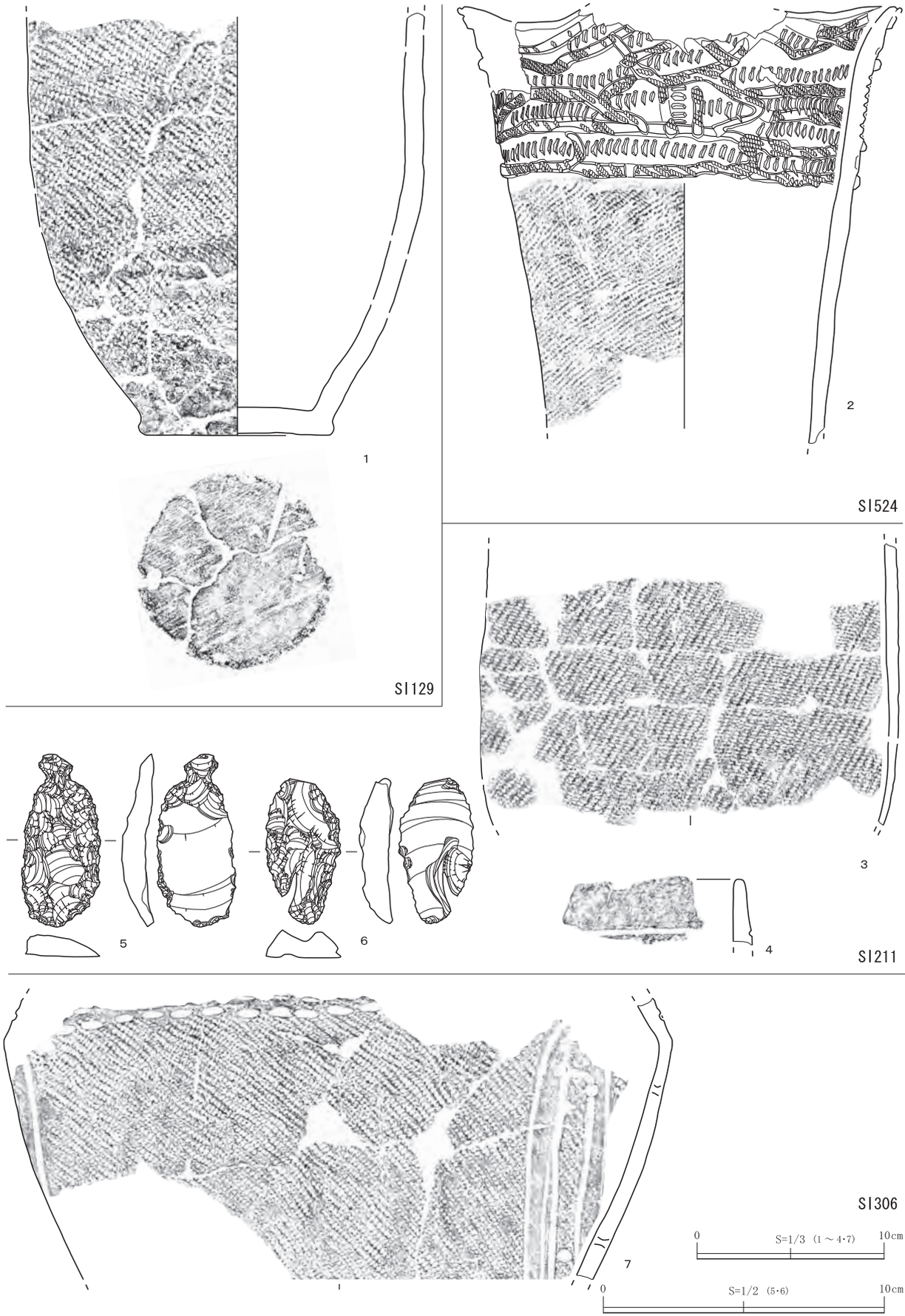


SRN425

0 S=1/3 10cm

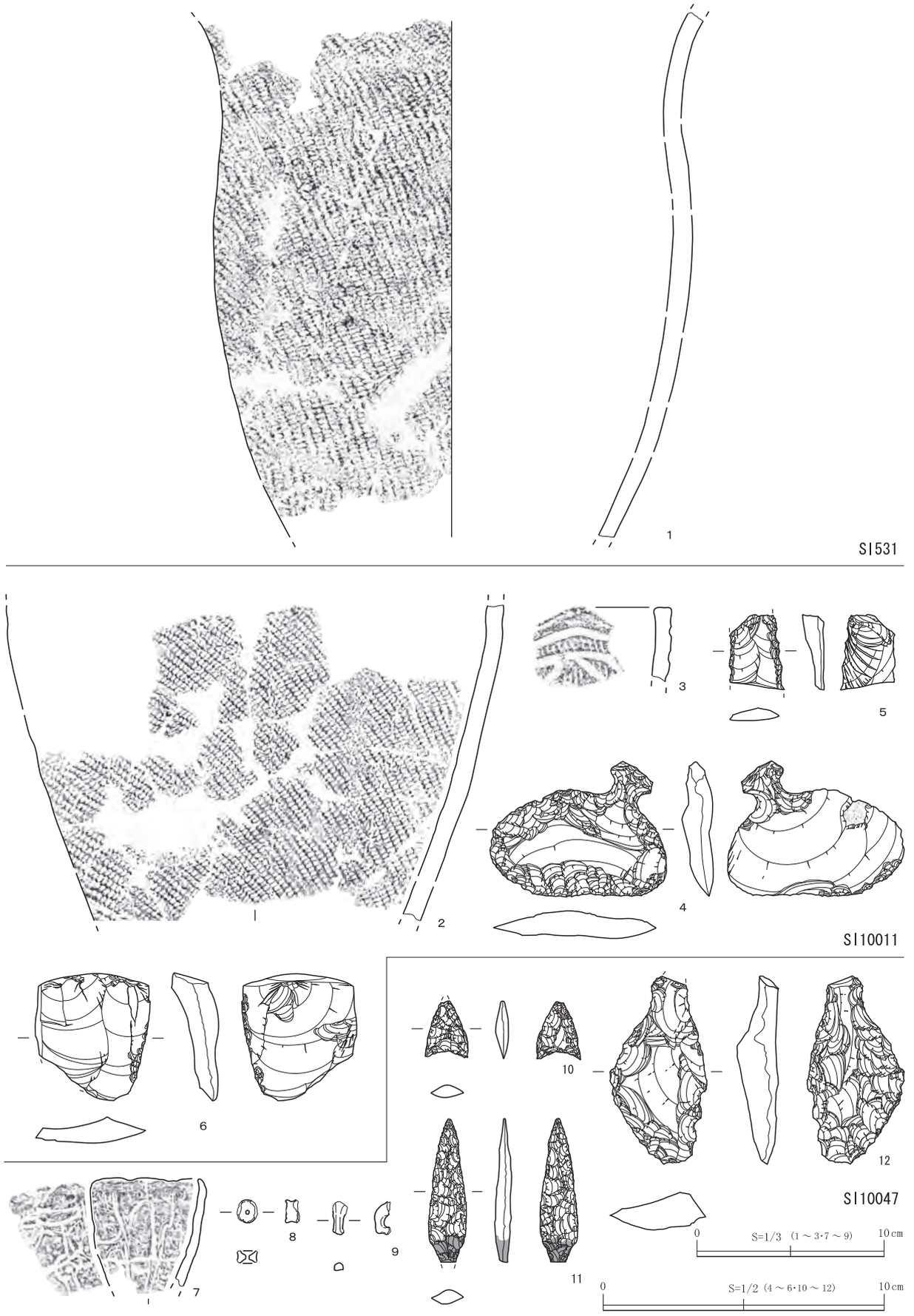
第182図 縄文(前期)遺構内出土遺物図9  
SQ277集石遺構、SRN425・453土器埋設炉

観察表  
3・5：第14表  
1・2・4：第15表



第183図 縄文(中期)遺構内出土遺物図1  
SI129・211・306・524竪穴住居跡

観察表  
1~4·7: 第14表  
5·6: 第15表



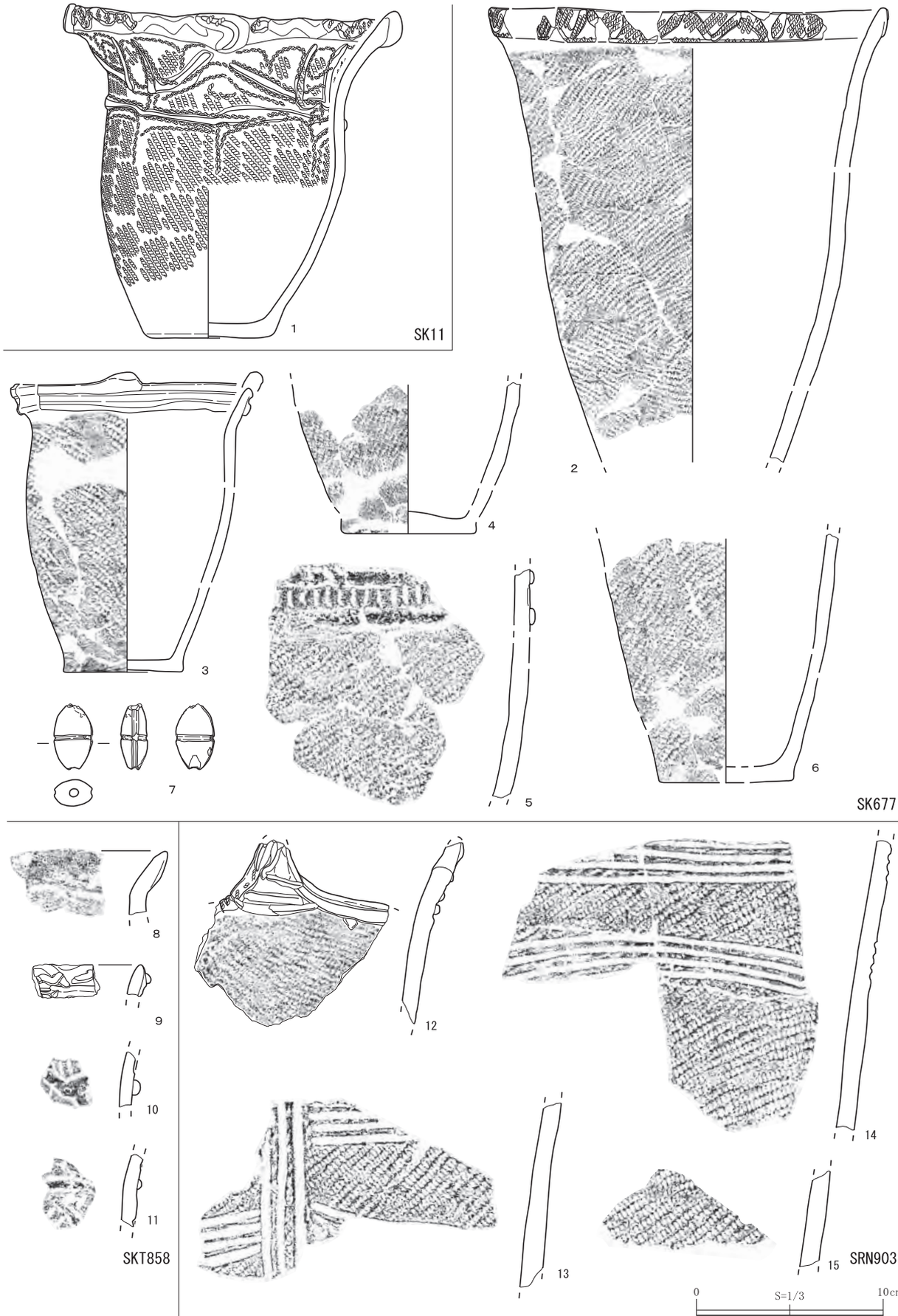
SI531

SI10011

SI10047

観察表  
 1~3, 7~9: 第14表  
 4~6, 10~12: 第15表

第184図 縄文(中期)遺構内出土遺物図2  
 SI531・10011・10047竪穴住居跡

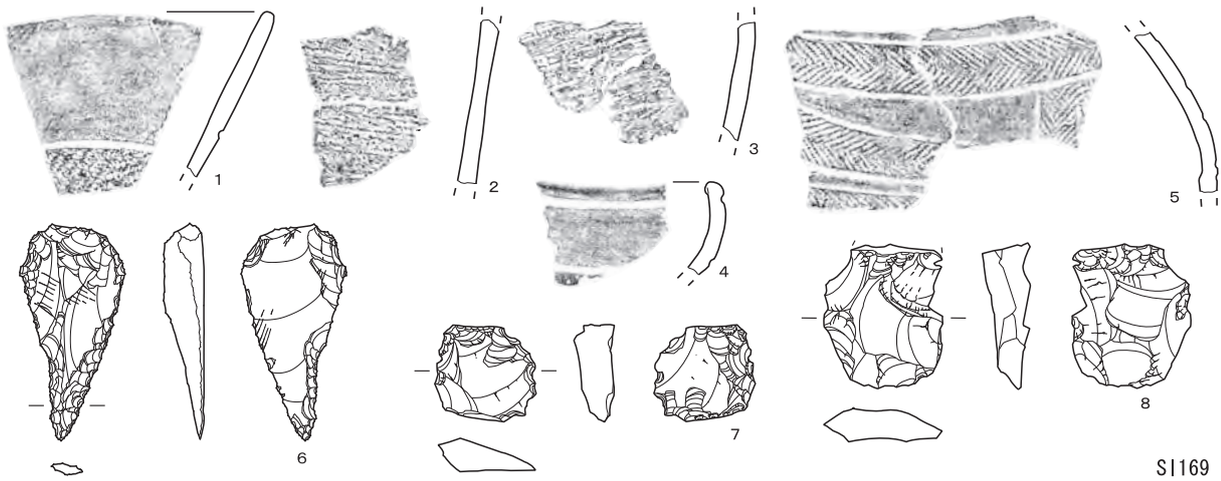


第185図 縄文(中期)遺構内出土遺物図3  
SK11・677土坑、SKT858陥し穴、SRN903土器埋設炉

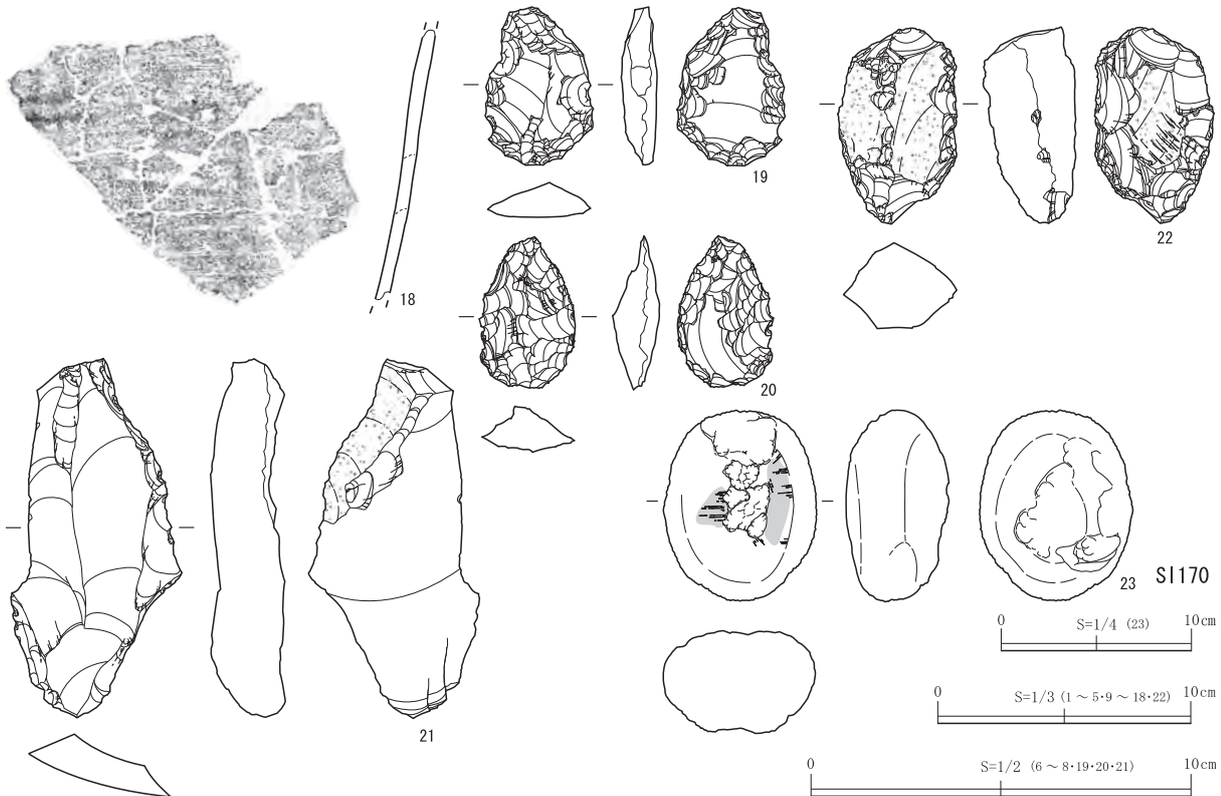
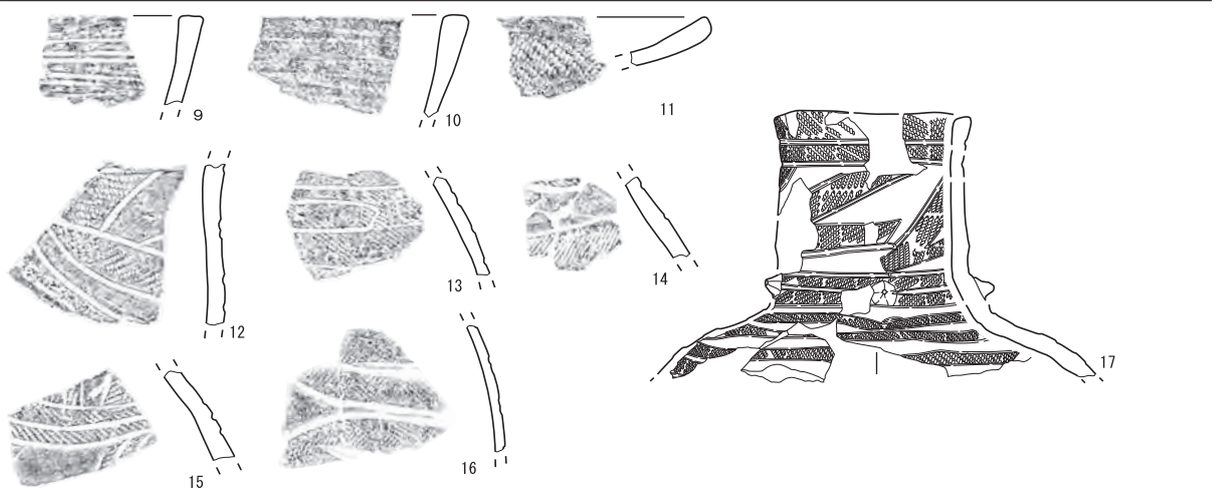


第186図 縄文(後期)遺構内出土遺物図1  
SI168竪穴住居跡

観察表  
1 ~ 22 : 第14表  
23 ~ 30 : 第15表



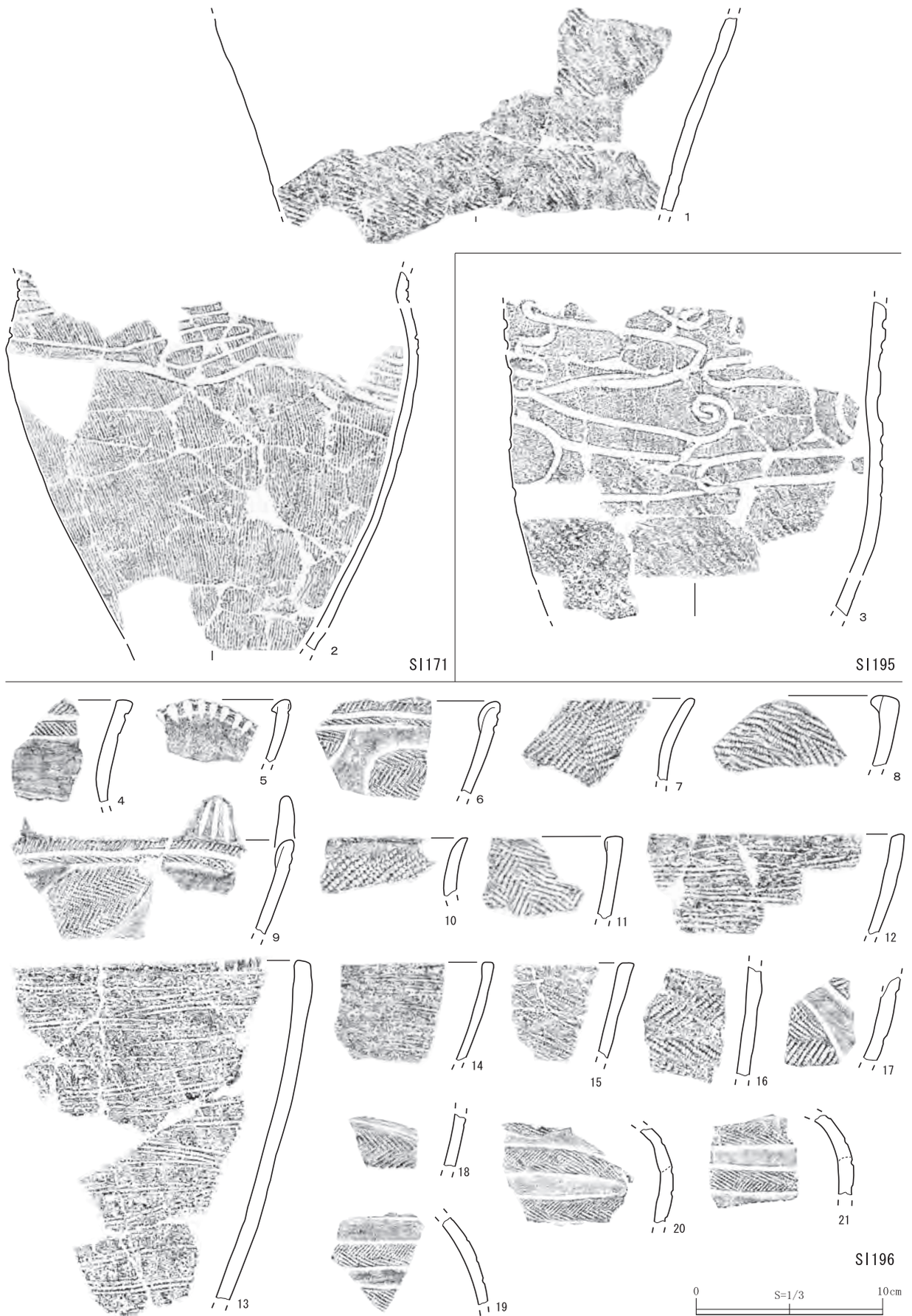
S1169



S1170

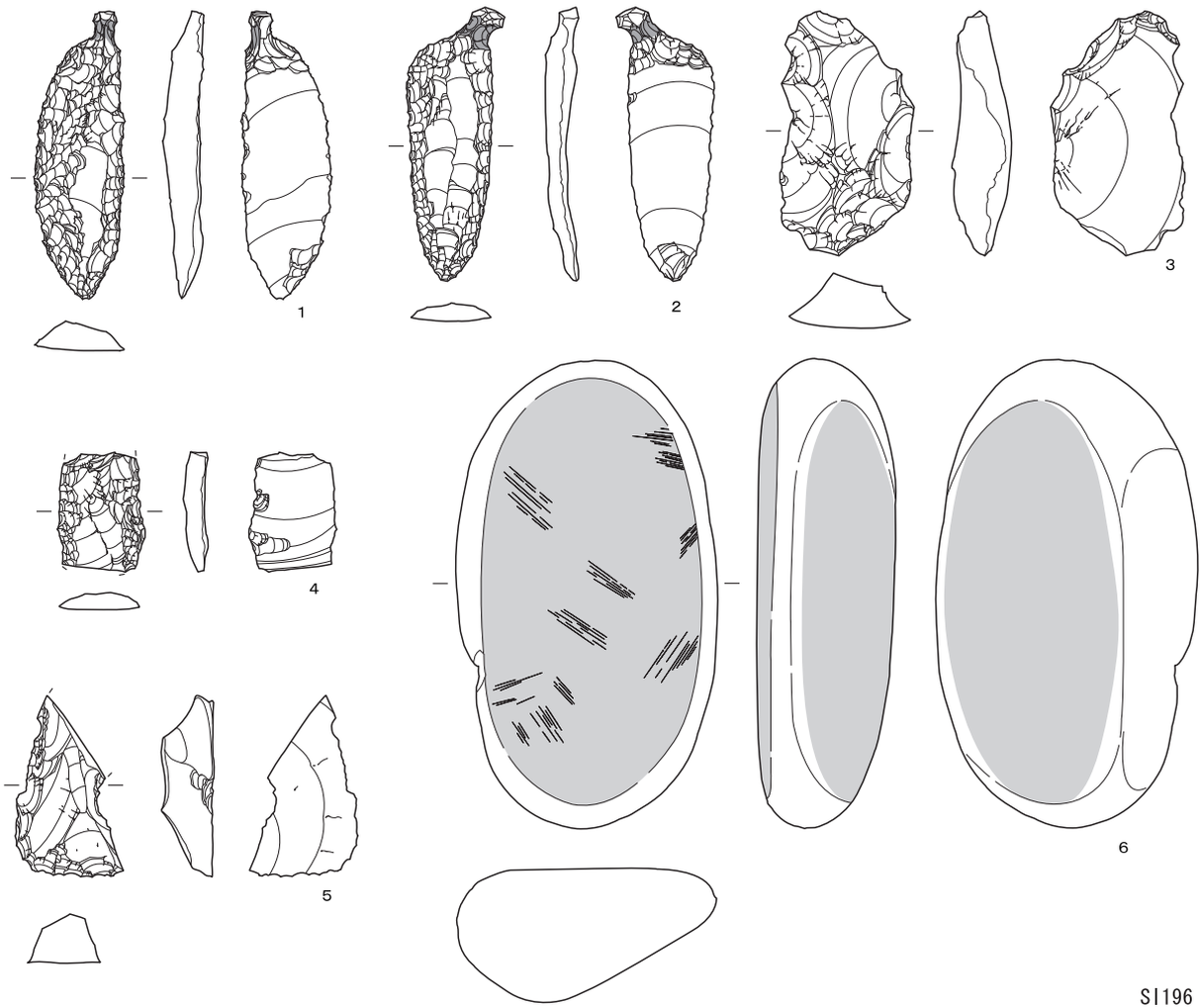
第187図 縄文(後期)遺構内出土遺物図2  
S1169・170竪穴住居跡

観察表  
1～5・9～18：第14表  
6～8・19～23：第15表



第188図 繩文(後期)遺構内出土遺物図3  
SI171・195・196竪穴住居跡

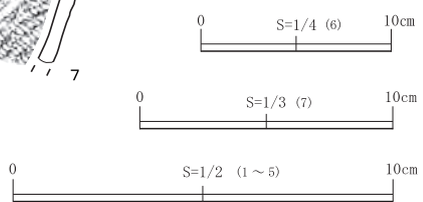
観察表  
1~21: 第14表



SI196

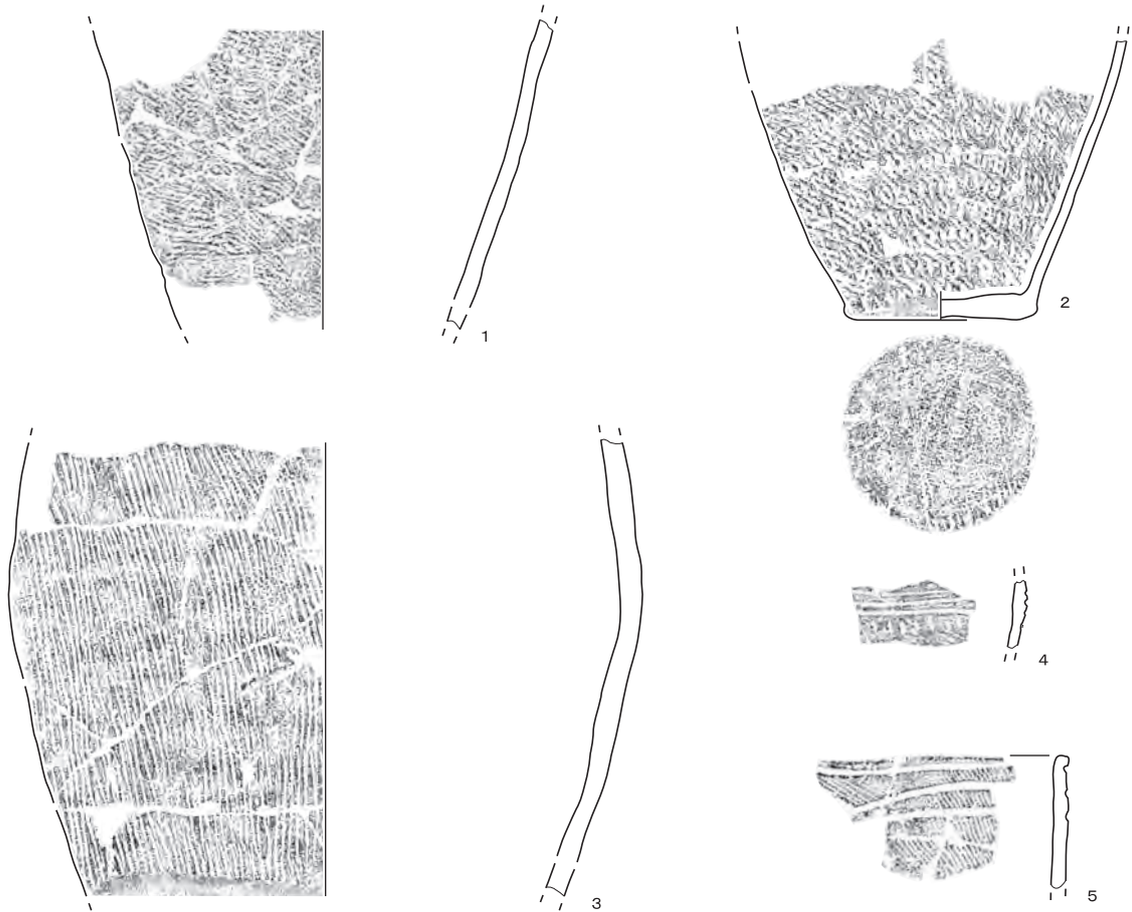


SI205



観察表  
7: 第14表  
1~6: 第15表

第189図 縄文(後期)遺構内出土遺物図4  
SI196・205竪穴住居跡



SI226



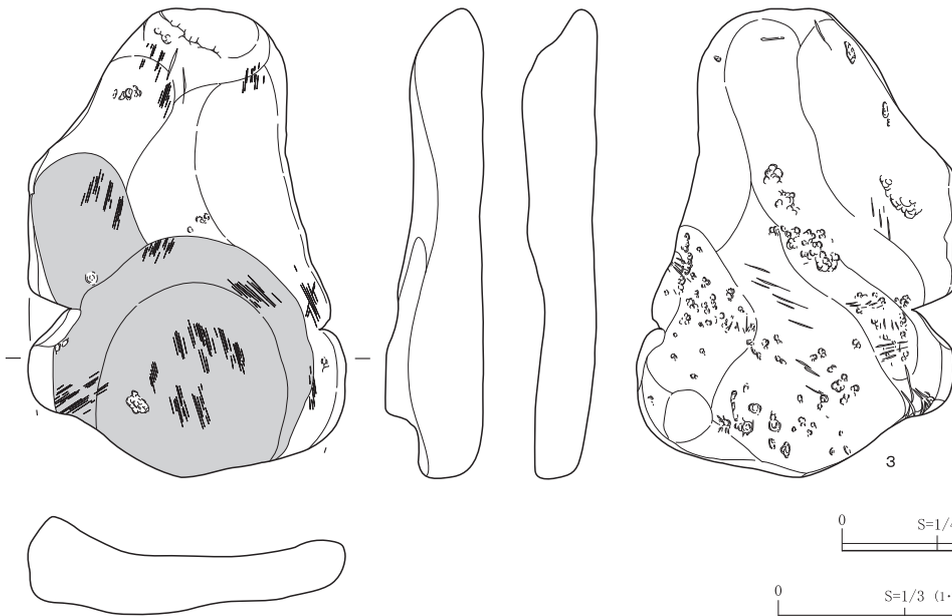
SI263



第190図 縄文(後期)遺構内出土遺物図5  
SI226・263竪穴住居跡



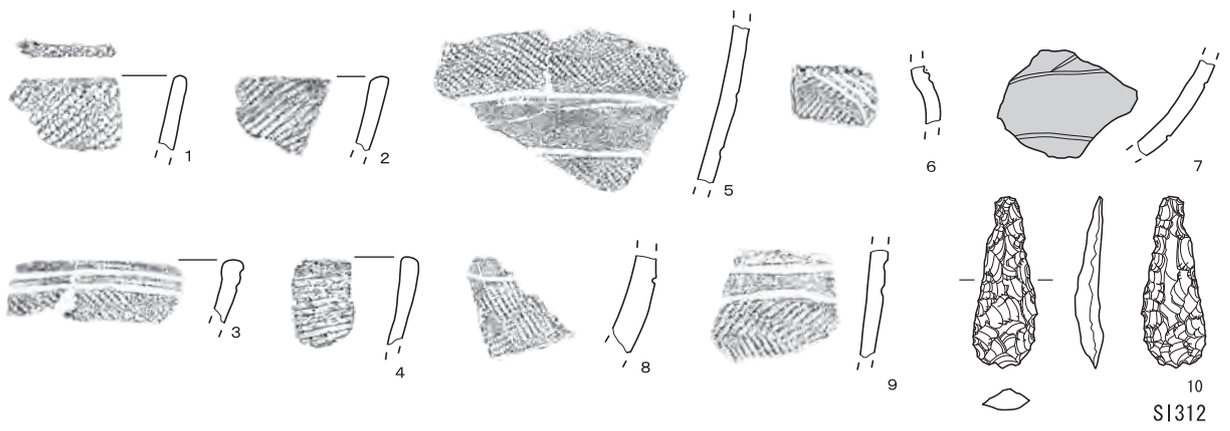
SI263



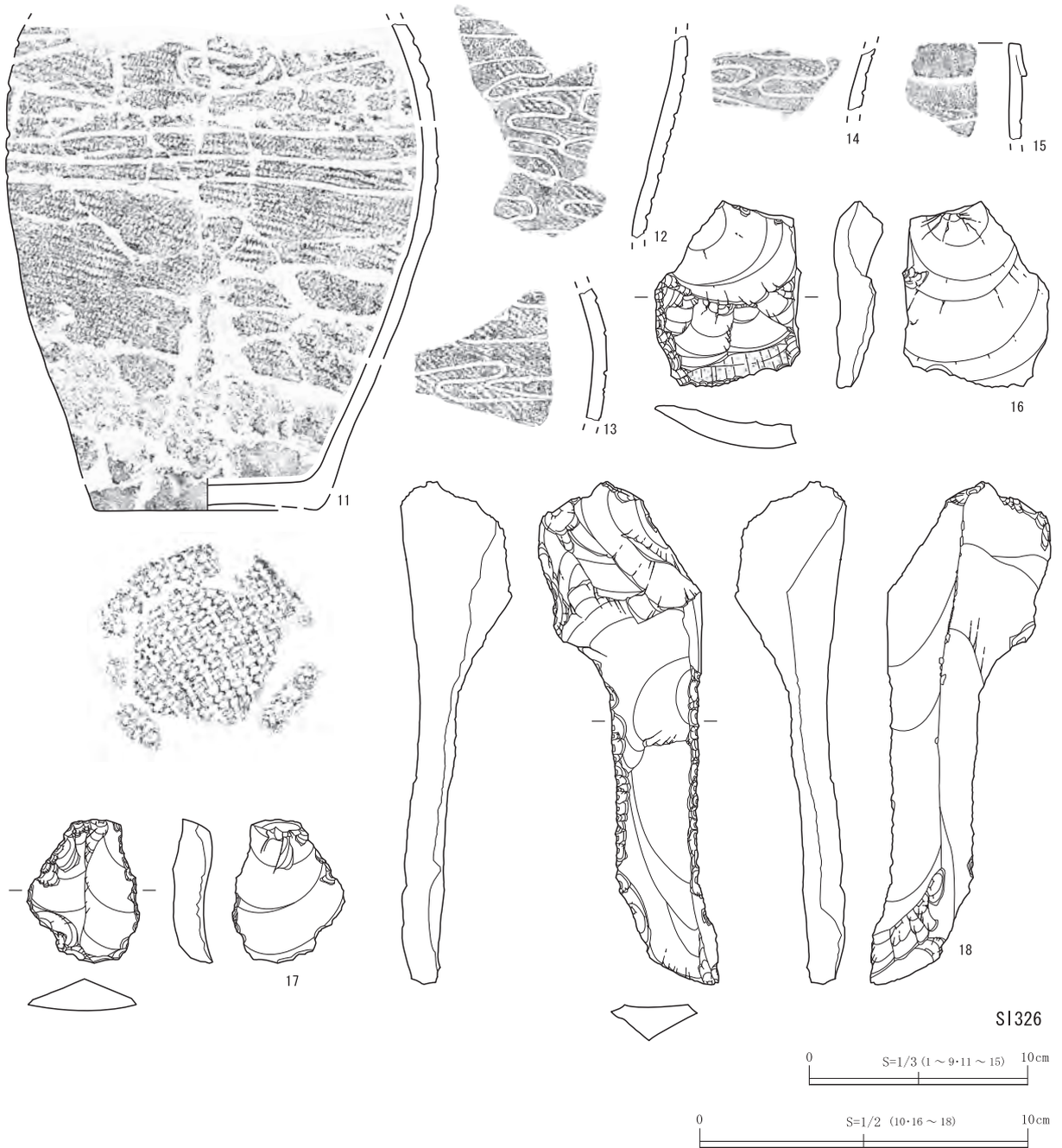
SI278

第191図 縄文(後期)遺構内出土遺物図6  
SI263・278竪穴住居跡

観察表  
1・2: 第14表  
3: 第15表



SI312



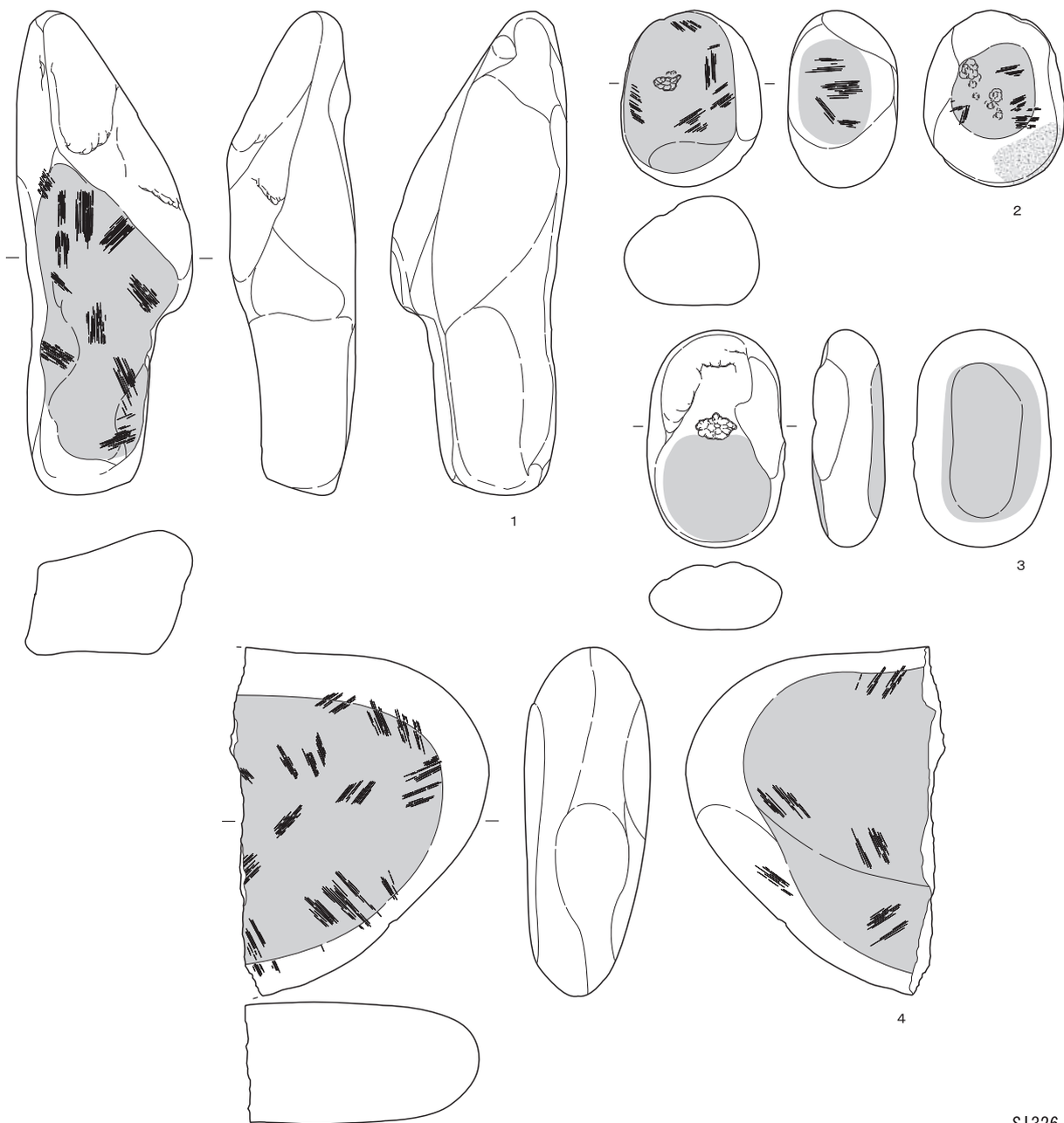
SI326

0 S=1/3 (1~9・11~15) 10cm

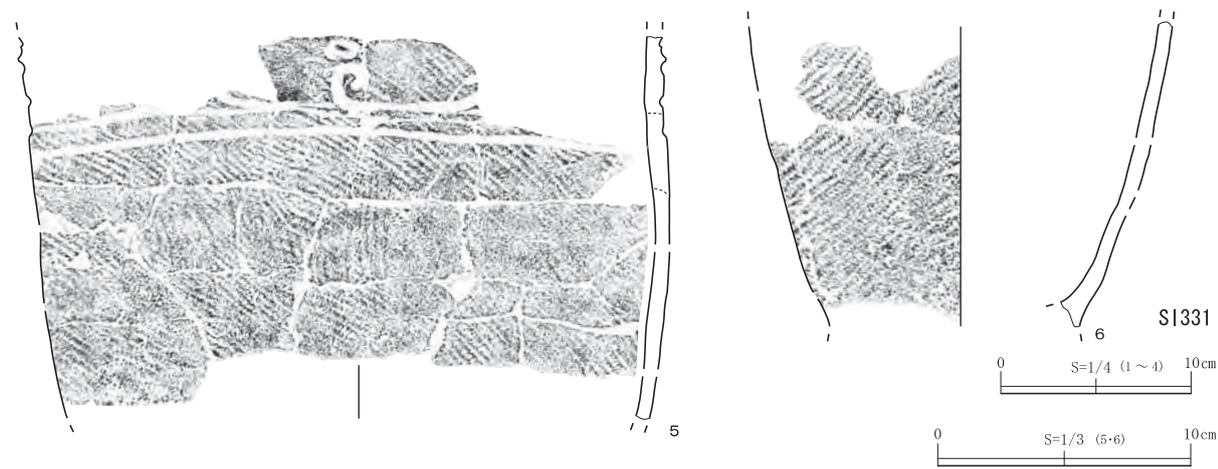
0 S=1/2 (10・16~18) 10cm

観察表  
1~9・11~15: 第14表  
10・16~18: 第15表

第192図 縄文(後期)遺構内出土遺物図7  
SI312・326竪穴住居跡

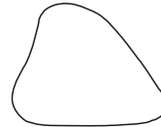
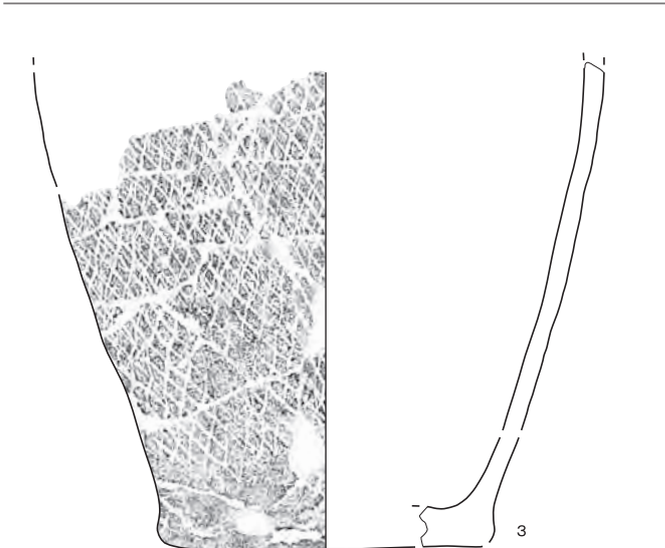
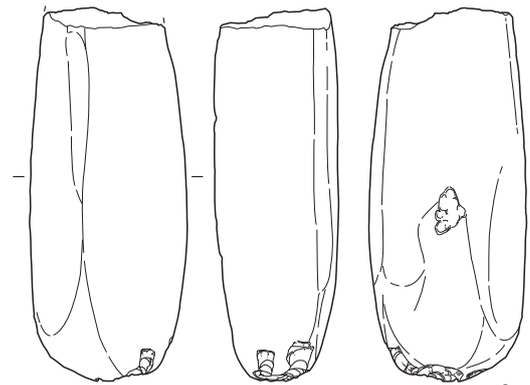
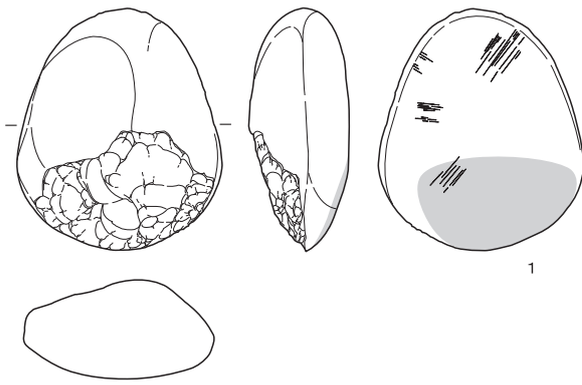


SI326

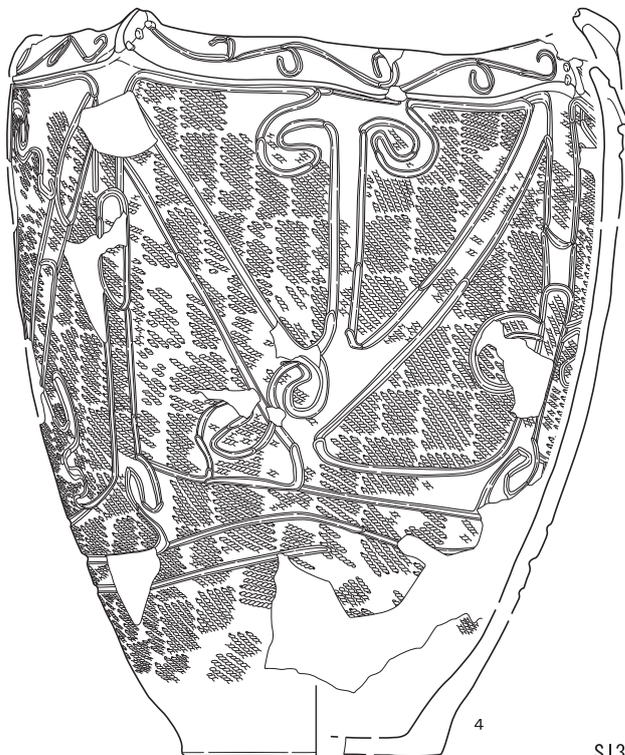


第193図 縄文(後期)遺構内出土遺物図8  
SI326・331竪穴住居跡

観察表  
5・6：第14表  
1～4：第15表



SI331



SI333

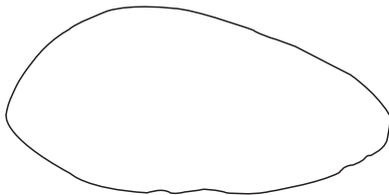
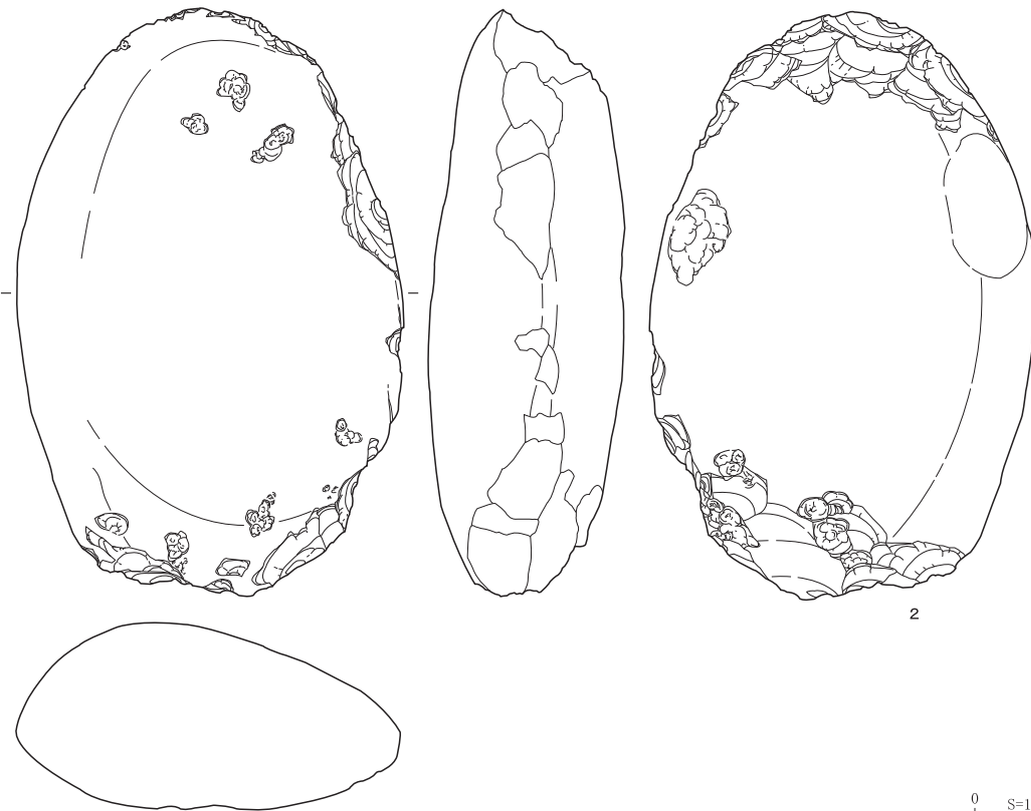
0 S=1/4 (1・2) 10cm

0 S=1/3 (3~5) 10cm

観察表  
3~5: 第14表  
1・2: 第15表

SI332

第194図 縄文(後期)遺構内出土遺物図9  
SI331・332・333竪穴住居跡



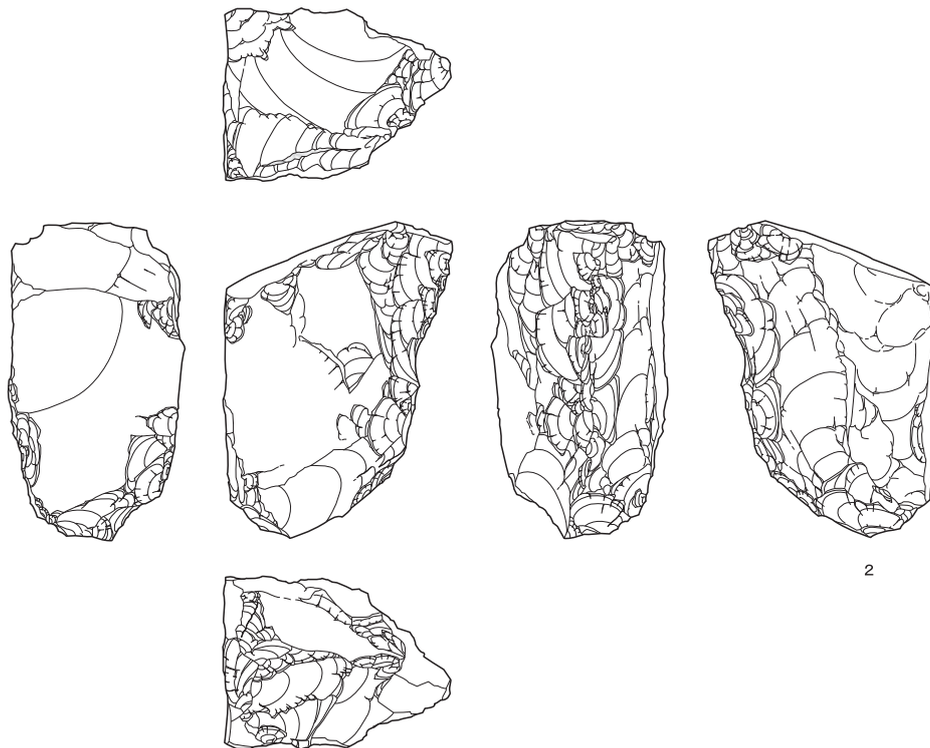
SI353

0 S=1/6 (2) 10cm

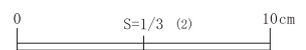
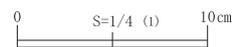
0 S=1/3 (1) 10cm

観察表  
1: 第14表  
2: 第15表

第195図 縄文(後期)遺構内出土遺物図10  
SI353竪穴住居跡

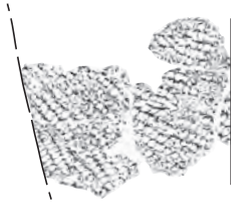


S1403

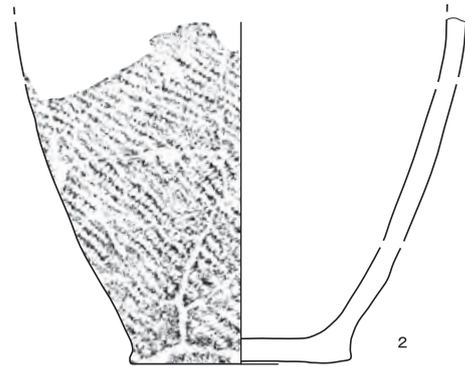


觀察表  
1・2：第15表

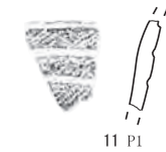
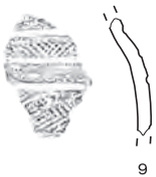
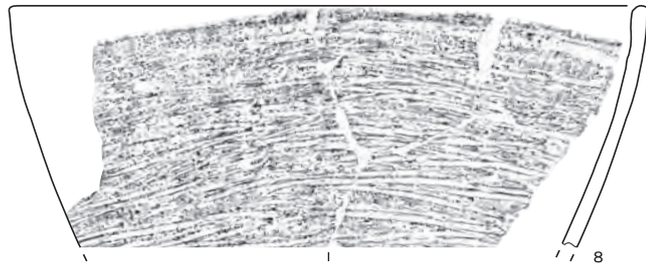
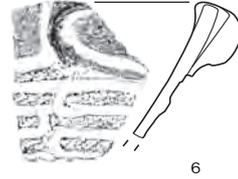
第196図 縄文(後期)遺構内出土遺物図11  
S1403竪穴住居跡



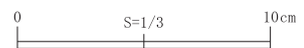
S1485



S1906

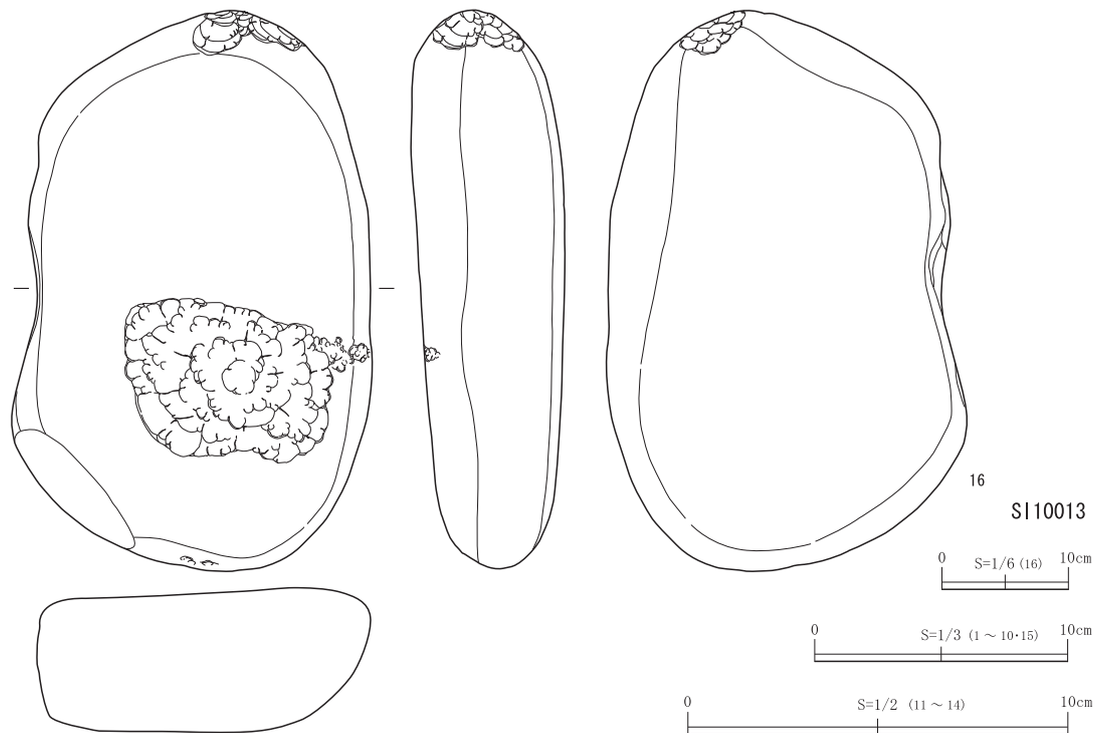
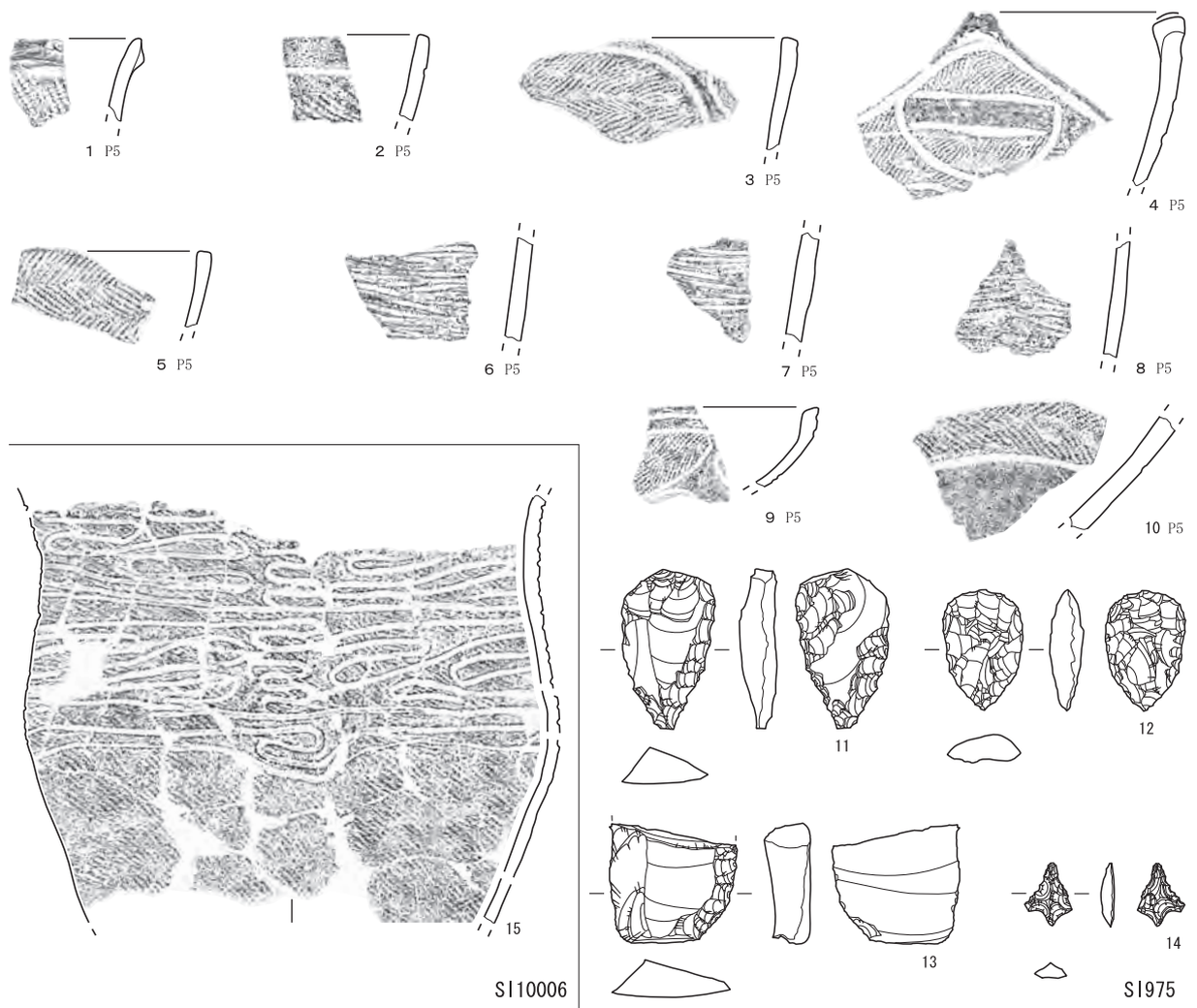


S1975



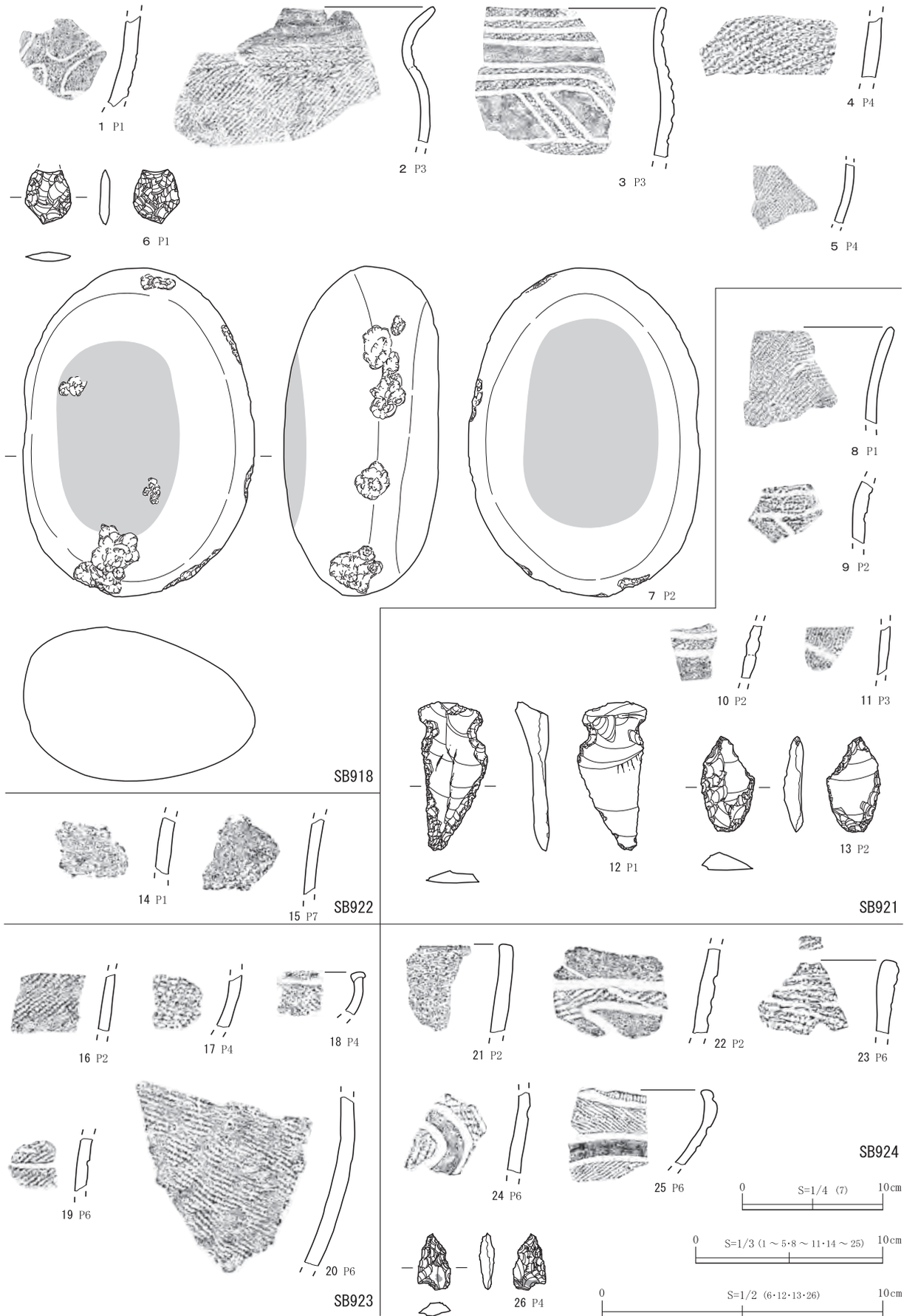
観察表  
1 ~ 13 : 第14表

第197図 縄文(後期)遺構内出土遺物図12  
S1485・906・975竪穴住居跡



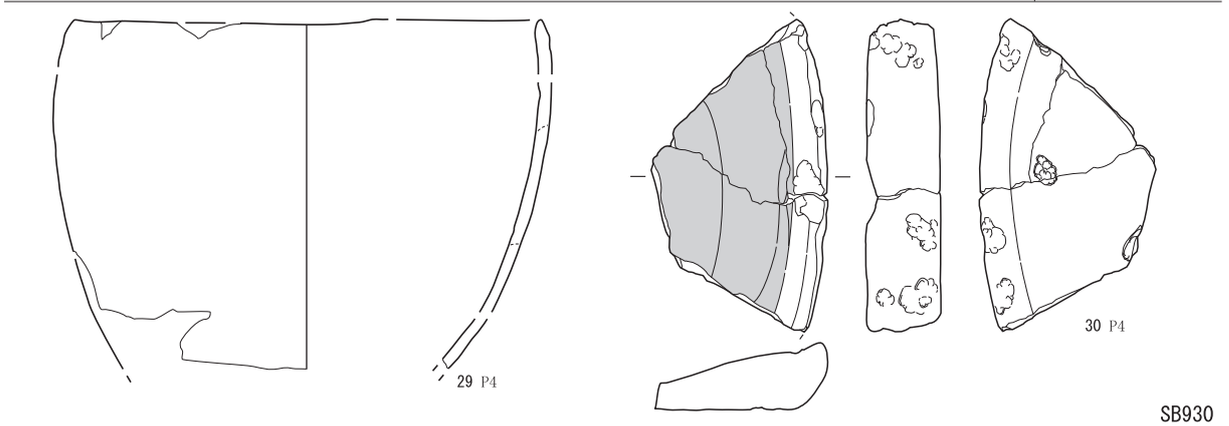
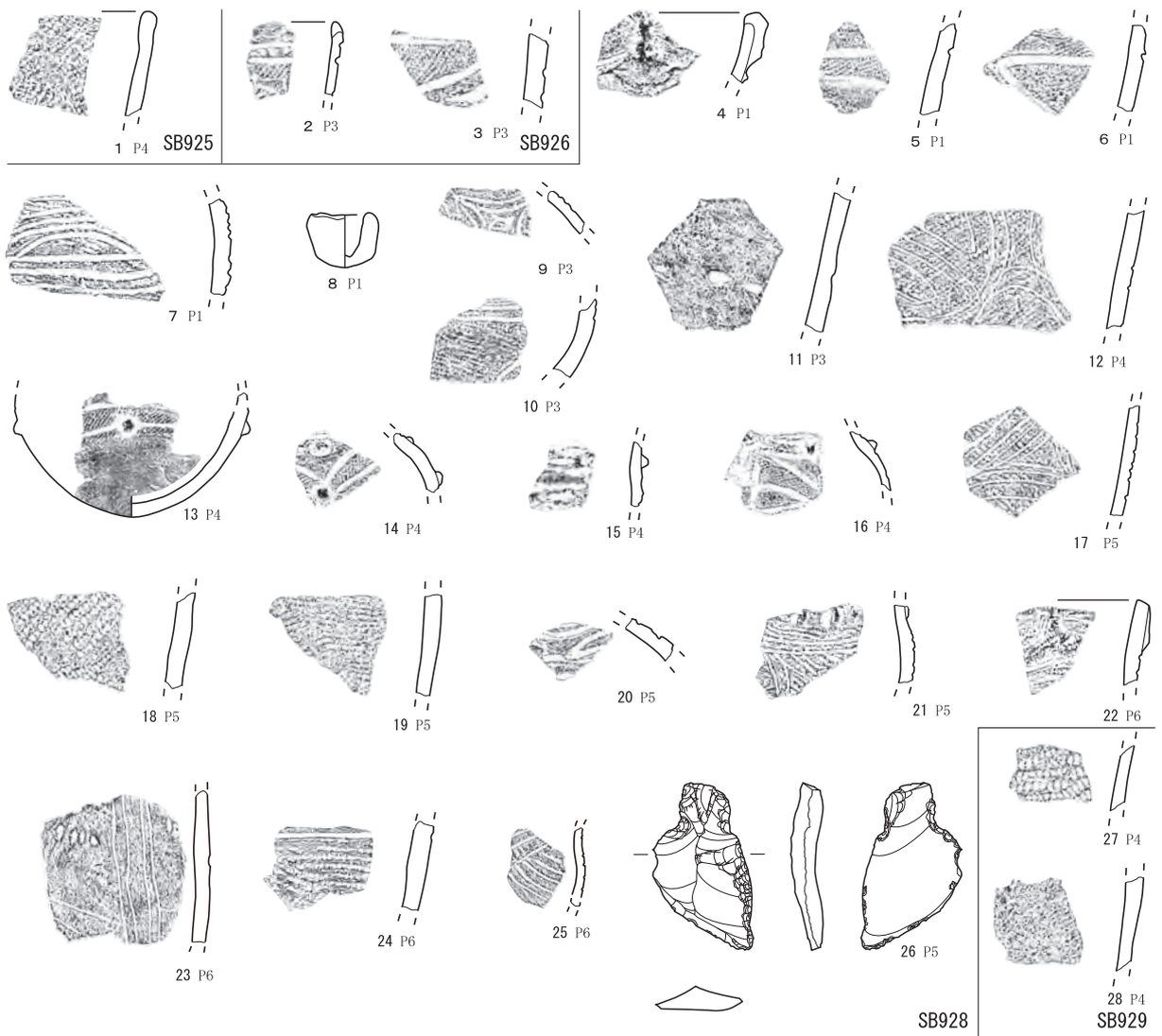
第198図 縄文(後期)遺構内出土遺物図13  
 SI975・10006・10013竪穴住居跡

観察表  
 1~10・15: 第14表  
 11~14・16: 第15表



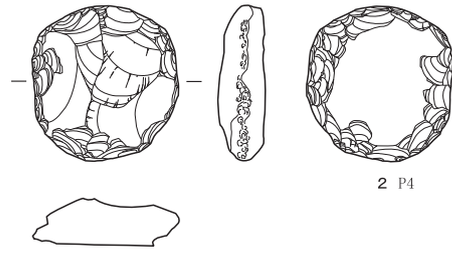
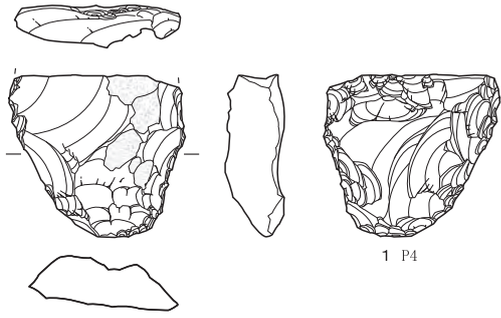
第199図 縄文(後期)遺構内出土遺物図14  
 SB918・921・922・923・924掘立柱建物跡

観察表  
 1~5・8~11・14~25: 第14表  
 6・7・12・13・26: 第15表

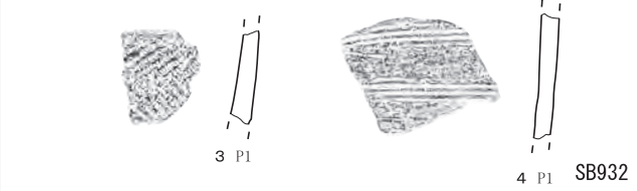
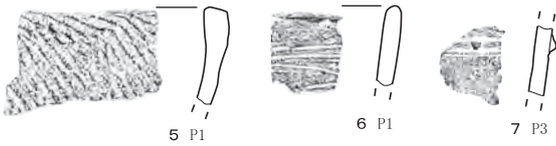


第200図 縄文(後期)遺構内出土遺物図15  
SB925・926・928・929・930・931掘立柱建物跡

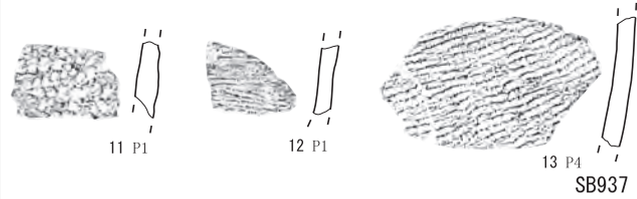
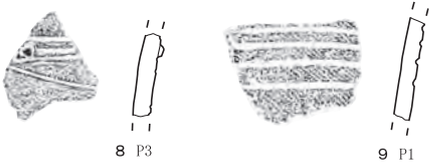
観察表  
1~25・27~29・31~33: 第14表  
26・30: 第15表



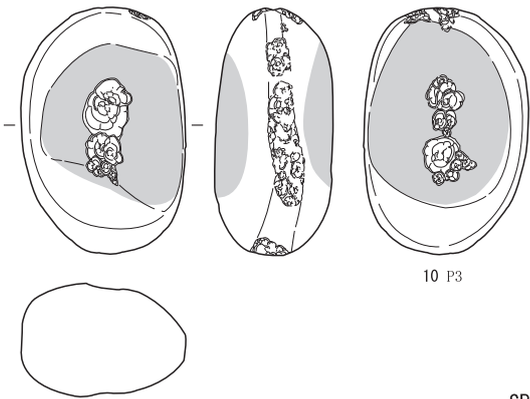
SB931



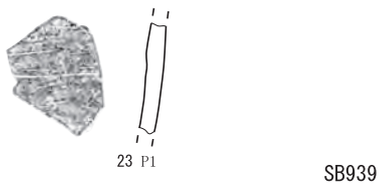
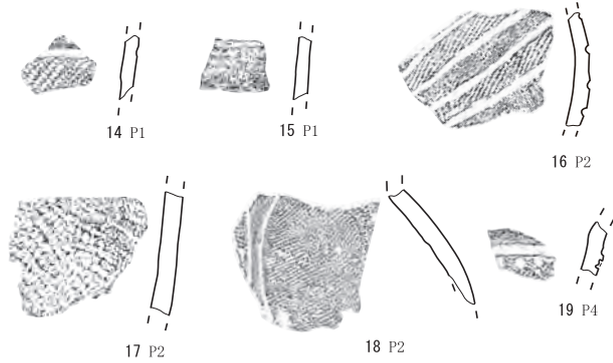
SB932



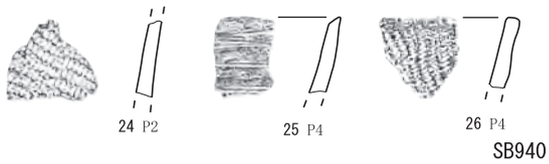
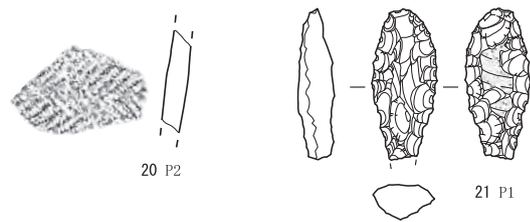
SB937



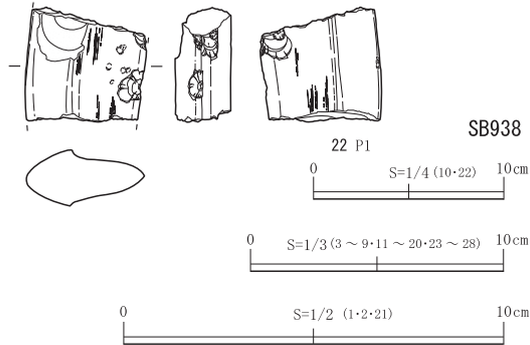
SB933



SB939



SB940



SB938



SB941

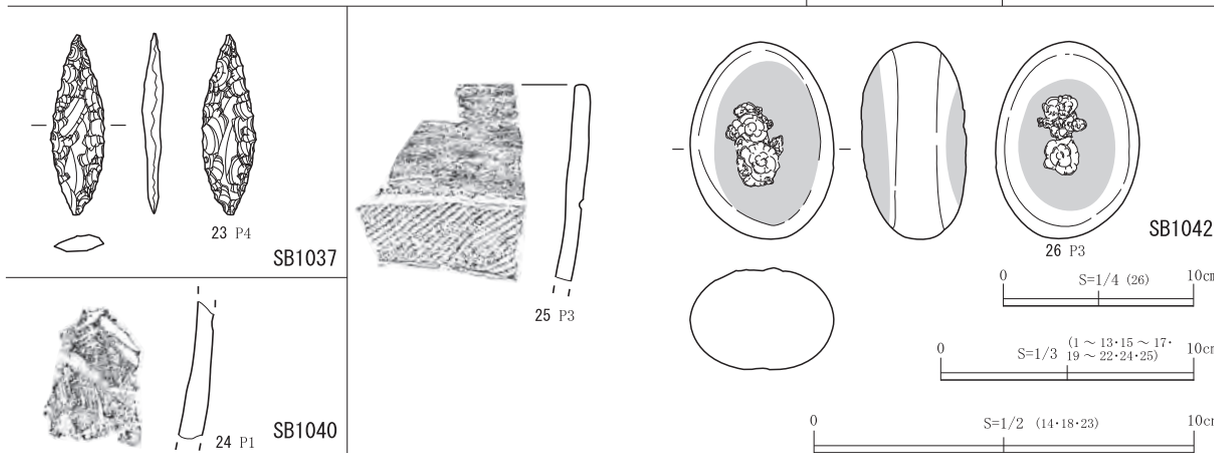
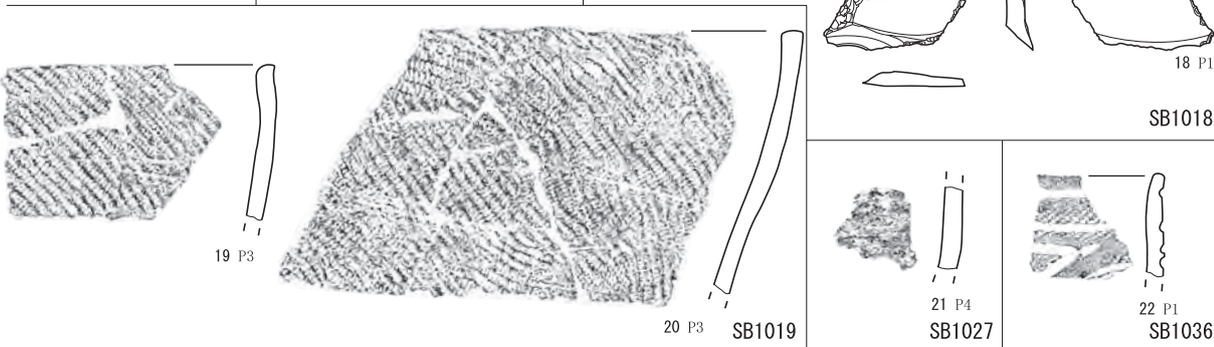
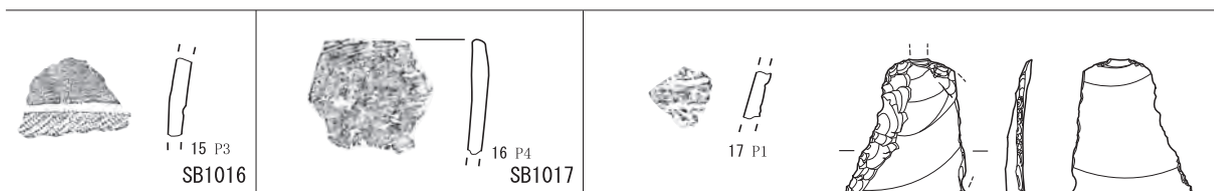
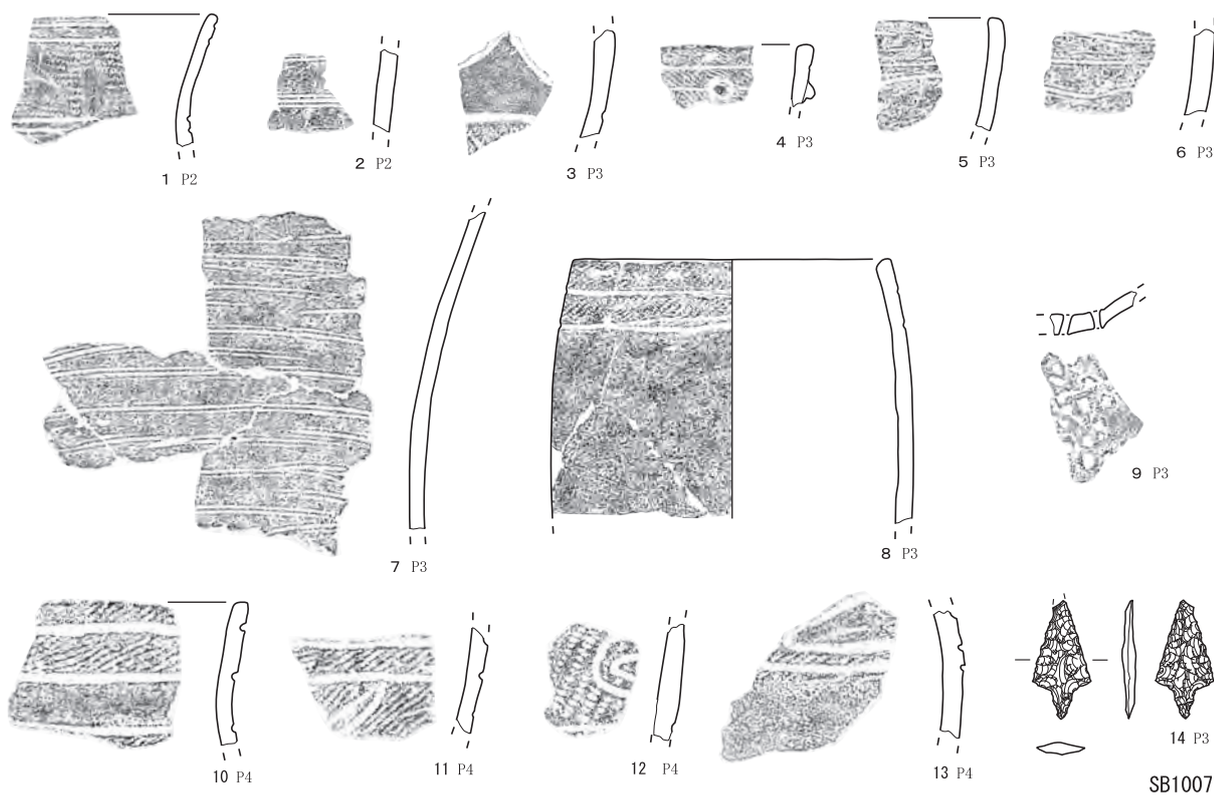
第201図 縄文(後期)遺構内出土遺物図16  
SB931・932・933・937・938・939・940・941掘立柱建物跡

観察表  
3~9・11~20・23~28: 第14表  
1・2・10・21・22: 第15表

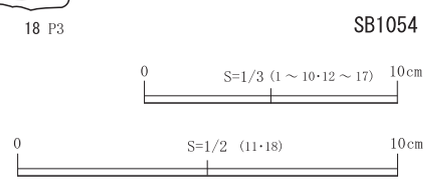
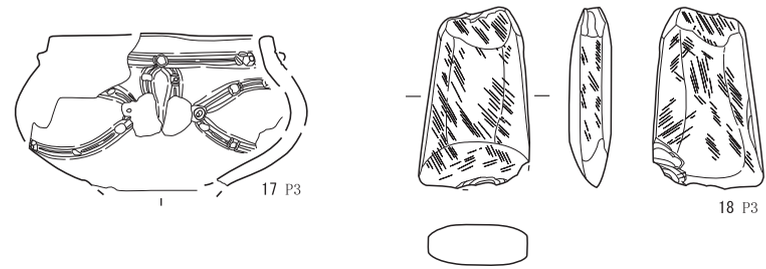
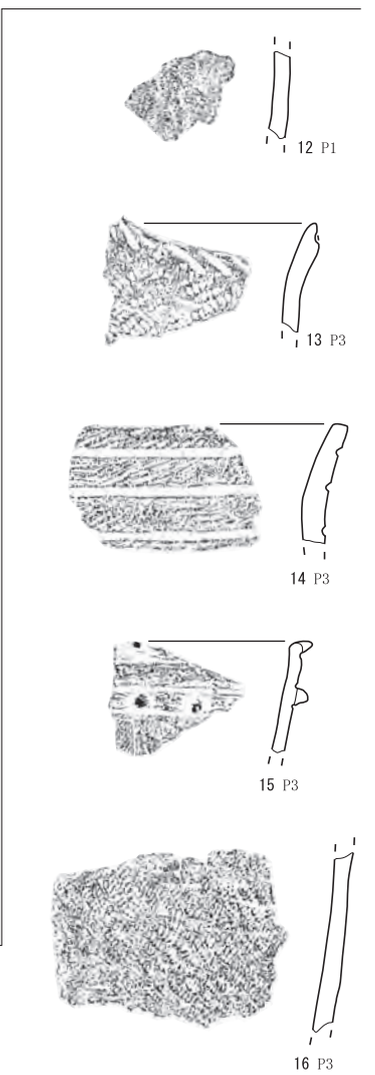
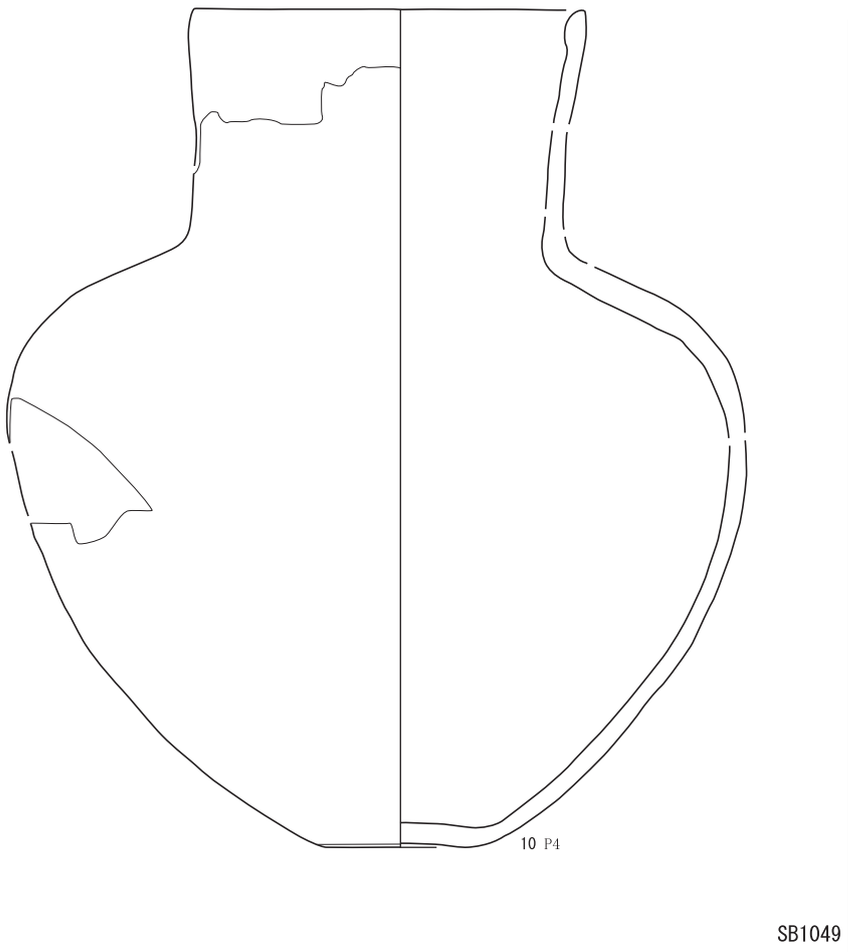
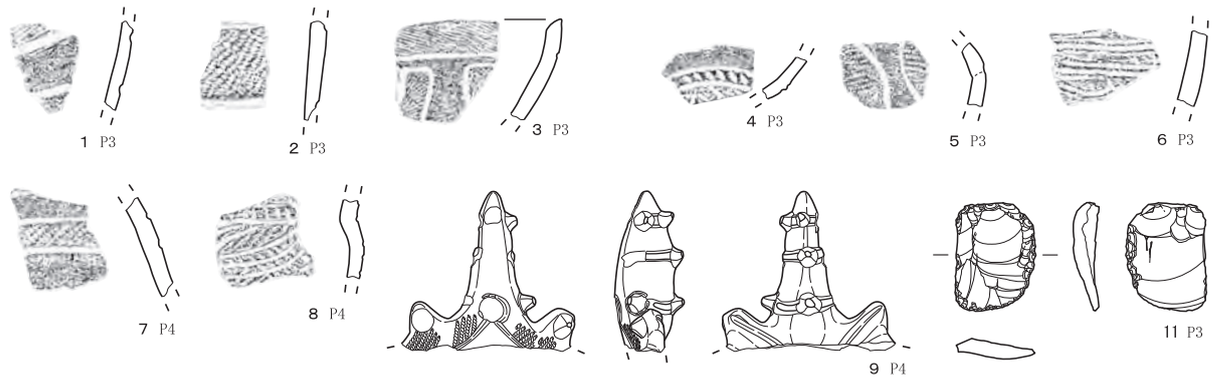


第202図 縄文(後期)遺構内出土遺物図17  
 SB942・943・944・945・946・947・948・972・1006掘立柱建物跡

観察表  
 1~10・12~37: 第14表  
 11: 第15表



第203図 縄文(後期)遺構内出土遺物図18  
 観察表  
 1～13・15～17・19～22・24・25：第14表  
 14・18・23・26：第15表  
 SB1007・1016・1017・1018・1019・1027・1036・1037・1040・1042掘立柱建物跡



第204図 縄文(後期)遺構内出土遺物図19  
SB1049・1054掘立柱建物跡

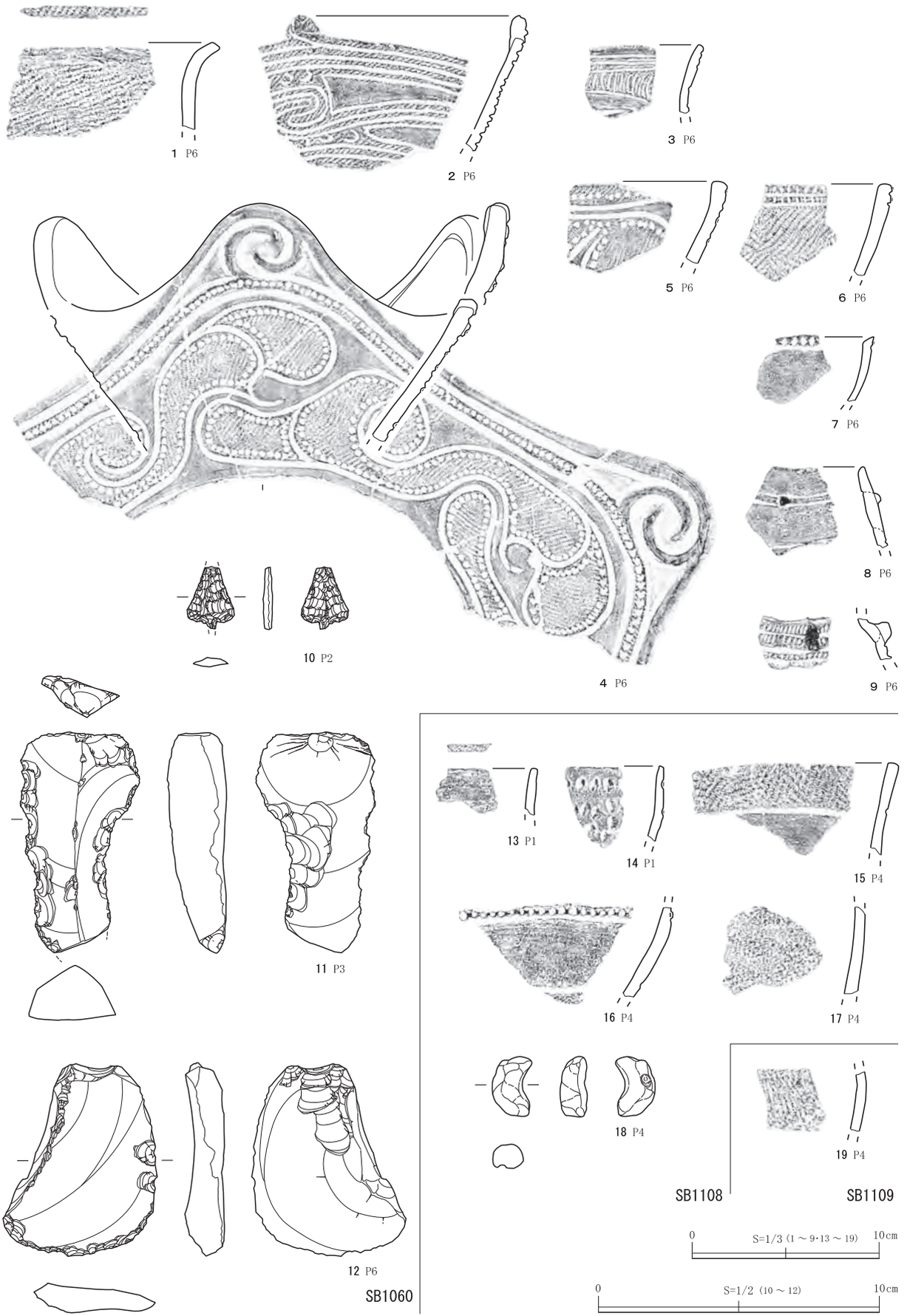
観察表  
1~10・12~17: 第14表  
11・18: 第15表



SB1060 0 S=1/3 10cm

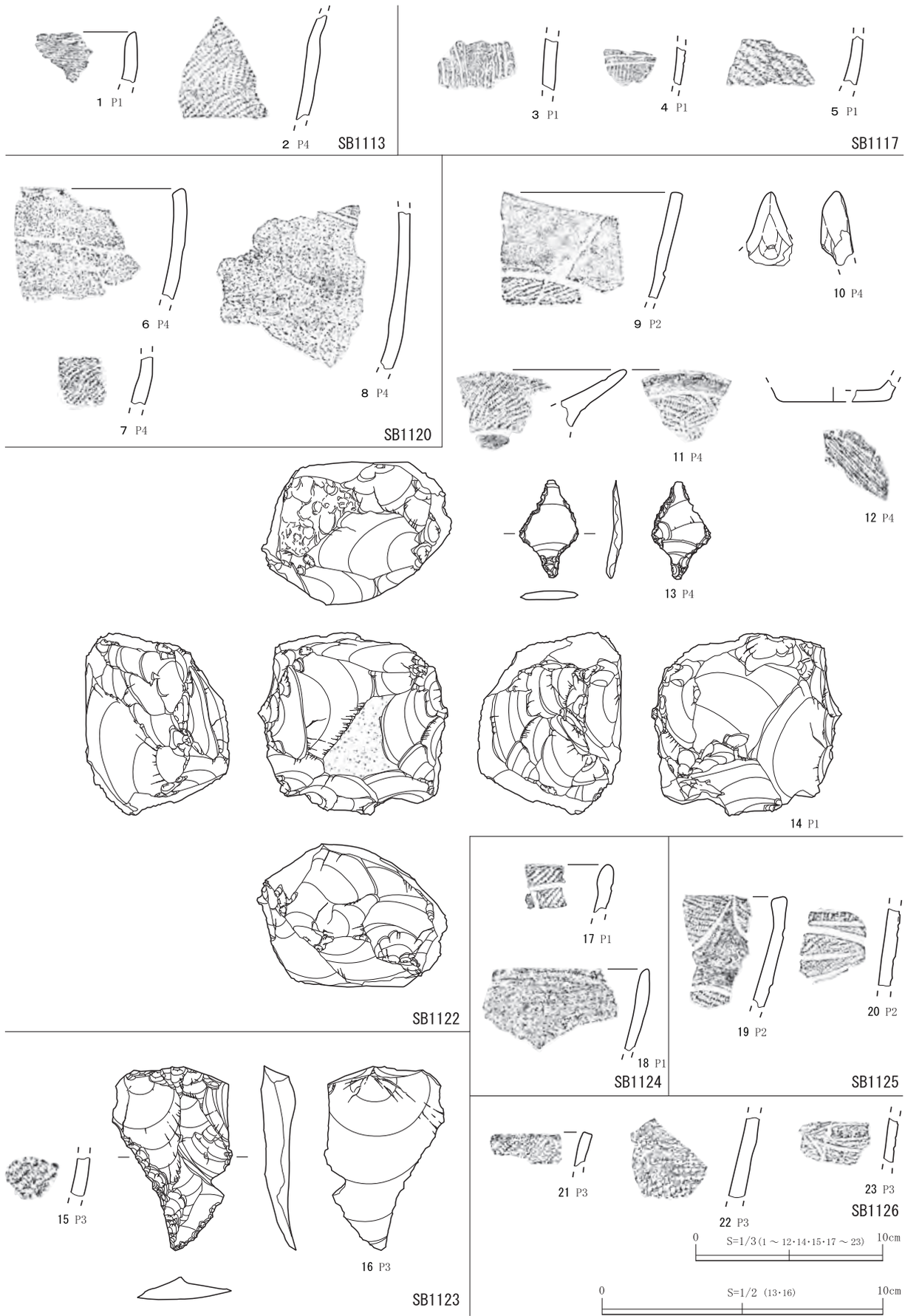
観察表  
1~27: 第14表

第205図 縄文(後期)遺構内出土遺物図20  
SB1060掘立柱建物跡



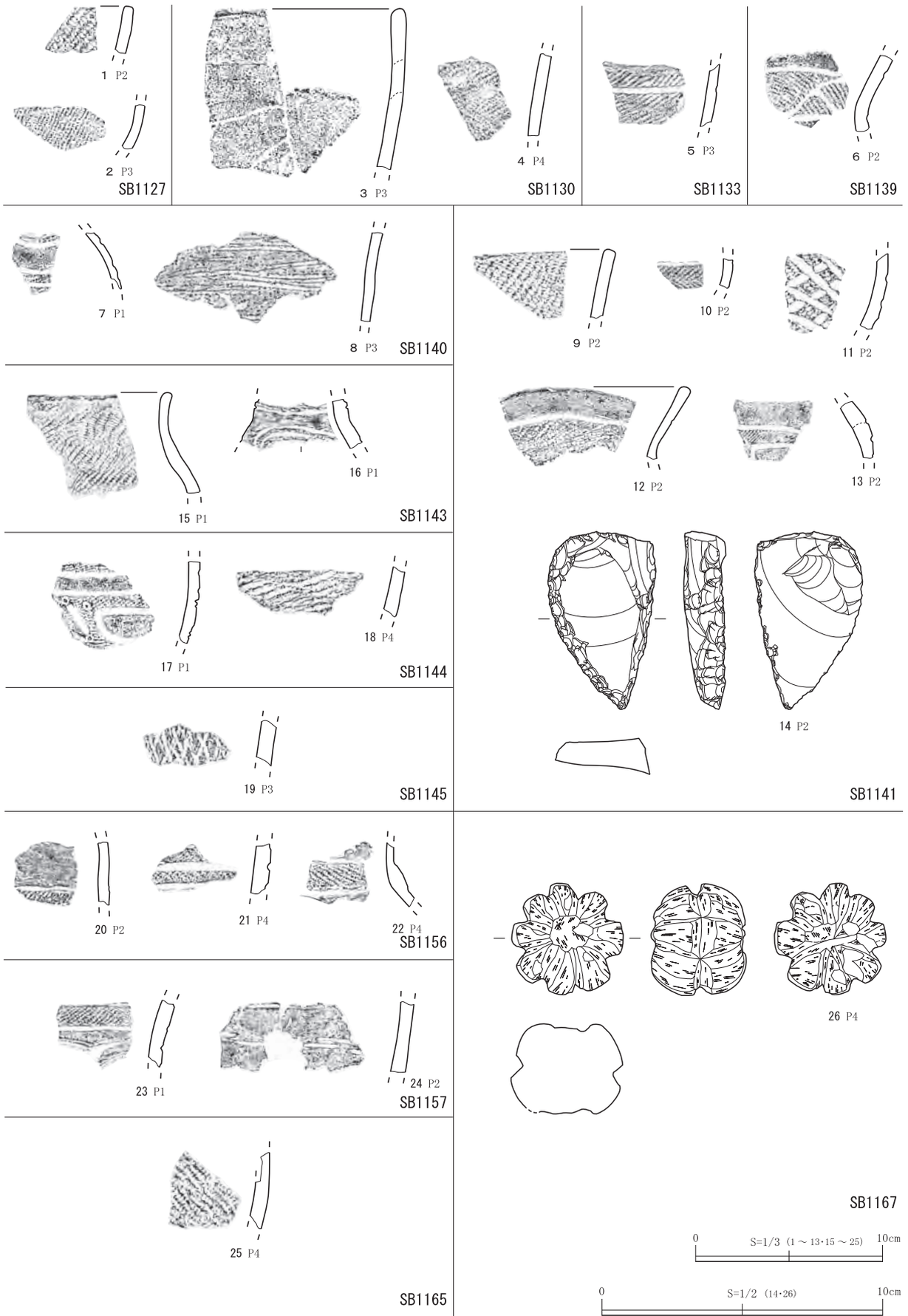
第206図 縄文(後期)遺構内出土遺物図21  
SB1060・1108・1109掘立柱建物跡

観察表  
1~9・13~17・19: 第14表  
10~12・18: 第15表



第207図 縄文(後期)遺構内出土遺物図22  
SB1113・1117・1120・1122・1123・1124・1125・1126掘立柱建物跡

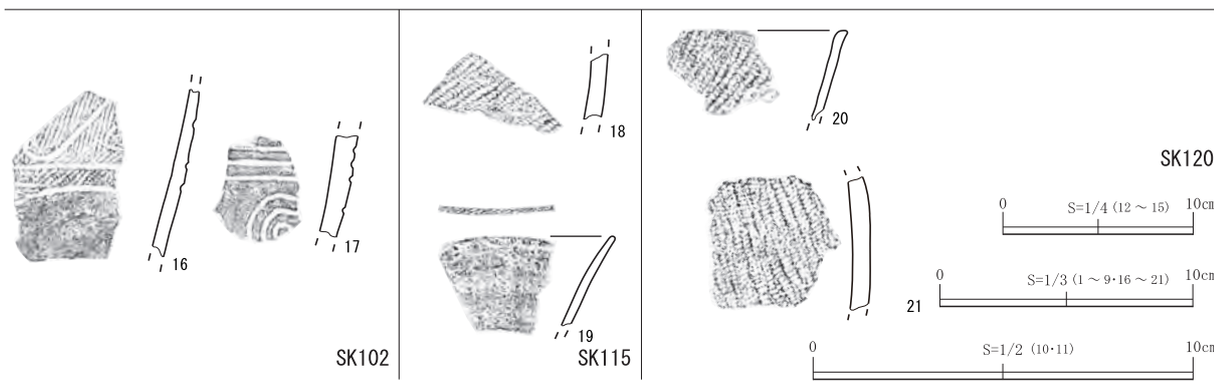
観察表  
1 ~ 12・15・17 ~ 23 : 第14表  
13・14・16 : 第15表



第208図 縄文(後期)遺構内出土遺物図23  
 SB1127・1130・1133・1139・1140・1141・1143・1144・1145・1156・1157・1165・1167掘立柱建物跡



SK12



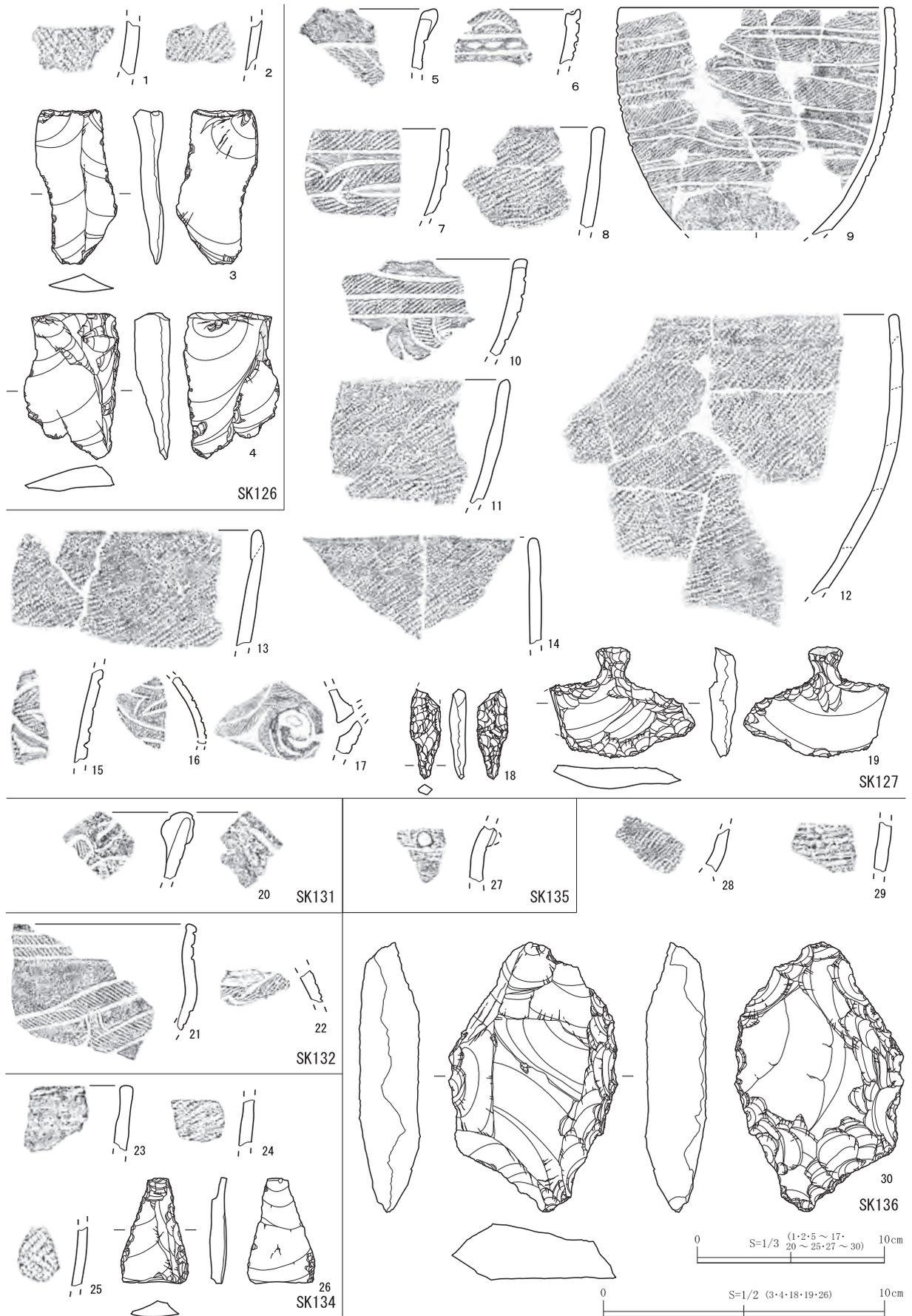
SK102

SK115

SK120

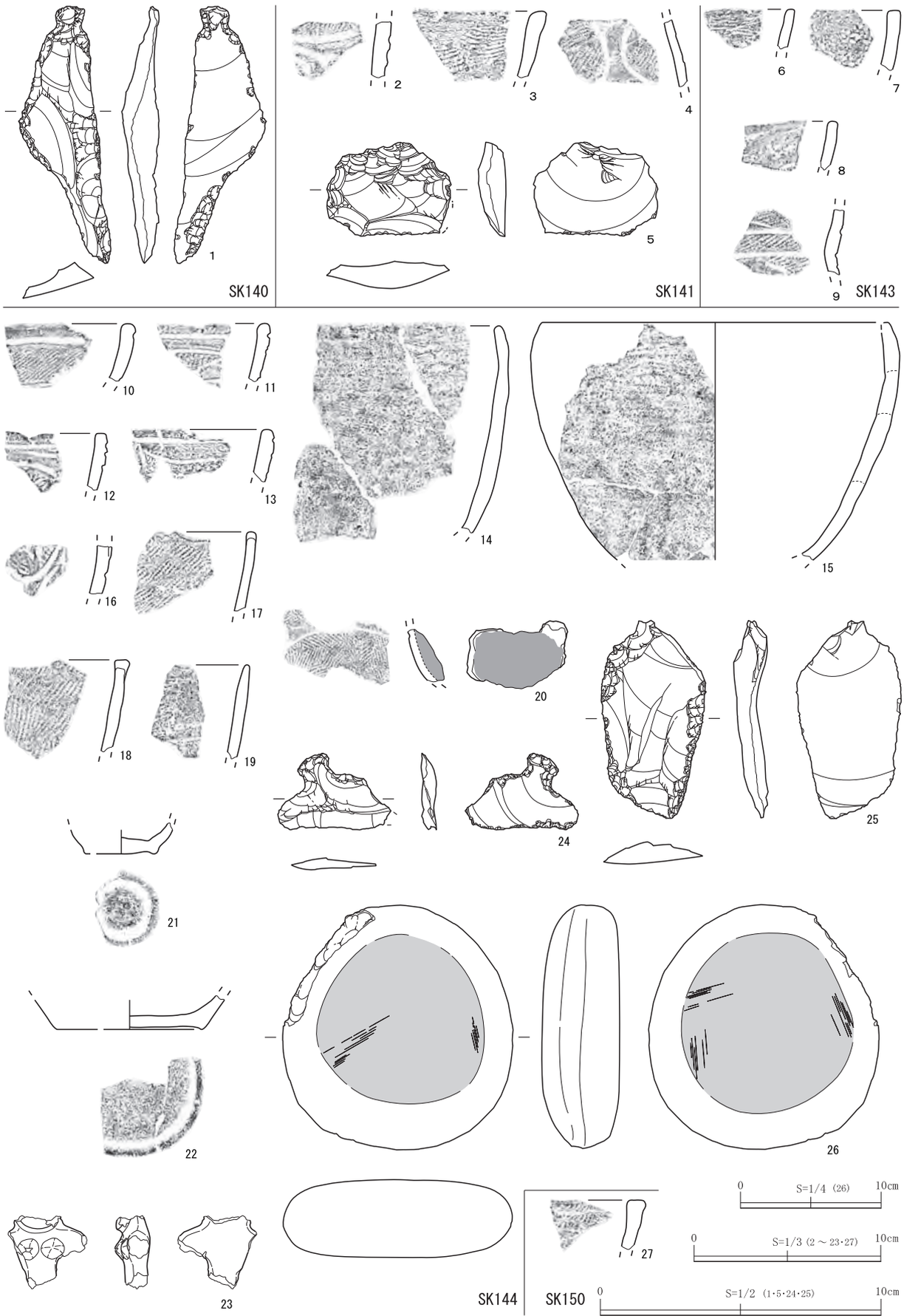
観察表 1~9・16~21: 第14表  
10~15: 第15表

第209図 縄文(後期)遺構内出土遺物図24  
SK12・102・115・120土坑



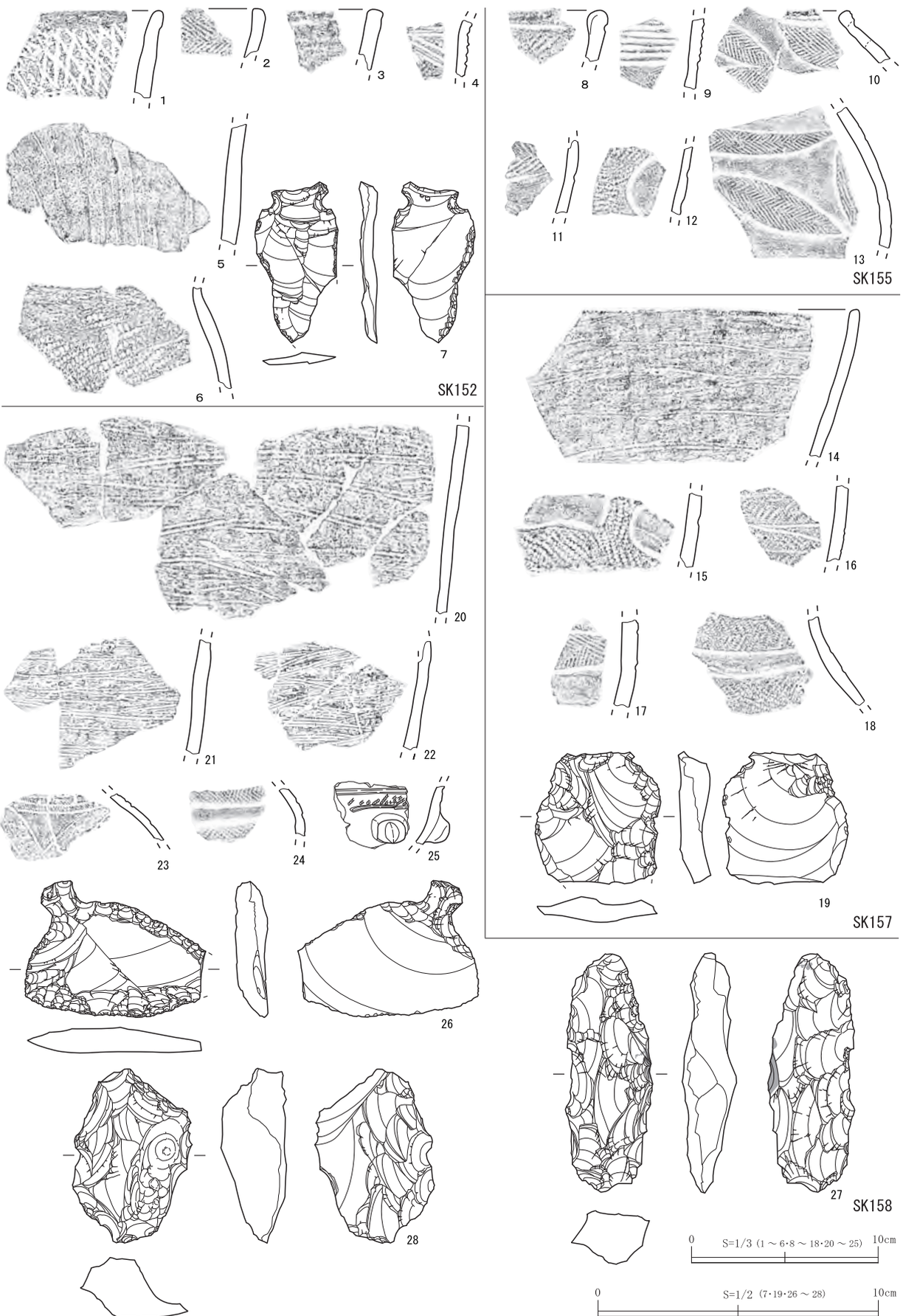
第210図 縄文(後期)遺構内出土遺物図25  
SK126・127・131・132・134・135・136土坑

観察表  
1・2・5～17・20～25・27～29：第14表  
3・4・18・19・26・30：第15表



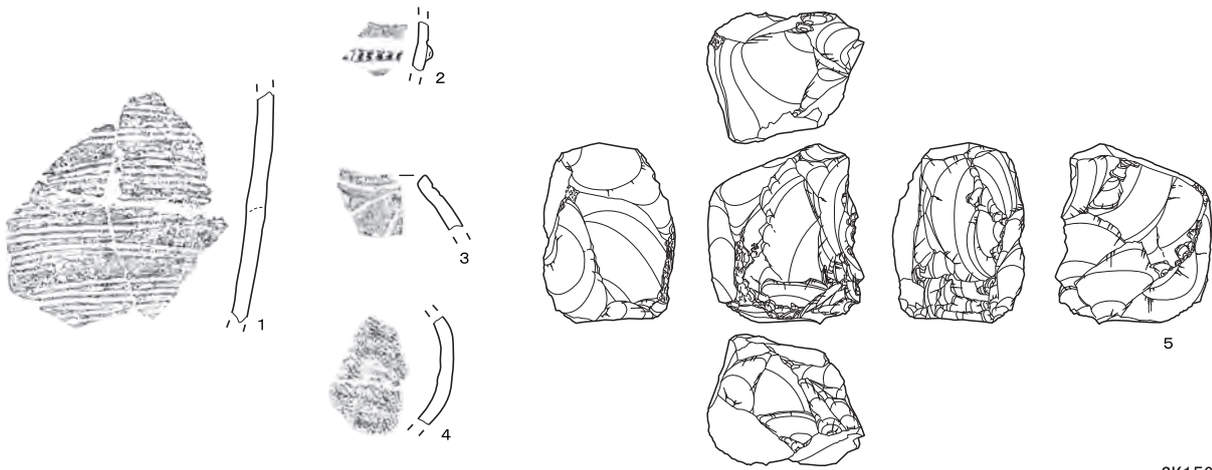
第211図 縄文(後期)遺構内出土遺物図26  
SK140・141・143・144・150土坑

観察表  
2 ~ 4・6 ~ 23・27 : 第14表  
1・5・24 ~ 26 : 第15表

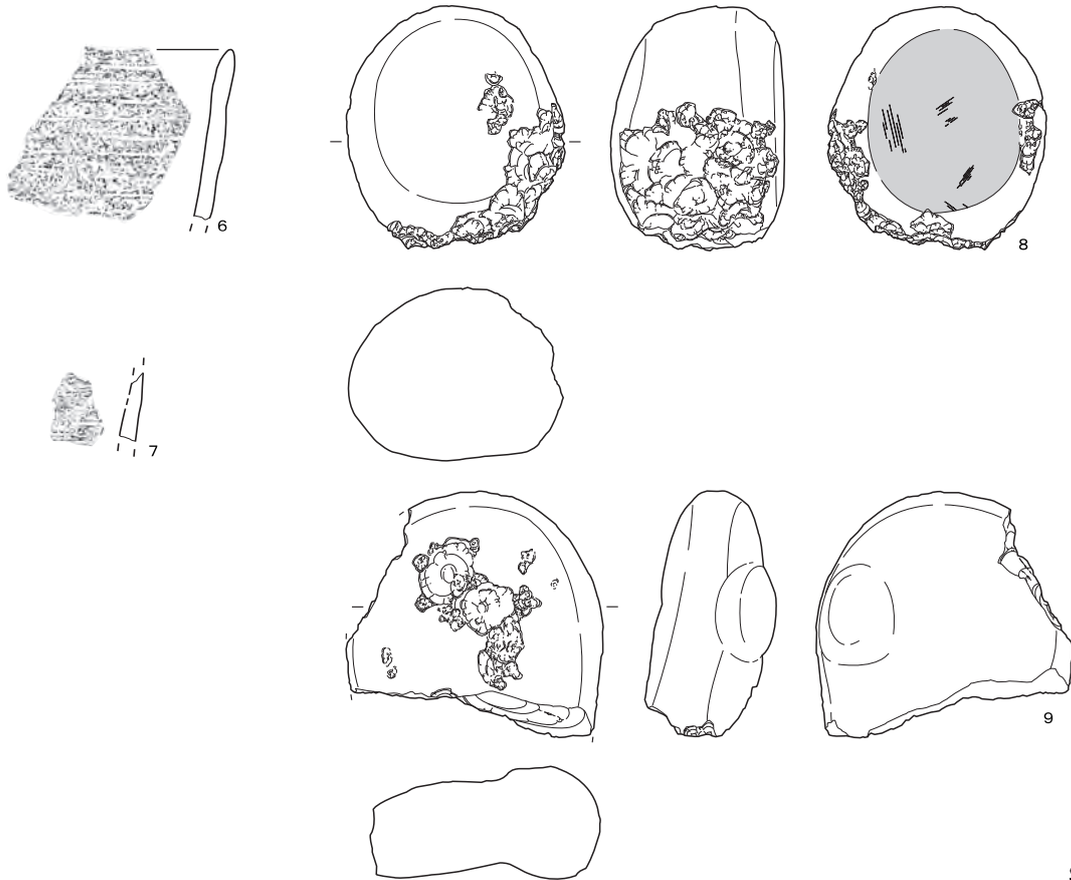


第212図 縄文(後期)遺構内出土遺物図27  
SK152・155・157・158土坑

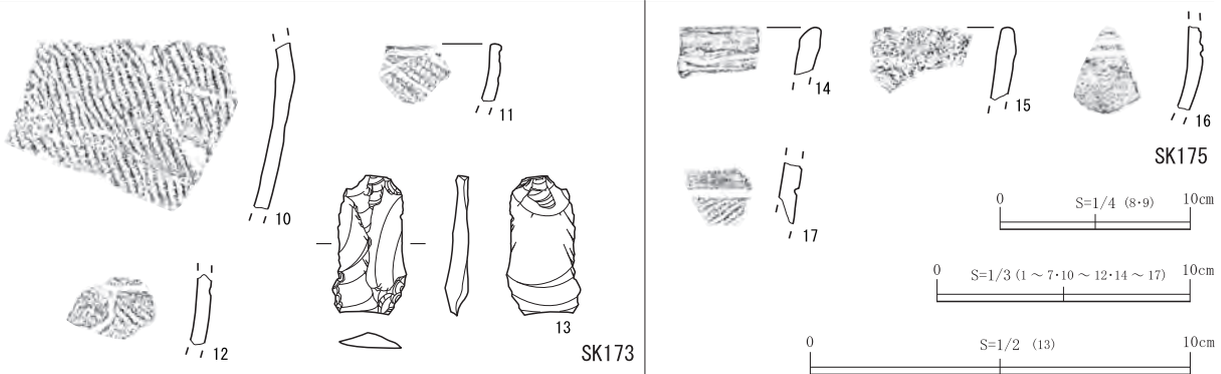
観察表  
1~6・8~18・20~25: 第14表  
7・19・26~28: 第15表



SK159



SK161

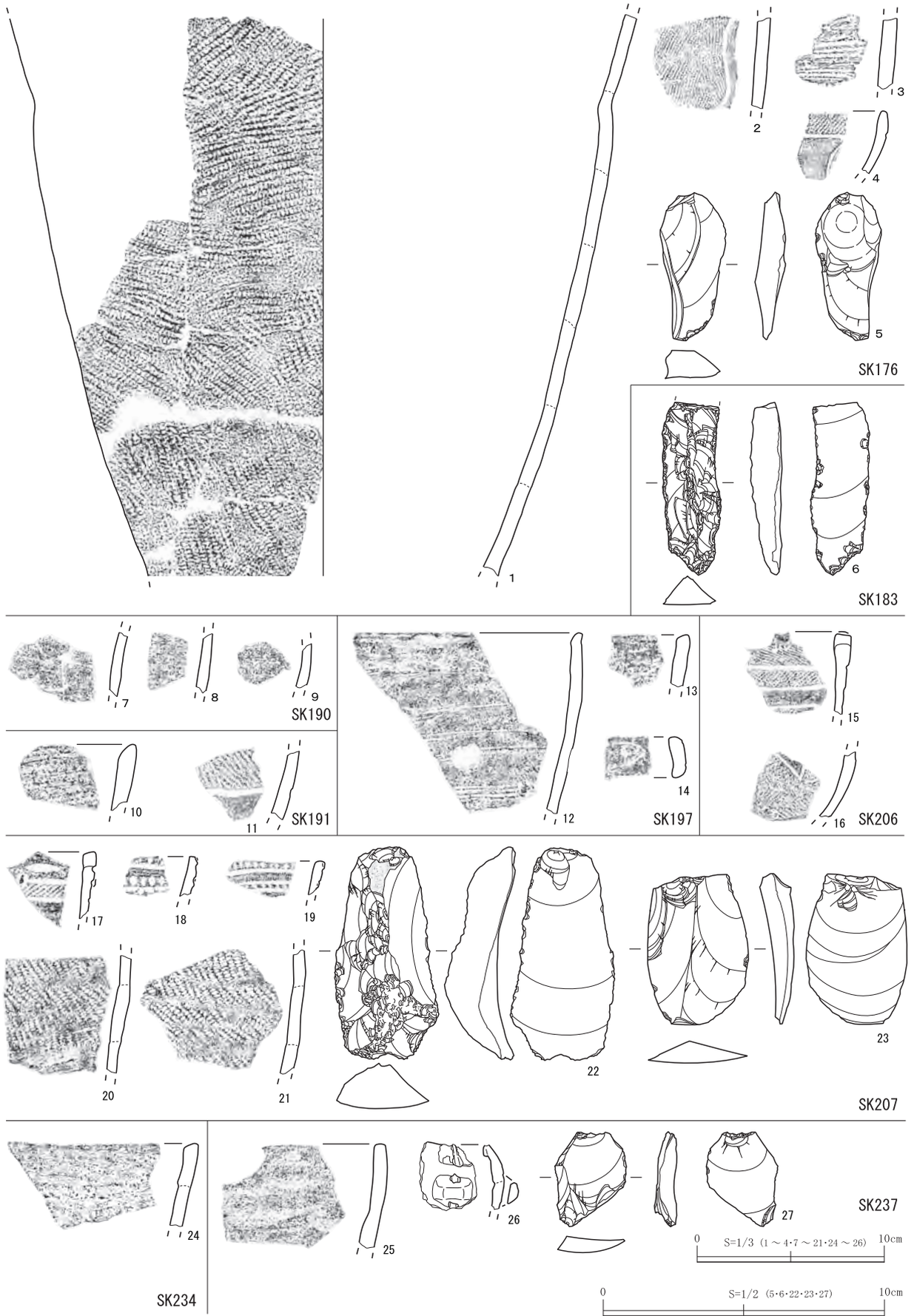


SK175

SK173

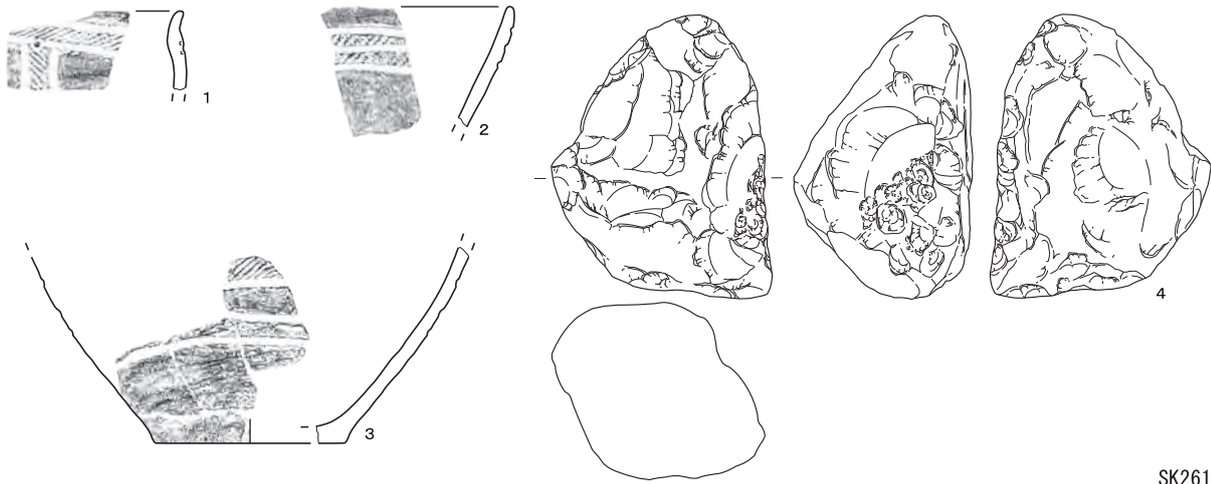
第213図 縄文(後期)遺構内出土遺物図28  
SK159・161・173・175土坑

観察表  
1~4・6・7・10~12・14~17: 第14表  
5・8・9・13: 第15表

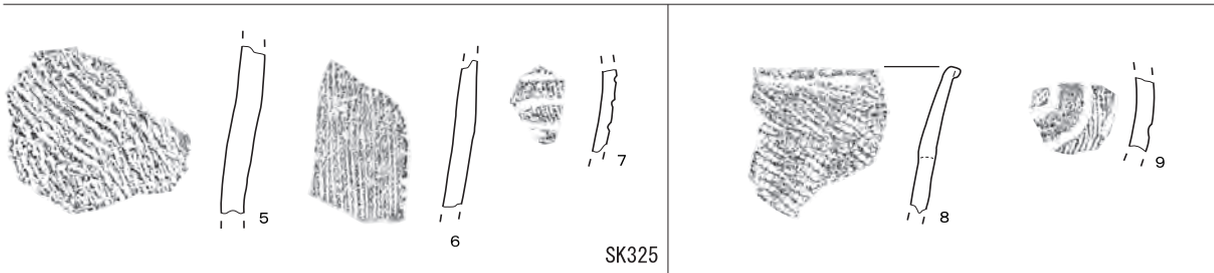


第214図 縄文(後期)遺構内出土遺物図29  
SK176・183・190・191・197・206・207・234・237土坑

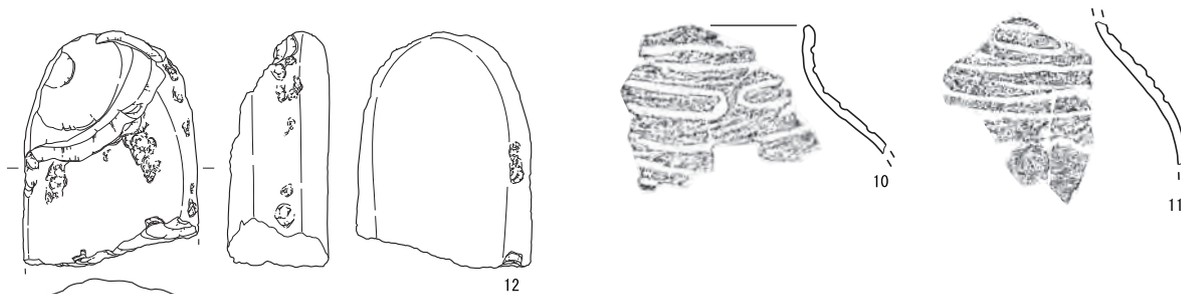
観察表  
1~4, 7~21, 24~26 : 第14表  
5, 6, 22, 23, 27 : 第15表



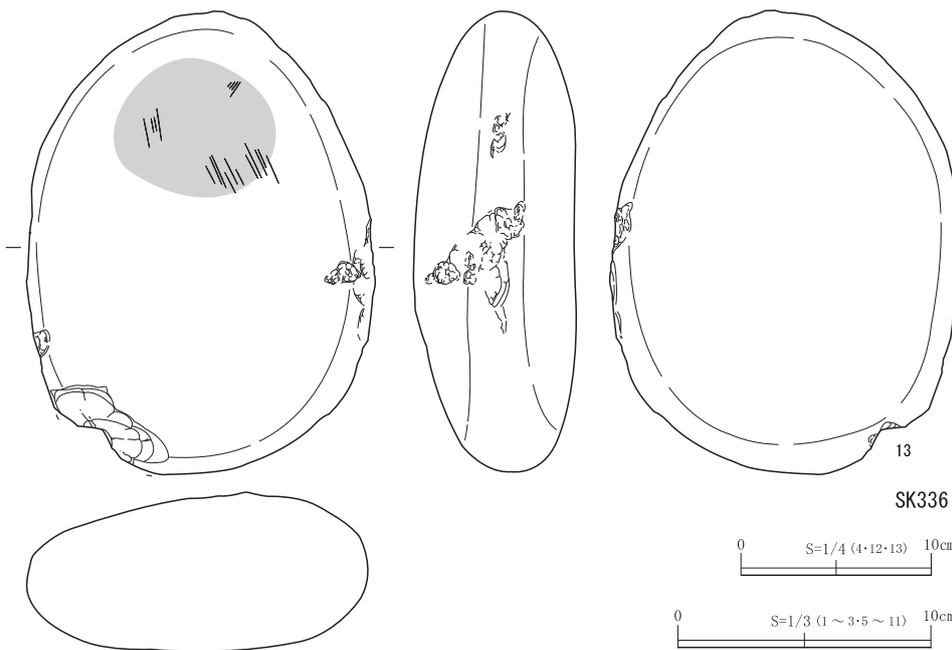
SK261



SK325



SK336

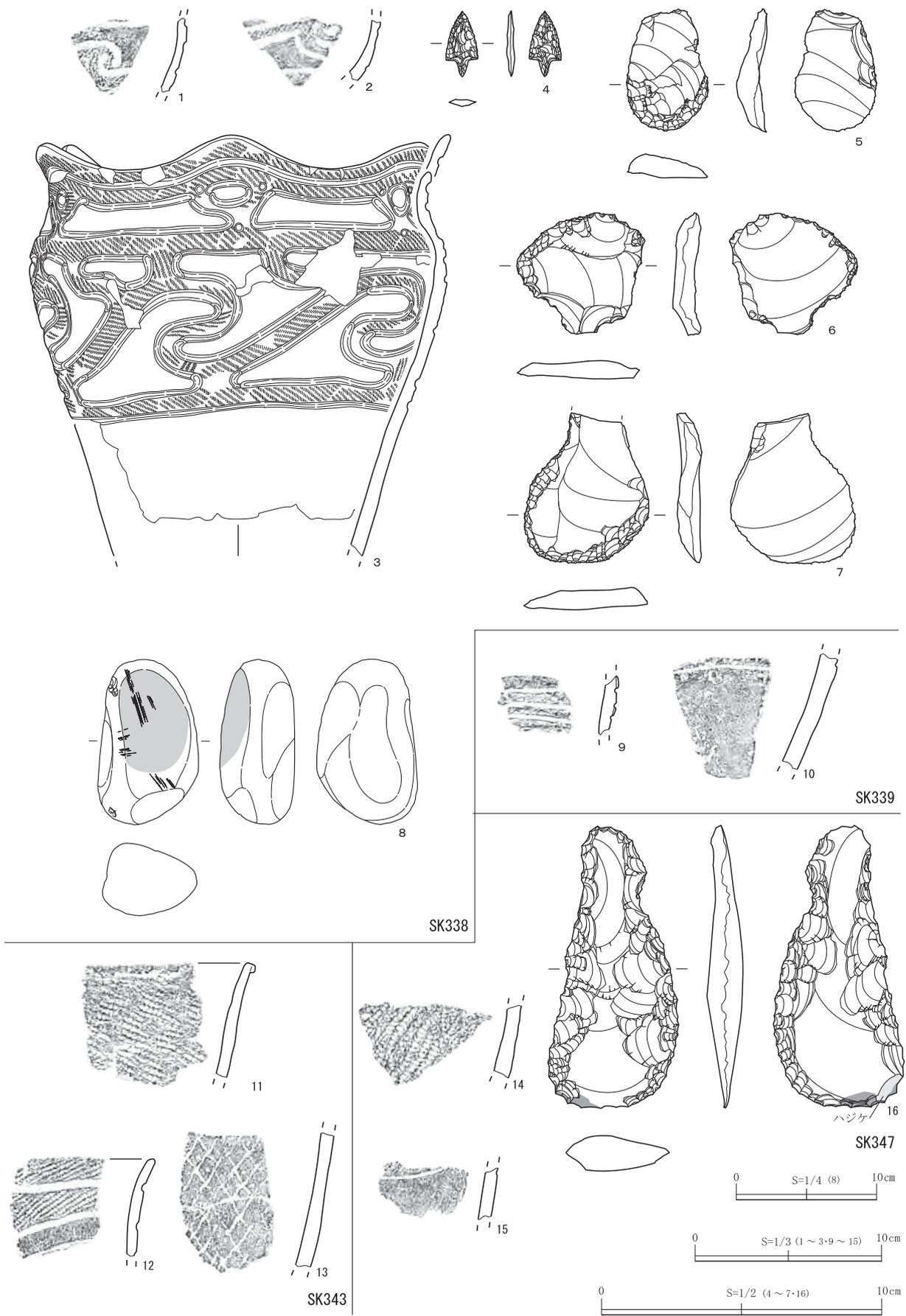


0 S=1/4 (4・12・13) 10cm

0 S=1/3 (1～3・5～11) 10cm

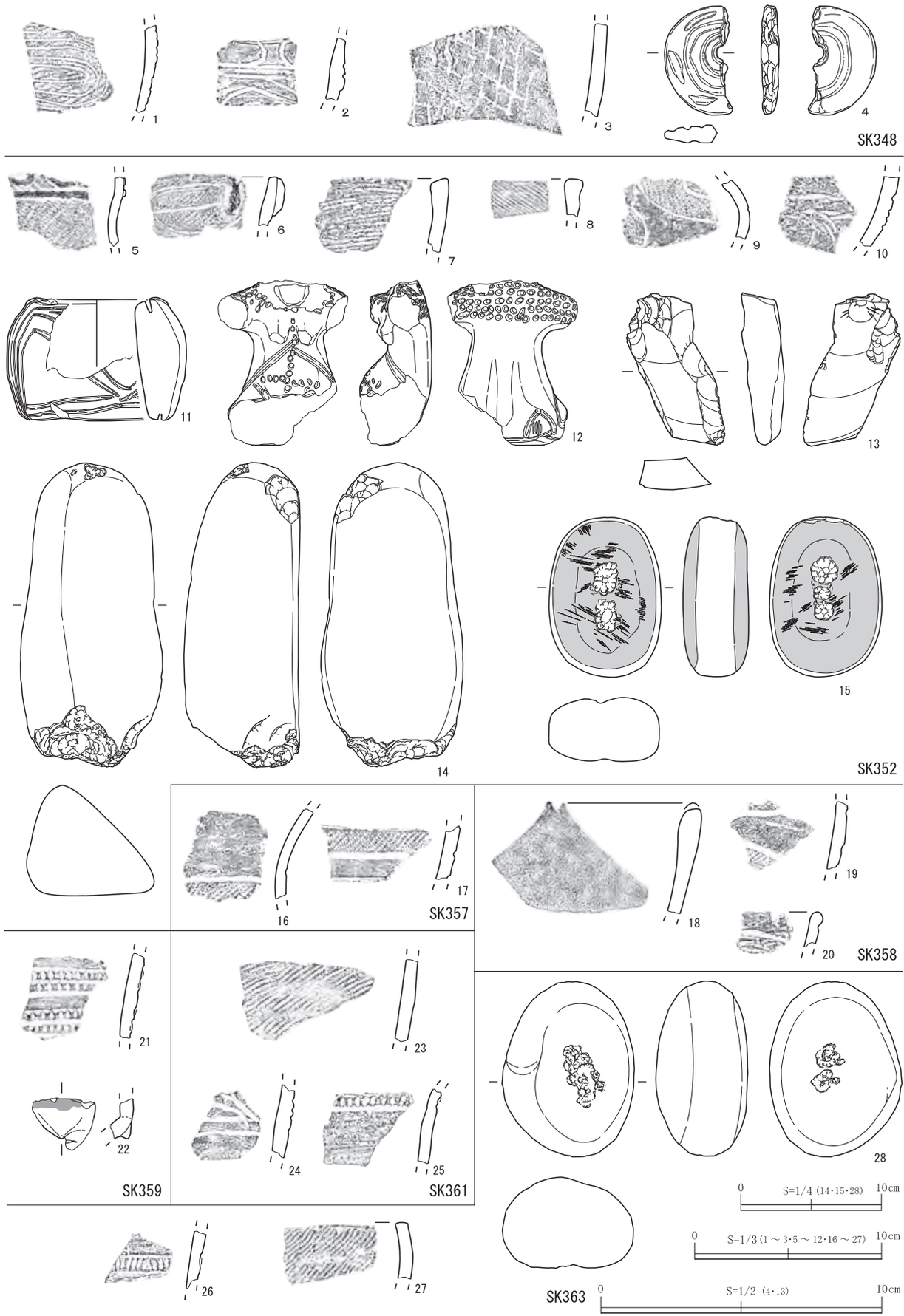
観察表  
1～3・5～11：第14表  
4・12・13：第15表

第215図 縄文(後期)遺構内出土遺物図30  
SK261・325・336土坑



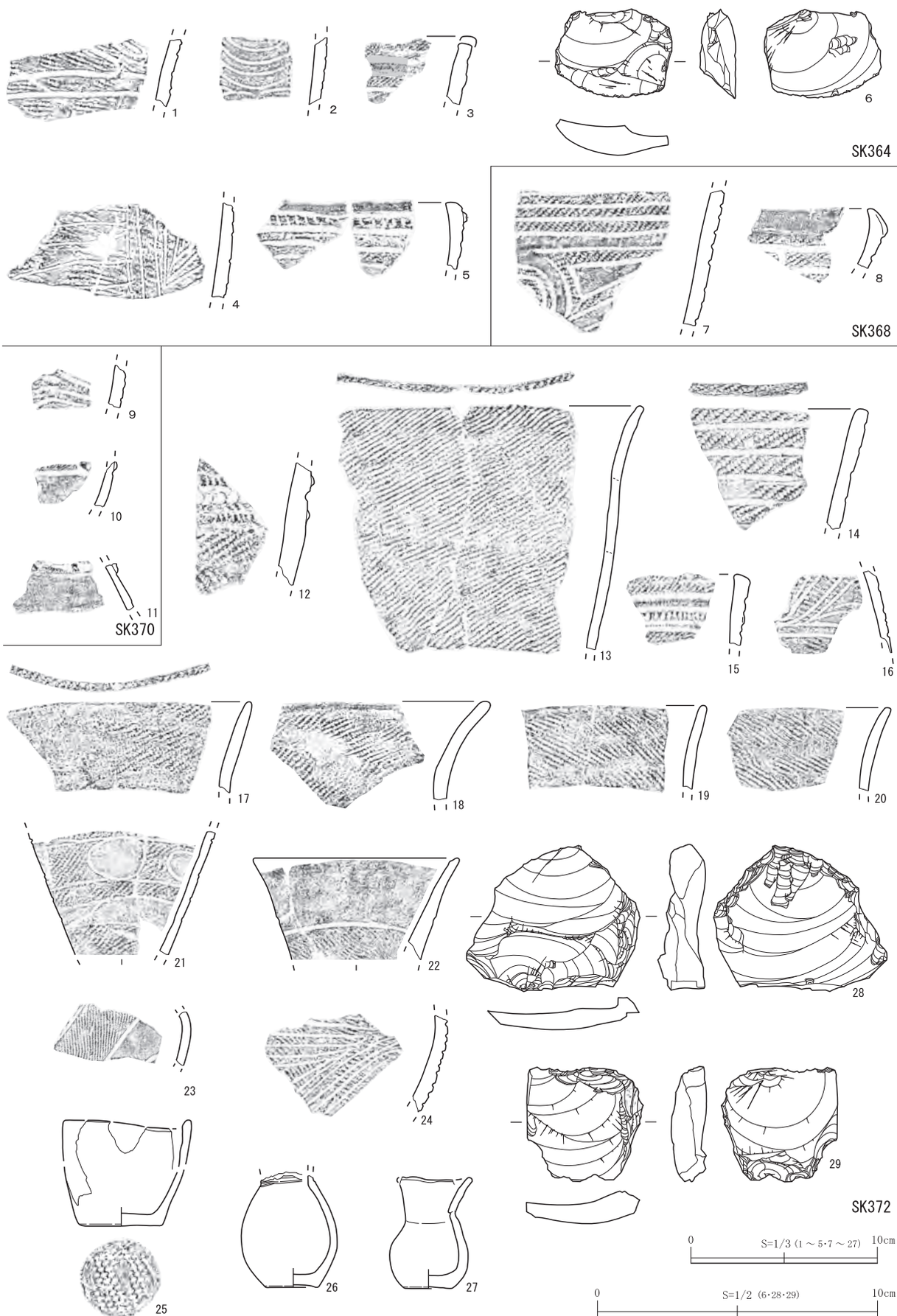
第216図 縄文(後期)遺構内出土遺物図31  
SK338・339・343・347土坑

観察表  
1~3・9~15: 第14表  
4~8・16: 第15表



第217図 縄文(後期)遺構内出土遺物図32  
SK348・352・357・358・359・361・363土坑

観察表  
1 ~ 3·5 ~ 12·16 ~ 27 : 第14表  
4·13 ~ 15·28 : 第15表



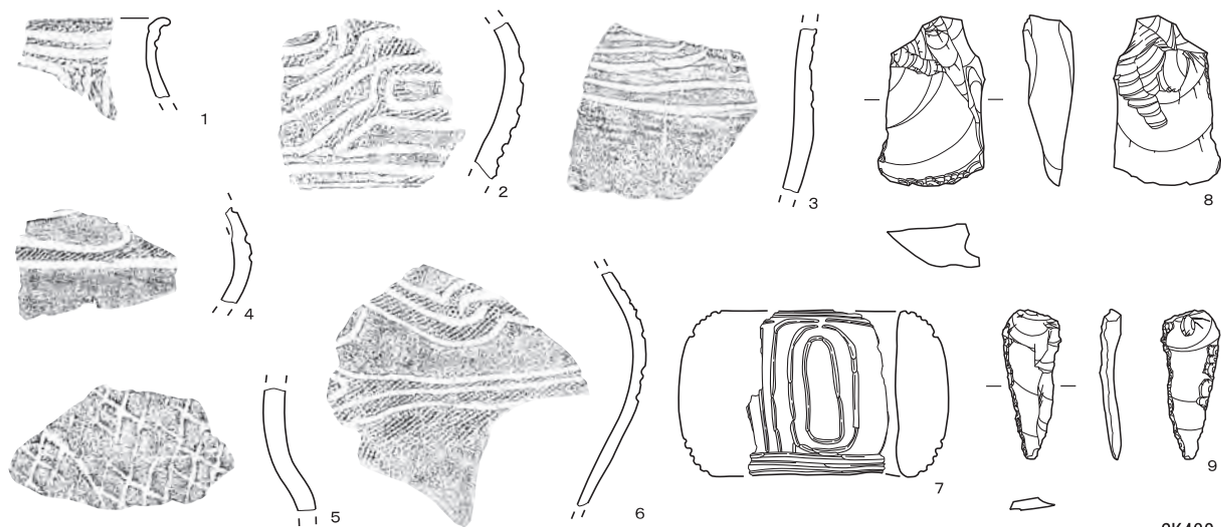
第218図 縄文(後期)遺構内出土遺物図33  
SK364・368・370・372土坑

観察表  
1~5・7~27: 第14表  
6・28・29: 第15表

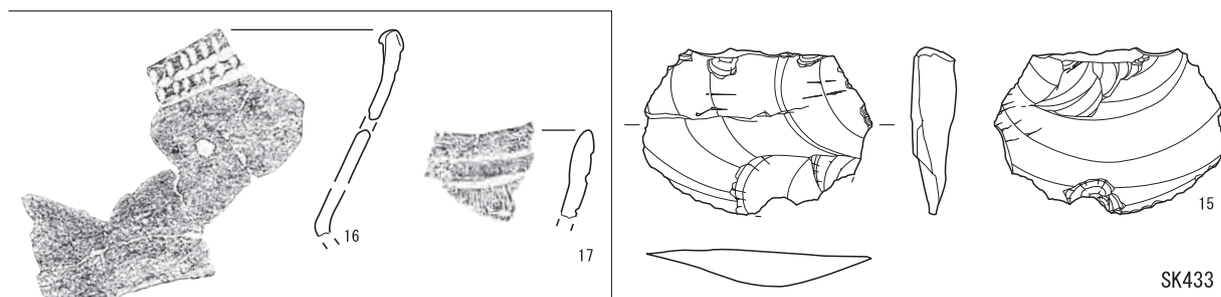
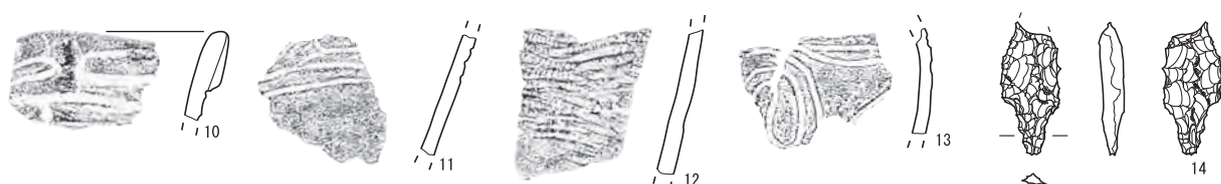


第219図 縄文(後期)遺構内出土遺物図34  
SK373・374・380・389・392・418・426・431土坑

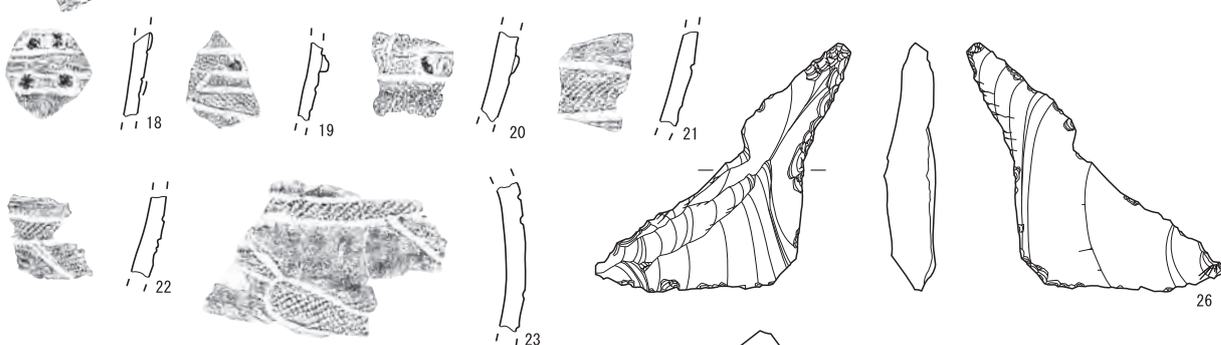
観察表  
1~4・7~10・12~19・  
21・22・24~27；第14表  
5・6・11・20・23・28；第15表



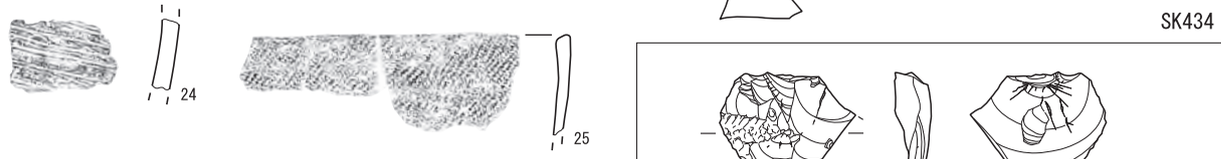
SK432



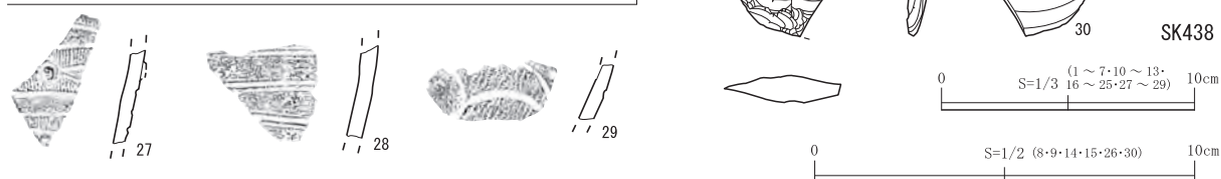
SK433



SK434



SK438

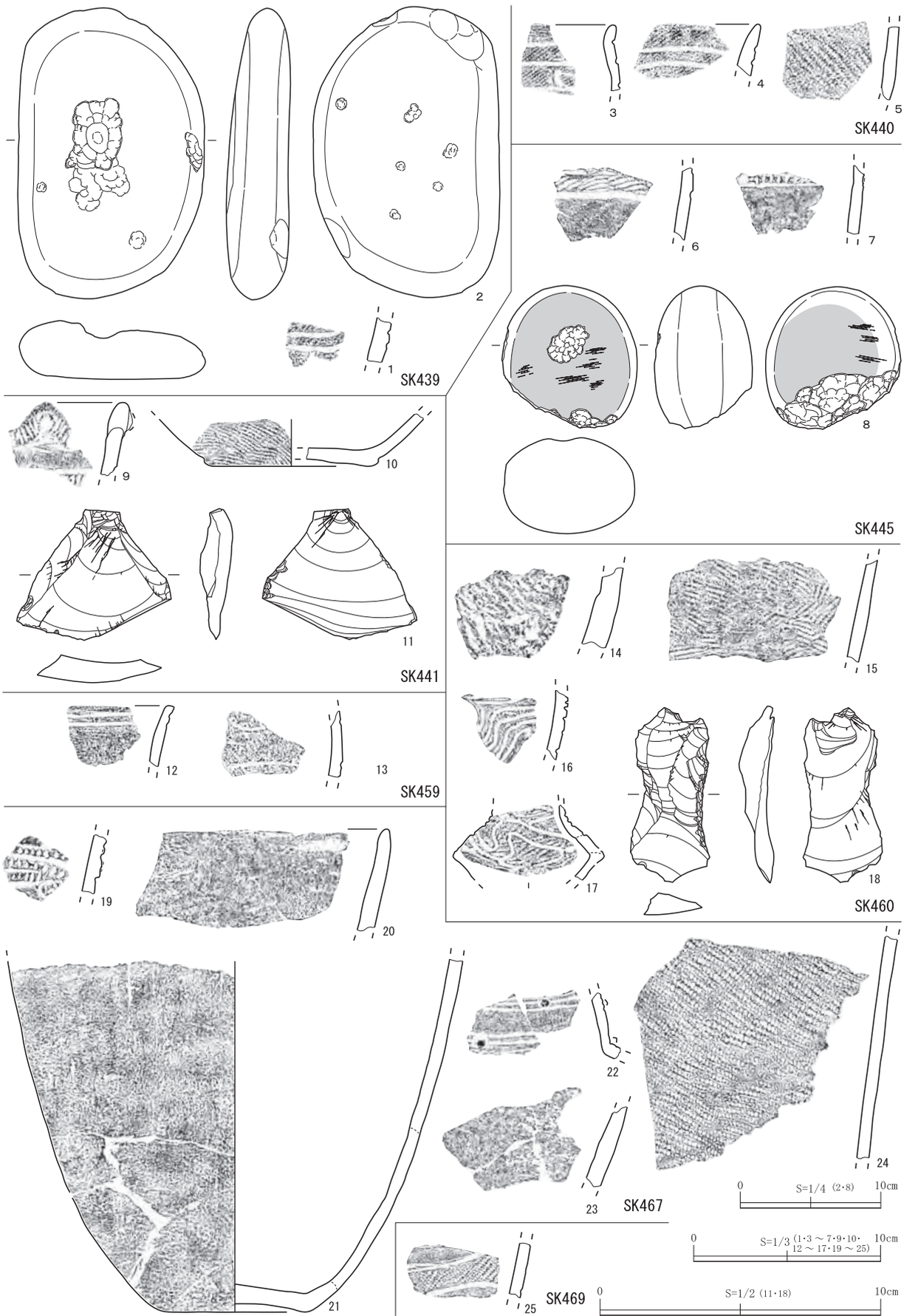


0 (1~7·10~13·16~25·27~29) 10cm  
S=1/3

0 S=1/2 (8·9·14·15·26·30) 10cm

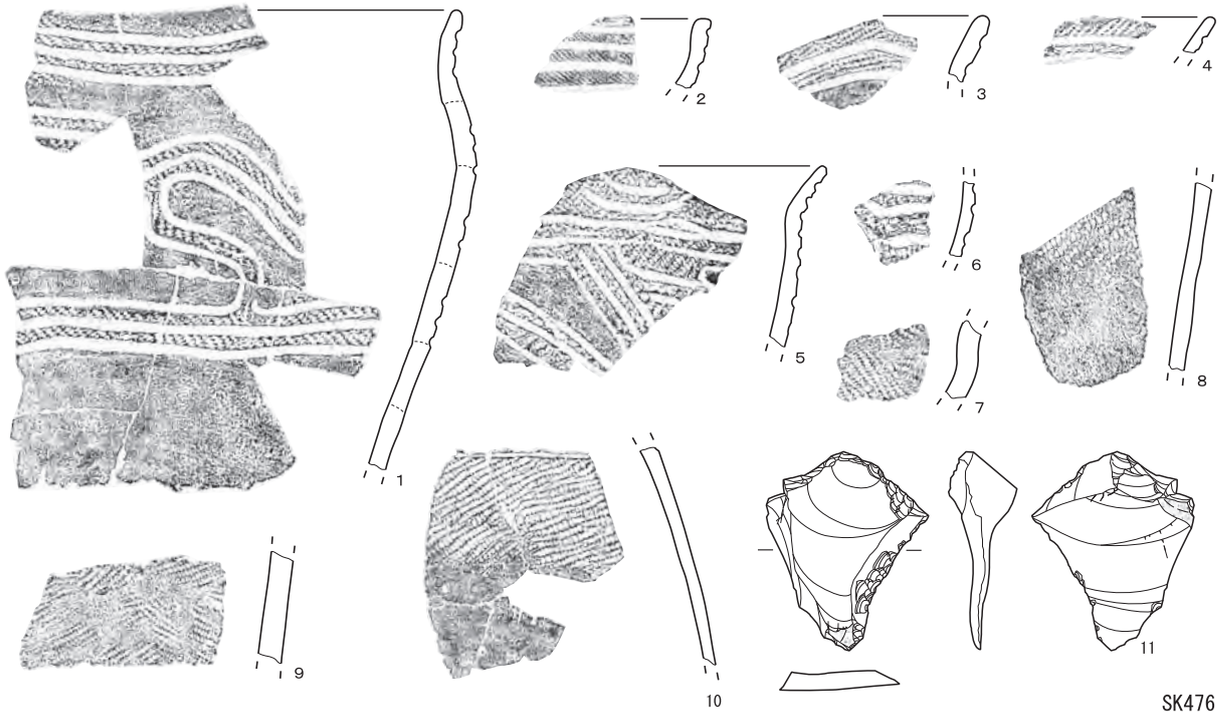
第220図 縄文(後期)遺構内出土遺物図35  
SK432・433・434・438土坑

観察表  
1~7・10~13・16~25・  
27~29: 第14表  
8・9・14・15・26・30: 第15表

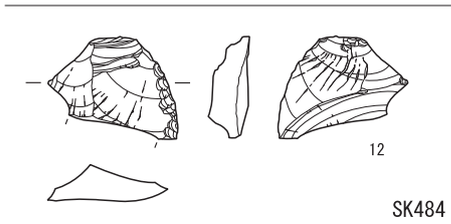


第221図 縄文(後期)遺構内出土遺物図36  
SK439・440・441・445・459・460・467・469土坑

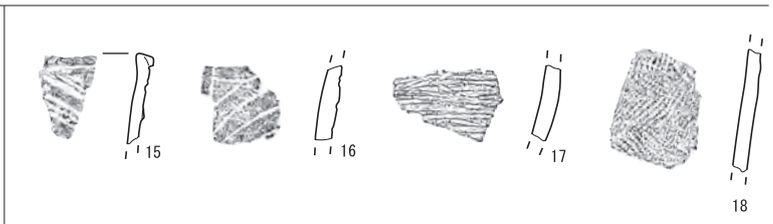
観察表  
1・3～7・9・10・12～17・19～25：第14表  
2・8・11・18：第15表



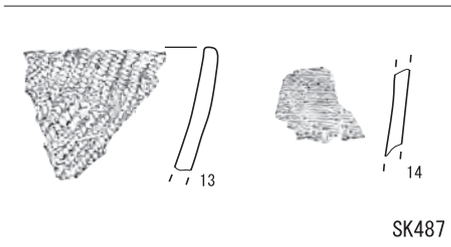
SK476



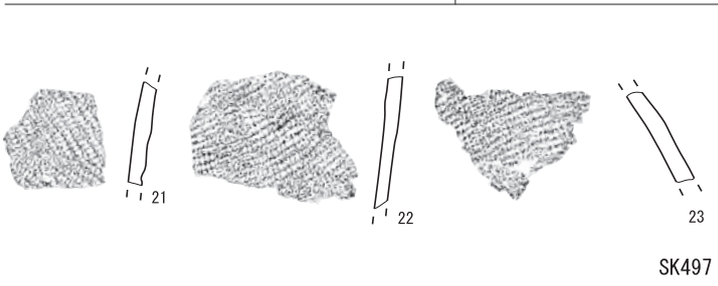
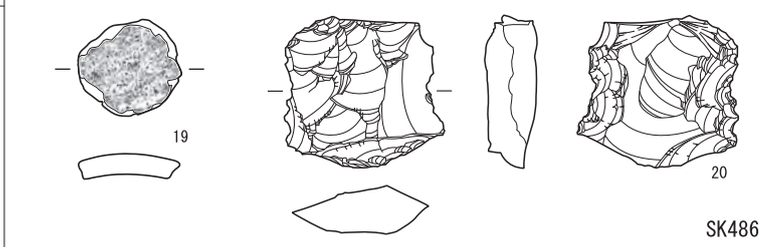
SK484



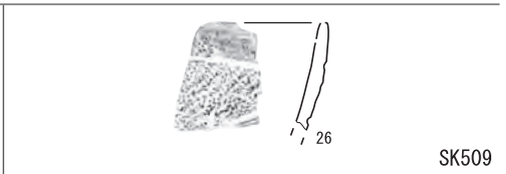
SK486



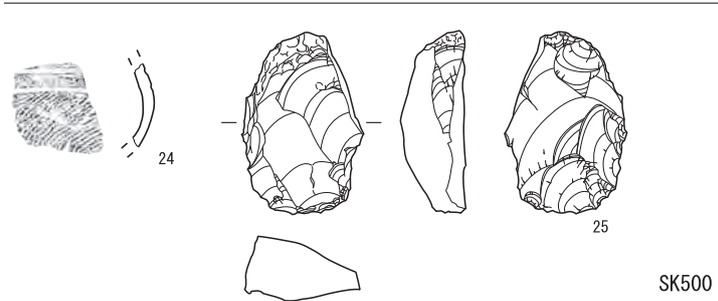
SK487



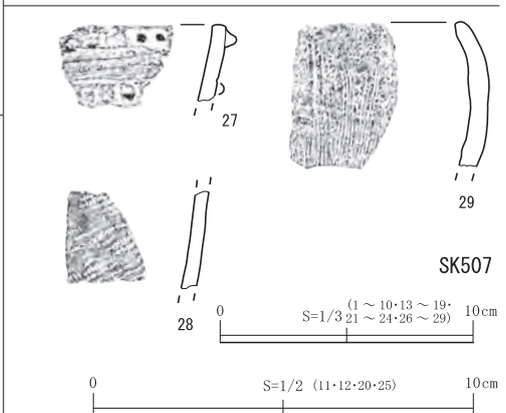
SK497



SK509



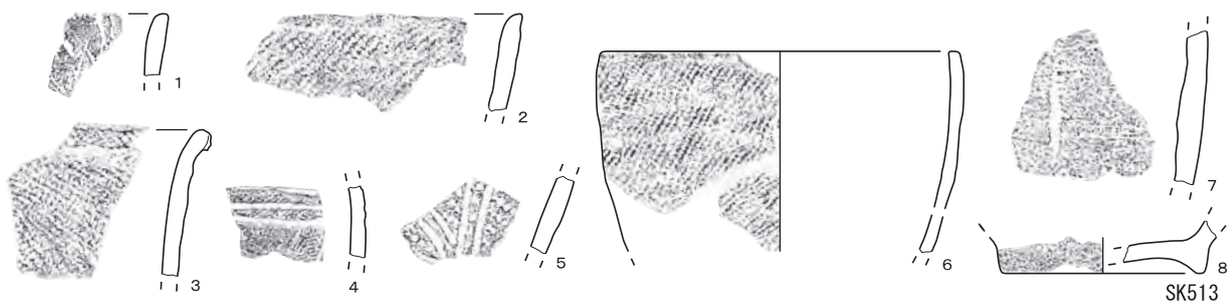
SK500



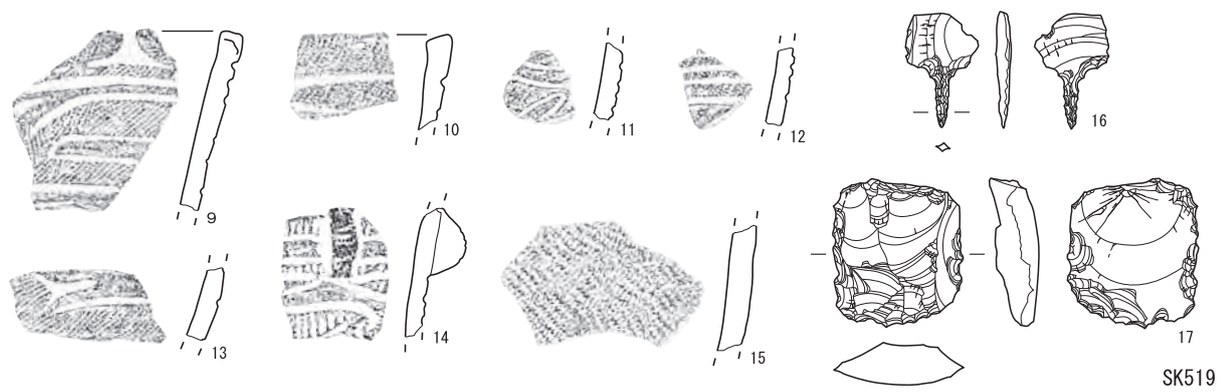
SK507

観察表  
 1 ~ 10・13 ~ 19・  
 21 ~ 24・26 ~ 29 : 第14表  
 11・12・20・25 : 第15表

第222図 縄文(後期)遺構内出土遺物図37  
 SK476・484・486・487・497・500・507・509土坑



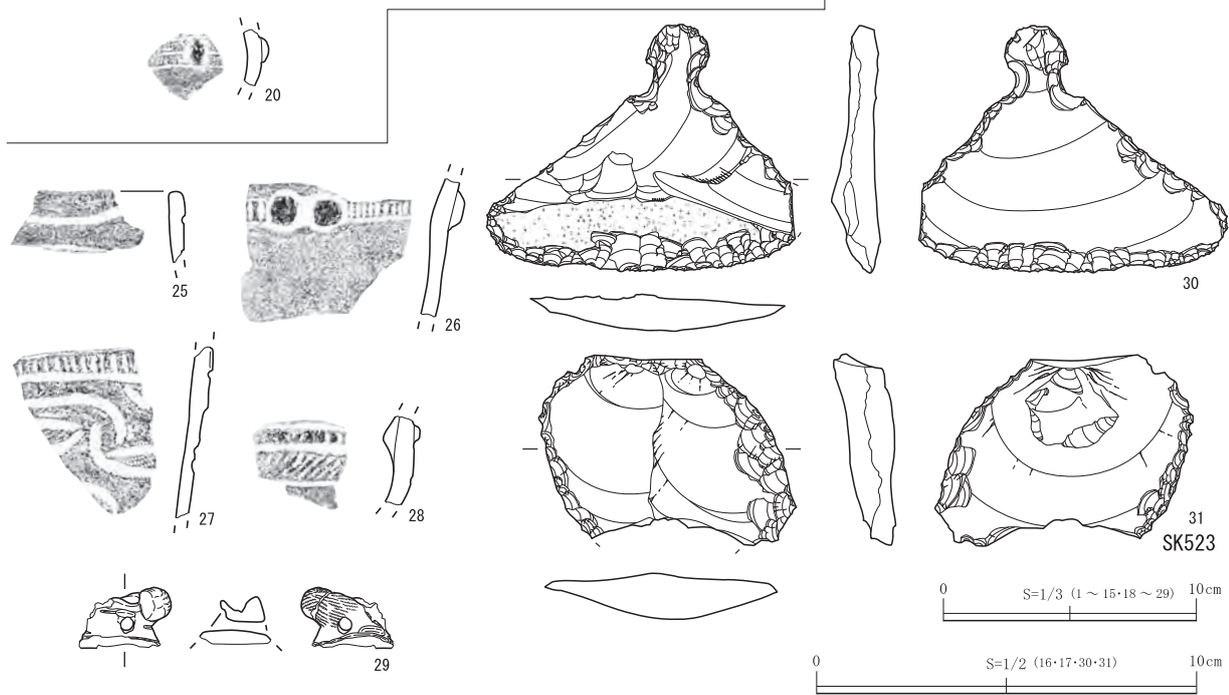
SK513



SK519



SK520



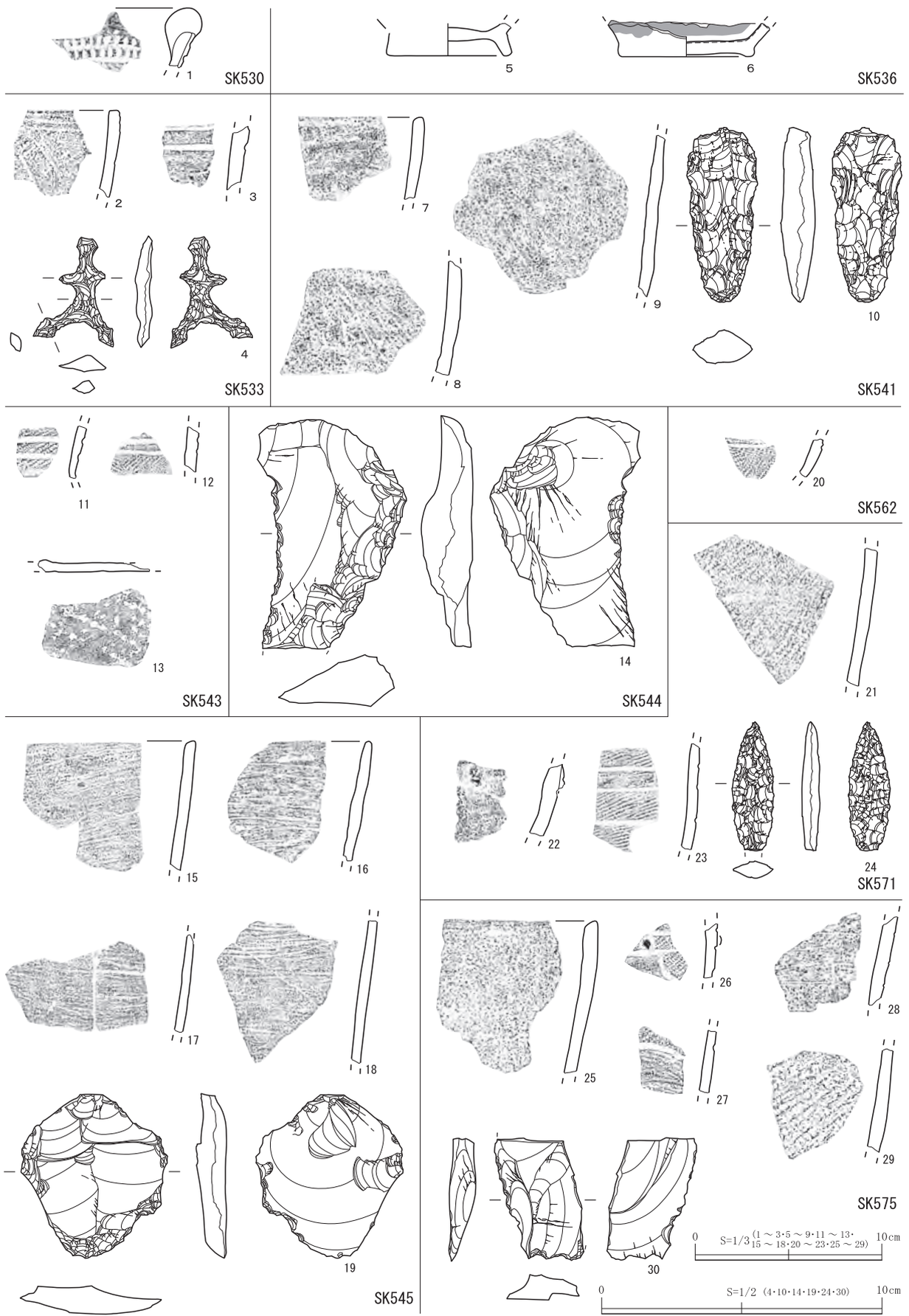
SK523

0 S=1/3 (1~15·18~29) 10cm

0 S=1/2 (16·17·30·31) 10cm

観察表  
1~15·18~29: 第14表  
16·17·30·31: 第15表

第223図 縄文(後期)遺構内出土遺物図38  
SK513・519・520・523土坑



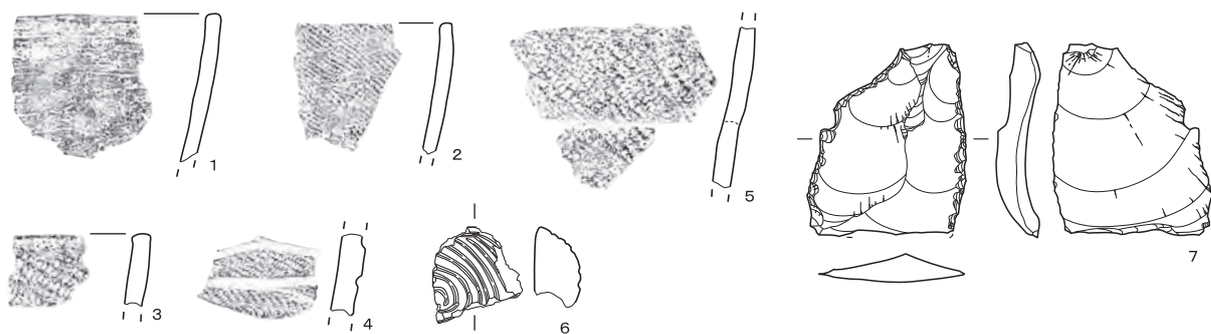
第224図 縄文(後期)遺構内出土遺物図39  
 SK530・533・536・541・543・544・545・562・571・575土坑

観察表  
 1～3・5～9・11～13・15～18・  
 20～23・25～29：第14表  
 4・10・14・19・24・30：第15表

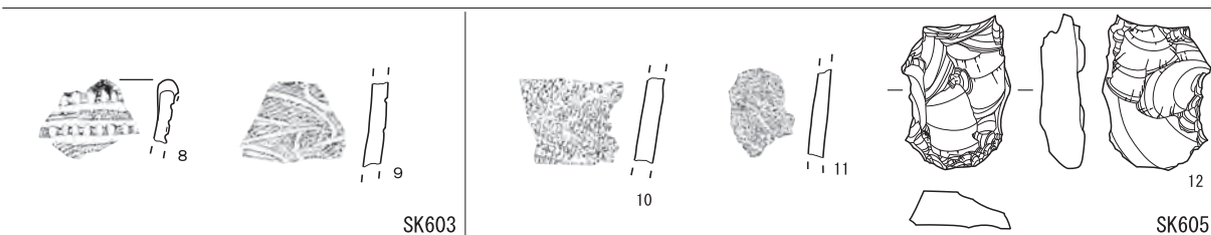


第225図 縄文(後期)遺構内出土遺物図40  
SK576・577・578・584・588・591・600土坑

観察表  
1～39：第14表

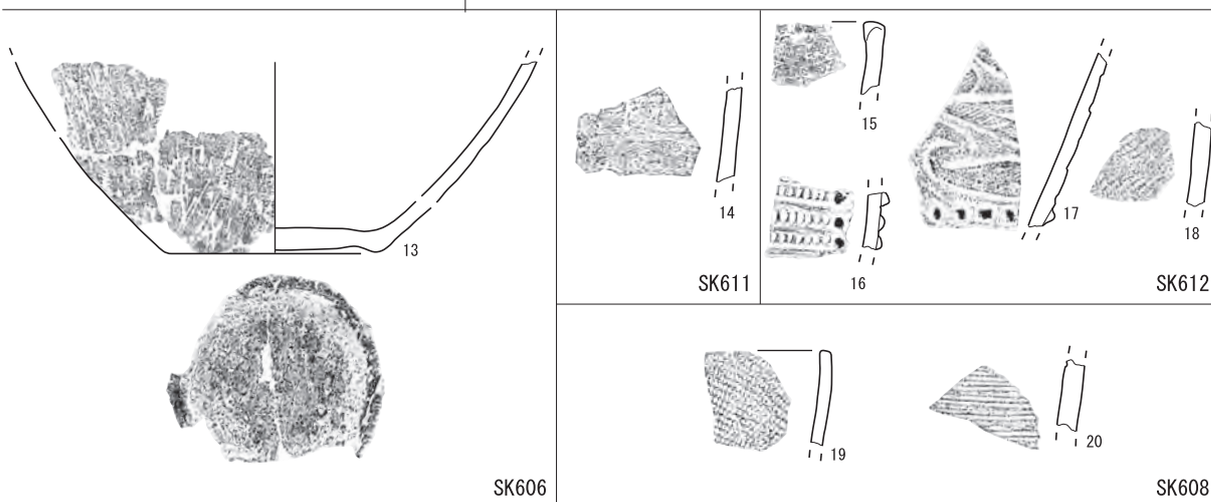


SK602



SK603

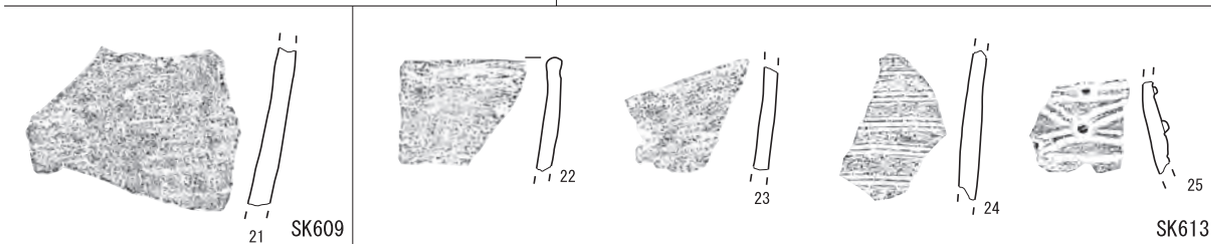
SK605



SK606

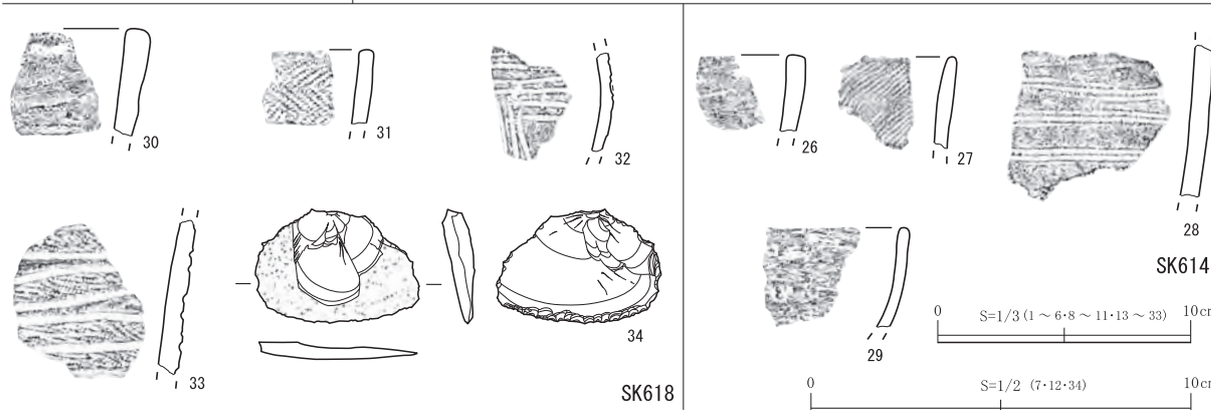
SK611

SK612



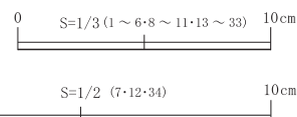
SK609

SK613



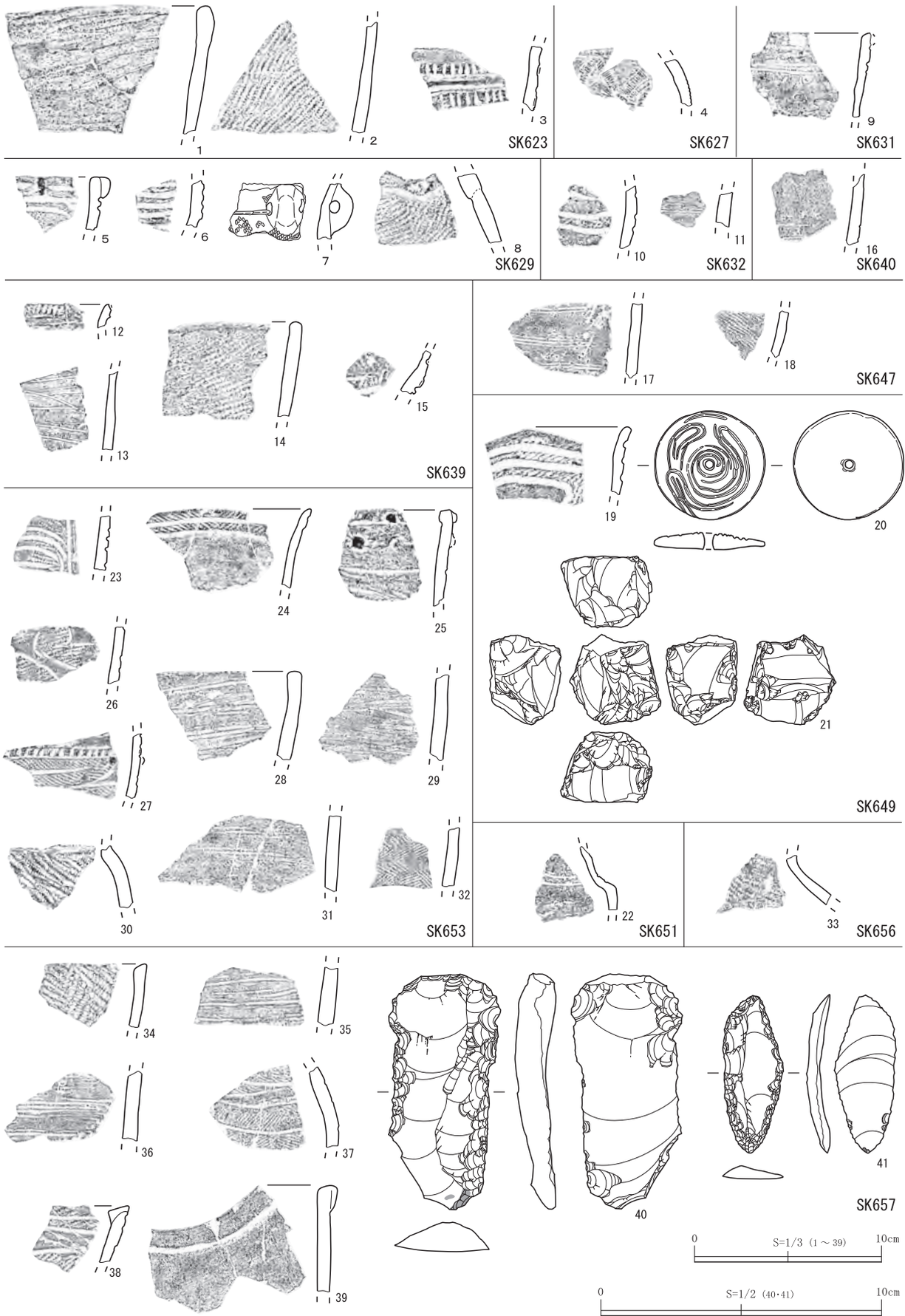
SK614

SK618



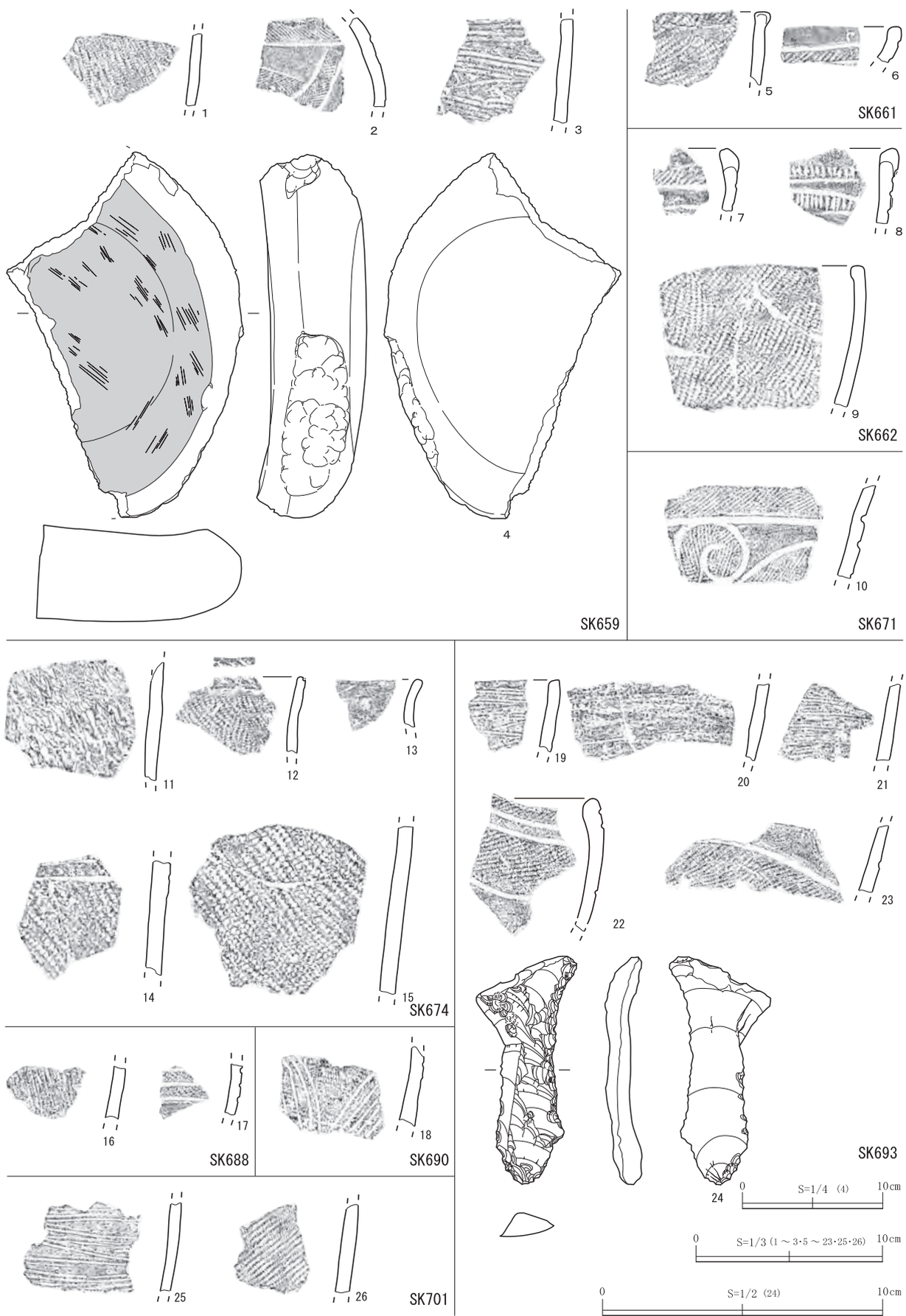
観察表  
1~6·8~11·13~33 : 第14表  
7·12·34 : 第15表

第226図 縄文(後期)遺構内出土遺物図41  
SK602・603・605・606・608・609・611・612・613・614・618土坑



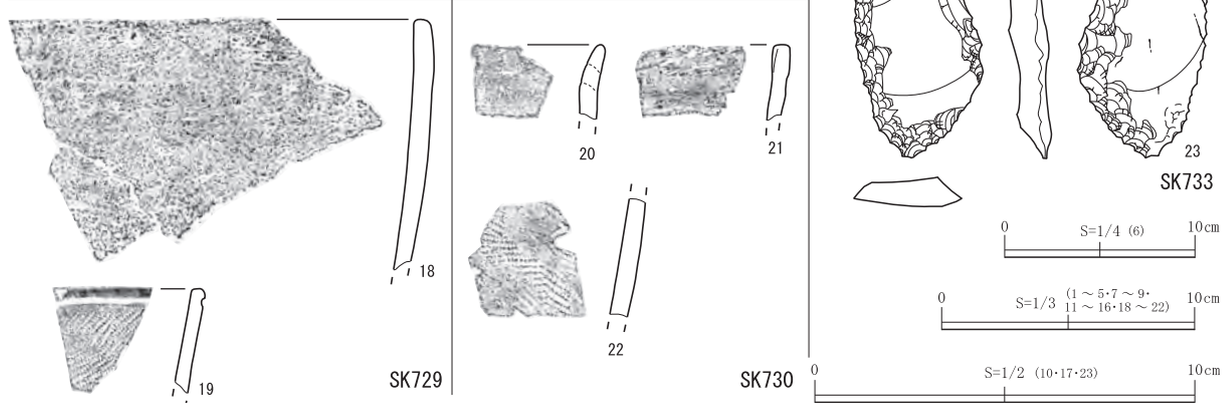
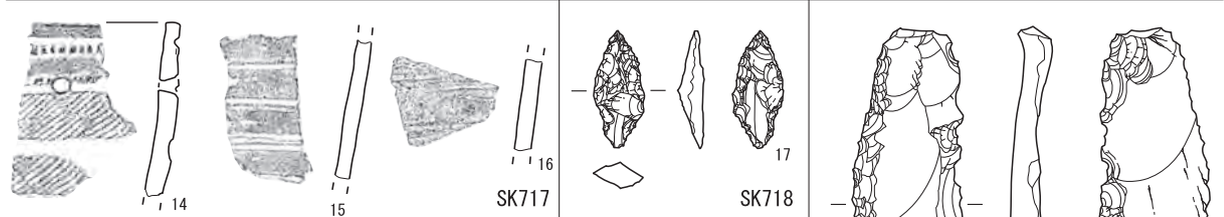
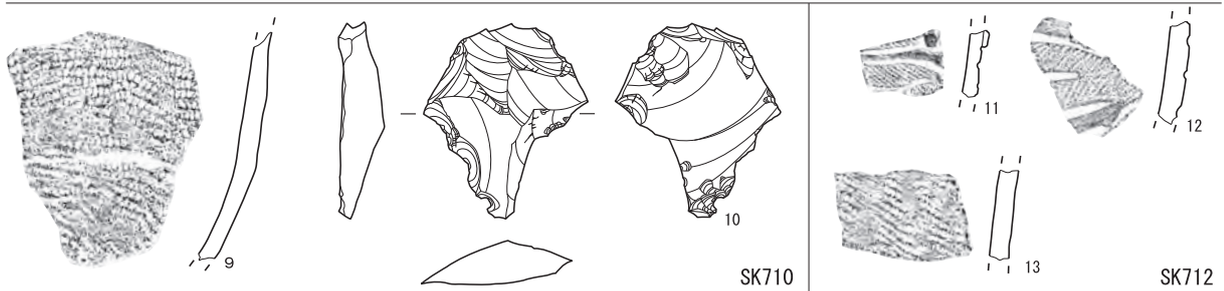
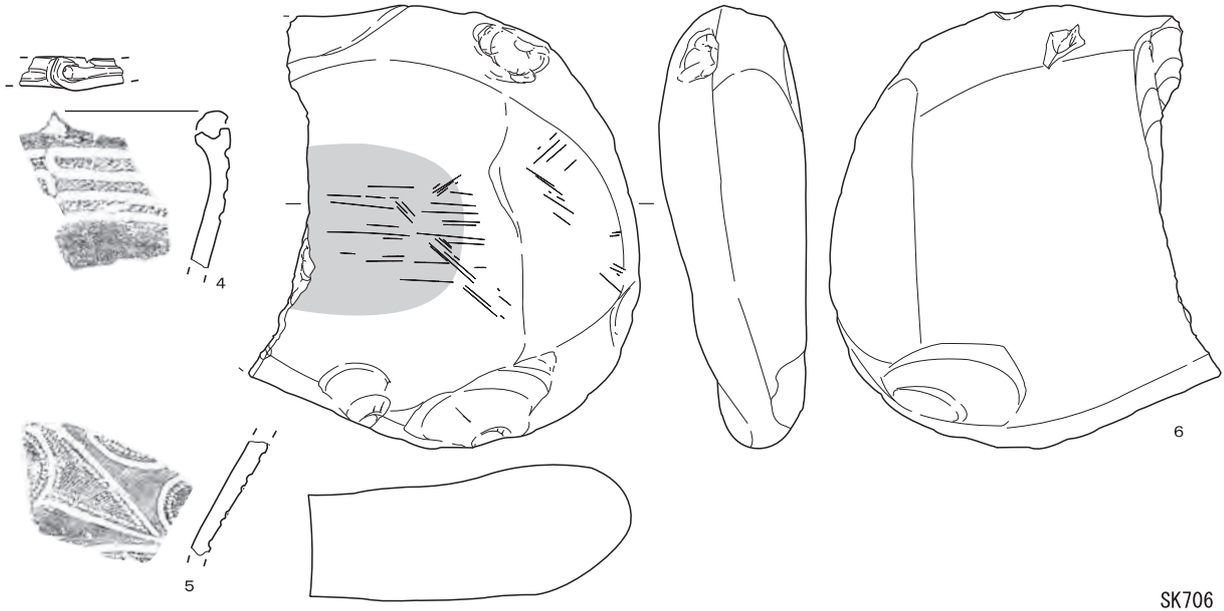
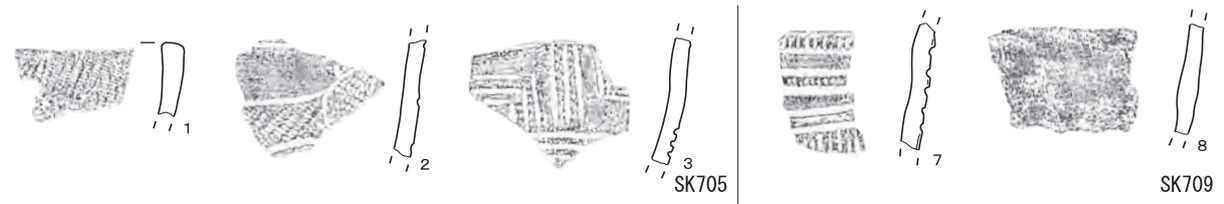
第227図 縄文(後期)遺構内出土遺物図42  
SK623・627・629・631・632・639・640・647・649・651・653・656・657土坑

観察表  
1~20・22~39: 第14表  
21・40・41: 第15表



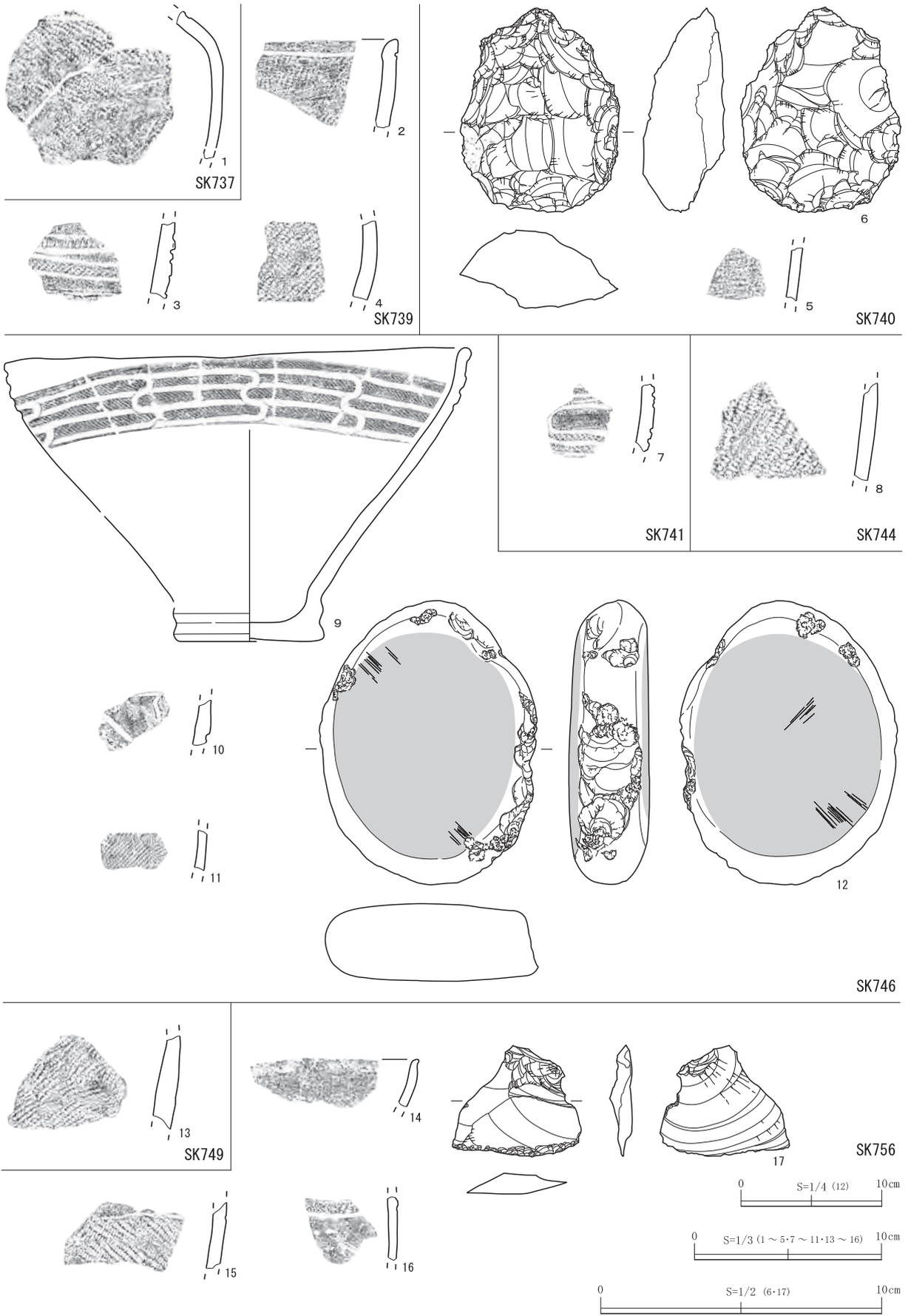
第228図 縄文(後期)遺構内出土遺物図43  
SK659・661・662・671・674・688・690・693・701土坑

観察表  
1~3・5~23・25・26 : 第14表  
4・24 : 第15表



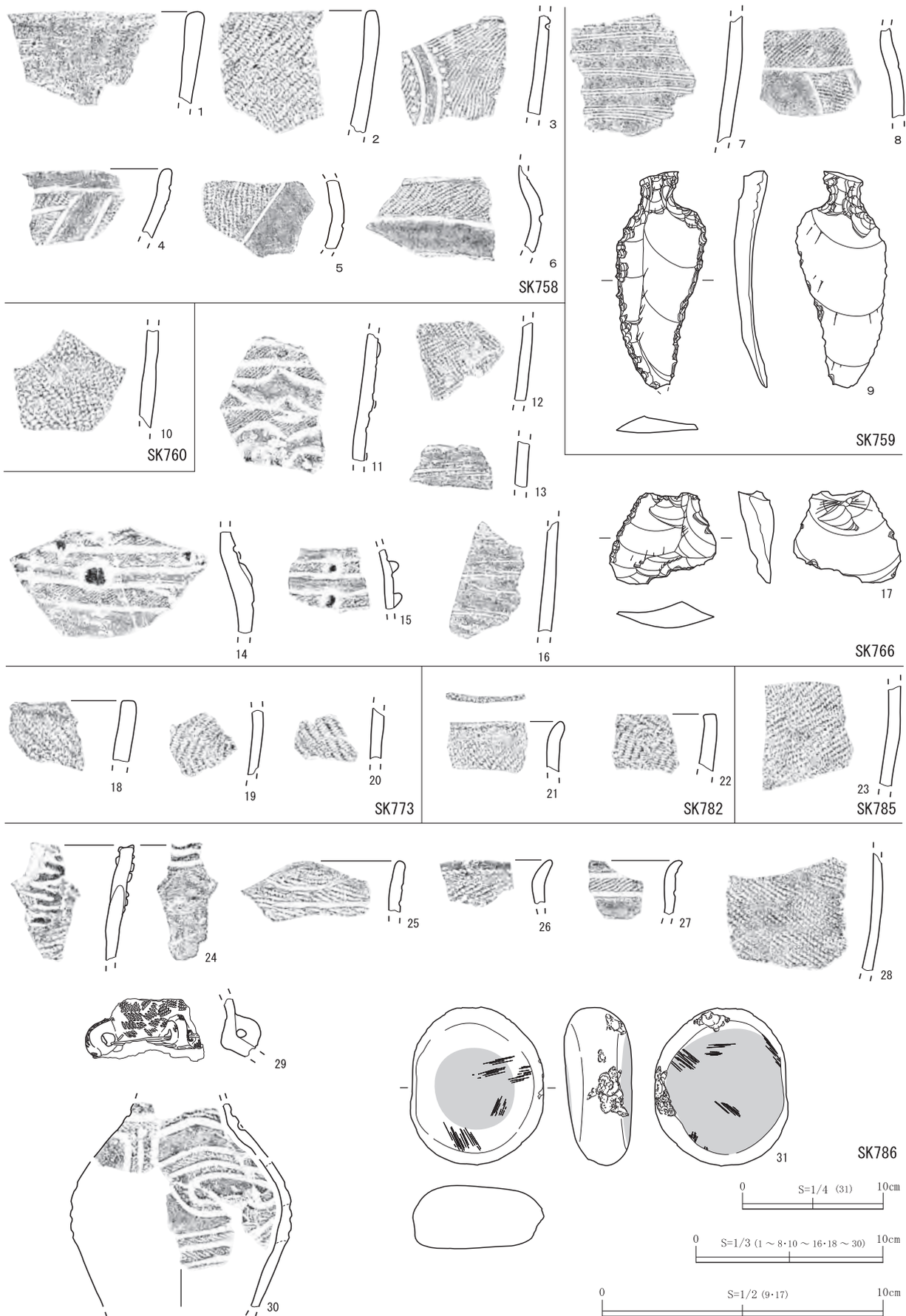
第229図 縄文(後期)遺構内出土遺物図44  
SK705・706・709・710・712・717・718・729・730・733土坑

観察表  
1~5・7~9・11~16・18~22 : 第14表  
6・10・17・23 : 第15表



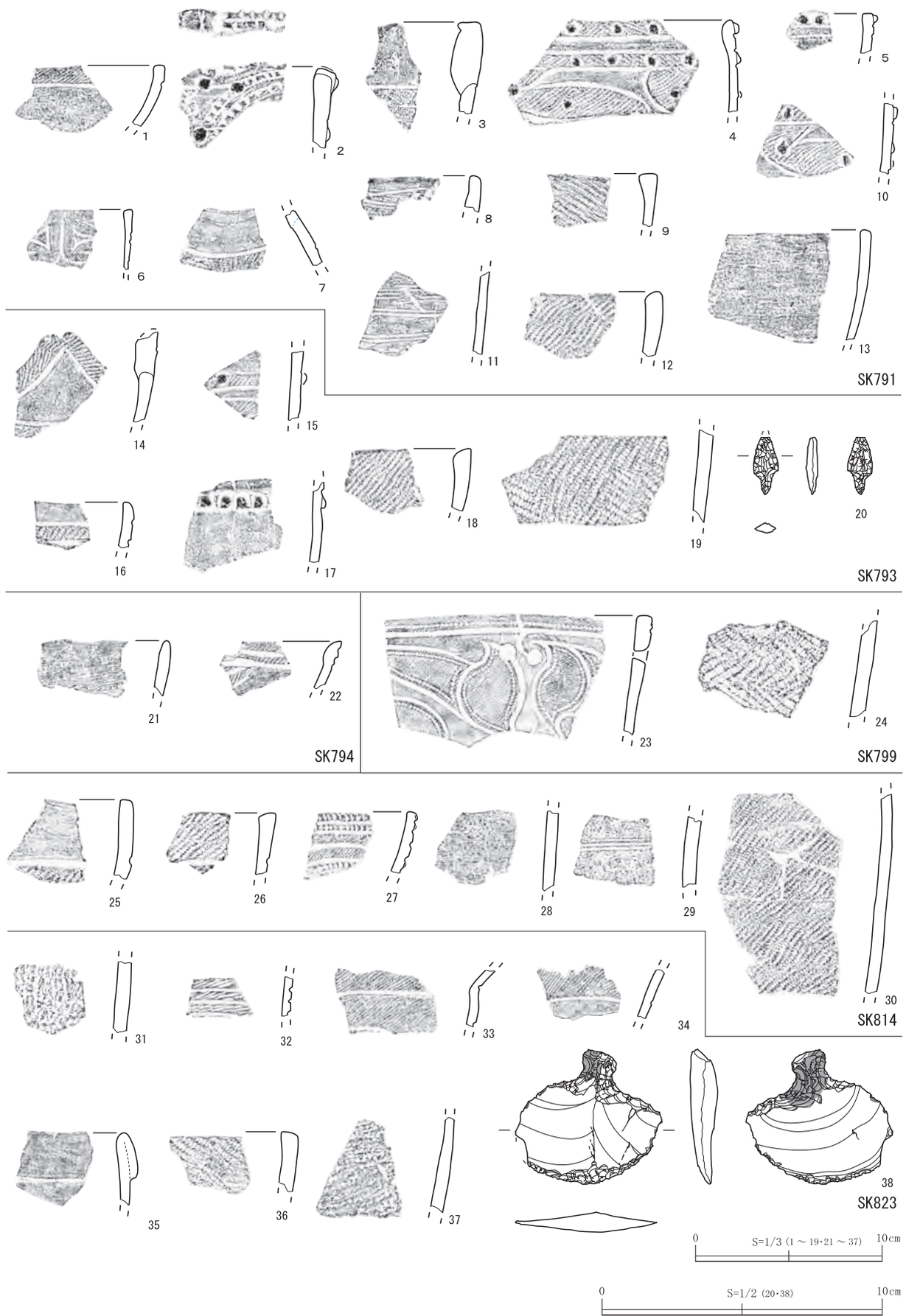
第230図 縄文(後期)遺構内出土遺物図45  
SK737・739・740・741・744・746・749・756土坑

観察表  
1~5・7~11・13~16: 第14表  
6・12・17: 第15表



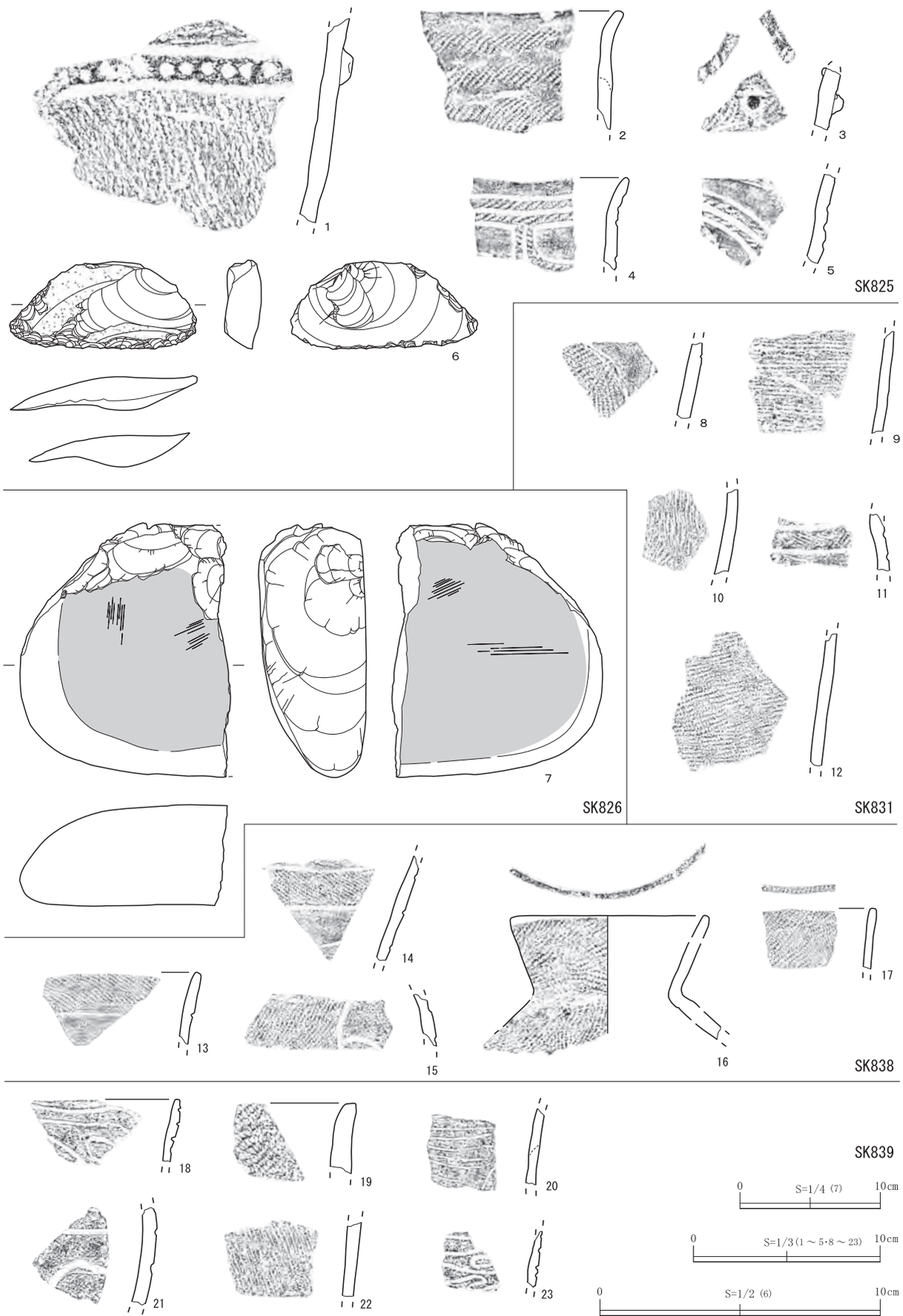
第231図 縄文(後期)遺構内出土遺物図46  
SK758・759・760・766・773・782・785・786土坑

観察表  
1~8-10~16-18~30: 第14表  
9-17-31: 第15表



第232図 縄文(後期)遺構内出土遺物図47  
SK791・793・794・799・814・823土坑

観察表  
1～19・21～37：第14表  
20・38：第15表



第233図 縄文(後期)遺構内出土遺物図48  
SK825・826・831・838・839土坑

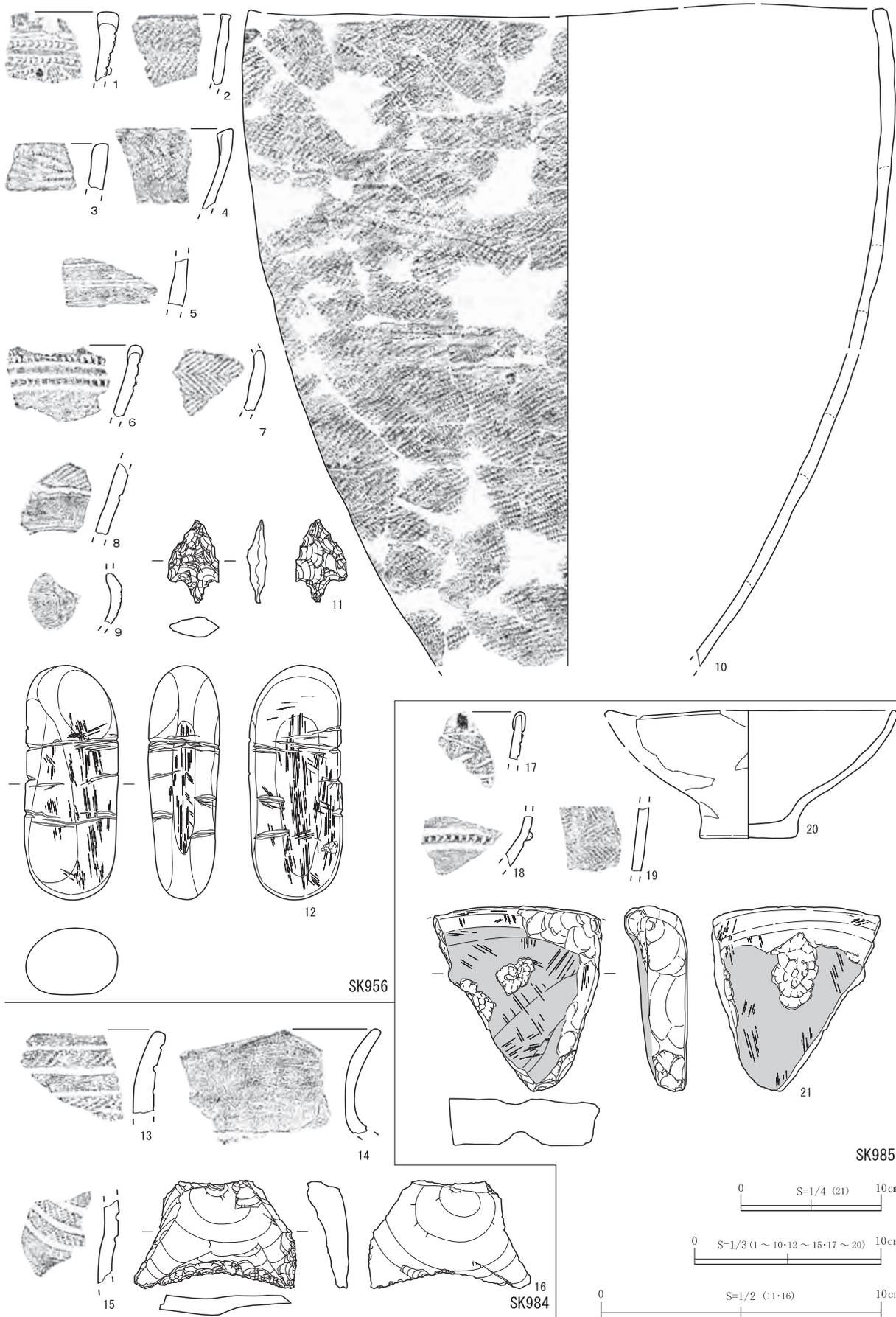
観察表  
1~5・8~23: 第14表  
6・7: 第15表



第234図 縄文(後期)遺構内出土遺物図49

SK842・855・859・871・878・893・905・907・908・911・916・953・954・960・962・963・964・966・968・983土坑

観察表  
1~34・36~40: 第14表  
35: 第15表



第235図 縄文(後期)遺構内出土遺物図50  
SK956・984・985土坑

観察表  
1~10・13~15・17~20: 第14表  
11・12・16・21: 第15表



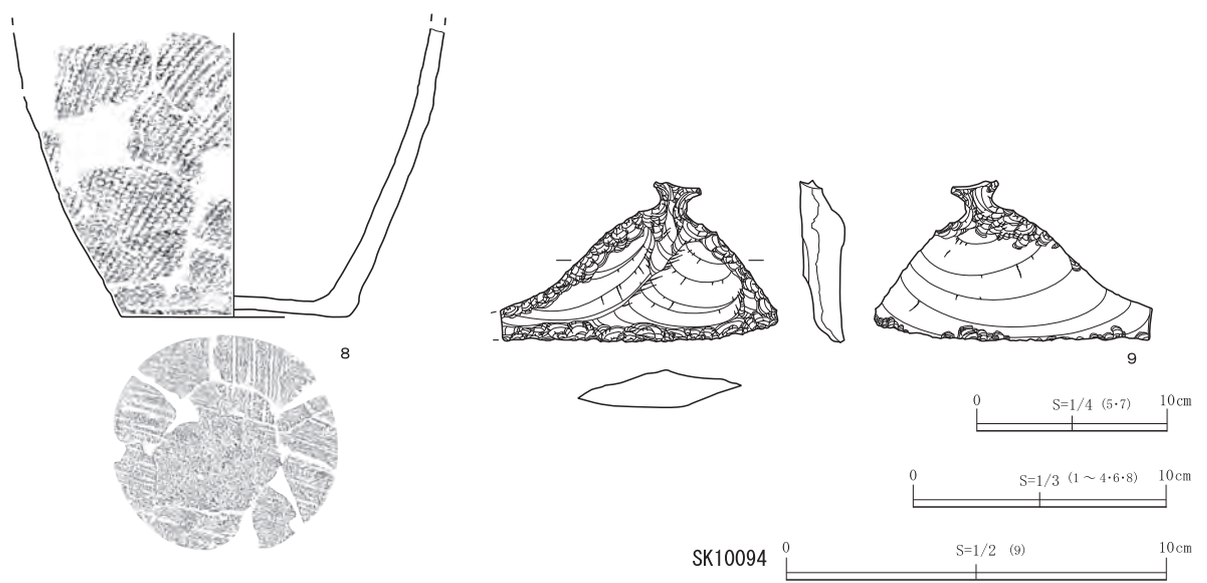
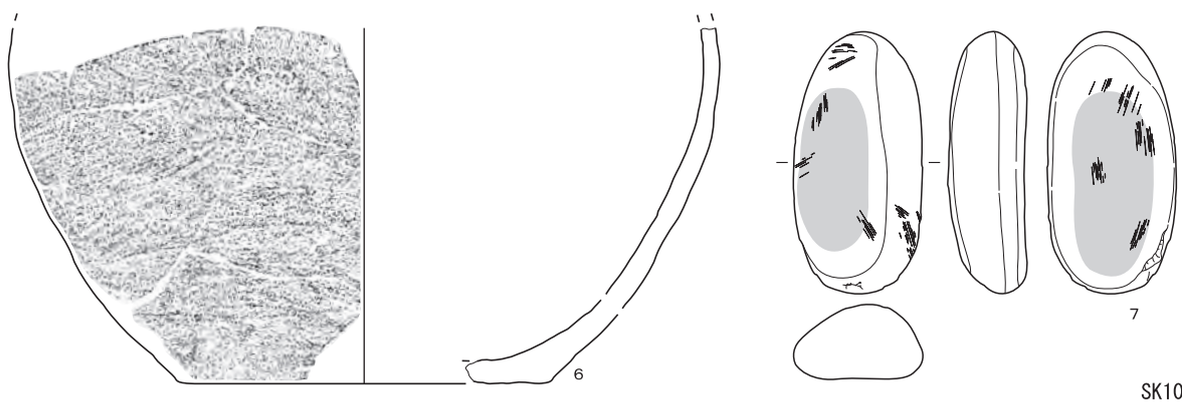
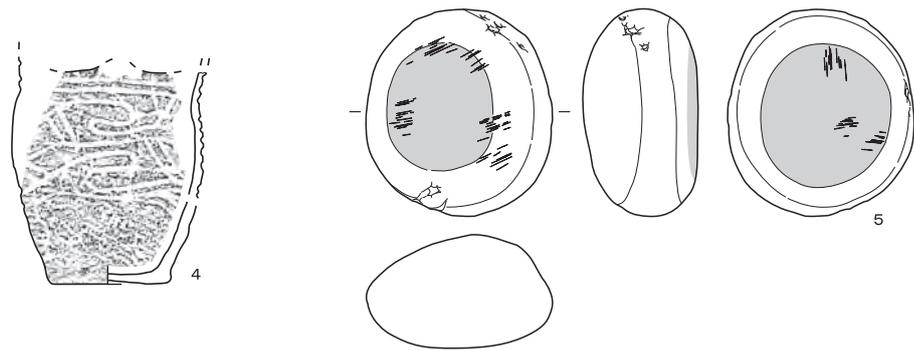
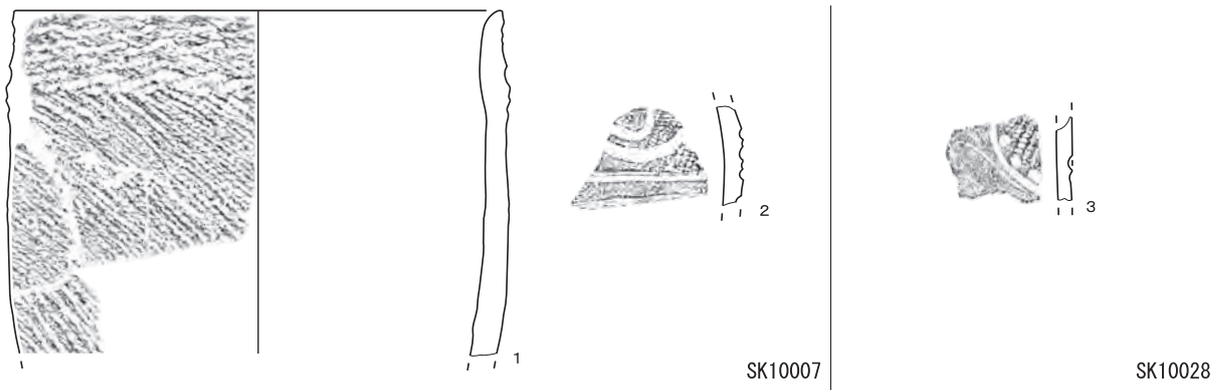
第236図 縄文(後期)遺構内出土遺物図51  
SK990・998・1002・1029・1030・1031・1033・1062土坑

観察表  
1~11・13・15~23: 第14表  
12・14: 第15表



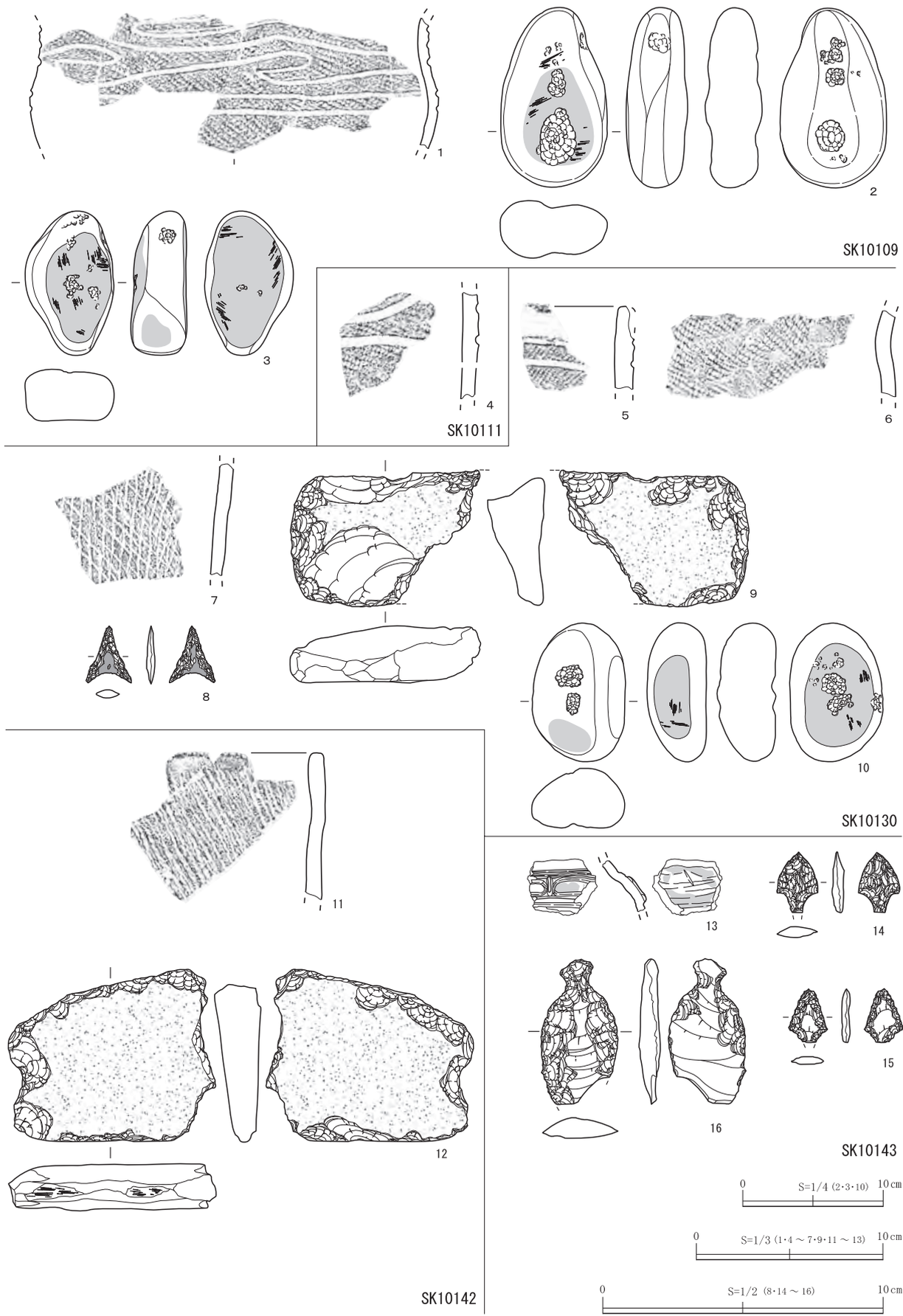
第237図 縄文(後期)遺構内出土遺物図52  
 SK1068・1070・1072・1073・1074・1075・1077・1080土坑

観察表  
 1~4・6~19・21・22・24~28：第14表  
 5・20・23：第15表



第238図 縄文(後期)遺構内出土遺物図53  
SK10007・10028・10045・10059・10094土坑

観察表  
1~4・6・8: 第14表  
5・7・9: 第15表



第239図 縄文(後期)遺構内出土遺物図54  
SK10109・10111・10130・10142・10143土坑

観察表  
1·4 ~ 7·11·13: 第14表  
2·3·8 ~ 10·12·14 ~ 16: 第15表