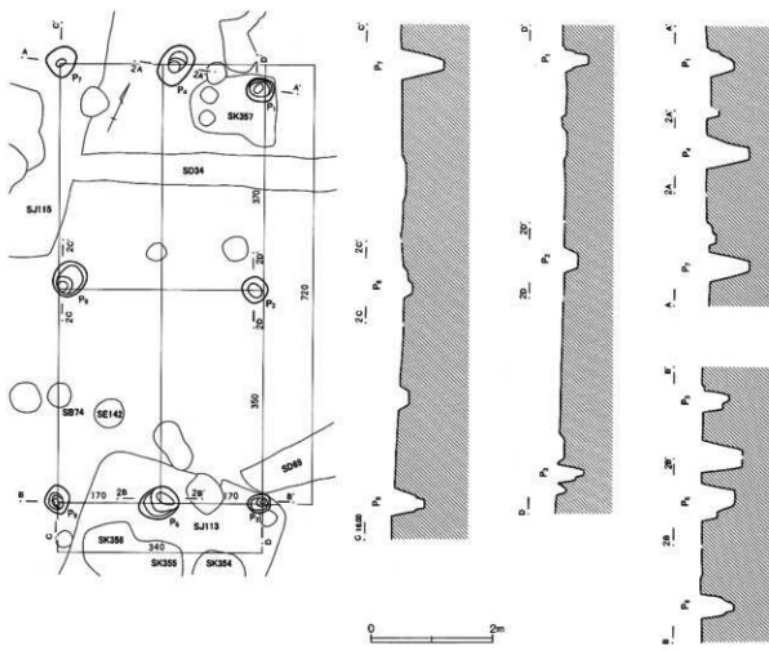
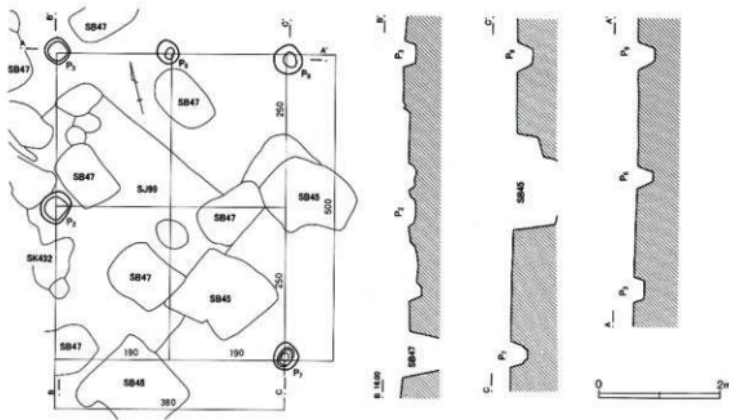


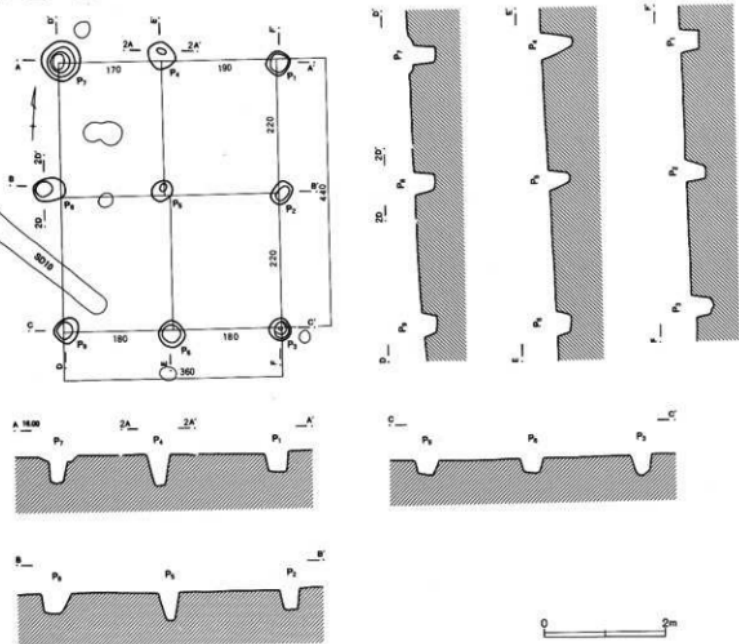
第327図 F区第60号掘立柱建物跡



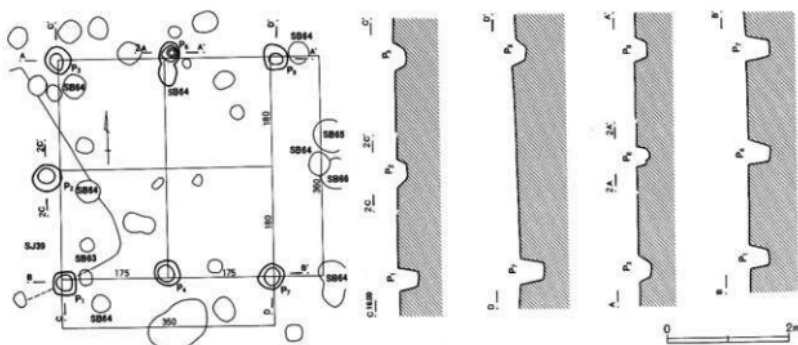
第328図 F区第61号掘立柱建物跡



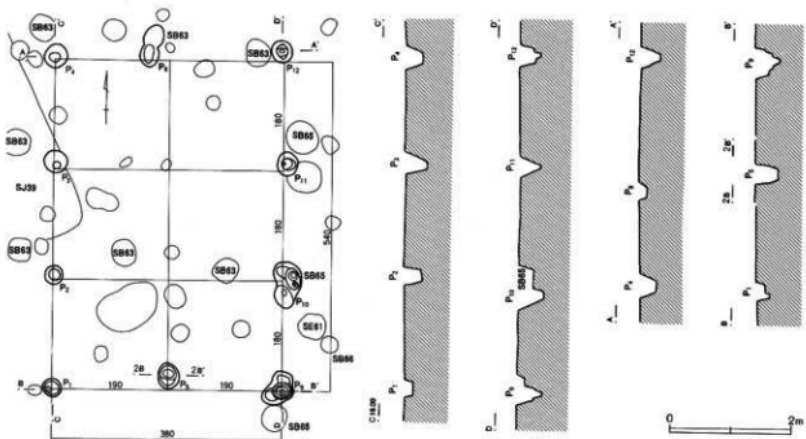
第329図 F区第62号掘立柱建物跡



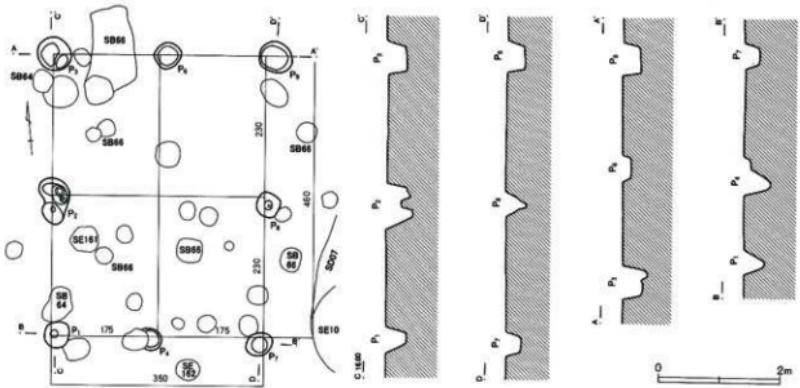
第330図 F区第63号掘立柱建物跡



第331図 F区第64号掘立柱建物跡



第332図 F区第65号掘立柱建物跡



m × 梁行 3.80m、面積 19.00m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位を N-14.5°-Wに向ける。

柱眞の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第62号掘立柱建物跡（第329・66図）

桁行 2間 × 梁行 2間の矩形掘立柱建物跡である。

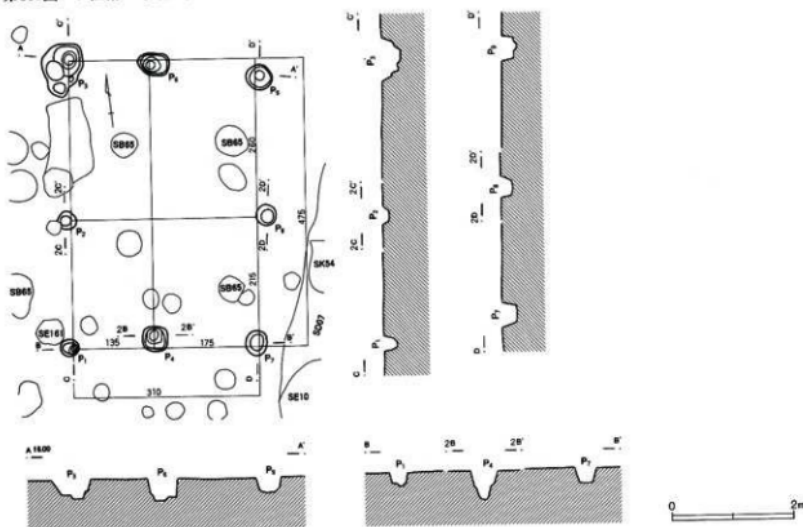
BH53グリッドに位置し、第10号溝跡と重複する。

桁行は東西に面し、軸方位を N-6°-Wに向ける。

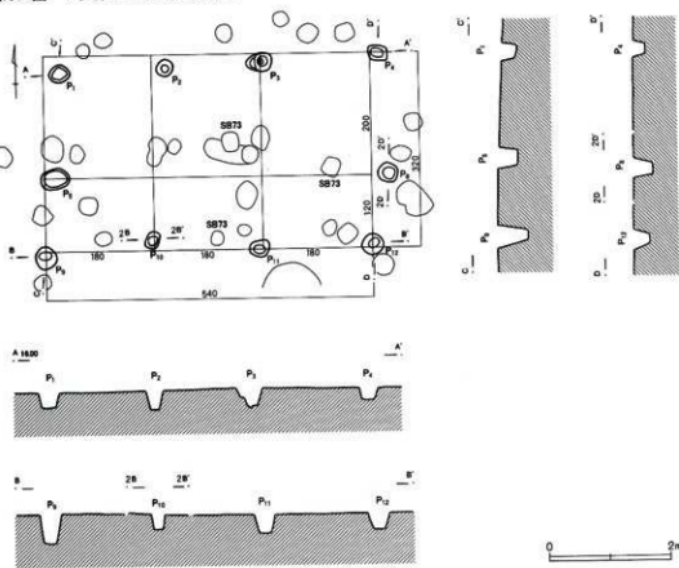
梁行の柱間は北辺・南辺で異なり、北辺が 1.70m - 1.90m、南辺は 1.80m である。桁行の柱間は 2.20m、規模は桁行 4.40m × 梁行 3.60m、面積 15.84m²を測る。

柱眞の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

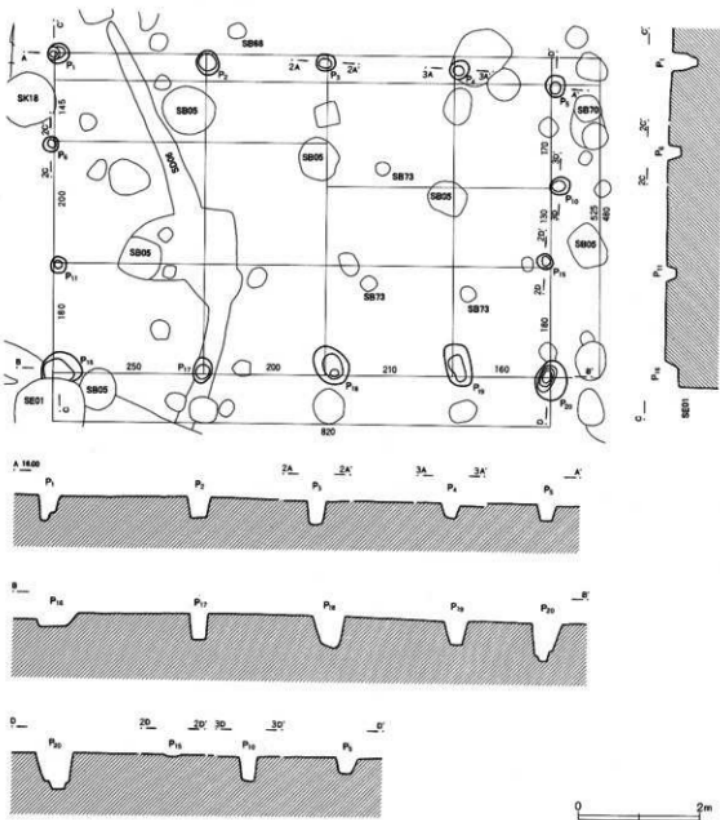
第333図 F区第66号掘立柱建物跡



第334図 F区第68号掘立柱建物跡



第335図 F区第67号掘立柱建物跡



遺物は出土していない。

第63号掘立柱建物跡（第330・65図）

2間×2間の総柱掘立柱建物跡である。BE54・55、BF54・55グリッドに位置し、第39号住居跡、第64号掘立柱建物跡と重複する。

柱間は東西1.80m、南北1.75m、規模は東西3.60m×南北3.50m、面積12.60m²を測り、軸方位をN-5°-Eに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。東辺中间柱のP 8は検出

されていない。

遺物は出土していない。

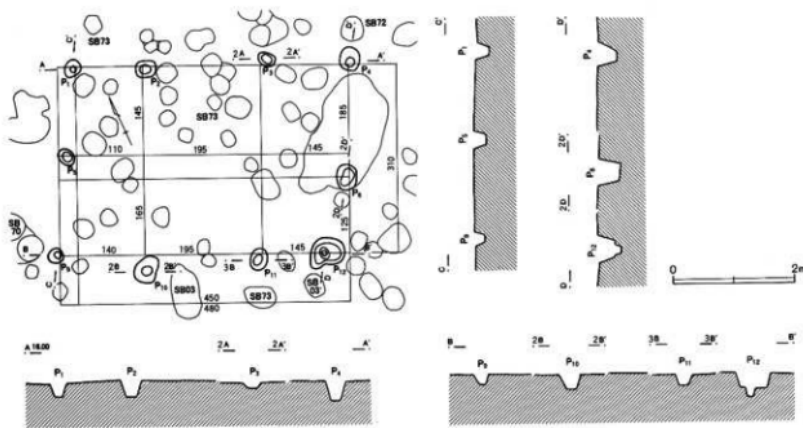
第64号掘立柱建物跡（第331・65図）

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。BE54・55、BF54・55グリッドに位置し、第39号住居跡、第63・64号掘立柱建物跡と重複する。

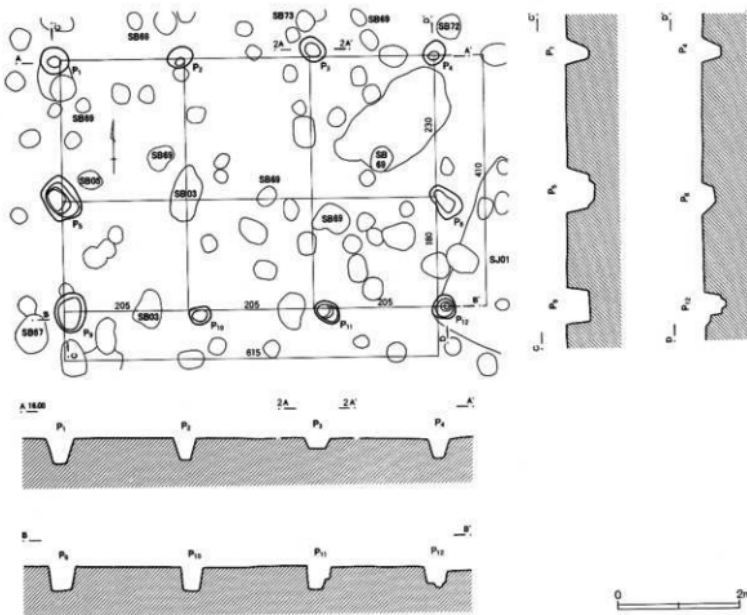
柱間は桁行1.80m、梁行1.90m、規模は桁行5.40m×梁行3.80m、面積20.52m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-1.5°-Wに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘

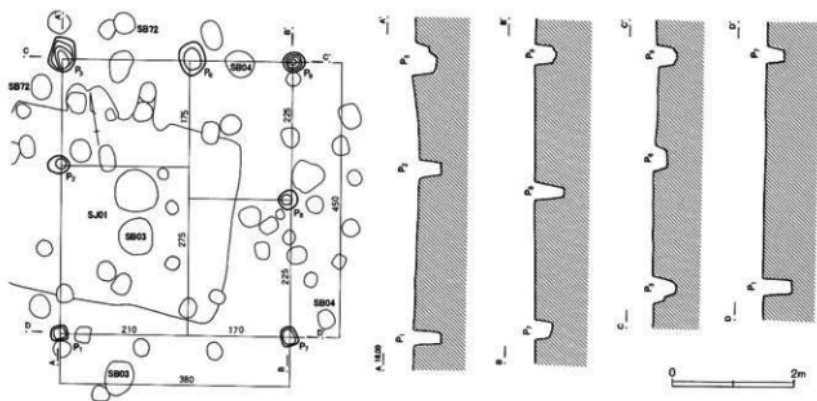
第336図 F区第69号掘立柱建物跡



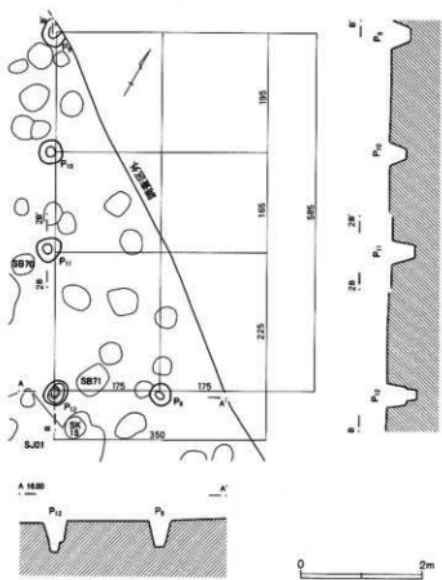
第337図 F区第70号掘立柱建物跡



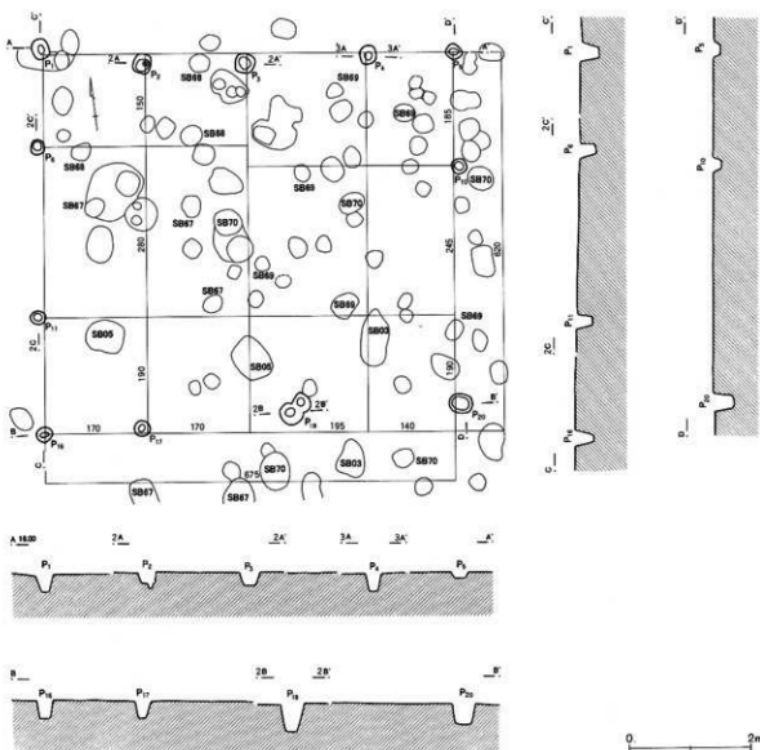
第338図 F区第71号掘立柱建物跡



第339図 F区第72号掘立柱建物跡



第340図 F区第73号掘立柱建物跡



形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第65号掘立柱建物跡（第332・65・67図）

桁行2間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。

BE55、BF55グリッドに位置し、第63・64・66号掘立柱建物跡、第161号井戸跡と重複する。

柱間は桁行2.30m、梁行1.75m、規模は桁行4.60m×梁行3.50m、面積16.10m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-5.5°-Eに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第66号掘立柱建物跡（第333・65・67図）

桁行2間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。

BE55、BF55グリッドに位置し、第65号掘立柱建物跡と重複する。

柱間は桁行2.60m-2.15m、梁行1.35m-1.75m、規模は桁行4.75m×梁行3.10m、面積14.725m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-6.5°-Eに向ける。

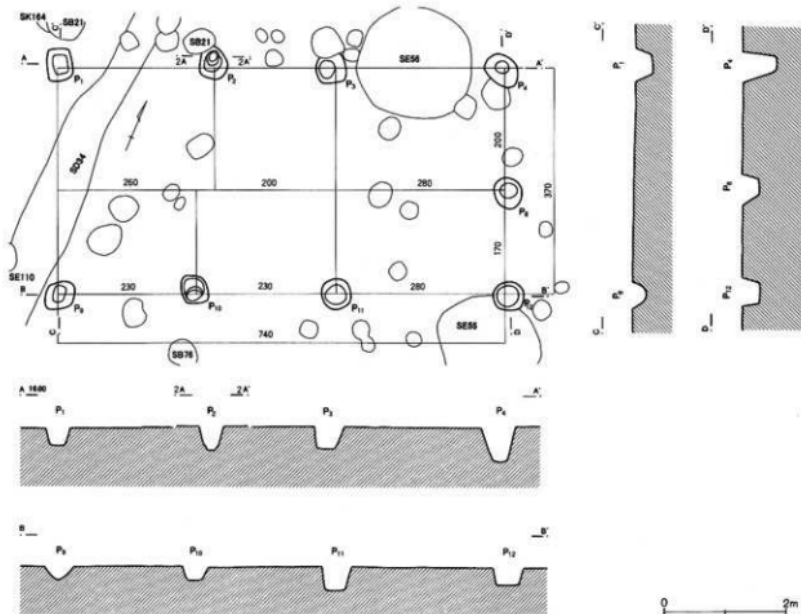
柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第68号掘立柱建物跡（第334・67図）

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。

第341図 F区第74号掘立柱建物跡



BE57・58グリッドに位置し、第73号掘立柱建物跡と重複する。

柱間は桁行1.80m、梁行1.20m—2.00m、規模は桁行5.40m×梁行3.20m、面積17.28m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN—0.5°—Eに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形もしくは方形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第67号掘立柱建物跡（第335・67・68図）

桁行4間×梁行3間の側柱掘立柱建物跡である。

BE57・58、BF57・58グリッドに位置し、第5号掘立柱建物跡、第18号土壙、第1号井戸跡、第6号溝跡と重複する。

桁行は南北に面し、軸方位をN—3°—Wに向ける。梁行の規模・柱間は西辺・東辺で異なり、西辺は柱間1.45m—2.00m—1.80m、規模5.25m、東辺は柱間

1.70m—1.30m—1.80m、規模4.80mである。桁行の柱間2.50m—2.00m—2.10m—1.60m、規模8.20mで、面積41.205m²を測る。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

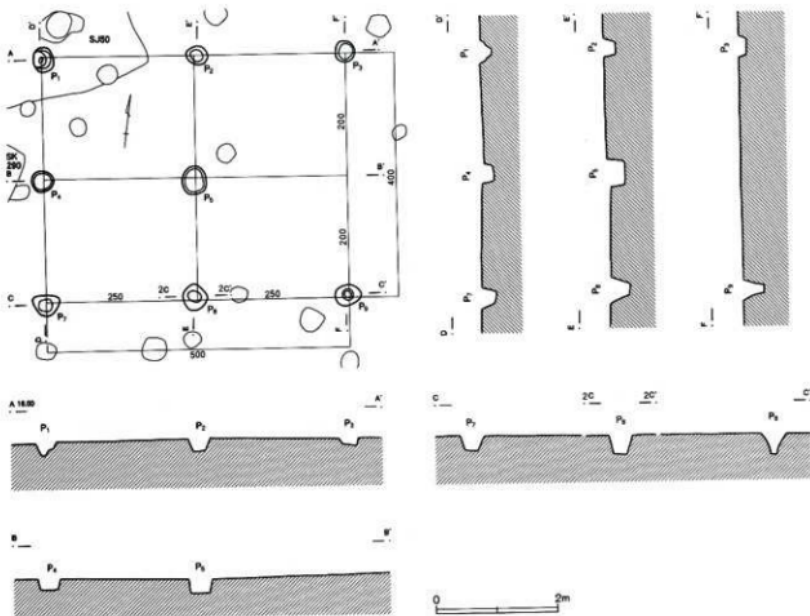
第69号掘立柱建物跡（第336・67・68図）

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。

BE58、BF58グリッドに位置し、第3・69・70号掘立柱建物跡と重複する。

桁行は南北に面し、軸方位をN—24.5°—Eに向ける。桁行・梁行とも柱間が相対する辺と異なる。桁行北辺は柱間1.10m—1.95m—1.45m、規模4.50m、南辺は柱間1.40m—1.95m—1.45m、規模4.80mである。梁行の柱間は西辺1.65m—1.45m、東辺1.25m—1.85m、規模3.10mである。面積は33.48m²を測る。

第342図 F区第75号掘立柱建物跡



柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第70号掘立柱建物跡（第337・67・68図）

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。BE58・BF58グリッドに位置し、第1号住居跡、第3・69号掘立柱建物跡と重複する。

柱間は桁行2.05m、梁行2.30m-1.80m、規模は桁行6.15m×梁行4.10m、面積25.215m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-1°-Wに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第71号掘立柱建物跡（第338・68図）

2間×2間の側柱掘立柱建物跡である。BF59グリッドに位置し、第1号住居跡、第3・4号掘立柱建

物跡と重複する。

柱間は相対する東西辺で異なり、西辺1.75m-2.75m、東辺2.25m-2.25m、南北辺2.10m-1.70mである。規模は南北4.50m×東西3.80m、面積17.10m²を測り、軸方位をN-10.5°-Eに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

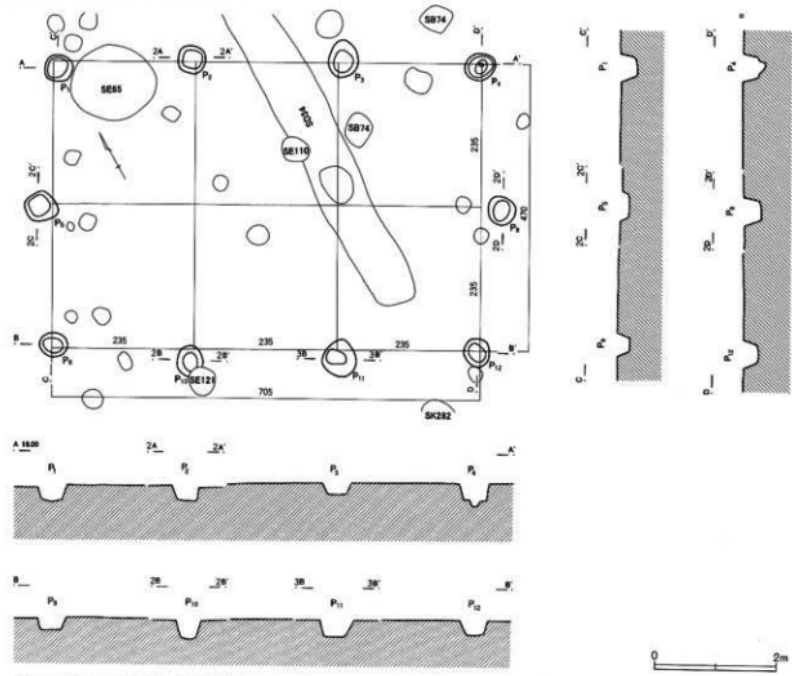
遺物は出土していない。

第72号掘立柱建物跡（第339・68図）

桁行3間×梁行2間と想定される側柱掘立柱建物跡である。BE58・59・BF59グリッドに位置し、第71号掘立柱建物跡と重複する。東半は調査区外にある。

柱間は桁行1.95m-1.65m-2.25m、梁行1.75mを測り、規模は桁行5.85m×梁行3.50m、面積20.475m²と推定される。桁行は東西に面し、軸方位をN-28.5°-Wに向ける。

第343図 F区第76号掘立柱建物跡



柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。
遺物は出土していない。

第73号掘立柱建物跡（第340・67図）

桁行4間×梁行3間の側柱掘立柱建物跡である。
BE57・58、BF57・58グリッドに位置し、第3・5・
67・68・69・70号掘立柱建物跡と重複する。

桁行は南北に面し、軸方位をN-7°-Eに向ける。
梁行の柱間は相対する辺と異なり、西辺は1.50m-2.80
m-1.90m、東辺は1.85m-2.45m-1.90mである。
桁行の柱間は1.70m-1.70m-1.95m-1.40m、規
模は桁行6.75m×梁行6.20m、面積41.85m²を測る。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘
形は円形で、規模は小さい。
遺物は出土していない。

第74号掘立柱建物跡（第341・62図）

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。
BF48-49、BG48グリッドに位置し、第21号掘立柱建
物跡、第55・56号井戸跡、第34号溝跡と重複する。

桁行は南北に面し、軸方位をN-25°-Wに向ける。
桁行の柱間は相対する辺と異なり、北辺2.60m-2.00
m-2.80m、南辺2.30m-2.30m-2.80mである。梁
行の柱間は2.00m-1.70m、規模は桁行7.40m×梁行
3.70m、面積27.38m²を測る。

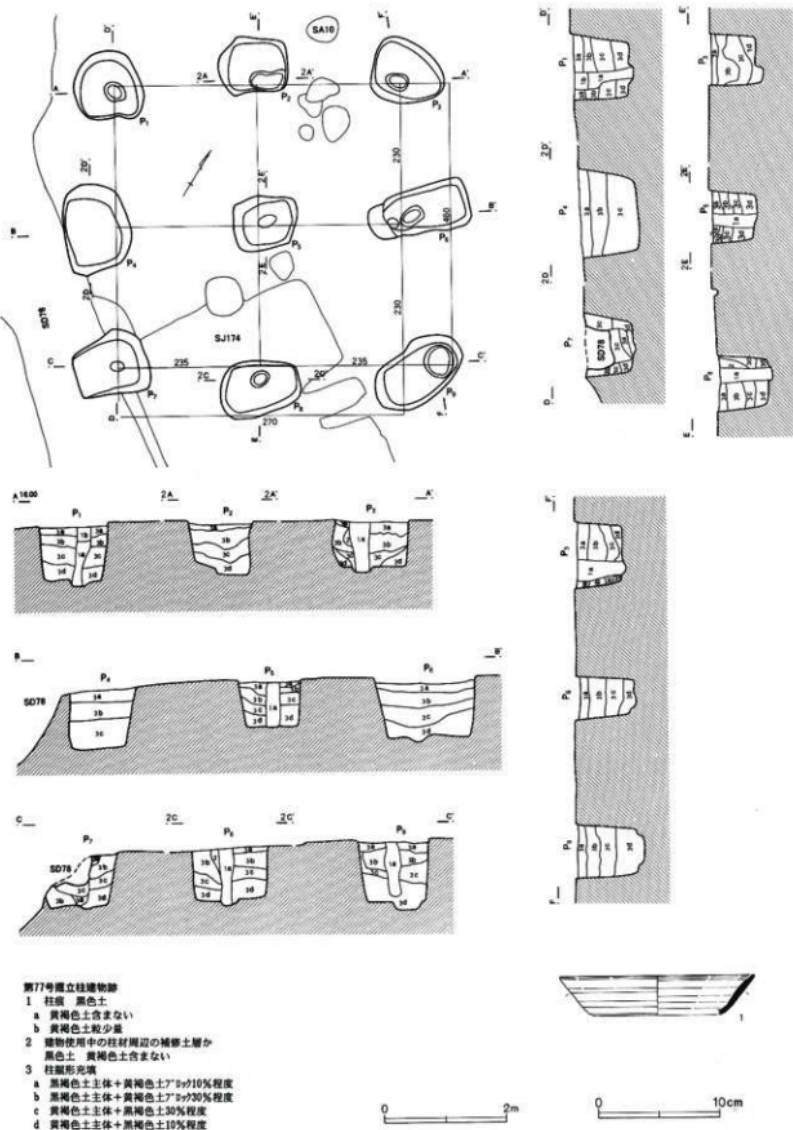
柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘
形は円形で、規模は小さい。

遺物は出土していない。

第75号掘立柱建物跡（第342・59図）

2間×2間の総柱掘立柱建物跡である。BF47、
BG47グリッドに位置し、第50号住居跡と重複する。

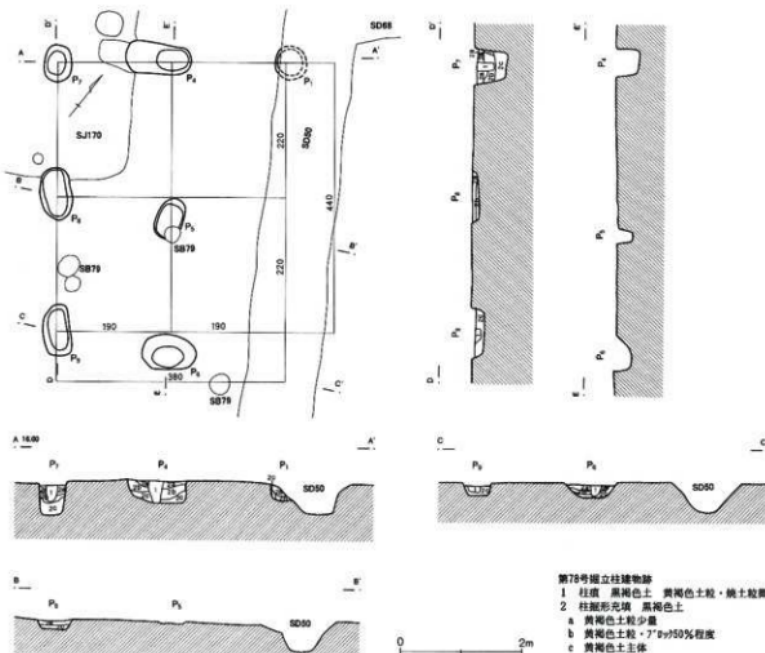
第344図 F区第77号掘立柱建物跡・出土遺物



F区第77号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第344図)

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	環	(16.0)	3.2	(10.6)	WB	A	灰	5	P5 未野産

第345図 F区第78号掘立柱建物跡



柱間は東西2.50m、南北2.00m、規模は東西5.00m×南北4.00m、面積20.00m²を測り、軸方位をN-7.5°-Wに向ける。東辺中間柱は検出されていない。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。東柱の規模は、側柱と遜色ない。

遺物は出土していない。

第76号掘立柱建物跡(第343・59図)

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。

BF48、BG48グリッドに位置し、第74号掘立柱建物跡、第65・110・121号井戸跡、第34号溝跡と重複する。

柱間は桁行2.35m、梁行2.35m、規模は桁行7.05

m×梁行4.70m、面積33.135m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-28°-Eに向ける。

柱痕の有無や柱掘形の充填状況は不明である。柱掘形は円形で、規模は小さい。

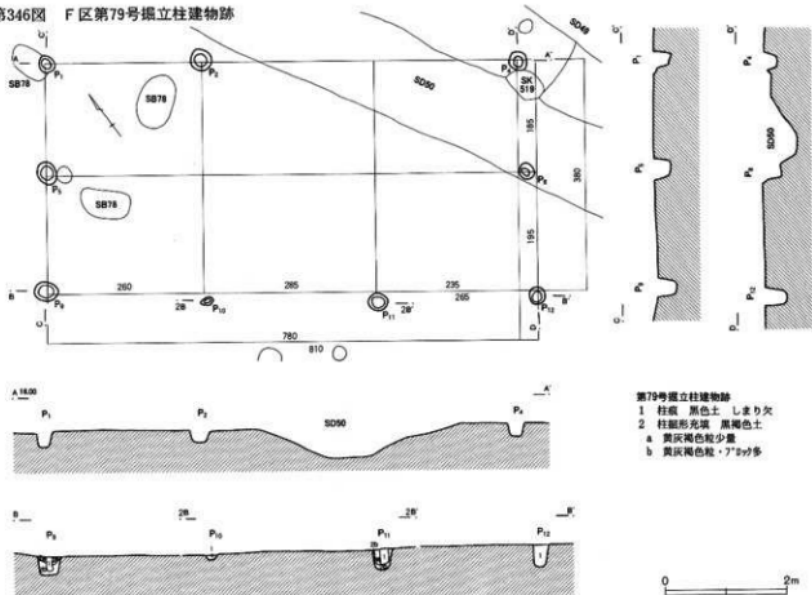
遺物は出土していない。

第77号掘立柱建物跡(第344・52図)

2間×2間の総柱掘立柱建物跡である。BG39、BH38・39グリッドに位置し、第174号住居跡、第78号溝跡と重複する。

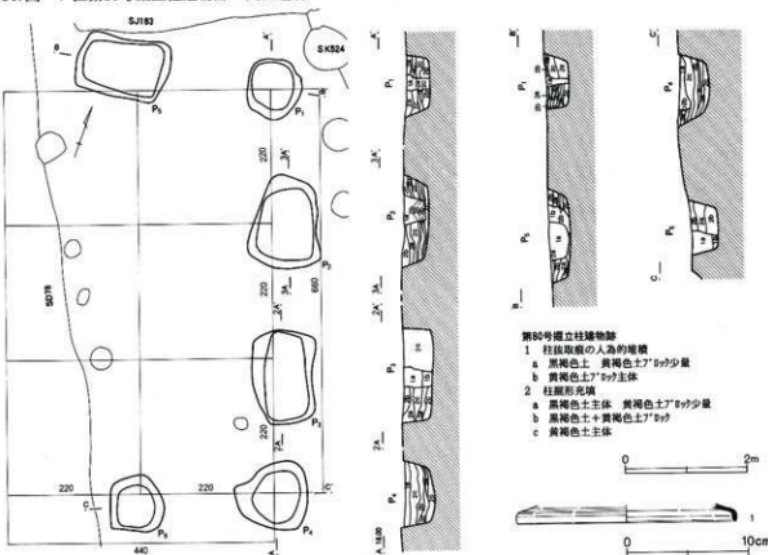
柱間は東西2.35m、南北2.30m、規模は東西4.70m×南北4.60m、面積21.62m²を測り、軸方位をN-32°-Wに向ける。

第346図 F区第79号掘立柱建物跡



第79号掘立柱建物跡
1 柱底 黒褐色土 しまり少
2 柱底形充填 黒褐色土
a 黄褐色土少量
b 黄褐色土、アマカ多

第347図 F区第80号掘立柱建物跡・出土遺物

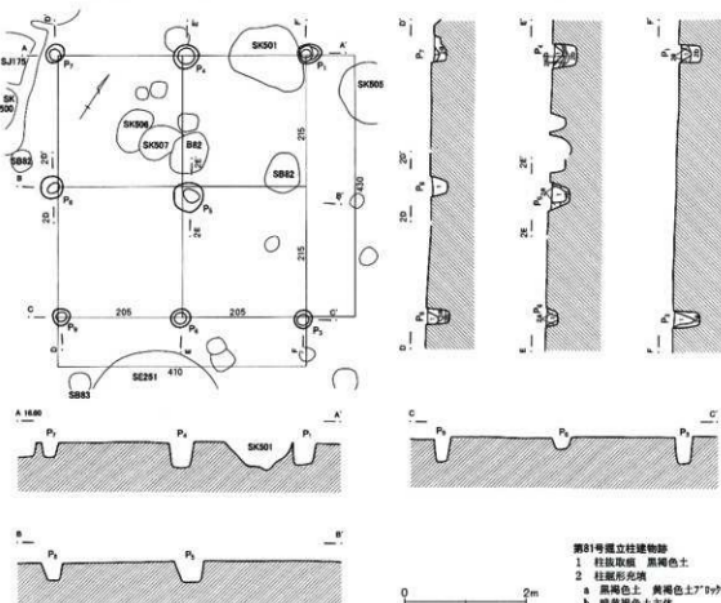


第80号掘立柱建物跡
1 柱抜取の人为的焼損
a 黑褐色土 黄褐色土アマカ少
b 黑褐色土アマカ主体
2 柱底形充填
a 黑褐色土主体 黄褐色土アマカ少
b 黑褐色土+黄褐色土アマカ
c 黄褐色土主体

F区第80号据立柱建物跡出土遺物観察表(第347図)

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	蓋	(18.0)	(1.5)		WB針	B	灰	5	P4 南北企産

第348図 F区第81号据立柱建物跡



柱痕がP1・P3・P5・P8・P9で確認されている。P3・P8では建物存続中に柱根を補修したと想定される土層が観察されている。柱根形は方形で、黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が衝き固められて充填されている。

遺物は図示したほかに、須恵器甕・坏片、土師器甕・环片が出土している。

第78号据立柱建物跡(第345・52図)

2間×2間の総柱据立柱建物跡である。BG41・42グリッドに位置し、第170号住居跡、第79号据立柱建物跡、第50号溝跡と重複する。

柱間は南北2.20m、東西1.90m、規模は南北4.40m×東西3.80m、面積16.72m²を測る。軸方位をN-37.5°-Wに向ける。

柱痕がP1・P4・P6・P7・P9で確認されている。柱根形は隅丸長方形で、黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。東柱のP5と西辺中间柱のP8は浅い。

遺物は出土していない。

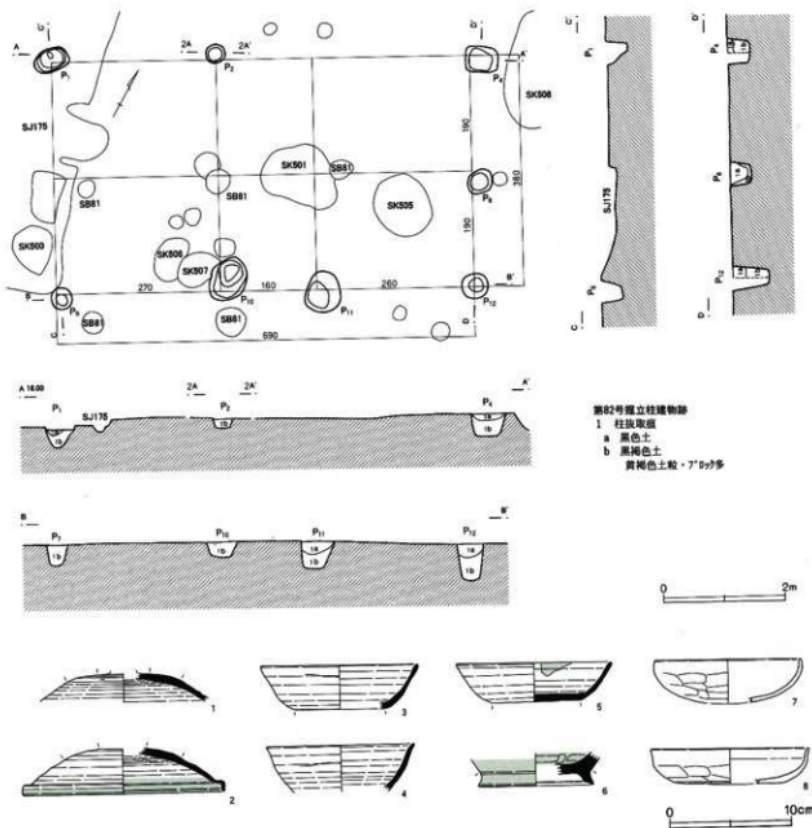
第79号据立柱建物跡(第346・52・55図)

桁行3間×梁行2間の側柱据立柱建物跡である。BG41・42、BH42グリッドに位置し、第78号据立柱建物跡、第50号溝跡と重複する。

柱間は桁行2.60m-2.85m-2.35m、梁行1.85m-1.95m、規模は桁行7.80m×梁行3.80m、面積29.64m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-35.5°-Eに向ける。

断面観察が可能であったP9・P10・P11には柱痕

第349図 F区第82号据立柱建物跡・出土遺物



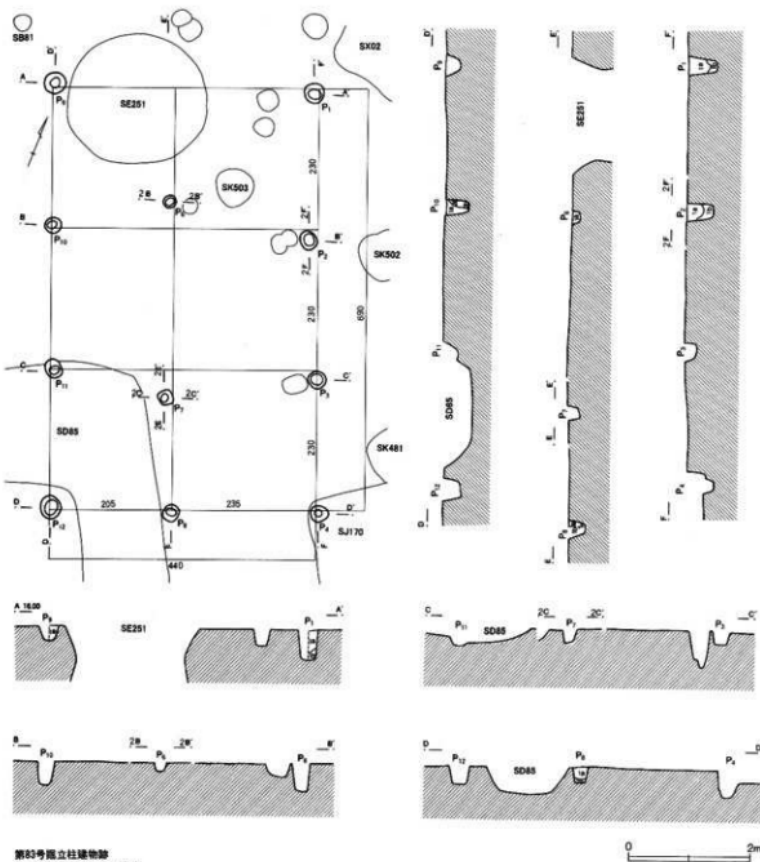
F区第82号据立柱建物跡出土遺物観察表(第349図)

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	蓋		(2.3)		WB針	A	灰	5	南比企産
2	蓋	(16.4)	(3.7)		WB針	A	灰	20	南比企産 自然釉付着
3	環	(12.9)	3.6	(7.4)	WBR針	A	灰	20	南比企産
4	環	(12.1)	(3.8)		WB針	A	灰	20	P 9 南比企産
5	環	12.7	3.2	7.3	WB針	A	灰	80	南比企産 底部全面ヘラ 黒色付着物
6	長頸壺		(2.6)	(9.5)	WB針	A	灰		南比企産 内外面自然釉付着 貼付高台
7	環	(11.8)	(3.5)		WBR	B	棕	10	
8	環	(12.8)	(2.8)		BR	B	棕	20	

が確認されていることから、すべての柱穴に柱痕が残
存していた可能性がある。柱彫形は円形で、規模は小

さい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填さ
れている。

第350図 F区第83号掘立柱建物跡



第83号掘立柱建物跡

- 1 柱抜取處の人の形の堆積
 - a 黒褐色土 黄褐色土^{アラビア数字}(5~20mm)少
 - b Q鋼管土 黄褐色土^{アラビア数字}(5~20mm)極多量
- 2 柱底形充填
 - a Q鋼管土 黄褐色土^{アラビア数字}(5~20mm)多
 - b 黑褐色土 黄褐色土^{アラビア数字}(5~20mm)少

遺物は図示し得ないが、須恵器表・蓋・坏片、土師器表・坏片が出土している。

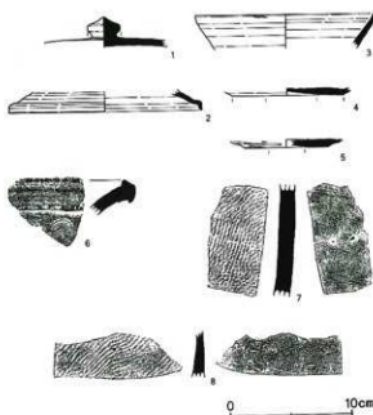
第80号掘立柱建物跡（第347・49図）

桁行3間の側柱掘立柱建物跡で、梁行は2間と想定される。BF37・38、BG37・38グリッドに位置し、第78号溝跡と重複する。

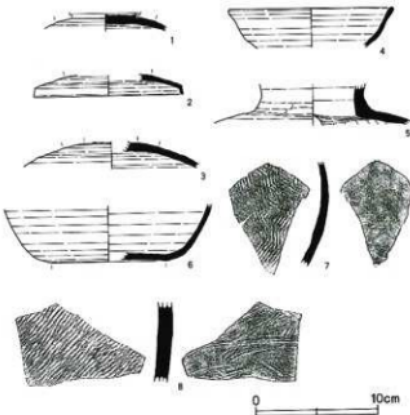
柱間は桁行2.20m、梁行2.20m、規模は桁行6.60mを測り、梁行4.40m、面積29.04m²と推定される。桁行は東西に面し、軸方位をN-19°-Wに向ける。

柱底がP1・P2・P3・P5に確認されている。柱掘形は方形で、南東隅柱のP4はL字形を呈している。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が版築状に

第351図 F区第84号掘立柱建物跡出土遺物



第352図 F区第85号掘立柱建物跡出土遺物



F区第84号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第351図)

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	蓋		(2.5)		WB針	A	灰	10	P19 南北企産
2	蓋	(16.0)	(1.7)		W針	A	灰	5	P10 南北企産
3	環	(14.9)	(2.8)		WB針	B	灰	5	P15 南北企産
4	環		(0.6)	9.3	WB針	A	灰	20	P20 南北企産 底部周辺ヘラ
5	環		(0.6)	(6.9)	WB針	A	灰	10	P5 南北企産 底部周辺ヘラ
6	要				WB針	A	灰		P20 南北企産 自然釉付着
7	要				WB	A	灰白		P15 湖西 or 秋間産?
8	要				WB	A	灰白		P15 湖西 or 秋間産?

F区第85号掘立柱建物跡出土遺物観察表(第352図)

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	蓋		(1.4)		WB針	A	灰白	5	P5 南北企産
2	環	(12.3)	(1.7)		WBR針	A	灰	10	P4 南北企産
3	蓋		(2.2)		WR針	A	灰	5	P4 南北企産
4	環	(13.4)	(3.2)		WB針	A	灰	5	P4 南北企産
5	短頸蓋		(3.4)		WBR針	A	灰	5	P1 南北企産
6	楕		(4.5)	(9.4)	WB針	A	灰	20	SB84P17 SB85P14 南北企産 底部全面ヘラ
7	要				WB	B	灰白		P6 南北企産?
8	要				WB	A	灰白		P4 湖西 or 秋間産?

丁寧に引き固められて充填されている。

遺物は図示したほかに、須恵器壺・环片、土師器甕・环片が出土している。

第81号掘立柱建物跡(第348・52図)

2間×2間の総柱掘立柱建物跡である。BE40、BF39-40グリッドに位置し、第82号掘立柱建物跡、第501・506・507号土壤と重複する。

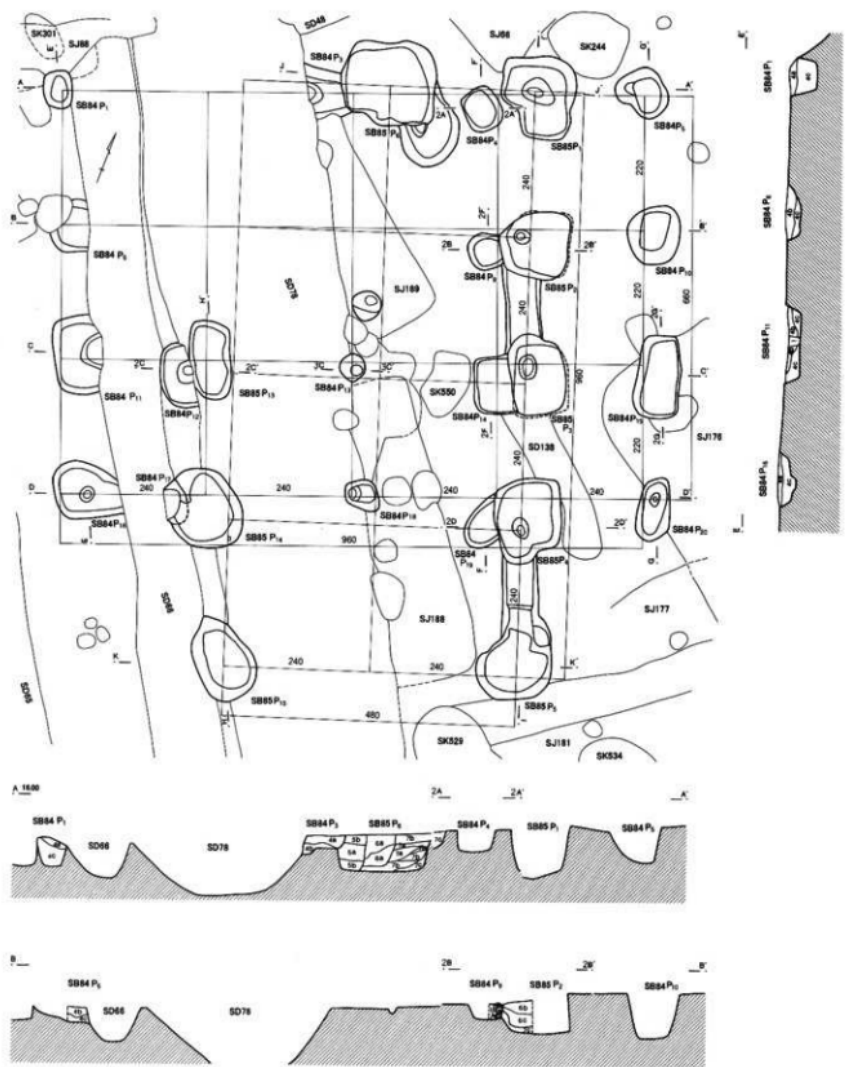
柱間は南北2.15m、東西2.05m、規模は南北4.30

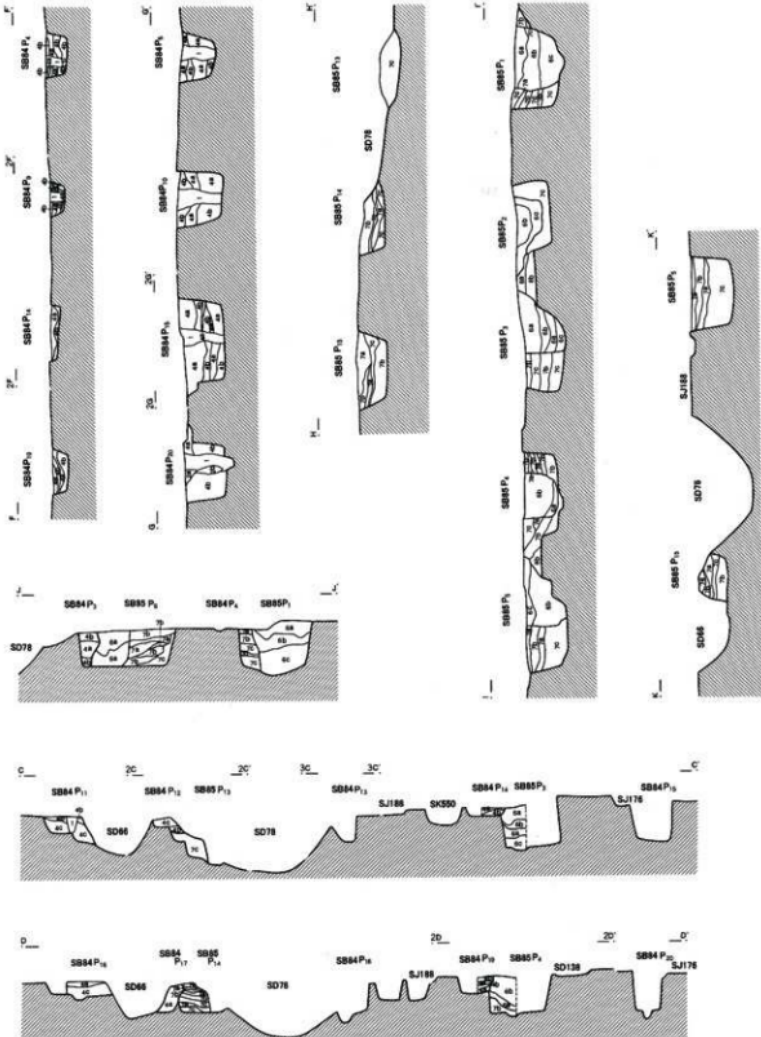
m×東西4.10m、面積17.63m²を測る。軸方位をN-33.5°-Wに向ける。東辺中間柱のP2は検出されていない。

柱は抜き取られ、すべての柱穴で抜き取り痕が確認されている。柱掘形は円形で、規模は小さい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。

遺物は図示し得ないが、須恵器壺片、土師器甕・环片が出土している。

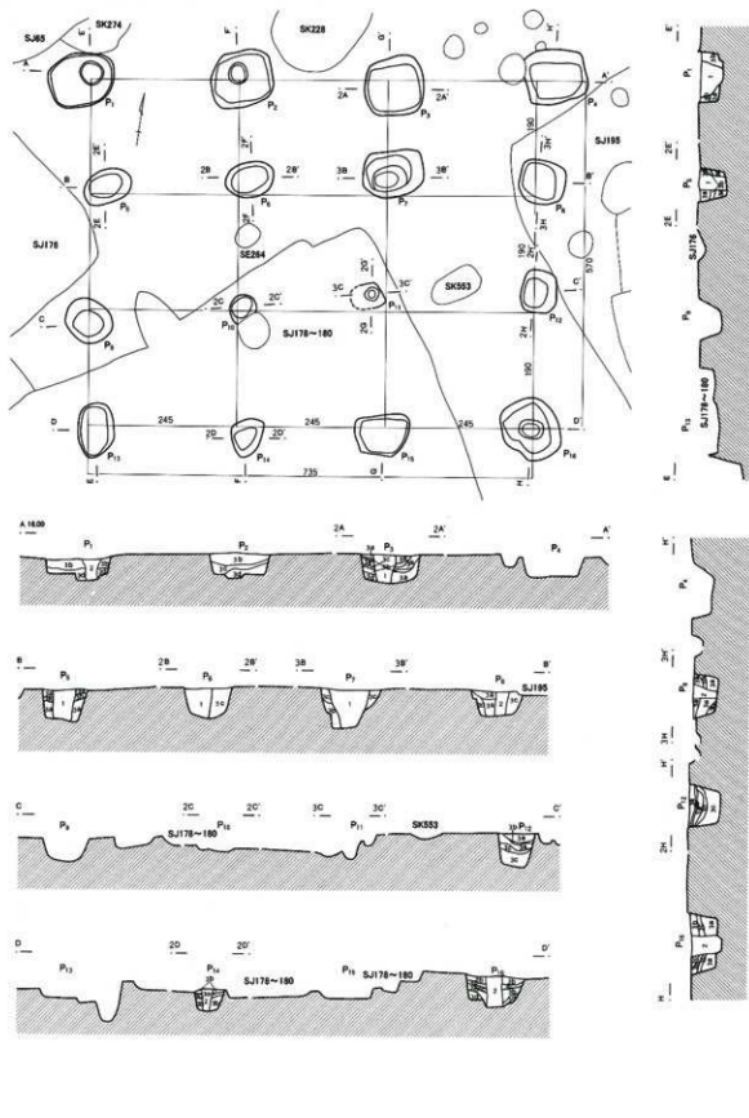
第353図 F区第84・85号掘立柱建物跡

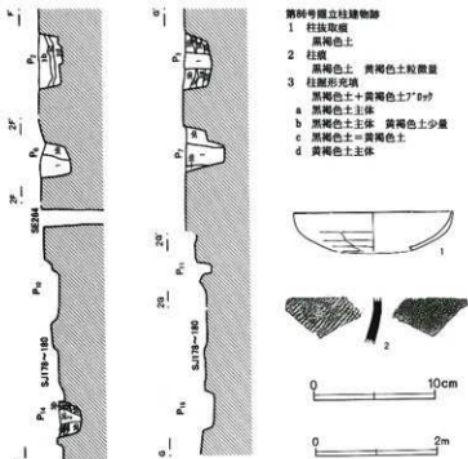




0 2m

第354図 F区第86号掘立柱建物跡・出土遺物





F区第86号掘立柱建物跡出土遺物観察表 (第354図)

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	壺 甕	(13.0)	(3.2)		WB	B	浅黄 灰白	10	P14
2					WB	A			P2 南北企產

第82号掘立柱建物跡 (第349・52図)

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。BE39・40、BF39・40グリッドに位置し、第175号住居跡、第81号掘立柱建物跡、第501・505・506・507号土壙と重複する。柱間は桁行2.70m-1.60m-2.60m、梁行1.90m、規模は桁行6.90m×梁行3.80m、面積26.22m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-30°-Wに向ける。北辺桁行中間柱のP3は検出されていない。

柱は抜き取られている。柱掘形は円形で、規模は小さい。

遺物は図示したほかに、須恵器甕・片、土師器甕・片が出土している。

第83号掘立柱建物跡 (第350・52図)

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。BF40、BG40グリッドに位置し、第170号住居跡、第503号土壙、第251号井戸跡、第85号溝跡と重複する。柱間は桁行2.30m、梁行2.05m-2.35m、規模は桁

行6.90m×梁行4.40m、面積30.36m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-20.5°-Wに向ける。

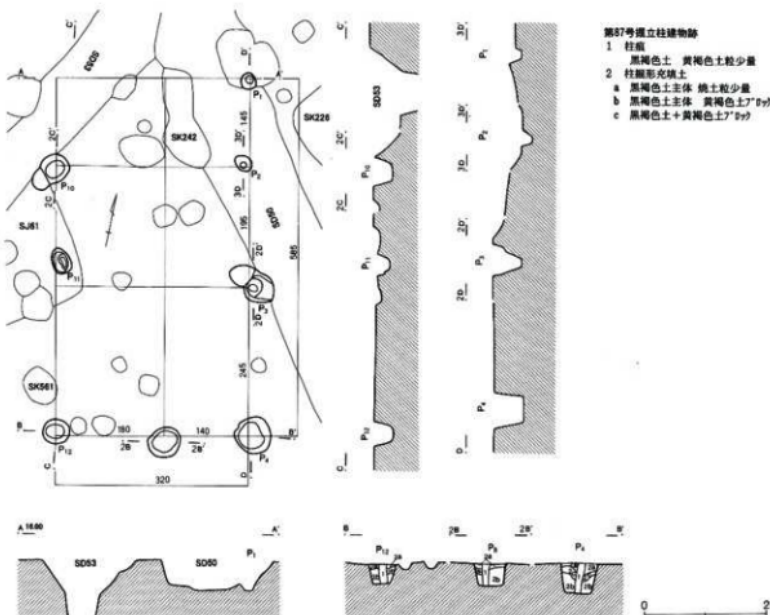
柱は抜き取られ、人為的に埋め戻されている。柱掘形は円形で、規模は小さい。黄褐色土粒・ブロックを含む褐色土が充填されている。東柱は柱位置が南北方向に張り出し、側柱に比べて浅い。

遺物は図示し得ないが、須恵器甕片、土師器甕・片が出土している。

第84・85号掘立柱建物跡 (第351・352・353・49図)

BD37、BE36・37、BF37グリッドに位置する2棟の掘立柱建物跡である。第84号掘立柱建物跡は桁行4間×梁行3間の総柱掘立柱建物跡、第85号掘立柱建物跡は桁行4間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。2棟の関係は、第85号掘立柱建物跡を建て替えて、第84号掘立柱建物跡を建立している。建て替える際に、柱間距離は踏襲しながら、4間×2間側柱掘立柱建物から4間×3間総柱掘立柱建物跡へ上屋構造は変化している。

第355図 F区第87号掘立柱建物跡



第66・88・176・178・189号住居跡、第85号掘立柱建物跡、第244・550号土壙、第66・78号溝跡と重複する。

第85号掘立柱建物跡の柱間は桁行2.40m、梁行2.40m、規模は桁行9.60m×梁行4.80m、面積46.08m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-19.5°-Wに向ける。柱は抜き取られ、第84号掘立柱建物跡は抜き取り痕を再利用している。柱掘形は方形で、隅柱はL字形を呈している。桁行東辺のP₂-P₃、P₄-P₅は溝で連結され、柱掘形と同時に埋め戻されている。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が版築状に丁寧に行き固められて充填されている。

第84号掘立柱建物跡の柱間は桁行2.40m、梁行2.20m、規模は桁行9.60m×梁行6.60m、面積63.36m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-21.5°-Wに向ける。

柱底がP₄・P₅・P₉・P₁₀・P₁₅・P₂₀で確認されている。柱掘形は方形で、北東・南西隅柱はL字形を呈している。束柱の柱掘形は方形もしくは円形で、側柱に比べて規模は小さく、浅い。いずれも黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が版築状に丁寧に行き固められて充填されている。

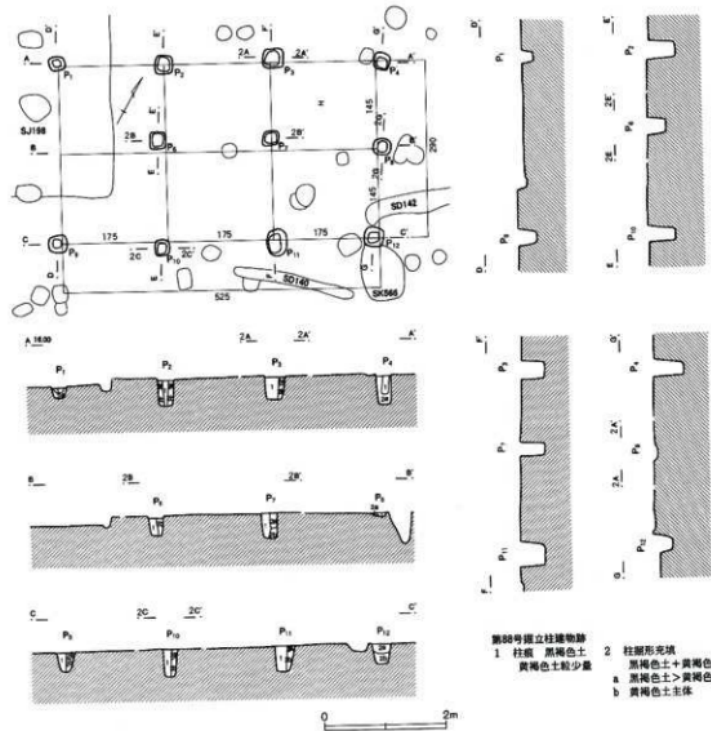
第84・85号掘立柱建物跡は、桁行4間×梁行2間の「溝もち」側柱の第85号掘立柱建物跡が、桁行方向を変えた桁行4間×梁行3間の東立て床貼り総柱の第84号掘立柱建物跡に建て替えた特異な例である。

遺物は図示したほかに、須恵器甕・蓋・坏片、土師器甕・坏片が出土している。

第86号掘立柱建物跡（第354・49図）

桁行3間×梁行3間の総柱掘立柱建物跡である。BD38・39、BE38・39グリッドに位置し、第176・178・179・180・195号住居跡、第553号土壙、第264号井戸

第356図 F区第88号掘立柱建物跡



跡と重複する。

柱間は桁行2.45m、梁行1.90m、規模は桁行7.35m×梁行5.70m、面積41.895m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-8°-Wに向ける。

P3・P5・P6・P7では柱抜き取り痕が確認され、P1・P8・P14・P16に柱痕が残存している。柱掘形は方形で、黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が丁寧に書き固められて充填されている。

遺物は図示したばかりに、須恵器甕・蓋・坏片、土師器甕・坏片が出土している。

第87号掘立柱建物跡（第355・51図）

桁行3間×梁行2間の側柱掘立柱建物跡である。

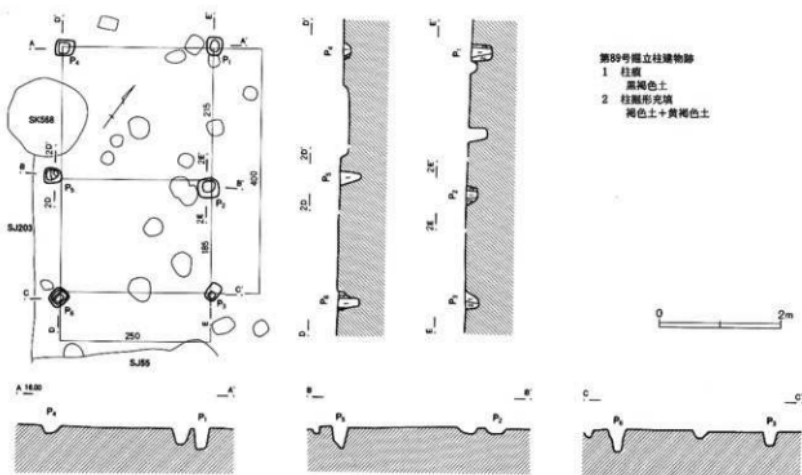
BD40、BE40グリッドに位置し、第61号住居跡、第242・561号土壤、第50・53号溝跡と重複する。

柱間は桁行1.45m-1.95m-2.45m、梁行1.80m-1.40m、規模は桁行5.85m×梁行3.20m、面積18.72m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-10.5°-Wに向ける。

柱痕は断面観察が可能であったP4・P8・P12に確認されていることから、基本的には残存していたものと想定される。柱掘形は円形で、規模は小さい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。

遺物は図示し得ないが、須恵器甕片・土師器甕・坏片が出土している。

第357図 F区第89号掘立柱建物跡



第88号掘立柱建物跡（第356・46図）

桁行3間×梁行2間の総柱掘立柱建物跡である。AY33・34、AZ33・34グリッドに位置し、第198号住居跡、第566号土壙、第140・142号溝跡と重複する。

柱間は桁行1.75m、梁行1.45m、規模は桁行5.25m×梁行2.90m、面積15.225m²を測る。桁行は南北に面し、軸方位をN-30.5°-Wに向ける。梁行西辺のP5は検出されていない。

柱底がP8・P12を除く柱穴から確認されている。柱掘形は方形で、規模は小さい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。

遺物は出土していない。

第89号掘立柱建物跡（第357・46図）

桁行2間×梁行1間の側柱掘立柱建物跡である。AZ33・34グリッドに位置し、第568号土壙と重複する。

柱間は桁行2.15m-1.85m、規模は桁行4.00m×梁行2.50m、面積10.00m²を測る。桁行は東西に面し、軸方位をN-36°-Wに向ける。

柱底が、いずれの柱穴からも確認されている。柱掘形は方形で、規模は小さい。褐色土と黄褐色土の混合土が充填されている。

遺物は図示し得ないが、土師器蓋・坏片が出土している。

3. 棚列跡

第1号棚列跡（第358・67図）

BF56・57、BG56グリッドに位置し、第2号住居跡、第33号土壙、第1号溝跡と重複する。

平面規模・深さの近似する6本の柱穴列である。柱間はP 1-2.00m-P 2-1.30m-P 3-1.30m-P 4-2.70m-P 5-2.30m-P 6を測り、統一性がない。P 1-9.60m-P 6、列方位はN-13°-Eを向いている。断面観察が可能なP 2・P 5には、柱痕が確認されている。柱掘形は円形で、黄褐色土を含む黒褐色土が充填されている。

遺物は図示し得ないが、須恵器甕片、土師器環片が出土している。

第2・3・4・5号棚列跡（第359・65・67図）

BF55・56、BG55・56、BH55グリッドに位置する。第3号棚列跡は第20号住居跡と、第5号棚列跡は第41号住居跡と重複する。

第2号棚列跡は第3号棚列跡と、第4号棚列跡は第5号棚列跡と対になり、それぞれ同時存在していたものと推測される。第2・3号棚列跡と第4・5号棚列跡は直交し、第2号棚列跡P 1と第4号棚列跡P 1、第3号棚列跡P 1と第4号棚列跡P 3は重複する。第2・3号棚列跡と第4・5号棚列跡の新旧関係は不明である。

第2・3号棚列跡は互いに4本の柱穴列が対になっている。柱間はP 1-1.60m-P 2-1.70m-P 3-1.70m-P 4、P 1-5.00m-P 4、列間距離5.10mを測る。列方位はN-82.5°-Wを向いている。第2号棚列跡P 4、第3号棚列跡P 1から柱痕が確認されている。柱掘形は円形で、規模は小さい。黄褐色土・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。

第4・5号棚列跡は互いに7本の柱穴列が対になっている。柱間はP 1-2.50m-P 2-2.60m-P 3-2.50m-P 4-2.50m-P 5-2.60m-P 6-2.70m-P 7、P 1-15.40m-P 7、列間距離3.10mを測る。列方位はN-7°-Eを向いている。柱痕が第4号棚列跡はP 1・P 5・P 7から、第5号棚列跡はP 7

を除く柱穴から確認されている。柱掘形は方形を基本とし、規模は小さい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。

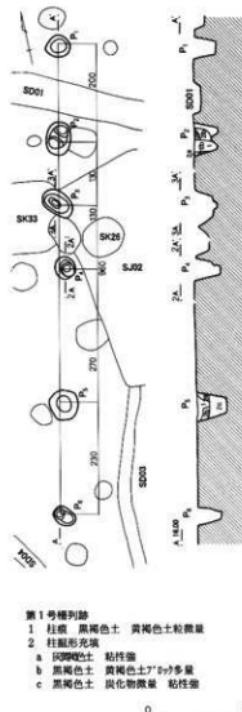
遺物は図示したほかに、須恵器甕・坏片、土師器甕片が出土している。

第6・7号棚列跡（第360・51・52図）

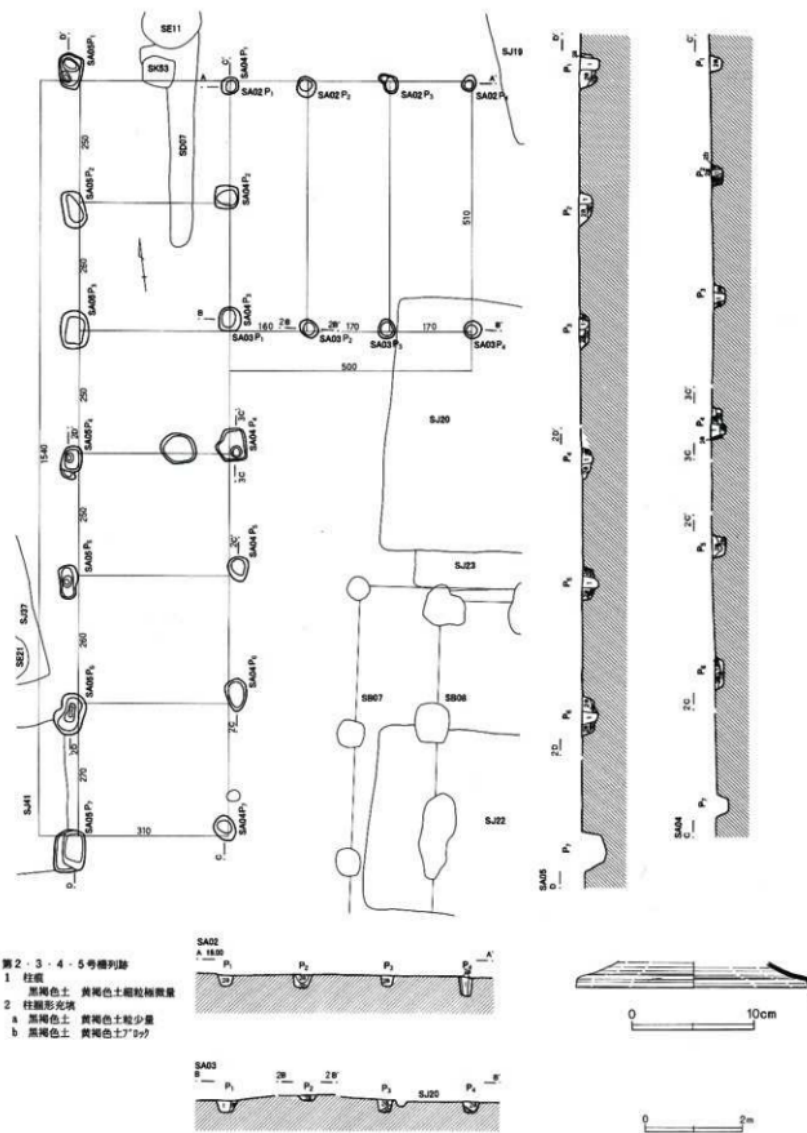
BE41・42グリッドに位置し、第49号溝跡を挟んで対峙する棚列跡である。第6号棚列跡は第342号土壙、第7号棚列跡は第34号掘立柱建物跡と重複する。

第6号棚列跡は柱穴5本の列で、第7号棚列跡は柱穴6(7)本の列である。第6号棚列跡P 3・P 4・P 5と第7号棚列跡P 4・P 6・P 7が対応する。

第358図 F区第1号棚列跡



第359図 F区第2・3・4・5号 sondage跡・出土遺物



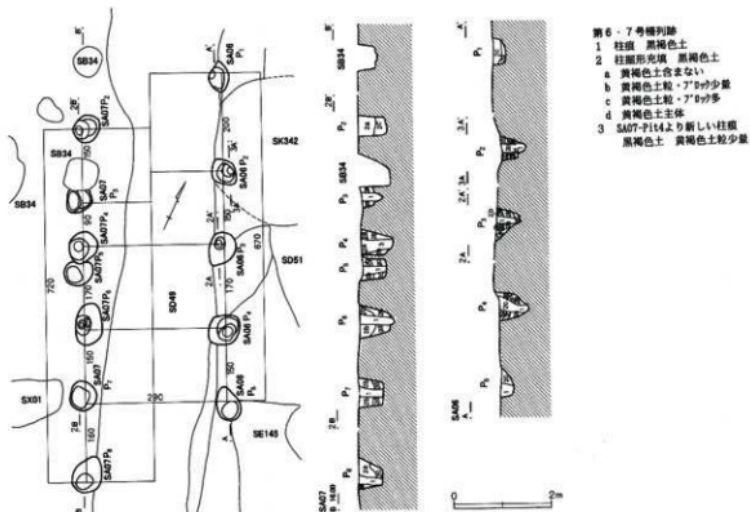
第2・3・4・5号 sondage跡

- 柱洞
a 黒褐色土 黃褐色土粒細粒微量
b 黑褐色土 黄褐色土?
- 柱面形坑
a 黑褐色土 黄褐色土粒少量
b 黑褐色土 黄褐色土?

F区第2・3・4・5号櫛列跡出土遺物観察表（第359図）

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	蓋	(19.2)	(2.1)		WB針	B	灰	20	SA05 P7南北企座

第360図 F区第6・7号櫛列跡



第6号櫛列跡の柱間はP1—2.00m—P2—1.50m—P3—1.70m—P4—1.50m—P5、P1—6.70m—P5、第7号櫛列跡の柱間はP2—1.50m—P3—0.90m—P4—1.70m—P6—1.50m—P7—1.60m—P8、P2—7.20m—P8、列間距離2.90mを測る。列方位はN—25.5°—Wを向いている。

柱痕は、第6号櫛列跡P2・P3・P4・P5、第7号櫛列跡P3・P5・P6・P7・P8から確認されている。いずれの櫛列跡も柱彫痕は円形を基本とし、黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。

遺物は出土していない。

第49号溝跡と第6・7号櫛列跡の時期は近似し、橋状の遺構となる可能性もあるが、その構造の復元はできない。

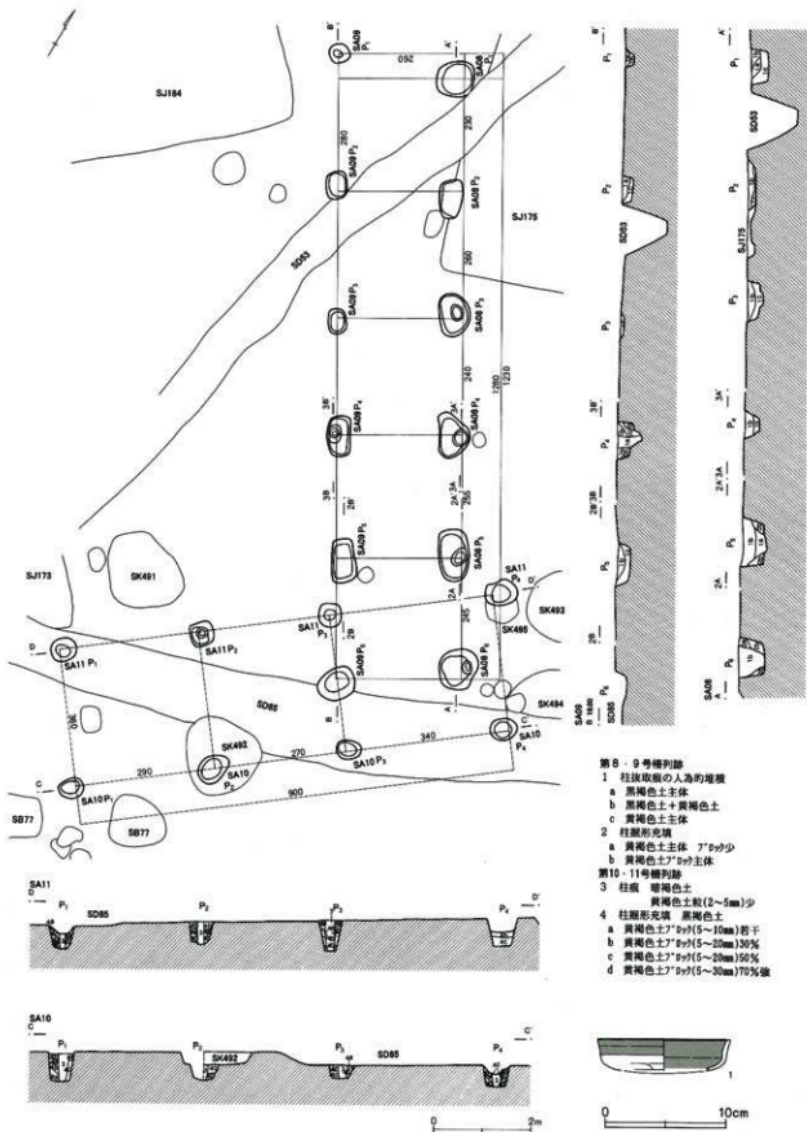
第8・9・10・11号櫛列跡（第361・49・52図）

第8・9号櫛列跡はBF38・39、BG39グリッドに位

置し、第175号住居跡、第53・85号溝跡と重複する。互いに6本の柱穴列が対になり、P1—P2の柱間を除いて一致する。第8号櫛列跡の柱間はP1—2.30m—P2—2.60m—P3—2.40m—P4—2.55m—P5—2.45m—P6、P1—12.30m—P6、第9号櫛列跡の柱間はP1—2.80m—P2—2.60m—P3—2.40m—P4—2.55m—P5—2.45m—P6、P1—12.80m—P6、列間距離2.60mを測る。列方位はN—29.5°—Wを向いている。柱は抜き取られている。柱彫痕は方形で、規模は小さい。黄褐色土を主体に充填されている。遺物は図示したほかに、土師器甕・坏片が出土している。

第10・11号櫛列跡はBF38・39、BG39グリッドに位置し、第492・495号土壤、第85号溝跡と重複する。互いに4本の柱穴列が対になり、柱間はP1—2.90m—P2—2.70m—P3—3.40m—P4、P1—9.00m—P4、列間距離3.60mを測る。列方位をN—53°—E

第361図 F区第8・9・10・11号擲列跡・出土遺物



第8・9号擲列跡

- 柱抜取痕の人为的堆積
 - a 黒褐色土+土体
 - b 黄褐色土+黄褐色土
 - c 黄褐色土+土体
- 柱脱形堆積
 - a 黄褐色土+土体 70%少
 - b 黄褐色土+土体 30%
- 柱底 黄褐色土
 - 黄褐色土粒(2~5mm)少
- 柱底充填 黑褐色土
 - a 黄褐色土 70%(5~10mm)若干
 - b 黄褐色土 70%(5~20mm)30%
 - c 黄褐色土 70%(5~20mm)50%
 - d 黄褐色土 70%(5~30mm)70%強

F区第8・9・10・11号櫛列跡出土遺物観察表（第361図）

番号	器種	口径	器高	底径	胎土	焼成	色調	残存率	備考
1	环	(10.9)	(2.6)		WB	B	橙	5	SA10 P3 赤彩

に向かっている。第11号櫛列跡P4を除く柱穴から、柱痕が確認されている。柱掘形は円形もしくは方形で、規模は小さい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が充填されている。遺物は図示したほかに、須恵器壺・壺片、土師器壺・壺片が出土している。

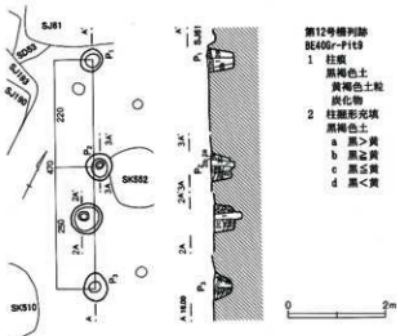
第12号櫛列跡（第362・51図）

BE39・40グリッドに位置する3本の柱穴列で、掘立柱建物跡の一部とも推測されるものの、周囲には対応する柱穴が確認されなかったことから櫛列跡と報告する。

柱間はP1—2.20m—P2—2.50m—P3、P1—4.70m—P3を測り、列方位をN—27°—Wに向ける。

柱痕がすべての柱穴から確認されている。柱掘形は円形で、他の櫛列跡と比べて規模は大きい。黄褐色土粒・ブロックを含む黒褐色土が丁寧に書き固められて

第362図 F区第12号櫛列跡



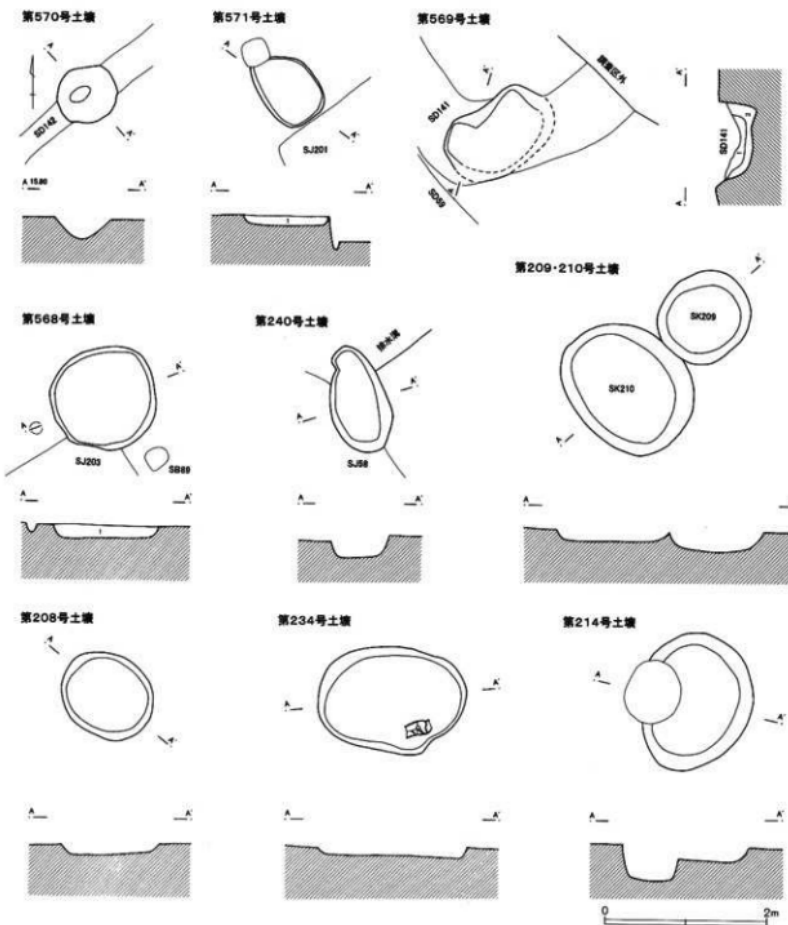
充填されている。

遺物は図示し得ないが、土師器壺・壺片が出土している。

4. 土壌

土壌は543基を数え、調査区全域に分布している。住居跡や掘立柱建物跡の周囲に集中する傾向も窺えるが、平面形態や規模は多岐にわたり、積極的には関連性を見いだすことはできない。多くの土壌の用途性格は不明であるが、分布傾向から生活を営むにあたり、

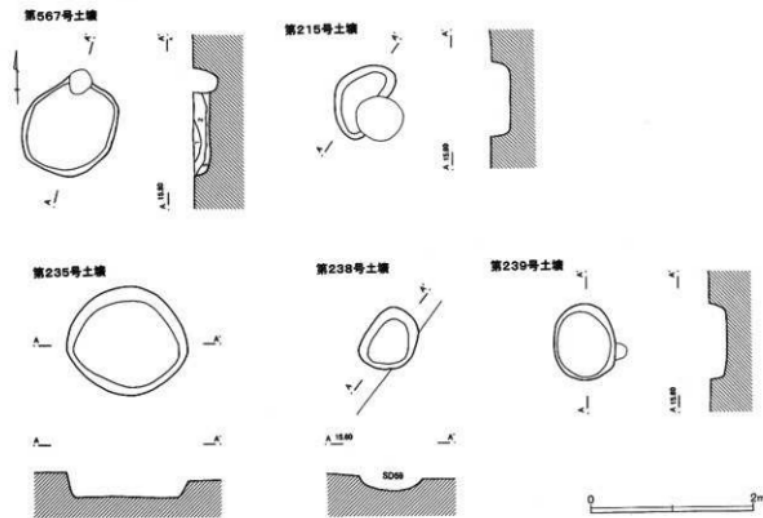
第363図 F区土壌（1）（第46図）



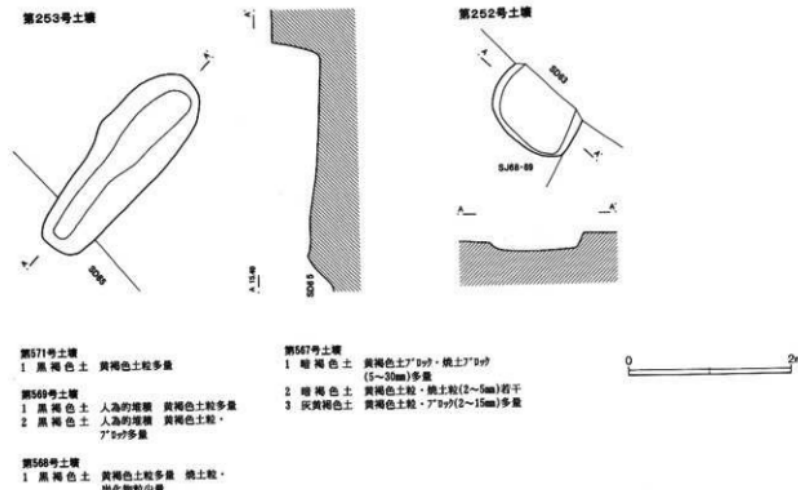
必要不可欠な造構であったことが想定される。

埋没状況は不明なものが多いいが、自然堆積と把握できるものと共に、人為的に埋め戻されているものも認められる。第2・17・73・84号土壌は最下層に炭化物が堆積している。第84号土壌は壁面に焼土が堆積し

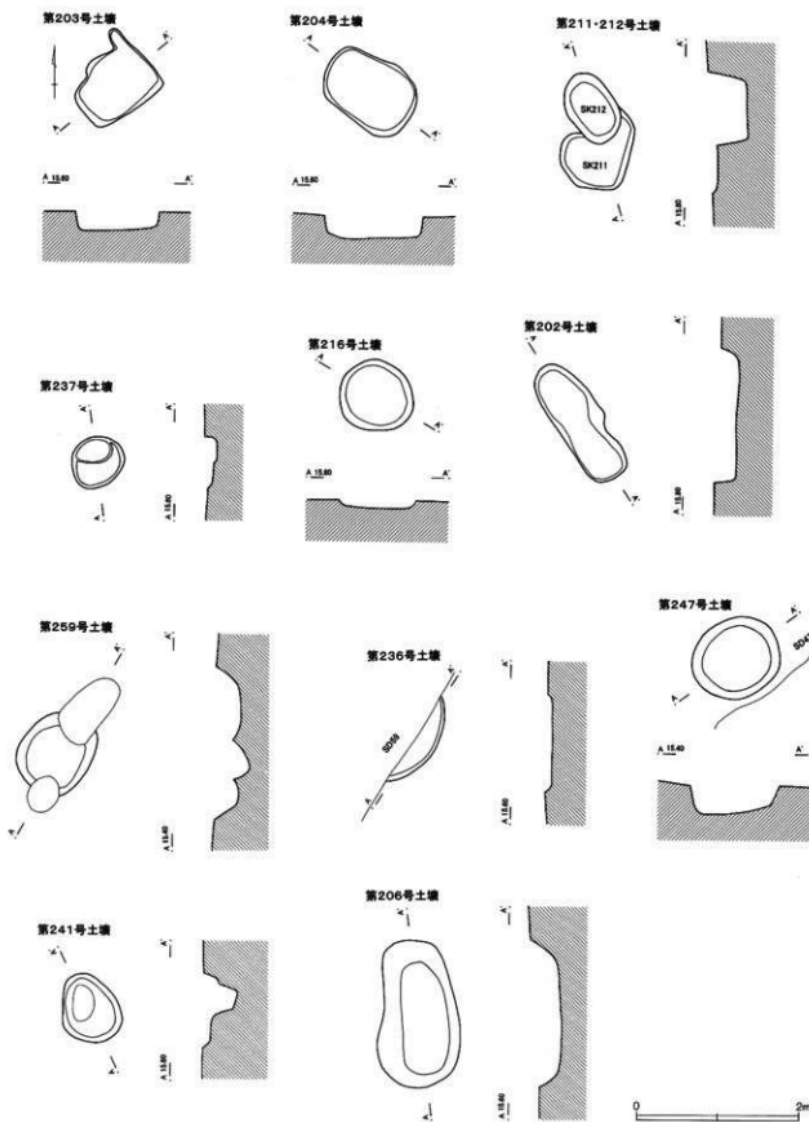
第364図 F区土壤(2)(第46図)



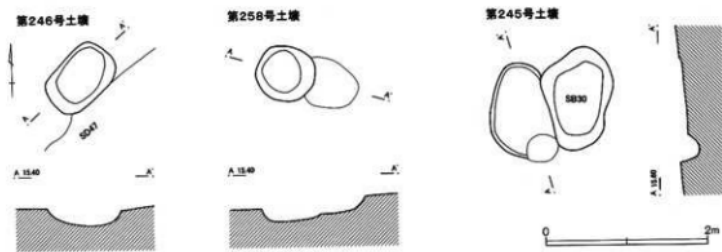
第365図 F区土壤(3)(第47図)



第366図 F区土壤(4)(第48図)



第367図 F区土壤(5)(第48図)



ているが、被熱による焼土化とは異なる。第14・33号土壤は長方形の平面形態で、上層に浅間A軽石と思われる白色粒が堆積している。

出土遺物は土師器・須恵器・中世陶器の小破片が殆どで、時期の特定は難い。第10号土壤では体部内面に「寺」の文字が墨書きされた土師器壺、第497号土壤では

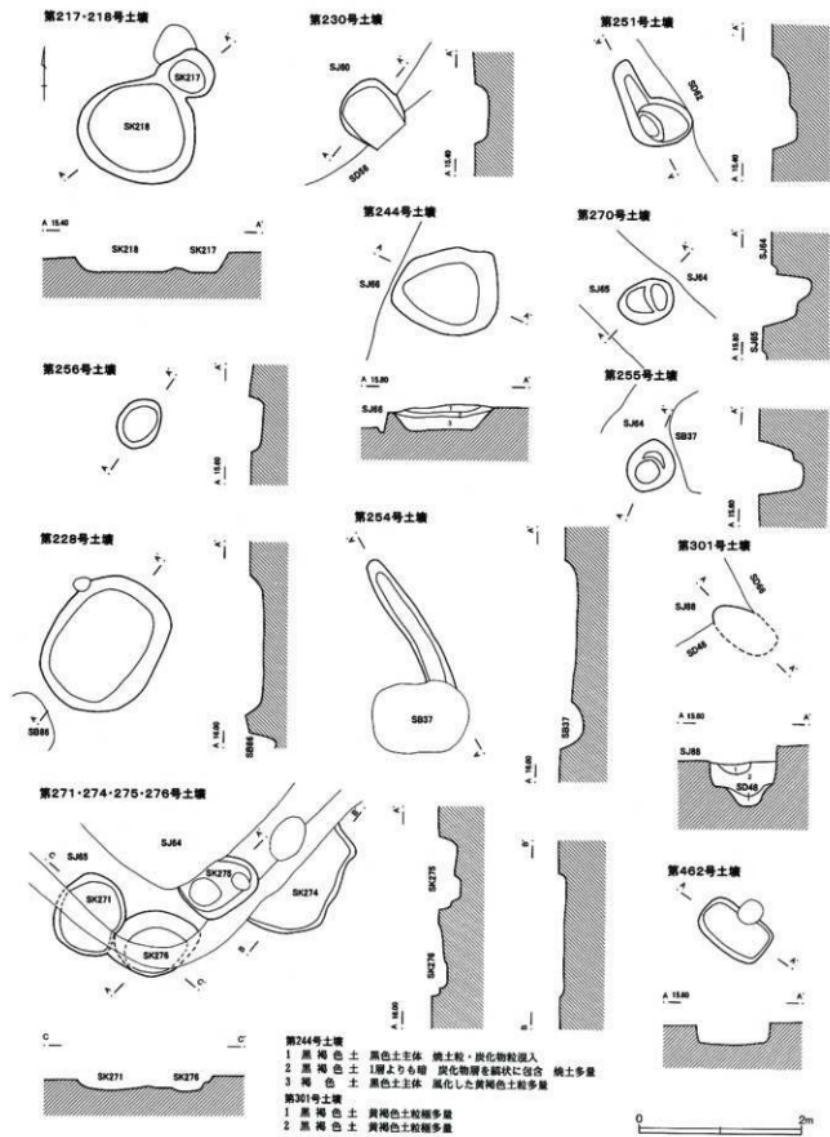
底部外面に「大」の文字が墨書きされた須恵器壺が出土している。第10号土壤の「寺」の文字は第17号住居跡から出土した墨書き土器と酷似し、同一人物によって書かれた可能性がある。

なお、覆土の堆積状況は、A：人為的堆積、B：自然堆積、C：焼土混入、D：地山混入とバターン化した。

F区土壤

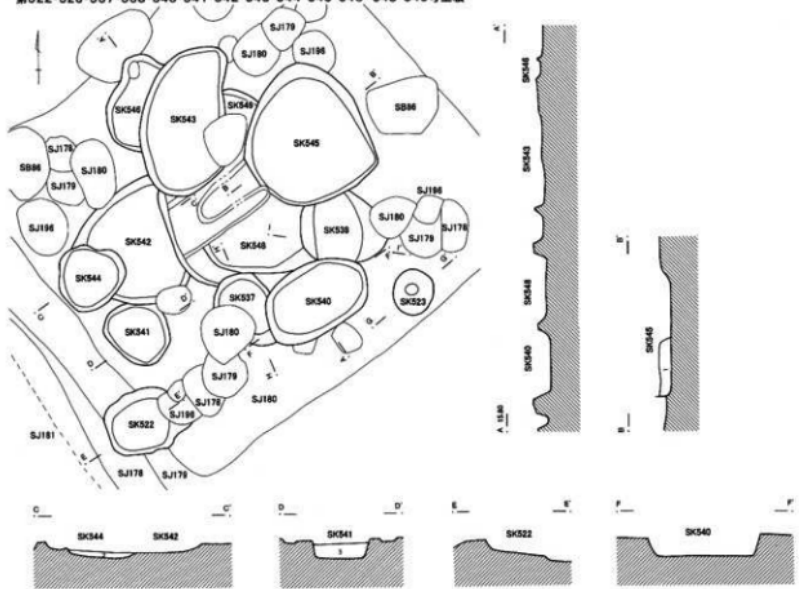
番号	グリッド	遺構図	全体図	形 状	長径m	短径m	深さm	重複遺構	出土遺物・その他
1	BG58	414	67/68 横	円	1.90	1.14	0.34		須恵器壺
2	BF58	412	67	円	0.98	0.93	0.26		須恵器壺 土師器壺/壺 羽口 鉄滓
3	BF59	416	68	円	0.98	0.92	0.24		
4	BF59	416	68	円	1.00	0.83	0.08		
5	BH58	414	67 不	整	1.96	1.73	0.30		
6	BH58	414	67	円	1.66	1.42	0.23		
7	BH58	415	67	円	1.87	1.65	0.37		
8	BH58	415	67 横	円	1.13	0.84	0.10		
9	BH58	415	67 横	円	1.32	0.90	0.20		
10	BH57/58	415	67 横	円	2.68	2.26	1.15		
11	BH58	415	67 不	整	1.60	1.38	0.33	SK12	
12	BH58	415	67 不	整	3.32	(2.98)	0.12	SK11	
13	BH57	415	67 不	整	2.19	1.37	0.22		
14	BH56	414	67 隅丸長方	(4.15)	1.50	0.30			
15	BF59	416	68 不	整	(0.84)	0.81	0.14		
16	BF57	412	67 不	整	1.61	(1.72)	0.10	SB05 SD06	
17	BG57	413	67 隅丸方	円	1.13	(1.04)	0.15		
18	BE57	412	67	円	0.91	0.88	0.11		
19	BE57	411	67 横	円	0.97	0.76	0.08		
20	BE57	412	67 不	整	1.22	0.99	0.64		
21	BE57	412	67	円	0.87	0.83	0.08		
22	欠番								
23	BE56/57	412	67	円	0.84	0.80	0.48		
24	BG56/57	413	67 不	整	2.80	2.70	0.16	SJ16 SD03/04	須恵器壺/壺 土師器壺/壺
25	BG56	412	67	一	0.80	(0.65)	0.12	SJ20/23	
26	BF57	411	67	円	0.87	0.65	0.12		
27	BG58	414	67 横	円	1.19	0.92	0.18	SJ11	
28	BG58	414	67 横	円	1.20	0.93	0.24	SJ11	須恵器壺/壺
29	BG57	413	67	円	1.16	1.16	0.09	SJ13	須恵器壺/壺

第368図 F区土壤(6)(第49図)

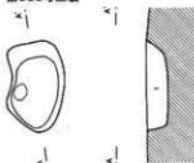


第369図 F区土壤(7)(第49図)

第522・523・537・538・540・541・542・543・544・545・546・548・549号土壤



第550号土壤



第545・544・541・523・537・538・548号土壤

第545号土壤

1 黑褐色土
人为的褐鐵質 黃褐色土^TⅡ^a
(5~30mm)・燒土粒・炭化物粒
(2~10mm)多量

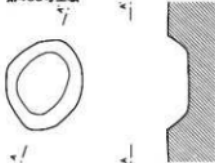
第544号土壤

2 C_DII黃褐色土
人为的褐鐵質 黃褐色土^TⅡ^a
(5~30mm)多量 燒土粒(2~
10mm)少量

第541号土壤

3 黑褐色土
人为的褐鐵質 黃褐色土^TⅡ^a
(5~20mm)・燒土粒(2~8mm)少量

第463号土壤



第523号土壤

4 C_DII黃褐色土
人为的褐鐵質 黃褐色土^TⅡ^a
(5~20mm)多量 燒土粒・炭化物粒
(2~30mm)多量

第537号土壤

6 墓褐色土
黄褐色土粒・燒土粒・炭化物粒
(2~10mm)多量

7 墓褐色土

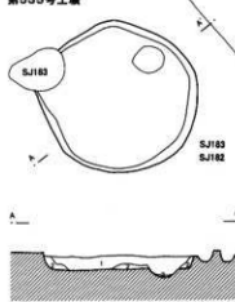
黄褐色土粒・燒土粒・炭化物粒
(2~10mm)多量 灰化土
黄褐色土粒・燒土粒(2~10mm)多量

第538号土壤

8 天黃褐色土
人为的褐鐵質 黃褐色土^TⅡ^a

(5~20mm)少量

第535号土壤



第548号土壤

10 黑褐色土
人为的堆積 黄褐色土^TⅡ^a
(5~30mm)・
燒土粒・炭化物粒(2~8mm)多量

第550号土壤

11 黑褐色土
人为的堆積 黄褐色土^TⅡ^a多量

第535号土壤

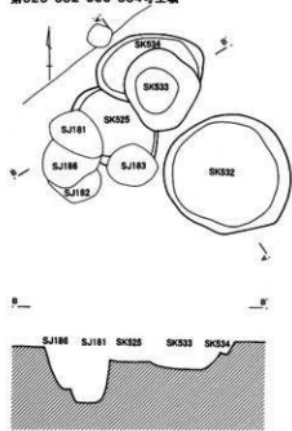
12 黑褐色土
人为的堆積 烧土粒・黄褐色土
T^a
7~9mm(5~20mm)少量 黄褐色土
T^a
7~9mm(10~30mm)多量

13 黑褐色土
烧土粒混入

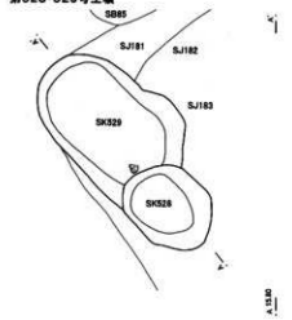
14 黑褐色土
腐殖土

第370図 F区土壤(8)(第49図)

第525-532-533-534号土壤



第528-529号土壤



第532-533-534号土壤

第532号土壤

- 1 黒褐色土 焙土粒・炭化物粒多量 砂質状 若干もろい
- 2 Cド黄褐色土 焙土粒少量 淡灰色土・粘土アラブ(10~20mm)?か混入 黄褐色

3 Cド黄褐色土 黄褐色土粒多量 焙土粒・炭化物粒含有は希でない

4 増殖色土 炭化物粒少量 焙土粒・炭化物粒混入

5 第533号土壤 人为的堆積 層底部に炭層を記す

6 黑褐色土 焙土粒・炭化物粒多量

7 灰黄褐色土 人为的堆積 焙土アラブ(20mm程)を記す 焙土粒混入

8 增殖色土 人为的堆積 炭化物粒多量 焙土粒は殆どない

9 焙土アラブの盛入もない

第534号土壤

- 7 Cド黄褐色土 人为的堆積 焙土アラブ(20mm程)・黄褐色土アラブ(5~20mm)少量

第551号土壤

- 1 黑褐色土 黄褐色土粒少量

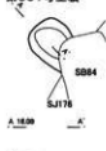
第553号土壤

- 1 黑褐色土 黄褐色土粒・焙土粒(2~10mm)少量

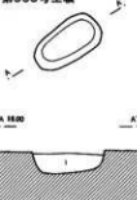
第556号土壤

- 1 黑褐色土 人为的堆積 黄褐色土アラブ・焙土粒(5~15mm)少量

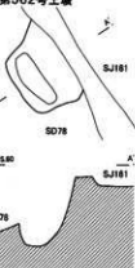
第551号土壤



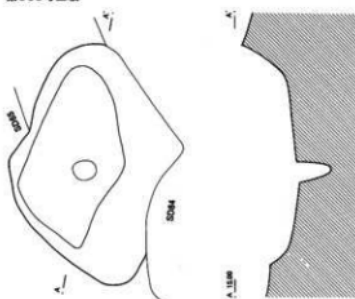
第553号土壤



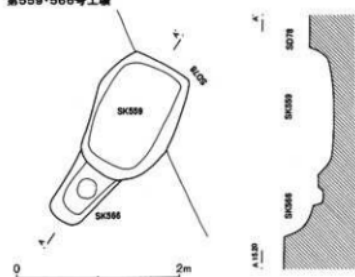
第562号土壤



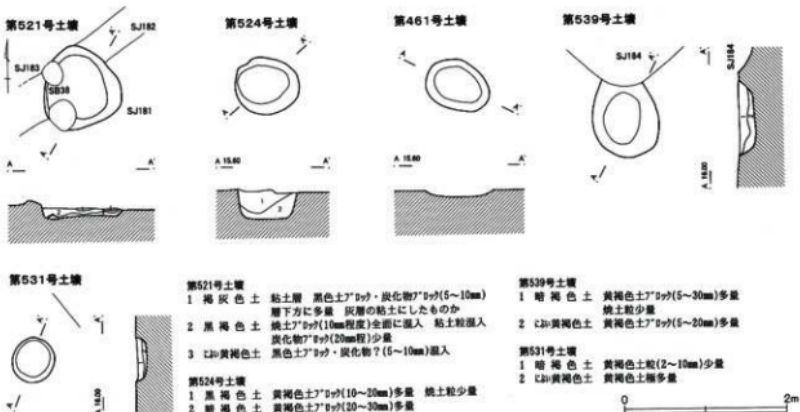
第560号土壤



第559-566号土壤

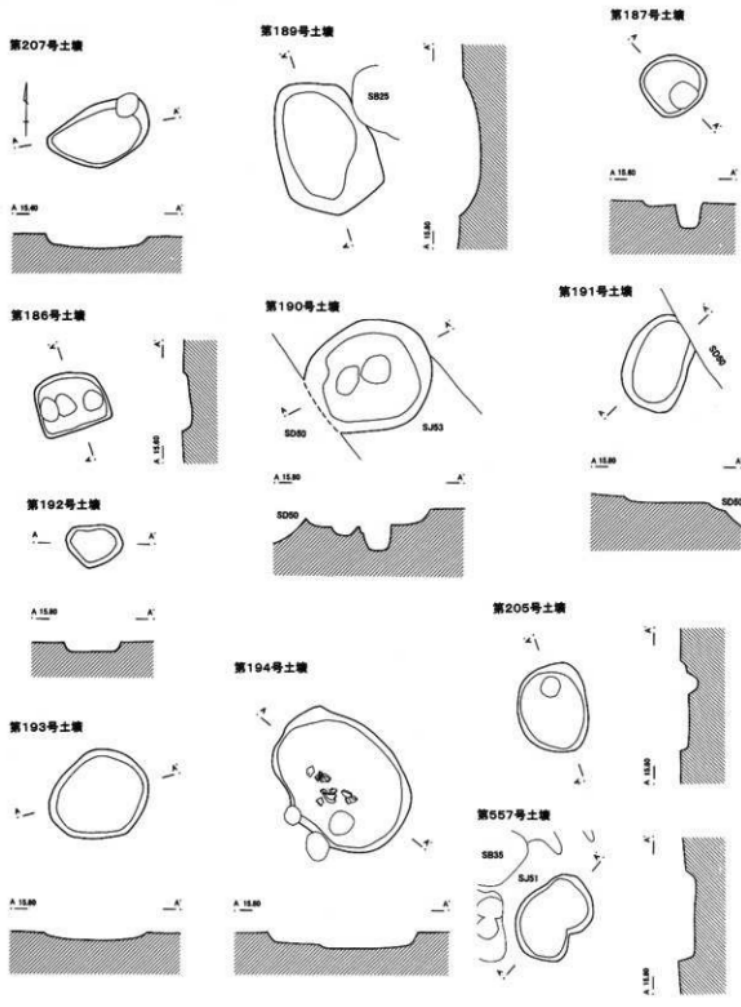


第371図 F区土壤 (9) (第49図)

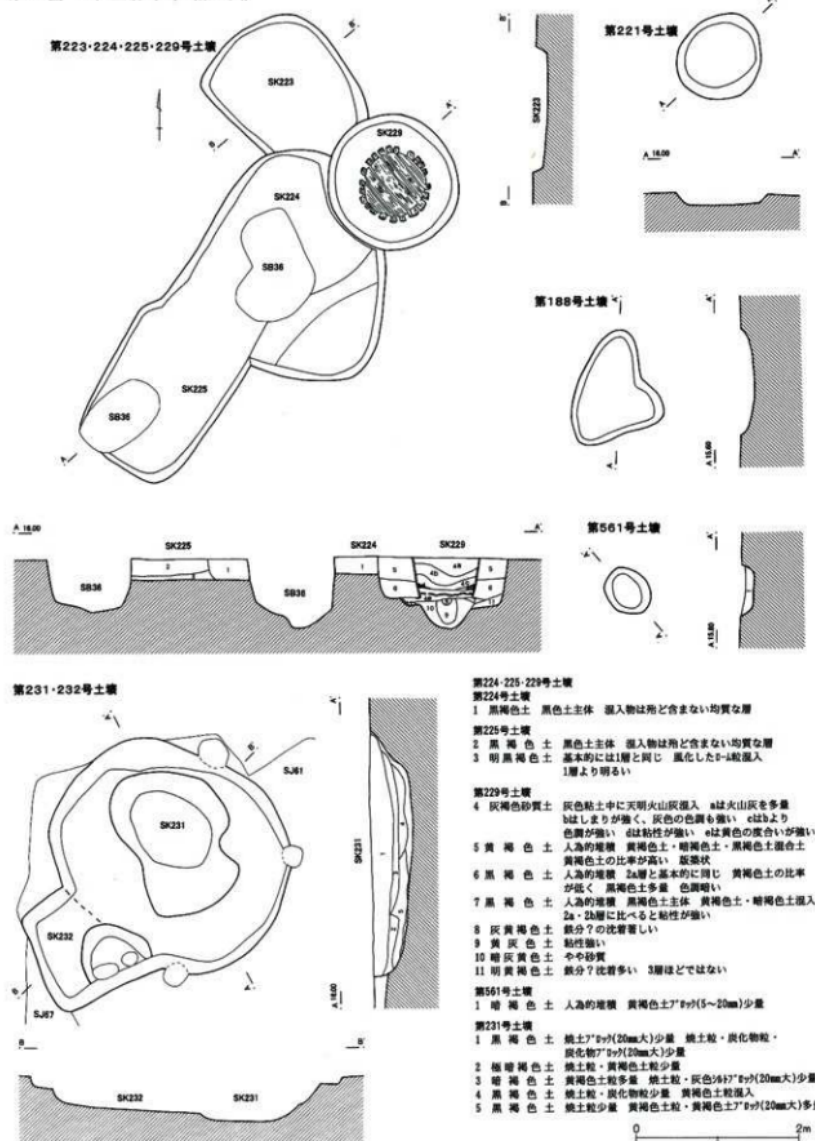


番号	グリッド	遺構図	全体図	形 状	長径m	短径m	深さm	重複遺構	出土遺物・その他
30	BG57	415	67	円	0.69	0.66	0.25	SJ12	須恵器壺 土師器甕/壺
31	BG57	413	67	楕 円	1.54	1.18	0.14	SJ14/15	須恵器壺 土師器甕/壺 羽口
32	BG57	413	67	不整 楕 円	1.56	1.16	0.25	SJ15	須恵器壺 土師器甕/壺
33	BF56/57	411	67	隅 丸 長 方	(6.25)	1.47	0.16	SA01	須恵器甕/壺 土師器甕 中世陶器 磁器
34	BE57	412	67	不 整	1.68	(0.72)	0.80		須恵器壺 土師器甕/壺 中世陶器
35	BG57	412	67	不 整	0.81	0.68	0.44	SJ13/15	須恵器甕/壺 土師器甕/壺
36	BG57	413	67	不 整	1.60	1.55	0.24		須恵器壺 土師器甕/壺
37	BG57	413	67	不 整	0.76	0.61	0.34	SJ13	須恵器甕 土師器甕/壺
38	BG56	412	67	円	1.15	1.02	0.14	SJ21	
39	BH56	413	67	楕 円	0.68	0.55	0.37		土師器甕
40	BE56	411	67	円	0.77	0.73	0.07		土師器甕
41	BE55	411	67	円	0.72	0.64	0.12		
42	BE56	411	67	不 整	0.99	0.88	0.18	SD07	
43	欠番								
44	BE56	411	67	円	1.50	1.44	0.12		
45	BG55	412	67	円	0.73	0.64	0.10		
46	BD54	407	65	円	1.02	1.00	0.20		土師器甕/壺
47	BD54	407	65	円	1.18	(1.00)	0.20	SK48	土師器甕
48	BD54	407	65	椭 円	1.31	(1.02)	0.15	SK47/49	須恵器壺 土師器甕/壺
49	BD54	407	65	椭 円	1.18	0.96	0.18		土師器甕
50	BD54	407	65	円	1.03	0.88	0.06		須恵器壺 土師器甕
51	BD54	407	65	円	0.79	0.76	0.15		須恵器壺 土師器甕/壺
52	BD54	407	65	不 整	1.42	0.78	0.16		土師器甕
53	BF55	411	67	不 整	0.68	0.59	0.27	SD07	須恵器甕/壺 土師器甕/壺
54	BF55	411	67	不 整	0.86	0.70	0.14	SD07	土師器甕
55	BE53	407	65	隅 丸 長 方	1.83	1.30	0.06		
56	BH56	414	67	円	1.34	1.10	0.10	SJ22	須恵器甕
57	BG52	408	65	円	1.10	1.03	0.16		
58	BG52	408	65	—	1.06	(0.48)	0.08	SE13	
59	BH53	410	66	隅 丸 長 方	1.14	0.54	0.11	SJ34	
60	BH53	410	66	隅 丸 長 方	1.02	0.67	0.32	SJ34	須恵器甕/壺/蓋 土師器甕

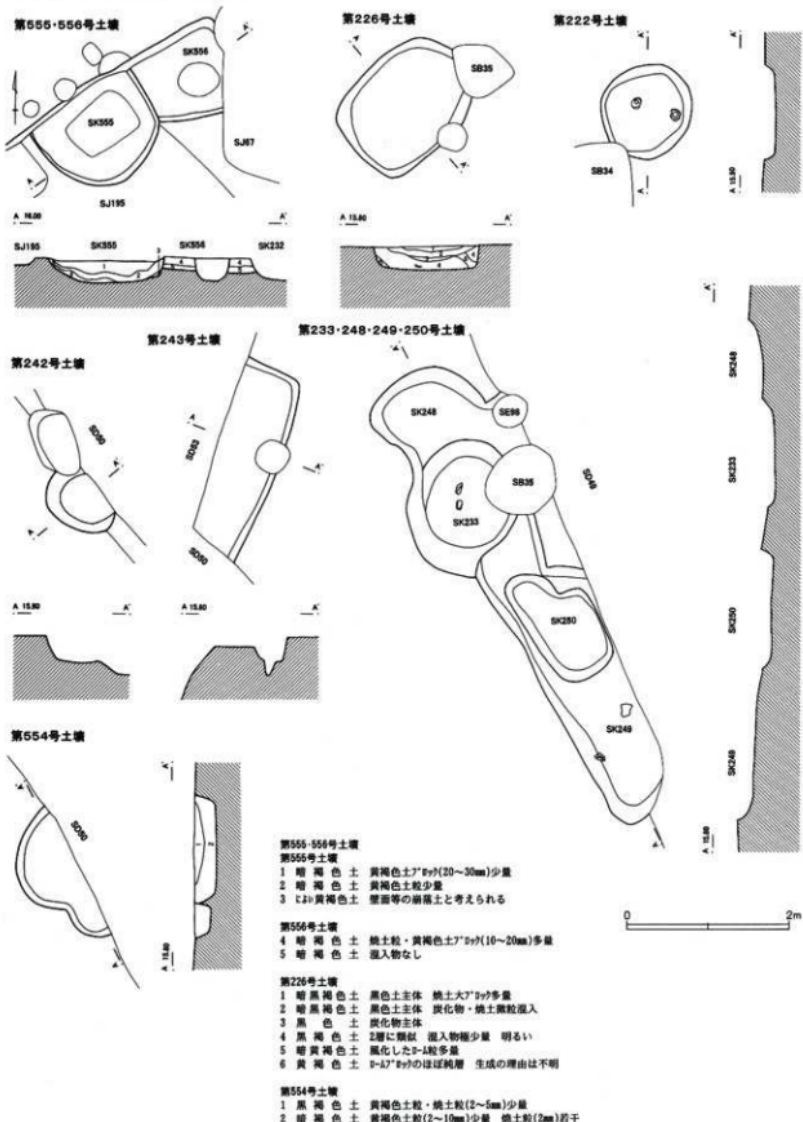
第372図 F区土壤 (10) (第51図)



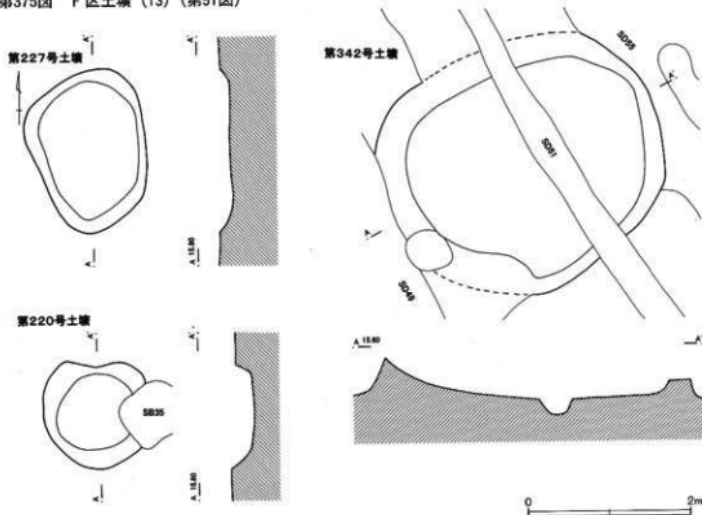
第373図 F区土壤 (II) (第51図)



第374図 F区土壤 (12) (第51図)

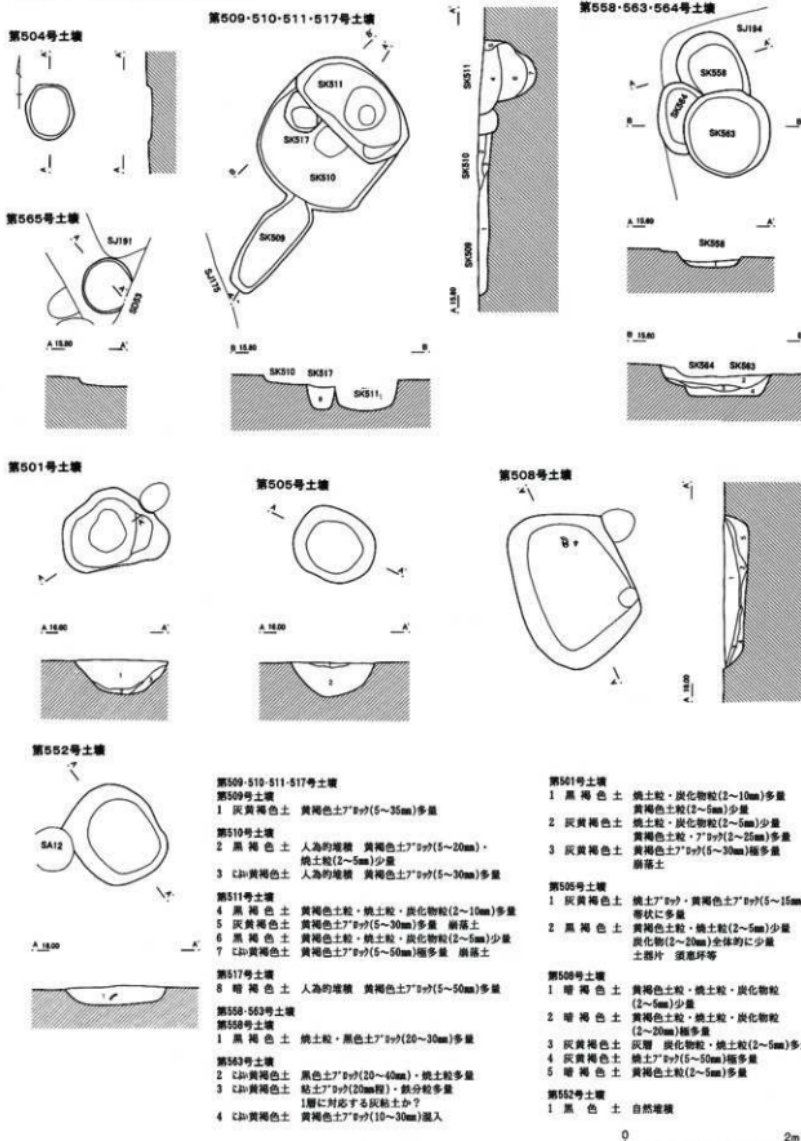


第375図 F区土壤 (13) (第51図)

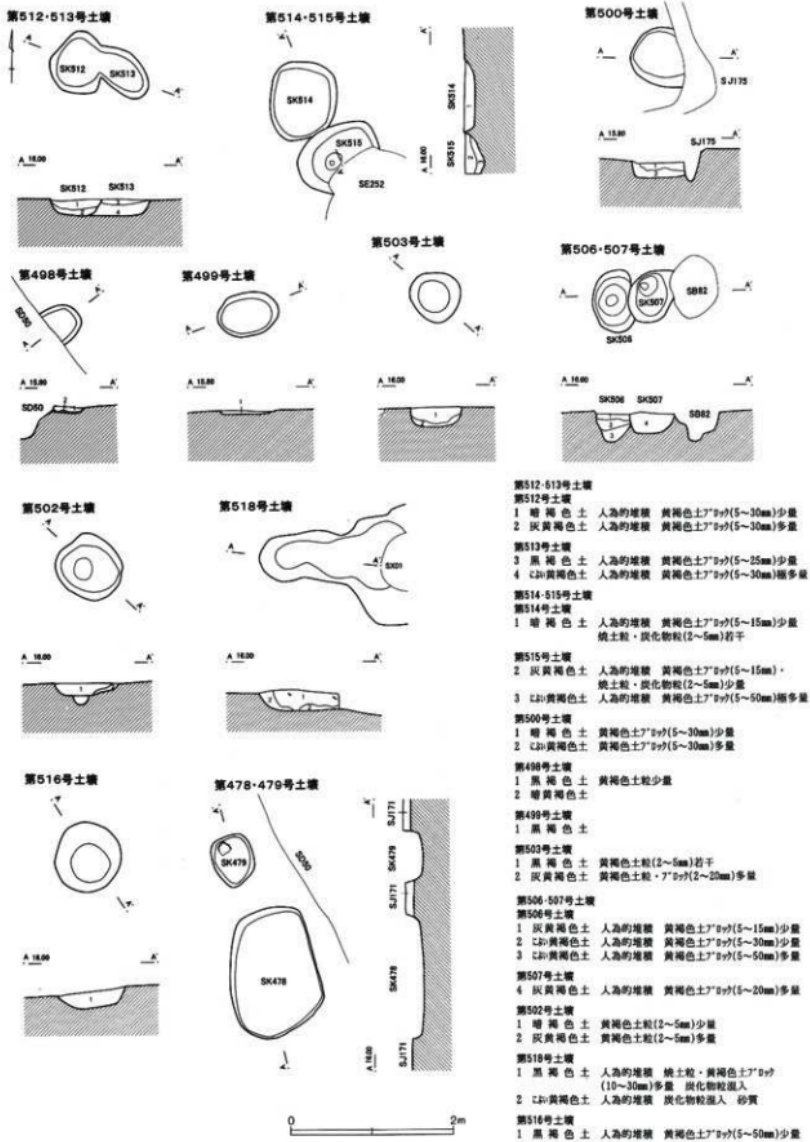


番号	グリッド	遺構図	全体図	形 状	長径m	短径m	深さm	重 複 造 構	出土遺物・その他の
61	BF53	407	65	円	0.81	0.81	0.06		
62	BF53	407	65	円	0.91	0.88	0.22		
63	BF54 BG54	408	65	円	0.84	(0.70)	0.06	SJ36	覆土A
64	BF54 BG54	408	65	楕	2.10	1.58	0.40	SJ36	覆土B 土師器甕/环
65	BF54	408	65	円	0.71	(0.60)	0.22	SE18	覆土A
66	BG54	408	65	円	1.08	1.04	0.22		覆土A
67-72	BG54	409	65	不 整	3.03	1.76	0.26	SJ36	67覆土A 72覆土B 須恵器甕/环 土師器甕/环 土師器甕
69	BE54	408	65	長 方	2.15	(1.80)	0.09	SJ38 SE44	土師器甕
70	欠番								
71	欠番								
73	BF54	407	65	楕	1.08	0.44	0.07		覆土C 土師器甕
74	BH55	408	65	円	0.76	0.66	0.45	SJ37/41	覆土A 須恵器環 土師器甕
75	BG54	409	65	円	2.80	2.44	0.30	SK79 SE169	覆土B 須恵器甕/环 土師器甕/环
76	BG54	409	65	隅 丸 長 方	1.43	1.12	0.15		覆土C 土師器甕
77	欠番								
78	BG53	408	65	楕	1.00	(0.64)	0.10	SE23 SD14	覆土A
79	BG54	409	65	楕	1.56	0.86	0.17	SK75/80	覆土C 須恵器甕/环 土師器甕/环
80	BG54	409	65	不 整 楕	0.80	0.54	0.12	SK79	覆土C 須恵器环 土師器甕
81	欠番								
82	BG54 BH54	408	65	楕	1.43	0.87	0.11		覆土B
83	BD52	407	62/65	不 整	2.46	2.18	0.23		覆土B 土師器甕/环
84	BD51 BE51	403	62	隅 丸 方	1.22	1.14	0.28	SJ44	覆土C 須恵器环 土師器甕/环
85	BC50	402	62	不 整	1.87	1.33	0.12		覆土C 須恵器甕 土師器甕/环
86-87	BH55	410	66	—	1.85	(0.53)	0.52	SD14	覆土A 須恵器甕 土師器甕
88	BD49/50	402	62	不 整	1.58	1.30	0.12		覆土A 土師器甕
89	BD50	402	62	楕	1.18	0.78	0.10		覆土A 土師器甕
90	BC51	403	62	円	0.57	0.50	1.59	SB12 SD18	覆土B
91	BC48	390	58	不 整	1.41	1.06	0.56		覆土A

第376図 F区土壤 (14) (第52図)

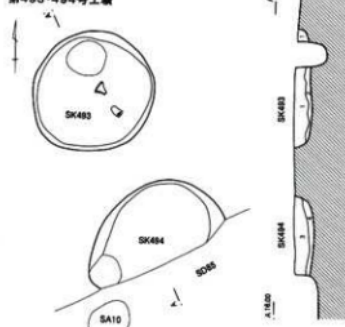


第377図 F区土壤 (15) (第52図)

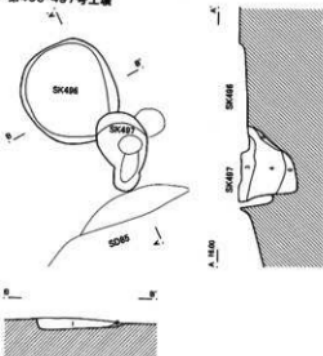


第378図 F区土壤 (16) (第52図)

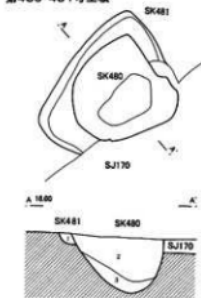
第493・494号土壤



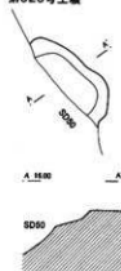
第495・497号土壤



第480・481号土壤



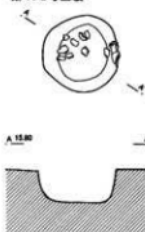
第520号土壤



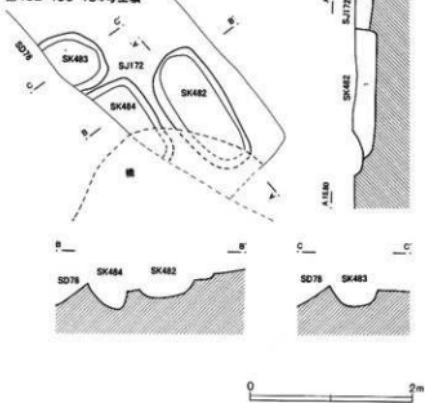
第471号土壤



第476号土壤



第482・483・484号土壤



第493・494号土壤

第493号土壤
1 暗褐色土 黄褐色土粒(2~5mm)若干
2 灰黄褐色土 黄褐色土粒(2~10mm)多量

第494号土壤
3 暗褐色土 黄褐色土粒(2~5mm)少量 粉土粒(2~8mm)若干
4 Cz²黄褐色土 黄褐色土粒(2~8mm)多量

第495・497号土壤

第495号土壤
1 暗褐色土 黄褐色土粒(2~5mm)少量
2 Cz²黄褐色土 黄褐色土粒(2~8mm)多量

第497号土壤

3 暗褐色土 黄褐色土粒(2~50mm)若干
4 暗褐色土 黄褐色土粒(2~8mm)少量
5 Cz²黄褐色土 黄褐色土粒7.0% (5~20mm)多量 崩落土
6 灰黄褐色土 黄褐色土粒 7.0% (2~15mm)多量

第480・481号土壤

第481号土壤
1 暗褐色土 7.0%混入
2 黄褐色土 黄褐色土 砂利、7.0%混入

第480号土壤

3 黄褐色土 黄褐色土 砂利、7.0%混入

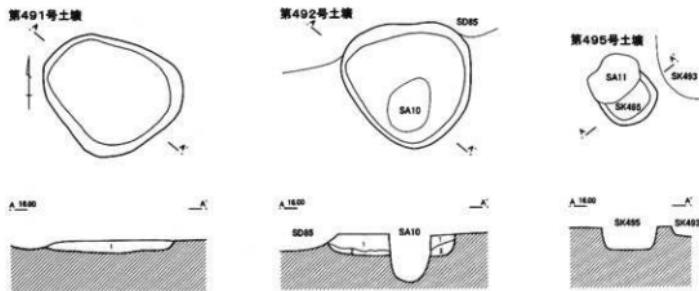
第471号土壤

1 暗褐色土 褐土 黄褐色土粒、块状物、炭化物粒(2~10mm)少量
2 Cz²黄褐色土 褐土 黄褐色土粒、块状物、炭化物粒(2~15mm)多量

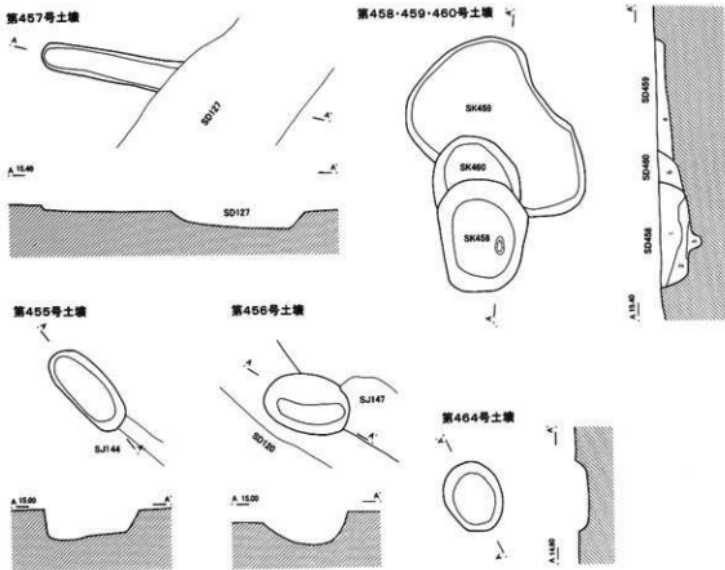
第482号土壤

1 黑褐色土 黄褐色土7.0% (10mm)多量 块状物多量

第379図 F区土壤 (17) (第52図)



第380図 F区土壤 (18) (第53図)



第491号土壤
1 黑褐色土 黄褐色土粒(2~5mm)少量

第492号土壤
1 褐褐色土 黄褐色土粒(2~10mm)少量
2 灰褐色土 黄褐色土粒(2~10mm)極多量

第458・459・460号土壤

第459号土壤
1 黑褐色土 人为的堆積 黄褐色土7~9%・粒多量
2 黑色土 硫化物層 地下水7~9%付近に混入
3 塔褐色土 人为的堆積 膜形 黄褐色土粒多量

第459号土壤

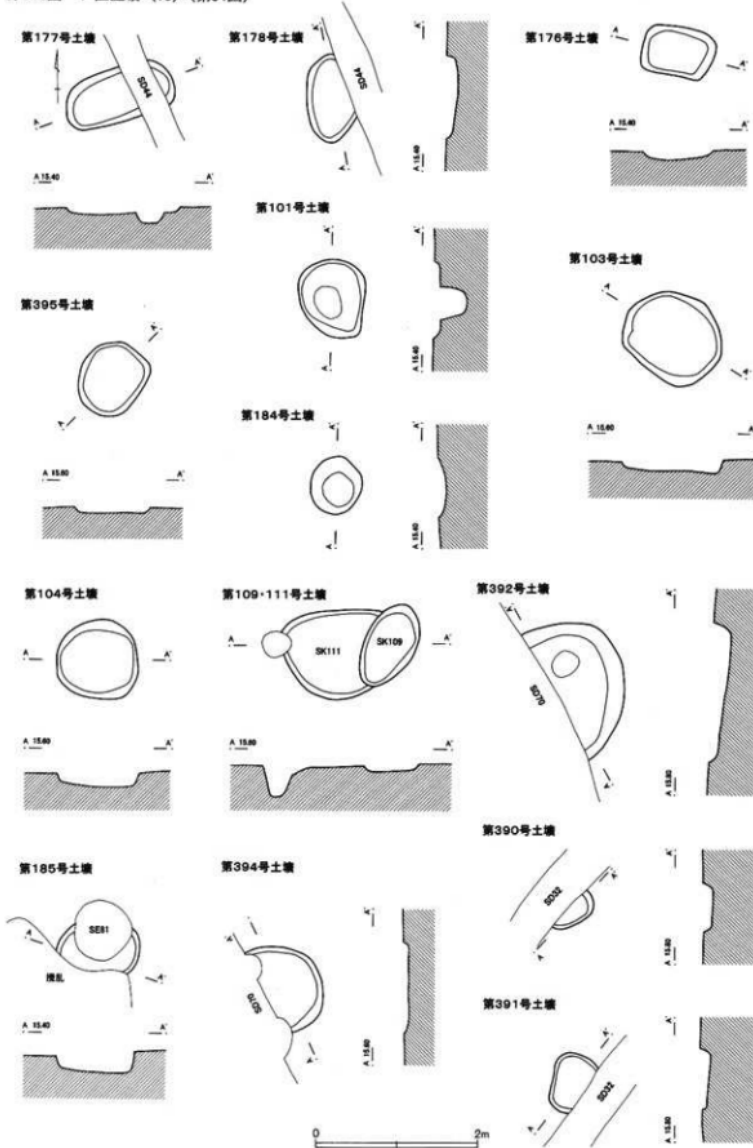
4 黑褐色土 黄褐色土粒・炭化物粒・堆土粒少量 自然堆積層

第460号土壤

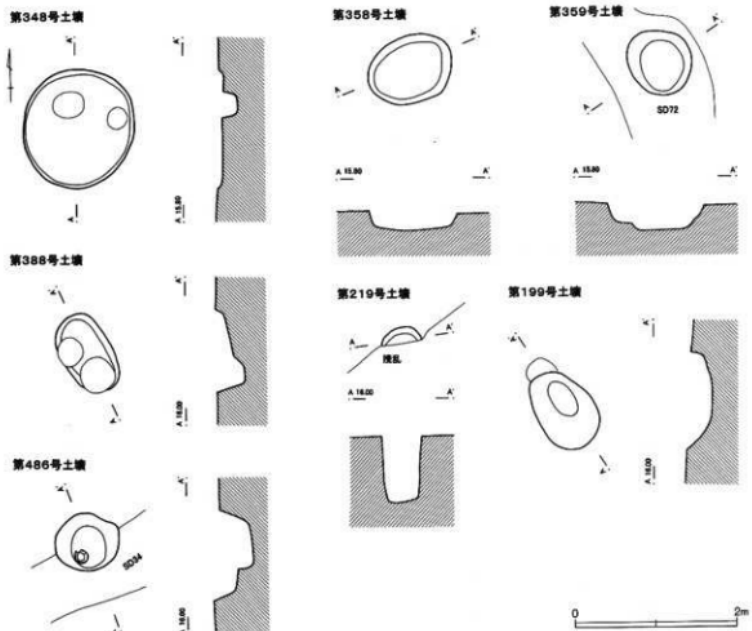
5 喀褐色土 黄褐色土多量 人为的堆積?

0 2m

第381図 F区土壤(19)(第54図)

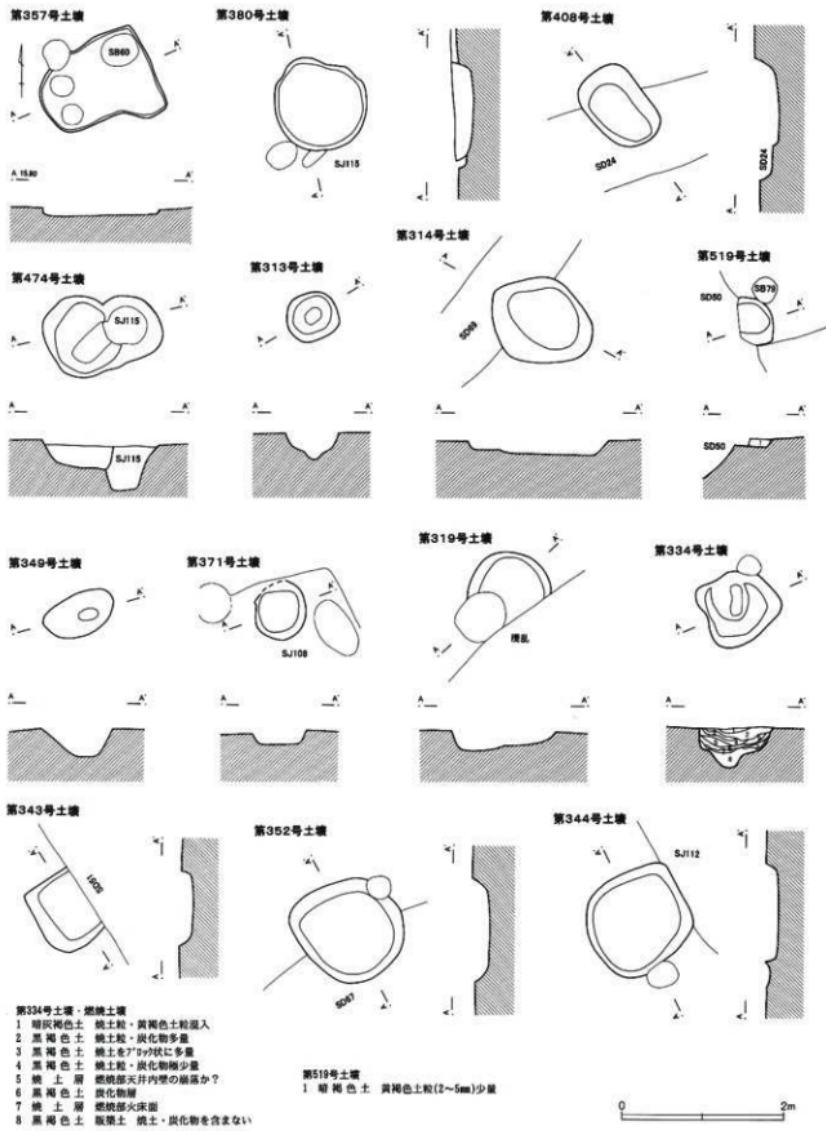


第382図 F区土壤 (20) (第54図)

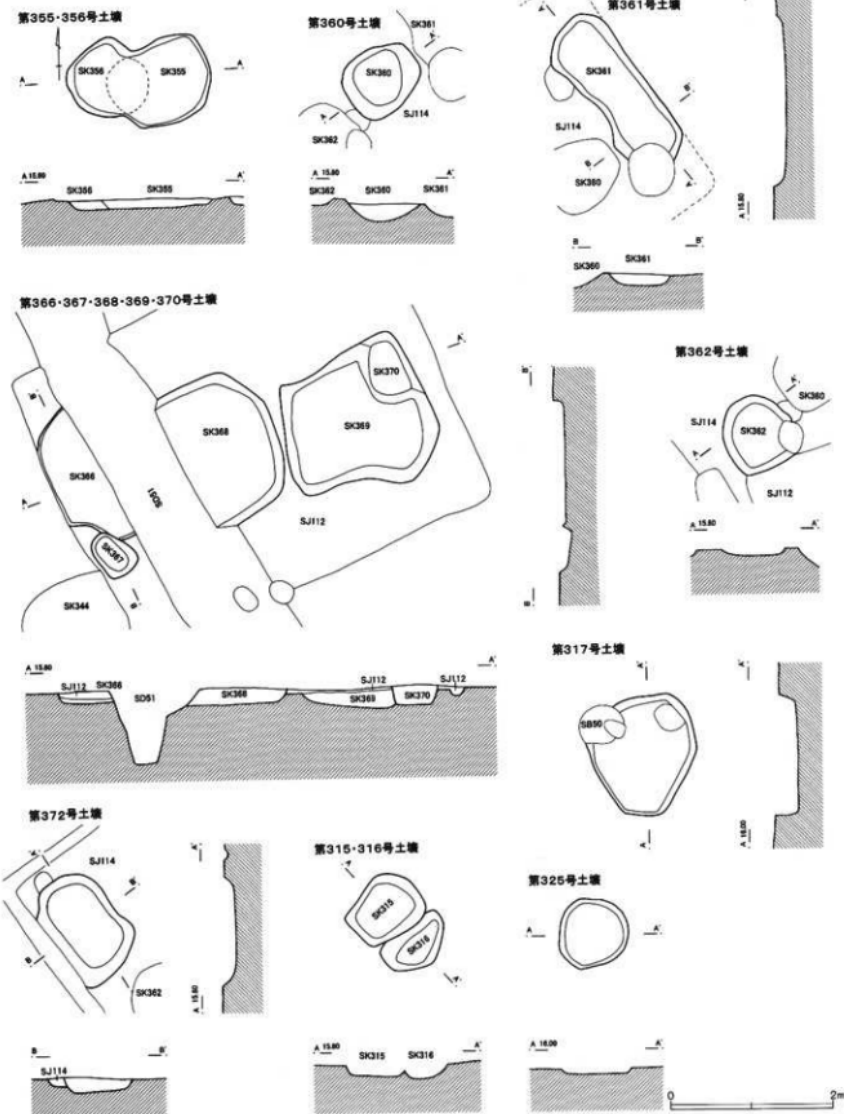


番号	グリッド	遺構図	全体図	形 状	長径m	短径m	深さm	重 複 遺 構	出土遺物・その他
92	BC48	390	58	隅丸長方	0.96	0.73	0.19		覆土A 土師器甕/环
93	BB47	390	58	不整	0.59	0.56	0.11		覆土A
94	BC49	402	62	隅丸長方	1.65	0.94	0.10	SD26	覆土D
95	BC49	402	62	不整	1.60	1.20	0.21	SD24	覆土A 土師器甕
96	BH53	410	66	不整椭円	1.62	0.84	0.24	SJ35	覆土A 土師器环
97	BD50	403	62	円	0.74	0.63	0.10	SJ43	覆土D 土師器甕/环
98	BD50/51	403	62	円	1.32	(1.12)	0.08	SJ43/44 SK485 SD23	覆土A 土師器甕
99	BC49/50	402	62	不整	4.17	(2.27)	0.41	SK100 SD24	覆土A 須恵器甕/环 土師器甕/环
100	BC49/50	402	62	楕円	1.62	1.11	0.08	SK99 SD24	覆土A 土師器甕/环
101	BB45	381	54	楕円	0.93	0.83	0.40		覆土A 土師器甕/环
102	BB48	390	58	—	0.83	(0.37)	0.09		覆土A
103	BB44/45	381	54	楕円	1.24	1.06	0.16		覆土A 須恵器甕/环 土師器甕/环
104	BB45	381	54	円	1.00	0.97	0.16		覆土A 須恵器环 土師器甕/环
105	BB46	390	58	円	1.33	1.14	0.11		覆土A 土師器甕/环
106	BB45 BC45	390	58	不整	2.06	1.80	0.19		覆土B 須恵器甕 土師器甕/环
107	BC46	390	58	円	1.02	0.91	0.09		覆土A
108	BC45	390	58	円	1.54	1.43	0.25		覆土C
109	BB45	381	54/58	楕円	1.08	0.62	0.07	SK111	覆土C 須恵器环 土師器甕/环

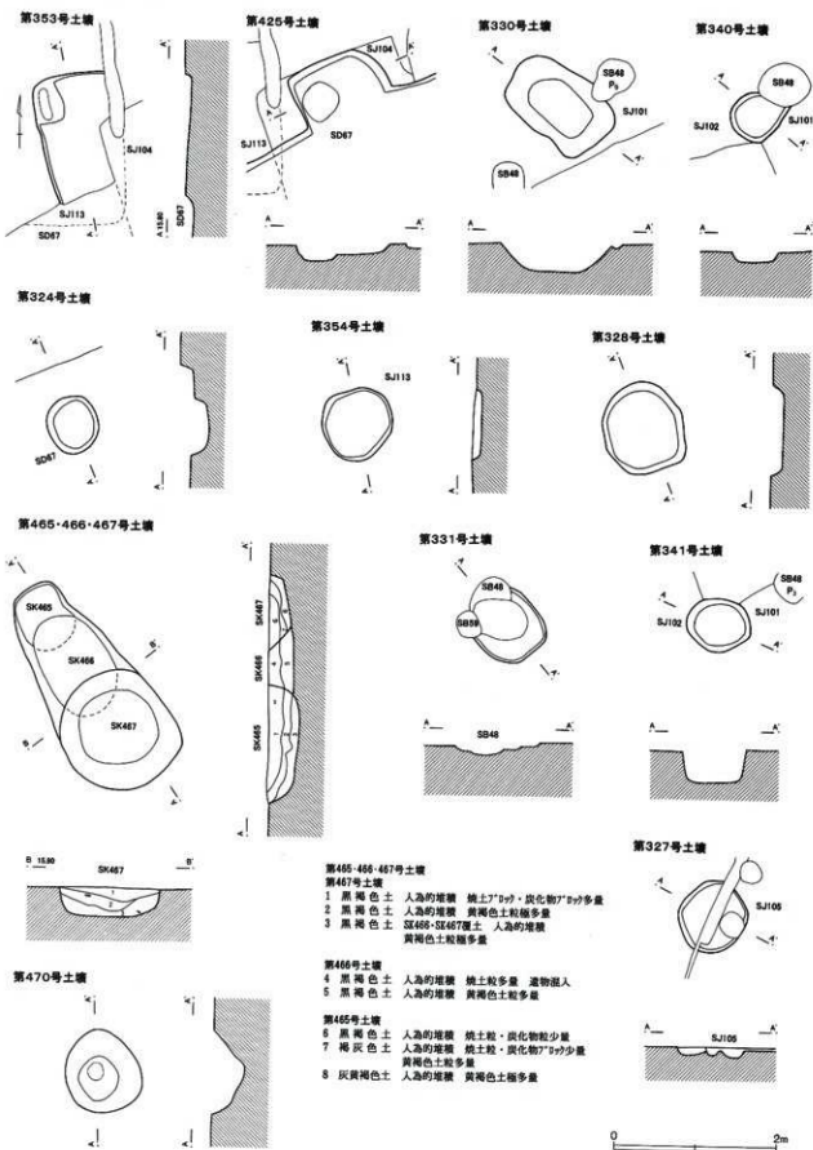
第383図 F区土壤 (21) (第55図)



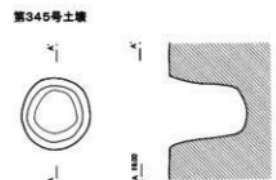
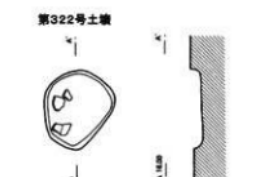
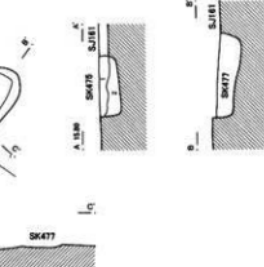
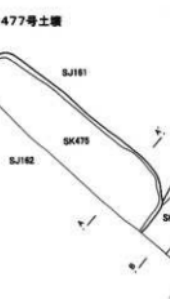
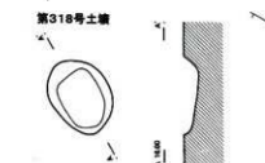
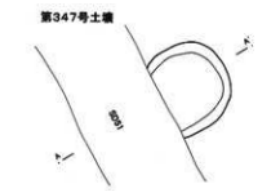
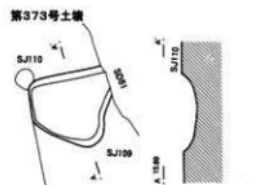
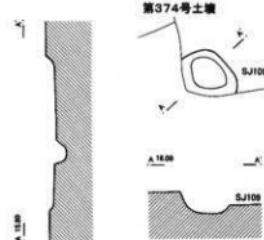
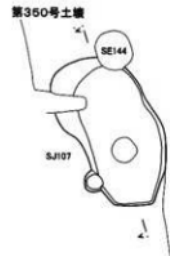
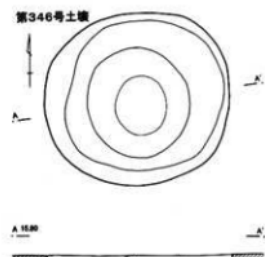
第384図 F区土壤 (22) (第55図)



第385図 F区土壤 (23) (第55图)



第386図 F区土壤 (24) (第55図)

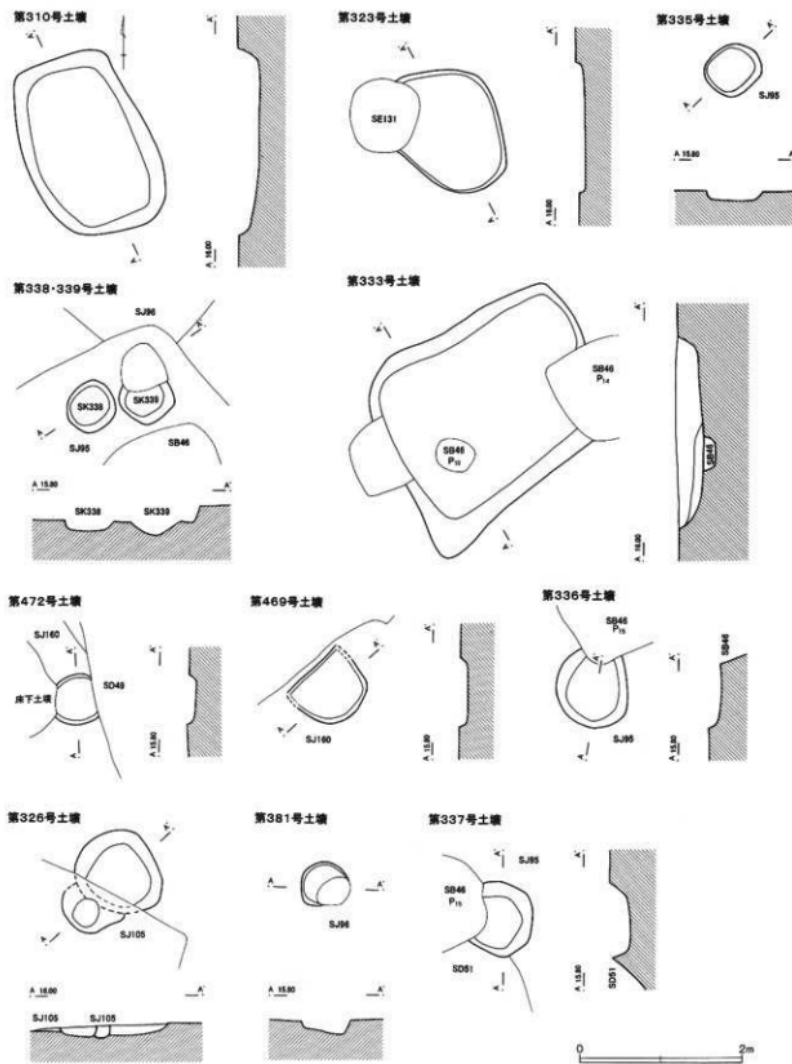


第346号土壤
1. 細角褐色土 黄褐色土・P-L7'付近主体
a. 黄褐色土多量
2. 黑色土 P-L4付近
3. 増黄褐色土 風化したP-L土を主体

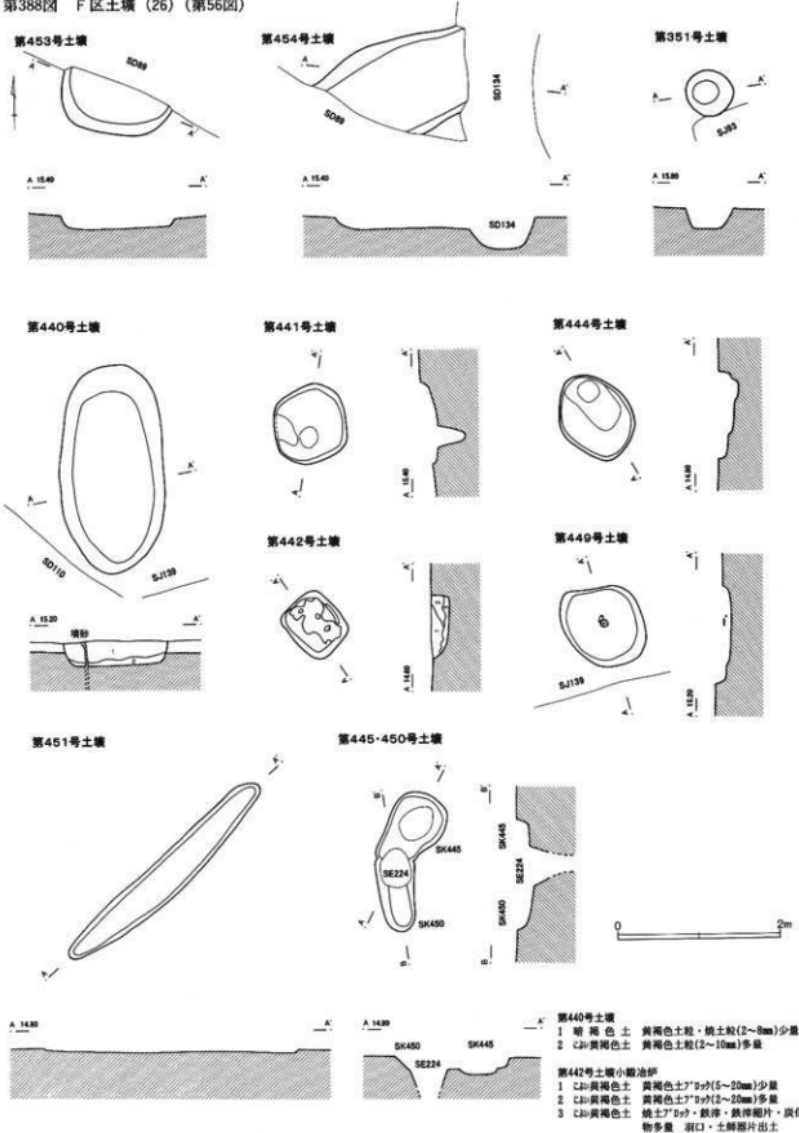
第475号土壤
1. 灰色土 褐土、人為的堆積 黄褐色土
a. 黄褐色土P-L7'付近多量
2. 增黄褐色土 人為的堆積 黄褐色土P-L9'
(10mm)堆多量 細土粒微量

0 2m

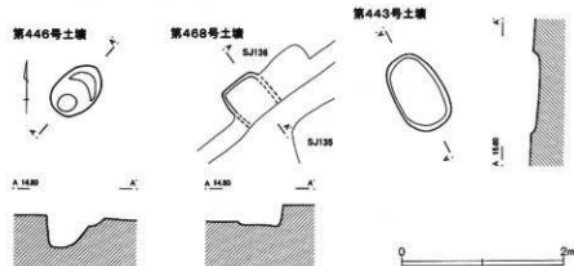
第387図 F区土壤 (25) (第55図)



第388図 F区土壤 (26) (第56図)

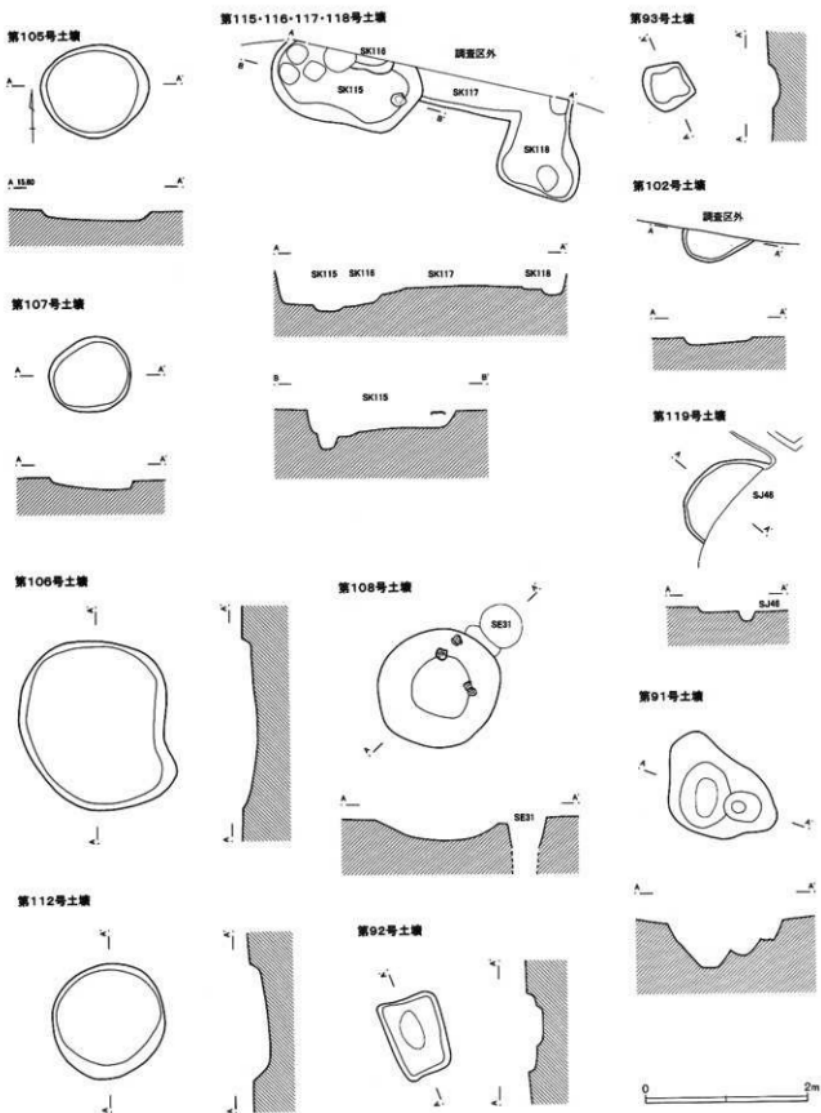


第389図 F区土壤 (27) (第56図)

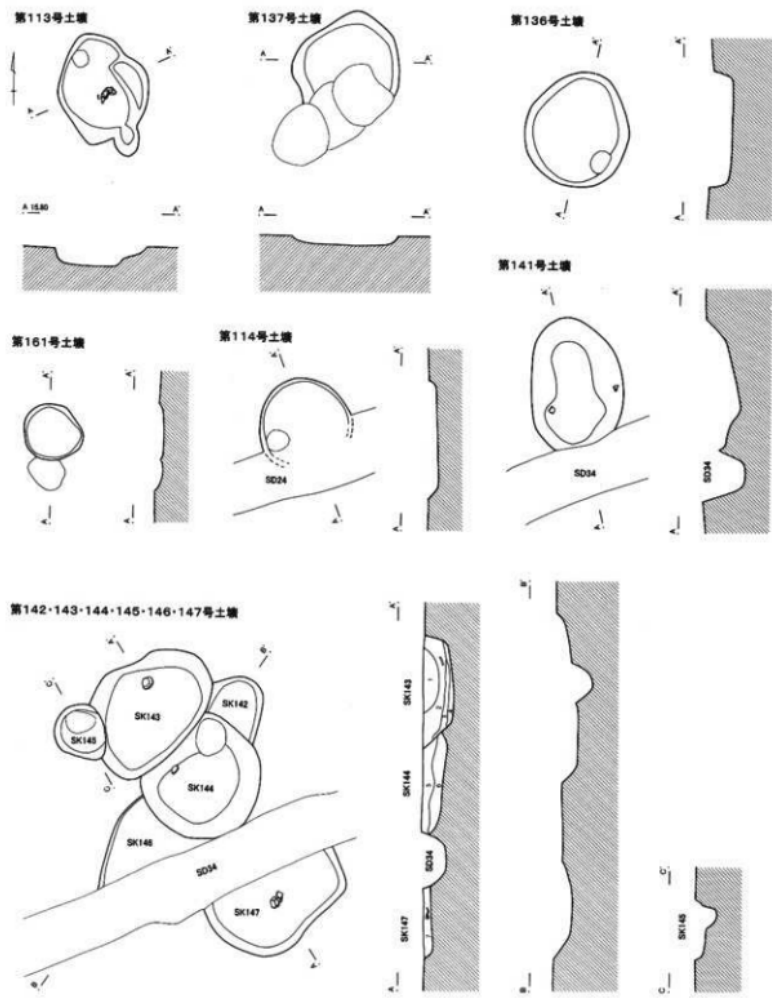


番号	グリッド	遺構図	全体図	形 状	長径m	短径m	深さm	重 複 遺 構	出土遺物・その他の	
110	欠番									
111	BB45	381	54	不整	1.08	(1.05)	0.02	SK109	覆土C	
112	BD45	390	58	円	1.43	1.35	0.20		覆土C 土師器底	
113	BD45	391	58	不整	1.58	1.12	0.23		覆土B 須恵器環 土師器底/环	
114	BD47	391	58	円	1.15	(0.66)	0.13	SD24	覆土B 土師器底	
115	BB46	390	58	楕円	1.86	0.88	0.20	SK116/117	覆土B 須恵器環 土師器底/环	
116	BB46	390	58	不整	(0.46)	(0.18)	0.12	SK115/117	覆土B	
117	BB46	390	58	一	(1.16)	(0.40)	—	SK115/118	覆土A	
118	BB46	390	58	不整	(1.21)	1.04	0.03		覆土B 土師器底/环	
119	BC46	390	58	円	1.23	(0.50)	0.07	SJ46	覆土A	
120	BD48	402	62	円	0.89	0.82	0.15	SE189	覆土A	
121	BD49	402	62	円	1.12	0.98	0.07		覆土C 土師器底	
122	欠番									
123	BE49	403	62	不整	1.11	0.53	0.05		覆土A	
124	BD49	403	62	楕円	0.79	0.55	0.10	SE40/41	覆土A 須恵器底/蓋	
125	BD49	403	62	円	0.88	0.77	0.42	SK126	覆土C 土師器底/环	
126	BD49	403	62	不整	円	0.95	(0.86)	0.13	SK125	覆土C
127	BD47/48	392	58	楕円	円	1.01	0.67	0.43	覆土A	
128	BE48	393	58	円	0.70	0.58	0.25		覆土D	
129	BE49	403	62	楕円	円	1.33	0.47	0.12	覆土A	
130	BE47	392	58	隅丸長方	0.90	0.59	0.06		覆土A	
131-132	BE47	392	58	不整椭円	1.10	0.97	0.10	SD40	覆土A 土師器底	
133	BE46	392	58	円	0.94	0.84	0.11		覆土A 須恵器環 土師器底/环	
134	BE46	392	58	楕円	1.16	0.75	0.11		覆土A 土師器底/环	
135	BD46 BE46	392	58	円	1.25	1.16	0.26		覆土C 須恵器環 土師器底/环	
136	BD46	391	58	円	1.41	1.27	0.23		覆土A 土師器底/环	
137	BD46	391	58	不整	1.32	(0.65)	0.10		覆土A 土師器底/环	
138	BF51	404	62	楕円	1.94	0.75	0.22		覆土A	
139	BF51	404	62	隅丸長方	1.00	0.64	0.13		覆土A	
140	BF51	404	62	不整	0.80	0.60	0.07		覆土B	
141	BD47	391	58	楕円	(1.57)	1.14	0.43	SD34	覆土A 土師器底/环	
142	BD47	391	58	一	(0.59)	(0.59)	0.15	SK143/144	覆土A 須恵器底/环 土師器底/环	
143	BD47	391	58	楕円	1.73	1.24	0.37	SK142/144/145	覆土B	
144	BD47	391	58	円	1.47	(1.26)	0.29	SK142/143/146	覆土B	
								SD34		
145	BD47	391	58	円	0.72	(0.63)	0.26	SK143/144		
146	BD47 BE47	391	58	一	(1.30)	(0.92)	—	SK144/147 SD34		
147	BE47	391	58	楕円	1.70	(0.99)	0.11	SK146 SD34	覆土A 須恵器環 土師器底/环	
148-149	BE47	393	58	不整椭円	(2.84)	1.14	0.10	SD34 SE50	覆土A 須恵器環	
150	BE46	392	58	—	1.10	(0.85)	0.11	SD24	覆土C 土師器底	

第390図 F区土壤 (28) (第58図)



第391図 F区土壤 (29) (第58図)



第143-144-147号土壤

第142号土壤

- 1 黑褐色土 硫土粒(2~5mm)・炭・炭化物多量
- 2 黑褐色土 硫土粒(2~5mm)・炭化物・黄褐色土粒(3mm)少量
- 3 黑褐色土 1層より炭多量 硫土粒(2~5mm)多量 炭化物・炭少量
- 4 墓褐色土 黄褐色土・砂(5~30mm)多量

第144号土壤

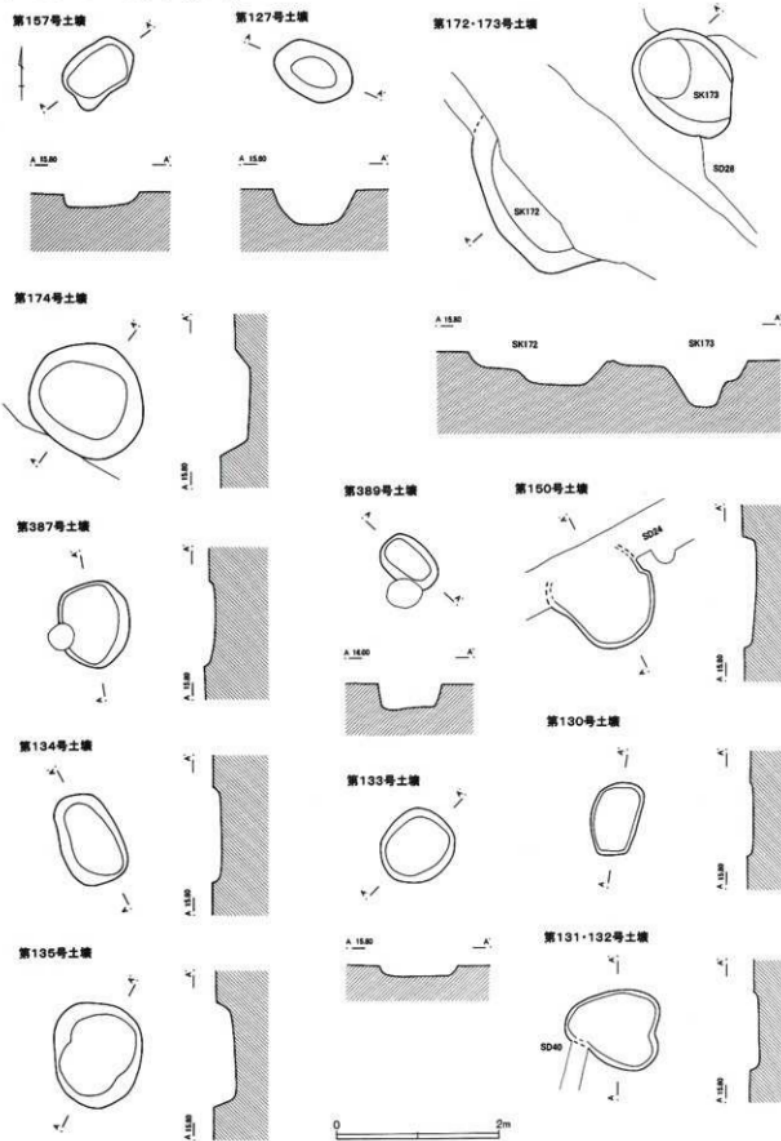
- 5 墓褐色土 黄褐色土粒(2~5mm)若干
- 6 墓褐色土 硫土粒(2~5mm)多量 带状

第147号土壤

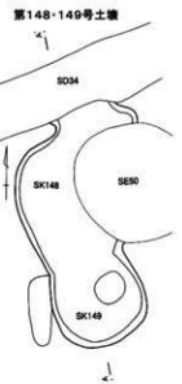
- 7 灰黄褐色土 黄褐色土粒・7~8mm多量

0 2m

第392图 F区土壤 (30) (第58图)

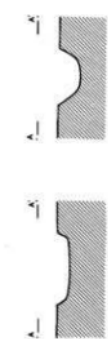


第393図 F区土壤(31)(第58図)

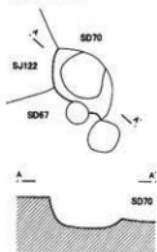


第128号土壤

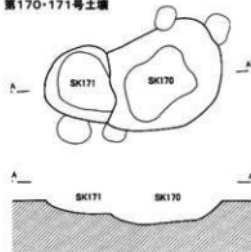
第181号土壤



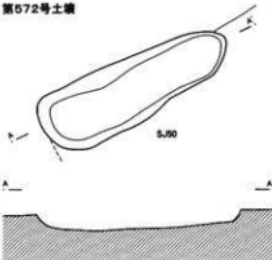
第399号土壤



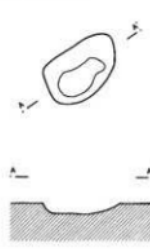
第170・171号土壤



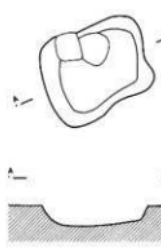
第572号土壤



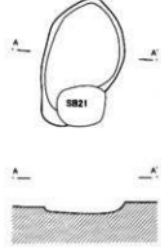
第179号土壤



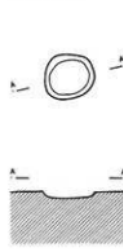
第162号土壤



第164号土壤



第383号土壤

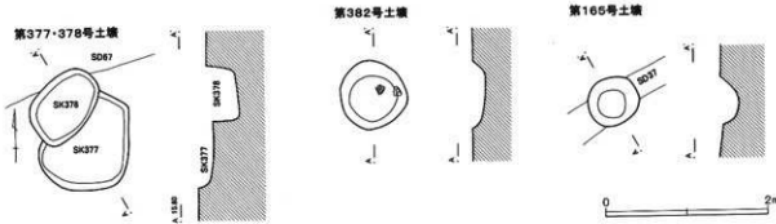


第158号土壤

1 黑褐色土 塗土粒、炭化物粒、白色粒、黃褐色土粒多量
2 黑褐色土 黃褐色土粒多量、燒土粒多量

0 2m

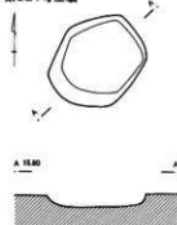
第394図 F区土壤 (32) (第58図)



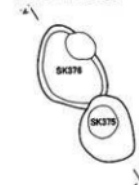
番号	グリッド	遺構図	全体図	形 状	長径m	短径m	深さm	重 複	造 構	出土 遺物・その 他
151	BF51	404	62	椭	円	0.82	0.37	0.07		覆土B
152	BF51	404	62	不 整	円	0.77	0.57	0.08	SD153	覆土B
153	BF51	404	62	椭	円	0.97	0.66	0.13	SK152	覆土C
154	BF51	404	62	不 整	円	1.20	0.97	0.14		覆土A
155	BF51	404	62	不 整	1.68	0.82	0.17			覆土C 須恵器壺 磚物石 土師器甕/环
156	BG51	404	62	不 整	(1.00)	0.96	0.09	SD41		覆土A
157	BD47	392	58	椭	円	0.90	0.64	0.15		覆土B
158	BE47 BF47	393	58	不 整	円	1.67	1.24	0.32	SJ47	覆土A 須恵器甕/环 土師器甕/环
159	BE50	404	62	不 整	円	0.76	0.58	0.72		覆土A
160	欠番									
161	BD46	391	58	円	0.75	0.69	0.06			土師器甕/环
162	BF47	393	58	不 整	円	1.30	1.13	0.28		覆土E
163	BF47/48	395	59	隅丸長方	円	1.01	0.99	0.38		覆土A
164	BF48	393	58	椭	円	1.63	0.96	0.12	SB21	覆土A
165	BF48	394	58	円	円	0.63	0.57	0.21	SD37	覆土A
166	BD51	403	62	椭	円	1.05	0.82	0.39	SD18	覆土A
167	BE50	404	62	不 整	円	1.09	1.03	0.24		覆土A
168	BE50	404	62	不 整	円	1.27	1.04	0.08	SB14	覆土A
169	BE50	404	62	椭	円	0.62	0.54	0.26	SB15	覆土A
170	BF46	393	58	不 整	(1.64)	1.20	0.30	SK171		覆土A 土師器甕/环
171	BF46	393	58	不 整	(0.92)	(0.91)	0.16	SK170		覆土A
172	BD48	392	58	不 整	(2.20)	1.72	0.30	SD28		覆土A 土師器甕
173	BD48	392	58	椭	円	1.44	1.17	0.56	SD28	覆土A
174	BD48	392	58	円	円	1.46	1.33	0.36	SD28	覆土A
175	BD50	402	62	円	円	0.98	0.87	0.28	SD22	覆土A 土師器甕
176	BB43	381	54	長 方	円	0.88	0.61	0.09		覆土C
177	BB42	381	54	椭	円	1.38	0.66	0.08	SD44	覆土A
178	BB42	381	54	椭	円	1.08	(0.60)	0.13	SD44	覆土B
179	BF46	393	58	椭	円	0.95	0.63	0.12		覆土A 土師器甕
180	BD51	403	62	椭	円	1.04	0.68	0.08		覆土A
181	BE48	393	58	椭	円	0.86	0.64	0.16	SB20	
182	BG51	405	63	不 整	方	0.98	0.93	0.19	SB17 SD41	
183	BG51	404	62	椭	円	0.82	0.48	0.14	SB17 SD41	
184	BD44	381	54	円	円	0.71	0.63	0.08		覆土C 土師器甕/环
185	BD43	381	54	円	円	0.94	(0.78)	0.26	SE81	覆土B
186	BB41	372	51	長 方	円	0.87	0.71	0.11		覆土A
187	BB41 BC41	372	51	円	円	0.75	0.74	0.06		覆土D
188	BC41	373	51	不 整	円	1.31	1.13	0.17		覆土A 土師器甕/环
189	BC39	372	51	椭	円	1.68	1.19	0.27	SB25	覆土A 土師器甕/环
190	BC39	372	51	椭	円	(1.52)	1.37	0.20	SJ53 SD50 P18/19	覆土A 須恵器甕/环 土師器甕/环
191	BC39	372	51	椭	円	(1.18)	0.77	0.08	SD50	覆土A

第395图 F区土壤 (33) (第59图)

第321号土壤



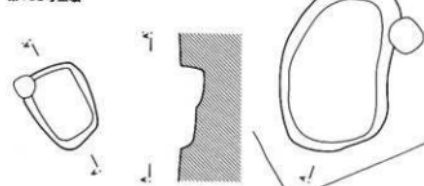
第375-376号土壤



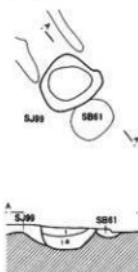
第384号土壤



第163号土壤



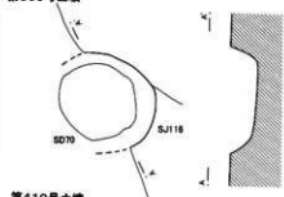
第487号土壤



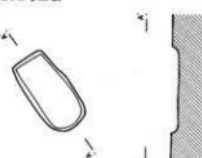
第291号土壤



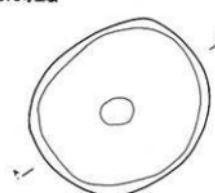
第365号土壤



第292号土壤



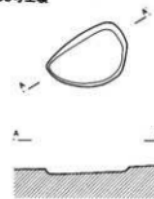
第379号土壤



第410号土壤



第288号土壤

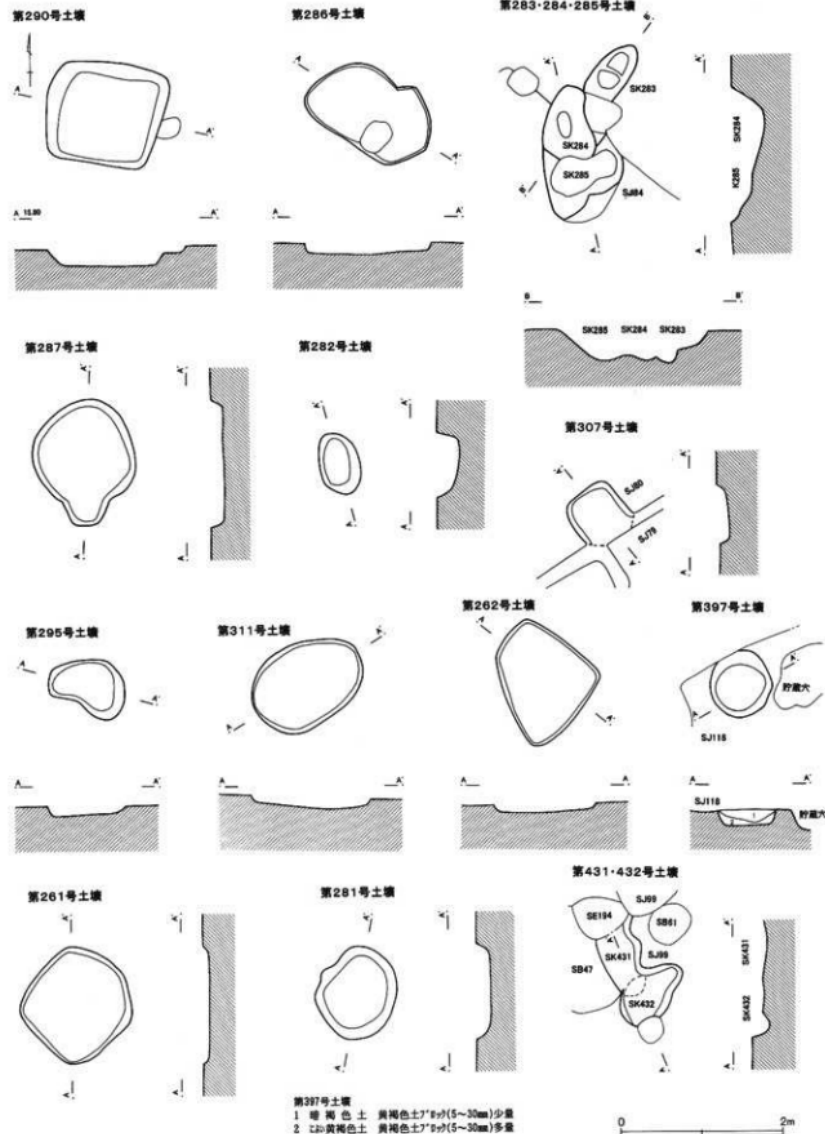


第289号土壤

第487号土壤
1 黑色土 黑色土主体 黄褐色土粒 桃土粒
混入 a黄褐色土粒少量

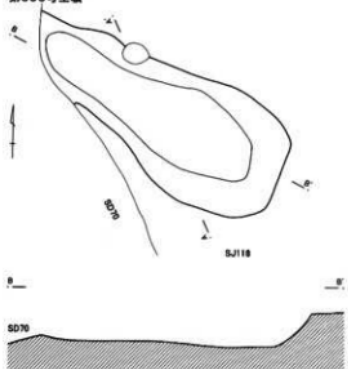


第396図 F区土壤 (34) (第59図)

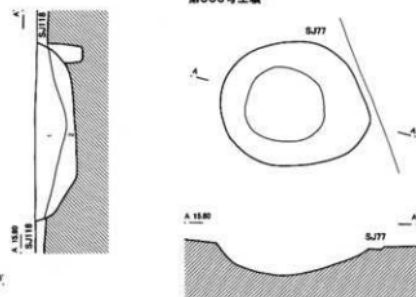


第397図 F区土壤 (35) (第59図)

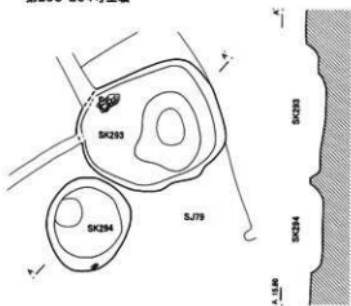
第396号土壤



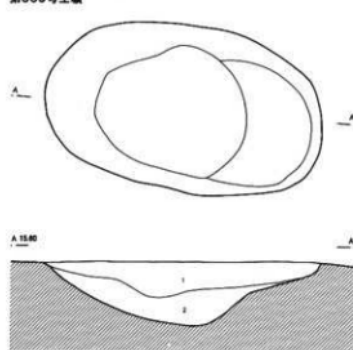
第306号土壤



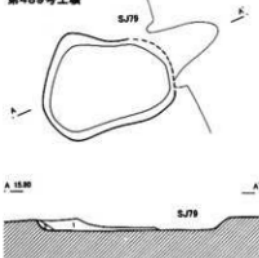
第293-294号土壤



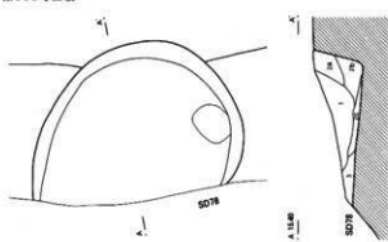
第309号土壤



第489号土壤



第308号土壤



第396号土壤

- 1 黒褐色土 焙土粒・炭化物粒(2~8mm)少量
- 2 黑褐色土 焙土粒・炭化物粒(2~5mm)若干
黄褐色土粒(2~10mm)少量

第489号土壤

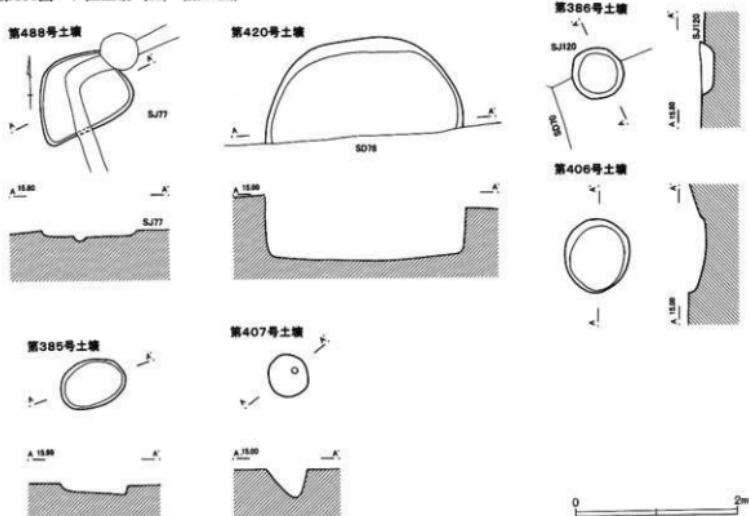
- 1 黑褐色土 黑色土主体 焙土フコク・黄褐色土粒少量
- 2 黑褐色土 黑色土主体 黄褐色土粒多量

第308号土壤

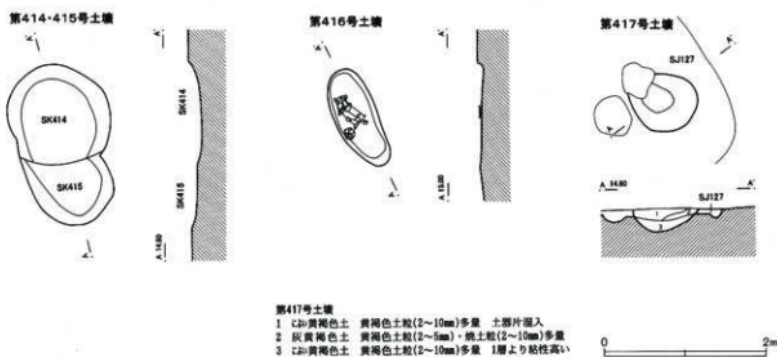
- 1 増黒褐色土 均質な層 S-J粒・焙土フコク混入
- 2 黑褐色土 黑色土中にS-J粒・焙土フコク混入 S-Jフコクの量は
c-aに向って多くなる
- 3 増黄褐色土 黑色土と黄色土が疊り状に堆積

0 1 2m

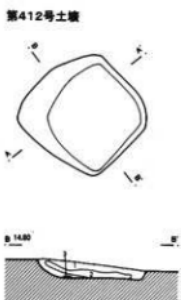
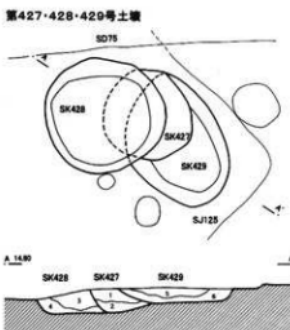
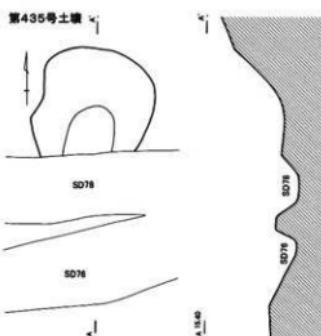
第398図 F区土壤 (36) (第59図)



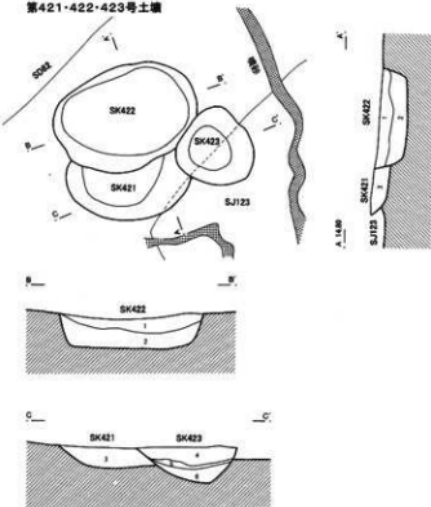
第399図 F区土壤 (37) (第61図)



第400図 F区土壤 (38) (第61図)



第421-422-423号土壤



第437号土壤



第421-422-423号土壤

第422号土壤
1 暗灰色土 塩化物少
2 暗灰色土 塩化物多

第421号土壤

3 暗灰色土 白色分質少
4 暗灰色土 白色分質多量

第423号土壤 SK421の3層より明るい 白色分質多量

5 暗灰色土 やや明るい 塩土粒少量 白色分質少
6 暗灰色土 塩土粒多量

第427-428-429号土壤

第427号土壤

1 暗灰色土 白色分質少
2 暗灰色土 塩土粒少
3 暗灰色土 白色分質少
4 暗灰色土 塩土粒多量

第428号土壤

3 暗灰色土 白色分質少
4 暗灰色土 白色分質少

第429号土壤

5 暗褐色土 白色粒多量 塩土少
6 暗灰色土 白色分質少

第412号土壤

1 暗褐色土 塩土粒多量 塩化物粒
2 暗灰色土 黄褐色土粒多量 塩土粒多量
3 暗褐色土 塩土粒少

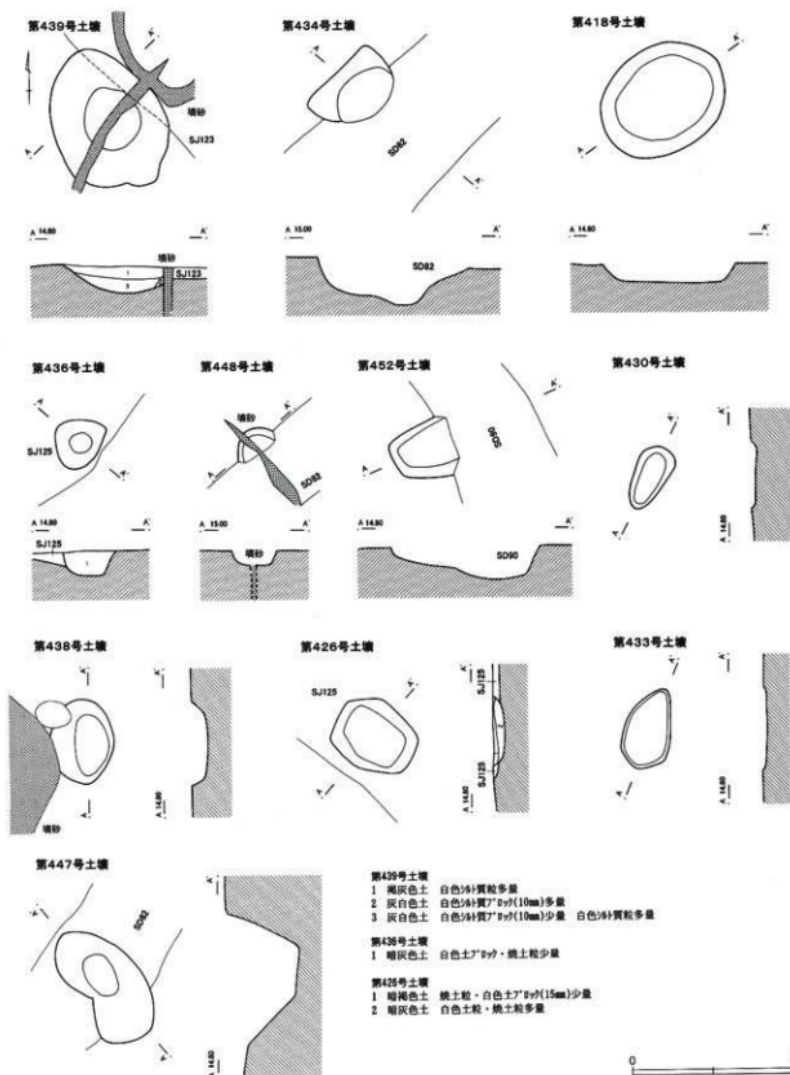
第437号土壤

1 暗灰色土 白色土少
2 暗灰色土 塩土粒少 白色土少

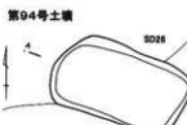
A.14.0

0 2m

第401図 F区土壤 (39) (第61図)



第402図 F区土壤(40)(第62図)



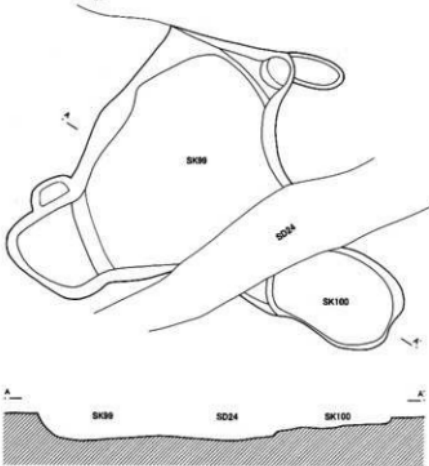
A 15.60



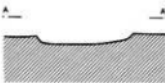
A —



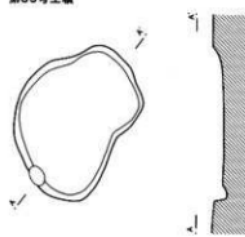
第99-100号土壤



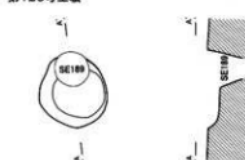
第89号土壤



第85号土壤



第120号土壤



第175号土壤

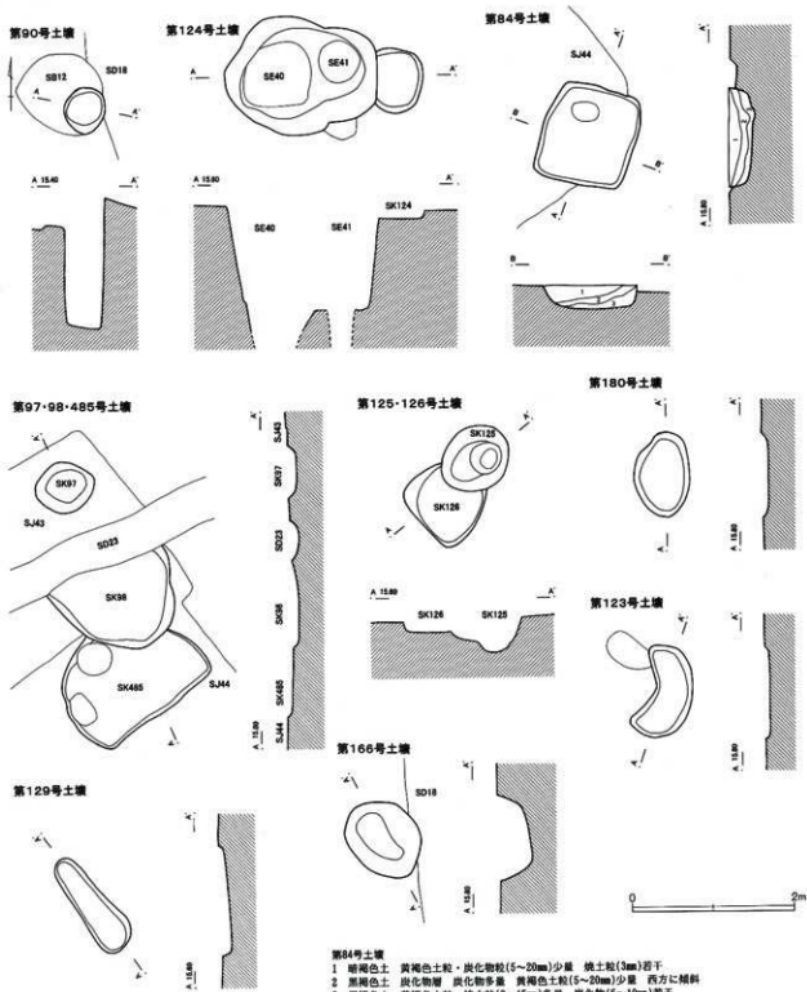


第121号土壤

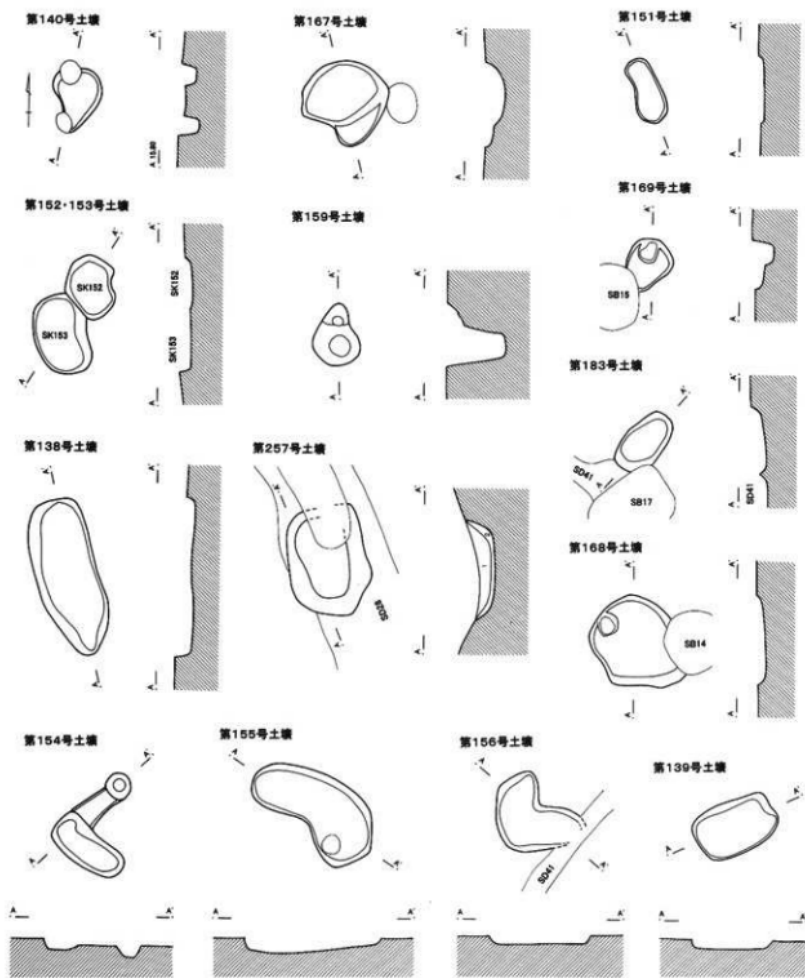


0 2m

第403図 F区土壤 (41) (第62図)



第404図 F区土壤 (42) (第62図)

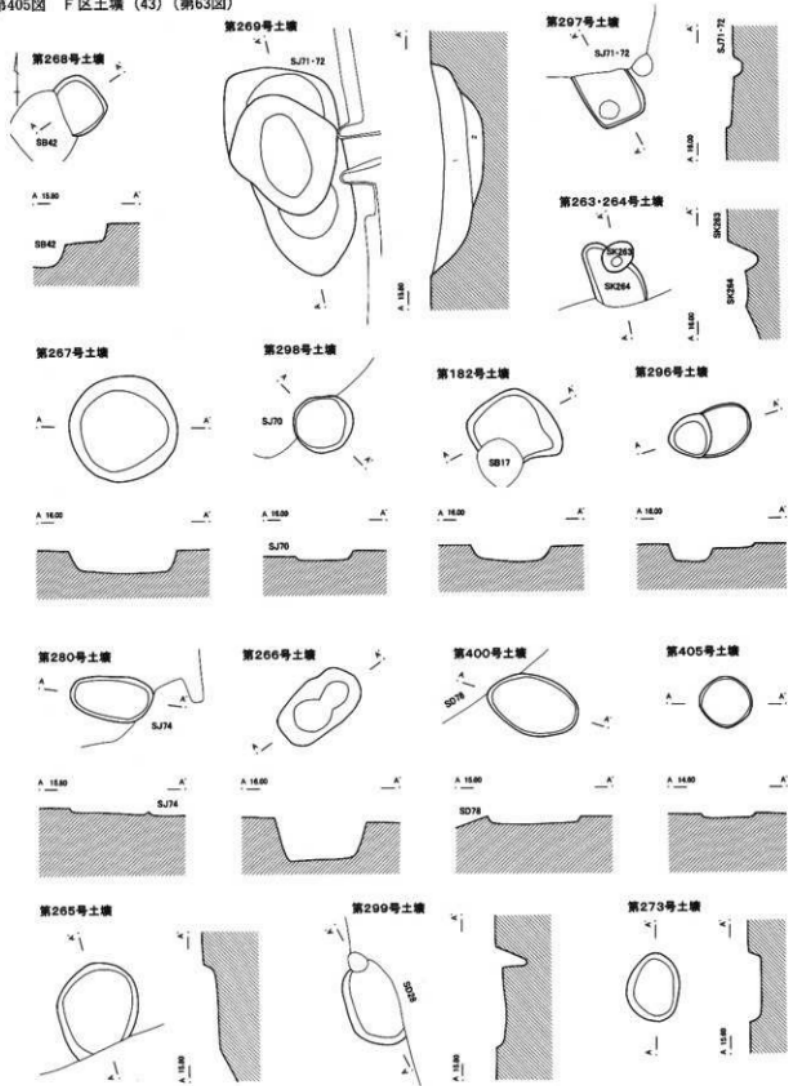


第257号土壤

- 1 喀褐色土 人為の堆積 黄褐色土77% (5~50mm)・純土粒・炭化物多量
- 2 喀褐色土 炭化物層 炭化物多量

0 2m

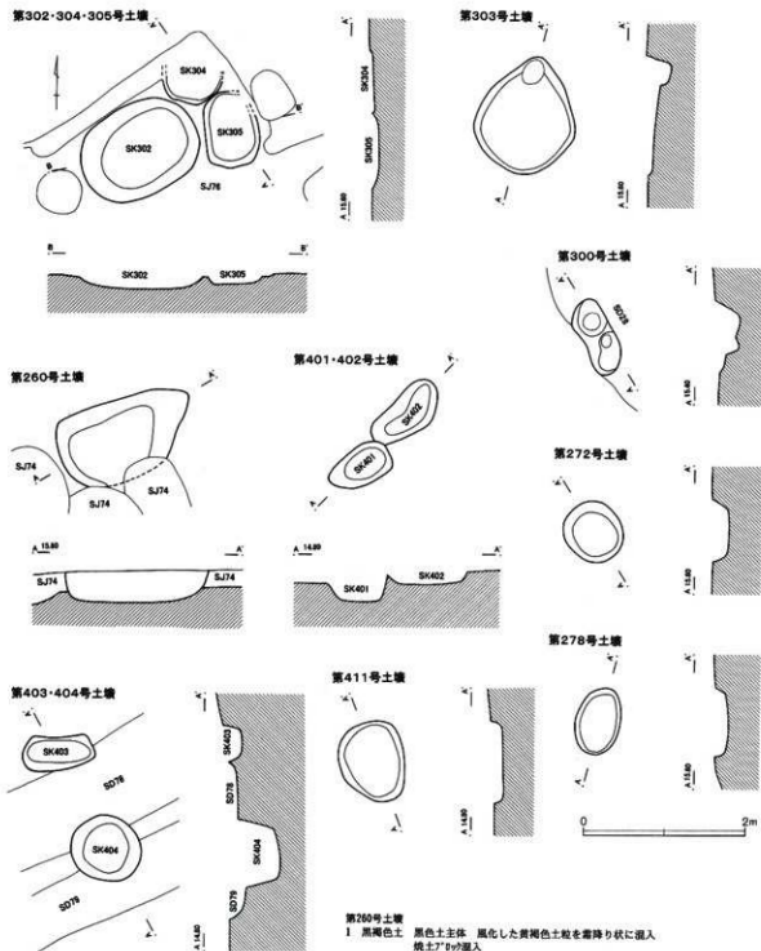
第405図 F区土壤 (43) (第63図)



第269号土壤
1 黒褐色土 人為的堆積 黄褐色土粒・7'砂(5~30mm)少量
2 黑褐色土 人為的堆積 黄褐色土7'砂(5~50mm)多量

0 2m

第406図 F区土壤 (44) (第63図)



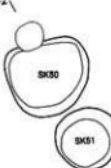
第407図 F区土壤 (45) (第65図)



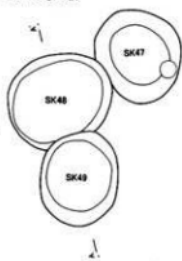
第46号土壤



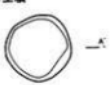
第50・51号土壤



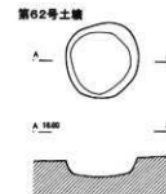
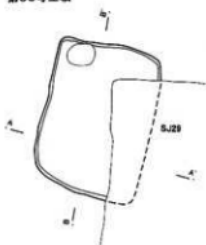
第47・48・49号土壤



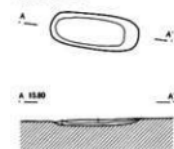
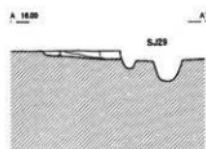
第61号土壤



第55号土壤



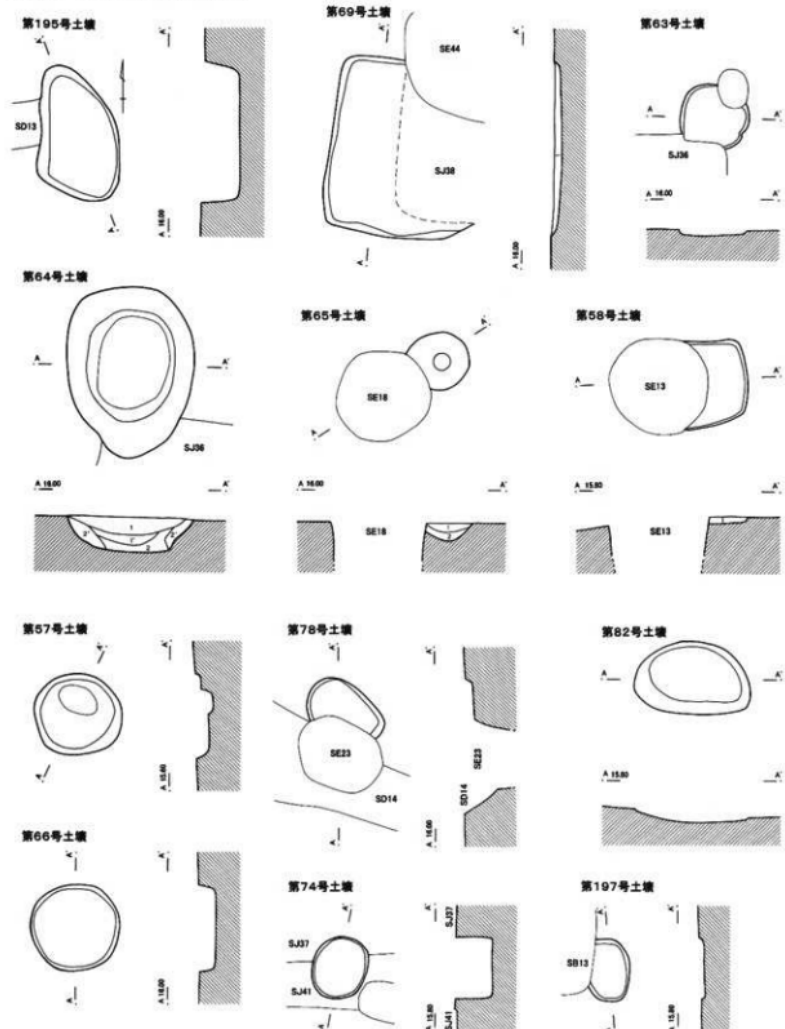
第55号土壤
1 黒褐色土 黄褐色土粒(0.1mm)混入
2 黑褐色土 黄褐色土粒(0.2~0.5mm)多量



第73号土壤
1 黑褐色土 粘土粒(3~10mm)・黄褐色土粒(1~5mm)・炭化物多量
2 炭化物層 この炭化物層は底面全面に見られる



第408図 F区土壤(46)(第65図)



第69号土壤

1 黑褐色土 黄褐色土粒微量

第64号土壤

1 黑褐色土 炭化物・燒土小アラ明瞭に混入 1'は混入物少量

より明るい

2 黑褐色土 混入物は殆ど含まない 2' 黄褐色土を均一に混入

第65号土壤

1 黑褐色土 烧土粒微量

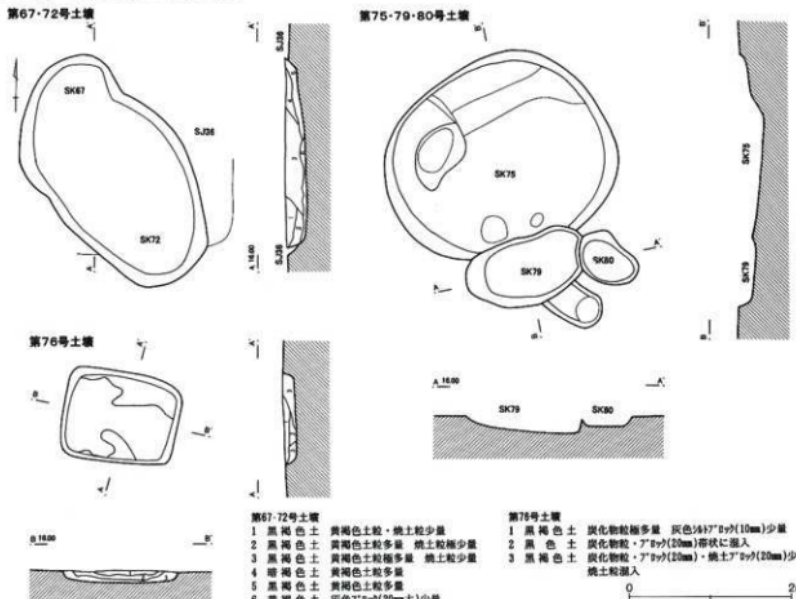
2 棕色土 黄褐色土・黑色土混入

第58号土壤

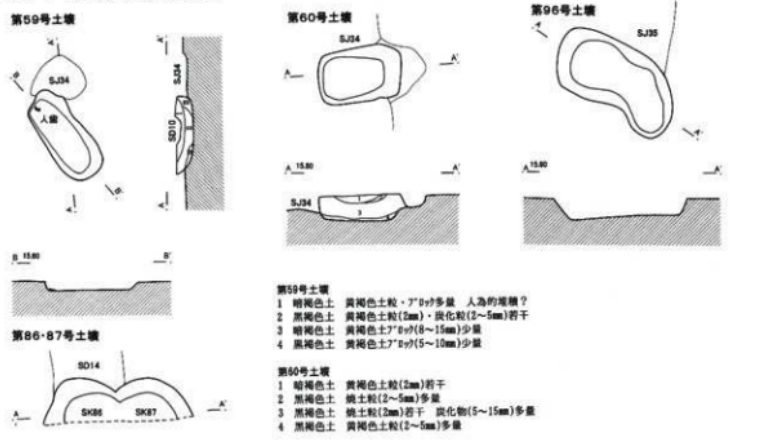
1 淡灰褐色土 黄褐色土粒(0.3~1.0mm)多量



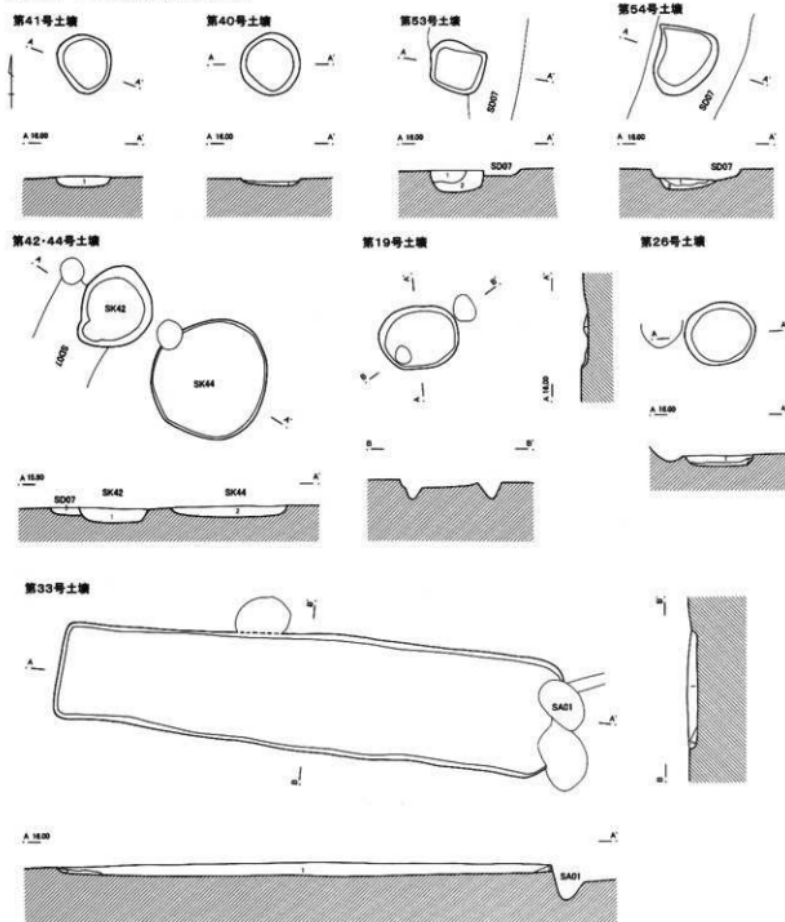
第409図 F区土壤(47)(第65図)



第410図 F区土壤(48)(第66図)



第411図 F区土壤 (49) (第67図)



第41号土壤

1 黑褐色土 黄褐色土粒少量 焙土粒極微量

第40号土壤

1 黑褐色土 黄褐色土粒多量

第53号土壤

1 黑褐色土 焙土粒・黄褐色土粒少量
2 砂状黄褐色土 黄褐色土粒極多量

第54号土壤

1 黑褐色土 焙土粒・黄褐色土粒少量
2 砂状黄褐色土 黄褐色土粒多量

第42-44号土壤

1 黑褐色土 黄褐色土粒少量

第44号土壤

2 灰黄褐色土 粘質土 黄褐色土粒・炭化物粒微量

第19号土壤

1 灰褐色土

第26号土壤

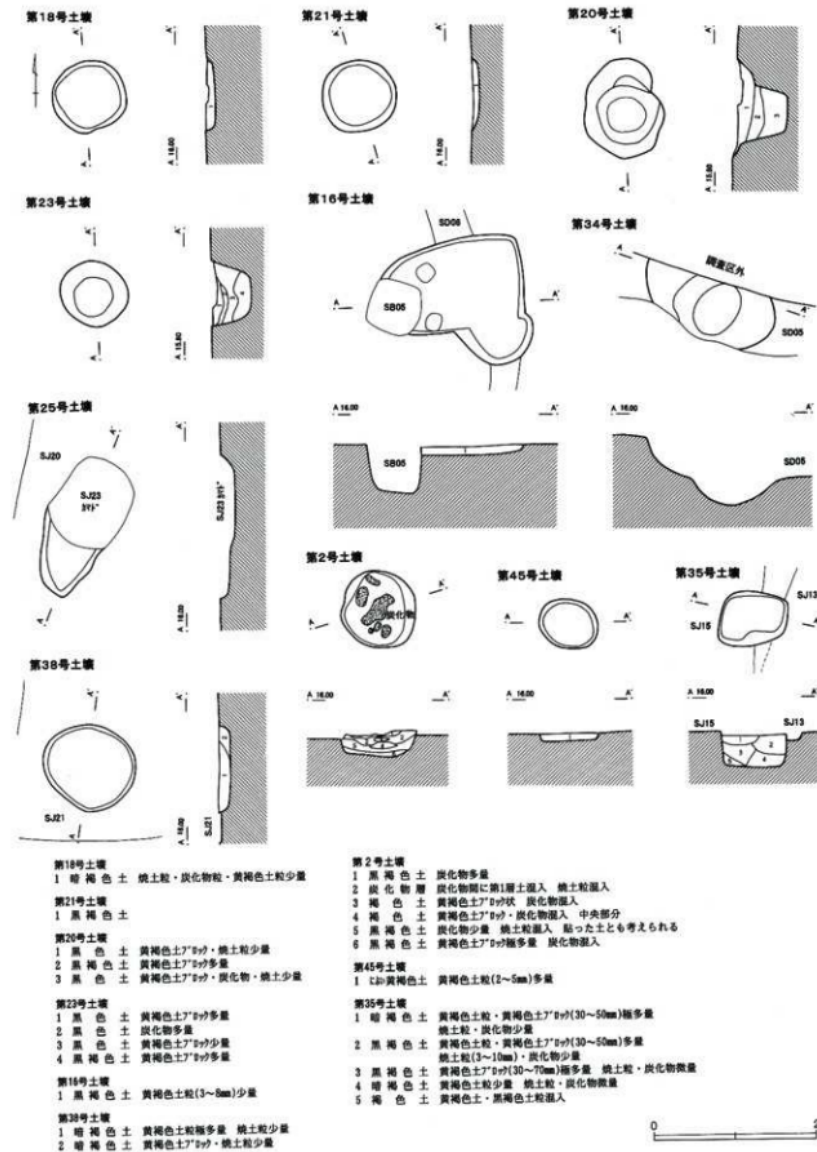
1 黑褐色土 黄褐色土粒(2mm)若干
2 黑褐色土 黄褐色土粒(5~10mm)多量

第33号土壤

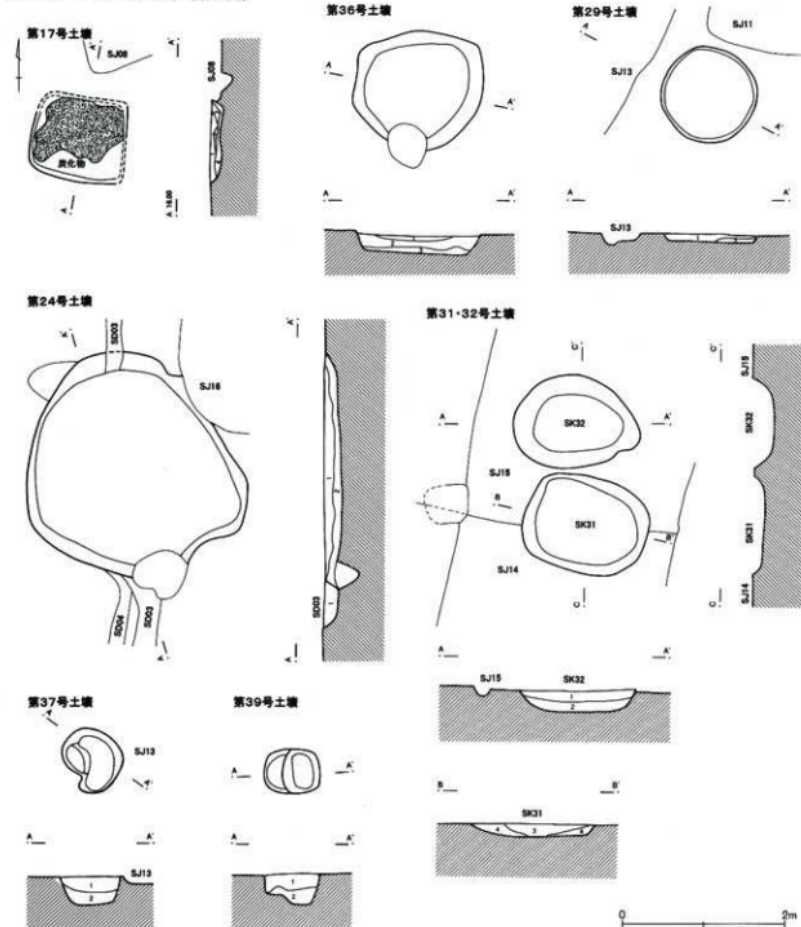
1 灰白-/褐色土 白色火山灰粒(洗出A?)多量 增褐色土粒混入
2 暗褐色土 黄褐色土粒微量

0 2m

第412図 F区土壤 (50) (第67図)



第413図 F区土壤 (51) (第67図)



第17号土壤

- 黒褐色土 黄褐色土粒多量 腐化物・
燒土粒少量
- 黒褐色土 腐化物粒多量 黄褐色土7%粒 (30~100mm) 多量 烧土粒混入
- 黒褐色土 黄褐色土粒少量 烧土粒混入

第29号土壤

- 黒褐色土 黄褐色土粒多量 烧土粒微量
- 褐色土 黄褐色土粒近似 烧土粒微量

第24号土壤

- 暗褐色土 黄褐色土粒少量
- 黒褐色土 黄褐色土粒多量

第31号土壤

- 黒褐色土 黄褐色土粒多量
- 黒褐色土 黄褐色土粒少量

第32号土壤

- 黒褐色土 黄褐色土粒・7%粒(20~50mm) 多量 烧土粒少量
- 黒褐色土 黄褐色土粒多量

第31号土壤

- 黒褐色土 烧土粒・黄褐色土粒多量
- 黒褐色土 黄褐色土粒多量

第32号土壤

- 黒褐色土 黄褐色土粒多量 腐化物微量
- 黒褐色土 黄褐色土粒多量

第39号土壤

- 黒褐色土 黄褐色土粒少量
- 黒褐色土 黄褐色土粒多量