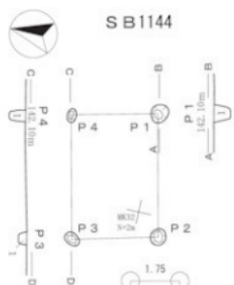
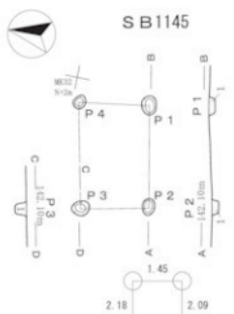


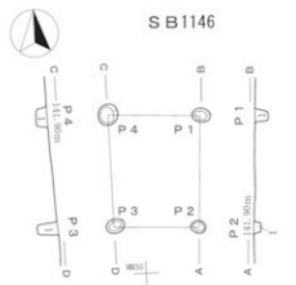
第82図 縄文(後期)遺構図30
 SB1138・1139・1140・1141・1142・1143掘立柱建物跡



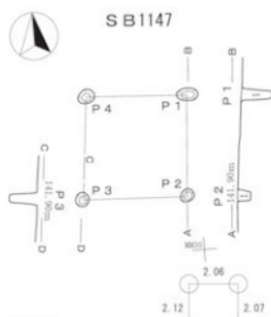
SB1144
 P1 暗褐色土 (10YR2/3) 地山土20%
 P2 暗褐色土 (10YR2/3) 地山土15%
 P3 暗褐色土 (10YR2/3) 地山土25%
 P4 暗褐色土 (10YR2/3) 地山土25%



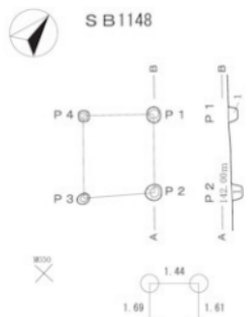
SB1145
 P1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山土1%
 P2 黒褐色土 (10YR2/3) 地山土1%
 P3 黒褐色土 (10YR2/3) 地山土28%
 P4 黒褐色土 (10YR2/3) 地山土28%



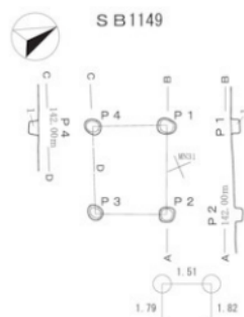
SB1146
 P1 黒褐色土 (10YR2/2) 地山土φ1~10mm 炭化物φ1~2mm
 P2 灰黒褐色土 (10YR4/2) 地山ブロック3%
 P3 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック3% 炭化物微量
 P4 灰黒褐色土 (10YR4/2) 地山ブロック3% 炭化物1%



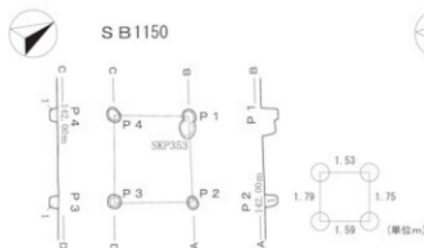
SB1147
 P1 黒褐色土 (10YR2/2) 地山ブロック8% 炭化物1%
 P2 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック8% 炭化物1%
 P3 暗褐色土 (10YR3/4) 地山ブロック15~20%



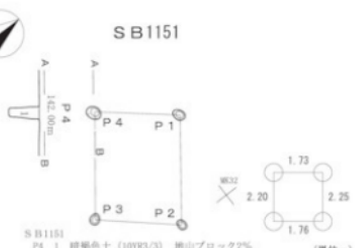
SB1148
 P1 暗褐色土 (10YR3/4) 地山ブロック2~3% 炭化物少量
 P2 黒色土 (10YR2/1) 地山ブロックφ10~20mm10~15%



SB1149
 P1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック5~7%
 P2 黒褐色土 (10YR2/2~2/3) 地山ブロック5~10%



SB1150
 P2 暗褐色土 (10YR3/4) 地山土2~3%
 P3 暗褐色土 (10YR3/3) 地山土2~3% 炭化物φ20~30mm微量
 P4 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック2%

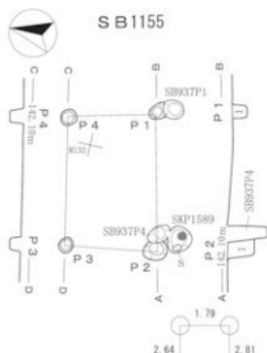


SB1151
 P4 暗褐色土 (10YR3/3) 地山ブロック2%

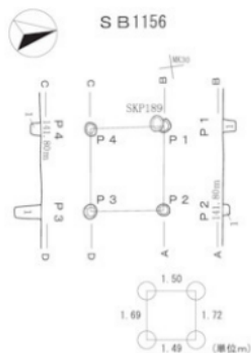


第83図 縄文(後期)遺構図31

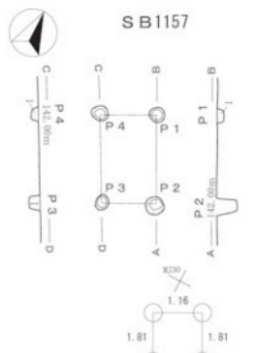
SB1144・1145・1146・1147・1148・1149・1150・1151掘立柱建物跡



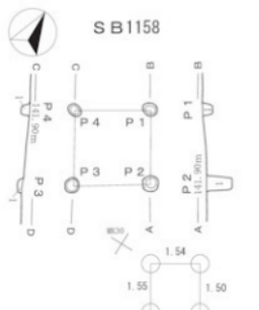
SB1155
 P1 1 黒褐色土 (10YR3/2) 地山ブロックφ5~10mm3~5%
 P2 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山ブロック30% 炭化物3%



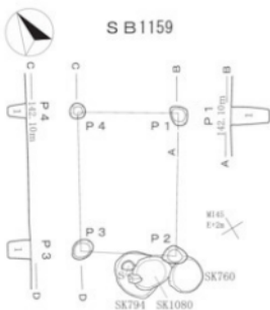
SB1156
 P1 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山土15%
 P2 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山粒25%
 P3 1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山粒10%
 P4 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山粒3%



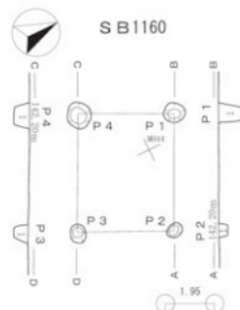
SB1157
 P1 1 暗褐色土 (10YR3/4) 地山ブロック1~2%
 P3 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山土20%
 P4 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山ブロック2~3%



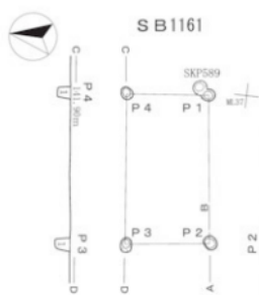
SB1158
 P1 1 黒褐色土 (10YR2/2) 地山ブロック3%
 P2 1 暗褐色土 (10YR2/2) 地山ブロック2%
 P3 1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック3~5%
 P4 1 暗褐色土 (10YR3/3) 地山土3%



SB1159
 P1 1 褐色土 (10YR4/6) 地山粒φ1mm以下1% 炭化物φ1mm1%
 P3 1 に高い黒褐色土 (10YR5/4) 地山ブロック60%
 P4 1 褐色土 (10YR4/4) 地山粒φ1~10mm30% 炭化物φ1mm2%



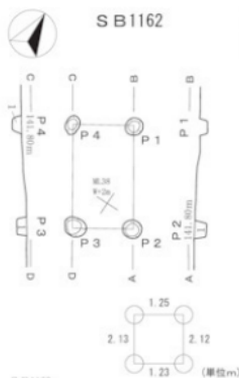
SB1160
 P1 1 暗褐色土 (10YR3/4) 地山ブロック10% 炭化物微量
 P2 1 暗褐色土 (10YR3/4) 地山ブロック10~15%
 P3 1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック3~5%
 P4 1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック9% 炭化物微量



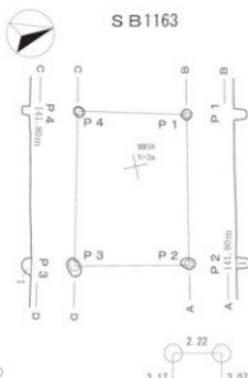
SB1161
 P2 1 暗褐色土 (10YR3/4) 地山粒3~5%
 P3 1 黒色土 (10YR2/1) 地山ブロックφ5~10mm1~2%
 P4 1 黒褐色土 (10YR2/3) 地山ブロック20~30%



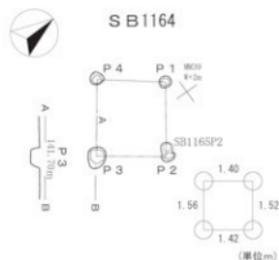
第84図 縄文(後期)遺構32
 SB1155・1156・1157・1158・1159・1160・1161掘立柱建物跡



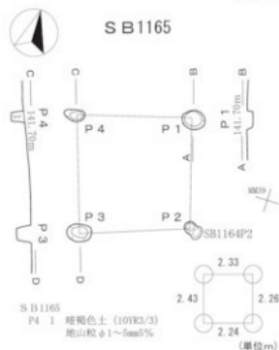
SB1162
 P2 1 黒褐色土 (10YR2/2)
 地山ブロック30~40%
 P3 1 黒褐色土 (10YR2/2)
 地山ブロック3~5%
 P4 1 黒褐色土 (10YR2/2)
 地山ブロック10% 炭化物微量



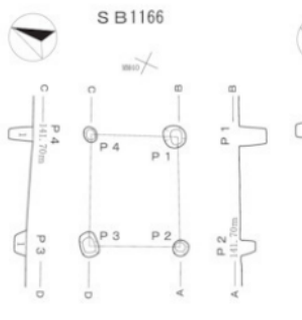
SB1163
 P2 1 黒褐色土 (10YR2/3)
 地山ブロック微量 炭化物微量
 P3 1 黒褐色土 (10YR2/2)



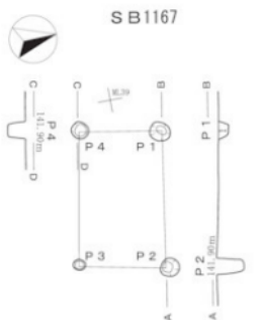
SB1164



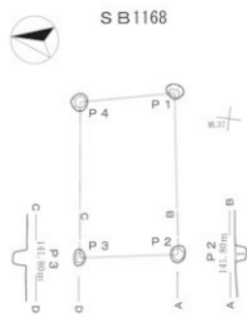
SB1165
 P4 1 暗褐色土 (10YR3/3)
 地山粒φ1~5mm5%



SB1166
 P3 1 黒褐色土 (10YR2/3)
 地山粒φ1mm1%
 炭化物φ1mm1%
 地山粒φ1mm1%
 P4 1 黒褐色土 (10YR2/2~2/3)
 地山ブロックφ2~5mm1~2%



SB1167
 P1 1 褐色土 (10YR4/6) 地山ブロック3%



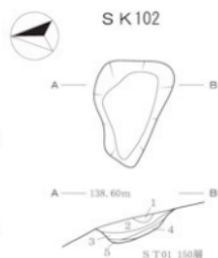
SB1168
 P2 1 黒褐色土 (10YR2/3)
 地山ブロックφ5~15mm5~10%



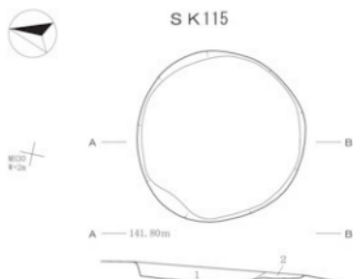
第85図 縄文(後期)遺構図33
 SB1162・1163・1164・1165・1166・1167・1168掘立柱建物跡



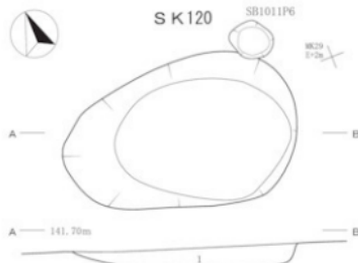
SK12
1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S~5 締密度やや強い 可能性強い
地山ブロックφ1~20mm7% 炭化物1~3mm5%



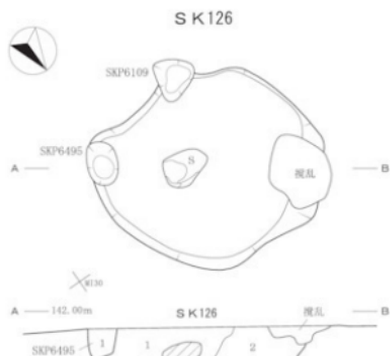
SK102
1 黒色土 (10YR2/1) 土性CL
締密度普通 可能性やや強い
地山粒φ3~5mm10%
炭化物φ5mm1~5%
2 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2)
土性L~CL 締密度やや強い
可能性やや強い
地山粒φ3~5mm10~30%
炭化物φ5~7mm1~5%
3 黒色土 (10YR2/1) 土性CL
締密度やや強い 可能性やや強い
地山粒φ3~5mm10~10%
炭化物φ5~7mm1~5%
4 黒色土 (10YR2/1) 土性L~S
締密度やや強い 可能性やや強い
地山粒φ3~5mm10~30%
炭化物φ5~7mm1~5%
5 黒色土 (10YR2/1) 土性L~CL
締密度やや強い 可能性普通
地山粒φ3~5mm10~30%
炭化物φ5~7mm1~5%



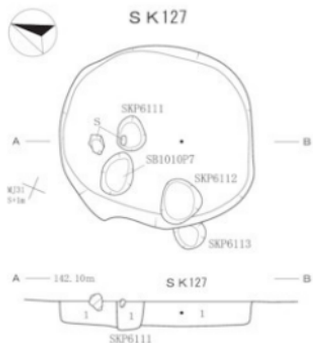
SK115
1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L~CL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山ブロックφ30~40mm15%
2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L~CL 締密度普通 可能性やや強い



SK120
1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L~CL
締密度やや強い 可能性やや強い 地山土40~50%



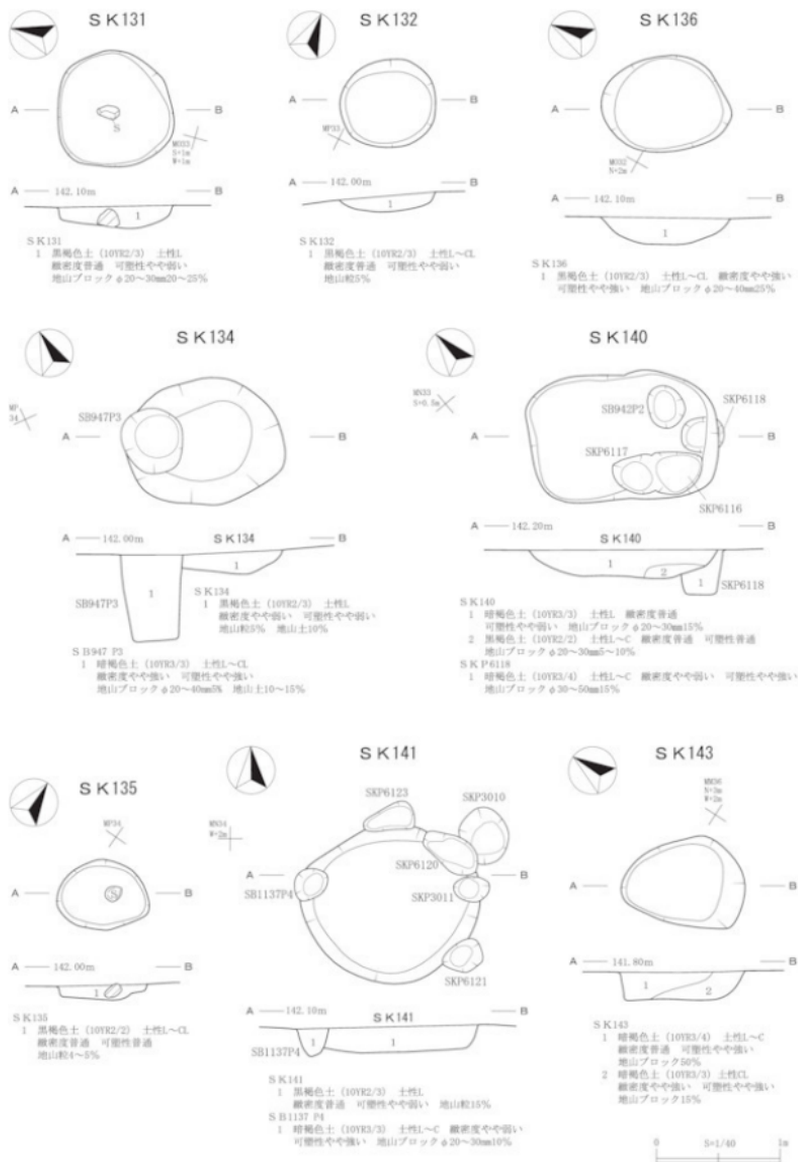
SK126
1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L~C 締密度普通 可能性普通 地山土20%
2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 締密度普通 可能性普通 地山土40~50%
SKP6495
1 黒色土 (10YR2/1) 土性L 締密度やや弱い 可能性普通 地山粒5%



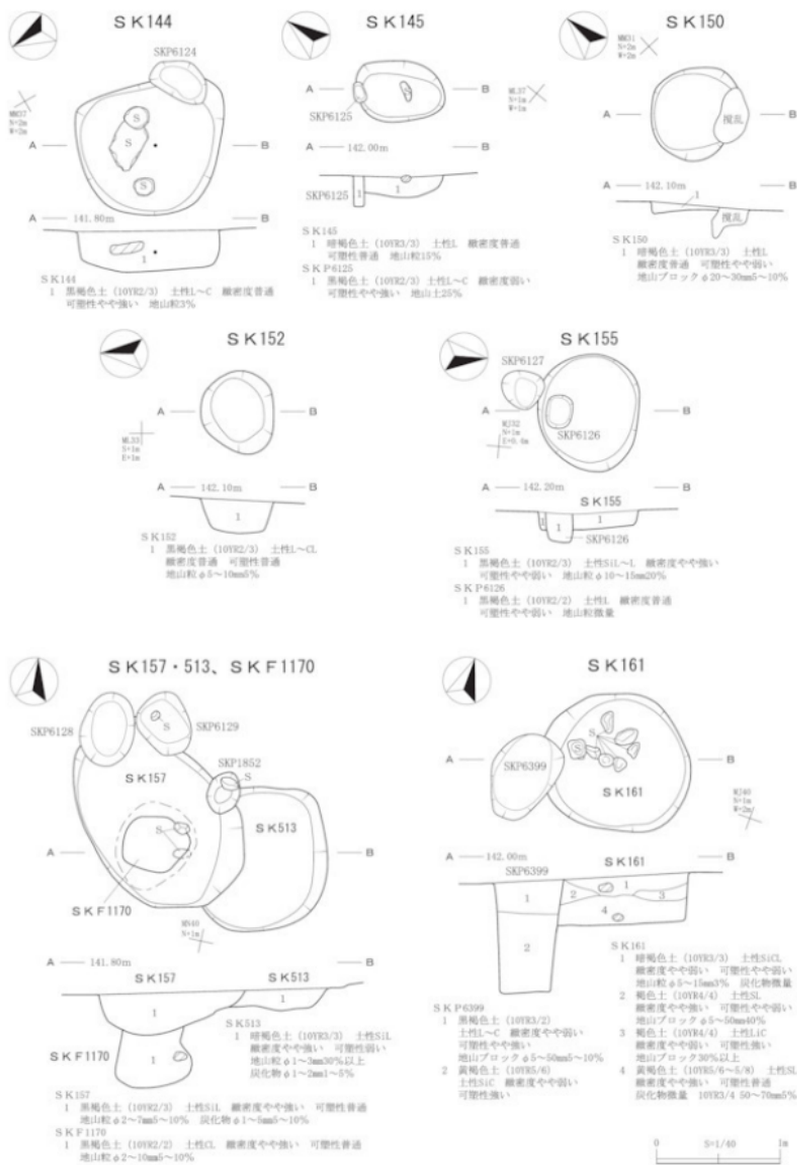
SK127
1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L~CL
締密度やや強い 可能性普通 地山粒φ5mm10%
SKP6111
1 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L~CL
締密度やや弱い 可能性普通 地山粒微量



第86図 縄文(後期)遺構図34
SK12・102・115・120・126・127土坑

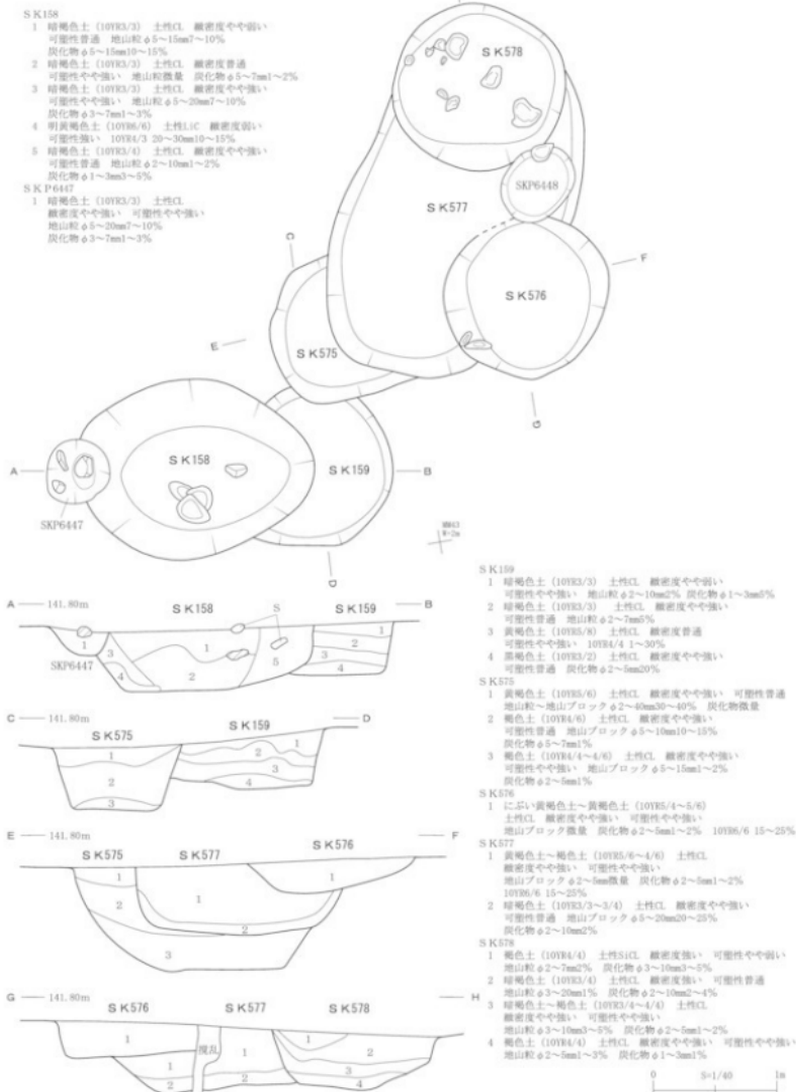


第87図 縄文(後期)遺構図35
 SK131・132・134・135・136・140・141・143土坑

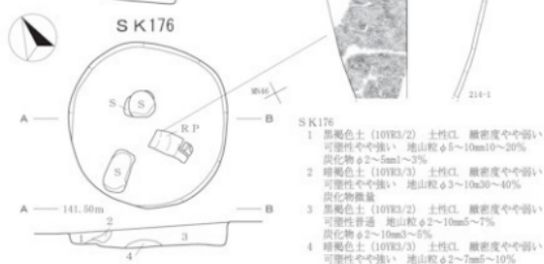
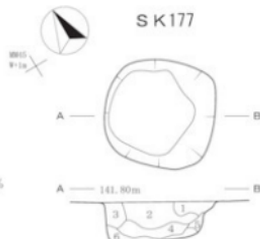
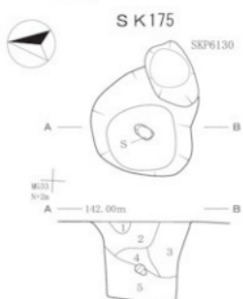
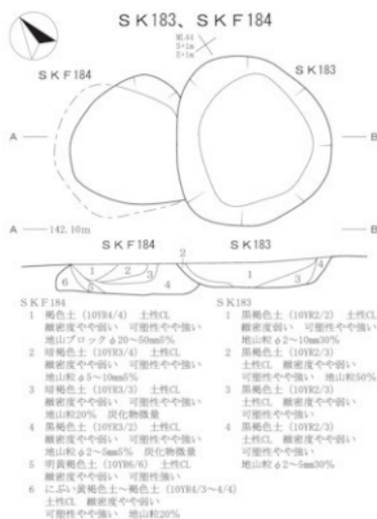
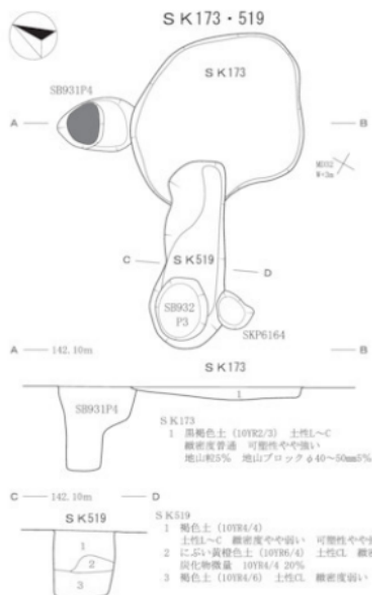


第88図 縄文(後期)遺構図36

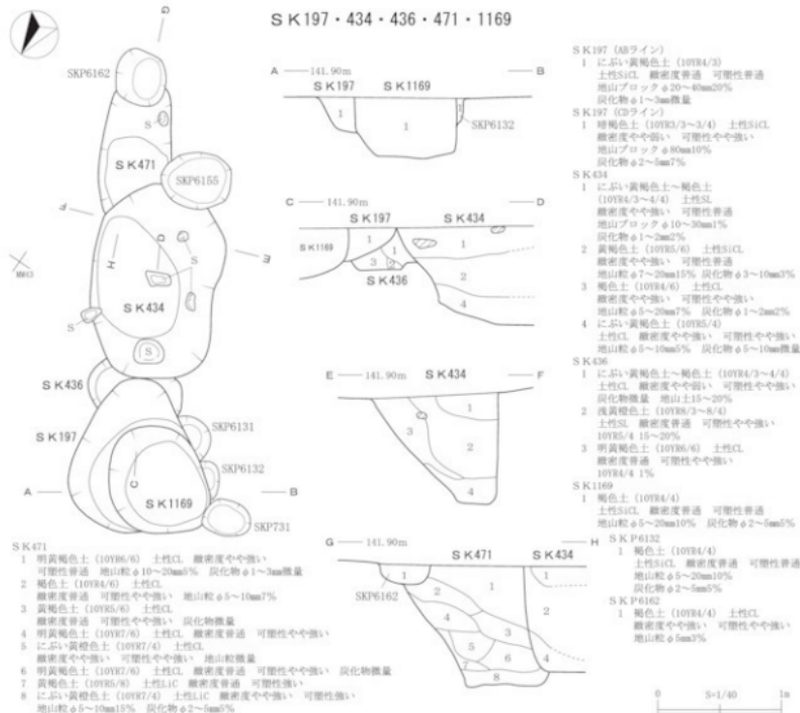
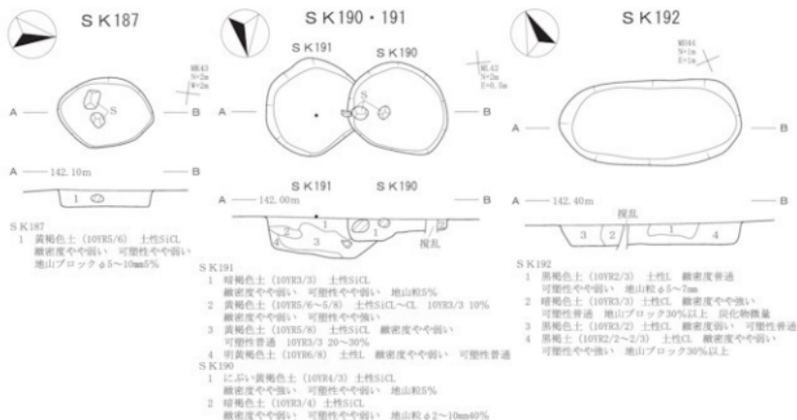
SK144・145・150・152・155・157・161・513土坑、SKF1170フラスコ状土坑



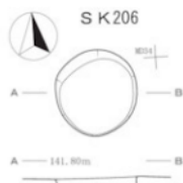
第89図 縄文(後期)遺構図37
SK158・159・575・576・577・578土坑



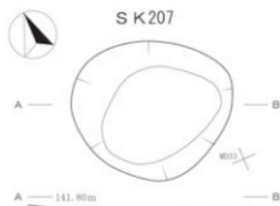
第90図 縄文(後期)遺構図38
 SK173・175・176・177・183・519土坑,SKF184フラスコ状土坑



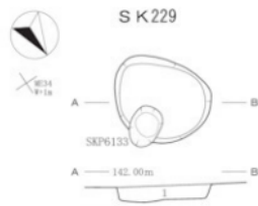
第91図 縄文(後期)遺構図39
 SK187・190・191・192・197・434・436・471・1169土坑



SK 206
1 褐色土 (10YR4/4) 土性L
繊維度普通 可塑性やや弱い
地山アロツク50%



SK 207
1 黒褐色土 (10YR2/2~2/3) 土性CL 繊維度普通
可塑性やや強い 地山約25% 炭化物5%
2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L~C 繊維度普通
可塑性やや強い 地山約4~5%
3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性L 繊維度やや弱い
可塑性普通



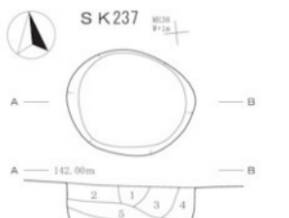
SK 229
1 褐色土 (10YR4/6) 土性CL
繊維度普通 可塑性やや強い
地山10%



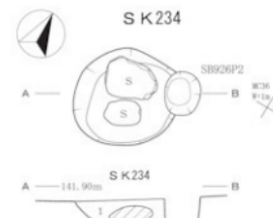
SK 230
1 暗褐色土 (10YR3/4)
土性L 繊維度やや弱い
可塑性普通 地山土20%
2 黒褐色土 (10YR2/3)
土性L~C 繊維度弱い
可塑性やや強い 地山約幾量



SK P 6134
1 暗褐色土 (10YR3/3)
土性L 繊維度普通
可塑性普通 地山土15%
2 褐色土 (10YR4/6)
土性L~S 繊維度やや強い
可塑性やや弱い 地山土25%



SK 237
1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L~C 繊維度やや弱い
可塑性やや強い 地山約5%
2 褐色土 (10YR4/4) 土性L~C 繊維度普通
可塑性やや強い 地山土20%
3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L~C 繊維度普通
可塑性やや強い 地山土40%
4 暗褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR3/3~4/3)
土性L~C 繊維度普通 可塑性やや強い 地山約3%
地山アロツクφ40mm%
5 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/3) 土性L~C
繊維度やや弱い 可塑性やや強い 地山約10%
6 明黄褐色土 (10YR6/8) 土性CL 繊維度やや強い
可塑性やや強い 地山土20%



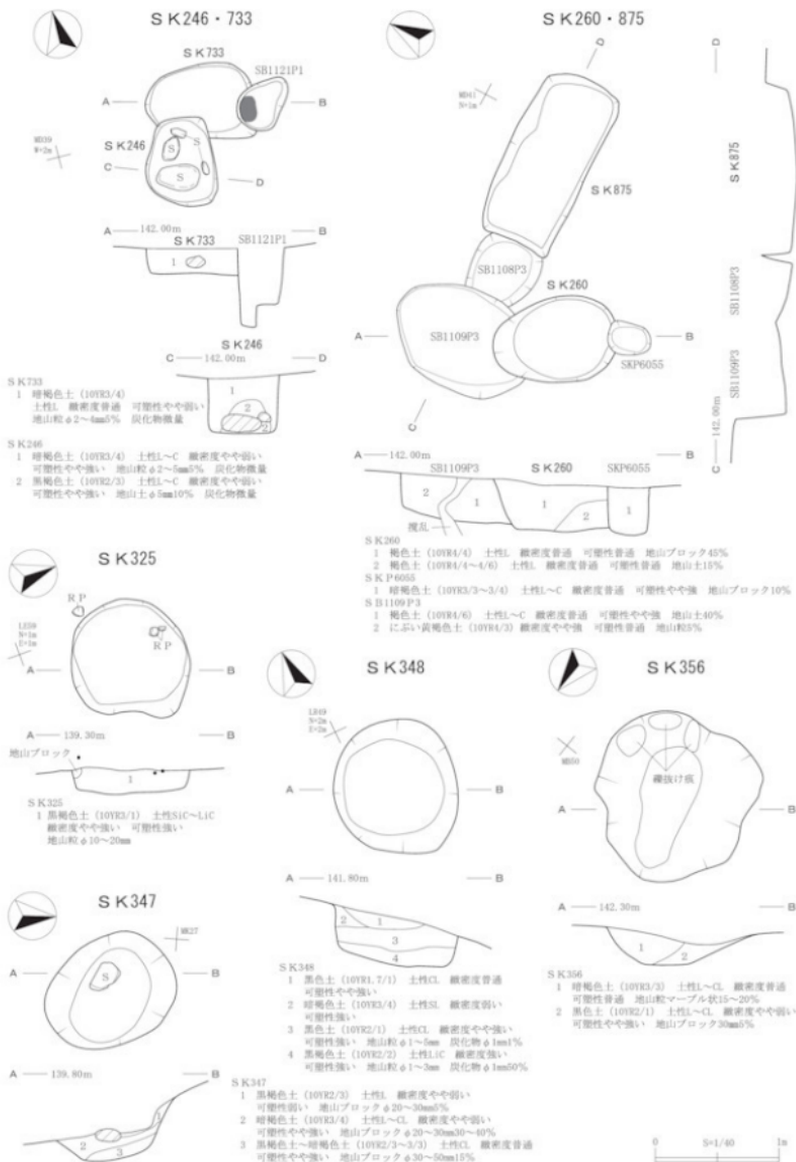
SK 234
1 暗褐色土 (10YR3/3)
土性L~C 繊維度弱い
可塑性やや強い
地山約φ2~5mm3%
炭化物微量



SK 238・609、SK F 594
SK 609
1 黄褐色土 (10YR5/6~5/8)
土性SL 繊維度やや強い
可塑性普通
2 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性CL
繊維度普通 可塑性やや強い 地山約φ5~10mm20~25%
SK F 594
1 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性L 繊維度やや強い
可塑性やや強い 地山約φ5~10mm20% 炭化物φ2~4mm1%
2 明黄褐色土 (10YR6/8) 土性L 繊維度やや強い
可塑性やや強い

第92図 縄文(後期)遺構図40

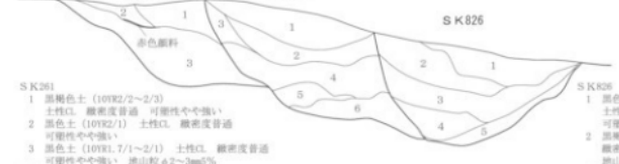
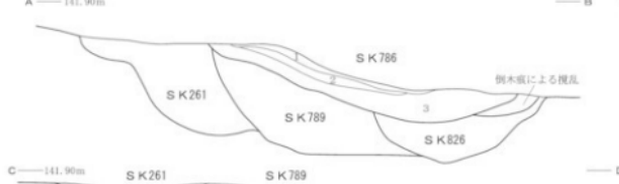
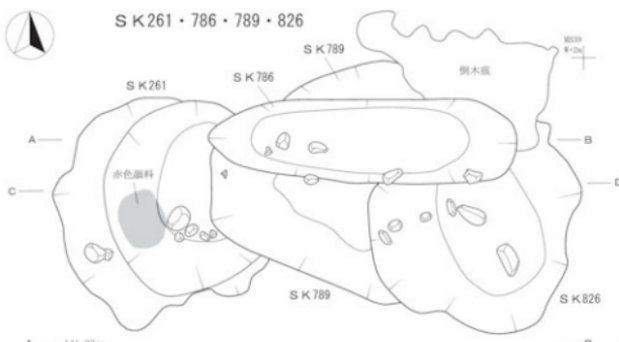
SK206・207・229・230・234・237・238・467・609土坑、SKF594フラスコ状土坑



第93図 縄文(後期)遺構図41
SK246・260・325・347・348・356・733・875土坑



S K 261・786・789・826



S K 261

- 1 黒褐色土 (10YR2/2~2/3) 土性L 締密度普通 可能性やや強い
- 2 黒色土 (10YR2/1) 土性L 締密度普通 可能性やや強い
- 3 黒色土 (10YR1.7/1~2/1) 土性L 締密度普通 可能性やや強い

S K 789

- 1 黒色土~黒褐色土 (7.5YR2/1~2/2) 土性L 締密度普通 可能性普通
- 2 黒色土~黒褐色土 (7.5YR2/1~2/2) 土性L 締密度普通 可能性普通
- 3 黒褐色土~黒色土 (7.5YR2/2~2/1) 土性L 締密度普通 可能性普通
- 4 黒褐色土 (7.5YR2/2) 土性L C 締密度やや強い、可能性やや強い
- 5 黒褐色土 (7.5YR2/2) 土性L C 締密度やや強い、可能性やや強い
- 6 黒褐色土 (7.5YR2/2) 土性L~C 締密度やや強い、可能性やや強い

S K 786

- 1 黒色土 (7.5YR1.7/1) 土性L~C 締密度やや強い、可能性強い
- 2 黒色土 (7.5YR1.7/1) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い
- 3 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L 締密度やや強い、可能性普通

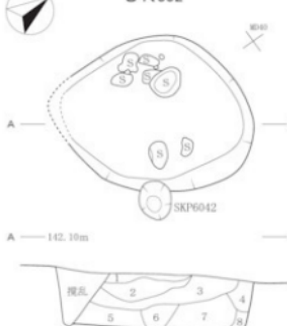
パネス(軽石)φ2~5mm30%以上

S K 826

- 1 黒色土~黒褐色土 (7.5YR2/1~2/2) 土性L C 締密度やや強い、可能性やや強い
- 2 黒褐色土 (7.5YR2/2より黄) 土性L C 締密度やや強い、可能性弱い
- 3 黒色土 (7.5YR2/1より赤い) 土性L~C 締密度やや強い、可能性弱い
- 4 黒色土 (7.5YR2/1より赤い層より黄) 土性L~C 締密度普通 可能性やや強い
- 5 黒色土 (7.5YR2/1より黄) 土性L~C 締密度やや強い、可能性やや強い



S K 352

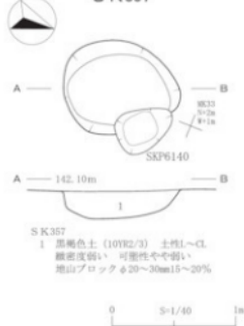


S K 352

- 1 黒褐色土 (10YR2/3~3/2) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い
- 2 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性SIL C 締密度強い、可能性やや強い
- 3 黒褐色土 (10YR2/2~2/3) 土性SIL C 締密度やや強い、可能性強い
- 4 黒褐色土 (10YR2/2~2/2) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い
- 5 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL 締密度やや強い、可能性やや強い
- 6 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL~SIL 締密度やや強い、可能性やや強い
- 7 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL 締密度やや強い、可能性やや強い
- 8 黒褐色土 (10YR2/2~2/3) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い



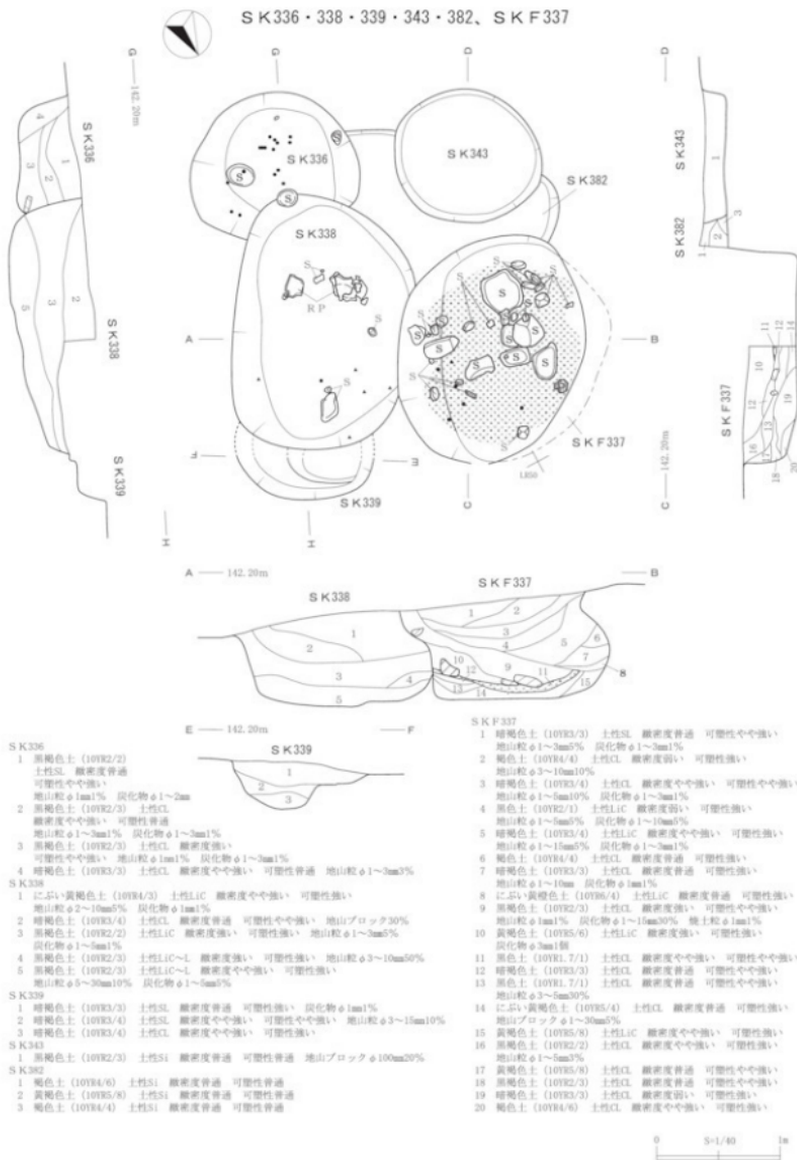
S K 357



S K 357

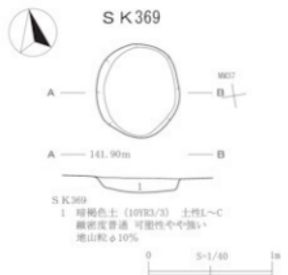
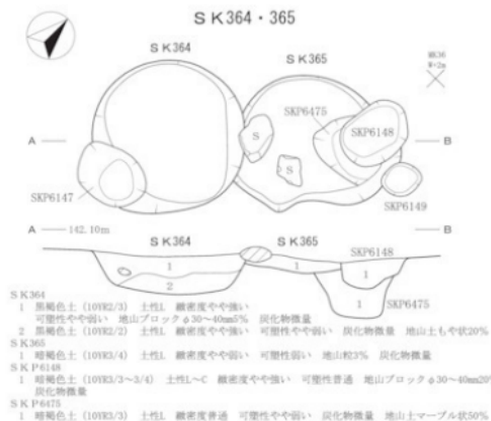
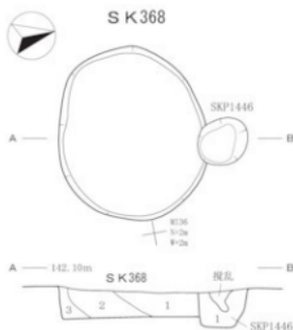
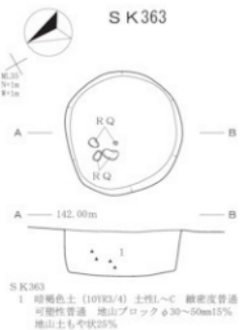
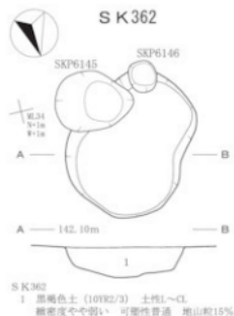
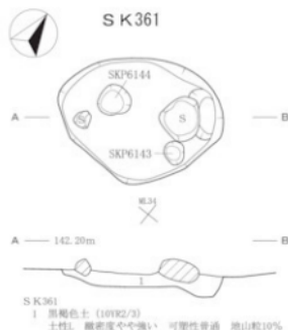
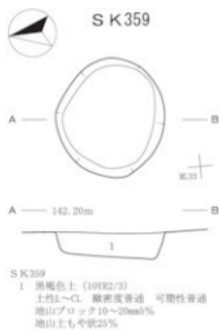
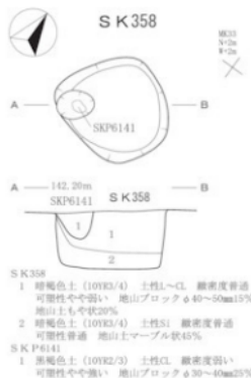
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L~C 締密度弱い、可能性やや弱い

第94図 縄文(後期)遺構図42
SK261・352・357・786・789・826土坑

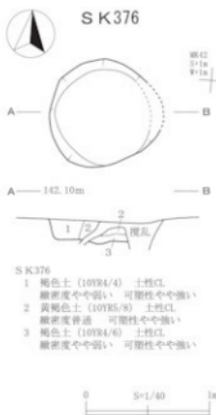
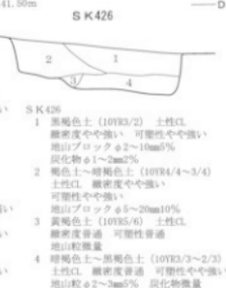
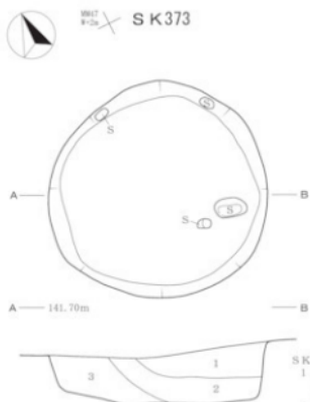
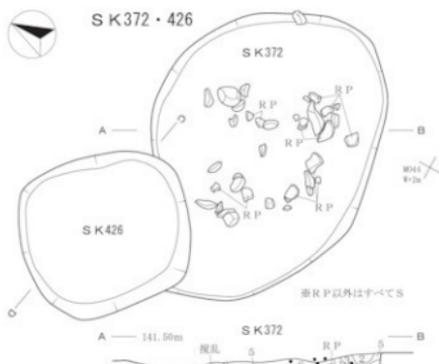
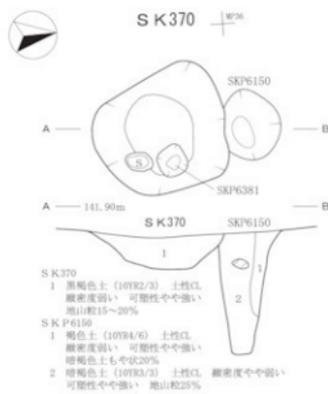


- S K 336
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SL 継ぎ目普通 可塑性やや強い
地山径φ1m1% 炭化物φ1~2mm
 - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性普通
地山径φ1~3mm1% 炭化物φ1~3mm1%
 - 3 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継ぎ目強い
可塑性やや強い 地山径φ1mm1% 炭化物φ1~3mm1%
 - 4 黒褐色土 (10YR3/3) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性普通 地山径φ1~3mm5%
- S K 338
- 1 に近い黄褐色土 (10YR4/3) 土性LIC 継ぎ目やや強い 可塑性強い
地山径φ2~10mm5% 炭化物φ1mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性やや強い 地山径ブロック30%
 - 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性LIC 継ぎ目強い 可塑性強い 地山径φ1~3mm5%
炭化物φ1~5mm1%
 - 4 黒褐色土 (10YR2/3) 土性LIC~L 継ぎ目強い 可塑性強い 地山径φ3~10mm50%
 - 5 黒褐色土 (10YR2/3) 土性LIC~L 継ぎ目やや強い 可塑性強い
地山径φ5~30mm10% 炭化物φ1~5mm5%
- S K 339
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 継ぎ目普通 可塑性強い 炭化物φ1mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 継ぎ目やや強い 可塑性強い 地山径φ3~15mm10%
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性強い
- S K 343
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S1 継ぎ目普通 可塑性普通 地山径ブロックφ100mm20%
- S K 382
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性S1 継ぎ目普通 可塑性普通
 - 2 黄褐色土 (10YR5/4) 土性S1 継ぎ目普通 可塑性普通
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性S1 継ぎ目普通 可塑性普通
- S K F 337
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 継ぎ目普通 可塑性やや強い
地山径φ1~3mm5% 炭化物φ1~3mm1%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継ぎ目弱い 可塑性強い
地山径φ3~10mm10%
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性やや強い
地山径φ1~5mm10% 炭化物φ1~3mm1%
 - 4 褐色土 (10YR2/1) 土性LIC 継ぎ目強い 可塑性強い
地山径φ1~3mm5% 炭化物φ1~10mm5%
 - 5 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC 継ぎ目やや強い 可塑性強い
地山径φ1~10mm5% 炭化物φ1~3mm1%
 - 6 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性強い
 - 7 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性強い
 - 8 に近い黄褐色土 (10YR6/4) 土性LIC 継ぎ目普通 可塑性強い
 - 9 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性強い
地山径φ1mm1% 炭化物φ1~10mm30% 焼土粒φ1mm1%
 - 10 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LIC 継ぎ目強い 可塑性強い
炭化物φ3mm1%
 - 11 褐色土 (10YR1/7) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性やや強い
 - 12 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性やや強い
 - 13 褐色土 (10YR1/7) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性やや強い
地山径φ3~5mm30%
 - 14 に近い黄褐色土 (10YR5/4) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性強い
地山径ブロックφ1~30mm5%
 - 15 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LIC 継ぎ目やや強い 可塑性強い
 - 16 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性強い
地山径φ1~5mm5%
 - 17 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性やや強い
 - 18 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継ぎ目普通 可塑性普通
 - 19 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 継ぎ目強い 可塑性強い
 - 20 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 継ぎ目やや強い 可塑性強い

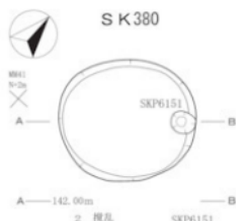
第95図 縄文(後期)遺構図43
SK336・338・339・343・382土坑、SKF337フラスコ状土坑



第96図 縄文(後期)遺構図44
SK358・359・361・362・363・364・365・368・369土坑



第97図 縄文(後期)遺構図45
SK370・372・373・374・376・426・666土坑

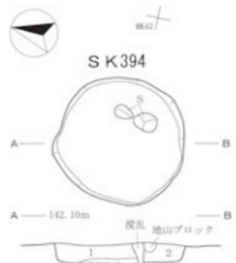


SK380

- 1 埴輪色土 (10YR3/3) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山径φ20mm~5%
- 2 埴輪色土 (10YR3/4) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山径φ5~15mm30% 炭化物φ5~10mm
- 3 埴輪色土 (10YR3/4) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山径φ2~5mm3% 炭化物微量

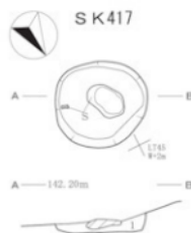
SKP6151

- 1 埴輪色土 (10YR3/3) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山径φ5~15mm3%



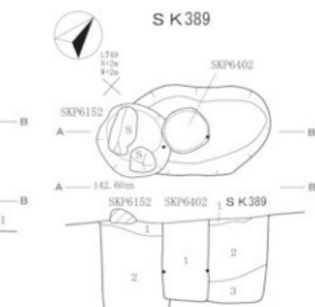
SK394

- 1 埴輪色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山ブロックφ10mm~20%
- 2 埴輪色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山径φ5~15mm15%
- 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度普通 可塑性普通 地山ブロック60%



SK417

- 1 埴輪色土 (10YR4/4) 土性SL 継密度やや弱い 可塑性普通 地山径φ1~3mm10%



SK389

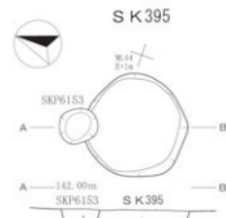
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山径φ1~3mm3% 炭化物φ1mm1%
- 2 埴輪色土 (10YR3/3) 土性CL 継密度強い 可塑性強い 地山径φ3~10mm30%
- 3 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 継密度強い 可塑性やや強い 地山径φ3~5mm50%

SKP6152

- 1 濃い黄褐色土 (10YR4/3) 土性LC 継密度やや強い 可塑性強い 地山径φ3mm1%
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山径φ3~5mm20% 炭化物φ1mm1%

SKP6402

- 1 黒色土 (10YR1.7/1~2/1) 土性S1 継密度普通 可塑性普通

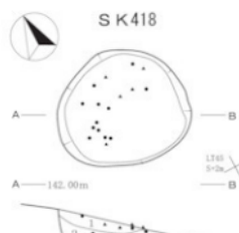


SK395

- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性S1CL~CL 継密度やや弱い 可塑性普通 地山径φ5mm1% 炭化物φ2~5mm2%

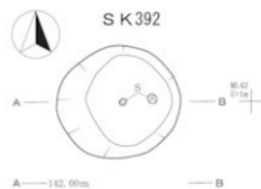
SKP6153

- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性S1CL~CL 継密度普通 可塑性普通



SK418

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SL 継密度やや強い 可塑性やや強い
- 2 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度強い 可塑性やや強い 地山径φ1mm3%
- 3 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継密度強い 可塑性やや強い 地山径φ1mm1% 炭化物φ1mm1%



SK392

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性S1CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山径φ2~10mm20%
- 2 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S1CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山径φ10~15mm30%
- 3 埴輪色土 (10YR3/3~3/4) 土性CL 継密度普通 可塑性普通 地山径φ7~15mm10%
- 4 埴輪色土 (10YR3/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山径φ2~5mm5%
- 5 黄褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山径φ2~5mm15%



SK396

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度普通 可塑性やや強い 地山径φ5~10mm30%
- 2 明黄褐色土 (10YR6/6~6/8) 土性S1CL 継密度やや弱い 可塑性やや弱い 炭化物φ2~5mm微量
- 3 埴輪色土 (10YR3/3~3/4) 土性CL 継密度やや弱い 可塑性やや強い 地山径φ2mm微量
- 4 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 継密度普通 可塑性やや強い



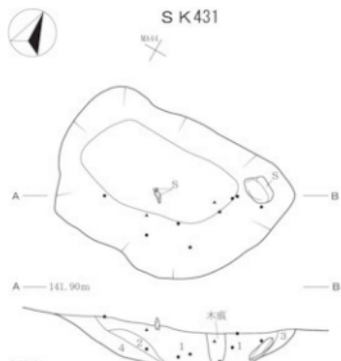
SK433

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S1L 継密度強い 可塑性普通 地山径φ0.5~15mm~10% 地山ブロック50mm~10% 炭化物φ0.5~2mm3%

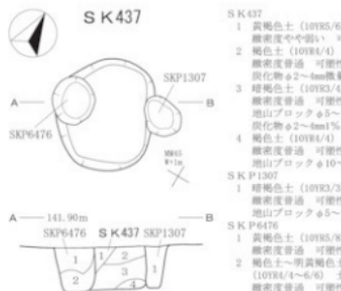


第98図 縄文(後期)遺構図46

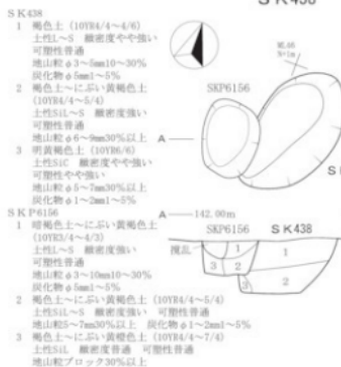
SK380・389・392・394・395・396・417・418・433土坑



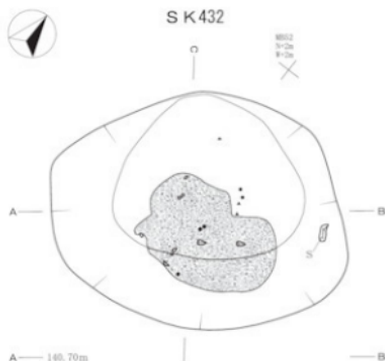
- S K 431
- 1 暗褐色土 (10YR2/3) 土性LC 緻密度やや強い、可塑性強い 地山粒φ1mm1% 炭化物φ1mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR2/2) 土性LC 緻密度やや強い、可塑性強い 地山粒φ1~3mm5%
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性LC 緻密度普通 可塑性強い 地山粒φ3~5mm10%
 - 4 褐色土 (10YR4/6) 土性LC 緻密度普通 可塑性やや強い



- S K 437
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性S1CL 緻密度やや強い、可塑性普通
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性S1L 緻密度普通 可塑性やや強い 炭化物φ2~5mm微量
 - 3 暗褐色土 (10YR2/3) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い 地山プロットφ5~10mm5% 炭化物φ2~5mm1%
 - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い 地山プロットφ10~20mm20%
- S K P 1307
- 1 暗褐色土 (10YR2/3) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い 地山プロットφ5~10mm20~30%
- S K P 6476
- 1 黄褐色土 (10YR5/8) 土性S1CL 緻密度普通 可塑性やや強い
 - 2 褐色土~明黄褐色土 (10YR4/4~6/6) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い



- S K 438
- 1 褐色土 (10YR4/4~6/6) 土性L~S 緻密度やや強い、可塑性普通 地山粒φ3~5mm10~30% 炭化物φ5mm1~5% 褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/4~5/4) 土性S1L~S 緻密度強い、可塑性普通 地山粒φ5~9mm30%以上 炭化物φ5mm5%以上
- S K P 6156
- 1 暗褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR2/4~4/2) 土性L~S 緻密度強い、可塑性普通 地山粒φ3~10mm10~30% 炭化物φ5mm1~5%
 - 2 褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/4~5/4) 土性L~S 緻密度強い、可塑性普通 地山粒φ3~7mm30%以上 炭化物φ1~2mm1~5%
 - 3 褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/4~7/4) 土性S1L 緻密度普通 可塑性普通 地山粒プロット30%以上

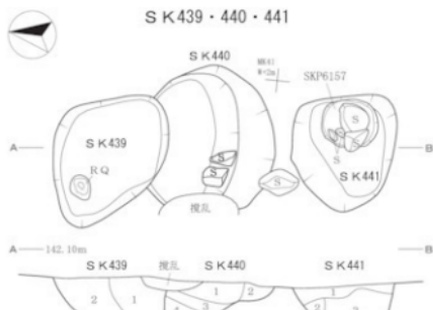


- S K 432
- 1 暗褐色土 (10YR2/3) 土性S1L 緻密度強い、可塑性やや強い 地山粒φ3~5mm2% 炭化物φ0.3~1mm3%
 - 2 暗褐色土 (10YR2/2) 土性S1L 緻密度強い、可塑性やや強い 地山粒φ3~5mm2% 炭化物φ0.3~1mm3% 焼土量10mm10%
 - 3 暗褐色土 (10YR2/3) 土性S1L 緻密度やや強い、可塑性やや強い 地山粒φ1~3mm20%
 - 4 暗褐色土 (10YR2/3) 土性S1L 緻密度強い、可塑性やや強い 地山粒φ1mm1% 炭化物φ0.3~0.5mm1% 焼土粒φ1mm10%
 - 5 暗褐色土 (10YR2/3) 土性S1L 緻密度やや強い、可塑性やや強い 地山粒φ3~5mm3%
 - 6 暗褐色土 (10YR2/2) 土性S1L 緻密度強い、可塑性やや強い 地山粒φ0.5~1mm10%
 - 7 暗褐色土 (10YR2/2) 土性S1L 緻密度強い、可塑性強い 地山粒φ0.3~0.5mm5% 炭化物φ0.3~0.5mm1%
 - 8 褐色土 (10YR2/1) 土性CL 緻密度強い、可塑性強い

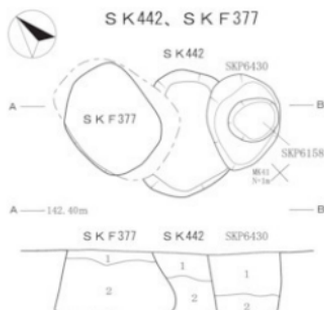


- S K 445
- 1 暗褐色土 (10YR2/2より黄) 土性CL 緻密度やや強い、可塑性強い 地山土φ1mm5~10% 炭化物φ5~10mm10~30%
 - 2 暗褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度強い、可塑性強い 地山土φ1mm10%
 - 3 暗褐色土φ5~10mm5~10% 暗褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR2/2~4/3) 土性L~CL 緻密度強い、可塑性やや強い 地山土φ5~20mm10~30% 炭化物φ5mm5~10%
 - 4 暗褐色土 (10YR2/2~3/2) 土性L~CL、S1 緻密度強い、可塑性やや強い 地山土φ5~10mm5~10% 炭化物φ5mm5~10% 炭化物φ5mm5~10% 炭化物φ5mm5~10%
 - 5 暗褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR3/2~4/3) 土性CL 緻密度やや強い、可塑性やや強い 地山土φ5mm10~30% 炭化物φ5mm5~10%
 - 6 にぶい黄褐色土~褐色土 (10YR4/3~4/4) 土性CL、S1 緻密度強い、可塑性やや強い 地山土φ10~50mm30%以上 炭化物φ5mm5~10%

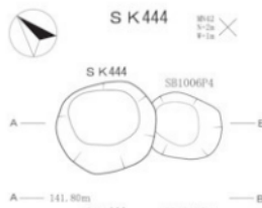
第99図 縄文(後期)遺構図47
SK431・432・437・438・445土坑



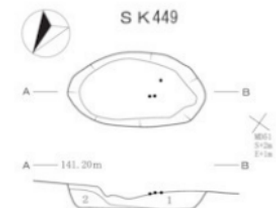
- SK 439**
 1 赤土・黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL 緻密度やや弱い
 可塑性やや強い 地山ブロック ϕ 5~30mm30%
- SK 440**
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒2~5mm10%
 炭化物 ϕ 1~2mm2%
- SK 441**
 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 1~2mm15%
 2 黒色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 5~15mm少量
 炭化物 ϕ 2~5mm2%
 3 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度やや弱い 可塑性やや強い 地山粒50%
- SK 442**
 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SL 緻密度普通 可塑性普通 地山粒 ϕ 1~5mm5%
 2 赤土・黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL 緻密度普通 可塑性やや強い 地山ブロック多量
 3 赤土・黄褐色土 (10YR5/4) 土性LIC 緻密度やや弱い 可塑性強い 地山粒 ϕ 5~20mm



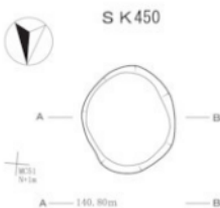
- SK 442**
 1 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性LIC 緻密度やや強い 可塑性強い
 地山粒 ϕ 1~7mm5%
- SK F 377**
 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 緻密度普通 可塑性普通
 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LIC 緻密度やや弱い 可塑性強い
 炭化物微量
- SK P 430**
 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 緻密度普通 可塑性普通
 地山粒 ϕ 2~60mm3~5%
- SK P 6158**
 1 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LIC 緻密度やや強い 可塑性やや強い
 地山ブロック ϕ 2~4mm少量
- SK P 6158**
 1 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LIC 緻密度普通 可塑性強い
 2 暗黄褐色土 (10YR6/6) 土性LIC 緻密度普通 可塑性強い
 地山粒5~10%



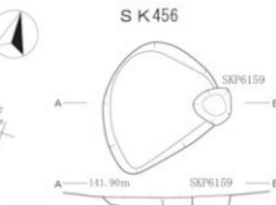
- SK 444**
 1 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~1/4)
 土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
 地山ブロック ϕ 3~60mm50%
 炭化物 ϕ 2~5mm10%
- SK 445**
 1 褐色土 (10YR4/4~1/6) 土性LIC
 緻密度普通 可塑性強い
 地山ブロック ϕ 5~30mm10~20%
- SB 1006 P4**
 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度やや弱い
 可塑性普通 地山ブロック ϕ 5~40mm10%
 炭化物微量
- SK 446**
 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度やや弱い
 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 5~15mm30%
 炭化物微量
- SK 447**
 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度普通
 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 3~7mm5%
- SK 448**
 1 暗褐色土 (10YR3/3~3/4)
 土性CL 緻密度やや弱い 可塑性やや強い
 地山粒 ϕ 2~5mm5% 炭化物微量



- SK 449**
 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL
 緻密度強い 可塑性強い 炭化物 ϕ 0.5mm1~5%
- SK 450**
 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL
 緻密度やや強い 可塑性強い 炭化物 ϕ 0.5mm1~5%



- SK 450**
 1 暗褐色土 (10YR2/2) 土性SIL
 緻密度強い 可塑性強い
 地山粒 ϕ 0.3~1mm3%
- SK 451**
 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL
 緻密度やや強い 可塑性強い
 炭化物 ϕ 0.5~1mm1~5%
- SK 452**
 2 暗褐色土 (10YR2/3) 土性SIL
 緻密度強い 可塑性強い
 地山粒 ϕ 2~10mm7%
- SK 453**
 3 暗褐色土 (10YR2/3) 土性SIL
 緻密度強い 可塑性強い
 炭化物 ϕ 0.5mm1~5%
- SK 454**
 4 褐色土 (10YR3/3) 土性SIL
 緻密度やや強い 可塑性強い
 地山粒 ϕ 0.5~1mm7%
- SK 455**
 5 黄褐色土 (10YR2/3) 土性SIL
 緻密度やや強い 可塑性やや強い
 地山粒40% 炭化物 ϕ 0.3mm1~5%

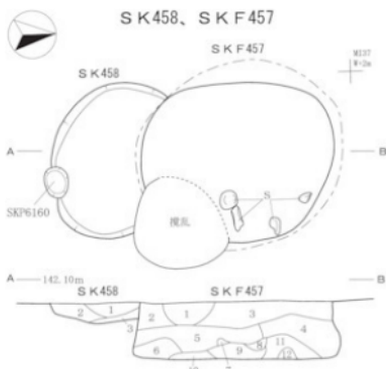


- SK 456**
 1 黒褐色土 (10YR2/2)
 土性L-C 緻密度やや弱い 可塑性普通 地山粒2%
- SK P 6159**
 1 暗褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度やや弱い
 可塑性やや強い 地山粒15%

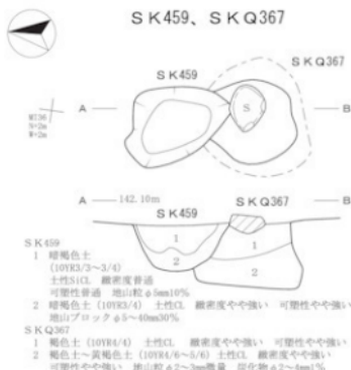


第100図 縄文(後期)遺構図48

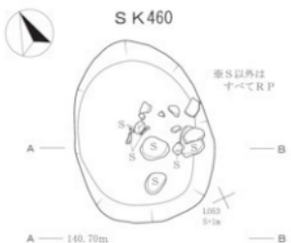
SK439・440・441・442・444・449・450・456土坑,SKF377フラスコ状土坑



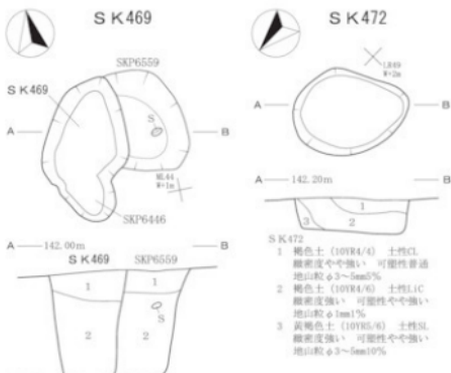
- S K 458**
- 1 黄褐色土 (10YR3/3) 土性SL 継密度やや弱い 可能性普通 地山径φ2~10mm15%
 - 2 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度やや弱い 可能性普通 地山径φ3%
 - 3 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度やや弱い 可能性やや弱い 地山径φ1~2mm微量
- S K F 457**
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度やや弱い 可能性強い 地山ブロックφ5~80mm50% 炭化物微量
 - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継密度やや弱い 可能性普通 地山径φ1~2mm微量
 - 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 継密度やや弱い 可能性やや強い 地山ブロックφ10~60mm5%
 - 4 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度やや強い 可能性普通 地山ブロックφ2~30mm10%
 - 5 黒褐色土 (10YR3/1) 土性CL 継密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ5~7mm3%
 - 6 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性CL 継密度やや弱い 可能性やや強い 地山ブロックφ2~70mm50% 炭化物微量
 - 7 黒褐色土 (10YR3/2) 土性LIC 継密度やや弱い 可能性強い 地山径φ2~6mm20%
 - 8 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度やや強い 可能性やや強い 地山ブロックφ1~40mm5%
 - 9 黒褐色土 (10YR3/2~3/1) 土性CL 継密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ2~20mm50% 炭化物φ2~8mm3%
 - 10 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 継密度普通 可能性やや強い 地山径φ2~5mm20%
 - 11 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継密度やや弱い 可能性やや強い 地山径φ1~2mm微量
 - 12 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 継密度やや強い 可能性普通 地山径φ2~5mm30%



- S K 459**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性SICL 継密度普通 可能性普通 地山径φ5mm10%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 継密度やや弱い 可能性やや強い 地山ブロックφ5~60mm30%
- S K Q 367**
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度やや強い 可能性やや強い
 - 2 褐色土~黄褐色土 (10YR4/6~5/6) 土性CL 継密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ2~3mm微量 炭化物φ2~6mm1%



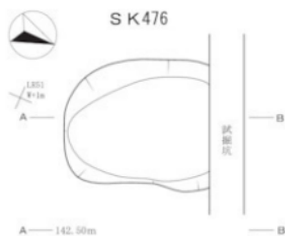
- S K 460**
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性SIL 継密度やや強い 可能性弱い 炭化物φ3~5mm多量
 - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL 継密度強い 可能性弱い 炭化物φ5mmやや多い 炭土粒φ1~2mm多量
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性SIL 継密度強い 可能性弱い 炭化物φ1mm多量暗褐色土含む 焼土粒φ1mm多量
 - 4 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 地山ブロックφ10~30mm多量 炭化物φ1mm少量
 - 5 黒色土 (10YR2/1) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 炭化物φ1mm少量 焼土粒少量
 - 6 黒色土 (10YR2/1) 土性SICL 継密度強い 可能性やや強い 地山径φ3~15mm多量 炭化物φ1~5mmやや多い
 - 7 黒色土 (10YR2/1) 土性SIL 継密度強い 可能性普通 地山ブロックφ10mm少量 炭化物φ2mm少量
 - 8 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 地山ブロックφ10mmやや多い 炭化物φ5mm少量
 - 9 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SIL 継密度強い 可能性弱い 可能性強い 炭化物φ10mmやや多い 暗褐色土多い
 - 10 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 炭化物φ8mm少量
 - 11 におい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 炭化物φ10mmやや多い 暗褐色土多い
 - 12 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 炭化物φ8mm少量
 - 13 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SICL 継密度強い 可能性強い 地山ブロックφ10~30mm多量



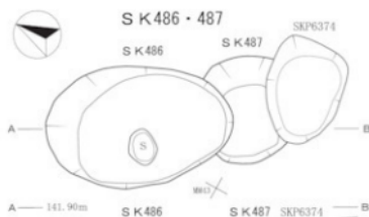
- S K 469**
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度やや強い 可能性普通 地山径φ1~2mm7%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LIC 継密度やや弱い 可能性強い 地山土φ1~2mm1~5%
- S K F 6559**
- 1 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性CL 継密度やや弱い 可能性普通
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性CL 継密度やや弱い 可能性やや強い

第101図 縄文(後期)遺構図49

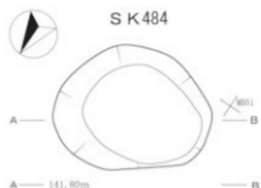
SK458・459・460・469・472土坑、SKF457フラスコ状土坑、SKQ367配石土坑



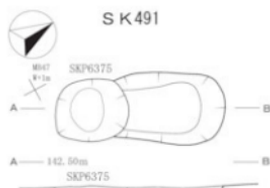
- S K 476
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 繊維密度弱い 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 1~5mm1%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 繊維密度弱い 可塑性強い 地山粒 ϕ 1~10mm5%
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山ブロック ϕ 5~30mm 炭化物 ϕ 1mm1%
 - 4 明黄褐色土 (10YR6/4) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性やや強い



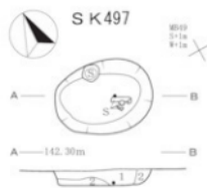
- S K 486
- 1 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性普通 炭化物 ϕ 2~4mm2%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性やや強い 炭化物 ϕ 5~10mm1%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性やや強い 炭化物 ϕ 2~5mm3%
 - 4 明黄褐色土 (10YR7/6) 土性LIC 繊維密度やや強い 可塑性強い 炭化物微量
- S K 487
- 1 明黄褐色土 (10YR6/8) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性普通 炭化物微量
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 繊維密度普通 可塑性やや強い
- S K P 6374
- 1 褐色土~黄褐色土 (10YR4/6~5/6) 土性S/LC 繊維密度やや強い 可塑性普通 地山粒 ϕ 10~15mm30%



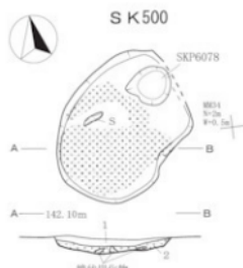
- S K 484
- 1 褐色土 (10YR1/7/1) 土性S/L 繊維密度普通 可塑性普通 地山粒 ϕ 2~3mm
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性S/LC 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山粒 ϕ 1~15mm10%
 - 3 黄褐色土 (10YR2/2) 土性L 繊維密度普通 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 0.5~2mm3%
 - 炭化物 ϕ 0.5~1.5mm5%



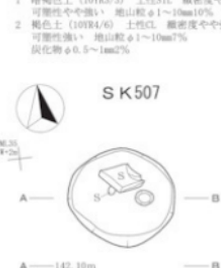
- S K 491
- 1 褐色土 (10YR4/3) 土性CL 繊維強い 可塑性強い 地山ブロック ϕ 10~30mm30%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性S/LC 繊維密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 1~3mm5%
 - 炭化物 ϕ 0.5~1mm1%
 - 褐色土 (10YR4/6) 土性S/L 繊維密度強い 可塑性やや強い 炭化物 ϕ 0.5~1mm1%
- S K P 6375
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性S/LC 繊維密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 1~3mm10%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山粒 ϕ 1~10mm7%
 - 炭化物 ϕ 0.5~1mm2%



- S K 497
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 繊維密度強い 可塑性強い 炭化物 ϕ 3mm1%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山粒 ϕ 1mm3%



- S K 500
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性S/LC 繊維密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 2~5mm10~10%
 - 2 黄褐色土 (10YR3/1) 土性S/LC 繊維密度普通 可塑性普通 地山粒 ϕ 2~5mm1~5%
 - 炭化物 ϕ 2~10mm30%以上



- S K 507
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性S/LC 繊維密度強い 可塑性やや強い 地山粒 ϕ 1~3mm10%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山粒 ϕ 1~10mm7%
 - 炭化物 ϕ 0.5~1mm2%

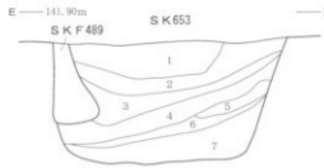
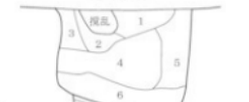
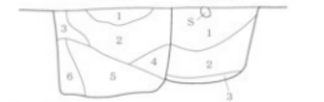
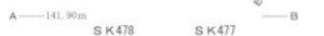
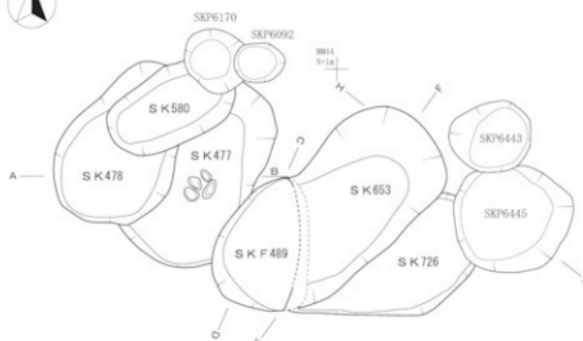


- S K 509
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 繊維密度強い 可塑性やや強い 地山ブロック ϕ 5~50mm10%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山粒 ϕ 3~20mm10%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山ブロック ϕ 5~30mm20%
 - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 繊維密度やや強い 可塑性強い 地山粒 ϕ 1~3mm1%

第102図 縄文(後期)遺構図50
SK 476・484・486・487・491・497・500・507・509土坑



S K 477・478・580・653・726、S K F 489



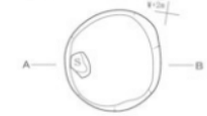
- S K F 489
- 1 黄褐色土・明黄褐色土 (10YR5/6~6/8) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ5~10mm少量
 - 2 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性CL 縦密度やや強い 可能性普通 地山土φ5~20mm5% 炭化物径φ2~6mm少量
 - 3 褐色土・黄褐色土 (10YR4/6~5/6) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山土φ5~20mm7% 炭化物φ1~3mm1%
 - 4 暗褐色土・褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ2~10mm5% 炭化物径φ2~10mm1%
 - 5 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性CL 縦密度普通 可能性やや強い 地山土φ10~100mm15% 炭化物φ2mm少量
 - 6 明黄褐色土 (10YR7/6) 土性LIC 縦密度普通 可能性強い 地山ブロックφ20~50mm20%

- S K 477
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SCL 縦密度やや強い 可能性普通 地山径φ5~10mm5%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 縦密度やや強い 可能性普通 地山ブロックφ5~25mm40%
 - 3 黒褐色土 (10YR2/2~2/3) 土性CL 縦密度普通 可能性普通
- S K 478
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 縦密度やや強い 可能性普通 地山径φ2~5mm7% 炭化物少量
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ5~20mm7% 炭化物φ5~25mm3%
 - 3 灰黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL 縦密度やや強い 可能性普通 地山径φ1~10mm15% 炭化物少量
 - 4 暗褐色土 (10YR3/3~3/4) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山土ブロックφ5~35mm30%以上
 - 5 褐色土・暗褐色土 (10YR4/4~3/4) 土性LIC 縦密度やや強い 可能性強い 地山径φ5~15mm3% 炭化物φ2~15mm2%
 - 6 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山ブロックφ2~50mm10%

- S K 653
- 1 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性CL 縦密度普通 可能性やや強い
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SCL 縦密度普通 可能性普通 地山径φ2~20mm5%
 - 3 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 縦密度普通 可能性普通 地山径φ5~12mm5%
 - 4 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山土φ5~10~12mm40%
 - 5 明黄褐色土 (10YR7/6) 土性CL 縦密度普通 可能性やや強い 地山径φ3~5mm少量
 - 6 灰黄褐色土 (10YR5/4) 土性LIC 縦密度普通 可能性強い 地山径φ5~10mm7% 炭化物φ2~6mm1%
 - 7 褐色土 (10YR4/6) 土性LIC 縦密度普通 可能性強い 地山径φ5~20mm13% 炭化物少量
 - 8 明黄褐色土 (10YR7/6) 土性LIC 縦密度やや強い 可能性強い 地山径φ2~5mm3%



- S K 510
- 1 黒褐色土 (10YR3/1~3/2) 土性SCL 縦密度普通 可能性普通 地山径φ3~10mm10~30% 炭化物φ1~3mm~5%



- S K 520
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 縦密度普通 可能性普通 炭化物少量 地山土30%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 縦密度普通 可能性やや強い 炭化物少量 地山土40%

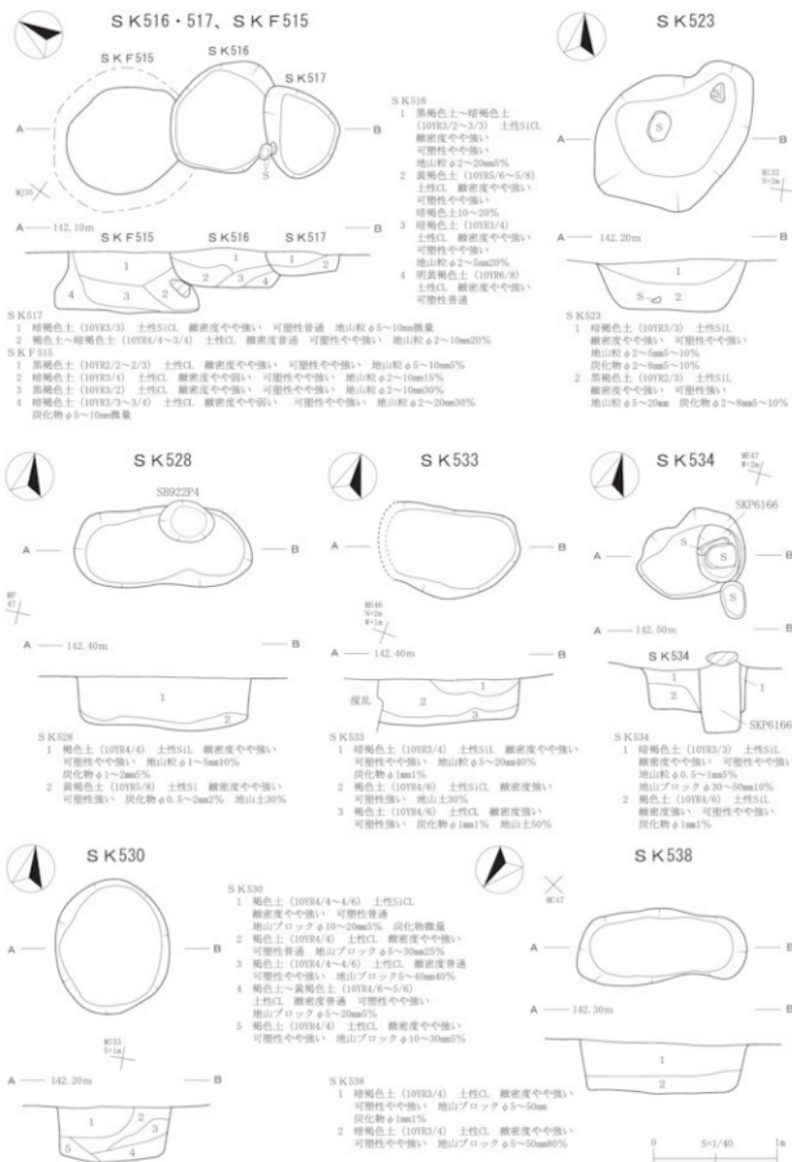


- S K 525
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山径φ3~10mm30%

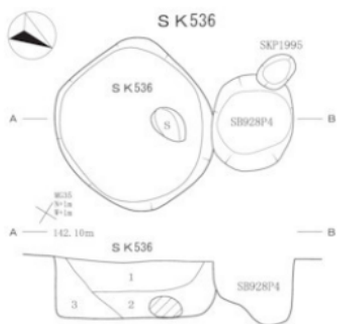


第103図 縄文(後期)遺構図51

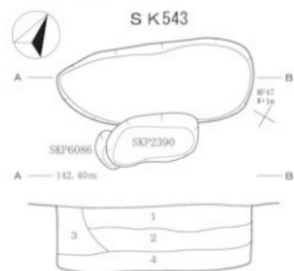
SK477・478・510・520・525・580・653・726土坑,SKF489フラスコ状土坑



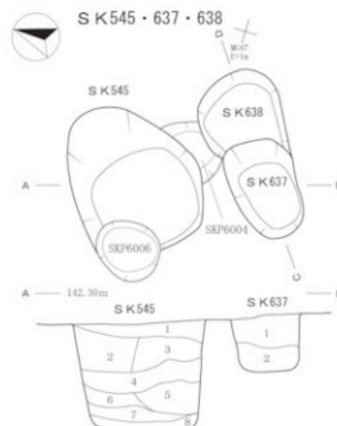
第104図 縄文(後期)遺構図52
SK516・517・523・528・530・533・534・538土坑,SKF515フラスコ状土坑



- S K536
- 1 黒色土 (10YR1.7/1) 土性CL 緻密度や中強い、可能性普通
地山径φ3~5mm5~10% 炭化物φ2~5mm5~10%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 緻密度普通 可能性や中強い
地山ブロックφ2~40mm10~30% 炭化物φ1~7mm10~30%
 - 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 緻密度普通 可能性や中強い
地山ブロックφ5~10mm5~10%

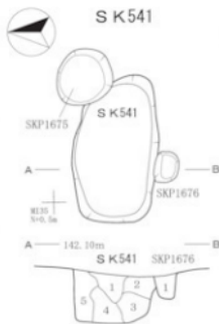


- S K543
- 1 褐色土 (10YR4/3) 土性CL 緻密度や中強い、可能性や中強い
地山径φ3~5mm10%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 緻密度普通 可能性や中強い
地山径φ5~20mm30%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 緻密度や中強い、可能性や中強い
地山ブロックφ5~50mm30%
 - 4 明黄褐色土 (10YR6/8) 土性CL 緻密度や中強い、可能性や中強い



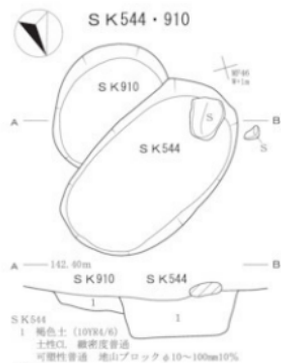
- S K545
- 1 にふい黄褐色土 (10YR4/3) 土性L 緻密度普通 可能性普通
炭化物φ1mm少量 地山ブロックφ10mm少量
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度普通 可能性や中強い
地山ブロックφ1~30mm少量 炭化物φ1mm少量
 - 3 褐色土 (10YR4/6) 土性LC 緻密度や中強い、可能性や中強い
炭化物φ1mm少量 地山ブロックφ10mm少量
 - 4 褐色土 (10YR4/6) 土性SIL-SI 緻密度や中強い
可能性や中強い 炭化物少量 地山土全体に広がる
 - 5 褐色土 (10YR4/8) 土性LC 緻密度普通 可能性や中強い
地山径φ10mm マーブル状 (層より多い)
 - 6 褐色土 (10YR4/6) 土性LC, SI 緻密度普通 可能性や中強い
地山ブロック・暗褐色土マーブル状
 - 7 黄褐色土 (10YR5/4) 土性LC 緻密度や中強い、可能性や中強い
地山ブロックマーブル状
 - 8 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LC 緻密度や中強い、可能性強い
地山土含む

- S K637
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SL 緻密度や中強い、可能性弱い 地山径φ1~3mm1
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 緻密度や中強い、可能性や中強い
- S K638
- 1 灰黄褐色土ににふい黄褐色土 (10YR5/2~5/3) 土性SIL 緻密度普通
可能性普通 地山径φ2~3mm~10% 炭化物φ1~5mm1~30%
 - 2 にふい黄褐色土 (10YR5/4) 土性SIL~S 緻密度普通 可能性や中強い
地山径φ3~5mm5~30% 炭化物φ2~5mm5~30%
 - 3 にふい黄褐色土 (10YR5/3~6/4) 土性SIL 緻密度普通
可能性や中強い 地山径5~10mm10~30% 炭化物φ1mm1~30%



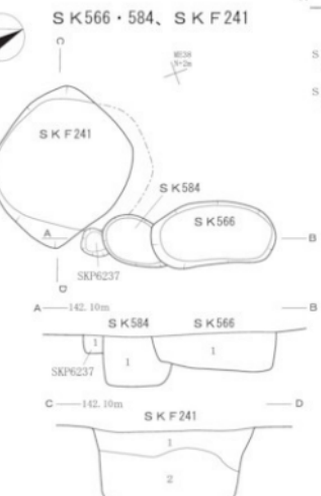
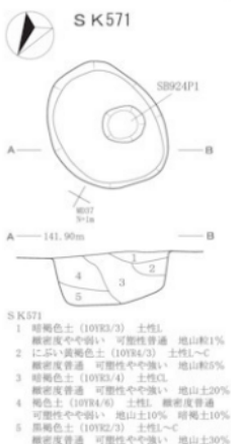
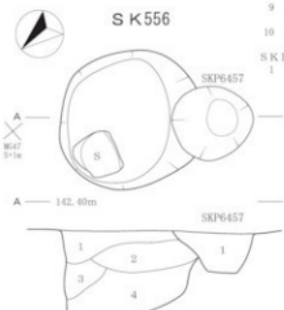
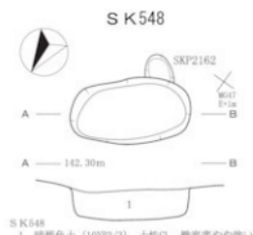
- S K541
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SIL 緻密度強い、可能性普通 地山径φ3~7mm10~30%
炭化物φ3mm5~10%
 - 2 にふい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SIL 緻密度普通 可能性普通
地山径φ2~5mm1~30%
炭化物φ1~6mm1~30%
 - 3 にふい黄褐色土~黄褐色土 (10YR4/3~5/3) 土性SIC 緻密度普通
可能性強い 地山径φ1~5mm
炭化物φ1~4mm1~30%
 - 4 にふい黄褐色土 (10YR5/4) 土性SL 緻密度や中強い、可能性や中強い
地山径φ2~4mm1~30%
炭化物φ1~4mm1~30%
 - 5 にふい黄褐色土+褐色土 (10YR4/3~4/4) 土性SL 緻密度普通 可能性普通
地山径φ3~8mm1~30%
炭化物φ1~5mm1~30%

- S K P1676
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性SI 緻密度普通
可能性普通 地山径φ1~7mm
炭化物φ2~6mm



- S K544
- 1 褐色土 (10YR4/8) 土性CL 緻密度普通
可能性普通 地山ブロックφ10~100mm10%
- S K910
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 緻密度弱い、可能性普通 地山径φ5~10mm5%

第105図 縄文(後期)遺構図53
SK536・541・543・544・545・637・638・910土坑

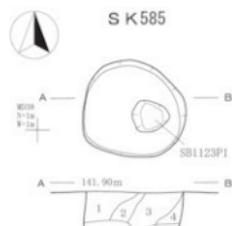


第106図 縄文(後期)遺構図54
SK548・556・562・564・565・566・571・584土坑,SKF241フラスコ状土坑



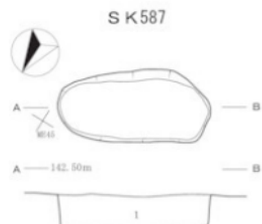
S K 574

- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL
 継密度やや強い、可能性やや強い
 地山ブロック30%
- 2 黄褐色土 (10YR6/8) 土性CL
 継密度強い、可能性やや強い



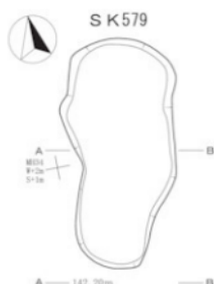
S K 585

- 1 暗褐色土 (10YR3/2) 土性L
 継密度やや弱い、可能性普通 地山25%
 炭化物微量
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性L 継密度普通
 可能性普通 地山ブロック30% 炭化物微量
- 3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L-C 継密度普通
 可能性やや強い 地山19% 炭化物微量
- 4 暗褐色土 (10YR3/2~3/4) 土性L-C
 継密度やや弱い、可能性やや強い
 地山ブロック19% 炭化物微量
- 5 褐色土 (10YR4/6) 土性L-C 継密度弱い
 可能性やや強い 地山35% 炭化物微量



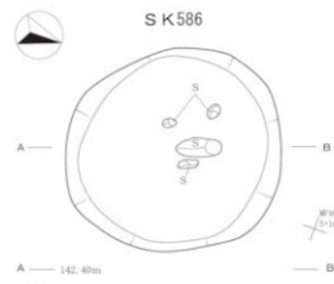
S K 587

- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SL 継密度やや強い
 可能性普通 地山ブロック3~30mm50%



S K 579

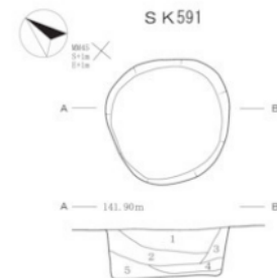
- 1 黄褐色土 (10YR2/3) 土性CL
 継密度やや強い、可能性やや強い
 地山ブロック3~25mm3~9%
- 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL
 継密度やや強い、可能性強い
 暗褐色土1~2%
- 3 黄褐色土 (10YR3/2~2/2) 土性SL
 継密度やや強い、可能性やや強い
 地山ブロック2~20mm30~40%



S K 586

S K 586

- 1 灰黄褐色土へ近い黄褐色土 (10YR4/2~5/4) 土性SL~S
 継密度強い、可能性普通
 地山径 ϕ 1~3mm1~30%
- 2 へ近い黄褐色土へ明黄褐色土 (10YR6/4~7/6) 土性SL~S
 継密度強い、可能性普通
 地山径 ϕ 1~3mm1~10%
 炭化物 ϕ 1~3mm1~10%
- 3 へ近い黄褐色土へ黄褐色土 (10YR5/2~5/6) 土性SL~L
 継密度強い、可能性普通
 地山径 ϕ 2~3mm1~10%
- 4 黄褐色土へ明黄褐色土 (10YR5/6~6/6) 土性SL
 継密度やや強い、可能性普通
 炭化物 ϕ 1~2mm1~5%
- 5 明黄褐色土 (10YR6/6~7/6)
 土性SL 継密度極めて強い、
 可能性強い
 炭化物 ϕ 1~2mm1~5%

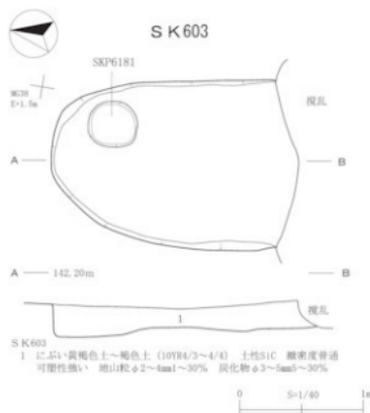
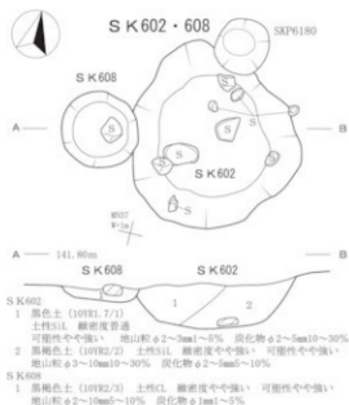
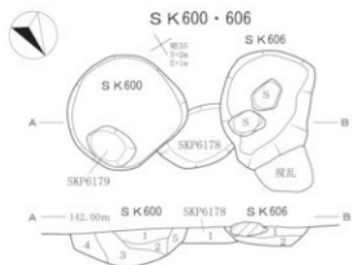
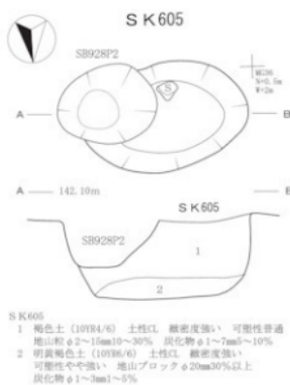
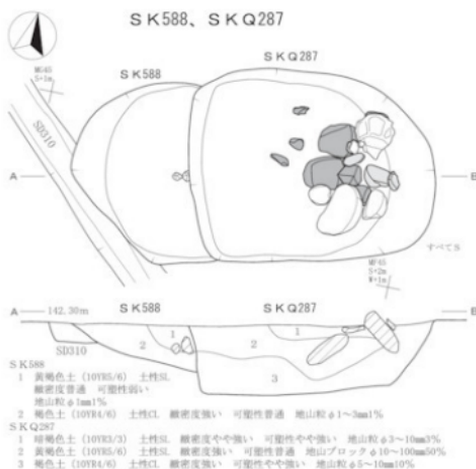


S K 591

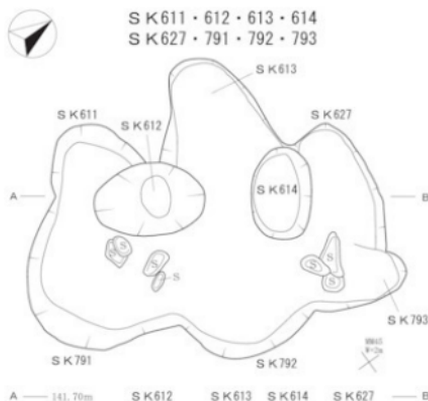
S K 591

- 1 褐色土 (10YR4/4~6) 土性SL
 継密度やや強い、可能性普通
 地山径 ϕ 2~5mm3% 炭化物 ϕ 2~10mm1%
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL
 継密度やや強い、可能性やや強い
 地山ブロック ϕ 30~20mm40%
- 3 褐色土 (10YR4/4~6) 土性CL
 継密度やや強い、可能性やや強い
 地山ブロック ϕ 5~15mm30% 炭化物微量
- 4 黄褐色土へ明黄褐色土 (10YR5/6~6/6)
 土性L 継密度やや強い、可能性やや強い
- 5 明黄褐色土 (10YR7/6) 土性CL
 継密度やや強い、可能性やや強い
 地山土微量

第107図 縄文(後期)遺構図55
 SK574・579・583・585・586・587・591土坑



第108図 縄文(後期)遺構図56
SK588・600・602・603・605・606・608土坑、SKQ287配石土坑



SK 611

- 1 褐色土 (10YR4/6~5/6) 土性CL 継密度普通 可塑性やや強い 地山粒φ5~20mm20% 炭化物φ2~5mm1%
- 2 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5~20mm10% 炭化物φ5~10mm1%
- 3 暗褐色土 (10YR3/2~3/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5~10mm20% 炭化物φ5~10mm1%

SK 612

- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LIC 継密度普通 可塑性強い 地山粒φ5~20mm20% 炭化物φ10~20mm1%
- 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5~20mm7% 炭化物φ3~5mm少量
- 3 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ10~20mm10% 炭化物φ2~10mm2%
- 4 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5~20mm3% 炭化物φ2mm少量

SK 613

- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ2~20mm6% 地山ブロックφ20~40mm10% 炭化物φ2~10mm1%
- 2 明黄褐色土 (10YR6/9~7/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5~10mm3%
- 3 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5~10mm7% 炭化物φ2~4mm3%
- 4 褐色土~黄褐色土 (10YR4/9~5/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5~20mm3% 地山ブロックφ20~40mm0% 炭化物φ5mm少量
- 5 明黄褐色土 (10YR7/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5~7mm5%

SK 614

- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ5~15mm5% 炭化物φ2~5mm3%
- 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度弱い 可塑性強い 地山粒φ5~7mm3% 炭化物微量

SK 627

- 1 暗褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5~10mm25% 炭化物微量
- 2 暗褐色土 (10YR3/2~3/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5~10mm10% 炭化物φ5~10mm1%
- 3 黄褐色土~明黄褐色土 (10YR5/6~6/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5~10mm10% 炭化物微量

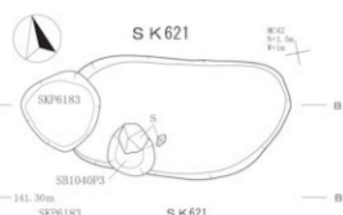
SK 623

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 継密度やや強い 可塑性普通 炭化物微量
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性L 継密度やや強い 可塑性普通 地山粒φ5mm20% 炭化物微量
- 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性~C 継密度やや弱い 可塑性やや弱い 炭化物微量
- 4 褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 継密度普通 可塑性やや強い 地山ブロックφ20~30mm5% 炭化物微量
- 5 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL 継密度普通 可塑性やや強い 地山ブロックφ20~50mm20% 炭化物微量



SK 618

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SL~CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ2~7mm5~10% 炭化物φ1~5mm5~10%
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度やや強い 可塑性強い 地山粒φ3~10mm10~30% 炭化物φ5~7mm



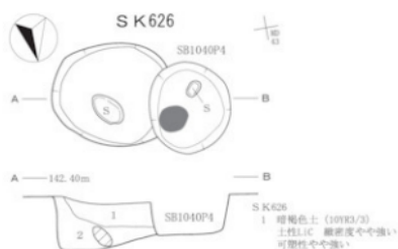
SK 621

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 継密度普通 可塑性普通 地山粒φ3~5mm3%
- 2 褐色土 (10YR4/6) 土性SL 継密度強い 可塑性やや強い 地山粒φ3~10mm3%
- 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度普通 可塑性やや強い 地山ブロックφ3~30mm10%
- 4 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 継密度強い 可塑性やや強い 地山ブロックφ10~70mm50%
- 5 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ3~5mm5%
- 6 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度強い 可塑性やや強い 地山粒φ10~50mm5%
- 7 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性CL 継密度やや強い 可塑性強い SK P6183
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性S1 継密度普通 可塑性普通 地山粒φ10~20mm3%

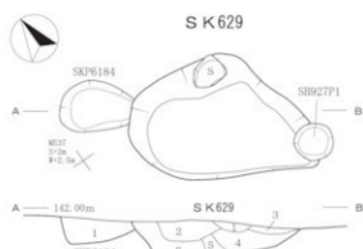


第109図 縄文(後期)遺構図57

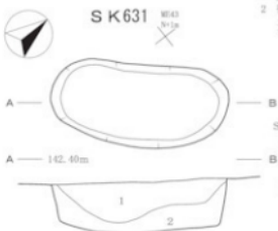
SK611-612-613-614-618-621-623-627-791-792-793土坑



- S K 626**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 緻密度やや強い、可塑性やや強い、地山粒φ10~20mm少量、炭化物少量
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性C 緻密度やや強い、可塑性強い

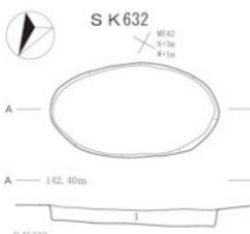


- S K 629**
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 緻密度やや強い、可塑性普通、炭化物微量、地山土15%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L-C 緻密度やや強い、可塑性やや強い、炭化物微量、地山粒全体に分布
 - 3 暗褐色土 (10YR3/3~5/4) 土性L-C 緻密度やや強い、可塑性やや強い、炭化物微量、地山土25%
 - 4 暗褐色土にぶい黄褐色土 (10YR3/3~4/3) 土性L-C 緻密度やや強い、可塑性やや強い、炭化物微量、地山土マール状30~35%
 - 5 褐色土 (10YR4/6) 土性L 緻密度やや強い、可塑性普通、炭化物微量、地山土20%、細粒色25%
 - 6 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L-C 緻密度普通、可塑性やや強い、炭化物微量、地山土全体に分布
- S K P 6184**
- 1 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、地山ブロックφ20~30mm15%、炭化物微量

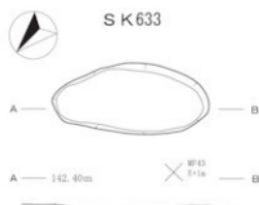


S K 631

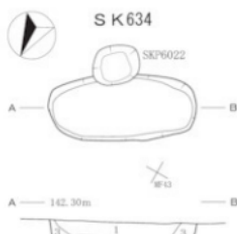
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 緻密度普通、可塑性普通、地山粒φ5~20mm30%
- 2 褐色土 (10YR4/6) 土性L 緻密度弱い、可塑性やや強い、地山粒φ10mm5%



- S K 632**
- 1 暗褐色土 (10YR2/4) 土性L~S1 緻密度普通、可塑性普通、炭化物少量、地山粒少量



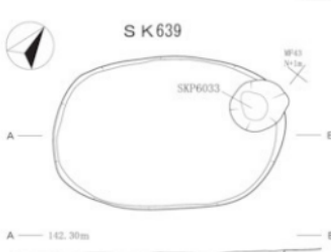
- S K 633**
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 緻密度普通、可塑性普通、炭化物微量、地山ブロック上部に集中
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性L~S1 緻密度普通、可塑性普通、炭化物微量、地山粒微量
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 緻密度やや強い、可塑性普通、炭化物微量、地山ブロック上部に集中



- S K 634**
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 緻密度やや強い、可塑性普通、地山粒φ2~3mm10%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 緻密度弱い、可塑性やや強い、地山粒φ1~3mm5%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 緻密度やや強い、可塑性普通、地山粒φ1~5mm5%、炭化物φ1mm1%



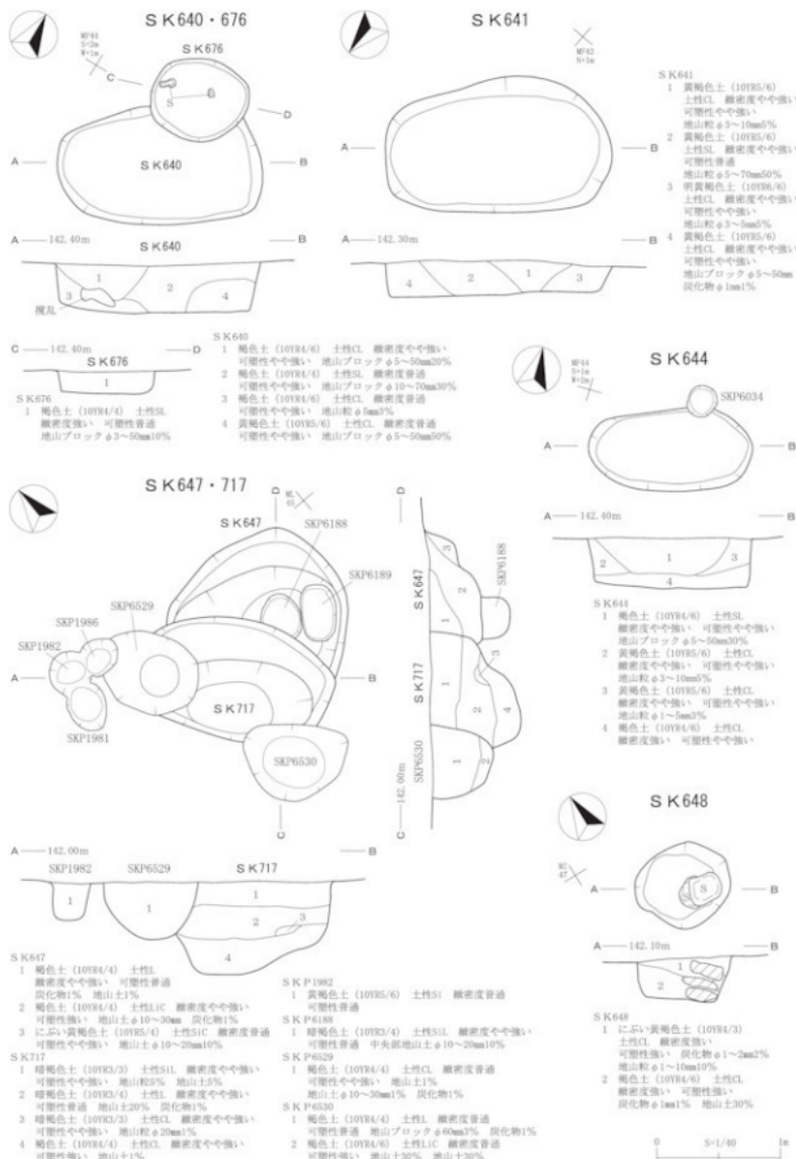
- S K 635**
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L 緻密度普通、可塑性普通、炭化物微量、地山粒少量



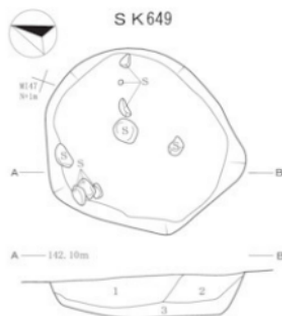
- S K 639**
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SL 緻密度やや強い、可塑性弱い、地山粒φ5~20mm20%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SL 緻密度普通、可塑性普通、地山粒φ2~10mm1%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 緻密度強い、可塑性普通、地山粒φ1mm1%

0 5/100 1m

第110図 縄文(後期)遺構図58
SK626・629・631・632・633・634・635・639土坑



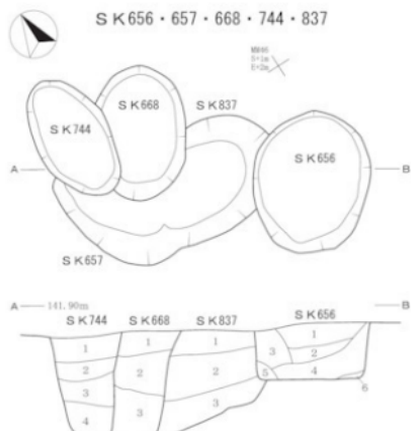
第111図 縄文(後期)遺構図59
SK640・641・644・647・648・676・717土坑



- SK 649
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SCL 緻密度強い
可塑性強い 地山程 ϕ 1~3mm20% 炭化物 ϕ 1mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 緻密度強い
可塑性強い 地山程 ϕ 1~2mm5% 炭化物 ϕ 1mm7%
 - 3 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 緻密度強い
可塑性強い 地山程 ϕ 1mm3% 炭化物 ϕ 1mm2%



- SK 651
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 緻密度強い
可塑性強い 地山程 ϕ 1~3mm5% 炭化物 ϕ 1mm1%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 緻密度強い
可塑性強い 炭化物 ϕ 1mm1%
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 緻密度やや強い
可塑性強い 地山程 ϕ 1mm10% 炭化物 ϕ 1mm2%
 - 4 土に近い黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL 緻密度やや強い
可塑性極めて強い 地山程 ϕ 1~3mm2% 炭化物 ϕ 1mm1%
- SK P6437
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SI 緻密度普通 可塑性普通

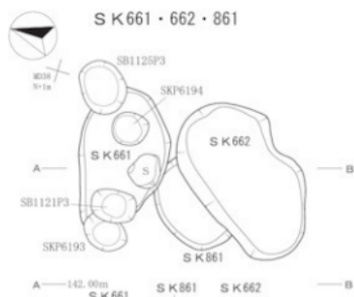


- SK 656
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL
緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山程 ϕ 5~20mm7% 炭化物 ϕ 2~10mm1%
 - 2 黄褐色土+明黄褐色土 (10YR5/6~6/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
炭化物 ϕ 2mm微量
 - 3 暗褐色土+褐色土 (10YR3/4~4/4)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山土 ϕ 0.5~7mm07% 炭化物 ϕ 2~3mm
 - 4 黄褐色土+明黄褐色土 (10YR5/6~6/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山程 ϕ 5~20mm5% 炭化物 ϕ 2~3mm2%
 - 5 褐色土+黄褐色土 (10YR4/6~5/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山程 ϕ 3~5mm3% 炭化物 ϕ 2~3mm2%
 - 6 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL
緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山程 ϕ 5~20mm5% 炭化物 ϕ 2~3mm微量
- SK 744
- 1 褐色土+黄褐色土 (10YR4/6~5/6)
土性CL 緻密度やや強い
可塑性普通 地山程 ϕ 5~20mm3%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL
緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山程 ϕ 5~10mm10% 炭化物 ϕ 2mm2%
 - 3 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
地山程 ϕ 5~20mm3%
 - 4 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL
緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山程 ϕ 2~10mm5%
 - 5 炭化物 ϕ 1~2mm5%
- SK 837
- 1 暗褐色土+褐色土 (10YR3/4~4/4)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山程 ϕ 5~10mm15%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL
緻密度やや強い 可塑性普通
地山土 ϕ 5~60mm15%
 - 3 暗褐色土+褐色土 (10YR3/4~4/4)
土性CL 緻密度やや強い
可塑性やや強い 地山土 ϕ 5~70mm7%
炭化物 ϕ 2~3mm2%



- SK 658
- 1 暗褐色土 (10YR3/2) 土性L
緻密度やや強い 可塑性やや弱い 地山程微量 炭化物微量
- SK 659
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L 緻密度普通 可塑性やや強い
炭化物微量
 - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性L 緻密度普通 可塑性やや強い
炭化物微量
 - 3 黒褐色土 (10YR2/2~2/2) 土性L 緻密度普通 可塑性普通
炭化物微量
 - 4 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 緻密度普通 可塑性普通
炭化物微量
 - 5 褐色土 (10YR4/6) 土性L 緻密度やや弱い
可塑性やや強い 地山土20% 炭化物微量 黒褐色土10%
- SK F 660
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L 緻密度普通 可塑性普通
地山程全域に分布 炭化物微量
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 緻密度普通 可塑性普通
地山程全域に分布 炭化物微量
 - 3 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 緻密度普通 可塑性普通
地山程全域に分布 炭化物微量
 - 4 黒褐色土 (10YR2/2~2/2) 土性L 緻密度普通 可塑性普通
地山程全域に分布 炭化物微量
 - 5 褐色土 (10YR4/4) 土性L 緻密度やや強い
可塑性やや強い 地山土25% 炭化物微量
- SK P6191
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L 緻密度普通 可塑性やや強い
炭化物微量

第112図 縄文(後期)遺構図60
SK649・651・656・657・658・659・668・744・837土坑,SKP660フラスコ状土坑



S K 661

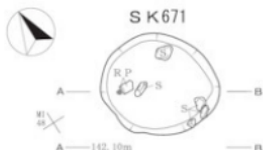
1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 繊維度普通
可塑性普通～強い 地山土15%

S K 662

1 暗褐色土～にぶい黄褐色土 (10YR3/3～4/3) 土性L 繊維度普通
可塑性やや強い 地山土30% 炭化物微量
2 暗褐色土～褐色土 (10YR3/4～4/4) 土性L 繊維度普通
可塑性普通 地山土含む 地山ブロックφ50～80mm15% 炭化物微量
3 褐色土 (10YR4/6) 土性L～C 繊維度普通 可塑性やや強い
地山土15% 炭化物微量

S K 861

1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L 繊維度普通 可塑性普通
炭化物微量 地山土45%



S K 671

1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 繊維度強い 可塑性強い
地山粒φ1～5mm7% 炭化物φ1mm2%
2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 繊維度強い 可塑性強い
地山粒φ1～10mm20%

S K 688

1 褐色土 (10YR4/4) 土性LIC 繊維度強い 可塑性強い
地山粒φ1～3mm20% 炭化物φ1～3mm2%
2 褐色土 (10YR4/6) 土性LIC 繊維度やや強い 可塑性強い
地山粒φ5～10mm5% 炭化物φ1～3mm2%

S K 740

1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SICL 繊維度強い 可塑性やや強い
地山粒φ1～3mm5% 炭化物φ1～3mm2%
2 にぶい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SIL 繊維度やや強い 可塑性強い
地山粒φ1～3mm2% 炭化物φ1～5mm3%

S K 741

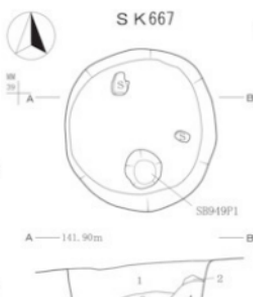
1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 繊維度強い 可塑性強い
地山粒φ1～2mm 炭化物φ1mm2%

S K P 6417

1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL 繊維度強い 可塑性強い 炭化物φ1mm7%
2 にぶい黄褐色土 (10YR7/4) 土性SL 繊維度強い 可塑性やや強い 炭化物φ1mm1%

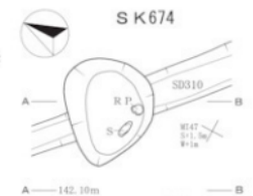
S K P 6464

1 にぶい黄褐色土 (10YR5/4) 土性SL 繊維度普通 可塑性普通
地山ブロックφ10～30mm10%



S K 667

1 灰黄褐色土～にぶい黄褐色土 (10YR4/2～4/3) 土性SIL～C 繊維度やや強い 可塑性やや強い
地山粒φ2～5mm1～30%
炭化物φ1～2mm1～5%
2 黒褐色土～暗褐色土 (10YR3/2～3/3) 土性SIL～S 繊維度強い 可塑性強い
地山粒φ4～6mm30%以上
炭化物φ1～3mm1～10%
3 にぶい黄褐色土～黄褐色土 (10YR5/4～5/6) 土性SIL～C 繊維度強い 可塑性やや強い
地山粒φ1～3mm1～10%
炭化物φ2～5mm1～30%
4 にぶい黄褐色土～褐色土 (10YR3/3～4/4) 土性SIL 繊維度普通 可塑性普通
地山粒φ2～5mm1～30%
炭化物φ1～2mm1～5%
5 黒褐色土 (10YR3/1) 土性SICL 繊維度やや強い 可塑性強い
地山粒φ2～4mm1～30%
炭化物φ1～3mm1～10%



S K 674

1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL 繊維度やや強い 可塑性やや強い
地山粒φ1～5mm5% 炭化物φ1mm2%
2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SICL 繊維度やや強い 可塑性やや強い 地山粒φ1～10mm5% 炭化物φ1～3mm7%

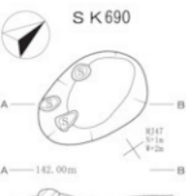
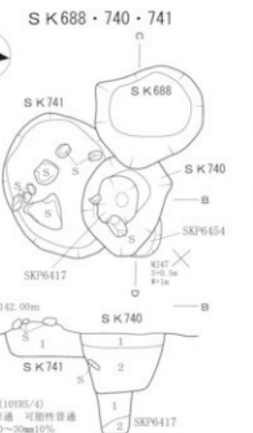


S K 686

1 褐色土 (10YR4/4) 土性SICL 繊維度やや強い 可塑性強い
炭化物φ1mm2%

S K 690

2 褐色土 (10YR4/3) 土性SICL 繊維度強い 可塑性強い
炭化物φ1mm1%

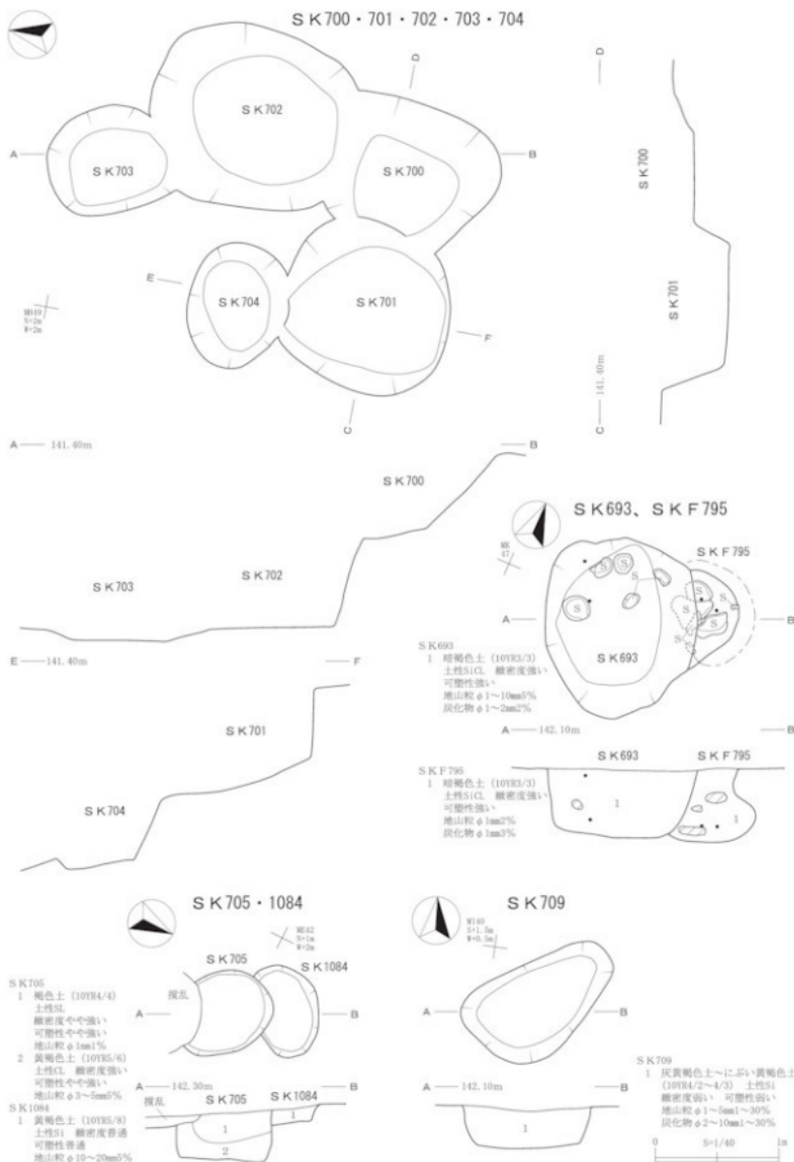


S K 690

1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SICL 繊維度強い 可塑性強い
地山粒φ1～3mm2% 炭化物φ1mm3%
2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL 繊維度強い 可塑性やや強い
地山粒φ1～2mm10% 炭化物φ1mm2%

第113図 縄文(後期)遺構図61

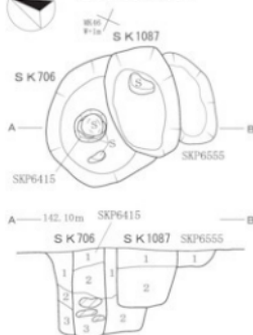
SK661・662・667・671・674・686・688・690・740・741・861土坑



第114図 縄文(後期)遺構図62

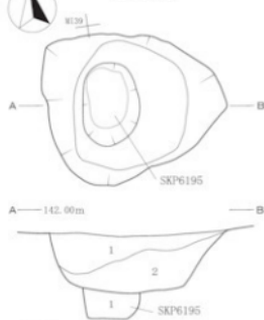
SK693・700・701・702・703・704・705・709・1084土坑、SKF795プラスチック状土坑

S K 706・1087



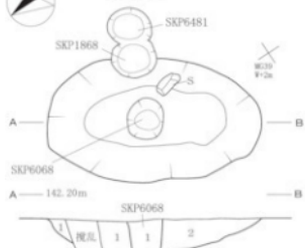
- S K 706
- 1 暗褐色土～褐色土 (10YR3/4～4/4) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性やや強い、炭化物1%
 - 2 暗褐色土～褐色土 (10YR3/4～4/6) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性やや強い、地山土40% 炭化物10%
 - 3 褐色土 (10YR4/4～4/6) 土性SIC 離密度やや強い、可塑性強い、地山土20% 炭化物4%
- S K 1087
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性やや強い、地山土20%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SIC 離密度やや強い、可塑性強い、地山土粒微量
- S K P 6415
- 1 暗褐色土～褐色土 (10YR3/4～4/4) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性やや強い、炭化物1%
 - 2 暗褐色土～褐色土 (10YR3/4～4/6) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性やや強い、炭化物10%
 - 3 褐色土 (10YR4/4～4/6) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性強い、炭化物1%
- S K P 6555
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 離密度やや強い、可塑性普通 地山土20%

S K 710



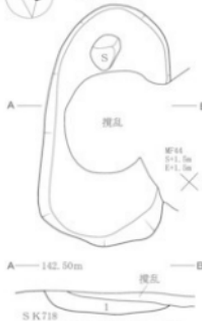
- S K 710
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SI 離密度普通 可塑性弱い、地山粒 ϕ 1～3mm～30% 炭化物 ϕ 2～5mm～20%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SIL 離密度やや強い、可塑性普通 地山粒 ϕ 2～3mm～10%
- S K P 6195
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SI 離密度普通 可塑性普通

S K 712



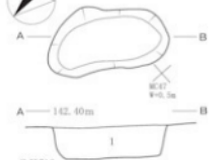
- S K 712
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SICL 離密度強い、可塑性強い、地山粒 ϕ 1～3mm～10% 炭化物 ϕ 1～4mm
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIC 離密度やや強い、可塑性強い、地山粒 ϕ 1～3mm～30% 炭化物 ϕ 1～2mm
- S K P 6068
- 1 暗褐色土 (10YR3/2) 土性SI 離密度弱い、可塑性弱い、地山粒 ϕ 3mm 炭化物 ϕ 1～2mm

S K 718



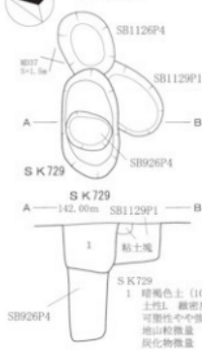
- S K 718
- 1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SL 離密度やや強い、可塑性弱い、地山粒 ϕ 3～10mm3%

S K 716



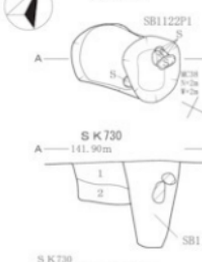
- S K 716
- 1 暗褐色土 (10YR3/2) 土性L～S 離密度普通、可塑性普通 地山土ロット ϕ 20～50mm まだらに散じる

S K 729



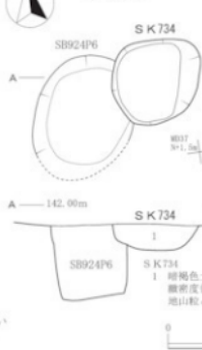
- S K 729
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 離密度普通 可塑性やや強い、地山粒微量 炭化物微量

S K 730



- S K 730
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 離密度普通 可塑性やや強い、地山粒微量 炭化物微量
 - 2 暗褐色土 (10YR2/3) 土性L 離密度やや弱い、可塑性やや強い、地山粒微量 炭化物微量

S K 734



- S K 734
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L 離密度普通 可塑性やや強い、地山粒 ϕ 2～5mm全域に分布

第115図 縄文(後期)遺構図63

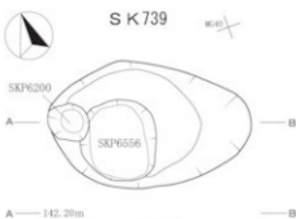
SK706・710・712・716・718・729・730・734・1087土坑





S K 737

- 1 にぶい黄褐色土～褐色土 (10YR4/3～4/4) 土性S 継密度弱い、可能性弱い
地山径φ2～3mm1～10% 炭化物φ1～2mm1～5%
- 2 にぶい黄褐色土～黄褐色土 (10YR5/4～5/6) 土性SIC 継密度中強い、可能性中強い
地山径φ3～5mm5～30% 炭化物φ3mm5～10%



S K 739

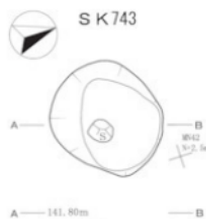
- 1 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性S1 継密度弱い
可能性弱い、地山径φ1～2mm1～5%
炭化物φ1～3mm1～30%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性S1L 継密度強い
可能性中強い、地山径φ2～6mm1～30%
炭化物φ1～3mm1～10%
- 3 にぶい黄褐色土～黄褐色土 (10YR5/4～5/6) 土性S1 継密度強い、可能性弱い
地山径φ5～10mm10～30%

S K P 6200

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S1L 継密度強い
可能性中強い、地山径φ2～4mm
炭化物φ1～3mm

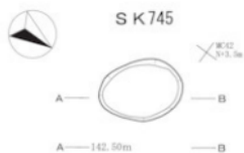
S K P 6556

- 1 褐色土 (10YR4/0) 土性S1 継密度強い
可能性弱い、炭化物φ1～3mm



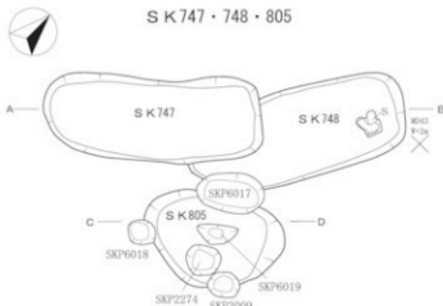
S K 743

- 1 褐色土 (10YR4/4～6) 土性CL 継密度中強い、可能性普通
地山径φ2～10mm5% 炭化物φ2～10mm10%
- 2 褐色土～黄褐色土 (10YR4/6～5/6) 土性CL 継密度中強い、可能性中強い
炭化物φ5～10mm2%
- 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 継密度普通
可能性中強い、地山径φ5～10mm5%
炭化物φ3～10mm2%
- 4 褐色土 (10YR4/4～6) 土性CL 継密度中強い、可能性普通 炭化物微量
地山径φ10～40mm30～40%

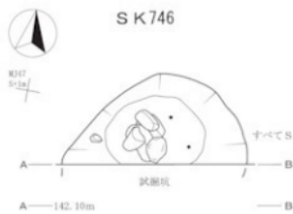


S K 745

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIC 継密度強い、可能性中強い
地山径φ1～5mm3% 炭化物φ1～3mm1%

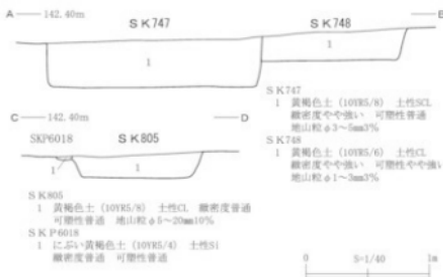


S K 747・748・805



S K 746

- 1 褐色土 (10YR4/0) 土性S1L 継密度強い、可能性中強い、地山径φ1～3mm10% 炭化物φ1mm2%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性S1CL 継密度強い、可能性強い、地山径φ1～3mm20% 炭化物φ1～2mm1%
- 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性S1L 継密度中強い、可能性強い、地山径φ1～5mm10% 炭化物φ1～3mm2%
- 4 褐色土 (10YR4/0) 土性S1CL 継密度強い、可能性強い、地山径φ1～5mm10～20% 炭化物φ1～2mm2%
- 5 褐色土 (10YR4/0) 土性S1CL 継密度強い、可能性強い、地山径φ1～5mm50% 炭化物φ1～2mm2%



S K 805

- 1 黄褐色土 (10YR5/5) 土性CL 継密度普通
可能性普通、地山径φ5～20mm10%

S K P 6018

- 1 にぶい黄褐色土 (10YR5/4) 土性S1 継密度普通、可能性普通

第116図 縄文(後期)遺構図64
SK737・739・743・745・746・747・748・805土坑



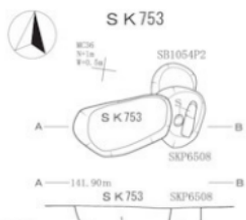
SK749

- 1 にぶい黄褐色土 (10YR3/3~5/4) 土性SIL 繊維度や中強い
可塑性や中強い 地山径φ1~2mm1~5%
 - 2 にぶい黄褐色土~褐色土 (10YR4/3~4/4) 土性SIC
繊維度や中強い 可塑性強い 地山径φ1~2mm1~5%
炭化物φ1~4mm1~30%
 - 3 にぶい黄褐色土 (10YR4/4) 土性SIL 繊維度強い
可塑性や中強い 地山径φ1~4mm10~30%
炭化物φ2mm1~5%
 - 4 褐色土 (10YR4/6) 土性SIL 繊維度弱い
可塑性や中強い 地山径φ4~6mm 炭化物φ1~2mm
 - 5 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SI 繊維度や中強い
可塑性弱い 地山径φ5~7mm10~30%
炭化物φ1~2mm1~5%
- SK P6202
- 1 基褐色土 (10YR3/1~3/2) 土性SI~S
繊維度強い 可塑性弱い
地山径φ1~5mm1~30%
炭化物φ3mm5~10%



SK759

- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SIC 繊維度や中強い
可塑性普通 地山径φ10~50mm10%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SIC 繊維度や中強い
可塑性や中強い 地山径φ10~100mm80%
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性SIC 繊維度普通
可塑性や中強い 地山径φ5~20mm5%
炭化物φ5~10mm3%
- SK P6561
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC 繊維度弱い
可塑性や中強い 地山径φ5~30mm5%
炭化物φ3~15mm3% 底土径φ1~5mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性LIC 繊維度弱い
可塑性や中強い 地山径φ1~2mm5%
炭化物φ3~7mm5% 底土径φ1~3mm1%
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性LIC 繊維度強い
可塑性や中強い 炭化物φ3~7mm3% 地山土20%



SK753

- 1 暗褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 繊維度普通
可塑性や中強い 地山径φ5~10mm全層に分布
炭化物微量
- 2 暗褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/3) 土性L~C
繊維度普通 可塑性や中強い
地山径上層より分布 炭化物微量

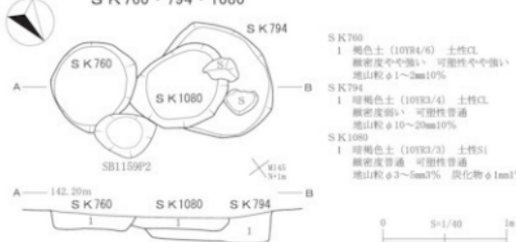
SK758, SKQ314・757



SK758

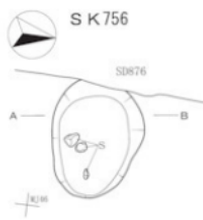
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 繊維度や中強い 可塑性や中強い
地山径φ5~100mm30% 炭化物φ5~10mm1%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 繊維度や中強い 可塑性や中強い
地山径φ5~70mm20%

SK760・794・1080



SK760

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC 繊維度弱い
可塑性や中強い 地山径φ10~20mm10%
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC
繊維度弱い 可塑性普通
地山径φ10~20mm10%
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SI
繊維度普通 可塑性普通
地山径φ3~5mm3% 炭化物φ1mm1%



SK756

- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL
繊維度や中強い 可塑性や中強い
地山径φ1mm5% 炭化物φ1mm1%

SKQ314

- 1 暗褐色土 (10YR2/2) 土性SICL
繊維度強い 可塑性普通
地山径φ3~10mm5%
炭化物φ3mm1%

SKQ757

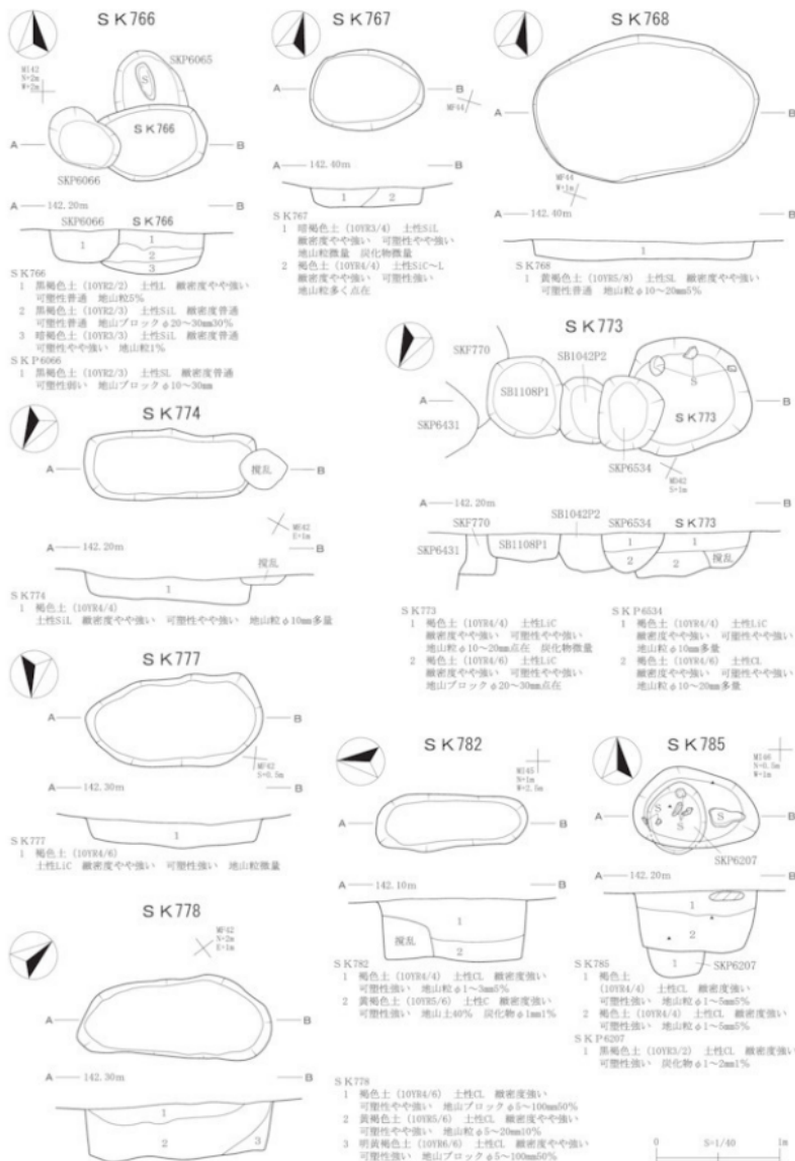
- 1 暗褐色土 (10YR2/2) 土性SICL
繊維度や中強い 可塑性普通
地山径φ3~10mm5%
炭化物φ1~3mm1%

SKP6449

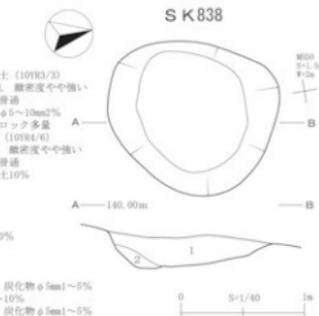
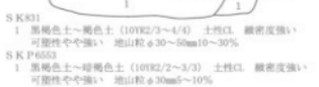
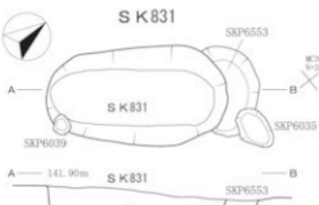
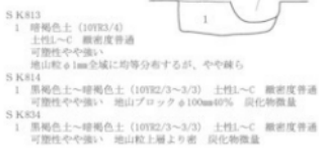
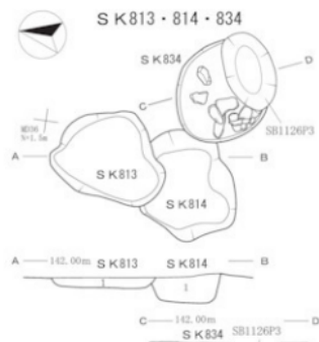
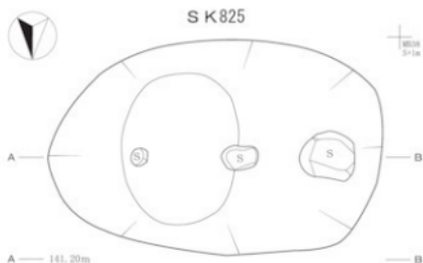
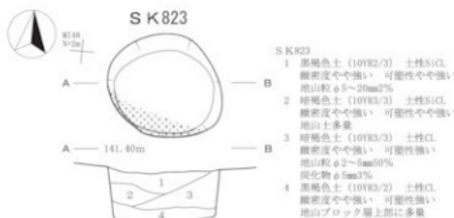
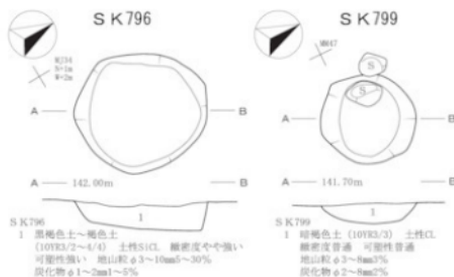
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SIC
繊維度強い 可塑性や中強い
地山径φ1~5mm1%
炭化物φ3mm1%

第117図 縄文(後期)遺構図65

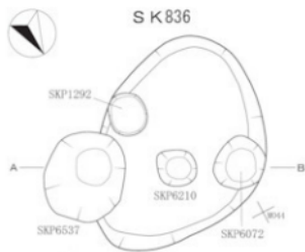
SK749・753・756・758・759・760・794・1080土坑、SKQ314・757配石土坑



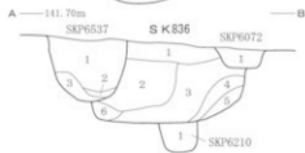
第118図 縄文(後期)遺構図66
 SK766・767・768・773・774・777・778・782・785土坑



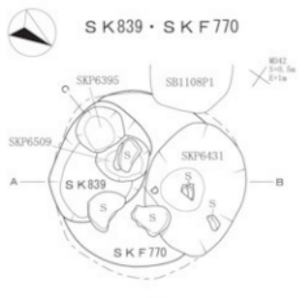
第119図 縄文(後期)遺構図67
 SK796・799・813・814・823・825・831・834・838土坑



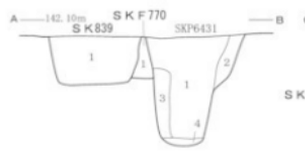
- SK836
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 縦密度やや強い
可塑性やや強い 地山ブロックφ5~100mm10%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LIC
縦密度やや強い 可塑性強い
地山粒φ10~20mm10% 炭化物φ1mm1%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性LIC 縦密度やや強い
可塑性強い 地山ブロックφ10~30mm10%
炭化物φ1mm1%
 - 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 縦密度強い
可塑性やや強い 地山ブロックφ5~30mm10%
炭化物φ1~3mm10%
 - 5 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SL 縦密度強い
可塑性やや強い 地山ブロックφ10~30mm10%
 - 6 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL
縦密度やや強い 可塑性強い



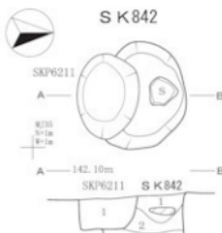
- SK P 6072
- 1 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SI 縦密度普通
可塑性普通 地山ブロックφ50mm10%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SL 縦密度強い
可塑性強い 地山ブロックφ30~50mm10%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 縦密度やや強い
可塑性やや強い 地山ブロックφ5~50mm50%
炭化物φ1mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性LIC 縦密度強い
可塑性強い 地山ブロックφ5~30mm10%
 - 3 明黄褐色土 (10YR8/8) 土性LIC
縦密度強い 可塑性強い



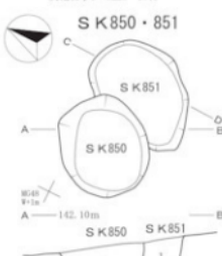
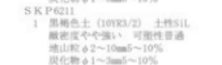
- SK839
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性CL 縦密度やや強い
可塑性やや強い 地山粒φ2~3mm1%
炭化物φ1mm1%
- SK F 770
- 1 黒色土 (10YR1, 7/1) 土性SL 縦密度弱い
可塑性やや強い 地山粒φ1mm1%



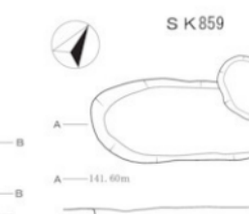
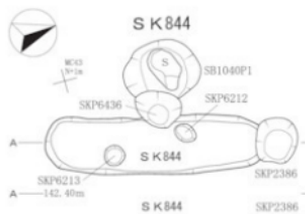
- SK P 6395
- 1 黒色土 (10YR3/2) 土性CL 縦密度普通
可塑性普通 地山粒φ5~10mm5%
- SK P 6431
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 縦密度やや強い
可塑性普通 地山ブロックφ5~30mm5%
炭化物φ1~3mm2%
 - 2 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性LIC 縦密度強い
可塑性強い 炭化物φ5mm1%
 - 3 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性LIC 縦密度強い
可塑性強い
 - 4 黒褐色土 (10YR3/2) 土性LIC 縦密度やや強い
可塑性強い
- SK P 6509
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 縦密度弱い
可塑性普通 地山粒φ3~5mm1%



- SK842
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 縦密度普通
可塑性普通 地山粒φ1~5mm10~30%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性SL
縦密度普通 可塑性普通
地山粒φ2~10mm10~30%
炭化物φ1~3mm5~10%
 - 3 灰黒褐色土 (10YR4/2) 土性SL
縦密度やや強い 可塑性普通
地山粒φ2~10mm5~10%
炭化物φ1~5mm5~10%



- SK850
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い 可塑性強い
地山粒φ1~10mm10% 炭化物φ1~2mm2%
- SK851
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 縦密度やや強い
可塑性強い 地山粒φ5mm5% 炭化物φ1mm1%

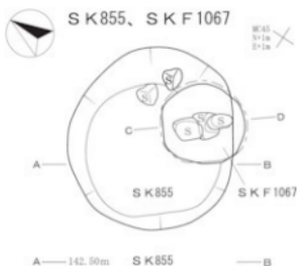


- SK844
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性LIC 縦密度普通 可塑性強い 地山粒φ5~10mm10%
- SK P 2386
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SI 縦密度普通 可塑性普通 地山粒φ5~10mm5%

- SK859
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC 縦密度やや強い
可塑性やや強い 地山粒φ10~200mm10%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LIC 縦密度強い
可塑性やや強い

第120図 縄文(後期)遺構図68

SK836・839・842・844・850・851・859土坑,SKF770フラスコ状土坑



SK855

1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL
 縦密度やや強い、可能性弱い
 地山径 ϕ 5~10mm 炭化物 ϕ 1~5mm

SK F1067

1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性LC
 縦密度弱い、可能性や強い
 地山径 ϕ 5~10mm 炭化物 ϕ 5mm

2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL
 縦密度やや強い、可能性普通
 地山径 ϕ 5~30mm 炭化物 ϕ 3~5mm

C=142.50m

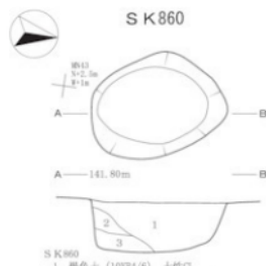
SK855

1

1

2

SK F1067



SK860

1

2

3

SK860

1 褐色土 (10YR4/6) 土性CL

縦密度やや強い、可能性やや強い

地山ブロック ϕ 10~100mm20%

2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL

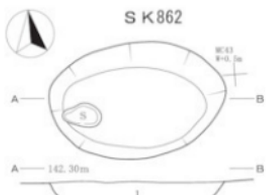
縦密度やや強い、可能性やや強い

地山径 ϕ 5~20mm10% 炭化物 ϕ 1mm1%

3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性SIL

縦密度やや強い、可能性やや強い

地山径 ϕ 10mm5% 炭化物 ϕ 1mm1%



SK862

1

1

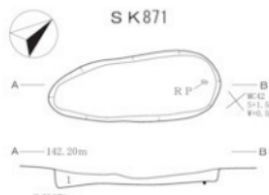
SK862

1 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL

縦密度普通

可能性やや強い

地山ブロック ϕ 10~30mm20%



SK871

1

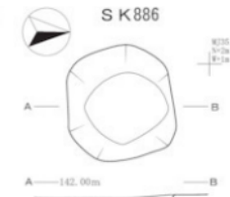
1

SK871

1 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性L~CL, S1

縦密度やや強い、可能性やや強い

地山ブロック ϕ 30~50mm30%以上



SK886

1

2

SK886

1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L~C

縦密度普通

可能性やや強い

地山粒微量

地山ブロック ϕ 40~50mm15%

炭化物微量

2 黒褐色土~暗褐色土 (10YR2/3~3/3)

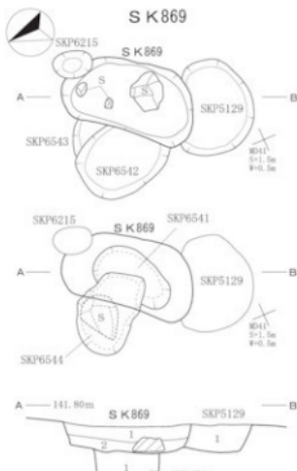
土性CL

縦密度普通

可能性やや強い

炭化物微量

地山土5%



SK869

1

2

SK869

1 黒色土~黄褐色土 (7.5YR2/1~10YR5/6)

土性L

縦密度やや強い、可能性やや強い

地山ブロック ϕ 10~100mm

2 黒褐色土~褐色土 (7.5YR2/2~10YR4/4)

土性L

縦密度普通

可能性やや強い

地山ブロック ϕ 100mm

SK P5129

1

1

SK P5129

1 黒色土 (7.5YR2/1) 土性L~C

縦密度やや強い、可能性普通

地山径 ϕ 5~10mm

SK P6541

1

1

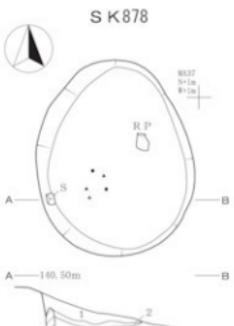
SK P6541

1 に近い黄褐色土 (10YR5/3)

土性S1

縦密度普通

可能性普通



SK878

1

2

3

SK878

1 黒色土 (10YR1.7/1~2/1) 土性CL~L

縦密度やや強い、可能性やや強い

地山径 ϕ 10~25mm5~10%

2 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL

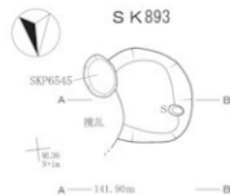
縦密度やや強い、可能性やや強い

地山ブロック30%以上

3 褐色土 (10YR4/4~4/6) 土性CL

縦密度やや強い、可能性やや強い

地山径 ϕ 10~20mm5~10%



SK893

1

2

SK893

1 暗褐色土 (10YR3/3)

土性L~C

縦密度普通

可能性やや強い

地山ブロック ϕ 70~80mm5%

炭化物微量

2 黒褐色土 (10YR2/3)

土性L

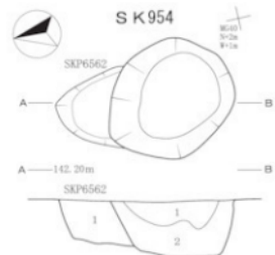
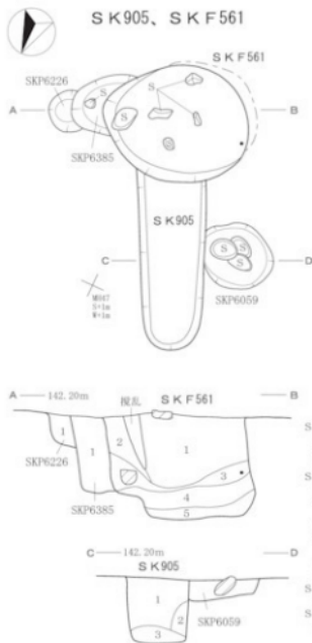
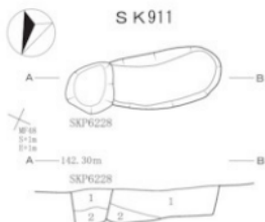
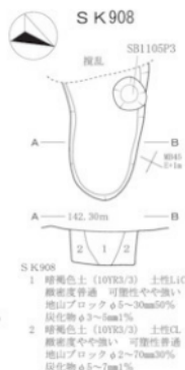
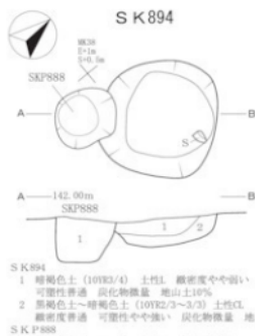
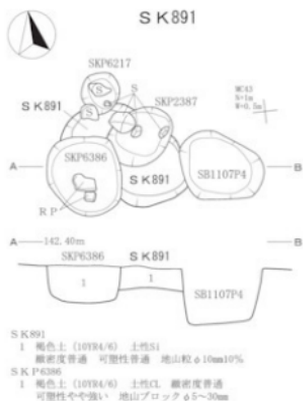
縦密度やや強い、可能性普通

地山径 ϕ 1mm3%

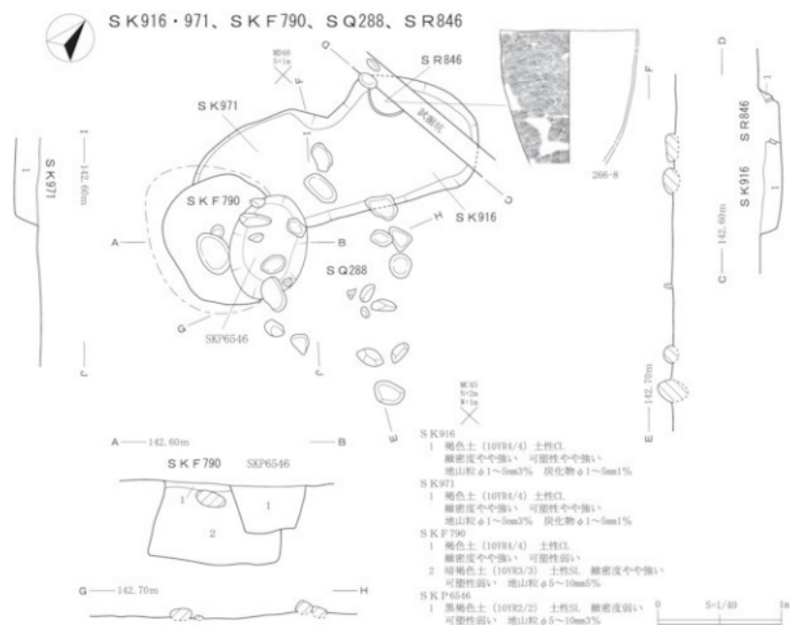
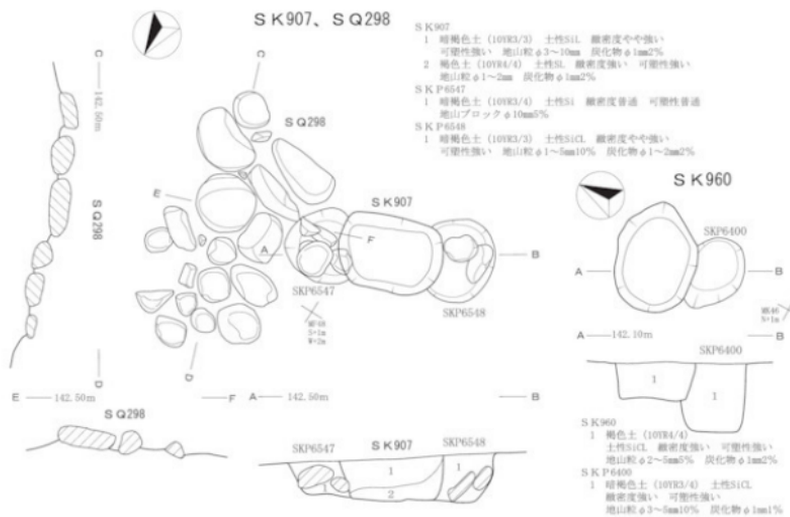
炭化物微量

第121図 縄文(後期)遺構図69

SK855・860・862・869・871・878・886・893土坑,SKF1067フラスコ状土坑

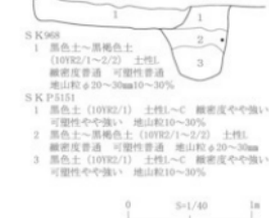
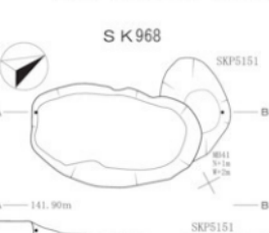
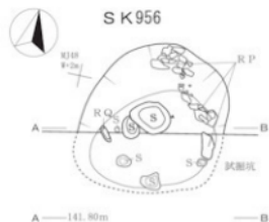
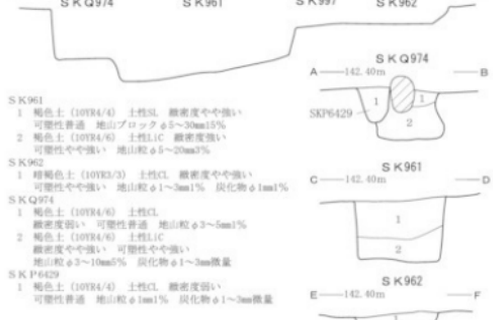
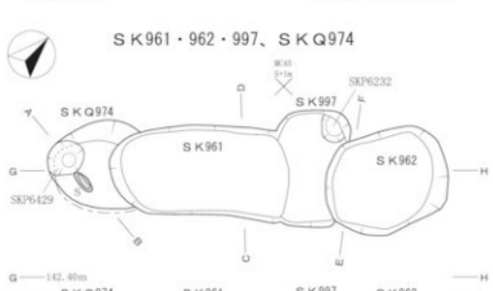
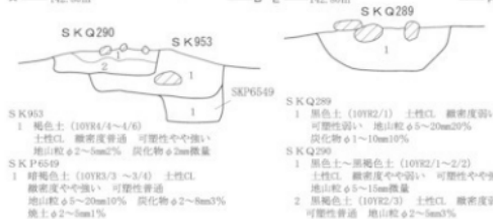
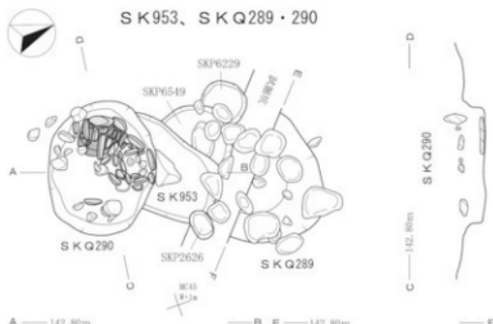


第122図 縄文(後期)遺構図70
SK891・894・905・908・911・954土坑、SKF561プラスチック状土坑

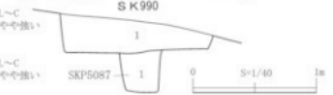
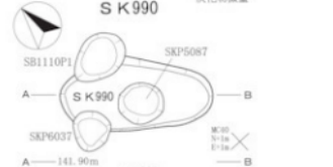
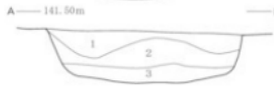
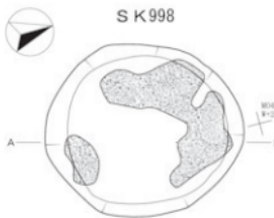
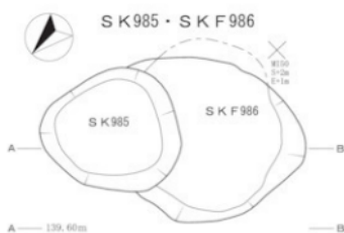
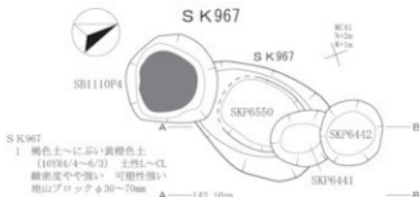
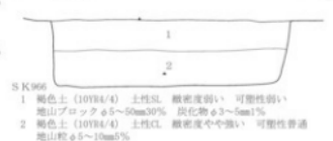
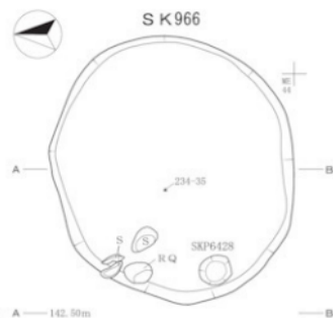
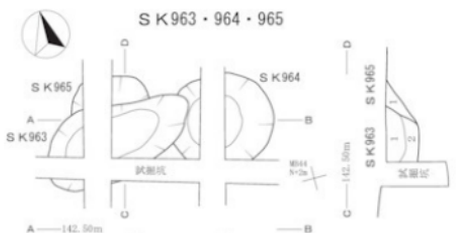


第123図 縄文(後期)遺構図71

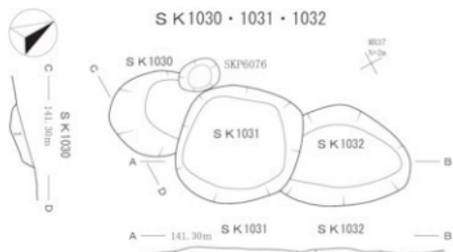
SK907・916・960・971土坑、SKF790フラスコ状土坑、SQ288・298配石遺構、SR846土器埋設遺構



第124図 縄文(後期)遺構図72
SK953・956・961・962・968・997土坑、SKQ289・290・974配石土坑



第125図 縄文(後期)遺構図73
SK963・964・965・966・967・985・990・998土坑,SKF986フラスコ状土坑



S K 1030

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 1~2mm ~5%

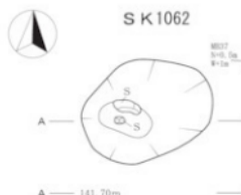
S K 1031

- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性S~S 締密度強い、可能性弱い、地山径 ϕ 1~4mm ~30%

S K 1032

- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性S/L 締密度弱い、可能性やや強い、地山径 ϕ 1~3mm

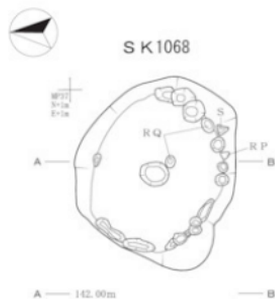
- 2 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性S/C 締密度極めて強い、可能性強い、地山径 ϕ 1~5mm ~30%



S K 1062

S K 1062

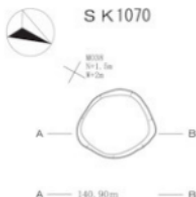
- 1 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L 締密度強い、可能性普通、地山径 ϕ 1mm5~10%
- 2 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L 締密度普通、可能性普通
- 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性L~C 締密度強い、可能性普通、地山径 ϕ 10~30mm10~30%
- 4 炭化物 ϕ 10mm5~10%
- 5 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L 締密度強い、可能性普通、地山径 ϕ 1mm5~10%
- 6 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L 締密度強い、可能性普通、地山径 ϕ 0.5~1mm5~10%
- 7 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L 締密度やや強い、可能性普通、地山径 ϕ 0.8~1mm5~10%
- 8 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L~C 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 30~50mm5~10%
- 9 黒色土~黒褐色土 (10YR2/1~2/2) 土性L~C 締密度やや強い、可能性やや強い、炭化物 ϕ 10mm5~10%



S K 1068

S K 1068

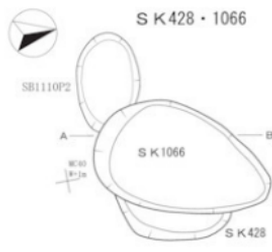
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性L 締密度やや強い、可能性弱い、焼土粒多量
- 2 黒褐色土 (10Y R3/2) 土性L 締密度やや強い、可能性弱い、焼土粒 1%
- 3 黒褐色土 (10Y R2/2) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 10~30%、炭化物 ϕ 5~7mm



S K 1070

S K 1070

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 5mm1~5%、炭化物 ϕ 5~15mm



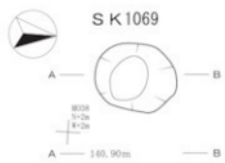
S K 428・1066

S K 428

- 1 黒色土~黒褐色土 (7.5YR2/1~2/2) 土性L~CL 締密度やや強い、可能性やや強い (2層より)、地山径 ϕ 30~70mm10~30%
- 2 黒褐色土 (7.5YR3/2・10YR2/2) 土性L~CL 締密度やや強い、可能性強い、地山径 ϕ 30~70mm30%以上

S K 1066

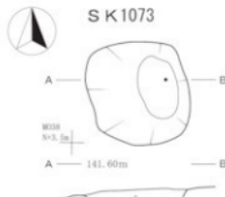
- 1 黒色土~黒褐色土 (7.5YR2/1~10YR3/3) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い
- 2 黒色土 (7.5YR2/1) 土性L、C 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 30~30mm10~30%



S K 1069

S K 1069

- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性L 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 1~10mm



S K 1073

S K 1073

- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性S/L 締密度やや強い、可能性やや強い、地山径 ϕ 1mm、炭化物 ϕ 1mm
- 2 黒褐色土 (10YR2/2~3/1) 土性S/C 締密度やや強い、可能性強い、地山径 ϕ 1~5mm、炭化物 ϕ 1~3mm

第127図 縄文(後期)遺構図75 SK428・1030・1031・1032・1062・1066・1068・1069・1070・1073土坑

SK10081

- 1 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度普通～強 可塑性弱い 地山塊 $\phi 5 \sim 30\text{mm}30\%$ 炭化物 $\phi 1 \sim 2\text{mm}3\%$
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性S/L 継密度普通～強 可塑性弱い 埴輪色土塊 $\phi 30 \sim 50\text{mm}40\%$ 炭化物 $\phi 1 \sim 2\text{mm}1\%$

SK Q270

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 継密度普通 可塑性弱い 根多い
- 2 黒褐色土 (10YR3/2) 土性S/L 継密度普通 可塑性なし 地山土もや状10% 埴輪色土塊 $\phi 10 \sim 100\text{mm}20\%$ 根多い
- 3 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度普通 可塑性弱い 地山土もや状20% 円礫 $\phi 100\text{mm}$ 前後10%
- 4 褐色土 (10YR4/6) 土性S/L 継密度普通 可塑性弱い 埴輪色土 (3層由実) $\phi 50 \sim 100\text{mm}40\%$ 炭化物 $\phi 1 \sim 2\text{mm}2\%$ 小礫 $\phi 50\text{mm}3\%$

SK Q271

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 継密度なし～弱 可塑性なし 地山土もや状10% 根多い
- 2 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度弱～普通 可塑性なし 地山塊 $\phi 50 \sim 100\text{mm}30\%$ 炭化物 $\phi 5\text{mm}1\%$ 小礫 $\phi 50\text{mm}20\%$ 根多い

SK Q272

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 継密度なし～強 可塑性弱い 地山土 $\phi 10 \sim 50\text{mm}10\%$ 根多い
- 2 埴輪色土 (10YR3/3) 土性S/L 継密度なし～普通 可塑性弱い 地山土 $\phi 10 \sim 50\text{mm}10\%$ 炭化物 $\phi 1 \sim 2\text{mm}1\%$ 根多い

SK Q10018

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 継密度弱～普通 可塑性弱い 地山砂もや状10% 炭化物粒 $\phi 1 \sim 2\text{mm}1\%$ 根多い

SK Q10019

- 1 埴輪色土 (10YR3/3) 土性S/L 継密度なし～弱 可塑性弱い 地山砂もや状30% 炭化物粒 $\phi 1 \sim 2\text{mm}1\%$ 根多数 アフ状の砂混入
- 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S/L 継密度なし 可塑性なし 地山塊 $\phi 5 \sim 50\text{mm}20\%$ 根多い アフ状の砂混入

SK Q10020

- 1 埴輪色土 (10YR3/3) 土性S/L 継密度普通 可塑性弱い 地山砂もや状3%
- 2 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度普通 可塑性弱い 地山砂もや状30%

SK Q10038

- 1 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度なし～強 可塑性なし～弱 地山土 $\phi 20 \sim 50\text{mm}20\%$ 根多い

SK Q10048

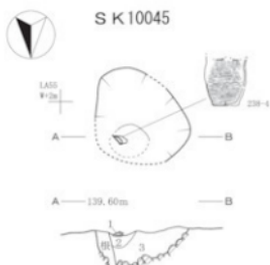
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S/L 継密度なし 可塑性なし 地山塊 $\phi 30 \sim 50\text{mm}10\%$
- 2 にい黄褐色土 (10YR4/3) 土性S/L 継密度なし 可塑性なし 地山土もや状20%
- 3 褐色土 (10YR4/4) 土性S/L 継密度なし～弱 可塑性弱い 小礫 $\phi 50\text{mm}20\%$

SK Q10049

- 1 埴輪色土 (10YR3/3) 土性S/L 継密度なし～強 可塑性弱い 地山塊 $\phi 50 \sim 100\text{mm}40\%$

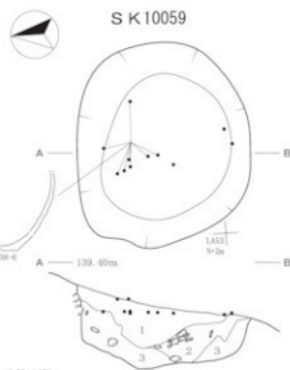
SK Q10085

- 1 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度弱い～普通 可塑性弱い 地山土もや状10% 上方は根により覆及される



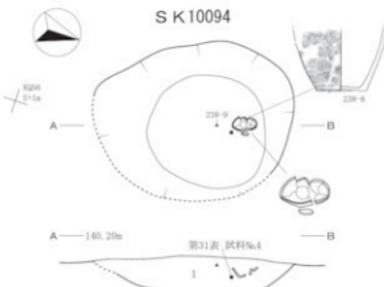
SK10045

- 1 埴輪色土 (10YR3/3) 土性S/L 継密度普通 可塑性普通 地山ブロック $\phi 53\%$ 炭化物 $\phi 2 \sim 3\text{mm}1\%$
- 2 埴輪色土 (10YR3/3) 土性S/L 継密度普通 可塑性普通 地山ブロック $\phi 5 \sim 23\text{mm}7\%$ 炭化物 $\phi 2 \sim 5\text{mm}2\%$
- 3 埴輪色土 (10YR3/4) 土性S/L 継密度普通 可塑性普通 地山ブロック $\phi 5 \sim 7\text{mm}3\%$ 炭化物 $\phi 2 \sim 5\text{mm}2\%$



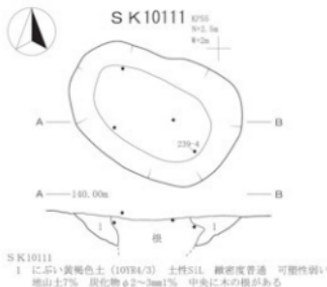
SK10059

- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性S/L 地産度弱い 可塑性普通 地山土1% 炭化物 $\phi 2 \sim 5\text{mm}1\%$ 中央部に土路片が集中して出土
- 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 地産度普通 可塑性普通 地山土3% 土路片出土
- 3 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S/L 地産度普通 可塑性普通 地山ブロック $\phi 5 \sim 35\text{mm}30\%$ 地山土30% 炭化物 $\phi 2 \sim 3\text{mm}1\%$



SK10094

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性S/L 継密度普通 可塑性普通 地山ブロック $\phi 5 \sim 17\text{mm}5\%$ 地山土3%

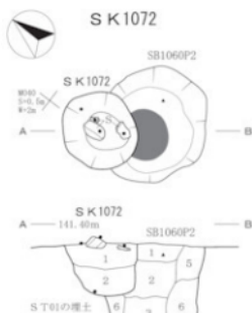


SK10111

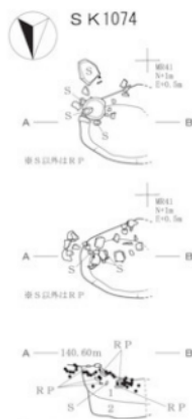
- 1 にい黄褐色土 (10YR4/3) 土性S/L 継密度普通 可塑性弱い 地山土7% 炭化物 $\phi 2 \sim 3\text{mm}1\%$ 中央に木の根がある 1層の下は砂礫が集中している



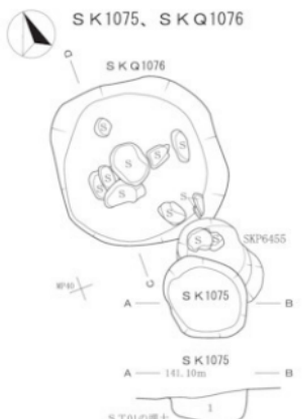
第129図 縄文(後期)遺構図77
SK10045・10059・10094・10111土坑



- SK1072
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性I-C 縦密度やや強い
可能性やや強い 地山径 ϕ 5~15mm5~10%
炭化物 ϕ 5mm1~5%
 - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 縦密度やや強い
可能性やや強い 地山径 ϕ 2~3mm1~10%
炭化物 ϕ 2~3mm
- SB1060 P2
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性I~5 縦密度やや強い
可能性やや強い 炭化物 ϕ 5mm1~5%
 - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 縦密度やや強い
可能性やや強い 地山径 ϕ 3~5mm
 - 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性C 縦密度やや強い
可能性やや強い 地山径 ϕ 5mm1~5%
 - 4 黒褐色土 (10YR2/2) 土性L 縦密度強い
可能性やや強い 地山径 ϕ 3mm5~10%
 - 5 灰黄褐色土~黄褐色土 (10YR4/2~5/6) 土性L
縦密度やや強い 可能性やや強い
 - 6 黒褐色土 (10YR2/3) 土性C 縦密度強い
可能性やや強い 地山径 ϕ 5~30mm5~10%
炭化物 ϕ 3~5mm



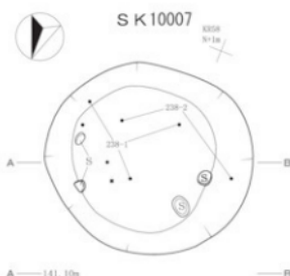
- SK1074
- 1 黒褐色土 (10YR2/2~3/3)
土性S1C 縦密度強い 可能性強い
地山径 ϕ 1mm 炭化物 ϕ 1mm
 - 2 黒褐色土 (10YR3/2)
土性S1C 縦密度強い 可能性強い
炭化物 ϕ 1mm 地山径 ϕ 1mm



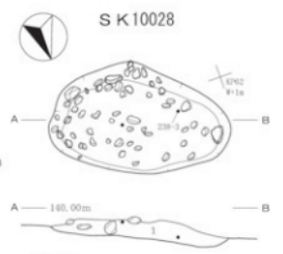
- SK1075, SKQ1076
- SKQ1076
- 1 黒褐色土 (10YR2/2~3/3)
土性S1C 縦密度強い 可能性強い
地山径 ϕ 1mm 炭化物 ϕ 1mm
 - 2 黒褐色土 (10YR3/2)
土性S1C 縦密度強い 可能性強い
炭化物 ϕ 1mm 地山径 ϕ 1mm
- SK1075
- 1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性S1C 縦密度強い
可能性強い 炭化物 ϕ 2mm1~5%
- SKQ1076
- 1 暗褐色土~黄褐色土 (10YR3/4~4/3) 土性S1C
縦密度強い 可能性強い 地山径 ϕ 3~10mm
炭化物 ϕ 4~10mm 土皮層は厚味強い 地山径少ない



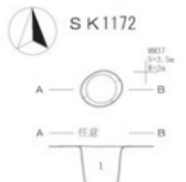
- SK1077
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L1C
縦密度強い 可能性強い
地山径 ϕ 1~3mm7%



- SK10007
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S1~S1L 比較的硬くしまる
 ϕ 2mm程度の木炭粒ごく僅かに含まれる
上部に黄褐色土粒がブロックとして含まれる部分あり
織文土片が多く含まれる
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性S1
黄褐色土粒と黒褐色土粒が均質に混じり合った土 やや軟質
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性S1
黄褐色土と暗褐色土が ϕ 5~10mmのブロック上に混じり合った土
比較的硬くしまる
 - 4 黄褐色土粘土ブロック



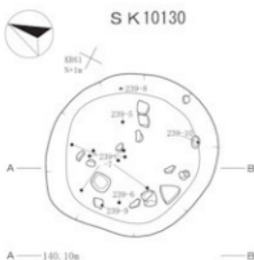
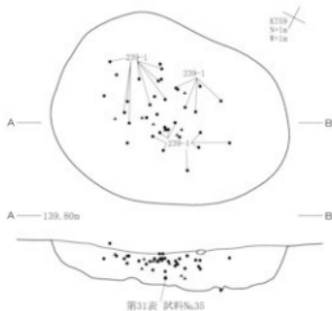
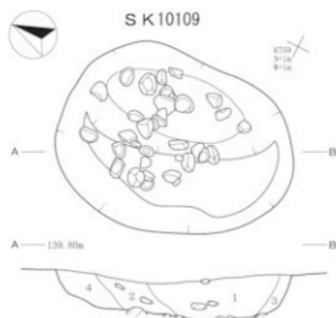
- SK10028
- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性S1L 縦密度普通
可能性弱い 地山土 ϕ 10~50mm10%
縦 ϕ 50~150mm80%



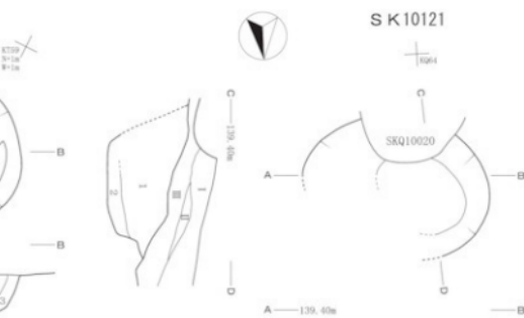
- SK1172
- 1 黒褐色土 (10YR2/3~3/2)
地山土5%

第130図 縄文(後期)遺構図78

SK1072-1074・1075・1077・1172・10007・10028土,SKQ1076配石土坑

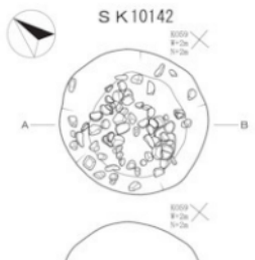


- SK10130
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL 縦密度普通
可能性なし 地山ブロックφ5~36mm7%
炭化物φ3~13mm3%
 - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SIL 縦密度普通
可能性普通 地山ブロックφ5~33mm10%
炭化物φ2~6mm2%

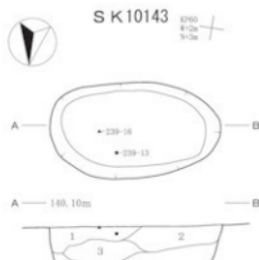


- SK10121
- I 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL 縦密度なし~普通 可能性なし
II にふい黄褐色土 (10YR4/3) 土性% 縦密度なし 可能性なし
 - III 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 縦密度なし 可能性なし 粗砂含む
 - 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SIL 縦密度なし~強 可能性なし
地山ブロックφ10~100mm30% 炭化物φ1~5mm1%
 - 2 にふい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SIL 縦密度弱~強 可能性なし
4層土ブロックφ10~100mm30% 炭化物φ1~5mm1%

- SK10109
- 1 黒色土 (10YR2/1) 炭化SIL 縦密度普通~強 可能性なし
炭化物φ1~5mm3% 地山塊φ5~20mm5% 円礫φ50~100mm20%
 - 2 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL 縦密度普通~強 可能性なし
炭化物φ1~5mm3% 地山土もや状10% 円礫φ50~70mm20%
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 縦密度強 可能性弱 地山土もや状40%
 - 4 にふい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SIL 縦密度弱~強 可能性なし
炭化物φ1~3mm1% 地山土もや状40%

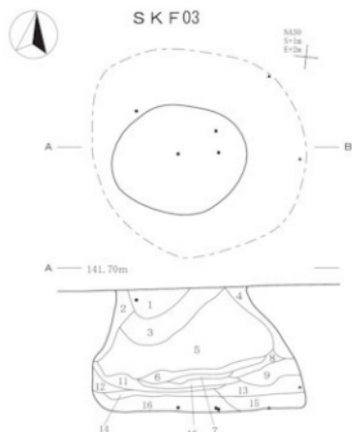


- SK10142
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL 縦密度普通~強
可能性弱 地山土3% 炭化物φ3~5mm3%
土器片上面に多い 10cm前後の種多数



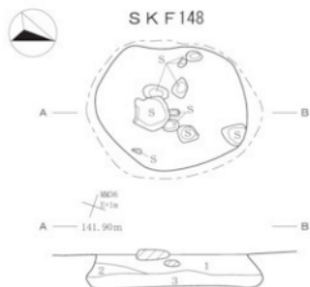
- SK10143
- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性SIL 縦密度弱~強
可能性なし 地山塊φ10~30mm20%
 - 2 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SIL 縦密度弱~強
可能性なし 地山土もや状10%
炭化物φ0.5mm0.5%
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 縦密度弱~強
可能性なし 地山土もや状5%
炭化物φ0.5mm0.5%
 - 4 にふい黄褐色土 (10YR4/3) 土性SIL 縦密度弱~強 可能性なし
地山塊φ10~40mm30% 炭化物φ0.5~1mm1%

第131図 縄文(後期)遺構図79
SK10109・10121・10130・10142・10143土坑



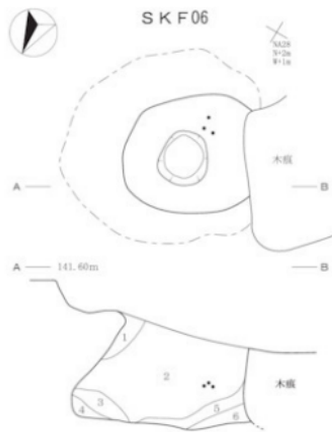
SK F03

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性SI 稠密度やや強い 可能性普通
地山土ブロックφ5~20m3%
- 2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SI 稠密度普通 可能性やや強い
地山土ブロックφ5~10m3%
- 3 褐色土 (10YR4/6) 土性SI 稠密度普通 可能性やや強い 地山土50%
- 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性I 稠密度普通 可能性やや強い
地山土ブロックφ5~10m10%
- 5 真褐色土 (10YR5/8) 土性SI~S 稠密度強い 可能性普通 地山土の埋め戻し
- 6 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SI 稠密度やや強い 可能性やや強い 地山土30%
- 7 黒色土 (10YR1/7) 土性S 稠密度普通 可能性やや強い 地山粒φ1mm1%
- 8 真褐色土 (10YR5/8) 土性SI~S 稠密度強い 可能性普通
- 9 黒色土 (10YR2/1) 土性SI 稠密度普通 可能性やや強い 地山粒φ3mm1%
- 10 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SI 稠密度普通 可能性やや強い
- 11 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SI 稠密度やや強い 可能性やや強い
地山土ブロックφ5~10m10%
- 12 真褐色土 (10YR5/8) 土性SI 稠密度強い 可能性やや強い 地山土50%
- 13 真褐色土 (10YR5/3) 土性SI 稠密度やや強い 可能性やや強い
地山土ブロックφ5~20m1%
- 14 黒色土 (10YR1/7) 土性SI~HC 稠密度普通 可能性やや強い
地山粒φ1mm1%
- 15 真褐色土 (10YR2/2) 土性SI 稠密度弱い 可能性やや強い 地山粒φ3~10m3%
- 16 に近い真褐色土 (10YR4/3) 土性SI 稠密度普通 可能性やや強い
地山粒φ1mm10% 地山土ブロックφ3~20m3%



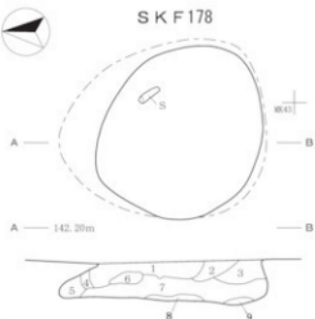
SK F148

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SICL 稠密度やや弱い
可能性やや弱い 地山土ブロックφ20~50m30% 炭化物φ2~6mm3%
- 2 暗褐色土 (10YR3/2~3/4) 土性CL 稠密度やや強い
可能性普通 地山粒φ2~5mm10% 炭化物微量
- 3 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 稠密度普通
可能性やや強い 炭化物φ5~10mm5%



SK F06

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SI~S 稠密度普通 可能性弱い
地山土ブロックφ1~50m7% 炭化物φ1mm1%
- 2 真褐色土 (10YR5/3) 土性SI~HC 稠密度弱い 可能性強い
地山土ブロックφ1~30m5% 炭化物φ1mm1%
- 3 真褐色土 (10YR5/8) 土性SI~HC 稠密度強い 可能性弱い
- 4 に近い真褐色土 (10YR6/4) 土性SI~HC 稠密度普通 可能性強い
真褐色土3%
- 5 褐色土 (10YR4/4) 土性SI 稠密度やや弱い 可能性強い
地山粒φ1~2mm5% 地山土ブロックφ2~10mm1% 炭化物φ1~10mm1%
- 6 褐色土 (10YR4/4) 土性SI 稠密度普通 可能性強い
地山土7% 真褐色土ブロック0%

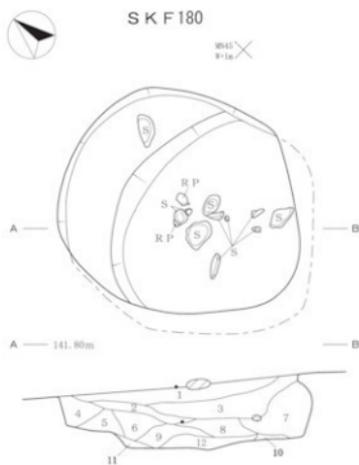


SK F178

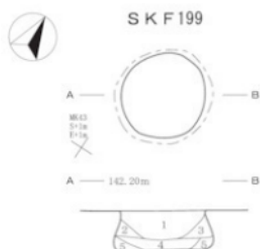
- 1 黒色土 (10YR2/1) 土性CL 稠密度やや弱い 可能性やや強い 地山粒1%
- 2 黒褐色土~黒色土 (10YR2/2~2/1) 土性CL 稠密度やや弱い
可能性やや強い 地山粒微量
- 3 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 稠密度やや弱い 可能性やや強い
地山粒φ5~15mm2%
- 4 黒褐色土 (10YR3/2) 土性CL 稠密度弱い 可能性やや強い 地山粒50%
- 5 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 稠密度やや弱い 可能性やや強い
地山粒φ5~10mm2%
- 6 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 稠密度やや弱い 可能性やや強い 地山土80%
- 7 黒色土 (10YR2/1) 土性CL 稠密度やや弱い 可能性やや強い
地山粒φ2mm微量
- 8 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 稠密度やや弱い 可能性やや強い 地山土50%
- 9 に近い真褐色土 (10YR4/4) 土性I 稠密度普通 可能性普通



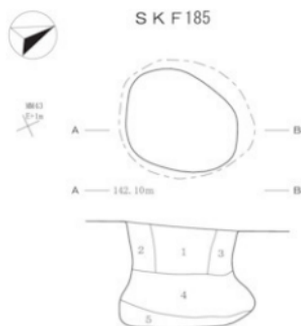
第132図 縄文(後期)遺構図80
SKF03・06・148・178フラスコ状土坑



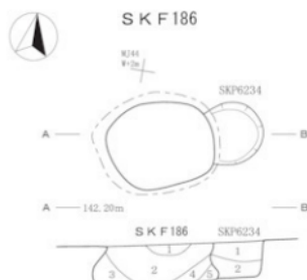
- SKF180**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 締密度強い 可能性弱い
地山径 ϕ 5~15mm⁵ 炭化物 ϕ 2~5mm²⁰%
 - 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山径 ϕ 1~10mm¹⁵ 炭化物 ϕ 1~2mm⁵%
 - 3 暗褐色土 (10YR2/3) 土性CL 締密度普通 可能性普通
地山径 ϕ 5~15mm⁵ 礫2点 炭化物 ϕ 1~5mm³%
 - 4 黒褐色土・明黄褐色土 (10YR2/3・6/8) 土性CL 締密度やや強い 可能性やや強い
 - 5 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 締密度やや強い 可能性普通
地山径 ϕ 2~7mm²⁰% 炭化物 ϕ 1mm⁵微量
 - 6 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い
地山ブロック ϕ 30~40mm⁴⁰%
 - 7 黄褐色土 (10YR5/6~5/8) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い
 - 8 黒褐色土 (10YR2/3) 土性CL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山径 ϕ 2~10mm¹⁵%
 - 9 褐色土~暗褐色土 (10YR4/4~3/4) 土性CL 締密度やや弱い 可能性やや強い 地山ブロック 50%
 - 10 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L/C 締密度やや弱い 可能性強い
地山径 ϕ 2~5mm⁴⁰%
 - 11 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L/C 締密度やや弱い 可能性強い
地山径 ϕ 2~5mm⁵%
 - 12 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L/C 締密度やや弱い 可能性強い
地山ブロック ϕ 20~30mm¹⁰%



- SKF199**
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山径 ϕ 10~20mm^{微量}
 - 2 に近い黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山径 ϕ 10mm^{微量}
 - 3 に近い黄褐色土 (10YR4/3) 土性CL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山径^{微量}
 - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性SC 締密度普通 可能性やや強い 地山径^{微量}
 - 5 褐色土 (10YR4/6) 土性SC 締密度普通 可能性やや強い



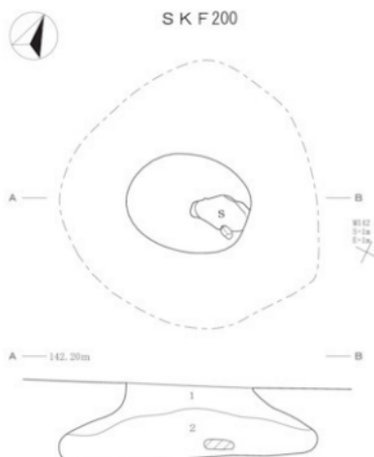
- SKF185**
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 締密度やや強い 可能性やや強い
地山径 ϕ 10mm^{微量} 炭化物 ϕ 10mm^{微量}
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性SL 締密度やや強い 可能性普通
地山径^{微量} 粘土 ϕ 20~30mm 炭化物^{微量}
 - 3 褐色土~黄褐色土 (10YR4/6~5/8) 土性CL~S/C 締密度やや強い 可能性普通
 - 4 暗褐色土~黄褐色土 (10YR3/4~5/6) 土性SL~S/C 締密度やや強い 可能性普通 地山ブロック ϕ 10~50mm^{微量} 炭化物 ϕ 10mm^{微量}
 - 5 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性C 締密度やや強い 可能性やや強い
粘土^{多量}



- SKF186**
- 1 に近い黄褐色土 (10YR4/3) 土性SL 締密度普通 可能性普通
地山径²⁵%
 - 2 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い
地山径 ϕ 5~15mm¹⁰% 炭化物 ϕ 2~10mm⁷%
 - 3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い
炭化物^{微量}
 - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い
地山径²⁵% 炭化物^{微量}
 - 5 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 締密度普通 可能性やや弱い
- SKP6234**
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 締密度普通 可能性普通
地山径 ϕ 5~15mm⁵% 炭化物^{微量}
 - 2 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性S/C 締密度普通 可能性やや弱い

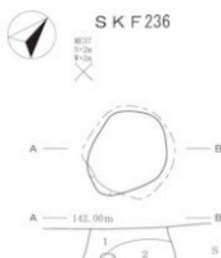


第133図 縄文(後期)遺構図81
SKF180・185・186・199フラスコ状土坑



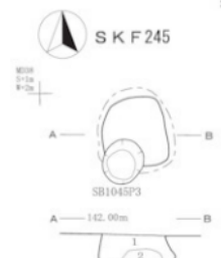
SK F200

- 1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 締密度やや強い、可能性やや弱い
地山ブロックφ7~30㎜10% 炭化物φ2~2㎜3%
- 2 黒色土 (10YR2/1) 土性L/C 締密度やや強い、可能性やや強い
地山ブロックφ30~40㎜3% 炭化物φ1~2㎜3%



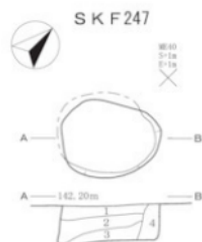
SK F236

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 可能性やや強い、地山粒2% 炭化物微量 締密度普通
- 2 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性CL 締密度やや強い、可能性やや強い、地山粒5% 炭化物微量



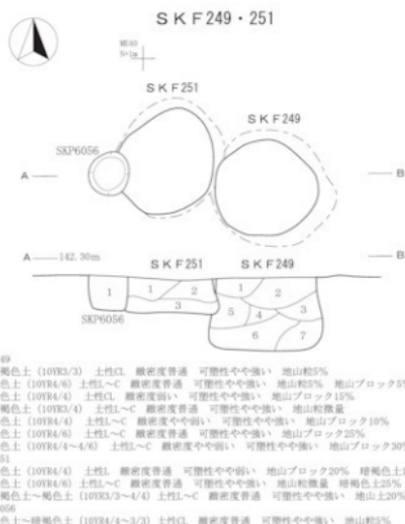
SK F245

- 1 黒褐色土 (10YR2/2) 土性CL 締密度普通 可能性強い、地山粒25%
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い、地山土20%



SK F247

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性L 締密度普通 可能性普通 地山粒微量 可能性やや強い、地山ブロック35%
- 2 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L~C 締密度やや強い、可能性やや強い、地山粒微量
- 3 褐色土 (10YR4/4) 土性L~C 締密度やや弱い、可能性やや強い、地山粒25%
- 4 褐色土 (10YR4/6) 土性L 締密度普通 可能性普通 10YR3/3 10%



SK F249・251

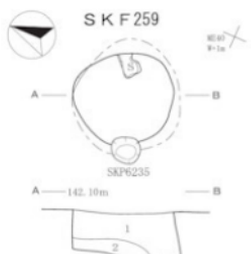
SK F251

SK F249

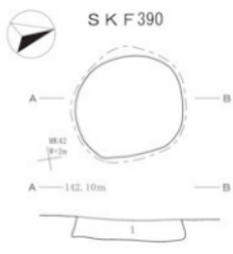
- 1 暗褐色土 (10YR2/3) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い、地山粒5%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 締密度普通 可能性やや強い、地山粒5% 地山ブロック5% 暗褐色土5%
 - 3 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 締密度弱い、可能性やや強い、地山ブロック15%
 - 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性L~C 締密度普通 可能性やや強い、地山粒微量
 - 5 褐色土 (10YR4/4) 土性L~C 締密度やや弱い、可能性やや強い、地山ブロック10%
 - 6 褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 締密度普通、可能性やや強い、地山ブロック25%
 - 7 褐色土 (10YR4/4~4/4) 土性L~C 締密度やや弱い、可能性やや強い、地山ブロック30%
- SK F251
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性L 締密度普通 可能性やや弱い、地山ブロック20% 暗褐色土10%
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性L~C 締密度普通 可能性やや強い、地山粒微量、暗褐色土25%
 - 3 暗褐色土~褐色土 (10YR3/3~4/4) 土性L~C 締密度普通 可能性やや強い、地山土20% 黒褐色土10%
- SK P6056
- 1 褐色土~暗褐色土 (10YR4/4~3/3) 土性CL 締密度普通 可能性やや強い、地山粒5%



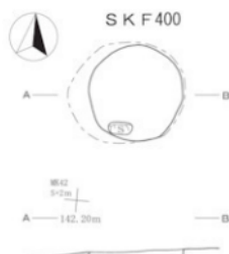
第134図 縄文(後期)遺構図82
SKF200・236・245・247・249・251プラスチック状土坑



SK F 259
1 褐色土 (10YR4/6) 土性L 縦密度やや強い
可能性普通 地山土15~20%
2 暗褐色土~褐色土 (10YR3/4~4/4) 土性L~C
縦密度やや強い、可能性やや強い、地山土10%



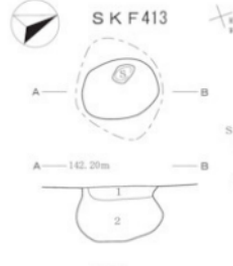
SK F 390
1 におい・黄褐色土~褐色土 (10YR4/3~4/4)
土性SL 縦密度やや強い、可能性普通
地山ブロックφ5~30mm49%



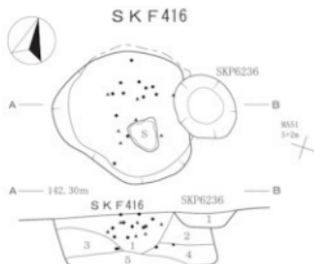
SK F 400
1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 縦密度やや弱い
可能性やや強い、地山粒φ2mm少量
2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 縦密度弱い
可能性やや強い
3 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 縦密度普通
可能性普通 暗褐色土3~5%
4 黄褐色土 (10YR5/3) 土性CL 縦密度普通
可能性やや強い



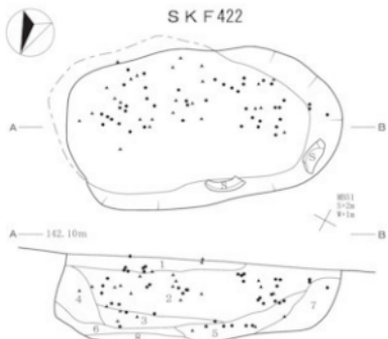
SK F 411
1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SL
縦密度普通 可能性普通 地山ブロック5%
2 におい・黄褐色土 (10YR5/4) 土性SL
縦密度普通 可能性普通



SK F 413
1 暗褐色土 (10YR3/4)
土性SL 縦密度やや弱い、可能性普通
地山粒φ5~10mm1%
2 褐色土 (10YR4/4)
土性CL 縦密度やや弱い、可能性やや強い
炭化物φ5~10mm1% 地山土20~30%



SK F 416
1 暗褐色土 (10YR3/2) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや弱い
地山粒微量 炭化物微量
2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや弱い
地山ブロックφ10mm 炭化物微量
3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性普通
地山ブロックφ20mm 炭化物微量
4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや強い
地山ブロックφ20mm
5 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや強い
地山ブロックマーブル状
SK P 6236
1 黒褐色土 (10YR2/3) 土性L 縦密度やや強い、可能性やや弱い
地山ブロックφ50mm



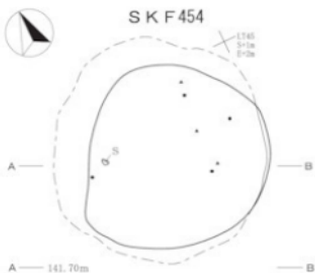
SK F 422
1 黒褐色土 (10YR3/2) 土性SL 縦密度強い、可能性強い、地山粒φ5~10mm5%
炭化物φ0.5~1mm3%
2 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 縦密度やや強い、可能性強い、地山粒φ1~10mm7%
炭化物φ0.5~3mm5%
3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや強い
炭化物φ0.5~5mm5%
4 におい・黄褐色土 (10YR4/3) 土性SL 縦密度強い、可能性やや強い
炭化物φ0.5~1mm9%
5 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや強い
地山粒φ0.5~3mm19% 炭化物φ0.5~3mm3%
6 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 縦密度強い、可能性やや強い、炭化物φ0.5~2mm5%
7 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SL 縦密度やや強い、可能性やや強い
炭化物φ0.3~0.5mm1%
8 暗褐色土 (10YR2/3) 土性SL 縦密度弱い、可能性強い、地山粒φ0.3~0.5mm1%
炭化物φ0.3~1mm1%

第135図 縄文(後期)遺構図83
SKF259・390・400・411・413・416・422プラスチック状土坑



SK F 430

- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性SIL 縦密度やや強い 可能性やや強い 炭化物φ1mm
- 2 褐色土 (10YR4/4) 土性L 縦密度普通 可能性普通 地山ブロックφ20~30mm



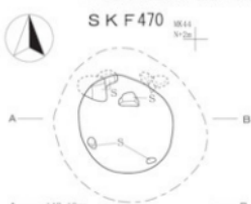
SK F 454

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SIL 縦密度普通 可能性やや強い 地山粒φ5~10mm点在 炭化物φ1mm少量
- 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性SIL 縦密度普通 可能性やや強い 地山粒φ5~20mmまだらに散らばる 炭化物φ1mm少量
- 3 にみい黄褐色土 (10YR4/3) 土性LIC 縦密度やや強い 可能性やや強い 地山土マーブル状
- 4 褐色土 (10YR4/6) 土性CL-C 縦密度やや強い 可能性強い 炭化物φ1mm少量 地山土3層上り多い
- 5 褐色土 (10YR4/6) 土性C 縦密度やや強い 可能性強い 地山土マーブル状多量



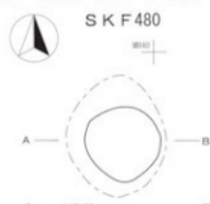
SK F 464

- 1 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性SIL 縦密度やや強い 可能性普通 地山粒φ3~4mm5~10%
- 2 灰黄褐色土 (10YR4/2) 土性SIL 縦密度強い 可能性普通 地山粒φ3~10mm5~30%



SK F 470

- 1 明黄褐色土~黄褐色土 (10YR6/6~5/6) 土性CL 縦密度普通 可能性普通



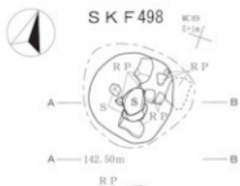
SK F 480

- 1 黄褐色土 (10YR4/6) 土性SI 縦密度普通 可能性普通 地山ブロック5% 炭化物微量



SK F 483

- 1 黄褐色土 (10YR6/6~5/6) 土性CL 縦密度やや強い 可能性普通 炭化物φ5~10mm微量

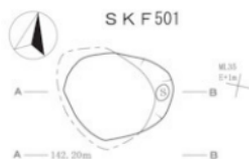


SK F 498

- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 縦密度やや強い 可能性強い 地山粒φ1~3mm1%
- 2 黄褐色土 (10YR5/6) 土性CL 縦密度強い 可能性強い 炭化物1%
- 3 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 縦密度強い 可能性やや強い 地山粒φ3~5mm5% 炭化物1%
- 4 明黄褐色土 (10YR6/6) 土性LIC 縦密度強い 可能性強い

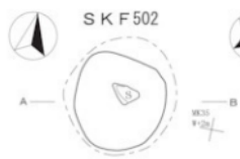


第136図 縄文(後期)遺構図84
SKF 430・454・464・470・480・483・498フラスコ状土坑



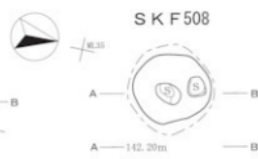
S K F 501

- 1 褐色土 (10YR4/4~6/6)
土性SIL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山ブロックφ10~30mm⁷ 炭化物微量
- 2 明黄褐色土 (10YR6/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
黒褐色土5~10mm³~5%
- 3 黄褐色土 (10YR5/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山粒φ15mm¹⁵ 炭化物φ2~4mm微量



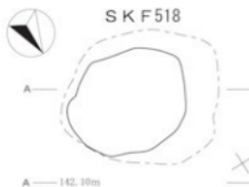
S K F 502

- 1 暗褐色土 (10YR3/4)
土性SIL 緻密度普通 可塑性やや強い
地山ブロックφ5~50mm⁷
炭化物φ2~10mm微量
- 2 黄褐色土 (10YR5/8)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い



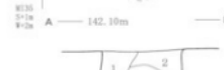
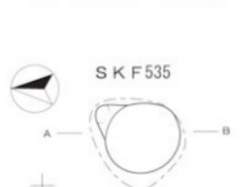
S K F 508

- 1 暗褐色土 (10YR3/3)
土性L~SIL 緻密度普通 可塑性普通
地山粒φ1~10mm~30% 炭化物φ1~3mm~5%
- 2 黒褐色土~黄褐色土 (10YR3/2~5/6)
土性SL 緻密度強い 可塑性普通
地山粒φ5~10mm10~30%
- 3 灰黄褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/2~4/3)
土性SL 緻密度強い 可塑性普通
地山粒φ3~5mm1~30%
- 4 にぶい黄褐色土~褐色土 (10YR4/3~4/6)
土性SIL 緻密度強い 可塑性普通
地山粒φ6~10mm30%以上



S K F 518

- 1 黒褐色土~灰黄褐色土 (10YR3/2~4/2)
土性SIL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山粒φ2~5mm1~30% 炭化物φ1~2mm1~5%
- 2 にぶい黄褐色土 (10YR4/3)
土性SL 緻密度やや強い 可塑性強い
地山粒φ5~5mm30%
- 3 褐色土 (10YR4/4)
土性SL 緻密度やや強い 可塑性普通
- 4 にぶい黄褐色土 (10YR5/4)
土性SIL 緻密度強い 可塑性普通 地山粒φ7.5~9mm30%
- 5 黒褐色土~黄褐色土 (10YR3/2~5/6)
土性SIL 緻密度強い 可塑性やや強い
地山粒φ8~10mm30% 炭化物φ1~2mm1~5%



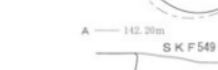
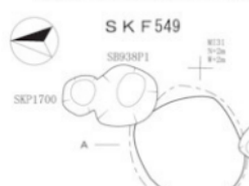
S K F 535

- 1 黒褐色土~暗褐色土 (10YR3/2~3/3)
土性SIL 緻密度普通 可塑性普通
地山粒φ5~30mm~10% 炭化物φ2~3mm微量
- 2 黒褐色土~暗褐色土 (10YR3/3~3/3)
土性SIL 緻密度普通 可塑性やや強い
地山粒φ5~10mm10~20% 炭化物φ1mm微量
- 3 暗褐色土~黄褐色土 (10YR3/4~5/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
地山粒φ5~10mm10~30% 炭化物φ2~4mm1~30%



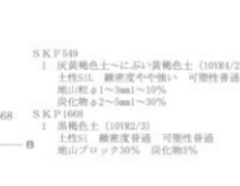
S K F 540

- 1 暗褐色土 (10YR3/3)
土性SIL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山ブロックφ3~20mm30% 炭化物微量
- 2 褐色土 (10YR4/4~4/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山ブロックφ5~5mm30% 炭化物微量
- 3 褐色土~黄褐色土 (10YR4/6~5/6)
土性CL 緻密度やや強い 可塑性やや強い
炭化物微量 暗褐色土10~20mm1~3%



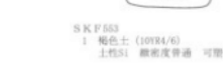
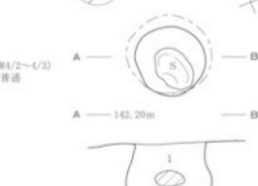
S K F 549

- 1 灰黄褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/2~4/3)
土性SIL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山粒φ1~3mm1~10%
炭化物φ2~5mm1~30%



S K F 549

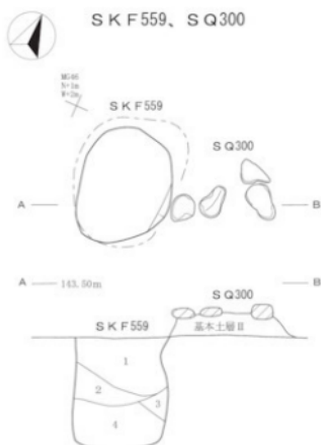
- 1 灰黄褐色土~にぶい黄褐色土 (10YR4/2~4/3)
土性SIL 緻密度やや強い 可塑性普通
地山粒φ1~3mm1~10%
炭化物φ2~5mm1~30%



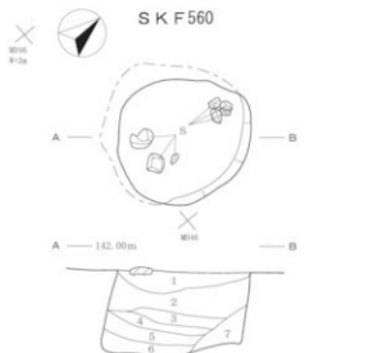
S K F 553

- 1 褐色土 (10YR4/6)
土性SIL 緻密度普通 可塑性普通

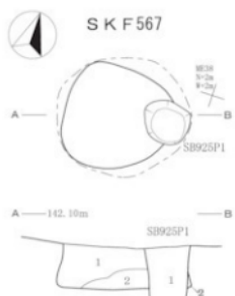
第137図 縄文(後期)遺構図85
SKF501・502・508・518・535・540・549・553フラスコ状土坑



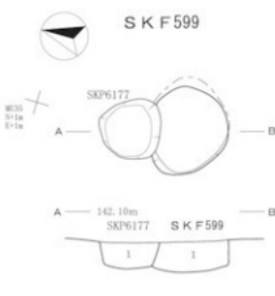
- SK F 559
- 1 褐色土 (10YR4/4) 土性I 粘密度やや強い、可塑性やや強い
 - 2 褐色土 (10YR4/6) 土性CL-C 粘密度やや強い、可塑性やや強い
 - 3 褐色土 (10YR4/6) 土性LIC 粘密度やや強い、可塑性強い
 - 4 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 粘密度やや強い、可塑性やや強い、地山ブロックφ10~30mm



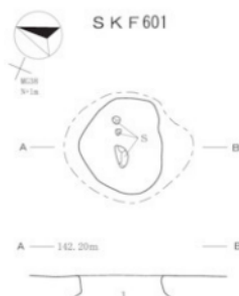
- SK F 560
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性SL 粘密度強い、可塑性普通
地山粒φ3~5mm10% 炭化物φ1~3mm5% 地山粒φ1~2mm1%
 - 2 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 粘密度やや強い、可塑性やや強い
地山粒φ3~20mm10% 炭化物φ1mm1%
 - 3 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 粘密度やや強い、可塑性強い
地山粒φ3~5mm5%
 - 4 褐色土 (10YR4/4) 土性CL 粘密度強い、可塑性強い
地山粒φ1~2mm5%
 - 5 黄褐色土 (10YR5/8) 土性CL 粘密度強い、可塑性強い
 - 6 褐色土 (10YR4/6) 土性CL 粘密度やや強い、可塑性強い
地山粒φ3~10mm10% 炭化物φ1mm1%
 - 7 黄褐色土 (10YR5/8) 土性LIC 粘密度強い、可塑性強い



- SK F 567
- 1 暗褐色土 (10YR3/3) 土性CL 粘密度弱い、可塑性普通
土山土20% 炭化物φ1~5mm3%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SL 粘密度弱い、可塑性やや強い
地山ブロックφ5~30mm10% 炭化物φ3~5mm1%
- SB925 P1
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SI 粘密度普通 可塑性普通
地山土φ5mm20%



- SK F 599
- 1 暗褐色土 (10YR3/4) 土性I 粘密度やや強い、可塑性普通
地山粒微量
- SK P6177
- 1 黄褐色土 (10YR5/3) 土性I 粘密度やや弱い、可塑性普通
地山粒微量 黄褐色土5%



- SK F 601
- 1 褐色土 (10YR4/6) 土性SICL 粘密度普通 可塑性普通
地山粒φ3~20mm15% 炭化物φ5~7mm2%
 - 2 黄褐色土 (10YR5/8) 土性SL 粘密度普通 可塑性普通
 - 3 暗褐色土 (10YR3/4) 土性CL 粘密度やや強い、可塑性やや強い
地山粒φ10~20mm20% 炭化物微量



第138図 縄文(後期)遺構図86
SKF559・560・567・599・601フラスコ状土坑、SQ300配石遺構